

# Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai

Appartementen Lidl Asselsestraat Apeldoorn

**Opdrachtgever:** Lidl Nederland GmbH

**Contactpersoon:** mevrouw G. Doornbos

**Onderzoek:** Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai  
Appartementen Lidl Asselsestraat Apeldoorn

**Rapportnummer:** 17.117.02-1

**Datum:** 30 oktober 2018

**Uitgevoerd door:** WINDMILL  
Milieu | Management | Advies  
Postbus 5  
6267 ZG Cadier en Keer

**Contactpersoon:** ing. P.G.H. Kerckhoffs

# Inhoudsopgave

<b>1 Inleiding .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Uitgangspunten.....</b>	<b>5</b>
2.1 Situering.....	5
2.2 Verkeersgegevens .....	6
2.3 Rekenmethode.....	6
<b>3 Toetsingskader.....</b>	<b>8</b>
3.1 Wegverkeerslawaai .....	8
3.1.1 Geluidzones .....	8
3.1.2 Voorkeursgrenswaarde en ontheffingswaarde .....	9
3.1.3 Wettelijke aftrek.....	9
3.2 Goede ruimtelijke ordening.....	10
3.3 Bouwbesluit.....	10
3.4 Gemeentelijk geluidbeleid.....	10
<b>4 Rekenresultaten en toetsing.....</b>	<b>11</b>
4.1 Goede ruimtelijke ordening.....	11
4.2 Bouwbesluit.....	11
<b>5 Conclusie .....</b>	<b>12</b>

## Bijlagen

- I     Tekeningen
- II    Invoergegevens rekenmodel
- III   Rekenresultaten rekenmodel

# 1 Inleiding

In opdracht van Lidl Nederland GmbH is door Windmill Milieu en Management een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd voor de nieuwe vestiging van een Lidl supermarkt inclusief 2 appartementen gelegen aan de Asselsestraat te Apeldoorn.

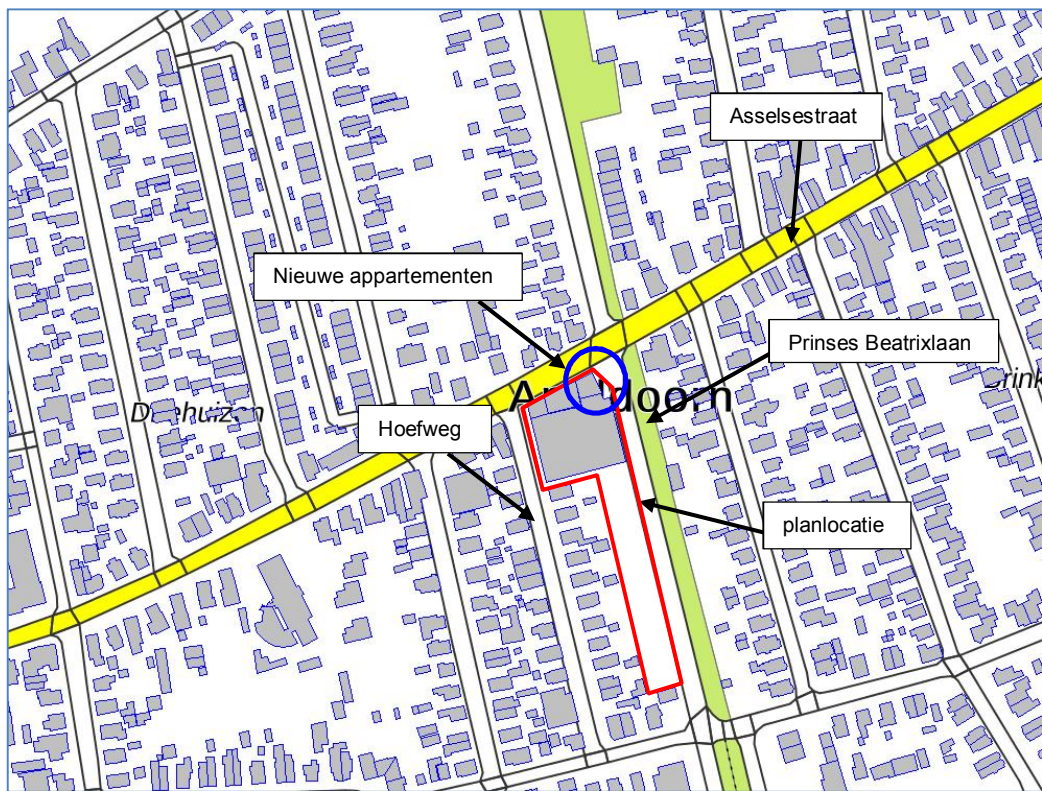
In verband met de realisatie van het plan wordt een ruimtelijke procedure doorlopen. In het kader van deze procedure dient conform het gestelde in de Wet geluidhinder (Wgh) een onderzoek uitgevoerd naar de geluidbelasting ten gevolge van de zoneringsplichtige geluidbronnen waarvan de zone het plangebied overlapt. Opgemerkt wordt dat de planlocatie niet is gelegen binnen de wettelijk vastgestelde zone van een weg. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de relevante 30 km/uurwegen (i.c. de Asselsestraat en de Prinses Beatrixlaan) in de directe nabijheid van het plan meegenomen.

Het onderzoek is uitgevoerd volgens de regels van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. In voorliggende rapportage zijn de uitgangspunten, rekenresultaten en conclusies van het onderzoek beschreven.

## 2 Uitgangspunten

### 2.1 Situering

Het plangebied is gelegen aan de Asselsestraat te Apeldoorn. Aan de oostzijde wordt het plan begrensd door de Prinses Beatrixlaan en aan de westzijde door de Hoefweg. In de directe nabijheid van de inrichting zijn woningen gesitueerd. Onderstaand is de ligging van het plangebied weergegeven.



Figuur 2.1: Ligging plangebied (rood omlijnd)

Het plan bestaat uit de realisatie van een nieuwe supermarkt met 2 appartementen boven de winkel. Voorliggend akoestisch onderzoek is gebaseerd op inrichtingstekeningen aangeleverd door de opdrachtgever. In bijlage I is een situatietekening en indeling van het plan opgenomen.

Woningen zijn geluidgevoelige bestemmingen conform de Wet geluidhinder. De planlocatie is niet gelegen binnen de wettelijk vastgestelde geluidzone van een weg. De planlocatie is wel gelegen binnen de invloedssfeer van de Asselsestraat en de Prinses Beatrixlaan.

Overige wegen zijn verder weggelegen en hebben vanwege de tussenliggende bebouwing en/of lage verkeersintensiteit geen relevante geluidbijdrage ter plaatse van het plan.

## 2.2 Verkeersgegevens

De verkeersgegevens van relevante wegen zijn aangeleverd door de gemeente Apeldoorn en betreffen prognosegegevens voor het jaar 2030. Deze gegevens zijn gehanteerd voor het akoestisch maatgevend jaar.

De verkeersgegevens van de lokale wegen zijn in tabel 2.1 samengevat.

Tabel 2.1 Verkeersgegevens

Wegvak	Etmaal [mvt/etm.] 2030	Type wegdek	Rij-snelheid [km/uur]
Prinses Beatrixlaan	3221	DAB (fijn asfalt)	30
Asselsestraat (ten oosten van Prinses Beatrixlaan)	3313	DAB (fijn asfalt)	30
Asselsestraat (ten westen van Prinses Beatrixlaan)	2006	DAB (fijn asfalt)	30

Uitgegaan is dat bij de aangeleverde prognosegegevens nog geen rekening is gehouden met de ontwikkeling van het plan. De toename vanwege het plan is derhalve separaat bepaald en toegekend op de directe ontsluitingsweg van het plan (i.c. de Prinses Beatrixlaan). De verkeersaantrekende werking van het plan is overgenomen uit het akoestisch onderzoek industrielawaai<sup>1</sup> voor onderhavig plan.

Voor de modellering is ervan uitgegaan dat de bezoekers met hun auto's heen en terug rijden over de Prinses Beatrixlaan (van en naar het parkeerterrein met 67 parkeerplaatsen). Daarnaast is rekening gehouden met arriverende en vertrekkende vrachtwagens over de Prinses Beatrixlaan ten behoeve van de bevoorrading van de supermarkt. In navolgende tabel is de verkeersaantrekende werking van het plan opgenomen. Opgemerkt wordt dat geen rekening gehouden is met het verkeer op de Hoefweg en daarmee is ook geen rekening gehouden met de verkeersaantrekende werking van het plan op de Hoefweg.

Tabel 2.2 Verkeersaantrekende werking

Wegvak	Dagperiode (07:00-19:00)	Avondperiode (19:00-23:00)	Nachtperiode (23:00-07:00)
Prinses Beatrixlaan Lichte motorvoertuigen (personenauto's)	1839 mvt	204 mvt	--
Prinses Beatrixlaan Zware motorvoertuigen (vrachtauto's)	16 mvt	--	--

In bijlage II is een volledig overzicht van de gehanteerde verkeersgegevens opgenomen.

## 2.3 Rekenmethode

De te verwachten geluidbelastingen zijn bepaald conform Standaard Rekenmethode II zoals beschreven in het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. Hiertoe is gebruik gemaakt van het computerprogramma Geomilieu, versie 4.30. Voor de Asselsestraat en de Prinses Beatrixlaan waar de maximum toegestane snelheid 30 km/uur bedraagt, is de Standaard Rekenmethode niet toepasbaar en is de berekening uitgevoerd volgens CROW publicatie 965 "Handreiking berekenen wegverkeerslawaai bij 30 km/uur".

<sup>1</sup> Rapport: "Akoestisch onderzoek industrielawaai Lidl Asselsestraat Apeldoorn", rapportnummer 17.117.01-04, d.d. 30 oktober 2018

De omgeving van het plan is gemodelleerd op basis van de aangeleverde tekeningen en de top10 ondergronden afkomstig van de website van de Publieke Dienstverlening Op de Kaart<sup>2</sup>. Buiten de gemodelleerde bodemgebieden wordt gerekend met een akoestisch reflecterende bodem (bodemfactor 0,0).

De rekenpunten zijn gesitueerd op de gevels van het plan. De nieuwe appartementen worden gesitueerd op de eerste en tweede verdieping boven de supermarkt. De geluidbelastingen zijn gesitueerd op een rekenhoogte van 5 en 8 meter boven plaatselijk maaiveld.

Voor een volledig overzicht van de invoergegevens van het rekenmodel wordt verwezen naar bijlage II.

---

<sup>2</sup> [www.pdok.nl](http://www.pdok.nl)

# 3 Toetsingskader

Conform de Wet geluidhinder dient overeenkomstig het gestelde in artikel 1 van deze Wet met betrekking tot de geluidbelasting van een weg de Europese dosismaat L day-evening-night ( $L_{den}$ ) in dB te worden bepaald bij geluidgevoelige objecten. De Wet geluidhinder geeft grenswaarden ten aanzien van de geluidbelasting op de gevels van woningen.

## 3.1 Wegverkeerslawaai

### 3.1.1 Geluidzones

Overeenkomstig artikel 74 van de Wet geluidhinder heeft een weg een zone die zich uitstrekken vanaf de as van de weg. De breedte van de zone wordt, overeenkomstig artikel 75 van de Wet, aan weerszijden van de weg gemeten vanaf de buitenste begrenzing van de buitenste rijstrook. Binnen deze zones worden eisen gesteld aan de geluidbelasting. Buiten de zones worden geen eisen gesteld. De ruimte boven en onder de weg behoort tot de zone van de weg. Een weg is niet zoneplichtig indien deze is gelegen binnen een woonerf (artikel 74 lid 2a Wgh) of als voor de weg een maximum snelheid van 30 km/h geldt (artikel 74 lid 2b Wgh).

De breedte van de geluidzone van een weg is afhankelijk van het aantal rijstroken van de weg en de binnenstedelijke of buitenstedelijke ligging van de weg. In onderstaande tabel zijn de zonebreedtes uit artikel 74 lid 1 onder a en b van de Wet geluidhinder samengevat. De aangegeven breedte geldt aan weerszijden van de weg. Overeenkomstig de Handleiding Akoestisch Onderzoek Wegverkeer (versie 2008)<sup>3</sup> wordt het aantal rijstroken bepaald door de hoofdrijbanen en de parallelbanen. Verbindingsbogen tussen twee rijkswegen en op- en afritten tellen daarbij niet mee. Open en afritten maken wel deel uit van de weg om de begrenzing van de buitenste rijstrook te bepalen. De breedte van de geluidzones als functie van het aantal rijstroken van de weg en het soort gebied is weergegeven in tabel 3.1.

Tabel 3.1: Breedte geluidzones aan weerszijden van de weg in meters

Gebied	Aantal rijstroken	Breedte geluidzones in meter (art. 74)
Binnenstedelijk	1 of 2 rijstroken	200
	3 of meer rijstroken	350
Buitenstedelijk	1 of 2 rijstroken	250
	3 of 4 rijstroken	400
	5 of meer rijstroken	600

De snelheid op de Asselsestraat en de Prinses Beatrixlaan bedraagt 30 km/h, waardoor deze wegen geen geluidzone hebben.

<sup>3</sup> Publicatienummer DVS-2007-010 ISBN-nr. 978-90-369-5757-1 d.d. december 2008

### 3.1.2 Voorkeursgrenswaarde en ontheffingswaarde

Normen met betrekking tot de geluidbelasting vanwege wegverkeer ter plaatse van geprojecteerde geluidgevoelige gebouwen (woningen) zijn vermeld in artikel 82 en 83 van de Wet geluidhinder. De voorkeursgrenswaarde voor de geluidbelasting op de gevel van woningen bedraagt 48 dB. De maximaal toelaatbare geluidbelasting overeenkomstig artikel 83 is in navolgende tabel 3.2 samengevat.

Tabel 3.2: Maximale ontheffingswaarden

Situatie	Maximale ontheffingswaarde	Artikel
<b>Stedelijk gebied</b>		
- Nieuwe woningen	63 dB	art. 83, lid 2 Wgh
- Vervangende nieuwbouw*	68 dB	art. 83, lid 5 Wgh
<b>Buitenstedelijk gebied</b>		
- Nieuwe woningen	53 dB	art. 83, lid 1 Wgh
- Agrarische bedrijfswoning	58 dB	art. 83, lid 4 Wgh
- Vervangende nieuwbouw*	58 dB	art. 83, lid 7 Wgh
- Vervangende nieuwbouw* binnen de zone van een autoweg of autosnelweg	63 dB	art. 83, lid 6 Wgh

\* Met dien verstande dat de vervanging niet zal leiden tot een ingrijpende wijziging van de bestaande stedenbouwkundige functie of structuur en een wezenlijke toename van het aantal geluidgehinderden bij toetsing op bouplanniveau voor ten hoogste 100 woningen.

Indien het college van B&W een hogere waarde dan de voorkeursgrenswaarde wenst vast te stellen, dienen maatregelen, gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting tot de voorkeursgrenswaarde, te stuiten op overwegende bezwaren van stedenbouwkundige, verkeerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Indien niet aan de maximale ontheffingswaarde kan worden voldaan en maatregelen aan de bron en in de overdracht gericht op het terugbrengen van de geluidbelasting tot de maximale ontheffingswaarde op overwegende bezwaren stuiten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, landschappelijke of financiële aard, is het mogelijk om woningen te realiseren door het toepassen van dove gevels of gevels van geluidwerende schermen te voorzien.

### 3.1.3 Wettelijke aftrek

Op grond van verdere ontwikkelingen in de techniek en het treffen van geluidreducerende maatregelen aan de motorvoertuigen is te verwachten dat het wegverkeer in de toekomst minder geluid zal produceren dan momenteel het geval is. Binnen de Wgh is in artikel 110g juncto artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 de mogelijkheid geschapen om deze vermindering van de geluidproductie in de geluidbelasting door te voeren. Deze aftrek bedraagt:

- 3 dB voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt en de geluidbelasting vanwege de weg zonder toepassing van artikel 110g van de Wgh 56 dB is;
- 4 dB voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt en de geluidbelasting vanwege de weg zonder toepassing van artikel 110g van de Wgh 57 dB is;
- 2 dB voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt en de geluidbelasting (zonder toepassing van artikel 110g Wgh) niet 56 of 57 dB bedraagt;
- 5 dB voor de overige wegen;
- 0 dB bij de bepaling van de geluidwering van de gevel.

De snelheid op de beschouwde wegen bedraagt minder dan 70 km/uur, waardoor de aftrek 5 dB bedraagt.

### **3.2 Goede ruimtelijke ordening**

In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de gecumuleerde geluidbelastingen vanwege de alle wegen (30 km/h-wegen) inzichtelijk gemaakt.

Voor de gecumuleerde geluidbelastingen zijn de normen uit de Wet geluidhinder niet van toepassing. Ter vergelijking worden de geluidbelastingen beoordeeld aan de hand van de voorkeursgrenswaarde (48 dB) en maximale ontheffingswaarde uit de Wet geluidhinder voor een vergelijkbare 50 km-weg. Er wordt op deze manier getoetst of er sprake is van een goede ruimtelijke ordening. De hoogste toelaatbare geluidbelasting voor nieuwe woningen in binnenstedelijk gebied bedraagt 63 dB.

### **3.3 Bouwbesluit**

Overeenkomstig artikel 3.2 van het Bouwbesluit 2012 geldt dat een uitwendige scheidingsconstructie van een verblijfsgebied een volgens NEN 5077 bepaalde karakteristieke geluidwering heeft met een minimum van 20 dB. Conform artikel 3.3, eerste lid van het Bouwbesluit 2012, blijkt dat bij een krachtens de Wgh of de Tracéwet vastgesteld hogere-waardenbesluit, de geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie bepaald volgens de NEN 5077 niet kleiner mag zijn dan het verschil tussen de in dat besluit opgenomen hoogst toelaatbare geluidbelasting voor wegverkeer en 33 dB. Artikel 3.3. van het Bouwbesluit is niet van toepassing voor woningen die niet zijn gelegen binnen een zone van een weg.

### **3.4 Gemeentelijk geluidbeleid**

Het gemeentelijk geluidbeleid wordt gepubliceerd op de gemeentelijke website of op de overheidswebsite voor lokale wet- en regelgeving ([www.overheid.nl](http://www.overheid.nl)). Voor de gemeente Apeldoorn is het beleidsstuk "Beleidsregel hogere waarden Wet geluidhinder gemeente Apeldoorn", d.d. 24 mei 2007 vastgesteld.

# 4 Rekenresultaten en toetsing

## 4.1 Goede ruimtelijke ordening

In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de gecumuleerde geluidbelastingen vanwege alle wegen inzichtelijk gemaakt.

Als gevolg van het wegverkeerslawaai bedraagt de gecumuleerde geluidbelasting hoogstens 59 dB (exclusief aftrek art. 110g Wgh). De voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt hiermee overschreden. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB wordt echter niet overschreden. Gezien de beperkte schaal van dit plan is het niet mogelijk of wenselijk om bronmaatregelen (stiller wegdek) of overdrachtsmaatregelen (afscherming) te treffen die de geluidbelastingen terugbrengen tot waarden die lager zijn dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. Maatregelen kunnen worden getroffen ter plaatse van de ontvanger (woning) zodat wordt voldoen aan de binnenwaarde van 33 dB. Hiermee kan een goed akoestisch woon- en leefklimaat worden gegarandeerd.

In bijlage III is een volledig overzicht van de rekenresultaten uit het rekenmodel opgenomen.

## 4.2 Bouwbesluit

Voor de bepaling van de zogenaamde binnenwaarde van het Bouwbesluit kan, in het kader van een goede ruimtelijke ordening, de geluidbelastingen vanwege een weg waar maximaal 30 kilometer per uur geldt wel worden betrokken.

Op basis hiervan is, uitgaande van een gecumuleerde geluidbelasting van maximaal 59 dB ter plaatse van de voorgevel, een geluidwering van minimaal 26 dB(A) noodzakelijk om te voldoen aan een binnenwaarde van maximaal 33 dB ['grenswaarde' Bouwbesluit]. In een aanvullend onderzoek dienen dan de benodigde gevelmaatregelen te worden bepaald.

## 5 Conclusie

In opdracht van Lidl Nederland GmbH is door Windmill Milieu en Management een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd voor de nieuwe vestiging van een Lidl supermarkt inclusief 2 appartementen gelegen aan de Asselsestraat te Apeldoorn.

In verband met de realisatie van het plan wordt een ruimtelijke procedure doorlopen. In het kader van deze procedure dient conform het gestelde in de Wet geluidhinder (Wgh) een onderzoek uitgevoerd naar de geluidbelasting ten gevolge van de zoneringsplichtige geluidbronnen waarvan de zone het plangebied overlapt. Opgemerkt wordt dat de planlocatie niet is gelegen binnen de wettelijk vastgestelde zone van een weg. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de relevante 30 km/uurwegen (i.c. de Asselsestraat en de Prinses Beatrixlaan) in de directe nabijheid van het plan meegenomen.

Geconcludeerd wordt dat vanwege de gecumuleerde geluidbelastingen sprake is van een goed woon- en leefklimaat.

Het aspect geluid vanwege omliggende wegen vormt geen belemmering voor de realisatie van het plan.

**WINDMILL**

MILIEU I MANAGEMENT I ADVIES



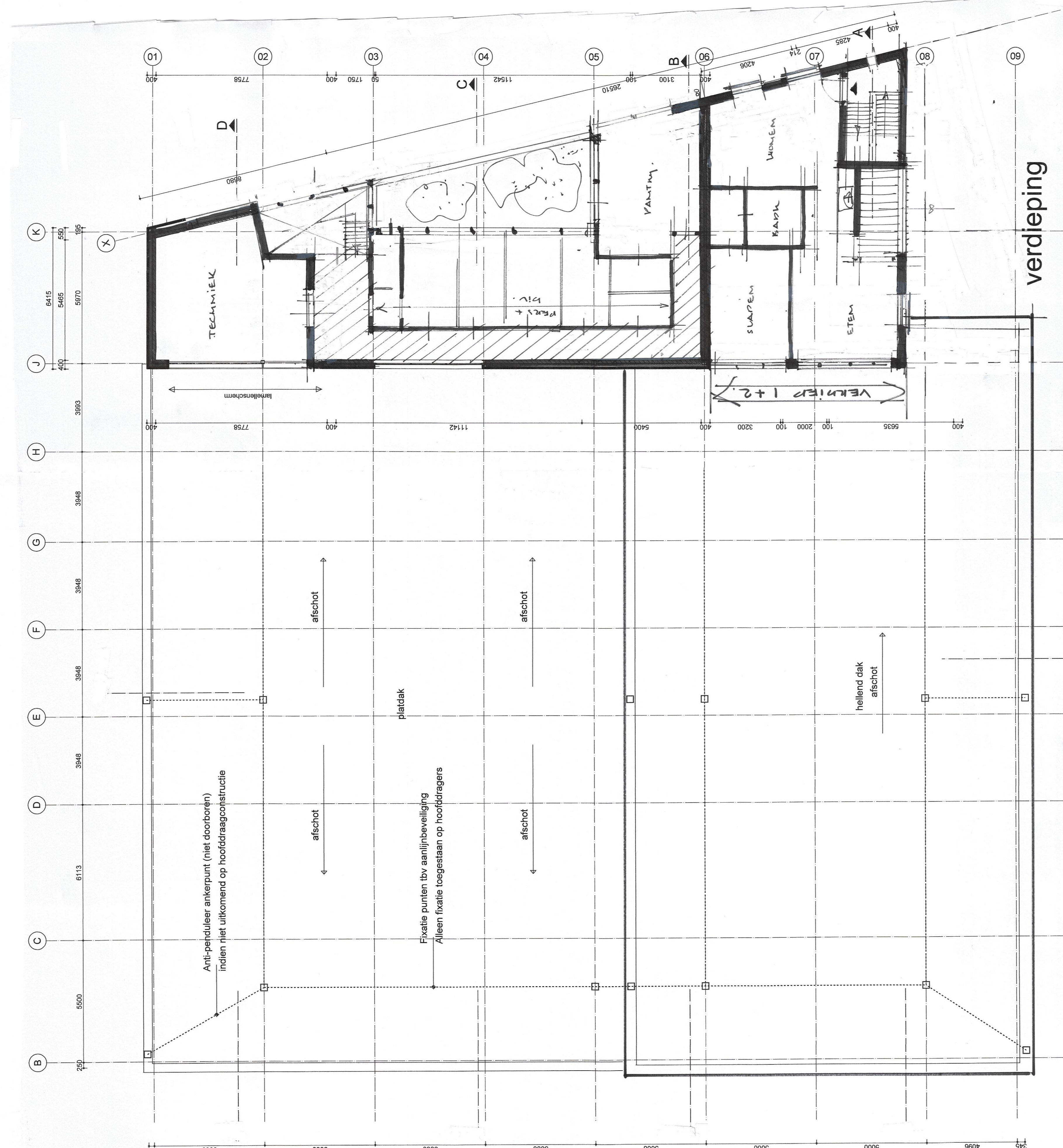
ing. P.G.H. Kerckhoffs

## **I. BIJLAGE**

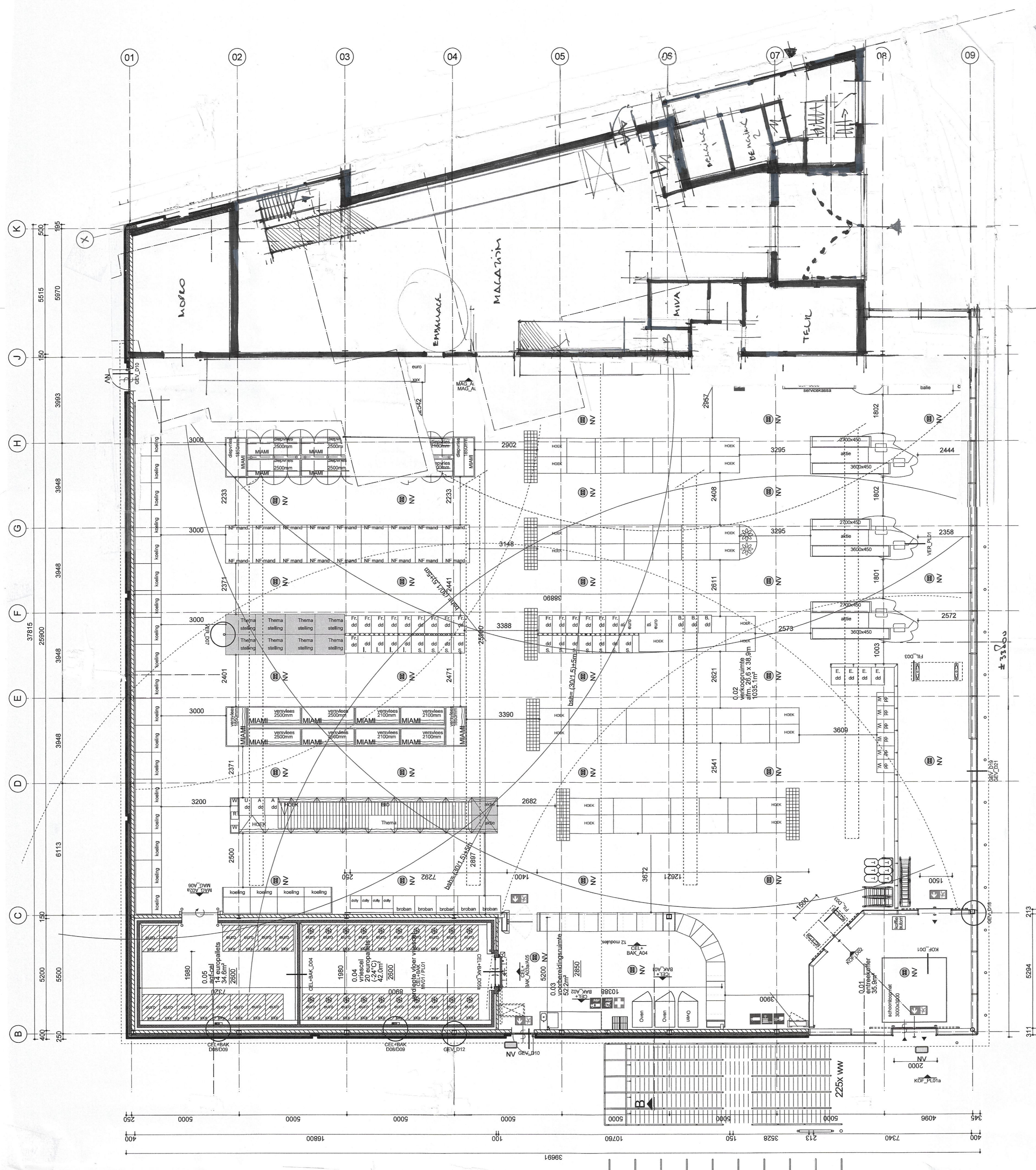
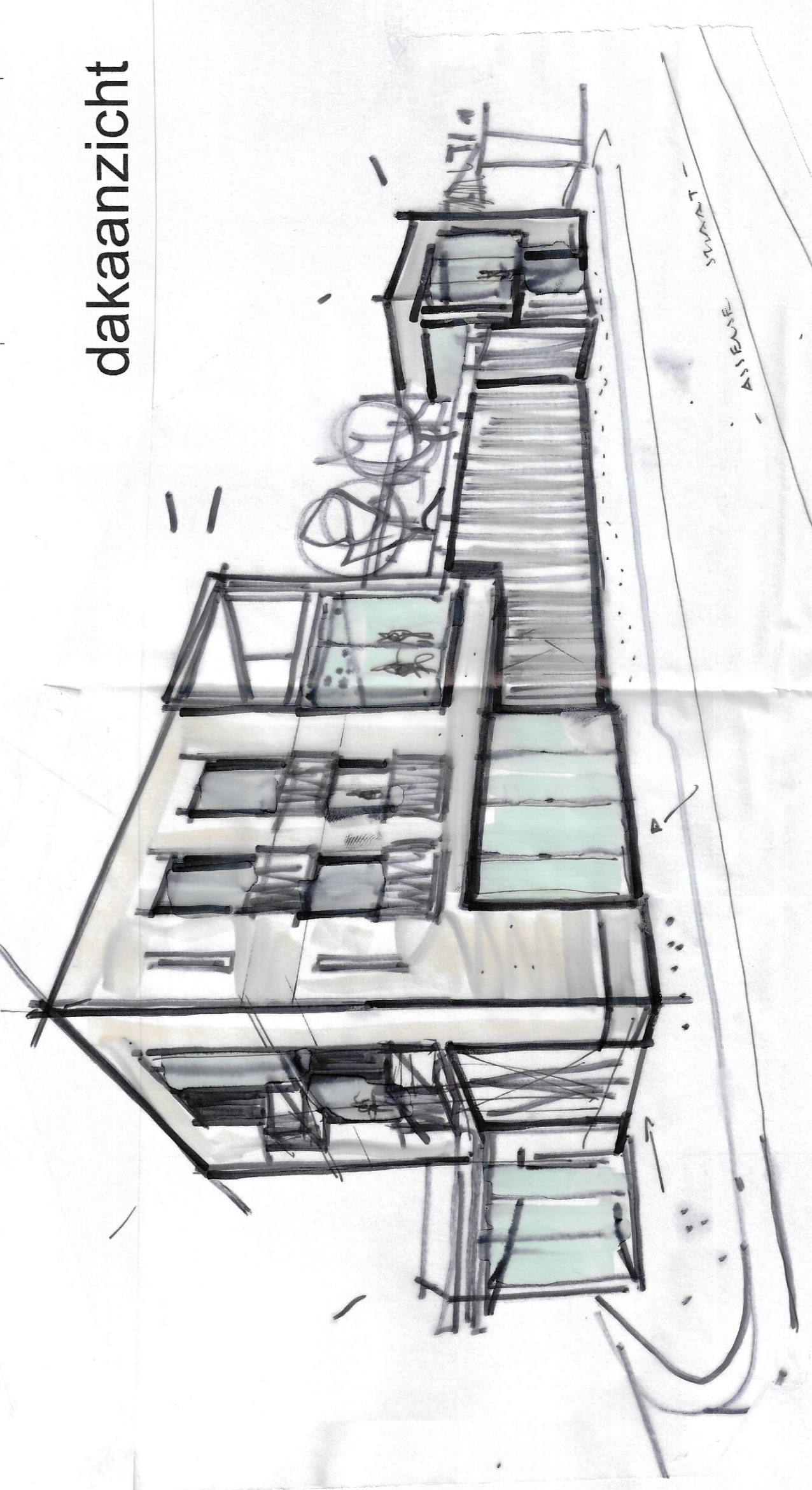
### **Tekeningen**

L. D. L. - L.





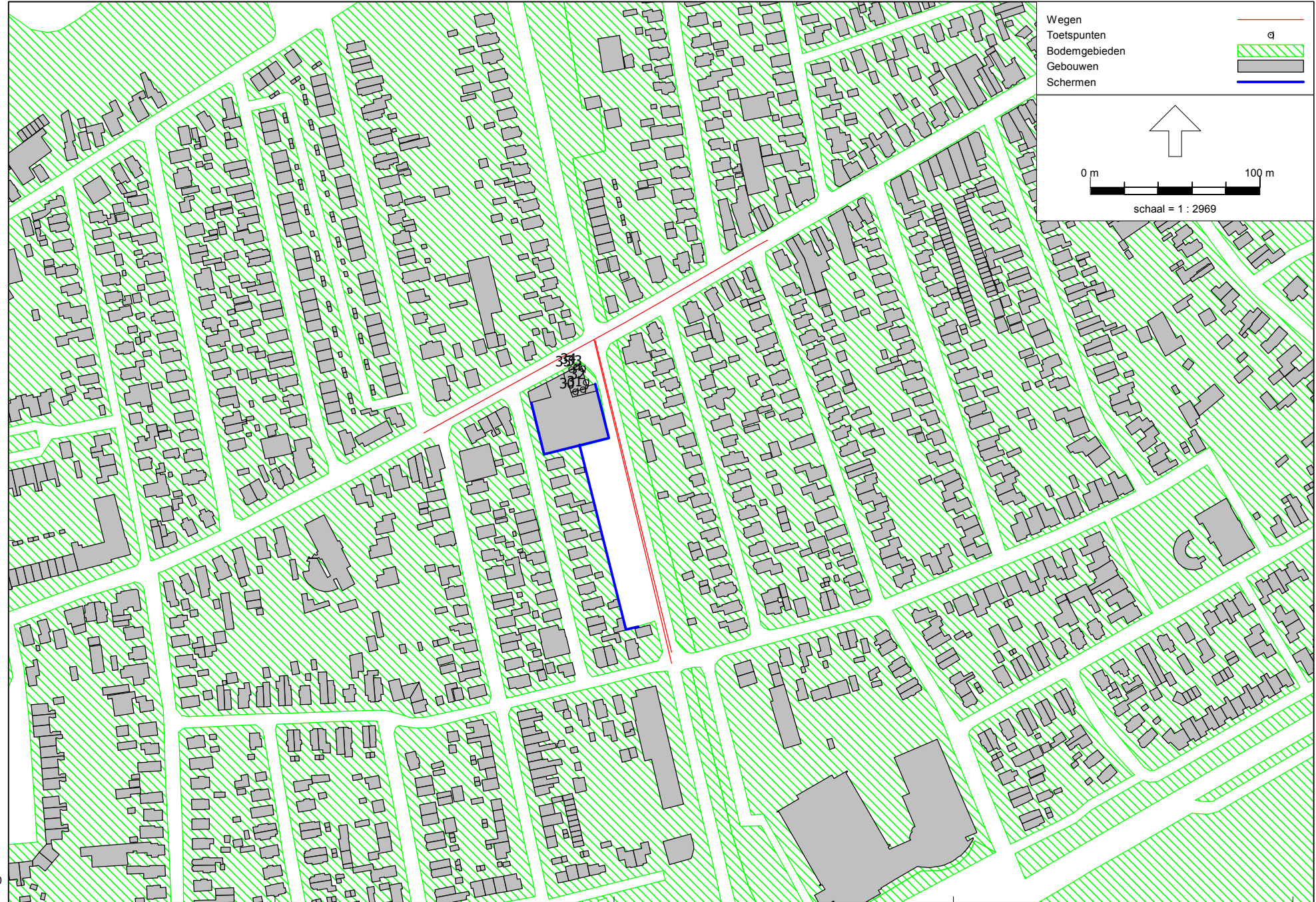
dakaanzicht



begane grond

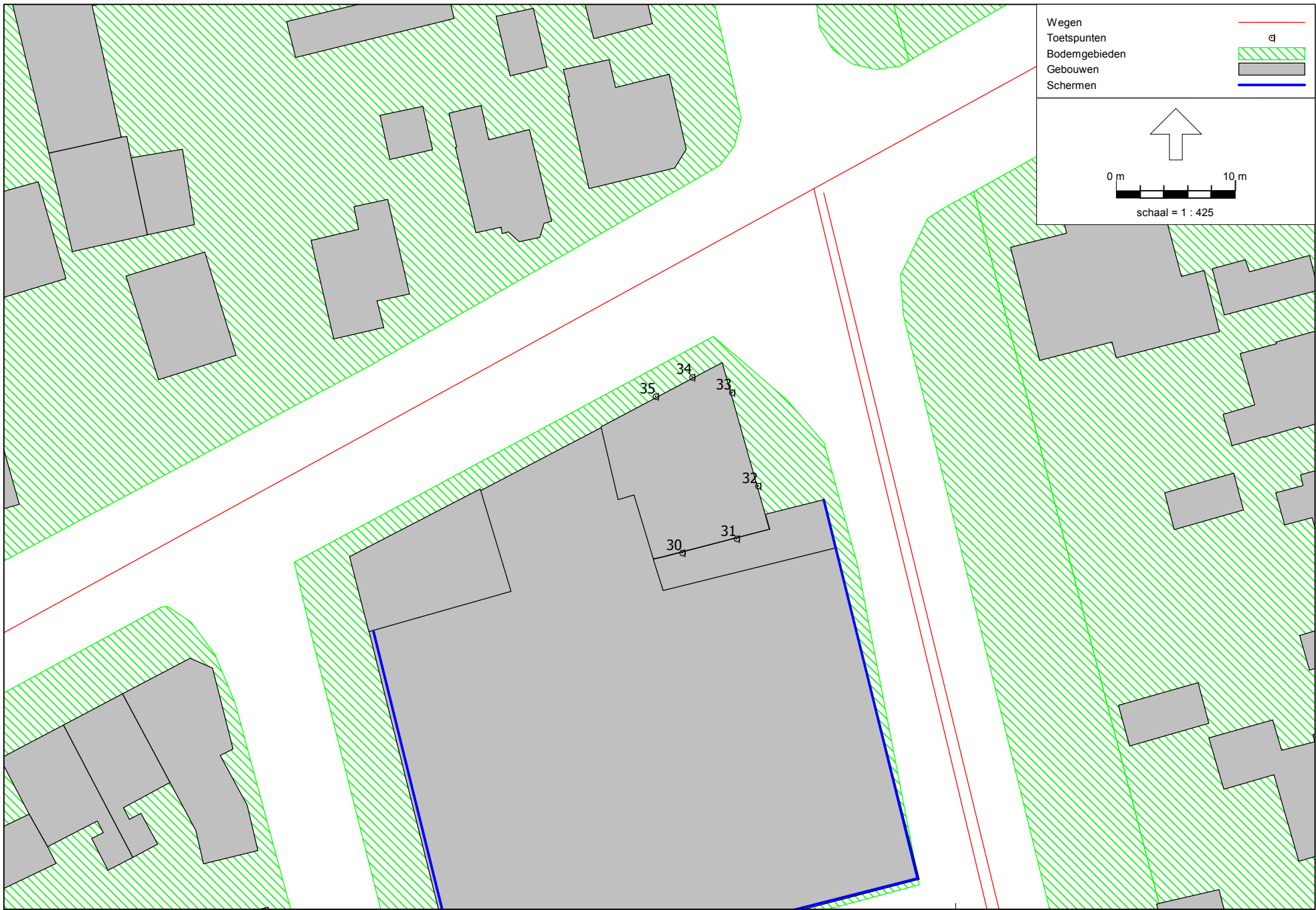
## **II. BIJLAGE**

### **Invoergegevens rekenmodel**



Wegverkeerslawaai - RMW-2012, [versie 1 VL - Wegverkeerslawaai 2030], Geomilieu V4.30

Figuur 1: Grafische weergave rekenmodel



Wegverkeerslawaai - RMW-2012, [versie 1 VL - Wegverkeerslawaai 2030], Geomilieu V4.30

Figuur 2: Grafische weergave rekenmodel

## Invoergegevens rekenmodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: Wegverkeerslawaai 2030

### Model eigenschap

Omschrijving	Wegverkeerslawaai 2030
Verantwoordelijke	pke
Rekenmethode	RMW-2012
Aangemaakt door	pke op 25-10-2018
Laatst ingezien door	pke op 29-10-2018
Model aangemaakt met	Geomilieu V4.30
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Berekening volgens rekenmethode	RMG-2012
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	0,00
Zichthoek [grd]	2
Maximum reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijksschermen	Ja
Geometrische uitbreiding	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 CO	3,50

## Invoergegevens rekenmodel

---

Commentaar

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Hdef.	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
30	appartementen boven supermarkt	193377,01	469287,82	Relatief	0,00	5,00	8,00	--	--	--	--	Ja
31	appartementen boven supermarkt	193381,60	469289,01	Relatief	0,00	5,00	8,00	--	--	--	--	Ja
32	appartementen boven supermarkt	193383,41	469293,44	Relatief	0,00	5,00	8,00	--	--	--	--	Ja
33	appartementen boven supermarkt	193381,18	469301,31	Relatief	0,00	5,00	8,00	--	--	--	--	Ja
34	appartementen boven supermarkt	193377,86	469302,61	Relatief	0,00	5,00	8,00	--	--	--	--	Ja
35	appartementen boven supermarkt	193374,79	469300,98	Relatief	0,00	5,00	8,00	--	--	--	--	Ja

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n	Helling	Wegdek	Wegdek.	V(LV(D))
01	Prinses Beatrixlaan	193388,06	469318,44	193402,31	469259,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0	W0	Referentiewegdek	30
02	Asselsestraat	193490,41	469377,19	193388,06	469318,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0	W0	Referentiewegdek	30
03	Asselsestraat	193388,06	469318,44	193287,75	469263,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0	W0	Referentiewegdek	30
04	Prinses Beatrixlaan vaw	193433,86	469134,35	193388,90	469318,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0	W0	Referentiewegdek	30
05	Prinses Beatrixlaan	193433,92	469127,81	193402,31	469259,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0	W0	Referentiewegdek	30

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(LV(A))	V(LV(N))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)
01	30	30	3221,00	6,94	3,18	0,50	86,67	93,43	88,91	9,23	5,48	8,80	4,10	1,09	2,29	193,74	95,70	14,32	20,63
02	30	30	3313,00	6,94	3,19	0,50	89,43	96,03	92,74	5,76	2,71	4,54	4,81	1,27	2,71	205,62	101,49	15,36	13,24
03	30	30	2006,00	6,88	3,32	0,51	93,64	95,70	93,00	4,96	3,94	6,25	1,40	0,35	0,76	129,24	63,74	9,51	6,85
04	30	30	2058,96	7,51	2,48	--	99,14	100,00	--	--	--	--	0,86	--	--	153,25	51,00	--	--
05	30	30	3221,00	6,94	3,18	0,50	86,67	93,43	88,91	9,23	5,48	8,80	4,10	1,09	2,29	193,74	95,70	14,32	20,63

## Invoergegevens rekenmodel

---

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MV (A)	MV (N)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)
01	5,61	1,42	9,17	1,12	0,37
02	2,86	0,75	11,06	1,34	0,45
03	2,62	0,64	1,93	0,23	0,08
04	--	--	1,33	--	--
05	5,61	1,42	9,17	1,12	0,37

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n	Cp	Zwevend	Refl.L 1k	Refl.R 2k
01		193388,88	469292,30	193351,06	469281,22	5,28	5,28	0,00	0,00	0 dB	Nee	0,80	0,80
02	bestaande muur	193414,12	469149,39	193406,97	469147,51	2,00	2,00	0,00	0,00	0 dB	Nee	0,20	0,20
03	bestaande muur	193406,97	469147,51	193379,46	469256,48	3,00	3,00	0,00	0,00	0 dB	Nee	0,20	0,20

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000001503	193034,53	469141,21	9,52	0,00	0,80	
0200100000071141	193103,65	468958,87	6,98	0,00	0,80	
0200100000071142	193100,68	468971,58	2,94	0,00	0,80	
0200100000071143	193109,73	468953,52	6,77	0,00	0,80	
0200100000071144	193113,77	468971,47	3,54	0,00	0,80	
0200100000071146	193086,75	468959,57	7,67	0,00	0,80	
0200100000071147	193085,62	468963,15	3,26	0,00	0,80	
0200100000071148	193085,94	468963,40	2,20	0,00	0,80	
0200100000071151	193075,29	468962,39	9,04	0,00	0,80	
0200100000071152	193075,62	468966,41	3,20	0,00	0,80	
0200100000071156	193067,52	468966,82	5,24	0,00	0,80	
0200100000071157	193076,93	468948,04	8,92	0,00	0,80	
0200100000071161	193063,47	468961,48	5,07	0,00	0,80	
0200100000071162	193058,80	468964,05	9,16	0,00	0,80	
0200100000071163	193063,94	468988,28	2,66	0,00	0,80	
0200100000071167	193051,45	468959,96	4,52	0,00	0,80	
0200100000071168	193050,10	468974,01	2,75	0,00	0,80	
0200100000071169	193058,80	468964,05	8,98	0,00	0,80	
0200100000071172	193043,65	468955,05	8,81	0,00	0,80	
0200100000071173	193049,77	468970,08	4,65	0,00	0,80	
0200100000071180	193044,92	468944,33	8,37	0,00	0,80	
0200100000071184	193027,25	468958,13	9,02	0,00	0,80	
0200100000071185	193026,89	468970,08	3,96	0,00	0,80	
0200100000071186	193025,89	468984,60	3,20	0,00	0,80	
0200100000071189	193020,40	468962,64	4,91	0,00	0,80	
0200100000071190	193027,25	468958,13	8,91	0,00	0,80	
0200100000071194	193020,02	468958,87	3,25	0,00	0,80	
0200100000071195	193013,49	468940,00	9,62	0,00	0,80	
0200100000071196	193012,41	468949,98	10,11	0,00	0,80	
0200100000071197	193006,50	468960,25	4,82	0,00	0,80	
0200100000071199	193002,18	468967,27	3,03	0,00	0,80	
0200100000071200	192998,65	468966,88	3,38	0,00	0,80	
0200100000071201	192995,48	468953,95	8,41	0,00	0,80	
0200100000071205	192995,48	468953,95	8,95	0,00	0,80	
0200100000071206	192991,69	468958,36	3,65	0,00	0,80	
0200100000071211	192987,61	468962,85	4,29	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000071212		192979,94	468953,47	8,30	0,00	0,80
020010000071215		192971,32	468967,61	5,55	0,00	0,80
020010000071217		192982,36	468935,75	8,38	0,00	0,80
020010000084513		192965,80	469100,21	9,41	0,00	0,80
0200100000300070		193075,37	469108,00	5,40	0,00	0,80
0200100000500162		192997,49	469108,58	8,95	0,00	0,80
0200100000501581		193155,74	469102,73	8,55	0,00	0,80
0200100000501582		193159,09	469078,54	7,93	0,00	0,80
0200100000501583		193157,90	469072,32	8,49	0,00	0,80
0200100000501584		193161,59	469054,44	7,83	0,00	0,80
0200100000501585		193161,27	469041,67	7,67	0,00	0,80
0200100000501586		193161,46	469030,00	7,73	0,00	0,80
0200100000501587		193161,66	469021,40	7,51	0,00	0,80
0200100000501588		193169,34	469009,18	9,32	0,00	0,80
0200100000501589		193164,92	469008,90	8,28	0,00	0,80
0200100000501590		193156,24	469000,44	7,50	0,00	0,80
0200100000501592		193152,63	468976,30	8,20	0,00	0,80
0200100000501593		193162,39	468959,37	8,51	0,00	0,80
0200100000501606		193117,89	469107,64	7,55	0,00	0,80
0200100000501607		193130,91	469085,48	7,50	0,00	0,80
0200100000501608		193132,01	469074,66	7,54	0,00	0,80
0200100000501609		193133,06	469064,33	7,06	0,00	0,80
0200100000501610		193122,24	469050,74	7,25	0,00	0,80
0200100000501611		193133,77	469035,07	7,56	0,00	0,80
0200100000501612		193129,21	469031,95	7,41	0,00	0,80
0200100000501613		193120,88	469003,71	6,94	0,00	0,80
0200100000501614		193124,50	468996,47	6,57	0,00	0,80
0200100000501615		193121,33	468984,06	6,92	0,00	0,80
0200100000501616		193119,17	468973,48	6,91	0,00	0,80
0200100000535140		193070,65	469097,97	6,05	0,00	0,80
0200100000535141		193056,92	469096,84	5,76	0,00	0,80
0200100000535142		193057,44	469090,61	6,05	0,00	0,80
0200100000535143		193060,97	469084,46	6,17	0,00	0,80
0200100000535144		193061,48	469078,27	6,29	0,00	0,80
0200100000535145		193061,99	469071,98	6,02	0,00	0,80
0200100000535146		193062,50	469065,71	6,22	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000535147	193063,02	469059,42	6,41	0,00	0,80	
020010000535148	193077,15	469043,34	5,78	0,00	0,80	
020010000535149	193063,44	469042,20	6,07	0,00	0,80	
020010000535150	193063,96	469035,93	6,11	0,00	0,80	
020010000535151	193064,49	469029,65	6,00	0,00	0,80	
020010000535152	193061,17	469016,34	6,17	0,00	0,80	
020010000535153	193057,26	469008,16	6,57	0,00	0,80	
020010000535154	193057,00	469011,30	6,02	0,00	0,80	
020010000535155	193043,36	469000,11	5,80	0,00	0,80	
020010000535156	192970,28	469039,35	8,58	0,00	0,80	
020010000535157	193042,42	469009,73	5,77	0,00	0,80	
020010000535158	192969,41	469039,26	8,77	0,00	0,80	
020010000535159	193022,88	469010,51	8,88	0,00	0,80	
020010000535161	193022,88	469010,51	8,75	0,00	0,80	
020010000535162	193012,13	469009,46	8,84	0,00	0,80	
020010000535163	193006,76	469008,93	8,53	0,00	0,80	
020010000535164	193006,76	469008,93	10,21	0,00	0,80	
020010000535165	192995,66	469010,35	8,18	0,00	0,80	
020010000535166	192996,50	469001,59	8,41	0,00	0,80	
020010000535167	192984,71	469009,29	8,71	0,00	0,80	
020010000535168	192984,71	469009,29	8,79	0,00	0,80	
020010000535169	192965,05	468997,09	8,73	0,00	0,80	
020010000700284	192953,05	469109,54	9,27	0,00	0,80	
020010000700285	192949,53	469069,64	12,04	0,00	0,80	
020010000700286	192953,05	469109,54	9,58	0,00	0,80	
020010000910296	193117,65	468985,88	5,41	0,00	0,80	
020010000910297	193117,81	468986,24	3,54	0,00	0,80	
020010000910298	193103,97	468977,13	4,64	0,00	0,80	
020010000913554	193113,95	469085,34	5,49	0,00	0,80	
020010000913793	193031,08	468990,52	3,28	0,00	0,80	
020010000916827	193103,20	469113,98	4,12	0,00	0,80	
020010000916828	193107,10	469080,71	5,95	0,00	0,80	
020010000917039	193034,65	468961,89	4,50	0,00	0,80	
020010000917040	192965,96	469098,95	4,24	0,00	0,80	
020010000920017	193115,33	469061,91	3,04	0,00	0,80	
020010000920018	193120,37	469054,93	3,06	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000920277	192992,11	468987,66	3,13	0,00	0,80	
020010000920349	193163,26	469106,74	4,71	0,00	0,80	
020010000923296	193117,71	469039,45	3,99	0,00	0,80	
020010000926463	193090,91	468971,10	3,88	0,00	0,80	
020010000926464	193119,03	469022,34	4,22	0,00	0,80	
020010000926465	193049,85	468986,80	2,58	0,00	0,80	
020010000926733	193034,74	468969,03	3,19	0,00	0,80	
020010000926734	193019,44	468989,18	2,44	0,00	0,80	
020010000926735	192992,11	468987,66	2,84	0,00	0,80	
020010000929639	193055,64	468995,25	2,66	0,00	0,80	
020010000929640	193120,59	469054,67	4,38	0,00	0,80	
020010000929907	193037,11	468969,35	3,65	0,00	0,80	
020010000929908	193002,89	468987,69	3,58	0,00	0,80	
020010000929909	193008,74	468988,36	2,50	0,00	0,80	
020010000929910	193019,25	468990,90	2,67	0,00	0,80	
020010000932853	193117,91	469107,26	7,01	0,00	0,80	
020010000933106	193040,16	468984,92	2,61	0,00	0,80	
020010000933107	193008,79	468987,89	2,42	0,00	0,80	
020010000939094	193010,65	468974,60	5,61	0,00	0,80	
020010000950909	193112,78	469014,23	6,80	0,00	0,80	
020010003901084	193008,73	469101,10	4,16	0,00	0,80	
020010000004505	193305,86	469105,35	3,65	0,00	0,80	
020010000004509	193324,92	469109,03	6,33	0,00	0,80	
020010000004510	193311,38	469106,62	4,75	0,00	0,80	
020010000004514	193316,28	469093,27	7,14	0,00	0,80	
020010000004515	193305,72	469081,68	4,90	0,00	0,80	
020010000004519	193327,64	469079,11	7,47	0,00	0,80	
020010000004520	193302,88	469074,73	2,60	0,00	0,80	
020010000004521	193351,10	469100,51	6,98	0,00	0,80	
020010000004522	193370,17	469100,09	3,92	0,00	0,80	
020010000004523	193328,79	469072,89	7,82	0,00	0,80	
020010000004524	193315,55	469070,36	5,47	0,00	0,80	
020010000004525	193344,99	469088,88	6,71	0,00	0,80	
020010000004526	193373,23	469099,44	2,79	0,00	0,80	
020010000004527	193329,94	469066,58	8,32	0,00	0,80	
020010000004528	193315,55	469070,36	4,80	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000004529	193346,03	469084,26	6,28	0,00	0,80	
020010000004531	193325,19	469059,33	7,44	0,00	0,80	
020010000004532	193346,03	469084,26	6,56	0,00	0,80	
020010000004533	193375,22	469090,50	4,83	0,00	0,80	
020010000004534	193325,19	469059,33	7,23	0,00	0,80	
020010000004535	193304,19	469054,36	5,20	0,00	0,80	
020010000004536	193317,82	469057,87	2,40	0,00	0,80	
020010000004537	193355,41	469080,97	6,70	0,00	0,80	
020010000004538	193366,74	469078,00	3,29	0,00	0,80	
020010000004539	193323,06	469045,78	2,84	0,00	0,80	
020010000004540	193334,38	469041,70	7,06	0,00	0,80	
020010000004541	193348,28	469074,21	6,81	0,00	0,80	
020010000004543	193328,52	469040,62	7,02	0,00	0,80	
020010000004544	193322,27	469033,13	2,92	0,00	0,80	
020010000004545	193349,38	469069,33	6,66	0,00	0,80	
020010000004547	193329,64	469034,39	7,15	0,00	0,80	
020010000004548	193322,27	469033,13	2,59	0,00	0,80	
020010000004549	193359,87	469061,12	6,78	0,00	0,80	
020010000004550	193376,54	469068,93	2,72	0,00	0,80	
020010000004551	193337,69	469022,95	7,29	0,00	0,80	
020010000004553	193363,92	469056,85	6,66	0,00	0,80	
020010000004555	193324,51	469020,65	2,67	0,00	0,80	
020010000004557	193328,93	469021,36	7,38	0,00	0,80	
020010000004558	193352,70	469054,50	6,79	0,00	0,80	
020010000004559	193382,31	469060,49	2,87	0,00	0,80	
020010000004560	193363,72	469045,33	2,88	0,00	0,80	
020010000004561	193356,97	469037,18	7,55	0,00	0,80	
020010000004563	193365,18	469039,01	6,42	0,00	0,80	
020010000004564	193369,92	469026,93	2,28	0,00	0,80	
020010000004565	193365,41	469026,16	7,17	0,00	0,80	
020010000004566	193372,70	469027,57	2,29	0,00	0,80	
020010000004567	193359,62	469024,89	7,13	0,00	0,80	
020010000010523	193175,13	468968,10	8,14	0,00	0,80	
020010000010524	193176,00	468976,50	3,48	0,00	0,80	
020010000010527	193191,85	468980,21	3,57	0,00	0,80	
020010000010528	193189,75	468973,21	8,68	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000010530		193201,38	468979,35	3,78	0,00	0,80
020010000010532		193203,23	468976,80	9,42	0,00	0,80
020010000010535		193224,94	468984,71	3,50	0,00	0,80
020010000010536		193230,53	468972,67	7,39	0,00	0,80
020010000010539		193229,31	468979,60	7,42	0,00	0,80
020010000010540		193233,73	468986,91	3,13	0,00	0,80
020010000010543		193236,25	468973,77	7,31	0,00	0,80
020010000010544		193233,73	468986,91	3,09	0,00	0,80
020010000010547		193240,70	468981,78	7,29	0,00	0,80
020010000010548		193244,35	468993,82	2,62	0,00	0,80
020010000010550		193246,80	468994,22	3,09	0,00	0,80
020010000010552		193247,66	468975,97	7,51	0,00	0,80
020010000010555		193258,65	468988,74	2,46	0,00	0,80
020010000010556		193264,73	468979,30	7,89	0,00	0,80
020010000010560		193270,56	468980,41	7,92	0,00	0,80
020010000010564		193267,50	468996,94	8,03	0,00	0,80
020010000010570		193324,13	468990,91	7,24	0,00	0,80
020010000010571		193321,02	469008,41	2,25	0,00	0,80
020010000010574		193321,52	469005,61	2,26	0,00	0,80
020010000010575		193322,14	468999,94	7,03	0,00	0,80
020010000010580		193334,80	469002,25	7,69	0,00	0,80
020010000010581		193334,05	469008,00	2,61	0,00	0,80
020010000010584		193336,76	468993,34	7,24	0,00	0,80
020010000010585		193334,76	469007,62	2,98	0,00	0,80
020010000010589		193371,85	469005,38	7,23	0,00	0,80
020010000010590		193369,39	469010,43	2,73	0,00	0,80
020010000010592		193369,39	469010,43	2,79	0,00	0,80
020010000010593		193373,13	468999,62	7,17	0,00	0,80
020010000010596		193379,40	469001,05	7,28	0,00	0,80
020010000010597		193381,59	469016,73	2,29	0,00	0,80
020010000010600		193391,79	469021,65	3,59	0,00	0,80
020010000010601		193391,03	469007,98	7,18	0,00	0,80
020010000010602		193382,32	469013,49	2,35	0,00	0,80
020010000010607		193411,26	469017,59	8,61	0,00	0,80
020010000010611		193411,26	469017,59	8,70	0,00	0,80
020010000086314		193442,37	469026,31	7,38	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000500965		193220,14	469053,27	8,32	0,00	0,80
020010000500966		193224,20	469041,87	8,38	0,00	0,80
020010000500967		193197,17	469047,84	8,33	0,00	0,80
020010000500968		193189,70	469043,02	7,62	0,00	0,80
020010000500969		193226,76	469030,48	9,66	0,00	0,80
020010000500970		193187,71	469027,46	8,93	0,00	0,80
020010000500971		193226,76	469030,48	9,14	0,00	0,80
020010000500972		193201,02	469029,82	8,27	0,00	0,80
020010000500973		193217,49	469012,97	8,89	0,00	0,80
020010000500974		193202,65	469014,65	8,29	0,00	0,80
020010000500975		193217,49	469012,97	8,58	0,00	0,80
020010000500976		193204,52	469002,76	7,76	0,00	0,80
020010000500977		193220,78	468997,95	9,25	0,00	0,80
020010000500978		193194,26	468996,25	7,98	0,00	0,80
020010000500979		193233,54	468996,48	8,49	0,00	0,80
020010000501591		193175,80	468991,14	7,49	0,00	0,80
020010000512932		193293,32	469056,15	9,25	0,00	0,80
020010000512933		193254,46	469060,28	7,55	0,00	0,80
020010000512934		193283,40	469054,27	9,83	0,00	0,80
020010000512935		193264,99	469040,62	7,12	0,00	0,80
020010000512936		193286,30	469037,89	8,46	0,00	0,80
020010000512937		193295,65	469039,75	8,50	0,00	0,80
020010000512938		193268,05	469025,62	7,30	0,00	0,80
020010000512939		193300,30	469023,80	8,63	0,00	0,80
020010000512940		193260,31	469024,27	7,40	0,00	0,80
020010000512941		193289,36	469021,82	8,28	0,00	0,80
020010000512942		193272,01	469002,61	8,23	0,00	0,80
020010000512943		193292,16	469005,77	8,33	0,00	0,80
020010000512944		193303,64	469007,93	8,23	0,00	0,80
020010000512945		193306,58	468991,89	7,36	0,00	0,80
020010000512946		193295,11	468989,78	8,35	0,00	0,80
020010000534276		193287,82	469106,31	10,03	0,00	0,80
020010000534277		193279,64	469107,70	10,53	0,00	0,80
020010000534278		193406,72	469098,83	6,82	0,00	0,80
020010000534279		193284,94	469116,69	9,64	0,00	0,80
020010000534280		193396,33	469096,44	7,35	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000534281		193270,16	469117,96	9,11	0,00	0,80
020010000534282		193258,21	469117,60	9,05	0,00	0,80
020010000534283		193254,56	469120,85	8,06	0,00	0,80
020010000534284		193385,80	469091,36	6,63	0,00	0,80
020010000534285		193247,07	469105,00	7,82	0,00	0,80
020010000534286		193231,52	469104,14	9,87	0,00	0,80
020010000534287		193225,42	469122,37	9,88	0,00	0,80
020010000534288		193221,32	469103,68	8,54	0,00	0,80
020010000534289		193285,29	469066,16	8,15	0,00	0,80
020010000534290		193205,64	469114,36	8,98	0,00	0,80
020010000534291		193255,99	469078,19	8,55	0,00	0,80
020010000534292		193255,37	469090,74	8,52	0,00	0,80
020010000534293		193206,18	469102,73	9,11	0,00	0,80
020010000534294		193240,36	469089,95	8,16	0,00	0,80
020010000534295		193241,05	469077,35	8,35	0,00	0,80
020010000534296		193193,51	469102,18	9,12	0,00	0,80
020010000534297		193225,23	469089,14	8,14	0,00	0,80
020010000534298		193225,23	469089,14	8,60	0,00	0,80
020010000534299		193193,51	469102,18	9,23	0,00	0,80
020010000534300		193211,56	469075,97	8,50	0,00	0,80
020010000534301		193178,61	469108,98	7,67	0,00	0,80
020010000534302		193210,88	469088,41	8,42	0,00	0,80
020010000534303		193170,40	469100,26	8,82	0,00	0,80
020010000534304		193192,20	469078,53	8,54	0,00	0,80
020010000534305		193169,83	469111,88	7,94	0,00	0,80
020010000800855		193417,99	469070,09	5,13	0,00	0,80
020010000910633		193233,63	469015,67	3,52	0,00	0,80
020010000910837		193188,32	469017,47	3,29	0,00	0,80
020010000910985		193256,14	469075,16	3,95	0,00	0,80
020010000913417		193306,52	469008,44	4,24	0,00	0,80
020010000913418		193308,58	469017,73	3,62	0,00	0,80
020010000913845		193236,39	469016,13	3,65	0,00	0,80
020010000913846		193173,24	468979,16	2,65	0,00	0,80
020010000913847		193169,34	469009,18	4,11	0,00	0,80
020010000913873		193195,29	469059,18	5,42	0,00	0,80
020010000914164		193298,98	469035,66	5,51	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000914253		193406,26	469086,63	3,66	0,00	0,80
020010000917086		193238,89	469016,57	4,55	0,00	0,80
020010000917087		193175,80	468991,14	4,02	0,00	0,80
020010000917117		193167,33	469075,85	3,85	0,00	0,80
020010000917118		193211,74	469072,95	4,13	0,00	0,80
020010000917119		193251,48	469059,63	3,97	0,00	0,80
020010000917120		193226,10	469073,65	1,64	0,00	0,80
020010000917404		193255,81	469032,47	4,10	0,00	0,80
020010000917405		193254,18	469045,68	7,91	0,00	0,80
020010000917416		193299,62	469067,20	5,38	0,00	0,80
020010000917483		193411,44	469088,91	0,82	0,00	0,80
020010000919870		193309,45	469009,02	4,43	0,00	0,80
020010000920317		193236,07	469000,63	3,80	0,00	0,80
020010000920318		193238,89	469016,57	4,58	0,00	0,80
020010000920347		193182,91	469050,83	4,59	0,00	0,80
020010000920348		193211,90	469070,04	4,06	0,00	0,80
020010000920500		193175,07	469023,34	3,30	0,00	0,80
020010000920631		193256,31	469072,14	4,04	0,00	0,80
020010000920730		193409,89	469071,60	2,51	0,00	0,80
020010000923607		193224,28	468988,34	3,12	0,00	0,80
020010000923633		193187,95	469074,26	4,49	0,00	0,80
020010000923634		193226,10	469073,65	3,70	0,00	0,80
020010000923788		193173,47	469022,22	3,72	0,00	0,80
020010000923789		193232,44	469031,39	3,78	0,00	0,80
020010000923924		193306,76	468997,78	4,17	0,00	0,80
020010000923925		193306,10	469025,18	2,61	0,00	0,80
020010000923941		193320,69	469058,38	2,28	0,00	0,80
020010000924026		193392,79	469092,79	6,30	0,00	0,80
020010000926819		193165,51	469082,88	4,11	0,00	0,80
020010000926820		193176,70	469053,95	5,00	0,00	0,80
020010000926991		193175,95	468968,38	3,63	0,00	0,80
020010000926992		193185,21	469024,41	3,59	0,00	0,80
020010000926993		193229,71	469030,95	3,75	0,00	0,80
020010000926994		193230,60	469048,43	4,30	0,00	0,80
020010000927125		193300,39	469062,52	4,69	0,00	0,80
020010000927192		193409,89	469071,60	5,17	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000929960	193238,75	469001,04	3,59	0,00	0,80	
020010000929961	193175,92	468979,31	2,64	0,00	0,80	
020010000929984	193222,21	469057,02	3,01	0,00	0,80	
020010000929986	193171,49	469115,12	3,83	0,00	0,80	
020010000930165	193179,48	469037,52	3,93	0,00	0,80	
020010000930270	193295,77	469102,93	4,63	0,00	0,80	
020010000930365	193388,98	469082,15	2,94	0,00	0,80	
020010000933157	193245,66	469010,07	3,97	0,00	0,80	
020010000933158	193186,97	468989,50	3,68	0,00	0,80	
020010000933159	193173,72	469016,31	2,75	0,00	0,80	
020010000933176	193170,75	469048,67	2,79	0,00	0,80	
020010000933338	193172,46	468968,12	3,94	0,00	0,80	
020010000933462	193303,10	469024,57	4,14	0,00	0,80	
020010000939458	193295,78	469048,09	4,19	0,00	0,80	
020010000939459	193295,78	469048,09	5,01	0,00	0,80	
020010000939516	193267,50	468996,94	6,89	0,00	0,80	
020010000962750	193374,04	469077,78	0,96	0,00	0,80	
0200100003904610	193370,19	469046,53	2,85	0,00	0,80	
0200100003904612	193370,19	469046,53	2,73	0,00	0,80	
0200100003904635	193371,55	469040,42	2,74	0,00	0,80	
0200100003904638	193371,55	469040,42	2,73	0,00	0,80	
0200100003904642	193372,91	469034,33	2,79	0,00	0,80	
0200100003904645	193375,64	469022,09	2,76	0,00	0,80	
0200100003904856	193375,64	469022,09	2,74	0,00	0,80	
0200100003904858	193374,28	469028,20	2,75	0,00	0,80	
0200100003904860	193374,28	469028,20	2,79	0,00	0,80	
0200100003904862	193372,91	469034,33	2,75	0,00	0,80	
020010000001055	192972,54	469273,79	21,32	0,00	0,80	
020010000001056	192983,21	469276,40	21,98	0,00	0,80	
020010000001885	192994,77	469387,66	5,80	0,00	0,80	
020010000001886	193007,79	469403,30	2,54	0,00	0,80	
020010000001887	192980,16	469392,42	3,05	0,00	0,80	
020010000001888	192967,74	469408,23	2,56	0,00	0,80	
020010000001889	192970,71	469408,93	7,30	0,00	0,80	
020010000001890	192973,68	469409,63	2,59	0,00	0,80	
020010000001891	192976,65	469410,33	2,57	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000001892		192978,12	469417,29	2,65	0,00	0,80
020010000001893		192982,59	469411,73	3,04	0,00	0,80
020010000001894		192985,55	469412,43	3,05	0,00	0,80
020010000001895		192988,52	469413,14	2,99	0,00	0,80
020010000001896		192991,49	469413,84	3,16	0,00	0,80
020010000001897		193005,09	469401,50	2,63	0,00	0,80
020010000001898		192992,96	469420,84	3,15	0,00	0,80
020010000001899		192997,43	469415,24	3,14	0,00	0,80
020010000001900		193000,40	469415,94	3,14	0,00	0,80
020010000001901		193003,36	469416,65	3,17	0,00	0,80
020010000001902		193006,33	469417,35	3,13	0,00	0,80
020010000001903		193004,82	469423,67	3,12	0,00	0,80
020010000001904		193012,27	469418,76	2,91	0,00	0,80
020010000001905		193015,24	469419,46	2,82	0,00	0,80
020010000001906		193018,20	469420,17	3,12	0,00	0,80
020010000001907		193016,70	469426,49	6,30	0,00	0,80
020010000001908		192998,87	469405,25	2,59	0,00	0,80
020010000001909		193023,62	469428,14	8,50	0,00	0,80
020010000001910		193022,90	469418,44	3,07	0,00	0,80
020010000001911		192998,87	469405,25	2,56	0,00	0,80
020010000001912		192996,53	469395,81	2,57	0,00	0,80
020010000001913		192993,75	469401,84	2,62	0,00	0,80
020010000001914		192990,61	469401,14	2,63	0,00	0,80
020010000001915		192987,67	469400,49	2,66	0,00	0,80
020010000001916		192984,73	469399,85	2,61	0,00	0,80
020010000078543		192947,67	469399,26	45,73	0,00	0,80
020010000078544		192952,86	469378,07	45,04	0,00	0,80
020010000078545		192969,21	469359,21	45,70	0,00	0,80
020010000084510		193079,83	469151,23	7,34	0,00	0,80
020010000084511		193136,47	469203,93	5,77	0,00	0,80
020010000084512		193083,67	469199,36	10,15	0,00	0,80
020010000085111		192869,46	469350,50	14,68	0,00	0,80
020010000085112		192929,68	469316,03	9,43	0,00	0,80
020010000086389		193037,23	469112,79	7,08	0,00	0,80
0200100000300075		192978,88	469398,41	3,55	0,00	0,80
020010000300145		193100,35	469274,39	4,87	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000500149	193143,68	469178,46	8,48	0,00	0,80	
020010000500150	193143,40	469161,84	6,34	0,00	0,80	
020010000500155	193095,03	469152,97	7,95	0,00	0,80	
020010000500157	193093,38	469163,62	7,78	0,00	0,80	
020010000500158	193148,15	469213,56	11,28	0,00	0,80	
020010000500159	193077,74	469137,57	8,57	0,00	0,80	
020010000500160	193067,52	469146,22	13,04	0,00	0,80	
020010000500161	193049,42	469148,45	7,77	0,00	0,80	
020010000501537	193062,20	469274,04	6,66	0,00	0,80	
020010000501538	193052,01	469277,81	6,92	0,00	0,80	
020010000501539	193044,39	469269,98	6,78	0,00	0,80	
020010000501540	193041,95	469280,63	6,66	0,00	0,80	
020010000501541	193031,80	469257,07	6,28	0,00	0,80	
020010000501542	193021,75	469254,66	6,55	0,00	0,80	
020010000501543	193018,39	469247,25	6,34	0,00	0,80	
020010000501544	193044,89	469241,47	6,26	0,00	0,80	
020010000501545	193044,89	469241,47	6,39	0,00	0,80	
020010000501546	193057,43	469244,30	6,59	0,00	0,80	
020010000501547	193057,43	469244,30	5,85	0,00	0,80	
020010000501548	193065,96	469235,64	6,53	0,00	0,80	
020010000501549	193079,23	469258,62	8,45	0,00	0,80	
020010000501550	193105,22	469392,75	8,61	0,00	0,80	
020010000501551	193057,83	469388,38	5,99	0,00	0,80	
020010000501552	193103,73	469379,50	6,47	0,00	0,80	
020010000501553	193077,43	469388,18	8,32	0,00	0,80	
020010000501554	193105,62	469370,48	7,03	0,00	0,80	
020010000501555	193066,93	469386,14	8,86	0,00	0,80	
020010000501556	193080,84	469371,63	8,63	0,00	0,80	
020010000501557	193109,11	469350,88	7,14	0,00	0,80	
020010000501558	193073,17	469361,16	7,86	0,00	0,80	
020010000501559	193108,55	469341,16	7,14	0,00	0,80	
020010000501560	193085,85	469345,79	8,05	0,00	0,80	
020010000501561	193110,08	469330,57	7,04	0,00	0,80	
020010000501562	193080,59	469327,99	8,65	0,00	0,80	
020010000501563	193092,90	469318,95	6,82	0,00	0,80	
020010000501564	193117,41	469311,34	6,91	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000501565		193082,62	469307,13	7,91	0,00	0,80
020010000501566		193117,52	469305,38	8,58	0,00	0,80
020010000501567		193084,02	469296,56	6,82	0,00	0,80
020010000501568		193127,76	469280,01	6,63	0,00	0,80
020010000501569		193087,30	469286,73	6,67	0,00	0,80
020010000501570		193122,21	469269,52	7,30	0,00	0,80
020010000501571		193123,60	469258,80	6,84	0,00	0,80
020010000501572		193098,41	469252,97	8,33	0,00	0,80
020010000501573		193127,62	469242,61	7,25	0,00	0,80
020010000501574		193096,81	469243,32	8,26	0,00	0,80
020010000501575		193132,51	469238,82	8,04	0,00	0,80
020010000501576		193096,81	469243,32	7,92	0,00	0,80
020010000501577		193146,59	469149,40	8,67	0,00	0,80
020010000501578		193149,95	469138,71	8,37	0,00	0,80
020010000501579		193154,08	469125,53	8,78	0,00	0,80
020010000501580		193154,05	469114,75	8,42	0,00	0,80
020010000501602		193122,98	469143,02	7,93	0,00	0,80
020010000501604		193124,34	469130,56	7,59	0,00	0,80
020010000501605		193125,27	469125,42	7,92	0,00	0,80
020010000535081		193147,62	469239,56	7,49	0,00	0,80
020010000535082		193147,11	469246,05	7,51	0,00	0,80
020010000535084		193155,05	469260,16	8,32	0,00	0,80
020010000535087		193152,24	469271,32	6,51	0,00	0,80
020010000535090		193149,85	469283,19	6,38	0,00	0,80
020010000535092		193148,00	469295,04	7,29	0,00	0,80
020010000535094		193145,08	469306,74	6,66	0,00	0,80
020010000535097		193142,77	469318,28	6,60	0,00	0,80
020010000535099		193131,59	469334,22	7,95	0,00	0,80
020010000535101		193137,85	469341,86	6,73	0,00	0,80
020010000535102		193160,30	469370,79	7,61	0,00	0,80
020010000535103		193135,49	469353,29	7,02	0,00	0,80
020010000535104		193149,72	469368,66	7,65	0,00	0,80
020010000535105		193133,70	469364,16	7,42	0,00	0,80
020010000535106		193158,77	469380,79	6,03	0,00	0,80
020010000535107		193130,79	469376,25	6,74	0,00	0,80
020010000535108		193150,86	469394,45	6,25	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000535109		193128,27	469387,83	7,13	0,00	0,80
020010000535110		193150,53	469412,17	6,28	0,00	0,80
020010000535111		193125,49	469398,53	6,65	0,00	0,80
020010000535112		193150,67	469424,55	5,44	0,00	0,80
020010000535139		193059,77	469129,87	9,73	0,00	0,80
020010000535878		193122,43	469416,22	6,79	0,00	0,80
020010000535880		193109,58	469410,60	7,49	0,00	0,80
020010000535882		193103,35	469404,80	9,90	0,00	0,80
020010000535884		193050,14	469389,25	6,76	0,00	0,80
020010000535888		193066,83	469413,91	7,09	0,00	0,80
020010000535889		193050,14	469402,71	7,11	0,00	0,80
020010000700290		193104,18	469155,32	7,59	0,00	0,80
020010000710037		193010,20	469157,32	6,39	0,00	0,80
020010000711044		193002,74	469334,59	6,54	0,00	0,80
020010000711184		192916,96	469208,16	7,56	0,00	0,80
020010000714160		193099,57	469122,64	3,76	0,00	0,80
020010000714403		193068,33	469429,63	4,68	0,00	0,80
020010000800156		192968,00	469336,33	4,08	0,00	0,80
020010000800157		192955,80	469333,40	4,03	0,00	0,80
020010000910299		193061,06	469138,38	7,31	0,00	0,80
020010000910300		193090,44	469138,12	3,10	0,00	0,80
020010000910301		193140,16	469217,77	3,87	0,00	0,80
020010000910302		193137,42	469237,28	3,14	0,00	0,80
020010000910303		193145,72	469158,95	2,52	0,00	0,80
020010000910304		193121,61	469340,76	2,85	0,00	0,80
020010000910580		193018,71	469260,54	2,52	0,00	0,80
020010000910777		193139,29	469260,82	4,52	0,00	0,80
020010000910778		193116,87	469370,49	2,39	0,00	0,80
020010000910779		193064,14	469361,36	2,92	0,00	0,80
020010000910780		193110,81	469362,62	4,46	0,00	0,80
020010000913553		193084,23	469118,05	6,92	0,00	0,80
020010000913794		193014,37	469222,42	3,11	0,00	0,80
020010000913795		193013,66	469225,38	3,35	0,00	0,80
020010000913878		193157,74	469420,66	4,32	0,00	0,80
020010000913999		193061,09	469376,67	4,88	0,00	0,80
020010000916829		193115,73	469339,70	4,46	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000917041	193009,43	469243,13	3,29	0,00	0,80	
020010000917042	193011,55	469234,25	3,40	0,00	0,80	
020010000917241	193136,68	469265,26	6,10	0,00	0,80	
020010000917242	193077,41	469286,35	4,58	0,00	0,80	
020010000917243	193105,22	469392,75	4,77	0,00	0,80	
020010000917244	193110,83	469404,54	3,34	0,00	0,80	
020010000920016	193107,54	469123,84	5,46	0,00	0,80	
020010000920019	193104,18	469155,32	3,78	0,00	0,80	
020010000920351	193148,22	469226,03	3,25	0,00	0,80	
020010000920454	193122,87	469319,66	3,11	0,00	0,80	
020010000920455	193128,37	469276,12	3,23	0,00	0,80	
020010000920456	193077,78	469281,96	4,05	0,00	0,80	
020010000923297	193140,60	469212,53	6,27	0,00	0,80	
020010000923298	193060,36	469336,31	3,62	0,00	0,80	
020010000923299	193119,21	469322,97	4,38	0,00	0,80	
020010000923563	193008,73	469246,08	3,40	0,00	0,80	
020010000923564	193010,14	469240,17	3,38	0,00	0,80	
020010000923637	193144,72	469407,30	8,36	0,00	0,80	
020010000923749	193115,12	469378,88	3,14	0,00	0,80	
020010000923750	193113,86	469389,24	4,47	0,00	0,80	
020010000923751	193070,84	469357,44	5,15	0,00	0,80	
020010000923752	193112,45	469356,32	2,89	0,00	0,80	
020010000923753	193065,11	469377,50	2,53	0,00	0,80	
020010000926466	193084,52	469247,03	3,06	0,00	0,80	
020010000926467	193132,10	469242,42	5,74	0,00	0,80	
020010000926468	193123,30	469331,97	6,38	0,00	0,80	
020010000926736	193014,55	469247,49	3,32	0,00	0,80	
020010000926737	193010,84	469237,21	3,42	0,00	0,80	
020010000926739	193018,03	469405,98	2,97	0,00	0,80	
020010000926822	193159,15	469131,53	4,47	0,00	0,80	
020010000926941	193121,95	469311,16	2,61	0,00	0,80	
020010000926942	193133,76	469290,46	3,01	0,00	0,80	
020010000926943	193125,66	469408,30	6,27	0,00	0,80	
020010000926944	193052,36	469373,86	4,52	0,00	0,80	
020010000929641	193145,42	469226,55	4,65	0,00	0,80	
020010000929642	193073,62	469298,46	5,00	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000929985		193158,25	469137,46	5,52	0,00	0,80
020010000930118		193135,76	469253,17	5,38	0,00	0,80
020010000930119		193109,02	469410,68	4,68	0,00	0,80
020010000932854		193113,61	469153,33	4,11	0,00	0,80
020010000932855		193123,51	469348,02	4,49	0,00	0,80
020010000933108		193012,25	469231,30	3,37	0,00	0,80
020010000933110		192984,97	469348,08	4,95	0,00	0,80
020010000933111		193044,29	469419,07	3,89	0,00	0,80
020010000933179		193149,85	469158,86	12,87	0,00	0,80
020010000933181		193156,13	469431,19	3,80	0,00	0,80
020010000933298		193121,02	469315,92	3,96	0,00	0,80
020010000933299		193057,53	469387,87	2,44	0,00	0,80
020010000950512		193088,14	469151,15	9,35	0,00	0,80
020010000950513		193130,75	469211,26	6,49	0,00	0,80
020010000950514		193134,57	469195,98	7,81	0,00	0,80
020010000950515		193134,57	469195,98	8,20	0,00	0,80
020010000960451		193030,09	469410,96	3,08	0,00	0,80
020010000960452		193033,54	469418,16	3,07	0,00	0,80
020010000960672		193035,75	469413,90	3,09	0,00	0,80
020010000960890		193029,92	469419,56	3,50	0,00	0,80
020010000970209		193012,96	469228,34	3,37	0,00	0,80
020010000970348		193007,49	469251,27	3,37	0,00	0,80
0200100003904021		193019,58	469227,10	2,88	0,00	0,80
0200100003908258		193072,77	469205,90	0,37	0,00	0,80
0200100003908259		193067,03	469202,22	0,10	0,00	0,80
0200100003908260		193066,51	469204,30	0,12	0,00	0,80
0200100003908261		193057,23	469201,97	0,23	0,00	0,80
0200100003908262		193057,23	469201,97	2,87	0,00	0,80
0200100003908263		193048,61	469197,59	3,23	0,00	0,80
0200100003908264		193048,09	469199,67	2,47	0,00	0,80
0200100003908265		193039,44	469195,18	0,04	0,00	0,80
0200100003908266		193038,92	469197,26	0,05	0,00	0,80
0200100003908267		193030,09	469192,84	0,09	0,00	0,80
0200100003908268		193029,57	469194,92	0,81	0,00	0,80
0200100003909860		193074,67	469190,55	4,18	0,00	0,80
0200100003909862		193072,34	469179,59	0,42	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
0200100003909864		193065,45	469188,23	0,47	0,00	0,80
0200100003909866		193063,04	469177,23	0,53	0,00	0,80
0200100003909868		193055,97	469185,84	1,41	0,00	0,80
0200100003909870		193053,65	469174,85	4,44	0,00	0,80
0200100003909872		193047,03	469183,58	4,00	0,00	0,80
0200100003909874		193044,94	469171,36	3,87	0,00	0,80
0200100003909876		193037,87	469180,01	3,89	0,00	0,80
0200100003909878		193033,45	469177,73	3,83	0,00	0,80
0200100003909880		193035,96	469166,71	4,02	0,00	0,80
020010000301120		193064,12	469444,17	2,59	0,00	0,80
020010000301121		193057,92	469447,45	2,52	0,00	0,80
020010000301122		193061,66	469442,36	2,52	0,00	0,80
020010000301123		193053,00	469443,86	2,52	0,00	0,80
020010000301124		193056,76	469438,75	2,51	0,00	0,80
020010000301125		193050,54	469442,07	2,53	0,00	0,80
020010000535875		193144,46	469434,63	7,16	0,00	0,80
020010000535879		193129,01	469466,01	6,89	0,00	0,80
020010000535881		193126,01	469450,47	7,10	0,00	0,80
020010000535883		193110,59	469441,23	6,15	0,00	0,80
020010000535885		193088,92	469441,39	6,13	0,00	0,80
020010000535886		193088,92	469441,39	5,51	0,00	0,80
020010000535887		193080,33	469444,70	6,29	0,00	0,80
0200100000930120		193088,77	469443,79	4,63	0,00	0,80
0200100000933180		193150,44	469442,60	5,21	0,00	0,80
020010000077891		193429,05	469437,55	8,23	0,00	0,80
020010000077895		193438,77	469450,51	7,38	0,00	0,80
020010000077896		193425,25	469454,85	3,17	0,00	0,80
020010000077897		193423,69	469445,07	3,76	0,00	0,80
020010000077899		193434,68	469473,99	7,95	0,00	0,80
020010000077900		193422,36	469477,40	4,32	0,00	0,80
020010000077901		193457,16	469480,36	7,99	0,00	0,80
020010000077903		193420,27	469489,72	7,57	0,00	0,80
020010000077905		193457,46	469492,07	8,15	0,00	0,80
020010000077907		193455,40	469504,46	8,29	0,00	0,80
020010000077909		193428,53	469506,53	7,53	0,00	0,80
020010000077910		193413,04	469513,24	4,10	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000077911	193453,32	469516,77	7,80	0,00	0,80	
020010000077913	193426,04	469523,31	7,54	0,00	0,80	
020010000077914	193451,03	469528,09	7,07	0,00	0,80	
020010000077915	193449,84	469537,47	2,56	0,00	0,80	
020010000077916	193426,04	469523,31	7,40	0,00	0,80	
020010000077917	193411,50	469525,32	3,36	0,00	0,80	
020010000077919	193454,01	469538,16	3,71	0,00	0,80	
020010000085026	193435,69	469464,60	6,72	0,00	0,80	
020010000085027	193406,22	469478,18	4,96	0,00	0,80	
020010000510157	193418,81	469497,52	7,98	0,00	0,80	
020010000510362	193255,25	469436,90	8,28	0,00	0,80	
020010000510364	193255,25	469436,90	8,11	0,00	0,80	
020010000510366	193251,71	469451,48	8,69	0,00	0,80	
020010000510368	193251,71	469451,48	7,76	0,00	0,80	
020010000510370	193248,29	469466,04	7,65	0,00	0,80	
020010000510372	193262,20	469469,36	7,91	0,00	0,80	
020010000510374	193244,99	469479,28	7,55	0,00	0,80	
020010000510376	193256,86	469482,17	8,15	0,00	0,80	
020010000510378	193242,08	469489,65	7,77	0,00	0,80	
020010000530377	193169,26	469447,56	5,56	0,00	0,80	
020010000530379	193169,26	469447,56	4,86	0,00	0,80	
020010000532879	193329,29	469504,75	7,73	0,00	0,80	
020010000532880	193331,94	469493,60	7,62	0,00	0,80	
020010000532881	193334,29	469483,55	7,90	0,00	0,80	
020010000532882	193337,12	469472,02	7,90	0,00	0,80	
020010000532883	193339,85	469460,65	7,90	0,00	0,80	
020010000532884	193342,56	469449,52	7,63	0,00	0,80	
020010000532885	193345,16	469438,32	7,71	0,00	0,80	
020010000535873	193164,88	469444,31	7,36	0,00	0,80	
020010000910850	193412,48	469501,89	4,18	0,00	0,80	
020010000910990	193315,20	469450,14	2,04	0,00	0,80	
020010000910992	193278,13	469435,46	3,65	0,00	0,80	
020010000913886	193170,60	469435,76	4,21	0,00	0,80	
020010000914181	193271,16	469443,18	2,98	0,00	0,80	
020010000914188	193310,57	469466,13	4,88	0,00	0,80	
020010000917486	193404,52	469444,43	6,08	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000920636		193283,95	469432,12	5,64	0,00	0,80
020010000920645		193310,81	469461,87	4,91	0,00	0,80
020010000923636		193174,02	469436,65	3,54	0,00	0,80
020010000923803		193382,43	469460,43	6,10	0,00	0,80
020010000923953		193308,41	469489,33	4,74	0,00	0,80
020010000926825		193159,99	469432,70	2,46	0,00	0,80
020010000927010		193412,71	469532,28	4,45	0,00	0,80
020010000927127		193329,74	469443,83	4,52	0,00	0,80
020010000930299		193302,30	469500,00	6,60	0,00	0,80
020010000933493		193308,78	469478,05	4,03	0,00	0,80
020010000933494		193271,47	469452,06	4,47	0,00	0,80
020010000939372		193410,43	469486,68	4,12	0,00	0,80
020010003902155		193227,46	469437,09	7,04	0,00	0,80
020010003902158		193227,46	469437,09	7,88	0,00	0,80
020010003902160		193220,44	469444,74	0,13	0,00	0,80
020010003902163		193225,06	469455,58	6,94	0,00	0,80
020010003902167		193219,76	469447,66	2,96	0,00	0,80
020010003902169		193225,06	469455,58	4,67	0,00	0,80
020010003902173		193218,97	469460,14	0,95	0,00	0,80
020010003902177		193222,26	469467,26	8,20	0,00	0,80
020010003902182		193216,99	469459,67	2,59	0,00	0,80
020010003902183		193222,26	469467,26	7,52	0,00	0,80
020010003902185		193217,64	469465,98	2,38	0,00	0,80
020010003902192		193225,24	469479,28	0,32	0,00	0,80
020010003902195		193224,06	469480,94	3,12	0,00	0,80
020010003902196		193210,79	469489,76	3,03	0,00	0,80
020010003902198		193211,60	469472,25	5,43	0,00	0,80
020010003902199		193205,31	469476,07	6,56	0,00	0,80
020010003902201		193212,82	469470,63	2,76	0,00	0,80
020010003902202		193200,65	469471,63	6,21	0,00	0,80
020010003902206		193202,75	469463,61	2,41	0,00	0,80
020010003902207		193190,47	469475,66	7,88	0,00	0,80
020010003902210		193199,21	469463,66	3,95	0,00	0,80
020010003902313		193202,03	469442,19	6,79	0,00	0,80
020010003902315		193210,69	469434,22	1,80	0,00	0,80
020010003902316		193200,71	469448,13	7,69	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
0200100003902318		193205,17	469449,03	0,48	0,00	0,80
0200100003902319		193190,73	469451,06	7,89	0,00	0,80
0200100003902321		193204,54	469451,83	1,02	0,00	0,80
020010000004461		193312,50	469234,31	5,47	0,00	0,80
020010000004462		193290,11	469222,96	2,25	0,00	0,80
020010000004463		193290,11	469222,96	8,34	0,00	0,80
020010000004465		193316,24	469232,91	6,68	0,00	0,80
020010000004467		193303,07	469213,62	8,42	0,00	0,80
020010000004468		193290,54	469216,20	3,00	0,00	0,80
020010000004469		193292,55	469211,48	2,59	0,00	0,80
020010000004472		193306,95	469198,17	7,27	0,00	0,80
020010000004473		193328,52	469217,36	5,59	0,00	0,80
020010000004474		193315,23	469221,99	7,43	0,00	0,80
020010000004475		193318,39	469207,54	7,42	0,00	0,80
020010000004476		193329,97	469198,32	3,04	0,00	0,80
020010000004477		193288,34	469184,90	4,70	0,00	0,80
020010000004478		193300,55	469184,83	7,50	0,00	0,80
020010000004479		193322,80	469187,72	7,64	0,00	0,80
020010000004480		193341,37	469196,93	4,80	0,00	0,80
020010000004481		193312,03	469167,39	7,75	0,00	0,80
020010000004483		193335,83	469178,85	7,81	0,00	0,80
020010000004484		193344,33	469187,03	3,19	0,00	0,80
020010000004485		193296,90	469160,30	5,34	0,00	0,80
020010000004486		193314,25	469156,58	8,15	0,00	0,80
020010000004487		193340,34	469165,88	9,35	0,00	0,80
020010000004488		193346,20	469167,09	0,94	0,00	0,80
020010000004489		193296,40	469138,02	4,24	0,00	0,80
020010000004490		193316,60	469145,75	6,87	0,00	0,80
020010000004491		193286,12	469140,31	2,95	0,00	0,80
020010000004494		193328,42	469163,41	9,71	0,00	0,80
020010000004496		193298,69	469131,39	3,53	0,00	0,80
020010000004497		193319,43	469135,34	7,04	0,00	0,80
020010000004500		193345,83	469160,28	7,36	0,00	0,80
020010000004501		193320,73	469124,65	8,37	0,00	0,80
020010000004502		193307,00	469123,49	4,96	0,00	0,80
020010000004503		193343,88	469145,25	4,00	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000004504	193333,09	469138,94	8,87	0,00	0,80	
020010000004506	193310,86	469122,64	8,07	0,00	0,80	
020010000004507	193352,96	469139,72	3,99	0,00	0,80	
020010000004508	193333,09	469138,94	8,81	0,00	0,80	
020010000004511	193357,50	469129,70	5,75	0,00	0,80	
020010000004512	193351,80	469135,07	2,50	0,00	0,80	
020010000004513	193346,80	469125,84	6,51	0,00	0,80	
020010000004517	193345,00	469120,52	7,39	0,00	0,80	
020010000004518	193359,04	469124,09	4,48	0,00	0,80	
020010000073190	193453,22	469314,59	7,18	0,00	0,80	
020010000073193	193441,48	469325,61	6,76	0,00	0,80	
020010000073194	193425,13	469300,24	6,85	0,00	0,80	
020010000073197	193438,53	469290,35	8,78	0,00	0,80	
020010000073198	193424,19	469291,44	3,37	0,00	0,80	
020010000073200	193441,66	469281,30	7,11	0,00	0,80	
020010000073201	193421,27	469273,52	3,54	0,00	0,80	
020010000073202	193442,19	469267,84	6,76	0,00	0,80	
020010000073205	193448,66	469256,13	6,87	0,00	0,80	
020010000073206	193416,86	469258,33	5,36	0,00	0,80	
020010000073209	193453,67	469233,41	7,45	0,00	0,80	
020010000073210	193442,30	469242,45	6,37	0,00	0,80	
020010000073213	193445,14	469224,42	8,01	0,00	0,80	
020010000073228	193439,82	469180,09	3,64	0,00	0,80	
020010000073229	193455,57	469174,12	3,09	0,00	0,80	
020010000073336	193443,01	469153,51	3,60	0,00	0,80	
020010000077876	193441,45	469388,85	7,91	0,00	0,80	
020010000077879	193433,59	469406,37	7,91	0,00	0,80	
020010000077880	193413,86	469400,61	4,50	0,00	0,80	
020010000077883	193444,31	469414,57	7,20	0,00	0,80	
020010000077884	193419,38	469412,45	4,62	0,00	0,80	
020010000077887	193429,68	469431,32	8,04	0,00	0,80	
020010000077888	193414,90	469422,07	5,32	0,00	0,80	
020010000084499	193409,24	469320,76	7,35	0,00	0,80	
020010000084503	193282,61	469249,97	9,01	0,00	0,80	
020010000084504	193282,61	469249,97	8,71	0,00	0,80	
020010000084505	193336,88	469313,10	5,99	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000084506		193267,43	469272,47	8,62	0,00	0,80
020010000084507		193247,18	469260,80	8,68	0,00	0,80
020010000084508		193163,13	469188,74	7,64	0,00	0,80
020010000084509		193239,41	469257,25	8,44	0,00	0,80
020010000085520		193216,30	469181,50	15,01	0,00	0,80
020010000086388		193199,52	469249,17	8,76	0,00	0,80
0200100000500121		193446,49	469328,66	7,34	0,00	0,80
0200100000500122		193428,97	469319,07	7,78	0,00	0,80
0200100000500127		193451,55	469375,38	7,42	0,00	0,80
0200100000500128		193444,65	469359,59	7,84	0,00	0,80
0200100000500129		193330,84	469262,26	8,84	0,00	0,80
0200100000500130		193323,68	469263,14	8,94	0,00	0,80
0200100000500131		193427,27	469367,75	8,09	0,00	0,80
0200100000500132		193322,14	469265,88	7,40	0,00	0,80
0200100000500133		193412,09	469354,98	7,19	0,00	0,80
0200100000500134		193394,92	469343,33	9,45	0,00	0,80
0200100000500135		193376,36	469320,16	6,71	0,00	0,80
0200100000500136		193366,06	469315,70	6,63	0,00	0,80
0200100000500137		193267,22	469242,05	9,72	0,00	0,80
0200100000500138		193351,92	469306,78	7,48	0,00	0,80
0200100000500139		193256,49	469236,48	9,83	0,00	0,80
0200100000500140		193248,02	469221,14	9,25	0,00	0,80
0200100000500141		193259,97	469203,26	6,99	0,00	0,80
0200100000500142		193314,03	469289,89	6,33	0,00	0,80
0200100000500143		193256,35	469189,39	7,02	0,00	0,80
0200100000500144		193260,38	469171,85	6,60	0,00	0,80
0200100000500145		193207,12	469199,84	6,96	0,00	0,80
0200100000500146		193197,55	469189,98	7,42	0,00	0,80
0200100000500147		193174,81	469194,55	6,37	0,00	0,80
0200100000500148		193154,62	469175,54	6,68	0,00	0,80
0200100000500151		193202,79	469240,51	8,94	0,00	0,80
0200100000500152		193202,79	469240,51	8,49	0,00	0,80
0200100000500153		193189,87	469223,98	9,07	0,00	0,80
0200100000500154		193184,88	469233,39	8,57	0,00	0,80
0200100000500156		193165,09	469210,08	6,73	0,00	0,80
0200100000510341		193289,18	469328,70	6,39	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000510343		193291,47	469342,01	8,35	0,00	0,80
020010000510345		193291,52	469354,08	8,49	0,00	0,80
020010000510347		193282,59	469368,28	7,92	0,00	0,80
020010000510348		193282,59	469368,28	7,65	0,00	0,80
020010000510350		193276,84	469383,00	7,86	0,00	0,80
020010000510352		193274,73	469387,48	7,69	0,00	0,80
020010000510354		193274,89	469401,75	7,18	0,00	0,80
020010000510356		193274,29	469410,15	7,68	0,00	0,80
020010000510358		193258,70	469422,36	8,76	0,00	0,80
020010000510360		193272,33	469425,71	8,61	0,00	0,80
020010000511428		193332,25	469255,35	7,76	0,00	0,80
020010000511429		193346,89	469239,67	7,82	0,00	0,80
020010000511430		193371,23	469243,69	7,84	0,00	0,80
020010000511431		193349,95	469227,27	7,77	0,00	0,80
020010000511432		193373,95	469233,20	8,05	0,00	0,80
020010000511433		193353,78	469212,71	9,08	0,00	0,80
020010000511434		193380,14	469220,85	8,26	0,00	0,80
020010000511435		193344,25	469203,38	9,23	0,00	0,80
020010000511436		193379,35	469211,77	8,21	0,00	0,80
020010000511437		193344,25	469203,38	9,16	0,00	0,80
020010000511438		193380,70	469205,66	7,74	0,00	0,80
020010000511439		193348,11	469190,07	8,12	0,00	0,80
020010000511440		193384,38	469191,04	7,75	0,00	0,80
020010000511441		193351,33	469177,59	8,37	0,00	0,80
020010000511442		193387,27	469180,00	7,90	0,00	0,80
020010000511443		193366,37	469164,82	6,72	0,00	0,80
020010000511444		193389,28	469170,38	7,55	0,00	0,80
020010000511445		193369,00	469154,34	6,60	0,00	0,80
020010000511446		193394,00	469161,61	7,55	0,00	0,80
020010000511447		193394,53	469151,60	8,45	0,00	0,80
020010000511448		193377,09	469120,96	6,58	0,00	0,80
020010000511449		193394,53	469151,60	8,32	0,00	0,80
020010000511450		193393,76	469137,30	9,94	0,00	0,80
020010000530337		193218,93	469268,23	7,67	0,00	0,80
020010000530339		193208,84	469278,53	8,23	0,00	0,80
020010000530341		193202,85	469295,75	8,16	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000530343		193196,47	469305,25	13,45	0,00	0,80
020010000530345		193196,47	469305,25	7,54	0,00	0,80
020010000530347		193207,96	469319,03	5,36	0,00	0,80
020010000530349		193204,01	469337,21	7,19	0,00	0,80
020010000530351		193204,01	469337,21	7,20	0,00	0,80
020010000530353		193191,43	469351,04	8,76	0,00	0,80
020010000530354		193192,74	469345,22	8,71	0,00	0,80
020010000530356		193184,64	469365,70	8,71	0,00	0,80
020010000530357		193197,05	469368,31	8,63	0,00	0,80
020010000530359		193193,62	469376,77	7,48	0,00	0,80
020010000530363		193182,22	469390,89	6,97	0,00	0,80
020010000530365		193189,96	469392,51	7,37	0,00	0,80
020010000530367		193186,90	469406,36	7,42	0,00	0,80
020010000530369		193186,90	469406,36	7,73	0,00	0,80
020010000530371		193183,82	469420,09	7,01	0,00	0,80
020010000530373		193183,82	469420,09	8,11	0,00	0,80
020010000532886		193347,62	469427,57	8,02	0,00	0,80
020010000532887		193338,81	469419,66	8,00	0,00	0,80
020010000532888		193341,48	469409,45	8,18	0,00	0,80
020010000532889		193345,74	469393,18	8,01	0,00	0,80
020010000532890		193357,76	469385,44	7,92	0,00	0,80
020010000532891		193360,80	469371,25	7,06	0,00	0,80
020010000532892		193364,36	469360,13	9,22	0,00	0,80
020010000532893		193366,15	469348,89	7,01	0,00	0,80
020010000532894		193369,39	469337,73	7,75	0,00	0,80
020010000532895		193393,13	469408,34	8,43	0,00	0,80
020010000532896		193383,41	469405,97	8,58	0,00	0,80
020010000532897		193394,22	469397,47	8,71	0,00	0,80
020010000532898		193395,49	469392,18	8,57	0,00	0,80
020010000532899		193396,77	469386,89	8,87	0,00	0,80
020010000532900		193398,04	469381,60	8,86	0,00	0,80
020010000532901		193398,04	469381,60	8,75	0,00	0,80
020010000532902		193389,59	469373,94	9,64	0,00	0,80
020010000534274		193414,87	469131,45	8,34	0,00	0,80
020010000534275		193393,76	469137,30	9,85	0,00	0,80
020010000535083		193183,21	469254,80	8,40	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000535085	193183,31	469270,31	8,15	0,00	0,80	
020010000535086	193183,31	469270,31	7,54	0,00	0,80	
020010000535088	193167,07	469283,93	8,44	0,00	0,80	
020010000535089	193167,07	469283,93	8,46	0,00	0,80	
020010000535091	193174,29	469298,10	7,69	0,00	0,80	
020010000535093	193170,91	469313,12	7,36	0,00	0,80	
020010000535095	193162,02	469325,50	7,18	0,00	0,80	
020010000535096	193166,40	469321,74	7,40	0,00	0,80	
020010000535098	193163,53	469337,27	8,44	0,00	0,80	
020010000535100	193156,09	469349,42	7,19	0,00	0,80	
020010000700293	193211,05	469248,47	6,26	0,00	0,80	
020010000700321	193288,56	469253,07	7,82	0,00	0,80	
020010000710413	193329,98	469275,98	8,59	0,00	0,80	
020010000710557	193374,06	469133,63	7,45	0,00	0,80	
020010000910660	193170,34	469146,74	4,10	0,00	0,80	
020010000910661	193183,10	469164,23	3,03	0,00	0,80	
020010000910668	193190,27	469311,81	2,15	0,00	0,80	
020010000910669	193167,31	469348,93	3,52	0,00	0,80	
020010000910686	193178,47	469366,88	4,10	0,00	0,80	
020010000910986	193338,09	469220,88	3,82	0,00	0,80	
020010000910987	193341,48	469410,22	5,70	0,00	0,80	
020010000910988	193300,79	469354,17	4,09	0,00	0,80	
020010000910989	193336,62	469399,47	4,95	0,00	0,80	
020010000910991	193279,20	469381,74	3,09	0,00	0,80	
020010000911050	193402,23	469165,60	4,98	0,00	0,80	
020010000911051	193393,12	469201,16	3,68	0,00	0,80	
020010000911052	193430,46	469309,89	4,27	0,00	0,80	
020010000911054	193406,31	469389,12	3,69	0,00	0,80	
020010000913874	193163,09	469132,09	5,48	0,00	0,80	
020010000913875	193223,44	469162,13	7,23	0,00	0,80	
020010000913876	193192,91	469181,04	3,53	0,00	0,80	
020010000913877	193209,81	469181,64	3,99	0,00	0,80	
020010000913904	193179,38	469353,35	4,35	0,00	0,80	
020010000914174	193334,90	469244,95	3,52	0,00	0,80	
020010000914175	193333,15	469212,90	2,76	0,00	0,80	
020010000914176	193330,70	469321,03	3,83	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000914177	193337,98	469411,50	4,82	0,00	0,80	
020010000914178	193294,56	469402,20	6,95	0,00	0,80	
020010000914179	193322,04	469412,28	8,67	0,00	0,80	
020010000914180	193274,88	469422,65	3,57	0,00	0,80	
020010000914254	193400,76	469142,18	3,84	0,00	0,80	
020010000914255	193444,92	469193,30	4,69	0,00	0,80	
020010000914256	193357,85	469332,72	3,83	0,00	0,80	
020010000914258	193401,41	469410,16	4,08	0,00	0,80	
020010000917088	193244,10	469132,32	3,10	0,00	0,80	
020010000917107	193188,71	469350,43	2,85	0,00	0,80	
020010000917121	193180,15	469172,68	2,79	0,00	0,80	
020010000917122	193166,69	469384,32	2,04	0,00	0,80	
020010000917123	193162,58	469422,66	2,89	0,00	0,80	
020010000917128	193182,16	469340,71	5,26	0,00	0,80	
020010000917129	193189,06	469307,00	3,22	0,00	0,80	
020010000917130	193187,92	469268,06	3,22	0,00	0,80	
020010000917131	193209,43	469275,66	3,12	0,00	0,80	
020010000917417	193325,97	469420,49	7,27	0,00	0,80	
020010000917418	193334,36	469388,86	3,91	0,00	0,80	
020010000917484	193389,07	469177,59	2,73	0,00	0,80	
020010000917485	193429,65	469386,99	2,59	0,00	0,80	
020010000920319	193221,28	469117,74	4,49	0,00	0,80	
020010000920320	193192,80	469124,86	4,94	0,00	0,80	
020010000920350	193177,73	469241,44	2,96	0,00	0,80	
020010000920352	193175,54	469393,14	3,15	0,00	0,80	
020010000920353	193167,87	469405,38	3,32	0,00	0,80	
020010000920354	193157,45	469364,63	2,84	0,00	0,80	
020010000920355	193160,86	469382,66	3,95	0,00	0,80	
020010000920363	193183,07	469263,15	9,98	0,00	0,80	
020010000920621	193261,24	469158,30	10,45	0,00	0,80	
020010000920632	193323,79	469321,41	2,59	0,00	0,80	
020010000920633	193301,48	469354,79	4,31	0,00	0,80	
020010000920634	193344,21	469365,21	3,65	0,00	0,80	
020010000920635	193276,24	469400,81	3,34	0,00	0,80	
020010000920731	193432,10	469225,71	4,27	0,00	0,80	
020010000920732	193382,79	469240,40	3,95	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000920733		193368,52	469335,17	4,00	0,00	0,80
020010000923635		193238,57	469157,54	5,02	0,00	0,80
020010000923646		193184,53	469295,98	3,26	0,00	0,80
020010000923647		193195,41	469263,92	0,76	0,00	0,80
020010000923942		193347,81	469191,23	2,43	0,00	0,80
020010000923943		193291,88	469364,31	4,12	0,00	0,80
020010000923944		193289,17	469374,92	4,51	0,00	0,80
020010000924028		193404,31	469388,66	2,40	0,00	0,80
020010000924029		193403,86	469399,63	2,52	0,00	0,80
020010000924030		193409,64	469378,83	2,39	0,00	0,80
020010000926821		193154,34	469123,30	3,79	0,00	0,80
020010000926823		193189,48	469156,16	3,60	0,00	0,80
020010000926824		193190,00	469243,96	3,11	0,00	0,80
020010000926826		193159,32	469393,01	3,62	0,00	0,80
020010000926834		193187,93	469321,65	3,90	0,00	0,80
020010000926835		193174,66	469314,60	3,80	0,00	0,80
020010000927126		193323,79	469321,41	4,56	0,00	0,80
020010000927128		193340,05	469375,67	6,76	0,00	0,80
020010000927129		193343,29	469387,64	3,91	0,00	0,80
020010000927193		193444,92	469193,30	4,82	0,00	0,80
020010000927194		193380,14	469220,85	6,91	0,00	0,80
020010000927195		193365,65	469328,65	2,83	0,00	0,80
020010000927196		193356,04	469321,72	4,35	0,00	0,80
020010000927197		193441,96	469384,78	4,70	0,00	0,80
020010000927198		193407,64	469378,38	2,54	0,00	0,80
020010000927199		193409,63	469381,36	3,29	0,00	0,80
020010000929987		193171,19	469121,40	5,31	0,00	0,80
020010000929988		193170,67	469385,18	2,94	0,00	0,80
020010000929989		193174,79	469396,73	3,67	0,00	0,80
020010000929990		193158,48	469423,56	2,94	0,00	0,80
020010000929991		193159,32	469393,01	4,78	0,00	0,80
020010000929992		193166,75	469377,73	2,97	0,00	0,80
020010000929997		193167,91	469168,74	5,00	0,00	0,80
020010000929998		193166,86	469165,56	3,06	0,00	0,80
020010000929999		193186,15	469294,96	4,98	0,00	0,80
020010000930268		193259,68	469140,64	3,64	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

---

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000930269	193296,40	469138,02	3,86	0,00	0,80	
020010000930284	193342,46	469202,92	2,95	0,00	0,80	
020010000930285	193322,90	469319,00	2,33	0,00	0,80	
020010000930286	193250,64	469276,56	2,71	0,00	0,80	
020010000930287	193353,76	469355,30	4,14	0,00	0,80	
020010000930366	193413,64	469142,60	6,02	0,00	0,80	
020010000930367	193354,82	469158,84	2,41	0,00	0,80	
020010000930368	193355,17	469343,89	3,21	0,00	0,80	
020010000930369	193399,39	469409,69	10,74	0,00	0,80	
020010000930370	193401,86	469399,16	2,60	0,00	0,80	
020010000933160	193214,55	469121,70	4,91	0,00	0,80	
020010000933177	193191,44	469165,42	5,29	0,00	0,80	
020010000933178	193196,36	469248,50	5,88	0,00	0,80	
020010000933192	193176,72	469333,71	1,39	0,00	0,80	
020010000933193	193173,75	469326,00	4,05	0,00	0,80	
020010000933194	193186,70	469336,92	4,88	0,00	0,80	
020010000933195	193191,75	469327,16	3,29	0,00	0,80	
020010000933196	193187,69	469271,27	1,99	0,00	0,80	
020010000933197	193187,74	469279,10	3,01	0,00	0,80	
020010000933198	193200,77	469283,16	10,21	0,00	0,80	
020010000933347	193389,44	469364,36	6,15	0,00	0,80	
020010000933482	193346,26	469193,59	3,87	0,00	0,80	
020010000933483	193341,37	469217,27	2,82	0,00	0,80	
020010000933484	193312,93	469341,56	5,09	0,00	0,80	
020010000933548	193365,41	469122,52	3,98	0,00	0,80	
020010000933550	193444,82	469225,50	4,40	0,00	0,80	
020010000933551	193430,31	469383,01	7,40	0,00	0,80	
020010000933552	193409,79	469434,33	7,88	0,00	0,80	
020010000933553	193420,09	469409,22	3,31	0,00	0,80	
020010000939172	193274,21	469133,40	3,49	0,00	0,80	
020010000939371	193309,04	469307,96	3,09	0,00	0,80	
020010000939375	193171,07	469360,00	3,91	0,00	0,80	
020010000939519	193402,41	469149,39	5,04	0,00	0,80	
020010000939520	193186,15	469294,96	3,23	0,00	0,80	
020010000960469	193409,07	469354,91	4,55	0,00	0,80	
020010000962139	193403,34	469359,62	0,15	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010003902016	193264,90	469290,70	7,89	0,00	0,80	
020010003902018	193258,70	469289,02	1,52	0,00	0,80	
020010003902019	193263,52	469296,40	5,27	0,00	0,80	
020010003902023	193256,71	469288,56	2,10	0,00	0,80	
020010003902025	193271,52	469302,15	7,72	0,00	0,80	
020010003902029	193253,19	469303,73	1,07	0,00	0,80	
020010003902031	193265,96	469316,67	6,21	0,00	0,80	
020010003902035	193255,19	469304,16	2,45	0,00	0,80	
020010003902037	193255,68	469320,31	8,14	0,00	0,80	
020010003902039	193249,67	469318,91	2,74	0,00	0,80	
020010003902041	193255,68	469320,31	4,87	0,00	0,80	
020010003902046	193251,64	469319,36	1,49	0,00	0,80	
020010003902048	193263,17	469328,23	8,24	0,00	0,80	
020010003902053	193246,25	469333,63	3,46	0,00	0,80	
020010003902055	193256,20	469339,17	5,42	0,00	0,80	
020010003902057	193245,58	469336,55	4,88	0,00	0,80	
020010003902058	193259,28	469352,82	8,13	0,00	0,80	
020010003902060	193242,80	469348,55	2,66	0,00	0,80	
020010003902063	193250,40	469350,74	6,23	0,00	0,80	
020010003902066	193242,52	469358,84	2,07	0,00	0,80	
020010003902071	193245,00	469364,57	5,71	0,00	0,80	
020010003902076	193239,25	469363,59	0,48	0,00	0,80	
020010003902077	193243,31	469371,57	8,14	0,00	0,80	
020010003902080	193236,45	469375,76	2,81	0,00	0,80	
020010003902081	193250,79	469379,44	8,25	0,00	0,80	
020010003902083	193238,43	469376,21	0,44	0,00	0,80	
020010003902084	193240,49	469383,23	5,04	0,00	0,80	
020010003902086	193233,00	469390,60	2,74	0,00	0,80	
020010003902087	193238,12	469401,49	6,53	0,00	0,80	
020010003902089	193232,32	469393,53	2,72	0,00	0,80	
020010003902090	193238,12	469401,49	7,81	0,00	0,80	
020010003902092	193231,49	469406,15	2,74	0,00	0,80	
020010003902093	193236,69	469407,44	6,82	0,00	0,80	
020010003902095	193230,04	469412,26	2,93	0,00	0,80	
020010003902149	193230,26	469425,51	8,02	0,00	0,80	
020010003902151	193227,34	469414,91	2,90	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010003902152		193230,26	469425,51	6,10	0,00	0,80
020010003902154		193223,87	469429,94	3,00	0,00	0,80
020010003902157		193225,86	469430,40	1,10	0,00	0,80
020010003902212		193230,18	469274,58	7,92	0,00	0,80
020010003902215		193245,59	469274,66	9,53	0,00	0,80
020010003902216		193228,88	469280,43	5,25	0,00	0,80
020010003902219		193245,52	469284,18	1,23	0,00	0,80
020010003902221		193227,56	469286,35	8,09	0,00	0,80
020010003902224		193243,54	469283,73	2,55	0,00	0,80
020010003902225		193236,49	469288,22	8,03	0,00	0,80
020010003902228		193242,03	469299,29	2,61	0,00	0,80
020010003902230		193225,42	469305,39	8,07	0,00	0,80
020010003902233		193240,03	469298,83	2,48	0,00	0,80
020010003902234		193225,42	469305,39	5,60	0,00	0,80
020010003902237		193239,20	469311,45	1,40	0,00	0,80
020010003902238		193233,03	469313,25	7,34	0,00	0,80
020010003902240		193234,43	469322,97	1,69	0,00	0,80
020010003902249		193218,09	469328,76	6,48	0,00	0,80
020010003902252		193236,43	469323,39	2,57	0,00	0,80
020010003902253		193216,79	469334,59	7,69	0,00	0,80
020010003902256		193233,01	469338,20	3,71	0,00	0,80
020010003902258		193215,50	469340,44	7,84	0,00	0,80
020010003902260		193232,32	469341,14	3,87	0,00	0,80
020010003902261		193224,39	469342,42	6,07	0,00	0,80
020010003902263		193228,25	469349,73	3,00	0,00	0,80
020010003902264		193213,26	469359,32	5,14	0,00	0,80
020010003902266		193227,50	469352,95	3,01	0,00	0,80
020010003902267		193211,96	469365,16	8,09	0,00	0,80
020010003902269		193220,86	469367,12	6,96	0,00	0,80
020010003902271		193226,11	469367,91	2,44	0,00	0,80
020010003902272		193224,12	469367,47	2,43	0,00	0,80
020010003902286		193205,16	469386,07	8,19	0,00	0,80
020010003902288		193222,70	469382,53	0,11	0,00	0,80
020010003902289		193203,85	469391,95	5,15	0,00	0,80
020010003902291		193219,74	469395,29	0,65	0,00	0,80
020010003902292		193202,56	469397,75	8,12	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
0200100003902294		193217,75	469394,85	2,30	0,00	0,80
0200100003902295		193201,27	469403,55	5,62	0,00	0,80
0200100003902297		193214,29	469409,73	2,36	0,00	0,80
0200100003902304		193209,39	469418,17	7,38	0,00	0,80
0200100003902306		193214,29	469409,73	2,54	0,00	0,80
0200100003902307		193200,48	469416,23	5,91	0,00	0,80
0200100003902309		193213,56	469421,86	2,38	0,00	0,80
0200100003902310		193199,20	469421,96	8,24	0,00	0,80
0200100003902312		193208,69	469433,80	2,63	0,00	0,80
0200100003904543		193300,70	469296,41	6,34	0,00	0,80
0200100003904545		193302,59	469296,20	10,15	0,00	0,80
0200100003904550		193287,28	469306,79	7,42	0,00	0,80
0200100003904552		193290,71	469325,59	1,35	0,00	0,80
0200100003904956		193221,22	469129,71	3,11	0,00	0,80
020010000001120		193742,16	469214,30	14,91	0,00	0,80
020010000002914		193585,93	469389,43	3,30	0,00	0,80
020010000002915		193570,56	469389,27	8,85	0,00	0,80
020010000002917		193548,45	469376,89	8,53	0,00	0,80
020010000002918		193573,95	469378,87	8,65	0,00	0,80
020010000002919		193592,42	469380,10	3,64	0,00	0,80
020010000002920		193560,84	469362,63	9,08	0,00	0,80
020010000002921		193539,29	469353,46	3,44	0,00	0,80
020010000002922		193586,73	469364,85	8,84	0,00	0,80
020010000002923		193588,45	469375,20	4,17	0,00	0,80
020010000002924		193547,82	469344,52	4,30	0,00	0,80
020010000002926		193564,21	469352,06	8,38	0,00	0,80
020010000002928		193590,00	469354,68	8,72	0,00	0,80
020010000002929		193567,54	469341,70	8,54	0,00	0,80
020010000002930		193550,90	469334,07	3,02	0,00	0,80
020010000002931		193596,87	469346,90	6,84	0,00	0,80
020010000002932		193603,09	469346,38	3,15	0,00	0,80
020010000002933		193563,80	469328,97	8,38	0,00	0,80
020010000002936		193603,09	469346,38	4,31	0,00	0,80
020010000002937		193596,20	469333,83	7,20	0,00	0,80
020010000002938		193563,20	469321,07	8,49	0,00	0,80
020010000002940		193602,39	469323,62	8,37	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000002941	193607,81	469325,04	4,47	0,00	0,80	
020010000002942	193563,56	469304,61	4,51	0,00	0,80	
020010000002943	193566,50	469312,27	7,57	0,00	0,80	
020010000002944	193602,39	469323,62	8,05	0,00	0,80	
020010000002945	193623,91	469330,01	4,55	0,00	0,80	
020010000002946	193569,77	469303,61	7,39	0,00	0,80	
020010000002947	193567,78	469305,94	5,28	0,00	0,80	
020010000002948	193609,00	469307,42	8,21	0,00	0,80	
020010000002949	193619,65	469314,37	5,88	0,00	0,80	
020010000002950	193569,73	469291,51	7,74	0,00	0,80	
020010000002952	193622,28	469300,08	4,61	0,00	0,80	
020010000002953	193613,24	469302,39	7,63	0,00	0,80	
020010000002955	193588,11	469281,59	7,51	0,00	0,80	
020010000002956	193614,39	469285,04	7,98	0,00	0,80	
020010000002957	193625,93	469290,85	4,11	0,00	0,80	
020010000002958	193591,96	469269,72	7,91	0,00	0,80	
020010000002959	193580,59	469267,45	3,35	0,00	0,80	
020010000002960	193609,45	469272,24	8,06	0,00	0,80	
020010000002961	193595,70	469258,24	7,86	0,00	0,80	
020010000002962	193577,41	469262,27	5,00	0,00	0,80	
020010000002963	193617,45	469274,61	8,39	0,00	0,80	
020010000002964	193638,49	469271,83	5,69	0,00	0,80	
020010000002965	193585,97	469245,43	9,26	0,00	0,80	
020010000002967	193625,59	469255,78	8,23	0,00	0,80	
020010000002968	193632,51	469267,63	10,60	0,00	0,80	
020010000002969	193587,34	469235,92	2,51	0,00	0,80	
020010000002970	193604,34	469236,72	8,97	0,00	0,80	
020010000002971	193615,26	469252,36	8,91	0,00	0,80	
020010000002972	193632,48	469248,87	3,22	0,00	0,80	
020010000002973	193594,44	469222,66	9,11	0,00	0,80	
020010000002974	193629,18	469237,43	8,60	0,00	0,80	
020010000002975	193594,44	469222,66	8,98	0,00	0,80	
020010000002976	193636,75	469240,79	8,35	0,00	0,80	
020010000002977	193615,14	469209,58	9,21	0,00	0,80	
020010000016121	193635,95	469230,54	8,74	0,00	0,80	
020010000016122	193605,98	469205,60	8,44	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000016123	193606,08	469195,82	9,03	0,00	0,80	
020010000073192	193455,29	469323,53	3,15	0,00	0,80	
020010000073195	193450,24	469294,40	7,54	0,00	0,80	
020010000073196	193456,47	469303,12	3,48	0,00	0,80	
020010000073199	193466,53	469283,68	7,10	0,00	0,80	
020010000073203	193457,02	469270,53	8,71	0,00	0,80	
020010000073204	193477,23	469267,66	4,62	0,00	0,80	
020010000073207	193472,14	469256,66	7,50	0,00	0,80	
020010000073208	193485,95	469265,69	3,35	0,00	0,80	
020010000073211	193473,50	469252,14	8,04	0,00	0,80	
020010000073212	193487,21	469247,05	8,41	0,00	0,80	
020010000073214	193476,94	469241,79	9,23	0,00	0,80	
020010000073215	193495,95	469238,68	3,52	0,00	0,80	
020010000073216	193459,81	469212,21	8,99	0,00	0,80	
020010000073217	193482,66	469225,65	7,83	0,00	0,80	
020010000073218	193499,42	469227,91	4,23	0,00	0,80	
020010000073219	193462,68	469202,32	7,25	0,00	0,80	
020010000073220	193485,36	469215,12	7,95	0,00	0,80	
020010000073221	193496,55	469216,12	6,37	0,00	0,80	
020010000073222	193490,30	469221,57	3,78	0,00	0,80	
020010000073223	193465,91	469191,11	7,31	0,00	0,80	
020010000073224	193488,05	469204,53	7,86	0,00	0,80	
020010000073225	193501,20	469217,47	2,62	0,00	0,80	
020010000073226	193503,01	469210,96	4,85	0,00	0,80	
020010000073227	193469,16	469180,20	8,42	0,00	0,80	
020010000073330	193491,08	469193,47	8,72	0,00	0,80	
020010000073331	193500,01	469197,38	3,09	0,00	0,80	
020010000073332	193471,70	469169,53	9,36	0,00	0,80	
020010000073333	193450,27	469172,56	4,61	0,00	0,80	
020010000073334	193491,79	469182,46	9,66	0,00	0,80	
020010000073335	193464,50	469158,91	7,03	0,00	0,80	
020010000073337	193496,80	469164,73	7,31	0,00	0,80	
020010000073338	193502,45	469167,16	4,81	0,00	0,80	
020010000073339	193478,34	469148,26	8,07	0,00	0,80	
020010000073340	193488,70	469162,44	7,18	0,00	0,80	
020010000077877	193471,40	469408,02	7,59	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

---

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000077878	193475,85	469414,63	5,52	0,00	0,80	
020010000077881	193469,03	469418,94	7,38	0,00	0,80	
020010000077882	193475,33	469417,47	3,09	0,00	0,80	
020010000079444	193499,39	469422,51	8,23	0,00	0,80	
020010000081251	193647,24	469421,51	8,92	0,00	0,80	
020010000081252	193650,57	469412,53	8,01	0,00	0,80	
020010000081253	193613,97	469406,14	8,96	0,00	0,80	
020010000081254	193625,10	469410,08	7,73	0,00	0,80	
020010000081255	193657,18	469404,01	8,33	0,00	0,80	
020010000081256	193630,84	469394,23	7,30	0,00	0,80	
020010000081257	193654,73	469398,98	8,30	0,00	0,80	
020010000081258	193634,29	469384,63	8,01	0,00	0,80	
020010000081259	193662,76	469384,75	8,57	0,00	0,80	
020010000081260	193629,00	469367,07	6,85	0,00	0,80	
020010000081261	193663,64	469373,93	9,31	0,00	0,80	
020010000081262	193629,00	469367,07	6,86	0,00	0,80	
020010000081263	193670,20	469365,64	9,39	0,00	0,80	
020010000081264	193644,72	469357,81	8,83	0,00	0,80	
020010000081265	193633,07	469353,66	8,06	0,00	0,80	
020010000081266	193673,47	469356,46	8,26	0,00	0,80	
020010000081267	193678,92	469349,06	9,67	0,00	0,80	
020010000081268	193666,76	469344,64	9,98	0,00	0,80	
020010000081269	193639,90	469340,82	6,77	0,00	0,80	
020010000081270	193682,00	469335,06	7,87	0,00	0,80	
020010000081271	193656,03	469324,14	7,34	0,00	0,80	
020010000081272	193673,59	469323,93	8,37	0,00	0,80	
020010000081273	193646,25	469320,11	8,67	0,00	0,80	
020010000081274	193673,59	469323,93	8,59	0,00	0,80	
020010000081275	193657,71	469301,58	8,87	0,00	0,80	
020010000081276	193678,00	469311,82	8,32	0,00	0,80	
020010000081277	193678,00	469311,82	8,11	0,00	0,80	
020010000081278	193668,58	469291,17	7,78	0,00	0,80	
020010000081279	193696,05	469301,52	9,49	0,00	0,80	
020010000081280	193676,97	469272,98	8,14	0,00	0,80	
020010000081281	193684,16	469296,96	9,36	0,00	0,80	
020010000081282	193667,61	469269,47	8,45	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000081283	193703,54	469283,00	8,22	0,00	0,80	
020010000081284	193687,27	469256,25	8,99	0,00	0,80	
020010000081285	193693,36	469279,16	8,88	0,00	0,80	
020010000084488	193602,83	469434,93	11,85	0,00	0,80	
020010000084490	193603,85	469410,44	11,33	0,00	0,80	
020010000084491	193593,64	469416,07	6,46	0,00	0,80	
020010000084492	193584,79	469424,45	10,15	0,00	0,80	
020010000084494	193573,15	469401,67	10,19	0,00	0,80	
020010000084495	193537,68	469387,30	6,36	0,00	0,80	
020010000084496	193518,78	469346,50	7,00	0,00	0,80	
020010000084498	193539,53	469412,29	4,26	0,00	0,80	
020010000084501	193472,62	469401,23	5,95	0,00	0,80	
020010000084502	193471,40	469383,91	10,77	0,00	0,80	
0200100000300108	193467,29	469307,89	4,18	0,00	0,80	
0200100000500111	193518,89	469383,61	6,30	0,00	0,80	
0200100000500112	193505,19	469378,50	6,35	0,00	0,80	
0200100000500115	193504,45	469362,06	7,36	0,00	0,80	
0200100000500116	193471,64	469342,94	6,75	0,00	0,80	
0200100000500118	193466,36	469353,44	6,69	0,00	0,80	
0200100000500120	193534,90	469420,64	6,98	0,00	0,80	
0200100000500123	193490,69	469383,81	9,45	0,00	0,80	
0200100000500124	193490,69	469383,81	9,97	0,00	0,80	
0200100000500442	193679,15	469250,44	8,67	0,00	0,80	
0200100000500443	193718,01	469267,95	8,74	0,00	0,80	
0200100000500444	193712,04	469263,72	8,79	0,00	0,80	
0200100000500445	193726,25	469248,70	8,58	0,00	0,80	
0200100000500446	193726,25	469248,70	9,42	0,00	0,80	
0200100000502236	193767,46	469390,06	9,17	0,00	0,80	
0200100000502237	193746,69	469401,42	6,67	0,00	0,80	
0200100000502238	193739,91	469412,76	7,93	0,00	0,80	
0200100000502239	193744,16	469422,30	8,56	0,00	0,80	
0200100000502240	193739,90	469353,70	7,65	0,00	0,80	
0200100000502242	193751,99	469363,41	9,00	0,00	0,80	
0200100000502243	193734,45	469371,45	8,08	0,00	0,80	
0200100000502245	193730,65	469374,86	8,15	0,00	0,80	
0200100000502247	193732,71	469392,90	8,49	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000502248		193721,95	469385,48	8,42	0,00	0,80
020010000502250		193728,06	469400,16	8,20	0,00	0,80
020010000502251		193709,68	469408,15	8,81	0,00	0,80
020010000502252		193718,92	469413,24	8,41	0,00	0,80
020010000502253		193713,51	469421,17	8,24	0,00	0,80
020010000502566		193764,84	469151,94	9,10	0,00	0,80
020010000502568		193758,12	469163,46	9,28	0,00	0,80
020010000502569		193753,61	469158,70	9,16	0,00	0,80
020010000502571		193732,06	469148,68	8,91	0,00	0,80
020010000502572		193720,60	469142,09	8,65	0,00	0,80
020010000502573		193722,65	469115,81	9,00	0,00	0,80
020010000502574		193722,65	469115,81	8,99	0,00	0,80
020010000502575		193703,68	469121,25	7,49	0,00	0,80
020010000502576		193689,27	469144,86	8,48	0,00	0,80
020010000502577		193692,83	469114,63	8,11	0,00	0,80
020010000502578		193678,64	469139,16	7,65	0,00	0,80
020010000502580		193667,58	469133,37	8,98	0,00	0,80
020010000502582		193646,53	469138,20	8,43	0,00	0,80
020010000502584		193653,47	469125,06	7,90	0,00	0,80
020010000502586		193636,96	469130,79	8,46	0,00	0,80
020010000502588		193636,96	469130,79	8,23	0,00	0,80
020010000502590		193627,80	469116,71	7,94	0,00	0,80
020010000512988		193590,05	469191,42	8,68	0,00	0,80
020010000512989		193612,07	469159,36	8,94	0,00	0,80
020010000512990		193590,05	469191,42	8,88	0,00	0,80
020010000512991		193621,45	469162,44	8,31	0,00	0,80
020010000512992		193642,36	469212,32	8,90	0,00	0,80
020010000512993		193617,55	469171,61	8,92	0,00	0,80
020010000512994		193642,36	469212,32	8,94	0,00	0,80
020010000512995		193636,62	469179,82	8,68	0,00	0,80
020010000512996		193648,64	469220,48	8,89	0,00	0,80
020010000512997		193650,90	469169,65	8,85	0,00	0,80
020010000512998		193666,24	469226,57	9,27	0,00	0,80
020010000512999		193656,37	469179,18	8,67	0,00	0,80
020010000513000		193666,24	469226,57	8,76	0,00	0,80
020010000513001		193667,05	469177,42	9,25	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000513002	193682,86	469235,07	8,58	0,00	0,80	
020010000513003	193667,05	469177,42	8,50	0,00	0,80	
020010000513004	193693,15	469234,00	8,59	0,00	0,80	
020010000513005	193680,96	469192,65	8,17	0,00	0,80	
020010000513006	193696,86	469225,93	8,69	0,00	0,80	
020010000513007	193680,96	469192,65	8,72	0,00	0,80	
020010000513008	193680,77	469170,53	6,53	0,00	0,80	
020010000513009	193738,28	469260,11	8,92	0,00	0,80	
020010000513010	193693,96	469167,75	8,78	0,00	0,80	
020010000513011	193701,82	469171,89	8,53	0,00	0,80	
020010000513012	193695,86	469152,76	8,28	0,00	0,80	
020010000532903	193482,30	469122,89	10,55	0,00	0,80	
020010000532904	193482,30	469122,89	10,81	0,00	0,80	
020010000534266	193539,21	469136,59	8,22	0,00	0,80	
020010000534267	193525,21	469170,02	8,60	0,00	0,80	
020010000534268	193536,64	469146,36	8,13	0,00	0,80	
020010000534269	193525,21	469170,02	8,12	0,00	0,80	
020010000534270	193528,39	469132,93	8,25	0,00	0,80	
020010000534271	193515,14	469156,52	7,65	0,00	0,80	
020010000534272	193513,98	469129,42	7,73	0,00	0,80	
020010000534273	193505,69	469127,31	8,25	0,00	0,80	
020010000534306	193501,09	469343,56	8,32	0,00	0,80	
020010000534307	193512,45	469335,36	7,24	0,00	0,80	
020010000534308	193515,87	469326,92	7,84	0,00	0,80	
020010000534309	193524,37	469318,55	7,07	0,00	0,80	
020010000534310	193513,23	469311,89	6,85	0,00	0,80	
020010000534311	193501,78	469281,78	7,00	0,00	0,80	
020010000534312	193528,45	469300,55	6,86	0,00	0,80	
020010000534313	193502,44	469271,92	8,75	0,00	0,80	
020010000534314	193530,73	469291,27	7,06	0,00	0,80	
020010000534315	193518,60	469257,81	7,17	0,00	0,80	
020010000534316	193534,95	469281,75	7,21	0,00	0,80	
020010000534317	193536,97	469279,23	6,95	0,00	0,80	
020010000534318	193525,39	469237,80	6,45	0,00	0,80	
020010000534319	193538,21	469261,55	7,27	0,00	0,80	
020010000534320	193518,64	469221,81	6,66	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000534321	193532,93	469252,28	7,14	0,00	0,80	
020010000534322	193531,87	469213,72	7,04	0,00	0,80	
020010000534323	193537,22	469239,86	6,65	0,00	0,80	
020010000534324	193537,55	469204,19	7,65	0,00	0,80	
020010000534325	193551,75	469245,05	6,80	0,00	0,80	
020010000534326	193540,64	469193,12	8,13	0,00	0,80	
020010000534327	193553,61	469230,37	8,79	0,00	0,80	
020010000534328	193543,33	469226,73	8,44	0,00	0,80	
020010000534329	193543,30	469185,70	7,98	0,00	0,80	
020010000534330	193553,32	469220,71	8,69	0,00	0,80	
020010000534331	193546,85	469175,73	8,42	0,00	0,80	
020010000534332	193553,97	469199,37	8,96	0,00	0,80	
020010000534333	193539,45	469167,83	7,17	0,00	0,80	
020010000534334	193557,64	469189,00	8,88	0,00	0,80	
020010000534335	193567,93	469192,64	8,38	0,00	0,80	
020010000534336	193563,44	469142,26	9,24	0,00	0,80	
020010000534337	193563,44	469142,26	9,85	0,00	0,80	
020010000534338	193569,50	469183,64	8,46	0,00	0,80	
020010000534339	193572,36	469127,46	8,60	0,00	0,80	
020010000534340	193589,47	469158,80	8,47	0,00	0,80	
020010000534341	193572,36	469127,46	9,32	0,00	0,80	
020010000534342	193593,19	469146,23	8,91	0,00	0,80	
020010000534343	193583,82	469140,68	8,76	0,00	0,80	
020010000534345	193591,00	469127,17	8,75	0,00	0,80	
020010000534347	193601,70	469133,39	8,69	0,00	0,80	
020010000534348	193600,39	469114,52	9,30	0,00	0,80	
020010000700205	193639,90	469340,82	6,58	0,00	0,80	
020010000700295	193503,97	469394,62	5,72	0,00	0,80	
020010000700296	193518,41	469402,40	6,31	0,00	0,80	
020010000700297	193458,17	469349,13	7,23	0,00	0,80	
020010000700299	193480,04	469352,31	7,27	0,00	0,80	
020010000700303	193546,72	469388,29	8,34	0,00	0,80	
020010000700304	193568,76	469415,35	10,34	0,00	0,80	
020010000710170	193478,37	469341,91	2,77	0,00	0,80	
020010000800004	193588,32	469414,20	10,86	0,00	0,80	
020010000800063	193764,51	469340,72	8,28	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000800064		193764,74	469348,73	8,58	0,00	0,80
020010000800159		193471,40	469383,91	7,77	0,00	0,80
020010000910599		193529,28	469179,20	3,78	0,00	0,80
020010000910600		193524,30	469331,72	4,51	0,00	0,80
020010000910601		193541,54	469292,85	5,27	0,00	0,80
020010000910602		193493,40	469248,97	5,31	0,00	0,80
020010000910641		193555,24	469382,09	3,44	0,00	0,80
020010000910670		193621,36	469340,60	3,01	0,00	0,80
020010000910671		193553,30	469254,37	2,66	0,00	0,80
020010000911091		193748,32	469142,39	5,61	0,00	0,80
020010000911092		193735,56	469204,30	1,89	0,00	0,80
020010000911095		193681,17	469162,21	3,08	0,00	0,80
020010000911096		193730,85	469285,97	4,87	0,00	0,80
020010000911097		193732,70	469278,50	5,56	0,00	0,80
020010000911098		193700,33	469377,24	5,15	0,00	0,80
020010000911099		193666,07	469387,36	5,45	0,00	0,80
020010000913817		193485,28	469274,79	2,46	0,00	0,80
020010000913818		193487,87	469285,05	2,38	0,00	0,80
020010000913819		193494,87	469273,80	4,68	0,00	0,80
020010000913820		193534,61	469296,77	4,10	0,00	0,80
020010000913888		193620,95	469148,08	5,93	0,00	0,80
020010000913889		193634,32	469135,57	0,78	0,00	0,80
020010000913890		193632,46	469344,91	6,19	0,00	0,80
020010000913891		193624,77	469350,70	2,43	0,00	0,80
020010000913892		193560,15	469312,73	2,80	0,00	0,80
020010000913893		193621,87	469360,05	4,91	0,00	0,80
020010000914076		193761,41	469129,10	2,60	0,00	0,80
020010000914302		193661,69	469162,58	2,97	0,00	0,80
020010000914303		193714,32	469329,20	7,46	0,00	0,80
020010000914304		193702,62	469308,30	4,54	0,00	0,80
020010000914305		193701,04	469327,07	4,19	0,00	0,80
020010000914307		193731,57	469363,52	3,99	0,00	0,80
020010000914309		193662,52	469423,31	9,22	0,00	0,80
020010000917061		193498,91	469166,18	5,15	0,00	0,80
020010000917132		193549,84	469122,47	4,11	0,00	0,80
020010000917133		193638,48	469310,93	3,00	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000917134		193558,49	469266,25	4,30	0,00	0,80
020010000917544		193668,00	469237,43	2,77	0,00	0,80
020010000917545		193656,48	469225,67	2,56	0,00	0,80
020010000917546		193706,59	469297,64	4,36	0,00	0,80
020010000917547		193684,42	469350,99	5,72	0,00	0,80
020010000920295		193526,77	469191,82	2,91	0,00	0,80
020010000920296		193528,40	469184,00	4,20	0,00	0,80
020010000920297		193509,34	469193,55	11,22	0,00	0,80
020010000920298		193545,68	469277,51	5,16	0,00	0,80
020010000920299		193530,70	469310,40	4,69	0,00	0,80
020010000920367		193627,21	469351,59	2,22	0,00	0,80
020010000920527		193762,34	469118,55	2,57	0,00	0,80
020010000920786		193661,69	469162,58	3,32	0,00	0,80
020010000920794		193684,40	469398,58	4,26	0,00	0,80
020010000920795		193683,57	469400,04	4,05	0,00	0,80
020010000920796		193697,46	469413,25	6,06	0,00	0,80
020010000920797		193678,70	469362,79	4,86	0,00	0,80
020010000920798		193699,88	469377,00	6,41	0,00	0,80
020010000923048		193759,14	469414,11	3,51	0,00	0,80
020010000923582		193526,27	469175,79	2,83	0,00	0,80
020010000923583		193518,61	469206,26	5,07	0,00	0,80
020010000923584		193533,97	469335,32	4,78	0,00	0,80
020010000923649		193632,28	469153,27	3,49	0,00	0,80
020010000923659		193613,97	469406,14	2,66	0,00	0,80
020010000923843		193741,66	469278,97	6,31	0,00	0,80
020010000924085		193732,93	469361,32	4,13	0,00	0,80
020010000924087		193664,80	469404,57	3,95	0,00	0,80
020010000926752		193525,27	469129,34	4,05	0,00	0,80
020010000926753		193545,60	469139,73	4,41	0,00	0,80
020010000926754		193455,11	469331,72	5,90	0,00	0,80
020010000926755		193497,76	469428,12	4,07	0,00	0,80
020010000926836		193641,72	469288,08	6,58	0,00	0,80
020010000926837		193604,31	469323,93	5,21	0,00	0,80
020010000927041		193759,17	469123,99	2,60	0,00	0,80
020010000927248		193739,14	469338,69	12,11	0,00	0,80
020010000927249		193735,07	469303,09	2,71	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
0200100000927251		193700,73	469369,86	3,53	0,00	0,80
0200100000929543		193552,68	469269,30	3,70	0,00	0,80
0200100000929932		193510,36	469175,79	7,17	0,00	0,80
0200100000929933		193518,20	469345,92	4,90	0,00	0,80
0200100000930000		193606,88	469144,88	2,97	0,00	0,80
0200100000930001		193623,75	469133,35	3,49	0,00	0,80
0200100000930002		193651,07	469304,70	4,88	0,00	0,80
0200100000930003		193634,50	469322,02	5,14	0,00	0,80
0200100000930190		193759,74	469117,03	2,60	0,00	0,80
0200100000930196		193748,25	469326,25	3,11	0,00	0,80
0200100000930432		193695,20	469344,00	6,13	0,00	0,80
0200100000930433		193707,67	469323,83	3,29	0,00	0,80
0200100000930434		193647,90	469293,15	3,99	0,00	0,80
0200100000930435		193691,21	469386,36	5,73	0,00	0,80
0200100000930436		193683,72	469361,93	5,67	0,00	0,80
0200100000933131		193517,06	469192,55	4,43	0,00	0,80
0200100000933132		193479,29	469339,11	2,94	0,00	0,80
0200100000933133		193486,95	469425,98	4,04	0,00	0,80
0200100000933199		193607,16	469144,37	3,58	0,00	0,80
0200100000933200		193635,57	469133,29	3,59	0,00	0,80
0200100000933201		193598,05	469164,18	2,86	0,00	0,80
0200100000933202		193638,67	469334,62	5,63	0,00	0,80
0200100000933225		193611,41	469405,13	2,87	0,00	0,80
0200100000933602		193731,59	469116,25	2,80	0,00	0,80
0200100000933605		193656,07	469143,45	2,52	0,00	0,80
0200100000933609		193669,66	469413,87	5,65	0,00	0,80
0200100000933610		193680,65	469367,44	4,90	0,00	0,80
0200100000933611		193729,10	469379,82	3,84	0,00	0,80
0200100000939055		193547,63	469130,25	2,74	0,00	0,80
0200100000939060		193570,15	469271,96	8,74	0,00	0,80
0200100000939176		193704,05	469396,67	2,79	0,00	0,80
0200100000939373		193762,13	469320,98	4,18	0,00	0,80
0200100000939432		193631,79	469164,68	2,36	0,00	0,80
0200100000939434		193635,38	469162,43	2,41	0,00	0,80
0200100000939473		193523,81	469175,31	2,07	0,00	0,80
0200100000939476		193523,81	469175,31	2,23	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000939478		193494,69	469113,69	3,60	0,00	0,80
020010000939479		193492,63	469120,69	2,89	0,00	0,80
020010000939481		193737,98	469255,57	2,62	0,00	0,80
020010000939483		193527,56	469319,55	3,85	0,00	0,80
020010000939488		193734,97	469253,79	2,67	0,00	0,80
020010000939530		193530,83	469327,53	4,66	0,00	0,80
020010000950511		193534,71	469395,41	9,18	0,00	0,80
020010000950708		193644,13	469270,48	2,75	0,00	0,80
020010000950917		193481,23	469360,45	7,83	0,00	0,80
020010000960053		193619,47	469345,86	2,57	0,00	0,80
020010000960258		193606,88	469400,57	2,53	0,00	0,80
020010000960259		193600,99	469354,09	2,61	0,00	0,80
020010000960260		193601,03	469373,13	2,64	0,00	0,80
020010000960261		193610,82	469370,67	2,80	0,00	0,80
020010000960455		193613,25	469336,09	5,56	0,00	0,80
020010000960456		193617,55	469351,38	2,90	0,00	0,80
020010000960457		193616,58	469354,13	2,71	0,00	0,80
020010000960491		193737,37	469121,04	5,21	0,00	0,80
020010000960674		193598,19	469362,65	2,59	0,00	0,80
020010000960675		193590,65	469385,43	2,72	0,00	0,80
020010000960678		193615,10	469330,39	2,57	0,00	0,80
020010000960679		193615,10	469330,39	2,60	0,00	0,80
020010000960680		193611,38	469341,79	2,69	0,00	0,80
020010000960681		193613,70	469362,40	2,84	0,00	0,80
020010000960682		193608,89	469376,18	2,87	0,00	0,80
020010000960684		193609,84	469391,92	2,55	0,00	0,80
020010000960685		193603,85	469364,58	2,60	0,00	0,80
020010000960686		193612,74	469365,16	2,55	0,00	0,80
020010000960687		193587,82	469393,97	14,54	0,00	0,80
020010000960895		193593,50	469395,92	19,37	0,00	0,80
020010000960896		193601,93	469351,24	2,59	0,00	0,80
020010000960897		193600,06	469356,95	2,57	0,00	0,80
020010000960898		193599,12	469359,80	2,54	0,00	0,80
020010000960899		193613,25	469336,09	5,27	0,00	0,80
020010000960900		193625,20	469347,82	2,65	0,00	0,80
020010000960901		193609,50	469347,49	2,56	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000960904		193604,09	469389,96	2,70	0,00	0,80
020010000960905		193601,97	469370,28	2,67	0,00	0,80
020010000960906		193618,51	469367,13	2,52	0,00	0,80
020010000960907		193588,76	469391,13	2,81	0,00	0,80
020010000961101		193599,14	469378,82	3,07	0,00	0,80
020010000961103		193614,66	469359,64	2,49	0,00	0,80
020010000961104		193615,61	469375,39	2,96	0,00	0,80
020010000961105		193611,75	469386,41	2,74	0,00	0,80
020010000961106		193607,95	469397,45	2,76	0,00	0,80
020010000961107		193602,16	469395,47	2,53	0,00	0,80
020010000961108		193601,97	469370,28	2,67	0,00	0,80
020010000961304		193615,62	469356,89	3,02	0,00	0,80
020010000961305		193611,78	469367,91	2,76	0,00	0,80
020010000961306		193596,32	469387,37	2,62	0,00	0,80
020010000961512		193600,09	469375,98	2,63	0,00	0,80
020010000961513		193598,20	469381,67	2,86	0,00	0,80
020010000961515		193612,32	469338,95	2,97	0,00	0,80
020010000961516		193610,44	469344,64	2,60	0,00	0,80
020010000961517		193607,93	469378,94	3,23	0,00	0,80
020010000961518		193612,72	469383,66	2,60	0,00	0,80
020010003904708		193487,95	469308,53	4,37	0,00	0,80
020010003904750		193487,95	469308,53	5,44	0,00	0,80
020010003905383		193492,80	469327,65	3,93	0,00	0,80
020010003906853		193494,55	469322,92	5,21	0,00	0,80
020010003906855		193478,53	469317,58	3,39	0,00	0,80
020010003907837		193493,37	469291,42	5,51	0,00	0,80
020010003907839		193484,54	469298,43	5,11	0,00	0,80
020010003909164		193484,45	469335,98	3,36	0,00	0,80
020010000001502		193766,05	469469,47	10,06	0,00	0,80
020010000005080		193725,55	469552,42	7,48	0,00	0,80
020010000005083		193718,45	469542,18	7,01	0,00	0,80
020010000005084		193712,72	469532,43	5,35	0,00	0,80
020010000005085		193705,23	469532,44	6,97	0,00	0,80
020010000005086		193717,99	469575,17	6,86	0,00	0,80
020010000005088		193690,46	469528,02	6,79	0,00	0,80
020010000005089		193688,92	469526,62	4,37	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000005090		193712,55	469573,06	9,66	0,00	0,80
020010000005091		193686,62	469527,04	6,76	0,00	0,80
020010000005092		193686,62	469527,04	3,00	0,00	0,80
020010000005095		193706,13	469572,89	7,48	0,00	0,80
020010000005096		193676,64	469524,80	5,99	0,00	0,80
020010000005097		193668,53	469526,12	7,66	0,00	0,80
020010000005098		193694,00	469567,75	7,70	0,00	0,80
020010000005099		193690,52	469576,11	3,26	0,00	0,80
020010000005101		193615,14	469502,63	6,78	0,00	0,80
020010000005102		193621,32	469491,02	5,13	0,00	0,80
020010000005104		193678,93	469561,87	6,53	0,00	0,80
020010000005105		193666,46	469558,07	2,25	0,00	0,80
020010000005106		193599,03	469502,31	6,06	0,00	0,80
020010000005108		193589,18	469495,92	6,83	0,00	0,80
020010000005110		193655,09	469545,93	6,96	0,00	0,80
020010000005111		193663,71	469557,77	7,26	0,00	0,80
020010000005112		193576,43	469496,63	7,39	0,00	0,80
020010000005113		193590,45	469481,84	3,50	0,00	0,80
020010000005114		193569,74	469497,27	7,07	0,00	0,80
020010000005116		193551,92	469491,62	7,08	0,00	0,80
020010000005117		193560,71	469482,80	4,04	0,00	0,80
020010000005118		193642,62	469536,07	7,98	0,00	0,80
020010000005119		193640,49	469542,77	3,98	0,00	0,80
020010000005120		193553,97	469476,96	4,99	0,00	0,80
020010000005121		193539,53	469487,43	7,56	0,00	0,80
020010000005123		193600,59	469523,14	7,35	0,00	0,80
020010000005124		193575,31	469517,89	6,15	0,00	0,80
020010000005125		193569,39	469519,89	6,39	0,00	0,80
020010000005127		193556,02	469517,05	6,78	0,00	0,80
020010000005128		193555,82	469517,67	2,59	0,00	0,80
020010000005129		193544,18	469511,09	7,34	0,00	0,80
020010000005130		193547,51	469516,04	3,83	0,00	0,80
020010000005131		193534,79	469527,91	5,79	0,00	0,80
020010000005132		193544,31	469515,16	2,45	0,00	0,80
020010000005134		193530,84	469504,29	6,81	0,00	0,80
020010000073423		193631,16	469558,93	7,55	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

---

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000073424	193655,15	469555,52	6,91	0,00	0,80	
020010000073425	193612,06	469566,74	7,45	0,00	0,80	
020010000073427	193637,11	469567,53	8,61	0,00	0,80	
020010000073428	193653,59	469575,07	2,97	0,00	0,80	
020010000073431	193649,41	469587,65	4,20	0,00	0,80	
020010000073433	193644,75	469579,77	8,82	0,00	0,80	
020010000073434	193632,12	469576,30	8,73	0,00	0,80	
020010000077161	193541,18	469566,32	7,00	0,00	0,80	
020010000077162	193555,34	469562,77	6,50	0,00	0,80	
020010000077885	193456,25	469436,18	7,54	0,00	0,80	
020010000077886	193472,96	469429,99	2,82	0,00	0,80	
020010000077889	193464,63	469443,12	7,56	0,00	0,80	
020010000077890	193469,20	469450,22	3,56	0,00	0,80	
020010000077893	193462,61	469454,93	7,44	0,00	0,80	
020010000077894	193467,41	469461,46	5,78	0,00	0,80	
020010000077898	193456,95	469473,76	8,21	0,00	0,80	
020010000077902	193464,77	469486,22	3,74	0,00	0,80	
020010000077906	193458,17	469493,21	4,34	0,00	0,80	
020010000077908	193458,81	469502,50	4,46	0,00	0,80	
020010000077912	193468,66	469528,71	6,13	0,00	0,80	
020010000079445	193513,07	469435,39	7,83	0,00	0,80	
020010000079446	193536,48	469438,96	7,17	0,00	0,80	
020010000079447	193510,62	469448,31	7,90	0,00	0,80	
020010000079448	193522,05	469454,56	8,24	0,00	0,80	
020010000079449	193524,76	469467,81	6,38	0,00	0,80	
020010000079450	193504,90	469476,36	7,46	0,00	0,80	
020010000079451	193515,94	469479,26	6,59	0,00	0,80	
020010000079452	193502,84	469487,11	7,97	0,00	0,80	
020010000079453	193518,27	469499,43	7,40	0,00	0,80	
020010000079454	193500,11	469500,62	7,88	0,00	0,80	
020010000079455	193510,12	469508,54	6,07	0,00	0,80	
020010000079456	193497,72	469511,90	7,31	0,00	0,80	
020010000079457	193522,21	469527,38	6,59	0,00	0,80	
020010000079458	193495,48	469522,95	7,27	0,00	0,80	
020010000079459	193508,82	469529,27	8,27	0,00	0,80	
020010000079460	193493,25	469533,88	7,14	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000079461	193477,87	469540,99	7,39	0,00	0,80	
020010000079462	193491,98	469542,32	12,34	0,00	0,80	
020010000084489	193655,51	469490,43	10,97	0,00	0,80	
020010000084493	193632,18	469466,32	6,98	0,00	0,80	
020010000084939	193687,30	469427,41	8,29	0,00	0,80	
020010000085518	193648,38	469446,66	10,56	0,00	0,80	
020010000085519	193639,04	469440,56	10,20	0,00	0,80	
0200100000500103	193705,56	469495,05	6,14	0,00	0,80	
0200100000500104	193695,04	469488,90	6,21	0,00	0,80	
0200100000500105	193711,06	469523,00	7,02	0,00	0,80	
0200100000500106	193711,06	469523,00	6,73	0,00	0,80	
0200100000500107	193642,22	469457,34	10,61	0,00	0,80	
0200100000500108	193696,89	469517,60	7,55	0,00	0,80	
0200100000500109	193625,71	469463,50	7,22	0,00	0,80	
0200100000500110	193625,71	469463,50	7,06	0,00	0,80	
0200100000500113	193594,86	469458,83	6,68	0,00	0,80	
0200100000500114	193588,91	469443,03	7,50	0,00	0,80	
0200100000500117	193555,99	469433,33	7,73	0,00	0,80	
0200100000500119	193549,72	469431,89	7,06	0,00	0,80	
0200100000502241	193728,82	469425,98	6,40	0,00	0,80	
0200100000502244	193723,47	469448,10	6,37	0,00	0,80	
0200100000502246	193719,25	469453,80	6,60	0,00	0,80	
0200100000502249	193706,92	469460,41	9,32	0,00	0,80	
0200100000502254	193693,11	469450,28	9,11	0,00	0,80	
0200100000512255	193698,17	469598,90	9,55	0,00	0,80	
0200100000512259	193663,80	469594,06	6,71	0,00	0,80	
0200100000512263	193607,59	469577,75	12,91	0,00	0,80	
0200100000535808	193624,56	469510,18	7,89	0,00	0,80	
0200100000535809	193641,03	469515,47	8,15	0,00	0,80	
0200100000535810	193657,31	469520,85	7,53	0,00	0,80	
0200100000535811	193600,59	469523,14	6,76	0,00	0,80	
0200100000535812	193619,44	469541,70	7,66	0,00	0,80	
0200100000535813	193603,32	469555,77	7,46	0,00	0,80	
0200100000535814	193584,12	469536,47	7,68	0,00	0,80	
0200100000535815	193592,66	469557,77	7,25	0,00	0,80	
0200100000535816	193574,66	469537,92	6,39	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000535817		193582,00	469559,06	7,16	0,00	0,80
020010000535818		193563,93	469538,34	7,67	0,00	0,80
020010000535819		193571,56	469560,47	6,94	0,00	0,80
020010000535820		193549,81	469539,97	6,57	0,00	0,80
020010000535821		193555,34	469562,77	7,56	0,00	0,80
020010000535822		193537,43	469566,13	7,07	0,00	0,80
020010000535823		193520,56	469538,29	6,86	0,00	0,80
020010000535824		193529,32	469552,84	6,37	0,00	0,80
020010000535825		193508,82	469529,27	8,36	0,00	0,80
020010000535826		193513,05	469561,50	6,50	0,00	0,80
020010000700298		193565,78	469442,35	7,96	0,00	0,80
020010000700300		193587,15	469439,91	7,94	0,00	0,80
020010000700301		193614,68	469456,00	6,55	0,00	0,80
020010000700302		193601,20	469480,57	6,67	0,00	0,80
020010000700306		193646,77	469496,06	7,44	0,00	0,80
020010000700307		193678,29	469516,03	7,03	0,00	0,80
020010000700308		193613,22	469423,87	11,20	0,00	0,80
020010000700309		193686,14	469519,19	10,98	0,00	0,80
020010000700310		193643,92	469430,90	10,38	0,00	0,80
020010000700311		193700,26	469506,02	11,02	0,00	0,80
020010000700312		193667,87	469452,05	7,22	0,00	0,80
020010000700314		193676,82	469458,18	6,92	0,00	0,80
020010000700315		193725,79	469534,16	6,63	0,00	0,80
020010000700316		193686,54	469483,45	6,51	0,00	0,80
020010000700317		193726,74	469539,66	11,68	0,00	0,80
020010000710417		193507,11	469465,57	7,27	0,00	0,80
020010000710418		193489,95	469463,19	4,99	0,00	0,80
020010000800003		193656,84	469501,20	11,93	0,00	0,80
020010000800065		193699,03	469441,54	8,85	0,00	0,80
020010000800066		193686,68	469432,47	13,77	0,00	0,80
020010000800962		193520,56	469538,29	5,68	0,00	0,80
020010000910603		193542,82	469448,81	4,23	0,00	0,80
020010000910604		193537,34	469465,15	3,80	0,00	0,80
020010000910605		193469,75	469530,43	4,55	0,00	0,80
020010000910642		193564,28	469462,47	5,48	0,00	0,80
020010000911100		193676,64	469524,80	4,31	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000911101		193702,13	469524,08	3,20	0,00	0,80
020010000911102		193699,80	469592,49	4,19	0,00	0,80
020010000911111		193669,59	469583,18	2,73	0,00	0,80
020010000913821		193535,92	469447,42	4,39	0,00	0,80
020010000913822		193481,41	469511,13	4,24	0,00	0,80
020010000913823		193481,05	469505,55	5,28	0,00	0,80
020010000914306		193676,15	469451,77	3,19	0,00	0,80
020010000914308		193657,98	469420,87	4,55	0,00	0,80
020010000914310		193726,69	469453,94	3,22	0,00	0,80
020010000914311		193700,75	469587,64	2,66	0,00	0,80
020010000914312		193713,24	469583,40	2,51	0,00	0,80
020010000917062		193537,35	469427,53	4,05	0,00	0,80
020010000917063		193508,80	469526,59	4,19	0,00	0,80
020010000917098		193588,05	469468,68	2,53	0,00	0,80
020010000917099		193624,97	469488,90	13,60	0,00	0,80
020010000917100		193553,73	469526,73	4,81	0,00	0,80
020010000917548		193674,71	469518,39	5,15	0,00	0,80
020010000917549		193689,43	469524,43	2,74	0,00	0,80
020010000917550		193697,76	469474,16	5,17	0,00	0,80
020010000917551		193710,41	469477,38	5,91	0,00	0,80
020010000917554		193708,45	469595,07	5,14	0,00	0,80
020010000920300		193497,38	469447,90	3,57	0,00	0,80
020010000920330		193556,00	469451,99	3,59	0,00	0,80
020010000920331		193577,92	469460,94	3,22	0,00	0,80
020010000920338		193602,47	469565,55	12,08	0,00	0,80
020010000920799		193700,41	469587,88	6,85	0,00	0,80
020010000923585		193541,00	469530,69	2,96	0,00	0,80
020010000923586		193470,86	469523,36	7,76	0,00	0,80
020010000923587		193476,85	469480,47	6,30	0,00	0,80
020010000923613		193588,05	469468,68	5,20	0,00	0,80
020010000923614		193626,17	469503,17	3,89	0,00	0,80
020010000923620		193611,87	469566,61	5,14	0,00	0,80
020010000923650		193643,92	469430,90	6,60	0,00	0,80
020010000924083		193736,56	469442,28	2,15	0,00	0,80
020010000924084		193749,94	469430,19	4,71	0,00	0,80
020010000924086		193651,28	469446,03	8,02	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000924088		193712,72	469532,43	5,80	0,00	0,80
020010000924089		193700,81	469526,48	3,89	0,00	0,80
020010000924099		193697,78	469581,56	16,40	0,00	0,80
020010000926756		193487,23	469426,43	4,40	0,00	0,80
020010000926799		193630,35	469505,53	3,75	0,00	0,80
020010000927250		193728,25	469446,26	4,45	0,00	0,80
020010000927270		193680,34	469593,53	4,78	0,00	0,80
020010000929934		193532,52	469528,82	5,76	0,00	0,80
020010000929935		193538,05	469477,46	4,98	0,00	0,80
020010000929936		193473,51	469538,87	3,49	0,00	0,80
020010000929937		193487,76	469489,06	3,66	0,00	0,80
020010000929967		193638,99	469500,00	4,36	0,00	0,80
020010000929968		193560,02	469527,90	5,37	0,00	0,80
020010000929969		193578,65	469526,35	2,51	0,00	0,80
020010000929970		193587,38	469521,65	3,62	0,00	0,80
020010000930437		193717,39	469529,44	3,32	0,00	0,80
020010000933612		193679,56	469454,02	5,50	0,00	0,80
020010000933613		193654,62	469507,09	1,42	0,00	0,80
020010000939448		193509,41	469525,10	2,95	0,00	0,80
020010000939449		193585,92	469514,16	3,11	0,00	0,80
020010000939452		193584,25	469520,83	4,05	0,00	0,80
020010000939454		193579,85	469571,82	5,60	0,00	0,80
020010000939533		193602,47	469565,55	6,75	0,00	0,80
0200100003904913		193581,23	469472,54	5,44	0,00	0,80
020010000502225		193822,13	469294,97	7,39	0,00	0,80
020010000502226		193797,19	469344,62	7,15	0,00	0,80
020010000502227		193811,96	469306,72	6,41	0,00	0,80
020010000502228		193791,67	469300,58	14,84	0,00	0,80
020010000502229		193775,58	469363,31	7,49	0,00	0,80
020010000502230		193781,00	469315,34	8,20	0,00	0,80
020010000502231		193782,64	469373,92	7,83	0,00	0,80
020010000502232		193776,70	469377,26	8,92	0,00	0,80
020010000502233		193775,29	469324,00	8,54	0,00	0,80
020010000502234		193758,90	469384,42	9,05	0,00	0,80
020010000502235		193771,75	469327,16	9,89	0,00	0,80
020010000502551		193838,31	469201,07	7,56	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000502553	193834,22	469196,18	7,68	0,00	0,80	
020010000502555	193824,20	469189,47	8,27	0,00	0,80	
020010000502556	193825,61	469234,60	8,30	0,00	0,80	
020010000502557	193795,35	469183,00	9,65	0,00	0,80	
020010000502558	193799,46	469175,96	9,26	0,00	0,80	
020010000502559	193825,61	469234,60	8,06	0,00	0,80	
020010000502560	193784,46	469176,66	9,00	0,00	0,80	
020010000502561	193818,36	469217,85	9,06	0,00	0,80	
020010000502562	193777,86	469174,94	9,04	0,00	0,80	
020010000502563	193812,13	469228,30	8,98	0,00	0,80	
020010000502564	193768,58	469158,01	8,45	0,00	0,80	
020010000502565	193797,53	469223,39	7,79	0,00	0,80	
020010000502567	193798,97	469220,81	8,87	0,00	0,80	
020010000502570	193790,77	469209,97	8,20	0,00	0,80	
020010000514146	193789,03	469155,77	8,94	0,00	0,80	
020010000514147	193780,41	469150,75	8,76	0,00	0,80	
020010000514148	193803,86	469153,76	9,65	0,00	0,80	
020010000514149	193774,82	469136,88	8,28	0,00	0,80	
020010000514150	193814,16	469125,64	8,83	0,00	0,80	
020010000514151	193790,12	469121,03	11,10	0,00	0,80	
020010000514152	193820,52	469127,22	8,88	0,00	0,80	
020010000514154	193825,05	469131,97	9,85	0,00	0,80	
020010000514156	193831,42	469133,55	10,89	0,00	0,80	
020010000514158	193831,42	469133,55	8,42	0,00	0,80	
020010000514160	193842,30	469139,88	9,82	0,00	0,80	
020010000514162	193842,30	469139,88	5,77	0,00	0,80	
020010000910053	193769,89	469320,72	3,39	0,00	0,80	
020010000910880	193808,03	469242,73	2,91	0,00	0,80	
020010000910886	193779,51	469212,98	7,25	0,00	0,80	
020010000913295	193766,45	469401,52	9,30	0,00	0,80	
020010000914077	193817,27	469161,57	2,60	0,00	0,80	
020010000914078	193819,98	469159,36	2,65	0,00	0,80	
020010000914086	193828,57	469157,06	2,62	0,00	0,80	
020010000914087	193797,53	469223,39	4,13	0,00	0,80	
020010000914088	193812,57	469264,24	4,60	0,00	0,80	
020010000917332	193820,30	469233,45	3,36	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000919773	193765,38	469296,27	4,01	0,00	0,80	
020010000920528	193840,17	469188,59	6,47	0,00	0,80	
020010000920529	193811,82	469158,41	2,63	0,00	0,80	
020010000923047	193791,67	469300,58	3,49	0,00	0,80	
020010000923833	193829,33	469175,08	3,38	0,00	0,80	
020010000926210	193773,51	469308,84	3,52	0,00	0,80	
020010000926218	193781,72	469379,45	2,97	0,00	0,80	
020010000927040	193766,84	469132,26	2,67	0,00	0,80	
020010000927042	193829,33	469175,08	4,35	0,00	0,80	
020010000927043	193809,11	469233,30	3,94	0,00	0,80	
020010000927048	193820,81	469244,86	5,43	0,00	0,80	
020010000929391	193790,09	469279,42	3,41	0,00	0,80	
020010000930191	193810,60	469230,82	3,96	0,00	0,80	
020010000930195	193789,71	469245,54	2,37	0,00	0,80	
020010000933376	193825,40	469162,51	2,61	0,00	0,80	
020010000933377	193817,50	469284,72	4,75	0,00	0,80	
020010000939482	193829,07	469242,42	3,15	0,00	0,80	
020010000939484	193828,72	469261,84	4,48	0,00	0,80	
020010000939487	193790,09	469279,42	4,16	0,00	0,80	
020010000939489	193830,69	469239,74	3,03	0,00	0,80	
020010000939490	193821,20	469255,17	4,41	0,00	0,80	
020010000960478	193843,08	469184,42	7,21	0,00	0,80	
020010000012750	193704,60	469104,60	7,92	0,00	0,80	
020010000012751	193658,52	469083,73	5,47	0,00	0,80	
020010000012752	193678,40	469086,25	7,20	0,00	0,80	
020010000012754	193710,99	469091,50	8,12	0,00	0,80	
020010000012756	193715,07	469101,66	4,34	0,00	0,80	
020010000012757	193675,81	469073,35	3,49	0,00	0,80	
020010000012759	193678,40	469086,25	7,18	0,00	0,80	
020010000012760	193708,53	469082,30	8,80	0,00	0,80	
020010000012761	193722,53	469094,13	4,11	0,00	0,80	
020010000012762	193688,75	469072,06	8,11	0,00	0,80	
020010000012763	193674,01	469068,06	4,29	0,00	0,80	
020010000012764	193696,55	469063,71	8,93	0,00	0,80	
020010000012765	193682,21	469058,42	4,64	0,00	0,80	
020010000502579	193668,75	469099,73	8,74	0,00	0,80	

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
020010000502581		193662,77	469111,08	8,55	0,00	0,80
020010000502583		193651,44	469104,99	9,41	0,00	0,80
020010000502585		193657,57	469093,79	7,78	0,00	0,80
020010000502587		193640,20	469099,95	9,32	0,00	0,80
020010000502589		193646,62	469088,00	9,09	0,00	0,80
020010000502591		193637,22	469085,14	7,80	0,00	0,80
020010000502592		193623,68	469076,93	8,49	0,00	0,80
020010000502593		193618,06	469087,44	8,24	0,00	0,80
020010000514153		193794,21	469113,99	11,06	0,00	0,80
020010000514155		193789,68	469109,25	10,18	0,00	0,80
020010000514157		193783,32	469107,66	10,66	0,00	0,80
020010000514159		193772,10	469114,45	8,54	0,00	0,80
020010000514161		193772,43	469101,33	10,88	0,00	0,80
020010000514163		193767,91	469096,58	5,86	0,00	0,80
020010000514164		193761,50	469094,97	5,85	0,00	0,80
020010000514165		193756,94	469090,20	9,90	0,00	0,80
020010000514166		193750,57	469088,61	9,80	0,00	0,80
020010000514167		193739,70	469082,29	10,95	0,00	0,80
020010000514168		193739,70	469082,29	9,07	0,00	0,80
020010000534344		193568,20	469109,42	9,37	0,00	0,80
020010000534346		193568,20	469109,42	9,31	0,00	0,80
020010000534349		193604,44	469107,46	9,35	0,00	0,80
020010000534350		193610,81	469111,11	9,28	0,00	0,80
020010000534351		193636,55	469058,94	9,22	0,00	0,80
020010000534352		193645,36	469051,73	9,23	0,00	0,80
020010000534353		193645,36	469051,73	9,55	0,00	0,80
020010000534354		193652,09	469037,93	9,55	0,00	0,80
020010000534355		193640,46	469033,10	9,16	0,00	0,80
020010000910175		193654,36	469064,11	5,12	0,00	0,80
020010000910176		193650,66	469086,74	1,95	0,00	0,80
020010000913791		193539,18	469110,45	6,77	0,00	0,80
020010000913792		193542,15	469120,68	6,03	0,00	0,80
020010000913887		193644,84	469077,03	5,11	0,00	0,80
020010000914293		193694,30	469111,69	4,26	0,00	0,80
020010000914294		193651,17	469079,28	2,67	0,00	0,80
020010000919909		193646,11	469055,54	5,17	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Refl. 1k
0200100000919910		193647,77	469071,12	4,70	0,00	0,80
0200100000920364		193631,30	469078,66	0,96	0,00	0,80
0200100000920365		193625,18	469074,35	3,29	0,00	0,80
0200100000920366		193558,10	469115,00	2,81	0,00	0,80
0200100000920782		193650,49	469045,63	5,89	0,00	0,80
0200100000920783		193737,40	469111,33	2,64	0,00	0,80
0200100000920784		193694,30	469111,69	3,25	0,00	0,80
0200100000920785		193659,92	469050,45	2,98	0,00	0,80
0200100000923648		193626,49	469071,92	3,48	0,00	0,80
0200100000924076		193654,86	469039,00	4,17	0,00	0,80
0200100000924077		193740,00	469112,84	2,63	0,00	0,80
0200100000926732		193530,00	469077,88	3,88	0,00	0,80
0200100000927241		193731,83	469111,07	2,64	0,00	0,80
0200100000927242		193711,77	469116,17	4,14	0,00	0,80
0200100000929660		193626,49	469071,92	4,37	0,00	0,80
0200100000929931		193511,26	469118,78	4,02	0,00	0,80
0200100000933601		193654,86	469039,00	4,01	0,00	0,80
0200100000933603		193740,59	469105,88	2,59	0,00	0,80
0200100000933604		193720,11	469113,69	5,26	0,00	0,80
0200100000939474		193615,88	469114,02	3,96	0,00	0,80
0200100000939475		193613,68	469112,76	3,96	0,00	0,80
0200100000939525		193522,85	469113,30	5,22	0,00	0,80
0200100000950963		193523,96	468984,44	13,53	0,00	0,80
0200100000960894		193494,69	469113,69	5,71	0,00	0,80
2		193350,63	469281,42	5,28	0,00	0,80
3		193360,04	469293,21	8,50	0,00	0,80
		193370,17	469298,44	10,20	0,00	0,80
		193374,57	469287,30	3,00	0,00	0,80

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Bf
overig		193665,22	469118,60	0,50
overig		193717,42	469157,46	0,50
overig		193684,98	469264,30	0,50
overig		193804,40	469113,56	0,50
overig		193740,78	469528,26	0,50
overig		193771,15	469351,52	0,50
overig		193622,89	469191,22	0,50
overig		193539,62	469698,08	0,50
overig		193598,35	469080,76	0,50
overig		193799,81	469565,76	0,50
overig		193637,13	469520,70	0,50
overig		193542,77	469543,34	0,50
overig		193780,82	469193,12	0,50
overig		193231,54	469239,46	0,50
overig		193167,61	469205,98	0,50
overig		193060,66	469258,64	0,50
overig		193260,39	469093,53	0,50
overig		193209,36	468962,36	0,50
overig		193134,18	469100,15	0,50
overig		192969,22	469189,92	0,50
overig		192956,70	469010,31	0,50
overig		192917,88	469408,14	0,50
overig		193030,12	469388,56	0,50
overig		193103,92	469273,65	0,50
overig		193199,99	469503,56	0,50
overig		193326,20	469104,43	0,50
overig		193909,59	469195,38	0,50
overig		193256,72	469276,46	0,50
overig		193227,93	469499,43	0,50
overig		193907,69	469368,29	0,50
overig		193442,78	469075,73	0,50
overig		193855,67	469039,11	0,50
overig		193353,32	468990,19	0,50
overig		193969,87	469003,01	0,50
overig		193475,10	469374,49	0,50
overig		193428,55	469134,26	0,50

## Invoergegevens rekenmodel

Model: Wegverkeerslawaai 2030  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Bf
overig		193849,91	469453,58	0,50
overig		193457,48	469136,86	0,50
overig		193377,11	469117,09	0,50
overig		193380,20	469320,41	0,50
overig		193551,11	469163,74	0,50
overig		193423,51	469546,74	0,50
grasland		193946,49	469153,40	1,00
grasland		193007,43	469024,37	1,00
grasland		193852,46	469103,50	1,00
grasland		193858,82	469048,35	1,00
grasland		193820,47	469108,81	1,00
grasland		193473,96	469033,05	1,00
grasland		193496,51	468927,32	1,00
grasland		193448,20	469134,34	1,00
grasland		193357,17	469528,99	1,00
grasland		192891,78	469261,76	1,00
grasland		192906,72	469197,61	1,00
grasland		192980,90	469135,14	1,00
bos: loofbos		192885,96	469240,03	1,00
grasland		192955,56	469249,13	1,00

### **III.BIJLAGE**

#### **Rekenresultaten rekenmodel**

## Rekenresultaten rekenmodel

## Gecumuleerde geluidbelastingen wegverkeer exclusief aftrek ex art. 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wegverkeerslawaai 2030  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: (hoofdgroep)  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
30_A	appartementen boven supermarkt	5,00	40,92	35,74	27,85	40,08
30_B	appartementen boven supermarkt	8,00	43,82	38,78	30,63	42,98
31_A	appartementen boven supermarkt	5,00	49,28	44,33	36,31	48,51
31_B	appartementen boven supermarkt	8,00	45,33	40,27	32,05	44,47
32_A	appartementen boven supermarkt	5,00	58,73	53,85	45,77	57,97
32_B	appartementen boven supermarkt	8,00	58,07	53,18	45,07	57,30
33_A	appartementen boven supermarkt	5,00	60,06	55,20	47,18	59,32
33_B	appartementen boven supermarkt	8,00	59,50	54,65	46,63	58,77
34_A	appartementen boven supermarkt	5,00	58,48	54,21	46,61	58,09
34_B	appartementen boven supermarkt	8,00	57,96	53,65	46,06	57,55
35_A	appartementen boven supermarkt	5,00	58,09	53,90	46,31	57,74
35_B	appartementen boven supermarkt	8,00	57,62	53,38	45,80	57,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen