



Econsultancy

Samen maken we Nederland mooier



RAPPORTAGE

akoestisch onderzoek weg- en railverkeerslawaai

Grietakkers

Zevenaar



Rapport akoestisch onderzoek weg- en railverkeerslawaai

Grietakkers, Zevenaar

Opdrachtgever	Pro Ruimte Modelleur 4 5171 SL Kaatsheuvel
Rapportnummer	19625.002
Versienummer	D2
Status	Definitief
Datum	27 oktober 2023
Opsteller ¹	De heer B.J.M. Poelhuis, BSc
Kwaliteitscontrole	De heer Q. Duong, BEng

¹ AVG

In onze rapportages wordt niet gewerkt met handtekeningen en/of parafen. Conform protocol en eisen uit het kwaliteitssysteem wordt het rapport aantoonbaar vrijgegeven. In het kader van de AVG dient, voorafgaand aan publicatie of bij uitlevering aan derden, bijlagen met kadastrale uittreksels en namen van opdrachtgevers verwijderd dan wel zwart gelakt te worden.

CERTIFICERING

Econsultancy werkt volgens een dynamisch kwaliteits- en milieusysteem, zoals beschreven in het kwaliteits- en milieuhand-boek. Ons kwaliteits- en milieusysteem is gecertificeerd volgens de eisen in de NEN-EN-ISO 9001 en NEN-EN-ISO 14001. Daarnaast staat veilig werken bij Econsultancy voorop en zijn we gecertificeerd voor VCA*.

Al onze rapportages worden opgesteld conform de 'Handreiking omgaan met AVG in bodemonderzoeken' opgesteld door de VKB (29 juni 2022). Hiermee voldoet de rapportage aan de eisen die de wet en NEN normen ons stellen en wordt tevens voldaan aan de AVG.

RECHTEN

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de rechthebbende.

INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING	1
1 INLEIDING	2
2 TOETSINGSKADER.....	3
2.1 Wet geluidhinder	3
2.2 Gemeentelijk geluidbeleid	4
2.3 Samenvatting toetsingskader.....	5
3 UITGANGSPUNten	6
3.1 Brongegevens.....	6
3.2 Plangegevens	7
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	8
4.1 Toetsing Wet geluidhinder.....	8
4.2 Toetsing gemeentelijk beleid	10
5 MAATREGELENAFWEGING	11
5.1 Bronmaatregelen	11
5.2 Overdrachtsmaatregelen	11
5.3 Aanvraag hogere waarden	11
5.4 Cumulatieve geluidsbelasting	12
6 CONCLUSIE	14

BIJLAGEN:

1. - Opgave brongegevens wegbeheerder
2. - Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel
3. - Berekeningsresultaten
4. - Cumulatieve geluidsbelasting

SAMENVATTING

De initiatiefnemer is voornemens 1 vrijstaande woning, 1 tweekapper [2 woningen], 10 rijwoningen en 12 appartementen te realiseren aan de Grietakkers te Zevenaar. Om af te wijken van het vigerende bestemmingsplan heeft Econsultancy een akoestisch onderzoek weg- en railverkeerslawaai uitgevoerd. Bij de projectie van een nieuwe geluidgevoelige bestemming binnen de zone van een (spoor)weg is een onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidgevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de spoorlijn Zevenaar-Arnhem en de weg Ringbaan Zuid. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen niet-gezoneerde binnenplanse wegen (Drostencamp, Grietakkers, Heilige Huisjes, Schutstal en Thijencamp en een reeds te realiseren binnenplanse weg) in het onderzoek betrokken.

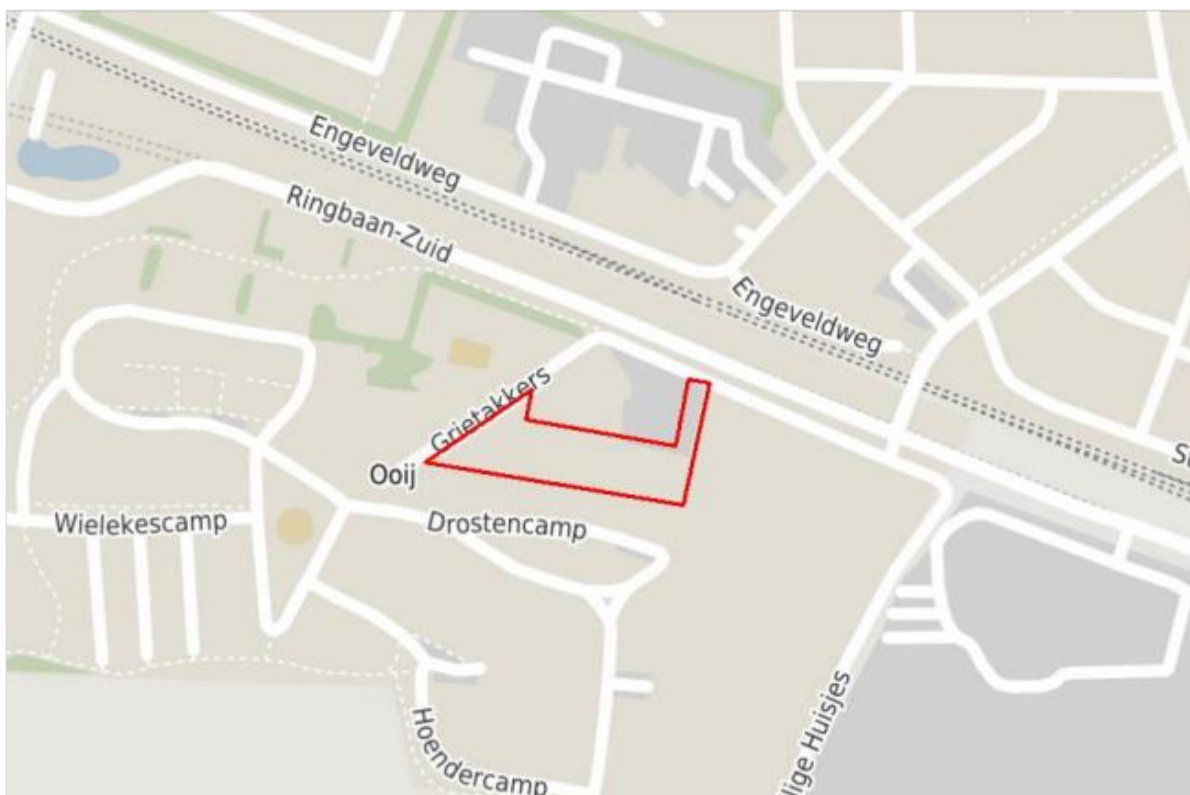
Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de woningen. De grondgebonden woningen (vrijstaand [V], tweekappers [TK] en rijwoningen [RW]) zullen bestaan uit één bouwlaag met kap. De appartementen [APP] bestaan uit twee bouwlagen (max. 7 meter en 3,5 meter per bouwlaag). Voor elke zijde van een woning zijn toetspunten ten behoeve van twee bouwlagen gemodelleerd. De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2023.12.

Alleen als gevolg van de spoorweg treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting (ambitiewaarde) van 55 dB. De maximaal te ontheffen waarde van 68 dB wordt niet overschreden. Voor alle woningen, met uitzondering van rijwoning 4 en 5 (RW04/05), moeten hogere waarden worden vastgesteld. Voor de spoorweg is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Vanwege de spoorweg dient een hogere waarde te worden aangevraagd voor alle woningen met uitzondering van rijwoning 4 en 5. Aan het gemeentelijk beleid wordt voldaan. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

1 INLEIDING

De initiatiefnemer is voornemens 1 vrijstaande woning, 1 tweekapper [2 woningen], 10 rijwoningen en 12 appartementen te realiseren aan de Grietakkers te Zevenaar. Om af te wijken van het vigerende bestemmingsplan heeft Econsultancy een akoestisch onderzoek weg- en railverkeerslawaai uitgevoerd. In figuur 1.1 is een globale situering van het onderzoeksgebied weergegeven.



Figuur 1.1 Situering onderzoeksgebied.

Bij de projectie van een nieuwe geluidevoelige bestemming binnen de zone van een (spoor)weg is een onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de spoorlijn Zevenaar-Arnhem en de weg Ringbaan Zuid. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijegelegen niet-gezoneerde binnenplandse wegen (Drostencamp, Grietakkers, Heilige Huisjes, Schutstal en Thijencamp en een reeds te realiseren binnenplandse weg) in het onderzoek betrokken.

2 TOETSINGSKADER

Het toetsingskader wordt voor het akoestisch onderzoek gevormd door de Wet geluidhinder. Het bevoegd gezag, het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Zevenaar, heeft geluidbeleid opgesteld voor het vaststellen van hogere waarden voor wegverkeerslawaai. In paragraaf 0 wordt nader ingegaan op de voorwaarden voor het verlenen van hogere waarden.

2.1 Wet geluidhinder

In de Wet geluidhinder is bepaald dat, met uitzondering van een weg binnen een woonerf of met een maximumsnelheid van 30 km/uur, elke (spoor)weg van rechtswege een zone heeft. De breedte van deze zone is afhankelijk van het aantal rijstroken en de ligging van de weg. Indien de geluidevoelige bestemming gelegen is in de zone van de weg, is een akoestisch onderzoek noodzakelijk en dient de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting in acht te worden genomen.

Een overschrijding van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting is na afweging van geluidsreducerende maatregelen toegestaan tot de maximaal te ontheffen geluidsbelasting. Indien op basis van overwegende bezwaren de geluidsbelasting op de geluidevoelige bestemming onvoldoende of niet kan worden gereduceerd, kan het college van burgemeester en wethouders een hogere waarde vaststellen. Bij ontheffing van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting kan een nader akoestisch onderzoek noodzakelijk zijn ten behoeve van het woon- en leefklimaat in de woning.

In de directe omgeving van het plan zijn meerdere wegen met een toegestane maximumsnelheid van 30 km/uur gelegen. Dergelijke wegen hebben volgens de Wet geluidhinder geen zone. In het kader van een goede ruimtelijke ordening en op basis van jurisprudentie is een akoestisch onderzoek naar de geluidsbelasting als gevolg van deze wegen benodigd. Voor de beoordeling van het woon- en leefklimaat wordt aangesloten bij de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting uit de Wet geluidhinder. Voor de nabijgelegen 30 km/uur wegen kunnen vanwege het ontbreken van een zone geen hogere waarden worden vastgesteld.

Bij een relevante blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). De cumulatieve geluidsbelasting dient conform de rekenmethode in bijlage I, hoofdstuk 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 te worden bepaald. Voor de beoordeling van de gecumuleerde geluidsbelasting is geen wettelijke richtlijn opgesteld.

2.2 Gemeentelijk geluidbeleid

Ten behoeve van weg- en railverkeerslawaai, voor het verlenen van een hogere waarde, heeft de gemeente Zevenaar aanvullend op de Wet geluidhinder, een gebiedsgericht geluidsbeleid opgesteld. Voor de verschillende gebiedstypes zijn ambitiewaarden opgenomen. Het plan is gelegen in het gebiedstype ‘Woonwijken in Zevenaar en in dorpen’. De algemene kwalificatie voor de geluidsambitie in woonwijken is ‘redelijk rustig’, waar een ambitiewaarde van 43 tot 48 dB (Lden) voor wegverkeerslawaai en 50 tot 55 dB (Lden) voor railverkeerslawaai gehanteerd wordt. De bovengrens wordt geschaald als “zeer onrustig” met 58 dB (Lden) voor wegverkeerslawaai en 63 dB (Lden) voor railverkeerslawaai.

Indien het ambitieniveau wordt overschreden, dienen achtereenvolgend bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen. Wanneer voldoende duidelijk wordt dat de toepassing van de maatregel niet doeltreffend is of vanwege redenen van stedenbouwkundige, landschappelijk of financiële aard niet aan de voorgenoemde criteria kan worden voldaan, kan een hogere waarde worden toegekend. Bij het toekennen van een verzoek om een hogere waarde voor geluidgevoelige bestemmingen tot en met de geluidklasse ‘zeer onrustig’ worden aanvullend ook de volgende criteria bij de afweging betrokken:

- indien mogelijk bronmaatregelen (bijvoorbeeld stillere asfalttypen) te treffen;
- indien mogelijk de afstand tussen de geluidsbronnen en de nieuwe woning(en) te vergroten;
- in ieder geval bij woningen/appartementen de buitenruimte (tuin/balkon) te laten voldoen aan de ambitiewaarde van het betreffende gebied;
- het stedenbouwkundige ontwerp vorm te geven waarbij zoveel mogelijk afscherming voor het achterliggende gebied ontstaat;
- het aspect geluid vanaf het eerste ontwerpstadium te betrekken;
- bij appartementen en seniorenwoningen minimaal 1 verblijfsruimte aan de geluidsluwe zijde en bij een gezinswoningen minimaal 3 verblijfsruimten aan de geluidsluwe zijde;
- bij een aanvraag om bouwvergunningen voor woningen dient een akoestisch onderzoek te worden gevoegd en wordt getoetst of wordt voldaan aan de binnenwaarde van het Bouwbesluit.

Indien de maximaal te ontheffen waarde wordt overschreden, dient conform de Wet geluidhinder een dove gevel te worden gerealiseerd. Voor de realisatie van dove gevels eist de gemeente de volgende aanvullende eisen:

- de constructie van de geluidswering moet zodanig zijn dat het binnenniveau 35 dB bedraagt, ongeacht de hoogte van het buitenniveau;
- de woning dient over een geluidsluwe gevel te beschikken;
- geen buitenruimte (tuin of balkon) aan de kant van de dove gevel.

2.3 Samenvatting toetsingskader

Het toetsingskader voor het akoestisch onderzoek is in tabel 2.1 samengevat. Uitgangspunt voor het toetsingskader is de realisatie van nieuwbouwwoningen binnen de bebouwde kom van Zevenaar.

Tabel 2.1 Samenvatting toetsingskader.

geluidsbron	zonebreedte [m]	ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting (ambitiewaarde) [dB]	maximaal te ontheffen geluidsbelasting [dB]
spoorweg Fout! Verwijzingsbron niet gevonden.	600	55	68
Ringbaan Zuid	200	48	63
niet-gezoneerde wegen		48	

3 UITGANGSPUNten

3.1 Brongegevens

De voor het akoestisch onderzoek noodzakelijke gegevens van het (spoor)wegennet zijn afkomstig van het geluidregister Spoor (gedownload op 24 oktober 2023). De voor het akoestisch onderzoek noodzakelijke gegevens van wegverkeer zijn afkomstig uit het verkeersmodel van de gemeente Arnhem². De aangeleverde gegevens zijn opgenomen in bijlage 1. Het verkeersmodel heeft als prognosejaar 2030. Voor het akoestisch onderzoek met toekomstig peiljaar 2034 is een jaarlijks groeipercentage van 1,0% gehanteerd.

Van de Drostencamp, Heilige Huisjes, Schutstal en de Thijencamp zijn geen intensiteiten bekend in het verkeersmodel. Als worstcasescenario zijn voor deze wegens maximaal 500 motorvoertuigen per weekdag gehanteerd, aangezien bij de verkeerssituatie van de Grietakkers wordt uitgegaan van 300 motorvoertuigen per weekdag. De verkeersgeneratie van de reeds te realiseren binnenplanse weg is berekend met de kencijfers van CROW-publicatie 381 ‘Toekomstbestendig parkeren en verkeersgeneratie’. De gemeente Zevenaar is conform de demografische kencijfers aan te merken als een matig stedelijke gemeente. Uitgangspunt is dat het gebied volgens de demografische kencijfers van de gemeente valt onder ‘rest bebouwde kom’. Om een worstcasescenario inzichtelijk te maken wordt voor de 13 woningen en de 12 appartementen uitgegaan van de functie ‘koop, huis, vrijstaand’. In tabel 3.1 is de volledige berekening van de verkeersgeneratie van de woningen opgenomen.

Tabel 3.1 Verkeersgeneratie van het plan

functie	plan	eenheid	verkeersgeneratie per eenheid		verkeersgeneratie plan		
			min	max	min	max	gem
koop, huis, vrijstaand	25	1 woning	7,8	8,6	195	215	205

Uitgaande van de gemiddelde bandbreedte genereert het plan 205 verkeersbewegingen per weekdag. Voor de binnenplanse wegen is het wegdektype ‘elementenverharding in keperverband’ gehanteerd met een maximumsnelheid van 30 km/uur. Het verkeer afkomstig van het plan zal volledig ontsluiten via de Grietakkers.

De etmaal- en voertuigcategorieverdelingen van Drostencamp, Heilige Huisjes, Schutstal, Thijencamp, Grietakkers en de binnenplanse wegen zijn gebaseerd op de standaardverdeling³ van een ‘wijkontsluitingsweg’. In bijlage 2 zijn de volledige invoergegevens van de wegen opgenomen.

² Verkeersgegevens RVMK regio Arnhem_2021_1_2, 2030_hog.

³ bron: “Rapport Hofstra”, Bepaling van verkeersgegevens ten behoeve van de Wet geluidshinder. VROM GF-DR-35-01, 1986

3.2 Plangegevens

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de woningen. De grondgebonden woningen (vrijstaand [V], tweekappers [TK] en rijwoningen [RW]) zullen bestaan uit één bouwlaag met kap. De appartementen [APP] bestaan uit twee bouwlagen (max. 7 meter en 3,5 meter per bouwlaag). Voor elke zijde van een woning zijn toetspunten ten behoeve van twee bouwlagen gemodelleerd. In figuur 3.1 zijn de woningen met de situering van de toetspunten weergegeven. Bij de appartementen betreft het eerste nummer de woning op de begane grond, het tweede nummer de bovenliggende woning.



Figuur 3.1 Woningen met toetspunten.

4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

4.1 Toetsing Wet geluidhinder

De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2023.12. Alle resultaten zijn inclusief een aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder weergegeven. Hoewel de Wet geluidhinder niet van toepassing is voor wegen met een maximumsnelheid van 30 kilometer per uur, mag bij de bepaling van de geluidsbelasting als gevolg van deze wegen wel worden aangesloten bij art. 110g en het Reken- en meetvoorschrift geluid (2012) wat betreft de toe te passen aftrek⁴. De berekende geluidsbelastingen zijn per woning beknopt in tabel 4.1 weergegeven. De appartementen bestaan uit twee bouwlagen (één woning per bouwlaag). De volledige berekeningsresultaten zijn in bijlage 3 opgenomen. Bij de appartementen is de geluidsbelasting als gevolg van de spoorweg per bouwlaag weergegeven. De eerste waarde betreft de hoogst berekende belasting op het onderste appartement, de tweede waarde op het bovengelegen appartement. Bij de wegverkeersresultaten is de hoogst berekende waarde van de twee bouwlagen van de appartementen weergegeven.

⁴ Uitspraak RvS ECLI:NL:RVS:2015:2409 d.d. 29 juli 2015 onder punt 5 en punt 8

Tabel 4.1 Geluidsbelasting als gevolg van wegverkeer (L_{den} [dB]).

toetslocatie	Spoorweg	Ringbaan Zuid	binnenplaansewegen	Drostencamp	Grietakkers	Heilige Huisjes	Schutstraat	Thijencamp
V01	57	37	34	24	40	13	13	27
TK02	57	38	41	25	38	13	13	27
TK03	57	38	45	26	37	15	15	27
RW04	55	38	45	26	33	17	17	26
RW05	55	38	45	26	32	17	17	26
RW06	56	39	46	26	31	17	17	26
RW07	57	40	46	26	30	18	18	24
RW08	57	40	46	26	29	18	18	24
RW09	62	43	46	25	29	19	19	69
RW10	62	44	46	24	29	19	19	69
RW11	62	44	46	26	30	20	20	69
RW12	63	44	45	24	30	20	20	69
RW13	63	44	45	22	30	23	23	69
APP14/15	56/59	41	44	30	28	19	19	25
APP16/17	57/59	41	44	30	28	19	19	25
APP18/19	58/60	41	45	28	28	18	18	24
APP20/21	60/61	42	45	27	28	20	20	24
AAPP22/23	60/61	42	45	28	28	20	20	25
APP24/25	61/62	42	45	29	29	18	18	26
V01 - buitenruimte	40	22	8	9	33	2	2	19
TK02/03 - buitenruimte	48	30	15	22	22	11	11	23
RW04/08 - buitenruimte	45	27	21	20	16	11	11	20
APP14/19 - buitenruimte	46	28	18	24	12	10	10	20
APP20/25 - buitenruimte	45	29	19	22	13	15	15	19
RW13 - buitenruimte	51	31	15	18	15	20	20	17

Alleen als gevolg van de spoorweg treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting (ambitiewaarde) van 55 dB. De maximaal te ontheffen waarde van 68 dB wordt niet overschreden. Voor alle woningen, met uitzondering van rijwoning 4 en 5 (RW04/05), moeten hogere waarden worden vastgesteld. Voor de spoorweg is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

4.2 Toetsing gemeentelijk beleid

Naast de toets aan de wettelijke grenswaarden moet ook worden getoetst aan het geluidbeleid van gemeente Zevenaar. Voor wegverkeerslawaai wordt aan de geluidsambitie voldaan en derhalve zijn geen aanvullende maatregelen noodzakelijk. Voor railverkeerslawaai geldt de bovengrens van 63 dB. De hoogst berekende geluidsbelasting voor railverkeer bedraagt 63 dB.

De woningen worden gerealiseerd op een open plek tussen bestaande bebouwing. Middels de realisatie van de woningen wordt het achterliggende gebied zoveel mogelijk afgeschermd. In ieder geval bij woningen/appartementen dient de buitenruimte (zijnde een tuin of balkon) te voldoen aan de ambitiewaarde van het betreffende gebied “woonwijken in Zevenaar en in dorpen”. Bij een geluidsbelasting hoger dan de ambitiewaarde (55 dB) zijn maatregelen noodzakelijk. De geluidsbelasting in de buitenruimtes bedraagt hoogstens 51 dB als gevolg van de spoorweg. Er wordt derhalve voldaan aan de ambitiewaarde van maximaal 55 dB. In figuur 4.1 is met rode belijning weergegeven op welke gevels een overschrijding is berekend.



Figuur 4.1 Gevelzijden (rood) met een overschrijding van de ambitiewaarde als gevolg van railverkeer (55 dB).

Verder dienen de woningen tenminste één geluidsluwe gevel te bezitten. Uit de resultaten (tabel 4.1) blijkt dat de gevels aan de zuidzijde van de woningen en appartementen geluidsluw zijn. Aan de eis van tenminste één geluidsluwe gevel wordt derhalve voldaan. Bij de definitieve indeling van de appartementen en de woningen moet rekening worden gehouden dat bij de appartementen minimaal 1 verblijfsruimte aan de geluidsluwe zijde wordt gerealiseerd. Bij de eengezinswoningen dienen ten minste 3 verblijfsruimtes aan de geluidsluwe zijde te worden gerealiseerd.

5 MAATREGELENAFWEGING

Als gevolg van de spoorweg wordt de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 55 dB overschreden. Conform de Wet geluidshinder en het gemeentelijk beleid dient een maatregelenonderzoek plaats te vinden. Hierbij dienen achtereenvolgens bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen.

5.1 Bronmaatregelen

Het beperken van de rijnsnelheid of de verkeersintensiteiten van de spoorweg zijn onder andere vanuit verkeerskundig oogpunt geen reële maatregelen.

De geluidsbelasting als gevolg van de spoorweg kan met hoogstens 4 dB worden gereduceerd wanneer raildempers worden toegepast over een lengte van ten minste 575 meter. Het toepassen van raildempers maakt het niet mogelijk de geluidsbelasting te reduceren tot de ambitiewaarde van 55 dB. De kosten van raildempers bedragen voor een enkelspoor € 1.063 per strekkende meter. De totale kosten van deze maatregelen zullen hierdoor circa € 1.222.450,- bedragen. Deze maatregel wordt in verband met de kosten, de kleinschaligheid van het plan en de beperkte reductie als niet doelmatig geacht.

5.2 Overdrachtsmaatregelen

Het vergroten van de afstand tussen de weg en de woningen is gezien de beperkte ruimte op de kavel niet efficiënt.

Voor een efficiënte overdrachtsmaatregel is een 7 meter hoog geluidsscherf over een lengte van 610 meter benodigd. Middels realisatie van een dergelijk scherm kan worden voldaan aan de ambitiewaarde van 55 dB. Bij een eenheidsprijs van € 250,- per m² bedragen de totale kosten voor het geluidsscherf circa € 1.067.500. Een dergelijke investering is gezien de beperkte reductie en de kleinschaligheid van het plan financieel niet doelmatig.

5.3 Aanvraag hogere waarden

Voor 23 woningen in totaal,(waaronder 1 vrijstaande woning, 2 tweekapperwoningen, 8 rijwoningen en 12 appartementen) dient vanwege de overschrijding van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van de spoorweg een hogere waarde bij het college van B&W te worden aangevraagd. De gemeente kan hierbij de volgende kenmerken van het plan in overweging nemen:

- bron- en overdrachtsmaatregelen zijn niet doelmatig of stuiten op overwegende bezwaren;
- de berekende geluidsbelastingen zijn lager dan de maximaal te ontheffen waarde;
- op de achtergevels (zuidkant) van alle woningen is sprake van een geluidluwe gevel;
- de woningen beschikken over een geluidsluwe buitenruimte aan de zuidkant;
- middels een nader onderzoek naar de karakteristieke geluidwering van de gevels wordt het vereiste binnenniveau conform het Bouwbesluit 2012 gewaarborgd.

5.4 Cumulatieve geluidsbelasting

Bij een relevante blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). In het kader van een goede ruimtelijke ordening is inzicht in de gecumuleerde geluidsbelasting wenselijk. In tabel 5.1 en bijlage 4 is de cumulatieve geluidsbelasting weergegeven. In tabel 5.1 is bij de appartementen de cumulatieve belasting weergegeven van de bouwlaag met de hoogste berekende waarden.

Tabel 5.1 Cumulatieve geluidsbelasting ([dB]).

woning	L _{VL}	L _{RL}	L _{cum}
V01	48,86	56,67	53
TK02	48,64	56,98	53
TK03	51,06	57,03	55
RW04	51,16	55,45	54
RW05	51,26	55,20	54
RW06	51,61	56,30	54
RW07	51,76	56,94	55
RW08	51,81	57,39	55
RW09	51,21	58,75	56
RW10	51,22	59,31	56
RW11	51,27	59,92	57
RW12	51,56	60,91	57
RW13	51,59	61,27	58
APP14/15	51,70	61,69	58
APP16/17	52,77	62,01	58
APP18/19	52,89	61,69	59
APP20/21	53,03	62,24	59
APP22/23	52,93	62,40	59
APP24/25	52,59	62,52	59
V01 - buitenruimte	35,96	60,17	56
TK02/03 - buitenruimte	39,88	40,34	42
RW04/08 - buitenruimte	35,37	47,83	45
APP14/19 – buitenruimte	35,04	44,79	42
APP20/25 - buitenruimte	35,73	45,66	43
RW13 – buitenruimte	37,03	45,00	43

6 CONCLUSIE

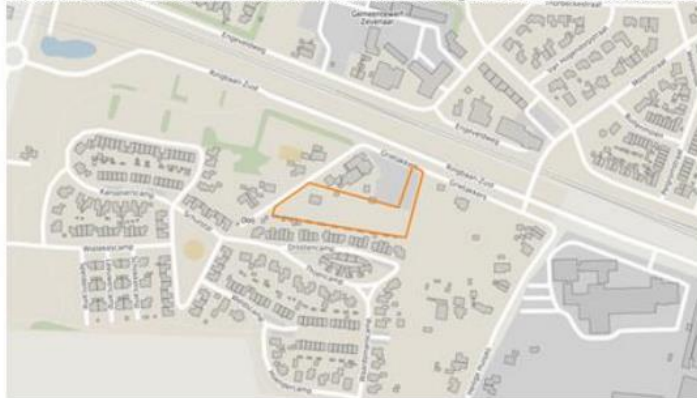
Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Vanwege de spoorweg dient een hogere waarde te worden aangevraagd voor alle woningen met uitzondering van rijwoning 4 en 5. Aan het gemeentelijk beleid wordt voldaan. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidswering van de gevels noodzakelijk.

Bijlage 1. Opgave brongegevens wegbeheerder

Aanvraag verkeersgegevens gemeente Zevenaar

Beste heer [REDACTED]

Econsultancy heeft opdracht voor het uitvoeren van een onderzoek wegverkeerslawaai voor een plan aan de Grietakkers te Zevenaar (zie ook onderstaande afbeelding).



Hiervoor hebben wij de verkeersgegevens nodig van de volgende wegen:

- Ringbaan-Zuid
- Drostencamp
- Grietakkers
- Heilige Huisjes
- Kanselierscamp
- Schutstal
- Thijencamp

De verkeersgegevens bestaan uit:

- de totale etmaalintensiteit (voorkeur weekdaggemiddelde voor het jaar 2033)
- een verdeling van voertuigcategorieën (licht/middel/zwaar) over de verschillende etmaalperiodes (dag/avond/nacht)
- maximale snelheid
- type wegdekverharding.

Indien noodzakelijk ontvang ik ook graag informatie over het te hanteren groeipercentage voor de autonome groei op het wegdek.

Bij deze het verzoek die gevraagde gegevens aan te leveren, wanneer mogelijk bestaat de voorkeur voor ruwe data (shape-files).

Beschikt de gemeente Zevenaar over een geluidbeleid in relatie tot verkeerslawaai? Dan vernemen we dat graag, zodat we hier bij de toetsing rekening mee kunnen houden.

Alvast bedankt en ik zie uw reactie graag tegemoet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Projectleider geluid en omgeving

Antwoord verkeersgegevens gemeente Zevenaar

 Werkwijze gebruik verkeersgegevens RVMK april 2021, 2030_hoog_20210716.pdf
63 KB

 Zevenaar_V_20201_BASIS-RVMK_Grietakkers.zip
2 MB

Beste [REDACTED]

bijgevoegd de verkeersgegevens voor het prognosejaar 2030 (RVMK regio Arnhem_2021_1_2). Voor latere jaren kunt u een groeipercentage aanhouden voor de autonome groei van 1% per jaar. Wegen die niet zijn opgenomen in het verkeersmodel kunt u als akoestisch niet relevant beschouwen. Wij verzoeken u om een bronvermelding op te nemen in de rapportage en rekening te houden met bijgevoegde verwijzing.

Mocht u verder nog vragen hebben dan hoor ik dat graag.

Met vriendelijke groet,



Omgevingsdienst
Regio Arnhem
Eusebiusbuurtensingel 53
Postbus 3066
6802 DB Arnhem

Adviseur geluid
Advies en toetsing Milieu en Leefomgeving
[REDACTED]
telefoon
[REDACTED]
e-mail
[REDACTED]
internet
www.adregiosarnhem.nl

Werkwijze gebruik verkeersgegevens RVMK regio Arnhem_2021_1_2, 2030_hoog

WERKWIJZE:

Dit model dient te worden geïmporteerd in of geëxporteerd naar het geomilieuproject waarin het op te stellen geluidmodel wordt gemaakt. Vervolgens kunnen de wegvakken worden gekopieerd naar het op te stellen geluidmodel.

LET OP!! Het is NIET mogelijk de aangeleverde wegvakken als shape te exporteren en vervolgens te importeren in het op te stellen geluidmodel. Dit veroorzaakt mogelijk fouten met betrekking tot de wegdekverhardingen!!

Verder gelden de volgende opmerkingen en aandachtspunten

- De opsteller van het akoestisch rekenmodel is ten alle tijde verantwoordelijk voor het opstellen van het rekenmodel en het gebruik van de juiste wegdekverhardingen en snelheden.
- Dit model betreft de verkeersintensiteiten 2030_hoog uit de RVMK van de regio Arnhem versie 2021_1_2. Het betreft weekdaggemiddelde etmaalintensiteiten.
- Voor de autonome groei moet een groeipercentage van 1% per jaar worden aangehouden.
- De ligging van de wegvakken (X-Y coördinaten) moeten worden gecontroleerd en zo nodig worden aangepast aan de werkelijkheid. Hierbij moet ook rekening worden met het aantal rijstroken. Indien nodig moeten deze worden toegevoegd.
- In het rapport van het akoestisch onderzoek moet een bronvermelding van de gebruikte verkeersgegevens worden vermeld.

Bijlage 2. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen

Model: D2

Model eigenschap

Omschrijving	D2
Verantwoordelijke	Ferran Witjes
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	Jelle Kleeven op 27-6-2022
Laatst ingezien door	Bart Poelhuis op 27-10-2023
Model aangemaakt met	Geomilieu V2022.2 rev 1
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtpériode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Rekenoptimalisatie aan	Ja
Zoekafstand [m]	5000
Aandachtsgebied	5000
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	1,00
Openingshoek	2
Max.refl.diepte	1
Geometrische uitbreidings	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

Commentaar
planjaar 2034



27 okt 2023, 06:32



Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Wegdek
01	Heilige Huisjes	Heilige Huisjes	Verdeling	False	1,5	0,75	W4b
02	Grietakkers	Grietakkers	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
03	Heilige Huisjes	Heilige Huisjes	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
04	Heilige Huisjes	Heilige Huisjes	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
05	Ringbaan Zuid	Ringbaan Zuid	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
06	Ringbaan Zuid	Ringbaan Zuid	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
07	Ringbaan Zuid	Ringbaan Zuid	Verdeling	False	1,5	0,75	W4b
08	Ringbaan Zuid	Ringbaan Zuid	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
09	Drostencamp	Drostencamp	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
10	Grietakkers	Grietakkers	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
11	Grietakkers	Grietakkers	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
12	Grietakkers	Grietakkers	Verdeling	False	1,5	0,75	W0
13	Schutstal	Schutstal	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
14	Schutstal	Schutstal	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
15	Schutstal	Schutstal	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
16	Schutstal	Schutstal	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
17	Thijencamp	Thijencamp	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
18	Thijencamp	Thijencamp	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
19	Thijencamp	Thijencamp	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
20	Thijencamp	Thijencamp	Verdeling	False	1,5	0,75	W9a
26	Binnenplanse wegen	Binnenplanse wegen	Verdeling	True	1,5	0,75	W9a

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Wegdek	V (LV (D))	V (LV (A))	V (LV (N))	V (MV (D))	V (MV (A))	V (MV (N))	V (ZV (D))
01	SMA 0/8	30	30	30	30	30	30	30
02	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
03	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
04	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
05	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
06	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
07	SMA 0/8	50	50	50	50	50	50	50
08	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
09	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
10	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
11	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
12	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
13	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
14	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
15	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
16	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
17	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
18	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
19	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
20	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
26	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V (ZV (A))	V (ZV (N))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)
01	30	30	576,50	7,00	2,58	0,71	96,31	97,04	94,88	3,39	2,72	4,27
02	30	30	505,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
03	30	30	576,50	7,00	2,58	0,71	96,31	97,04	94,88	3,39	2,72	4,27
04	30	30	576,50	7,00	2,58	0,71	96,31	97,04	94,88	3,39	2,72	4,27
05	50	50	4662,95	6,55	3,83	0,77	89,92	92,44	93,69	6,31	4,32	3,24
06	50	50	5097,91	6,54	3,81	0,78	90,61	92,99	93,65	6,31	4,37	3,87
07	50	50	5047,44	6,54	3,81	0,78	90,61	92,99	93,65	6,31	4,37	3,87
08	50	50	5097,91	6,54	3,81	0,78	90,61	92,99	93,65	6,31	4,37	3,87
09	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
10	30	30	300,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
11	30	30	505,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
12	30	30	300,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
13	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
14	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
15	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
16	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
17	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
18	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
19	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
20	30	30	500,00	6,90	3,10	0,60	97,72	97,42	97,96	1,77	1,67	1,12
26	30	30	208,00	7,00	2,60	0,70	94,00	97,20	96,00	5,10	2,50	3,40

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	LV (D)	LV (A)	LV (N)	MV (D)	MV (A)	MV (N)	ZV (D)	ZV (A)
01	0,30	0,24	0,85	38,87	14,43	3,88	1,37	0,40	0,17	0,12	0,04
02	0,51	0,91	0,92	34,05	15,25	2,97	0,62	0,26	0,03	0,18	0,14
03	0,30	0,24	0,85	38,87	14,43	3,88	1,37	0,40	0,17	0,12	0,04
04	0,30	0,24	0,85	38,87	14,43	3,88	1,37	0,40	0,17	0,12	0,04
05	3,78	3,24	3,07	274,64	165,09	33,64	19,27	7,72	1,16	11,54	5,79
06	3,08	2,64	2,48	302,10	180,61	37,24	21,04	8,49	1,54	10,27	5,13
07	3,08	2,64	2,48	299,11	178,83	36,87	20,83	8,40	1,52	10,17	5,08
08	3,08	2,64	2,48	302,10	180,61	37,24	21,04	8,49	1,54	10,27	5,13
09	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
10	0,51	0,91	0,92	20,23	9,06	1,76	0,37	0,16	0,02	0,11	0,08
11	0,51	0,91	0,92	34,05	15,25	2,97	0,62	0,26	0,03	0,18	0,14
12	0,51	0,91	0,92	20,23	9,06	1,76	0,37	0,16	0,02	0,11	0,08
13	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
14	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
15	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
16	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
17	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
18	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
19	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
20	0,51	0,91	0,92	33,71	15,10	2,94	0,61	0,26	0,03	0,18	0,14
26	0,90	0,30	0,60	13,69	5,26	1,40	0,74	0,14	0,05	0,13	0,02

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	ZV (N)
01	0,03
02	0,03
03	0,03
04	0,03
05	1,10
06	0,99
07	0,98
08	0,99
09	0,03
10	0,02
11	0,03
12	0,02
13	0,03
14	0,03
15	0,03
16	0,03
17	0,03
18	0,03
19	0,03
20	0,03
26	0,01

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C
b1	V01 - buitenruimte	201279,01	437560,19	10,62	Relatief	1,50	--	--
b2	TK02/03 - buitenruimte	201301,98	437559,84	10,89	Relatief	1,50	--	--
b3	RW04/08 - buitenruimte	201334,05	437553,24	10,86	Relatief	1,50	--	--
b4	APP14/19 - buitenruimte	201359,91	437547,36	10,79	Relatief	1,50	--	--
b5	APP20/25 - buitenruimte	201382,51	437545,71	10,97	Relatief	1,50	--	--
b6	RW13 - buitenruimte	201423,92	437541,50	11,22	Relatief	1,50	--	--
01	V01	201281,01	437568,49	11,21	Relatief	1,50	4,50	--
02	V01	201285,79	437563,99	10,97	Relatief	1,50	4,50	--
03	V01	201278,37	437562,22	10,75	Relatief	1,50	4,50	--
04	V01	201274,91	437565,97	10,96	Relatief	1,50	4,50	--
05	TK02	201302,47	437574,99	11,73	Relatief	1,50	4,50	--
06	TK02	201298,86	437564,33	11,16	Relatief	1,50	4,50	--
07	TK02	201298,70	437572,18	11,68	Relatief	1,50	4,50	--
08	TK03	201307,77	437576,14	11,72	Relatief	1,50	4,50	--
09	TK03	201309,88	437571,65	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
10	TK03	201306,00	437565,16	11,30	Relatief	1,50	4,50	--
11	RW04	201320,87	437570,14	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
12	RW04	201317,61	437557,84	10,96	Relatief	1,50	--	--
13	RW04	201316,43	437565,48	11,46	Relatief	1,50	4,50	--
14	RW04	201319,58	437562,65	11,31	Relatief	--	4,50	--
15	RW05	201326,33	437561,63	11,33	Relatief	--	4,50	--
16	RW05	201327,61	437568,97	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
17	RW05	201325,12	437556,63	10,97	Relatief	1,50	--	--
18	RW06	201334,79	437567,76	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
19	RW06	201331,74	437555,60	10,99	Relatief	1,50	--	--
20	RW06	201333,25	437560,41	11,33	Relatief	--	4,50	--
21	RW07	201339,89	437559,29	11,34	Relatief	--	4,50	--
22	RW07	201340,53	437566,76	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
23	RW07	201338,21	437554,58	11,00	Relatief	1,50	--	--
24	RW08	201347,22	437565,64	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
25	RW08	201350,13	437560,62	11,56	Relatief	1,50	4,50	--
26	RW08	201346,33	437558,24	11,35	Relatief	--	4,50	--
27	RW08	201344,82	437553,37	11,01	Relatief	1,50	--	--
28	APP14/15	201351,74	437559,30	11,50	Relatief	1,50	5,00	--
29	APP14/15	201355,58	437562,27	11,75	Relatief	1,50	5,00	--
30	APP14/15	201353,92	437552,29	11,05	Relatief	1,50	5,00	--
31	APP16/17	201360,94	437561,40	11,75	Relatief	1,50	5,00	--
32	APP16/17	201359,26	437551,40	11,06	Relatief	1,50	5,00	--
33	APP18/19	201366,97	437560,38	11,75	Relatief	1,50	5,00	--
34	APP18/19	201369,14	437554,41	11,39	Relatief	1,50	5,00	--
35	APP18/19	201365,82	437550,34	11,07	Relatief	1,50	5,00	--
36	APP20/21	201373,36	437554,35	11,44	Relatief	1,50	5,00	--
37	APP20/21	201377,15	437558,76	11,75	Relatief	1,50	5,00	--
38	APP20/21	201375,63	437548,79	11,09	Relatief	1,50	5,00	--
39	APP22/23	201383,37	437557,76	11,75	Relatief	1,50	5,00	--
40	APP22/23	201381,63	437547,78	11,10	Relatief	1,50	5,00	--
41	APP24/25	201389,09	437556,77	11,75	Relatief	1,50	5,00	--
42	APP24/25	201391,02	437551,83	11,50	Relatief	1,50	5,00	--
43	APP24/25	201386,95	437546,91	11,11	Relatief	1,50	5,00	--
44	RW09	201392,96	437551,84	11,52	Relatief	1,50	4,50	--
45	RW09	201397,55	437557,24	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
46	RW09	201395,96	437549,71	11,42	Relatief	--	4,50	--
47	RW09	201393,97	437545,11	11,08	Relatief	1,50	--	--
48	RW10	201400,61	437543,93	11,09	Relatief	1,50	--	--
49	RW10	201402,77	437548,59	11,43	Relatief	--	4,50	--
50	RW10	201404,53	437556,05	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
51	RW11	201407,42	437542,82	11,10	Relatief	1,50	--	--
52	RW11	201409,68	437547,49	11,44	Relatief	--	4,50	--
53	RW11	201410,93	437554,98	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
54	RW12	201414,58	437541,62	11,11	Relatief	1,50	--	--
55	RW12	201416,30	437546,43	11,46	Relatief	--	4,50	--
56	RW12	201417,88	437553,80	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
57	RW13	201421,05	437540,51	11,12	Relatief	1,50	--	--
58	RW13	201423,02	437545,26	11,46	Relatief	--	4,50	--

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
------	----------	----------	----------	-------

b1	--	--	--	Ja
b2	--	--	--	Ja
b3	--	--	--	Ja
b4	--	--	--	Ja
b5	--	--	--	Ja
b6	--	--	--	Ja
01	--	--	--	Ja
02	--	--	--	Ja
03	--	--	--	Ja
04	--	--	--	Ja
05	--	--	--	Ja
06	--	--	--	Ja
07	--	--	--	Ja
08	--	--	--	Ja
09	--	--	--	Ja
10	--	--	--	Ja
11	--	--	--	Ja
12	--	--	--	Ja
13	--	--	--	Ja
14	--	--	--	Ja
15	--	--	--	Ja
16	--	--	--	Ja
17	--	--	--	Ja
18	--	--	--	Ja
19	--	--	--	Ja
20	--	--	--	Ja
21	--	--	--	Ja
22	--	--	--	Ja
23	--	--	--	Ja
24	--	--	--	Ja
25	--	--	--	Ja
26	--	--	--	Ja
27	--	--	--	Ja
28	--	--	--	Ja
29	--	--	--	Ja
30	--	--	--	Ja
31	--	--	--	Ja
32	--	--	--	Ja
33	--	--	--	Ja
34	--	--	--	Ja
35	--	--	--	Ja
36	--	--	--	Ja
37	--	--	--	Ja
38	--	--	--	Ja
39	--	--	--	Ja
40	--	--	--	Ja
41	--	--	--	Ja
42	--	--	--	Ja
43	--	--	--	Ja
44	--	--	--	Ja
45	--	--	--	Ja
46	--	--	--	Ja
47	--	--	--	Ja
48	--	--	--	Ja
49	--	--	--	Ja
50	--	--	--	Ja
51	--	--	--	Ja
52	--	--	--	Ja
53	--	--	--	Ja
54	--	--	--	Ja
55	--	--	--	Ja
56	--	--	--	Ja
57	--	--	--	Ja
58	--	--	--	Ja

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C
59	RW13	201423,74	437552,81	11,74	Relatief	1,50	4,50	--
60	RW13	201426,63	437548,28	11,71	Relatief	1,50	4,50	--

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
59	--	--	--	Ja
60	--	--	--	Ja

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bode

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
inriet		0,00
fietspad		0,00

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Red.

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
	overweg	0,00
	parkeervlak	0,00
	rijbaan lokale weg	0,00
1		0,00
1		0,00

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4802236		2,03	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4801682		2,04	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
4800301		2,06	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4802772		2,08	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4779815		2,09	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4802504		2,11	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4785902		2,11	7,18	Relatief					1930	0	0	0 dB
4803554		2,12	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798297		2,13	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4805849		2,14	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4796230		2,15	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799366		2,16	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4793066		2,16	5,16	Relatief					1900	0	0	0 dB
4788949		2,16	11,61	Relatief					1957	0	0	0 dB
4801034		2,17	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793578		2,17	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4802063		2,17	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4801803		2,17	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788790		2,17	11,60	Relatief					1957	0	0	0 dB
4794418		2,18	8,23	Relatief					1930	0	0	0 dB
4789866		2,19	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4797878		2,20	11,48	Relatief					1971	0	0	0 dB
4789062		2,20	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4801938		2,21	11,60	Relatief					1956	0	0	0 dB
4802193		2,21	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4801136		2,21	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4800279		2,21	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4791775		2,21	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4795869		2,21	11,92	Relatief					1958	0	0	0 dB
4797936		2,22	11,16	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799316		2,22	11,60	Relatief					1957	0	0	0 dB
4802044		2,22	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792578		2,22	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4790275		2,22	11,62	Relatief					1956	0	0	0 dB
4808377		2,22	11,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
4801679		2,23	11,59	Relatief					1957	0	0	0 dB
4802941		2,23	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4788939		2,23	11,60	Relatief					1957	0	0	0 dB
4797976		2,23	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796426		2,23	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4804472		2,23	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4786628		2,24	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4797240		2,24	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4802888		2,24	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4796433		2,25	10,68	Relatief					1930	0	0	0 dB
4792870		2,25	11,57	Relatief					1957	0	0	0 dB
4788924		2,25	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4793587		2,25	10,96	Relatief					1930	0	0	0 dB
4803535		2,25	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801082		2,26	11,59	Relatief					1957	0	0	0 dB
4788303		2,26	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4795122		2,26	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797833		2,26	0,00	Relatief					1996	0	0	0 dB
4797789		2,26	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
4801096		2,27	8,89	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787391		2,27	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790064		2,27	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795871		2,27	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793033		2,27	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4789338		2,27	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4798753		2,28	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4802142		2,28	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794341		2,28	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802767		2,28	11,60	Relatief					1959	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4802236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801682	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802772	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779815	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802504	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785902	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803554	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798297	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805849	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796230	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799366	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793066	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801034	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802063	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788790	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794418	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797878	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789062	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801136	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800279	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797936	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799316	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802044	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808377	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801679	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802941	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788939	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797976	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796426	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804472	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786628	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797240	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802888	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793587	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803535	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801082	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788303	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795122	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801096	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790064	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793033	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789338	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794341	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802767	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4796993		2,28	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4803298		2,28	11,61	Relatief					1957	0	0	0 dB
4802844		2,28	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4799290		2,28	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789029		2,28	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786937		2,28	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4793574		2,29	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790261		2,29	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4786002		2,29	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4800813		2,30	11,60	Relatief					1957	0	0	0 dB
4796102		2,30	11,60	Relatief					1957	0	0	0 dB
4786999		2,30	0,00	Relatief					1922	0	0	0 dB
4803258		2,31	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4794656		2,31	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786213		2,31	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4789862		2,31	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4789094		2,31	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4808738		2,32	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4798993		2,32	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4801476		2,32	0,00	Relatief					1991	0	0	0 dB
4797768		2,32	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799747		2,32	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4786885		2,32	11,33	Relatief					1954	0	0	0 dB
4805837		2,32	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4787667		2,32	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4805833		2,33	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4795983		2,33	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4801134		2,33	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4786011		2,33	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4796595		2,33	11,60	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799596		2,33	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787321		2,34	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4790540		2,34	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4788056		2,34	11,64	Relatief					1959	0	0	0 dB
4795580		2,34	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787891		2,35	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802103		2,35	0,00	Relatief					1905	0	0	0 dB
4792237		2,35	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4803950		2,35	11,38	Relatief					1954	0	0	0 dB
4790174		2,36	11,17	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785579		2,36	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4798009		2,36	11,70	Relatief					2000	0	0	0 dB
4785752		2,36	11,64	Relatief					1959	0	0	0 dB
4808602		2,36	11,39	Relatief					1954	0	0	0 dB
4786595		2,37	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800380		2,37	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803832		2,37	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793698		2,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803237		2,37	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4785979		2,37	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788832		2,37	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4789644		2,37	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4791648		2,37	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4792239		2,37	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4804434		2,38	11,23	Relatief					2009	0	0	0 dB
4789526		2,38	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4808620		2,38	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4798792		2,38	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790513		2,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795051		2,38	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803227		2,38	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4786563		2,38	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4789459		2,38	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4785982		2,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4796993	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803298	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802844	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789029	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793574	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790261	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786002	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800813	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796102	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786999	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803258	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794656	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786213	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789862	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789094	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808738	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798993	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801476	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797768	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799747	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787667	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795983	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801134	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786011	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796595	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787321	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790540	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788056	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795580	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787891	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802103	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790174	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798009	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785752	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808602	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786595	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800380	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803832	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793698	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785979	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788832	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789644	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791648	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792239	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804434	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789526	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808620	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798792	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790513	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795051	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803227	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786563	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789459	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785982	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4789843		2,39	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4803444		2,39	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799287		2,39	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798832		2,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788632		2,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800364		2,39	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803243		2,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795874		2,39	11,15	Relatief					1989	0	0	0 dB
4797272		2,39	11,35	Relatief					1954	0	0	0 dB
4794464		2,39	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796448		2,39	11,24	Relatief					1928	0	0	0 dB
4798813		2,39	11,59	Relatief					1959	0	0	0 dB
4797244		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788926		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796511		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796017		2,40	0,00	Relatief					1996	0	0	0 dB
4798265		2,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4792866		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789536		2,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797428		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784611		2,40	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4796109		2,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796593		2,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803133		2,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787246		2,40	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4793579		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787319		2,40	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797427		2,40	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796055		2,40	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4803510		2,40	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799867		2,40	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4786842		2,40	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790322		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796687		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802830		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799004		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785943		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787511		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786797		2,41	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4796782		2,41	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4785805		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799604		2,41	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4803201		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793596		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797497		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800356		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800357		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795461		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803126		2,41	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799523		2,41	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4786219		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803428		2,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801634		2,41	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788950		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788940		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788674		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800359		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796972		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797825		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802031		2,42	11,59	Relatief					1959	0	0	0 dB
4788189		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795988		2,42	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4800303		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794489		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4789843	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799287	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798832	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800364	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803243	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795874	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797272	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794464	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796448	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798813	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797244	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788926	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796511	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796017	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798265	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789536	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797428	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784611	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796109	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803133	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787246	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787319	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797427	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803510	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786842	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796687	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799004	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785943	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787511	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786797	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796782	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785805	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799604	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803201	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797497	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800356	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800357	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795461	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803126	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786219	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803428	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801634	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788940	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788674	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800359	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796972	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797825	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802031	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788189	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795988	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800303	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794489	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4786710		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785944		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801522		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795806		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789385		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803911		2,42	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4800625		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788359		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794293		2,42	11,67	Relatief					2004	0	0	0 dB
4800358		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803125		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788677		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786963		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786227		2,42	9,85	Relatief					2005	0	0	0 dB
4795789		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792565		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801530		2,42	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802547		2,42	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786960		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789531		2,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801529		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786452		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799607		2,43	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794832		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797921		2,43	11,15	Relatief					1999	0	0	0 dB
4786142		2,43	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790132		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788117		2,43	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788731		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799041		2,43	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785950		2,43	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800626		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803943		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801023		2,43	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802827		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792048		2,43	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4801782		2,43	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4795788		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790496		2,43	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4790355		2,43	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4790142		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796682		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796569		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802136		2,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803355		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803236		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797432		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800628		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803664		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786648		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786584		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798828		2,44	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785582		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796527		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787801		2,44	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4795476		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786435		2,44	0,00	Relatief					1928	0	0	0 dB
4799350		2,44	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4803088		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801668		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803294		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803074		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803209		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789871		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4786710	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785944	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801522	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795806	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789385	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803911	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800625	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788359	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803125	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788677	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786963	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786227	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792565	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801530	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802547	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786960	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801529	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786452	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799607	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794832	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790132	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788117	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788731	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799041	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800626	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803943	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801782	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795788	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790496	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790355	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796682	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796569	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802136	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803355	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797432	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800628	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803664	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786648	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786584	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798828	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785582	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796527	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787801	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795476	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786435	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799350	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803088	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803294	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803074	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803209	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4785894		2,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796635		2,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795876		2,44	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802192		2,45	10,29	Relatief					2005	0	0	0 dB
4796073		2,45	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4801688		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794302		2,45	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4791395		2,45	0,00	Relatief					1926	0	0	0 dB
4788935		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803525		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4807438		2,45	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803301		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800492		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795817		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795572		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789491		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788059		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789608		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789656		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788736		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800449		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799000		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796469		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799018		2,45	10,15	Relatief					2005	0	0	0 dB
4799314		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803230		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793863		2,45	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4797561		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797227		2,45	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4787695		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796906		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802981		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796523		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795986		2,45	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791993		2,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799283		2,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801739		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4808498		2,46	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4787563		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790215		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788653		2,46	10,21	Relatief					2005	0	0	0 dB
4792158		2,46	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4797572		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791005		2,46	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4786945		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790323		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786484		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803439		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803215		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794601		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786573		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787533		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803971		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790146		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798827		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789872		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789139		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797429		2,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797804		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789450		2,46	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798834		2,46	10,19	Relatief					2005	0	0	0 dB
4800286		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801517		2,46	10,41	Relatief					2005	0	0	0 dB
4796116		2,46	11,74	Relatief					2000	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4785894	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796635	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795876	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802192	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796073	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801688	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794302	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791395	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788935	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803525	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4807438	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800492	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795817	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789491	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789608	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789656	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800449	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799000	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796469	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799018	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803230	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793863	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797561	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797227	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787695	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796906	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795986	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791993	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799283	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808498	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787563	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790215	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788653	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792158	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791005	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786484	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803439	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803215	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794601	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787533	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803971	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790146	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789872	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789139	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797429	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797804	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789450	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798834	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800286	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796116	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4804976		2,46	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4791362		2,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786633		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803980		2,47	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4803838		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803829		2,47	10,12	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788633		2,47	10,30	Relatief					2005	0	0	0 dB
4797818		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790176		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786936		2,47	11,59	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790304		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799308		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785775		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794891		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796636		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803287		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790493		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796420		2,47	11,22	Relatief					1985	0	0	0 dB
4786938		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798440		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794605		2,47	10,45	Relatief					2005	0	0	0 dB
4803981		2,47	10,29	Relatief					2005	0	0	0 dB
4786599		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785892		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798738		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800370		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799029		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802114		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795984		2,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790131		2,47	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786167		2,47	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4785942		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798135		2,47	11,64	Relatief					1973	0	0	0 dB
4790361		2,47	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4802531		2,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788635		2,47	10,18	Relatief					2005	0	0	0 dB
4794986		2,47	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796488		2,47	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790179		2,48	10,25	Relatief					2005	0	0	0 dB
4791757		2,48	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4802481		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802115		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788165		2,48	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790134		2,48	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791320		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797930		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799890		2,48	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801876		2,48	10,22	Relatief					2005	0	0	0 dB
4803433		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786171		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799483		2,48	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4792240		2,48	0,00	Relatief					1903	0	0	0 dB
4803708		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791478		2,48	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803405		2,48	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4788851		2,48	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4803136		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796492		2,48	11,74	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790924		2,48	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803024		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786635		2,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801874		2,48	10,23	Relatief					2005	0	0	0 dB
4805831		2,48	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4785993		2,49	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4804976	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791362	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786633	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803980	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803829	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788633	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797818	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790176	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786936	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790304	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799308	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794891	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796636	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803287	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790493	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796420	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798440	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794605	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786599	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785892	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798738	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800370	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799029	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802114	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795984	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786167	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785942	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798135	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790361	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788635	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794986	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790179	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791757	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802115	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788165	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790134	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791320	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797930	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799890	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801876	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786171	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799483	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792240	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803708	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791478	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803405	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788851	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803136	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796492	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803024	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786635	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801874	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805831	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785993	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4785953		2,49	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4795880		2,49	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4785758		2,49	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800655		2,49	11,40	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786263		2,49	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4800375		2,49	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790255		2,49	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787700		2,49	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4788716		2,49	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797668		2,49	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4787364		2,49	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4788659		2,49	10,27	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802270		2,49	11,17	Relatief					1989	0	0	0 dB
4800363		2,49	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789728		2,49	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787834		2,49	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4795512		2,49	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785899		2,49	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799608		2,49	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797569		2,49	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796018		2,50	10,37	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802240		2,50	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4799328		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799336		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788293		2,50	11,65	Relatief					1971	0	0	0 dB
4788638		2,50	10,34	Relatief					2005	0	0	0 dB
4801543		2,50	10,31	Relatief					2005	0	0	0 dB
4782138		2,50	0,00	Relatief					1947	0	0	0 dB
4802273		2,50	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4786050		2,50	11,63	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788710		2,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789660		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4804031		2,50	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4795885		2,50	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788756		2,50	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790430		2,50	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790233		2,50	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792839		2,50	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787201		2,50	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4797697		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785945		2,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789371		2,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786041		2,50	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788103		2,50	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4786892		2,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786238		2,50	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798015		2,50	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4793855		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787694		2,50	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4792880		2,50	11,57	Relatief					2005	0	0	0 dB
4800585		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797998		2,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802349		2,50	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790250		2,50	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786087		2,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790337		2,50	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4793185		2,51	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789439		2,51	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4789994		2,51	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803955		2,51	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4802942		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786830		2,51	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790096		2,51	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789087		2,51	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4785953	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795880	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785758	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800655	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786263	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800375	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790255	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787700	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788716	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787364	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788659	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802270	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800363	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789728	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787834	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795512	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785899	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799608	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797569	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796018	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802240	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799328	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799336	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788638	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782138	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802273	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786050	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788710	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804031	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788756	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790430	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790233	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792839	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787201	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797697	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789371	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786041	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788103	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786892	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786238	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798015	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793855	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787694	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792880	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800585	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797998	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802349	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790250	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786087	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790337	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789439	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789994	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803955	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802942	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790096	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789087	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4790515		2,51	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4798807		2,51	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4803861		2,51	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4780131		2,51	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4785929		2,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800823		2,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800485		2,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802037		2,51	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4803401		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4804043		2,51	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802471		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799605		2,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798222		2,51	11,55	Relatief					2005	0	0	0 dB
4799333		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786827		2,51	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795420		2,51	11,09	Relatief					2004	0	0	0 dB
4800117		2,51	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4796014		2,51	11,67	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794488		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788179		2,51	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4800312		2,51	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798505		2,51	11,27	Relatief					1989	0	0	0 dB
4794462		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803833		2,51	10,19	Relatief					2005	0	0	0 dB
4797852		2,51	11,68	Relatief					2004	0	0	0 dB
4796446		2,51	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790500		2,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786838		2,51	11,27	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791999		2,51	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796964		2,51	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4788712		2,51	10,00	Relatief					1996	0	0	0 dB
4791318		2,51	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786211		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800270		2,51	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4796463		2,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798494		2,52	11,66	Relatief					2004	0	0	0 dB
4798529		2,52	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792170		2,52	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789666		2,52	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789465		2,52	11,34	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802597		2,52	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790077		2,52	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4788885		2,52	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793726		2,52	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794461		2,52	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4795482		2,52	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4796127		2,52	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789848		2,52	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4785604		2,52	11,19	Relatief					1989	0	0	0 dB
4796509		2,52	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798487		2,52	11,25	Relatief					1989	0	0	0 dB
4802753		2,52	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4788397		2,52	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795488		2,52	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790357		2,52	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791899		2,52	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4785588		2,52	11,27	Relatief					1989	0	0	0 dB
4802048		2,52	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788889		2,52	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4789061		2,52	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4800109		2,52	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799862		2,52	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4791879		2,52	11,23	Relatief					1989	0	0	0 dB
4801183		2,52	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4790515	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803861	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785929	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800485	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802037	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803401	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804043	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799605	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798222	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795420	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800117	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796014	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788179	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800312	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798505	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797852	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796446	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790500	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791999	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796964	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788712	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791318	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800270	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798494	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798529	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792170	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789465	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802597	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790077	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793726	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794461	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795482	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796127	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789848	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785604	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796509	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788397	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790357	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791899	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785588	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788889	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789061	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800109	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799862	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791879	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801183	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4797981		2,52	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4803211		2,52	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786232		2,52	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801434		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794491		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800881		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786840		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801802		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794997		2,53	11,59	Relatief					2005	0	0	0 dB
4785912		2,53	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4789647		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791769		2,53	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794829		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792643		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791744		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789717		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790905		2,53	11,21	Relatief					1989	0	0	0 dB
4801815		2,53	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786283		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791278		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796571		2,53	11,21	Relatief					1989	0	0	0 dB
4788289		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790078		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797787		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795581		2,53	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4800595		2,53	11,70	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802601		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798695		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785767		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795353		2,53	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4802592		2,53	11,34	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801978		2,53	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802770		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791767		2,53	11,36	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800105		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796157		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794292		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793729		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4795576		2,53	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4791768		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786251		2,53	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786812		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790001		2,53	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798981		2,53	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793728		2,53	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4799313		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788290		2,53	11,38	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787569		2,53	11,50	Relatief					2005	0	0	0 dB
4786985		2,53	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4785768		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801424		2,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788890		2,53	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797072		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798455		2,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4804960		2,53	0,00	Relatief					1981	0	0	0 dB
4781721		2,53	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790083		2,54	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4805893		2,54	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4798272		2,54	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4798478		2,54	11,70	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797581		2,54	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4785679		2,54	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4789737		2,54	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790091		2,54	11,21	Relatief					1989	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4797981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786232	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801434	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794491	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800881	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786840	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801802	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794997	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785912	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789647	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791769	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794829	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792643	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789717	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790905	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801815	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786283	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791278	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796571	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797787	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795581	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800595	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802601	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798695	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785767	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795353	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802592	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801978	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802770	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791767	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800105	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796157	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795576	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791768	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786251	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786812	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790001	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793728	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799313	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787569	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786985	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785768	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801424	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788890	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804960	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781721	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790083	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805893	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798272	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798478	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797581	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785679	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789737	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790091	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4792445		2,54	11,22		Relatief				1989	0	0	0 dB
4803949		2,54	11,18		Relatief				1988	0	0	0 dB
4790921		2,54	11,27		Relatief				1989	0	0	0 dB
4787873		2,54	11,19		Relatief				1988	0	0	0 dB
4787838		2,54	11,23		Relatief				1989	0	0	0 dB
4798816		2,54	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4785924		2,54	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4791776		2,54	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4800925		2,54	11,32		Relatief				1988	0	0	0 dB
4791862		2,54	11,29		Relatief				1988	0	0	0 dB
4800653		2,54	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4790549		2,54	0,00		Relatief				1968	0	0	0 dB
4785908		2,54	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4801577		2,54	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4794456		2,54	0,00		Relatief				1998	0	0	0 dB
4788681		2,54	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4802284		2,54	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4791773		2,54	11,32		Relatief				1988	0	0	0 dB
4800579		2,54	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4804948		2,54	0,00		Relatief				2004	0	0	0 dB
4796210		2,54	0,00		Relatief				2004	0	0	0 dB
4805823		2,54	0,00		Relatief				2006	0	0	0 dB
4791030		2,54	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4789690		2,54	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4793716		2,54	0,00		Relatief				2004	0	0	0 dB
4803058		2,54	0,00		Relatief				2004	0	0	0 dB
4792000		2,54	11,35		Relatief				1988	0	0	0 dB
4793027		2,54	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4793725		2,54	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4785586		2,54	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4799192		2,54	0,00		Relatief				1967	0	0	0 dB
4789423		2,54	11,61		Relatief				2005	0	0	0 dB
4800593		2,54	11,66		Relatief				2004	0	0	0 dB
4786983		2,54	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4799009		2,54	0,00		Relatief				1959	0	0	0 dB
4802598		2,54	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4798757		2,54	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4795344		2,54	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4791736		2,54	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4798014		2,54	0,00		Relatief				1968	0	0	0 dB
4789837		2,54	0,00		Relatief				1998	0	0	0 dB
4785607		2,54	0,00		Relatief				1998	0	0	0 dB
47977793		2,54	11,27		Relatief				1988	0	0	0 dB
4790308		2,54	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4795593		2,54	11,25		Relatief				1989	0	0	0 dB
4788654		2,54	0,00		Relatief				1985	0	0	0 dB
4790892		2,55	0,00		Relatief				1968	0	0	0 dB
4786560		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4798117		2,55	11,66		Relatief				2004	0	0	0 dB
4788178		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4800588		2,55	11,66		Relatief				2004	0	0	0 dB
4800812		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4793162		2,55	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4791167		2,55	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4789668		2,55	0,00		Relatief				2004	0	0	0 dB
4789894		2,55	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4801027		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4802125		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4803945		2,55	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4803293		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4796600		2,55	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4804024		2,55	0,00		Relatief				2004	0	0	0 dB
4787611		2,55	11,21		Relatief				1989	0	0	0 dB
4789049		2,55	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4792445	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787873	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798816	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791776	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800925	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791862	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800653	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790549	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785908	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801577	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794456	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802284	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791773	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804948	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796210	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791030	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789690	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793716	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803058	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792000	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793027	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793725	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785586	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799192	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786983	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799009	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798757	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795344	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798014	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785607	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797793	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790308	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790892	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786560	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798117	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788178	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800588	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800812	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793162	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791167	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789894	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801027	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802125	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796600	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804024	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787611	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4800607		2,55	11,68	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790208		2,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794206		2,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785789		2,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793736		2,55	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789991		2,55	11,71	Relatief					2004	0	0	0 dB
4792671		2,55	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4789466		2,55	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791742		2,55	9,88	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794213		2,55	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790092		2,55	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791870		2,55	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792638		2,55	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4798683		2,55	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4795596		2,55	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803055		2,55	11,20	Relatief					1989	0	0	0 dB
4803054		2,55	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793739		2,55	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791208		2,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786258		2,55	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4788893		2,55	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4804959		2,55	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4801477		2,55	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792552		2,55	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4791270		2,55	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801684		2,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800443		2,55	11,66	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793065		2,55	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803025		2,55	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803396		2,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790313		2,55	11,68	Relatief					2004	0	0	0 dB
4799232		2,56	5,68	Relatief					1905	0	0	0 dB
4798521		2,56	11,20	Relatief					1989	0	0	0 dB
4800596		2,56	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4791369		2,56	11,69	Relatief					2004	0	0	0 dB
4800142		2,56	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4800140		2,56	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4798530		2,56	11,25	Relatief					1989	0	0	0 dB
4801129		2,56	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785995		2,56	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799387		2,56	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4796234		2,56	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795824		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800601		2,56	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4795868		2,56	11,70	Relatief					2004	0	0	0 dB
4795239		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796439		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791998		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789693		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789128		2,56	11,32	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793067		2,56	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803617		2,56	11,68	Relatief					2004	0	0	0 dB
4791861		2,56	11,30	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795856		2,56	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790278		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803297		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798518		2,56	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803435		2,56	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4785710		2,56	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796494		2,56	11,68	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802127		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803234		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795511		2,56	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789468		2,56	11,31	Relatief					1988	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4800607	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790208	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794206	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789991	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792671	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789466	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791742	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794213	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790092	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792638	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798683	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803054	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791208	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786258	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788893	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804959	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801477	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792552	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791270	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801684	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800443	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793065	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803396	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790313	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799232	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798521	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791369	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800140	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798530	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785995	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799387	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796234	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795824	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800601	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795868	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795239	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796439	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791998	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789693	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793067	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803617	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791861	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795856	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790278	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803297	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798518	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803435	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785710	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796494	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802127	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803234	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795511	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789468	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4788864		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789132		2,56	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794581		2,56	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4788304		2,56	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801605		2,56	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802766		2,56	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788388		2,56	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802750		2,56	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787564		2,56	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4792881		2,56	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4797458		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789867		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790420		2,56	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4800417		2,56	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794988		2,56	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4796063		2,56	11,40	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800151		2,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794680		2,56	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793714		2,57	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790070		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800606		2,57	11,61	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786419		2,57	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790284		2,57	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790937		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788544		2,57	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797141		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785976		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799551		2,57	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4803454		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798300		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797857		2,57	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786428		2,57	11,67	Relatief					1959	0	0	0 dB
4803292		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801112		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795509		2,57	10,27	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801875		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788667		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790351		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798593		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802820		2,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786825		2,57	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4800426		2,57	11,22	Relatief					1989	0	0	0 dB
4790606		2,57	11,20	Relatief					1989	0	0	0 dB
4803952		2,57	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4789836		2,57	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798523		2,57	11,31	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793733		2,57	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796606		2,57	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785595		2,57	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786543		2,57	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796994		2,57	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4802800		2,57	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785598		2,57	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4800594		2,57	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786836		2,57	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794467		2,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793699		2,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4785742		2,58	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786326		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798210		2,58	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799278		2,58	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4795505		2,58	9,70	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790282		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794989		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4788864	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789132	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794581	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788304	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801605	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802766	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788388	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802750	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792881	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797458	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790420	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800417	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794988	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796063	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800151	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794680	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793714	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786419	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790284	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788544	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797141	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785976	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799551	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803454	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798300	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786428	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801112	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795509	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801875	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788667	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790351	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802820	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786825	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800426	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803952	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789836	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785595	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796994	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802800	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800594	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786836	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794467	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793699	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785742	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786326	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798210	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799278	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795505	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790282	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794989	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4790344		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794201		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802492		2,58	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796564		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802045		2,58	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801396		2,58	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801624		2,58	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803954		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790526		2,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786489		2,58	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4791173		2,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796631		2,58	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4802634		2,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4794218		2,58	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790137		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799625		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786964		2,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802535		2,58	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800660		2,59	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4789868		2,59	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787235		2,59	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793679		2,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789886		2,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793723		2,59	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790237		2,59	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4800748		2,59	9,14	Relatief					1962	0	0	0 dB
4794617		2,59	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4788373		2,59	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799491		2,59	11,44	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797588		2,59	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4796211		2,59	11,23	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790376		2,59	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4786837		2,59	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796531		2,59	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790085		2,59	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791878		2,59	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800329		2,59	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786433		2,59	11,30	Relatief					1999	0	0	0 dB
4790249		2,59	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803869		2,59	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4789845		2,59	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803061		2,59	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789452		2,59	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798193		2,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785591		2,59	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790502		2,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786872		2,59	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
4781722		2,59	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4802443		2,59	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4789487		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803866		2,60	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790647		2,60	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4789678		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798497		2,60	11,61	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803870		2,60	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4801016		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791990		2,60	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4804023		2,60	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794482		2,60	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4804467		2,60	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4803534		2,60	11,33	Relatief					1965	0	0	0 dB
4802055		2,60	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785585		2,60	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4800586		2,60	11,64	Relatief					2004	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4790344	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794201	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802492	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802045	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801396	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801624	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803954	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790526	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786489	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791173	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796631	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802634	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794218	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790137	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799625	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786964	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802535	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789868	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787235	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793679	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789886	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793723	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800748	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794617	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788373	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799491	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797588	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790376	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790085	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791878	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800329	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790249	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803061	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789452	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785591	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790502	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786872	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781722	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802443	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790647	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789678	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798497	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801016	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791990	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794482	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804467	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803534	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785585	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800586	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4793744		2,60	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793743		2,60	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793854		2,60	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786475		2,60	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786832		2,60	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786535		2,60	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803349		2,60	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4803388		2,60	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4788300		2,60	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803661		2,60	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791072		2,60	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786805		2,60	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4804348		2,60	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4803667		2,60	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4799301		2,60	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4801582		2,60	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802450		2,60	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4787556		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786331		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803378		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803867		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785913		2,60	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791191		2,60	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4802078		2,60	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4803373		2,60	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786257		2,60	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794819		2,61	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801704		2,61	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4798488		2,61	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803671		2,61	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798997		2,61	11,61	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793168		2,61	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789847		2,61	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786806		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4785916		2,61	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801537		2,61	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794789		2,61	11,63	Relatief					1959	0	0	0 dB
4796628		2,61	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801573		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798447		2,61	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802462		2,61	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797819		2,61	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4785817		2,61	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793693		2,61	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790531		2,61	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
4788168		2,61	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795894		2,61	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796397		2,61	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790095		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797985		2,61	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803404		2,61	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790240		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794672		2,61	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4785594		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793068		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4785596		2,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4795897		2,61	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4794810		2,61	11,60	Relatief					1959	0	0	0 dB
4785610		2,61	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792246		2,61	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802978		2,61	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801965		2,61	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785663		2,61	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785750		2,61	11,69	Relatief					2004	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4793744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793743	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786475	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786832	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786535	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803349	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803388	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788300	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803661	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786805	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804348	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803667	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801582	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802450	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787556	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786331	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785913	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791191	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803373	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786257	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794819	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801704	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803671	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798997	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793168	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789847	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786806	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785916	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801537	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796628	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798447	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797819	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785817	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793693	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788168	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795894	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796397	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790095	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797985	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803404	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790240	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794672	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785594	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793068	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794810	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785610	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792246	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802978	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801965	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785663	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785750	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4801102		2,61	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803186		2,61	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4790268		2,62	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800457		2,62	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790223		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802543		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786334		2,62	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4788367		2,62	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803472		2,62	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790236		2,62	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4799574		2,62	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791709		2,62	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4803521		2,62	11,61	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801383		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4800644		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790234		2,62	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798133		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796945		2,62	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4797289		2,62	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793071		2,62	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801743		2,62	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4791330		2,62	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4791750		2,62	11,35	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786811		2,62	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4785770		2,62	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785715		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4798271		2,62	11,44	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803202		2,62	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797751		2,62	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797788		2,62	11,35	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799825		2,62	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787218		2,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796431		2,62	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4800775		2,62	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786413		2,63	11,42	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787200		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4799614		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800000		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790390		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4787573		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802898		2,63	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794611		2,63	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791197		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793719		2,63	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796943		2,63	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4798519		2,63	8,44	Relatief					1911	0	0	0 dB
4789856		2,63	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798267		2,63	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795779		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4795474		2,63	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4793163		2,63	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
4789508		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786321		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793096		2,63	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801370		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795478		2,63	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4803514		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4789962		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4800783		2,63	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792621		2,63	11,59	Relatief					1957	0	0	0 dB
4786174		2,63	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4803946		2,63	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4787193		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789518		2,63	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4801102	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803186	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790268	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800457	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790223	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786334	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788367	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803472	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799574	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791709	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803521	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801383	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800644	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790234	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798133	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793071	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801743	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791330	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791750	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786811	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785770	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785715	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803202	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797751	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797788	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799825	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787218	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796431	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786413	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787200	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799614	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800000	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790390	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802898	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794611	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791197	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793719	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796943	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798519	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789856	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798267	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795779	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793163	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786321	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793096	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801370	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795478	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803514	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789962	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800783	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792621	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786174	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789518	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4797304		2,63	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803702		2,63	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4793117		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791995		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787812		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785654		2,63	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798061		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4787803		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4789517		2,63	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797263		2,63	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4803670		2,63	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802586		2,63	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4799380		2,63	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786815		2,64	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786425		2,64	11,33	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797204		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4803948		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4792867		2,64	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781712		2,64	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4785827		2,64	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800136		2,64	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4797421		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4787326		2,64	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4802997		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4803479		2,64	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785751		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4797853		2,64	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801010		2,64	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790532		2,64	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4803188		2,64	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802818		2,64	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794616		2,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787534		2,64	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786237		2,64	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801456		2,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788666		2,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801969		2,64	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803529		2,64	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801399		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4801426		2,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4801678		2,64	11,57	Relatief					1959	0	0	0 dB
4786826		2,65	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790394		2,65	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4802801		2,65	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801508		2,65	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4786829		2,65	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798178		2,65	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786814		2,65	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786809		2,65	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801996		2,65	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4794396		2,65	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4798985		2,65	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799062		2,65	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4799619		2,65	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4801733		2,65	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4804052		2,65	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4797299		2,65	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798550		2,65	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4797580		2,65	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798987		2,65	11,60	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790235		2,65	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786820		2,66	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796047		2,66	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4787830		2,66	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4797304	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803702	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793117	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791995	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787812	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798061	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797263	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802586	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799380	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786815	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786425	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797204	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803948	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781712	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800136	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797421	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787326	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802997	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803479	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785751	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797853	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801010	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790532	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803188	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802818	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794616	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787534	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801456	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801969	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803529	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801399	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801426	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801678	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786826	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790394	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802801	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786829	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798178	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786814	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801996	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794396	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798985	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799062	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799619	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804052	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798550	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797580	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798987	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790235	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786820	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796047	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4800582		2,66	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802359		2,66	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4797026		2,66	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791923		2,66	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4803403		2,66	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
4798520		2,66	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4786818		2,66	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803250		2,66	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4802485		2,66	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4808737		2,66	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4797797		2,66	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792108		2,66	11,48	Relatief					1971	0	0	0 dB
4802448		2,66	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790358		2,66	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795882		2,66	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4798490		2,67	10,55	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797577		2,67	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797560		2,67	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786810		2,67	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790238		2,67	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786589		2,67	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4786819		2,67	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792356		2,67	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791684		2,67	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4792008		2,67	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786090		2,67	11,44	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803850		2,67	9,56	Relatief					1927	0	0	0 dB
4800014		2,67	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4801520		2,68	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798554		2,68	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788977		2,68	11,25	Relatief					2010	0	0	0 dB
4801830		2,68	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4808141		2,68	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4796497		2,68	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4796860		2,68	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4799520		2,68	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800042		2,68	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4787681		2,69	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799183		2,69	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789434		2,69	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790362		2,69	11,11	Relatief					1901	0	0	0 dB
4786333		2,69	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4803967		2,69	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788436		2,69	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789140		2,69	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4803114		2,70	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785571		2,70	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4786634		2,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789627		2,70	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4804474		2,70	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802372		2,70	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791358		2,70	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4788693		2,70	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788049		2,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801483		2,70	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4803482		2,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801002		2,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798473		2,71	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4800413		2,71	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4797013		2,71	11,45	Relatief					1930	0	0	0 dB
4798493		2,71	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4791295		2,71	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798431		2,71	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790185		2,71	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4800582	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802359	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797026	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791923	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803403	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798520	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786818	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803250	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802485	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808737	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797797	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792108	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802448	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795882	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798490	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797577	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797560	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786810	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790238	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786589	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786819	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792356	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791684	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792008	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786090	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800014	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801520	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798554	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788977	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808141	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796497	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796860	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799520	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800042	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799183	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789434	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790362	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803967	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788436	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789140	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803114	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785571	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786634	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789627	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802372	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788693	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801483	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803482	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801002	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798473	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800413	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797013	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798493	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791295	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798431	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4795578		2,71	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791204		2,71	0,00	Relatief					2007	0	0	0 dB
4794761		2,71	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794599		2,71	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4796059		2,72	11,20	Relatief					1928	0	0	0 dB
4784641		2,72	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798362		2,72	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4799282		2,72	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4805433		2,72	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4800036		2,72	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4797846		2,72	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
4795781		2,72	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4808658		2,72	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4803500		2,72	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4797501		2,72	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4798439		2,72	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4788802		2,72	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4783701		2,72	0,00	Relatief					1940	0	0	0 dB
4789048		2,72	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785668		2,73	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4795665		2,73	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794649		2,73	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4790646		2,73	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4799904		2,73	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4788643		2,73	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4808657		2,73	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4793697		2,73	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4801922		2,73	11,62	Relatief					1956	0	0	0 dB
4808358		2,73	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4801857		2,73	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4783033		2,74	0,00	Relatief					1906	0	0	0 dB
4786128		2,74	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4808376		2,74	10,91	Relatief					2017	0	0	0 dB
4786131		2,74	5,68	Relatief					1905	0	0	0 dB
4805773		2,74	11,57	Relatief					2008	0	0	0 dB
4799826		2,74	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785946		2,74	11,61	Relatief					2004	0	0	0 dB
4789995		2,74	11,48	Relatief					1971	0	0	0 dB
4790662		2,74	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4792613		2,74	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798809		2,74	11,56	Relatief					1959	0	0	0 dB
4803573		2,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801640		2,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796518		2,75	11,58	Relatief					1956	0	0	0 dB
4800135		2,75	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4797206		2,75	8,33	Relatief					1971	0	0	0 dB
4792002		2,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794609		2,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798903		2,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787220		2,75	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4789386		2,76	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4798254		2,76	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4808619		2,76	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
4790713		2,76	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4786070		2,76	11,65	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793143		2,76	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
4794631		2,76	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4801487		2,76	0,00	Relatief					1917	0	0	0 dB
4801486		2,76	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4800641		2,77	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4808739		2,77	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4782760		2,77	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4799378		2,77	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4796019		2,77	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4795578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791204	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794761	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794599	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784641	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798362	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799282	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800036	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797846	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795781	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808658	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803500	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797501	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798439	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788802	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783701	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795665	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794649	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790646	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799904	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788643	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808657	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793697	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801922	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783033	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808376	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805773	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799826	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789995	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790662	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792613	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801640	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796518	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800135	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797206	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792002	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794609	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798903	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787220	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789386	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798254	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808619	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790713	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793143	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794631	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801486	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800641	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782760	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796019	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4791211		2,77	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4794365		2,77	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4787209		2,78	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4801632		2,78	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791866		2,78	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800043		2,78	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4786878		2,78	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4800488		2,78	11,61	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786948		2,78	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4799668		2,78	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4805775		2,78	11,64	Relatief					2008	0	0	0 dB
4798727		2,78	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4798286		2,78	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4802036		2,78	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785915		2,78	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799632		2,79	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786325		2,79	0,00	Relatief					1929	0	0	0 dB
4785161		2,79	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4796990		2,79	11,58	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786835		2,79	8,78	Relatief					1975	0	0	0 dB
4786625		2,79	11,56	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803077		2,80	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794069		2,80	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4787791		2,80	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4799934		2,80	10,32	Relatief					2005	0	0	0 dB
4797756		2,80	11,58	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787718		2,80	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4803423		2,80	0,00	Relatief					1903	0	0	0 dB
4794457		2,80	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796607		2,80	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4798539		2,81	11,56	Relatief					1956	0	0	0 dB
4801557		2,81	11,45	Relatief					2008	0	0	0 dB
4803485		2,81	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796630		2,81	11,61	Relatief					1956	0	0	0 dB
4800162		2,81	0,00	Relatief					1933	0	0	0 dB
4805886		2,81	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4787223		2,81	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4801187		2,81	10,18	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791984		2,82	11,37	Relatief					1971	0	0	0 dB
4790231		2,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801630		2,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786813		2,82	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801255		2,82	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4798630		2,82	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4786271		2,82	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4788833		2,82	9,48	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788030		2,82	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786889		2,82	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4797235		2,82	11,15	Relatief					2008	0	0	0 dB
4805771		2,82	11,16	Relatief					2008	0	0	0 dB
4808359		2,82	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4804469		2,82	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4797249		2,82	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4801661		2,83	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798481		2,83	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4786153		2,83	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4788796		2,83	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791867		2,83	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803834		2,83	11,55	Relatief					1955	0	0	0 dB
4801490		2,83	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4804443		2,84	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4793032		2,84	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784640		2,84	0,00	Relatief					1905	0	0	0 dB
4797676		2,84	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4791211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794365	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787209	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800043	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786878	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786948	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798727	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798286	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802036	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785915	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786325	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785161	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796990	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786835	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786625	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803077	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794069	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787791	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799934	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797756	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787718	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794457	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796607	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798539	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801557	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803485	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796630	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800162	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805886	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787223	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801187	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791984	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790231	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801630	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786813	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801255	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798630	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788030	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786889	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797235	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805771	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808359	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804469	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797249	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801661	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786153	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788796	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803834	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801490	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804443	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793032	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784640	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797676	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4801934		2,84	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4799066		2,84	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4793146		2,84	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4788928		2,84	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4801933		2,85	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792253		2,85	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792564		2,85	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797903		2,85	11,76	Relatief					1901	0	0	0 dB
4804468		2,85	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4792419		2,85	9,86	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788780		2,85	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789672		2,85	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4786092		2,85	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4789453		2,85	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4802150		2,85	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802299		2,85	8,10	Relatief					1911	0	0	0 dB
4787101		2,85	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4785556		2,85	11,01	Relatief					2008	0	0	0 dB
4797318		2,85	9,10	Relatief					2005	0	0	0 dB
4791391		2,86	11,62	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803450		2,86	11,53	Relatief					1955	0	0	0 dB
4801387		2,86	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4801493		2,86	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797997		2,86	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4802358		2,86	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4804444		2,86	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4803438		2,86	11,57	Relatief					1956	0	0	0 dB
4789333		2,87	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4785713		2,87	10,43	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802974		2,87	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4788292		2,87	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4803726		2,87	11,76	Relatief					2010	0	0	0 dB
4777070		2,87	0,00	Relatief					1926	0	0	0 dB
4789746		2,87	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4796438		2,87	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4808139		2,88	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB
4799548		2,88	11,52	Relatief					2006	0	0	0 dB
4787228		2,88	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4802645		2,88	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4795451		2,88	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4790778		2,88	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4797865		2,88	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4795615		2,88	7,48	Relatief					1930	0	0	0 dB
4797241		2,89	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797322		2,89	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4793098		2,89	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4784579		2,89	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4790789		2,89	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790367		2,89	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4788060		2,90	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4780248		2,90	11,57	Relatief					1954	0	0	0 dB
4800584		2,90	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4787230		2,90	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801663		2,90	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798632		2,90	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4793466		2,91	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790429		2,91	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4796364		2,91	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4788838		2,91	11,59	Relatief					1903	0	0	0 dB
4796049		2,91	10,30	Relatief					1948	0	0	0 dB
4789613		2,91	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4792845		2,91	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783281		2,92	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
4805857		2,92	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4801934	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799066	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793146	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788928	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801933	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792253	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797903	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804468	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792419	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788780	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789672	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786092	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789453	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802150	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787101	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785556	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797318	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803450	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801387	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801493	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797997	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803438	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785713	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802974	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803726	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789746	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796438	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808139	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799548	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787228	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802645	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795451	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790778	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797865	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795615	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797241	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793098	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790367	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788060	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780248	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800584	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787230	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801663	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793466	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790429	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796364	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789613	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783281	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4789129		2,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787243		2,93	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4799046		2,93	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4789885		2,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797336		2,93	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4797839		2,93	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795857		2,94	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791466		2,94	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784869		2,94	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4789381		2,95	0,00	Relatief					1933	0	0	0 dB
4802807		2,95	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4786579		2,95	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4789893		2,95	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799572		2,96	11,20	Relatief					1901	0	0	0 dB
4800635		2,96	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798959		2,96	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4786091		2,96	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4792714		2,96	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4788925		2,98	11,57	Relatief					1955	0	0	0 dB
4797337		2,98	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793126		2,98	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4791507		2,98	0,00	Relatief					1850	0	0	0 dB
4796653		2,99	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4808740		2,99	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
4787264		2,99	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
		3,00	10,76	Relatief					0	0	0	0 dB
4796642		3,00	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4806025		3,00	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
4801031		3,00	8,63	Relatief					1976	0	0	0 dB
		3,00	10,77	Relatief					0	0	0	0 dB
4800418		3,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4806030		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
4789524		3,00	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786866		3,00	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
5		3,00	11,42	Relatief					0	0	0	0 dB
4803311		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796685		3,00	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796378		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793864		3,00	11,62	Relatief					1907	0	0	0 dB
4779103		3,00	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4791327		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
		3,00	10,69	Relatief					0	0	0	0 dB
4786991		3,00	0,00	Relatief					1945	0	0	0 dB
4786047		3,00	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4793140		3,00	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4808149		3,00	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
4803093		3,00	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
9		3,00	11,47	Relatief					0	0	0	0 dB
4796104		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
		3,00	10,79	Relatief					0	0	0	0 dB
4786422		3,00	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
		3,00	11,37	Relatief					0	0	0	0 dB
4805806		3,00	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4805023		3,00	11,26	Relatief					1989	0	0	0 dB
		3,00	11,15	Relatief					0	0	0	0 dB
		3,00	11,72	Relatief					0	0	0	0 dB
4803429		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4804433		3,00	11,16	Relatief					2009	0	0	0 dB
4791475		3,00	11,70	Relatief					1925	0	0	0 dB
4793677		3,00	11,69	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794357		3,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776577		3,00	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4789059		3,00	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4786591		3,00	11,72	Relatief					1973	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4789129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787243	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799046	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797336	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797839	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791466	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789381	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789893	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800635	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798959	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786091	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792714	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788925	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797337	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793126	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791507	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796653	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808740	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787264	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796642	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801031	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800418	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806030	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789524	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
5	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803311	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796685	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793864	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779103	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791327	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786991	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786047	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793140	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808149	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803093	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
9	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796104	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786422	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805806	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803429	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791475	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793677	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794357	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776577	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786591	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4791351		3,00	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
6		3,00	11,43	Relatief					0	0	0	0 dB
4803477		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797918		3,00	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4801937		3,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4792024		3,00	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786774		3,00	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4796061		3,00	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4790534		3,00	11,79	Relatief					1989	0	0	0 dB
4790555		3,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793696		3,00	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
		3,00	11,15	Relatief					0	0	0	0 dB
4789086		3,00	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
8		3,00	11,46	Relatief					0	0	0	0 dB
4803604		3,00	11,23	Relatief					1989	0	0	0 dB
4798841		3,00	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797816		3,00	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
		3,00	11,33	Relatief					0	0	0	0 dB
7		3,00	11,44	Relatief					0	0	0	0 dB
4785828		3,00	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4787270		3,00	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4788917		3,00	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4786176		3,00	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4800299		3,00	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
		3,00	10,71	Relatief					0	0	0	0 dB
4785914		3,00	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4805866		3,00	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
		3,00	11,13	Relatief					0	0	0	0 dB
4786531		3,00	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
		3,00	10,82	Relatief					0	0	0	0 dB
4795007		3,00	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
		3,00	11,14	Relatief					0	0	0	0 dB
4794501		3,01	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801574		3,01	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4792666		3,01	11,57	Relatief					1956	0	0	0 dB
4799996		3,01	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4803083		3,01	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796454		3,01	11,74	Relatief					1901	0	0	0 dB
4795242		3,02	11,16	Relatief					1989	0	0	0 dB
4799869		3,02	10,56	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794709		3,02	7,26	Relatief					1962	0	0	0 dB
4788420		3,02	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4802225		3,03	11,88	Relatief					1980	0	0	0 dB
4794319		3,03	11,38	Relatief					1901	0	0	0 dB
4797416		3,04	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787406		3,04	7,50	Relatief					1911	0	0	0 dB
4798823		3,04	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797851		3,04	11,89	Relatief					1996	0	0	0 dB
4802303		3,05	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4797666		3,05	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4793533		3,05	11,56	Relatief					1973	0	0	0 dB
4808288		3,05	0,00	Relatief					2019	0	0	0 dB
4781527		3,06	0,00	Relatief					1907	0	0	0 dB
4792364		3,06	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4785705		3,06	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4787532		3,07	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4794481		3,07	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797696		3,08	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4787547		3,08	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782429		3,08	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4792616		3,08	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4792064		3,08	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
4792346		3,08	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4789800		3,09	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4791351	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
6	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803477	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792024	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786774	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796061	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790534	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790555	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793696	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789086	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
8	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803604	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798841	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797816	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
7	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785828	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787270	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788917	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786176	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785914	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795007	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794501	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801574	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799996	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803083	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796454	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795242	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794709	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788420	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802225	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794319	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797416	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787406	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797851	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802303	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793533	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808288	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781527	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792364	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785705	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787532	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797696	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787547	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782429	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792616	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792064	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792346	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789800	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4784003		3,09	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4802755		3,10	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791976		3,10	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4787783		3,10	7,80	Relatief					1930	0	0	0 dB
4788683		3,10	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4797021		3,10	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4803007		3,10	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4799591		3,10	11,23	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803474		3,10	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4795314		3,10	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4786571		3,10	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4788799		3,11	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4796455		3,11	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798060		3,11	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4794889		3,11	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803271		3,11	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4803020		3,11	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4791874		3,12	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785812		3,12	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4804458		3,12	9,93	Relatief					1947	0	0	0 dB
4800495		3,13	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4782608		3,13	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4791450		3,13	0,00	Relatief					1928	0	0	0 dB
4805040		3,13	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB
4788115		3,13	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4804448		3,14	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4789111		3,14	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4792718		3,14	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4785139		3,14	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4795054		3,14	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4795982		3,14	0,00	Relatief					1880	0	0	0 dB
4800830		3,14	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4794226		3,14	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4788307		3,15	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799426		3,15	0,00	Relatief					1940	0	0	0 dB
4777692		3,15	9,48	Relatief					2006	0	0	0 dB
4778420		3,15	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
4793350		3,16	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4801941		3,16	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4777702		3,16	8,81	Relatief					2006	0	0	0 dB
4801578		3,16	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4785689		3,16	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797215		3,17	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4789057		3,17	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789622		3,18	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4802047		3,18	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785678		3,18	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785911		3,18	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799339		3,18	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4808609		3,19	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4786828		3,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797522		3,19	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4797025		3,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799987		3,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795477		3,19	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4797938		3,19	11,90	Relatief					1935	0	0	0 dB
4794047		3,19	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
4795173		3,19	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4795427		3,20	0,00	Relatief					1940	0	0	0 dB
4785735		3,20	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4789060		3,20	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4787900		3,20	11,56	Relatief					2005	0	0	0 dB
4783193		3,20	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4779224		3,20	8,93	Relatief					2006	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4784003	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802755	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791976	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787783	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788683	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797021	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803007	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799591	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786571	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798060	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794889	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803020	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791874	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785812	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804458	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800495	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782608	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791450	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805040	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788115	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804448	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789111	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792718	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785139	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795054	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795982	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794226	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788307	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799426	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777692	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778420	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793350	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801941	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777702	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785689	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797215	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789057	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789622	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802047	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785678	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785911	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799339	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808609	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786828	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797522	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799987	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795477	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794047	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795173	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795427	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785735	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789060	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787900	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779224	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4785807		3,20	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788322		3,20	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801789		3,20	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791353		3,20	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4776363		3,21	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4801516		3,21	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793700		3,21	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776735		3,21	10,64	Relatief					2006	0	0	0 dB
4790312		3,21	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790075		3,21	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799763		3,21	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4797891		3,21	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4797748		3,21	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4788673		3,22	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4807081		3,22	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
4795487		3,22	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800271		3,22	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4808460		3,23	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4800630		3,23	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801442		3,23	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790938		3,23	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793304		3,24	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4791468		3,24	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4779446		3,24	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4795861		3,24	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4795079		3,24	11,75	Relatief					1901	0	0	0 dB
4802455		3,24	11,66	Relatief					1959	0	0	0 dB
4803845		3,25	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4787938		3,25	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4796643		3,25	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800146		3,25	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789838		3,25	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788513		3,25	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784933		3,25	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
4803728		3,26	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4789946		3,26	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4797032		3,26	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789135		3,26	0,00	Relatief					1983	0	0	0 dB
4787790		3,26	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790067		3,27	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4796121		3,27	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778005		3,28	8,23	Relatief					1996	0	0	0 dB
4790097		3,28	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794785		3,28	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4787032		3,29	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802589		3,29	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790533		3,29	0,00	Relatief					1905	0	0	0 dB
4794127		3,29	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4808745		3,30	8,52	Relatief					2011	0	0	0 dB
4800926		3,30	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4794182		3,31	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4799897		3,31	0,00	Relatief					1911	0	0	0 dB
4805855		3,32	11,29	Relatief					2007	0	0	0 dB
4785033		3,32	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4808660		3,32	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
4777284		3,32	0,00	Relatief					1880	0	0	0 dB
4778732		3,33	9,84	Relatief					2006	0	0	0 dB
4792005		3,33	7,54	Relatief					1930	0	0	0 dB
4802654		3,33	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4802412		3,34	0,00	Relatief					1945	0	0	0 dB
4778388		3,34	7,53	Relatief					1996	0	0	0 dB
4802255		3,36	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4788335		3,37	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4798548		3,37	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4785807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791353	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776363	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801516	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793700	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776735	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790312	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790075	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799763	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797891	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797748	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788673	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4807081	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808460	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800630	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801442	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793304	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791468	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779446	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795861	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795079	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796643	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800146	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788513	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784933	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803728	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797032	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789135	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787790	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790067	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796121	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778005	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790097	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794785	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787032	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802589	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790533	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794127	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808745	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800926	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794182	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805855	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785033	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777284	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792005	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802412	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778388	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802255	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798548	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4805995		3,37	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4806017		3,38	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4808471		3,38	11,64	Relatief					1959	0	0	0 dB
4789880		3,38	11,31	Relatief					2007	0	0	0 dB
4806011		3,39	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4792597		3,40	11,24	Relatief					1978	0	0	0 dB
4792687		3,40	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4801809		3,40	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790758		3,41	11,37	Relatief					1901	0	0	0 dB
4803448		3,41	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4798674		3,41	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4793639		3,42	11,27	Relatief					1972	0	0	0 dB
4792584		3,42	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4804015		3,43	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4793860		3,43	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4787084		3,43	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4791477		3,43	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4796427		3,44	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792663		3,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801541		3,44	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4797988		3,45	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4796051		3,47	8,83	Relatief					1900	0	0	0 dB
4781532		3,47	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4790604		3,48	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4799247		3,48	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4792753		3,49	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803713		3,50	11,61	Relatief					2009	0	0	0 dB
4807219		3,50	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
4784267		3,51	0,00	Relatief					1911	0	0	0 dB
4803549		3,51	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793407		3,52	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4797157		3,52	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4791183		3,53	5,87	Relatief					1943	0	0	0 dB
4782694		3,56	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4776219		3,56	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4798218		3,57	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4799016		3,57	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4799531		3,57	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786384		3,57	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4789441		3,58	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4795071		3,59	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4786293		3,59	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4794803		3,60	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4792250		3,61	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4793186		3,62	11,41	Relatief					1977	0	0	0 dB
4793277		3,62	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4802837		3,62	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784821		3,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792883		3,64	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798356		3,65	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4797090		3,66	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4792717		3,66	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4795175		3,67	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
4777423		3,67	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4777620		3,68	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4790908		3,68	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4780606		3,69	11,56	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802803		3,70	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4787236		3,71	0,00	Relatief					1929	0	0	0 dB
4778719		3,72	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4779289		3,73	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4777566		3,73	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4801484		3,73	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4805776		3,74	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4805995	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806017	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789880	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806011	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792597	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792687	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790758	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803448	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798674	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793639	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792584	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804015	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793860	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787084	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791477	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796427	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792663	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801541	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797988	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796051	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781532	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790604	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799247	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803713	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4807219	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784267	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803549	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793407	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797157	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791183	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782694	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776219	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798218	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799016	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786384	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789441	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795071	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792250	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793186	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793277	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784821	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792883	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798356	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797090	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792717	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795175	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777620	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790908	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778719	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777566	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801484	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805776	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4808470		3,75	11,61	Relatief					2012	0	0	0 dB
4799550		3,75	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4792683		3,75	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4808618		3,77	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
4788526		3,77	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798946		3,78	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4794748		3,78	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4781349		3,79	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4800354		3,79	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4789744		3,80	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4803572		3,80	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4805811		3,83	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4776571		3,83	7,43	Relatief					1996	0	0	0 dB
4796045		3,86	9,96	Relatief					1998	0	0	0 dB
4794886		3,89	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4804344		3,89	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4783846		3,91	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4782746		3,91	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4777949		3,92	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4804645		3,93	0,00	Relatief					2013	0	0	0 dB
4778352		3,94	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790291		3,94	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4808490		3,96	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
4778335		3,96	11,41	Relatief					1957	0	0	0 dB
4793456		3,96	11,73	Relatief					1925	0	0	0 dB
4803037		3,97	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4791885		3,99	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4777419		3,99	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4802829		3,99	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4789432		4,01	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4791826		4,03	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801833		4,05	11,23	Relatief					1985	0	0	0 dB
4787225		4,06	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4792333		4,07	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4789027		4,07	11,73	Relatief					1948	0	0	0 dB
4786903		4,08	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4792640		4,08	10,43	Relatief					1901	0	0	0 dB
4790609		4,11	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4788753		4,11	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794578		4,12	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4794378		4,13	5,21	Relatief					1905	0	0	0 dB
4777552		4,13	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4797562		4,13	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
4803729		4,15	7,81	Relatief					1948	0	0	0 dB
4779059		4,16	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4785256		4,16	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4788869		4,18	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4779423		4,19	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4780610		4,19	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4804345		4,20	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4799908		4,21	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4791290		4,21	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4787247		4,24	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
4786130		4,26	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4801838		4,26	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
47778900		4,27	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4777670		4,28	8,91	Relatief					1947	0	0	0 dB
4793446		4,28	9,23	Relatief					1997	0	0	0 dB
4782001		4,29	11,76	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784185		4,30	0,00	Relatief					1941	0	0	0 dB
4777174		4,32	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4788855		4,33	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787961		4,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780354		4,34	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4808470	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799550	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792683	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808618	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788526	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794748	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781349	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800354	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805811	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776571	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796045	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794886	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804344	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783846	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782746	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804645	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778352	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790291	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808490	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793456	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803037	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777419	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802829	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789432	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791826	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787225	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789027	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786903	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792640	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790609	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777552	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797562	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785256	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780610	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804345	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799908	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787247	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786130	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
47778900	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793446	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782001	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777174	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788855	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787961	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780354	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4787294		4,36	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4777664		4,36	9,94	Relatief					1947	0	0	0 dB
4800676		4,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791808		4,40	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4796379		4,40	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4781059		4,42	0,00	Relatief					1945	0	0	0 dB
4781747		4,42	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4784411		4,44	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4793170		4,46	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791971		4,47	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776773		4,49	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4802341		4,50	11,47	Relatief					1901	0	0	0 dB
4784016		4,51	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
4791969		4,52	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4808492		4,54	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4802534		4,56	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4777941		4,57	11,43	Relatief					1982	0	0	0 dB
4775951		4,59	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4802618		4,59	11,67	Relatief					2000	0	0	0 dB
4786065		4,59	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4785619		4,59	11,14	Relatief					1955	0	0	0 dB
4790074		4,60	7,80	Relatief					1947	0	0	0 dB
4795566		4,61	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4802300		4,62	0,00	Relatief					1911	0	0	0 dB
4791841		4,64	0,00	Relatief					1978	0	0	0 dB
4796666		4,64	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4798470		4,65	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4784049		4,65	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4803742		4,65	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4804821		4,66	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4788410		4,66	0,00	Relatief					1993	0	0	0 dB
4777418		4,67	11,76	Relatief					1961	0	0	0 dB
4776406		4,68	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4808748		4,70	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4796927		4,71	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4798338		4,72	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4803028		4,72	0,00	Relatief					1911	0	0	0 dB
4779952		4,74	10,56	Relatief					1933	0	0	0 dB
4779869		4,75	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
4804074		4,75	11,73	Relatief					2011	0	0	0 dB
4807223		4,75	0,00	Relatief					2017	0	0	0 dB
4791494		4,76	11,60	Relatief					1907	0	0	0 dB
4801775		4,78	10,53	Relatief					1900	0	0	0 dB
4782553		4,79	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4804119		4,80	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4799799		4,85	0,00	Relatief					1981	0	0	0 dB
4804349		4,85	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4798681		4,86	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4790644		4,86	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777245		4,87	11,37	Relatief					1930	0	0	0 dB
4789016		4,88	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4796365		4,89	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4784602		4,89	7,53	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777528		4,90	0,00	Relatief					1991	0	0	0 dB
4799870		4,92	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4778949		4,93	11,61	Relatief					2006	0	0	0 dB
4777274		4,95	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4804446		4,96	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4804445		4,96	11,90	Relatief					2009	0	0	0 dB
4787458		4,96	0,00	Relatief					1922	0	0	0 dB
4803332		4,96	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797687		4,96	0,00	Relatief					1922	0	0	0 dB
4799243		4,97	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4791206		4,97	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4787294	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777664	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800676	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791808	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796379	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781747	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784411	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793170	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791971	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776773	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802341	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784016	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791969	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808492	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802534	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777941	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775951	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802618	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786065	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785619	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790074	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795566	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802300	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791841	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798470	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803742	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804821	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788410	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777418	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776406	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4808748	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796927	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798338	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803028	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779952	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804074	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4807223	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791494	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782553	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804119	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804349	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790644	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777245	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789016	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796365	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784602	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777528	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777274	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804446	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804445	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787458	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803332	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797687	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799243	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791206	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4777142		4,98	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4777089		4,98	7,68	Relatief					1911	0	0	0 dB
4776777		4,98	11,11	Relatief					1901	0	0	0 dB
4793641		4,98	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4790616		4,98	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4803635		4,99	7,23	Relatief					1954	0	0	0 dB
4781854		5,00	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4790624		5,01	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4793465		5,04	11,69	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779789		5,06	0,00	Relatief					1978	0	0	0 dB
4798935		5,06	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4803655		5,08	0,00	Relatief					1933	0	0	0 dB
4801608		5,08	11,42	Relatief					2000	0	0	0 dB
4777644		5,10	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
4777389		5,11	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4776830		5,11	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4779771		5,11	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
4798342		5,15	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794144		5,19	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4798474		5,19	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
4795081		5,21	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
4782805		5,22	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4793457		5,25	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4776715		5,26	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4776781		5,29	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4783945		5,30	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4800731		5,31	0,00	Relatief					1978	0	0	0 dB
4778685		5,31	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4804517		5,32	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4779299		5,32	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4791057		5,32	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4798026		5,33	11,61	Relatief					1957	0	0	0 dB
4777611		5,35	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4799080		5,36	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4793799		5,36	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803710		5,37	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4779018		5,38	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4779262		5,39	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4775904		5,40	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4784664		5,40	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4775932		5,42	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4776622		5,42	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4775945		5,44	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4792774		5,44	11,58	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799161		5,46	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4780688		5,46	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4802400		5,46	11,52	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784339		5,46	11,56	Relatief					1959	0	0	0 dB
4798924		5,46	11,56	Relatief					1959	0	0	0 dB
4775914		5,47	11,52	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784474		5,47	11,52	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799210		5,47	11,52	Relatief					1959	0	0	0 dB
4787507		5,48	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4779533		5,48	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4778756		5,48	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4779853		5,48	11,36	Relatief					1954	0	0	0 dB
4802743		5,49	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790858		5,49	11,61	Relatief					1959	0	0	0 dB
4804451		5,49	0,00	Relatief					1909	0	0	0 dB
4786879		5,50	11,66	Relatief					1973	0	0	0 dB
4779250		5,51	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4791902		5,51	11,60	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781664		5,52	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4795639		5,53	11,61	Relatief					1959	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4777142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777089	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776777	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793641	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790616	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803635	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790624	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793465	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798935	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803655	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801608	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777644	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777389	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779771	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798342	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794144	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795081	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782805	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793457	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776715	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776781	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800731	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778685	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791057	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798026	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777611	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799080	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803710	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779018	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779262	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775904	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784664	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775932	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776622	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792774	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799161	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780688	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802400	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784339	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775914	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799210	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787507	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779533	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778756	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779853	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802743	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790858	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804451	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786879	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779250	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791902	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781664	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795639	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4783620		5,53	11,54	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799587		5,53	11,36	Relatief					1954	0	0	0 dB
4785190		5,54	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4798471		5,54	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4777729		5,60	11,52	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776913		5,60	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794576		5,61	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4777462		5,61	11,56	Relatief					1954	0	0	0 dB
4778275		5,62	11,65	Relatief					1956	0	0	0 dB
4778609		5,62	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4778629		5,63	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4780577		5,63	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4778508		5,63	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4787071		5,64	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
4779391		5,65	11,69	Relatief					1960	0	0	0 dB
4784112		5,65	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793950		5,66	11,64	Relatief					1957	0	0	0 dB
4803963		5,66	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4786451		5,67	11,65	Relatief					1971	0	0	0 dB
4790865		5,68	11,66	Relatief					1957	0	0	0 dB
4780471		5,68	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4793288		5,68	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803720		5,69	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4776004		5,69	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4785208		5,69	11,65	Relatief					1957	0	0	0 dB
4779574		5,69	11,64	Relatief					1957	0	0	0 dB
4776237		5,70	0,00	Relatief					1977	0	0	0 dB
4781739		5,70	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4782337		5,70	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796374		5,71	11,63	Relatief					1957	0	0	0 dB
4783018		5,71	11,66	Relatief					1957	0	0	0 dB
4776527		5,71	0,00	Relatief					1903	0	0	0 dB
4776677		5,71	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4778403		5,72	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4775983		5,72	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4800934		5,72	11,65	Relatief					1957	0	0	0 dB
4790730		5,72	11,65	Relatief					1957	0	0	0 dB
4775882		5,73	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4792323		5,73	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792762		5,74	11,64	Relatief					1957	0	0	0 dB
4785137		5,74	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4793981		5,74	11,59	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792362		5,74	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4786731		5,75	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4784578		5,75	11,64	Relatief					1957	0	0	0 dB
4780298		5,75	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4784549		5,75	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4802420		5,76	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4777138		5,76	11,65	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776137		5,76	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4802613		5,77	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4781171		5,78	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4797869		5,78	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4777921		5,78	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4781358		5,78	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4779865		5,79	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4777850		5,79	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4804632		5,79	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4783474		5,80	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4778019		5,81	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776885		5,83	7,66	Relatief					2006	0	0	0 dB
4785622		5,83	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776247		5,83	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4800732		5,85	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4783620	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799587	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785190	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776913	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794576	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778609	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778629	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780577	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787071	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784112	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803963	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786451	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790865	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793288	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803720	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776004	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785208	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779574	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782337	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796374	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783018	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776527	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776677	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778403	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775983	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800934	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790730	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775882	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792762	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785137	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792362	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786731	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780298	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784549	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802420	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777138	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776137	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802613	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781171	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779865	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778019	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785622	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776247	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4802670		5,85	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4777359		5,85	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4800518		5,88	7,63	Relatief					2006	0	0	0 dB
4777425		5,89	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4780091		5,91	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4782776		5,91	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4800476		5,93	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793280		5,93	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4788827		5,93	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4787108		5,94	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4797508		5,94	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4778157		5,95	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4776854		5,95	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782708		5,96	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4799275		5,96	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4792186		5,96	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4777908		5,96	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4781028		5,96	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4780583		5,96	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4778282		5,97	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4799079		5,97	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784210		5,97	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4796887		5,97	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802314		5,98	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4795522		5,99	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4783441		5,99	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
07	Geb 7	6,00	11,34	Relatief					0	0	0	0 dB
04	Geb 4	6,00	11,74	Relatief					0	0	0	0 dB
4782160		6,00	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
15	Geb 15	6,00	11,74	Relatief					0	0	0	0 dB
16	Geb 16	6,00	11,43	Relatief					0	0	0	0 dB
03	Geb 3	6,00	11,31	Relatief					0	0	0	0 dB
08	Geb 8	6,00	11,36	Relatief					0	0	0	0 dB
17	Geb 17	6,00	11,74	Relatief					0	0	0	0 dB
05	Geb 5	6,00	11,33	Relatief					0	0	0	0 dB
02	Geb 2	6,00	11,16	Relatief					0	0	0	0 dB
06	Geb 6	6,00	11,34	Relatief					0	0	0	0 dB
19	Geb 19	6,00	11,74	Relatief					0	0	0	0 dB
01	Geb 1	6,00	10,75	Relatief					0	0	0	0 dB
18	Geb 18	6,00	11,74	Relatief					0	0	0	0 dB
4797531		6,01	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4775854		6,01	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4778126		6,01	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4785259		6,02	11,50	Relatief					2005	0	0	0 dB
4786348		6,02	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4777684		6,02	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4779194		6,02	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4775962		6,02	0,00	Relatief					1875	0	0	0 dB
4781678		6,03	11,56	Relatief					2005	0	0	0 dB
4794285		6,03	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4803161		6,03	11,56	Relatief					2005	0	0	0 dB
4785500		6,03	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4785830		6,04	11,58	Relatief					2005	0	0	0 dB
4782488		6,05	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4787129		6,05	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4778952		6,05	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4800112		6,06	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776563		6,06	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4807207		6,06	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4776817		6,06	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4782233		6,06	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
4783727		6,07	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4777028		6,07	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4800517		6,07	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4802670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777359	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800518	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777425	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780091	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782776	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800476	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793280	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787108	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778157	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782708	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792186	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777908	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781028	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780583	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778282	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799079	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784210	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796887	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795522	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783441	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
07	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782160	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
15	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
03	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
08	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
17	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
19	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
18	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778126	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785259	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786348	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777684	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779194	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775962	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781678	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794285	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803161	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785500	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785830	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778952	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800112	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776563	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4807207	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776817	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782233	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783727	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777028	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4788091		6,07	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4784320		6,07	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4785132		6,07	11,60	Relatief					2005	0	0	0 dB
4801356		6,07	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4785247		6,08	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4784666		6,08	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799777		6,08	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4781679		6,08	11,62	Relatief					2005	0	0	0 dB
4776877		6,08	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4782255		6,08	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4778328		6,09	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4783039		6,09	11,62	Relatief					1957	0	0	0 dB
4787178		6,09	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4787465		6,09	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4798245		6,10	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4777774		6,10	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776976		6,10	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4785456		6,10	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4793434		6,10	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4784150		6,11	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4776441		6,11	11,44	Relatief					1860	0	0	0 dB
4789590		6,11	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781195		6,11	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4792315		6,11	0,00	Relatief					1926	0	0	0 dB
4776833		6,12	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4777705		6,12	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4778724		6,12	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4784477		6,12	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4784126		6,12	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4779639		6,12	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776372		6,13	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4784657		6,13	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793443		6,13	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4779379		6,13	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786740		6,14	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4776609		6,14	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4789577		6,14	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4787965		6,14	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4778712		6,14	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4783541		6,14	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776569		6,14	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4800695		6,16	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4783615		6,16	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4787824		6,16	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4782642		6,16	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4777088		6,16	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4786377		6,16	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4780172		6,16	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4790023		6,16	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4778681		6,17	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4795365		6,17	11,28	Relatief					1971	0	0	0 dB
4782652		6,17	11,59	Relatief					1957	0	0	0 dB
4778298		6,17	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4790870		6,17	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4799978		6,17	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4775927		6,17	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4779605		6,17	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4775771		6,17	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4787821		6,18	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4796371		6,18	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4781917		6,18	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776233		6,18	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4778499		6,19	11,62	Relatief					1870	0	0	0 dB
4780623		6,19	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4788091	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784320	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785132	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801356	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785247	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799777	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781679	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776877	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782255	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778328	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783039	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787178	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787465	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798245	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777774	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776976	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785456	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793434	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784150	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776441	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789590	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781195	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792315	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777705	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778724	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784477	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784126	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779639	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776372	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784657	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793443	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779379	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786740	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776609	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789577	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787965	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778712	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783541	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776569	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800695	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783615	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787824	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782642	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777088	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786377	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780172	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795365	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782652	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778298	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799978	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775927	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779605	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775771	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787821	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796371	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781917	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776233	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778499	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780623	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4800437		6,19	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4778697		6,20	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4779376		6,20	11,25	Relatief					1971	0	0	0 dB
4787823		6,20	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776158		6,20	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4785542		6,20	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4802170		6,20	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4779069		6,20	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4793874		6,20	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776231		6,21	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4777887		6,21	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4802554		6,21	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776231		6,21	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4801777		6,21	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4804636		6,21	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4777394		6,21	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4778678		6,21	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4778143		6,21	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4779890		6,22	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4801291		6,22	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4779915		6,22	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4795650		6,22	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4779819		6,22	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796581		6,22	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4776820		6,23	11,28	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784125		6,23	11,26	Relatief					1971	0	0	0 dB
4776169		6,23	11,37	Relatief					1880	0	0	0 dB
4778857		6,23	11,61	Relatief					1962	0	0	0 dB
4785804		6,23	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780885		6,24	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4799873		6,24	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4799805		6,24	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4805989		6,24	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4778198		6,24	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801072		6,24	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791110		6,24	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4804640		6,24	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4777877		6,24	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4786906		6,25	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4789583		6,25	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786517		6,25	11,26	Relatief					1971	0	0	0 dB
4803711		6,25	11,25	Relatief					1971	0	0	0 dB
4777591		6,25	11,26	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796338		6,25	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4799077		6,25	11,25	Relatief					1971	0	0	0 dB
4806000		6,25	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4778461		6,26	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4796736		6,26	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776120		6,26	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4802616		6,26	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4780495		6,26	11,26	Relatief					1971	0	0	0 dB
4800535		6,26	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB
4783128		6,27	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4806023		6,27	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4794948		6,27	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4780426		6,27	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4787447		6,27	11,59	Relatief					1957	0	0	0 dB
4799995		6,27	11,27	Relatief					1971	0	0	0 dB
4792342		6,27	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4776608		6,27	11,07	Relatief					1951	0	0	0 dB
4777741		6,28	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4779804		6,28	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4803722		6,28	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4789686		6,28	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4800437	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778697	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779376	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776158	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785542	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802170	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779069	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793874	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776231	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777887	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802554	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776231	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801777	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804636	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777394	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778678	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778143	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779890	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801291	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779915	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795650	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779819	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796581	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776820	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784125	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776169	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785804	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799873	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799805	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805989	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778198	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791110	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804640	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777877	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786906	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789583	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803711	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777591	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796338	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799077	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806000	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778461	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776120	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802616	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780495	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800535	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794948	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780426	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787447	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799995	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792342	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776608	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777741	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779804	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803722	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789686	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4776482		6,29	11,31	Relatief					1971	0	0	0 dB
4777313		6,29	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4778451		6,29	11,42	Relatief					1971	0	0	0 dB
4800879		6,29	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783940		6,29	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4784642		6,29	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4775732		6,29	11,33	Relatief					1971	0	0	0 dB
4778755		6,30	11,27	Relatief					1971	0	0	0 dB
4776190		6,30	11,35	Relatief					1971	0	0	0 dB
4780579		6,30	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4785564		6,30	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4779809		6,30	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4806006		6,30	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4790294		6,30	11,48	Relatief					2000	0	0	0 dB
4779470		6,30	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4775897		6,31	11,33	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784042		6,31	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4782771		6,31	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4778462		6,32	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801839		6,32	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4803874		6,32	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4776394		6,32	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777484		6,32	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4778459		6,32	11,34	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784803		6,33	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783954		6,33	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4799737		6,33	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777828		6,33	11,45	Relatief					1903	0	0	0 dB
4778421		6,33	11,31	Relatief					1971	0	0	0 dB
4789681		6,33	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790478		6,33	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4792150		6,33	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4783487		6,34	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4788348		6,34	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4803796		6,34	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4801861		6,34	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4784625		6,34	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4779238		6,34	11,28	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784511		6,34	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4779910		6,34	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785869		6,34	11,27	Relatief					1971	0	0	0 dB
4779249		6,34	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4791052		6,35	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4785462		6,35	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4789315		6,35	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4777931		6,35	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4802617		6,35	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791050		6,35	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790006		6,35	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4781463		6,35	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4776682		6,35	11,27	Relatief					1971	0	0	0 dB
4782376		6,35	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4783138		6,36	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4779666		6,36	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4791576		6,36	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786858		6,36	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4776655		6,36	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791076		6,36	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791919		6,37	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4790005		6,37	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4781354		6,37	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4787426		6,37	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4790773		6,37	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4780845		6,37	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4776482	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777313	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778451	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800879	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783940	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784642	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778755	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776190	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806006	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790294	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779470	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784042	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782771	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801839	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803874	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776394	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777484	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778459	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783954	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799737	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777828	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778421	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790478	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792150	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788348	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803796	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801861	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784625	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779238	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784511	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779910	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779249	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791052	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789315	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777931	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802617	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791050	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790006	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776682	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782376	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783138	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791576	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786858	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776655	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791076	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791919	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790005	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781354	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787426	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790773	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4796278		6,37	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4797155		6,37	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791918		6,37	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783808		6,37	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4779082		6,38	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4795091		6,38	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783333		6,38	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4803847		6,38	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4784072		6,38	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783238		6,38	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4797397		6,38	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4779223		6,38	11,34	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796323		6,38	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4780085		6,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802549		6,39	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4803700		6,39	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4776607		6,39	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780615		6,39	3,29	Relatief					2003	0	0	0 dB
4803701		6,39	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4784853		6,40	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4780799		6,40	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4785173		6,40	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4794310		6,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4780423		6,41	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4802614		6,41	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4796277		6,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4788344		6,41	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4797142		6,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791732		6,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791075		6,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4783412		6,42	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4804127		6,42	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4803170		6,42	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4780938		6,43	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779291		6,43	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4780950		6,43	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786138		6,43	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4776353		6,43	11,41	Relatief					1971	0	0	0 dB
4781109		6,44	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4788576		6,44	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4776524		6,44	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4801850		6,44	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4784273		6,44	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4792769		6,44	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4803698		6,45	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790022		6,45	11,50	Relatief					1900	0	0	0 dB
4799263		6,45	0,00	Relatief					1951	0	0	0 dB
4795103		6,45	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4777739		6,45	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4783610		6,45	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4803335		6,45	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4776742		6,45	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4801366		6,46	0,00	Relatief					1870	0	0	0 dB
4785536		6,46	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4775708		6,47	0,00	Relatief					1890	0	0	0 dB
4782624		6,47	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779374		6,47	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4797151		6,47	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4786750		6,48	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780313		6,48	6,16	Relatief					1971	0	0	0 dB
4788251		6,49	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782787		6,49	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796716		6,49	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4776268		6,49	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4796278	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797155	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783808	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779082	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795091	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803847	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783238	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797397	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779223	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780085	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802549	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803700	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776607	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780615	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803701	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784853	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785173	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794310	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802614	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796277	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788344	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791075	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783412	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804127	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803170	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779291	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786138	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776353	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781109	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788576	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776524	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784273	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792769	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803698	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790022	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799263	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795103	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783610	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776742	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801366	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785536	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775708	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782624	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779374	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797151	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786750	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780313	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788251	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782787	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796716	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776268	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4781336		6,50	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4801595		6,50	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796647		6,50	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4776702		6,51	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782809		6,51	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784983		6,51	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4784032		6,51	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785220		6,52	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4783399		6,52	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791082		6,52	11,58	Relatief					1957	0	0	0 dB
4776767		6,52	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4781352		6,52	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780551		6,52	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4778627		6,52	9,28	Relatief					1955	0	0	0 dB
4781095		6,52	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4788028		6,53	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4799943		6,53	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784877		6,53	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4775965		6,53	10,48	Relatief					2004	0	0	0 dB
4792998		6,53	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4784161		6,54	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784078		6,54	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779025		6,55	0,00	Relatief					1880	0	0	0 dB
4777869		6,55	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4783660		6,55	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780286		6,55	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4777326		6,55	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791078		6,55	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4784928		6,55	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4800345		6,56	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4781987		6,56	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782842		6,56	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4791241		6,57	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4801363		6,57	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780654		6,57	11,16	Relatief					1900	0	0	0 dB
4796543		6,57	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4802606		6,57	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4780457		6,59	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784630		6,59	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4782497		6,59	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4799444		6,60	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4779973		6,61	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4781096		6,61	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4776823		6,62	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4782276		6,63	11,61	Relatief					1922	0	0	0 dB
4776727		6,63	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779424		6,65	11,67	Relatief					1925	0	0	0 dB
4779191		6,65	8,95	Relatief					1911	0	0	0 dB
4801341		6,65	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4794278		6,65	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4778851		6,65	0,00	Relatief					1982	0	0	0 dB
4779261		6,66	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4799723		6,66	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4799843		6,66	0,00	Relatief					1996	0	0	0 dB
4784284		6,67	11,64	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802619		6,67	11,78	Relatief					1900	0	0	0 dB
4776323		6,67	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4793458		6,67	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4789471		6,67	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4779540		6,68	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4789331		6,68	7,69	Relatief					2006	0	0	0 dB
4785097		6,68	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4796846		6,68	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785799		6,68	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4781336	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801595	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796647	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776702	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784983	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784032	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785220	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783399	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791082	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776767	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781352	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780551	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778627	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781095	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788028	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799943	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784877	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775965	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792998	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784161	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780286	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777326	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784928	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800345	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781987	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782842	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791241	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801363	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780457	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784630	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782497	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779973	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781096	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782276	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776727	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779424	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779191	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801341	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794278	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778851	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779261	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799723	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799843	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784284	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802619	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793458	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779540	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789331	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785097	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796846	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4779460		6,68	7,64	Relatief					2006	0	0	0 dB
4794280		6,68	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4779529		6,68	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4775975		6,69	0,00	Relatief					1978	0	0	0 dB
4777870		6,69	0,00	Relatief					1850	0	0	0 dB
4783305		6,70	11,67	Relatief					1959	0	0	0 dB
4796425		6,70	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4777979		6,71	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
4779532		6,71	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4782493		6,71	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779052		6,72	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4776387		6,72	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4797382		6,72	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4799078		6,73	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4778188		6,73	0,00	Relatief					1990	0	0	0 dB
4785530		6,73	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4776393		6,74	11,46	Relatief					1971	0	0	0 dB
4776899		6,74	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4784181		6,75	11,88	Relatief					1922	0	0	0 dB
4777862		6,76	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4785176		6,76	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4778237		6,77	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4777209		6,77	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4780124		6,78	9,07	Relatief					1962	0	0	0 dB
4780141		6,78	11,59	Relatief					1921	0	0	0 dB
4782191		6,78	11,20	Relatief					1928	0	0	0 dB
4802924		6,79	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4799428		6,79	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4800524		6,79	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4778493		6,80	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4782312		6,80	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4776034		6,81	11,42	Relatief					1920	0	0	0 dB
4778737		6,81	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4800702		6,81	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4790048		6,81	0,00	Relatief					1991	0	0	0 dB
4781129		6,81	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4782250		6,81	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4778458		6,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786114		6,82	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4785436		6,82	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4799639		6,82	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4796421		6,83	8,12	Relatief					2005	0	0	0 dB
4790685		6,83	9,02	Relatief					2005	0	0	0 dB
4784776		6,83	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4778722		6,84	10,75	Relatief					1930	0	0	0 dB
4791583		6,84	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4793606		6,84	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4784093		6,84	11,30	Relatief					1900	0	0	0 dB
4782489		6,85	9,39	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788207		6,86	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4777807		6,86	9,10	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781210		6,86	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4783597		6,86	9,24	Relatief					2005	0	0	0 dB
4778778		6,86	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781299		6,87	9,30	Relatief					2005	0	0	0 dB
4776873		6,87	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4784896		6,87	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4781638		6,88	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4790463		6,88	11,66	Relatief					1959	0	0	0 dB
4779475		6,88	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4777116		6,88	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4793907		6,88	11,62	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784398		6,88	9,04	Relatief					2005	0	0	0 dB
4779295		6,90	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4779460	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794280	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779529	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775975	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783305	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796425	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777979	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779532	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782493	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779052	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776387	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797382	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778188	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785530	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776393	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776899	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784181	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777862	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785176	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777209	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780124	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780141	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782191	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799428	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800524	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778493	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782312	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776034	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778737	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800702	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782250	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778458	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786114	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785436	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799639	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796421	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790685	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784776	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778722	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791583	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784093	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782489	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788207	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781210	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783597	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778778	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776873	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784896	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781638	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779475	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777116	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793907	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784398	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779295	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4796618		6,90	9,32	Relatief					2005	0	0	0 dB
4781391		6,90	8,44	Relatief					2005	0	0	0 dB
4793086		6,90	9,44	Relatief					2005	0	0	0 dB
4803992		6,90	9,73	Relatief					2005	0	0	0 dB
4796726		6,90	9,43	Relatief					2005	0	0	0 dB
4793828		6,90	8,79	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802391		6,90	9,67	Relatief					2005	0	0	0 dB
4781411		6,90	8,28	Relatief					2005	0	0	0 dB
4800912		6,90	8,99	Relatief					2005	0	0	0 dB
4793050		6,90	9,27	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802393		6,90	9,37	Relatief					2005	0	0	0 dB
4788349		6,90	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4783585		6,90	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4785391		6,91	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4782049		6,91	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4788199		6,91	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801314		6,91	9,53	Relatief					2005	0	0	0 dB
4794176		6,91	11,66	Relatief					1959	0	0	0 dB
4780582		6,92	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4776718		6,92	11,50	Relatief					1920	0	0	0 dB
4780496		6,92	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4780205		6,92	8,94	Relatief					1973	0	0	0 dB
4783788		6,92	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4785867		6,92	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776729		6,92	11,91	Relatief					1939	0	0	0 dB
4779157		6,92	11,65	Relatief					1959	0	0	0 dB
4790866		6,93	11,34	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780028		6,93	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4782324		6,93	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4780797		6,93	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4798400		6,93	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4796546		6,93	9,11	Relatief					2005	0	0	0 dB
4776314		6,94	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4779024		6,95	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4784873		6,95	11,67	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781549		6,95	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781146		6,95	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4797012		6,96	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4784453		6,96	8,98	Relatief					2005	0	0	0 dB
4792272		6,96	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776555		6,96	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4793513		6,96	9,38	Relatief					2005	0	0	0 dB
4795667		6,97	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4780476		6,97	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789605		6,97	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4779046		6,97	11,68	Relatief					1959	0	0	0 dB
4789299		6,97	11,54	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792598		6,97	11,56	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792768		6,98	11,32	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792368		6,98	11,55	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793506		6,98	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776427		6,98	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4793290		6,98	11,30	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791653		6,98	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787107		6,99	8,32	Relatief					2005	0	0	0 dB
4785198		6,99	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4793462		6,99	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
13	Geb 13	7,00	11,75	Relatief					0	0	0	0 dB
4777061		7,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4795686		7,00	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
11	Geb 11	7,00	11,75	Relatief					0	0	0	0 dB
4777813		7,00	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4786498		7,00	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
12	Geb 12	7,00	11,75	Relatief					0	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4796618	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793086	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803992	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796726	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793828	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781411	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800912	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793050	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802393	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788349	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783585	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788199	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794176	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780582	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776718	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780496	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780205	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783788	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779157	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780028	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782324	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780797	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798400	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796546	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779024	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784873	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781549	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781146	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797012	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784453	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792272	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776555	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793513	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795667	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780476	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789605	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779046	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792768	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792368	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793506	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776427	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791653	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787107	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785198	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
13	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777061	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795686	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777813	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786498	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4798211		7,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
09	Geb 9	7,00	11,05	Relatief					0	0	0	0 dB
14	Geb 14	7,00	11,12	Relatief					0	0	0	0 dB
10	Geb 10	7,00	11,06	Relatief					0	0	0	0 dB
4781895		7,00	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4783220		7,00	11,71	Relatief					1900	0	0	0 dB
4793292		7,00	11,36	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784402		7,00	8,97	Relatief					2005	0	0	0 dB
4802574		7,00	11,35	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792369		7,00	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4777732		7,00	0,00	Relatief					1946	0	0	0 dB
4789289		7,00	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793299		7,00	11,36	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789282		7,01	11,31	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789293		7,01	11,35	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782816		7,01	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4791668		7,01	11,37	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781285		7,01	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4787912		7,01	11,69	Relatief					1959	0	0	0 dB
4796598		7,02	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791677		7,02	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780751		7,02	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4783657		7,02	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791055		7,02	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802308		7,02	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797450		7,02	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4775826		7,02	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4780111		7,03	0,00	Relatief					1945	0	0	0 dB
4791074		7,03	11,62	Relatief					1956	0	0	0 dB
4776145		7,03	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803637		7,03	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4791645		7,03	11,31	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802623		7,03	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4781507		7,04	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4795689		7,04	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795647		7,04	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791068		7,04	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4805983		7,04	0,00	Relatief					2018	0	0	0 dB
4799258		7,05	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4791587		7,05	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787921		7,05	11,25	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787296		7,05	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4796750		7,05	11,60	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787550		7,05	11,57	Relatief					1955	0	0	0 dB
4801844		7,05	11,59	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791049		7,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789283		7,06	11,30	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781910		7,06	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793463		7,06	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781670		7,06	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4777607		7,06	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4796131		7,06	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778588		7,07	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793453		7,07	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780115		7,07	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4777909		7,07	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
4793088		7,07	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802615		7,07	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4776167		7,07	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4803852		7,07	11,55	Relatief					1955	0	0	0 dB
4791658		7,07	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789291		7,08	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793772		7,08	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4776792		7,08	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4798211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
09	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
14	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781895	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783220	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784402	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802574	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792369	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789282	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782816	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781285	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787912	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791677	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780751	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783657	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802308	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797450	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775826	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780111	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791074	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776145	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803637	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791645	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802623	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781507	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795689	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795647	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791068	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805983	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799258	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791587	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787296	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796750	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787550	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801844	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789283	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781910	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777607	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778588	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793453	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780115	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777909	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793088	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802615	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776167	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803852	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791658	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789291	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793772	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776792	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4791067		7,08	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797166		7,08	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791672		7,08	11,30	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803494		7,08	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797160		7,09	11,57	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791634		7,09	11,63	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793236		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791140		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792348		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798301		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4801831		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791066		7,09	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791445		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4776665		7,09	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4782455		7,09	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793274		7,10	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803848		7,10	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4789287		7,10	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798984		7,10	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802311		7,10	11,58	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792317		7,11	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792490		7,11	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4775716		7,11	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791083		7,11	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791157		7,11	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4798324		7,11	11,20	Relatief					1989	0	0	0 dB
4780424		7,12	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4776068		7,12	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4794233		7,12	11,23	Relatief					1989	0	0	0 dB
4798699		7,12	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4778670		7,12	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4778023		7,12	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791444		7,13	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4787714		7,13	10,82	Relatief					1920	0	0	0 dB
4790961		7,13	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4781243		7,13	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4798051		7,13	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4800463		7,13	9,69	Relatief					1945	0	0	0 dB
4790577		7,13	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4777856		7,13	0,00	Relatief					1905	0	0	0 dB
4790578		7,14	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4803274		7,14	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4794320		7,14	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4793435		7,14	0,00	Relatief					1965	0	0	0 dB
4791156		7,14	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4792361		7,14	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791644		7,14	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780338		7,14	0,00	Relatief					1958	0	0	0 dB
4776252		7,14	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803851		7,14	11,60	Relatief					1956	0	0	0 dB
4797706		7,15	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4799185		7,15	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4802612		7,16	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790772		7,16	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4782054		7,16	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776276		7,16	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4790981		7,17	11,21	Relatief					1989	0	0	0 dB
4775991		7,17	0,00	Relatief					1911	0	0	0 dB
4779803		7,17	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4788552		7,18	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4779101		7,18	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4780820		7,18	11,23	Relatief					1989	0	0	0 dB
4792783		7,19	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780293		7,19	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4791067	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797166	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791672	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803494	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797160	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791634	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791140	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792348	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801831	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791066	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791445	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776665	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793274	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803848	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789287	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798984	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802311	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792317	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792490	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775716	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791083	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791157	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798324	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780424	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776068	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794233	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798699	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787714	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790961	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781243	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798051	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790577	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777856	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790578	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803274	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794320	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793435	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791156	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792361	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791644	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780338	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776252	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803851	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797706	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802612	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790772	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782054	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776276	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775591	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788552	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779101	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780820	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792783	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4783762		7,19	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4794509		7,19	11,19	Relatief					1989	0	0	0 dB
4801759		7,19	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4776728		7,19	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4803898		7,19	0,00	Relatief					1815	0	0	0 dB
4793335		7,19	11,21	Relatief					1989	0	0	0 dB
4792365		7,19	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794800		7,20	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777894		7,20	11,90	Relatief					1920	0	0	0 dB
4794039		7,20	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4793629		7,20	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4794572		7,20	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780428		7,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4782430		7,21	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776699		7,21	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4795375		7,21	5,03	Relatief					1905	0	0	0 dB
4778385		7,21	0,00	Relatief					1870	0	0	0 dB
4801841		7,21	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4783949		7,21	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791240		7,21	11,17	Relatief					1989	0	0	0 dB
4794167		7,21	11,22	Relatief					1989	0	0	0 dB
4786744		7,21	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4784991		7,22	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794231		7,22	11,17	Relatief					1989	0	0	0 dB
4782744		7,22	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
47778711		7,22	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4798162		7,22	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
4783877		7,23	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794508		7,23	11,20	Relatief					1989	0	0	0 dB
4798703		7,23	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4795301		7,23	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4782668		7,23	0,00	Relatief					1984	0	0	0 dB
4793614		7,24	11,17	Relatief					1989	0	0	0 dB
4784530		7,24	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4779216		7,25	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4796143		7,25	0,00	Relatief					1980	0	0	0 dB
4784954		7,25	11,62	Relatief					1919	0	0	0 dB
4780932		7,25	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4802575		7,25	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4792981		7,25	11,21	Relatief					1989	0	0	0 dB
4779686		7,26	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4793469		7,26	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4780816		7,26	11,22	Relatief					1989	0	0	0 dB
4776159		7,27	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4782924		7,28	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4793676		7,28	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4802541		7,28	11,28	Relatief					1989	0	0	0 dB
4776297		7,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783016		7,28	0,00	Relatief					1906	0	0	0 dB
4784755		7,28	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4797519		7,28	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776688		7,28	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4776882		7,29	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4777876		7,29	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4793622		7,29	11,24	Relatief					1989	0	0	0 dB
4779596		7,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779883		7,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786922		7,30	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786664		7,30	11,77	Relatief					1900	0	0	0 dB
4778897		7,31	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4799425		7,32	11,23	Relatief					1989	0	0	0 dB
4781707		7,32	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4800701		7,32	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4778675		7,33	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4783762	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794509	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801759	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776728	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803898	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792365	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794800	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777894	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794039	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793629	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780428	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782430	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776699	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795375	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778385	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801841	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791240	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794167	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784991	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794231	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
47778711	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798162	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783877	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798703	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793614	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784530	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779216	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796143	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784954	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780932	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802575	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792981	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779686	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793469	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780816	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776159	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793676	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802541	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776297	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783016	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784755	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797519	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776688	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776882	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777876	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793622	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779883	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786922	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786664	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799425	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781707	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800701	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778675	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

<hr/>												
Model: D2												
Groep: (hoofdgroep)												
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer												
Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4798415		7,34	11,26	Relatief					1989	0	0	0 dB
4780603		7,34	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4791822		7,34	11,18	Relatief					1989	0	0	0 dB
4777906		7,34	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4796314		7,34	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4777593		7,35	11,64	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776778		7,35	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4777769		7,35	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4791651		7,37	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4781231		7,37	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779974		7,37	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4784144		7,37	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4776498		7,37	11,51	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776540		7,37	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4777704		7,38	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4781511		7,38	0,00	Relatief					1954	0	0	0 dB
4792735		7,38	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801744		7,38	11,76	Relatief					2006	0	0	0 dB
4792210		7,40	11,32	Relatief					1987	0	0	0 dB
4775885		7,40	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4793206		7,40	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4780309		7,41	0,00	Relatief					1907	0	0	0 dB
4788244		7,42	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4777800		7,42	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4799792		7,42	11,48	Relatief					1964	0	0	0 dB
4777845		7,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777907		7,43	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4797042		7,44	11,47	Relatief					1969	0	0	0 dB
4778288		7,44	11,51	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776032		7,44	11,72	Relatief					1945	0	0	0 dB
4798391		7,44	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4777475		7,44	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
4775736		7,45	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4780147		7,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776289		7,45	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803166		7,45	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4786411		7,45	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4782256		7,46	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4784544		7,46	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4796853		7,46	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4803894		7,47	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4777968		7,47	8,97	Relatief					1996	0	0	0 dB
4784192		7,47	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4776319		7,48	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784665		7,48	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4799776		7,48	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4778824		7,49	11,54	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799581		7,49	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799729		7,49	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795145		7,50	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4790563		7,50	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4794867		7,50	11,61	Relatief					1957	0	0	0 dB
4779256		7,50	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4804129		7,50	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4792353		7,50	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4780819		7,50	11,28	Relatief					1989	0	0	0 dB
4798408		7,50	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794937		7,50	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791234		7,50	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781862		7,50	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780817		7,50	11,26	Relatief					1989	0	0	0 dB
4799813		7,50	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787546		7,50	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4776485		7,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwendend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4798415	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780603	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791822	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777906	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776778	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777769	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791651	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781231	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779974	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784144	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776498	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776540	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777704	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781511	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792735	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792210	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793206	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780309	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788244	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777800	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799792	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777907	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797042	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778288	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776032	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798391	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777475	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780147	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803166	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786411	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782256	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784544	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796853	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803894	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777968	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784192	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776319	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784665	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799776	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778824	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799581	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795145	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790563	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794867	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779256	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792353	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780819	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798408	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791234	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781862	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780817	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799813	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787546	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776485	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model:	D2											
Groep:	(hoofdgroep)											
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer												
Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4794507		7,50	11,19	Relatief					1989	0	0	0 dB
4782432		7,51	11,69	Relatief					1907	0	0	0 dB
4784463		7,51	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4780876		7,51	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4790299		7,51	11,36	Relatief					1928	0	0	0 dB
4779753		7,52	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4778727		7,52	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4783335		7,52	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4789584		7,52	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797153		7,52	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4783335		7,52	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4780868		7,52	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4778052		7,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779063		7,53	11,29	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777177		7,53	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780352		7,54	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4775990		7,54	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779860		7,54	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4796129		7,55	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779342		7,55	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4780273		7,55	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4793430		7,55	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4799220		7,56	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4776914		7,56	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4778099		7,56	8,55	Relatief					1940	0	0	0 dB
4780847		7,56	11,49	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780383		7,57	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776890		7,57	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778240		7,57	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4788331		7,57	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4781286		7,57	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4776572		7,57	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4776592		7,57	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777595		7,57	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4792071		7,58	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4780838		7,58	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784121		7,58	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4783103		7,58	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799701		7,58	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4801064		7,59	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780827		7,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779573		7,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778223		7,59	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4779908		7,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779662		7,60	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780580		7,60	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779236		7,60	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4802447		7,61	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4800735		7,61	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778452		7,61	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4779258		7,61	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4779989		7,61	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777775		7,61	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4786185		7,61	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4802661		7,62	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4795399		7,62	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4789955		7,62	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4776613		7,62	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4776917		7,62	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798237		7,62	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4800733		7,62	11,49	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784119		7,63	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4783579		7,63	11,91	Relatief					1939	0	0	0 dB
4786409		7,63	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4794507	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782432	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780876	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778727	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789584	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797153	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780868	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778052	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779063	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777177	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780352	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775990	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779860	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779342	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780273	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793430	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799220	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776914	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778099	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780847	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780383	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776890	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778240	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788331	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781286	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776592	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777595	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792071	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784121	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783103	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799701	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801064	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778223	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779908	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779662	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780580	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802447	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800735	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778452	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779258	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779989	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802661	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795399	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789955	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776613	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776917	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784119	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786409	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4783603		7,63	0,00	Relatief					1972	0	0	0 dB
4781241		7,63	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4788441		7,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776178		7,64	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4796344		7,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780837		7,64	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792293		7,64	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4778684		7,65	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4779922		7,65	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776745		7,65	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4785008		7,65	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780824		7,65	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776921		7,65	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776912		7,65	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776256		7,66	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4783854		7,66	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4776711		7,66	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777701		7,66	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802671		7,66	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4783854		7,66	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4775792		7,67	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780927		7,67	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784798		7,67	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785082		7,67	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4785390		7,67	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796889		7,67	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4776730		7,67	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784787		7,68	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799806		7,68	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4783180		7,68	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4795207		7,68	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791159		7,68	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796870		7,68	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB
4785015		7,69	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776637		7,69	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4783001		7,69	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777988		7,69	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4778286		7,69	0,00	Relatief					1901	0	0	0 dB
4778101		7,69	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4786474		7,69	11,55	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779559		7,69	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4776337		7,69	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4776610		7,70	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4777910		7,70	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4785422		7,70	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4778523		7,70	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4799165		7,70	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784481		7,70	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788580		7,70	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4795682		7,70	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4783007		7,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780435		7,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785378		7,70	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784816		7,70	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784833		7,71	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799427		7,71	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778754		7,71	0,00	Relatief					1928	0	0	0 dB
4798646		7,71	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790677		7,71	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4778271		7,71	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4792379		7,71	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781668		7,71	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800736		7,71	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776950		7,71	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4783603	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781241	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788441	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776178	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796344	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778684	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779922	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776745	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785008	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780824	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776912	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776256	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776711	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777701	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802671	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775792	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780927	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784798	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785082	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785390	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796889	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776730	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784787	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799806	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783180	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795207	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791159	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785015	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776637	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783001	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777988	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778286	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778101	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786474	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779559	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776337	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776610	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777910	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785422	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799165	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788580	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795682	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783007	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780435	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784816	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799427	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778754	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798646	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790677	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792379	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781668	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4776866		7,71	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778699		7,71	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4804564		7,72	0,00	Relatief					2012	0	0	0 dB
4793546		7,72	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776850		7,72	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4776782		7,72	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4781680		7,72	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4779543		7,72	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797413		7,73	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792148		7,73	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776211		7,73	11,47	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784958		7,73	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4799834		7,73	0,00	Relatief					1908	0	0	0 dB
4781767		7,73	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790680		7,73	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794840		7,73	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777026		7,73	11,39	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784789		7,73	0,00	Relatief					1966	0	0	0 dB
4797739		7,73	11,35	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797733		7,73	11,35	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784795		7,73	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4800739		7,73	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782789		7,73	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782573		7,74	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790681		7,74	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787444		7,74	11,31	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776887		7,74	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4783726		7,74	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4787454		7,74	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784837		7,74	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790672		7,74	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776306		7,75	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784621		7,75	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4779561		7,75	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797741		7,75	11,35	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781687		7,75	11,33	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781361		7,75	11,35	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781673		7,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783449		7,75	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776054		7,75	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782033		7,75	11,41	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781661		7,75	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783634		7,75	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781650		7,75	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798645		7,75	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779807		7,75	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4783144		7,75	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785367		7,76	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779645		7,76	11,89	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788276		7,76	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784000		7,76	11,38	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782154		7,76	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780833		7,76	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800114		7,76	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4796812		7,76	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4789144		7,76	11,22	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782648		7,76	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790675		7,77	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782408		7,77	11,33	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781213		7,77	11,45	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779757		7,77	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785288		7,77	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793880		7,77	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4789634		7,78	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4776866	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778699	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793546	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776782	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781680	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797413	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792148	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784958	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799834	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781767	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790680	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794840	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777026	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784795	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800739	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776887	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783726	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787454	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790672	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776306	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784621	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779561	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797741	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781687	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781361	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781673	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783449	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776054	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782033	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781661	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783634	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781650	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798645	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783144	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785367	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779645	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788276	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784000	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782154	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800114	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796812	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789144	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782648	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790675	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782408	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781213	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779757	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785288	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793880	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789634	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4793650		7,78	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4789275		7,78	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4790682		7,78	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4800520		7,78	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4795217		7,78	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789004		7,78	11,37	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803195		7,78	11,35	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781161		7,78	11,38	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794060		7,78	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787459		7,79	11,25	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778660		7,79	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4778841		7,79	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
4781676		7,79	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782837		7,79	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776236		7,79	6,78	Relatief					1870	0	0	0 dB
4792727		7,79	11,38	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784179		7,79	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4800110		7,79	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785845		7,79	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781045		7,79	11,54	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793905		7,79	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4778167		7,79	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4802432		7,79	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4782164		7,80	11,37	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801593		7,80	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4792381		7,80	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780139		7,80	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4776399		7,80	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4777027		7,80	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4783587		7,80	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793779		7,80	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784943		7,80	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4797406		7,80	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4786746		7,80	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4784308		7,80	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791129		7,80	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793933		7,80	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4794704		7,81	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791121		7,81	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784478		7,81	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794431		7,81	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4795083		7,81	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789278		7,81	11,46	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781097		7,81	11,38	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781627		7,81	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792442		7,81	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793441		7,81	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785857		7,81	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779048		7,81	11,43	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784681		7,82	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4783463		7,82	11,46	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782675		7,82	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4786657		7,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793868		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793760		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784441		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4783328		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4803174		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790028		7,82	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4794725		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793807		7,82	0,00	Relatief					1963	0	0	0 dB
4784317		7,82	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4788452		7,82	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788093		7,82	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4793650	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790682	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800520	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795217	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789004	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803195	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781161	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794060	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787459	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778841	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781676	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792727	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784179	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800110	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781045	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793905	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778167	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802432	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782164	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792381	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780139	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776399	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777027	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783587	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793779	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784943	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797406	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786746	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784308	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793933	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794704	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791121	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784478	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794431	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795083	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789278	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781097	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781627	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792442	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793441	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783463	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782675	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786657	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793868	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793760	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784441	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783328	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803174	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790028	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794725	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784317	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788452	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788093	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4782514		7,82	11,34	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797711		7,82	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782531		7,82	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777134		7,83	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4783167		7,83	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4795235		7,83	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785570		7,83	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4784301		7,83	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782068		7,83	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784374		7,83	11,39	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782237		7,83	0,00	Relatief					1973	0	0	0 dB
4794710		7,83	11,37	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777803		7,83	0,00	Relatief					1976	0	0	0 dB
4798233		7,84	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4799702		7,84	11,40	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781946		7,84	11,42	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792425		7,84	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4797389		7,84	11,36	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782244		7,84	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787968		7,84	0,00	Relatief					1994	0	0	0 dB
4782535		7,84	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778551		7,84	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781444		7,84	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4785849		7,85	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776930		7,85	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802179		7,85	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790671		7,85	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785423		7,85	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781253		7,85	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791537		7,85	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4795383		7,85	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4798638		7,86	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782016		7,86	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4797130		7,86	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780754		7,86	11,34	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781342		7,86	11,47	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782499		7,87	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785475		7,87	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4797123		7,87	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4789272		7,87	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794684		7,87	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4783622		7,87	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803892		7,87	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4782433		7,87	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777714		7,87	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4791929		7,87	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785956		7,87	11,77	Relatief					2006	0	0	0 dB
4794339		7,87	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4801300		7,88	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783422		7,88	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790845		7,88	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4778654		7,88	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794698		7,88	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4799273		7,88	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4800760		7,88	0,00	Relatief					1995	0	0	0 dB
4778809		7,88	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794708		7,89	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4798656		7,89	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784063		7,89	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4790044		7,89	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4783296		7,89	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782911		7,89	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4775907		7,90	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4784588		7,90	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4782514	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797711	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777134	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783167	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795235	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785570	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782068	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784374	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794710	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798233	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799702	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792425	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797389	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782244	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787968	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782535	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778551	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785849	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776930	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802179	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790671	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781253	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791537	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795383	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798638	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782016	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797130	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780754	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781342	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782499	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785475	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797123	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789272	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794684	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783622	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803892	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777714	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791929	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785956	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794339	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801300	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783422	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790845	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794698	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799273	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800760	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794708	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798656	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784063	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790044	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783296	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782911	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775907	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784588	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4784950		7,90	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4783488		7,90	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802548		7,90	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4800508		7,90	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4801751		7,91	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4799470		7,91	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784052		7,91	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776246		7,91	0,00	Relatief					1926	0	0	0 dB
4795842		7,91	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB
4785329		7,91	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4775838		7,92	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4776803		7,92	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784378		7,92	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776810		7,92	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4781562		7,92	10,85	Relatief					1932	0	0	0 dB
4786654		7,92	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792215		7,93	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783927		7,93	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779122		7,93	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781963		7,94	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784018		7,94	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784772		7,94	0,00	Relatief					1997	0	0	0 dB
4781249		7,94	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802446		7,94	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782860		7,94	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780870		7,95	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4804471		7,95	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4775773		7,95	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4783520		7,95	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780842		7,95	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780926		7,95	11,39	Relatief					1971	0	0	0 dB
4798158		7,95	10,48	Relatief					1932	0	0	0 dB
4785466		7,95	11,39	Relatief					1971	0	0	0 dB
4790863		7,95	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4776951		7,96	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784557		7,96	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784021		7,96	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780854		7,97	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796140		7,97	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4788615		7,98	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792181		7,98	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779615		7,98	0,00	Relatief					1933	0	0	0 dB
4784029		7,98	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779142		7,98	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4800350		7,98	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784434		7,98	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779116		7,98	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788234		7,98	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782153		7,98	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799589		7,99	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4777534		7,99	7,41	Relatief					2001	0	0	0 dB
4795094		7,99	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4779187		7,99	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4775823		8,00	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4781058		8,00	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4784043		8,00	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803744		8,00	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4784433		8,00	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782375		8,01	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796415		8,01	0,00	Relatief					1974	0	0	0 dB
4781239		8,01	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4780587		8,01	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4778522		8,01	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4787110		8,01	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4784950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802548	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801751	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799470	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784052	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776246	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795842	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785329	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775838	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776803	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776810	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781562	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792215	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783927	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779122	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781963	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784018	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784772	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781249	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802446	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782860	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775773	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783520	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780842	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780926	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798158	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785466	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790863	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776951	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784557	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784021	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796140	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788615	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792181	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779615	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784029	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800350	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784434	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779116	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788234	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782153	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799589	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777534	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795094	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779187	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781058	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784043	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803744	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782375	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796415	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781239	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780587	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778522	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787110	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4792204		8,02	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801062		8,02	10,54	Relatief					1922	0	0	0 dB
4794517		8,02	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4783593		8,03	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4776897		8,03	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4793937		8,03	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778721		8,03	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4778212		8,03	11,15	Relatief					1989	0	0	0 dB
4787099		8,03	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4783535		8,03	11,45	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784714		8,03	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4779061		8,03	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4777899		8,04	11,77	Relatief					2007	0	0	0 dB
4785364		8,04	11,48	Relatief					1971	0	0	0 dB
4782406		8,04	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782596		8,04	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4800333		8,04	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4801223		8,04	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4804053		8,04	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4779131		8,04	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782130		8,04	11,45	Relatief					1971	0	0	0 dB
4778811		8,04	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779747		8,04	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4804048		8,04	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783693		8,05	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4794229		8,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791514		8,05	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790861		8,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793297		8,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800346		8,05	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792991		8,05	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797078		8,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790849		8,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781186		8,05	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778812		8,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781648		8,05	0,00	Relatief					1929	0	0	0 dB
4784970		8,05	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784796		8,06	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785171		8,06	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784430		8,06	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779462		8,06	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801946		8,06	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798035		8,06	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784215		8,06	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4802706		8,06	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782548		8,07	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778045		8,07	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4787049		8,07	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4776993		8,07	11,87	Relatief					1954	0	0	0 dB
4779265		8,07	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4780655		8,07	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4800900		8,07	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784395		8,07	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4787378		8,07	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789298		8,07	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4778037		8,08	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4776653		8,08	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797085		8,08	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780912		8,08	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4777771		8,08	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802711		8,08	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782283		8,08	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4783665		8,08	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779107		8,08	11,23	Relatief					1985	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4792204	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801062	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778721	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778212	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787099	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783535	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784714	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779061	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777899	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785364	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782406	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801223	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804053	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782130	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778811	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779747	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783693	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794229	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791514	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790861	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793297	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800346	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792991	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790849	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781186	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778812	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781648	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784970	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784796	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785171	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784430	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779462	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798035	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784215	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802706	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782548	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778045	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776993	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779265	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780655	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800900	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784395	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787378	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789298	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778037	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776653	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797085	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780912	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777771	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802711	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782283	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783665	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779107	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4785010		8,08	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776293		8,09	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4782532		8,09	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790854		8,09	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780459		8,09	0,00	Relatief					1936	0	0	0 dB
4801289		8,09	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4795300		8,09	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783216		8,10	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791617		8,10	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782539		8,10	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778729		8,10	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4781301		8,10	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4783486		8,10	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4789624		8,10	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4779778		8,10	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779806		8,10	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790855		8,10	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793137		8,10	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784674		8,10	0,00	Relatief					2005	0	0	0 dB
4795918		8,10	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4789825		8,11	0,00	Relatief					1929	0	0	0 dB
4787495		8,11	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802431		8,11	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793021		8,11	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4779546		8,11	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4776894		8,11	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4779513		8,11	11,16	Relatief					1989	0	0	0 dB
4797006		8,11	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792260		8,11	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792907		8,11	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777715		8,12	0,00	Relatief					1933	0	0	0 dB
4798688		8,12	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797476		8,12	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785444		8,12	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790850		8,12	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790864		8,12	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786699		8,13	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782396		8,13	0,00	Relatief					1957	0	0	0 dB
4800860		8,13	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782518		8,13	0,00	Relatief					1989	0	0	0 dB
4776083		8,13	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4788042		8,13	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790856		8,13	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792512		8,13	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783349		8,13	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785129		8,13	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777099		8,13	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4801586		8,13	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790841		8,13	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798207		8,13	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794732		8,14	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4780732		8,14	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791489		8,14	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4781666		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781667		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787468		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787455		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783185		8,14	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4778779		8,14	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784868		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797127		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776638		8,14	10,90	Relatief					1993	0	0	0 dB
4794689		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785356		8,14	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4785010	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776293	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782532	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790854	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780459	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795300	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783216	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791617	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782539	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781301	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783486	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789624	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779778	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779806	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790855	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793137	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784674	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789825	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787495	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802431	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793021	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779546	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776894	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779513	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797006	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792260	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792907	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777715	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798688	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797476	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785444	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790864	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786699	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782396	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800860	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782518	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776083	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788042	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790856	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792512	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783349	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785129	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777099	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801586	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790841	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798207	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791489	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781667	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787468	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778779	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784868	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797127	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776638	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794689	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785356	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4792392		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797482		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783709		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793918		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779497		8,14	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793517		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793921		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781333		8,14	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781599		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781598		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793307		8,14	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778546		8,14	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778797		8,14	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776111		8,14	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793643		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802084		8,14	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794688		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781575		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781335		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794683		8,14	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777123		8,15	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776087		8,15	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785298		8,15	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783393		8,15	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4798580		8,15	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4785851		8,15	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776264		8,15	5,11	Relatief					1943	0	0	0 dB
4788613		8,15	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793527		8,15	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786361		8,16	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785864		8,16	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776277		8,16	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4788870		8,16	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803275		8,16	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797277		8,16	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786137		8,16	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4776753		8,16	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781355		8,16	11,88	Relatief					1920	0	0	0 dB
4792531		8,16	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788868		8,16	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796802		8,16	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793554		8,16	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794696		8,17	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794496		8,17	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791080		8,17	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793912		8,17	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4778543		8,17	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782366		8,17	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794118		8,17	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4778622		8,17	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4790839		8,17	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781637		8,17	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779067		8,17	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4788551		8,17	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782372		8,17	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794173		8,17	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4782717		8,17	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794101		8,18	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793500		8,18	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791623		8,18	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793130		8,18	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784428		8,18	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780815		8,18	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792785		8,18	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4792392	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797482	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783709	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779497	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793517	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781599	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793307	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778546	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778797	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776111	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793643	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802084	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794688	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781575	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781335	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794683	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777123	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776087	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785298	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783393	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798580	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785851	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776264	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788613	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793527	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786361	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785864	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776277	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788870	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797277	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786137	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781355	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788868	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796802	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793554	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794696	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794496	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791080	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793912	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782366	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794118	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778622	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790839	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781637	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779067	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788551	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782372	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794173	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782717	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794101	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793500	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791623	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793130	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784428	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780815	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792785	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4800339		8,18	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4792654		8,18	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797080		8,18	11,24	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787121		8,18	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796081		8,18	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4781252		8,19	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4797710		8,19	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4779536		8,19	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794108		8,19	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4787291		8,19	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4781543		8,19	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793471		8,19	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794514		8,19	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798708		8,19	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4775731		8,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789680		8,19	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793327		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4784773		8,20	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780875		8,20	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780708		8,20	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791044		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791073		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791079		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4786127		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4799928		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790984		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4788041		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789292		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4795729		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798085		8,20	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793895		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792731		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791253		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4788506		8,20	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788507		8,20	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788043		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4800909		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4781930		8,20	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791685		8,20	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791592		8,21	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794100		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4783512		8,21	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800040		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794236		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793480		8,21	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802709		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796280		8,21	0,00	Relatief					1945	0	0	0 dB
4792764		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4792743		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4787927		8,21	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4784985		8,21	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780886		8,21	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793936		8,21	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787524		8,21	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793022		8,22	11,23	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792651		8,22	11,25	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782464		8,22	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800041		8,22	11,23	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782523		8,22	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4777799		8,22	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4792656		8,22	11,25	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787292		8,22	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4778631		8,22	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782108		8,22	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4800339	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792654	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797080	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787121	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796081	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781252	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797710	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779536	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794108	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787291	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781543	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793471	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794514	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798708	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775731	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789680	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793327	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784773	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780875	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780708	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791044	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791073	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791079	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786127	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799928	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790984	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788041	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798085	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793895	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792731	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791253	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788506	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788507	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788043	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800909	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781930	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791685	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791592	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794100	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783512	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800040	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793480	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802709	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796280	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792764	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792743	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787927	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784985	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780886	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793936	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787524	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793022	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792651	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782464	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800041	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792656	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778631	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782108	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4781125		8,22	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4793831		8,22	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4782359		8,22	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4802929		8,22	11,30		Relatief				1988	0	0	0 dB
4798037		8,22	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4790950		8,22	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4782374		8,22	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4782695		8,22	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4802722		8,22	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4790982		8,22	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4801758		8,22	0,00		Relatief				2006	0	0	0 dB
4793329		8,22	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4792087		8,22	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4784207		8,23	0,00		Relatief				1960	0	0	0 dB
4792786		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4787350		8,23	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4792069		8,23	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4791560		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4782348		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4793009		8,23	11,27		Relatief				1988	0	0	0 dB
4786121		8,23	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4794574		8,23	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4787682		8,23	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4794251		8,23	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4782660		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4794504		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4784815		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4792320		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4781681		8,23	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4780980		8,23	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4780138		8,23	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4802563		8,23	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4781691		8,23	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4782898		8,23	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4792650		8,23	11,24		Relatief				1988	0	0	0 dB
4780389		8,23	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4782322		8,23	0,00		Relatief				1988	0	0	0 dB
4799939		8,24	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4792741		8,24	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4796022		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4785859		8,24	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4789313		8,24	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4790797		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4791659		8,24	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4799649		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4802740		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4791593		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4796658		8,24	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4790988		8,24	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4793149		8,24	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4791910		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4801074		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4801243		8,24	11,31		Relatief				1988	0	0	0 dB
4784879		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4789277		8,24	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4793491		8,24	11,33		Relatief				1988	0	0	0 dB
4793949		8,24	11,32		Relatief				1988	0	0	0 dB
4802705		8,25	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4791222		8,25	0,00		Relatief				1986	0	0	0 dB
4788236		8,25	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4781380		8,25	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4799187		8,25	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB
4796539		8,25	0,00		Relatief				1969	0	0	0 dB
4777022		8,25	0,00		Relatief				1970	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4781125	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793831	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782359	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802929	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798037	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790950	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782374	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782695	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802722	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790982	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801758	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793329	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792087	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784207	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792786	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787350	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792069	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791560	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782348	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793009	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786121	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794574	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787682	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794251	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794504	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784815	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792320	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780980	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780138	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802563	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781691	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782898	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792650	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780389	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799939	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792741	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796022	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785859	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789313	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790797	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791659	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799649	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802740	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791593	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796658	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790988	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793149	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791910	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801074	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801243	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784879	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789277	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793491	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802705	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791222	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781380	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799187	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796539	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777022	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4791857		8,25	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4783145		8,25	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4778418		8,25	0,00	Relatief					1962	0	0	0 dB
4795299		8,25	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792738		8,25	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789317		8,25	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781649		8,25	11,30	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789309		8,25	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4802564		8,25	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4789311		8,25	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794799		8,25	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4781039		8,26	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782013		8,26	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4800347		8,26	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791012		8,26	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4780419		8,26	0,00	Relatief					1999	0	0	0 dB
4791559		8,26	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791848		8,26	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4799450		8,26	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796358		8,26	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793481		8,26	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4798461		8,26	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798914		8,26	11,33	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799271		8,26	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4779928		8,26	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791594		8,26	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793930		8,26	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791516		8,26	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793006		8,26	11,24	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794196		8,26	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782599		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776865		8,27	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796763		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794939		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782547		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798047		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788895		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783850		8,27	0,00	Relatief					1840	0	0	0 dB
4778249		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784345		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793909		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783322		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801247		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776209		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794111		8,27	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793459		8,27	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791499		8,27	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794104		8,27	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4783336		8,27	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4790847		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790768		8,27	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792740		8,27	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4782092		8,28	11,32	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797086		8,28	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783146		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792072		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794055		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799084		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781573		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782004		8,28	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4779534		8,28	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794571		8,28	11,25	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787929		8,28	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4785194		8,28	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4791857	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783145	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778418	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795299	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792738	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789317	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781649	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789309	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789311	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794799	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781039	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782013	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800347	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791012	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780419	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791559	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791848	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799450	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796358	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798461	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798914	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779928	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791594	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793930	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791516	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793006	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794196	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782599	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776865	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796763	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794939	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782547	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798047	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788895	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778249	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784345	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793909	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801247	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776209	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794111	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793459	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791499	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794104	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783336	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790847	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790768	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792740	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782092	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797086	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783146	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799084	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781573	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782004	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779534	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794571	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787929	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785194	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4786357		8,28	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776516		8,28	0,00	Relatief					1939	0	0	0 dB
4795640		8,28	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785244		8,28	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794807		8,28	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791019		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796787		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790953		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799648		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792734		8,28	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801342		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798050		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785847		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796260		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4804049		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787113		8,28	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4793503		8,28	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785492		8,28	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798540		8,29	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4790770		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801248		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796823		8,29	11,18	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793315		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793316		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779620		8,29	0,00	Relatief					1933	0	0	0 dB
4790949		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802707		8,29	11,29	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778808		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794841		8,29	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4794949		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798460		8,29	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794156		8,29	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793002		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781521		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785290		8,29	11,30	Relatief					1988	0	0	0 dB
4787916		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800268		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793814		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781548		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787131		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783555		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793019		8,29	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799270		8,30	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792257		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793330		8,30	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791010		8,30	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798323		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801260		8,30	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791827		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792073		8,30	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797084		8,30	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796808		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786897		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791102		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779673		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790769		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798096		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783027		8,30	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4799586		8,30	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799611		8,30	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4792273		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791558		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794526		8,30	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800030		8,31	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4786357	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776516	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795640	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785244	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791019	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796787	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790953	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799648	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792734	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801342	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798050	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785847	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796260	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787113	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793503	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785492	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798540	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790770	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801248	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793315	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793316	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779620	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802707	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778808	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794841	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798460	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794156	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793002	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781521	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787916	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800268	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793814	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781548	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783555	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793019	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799270	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792257	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793330	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791010	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801260	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792073	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797084	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796808	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791102	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779673	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790769	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798096	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783027	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799586	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799611	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792273	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791558	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794526	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800030	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4796819		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793670		8,31	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4795730		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782611		8,31	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4791906		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794502		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794953		8,31	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792662		8,31	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793945		8,31	11,27	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794433		8,31	11,28	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794153		8,31	11,23	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801246		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776681		8,31	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
4782280		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776121		8,31	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4793762		8,31	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790464		8,31	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780779		8,31	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794569		8,31	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791678		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787896		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783034		8,32	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793311		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793922		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800393		8,32	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799370		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791126		8,32	11,27	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796322		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790455		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792068		8,32	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793004		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796797		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787915		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798322		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4778789		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780785		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801056		8,32	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782131		8,32	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4780782		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787128		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4778692		8,33	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803191		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791252		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787932		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797083		8,33	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4803498		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797045		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795514		8,33	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794967		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784056		8,33	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796824		8,33	11,31	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784412		8,33	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4794189		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779591		8,33	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4775750		8,33	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784491		8,33	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783025		8,33	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787356		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794970		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790793		8,33	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799930		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781524		8,33	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790951		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798321		8,33	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4796819	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795730	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782611	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791906	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794502	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794953	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792662	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794433	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794153	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801246	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782280	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776121	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793762	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790464	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780779	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794569	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791678	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787896	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783034	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793311	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793922	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800393	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799370	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791126	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792068	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793004	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796797	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787915	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798322	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778789	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780785	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801056	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782131	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780782	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778692	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803191	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791252	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787932	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797083	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803498	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797045	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795514	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794967	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784056	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796824	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784412	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794189	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779591	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775750	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784491	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787356	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794970	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790793	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799930	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781524	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790951	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798321	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4794969		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786666		8,34	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784055		8,34	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791314		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786139		8,34	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4784660		8,34	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4794566		8,34	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802939		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790846		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791250		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779775		8,34	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791239		8,34	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4799932		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798406		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777068		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4796599		8,34	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4792990		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794968		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799189		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794971		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784603		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803826		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794314		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792213		8,34	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794972		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794186		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782294		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4800882		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4804056		8,34	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793511		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792091		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784734		8,35	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796259		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776124		8,35	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796347		8,35	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790694		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794503		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784424		8,35	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4799807		8,35	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784243		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779980		8,35	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802082		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797082		8,35	11,24	Relatief					1988	0	0	0 dB
4802938		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803724		8,35	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4785230		8,35	0,00	Relatief					1967	0	0	0 dB
4793312		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776053		8,35	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795142		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777059		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783925		8,36	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4797712		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801267		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776180		8,36	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793287		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777889		8,36	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
4782502		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798048		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799935		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798409		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780783		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780777		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787603		8,36	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793314		8,36	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4794969	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786666	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786139	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794566	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802939	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790846	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791250	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779775	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791239	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799932	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798406	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777068	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796599	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792990	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794968	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799189	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794971	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784603	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803826	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792213	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794972	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794186	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782294	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800882	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804056	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793511	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792091	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784734	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796259	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776124	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796347	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790694	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794503	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784424	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799807	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784243	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779980	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802082	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797082	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802938	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803724	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785230	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793312	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776053	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783925	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797712	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801267	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776180	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793287	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777889	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782502	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799935	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798409	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780783	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780777	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787603	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4783955		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781572		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802416		8,37	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4799929		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794165		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802704		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792397		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792059		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790997		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792996		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782716		8,37	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4802915		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782623		8,37	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4788023		8,37	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795193		8,37	11,26	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783184		8,37	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4792207		8,38	11,81	Relatief					1922	0	0	0 dB
4798320		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779833		8,38	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4781570		8,38	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4783616		8,38	11,90	Relatief					1922	0	0	0 dB
4793218		8,38	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786492		8,38	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4794737		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786470		8,38	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4784963		8,38	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4777030		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4803263		8,38	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793333		8,38	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791237		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802937		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783070		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787151		8,38	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782707		8,38	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4797038		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793313		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799741		8,39	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4796814		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4801953		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785546		8,39	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796007		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791238		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797076		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794863		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792206		8,39	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790454		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794505		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792275		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788029		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779372		8,39	11,55	Relatief					1934	0	0	0 dB
4798423		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784248		8,39	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783219		8,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4781836		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794432		8,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4780933		8,40	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784387		8,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782128		8,40	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780883		8,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4783618		8,40	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801234		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783286		8,40	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784945		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782722		8,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4783955	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781572	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802416	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799929	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794165	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802704	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792397	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792059	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790997	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792996	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782716	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802915	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782623	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783184	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792207	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798320	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779833	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781570	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783616	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793218	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786492	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794737	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786470	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784963	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777030	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803263	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793333	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787151	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782707	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797038	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793313	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799741	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796814	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801953	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785546	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796007	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791238	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797076	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794863	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792206	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790454	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794505	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788029	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779372	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798423	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784248	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783219	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781836	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794432	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780933	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784387	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780883	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783618	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801234	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783286	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784945	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782722	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4796393		8,40	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4788078		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4776871		8,40	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4784292		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798071		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792519		8,40	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790805		8,40	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793636		8,40	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4799980		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789815		8,41	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796025		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791406		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784632		8,41	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4793809		8,41	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802178		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780709		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792790		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782190		8,41	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784408		8,41	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4801952		8,41	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786506		8,42	11,17	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801596		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794738		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782105		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781726		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793751		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794188		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793631		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798070		8,42	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788493		8,42	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4799467		8,42	11,62	Relatief					1922	0	0	0 dB
4781753		8,43	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782698		8,43	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4782691		8,43	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788508		8,43	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784569		8,43	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782383		8,43	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791248		8,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794736		8,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4791148		8,43	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785443		8,43	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4789810		8,43	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4798399		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782823		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793499		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781424		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4787076		8,44	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784955		8,44	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4776076		8,44	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4782579		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4781143		8,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797414		8,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794185		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794134		8,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4781793		8,44	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777075		8,44	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796720		8,44	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803175		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788487		8,45	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780864		8,45	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790460		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795736		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792274		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777487		8,45	7,16	Relatief					1957	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4796393	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784292	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798071	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792519	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790805	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793636	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799980	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789815	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791406	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802178	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780709	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792790	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782190	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784408	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801952	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786506	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801596	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794738	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782105	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781726	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793751	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794188	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793631	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788493	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799467	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781753	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782698	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782691	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784569	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782383	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791248	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791148	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785443	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789810	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798399	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793499	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781424	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787076	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784955	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776076	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781143	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797414	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794185	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794134	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781793	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777075	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796720	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803175	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780864	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790460	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795736	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792274	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777487	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4787070		8,45	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4791116		8,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784555		8,45	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798049		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786766		8,45	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794733		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783992		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782727		8,45	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782078		8,45	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4793545		8,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794734		8,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4780733		8,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4794072		8,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797387		8,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4803795		8,46	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4790491		8,46	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4797465		8,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786408		8,46	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776510		8,46	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784629		8,46	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784407		8,46	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796262		8,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4788497		8,46	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4777066		8,46	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4786504		8,47	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789827		8,47	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4796793		8,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794187		8,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782055		8,47	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784560		8,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4783600		8,47	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4794844		8,47	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4789811		8,47	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4788345		8,48	0,00	Relatief					1940	0	0	0 dB
4791692		8,48	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784040		8,48	11,16	Relatief					1988	0	0	0 dB
4795136		8,48	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794329		8,48	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784404		8,48	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791660		8,48	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4781790		8,48	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4779275		8,48	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4785274		8,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793421		8,48	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784964		8,48	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784636		8,49	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784070		8,49	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4787085		8,49	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4804931		8,49	0,00	Relatief					2014	0	0	0 dB
4783323		8,49	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783321		8,49	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4801832		8,50	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB
4783235		8,50	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4786113		8,50	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4803849		8,50	0,00	Relatief					1959	0	0	0 dB
4783598		8,50	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784171		8,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791610		8,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4795510		8,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4797363		8,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4777048		8,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4784631		8,50	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791783		8,50	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802312		8,50	0,00	Relatief					1956	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4787070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791116	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784555	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786766	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783992	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782727	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782078	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793545	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794734	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797387	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803795	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790491	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797465	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786408	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776510	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784629	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784407	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796262	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788497	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777066	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786504	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789827	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796793	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794187	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782055	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784560	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783600	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794844	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789811	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788345	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791692	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784040	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795136	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794329	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784404	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791660	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781790	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779275	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785274	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793421	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784964	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784636	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787085	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804931	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783321	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801832	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783235	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786113	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803849	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784171	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791610	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795510	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797363	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777048	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784631	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791783	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802312	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4798947		8,50	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4791285		8,50	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4794142		8,50	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785537		8,51	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784039		8,51	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4791675		8,52	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4778260		8,52	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4784624		8,52	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781784		8,52	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4785075		8,52	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4800706		8,52	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4797362		8,52	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4782953		8,53	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793787		8,53	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4794375		8,54	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4781526		8,54	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4781466		8,54	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4781135		8,54	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4802733		8,54	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790295		8,55	0,00	Relatief					1953	0	0	0 dB
4794568		8,55	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782732		8,55	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4784745		8,55	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787075		8,55	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4802904		8,55	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4784077		8,55	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4784628		8,55	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782643		8,56	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4793196		8,56	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4776037		8,56	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4784455		8,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4782879		8,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4792199		8,57	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4785289		8,57	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4782043		8,57	7,94	Relatief					1930	0	0	0 dB
4781157		8,58	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4799244		8,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4799245		8,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4784409		8,58	0,00	Relatief					1987	0	0	0 dB
4803265		8,59	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4794729		8,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4791661		8,59	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4783162		8,59	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4785042		8,59	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4802940		8,59	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793842		8,59	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4796805		8,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4782308		8,61	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796813		8,61	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4793199		8,62	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4802435		8,62	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4798098		8,63	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4788018		8,63	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4791619		8,63	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4787918		8,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4787712		8,64	0,00	Relatief					1971	0	0	0 dB
4793191		8,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4793675		8,64	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4796891		8,65	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4782087		8,65	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4793193		8,65	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4777579		8,66	0,00	Relatief					2003	0	0	0 dB
4778820		8,66	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4783115		8,66	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4798947	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791285	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794142	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785537	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784039	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791675	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778260	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784624	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781784	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785075	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800706	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797362	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782953	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793787	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794375	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781526	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781466	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781135	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802733	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790295	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794568	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782732	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784745	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787075	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802904	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784077	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784628	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782643	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793196	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776037	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782879	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792199	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785289	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782043	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781157	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799244	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799245	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784409	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803265	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794729	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791661	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783162	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785042	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802940	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793842	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796805	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782308	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796813	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793199	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802435	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798098	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788018	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791619	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787712	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793191	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793675	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796891	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782087	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778820	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783115	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4778200		8,67	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4791632		8,68	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4777609		8,69	11,63	Relatief					1954	0	0	0 dB
4790695		8,69	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4794564		8,70	0,00	Relatief					1960	0	0	0 dB
4778614		8,72	11,66	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779228		8,72	10,44	Relatief					2004	0	0	0 dB
4798175		8,73	0,00	Relatief					1840	0	0	0 dB
4785522		8,74	8,23	Relatief					1930	0	0	0 dB
4797020		8,74	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4776531		8,75	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4790027		8,76	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4788606		8,76	9,64	Relatief					2004	0	0	0 dB
4778822		8,77	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4778932		8,77	11,56	Relatief					2004	0	0	0 dB
4796132		8,77	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785561		8,77	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4784120		8,77	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4779231		8,77	11,76	Relatief					2004	0	0	0 dB
4778178		8,77	8,15	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776357		8,77	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785430		8,78	9,72	Relatief					2004	0	0	0 dB
4775937		8,78	9,72	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785410		8,78	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776056		8,78	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776614		8,78	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790032		8,78	8,90	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781147		8,79	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4790051		8,79	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4801513		8,79	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4775940		8,80	8,40	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776260		8,80	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4778175		8,81	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784760		8,82	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779118		8,82	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4780881		8,82	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783310		8,82	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4776484		8,83	11,49	Relatief					2004	0	0	0 dB
4780211		8,83	0,00	Relatief					1907	0	0	0 dB
4782598		8,83	0,00	Relatief					1913	0	0	0 dB
4786673		8,84	11,53	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782382		8,84	11,20	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780621		8,84	0,00	Relatief					1964	0	0	0 dB
4779477		8,84	11,56	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779565		8,85	11,58	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790040		8,86	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784128		8,86	10,79	Relatief					2004	0	0	0 dB
4780408		8,86	9,42	Relatief					2004	0	0	0 dB
4798164		8,87	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4776701		8,88	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776523		8,88	11,57	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776352		8,88	8,59	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777735		8,88	11,53	Relatief					2004	0	0	0 dB
4795946		8,88	0,00	Relatief					1936	0	0	0 dB
4776793		8,88	0,00	Relatief					1922	0	0	0 dB
4788579		8,88	0,00	Relatief					1928	0	0	0 dB
4785550		8,89	0,00	Relatief					1937	0	0	0 dB
4784770		8,89	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779381		8,90	0,00	Relatief					1949	0	0	0 dB
4794885		8,90	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779985		8,91	8,90	Relatief					2004	0	0	0 dB
4779898		8,91	0,00	Relatief					1977	0	0	0 dB
4776128		8,91	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783681		8,93	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4778200	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791632	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777609	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790695	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794564	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778614	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779228	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798175	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785522	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797020	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776531	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790027	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788606	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778822	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778932	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796132	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785561	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784120	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779231	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778178	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776357	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785430	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775937	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785410	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776056	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776614	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790032	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781147	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790051	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4801513	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775940	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776260	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778175	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784760	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779118	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780881	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783310	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776484	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782598	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786673	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782382	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780621	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779477	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779565	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790040	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780408	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798164	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776701	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776352	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777735	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795946	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776793	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788579	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785550	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784770	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779381	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794885	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779985	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779898	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776128	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783681	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4796290		8,94	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4783038		8,94	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4776910		8,95	10,45	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776336		8,95	8,55	Relatief					2004	0	0	0 dB
4795670		8,96	8,87	Relatief					2004	0	0	0 dB
4776354		8,96	10,12	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781290		8,97	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4784051		8,98	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4776488		8,99	8,40	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785023		8,99	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4786738		9,00	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4800689		9,01	8,46	Relatief					2004	0	0	0 dB
4794924		9,01	11,85	Relatief					1927	0	0	0 dB
4776217		9,03	11,19	Relatief					2005	0	0	0 dB
4783374		9,03	0,00	Relatief					1913	0	0	0 dB
4775887		9,05	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4776181		9,05	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4798768		9,07	0,00	Relatief					1932	0	0	0 dB
4787316		9,07	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4799188		9,08	0,00	Relatief					1975	0	0	0 dB
4781601		9,08	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4796897		9,10	11,56	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782398		9,11	11,19	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783438		9,11	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB
4781072		9,12	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4795236		9,13	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781003		9,14	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782329		9,14	0,00	Relatief					1915	0	0	0 dB
4786690		9,15	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4782409		9,16	0,00	Relatief					1928	0	0	0 dB
4789239		9,16	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4805874		9,17	0,00	Relatief					2015	0	0	0 dB
4800482		9,18	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4802663		9,18	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4778033		9,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788973		9,19	11,36	Relatief					2010	0	0	0 dB
4795684		9,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4803730		9,19	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4789241		9,19	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789949		9,20	11,58	Relatief					2004	0	0	0 dB
4778265		9,20	0,00	Relatief					2002	0	0	0 dB
4782262		9,21	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4781998		9,22	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4785840		9,23	11,21	Relatief					1988	0	0	0 dB
4796896		9,24	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4780898		9,24	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4788975		9,24	11,26	Relatief					2010	0	0	0 dB
4780485		9,24	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4779031		9,26	0,00	Relatief					1826	0	0	0 dB
4800351		9,26	0,00	Relatief					2006	0	0	0 dB
4799460		9,26	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4786115		9,26	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4782354		9,26	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4789481		9,27	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783563		9,28	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4778837		9,29	0,00	Relatief					1800	0	0	0 dB
4782029		9,29	11,67	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797737		9,29	11,56	Relatief					2004	0	0	0 dB
4797043		9,29	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782613		9,30	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4797747		9,30	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785377		9,32	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782617		9,32	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4782620		9,34	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4796290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783038	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776910	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776336	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795670	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776354	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781290	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784051	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776488	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785023	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786738	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800689	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4794924	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776217	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783374	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775887	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776181	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798768	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787316	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799188	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781601	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796897	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782398	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783438	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781072	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795236	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781003	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782329	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786690	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782409	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789239	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4805874	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800482	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802663	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778033	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788973	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795684	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803730	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789241	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789949	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778265	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782262	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781998	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785840	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796896	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780898	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788975	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780485	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779031	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800351	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799460	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786115	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782354	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783563	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778837	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782029	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797737	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797043	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782613	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797747	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785377	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782617	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782620	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4791104		9,34	10,92	Relatief					2004	0	0	0 dB
4788455		9,35	10,90	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784794		9,35	0,00	Relatief					1988	0	0	0 dB
4783049		9,36	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4799090		9,37	10,73	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777498		9,42	11,83	Relatief					1960	0	0	0 dB
4788453		9,42	11,16	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784953		9,42	0,00	Relatief					1940	0	0	0 dB
4784780		9,43	0,00	Relatief					1880	0	0	0 dB
4789247		9,43	0,00	Relatief					1923	0	0	0 dB
4793646		9,47	0,00	Relatief					2008	0	0	0 dB
4780537		9,48	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4776044		9,50	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4802690		9,50	11,74	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785123		9,50	10,97	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787328		9,51	11,25	Relatief					2007	0	0	0 dB
4776586		9,54	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4781523		9,54	11,26	Relatief					2004	0	0	0 dB
4780070		9,54	0,00	Relatief					1979	0	0	0 dB
4784110		9,55	0,00	Relatief					1955	0	0	0 dB
4781522		9,56	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4783237		9,56	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4797503		9,57	0,00	Relatief					1930	0	0	0 dB
4796152		9,57	0,00	Relatief					1924	0	0	0 dB
4777457		9,59	0,00	Relatief					1970	0	0	0 dB
4796303		9,60	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4788227		9,61	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781310		9,61	11,74	Relatief					2004	0	0	0 dB
4775746		9,62	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777269		9,62	11,66	Relatief					1900	0	0	0 dB
4780823		9,63	0,00	Relatief					2004	0	0	0 dB
4787704		9,63	11,49	Relatief					2004	0	0	0 dB
4795567		9,65	0,00	Relatief					1904	0	0	0 dB
4779276		9,65	0,00	Relatief					1826	0	0	0 dB
4784373		9,65	11,75	Relatief					2004	0	0	0 dB
4795481		9,66	8,75	Relatief					2004	0	0	0 dB
4785508		9,69	11,55	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803192		9,69	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4783664		9,74	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4780300		9,77	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4784323		9,77	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793257		9,80	10,86	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782143		9,80	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790871		9,80	10,68	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793261		9,80	10,88	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782135		9,80	11,53	Relatief					2004	0	0	0 dB
4793259		9,80	10,91	Relatief					2004	0	0	0 dB
4784859		9,80	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4792918		9,80	10,92	Relatief					2004	0	0	0 dB
4789972		9,80	10,92	Relatief					2004	0	0	0 dB
4791095		9,80	10,58	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782145		9,80	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782134		9,80	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4800901		9,80	10,91	Relatief					2004	0	0	0 dB
4789968		9,80	10,52	Relatief					2004	0	0	0 dB
4790872		9,80	10,63	Relatief					2004	0	0	0 dB
4782144		9,81	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4777252		9,82	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4799173		9,82	0,00	Relatief					1900	0	0	0 dB
4784864		9,85	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4803070		9,87	0,00	Relatief					2011	0	0	0 dB
4796151		9,89	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4781918		9,89	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB
4781921		9,91	11,50	Relatief					2004	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4791104	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784794	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783049	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799090	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777498	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788453	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784953	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784780	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789247	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793646	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780537	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776044	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4802690	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785123	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787328	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776586	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781523	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784110	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781522	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797503	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796152	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777457	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796303	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4788227	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781310	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775746	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777269	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780823	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4787704	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795567	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779276	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784373	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4795481	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785508	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803192	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783664	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780300	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784323	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793257	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782143	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793261	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782135	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793259	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784859	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4792918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789972	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791095	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782145	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782134	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800901	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4789968	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790872	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782144	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777252	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799173	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784864	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803070	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796151	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781918	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781921	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4786209		9,92	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4780442		9,94	0,00	Relatief					1931	0	0	0 dB
4780094		9,96	0,00	Relatief					1905	0	0	0 dB
4777434		10,00	0,00	Relatief					1600	0	0	0 dB
4782025		10,02	0,00	Relatief					1925	0	0	0 dB
4784659		10,07	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4806271		10,13	0,00	Relatief					2016	0	0	0 dB
4776762		10,22	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
4780657		10,24	0,00	Relatief					1919	0	0	0 dB
4783370		10,27	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4784140		10,29	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4796238		10,29	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4793237		10,30	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4800705		10,31	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4799810		10,31	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779211		10,32	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779788		10,32	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779692		10,34	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4799455		10,35	0,00	Relatief					1934	0	0	0 dB
4779871		10,36	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779672		10,36	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779425		10,38	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4780467		10,39	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779346		10,39	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4776717		10,42	0,00	Relatief					1906	0	0	0 dB
4779134		10,46	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4796809		10,51	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4780850		10,53	9,84	Relatief					1952	0	0	0 dB
4777320		10,59	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4786315		10,59	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
4779270		10,63	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
4776472		10,65	11,79	Relatief					1954	0	0	0 dB
4786314		10,77	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
4779269		10,78	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB
4791107		10,92	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4778337		10,93	0,00	Relatief					1938	0	0	0 dB
4781922		10,93	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4779405		10,94	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4790959		10,96	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4797087		10,96	0,00	Relatief					1986	0	0	0 dB
4803825		10,99	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4803824		11,01	0,00	Relatief					1985	0	0	0 dB
4777304		11,17	0,00	Relatief					1912	0	0	0 dB
4777647		11,19	11,56	Relatief					1976	0	0	0 dB
4778386		11,30	0,00	Relatief					1940	0	0	0 dB
4785871		11,35	0,00	Relatief					1890	0	0	0 dB
4778871		11,43	0,00	Relatief					1600	0	0	0 dB
4777884		11,53	0,00	Relatief					1935	0	0	0 dB
4775873		11,56	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790101		11,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4798139		11,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4790101		11,57	0,00	Relatief					1969	0	0	0 dB
4775869		11,58	0,00	Relatief					1968	0	0	0 dB
4790100		11,66	0,00	Relatief					1961	0	0	0 dB
4777495		12,01	9,34	Relatief					1983	0	0	0 dB
4776370		12,08	0,00	Relatief					1879	0	0	0 dB
4778996		12,19	0,00	Relatief					2000	0	0	0 dB
4800060		12,25	0,00	Relatief					2010	0	0	0 dB
4777501		12,41	0,00	Relatief					1952	0	0	0 dB
4777430		12,47	0,00	Relatief					1917	0	0	0 dB
4796198		12,58	0,00	Relatief					1910	0	0	0 dB
4780600		13,20	4,68	Relatief					2003	0	0	0 dB
4777193		13,28	0,00	Relatief					2009	0	0	0 dB
4777202		13,41	0,00	Relatief					1950	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4786209	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780442	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780094	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777434	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4782025	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784659	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4806271	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776762	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780657	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4783370	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4784140	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796238	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4793237	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800705	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799810	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779211	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779788	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779692	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4799455	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779672	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779425	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780467	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779346	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776717	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779134	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796809	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780850	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777320	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786315	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779270	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776472	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4786314	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779269	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4791107	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778337	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4781922	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4779405	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790959	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4797087	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803825	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4803824	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777304	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777647	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778386	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4785871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778871	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777884	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775873	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790101	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4798139	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790101	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4775869	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4790100	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777495	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776370	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4778996	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4800060	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777501	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777430	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4796198	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4780600	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777193	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777202	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model:	D2											
Groep:	(hoofdgroep)											
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer												
Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Rdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp
4782062		14,09	11,55	Relatief					1440	0	0	0 dB
4777164		14,81	0,00	Relatief					1920	0	0	0 dB
4777375		16,61	0,00	Relatief					2001	0	0	0 dB
4804533		17,28	0,00	Relatief					1998	0	0	0 dB
4776469		25,27	0,00	Relatief					1992	0	0	0 dB

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
4782062	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777164	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4777375	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4804533	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4776469	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250	Refl.L 500
GS1347690	s:1034909567	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1347766	s:1034909988	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1347767	s:1034909991	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1347768	s:1034909992	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348017	s:1039231233	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348018	s:1039231234	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348019	s:1039231235	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348020	s:1039231236	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348021	s:1039231237	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348022	s:1039231238	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348200	s:1039687107	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348201	s:1039687108	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348208	s:1039687115	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348209	s:1039687116	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348210	s:1039687117	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348211	s:1039687118	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348212	s:1039687119	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348213	s:1039687120	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348276	s:1039687527	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348277	s:1039687528	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348278	s:1039687529	--	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350770	p:1041652094	1,00	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350771	p:1041652095	1,00	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350772	p:1041652096	1,00	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350773	p:1041652097	1,00	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350774	p:1041652098	1,00	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350775	p:1041652099	1,00	--	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250	Refl.R 500	Refl.R 1k
GS1347690	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1347766	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1347767	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1347768	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348017	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348018	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348019	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348020	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348021	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348022	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
GS1348200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348201	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348208	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348209	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348210	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348211	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348213	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348276	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348277	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GS1348278	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350770	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350771	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350772	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350773	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350774	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE1350775	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k	Adiffr 63	Adiffr 125	Adiffr 250	Adiffr 500	Adiffr 1k	Adiffr 2k
GS1347690	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1347766	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1347767	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1347768	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348017	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348018	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348019	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348020	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348021	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348022	1,00	1,00	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348200	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348201	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348208	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348209	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348210	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348211	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348212	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348213	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348276	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348277	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GS1348278	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PE1350770	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PE1350771	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PE1350772	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PE1350773	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PE1350774	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PE1350775	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Adiffr 4k	Adiffr 8k
GS1347690	0,0	0,0
GS1347766	0,0	0,0
GS1347767	0,0	0,0
GS1347768	0,0	0,0
GS1348017	0,0	0,0
GS1348018	0,0	0,0
GS1348019	0,0	0,0
GS1348020	0,0	0,0
GS1348021	0,0	0,0
GS1348022	0,0	0,0
GS1348200	0,0	0,0
GS1348201	0,0	0,0
GS1348208	0,0	0,0
GS1348209	0,0	0,0
GS1348210	0,0	0,0
GS1348211	0,0	0,0
GS1348212	0,0	0,0
GS1348213	0,0	0,0
GS1348276	0,0	0,0
GS1348277	0,0	0,0
GS1348278	0,0	0,0
PE1350770	0,0	0,0
PE1350771	0,0	0,0
PE1350772	0,0	0,0
PE1350773	0,0	0,0
PE1350774	0,0	0,0
PE1350775	0,0	0,0

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	ISO_H
40152		11,99
27526		11,96
27511		11,86
27505		11,83
27492		11,81
27495		11,81
27494		11,80
27500		11,80
27451		11,33
27448		11,33
27440		11,32
27445		11,32
27444		11,32
27446		11,32
27439		11,32
27435		11,32
27438		11,32
1610		11,31
27481		--
27454		--
27489		--
27450		--
27484		--
27525		--
27488		--
27513		--
1617		--
27456		--
27465		--
27457		--
27520		--
27480		--
27472		--
27461		--
27474		--
27469		--
27509		--
27466		--
1609		--
8582		--
27475		--
27447		--
40158		--
27455		--
8579		--
27501		--
27452		--
27437		--
27503		--
40161		--
27467		--
40153		--
27449		--
27527		--
27490		--
27510		--
27473		--
27515		--
27464		--
27530		--
27528		--
8578		--
27468		--
1618		--

Model: D2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	ISO_H
8583		--
1624		--
27486		--
27506		--
27523		--
1622		--
27524		--
8580		--
1619		--
27476		--
27482		--
27460		--
27453		--
27443		--
27483		--
27507		--
27508		--
27493		--
40142		--
27496		--
27477		--
27502		--
27514		--
27498		--
27531		--
27436		--
27485		--
27479		--
27497		--
1611		--
27519		--
27487		--
27512		--
40083		--
27470		--
27462		--
27458		--
27459		--
27471		--
27499		--
27478		--
1621		--
27442		--
27504		--
27491		--
27463		--

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
611_b 39 V	106104955 - 106115000	--	202306,45	437322,96	202336,33	437311,19	11,93
039_ IM03	107129916 - 107201999	--	202785,36	437117,86	202891,38	437078,02	11,91
611_b 43A	106634531 - 106654000	--	202792,06	437134,98	202842,11	437115,58	11,99
611_b 45A	106300732 - 106316000	--	202490,41	437256,13	202528,64	437241,31	11,81
611_b 45A	106316000 - 106351000	--	202528,64	437241,31	202561,28	437228,70	11,80
611_b 45A	106353165 - 106356000	--	202561,28	437228,70	202565,95	437226,90	11,80
611_b 45A	106356000 - 106361000	--	202565,95	437226,90	202570,62	437225,10	11,80
611_b 45A	106426340 - 106451000	--	202570,62	437225,10	202654,63	437192,82	11,80
611_b 45A	106499516 - 106551000	--	202654,63	437192,82	202747,92	437156,78	11,85
611_b 45A	106551000 - 106559000	--	202747,92	437156,78	202755,37	437153,89	11,95
611_b 41A	106151000 - 106172000	--	202372,28	437302,04	202392,32	437294,25	11,89
611_b 41A	106172000 - 106176000	--	202392,32	437294,25	202396,14	437292,77	11,87
038_ 285A	103671609 - 103748000	--	200159,81	438348,38	200205,48	438319,66	11,07
038_ 285A	103830560 - 103848000	--	200205,48	438319,66	200290,03	438266,10	11,08
038_ 285A	103916033 - 103924000	--	200290,03	438266,10	200354,34	438225,48	11,09
038_ 285A	103932934 - 103948000	--	200354,34	438225,48	200374,66	438212,68	11,10
038_ 285A	103948000 - 103991000	--	200374,66	438212,68	200411,02	438189,65	11,11
038_ 285A	104044474 - 104048000	--	200411,02	438189,65	200459,22	438159,13	11,12
038_ 285A	104142187 - 104148000	--	200459,22	438159,13	200543,80	438105,62	11,12
038_ 285A	104189108 - 104224000	--	200543,80	438105,62	200608,09	438064,98	11,14
038_ 285A	104224000 - 104248000	--	200608,09	438064,98	200628,39	438052,12	11,16
038_ 285A	104302889 - 104303000	--	200628,39	438052,12	200674,89	438022,67	11,17
038_ 285A	104428831 - 104448000	--	200674,89	438022,67	200799,11	437947,65	11,18
038_ 285A	104516039 - 104524000	--	200799,11	437947,65	200865,70	437910,90	11,22
038_ 285A	104524000 - 104548000	--	200865,70	437910,90	200886,97	437899,74	11,23
038_ 285A	104585441 - 104600000	--	200886,97	437899,74	200933,35	437876,13	11,24
038_ 285A	104632241 - 104648000	--	200933,35	437876,13	200976,60	437855,22	11,25
038_ 285A	104747265 - 104748000	--	200976,60	437855,22	201068,00	437814,44	11,24
038_ 285A	104823442 - 104824000	--	201068,00	437814,44	201138,44	437785,76	11,24
038_ 285A	104824000 - 104848000	--	201138,44	437785,76	201160,83	437777,06	11,26
038_ 285A	104848000 - 104900000	--	201160,83	437777,06	201209,34	437758,21	11,27
038_ 285A	104900000 - 104948000	--	201209,34	437758,21	201254,12	437740,80	11,28
038_ 285A	104948000 - 104990000	--	201254,12	437740,80	201293,30	437725,58	11,30
038_ 285A	104990000 - 104999999	--	201293,30	437725,58	201302,63	437721,95	11,31
611_b 3 R@	105219000 - 105222000	--	201504,77	437637,34	201507,47	437636,05	11,33
611_b 3 R@	105252102 - 105256000	--	201507,47	437636,05	201538,19	437621,64	11,33
611_b 3 R@	105311575 - 105322000	--	201538,19	437621,64	201599,25	437596,93	11,33
611_b 3 R@	105322000 - 105324000	--	201599,25	437596,93	201601,11	437596,21	11,32
611_b 3 R@	105324000 - 105356000	--	201601,11	437596,21	201630,90	437584,67	11,32
611_b 3 R@	105383878 - 105400000	--	201630,90	437584,67	201671,84	437568,79	11,33
611_b 3 R@	105400000 - 105422000	--	201671,84	437568,79	201692,32	437560,86	11,36
611_b 3 R@	105422000 - 105456000	--	201692,32	437560,86	201723,96	437548,59	11,39
611_b 3 R@	105456181 - 105495000	--	201723,96	437548,59	201760,17	437534,30	11,43
611_b 3 R@	105498485 - 105522000	--	201760,17	437534,30	201785,19	437524,29	11,48
611_b 3 R@	105522000 - 105524000	--	201785,19	437524,29	201787,05	437523,55	11,51
611_b 3 R@	105524000 - 105537000	--	201787,05	437523,55	201799,09	437518,73	11,51
611_b 47B	106447000 - 106456000	--	202654,20	437202,34	202662,44	437199,14	11,86
611_b 47B	106456000 - 106458000	--	202662,44	437199,14	202664,28	437198,43	11,86
611_b 3 L@	105219000 - 105222000	--	201505,45	437638,93	201508,25	437637,85	11,33
611_b 3 L@	105222000 - 105256000	--	201508,25	437637,85	201539,96	437625,51	11,33
611_b 3 L@	105313654 - 105322000	--	201539,96	437625,51	201601,54	437601,60	11,35
611_b 3 L@	105322000 - 105324000	--	201601,54	437601,60	201603,41	437600,88	11,38
611_b 3 L@	105324000 - 105341000	--	201603,41	437600,88	201619,28	437594,76	11,38
158_ 4745	104295747 - 104300000	--	200570,85	437859,69	200670,21	437849,08	10,72
038_ 285A	105000000 - 105025600	--	201302,63	437721,95	201326,38	437712,79	11,31
038_ 285A	105025600 - 105042000	--	201326,38	437712,79	201341,60	437706,92	11,31
611_b 47A	106451679 - 106472000	--	202594,73	437220,56	202676,17	437188,93	11,82
611_b 47A	106472000 - 106504000	--	202676,17	437188,93	202706,14	437177,31	11,87
611_b 11 L	105565000 - 105618000	--	201825,52	437507,82	201874,37	437487,72	11,56
611_b 11 L	105708214 - 105722000	--	201874,37	437487,72	201970,64	437449,33	11,63
611_b 11 L	105722000 - 105724000	--	201970,64	437449,33	201972,50	437448,61	11,76
611_b 11 L	105724000 - 105756000	--	201972,50	437448,61	202002,25	437437,10	11,76
611_b 11 L	105800000 - 105822000	--	202002,25	437437,10	202063,59	437413,37	11,80
611_b 11 L	105851761 - 105856000	--	202063,59	437413,37	202095,20	437401,15	11,88

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	H-n	Lengte	Hbron	Type	Cpl	Cpl_W
611_b 39 V	11,91	32,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
039_ IM03	11,97	113,25	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 43A	12,01	53,68	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,80	41,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,80	34,99	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,80	5,00	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,80	5,00	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,85	90,00	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,95	100,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,96	7,99	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 41A	11,87	21,50	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 41A	11,87	4,10	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,08	53,95	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,09	100,09	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,10	76,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,11	24,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,12	43,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,12	57,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,14	100,09	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,16	76,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,17	24,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,18	55,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,22	145,13	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,23	76,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,24	24,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,25	52,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,24	48,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,24	100,09	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,26	76,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,27	24,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,28	52,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,30	48,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,31	42,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,31	10,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,33	2,99	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,33	33,93	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,32	65,88	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,32	1,99	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,33	31,95	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,36	43,91	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,39	21,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,43	33,94	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,48	38,93	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,51	26,95	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,51	2,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,53	12,97	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 47B	11,86	8,84	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47B	11,86	1,97	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 3 L@	11,33	3,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,35	34,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,38	66,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,38	2,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,39	17,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
158_ 4745	8,95	99,93	0,20	Intensiteit	True	0,0
038_ 285A	11,31	25,46	0,20	Intensiteit	True	1,5
038_ 285A	11,31	16,31	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 47A	11,87	87,36	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47A	11,91	32,14	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 11 L	11,63	52,83	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,76	103,64	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,76	1,99	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,80	31,90	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,88	65,77	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,92	33,89	0,20	Intensiteit	True	1,5

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroe

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Aantal (N) 1	V(D) 1	V(A) 1	V(N) 1	Trein 2	Profiel2	Aantal(D) 2	Aantal(A) 2	Aantal(N) 2	V(D) 2
611_b 39 V	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
039_ IM03	6,470	100	100	100	GOEDEREN	Doorgaand	9,480	10,350	6,470	100
611_b 43A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 45A	0,510	-62	-62	-62	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45A	0,510	-65	-65	-65	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45A	0,510	-65	-65	-65	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	73
611_b 45A	0,510	-69	-69	-69	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	73
611_b 45A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	73
611_b 45A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	79
611_b 45A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	82
611_b 41A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 41A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
038_ 285A	0,060	89	89	89	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	89	89	89	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	89	89	89	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	88	88	88	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	88	88	88	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	88	88	88	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	87	87	87	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	87	87	87	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	87	87	87	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	87	87	87	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	85	85	85	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	85	85	85	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	85	85	85	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	85	85	85	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
611_b 3 R@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 47B	1,500	-69	-69	-69	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	75
611_b 47B	1,500	-75	-75	-75	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	75
611_b 3 L@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 L@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 L@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
158_ 4745	3,000	85	85	85	GOEDEREN	Doorgaand	80,000	124,000	88,000	85
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
611_b 47A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	-71
611_b 47A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	-76
611_b 11 L	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90

Model:	D2 - rail
Groep:	(hoofdgroep)
Lijst van Banen, voor reke	
Naam	V(A) 2
611_b 39 V	90
039	100
611_b 43A	0
611_b 45A	66

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
611_b 11 L	105883445 - 105900000	--	202095,20	437401,15	202136,18	437385,54	11,92
611_b 11 L	105933097 - 105938000	--	202136,18	437385,54	202171,70	437372,40	11,93
611_b 11 L	105952947 - 105978000	--	202171,70	437372,40	202209,19	437358,85	11,94
611_b 11 L	105978000 - 106010000	--	202209,19	437358,85	202239,21	437348,08	11,95
611_b 11 L	106048488 - 106054999	--	202239,21	437348,08	202281,32	437332,64	11,96
158_ 4745	106581303 - 106600000	--	202684,78	437148,61	202783,03	437111,88	10,74
611_b 45B	106311000 - 106316000	--	202525,96	437247,35	202530,57	437245,55	11,79
611_b 45B	106316000 - 106337000	--	202530,57	437245,55	202549,95	437238,00	11,79
611_b IM03	107154931 - 107202000	--	202795,11	437142,76	202901,60	437101,41	11,99
611_b 43A	106161000 - 106172000	--	202380,98	437295,71	202391,68	437292,35	11,88
611_b 43A	106172000 - 106176000	--	202391,68	437292,35	202395,57	437291,13	11,87
611_b 43A	106560527 - 106600001	--	202380,40	437294,07	202792,06	437134,98	11,88
611_b 1B L	105000000 - 105056000	--	201301,18	437718,16	201353,47	437697,90	11,30
611_b 1B L	105056000 - 105098000	--	201353,47	437697,90	201392,70	437682,71	11,31
611_b 11 R	105594381 - 105618000	--	201824,83	437506,12	201872,71	437483,83	11,57
611_b 11 R	105716456 - 105722000	--	201872,71	437483,83	201969,17	437445,59	11,67
611_b 11 R	105722000 - 105724000	--	201969,17	437445,59	201971,04	437444,87	11,81
611_b 11 R	105724000 - 105756000	--	201971,04	437444,87	202000,81	437433,34	11,82
611_b 11 R	105800000 - 105822000	--	202000,81	437433,34	202062,23	437409,58	11,84
611_b 11 R	105822000 - 105856000	--	202062,23	437409,58	202093,87	437397,34	11,90
611_b 11 R	105878000 - 105900000	--	202093,87	437397,34	202134,81	437381,49	11,92
611_b 11 R	105930000 - 105938000	--	202134,81	437381,49	202170,17	437367,81	11,96
611_b 11 R	105938000 - 105978000	--	202170,17	437367,81	202207,39	437353,41	11,98
611_b 11 R	106004451 - 106010000	--	202207,39	437353,41	202237,40	437342,53	11,99
611_b 11 R	106019182 - 106055000	--	202237,40	437342,53	202280,78	437330,95	11,98
158_ IM03	107147273 - 107202000	--	202783,03	437111,88	202889,15	437072,92	11,91
039_ 5105	106597729 - 106599999	--	202687,22	437154,94	202785,36	437117,86	11,04
611_b 43B	106222000 - 106247000	--	202440,21	437275,64	202463,75	437266,48	11,83
611_b 1B V	105146000 - 105156000	--	201436,79	437665,61	201446,24	437661,93	11,32
611_b 1B V	105156000 - 105172000	--	201446,24	437661,93	201461,37	437656,05	11,32
611_b 7 L@	105518000 - 105522000	--	201786,31	437536,14	201790,12	437534,93	11,50
611_b 7 L@	105542213 - 105551000	--	201790,12	437534,93	201817,81	437526,21	11,51
611_b 7 L@	105554543 - 105556000	--	201817,81	437526,21	201822,57	437524,65	11,54
611_b 7 L@	105598299 - 105618000	--	201822,57	437524,65	201880,75	437503,08	11,54
611_b 7 L@	105718530 - 105722000	--	201880,75	437503,08	201977,74	437465,24	11,64
611_b 7 L@	105753932 - 105756000	--	201977,74	437465,24	202009,47	437452,93	11,80
611_b 7 L@	105817562 - 105822000	--	202009,47	437452,93	202071,02	437428,91	11,82
611_b 7 L@	105853226 - 105856000	--	202071,02	437428,91	202102,74	437416,57	11,82
611_b 7 L@	105878000 - 105900000	--	202102,74	437416,57	202143,78	437400,58	11,82
611_b 7 L@	105930000 - 105938000	--	202143,78	437400,58	202179,23	437386,79	11,84
611_b 7 L@	105964437 - 105978000	--	202179,23	437386,79	202216,55	437372,29	11,87
611_b 7 L@	105978000 - 106010000	--	202216,55	437372,29	202246,42	437360,73	11,89
611_b 7 L@	106052095 - 106056000	--	202246,42	437360,73	202289,33	437344,01	11,92
611_b 7 L@	106056000 - 106069000	--	202289,33	437344,01	202301,46	437339,30	11,94
611_b 7 L@	106069000 - 106078000	--	202301,46	437339,30	202309,86	437336,04	11,94
611_b 7 L@	106134755 - 106156000	--	202309,86	437336,04	202382,65	437307,79	11,93
611_b 7 L@	106156000 - 106178000	--	202382,65	437307,79	202403,18	437299,82	11,89
611_b 7 L@	106194163 - 106199000	--	202403,18	437299,82	202422,76	437292,17	11,87
611_b 7 L@	106199000 - 106200000	--	202422,76	437292,17	202423,69	437291,81	11,86
611_b 7 L@	106243426 - 106256000	--	202423,69	437291,81	202475,95	437271,52	11,86
611_b 7 L@	106265323 - 106278000	--	202475,95	437271,52	202496,48	437263,54	11,82
611_b 7 L@	106305874 - 106316000	--	202496,48	437263,54	202531,93	437249,76	11,82
611_b 7 L@	106331401 - 106356000	--	202531,93	437249,76	202569,26	437235,28	11,81
611_b 7 L@	106356000 - 106361000	--	202569,26	437235,28	202573,93	437233,47	11,82
611_b 7 L@	106361000 - 106378000	--	202573,93	437233,47	202589,79	437227,32	11,83
611_b 7 L@	106384189 - 106398998	--	202589,79	437227,32	202609,41	437219,76	11,83
611_b 51A	106553000 - 106572000	--	202750,93	437159,91	202768,79	437152,97	11,96
611_b 51A	106572000 - 106600000	--	202768,79	437152,97	202795,11	437142,76	11,97
611_b 1A L	105089000 - 105100000	--	201385,68	437689,81	201395,94	437685,82	11,32
611_b 1A L	105100000 - 105124000	--	201395,94	437685,82	201418,33	437677,12	11,32
611_b 1A L	105124000 - 105148000	--	201418,33	437677,12	201440,72	437668,42	11,32
611_b 1A L	105148000 - 105196000	--	201440,72	437668,42	201485,50	437651,01	11,32
611_b 1A L	105196000 - 105200000	--	201485,50	437651,01	201489,23	437649,56	11,33
611_b 1A L	105239155 - 105248000	--	201489,23	437649,56	201534,01	437632,16	11,33

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	H-n	Lengte	Hbron	Type	Cpl	Cpl_W
611_b 11 L	11,93	43,85	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,94	37,87	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,95	39,86	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,96	31,89	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,95	44,85	0,20	Intensiteit	True	1,5
158_ 4745	11,91	104,89	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,79	4,95	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,80	20,80	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b IM03	12,32	114,24	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 43A	11,87	11,22	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43A	11,86	4,07	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43A	11,99	441,34	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 1B L	11,31	56,08	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,32	42,07	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,67	52,88	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,81	103,77	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,82	2,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,84	31,92	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,90	65,86	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,92	33,93	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,96	43,90	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,98	37,91	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,99	39,91	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,98	31,93	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,95	44,90	0,20	Intensiteit	True	1,5
158_ IM03	11,97	113,05	0,20	Intensiteit	True	0,0
039_ 5105	11,91	104,92	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 43B	11,82	25,26	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 1B V	11,32	10,14	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B V	11,32	16,23	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,51	4,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,54	29,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,54	5,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,64	62,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,80	104,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,82	34,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,82	66,07	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,82	34,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,84	44,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,87	38,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,89	40,04	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,92	32,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,94	46,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,94	13,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,93	9,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,89	78,08	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,87	22,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,86	21,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,86	1,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,82	56,06	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,82	22,03	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,81	38,03	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,82	40,04	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,83	5,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,83	17,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,83	21,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 51A	11,97	19,16	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 51A	11,99	28,23	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 1A L	11,32	11,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,32	24,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,32	24,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,33	48,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,33	4,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,33	48,04	0,20	Intensiteit	True	1,5

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	V(A)	2	V(N)	2
611_b 11 L	90		90	
611_b 11 L	90		90	
611_b 11 L	90		90	
611_b 11 L	90		90	
611_b 11 L	90		90	
158___ 4745	85		85	
611_b 45B	68		68	
611_b 45B	72		72	
611_b IM03	100		100	
611_b 43A	90		90	
611_b 43A	90		90	
611_b 43A	0		0	
611_b 1B L	130		130	
611_b 1B L	130		130	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
611_b 11 R	90		90	
158___ IM03	100		100	
039___ 5105	80		80	
611_b 43B	66		66	
611_b 1B V	130		130	
611_b 1B V	130		130	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	80		80	
611_b 7 L@	66		66	
611_b 7 L@	68		68	
611_b 7 L@	72		72	
611_b 7 L@	72		72	
611_b 7 L@	72		72	
611_b 7 L@	75		75	
611_b 51A	-76		-76	
611_b 51A	-80		-80	
611_b 1A L	130		130	
611_b 1A L	130		130	
611_b 1A L	90		90	
611_b 1A L	90		90	

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
611_b 1A L	105248000 - 105300000	--	201534,01	437632,16	201582,52	437613,30	11,33
611_b 1A L	105314232 - 105324000	--	201582,52	437613,30	201604,91	437604,62	11,36
611_b 1A L	105324000 - 105348000	--	201604,91	437604,62	201627,31	437595,95	11,38
611_b 1A L	105348000 - 105397000	--	201627,31	437595,95	201673,05	437578,25	11,39
611_b 1A R	105089000 - 105098000	--	201385,00	437688,22	201393,38	437684,30	11,32
611_b 5A L	105388000 - 105397000	--	201663,94	437579,29	201672,48	437576,61	11,41
611_b 7 R@	105518000 - 105522000	--	201785,73	437534,50	201789,46	437533,05	11,50
611_b 7 R@	105522000 - 105524000	--	201789,46	437533,05	201791,32	437532,33	11,50
611_b 7 R@	105539180 - 105551000	--	201791,32	437532,33	201816,47	437522,60	11,51
611_b 7 R@	105551000 - 105556000	--	201816,47	437522,60	201821,13	437520,80	11,53
611_b 7 R@	105610936 - 105618000	--	201821,13	437520,80	201878,88	437498,45	11,53
611_b 7 R@	105703481 - 105722000	--	201878,88	437498,45	201975,77	437461,02	11,61
611_b 7 R@	105722000 - 105724000	--	201975,77	437461,02	201977,63	437460,30	11,74
611_b 7 R@	105724292 - 105756000	--	201977,63	437460,30	202007,50	437448,92	11,74
611_b 7 R@	105807686 - 105822000	--	202007,50	437448,92	202069,03	437425,27	11,76
611_b 7 R@	105833391 - 105856000	--	202069,03	437425,27	202100,68	437412,96	11,79
611_b 7 R@	105878678 - 105900000	--	202100,68	437412,96	202141,62	437397,00	11,81
611_b 7 R@	105930000 - 105938000	--	202141,62	437397,00	202176,97	437383,18	11,83
611_b 7 R@	105972903 - 105978000	--	202176,97	437383,18	202214,18	437368,63	11,85
611_b 7 R@	105997669 - 106010000	--	202214,18	437368,63	202243,92	437356,92	11,87
611_b 7 R@	106050452 - 106056000	--	202243,92	437356,92	202286,71	437340,20	11,89
611_b 7 R@	106056000 - 106069000	--	202286,71	437340,20	202298,81	437335,51	11,91
611_b 7 R@	106074422 - 106078000	--	202298,81	437335,51	202307,19	437332,25	11,92
611_b 7 R@	106146641 - 106156000	--	202307,19	437332,25	202379,82	437304,06	11,92
611_b 7 R@	106156000 - 106167000	--	202379,82	437304,06	202390,06	437300,09	11,88
039_ 5105	104184722 - 104199996	--	199935,43	437835,07	200571,25	437866,02	11,60
158_ 4745	104193337 - 104200000	--	199933,40	437830,41	200570,85	437859,69	11,60
611_b 41A	106151000 - 106168000	--	202372,86	437303,67	202389,49	437298,46	11,89
611_b 1B L	103600000 - 103700000	--	200158,15	438344,59	200163,03	438341,51	10,99
611_b 1B L	103700000 - 103774000	--	200163,03	438341,51	200225,67	438301,97	10,99
611_b 1B L	103777750 - 103800000	--	200225,67	438301,97	200247,65	438288,02	11,02
611_b 1B L	103897728 - 103900000	--	200247,65	438288,02	200332,21	438234,44	11,02
611_b 1B L	103985103 - 103991000	--	200332,21	438234,44	200409,23	438185,78	11,03
611_b 1B L	103991000 - 104000000	--	200409,23	438185,78	200416,85	438180,97	11,03
611_b 1B L	104093199 - 104100000	--	200416,85	438180,97	200501,55	438127,62	11,03
611_b 1B L	104149166 - 104200000	--	200501,55	438127,62	200586,15	438074,08	11,04
611_b 1B L	104235892 - 104303000	--	200586,15	438074,08	200673,29	438018,96	11,09
611_b 1B L	104359677 - 104400000	--	200673,29	438018,96	200755,91	437967,93	11,15
611_b 1B L	104494042 - 104500000	--	200755,91	437967,93	200843,00	437918,58	11,18
611_b 1B L	104842333 - 105000000	--	200843,00	437918,58	201301,18	437718,16	11,21
611_b 47A	106385000 - 106399000	--	202595,40	437222,23	202608,76	437218,05	11,83
039_ 5105	603101814 - 603199998	--	200670,74	437855,78	200914,82	437812,65	8,95
611_b 5A R	105398607 - 105400000	--	201663,36	437577,65	201674,45	437573,22	11,41
611_b 5A R	105400000 - 105422000	--	201674,45	437573,22	201694,86	437565,30	11,42
611_b 5A R	105454906 - 105456000	--	201694,86	437565,30	201726,35	437552,94	11,45
611_b 5A R	105492446 - 105495000	--	201726,35	437552,94	201762,40	437538,59	11,49
611_b 5A R	105495000 - 105522000	--	201762,40	437538,59	201787,31	437528,53	11,53
611_b 5A R	105522523 - 105524000	--	201787,31	437528,53	201789,16	437527,78	11,56
611_b 5A R	105549594 - 105551000	--	201789,16	437527,78	201814,03	437517,63	11,56
611_b 5A R	105551000 - 105556000	--	201814,03	437517,63	201818,63	437515,74	11,59
611_b 5A R	105556000 - 105618000	--	201818,63	437515,74	201875,69	437492,30	11,60
611_b 5A R	105691567 - 105722000	--	201875,69	437492,30	201971,69	437453,66	11,66
611_b 5A R	105722000 - 105724000	--	201971,69	437453,66	201973,53	437452,93	11,75
611_b 5A R	105733918 - 105756000	--	201973,53	437452,93	202003,17	437441,28	11,75
611_b 5A R	105800000 - 105822000	--	202003,17	437441,28	202064,37	437417,47	11,78
611_b 5A R	105822000 - 105856000	--	202064,37	437417,47	202095,92	437405,26	11,84
611_b 5A R	105898898 - 105900000	--	202095,92	437405,26	202136,80	437389,60	11,87
611_b 5A R	105930000 - 105938000	--	202136,80	437389,60	202172,28	437376,53	11,91
611_b 5A R	105945661 - 105978000	--	202172,28	437376,53	202209,75	437363,12	11,95
611_b 5A R	105978000 - 106010000	--	202209,75	437363,12	202239,74	437352,42	11,97
611_b 5A R	106047330 - 106056000	--	202239,74	437352,42	202282,67	437336,55	11,98
611_b 5A R	106056000 - 106069000	--	202282,67	437336,55	202294,75	437331,94	11,95
611_b 5A R	106069000 - 106078000	--	202294,75	437331,94	202303,12	437328,74	11,94
611_b 5A R	106078000 - 106105000	--	202303,12	437328,74	202328,21	437319,16	11,94

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	H-n	Lengte	Hbron	Type	Cpl	Cpl_W
611_b 1A L	11,36	52,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,38	24,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,39	24,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,42	49,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A R	11,32	9,25	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 5A L	11,42	8,95	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 R@	11,50	4,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,51	1,99	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,53	26,97	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,53	5,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,61	61,92	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,74	103,87	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,74	1,99	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,76	31,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,79	65,92	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,81	33,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,83	43,94	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,85	37,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,87	39,95	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,89	31,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,91	45,94	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,92	12,98	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,92	8,99	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,88	77,91	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,87	10,98	0,20	Intensiteit	True	1,5
039_ 5105	10,74	638,42	0,20	Intensiteit	True	0,0
158_ 4745	10,72	640,07	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 41A	11,87	17,43	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 1B L	10,99	5,77	0,20	Intensiteit	True	-3,8
611_b 1B L	11,02	74,08	0,20	Intensiteit	True	-3,8
611_b 1B L	11,02	26,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,03	100,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,03	91,10	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,03	9,01	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,04	100,10	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,09	100,12	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,15	103,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,18	97,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,21	100,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,30	500,55	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 47A	11,83	14,00	0,20	Intensiteit	True	0,0
039_ 5105	3,08	247,97	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 5A R	11,42	11,94	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,45	21,89	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,49	33,83	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,53	38,80	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,56	26,86	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,56	2,00	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,59	26,86	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,60	4,97	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,66	61,69	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,75	103,49	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,75	1,98	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,78	31,85	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,84	65,67	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,87	33,83	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,91	43,78	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,95	37,81	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,97	39,80	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,98	31,84	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,95	45,77	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,94	12,93	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,94	8,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,92	26,86	0,20	Intensiteit	True	1,5

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam V(A) 2 V(N) 2

611_b 1A L	90	90
611_b 1A L	90	90
611_b 1A L	90	90
611_b 1A L	90	90
611_b 1A R	0	0
611_b 5A L	0	0
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
039__ 5105	85	85
158__ 4745	85	85
611_b 41A	0	0
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 47A	0	0
039__ 5105	85	85
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 5A R	90	90

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
039_ IM03	107169861 - 107202000	--	202800,17	437136,49	202899,98	437097,70	11,99
611_b 5B V	105445000 - 105456000	--	201717,14	437561,14	201727,51	437557,11	11,45
611_b 5B V	105456000 - 105471000	--	201727,51	437557,11	201741,65	437551,61	11,45
039_ 5105	604047801 - 604136000	--	202400,21	437262,43	202687,22	437154,94	4,45
158_ 4745	603115654 - 603200000	--	200670,22	437849,16	200913,32	437805,99	8,93
611_b 45A	106275000 - 106283000	--	202491,09	437257,85	202498,66	437255,93	11,81
611_b 51A	106553000 - 106559000	--	202750,23	437158,26	202756,08	437155,53	11,96
611_b 45B	106266607 - 106272000	--	202434,12	437282,94	202488,91	437261,72	11,84
611_b 45B	106272000 - 106278000	--	202488,91	437261,72	202494,58	437259,54	11,81
611_b 45B	106278000 - 106283000	--	202494,58	437259,54	202499,31	437257,72	11,80
039_ 5105	104293881 - 104300000	--	200571,25	437866,02	200670,73	437855,68	10,74
158_ 4745	604047253 - 604135999	--	202397,86	437256,06	202684,78	437148,61	4,45
611_b 49 R	106486000 - 106516000	--	202690,92	437188,05	202719,78	437178,27	11,89
611_b 49 R	106516000 - 106523200	--	202719,78	437178,27	202726,70	437175,93	11,90
611_b 7 1@	106558033 - 106559000	--	202727,78	437180,10	202760,71	437169,21	11,90
611_b 7 1@	106591000 - 106600000	--	202760,71	437169,21	202800,10	437157,95	11,90
611_b 7 1@	106708115 - 106726000	--	202800,10	437157,95	202917,69	437138,21	11,91
611_b 49 L	106494813 - 106523200	--	202691,63	437189,80	202727,74	437180,11	11,89
611_b 49 R	106543883 - 106556000	--	202726,70	437175,93	202756,74	437165,81	11,90
611_b 49 R	106588881 - 106591000	--	202756,74	437165,81	202790,29	437155,85	11,90
611_b 49 R	106614920 - 106616000	--	202790,29	437155,85	202814,53	437149,70	11,91
611_b 49 R	106710652 - 106727000	--	202814,53	437149,70	202915,78	437133,85	11,91
611_b 11 L	105551000 - 105556000	--	201812,13	437512,85	201816,91	437511,05	11,55
611_b 11 L	105556000 - 105565000	--	201816,91	437511,05	201825,52	437507,82	11,55
611_b 11 R	105551000 - 105556000	--	201812,13	437512,85	201816,67	437510,44	11,55
611_b 11 R	105556000 - 105565000	--	201816,67	437510,44	201824,83	437506,12	11,55
611_b 3 R@	105537000 - 105551000	--	201799,09	437518,73	201812,13	437512,85	11,53
038_ 285A	105042000 - 105048000	--	201341,60	437706,92	201347,18	437704,64	11,31
038_ 285A	105048000 - 105065500	--	201347,18	437704,64	201363,47	437697,97	11,31
611_b 1A L	105065500 - 105089000	--	201363,47	437697,97	201385,68	437689,81	11,32
611_b 1A R	105065500 - 105089000	--	201363,47	437697,97	201385,00	437688,22	11,32
611_b 1B L	105098000 - 105100000	--	201392,70	437682,71	201394,55	437682,03	11,32
611_b 1B L	105100000 - 105122000	--	201394,55	437682,03	201414,91	437674,56	11,32
611_b 1B V	105122000 - 105146000	--	201414,91	437674,56	201436,79	437665,61	11,32
611_b 1A R	105098000 - 105122000	--	201393,38	437684,30	201414,91	437674,56	11,32
611_b 3 L@	105195500 - 105200000	--	201483,24	437647,09	201487,49	437645,53	11,33
611_b 3 L@	105200000 - 105219000	--	201487,49	437645,53	201505,45	437638,93	11,33
611_b 3 R@	105195500 - 105200000	--	201483,24	437647,09	201487,36	437645,22	11,33
611_b 3 R@	105200000 - 105219000	--	201487,36	437645,22	201504,77	437637,34	11,33
611_b 1B V	105172000 - 105195500	--	201461,37	437656,05	201483,24	437647,09	11,32
611_b 11 R	106055000 - 106056000	--	202280,78	437330,95	202281,71	437330,70	11,95
611_b 11 R	106056000 - 106069000	--	202281,71	437330,70	202293,75	437327,38	11,95
611_b 11 L	106055000 - 106056000	--	202281,32	437332,64	202282,21	437332,26	11,95
611_b 11 L	106056000 - 106069000	--	202282,21	437332,26	202293,75	437327,38	11,95
611_b 39 V	106069000 - 106072000	--	202293,75	437327,38	202296,47	437326,43	11,94
611_b 39 V	106072000 - 106078000	--	202296,47	437326,43	202301,91	437324,53	11,94
611_b 39 V	106078000 - 106083000	--	202301,91	437324,53	202306,45	437322,96	11,93
611_b 41A	106128000 - 106151000	--	202350,39	437311,00	202372,86	437303,67	11,90
611_b 41A	106128000 - 106151000	--	202350,39	437311,00	202372,28	437302,04	11,90
611_b 5A R	106105000 - 106128000	--	202328,21	437319,16	202350,39	437311,00	11,92
611_b 7 R@	106167000 - 106172000	--	202390,06	437300,09	202394,67	437298,20	11,87
611_b 7 R@	106172000 - 106178000	--	202394,67	437298,20	202400,20	437295,93	11,87
611_b 7 R@	106178000 - 106190750	--	202400,20	437295,93	202411,95	437291,11	11,87
611_b 45B	106190750 - 106199000	--	202411,95	437291,11	202419,81	437288,21	11,86
611_b 45B	106199000 - 106200000	--	202419,81	437288,21	202420,77	437287,86	11,85
611_b 45B	106200000 - 106214000	--	202420,77	437287,86	202434,12	437282,94	11,85
611_b 41A	106168000 - 106190750	--	202389,49	437298,46	202411,95	437291,11	11,87
611_b 39 V	106115000 - 106138000	--	202336,33	437311,19	202358,51	437303,04	11,91
611_b 43A	106138000 - 106156000	--	202358,51	437303,04	202376,09	437297,30	11,89
611_b 43A	106156000 - 106161000	--	202376,09	437297,30	202380,98	437295,71	11,88
611_b 43A	106138000 - 106161000	--	202358,51	437303,04	202380,40	437294,07	11,89
611_b 41A	106176000 - 106178000	--	202396,14	437292,77	202398,04	437291,99	11,87
611_b 41A	106178000 - 106199000	--	202398,04	437291,99	202418,03	437283,80	11,87
611_b 43B	106199000 - 106200000	--	202418,03	437283,80	202419,00	437283,44	11,85

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	H-n	Lengte	Hbron	Type	Cpl	Cpl_W
039___ IM03	12,04	107,08	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 5B V	11,45	11,13	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5B V	11,46	15,17	0,20	Intensiteit	True	1,5
039___ 5105	11,04	306,47	0,20	Intensiteit	True	0,0
158___ 4745	3,09	247,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,80	7,81	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 51A	11,96	6,45	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,81	58,76	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,80	6,07	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,80	5,07	0,20	Intensiteit	True	0,0
039___ 5105	8,96	100,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
158___ 4745	11,04	306,38	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,90	30,47	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 49 R	11,90	7,31	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,90	34,68	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,91	40,97	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,94	119,39	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 L	11,93	37,39	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,90	31,70	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,91	35,00	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,91	25,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,93	102,58	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 11 L	11,55	5,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,56	9,19	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,55	5,14	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,56	9,23	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,55	14,31	0,20	Intensiteit	True	1,5
038___ 285A	11,31	6,03	0,20	Intensiteit	True	1,5
038___ 285A	11,32	17,60	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,32	23,66	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A R	11,32	23,63	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 1B L	11,32	1,97	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B L	11,32	21,69	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B V	11,32	23,63	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A R	11,32	23,64	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 3 L@	11,33	4,53	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,33	19,13	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,33	4,53	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 R@	11,33	19,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1B V	11,33	23,63	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,95	0,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 R	11,94	12,49	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,95	0,97	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 11 L	11,94	12,53	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 39 V	11,94	2,88	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 39 V	11,93	5,76	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 39 V	11,93	4,81	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 41A	11,89	23,63	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 41A	11,89	23,66	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A R	11,90	23,63	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,87	4,98	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,87	5,98	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,86	12,70	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 45B	11,85	8,38	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 45B	11,85	1,02	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 45B	11,84	14,23	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 41A	11,86	23,63	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 39 V	11,89	23,63	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43A	11,88	18,49	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43A	11,88	5,14	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43A	11,88	23,66	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 41A	11,87	2,05	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 41A	11,85	21,61	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43B	11,85	1,03	0,20	Intensiteit	True	1,5

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	bb	m	Lwissel	Cbb, 63
039_	IM03 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 5B V	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 5B V	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
039_	5105 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
158_	4745 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 45A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 51A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	2 - Voegenspoorstaaf	30	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	2 - Voegenspoorstaaf	30	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	2 - Voegenspoorstaaf	30	0,0
039_	5105 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
158_	4745 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 7 L@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 7 L@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 L	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	30	0,0
611_b 11 L	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 11 L	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 11 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 11 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 3 R@	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
038_	285A 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
038_	285A 1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1A L	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1A R	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1B L	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1B L	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1B V	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1A R	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 3 L@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 3 L@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 3 R@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 3 R@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1B V	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 11 R	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 11 R	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 11 L	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 11 L	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 39 V	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 39 V	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 41A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	46	0,0
611_b 41A	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	46	0,0
611_b 5A R	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	46	0,0
611_b 7 R@	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 7 R@	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 7 R@	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 41A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 39 V	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	46	0,0
611_b 41A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 41A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0

Model: D2 - rail

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Cbb, 125	Cbb, 250	Cbb, 500	Cbb, 1k	Cbb, 2k	Cbb, 4k	Cbb, 8k	Trein 1	Profiell	Aantal (D) 1	Aantal (A) 1
039_ IM03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	0,550	0,600
611_b 5B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 5B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
039_ 5105	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	3,000	4,500
158_ 4745	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	3,000	4,500
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 51A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
039_ 5105	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	3,000	4,500
158_ 4745	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	3,000	4,500
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 7 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 7 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 49 L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GTW-R-DMU	Stoppend	14,150	7,450
611_b 11 L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 3 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
038_ 285A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,070	0,020
038_ 285A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,070	0,020
611_b 1A L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,070	0,020
611_b 1A R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 1B L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,060	0,090
611_b 1B L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,060	0,090
611_b 1B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,060	0,090
611_b 1A R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 3 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 3 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 3 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 3 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 1B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,060	0,090
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 11 L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,000
611_b 39 V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 39 V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 41A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 41A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 5A R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 7 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 7 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 7 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 41A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 39 V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 41A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 41A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Aantal (N) 1	V(D) 1	V(A) 1	V(N) 1	Trein 2	Profiel2	Aantal (D) 2	Aantal (A) 2	Aantal (N) 2	V(D) 2
039_ IM03	0,330	100	100	100	GOEDEREN	Doorgaand	0,550	0,600	0,330	100
611_b 5B V	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 5B V	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
039_ 5105	3,000	85	85	85	GOEDEREN	Doorgaand	80,000	124,000	88,000	85
158_ 4745	3,000	85	85	85	GOEDEREN	Doorgaand	80,000	124,000	88,000	85
611_b 45A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 51A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 45B	0,510	-56	-56	-56	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45B	0,510	-64	-64	-64	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45B	0,510	-64	-64	-64	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	68
039_ 5105	3,000	85	85	85	GOEDEREN	Doorgaand	80,000	124,000	88,000	85
158_ 4745	3,000	85	85	85	GOEDEREN	Doorgaand	80,000	124,000	88,000	85
611_b 49 R	1,500	-75	-75	-75	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	77
611_b 49 R	1,500	-75	-75	-75	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	79
611_b 7 L@	4,050	84	84	84	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 7 L@	4,050	85	85	85	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 L	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 R	4,050	-75	-75	-75	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 R	4,050	-79	-79	-79	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 R	4,050	-80	-80	-80	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 R	4,050	80	80	80	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 11 L	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 R	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 R	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 R	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 3 R@	0,010	81	81	81	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
038_ 285A	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
611_b 1A L	0,060	84	84	84	E-LOC	Doorgaand	0,080	0,000	0,000	130
611_b 1A R	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 1B L	0,060	90	90	90	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,170	0,000	130
611_b 1B L	0,060	90	90	90	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,170	0,000	130
611_b 1B V	0,060	90	90	90	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,170	0,000	130
611_b 1A R	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 3 L@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 L@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 R@	0,020	83	83	83	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 1B V	0,060	90	90	90	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,170	0,000	130
611_b 11 R	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 R	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 11 L	0,010	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,010	0,020	0,010	90
611_b 39 V	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 39 V	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 41A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 41A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 5A R	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 7 R@	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 7 R@	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 7 R@	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 45B	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 45B	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 45B	0,510	-56	-56	-56	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 41A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 39 V	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 41A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 41A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43B	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	V(A) 2	V(N) 2
039__ IM03	100	100
611_b 5B V	90	90
611_b 5B V	90	90
039__ 5105	85	85
158__ 4745	85	85
611_b 45A	0	0
611_b 51A	0	0
611_b 45B	66	66
611_b 45B	66	66
611_b 45B	68	68
039__ 5105	85	85
158__ 4745	85	85
611_b 49 R	77	77
611_b 49 R	79	79
611_b 7 L@	0	0
611_b 7 L@	0	0
611_b 49 L	0	0
611_b 49 R	0	0
611_b 49 R	0	0
611_b 49 R	0	0
611_b 49 R	0	0
611_b 49 R	0	0
611_b 11 L	90	90
611_b 11 L	90	90
611_b 11 R	90	90
611_b 11 R	90	90
611_b 3 R@	90	90
038__ 285A	130	130
038__ 285A	130	130
611_b 1A L	130	130
611_b 1A R	0	0
611_b 1B L	130	130
611_b 1B L	130	130
611_b 1B V	130	130
611_b 1A R	0	0
611_b 3 L@	90	90
611_b 3 L@	90	90
611_b 3 R@	90	90
611_b 3 R@	90	90
611_b 1B V	130	130
611_b 11 R	90	90
611_b 11 R	90	90
611_b 11 L	90	90
611_b 11 L	90	90
611_b 39 V	90	90
611_b 39 V	90	90
611_b 41A	0	0
611_b 41A	90	90
611_b 5A R	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 7 R@	90	90
611_b 45B	90	90
611_b 45B	90	90
611_b 45B	66	66
611_b 41A	0	0
611_b 39 V	90	90
611_b 43A	90	90
611_b 43A	90	90
611_b 43A	0	0
611_b 41A	90	90
611_b 41A	90	90
611_b 43B	90	90

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Omschr.	Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
611_b 43B	106200000 - 106222000	--	202419,00	437283,44	202440,21	437275,64	11,85
611_b 43A	106176000 - 106178000	--	202395,57	437291,13	202397,52	437290,49	11,87
611_b 43A	106178000 - 106199000	--	202397,52	437290,49	202418,03	437283,80	11,87
611_b 43B	106247000 - 106251000	--	202463,75	437266,48	202467,61	437265,12	11,82
611_b 43B	106251000 - 106256000	--	202467,61	437265,12	202472,43	437263,43	11,82
611_b 43B	106256000 - 106261000	--	202472,43	437263,43	202477,25	437261,74	11,81
611_b 45A	106261000 - 106275000	--	202477,25	437261,74	202491,09	437257,85	11,81
611_b 45A	106261000 - 106272000	--	202477,25	437261,74	202487,59	437257,33	11,81
611_b 45A	106272000 - 106275000	--	202487,59	437257,33	202490,41	437256,13	11,81
611_b 45B	106283000 - 106297000	--	202499,31	437257,72	202512,47	437252,08	11,80
611_b 45A	106283000 - 106297000	--	202498,66	437255,93	202512,47	437252,08	11,80
611_b 45B	106297000 - 106311000	--	202512,47	437252,08	202525,96	437247,35	11,80
611_b 47A	106361000 - 106385000	--	202572,51	437229,70	202595,40	437222,23	11,81
611_b 47A	106361000 - 106372000	--	202572,51	437229,70	202582,70	437225,51	11,81
611_b 47A	106372000 - 106385000	--	202582,70	437225,51	202594,73	437220,56	11,81
611_b 45B	106337000 - 106351000	--	202549,95	437238,00	202563,11	437233,16	11,80
611_b 45B	106351000 - 106356000	--	202563,11	437233,16	202567,81	437231,43	11,81
611_b 45B	106356000 - 106361000	--	202567,81	437231,43	202572,51	437229,70	11,81
611_b 47B	106423000 - 106447000	--	202631,64	437210,62	202654,20	437202,34	11,84
611_b 7 L@	106399000 - 106423000	--	202609,41	437219,76	202631,64	437210,62	11,83
611_b 47A	106399000 - 106423000	--	202608,76	437218,05	202631,64	437210,62	11,83
611_b 49 L	106472000 - 106486000	--	202677,78	437193,68	202691,63	437189,80	11,87
611_b 49 R	106472000 - 106478000	--	202677,78	437193,68	202683,41	437191,27	11,87
611_b 49 R	106478000 - 106486000	--	202683,41	437191,27	202690,92	437188,05	11,88
611_b 47B	106458000 - 106472000	--	202664,28	437198,43	202677,78	437193,68	11,86
611_b 47A	106504000 - 106528500	--	202706,14	437177,31	202728,36	437168,20	11,91
611_b 51A	106528500 - 106553000	--	202728,36	437168,20	202750,93	437159,91	11,94
611_b 51A	106528500 - 106553000	--	202728,36	437168,20	202750,23	437158,26	11,94
611_b 45A	106559000 - 106583000	--	202755,37	437153,89	202777,95	437145,60	11,96
039_ 5105	106583000 - 106600000	--	202777,95	437145,60	202793,69	437139,14	11,98
611_b 51A	106559000 - 106583000	--	202756,08	437155,53	202777,95	437145,60	11,96
611_b 5A L	105364500 - 105388000	--	201641,47	437586,62	201663,94	437579,29	11,40
611_b 5A R	105364500 - 105388000	--	201641,47	437586,62	201663,36	437577,65	11,40
611_b 3 L@	105341000 - 105356000	--	201619,28	437594,76	201633,44	437589,56	11,39
611_b 3 L@	105356000 - 105364500	--	201633,44	437589,56	201641,47	437586,62	11,40
611_b 1A L	105397000 - 105400000	--	201673,05	437578,25	201675,79	437577,13	11,42
611_b 1A L	105400000 - 105421000	--	201675,79	437577,13	201694,95	437569,28	11,42
611_b 5A L	105397000 - 105421000	--	201672,48	437576,61	201694,95	437569,28	11,42
611_b 5B V	105421000 - 105422000	--	201694,95	437569,28	201695,87	437568,94	11,43
611_b 5B V	105422000 - 105445000	--	201695,87	437568,94	201717,14	437561,14	11,43
611_b 7 L@	105494500 - 105500000	--	201763,84	437543,47	201769,09	437541,75	11,49
611_b 7 L@	105500000 - 105518000	--	201769,09	437541,75	201786,31	437536,14	11,49
611_b 7 R@	105494500 - 105500000	--	201763,84	437543,47	201768,96	437541,37	11,49
611_b 7 R@	105500000 - 105518000	--	201768,96	437541,37	201785,73	437534,50	11,49
611_b 5B V	105471000 - 105494500	--	201741,65	437551,61	201763,84	437543,47	11,46
039_ IM03	106600000 - 106607000	--	202793,69	437139,14	202800,17	437136,49	11,99

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	H-n	Lengte	Hbron	Type	Cpl	Cpl_W
611_b 43B	11,83	22,60	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 43A	11,87	2,06	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43A	11,85	21,58	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 43B	11,82	4,09	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 43B	11,81	5,11	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 43B	11,81	5,11	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,81	14,37	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,81	11,24	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,81	3,06	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,80	14,31	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,80	14,34	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,79	14,29	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47A	11,82	24,08	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47A	11,81	11,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47A	11,82	13,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,81	14,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,81	5,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45B	11,81	5,01	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47B	11,86	24,03	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 7 L@	11,84	24,04	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47A	11,84	24,06	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 L	11,89	14,38	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,88	6,13	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 49 R	11,89	8,17	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47B	11,87	14,31	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 47A	11,94	24,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 51A	11,96	24,05	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 51A	11,96	24,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 45A	11,98	24,05	0,20	Intensiteit	True	0,0
039_ 5105	11,99	17,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 51A	11,98	24,02	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 5A L	11,41	23,64	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 5A R	11,41	23,66	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,40	15,08	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 3 L@	11,40	8,55	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,42	2,96	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 1A L	11,43	20,70	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5A L	11,43	23,64	0,20	Intensiteit	True	0,0
611_b 5B V	11,43	0,98	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5B V	11,45	22,65	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,49	5,53	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 L@	11,50	18,11	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,49	5,54	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 7 R@	11,50	18,13	0,20	Intensiteit	True	1,5
611_b 5B V	11,49	23,63	0,20	Intensiteit	True	1,5
039_ IM03	11,99	7,00	0,20	Intensiteit	True	0,0

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	bb	m	Lwissel	Cbb, 63
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	46	0,0
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 43B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 45A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 45A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 45A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 45A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	28	0,0
611_b 47A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 47A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 47A	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 45B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 47B	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 7 L@	3 - Niet doorgelaste spoorstaven	4 - niet-voegloze wissel	48	0,0
611_b 47A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 49 L	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 49 R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 47B	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	28	0,0
611_b 47A	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 51A	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 51A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 45A	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
039_ 5105	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	34	0,0
611_b 51A	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 5A L	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 5A R	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 3 L@	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 3 L@	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1A L	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 1A L	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 5A L	0 - (eigen waarde)	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 5B V	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 5B V	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 7 L@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 7 L@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 7 R@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 7 R@	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
611_b 5B V	2 - Houten of zigzag betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	48	0,0
039_ IM03	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf	14	0,0

Model:	D2 - rail	Cbb, 125	Cbb, 250	Cbb, 500	Cbb, 1k	Cbb, 2k	Cbb, 4k	Cbb, 8k	Trein 1	Profiell	Aantal (D) 1	Aantal (A) 1
Groep: (hoofdgroep)												
Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawai - RMG-2012, railverkeer												
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 43B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 47A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 47A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	9,000	9,500
611_b 47A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	9,000	9,500
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 45B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670
611_b 47B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 7 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 47A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 49 L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 49 R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 47B	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010
611_b 47A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	9,000	9,500
611_b 51A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	9,000	9,500
611_b 51A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 45A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	9,000	9,500
039_ 5105	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	9,000	9,500
611_b 51A	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 5A L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 5A R	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 3 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 3 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 1A L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 1A L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 5A L	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	Doorgaand	0,000	0,000
611_b 5B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 5B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
611_b 7 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 7 L@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 7 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 7 R@	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,000
611_b 5B V	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,010
039_ IM03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	GOEDEREN	Doorgaand	0,550	0,600

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawai - RMG-2012, railverkeer

Naam	Aantal (N) 1	V(D) 1	V(A) 1	V(N) 1	Trein 2	Profiel2	Aantal(D) 2	Aantal(A) 2	Aantal(N) 2	V(D) 2
611_b 43B	0,510	-56	-56	-56	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 43A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43A	0,020	80	80	80	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 43B	0,510	-56	-56	-56	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	58
611_b 43B	0,510	-56	-56	-56	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 43B	0,510	-62	-62	-62	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 45A	0,510	-56	-56	-56	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45A	0,510	-64	-64	-64	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45B	0,510	-64	-64	-64	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	68
611_b 45A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 45B	0,510	-64	-64	-64	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	68
611_b 47A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 47A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	-64
611_b 47A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	-71
611_b 45B	0,510	-65	-65	-65	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	66
611_b 45B	0,510	-65	-65	-65	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	73
611_b 45B	0,510	-69	-69	-69	SGM-3	Stoppend	2,670	2,670	0,510	73
611_b 47B	1,500	-69	-69	-69	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	75
611_b 7 L@	1,500	-69	-69	-69	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	75
611_b 47A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 L	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 49 R	1,500	-75	-75	-75	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	75
611_b 49 R	1,500	-75	-75	-75	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	77
611_b 47B	1,500	-75	-75	-75	SGM-3	Stoppend	8,010	8,010	1,500	75
611_b 47A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	-76
611_b 51A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	-76
611_b 51A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 45A	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	82
039_ 5105	9,000	100	100	100	ICM-4	Stoppend	5,000	5,000	0,960	82
611_b 51A	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 5A L	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 5A R	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 L@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 3 L@	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 1A L	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 1A L	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 5A L	0,000	0	0	0	0	Doorgaand	0,000	0,000	0,000	0
611_b 5B V	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 5B V	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
611_b 7 L@	0,010	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 7 L@	0,010	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 7 R@	0,010	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 7 R@	0,010	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,020	0,020	90
611_b 5B V	0,020	82	82	82	E-LOC	Doorgaand	0,020	0,030	0,020	90
039_ IM03	0,330	100	100	100	GOEDEREN	Doorgaand	0,550	0,600	0,330	100

Model: D2 - rail
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaai - RMG-2012, railverkeer

Naam	V(A)	2	V(N)	2
611_b 43B	66		66	
611_b 43A	90		90	
611_b 43A	90		90	
611_b 43B	58		58	
611_b 43B	66		66	
611_b 43B	66		66	
611_b 45A	0		0	
611_b 45A	66		66	
611_b 45A	66		66	
611_b 45B	68		68	
611_b 45A	0		0	
611_b 45B	68		68	
611_b 47A	0		0	
611_b 47A	-64		-64	
611_b 47A	-71		-71	
611_b 45B	66		66	
611_b 45B	73		73	
611_b 45B	73		73	
611_b 47B	75		75	
611_b 7 L@	75		75	
611_b 47A	0		0	
611_b 49 L	0		0	
611_b 49 R	75		75	
611_b 49 R	77		77	
611_b 47B	75		75	
611_b 47A	-76		-76	
611_b 51A	-76		-76	
611_b 51A	0		0	
611_b 45A	82		82	
039___ 5105	82		82	
611_b 51A	0		0	
611_b 5A L	0		0	
611_b 5A R	90		90	
611_b 3 L@	90		90	
611_b 3 L@	90		90	
611_b 1A L	90		90	
611_b 1A L	90		90	
611_b 5A L	0		0	
611_b 5B V	90		90	
611_b 5B V	90		90	
611_b 7 L@	90		90	
611_b 7 L@	90		90	
611_b 7 R@	90		90	
611_b 7 R@	90		90	
611_b 5B V	90		90	
039___ IM03	100		100	

Bijlage 3. Berekeningsresultaten

Rapport: Resultantentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Ringbaan Zuid
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	40,53	37,96	31,00	41,19
01_B	V01	4,50	41,84	39,26	32,30	42,49
02_A	V01	1,50	39,19	36,62	29,65	39,84
02_B	V01	4,50	40,20	37,62	30,65	40,85
03_A	V01	1,50	28,84	26,16	19,16	29,42
03_B	V01	4,50	33,50	30,88	23,89	34,12
04_A	V01	1,50	37,82	35,25	28,29	38,48
04_B	V01	4,50	38,14	35,57	28,60	38,79
05_A	TK02	1,50	40,69	38,13	31,17	41,35
05_B	TK02	4,50	42,05	39,48	32,52	42,71
06_A	TK02	1,50	33,65	31,05	24,07	34,28
06_B	TK02	4,50	33,46	30,84	23,83	34,07
07_A	TK02	1,50	40,37	37,81	30,85	41,03
07_B	TK02	4,50	39,61	37,03	30,07	40,26
08_A	TK03	1,50	41,01	38,45	31,48	41,67
08_B	TK03	4,50	42,84	40,28	33,31	43,50
09_A	TK03	1,50	41,39	38,83	31,86	42,05
09_B	TK03	4,50	42,40	39,83	32,86	43,05
10_A	TK03	1,50	33,04	30,44	23,47	33,68
10_B	TK03	4,50	33,28	30,68	23,69	33,91
11_A	RW04	1,50	41,18	38,61	31,63	41,83
11_B	RW04	4,50	42,68	40,11	33,13	43,33
12_A	RW04	1,50	31,71	29,07	22,07	32,31
13_A	RW04	1,50	31,50	28,86	21,86	32,10
13_B	RW04	4,50	37,67	35,09	28,12	38,32
14_B	RW04	4,50	33,57	30,97	23,96	34,19
15_B	RW05	4,50	32,14	29,53	22,52	32,76
16_A	RW05	1,50	40,55	37,98	30,99	41,20
16_B	RW05	4,50	42,42	39,85	32,87	43,07
17_A	RW05	1,50	30,61	27,94	20,92	31,19
18_A	RW06	1,50	41,78	39,22	32,23	42,43
18_B	RW06	4,50	43,81	41,24	34,26	44,46
19_A	RW06	1,50	31,34	28,68	21,67	31,93
20_B	RW06	4,50	32,55	29,93	22,91	33,16
21_B	RW07	4,50	30,87	28,25	21,21	31,47
22_A	RW07	1,50	42,66	40,10	33,12	43,32
22_B	RW07	4,50	44,57	42,01	35,03	45,23
23_A	RW07	1,50	31,58	28,94	21,91	32,17
24_A	RW08	1,50	42,92	40,35	33,37	43,57
24_B	RW08	4,50	44,70	42,13	35,15	45,35
25_A	RW08	1,50	37,62	35,06	28,09	38,28
25_B	RW08	4,50	40,19	37,62	30,64	40,84
26_B	RW08	4,50	28,58	25,91	18,90	29,16
27_A	RW08	1,50	31,54	28,90	21,87	32,13
28_A	APP14/15	1,50	34,46	31,87	24,89	35,10
28_B	APP14/15	5,00	39,33	36,73	29,75	39,96
29_A	APP14/15	1,50	44,22	41,66	34,67	44,87
29_B	APP14/15	5,00	45,77	43,20	36,22	46,42
30_A	APP14/15	1,50	31,22	28,57	21,54	31,81
30_B	APP14/15	5,00	34,00	31,38	24,39	34,62
31_A	APP16/17	1,50	44,08	41,52	34,54	44,74
31_B	APP16/17	5,00	45,73	43,16	36,18	46,38
32_A	APP16/17	1,50	32,00	29,35	22,33	32,59
32_B	APP16/17	5,00	34,28	31,66	24,65	34,89
33_A	APP18/19	1,50	43,96	41,39	34,42	44,61
33_B	APP18/19	5,00	45,83	43,26	36,29	46,48
34_A	APP18/19	1,50	39,70	37,13	30,17	40,36
34_B	APP18/19	5,00	42,20	39,63	32,66	42,85
35_A	APP18/19	1,50	31,95	29,30	22,27	32,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Ringbaan Zuid
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	35,27	32,66	25,64	35,88
36_A	APP20/21	1,50	37,79	35,21	28,25	38,44
36_B	APP20/21	5,00	40,22	37,64	30,65	40,86
37_A	APP20/21	1,50	44,80	42,24	35,27	45,46
37_B	APP20/21	5,00	46,44	43,87	36,89	47,09
38_A	APP20/21	1,50	32,42	29,78	22,73	33,01
38_B	APP20/21	5,00	36,57	33,99	26,94	37,19
39_A	APP22/23	1,50	45,02	42,46	35,49	45,68
39_B	APP22/23	5,00	46,55	43,99	37,02	47,21
40_A	APP22/23	1,50	34,67	32,06	25,03	35,28
40_B	APP22/23	5,00	37,92	35,34	28,31	38,55
41_A	APP24/25	1,50	45,25	42,69	35,73	45,91
41_B	APP24/25	5,00	46,70	44,13	37,17	47,36
42_A	APP24/25	1,50	38,11	35,53	28,57	38,76
42_B	APP24/25	5,00	40,54	37,95	30,98	41,18
43_A	APP24/25	1,50	33,99	31,37	24,38	34,61
43_B	APP24/25	5,00	36,90	34,33	27,34	37,55
44_A	RW09	1,50	39,56	36,99	30,03	40,22
44_B	RW09	4,50	41,05	38,47	31,51	41,70
45_A	RW09	1,50	46,17	43,61	36,64	46,83
45_B	RW09	4,50	47,45	44,88	37,92	48,11
46_B	RW09	4,50	35,96	33,38	26,40	36,60
47_A	RW09	1,50	33,24	30,62	23,61	33,85
48_A	RW10	1,50	34,22	31,62	24,60	34,84
49_B	RW10	4,50	35,74	33,16	26,18	36,38
50_A	RW10	1,50	46,52	43,96	36,99	47,18
50_B	RW10	4,50	47,84	45,28	38,31	48,50
51_A	RW11	1,50	36,07	33,50	26,49	36,71
52_B	RW11	4,50	35,94	33,37	26,39	36,59
53_A	RW11	1,50	46,87	44,31	37,35	47,53
53_B	RW11	4,50	48,22	45,66	38,69	48,88
54_A	RW12	1,50	33,49	30,88	23,90	34,12
55_B	RW12	4,50	34,49	31,91	24,94	35,14
56_A	RW12	1,50	47,19	44,63	37,67	47,85
56_B	RW12	4,50	48,59	46,02	39,05	49,24
57_A	RW13	1,50	34,46	31,88	24,89	35,10
58_B	RW13	4,50	34,22	31,64	24,67	34,87
59_A	RW13	1,50	47,35	44,79	37,82	48,01
59_B	RW13	4,50	48,75	46,18	39,21	49,40
60_A	RW13	1,50	44,78	42,23	35,25	45,44
60_B	RW13	4,50	45,99	43,43	36,45	46,65
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	26,78	24,09	17,06	27,35
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	33,95	31,36	24,38	34,59
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	31,43	28,75	21,73	32,00
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	32,28	29,64	22,61	32,87
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	33,12	30,49	23,45	33,72
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	35,10	32,53	25,54	35,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Binnenplanse wegen
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	37,48	32,18	26,90	37,24
01_B	V01	4,50	39,11	33,75	28,50	38,86
02_A	V01	1,50	37,37	32,05	26,78	37,13
02_B	V01	4,50	37,70	32,33	27,08	37,44
03_A	V01	1,50	20,94	15,25	10,14	20,58
03_B	V01	4,50	21,05	15,73	10,46	20,81
04_A	V01	1,50	21,23	15,95	10,66	21,00
04_B	V01	4,50	23,71	18,37	13,11	23,46
05_A	TK02	1,50	45,89	40,51	35,27	45,63
05_B	TK02	4,50	45,92	40,49	35,26	45,64
06_A	TK02	1,50	21,90	16,31	11,16	21,57
06_B	TK02	4,50	22,91	17,53	12,29	22,65
07_A	TK02	1,50	38,46	33,10	27,85	38,21
07_B	TK02	4,50	38,76	33,37	28,13	38,49
08_A	TK03	1,50	49,91	44,51	39,28	49,64
08_B	TK03	4,50	49,80	44,38	39,15	49,52
09_A	TK03	1,50	48,30	42,91	37,67	48,03
09_B	TK03	4,50	47,43	42,01	36,78	47,15
10_A	TK03	1,50	23,67	18,20	12,99	23,38
10_B	TK03	4,50	22,69	17,24	12,03	22,41
11_A	RW04	1,50	50,44	45,00	39,78	50,16
11_B	RW04	4,50	50,40	44,96	39,74	50,12
12_A	RW04	1,50	23,65	17,95	12,84	23,28
13_A	RW04	1,50	43,22	37,79	32,57	42,94
13_B	RW04	4,50	43,20	37,80	32,57	42,93
14_B	RW04	4,50	19,41	13,66	8,57	19,02
15_B	RW05	4,50	17,90	12,01	6,99	17,47
16_A	RW05	1,50	50,68	45,25	40,03	50,40
16_B	RW05	4,50	50,57	45,13	39,91	50,29
17_A	RW05	1,50	23,47	17,62	12,59	23,06
18_A	RW06	1,50	50,84	45,41	40,19	50,56
18_B	RW06	4,50	50,69	45,25	40,04	50,41
19_A	RW06	1,50	22,90	17,05	12,02	22,49
20_B	RW06	4,50	18,62	12,73	7,71	18,19
21_B	RW07	4,50	21,94	16,36	11,20	21,61
22_A	RW07	1,50	50,85	45,42	40,20	50,57
22_B	RW07	4,50	50,73	45,28	40,07	50,45
23_A	RW07	1,50	23,26	17,41	12,38	22,85
24_A	RW08	1,50	50,90	45,47	40,25	50,62
24_B	RW08	4,50	50,77	45,33	40,11	50,49
25_A	RW08	1,50	42,85	37,43	32,20	42,57
25_B	RW08	4,50	42,90	37,46	32,25	42,62
26_B	RW08	4,50	22,25	16,65	11,50	21,91
27_A	RW08	1,50	22,55	16,90	11,78	22,20
28_A	APP14/15	1,50	42,52	37,11	31,88	42,25
28_B	APP14/15	5,00	42,89	37,43	32,22	42,60
29_A	APP14/15	1,50	49,64	44,23	39,00	49,37
29_B	APP14/15	5,00	49,74	44,32	39,09	49,46
30_A	APP14/15	1,50	21,03	15,20	10,15	20,62
30_B	APP14/15	5,00	20,69	14,81	9,79	20,27
31_A	APP16/17	1,50	49,68	44,28	39,05	49,41
31_B	APP16/17	5,00	49,78	44,35	39,13	49,50
32_A	APP16/17	1,50	22,78	17,14	12,01	22,43
32_B	APP16/17	5,00	23,50	17,90	12,75	23,16
33_A	APP18/19	1,50	49,72	44,30	39,07	49,44
33_B	APP18/19	5,00	49,79	44,36	39,14	49,51
34_A	APP18/19	1,50	43,87	38,42	33,21	43,59
34_B	APP18/19	5,00	43,89	38,44	33,23	43,61
35_A	APP18/19	1,50	24,01	18,45	13,28	23,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 Groep: L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Binnenplanse wegen
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	25,32	19,82	14,63	25,02
36_A	APP20/21	1,50	44,32	38,89	33,67	44,04
36_B	APP20/21	5,00	44,40	38,95	33,74	44,12
37_A	APP20/21	1,50	49,84	44,42	39,19	49,56
37_B	APP20/21	5,00	49,89	44,47	39,24	49,61
38_A	APP20/21	1,50	27,60	22,02	16,86	27,27
38_B	APP20/21	5,00	24,25	18,88	13,63	23,99
39_A	APP22/23	1,50	49,81	44,40	39,17	49,54
39_B	APP22/23	5,00	49,85	44,42	39,20	49,57
40_A	APP22/23	1,50	24,25	18,38	13,35	23,83
40_B	APP22/23	5,00	24,13	18,75	13,50	23,87
41_A	APP24/25	1,50	49,89	44,48	39,25	49,62
41_B	APP24/25	5,00	49,96	44,54	39,31	49,68
42_A	APP24/25	1,50	41,73	36,32	31,09	41,46
42_B	APP24/25	5,00	41,98	36,51	31,31	41,69
43_A	APP24/25	1,50	24,18	18,30	13,28	23,76
43_B	APP24/25	5,00	22,38	16,81	11,65	22,06
44_A	RW09	1,50	41,40	35,99	30,76	41,13
44_B	RW09	4,50	41,53	36,08	30,87	41,25
45_A	RW09	1,50	51,16	45,73	40,51	50,88
45_B	RW09	4,50	50,99	45,56	40,34	50,71
46_B	RW09	4,50	21,31	15,68	10,55	20,97
47_A	RW09	1,50	24,39	18,80	13,65	24,06
48_A	RW10	1,50	23,90	18,16	13,08	23,52
49_B	RW10	4,50	20,31	14,48	9,43	19,90
50_A	RW10	1,50	51,13	45,70	40,48	50,85
50_B	RW10	4,50	50,95	45,51	40,29	50,67
51_A	RW11	1,50	22,84	16,98	11,94	22,42
52_B	RW11	4,50	19,44	13,57	8,54	19,02
53_A	RW11	1,50	51,12	45,69	40,47	50,84
53_B	RW11	4,50	50,92	45,48	40,26	50,64
54_A	RW12	1,50	22,09	16,23	11,20	21,67
55_B	RW12	4,50	20,30	14,44	9,40	19,88
56_A	RW12	1,50	50,69	45,26	40,04	50,41
56_B	RW12	4,50	50,54	45,09	39,88	50,26
57_A	RW13	1,50	23,52	17,63	12,61	23,09
58_B	RW13	4,50	19,96	14,10	9,07	19,54
59_A	RW13	1,50	49,91	44,47	39,25	49,63
59_B	RW13	4,50	49,86	44,41	39,20	49,58
60_A	RW13	1,50	18,91	13,00	7,99	18,48
60_B	RW13	4,50	26,03	20,07	15,09	25,58
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	13,48	7,71	2,64	13,09
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	20,48	14,77	9,67	20,11
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	26,81	20,94	15,91	26,39
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	23,30	17,64	12,52	22,95
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	24,78	18,90	13,88	24,36
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	20,75	14,92	9,88	20,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel
 Model: D2
 Groep: LÄq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Drostencamp
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	3,41	0,17	-7,24	3,57
01_B	V01	4,50	12,40	9,18	1,73	12,56
02_A	V01	1,50	22,29	19,06	11,64	22,45
02_B	V01	4,50	27,73	24,47	17,11	27,89
03_A	V01	1,50	22,55	19,31	11,92	22,71
03_B	V01	4,50	28,83	25,55	18,22	28,99
04_A	V01	1,50	11,39	8,16	0,74	11,55
04_B	V01	4,50	13,51	10,28	2,86	13,67
05_A	TK02	1,50	9,68	6,44	-0,97	9,84
05_B	TK02	4,50	11,79	8,58	1,12	11,95
06_A	TK02	1,50	24,64	21,40	13,99	24,80
06_B	TK02	4,50	29,41	26,14	18,80	29,57
07_A	TK02	1,50	16,28	13,05	5,63	16,44
07_B	TK02	4,50	18,40	15,19	7,74	18,56
08_A	TK03	1,50	10,49	7,25	-0,16	10,65
08_B	TK03	4,50	11,80	8,59	1,13	11,96
09_A	TK03	1,50	19,74	16,50	9,09	19,90
09_B	TK03	4,50	23,79	20,59	13,13	23,95
10_A	TK03	1,50	28,30	25,02	17,68	28,46
10_B	TK03	4,50	30,54	27,27	19,92	30,70
11_A	RW04	1,50	3,66	0,43	-7,00	3,82
11_B	RW04	4,50	6,70	3,49	-3,97	6,86
12_A	RW04	1,50	25,83	22,59	15,18	25,99
13_A	RW04	1,50	24,25	20,97	13,63	24,41
13_B	RW04	4,50	26,23	22,96	15,62	26,39
14_B	RW04	4,50	30,49	27,22	19,87	30,65
15_B	RW05	4,50	30,84	27,57	20,22	31,00
16_A	RW05	1,50	-0,90	-4,14	-11,56	-0,75
16_B	RW05	4,50	5,33	2,12	-5,34	5,49
17_A	RW05	1,50	30,68	27,42	20,08	30,85
18_A	RW06	1,50	-1,20	-4,44	-11,86	-1,05
18_B	RW06	4,50	4,88	1,67	-5,79	5,04
19_A	RW06	1,50	26,65	23,41	16,01	26,81
20_B	RW06	4,50	30,82	27,55	20,20	30,98
21_B	RW07	4,50	31,02	27,75	20,40	31,18
22_A	RW07	1,50	-1,59	-4,83	-12,25	-1,44
22_B	RW07	4,50	3,97	0,75	-6,71	4,12
23_A	RW07	1,50	27,51	24,26	16,88	27,67
24_A	RW08	1,50	-1,99	-5,23	-12,65	-1,84
24_B	RW08	4,50	4,54	1,33	-6,13	4,70
25_A	RW08	1,50	20,39	17,15	9,73	20,54
25_B	RW08	4,50	24,43	21,22	13,76	24,59
26_B	RW08	4,50	30,88	27,61	20,27	31,04
27_A	RW08	1,50	27,74	24,49	17,11	27,90
28_A	APP14/15	1,50	21,18	17,95	10,53	21,34
28_B	APP14/15	5,00	23,80	20,59	13,13	23,96
29_A	APP14/15	1,50	5,46	2,23	-5,19	5,62
29_B	APP14/15	5,00	8,16	4,95	-2,52	8,32
30_A	APP14/15	1,50	29,63	26,38	19,01	29,79
30_B	APP14/15	5,00	34,83	31,56	24,23	34,99
31_A	APP16/17	1,50	6,61	3,38	-4,05	6,77
31_B	APP16/17	5,00	7,95	4,74	-2,72	8,11
32_A	APP16/17	1,50	28,27	25,03	17,63	28,43
32_B	APP16/17	5,00	34,83	31,55	24,23	34,99
33_A	APP18/19	1,50	9,59	6,36	-1,05	9,75
33_B	APP18/19	5,00	9,03	5,82	-1,64	9,19
34_A	APP18/19	1,50	21,04	17,81	10,38	21,20
34_B	APP18/19	5,00	24,43	21,22	13,77	24,59
35_A	APP18/19	1,50	30,81	27,54	20,19	30,97

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 Groep: LÄq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Drostencamp
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	33,09	29,83	22,47	33,25
36_A	APP20/21	1,50	27,27	23,99	16,67	27,43
36_B	APP20/21	5,00	29,43	26,18	18,81	29,59
37_A	APP20/21	1,50	10,61	7,38	-0,04	10,77
37_B	APP20/21	5,00	10,29	7,09	-0,38	10,45
38_A	APP20/21	1,50	27,56	24,32	16,93	27,72
38_B	APP20/21	5,00	31,46	28,20	20,83	31,62
39_A	APP22/23	1,50	11,32	8,09	0,68	11,48
39_B	APP22/23	5,00	10,86	7,66	0,19	11,02
40_A	APP22/23	1,50	26,55	23,32	15,91	26,71
40_B	APP22/23	5,00	32,90	29,63	22,29	33,06
41_A	APP24/25	1,50	10,35	7,11	-0,30	10,51
41_B	APP24/25	5,00	10,72	7,51	0,04	10,88
42_A	APP24/25	1,50	20,03	16,80	9,39	20,19
42_B	APP24/25	5,00	21,21	17,99	10,55	21,37
43_A	APP24/25	1,50	26,53	23,30	15,89	26,69
43_B	APP24/25	5,00	34,07	30,79	23,47	34,23
44_A	RW09	1,50	22,40	19,16	11,75	22,56
44_B	RW09	4,50	28,79	25,53	18,17	28,95
45_A	RW09	1,50	9,49	6,25	-1,16	9,65
45_B	RW09	4,50	11,45	8,24	0,79	11,61
46_B	RW09	4,50	29,91	26,65	19,29	30,07
47_A	RW09	1,50	26,22	22,98	15,57	26,38
48_A	RW10	1,50	27,31	24,05	16,68	27,47
49_B	RW10	4,50	28,41	25,16	17,77	28,57
50_A	RW10	1,50	8,08	4,84	-2,57	8,24
50_B	RW10	4,50	10,58	7,37	-0,09	10,74
51_A	RW11	1,50	28,19	24,92	17,57	28,35
52_B	RW11	4,50	30,52	27,25	19,91	30,68
53_A	RW11	1,50	8,87	5,63	-1,78	9,03
53_B	RW11	4,50	11,06	7,85	0,39	11,22
54_A	RW12	1,50	25,78	22,52	15,15	25,94
55_B	RW12	4,50	29,29	26,02	18,68	29,45
56_A	RW12	1,50	6,99	3,75	-3,65	7,15
56_B	RW12	4,50	9,57	6,36	-1,10	9,73
57_A	RW13	1,50	23,23	19,99	12,58	23,39
58_B	RW13	4,50	27,30	24,04	16,67	27,46
59_A	RW13	1,50	4,90	1,66	-5,75	5,06
59_B	RW13	4,50	9,17	5,96	-1,49	9,33
60_A	RW13	1,50	6,23	2,98	-4,41	6,39
60_B	RW13	4,50	8,45	5,22	-2,22	8,60
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	13,91	10,68	3,27	14,07
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	26,95	23,69	16,33	27,11
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	25,05	21,82	14,40	25,21
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	28,65	25,41	18,02	28,81
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	26,72	23,49	16,07	26,88
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	22,35	19,11	11,69	22,50

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Grietakkers
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	43,89	40,56	33,33	44,05
01_B	V01	4,50	44,12	40,79	33,55	44,28
02_A	V01	1,50	37,59	34,26	27,02	37,75
02_B	V01	4,50	37,34	34,01	26,77	37,50
03_A	V01	1,50	37,58	34,25	27,01	37,74
03_B	V01	4,50	35,81	32,48	25,24	35,97
04_A	V01	1,50	44,49	41,17	33,92	44,65
04_B	V01	4,50	44,15	40,83	33,58	44,31
05_A	TK02	1,50	42,34	39,01	31,77	42,50
05_B	TK02	4,50	42,84	39,51	32,27	43,00
06_A	TK02	1,50	26,48	23,15	15,90	26,64
06_B	TK02	4,50	25,59	22,26	15,02	25,75
07_A	TK02	1,50	42,54	39,21	31,97	42,70
07_B	TK02	4,50	42,27	38,94	31,70	42,43
08_A	TK03	1,50	41,01	37,68	30,44	41,17
08_B	TK03	4,50	41,62	38,29	31,05	41,78
09_A	TK03	1,50	33,63	30,29	23,05	33,78
09_B	TK03	4,50	35,37	32,04	24,80	35,53
10_A	TK03	1,50	24,75	21,42	14,17	24,91
10_B	TK03	4,50	24,77	21,44	14,20	24,93
11_A	RW04	1,50	36,77	33,44	26,20	36,93
11_B	RW04	4,50	38,27	34,94	27,70	38,43
12_A	RW04	1,50	23,84	20,51	13,26	24,00
13_A	RW04	1,50	33,59	30,26	23,02	33,75
13_B	RW04	4,50	35,56	32,23	24,99	35,72
14_B	RW04	4,50	23,83	20,50	13,25	23,99
15_B	RW05	4,50	22,84	19,51	12,26	23,00
16_A	RW05	1,50	35,41	32,08	24,84	35,57
16_B	RW05	4,50	37,13	33,81	26,56	37,29
17_A	RW05	1,50	22,81	19,48	12,23	22,97
18_A	RW06	1,50	34,23	30,89	23,66	34,39
18_B	RW06	4,50	36,15	32,82	25,58	36,31
19_A	RW06	1,50	21,26	17,94	10,68	21,42
20_B	RW06	4,50	22,33	19,00	11,75	22,49
21_B	RW07	4,50	20,87	17,54	10,29	21,03
22_A	RW07	1,50	33,12	29,79	22,55	33,28
22_B	RW07	4,50	35,18	31,85	24,61	35,34
23_A	RW07	1,50	17,94	14,63	7,34	18,09
24_A	RW08	1,50	32,42	29,08	21,84	32,57
24_B	RW08	4,50	34,30	30,97	23,73	34,46
25_A	RW08	1,50	23,24	19,90	12,66	23,39
25_B	RW08	4,50	26,03	22,70	15,45	26,19
26_B	RW08	4,50	18,94	15,62	8,35	19,10
27_A	RW08	1,50	18,86	15,55	8,27	19,02
28_A	APP14/15	1,50	19,49	16,17	8,90	19,65
28_B	APP14/15	5,00	24,85	21,54	14,27	25,01
29_A	APP14/15	1,50	31,00	27,66	20,42	31,15
29_B	APP14/15	5,00	32,91	29,58	22,34	33,07
30_A	APP14/15	1,50	17,89	14,57	7,30	18,05
30_B	APP14/15	5,00	20,14	16,82	9,56	20,30
31_A	APP16/17	1,50	31,17	27,83	20,60	31,33
31_B	APP16/17	5,00	33,09	29,75	22,52	33,25
32_A	APP16/17	1,50	18,37	15,05	7,78	18,53
32_B	APP16/17	5,00	20,04	16,72	9,46	20,20
33_A	APP18/19	1,50	31,07	27,73	20,50	31,23
33_B	APP18/19	5,00	33,01	29,68	22,44	33,17
34_A	APP18/19	1,50	24,56	21,22	13,98	24,71
34_B	APP18/19	5,00	27,53	24,19	16,95	27,68
35_A	APP18/19	1,50	16,46	13,16	5,87	16,62

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	18,85	15,53	8,27	19,01
36_A	APP20/21	1,50	23,48	20,14	12,90	23,63
36_B	APP20/21	5,00	25,45	22,12	14,87	25,61
37_A	APP20/21	1,50	31,35	28,01	20,78	31,51
37_B	APP20/21	5,00	32,88	29,54	22,30	33,03
38_A	APP20/21	1,50	16,63	13,33	6,03	16,79
38_B	APP20/21	5,00	20,33	17,00	9,75	20,49
39_A	APP22/23	1,50	31,68	28,33	21,10	31,83
39_B	APP22/23	5,00	33,19	29,85	22,61	33,34
40_A	APP22/23	1,50	20,28	16,96	9,70	20,44
40_B	APP22/23	5,00	23,55	20,22	12,98	23,71
41_A	APP24/25	1,50	32,17	28,83	21,60	32,33
41_B	APP24/25	5,00	33,63	30,29	23,05	33,78
42_A	APP24/25	1,50	23,24	19,90	12,66	23,39
42_B	APP24/25	5,00	26,07	22,74	15,49	26,23
43_A	APP24/25	1,50	19,98	16,65	9,40	20,14
43_B	APP24/25	5,00	22,15	18,81	11,57	22,30
44_A	RW09	1,50	25,08	21,74	14,51	25,24
44_B	RW09	4,50	26,50	23,16	15,92	26,65
45_A	RW09	1,50	32,40	29,06	21,83	32,56
45_B	RW09	4,50	33,84	30,50	23,26	33,99
46_B	RW09	4,50	20,05	16,71	9,47	20,20
47_A	RW09	1,50	18,34	15,02	7,75	18,50
48_A	RW10	1,50	17,16	13,86	6,57	17,32
49_B	RW10	4,50	20,62	17,28	10,04	20,77
50_A	RW10	1,50	32,70	29,36	22,13	32,86
50_B	RW10	4,50	34,18	30,85	23,61	34,34
51_A	RW11	1,50	21,52	18,19	10,94	21,68
52_B	RW11	4,50	20,98	17,65	10,41	21,14
53_A	RW11	1,50	33,05	29,71	22,48	33,21
53_B	RW11	4,50	34,58	31,25	24,01	34,74
54_A	RW12	1,50	18,73	15,40	8,14	18,88
55_B	RW12	4,50	19,85	16,52	9,28	20,01
56_A	RW12	1,50	33,26	29,92	22,69	33,42
56_B	RW12	4,50	34,86	31,52	24,28	35,01
57_A	RW13	1,50	19,43	16,09	8,85	19,58
58_B	RW13	4,50	19,51	16,18	8,94	19,67
59_A	RW13	1,50	33,34	30,00	22,76	33,49
59_B	RW13	4,50	34,95	31,62	24,38	35,11
60_A	RW13	1,50	30,89	27,55	20,31	31,04
60_B	RW13	4,50	32,45	29,11	21,88	32,61
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	38,01	34,68	27,44	38,17
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	27,33	24,00	16,76	27,49
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	20,43	17,12	9,84	20,59
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	16,53	13,22	5,93	16,68
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	17,84	14,53	7,25	18,00
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	19,61	16,28	9,03	19,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Heilige Huisjes
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	6,14	1,55	-3,26	6,42
01_B	V01	4,50	11,42	6,86	1,96	11,68
02_A	V01	1,50	15,30	10,79	5,76	15,54
02_B	V01	4,50	18,17	13,67	8,61	18,41
03_A	V01	1,50	10,58	6,00	1,17	10,86
03_B	V01	4,50	16,49	11,98	6,96	16,73
04_A	V01	1,50	4,07	-0,53	-5,33	4,35
04_B	V01	4,50	6,41	1,83	-3,00	6,69
05_A	TK02	1,50	8,42	3,92	-1,14	8,66
05_B	TK02	4,50	11,07	6,54	1,58	11,33
06_A	TK02	1,50	13,93	9,38	4,45	14,19
06_B	TK02	4,50	17,59	13,08	8,05	17,83
07_A	TK02	1,50	7,52	2,93	-1,88	7,80
07_B	TK02	4,50	8,70	4,11	-0,70	8,98
08_A	TK03	1,50	19,17	14,68	9,59	19,40
08_B	TK03	4,50	19,60	15,10	10,05	19,84
09_A	TK03	1,50	19,05	14,56	9,48	19,28
09_B	TK03	4,50	20,09	15,59	10,55	20,33
10_A	TK03	1,50	13,28	8,71	3,85	13,55
10_B	TK03	4,50	18,51	14,00	8,98	18,75
11_A	RW04	1,50	20,64	16,15	11,07	20,87
11_B	RW04	4,50	21,45	16,96	11,88	21,68
12_A	RW04	1,50	16,91	12,40	7,38	17,15
13_A	RW04	1,50	10,35	5,75	0,95	10,63
13_B	RW04	4,50	13,89	9,35	4,39	14,14
14_B	RW04	4,50	18,68	14,17	9,14	18,92
15_B	RW05	4,50	17,98	13,46	8,46	18,23
16_A	RW05	1,50	20,73	16,24	11,17	20,97
16_B	RW05	4,50	21,74	17,25	12,17	21,97
17_A	RW05	1,50	18,00	13,49	8,45	18,24
18_A	RW06	1,50	21,31	16,82	11,74	21,54
18_B	RW06	4,50	22,17	17,68	12,61	22,41
19_A	RW06	1,50	17,62	13,10	8,08	17,86
20_B	RW06	4,50	16,63	12,09	7,13	16,88
21_B	RW07	4,50	17,25	12,73	7,75	17,50
22_A	RW07	1,50	21,97	17,49	12,41	22,21
22_B	RW07	4,50	22,49	18,00	12,94	22,73
23_A	RW07	1,50	18,17	13,66	8,63	18,41
24_A	RW08	1,50	21,78	17,29	12,22	22,02
24_B	RW08	4,50	22,44	17,95	12,89	22,68
25_A	RW08	1,50	8,68	4,12	-0,78	8,94
25_B	RW08	4,50	13,92	9,37	4,44	14,18
26_B	RW08	4,50	15,10	10,54	5,65	15,36
27_A	RW08	1,50	18,06	13,55	8,53	18,30
28_A	APP14/15	1,50	13,00	8,44	3,54	13,26
28_B	APP14/15	5,00	17,09	12,54	7,63	17,35
29_A	APP14/15	1,50	23,15	18,66	13,58	23,38
29_B	APP14/15	5,00	24,05	19,55	14,50	24,29
30_A	APP14/15	1,50	17,98	13,46	8,46	18,23
30_B	APP14/15	5,00	20,73	16,22	11,18	20,97
31_A	APP16/17	1,50	22,71	18,22	13,15	22,95
31_B	APP16/17	5,00	23,60	19,10	14,05	23,84
32_A	APP16/17	1,50	18,75	14,23	9,23	19,00
32_B	APP16/17	5,00	21,68	17,18	12,12	21,92
33_A	APP18/19	1,50	21,95	17,46	12,38	22,18
33_B	APP18/19	5,00	23,09	18,59	13,53	23,33
34_A	APP18/19	1,50	11,04	6,45	1,63	11,31
34_B	APP18/19	5,00	15,72	11,17	6,27	15,99
35_A	APP18/19	1,50	19,01	14,49	9,48	19,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 Groep: LÄq totaalresultaten voor toetspunten
 Heilige Huisjes
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	22,63	18,13	13,06	22,86
36_A	APP20/21	1,50	13,10	8,53	3,67	13,37
36_B	APP20/21	5,00	18,21	13,66	8,72	18,46
37_A	APP20/21	1,50	22,02	17,53	12,45	22,25
37_B	APP20/21	5,00	23,95	19,45	14,39	24,19
38_A	APP20/21	1,50	18,98	14,46	9,46	19,23
38_B	APP20/21	5,00	24,27	19,78	14,70	24,50
39_A	APP22/23	1,50	19,48	14,99	9,91	19,71
39_B	APP22/23	5,00	21,38	16,89	11,83	21,62
40_A	APP22/23	1,50	20,17	15,66	10,62	20,41
40_B	APP22/23	5,00	24,33	19,84	14,76	24,56
41_A	APP24/25	1,50	17,15	12,66	7,59	17,39
41_B	APP24/25	5,00	19,49	14,98	9,95	19,73
42_A	APP24/25	1,50	11,39	6,79	1,98	11,66
42_B	APP24/25	5,00	17,24	12,69	7,77	17,50
43_A	APP24/25	1,50	19,63	15,12	10,09	19,87
43_B	APP24/25	5,00	23,16	18,67	13,59	23,39
44_A	RW09	1,50	14,37	9,83	4,88	14,62
44_B	RW09	4,50	18,22	13,68	8,73	18,47
45_A	RW09	1,50	22,27	17,80	12,69	22,50
45_B	RW09	4,50	23,65	19,16	14,09	23,89
46_B	RW09	4,50	23,38	18,89	13,81	23,61
47_A	RW09	1,50	19,75	15,24	10,21	19,99
48_A	RW10	1,50	21,96	17,47	12,39	22,19
49_B	RW10	4,50	23,37	18,88	13,81	23,61
50_A	RW10	1,50	21,91	17,44	12,32	22,14
50_B	RW10	4,50	23,54	19,05	13,98	23,78
51_A	RW11	1,50	22,29	17,80	12,72	22,52
52_B	RW11	4,50	24,28	19,79	14,70	24,51
53_A	RW11	1,50	22,38	17,91	12,79	22,61
53_B	RW11	4,50	23,86	19,37	14,30	24,10
54_A	RW12	1,50	22,16	17,66	12,59	22,39
55_B	RW12	4,50	24,12	19,64	14,55	24,36
56_A	RW12	1,50	23,25	18,77	13,65	23,48
56_B	RW12	4,50	24,58	20,09	15,01	24,81
57_A	RW13	1,50	23,56	19,07	13,99	23,79
58_B	RW13	4,50	24,13	19,64	14,57	24,37
59_A	RW13	1,50	24,08	19,61	14,47	24,30
59_B	RW13	4,50	25,08	20,59	15,51	25,31
60_A	RW13	1,50	26,66	22,19	17,06	26,89
60_B	RW13	4,50	27,57	23,09	17,99	27,80
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	7,04	2,46	-2,38	7,31
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	15,78	11,26	6,27	16,03
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	15,44	10,91	5,94	15,69
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	14,68	10,10	5,23	14,94
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	19,35	14,83	9,82	19,59
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	24,84	20,35	15,26	25,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Nee
 Naam

Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	9,91	6,66	-0,74	10,07
01_B	V01	4,50	12,86	9,63	2,20	13,02
02_A	V01	1,50	15,51	12,26	4,87	15,67
02_B	V01	4,50	15,50	12,25	4,85	15,66
03_A	V01	1,50	23,49	20,22	12,86	23,65
03_B	V01	4,50	27,26	23,97	16,67	27,42
04_A	V01	1,50	27,35	24,04	16,75	27,50
04_B	V01	4,50	29,89	26,60	19,29	30,05
05_A	TK02	1,50	17,06	13,77	6,46	17,22
05_B	TK02	4,50	20,08	16,81	9,47	20,24
06_A	TK02	1,50	19,43	16,18	8,79	19,59
06_B	TK02	4,50	23,63	20,35	13,01	23,79
07_A	TK02	1,50	16,69	13,45	6,04	16,85
07_B	TK02	4,50	19,52	16,29	8,87	19,68
08_A	TK03	1,50	20,70	17,40	10,10	20,86
08_B	TK03	4,50	22,51	19,23	11,90	22,67
09_A	TK03	1,50	18,91	15,67	8,25	19,06
09_B	TK03	4,50	21,18	17,94	10,54	21,34
10_A	TK03	1,50	18,79	15,54	8,15	18,95
10_B	TK03	4,50	20,12	16,88	9,49	20,28
11_A	RW04	1,50	19,65	16,36	9,04	19,81
11_B	RW04	4,50	21,26	18,00	10,65	21,42
12_A	RW04	1,50	19,13	15,87	8,49	19,29
13_A	RW04	1,50	15,80	12,56	5,15	15,96
13_B	RW04	4,50	21,24	17,97	10,62	21,40
14_B	RW04	4,50	21,88	18,60	11,26	22,04
15_B	RW05	4,50	21,10	17,83	10,48	21,26
16_A	RW05	1,50	16,28	13,02	5,66	16,44
16_B	RW05	4,50	17,63	14,38	7,00	17,79
17_A	RW05	1,50	18,62	15,36	7,98	18,78
18_A	RW06	1,50	12,20	8,95	1,55	12,36
18_B	RW06	4,50	14,45	11,22	3,79	14,61
19_A	RW06	1,50	18,31	15,06	7,67	18,47
20_B	RW06	4,50	20,62	17,36	10,00	20,78
21_B	RW07	4,50	20,78	17,51	10,15	20,94
22_A	RW07	1,50	10,95	7,70	0,30	11,11
22_B	RW07	4,50	12,39	9,17	1,73	12,55
23_A	RW07	1,50	17,90	14,65	7,26	18,06
24_A	RW08	1,50	9,90	6,66	-0,76	10,05
24_B	RW08	4,50	12,04	8,82	1,38	12,20
25_A	RW08	1,50	13,61	10,36	2,95	13,76
25_B	RW08	4,50	16,43	13,21	5,77	16,59
26_B	RW08	4,50	20,13	16,88	9,50	20,29
27_A	RW08	1,50	17,58	14,33	6,93	17,74
28_A	APP14/15	1,50	11,14	7,88	0,48	11,29
28_B	APP14/15	5,00	16,23	13,01	5,58	16,39
29_A	APP14/15	1,50	8,84	5,60	-1,82	8,99
29_B	APP14/15	5,00	11,36	8,14	0,69	11,52
30_A	APP14/15	1,50	17,88	14,63	7,24	18,04
30_B	APP14/15	5,00	20,33	17,07	9,70	20,49
31_A	APP16/17	1,50	7,03	3,78	-3,62	7,19
31_B	APP16/17	5,00	9,15	5,93	-1,52	9,31
32_A	APP16/17	1,50	17,26	14,02	6,61	17,42
32_B	APP16/17	5,00	18,58	15,33	7,95	18,74
33_A	APP18/19	1,50	7,19	3,94	-3,46	7,35
33_B	APP18/19	5,00	9,24	6,02	-1,42	9,40
34_A	APP18/19	1,50	11,52	8,27	0,86	11,67
34_B	APP18/19	5,00	12,56	9,34	1,89	12,72
35_A	APP18/19	1,50	16,46	13,22	5,81	16,62

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Nee
 Schutstal

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	19,14	15,89	8,51	19,30
36_A	APP20/21	1,50	10,25	6,99	-0,42	10,40
36_B	APP20/21	5,00	14,50	11,28	3,83	14,66
37_A	APP20/21	1,50	5,31	2,06	-5,35	5,46
37_B	APP20/21	5,00	6,52	3,30	-4,14	6,68
38_A	APP20/21	1,50	15,12	11,88	4,47	15,28
38_B	APP20/21	5,00	19,24	15,98	8,62	19,40
39_A	APP22/23	1,50	5,01	1,75	-5,65	5,16
39_B	APP22/23	5,00	7,04	3,82	-3,62	7,20
40_A	APP22/23	1,50	13,99	10,74	3,34	14,15
40_B	APP22/23	5,00	16,04	12,78	5,41	16,20
41_A	APP24/25	1,50	5,17	1,91	-5,48	5,32
41_B	APP24/25	5,00	7,48	4,26	-3,18	7,64
42_A	APP24/25	1,50	10,88	7,62	0,21	11,03
42_B	APP24/25	5,00	11,12	7,90	0,45	11,28
43_A	APP24/25	1,50	13,80	10,56	3,15	13,96
43_B	APP24/25	5,00	15,76	12,51	5,13	15,92
44_A	RW09	1,50	8,75	5,49	-1,91	8,90
44_B	RW09	4,50	12,32	9,10	1,66	12,48
45_A	RW09	1,50	5,62	2,34	-5,01	5,77
45_B	RW09	4,50	8,22	4,97	-2,42	8,38
46_B	RW09	4,50	12,69	9,47	2,03	12,85
47_A	RW09	1,50	12,70	9,46	2,05	12,86
48_A	RW10	1,50	13,04	9,79	2,39	13,20
49_B	RW10	4,50	13,36	10,14	2,70	13,52
50_A	RW10	1,50	5,39	2,12	-5,23	5,55
50_B	RW10	4,50	7,95	4,70	-2,68	8,11
51_A	RW11	1,50	12,64	9,39	1,99	12,80
52_B	RW11	4,50	15,26	12,01	4,62	15,42
53_A	RW11	1,50	5,36	2,09	-5,27	5,52
53_B	RW11	4,50	8,06	4,81	-2,58	8,22
54_A	RW12	1,50	13,42	10,18	2,77	13,58
55_B	RW12	4,50	17,86	14,58	7,24	18,02
56_A	RW12	1,50	4,42	1,14	-6,21	4,57
56_B	RW12	4,50	7,97	4,73	-2,67	8,13
57_A	RW13	1,50	12,95	9,71	2,30	13,11
58_B	RW13	4,50	16,07	12,81	5,45	16,23
59_A	RW13	1,50	4,59	1,31	-6,05	4,74
59_B	RW13	4,50	8,06	4,81	-2,58	8,22
60_A	RW13	1,50	4,67	1,40	-5,97	4,82
60_B	RW13	4,50	5,68	2,43	-4,97	5,84
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	22,90	19,63	12,27	23,06
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	20,21	16,95	9,57	20,37
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	17,61	14,35	6,96	17,76
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	17,68	14,42	7,04	17,84
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	13,69	10,44	3,04	13,85
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	11,54	8,29	0,88	11,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel
 Model: D2
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Thijencamp
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	15,58	12,32	4,94	15,74
01_B	V01	4,50	18,55	15,30	7,91	18,71
02_A	V01	1,50	23,90	20,66	13,26	24,06
02_B	V01	4,50	30,76	27,48	20,17	30,92
03_A	V01	1,50	27,00	23,74	16,37	27,16
03_B	V01	4,50	31,72	28,45	21,12	31,88
04_A	V01	1,50	26,49	23,20	15,89	26,65
04_B	V01	4,50	30,31	27,02	19,71	30,47
05_A	TK02	1,50	21,01	17,72	10,40	21,17
05_B	TK02	4,50	22,10	18,84	11,49	22,26
06_A	TK02	1,50	26,74	23,48	16,12	26,90
06_B	TK02	4,50	31,96	28,68	21,36	32,12
07_A	TK02	1,50	21,25	17,99	10,62	21,41
07_B	TK02	4,50	24,46	21,22	13,82	24,62
08_A	TK03	1,50	18,65	15,38	8,03	18,81
08_B	TK03	4,50	19,80	16,55	9,17	19,96
09_A	TK03	1,50	20,20	16,96	9,54	20,35
09_B	TK03	4,50	24,27	21,03	13,63	24,43
10_A	TK03	1,50	28,32	25,04	17,70	28,48
10_B	TK03	4,50	31,41	28,14	20,80	31,57
11_A	RW04	1,50	19,00	15,72	8,40	19,16
11_B	RW04	4,50	19,86	16,60	9,25	20,02
12_A	RW04	1,50	26,67	23,42	16,04	26,83
13_A	RW04	1,50	25,33	22,06	14,72	25,49
13_B	RW04	4,50	28,32	25,05	17,71	28,48
14_B	RW04	4,50	31,19	27,92	20,58	31,35
15_B	RW05	4,50	31,19	27,91	20,57	31,35
16_A	RW05	1,50	13,47	10,21	2,85	13,63
16_B	RW05	4,50	15,19	11,95	4,55	15,35
17_A	RW05	1,50	27,41	24,15	16,79	27,57
18_A	RW06	1,50	10,37	7,12	-0,28	10,53
18_B	RW06	4,50	12,56	9,33	1,91	12,72
19_A	RW06	1,50	26,06	22,81	15,43	26,22
20_B	RW06	4,50	30,57	27,29	19,95	30,73
21_B	RW07	4,50	29,25	25,99	18,63	29,41
22_A	RW07	1,50	9,17	5,92	-1,48	9,33
22_B	RW07	4,50	11,48	8,26	0,83	11,64
23_A	RW07	1,50	25,82	22,56	15,19	25,98
24_A	RW08	1,50	8,97	5,72	-1,69	9,12
24_B	RW08	4,50	11,30	8,08	0,65	11,46
25_A	RW08	1,50	19,20	15,95	8,55	19,36
25_B	RW08	4,50	23,72	20,48	13,09	23,88
26_B	RW08	4,50	28,97	25,70	18,35	29,13
27_A	RW08	1,50	24,89	21,64	14,25	25,05
28_A	APP14/15	1,50	20,64	17,39	9,99	20,80
28_B	APP14/15	5,00	25,81	22,56	15,18	25,97
29_A	APP14/15	1,50	8,84	5,59	-1,82	8,99
29_B	APP14/15	5,00	10,88	7,66	0,22	11,04
30_A	APP14/15	1,50	25,21	21,96	14,57	25,37
30_B	APP14/15	5,00	29,59	26,32	18,97	29,75
31_A	APP16/17	1,50	9,00	5,76	-1,64	9,16
31_B	APP16/17	5,00	10,44	7,22	-0,21	10,60
32_A	APP16/17	1,50	25,02	21,78	14,38	25,18
32_B	APP16/17	5,00	29,44	26,18	18,82	29,60
33_A	APP18/19	1,50	10,72	7,48	0,07	10,88
33_B	APP18/19	5,00	10,85	7,63	0,20	11,01
34_A	APP18/19	1,50	20,34	17,10	9,70	20,50
34_B	APP18/19	5,00	25,11	21,85	14,48	25,27
35_A	APP18/19	1,50	24,79	21,54	14,15	24,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Thijencamp
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	29,17	25,91	18,56	29,33
36_A	APP20/21	1,50	19,95	16,70	9,31	20,11
36_B	APP20/21	5,00	25,15	21,89	14,52	25,31
37_A	APP20/21	1,50	12,89	9,65	2,25	13,05
37_B	APP20/21	5,00	12,13	8,91	1,48	12,29
38_A	APP20/21	1,50	24,32	21,08	13,68	24,48
38_B	APP20/21	5,00	29,25	25,99	18,63	29,41
39_A	APP22/23	1,50	13,81	10,57	3,17	13,97
39_B	APP22/23	5,00	13,43	10,20	2,78	13,59
40_A	APP22/23	1,50	24,27	21,02	13,63	24,43
40_B	APP22/23	5,00	29,51	26,24	18,89	29,67
41_A	APP24/25	1,50	13,20	9,96	2,56	13,36
41_B	APP24/25	5,00	13,47	10,25	2,83	13,64
42_A	APP24/25	1,50	20,19	16,94	9,55	20,35
42_B	APP24/25	5,00	23,53	20,28	12,90	23,69
43_A	APP24/25	1,50	24,32	21,07	13,68	24,48
43_B	APP24/25	5,00	30,41	27,13	19,80	30,57
44_A	RW09	1,50	20,57	17,30	9,94	20,73
44_B	RW09	4,50	25,46	22,18	14,85	25,62
45_A	RW09	1,50	13,94	10,70	3,29	14,10
45_B	RW09	4,50	14,76	11,52	4,11	14,92
46_B	RW09	4,50	28,55	25,28	17,94	28,71
47_A	RW09	1,50	24,75	21,49	14,11	24,91
48_A	RW10	1,50	24,08	20,83	13,45	24,24
49_B	RW10	4,50	28,62	25,34	18,01	28,78
50_A	RW10	1,50	13,48	10,23	2,84	13,64
50_B	RW10	4,50	14,67	11,44	4,03	14,83
51_A	RW11	1,50	26,77	23,49	16,15	26,93
52_B	RW11	4,50	29,14	25,86	18,53	29,30
53_A	RW11	1,50	12,84	9,60	2,20	13,00
53_B	RW11	4,50	14,18	10,95	3,54	14,34
54_A	RW12	1,50	24,82	21,55	14,19	24,98
55_B	RW12	4,50	29,88	26,60	19,28	30,04
56_A	RW12	1,50	12,94	9,70	2,30	13,10
56_B	RW12	4,50	14,40	11,17	3,75	14,56
57_A	RW13	1,50	22,57	19,32	11,92	22,73
58_B	RW13	4,50	27,98	24,71	17,37	28,14
59_A	RW13	1,50	12,52	9,28	1,88	12,68
59_B	RW13	4,50	14,19	10,96	3,54	14,35
60_A	RW13	1,50	9,46	6,19	-1,18	9,61
60_B	RW13	4,50	7,71	4,47	-2,95	7,86
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	23,65	20,40	13,01	23,81
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	27,62	24,36	16,99	27,78
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	24,55	21,31	13,91	24,71
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	24,94	21,69	14,30	25,10
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	24,29	21,04	13,64	24,45
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	21,72	18,47	11,07	21,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2 - rail
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	V01	1,50	50,76	50,56	48,44	55,47
01_B	V01	4,50	51,96	51,77	49,64	56,67
02_A	V01	1,50	49,92	49,72	47,63	54,65
02_B	V01	4,50	50,11	49,92	47,86	54,87
03_A	V01	1,50	39,16	38,96	36,89	43,90
03_B	V01	4,50	43,18	43,00	40,85	47,89
04_A	V01	1,50	49,07	48,92	46,63	53,71
04_B	V01	4,50	49,60	49,45	47,17	54,25
05_A	TK02	1,50	50,72	50,52	48,39	55,42
05_B	TK02	4,50	52,26	52,06	49,95	56,98
06_A	TK02	1,50	43,42	43,25	41,07	48,11
06_B	TK02	4,50	42,76	42,57	40,46	47,48
07_A	TK02	1,50	47,87	47,70	45,44	52,51
07_B	TK02	4,50	48,46	48,30	46,08	53,14
08_A	TK03	1,50	50,50	50,34	48,16	55,20
08_B	TK03	4,50	52,32	52,15	49,99	57,03
09_A	TK03	1,50	51,08	50,94	48,71	55,77
09_B	TK03	4,50	51,76	51,62	49,40	56,45
10_A	TK03	1,50	40,49	40,35	38,12	45,18
10_B	TK03	4,50	42,56	42,38	40,19	47,24
11_A	RW04	1,50	48,18	48,03	45,84	52,88
11_B	RW04	4,50	50,74	50,58	48,41	55,45
12_A	RW04	1,50	40,05	39,88	37,85	44,84
13_A	RW04	1,50	40,95	40,77	38,61	45,65
13_B	RW04	4,50	47,57	47,42	45,23	52,27
14_B	RW04	4,50	43,04	42,87	40,76	47,78
15_B	RW05	4,50	41,99	41,82	39,73	46,74
16_A	RW05	1,50	47,37	47,21	45,10	52,12
16_B	RW05	4,50	50,46	50,30	48,17	55,20
17_A	RW05	1,50	39,14	38,96	36,98	43,96
18_A	RW06	1,50	48,97	48,81	46,70	53,72
18_B	RW06	4,50	51,55	51,39	49,28	56,30
19_A	RW06	1,50	39,74	39,56	37,59	44,57
20_B	RW06	4,50	41,56	41,38	39,35	46,35
21_B	RW07	4,50	41,33	41,16	39,12	46,12
22_A	RW07	1,50	50,05	49,90	47,77	54,79
22_B	RW07	4,50	52,19	52,03	49,92	56,94
23_A	RW07	1,50	39,78	39,62	37,62	44,60
24_A	RW08	1,50	50,31	50,18	48,03	55,06
24_B	RW08	4,50	52,65	52,49	50,37	57,39
25_A	RW08	1,50	45,18	45,00	42,91	49,93
25_B	RW08	4,50	48,65	48,46	46,39	53,40
26_B	RW08	4,50	40,01	39,85	37,80	44,80
27_A	RW08	1,50	39,37	39,22	37,23	44,21
28_A	APP14/15	1,50	44,49	44,31	42,19	49,22
28_B	APP14/15	5,00	49,07	48,90	46,78	53,80
29_A	APP14/15	1,50	51,23	51,08	48,95	55,97
29_B	APP14/15	5,00	54,00	53,83	51,73	58,75
30_A	APP14/15	1,50	39,62	39,44	37,49	44,46
30_B	APP14/15	5,00	41,13	40,98	38,91	45,91
31_A	APP16/17	1,50	52,02	51,88	49,76	56,78
31_B	APP16/17	5,00	54,56	54,39	52,30	59,31
32_A	APP16/17	1,50	41,10	40,91	38,90	45,89
32_B	APP16/17	5,00	42,65	42,47	40,43	47,43
33_A	APP18/19	1,50	53,40	53,24	51,13	58,15
33_B	APP18/19	5,00	55,17	54,99	52,91	59,92
34_A	APP18/19	1,50	51,39	51,19	49,12	56,13
34_B	APP18/19	5,00	53,12	52,91	50,87	57,87
35_A	APP18/19	1,50	41,41	41,18	39,25	46,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: D2 - rail
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_B	APP18/19	5,00	44,37	44,17	42,17	49,16
36_A	APP20/21	1,50	46,76	46,63	44,45	51,49
36_B	APP20/21	5,00	48,17	48,03	45,88	52,91
37_A	APP20/21	1,50	55,29	55,11	53,02	60,04
37_B	APP20/21	5,00	56,16	55,98	53,90	60,91
38_A	APP20/21	1,50	40,04	39,88	37,87	44,86
38_B	APP20/21	5,00	43,19	43,05	41,00	48,00
39_A	APP22/23	1,50	55,68	55,50	53,41	60,43
39_B	APP22/23	5,00	56,53	56,34	54,26	61,27
40_A	APP22/23	1,50	41,58	41,44	39,37	46,37
40_B	APP22/23	5,00	44,78	44,66	42,56	49,57
41_A	APP24/25	1,50	56,29	56,11	54,01	61,03
41_B	APP24/25	5,00	56,94	56,76	54,67	61,69
42_A	APP24/25	1,50	50,33	50,11	48,07	55,08
42_B	APP24/25	5,00	51,88	51,67	49,65	56,65
43_A	APP24/25	1,50	42,59	42,46	40,37	47,38
43_B	APP24/25	5,00	45,60	45,48	43,41	50,41
44_A	RW09	1,50	51,60	51,40	49,31	56,33
44_B	RW09	4,50	51,66	51,46	49,37	56,39
45_A	RW09	1,50	56,76	56,59	54,47	61,49
45_B	RW09	4,50	57,27	57,09	54,99	62,01
46_B	RW09	4,50	45,40	45,25	43,19	50,19
47_A	RW09	1,50	43,18	43,03	40,98	47,98
48_A	RW10	1,50	42,67	42,48	40,49	47,47
49_B	RW10	4,50	46,30	46,15	44,08	51,08
50_A	RW10	1,50	56,95	56,78	54,67	61,69
50_B	RW10	4,50	57,49	57,32	55,22	62,24
51_A	RW11	1,50	44,89	44,76	42,62	49,64
52_B	RW11	4,50	46,91	46,76	44,66	51,67
53_A	RW11	1,50	57,10	56,92	54,82	61,84
53_B	RW11	4,50	57,65	57,47	55,38	62,40
54_A	RW12	1,50	42,97	42,82	40,74	47,75
55_B	RW12	4,50	45,36	45,16	43,14	50,14
56_A	RW12	1,50	57,21	57,03	54,92	61,94
56_B	RW12	4,50	57,78	57,61	55,50	62,52
57_A	RW13	1,50	45,71	45,55	43,48	50,49
58_B	RW13	4,50	44,99	44,79	42,77	49,77
59_A	RW13	1,50	57,19	57,01	54,90	61,92
59_B	RW13	4,50	57,78	57,60	55,50	62,52
60_A	RW13	1,50	54,94	54,79	52,66	59,68
60_B	RW13	4,50	55,43	55,28	53,15	60,17
b1_A	V01 - buitenruimte	1,50	35,60	35,48	33,30	40,34
b2_A	TK02/03 - buitenruimte	1,50	43,14	42,99	40,78	47,83
b3_A	RW04/08 - buitenruimte	1,50	39,97	39,81	37,80	44,79
b4_A	APP14/19 - buitenruimte	1,50	40,88	40,71	38,66	45,66
b5_A	APP20/25 - buitenruimte	1,50	40,19	40,04	38,01	45,00
b6_A	RW13 - buitenruimte	1,50	46,40	46,26	44,17	51,18

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4. Cumulatieve geluidsbelasting

Cumulatieve geluidsbelasting



toetspunt	Ringbaan Zuid	binnenplaatsen wegen	excl. aftrek [dB]						cumulatieve geluidsbelasting [dB]						maatgevend
			Drostencamp	Grietakers	Heilige Huiles	Schoutstal	Tillicamp	O	O	L _{EL}	L _{RL}	L _E	L _{LL}	L _{sum}	
01_B	42,49	37,24	3,57	44,05	6,42	6,42	15,74	--	--	46,86	55,47	--	--	53	RL
02_A	39,84	38,86	12,56	44,28	11,68	11,68	16,71	--	--	46,46	56,67	--	--	53	RL
02_B	40,85	37,13	22,45	37,75	15,54	15,54	24,06	--	--	43,78	54,65	--	--	51	RL
03_A	29,42	37,44	27,89	37,50	18,41	18,41	30,92	--	--	41,47	54,87	--	--	51	RL
03_B	34,12	20,58	22,71	37,74	10,86	10,86	27,16	--	--	39,72	43,90	--	--	43	RL
04_A	38,48	20,81	28,99	35,97	16,73	16,73	31,88	--	--	41,32	47,89	--	--	46	RL
04_B	38,79	21,00	11,55	44,65	4,35	4,35	26,65	--	--	45,72	53,71	--	--	51	RL
05_A	41,35	23,46	13,67	44,31	6,69	6,69	30,47	--	--	46,23	54,25	--	--	52	RL
05_B	42,71	45,63	9,84	42,50	8,66	8,66	21,17	--	--	48,84	55,42	--	--	53	RL
06_A	34,28	45,64	11,95	43,00	11,33	11,33	22,26	--	--	47,74	56,98	--	--	54	RL
06_B	34,07	21,57	24,80	26,64	14,19	14,19	26,90	--	--	36,02	48,11	--	--	45	RL
07_A	41,03	22,65	29,57	25,75	17,83	17,83	32,12	--	--	42,01	47,48	--	--	46	RL
07_B	40,26	38,21	16,44	42,70	7,80	7,80	21,41	--	--	45,57	52,51	--	--	50	RL
08_A	41,67	38,49	18,56	42,43	8,98	8,98	24,62	--	--	45,98	53,14	--	--	51	RL
08_B	43,50	49,64	10,65	41,17	19,40	19,40	18,81	--	--	51,06	55,20	--	--	54	VL
09_A	42,05	49,52	11,96	41,78	19,84	19,84	19,96	--	--	50,83	57,03	--	--	55	RL
09_B	43,05	48,03	19,90	33,78	19,28	19,28	20,35	--	--	49,37	55,77	--	--	54	RL
10_A	33,68	47,15	23,95	35,53	20,33	20,33	24,43	--	--	47,67	56,45	--	--	54	RL
10_B	33,91	23,38	28,46	24,91	13,55	13,55	28,48	--	--	36,47	45,18	--	--	43	RL
11_A	41,83	22,41	30,70	24,93	18,75	18,75	31,57	--	--	42,67	47,24	--	--	46	RL
11_B	43,33	50,16	3,82	36,38	20,87	20,87	19,16	--	--	51,16	52,88	--	--	53	VL
12_A	32,31	50,12	6,86	38,43	21,68	21,68	20,02	--	--	50,49	55,45	--	--	54	RL
13_A	32,10	23,28	25,99	24,00	17,15	17,15	26,83	--	--	34,87	44,84	--	--	42	RL
13_B	38,32	42,94	24,41	33,75	10,63	10,63	25,49	--	--	44,70	45,65	--	--	47	VL
14_A	34,19	42,93	26,39	35,72	14,14	14,14	28,48	--	--	44,34	52,27	--	--	50	RL
15_B	32,76	19,02	30,65	23,99	18,92	18,92	31,35	--	--	36,90	47,78	--	--	45	RL
16_A	41,20	17,47	31,00	23,00	18,23	18,23	31,35	--	--	42,05	46,74	--	--	46	RL
16_B	43,07	50,40	-0,75	35,57	20,97	20,97	13,63	--	--	51,26	52,12	--	--	53	VL
17_A	31,19	50,28	5,49	37,29	21,97	21,97	15,35	--	--	50,57	55,20	--	--	54	RL
18_A	42,43	23,06	30,85	22,97	18,24	18,24	27,57	--	--	42,97	43,96	--	--	45	VL
18_B	44,46	50,56	-1,05	34,39	21,54	21,54	10,53	--	--	51,61	53,72	--	--	54	VL
19_A	31,93	50,41	5,04	36,31	22,41	22,41	12,72	--	--	50,65	56,30	--	--	54	RL
20_B	33,16	22,49	26,81	21,42	17,86	17,86	26,22	--	--	35,32	44,57	--	--	42	RL
21_B	31,47	18,19	30,98	22,49	16,88	16,88	30,73	--	--	36,21	46,35	--	--	44	RL
22_A	43,32	21,61	31,18	21,03	17,50	17,50	29,41	--	--	43,81	46,12	--	--	46	VL
22_B	45,23	50,57	-1,44	33,28	22,21	22,21	9,33	--	--	51,76	54,79	--	--	54	VL
23_A	32,17	50,45	4,12	35,34	22,73	22,73	11,64	--	--	50,68	56,94	--	--	55	RL
24_A	43,57	22,85	27,67	18,09	18,41	18,41	25,98	--	--	43,83	44,60	--	--	46	VL
24_B	45,35	50,62	-1,84	32,57	22,02	22,02	9,12	--	--	51,81	55,06	--	--	54	VL
25_A	38,28	50,49	4,70	34,46	22,68	22,68	11,46	--	--	50,86	57,39	--	--	55	RL
25_B	40,84	42,57	20,54	23,39	8,94	8,94	10,36	--	--	44,96	49,93	--	--	48	RL
26_B	29,16	42,62	24,59	26,19	14,18	14,18	23,88	--	--	43,03	53,40	--	--	50	RL
27_A	32,13	21,91	31,04	19,10	15,36	15,36	29,13	--	--	36,05	44,80	--	--	42	RL
28_A	35,10	22,20	27,90	19,02	18,30	18,30	25,05	--	--	36,58	44,21	--	--	42	RL
28_B	39,96	42,25	21,34	19,65	13,26	13,26	20,80	--	--	44,33	49,22	--	--	48	RL
29_A	44,87	42,60	23,96	25,01	17,35	17,35	25,97	--	--	46,99	53,80	--	--	52	RL
29_B	46,42	49,37	5,62	31,15	23,38	23,38	8,99	--	--	51,21	55,97	--	--	55	VL
30_A	31,81	49,46	8,32	33,07	24,29	24,29	24,29	--	--	49,66	58,75	--	--	56	RL
30_B	34,62	20,62	29,79	18,05	18,23	18,23	25,37	--	--	36,54	44,46	--	--	42	RL
31_A	44,74	20,27	34,99	20,30	20,97	20,97	29,75	--	--	45,36	45,91	--	--	47	VL
31_B	46,38	49,41	8,77	31,33	22,95	22,95	9,16	--	--	51,22	56,78	--	--	55	RL
32_A	32,59	49,50	8,11	33,25	23,84	23,84	10,60	--	--	49,71	59,31	--	--	56	RL
32_B	34,89	22,43	28,43	18,58	19,00	19,00	25,18	0,00	0,00	36,55	45,89	--	--	43	RL
33_A	44,61	23,16	34,99	20,20	21,92	21,92	29,60	0,00	0,00	45,26	47,43	--	--	48	VL
33_B	46,48	49,44	9,75	31,23	22,18	22,18	10,88	0,00	0,00	51,27	58,15	--	--	56	RL
34_A	40,36	49,51	9,19	33,17	23,33	23,33	11,01	0,00	0,00	50,12	59,92	--	--	57	RL
34_B	42,85	43,59	21,20	24,71	11,31	11,31	20,50	0,00	0,00	46,30	56,13	--	--	53	RL
35_A	32,54	43,61	24,59	27,68	15,99	15,99	25,27	0,00	0,00	44,16	57,87	--	--	54	RL
35_B	35,88	23,69	30,97	16,62	19,25	19,25	24,95	0,00	0,00	37,70	46,22	--	--	44	RL
36_A	38,44	25,02	33,25	19,00	22,86	22,86	29,33	0,00	0,00	40,31	49,16	--	--	46	RL
36_B	40,86	44,04	27,43	23,68	13,37	13,37	20,11	0,00	0,00	45,88	51,49	--	--	50	RL
37_A	45,46	44,12	29,59	25,61	18,46	18,46	25,31	0,00	0,00	47,97	52,91	--	--	51	RL
37_B	47,09	49,56	10,77	31,51	22,25	22,25	13,05	0,00	0,00	51,56	60,04	--	--	57	RL
38_A	33,01	49,61	10,45	33,03	24,19	24,19	12,29	0,00	0,00	49,82	60,91	--	--	57	RL
38_B	37,19	27,27	27,72	16,79	19,23	19,23	24,48	0,00	0,00	38,36	44,86	--	--	43	RL
39_A	45,68	23,98	31,62	20,49	24,50	24,50	29,41	0,00	0,00	46,05	48,00	--	--	48	VL
39_B	47,21	49,54	11,48	31,83	19,71	19,71	13,97	0,00	0,00	51,59	60,43	--	--	57	RL
40_A	35,28	49,57	11,02	33,34	21,62	21,62	13,59	0,00	0,00	49,84	61,27	--	--	58	RL
40_B	38,55	23,83	26,71	20,44	20,41	20,41	24,43	0,00	0,00	39,28	46,37	--	--	44	RL
41_A	45,91	23,87	33,06	23,71	24,56	24,56	29,67	0,00	0,00	46,33	49,57	--	--	49	VL
41_B	47,36	49,62	10,51	32,33	17,39	17,39	13,36	0,00	0,00	51,70	61,03	--	--	58	RL
42_A	38,76	49,68	10,88	33,78	19,73	19,73	13,64	0,00	0,00	50,13	61,69	--	--	58	RI
42_B	41,18	41,46	20,19	23,16	11,66	11,66	20,35	0,00	0,00	44,41	55,08	--	--	52	RL
43_A	34,61	41,69	21,37	26,23	17,50	17,50	23,62	0,00	0,00	42,68	56,65	--	--	53	RL
43_B	37,55	23,76	30,68	21,14	24,51	24,51	29,30	0,00	0,00	47,74	51,67	--	--	51	VL
44_A	40,22	22,08	34,2												

