

**Adviesbureau VOBRU<sup>®</sup>**

**Nieuwleusen**

**Tel. 06-51497528**

**Sterk in akoestiek en ruimte**

- **Verkeerslawaai**
- **Industrielawaai**
- **Bouwakoestiek**
- **Planologische akoestiek**

**Opdrachtgever:**

Van den Berg Architecten IJsselmuiden BV  
Ir. van Diggelenkade 11  
8267 AC KAMPEN

Contactpersoon: dhr. J. Drenth  
Tel. 038-4216800

**Behandel door:**

J. Vos

Datum 11 januari 2017

Adviesbureau VOBRU.  
Middeldijk 12  
7711 CB NIEUWLEUSEN  
Tel : 0529 - 483858  
Mob : 06 - 51497528

**Rapport** 206/05.01.2017.WvL-v1  
Akoestisch onderzoek  
wegverkeerslawaai  
Arembergerstraat Zwartsluis  
Gemeente Zwartewaterland

	<b>Inhoud</b>	<b>Pag.</b>
<b>1</b>	<b>Inleiding</b>	<b>3</b>
1.1	Leeswijzer	4
<b>2</b>	<b>Wettelijk kader wegverkeerslawaai</b>	<b>5</b>
2.1	Algemeen	5
2.2	Grenswaarden verkeerslawaai	5
2.3	Voorwaarden voor ontheffing	6
2.4	Aftrek ex artikel 110g Wet geluidhinder	6
2.5	Akoestisch relevant jaar	6
<b>3</b>	<b>Onderzoeksopzet en uitgangspunten</b>	<b>8</b>
3.1	Onderzoeksgebied	8
3.2	Wegverkeerslawaai	8
3.3	Omgevingsparameters	10
<b>4</b>	<b>Resultaten en toetsing</b>	<b>11</b>
4.1	Wegverkeerslawaai	11
4.2	Toetsing	11
4.3	Gecumuleerde geluidbelasting	12
<b>5</b>	<b>Conclusie</b>	<b>13</b>
5.1	Wegverkeerslawaai	13

#### **Bijlage 1: Figuren**

- Figuur 1: Overzicht plangebied
- Figuur 2: Model verkeersweg
- Figuur 3: Rekenpunten woningen
- Figuur 4: Arembergerstraat, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 5: Berkenlaan, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 6: Buitenkwartier, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 7: Het Singel, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 8: Irenestraat, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 9: Kwartierenweg, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 10: Provinciale weg N334, geluidbelasting incl. aftrek 110g
- Figuur 11: Rondweg/Rondweg N331
- Figuur 12: Cumulatie excl. art 110g

#### **Bijlage 2: Invoergegevens wegverkeerslawaai**

#### **Bijlage 3: Rekenresultaten $L_{den}$ wegverkeerslawaai**

#### **Bijlage 4: Verkeersgegevens gemeente Zwartewaterland**

# 1 Inleiding

Het voorliggende akoestisch prognoseonderzoek is uitgevoerd in opdracht van Van den Berg Architecten IJsselmuiden BV te Kampen. Het onderzoek omvat een bouwplan voor circa 30 woningen aan de Arembergerstraat te Zwartsluis, gemeente Zwartewaterland. De planlocatie ligt binnen de wettelijke zone van de Rondweg, N331 en de N334. De in de directe omgeving van het plangebied gelegen 30 km/u verkeerswegen worden in kader van een goede ruimtelijke ordening in het onderzoek opgenomen. Het bouwplan is in kader van de Wet geluidhinder te typeren als nieuwbouw van woningen in een binnenstedelijke situatie. In afbeelding 1 is het plangebied weergegeven en in afbeelding 2 het nieuwbouwplan.

Afbeelding 1 plangebied Arembergerstraat te Zwartsluis, gemeente Zwartewaterland



Bron: Google Maps

## Verbeelding nieuwbouwplan



Het voorliggend akoestisch onderzoek geeft inzicht in de optredende geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaai. De vastgestelde geluidsbelasting wordt voor de woningen vervolgens getoetst aan het geldende wettelijke kader (Wet geluidhinder (Wgh)). Een overzicht van het plangebied is opgenomen in figuur 1, bijlage 1.

### 1.1 Leeswijzer

In hoofdstuk 2 is het wettelijk kader van het wegverkeerslawaai beschreven. De onderzoeksopzet en de uitgangspunten voor de berekeningen, waaronder de verkeersgegevens zijn weergegeven in hoofdstuk 3. De resultaten van de geluidberekeningen en toetsing zijn opgenomen in hoofdstuk 4. Hoofdstuk 5 sluit de rapportage af met een conclusie van de rekenresultaten.

De figuren zijn opgenomen in bijlage 1 en de invoergegevens in bijlage 2. In bijlage 3 zijn de rekengegevens ( $L_{den}$ ) opgenomen.

## 2 Wettelijk kader wegverkeerslawaai

### 2.1 Algemeen

De Wet geluidhinder (Wgh) is alleen van toepassing binnen de wettelijke vastgestelde zone van de weg. De breedte van de geluidzone langs wegen is geregeld in artikel 74 Wgh en is afhankelijk van het aantal rijstroken van de weg en het type weg (binnenstedelijk of buitenstedelijk). Het plangebied is gelegen in een binnenstedelijke situatie.

De betreffende zonebreedte van verkeerswegen is in tabel 2.1 weergegeven.

Tabel 2.1 Zonebreedte verkeerswegen

Aantal rijstroken	Zonebreedte [m]
	Binnenstedelijk gebied <sup>1</sup>
2	200

<sup>1</sup> Artikel 74.1 lid a, sub 2.

Binnen de zone van een weg dient een akoestisch onderzoek plaats te vinden naar de geluidbelasting op de binnen de zone gelegen woning(en). Bij het berekenen van de geluidbelasting wordt de  $L_{den}$  waarde in dB bepaald.

De  $L_{den}$  waarde is het energetisch en naar tijdsduur van de beoordelingsperiode gemiddelde van de volgende waarden:

- het geluidsniveau in de dagperiode (tussen 7.00 en 19.00 uur);
- het geluidsniveau in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur) + 5 dB;
- het geluidsniveau in de nachtperiode (tussen 23.00 en 07.00 uur) + 10 dB.

De berekende geluidsbelasting dient getoetst te worden aan de grenswaarden van de Wet geluidhinder. Indien de voorkeurswaarde wordt overschreden, dient beoordeeld te worden of maatregelen ter beperking van het geluid mogelijk zijn.

Als maatregelen niet mogelijk zijn, dient een hogere grenswaarde door het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Zwartewaterland te worden vastgesteld.

### 2.2 Grenswaarden verkeerslawaai

In de Wet geluidhinder, artikel 82 en volgende worden de grenswaarden vermeld met betrekking tot nieuwe situaties binnen zones. In artikel 83 lid 2 is de maximale grenswaarde voor nieuwbouw in een binnenstedelijke situatie vermeld. In tabel 2.2 zijn de van toepassing zijnde waarden voorkeurswaarden en de maximaal toelaatbare hogere grenswaarde opgenomen.

Tabel 2.2 Grenswaarden voor woningbouw langs een bestaande weg

Status van de woning	Voorkeursgrenswaarde [dB]	Maximale ontheffing [dB]
		Binnenstedelijk
Nieuwbouw	48	63 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Wgh art. 83 lid 2.

## 2.3 Voorwaarden voor ontheffing

Het vaststellen van hogere waarden is mogelijk in die gevallen waarin de toepassing van maatregelen, gericht op het terugbrengen van de te verwachten geluidsbelasting tot 48 dB onvoldoende doeltreffend zal zijn, dan wel bezwaren ontmoet van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige landschappelijke of financiële aard. Als voorwaarde geldt bovendien dat een geluidsniveau van 33 dB of minder binnen de betreffende woning (geluidsgevoelige ruimten) in alle gevallen moet zijn gewaarborgd.

## 2.4 Aftrek ex artikel 110g Wet geluidhinder

Artikel 110g van de Wet geluidshinder biedt de mogelijkheid het resultaat van berekening en meting van de geluidbelasting vanwege wegverkeer met maximaal 5 dB te verlagen alvorens de waarden te toetsen aan de (voorkeurs)grenswaarden. De werkelijk toe te passen aftrek wordt door de Minister bepaald.

De hoogte van de aftrek is geregeld in artikel 3.4 van het 'Reken en meetvoorschrift geluid 2012' staatscourant 2012 nr. 11810, d.d. 27 juni 2012. Op 20 mei 2014 is het Reken- en meetvoorschrift gewijzigd (Staatscourant 2014, nr. 10330). De wijziging betreft de aftrek van artikel 110g Wgh (art. 3.4, lid 1). Op basis van dit voorschrift mag voor wegen met een representatieve snelheid van 70 km/uur of meer, een aftrek van 2 dB tot maximaal 4 dB worden toegepast en voor wegen met een snelheid lager dan 70 km/uur 5 dB.

- 4 dB voor situaties dat de geluidbelasting zonder aftrek 110g Wgh 57 dB is;
- 3 dB voor situaties dat de geluidbelasting zonder aftrek 110 g Wgh 56 dB is;
- 2 dB voor andere waarden van de geluidbelasting.

De snelheid op de Rondweg, N331 en de N334 is lager dan 70 km/u, derhalve wordt een aftrek van 5 dB gehanteerd. Voor de verkeerswegen met een snelheidsregiem van 30 km/u is eveneens een aftrek gehanteerd van 5 dB.

## 2.5 Akoestisch relevant jaar

Bij het berekenen van de geluidsbelasting moet worden uitgegaan van de geprognosticeerde verkeerscijfers in het maatgevende jaar: het akoestisch relevante jaar. Tenzij de geplande ontwikkelingen aanleiding geven tot een duidelijk maatgevend jaar, wordt uitgegaan van de situatie (tenminste) 10 jaar na plandatum. Op deze wijze wordt bij de berekeningen rekenschap gehouden met de autonome groei van het verkeer.

De door de gemeente Zwartewaterland aangeleverde verkeersgegevens en onderverdeling in categorieën voertuigen is gebaseerd op het peiljaar 2027 inclusief de aantrekkende verkeersbewegingen t.g.v. de planvorming. De gegevens zijn opgenomen in tabel 3.1 en in bijlage 4.



### **3 Onderzoeksopzet en uitgangspunten**

#### **3.1 Onderzoeksgebied**

Het betreft hier nieuwbouw van circa 30 woning gelegen aan de Arembergerstraat te Zwartsluis, gemeente Zwartewaterland. Voor een overzicht van het plangebied en de directe omgeving hiervan wordt verwezen naar bijlage 1, figuur 1.

#### **3.2 Wegverkeerslawaaï**

In het kader van dit akoestisch onderzoek zijn voor de effectbeschrijving van de aanwezige verkeerswegen op basis van etmaalintensiteiten akoestische berekeningen uitgevoerd. Deze berekeningen dienen ter bepaling van de geluidbelasting op de gevels van de toekomstige woningen.

Voor het bepalen van het geluidniveau vanwege het verkeer op een weg zijn twee wettelijk vastgestelde rekenmethodes voorhanden: de standaardrekenmethode I en de standaardrekenmethode II uit het Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012 ex hfst. 3. art. 3.2, kortweg aangeduid als respectievelijk SRM I en SRM II.

De SRM II is een rekenmethode waarbij rekening kan worden gehouden met afscherming van objecten, hetgeen met de SRM I niet mogelijk is. De berekeningen voor het onderzoek zijn dan ook uitgevoerd conform SRM II. De berekeningen zijn uitgevoerd met één reflectie en een sectorhoek van 2 graden.

In het onderhavige onderzoek zijn de betreffende wegen ingebracht in een grafisch computermodel Geomilieu v 4.01, dat rekent conform het Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012, bijlage III volgens Standaardrekenmethode II.

Voor de wegdekverharding is gerekend met de correctiefactoren volgens het Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012, bijlage III. De N331, N334 en de Rondweg zijn voorzien van asfalt DAB (referentiewegdek) en de overige wegen van klinkerbestrating in Keper verband.

De voor de berekening van de geluidsbelasting gehanteerde wegverkeerintensiteit is weergegeven in tabel 3.1. Een gedetailleerd overzicht van de invoer van de verkeersgegevens wordt gegeven in bijlage 2.

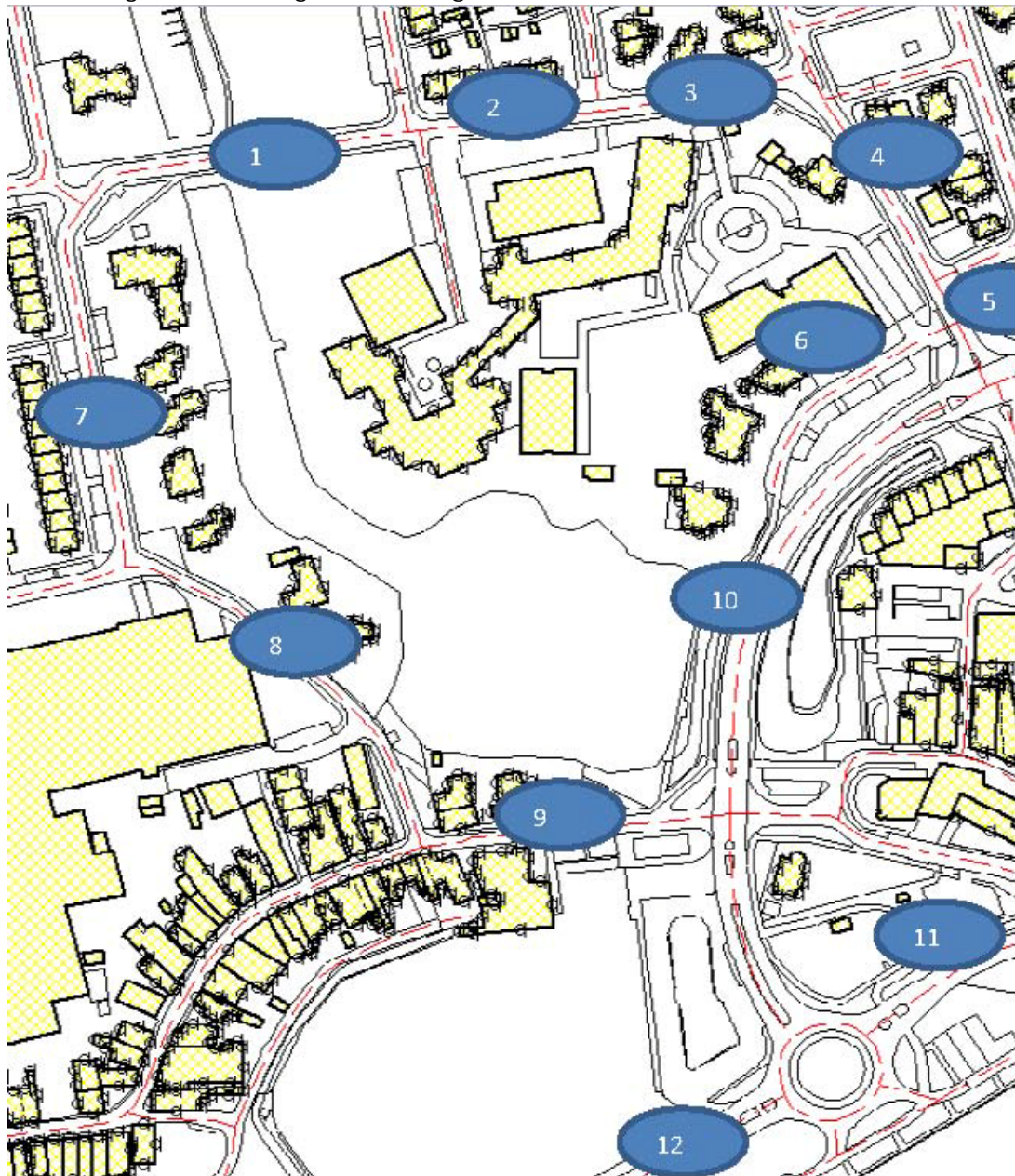


Tabel 3.1 Verkeersgegevens van de betreffende verkeerswegen

Verkeersweg	Etmaal intensiteit	Periode	Verdeling per voertuigcategorie			Type wegdek	Snelheid	
			Qlv	Qmv	Qzv			
<b>Verkeersgegevens jaar 2027 in %</b>								
<b>50 km/u verkeerswegen</b>								
(10) N334 prov weg	8843	D	6,84	89,53	7,78	2,69	DAB	50 km/u
		A	2,84	95,21	3,99	0,80		
		N	0,82	88,56	7,95	3,48		
(11) Rondweg	14197	D	6,61	88,75	7,85	3,39	DAB	50 km/u
		A	2,97	95,29	3,32	1,39		
		N	1,10	89,51	7,00	3,49		
(12) Rondweg N331	14220	D	6,61	88,62	7,99	3,39	DAB	50 km/u
		A	2,97	95,06	3,55	1,39		
		N	1,10	89,35	7,17	3,48		
<b>30 km/u verkeerswegen</b>								
(1) Arembergerstraat	1274	D	6,69	92,40	4,70	2,90	Klinkers Keeper- verband	30 km/u
		A	3,77	97,60	1,80	0,60		
		N	0,58	90,40	7,70	1,90		
(2) Arembergerstraat	1531	D	7,09	99,18	0,47	0,08	Keeper- verband Klinkers	30 km/u
		A	2,61	99,30	0,63	0,07		
		N	0,56	98,96	0,94	0,10		
(3) Arembergerstraat	1863	D	7,09	98,89	1,00	0,11	Klinkers Keeper- verband	30 km/u
		A	2,59	99,07	0,84	0,09		
		N	0,57	98,61	1,25	0,14		
(4) Berkenlaan6,86	2932	D	6,86	93,41	4,15	2,44	Keeper- verband Klinkers	30 km/u
		A	3,14	97,36	1,65	0,99		
		N	0,64	97,56	2,44	0,00		
(5) Berkenlaan	3419	D	7,03	97,38	2,48	0,14	Klinkers Keeper- verband	30 km/u
		A	2,61	96,46	3,43	0,12		
		N	0,66	95,68	4,15	0,17		
(6) Het Singel	31	D	7,02	96,28	3,35	0,37	Keeper- verband Klinkers	30 km/u
		A	2,55	96,84	2,84	0,32		
		N	0,55	95,33	4,20	0,47		
(7) Irenestraat	274	D	7,10	97,11	2,60	0,29	Klinkers Keeper- verband	30 km/u
		A	2,58	97,56	2,20	0,24		
		N	0,56	96,37	3,27	0,36		
(8) Kwartierenweg	908	D	7,08	98,26	1,57	0,17	Keeper- verband Klinkers	30 km/u
		A	2,60	98,52	1,33	0,15		
		N	0,58	97,18	1,97	0,22		
(9) Buitenkwartier	797	D	6,79	93,40	4,20	2,40	Klinkers Keeper- verband	30 km/u
		A	3,51	96,00	2,00	2,00		
		N	0,56	90,60	6,30	3,10		

De in de tabel aangegeven nummering van de verkeerswegen is in onderstaande afbeelding weergegeven.

Afbeelding 2 nummering verkeerswegen



### 3.3 Omgevingsparameters

Bij de uitvoering van het onderzoek is gebruik gemaakt van de Grootschalige Basis Kaart Nederland (GBKN). De verkeerswegen en bodemgebieden zijn als akoestisch hard ( $B_f=0,0$ ) in de berekeningen meegenomen. De standaard bodemfactor van het rekenmodel is ingevoerd als 100% absorberende bodem ( $B_f=1$ ).

De diverse gebouwen in de omgeving van het plangebied zijn in de berekeningen zowel afschermend als reflecterend meegenomen. Met behulp van het berekeningsmodel zijn per wegvak voor het wegverkeer berekeningen uitgevoerd.

De geluidbelasting op de gevels van de woningen is berekend op een hoogte van 1,5 en 4,5 meter.

## 4 Resultaten en toetsing

### 4.1 Wegverkeerslawaaï

#### *Resultaten*

De berekende geluidsbelasting van het betreffende wegvak  $\geq$  voorkeurswaarde  $L_{den}$  48 dB is in tabel 4.1 weergegeven ter plaatse van de gevel(s) van de woningen. In figuur 4 t/m 12 is de geluidbelasting per wegvak en voor alle rekenpunten, inclusief aftrek art. 110 g (Wgh) weergegeven.

In bijlage 3 is de geluidsbelasting inclusief en exclusief aftrek ( 5 dB) artikel 110g per wegvak en ter plaatse van alle rekenpunten weergegeven. Bij de voorkeursgrenswaarde worden geen eisen gesteld aan de gevel(s) van de woning(en).

Tabel 4.1 rekenresultaten (1,5/4,5 m), incl. aftrek art. 110g in  $L_{den}$  dB.

Rekenpunt	Arembergerstraat	Voorkeurswaarde	Maximale grenswaarde
001	48/49	48	63
002	52/52	48	63
027	48/49	48	63
029	51/51	48	63
042	51/51	48	63
043	51/51	48	63

### 4.2 Toetsing

#### *Wegverkeerslawaaï incl. art 110*

Op in tabel 4.1 aangegeven rekenpunten is de geluidbelasting t.g.v. de Arembergerstraat met een snelheidsregiem van 30 km/u hoger dan de voorkeurswaarde van  $L_{den}$  48 dB. De geluidbelasting t.g.v. de overige verkeerswegen is op alle rekenpunten lager dan de voorkeurswaarde (zie figuur 4 t/m 12).

### 4.3 Gecumuleerde geluidbelasting

Voor berekening van de karakteristieke gevelwering is de cumulatieve geluidbelasting, exclusief de aftrek artikel 110 g van de Wet geluidhinder, ter plaatse van de gevels bepalend en is het uitgangspunt voor berekening van de binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten (keuken, woon- en slaapkamers).

In het bouwbesluit is een minimale karakteristieke gevelwering opgenomen van 20 dB. Dit betekent dat bij een gevelbelasting van  $L_{den}$  53 dB en een wettelijke binnenwaarde van 33 dB de binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten wordt gewaarborgd. De bepaalde cumulatieve geluidbelasting (exclusief artikel 110g) hoger dan  $L_{den}$  53 dB ter plaatse van het betreffende rekenpunt is in tabel 4.2 weergegeven.

Tabel 4.2 Gecumuleerde rekenresultaten (1,5/4,5 m), excl. aftrek art. 110g in  $L_{den}$  dB.

Rekenpunt	Gecumuleerde geluidbelasting in $L_{den}$ (dB)
001	53/54
002	57/57
027	53/54
029	56/56
042	56/56
043	56/56

De berekende cumulatieve geluidbelasting exclusief artikel 110g is opgenomen in bijlage 3.

## 5 Conclusie

### 5.1 Wegverkeerslawaai

In dit akoestisch onderzoek is de geluidbelasting vanwege wegverkeerslawaai ter plaatse van gevels van de woningen aan de Arembergerstraat berekend. Uit de resultaten van het onderzoek wordt het volgende geconcludeerd.

In tabel 4.1 is de geluidbelasting voor maatgevende verkeersweg (Arembergerstraat, 30 km/u) weergegeven ter plaatse van de rekenpunten waarbij de voorkeurswaarde wordt overschreden. De geluidbelasting is maximaal 4 dB hoger dan de voorkeurswaarde (rekenpunt 002). Bij de betreffende woningen is wel aanwezigheid van een geluidsluwe gevel. Verkeerswegen met een snelheidsregiem van 30 km/u vallen buiten het toetsingskader van de Wet geluidhinder, zodat vaststellen van een hogere grenswaarde niet aan de orde is. De berekende geluidbelasting t.g.v. de overige verkeerswegen is op alle rekenpunten lager of gelijk aan de voorkeurswaarde (zie figuur 4 t/m 12.).

Gezien de berekende geluidbelasting en aanwezigheid van een geluidluwe gevel is in kader van goede ruimtelijke ordening sprake van een goed woon- en leefklimaat. In kader van de Wet geluidhinder is voor realisatie van de planvorming geen belemmering aanwezig.

#### *Gecumuleerde geluidbelasting*

Voor berekening van de karakteristieke gevelwering is de cumulatieve geluidbelasting, exclusief de aftrek artikel 110 g van de Wet geluidhinder, ter plaatse van de gevels bepalend voor berekening van de binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten (keuken, woon- en slaapkamers). In het bouwbesluit is een minimale karakteristieke gevelwering opgenomen van 20 dB. Dit betekent dat bij een gevelbelasting van  $L_{den}$  53 dB en een wettelijke binnenwaarde van  $L_{den}$  33 dB de binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten wordt gewaarborgd. De bepaalde cumulatieve geluidbelasting exclusief artikel 110g, hoger dan  $L_{den}$  53 dB is weergegeven in tabel 4.2. Voor de geluidgevoelige ruimten achter deze gevels kan redelijkerwijs worden aangenomen dat de binnenwaarde mogelijk wordt overschreden.

J. Vos Nieuwleusen, 11 januari 2017



## Bijlage 1

### Figuren

Figuur 1: Overzicht plangebied

Figuur 2: Model verkeersweg

Figuur 3: Rekenpunten woningen

Figuur 4: Arembergerstraat, geluidbelasting incl. aftrek 110g

Figuur 5: Berkenlaan, geluidbelasting incl. aftrek 110g

Figuur 6: Buitenkwartier, geluidbelasting incl. aftrek 110g

Figuur 7: Het Singel, geluidbelasting incl. aftrek 110g

Figuur 8: Irenestraat, geluidbelasting incl. aftrek 110g

Figuur 9: Kwartierenweg, geluidbelasting incl. aftrek 110g

Figuur 10: Provinciale weg N334, geluidbelasting incl. aftrek 110g

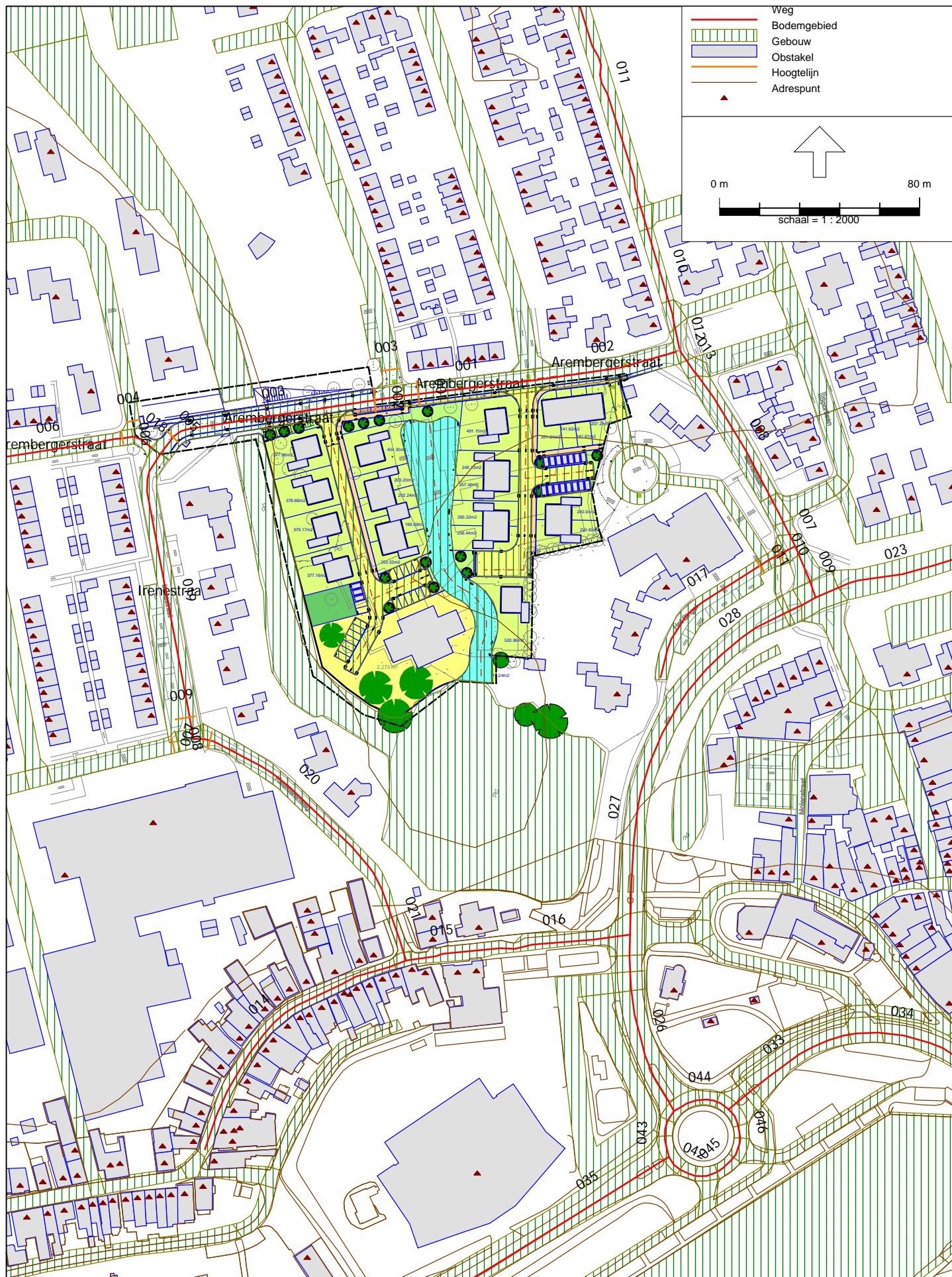
Figuur 11: Rondweg/Rondweg N331

Figuur 12: Cumulatie excl. art 110g





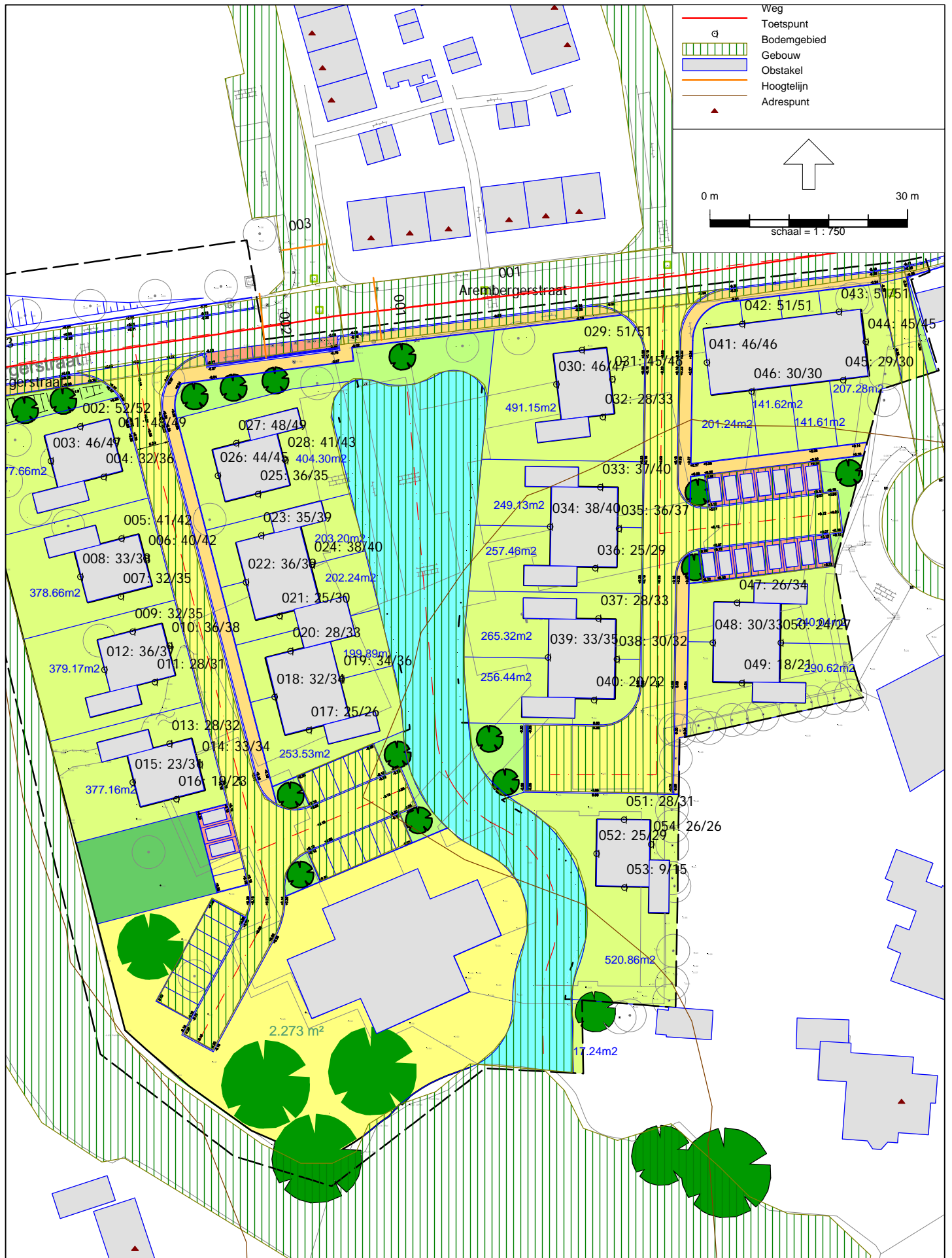




Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01

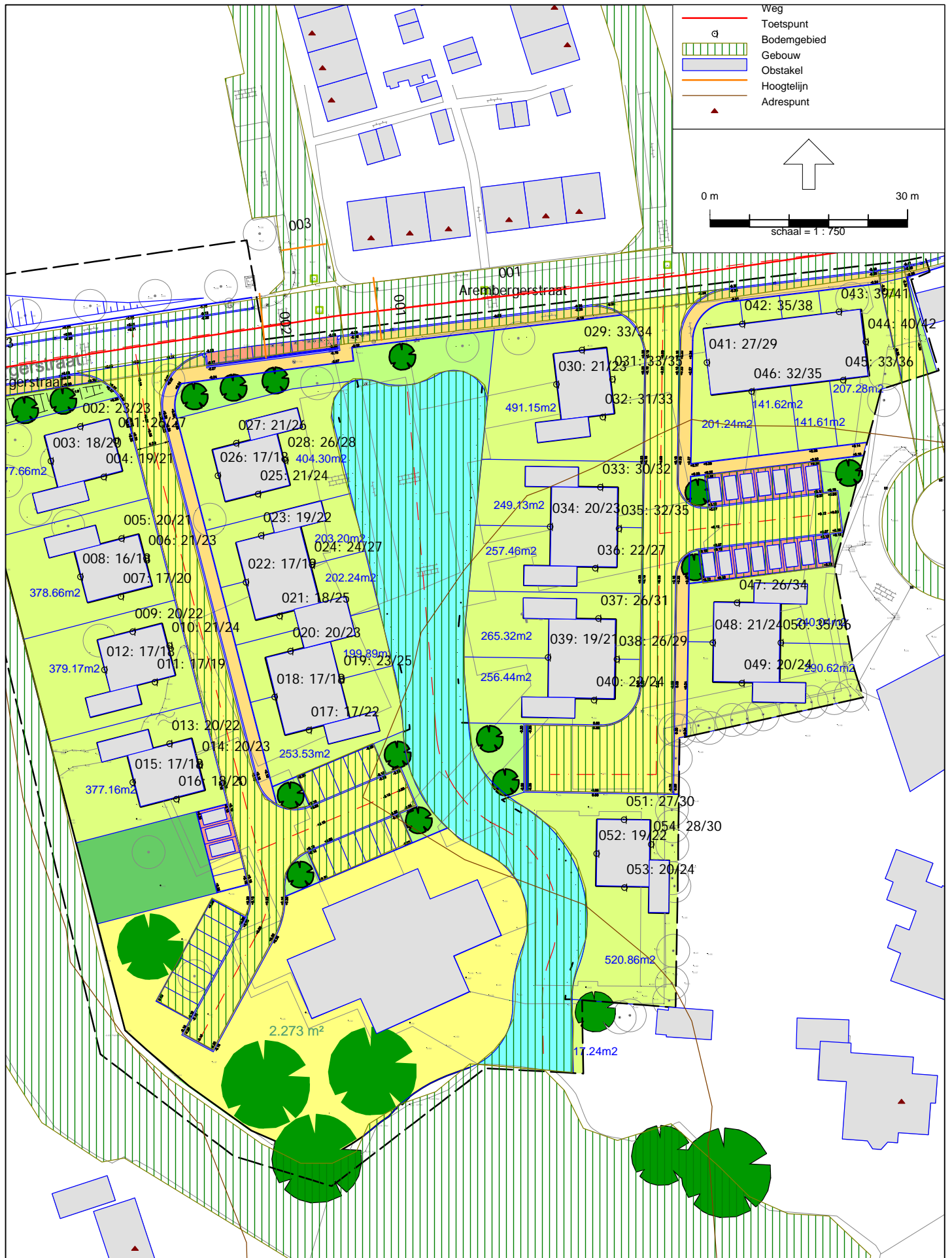


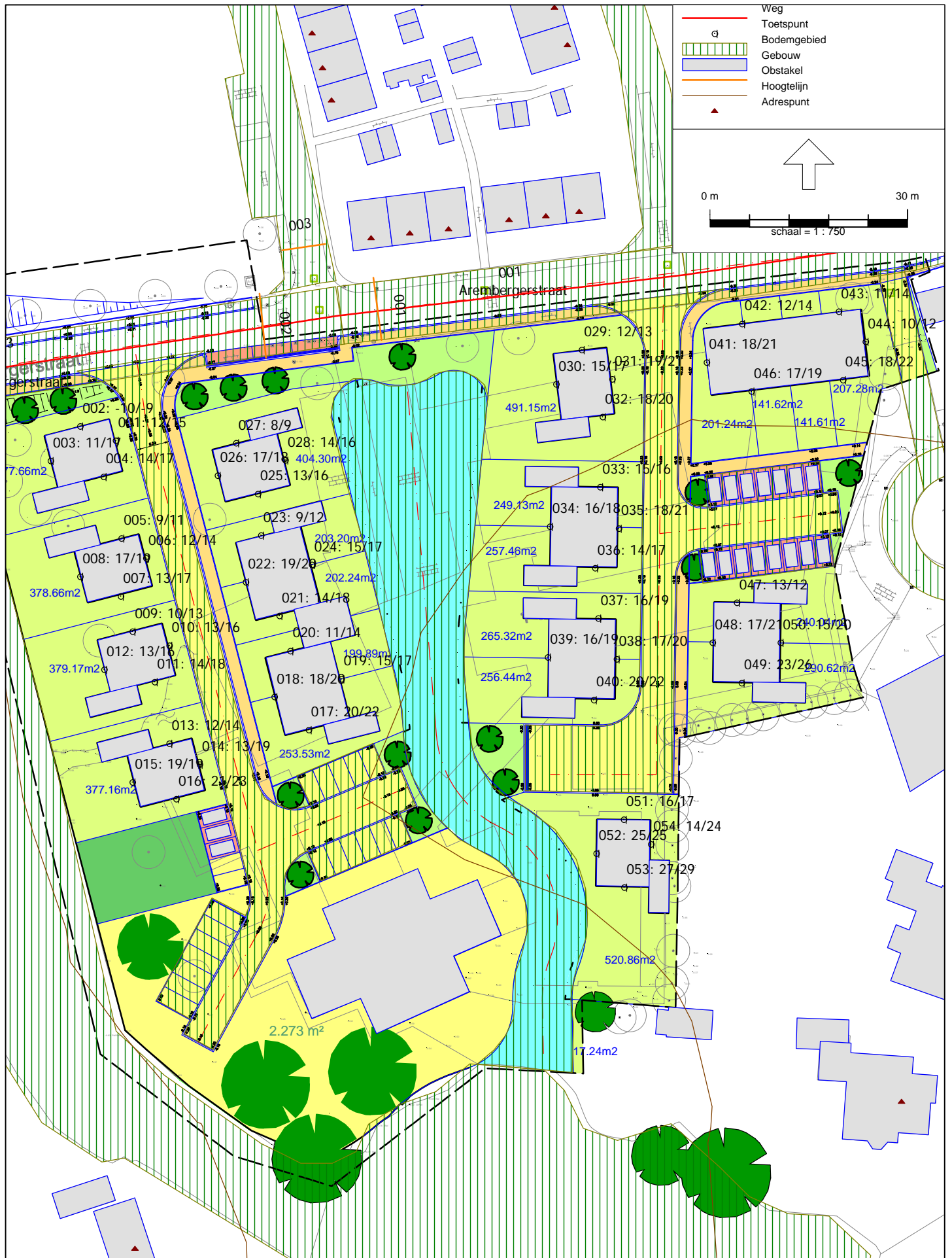
Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01



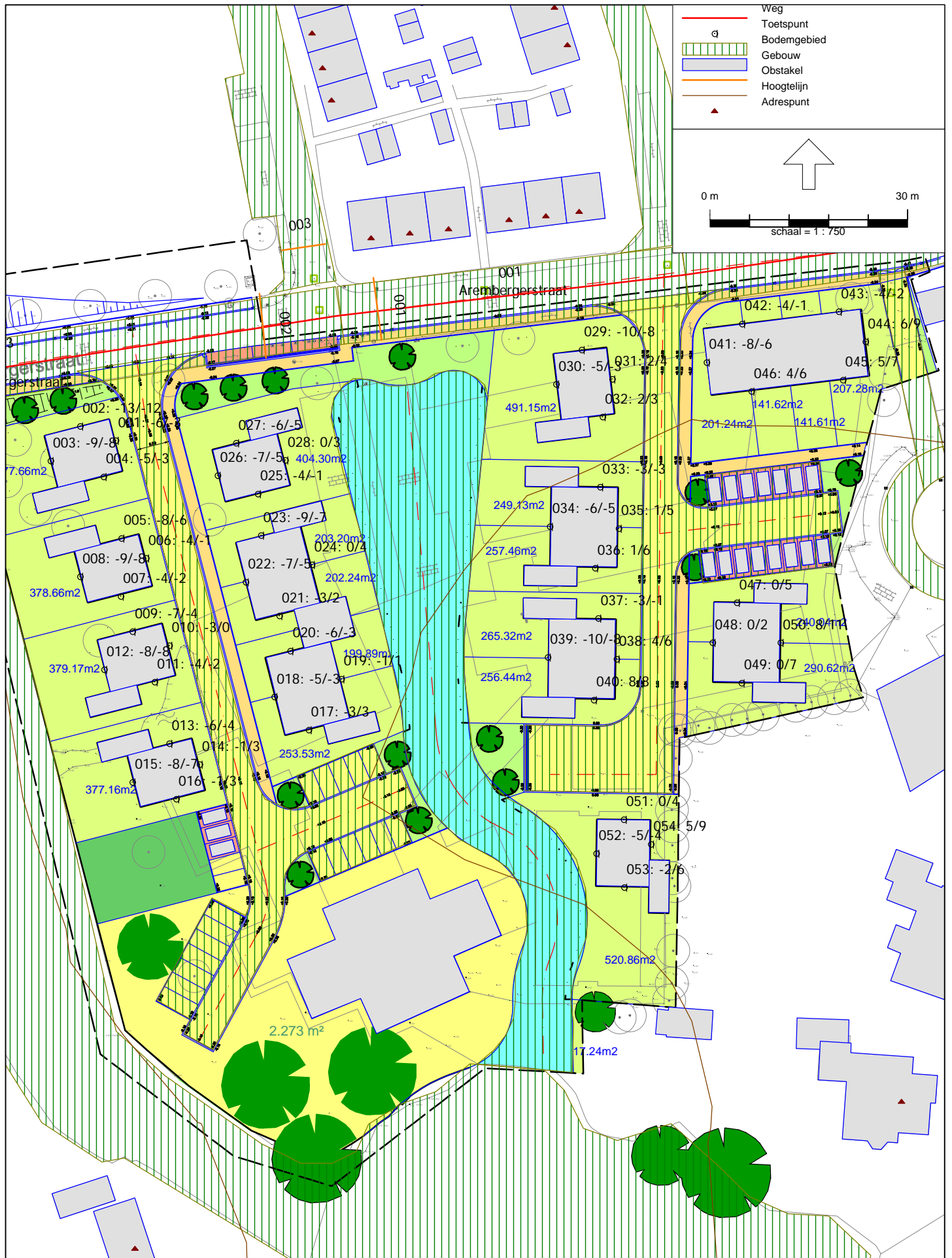
Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01





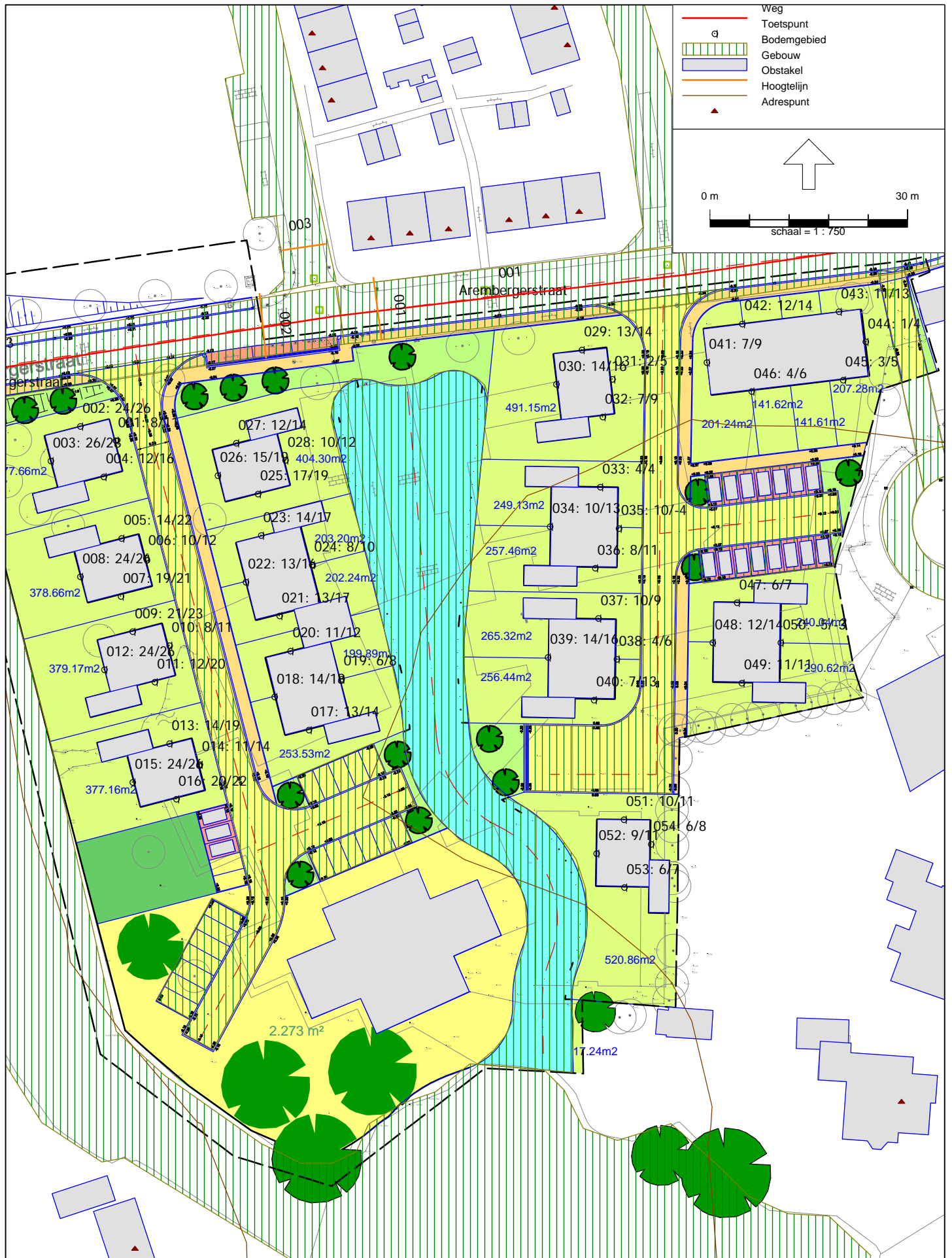


Wegverkeerslawaaier - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01



Wegverkeerslawaaier - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat], Geomilieu V4.01





Wegverkeerslawaaier - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat], Geomilieu V4.01

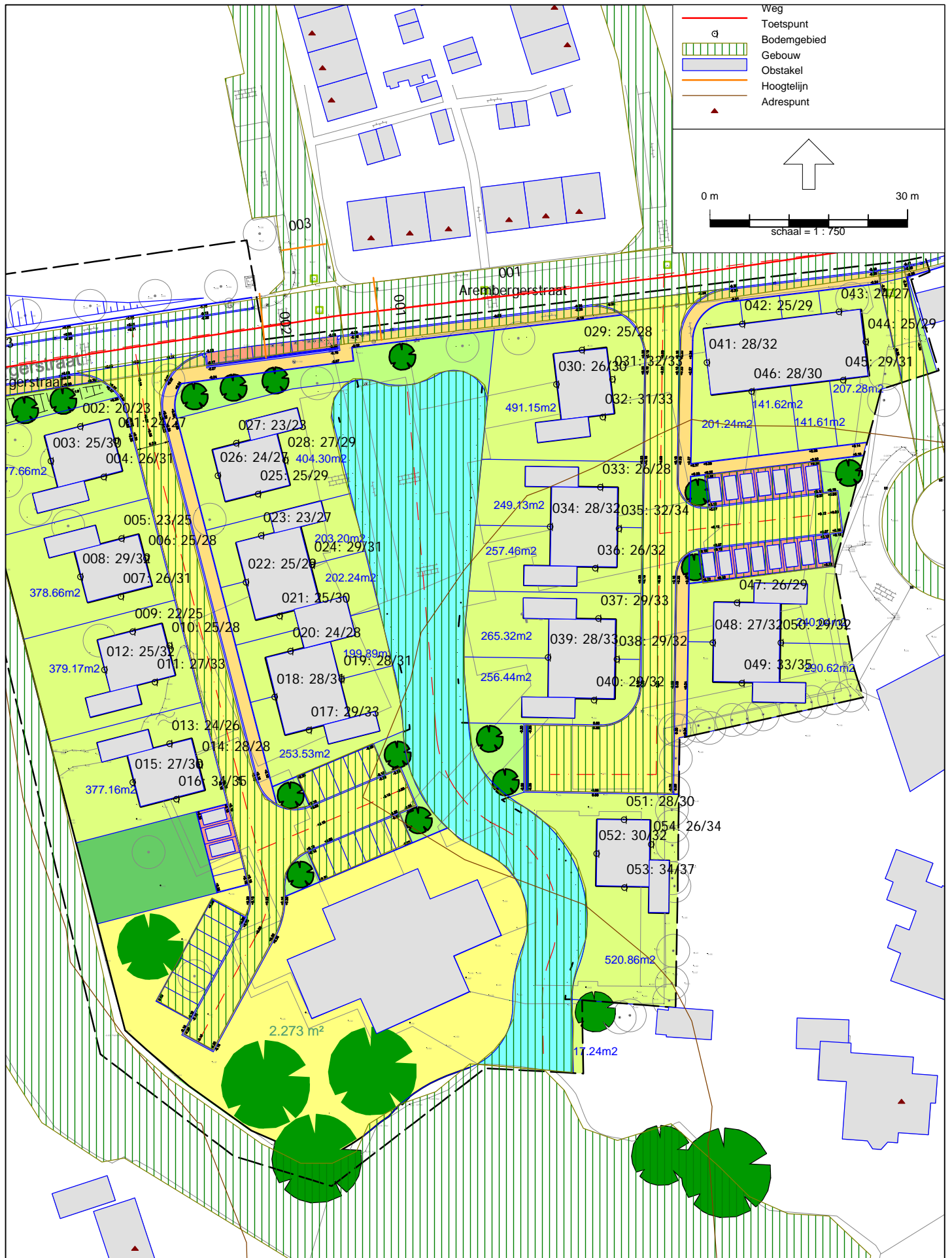




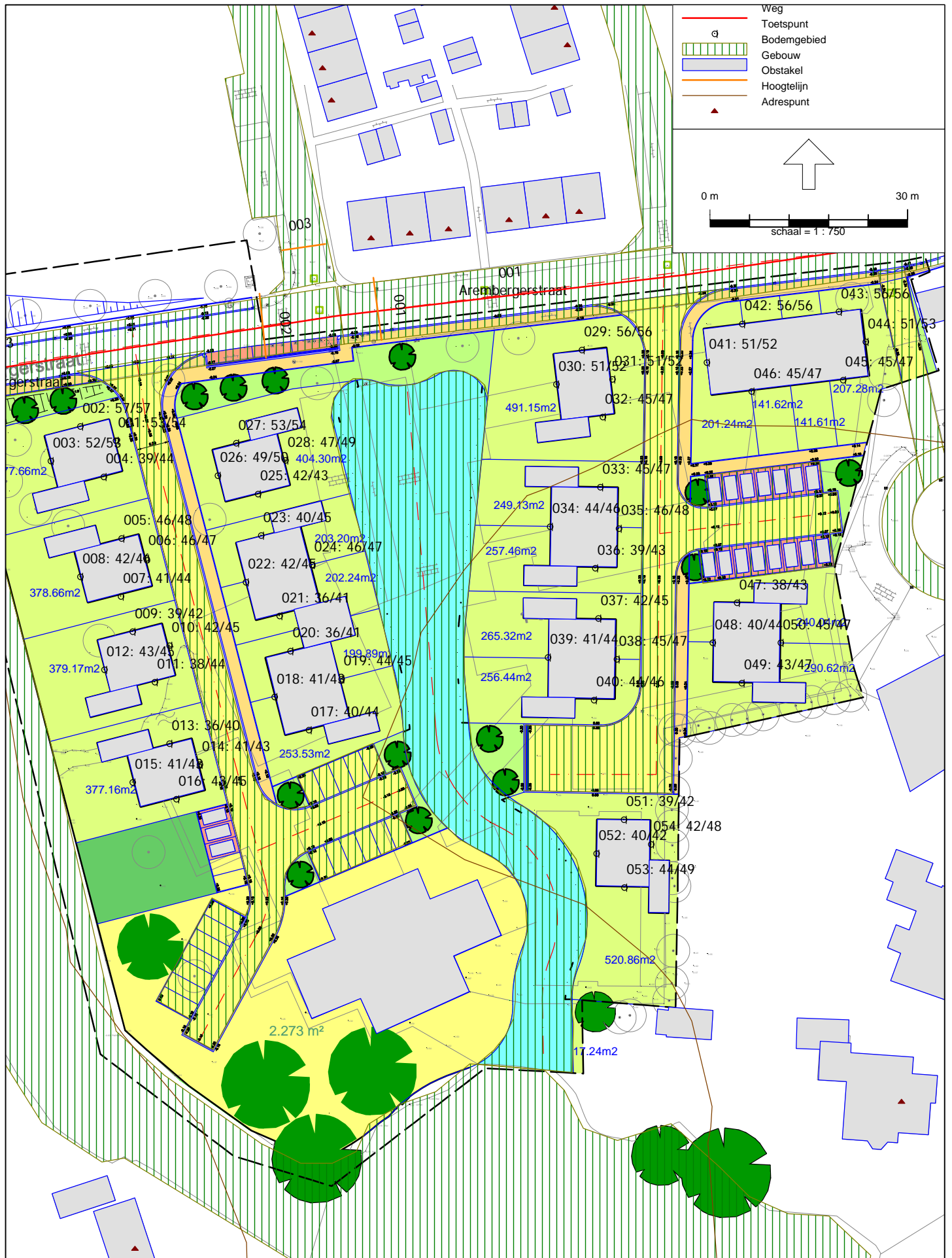
Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01



Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01







Wegverkeerslawaaï - RMW-2012, [versie van Gebied - Arembergerstraat] , Geomilieu V4.01



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000007148	8,35	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010501	8,52	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010292	8,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011538	8,81	2,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000013089	2,29	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013248	2,01	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013505	5,59	0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000013611	2,45	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013329	3,38	-0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000013627	5,50	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000013539	3,74	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012482	10,19	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000013270	8,00	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000014161	3,15	0,66	Relatief		0 dB	False
	1896100000014570	5,94	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000013259	3,13	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000013465	5,23	0,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010776	2,62	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012150	4,02	0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011331	6,57	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000012149	6,40	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000014613	4,57	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000011221	8,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013170	3,16	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011402	8,79	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000011597	5,60	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000010593	2,17	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000013457	2,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011223	7,02	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012558	7,01	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000012347	2,00	-0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000010498	5,58	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000011471	8,61	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000012867	4,29	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000010417	8,00	1,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000011352	7,39	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014172	2,15	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010628	8,90	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011672	7,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010829	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011582	7,95	1,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000014229	7,61	0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000012618	8,00	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012320	7,94	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014042	2,41	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000012188	2,71	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012075	10,35	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012786	2,29	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010534	2,34	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013040	5,29	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000013462	2,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013934	2,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012477	8,77	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012430	2,73	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000012621	8,56	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012108	7,78	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012212	8,59	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011008	8,67	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000011148	6,10	1,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013165	3,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014100	2,54	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000011138	7,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011184	5,96	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000013131	2,72	0,00	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010935	8,13	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013379	3,16	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000010437	7,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012934	3,10	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000012869	3,90	0,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010394	7,18	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012628	2,62	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000012933	5,99	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011709	5,67	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000011150	7,03	1,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000012791	2,57	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013610	2,38	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010474	7,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010676	8,95	1,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000010758	8,19	1,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000011301	8,24	0,63	Relatief		0 dB	False
	1896100000014856	8,00	2,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000011784	7,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011336	7,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010364	4,65	2,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000012486	8,90	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000013066	2,57	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000013139	6,10	-0,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000013043	9,54	1,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000013441	7,89	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000012820	8,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013981	9,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010737	2,62	0,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000011271	7,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010607	2,53	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010700	8,61	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011886	9,27	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000012790	2,49	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000010485	9,17	2,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012247	4,61	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012345	7,56	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000014663	10,05	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010721	7,59	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000011261	6,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012861	3,63	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000011220	8,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010408	6,42	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012380	6,00	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000010777	2,53	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011233	6,02	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000013514	5,28	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000007142	7,55	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012311	2,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012388	5,69	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000013000	7,88	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000013821	8,79	1,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000011002	8,40	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000011467	5,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014148	2,45	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013092	2,77	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010260	8,58	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010627	2,38	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011873	8,28	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000012555	8,64	1,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000010924	5,85	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014835	8,00	2,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000011164	2,26	0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012327	5,84	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000010991	8,55	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011787	8,65	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012974	2,00	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000010433	7,61	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000013621	2,31	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000014263	2,73	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013218	2,00	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000014029	7,81	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010576	9,82	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000014218	3,00	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000013101	3,34	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011786	7,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013303	3,25	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014499	2,06	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000010658	7,21	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000010960	5,69	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011298	4,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014451	2,30	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011459	5,76	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000013463	4,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012352	2,19	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013188	8,86	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000012282	9,19	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000012534	2,52	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000011078	7,83	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000010637	2,57	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012958	9,40	2,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000012874	2,21	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000011728	7,97	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000012763	5,79	-0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013515	5,42	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000010800	7,59	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000011277	8,44	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012285	7,63	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010954	6,27	2,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000014433	2,50	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011954	7,65	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000010301	8,92	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010304	5,68	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000012560	8,00	1,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000013201	2,94	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013432	5,56	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010208	6,85	1,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000011073	5,62	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010201	7,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011396	8,34	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000007140	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013256	3,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010185	2,06	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000011289	8,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012137	7,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013650	2,56	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000012619	8,25	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013156	7,45	0,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000013370	3,40	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010820	5,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007225	6,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012003	7,79	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000011147	7,94	1,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000013142	2,19	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000013654	2,58	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000013056	2,29	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000011707	5,72	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010993	8,76	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011275	8,26	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000013222	3,39	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010481	3,00	3,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000013288	2,88	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012530	2,50	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013336	2,00	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000013264	2,22	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000013074	4,18	-0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000012157	6,25	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012224	8,99	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000013524	7,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013369	3,35	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000014259	8,16	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000012669	2,21	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000013500	2,75	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000012873	2,00	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000014103	5,51	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010496	7,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010990	9,30	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012910	2,43	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000010842	2,10	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000014597	10,30	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012928	6,02	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000012383	4,28	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000010994	8,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010830	2,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011215	5,95	1,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000014511	2,48	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000014034	2,27	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012863	10,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012991	6,53	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013614	2,50	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011743	6,21	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010379	7,91	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012238	2,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014767	8,00	2,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011711	5,64	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000013041	5,94	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000010888	5,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010207	8,80	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010996	8,33	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011584	6,42	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014438	2,82	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000013290	2,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012475	5,70	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011219	10,21	1,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000012148	8,15	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012460	2,55	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000013172	3,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010356	2,76	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000011279	8,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013082	6,29	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000013032	8,25	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014871	7,53	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000013255	4,28	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010788	4,12	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000011343	6,30	2,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000012823	2,08	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000013057	2,46	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000012594	2,49	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013178	3,34	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000010919	3,04	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011470	8,26	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000012889	6,76	0,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000014887	8,00	2,03	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010494	9,44	2,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000010817	8,16	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012344	5,72	1,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000012253	8,65	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011401	8,00	2,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000013607	2,46	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012020	8,96	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000013985	8,16	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000011950	2,48	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000010564	7,93	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000000992	7,44	2,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000010797	8,68	2,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000007216	7,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010998	8,76	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000014274	7,70	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000011248	3,88	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000010393	7,56	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000013033	8,42	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011063	8,49	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012368	8,37	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000013509	5,46	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000011198	7,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013125	2,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010480	10,74	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010826	7,58	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011940	4,52	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010675	10,21	2,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013376	3,27	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011580	5,87	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000011457	7,42	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013602	2,56	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000013923	2,25	0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012371	8,42	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011539	8,60	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012156	7,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013984	8,46	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000010271	6,31	2,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000012464	2,42	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000012387	6,01	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000011530	5,44	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000013927	2,46	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000010392	11,31	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012015	6,87	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000010395	6,70	1,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012385	7,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011421	5,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011703	5,75	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000012176	7,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011182	7,72	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000014282	5,33	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010725	8,26	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000012401	5,59	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000011296	6,41	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000012904	2,86	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000010781	2,57	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011335	8,88	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012880	8,36	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011285	6,52	2,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000014223	2,88	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000011409	4,78	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000013163	8,41	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010505	7,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011952	6,50	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000012216	8,57	1,08	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010299	8,86	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012292	8,39	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011953	8,00	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000013443	5,54	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010943	8,40	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012062	8,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013603	2,77	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000010280	6,86	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000012535	2,37	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013113	6,06	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000011589	7,89	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014572	5,76	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000011563	7,77	0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012524	3,14	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012982	2,50	0,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000012340	6,07	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000010297	8,94	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000011871	6,13	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012864	2,34	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000010578	6,22	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000013211	2,37	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013080	5,15	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012291	8,72	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013160	7,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010798	7,31	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000013732	9,32	2,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000011882	9,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013988	8,36	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000011861	2,45	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000014068	2,79	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012625	2,47	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011312	3,18	-0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000013586	4,11	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000013652	2,47	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000013579	2,52	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000013195	8,60	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000014779	2,00	2,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000010636	2,57	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000010229	8,18	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012875	2,26	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000010438	7,33	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012600	2,61	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000010878	8,43	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010698	2,44	1,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000011569	7,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012316	6,30	0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000010790	2,61	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011357	8,09	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000010682	8,44	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011180	7,70	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010188	2,41	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000013327	2,97	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013545	2,41	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012107	7,97	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000011602	6,50	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000013121	8,91	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013518	5,63	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000012990	2,01	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012209	8,41	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000014040	7,67	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010679	9,25	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010305	5,63	0,65	Relatief		0 dB	False
	1896100000010602	5,65	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000012089	6,38	0,58	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012427	2,62	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000011225	6,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012359	5,47	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013250	2,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013277	6,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010192	2,39	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000014583	4,73	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000014044	2,07	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000014094	2,48	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000014440	2,89	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013173	2,91	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000013372	3,24	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000013492	2,50	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010497	9,54	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010378	7,95	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000013648	2,45	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000010692	2,36	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007089	5,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011103	7,81	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011332	9,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010571	9,97	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010917	7,44	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000011280	8,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013566	2,00	-0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011937	2,36	1,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000013368	3,04	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000014500	2,42	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012526	2,37	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013340	2,52	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000011249	6,28	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000010766	2,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011176	9,18	0,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000010430	8,82	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000011169	8,00	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000012592	2,53	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000010741	8,22	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000011003	8,11	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013433	7,39	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000012397	8,18	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000010688	8,46	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011528	5,43	0,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011451	8,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012915	2,47	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000013705	2,52	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013409	3,41	0,63	Relatief		0 dB	False
	1896100000013822	8,16	2,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000007153	7,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011415	5,82	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013813	9,20	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000012454	2,59	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012018	8,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012280	8,45	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000014483	2,36	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011214	3,80	-0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012809	2,36	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011276	8,41	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007141	6,07	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010805	6,08	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011878	7,10	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010187	2,24	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000010230	2,89	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000014025	8,21	0,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000014228	7,62	0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000012614	6,47	0,84	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012837	2,44	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000010552	2,00	2,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000011463	7,90	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011951	10,40	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000013296	2,88	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011005	8,18	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010997	8,35	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013292	2,85	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014886	8,00	2,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000007079	8,97	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012218	7,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010746	8,52	1,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000012465	2,50	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000013575	2,31	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010504	6,16	1,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000013118	2,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010520	5,86	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000012165	4,41	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010862	10,19	2,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011278	8,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010294	7,93	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014569	5,80	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000013039	6,77	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012170	7,80	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000013103	2,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011067	7,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010625	2,43	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011340	7,08	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011397	9,60	2,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000013574	2,28	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011412	7,81	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011300	2,64	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012541	2,32	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000013258	3,11	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013047	7,61	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013205	3,65	-0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000010936	5,90	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010989	7,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011777	5,64	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000014021	6,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010268	9,27	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012449	2,00	0,44	Relatief		0 dB	False
	1896100000013200	6,85	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013297	2,97	0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000010288	2,53	2,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000010337	2,44	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010733	7,32	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000013164	3,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011064	7,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011997	8,17	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010281	5,11	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000011518	8,90	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000010866	8,00	2,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000012222	8,70	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000013272	9,63	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010650	8,07	-0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012294	8,57	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014150	2,41	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000014164	2,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012399	5,52	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000012930	6,92	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013929	4,73	-0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000010914	9,54	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000012803	2,48	1,01	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000014163	2,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013825	3,55	1,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000010560	6,84	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000012540	2,02	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000012174	7,73	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011712	5,36	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000011314	2,16	-0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000013105	3,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010640	8,19	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010780	2,76	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000013052	2,53	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000011131	6,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011864	2,29	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000011899	7,41	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000011817	8,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010307	5,66	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000011857	2,32	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013620	2,44	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014071	7,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014273	7,38	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000010599	6,52	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000012529	2,54	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013225	2,47	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000013452	3,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010346	2,30	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000010738	9,06	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011466	7,50	0,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000012806	2,37	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013279	5,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010536	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013540	3,34	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010579	8,18	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011508	5,63	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000011094	11,94	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000012160	2,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011304	7,37	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000011542	8,34	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010608	2,51	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013626	2,98	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000013079	6,97	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000011273	6,63	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010801	7,14	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000010861	6,77	2,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011462	7,25	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012675	5,43	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000014762	8,00	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000010263	2,28	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010336	2,51	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011058	8,99	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011334	2,50	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011583	7,00	1,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000011587	8,00	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010251	8,50	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000012764	8,15	-0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010594	2,00	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000013036	5,58	1,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000013987	8,55	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000013094	2,41	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000011818	8,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012553	5,74	1,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000014171	2,33	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012402	5,49	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000010374	7,87	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012278	8,74	0,97	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000013359	7,20	2,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000012458	2,51	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000007221	8,05	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000010949	5,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010486	9,07	1,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000012814	6,14	0,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000014209	2,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011719	5,59	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000010205	8,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010631	2,31	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012462	2,41	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000012539	2,41	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011525	7,83	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000010293	8,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013490	2,55	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000010666	5,80	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010269	7,61	1,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000013168	3,23	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012326	5,48	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000011356	7,56	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010415	8,00	1,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012895	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010948	8,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012167	7,78	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000013810	2,59	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000012181	7,63	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011208	6,11	1,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000010386	5,86	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000012602	2,68	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000010595	4,91	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012810	2,35	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013171	3,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013352	6,12	0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011742	7,82	2,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000013353	6,52	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000012146	9,06	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000010959	2,78	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010644	5,83	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010869	5,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007219	8,01	0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000013461	2,91	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011946	8,44	3,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000014868	7,68	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000011562	7,72	0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000013126	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013179	3,19	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000012329	5,70	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000010656	4,84	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000010659	7,16	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000012807	2,35	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011020	5,29	1,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000014837	8,00	2,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000012756	2,33	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000013651	2,59	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000014776	2,00	2,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012092	5,87	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013109	9,10	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012969	6,18	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012970	5,80	1,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000012036	6,00	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000010563	5,74	2,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000012360	7,78	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013287	2,73	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011337	4,60	0,48	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011104	8,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012236	7,66	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012068	7,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010414	7,51	1,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012071	10,23	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013050	2,10	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000013974	2,75	1,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000011339	2,26	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000014099	2,37	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000011729	7,98	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000014452	2,39	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000014491	2,37	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013114	7,47	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011998	8,02	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012871	2,36	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000013519	5,78	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000011105	7,42	2,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000011601	7,76	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000012330	5,61	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000010182	9,41	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000013037	7,30	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011085	8,52	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010942	2,51	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012423	2,85	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013017	2,00	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012866	2,53	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000011129	7,33	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012557	8,32	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000011379	2,63	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010654	5,46	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000010291	8,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010296	7,96	0,63	Relatief		0 dB	False
	1896100000010487	5,68	1,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000012006	7,05	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007146	8,16	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010947	10,55	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014027	8,59	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000013110	8,15	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000013122	8,13	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010300	8,87	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000012069	10,43	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012000	8,16	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011540	10,02	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012290	8,42	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012799	2,90	0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012965	5,76	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000010693	8,00	4,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000011785	7,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011206	2,45	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000013257	2,56	0,44	Relatief		0 dB	False
	1896100000013818	5,93	1,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000010732	7,16	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000010655	10,45	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000010739	9,14	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011126	6,76	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013289	2,76	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012782	2,43	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013144	2,52	-0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000013337	2,28	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000012315	6,34	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000012470	2,65	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000010572	9,77	1,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000011993	2,73	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000012161	2,66	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000013646	2,33	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012989	2,53	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000013919	2,65	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000014153	2,71	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000010804	6,46	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010806	8,00	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013068	2,56	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000013510	5,85	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000010554	7,00	2,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000013301	2,60	0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012243	2,29	1,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000010604	6,91	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000013458	2,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014213	7,63	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000011062	8,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012102	8,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012765	8,05	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000010361	7,14	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011124	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011543	7,35	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011413	7,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011001	8,29	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013130	2,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011329	9,92	2,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000010567	5,82	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000011141	2,57	1,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000014224	3,38	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000012956	6,28	1,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000013585	2,34	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011947	6,78	3,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011190	5,13	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013508	5,34	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000010513	5,57	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000012700	5,23	3,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000011358	7,60	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013078	3,20	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011281	6,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013438	7,78	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000014448	2,26	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010264	2,61	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010419	4,21	1,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000010684	8,43	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012228	6,53	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013365	2,36	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000014430	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014847	6,45	4,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000010871	8,53	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012158	2,64	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012403	5,50	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000014030	7,28	0,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000010945	6,63	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014031	2,68	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000010556	7,44	2,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000014105	5,34	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011009	8,64	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000013220	3,20	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000010885	6,94	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010580	7,59	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011378	7,90	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000014220	3,04	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000011068	9,30	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010526	8,93	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011808	8,80	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000011268	8,13	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011203	8,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012134	7,93	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012672	2,58	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000010946	8,62	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010524	6,04	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010864	7,38	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010923	7,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010730	7,10	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012533	2,54	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010492	5,76	1,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013504	5,61	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000010375	7,18	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012601	2,47	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000011991	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013341	2,01	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000011999	8,10	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012008	8,00	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000010740	9,08	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010642	8,30	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000010767	2,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011177	7,23	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012528	2,47	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010550	2,38	-0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012163	4,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012261	7,88	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011163	4,19	0,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011309	8,25	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000010523	2,37	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000011355	4,52	0,66	Relatief		0 dB	False
	1896100000013189	8,39	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000010671	2,53	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010931	3,21	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000011234	5,24	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000012277	8,79	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010350	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011506	7,53	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000012981	2,00	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010339	4,86	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012307	5,06	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000011218	9,48	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000011802	8,31	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000014211	7,42	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000011010	2,53	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000012234	7,74	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000011146	8,11	1,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000013608	2,54	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000010559	6,96	2,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000011121	9,02	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000011706	5,60	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000012386	5,41	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000011267	5,81	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012078	6,18	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010200	7,12	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011869	2,08	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000010920	7,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010223	5,28	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010754	3,77	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000011799	7,85	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000013054	2,25	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000012900	3,02	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012180	7,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013593	2,61	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000010426	8,49	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000013448	3,27	0,12	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010922	7,54	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014496	2,44	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011456	9,46	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010925	5,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011325	7,53	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000010272	7,25	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000011519	4,74	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000013581	2,35	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000013616	2,37	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011559	7,55	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000013568	2,57	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011199	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010668	7,19	1,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000010812	3,94	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012232	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013924	6,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012406	8,00	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000012833	2,42	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000011253	6,94	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000012835	2,35	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013034	5,11	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010211	9,02	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011941	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013925	4,69	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000011016	5,68	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011407	7,30	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000011875	6,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014165	2,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013169	3,49	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012450	2,39	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000010179	2,56	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012547	4,05	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000013145	7,16	2,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011089	7,15	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000010295	7,80	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000011860	2,45	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000010551	8,00	2,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000012542	2,43	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013117	2,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014789	2,00	1,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012293	8,64	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012219	6,28	1,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000013364	2,33	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000010681	9,44	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010216	7,89	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012370	8,43	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011143	8,02	1,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000011809	6,17	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000011313	2,37	-0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012828	2,38	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012210	8,43	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011529	5,90	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013030	8,48	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000013162	8,31	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011317	2,58	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000013280	7,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010585	8,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012924	7,63	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000013158	7,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012877	2,51	0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000010545	6,28	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000010843	2,24	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011992	2,07	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000007224	8,01	0,05	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011387	6,91	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010606	2,50	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010907	3,34	1,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000010544	5,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011455	8,05	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011342	6,49	0,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000011780	5,68	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000013108	6,18	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013335	2,40	0,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000011775	5,69	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000011596	8,00	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011091	6,34	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000012598	5,71	-0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010752	2,76	1,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000010206	8,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012452	2,50	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013597	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010359	6,37	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000010427	2,06	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012348	10,29	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011727	8,07	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000011074	5,47	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013823	7,69	2,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012172	7,86	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000013086	2,25	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012258	8,10	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012091	3,95	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010614	9,49	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013439	8,31	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000007147	8,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010574	9,69	1,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012409	2,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012337	8,00	0,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000010475	4,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010757	6,58	1,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000007109	2,43	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012897	3,27	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012963	11,70	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000012306	2,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010632	7,13	1,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000010178	2,31	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000013261	3,36	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000010789	2,94	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012545	4,56	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011076	5,68	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013260	2,98	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000014096	2,50	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000010734	7,65	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000011324	2,96	1,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000014488	2,29	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000014489	2,53	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000010340	2,39	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010816	8,58	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014156	7,61	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011779	5,64	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000011006	8,54	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000013811	7,82	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000012988	2,14	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000010183	9,08	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012975	2,80	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000013408	2,09	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000011222	8,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011363	2,32	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000014604	4,34	2,32	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010685	8,40	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010874	9,20	1,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000013104	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013284	2,74	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012479	10,36	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000010381	7,85	0,44	Relatief		0 dB	False
	1896100000010423	9,22	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000014091	2,44	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000012532	2,30	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012896	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011326	3,71	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000013263	2,37	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000013085	2,00	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000010358	7,40	3,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000010383	5,51	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000011671	8,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012887	2,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013141	2,00	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000012088	8,68	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014275	7,66	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000010310	6,11	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013174	3,11	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000012162	4,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010190	2,41	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012802	2,31	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011400	9,01	2,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000010493	2,00	1,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010983	8,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010432	8,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011454	5,93	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011813	8,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012178	7,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012010	2,43	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000011186	6,09	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000013932	2,54	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012860	2,66	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013928	3,08	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000012002	7,28	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000013520	5,78	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000011805	8,86	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000011884	7,82	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012004	7,72	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000012606	2,36	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000013038	6,83	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000014873	7,58	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000013447	3,25	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000010778	2,56	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000010479	8,99	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000014149	2,35	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000010621	8,37	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014870	7,40	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000010575	10,09	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000010368	7,44	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010995	7,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011315	6,04	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000012374	7,95	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012106	7,81	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000010390	7,44	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000012456	2,63	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000010755	5,78	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010775	2,57	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000014048	3,04	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000014759	8,00	1,65	Relatief		0 dB	False
	1896100000013061	2,07	0,46	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011501	8,86	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000013578	2,52	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011318	2,00	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000012185	5,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010349	3,17	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000013197	8,44	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013192	8,61	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000010436	9,31	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011137	7,25	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013019	2,37	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011579	4,74	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012288	8,40	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012012	7,40	1,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011887	10,31	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000013446	3,18	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010913	3,57	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012173	7,46	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012483	9,70	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000011788	6,80	0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011292	7,77	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000010792	7,97	-0,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000013382	3,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013224	2,88	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012609	2,46	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011405	7,06	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000010416	6,82	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000011814	7,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011065	9,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011259	7,39	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011351	7,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014214	7,37	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000014276	5,17	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000013253	3,45	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012668	2,56	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013199	7,95	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011389	8,37	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012384	8,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011295	6,00	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000010702	8,85	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000012794	2,52	0,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000010615	7,87	2,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000011240	2,32	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011862	2,52	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000011815	5,58	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012973	2,89	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000013589	3,20	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000010199	7,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011287	7,39	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012428	2,55	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000010382	7,74	0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000010622	8,76	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013123	8,57	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000014434	3,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010810	7,62	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012304	3,94	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013182	2,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011386	9,54	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007077	9,18	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000012221	8,63	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000005208	6,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014028	7,55	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000012487	9,83	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012252	4,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012319	7,97	0,00	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010591	2,60	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000011490	7,40	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000012996	7,60	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010860	5,21	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000010882	5,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011573	7,70	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011710	5,66	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000011057	7,26	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012356	8,66	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011258	7,76	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011781	5,49	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010809	10,51	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012087	6,33	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000010549	2,74	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000013059	3,01	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000010696	2,45	1,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012604	2,40	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011243	2,39	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000011205	9,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012225	9,04	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000010670	2,83	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012923	7,30	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011084	8,35	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010879	8,61	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011227	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013371	3,23	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000011721	5,79	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000013016	2,78	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013922	2,82	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000013349	8,19	1,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000014043	2,55	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000010793	7,85	-0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000013249	2,35	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011408	6,73	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012033	5,30	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000013146	3,31	2,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000013334	2,33	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010791	7,21	-0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010999	8,70	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013106	6,26	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013025	2,32	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000012985	2,05	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000011465	8,98	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010643	7,11	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013143	2,41	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000011568	7,50	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011741	5,48	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000011649	5,52	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000012798	2,39	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000010369	4,63	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012175	7,36	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010532	5,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010720	7,46	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000010363	7,86	1,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000013018	4,33	2,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010495	7,61	2,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000010412	12,84	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000013176	2,80	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000010649	7,55	-0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012766	2,14	4,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000007139	6,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010673	5,29	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000010512	5,40	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012883	5,93	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000013302	2,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011197	8,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013537	2,53	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000014106	5,60	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013978	2,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013226	8,31	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010592	6,14	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011500	5,77	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000013177	2,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013377	3,20	0,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012135	7,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012398	6,87	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000010377	7,12	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012962	5,60	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010261	3,99	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010796	7,88	-0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000011803	6,06	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000012378	6,81	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012899	2,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013989	8,36	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000010282	8,08	2,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000010661	9,03	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011093	4,95	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000011885	8,79	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012144	8,98	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011189	2,46	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000014432	2,81	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010953	7,94	2,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000011181	7,99	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000014261	2,69	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010988	8,97	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012471	3,07	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012473	7,21	1,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000010908	5,38	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000010927	9,12	1,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000013048	2,73	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000010189	8,05	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000013090	2,20	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010276	10,66	2,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000011170	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013583	2,40	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000014035	2,72	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000010218	7,94	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010662	2,25	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000010955	3,80	3,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012074	7,46	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013140	2,67	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012912	6,01	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000010814	3,75	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000013298	2,88	0,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000014482	2,20	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000012607	2,38	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000012226	9,20	0,63	Relatief		0 dB	False
	1896100000012410	3,36	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011514	5,38	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011967	7,46	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012248	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013210	2,44	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011320	7,24	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000013445	3,28	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013107	5,27	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000013221	3,04	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012891	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012145	9,21	0,84	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012215	8,34	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010541	6,91	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012603	2,40	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000012142	9,10	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013511	5,62	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000010355	2,96	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000011120	7,88	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000011515	5,35	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010841	2,28	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010344	5,49	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000011939	8,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012184	7,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012929	5,75	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000012029	5,50	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000011235	8,12	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000010699	8,56	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000012328	5,60	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013588	2,60	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000013591	3,29	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000014023	8,41	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013501	2,03	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011870	4,61	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012488	10,55	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011018	5,57	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012061	9,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013918	2,33	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010694	7,79	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012931	8,40	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012235	7,68	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000010347	6,13	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000014036	3,07	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000006078	2,44	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010256	2,44	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000012927	4,77	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000013584	2,49	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011069	7,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013495	2,71	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000010672	9,39	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000012169	7,80	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000010220	7,97	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010573	6,88	2,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000011282	10,93	2,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013083	2,50	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000013622	2,32	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012153	7,23	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010939	6,64	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000011393	8,06	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012890	5,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014039	7,25	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000014772	2,00	1,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000012254	6,90	0,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000014437	2,43	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014530	2,61	2,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000011321	7,35	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000011066	7,80	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012300	8,42	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011274	8,43	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010402	15,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011293	6,03	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000013135	2,04	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012369	8,59	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012250	4,52	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010180	8,13	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000012796	2,45	1,35	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012781	2,95	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000010648	7,80	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011012	8,46	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000010371	7,97	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010881	9,06	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012972	2,00	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000014714	5,05	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000011398	5,97	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000011391	8,35	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010510	7,96	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000012624	4,96	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011328	4,39	2,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000010634	8,26	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000012552	6,63	1,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000010429	8,13	1,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000010690	2,42	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010933	7,98	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000011349	6,48	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010962	7,66	-0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000013072	4,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011380	8,43	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011133	6,90	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012365	8,64	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010863	8,00	2,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000014108	2,47	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011874	6,18	0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012466	2,37	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000012605	2,36	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000010410	6,96	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012331	5,81	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000010435	8,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010353	3,70	2,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000012030	7,54	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000010434	8,29	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000012979	2,75	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000013594	3,31	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000014544	2,39	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000010186	2,50	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000010742	4,89	1,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000013977	2,62	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011059	6,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010638	9,25	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000010302	9,09	0,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000012800	2,39	0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011512	7,61	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011679	7,38	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000014486	2,38	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012389	4,58	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000013111	8,88	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000007218	8,18	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000012013	6,69	1,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000014280	10,13	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012357	8,43	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014215	7,62	0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000011526	7,96	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000011075	5,53	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012868	2,15	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000010932	3,16	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000014038	7,63	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000007220	8,06	0,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000013042	9,67	1,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000014219	3,17	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000011226	8,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012597	2,52	0,53	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010476	5,29	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010509	9,33	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000010750	8,56	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000013338	2,42	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000011083	8,49	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012840	3,28	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000012902	4,54	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012822	2,34	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000010174	14,23	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000012140	5,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012367	8,45	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000007145	7,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010726	7,52	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000013606	2,37	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011460	5,30	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011723	5,70	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000012961	3,29	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011581	6,41	1,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000012400	5,69	0,66	Relatief		0 dB	False
	1896100000011381	7,93	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013497	2,78	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012999	3,38	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013522	7,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013451	3,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010275	2,78	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000013299	2,70	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000010821	7,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013455	3,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011153	2,55	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000013506	5,78	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012082	5,55	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010539	2,56	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000010333	6,20	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000011173	6,33	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000011510	4,95	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012147	8,78	2,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000011495	5,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014546	2,40	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000012531	2,56	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010620	8,78	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013275	7,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010822	3,79	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010744	5,56	2,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011088	4,31	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000012083	5,40	0,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000012832	2,53	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000014160	8,21	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000011187	6,05	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000010652	6,72	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000012404	7,55	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010569	9,77	1,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000013293	2,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012133	6,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012208	8,34	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012343	8,00	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000010209	7,65	2,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000010883	8,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012262	7,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014892	6,10	2,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000014022	7,91	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011071	7,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012964	2,61	1,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011704	5,51	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000014212	7,39	0,40	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012615	5,74	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000007078	9,23	0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000012317	8,06	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013381	3,06	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000012336	8,00	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000013499	2,77	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000012179	7,76	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012876	2,42	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000012246	7,29	1,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000012484	9,99	0,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000012011	8,99	2,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000012469	2,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010502	7,62	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014037	2,43	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000014529	2,57	2,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000012186	2,85	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012220	8,33	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000014547	2,21	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000010252	2,27	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000014485	2,37	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000014771	2,00	1,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000010519	5,15	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000013136	2,96	0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011166	3,25	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000011595	8,65	2,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000012893	5,31	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011302	8,34	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000013347	8,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010472	3,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010674	7,44	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000012913	2,38	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000012022	5,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011517	7,89	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000010609	6,06	1,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000013049	3,01	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000014155	6,03	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000012355	8,58	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014494	2,00	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011558	7,71	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000010184	9,19	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012629	2,57	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000013625	2,74	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013983	8,18	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000011151	7,21	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000012544	2,39	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013600	2,32	0,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000010597	7,35	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000012244	5,38	1,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000011244	5,32	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000007144	7,33	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011750	5,62	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000010624	2,27	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012829	2,39	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000013181	2,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014568	5,89	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000013295	3,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007158	7,71	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013044	7,83	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010265	2,44	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010521	4,16	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000012141	8,79	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010731	9,15	1,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000011708	5,72	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000010308	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000014827	2,00	1,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000012671	2,63	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013204	8,52	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000007090	6,02	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011100	10,39	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000011353	5,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012480	10,41	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000010701	8,72	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012281	8,00	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000013582	2,20	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000012390	6,29	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010929	2,52	1,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013573	2,52	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011015	5,51	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010217	7,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010227	5,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011347	8,13	1,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000013124	8,81	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010677	6,65	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000010795	7,14	-0,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000012063	6,43	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012838	3,09	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012064	7,19	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013827	6,14	2,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012104	7,98	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011806	9,01	0,44	Relatief		0 dB	False
	1896100000013598	3,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011588	9,09	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012376	5,92	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000011395	8,49	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012830	2,52	0,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000010196	7,80	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013252	2,30	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000012111	7,67	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000013328	2,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010665	9,28	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011209	5,56	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000012379	3,41	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000013380	3,18	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000013982	8,91	0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012760	2,39	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000010570	9,92	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000012136	10,25	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014836	8,00	2,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000013496	2,59	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000010354	2,48	1,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000011306	5,69	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012016	5,26	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000014775	2,00	1,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000010303	5,63	0,66	Relatief		0 dB	False
	1896100000010411	6,64	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000014069	2,79	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012957	6,81	1,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000012759	2,46	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000011130	6,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011303	6,43	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011578	5,47	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013576	2,33	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010808	8,73	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010768	6,18	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010963	7,98	-0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000012476	6,35	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000013357	6,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013006	8,00	0,70	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011794	2,72	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010488	5,97	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012286	8,49	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012695	3,00	3,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000013339	2,45	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000010197	7,32	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011868	2,13	0,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000012654	2,40	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013098	3,13	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011948	6,11	0,68	Relatief		0 dB	False
	1896100000012537	2,43	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010557	6,87	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000013489	2,63	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000014159	8,31	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000011789	5,08	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000013159	7,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011092	5,84	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000012795	2,39	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000012341	8,00	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000012955	2,14	1,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000012366	8,30	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000011505	7,72	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000013615	2,52	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012313	4,73	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000013219	3,10	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000011384	8,47	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000014495	2,44	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012916	2,42	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000014773	2,00	1,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000013209	2,42	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011388	7,83	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011348	5,24	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011444	8,23	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000013331	2,54	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000011557	7,61	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000011804	5,77	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000012230	3,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014102	2,62	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010992	8,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013282	2,45	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000013436	8,02	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000011565	7,79	0,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010926	8,00	2,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000013029	2,34	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012872	2,22	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000013208	3,77	-0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000014493	2,51	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013814	5,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011453	6,10	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011607	7,88	0,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000013129	2,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013491	2,59	0,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000014087	2,49	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010409	7,85	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010728	2,11	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000011171	4,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012159	2,02	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011316	12,80	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011399	8,61	1,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000011417	5,71	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000011564	7,53	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000010811	8,42	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000014287	7,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013619	2,47	1,00	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010930	7,88	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013076	7,80	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000013430	6,65	1,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000011752	5,58	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000014089	2,34	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011081	7,92	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012905	2,40	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000011179	7,24	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000013283	2,35	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000011800	6,80	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000012463	2,39	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011152	8,02	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000014288	2,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012612	4,85	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010290	8,13	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011751	5,70	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000014152	2,41	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000010418	8,64	1,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000012977	2,36	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000010981	5,65	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010537	2,73	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010987	5,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012035	5,50	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010610	8,00	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000011419	7,13	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011250	6,60	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000014435	3,01	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000012168	7,98	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000012363	2,45	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010663	2,31	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010420	8,00	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000011195	7,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011362	2,55	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000014501	2,32	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012007	5,88	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000013217	3,35	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010769	3,91	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013362	2,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010941	8,31	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000011165	6,08	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011571	7,41	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000012888	5,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010819	9,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012978	2,39	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000010617	5,35	2,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000010870	6,97	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013251	2,36	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011099	5,19	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012554	6,99	1,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000013374	3,44	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000011260	6,73	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010703	8,52	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000013454	3,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011269	6,80	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011560	7,63	0,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000012014	5,35	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012301	8,39	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010623	8,52	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013332	2,46	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000012901	3,26	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000010729	5,24	2,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000011154	9,45	1,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000011238	5,45	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000013926	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012608	2,45	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000010508	8,73	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000011570	7,70	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012914	2,49	0,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000013119	8,87	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000010683	8,14	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012067	7,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011231	8,00	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000010440	5,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010273	6,92	1,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000011876	5,42	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000010745	7,44	1,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000012527	2,55	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012885	7,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014487	2,49	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000013128	2,73	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010194	6,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011705	5,66	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000012959	4,63	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000010483	4,75	1,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000013153	6,88	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000014092	2,47	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013459	2,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010846	2,33	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013435	8,17	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000011077	8,28	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000011879	6,44	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011673	7,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010884	9,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010669	7,75	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000013058	3,03	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000011782	7,75	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000011149	6,53	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000013444	3,36	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000014221	3,26	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000010847	2,32	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010586	6,13	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000011513	7,04	1,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000012827	2,43	0,63	Relatief		0 dB	False
	1896100000012485	10,39	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000011021	7,21	1,65	Relatief		0 dB	False
	1896100000010584	7,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012785	2,07	1,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000010705	9,78	1,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000013183	2,90	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010542	5,65	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000011299	7,16	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000013097	2,93	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012793	2,94	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000007082	5,56	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000011228	5,93	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000011422	6,42	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010815	8,02	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012309	6,40	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000012110	7,97	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000012339	8,00	0,72	Relatief		0 dB	False
	1896100000014093	2,43	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013045	5,96	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011994	7,96	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010727	8,36	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000013028	2,43	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012211	8,25	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000013399	2,47	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000007223	7,94	0,08	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011145	6,99	1,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000011683	3,22	1,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000010219	7,95	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011272	2,76	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010633	8,29	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000014227	7,44	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000010306	5,60	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000012997	5,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010507	8,78	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000011720	5,58	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000010831	5,13	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011385	8,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010722	7,33	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000011880	7,82	0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000014026	8,12	0,65	Relatief		0 dB	False
	1896100000011590	5,17	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013815	7,49	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000010635	8,34	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000013132	2,65	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012824	2,58	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000010351	6,44	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000012414	2,32	1,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000011572	7,54	0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000010813	6,00	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000011017	5,67	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013348	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010641	8,31	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000013228	8,48	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000012461	2,33	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000011286	8,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010629	6,80	1,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000013570	2,00	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000014222	2,87	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000013493	2,62	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000011955	7,62	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000010743	2,62	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000010286	7,15	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012298	8,46	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013517	5,66	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000013138	2,80	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000010491	8,00	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000013434	4,44	2,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000007149	8,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010603	8,00	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011793	2,35	2,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010944	8,58	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012259	7,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010630	8,52	1,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000010203	7,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012457	2,57	0,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000012630	2,54	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000011364	3,17	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000014032	2,59	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000007155	7,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012405	5,24	0,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011128	7,52	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013064	2,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013507	5,56	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000011920	6,21	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000013175	3,29	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000011346	11,18	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000013824	5,72	2,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000012302	8,28	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000011000	8,39	1,02	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012616	8,34	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013213	3,17	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000013817	8,74	1,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000010915	2,56	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013378	3,10	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000013207	3,76	-0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000010365	6,85	1,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000011265	6,73	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011608	7,36	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000013127	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010834	6,43	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012907	2,28	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000010362	8,18	1,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000011060	7,02	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013229	8,44	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011566	7,51	0,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000013186	8,51	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013112	8,85	2,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000013166	2,99	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010568	6,00	1,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011354	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012239	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010887	10,87	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000011333	2,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012072	5,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014230	7,56	0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011749	8,49	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000010380	7,88	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000012105	7,85	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000012954	3,19	1,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000011344	8,57	2,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000012103	8,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011019	3,17	1,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000012321	7,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010231	9,63	1,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000010202	7,40	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011122	8,28	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000012308	5,52	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000011949	8,34	0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000010618	6,65	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000011452	8,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010844	2,18	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012994	9,02	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000013137	2,65	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000012911	2,04	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000011511	2,35	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000013157	8,66	2,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000011086	2,45	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000013115	3,69	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000010215	9,19	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012318	7,91	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012073	7,29	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011185	5,29	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000012761	2,37	3,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000007157	7,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011201	7,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012155	2,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010918	3,40	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013521	5,61	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000011291	5,17	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000010255	2,01	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010266	9,27	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000010525	6,99	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012998	5,01	0,00	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000007088	6,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014431	2,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010691	2,41	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013366	2,43	0,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000010645	6,97	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010961	3,06	2,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010228	5,31	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013084	2,23	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000013120	8,66	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012164	2,50	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011061	6,26	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014104	5,64	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000010753	8,80	2,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011174	5,54	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000011448	8,08	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012079	7,46	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010533	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012241	2,00	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000010527	8,99	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010253	2,18	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011795	3,17	0,66	Relatief		0 dB	False
	1896100000011816	8,12	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013577	2,39	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012808	2,35	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011680	7,88	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000011323	7,30	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000012407	6,10	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000010565	2,62	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010807	6,45	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000011196	7,09	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012299	8,41	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010940	8,11	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013653	2,44	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000013099	2,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013102	2,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010175	14,22	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000010657	7,19	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000011420	5,20	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000011123	8,56	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010214	9,16	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013453	3,20	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012425	2,17	-0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013488	2,64	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000013421	3,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010198	8,53	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011236	2,68	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000011382	7,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012283	8,71	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013100	3,18	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013091	2,00	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000010664	8,96	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000014225	7,43	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000014768	8,00	2,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000013525	2,27	0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000011447	8,11	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013278	8,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011251	2,65	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000014498	2,36	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000014439	2,27	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012187	2,88	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000012805	2,36	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007151	7,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011404	6,97	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011888	9,29	1,69	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011014	8,61	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000011266	6,06	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013065	2,20	0,19	Relatief		0 dB	False
	1896100000013273	4,31	0,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000011461	8,00	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000014528	2,54	2,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000010193	2,22	1,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000010221	5,18	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011264	6,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011175	8,74	0,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000011359	5,51	0,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000014446	4,37	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010226	5,05	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012245	9,18	1,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000011013	8,14	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000013921	3,03	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000012674	10,15	1,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000010482	3,04	1,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000010225	5,13	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010582	6,46	1,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000010332	6,17	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000013046	7,52	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013820	2,28	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000010616	7,20	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012906	2,52	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000011446	7,95	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000014450	2,37	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010876	7,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010600	8,34	0,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000012816	9,26	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013523	7,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013281	5,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011140	2,00	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000012358	6,01	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010547	2,47	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010686	8,31	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010357	6,94	3,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011308	6,00	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000011450	5,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010421	10,04	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000012909	2,37	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000011798	6,86	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000010697	6,52	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000010803	6,40	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011241	2,50	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000011135	7,63	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011070	8,56	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011801	7,12	0,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000011507	5,77	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012757	2,45	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000012001	8,19	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012862	2,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011943	3,20	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012536	2,61	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000010678	9,66	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000013227	8,51	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010535	6,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011883	6,09	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000012364	2,55	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012426	3,71	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000010345	3,30	0,63	Relatief		0 dB	False
	1896100000013286	2,65	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014763	8,00	1,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000011172	8,43	0,23	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011859	2,10	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000013618	2,27	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012834	2,37	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000010653	6,19	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000011458	6,94	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000012354	8,79	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011753	5,55	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000012138	6,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011125	7,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010425	8,06	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000012611	3,41	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000010490	8,00	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000010287	6,56	1,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000010735	7,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012617	7,91	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000014210	2,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014024	8,22	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000014090	2,36	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000013819	7,81	1,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000007150	8,17	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014765	8,00	1,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000007143	7,79	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013051	3,17	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000013358	8,33	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000010598	4,05	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000010749	2,46	2,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000012081	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012233	7,86	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000010428	2,49	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010343	5,88	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000011178	4,08	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012066	7,10	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011894	8,00	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000011995	8,14	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013333	2,44	0,66	Relatief		0 dB	False
	1896100000011516	8,40	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000012411	2,21	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014217	3,15	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000014067	2,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012819	7,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014834	8,00	2,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011136	7,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012279	8,50	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000010222	5,39	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010511	9,99	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000011132	2,56	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011207	6,31	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013604	2,03	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000014872	7,51	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000014101	2,55	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000012622	7,94	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014151	2,31	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000011142	2,58	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000013569	2,22	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011217	6,48	1,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000012297	8,36	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010473	6,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013190	8,83	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010477	5,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010782	2,50	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011509	5,98	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012260	7,79	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013180	2,68	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000013623	2,51	1,01	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011748	8,94	0,53	Relatief		0 dB	False
	1896100000013198	7,95	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013077	2,71	2,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011956	7,21	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000010651	7,93	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011970	6,46	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000011191	7,51	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012854	6,09	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013460	2,74	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010647	6,26	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010845	2,31	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010799	8,46	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000013202	7,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011200	6,10	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012237	4,39	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013612	2,50	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010177	2,00	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000014167	2,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014162	3,32	0,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000014888	8,00	1,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000010439	5,49	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012481	9,97	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000014610	2,00	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000010886	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014766	8,00	2,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011188	6,19	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000011242	7,34	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000010342	8,96	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010660	3,49	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000012242	7,87	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000013185	2,03	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000013351	6,93	0,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010601	6,27	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000010348	8,88	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000007156	7,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011792	2,04	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012375	6,41	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000013063	2,72	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000010500	8,06	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013437	8,30	0,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011247	6,46	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000010875	8,59	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010619	8,93	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010823	5,88	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011586	6,17	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011521	8,75	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011079	8,29	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013300	2,93	0,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010783	2,54	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000013373	3,27	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000013342	2,48	0,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000014869	7,58	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000012373	8,17	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012546	3,81	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000011944	4,19	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000012080	5,94	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011322	7,17	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000012338	8,92	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012065	7,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010360	7,07	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000010723	7,56	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000013609	2,50	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000007083	5,78	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000014778	2,00	2,04	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010646	6,99	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000013456	2,96	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010257	2,32	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010413	5,04	2,60	Relatief		0 dB	False
	1896100000011056	9,07	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013503	2,11	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000010503	8,30	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010687	8,35	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011445	8,34	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000010613	6,81	2,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013262	2,00	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000011101	8,00	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000011134	9,06	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013194	8,48	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000011082	7,06	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012626	8,30	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013706	2,33	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010262	8,03	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013167	3,01	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013440	8,01	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000012005	7,64	0,89	Relatief		0 dB	False
	1896100000012112	7,76	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000012987	2,63	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000011119	8,35	0,57	Relatief		0 dB	False
	1896100000010259	6,51	3,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000011390	8,42	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000014216	7,48	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000010298	9,01	0,52	Relatief		0 dB	False
	1896100000014399	2,34	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013003	8,00	0,65	Relatief		0 dB	False
	1896100000012422	2,67	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000011168	7,13	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000011585	7,03	1,13	Relatief		0 dB	False
	1896100000013093	2,00	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011183	5,89	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011307	6,53	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000010577	10,03	1,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000014490	2,28	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000007081	5,58	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000013350	8,80	2,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000014264	2,08	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011262	6,30	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012070	7,44	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010747	6,16	1,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000012556	8,60	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000010258	7,79	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012831	2,83	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000011443	8,49	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000011310	10,28	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000012177	7,31	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011561	7,65	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000013021	2,14	0,74	Relatief		0 dB	False
	1896100000012009	8,36	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000010522	2,45	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012623	8,19	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011418	6,02	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012818	5,38	0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000012898	2,36	0,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000012408	7,77	0,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012353	8,82	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010274	9,40	2,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010289	8,26	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000012549	3,79	1,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000010867	8,54	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011863	2,22	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000011394	8,29	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012932	10,70	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013704	2,41	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012314	4,18	0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000013826	8,73	2,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011722	5,56	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000013431	5,96	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000010848	2,58	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010370	8,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013133	2,00	0,40	Relatief		0 dB	False
	1896100000014734	3,62	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000010562	7,33	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012976	2,30	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000010880	7,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010284	6,14	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000010581	5,48	1,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012783	5,28	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013254	3,64	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012077	7,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010384	5,42	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000011669	7,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010341	2,44	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010366	9,05	0,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000011297	6,52	0,41	Relatief		0 dB	False
	1896100000012019	8,78	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000010241	2,36	0,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000013442	7,93	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000014582	8,09	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000012109	7,70	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000011290	7,85	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012217	7,44	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010424	7,45	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000010210	9,04	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013596	2,12	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011900	7,51	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000013980	9,23	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013276	6,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013330	4,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010612	5,18	1,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000012967	8,89	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011881	3,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011682	9,03	2,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000013513	5,77	0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000011969	6,74	0,26	Relatief		0 dB	False
	1896100000013580	2,52	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011423	5,57	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000014283	5,64	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000011139	6,74	1,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000010195	7,59	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010695	6,64	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010431	5,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011406	10,66	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013031	8,61	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013223	3,03	0,35	Relatief		0 dB	False
	1896100000010387	7,60	0,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000010611	9,21	2,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000012758	2,45	0,33	Relatief		0 dB	False
	1896100000011778	5,68	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000010191	2,22	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000014492	2,47	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010982	6,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012139	7,52	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012251	4,65	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010566	3,08	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014098	2,35	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000010934	8,26	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000011350	5,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010724	7,26	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000013203	6,40	0,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000013979	8,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010824	2,86	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010267	9,28	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000013215	3,11	0,50	Relatief		0 dB	False
	1896100000011004	8,23	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000011144	8,04	1,27	Relatief		0 dB	False
	1896100000012310	8,00	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012784	2,80	1,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000010279	7,43	2,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000010958	4,97	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000012021	6,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013193	8,58	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011776	5,71	0,87	Relatief		0 dB	False
	1896100000013191	8,41	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000011345	8,89	0,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000014497	2,35	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010553	5,67	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010779	2,57	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000012131	7,25	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010986	5,75	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013494	2,60	0,84	Relatief		0 dB	False
	1896100000010588	4,82	0,49	Relatief		0 dB	False
	1896100000011820	5,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011263	7,39	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012296	8,37	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000013212	3,00	0,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000014279	6,92	2,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000014281	10,28	1,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000010639	9,27	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000011858	3,02	0,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000012372	8,08	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000010825	2,69	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012670	2,16	1,25	Relatief		0 dB	False
	1896100000011204	8,16	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012980	2,46	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000013001	6,92	0,77	Relatief		0 dB	False
	1896100000011224	7,65	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010938	5,49	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000011098	2,19	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000013187	8,72	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000012284	8,45	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011360	6,40	0,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013512	5,63	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000010921	8,90	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012295	8,58	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012966	9,24	1,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000013363	2,02	0,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000007222	8,07	0,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010596	6,17	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000013617	2,00	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010818	7,14	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014260	8,28	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011080	7,78	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011996	8,31	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010937	6,69	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000012881	7,85	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012303	8,64	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010499	6,45	1,28	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011414	7,28	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010224	5,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011877	5,78	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000012229	4,53	0,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011270	7,04	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014764	8,00	1,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000012525	2,55	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012342	8,00	0,67	Relatief		0 dB	False
	1896100000011194	6,98	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011938	2,95	1,79	Relatief		0 dB	False
	1896100000011330	6,32	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000011403	6,02	2,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000012538	2,48	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011392	8,50	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000010583	5,37	1,20	Relatief		0 dB	False
	1896100000012593	2,49	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010181	2,34	1,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000014033	3,05	0,28	Relatief		0 dB	False
	1896100000013271	8,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014481	7,58	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000010367	8,77	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010865	6,83	2,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000012548	2,71	1,24	Relatief		0 dB	False
	1896100000011872	7,21	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000007080	5,94	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000014838	8,00	2,47	Relatief		0 dB	False
	1896100000010376	4,65	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011494	7,48	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010254	2,26	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012971	2,35	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000011670	8,68	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012559	7,45	2,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000010928	6,97	1,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000012968	8,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013498	2,82	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000010270	2,31	0,71	Relatief		0 dB	False
	1896100000014755	2,00	0,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000012467	2,61	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000011567	7,64	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010802	2,83	1,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000012543	2,00	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000010794	7,28	-0,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011609	7,76	0,32	Relatief		0 dB	False
	1896100000012960	2,00	1,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000013587	2,47	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000013116	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010484	8,09	1,75	Relatief		0 dB	False
	1896100000007152	7,46	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014598	9,33	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012076	10,45	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011106	8,43	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000010212	8,79	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011216	9,36	1,86	Relatief		0 dB	False
	1896100000010372	8,02	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011527	5,54	0,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000011730	7,85	1,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000011288	7,38	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012992	9,99	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000010277	2,43	0,83	Relatief		0 dB	False
	1896100000011674	8,72	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013155	7,70	0,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000011257	6,15	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011489	7,84	0,38	Relatief		0 dB	False
	1896100000014097	2,68	0,90	Relatief		0 dB	False





Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000010489	2,28	1,58	Relatief		0 dB	False
	1896100000013053	2,69	0,56	Relatief		0 dB	False
	1896100000010751	8,11	1,61	Relatief		0 dB	False
	1896100000012817	3,41	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011990	2,41	0,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000012171	7,61	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000012865	2,60	0,44	Relatief		0 dB	False
	1896100000011574	7,71	0,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013214	3,13	0,51	Relatief		0 dB	False
	1896100000011783	7,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012249	4,57	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010689	8,07	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000010173	4,51	1,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000010626	8,03	1,07	Relatief		0 dB	False
	1896100000011011	8,24	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000011202	8,22	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013361	3,08	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011945	10,87	0,82	Relatief		0 dB	False
	1896100000012223	8,43	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000010680	9,07	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000011246	6,09	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000012613	5,63	1,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000013647	2,44	0,96	Relatief		0 dB	False
	1896100000014107	2,43	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010964	3,29	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014545	2,38	0,97	Relatief		0 dB	False
	1896100000010213	7,43	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012287	8,55	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013649	2,59	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000010868	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011229	6,36	0,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000011319	7,47	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000014777	2,00	2,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011007	8,95	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011284	6,14	2,06	Relatief		0 dB	False
	1896100000012361	2,06	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000011819	8,23	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013544	2,86	0,11	Relatief		0 dB	False
	1896100000011127	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010984	8,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011338	2,49	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000012227	2,83	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010748	3,03	3,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000013291	2,95	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012132	7,55	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010338	8,06	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000013367	3,40	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000012884	7,91	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010877	8,36	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012826	2,37	0,65	Relatief		0 dB	False
	1896100000014484	2,39	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000011341	6,26	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000011807	11,18	0,73	Relatief		0 dB	False
	1896100000011678	7,55	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000013161	7,60	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012468	2,64	0,95	Relatief		0 dB	False
	1896100000011102	3,74	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000010373	7,90	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012362	2,56	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000012894	5,30	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014088	2,31	1,05	Relatief		0 dB	False
	1896100000010283	6,09	2,39	Relatief		0 dB	False
	1896100000014147	2,42	1,03	Relatief		0 dB	False
	1896100000013529	3,01	0,73	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000012620	8,13	0,98	Relatief		0 dB	False
	1896100000010756	7,52	1,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000012804	2,03	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012821	2,00	0,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000013285	2,77	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013986	8,22	0,34	Relatief		0 dB	False
	1896100000011283	6,19	2,09	Relatief		0 dB	False
	1896100000013216	3,28	0,55	Relatief		0 dB	False
	1896100000013812	9,23	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000012453	2,52	0,80	Relatief		0 dB	False
	1896100000012305	5,74	0,17	Relatief		0 dB	False
	1896100000012815	7,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012143	9,07	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010204	7,27	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013002	5,91	0,43	Relatief		0 dB	False
	1896100000011072	5,65	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013375	3,20	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000014396	2,28	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013196	8,26	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010309	7,11	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007217	8,11	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000014760	8,00	1,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000012213	8,10	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010548	2,21	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000011192	2,66	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012023	5,49	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012183	7,94	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000014571	5,80	0,46	Relatief		0 dB	False
	1896100000012429	2,63	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000013613	2,52	0,85	Relatief		0 dB	False
	1896100000012903	3,12	0,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000013601	2,25	0,45	Relatief		0 dB	False
	1896100000012214	8,44	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010334	2,35	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000013294	2,84	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000007154	7,47	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010506	9,30	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000011383	8,11	1,29	Relatief		0 dB	False
	1896100000012182	7,90	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013464	2,68	0,10	Relatief		0 dB	False
	1896100000012986	3,89	0,36	Relatief		0 dB	False
	1896100000013516	5,74	0,81	Relatief		0 dB	False
	1896100000011681	8,03	0,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010667	6,65	1,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000011361	3,32	0,92	Relatief		0 dB	False
	1896100000011416	7,42	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013571	2,39	0,99	Relatief		0 dB	False
	1896100000013206	2,71	-0,21	Relatief		0 dB	False
	1896100000014278	5,23	0,31	Relatief		0 dB	False
	1896100000011889	8,40	2,30	Relatief		0 dB	False
	1896100000012859	2,35	0,48	Relatief		0 dB	False
	1896100000013184	2,71	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000014166	2,74	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012017	7,78	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012993	5,33	0,78	Relatief		0 dB	False
	1896100000010985	8,67	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012451	2,40	0,18	Relatief		0 dB	False
	1896100000012550	3,19	1,59	Relatief		0 dB	False
	1896100000012551	6,21	1,64	Relatief		0 dB	False
	1896100000013572	2,36	1,01	Relatief		0 dB	False
	1896100000014226	7,62	0,22	Relatief		0 dB	False
	1896100000010422	8,23	1,12	Relatief		0 dB	False
	1896100000010561	8,58	2,54	Relatief		0 dB	False
	1896100000011193	7,29	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
	1896100000011087	6,01	1,14	Relatief		0 dB	False
	1896100000011294	7,84	0,70	Relatief		0 dB	False
	1896100000013605	2,07	0,62	Relatief		0 dB	False
	1896100000010478	9,10	0,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000012289	8,92	1,04	Relatief		0 dB	False
	1896100000011245	5,92	0,90	Relatief		0 dB	False
	1896100000013487	2,63	0,69	Relatief		0 dB	False
	1896100000014891	7,27	1,16	Relatief		0 dB	False
	1896100000010285	7,15	1,42	Relatief		0 dB	False
	1896100000011520	6,62	1,08	Relatief		0 dB	False
	1896100000010335	2,37	0,93	Relatief		0 dB	False
	1896100000014095	2,30	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000011531	6,25	0,23	Relatief		0 dB	False
	1896100000012472	2,82	0,91	Relatief		0 dB	False
	1896100000014262	2,77	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000012627	8,76	1,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000010736	8,03	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000013538	4,25	0,88	Relatief		0 dB	False
	1896100000012455	2,68	0,94	Relatief		0 dB	False
	1896100000014455	2,13	1,02	Relatief		0 dB	False
	1896100000010385	5,53	0,37	Relatief		0 dB	False
	1896100000010388	7,77	0,15	Relatief		0 dB	False
	1896100000012882	6,32	0,00	Relatief		0 dB	False
	1896100000012762	7,07	0,76	Relatief		0 dB	False
	1896100000014758	8,00	2,03	Relatief		0 dB	False
		0,10	3,54	Relatief	aan onderliggend item	0 dB	True
		0,10	4,25	Relatief	aan onderliggend item	0 dB	True
1							
001	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
002	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
003	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
004	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
005	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
006	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
007	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
008	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
009	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
010	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
011	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
012	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
013	Planvorming woning	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False
014	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
015	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
016	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
017	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
018	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
019	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
020	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
021	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
022	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
023	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
024	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
025	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
026	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
027	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
028	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
029	Planvorming berging	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False
030	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
031	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
032	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
033	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
034	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
035	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
036	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
037	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend
038	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
039	Planvorming berging	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False
040	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
041	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
042	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
043	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
044	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
045	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
046	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
047	Planvorming berging	3,50	0,00	Relatief		0 dB	False
0000	Buurthuis	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Gebouwen

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

Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
038	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
039	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
040	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
041	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
042	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
043	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
044	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
045	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
046	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
047	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0000	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

# Zwartsluis

## Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Model info

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: Arembergerstraat

### Model eigenschap

Omschrijving	Arembergerstraat
Verantwoordelijke	Vobru
Rekenmethode	RMW-2012
Aangemaakt door	Vobru op 4-1-2017
Laatst ingezien door	Vobru op 11-1-2017
Model aangemaakt met	Geomilieu V4.01
Origineel project	Geluid
Originele omschrijving	Arembergerstraat
Geïmporteerd door	Vobru op 4-1-2017
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Berekening volgens rekenmethode	RMG-2012
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	1,00
Zichthoek [grd]	2
Maximum reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijken schermen	Ja
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Aftrek art 110g Wgh

Rapport: Groepsreducties  
Model: Arembergerstraat

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
Arembergerstraat	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Berkenlaan	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Buitenkwartier	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Het Singel	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Irenestraat	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Kwartierenweg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
N334 prov weg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Rondweg N331	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Rondweg	5,00	5,00	5,00	10,00	10,00	10,00





















Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Obstakels, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

<u>Naam</u>	<u>Omschr.</u>
001	Drempel/plateau
002	Drempel/plateau
003	Drempel/plateau
004	Drempel/plateau
005	Drempel/plateau
006	Drempel/plateau
007	Drempel/plateau
008	Drempel/plateau
009	Drempel/plateau
010	Drempel/plateau
011	Drempel/plateau

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Toetspunten

Model: Arembergerstraat  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
001	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
002	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
003	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
004	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
005	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
006	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
007	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
008	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
009	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
010	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
011	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
012	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
013	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
014	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
015	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
016	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
017	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
018	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
019	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
020	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
021	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
022	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
023	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
024	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
025	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
026	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
027	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
028	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
029	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
030	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
031	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
032	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
033	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
034	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
035	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
036	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
037	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
038	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
039	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
040	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
041	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
042	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
043	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
044	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
045	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
046	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
047	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
048	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
049	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
050	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
051	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
052	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
053	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
054	Planvorming woningen	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le kid	NrKids	Naam	Omschr.
N334 prov weg	2886	1	09:31, 11 jan 2017	-64487	2	026	PROVINCIALEWEG N334
N334 prov weg	2887	1	09:31, 11 jan 2017	-64489	2	027	PROVINCIALEWEG N334
N334 prov weg	2901	1	09:31, 11 jan 2017	-64491	2	028	PROVINCIALEWEG N334
N334 prov weg	2902	1	09:31, 11 jan 2017	-64493	2	023	PROVINCIALEWEG N334
N334 prov weg	2904	1	09:31, 11 jan 2017	-64495	2	024	PROVINCIALEWEG N334
N334 prov weg	2905	1	09:31, 11 jan 2017	-64497	2	025	PROVINCIALEWEG N334
Rondweg N331	2862	2	10:13, 11 jan 2017	-64507	2	038	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2863	2	10:13, 11 jan 2017	-64509	2	037	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2864	2	10:13, 11 jan 2017	-64511	2	036	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2865	2	10:13, 11 jan 2017	-64513	2	041	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2866	2	10:13, 11 jan 2017	-64515	2	040	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2867	2	10:13, 11 jan 2017	-64517	2	039	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2868	2	10:13, 11 jan 2017	-64519	2	035	Rondweg N331 (12)
Rondweg N331	2869	2	10:19, 11 jan 2017	-64533	2	043	Rotonde N331 (12/2)
Rondweg N331	2870	2	10:19, 11 jan 2017	-64535	2	042	Rotonde N331 (12/2)
Rondweg N331	2872	2	10:19, 11 jan 2017	-64537	2	044	Rotonde N331 (12/2)
Rondweg N331	2873	2	10:19, 11 jan 2017	-64539	2	046	Rotonde N331 (12/2)
Rondweg N331	2906	2	10:19, 11 jan 2017	-64541	2	045	Rotonde N331 (12/2)
Rondweg	2871	3	10:17, 11 jan 2017	-64521	2	033	Rondweg N331 (11)
Rondweg	2874	3	10:17, 11 jan 2017	-64523	2	034	Rondweg N331 (11)
Rondweg	2875	3	10:17, 11 jan 2017	-64525	2	032	Rondweg N331 (11)
Rondweg	2876	3	10:17, 11 jan 2017	-64527	2	029	Rondweg N331 (11)
Rondweg	2877	3	10:17, 11 jan 2017	-64529	2	030	Rondweg N331 (11)
Rondweg	2878	3	10:17, 11 jan 2017	-64531	2	031	Rondweg N331 (11)
Arembergerstraat	2879	4	20:13, 4 jan 2017	-64443	1	004	Arembergerstraat
Arembergerstraat	2880	4	20:13, 4 jan 2017	-64445	2	005	Arembergerstraat
Arembergerstraat	2881	4	08:43, 11 jan 2017	-64447	1	006	Arembergerstraat
Arembergerstraat	2882	4	09:46, 11 jan 2017	-64449	2	001	Arembergerstraat (2)
Arembergerstraat	2883	4	10:39, 11 jan 2017	-64451	2	002	Arembergerstraat (3)
Arembergerstraat	2893	4	09:46, 11 jan 2017	-64453	2	003	Arembergerstraat (1)
Berkenlaan	2884	5	20:11, 4 jan 2017	-64455	2	011	Berkenlaan
Berkenlaan	2895	5	10:06, 11 jan 2017	-64457	2	012	Berkenlaan (4)
Berkenlaan	2896	5	10:06, 11 jan 2017	-64459	2	013	Berkenlaan (4)
Berkenlaan	2897	5	10:06, 11 jan 2017	-64461	2	010	Berkenlaan (4)
Berkenlaan	2898	5	10:06, 11 jan 2017	-64463	2	007	Berkenlaan (4)
Berkenlaan	2899	5	10:06, 11 jan 2017	-64465	2	008	Berkenlaan (4)
Berkenlaan	2900	5	10:07, 11 jan 2017	-64467	2	009	Berkenlaan (5)
Het Singel	2903	6	10:08, 11 jan 2017	-64477	2	017	Het Singel (6)
Irenestraat	2892	7	10:09, 11 jan 2017	-65437	2	019	Irenestraat (7)
Irenestraat	2894	7	08:43, 11 jan 2017	-64481	2	018	Irenestraat
Kwartierenweg	2889	8	20:14, 4 jan 2017	-64483	2	021	Kwartierenweg
Kwartierenweg	2891	8	10:09, 11 jan 2017	-64485	2	020	Kwartierenweg (8)
Buitenkwartier	2885	9	10:11, 11 jan 2017	-64469	2	016	Buitenkwartier (9)
Buitenkwartier	2888	9	10:11, 11 jan 2017	-64471	2	015	Buitenkwartier (9)
Buitenkwartier	2890	9	10:11, 11 jan 2017	-65435	2	014	Buitenkwartier (9)

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	Vorm	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1
N334 prov weg	Polylijn	201174,45	517170,22	201192,05	517099,78	0,00	0,00	2,61
N334 prov weg	Polylijn	201174,45	517170,22	201196,56	517266,16	0,00	0,00	2,61
N334 prov weg	Polylijn	201248,62	517304,91	201196,56	517266,16	0,00	0,00	0,54
N334 prov weg	Polylijn	201248,62	517304,91	201317,78	517325,33	0,00	0,00	0,54
N334 prov weg	Polylijn	201466,83	517457,74	201364,20	517349,99	0,00	0,00	0,97
N334 prov weg	Polylijn	201364,01	517349,95	201317,56	517325,33	0,00	0,00	1,00
Rondweg N331	Polylijn	200677,81	516908,53	200704,30	516921,16	0,00	0,00	4,34
Rondweg N331	Polylijn	200677,81	516908,53	200533,17	516827,25	0,00	0,00	4,34
Rondweg N331	Polylijn	200704,30	516921,16	200732,42	516931,56	0,00	0,00	4,33
Rondweg N331	Polylijn	200732,42	516931,56	200880,25	516964,78	0,00	0,00	4,27
Rondweg N331	Polylijn	200880,25	516964,78	201010,08	516993,00	0,00	0,00	4,28
Rondweg N331	Polylijn	201010,08	516993,00	201134,58	517046,91	0,00	0,00	3,47
Rondweg N331	Polylijn	201134,58	517046,91	201189,98	517081,47	0,00	0,00	3,03
Rondweg N331	Polylijn	201189,98	517081,47	201192,05	517099,78	0,00	0,00	2,64
Rondweg N331	Polylijn	201189,98	517081,47	201205,14	517073,81	0,00	0,00	2,64
Rondweg N331	Polylijn	201213,86	517100,47	201192,05	517099,78	0,00	0,00	2,59
Rondweg N331	Polylijn	201213,86	517100,47	201217,70	517085,09	0,00	0,00	2,59
Rondweg N331	Polylijn	201205,14	517073,81	201217,70	517085,09	0,00	0,00	2,57
Rondweg	Polylijn	201213,86	517100,47	201264,73	517130,75	0,00	0,00	2,59
Rondweg	Polylijn	201264,73	517130,75	201299,31	517125,00	0,00	0,00	2,54
Rondweg	Polylijn	201299,31	517125,00	201318,91	517109,50	0,00	0,00	2,76
Rondweg	Polylijn	201318,91	517109,50	201363,81	517062,97	0,00	0,00	3,07
Rondweg	Polylijn	201443,28	517041,75	201583,84	517001,25	0,00	0,00	2,63
Rondweg	Polylijn	201443,28	517041,75	201363,81	517062,97	0,00	0,00	2,63
Arembergerstraat	Polylijn	200848,31	517345,50	200910,97	517359,00	0,00	0,00	0,11
Arembergerstraat	Polylijn	200848,31	517345,50	200783,69	517331,09	0,00	0,00	0,11
Arembergerstraat	Polylijn	200910,97	517359,00	200975,70	517369,22	0,00	0,00	0,00
Arembergerstraat	Polylijn	201136,52	517391,75	201084,22	517385,59	0,00	0,00	0,00
Arembergerstraat	Polylijn	201136,52	517391,75	201192,90	517403,13	0,00	0,00	0,00
Arembergerstraat	Polylijn	200986,75	517362,38	201084,12	517385,60	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	Polylijn	201146,23	517569,59	201180,20	517455,84	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	Polylijn	201194,20	517404,27	201191,55	517417,20	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	Polylijn	201194,38	517403,55	201200,50	517394,65	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	Polylijn	201180,20	517455,84	201191,57	517417,63	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	Polylijn	201234,03	517338,47	201240,47	517325,41	0,00	0,00	0,26
Berkenlaan	Polylijn	201234,03	517338,47	201200,71	517394,65	0,00	0,00	0,26
Berkenlaan	Polylijn	201248,62	517304,91	201240,47	517325,41	0,00	0,00	0,54
Het Singel	Polylijn	201240,47	517325,41	201186,64	517273,06	0,00	0,00	0,37
Irenestraat	Polylijn	200999,97	517248,63	200986,75	517362,38	0,00	0,00	0,19
Irenestraat	Polylijn	200983,00	517365,00	200976,06	517369,22	0,00	0,00	0,00
Kwartierenweg	Polylijn	201084,95	517159,91	201071,95	517194,84	0,00	0,00	2,56
Kwartierenweg	Polylijn	201071,95	517194,84	201000,16	517248,44	0,00	0,00	0,35
Buitenkwartier	Polylijn	201174,45	517170,22	201115,48	517164,12	0,00	0,00	2,61
Buitenkwartier	Polylijn	201115,48	517164,12	201084,95	517159,91	0,00	0,00	2,41
Buitenkwartier	Polylijn	201084,95	517159,91	201004,59	517084,47	0,00	0,00	2,56



# Zwartsluis

## Planvorming woningbouw Arembergerstraat

# Invoergegevens

## Verkeersintensiteiten

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

Groep	M-n	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M
N334 prov weg	2,63	0,00	0,00	0,00	2,58	2,64	--
N334 prov weg	0,67	0,00	0,00	0,00	0,66	2,13	--
N334 prov weg	0,67	0,00	0,00	0,00	0,56	0,69	--
N334 prov weg	0,58	0,00	0,00	0,00	0,52	0,58	--
N334 prov weg	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	--
N334 prov weg	0,58	0,00	0,00	0,00	0,58	0,91	--
Rondweg N331	4,33	0,00	0,00	0,00	4,33	4,35	--
Rondweg N331	3,64	0,00	0,00	0,00	3,64	4,35	--
Rondweg N331	4,27	0,00	0,00	0,00	4,27	4,30	--
Rondweg N331	4,28	0,00	0,00	0,00	4,23	4,29	--
Rondweg N331	3,47	0,00	0,00	0,00	3,47	3,47	--
Rondweg N331	3,03	0,00	0,00	0,00	3,02	3,40	--
Rondweg N331	2,64	0,00	0,00	0,00	2,61	2,64	--
Rondweg N331	2,63	0,00	0,00	0,00	2,63	2,65	--
Rondweg N331	2,57	0,00	0,00	0,00	2,57	2,63	--
Rondweg N331	2,63	0,00	0,00	0,00	2,60	2,63	--
Rondweg N331	2,53	0,00	0,00	0,00	2,53	2,59	--
Rondweg N331	2,53	0,00	0,00	0,00	2,53	2,57	--
Rondweg	2,54	0,00	0,00	0,00	2,51	2,60	--
Rondweg	2,76	0,00	0,00	0,00	2,59	2,76	--
Rondweg	3,07	0,00	0,00	0,00	2,87	3,07	--
Rondweg	2,86	0,00	0,00	0,00	2,86	3,11	--
Rondweg	3,35	0,00	0,00	0,00	2,69	3,35	--
Rondweg	2,86	0,00	0,00	0,00	2,62	2,86	--
Arembergerstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	--
Arembergerstraat	0,24	0,00	0,00	0,00	0,22	0,24	--
Arembergerstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Arembergerstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Arembergerstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Arembergerstraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Berkenlaan	0,37	0,00	0,00	0,00	0,37	0,37	--
Berkenlaan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	--
Berkenlaan	0,37	0,00	0,00	0,00	0,37	0,49	--
Het Singel	0,53	0,00	0,00	0,00	0,40	0,53	--
Irenestraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	--
Irenestraat	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kwartierenweg	0,35	0,00	0,00	0,00	0,35	2,07	--
Kwartierenweg	0,19	0,00	0,00	0,00	-0,04	0,27	--
Buitenkwartier	2,41	0,00	0,00	0,00	2,35	2,48	--
Buitenkwartier	2,56	0,00	0,00	0,00	2,40	2,56	--
Buitenkwartier	2,49	0,00	0,00	0,00	2,44	2,54	--

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min.lengte
N334 prov weg	Relatief aan onderliggend item	9	74,00	74,00	6,42
N334 prov weg	Relatief aan onderliggend item	9	100,29	100,33	5,63
N334 prov weg	Relatief aan onderliggend item	9	65,77	65,77	0,87
N334 prov weg	Relatief aan onderliggend item	7	72,45	72,45	3,83
N334 prov weg	Relatief aan onderliggend item	7	149,17	149,17	3,02
N334 prov weg	Relatief aan onderliggend item	5	52,79	52,79	7,66
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	3	29,35	29,35	8,69
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	10	168,96	168,97	1,68
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	3	30,00	30,00	11,14
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	5	151,53	151,53	0,25
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	2	132,86	132,86	132,86
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	8	136,43	136,43	14,81
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	3	65,30	65,30	2,81
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	5	19,41	19,41	3,47
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	7	18,07	18,07	2,17
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	8	23,87	23,87	2,43
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	7	16,72	16,72	1,87
Rondweg N331	Relatief aan onderliggend item	6	17,58	17,58	2,89
Rondweg	Relatief aan onderliggend item	8	60,07	60,07	4,96
Rondweg	Relatief aan onderliggend item	5	35,44	35,44	5,32
Rondweg	Relatief aan onderliggend item	4	25,09	25,09	7,35
Rondweg	Relatief aan onderliggend item	7	66,15	66,16	2,95
Rondweg	Relatief aan onderliggend item	4	146,30	146,30	28,77
Rondweg	Relatief aan onderliggend item	6	82,55	82,55	7,41
Arembergerstraat	Relatief aan onderliggend item	4	64,10	64,10	5,85
Arembergerstraat	Relatief aan onderliggend item	5	66,38	66,38	2,83
Arembergerstraat	Relatief aan onderliggend item	5	65,54	65,54	3,23
Arembergerstraat	Relatief aan onderliggend item	2	52,66	52,66	52,66
Arembergerstraat	Relatief aan onderliggend item	3	57,65	57,65	23,25
Arembergerstraat	Relatief aan onderliggend item	5	102,62	102,62	3,44
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	12	119,47	119,47	3,36
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	2	13,20	13,20	13,20
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	2	10,80	10,80	10,80
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	2	39,87	39,87	39,87
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	2	14,56	14,56	14,56
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	4	65,42	65,42	12,13
Berkenlaan	Relatief aan onderliggend item	3	22,08	22,08	7,37
Het Singel	Relatief aan onderliggend item	8	78,72	78,72	3,79
Irenestraat	Relatief aan onderliggend item	6	116,87	116,87	3,09
Irenestraat	Relatief aan onderliggend item	3	8,20	8,20	2,99
Kwartierenweg	Relatief aan onderliggend item	5	37,35	37,42	0,23
Kwartierenweg	Relatief aan onderliggend item	9	91,62	91,62	3,27
Buitenkwartier	Relatief aan onderliggend item	6	59,42	59,42	5,71
Buitenkwartier	Relatief aan onderliggend item	4	30,90	30,90	3,05
Buitenkwartier	Relatief aan onderliggend item	12	116,96	116,96	5,32

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	Max.lengte	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling	Wegdek
N334 prov weg	12,30	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
N334 prov weg	20,51	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
N334 prov weg	14,23	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
N334 prov weg	17,62	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
N334 prov weg	92,62	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
N334 prov weg	20,23	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	20,67	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	43,60	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	18,87	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	102,58	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	132,86	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	26,51	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	62,50	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	6,88	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	3,82	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	4,10	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	3,58	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg N331	4,14	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg	14,14	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg	10,79	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg	10,38	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg	30,97	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg	87,73	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Rondweg	38,05	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Arembergerstraat	51,38	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Arembergerstraat	55,97	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Arembergerstraat	49,94	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Arembergerstraat	52,66	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Arembergerstraat	34,40	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Arembergerstraat	86,80	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	35,31	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	13,20	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	10,80	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	39,87	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	14,56	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	28,54	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Berkenlaan	14,71	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Het Singel	31,73	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Irenestraat	87,88	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Irenestraat	5,21	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Kwartierenweg	20,95	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Kwartierenweg	34,68	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Buitenkwartier	24,24	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Buitenkwartier	15,83	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a
Buitenkwartier	19,95	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W9a



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	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))	V(ZV(P4))
N334 prov weg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
N334 prov weg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
N334 prov weg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
N334 prov weg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
N334 prov weg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
N334 prov weg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg N331	35	--	35	35	35	--	35	35	35	--
Rondweg N331	35	--	35	35	35	--	35	35	35	--
Rondweg N331	35	--	35	35	35	--	35	35	35	--
Rondweg N331	35	--	35	35	35	--	35	35	35	--
Rondweg N331	35	--	35	35	35	--	35	35	35	--
Rondweg N331	35	--	35	35	35	--	35	35	35	--
Rondweg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Rondweg	50	--	50	50	50	--	50	50	50	--
Arembergerstraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Arembergerstraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Arembergerstraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Arembergerstraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Arembergerstraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Berkenlaan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Het Singel	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Irenestraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Irenestraat	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Kwartierenweg	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Kwartierenweg	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Buitenkwartier	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Buitenkwartier	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--
Buitenkwartier	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--









Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500
N334 prov weg	--	16,27	2,01	2,52	--	84,19	91,71	98,81	102,69
N334 prov weg	--	16,27	2,01	2,52	--	84,19	91,71	98,81	102,69
N334 prov weg	--	16,27	2,01	2,52	--	84,19	91,71	98,81	102,69
N334 prov weg	--	16,27	2,01	2,52	--	84,19	91,71	98,81	102,69
N334 prov weg	--	16,27	2,01	2,52	--	84,19	91,71	98,81	102,69
N334 prov weg	--	16,27	2,01	2,52	--	84,19	91,71	98,81	102,69
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	31,86	5,87	5,44	--	84,24	92,32	100,22	101,96
Rondweg N331	--	15,93	2,94	2,72	--	83,98	89,71	98,72	99,62
Rondweg N331	--	15,93	2,94	2,72	--	83,98	89,71	98,72	99,62
Rondweg N331	--	15,93	2,94	2,72	--	83,98	89,71	98,72	99,62
Rondweg N331	--	15,93	2,94	2,72	--	83,98	89,71	98,72	99,62
Rondweg N331	--	15,93	2,94	2,72	--	83,98	89,71	98,72	99,62
Rondweg N331	--	15,93	2,94	2,72	--	83,98	89,71	98,72	99,62
Rondweg	--	31,81	5,86	5,45	--	86,35	93,85	100,99	104,85
Rondweg	--	31,81	5,86	5,45	--	86,35	93,85	100,99	104,85
Rondweg	--	31,81	5,86	5,45	--	86,35	93,85	100,99	104,85
Rondweg	--	31,81	5,86	5,45	--	86,35	93,85	100,99	104,85
Rondweg	--	31,81	5,86	5,45	--	86,35	93,85	100,99	104,85
Arembergerstraat	--	--	--	--	--	76,34	79,73	83,00	89,35
Arembergerstraat	--	0,07	0,02	0,01	--	78,58	82,46	88,73	91,05
Arembergerstraat	--	--	--	--	--	76,34	79,73	83,00	89,35
Arembergerstraat	--	0,09	0,03	0,01	--	81,20	84,95	90,58	93,84
Arembergerstraat	--	0,15	0,04	0,01	--	82,23	86,07	92,18	94,75
Arembergerstraat	--	2,47	0,29	0,14	--	83,17	88,43	96,98	94,75
Berkenlaan	--	0,01	--	--	--	74,94	78,47	82,78	87,82
Berkenlaan	--	4,91	0,91	--	--	86,56	91,71	100,14	98,22
Berkenlaan	--	4,91	0,91	--	--	86,56	91,71	100,14	98,22
Berkenlaan	--	4,91	0,91	--	--	86,56	91,71	100,14	98,22
Berkenlaan	--	4,91	0,91	--	--	86,56	91,71	100,14	98,22
Berkenlaan	--	4,91	0,91	--	--	86,56	91,71	100,14	98,22
Berkenlaan	--	0,34	0,11	0,04	--	85,63	89,82	97,36	97,59
Het Singel	--	0,01	--	--	--	65,72	70,15	78,18	77,42
Irenestraat	--	0,06	0,02	0,01	--	74,85	79,15	86,80	86,78
Irenestraat	--	0,22	0,07	0,02	--	79,62	84,16	92,46	91,11
Kwartierenweg	--	0,10	0,03	0,01	--	79,00	83,02	89,80	91,32
Kwartierenweg	--	0,11	0,04	0,01	--	79,46	83,49	90,33	91,75
Buitenkwartier	--	1,33	0,56	0,14	--	80,98	86,12	94,56	92,62
Buitenkwartier	--	1,33	0,56	0,14	--	80,98	86,12	94,56	92,62
Buitenkwartier	--	1,33	0,56	0,14	--	80,98	86,12	94,56	92,62

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Invoergegevens  
Verkeersintensiteiten

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

Groep	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (D) Totaal	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250
N334 prov weg	108,28	105,00	98,30	89,65	111,29	78,79	86,01	92,51
N334 prov weg	108,28	105,00	98,30	89,65	111,29	78,79	86,01	92,51
N334 prov weg	108,28	105,00	98,30	89,65	111,29	78,79	86,01	92,51
N334 prov weg	108,28	105,00	98,30	89,65	111,29	78,79	86,01	92,51
N334 prov weg	108,28	105,00	98,30	89,65	111,29	78,79	86,01	92,51
N334 prov weg	108,28	105,00	98,30	89,65	111,29	78,79	86,01	92,51
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,67	102,07	95,64	89,71	108,93	81,23	88,39	94,90
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg N331	104,50	101,77	95,25	89,47	108,15	78,62	83,85	92,08
Rondweg	110,28	107,01	100,32	91,77	113,33	81,16	88,29	94,77
Rondweg	110,28	107,01	100,32	91,77	113,33	81,16	88,29	94,77
Rondweg	110,28	107,01	100,32	91,77	113,33	81,16	88,29	94,77
Rondweg	110,28	107,01	100,32	91,77	113,33	81,16	88,29	94,77
Rondweg	110,28	107,01	100,32	91,77	113,33	81,16	88,29	94,77
Arembergerstraat	93,03	86,05	80,82	71,44	95,73	71,97	75,37	78,63
Arembergerstraat	94,64	87,79	82,60	75,03	97,78	74,12	77,94	83,93
Arembergerstraat	93,03	86,05	80,82	71,44	95,73	71,97	75,37	78,63
Arembergerstraat	97,46	90,57	85,36	77,30	100,46	76,78	80,49	85,89
Arembergerstraat	98,35	91,49	86,29	78,59	101,45	77,75	81,53	87,36
Arembergerstraat	97,53	91,18	86,23	82,12	102,16	78,56	82,89	90,16
Berkenlaan	91,49	84,53	79,31	70,43	94,29	70,57	74,08	78,26
Berkenlaan	101,10	94,70	89,71	85,33	105,56	81,53	86,04	93,36
Berkenlaan	101,10	94,70	89,71	85,33	105,56	81,53	86,04	93,36
Berkenlaan	101,10	94,70	89,71	85,33	105,56	81,53	86,04	93,36
Berkenlaan	101,10	94,70	89,71	85,33	105,56	81,53	86,04	93,36
Berkenlaan	101,10	94,70	89,71	85,33	105,56	81,53	86,04	93,36
Berkenlaan	101,11	94,40	89,23	82,88	104,66	81,76	86,09	94,11
Het Singel	80,83	74,22	69,09	63,45	84,67	61,07	65,41	73,20
Irenestraat	90,25	83,56	78,41	72,27	93,87	70,24	74,44	81,82
Irenestraat	94,48	87,93	82,82	77,58	98,50	74,93	79,38	87,45
Kwartierenweg	94,87	88,07	82,89	75,79	98,15	74,51	78,45	84,95
Kwartierenweg	95,30	88,50	83,32	76,27	98,60	74,96	78,93	85,50
Buitenkwartier	95,51	89,10	84,12	79,74	99,97	77,02	81,96	89,73
Buitenkwartier	95,51	89,10	84,12	79,74	99,97	77,02	81,96	89,73
Buitenkwartier	95,51	89,10	84,12	79,74	99,97	77,02	81,96	89,73









Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Arembergerstraat incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Arembergerstraat  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	48	48
001_B	Planvorming woningen	4,50	49	49
002_A	Planvorming woningen	1,50	52	52
002_B	Planvorming woningen	4,50	52	52
003_A	Planvorming woningen	1,50	46	46
003_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
004_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
004_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
005_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
005_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
006_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
006_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
007_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
007_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
008_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
008_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
009_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
009_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
010_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
010_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
011_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
011_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
012_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
012_B	Planvorming woningen	4,50	37	37
013_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
013_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
014_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
014_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
015_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
015_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
016_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
016_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
017_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
017_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
018_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
018_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
019_A	Planvorming woningen	1,50	34	34
019_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
020_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
020_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
021_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
021_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
022_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
022_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
023_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
023_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
024_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
024_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
025_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
025_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
026_A	Planvorming woningen	1,50	44	44
026_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
027_A	Planvorming woningen	1,50	48	48
027_B	Planvorming woningen	4,50	49	49
028_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
028_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
029_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
029_B	Planvorming woningen	4,50	51	51
030_A	Planvorming woningen	1,50	46	46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Arembergerstraat incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Arembergerstraat  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
031_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
031_B	Planvorming woningen	4,50	46	46
032_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
032_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
033_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
033_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
034_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
034_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
035_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
035_B	Planvorming woningen	4,50	37	37
036_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
036_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
037_A	Planvorming woningen	1,50	29	28
037_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
038_A	Planvorming woningen	1,50	31	30
038_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
039_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
039_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
040_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
040_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
041_A	Planvorming woningen	1,50	46	46
041_B	Planvorming woningen	4,50	46	46
042_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
042_B	Planvorming woningen	4,50	51	51
043_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
043_B	Planvorming woningen	4,50	51	51
044_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
044_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
045_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
045_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
046_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
046_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
047_A	Planvorming woningen	1,50	27	26
047_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
048_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
048_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
049_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
049_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
050_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
050_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
051_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
051_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
052_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
052_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
053_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
053_B	Planvorming woningen	4,50	15	15
054_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
054_B	Planvorming woningen	4,50	26	26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Arembergerstraat excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Arembergerstraat  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	53	53
001_B	Planvorming woningen	4,50	54	54
002_A	Planvorming woningen	1,50	57	57
002_B	Planvorming woningen	4,50	57	57
003_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
003_B	Planvorming woningen	4,50	52	52
004_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
004_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
005_A	Planvorming woningen	1,50	46	46
005_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
006_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
006_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
007_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
007_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
008_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
008_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
009_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
009_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
010_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
010_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
011_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
011_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
012_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
012_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
013_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
013_B	Planvorming woningen	4,50	37	37
014_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
014_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
015_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
015_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
016_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
016_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
017_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
017_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
018_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
018_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
019_A	Planvorming woningen	1,50	39	39
019_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
020_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
020_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
021_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
021_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
022_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
022_B	Planvorming woningen	4,50	44	44
023_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
023_B	Planvorming woningen	4,50	44	44
024_A	Planvorming woningen	1,50	43	43
024_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
025_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
025_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
026_A	Planvorming woningen	1,50	49	49
026_B	Planvorming woningen	4,50	50	50
027_A	Planvorming woningen	1,50	53	53
027_B	Planvorming woningen	4,50	54	54
028_A	Planvorming woningen	1,50	46	46
028_B	Planvorming woningen	4,50	48	48
029_A	Planvorming woningen	1,50	56	56
029_B	Planvorming woningen	4,50	56	56
030_A	Planvorming woningen	1,50	51	51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Arembergerstraat excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Arembergerstraat  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	52	52
031_A	Planvorming woningen	1,50	50	50
031_B	Planvorming woningen	4,50	51	51
032_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
032_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
033_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
033_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
034_A	Planvorming woningen	1,50	43	43
034_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
035_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
035_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
036_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
036_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
037_A	Planvorming woningen	1,50	34	33
037_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
038_A	Planvorming woningen	1,50	36	35
038_B	Planvorming woningen	4,50	37	37
039_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
039_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
040_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
040_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
041_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
041_B	Planvorming woningen	4,50	51	51
042_A	Planvorming woningen	1,50	56	56
042_B	Planvorming woningen	4,50	56	56
043_A	Planvorming woningen	1,50	56	56
043_B	Planvorming woningen	4,50	56	56
044_A	Planvorming woningen	1,50	50	50
044_B	Planvorming woningen	4,50	50	50
045_A	Planvorming woningen	1,50	34	34
045_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
046_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
046_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
047_A	Planvorming woningen	1,50	32	31
047_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
048_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
048_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
049_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
049_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
050_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
050_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
051_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
051_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
052_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
052_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
053_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
053_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
054_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
054_B	Planvorming woningen	4,50	31	31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Berkenlaan incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Berkenlaan  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	27	26
001_B	Planvorming woningen	4,50	28	27
002_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
002_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
003_A	Planvorming woningen	1,50	19	18
003_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
004_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
004_B	Planvorming woningen	4,50	22	21
005_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
005_B	Planvorming woningen	4,50	22	21
006_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
006_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
007_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
007_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
008_A	Planvorming woningen	1,50	17	16
008_B	Planvorming woningen	4,50	19	18
009_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
009_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
010_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
010_B	Planvorming woningen	4,50	25	24
011_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
011_B	Planvorming woningen	4,50	20	19
012_A	Planvorming woningen	1,50	18	17
012_B	Planvorming woningen	4,50	19	18
013_A	Planvorming woningen	1,50	21	20
013_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
014_A	Planvorming woningen	1,50	21	20
014_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
015_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
015_B	Planvorming woningen	4,50	19	18
016_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
016_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
017_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
017_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
018_A	Planvorming woningen	1,50	18	17
018_B	Planvorming woningen	4,50	19	18
019_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
019_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
020_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
020_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
021_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
021_B	Planvorming woningen	4,50	26	25
022_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
022_B	Planvorming woningen	4,50	20	19
023_A	Planvorming woningen	1,50	20	19
023_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
024_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
024_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
025_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
025_B	Planvorming woningen	4,50	25	24
026_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
026_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
027_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
027_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
028_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
028_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
029_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
029_B	Planvorming woningen	4,50	35	34
030_A	Planvorming woningen	1,50	21	21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Berkenlaan incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Berkenlaan  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
031_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
031_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
032_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
032_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
033_A	Planvorming woningen	1,50	31	30
033_B	Planvorming woningen	4,50	33	32
034_A	Planvorming woningen	1,50	21	20
034_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
035_A	Planvorming woningen	1,50	33	32
035_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
036_A	Planvorming woningen	1,50	23	22
036_B	Planvorming woningen	4,50	28	27
037_A	Planvorming woningen	1,50	27	26
037_B	Planvorming woningen	4,50	32	31
038_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
038_B	Planvorming woningen	4,50	30	29
039_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
039_B	Planvorming woningen	4,50	22	21
040_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
040_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
041_A	Planvorming woningen	1,50	28	27
041_B	Planvorming woningen	4,50	30	29
042_A	Planvorming woningen	1,50	36	35
042_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
043_A	Planvorming woningen	1,50	39	39
043_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
044_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
044_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
045_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
045_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
046_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
046_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
047_A	Planvorming woningen	1,50	27	26
047_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
048_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
048_B	Planvorming woningen	4,50	25	24
049_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
049_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
050_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
050_B	Planvorming woningen	4,50	37	36
051_A	Planvorming woningen	1,50	28	27
051_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
052_A	Planvorming woningen	1,50	20	19
052_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
053_A	Planvorming woningen	1,50	21	20
053_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
054_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
054_B	Planvorming woningen	4,50	30	30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Berkenlaan excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Berkenlaan  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	32	31
001_B	Planvorming woningen	4,50	33	32
002_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
002_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
003_A	Planvorming woningen	1,50	24	23
003_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
004_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
004_B	Planvorming woningen	4,50	27	26
005_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
005_B	Planvorming woningen	4,50	27	26
006_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
006_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
007_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
007_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
008_A	Planvorming woningen	1,50	22	21
008_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
009_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
009_B	Planvorming woningen	4,50	28	27
010_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
010_B	Planvorming woningen	4,50	30	29
011_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
011_B	Planvorming woningen	4,50	25	24
012_A	Planvorming woningen	1,50	23	22
012_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
013_A	Planvorming woningen	1,50	26	25
013_B	Planvorming woningen	4,50	28	27
014_A	Planvorming woningen	1,50	26	25
014_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
015_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
015_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
016_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
016_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
017_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
017_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
018_A	Planvorming woningen	1,50	23	22
018_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
019_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
019_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
020_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
020_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
021_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
021_B	Planvorming woningen	4,50	31	30
022_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
022_B	Planvorming woningen	4,50	25	24
023_A	Planvorming woningen	1,50	25	24
023_B	Planvorming woningen	4,50	28	27
024_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
024_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
025_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
025_B	Planvorming woningen	4,50	30	29
026_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
026_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
027_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
027_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
028_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
028_B	Planvorming woningen	4,50	34	33
029_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
029_B	Planvorming woningen	4,50	40	39
030_A	Planvorming woningen	1,50	26	26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Berkenlaan excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Berkenlaan  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
031_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
031_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
032_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
032_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
033_A	Planvorming woningen	1,50	36	35
033_B	Planvorming woningen	4,50	38	37
034_A	Planvorming woningen	1,50	26	25
034_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
035_A	Planvorming woningen	1,50	38	37
035_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
036_A	Planvorming woningen	1,50	28	27
036_B	Planvorming woningen	4,50	33	32
037_A	Planvorming woningen	1,50	32	31
037_B	Planvorming woningen	4,50	37	36
038_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
038_B	Planvorming woningen	4,50	35	34
039_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
039_B	Planvorming woningen	4,50	27	26
040_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
040_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
041_A	Planvorming woningen	1,50	33	32
041_B	Planvorming woningen	4,50	35	34
042_A	Planvorming woningen	1,50	41	40
042_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
043_A	Planvorming woningen	1,50	44	44
043_B	Planvorming woningen	4,50	46	46
044_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
044_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
045_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
045_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
046_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
046_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
047_A	Planvorming woningen	1,50	32	31
047_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
048_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
048_B	Planvorming woningen	4,50	30	29
049_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
049_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
050_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
050_B	Planvorming woningen	4,50	42	41
051_A	Planvorming woningen	1,50	33	32
051_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
052_A	Planvorming woningen	1,50	25	24
052_B	Planvorming woningen	4,50	28	27
053_A	Planvorming woningen	1,50	26	25
053_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
054_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
054_B	Planvorming woningen	4,50	35	35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Buitenkwartier incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Buitenkwartier  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
001_B	Planvorming woningen	4,50	15	15
002_A	Planvorming woningen	1,50	-11	-10
002_B	Planvorming woningen	4,50	-9	-9
003_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
003_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
004_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
004_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
005_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
005_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
006_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
006_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
007_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
007_B	Planvorming woningen	4,50	16	17
008_A	Planvorming woningen	1,50	16	17
008_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
009_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
009_B	Planvorming woningen	4,50	13	13
010_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
010_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
011_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
011_B	Planvorming woningen	4,50	17	18
012_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
012_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
013_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
013_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
014_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
014_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
015_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
015_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
016_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
016_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
017_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
017_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
018_A	Planvorming woningen	1,50	17	18
018_B	Planvorming woningen	4,50	19	20
019_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
019_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
020_A	Planvorming woningen	1,50	10	11
020_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
021_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
021_B	Planvorming woningen	4,50	17	18
022_A	Planvorming woningen	1,50	18	19
022_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
023_A	Planvorming woningen	1,50	8	9
023_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
024_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
024_B	Planvorming woningen	4,50	16	17
025_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
025_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
026_A	Planvorming woningen	1,50	16	17
026_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
027_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
027_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
028_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
028_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
029_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
029_B	Planvorming woningen	4,50	13	13
030_A	Planvorming woningen	1,50	15	15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Buitenkwartier incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Buitenkwartier  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
031_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
031_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
032_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
032_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
033_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
033_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
034_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
034_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
035_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
035_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
036_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
036_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
037_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
037_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
038_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
038_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
039_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
039_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
040_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
040_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
041_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
041_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
042_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
042_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
043_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
043_B	Planvorming woningen	4,50	13	14
044_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
044_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
045_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
045_B	Planvorming woningen	4,50	21	22
046_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
046_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
047_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
047_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
048_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
048_B	Planvorming woningen	4,50	20	21
049_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
049_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
050_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
050_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
051_A	Planvorming woningen	1,50	15	16
051_B	Planvorming woningen	4,50	16	17
052_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
052_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
053_A	Planvorming woningen	1,50	26	27
053_B	Planvorming woningen	4,50	28	29
054_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
054_B	Planvorming woningen	4,50	24	24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Buitenkwartier excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Buitenkwartier  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
001_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
002_A	Planvorming woningen	1,50	-6	-5
002_B	Planvorming woningen	4,50	-4	-4
003_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
003_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
004_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
004_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
005_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
005_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
006_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
006_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
007_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
007_B	Planvorming woningen	4,50	21	22
008_A	Planvorming woningen	1,50	21	22
008_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
009_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
009_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
010_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
010_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
011_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
011_B	Planvorming woningen	4,50	22	23
012_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
012_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
013_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
013_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
014_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
014_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
015_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
015_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
016_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
016_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
017_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
017_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
018_A	Planvorming woningen	1,50	22	23
018_B	Planvorming woningen	4,50	24	25
019_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
019_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
020_A	Planvorming woningen	1,50	15	16
020_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
021_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
021_B	Planvorming woningen	4,50	22	23
022_A	Planvorming woningen	1,50	23	24
022_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
023_A	Planvorming woningen	1,50	13	14
023_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
024_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
024_B	Planvorming woningen	4,50	21	22
025_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
025_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
026_A	Planvorming woningen	1,50	21	22
026_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
027_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
027_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
028_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
028_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
029_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
029_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
030_A	Planvorming woningen	1,50	20	20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Buitenkwartier excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Buitenkwartier  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
031_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
031_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
032_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
032_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
033_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
033_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
034_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
034_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
035_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
035_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
036_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
036_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
037_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
037_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
038_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
038_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
039_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
039_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
040_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
040_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
041_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
041_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
042_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
042_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
043_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
043_B	Planvorming woningen	4,50	18	19
044_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
044_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
045_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
045_B	Planvorming woningen	4,50	26	27
046_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
046_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
047_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
047_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
048_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
048_B	Planvorming woningen	4,50	25	26
049_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
049_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
050_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
050_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
051_A	Planvorming woningen	1,50	20	21
051_B	Planvorming woningen	4,50	21	22
052_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
052_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
053_A	Planvorming woningen	1,50	31	32
053_B	Planvorming woningen	4,50	33	34
054_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
054_B	Planvorming woningen	4,50	29	29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Het Singel incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Het Singel  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	-6	-6
001_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
002_A	Planvorming woningen	1,50	-13	-13
002_B	Planvorming woningen	4,50	-12	-12
003_A	Planvorming woningen	1,50	-9	-9
003_B	Planvorming woningen	4,50	-8	-8
004_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-5
004_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
005_A	Planvorming woningen	1,50	-8	-8
005_B	Planvorming woningen	4,50	-6	-6
006_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-4
006_B	Planvorming woningen	4,50	-1	-1
007_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-4
007_B	Planvorming woningen	4,50	-2	-2
008_A	Planvorming woningen	1,50	-8	-9
008_B	Planvorming woningen	4,50	-8	-8
009_A	Planvorming woningen	1,50	-7	-7
009_B	Planvorming woningen	4,50	-4	-4
010_A	Planvorming woningen	1,50	-2	-3
010_B	Planvorming woningen	4,50	0	0
011_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-4
011_B	Planvorming woningen	4,50	-2	-2
012_A	Planvorming woningen	1,50	-8	-8
012_B	Planvorming woningen	4,50	-8	-8
013_A	Planvorming woningen	1,50	-6	-6
013_B	Planvorming woningen	4,50	-4	-4
014_A	Planvorming woningen	1,50	0	-1
014_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
015_A	Planvorming woningen	1,50	-7	-8
015_B	Planvorming woningen	4,50	-7	-7
016_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
016_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
017_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-3
017_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
018_A	Planvorming woningen	1,50	-5	-5
018_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
019_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
019_B	Planvorming woningen	4,50	1	1
020_A	Planvorming woningen	1,50	-6	-6
020_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
021_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-3
021_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
022_A	Planvorming woningen	1,50	-7	-7
022_B	Planvorming woningen	4,50	-5	-5
023_A	Planvorming woningen	1,50	-9	-9
023_B	Planvorming woningen	4,50	-6	-7
024_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
024_B	Planvorming woningen	4,50	5	4
025_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-4
025_B	Planvorming woningen	4,50	-1	-1
026_A	Planvorming woningen	1,50	-7	-7
026_B	Planvorming woningen	4,50	-5	-5
027_A	Planvorming woningen	1,50	-6	-6
027_B	Planvorming woningen	4,50	-5	-5
028_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
028_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
029_A	Planvorming woningen	1,50	-10	-10
029_B	Planvorming woningen	4,50	-8	-8
030_A	Planvorming woningen	1,50	-5	-5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Het Singel incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Het Singel  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
031_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
031_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
032_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
032_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
033_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-3
033_B	Planvorming woningen	4,50	-2	-3
034_A	Planvorming woningen	1,50	-6	-6
034_B	Planvorming woningen	4,50	-5	-5
035_A	Planvorming woningen	1,50	2	1
035_B	Planvorming woningen	4,50	5	5
036_A	Planvorming woningen	1,50	1	1
036_B	Planvorming woningen	4,50	6	6
037_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-3
037_B	Planvorming woningen	4,50	0	-1
038_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
038_B	Planvorming woningen	4,50	7	6
039_A	Planvorming woningen	1,50	-10	-10
039_B	Planvorming woningen	4,50	-8	-8
040_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
040_B	Planvorming woningen	4,50	9	8
041_A	Planvorming woningen	1,50	-7	-8
041_B	Planvorming woningen	4,50	-6	-6
042_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-4
042_B	Planvorming woningen	4,50	-1	-1
043_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-4
043_B	Planvorming woningen	4,50	-2	-2
044_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
044_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
045_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
045_B	Planvorming woningen	4,50	7	7
046_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
046_B	Planvorming woningen	4,50	6	6
047_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
047_B	Planvorming woningen	4,50	6	5
048_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
048_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
049_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
049_B	Planvorming woningen	4,50	7	7
050_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
050_B	Planvorming woningen	4,50	12	11
051_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
051_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
052_A	Planvorming woningen	1,50	-5	-5
052_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-4
053_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-2
053_B	Planvorming woningen	4,50	7	6
054_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
054_B	Planvorming woningen	4,50	9	9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Het Singel excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Het Singel  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
001_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
002_A	Planvorming woningen	1,50	-8	-8
002_B	Planvorming woningen	4,50	-7	-7
003_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-4
003_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
004_A	Planvorming woningen	1,50	1	1
004_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
005_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-3
005_B	Planvorming woningen	4,50	-1	-1
006_A	Planvorming woningen	1,50	1	1
006_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
007_A	Planvorming woningen	1,50	1	1
007_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
008_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-4
008_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
009_A	Planvorming woningen	1,50	-2	-2
009_B	Planvorming woningen	4,50	1	1
010_A	Planvorming woningen	1,50	3	2
010_B	Planvorming woningen	4,50	5	5
011_A	Planvorming woningen	1,50	2	1
011_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
012_A	Planvorming woningen	1,50	-3	-3
012_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
013_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
013_B	Planvorming woningen	4,50	1	1
014_A	Planvorming woningen	1,50	5	4
014_B	Planvorming woningen	4,50	8	8
015_A	Planvorming woningen	1,50	-2	-3
015_B	Planvorming woningen	4,50	-2	-2
016_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
016_B	Planvorming woningen	4,50	8	8
017_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
017_B	Planvorming woningen	4,50	8	8
018_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
018_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
019_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
019_B	Planvorming woningen	4,50	6	6
020_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
020_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
021_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
021_B	Planvorming woningen	4,50	7	7
022_A	Planvorming woningen	1,50	-2	-2
022_B	Planvorming woningen	4,50	0	0
023_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-4
023_B	Planvorming woningen	4,50	-1	-2
024_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
024_B	Planvorming woningen	4,50	10	9
025_A	Planvorming woningen	1,50	2	1
025_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
026_A	Planvorming woningen	1,50	-2	-2
026_B	Planvorming woningen	4,50	0	0
027_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
027_B	Planvorming woningen	4,50	1	0
028_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
028_B	Planvorming woningen	4,50	8	8
029_A	Planvorming woningen	1,50	-5	-5
029_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
030_A	Planvorming woningen	1,50	0	0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Het Singel excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Het Singel  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
031_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
031_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
032_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
032_B	Planvorming woningen	4,50	8	8
033_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
033_B	Planvorming woningen	4,50	3	2
034_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
034_B	Planvorming woningen	4,50	0	0
035_A	Planvorming woningen	1,50	7	6
035_B	Planvorming woningen	4,50	10	10
036_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
036_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
037_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
037_B	Planvorming woningen	4,50	5	4
038_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
038_B	Planvorming woningen	4,50	12	11
039_A	Planvorming woningen	1,50	-5	-5
039_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
040_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
040_B	Planvorming woningen	4,50	14	13
041_A	Planvorming woningen	1,50	-2	-3
041_B	Planvorming woningen	4,50	-1	-1
042_A	Planvorming woningen	1,50	2	1
042_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
043_A	Planvorming woningen	1,50	1	1
043_B	Planvorming woningen	4,50	3	3
044_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
044_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
045_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
045_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
046_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
046_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
047_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
047_B	Planvorming woningen	4,50	11	10
048_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
048_B	Planvorming woningen	4,50	7	7
049_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
049_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
050_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
050_B	Planvorming woningen	4,50	17	16
051_A	Planvorming woningen	1,50	5	5
051_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
052_A	Planvorming woningen	1,50	0	0
052_B	Planvorming woningen	4,50	2	1
053_A	Planvorming woningen	1,50	4	3
053_B	Planvorming woningen	4,50	12	11
054_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
054_B	Planvorming woningen	4,50	14	14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Irenestraat incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Irenestraat  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
001_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
002_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
002_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
003_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
003_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
004_A	Planvorming woningen	1,50	13	12
004_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
005_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
005_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
006_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
006_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
007_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
007_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
008_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
008_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
009_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
009_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
010_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
010_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
011_A	Planvorming woningen	1,50	13	12
011_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
012_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
012_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
013_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
013_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
014_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
014_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
015_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
015_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
016_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
016_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
017_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
017_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
018_A	Planvorming woningen	1,50	15	14
018_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
019_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
019_B	Planvorming woningen	4,50	8	8
020_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
020_B	Planvorming woningen	4,50	13	12
021_A	Planvorming woningen	1,50	14	13
021_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
022_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
022_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
023_A	Planvorming woningen	1,50	15	14
023_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
024_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
024_B	Planvorming woningen	4,50	10	10
025_A	Planvorming woningen	1,50	18	17
025_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
026_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
026_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
027_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
027_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
028_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
028_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
029_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
029_B	Planvorming woningen	4,50	15	14
030_A	Planvorming woningen	1,50	15	14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Irenestraat incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Irenestraat  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
031_A	Planvorming woningen	1,50	2	2
031_B	Planvorming woningen	4,50	5	5
032_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
032_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
033_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
033_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
034_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
034_B	Planvorming woningen	4,50	13	13
035_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
035_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-4
036_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
036_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
037_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
037_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
038_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
038_B	Planvorming woningen	4,50	6	6
039_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
039_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
040_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
040_B	Planvorming woningen	4,50	13	13
041_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
041_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
042_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
042_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
043_A	Planvorming woningen	1,50	12	11
043_B	Planvorming woningen	4,50	13	13
044_A	Planvorming woningen	1,50	1	1
044_B	Planvorming woningen	4,50	4	4
045_A	Planvorming woningen	1,50	3	3
045_B	Planvorming woningen	4,50	5	5
046_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
046_B	Planvorming woningen	4,50	6	6
047_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
047_B	Planvorming woningen	4,50	7	7
048_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
048_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
049_A	Planvorming woningen	1,50	12	11
049_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
050_A	Planvorming woningen	1,50	-4	-5
050_B	Planvorming woningen	4,50	-3	-3
051_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
051_B	Planvorming woningen	4,50	12	11
052_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
052_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
053_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
053_B	Planvorming woningen	4,50	7	7
054_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
054_B	Planvorming woningen	4,50	8	8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Irenestraat excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Irenestraat  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
001_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
002_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
002_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
003_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
003_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
004_A	Planvorming woningen	1,50	18	17
004_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
005_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
005_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
006_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
006_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
007_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
007_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
008_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
008_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
009_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
009_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
010_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
010_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
011_A	Planvorming woningen	1,50	18	17
011_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
012_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
012_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
013_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
013_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
014_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
014_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
015_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
015_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
016_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
016_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
017_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
017_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
018_A	Planvorming woningen	1,50	20	19
018_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
019_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
019_B	Planvorming woningen	4,50	13	13
020_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
020_B	Planvorming woningen	4,50	18	17
021_A	Planvorming woningen	1,50	19	18
021_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
022_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
022_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
023_A	Planvorming woningen	1,50	20	19
023_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
024_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
024_B	Planvorming woningen	4,50	15	15
025_A	Planvorming woningen	1,50	23	22
025_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
026_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
026_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
027_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
027_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
028_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
028_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
029_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
029_B	Planvorming woningen	4,50	20	19
030_A	Planvorming woningen	1,50	20	19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Irenestraat excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Irenestraat  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
031_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
031_B	Planvorming woningen	4,50	10	10
032_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
032_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
033_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
033_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
034_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
034_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
035_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
035_B	Planvorming woningen	4,50	2	1
036_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
036_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
037_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
037_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
038_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
038_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
039_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
039_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
040_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
040_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
041_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
041_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
042_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
042_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
043_A	Planvorming woningen	1,50	17	16
043_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
044_A	Planvorming woningen	1,50	6	6
044_B	Planvorming woningen	4,50	9	9
045_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
045_B	Planvorming woningen	4,50	10	10
046_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
046_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
047_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
047_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
048_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
048_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
049_A	Planvorming woningen	1,50	17	16
049_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
050_A	Planvorming woningen	1,50	1	0
050_B	Planvorming woningen	4,50	2	2
051_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
051_B	Planvorming woningen	4,50	17	16
052_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
052_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
053_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
053_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
054_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
054_B	Planvorming woningen	4,50	13	13

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Kwartierenweg incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Kwartierenweg  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
001_B	Planvorming woningen	4,50	15	14
002_A	Planvorming woningen	1,50	--	--
002_B	Planvorming woningen	4,50	--	--
003_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
003_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
004_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
004_B	Planvorming woningen	4,50	18	17
005_A	Planvorming woningen	1,50	10	9
005_B	Planvorming woningen	4,50	14	14
006_A	Planvorming woningen	1,50	10	10
006_B	Planvorming woningen	4,50	14	13
007_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
007_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
008_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
008_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
009_A	Planvorming woningen	1,50	17	16
009_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
010_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
010_B	Planvorming woningen	4,50	18	18
011_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
011_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
012_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
012_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
013_A	Planvorming woningen	1,50	14	14
013_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
014_A	Planvorming woningen	1,50	11	11
014_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
015_A	Planvorming woningen	1,50	28	27
015_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
016_A	Planvorming woningen	1,50	28	27
016_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
017_A	Planvorming woningen	1,50	23	22
017_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
018_A	Planvorming woningen	1,50	22	21
018_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
019_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
019_B	Planvorming woningen	4,50	16	15
020_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
020_B	Planvorming woningen	4,50	12	11
021_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
021_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
022_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
022_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
023_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
023_B	Planvorming woningen	4,50	10	10
024_A	Planvorming woningen	1,50	8	8
024_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
025_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
025_B	Planvorming woningen	4,50	16	15
026_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
026_B	Planvorming woningen	4,50	21	20
027_A	Planvorming woningen	1,50	-1	-1
027_B	Planvorming woningen	4,50	1	1
028_A	Planvorming woningen	1,50	7	7
028_B	Planvorming woningen	4,50	10	10
029_A	Planvorming woningen	1,50	10	9
029_B	Planvorming woningen	4,50	11	11
030_A	Planvorming woningen	1,50	15	15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Kwartierenweg incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Kwartierenweg  
Groepsreductie: Ja

Naam					
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden	
030_B	Planvorming woningen	4,50	17	17	
031_A	Planvorming woningen	1,50	12	12	
031_B	Planvorming woningen	4,50	10	9	
032_A	Planvorming woningen	1,50	16	16	
032_B	Planvorming woningen	4,50	19	18	
033_A	Planvorming woningen	1,50	12	12	
033_B	Planvorming woningen	4,50	12	12	
034_A	Planvorming woningen	1,50	16	16	
034_B	Planvorming woningen	4,50	18	18	
035_A	Planvorming woningen	1,50	10	10	
035_B	Planvorming woningen	4,50	11	11	
036_A	Planvorming woningen	1,50	12	12	
036_B	Planvorming woningen	4,50	17	17	
037_A	Planvorming woningen	1,50	13	13	
037_B	Planvorming woningen	4,50	17	17	
038_A	Planvorming woningen	1,50	14	14	
038_B	Planvorming woningen	4,50	18	17	
039_A	Planvorming woningen	1,50	20	20	
039_B	Planvorming woningen	4,50	21	21	
040_A	Planvorming woningen	1,50	24	23	
040_B	Planvorming woningen	4,50	24	24	
041_A	Planvorming woningen	1,50	15	15	
041_B	Planvorming woningen	4,50	16	16	
042_A	Planvorming woningen	1,50	8	8	
042_B	Planvorming woningen	4,50	7	7	
043_A	Planvorming woningen	1,50	10	10	
043_B	Planvorming woningen	4,50	12	11	
044_A	Planvorming woningen	1,50	4	4	
044_B	Planvorming woningen	4,50	7	7	
045_A	Planvorming woningen	1,50	12	12	
045_B	Planvorming woningen	4,50	14	14	
046_A	Planvorming woningen	1,50	14	14	
046_B	Planvorming woningen	4,50	20	20	
047_A	Planvorming woningen	1,50	17	17	
047_B	Planvorming woningen	4,50	15	15	
048_A	Planvorming woningen	1,50	15	15	
048_B	Planvorming woningen	4,50	18	17	
049_A	Planvorming woningen	1,50	15	15	
049_B	Planvorming woningen	4,50	21	21	
050_A	Planvorming woningen	1,50	12	12	
050_B	Planvorming woningen	4,50	16	16	
051_A	Planvorming woningen	1,50	21	20	
051_B	Planvorming woningen	4,50	22	22	
052_A	Planvorming woningen	1,50	28	28	
052_B	Planvorming woningen	4,50	28	28	
053_A	Planvorming woningen	1,50	28	27	
053_B	Planvorming woningen	4,50	29	29	
054_A	Planvorming woningen	1,50	11	11	
054_B	Planvorming woningen	4,50	19	19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Kwartierenweg excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Kwartierenweg  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
001_B	Planvorming woningen	4,50	20	19
002_A	Planvorming woningen	1,50	--	--
002_B	Planvorming woningen	4,50	--	--
003_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
003_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
004_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
004_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
005_A	Planvorming woningen	1,50	15	14
005_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
006_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
006_B	Planvorming woningen	4,50	19	18
007_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
007_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
008_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
008_B	Planvorming woningen	4,50	29	28
009_A	Planvorming woningen	1,50	22	21
009_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
010_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
010_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
011_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
011_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
012_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
012_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
013_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
013_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
014_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
014_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
015_A	Planvorming woningen	1,50	33	32
015_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
016_A	Planvorming woningen	1,50	33	32
016_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
017_A	Planvorming woningen	1,50	28	27
017_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
018_A	Planvorming woningen	1,50	27	26
018_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
019_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
019_B	Planvorming woningen	4,50	21	20
020_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
020_B	Planvorming woningen	4,50	17	16
021_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
021_B	Planvorming woningen	4,50	24	24
022_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
022_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
023_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
023_B	Planvorming woningen	4,50	15	15
024_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
024_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
025_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
025_B	Planvorming woningen	4,50	21	20
026_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
026_B	Planvorming woningen	4,50	26	25
027_A	Planvorming woningen	1,50	4	4
027_B	Planvorming woningen	4,50	6	6
028_A	Planvorming woningen	1,50	12	12
028_B	Planvorming woningen	4,50	15	15
029_A	Planvorming woningen	1,50	15	14
029_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
030_A	Planvorming woningen	1,50	20	20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Kwartierenweg excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Kwartierenweg  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
031_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
031_B	Planvorming woningen	4,50	15	14
032_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
032_B	Planvorming woningen	4,50	24	23
033_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
033_B	Planvorming woningen	4,50	17	17
034_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
034_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
035_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
035_B	Planvorming woningen	4,50	16	16
036_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
036_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
037_A	Planvorming woningen	1,50	18	18
037_B	Planvorming woningen	4,50	22	22
038_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
038_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
039_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
039_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
040_A	Planvorming woningen	1,50	29	28
040_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
041_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
041_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
042_A	Planvorming woningen	1,50	13	13
042_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
043_A	Planvorming woningen	1,50	15	15
043_B	Planvorming woningen	4,50	17	16
044_A	Planvorming woningen	1,50	9	9
044_B	Planvorming woningen	4,50	12	12
045_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
045_B	Planvorming woningen	4,50	19	19
046_A	Planvorming woningen	1,50	19	19
046_B	Planvorming woningen	4,50	25	25
047_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
047_B	Planvorming woningen	4,50	20	20
048_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
048_B	Planvorming woningen	4,50	23	22
049_A	Planvorming woningen	1,50	20	20
049_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
050_A	Planvorming woningen	1,50	17	17
050_B	Planvorming woningen	4,50	21	21
051_A	Planvorming woningen	1,50	26	25
051_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
052_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
052_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
053_A	Planvorming woningen	1,50	33	32
053_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
054_A	Planvorming woningen	1,50	16	16
054_B	Planvorming woningen	4,50	24	24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Provinciale weg N334 incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N334 prov weg  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	26	27
001_B	Planvorming woningen	4,50	30	30
002_A	Planvorming woningen	1,50	21	21
002_B	Planvorming woningen	4,50	23	23
003_A	Planvorming woningen	1,50	24	24
003_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
004_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
004_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
005_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
005_B	Planvorming woningen	4,50	26	26
006_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
006_B	Planvorming woningen	4,50	29	30
007_A	Planvorming woningen	1,50	30	31
007_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
008_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
008_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
009_A	Planvorming woningen	1,50	23	24
009_B	Planvorming woningen	4,50	27	28
010_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
010_B	Planvorming woningen	4,50	30	31
011_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
011_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
012_A	Planvorming woningen	1,50	27	28
012_B	Planvorming woningen	4,50	32	33
013_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
013_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
014_A	Planvorming woningen	1,50	30	31
014_B	Planvorming woningen	4,50	34	35
015_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
015_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
016_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
016_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
017_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
017_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
018_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
018_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
019_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
019_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
020_A	Planvorming woningen	1,50	23	23
020_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
021_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
021_B	Planvorming woningen	4,50	31	32
022_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
022_B	Planvorming woningen	4,50	29	30
023_A	Planvorming woningen	1,50	22	22
023_B	Planvorming woningen	4,50	27	27
024_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
024_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
025_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
025_B	Planvorming woningen	4,50	31	32
026_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
026_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
027_A	Planvorming woningen	1,50	26	27
027_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
028_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
028_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
029_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
029_B	Planvorming woningen	4,50	31	32
030_A	Planvorming woningen	1,50	26	26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Provinciale weg N334 incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N334 prov weg  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	30	31
031_A	Planvorming woningen	1,50	38	39
031_B	Planvorming woningen	4,50	39	40
032_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
032_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
033_A	Planvorming woningen	1,50	34	34
033_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
034_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
034_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
035_A	Planvorming woningen	1,50	37	38
035_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
036_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
036_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
037_A	Planvorming woningen	1,50	34	35
037_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
038_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
038_B	Planvorming woningen	4,50	40	41
039_A	Planvorming woningen	1,50	25	25
039_B	Planvorming woningen	4,50	30	31
040_A	Planvorming woningen	1,50	37	38
040_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
041_A	Planvorming woningen	1,50	33	33
041_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
042_A	Planvorming woningen	1,50	27	28
042_B	Planvorming woningen	4,50	30	31
043_A	Planvorming woningen	1,50	25	26
043_B	Planvorming woningen	4,50	28	29
044_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
044_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
045_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
045_B	Planvorming woningen	4,50	39	40
046_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
046_B	Planvorming woningen	4,50	39	40
047_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
047_B	Planvorming woningen	4,50	29	30
048_A	Planvorming woningen	1,50	29	30
048_B	Planvorming woningen	4,50	34	35
049_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
049_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
050_A	Planvorming woningen	1,50	37	38
050_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
051_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
051_B	Planvorming woningen	4,50	33	33
052_A	Planvorming woningen	1,50	25	26
052_B	Planvorming woningen	4,50	29	29
053_A	Planvorming woningen	1,50	35	36
053_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
054_A	Planvorming woningen	1,50	35	36
054_B	Planvorming woningen	4,50	41	42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Provinciale weg N334 excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N334 prov weg  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	31	32
001_B	Planvorming woningen	4,50	35	35
002_A	Planvorming woningen	1,50	26	26
002_B	Planvorming woningen	4,50	28	28
003_A	Planvorming woningen	1,50	29	29
003_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
004_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
004_B	Planvorming woningen	4,50	37	37
005_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
005_B	Planvorming woningen	4,50	31	31
006_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
006_B	Planvorming woningen	4,50	34	35
007_A	Planvorming woningen	1,50	35	36
007_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
008_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
008_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
009_A	Planvorming woningen	1,50	28	29
009_B	Planvorming woningen	4,50	32	33
010_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
010_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
011_A	Planvorming woningen	1,50	34	34
011_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
012_A	Planvorming woningen	1,50	32	33
012_B	Planvorming woningen	4,50	37	38
013_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
013_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
014_A	Planvorming woningen	1,50	35	36
014_B	Planvorming woningen	4,50	39	40
015_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
015_B	Planvorming woningen	4,50	39	39
016_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
016_B	Planvorming woningen	4,50	40	41
017_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
017_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
018_A	Planvorming woningen	1,50	34	34
018_B	Planvorming woningen	4,50	37	37
019_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
019_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
020_A	Planvorming woningen	1,50	28	28
020_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
021_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
021_B	Planvorming woningen	4,50	36	37
022_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
022_B	Planvorming woningen	4,50	34	35
023_A	Planvorming woningen	1,50	27	27
023_B	Planvorming woningen	4,50	32	32
024_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
024_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
025_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
025_B	Planvorming woningen	4,50	36	37
026_A	Planvorming woningen	1,50	31	31
026_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
027_A	Planvorming woningen	1,50	31	32
027_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
028_A	Planvorming woningen	1,50	37	37
028_B	Planvorming woningen	4,50	40	41
029_A	Planvorming woningen	1,50	35	35
029_B	Planvorming woningen	4,50	36	37
030_A	Planvorming woningen	1,50	31	31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Provinciale weg N334 excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N334 prov weg  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
031_A	Planvorming woningen	1,50	43	44
031_B	Planvorming woningen	4,50	44	45
032_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
032_B	Planvorming woningen	4,50	44	44
033_A	Planvorming woningen	1,50	39	39
033_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
034_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
034_B	Planvorming woningen	4,50	36	36
035_A	Planvorming woningen	1,50	42	43
035_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
036_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
036_B	Planvorming woningen	4,50	40	41
037_A	Planvorming woningen	1,50	39	40
037_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
038_A	Planvorming woningen	1,50	43	43
038_B	Planvorming woningen	4,50	45	46
039_A	Planvorming woningen	1,50	30	30
039_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
040_A	Planvorming woningen	1,50	42	43
040_B	Planvorming woningen	4,50	44	44
041_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
041_B	Planvorming woningen	4,50	40	40
042_A	Planvorming woningen	1,50	32	33
042_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
043_A	Planvorming woningen	1,50	30	31
043_B	Planvorming woningen	4,50	33	34
044_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
044_B	Planvorming woningen	4,50	44	44
045_A	Planvorming woningen	1,50	43	43
045_B	Planvorming woningen	4,50	44	45
046_A	Planvorming woningen	1,50	43	43
046_B	Planvorming woningen	4,50	44	45
047_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
047_B	Planvorming woningen	4,50	34	35
048_A	Planvorming woningen	1,50	34	35
048_B	Planvorming woningen	4,50	39	40
049_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
049_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
050_A	Planvorming woningen	1,50	42	43
050_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
051_A	Planvorming woningen	1,50	32	32
051_B	Planvorming woningen	4,50	38	38
052_A	Planvorming woningen	1,50	30	31
052_B	Planvorming woningen	4,50	34	34
053_A	Planvorming woningen	1,50	40	41
053_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
054_A	Planvorming woningen	1,50	40	41
054_B	Planvorming woningen	4,50	46	47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Rondweg N331 incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rondweg N331  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	22	24
001_B	Planvorming woningen	4,50	25	27
002_A	Planvorming woningen	1,50	17	20
002_B	Planvorming woningen	4,50	20	23
003_A	Planvorming woningen	1,50	22	25
003_B	Planvorming woningen	4,50	28	30
004_A	Planvorming woningen	1,50	23	26
004_B	Planvorming woningen	4,50	29	31
005_A	Planvorming woningen	1,50	20	23
005_B	Planvorming woningen	4,50	22	25
006_A	Planvorming woningen	1,50	22	25
006_B	Planvorming woningen	4,50	26	28
007_A	Planvorming woningen	1,50	24	26
007_B	Planvorming woningen	4,50	29	31
008_A	Planvorming woningen	1,50	26	29
008_B	Planvorming woningen	4,50	30	32
009_A	Planvorming woningen	1,50	20	22
009_B	Planvorming woningen	4,50	23	25
010_A	Planvorming woningen	1,50	23	25
010_B	Planvorming woningen	4,50	26	28
011_A	Planvorming woningen	1,50	24	27
011_B	Planvorming woningen	4,50	31	33
012_A	Planvorming woningen	1,50	23	25
012_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
013_A	Planvorming woningen	1,50	22	24
013_B	Planvorming woningen	4,50	24	26
014_A	Planvorming woningen	1,50	25	28
014_B	Planvorming woningen	4,50	26	28
015_A	Planvorming woningen	1,50	24	27
015_B	Planvorming woningen	4,50	27	30
016_A	Planvorming woningen	1,50	32	34
016_B	Planvorming woningen	4,50	33	35
017_A	Planvorming woningen	1,50	26	29
017_B	Planvorming woningen	4,50	30	33
018_A	Planvorming woningen	1,50	26	28
018_B	Planvorming woningen	4,50	29	31
019_A	Planvorming woningen	1,50	27	28
019_B	Planvorming woningen	4,50	29	31
020_A	Planvorming woningen	1,50	21	24
020_B	Planvorming woningen	4,50	25	28
021_A	Planvorming woningen	1,50	22	25
021_B	Planvorming woningen	4,50	27	30
022_A	Planvorming woningen	1,50	22	25
022_B	Planvorming woningen	4,50	26	29
023_A	Planvorming woningen	1,50	20	23
023_B	Planvorming woningen	4,50	24	27
024_A	Planvorming woningen	1,50	27	29
024_B	Planvorming woningen	4,50	28	31
025_A	Planvorming woningen	1,50	23	25
025_B	Planvorming woningen	4,50	27	29
026_A	Planvorming woningen	1,50	21	24
026_B	Planvorming woningen	4,50	25	27
027_A	Planvorming woningen	1,50	20	23
027_B	Planvorming woningen	4,50	21	23
028_A	Planvorming woningen	1,50	26	27
028_B	Planvorming woningen	4,50	28	29
029_A	Planvorming woningen	1,50	23	25
029_B	Planvorming woningen	4,50	25	28
030_A	Planvorming woningen	1,50	23	26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Rondweg N331 incl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rondweg N331  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	27	30
031_A	Planvorming woningen	1,50	29	32
031_B	Planvorming woningen	4,50	30	33
032_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
032_B	Planvorming woningen	4,50	31	33
033_A	Planvorming woningen	1,50	24	26
033_B	Planvorming woningen	4,50	26	28
034_A	Planvorming woningen	1,50	25	28
034_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
035_A	Planvorming woningen	1,50	29	32
035_B	Planvorming woningen	4,50	32	34
036_A	Planvorming woningen	1,50	23	26
036_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
037_A	Planvorming woningen	1,50	27	29
037_B	Planvorming woningen	4,50	30	33
038_A	Planvorming woningen	1,50	27	29
038_B	Planvorming woningen	4,50	30	32
039_A	Planvorming woningen	1,50	25	28
039_B	Planvorming woningen	4,50	29	33
040_A	Planvorming woningen	1,50	27	29
040_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
041_A	Planvorming woningen	1,50	26	28
041_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
042_A	Planvorming woningen	1,50	23	25
042_B	Planvorming woningen	4,50	26	29
043_A	Planvorming woningen	1,50	22	24
043_B	Planvorming woningen	4,50	24	27
044_A	Planvorming woningen	1,50	23	25
044_B	Planvorming woningen	4,50	26	29
045_A	Planvorming woningen	1,50	26	29
045_B	Planvorming woningen	4,50	28	31
046_A	Planvorming woningen	1,50	25	28
046_B	Planvorming woningen	4,50	28	30
047_A	Planvorming woningen	1,50	24	26
047_B	Planvorming woningen	4,50	26	29
048_A	Planvorming woningen	1,50	25	27
048_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
049_A	Planvorming woningen	1,50	30	33
049_B	Planvorming woningen	4,50	32	35
050_A	Planvorming woningen	1,50	26	29
050_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
051_A	Planvorming woningen	1,50	25	28
051_B	Planvorming woningen	4,50	26	30
052_A	Planvorming woningen	1,50	27	30
052_B	Planvorming woningen	4,50	29	32
053_A	Planvorming woningen	1,50	30	34
053_B	Planvorming woningen	4,50	34	37
054_A	Planvorming woningen	1,50	24	26
054_B	Planvorming woningen	4,50	32	34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Rondweg N331 excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rondweg N331  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
001_B	Planvorming woningen	4,50	32	34
002_A	Planvorming woningen	1,50	25	27
002_B	Planvorming woningen	4,50	27	30
003_A	Planvorming woningen	1,50	30	32
003_B	Planvorming woningen	4,50	37	38
004_A	Planvorming woningen	1,50	31	33
004_B	Planvorming woningen	4,50	37	38
005_A	Planvorming woningen	1,50	26	29
005_B	Planvorming woningen	4,50	29	31
006_A	Planvorming woningen	1,50	30	31
006_B	Planvorming woningen	4,50	33	35
007_A	Planvorming woningen	1,50	32	34
007_B	Planvorming woningen	4,50	37	39
008_A	Planvorming woningen	1,50	35	36
008_B	Planvorming woningen	4,50	38	39
009_A	Planvorming woningen	1,50	27	29
009_B	Planvorming woningen	4,50	30	32
010_A	Planvorming woningen	1,50	31	32
010_B	Planvorming woningen	4,50	33	35
011_A	Planvorming woningen	1,50	31	33
011_B	Planvorming woningen	4,50	40	41
012_A	Planvorming woningen	1,50	30	32
012_B	Planvorming woningen	4,50	38	39
013_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
013_B	Planvorming woningen	4,50	31	33
014_A	Planvorming woningen	1,50	32	35
014_B	Planvorming woningen	4,50	34	35
015_A	Planvorming woningen	1,50	30	33
015_B	Planvorming woningen	4,50	33	36
016_A	Planvorming woningen	1,50	39	41
016_B	Planvorming woningen	4,50	41	43
017_A	Planvorming woningen	1,50	33	35
017_B	Planvorming woningen	4,50	36	39
018_A	Planvorming woningen	1,50	34	36
018_B	Planvorming woningen	4,50	37	38
019_A	Planvorming woningen	1,50	35	37
019_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
020_A	Planvorming woningen	1,50	28	30
020_B	Planvorming woningen	4,50	32	35
021_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
021_B	Planvorming woningen	4,50	34	36
022_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
022_B	Planvorming woningen	4,50	33	36
023_A	Planvorming woningen	1,50	28	30
023_B	Planvorming woningen	4,50	32	34
024_A	Planvorming woningen	1,50	35	37
024_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
025_A	Planvorming woningen	1,50	30	32
025_B	Planvorming woningen	4,50	35	36
026_A	Planvorming woningen	1,50	28	30
026_B	Planvorming woningen	4,50	32	34
027_A	Planvorming woningen	1,50	28	30
027_B	Planvorming woningen	4,50	29	31
028_A	Planvorming woningen	1,50	34	35
028_B	Planvorming woningen	4,50	35	37
029_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
029_B	Planvorming woningen	4,50	32	34
030_A	Planvorming woningen	1,50	30	32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Rondweg N331 excl. art. 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rondweg N331  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	34	36
031_A	Planvorming woningen	1,50	35	38
031_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
032_A	Planvorming woningen	1,50	35	37
032_B	Planvorming woningen	4,50	38	40
033_A	Planvorming woningen	1,50	30	32
033_B	Planvorming woningen	4,50	32	34
034_A	Planvorming woningen	1,50	32	34
034_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
035_A	Planvorming woningen	1,50	35	37
035_B	Planvorming woningen	4,50	37	40
036_A	Planvorming woningen	1,50	31	32
036_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
037_A	Planvorming woningen	1,50	33	35
037_B	Planvorming woningen	4,50	35	38
038_A	Planvorming woningen	1,50	34	36
038_B	Planvorming woningen	4,50	37	39
039_A	Planvorming woningen	1,50	32	34
039_B	Planvorming woningen	4,50	36	39
040_A	Planvorming woningen	1,50	35	36
040_B	Planvorming woningen	4,50	37	39
041_A	Planvorming woningen	1,50	32	34
041_B	Planvorming woningen	4,50	35	37
042_A	Planvorming woningen	1,50	30	32
042_B	Planvorming woningen	4,50	33	35
043_A	Planvorming woningen	1,50	29	31
043_B	Planvorming woningen	4,50	32	33
044_A	Planvorming woningen	1,50	31	32
044_B	Planvorming woningen	4,50	33	36
045_A	Planvorming woningen	1,50	34	36
045_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
046_A	Planvorming woningen	1,50	33	35
046_B	Planvorming woningen	4,50	36	37
047_A	Planvorming woningen	1,50	31	33
047_B	Planvorming woningen	4,50	33	35
048_A	Planvorming woningen	1,50	32	34
048_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
049_A	Planvorming woningen	1,50	36	39
049_B	Planvorming woningen	4,50	39	42
050_A	Planvorming woningen	1,50	33	35
050_B	Planvorming woningen	4,50	35	38
051_A	Planvorming woningen	1,50	32	35
051_B	Planvorming woningen	4,50	33	36
052_A	Planvorming woningen	1,50	34	36
052_B	Planvorming woningen	4,50	36	38
053_A	Planvorming woningen	1,50	37	40
053_B	Planvorming woningen	4,50	41	43
054_A	Planvorming woningen	1,50	32	33
054_B	Planvorming woningen	4,50	38	40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Cumulatief excl. art 110g

Rapport: Resultatentabel  
Model: Arembergerstraat  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Groep:  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
001_A	Planvorming woningen	1,50	53	53
001_B	Planvorming woningen	4,50	54	54
002_A	Planvorming woningen	1,50	57	57
002_B	Planvorming woningen	4,50	57	57
003_A	Planvorming woningen	1,50	52	52
003_B	Planvorming woningen	4,50	53	53
004_A	Planvorming woningen	1,50	39	39
004_B	Planvorming woningen	4,50	44	44
005_A	Planvorming woningen	1,50	46	46
005_B	Planvorming woningen	4,50	48	48
006_A	Planvorming woningen	1,50	45	46
006_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
007_A	Planvorming woningen	1,50	40	41
007_B	Planvorming woningen	4,50	43	44
008_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
008_B	Planvorming woningen	4,50	45	46
009_A	Planvorming woningen	1,50	39	39
009_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
010_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
010_B	Planvorming woningen	4,50	44	45
011_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
011_B	Planvorming woningen	4,50	43	44
012_A	Planvorming woningen	1,50	42	43
012_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
013_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
013_B	Planvorming woningen	4,50	39	40
014_A	Planvorming woningen	1,50	41	41
014_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
015_A	Planvorming woningen	1,50	40	41
015_B	Planvorming woningen	4,50	42	43
016_A	Planvorming woningen	1,50	42	43
016_B	Planvorming woningen	4,50	44	45
017_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
017_B	Planvorming woningen	4,50	43	44
018_A	Planvorming woningen	1,50	40	41
018_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
019_A	Planvorming woningen	1,50	43	44
019_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
020_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
020_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
021_A	Planvorming woningen	1,50	36	36
021_B	Planvorming woningen	4,50	41	41
022_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
022_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
023_A	Planvorming woningen	1,50	40	40
023_B	Planvorming woningen	4,50	45	45
024_A	Planvorming woningen	1,50	45	46
024_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
025_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
025_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
026_A	Planvorming woningen	1,50	49	49
026_B	Planvorming woningen	4,50	50	50
027_A	Planvorming woningen	1,50	53	53
027_B	Planvorming woningen	4,50	54	54
028_A	Planvorming woningen	1,50	47	47
028_B	Planvorming woningen	4,50	49	49
029_A	Planvorming woningen	1,50	56	56
029_B	Planvorming woningen	4,50	56	56
030_A	Planvorming woningen	1,50	51	51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Zwartsluis  
Planvorming woningbouw Arembergerstraat

Rekenresultaten Lden  
Cumulatief excl. art 110g

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

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Lden
030_B	Planvorming woningen	4,50	52	52
031_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
031_B	Planvorming woningen	4,50	52	52
032_A	Planvorming woningen	1,50	44	45
032_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
033_A	Planvorming woningen	1,50	44	45
033_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
034_A	Planvorming woningen	1,50	44	44
034_B	Planvorming woningen	4,50	46	46
035_A	Planvorming woningen	1,50	46	46
035_B	Planvorming woningen	4,50	48	48
036_A	Planvorming woningen	1,50	38	39
036_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
037_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
037_B	Planvorming woningen	4,50	44	45
038_A	Planvorming woningen	1,50	44	45
038_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
039_A	Planvorming woningen	1,50	40	41
039_B	Planvorming woningen	4,50	43	44
040_A	Planvorming woningen	1,50	43	44
040_B	Planvorming woningen	4,50	45	46
041_A	Planvorming woningen	1,50	51	51
041_B	Planvorming woningen	4,50	52	52
042_A	Planvorming woningen	1,50	56	56
042_B	Planvorming woningen	4,50	56	56
043_A	Planvorming woningen	1,50	56	56
043_B	Planvorming woningen	4,50	56	56
044_A	Planvorming woningen	1,50	52	51
044_B	Planvorming woningen	4,50	53	53
045_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
045_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
046_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
046_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
047_A	Planvorming woningen	1,50	38	38
047_B	Planvorming woningen	4,50	43	43
048_A	Planvorming woningen	1,50	39	40
048_B	Planvorming woningen	4,50	43	44
049_A	Planvorming woningen	1,50	42	43
049_B	Planvorming woningen	4,50	46	47
050_A	Planvorming woningen	1,50	45	45
050_B	Planvorming woningen	4,50	47	47
051_A	Planvorming woningen	1,50	39	39
051_B	Planvorming woningen	4,50	42	42
052_A	Planvorming woningen	1,50	39	40
052_B	Planvorming woningen	4,50	41	42
053_A	Planvorming woningen	1,50	43	44
053_B	Planvorming woningen	4,50	48	49
054_A	Planvorming woningen	1,50	42	42
054_B	Planvorming woningen	4,50	48	48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



## Bijlage 4: Verkeersgegevens gemeente Zwartewaterland

nr	Naam	mvt/etmaal		%dag	%avond	%nacht	%LV		%MV		%ZV		%LV		%MV		%ZV		
		2025	2027				met plan	dag	avond	dag	avond	dag	avond	dag	avond	dag	avond	dag	avond
1	Arembergstraat	1201	1274	6,69	3,77	0,58	92,40	4,70	2,90	97,60	1,80	0,60	90,40	7,70	1,90				
2	Arembergstraat	1231	1531	7,09	2,61	0,56	99,18	0,47	0,08	99,30	0,63	0,07	98,96	0,94	0,10				
3	Arembergstraat	1544	1863	7,09	2,59	0,57	98,89	1,00	0,11	99,07	0,84	0,09	98,61	1,25	0,14				
4	Berkenlaan	2552	2932	6,86	3,14	0,64	93,41	4,15	2,44	97,36	1,65	0,99	97,56	2,44	0,00				
5	Berkenlaan	3011	3419	7,03	2,61	0,66	97,38	2,48	0,14	96,46	3,43	0,12	95,68	4,15	0,17				
6	Het Singel	29	31	7,02	2,55	0,55	96,28	3,35	0,37	96,84	2,84	0,32	95,33	4,20	0,47				
7	Irenestraat	258	274	7,10	2,58	0,56	97,11	2,60	0,29	97,56	2,20	0,24	96,37	3,27	0,36				
8	Kwartierenweg	856	908	7,08	2,60	0,58	98,26	1,57	0,17	98,52	1,33	0,15	97,18	1,97	0,22				
9	Buitenkwartier	751	797	6,79	3,51	0,56	93,40	4,20	2,40	96,00	2,00	2,00	90,60	6,30	3,10				
10	N334 prov weg	8335	8843	6,84	2,84	0,82	89,53	7,78	2,69	95,21	3,99	0,80	88,56	7,95	3,48				
11	Rondweg	13382	14197	6,61	2,97	1,10	88,75	7,85	3,39	95,29	3,32	1,39	89,51	7,00	3,49				
12	Rondweg 331	13404	14220	6,61	2,97	1,10	88,62	7,99	3,39	95,06	3,55	1,39	89,35	7,17	3,48				

30 km per uur wegen

50 km per uur wegen