

# Verlengde Duinstraat Hoogerheide gemeente Woensdrecht

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaaï

Concept

In opdracht van:  
Ruimte voor Ruimte  
Statenlaan 23  
5201 AB 's-HERTOGENBOSCH

Grontmij Nederland B.V.  
Arnhem, 2 maart 2016

# Verantwoording

**Titel** : Verlengde Duinstraat Hoogerheide gemeente Woensdrecht  
**Subtitel** : Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaaï  
**Projectnummer** : 285600  
**Referentienummer** : GM-0179367  
**Revisie** : C1  
**Datum** : 2 maart 2016

**Auteur(s)** : ir. D.A. Alkemade  
**E-mail adres** : info.milieu@grontmij.nl

**Gecontroleerd door** : W.F.C.M. Slokkers

**Paraaf gecontroleerd** :



**Goedgekeurd door** : ing. D.J. van Bunnik

**Paraaf goedgekeurd** :



**Contact** : Grontmij Nederland B.V.  
Velperweg 26  
6824 BJ Arnhem  
Postbus 485  
6800 AL Arnhem  
T +31 88 811 66 00  
F +31 30 310 04 14  
www.grontmij.nl

# Inhoudsopgave

1	Inleiding .....	4
1.1	Aanleiding en doel.....	4
1.2	Leeswijzer.....	4
2	Wettelijk kader.....	5
2.1	Zoneplichtigheid.....	5
2.2	Normstelling.....	5
2.3	Ontheffingsprocedure.....	6
3	Uitgangspunten.....	7
3.1	Ruimtelijke situatie.....	7
3.2	Verkeersgegevens.....	7
3.3	Rekenmethode en modellering.....	8
4	Rekenresultaten.....	9
4.1	Geluidsbelasting Kooiweg.....	9
4.2	Geluidsbelasting alle wegen samen.....	10
5	Conclusie.....	11
Bijlage 1:	Figuren	
Bijlage 2:	Invoergegevens	
Bijlage 3:	Rekenresultaten	

# 1 Inleiding

## 1.1 Aanleiding en doel

Ruimte voor Ruimte is voornemens om in Hoogerheide, gemeente Woensdrecht, nieuwbouw te ontwikkelen in het kader van een Ruimte voor Ruimte-project. In dit rapport wordt verslag gedaan van een akoestisch onderzoek naar de effecten van wegverkeerslawaai op de geluidsgevoelige bestemmingen in het plangebied.

Het hierop volgende hoofdstuk bevat het wettelijk kader voor onderhavige situatie, gevolgd door de modellering in hoofdstuk 3 en de rekenresultaten en de conclusie in de hoofdstukken 4 en 5. Een overzicht van het plangebied is weergegeven in onderstaand figuur.



Figuur 1.1 Ligging plangebied

Het plangebied ligt binnen de wettelijk vastgestelde zone van de Kooiweg. In het kader van de bestemmingsplanprocedure is vanwege de gezoneerde wegen een akoestisch onderzoek verricht. Het onderzoek heeft tot doel de geluidsbelasting op de gevels van de woningen te onderzoeken en te toetsen aan de grenswaarden uit de Wet geluidhinder. Tevens worden in het kader van een goede ruimtelijke ordening de relevante 30 km/uur-wegen meegenomen. Deze wegen vallen niet onder de Wet geluidhinder. Het gaat hier om de Wouwbaan en de Verlengde Duinstraat. In deze rapportage wordt verslag gedaan van dit onderzoek.

## 1.2 Leeswijzer

In hoofdstuk 2 wordt het wettelijk kader besproken. De uitgangspunten worden in hoofdstuk 3 behandeld. Hoofdstuk 4 gaat in op de rekenresultaten. Hoofdstuk 5, ten slotte, gaat in op de conclusies.

## 2 Wettelijk kader

### 2.1 Zoneplichtigheid

De Wet geluidhinder stelt dat alle wegen zoneplichtig zijn, met uitzondering van woonerven en wegen die zijn opgenomen in een 30 km/zone. Iedere zoneplichtige weg heeft, afhankelijk van het aantal rijstroken en de ligging van de weg in stedelijk of buitenstedelijk gebied, een onderzoekszone (zie tabel 2.1.).

**Tabel 2.1 Onderzoekszones langs wegen**

Aantal rijstroken	Onderzoekszone	
	Binnenstedelijk gebied	Buitenstedelijk gebied
1 of 2	200 meter	250 meter
3 of 4	350 meter	400 meter
5 of meer	350 meter	600 meter

De Kooiweg ligt buiten de bebouwde kom en heeft een onderzoekszone van 250 meter aan weerszijde van de weg. De overige wegen in de nabijheid van het plangebied zijn opgenomen in een 30 km/zone en zijn daarom niet meegenomen in de beoordeling in het kader van de Wet geluidhinder. Wel zijn deze meegenomen in de beschouwing voor een goede ruimtelijke ordening.

### 2.2 Normstelling

In de Wet geluidhinder wordt onderscheid gemaakt tussen nieuwe en bestaande situaties. Het onderhavige onderzoek heeft alleen betrekking op het regime 'nieuwe situaties' langs een bestaande weg.

Conform de wet dient te worden getoetst in het tiende jaar na realisatie van de plannen. In deze situatie is het jaar 2027 als toetsjaar gekozen. In principe dient bij de toetsing van de geluidsbelasting aan de normen van de wet uitgegaan te worden van de voorkeursgrenswaarde, in dit geval 48 dB. Indien deze grenswaarde niet wordt overschreden, is geen verdere geluidsprocedure noodzakelijk.

**Tabel 2.2 Grenswaarden geluidsbelasting nieuw te projecteren woningen**

Normering	'Regime nieuwe situaties'
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82.1)
Maximale ontheffing (buitenstedelijk)	53 dB (art. 83.1)
Maximale ontheffing (stedelijk)	63 dB (art. 83.2)

Toetsing aan de voorkeursgrenswaarde vindt per weg plaats. Voordat getoetst wordt aan de voorkeursgrenswaarde dient eerst een correctie toegepast te worden op de berekende geluidsbelastingen conform artikel 110g van de Wet geluidhinder. De hoogte van deze aftrek wordt bepaald conform artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

Voor wegen waar de representatief te achten snelheid lager is dan 70 km/uur, wordt een correctie toegepast van 5 dB. Voor wegen waar de toegestane maximumsnelheid hoger of gelijk is aan 70 km/uur is de aftrek afhankelijk van de berekende geluidsbelasting. Indien de geluidsbelasting 57 dB bedraagt, is de aftrek 4 dB. Bij een geluidsbelasting van 56 dB bedraagt de correctie 3 dB. Indien een andere geluidsbelasting wordt berekend bedraagt de correctie 2 dB.

Bij overschrijding van de voorkeursgrenswaarde dienen in eerste instantie mogelijke (aanvullende) geluidsreducerende maatregelen te worden onderzocht. In de wet wordt een voorkeur uitgesproken voor de volgorde waarin de haalbaarheid van de diverse categorieën maatregelen onderzocht moet worden. Deze volgorde is:

1. Bronmaatregelen (bijvoorbeeld stiller wegdek, lagere intensiteit, wijziging vormgeving).
2. Overdrachtsmaatregelen (bijvoorbeeld schermen/wallen/afstand tussen weg en bebouwing vergroten).
3. Maatregelen bij de ontvanger (bijvoorbeeld gevelisolatie). Toepassing van deze maatregel is alleen mogelijk indien via een ontheffingsverzoek aan het college van burgemeester en wethouders een hogere waarde dan de voorkeurswaarde wordt vastgesteld.

### **2.3 Ontheffingsprocedure**

Wanneer maatregelen onvoldoende doeltreffend zijn of stuiten op overwegende bezwaren van stedenbouwkundige, verkeerskundige, landschappelijke of financiële aard, kan bij het college van burgemeester en wethouders (B&W), onder bepaalde voorwaarden, ontheffing van de voorkeursgrenswaarde worden verzocht. Tevens moet voldaan zijn aan één of meerdere sub-criteria die het lokale ontheffingenbeleid stelt.

Voor het verkrijgen van een hogere grenswaarde dan de voorkeursgrenswaarde dient de procedure gevolgd te worden zoals omschreven is in het 'Besluit geluidhinder' (Bgh). Eén van de aspecten hierbij is een tervisielegging van de akoestische rapportage.

Gekoppeld aan een hogere grenswaarde is toetsing van de gevelwering vereist in verband met het maximale binnenniveau. Het binnenniveau mag de maximale waarde van 33 dB niet te boven gaan. De eventuele toetsing van dit binnenniveau is niet in dit onderzoek beschouwd en hoeft pas plaats te vinden bij de aanvraag om Bouwvergunning. Tevens dient te worden aangetoond dat bij geluidsbelaste woningen sprake is van minimaal één geluidsluwe gevel.

Indien een hogere grenswaarde wordt aangevraagd, mag het college van B&W vragen naar de gecumuleerde geluidsbelasting, waarbij ook andere bronnen zijn meegenomen, zoals andere wegen, railverkeer of industrie (art. 157 Wgh, Bgh Hoofdstuk 2, art. 2.2b, lid 1-5).

## 3 Uitgangspunten

### 3.1 Ruimtelijke situatie

De voor het project gehanteerde ruimtelijke gegevens zijn afgeleid of afkomstig van de door de opdrachtgever ter beschikking gestelde tekeningen:

- Toekomstige situatie op basis van tekening 'concept verkavelingsplan Verlengde Duinstraat, project nummer 152180, getekend 05-01-2016' van Compositie 5.
- Voor de hoogteligging van het plan is uitgegaan van een plat model (basishoogte is 0 meter).
- De geluidsgevoelige bestemmingen zijn ingevoerd op basis van een digitale veldinventarisatie. Hiervoor is de Basisadministratie Adressen en Gebouwen gehanteerd in combinatie met Google Earth Streetview. Er heeft geen uitgebreide controle van het BAG in het veld plaatsgevonden.

### 3.2 Verkeersgegevens

Voor de verkeersintensiteiten op de onderzochte wegen is gebruikgemaakt van de verkeersgegevens en rijsnelheden die zijn aangeleverd door de gemeente Woensdrecht. De verkeersgegevens zijn gebaseerd op tellingen uit 2013 (Verlengde Duinstraat en Wouwbaan). Voor de Kooiweg is aangesloten bij de gegevens uit het akoestisch onderzoek 'betreffende een onderzoek naar de milieuzonering 'Verlengde Duinstraat' te Hoogerheide van 20 maart 2010 met kenmerk: BM090164/JTM/rap2\_mz'. Ten behoeve van het verkeerslawaaionderzoek in deze rapportage is door de gemeente Woensdrecht de intensiteiten aangeleverd voor het jaar 2020. In onderhavig onderzoek zijn deze gegevens met een autonome groei van 2% per jaar opgehoogd tot het toetsjaar 2027. Deze ophoging is eveneens gehanteerd voor de tellingen. De planbijdrage wordt geacht hierin verwerkte te zijn. Een samenvatting van de verkeersgegevens staat in tabel 3.1. Alle gegevens zijn opgenomen in bijlage 2.

**Tabel 3.1** Verkeersgegevens

	Verlengde Duin- straat	Wouwbaan	Kooiweg
<b>Etmaalintensiteit (2027) [MVE]</b>	1.952	443	4.141
<b>Uurintensiteit (dag / avond / nacht) [%]</b>	6,82/3,34/0,61	6,7/3,35/0,74	6,41/3,67/1,05
<b>Verdeling dag (LV / MV / ZV) [%]</b>	95,3/3,0/1,7	95,1/3,2/1,8	80,5/12,5/7,0
<b>Verdeling avond (LV / MV / ZV) [%]</b>	97,1/2,0/0,9	95,7/2,1/2,2	79,0/11,0/10,0
<b>Verdeling nacht (LV / MV / ZV) [%]</b>	97,3/1,4/1,3	100/0,0/0,0	78,0/9,5/12,5
<b>Rijsnelheid (LV / MV / ZV) [km/u]</b>	Bibeko: 30 / 30 / 30	Bibeko: 30 / 30 / 30	Bubeko: 60 / 60 / 60
<b>Wegdekverharding</b>	Klinkers	DAB/Klinkers	Klinkers

Voor toetsing aan de normen uit de Wet geluidhinder dient te worden uitgegaan van de situatie in het toekomstig maatgevende jaar. In onderhavig project is toetsjaar 2027 gekozen, zijnde tien jaar na wijziging bestemmingsplan.

### 3.3 Rekenmethode en modellering

De geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeer is berekend conform de Standaard Rekenmethode II uit de bijlage 3 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. Hiervoor is gebruik gemaakt van het computermodel Geomilieu (v. 3.11). De geluidsbelasting is invallend bepaald ter hoogte van de gevels van de geluidsgevoelige bestemmingen per verdieping (waarneemhoogte). De waarneemhoogte per verdieping is als volgt:

- begane grond: 1,5 meter;
- eerste verdieping: 4,5 meter;
- tweede verdieping: 7,5 meter;
- elke extra verdieping: +3 meter.

De standaardbodemfactor is gesteld op 1,0. Afwijkingen hiervan zijn door middel van bodemgebieden gedefinieerd. Dit is bijvoorbeeld het geval bij wegen en water (bodemfactor 0,0 – akoestisch hard).

Alle modelgegevens zijn in bijlage 2 terug te vinden.



## 4 Rekenresultaten

Ten behoeve van het onderzoek is uitgegaan van de stedenbouwkundige situatie zoals gegeven in figuur 4.1.



Figuur 4-1 Stedenbouwkundig plan

### 4.1 Geluidsbelasting Kooiweg

Op de gevels van de gebouwen zijn beoordelingspunten opgenomen, te weten op een hoogte van 1,5 m, 5 m en 7,5 m.

In onderstaande tabel zijn een aantal van de hoogst berekende geluidsbelastingen weergegeven.

**Tabel 4-1** Hoogst berekende geluidsbelasting,  $L_{den}$  in dB, per woning vanwege wegverkeerslawaai van de Kooiweg incl. aftrek conform artikel 3.4 van het RMG 2012

Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	$L_{den}$
27_C	woning plan [3]	7,5	40	37	31	41
27_B	woning plan [3]	5,0	39	37	31	40
27_A	woning plan [3]	1,5	39	37	30	40
27_B	woning plan [4]	5,0	38	36	30	39
27_C	woning plan [4]	7,5	38	36	29	39
27_A	woning plan [4]	1,5	38	36	29	39

Uit de resultaten blijkt dat ruim kan worden voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

#### 4.2 Geluidsbelasting alle wegen samen

De overige wegen rondom het plangebied betreffen 30 km/uur-wegen. Deze behoeven niet getoetst te worden in het kader van de Wet geluidhinder. Deze wegen worden wel meegenomen in de beoordeling in het kader van een goede ruimtelijke ordening. In dit kader wordt de gecumuleerde geluidsbelasting vanwege de direct aangelegde wegen meegenomen. Daarnaast wordt uitgegaan van de geluidsbelasting zonder aftrek conform artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

In onderstaande tabel is het resultaat weergegeven van het gecumuleerde geluidsniveau op de woningen.

**Tabel 4-2** *Hoogst berekende gecumuleerde geluidsbelasting,  $L_{den}$  in dB, per woning vanwege wegverkeerslawaai incl. aftrek conform artikel 3.4 van het RMG 2012*

Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	$L_{den}$
27_C	woning plan [3]	7,5	45	43	36	46
27_B	woning plan [3]	5,0	44	42	36	45
20_C	woning plan [2]	7,5	44	42	35	45
27_A	woning plan [3]	1,5	44	42	35	45
27_B	woning plan [4]	5,0	44	42	35	45
08_C	woning plan [5]	7,5	45	41	34	45
27_C	woning plan [4]	7,5	44	41	35	45
20_B	woning plan [2]	5,0	44	41	34	44

Uit de resultaten blijkt dat ook de gecumuleerde geluidsbelasting de voorkeursgrenswaarde van 48 dB niet overschrijdt.

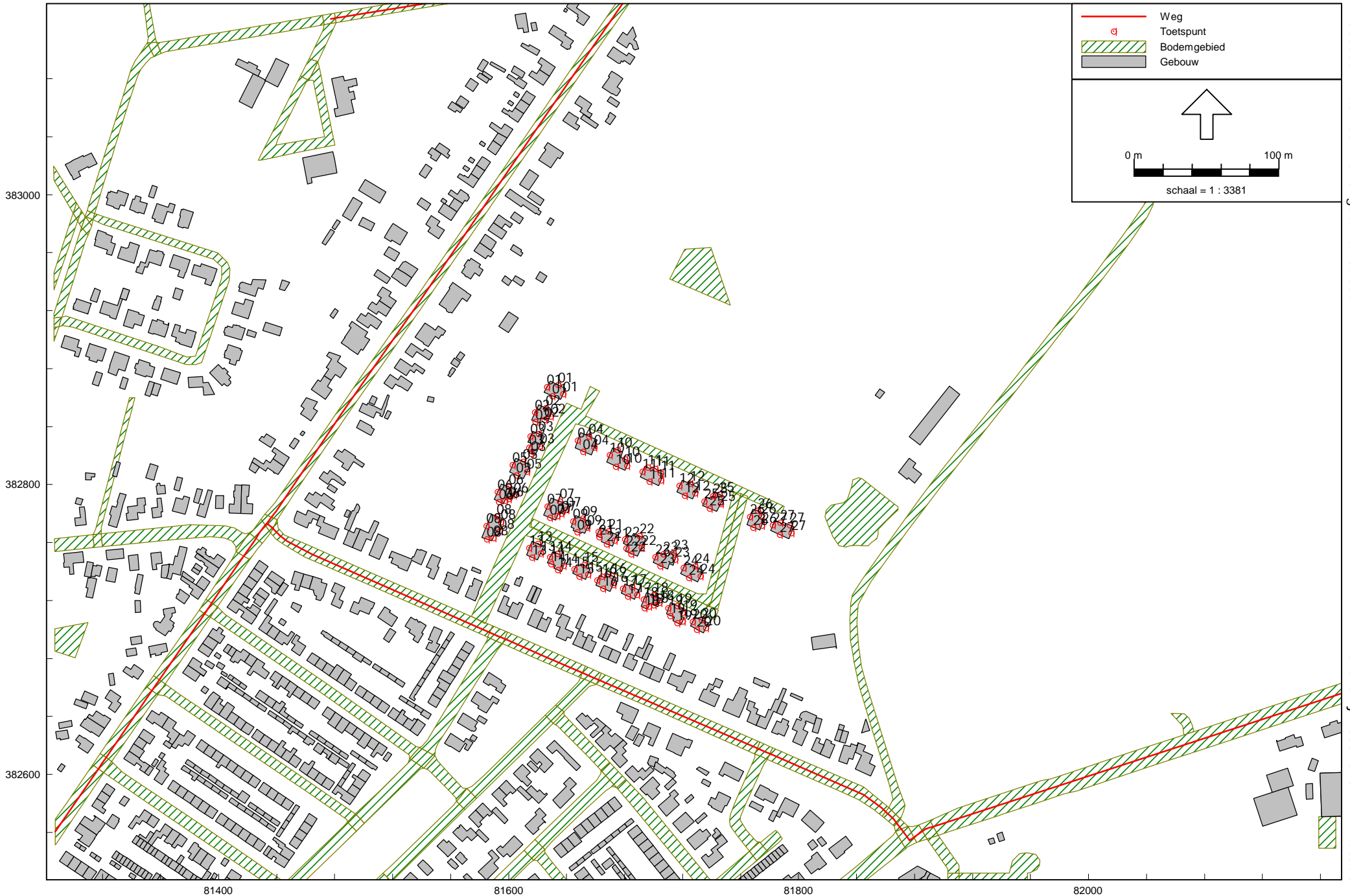
## 5 Conclusie

Uit het onderhavige onderzoek blijkt dat de voorkeursgrenswaarde van 48 dB ten gevolge van verkeer op de Kooiweg binnen het plangebied *niet* wordt overschreden. Ook het gecumuleerde geluidniveau van alle wegen samen overschrijdt de voorkeursgrenswaarde niet.

Op grond hiervan kan gesteld worden dat er sprake is van een goede ruimtelijke ordening en kan het plan zonder meer doorgang vinden.

# Bijlage 1

## Figuren



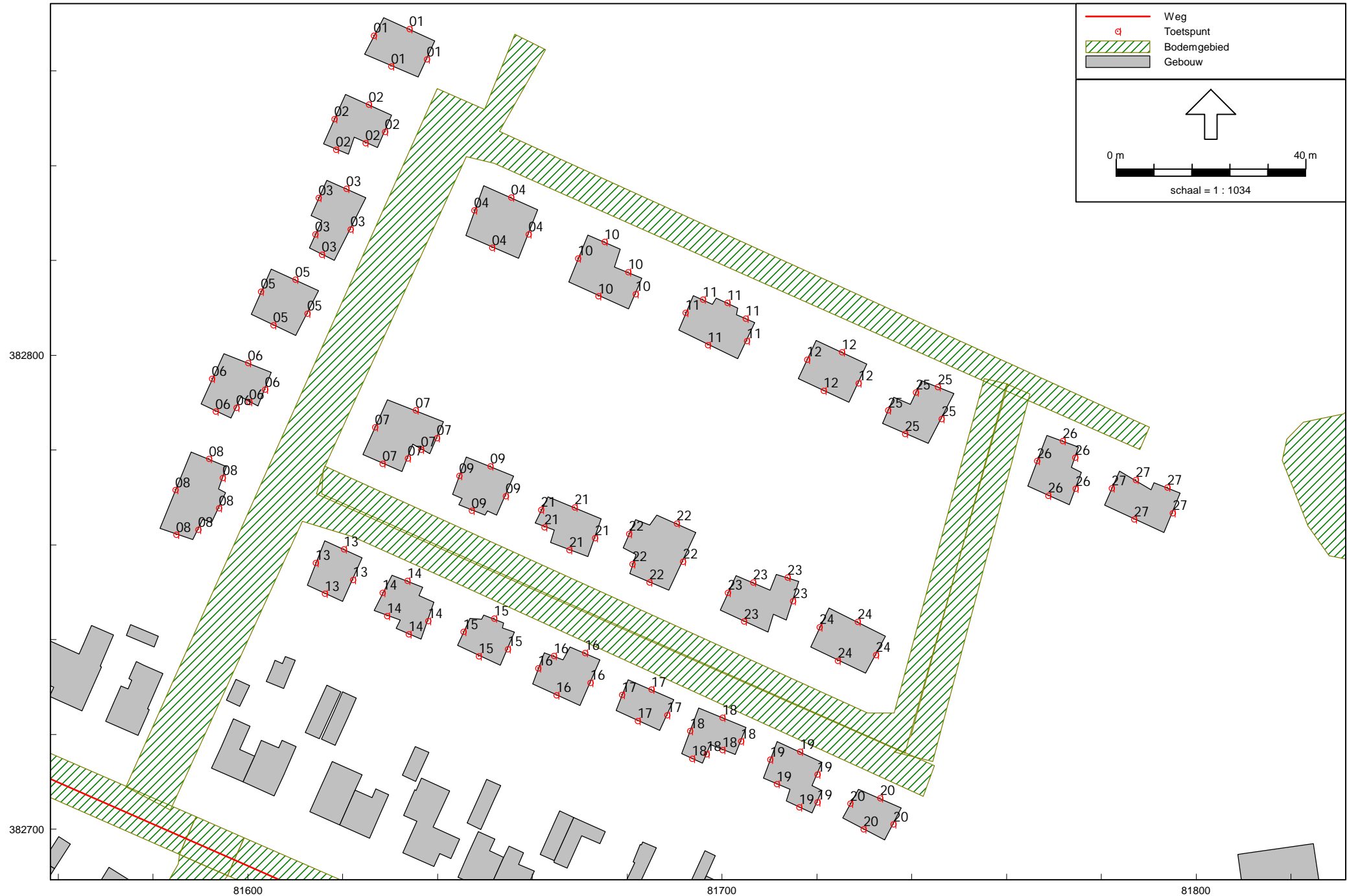
Wegverkeerlawaaai - RMW-2012, [Hoogerheide - Verlengde Duinstraat], Geomilieu V3.11

overzicht rekenmodel

Legend:

- Weg
- Toetspunt
- Bodemgebied
- Gebouw

Scale: 0 m to 40 m, schaal = 1 : 1034



Wegverkeerlawaai - RMW-2012, [Hoogerheide - Verlengde Duinstraat], Geomilieu V3.11

ingevoerde beoordelingspunten

# Bijlage 2

## Invoergegevens

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1400	0	16:42, 10 feb 2016	01	woning plan	Polygoon	81628,63	382871,27	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	41,32	103,50
	1401	0	16:43, 10 feb 2016	02	woning plan	Polygoon	81620,61	382855,03	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	44,35	100,95
	1402	0	16:43, 10 feb 2016	03	woning plan	Polygoon	81616,64	382836,90	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	46,63	110,97
	1403	0	16:43, 10 feb 2016	04	woning plan	Polygoon	81649,73	382835,81	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	46,80	136,33
	1404	0	16:43, 10 feb 2016	05	woning plan	Polygoon	81604,95	382818,17	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	42,28	111,69
	1405	0	16:43, 10 feb 2016	06	woning plan	Polygoon	81594,95	382800,34	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	45,97	112,01
	1406	0	16:44, 10 feb 2016	07	woning plan	Polygoon	81624,27	382779,05	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	51,90	140,79
	1407	0	16:44, 10 feb 2016	08	woning plan	Polygoon	81588,01	382779,64	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	53,17	148,17
	1408	0	16:44, 10 feb 2016	09	woning plan	Polygoon	81646,06	382778,55	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	40,98	98,45
	1409	0	16:44, 10 feb 2016	10	woning plan	Polygoon	81671,72	382825,41	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	49,42	126,00
	1410	0	16:44, 10 feb 2016	11	woning plan	Polygoon	81693,91	382812,63	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	46,87	121,85
	1411	0	16:45, 10 feb 2016	12	woning plan	Polygoon	81719,86	382803,12	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	41,30	104,49
	1412	0	16:45, 10 feb 2016	13	woning plan	Polygoon	81616,24	382760,85	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	36,93	84,55
	1413	0	16:45, 10 feb 2016	14	woning plan	Polygoon	81630,36	382753,64	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	42,62	93,33
	1414	0	16:45, 10 feb 2016	15	woning plan	Polygoon	81646,89	382744,47	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	35,67	75,78
	1415	0	16:45, 10 feb 2016	16	woning plan	Polygoon	81667,91	382738,47	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	42,55	102,33
	1416	0	16:46, 10 feb 2016	17	woning plan	Polygoon	81680,23	382731,56	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	34,64	72,32
	1417	0	16:46, 10 feb 2016	18	woning plan	Polygoon	81691,50	382715,94	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	41,79	85,94
	1418	0	16:46, 10 feb 2016	19	woning plan	Polygoon	81708,77	382710,83	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	45,99	103,94
	1419	0	16:46, 10 feb 2016	20	woning plan	Polygoon	81728,75	382708,43	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	34,28	71,52
	1420	0	16:46, 10 feb 2016	21	woning plan	Polygoon	81663,26	382770,16	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	42,18	97,04
	1421	0	16:47, 10 feb 2016	22	woning plan	Polygoon	81688,79	382750,48	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	51,05	146,96
	1422	0	16:47, 10 feb 2016	23	woning plan	Polygoon	81699,61	382746,28	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	50,70	118,30
	1423	0	16:47, 10 feb 2016	24	woning plan	Polygoon	81718,68	382738,47	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	44,14	117,60
	1424	0	16:47, 10 feb 2016	25	woning plan	Polygoon	81742,11	382794,64	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	44,93	105,29
	1425	0	16:47, 10 feb 2016	26	woning plan	Polygoon	81768,55	382783,08	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	42,17	100,48
	1426	0	16:48, 10 feb 2016	27	woning plan	Polygoon	81783,87	382775,57	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	45,83	110,03
	1028	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81520,82	382968,00	6,17	6,17	0,00	Relatief	10	46,46	125,82
	1029	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81612,07	382996,11	6,66	6,66	0,00	Relatief	13	65,41	127,67
	1026	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81362,50	382880,64	8,47	8,47	0,00	Relatief	4	39,96	96,56
	1027	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81291,23	382895,00	9,70	9,70	0,00	Relatief	8	49,82	108,13
	1032	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81605,36	383119,09	7,14	7,14	0,00	Relatief	9	40,50	82,81
	1033	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81524,80	382959,71	5,09	5,09	0,00	Relatief	4	30,47	56,73
	1030	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81568,21	382993,96	7,66	7,66	0,00	Relatief	14	40,95	70,57
	1031	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81584,15	382955,77	7,56	7,56	0,00	Relatief	8	37,56	75,75
	1025	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81618,66	382942,24	2,82	2,82	0,00	Relatief	4	22,61	31,93
	1019	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81569,81	383020,27	2,38	2,38	0,00	Relatief	4	13,13	10,38
	1020	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81575,27	383021,64	2,54	2,54	0,00	Relatief	4	12,98	10,38
	1017	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81383,83	383202,99	4,95	4,95	0,00	Relatief	10	57,53	157,33
	1018	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81358,23	382920,06	3,10	3,10	0,00	Relatief	8	28,18	40,40
	1023	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81612,55	383100,16	4,78	4,78	0,00	Relatief	7	33,59	44,27
	1024	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81468,28	382857,01	8,40	8,40	0,00	Relatief	9	48,09	115,47
	1021	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81354,13	383006,43	2,89	2,89	0,00	Relatief	6	23,20	28,80
	1022	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81603,78	383076,79	4,67	4,67	0,00	Relatief	8	38,03	54,89
	1045	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81353,26	382862,61	5,45	5,45	0,00	Relatief	4	25,39	37,57
	1046	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81390,37	382938,66	9,27	9,27	0,00	Relatief	10	55,74	146,52
	1043	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	meervoudige functie	Polygoon	81464,54	383008,10	9,47	9,47	0,00	Relatief	7	79,42	328,82
	1044	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81393,82	382877,25	8,44	8,44	0,00	Relatief	14	48,62	119,71
	1049	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81378,93	382976,62	9,15	9,15	0,00	Relatief	12	42,03	96,36
	1050	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81337,60	383000,00	8,80	8,80	0,00	Relatief	16	52,00	134,27
	1047	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81498,91	382910,79	8,63	8,63	0,00	Relatief	10	48,07	106,86
	1048	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81590,01	382964,94	7,77	7,77	0,00	Relatief	7	32,81	64,98
	1042	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81554,68	383027,57	3,22	3,22	0,00	Relatief	7	32,36	51,27
	1036	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81432,26	383172,51	7,75	7,75	0,00	Relatief	8	46,71	117,90



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	8,42	12,29	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,76	11,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,48	14,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	11,07	12,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	10,41	10,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,03	11,66	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,08	12,68	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,68	17,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,02	10,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,98	13,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,42	13,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	8,86	11,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	8,27	10,04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,95	8,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,01	9,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,09	10,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,95	10,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,24	10,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,35	10,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,86	10,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,66	12,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,58	13,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,96	11,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	8,87	13,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,77	11,82	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,35	11,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,62	13,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,32	9,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,72	10,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	8,19	11,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,90	10,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	12,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,48	8,76	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,72	6,65	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,23	9,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,60	5,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,61	3,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,86	3,63	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,83	18,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,27	6,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,36	8,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,72	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,24	6,76	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,71	7,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,67	8,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,44	11,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,18	21,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,08	12,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,65	11,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,64	8,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	6,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,16	9,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,17	8,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,02	13,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1037	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81544,44	383028,78	2,82	2,82	0,00	Relatief	6	28,12	44,16
	1034	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81560,86	383064,31	8,20	8,20	0,00	Relatief	6	28,21	40,27
	1035	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81338,50	382989,81	9,18	9,18	0,00	Relatief	12	42,76	91,84
	1040	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81482,59	382919,69	1,86	1,86	0,00	Relatief	4	18,14	18,39
	1041	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81507,35	382855,00	4,33	4,33	0,00	Relatief	4	18,34	20,73
	1038	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81432,40	383078,52	7,28	7,28	0,00	Relatief	10	62,87	213,14
	1039	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81423,81	383083,44	4,85	4,85	0,00	Relatief	9	47,19	89,82
	1016	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81584,23	383035,08	2,98	2,98	0,00	Relatief	4	12,08	8,77
	993	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81583,57	383016,52	7,34	7,34	0,00	Relatief	5	28,12	49,41
	994	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81610,64	383084,63	4,64	4,64	0,00	Relatief	6	26,24	38,15
	991	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81598,96	383039,12	7,38	7,38	0,00	Relatief	8	44,36	79,00
	992	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81595,04	383033,35	7,36	7,36	0,00	Relatief	5	27,41	46,80
	997	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81491,32	382908,37	5,80	5,80	0,00	Relatief	15	67,26	238,58
	998	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81302,30	382928,11	8,33	8,33	0,00	Relatief	24	38,88	81,43
	995	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81628,03	383081,79	8,05	8,05	0,00	Relatief	6	38,85	76,61
	996	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81655,94	383052,94	7,28	7,28	0,00	Relatief	12	46,86	84,22
	990	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81589,55	382980,85	7,48	7,48	0,00	Relatief	8	35,34	72,47
	984	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81432,40	383078,52	9,13	9,13	0,00	Relatief	8	54,30	170,74
	985	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81603,23	382940,77	4,46	4,46	0,00	Relatief	6	22,11	27,49
	982	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81300,29	383231,68	4,01	4,01	0,00	Relatief	6	32,50	65,61
	983	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81432,31	382912,01	4,62	4,62	0,00	Relatief	4	36,36	72,76
	988	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81315,54	382878,03	2,72	2,72	0,00	Relatief	4	27,21	41,42
	989	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81518,86	382921,46	9,20	9,20	0,00	Relatief	10	44,90	92,11
	986	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81622,00	382992,53	4,81	4,81	0,00	Relatief	7	31,40	53,43
	987	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81353,26	382862,61	3,01	3,01	0,00	Relatief	5	27,43	37,09
	1010	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81560,16	382918,87	6,68	6,68	0,00	Relatief	16	67,34	216,63
	1011	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81586,87	383030,23	8,09	8,09	0,00	Relatief	5	28,44	50,57
	1008	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81551,74	382969,67	8,26	8,26	0,00	Relatief	8	46,61	100,75
	1009	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81539,65	382898,83	4,34	4,34	0,00	Relatief	15	61,68	165,90
	1014	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81472,85	382875,18	8,69	8,69	0,00	Relatief	13	65,54	156,15
	1015	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81608,54	382957,44	3,55	3,55	0,00	Relatief	6	25,43	32,24
	1012	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81413,85	382936,20	9,90	9,90	0,00	Relatief	12	57,04	129,38
	1013	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81514,20	382846,15	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	16,18	14,68
	1007	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81335,32	382878,30	9,98	9,98	0,00	Relatief	8	52,58	146,08
	1001	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81485,64	383054,76	8,64	8,64	0,00	Relatief	17	96,62	320,08
	1002	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81569,23	383059,44	3,83	3,83	0,00	Relatief	4	25,61	40,77
	999	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81324,99	382916,20	8,70	8,70	0,00	Relatief	12	73,47	148,94
	1000	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81352,39	382962,18	9,72	9,72	0,00	Relatief	16	67,89	136,33
	1005	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81331,96	382928,63	5,58	5,58	0,00	Relatief	4	23,62	33,15
	1006	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81556,04	382993,48	2,77	2,77	0,00	Relatief	4	12,54	9,58
	1003	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81511,15	382994,33	6,45	6,45	0,00	Relatief	4	51,20	147,06
	1004	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81499,10	382994,51	9,91	9,91	0,00	Relatief	4	44,02	106,89
	1051	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81539,79	382997,94	5,31	5,31	0,00	Relatief	4	26,36	41,54
	1098	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81680,86	382528,52	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	17,94	17,47
	1099	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81676,02	382446,28	3,01	3,01	0,00	Relatief	4	20,21	18,15
	1096	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81684,55	382531,51	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	17,53	16,84
	1097	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81770,79	382433,33	2,45	2,45	0,00	Relatief	4	16,46	12,59
	1102	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81686,00	382517,43	2,48	2,48	0,00	Relatief	4	17,26	16,47
	1103	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81732,73	382567,86	3,47	3,47	0,00	Relatief	6	22,88	24,88
	1100	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81708,59	382505,20	2,47	2,47	0,00	Relatief	6	22,60	17,29
	1101	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81708,59	382505,20	2,53	2,53	0,00	Relatief	4	22,57	31,76
	1095	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81673,53	382545,44	2,51	2,51	0,00	Relatief	4	17,52	16,80
	1089	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81476,40	382969,38	5,88	5,88	0,00	Relatief	7	28,18	32,59
	1090	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81558,97	382877,46	2,67	2,67	0,00	Relatief	8	18,10	15,37

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	1,58	7,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,76	9,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,43	7,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,06	6,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,04	5,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,51	14,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,37	13,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,43	3,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,88	7,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,89	7,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,86	7,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,18	7,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,16	8,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,06	9,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,47	11,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,16	10,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,04	7,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,51	9,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,57	9,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,08	7,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,95	12,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,60	9,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,27	9,76	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	8,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,00	10,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,28	13,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,05	7,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,29	9,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	12,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,11	8,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,12	8,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,73	11,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,75	5,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,27	11,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	20,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	6,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,75	10,26	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,02	9,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,59	7,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,63	3,64	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	8,70	17,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	7,23	14,77	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,22	7,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,85	6,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,34	7,77	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,03	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	5,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,90	5,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,35	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,83	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	6,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	4,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1087	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81566,90	382885,53	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	17,35	18,48
	1088	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81478,15	382977,32	12,41	12,41	0,00	Relatief	4	17,97	16,48
	1093	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81607,55	382979,90	4,32	4,32	0,00	Relatief	4	24,64	36,15
	1094	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81602,19	383061,10	2,51	2,51	0,00	Relatief	4	12,25	9,09
	1091	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81563,22	382886,86	4,43	4,43	0,00	Relatief	6	19,02	22,40
	1092	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81544,48	382860,75	2,76	2,76	0,00	Relatief	4	14,79	13,42
	1115	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81664,14	382444,67	2,98	2,98	0,00	Relatief	5	16,86	16,28
	1116	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81685,74	382555,10	8,49	8,49	0,00	Relatief	5	28,94	51,11
	1113	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81855,11	382502,99	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	12,06	8,82
	1114	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81836,31	382488,08	2,73	2,73	0,00	Relatief	6	21,81	20,99
	1119	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81774,53	382532,70	3,77	3,77	0,00	Relatief	5	18,22	18,63
	1120	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81943,78	382429,03	8,67	8,67	0,00	Relatief	13	45,33	91,16
	1117	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81684,00	382604,50	5,47	5,47	0,00	Relatief	11	55,84	111,30
	1118	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81980,24	382418,24	6,76	6,76	0,00	Relatief	18	67,22	124,29
	1112	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81921,58	382503,46	3,05	3,05	0,00	Relatief	5	21,67	24,45
	1106	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81845,14	382515,62	7,82	7,82	0,00	Relatief	5	27,07	45,49
	1107	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81849,71	382509,87	8,73	8,73	0,00	Relatief	4	26,68	44,02
	1104	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81702,49	382608,18	3,88	3,88	0,00	Relatief	10	25,98	34,89
	1105	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81826,37	382500,70	8,34	8,34	0,00	Relatief	7	30,59	56,49
	1110	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81846,63	382638,18	2,44	2,44	0,00	Relatief	6	24,24	25,60
	1111	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81778,62	382445,58	2,58	2,58	0,00	Relatief	4	12,12	8,93
	1108	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81761,32	382428,64	2,49	2,49	0,00	Relatief	4	12,00	8,76
	1109	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81664,65	382693,35	2,57	2,57	0,00	Relatief	7	35,20	43,74
	1086	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81597,44	382943,99	5,43	5,43	0,00	Relatief	4	19,75	23,77
	1063	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81643,45	383134,94	7,47	7,47	0,00	Relatief	12	55,29	103,93
	1064	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81614,37	383061,69	7,59	7,59	0,00	Relatief	4	28,40	50,39
	1061	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81649,18	383047,37	7,81	7,81	0,00	Relatief	10	38,30	72,59
	1062	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81621,19	383086,39	8,69	8,69	0,00	Relatief	6	38,85	76,54
	1067	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81420,39	382906,77	0,61	0,61	0,00	Relatief	4	19,40	22,20
	1068	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81659,93	383045,64	2,54	2,54	0,00	Relatief	4	31,49	41,43
	1065	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81352,80	382909,55	9,15	9,15	0,00	Relatief	16	48,05	111,46
	1066	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81500,49	382977,18	4,28	4,28	0,00	Relatief	5	30,56	55,76
	1060	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81577,89	383020,39	7,35	7,35	0,00	Relatief	4	27,73	48,06
	1054	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81606,10	383067,03	2,62	2,62	0,00	Relatief	4	11,94	8,74
	1055	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81581,58	383083,41	2,98	2,98	0,00	Relatief	5	19,36	17,06
	1052	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81318,55	382933,93	2,79	2,79	0,00	Relatief	4	26,47	39,79
	1053	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81420,25	382914,33	9,53	9,53	0,00	Relatief	6	49,27	127,47
	1058	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81523,80	382948,82	7,17	7,17	0,00	Relatief	7	36,62	80,25
	1059	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81546,37	382891,06	7,97	7,97	0,00	Relatief	10	52,83	91,19
	1056	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81581,90	383084,86	3,61	3,61	0,00	Relatief	5	23,38	31,36
	1057	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81625,43	383031,00	6,37	6,37	0,00	Relatief	14	53,53	147,77
	1080	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81579,37	382950,18	5,13	5,13	0,00	Relatief	16	50,11	118,87
	1081	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81600,09	382919,27	0,19	0,19	0,00	Relatief	4	39,91	95,34
	1078	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81310,57	383230,01	5,70	5,70	0,00	Relatief	13	62,21	140,19
	1079	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81579,35	383076,62	3,33	3,33	0,00	Relatief	4	26,75	44,71
	1084	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81370,40	382935,77	0,46	0,46	0,00	Relatief	4	24,76	37,37
	1085	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81542,77	383020,99	3,43	3,43	0,00	Relatief	5	26,61	41,75
	1082	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81629,06	382978,78	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	14,95	13,72
	1083	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81443,85	382941,19	2,76	2,76	0,00	Relatief	4	22,63	30,45
	1077	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81523,80	382948,82	7,09	7,09	0,00	Relatief	9	39,10	88,80
	1071	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81314,62	382969,13	8,43	8,43	0,00	Relatief	13	56,08	141,93
	1072	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81341,94	382880,19	8,31	8,31	0,00	Relatief	12	46,51	113,86
	1069	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81588,04	383091,89	2,96	2,96	0,00	Relatief	8	27,43	25,50
	1070	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81378,82	382874,00	7,95	7,95	0,00	Relatief	8	58,49	122,48

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	3,77	4,91	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,56	6,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,82	7,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,53	3,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,65	5,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,20	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,83	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,35	8,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	4,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,18	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,13	9,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,11	10,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	10,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,64	7,63	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,35	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,44	6,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,74	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	7,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,52	3,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	10,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,15	5,72	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,99	11,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,98	7,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,31	7,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,49	11,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,70	6,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,34	12,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,15	8,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,28	9,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,88	6,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,57	3,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,31	7,29	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,46	8,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,00	12,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,48	10,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,36	10,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,52	7,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,29	8,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	7,73	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	7,93	12,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,51	12,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,63	6,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,21	7,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,29	8,26	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,23	4,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,77	6,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,17	7,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,82	9,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,00	7,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,19	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,66	10,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1075	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81518,86	382921,46	9,73	9,73	0,00	Relatief	9	44,69	95,41
	1076	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81602,59	382979,80	7,57	7,57	0,00	Relatief	8	35,77	58,36
	1073	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81407,76	382908,93	11,02	11,02	0,00	Relatief	15	44,50	101,84
	1074	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81607,49	383007,19	5,52	5,52	0,00	Relatief	4	40,00	93,99
	889	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81350,36	382546,64	2,73	2,73	0,00	Relatief	5	16,98	16,46
	890	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81373,09	382398,88	3,01	3,01	0,00	Relatief	5	17,09	16,45
	887	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81561,94	382414,08	7,81	7,81	0,00	Relatief	4	26,03	42,07
	888	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81647,73	382431,56	3,35	3,35	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	893	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81574,27	382423,94	2,18	2,18	0,00	Relatief	4	12,02	9,00
	894	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81572,23	382433,70	2,22	2,22	0,00	Relatief	6	18,00	17,41
	891	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	gezondheidszorgfunctie	Polygoon	81500,86	382481,11	4,74	4,74	0,00	Relatief	14	106,43	512,03
	892	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81583,39	382419,67	2,22	2,22	0,00	Relatief	7	17,65	16,90
	886	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81597,17	382434,36	7,79	7,79	0,00	Relatief	4	25,99	41,97
	880	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81384,60	382523,53	2,83	2,83	0,00	Relatief	4	16,96	16,43
	881	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81357,55	382412,09	6,02	6,02	0,00	Relatief	7	31,56	50,02
	878	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81387,66	382549,14	7,82	7,82	0,00	Relatief	5	31,97	59,94
	879	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81387,67	382528,07	2,77	2,77	0,00	Relatief	5	17,10	16,81
	884	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81554,46	382423,44	7,70	7,70	0,00	Relatief	7	31,34	48,76
	885	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81552,72	382414,38	7,83	7,83	0,00	Relatief	4	26,02	42,07
	882	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81661,79	382442,80	3,00	3,00	0,00	Relatief	5	16,86	16,29
	883	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81503,89	382394,17	2,65	2,65	0,00	Relatief	5	17,67	17,19
	906	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81360,33	382460,09	9,21	9,21	0,00	Relatief	4	29,81	54,51
	907	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81496,07	382414,74	7,68	7,68	0,00	Relatief	7	30,66	55,94
	904	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81636,67	382431,00	2,28	2,28	0,00	Relatief	4	12,25	9,37
	905	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81369,54	382523,82	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	17,03	16,58
	910	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81368,63	382504,43	8,97	8,97	0,00	Relatief	5	29,76	54,30
	911	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81387,82	382503,38	8,85	8,85	0,00	Relatief	4	29,49	53,23
	908	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81514,17	382496,07	8,04	8,04	0,00	Relatief	9	45,64	96,24
	909	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81438,27	382556,91	8,01	8,01	0,00	Relatief	13	50,34	80,46
	903	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81634,84	382433,30	2,33	2,33	0,00	Relatief	7	22,03	24,38
	897	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81564,63	382431,48	2,43	2,43	0,00	Relatief	9	29,88	39,09
	898	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81603,21	382492,94	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	18,06	17,44
	895	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81568,33	382426,86	2,13	2,13	0,00	Relatief	6	17,48	16,68
	896	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81566,60	382440,78	2,22	2,22	0,00	Relatief	6	28,28	48,46
	901	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81662,95	382455,64	2,44	2,44	0,00	Relatief	10	20,72	21,56
	902	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81657,70	382447,71	2,01	2,01	0,00	Relatief	5	11,70	8,56
	899	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81591,64	382487,27	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	18,09	17,58
	900	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81579,55	382412,83	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	11,21	7,85
	877	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81365,16	382536,65	2,76	2,76	0,00	Relatief	5	16,89	16,22
	854	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81593,44	382439,05	7,85	7,85	0,00	Relatief	4	25,98	41,95
	855	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81645,39	382429,69	4,58	4,58	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	852	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81535,16	382454,20	8,11	8,11	0,00	Relatief	4	29,56	52,94
	853	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81599,14	382420,62	7,83	7,83	0,00	Relatief	4	26,01	42,01
	858	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81572,07	382422,18	2,20	2,20	0,00	Relatief	6	17,61	16,86
	859	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81586,83	382410,82	2,33	2,33	0,00	Relatief	4	11,74	8,60
	856	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81358,37	382547,85	2,77	2,77	0,00	Relatief	4	22,89	32,68
	857	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81376,21	382409,10	2,96	2,96	0,00	Relatief	4	17,46	17,49
	851	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81544,33	382464,00	8,61	8,61	0,00	Relatief	4	28,31	48,74
	845	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81584,23	382439,39	7,72	7,72	0,00	Relatief	4	25,96	41,87
	846	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81372,23	382531,88	2,84	2,84	0,00	Relatief	5	17,02	16,56
	843	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81418,35	382553,82	7,69	7,69	0,00	Relatief	4	25,82	41,57
	844	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81354,65	382466,36	8,56	8,56	0,00	Relatief	4	29,39	52,75
	849	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81546,10	382440,40	2,38	2,38	0,00	Relatief	4	17,26	16,13
	850	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81659,45	382440,92	3,02	3,02	0,00	Relatief	4	16,86	16,28

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,41	9,76	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,06	7,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,50	12,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	7,54	12,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,86	5,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,43	16,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,17	3,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,45	8,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	9,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,57	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,52	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,46	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,86	5,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,43	8,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,25	7,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,94	3,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	5,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,42	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,32	8,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	7,33	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	9,63	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,05	5,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,98	6,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,79	6,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	2,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	8,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,13	3,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,98	2,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	6,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,71	2,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,72	5,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,09	8,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	3,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,48	5,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,12	5,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	6,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,26	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,74	5,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	847	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81361,52	382522,58	2,75	2,75	0,00	Relatief	4	17,03	16,58
	848	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81370,75	382404,29	2,94	2,94	0,00	Relatief	5	17,06	16,38
	871	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81519,73	382414,57	2,76	2,76	0,00	Relatief	4	17,97	18,26
	872	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81380,77	382492,96	8,69	8,69	0,00	Relatief	4	29,71	54,20
	869	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81645,59	382549,94	8,34	8,34	0,00	Relatief	4	28,68	50,30
	870	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81362,56	382428,29	7,91	7,91	0,00	Relatief	9	51,60	99,12
	875	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81662,88	382403,16	7,73	7,73	0,00	Relatief	11	53,94	90,96
	876	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81635,88	382422,09	2,94	2,94	0,00	Relatief	5	17,21	17,20
	873	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81362,36	382516,78	2,39	2,39	0,00	Relatief	4	14,06	11,85
	874	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81358,29	382511,40	8,78	8,78	0,00	Relatief	4	29,30	52,48
	868	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81550,57	382550,66	7,79	7,79	0,00	Relatief	8	37,88	82,50
	862	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81624,80	382513,79	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	16,79	15,51
	863	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81624,01	382503,84	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	12,01	9,02
	860	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81661,38	382551,25	2,47	2,47	0,00	Relatief	5	18,50	18,74
	861	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81598,05	382479,25	2,96	2,96	0,00	Relatief	5	18,24	16,62
	866	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81649,16	382526,14	8,31	8,31	0,00	Relatief	5	29,03	51,42
	867	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81608,85	382524,24	8,26	8,26	0,00	Relatief	4	28,32	48,76
	864	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81636,75	382499,91	7,83	7,83	0,00	Relatief	5	26,55	43,86
	865	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81640,26	382493,63	7,98	7,98	0,00	Relatief	6	31,32	57,87
	912	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81380,77	382492,96	8,86	8,86	0,00	Relatief	4	29,36	52,70
	959	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81608,40	383065,76	7,66	7,66	0,00	Relatief	5	28,79	51,82
	960	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81562,69	382997,66	7,83	7,83	0,00	Relatief	4	27,16	46,09
	957	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81406,61	382896,46	8,53	8,53	0,00	Relatief	14	46,34	108,81
	958	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81637,20	383105,22	7,07	7,07	0,00	Relatief	14	53,61	118,76
	963	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81357,29	382994,00	8,17	8,17	0,00	Relatief	10	55,24	123,59
	964	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81332,66	382964,14	8,27	8,27	0,00	Relatief	9	49,11	129,63
	961	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81418,17	383182,92	7,95	7,95	0,00	Relatief	4	72,91	328,75
	962	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81514,03	382849,91	5,84	5,84	0,00	Relatief	18	72,02	117,72
	956	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81612,71	382498,73	2,37	2,37	0,00	Relatief	4	12,05	9,07
	950	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81648,55	382454,52	7,63	7,63	0,00	Relatief	4	26,13	42,39
	951	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81558,24	382475,04	8,24	8,24	0,00	Relatief	4	28,70	50,38
	948	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81638,36	382424,07	2,97	2,97	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	949	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81639,12	382418,03	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	16,44	15,73
	954	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81644,21	382440,75	2,34	2,34	0,00	Relatief	8	20,31	20,80
	955	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81540,69	382533,75	4,68	4,68	0,00	Relatief	6	30,67	53,55
	952	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81553,60	382471,36	8,27	8,27	0,00	Relatief	4	28,30	48,73
	953	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81607,54	382467,45	7,65	7,65	0,00	Relatief	4	26,17	42,49
	976	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81556,11	382985,08	7,45	7,45	0,00	Relatief	12	35,82	76,53
	977	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81573,95	383014,63	8,34	8,34	0,00	Relatief	10	40,83	70,38
	974	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81531,81	382878,53	7,83	7,83	0,00	Relatief	12	57,38	108,21
	975	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81518,03	382867,10	8,23	8,23	0,00	Relatief	11	54,96	114,89
	980	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81348,74	382916,59	8,89	8,89	0,00	Relatief	8	47,29	119,49
	981	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81381,22	382894,55	8,26	8,26	0,00	Relatief	14	60,99	147,22
	978	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81602,26	383052,82	7,37	7,37	0,00	Relatief	13	42,09	70,08
	979	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81477,74	382871,87	8,55	8,55	0,00	Relatief	9	49,84	125,12
	973	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81308,13	382888,70	9,13	9,13	0,00	Relatief	16	46,65	118,70
	967	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81584,81	383076,91	2,53	2,53	0,00	Relatief	4	22,96	27,54
	968	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81639,56	383125,73	2,24	2,24	0,00	Relatief	4	8,74	4,76
	965	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81507,13	382944,53	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	30,31	48,58
	966	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81301,81	383024,75	0,33	0,33	0,00	Relatief	16	65,68	186,79
	971	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81377,41	382946,30	8,39	8,39	0,00	Relatief	8	50,38	125,58
	972	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81356,42	383379,35	6,21	6,21	0,00	Relatief	4	45,00	124,74
	969	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81615,41	383118,36	2,69	2,69	0,00	Relatief	4	18,05	19,36
	970	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81331,59	382866,95	3,03	3,03	0,00	Relatief	4	23,07	30,03



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	3,01	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,10	5,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	5,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,44	8,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,10	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,14	10,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,15	10,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	4,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,80	8,33	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,74	5,66	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,93	3,04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	6,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,52	6,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,39	8,36	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,18	7,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,07	9,68	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,26	8,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,22	7,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,62	6,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,52	9,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	11,67	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,49	10,66	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	12,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	16,36	20,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,15	11,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,94	3,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,11	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,02	5,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,15	4,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,93	5,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,03	7,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,86	7,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,75	9,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,52	9,67	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,84	11,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	8,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	7,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,05	8,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	11,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,41	8,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,07	2,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,61	10,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	8,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	12,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	9,90	12,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,51	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,97	7,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	947	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81626,24	382482,41	7,72	7,72	0,00	Relatief	8	34,75	63,14
	924	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81574,11	382431,34	2,27	2,27	0,00	Relatief	6	17,62	16,87
	925	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81590,85	382398,64	2,24	2,24	0,00	Relatief	6	17,94	17,35
	922	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81603,10	382473,00	7,75	7,75	0,00	Relatief	5	26,57	43,93
	923	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81626,48	382491,69	8,20	8,20	0,00	Relatief	6	31,25	42,79
	928	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81542,00	382500,00	5,62	5,62	0,00	Relatief	24	79,70	175,01
	929	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81568,37	382511,31	5,38	5,38	0,00	Relatief	9	58,00	129,94
	926	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81506,73	382400,15	2,63	2,63	0,00	Relatief	4	11,41	8,12
	927	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81581,51	382499,94	8,25	8,25	0,00	Relatief	4	29,38	53,11
	921	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81643,77	382436,64	2,29	2,29	0,00	Relatief	8	22,76	25,05
	915	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81392,62	382545,74	7,95	7,95	0,00	Relatief	11	33,07	62,23
	916	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81373,29	382559,01	8,16	8,16	0,00	Relatief	7	32,84	51,91
	913	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81405,32	382514,19	8,87	8,87	0,00	Relatief	4	29,32	52,51
	914	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81630,91	382486,15	8,29	8,29	0,00	Relatief	4	26,16	42,48
	919	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81532,96	382407,41	8,12	8,12	0,00	Relatief	7	33,96	65,59
	920	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81544,33	382464,00	8,22	8,22	0,00	Relatief	4	28,71	50,39
	917	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81481,96	382403,46	7,31	7,31	0,00	Relatief	6	31,95	60,14
	918	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81394,77	382528,87	2,74	2,74	0,00	Relatief	4	13,38	10,89
	941	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81386,68	382411,05	3,07	3,07	0,00	Relatief	4	17,48	18,11
	942	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81486,38	382397,88	7,54	7,54	0,00	Relatief	5	26,67	44,25
	939	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81382,00	382540,95	7,54	7,54	0,00	Relatief	14	34,75	57,92
	940	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81564,45	382438,97	2,28	2,28	0,00	Relatief	4	11,69	8,53
	945	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81356,53	382525,93	2,71	2,71	0,00	Relatief	4	17,09	16,72
	946	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81628,47	382435,08	7,67	7,67	0,00	Relatief	6	31,96	50,24
	943	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81412,33	382524,53	9,26	9,26	0,00	Relatief	4	29,62	53,78
	944	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81569,43	382404,72	8,02	8,02	0,00	Relatief	4	26,02	42,06
	938	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81370,48	382539,69	2,49	2,49	0,00	Relatief	5	17,70	17,48
	932	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81383,08	382506,59	2,55	2,55	0,00	Relatief	4	13,39	10,92
	933	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81508,58	382405,31	2,34	2,34	0,00	Relatief	9	24,60	30,12
	930	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81604,23	382520,55	8,09	8,09	0,00	Relatief	4	28,32	48,76
	931	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81383,08	382506,59	2,56	2,56	0,00	Relatief	4	13,37	10,88
	936	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81582,24	382453,12	7,97	7,97	0,00	Relatief	4	25,95	41,85
	937	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81367,09	382525,46	2,76	2,76	0,00	Relatief	4	16,94	16,35
	934	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81353,12	382514,89	8,77	8,77	0,00	Relatief	4	29,29	52,43
	935	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81541,86	382433,52	2,37	2,37	0,00	Relatief	6	15,96	14,35
	1121	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81842,62	382464,61	6,57	6,57	0,00	Relatief	4	31,67	57,39
	1307	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81964,66	382494,94	8,74	8,74	0,00	Relatief	15	46,17	99,50
	1308	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81721,41	382582,28	7,08	7,08	0,00	Relatief	4	17,64	17,00
	1305	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81834,17	382457,87	6,55	6,55	0,00	Relatief	4	31,11	54,86
	1306	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81792,24	382630,94	6,04	6,04	0,00	Relatief	12	41,58	89,42
	1311	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81694,01	382478,03	8,05	8,05	0,00	Relatief	8	34,36	67,35
	1312	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81741,88	382433,84	8,14	8,14	0,00	Relatief	7	35,31	66,46
	1309	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	82137,39	382604,32	0,28	0,28	0,00	Relatief	4	55,87	193,35
	1310	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81697,05	382666,57	8,18	8,18	0,00	Relatief	5	32,72	66,52
	1304	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81672,45	382617,70	5,49	5,49	0,00	Relatief	12	64,58	156,36
	1298	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81829,97	382480,31	2,56	2,56	0,00	Relatief	4	15,78	12,70
	1299	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81804,02	382473,62	8,38	8,38	0,00	Relatief	4	26,77	44,32
	1296	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81692,07	382680,20	2,91	2,91	0,00	Relatief	4	28,45	36,32
	1297	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81913,95	382503,52	3,03	3,03	0,00	Relatief	5	21,69	24,51
	1302	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81831,09	382402,62	8,58	8,58	0,00	Relatief	4	28,71	50,55
	1303	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81776,58	382542,00	10,36	10,36	0,00	Relatief	4	18,22	18,64
	1300	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81671,17	382450,29	3,23	3,23	0,00	Relatief	4	16,86	16,29
	1301	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81849,65	382403,33	8,91	8,91	0,00	Relatief	4	28,74	50,63
	1324	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81710,28	382498,99	2,52	2,52	0,00	Relatief	4	18,79	18,68

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,04	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,74	3,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,20	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,08	9,68	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,15	12,73	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,44	12,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,72	2,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,43	8,26	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,46	5,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,37	6,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,78	6,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,23	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,11	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,74	7,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,32	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,21	7,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	9,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,33	9,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,37	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,26	5,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,46	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	6,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,95	5,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,23	8,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,71	3,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,50	10,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	9,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	5,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,40	10,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,90	5,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	8,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,49	7,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	12,65	15,28	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,80	8,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	9,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,25	5,64	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,32	10,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,63	7,63	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	8,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	8,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,86	6,57	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1325	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81708,22	382489,43	2,50	2,50	0,00	Relatief	9	21,44	23,49
	1322	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81682,16	382438,47	2,86	2,86	0,00	Relatief	4	24,46	36,16
	1323	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81674,53	382437,11	3,27	3,27	0,00	Relatief	4	28,93	46,18
	1328	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81923,05	382493,76	8,81	8,81	0,00	Relatief	12	33,53	60,81
	1329	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81681,56	382498,77	7,95	7,95	0,00	Relatief	4	28,32	48,84
	1326	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81726,14	382478,89	2,42	2,42	0,00	Relatief	4	17,15	15,71
	1327	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81771,42	382412,61	7,85	7,85	0,00	Relatief	4	28,76	50,69
	1321	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81776,92	382435,60	2,49	2,49	0,00	Relatief	4	16,49	12,63
	1315	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81701,09	382474,07	8,14	8,14	0,00	Relatief	5	28,28	49,03
	1316	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81888,93	382526,09	11,77	11,77	0,00	Relatief	12	64,10	187,50
	1313	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81774,70	382450,40	7,88	7,88	0,00	Relatief	4	26,72	44,17
	1314	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81689,43	382550,46	8,46	8,46	0,00	Relatief	4	28,54	49,45
	1319	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81684,55	382531,51	2,51	2,51	0,00	Relatief	4	17,53	16,83
	1320	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81810,20	382461,80	2,41	2,41	0,00	Relatief	7	15,41	12,26
	1317	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81679,96	382565,95	2,81	2,81	0,00	Relatief	4	17,93	17,80
	1318	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81670,67	382558,60	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	17,82	17,69
	1295	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81942,59	382519,09	8,89	8,89	0,00	Relatief	19	58,90	122,93
	1272	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81842,62	382464,61	6,53	6,53	0,00	Relatief	4	31,17	55,02
	1273	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81864,13	382481,89	6,45	6,45	0,00	Relatief	4	30,85	54,20
	1270	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81672,45	382617,70	5,45	5,45	0,00	Relatief	10	54,41	110,20
	1271	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81827,85	382465,79	6,44	6,44	0,00	Relatief	4	31,05	54,69
	1276	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81739,58	382594,33	4,43	4,43	0,00	Relatief	5	18,14	18,51
	1277	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81742,25	382484,14	8,34	8,34	0,00	Relatief	4	28,29	48,70
	1274	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81751,57	382420,91	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	12,88	9,84
	1275	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81751,18	382431,77	8,44	8,44	0,00	Relatief	4	26,79	44,37
	1269	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81960,87	382403,50	8,99	8,99	0,00	Relatief	11	44,62	83,06
	1263	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81769,19	382438,09	2,65	2,65	0,00	Relatief	6	17,07	15,13
	1264	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81813,41	382550,90	4,26	4,26	0,00	Relatief	4	20,94	27,39
	1261	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81718,77	382488,15	2,53	2,53	0,00	Relatief	4	17,14	15,70
	1262	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81702,14	382595,41	4,71	4,71	0,00	Relatief	11	47,00	116,88
	1267	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81869,67	382494,49	2,19	2,19	0,00	Relatief	4	10,53	6,92
	1268	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81834,76	382490,04	2,74	2,74	0,00	Relatief	6	16,68	14,59
	1265	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81812,63	382472,51	2,45	2,45	0,00	Relatief	4	12,08	8,86
	1266	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81689,65	382687,92	2,91	2,91	0,00	Relatief	8	42,11	56,04
	1289	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81930,85	382555,22	3,30	3,30	0,00	Relatief	4	15,02	14,08
	1290	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81697,02	382511,16	2,50	2,50	0,00	Relatief	6	22,54	30,96
	1287	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81672,84	382538,87	9,18	9,18	0,00	Relatief	4	23,89	33,54
	1288	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81674,92	382531,40	2,54	2,54	0,00	Relatief	4	17,55	16,98
	1293	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81776,29	382416,43	7,88	7,88	0,00	Relatief	4	28,73	50,62
	1294	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81890,80	382532,04	12,30	12,30	0,00	Relatief	10	27,01	28,84
	1291	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81700,44	382499,24	2,47	2,47	0,00	Relatief	6	17,53	16,72
	1292	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81731,44	382467,97	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	17,14	15,70
	1286	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81672,52	382556,27	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	17,81	17,65
	1280	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81762,00	382530,45	7,14	7,14	0,00	Relatief	4	18,21	18,62
	1281	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81699,65	382551,02	8,87	8,87	0,00	Relatief	4	28,54	49,44
	1278	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81750,02	382553,09	5,28	5,28	0,00	Relatief	15	72,98	143,26
	1279	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81707,02	382541,75	8,23	8,23	0,00	Relatief	4	28,54	49,43
	1284	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81724,93	382467,63	2,82	2,82	0,00	Relatief	4	19,63	21,63
	1285	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81961,21	382512,82	8,46	8,46	0,00	Relatief	14	42,24	82,96
	1282	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81752,38	382484,61	7,94	7,94	0,00	Relatief	4	28,29	48,68
	1283	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81700,49	382536,55	8,24	8,24	0,00	Relatief	4	28,54	49,43
	1330	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81815,69	382557,04	3,37	3,37	0,00	Relatief	4	18,72	20,93
	1377	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81668,22	382580,76	8,67	8,67	0,00	Relatief	4	28,68	50,30
	1378	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81980,61	382435,11	6,60	6,60	0,00	Relatief	18	67,06	123,42

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	0,20	6,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,01	7,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,75	9,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	6,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,65	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,20	8,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,03	6,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,05	8,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,29	10,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,36	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	6,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,98	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	8,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,40	10,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,41	10,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,38	9,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,40	10,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,76	5,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,49	3,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	9,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,49	3,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,07	5,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,65	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,00	7,04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,55	2,72	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,31	3,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	3,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,81	10,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,65	3,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,27	5,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,51	7,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,88	5,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,20	8,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,37	3,82	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,49	5,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,65	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,98	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,08	12,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,34	6,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,28	6,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,69	5,67	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,12	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	10,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1375	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81794,73	382475,68	7,85	7,85	0,00	Relatief	4	27,18	45,82
	1376	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81818,12	382484,81	8,45	8,45	0,00	Relatief	12	33,89	57,12
	1381	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81773,71	382640,68	8,45	8,45	0,00	Relatief	15	80,43	131,69
	1382	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81687,19	382432,17	7,19	7,19	0,00	Relatief	6	35,46	76,29
	1379	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81868,83	382808,53	8,41	8,41	0,00	Relatief	9	51,46	132,75
	1380	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81855,70	382475,11	6,60	6,60	0,00	Relatief	5	31,24	56,17
	1374	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81722,67	382562,81	5,24	5,24	0,00	Relatief	6	41,61	105,86
	1368	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81831,37	382478,54	2,55	2,55	0,00	Relatief	6	15,28	12,12
	1369	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81961,30	382487,31	8,81	8,81	0,00	Relatief	17	48,19	93,54
	1366	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81785,64	382573,90	3,25	3,25	0,00	Relatief	4	21,32	25,00
	1367	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81768,84	382663,17	3,72	3,72	0,00	Relatief	6	29,70	38,12
	1372	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81712,89	382676,74	3,02	3,02	0,00	Relatief	5	31,43	49,20
	1373	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81706,81	382581,22	5,80	5,80	0,00	Relatief	10	52,79	124,80
	1370	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81712,70	382461,84	2,62	2,62	0,00	Relatief	6	25,08	29,53
	1371	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81761,32	382428,64	2,48	2,48	0,00	Relatief	4	12,00	8,75
	1394	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	82113,88	382583,37	0,24	0,24	0,00	Relatief	4	90,00	499,99
	1395	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81795,07	382656,26	2,28	2,28	0,00	Relatief	4	21,55	17,61
	1392	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81732,45	382551,03	5,80	5,80	0,00	Relatief	10	48,07	122,05
	1393	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81825,83	382688,27	11,40	11,40	0,00	Relatief	8	52,39	142,85
	1398	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	82154,15	382611,20	2,64	2,64	0,00	Relatief	4	25,79	38,73
	1399	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81685,98	382621,25	2,95	2,95	0,00	Relatief	4	24,77	35,47
	1396	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81946,39	382418,96	2,79	2,79	0,00	Relatief	4	17,66	14,82
	1397	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	82154,35	382583,12	3,18	3,18	0,00	Relatief	6	30,59	50,40
	1391	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81892,39	382406,01	9,01	9,01	0,00	Relatief	6	30,34	46,38
	1385	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81732,63	382415,22	6,35	6,35	0,00	Relatief	11	51,14	122,54
	1386	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81693,64	382424,01	7,25	7,25	0,00	Relatief	6	35,46	76,24
	1383	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81675,01	382409,22	8,67	8,67	0,00	Relatief	8	42,63	84,51
	1384	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81771,62	382402,34	7,91	7,91	0,00	Relatief	4	29,20	52,45
	1389	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81723,63	382458,55	9,10	9,10	0,00	Relatief	10	35,56	75,58
	1390	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81723,54	382447,72	8,94	8,94	0,00	Relatief	7	36,94	62,37
	1387	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81741,35	382498,53	8,32	8,32	0,00	Relatief	4	28,31	48,74
	1388	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81729,14	382513,93	8,34	8,34	0,00	Relatief	5	28,92	51,06
	1365	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81674,17	382508,09	8,47	8,47	0,00	Relatief	4	28,44	49,19
	1342	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81811,03	382452,22	6,33	6,33	0,00	Relatief	4	30,87	54,21
	1343	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81817,27	382444,39	8,76	8,76	0,00	Relatief	4	31,20	56,02
	1340	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81843,12	382490,70	2,31	2,31	0,00	Relatief	6	15,71	12,61
	1341	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81692,27	382560,29	8,83	8,83	0,00	Relatief	4	28,54	49,45
	1346	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81805,79	382535,41	6,05	6,05	0,00	Relatief	10	46,29	116,61
	1347	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81824,59	382410,53	8,51	8,51	0,00	Relatief	4	29,10	52,14
	1344	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81930,98	382416,26	8,72	8,72	0,00	Relatief	14	47,37	104,38
	1345	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81663,58	382577,07	8,21	8,21	0,00	Relatief	4	28,28	48,66
	1339	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81814,18	382470,55	3,63	3,63	0,00	Relatief	4	12,10	8,88
	1333	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81821,97	382479,91	2,83	2,83	0,00	Relatief	4	12,46	9,34
	1334	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81932,55	382493,68	8,88	8,88	0,00	Relatief	14	42,31	82,96
	1331	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81772,18	382579,45	4,61	4,61	0,00	Relatief	6	25,96	35,79
	1332	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81712,34	382591,38	3,94	3,94	0,00	Relatief	5	23,46	29,86
	1337	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81685,78	382623,18	4,90	4,90	0,00	Relatief	4	29,95	53,82
	1338	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81804,48	382460,15	2,38	2,38	0,00	Relatief	6	15,63	12,52
	1335	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81840,33	382502,41	7,90	7,90	0,00	Relatief	4	26,68	44,03
	1336	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81841,17	382621,91	7,66	7,66	0,00	Relatief	13	50,53	104,13
	1359	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81677,16	382559,95	2,49	2,49	0,00	Relatief	4	17,80	17,62
	1360	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81671,30	382543,68	2,84	2,84	0,00	Relatief	4	17,90	17,33
	1357	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81723,54	382447,72	9,21	9,21	0,00	Relatief	4	29,75	54,34
	1358	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81701,09	382474,07	8,07	8,07	0,00	Relatief	4	27,81	47,22

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	6,19	7,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,22	7,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,50	13,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,55	10,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,21	12,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,99	10,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,99	8,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,19	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	6,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,48	7,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,81	11,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,15	11,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,53	8,85	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,65	9,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	20,00	25,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,01	8,77	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,04	8,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,21	14,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,76	8,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,50	7,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,15	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,62	10,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,13	9,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,03	8,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	10,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	9,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,39	8,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,33	8,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	8,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,35	8,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,28	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,40	10,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,58	10,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,40	4,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,21	7,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,39	8,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	9,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	3,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	3,73	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	6,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,97	5,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,34	7,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	8,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	4,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,08	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,83	6,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,44	8,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,90	8,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1363	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	82160,76	382570,74	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	99,01	584,18
	1364	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81740,14	382578,16	5,43	5,43	0,00	Relatief	12	48,18	119,03
	1361	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81748,23	382400,99	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	16,86	13,83
	1362	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81697,04	382503,52	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	17,38	16,55
	1356	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81729,31	382412,65	6,97	6,97	0,00	Relatief	7	32,99	65,22
	1350	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81687,71	382639,89	7,06	7,06	0,00	Relatief	7	47,82	125,39
	1351	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81711,64	382409,81	7,13	7,13	0,00	Relatief	6	32,98	67,08
	1348	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81862,03	382403,81	8,98	8,98	0,00	Relatief	4	28,76	50,69
	1349	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81783,58	382581,74	6,27	6,27	0,00	Relatief	10	45,25	109,21
	1354	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81672,59	382422,15	9,09	9,09	0,00	Relatief	8	42,07	101,65
	1355	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81688,96	382489,45	7,88	7,88	0,00	Relatief	4	28,23	48,55
	1352	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81814,91	382614,08	7,91	7,91	0,00	Relatief	8	33,03	55,00
	1353	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81724,97	382618,55	5,24	5,24	0,00	Relatief	14	55,17	156,24
	1168	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81713,03	382483,50	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	17,48	16,44
	1169	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81722,46	382483,52	2,57	2,57	0,00	Relatief	4	17,14	15,70
	1166	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81704,47	382494,16	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	17,59	16,77
	1167	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	82159,72	382600,82	3,52	3,52	0,00	Relatief	4	99,01	584,18
	1172	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81681,56	382498,77	7,87	7,87	0,00	Relatief	4	28,36	48,97
	1173	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81821,97	382479,91	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	11,72	8,41
	1170	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81766,54	382408,78	8,21	8,21	0,00	Relatief	4	28,78	50,77
	1171	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81674,17	382508,09	8,10	8,10	0,00	Relatief	4	28,40	49,07
	1165	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81702,49	382608,18	5,30	5,30	0,00	Relatief	15	43,52	66,73
	1159	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81873,95	382395,49	4,46	4,46	0,00	Relatief	6	16,94	16,65
	1160	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81940,49	382560,20	12,20	12,20	0,00	Relatief	4	19,30	22,64
	1157	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81760,58	382439,22	8,62	8,62	0,00	Relatief	4	26,76	44,29
	1158	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81698,52	382464,45	7,96	7,96	0,00	Relatief	5	28,15	48,65
	1163	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81804,74	382463,06	2,42	2,42	0,00	Relatief	4	12,09	8,86
	1164	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81736,42	382599,26	3,78	3,78	0,00	Relatief	4	21,29	20,55
	1161	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81784,09	382443,91	3,31	3,31	0,00	Relatief	4	11,46	8,20
	1162	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81810,20	382461,80	2,39	2,39	0,00	Relatief	6	15,29	12,14
	1185	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81837,28	382402,86	8,46	8,46	0,00	Relatief	4	28,73	50,61
	1186	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81813,19	382480,89	7,82	7,82	0,00	Relatief	7	30,12	53,78
	1183	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81668,82	382448,41	3,04	3,04	0,00	Relatief	5	16,85	16,29
	1184	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81882,60	382406,22	8,96	8,96	0,00	Relatief	6	30,75	48,17
	1189	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81927,42	382422,40	8,76	8,76	0,00	Relatief	10	44,36	82,66
	1190	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81825,72	382451,13	6,40	6,40	0,00	Relatief	4	30,93	54,37
	1187	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81787,60	382543,06	5,81	5,81	0,00	Relatief	4	18,23	18,64
	1188	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81953,39	382430,33	8,75	8,75	0,00	Relatief	11	42,68	86,60
	1182	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81804,14	382483,14	7,87	7,87	0,00	Relatief	7	31,57	58,67
	1176	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81840,45	382511,89	7,94	7,94	0,00	Relatief	4	26,67	44,02
	1177	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81814,91	382614,08	7,69	7,69	0,00	Relatief	9	36,44	73,22
	1174	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81942,05	382493,59	8,72	8,72	0,00	Relatief	14	42,25	82,80
	1175	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81837,20	382551,44	7,75	7,75	0,00	Relatief	6	46,46	119,28
	1180	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81830,58	382630,30	2,88	2,88	0,00	Relatief	4	24,23	33,08
	1181	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81844,21	382497,53	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	11,88	8,52
	1178	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81846,20	382619,74	4,56	4,56	0,00	Relatief	13	68,45	168,39
	1179	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81705,27	382456,07	2,61	2,61	0,00	Relatief	7	28,35	34,72
	1156	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81784,65	382642,83	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	26,13	38,79
	1133	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81762,35	382424,04	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	16,45	12,59
	1134	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81756,23	382421,78	2,41	2,41	0,00	Relatief	5	16,18	12,31
	1131	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81883,00	382484,40	9,46	9,46	0,00	Relatief	26	91,36	255,08
	1132	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81677,20	382540,80	2,49	2,49	0,00	Relatief	4	17,52	16,81
	1137	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81825,75	382476,96	2,46	2,46	0,00	Relatief	6	15,31	12,16
	1138	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81684,42	382692,33	2,69	2,69	0,00	Relatief	9	30,11	35,23



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	19,41	30,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,89	6,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,23	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	5,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,41	8,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,22	13,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,89	9,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	8,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,41	8,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,53	9,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,93	8,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,29	6,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	11,31	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,73	6,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,65	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,79	6,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	19,41	30,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	3,36	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,20	8,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,44	7,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	5,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,03	5,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	7,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,43	8,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	2,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,20	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	8,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	7,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,31	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,19	9,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	9,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,40	10,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	9,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,74	7,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,18	9,82	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	6,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,85	14,65	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,14	7,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,41	3,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,81	11,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,67	9,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,54	8,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,03	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,33	6,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	9,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,21	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	7,64	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1135	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81781,17	382420,25	8,06	8,06	0,00	Relatief	4	28,71	50,55
	1136	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81812,27	382639,19	4,27	4,27	0,00	Relatief	4	28,03	40,53
	1130	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81862,03	382403,81	8,34	8,34	0,00	Relatief	4	29,17	52,36
	1124	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81830,58	382630,30	2,90	2,90	0,00	Relatief	4	22,80	27,47
	1125	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81737,67	382503,17	8,40	8,40	0,00	Relatief	4	28,71	50,40
	1122	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81862,64	382492,68	6,67	6,67	0,00	Relatief	13	41,10	81,38
	1123	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81668,43	382679,26	7,97	7,97	0,00	Relatief	5	28,77	51,08
	1128	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81871,56	382412,23	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	8,80	4,84
	1129	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81857,87	382505,17	2,33	2,33	0,00	Relatief	4	12,03	8,78
	1126	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81710,71	382537,11	9,02	9,02	0,00	Relatief	4	28,53	49,42
	1127	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81766,86	382534,30	2,81	2,81	0,00	Relatief	4	18,22	18,63
	1150	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81798,28	382574,65	5,25	5,25	0,00	Relatief	11	49,83	116,90
	1151	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81786,30	382549,70	3,67	3,67	0,00	Relatief	4	18,71	20,10
	1148	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81776,58	382542,00	7,18	7,18	0,00	Relatief	4	18,22	18,64
	1149	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81819,44	382459,01	6,42	6,42	0,00	Relatief	4	30,99	54,53
	1154	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81953,59	382439,43	8,68	8,68	0,00	Relatief	10	43,74	88,77
	1155	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81742,05	382661,14	5,51	5,51	0,00	Relatief	18	70,91	145,60
	1152	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	82131,12	382618,69	6,40	6,40	0,00	Relatief	14	52,98	120,43
	1153	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81691,90	382522,22	2,49	2,49	0,00	Relatief	4	17,53	16,86
	1147	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81779,01	382543,93	7,45	7,45	0,00	Relatief	4	18,23	18,64
	1141	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81918,46	382411,89	8,60	8,60	0,00	Relatief	16	50,10	100,75
	1142	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81982,51	382439,36	6,92	6,92	0,00	Relatief	18	66,87	122,63
	1139	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81852,96	382495,62	2,16	2,16	0,00	Relatief	7	15,31	12,16
	1140	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81668,82	382448,41	3,02	3,02	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	1145	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81849,65	382403,33	8,36	8,36	0,00	Relatief	4	28,75	50,67
	1146	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81781,44	382545,85	12,74	12,74	0,00	Relatief	4	18,23	18,64
	1143	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81818,12	382484,81	7,79	7,79	0,00	Relatief	4	26,75	44,25
	1144	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81805,17	382527,17	7,98	7,98	0,00	Relatief	15	56,56	141,64
	1191	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81798,86	382638,43	7,53	7,53	0,00	Relatief	21	81,26	186,64
	1238	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81673,51	382452,16	3,22	3,22	0,00	Relatief	4	16,86	16,29
	1239	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81720,97	382405,47	7,08	7,08	0,00	Relatief	6	33,03	67,31
	1236	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81678,85	382489,00	7,95	7,95	0,00	Relatief	10	36,03	67,94
	1237	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81675,86	382454,03	3,25	3,25	0,00	Relatief	4	17,15	17,09
	1242	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81757,15	382526,60	8,37	8,37	0,00	Relatief	4	18,17	18,50
	1243	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81725,45	382518,56	8,13	8,13	0,00	Relatief	5	28,56	49,45
	1240	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81822,90	382471,84	2,31	2,31	0,00	Relatief	6	15,29	12,14
	1241	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81757,15	382526,60	10,71	10,71	0,00	Relatief	4	18,21	18,61
	1235	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81930,35	382402,05	8,80	8,80	0,00	Relatief	9	38,62	62,56
	1229	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81687,85	382676,11	8,12	8,12	0,00	Relatief	8	35,10	67,95
	1230	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	82162,77	382625,26	5,91	5,91	0,00	Relatief	16	156,13	880,31
	1227	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81814,49	382563,06	7,17	7,17	0,00	Relatief	6	44,37	119,31
	1228	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81671,69	382686,57	8,11	8,11	0,00	Relatief	5	28,78	51,10
	1233	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81728,62	382667,48	7,48	7,48	0,00	Relatief	14	60,91	152,03
	1234	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81705,99	382668,08	8,16	8,16	0,00	Relatief	5	32,71	66,51
	1231	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81803,18	382465,02	2,31	2,31	0,00	Relatief	4	12,09	8,86
	1232	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81760,88	382643,84	5,24	5,24	0,00	Relatief	12	62,95	186,85
	1255	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81746,84	382402,74	2,53	2,53	0,00	Relatief	7	22,27	19,77
	1256	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81775,66	382437,19	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	16,68	12,81
	1253	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81961,57	382518,93	8,77	8,77	0,00	Relatief	15	49,42	91,15
	1254	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81761,09	382425,63	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	16,45	12,58
	1259	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81705,21	382477,53	1,80	1,80	0,00	Relatief	4	10,13	5,24
	1260	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81733,52	382469,62	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	17,71	16,46
	1257	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81669,81	382461,08	2,48	2,48	0,00	Relatief	6	17,75	17,46
	1258	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81695,58	382517,57	2,41	2,41	0,00	Relatief	4	17,55	16,89

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	6,20	8,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,08	9,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,39	8,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,44	7,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,11	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	10,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	8,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,20	2,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,40	11,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,34	6,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,40	10,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,26	9,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,18	11,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,26	11,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,85	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,31	9,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,31	15,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,06	4,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	8,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	7,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,75	7,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,73	9,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,88	8,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,14	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,07	6,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	8,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,20	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,62	8,64	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,35	7,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,27	25,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,15	13,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	8,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,64	8,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,79	8,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	12,28	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,03	6,31	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,28	11,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,03	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,45	3,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,65	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,78	3,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,85	5,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	1252	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81775,45	382533,44	4,10	4,10	0,00	Relatief	5	18,22	18,63
	1246	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81766,86	382534,30	3,55	3,55	0,00	Relatief	4	18,22	18,62
	1247	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81763,30	382523,82	8,99	8,99	0,00	Relatief	4	18,21	18,62
	1244	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81892,28	382400,63	8,96	8,96	0,00	Relatief	6	30,34	46,39
	1245	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81714,39	382532,47	8,17	8,17	0,00	Relatief	4	28,53	49,42
	1250	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81873,52	382406,31	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	10,73	7,02
	1251	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81845,71	382495,64	2,31	2,31	0,00	Relatief	4	11,86	8,48
	1248	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81745,93	382479,51	8,25	8,25	0,00	Relatief	4	28,67	50,27
	1249	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81769,99	382446,68	7,88	7,88	0,00	Relatief	8	29,74	49,67
	1226	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81831,09	382402,62	7,91	7,91	0,00	Relatief	4	28,72	50,57
	1203	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81678,61	382526,75	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	17,63	17,06
	1204	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81689,67	382520,45	2,43	2,43	0,00	Relatief	4	17,54	16,85
	1201	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81855,70	382475,11	6,92	6,92	0,00	Relatief	6	34,81	64,84
	1202	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81873,36	382531,35	11,79	11,79	0,00	Relatief	12	63,62	184,88
	1207	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81691,92	382514,54	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	17,56	16,87
	1208	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81716,70	382486,50	2,54	2,54	0,00	Relatief	4	16,90	15,38
	1205	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81830,58	382630,30	2,29	2,29	0,00	Relatief	4	13,82	11,93
	1206	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81693,39	382508,12	2,27	2,27	0,00	Relatief	8	22,19	22,19
	1200	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81864,75	382525,88	9,43	9,43	0,00	Relatief	11	40,24	84,59
	1194	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81756,01	382445,01	7,92	7,92	0,00	Relatief	4	26,75	44,25
	1195	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81745,02	382493,89	8,27	8,27	0,00	Relatief	4	28,30	48,72
	1192	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81923,59	382519,26	8,81	8,81	0,00	Relatief	13	33,50	60,87
	1193	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81702,96	382627,61	6,70	6,70	0,00	Relatief	10	46,46	100,49
	1198	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81751,18	382431,77	7,93	7,93	0,00	Relatief	4	26,78	44,34
	1199	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81876,61	382406,41	2,64	2,64	0,00	Relatief	4	10,68	6,95
	1196	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81725,45	382518,56	8,35	8,35	0,00	Relatief	4	28,53	49,40
	1197	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81718,08	382527,84	8,22	8,22	0,00	Relatief	6	32,76	55,23
	1220	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81716,66	382478,85	2,87	2,87	0,00	Relatief	4	17,88	17,31
	1221	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81848,76	382492,30	2,45	2,45	0,00	Relatief	6	15,33	12,19
	1218	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81734,38	382402,07	2,62	2,62	0,00	Relatief	7	29,44	38,51
	1219	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81773,90	382441,82	2,65	2,65	0,00	Relatief	6	17,10	15,18
	1224	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81770,13	382456,18	8,58	8,58	0,00	Relatief	4	27,12	45,62
	1225	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81783,56	382520,78	6,74	6,74	0,00	Relatief	12	53,95	144,45
	1222	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81768,93	382646,31	8,69	8,69	0,00	Relatief	11	48,52	90,33
	1223	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81754,12	382597,55	6,05	6,05	0,00	Relatief	8	47,57	114,80
	1217	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81769,19	382438,09	6,29	6,29	0,00	Relatief	6	17,38	15,53
	1211	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81818,67	382468,49	2,35	2,35	0,00	Relatief	6	15,29	12,14
	1212	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81951,79	382487,42	8,92	8,92	0,00	Relatief	12	42,30	82,63
	1209	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81718,87	382480,60	2,59	2,59	0,00	Relatief	7	23,09	33,28
	1210	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81744,56	382561,57	3,50	3,50	0,00	Relatief	7	22,00	23,65
	1215	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81835,64	382498,68	8,48	8,48	0,00	Relatief	4	26,68	44,02
	1216	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81791,09	382417,67	8,52	8,52	0,00	Relatief	4	29,09	52,12
	1213	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81933,09	382519,17	8,86	8,86	0,00	Relatief	14	42,28	83,32
	1214	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81933,09	382519,17	8,76	8,76	0,00	Relatief	14	42,29	83,23
	453	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81415,52	382663,65	2,39	2,39	0,00	Relatief	4	15,51	14,11
	454	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81455,78	382630,20	2,18	2,18	0,00	Relatief	7	23,46	24,53
	451	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81632,23	382580,31	5,89	5,89	0,00	Relatief	9	60,07	142,49
	452	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81613,48	382562,13	6,61	6,61	0,00	Relatief	13	53,78	119,13
	455	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81566,13	382615,56	6,77	6,77	0,00	Relatief	12	61,64	120,13
	458	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81410,24	382634,28	8,30	8,30	0,00	Relatief	4	25,55	40,74
	459	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81426,69	382679,83	7,77	7,77	0,00	Relatief	4	25,97	41,99
	456	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81457,18	382716,12	2,69	2,69	0,00	Relatief	4	21,10	26,38
	457	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81550,75	382743,46	4,26	4,26	0,00	Relatief	9	46,89	94,91
	444	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81426,98	382577,30	2,33	2,33	0,00	Relatief	4	18,85	19,36

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	1,14	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	9,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,26	3,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,40	3,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,11	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,02	7,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	8,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,87	5,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,91	10,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	10,33	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,83	5,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,65	5,82	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,41	3,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	5,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,08	8,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	6,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,16	9,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,00	7,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,24	3,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,15	10,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	6,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,20	4,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,12	10,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,50	3,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,19	7,36	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	11,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,50	7,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,84	14,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,51	3,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,20	4,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	6,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,77	5,91	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,99	5,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,39	8,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,30	6,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	6,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,91	4,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,41	6,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,54	13,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,21	11,33	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,52	10,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,06	6,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,54	6,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,15	9,57	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	6,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	445	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81431,47	382649,23	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	26,54	43,18
	442	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81448,33	382641,11	2,31	2,31	0,00	Relatief	4	17,94	17,29
	443	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81409,33	382589,40	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	18,10	18,14
	446	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81368,53	382596,01	7,95	7,95	0,00	Relatief	4	26,22	42,94
	449	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81452,10	382557,53	8,16	8,16	0,00	Relatief	4	25,41	40,30
	450	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81649,66	382566,03	8,37	8,37	0,00	Relatief	4	28,70	50,37
	447	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81360,95	382610,62	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	13,25	10,81
	448	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81436,78	382728,71	2,32	2,32	0,00	Relatief	6	33,34	50,68
	471	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81441,36	382587,44	8,01	8,01	0,00	Relatief	4	25,21	39,70
	472	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81400,43	382652,61	7,39	7,39	0,00	Relatief	7	34,02	68,35
	469	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81568,05	382687,69	8,34	8,34	0,00	Relatief	5	25,84	41,73
	470	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81422,59	382570,86	2,17	2,17	0,00	Relatief	5	18,43	18,82
	473	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81353,60	382747,69	8,73	8,73	0,00	Relatief	9	37,95	67,98
	476	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81470,52	382697,41	2,22	2,22	0,00	Relatief	8	23,69	25,25
	477	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81552,60	382681,24	2,37	2,37	0,00	Relatief	4	18,18	18,01
	474	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81492,32	382616,70	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	17,99	17,57
	475	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81467,48	382624,44	2,31	2,31	0,00	Relatief	4	18,77	19,24
	462	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81454,35	382660,83	8,23	8,23	0,00	Relatief	4	24,97	38,96
	463	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81480,38	382643,00	8,09	8,09	0,00	Relatief	5	30,93	57,60
	460	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81495,62	382632,54	8,40	8,40	0,00	Relatief	4	25,42	40,35
	461	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81490,19	382666,66	8,94	8,94	0,00	Relatief	7	31,42	59,00
	464	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81555,91	382686,46	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	18,16	17,95
	467	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81449,12	382631,35	2,23	2,23	0,00	Relatief	4	18,00	17,40
	468	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81528,67	382702,29	7,92	7,92	0,00	Relatief	18	54,59	126,98
	465	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81400,47	382742,22	7,88	7,88	0,00	Relatief	11	52,54	86,41
	466	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81415,84	382798,73	7,30	7,30	0,00	Relatief	13	58,10	117,06
	441	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81453,42	382637,62	4,83	4,83	0,00	Relatief	4	17,94	17,28
	416	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81612,76	382607,00	3,55	3,55	0,00	Relatief	4	22,73	27,82
	417	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81423,41	382631,31	8,26	8,26	0,00	Relatief	5	25,94	42,04
	414	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81537,33	382638,19	8,99	8,99	0,00	Relatief	8	31,41	44,68
	415	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81521,80	382637,14	8,04	8,04	0,00	Relatief	7	30,72	41,55
	418	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81499,06	382652,63	8,33	8,33	0,00	Relatief	5	25,36	40,19
	421	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81481,38	382664,69	8,96	8,96	0,00	Relatief	6	30,91	56,56
	422	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81466,95	382646,13	8,12	8,12	0,00	Relatief	5	25,37	40,22
	419	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81502,62	382657,85	8,80	8,80	0,00	Relatief	4	24,96	38,94
	420	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81354,12	382627,27	7,92	7,92	0,00	Relatief	8	30,62	56,28
	407	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81487,38	382801,65	6,93	6,93	0,00	Relatief	16	50,49	83,82
	408	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81395,53	382672,75	3,54	3,54	0,00	Relatief	4	18,80	20,14
	405	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81368,02	382620,63	2,65	2,65	0,00	Relatief	7	17,14	17,31
	406	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81394,16	382578,49	7,66	7,66	0,00	Relatief	4	25,79	41,51
	409	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81405,95	382683,44	3,04	3,04	0,00	Relatief	5	18,09	19,07
	412	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81438,90	382638,34	2,19	2,19	0,00	Relatief	4	18,02	17,43
	413	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81532,00	382630,27	7,93	7,93	0,00	Relatief	4	31,77	60,71
	410	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81432,44	382720,67	4,14	4,14	0,00	Relatief	7	28,43	44,64
	411	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81464,41	382564,06	7,93	7,93	0,00	Relatief	4	25,86	41,79
	434	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81397,43	382593,85	2,33	2,33	0,00	Relatief	4	18,69	19,20
	435	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81444,70	382702,46	2,57	2,57	0,00	Relatief	4	15,20	14,28
	432	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81650,82	382687,04	8,94	8,94	0,00	Relatief	7	35,17	65,39
	433	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81382,17	382604,22	2,30	2,30	0,00	Relatief	5	18,74	19,44
	436	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81502,44	382609,80	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	17,92	17,47
	439	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81534,71	382658,52	3,01	3,01	0,00	Relatief	10	29,82	31,53
	440	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81516,12	382667,31	2,12	2,12	0,00	Relatief	4	18,58	19,28
	437	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81452,18	382572,29	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	17,91	17,26
	438	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81543,50	382672,36	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	18,20	18,13

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	5,71	7,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	6,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,37	6,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,15	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,12	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,92	3,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	10,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,28	9,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,37	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,40	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	7,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	5,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,91	6,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,87	6,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	6,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,70	9,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	6,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,90	6,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	6,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,85	5,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	13,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,01	18,72	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,57	7,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,60	6,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	9,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,26	9,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,33	6,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,83	6,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,32	6,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,97	6,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,13	8,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,30	6,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,02	5,26	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,73	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,70	5,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,31	9,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,61	7,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,34	6,57	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	6,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,41	4,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,75	7,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,53	6,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,87	6,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,36	6,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,13	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	6,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,94	6,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	425	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81458,70	382738,37	9,07	9,07	0,00	Relatief	4	30,69	57,72
	426	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81470,02	382778,65	7,39	7,39	0,00	Relatief	14	53,13	121,58
	423	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81417,56	382719,52	8,70	8,70	0,00	Relatief	6	32,30	52,93
	424	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81465,03	382736,50	9,32	9,32	0,00	Relatief	13	48,20	116,60
	427	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81424,38	382742,29	8,45	8,45	0,00	Relatief	5	27,69	47,81
	430	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81432,64	382585,60	8,07	8,07	0,00	Relatief	5	25,63	41,07
	431	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81632,84	382702,94	8,60	8,60	0,00	Relatief	12	57,80	122,48
	428	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81416,94	382731,45	7,38	7,38	0,00	Relatief	4	27,62	47,55
	429	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81399,14	382596,37	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	18,16	18,34
	526	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81431,62	382627,62	8,04	8,04	0,00	Relatief	4	25,54	40,73
	527	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81441,77	382620,64	7,61	7,61	0,00	Relatief	7	32,46	51,04
	524	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81616,07	382584,35	2,68	2,68	0,00	Relatief	7	29,17	38,97
	525	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81438,28	382693,07	7,57	7,57	0,00	Relatief	4	27,66	47,59
	528	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81507,56	382767,15	8,60	8,60	0,00	Relatief	12	66,32	138,25
	531	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81366,75	382698,45	8,55	8,55	0,00	Relatief	22	66,26	155,10
	532	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81460,24	382688,39	7,72	7,72	0,00	Relatief	9	41,32	73,02
	529	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81512,92	382752,99	9,47	9,47	0,00	Relatief	6	47,34	125,25
	530	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81512,80	382650,90	8,19	8,19	0,00	Relatief	5	25,36	40,19
	517	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81409,16	382688,14	3,02	3,02	0,00	Relatief	5	19,41	22,83
	518	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81425,93	382725,19	4,40	4,40	0,00	Relatief	4	24,89	35,82
	515	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81378,88	382588,93	7,95	7,95	0,00	Relatief	4	25,81	41,55
	516	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81490,86	382821,77	8,08	8,08	0,00	Relatief	16	63,16	136,71
	519	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81400,65	382571,97	8,53	8,53	0,00	Relatief	5	26,24	42,99
	522	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81530,79	382651,28	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	17,60	16,26
	523	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81572,88	382683,07	8,11	8,11	0,00	Relatief	4	25,43	40,38
	520	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81577,09	382559,79	9,35	9,35	0,00	Relatief	15	49,59	100,45
	521	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81416,35	382653,75	2,19	2,19	0,00	Relatief	4	18,98	19,56
	544	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81559,21	382691,68	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	18,15	17,89
	545	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81545,99	382670,78	2,32	2,32	0,00	Relatief	4	17,61	17,24
	542	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81469,20	382626,93	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	18,79	19,27
	543	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81512,66	382673,30	2,17	2,17	0,00	Relatief	4	17,92	18,24
	546	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81575,18	382627,46	2,37	2,37	0,00	Relatief	4	14,29	12,75
	549	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81382,09	382732,18	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	24,84	26,68
	550	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81448,33	382641,11	2,44	2,44	0,00	Relatief	6	23,13	23,27
	547	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81383,91	382606,77	2,32	2,32	0,00	Relatief	4	18,49	18,99
	548	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81401,35	382589,03	2,18	2,18	0,00	Relatief	4	18,41	18,74
	535	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81408,88	382643,22	8,05	8,05	0,00	Relatief	6	33,35	65,05
	536	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81466,10	382675,10	8,66	8,66	0,00	Relatief	5	25,64	41,09
	533	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81392,62	382695,75	7,02	7,02	0,00	Relatief	9	37,80	70,63
	534	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81374,51	382737,24	7,89	7,89	0,00	Relatief	13	50,85	84,11
	537	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81378,78	382675,46	7,56	7,56	0,00	Relatief	7	39,21	68,12
	540	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81408,88	382643,22	7,84	7,84	0,00	Relatief	4	25,56	40,77
	541	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81572,94	382639,72	6,01	6,01	0,00	Relatief	12	41,25	93,92
	538	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81426,69	382679,83	7,69	7,69	0,00	Relatief	9	49,69	97,77
	539	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81353,98	382572,22	8,00	8,00	0,00	Relatief	5	26,13	42,53
	514	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81563,08	382667,34	8,45	8,45	0,00	Relatief	4	25,39	40,25
	489	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81539,82	382642,39	4,37	4,37	0,00	Relatief	4	18,01	17,33
	490	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81575,21	382743,17	4,78	4,78	0,00	Relatief	4	17,50	15,21
	487	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81411,01	382657,41	2,29	2,29	0,00	Relatief	6	22,89	19,58
	488	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81658,94	382573,39	8,36	8,36	0,00	Relatief	4	28,28	48,68
	491	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81541,30	382644,79	4,10	4,10	0,00	Relatief	6	20,24	24,13
	494	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81446,84	382617,14	8,04	8,04	0,00	Relatief	7	32,93	51,05
	495	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81505,79	382625,56	8,20	8,20	0,00	Relatief	6	30,91	57,15
	492	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81455,53	382562,63	7,94	7,94	0,00	Relatief	4	25,42	40,34



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	6,60	8,76	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,25	7,63	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,61	9,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,11	8,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,58	7,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,46	6,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,51	7,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,02	6,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	6,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	6,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,45	7,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,35	13,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	8,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,39	7,67	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,00	10,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,32	6,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,91	5,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,46	7,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,06	7,81	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,75	6,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,60	6,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,18	6,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,02	6,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	6,47	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,89	6,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,93	5,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	6,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,13	5,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,47	3,68	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,67	9,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,27	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,07	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,92	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,45	6,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	8,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,17	9,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,28	13,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,53	7,60	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,72	9,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,85	6,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,18	6,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,75	6,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,40	6,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,45	6,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,49	6,28	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	6,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,70	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,15	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	493	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81444,18	382667,81	8,30	8,30	0,00	Relatief	6	30,87	46,21
	480	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81452,37	382832,26	12,49	12,49	0,00	Relatief	4	21,08	25,89
	481	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81513,42	382610,54	2,48	2,48	0,00	Relatief	4	18,01	17,97
	478	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81550,14	382682,81	2,38	2,38	0,00	Relatief	4	18,87	19,05
	479	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81412,64	382583,52	2,31	2,31	0,00	Relatief	5	25,64	41,10
	482	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81445,32	382562,08	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	17,92	17,27
	485	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81434,69	382653,95	2,42	2,42	0,00	Relatief	4	23,77	35,28
	486	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81373,79	382592,42	7,84	7,84	0,00	Relatief	4	25,81	41,57
	483	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81401,39	382669,68	2,63	2,63	0,00	Relatief	4	12,51	8,35
	484	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81382,57	382788,06	4,62	4,62	0,00	Relatief	4	26,57	34,88
	507	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81460,70	382599,62	8,02	8,02	0,00	Relatief	4	25,43	40,37
	508	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81423,72	382599,50	7,91	7,91	0,00	Relatief	5	25,86	41,79
	505	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81486,35	382778,37	2,42	2,42	0,00	Relatief	4	15,20	13,55
	506	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81442,85	382578,66	8,01	8,01	0,00	Relatief	4	25,19	39,63
	509	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81389,98	382683,00	6,91	6,91	0,00	Relatief	6	28,36	48,15
	512	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81481,96	382608,68	2,29	2,29	0,00	Relatief	7	22,94	32,28
	513	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81408,84	382664,78	2,33	2,33	0,00	Relatief	4	12,50	9,72
	510	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81443,17	382723,01	2,95	2,95	0,00	Relatief	4	26,11	37,28
	511	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81398,17	382792,51	5,59	5,59	0,00	Relatief	4	28,64	48,30
	498	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81601,40	382715,47	7,68	7,68	0,00	Relatief	8	37,20	75,61
	499	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81474,46	382623,35	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	18,21	18,39
	496	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81354,60	382634,76	8,61	8,61	0,00	Relatief	11	44,06	95,41
	497	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81480,38	382643,00	8,85	8,85	0,00	Relatief	4	25,74	41,39
	500	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81483,61	382611,36	2,24	2,24	0,00	Relatief	4	22,05	24,77
	503	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81548,56	382702,03	6,79	6,79	0,00	Relatief	12	53,18	105,30
	504	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81578,82	382724,40	8,18	8,18	0,00	Relatief	14	44,54	95,07
	501	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81483,79	382714,95	7,43	7,43	0,00	Relatief	10	49,62	93,01
	502	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81619,37	382700,91	8,90	8,90	0,00	Relatief	7	37,00	79,98
	307	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81318,42	382476,95	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	13,42	10,97
	308	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81339,52	382464,44	2,95	2,95	0,00	Relatief	4	13,48	11,06
	305	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81302,44	382439,28	6,63	6,63	0,00	Relatief	12	52,42	109,03
	306	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81348,54	382473,12	10,21	10,21	0,00	Relatief	4	13,45	11,02
	309	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81324,74	382458,91	2,63	2,63	0,00	Relatief	4	17,20	17,06
	312	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81339,68	382520,66	8,69	8,69	0,00	Relatief	5	29,77	54,33
	313	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81315,76	382544,28	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	13,33	10,83
	310	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81311,68	382472,06	2,56	2,56	0,00	Relatief	5	17,77	18,54
	311	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81304,81	382398,22	7,67	7,67	0,00	Relatief	9	33,67	63,04
	298	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81342,92	382551,67	2,78	2,78	0,00	Relatief	5	17,14	16,93
	299	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81348,54	382473,12	8,46	8,46	0,00	Relatief	4	13,38	10,92
	296	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81334,51	382524,16	8,89	8,89	0,00	Relatief	4	29,35	52,63
	297	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81348,46	382554,54	2,78	2,78	0,00	Relatief	4	16,95	16,39
	300	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81329,90	382471,84	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	13,39	10,92
	303	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81347,11	382527,09	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	13,40	10,91
	304	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81339,29	382540,74	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	17,01	16,49
	301	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81307,55	382468,38	2,58	2,58	0,00	Relatief	4	22,15	27,69
	302	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81318,46	382492,34	9,04	9,04	0,00	Relatief	4	29,27	52,39
	325	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81295,25	382404,00	7,56	7,56	0,00	Relatief	9	33,74	62,98
	326	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81339,36	382532,20	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	14,18	12,01
	323	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81329,86	382487,25	9,06	9,06	0,00	Relatief	4	29,25	52,33
	324	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81332,15	382477,06	9,00	9,00	0,00	Relatief	4	29,63	53,95
	327	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81295,43	382536,49	9,18	9,18	0,00	Relatief	4	29,74	54,29
	330	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81319,44	382524,17	8,79	8,79	0,00	Relatief	4	29,35	52,63
	331	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81310,46	382536,45	8,94	8,94	0,00	Relatief	4	29,63	53,93
	328	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81327,89	382536,40	2,43	2,43	0,00	Relatief	4	13,37	10,89

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Table with 12 columns: Groep, Min.lengte, Max.lengte, Cp, Zwevend, Refl. 63, Refl. 125, Refl. 250, Refl. 500, Refl. 1k, Refl. 2k, Refl. 4k, Refl. 8k. It contains multiple rows of acoustic data for various building groups.

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	329	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81303,84	382548,93	2,72	2,72	0,00	Relatief	4	13,48	11,02
	316	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81315,05	382484,67	9,15	9,15	0,00	Relatief	4	29,26	52,35
	317	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81305,30	382539,96	8,84	8,84	0,00	Relatief	4	29,29	52,46
	314	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81330,07	382456,35	2,91	2,91	0,00	Relatief	4	13,40	10,94
	315	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81301,36	382499,96	8,97	8,97	0,00	Relatief	4	29,30	52,48
	318	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81341,24	382532,84	2,71	2,71	0,00	Relatief	4	17,00	16,47
	321	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81322,46	382459,84	2,71	2,71	0,00	Relatief	4	11,41	8,14
	322	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81303,02	382473,46	2,56	2,56	0,00	Relatief	8	27,04	38,34
	319	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81328,72	382541,11	2,72	2,72	0,00	Relatief	4	17,20	17,00
	320	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81347,88	382548,32	2,78	2,78	0,00	Relatief	4	16,97	16,45
	295	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81348,70	382527,92	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	16,93	16,29
	270	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81719,14	383302,05	4,78	4,78	0,00	Relatief	7	33,19	44,64
	271	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81698,14	383243,32	5,03	5,03	0,00	Relatief	6	27,53	44,07
	268	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81819,46	383366,17	10,03	10,03	0,00	Relatief	10	55,30	136,58
	269	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	82100,37	383066,19	6,09	6,09	0,00	Relatief	6	35,97	79,37
	272	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81675,35	383082,51	6,86	6,86	0,00	Relatief	14	49,98	128,40
	275	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81787,35	383339,32	5,65	5,65	0,00	Relatief	4	20,19	24,50
	276	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81670,02	383056,74	3,61	3,61	0,00	Relatief	6	23,39	30,28
	273	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81813,22	383353,57	5,39	5,39	0,00	Relatief	8	41,83	102,45
	274	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81726,41	383316,66	6,44	6,44	0,00	Relatief	15	48,15	113,21
	261	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	industrieelfunctie	Polygoon	81728,36	383228,76	4,24	4,24	0,00	Relatief	4	27,99	48,74
	262	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81724,21	383226,35	5,27	5,27	0,00	Relatief	9	40,24	83,89
	259	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81723,75	383256,37	4,54	4,54	0,00	Relatief	4	25,33	35,42
	260	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81678,88	383112,00	7,40	7,40	0,00	Relatief	16	56,12	111,82
	263	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81723,43	383177,11	7,07	7,07	0,00	Relatief	12	57,68	116,15
	266	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81727,40	383246,99	6,45	6,45	0,00	Relatief	8	40,28	91,87
	267	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81676,61	383063,38	4,79	4,79	0,00	Relatief	4	23,05	28,93
	264	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81907,36	382865,27	6,00	6,00	0,00	Relatief	6	107,44	408,40
	265	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81696,00	383200,43	7,05	7,05	0,00	Relatief	10	36,41	75,95
	288	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81712,92	383309,83	2,52	2,52	0,00	Relatief	8	22,35	25,09
	289	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81673,08	383181,77	6,13	6,13	0,00	Relatief	7	42,19	93,78
	286	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81710,69	383302,45	2,69	2,69	0,00	Relatief	4	18,72	19,95
	287	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81856,10	382866,10	10,54	10,54	0,00	Relatief	4	18,96	22,00
	290	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81748,97	383298,24	7,32	7,32	0,00	Relatief	4	25,24	36,26
	293	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81297,94	382492,29	9,16	9,16	0,00	Relatief	4	29,29	52,45
	294	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81335,56	382484,71	8,91	8,91	0,00	Relatief	4	29,24	52,29
	291	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81296,20	382466,19	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	18,70	18,32
	292	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81341,84	382443,34	8,82	8,82	0,00	Relatief	4	29,33	52,56
	279	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	82235,09	382911,02	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	7,29	3,32
	280	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81691,64	383180,17	3,34	3,34	0,00	Relatief	4	11,41	8,14
	277	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81672,04	383093,11	6,40	6,40	0,00	Relatief	15	52,48	113,74
	278	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81777,95	383311,48	6,38	6,38	0,00	Relatief	10	52,40	149,34
	281	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81765,08	383306,26	5,10	5,10	0,00	Relatief	4	28,51	42,82
	284	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	82086,88	383040,96	6,93	6,93	0,00	Relatief	12	59,71	188,18
	285	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81787,78	383253,44	7,24	7,24	0,00	Relatief	23	70,90	151,57
	282	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81761,72	383322,17	3,88	3,88	0,00	Relatief	6	32,83	64,06
	283	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81756,50	383273,40	6,64	6,64	0,00	Relatief	18	64,81	130,05
	380	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81300,21	382738,41	7,56	7,56	0,00	Relatief	14	57,28	125,19
	381	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81308,22	382637,94	8,02	8,02	0,00	Relatief	9	45,61	108,61
	378	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81308,27	382808,01	12,62	12,62	0,00	Relatief	6	22,14	24,47
	379	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81330,98	382775,17	6,95	6,95	0,00	Relatief	14	62,04	129,67
	382	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81344,86	382626,07	8,35	8,35	0,00	Relatief	4	25,97	41,91
	385	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81298,30	382637,21	4,95	4,95	0,00	Relatief	4	26,03	36,05
	386	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81301,50	382652,18	5,10	5,10	0,00	Relatief	4	25,86	35,52

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,78	3,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	2,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,05	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,06	5,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,93	5,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,56	9,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,01	7,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,11	12,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,00	7,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	8,67	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,05	6,04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,68	6,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,65	13,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,20	11,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,50	7,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	13,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,17	8,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,37	7,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,33	10,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,23	9,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,69	7,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,13	44,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,90	7,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,19	5,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	10,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,85	6,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,06	5,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,42	8,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,79	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,80	1,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	2,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,91	7,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,53	13,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,29	9,96	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,98	9,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	8,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,13	6,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,58	9,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,06	8,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,79	14,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,23	6,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,70	10,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,01	6,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,00	9,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,93	8,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	383	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81315,90	382583,53	7,62	7,62	0,00	Relatief	7	31,74	51,05
	384	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81350,10	382566,55	8,06	8,06	0,00	Relatief	12	49,57	80,45
	371	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81338,69	382740,60	7,98	7,98	0,00	Relatief	4	34,07	68,75
	372	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81348,57	382785,76	8,18	8,18	0,00	Relatief	14	57,32	122,19
	369	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81317,73	382560,79	9,26	9,26	0,00	Relatief	10	51,60	119,18
	370	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81305,07	382651,59	4,76	4,76	0,00	Relatief	4	33,10	65,11
	373	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81315,95	382734,77	2,59	2,59	0,00	Relatief	8	39,26	73,11
	376	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81316,00	382558,24	9,17	9,17	0,00	Relatief	10	51,55	119,06
	377	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81324,46	382645,44	7,70	7,70	0,00	Relatief	10	45,51	90,98
	374	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81341,48	382621,11	7,64	7,64	0,00	Relatief	6	29,67	52,86
	375	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81319,29	382588,49	7,50	7,50	0,00	Relatief	4	25,64	40,92
	398	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81339,21	382694,48	0,15	0,15	0,00	Relatief	4	24,98	37,95
	399	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81445,32	382562,08	2,37	2,37	0,00	Relatief	4	18,29	17,79
	396	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81329,57	382815,86	9,64	9,64	0,00	Relatief	4	26,00	29,02
	397	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81291,43	382607,52	3,33	3,33	0,00	Relatief	4	16,24	15,70
	400	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81482,82	382613,99	2,31	2,31	0,00	Relatief	5	18,75	19,21
	403	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81353,75	382606,52	2,28	2,28	0,00	Relatief	4	14,72	11,27
	404	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81664,65	382693,35	2,92	2,92	0,00	Relatief	5	26,70	33,31
	401	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81585,15	382637,42	3,71	3,71	0,00	Relatief	4	19,20	20,99
	402	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81600,32	382730,31	2,83	2,83	0,00	Relatief	4	15,86	14,97
	389	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81342,55	382711,76	10,69	10,69	0,00	Relatief	4	23,85	30,42
	390	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81345,01	382610,67	7,61	7,61	0,00	Relatief	12	53,35	94,98
	387	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81344,12	382674,19	7,87	7,87	0,00	Relatief	10	39,38	74,29
	388	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81313,32	382744,40	2,59	2,59	0,00	Relatief	8	28,68	45,39
	391	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81325,08	382661,39	2,56	2,56	0,00	Relatief	4	23,29	28,45
	394	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81304,26	382780,94	6,99	6,99	0,00	Relatief	10	40,02	65,53
	395	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81334,97	382577,96	3,04	3,04	0,00	Relatief	5	20,48	25,41
	392	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81348,08	382737,46	6,57	6,57	0,00	Relatief	6	34,76	51,55
	393	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81322,76	382749,74	7,10	7,10	0,00	Relatief	6	37,30	80,58
	368	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81322,29	382733,84	2,74	2,74	0,00	Relatief	4	31,00	57,81
	343	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81317,89	382465,11	2,61	2,61	0,00	Relatief	4	17,11	16,72
	344	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81312,76	382494,88	8,89	8,89	0,00	Relatief	4	29,28	52,41
	341	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81322,91	382450,74	9,30	9,30	0,00	Relatief	14	58,07	125,90
	342	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81337,61	382466,54	2,93	2,93	0,00	Relatief	4	13,46	11,04
	345	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81314,19	382541,95	2,42	2,42	0,00	Relatief	4	13,39	10,91
	348	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81305,77	382529,51	8,88	8,88	0,00	Relatief	4	29,25	52,32
	349	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81318,01	382424,56	4,49	4,49	0,00	Relatief	4	14,54	12,31
	346	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81329,78	382517,17	8,86	8,86	0,00	Relatief	4	29,35	52,64
	347	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81319,44	382524,17	8,77	8,77	0,00	Relatief	5	29,75	54,32
	334	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81311,78	382463,65	2,59	2,59	0,00	Relatief	4	17,05	16,55
	335	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81315,91	382467,33	2,58	2,58	0,00	Relatief	4	17,03	16,49
	332	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81348,41	382507,92	9,04	9,04	0,00	Relatief	5	29,70	54,11
	333	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81298,03	382476,96	2,75	2,75	0,00	Relatief	4	13,91	11,84
	336	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81302,44	382439,28	6,51	6,51	0,00	Relatief	6	30,04	51,17
	339	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81334,28	382544,05	2,77	2,77	0,00	Relatief	4	17,04	16,56
	340	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81334,28	382544,05	2,81	2,81	0,00	Relatief	4	17,07	16,62
	337	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81346,78	382535,78	2,75	2,75	0,00	Relatief	4	17,02	16,52
	338	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81305,39	382551,23	2,43	2,43	0,00	Relatief	6	13,35	10,82
	361	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81305,44	382786,84	2,30	2,30	0,00	Relatief	5	17,40	18,84
	362	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81342,89	382687,48	6,31	6,31	0,00	Relatief	4	24,12	35,17
	359	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81330,07	382456,35	2,93	2,93	0,00	Relatief	4	13,42	10,98
	360	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81312,00	382736,93	5,45	5,45	0,00	Relatief	6	29,33	45,51
	363	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81305,38	382617,41	8,16	8,16	0,00	Relatief	10	39,04	77,10
	366	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81290,66	382624,90	5,64	5,64	0,00	Relatief	7	28,28	46,13

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,89	6,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,23	6,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,57	10,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,34	7,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,29	14,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,42	10,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,54	13,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,21	14,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	7,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,86	8,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,01	6,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,23	7,26	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	6,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,86	10,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,17	4,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,66	6,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,17	5,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,98	10,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,37	6,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,10	4,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,70	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,47	8,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,26	6,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,70	7,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,49	8,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	7,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,01	6,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,58	13,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,80	11,85	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,25	9,26	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,02	5,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,83	7,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,84	3,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,68	4,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,44	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	5,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,98	5,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,41	8,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	3,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,21	7,80	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	5,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,04	2,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,08	4,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,94	7,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,08	10,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,41	7,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,96	5,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	367	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81325,15	382564,05	2,63	2,63	0,00	Relatief	7	28,94	50,84
	364	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81325,62	382585,63	7,67	7,67	0,00	Relatief	5	26,12	42,54
	365	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81321,25	382631,69	8,26	8,26	0,00	Relatief	8	43,82	88,78
	352	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81329,90	382471,84	2,67	2,67	0,00	Relatief	4	13,39	10,91
	353	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81298,03	382476,96	2,71	2,71	0,00	Relatief	4	13,51	11,24
	350	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81336,18	382449,59	8,89	8,89	0,00	Relatief	4	29,71	54,18
	351	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81345,41	382457,98	8,41	8,41	0,00	Relatief	4	29,35	52,62
	354	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81317,27	382474,37	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	13,40	10,94
	357	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81346,78	382535,78	2,69	2,69	0,00	Relatief	4	17,01	16,51
	358	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81339,29	382540,74	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	17,06	16,61
	355	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81307,55	382468,38	3,28	3,28	0,00	Relatief	7	38,85	69,72
	356	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81327,89	382536,40	2,43	2,43	0,00	Relatief	4	13,36	10,87
	745	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81605,36	382488,95	2,29	2,29	0,00	Relatief	4	12,27	9,41
	746	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81596,12	382481,59	2,30	2,30	0,00	Relatief	7	18,33	17,42
	743	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	bijeenkomstfunctie	Polygoon	81383,88	382442,28	9,68	9,68	0,00	Relatief	8	141,75	722,43
	744	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81577,84	382426,65	2,19	2,19	0,00	Relatief	6	17,44	16,61
	747	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81586,83	382410,82	2,25	2,25	0,00	Relatief	4	11,50	8,26
	750	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81660,56	382535,19	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	17,74	16,87
	751	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81629,39	382512,00	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	12,42	9,64
	748	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81646,41	382539,38	2,51	2,51	0,00	Relatief	4	17,61	17,09
	749	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81648,20	382537,12	2,37	2,37	0,00	Relatief	4	18,05	17,73
	736	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81527,77	382482,27	8,78	8,78	0,00	Relatief	12	46,91	98,64
	737	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81522,66	382487,54	8,82	8,82	0,00	Relatief	12	47,01	98,88
	734	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81657,11	382439,05	3,05	3,05	0,00	Relatief	5	16,86	16,29
	735	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81658,15	382432,94	3,01	3,01	0,00	Relatief	4	16,86	16,28
	738	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81530,53	382450,55	8,18	8,18	0,00	Relatief	4	29,17	51,24
	741	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81643,87	382450,79	7,84	7,84	0,00	Relatief	4	26,15	42,43
	742	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81589,70	382443,74	7,84	7,84	0,00	Relatief	4	25,97	41,91
	739	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81397,09	382527,30	2,64	2,64	0,00	Relatief	4	13,42	10,95
	740	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81604,63	382424,98	7,64	7,64	0,00	Relatief	4	26,02	42,04
	763	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81495,84	382405,38	8,08	8,08	0,00	Relatief	4	26,31	42,92
	764	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81550,72	382428,12	7,91	7,91	0,00	Relatief	5	26,43	43,48
	761	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81363,31	382544,52	2,77	2,77	0,00	Relatief	4	16,94	16,38
	762	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81386,68	382411,05	2,93	2,93	0,00	Relatief	5	16,67	15,27
	765	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81558,20	382418,76	7,77	7,77	0,00	Relatief	4	26,02	42,06
	768	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81533,23	382514,82	8,13	8,13	0,00	Relatief	5	50,18	157,03
	769	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81355,16	382524,99	2,53	2,53	0,00	Relatief	4	13,41	10,94
	766	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81640,70	382425,94	2,93	2,93	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	767	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81576,78	382448,77	7,77	7,77	0,00	Relatief	5	26,34	43,19
	754	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81653,23	382458,26	8,08	8,08	0,00	Relatief	4	26,11	42,30
	755	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81436,72	382549,04	2,78	2,78	0,00	Relatief	5	18,67	18,86
	752	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81626,52	382511,65	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	17,35	16,31
	753	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81373,98	382514,21	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	17,02	16,59
	756	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81376,04	382496,18	2,50	2,50	0,00	Relatief	4	13,38	10,90
	759	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81390,04	382516,88	2,68	2,68	0,00	Relatief	4	13,39	10,91
	760	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81666,02	382554,93	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	17,83	17,72
	757	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81376,04	382496,18	2,46	2,46	0,00	Relatief	4	13,39	10,91
	758	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81401,77	382508,94	9,21	9,21	0,00	Relatief	4	29,53	53,40
	733	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81581,10	382530,69	6,00	6,00	0,00	Relatief	9	59,41	127,66
	708	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81565,78	382456,00	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	17,39	16,43
	709	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81558,22	382446,48	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	17,77	16,96
	706	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81616,23	382584,51	3,63	3,63	0,00	Relatief	10	41,86	75,93
	707	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81572,14	382457,50	2,58	2,58	0,00	Relatief	4	15,84	14,28
	710	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81547,80	382438,26	2,39	2,39	0,00	Relatief	4	17,32	16,21



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	0,76	7,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,21	6,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,82	14,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	3,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	3,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,43	8,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	5,52	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,56	12,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	3,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	3,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,37	3,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,99	47,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,69	3,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	2,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	6,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,02	3,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,89	5,91	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,89	6,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,11	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,72	7,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,11	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,89	8,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,91	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,97	7,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,03	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,98	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,18	5,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,01	13,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,97	6,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,37	6,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,75	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,02	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	3,89	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,34	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	13,65	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,77	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,77	6,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,07	8,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,77	5,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,74	5,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	713	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81593,05	382400,41	2,15	2,15	0,00	Relatief	5	12,47	8,27
	714	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81569,35	382543,40	4,62	4,62	0,00	Relatief	7	23,89	34,22
	711	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81610,94	382502,70	2,38	2,38	0,00	Relatief	4	17,41	16,50
	712	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81593,40	382485,07	2,42	2,42	0,00	Relatief	4	18,11	17,58
	699	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81365,49	382639,41	9,26	9,26	0,00	Relatief	12	53,60	104,73
	700	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81601,40	382715,47	7,48	7,48	0,00	Relatief	7	37,28	64,14
	697	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81456,22	382729,97	9,21	9,21	0,00	Relatief	8	37,61	68,27
	698	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81370,47	382791,01	6,56	6,56	0,00	Relatief	8	41,97	97,64
	701	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81403,41	382613,47	8,37	8,37	0,00	Relatief	7	31,21	47,18
	704	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81460,70	382599,62	7,48	7,48	0,00	Relatief	8	33,18	51,45
	705	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81418,64	382602,99	8,33	8,33	0,00	Relatief	4	25,45	40,44
	702	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81479,84	382794,02	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	19,52	22,24
	703	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81488,54	382588,08	8,09	8,09	0,00	Relatief	4	26,11	42,52
	726	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81408,82	382519,34	9,13	9,13	0,00	Relatief	4	29,38	52,77
	727	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81391,31	382508,52	9,10	9,10	0,00	Relatief	4	29,29	52,41
	724	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81363,46	382507,92	8,90	8,90	0,00	Relatief	4	29,32	52,53
	725	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81391,31	382508,52	8,93	8,93	0,00	Relatief	4	29,27	52,32
	728	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81364,02	382520,90	2,74	2,74	0,00	Relatief	4	17,03	16,57
	731	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81370,75	382404,29	7,59	7,59	0,00	Relatief	16	65,19	111,74
	732	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81388,14	382527,75	2,74	2,74	0,00	Relatief	5	20,69	23,48
	729	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81379,92	382404,88	2,92	2,92	0,00	Relatief	5	17,39	17,29
	730	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81382,11	382525,20	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	16,92	16,31
	717	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81613,48	382527,94	8,15	8,15	0,00	Relatief	4	28,72	50,41
	718	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81379,55	382517,08	2,74	2,74	0,00	Relatief	4	17,06	16,71
	715	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81651,82	382446,79	3,37	3,37	0,00	Relatief	6	21,35	19,50
	716	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81586,65	382493,49	8,09	8,09	0,00	Relatief	4	28,97	51,44
	719	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81374,55	382520,44	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	16,98	16,47
	722	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81508,78	382427,77	7,94	7,94	0,00	Relatief	8	35,01	55,63
	723	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81513,19	382422,25	7,90	7,90	0,00	Relatief	4	26,18	42,56
	720	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81381,03	382413,32	2,95	2,95	0,00	Relatief	5	17,80	18,47
	721	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81431,52	382550,88	8,36	8,36	0,00	Relatief	5	26,21	42,90
	818	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81508,58	382405,31	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	11,93	8,89
	819	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81504,42	382398,28	2,69	2,69	0,00	Relatief	4	11,46	8,20
	816	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81640,95	382546,28	8,20	8,20	0,00	Relatief	4	28,67	50,26
	817	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81438,51	382540,03	7,82	7,82	0,00	Relatief	11	46,96	85,11
	820	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81369,73	382533,57	2,76	2,76	0,00	Relatief	5	22,01	30,27
	823	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81374,68	382530,22	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	16,89	16,24
	824	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81561,26	382440,20	2,18	2,18	0,00	Relatief	7	17,44	13,39
	821	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81377,61	382402,84	3,04	3,04	0,00	Relatief	4	17,41	17,36
	822	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	kantoorfunctie	Polygoon	81434,83	382458,65	4,41	4,41	0,00	Relatief	25	97,87	273,19
	809	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81591,52	382497,37	7,87	7,87	0,00	Relatief	4	27,23	44,26
	810	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81666,78	382517,40	8,09	8,09	0,00	Relatief	4	28,48	49,30
	807	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81605,36	382488,95	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	12,21	9,32
	808	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81596,46	382403,23	2,25	2,25	0,00	Relatief	6	16,91	15,88
	811	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81606,32	382555,16	5,81	5,81	0,00	Relatief	10	51,73	127,00
	814	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81519,73	382414,57	2,76	2,76	0,00	Relatief	5	18,67	18,21
	815	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81350,03	382462,17	8,84	8,84	0,00	Relatief	4	29,37	52,69
	812	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81374,55	382520,44	2,74	2,74	0,00	Relatief	4	17,00	16,52
	813	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81373,95	382512,37	2,48	2,48	0,00	Relatief	4	13,56	11,15
	836	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81662,95	382455,64	2,39	2,39	0,00	Relatief	4	12,27	9,39
	837	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81653,35	382418,38	3,26	3,26	0,00	Relatief	4	29,83	36,96
	834	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81587,04	382403,47	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	11,42	8,15
	835	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81596,46	382403,23	2,30	2,30	0,00	Relatief	7	24,03	36,20
	838	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81594,98	382513,16	8,13	8,13	0,00	Relatief	5	28,71	50,40

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	1,49	4,31	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,21	5,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,78	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	6,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,13	8,38	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,43	7,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	8,76	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,27	9,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,26	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,54	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,62	6,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,79	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,26	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,22	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,23	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,21	8,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	5,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,92	9,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,87	7,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,74	5,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,12	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,85	7,63	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	7,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,02	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	5,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,74	6,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,94	3,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,75	2,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,09	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,15	8,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,71	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,96	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,15	3,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,08	5,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,19	16,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,35	8,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	3,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,60	2,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,02	12,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	6,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,24	8,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	4,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,94	3,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,14	11,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	2,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,51	6,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,94	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	841	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81637,03	382414,47	5,15	5,15	0,00	Relatief	4	19,92	23,77
	842	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81662,58	382465,72	7,88	7,88	0,00	Relatief	5	26,49	43,66
	839	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81659,39	382526,71	7,64	7,64	0,00	Relatief	4	28,55	49,52
	840	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81609,37	382514,11	8,14	8,14	0,00	Relatief	4	28,32	48,77
	827	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81608,36	382420,29	7,63	7,63	0,00	Relatief	4	26,03	42,08
	828	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81645,39	382429,69	6,63	6,63	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	825	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81548,96	382467,68	8,20	8,20	0,00	Relatief	4	28,31	48,74
	826	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81634,52	382443,33	7,71	7,71	0,00	Relatief	4	26,18	42,51
	829	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81653,23	382458,26	7,79	7,79	0,00	Relatief	4	26,12	42,34
	832	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81598,27	382488,97	2,47	2,47	0,00	Relatief	4	16,29	14,99
	833	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81579,55	382412,83	2,16	2,16	0,00	Relatief	4	11,94	8,87
	830	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81355,29	382543,32	2,71	2,71	0,00	Relatief	4	16,90	16,27
	831	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81352,84	382544,97	2,73	2,73	0,00	Relatief	5	16,95	16,37
	806	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81614,61	382496,34	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	11,98	8,97
	781	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81666,78	382517,40	8,29	8,29	0,00	Relatief	4	28,51	49,41
	782	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81600,12	382506,73	8,17	8,17	0,00	Relatief	4	28,32	48,77
	779	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81620,18	382510,10	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	17,37	16,38
	780	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81652,42	382435,31	3,05	3,05	0,00	Relatief	4	16,85	16,28
	783	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81655,70	382531,36	8,11	8,11	0,00	Relatief	4	28,59	49,63
	786	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81401,43	382538,48	3,01	3,01	0,00	Relatief	4	17,04	17,75
	787	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81457,53	382553,86	8,12	8,12	0,00	Relatief	4	25,77	41,50
	784	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81662,58	382465,72	8,13	8,13	0,00	Relatief	4	26,09	42,26
	785	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81369,93	382420,82	7,85	7,85	0,00	Relatief	5	33,05	63,29
	772	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81561,14	382452,33	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	17,39	16,43
	773	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81610,94	382502,70	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	17,39	16,44
	770	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81650,07	382433,43	2,98	2,98	0,00	Relatief	4	16,86	16,28
	771	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81377,75	382534,76	2,78	2,78	0,00	Relatief	4	22,95	32,84
	774	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81598,05	382479,25	2,30	2,30	0,00	Relatief	7	18,26	14,10
	777	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81660,56	382535,19	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	17,40	16,40
	778	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81624,01	382503,84	2,40	2,40	0,00	Relatief	4	11,93	8,89
	775	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81651,05	382543,06	2,56	2,56	0,00	Relatief	4	17,44	16,85
	776	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81561,80	382535,75	2,69	2,69	0,00	Relatief	8	21,92	26,25
	799	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81630,09	382448,88	7,84	7,84	0,00	Relatief	4	26,16	42,47
	800	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81569,43	382404,72	7,84	7,84	0,00	Relatief	4	26,03	42,07
	797	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81351,78	382532,48	2,69	2,69	0,00	Relatief	4	17,10	16,78
	798	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81527,39	382403,06	7,36	7,36	0,00	Relatief	10	42,41	95,36
	801	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81615,83	382410,91	8,22	8,22	0,00	Relatief	5	26,44	43,52
	804	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81616,89	382474,93	7,59	7,59	0,00	Relatief	4	26,17	42,49
	805	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81570,42	382459,68	2,36	2,36	0,00	Relatief	4	17,39	16,43
	802	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81612,09	382415,61	7,72	7,72	0,00	Relatief	4	26,04	42,11
	803	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81621,56	382478,67	7,79	7,79	0,00	Relatief	4	26,17	42,49
	790	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81508,49	382418,48	8,10	8,10	0,00	Relatief	4	26,20	42,61
	791	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81635,85	382552,72	8,07	8,07	0,00	Relatief	4	28,27	48,63
	788	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81500,54	382409,23	8,16	8,16	0,00	Relatief	5	26,36	43,21
	789	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81509,05	382501,30	9,00	9,00	0,00	Relatief	15	56,96	146,59
	792	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81390,04	382516,88	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	13,37	10,88
	795	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81419,76	382406,48	7,99	7,99	0,00	Relatief	9	43,21	94,24
	796	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81431,82	382410,00	7,80	7,80	0,00	Relatief	5	29,37	53,28
	793	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81535,91	382443,72	7,89	7,89	0,00	Relatief	4	29,60	53,04
	794	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81359,57	382530,52	2,73	2,73	0,00	Relatief	4	17,04	16,58
	599	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81566,34	382672,58	8,13	8,13	0,00	Relatief	4	25,41	40,31
	600	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81621,09	382723,69	2,64	2,64	0,00	Relatief	6	28,27	34,90
	597	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81547,56	382655,18	7,95	7,95	0,00	Relatief	5	26,23	42,97
	598	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81446,46	382583,97	8,12	8,12	0,00	Relatief	5	25,56	40,84

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	3,96	6,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,20	7,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,11	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	5,36	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,96	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	5,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,93	3,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,94	8,36	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,62	4,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,32	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,91	10,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,77	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,77	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,00	5,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,48	5,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,46	3,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	5,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,92	3,04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,89	5,83	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	5,48	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,98	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,05	5,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,04	7,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,77	5,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,03	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,99	7,10	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,02	7,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,91	8,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,25	7,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,01	7,33	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,80	3,88	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,39	8,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,15	8,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,09	8,71	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	5,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,18	6,53	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,19	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,74	6,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,40	6,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	601	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81437,13	382702,81	7,61	7,61	0,00	Relatief	12	65,93	99,41
	604	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81490,19	382666,66	8,11	8,11	0,00	Relatief	5	25,95	42,06
	605	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81510,87	382622,07	8,33	8,33	0,00	Relatief	4	25,40	40,30
	602	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81436,70	382624,13	8,26	8,26	0,00	Relatief	4	25,53	40,67
	603	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81491,35	382714,70	7,84	7,84	0,00	Relatief	11	51,01	119,21
	590	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81419,23	382576,86	2,23	2,23	0,00	Relatief	4	18,59	19,15
	591	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81426,41	382646,85	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	18,65	18,74
	588	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81391,16	382595,99	2,31	2,31	0,00	Relatief	4	18,15	18,35
	589	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81399,64	382586,52	2,26	2,26	0,00	Relatief	4	18,98	19,61
	592	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81394,16	382578,49	8,12	8,12	0,00	Relatief	5	26,19	42,83
	595	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81661,84	382632,71	7,58	7,58	0,00	Relatief	15	73,59	128,74
	596	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81626,27	382618,25	7,19	7,19	0,00	Relatief	8	66,80	117,72
	593	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81437,48	382817,75	8,71	8,71	0,00	Relatief	17	60,72	113,70
	594	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81373,04	382728,10	2,51	2,51	0,00	Relatief	6	29,73	50,37
	617	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81351,16	382552,73	8,09	8,09	0,00	Relatief	14	52,85	85,25
	618	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81490,54	382636,02	8,12	8,12	0,00	Relatief	5	30,88	57,19
	615	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81389,69	382667,98	7,87	7,87	0,00	Relatief	6	38,99	67,92
	616	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81351,16	382552,73	2,94	2,94	0,00	Relatief	9	31,16	32,94
	619	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81502,44	382609,80	2,37	2,37	0,00	Relatief	6	23,23	24,07
	622	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81452,18	382572,29	5,14	5,14	0,00	Relatief	4	18,45	17,99
	623	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81539,39	382660,36	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	18,27	18,27
	620	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81494,57	382606,54	2,37	2,37	0,00	Relatief	4	17,95	17,67
	621	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81487,66	382596,45	2,65	2,65	0,00	Relatief	4	18,38	18,29
	608	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81484,32	382691,55	2,22	2,22	0,00	Relatief	4	18,75	19,81
	609	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81415,11	382780,02	6,40	6,40	0,00	Relatief	13	56,44	113,83
	606	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81510,87	382622,07	8,36	8,36	0,00	Relatief	7	34,09	52,36
	607	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81353,15	382680,69	6,43	6,43	0,00	Relatief	10	42,26	74,80
	610	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81400,47	382742,22	8,37	8,37	0,00	Relatief	16	60,28	98,42
	613	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81500,80	382602,56	8,32	8,32	0,00	Relatief	5	26,28	43,11
	614	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81451,91	382613,65	8,85	8,85	0,00	Relatief	5	25,87	41,81
	611	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81389,95	382726,91	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	28,18	49,54
	612	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81412,36	382577,83	2,25	2,25	0,00	Relatief	4	19,11	20,12
	587	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81386,17	382599,39	5,54	5,54	0,00	Relatief	7	22,52	24,10
	562	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81398,33	382616,96	7,98	7,98	0,00	Relatief	4	25,42	40,35
	563	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81408,48	382609,98	8,97	8,97	0,00	Relatief	4	25,43	40,39
	560	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81615,07	382719,15	2,70	2,70	0,00	Relatief	4	28,28	35,42
	561	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81652,05	382706,41	2,72	2,72	0,00	Relatief	6	26,66	32,55
	564	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81427,88	382622,16	8,10	8,10	0,00	Relatief	5	25,96	42,11
	567	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81500,71	382629,05	8,32	8,32	0,00	Relatief	4	25,42	40,36
	568	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81500,45	382681,06	5,53	5,53	0,00	Relatief	6	22,42	29,67
	565	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81519,35	382702,01	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	40,85	92,75
	566	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81507,71	382654,37	7,95	7,95	0,00	Relatief	4	24,96	38,94
	553	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81387,09	382739,98	2,60	2,60	0,00	Relatief	4	17,16	17,18
	554	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81613,02	382603,53	5,60	5,60	0,00	Relatief	10	44,35	93,86
	551	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81426,41	382646,85	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	18,37	18,44
	552	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81552,70	382663,44	7,87	7,87	0,00	Relatief	7	31,12	48,57
	555	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81598,65	382585,42	8,96	8,96	0,00	Relatief	7	33,99	62,49
	558	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81526,83	382644,62	8,01	8,01	0,00	Relatief	6	30,33	45,51
	559	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81517,51	382691,17	5,16	5,16	0,00	Relatief	4	26,25	39,48
	556	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81498,90	382678,67	3,99	3,99	0,00	Relatief	4	18,14	17,73
	557	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81553,28	382651,62	7,77	7,77	0,00	Relatief	4	25,83	41,63
	580	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81458,25	382622,75	2,29	2,29	0,00	Relatief	7	22,69	27,80
	581	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81479,48	382619,93	2,30	2,30	0,00	Relatief	4	18,27	18,49
	578	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81437,18	382570,35	2,33	2,33	0,00	Relatief	4	18,40	18,68

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,40	12,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,64	6,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,14	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,15	6,61	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,46	10,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,06	6,21	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,92	6,40	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	6,04	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	6,45	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,72	6,73	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,38	10,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,48	25,41	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,56	8,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,94	8,49	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	7,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,85	9,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,76	13,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	7,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,42	8,70	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,81	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,95	6,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,92	6,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,92	6,37	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,21	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,70	18,72	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,57	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,21	12,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,40	13,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,79	6,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,57	6,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,76	7,33	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,11	6,42	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,91	6,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,25	10,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,63	6,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,07	6,93	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,32	11,69	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,19	5,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,69	9,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,95	6,23	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,25	9,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,09	7,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,33	9,01	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	4,67	8,46	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,85	6,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,18	6,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,79	6,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,02	6,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	579	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81432,79	382563,94	2,25	2,25	0,00	Relatief	4	18,26	18,27
	582	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81476,86	382612,39	2,20	2,20	0,00	Relatief	10	27,77	23,62
	585	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81522,99	382666,58	2,15	2,15	0,00	Relatief	4	19,70	21,02
	586	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81459,25	382624,23	4,01	4,01	0,00	Relatief	4	18,41	18,50
	583	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81491,14	382601,53	2,20	2,20	0,00	Relatief	4	18,16	17,99
	584	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81534,54	382645,74	2,49	2,49	0,00	Relatief	4	17,67	16,61
	571	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81463,42	382786,73	6,67	6,67	0,00	Relatief	15	62,71	137,12
	572	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81363,91	382735,31	6,83	6,83	0,00	Relatief	14	65,33	144,55
	569	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81638,15	382716,18	2,68	2,68	0,00	Relatief	4	19,51	20,65
	570	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81411,98	382566,35	7,92	7,92	0,00	Relatief	4	25,83	41,61
	573	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81353,70	382783,93	7,77	7,77	0,00	Relatief	11	40,88	65,93
	576	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81396,07	382685,63	7,53	7,53	0,00	Relatief	4	29,99	55,10
	577	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81400,43	382652,61	8,40	8,40	0,00	Relatief	6	31,74	48,89
	574	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81434,46	382566,36	2,32	2,32	0,00	Relatief	4	18,55	18,54
	575	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81413,56	382606,48	8,14	8,14	0,00	Relatief	4	25,44	40,41
	672	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81389,00	382603,30	2,34	2,34	0,00	Relatief	4	18,09	18,33
	673	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81348,88	382601,06	2,72	2,72	0,00	Relatief	4	18,87	20,21
	670	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81404,13	382592,96	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	18,63	18,99
	671	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81396,25	382592,51	2,23	2,23	0,00	Relatief	4	18,41	18,74
	674	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81398,61	382684,17	2,57	2,57	0,00	Relatief	4	13,49	11,07
	677	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81421,28	382650,37	2,28	2,28	0,00	Relatief	4	17,95	17,90
	678	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81439,79	382650,47	2,50	2,50	0,00	Relatief	7	28,19	42,61
	675	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81361,32	382735,65	2,87	2,87	0,00	Relatief	9	27,65	41,42
	676	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81352,71	382814,30	4,58	4,58	0,00	Relatief	6	31,81	58,66
	663	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81478,95	382593,19	8,24	8,24	0,00	Relatief	5	25,86	41,79
	664	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81465,79	382596,14	8,06	8,06	0,00	Relatief	4	25,44	40,42
	661	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81418,96	382714,50	7,06	7,06	0,00	Relatief	12	61,92	122,13
	662	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81494,23	382584,38	8,17	8,17	0,00	Relatief	10	48,12	84,83
	665	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81501,27	382594,49	8,13	8,13	0,00	Relatief	7	32,14	48,25
	668	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81473,32	382618,35	2,11	2,11	0,00	Relatief	4	23,10	33,27
	669	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81489,50	382688,19	2,27	2,27	0,00	Relatief	4	18,78	19,84
	666	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81373,29	382559,01	8,06	8,06	0,00	Relatief	8	33,02	60,06
	667	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81424,31	382573,36	2,26	2,26	0,00	Relatief	4	18,35	18,56
	690	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81393,25	382620,45	8,14	8,14	0,00	Relatief	4	25,41	40,32
	691	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81447,83	382695,45	8,51	8,51	0,00	Relatief	8	41,81	76,43
	688	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81599,66	382568,50	2,64	2,64	0,00	Relatief	6	31,81	45,01
	689	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81389,54	382615,07	8,23	8,23	0,00	Relatief	5	25,80	41,61
	692	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81415,17	382679,42	7,49	7,49	0,00	Relatief	11	40,94	75,40
	695	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81450,78	382655,62	8,06	8,06	0,00	Relatief	7	31,32	47,05
	696	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81470,02	382778,65	7,33	7,33	0,00	Relatief	10	54,18	125,10
	693	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81492,17	382756,52	9,20	9,20	0,00	Relatief	18	85,81	144,33
	694	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81474,86	382677,01	7,99	7,99	0,00	Relatief	4	25,38	40,21
	681	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81557,55	382670,79	8,42	8,42	0,00	Relatief	6	31,19	57,63
	682	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81442,30	382729,63	2,88	2,88	0,00	Relatief	6	32,86	60,64
	679	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81400,08	382677,69	2,97	2,97	0,00	Relatief	4	16,92	17,38
	680	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81593,28	382651,44	5,91	5,91	0,00	Relatief	12	57,49	130,81
	683	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81359,55	382799,34	7,13	7,13	0,00	Relatief	9	27,12	38,71
	686	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81387,75	382657,77	2,67	2,67	0,00	Relatief	4	15,89	15,79
	687	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81494,65	382684,84	3,78	3,78	0,00	Relatief	4	18,71	19,73
	684	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81420,97	382810,64	2,83	2,83	0,00	Relatief	4	21,78	29,30
	685	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81417,07	382562,87	8,88	8,88	0,00	Relatief	4	25,82	41,59
	660	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81569,14	382734,29	7,64	7,64	0,00	Relatief	15	59,37	152,32
	635	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81383,97	382585,45	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	25,80	41,53
	636	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81444,84	382812,74	8,64	8,64	0,00	Relatief	7	39,41	75,25



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,94	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,22	6,27	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,13	6,72	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,97	6,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,92	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,68	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,07	10,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,44	11,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,11	6,64	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,25	6,20	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,41	8,55	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,75	9,58	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,90	6,44	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,06	5,98	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,28	6,15	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,01	6,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,04	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,82	3,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,98	5,99	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,21	6,13	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,27	8,57	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,77	10,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,56	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,56	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	9,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,47	8,08	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,12	6,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,49	6,06	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,21	6,18	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,89	6,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,99	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,01	9,35	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,52	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,53	6,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	6,87	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,64	6,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,23	12,09	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,64	13,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,54	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,19	9,43	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,55	10,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,52	4,94	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,36	11,05	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,64	5,95	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,93	4,02	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,21	6,14	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,07	6,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,35	7,50	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,73	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,23	8,90	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Gebied
	633	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81440,49	382640,66	2,22	2,22	0,00	Relatief	4	18,01	17,41
	634	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81359,66	382608,50	9,31	9,31	0,00	Relatief	12	48,37	86,08
	637	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81410,51	382667,16	2,38	2,38	0,00	Relatief	4	18,06	17,82
	640	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81406,89	382569,83	8,03	8,03	0,00	Relatief	4	25,83	41,62
	641	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81649,66	382566,03	8,15	8,15	0,00	Relatief	4	28,29	48,71
	638	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81404,68	382658,93	4,72	4,72	0,00	Relatief	4	25,26	39,02
	639	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81419,86	382715,81	5,76	5,76	0,00	Relatief	9	28,26	37,41
	626	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	overige gebruiksfunctie	Polygoon	81459,66	382835,89	11,86	11,86	0,00	Relatief	4	9,95	6,08
	627	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81432,09	382573,83	2,80	2,80	0,00	Relatief	4	18,40	18,68
	624	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81605,07	382734,01	2,70	2,70	0,00	Relatief	8	20,72	22,53
	625	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81521,29	382663,96	2,23	2,23	0,00	Relatief	4	18,58	19,28
	628	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81379,30	382600,50	6,81	6,81	0,00	Relatief	4	18,39	18,69
	631	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81387,09	382739,98	2,28	2,28	0,00	Relatief	4	15,95	13,93
	632	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81375,21	382804,30	3,06	3,06	0,00	Relatief	4	25,81	35,27
	629	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81435,48	382567,85	2,44	2,44	0,00	Relatief	4	18,73	19,18
	630	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81502,94	382834,98	5,19	5,19	0,00	Relatief	7	34,97	66,56
	653	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81386,21	382783,84	7,02	7,02	0,00	Relatief	8	49,57	84,98
	654	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81426,60	382732,71	7,78	7,78	0,00	Relatief	4	27,59	47,45
	651	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81438,92	382660,14	8,56	8,56	0,00	Relatief	7	31,46	47,69
	652	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81469,75	382680,45	8,03	8,03	0,00	Relatief	4	25,31	40,01
	655	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81419,29	382722,05	8,55	8,55	0,00	Relatief	6	32,84	48,42
	658	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81464,52	382653,85	8,14	8,14	0,00	Relatief	4	24,97	38,96
	659	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81543,39	382753,52	7,81	7,81	0,00	Relatief	21	81,35	180,33
	656	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81619,37	382700,91	8,89	8,89	0,00	Relatief	7	33,75	61,08
	657	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81653,94	382694,12	9,16	9,16	0,00	Relatief	8	34,77	63,47
	644	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81577,09	382559,79	4,74	4,74	0,00	Relatief	7	26,20	33,26
	645	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81596,80	382577,73	8,08	8,08	0,00	Relatief	9	37,34	64,56
	642	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81585,69	382576,69	8,76	8,76	0,00	Relatief	7	33,44	60,40
	643	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81577,25	382575,47	8,76	8,76	0,00	Relatief	7	33,61	60,76
	646	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81654,30	382569,71	8,19	8,19	0,00	Relatief	4	28,29	48,70
	649	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81595,60	382657,07	5,43	5,43	0,00	Relatief	11	47,77	101,75
	650	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81368,02	382620,63	7,74	7,74	0,00	Relatief	13	50,17	100,40
	647	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000		Polygoon	81435,79	382825,70	13,97	13,97	0,00	Relatief	6	31,45	54,11
	648	0	16:16, 10 feb 2016	0873100000	woonfunctie	Polygoon	81622,98	382607,18	7,22	7,22	0,00	Relatief	12	52,21	118,40

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
	2,81	6,19	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,20	7,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,91	6,12	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,39	7,24	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,32	7,75	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,15	2,82	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	6,17	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,63	3,92	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,13	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,95	6,16	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,59	5,39	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,93	8,97	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	3,03	6,34	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,05	9,07	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,52	13,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,55	7,25	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	9,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,16	6,51	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,14	9,84	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	6,17	6,32	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,19	14,62	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,98	8,00	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,59	7,74	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,31	6,31	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,89	7,78	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,98	7,85	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	2,05	7,85	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	5,92	8,22	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,25	10,59	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,27	6,57	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	1,82	9,30	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,68	8,86	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80







Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
	1427	0	16:50, 10 feb 2016	-201	3	01	woning plan [1]	Punt	81634,07	382868,89	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1428	0	16:50, 10 feb 2016	-207	3	01	woning plan [2]	Punt	81637,73	382862,46	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1429	0	16:50, 10 feb 2016	-213	3	01	woning plan [3]	Punt	81630,18	382861,03	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1430	0	16:50, 10 feb 2016	-219	3	01	woning plan [4]	Punt	81626,51	382867,45	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1431	0	16:50, 10 feb 2016	-225	3	02	woning plan [1]	Punt	81625,50	382852,94	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1432	0	16:50, 10 feb 2016	-231	3	02	woning plan [2]	Punt	81628,92	382847,21	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1433	0	16:50, 10 feb 2016	-237	3	02	woning plan [3]	Punt	81624,83	382844,83	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1434	0	16:50, 10 feb 2016	-243	3	02	woning plan [4]	Punt	81618,54	382843,44	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1435	0	16:50, 10 feb 2016	-249	3	02	woning plan [5]	Punt	81618,19	382849,87	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1436	0	16:50, 10 feb 2016	-255	3	03	woning plan [1]	Punt	81620,80	382835,16	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1437	0	16:50, 10 feb 2016	-261	3	03	woning plan [2]	Punt	81621,64	382826,60	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1438	0	16:50, 10 feb 2016	-267	3	03	woning plan [3]	Punt	81615,56	382821,25	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1439	0	16:50, 10 feb 2016	-273	3	03	woning plan [4]	Punt	81614,17	382825,59	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1440	0	16:50, 10 feb 2016	-279	3	03	woning plan [5]	Punt	81614,87	382833,22	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1441	0	16:50, 10 feb 2016	-285	3	04	woning plan [1]	Punt	81655,47	382833,37	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1442	0	16:50, 10 feb 2016	-291	3	04	woning plan [2]	Punt	81659,18	382825,57	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1443	0	16:50, 10 feb 2016	-297	3	04	woning plan [3]	Punt	81651,47	382822,79	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1444	0	16:50, 10 feb 2016	-303	3	04	woning plan [4]	Punt	81647,75	382830,59	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1445	0	16:50, 10 feb 2016	-309	3	05	woning plan [1]	Punt	81609,95	382815,99	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1446	0	16:50, 10 feb 2016	-315	3	05	woning plan [2]	Punt	81612,57	382808,87	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1447	0	16:50, 10 feb 2016	-321	3	05	woning plan [3]	Punt	81605,36	382806,35	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1448	0	16:50, 10 feb 2016	-327	3	05	woning plan [4]	Punt	81602,73	382813,46	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1449	0	16:50, 10 feb 2016	-333	3	06	woning plan [1]	Punt	81599,99	382798,46	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1450	0	16:50, 10 feb 2016	-339	3	06	woning plan [2]	Punt	81603,61	382792,83	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1451	0	16:50, 10 feb 2016	-345	3	06	woning plan [3]	Punt	81600,25	382790,20	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1452	0	16:50, 10 feb 2016	-351	3	06	woning plan [4]	Punt	81597,57	382788,96	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1453	0	16:50, 10 feb 2016	-357	3	06	woning plan [5]	Punt	81593,22	382788,17	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1454	0	16:50, 10 feb 2016	-363	3	06	woning plan [6]	Punt	81592,43	382795,09	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1455	0	16:50, 10 feb 2016	-369	3	07	woning plan [1]	Punt	81626,76	382784,88	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1456	0	16:50, 10 feb 2016	-375	3	07	woning plan [2]	Punt	81635,35	382788,40	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1457	0	16:50, 10 feb 2016	-381	3	07	woning plan [3]	Punt	81639,87	382782,57	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1458	0	16:50, 10 feb 2016	-387	3	07	woning plan [4]	Punt	81636,51	382780,15	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1459	0	16:50, 10 feb 2016	-393	3	07	woning plan [5]	Punt	81633,73	382778,32	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1460	0	16:50, 10 feb 2016	-399	3	07	woning plan [6]	Punt	81628,34	382777,17	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1461	0	16:50, 10 feb 2016	-405	3	08	woning plan [1]	Punt	81591,77	382778,20	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1462	0	16:50, 10 feb 2016	-411	3	08	woning plan [2]	Punt	81594,70	382774,16	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1463	0	16:50, 10 feb 2016	-417	3	08	woning plan [3]	Punt	81593,85	382767,81	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1464	0	16:50, 10 feb 2016	-423	3	08	woning plan [4]	Punt	81589,54	382763,20	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1465	0	16:50, 10 feb 2016	-429	3	08	woning plan [5]	Punt	81584,91	382762,21	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1466	0	16:50, 10 feb 2016	-435	3	08	woning plan [6]	Punt	81584,65	382771,60	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1467	0	16:50, 10 feb 2016	-441	3	09	woning plan [1]	Punt	81651,10	382776,61	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1468	0	16:50, 10 feb 2016	-447	3	09	woning plan [2]	Punt	81654,33	382770,34	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1469	0	16:50, 10 feb 2016	-453	3	09	woning plan [3]	Punt	81647,22	382767,26	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1470	0	16:50, 10 feb 2016	-459	3	09	woning plan [4]	Punt	81644,53	382774,62	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1471	0	16:50, 10 feb 2016	-465	3	10	woning plan [1]	Punt	81675,18	382824,01	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1472	0	16:50, 10 feb 2016	-471	3	10	woning plan [2]	Punt	81680,23	382817,57	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1473	0	16:50, 10 feb 2016	-477	3	10	woning plan [3]	Punt	81681,77	382812,98	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1474	0	16:50, 10 feb 2016	-483	3	10	woning plan [4]	Punt	81673,91	382812,54	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1475	0	16:50, 10 feb 2016	-489	3	10	woning plan [5]	Punt	81669,60	382820,49	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1476	0	16:50, 10 feb 2016	-495	3	11	woning plan [1]	Punt	81695,98	382811,78	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1477	0	16:50, 10 feb 2016	-501	3	11	woning plan [2]	Punt	81701,08	382811,08	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1478	0	16:50, 10 feb 2016	-507	3	11	woning plan [3]	Punt	81705,00	382807,82	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1479	0	16:50, 10 feb 2016	-513	3	11	woning plan [4]	Punt	81705,19	382803,03	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1480	0	16:50, 10 feb 2016	-519	3	11	woning plan [5]	Punt	81697,04	382802,19	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--





Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Maaveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
	1481	0	16:50, 10 feb 2016	-525	3	11	woning plan [6]	Punt	81692,28	382809,00	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1482	0	16:50, 10 feb 2016	-531	3	12	woning plan [1]	Punt	81725,26	382800,73	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1483	0	16:50, 10 feb 2016	-537	3	12	woning plan [2]	Punt	81728,77	382794,11	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1484	0	16:50, 10 feb 2016	-543	3	12	woning plan [3]	Punt	81721,41	382792,53	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1485	0	16:50, 10 feb 2016	-549	3	12	woning plan [4]	Punt	81717,89	382799,15	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1486	0	16:50, 10 feb 2016	-555	3	13	woning plan [1]	Punt	81620,19	382759,14	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1487	0	16:50, 10 feb 2016	-561	3	13	woning plan [2]	Punt	81622,12	382752,62	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1488	0	16:50, 10 feb 2016	-567	3	13	woning plan [3]	Punt	81616,20	382749,72	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1489	0	16:50, 10 feb 2016	-573	3	13	woning plan [4]	Punt	81614,27	382756,23	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1490	0	16:50, 10 feb 2016	-579	3	14	woning plan [1]	Punt	81633,63	382752,45	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1491	0	16:50, 10 feb 2016	-585	3	14	woning plan [2]	Punt	81637,97	382743,99	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1492	0	16:50, 10 feb 2016	-591	3	14	woning plan [3]	Punt	81633,85	382741,15	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1493	0	16:50, 10 feb 2016	-597	3	14	woning plan [4]	Punt	81629,35	382745,06	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1494	0	16:50, 10 feb 2016	-603	3	14	woning plan [5]	Punt	81628,40	382749,93	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1495	0	16:50, 10 feb 2016	-609	3	15	woning plan [1]	Punt	81651,88	382744,49	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1496	0	16:50, 10 feb 2016	-615	3	15	woning plan [2]	Punt	81654,79	382738,05	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1497	0	16:50, 10 feb 2016	-621	3	15	woning plan [3]	Punt	81648,65	382736,57	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1498	0	16:50, 10 feb 2016	-627	3	15	woning plan [4]	Punt	81645,44	382741,66	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1499	0	16:50, 10 feb 2016	-633	3	16	woning plan [1]	Punt	81671,11	382737,21	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1500	0	16:50, 10 feb 2016	-639	3	16	woning plan [2]	Punt	81672,21	382730,92	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1501	0	16:50, 10 feb 2016	-645	3	16	woning plan [3]	Punt	81665,02	382728,31	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1502	0	16:50, 10 feb 2016	-651	3	16	woning plan [4]	Punt	81661,21	382733,99	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1503	0	16:50, 10 feb 2016	-657	3	16	woning plan [5]	Punt	81664,50	382736,61	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1504	0	16:50, 10 feb 2016	-663	3	17	woning plan [1]	Punt	81685,08	382729,55	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1505	0	16:50, 10 feb 2016	-669	3	17	woning plan [2]	Punt	81688,43	382724,08	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1506	0	16:50, 10 feb 2016	-675	3	17	woning plan [3]	Punt	81682,22	382722,91	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1507	0	16:50, 10 feb 2016	-681	3	17	woning plan [4]	Punt	81678,86	382728,36	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1508	0	16:50, 10 feb 2016	-687	3	18	woning plan [1]	Punt	81693,20	382720,78	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1509	0	16:50, 10 feb 2016	-693	3	18	woning plan [2]	Punt	81700,10	382723,61	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1510	0	16:50, 10 feb 2016	-699	3	18	woning plan [3]	Punt	81703,98	382718,60	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1511	0	16:50, 10 feb 2016	-705	3	18	woning plan [4]	Punt	81700,10	382716,74	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1512	0	16:50, 10 feb 2016	-711	3	18	woning plan [5]	Punt	81696,77	382715,90	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1513	0	16:50, 10 feb 2016	-717	3	18	woning plan [6]	Punt	81693,63	382714,87	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1514	0	16:50, 10 feb 2016	-723	3	19	woning plan [1]	Punt	81710,10	382714,69	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1515	0	16:50, 10 feb 2016	-729	3	19	woning plan [2]	Punt	81716,40	382716,40	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1516	0	16:50, 10 feb 2016	-735	3	19	woning plan [3]	Punt	81720,13	382711,62	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1517	0	16:50, 10 feb 2016	-741	3	19	woning plan [4]	Punt	81720,13	382705,76	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1518	0	16:50, 10 feb 2016	-747	3	19	woning plan [5]	Punt	81716,24	382704,66	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1519	0	16:50, 10 feb 2016	-753	3	19	woning plan [6]	Punt	81711,51	382709,54	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1520	0	16:50, 10 feb 2016	-759	3	20	woning plan [1]	Punt	81733,29	382706,57	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1521	0	16:50, 10 feb 2016	-765	3	20	woning plan [2]	Punt	81736,12	382701,10	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1522	0	16:50, 10 feb 2016	-771	3	20	woning plan [3]	Punt	81729,83	382700,00	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1523	0	16:50, 10 feb 2016	-777	3	20	woning plan [4]	Punt	81727,01	382705,47	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1524	0	16:50, 10 feb 2016	-783	3	21	woning plan [1]	Punt	81668,93	382767,92	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1525	0	16:50, 10 feb 2016	-789	3	21	woning plan [2]	Punt	81673,19	382761,49	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1526	0	16:50, 10 feb 2016	-795	3	21	woning plan [3]	Punt	81667,73	382758,95	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1527	0	16:50, 10 feb 2016	-801	3	21	woning plan [4]	Punt	81662,55	382763,76	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1528	0	16:50, 10 feb 2016	-807	3	21	woning plan [5]	Punt	81661,82	382767,42	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1529	0	16:50, 10 feb 2016	-813	3	22	woning plan [1]	Punt	81684,62	382752,12	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1530	0	16:50, 10 feb 2016	-819	3	22	woning plan [2]	Punt	81681,11	382756,00	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1531	0	16:50, 10 feb 2016	-825	3	22	woning plan [3]	Punt	81680,36	382762,39	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1532	0	16:50, 10 feb 2016	-831	3	22	woning plan [4]	Punt	81690,41	382764,54	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1533	0	16:50, 10 feb 2016	-837	3	22	woning plan [5]	Punt	81691,74	382756,52	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1534	0	16:50, 10 feb 2016	-843	3	23	woning plan [1]	Punt	81701,17	382749,92	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
	1535	0	16:50, 10 feb 2016	-849	3	23	woning plan [2]	Punt	81706,55	382752,08	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1536	0	16:50, 10 feb 2016	-855	3	23	woning plan [3]	Punt	81713,83	382753,13	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1537	0	16:50, 10 feb 2016	-861	3	23	woning plan [4]	Punt	81714,95	382748,20	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1538	0	16:50, 10 feb 2016	-867	3	23	woning plan [5]	Punt	81704,60	382743,86	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1539	0	16:50, 10 feb 2016	-873	3	24	woning plan [1]	Punt	81720,54	382742,64	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1540	0	16:50, 10 feb 2016	-879	3	24	woning plan [2]	Punt	81728,57	382743,81	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1541	0	16:50, 10 feb 2016	-885	3	24	woning plan [3]	Punt	81732,44	382736,77	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1542	0	16:50, 10 feb 2016	-891	3	24	woning plan [4]	Punt	81724,42	382735,60	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1543	0	16:50, 10 feb 2016	-897	3	25	woning plan [1]	Punt	81745,53	382793,38	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1544	0	16:50, 10 feb 2016	-903	3	25	woning plan [2]	Punt	81746,26	382786,64	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1545	0	16:50, 10 feb 2016	-909	3	25	woning plan [3]	Punt	81738,62	382783,44	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1546	0	16:50, 10 feb 2016	-915	3	25	woning plan [4]	Punt	81734,96	382788,45	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1547	0	16:50, 10 feb 2016	-921	3	25	woning plan [5]	Punt	81740,82	382792,21	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1548	0	16:50, 10 feb 2016	-927	3	26	woning plan [1]	Punt	81771,89	382781,97	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1549	0	16:50, 10 feb 2016	-933	3	26	woning plan [2]	Punt	81774,50	382778,46	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1550	0	16:50, 10 feb 2016	-939	3	26	woning plan [3]	Punt	81774,58	382771,85	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1551	0	16:50, 10 feb 2016	-945	3	26	woning plan [4]	Punt	81768,81	382770,37	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1552	0	16:50, 10 feb 2016	-951	3	26	woning plan [5]	Punt	81766,43	382777,78	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1553	0	16:50, 10 feb 2016	-957	3	27	woning plan [1]	Punt	81787,23	382773,70	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1554	0	16:50, 10 feb 2016	-963	3	27	woning plan [2]	Punt	81793,90	382772,13	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1555	0	16:50, 10 feb 2016	-969	3	27	woning plan [3]	Punt	81795,00	382766,74	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1556	0	16:50, 10 feb 2016	-975	3	27	woning plan [4]	Punt	81786,91	382765,41	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--
	1557	0	16:50, 10 feb 2016	-981	3	27	woning plan [5]	Punt	81782,20	382772,00	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1
kooiweg	192	1	11:50, 2 mrt 2016	-67	2	04	Kooiweg	Polylijjn	82277,52	382689,55	81874,28	382557,53	0,00	0,00	0,00
verlengde duinstraat	172	2	17:16, 10 feb 2016	-27	2	03	Verlengde Duinstraat	Polylijjn	81592,12	382695,72	81433,18	382773,24	0,00	0,00	0,00
verlengde duinstraat	182	2	11:50, 2 mrt 2016	-47	2	03	Verlengde Duinstraat	Polylijjn	81874,02	382557,66	81776,00	382616,06	0,00	0,00	0,00
verlengde duinstraat	189	2	17:16, 10 feb 2016	-61	2	03	Verlengde Duinstraat	Polylijjn	81776,00	382616,06	81655,88	382667,92	0,00	0,00	0,00
verlengde duinstraat	206	2	17:16, 10 feb 2016	-95	2	03	Verlengde Duinstraat	Polylijjn	81655,88	382667,92	81592,12	382695,72	0,00	0,00	0,00
wouwbaan	164	3	17:16, 10 feb 2016	-11	2	01	Woubaan (klinkers)	Polylijjn	81357,06	382662,32	81319,65	382607,75	0,00	0,00	0,00
wouwbaan	165	3	17:16, 10 feb 2016	-13	2	01	Woubaan (klinkers)	Polylijjn	81423,37	382759,52	81433,18	382773,24	0,00	0,00	0,00
wouwbaan	173	3	17:16, 10 feb 2016	-29	2	01	Woubaan (klinkers)	Polylijjn	81423,37	382759,52	81392,60	382714,18	0,00	0,00	0,00
wouwbaan	190	3	17:16, 10 feb 2016	-63	2	01	Woubaan (klinkers)	Polylijjn	81392,60	382714,18	81357,06	382662,32	0,00	0,00	0,00
wouwbaan	217	3	17:16, 10 feb 2016	-117	2	01	Woubaan (klinkers)	Polylijjn	81319,65	382607,75	81287,27	382560,52	0,00	0,00	0,00
wouwbaan	246	3	17:16, 10 feb 2016	-175	2	02	Wouwbaan(klinkers)	Polylijjn	81433,18	382773,24	81695,80	383156,87	0,00	0,00	0,00

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	M-n	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min. lengte	Max. lengte	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron
kooiweg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	5	424,30	424,30	3,42	217,05	Verdeling	False	1,5	0,75
verlengde duinstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	8	177,66	177,66	0,62	134,32	Verdeling	False	1,5	0,75
verlengde duinstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	6	116,13	116,13	3,77	70,55	Verdeling	False	1,5	0,75
verlengde duinstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	4	130,83	130,83	4,98	119,22	Verdeling	False	1,5	0,75
verlengde duinstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	5	69,56	69,56	5,40	29,71	Verdeling	False	1,5	0,75
wouwbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	4	66,16	66,16	4,77	55,99	Verdeling	False	1,5	0,75
wouwbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	5	16,87	16,87	1,57	7,15	Verdeling	False	1,5	0,75
wouwbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	5	54,81	54,81	4,79	21,09	Verdeling	False	1,5	0,75
wouwbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	4	62,87	62,87	3,62	55,36	Verdeling	False	1,5	0,75
wouwbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	3	57,26	57,26	4,69	52,57	Verdeling	False	1,5	0,75
wouwbaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	8	464,93	464,93	5,40	158,22	Verdeling	False	1,5	0,75

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	Helling	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))
kooiweg	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	60	60	60	--	60	60	60	--	60	60	60
verlengde duinstraat	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
verlengde duinstraat	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
verlengde duinstraat	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
verlengde duinstraat	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
wouwbaan	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
wouwbaan	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
wouwbaan	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
wouwbaan	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
wouwbaan	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30
wouwbaan	0	W0	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30	30	30

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	V(ZV(P4))	Crow965	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
kooiweg	--	False	4141,00	6,40	3,67	0,74	--	--	--	--	--	80,50	79,00	78,00	--	12,50	11,00	9,50	--	7,00	10,00	12,50
verlengde duinstraat	--	True	1952,00	6,82	3,34	0,61	--	--	--	--	--	95,30	97,10	97,30	--	3,00	2,00	1,40	--	1,70	0,90	1,30
verlengde duinstraat	--	True	1952,00	6,82	3,34	0,61	--	--	--	--	--	95,30	97,10	97,30	--	3,00	2,00	1,40	--	1,70	0,90	1,30
verlengde duinstraat	--	True	1952,00	6,82	3,34	0,61	--	--	--	--	--	95,30	97,10	97,30	--	3,00	2,00	1,40	--	1,70	0,90	1,30
verlengde duinstraat	--	True	1952,00	6,82	3,34	0,61	--	--	--	--	--	95,30	97,10	97,30	--	3,00	2,00	1,40	--	1,70	0,90	1,30
wouwbaan	--	True	443,00	6,70	3,35	0,74	--	--	--	--	--	95,10	95,70	100,00	--	3,20	2,10	--	--	1,80	2,20	--
wouwbaan	--	True	443,00	6,70	3,35	0,74	--	--	--	--	--	95,10	95,70	100,00	--	3,20	2,10	--	--	1,80	2,20	--
wouwbaan	--	True	443,00	6,70	3,35	0,74	--	--	--	--	--	95,10	95,70	100,00	--	3,20	2,10	--	--	1,80	2,20	--
wouwbaan	--	True	443,00	6,70	3,35	0,74	--	--	--	--	--	95,10	95,70	100,00	--	3,20	2,10	--	--	1,80	2,20	--
wouwbaan	--	True	443,00	6,70	3,35	0,74	--	--	--	--	--	95,10	95,70	100,00	--	3,20	2,10	--	--	1,80	2,20	--



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250
kooiweg	--	--	--	--	--	213,34	120,06	23,90	--	33,13	16,72	2,91	--	18,55	15,20	3,83	--	90,29	99,15	104,81
verlengde duinstraat	--	--	--	--	--	126,87	63,31	11,59	--	3,99	1,30	0,17	--	2,26	0,59	0,15	--	84,06	88,96	97,04
verlengde duinstraat	--	--	--	--	--	126,87	63,31	11,59	--	3,99	1,30	0,17	--	2,26	0,59	0,15	--	84,06	88,96	97,04
verlengde duinstraat	--	--	--	--	--	126,87	63,31	11,59	--	3,99	1,30	0,17	--	2,26	0,59	0,15	--	84,06	88,96	97,04
verlengde duinstraat	--	--	--	--	--	126,87	63,31	11,59	--	3,99	1,30	0,17	--	2,26	0,59	0,15	--	84,06	88,96	97,04
wouwbaan	--	--	--	--	--	28,23	14,20	3,28	--	0,95	0,31	--	--	0,53	0,33	--	--	77,66	82,61	90,76
wouwbaan	--	--	--	--	--	28,23	14,20	3,28	--	0,95	0,31	--	--	0,53	0,33	--	--	77,66	82,61	90,76
wouwbaan	--	--	--	--	--	28,23	14,20	3,28	--	0,95	0,31	--	--	0,53	0,33	--	--	77,66	82,61	90,76
wouwbaan	--	--	--	--	--	28,23	14,20	3,28	--	0,95	0,31	--	--	0,53	0,33	--	--	77,66	82,61	90,76
wouwbaan	--	--	--	--	--	28,23	14,20	3,28	--	0,95	0,31	--	--	0,53	0,33	--	--	77,66	82,61	90,76
wouwbaan	--	--	--	--	--	28,23	14,20	3,28	--	0,95	0,31	--	--	0,53	0,33	--	--	70,36	74,88	83,90

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

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

Groep	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (D) Totaal	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (A) Totaal	LE (N) 63	LE (N) 125
kooiweg	106,72	109,52	102,38	97,16	89,15	113,00	88,42	97,04	102,72	104,89	107,35	100,17	94,96	87,04	110,92	81,85	90,28
verlengde duinstraat	95,95	99,02	92,48	87,45	82,40	103,12	80,15	84,66	92,16	92,30	95,61	88,93	83,82	77,80	99,27	72,70	77,32
verlengde duinstraat	95,95	99,02	92,48	87,45	82,40	103,12	80,15	84,66	92,16	92,30	95,61	88,93	83,82	77,80	99,27	72,70	77,32
verlengde duinstraat	95,95	99,02	92,48	87,45	82,40	103,12	80,15	84,66	92,16	92,30	95,61	88,93	83,82	77,80	99,27	72,70	77,32
verlengde duinstraat	95,95	99,02	92,48	87,45	82,40	103,12	80,15	84,66	92,16	92,30	95,61	88,93	83,82	77,80	99,27	72,70	77,32
wouwbaan	89,51	92,55	86,04	81,01	76,08	96,71	74,40	79,41	87,25	86,57	89,55	82,97	77,96	72,80	93,58	65,46	68,86
wouwbaan	89,51	92,55	86,04	81,01	76,08	96,71	74,40	79,41	87,25	86,57	89,55	82,97	77,96	72,80	93,58	65,46	68,86
wouwbaan	89,51	92,55	86,04	81,01	76,08	96,71	74,40	79,41	87,25	86,57	89,55	82,97	77,96	72,80	93,58	65,46	68,86
wouwbaan	89,51	92,55	86,04	81,01	76,08	96,71	74,40	79,41	87,25	86,57	89,55	82,97	77,96	72,80	93,58	65,46	68,86
wouwbaan	89,51	92,55	86,04	81,01	76,08	96,71	74,40	79,41	87,25	86,57	89,55	82,97	77,96	72,80	93,58	65,46	68,86
wouwbaan	85,53	90,59	87,76	81,22	75,24	94,07	67,10	71,68	80,39	82,58	87,58	84,70	78,18	71,96	91,00	58,23	61,22

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Model: Verlengde Duinstraat  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Groep	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (N) Totaal	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k	LE (P4) Totaal
kooiweg	95,98	98,35	100,59	93,37	88,16	80,30	104,22	--	--	--	--	--	--	--	--	--
verlengde duinstraat	84,61	85,07	88,28	81,58	76,49	70,43	91,92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
verlengde duinstraat	84,61	85,07	88,28	81,58	76,49	70,43	91,92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
verlengde duinstraat	84,61	85,07	88,28	81,58	76,49	70,43	91,92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
verlengde duinstraat	84,61	85,07	88,28	81,58	76,49	70,43	91,92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
wouwbaan	72,12	78,47	82,16	75,17	69,94	60,56	84,86	--	--	--	--	--	--	--	--	--
wouwbaan	72,12	78,47	82,16	75,17	69,94	60,56	84,86	--	--	--	--	--	--	--	--	--
wouwbaan	72,12	78,47	82,16	75,17	69,94	60,56	84,86	--	--	--	--	--	--	--	--	--
wouwbaan	72,12	78,47	82,16	75,17	69,94	60,56	84,86	--	--	--	--	--	--	--	--	--
wouwbaan	72,12	78,47	82,16	75,17	69,94	60,56	84,86	--	--	--	--	--	--	--	--	--
wouwbaan	65,39	74,53	80,22	76,93	70,20	59,83	83,01	--	--	--	--	--	--	--	--	--

# Bijlage 3

## Rekenresultaten

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
27_C	woning plan [3]	7,50	40	38	31	41
27_B	woning plan [3]	5,00	39	37	31	40
27_A	woning plan [3]	1,50	39	37	30	40
27_B	woning plan [4]	5,00	38	36	30	40
27_C	woning plan [4]	7,50	38	36	29	39
27_A	woning plan [4]	1,50	38	36	29	39
20_C	woning plan [2]	7,50	38	36	29	39
24_C	woning plan [3]	7,50	38	36	29	39
20_B	woning plan [2]	5,00	37	35	28	38
26_C	woning plan [3]	7,50	37	35	28	38
24_B	woning plan [3]	5,00	37	35	28	38
20_A	woning plan [2]	1,50	37	35	28	38
24_A	woning plan [3]	1,50	37	34	28	38
26_B	woning plan [3]	5,00	37	34	28	38
26_C	woning plan [4]	7,50	36	34	28	37
19_C	woning plan [1]	7,50	36	34	28	37
26_B	woning plan [4]	5,00	36	34	28	37
26_A	woning plan [4]	1,50	36	34	27	37
20_C	woning plan [1]	7,50	36	34	27	37
24_C	woning plan [4]	7,50	36	33	27	37
26_A	woning plan [3]	1,50	36	33	27	37
19_C	woning plan [3]	7,50	36	33	27	37
25_C	woning plan [3]	7,50	35	33	27	36
25_B	woning plan [3]	5,00	35	33	27	36
24_C	woning plan [2]	7,50	35	33	26	36
19_C	woning plan [5]	7,50	35	33	26	36
24_B	woning plan [2]	5,00	35	33	26	36
27_C	woning plan [5]	7,50	35	33	26	36
20_B	woning plan [1]	5,00	35	33	26	36
20_C	woning plan [3]	7,50	35	33	26	36
19_C	woning plan [2]	7,50	35	33	26	36
25_A	woning plan [3]	1,50	35	33	26	36
22_C	woning plan [4]	7,50	35	33	26	36
26_C	woning plan [5]	7,50	35	33	26	36
22_B	woning plan [4]	5,00	35	33	26	36
07_C	woning plan [3]	7,50	35	32	26	36
18_C	woning plan [5]	7,50	34	32	26	36
18_C	woning plan [2]	7,50	34	32	26	35
19_C	woning plan [6]	7,50	34	32	26	35
23_C	woning plan [3]	7,50	34	32	26	35
03_C	woning plan [2]	7,50	34	32	26	35
12_C	woning plan [3]	7,50	34	32	25	35
18_C	woning plan [4]	7,50	34	32	25	35
19_B	woning plan [2]	5,00	34	32	25	35
19_B	woning plan [3]	5,00	34	32	25	35
24_B	woning plan [4]	5,00	34	32	25	35
25_C	woning plan [2]	7,50	34	32	25	35
18_B	woning plan [2]	5,00	34	32	25	35
24_A	woning plan [2]	1,50	34	32	25	35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
20_A	woning plan [1]	1,50	34	32	25	35
23_B	woning plan [3]	5,00	34	32	25	35
05_C	woning plan [2]	7,50	34	32	25	35
14_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
22_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
09_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
15_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
22_B	woning plan [1]	5,00	34	32	25	35
20_B	woning plan [3]	5,00	34	32	25	35
23_C	woning plan [5]	7,50	34	32	25	35
27_C	woning plan [2]	7,50	34	32	25	35
12_B	woning plan [3]	5,00	34	32	25	35
27_B	woning plan [2]	5,00	34	32	25	35
11_C	woning plan [5]	7,50	34	32	25	35
24_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
22_A	woning plan [4]	1,50	34	32	25	35
16_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
18_C	woning plan [6]	7,50	34	32	25	35
19_C	woning plan [4]	7,50	34	32	25	35
21_C	woning plan [3]	7,50	34	32	25	35
10_C	woning plan [4]	7,50	34	32	25	35
17_C	woning plan [1]	7,50	34	32	25	35
20_C	woning plan [4]	7,50	34	32	25	35
01_C	woning plan [2]	7,50	34	32	25	35
23_C	woning plan [4]	7,50	34	31	25	35
11_B	woning plan [5]	5,00	34	31	25	35
04_C	woning plan [3]	7,50	33	31	25	34
23_C	woning plan [1]	7,50	33	31	25	34
13_C	woning plan [1]	7,50	33	31	25	34
09_C	woning plan [3]	7,50	33	31	25	34
27_B	woning plan [5]	5,00	33	31	25	34
23_A	woning plan [5]	1,50	33	31	25	34
23_B	woning plan [5]	5,00	33	31	25	34
07_C	woning plan [2]	7,50	33	31	25	34
22_A	woning plan [1]	1,50	33	31	25	34
10_B	woning plan [4]	5,00	33	31	25	34
07_B	woning plan [2]	5,00	33	31	25	34
21_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
18_A	woning plan [2]	1,50	33	31	24	34
26_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
27_A	woning plan [2]	1,50	33	31	24	34
24_A	woning plan [4]	1,50	33	31	24	34
19_A	woning plan [2]	1,50	33	31	24	34
12_A	woning plan [3]	1,50	33	31	24	34
05_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
16_B	woning plan [1]	5,00	33	31	24	34
17_B	woning plan [1]	5,00	33	31	24	34
26_C	woning plan [2]	7,50	33	31	24	34
09_B	woning plan [1]	5,00	33	31	24	34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
25_B	woning plan [2]	5,00	33	31	24	34
04_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
12_C	woning plan [4]	7,50	33	31	24	34
23_A	woning plan [3]	1,50	33	31	24	34
11_A	woning plan [5]	1,50	33	31	24	34
17_C	woning plan [4]	7,50	33	31	24	34
19_B	woning plan [5]	5,00	33	31	24	34
03_B	woning plan [2]	5,00	33	31	24	34
04_B	woning plan [1]	5,00	33	31	24	34
25_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
23_C	woning plan [2]	7,50	33	31	24	34
02_C	woning plan [3]	7,50	33	31	24	34
10_A	woning plan [4]	1,50	33	31	24	34
26_B	woning plan [5]	5,00	33	30	24	34
18_C	woning plan [3]	7,50	33	30	24	34
27_A	woning plan [5]	1,50	33	30	24	34
02_C	woning plan [2]	7,50	33	30	24	34
04_B	woning plan [3]	5,00	33	30	24	34
25_B	woning plan [1]	5,00	33	30	24	34
17_A	woning plan [1]	1,50	32	30	24	34
20_A	woning plan [3]	1,50	33	30	24	34
16_A	woning plan [1]	1,50	32	30	24	33
19_A	woning plan [3]	1,50	32	30	24	33
21_B	woning plan [3]	5,00	32	30	24	33
10_C	woning plan [1]	7,50	32	30	24	33
26_B	woning plan [1]	5,00	32	30	24	33
07_C	woning plan [6]	7,50	32	30	24	33
05_B	woning plan [2]	5,00	32	30	23	33
16_C	woning plan [3]	7,50	32	30	23	33
19_B	woning plan [1]	5,00	32	30	23	33
07_B	woning plan [3]	5,00	32	30	23	33
07_A	woning plan [2]	1,50	32	30	23	33
08_C	woning plan [2]	7,50	32	30	23	33
14_B	woning plan [1]	5,00	32	30	23	33
01_C	woning plan [3]	7,50	32	30	23	33
22_C	woning plan [3]	7,50	32	30	23	33
18_B	woning plan [6]	5,00	32	30	23	33
25_A	woning plan [2]	1,50	32	30	23	33
25_C	woning plan [5]	7,50	32	30	23	33
05_B	woning plan [1]	5,00	32	30	23	33
06_C	woning plan [4]	7,50	32	30	23	33
09_A	woning plan [1]	1,50	32	30	23	33
15_B	woning plan [1]	5,00	32	30	23	33
21_B	woning plan [1]	5,00	32	30	23	33
18_C	woning plan [1]	7,50	32	30	23	33
25_A	woning plan [1]	1,50	32	30	23	33
14_C	woning plan [3]	7,50	32	30	23	33
04_A	woning plan [1]	1,50	32	30	23	33
10_B	woning plan [1]	5,00	32	30	23	33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
03_A	woning plan [2]	1,50	32	30	23	33
09_B	woning plan [3]	5,00	32	30	23	33
21_A	woning plan [3]	1,50	32	30	23	33
26_A	woning plan [5]	1,50	32	30	23	33
21_C	woning plan [5]	7,50	32	30	23	33
26_A	woning plan [1]	1,50	32	30	23	33
11_C	woning plan [2]	7,50	32	30	23	33
01_B	woning plan [2]	5,00	32	29	23	33
04_A	woning plan [3]	1,50	32	29	23	33
11_C	woning plan [4]	7,50	32	29	23	33
12_C	woning plan [1]	7,50	32	29	23	33
07_C	woning plan [4]	7,50	31	29	23	33
16_C	woning plan [4]	7,50	31	29	23	32
25_C	woning plan [4]	7,50	31	29	23	32
02_B	woning plan [1]	5,00	31	29	23	32
15_C	woning plan [3]	7,50	31	29	23	32
12_B	woning plan [1]	5,00	31	29	23	32
14_C	woning plan [2]	7,50	31	29	23	32
02_C	woning plan [4]	7,50	31	29	23	32
24_B	woning plan [1]	5,00	31	29	22	32
06_C	woning plan [3]	7,50	31	29	22	32
08_C	woning plan [3]	7,50	31	29	22	32
14_A	woning plan [1]	1,50	31	29	22	32
07_C	woning plan [5]	7,50	31	29	22	32
22_C	woning plan [2]	7,50	31	29	22	32
01_B	woning plan [1]	5,00	31	29	22	32
21_C	woning plan [4]	7,50	31	29	22	32
22_C	woning plan [5]	7,50	31	29	22	32
11_C	woning plan [6]	7,50	31	29	22	32
16_C	woning plan [2]	7,50	31	29	22	32
10_A	woning plan [1]	1,50	31	29	22	32
09_C	woning plan [2]	7,50	31	29	22	32
21_C	woning plan [2]	7,50	31	29	22	32
01_C	woning plan [1]	7,50	31	29	22	32
07_A	woning plan [3]	1,50	31	29	22	32
13_B	woning plan [1]	5,00	31	29	22	32
15_A	woning plan [1]	1,50	31	29	22	32
19_B	woning plan [4]	5,00	31	29	22	32
17_C	woning plan [3]	7,50	31	29	22	32
09_A	woning plan [3]	1,50	31	29	22	32
07_B	woning plan [6]	5,00	31	29	22	32
02_C	woning plan [1]	7,50	31	29	22	32
23_B	woning plan [2]	5,00	31	29	22	32
16_B	woning plan [3]	5,00	31	29	22	32
14_B	woning plan [3]	5,00	31	29	22	32
05_A	woning plan [2]	1,50	31	29	22	32
02_B	woning plan [2]	5,00	31	29	22	32
21_A	woning plan [1]	1,50	31	29	22	32
23_B	woning plan [1]	5,00	31	29	22	32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
03_C	woning plan [3]	7,50	31	29	22	32
06_C	woning plan [1]	7,50	31	29	22	32
11_B	woning plan [2]	5,00	31	29	22	32
23_B	woning plan [4]	5,00	31	29	22	32
15_C	woning plan [4]	7,50	31	28	22	32
26_B	woning plan [2]	5,00	31	28	22	32
02_A	woning plan [1]	1,50	31	28	22	32
05_A	woning plan [1]	1,50	30	28	22	31
10_C	woning plan [5]	7,50	30	28	22	31
17_C	woning plan [2]	7,50	30	28	22	31
06_B	woning plan [3]	5,00	30	28	22	31
12_A	woning plan [1]	1,50	30	28	22	31
01_A	woning plan [2]	1,50	30	28	22	31
19_A	woning plan [5]	1,50	30	28	21	31
05_C	woning plan [3]	7,50	30	28	21	31
10_C	woning plan [3]	7,50	30	28	21	31
03_B	woning plan [3]	5,00	30	28	21	31
08_C	woning plan [4]	7,50	30	28	21	31
06_C	woning plan [2]	7,50	30	28	21	31
18_B	woning plan [5]	5,00	30	28	21	31
07_A	woning plan [6]	1,50	30	28	21	31
12_B	woning plan [4]	5,00	30	28	21	31
20_B	woning plan [4]	5,00	30	28	21	31
03_C	woning plan [1]	7,50	30	28	21	31
15_C	woning plan [2]	7,50	30	28	21	31
24_A	woning plan [1]	1,50	30	28	21	31
08_C	woning plan [5]	7,50	30	28	21	31
11_B	woning plan [4]	5,00	30	28	21	31
06_B	woning plan [1]	5,00	30	28	21	31
17_B	woning plan [4]	5,00	30	28	21	31
06_B	woning plan [4]	5,00	30	28	21	31
04_C	woning plan [2]	7,50	30	28	21	31
16_C	woning plan [5]	7,50	30	28	21	31
02_A	woning plan [2]	1,50	30	28	21	31
18_A	woning plan [6]	1,50	30	28	21	31
11_A	woning plan [2]	1,50	30	28	21	31
06_C	woning plan [5]	7,50	30	28	21	31
10_C	woning plan [2]	7,50	30	28	21	31
08_C	woning plan [1]	7,50	30	28	21	31
19_B	woning plan [6]	5,00	30	28	21	31
09_C	woning plan [4]	7,50	30	27	21	31
05_B	woning plan [3]	5,00	30	27	21	31
23_A	woning plan [2]	1,50	30	27	21	31
07_C	woning plan [1]	7,50	30	27	21	31
12_C	woning plan [2]	7,50	30	27	21	31
26_A	woning plan [2]	1,50	29	27	21	30
13_A	woning plan [1]	1,50	29	27	21	30
06_B	woning plan [5]	5,00	29	27	21	30
01_A	woning plan [1]	1,50	29	27	21	30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
06_A	woning plan [3]	1,50	29	27	21	30
13_C	woning plan [2]	7,50	29	27	21	30
18_B	woning plan [4]	5,00	29	27	21	30
23_A	woning plan [4]	1,50	29	27	20	30
01_B	woning plan [4]	5,00	29	27	20	30
13_C	woning plan [4]	7,50	29	27	20	30
22_B	woning plan [3]	5,00	29	27	20	30
14_C	woning plan [5]	7,50	29	27	20	30
01_B	woning plan [3]	5,00	29	27	20	30
14_C	woning plan [4]	7,50	29	27	20	30
23_A	woning plan [1]	1,50	29	27	20	30
02_B	woning plan [4]	5,00	29	27	20	30
25_B	woning plan [5]	5,00	29	27	20	30
11_C	woning plan [3]	7,50	29	27	20	30
03_B	woning plan [4]	5,00	29	27	20	30
03_B	woning plan [5]	5,00	29	27	20	30
08_B	woning plan [2]	5,00	29	27	20	30
06_A	woning plan [5]	1,50	29	27	20	30
05_B	woning plan [4]	5,00	29	27	20	30
06_B	woning plan [6]	5,00	29	27	20	30
11_A	woning plan [4]	1,50	29	27	20	30
19_A	woning plan [4]	1,50	29	27	20	30
06_A	woning plan [4]	1,50	29	27	20	30
16_A	woning plan [3]	1,50	29	27	20	30
15_B	woning plan [3]	5,00	29	27	20	30
12_A	woning plan [4]	1,50	29	26	20	30
17_A	woning plan [4]	1,50	28	26	20	30
03_C	woning plan [4]	7,50	28	26	20	30
21_B	woning plan [4]	5,00	28	26	20	29
10_B	woning plan [2]	5,00	28	26	20	29
08_B	woning plan [3]	5,00	28	26	20	29
07_B	woning plan [1]	5,00	28	26	20	29
08_B	woning plan [5]	5,00	28	26	20	29
19_A	woning plan [1]	1,50	28	26	20	29
03_A	woning plan [5]	1,50	28	26	19	29
03_C	woning plan [5]	7,50	28	26	19	29
05_C	woning plan [4]	7,50	28	26	19	29
02_C	woning plan [5]	7,50	28	26	19	29
20_A	woning plan [4]	1,50	28	26	19	29
06_A	woning plan [4]	1,50	28	26	19	29
14_A	woning plan [3]	1,50	28	26	19	29
03_B	woning plan [1]	5,00	28	26	19	29
06_A	woning plan [1]	1,50	28	26	19	29
27_C	woning plan [1]	7,50	28	26	19	29
10_B	woning plan [3]	5,00	28	26	19	29
25_B	woning plan [4]	5,00	28	26	19	29
11_C	woning plan [1]	7,50	28	26	19	29
11_B	woning plan [3]	5,00	28	26	19	29
06_C	woning plan [6]	7,50	28	26	19	29
21_B	woning plan [5]	5,00	28	26	19	29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22_B	woning plan [5]	5,00	28	26	19	29
10_A	woning plan [2]	1,50	28	25	19	29
01_C	woning plan [4]	7,50	28	25	19	29
02_B	woning plan [3]	5,00	27	25	19	29
01_A	woning plan [3]	1,50	27	25	19	29
08_A	woning plan [2]	1,50	27	25	19	28
13_C	woning plan [3]	7,50	27	25	19	28
18_B	woning plan [3]	5,00	27	25	19	28
03_A	woning plan [1]	1,50	27	25	19	28
03_A	woning plan [4]	1,50	27	25	19	28
05_A	woning plan [3]	1,50	27	25	19	28
21_A	woning plan [4]	1,50	27	25	19	28
03_A	woning plan [3]	1,50	27	25	19	28
11_B	woning plan [6]	5,00	27	25	19	28
13_B	woning plan [4]	5,00	27	25	18	28
14_B	woning plan [2]	5,00	27	25	18	28
19_A	woning plan [6]	1,50	27	25	18	28
17_B	woning plan [3]	5,00	27	25	18	28
10_B	woning plan [5]	5,00	27	25	18	28
02_B	woning plan [5]	5,00	27	25	18	28
25_A	woning plan [5]	1,50	27	25	18	28
11_A	woning plan [3]	1,50	27	25	18	28
16_B	woning plan [2]	5,00	27	25	18	28
08_A	woning plan [5]	1,50	27	25	18	28
06_B	woning plan [2]	5,00	27	25	18	28
08_B	woning plan [1]	5,00	27	25	18	28
22_A	woning plan [3]	1,50	27	25	18	28
22_B	woning plan [2]	5,00	27	25	18	28
02_A	woning plan [4]	1,50	27	25	18	28
10_A	woning plan [3]	1,50	26	24	18	27
01_A	woning plan [4]	1,50	26	24	18	27
13_B	woning plan [3]	5,00	26	24	18	27
21_B	woning plan [2]	5,00	26	24	17	27
08_A	woning plan [3]	1,50	26	24	17	27
25_A	woning plan [4]	1,50	26	24	17	27
06_A	woning plan [6]	1,50	26	24	17	27
18_A	woning plan [5]	1,50	26	24	17	27
04_C	woning plan [4]	7,50	26	24	17	27
15_A	woning plan [3]	1,50	26	24	17	27
08_B	woning plan [4]	5,00	26	24	17	27
22_A	woning plan [5]	1,50	26	24	17	27
07_A	woning plan [1]	1,50	26	24	17	27
18_A	woning plan [4]	1,50	26	24	17	27
11_A	woning plan [6]	1,50	25	23	17	27
16_B	woning plan [4]	5,00	25	23	17	27
02_A	woning plan [5]	1,50	25	23	17	26
18_B	woning plan [1]	5,00	25	23	17	26
15_B	woning plan [2]	5,00	25	23	17	26
21_A	woning plan [5]	1,50	25	23	16	26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: kooiweg  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
10_A	woning plan [5]	1,50	25	23	16	26
15_B	woning plan [4]	5,00	25	23	16	26
07_B	woning plan [5]	5,00	25	23	16	26
14_B	woning plan [4]	5,00	25	23	16	26
02_A	woning plan [3]	1,50	25	23	16	26
07_B	woning plan [4]	5,00	25	23	16	26
13_A	woning plan [3]	1,50	25	23	16	26
09_B	woning plan [2]	5,00	25	23	16	26
08_C	woning plan [6]	7,50	25	23	16	26
05_A	woning plan [4]	1,50	25	23	16	26
13_A	woning plan [4]	1,50	25	23	16	26
08_B	woning plan [6]	5,00	25	23	16	26
17_B	woning plan [2]	5,00	24	22	16	25
17_A	woning plan [3]	1,50	24	22	16	25
16_A	woning plan [2]	1,50	24	22	16	25
09_B	woning plan [4]	5,00	24	22	16	25
22_A	woning plan [2]	1,50	24	22	15	25
14_A	woning plan [2]	1,50	24	22	15	25
13_B	woning plan [2]	5,00	24	22	15	25
21_A	woning plan [2]	1,50	24	22	15	25
06_A	woning plan [2]	1,50	24	22	15	25
04_B	woning plan [2]	5,00	24	22	15	25
16_B	woning plan [5]	5,00	24	21	15	25
27_B	woning plan [1]	5,00	24	21	15	25
14_B	woning plan [5]	5,00	23	21	15	24
12_B	woning plan [2]	5,00	23	21	14	24
18_A	woning plan [3]	1,50	23	21	14	24
04_B	woning plan [4]	5,00	23	21	14	24
08_A	woning plan [4]	1,50	22	20	14	23
08_A	woning plan [1]	1,50	22	20	13	23
14_A	woning plan [4]	1,50	22	20	13	23
27_A	woning plan [1]	1,50	22	20	13	23
15_A	woning plan [4]	1,50	21	19	12	22
16_A	woning plan [4]	1,50	21	19	12	22
15_A	woning plan [2]	1,50	21	19	12	22
09_A	woning plan [2]	1,50	21	19	12	22
07_A	woning plan [5]	1,50	21	19	12	22
11_B	woning plan [1]	5,00	21	19	12	22
07_A	woning plan [4]	1,50	21	19	12	22
18_A	woning plan [1]	1,50	20	18	12	21
09_A	woning plan [4]	1,50	20	18	12	21
13_A	woning plan [2]	1,50	20	18	12	21
17_A	woning plan [2]	1,50	20	18	12	21
04_A	woning plan [2]	1,50	19	17	11	20
16_A	woning plan [5]	1,50	19	17	11	20
08_A	woning plan [6]	1,50	19	17	10	20
14_A	woning plan [5]	1,50	18	16	10	20
04_A	woning plan [4]	1,50	18	16	10	19
12_A	woning plan [2]	1,50	18	16	9	19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

---

Rapport: Resultatentabel  
Model: Verlengde Duinstraat  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: kooiweg  
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_A	woning plan [1]	1,50	16	14	8	17

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
27_C	woning plan [3]	7,50	45	43	36	46
27_B	woning plan [3]	5,00	45	42	36	46
27_A	woning plan [3]	1,50	44	42	35	45
20_C	woning plan [2]	7,50	44	42	35	45
27_B	woning plan [4]	5,00	44	42	35	45
08_C	woning plan [5]	7,50	45	41	34	45
27_C	woning plan [4]	7,50	44	41	35	45
20_B	woning plan [2]	5,00	44	41	34	44
19_C	woning plan [5]	7,50	44	41	34	44
20_C	woning plan [3]	7,50	44	41	34	44
24_C	woning plan [3]	7,50	43	41	34	44
27_A	woning plan [4]	1,50	43	41	34	44
08_C	woning plan [4]	7,50	44	40	33	44
14_C	woning plan [3]	7,50	44	40	33	44
13_C	woning plan [3]	7,50	44	40	33	44
19_C	woning plan [1]	7,50	43	40	34	44
20_A	woning plan [2]	1,50	43	40	34	44
19_C	woning plan [6]	7,50	43	40	33	44
18_C	woning plan [4]	7,50	43	40	33	44
08_B	woning plan [5]	5,00	43	40	32	43
18_C	woning plan [6]	7,50	43	40	33	43
24_B	woning plan [3]	5,00	42	40	33	43
26_C	woning plan [3]	7,50	42	40	33	43
13_C	woning plan [4]	7,50	43	39	32	43
14_C	woning plan [4]	7,50	43	39	32	43
20_B	woning plan [3]	5,00	43	40	33	43
26_C	woning plan [4]	7,50	42	40	33	43
08_C	woning plan [3]	7,50	43	39	32	43
24_A	woning plan [3]	1,50	42	40	33	43
08_B	woning plan [4]	5,00	43	39	32	43
26_B	woning plan [4]	5,00	42	40	33	43
26_B	woning plan [3]	5,00	42	40	33	43
15_C	woning plan [3]	7,50	42	39	32	43
24_C	woning plan [4]	7,50	42	39	32	43
19_C	woning plan [3]	7,50	42	39	32	43
13_B	woning plan [3]	5,00	42	39	31	42
18_C	woning plan [5]	7,50	42	39	32	42
14_B	woning plan [3]	5,00	42	39	32	42
19_C	woning plan [4]	7,50	42	39	32	42
16_C	woning plan [3]	7,50	42	39	32	42
19_B	woning plan [5]	5,00	42	39	32	42
26_A	woning plan [4]	1,50	41	39	32	42
20_C	woning plan [1]	7,50	41	39	32	42
25_C	woning plan [3]	7,50	41	39	32	42
26_A	woning plan [3]	1,50	41	39	32	42
25_B	woning plan [3]	5,00	41	39	32	42
13_B	woning plan [4]	5,00	42	38	31	42
14_C	woning plan [5]	7,50	41	38	31	42
17_C	woning plan [3]	7,50	41	38	31	42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
18_B	woning plan [6]	5,00	41	38	31	42
09_C	woning plan [3]	7,50	41	38	31	42
08_B	woning plan [3]	5,00	41	38	31	41
05_C	woning plan [2]	7,50	41	38	31	41
27_C	woning plan [5]	7,50	40	38	31	41
22_C	woning plan [1]	7,50	41	38	31	41
03_C	woning plan [2]	7,50	41	38	31	41
24_C	woning plan [2]	7,50	40	38	31	41
07_C	woning plan [3]	7,50	40	38	31	41
15_C	woning plan [4]	7,50	41	38	31	41
08_A	woning plan [5]	1,50	41	38	30	41
23_C	woning plan [5]	7,50	40	38	31	41
24_B	woning plan [4]	5,00	40	38	31	41
20_A	woning plan [3]	1,50	41	38	31	41
07_C	woning plan [6]	7,50	41	38	31	41
20_B	woning plan [1]	5,00	40	38	31	41
19_C	woning plan [2]	7,50	40	38	31	41
24_B	woning plan [2]	5,00	40	38	31	41
18_C	woning plan [3]	7,50	41	38	31	41
25_A	woning plan [3]	1,50	40	38	31	41
26_C	woning plan [5]	7,50	40	38	31	41
06_C	woning plan [4]	7,50	41	38	31	41
19_B	woning plan [3]	5,00	40	38	31	41
21_C	woning plan [3]	7,50	40	38	31	41
20_C	woning plan [4]	7,50	40	38	31	41
06_C	woning plan [3]	7,50	41	37	30	41
14_B	woning plan [4]	5,00	41	37	30	41
08_A	woning plan [4]	1,50	41	37	30	41
22_C	woning plan [4]	7,50	40	38	31	41
22_B	woning plan [1]	5,00	40	38	31	41
22_B	woning plan [4]	5,00	40	38	31	41
15_B	woning plan [3]	5,00	41	37	30	41
18_C	woning plan [2]	7,50	40	38	31	41
12_C	woning plan [3]	7,50	40	37	31	41
16_B	woning plan [3]	5,00	40	37	30	41
18_B	woning plan [4]	5,00	40	37	30	41
19_B	woning plan [6]	5,00	40	37	30	41
19_B	woning plan [2]	5,00	40	37	31	41
25_C	woning plan [2]	7,50	40	37	31	41
23_C	woning plan [3]	7,50	39	37	31	40
08_C	woning plan [6]	7,50	41	37	30	40
17_C	woning plan [4]	7,50	40	37	30	40
14_C	woning plan [2]	7,50	40	37	30	40
16_C	woning plan [4]	7,50	40	37	30	40
23_B	woning plan [5]	5,00	40	37	30	40
24_C	woning plan [1]	7,50	40	37	30	40
10_C	woning plan [4]	7,50	40	37	30	40
13_C	woning plan [1]	7,50	40	37	30	40
18_B	woning plan [2]	5,00	39	37	30	40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
18_C	woning plan [1]	7,50	40	37	30	40
14_C	woning plan [1]	7,50	39	37	30	40
15_C	woning plan [1]	7,50	39	37	30	40
20_A	woning plan [1]	1,50	39	37	30	40
11_C	woning plan [5]	7,50	39	37	30	40
12_B	woning plan [3]	5,00	39	37	30	40
16_C	woning plan [2]	7,50	40	37	30	40
19_B	woning plan [1]	5,00	40	37	30	40
24_A	woning plan [2]	1,50	39	37	30	40
01_C	woning plan [2]	7,50	39	37	30	40
23_C	woning plan [1]	7,50	39	37	30	40
23_B	woning plan [3]	5,00	39	37	30	40
23_C	woning plan [4]	7,50	39	37	30	40
09_C	woning plan [1]	7,50	39	37	30	40
23_A	woning plan [5]	1,50	39	37	30	40
16_C	woning plan [1]	7,50	39	37	30	40
22_A	woning plan [1]	1,50	39	37	30	40
04_C	woning plan [3]	7,50	39	37	30	40
05_B	woning plan [2]	5,00	39	37	30	40
24_A	woning plan [4]	1,50	39	37	30	40
10_B	woning plan [4]	5,00	39	37	30	40
27_C	woning plan [2]	7,50	39	37	30	40
08_C	woning plan [2]	7,50	39	37	30	40
13_C	woning plan [2]	7,50	40	36	29	40
11_B	woning plan [5]	5,00	39	37	30	40
27_B	woning plan [2]	5,00	39	37	30	40
06_C	woning plan [5]	7,50	40	36	29	40
09_B	woning plan [3]	5,00	39	37	30	40
17_C	woning plan [1]	7,50	39	37	30	40
27_B	woning plan [5]	5,00	39	37	30	40
19_B	woning plan [4]	5,00	39	36	29	40
17_C	woning plan [2]	7,50	39	36	29	40
22_A	woning plan [4]	1,50	39	37	30	40
03_B	woning plan [2]	5,00	39	37	30	40
07_B	woning plan [6]	5,00	39	36	29	40
08_A	woning plan [3]	1,50	40	36	29	40
06_B	woning plan [3]	5,00	39	36	29	40
07_C	woning plan [2]	7,50	39	36	30	40
07_C	woning plan [4]	7,50	39	36	29	40
13_A	woning plan [3]	1,50	40	36	29	40
21_B	woning plan [3]	5,00	39	36	29	40
07_B	woning plan [2]	5,00	39	36	30	40
06_C	woning plan [2]	7,50	39	36	29	39
05_C	woning plan [1]	7,50	39	36	30	39
12_A	woning plan [3]	1,50	39	36	30	39
19_A	woning plan [2]	1,50	38	36	30	39
21_C	woning plan [4]	7,50	39	36	29	39
07_C	woning plan [1]	7,50	39	36	29	39
18_A	woning plan [2]	1,50	38	36	30	39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_C	woning plan [1]	7,50	38	36	30	39
26_C	woning plan [1]	7,50	38	36	30	39
27_A	woning plan [2]	1,50	38	36	29	39
16_B	woning plan [1]	5,00	38	36	29	39
02_C	woning plan [3]	7,50	38	36	29	39
26_C	woning plan [2]	7,50	38	36	29	39
17_B	woning plan [3]	5,00	39	36	28	39
17_B	woning plan [1]	5,00	38	36	29	39
02_C	woning plan [2]	7,50	38	36	29	39
06_B	woning plan [4]	5,00	39	36	29	39
25_B	woning plan [2]	5,00	38	36	29	39
10_A	woning plan [4]	1,50	38	36	29	39
11_A	woning plan [5]	1,50	38	36	29	39
12_C	woning plan [4]	7,50	38	36	29	39
21_C	woning plan [5]	7,50	38	36	29	39
09_B	woning plan [1]	5,00	38	36	29	39
04_C	woning plan [1]	7,50	38	36	29	39
07_C	woning plan [5]	7,50	38	36	29	39
08_B	woning plan [6]	5,00	39	35	28	39
14_B	woning plan [5]	5,00	39	35	28	39
07_B	woning plan [3]	5,00	38	36	29	39
04_B	woning plan [3]	5,00	38	36	29	39
22_C	woning plan [3]	7,50	38	36	29	39
13_A	woning plan [4]	1,50	39	35	28	39
19_A	woning plan [3]	1,50	38	36	29	39
18_B	woning plan [5]	5,00	39	36	29	39
15_C	woning plan [2]	7,50	39	36	29	39
27_A	woning plan [5]	1,50	38	36	29	39
23_A	woning plan [3]	1,50	38	36	29	39
26_B	woning plan [5]	5,00	38	36	29	39
19_A	woning plan [5]	1,50	38	36	29	39
14_A	woning plan [3]	1,50	39	35	28	39
06_B	woning plan [5]	5,00	38	35	28	39
04_B	woning plan [1]	5,00	38	36	29	39
03_A	woning plan [2]	1,50	38	36	29	39
23_C	woning plan [2]	7,50	38	36	29	39
01_C	woning plan [3]	7,50	38	36	29	39
25_C	woning plan [1]	7,50	38	36	29	39
16_A	woning plan [1]	1,50	38	36	29	39
17_A	woning plan [1]	1,50	38	36	29	39
02_C	woning plan [4]	7,50	38	35	28	39
25_B	woning plan [1]	5,00	38	35	29	39
21_A	woning plan [3]	1,50	38	35	28	39
26_B	woning plan [1]	5,00	38	35	29	39
14_B	woning plan [1]	5,00	38	35	29	38
22_C	woning plan [2]	7,50	38	35	28	38
25_C	woning plan [5]	7,50	38	35	29	38
10_C	woning plan [1]	7,50	37	35	29	38
05_A	woning plan [2]	1,50	38	35	28	38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22_C	woning plan [5]	7,50	38	35	28	38
07_A	woning plan [2]	1,50	37	35	29	38
15_B	woning plan [4]	5,00	38	35	28	38
05_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
07_A	woning plan [6]	1,50	38	35	28	38
09_A	woning plan [3]	1,50	38	35	28	38
15_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
25_A	woning plan [2]	1,50	37	35	28	38
03_C	woning plan [3]	7,50	38	35	28	38
09_C	woning plan [2]	7,50	38	35	28	38
01_B	woning plan [2]	5,00	37	35	28	38
18_A	woning plan [6]	1,50	38	35	28	38
07_B	woning plan [1]	5,00	38	35	28	38
05_C	woning plan [3]	7,50	38	35	28	38
06_A	woning plan [3]	1,50	38	35	28	38
09_A	woning plan [1]	1,50	37	35	28	38
21_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
06_C	woning plan [6]	7,50	38	35	27	38
13_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
04_A	woning plan [3]	1,50	37	35	28	38
14_B	woning plan [2]	5,00	38	34	27	38
26_A	woning plan [5]	1,50	37	35	28	38
24_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
25_A	woning plan [1]	1,50	37	35	28	38
04_A	woning plan [1]	1,50	37	35	28	38
21_C	woning plan [2]	7,50	37	35	28	38
11_C	woning plan [4]	7,50	37	35	28	38
06_B	woning plan [6]	5,00	37	34	27	38
17_B	woning plan [4]	5,00	37	35	28	38
10_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
25_C	woning plan [4]	7,50	37	35	28	38
26_A	woning plan [1]	1,50	37	35	28	38
02_B	woning plan [1]	5,00	37	35	28	38
11_C	woning plan [2]	7,50	37	35	28	38
16_A	woning plan [3]	1,50	37	34	27	38
20_B	woning plan [4]	5,00	37	34	28	38
08_C	woning plan [1]	7,50	37	34	27	38
06_A	woning plan [4]	1,50	37	34	27	38
06_B	woning plan [2]	5,00	37	34	27	38
12_C	woning plan [1]	7,50	37	34	28	38
06_A	woning plan [5]	1,50	37	34	27	38
11_C	woning plan [6]	7,50	37	34	28	38
09_C	woning plan [4]	7,50	37	34	27	38
15_A	woning plan [3]	1,50	37	34	27	38
02_B	woning plan [2]	5,00	37	34	28	38
03_B	woning plan [3]	5,00	37	34	27	38
23_B	woning plan [1]	5,00	37	34	27	37
07_A	woning plan [3]	1,50	37	34	28	37
14_A	woning plan [1]	1,50	37	34	28	37

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
06_C	woning plan [1]	7,50	37	34	27	37
19_A	woning plan [6]	1,50	37	34	27	37
12_B	woning plan [1]	5,00	36	34	28	37
01_B	woning plan [1]	5,00	36	34	28	37
02_C	woning plan [1]	7,50	36	34	27	37
18_B	woning plan [3]	5,00	37	34	27	37
13_B	woning plan [2]	5,00	37	34	26	37
23_B	woning plan [4]	5,00	36	34	27	37
01_C	woning plan [1]	7,50	36	34	27	37
15_A	woning plan [1]	1,50	36	34	27	37
16_B	woning plan [2]	5,00	37	34	27	37
10_A	woning plan [1]	1,50	36	34	27	37
19_A	woning plan [4]	1,50	37	34	27	37
05_B	woning plan [3]	5,00	36	34	27	37
01_A	woning plan [2]	1,50	36	34	27	37
14_A	woning plan [4]	1,50	37	33	26	37
10_C	woning plan [5]	7,50	36	34	27	37
16_B	woning plan [4]	5,00	37	33	26	37
23_B	woning plan [2]	5,00	36	34	27	37
02_A	woning plan [1]	1,50	36	34	27	37
21_B	woning plan [4]	5,00	36	33	26	37
05_C	woning plan [4]	7,50	36	34	26	37
21_A	woning plan [1]	1,50	36	34	27	37
05_B	woning plan [4]	5,00	36	34	27	37
08_B	woning plan [2]	5,00	36	33	27	37
26_B	woning plan [2]	5,00	36	34	27	37
03_C	woning plan [1]	7,50	36	34	27	37
18_A	woning plan [4]	1,50	37	33	26	37
11_B	woning plan [2]	5,00	36	34	27	37
02_A	woning plan [2]	1,50	36	33	27	37
05_A	woning plan [1]	1,50	36	34	27	37
10_C	woning plan [3]	7,50	36	34	27	37
02_B	woning plan [4]	5,00	36	33	26	37
16_C	woning plan [5]	7,50	36	33	27	37
24_A	woning plan [1]	1,50	36	33	27	36
06_B	woning plan [1]	5,00	36	33	26	36
12_B	woning plan [4]	5,00	36	33	27	36
03_B	woning plan [5]	5,00	36	33	26	36
12_A	woning plan [1]	1,50	35	33	27	36
13_A	woning plan [1]	1,50	36	33	26	36
01_B	woning plan [4]	5,00	36	33	26	36
04_C	woning plan [2]	7,50	35	33	26	36
03_C	woning plan [5]	7,50	36	33	26	36
19_A	woning plan [1]	1,50	36	33	26	36
08_A	woning plan [6]	1,50	36	33	25	36
11_B	woning plan [4]	5,00	35	33	26	36
17_B	woning plan [2]	5,00	36	33	25	36
03_C	woning plan [4]	7,50	36	33	26	36
15_B	woning plan [2]	5,00	36	33	25	36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22_B	woning plan [3]	5,00	35	33	26	36
18_B	woning plan [1]	5,00	36	33	25	36
12_C	woning plan [2]	7,50	35	33	26	36
07_A	woning plan [1]	1,50	36	33	25	36
02_C	woning plan [5]	7,50	35	33	26	36
03_B	woning plan [4]	5,00	35	33	26	36
01_B	woning plan [3]	5,00	35	33	26	36
11_A	woning plan [2]	1,50	35	33	26	36
10_C	woning plan [2]	7,50	35	33	26	36
17_A	woning plan [3]	1,50	36	32	25	36
21_B	woning plan [5]	5,00	35	32	26	36
23_A	woning plan [1]	1,50	35	33	26	36
23_A	woning plan [4]	1,50	35	33	26	36
23_A	woning plan [2]	1,50	35	33	26	36
03_A	woning plan [5]	1,50	35	32	26	36
17_A	woning plan [4]	1,50	35	32	26	36
26_A	woning plan [2]	1,50	35	33	26	36
06_A	woning plan [6]	1,50	35	32	25	36
14_A	woning plan [5]	1,50	36	32	25	36
01_A	woning plan [1]	1,50	35	32	26	36
25_B	woning plan [5]	5,00	35	32	26	36
04_C	woning plan [4]	7,50	35	32	25	35
08_B	woning plan [1]	5,00	35	32	25	35
22_B	woning plan [5]	5,00	35	32	25	35
06_A	woning plan [2]	1,50	35	32	25	35
20_A	woning plan [4]	1,50	35	32	25	35
01_C	woning plan [4]	7,50	35	32	25	35
08_A	woning plan [2]	1,50	35	32	25	35
07_B	woning plan [4]	5,00	35	32	25	35
14_A	woning plan [2]	1,50	35	32	25	35
11_A	woning plan [4]	1,50	34	32	25	35
11_C	woning plan [3]	7,50	34	32	25	35
21_A	woning plan [4]	1,50	35	32	25	35
07_B	woning plan [5]	5,00	35	32	25	35
12_A	woning plan [4]	1,50	34	32	25	35
03_A	woning plan [3]	1,50	34	32	25	35
02_B	woning plan [5]	5,00	34	32	25	35
18_A	woning plan [5]	1,50	35	32	25	35
05_A	woning plan [3]	1,50	34	32	25	35
22_B	woning plan [2]	5,00	34	31	25	35
03_B	woning plan [1]	5,00	34	32	25	35
02_B	woning plan [3]	5,00	34	32	25	35
15_A	woning plan [4]	1,50	35	31	24	35
02_A	woning plan [4]	1,50	34	31	24	35
10_B	woning plan [2]	5,00	34	31	25	35
03_A	woning plan [4]	1,50	34	31	24	34
06_A	woning plan [1]	1,50	34	31	25	34
10_B	woning plan [3]	5,00	34	31	24	34
25_B	woning plan [4]	5,00	34	31	24	34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Verlengde Duinstraat  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	woning plan [3]	1,50	34	31	24	34
03_A	woning plan [1]	1,50	33	31	24	34
27_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
11_B	woning plan [6]	5,00	33	31	24	34
21_B	woning plan [2]	5,00	33	31	24	34
01_A	woning plan [4]	1,50	33	31	24	34
09_B	woning plan [4]	5,00	34	30	23	34
10_B	woning plan [5]	5,00	33	31	24	34
13_A	woning plan [2]	1,50	34	30	23	34
11_C	woning plan [1]	7,50	33	31	24	34
05_A	woning plan [4]	1,50	33	31	23	34
09_B	woning plan [2]	5,00	33	30	23	34
11_B	woning plan [3]	5,00	33	31	24	34
04_B	woning plan [4]	5,00	34	30	23	34
16_A	woning plan [2]	1,50	33	30	23	34
22_A	woning plan [3]	1,50	33	30	24	34
10_A	woning plan [2]	1,50	33	31	24	34
02_A	woning plan [5]	1,50	33	30	23	34
25_A	woning plan [5]	1,50	33	30	23	33
21_A	woning plan [5]	1,50	33	30	23	33
16_A	woning plan [4]	1,50	33	30	22	33
22_A	woning plan [5]	1,50	33	30	23	33
11_A	woning plan [3]	1,50	32	30	23	33
10_A	woning plan [3]	1,50	32	30	23	33
15_A	woning plan [2]	1,50	33	29	22	33
25_A	woning plan [4]	1,50	32	30	23	33
22_A	woning plan [2]	1,50	32	29	22	33
18_A	woning plan [3]	1,50	32	29	22	32
02_A	woning plan [3]	1,50	32	29	22	32
11_A	woning plan [6]	1,50	32	29	22	32
08_A	woning plan [1]	1,50	32	29	22	32
04_A	woning plan [4]	1,50	32	29	21	32
10_A	woning plan [5]	1,50	31	29	22	32
21_A	woning plan [2]	1,50	31	28	21	32
17_A	woning plan [2]	1,50	31	28	21	32
18_A	woning plan [1]	1,50	31	28	21	31
07_A	woning plan [4]	1,50	31	28	21	31
16_B	woning plan [5]	5,00	31	28	21	31
09_A	woning plan [4]	1,50	31	28	20	31
07_A	woning plan [5]	1,50	31	28	20	31
04_B	woning plan [2]	5,00	30	28	21	31
12_B	woning plan [2]	5,00	30	27	20	31
09_A	woning plan [2]	1,50	30	27	20	30
27_B	woning plan [1]	5,00	29	27	20	30
27_A	woning plan [1]	1,50	27	25	18	28
04_A	woning plan [2]	1,50	27	25	18	28
16_A	woning plan [5]	1,50	27	24	17	28
11_B	woning plan [1]	5,00	27	24	18	28
12_A	woning plan [2]	1,50	27	24	17	27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Akoestisch onderzoek Verlengde Duinstraat

---

Rapport: Resultatentabel  
Model: Verlengde Duinstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: (hoofdgroep)  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_A	woning plan [1]	1,50	23	21	14	24