



AKOESTISCH ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

STAKENBORGAKKER TE VALKENSWAARD



Geluid



Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai Stakenborgakker te Valkenswaard

Opdrachtgever	NieuwBlauw Piuslaan 157 5643 PB Eindhoven
Rapportnummer	11197.006
Versienummer	D2
Status	Eindrapportage
Datum	15 mei 2020
Vestiging	Brabant Heinz Moormannstraat 1b 5831 AS Boxmeer 0485 - 581818 boxmeer@econsultancy.nl
Opsteller	S.D.F. Slange, MSc
Paraaf	
Kwaliteitscontrole	ing. M. de Loos
Paraaf	

INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING	1
1 INLEIDING	2
2 TOETSINGSKADER.....	3
2.1 Wet geluidhinder.....	3
2.2 Samenvatting toetsingskader	3
3 UITGANGSPUNTEN	5
3.1 Brongegevens	5
3.2 Plangegevens	5
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	6
5 MAATREGELENAFWEGING.....	7
5.1 Bronmaatregelen	7
5.2 Overdrachtsmaatregelen.....	7
5.3 Cumulatieve geluidsbelasting.....	7
5.4 Aanvraag hogere waarden	9
5.5 Conclusie.....	9

BIJLAGEN:

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

SAMENVATTING

Econsultancy heeft een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd in het kader van de voor-genomen realisatie van 19 nieuwbouwwoningen aan de Stakenborgakker te Valkenswaard. Bij de projectie van een nieuwe geluidgevoelige bestemmingen binnen de zone van een weg is een akoestisch onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidgevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluids-zones van De Vest, Europalaan en de Zuidelijke Randweg. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen 30 km/uur wegen (Stakenborgakker, Heistraat, Parallelweg West, Parallelweg Oost en Heiakker) in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidgevoelige bestemmingen inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

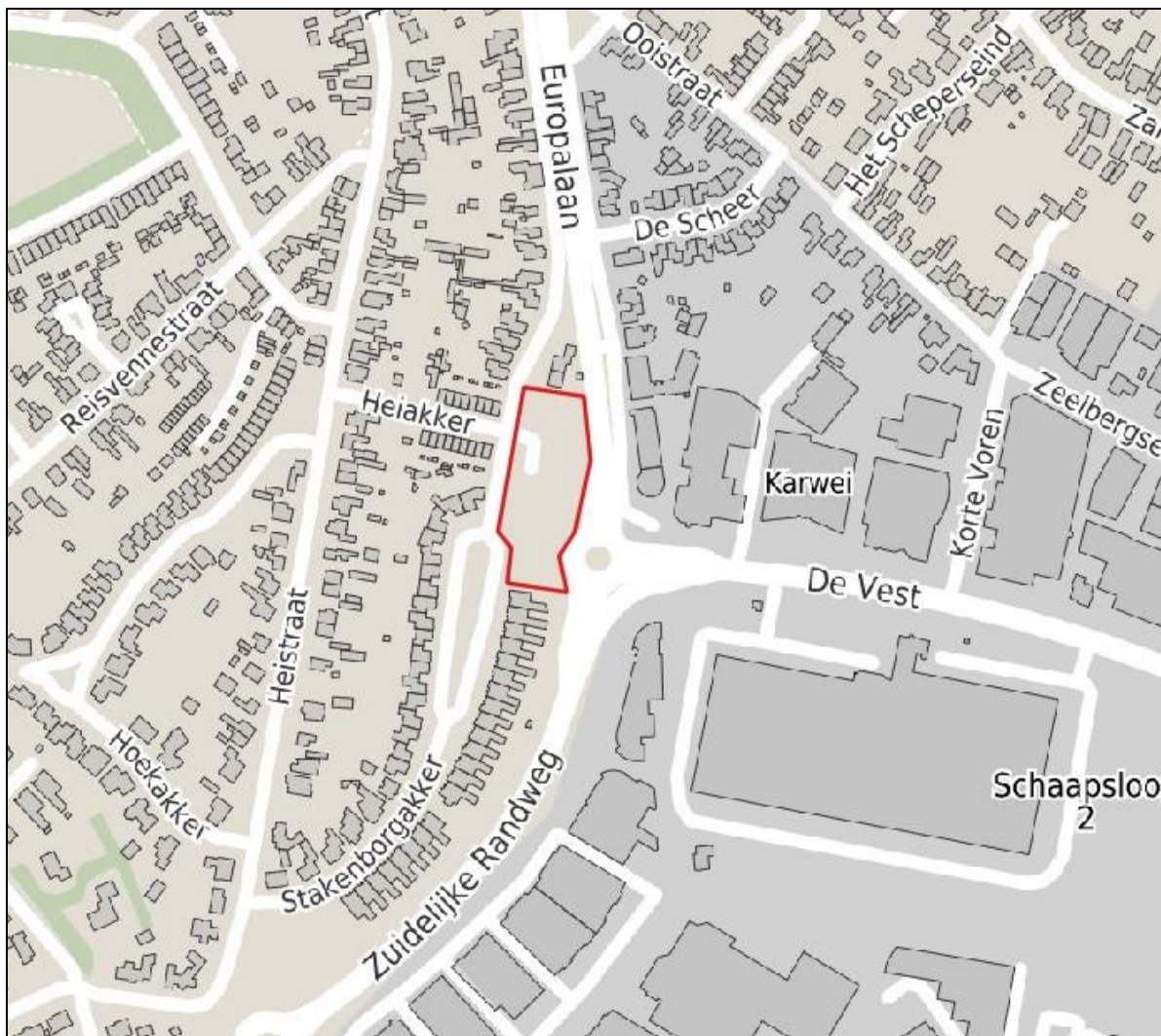
Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de woningen. Voor elke zijde van de woningen zijn toetspunten ten behoeve van maximaal 3 bouwlagen gemodelleerd. De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 5.21.

Ten gevolge van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg treden overschrijdingen op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB. De ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting wordt met maximaal 8 dB overschreden op woningen 2 en 3. De maximaal te ontheffen waarde van 63 dB wordt niet overschreden. Voor de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk. Op basis van de maatregelenafweging worden zowel bron- als overdrachtsmaatregelen niet doelmatig geacht. De maatregelen stuiten op overwegende financiële of stedenbouwkundige bezwaren.

Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

1 INLEIDING

Econsultancy heeft een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd in het kader van de voorgenomen realisatie van 19 nieuwbouwwoningen aan de Stakenborgakker te Valkenswaard. In figuur 1.1 is een globale situering van het onderzoeksgebied weergegeven.



Figuur 1.1 Situering onderzoeksgebied

© OpenStreetMap

Bij de projectie van een nieuwe geluidevoelige bestemmingen binnen de zone van een weg is een akoestisch onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszones van De Vest, Europalaan en de Zuidelijke Randweg. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen 30 km/uur wegen (Stakenborgakker, Heistraat, Parallelweg West, Parallelweg Oost en Heiakker) in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidevoelige bestemmingen inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

2 TOETSINGSKADER

Het toetsingskader wordt voor het akoestisch onderzoek gevormd door de Wet geluidhinder. Het bevoegd gezag, het college van burgemeester en wethouders van gemeente Valkenswaard, heeft het beleid om te toetsen aan het provinciale beleid voor wegverkeerslawaai.

2.1 Wet geluidhinder

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

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

In de directe omgeving van het plan zijn meerdere wegen met een toegestane maximumsnelheid van 30 km/uur gelegen. Dergelijke wegen hebben volgens de Wet geluidhinder geen zone. In het kader van een goede ruimtelijke ordening en op basis van jurisprudentie is echter een akoestisch onderzoek naar het woon- en leefklimaat ten gevolge van deze wegen benodigd. De beoordeling van het woon- en leefklimaat zal plaatsvinden op basis van de Wet geluidhinder. Voor de nabijgelegen 30 km/uur wegen kunnen vanwege het ontbreken van een zone geen hogere waarden worden vastgesteld.

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

2.2 Provinciaal beleid

De gemeente kan een hogere waarde vaststellen wanneer maatregelen om de geluidsbelasting terug te brengen niet doeltreffend zijn of als hiertegen grote bezwaren van stedenbouwkundige, vervoerkundige, landschappelijke of financiële aard zijn. Tevens wordt geëist dat voor het verlenen van een hogere waarde er een geluidluwe gevel én een geluidluwe buitenruimte aanwezig zijn bij de woningen waar een hogere waarde moet worden vastgesteld.

2.3 Samenvatting toetsingskader

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

Tabel 2.1 Samenvatting toetsingskader

geluidsbron	zone-breedte [m]	ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting [dB]	maximaal te ontheffen geluidsbelasting [dB]
De Vest	200	48	63
Europalaan	200	48	63
Zuidelijke Randweg	200	48	63
Stakenborgakker	-	48	-
Heistraat	-	48	-
Parallelweg West	-	48	-
Parallelweg Oost	-	48	-
Heiakker	-	48	-

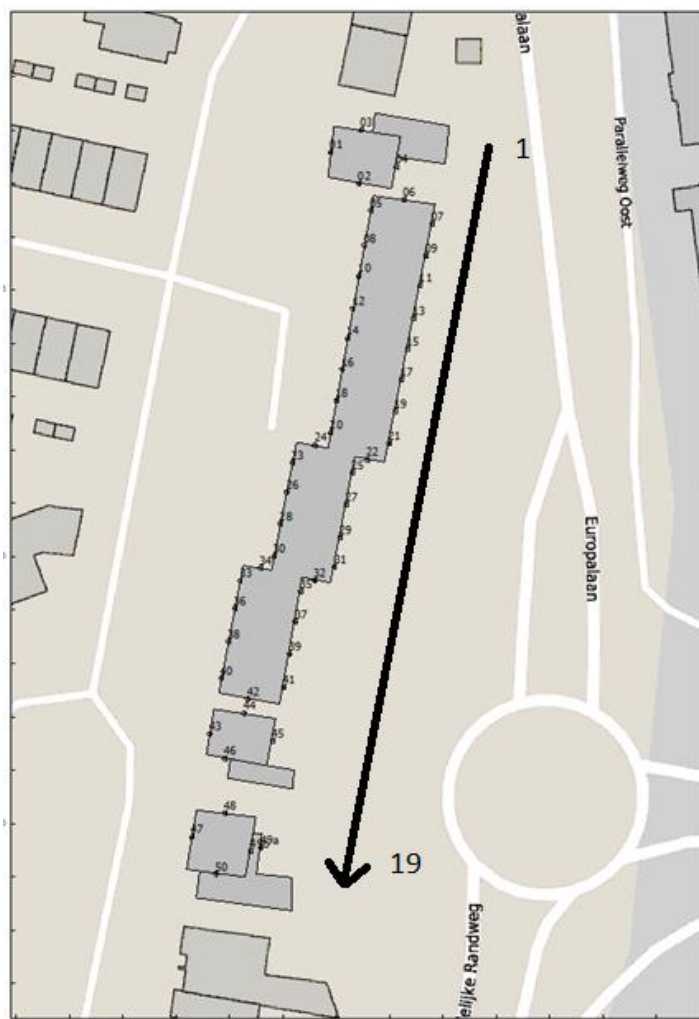
3 UITGANGSPUNTEN

3.1 Brongegevens

De voor het akoestisch onderzoek noodzakelijke gegevens van de wegen zijn afkomstig van het verkeersmodel van de gemeente Valkenswaard. De aangeleverde gegevens van de wegbeheerder zijn opgenomen in bijlage 1. De gegevens zijn voor toekomstig peiljaar 2030 aangeleverd. De gemeente beschikt niet over informatie omtrent de wegdekverharding. Op basis van openbare beschikbare informatie is voor de Europalaan, De Vest en Zuidelijke Randweg referentiewegdek gehanteerd, met uitzondering van de rotonde, daar is uitgeborsteld beton voor gehanteerd. Voor de overige wegen is klinkerverharding in keperverband gehanteerd. In bijlage 2 zijn de volledige invoergegevens van de wegen opgenomen.

3.2 Plangegevens

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de woningen. Voor elke zijde van de woningen zijn toetspunten ten behoeve van maximaal 3 bouwlagen gemodelleerd. In figuur 3.1 zijn de woningen met de toetspunten weergegeven. De pijl geeft aan waar is begonnen met nummeren van 1 tot 19.



4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 5.21. Alle resultaten zijn inclusief een aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder weergegeven. De berekende geluidsbelastingen zijn per woning beknopt in tabel 4.1 weergegeven, de volledige berekeningsresultaten zijn in bijlage 3 opgenomen.

Tabel 4.1 Geluidsbelasting t.g.v. het wegverkeer (L_{DEN} [dB])

woning	De Vest	Europalaan	Zuidelijke Randweg	Stakenborgakker	Heistraat	Parallelweg West	Parallelweg Oost	Heiakker	cumulatief buitenruimte
woning 1	32	53	33	38	20	42	38	30	42
woning 2	45	56	45	37	21	37	39	31	45
woning 3	46	56	45	37	23	37	39	31	45
woning 4	46	55	46	38	23	37	39	31	44
woning 5	47	55	46	38	23	37	38	31	44
woning 6	47	54	47	38	23	36	38	30	44
woning 7	48	54	47	38	23	36	38	31	44
woning 8	48	54	48	38	22	36	37	30	44
woning 9	51	54	51	38	19	36	37	31	44
woning 10	50	52	51	41	20	36	33	31	44
woning 11	49	52	51	41	20	35	34	29	43
woning 12	50	52	50	41	20	34	34	28	43
woning 13	52	52	52	41	20	34	34	28	44
woning 14	51	50	52	43	20	34	30	28	43
woning 15	50	51	51	44	20	32	32	25	43
woning 16	50	51	51	44	20	32	32	24	44
woning 17	50	51	51	44	20	32	32	23	44
woning 18	51	51	52	45	20	29	32	21	43
woning 19	50	50	52	46	20	27	31	20	43

Ten gevolge van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg treden overschrijdingen op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB. De ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting wordt met maximaal 8 dB overschreden op woningen 2 en 3. De maximaal te ontheffen waarde van 63 dB wordt niet overschreden. Voor de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

5 MAATREGELENAFWEGING

Ten gevolge van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg wordt de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB overschreden. Conform de Wet geluidhinder dient een maatregelenonderzoek plaats te vinden. Hierbij dienen achtereenvolgens bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen. Het beperken van de ruisnelheid of de verkeersintensiteiten van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg zijn onder andere vanuit verkeerskundig oogpunt geen reële maatregelen. Verder is het verplaatsen van de woningen op de kavels niet mogelijk.

5.1 Bronmaatregelen

Voor de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg is in het model hoofdzakelijk referentiewegdek (AC 16 surf) gehanteerd, met op de rotonde uitgeborsteld beton. Met een stiller wegdektype (zoals SMA-NL5) kan een reductie van 1 dB behaald worden. Het vervangen van de bestaande verharding wordt, gelet op de beperkte te behalen reductie, niet doelmatig geacht. Voor een efficiënte bronmaatregel dient over minstens 140, 120 en 110 meter lengte, inclusief de rotonde, van respectievelijk de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg het wegdektype te worden vervangen. De vervanging van het wegdek over een beperkte lengte zal in verband met beheer en onderhoud op overwegende bezwaren stuiten. Bij een eenheidsprijs van € 35,- per m² bedragen de totale kosten voor het vervangen van het wegdek circa € 180.000,-. Een dergelijke investering is gezien de beperkte reductie financieel niet doelmatig.

5.2 Overdrachtsmaatregelen

Het plaatsen van een geluidsscherm of -wal kan een effectief middel zijn om het geluid in de woonomgeving terug te dringen. Geluidsschermen zijn echter alleen mogelijk als er voldoende ruimte tussen de bron en de woningen is. In de bestaande situatie is al een geluidsscherm geplaatst tussen de te realiseren woningen en de wegen die een overschrijding veroorzaken. Hiermee is in de berekeningsresultaten reeds rekening mee gehouden. Het verhogen van het volledige scherm rondom het nieuwbouwplan naar 5 meter zorgt voor een vermindering van het aantal overschrijdingen, maar neemt deze niet weg voor de 3^e woonlagen van 12 van de 19 nieuwbouwwoningen. Ophogen van het scherm kan niet zonder meer. Het bestaande scherm zal moeten worden gesloopt en herplaatst. De kosten voor het plaatsen van een geluidsscherm van 5 meter bedragen circa € 190.000,-, voor een scherm van 190 meter lang. Indien het huidige scherm minder dan 10 jaar oud is, kan het vervangen van het scherm met een hogere variant gezien worden als kapitaalvernietiging. In dat geval zal het vervangen van het geluidsscherm stuiten op overwegende bezwaren.

5.3 Cumulatieve geluidsbelasting

Bij een relevante blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). Ten gevolge van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg treden overschrijdingen op. In het kader van een goede ruimtelijke ordening is inzicht in de gecumuleerde geluidsbelasting van alle wegen wenselijk, ook de niet-gezoneerde (30 km/uur) wegen. In tabel 5.1 en bijlage 4 is de cumulatieve geluidsbelasting weergegeven.

Tabel 5.1 Cumulatieve geluidsbelasting t.g.v. alle wegen ([dB] excl. aftrek)

woning	L _{VL}	L _{cum}
woning 1	58,78	59
woning 2	62,06	62
woning 3	61,51	62
woning 4	61,27	61
woning 5	60,97	61
woning 6	60,79	61
woning 7	60,79	61
woning 8	60,86	61
woning 9	62,04	62
woning 10	61,11	61
woning 11	60,79	61
woning 12	60,92	61
woning 13	62,15	62
woning 14	61,05	61
woning 15	60,84	61
woning 16	60,91	61
woning 17	61,09	61
woning 18	61,42	61
woning 19	61,23	61

De cumulatieve geluidbelasting op de westelijke gevels is als volgt.

Tabel 5.2 Cumulatieve geluidsbelasting westgevel t.g.v. alle wegen ([dB] incl. aftrek)

woning	L _{cum}
woning 1	46
woning 2	42
woning 3	43
woning 4	43
woning 5	43
woning 6	43
woning 7	43
woning 8	42
woning 9	42
woning 10	43
woning 11	44
woning 12	44
woning 13	44
woning 14	44
woning 15	45
woning 16	45
woning 17	46
woning 18	46
woning 19	47

5.4 Aanvraag hogere waarden

Voor alle 19 nieuwe woningen dient ten gevolge van de overschrijdingen van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg een hogere waarde bij het college van B&W te worden aangevraagd.

De gemeente kan hierbij de volgende kenmerken van het plan in overweging nemen:

- de geluidsbelasting bedraagt maximaal 56, 52 en 52 dB ten gevolge van respectievelijk de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg
- de berekende geluidsbelastingen zijn lager dan de maximaal toegestane waarde van 63 dB;
- op de zij- en achtergevels van de woningen is sprake van een geluidsluwe gevel;
- op de begane grond is de geluidsbelasting niet hoger dan 48 dB, er is sprake van een geluidluwe buitenruimte;
- bronmaatregelen voor de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg zijn niet doelmatig of stuiten op overwegende bezwaren;

5.5 Conclusie

Er wordt een geluidsbelasting hoger dan de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting berekend ten gevolge van de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg. Bron- en overdrachtsmaatregelen stuiten op overwegende bezwaren van financiële of stedenbouwkundige aard. Voor de Europalaan, De Vest en de Zuidelijke Randweg moet een hogere waarde worden aangevraagd. Aan de eis dat er een geluidluwe gevel en een geluidluwe buitenruimte aanwezig moet zijn wordt voldaan. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidswering van de gevels noodzakelijk.

Bijlage 1. Opgave brongegevens wegbeheerder

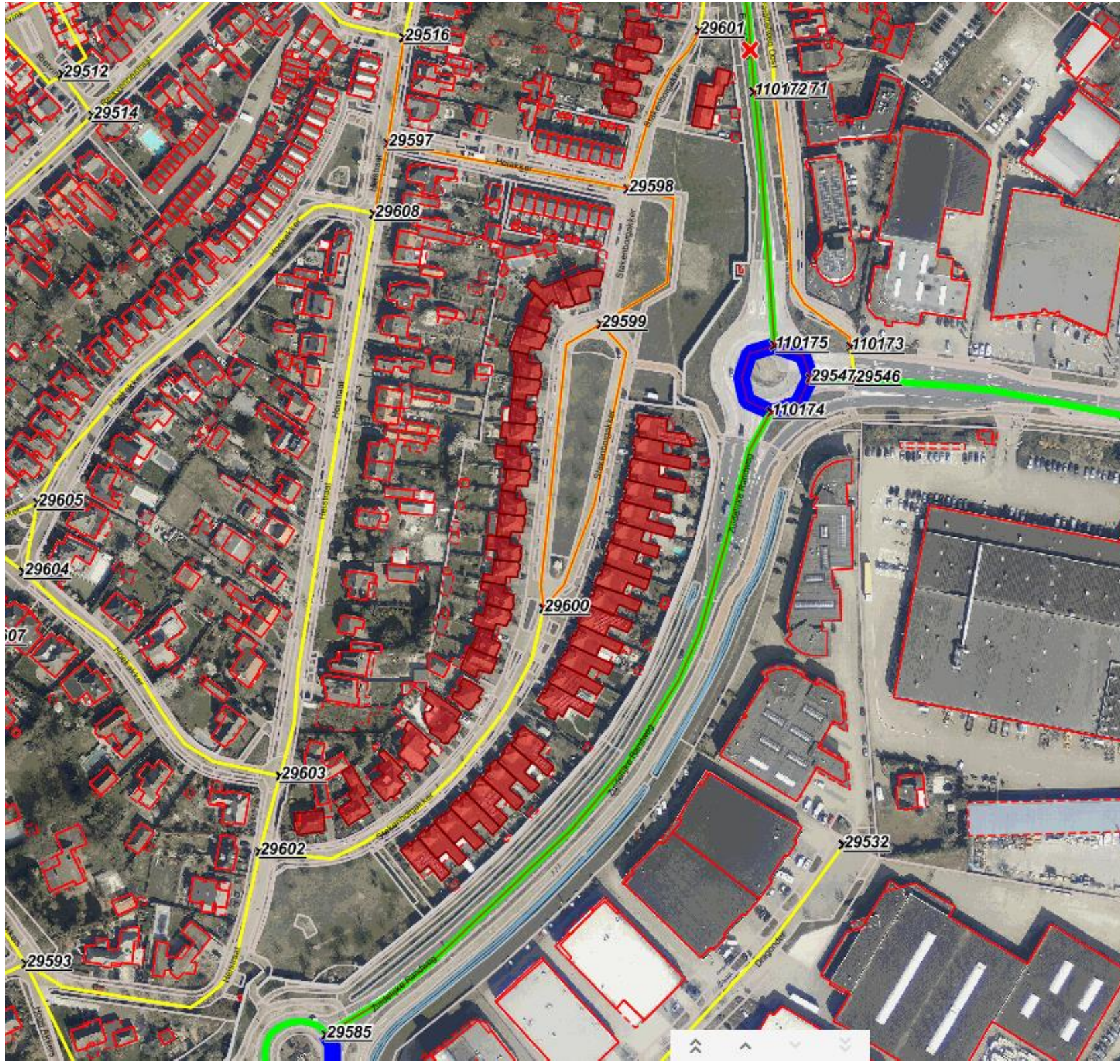
Betreft gegevens van het gemeentelijk verkeersmodel m009a voor prognosejaar 2030

Knoop Van	Knoop Naar	Lengte	Straatnaam	Gemeente	Wegcat	Snelhwet	Modelcapac	Beheerder
29600	29599	134	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29599	29600	134	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29600	29599	136	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29599	29600	136	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29597	29516	47	Heistraat	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29516	29597	47	Heistraat	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29597	29598	107	Heiakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29598	29597	107	Heiakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29599	29598	91	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29598	29599	91	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29598	29601	77	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29601	29598	77	Stakenborgakker	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29608	29597	32	Heistraat	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29597	29608	32	Heistraat	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
110171	110173	124	Parallelweg Oost	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
110173	110171	124	Parallelweg Oost	Valkenswaard	Erftoegangsweg II bibeko	30	500	Gemeente
29547	29546	19	De Vest	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
29546	29547	19	De Vest	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
110172	29348	235	Europalaan	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
29348	110172	235	Europalaan	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
110172	110175	111	Europalaan	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
110175	110172	111	Europalaan	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
110174	29547	24	Zuidelijke Randweg	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	2600	Gemeente
29547	110175	23	Zuidelijke Randweg	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	2600	Gemeente
110175	110174	45	Zuidelijke Randweg	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	2600	Gemeente
110174	29585	345	Zuidelijke Randweg	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente
29585	110174	345	Zuidelijke Randweg	Valkenswaard	Gebiedsontsluitingsweg bibeko	50	1300	Gemeente

Pa Vkm	Va Vkm	Mvt Vkm	Fweekauto	Fweekdagvr	Pa Weekdag	Va Weekdag	Mvt Weekda	Fextraauto	Pa Weekcor	Va Weekcor	Mvt Weekco
152	4	154	0,94	0,83	143	3	146	1	143	3	146
128	17	140	0,94	0,83	120	14	134	1	120	14	134
2	0	2	0,94	0,83	2	0	2	1	2	0	2
0	0	0	0,94	0,83	0	0	0	1	0	0	0
134	15	148	0,94	0,83	126	12	138	1	126	12	138
124	15	138	0,94	0,83	117	12	129	1	117	12	129
0	0	0	0,94	0,83	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0,94	0,83	0	0	0	1	0	0	0
154	4	156	0,94	0,83	145	3	148	1	145	3	148
128	17	142	0,94	0,83	120	14	134	1	120	14	134
140	4	156	0,94	0,83	132	3	135	1	132	3	135
128	17	142	0,94	0,83	120	14	134	1	120	14	134
134	15	146	0,94	0,83	126	12	138	1	126	12	138
124	15	126	0,94	0,83	117	12	129	1	117	12	129
0	0	0	0,94	0,83	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0,94	0,83	0	0	0	1	0	0	0
3725	1321	5046	0,88	0,78	3278	1030	4308	1	3278	1030	4308
3843	1349	5192	0,88	0,78	3382	1052	4434	1	3382	1052	4434
3508	787	4295	0,96	0,87	3368	685	4053	1	3368	685	4053
2506	705	3198	0,96	0,87	2406	613	3019	1	2406	613	3019
2532	705	3237	0,96	0,87	2431	613	3044	1	2431	613	3044
3576	787	4363	0,96	0,87	3433	685	4118	1	3433	685	4118
5642	1709	7353	0,96	0,87	5416	1487	6903	1	5416	1487	6903
5773	1737	7510	0,96	0,87	5542	1511	7053	1	5542	1511	7053
4729	1657	6386	0,96	0,87	4540	1442	5982	1	4540	1442	5982
3664	1322	4988	0,89	0,78	3261	1031	4292	1	3261	1031	4292
4592	1378	5955	0,89	0,78	4087	1075	5162	1	4087	1075	5162

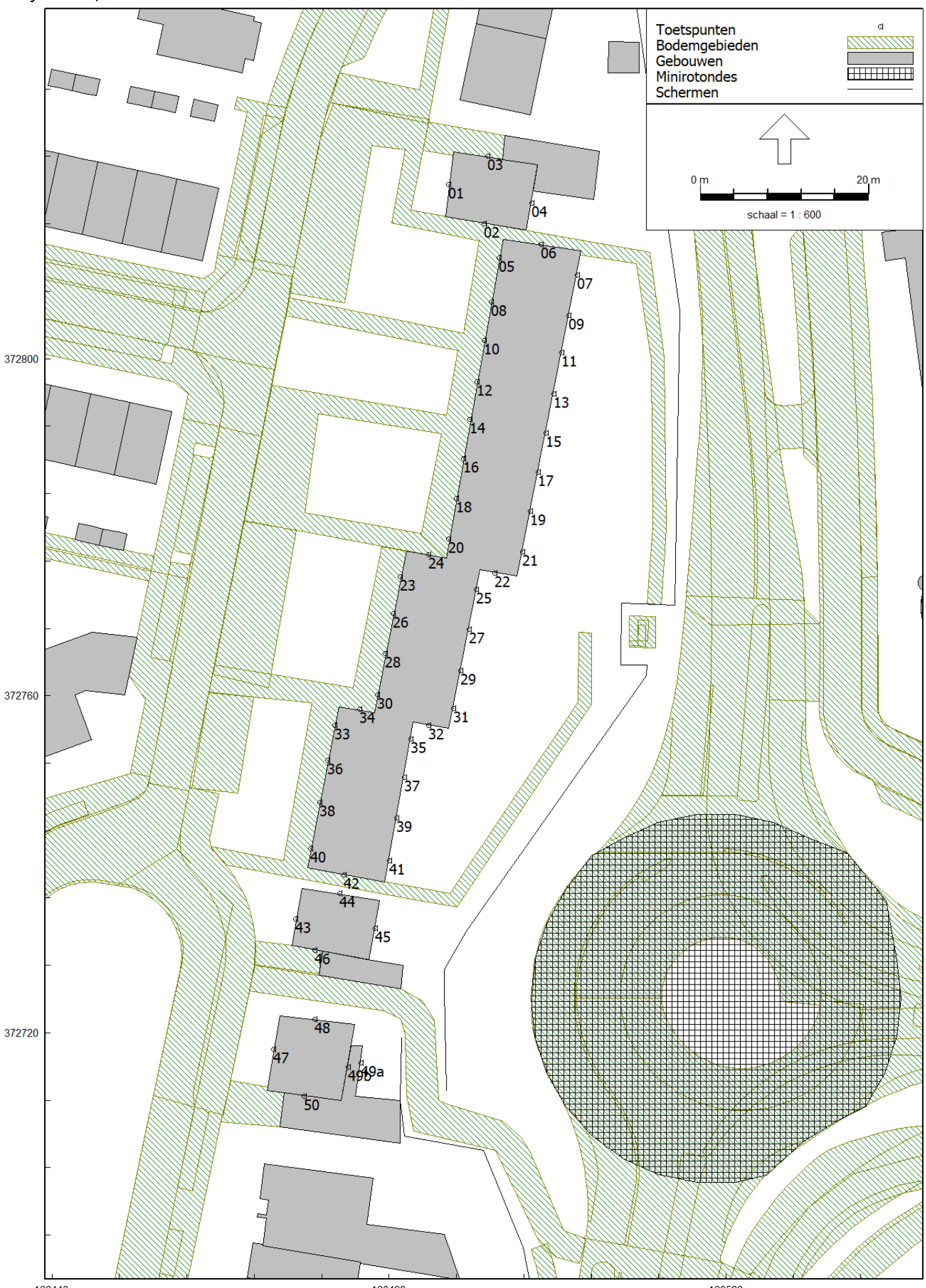
Pcuurdaglv	Pcuuravolv	Pcuurnaclv	Lvdag	Lvavo	Lvnac	Pcuurdagva	Pcuuravova	Pcuurnacva	Pcmzdag	Pczwdag	Pcmzavo	Pczwavo	Pcmznac
6,52	3,43	1,01	9,3	4,9	1,4	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	7,8	4,1	1,2	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	0,1	0,1	0	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	0	0	0	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	8,2	4,3	1,3	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	7,6	4	1,2	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	0	0	0	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	0	0	0	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	9,5	5	1,5	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	7,8	4,1	1,2	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	8,6	4,5	1,3	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	7,8	4,1	1,2	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	8,2	4,3	1,3	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	7,6	4	1,2	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	0	0	0	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,52	3,43	1,01	0	0	0	6,88	1,75	1,3	44,52	55,48	46,2	53,8	41,34
6,88	2,55	0,91	225,5	83,6	29,8	7,44	0,98	0,86	42,78	57,22	45,83	54,17	36,9
6,88	2,55	0,91	232,7	86,2	30,8	7,44	0,98	0,86	42,78	57,22	45,83	54,17	36,9
6,4	3,7	1,06	215,6	124,6	35,7	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,4	3,7	1,06	154	89	25,5	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,4	3,7	1,06	155,6	89,9	25,8	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,4	3,7	1,06	219,7	127	36,4	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,4	3,7	1,06	346,6	200,4	57,4	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,4	3,7	1,06	354,7	205,1	58,7	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,4	3,7	1,06	290,6	168	48,1	6,72	2,14	1,35	42,94	57,06	43,79	56,21	41,79
6,87	2,64	0,88	224	86,1	28,7	7,47	0,95	0,82	39,07	60,93	43,59	56,41	33,82
6,87	2,64	0,88	280,8	107,9	36	7,47	0,95	0,82	39,07	60,93	43,59	56,41	33,82

Pczwnac	Mzdag	Mzavo	Mznac	Zwdag	Zwavo	Zwnac
58,66	0,1	0	0	0,1	0	0
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0	0	0	0	0	0
58,66	0	0	0	0	0	0
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0	0	0	0	0	0
58,66	0	0	0	0	0	0
58,66	0,1	0	0	0,1	0	0
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0,1	0	0	0,1	0	0
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0,4	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1
58,66	0	0	0	0	0	0
58,66	0	0	0	0	0	0
63,1	32,8	4,6	3,3	43,8	5,5	5,6
63,1	33,5	4,7	3,3	44,8	5,6	5,7
58,21	19,8	6,4	3,9	26,3	8,2	5,4
58,21	17,7	5,7	3,5	23,5	7,4	4,8
58,21	17,7	5,7	3,5	23,5	7,4	4,8
58,21	19,8	6,4	3,9	26,3	8,2	5,4
58,21	42,9	13,9	8,4	57	17,9	11,7
58,21	43,6	14,2	8,5	57,9	18,2	11,9
58,21	41,6	13,5	8,1	55,3	17,3	11,3
66,18	30,1	4,3	2,9	46,9	5,5	5,6
66,18	31,4	4,5	3	48,9	5,8	5,8



Bijlage 2. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel





Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Groep	Type	Hbron	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V(LV(D))
04a	Stakenborgakker	Stakenborgakker	Verdeling	0,75	False	1,5	0	W9a	30
04b	Stakenborgakker	Stakenborgakker	Verdeling	0,75	False	1,5	0	W9a	30
01a	Europalaan	Europalaan	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W0	50
01b	Europalaan	Europalaan	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W5	50
02b	De Vest	De Vest	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W5	50
02a	De Vest	De Vest	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W0	50
03b	Zuidelijke Randweg	Zuidelijke Randweg	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W5	50
03a	Zuidelijke Randweg	Zuidelijke Randweg	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W0	50
05	Parallelweg West	Parallelweg West	Intensiteit	0,75	False	1,5	0	W9a	30
06	Heiakker	Heiakker	Verdeling	0,75	False	1,5	0	W9a	30
07	Heistraat	Heistraat	Verdeling	0,75	False	1,5	0	W9a	30
08	Parallelweg Oost	Parallelweg Oost	Verdeling	0,75	False	1,5	0	W9a	30

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int(D)
04a	30	30	30	30	30	30	30	30	281,20	6,54
04b	30	30	30	30	30	30	30	30	134,00	6,55
01a	50	50	50	50	50	50	50	50	7168,00	6,45
01b	50	50	50	50	50	50	50	50	7168,00	6,45
02b	50	50	50	50	50	50	50	50	8746,00	7,01
02a	50	50	50	50	50	50	50	50	8746,00	7,01
03b	50	50	50	50	50	50	50	50	9457,60	7,00
03a	50	50	50	50	50	50	50	50	9457,60	7,00
05	30	30	30	30	30	30	30	30	266,82	6,56
06	30	30	30	30	30	30	30	30	100,00	6,54
07	30	30	30	30	30	30	30	30	267,00	6,96
08	30	30	30	30	30	30	30	30	266,82	6,56

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
04a	3,32	1,03	94,02	97,85	93,10	2,72	1,08	3,45	3,26	1,08	3,45
04b	3,25	1,05	89,66	95,35	85,71	4,60	2,33	7,14	5,75	2,33	7,14
01a	3,41	1,11	81,13	88,68	77,94	8,11	4,95	9,27	10,77	6,38	12,78
01b	3,41	1,11	81,13	88,68	77,94	8,11	4,95	9,27	10,77	6,38	12,78
02b	2,17	0,90	74,73	89,27	77,20	10,81	4,89	8,41	14,45	5,84	14,39
02a	2,17	0,90	74,73	89,27	77,20	10,81	4,89	8,41	14,45	5,84	14,39
03b	2,26	0,87	76,24	90,61	78,90	9,29	4,11	7,20	14,47	5,28	13,90
03a	2,26	0,87	76,24	90,61	78,90	9,29	4,11	7,20	14,47	5,28	13,90
05	3,30	1,01	93,71	97,70	92,54	2,86	1,15	3,76	3,43	1,15	3,70
06	3,32	1,03	94,02	97,85	93,10	2,72	1,08	3,45	3,26	1,08	3,45
07	1,82	1,15	89,77	93,48	86,21	4,55	4,35	6,90	5,68	2,17	6,90
08	3,30	1,01	93,71	97,70	92,54	2,86	1,15	3,76	3,43	1,15	3,70

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D
01	woning 1	160487,09	372820,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
02	woning 1	160491,31	372815,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
03	woning 1	160491,67	372824,03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
04	woning 1	160496,94	372818,50	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
05	woning 2	160493,08	372812,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
06	woning 2	160498,02	372813,61	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
07	woning 2	160502,32	372809,90	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
08	woning 3	160492,14	372806,71	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
09	woning 3	160501,38	372805,11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
10	woning 4	160491,31	372802,13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
11	woning 4	160500,51	372800,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
12	woning 5	160490,45	372797,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
13	woning 5	160499,56	372795,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
14	woning 6	160489,64	372792,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
15	woning 6	160498,65	372791,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
16	woning 7	160488,81	372788,15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
17	woning 7	160497,73	372786,57	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
18	woning 8	160487,97	372783,45	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
19	woning 8	160496,82	372781,91	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
20	woning 9	160487,10	372778,62	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
21	woning 9	160495,86	372777,06	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
22	woning 9	160492,55	372774,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
23	woning 10	160481,36	372774,17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
24	woning 10	160484,73	372776,78	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
25	woning 10	160490,39	372772,61	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
26	woning 11	160480,50	372769,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
27	woning 11	160489,48	372767,89	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
28	woning 12	160479,57	372765,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
29	woning 12	160488,52	372762,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
30	woning 13	160478,62	372760,11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
31	woning 13	160487,66	372758,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
32	woning 13	160484,66	372756,49	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
33	woning 14	160473,53	372756,48	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
34	woning 14	160476,54	372758,38	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
35	woning 14	160482,60	372754,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
36	woning 15	160472,73	372752,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
37	woning 15	160481,80	372750,32	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
38	woning 16	160471,78	372747,36	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
40	woning 17	160470,72	372741,87	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
41	woning 17	160480,05	372740,47	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
42	woning 17	160474,68	372738,70	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
43	woning 18	160468,95	372733,52	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
47	woning 19	160466,29	372718,03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
48	woning 19	160471,23	372721,63	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
44	woning 18	160474,11	372736,57	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
39	woning 16	160480,94	372745,47	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
45	woning 18	160478,36	372732,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
46	woning 18	160471,21	372729,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
49a	woning 19	160476,66	372716,44	0,00	Relatief	1,50	--	--	--
49b	woning 19	160475,15	372715,96	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--
50	woning 19	160469,89	372712,49	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam Hoogte E Hoogte F Gevel

01	--	--	Ja
02	--	--	Ja
03	--	--	Ja
04	--	--	Ja
05	--	--	Ja
06	--	--	Ja
07	--	--	Ja
08	--	--	Ja
09	--	--	Ja
10	--	--	Ja
11	--	--	Ja
12	--	--	Ja
13	--	--	Ja
14	--	--	Ja
15	--	--	Ja
16	--	--	Ja
17	--	--	Ja
18	--	--	Ja
19	--	--	Ja
20	--	--	Ja
21	--	--	Ja
22	--	--	Ja
23	--	--	Ja
24	--	--	Ja
25	--	--	Ja
26	--	--	Ja
27	--	--	Ja
28	--	--	Ja
29	--	--	Ja
30	--	--	Ja
31	--	--	Ja
32	--	--	Ja
33	--	--	Ja
34	--	--	Ja
35	--	--	Ja
36	--	--	Ja
37	--	--	Ja
38	--	--	Ja
40	--	--	Ja
41	--	--	Ja
42	--	--	Ja
43	--	--	Ja
47	--	--	Ja
48	--	--	Ja
44	--	--	Ja
39	--	--	Ja
45	--	--	Ja
46	--	--	Ja
49a	--	--	Ja
49b	--	--	Ja
50	--	--	Ja

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b92553723-	waterloop	0,00
bf74a3d8e-	waterloop	0,00
b9255371c-	waterloop	0,00
b9255371f-	waterloop	0,00
bla2e4e26-	waterloop	0,00
bf764f101-	waterloop	0,00
bla2e4e27-	waterloop	0,00
bla2ec36b-	waterloop	0,00
bf760d2b9-	waterloop	0,00
b9255371b-	waterloop	0,00
b92553720-	waterloop	0,00
b9255100a-	waterloop	0,00
bda0c96ae-	waterloop	0,00
b3e1196f2-	inrit	0,00
bea4ab440-	voetpad	0,00
bdefe4910-	voetpad	0,00
bf27920f1-	rijbaan lokale weg	0,00
bea4b9ec3-	rijbaan lokale weg	0,00
bea181664-	rijbaan lokale weg	0,00
b181246d2-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeef98847-	voetpad	0,00
bdf01f1d2-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e0b0803-	parkeervlak	0,00
b4bd5f307-	parkeervlak	0,00
b3e0b562f-	inrit	0,00
bde85a058-	voetpad	0,00
b6da5f59b-	rijbaan lokale weg	0,00
bde857940-	rijbaan lokale weg	0,00
b6db251ac-	inrit	0,00
b6db278c5-	inrit	0,00
ba16dcabc-	voetpad	0,00
b9375acab-	voetpad	0,00
bfcfc6e502-	rijbaan lokale weg	0,00
bff170124-	inrit	0,00
bb61405ee-	rijbaan lokale weg	0,00
bff6b6214-	voetpad	0,00
b6dd62d65-	rijbaan lokale weg	0,00
bf278f9dd-	voetpad	0,00
bf279e456-	voetpad	0,00
b936e0b7f-	rijbaan lokale weg	0,00
bealbbbf56-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d7659e9-	rijbaan lokale weg	0,00
bfa5ddd9b8-	voetpad	0,00
b180ec3d6-	inrit	0,00
b181c320f-	fietspad	0,00
bff06d42c-	parkeervlak	0,00
b6da00240-	rijbaan lokale weg	0,00
b6ad3525b-	voetpad	0,00
b6d95c968-	rijbaan lokale weg	0,00
bff19e796-	voetpad	0,00
bd2688814-	voetpad	0,00
b5c4136a0-	inrit	0,00
b6d78f258-	rijbaan lokale weg	0,00
b5c6f4b59-	voetpad	0,00
b1ddeb1ld-	fietspad	0,00
bcb3f0e0b-	parkeervlak	0,00
b3e0ed838-	parkeervlak	0,00
bff152c3a-	parkeervlak	0,00
bffaf2217-	parkeervlak	0,00
b7e9fc481-	parkeervlak	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
bcd87989-	voetpad	0,00
b182a620d-	rijbaan lokale weg	0,00
bea3b9864-	fietspad	0,00
b18110ela-	rijbaan lokale weg	0,00
bcdd7d75b-	inrit	0,00
b3e10381f-	voetpad	0,00
bffa6bde1-	inrit	0,00
bfebde472-	voetpad	0,00
b936fe089-	voetpad	0,00
b6d68c546-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d992458-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d874a53-	rijbaan lokale weg	0,00
ba9de1042-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dcc69c5-	voetpad	0,00
bfdec8154-	voetpad	0,00
b18157a88-	inrit	0,00
bfebcbfa03-	fietspad	0,00
b9380f7f7-	voetpad	0,00
b7ea12449-	parkeervlak	0,00
b6d71ed7f-	voetpad	0,00
b6d81a455-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dddced7-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e0c18ac-	rijbaan lokale weg	0,00
b6de06652-	rijbaan lokale weg	0,00
ba9de5e69-	parkeervlak	0,00
b6d93a61f-	voetpad	0,00
b3eae9ac6-	inrit	0,00
b6dd47f65-	voetpad	0,00
b6d8c04e5-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e0e62ee-	voetpad	0,00
b6d7a2b09-	rijbaan lokale weg	0,00
b81dbffff1-	voetpad	0,00
b1ddefff46-	inrit	0,00
b6d667c07-	rijbaan lokale weg	0,00
b6ad32b46-	parkeervlak	0,00
b18152c5c-	OV-baan	0,00
b181a0ef5-	parkeervlak	0,00
bea322362-	fietspad	0,00
bea4e8442-	voetpad	0,00
bd2692471-	rijbaan lokale weg	0,00
b28d4d6a7-	rijbaan lokale weg	0,00
bea200568-	voetpad	0,00
b8567f3c3-	voetpad	0,00
bfa5e27ea-	inrit	0,00
b8567f3c5-	voetpad	0,00
bcb3e238c-	voetpad	0,00
b8569eeef-	voetpad	0,00
be10aa64d-	voetpad	0,00
b5bf4c42d-	voetpad	0,00
bff86b2e1-	voetpad	0,00
b5bf53967-	voetpad	0,00
bcb3b16e7-	parkeervlak	0,00
b5bf623d5-	rijbaan lokale weg	0,00
b5c6f726e-	inrit	0,00
b9397cb8c-	rijbaan lokale weg	0,00
b6da7f1bf-	voetpad	0,00
bfecfbef6e-	inrit	0,00
bff39f28e-	parkeervlak	0,00
b6d7289ca-	inrit	0,00
b6db8b9f1-	parkeervlak	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b1819c0cf-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d676591-	rijbaan lokale weg	0,00
b182f1d86-	rijbaan lokale weg	0,00
b6da691f7-	rijbaan lokale weg	0,00
bff503972-	inrit	0,00
bcb3ff890-	voetpad	0,00
b180e75ab-	fietspad	0,00
bfeefac61f-	inrit	0,00
b5bf5878a-	voetpad	0,00
bde85793f-	rijbaan lokale weg	0,00
bea38d9f4-	rijbaan lokale weg	0,00
b5bf44ef3-	rijbaan lokale weg	0,00
b5bf4c42e-	voetpad	0,00
bea4c1405-	rijbaan lokale weg	0,00
bea3297a2-	inrit	0,00
bdefe6f23-	voetpad	0,00
b85692c79-	inrit	0,00
b9360eca5-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb3bb33d-	parkeervlak	0,00
bff656f14-	parkeervlak	0,00
b81e3c845-	parkeervlak	0,00
b1811f8a3-	fietspad	0,00
b30e152c3-	rijbaan lokale weg	0,00
bcde5622d-	voetpad	0,00
bff623a77-	inrit	0,00
bcb3f5c33-	voetpad	0,00
b6d6bd2fe-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d6c4843-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeb3d253-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d7b89e7-	rijbaan lokale weg	0,00
bce76b8a9-	inrit	0,00
bea20056c-	parkeervlak	0,00
bfeel1994b-	parkeervlak	0,00
b937f22fb-	voetpad	0,00
b3e0eff4c-	inrit	0,00
b3e1122a5-	parkeervlak	0,00
bc796598b-	rijbaan lokale weg	0,00
b6db86bbb-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e10d46d-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d759678-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e123354-	parkeervlak	0,00
bfec75a38-	rijbaan lokale weg	0,00
b1de3457a-	inrit	0,00
bff33b066-	voetpad	0,00
b6dae5a6d-	parkeervlak	0,00
bff98daec-	inrit	0,00
bdefdd3d1-	voetpad	0,00
bea338227-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d7f33f7-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dad48c4-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeee653b0-	rijbaan lokale weg	0,00
bfdc8fcbb-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeee39555-	fietspad	0,00
b6dd2d274-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeef93f64-	voetpad	0,00
b6d7d5ef3-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb3a7a90-	voetpad	0,00
bea202c7d-	parkeervlak	0,00
b3e10ad57-	voetpad	0,00
bff15c888-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
bff375a3f-	inrit	0,00
b93884afb-	parkeervlak	0,00
bff6aedd-	inrit	0,00
b3e10d46f-	inrit	0,00
b9397cb90-	fietspad	0,00
b6dc90df9-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d63bc69-	voetpad	0,00
bcb41cda4-	voetpad	0,00
b1813a68a-	inrit	0,00
bdeb6e98f-	parkeervlak	0,00
b1814df31-	fietspad	0,00
b1de20cd9-	inrit	0,00
bde85a055-	rijbaan lokale weg	0,00
b6da447aa-	voetpad	0,00
b6dba19b2-	voetpad	0,00
bea3c0d9f-	voetpad	0,00
bcde719c7-	voetpad	0,00
bde85a056-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dac8556-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dc62846-	rijbaan lokale weg	0,00
bde85c769-	voetpad	0,00
bff1e53ca-	voetpad	0,00
bff230f20-	fietspad	0,00
bce742026-	rijbaan lokale weg	0,00
bff785aaa-	parkeervlak	0,00
b938982b0-	parkeervlak	0,00
bff1c57cb-	parkeervlak	0,00
bcde08a43-	rijbaan lokale weg	0,00
b18113533-	rijbaan lokale weg	0,00
b937fe65d-	rijbaan lokale weg	0,00
ba16e18e1-	parkeervlak	0,00
bfeba3a9b-	voetpad	0,00
bea17ef4c-	voetpad	0,00
b6ad2dd18-	rijbaan lokale weg	0,00
bea4d99d0-	rijbaan lokale weg	0,00
b28d2b35d-	rijbaan lokale weg	0,00
be10aa64e-	voetpad	0,00
b6d915be6-	rijbaan lokale weg	0,00
b935f8ce0-	parkeervlak	0,00
b936161ec-	rijbaan lokale weg	0,00
bc796809c-	rijbaan lokale weg	0,00
b290ef378-	voetpad	0,00
b9379cbef-	parkeervlak	0,00
b937ed4cd-	parkeervlak	0,00
b7d37fb54-	parkeervlak	0,00
b936d6f31-	parkeervlak	0,00
b9373b19c-	voetpad	0,00
bea31870d-	voetpad	0,00
bf27a5999-	voetpad	0,00
b1827ca9b-	voetpad	0,00
b6d64a6e9-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d64ce01-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e0e62ed-	voetpad	0,00
b3e0fc2c9-	voetpad	0,00
b6d828ecd-	voetpad	0,00
b3e123350-	inrit	0,00
b18126de9-	voetpad	0,00
bb613ded2-	parkeervlak	0,00
b9371b581-	parkeervlak	0,00
bcb38a591-	voetpad	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
bea32e5d1-	fietspad	0,00
b9380d0db-	parkeervlak	0,00
b6d8e00fb-	voetpad	0,00
b182f6bae-	fietspad	0,00
b180f3912-	rijbaan lokale weg	0,00
bffa9f281-	inrit	0,00
b18115c4c-	fietspad	0,00
b1823d256-	rijbaan lokale weg	0,00
b180e9cc1-	inrit	0,00
b6dc7ae34-	voetpad	0,00
b6d7f33f6-	rijbaan lokale weg	0,00
bea4eab5a-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dcbb311c-	rijbaan lokale weg	0,00
b1832785e-	rijbaan lokale weg	0,00
bea4b77ad-	rijbaan lokale weg	0,00
b181c5929-	fietspad	0,00
b5bf623d6-	rijbaan lokale weg	0,00
bde972cb6-	parkeervlak	0,00
b6de102b4-	rijbaan lokale weg	0,00
b18133147-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d97766a-	rijbaan lokale weg	0,00
b6da0023e-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dalb043-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb38a593-	voetpad	0,00
b937efbe6-	voetpad	0,00
b6d8ec471-	parkeervlak	0,00
b6da447af-	rijbaan lokale weg	0,00
b81debe8e-	inrit	0,00
bea3aaee6-	parkeervlak	0,00
b6dd8c5de-	rijbaan lokale weg	0,00
b9376be45-	voetpad	0,00
b937fe662-	voetpad	0,00
b6da72e51-	voetpad	0,00
b6da61cb6-	voetpad	0,00
b6dd717eb-	inrit	0,00
b7ea12442-	parkeervlak	0,00
bffb27dbc-	rijbaan lokale weg	0,00
b1de3457d-	parkeervlak	0,00
bcb3c4f98-	rijbaan lokale weg	0,00
b6da58064-	rijbaan lokale weg	0,00
b6db0a3ad-	rijbaan lokale weg	0,00
b6ddfc9fa-	rijbaan lokale weg	0,00
b9373154c-	parkeervlak	0,00
b2fd4b3c9-	voetpad	0,00
b93753768-	parkeervlak	0,00
b93834133-	parkeervlak	0,00
b9385d9a2-	rijbaan lokale weg	0,00
b182e0bf1-	rijbaan lokale weg	0,00
b91d303bc-	parkeervlak	0,00
b936f4433-	inrit	0,00
bcb387e7c-	voetpad	0,00
bb613ded5-	parkeervlak	0,00
bea3a1297-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d87233d-	voetpad	0,00
bea4ef983-	fietspad	0,00
b6da273a4-	voetpad	0,00
b6dbc6405-	voetpad	0,00
b18283fd7-	parkeervlak	0,00
b672afael-	rijbaan lokale weg	0,00
b81e0ba92-	voetpad	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b3e139333-	parkeervlak	0,00
b6d6606bd-	rijbaan lokale weg	0,00
bff676b19-	parkeervlak	0,00
bea3cd107-	rijbaan lokale weg	0,00
bfebe80c0-	inrit	0,00
b181ddf04-	rijbaan lokale weg	0,00
bf278f9d7-	parkeervlak	0,00
b6d815630-	inrit	0,00
b6daf6b05-	rijbaan lokale weg	0,00
b1de20cdb-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d9ca74d-	rijbaan lokale weg	0,00
b8077925f-	fietspad	0,00
b3e0a92b3-	inrit	0,00
b3e0eb11b-	parkeervlak	0,00
b6d80bad0-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb41f4b9-	parkeervlak	0,00
b3e108646-	voetpad	0,00
b3e11be0b-	inrit	0,00
b3e123357-	inrit	0,00
b1829034f-	fietspad	0,00
b3aec1e1-	parkeervlak	0,00
bf27a3280-	voetpad	0,00
b6dd1e7ea-	inrit	0,00
b6dd73f09-	voetpad	0,00
b3e0deda6-	parkeervlak	0,00
b6d6e4364-	voetpad	0,00
bcb3bb33c-	parkeervlak	0,00
bcb38a590-	voetpad	0,00
b6db697a7-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e0b2f1d-	inrit	0,00
b3e0b7d4d-	inrit	0,00
b3e0f9bb1-	inrit	0,00
b6d654344-	voetpad	0,00
b1832785f-	inrit	0,00
b3aec1df-	inrit	0,00
b6dd47f67-	voetpad	0,00
bffef60bc5-	rijbaan lokale weg	0,00
b6ddc47f1-	parkeervlak	0,00
bff3fbe73-	parkeervlak	0,00
b18244798-	rijbaan lokale weg	0,00
bff617711-	inrit	0,00
b1825f589-	rijbaan lokale weg	0,00
b1827ca99-	voetpad	0,00
b6db9f2a0-	voetpad	0,00
b9373d8b1-	parkeervlak	0,00
b6d6cbd8e-	voetpad	0,00
b3e0b7d4e-	inrit	0,00
b3e0d9f76-	inrit	0,00
bea4c622c-	fietspad	0,00
b3e0e14bb-	inrit	0,00
b182e5ale-	fietspad	0,00
bea3ad5fc-	voetpad	0,00
b6ddbdb2a1-	rijbaan lokale weg	0,00
bff39cb7c-	parkeervlak	0,00
b1815a19f-	inrit	0,00
bff623a79-	inrit	0,00
bff8f3e26-	inrit	0,00
b6dc6c3a8-	voetpad	0,00
bcb429115-	inrit	0,00
b7e9f9d68-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
bea36b6e4-	rijbaan lokale weg	0,00
beal183d76-	rijbaan lokale weg	0,00
b18266ad3-	voetpad	0,00
bea242478-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dd9d67a-	voetpad	0,00
b1816da3b-	rijbaan lokale weg	0,00
b6dd6c9bf-	rijbaan lokale weg	0,00
bea4e8443-	inrit	0,00
bff5d0ael-	inrit	0,00
bea3dbb88-	rijbaan lokale weg	0,00
bea31870e-	voetpad	0,00
beal181661-	voetpad	0,00
b936b7346-	voetpad	0,00
bfec055aa-	inrit	0,00
b6d76a819-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d8e00fd-	voetpad	0,00
bcb3d3908-	parkeervlak	0,00
bede8bf06-	rijbaan lokale weg	0,00
bcd869e2-	voetpad	0,00
bffaa40ab-	rijbaan lokale weg	0,00
bea47317d-	parkeervlak	0,00
b989095a2-	voetpad	0,00
bcde5622e-	voetpad	0,00
bcb3dd55e-	inrit	0,00
b81ec53f1-	voetpad	0,00
b3e0f2666-	voetpad	0,00
b9377f6df-	rijbaan lokale weg	0,00
bea3ecd21-	inrit	0,00
bd268af2a-	voetpad	0,00
b93977d67-	fietspad	0,00
bea4c3b19-	fietspad	0,00
b180faef4-	inrit	0,00
bcb3941ec-	rijbaan lokale weg	0,00
b7f9c2af7-	rijbaan lokale weg	0,00
blde4cb46-	rijbaan lokale weg	0,00
b28d1efee-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb38304a-	rijbaan lokale weg	0,00
b5bf44ef4-	rijbaan lokale weg	0,00
bea220180-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb3f834b-	rijbaan lokale weg	0,00
b1821fe60-	voetpad	0,00
b93758592-	inrit	0,00
b3e0ba465-	inrit	0,00
b3e0f9bb5-	parkeervlak	0,00
b9396e10d-	fietspad	0,00
b93977d64-	inrit	0,00
bff088201-	voetpad	0,00
b181e7b5e-	inrit	0,00
b5c6f4b5a-	voetpad	0,00
bealad5d6-	inrit	0,00
b5bf51256-	voetpad	0,00
blde4cb47-	rijbaan lokale weg	0,00
beald6d21-	voetpad	0,00
b7ea060d8-	parkeervlak	0,00
bcb3d8736-	voetpad	0,00
bff748abc-	voetpad	0,00
b937e86a3-	voetpad	0,00
bea34458c-	rijbaan lokale weg	0,00
b7d53d2a6-	voetpad	0,00
b180fae50-	inrit	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b6d7289cc-	inrit	0,00
b1817ebca-	fietspad	0,00
bff9cabd9-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d785600-	inrit	0,00
b3e120c3c-	voetpad	0,00
bb61390ab-	parkeervlak	0,00
bff9fb961-	inrit	0,00
b1825f588-	rijbaan lokale weg	0,00
b1831dd0c-	voetpad	0,00
b6ddfa2e4-	rijbaan lokale weg	0,00
b6de0b47f-	rijbaan lokale weg	0,00
b00cdc6bc-	inrit	0,00
bb613ded8-	rijbaan lokale weg	0,00
b81db3c80-	voetpad	0,00
bede90d30-	rijbaan lokale weg	0,00
b2fd43e85-	voetpad	0,00
bd30bf3b1-	rijbaan lokale weg	0,00
ba16f034b-	voetpad	0,00
b5bf56079-	voetpad	0,00
b5c6f2447-	inrit	0,00
b7ea19988-	parkeervlak	0,00
bfed51610-	parkeervlak	0,00
bff4da12a-	inrit	0,00
b182e5a1f-	fietspad	0,00
bd2692470-	rijbaan lokale weg	0,00
bfeb53203-	fietspad	0,00
blde2a92b-	inrit	0,00
b00ceb136-	parkeervlak	0,00
bff0d6462-	voetpad	0,00
bfedd2c15-	voetpad	0,00
bff0462e6-	parkeervlak	0,00
bea24729c-	rijbaan lokale weg	0,00
bea357e3d-	voetpad	0,00
b6dd36dd0-	rijbaan lokale weg	0,00
bea4201dc-	voetpad	0,00
b936e80c2-	voetpad	0,00
b9397564f-	inrit	0,00
b81e06c6c-	voetpad	0,00
bdeb6e990-	parkeervlak	0,00
bede849ca-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ea039ba-	voetpad	0,00
b7ea060d3-	parkeervlak	0,00
bea19c448-	voetpad	0,00
b5bf5d5b0-	voetpad	0,00
b937cffcc-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ea17275-	parkeervlak	0,00
b7ea19990-	parkeervlak	0,00
bede849c8-	rijbaan lokale weg	0,00
bede8bf08-	rijbaan lokale weg	0,00
b81debe8f-	inrit	0,00
b9372ee34-	parkeervlak	0,00
b7ea1998b-	parkeervlak	0,00
bede849cb-	rijbaan lokale weg	0,00
b6da72e50-	voetpad	0,00
b7ea087ef-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ea12446-	parkeervlak	0,00
b93970826-	fietspad	0,00
b3e0bca85-	inrit	0,00
b7ea087ec-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ea17272-	parkeervlak	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b9372ee2d-	parkeervlak	0,00
bffad4d2b-	parkeervlak	0,00
bea181660-	voetpad	0,00
b3b93e00f-	voetpad	0,00
b6da86702-	rijbaan lokale weg	0,00
bde972cb7-	parkeervlak	0,00
b6dbc3cec-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e131deb-	voetpad	0,00
bcdff483e-	rijbaan lokale weg	0,00
b9397564a-	rijbaan lokale weg	0,00
bff5c6e96-	parkeervlak	0,00
bfdec8155-	fietspad	0,00
bde857942-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d8aa53a-	voetpad	0,00
b1827ca9a-	voetpad	0,00
bea4005ce-	rijbaan lokale weg	0,00
b8569c7dd-	voetpad	0,00
b81e0e1a3-	voetpad	0,00
b63c90e9c-	rijbaan lokale weg	0,00
b9890bcb5-	rijbaan lokale weg	0,00
bff2cd2fe-	inrit	0,00
bea4e5d31-	voetpad	0,00
bcb3faa60-	voetpad	0,00
b1817ebcb-	fietspad	0,00
b6dc90df4-	rijbaan lokale weg	0,00
bea470a66-	rijbaan lokale weg	0,00
b4bd779c7-	parkeervlak	0,00
b4bd7ef03-	voetpad	0,00
b6ad2ddlc-	rijbaan lokale weg	0,00
bdefe9634-	voetpad	0,00
b6d891e67-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d6d0bb7-	voetpad	0,00
b936b7343-	parkeervlak	0,00
b18318ee0-	rijbaan lokale weg	0,00
b9370cb04-	voetpad	0,00
b937055c9-	parkeervlak	0,00
b93789335-	voetpad	0,00
bcdd869e1-	voetpad	0,00
b937ed4d2-	parkeervlak	0,00
b93869d07-	voetpad	0,00
b9891f547-	voetpad	0,00
b9386c422-	voetpad	0,00
b937c636c-	parkeervlak	0,00
b936f925f-	rijbaan lokale weg	0,00
b9386eb37-	parkeervlak	0,00
ba16e3ff2-	parkeervlak	0,00
b9388e651-	rijbaan lokale weg	0,00
b28d23e19-	voetpad	0,00
b938082b2-	parkeervlak	0,00
b936d9649-	parkeervlak	0,00
b9370cb03-	voetpad	0,00
bcdff483f-	rijbaan lokale weg	0,00
b7d53d2a5-	voetpad	0,00
b19018c9f-	voetpad	0,00
b9387fcce-	parkeervlak	0,00
bede8e619-	rijbaan lokale weg	0,00
bea489134-	inrit	0,00
b00ceff65-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d6ce49f-	voetpad	0,00
b81e4b2c2-	inrit	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
bce1572db-	rijbaan lokale weg	0,00
b93736378-	rijbaan lokale weg	0,00
b19018c9e-	voetpad	0,00
bea21da6c-	rijbaan lokale weg	0,00
b93970822-	inrit	0,00
b6db278c3-	inrit	0,00
b3e0ba46c-	voetpad	0,00
b93838f5d-	parkeervlak	0,00
b6ad35259-	voetpad	0,00
bea199d36-	voetpad	0,00
bea238832-	rijbaan lokale weg	0,00
bfee80188-	inrit	0,00
b93764902-	voetpad	0,00
bfed0cff9-	parkeervlak	0,00
b181ad25c-	fietspad	0,00
bffabeee79-	parkeervlak	0,00
b936c369b-	voetpad	0,00
b3e0b2f1b-	voetpad	0,00
b00cdc6bb-	inrit	0,00
b181fb40b-	inrit	0,00
b1dddedc1-	rijbaan lokale weg	0,00
b9370079f-	parkeervlak	0,00
b93775a88-	rijbaan lokale weg	0,00
b1820ecc3-	inrit	0,00
b9375acad-	parkeervlak	0,00
b1de233ee-	fietspad	0,00
b9370f219-	parkeervlak	0,00
b9361b020-	fietspad	0,00
bff89241a-	parkeervlak	0,00
b9380d0df-	inrit	0,00
ba16d7c96-	voetpad	0,00
b93827dca-	parkeervlak	0,00
b93838f61-	voetpad	0,00
ba16eb527-	rijbaan lokale weg	0,00
bff11f7a5-	voetpad	0,00
b6da42098-	voetpad	0,00
bfec2edf9-	parkeervlak	0,00
b9397cb93-	fietspad	0,00
bff528393-	inrit	0,00
beb31clab-	OV-baan	0,00
b6d74acf4-	parkeervlak	0,00
blde12262-	inrit	0,00
b4bd68f57-	rijbaan lokale weg	0,00
b9376701a-	voetpad	0,00
b91d2dc45-	voetpad	0,00
b6d65dfa1-	fietspad	0,00
b6dd9fd8d-	voetpad	0,00
b6dab2591-	rijbaan lokale weg	0,00
b9360eca4-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d8c04e3-	parkeervlak	0,00
bff712f03-	inrit	0,00
b81eacd1a-	inrit	0,00
blde20cd8-	fietspad	0,00
b81ed1653-	voetpad	0,00
b93600220-	fietspad	0,00
b936b4d32-	parkeervlak	0,00
b93781df0-	rijbaan lokale weg	0,00
b936e3290-	rijbaan lokale weg	0,00
b937e1160-	rijbaan lokale weg	0,00
b9385b28f-	parkeervlak	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b5c41369f-	inrit	0,00
b9361b01c-	inrit	0,00
b93749b16-	voetpad	0,00
b18318edf-	rijbaan lokale weg	0,00
b937fbf4a-	parkeervlak	0,00
b6dda99ee-	voetpad	0,00
b936161ed-	rijbaan lokale weg	0,00
b5c6f4b58-	inrit	0,00
b5c6f4b5c-	voetpad	0,00
bb61405eb-	voetpad	0,00
b6ad2b603-	rijbaan lokale weg	0,00
bede822b6-	rijbaan lokale weg	0,00
b936113bb-	parkeervlak	0,00
b936113be-	voetpad	0,00
b181e061f-	inrit	0,00
bea357e3e-	voetpad	0,00
bcb3a7a91-	voetpad	0,00
b181294fa-	voetpad	0,00
b3e0d514c-	parkeervlak	0,00
b6db6226e-	voetpad	0,00
b2fd41769-	voetpad	0,00
b672ad3cc-	voetpad	0,00
bfec8b9e4-	inrit	0,00
b936f9262-	parkeervlak	0,00
b9375d3c7-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d76f63b-	rijbaan lokale weg	0,00
beb31c1aa-	OV-baan	0,00
bff05e9b3-	voetpad	0,00
b95c6a7c0-	rijbaan lokale weg	0,00
b3b93e00e-	voetpad	0,00
bfdec5a43-	fietspad	0,00
b6d8a7e29-	voetpad	0,00
b0531b96f-	rijbaan lokale weg	0,00
bede95b54-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ea0fd2a-	parkeervlak	0,00
b936e80be-	inrit	0,00
b81e06c6d-	voetpad	0,00
b938982b1-	parkeervlak	0,00
b81ead1b-	inrit	0,00
b1952a1a0-	inrit	0,00
b81ee7618-	rijbaan lokale weg	0,00
b9360775f-	voetpad	0,00
b936c369e-	voetpad	0,00
bea1c0d78-	rijbaan lokale weg	0,00
bea23fd66-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ea0fd2d-	parkeervlak	0,00
b937278eb-	parkeervlak	0,00
bealad5d9-	inrit	0,00
b7ea039bd-	voetpad	0,00
bb61405ea-	voetpad	0,00
b3e0bca86-	inrit	0,00
bealad5d8-	inrit	0,00
b18141bc3-	voetpad	0,00
bea220182-	rijbaan lokale weg	0,00
b1827f1b1-	fietspad	0,00
b6dd9d67c-	voetpad	0,00
b28d1efef-	rijbaan lokale weg	0,00
beala126b-	voetpad	0,00
b3e0eff4e-	parkeervlak	0,00
bea220183-	rijbaan lokale weg	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
bea244b8a-	rijbaan lokale weg	0,00
bealc5b99-	rijbaan lokale weg	0,00
bea23d654-	rijbaan lokale weg	0,00
b011f905c-	voetpad	0,00
b938823e9-	rijbaan lokale weg	0,00
b6de150e2-	voetpad	0,00
bfdec8157-	voetpad	0,00
b3e10ad5c-	rijbaan lokale weg	0,00
b8lee9d29-	rijbaan lokale weg	0,00
ba16f9f96-	rijbaan lokale weg	0,00
bea19eb5a-	voetpad	0,00
bff2cd2fd-	voetpad	0,00
b00ceb135-	parkeervlak	0,00
b3b940721-	rijbaan lokale weg	0,00
b6db251aa-	inrit	0,00
b6db81e8d-	voetpad	0,00
bfebad6ee-	parkeervlak	0,00
b93811f08-	voetpad	0,00
b180e9cc0-	inrit	0,00
b6dc69c96-	voetpad	0,00
b9378ba54-	voetpad	0,00
b9361d731-	fietspad	0,00
bd30bf3b0-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d7f5b09-	rijbaan lokale weg	0,00
b9378e165-	voetpad	0,00
bfffbcb6d8-	inrit	0,00
bff18d610-	parkeervlak	0,00
b6d78f25a-	rijbaan lokale weg	0,00
bffa7f680-	parkeervlak	0,00
b6d885bfd-	parkeervlak	0,00
b1827555b-	voetpad	0,00
bff62889e-	inrit	0,00
bfed452b6-	inrit	0,00
bff92249a-	rijbaan lokale weg	0,00
bff44eef7-	inrit	0,00
bff62afb4-	parkeervlak	0,00
bff6680a1-	voetpad	0,00
bce742027-	rijbaan lokale weg	0,00
bffa4c1e3-	parkeervlak	0,00
b95c6f5e6-	rijbaan lokale weg	0,00
bf2785d7b-	parkeervlak	0,00
bff292925-	voetpad	0,00
bcde08a41-	parkeervlak	0,00
b6de0db95-	inrit	0,00
b6d75e4aa-	parkeervlak	0,00
bb31aeab8-	verkeerseiland	0,00
beb02062d-	berm	0,00
b7b7afffee-	berm	0,00
b7b7bea69-	berm	0,00
bdbba8f44-	verkeerseiland	0,00
b801a6018-	berm	0,00
b8019c3cb-	berm	0,00
b4d584d5c-	verkeerseiland	0,00
b7b7bc352-	verkeerseiland	0,00
beb022d42-	berm	0,00
b4d573bc4-	verkeerseiland	0,00
b7b7bea66-	berm	0,00
b7b7b2702-	berm	0,00
b740f55bc-	berm	0,00
b7b7b2705-	berm	0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b7b7c3891-	berm	0,00
b9dd788d2-	berm	0,00
b7b7c86b6-	berm	0,00
b7b7c388e-	verkeerseiland	0,00
bb401024e-	berm	0,00
bd0ba8f43-	berm	0,00
b7b7b752d-	berm	0,00
b7b7de662-	berm	0,00
b4d57d81b-	verkeerseiland	0,00
b4d56ed9b-	verkeerseiland	0,00
bd0bc1603-	berm	0,00
b7b7cadca-	berm	0,00
b7b7d712a-	berm	0,00
b7b7cfbf2-	berm	0,00
bb400b421-	berm	0,00
b2fcf11f4-	berm	0,00
bea674c1c-	berm	0,00
bf47eb007-	verkeerseiland	0,00
beb020629-	berm	0,00
b7b7d2305-	verkeerseiland	0,00
bfcd7022-	berm	0,00
beb02062b-	berm	0,00
b7b7b4e19-	verkeerseiland	0,00
bb400b424-	berm	0,00
bf47eb009-	berm	0,00
b4d8725a5-	berm	0,00
beb022d44-	berm	0,00
beb01df18-	berm	0,00
bb31aeab6-	verkeerseiland	0,00
b7b7cd4de-	verkeerseiland	0,00
beb01df13-	berm	0,00
b816bd328-	verkeerseiland	0,00
b009d9037-	berm	0,00
beb01df12-	berm	0,00
bd0bb047f-	berm	0,00
bd0bb52a5-	verkeerseiland	0,00
bd0bb2b92-	berm	0,00
beb01df16-	berm	0,00
bea677336-	berm	0,00
bd0bab65b-	berm	0,00
beb022d40-	berm	0,00
bf47ed71a-	berm	0,00
bd0bbeeed-	berm	0,00
bea66fdf2-	berm	0,00
bea677334-	berm	0,00
b009d9038-	berm	0,00
1		0,00
2		0,00
3		0,00
		0,00
1		0,00
2		0,00

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12820273		5,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12820275		5,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12820279		8,56	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12820280		6,49	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12820282		6,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817449		7,45	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817450		6,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817454		5,31	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817455		7,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817456		8,76	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817458		8,88	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817459		3,41	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817462		6,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817463		6,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817464		4,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817465		3,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817466		5,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823224		2,90	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817468		7,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817469		7,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817470		2,43	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817471		7,07	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817472		4,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817474		8,07	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817475		6,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817476		6,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817478		7,19	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817479		6,07	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823248		2,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817480		4,54	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817481		3,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823253		8,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817482		7,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823254		2,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817483		8,42	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823255		8,52	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817484		2,42	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823256		5,32	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817485		2,51	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823257		5,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817486		2,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817487		8,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817488		8,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823260		3,04	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817489		8,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823261		4,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817490		8,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817491		2,42	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817492		2,42	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817493		3,09	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817494		8,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817496		2,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817498		2,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817500		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817502		2,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817503		2,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817504		2,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817505		2,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12826844		4,23	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817506		2,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12820273	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12820275	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12820279	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12820280	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12820282	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817449	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817450	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817454	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817455	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817456	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817458	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817459	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817462	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817463	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817464	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817465	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817466	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823224	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817468	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817469	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817470	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817471	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817472	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817474	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817475	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817476	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817478	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817479	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823248	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817480	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817481	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823253	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817482	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823254	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817483	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823255	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817484	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823256	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817485	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823257	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817486	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817487	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817488	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823260	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817489	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823261	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817490	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817491	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817492	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817493	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817494	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817496	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817498	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817500	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817502	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817503	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817504	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817505	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12826844	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817506	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12817508		2,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817510		2,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817512		2,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817513		7,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817514		2,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817515		2,47	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817516		8,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817517		8,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817518		8,62	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817519		8,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817520		2,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817522		2,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817524		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817526		2,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817528		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817529		2,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817530		2,45	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817531		8,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817532		8,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817533		8,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817535		8,49	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817536		8,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817537		8,34	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817538		8,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817540		2,98	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817541		8,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817543		7,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817544		6,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817545		2,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817546		3,54	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817547		3,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817548		3,01	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817550		8,24	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817551		4,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817552		2,98	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817553		7,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817555		7,46	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817556		3,99	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817557		8,23	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817562		8,21	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817563		3,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817564		2,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817566		6,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817567		6,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817568		7,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817569		3,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817570		2,51	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817572		3,36	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817575		8,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817576		8,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817577		2,45	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817578		2,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817579		2,41	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817580		7,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817581		3,39	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817582		2,23	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817583		8,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817585		8,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817586		2,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817587		8,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12817508	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817510	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817512	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817513	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817514	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817515	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817516	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817517	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817518	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817519	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817520	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817522	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817524	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817526	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817528	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817529	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817530	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817531	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817532	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817533	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817535	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817536	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817537	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817538	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817540	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817541	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817543	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817544	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817545	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817546	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817547	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817548	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817550	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817551	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817552	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817553	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817555	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817556	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817557	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817562	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817563	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817564	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817566	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817567	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817568	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817569	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817570	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817572	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817575	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817576	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817577	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817578	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817579	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817580	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817581	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817582	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817583	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817585	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817586	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817587	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12817588		2,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817589		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819045		5,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819046		3,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819049		4,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819052		7,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819053		7,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819054		7,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817597		7,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819056		7,45	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817598		7,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819057		7,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817599		2,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819059		7,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817600		2,36	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819060		7,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817601		5,39	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819061		2,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819062		7,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817603		3,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819063		8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817604		5,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819064		2,78	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817605		5,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819066		3,48	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817606		2,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819067		3,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817607		7,14	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819068		2,38	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817609		7,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819070		4,25	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817610		3,14	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819074		2,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817611		2,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819075		7,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817613		8,17	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819076		7,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817615		8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819077		7,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817616		7,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819078		7,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817618		7,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819079		7,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817620		9,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819080		7,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817621		9,17	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819081		8,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817622		5,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819084		7,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817623		5,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819085		7,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817625		8,26	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819086		7,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819087		6,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819088		4,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819090		6,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819091		7,05	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819092		7,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819093		7,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819095		4,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12817588	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817589	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819045	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819046	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819049	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819052	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819053	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819054	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817597	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819056	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817598	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819057	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817599	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819059	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817600	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819060	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817601	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819061	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819062	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817603	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819063	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817604	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819064	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817605	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819066	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817606	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819067	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817607	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819068	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817609	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819070	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817610	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819074	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817611	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819075	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817613	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819076	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817615	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819077	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817616	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819078	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817618	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819079	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817620	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819080	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817621	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819081	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817622	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819084	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817623	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819085	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817625	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819086	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819087	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819088	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819090	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819091	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819092	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819093	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819095	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12819096		3,45	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819097		5,38	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819098		2,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819099		4,46	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819100		2,50	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819101		3,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819104		8,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819105		7,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819106		7,09	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12817647		3,41	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819107		8,78	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12823529		2,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819135		2,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819136		2,38	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819148		2,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819150		2,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819154		5,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799766		8,77	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799767		9,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799768		4,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799769		6,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799780		7,50	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799781		7,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799783		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799784		8,29	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799785		8,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799794		5,28	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799804		8,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799807		5,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799812		9,04	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799813		9,10	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799814		4,01	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799815		3,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799817		9,15	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12799818		9,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12827781		5,37	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12827869		3,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12824206		4,17	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12824286		4,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828033		2,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828035		2,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828037		2,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828040		2,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828042		3,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828044		2,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828046		2,46	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828051		5,24	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818023		5,98	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818024		6,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818025		6,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818027		6,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818028		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818029		3,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818030		8,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818031		8,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828108		4,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818032		4,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818033		9,49	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818034		8,88	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818035		8,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12819096	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819097	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819098	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819099	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819100	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819101	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819104	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819105	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819106	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12817647	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819107	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823529	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819135	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819136	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819148	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819150	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819154	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799766	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799767	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799768	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799769	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799780	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799781	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799783	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799784	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799785	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799794	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799804	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799807	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799812	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799813	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799814	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799815	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799817	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12799818	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12827781	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12827869	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824206	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824286	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828033	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828035	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828037	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828040	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828042	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828044	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828046	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828051	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818023	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818024	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818025	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818027	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818028	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818029	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818030	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818031	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828108	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818032	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818033	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818034	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818035	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12818037		8,09	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818038		6,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818039		5,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818040		6,02	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818041		2,90	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818042		5,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12795819		7,19	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818045		7,52	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12795821		7,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818046		7,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818047		7,78	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818048		4,75	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818049		4,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828141		4,32	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818054		8,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818055		8,93	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818056		5,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818057		2,52	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818058		4,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818059		3,25	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818060		8,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818061		8,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818062		9,06	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818065		8,90	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818068		3,17	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818069		6,47	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818070		3,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800175		7,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818072		5,36	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800177		7,51	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818073		5,16	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818074		7,20	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800182		8,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818081		7,36	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800183		6,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818082		0,06	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800184		8,09	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818083		7,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800185		5,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818084		4,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800186		8,75	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818085		7,21	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800187		5,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818087		6,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800188		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818090		2,56	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800189		3,24	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818091		2,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800191		6,99	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818092		3,27	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800192		6,05	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818093		6,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800193		6,04	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818096		6,58	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800194		6,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818101		6,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800195		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818103		6,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800196		7,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818104		6,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12818037	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818038	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818039	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818040	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818041	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818042	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12795819	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818045	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12795821	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818046	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818047	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818048	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818049	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828141	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818054	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818055	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818056	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818057	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818058	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818059	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818060	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818061	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818062	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818065	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818068	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818069	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818070	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800175	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818072	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800177	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818073	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818074	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800182	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818081	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800183	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818082	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800184	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818083	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800185	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818084	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800186	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818085	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800187	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818087	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800188	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818090	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800189	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818091	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800191	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818092	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800192	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818093	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800193	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818096	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800194	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818101	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800195	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818103	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800196	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818104	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12800197		8,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818107		5,31	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800198		6,28	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818114		0,13	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800199		6,52	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818115		3,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800200		6,62	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818116		6,13	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800201		5,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818121		2,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800202		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818122		4,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800203		6,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818123		2,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800204		8,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818124		3,04	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800205		2,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818125		2,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800206		2,41	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818126		3,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800207		2,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818127		2,31	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800208		8,20	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818128		7,78	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800209		8,30	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818130		6,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800210		8,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818131		3,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800214		4,93	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818134		0,16	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800215		8,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818137		4,22	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800216		8,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818141		7,48	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800217		8,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818143		7,56	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800218		8,46	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818144		2,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800220		8,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818145		3,75	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800221		4,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818146		3,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800224		7,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818147		3,51	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800225		2,45	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818148		8,13	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800226		5,37	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818152		8,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800228		6,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818153		7,49	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800229		8,34	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818154		2,87	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800230		7,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818155		5,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800231		2,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818156		6,38	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800232		2,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818157		6,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800233		6,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818158		2,76	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12800197	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818107	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800198	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818114	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800199	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818115	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800200	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818116	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800201	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818121	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800202	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818122	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800203	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818123	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800204	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818124	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800205	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818125	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800206	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818126	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800207	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818127	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800208	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818128	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800209	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818130	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800210	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818131	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800214	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818134	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800215	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818137	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800216	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818141	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800217	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818143	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800218	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818144	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800220	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818145	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800221	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818146	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800224	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818147	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800225	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818148	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800226	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818152	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800228	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818153	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800229	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818154	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800230	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818155	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800231	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818156	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800232	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818157	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800233	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818158	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend	
12800234		6,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818160		5,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800236		6,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818162		6,02	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800237		6,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818163		8,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800239		4,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818164		3,21	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800240		7,34	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818165		6,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800241		5,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818166		6,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800243		7,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818168		2,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818169		5,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800245		7,02	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800246		7,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800247		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12800248		7,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824806		8,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824810		8,77	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818192		7,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824814		8,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818197		6,52	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824818		8,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818198		2,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824822		8,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818199		3,24	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824826		8,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818200		2,10	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824830		8,77	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12818201		7,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824834		8,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824838		8,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824842		8,75	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824846		8,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824850		8,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824854		8,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824858		8,77	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824862		2,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824866		2,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824870		2,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824874		2,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824878		2,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824882		2,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824886		2,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824890		2,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824894		2,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824898		3,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824902		2,63	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824906		2,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824910		2,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824914		2,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824918		8,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824922		8,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824926		8,68	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824930		2,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824934		2,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12816772		6,14	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False
12824967		2,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB	False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12800234	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818160	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800236	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818162	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800237	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818163	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800239	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818164	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800240	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818165	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800241	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818166	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800243	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818168	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818169	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800245	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800246	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800247	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800248	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824806	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824810	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818192	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824814	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818197	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824818	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818198	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824822	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818199	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824826	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818200	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824830	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818201	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824834	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824838	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824842	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824846	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824850	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824854	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824858	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824862	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824866	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824870	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824874	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824878	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824882	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824886	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824890	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824894	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824898	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824902	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824906	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824910	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824914	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824918	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824922	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824926	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824930	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824934	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816772	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12824967	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12816778		7,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828479		3,16	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819669		0,09	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819670		5,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819671		6,13	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816782		8,55	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819673		7,78	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816783		8,37	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819675		7,88	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816784		2,12	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819676		9,20	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816785		8,56	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819677		2,62	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816787		8,26	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819678		4,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816788		8,32	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819679		5,62	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816789		8,15	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819681		8,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816790		8,34	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819682		5,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816791		8,08	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819683		7,62	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816793		8,77	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819684		3,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816794		8,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819685		5,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819687		8,06	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816796		2,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819688		7,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816797		4,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819690		7,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816798		4,30	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819691		6,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816799		9,19	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819692		7,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816800		6,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819693		0,04	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819694		6,09	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12828501		4,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819695		8,32	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816804		9,21	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816806		8,53	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816808		8,54	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816810		6,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819701		2,31	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816813		6,94	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819702		2,66	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816815		6,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819703		7,43	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816819		7,15	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819704		3,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816823		8,25	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819705		5,58	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816827		8,11	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819706		8,06	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816830		7,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816831		9,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816832		9,21	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819709		7,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12816778	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828479	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819669	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819670	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819671	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816782	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819673	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816783	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819675	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816784	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819676	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816785	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819677	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816787	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819678	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816788	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819679	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816789	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819681	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816790	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819682	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816791	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819683	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816793	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819684	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816794	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819685	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819687	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816796	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819688	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816797	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819690	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816798	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819691	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816799	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819692	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816800	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819693	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819694	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12828501	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819695	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816804	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816806	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816808	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816810	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819701	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816813	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819702	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816815	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819703	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816819	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819704	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816823	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819705	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816827	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819706	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816830	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816831	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816832	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819709	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12816833		9,16	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819710		7,34	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816834		9,02	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819711		3,05	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12819713		5,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816840		3,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816841		3,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816844		2,37	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816845		4,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816846		2,46	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816847		3,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816854		2,49	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816855		2,57	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816860		7,12	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12816861		2,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796152		8,42	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800465		9,23	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796154		7,61	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800477		10,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796158		7,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800479		7,04	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796159		6,46	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800486		11,16	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796160		8,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800488		12,05	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800489		6,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800490		6,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800493		7,44	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800495		7,59	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800498		6,18	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800499		4,99	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800500		6,39	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800501		6,25	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800502		5,39	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800503		4,82	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800504		2,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800505		2,20	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800506		6,72	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800507		6,38	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800508		6,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800509		7,01	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800511		7,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800512		7,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800513		7,02	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800514		6,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800515		8,54	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800518		8,03	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800519		8,00	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796223		7,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796224		4,43	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796225		8,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12796229		6,49	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822724		2,84	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822725		3,31	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818492		7,40	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818502		7,37	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818505		2,65	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818507		8,36	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818510		5,88	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818511		5,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12816833	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819710	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816834	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819711	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12819713	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816840	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816841	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816844	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816845	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816846	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816847	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816854	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816855	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816860	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12816861	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796152	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800465	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796154	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800477	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796158	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800479	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796159	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800486	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796160	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800488	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800489	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800490	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800493	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800495	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800498	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800499	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800500	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800501	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800502	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800503	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800504	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800505	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800506	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800507	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800508	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800509	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800511	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800512	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800513	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800514	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800515	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800518	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800519	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796223	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796224	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796225	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12796229	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822724	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822725	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818492	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818502	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818505	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818507	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818510	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818511	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwervend
12818512		5,98	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818513		5,91	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818514		5,93	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818515		6,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818516		8,36	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818517		2,32	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818518		3,35	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818519		2,76	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818520		6,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818521		8,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818522		8,17	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818523		2,06	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818524		4,54	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818525		2,52	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818528		8,13	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818529		8,38	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818530		8,33	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818531		2,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818533		6,31	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818535		4,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818537		7,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818538		7,92	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818539		8,12	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818540		7,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818541		6,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818542		6,99	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818543		8,24	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818545		8,14	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818547		6,60	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818550		7,71	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818551		7,67	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818552		6,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818553		6,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818554		6,95	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818555		4,02	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818557		8,64	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818558		8,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818559		8,27	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818560		4,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818570		6,74	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818572		7,73	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818573		7,79	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818575		6,88	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12818577		6,69	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12825941		2,70	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12825982		2,83	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12825983		2,90	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800757		5,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800758		8,47	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12800761		6,97	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822970		2,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822972		2,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822974		2,87	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822976		2,85	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822978		2,86	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822980		2,80	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822982		2,81	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822984		2,89	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822998		5,98	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False
12822999		5,96	0,00	Relatief				0	0	0	0	dB False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12818512	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818513	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818514	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818515	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818516	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818517	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818518	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818519	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818520	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818521	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818522	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818523	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818524	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818525	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818528	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818529	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818530	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818531	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818533	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818535	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818537	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818538	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818539	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818540	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818541	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818542	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818543	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818545	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818547	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818550	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818551	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818552	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818553	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818554	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818555	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818557	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818558	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818559	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818560	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818570	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818572	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818573	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818575	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12818577	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12825941	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12825982	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12825983	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800757	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800758	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12800761	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822970	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822972	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822974	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822976	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822978	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822980	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822982	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822984	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822998	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12822999	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend
12823000		6,01	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823001		6,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823002		6,52	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823004		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823005		5,92	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823006		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823007		5,94	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823008		9,32	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823009		9,37	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823078		9,24	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823079		9,08	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823080		9,11	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823081		9,06	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823082		9,63	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
12823083		8,76	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
		9,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
1		9,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
		9,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
1		9,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
2		3,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
3		3,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False
4		3,00	0,00	Relatief				0	0	0	0 dB	False

Model: definitief
 D1 - Stakenborgakker
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
12823000	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823001	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823002	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823004	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823005	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823006	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823007	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823008	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823009	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823078	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823079	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823080	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823081	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823082	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12823083	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
3	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
4	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
D1 - Stakenborgakker
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Minirotondes, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam Omschr.

Model: definitief
D1 - Stakenborgakker
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250	Refl.L 500
		3,00	0,00	Relatief	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20
		3,00	0,00	Relatief	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
D1 - Stakenborgakker
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250	Refl.R 500	Refl.R 1k
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: definitief
D1 - Stakenborgakker
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80

Rapport: Lijst van model eigenschappen
 Model: definitief

Model eigenschap

Omschrijving	definitief
Verantwoordelijke	Sebastiaan Slange
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaai RMW-2012
Aangemaakt door	Sebastiaan Slange op 8-1-2020
Laatst ingezien door	Sebastiaan Slange op 27-2-2020
Model aangemaakt met	Geomilieu V5.21
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	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	1,00
Zichthoek [grd]	2
Maximale 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 C0	3,50

11197.006

Commentaar

Bijlage 3. Berekeningsresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Vest
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	01_A	woning 1	1,50	29,66	22,71	20,56	29,73
	01_B	woning 1	4,50	32,36	25,48	23,27	32,44
	01_C	woning 1	7,50	35,32	28,58	26,25	35,43
	02_A	woning 1	1,50	29,67	22,76	20,58	29,75
	02_B	woning 1	4,50	32,35	25,42	23,26	32,43
	02_C	woning 1	7,50	37,29	30,54	28,22	37,39
	03_A	woning 1	1,50	25,29	18,49	16,21	25,38
	03_B	woning 1	4,50	34,06	27,99	25,05	34,27
	03_C	woning 1	7,50	29,37	22,72	20,31	29,49
	04_A	woning 1	1,50	32,91	26,10	23,82	33,00
	04_B	woning 1	4,50	31,11	24,18	22,02	31,19
	04_C	woning 1	7,50	36,32	29,58	27,24	36,42
	05_A	woning 2	1,50	26,14	19,17	17,05	26,21
	05_B	woning 2	4,50	28,17	21,23	19,09	28,25
	05_C	woning 2	7,50	30,88	24,08	21,81	30,98
	06_A	woning 2	1,50	35,30	29,02	26,28	35,48
	06_B	woning 2	4,50	26,31	19,28	17,21	26,37
	06_C	woning 2	7,50	28,36	21,33	19,26	28,42
	07_A	woning 2	1,50	38,56	32,22	29,53	38,73
	07_B	woning 2	4,50	47,45	41,28	38,44	47,65
	07_C	woning 2	7,50	49,90	43,73	40,88	50,09
	08_A	woning 3	1,50	25,22	18,32	16,14	25,30
	08_B	woning 3	4,50	27,39	20,50	18,30	27,47
	08_C	woning 3	7,50	29,96	23,18	20,89	30,06
	09_A	woning 3	1,50	39,01	32,66	29,98	39,18
	09_B	woning 3	4,50	47,90	41,72	38,89	48,09
	09_C	woning 3	7,50	50,44	44,25	41,43	50,63
	10_A	woning 4	1,50	26,92	20,05	17,84	27,01
	10_B	woning 4	4,50	29,60	22,76	20,52	29,69
	10_C	woning 4	7,50	33,15	26,45	24,08	33,26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:29

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Vest
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	11_A	woning 4	1,50	39,27	32,89	30,24	39,43
	11_B	woning 4	4,50	48,47	42,26	39,45	48,66
	11_C	woning 4	7,50	51,07	44,86	42,06	51,26
	12_A	woning 5	1,50	28,13	21,26	19,04	28,21
	12_B	woning 5	4,50	30,96	24,12	21,88	31,05
	12_C	woning 5	7,50	34,14	27,46	25,08	34,26
	13_A	woning 5	1,50	39,71	33,31	30,67	39,87
	13_B	woning 5	4,50	49,05	42,84	40,03	49,24
	13_C	woning 5	7,50	51,67	45,45	42,65	51,86
	14_A	woning 6	1,50	28,42	21,48	19,33	28,50
	14_B	woning 6	4,50	31,10	24,19	22,01	31,18
	14_C	woning 6	7,50	34,11	27,35	25,04	34,21
	15_A	woning 6	1,50	40,00	33,58	30,96	40,15
	15_B	woning 6	4,50	49,45	43,24	40,44	49,64
	15_C	woning 6	7,50	52,07	45,84	43,05	52,25
	16_A	woning 7	1,50	28,69	21,66	19,58	28,75
	16_B	woning 7	4,50	31,53	24,54	22,44	31,60
	16_C	woning 7	7,50	34,45	27,66	25,38	34,55
	17_A	woning 7	1,50	40,32	33,88	31,28	40,47
	17_B	woning 7	4,50	50,12	43,91	41,11	50,31
	17_C	woning 7	7,50	52,59	46,35	43,57	52,77
	18_A	woning 8	1,50	28,73	21,86	19,64	28,81
	18_B	woning 8	4,50	30,87	23,95	21,78	30,95
	18_C	woning 8	7,50	34,68	27,91	25,61	34,78
	19_A	woning 8	1,50	40,45	33,99	31,41	40,60
	19_B	woning 8	4,50	50,64	44,43	41,62	50,83
	19_C	woning 8	7,50	53,06	46,82	44,04	53,24
	20_A	woning 9	1,50	29,68	22,85	20,60	29,77
	20_B	woning 9	4,50	30,74	23,97	21,66	30,84
	20_C	woning 9	7,50	33,32	26,75	24,28	33,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:29

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Vest
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	40,75	34,28	31,70	40,89
	21_B	woning 9	4,50	51,18	44,95	42,16	51,36
	21_C	woning 9	7,50	53,62	47,37	44,61	53,81
	22_A	woning 9	1,50	43,39	36,93	34,35	43,54
	22_B	woning 9	4,50	53,21	46,99	44,19	53,40
	22_C	woning 9	7,50	55,98	49,74	46,97	56,17
	23_A	woning 10	1,50	32,62	25,63	23,52	32,69
	23_B	woning 10	4,50	32,72	25,84	23,64	32,81
	23_C	woning 10	7,50	33,42	26,95	24,37	33,56
	24_A	woning 10	1,50	23,80	17,19	14,73	23,92
	24_B	woning 10	4,50	25,74	19,20	16,68	25,87
	24_C	woning 10	7,50	29,45	22,95	20,40	29,59
	25_A	woning 10	1,50	42,57	36,16	33,53	42,72
	25_B	woning 10	4,50	52,41	46,24	43,40	52,61
	25_C	woning 10	7,50	55,20	49,01	46,19	55,39
	26_A	woning 11	1,50	30,92	23,98	21,83	31,00
	26_B	woning 11	4,50	33,54	26,62	24,45	33,62
	26_C	woning 11	7,50	34,03	27,44	24,97	34,16
	27_A	woning 11	1,50	41,73	35,22	32,69	41,87
	27_B	woning 11	4,50	51,71	45,46	42,69	51,89
	27_C	woning 11	7,50	54,21	47,92	45,19	54,39
	28_A	woning 12	1,50	30,15	23,31	21,07	30,24
	28_B	woning 12	4,50	33,05	26,23	23,97	33,14
	28_C	woning 12	7,50	35,90	29,27	26,84	36,02
	29_A	woning 12	1,50	42,16	35,63	33,12	42,30
	29_B	woning 12	4,50	52,46	46,20	43,44	52,64
	29_C	woning 12	7,50	54,65	48,34	45,63	54,82
	30_A	woning 13	1,50	31,34	24,31	22,24	31,40
	30_B	woning 13	4,50	34,33	27,35	25,23	34,40
	30_C	woning 13	7,50	38,20	31,39	29,12	38,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:29

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Vest
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	42,45	35,90	33,40	42,58
	31_B	woning 13	4,50	53,04	46,77	44,02	53,22
	31_C	woning 13	7,50	55,04	48,72	46,02	55,21
	32_A	woning 13	1,50	44,70	38,16	35,65	44,84
	32_B	woning 13	4,50	54,90	48,62	45,89	55,08
	32_C	woning 13	7,50	57,14	50,81	48,11	57,31
	33_A	woning 14	1,50	29,65	22,66	20,55	29,72
	33_B	woning 14	4,50	32,60	25,65	23,51	32,67
	33_C	woning 14	7,50	36,22	29,38	27,14	36,31
	34_A	woning 14	1,50	27,77	20,84	18,68	27,85
	34_B	woning 14	4,50	30,54	23,65	21,45	30,62
	34_C	woning 14	7,50	34,62	27,91	25,56	34,73
	35_A	woning 14	1,50	42,76	36,24	33,72	42,90
	35_B	woning 14	4,50	53,07	46,81	44,06	53,25
	35_C	woning 14	7,50	55,34	49,05	46,32	55,52
	36_A	woning 15	1,50	26,82	19,97	17,73	26,91
	36_B	woning 15	4,50	29,58	22,78	20,50	29,67
	36_C	woning 15	7,50	33,11	26,47	24,05	33,23
	37_A	woning 15	1,50	42,78	36,19	33,73	42,91
	37_B	woning 15	4,50	53,05	46,76	44,03	53,23
	37_C	woning 15	7,50	55,05	48,71	46,03	55,22
	38_A	woning 16	1,50	26,88	20,06	17,80	26,97
	38_B	woning 16	4,50	29,65	22,87	20,57	29,75
	38_C	woning 16	7,50	32,77	26,15	23,72	32,90
	39_A	woning 16	1,50	42,96	36,34	33,90	43,08
	39_B	woning 16	4,50	53,50	47,21	44,48	53,68
	39_C	woning 16	7,50	55,26	48,91	46,24	55,43
	40_A	woning 17	1,50	28,63	21,66	19,53	28,70
	40_B	woning 17	4,50	31,66	24,73	22,57	31,74
	40_C	woning 17	7,50	35,19	28,43	26,12	35,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:29

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: De Vest
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
41_A	woning 17	1,50	42,84	36,21	33,78	42,96
41_B	woning 17	4,50	53,86	47,59	44,84	54,04
41_C	woning 17	7,50	55,27	48,94	46,25	55,44
42_A	woning 17	1,50	39,26	32,92	30,22	39,42
42_B	woning 17	4,50	50,31	44,25	41,30	50,52
42_C	woning 17	7,50	52,66	46,55	43,65	52,86
43_A	woning 18	1,50	27,70	20,79	18,61	27,78
43_B	woning 18	4,50	30,49	23,61	21,41	30,58
43_C	woning 18	7,50	33,50	26,76	24,44	33,61
44_A	woning 18	1,50	38,40	31,58	29,33	38,50
44_B	woning 18	4,50	47,32	40,76	38,28	47,46
44_C	woning 18	7,50	48,29	41,62	39,24	48,41
45_A	woning 18	1,50	42,68	36,10	33,63	42,81
45_B	woning 18	4,50	55,08	48,85	46,06	55,26
45_C	woning 18	7,50	56,01	49,68	46,99	56,18
46_A	woning 18	1,50	27,20	20,32	18,11	27,28
46_B	woning 18	4,50	40,98	34,86	31,97	41,18
46_C	woning 18	7,50	33,39	26,65	24,32	33,50
47_A	woning 19	1,50	38,76	32,27	29,73	38,91
47_B	woning 19	4,50	42,50	36,07	33,46	42,65
47_C	woning 19	7,50	43,77	37,37	34,74	43,93
48_A	woning 19	1,50	44,73	38,19	35,68	44,87
48_B	woning 19	4,50	52,93	46,64	43,91	53,11
48_C	woning 19	7,50	54,35	48,02	45,33	54,52
49a_A	woning 19	1,50	41,02	34,39	31,97	41,15
49b_B	woning 19	4,50	53,55	47,31	44,54	53,74
49b_C	woning 19	7,50	54,76	48,44	45,74	54,93
50_B	woning 19	4,50	40,39	34,29	31,38	40,59
50_C	woning 19	7,50	46,98	40,95	37,99	47,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Europalaan
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	01_A	woning 1	1,50	44,67	41,11	37,34	45,97
	01_B	woning 1	4,50	45,48	41,89	38,16	46,78
	01_C	woning 1	7,50	46,49	42,89	39,17	47,79
	02_A	woning 1	1,50	38,23	34,43	30,98	39,53
	02_B	woning 1	4,50	43,02	39,31	35,74	44,32
	02_C	woning 1	7,50	46,50	42,84	39,21	47,80
	03_A	woning 1	1,50	41,44	37,74	34,15	42,73
	03_B	woning 1	4,50	48,69	45,08	41,38	49,99
	03_C	woning 1	7,50	52,54	48,94	45,22	53,84
	04_A	woning 1	1,50	45,74	41,97	38,49	47,04
	04_B	woning 1	4,50	52,74	49,15	45,43	54,04
	04_C	woning 1	7,50	56,85	53,29	49,53	58,15
	05_A	woning 2	1,50	36,89	33,28	29,58	38,19
	05_B	woning 2	4,50	37,60	33,94	30,31	38,90
	05_C	woning 2	7,50	39,32	35,63	32,04	40,62
	06_A	woning 2	1,50	45,31	41,57	38,04	46,61
	06_B	woning 2	4,50	51,63	48,00	44,33	52,93
	06_C	woning 2	7,50	55,91	52,34	48,59	57,21
	07_A	woning 2	1,50	47,46	43,74	40,18	48,75
	07_B	woning 2	4,50	55,11	51,55	47,78	56,41
	07_C	woning 2	7,50	59,98	56,46	52,64	61,28
	08_A	woning 3	1,50	36,87	33,27	29,56	38,17
	08_B	woning 3	4,50	38,45	34,83	31,15	39,75
	08_C	woning 3	7,50	40,67	37,03	33,37	41,97
	09_A	woning 3	1,50	47,12	43,42	39,84	48,42
	09_B	woning 3	4,50	54,50	50,95	47,17	55,80
	09_C	woning 3	7,50	59,23	55,72	51,89	60,53
	10_A	woning 4	1,50	39,14	35,57	31,81	40,44
	10_B	woning 4	4,50	40,50	36,91	33,20	41,81
	10_C	woning 4	7,50	42,13	38,51	34,82	43,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Europalaan
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	11_A	woning 4	1,50	46,82	43,13	39,54	48,12
	11_B	woning 4	4,50	54,16	50,62	46,83	55,46
	11_C	woning 4	7,50	58,80	55,30	51,45	60,10
	12_A	woning 5	1,50	38,68	35,10	31,37	39,98
	12_B	woning 5	4,50	40,01	36,40	32,71	41,31
	12_C	woning 5	7,50	41,67	38,05	34,36	42,97
	13_A	woning 5	1,50	46,54	42,87	39,26	47,84
	13_B	woning 5	4,50	53,86	50,34	46,52	55,16
	13_C	woning 5	7,50	58,26	54,77	50,91	59,56
	14_A	woning 6	1,50	38,54	34,96	31,22	39,84
	14_B	woning 6	4,50	39,83	36,21	32,53	41,13
	14_C	woning 6	7,50	41,35	37,72	34,05	42,65
	15_A	woning 6	1,50	46,26	42,59	38,96	47,55
	15_B	woning 6	4,50	53,59	50,09	46,25	54,89
	15_C	woning 6	7,50	57,84	54,37	50,48	59,14
	16_A	woning 7	1,50	37,28	33,68	29,97	38,58
	16_B	woning 7	4,50	38,55	34,91	31,25	39,85
	16_C	woning 7	7,50	40,19	36,55	32,90	41,49
	17_A	woning 7	1,50	46,01	42,37	38,71	47,31
	17_B	woning 7	4,50	53,50	50,02	46,15	54,80
	17_C	woning 7	7,50	57,63	54,18	50,26	58,93
	18_A	woning 8	1,50	36,81	33,20	29,50	38,11
	18_B	woning 8	4,50	38,08	34,43	30,78	39,38
	18_C	woning 8	7,50	39,82	36,17	32,53	41,12
	19_A	woning 8	1,50	45,77	42,14	38,46	47,07
	19_B	woning 8	4,50	53,46	50,00	46,10	54,76
	19_C	woning 8	7,50	57,51	54,09	50,14	58,82
	20_A	woning 9	1,50	35,58	31,95	28,27	36,88
	20_B	woning 9	4,50	37,23	33,58	29,94	38,53
	20_C	woning 9	7,50	39,35	35,70	32,06	40,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Europalaan
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	45,53	41,92	38,22	46,83
	21_B	woning 9	4,50	53,66	50,23	46,28	54,96
	21_C	woning 9	7,50	57,58	54,18	50,20	58,88
	22_A	woning 9	1,50	43,20	39,76	35,84	44,51
	22_B	woning 9	4,50	51,44	48,14	44,03	52,75
	22_C	woning 9	7,50	56,24	53,00	48,81	57,55
	23_A	woning 10	1,50	41,03	37,46	33,71	42,33
	23_B	woning 10	4,50	41,58	37,96	34,27	42,88
	23_C	woning 10	7,50	42,11	38,47	34,81	43,41
	24_A	woning 10	1,50	38,13	34,52	30,82	39,43
	24_B	woning 10	4,50	39,59	35,92	32,30	40,89
	24_C	woning 10	7,50	42,21	38,47	34,93	43,50
	25_A	woning 10	1,50	43,42	39,92	36,07	44,72
	25_B	woning 10	4,50	51,32	47,98	43,93	52,63
	25_C	woning 10	7,50	55,91	52,62	48,49	57,22
	26_A	woning 11	1,50	40,99	37,43	33,67	42,29
	26_B	woning 11	4,50	41,51	37,89	34,21	42,81
	26_C	woning 11	7,50	42,00	38,36	34,70	43,30
	27_A	woning 11	1,50	43,41	39,86	36,08	44,71
	27_B	woning 11	4,50	51,28	47,89	43,90	52,59
	27_C	woning 11	7,50	55,76	52,42	48,35	57,06
	28_A	woning 12	1,50	41,99	38,42	34,66	43,29
	28_B	woning 12	4,50	42,49	38,88	35,18	43,79
	28_C	woning 12	7,50	42,90	39,27	35,59	44,20
	29_A	woning 12	1,50	43,74	40,19	36,41	45,04
	29_B	woning 12	4,50	51,85	48,47	44,47	53,16
	29_C	woning 12	7,50	56,05	52,70	48,64	57,35
	30_A	woning 13	1,50	42,02	38,46	34,69	43,32
	30_B	woning 13	4,50	42,49	38,88	35,18	43,79
	30_C	woning 13	7,50	42,89	39,28	35,59	44,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:39

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Europaan
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	43,75	40,21	36,42	45,05
	31_B	woning 13	4,50	52,14	48,77	44,75	53,45
	31_C	woning 13	7,50	56,10	52,75	48,69	57,40
	32_A	woning 13	1,50	41,16	37,69	33,80	42,46
	32_B	woning 13	4,50	50,83	47,55	43,42	52,14
	32_C	woning 13	7,50	54,15	50,87	46,72	55,45
	33_A	woning 14	1,50	40,08	36,53	32,75	41,38
	33_B	woning 14	4,50	40,74	37,14	33,43	42,04
	33_C	woning 14	7,50	41,28	37,67	33,97	42,58
	34_A	woning 14	1,50	41,83	38,26	34,51	43,13
	34_B	woning 14	4,50	42,44	38,82	35,13	43,74
	34_C	woning 14	7,50	43,67	40,01	36,38	44,97
	35_A	woning 14	1,50	41,84	38,38	34,49	43,15
	35_B	woning 14	4,50	50,24	46,94	42,83	51,55
	35_C	woning 14	7,50	53,92	50,64	46,50	55,23
	36_A	woning 15	1,50	40,64	37,09	33,31	41,94
	36_B	woning 15	4,50	41,15	37,55	33,84	42,45
	36_C	woning 15	7,50	41,82	38,21	34,50	43,11
	37_A	woning 15	1,50	43,15	39,63	35,81	44,45
	37_B	woning 15	4,50	51,24	47,90	43,84	52,55
	37_C	woning 15	7,50	54,72	51,40	47,32	56,03
	38_A	woning 16	1,50	40,38	36,82	33,05	41,68
	38_B	woning 16	4,50	40,92	37,32	33,60	42,22
	38_C	woning 16	7,50	41,53	37,92	34,22	42,83
	39_A	woning 16	1,50	44,39	40,89	37,04	45,69
	39_B	woning 16	4,50	51,64	48,30	44,24	52,95
	39_C	woning 16	7,50	54,91	51,59	47,51	56,22
	40_A	woning 17	1,50	40,47	36,90	33,15	41,77
	40_B	woning 17	4,50	41,06	37,44	33,75	42,36
	40_C	woning 17	7,50	41,66	38,05	34,36	42,96

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:39

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Europalaan
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_A	woning 17	1,50	44,64	41,16	37,29	45,94
	41_B	woning 17	4,50	51,95	48,60	44,54	53,25
	41_C	woning 17	7,50	54,95	51,62	47,55	56,26
	42_A	woning 17	1,50	36,25	32,80	28,89	37,55
	42_B	woning 17	4,50	45,66	42,36	38,24	46,96
	42_C	woning 17	7,50	48,96	45,67	41,54	50,27
	43_A	woning 18	1,50	37,65	34,08	30,33	38,95
	43_B	woning 18	4,50	38,30	34,67	31,00	39,60
	43_C	woning 18	7,50	38,62	34,99	31,32	39,92
	44_A	woning 18	1,50	37,34	33,88	29,98	38,64
	44_B	woning 18	4,50	47,51	44,23	40,09	48,82
	44_C	woning 18	7,50	50,35	47,05	42,94	51,66
	45_A	woning 18	1,50	43,44	39,91	36,11	44,74
	45_B	woning 18	4,50	52,45	49,13	45,05	53,76
	45_C	woning 18	7,50	54,72	51,38	47,32	56,03
	46_A	woning 18	1,50	30,97	27,25	23,69	32,26
	46_B	woning 18	4,50	40,13	36,73	32,75	41,43
	46_C	woning 18	7,50	40,61	37,03	33,28	41,91
	47_A	woning 19	1,50	34,95	31,37	27,63	36,25
	47_B	woning 19	4,50	35,95	32,33	28,65	37,25
	47_C	woning 19	7,50	37,07	33,50	29,75	38,37
	48_A	woning 19	1,50	39,02	35,51	31,68	40,32
	48_B	woning 19	4,50	49,88	46,58	42,46	51,18
	48_C	woning 19	7,50	52,50	49,19	45,10	53,81
	49a_A	woning 19	1,50	42,05	38,51	34,71	43,35
	49b_B	woning 19	4,50	52,20	48,89	44,79	53,51
	49b_C	woning 19	7,50	54,12	50,79	46,71	55,42
	50_B	woning 19	4,50	45,72	42,40	38,30	47,02
	50_C	woning 19	7,50	44,29	40,99	36,87	45,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:39

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laag totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zuidelijke Randweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 1	1,50	30,17	23,33	20,88	30,18
01_B	woning 1	4,50	32,48	25,62	23,19	32,48
01_C	woning 1	7,50	33,86	27,04	24,58	33,87
02_A	woning 1	1,50	29,64	22,83	20,35	29,65
02_B	woning 1	4,50	32,45	25,61	23,16	32,46
02_C	woning 1	7,50	37,78	31,12	28,52	37,82
03_A	woning 1	1,50	27,04	20,13	17,74	27,04
03_B	woning 1	4,50	31,87	25,04	22,58	31,88
03_C	woning 1	7,50	35,90	29,84	26,70	36,03
04_A	woning 1	1,50	27,07	20,36	17,79	27,10
04_B	woning 1	4,50	27,82	20,98	18,53	27,83
04_C	woning 1	7,50	34,73	28,04	25,46	34,76
05_A	woning 2	1,50	27,67	20,91	18,39	27,69
05_B	woning 2	4,50	29,89	23,08	20,61	29,90
05_C	woning 2	7,50	33,13	26,37	23,85	33,15
06_A	woning 2	1,50	25,47	18,62	16,18	25,48
06_B	woning 2	4,50	22,24	15,25	12,93	22,22
06_C	woning 2	7,50	29,49	22,75	20,21	29,51
07_A	woning 2	1,50	40,48	34,15	31,26	40,57
07_B	woning 2	4,50	47,70	41,51	38,49	47,81
07_C	woning 2	7,50	49,71	43,54	40,51	49,83
08_A	woning 3	1,50	28,45	21,65	19,17	28,47
08_B	woning 3	4,50	31,02	24,18	21,74	31,03
08_C	woning 3	7,50	34,47	27,67	25,19	34,49
09_A	woning 3	1,50	40,53	34,18	31,30	40,62
09_B	woning 3	4,50	47,94	41,74	38,73	48,05
09_C	woning 3	7,50	50,12	43,95	40,91	50,24
10_A	woning 4	1,50	28,06	21,22	18,77	28,07
10_B	woning 4	4,50	30,77	23,91	21,48	30,77
10_C	woning 4	7,50	33,97	27,15	24,68	33,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:47

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zuidelijke Randweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	11_A	woning 4	1,50	40,50	34,14	31,27	40,59
	11_B	woning 4	4,50	48,27	42,08	39,06	48,38
	11_C	woning 4	7,50	50,61	44,44	41,41	50,73
	12_A	woning 5	1,50	27,95	21,11	18,66	27,96
	12_B	woning 5	4,50	30,37	23,48	21,08	30,37
	12_C	woning 5	7,50	33,19	26,34	23,91	33,20
	13_A	woning 5	1,50	40,60	34,24	31,37	40,69
	13_B	woning 5	4,50	48,56	42,39	39,35	48,68
	13_C	woning 5	7,50	51,06	44,91	41,86	51,18
	14_A	woning 6	1,50	28,44	21,60	19,15	28,45
	14_B	woning 6	4,50	30,82	23,96	21,53	30,82
	14_C	woning 6	7,50	33,14	26,32	23,86	33,15
	15_A	woning 6	1,50	40,88	34,51	31,65	40,96
	15_B	woning 6	4,50	49,15	42,97	39,94	49,27
	15_C	woning 6	7,50	51,75	45,58	42,54	51,87
	16_A	woning 7	1,50	28,98	22,20	19,70	29,00
	16_B	woning 7	4,50	31,01	24,18	21,72	31,02
	16_C	woning 7	7,50	33,41	26,60	24,12	33,42
	17_A	woning 7	1,50	41,14	34,78	31,92	41,23
	17_B	woning 7	4,50	49,58	43,42	40,38	49,70
	17_C	woning 7	7,50	52,22	46,06	43,01	52,34
	18_A	woning 8	1,50	28,74	21,97	19,46	28,76
	18_B	woning 8	4,50	30,90	24,07	21,61	30,91
	18_C	woning 8	7,50	33,12	26,33	23,84	33,14
	19_A	woning 8	1,50	41,22	34,85	31,99	41,30
	19_B	woning 8	4,50	49,98	43,83	40,78	50,10
	19_C	woning 8	7,50	52,69	46,54	43,49	52,81
	20_A	woning 9	1,50	27,92	21,20	18,65	27,95
	20_B	woning 9	4,50	29,98	23,18	20,70	30,00
	20_C	woning 9	7,50	32,39	25,64	23,11	32,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zuidelijke Randweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	41,59	35,20	32,36	41,67
	21_B	woning 9	4,50	50,59	44,43	41,38	50,71
	21_C	woning 9	7,50	53,30	47,14	44,10	53,42
	22_A	woning 9	1,50	43,64	37,29	34,41	43,73
	22_B	woning 9	4,50	52,59	46,47	43,39	52,72
	22_C	woning 9	7,50	55,46	49,34	46,26	55,59
	23_A	woning 10	1,50	27,97	21,30	18,70	28,00
	23_B	woning 10	4,50	30,40	23,66	21,12	30,42
	23_C	woning 10	7,50	32,09	25,37	22,81	32,11
	24_A	woning 10	1,50	27,29	20,50	18,00	27,30
	24_B	woning 10	4,50	28,57	21,78	19,29	28,59
	24_C	woning 10	7,50	31,22	24,46	21,94	31,24
	25_A	woning 10	1,50	43,37	37,04	34,15	43,46
	25_B	woning 10	4,50	52,46	46,36	43,27	52,59
	25_C	woning 10	7,50	55,38	49,26	46,18	55,51
	26_A	woning 11	1,50	27,99	21,26	18,70	28,01
	26_B	woning 11	4,50	30,57	23,80	21,30	30,59
	26_C	woning 11	7,50	32,95	26,20	23,67	32,97
	27_A	woning 11	1,50	43,47	37,10	34,24	43,55
	27_B	woning 11	4,50	52,62	46,49	43,42	52,75
	27_C	woning 11	7,50	55,43	49,28	46,22	55,55
	28_A	woning 12	1,50	27,58	20,79	18,30	27,60
	28_B	woning 12	4,50	30,10	23,26	20,81	30,11
	28_C	woning 12	7,50	32,35	25,55	23,06	32,36
	29_A	woning 12	1,50	43,07	36,67	33,84	43,15
	29_B	woning 12	4,50	52,41	46,26	43,20	52,53
	29_C	woning 12	7,50	55,09	48,91	45,88	55,21
	30_A	woning 13	1,50	24,54	17,72	15,24	24,55
	30_B	woning 13	4,50	27,08	20,18	17,78	27,08
	30_C	woning 13	7,50	29,92	23,08	20,63	29,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:47

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zuidelijke Randweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	42,89	36,50	33,66	42,97
	31_B	woning 13	4,50	52,72	46,61	43,52	52,85
	31_C	woning 13	7,50	55,15	49,00	45,94	55,27
	32_A	woning 13	1,50	44,24	37,90	35,01	44,33
	32_B	woning 13	4,50	54,11	48,04	44,92	54,25
	32_C	woning 13	7,50	56,85	50,75	47,65	56,98
	33_A	woning 14	1,50	29,54	22,72	20,26	29,55
	33_B	woning 14	4,50	31,76	24,90	22,47	31,76
	33_C	woning 14	7,50	33,15	26,32	23,86	33,16
	34_A	woning 14	1,50	25,90	19,17	16,62	25,92
	34_B	woning 14	4,50	28,05	21,26	18,77	28,07
	34_C	woning 14	7,50	31,99	25,37	22,72	32,03
	35_A	woning 14	1,50	44,25	37,91	35,02	44,34
	35_B	woning 14	4,50	54,06	47,99	44,86	54,19
	35_C	woning 14	7,50	56,87	50,77	47,67	57,00
	36_A	woning 15	1,50	29,92	23,08	20,63	29,93
	36_B	woning 15	4,50	32,06	25,19	22,77	32,06
	36_C	woning 15	7,50	33,50	26,66	24,22	33,51
	37_A	woning 15	1,50	43,31	36,91	34,08	43,39
	37_B	woning 15	4,50	53,26	47,15	44,06	53,39
	37_C	woning 15	7,50	55,88	49,72	46,68	56,00
	38_A	woning 16	1,50	30,47	23,63	21,19	30,48
	38_B	woning 16	4,50	32,61	25,74	23,33	32,62
	38_C	woning 16	7,50	34,11	27,25	24,82	34,11
	39_A	woning 16	1,50	42,86	36,48	33,63	42,94
	39_B	woning 16	4,50	53,38	47,32	44,18	53,51
	39_C	woning 16	7,50	55,66	49,54	46,45	55,78
	40_A	woning 17	1,50	30,60	23,74	21,31	30,60
	40_B	woning 17	4,50	32,78	25,89	23,49	32,78
	40_C	woning 17	7,50	34,37	27,49	25,08	34,37

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:47

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zuidelijke Randweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_A	woning 17	1,50	42,94	36,54	33,70	43,02
	41_B	woning 17	4,50	54,26	48,22	45,07	54,40
	41_C	woning 17	7,50	56,07	49,96	46,87	56,20
	42_A	woning 17	1,50	38,36	32,11	29,14	38,46
	42_B	woning 17	4,50	48,70	42,78	39,52	48,86
	42_C	woning 17	7,50	51,27	45,29	42,08	51,42
	43_A	woning 18	1,50	32,70	26,04	23,44	32,74
	43_B	woning 18	4,50	35,17	28,51	25,90	35,20
	43_C	woning 18	7,50	37,99	31,57	28,75	38,06
	44_A	woning 18	1,50	36,69	30,44	27,47	36,79
	44_B	woning 18	4,50	47,23	41,28	38,05	47,39
	44_C	woning 18	7,50	49,81	43,80	40,62	49,95
	45_A	woning 18	1,50	42,28	35,86	33,04	42,35
	45_B	woning 18	4,50	55,05	49,03	45,86	55,19
	45_C	woning 18	7,50	56,53	50,40	47,32	56,65
	46_A	woning 18	1,50	37,18	30,43	27,90	37,20
	46_B	woning 18	4,50	52,42	46,35	43,23	52,56
	46_C	woning 18	7,50	54,83	48,72	45,63	54,96
	47_A	woning 19	1,50	33,79	27,19	24,53	33,84
	47_B	woning 19	4,50	36,30	29,70	27,04	36,35
	47_C	woning 19	7,50	39,17	32,82	29,94	39,26
	48_A	woning 19	1,50	42,36	35,90	33,12	42,43
	48_B	woning 19	4,50	46,91	40,92	37,73	47,06
	48_C	woning 19	7,50	49,48	43,45	40,29	49,62
	49a_A	woning 19	1,50	43,39	36,84	34,14	43,45
	49b_B	woning 19	4,50	55,48	49,47	46,30	55,63
	49b_C	woning 19	7,50	57,22	51,11	48,02	57,35
	50_B	woning 19	4,50	50,74	44,66	41,54	50,87
	50_C	woning 19	7,50	54,40	48,29	45,20	54,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stakenborgakker
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 1	1,50	37,17	32,84	29,43	38,16
01_B	woning 1	4,50	39,02	34,59	31,29	40,00
01_C	woning 1	7,50	39,53	35,04	31,81	40,50
02_A	woning 1	1,50	39,17	34,85	31,43	40,16
02_B	woning 1	4,50	41,10	36,67	33,37	42,08
02_C	woning 1	7,50	41,57	37,09	33,86	42,55
03_A	woning 1	1,50	29,14	24,82	21,34	30,10
03_B	woning 1	4,50	31,51	27,10	23,73	32,47
03_C	woning 1	7,50	30,95	26,50	23,17	31,90
04_A	woning 1	1,50	17,85	12,92	10,36	18,87
04_B	woning 1	4,50	16,61	11,53	9,16	17,62
04_C	woning 1	7,50	16,85	11,69	9,39	17,85
05_A	woning 2	1,50	39,10	34,77	31,35	40,08
05_B	woning 2	4,50	41,01	36,58	33,28	41,99
05_C	woning 2	7,50	41,48	37,00	33,76	42,45
06_A	woning 2	1,50	15,32	10,36	7,70	16,27
06_B	woning 2	4,50	16,54	11,51	8,97	17,50
06_C	woning 2	7,50	20,42	15,36	12,87	21,39
07_A	woning 2	1,50	19,27	14,39	11,74	20,27
07_B	woning 2	4,50	17,51	12,49	10,10	18,55
07_C	woning 2	7,50	16,65	11,46	9,22	17,66
08_A	woning 3	1,50	39,29	34,94	31,55	40,27
08_B	woning 3	4,50	41,07	36,63	33,34	42,05
08_C	woning 3	7,50	41,51	37,02	33,80	42,49
09_A	woning 3	1,50	19,13	14,26	11,58	20,13
09_B	woning 3	4,50	17,29	12,31	9,84	18,32
09_C	woning 3	7,50	16,13	10,94	8,68	17,13
10_A	woning 4	1,50	39,57	35,22	31,83	40,55
10_B	woning 4	4,50	41,24	36,80	33,51	42,22
10_C	woning 4	7,50	41,65	37,16	33,94	42,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:56

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Stakenborgakker
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	11_A	woning 4	1,50	18,83	13,98	11,28	19,83
	11_B	woning 4	4,50	17,00	12,05	9,53	18,02
	11_C	woning 4	7,50	15,41	10,21	7,95	16,40
	12_A	woning 5	1,50	40,15	35,79	32,40	41,13
	12_B	woning 5	4,50	41,73	37,28	34,00	42,70
	12_C	woning 5	7,50	42,04	37,54	34,32	43,01
	13_A	woning 5	1,50	18,12	13,25	10,60	19,13
	13_B	woning 5	4,50	16,78	11,86	9,28	17,79
	13_C	woning 5	7,50	14,94	9,75	7,46	15,93
	14_A	woning 6	1,50	40,86	36,46	33,10	41,83
	14_B	woning 6	4,50	42,27	37,80	34,53	43,24
	14_C	woning 6	7,50	42,45	37,95	34,72	43,42
	15_A	woning 6	1,50	16,82	11,90	9,32	17,83
	15_B	woning 6	4,50	14,73	9,63	7,22	15,71
	15_C	woning 6	7,50	14,19	9,00	6,68	15,16
	16_A	woning 7	1,50	40,78	36,41	33,02	41,75
	16_B	woning 7	4,50	42,27	37,82	34,53	43,24
	16_C	woning 7	7,50	42,40	37,91	34,68	43,37
	17_A	woning 7	1,50	18,35	13,48	10,77	19,33
	17_B	woning 7	4,50	13,99	8,91	6,45	14,96
	17_C	woning 7	7,50	13,67	8,48	6,13	14,63
	18_A	woning 8	1,50	40,99	36,61	33,23	41,96
	18_B	woning 8	4,50	42,42	37,96	34,67	43,38
	18_C	woning 8	7,50	42,50	38,00	34,77	43,47
	19_A	woning 8	1,50	17,46	12,55	9,93	18,46
	19_B	woning 8	4,50	14,39	9,33	6,79	15,34
	19_C	woning 8	7,50	13,98	8,82	6,38	14,91
	20_A	woning 9	1,50	40,66	36,25	32,87	41,61
	20_B	woning 9	4,50	41,78	37,31	34,00	42,73
	20_C	woning 9	7,50	41,81	37,30	34,04	42,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:56

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stakenborgakker
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	17,25	12,33	9,71	18,24
	21_B	woning 9	4,50	13,98	8,93	6,34	14,91
	21_C	woning 9	7,50	13,29	8,15	5,65	14,21
	22_A	woning 9	1,50	19,99	15,16	12,42	20,98
	22_B	woning 9	4,50	21,78	16,82	14,17	22,74
	22_C	woning 9	7,50	26,87	21,77	19,31	27,83
	23_A	woning 10	1,50	43,88	39,46	36,13	44,85
	23_B	woning 10	4,50	44,89	40,40	37,16	45,86
	23_C	woning 10	7,50	44,85	40,33	37,13	45,82
	24_A	woning 10	1,50	40,88	36,43	33,09	41,83
	24_B	woning 10	4,50	41,84	37,35	34,06	42,79
	24_C	woning 10	7,50	41,75	37,24	33,98	42,70
	25_A	woning 10	1,50	17,11	12,21	9,54	18,09
	25_B	woning 10	4,50	14,06	9,05	6,39	14,98
	25_C	woning 10	7,50	13,20	8,09	5,55	14,12
	26_A	woning 11	1,50	43,82	39,41	36,07	44,79
	26_B	woning 11	4,50	44,84	40,36	37,12	45,81
	26_C	woning 11	7,50	44,81	40,29	37,09	45,78
	27_A	woning 11	1,50	17,27	12,41	9,67	18,24
	27_B	woning 11	4,50	15,60	10,69	7,90	16,52
	27_C	woning 11	7,50	13,31	8,20	5,67	14,23
	28_A	woning 12	1,50	43,99	39,57	36,25	44,96
	28_B	woning 12	4,50	45,03	40,54	37,31	46,00
	28_C	woning 12	7,50	45,00	40,48	37,29	45,97
	29_A	woning 12	1,50	16,78	11,88	9,18	17,75
	29_B	woning 12	4,50	14,44	9,43	6,78	15,37
	29_C	woning 12	7,50	13,50	8,41	5,86	14,42
	30_A	woning 13	1,50	44,07	39,63	36,29	45,02
	30_B	woning 13	4,50	44,87	40,39	37,10	45,82
	30_C	woning 13	7,50	44,80	40,29	37,04	45,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:56

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stakenborgakker
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	17,16	12,26	9,57	18,13
	31_B	woning 13	4,50	14,96	9,96	7,29	15,88
	31_C	woning 13	7,50	14,33	9,33	6,66	15,25
	32_A	woning 13	1,50	22,84	18,19	15,22	23,83
	32_B	woning 13	4,50	23,35	18,38	15,76	24,31
	32_C	woning 13	7,50	28,08	22,97	20,56	29,06
	33_A	woning 14	1,50	46,74	42,27	39,01	47,71
	33_B	woning 14	4,50	47,48	42,96	39,77	48,45
	33_C	woning 14	7,50	47,39	42,85	39,69	48,36
	34_A	woning 14	1,50	43,98	39,53	36,20	44,93
	34_B	woning 14	4,50	44,70	40,20	36,92	45,64
	34_C	woning 14	7,50	44,55	40,04	36,78	45,50
	35_A	woning 14	1,50	23,10	18,56	15,51	24,12
	35_B	woning 14	4,50	18,26	13,50	10,55	19,20
	35_C	woning 14	7,50	14,69	9,66	7,05	15,62
	36_A	woning 15	1,50	46,80	42,34	39,07	47,77
	36_B	woning 15	4,50	47,58	43,06	39,87	48,55
	36_C	woning 15	7,50	47,51	42,97	39,81	48,48
	37_A	woning 15	1,50	23,77	19,13	16,30	24,84
	37_B	woning 15	4,50	18,55	13,85	10,83	19,49
	37_C	woning 15	7,50	14,78	9,77	7,13	15,71
	38_A	woning 16	1,50	47,01	42,55	39,30	47,99
	38_B	woning 16	4,50	47,75	43,22	40,05	48,73
	38_C	woning 16	7,50	47,68	43,14	39,99	48,66
	39_A	woning 16	1,50	21,41	16,82	13,73	22,39
	39_B	woning 16	4,50	14,22	9,22	6,58	15,16
	39_C	woning 16	7,50	14,52	9,50	6,88	15,45
	40_A	woning 17	1,50	47,62	43,14	39,92	48,60
	40_B	woning 17	4,50	48,27	43,74	40,59	49,25
	40_C	woning 17	7,50	48,16	43,61	40,49	49,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Stakenborgakker
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_A	woning 17	1,50	18,79	13,92	11,19	19,76
	41_B	woning 17	4,50	14,72	9,72	7,08	15,66
	41_C	woning 17	7,50	15,00	9,93	7,38	15,94
	42_A	woning 17	1,50	42,15	37,59	34,56	43,17
	42_B	woning 17	4,50	42,76	38,15	35,19	43,78
	42_C	woning 17	7,50	42,76	38,13	35,21	43,79
	43_A	woning 18	1,50	48,55	44,07	40,84	49,53
	43_B	woning 18	4,50	49,04	44,51	41,36	50,02
	43_C	woning 18	7,50	48,81	44,26	41,15	49,80
	44_A	woning 18	1,50	40,84	36,37	33,17	41,84
	44_B	woning 18	4,50	41,46	36,91	33,83	42,46
	44_C	woning 18	7,50	41,50	36,91	33,89	42,51
	45_A	woning 18	1,50	20,35	15,46	12,72	21,31
	45_B	woning 18	4,50	15,27	10,28	7,64	16,21
	45_C	woning 18	7,50	15,52	10,46	7,91	16,46
	46_A	woning 18	1,50	47,90	43,37	40,18	48,87
	46_B	woning 18	4,50	46,34	41,79	38,65	47,32
	46_C	woning 18	7,50	46,10	41,53	38,42	47,08
	47_A	woning 19	1,50	49,39	44,92	41,66	50,36
	47_B	woning 19	4,50	49,78	45,25	42,08	50,76
	47_C	woning 19	7,50	49,46	44,91	41,78	50,44
	48_A	woning 19	1,50	44,85	40,37	37,14	45,83
	48_B	woning 19	4,50	45,49	40,96	37,81	46,47
	48_C	woning 19	7,50	45,37	40,82	37,71	46,36
	49a_A	woning 19	1,50	32,62	28,10	24,99	33,63
	49b_B	woning 19	4,50	17,02	12,05	9,40	17,97
	49b_C	woning 19	7,50	16,34	11,27	8,77	17,30
	50_B	woning 19	4,50	44,42	39,96	36,73	45,41
	50_C	woning 19	7,50	44,65	40,12	36,98	45,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:20:56

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heiakker
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 1	1,50	31,89	27,48	24,10	32,84
01_B	woning 1	4,50	33,60	29,12	25,82	34,55
01_C	woning 1	7,50	33,81	29,30	26,03	34,75
02_A	woning 1	1,50	31,46	27,08	23,67	32,42
02_B	woning 1	4,50	33,35	28,90	25,57	34,30
02_C	woning 1	7,50	33,57	29,08	25,79	34,52
03_A	woning 1	1,50	21,98	17,56	14,20	22,94
03_B	woning 1	4,50	24,00	19,51	16,22	24,95
03_C	woning 1	7,50	24,18	19,65	16,40	25,12
04_A	woning 1	1,50	15,44	11,04	7,65	16,39
04_B	woning 1	4,50	9,35	4,23	1,66	10,25
04_C	woning 1	7,50	11,42	6,28	3,75	12,32
05_A	woning 2	1,50	32,63	28,26	24,84	33,59
05_B	woning 2	4,50	34,56	30,12	26,78	35,51
05_C	woning 2	7,50	34,77	30,29	26,99	35,72
06_A	woning 2	1,50	27,67	23,29	19,88	28,63
06_B	woning 2	4,50	29,52	25,06	21,74	30,47
06_C	woning 2	7,50	29,75	25,24	21,97	30,69
07_A	woning 2	1,50	9,95	4,96	2,26	10,86
07_B	woning 2	4,50	8,84	3,69	1,17	9,74
07_C	woning 2	7,50	11,19	6,03	3,52	12,09
08_A	woning 3	1,50	32,57	28,20	24,78	33,53
08_B	woning 3	4,50	34,38	29,93	26,60	35,33
08_C	woning 3	7,50	34,79	30,30	27,01	35,74
09_A	woning 3	1,50	12,40	7,40	4,70	13,31
09_B	woning 3	4,50	11,12	5,96	3,44	12,02
09_C	woning 3	7,50	13,59	8,44	5,92	14,49
10_A	woning 4	1,50	33,52	29,06	25,74	34,47
10_B	woning 4	4,50	35,14	30,63	27,36	36,08
10_C	woning 4	7,50	35,51	30,98	27,73	36,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:13

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heiakker
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_A	woning 4	1,50	12,19	7,17	4,50	13,10
11_B	woning 4	4,50	10,55	5,43	2,88	11,46
11_C	woning 4	7,50	12,76	7,62	5,08	13,66
12_A	woning 5	1,50	32,15	27,75	24,35	33,10
12_B	woning 5	4,50	33,88	29,39	26,10	34,83
12_C	woning 5	7,50	35,16	30,63	27,38	36,10
13_A	woning 5	1,50	10,86	5,89	3,17	11,78
13_B	woning 5	4,50	10,48	5,35	2,80	11,38
13_C	woning 5	7,50	12,71	7,58	5,03	13,61
14_A	woning 6	1,50	32,12	27,78	24,33	33,08
14_B	woning 6	4,50	33,99	29,55	26,20	34,94
14_C	woning 6	7,50	34,39	29,90	26,62	35,34
15_A	woning 6	1,50	11,48	6,48	3,79	12,39
15_B	woning 6	4,50	10,68	5,56	3,00	11,58
15_C	woning 6	7,50	12,93	7,81	5,25	13,83
16_A	woning 7	1,50	32,80	28,39	25,01	33,75
16_B	woning 7	4,50	34,55	30,07	26,77	35,50
16_C	woning 7	7,50	34,90	30,39	27,12	35,84
17_A	woning 7	1,50	11,32	6,33	3,64	12,24
17_B	woning 7	4,50	10,54	5,43	2,87	11,45
17_C	woning 7	7,50	12,80	7,69	5,13	13,71
18_A	woning 8	1,50	32,07	27,72	24,28	33,03
18_B	woning 8	4,50	33,98	29,54	26,20	34,93
18_C	woning 8	7,50	34,39	29,91	26,61	35,34
19_A	woning 8	1,50	11,34	6,32	3,65	12,25
19_B	woning 8	4,50	10,55	5,44	2,87	11,45
19_C	woning 8	7,50	12,81	7,70	5,12	13,71
20_A	woning 9	1,50	32,70	28,33	24,90	33,65
20_B	woning 9	4,50	34,72	30,28	26,94	35,67
20_C	woning 9	7,50	34,96	30,48	27,18	35,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:13

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heiakker
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_A	woning 9	1,50	11,96	6,95	4,27	12,87
21_B	woning 9	4,50	11,06	5,92	3,39	11,96
21_C	woning 9	7,50	13,30	8,16	5,62	14,20
22_A	woning 9	1,50	6,83	1,99	-0,89	7,75
22_B	woning 9	4,50	4,75	-0,23	-2,94	5,67
22_C	woning 9	7,50	10,46	5,41	2,78	11,37
23_A	woning 10	1,50	31,77	27,34	23,98	32,72
23_B	woning 10	4,50	33,65	29,16	25,87	34,60
23_C	woning 10	7,50	33,86	29,34	26,08	34,80
24_A	woning 10	1,50	33,07	28,70	25,27	34,02
24_B	woning 10	4,50	35,10	30,65	27,31	36,05
24_C	woning 10	7,50	35,38	30,89	27,60	36,33
25_A	woning 10	1,50	10,39	5,47	2,68	11,31
25_B	woning 10	4,50	5,69	0,62	-1,99	6,60
25_C	woning 10	7,50	9,76	4,62	2,09	10,66
26_A	woning 11	1,50	30,55	26,14	22,77	31,51
26_B	woning 11	4,50	32,53	28,05	24,75	33,48
26_C	woning 11	7,50	32,81	28,30	25,03	33,75
27_A	woning 11	1,50	12,11	7,16	4,41	13,03
27_B	woning 11	4,50	10,69	5,56	3,01	11,59
27_C	woning 11	7,50	12,66	7,53	4,98	13,56
28_A	woning 12	1,50	29,87	25,47	22,07	30,82
28_B	woning 12	4,50	32,00	27,53	24,21	32,94
28_C	woning 12	7,50	32,34	27,84	24,56	33,28
29_A	woning 12	1,50	12,45	7,52	4,75	13,37
29_B	woning 12	4,50	10,57	5,47	2,89	11,47
29_C	woning 12	7,50	12,32	7,19	4,64	13,22
30_A	woning 13	1,50	29,35	24,97	21,56	30,31
30_B	woning 13	4,50	31,59	27,13	23,80	32,54
30_C	woning 13	7,50	31,93	27,44	24,15	32,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:13

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heiakker
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	12,32	7,39	4,62	13,24
	31_B	woning 13	4,50	10,48	5,36	2,79	11,38
	31_C	woning 13	7,50	12,13	6,99	4,45	13,03
	32_A	woning 13	1,50	7,15	2,29	-0,56	8,07
	32_B	woning 13	4,50	4,66	-0,37	-3,04	5,56
	32_C	woning 13	7,50	10,54	5,49	2,85	11,45
	33_A	woning 14	1,50	27,37	22,96	19,59	28,33
	33_B	woning 14	4,50	29,55	25,07	21,77	30,50
	33_C	woning 14	7,50	29,92	25,41	22,15	30,87
	34_A	woning 14	1,50	29,38	25,00	21,58	30,33
	34_B	woning 14	4,50	31,63	27,17	23,84	32,58
	34_C	woning 14	7,50	31,98	27,49	24,21	32,93
	35_A	woning 14	1,50	9,42	4,54	1,71	10,34
	35_B	woning 14	4,50	6,79	1,67	-0,89	7,69
	35_C	woning 14	7,50	10,49	5,35	2,81	11,39
	36_A	woning 15	1,50	26,94	22,49	19,15	27,89
	36_B	woning 15	4,50	29,04	24,53	21,26	29,98
	36_C	woning 15	7,50	29,46	24,93	21,69	30,40
	37_A	woning 15	1,50	10,34	5,44	2,64	11,26
	37_B	woning 15	4,50	8,04	2,96	0,36	8,95
	37_C	woning 15	7,50	9,78	4,67	2,09	10,68
	38_A	woning 16	1,50	25,73	21,28	17,95	26,68
	38_B	woning 16	4,50	27,73	23,22	19,95	28,67
	38_C	woning 16	7,50	28,34	23,80	20,57	29,28
	39_A	woning 16	1,50	9,05	4,13	1,35	9,97
	39_B	woning 16	4,50	7,50	2,41	-0,19	8,40
	39_C	woning 16	7,50	9,34	4,24	1,65	10,24
	40_A	woning 17	1,50	24,63	20,19	16,85	25,58
	40_B	woning 17	4,50	26,56	22,05	18,78	27,50
	40_C	woning 17	7,50	27,39	22,85	19,62	28,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:13

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heiakker
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_A	woning 17	1,50	5,89	1,01	-1,81	6,82
	41_B	woning 17	4,50	-5,76	-10,66	-13,46	-4,84
	41_C	woning 17	7,50	-2,52	-7,54	-10,21	-1,61
	42_A	woning 17	1,50	7,54	2,68	-0,17	8,46
	42_B	woning 17	4,50	9,37	4,33	1,69	10,28
	42_C	woning 17	7,50	13,28	8,19	5,60	14,19
	43_A	woning 18	1,50	22,47	18,09	14,68	23,43
	43_B	woning 18	4,50	24,40	19,93	16,63	25,35
	43_C	woning 18	7,50	25,50	20,98	17,73	26,45
	44_A	woning 18	1,50	8,82	4,03	1,10	9,75
	44_B	woning 18	4,50	11,33	6,34	3,64	12,24
	44_C	woning 18	7,50	16,06	10,94	8,39	16,97
	45_A	woning 18	1,50	4,38	-0,49	-3,33	5,30
	45_B	woning 18	4,50	-5,40	-10,28	-13,10	-4,47
	45_C	woning 18	7,50	-2,62	-7,65	-10,32	-1,72
	46_A	woning 18	1,50	16,24	11,93	8,44	17,20
	46_B	woning 18	4,50	18,01	13,58	10,22	18,96
	46_C	woning 18	7,50	19,29	14,81	11,51	20,24
	47_A	woning 19	1,50	20,95	16,56	13,16	21,91
	47_B	woning 19	4,50	22,67	18,18	14,90	23,62
	47_C	woning 19	7,50	23,97	19,43	16,20	24,91
	48_A	woning 19	1,50	9,64	4,74	1,94	10,56
	48_B	woning 19	4,50	11,92	6,86	4,23	12,83
	48_C	woning 19	7,50	15,34	10,27	7,65	16,24
	49a_A	woning 19	1,50	-0,02	-4,86	-7,73	0,91
	49b_B	woning 19	4,50	-7,24	-12,13	-14,94	-6,32
	49b_C	woning 19	7,50	-5,09	-10,11	-12,78	-4,18
	50_B	woning 19	4,50	13,02	8,48	5,26	13,97
	50_C	woning 19	7,50	-1,46	-6,32	-9,17	-0,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:13

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heistraat
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 1	1,50	21,54	14,31	14,59	22,59
01_B	woning 1	4,50	23,27	15,96	16,35	24,33
01_C	woning 1	7,50	24,37	17,04	17,46	25,43
02_A	woning 1	1,50	19,41	12,17	12,47	20,46
02_B	woning 1	4,50	20,79	13,47	13,88	21,85
02_C	woning 1	7,50	22,16	14,81	15,26	23,22
03_A	woning 1	1,50	20,47	13,26	13,53	21,52
03_B	woning 1	4,50	21,61	14,31	14,69	22,67
03_C	woning 1	7,50	23,32	16,03	16,39	24,37
04_A	woning 1	1,50	17,04	9,84	10,09	18,09
04_B	woning 1	4,50	15,75	8,45	8,84	16,81
04_C	woning 1	7,50	16,77	9,44	9,87	17,84
05_A	woning 2	1,50	20,58	13,35	13,64	21,63
05_B	woning 2	4,50	22,35	15,05	15,43	23,41
05_C	woning 2	7,50	24,50	17,16	17,59	25,56
06_A	woning 2	1,50	17,54	10,34	10,58	18,58
06_B	woning 2	4,50	18,17	10,90	11,25	19,23
06_C	woning 2	7,50	21,55	14,21	14,65	22,61
07_A	woning 2	1,50	17,38	10,17	10,43	18,43
07_B	woning 2	4,50	15,87	8,57	8,96	16,93
07_C	woning 2	7,50	16,69	9,34	9,79	17,75
08_A	woning 3	1,50	24,58	17,46	17,53	25,58
08_B	woning 3	4,50	25,32	18,12	18,32	26,34
08_C	woning 3	7,50	26,51	19,27	19,53	27,54
09_A	woning 3	1,50	17,30	10,09	10,34	18,34
09_B	woning 3	4,50	15,62	8,32	8,71	16,68
09_C	woning 3	7,50	16,64	9,31	9,75	17,71
10_A	woning 4	1,50	26,17	19,00	19,15	27,18
10_B	woning 4	4,50	26,11	18,90	19,11	27,13
10_C	woning 4	7,50	27,02	19,79	20,03	28,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heistraat
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_A	woning 4	1,50	17,37	10,15	10,42	18,42
11_B	woning 4	4,50	15,73	8,42	8,82	16,79
11_C	woning 4	7,50	16,67	9,34	9,77	17,74
12_A	woning 5	1,50	25,90	18,79	18,84	26,90
12_B	woning 5	4,50	26,32	19,14	19,30	27,33
12_C	woning 5	7,50	27,25	20,04	20,23	28,26
13_A	woning 5	1,50	17,29	10,08	10,33	18,33
13_B	woning 5	4,50	15,57	8,26	8,67	16,64
13_C	woning 5	7,50	16,37	9,02	9,48	17,44
14_A	woning 6	1,50	25,42	18,29	18,37	26,42
14_B	woning 6	4,50	25,89	18,69	18,89	26,91
14_C	woning 6	7,50	26,80	19,57	19,81	27,83
15_A	woning 6	1,50	17,04	9,83	10,09	18,09
15_B	woning 6	4,50	15,00	7,70	8,09	16,06
15_C	woning 6	7,50	15,95	8,61	9,06	17,02
16_A	woning 7	1,50	25,48	18,35	18,43	26,48
16_B	woning 7	4,50	25,86	18,65	18,85	26,88
16_C	woning 7	7,50	26,80	19,57	19,81	27,83
17_A	woning 7	1,50	16,96	9,76	10,01	18,01
17_B	woning 7	4,50	15,06	7,77	8,15	16,12
17_C	woning 7	7,50	16,20	8,88	9,29	17,26
18_A	woning 8	1,50	24,41	17,28	17,36	25,41
18_B	woning 8	4,50	25,03	17,81	18,02	26,05
18_C	woning 8	7,50	26,07	18,83	19,09	27,10
19_A	woning 8	1,50	16,87	9,67	9,91	17,91
19_B	woning 8	4,50	14,71	7,40	7,79	15,77
19_C	woning 8	7,50	15,62	8,29	8,72	16,69
20_A	woning 9	1,50	19,86	12,63	12,92	20,91
20_B	woning 9	4,50	21,18	13,86	14,26	22,24
20_C	woning 9	7,50	23,31	15,97	16,42	24,38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:21

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heistraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	17,02	9,81	10,07	18,07
	21_B	woning 9	4,50	14,43	7,13	7,52	15,49
	21_C	woning 9	7,50	15,57	8,23	8,66	16,63
	22_A	woning 9	1,50	14,95	7,79	7,99	16,00
	22_B	woning 9	4,50	13,65	6,44	6,70	14,70
	22_C	woning 9	7,50	18,91	11,57	12,02	19,98
	23_A	woning 10	1,50	21,08	13,84	14,14	22,13
	23_B	woning 10	4,50	22,40	15,08	15,50	23,47
	23_C	woning 10	7,50	23,50	16,15	16,61	24,57
	24_A	woning 10	1,50	19,91	12,67	12,96	20,96
	24_B	woning 10	4,50	20,97	13,66	14,06	22,03
	24_C	woning 10	7,50	22,63	15,31	15,71	23,69
	25_A	woning 10	1,50	15,80	8,59	8,83	16,84
	25_B	woning 10	4,50	13,20	5,92	6,28	14,26
	25_C	woning 10	7,50	14,83	7,49	7,93	15,89
	26_A	woning 11	1,50	21,31	14,09	14,35	22,35
	26_B	woning 11	4,50	22,82	15,56	15,88	23,87
	26_C	woning 11	7,50	24,01	16,73	17,07	25,06
	27_A	woning 11	1,50	16,45	9,24	9,49	17,49
	27_B	woning 11	4,50	14,14	6,85	7,22	15,20
	27_C	woning 11	7,50	15,04	7,70	8,13	16,10
	28_A	woning 12	1,50	20,94	13,70	14,01	22,00
	28_B	woning 12	4,50	22,28	14,96	15,37	23,34
	28_C	woning 12	7,50	23,67	16,32	16,77	24,73
	29_A	woning 12	1,50	16,57	9,35	9,61	17,61
	29_B	woning 12	4,50	14,41	7,12	7,48	15,46
	29_C	woning 12	7,50	15,36	8,04	8,45	16,42
	30_A	woning 13	1,50	20,36	13,13	13,42	21,41
	30_B	woning 13	4,50	21,58	14,27	14,67	22,64
	30_C	woning 13	7,50	23,48	16,13	16,59	24,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:21

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heistraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	16,36	9,15	9,41	17,41
	31_B	woning 13	4,50	14,25	6,96	7,32	15,30
	31_C	woning 13	7,50	15,40	8,13	8,46	16,45
	32_A	woning 13	1,50	15,26	8,07	8,29	16,30
	32_B	woning 13	4,50	14,89	7,68	7,93	15,93
	32_C	woning 13	7,50	19,65	12,34	12,74	20,71
	33_A	woning 14	1,50	21,41	14,17	14,48	22,47
	33_B	woning 14	4,50	22,70	15,38	15,79	23,76
	33_C	woning 14	7,50	23,85	16,51	16,95	24,91
	34_A	woning 14	1,50	20,12	12,88	13,18	21,17
	34_B	woning 14	4,50	20,97	13,65	14,06	22,03
	34_C	woning 14	7,50	22,30	14,94	15,40	23,36
	35_A	woning 14	1,50	14,76	7,56	7,80	15,80
	35_B	woning 14	4,50	13,17	5,90	6,23	14,22
	35_C	woning 14	7,50	15,25	7,97	8,32	16,30
	36_A	woning 15	1,50	21,52	14,28	14,58	22,57
	36_B	woning 15	4,50	22,79	15,47	15,88	23,85
	36_C	woning 15	7,50	23,86	16,53	16,96	24,93
	37_A	woning 15	1,50	15,50	8,29	8,54	16,54
	37_B	woning 15	4,50	14,12	6,85	7,18	15,17
	37_C	woning 15	7,50	15,62	8,36	8,67	16,66
	38_A	woning 16	1,50	21,88	14,63	14,95	22,94
	38_B	woning 16	4,50	23,03	15,71	16,12	24,09
	38_C	woning 16	7,50	24,07	16,73	17,17	25,13
	39_A	woning 16	1,50	15,14	7,93	8,19	16,19
	39_B	woning 16	4,50	13,80	6,52	6,87	14,85
	39_C	woning 16	7,50	15,05	7,78	8,10	16,09
	40_A	woning 17	1,50	21,75	14,50	14,81	22,80
	40_B	woning 17	4,50	22,90	15,58	15,99	23,96
	40_C	woning 17	7,50	24,11	16,77	17,21	25,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Heistraat
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_A	woning 17	1,50	14,76	7,55	7,80	15,80
	41_B	woning 17	4,50	13,55	6,28	6,62	14,60
	41_C	woning 17	7,50	14,60	7,34	7,66	15,65
	42_A	woning 17	1,50	15,58	8,38	8,62	16,62
	42_B	woning 17	4,50	16,93	9,66	10,01	17,99
	42_C	woning 17	7,50	20,67	13,33	13,77	21,73
	43_A	woning 18	1,50	21,34	14,10	14,39	22,39
	43_B	woning 18	4,50	22,66	15,34	15,74	23,72
	43_C	woning 18	7,50	24,00	16,68	17,08	25,06
	44_A	woning 18	1,50	16,57	9,38	9,61	17,61
	44_B	woning 18	4,50	17,90	10,63	10,97	18,95
	44_C	woning 18	7,50	21,47	14,13	14,58	22,54
	45_A	woning 18	1,50	14,31	7,10	7,36	15,36
	45_B	woning 18	4,50	13,63	6,35	6,70	14,68
	45_C	woning 18	7,50	14,61	7,34	7,67	15,66
	46_A	woning 18	1,50	19,44	12,22	12,49	20,49
	46_B	woning 18	4,50	19,51	12,21	12,59	20,57
	46_C	woning 18	7,50	21,07	13,75	14,16	22,13
	47_A	woning 19	1,50	21,27	14,04	14,33	22,32
	47_B	woning 19	4,50	22,61	15,30	15,70	23,67
	47_C	woning 19	7,50	23,78	16,46	16,87	24,84
	48_A	woning 19	1,50	17,82	10,60	10,88	18,87
	48_B	woning 19	4,50	18,67	11,37	11,77	19,74
	48_C	woning 19	7,50	20,81	13,46	13,92	21,88
	49a_A	woning 19	1,50	16,47	9,25	9,52	17,52
	49b_B	woning 19	4,50	14,01	6,74	7,08	15,06
	49b_C	woning 19	7,50	14,41	7,11	7,49	15,47
	50_B	woning 19	4,50	19,75	12,47	12,82	20,80
	50_C	woning 19	7,50	21,02	13,73	14,09	22,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V5.21

27-2-2020 09:21:21

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Parallelweg Oost
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	01_A	woning 1	1,50	26,75	22,36	18,90	27,68
	01_B	woning 1	4,50	27,59	23,08	19,77	28,51
	01_C	woning 1	7,50	28,55	23,97	20,74	29,47
	02_A	woning 1	1,50	23,74	18,84	16,00	24,64
	02_B	woning 1	4,50	29,44	24,80	21,64	30,35
	02_C	woning 1	7,50	33,97	29,54	26,14	34,90
	03_A	woning 1	1,50	25,39	20,60	17,62	26,30
	03_B	woning 1	4,50	33,78	29,31	25,96	34,71
	03_C	woning 1	7,50	38,22	33,86	30,36	39,15
	04_A	woning 1	1,50	30,56	25,71	22,80	31,46
	04_B	woning 1	4,50	39,15	34,79	31,30	40,08
	04_C	woning 1	7,50	42,29	37,93	34,44	43,22
	05_A	woning 2	1,50	18,04	13,30	10,27	18,95
	05_B	woning 2	4,50	19,09	14,20	11,34	19,99
	05_C	woning 2	7,50	21,95	16,97	14,22	22,85
	06_A	woning 2	1,50	29,76	24,91	22,00	30,66
	06_B	woning 2	4,50	38,06	33,69	30,21	38,99
	06_C	woning 2	7,50	41,24	36,87	33,40	42,18
	07_A	woning 2	1,50	31,72	26,89	23,97	32,63
	07_B	woning 2	4,50	40,60	36,25	32,75	41,54
	07_C	woning 2	7,50	43,52	39,04	35,69	44,44
	08_A	woning 3	1,50	21,39	16,86	13,57	22,31
	08_B	woning 3	4,50	22,66	18,01	14,86	23,57
	08_C	woning 3	7,50	24,46	19,74	16,69	25,38
	09_A	woning 3	1,50	31,45	26,63	23,69	32,36
	09_B	woning 3	4,50	40,17	35,81	32,32	41,10
	09_C	woning 3	7,50	43,07	38,63	35,24	44,00
	10_A	woning 4	1,50	21,62	17,14	13,80	22,55
	10_B	woning 4	4,50	23,05	18,46	15,25	23,97
	10_C	woning 4	7,50	24,78	20,12	16,99	25,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Parallelweg Oost
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	11_A	woning 4	1,50	31,27	26,47	23,51	32,18
	11_B	woning 4	4,50	39,81	35,46	31,96	40,75
	11_C	woning 4	7,50	42,75	38,33	34,91	43,68
	12_A	woning 5	1,50	21,26	16,73	13,44	22,18
	12_B	woning 5	4,50	22,73	18,08	14,93	23,64
	12_C	woning 5	7,50	24,44	19,75	16,65	25,35
	13_A	woning 5	1,50	31,04	26,23	23,27	31,94
	13_B	woning 5	4,50	39,41	35,05	31,56	40,34
	13_C	woning 5	7,50	42,39	38,00	34,55	43,32
	14_A	woning 6	1,50	21,32	16,77	13,51	22,24
	14_B	woning 6	4,50	22,82	18,16	15,04	23,74
	14_C	woning 6	7,50	24,40	19,68	16,62	25,31
	15_A	woning 6	1,50	30,73	25,93	22,97	31,64
	15_B	woning 6	4,50	38,96	34,59	31,11	39,89
	15_C	woning 6	7,50	41,97	37,58	34,12	42,90
	16_A	woning 7	1,50	19,11	14,42	11,33	20,03
	16_B	woning 7	4,50	20,79	15,98	13,03	21,70
	16_C	woning 7	7,50	22,61	17,78	14,85	23,51
	17_A	woning 7	1,50	30,51	25,72	22,75	31,42
	17_B	woning 7	4,50	38,56	34,19	30,71	39,49
	17_C	woning 7	7,50	41,66	37,29	33,82	42,60
	18_A	woning 8	1,50	17,84	13,03	10,08	18,75
	18_B	woning 8	4,50	19,72	14,80	11,98	20,62
	18_C	woning 8	7,50	21,84	16,93	14,10	22,74
	19_A	woning 8	1,50	30,20	25,42	22,44	31,11
	19_B	woning 8	4,50	38,12	33,75	30,27	39,05
	19_C	woning 8	7,50	41,26	36,90	33,42	42,20
	20_A	woning 9	1,50	18,64	13,99	10,85	19,56
	20_B	woning 9	4,50	20,31	15,54	12,54	21,22
	20_C	woning 9	7,50	22,31	17,48	14,55	23,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Parallelweg Oost
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	29,77	24,99	22,01	30,68
	21_B	woning 9	4,50	37,82	33,45	29,97	38,75
	21_C	woning 9	7,50	40,88	36,51	33,04	41,82
	22_A	woning 9	1,50	25,88	21,08	18,12	26,79
	22_B	woning 9	4,50	34,16	29,79	26,31	35,09
	22_C	woning 9	7,50	37,08	32,61	29,25	38,01
	23_A	woning 10	1,50	22,37	17,92	14,54	23,30
	23_B	woning 10	4,50	23,02	18,41	15,22	23,94
	23_C	woning 10	7,50	23,57	18,88	15,79	24,49
	24_A	woning 10	1,50	19,56	14,77	11,80	20,47
	24_B	woning 10	4,50	22,08	17,14	14,35	22,98
	24_C	woning 10	7,50	26,25	21,24	18,53	27,15
	25_A	woning 10	1,50	26,18	21,39	18,41	27,09
	25_B	woning 10	4,50	33,69	29,28	25,85	34,62
	25_C	woning 10	7,50	37,17	32,74	29,33	38,10
	26_A	woning 11	1,50	22,15	17,71	14,32	23,08
	26_B	woning 11	4,50	22,94	18,33	15,15	23,86
	26_C	woning 11	7,50	23,38	18,67	15,60	24,29
	27_A	woning 11	1,50	27,29	22,52	19,52	28,20
	27_B	woning 11	4,50	34,68	30,27	26,83	35,61
	27_C	woning 11	7,50	38,16	33,78	30,31	39,09
	28_A	woning 12	1,50	23,14	18,72	15,30	24,07
	28_B	woning 12	4,50	23,69	19,11	15,88	24,61
	28_C	woning 12	7,50	24,02	19,36	16,23	24,94
	29_A	woning 12	1,50	27,62	22,87	19,85	28,53
	29_B	woning 12	4,50	34,92	30,53	27,08	35,85
	29_C	woning 12	7,50	38,29	33,92	30,44	39,22
	30_A	woning 13	1,50	23,47	19,06	15,63	24,40
	30_B	woning 13	4,50	23,90	19,33	16,09	24,82
	30_C	woning 13	7,50	24,28	19,63	16,49	25,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Parallelweg Oost
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	27,52	22,78	19,75	28,43
	31_B	woning 13	4,50	34,77	30,39	26,93	35,71
	31_C	woning 13	7,50	38,01	33,64	30,16	38,94
	32_A	woning 13	1,50	20,31	15,57	12,53	21,22
	32_B	woning 13	4,50	23,16	18,62	15,35	24,08
	32_C	woning 13	7,50	27,62	23,17	19,78	28,54
	33_A	woning 14	1,50	23,09	18,70	15,25	24,02
	33_B	woning 14	4,50	23,89	19,31	16,08	24,81
	33_C	woning 14	7,50	24,34	19,68	16,56	25,26
	34_A	woning 14	1,50	24,14	19,69	16,31	25,07
	34_B	woning 14	4,50	25,13	20,49	17,33	26,04
	34_C	woning 14	7,50	27,12	22,31	19,36	28,03
	35_A	woning 14	1,50	24,59	19,88	16,81	25,50
	35_B	woning 14	4,50	30,65	26,24	22,81	31,58
	35_C	woning 14	7,50	34,11	29,69	26,27	35,04
	36_A	woning 15	1,50	23,48	19,09	15,65	24,42
	36_B	woning 15	4,50	24,22	19,65	16,41	25,14
	36_C	woning 15	7,50	24,89	20,25	17,09	25,80
	37_A	woning 15	1,50	26,68	21,99	18,89	27,59
	37_B	woning 15	4,50	32,71	28,33	24,87	33,65
	37_C	woning 15	7,50	36,11	31,75	28,27	37,05
	38_A	woning 16	1,50	23,67	19,28	15,83	24,60
	38_B	woning 16	4,50	24,42	19,87	16,61	25,34
	38_C	woning 16	7,50	24,99	20,37	17,19	25,91
	39_A	woning 16	1,50	27,49	22,85	19,70	28,41
	39_B	woning 16	4,50	32,84	28,47	25,00	33,78
	39_C	woning 16	7,50	36,26	31,89	28,42	37,20
	40_A	woning 17	1,50	24,10	19,67	16,26	25,03
	40_B	woning 17	4,50	24,84	20,26	17,03	25,76
	40_C	woning 17	7,50	25,35	20,72	17,55	26,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Parallelweg Oost
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
41_A	woning 17	1,50	27,95	23,33	20,15	28,87
41_B	woning 17	4,50	32,80	28,44	24,96	33,74
41_C	woning 17	7,50	36,16	31,77	28,32	37,09
42_A	woning 17	1,50	18,41	13,64	10,64	19,32
42_B	woning 17	4,50	25,36	20,97	17,51	26,29
42_C	woning 17	7,50	28,92	24,45	21,09	29,85
43_A	woning 18	1,50	21,28	16,85	13,45	22,21
43_B	woning 18	4,50	22,11	17,50	14,31	23,03
43_C	woning 18	7,50	22,35	17,69	14,56	23,27
44_A	woning 18	1,50	19,43	14,65	11,66	20,34
44_B	woning 18	4,50	26,60	22,21	18,76	27,53
44_C	woning 18	7,50	30,21	25,64	22,40	31,13
45_A	woning 18	1,50	27,29	22,57	19,51	28,20
45_B	woning 18	4,50	32,79	28,43	24,94	33,72
45_C	woning 18	7,50	35,95	31,53	28,11	36,88
46_A	woning 18	1,50	16,63	11,66	8,92	17,54
46_B	woning 18	4,50	20,99	16,28	13,20	21,90
46_C	woning 18	7,50	25,48	20,88	17,67	26,40
47_A	woning 19	1,50	19,91	15,45	12,09	20,84
47_B	woning 19	4,50	20,91	16,27	13,11	21,82
47_C	woning 19	7,50	21,15	16,45	13,37	22,06
48_A	woning 19	1,50	21,98	17,16	14,23	22,89
48_B	woning 19	4,50	30,24	25,92	22,39	31,18
48_C	woning 19	7,50	33,16	28,70	25,32	34,08
49a_A	woning 19	1,50	25,89	21,08	18,14	26,80
49b_B	woning 19	4,50	32,87	28,52	25,02	33,81
49b_C	woning 19	7,50	35,15	30,67	27,32	36,07
50_B	woning 19	4,50	27,57	23,11	19,75	28,50
50_C	woning 19	7,50	26,75	22,30	18,91	27,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Parallelweg West
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning 1	1,50	45,29	40,80	37,47	46,22
01_B	woning 1	4,50	45,93	41,39	38,13	46,86
01_C	woning 1	7,50	45,82	41,26	38,02	46,75
02_A	woning 1	1,50	38,82	34,30	31,00	39,74
02_B	woning 1	4,50	39,60	35,04	31,79	40,52
02_C	woning 1	7,50	39,49	34,90	31,69	40,41
03_A	woning 1	1,50	43,28	38,73	35,48	44,21
03_B	woning 1	4,50	42,41	37,83	34,61	43,33
03_C	woning 1	7,50	42,57	37,99	34,78	43,50
04_A	woning 1	1,50	20,84	16,13	13,08	21,76
04_B	woning 1	4,50	26,11	21,75	18,28	27,05
04_C	woning 1	7,50	26,91	22,36	19,10	27,83
05_A	woning 2	1,50	40,04	35,58	32,22	40,97
05_B	woning 2	4,50	41,18	36,65	33,37	42,11
05_C	woning 2	7,50	41,21	36,64	33,41	42,13
06_A	woning 2	1,50	36,10	31,57	28,29	37,03
06_B	woning 2	4,50	37,52	32,96	29,72	38,45
06_C	woning 2	7,50	37,92	33,30	30,13	38,84
07_A	woning 2	1,50	21,96	17,30	14,19	22,88
07_B	woning 2	4,50	25,05	20,68	17,22	25,99
07_C	woning 2	7,50	27,14	22,59	19,33	28,06
08_A	woning 3	1,50	40,00	35,57	32,17	40,93
08_B	woning 3	4,50	41,30	36,79	33,49	42,23
08_C	woning 3	7,50	41,36	36,80	33,55	42,28
09_A	woning 3	1,50	21,93	17,27	14,16	22,85
09_B	woning 3	4,50	24,11	19,70	16,28	25,05
09_C	woning 3	7,50	26,22	21,64	18,42	27,14
10_A	woning 4	1,50	40,04	35,59	32,22	40,97
10_B	woning 4	4,50	41,36	36,84	33,55	42,29
10_C	woning 4	7,50	41,43	36,88	33,62	42,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Parallelweg West
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_A	woning 4	1,50	19,37	14,56	11,63	20,29
11_B	woning 4	4,50	24,21	19,82	16,37	25,14
11_C	woning 4	7,50	26,40	21,85	18,60	27,33
12_A	woning 5	1,50	39,40	34,97	31,58	40,34
12_B	woning 5	4,50	40,93	36,42	33,12	41,86
12_C	woning 5	7,50	41,02	36,47	33,22	41,95
13_A	woning 5	1,50	18,86	14,05	11,12	19,78
13_B	woning 5	4,50	23,13	18,70	15,31	24,07
13_C	woning 5	7,50	25,23	20,68	17,42	26,15
14_A	woning 6	1,50	38,40	34,00	30,57	39,34
14_B	woning 6	4,50	40,11	35,61	32,29	41,04
14_C	woning 6	7,50	40,28	35,75	32,48	41,21
15_A	woning 6	1,50	18,70	13,89	10,94	19,61
15_B	woning 6	4,50	22,72	18,25	14,91	23,65
15_C	woning 6	7,50	24,77	20,21	16,97	25,70
16_A	woning 7	1,50	37,70	33,29	29,87	38,64
16_B	woning 7	4,50	39,52	35,02	31,70	40,45
16_C	woning 7	7,50	39,76	35,22	31,95	40,68
17_A	woning 7	1,50	18,36	13,58	10,61	19,28
17_B	woning 7	4,50	22,15	17,66	14,33	23,08
17_C	woning 7	7,50	24,14	19,56	16,34	25,06
18_A	woning 8	1,50	37,33	32,94	29,50	38,27
18_B	woning 8	4,50	39,36	34,87	31,54	40,29
18_C	woning 8	7,50	39,70	35,17	31,89	40,63
19_A	woning 8	1,50	17,56	12,76	9,81	18,47
19_B	woning 8	4,50	21,01	16,48	13,20	21,94
19_C	woning 8	7,50	22,88	18,28	15,08	23,80
20_A	woning 9	1,50	37,39	33,02	29,56	38,33
20_B	woning 9	4,50	39,51	35,05	31,70	40,45
20_C	woning 9	7,50	39,89	35,37	32,08	40,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Parallelweg West
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	21_A	woning 9	1,50	17,58	12,82	9,83	18,50
	21_B	woning 9	4,50	20,79	16,27	12,99	21,72
	21_C	woning 9	7,50	22,72	18,17	14,91	23,64
	22_A	woning 9	1,50	13,03	8,12	5,31	13,94
	22_B	woning 9	4,50	13,31	8,29	5,61	14,22
	22_C	woning 9	7,50	16,67	11,59	8,96	17,56
	23_A	woning 10	1,50	36,30	31,94	28,46	37,24
	23_B	woning 10	4,50	38,20	33,73	30,38	39,13
	23_C	woning 10	7,50	38,69	34,18	30,88	39,62
	24_A	woning 10	1,50	37,36	33,00	29,52	38,30
	24_B	woning 10	4,50	39,46	35,00	31,64	40,39
	24_C	woning 10	7,50	39,82	35,31	32,01	40,75
	25_A	woning 10	1,50	12,85	8,00	5,11	13,76
	25_B	woning 10	4,50	13,49	8,46	5,79	14,39
	25_C	woning 10	7,50	16,69	11,52	9,01	17,59
	26_A	woning 11	1,50	36,06	31,70	28,23	37,00
	26_B	woning 11	4,50	38,00	33,54	30,18	38,93
	26_C	woning 11	7,50	38,59	34,08	30,78	39,52
	27_A	woning 11	1,50	15,06	10,17	7,34	15,97
	27_B	woning 11	4,50	15,31	10,27	7,60	16,21
	27_C	woning 11	7,50	17,28	12,18	9,58	18,18
	28_A	woning 12	1,50	35,58	31,22	27,74	36,52
	28_B	woning 12	4,50	37,53	33,08	29,71	38,46
	28_C	woning 12	7,50	38,19	33,68	30,38	39,12
	29_A	woning 12	1,50	16,76	11,93	9,02	17,67
	29_B	woning 12	4,50	18,19	13,47	10,42	19,11
	29_C	woning 12	7,50	19,83	15,09	12,06	20,74
	30_A	woning 13	1,50	35,14	30,80	27,31	36,09
	30_B	woning 13	4,50	37,12	32,67	29,30	38,05
	30_C	woning 13	7,50	37,82	33,31	30,01	38,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Parallelweg West
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	31_A	woning 13	1,50	17,38	12,55	9,64	18,29
	31_B	woning 13	4,50	18,41	13,77	10,64	19,34
	31_C	woning 13	7,50	19,81	15,14	12,03	20,73
	32_A	woning 13	1,50	14,79	9,84	7,07	15,70
	32_B	woning 13	4,50	15,11	10,05	7,42	16,02
	32_C	woning 13	7,50	18,63	13,55	10,92	19,52
	33_A	woning 14	1,50	32,82	28,48	24,98	33,76
	33_B	woning 14	4,50	34,75	30,29	26,92	35,68
	33_C	woning 14	7,50	35,46	30,94	27,65	36,39
	34_A	woning 14	1,50	35,25	30,90	27,41	36,19
	34_B	woning 14	4,50	37,23	32,78	29,41	38,16
	34_C	woning 14	7,50	37,98	33,47	30,17	38,91
	35_A	woning 14	1,50	16,84	11,98	9,11	17,75
	35_B	woning 14	4,50	14,03	9,00	6,32	14,93
	35_C	woning 14	7,50	15,91	10,74	8,23	16,81
	36_A	woning 15	1,50	32,88	28,52	25,05	33,82
	36_B	woning 15	4,50	34,72	30,24	26,90	35,65
	36_C	woning 15	7,50	35,59	31,06	27,78	36,52
	37_A	woning 15	1,50	17,09	12,14	9,37	18,00
	37_B	woning 15	4,50	15,78	10,69	8,08	16,68
	37_C	woning 15	7,50	16,21	11,04	8,53	17,11
	38_A	woning 16	1,50	33,01	28,62	25,18	33,95
	38_B	woning 16	4,50	34,66	30,16	26,84	35,59
	38_C	woning 16	7,50	35,60	31,05	27,79	36,52
	39_A	woning 16	1,50	17,66	12,74	9,94	18,57
	39_B	woning 16	4,50	17,40	12,49	9,67	18,31
	39_C	woning 16	7,50	17,66	12,74	9,93	18,57
	40_A	woning 17	1,50	33,13	28,72	25,30	34,07
	40_B	woning 17	4,50	34,65	30,13	26,84	35,58
	40_C	woning 17	7,50	35,64	31,08	27,84	36,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: definitief
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groepsreductie: Parallelweg West
 Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	41_A	woning 17	1,50	17,84	12,97	10,10	18,75
	41_B	woning 17	4,50	18,43	13,69	10,67	19,35
	41_C	woning 17	7,50	18,87	14,15	11,10	19,79
	42_A	woning 17	1,50	11,48	6,64	3,74	12,39
	42_B	woning 17	4,50	13,96	8,93	6,26	14,86
	42_C	woning 17	7,50	20,31	15,22	12,61	21,21
	43_A	woning 18	1,50	30,63	26,26	22,79	31,57
	43_B	woning 18	4,50	32,31	27,82	24,49	33,24
	43_C	woning 18	7,50	33,40	28,85	25,59	34,32
	44_A	woning 18	1,50	15,61	10,72	7,88	16,52
	44_B	woning 18	4,50	16,57	11,52	8,87	17,47
	44_C	woning 18	7,50	22,02	16,85	14,34	22,92
	45_A	woning 18	1,50	16,91	11,98	9,19	17,82
	45_B	woning 18	4,50	17,07	12,13	9,35	17,98
	45_C	woning 18	7,50	16,75	11,80	9,04	17,66
	46_A	woning 18	1,50	20,12	15,68	12,30	21,06
	46_B	woning 18	4,50	22,14	17,56	14,35	23,07
	46_C	woning 18	7,50	23,94	19,28	16,16	24,86
	47_A	woning 19	1,50	28,54	24,18	20,70	29,48
	47_B	woning 19	4,50	30,17	25,67	22,35	31,10
	47_C	woning 19	7,50	31,28	26,72	23,47	32,20
	48_A	woning 19	1,50	15,75	10,78	8,04	16,66
	48_B	woning 19	4,50	17,35	12,26	9,65	18,25
	48_C	woning 19	7,50	21,56	16,48	13,86	22,46
	49a_A	woning 19	1,50	13,93	8,98	6,21	14,84
	49b_B	woning 19	4,50	16,83	11,99	9,09	17,74
	49b_C	woning 19	7,50	16,92	12,08	9,18	17,83
	50_B	woning 19	4,50	17,38	12,37	9,66	18,28
	50_C	woning 19	7,50	0,99	-4,27	-6,68	1,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toetspunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																							
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost					
		v	70	som	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	som		
01-04 woning 1	1,5	29,71	--	29,71	45,97	--	45,97	30,18	--	30,18	38,16	--	38,16	22,58	--	22,58	46,22	--	46,22	27,68	--	27,68	32,84	--	32,84
01-04 woning 1	4,5	32,41	--	32,41	46,77	--	46,77	32,48	--	32,48	40,00	--	40,00	24,32	--	24,32	46,86	--	46,86	28,51	--	28,51	34,55	--	34,55
01-04 woning 1	7,5	35,37	--	35,37	47,78	--	47,78	33,87	--	33,87	40,50	--	40,50	25,42	--	25,42	46,75	--	46,75	29,47	--	29,47	34,75	--	34,75
01-04 woning 1	1,5	29,75	--	29,75	39,53	--	39,53	29,65	--	29,65	40,16	--	40,16	20,46	--	20,46	39,74	--	39,74	24,64	--	24,64	32,42	--	32,42
01-04 woning 1	4,5	32,43	--	32,43	44,32	--	44,32	32,46	--	32,46	42,08	--	42,08	21,85	--	21,85	40,52	--	40,52	30,35	--	30,35	34,30	--	34,30
01-04 woning 1	7,5	37,39	--	37,39	47,80	--	47,80	37,82	--	37,82	42,55	--	42,55	23,22	--	23,22	40,41	--	40,41	34,90	--	34,90	34,52	--	34,52
01-04 woning 1	1,5	25,37	--	25,37	42,73	--	42,73	27,04	--	27,04	30,10	--	30,10	21,52	--	21,52	44,21	--	44,21	26,30	--	26,30	22,94	--	22,94
01-04 woning 1	4,5	34,25	--	34,25	49,99	--	49,99	31,88	--	31,88	32,47	--	32,47	22,67	--	22,67	43,33	--	43,33	34,71	--	34,71	24,95	--	24,95
01-04 woning 1	7,5	29,43	--	29,43	53,84	--	53,84	36,03	--	36,03	31,90	--	31,90	24,37	--	24,37	43,50	--	43,50	39,15	--	39,15	25,12	--	25,12
01-04 woning 1	1,5	33,00	--	33,00	47,04	--	47,04	27,10	--	27,10	18,87	--	18,87	18,08	--	18,08	21,76	--	21,76	31,46	--	31,46	16,39	--	16,39
01-04 woning 1	4,5	31,19	--	31,19	54,04	--	54,04	27,83	--	27,83	17,62	--	17,62	16,80	--	16,80	27,05	--	27,05	40,08	--	40,08	10,25	--	10,25
01-04 woning 1	7,5	36,42	--	36,42	58,15	--	58,15	34,76	--	34,76	17,85	--	17,85	17,83	--	17,83	27,83	--	27,83	43,22	--	43,22	12,32	--	12,32
05-07 woning 2	1,5	26,21	--	26,21	38,19	--	38,19	27,69	--	27,69	40,08	--	40,08	21,63	--	21,63	40,97	--	40,97	18,95	--	18,95	33,59	--	33,59
05-07 woning 2	4,5	28,25	--	28,25	38,90	--	38,90	29,90	--	29,90	41,99	--	41,99	23,41	--	23,41	42,11	--	42,11	19,99	--	19,99	35,51	--	35,51
05-07 woning 2	7,5	30,98	--	30,98	40,62	--	40,62	33,15	--	33,15	42,45	--	42,45	25,56	--	25,56	42,13	--	42,13	22,85	--	22,85	35,72	--	35,72
05-07 woning 2	1,5	35,48	--	35,48	46,61	--	46,61	25,48	--	25,48	16,27	--	16,27	18,56	--	18,56	37,03	--	37,03	30,66	--	30,66	28,63	--	28,63
05-07 woning 2	4,5	26,36	--	26,36	52,93	--	52,93	22,22	--	22,22	17,50	--	17,50	19,20	--	19,20	38,45	--	38,45	38,99	--	38,99	30,47	--	30,47
05-07 woning 2	7,5	28,31	--	28,31	57,21	--	57,21	29,51	--	29,51	21,39	--	21,39	22,60	--	22,60	38,84	--	38,84	42,18	--	42,18	30,69	--	30,69
05-07 woning 2	1,5	38,73	--	38,73	48,75	--	48,75	40,57	--	40,57	20,27	--	20,27	18,42	--	18,42	22,88	--	22,88	32,63	--	32,63	10,86	--	10,86
05-07 woning 2	4,5	47,65	--	47,65	56,41	--	56,41	47,81	--	47,81	18,55	--	18,55	16,92	--	16,92	25,99	--	25,99	41,54	--	41,54	9,74	--	9,74
05-07 woning 2	7,5	50,09	--	50,09	61,28	--	61,28	49,83	--	49,83	17,66	--	17,66	17,74	--	17,74	28,06	--	28,06	44,44	--	44,44	12,09	--	12,09
08-09 woning 3	1,5	25,30	--	25,30	38,17	--	38,17	28,47	--	28,47	40,27	--	40,27	25,58	--	25,58	40,93	--	40,93	22,31	--	22,31	33,53	--	33,53
08-09 woning 3	4,5	27,47	--	27,47	39,75	--	39,75	31,03	--	31,03	42,05	--	42,05	26,34	--	26,34	42,23	--	42,23	23,57	--	23,57	35,33	--	35,33
08-09 woning 3	7,5	30,06	--	30,06	41,97	--	41,97	34,49	--	34,49	42,49	--	42,49	27,54	--	27,54	42,28	--	42,28	25,38	--	25,38	35,74	--	35,74
08-09 woning 3	1,5	39,18	--	39,18	48,42	--	48,42	40,62	--	40,62	20,13	--	20,13	18,33	--	18,33	22,85	--	22,85	32,36	--	32,36	13,31	--	13,31
08-09 woning 3	4,5	48,09	--	48,09	55,80	--	55,80	48,05	--	48,05	18,32	--	18,32	16,67	--	16,67	25,05	--	25,05	41,10	--	41,10	12,02	--	12,02
08-09 woning 3	7,5	50,63	--	50,63	60,53	--	60,53	50,24	--	50,24	17,13	--	17,13	17,70	--	17,70	27,14	--	27,14	44,00	--	44,00	14,49	--	14,49
10-11 woning 4	1,5	26,94	--	26,94	40,43	--	40,43	28,07	--	28,07	40,55	--	40,55	27,18	--	27,18	40,97	--	40,97	22,54	--	22,54	34,47	--	34,47
10-11 woning 4	4,5	29,60	--	29,60	41,80	--	41,80	30,77	--	30,77	42,22	--	42,22	27,13	--	27,13	42,29	--	42,29	23,96	--	23,96	36,08	--	36,08
10-11 woning 4	7,5	33,17	--	33,17	43,42	--	43,42	33,98	--	33,98	42,63	--	42,63	28,05	--	28,05	42,35	--	42,35	25,68	--	25,68	36,45	--	36,45
10-11 woning 4	1,5	39,43	--	39,43	48,12	--	48,12	40,59	--	40,59	19,83	--	19,83	18,41	--	18,41	20,29	--	20,29	32,18	--	32,18	13,10	--	13,10
10-11 woning 4	4,5	48,66	--	48,66	55,46	--	55,46	48,38	--	48,38	18,02	--	18,02	16,78	--	16,78	25,14	--	25,14	40,75	--	40,75	11,46	--	11,46
10-11 woning 4	7,5	51,26	--	51,26	60,10	--	60,10	50,73	--	50,73	16,40	--	16,40	17,73	--	17,73	27,33	--	27,33	43,68	--	43,68	13,66	--	13,66
12-13 woning 5	1,5	28,14	--	28,14	39,98	--	39,98	27,96	--	27,96	41,13	--	41,13	26,90	--	26,90	40,34	--	40,34	22,17	--	22,17	33,10	--	33,10
12-13 woning 5	4,5	30,95	--	30,95	41,31	--	41,31	30,37	--	30,37	42,70	--	42,70	27,33	--	27,33	41,86	--	41,86	23,62	--	23,62	34,83	--	34,83
12-13 woning 5	7,5	34,15	--	34,15	42,97	--	42,97	33,20	--	33,20	43,01	--	43,01	28,26	--	28,26	41,95	--	41,95	25,33	--	25,33	36,10	--	36,10
12-13 woning 5	1,5	39,87	--	39,87	47,84	--	47,84	40,69	--	40,69	19,13	--	19,13	18,32	--	18,32	19,78	--	19,78	31,94	--	31,94	11,78	--	11,78
12-13 woning 5	4,5	49,24	--	49,24	55,16	--	55,16	48,68	--	48,68	17,79	--	17,79	16,63	--	16,63	24,07	--	24,07	40,34	--	40,34	11,38	--	11,38
12-13 woning 5	7,5	51,86	--	51,86	59,56	--	59,56	51,18	--	51,18	15,93	--	15,93	17,43	--	17,43	26,15	--	26,15	43,32	--	43,32	13,61	--	13,61

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toetspunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																					
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost			
		v	70	som	v	70	som	v	70	som	v	70	som	v	70	som	v	70	som	v	70	som	
14-15 woning 6	1,5	28,50	--	28,50	39,84	--	39,84	28,45	--	28,45	41,83	--	41,83	26,42	--	26,42	39,34	--	39,34	22,23	--	22,23	33,08
14-15 woning 6	4,5	31,18	--	31,18	41,12	--	41,12	30,82	--	30,82	43,24	--	43,24	26,91	--	26,91	41,04	--	41,04	23,73	--	23,73	34,94
14-15 woning 6	7,5	34,21	--	34,21	42,65	--	42,65	33,15	--	33,15	43,42	--	43,42	27,83	--	27,83	41,21	--	41,21	25,30	--	25,30	35,34
14-15 woning 6	1,5	40,15	--	40,15	47,55	--	47,55	40,96	--	40,96	17,83	--	17,83	18,08	--	18,08	19,61	--	19,61	31,64	--	31,64	12,39
14-15 woning 6	4,5	49,64	--	49,64	54,89	--	54,89	49,27	--	49,27	15,71	--	15,71	16,05	--	16,05	23,65	--	23,65	39,89	--	39,89	11,58
14-15 woning 6	7,5	52,25	--	52,25	59,14	--	59,14	51,87	--	51,87	15,16	--	15,16	17,01	--	17,01	25,70	--	25,70	42,90	--	42,90	13,83
16-17 woning 7	1,5	28,75	--	28,75	38,58	--	38,58	29,00	--	29,00	41,75	--	41,75	26,48	--	26,48	38,64	--	38,64	20,03	--	20,03	33,75
16-17 woning 7	4,5	31,60	--	31,60	39,85	--	39,85	31,02	--	31,02	43,24	--	43,24	26,88	--	26,88	40,45	--	40,45	21,70	--	21,70	35,50
16-17 woning 7	7,5	34,55	--	34,55	41,49	--	41,49	33,42	--	33,42	43,37	--	43,37	27,83	--	27,83	40,68	--	40,68	23,51	--	23,51	35,84
16-17 woning 7	1,5	40,47	--	40,47	47,31	--	47,31	41,23	--	41,23	19,33	--	19,33	18,01	--	18,01	19,28	--	19,28	31,42	--	31,42	12,24
16-17 woning 7	4,5	50,31	--	50,31	54,80	--	54,80	49,70	--	49,70	14,96	--	14,96	16,11	--	16,11	23,08	--	23,08	39,49	--	39,49	11,45
16-17 woning 7	7,5	52,77	--	52,77	58,93	--	58,93	52,34	--	52,34	14,63	--	14,63	17,25	--	17,25	25,06	--	25,06	42,60	--	42,60	13,71
18-19 woning 8	1,5	28,78	--	28,78	38,09	--	38,09	28,76	--	28,76	41,96	--	41,96	25,41	--	25,41	38,27	--	38,27	18,69	--	18,69	33,03
18-19 woning 8	4,5	30,91	--	30,91	39,37	--	39,37	30,91	--	30,91	43,38	--	43,38	26,05	--	26,05	40,29	--	40,29	20,55	--	20,55	34,93
18-19 woning 8	7,5	34,75	--	34,75	41,11	--	41,11	33,14	--	33,14	43,47	--	43,47	27,10	--	27,10	40,63	--	40,63	22,68	--	22,68	35,34
18-19 woning 8	1,5	40,60	--	40,60	47,07	--	47,07	41,30	--	41,30	18,46	--	18,46	17,91	--	17,91	18,47	--	18,47	31,11	--	31,11	12,25
18-19 woning 8	4,5	50,83	--	50,83	54,76	--	54,76	50,10	--	50,10	15,34	--	15,34	15,77	--	15,77	21,94	--	21,94	39,05	--	39,05	11,45
18-19 woning 8	7,5	53,24	--	53,24	58,82	--	58,82	52,81	--	52,81	14,91	--	14,91	16,69	--	16,69	23,80	--	23,80	42,20	--	42,20	13,71
20-22 woning 9	1,5	29,76	--	29,76	36,86	--	36,86	27,95	--	27,95	41,61	--	41,61	20,91	--	20,91	38,33	--	38,33	19,54	--	19,54	33,65
20-22 woning 9	4,5	30,83	--	30,83	38,52	--	38,52	30,00	--	30,00	42,73	--	42,73	22,24	--	22,24	40,45	--	40,45	21,18	--	21,18	35,67
20-22 woning 9	7,5	33,45	--	33,45	40,65	--	40,65	32,41	--	32,41	42,76	--	42,76	24,38	--	24,38	40,82	--	40,82	23,18	--	23,18	35,91
20-22 woning 9	1,5	40,89	--	40,89	46,83	--	46,83	41,67	--	41,67	18,24	--	18,24	18,07	--	18,07	18,50	--	18,50	30,68	--	30,68	12,87
20-22 woning 9	4,5	51,36	--	51,36	54,96	--	54,96	50,71	--	50,71	14,91	--	14,91	15,49	--	15,49	21,72	--	21,72	38,75	--	38,75	11,96
20-22 woning 9	7,5	53,81	--	53,81	58,88	--	58,88	53,42	--	53,42	14,21	--	14,21	16,63	--	16,63	23,64	--	23,64	41,82	--	41,82	14,20
20-22 woning 9	1,5	43,54	--	43,54	44,51	--	44,51	43,73	--	43,73	20,98	--	20,98	16,00	--	16,00	13,94	--	13,94	26,79	--	26,79	7,75
20-22 woning 9	4,5	53,40	--	53,40	52,75	--	52,75	52,72	--	52,72	22,74	--	22,74	14,70	--	14,70	14,22	--	14,22	35,09	--	35,09	5,67
20-22 woning 9	7,5	56,17	--	56,17	57,55	--	57,55	55,59	--	55,59	27,83	--	27,83	19,98	--	19,98	17,56	--	17,56	38,01	--	38,01	11,37
23-25 woning 10	1,5	32,69	--	32,69	42,33	--	42,33	28,00	--	28,00	44,85	--	44,85	22,13	--	22,13	37,24	--	37,24	23,29	--	23,29	32,72
23-25 woning 10	4,5	32,80	--	32,80	42,87	--	42,87	30,42	--	30,42	45,86	--	45,86	23,47	--	23,47	39,13	--	39,13	23,93	--	23,93	34,60
23-25 woning 10	7,5	33,56	--	33,56	43,41	--	43,41	32,11	--	32,11	45,82	--	45,82	24,56	--	24,56	39,62	--	39,62	24,47	--	24,47	34,80
23-25 woning 10	1,5	23,83	--	23,83	39,42	--	39,42	27,30	--	27,30	41,83	--	41,83	20,95	--	20,95	38,30	--	38,30	20,45	--	20,45	34,02
23-25 woning 10	4,5	25,73	--	25,73	40,88	--	40,88	28,59	--	28,59	42,79	--	42,79	22,03	--	22,03	40,39	--	40,39	22,95	--	22,95	36,05
23-25 woning 10	7,5	29,47	--	29,47	43,50	--	43,50	31,24	--	31,24	42,70	--	42,70	23,68	--	23,68	40,75	--	40,75	27,14	--	27,14	36,33
23-25 woning 10	1,5	42,72	--	42,72	44,72	--	44,72	43,46	--	43,46	18,09	--	18,09	16,84	--	16,84	13,76	--	13,76	27,09	--	27,09	11,31
23-25 woning 10	4,5	52,61	--	52,61	52,63	--	52,63	52,59	--	52,59	14,98	--	14,98	14,26	--	14,26	14,39	--	14,39	34,62	--	34,62	6,60
23-25 woning 10	7,5	55,39	--	55,39	57,22	--	57,22	55,51	--	55,51	14,12	--	14,12	15,89	--	15,89	17,59	--	17,59	38,10	--	38,10	10,66
26-27 woning 11	1,5	30,99	--	30,99	42,29	--	42,29	28,01	--	28,01	44,79	--	44,79	22,34	--	22,34	37,00	--	37,00	23,08	--	23,08	31,51
26-27 woning 11	4,5	33,61	--	33,61	42,80	--	42,80	30,59	--	30,59	45,81	--	45,81	23,86	--	23,86	38,93	--	38,93	23,84	--	23,84	33,48
26-27 woning 11	7,5	34,15	--	34,15	43,29	--	43,29	32,97	--	32,97	45,78	--	45,78	25,06	--	25,06	39,52	--	39,52	24,27	--	24,27	33,75

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																					
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost			
		v	70	=	v	70	=	v	70	=	v	70	=	v	70	=	v	70	=	v	70	=	
26-27 woning 11	1,5	41,87	--	41,87	44,71	--	44,71	43,55	--	43,55	18,24	--	18,24	17,49	--	17,49	15,97	--	15,97	28,20	--	28,20	13,03
26-27 woning 11	4,5	51,89	--	51,89	52,59	--	52,59	52,75	--	52,75	16,52	--	16,52	15,20	--	15,20	16,21	--	16,21	35,61	--	35,61	11,59
26-27 woning 11	7,5	54,39	--	54,39	57,06	--	57,06	55,55	--	55,55	14,23	--	14,23	16,10	--	16,10	18,18	--	18,18	39,09	--	39,09	13,56
28-29 woning 12	1,5	30,24	--	30,24	43,28	--	43,28	27,60	--	27,60	44,96	--	44,96	22,00	--	22,00	36,52	--	36,52	24,06	--	24,06	30,82
28-29 woning 12	4,5	33,14	--	33,14	43,79	--	43,79	30,11	--	30,11	46,00	--	46,00	23,33	--	23,33	38,46	--	38,46	24,59	--	24,59	32,94
28-29 woning 12	7,5	36,02	--	36,02	44,20	--	44,20	32,36	--	32,36	45,97	--	45,97	24,73	--	24,73	39,12	--	39,12	24,92	--	24,92	33,28
28-29 woning 12	1,5	42,30	--	42,30	45,04	--	45,04	43,15	--	43,15	17,75	--	17,75	17,61	--	17,61	17,67	--	17,67	28,53	--	28,53	13,37
28-29 woning 12	4,5	52,64	--	52,64	53,16	--	53,16	52,53	--	52,53	15,37	--	15,37	15,46	--	15,46	19,11	--	19,11	35,85	--	35,85	11,47
28-29 woning 12	7,5	54,82	--	54,82	57,35	--	57,35	55,21	--	55,21	14,42	--	14,42	16,42	--	16,42	20,74	--	20,74	39,22	--	39,22	13,22
30-32 woning 13	1,5	31,39	--	31,39	43,32	--	43,32	24,55	--	24,55	45,02	--	45,02	21,40	--	21,40	36,09	--	36,09	24,40	--	24,40	30,31
30-32 woning 13	4,5	34,39	--	34,39	43,79	--	43,79	27,08	--	27,08	45,82	--	45,82	22,63	--	22,63	38,05	--	38,05	24,79	--	24,79	32,54
30-32 woning 13	7,5	38,29	--	38,29	44,19	--	44,19	29,93	--	29,93	45,75	--	45,75	24,55	--	24,55	38,75	--	38,75	25,17	--	25,17	32,88
30-32 woning 13	1,5	42,58	--	42,58	45,05	--	45,05	42,97	--	42,97	18,13	--	18,13	17,41	--	17,41	18,29	--	18,29	28,43	--	28,43	13,24
30-32 woning 13	4,5	53,22	--	53,22	53,45	--	53,45	52,85	--	52,85	15,88	--	15,88	15,30	--	15,30	19,34	--	19,34	35,71	--	35,71	11,38
30-32 woning 13	7,5	55,21	--	55,21	57,40	--	57,40	55,27	--	55,27	15,25	--	15,25	16,45	--	16,45	20,73	--	20,73	38,94	--	38,94	13,03
30-32 woning 13	1,5	44,84	--	44,84	42,46	--	42,46	44,33	--	44,33	23,83	--	23,83	16,30	--	16,30	15,70	--	15,70	21,22	--	21,22	8,07
30-32 woning 13	4,5	55,08	--	55,08	52,14	--	52,14	54,25	--	54,25	24,31	--	24,31	15,93	--	15,93	16,02	--	16,02	24,08	--	24,08	5,56
30-32 woning 13	7,5	57,31	--	57,31	55,45	--	55,45	56,98	--	56,98	29,06	--	29,06	20,71	--	20,71	19,52	--	19,52	28,54	--	28,54	11,45
33-35 woning 14	1,5	29,71	--	29,71	41,38	--	41,38	29,55	--	29,55	47,71	--	47,71	22,45	--	22,45	33,76	--	33,76	24,02	--	24,02	28,33
33-35 woning 14	4,5	32,67	--	32,67	42,03	--	42,03	31,76	--	31,76	48,45	--	48,45	23,75	--	23,75	35,68	--	35,68	24,80	--	24,80	30,50
33-35 woning 14	7,5	36,31	--	36,31	42,57	--	42,57	33,16	--	33,16	48,36	--	48,36	24,90	--	24,90	36,39	--	36,39	25,26	--	25,26	30,87
33-35 woning 14	1,5	27,79	--	27,79	43,12	--	43,12	25,92	--	25,92	44,93	--	44,93	21,17	--	21,17	36,19	--	36,19	25,06	--	25,06	30,33
33-35 woning 14	4,5	30,54	--	30,54	43,73	--	43,73	28,07	--	28,07	45,64	--	45,64	22,03	--	22,03	38,16	--	38,16	26,04	--	26,04	32,58
33-35 woning 14	7,5	34,66	--	34,66	44,97	--	44,97	32,03	--	32,03	45,50	--	45,50	23,36	--	23,36	38,91	--	38,91	28,02	--	28,02	32,93
33-35 woning 14	1,5	42,90	--	42,90	43,15	--	43,15	44,34	--	44,34	24,12	--	24,12	15,80	--	15,80	17,75	--	17,75	25,50	--	25,50	10,34
33-35 woning 14	4,5	53,25	--	53,25	51,55	--	51,55	54,19	--	54,19	19,20	--	19,20	14,22	--	14,22	14,93	--	14,93	31,58	--	31,58	7,69
33-35 woning 14	7,5	55,52	--	55,52	55,23	--	55,23	57,00	--	57,00	15,62	--	15,62	16,30	--	16,30	16,81	--	16,81	35,04	--	35,04	11,39
36-37 woning 15	1,5	26,90	--	26,90	41,94	--	41,94	29,93	--	29,93	47,77	--	47,77	22,56	--	22,56	33,82	--	33,82	24,40	--	24,40	27,89
36-37 woning 15	4,5	29,67	--	29,67	42,44	--	42,44	32,06	--	32,06	48,55	--	48,55	23,84	--	23,84	35,65	--	35,65	25,13	--	25,13	29,98
36-37 woning 15	7,5	33,23	--	33,23	43,11	--	43,11	33,51	--	33,51	48,48	--	48,48	24,92	--	24,92	36,52	--	36,52	25,79	--	25,79	30,40
36-37 woning 15	1,5	42,91	--	42,91	44,45	--	44,45	43,39	--	43,39	24,84	--	24,84	16,54	--	16,54	18,00	--	18,00	27,59	--	27,59	11,26
36-37 woning 15	4,5	53,23	--	53,23	52,55	--	52,55	53,39	--	53,39	19,49	--	19,49	15,17	--	15,17	16,68	--	16,68	33,65	--	33,65	8,95
36-37 woning 15	7,5	55,22	--	55,22	56,03	--	56,03	56,00	--	56,00	15,71	--	15,71	16,66	--	16,66	17,11	--	17,11	37,05	--	37,05	10,68
38-39 woning 16	1,5	26,95	--	26,95	41,68	--	41,68	30,48	--	30,48	47,99	--	47,99	22,93	--	22,93	33,95	--	33,95	24,59	--	24,59	26,68
38-39 woning 16	4,5	29,74	--	29,74	42,21	--	42,21	32,62	--	32,62	48,73	--	48,73	24,08	--	24,08	35,59	--	35,59	25,33	--	25,33	28,67
38-39 woning 16	7,5	32,89	--	32,89	42,83	--	42,83	34,11	--	34,11	48,66	--	48,66	25,12	--	25,12	36,52	--	36,52	25,89	--	25,89	29,28
38-39 woning 16	1,5	43,08	--	43,08	45,69	--	45,69	42,94	--	42,94	22,39	--	22,39	16,19	--	16,19	18,57	--	18,57	28,41	--	28,41	9,97
38-39 woning 16	4,5	53,68	--	53,68	52,95	--	52,95	53,51	--	53,51	15,16	--	15,16	14,85	--	14,85	18,31	--	18,31	33,78	--	33,78	8,40
38-39 woning 16	7,5	55,43	--	55,43	56,22	--	56,22	55,78	--	55,78	15,45	--	15,45	16,09	--	16,09	18,57	--	18,57	37,20	--	37,20	10,24

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	excl. aftrek [dB]																					
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost			
		<70	=70	>70	<70	=70	>70	<70	=70	>70	<70	=70	>70	<70	=70	>70	<70	=70	>70	<70	=70	>70	
40-42 woning 17	1,5	28,68	--	28,68	41,76	--	41,76	30,60	--	30,60	48,60	--	48,60	22,79	--	22,79	34,07	--	34,07	25,02	--	25,02	25,58
40-42 woning 17	4,5	31,73	--	31,73	42,35	--	42,35	32,78	--	32,78	49,25	--	49,25	23,96	--	23,96	35,58	--	35,58	25,74	--	25,74	27,50
40-42 woning 17	7,5	35,29	--	35,29	42,96	--	42,96	34,37	--	34,37	49,15	--	49,15	25,16	--	25,16	36,57	--	36,57	26,25	--	26,25	28,33
40-42 woning 17	1,5	42,96	--	42,96	45,94	--	45,94	43,02	--	43,02	19,76	--	19,76	15,80	--	15,80	18,75	--	18,75	28,87	--	28,87	6,82
40-42 woning 17	4,5	54,04	--	54,04	53,25	--	53,25	54,40	--	54,40	15,66	--	15,66	14,60	--	14,60	19,35	--	19,35	33,74	--	33,74	-4,84
40-42 woning 17	7,5	55,44	--	55,44	56,26	--	56,26	56,20	--	56,20	15,94	--	15,94	15,65	--	15,65	19,79	--	19,79	37,09	--	37,09	-1,61
40-42 woning 17	1,5	39,42	--	39,42	37,55	--	37,55	38,46	--	38,46	43,17	--	43,17	16,62	--	16,62	12,39	--	12,39	19,32	--	19,32	8,46
40-42 woning 17	4,5	50,52	--	50,52	46,96	--	46,96	48,86	--	48,86	43,78	--	43,78	17,99	--	17,99	14,86	--	14,86	26,29	--	26,29	10,28
40-42 woning 17	7,5	52,86	--	52,86	50,27	--	50,27	51,42	--	51,42	43,79	--	43,79	21,73	--	21,73	21,21	--	21,21	29,85	--	29,85	14,19
43-46 woning 18	1,5	27,78	--	27,78	38,95	--	38,95	32,74	--	32,74	49,53	--	49,53	22,38	--	22,38	31,57	--	31,57	22,21	--	22,21	23,43
43-46 woning 18	4,5	30,58	--	30,58	39,60	--	39,60	35,20	--	35,20	50,02	--	50,02	23,71	--	23,71	33,24	--	33,24	23,03	--	23,03	25,35
43-46 woning 18	7,5	33,61	--	33,61	39,92	--	39,92	38,06	--	38,06	49,80	--	49,80	25,05	--	25,05	34,32	--	34,32	23,27	--	23,27	26,45
43-46 woning 18	1,5	38,50	--	38,50	38,64	--	38,64	36,79	--	36,79	41,84	--	41,84	17,62	--	17,62	16,52	--	16,52	20,34	--	20,34	9,75
43-46 woning 18	4,5	47,46	--	47,46	48,82	--	48,82	47,39	--	47,39	42,46	--	42,46	18,95	--	18,95	17,47	--	17,47	27,53	--	27,53	12,24
43-46 woning 18	7,5	48,41	--	48,41	51,66	--	51,66	49,95	--	49,95	42,51	--	42,51	22,54	--	22,54	22,92	--	22,92	31,13	--	31,13	16,97
43-46 woning 18	1,5	42,81	--	42,81	44,74	--	44,74	42,35	--	42,35	21,31	--	21,31	15,36	--	15,36	17,82	--	17,82	28,20	--	28,20	5,30
43-46 woning 18	4,5	55,26	--	55,26	53,76	--	53,76	55,19	--	55,19	16,21	--	16,21	14,68	--	14,68	17,98	--	17,98	33,72	--	33,72	-4,47
43-46 woning 18	7,5	56,18	--	56,18	56,03	--	56,03	56,65	--	56,65	16,46	--	16,46	15,66	--	15,66	17,66	--	17,66	36,88	--	36,88	-1,72
43-46 woning 18	1,5	27,28	--	27,28	32,26	--	32,26	37,20	--	37,20	48,87	--	48,87	20,49	--	20,49	21,06	--	21,06	17,54	--	17,54	17,20
43-46 woning 18	4,5	41,18	--	41,18	41,43	--	41,43	52,56	--	52,56	47,32	--	47,32	20,57	--	20,57	23,07	--	23,07	21,90	--	21,90	18,96
43-46 woning 18	7,5	33,50	--	33,50	41,91	--	41,91	54,96	--	54,96	47,08	--	47,08	22,13	--	22,13	24,86	--	24,86	26,40	--	26,40	20,24
47-50 woning 19	1,5	38,91	--	38,91	36,25	--	36,25	33,84	--	33,84	50,36	--	50,36	22,32	--	22,32	29,48	--	29,48	20,84	--	20,84	21,91
47-50 woning 19	4,5	42,65	--	42,65	37,25	--	37,25	36,35	--	36,35	50,76	--	50,76	23,67	--	23,67	31,10	--	31,10	21,82	--	21,82	23,62
47-50 woning 19	7,5	43,93	--	43,93	38,37	--	38,37	39,26	--	39,26	50,44	--	50,44	24,84	--	24,84	32,20	--	32,20	22,06	--	22,06	24,91
47-50 woning 19	1,5	44,87	--	44,87	40,32	--	40,32	42,43	--	42,43	45,83	--	45,83	18,87	--	18,87	16,66	--	16,66	22,89	--	22,89	10,56
47-50 woning 19	4,5	53,11	--	53,11	51,18	--	51,18	47,06	--	47,06	46,47	--	46,47	19,73	--	19,73	18,25	--	18,25	31,18	--	31,18	12,83
47-50 woning 19	7,5	54,52	--	54,52	53,81	--	53,81	49,62	--	49,62	46,36	--	46,36	21,88	--	21,88	22,46	--	22,46	34,08	--	34,08	16,24
47-50 woning 19	1,5	41,15	--	41,15	43,35	--	43,35	43,45	--	43,45	33,63	--	33,63	17,52	--	17,52	14,84	--	14,84	26,80	--	26,80	0,91
47-50 woning 19	4,5	53,74	--	53,74	53,51	--	53,51	55,63	--	55,63	17,97	--	17,97	15,06	--	15,06	17,74	--	17,74	33,81	--	33,81	-6,32
47-50 woning 19	7,5	54,93	--	54,93	55,42	--	55,42	57,35	--	57,35	17,30	--	17,30	15,47	--	15,47	17,83	--	17,83	36,07	--	36,07	-4,18
47-50 woning 19	4,5	40,59	--	40,59	47,02	--	47,02	50,87	--	50,87	45,41	--	45,41	20,80	--	20,80	18,28	--	18,28	28,50	--	28,50	13,97
47-50 woning 19	7,5	47,20	--	47,20	45,59	--	45,59	54,53	--	54,53	45,64	--	45,64	22,07	--	22,07	1,88	--	1,88	27,67	--	27,67	-0,54

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																					
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost			
		v	70	v	70	som	v	70	v	70	som	v	70	v	70	som	v	70	som	v	70	som	
01-04 woning 1	1,5	24,71	--	24,71	40,97	--	40,97	25,18	--	25,18	33,16	--	33,16	17,58	--	17,58	41,22	--	41,22	22,68	--	22,68	27,84
01-04 woning 1	4,5	27,41	--	27,41	41,77	--	41,77	27,48	--	27,48	35,00	--	35,00	19,32	--	19,32	41,86	--	41,86	23,51	--	23,51	29,55
01-04 woning 1	7,5	30,37	--	30,37	42,78	--	42,78	28,87	--	28,87	35,50	--	35,50	20,42	--	20,42	41,75	--	41,75	24,47	--	24,47	29,75
01-04 woning 1	1,5	24,75	--	24,75	34,53	--	34,53	24,65	--	24,65	35,16	--	35,16	15,46	--	15,46	34,74	--	34,74	19,64	--	19,64	27,42
01-04 woning 1	4,5	27,43	--	27,43	39,32	--	39,32	27,46	--	27,46	37,08	--	37,08	16,85	--	16,85	35,52	--	35,52	25,35	--	25,35	29,30
01-04 woning 1	7,5	32,39	--	32,39	42,80	--	42,80	32,82	--	32,82	37,55	--	37,55	18,22	--	18,22	35,41	--	35,41	29,90	--	29,90	29,52
01-04 woning 1	1,5	20,37	--	20,37	37,73	--	37,73	22,04	--	22,04	25,10	--	25,10	16,52	--	16,52	39,21	--	39,21	21,30	--	21,30	17,94
01-04 woning 1	4,5	29,25	--	29,25	44,99	--	44,99	26,88	--	26,88	27,47	--	27,47	17,67	--	17,67	38,33	--	38,33	29,71	--	29,71	19,95
01-04 woning 1	7,5	24,43	--	24,43	48,84	--	48,84	31,03	--	31,03	26,90	--	26,90	19,37	--	19,37	38,50	--	38,50	34,15	--	34,15	20,12
01-04 woning 1	1,5	28,00	--	28,00	42,04	--	42,04	22,10	--	22,10	13,87	--	13,87	13,08	--	13,08	16,76	--	16,76	26,46	--	26,46	11,39
01-04 woning 1	4,5	26,19	--	26,19	49,04	--	49,04	22,83	--	22,83	12,62	--	12,62	11,80	--	11,80	22,05	--	22,05	35,08	--	35,08	5,25
01-04 woning 1	7,5	31,42	--	31,42	53,15	--	53,15	29,76	--	29,76	12,85	--	12,85	12,83	--	12,83	22,83	--	22,83	38,22	--	38,22	7,32
05-07 woning 2	1,5	21,21	--	21,21	33,19	--	33,19	22,69	--	22,69	35,08	--	35,08	16,63	--	16,63	35,97	--	35,97	13,95	--	13,95	28,59
05-07 woning 2	4,5	23,25	--	23,25	33,90	--	33,90	24,90	--	24,90	36,99	--	36,99	18,41	--	18,41	37,11	--	37,11	14,99	--	14,99	30,51
05-07 woning 2	7,5	25,98	--	25,98	35,62	--	35,62	28,15	--	28,15	37,45	--	37,45	20,56	--	20,56	37,13	--	37,13	17,85	--	17,85	30,72
05-07 woning 2	1,5	30,48	--	30,48	41,61	--	41,61	20,48	--	20,48	11,27	--	11,27	13,56	--	13,56	32,03	--	32,03	25,66	--	25,66	23,63
05-07 woning 2	4,5	21,36	--	21,36	47,93	--	47,93	17,22	--	17,22	12,50	--	12,50	14,20	--	14,20	33,45	--	33,45	33,99	--	33,99	25,47
05-07 woning 2	7,5	23,31	--	23,31	52,21	--	52,21	24,51	--	24,51	16,39	--	16,39	17,60	--	17,60	33,84	--	33,84	37,18	--	37,18	25,69
05-07 woning 2	1,5	33,73	--	33,73	43,75	--	43,75	35,57	--	35,57	15,27	--	15,27	13,42	--	13,42	17,88	--	17,88	27,63	--	27,63	5,86
05-07 woning 2	4,5	42,65	--	42,65	51,41	--	51,41	42,81	--	42,81	13,55	--	13,55	11,92	--	11,92	20,99	--	20,99	36,54	--	36,54	4,74
05-07 woning 2	7,5	45,09	--	45,09	56,28	--	56,28	44,83	--	44,83	12,66	--	12,66	12,74	--	12,74	23,06	--	23,06	39,44	--	39,44	7,09
08-09 woning 3	1,5	20,30	--	20,30	33,17	--	33,17	23,47	--	23,47	35,27	--	35,27	20,58	--	20,58	35,93	--	35,93	17,31	--	17,31	28,53
08-09 woning 3	4,5	22,47	--	22,47	34,75	--	34,75	26,03	--	26,03	37,05	--	37,05	21,34	--	21,34	37,23	--	37,23	18,57	--	18,57	30,33
08-09 woning 3	7,5	25,06	--	25,06	36,97	--	36,97	29,49	--	29,49	37,49	--	37,49	22,54	--	22,54	37,28	--	37,28	20,38	--	20,38	30,74
08-09 woning 3	1,5	34,18	--	34,18	43,42	--	43,42	35,62	--	35,62	15,13	--	15,13	13,33	--	13,33	17,85	--	17,85	27,36	--	27,36	8,31
08-09 woning 3	4,5	43,09	--	43,09	50,80	--	50,80	43,05	--	43,05	13,32	--	13,32	11,67	--	11,67	20,05	--	20,05	36,10	--	36,10	7,02
08-09 woning 3	7,5	45,63	--	45,63	55,53	--	55,53	45,24	--	45,24	12,13	--	12,13	12,70	--	12,70	22,14	--	22,14	39,00	--	39,00	9,49
10-11 woning 4	1,5	21,94	--	21,94	35,43	--	35,43	23,07	--	23,07	35,55	--	35,55	22,18	--	22,18	35,97	--	35,97	17,54	--	17,54	29,47
10-11 woning 4	4,5	24,60	--	24,60	36,80	--	36,80	25,77	--	25,77	37,22	--	37,22	22,13	--	22,13	37,29	--	37,29	18,96	--	18,96	31,08
10-11 woning 4	7,5	28,17	--	28,17	38,42	--	38,42	28,98	--	28,98	37,63	--	37,63	23,05	--	23,05	37,35	--	37,35	20,68	--	20,68	31,45
10-11 woning 4	1,5	34,43	--	34,43	43,12	--	43,12	35,59	--	35,59	14,83	--	14,83	13,41	--	13,41	15,29	--	15,29	27,18	--	27,18	8,10
10-11 woning 4	4,5	43,66	--	43,66	50,46	--	50,46	43,38	--	43,38	13,02	--	13,02	11,78	--	11,78	20,14	--	20,14	35,75	--	35,75	6,46
10-11 woning 4	7,5	46,26	--	46,26	55,10	--	55,10	45,73	--	45,73	11,40	--	11,40	12,73	--	12,73	22,33	--	22,33	38,68	--	38,68	8,66
12-13 woning 5	1,5	23,14	--	23,14	34,98	--	34,98	22,96	--	22,96	36,13	--	36,13	21,90	--	21,90	35,34	--	35,34	17,17	--	17,17	28,10
12-13 woning 5	4,5	25,95	--	25,95	36,31	--	36,31	25,37	--	25,37	37,70	--	37,70	22,33	--	22,33	36,86	--	36,86	18,62	--	18,62	29,83
12-13 woning 5	7,5	29,15	--	29,15	37,97	--	37,97	28,20	--	28,20	38,01	--	38,01	23,26	--	23,26	36,95	--	36,95	20,33	--	20,33	31,10
12-13 woning 5	1,5	34,87	--	34,87	42,84	--	42,84	35,69	--	35,69	14,13	--	14,13	13,32	--	13,32	14,78	--	14,78	26,94	--	26,94	6,78
12-13 woning 5	4,5	44,24	--	44,24	50,16	--	50,16	43,68	--	43,68	12,79	--	12,79	11,63	--	11,63	19,07	--	19,07	35,34	--	35,34	6,38
12-13 woning 5	7,5	46,86	--	46,86	54,56	--	54,56	46,18	--	46,18	10,93	--	10,93	12,43	--	12,43	21,15	--	21,15	38,32	--	38,32	8,61

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																					
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost			
		v	70	som	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	som
14-15 woning 6	1,5	23,50	--	23,50	34,84	--	34,84	23,45	--	23,45	36,83	--	36,83	21,42	--	21,42	34,34	--	34,34	17,23	--	17,23	28,08
14-15 woning 6	4,5	26,18	--	26,18	36,12	--	36,12	25,82	--	25,82	38,24	--	38,24	21,91	--	21,91	36,04	--	36,04	18,73	--	18,73	29,94
14-15 woning 6	7,5	29,21	--	29,21	37,65	--	37,65	28,15	--	28,15	38,42	--	38,42	22,83	--	22,83	36,21	--	36,21	20,30	--	20,30	30,34
14-15 woning 6	1,5	35,15	--	35,15	42,55	--	42,55	35,96	--	35,96	12,83	--	12,83	13,08	--	13,08	14,61	--	14,61	26,64	--	26,64	7,39
14-15 woning 6	4,5	44,64	--	44,64	49,89	--	49,89	44,27	--	44,27	10,71	--	10,71	11,05	--	11,05	18,65	--	18,65	34,89	--	34,89	6,58
14-15 woning 6	7,5	47,25	--	47,25	54,14	--	54,14	46,87	--	46,87	10,16	--	10,16	12,01	--	12,01	20,70	--	20,70	37,90	--	37,90	8,83
16-17 woning 7	1,5	23,75	--	23,75	33,58	--	33,58	24,00	--	24,00	36,75	--	36,75	21,48	--	21,48	33,64	--	33,64	15,03	--	15,03	28,75
16-17 woning 7	4,5	26,60	--	26,60	34,85	--	34,85	26,02	--	26,02	38,24	--	38,24	21,88	--	21,88	35,45	--	35,45	16,70	--	16,70	30,50
16-17 woning 7	7,5	29,55	--	29,55	36,49	--	36,49	28,42	--	28,42	38,37	--	38,37	22,83	--	22,83	35,68	--	35,68	18,51	--	18,51	30,84
16-17 woning 7	1,5	35,47	--	35,47	42,31	--	42,31	36,23	--	36,23	14,33	--	14,33	13,01	--	13,01	14,28	--	14,28	26,42	--	26,42	7,24
16-17 woning 7	4,5	45,31	--	45,31	49,80	--	49,80	44,70	--	44,70	9,96	--	9,96	11,11	--	11,11	18,08	--	18,08	34,49	--	34,49	6,45
16-17 woning 7	7,5	47,77	--	47,77	53,93	--	53,93	47,34	--	47,34	9,63	--	9,63	12,25	--	12,25	20,06	--	20,06	37,60	--	37,60	8,71
18-19 woning 8	1,5	23,78	--	23,78	33,09	--	33,09	23,76	--	23,76	36,96	--	36,96	20,41	--	20,41	33,27	--	33,27	13,69	--	13,69	28,03
18-19 woning 8	4,5	25,91	--	25,91	34,37	--	34,37	25,91	--	25,91	38,38	--	38,38	21,05	--	21,05	35,29	--	35,29	15,55	--	15,55	29,93
18-19 woning 8	7,5	29,75	--	29,75	36,11	--	36,11	28,14	--	28,14	38,47	--	38,47	22,10	--	22,10	35,63	--	35,63	17,68	--	17,68	30,34
18-19 woning 8	1,5	35,60	--	35,60	42,07	--	42,07	36,30	--	36,30	13,46	--	13,46	12,91	--	12,91	13,47	--	13,47	26,11	--	26,11	7,25
18-19 woning 8	4,5	45,83	--	45,83	49,76	--	49,76	45,10	--	45,10	10,34	--	10,34	10,77	--	10,77	16,94	--	16,94	34,05	--	34,05	6,45
18-19 woning 8	7,5	48,24	--	48,24	53,82	--	53,82	47,81	--	47,81	9,91	--	9,91	11,69	--	11,69	18,80	--	18,80	37,20	--	37,20	8,71
20-22 woning 9	1,5	24,76	--	24,76	31,86	--	31,86	22,95	--	22,95	36,61	--	36,61	15,91	--	15,91	33,33	--	33,33	14,54	--	14,54	28,65
20-22 woning 9	4,5	25,83	--	25,83	33,52	--	33,52	25,00	--	25,00	37,73	--	37,73	17,24	--	17,24	35,45	--	35,45	16,18	--	16,18	30,67
20-22 woning 9	7,5	28,45	--	28,45	35,65	--	35,65	27,41	--	27,41	37,76	--	37,76	19,38	--	19,38	35,82	--	35,82	18,18	--	18,18	30,91
20-22 woning 9	1,5	35,89	--	35,89	41,83	--	41,83	36,67	--	36,67	13,24	--	13,24	13,07	--	13,07	13,50	--	13,50	25,68	--	25,68	7,87
20-22 woning 9	4,5	46,36	--	46,36	49,96	--	49,96	45,71	--	45,71	9,91	--	9,91	10,49	--	10,49	16,72	--	16,72	33,75	--	33,75	6,96
20-22 woning 9	7,5	48,81	--	48,81	53,88	--	53,88	48,42	--	48,42	9,21	--	9,21	11,63	--	11,63	18,64	--	18,64	36,82	--	36,82	9,20
20-22 woning 9	1,5	38,54	--	38,54	39,51	--	39,51	38,73	--	38,73	15,98	--	15,98	11,00	--	11,00	8,94	--	8,94	21,79	--	21,79	2,75
20-22 woning 9	4,5	48,40	--	48,40	47,75	--	47,75	47,72	--	47,72	7,74	--	17,74	9,70	--	9,70	9,22	--	9,22	30,09	--	30,09	0,67
20-22 woning 9	7,5	51,17	--	51,17	52,55	--	52,55	50,59	--	50,59	22,83	--	22,83	14,98	--	14,98	12,56	--	12,56	33,01	--	33,01	6,37
23-25 woning 10	1,5	27,69	--	27,69	37,33	--	37,33	23,00	--	23,00	39,85	--	39,85	17,13	--	17,13	32,24	--	32,24	18,29	--	18,29	27,72
23-25 woning 10	4,5	27,80	--	27,80	37,87	--	37,87	25,42	--	25,42	40,86	--	40,86	18,47	--	18,47	34,13	--	34,13	18,93	--	18,93	29,60
23-25 woning 10	7,5	28,56	--	28,56	38,41	--	38,41	27,11	--	27,11	40,82	--	40,82	19,56	--	19,56	34,62	--	34,62	19,47	--	19,47	29,80
23-25 woning 10	1,5	18,83	--	18,83	34,42	--	34,42	22,30	--	22,30	36,83	--	36,83	15,95	--	15,95	33,30	--	33,30	15,45	--	15,45	29,02
23-25 woning 10	4,5	20,73	--	20,73	35,88	--	35,88	23,59	--	23,59	37,79	--	37,79	17,03	--	17,03	35,39	--	35,39	17,95	--	17,95	31,05
23-25 woning 10	7,5	24,47	--	24,47	38,50	--	38,50	26,24	--	26,24	37,70	--	37,70	18,68	--	18,68	35,75	--	35,75	22,14	--	22,14	31,33
23-25 woning 10	1,5	37,72	--	37,72	39,72	--	39,72	38,46	--	38,46	13,09	--	13,09	11,84	--	11,84	8,76	--	8,76	22,09	--	22,09	6,31
23-25 woning 10	4,5	47,61	--	47,61	47,63	--	47,63	47,59	--	47,59	9,98	--	9,98	9,26	--	9,26	9,39	--	9,39	29,62	--	29,62	1,60
23-25 woning 10	7,5	50,39	--	50,39	52,22	--	52,22	50,51	--	50,51	9,12	--	9,12	10,89	--	10,89	12,59	--	12,59	33,10	--	33,10	5,66
26-27 woning 11	1,5	25,99	--	25,99	37,29	--	37,29	23,01	--	23,01	39,79	--	39,79	17,34	--	17,34	32,00	--	32,00	18,08	--	18,08	26,51
26-27 woning 11	4,5	28,61	--	28,61	37,80	--	37,80	25,59	--	25,59	40,81	--	40,81	18,86	--	18,86	33,93	--	33,93	18,84	--	18,84	28,48
26-27 woning 11	7,5	29,15	--	29,15	38,29	--	38,29	27,97	--	27,97	40,78	--	40,78	20,06	--	20,06	34,52	--	34,52	19,27	--	19,27	28,75

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																					
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost			
		v	70	v	70	70	v	v	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	som	
26-27 woning 11	1,5	36,87	--	36,87	39,71	--	39,71	38,55	--	38,55	13,24	--	13,24	12,49	--	12,49	10,97	--	10,97	23,20	--	23,20	8,03
26-27 woning 11	4,5	46,89	--	46,89	47,59	--	47,59	47,75	--	47,75	11,52	--	11,52	10,20	--	10,20	11,21	--	11,21	30,61	--	30,61	6,59
26-27 woning 11	7,5	49,39	--	49,39	52,06	--	52,06	50,55	--	50,55	9,23	--	9,23	11,10	--	11,10	13,18	--	13,18	34,09	--	34,09	8,56
28-29 woning 12	1,5	25,24	--	25,24	38,28	--	38,28	22,60	--	22,60	39,96	--	39,96	17,00	--	17,00	31,52	--	31,52	19,06	--	19,06	25,82
28-29 woning 12	4,5	28,14	--	28,14	38,79	--	38,79	25,11	--	25,11	41,00	--	41,00	18,33	--	18,33	33,46	--	33,46	19,59	--	19,59	27,94
28-29 woning 12	7,5	31,02	--	31,02	39,20	--	39,20	27,36	--	27,36	40,97	--	40,97	19,73	--	19,73	34,12	--	34,12	19,92	--	19,92	28,28
28-29 woning 12	1,5	37,30	--	37,30	40,04	--	40,04	38,15	--	38,15	12,75	--	12,75	12,61	--	12,61	12,67	--	12,67	23,53	--	23,53	8,37
28-29 woning 12	4,5	47,64	--	47,64	48,16	--	48,16	47,53	--	47,53	10,37	--	10,37	10,46	--	10,46	14,11	--	14,11	30,85	--	30,85	6,47
28-29 woning 12	7,5	49,82	--	49,82	52,35	--	52,35	50,21	--	50,21	9,42	--	9,42	11,42	--	11,42	15,74	--	15,74	34,22	--	34,22	8,22
30-32 woning 13	1,5	26,39	--	26,39	38,32	--	38,32	19,55	--	19,55	40,02	--	40,02	16,40	--	16,40	31,09	--	31,09	19,40	--	19,40	25,31
30-32 woning 13	4,5	29,39	--	29,39	38,79	--	38,79	22,08	--	22,08	40,82	--	40,82	17,63	--	17,63	33,05	--	33,05	19,79	--	19,79	27,54
30-32 woning 13	7,5	33,29	--	33,29	39,19	--	39,19	24,93	--	24,93	40,75	--	40,75	19,55	--	19,55	33,75	--	33,75	20,17	--	20,17	27,88
30-32 woning 13	1,5	37,58	--	37,58	40,05	--	40,05	37,97	--	37,97	13,13	--	13,13	12,41	--	12,41	13,29	--	13,29	23,43	--	23,43	8,24
30-32 woning 13	4,5	48,22	--	48,22	48,45	--	48,45	47,85	--	47,85	10,88	--	10,88	10,30	--	10,30	14,34	--	14,34	30,71	--	30,71	6,38
30-32 woning 13	7,5	50,21	--	50,21	52,40	--	52,40	50,27	--	50,27	10,25	--	10,25	11,45	--	11,45	15,73	--	15,73	33,94	--	33,94	8,03
30-32 woning 13	1,5	39,84	--	39,84	37,46	--	37,46	39,33	--	39,33	18,83	--	18,83	11,30	--	11,30	10,70	--	10,70	16,22	--	16,22	3,07
30-32 woning 13	4,5	50,08	--	50,08	47,14	--	47,14	49,25	--	49,25	19,31	--	19,31	10,93	--	10,93	11,02	--	11,02	19,08	--	19,08	0,56
30-32 woning 13	7,5	52,31	--	52,31	50,45	--	50,45	51,98	--	51,98	24,06	--	24,06	15,71	--	15,71	14,52	--	14,52	23,54	--	23,54	6,45
33-35 woning 14	1,5	24,71	--	24,71	36,38	--	36,38	24,55	--	24,55	42,71	--	42,71	17,45	--	17,45	28,76	--	28,76	19,02	--	19,02	23,33
33-35 woning 14	4,5	27,67	--	27,67	37,03	--	37,03	26,76	--	26,76	43,45	--	43,45	18,75	--	18,75	30,68	--	30,68	19,80	--	19,80	25,50
33-35 woning 14	7,5	31,31	--	31,31	37,57	--	37,57	28,16	--	28,16	43,36	--	43,36	19,90	--	19,90	31,39	--	31,39	20,26	--	20,26	25,87
33-35 woning 14	1,5	22,79	--	22,79	38,12	--	38,12	20,92	--	20,92	39,93	--	39,93	16,17	--	16,17	31,19	--	31,19	20,06	--	20,06	25,33
33-35 woning 14	4,5	25,54	--	25,54	38,73	--	38,73	23,07	--	23,07	40,64	--	40,64	17,03	--	17,03	33,16	--	33,16	21,04	--	21,04	27,58
33-35 woning 14	7,5	29,66	--	29,66	39,97	--	39,97	27,03	--	27,03	40,50	--	40,50	18,36	--	18,36	33,91	--	33,91	23,02	--	23,02	27,93
33-35 woning 14	1,5	37,90	--	37,90	38,15	--	38,15	39,34	--	39,34	19,12	--	19,12	10,80	--	10,80	12,75	--	12,75	20,50	--	20,50	5,34
33-35 woning 14	4,5	48,25	--	48,25	46,55	--	46,55	49,19	--	49,19	14,20	--	14,20	9,22	--	9,22	9,93	--	9,93	26,58	--	26,58	2,69
33-35 woning 14	7,5	50,52	--	50,52	50,23	--	50,23	52,00	--	52,00	10,62	--	10,62	11,30	--	11,30	11,81	--	11,81	30,04	--	30,04	6,39
36-37 woning 15	1,5	21,90	--	21,90	36,94	--	36,94	24,93	--	24,93	42,77	--	42,77	17,56	--	17,56	28,82	--	28,82	19,40	--	19,40	22,89
36-37 woning 15	4,5	24,67	--	24,67	37,44	--	37,44	27,06	--	27,06	43,55	--	43,55	18,84	--	18,84	30,65	--	30,65	20,13	--	20,13	24,98
36-37 woning 15	7,5	28,23	--	28,23	38,11	--	38,11	28,51	--	28,51	43,48	--	43,48	19,92	--	19,92	31,52	--	31,52	20,79	--	20,79	25,40
36-37 woning 15	1,5	37,91	--	37,91	39,45	--	39,45	38,39	--	38,39	19,84	--	19,84	11,54	--	11,54	13,00	--	13,00	22,59	--	22,59	6,26
36-37 woning 15	4,5	48,23	--	48,23	47,55	--	47,55	48,39	--	48,39	14,49	--	14,49	10,17	--	10,17	11,68	--	11,68	28,65	--	28,65	3,95
36-37 woning 15	7,5	50,22	--	50,22	51,03	--	51,03	51,00	--	51,00	10,71	--	10,71	11,66	--	11,66	12,11	--	12,11	32,05	--	32,05	5,68
38-39 woning 16	1,5	21,95	--	21,95	36,68	--	36,68	25,48	--	25,48	42,99	--	42,99	17,93	--	17,93	28,95	--	28,95	19,59	--	19,59	21,68
38-39 woning 16	4,5	24,74	--	24,74	37,21	--	37,21	27,62	--	27,62	43,73	--	43,73	19,08	--	19,08	30,59	--	30,59	20,33	--	20,33	23,67
38-39 woning 16	7,5	27,89	--	27,89	37,83	--	37,83	29,11	--	29,11	43,66	--	43,66	20,12	--	20,12	31,52	--	31,52	20,89	--	20,89	24,28
38-39 woning 16	1,5	38,08	--	38,08	40,69	--	40,69	37,94	--	37,94	17,39	--	17,39	11,19	--	11,19	13,57	--	13,57	23,41	--	23,41	4,97
38-39 woning 16	4,5	48,68	--	48,68	47,95	--	47,95	48,51	--	48,51	10,16	--	10,16	9,85	--	9,85	13,31	--	13,31	28,78	--	28,78	3,40
38-39 woning 16	7,5	50,43	--	50,43	51,22	--	51,22	50,78	--	50,78	10,45	--	10,45	11,09	--	11,09	13,57	--	13,57	32,20	--	32,20	5,24

Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																							
		De Vest			Europaalan			Zuidelijke Randweg			Stakenborgakker			Heistraat			Parallelweg West			Parallelweg Oost					
		v	70	v	70	70	v	v	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	v	70	70	som			
40-42 woning 17	1,5	23,68	--	23,68	36,76	--	36,76	25,60	--	25,60	43,60	--	43,60	17,79	--	17,79	29,07	--	29,07	20,02	--	20,02	20,58	--	20,58
40-42 woning 17	4,5	26,73	--	26,73	37,35	--	37,35	27,78	--	27,78	44,25	--	44,25	18,96	--	18,96	30,58	--	30,58	20,74	--	20,74	22,50	--	22,50
40-42 woning 17	7,5	30,29	--	30,29	37,96	--	37,96	29,37	--	29,37	44,15	--	44,15	20,16	--	20,16	31,57	--	31,57	21,25	--	21,25	23,33	--	23,33
40-42 woning 17	1,5	37,96	--	37,96	40,94	--	40,94	38,02	--	38,02	44,76	--	44,76	10,80	--	10,80	13,75	--	13,75	23,87	--	23,87	1,82	--	1,82
40-42 woning 17	4,5	49,04	--	49,04	48,25	--	48,25	49,40	--	49,40	10,66	--	10,66	9,60	--	9,60	14,35	--	14,35	28,74	--	28,74	-9,84	--	-9,84
40-42 woning 17	7,5	50,44	--	50,44	51,26	--	51,26	51,20	--	51,20	10,94	--	10,94	10,65	--	10,65	14,79	--	14,79	32,09	--	32,09	-6,61	--	-6,61
40-42 woning 17	1,5	34,42	--	34,42	32,55	--	32,55	33,46	--	33,46	38,17	--	38,17	11,62	--	11,62	7,39	--	7,39	14,32	--	14,32	3,46	--	3,46
40-42 woning 17	4,5	45,52	--	45,52	41,96	--	41,96	43,86	--	43,86	38,78	--	38,78	12,99	--	12,99	9,86	--	9,86	21,29	--	21,29	5,28	--	5,28
40-42 woning 17	7,5	47,86	--	47,86	45,27	--	45,27	46,42	--	46,42	38,79	--	38,79	16,73	--	16,73	16,21	--	16,21	24,85	--	24,85	9,19	--	9,19
43-46 woning 18	1,5	22,78	--	22,78	33,95	--	33,95	27,74	--	27,74	44,53	--	44,53	17,38	--	17,38	26,57	--	26,57	17,21	--	17,21	18,43	--	18,43
43-46 woning 18	4,5	25,58	--	25,58	34,60	--	34,60	30,20	--	30,20	45,02	--	45,02	18,71	--	18,71	28,24	--	28,24	18,03	--	18,03	20,35	--	20,35
43-46 woning 18	7,5	28,61	--	28,61	34,92	--	34,92	33,06	--	33,06	44,80	--	44,80	20,05	--	20,05	29,32	--	29,32	18,27	--	18,27	21,45	--	21,45
43-46 woning 18	1,5	33,50	--	33,50	33,64	--	33,64	31,79	--	31,79	36,84	--	36,84	12,62	--	12,62	11,52	--	11,52	15,34	--	15,34	4,75	--	4,75
43-46 woning 18	4,5	42,46	--	42,46	43,82	--	43,82	42,39	--	42,39	37,46	--	37,46	13,95	--	13,95	12,47	--	12,47	22,53	--	22,53	7,24	--	7,24
43-46 woning 18	7,5	43,41	--	43,41	46,66	--	46,66	44,95	--	44,95	37,51	--	37,51	17,54	--	17,54	17,92	--	17,92	26,13	--	26,13	11,97	--	11,97
43-46 woning 18	1,5	37,81	--	37,81	39,74	--	39,74	37,35	--	37,35	16,31	--	16,31	10,36	--	10,36	12,82	--	12,82	23,20	--	23,20	0,30	--	0,30
43-46 woning 18	4,5	50,26	--	50,26	48,76	--	48,76	50,19	--	50,19	11,21	--	11,21	9,68	--	9,68	12,98	--	12,98	28,72	--	28,72	-9,47	--	-9,47
43-46 woning 18	7,5	51,18	--	51,18	51,03	--	51,03	51,65	--	51,65	11,46	--	11,46	10,66	--	10,66	12,66	--	12,66	31,88	--	31,88	-6,72	--	-6,72
43-46 woning 18	1,5	22,28	--	22,28	27,26	--	27,26	32,20	--	32,20	43,87	--	43,87	15,49	--	15,49	16,06	--	16,06	12,54	--	12,54	12,20	--	12,20
43-46 woning 18	4,5	36,18	--	36,18	36,43	--	36,43	47,56	--	47,56	42,32	--	42,32	15,57	--	15,57	18,07	--	18,07	16,90	--	16,90	13,96	--	13,96
43-46 woning 18	7,5	28,50	--	28,50	36,91	--	36,91	49,96	--	49,96	42,08	--	42,08	17,13	--	17,13	19,86	--	19,86	21,40	--	21,40	15,24	--	15,24
47-50 woning 19	1,5	33,91	--	33,91	31,25	--	31,25	28,84	--	28,84	45,36	--	45,36	17,32	--	17,32	24,48	--	24,48	15,84	--	15,84	16,91	--	16,91
47-50 woning 19	4,5	37,65	--	37,65	32,25	--	32,25	31,35	--	31,35	45,76	--	45,76	18,67	--	18,67	26,10	--	26,10	16,82	--	16,82	18,62	--	18,62
47-50 woning 19	7,5	38,93	--	38,93	33,37	--	33,37	34,26	--	34,26	45,44	--	45,44	19,84	--	19,84	27,20	--	27,20	17,06	--	17,06	19,91	--	19,91
47-50 woning 19	1,5	39,87	--	39,87	35,32	--	35,32	37,43	--	37,43	40,83	--	40,83	13,87	--	13,87	11,66	--	11,66	17,89	--	17,89	5,56	--	5,56
47-50 woning 19	4,5	48,11	--	48,11	46,18	--	46,18	42,06	--	42,06	41,47	--	41,47	14,73	--	14,73	13,25	--	13,25	26,18	--	26,18	7,83	--	7,83
47-50 woning 19	7,5	49,52	--	49,52	48,81	--	48,81	44,62	--	44,62	41,36	--	41,36	16,88	--	16,88	17,46	--	17,46	29,08	--	29,08	11,24	--	11,24
47-50 woning 19	1,5	36,15	--	36,15	38,35	--	38,35	38,45	--	38,45	28,63	--	28,63	12,52	--	12,52	9,84	--	9,84	21,80	--	21,80	-4,09	--	-4,09
47-50 woning 19	4,5	48,74	--	48,74	48,51	--	48,51	50,63	--	50,63	12,97	--	12,97	10,06	--	10,06	12,74	--	12,74	28,81	--	28,81	-11,32	--	-11,32
47-50 woning 19	7,5	49,93	--	49,93	50,42	--	50,42	52,35	--	52,35	12,30	--	12,30	10,47	--	10,47	12,83	--	12,83	31,07	--	31,07	-9,18	--	-9,18
47-50 woning 19	4,5	35,59	--	35,59	42,02	--	42,02	45,87	--	45,87	40,41	--	40,41	15,80	--	15,80	13,28	--	13,28	23,50	--	23,50	8,97	--	8,97
47-50 woning 19	7,5	42,20	--	42,20	40,59	--	40,59	49,53	--	49,53	40,64	--	40,64	17,07	--	17,07	-3,12	--	-3,12	22,67	--	22,67	-5,54	--	-5,54

Bijlage 4. Cumulatieve geluidsbelasting

Cumulatieve geluidsbelasting



toetspunt	excl. aftrek [dB]								cumulatieve geluidsbelasting [dB]					maat-gevend	
	De Vest	Eurpalaan	Zuidelijke Randweg	Stakenborgakker	Heistraat	Parallelweg West	Parallelweg Oost	Heiakker	L _{VL}	L _{RL}	L _{IL}	L _{LL}	L _{cum}		
01-04 woning 1	37,39	58,15	37,82	42,55	25,42	46,86	43,22	34,75	58,78	--	--	--	--	59	VL
05-07 woning 2	50,09	61,28	49,83	42,45	25,56	42,13	44,44	35,72	62,06	--	--	--	--	62	VL
08-09 woning 3	50,63	60,53	50,24	42,49	27,54	42,28	44,00	35,74	61,51	--	--	--	--	62	VL
10-11 woning 4	51,26	60,10	50,73	42,63	28,05	42,35	43,68	36,45	61,27	--	--	--	--	61	VL
12-13 woning 5	51,86	59,56	51,18	43,01	28,26	41,95	43,32	36,10	60,97	--	--	--	--	61	VL
14-15 woning 6	52,25	59,14	51,87	43,42	27,83	41,21	42,90	35,34	60,79	--	--	--	--	61	VL
16-17 woning 7	52,77	58,93	52,34	43,37	27,83	40,68	42,60	35,84	60,79	--	--	--	--	61	VL
18-19 woning 8	53,24	58,82	52,81	43,47	27,10	40,63	42,20	35,34	60,86	--	--	--	--	61	VL
20-22 woning 9	56,17	58,88	55,59	42,76	24,38	40,82	41,82	35,91	62,04	--	--	--	--	62	VL
23-25 woning 10	55,39	57,22	55,51	45,86	24,56	40,75	38,10	36,33	61,11	--	--	--	--	61	VL
26-27 woning 11	54,39	57,06	55,55	45,81	25,06	39,52	39,09	33,75	60,79	--	--	--	--	61	VL
28-29 woning 12	54,82	57,35	55,21	46,00	24,73	39,12	39,22	33,28	60,92	--	--	--	--	61	VL
30-32 woning 13	57,31	57,40	56,98	45,82	24,55	38,75	38,94	32,88	62,15	--	--	--	--	62	VL
33-35 woning 14	55,52	55,23	57,00	48,45	24,90	38,91	35,04	32,93	61,05	--	--	--	--	61	VL
36-37 woning 15	55,22	56,03	56,00	48,55	24,92	36,52	37,05	30,40	60,84	--	--	--	--	61	VL
38-39 woning 16	55,43	56,22	55,78	48,73	25,12	36,52	37,20	29,28	60,91	--	--	--	--	61	VL
40-42 woning 17	55,44	56,26	56,20	49,25	25,16	36,57	37,09	28,33	61,09	--	--	--	--	61	VL
43-46 woning 18	56,18	56,03	56,65	50,02	25,05	34,32	36,88	26,45	61,42	--	--	--	--	61	VL
47-50 woning 19	54,93	55,42	57,35	50,76	24,84	32,20	36,07	24,91	61,23	--	--	--	--	61	VL

