



ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

IPPERAKKEREN TE KERKDRIEL



Geluid



# Onderzoek wegverkeerslawaai Ipperakkeren te Kerkdriel

<b>Opdrachtgever</b>	Kragten Postbus 2309 5231 DD 's-Hertogenbosch
<b>Rapportnummer</b>	16275.004
<b>Versienummer</b>	D2
<b>Status</b>	Eindrapportage
<b>Datum</b>	13 mei 2022
<b>Vestiging</b>	Limburg Rijksweg Noord 39 6071 KS Swalmen 088 - 5001600 swalmen@econsultancy.nl
<b>Opsteller</b>	[REDACTED]
<b>Paraaf</b>	[REDACTED]
<b>Kwaliteitscontrole</b>	[REDACTED]
<b>Paraaf</b>	[REDACTED]

## INHOUDSOPGAVE

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

### BIJLAGEN:

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

## SAMENVATTING

De initiatiefnemer is voornemens de drie bestaande flats aan de Ipperakkeren te Kerkdriel te slopen en hier nieuwe (gestapelde) woningen te realiseren. Econsultancy heeft voor de bestemmingsplanwijziging een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd. Bij de projectie van een nieuwe geluidevoelige bestemming binnen de zone van een weg is een akoestisch onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de Kerkstraat, die slechts deels gezoneerd is. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen niet-gezoneerde wegen in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidsbelasting op de geluidevoelige bestemmingen inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

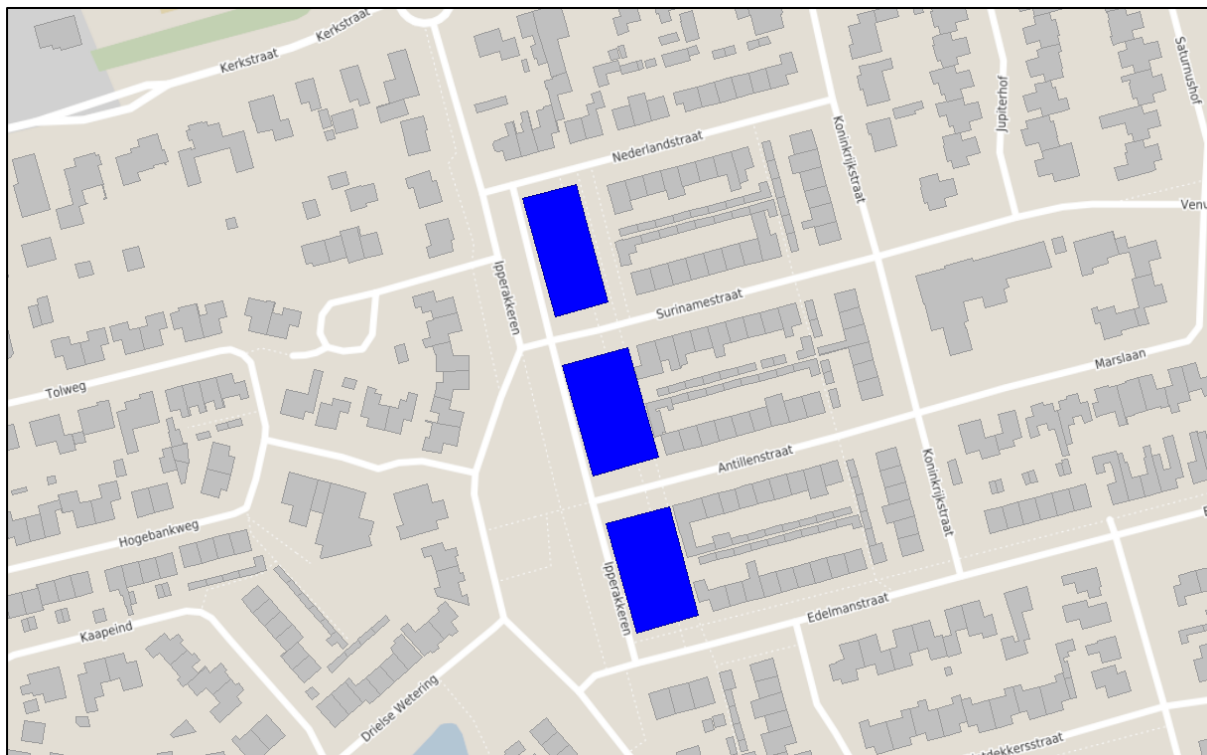
Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de bouwvlakken. Voor het meest noordelijk gelegen bouwvlak (b01) zijn toetspunten ten behoeve van maximaal drie bouwlagen gemodelleerd, voor de overige bouwvlakken (b02 en b03) maximaal vier bouwlagen. De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2021.1.

De geluidsbelasting op de nieuw te bouwen woningen bedraagt ten hoogste 54 dB. Alleen als gevolg van de Edelmanstraat en de Ipperakkeren is de geluidsbelasting hoger dan 48 dB.

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Voor de Edelmanstraat en de Ipperakkeren kan vanwege het ontbreken van een zone formeel geen hogere waarde worden vastgesteld. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels wenselijk. Hiermee wordt een goed woon- en leefklimaat gewaarborgd.

## 1 INLEIDING

De initiatiefnemer is voornemens de drie bestaande flats aan de Ipperakkeren te Kerkdriel te slopen en hier nieuwe (gestapelde) woningen te realiseren. Econsultancy heeft voor de bestemmingsplanwijziging een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd. In figuur 1.1 is de situering van de bouwvlakken weergegeven.



Figuur 1.1 Situering bouwvlakken

© OpenStreetMap

Bij de projectie van een nieuwe geluidevoelige bestemming binnen de zone van een weg is een akoestisch onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de Kerkstraat, die slechts deels gezoneerd is. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen niet-gezoneerde wegen in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidevoelige bestemmingen inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

## 2 TOETSINGSKADER

Het toetsingskader wordt voor het akoestisch onderzoek gevormd door de Wet geluidhinder. Het bevoegd gezag, het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Maasdriel heeft geen geluidbeleid met betrekking tot het verlenen van hogere waarden.

### 2.1 Wet geluidhinder

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

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

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

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

### 2.2 Samenvatting toetsingskader

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

Tabel 2.1 Samenvatting toetsingskader

geluidsbron	zonebreedte [m]	ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting [dB]	maximaal te ontheffen geluidsbelasting [dB]
Kerkstraat (50 km/uur)	200	48	63
Kerkstraat (30 km/uur)	-	48	-
niet-gezoneerde wegen	-	48	-

### 3 UITGANGSPUNTEN

#### 3.1 Brongegevens

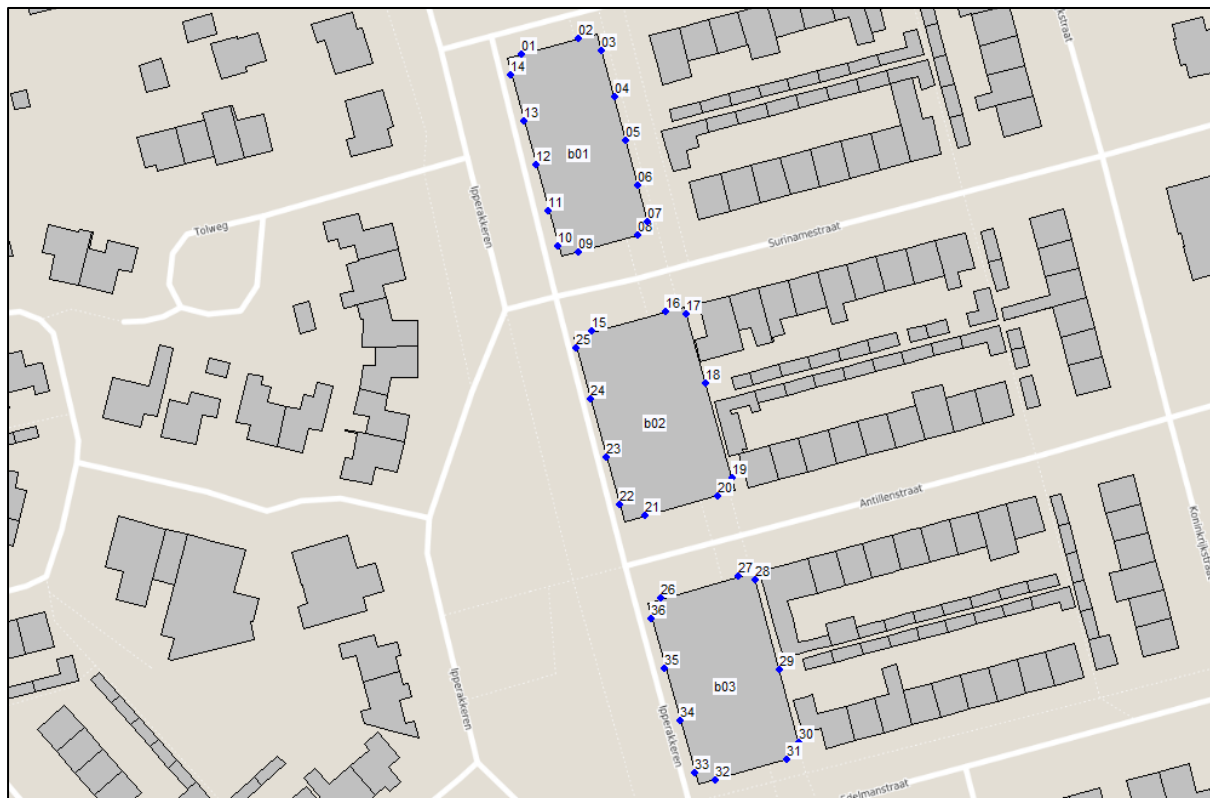
De gegevens met prognosejaar 2030 zijn afkomstig van het regionaal verkeersmodel ‘Regio Rivierenland’ aangeleverd door de gemeente Maasdriel. De aangeleverde gegevens zijn opgenomen in bijlage 1. Voor het akoestisch onderzoek met toekomstig peiljaar 2032 is een jaarlijks groeipercentage van 1% gehanteerd.

Van de Nederlandstraat, Surinamestraat en de Antillenstraat zijn de etmaalintensiteiten gebaseerd op het aantal woningen langs de betreffende weg. Ook van de weg (Ipperakkeren) tussen de parkeerplaatsen en nieuw te bouwen flats is de etmaalintensiteit gebaseerd op het aantal woningen langs de weg. Per woning zijn acht verkeersbewegingen aangehouden. In bijlage 2 zijn de volledige invoergegevens van de wegen opgenomen.

Op basis van de BAG viewer zijn binnen het plangebied 57 bestaande woningen opgenomen. Deze woningen maken plaats voor 48 nieuwbouwwoningen. Omdat het aantal woningen afneemt, is er geen sprake van een toename van het verkeer op de bestaande wegen. De verkeersaantrekkende werking is derhalve niet inzichtelijk gemaakt.

#### 3.2 Plangegevens

Voor het plangebied is reeds een tekening opgesteld met de projectie van de bouwvlakken. Voor het meest noordelijk gelegen bouwvlak (b01) zijn toetspunten ten behoeve van maximaal drie bouwlagen gemodelleerd, voor de overige bouwvlakken (b02 en b03) maximaal vier bouwlagen. In bijlage 2 zijn de bouwvlakken met de situering van de toetspunten weergegeven.



Figuur 3.1 Bouwvlakken en toetspunten

#### 4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 2021.1. Alle resultaten zijn inclusief een aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder weergegeven. Hoewel de Wet geluidhinder niet van toepassing is voor wegen met een maximumsnelheid van 30 kilometer per uur, mag bij de bepaling van de geluidsbelasting als gevolg van deze wegen wel worden aangesloten bij art. 110g en het Reken- en meetvoorschrift geluid (2012) wat betreft de toe te passen aftrek<sup>1</sup>.

Alleen als gevolg van de Edelmanstraat en de Ipperakkeren is de geluidsbelasting hoger dan 48 dB. De hoogst berekende geluidsbelastingen als gevolg van de Edelmanstraat en de Ipperakkeren zijn per zijde van het bouwvlak beknopt in tabel 4.1 weergegeven. De volledige berekeningsresultaten zijn in bijlage 3 opgenomen.

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

toetspunt / blok	Edelmanstraat	Ipperakkeren
01-02 / b01 (noordzijde)	15	<b>50</b>
03-07 / b01 (oostzijde)	15	34
08-09 / b01 (zuidzijde)	18	<b>50</b>
10-14 / b01 (westzijde)	24	<b>54</b>
15-16 / b02 (noordzijde)	16	<b>51</b>
17-19 / b02 (oostzijde)	21	36
20-21 / b02 (zuidzijde)	29	44
22-25 / b02 (westzijde)	31	<b>53</b>
26-27 / b03 (noordzijde)	24	46
28-30 / b03 (oostzijde)	45	31
31-32 / b03 (zuidzijde)	<b>49</b>	41
33-36 / b03 (westzijde)	44	<b>49</b>

De geluidsbelasting op de nieuw te bouwen woningen bedraagt ten hoogste 54 dB. Voor de Edelmanstraat en de Ipperakkeren kan vanwege het ontbreken van een zone formeel geen hogere waarde worden vastgesteld. Voor de Edelmanstraat en de Ipperakkeren is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

<sup>1</sup> Uitspraak RVS ECLI:NL:RVS:2015:2409 d.d. 29 juli 2015 onder punt 5 en punt 8

## 5 MAATREGELENAFWEGING

Als gevolg van de Edelmanstraat en de Ipperakkeren is de geluidsbelasting hoger dan 48 dB. In het kader van een goede ruimtelijke ordening dient een maatregelenonderzoek plaats te vinden. Hierbij dienen achtereenvolgens bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen.

### 5.1 Bronmaatregelen

Het beperken van de ruisnelheid of de verkeersintensiteiten van de Edelmanstraat en de Ipperakkeren zijn onder andere vanuit verkeerskundig oogpunt geen reële maatregelen.

De Edelmanstraat en de Ipperakkeren beschikken over een elementenverharding in keperverband. Met een stille elementenverharding kan een reductie van circa 2 dB behaald worden. Een stille elementenverharding is qua geluidsreductie vergelijkbaar met een referentiewegdek. Het nadeel van het toepassen van een stille elementenverharding ten opzichte van een referentiewegdek is dat het laagfrequent geluid van wegverkeer zal toenemen. Het voordeel met de toepassing van een stille elementenverharding is dat de karakteristieke uitstraling van de huidige elementenverharding wordt behouden. Voor een efficiënte bronmaatregel dient over circa 530 meter lengte van de Ipperakkeren en circa 75 meter van de Edelmanstraat het wegdektype te worden vervangen. Bij een eenheidsprijs van € 35,- per m<sup>2</sup> bedragen de totale kosten voor het vervangen van het wegdek minstens € 127.000,-. Een dergelijke investering is gezien de beperkte reductie niet doelmatig.

### 5.2 Overdrachtsmaatregelen

Het plaatsen van een geluidsscherm of -wal kan een effectief middel zijn om het geluid in de woonomgeving terug te dringen. Gezien de ligging van het plan en de hoogte van de geplande bebouwing zal een hoog geluidsscherm nodig zijn om voldoende afscherming te bieden. Een dergelijk scherm past niet in een stedelijke omgeving. Verder zal de realisatie van een geluidsscherm langs de Edelmanstraat en de Ipperakkeren vanwege de verkeersveiligheid niet wenselijk zijn. Derhalve zal het realiseren van overdrachtsmaatregelen voor het plan op overwegende bezwaren van stedenbouwkundige aard stuiten.

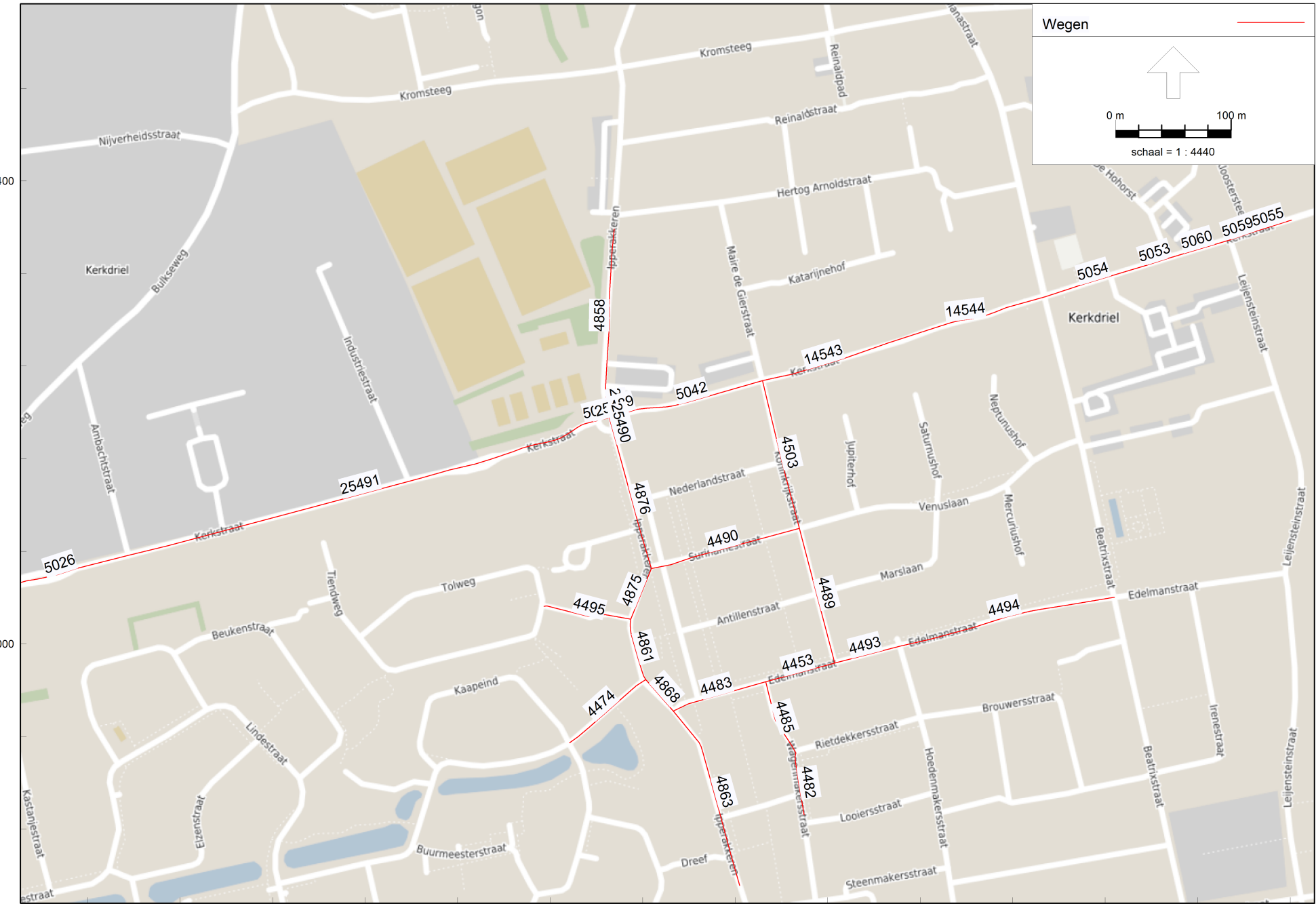
### 5.3 Cumulatieve geluidsbelasting

In het kader van een goede ruimtelijke ordening is inzicht in de gecumuleerde geluidsbelasting wenselijk. De cumulatieve geluidsbelasting bedraagt ten hoogste 59 dB (excl. aftrek). In bijlage 4 is de cumulatieve geluidsbelasting per toetspunt weergegeven.

### 5.4 Conclusie

Het treffen van bron- en overdrachtsmaatregelen is niet doelmatig. Voor de Edelmanstraat en de Ipperakkeren kan vanwege het ontbreken van een zone formeel geen hogere waarde worden vastgesteld. Voor de woningen dient het akoestisch klimaat in de woning (het zogenaamde binnenniveau) te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidswering van de gevels wenselijk. Hiermee wordt een goed woon- en leefklimaat gewaarborgd.

**Bijlage 1. Opgave brongegevens wegbeheerder**



Model: Herontwikkeling Ipperakkeren (2030)

Groep: (hoofdgroep)

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

ItemID	Naam	Omschr.	Type	Wegdek	V(LV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)
4474	19	Drielse wetering	Verdeling	W1	30	1570,14	6,62	3,59	0,78	96,30	98,01	95,17	1,90	0,99	2,09	1,80
4483	22	Edelmanstraat	Verdeling	W13	30	906,22	6,61	3,60	0,78	96,98	98,38	96,03	1,49	0,77	1,64	1,53
4453	23	Edelmanstraat	Verdeling	W13	30	360,66	6,61	3,64	0,77	99,66	99,82	99,60	0,29	0,15	0,32	0,05
4493	24	Edelmanstraat	Verdeling	W13	30	633,82	6,61	3,65	0,77	99,87	99,93	99,84	0,10	0,05	0,11	0,03
4494	25	Edelmanstraat	Verdeling	W13	30	310,25	6,61	3,65	0,77	99,91	99,95	99,89	0,08	0,04	0,09	0,01
4495	18	Hogebankweg	Verdeling	W13	30	702,19	6,62	3,58	0,78	95,55	97,60	94,22	2,32	1,21	2,54	2,14
4868	15	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	1155,27	6,61	3,61	0,78	97,35	98,59	96,53	1,35	0,70	1,49	1,30
4863	16	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	249,06	6,61	3,63	0,77	98,71	99,32	98,37	0,82	0,42	0,91	0,47
4861	14	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	2013,23	6,62	3,58	0,78	95,69	97,68	94,38	2,18	1,14	2,39	2,13
4875	13	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	2463,15	6,62	3,58	0,78	95,47	97,56	94,08	2,28	1,19	2,50	2,25
25490	12.1	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	2451,21	6,62	3,58	0,78	95,46	97,55	94,07	2,27	1,19	2,50	2,26
25488	11.1	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	988,73	6,61	3,64	0,77	99,64	99,81	99,50	0,12	0,06	0,13	0,24
4876	12	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	2451,21	6,62	3,58	0,78	95,46	97,55	94,07	2,27	1,19	2,50	2,26
4858	11	Ipperakkeren	Verdeling	W13	30	988,73	6,61	3,64	0,77	99,64	99,81	99,50	0,12	0,06	0,13	0,24
5059	09	Kerkstraat	Verdeling	W13	30	4490,98	6,63	3,56	0,78	94,58	97,10	93,40	3,89	2,05	4,28	1,53
5060	08	Kerkstraat	Verdeling	W13	30	4367,01	6,63	3,56	0,78	94,45	97,03	93,24	3,98	2,09	4,38	1,57
14544	05	Kerkstraat	Verdeling	W1	30	5823,93	6,63	3,53	0,79	92,29	95,80	90,35	4,72	2,51	5,15	2,99
5053	07	Kerkstraat	Verdeling	W13	30	4375,91	6,63	3,56	0,78	94,45	97,03	93,24	3,98	2,09	4,38	1,56
5054	06	Kerkstraat	Verdeling	W13	30	5026,08	6,63	3,55	0,78	93,91	96,73	92,51	4,17	2,20	4,57	1,92
5055	10	Kerkstraat	Verdeling	W13	30	3505,17	6,62	3,57	0,78	94,94	97,32	94,03	4,13	2,17	4,56	0,93
14543	04	Kerkstraat	Verdeling	W1	50	5823,93	6,63	3,53	0,79	92,29	95,80	90,35	4,72	2,51	5,15	2,99
25489	03.1	Kerkstraat	Verdeling	W1	30	6119,80	6,63	3,53	0,79	92,43	95,89	90,51	4,60	2,44	5,02	2,97
25491	02	Kerkstraat	Verdeling	W1	50	8273,46	6,63	3,54	0,79	93,09	96,25	91,26	4,02	2,13	4,39	2,88
5026	01	Kerkstraat	Verdeling	W1	50	7167,80	6,63	3,55	0,79	93,82	96,64	91,97	3,12	1,64	3,40	3,06
5025	02.1	Kerkstraat	Verdeling	W1	30	8273,46	6,63	3,54	0,79	93,09	96,25	91,26	4,02	2,13	4,39	2,88
5042	03	Kerkstraat	Verdeling	W1	50	6119,80	6,63	3,53	0,79	92,43	95,89	90,51	4,60	2,44	5,02	2,97
4503	27	Koninkrijkstraat	Verdeling	W13	30	379,10	6,61	3,64	0,77	99,74	99,86	99,69	0,22	0,11	0,24	0,05
4489	26	Koninkrijkstraat	Verdeling	W13	30	379,19	6,61	3,64	0,77	99,71	99,85	99,66	0,24	0,12	0,26	0,05
4490	29	Surinamestraat	Verdeling	W13	30	0,00	6,62	3,60	0,77	96,81	98,32	96,20	2,54	1,32	2,81	0,65
4485	20	Wagenmakersstraat	Verdeling	W13	30	877,21	6,62	3,60	0,78	96,83	98,30	95,84	1,58	0,82	1,75	1,58

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren (2030)  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

ItemID	%ZV(A)	%ZV(N)
4474	0,99	2,73
4483	0,84	2,33
4453	0,03	0,08
4493	0,02	0,04
4494	0,01	0,02
4495	1,18	3,24
4868	0,71	1,98
4863	0,26	0,72
4861	1,18	3,23
4875	1,25	3,42
25490	1,26	3,43
25488	0,13	0,37
4876	1,26	3,43
4858	0,13	0,37
5059	0,85	2,32
5060	0,87	2,38
14544	1,69	4,50
5053	0,87	2,38
5054	1,08	2,92
5055	0,52	1,42
14543	1,69	4,50
25489	1,67	4,47
25491	1,62	4,35
5026	1,71	4,62
5025	1,62	4,35
5042	1,67	4,47
4503	0,03	0,07
4489	0,03	0,08
4490	0,36	1,00
4485	0,87	2,41

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren (2030)

Groep: (hoofdgroep)

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

ItemID	Naam	Omschr.	Type	Wegdek	V(LV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)
4482	21	Wagenmakersstraat	Verdeling	W13	30	60,45	6,63	3,56	0,78	94,07	96,81	92,61	3,81	2,01	4,18	2,12

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren (2030)  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

ItemID	%ZV(A)	%ZV(N)
4482	1,18	3,21

**Bijlage 2. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel**

---

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

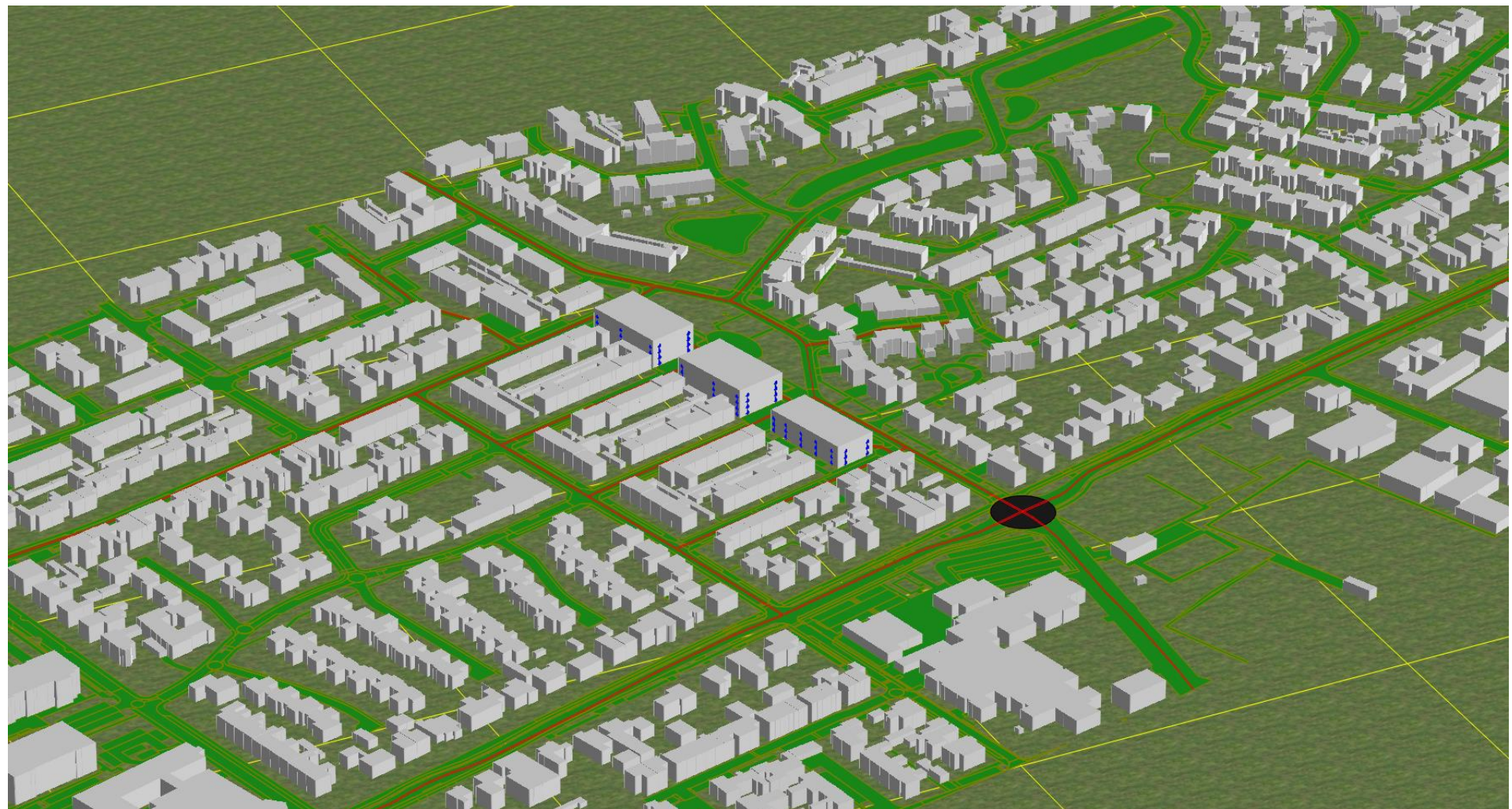
**Model eigenschap**

Omschrijving	Herontwikkeling Ipperakkeren
Verantwoordelijke	[REDACTED]
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	Quoc Duong op 1-7-2021
Laatst ingezien door	Quoc Duong op 13-5-2022
Model aangemaakt met	Geomilieu V2020.2
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Aandachtsgebied	--
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	1,00
Zichthoek	2
Max.refl.diepte	1
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

---

Commentaar

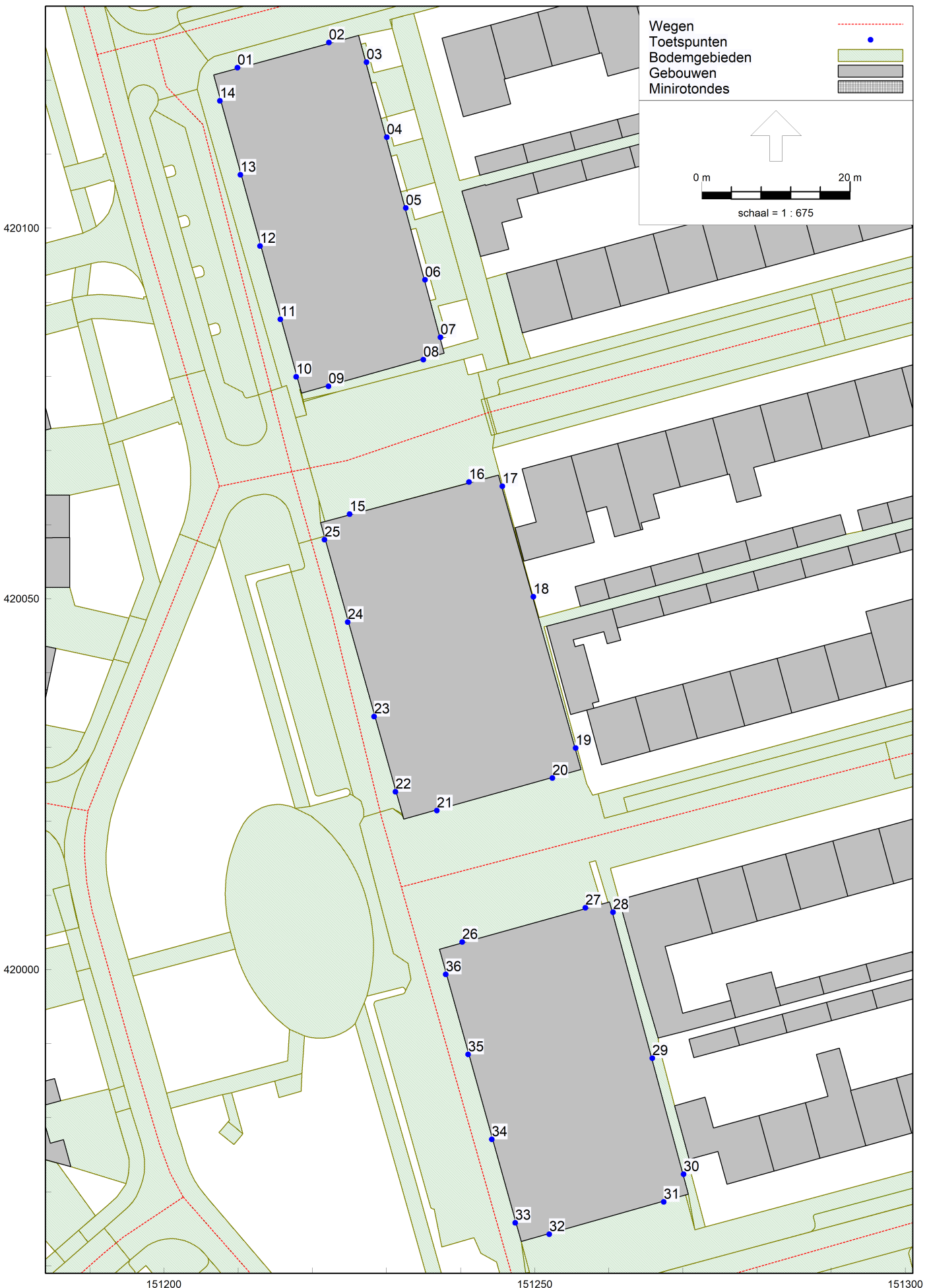




# Herontwikkeling Ipperakkeren



## Herontwikkeling Ipperakkeren



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

Naam	Omschr.	Groep	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Wegdek
02.1	Kerkstraat	Kerkstraat (gezoneerd)	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
03.1	Kerkstraat	Kerkstraat (gezoneerd)	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
11.1	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
12.1	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
01	Kerkstraat	Kerkstraat (gezoneerd)	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
02	Kerkstraat	Kerkstraat (gezoneerd)	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
03	Kerkstraat	Kerkstraat (gezoneerd)	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
04	Kerkstraat	Kerkstraat (gezoneerd)	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
05	Kerkstraat	Kerkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
06	Kerkstraat	Kerkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
07	Kerkstraat	Kerkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
08	Kerkstraat	Kerkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
09	Kerkstraat	Kerkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
10	Kerkstraat	Kerkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
11	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
12	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
13	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
14	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
15	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
16	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
17	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
18	Ipperakkeren	Ipperakkeren	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
19	Hogebankweg	Hogebankweg	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
20	Drielse wetering	Drielse Wetering	Verdeling	False	1,5	0,75	W1
21	Wagenmakersstraat	Wagenmakersstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
22	Wagenmakersstraat	Wagenmakersstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
23	Edelmanstraat	Edelmanstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
24	Edelmanstraat	Edelmanstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
25	Edelmanstraat	Edelmanstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
26	Edelmanstraat	Edelmanstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
27	Koninkrijkstraat	Koninkrijkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
28	Koninkrijkstraat	Koninkrijkstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
29	Nederlandstraat	Nederlandstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
30	Surinamestraat	Surinamestraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13
31	Antillenstraat	Antillenstraat	Verdeling	False	1,5	0,75	W13

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

Naam	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))
02.1	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
03.1	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
11.1	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
12.1	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
01	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
02	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
03	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
04	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50	50
05	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
06	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
07	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
08	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
09	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
10	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
11	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
12	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
13	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
14	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
15	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
16	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
17	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
18	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
19	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
20	Referentiewegdek	30	30	30	30	30	30	30
21	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
22	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
23	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
24	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
25	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
26	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
27	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
28	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
29	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
30	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30
31	Elementenverharding in keperverband	30	30	30	30	30	30	30

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

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)
02.1	30	30	8440,00	6,63	3,54	0,79	93,09	96,25	91,26	4,02	2,13
03.1	30	30	6243,00	6,63	3,53	0,79	92,43	95,89	90,51	4,60	2,44
11.1	30	30	1009,00	6,61	3,64	0,77	99,64	99,81	99,50	0,12	0,06
12.1	30	30	2501,00	6,62	3,58	0,78	95,46	97,55	94,07	2,27	1,19
01	50	50	7311,00	6,63	3,55	0,79	93,82	96,64	91,97	3,12	1,64
02	50	50	8440,00	6,63	3,54	0,79	93,09	96,25	91,26	4,02	2,13
03	50	50	6243,00	6,63	3,53	0,79	92,43	95,89	90,51	4,60	2,44
04	50	50	5941,00	6,63	3,53	0,79	92,29	95,80	90,35	4,72	2,51
05	30	30	5941,00	6,63	3,53	0,79	92,29	95,80	90,35	4,72	2,51
06	30	30	5127,00	6,63	3,55	0,78	93,91	96,73	92,51	4,17	2,20
07	30	30	4464,00	6,63	3,56	0,78	94,45	97,03	93,24	3,98	2,09
08	30	30	4455,00	6,63	3,56	0,78	94,45	97,03	93,24	3,98	2,09
09	30	30	4581,00	6,63	3,56	0,78	94,58	97,10	93,40	3,89	2,05
10	30	30	3575,00	6,62	3,57	0,78	94,94	97,32	94,03	4,13	2,17
11	30	30	1009,00	6,61	3,64	0,77	99,64	99,81	99,50	0,12	0,06
12	30	30	2501,00	6,62	3,58	0,78	95,46	97,55	94,07	2,27	1,19
13	30	30	2513,00	6,62	3,58	0,78	95,47	97,56	94,08	2,28	1,19
14	30	30	2053,00	6,62	3,58	0,78	95,69	97,68	94,38	2,18	1,14
15	30	30	1179,00	6,61	3,61	0,78	97,35	98,59	96,53	1,35	0,70
16	30	30	255,00	6,61	3,63	0,77	98,71	99,32	98,37	0,82	0,42
17	30	30	96,00	6,61	3,64	0,77	99,71	99,85	99,66	0,24	0,12
18	30	30	144,00	6,61	3,64	0,77	99,71	99,85	99,66	0,24	0,12
19	30	30	716,00	6,62	3,58	0,78	95,55	97,60	94,22	2,32	1,21
20	30	30	1602,00	6,62	3,59	0,78	96,30	98,01	95,17	1,90	0,99
21	30	30	895,00	6,62	3,60	0,78	96,83	98,30	95,84	1,58	0,82
22	30	30	62,00	6,63	3,56	0,78	94,07	96,81	92,61	3,81	2,01
23	30	30	924,00	6,61	3,60	0,78	96,98	98,38	96,03	1,49	0,77
24	30	30	368,00	6,61	3,64	0,77	99,66	99,82	99,60	0,29	0,15
25	30	30	646,00	6,61	3,65	0,77	99,87	99,93	99,84	0,10	0,05
26	30	30	316,00	6,61	3,65	0,77	99,91	99,95	99,89	0,08	0,04
27	30	30	387,00	6,61	3,64	0,77	99,71	99,85	99,66	0,24	0,12
28	30	30	387,00	6,61	3,64	0,77	99,74	99,86	99,69	0,22	0,11
29	30	30	176,00	6,61	3,64	0,77	99,71	99,85	99,66	0,24	0,12
30	30	30	136,00	6,62	3,60	0,77	96,81	98,32	96,20	2,54	1,32
31	30	30	144,00	6,61	3,64	0,77	99,71	99,85	99,66	0,24	0,12

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

Naam	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)
02.1	4,39	2,88	1,62	4,35	520,91	287,57	60,85	22,49	6,36	2,93	16,12	4,84
03.1	5,02	2,97	1,67	4,47	382,58	211,32	44,64	19,04	5,38	2,48	12,29	3,68
11.1	0,13	0,24	0,13	0,37	66,45	36,66	7,73	0,08	0,02	0,01	0,16	0,05
12.1	2,50	2,26	1,26	3,43	158,05	87,34	18,35	3,76	1,07	0,49	3,74	1,13
01	3,40	3,06	1,71	4,62	454,76	250,82	53,12	15,12	4,26	1,96	14,83	4,44
02	4,39	2,88	1,62	4,35	520,91	287,57	60,85	22,49	6,36	2,93	16,12	4,84
03	5,02	2,97	1,67	4,47	382,58	211,32	44,64	19,04	5,38	2,48	12,29	3,68
04	5,15	2,99	1,69	4,50	363,52	200,91	42,40	18,59	5,26	2,42	11,78	3,54
05	5,15	2,99	1,69	4,50	363,52	200,91	42,40	18,59	5,26	2,42	11,78	3,54
06	4,57	1,92	1,08	2,92	319,22	176,06	37,00	14,17	4,00	1,83	6,53	1,97
07	4,38	1,56	0,87	2,38	279,54	154,20	32,47	11,78	3,32	1,53	4,62	1,38
08	4,38	1,57	0,87	2,38	278,97	153,89	32,40	11,76	3,31	1,52	4,64	1,38
09	4,28	1,53	0,85	2,32	287,26	158,35	33,37	11,81	3,34	1,53	4,65	1,39
10	4,56	0,93	0,52	1,42	224,69	124,21	26,22	9,77	2,77	1,27	2,20	0,66
11	0,13	0,24	0,13	0,37	66,45	36,66	7,73	0,08	0,02	0,01	0,16	0,05
12	2,50	2,26	1,26	3,43	158,05	87,34	18,35	3,76	1,07	0,49	3,74	1,13
13	2,50	2,25	1,25	3,42	158,82	87,77	18,44	3,79	1,07	0,49	3,74	1,12
14	2,39	2,13	1,18	3,23	130,05	71,79	15,11	2,96	0,84	0,38	2,89	0,87
15	1,49	1,30	0,71	1,98	75,87	41,96	8,88	1,05	0,30	0,14	1,01	0,30
16	0,91	0,47	0,26	0,72	16,64	9,19	1,93	0,14	0,04	0,02	0,08	0,02
17	0,26	0,05	0,03	0,08	6,33	3,49	0,74	0,02	--	--	--	--
18	0,26	0,05	0,03	0,08	9,49	5,23	1,11	0,02	0,01	--	--	--
19	2,54	2,14	1,18	3,24	45,29	25,02	5,26	1,10	0,31	0,14	1,01	0,30
20	2,09	1,80	0,99	2,73	102,13	56,37	11,89	2,01	0,57	0,26	1,91	0,57
21	1,75	1,58	0,87	2,41	57,37	31,67	6,69	0,94	0,26	0,12	0,94	0,28
22	4,18	2,12	1,18	3,21	3,87	2,14	0,45	0,16	0,04	0,02	0,09	0,03
23	1,64	1,53	0,84	2,33	59,23	32,73	6,92	0,91	0,26	0,12	0,93	0,28
24	0,32	0,05	0,03	0,08	24,24	13,37	2,82	0,07	0,02	0,01	0,01	--
25	0,11	0,03	0,02	0,04	42,65	23,56	4,97	0,04	0,01	0,01	0,01	--
26	0,09	0,01	0,01	0,02	20,87	11,53	2,43	0,02	--	--	--	--
27	0,26	0,05	0,03	0,08	25,51	14,07	2,97	0,06	0,02	0,01	0,01	--
28	0,24	0,05	0,03	0,07	25,51	14,07	2,97	0,06	0,02	0,01	0,01	--
29	0,26	0,05	0,03	0,08	11,60	6,40	1,35	0,03	0,01	--	0,01	--
30	2,81	0,65	0,36	1,00	8,72	4,81	1,01	0,23	0,06	0,03	0,06	0,02
31	0,26	0,05	0,03	0,08	9,49	5,23	1,11	0,02	0,01	--	--	--

---

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

Naam ZV(N)

02.1	2,90
03.1	2,20
11.1	0,03
12.1	0,67
01	2,67
02	2,90
03	2,20
04	2,11
05	2,11
06	1,17
07	0,83
08	0,83
09	0,83
10	0,40
11	0,03
12	0,67
13	0,67
14	0,52
15	0,18
16	0,01
17	--
18	--
19	0,18
20	0,34
21	0,17
22	0,02
23	0,17
24	--
25	--
26	--
27	--
28	--
29	--
30	0,01
31	--

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D
01	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
02	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
03	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
04	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
05	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
06	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
07	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
08	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
09	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
10	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
11	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
12	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
13	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
14	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--
15	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
16	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
17	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
18	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
19	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
20	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
21	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
22	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
23	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
24	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
25	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
26	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
27	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
28	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
29	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
30	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
31	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
32	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
33	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
34	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
35	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50
36	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Hoogte E	Hoogte F	Geevel
------	----------	----------	--------

01	--	--	Ja
02	--	--	Ja
03	--	--	Ja
04	--	--	Ja
05	--	--	Ja
06	--	--	Ja
07	--	--	Ja
08	--	--	Ja
09	--	--	Ja
10	--	--	Ja
11	--	--	Ja
12	--	--	Ja
13	--	--	Ja
14	--	--	Ja
15	--	--	Ja
16	--	--	Ja
17	--	--	Ja
18	--	--	Ja
19	--	--	Ja
20	--	--	Ja
21	--	--	Ja
22	--	--	Ja
23	--	--	Ja
24	--	--	Ja
25	--	--	Ja
26	--	--	Ja
27	--	--	Ja
28	--	--	Ja
29	--	--	Ja
30	--	--	Ja
31	--	--	Ja
32	--	--	Ja
33	--	--	Ja
34	--	--	Ja
35	--	--	Ja
36	--	--	Ja

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bd1d00ed4-	waterloop	0,00
b14e17d8b-	waterloop	0,00
b7414444f-	waterloop	0,00
b6289d9d4-	waterloop	0,00
b52226c08-	waterloop	0,00
b17c63c8f-	waterloop	0,00
be218262d-	waterloop	0,00
b3d9010d9-	waterloop	0,00
b5ea6f51d-	waterloop	0,00
b723c26f8-	waterloop	0,00
b968df6f2-	waterloop	0,00
b9f348019-	waterloop	0,00
ba59c245f-	waterloop	0,00
b819ef22c-	waterloop	0,00
bdd26f549-	watervlakte	0,00
bcaabb328-	waterloop	0,00
bf3aab1a-	waterloop	0,00
b6c6a560a-	waterloop	0,00
b0a818f21-	waterloop	0,00
beb87b83c-	waterloop	0,00
b5497ecb6-	waterloop	0,00
baa159a56-	inrit	0,00
bb122c5c8-	parkeervlak	0,00
bf634ddff1-	voetgangersgebied	0,00
bf5160bb7-	parkeervlak	0,00
bf1af5846-	voetpad	0,00
b0bd5a3ea-	voetpad	0,00
bea759bcf-	parkeervlak	0,00
ba3e84c1f-	inrit	0,00
b8a50998a-	inrit	0,00
b296bde3b-	inrit	0,00
b707fe6da-	voetpad	0,00
b4a323092-	inrit	0,00
bd785ac50-	voetpad	0,00
b07ab69af-	parkeervlak	0,00
bb593e7cbc-	parkeervlak	0,00
bb35c6872-	parkeervlak	0,00
ba9ae51bb-	voetpad	0,00
bd972f493-	parkeervlak	0,00
b35d52b9b-	voetpad	0,00
b594ef665-	voetpad	0,00
bc97115be-	inrit	0,00
b83f2e24a-	voetpad	0,00
bb5dd3894-	voetpad	0,00
bc4345ec2-	inrit	0,00
be72840db-	voetpad	0,00
bf57cc80-	parkeervlak	0,00
be89039fa-	rijbaan lokale weg	0,00
be82b42d9-	voetpad	0,00
beea2f44d-	voetpad	0,00
bab13d115-	voetpad	0,00
bb4f91083-	voetpad	0,00
b638fa9a4-	voetpad	0,00
b89dfc2e7-	parkeervlak	0,00
beba6e2e6-	voetpad	0,00
b39a14900-	voetpad	0,00
b401baf8c-	rijbaan lokale weg	0,00
bae06a5a1-	voetpad	0,00
ba866d690-	parkeervlak	0,00
baebcce982-	rijbaan regionale weg	0,00
bbfe05e58-	inrit	0,00
b85b7dd47-	voetpad	0,00
b500c56ba-	rijbaan lokale weg	0,00
b37494aac-	voetpad	0,00
bb0789fdb-	voetpad	0,00
bd67d6d45-	voetpad	0,00
b3c13b726-	voetpad	0,00
ba34ef111-	parkeervlak	0,00
b2be0504e-	voetpad	0,00
b0b1a594b-	parkeervlak	0,00

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b4f363567-	rijbaan lokale weg	0,00
b10b94976-	voetpad	0,00
b3bf941f3-	parkeervlak	0,00
b57548d73-	parkeervlak	0,00
b050c5674-	rijbaan lokale weg	0,00
bd521ce70-	parkeervlak	0,00
b679e63bb-	parkeervlak	0,00
b58062683-	parkeervlak	0,00
b7d975786-	parkeervlak	0,00
ba795a990-	rijbaan lokale weg	0,00
b5ac12380-	rijbaan lokale weg	0,00
b0029cb14-	parkeervlak	0,00
b82fd0532-	voetpad	0,00
bf966fb2-	rijbaan lokale weg	0,00
bfd25b406-	rijbaan lokale weg	0,00
b9b08ba46-	parkeervlak	0,00
b8b6b1a1e-	rijbaan lokale weg	0,00
bbat721c61-	rijbaan lokale weg	0,00
b9c0ca39d-	rijbaan lokale weg	0,00
b662e6e35-	rijbaan lokale weg	0,00
bdafabd8d-	rijbaan lokale weg	0,00
b9cbd6d55-	rijbaan lokale weg	0,00
ba0acb7b8-	rijbaan lokale weg	0,00
b39179c08-	rijbaan lokale weg	0,00
bc99a9fc7-	voetpad	0,00
b283467fe-	voetpad	0,00
ba474390b-	voetpad	0,00
b83e33654-	voetpad	0,00
b02cf7665-	voetpad	0,00
b948d86c1-	inrit	0,00
be093d245-	inrit	0,00
b7808b7c5-	inrit	0,00
bbb8583e1-	inrit	0,00
bf970a348-	inrit	0,00
b11529052-	inrit	0,00
bb2e7ef69-	inrit	0,00
b4c6b8b13-	voetpad	0,00
b016c74e8-	voetpad	0,00
baa392537-	inrit	0,00
bca80fde6-	voetpad	0,00
be20221d7-	voetpad	0,00
ba6fea75c-	inrit	0,00
b90d9b606-	voetpad	0,00
b14d8dbd0-	voetpad	0,00
b4c429899-	rijbaan lokale weg	0,00
b7d56ada0-	parkeervlak	0,00
b975fca79-	parkeervlak	0,00
b1164349d-	inrit	0,00
bf50e57c0-	voetpad	0,00
b681df8ad-	rijbaan lokale weg	0,00
bc6dc1ca8-	rijbaan lokale weg	0,00
baba11606-	rijbaan lokale weg	0,00
bcdc86d46-	voetpad	0,00
b3e3fb8c7-	voetpad	0,00
b0578384e-	inrit	0,00
b786f908b-	inrit	0,00
bc0198c85-	inrit	0,00
bba20b802-	inrit	0,00
b521f3aa3-	parkeervlak	0,00
b9e8d9fc3-	inrit	0,00
b1b422bab-	inrit	0,00
b733e57df-	inrit	0,00
b0aa58126-	voetpad	0,00
bc4ec4ab0-	voetpad	0,00
bf4e8d6f1-	voetpad	0,00
b43f0ec6e-	parkeervlak	0,00
b62fcc4a4-	inrit	0,00
b5b534c14-	inrit	0,00
bc8905cb0-	voetpad	0,00
bdea98ecf-	voetpad	0,00

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b3b8d24e9-	rijbaan lokale weg	0,00
b844442d3-	voetpad	0,00
b499ca0cf-	voetpad	0,00
b12fe8807-	rijbaan regionale weg	0,00
b6c6e464c-	voetpad	0,00
be7de910c-	voetpad	0,00
bd6e46f87-	inrit	0,00
bbf7efb8a-	rijbaan lokale weg	0,00
bea274d06-	parkeervlak	0,00
b9a5636fb-	rijbaan lokale weg	0,00
b916755cf-	inrit	0,00
b1e73f80f-	rijbaan lokale weg	0,00
b1defe584-	inrit	0,00
be0aa6b3c-	rijbaan lokale weg	0,00
bc317b9ff-	voetpad	0,00
b2dbb4e2b-	inrit	0,00
b7b246514-	inrit	0,00
b5eea73f9-	rijbaan lokale weg	0,00
b8c01f309-	rijbaan regionale weg	0,00
b76e25a44-	voetpad	0,00
bc7d54fcf-	rijbaan lokale weg	0,00
b33f30b2f-	voetpad	0,00
b0f57c049-	voetpad	0,00
b92fb89e6-	voetpad	0,00
b37de55bd-	inrit	0,00
b99f594fb-	rijbaan regionale weg	0,00
b5eac51d2-	rijbaan regionale weg	0,00
bb7357652-	inrit	0,00
bcb6a7c3d-	inrit	0,00
b6314cb45-	rijbaan lokale weg	0,00
b204d627d-	parkeervlak	0,00
b587aa139-	inrit	0,00
b3d180431-	rijbaan lokale weg	0,00
b7071ed40-	voetpad	0,00
bc29e856b-	voetpad	0,00
bb85311cf-	voetpad	0,00
bade94ea-	voetpad	0,00
b0c54e95b-	voetpad	0,00
b33c43a3d-	inrit	0,00
b47a731fa-	voetpad	0,00
b59303ce4-	voetpad	0,00
bc471ab22-	rijbaan regionale weg	0,00
b8d3aea8f-	rijbaan regionale weg	0,00
b1f3234ec-	voetpad	0,00
beb542b8e-	inrit	0,00
b5eb053e9-	voetpad	0,00
b7628d936-	voetpad	0,00
b8db0fef7-	parkeervlak	0,00
b8314cd87-	inrit	0,00
ba3d78795-	voetpad	0,00
b673cb6ab-	inrit	0,00
b507df496-	parkeervlak	0,00
b48b4b8a3-	voetpad	0,00
bd55154ed-	voetpad	0,00
b4fc9b99a-	voetpad	0,00
bf328be49-	inrit	0,00
b27dbb4e5-	inrit	0,00
bcb963129-	rijbaan lokale weg	0,00
bb7cae837-	voetpad	0,00
b535a880c-	inrit	0,00
b5f2875b8-	rijbaan lokale weg	0,00
be42b0ccf-	voetpad	0,00
b6f50a2e0-	parkeervlak	0,00
bbae50b1b-	voetpad	0,00
bcd127768-	inrit	0,00
b0083b4c9-	inrit	0,00
bf781fd7f-	voetpad	0,00
bd45ea5b6-	parkeervlak	0,00
b8980580f-	rijbaan lokale weg	0,00
b5636a890-	rijbaan lokale weg	0,00

---

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

Naam	Omschr.	Bf
bff2f9624-	voetpad	0,00
ba9c61550-	voetpad	0,00
b37da5829-	parkeervlak	0,00
b37b60f2c-	inrit	0,00
b120615cd-	voetpad	0,00
b46a3b13c-	voetpad	0,00
bc79b2cc3-	voetpad	0,00
b4dfd684a-	voetpad	0,00
bcf4e4fb-	inrit	0,00
bcb7d73fb-	inrit	0,00
b591f9e93-	rijbaan lokale weg	0,00
bce789f76-	inrit	0,00
bf09f6f911-	voetpad	0,00
b09c8eea4-	voetpad	0,00
b92588d17-	voetpad	0,00
b74d87a60-	rijbaan lokale weg	0,00
baab2c541-	voetpad	0,00
b4285859f-	voetpad	0,00
b55e03ec9-	rijbaan lokale weg	0,00
bc89c2727-	voetpad	0,00
b8309dc6d-	inrit	0,00
b1d904ce3-	inrit	0,00
bc2bbde45-	voetpad	0,00
b2359e407-	rijbaan regionale weg	0,00
b99738c6f-	voetpad	0,00
b5d25782a-	inrit	0,00
b3f3ad617-	rijbaan regionale weg	0,00
bb8b1fabf3-	voetpad	0,00
bb59d43b3-	inrit	0,00
b1e13f165-	parkeervlak	0,00
bb1ff2f28-	parkeervlak	0,00
be906b659-	voetpad	0,00
b06643cdf-	inrit	0,00
bfd3d4cf0-	inrit	0,00
bfe8fcedc-	inrit	0,00
b96740379-	voetpad	0,00
b58056e9f-	voetpad	0,00
bfe02b142-	rijbaan regionale weg	0,00
b0e96ef65-	voetpad	0,00
b6e01b4d8-	parkeervlak	0,00
bd9400a4a-	voetpad	0,00
b3274be9a-	voetpad	0,00
b194f0f99-	parkeervlak	0,00
b15097ebe-	voetpad	0,00
b7175f235-	voetpad	0,00
b54db8ebef-	voetpad	0,00
be16906ff-	voetpad	0,00
bc467604e-	inrit	0,00
b66020db8-	inrit	0,00
b8cc10cf2-	inrit	0,00
bea6944a3-	inrit	0,00
bb370edf4-	parkeervlak	0,00
b4c2fb7f9-	inrit	0,00
bf92ef243-	inrit	0,00
b5eefa061-	inrit	0,00
bd193256a-	inrit	0,00
b9db9d81d-	parkeervlak	0,00
bf637ec08-	inrit	0,00
b52fe2418-	rijbaan lokale weg	0,00
b2ce8b99c-	voetpad	0,00
b087a291e-	voetpad	0,00
b604dc2da-	inrit	0,00
b72816386-	voetpad	0,00
bc7fb282-	voetpad	0,00
b35eb296a-	voetpad	0,00
b9ddec9d7-	voetpad	0,00
b3bc7bc7f-	voetpad	0,00
b83367846-	inrit	0,00
b7e4c52fe-	parkeervlak	0,00
bd0ea7207-	inrit	0,00

---

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

Naam	Omschr.	Bf
b089707e0-	voetpad	0,00
b0ca7f8a1-	rijbaan regionale weg	0,00
b35e9795f-	voetpad	0,00
bd7b07f11-	voetpad	0,00
b76a9d36b-	inrit	0,00
b5ece75ef-	inrit	0,00
b43b597cb-	voetpad	0,00
b2ec21b13-	voetpad	0,00
bcc7bc07c-	inrit	0,00
bae62e8a0-	inrit	0,00
b75ff0321-	rijbaan regionale weg	0,00
bb545f5ea-	voetpad	0,00
befc172bf-	rijbaan regionale weg	0,00
b864e4ca2-	voetpad	0,00
b97215f90-	parkeervlak	0,00
b0401ace1-	voetpad	0,00
b0ebc60af-	voetpad	0,00
b777cb158-	voetpad	0,00
b24a7eccdc-	inrit	0,00
ba7417232-	inrit	0,00
b7247eaf0-	voetpad	0,00
b4deb5990-	voetpad	0,00
b00b807d9-	rijbaan lokale weg	0,00
baa35ae59-	rijbaan lokale weg	0,00
b75397db5-	voetpad	0,00
b5879ffd4-	voetpad	0,00
b466063c2-	voetpad	0,00
bdb038abd-	voetpad	0,00
b92dbe873-	voetpad	0,00
b98fd39fc-	voetpad	0,00
b7e905760-	voetpad	0,00
b8b512bcd-	voetpad	0,00
b9d032f7a-	voetpad	0,00
b3243dbdf-	voetpad	0,00
b479de39f-	voetpad	0,00
bdb5382a2-	voetpad	0,00
b183a114e-	parkeervlak	0,00
b351b8d66-	rijbaan lokale weg	0,00
b0b4330ea-	rijbaan lokale weg	0,00
bdceecafe-	parkeervlak	0,00
b1c8513c1-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ecb024b-	voetpad	0,00
bf967436f-	rijbaan lokale weg	0,00
be0dbdf01-	voetpad	0,00
beebe0c10-	rijbaan regionale weg	0,00
b39a4d430-	voetpad	0,00
b6ee0cd5c-	rijbaan lokale weg	0,00
bdf062d58-	parkeervlak	0,00
b5d7189ea-	voetpad	0,00
bb6d544bd-	parkeervlak	0,00
be0a84e00-	voetpad	0,00
b6c31fe18-	rijbaan regionale weg	0,00
bea16d549-	voetpad	0,00
b3cd22f23-	voetpad	0,00
b63e2c08b-	voetpad	0,00
b377ad853-	rijbaan lokale weg	0,00
b68918fb0-	parkeervlak	0,00
b2d381a92-	parkeervlak	0,00
b4495bd10-	rijbaan lokale weg	0,00
b8993b106-	voetpad	0,00
b2462ab69-	voetpad	0,00
b4600f780-	inrit	0,00
b9c99d0e4-	rijbaan lokale weg	0,00
b24c899e0-	parkeervlak	0,00
b530b31ae-	rijbaan lokale weg	0,00
b2f53be69-	parkeervlak	0,00
b63adc0cf-	rijbaan lokale weg	0,00
bdb81e5c7-	rijbaan lokale weg	0,00
bb340cb11-	voetpad	0,00
b45df7a25-	parkeervlak	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b47bca159-	voetpad	0,00
bc4b423ad-	rijbaan lokale weg	0,00
b784b409b-	voetpad	0,00
b916d5b4e-	voetpad	0,00
b354d8200-	rijbaan regionale weg	0,00
b8c5ca791-	voetpad	0,00
b97b8b247-	voetpad	0,00
b4ba6e08b-	parkeervlak	0,00
be009f5d9-	parkeervlak	0,00
bca076139-	rijbaan lokale weg	0,00
b8f926f21-	parkeervlak	0,00
b1e1cde58-	parkeervlak	0,00
b29a505c6-	voetpad	0,00
b52d576a0-	voetpad	0,00
b85b9c801-	voetpad	0,00
b2215e27c-	parkeervlak	0,00
b943cf6a7-	voetpad	0,00
b641d48fa-	rijbaan regionale weg	0,00
bccd8cd19-	rijbaan lokale weg	0,00
bcef7884a-	parkeervlak	0,00
bda4abc10-	rijbaan lokale weg	0,00
ba453fab8-	voetpad	0,00
b89df79b0-	parkeervlak	0,00
be219c7f3-	rijbaan regionale weg	0,00
b67757951-	parkeervlak	0,00
be2f4d0a5-	parkeervlak	0,00
b09d1e440-	voetpad	0,00
b4a313fb9-	voetpad	0,00
b2fe28c73-	voetpad	0,00
b54c3a8a7-	parkeervlak	0,00
bdd00b34d-	parkeervlak	0,00
b57c73d0f-	voetpad	0,00
b52d79267-	voetpad	0,00
b34c7688e-	voetpad	0,00
b78a05cd1-	voetpad	0,00
b0b0266cc-	voetpad	0,00
bd06229a0-	voetpad	0,00
b51dafc3b-	voetpad	0,00
b16c30f7e-	voetpad	0,00
bf359ecc1-	voetpad	0,00
b901c1130-	voetpad	0,00
bcb57b6b1-	voetpad	0,00
b39822c1a-	voetpad	0,00
bdbcbee99-	inrit	0,00
b6d551d78-	inrit	0,00
b1cb215da-	inrit	0,00
bea1e72c9-	voetpad	0,00
baeec3acd-	parkeervlak	0,00
b2ee13f3d-	voetpad	0,00
b086d5314-	inrit	0,00
b5131e55c-	voetpad	0,00
b95be8ee4-	voetpad	0,00
ba33e9884-	voetpad	0,00
b11dc4f20-	parkeervlak	0,00
b65b8c87e-	parkeervlak	0,00
b22e31ffe-	inrit	0,00
bf9734460-	parkeervlak	0,00
b6f55ea58-	voetpad	0,00
b410f4210-	rijbaan lokale weg	0,00
b621e4bbc-	voetpad	0,00
b240c8519-	inrit	0,00
b4642c575-	inrit	0,00
b31e5fd19-	voetpad	0,00
b1d69ddec9-	inrit	0,00
b92e7daeb-	voetpad	0,00
ba1a30cbf-	parkeervlak	0,00
bb30040b8-	inrit	0,00
b901c23b2-	parkeervlak	0,00
bc98f6023-	rijbaan lokale weg	0,00
bc2b6c65f-	voetpad	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bd5f6ce55-	inrit	0,00
b207f114d-	parkeervlak	0,00
bfd2fb87-	voetpad	0,00
b94091aa2-	voetpad	0,00
bda7745a4-	rijbaan lokale weg	0,00
bf344eb4a-	rijbaan lokale weg	0,00
bcb77cb0f-	parkeervlak	0,00
bec6137d4-	inrit	0,00
b2ae769b0-	parkeervlak	0,00
bb8d36068-	voetpad	0,00
be83c0b4c-	inrit	0,00
ba8f7e7f8-	inrit	0,00
b4b37e14f-	voetpad	0,00
bb12bb26e-	voetpad	0,00
bfd925121-	inrit	0,00
b661e0172-	voetpad	0,00
b693411ae-	voetpad	0,00
b1937a1df-	inrit	0,00
bd3fc6561-	parkeervlak	0,00
b4440abaa-	parkeervlak	0,00
bd211094c-	inrit	0,00
b259b0832-	inrit	0,00
b13deb5a3-	voetpad	0,00
b1c94dca3-	rijbaan lokale weg	0,00
b1dc25c2c-	rijbaan lokale weg	0,00
b0b87e018-	voetpad	0,00
b53633b19-	inrit	0,00
bfd65bf50-	voetpad	0,00
b1bdd4751-	inrit	0,00
b27615b27-	voetpad	0,00
b0cb8f9a0-	inrit	0,00
b3fd05fc-	rijbaan lokale weg	0,00
ba578fd9d-	parkeervlak	0,00
bdacd172d-	parkeervlak	0,00
bb2ddc97f-	parkeervlak	0,00
b02e0acc3-	voetpad	0,00
b88641a97-	inrit	0,00
bae111147-	voetpad	0,00
b542d2cac-	voetpad	0,00
b3da137c5-	voetpad	0,00
b41258d24-	rijbaan lokale weg	0,00
bdff332d5c-	inrit	0,00
b1866b331-	rijbaan lokale weg	0,00
b6a937a93-	parkeervlak	0,00
bb126e75a-	parkeervlak	0,00
be9041858-	inrit	0,00
b86c69f3-	parkeervlak	0,00
b4138c1f2-	voetpad	0,00
b87f22447-	voetpad	0,00
b3b0a6e05-	voetpad	0,00
b37ba14ee-	parkeervlak	0,00
b34db1ddc-	parkeervlak	0,00
bfc467c22-	parkeervlak	0,00
b94061dce-	voetpad	0,00
b1dc3b4b3-	voetpad	0,00
b3e7321d0-	inrit	0,00
bb8433e9a-	inrit	0,00
b1f6ee6cc-	voetpad	0,00
b75a29c5d-	rijbaan lokale weg	0,00
b763fc2d7-	voetpad	0,00
b6f8c0334-	voetpad	0,00
b08c07d61-	voetpad	0,00
b4b59ae96-	inrit	0,00
b8ac004a0-	inrit	0,00
b1acaae34-	rijbaan lokale weg	0,00
b888892b3-	voetpad	0,00
b599c519a-	rijbaan lokale weg	0,00
b6046d2c1-	voetpad	0,00
b7d184383-	rijbaan lokale weg	0,00
b855305fb-	parkeervlak	0,00

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b4a86e52c-	inrit	0,00
b2d4acc5a-	rijbaan regionale weg	0,00
b8888c561-	parkeervlak	0,00
b9d1e7da2-	voetpad	0,00
b35c17184-	parkeervlak	0,00
b9ced499e-	parkeervlak	0,00
b85a07b3c-	voetpad	0,00
be04fcac6-	parkeervlak	0,00
bae897ed4-	voetpad	0,00
b4695c56d-	inrit	0,00
b4d926362-	inrit	0,00
b647b702b-	inrit	0,00
b59cbab93-	parkeervlak	0,00
b599bf677-	voetpad	0,00
b571bf3e-	voetpad	0,00
b83fa7817-	rijbaan lokale weg	0,00
b0027c4cd-	voetpad	0,00
b85cd9be1-	inrit	0,00
b3aab7299-	inrit	0,00
b759bfeca-	voetpad	0,00
b692f3a86-	inrit	0,00
b11a174c1-	inrit	0,00
b0f56bf7b-	inrit	0,00
b0d37ae2b-	inrit	0,00
b161f69ca-	inrit	0,00
bbd77e0ad-	voetpad	0,00
b40f83fcf-	inrit	0,00
bc4a6b626-	voetpad	0,00
be0366274-	voetpad	0,00
ba34cbe46-	voetpad	0,00
b4fa59842-	rijbaan lokale weg	0,00
bf90e7647-	voetpad	0,00
bdebad6b9-	inrit	0,00
b11d12d82-	voetpad	0,00
b120be189-	rijbaan lokale weg	0,00
bb085a2d44-	voetpad	0,00
bb2dde6c6-	rijbaan regionale weg	0,00
b99b57b0a-	rijbaan lokale weg	0,00
b1eaf6c18-	voetpad	0,00
b5c9556b3-	inrit	0,00
bd8250446-	voetpad	0,00
b91aa9117-	inrit	0,00
b239af72e-	voetpad	0,00
bc7141c33-	voetpad	0,00
b33a03f12-	inrit	0,00
bfc287ee6-	inrit	0,00
bb2481fe2-	voetpad	0,00
be2db8001-	voetpad	0,00
b99ece191-	inrit	0,00
b94a6fe3d-	voetpad	0,00
b6feebbe5-	voetpad	0,00
b0df82548-	voetpad	0,00
bfc7d0305-	rijbaan regionale weg	0,00
b671d01c3-	inrit	0,00
b60ed6fd4-	voetpad	0,00
b075608dd-	voetpad	0,00
bb66fd7dc-	inrit	0,00
bd99ff672-	inrit	0,00
b6cbbb6e3-	inrit	0,00
b7defb991-	inrit	0,00
b2e813408-	voetpad	0,00
b521de2ba-	voetpad	0,00
b668d0492-	inrit	0,00
b2eaba605-	inrit	0,00
b40199bde-	inrit	0,00
b0fe67b16-	rijbaan lokale weg	0,00
b8fd2aaa-	inrit	0,00
b892ce0fa-	inrit	0,00
bc08e6565-	voetpad	0,00
b9208448f-	inrit	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b2a30c80d-	voetpad	0,00
b26268dd8-	inrit	0,00
be75025a2-	inrit	0,00
b3fe97b4f-	rijbaan regionale weg	0,00
b036cb079-	voetpad	0,00
b76bd8192-	parkeervlak	0,00
bf9e61b4-	voetgangersgebied	0,00
be114eebf-	parkeervlak	0,00
b871a50a2-	parkeervlak	0,00
b0417634e-	parkeervlak	0,00
b19221333-	parkeervlak	0,00
bf19b2de5-	parkeervlak	0,00
b0ec2db59-	voetpad	0,00
bcadd13db-	voetpad	0,00
b6665cae3-	rijbaan regionale weg	0,00
b28080c6b-	voetgangersgebied	0,00
b3c291429-	rijbaan lokale weg	0,00
b734e1e8a-	rijbaan regionale weg	0,00
b143f2c50-	voetpad	0,00
bf13545c8-	rijbaan lokale weg	0,00
bc8546e2f-	parkeervlak	0,00
b18ad6222-	parkeervlak	0,00
bb83e62ec-	parkeervlak	0,00
b2c081bbc-	rijbaan regionale weg	0,00
baa384455-	rijbaan lokale weg	0,00
b42d12024-	parkeervlak	0,00
b24fa77d-	parkeervlak	0,00
b082cdf3c-	voetgangersgebied	0,00
b60d3b25f-	rijbaan lokale weg	0,00
b589a430a-	voetpad	0,00
bf7884237-	parkeervlak	0,00
ba297f8e3-	voetpad	0,00
b897922f4-	parkeervlak	0,00
b79e31dd4-	parkeervlak	0,00
b098a2eae-	parkeervlak	0,00
b85031b94-	rijbaan lokale weg	0,00
bead34158-	rijbaan lokale weg	0,00
b5820a6e4-	parkeervlak	0,00
b80f0dbbb-	rijbaan lokale weg	0,00
baaeecd6a-	voetpad	0,00
becf84ac4-	voetpad	0,00
b11aa760d-	parkeervlak	0,00
ba6250f94-	rijbaan lokale weg	0,00
b6d911fd6-	rijbaan lokale weg	0,00
b55465753-	rijbaan regionale weg	0,00
bc1524a3a-	parkeervlak	0,00
bd8512382-	voetpad	0,00
b1111b0bc-	voetpad	0,00
b6841aea9-	rijbaan lokale weg	0,00
bb3c054cb-	rijbaan lokale weg	0,00
b7ce033d7-	parkeervlak	0,00
bb1ef29f6-	voetpad	0,00
b5f3d73f3-	inrit	0,00
bb90f64bf-	parkeervlak	0,00
b90ed8876-	voetpad	0,00
b7d2845a9-	voetpad	0,00
bd6af442-	voetpad	0,00
be0aed334-	voetpad	0,00
b5b0cdc0a-	voetgangersgebied	0,00
b9d758c40-	voetpad	0,00
b87b967d0-	voetpad	0,00
bd67955ba-	inrit	0,00
ba982d99f-	inrit	0,00
be7123671-	inrit	0,00
bcd913c67-	voetpad	0,00
b17cdec82-	rijbaan lokale weg	0,00
b5e55fa9d-	rijbaan lokale weg	0,00
b33a27caf-	rijbaan regionale weg	0,00
b242a49fc-	rijbaan lokale weg	0,00
b3b36a1cc-	fietspad	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b5521777e-	inrit	0,00
b89d43eb2-	rijbaan lokale weg	0,00
b94f7e3ed-	rijbaan lokale weg	0,00
b2e5b9801-	inrit	0,00
baa494f65-	parkeervlak	0,00
bdc3e519e-	voetpad	0,00
b338b5d52-	inrit	0,00
b59318c59-	inrit	0,00
b2661eeab-	rijbaan lokale weg	0,00
b2ea274a9-	inrit	0,00
bedea21f7-	inrit	0,00
b06270929-	rijbaan lokale weg	0,00
bc0849e92-	inrit	0,00
b90c035c9-	rijbaan lokale weg	0,00
b755604d1-	voetpad	0,00
b0059346c-	parkeervlak	0,00
b2b820a0a-	voetpad	0,00
bcd579f15-	voetpad	0,00
bd05304bd-	voetpad	0,00
baf87301d-	inrit	0,00
baa23d951-	rijbaan regionale weg	0,00
b008d81df-	inrit	0,00
b688e7f1f-	inrit	0,00
b064b30fc-	inrit	0,00
b8bfae5a6-	voetpad	0,00
b47841f4f-	voetpad	0,00
bd26b8fb6-	voetpad	0,00
b9737f7fe-	parkeervlak	0,00
bf7369762-	voetpad	0,00
bde9daeca-	inrit	0,00
b81fd8109-	rijbaan lokale weg	0,00
b4cd9f9f7-	voetpad	0,00
bccc76866-	voetpad	0,00
bce1eb35-	inrit	0,00
bae059bac-	voetpad	0,00
b710c2329-	rijbaan lokale weg	0,00
b4866b816-	voetpad	0,00
bd24812f4-	voetpad	0,00
b73f3c4da-	inrit	0,00
b55b99ce9-	inrit	0,00
b9dfa18fa-	voetpad	0,00
b61b1dd0a-	inrit	0,00
b7cc65113-	parkeervlak	0,00
b695f8402-	inrit	0,00
b543e19d1-	inrit	0,00
b5d14812e-	inrit	0,00
bdb04ab3e-	voetpad	0,00
bec900886-	rijbaan lokale weg	0,00
bb69e463d-	voetpad	0,00
b176724df-	inrit	0,00
b3d034e97-	parkeervlak	0,00
bd3a7da2f-	parkeervlak	0,00
b9b35d76d-	inrit	0,00
b6f7b8e52-	parkeervlak	0,00
b0b592e09-	rijbaan lokale weg	0,00
b13ee5aa0-	inrit	0,00
b01c96448-	inrit	0,00
b59f574df-	inrit	0,00
bc93dd24a-	rijbaan lokale weg	0,00
b94a98b3a-	rijbaan lokale weg	0,00
b816f953a-	inrit	0,00
b861d9d5e-	inrit	0,00
b7c3a186b-	voetpad	0,00
bbd9034c4-	rijbaan lokale weg	0,00
b76603889-	inrit	0,00
b469799d6-	voetpad	0,00
b2b3cef3e-	voetpad	0,00
b2814ad9e-	inrit	0,00
b7463dbef-	inrit	0,00
b95cc3b35-	voetpad	0,00

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b3bf8912e-	rijbaan regionale weg	0,00
b9ec1dd8f-	rijbaan lokale weg	0,00
bf9cce134-	inrit	0,00
bb398dbc7-	voetpad	0,00
bbdb6cb90-	voetpad	0,00
b8b4ad65a-	voetpad	0,00
b4734fba6-	parkeervlak	0,00
b429cb3b4-	voetpad	0,00
bd4b7ee5-	voetpad	0,00
ba184d2d2-	inrit	0,00
b09ae03b8-	voetpad	0,00
be4f7b840-	voetpad	0,00
b0dbf0e7c-	voetpad	0,00
b53f16982-	rijbaan lokale weg	0,00
b1eff8da5-	voetpad	0,00
b1b6f6f33-	voetpad	0,00
b45f75204-	rijbaan lokale weg	0,00
b005f7824-	voetpad	0,00
b41933887-	voetpad	0,00
bd67ce6e-	rijbaan lokale weg	0,00
b1d094ea5-	voetpad	0,00
b9e77cc6b-	inrit	0,00
b5356043c-	inrit	0,00
b406e93a1-	rijbaan lokale weg	0,00
b834fb8df-	rijbaan lokale weg	0,00
b4d12330b-	inrit	0,00
bc64358c9-	voetpad	0,00
badabda81-	parkeervlak	0,00
b6b642652-	rijbaan lokale weg	0,00
b500d5de6-	rijbaan lokale weg	0,00
bb9b11556-	rijbaan lokale weg	0,00
bb4cf3cc2-	rijbaan lokale weg	0,00
bc74ffd1b-	voetpad	0,00
bc5e732ff-	inrit	0,00
bc4905c16-	rijbaan lokale weg	0,00
b747df6c9-	rijbaan lokale weg	0,00
b4839ac6b-	rijbaan lokale weg	0,00
b4f5464b6-	voetpad	0,00
bdd170d73-	rijbaan lokale weg	0,00
be7c58666-	parkeervlak	0,00
b844f928d-	inrit	0,00
be9e6b643-	rijbaan lokale weg	0,00
b489405c8-	parkeervlak	0,00
bc9f4cad2-	voetpad	0,00
b90b7c378-	parkeervlak	0,00
b8963c5db-	voetpad	0,00
b50f73dbb-	parkeervlak	0,00
b02acb614-	parkeervlak	0,00
b5c3673d0-	voetpad	0,00
b53eb7018-	voetpad	0,00
bdfbea208-	parkeervlak	0,00
ffa7cf807-	fietspad	0,00
b2f0a5351-	voetpad	0,00
ba69bd09e-	parkeervlak	0,00
b5f110585-	voetpad	0,00
b1f6dbe04-	inrit	0,00
b1c2d8668-	voetpad	0,00
b464fdde1-	parkeervlak	0,00
b261e1f98-	parkeervlak	0,00
b73b8c8c3-	parkeervlak	0,00
b54b4a764-	parkeervlak	0,00
be9fd01b4-	voetpad	0,00
bb64a994b-	parkeervlak	0,00
b25aa9b47-	voetpad	0,00
bb5455f66-	parkeervlak	0,00
b871455db-	voetpad	0,00
bbf1e2092-	parkeervlak	0,00
b181da85e-	parkeervlak	0,00
bfabede82-	rijbaan lokale weg	0,00
b3e59ee6d-	inrit	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bd2e946b6-	voetpad	0,00
ba5c30fcc-	voetpad	0,00
bb02551a2-	voetpad	0,00
b89abddc4-	parkeervlak	0,00
bf1a15aff-	parkeervlak	0,00
b9c4bdb47-	voetpad	0,00
b29f46797-	parkeervlak	0,00
b0333d8b3-	voetpad	0,00
b9ce64248-	parkeervlak	0,00
b45a22b90-	voetgangersgebied	0,00
b63715c4f-	parkeervlak	0,00
bca68f148-	rijbaan lokale weg	0,00
bc0854ed7-	voetpad	0,00
b6a5e9aa3-	inrit	0,00
b700aca8-	voetpad	0,00
bb330c80c-	rijbaan lokale weg	0,00
ba5e9cb2a-	rijbaan lokale weg	0,00
b4101dbfe-	inrit	0,00
b69b987ad-	parkeervlak	0,00
beec05661-	voetpad	0,00
be3489674-	parkeervlak	0,00
b855f9729-	voetpad	0,00
b51bc9658-	rijbaan lokale weg	0,00
bb75978c9-	inrit	0,00
b3ae68c91d-	rijbaan lokale weg	0,00
bc39fa063-	parkeervlak	0,00
b2fd69965-	voetpad	0,00
b3f93239e-	voetgangersgebied	0,00
b0206ecbb-	inrit	0,00
b20715d5f-	parkeervlak	0,00
bc8f44440-	inrit	0,00
bebccb280-	parkeervlak	0,00
b0aad453f-	voetpad	0,00
b5fc1def1f-	voetpad	0,00
bf6b1a944-	parkeervlak	0,00
b4f4f1195-	voetpad	0,00
b83b3c708-	parkeervlak	0,00
b4ec9e267-	voetpad	0,00
bf9f9cccd6-	parkeervlak	0,00
b19fdf947-	parkeervlak	0,00
b8b8e6475-	inrit	0,00
bcbeb4696-	voetpad	0,00
b19752f68-	voetpad	0,00
b58c28bf7-	voetpad	0,00
bd786502d-	parkeervlak	0,00
b8d60d8e3-	rijbaan lokale weg	0,00
bb2345448-	fietspad	0,00
bed50034b-	inrit	0,00
bb4a63908-	parkeervlak	0,00
b141f1fcc-	voetpad	0,00
bab57346e-	parkeervlak	0,00
b3ba39e18-	parkeervlak	0,00
b9e410119-	voetpad	0,00
b88fb5cd-	parkeervlak	0,00
b6eda48ca-	voetpad	0,00
b457e9094-	voetpad	0,00
bb9726f43-	voetpad	0,00
bfd016fed-	voetpad	0,00
b16cca17a-	voetpad op trap	0,00
bab16c1a7-	voetpad	0,00
b12a5848a-	parkeervlak	0,00
bbe0f3bf3-	parkeervlak	0,00
b8c22b318-	rijbaan lokale weg	0,00
b96f1b301-	voetpad	0,00
be3bbb05c-	parkeervlak	0,00
bf80d25fb-	rijbaan lokale weg	0,00
bb81badf3-	parkeervlak	0,00
b69796885-	parkeervlak	0,00
b0f4f6b83-	voetpad	0,00
bc93551db-	voetgangersgebied	0,00

---

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

Naam	Omschr.	Bf
b6623a7b7-	voetpad	0,00
b43c0415a-	voetpad	0,00
b40ec62ac-	voetgangersgebied	0,00
bf9d5300e-	parkeervlak	0,00
bb1d658cf-	voetpad	0,00
bed7bf95f-	voetpad	0,00
b0d77c223-	voetpad	0,00
b9de1ea65-	voetpad	0,00
bc0b50333-	fietspad	0,00
b9744682e-	parkeervlak	0,00
b318bc7a0-	parkeervlak	0,00
b7b0b556c-	parkeervlak	0,00
b5fc1b67-	voetpad	0,00
b1c0f9d1a-	voetpad	0,00
becefe74a8-	rijbaan lokale weg	0,00
ba6dbe468-	voetpad	0,00
b13f3ff48-	voetpad	0,00
bc2955786-	parkeervlak	0,00
bdfba67f6-	parkeervlak	0,00
bab4e0586-	rijbaan lokale weg	0,00
b6a9f514b-	parkeervlak	0,00
bf65fb15b-	voetgangersgebied	0,00
b8ae1e806-	rijbaan lokale weg	0,00
bb63e9916-	voetpad	0,00
b8638ecdb-	parkeervlak	0,00
b67f84005-	parkeervlak	0,00
bf6b8f251-	voetpad	0,00
b94b1430d-	voetpad	0,00
ba2bba927-	parkeervlak	0,00
bdccda532-	fietspad	0,00
bd7d3295f-	voetgangersgebied	0,00
b557483d-	voetpad	0,00
bdf4368e5-	parkeervlak	0,00
b256f5af4-	parkeervlak	0,00
b5dc95242-	parkeervlak	0,00
b8d88a63d-	voetpad	0,00
bad211497-	voetpad	0,00
b4f899937-	voetpad	0,00
bc721f7b0-	voetpad	0,00
b89624d32-	parkeervlak	0,00
b79df673c-	parkeervlak	0,00
b343f3f1a-	parkeervlak	0,00
b600353a6-	parkeervlak	0,00
b033cfb8b-	voetpad	0,00
bb1985604-	rijbaan lokale weg	0,00
b1aec4a45-	parkeervlak	0,00
bd8a27d32-	parkeervlak	0,00
bfb86f932-	voetpad	0,00
bc23fc5cae-	parkeervlak	0,00
bc7e05dc2-	voetpad	0,00
b3a37f1bc-	parkeervlak	0,00
b43fa839c-	voetpad	0,00
ba14247ca-	parkeervlak	0,00
bb6f96e5e-	voetgangersgebied	0,00
b8895cdf9-	inrit	0,00
bee6d4cc0-	rijbaan lokale weg	0,00
bd3639677-	rijbaan lokale weg	0,00
ba3c90f9e-	voetpad	0,00
b2abcbd56-	voetpad	0,00
b0f4bc410-	voetpad	0,00
ba779891b-	voetpad	0,00
b787ca496-	rijbaan regionale weg	0,00
b4602b044-	rijbaan lokale weg	0,00
b287b8427-	rijbaan lokale weg	0,00
b0dd0e202-	rijbaan lokale weg	0,00
be4f9b018-	rijbaan lokale weg	0,00
bdc5bd7a9-	voetpad	0,00
b40a506ca-	rijbaan lokale weg	0,00
b28350c5c-	inrit	0,00
be72163f8-	parkeervlak	0,00

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
bea0d0e47-	voetpad	0,00
be96667e1-	rijbaan lokale weg	0,00
b58510830-	parkeervlak	0,00
be4e30909-	parkeervlak	0,00
b779c4145-	voetpad	0,00
bd07287ee-	parkeervlak	0,00
b679a07ff-	inrit	0,00
b62a80a29-	rijbaan regionale weg	0,00
bf00531b6-	parkeervlak	0,00
b6e574610-	voetpad	0,00
b6e1002e0-	voetpad	0,00
bb4e60e55-	rijbaan lokale weg	0,00
b662e1354-	voetpad	0,00
b7665c461-	rijbaan lokale weg	0,00
b99040bf6-	voetpad	0,00
b056132a7-	parkeervlak	0,00
bb201ed54-	inrit	0,00
b4d669538-	inrit	0,00
b8e583c5b-	voetpad	0,00
b3621cf72-	voetpad	0,00
b3b66e4f9-	rijbaan lokale weg	0,00
b46cbc533-	rijbaan lokale weg	0,00
b2ac54545-	rijbaan lokale weg	0,00
b8c9f3933-	rijbaan lokale weg	0,00
b86dab37f-	inrit	0,00
b55fb1dfb-	rijbaan lokale weg	0,00
b735d754b-	inrit	0,00
bbedd095-	fietspad	0,00
b293d09b5-	voetpad	0,00
bbcf49b25-	inrit	0,00
b35c012a7-	parkeervlak	0,00
bd99ba1d4-	inrit	0,00
b72aa3760-	parkeervlak	0,00
bc97770c7-	parkeervlak	0,00
b37ba8295-	inrit	0,00
b29e707aa-	voetpad	0,00
bc05aa97-	rijbaan lokale weg	0,00
b0fc497a2-	voetpad	0,00
b885cfdfc-	inrit	0,00
be7b01a7d-	voetpad	0,00
b29a3d442-	parkeervlak	0,00
b65bd10c0-	fietspad	0,00
b52d84af9-	rijbaan lokale weg	0,00
b74ea6a67-	inrit	0,00
bafeae911-	rijbaan lokale weg	0,00
bc0ebf564-	inrit	0,00
b445f219b-	rijbaan regionale weg	0,00
ba0b5b46d-	parkeervlak	0,00
b554f31ea-	rijbaan lokale weg	0,00
b3ab3f11c-	rijbaan lokale weg	0,00
b007590c5-	parkeervlak	0,00
bef172a69-	parkeervlak	0,00
b4559c980-	rijbaan lokale weg	0,00
bcbbd0fa8-	voetpad	0,00
bc49ff53e-	rijbaan lokale weg	0,00
ba774dff1-	inrit	0,00
bb127882e-	inrit	0,00
b06cd66f7-	voetpad	0,00
b448a5b1b-	voetpad	0,00
ba74bafb-	rijbaan regionale weg	0,00
b5be618ec-	parkeervlak	0,00
b7067a34d-	rijbaan lokale weg	0,00
bfa60c80d-	inrit	0,00
bd69c0f4e-	inrit	0,00
btde71971-	inrit	0,00
b32f8d5fe-	rijbaan lokale weg	0,00
ba4076e42-	voetpad	0,00
b50fbe505-	parkeervlak	0,00
bf6fc73b4-	rijbaan lokale weg	0,00
bbcea4f84-	parkeervlak	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
ba5192c39-	voetpad	0,00
bf4f48baf-	rijbaan regionale weg	0,00
b3642318-	inrit	0,00
beff8aa43-	rijbaan lokale weg	0,00
bf59966c9-	fietspad	0,00
b135adb06-	voetpad	0,00
b048d77d2-	rijbaan lokale weg	0,00
b4b269b7d-	inrit	0,00
b297715e4-	inrit	0,00
b49d43a5e-	voetpad	0,00
b250d1060-	fietspad	0,00
bt866e545-	inrit	0,00
bt863f4b4-	inrit	0,00
b2ee43bc7-	voetpad	0,00
bcb982642-	rijbaan regionale weg	0,00
bf155b321-	rijbaan lokale weg	0,00
b50bd170a-	parkeervlak	0,00
b774d5022-	inrit	0,00
b7c155909-	voetpad	0,00
beff7e358-	rijbaan lokale weg	0,00
b83870dc6-	rijbaan lokale weg	0,00
b300ee72f-	rijbaan lokale weg	0,00
b1bd5ae5f-	rijbaan lokale weg	0,00
bf5b1b9d2-	voetpad	0,00
bfe3ce3dd-	rijbaan lokale weg	0,00
b6b58c49e-	rijbaan lokale weg	0,00
befaab35b-	voetpad	0,00
bd0d0e2a6-	voetpad	0,00
b58772bb0-	voetpad	0,00
b77f36607-	inrit	0,00
b433cb746-	fietspad	0,00
b19bee38c-	fietspad	0,00
b127fc7bd-	rijbaan lokale weg	0,00
b4673505b-	parkeervlak	0,00
bb0d537c6-	voetpad	0,00
b68cc130e-	inrit	0,00
b6ca85ff0-	inrit	0,00
bcfcde6d5-	rijbaan lokale weg	0,00
b9961db1b-	inrit	0,00
b5d896684-	fietspad	0,00
b537f636b-	parkeervlak	0,00
b80d36621-	rijbaan lokale weg	0,00
bf2068dd6-	fietspad	0,00
b78fb8be-	voetpad	0,00
bf2c83934-	inrit	0,00
b7e61037b-	fietspad	0,00
ba8daee0e-	inrit	0,00
b588a7004-	rijbaan lokale weg	0,00
bc6b3f4bb-	rijbaan lokale weg	0,00
bb0db9b1b-	rijbaan regionale weg	0,00
b90a4d554-	voetpad	0,00
be98c9b87-	rijbaan lokale weg	0,00
b3ac4d2b5-	voetpad	0,00
ba63fb10a-	rijbaan lokale weg	0,00
bb8bb99158-	inrit	0,00
b4352c841-	voetpad	0,00
b1646d7b4-	voetpad	0,00
b4ae8502d-	rijbaan lokale weg	0,00
b2d24ae69-	rijbaan regionale weg	0,00
bed0f43bf-	inrit	0,00
b6ede34b0-	voetpad	0,00
b4c31867c-	parkeervlak	0,00
b81b37706-	inrit	0,00
bb386fce0-	rijbaan lokale weg	0,00
b9bc26db5-	voetpad	0,00
b77147d9c-	voetpad	0,00
b158879fd-	voetpad	0,00
b1193bf20-	rijbaan lokale weg	0,00
b6210b5f7-	inrit	0,00
b77e150e0-	voetpad	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b28a51c5e-	inrit	0,00
b67a3154c-	parkeervlak	0,00
b4b0f4389-	parkeervlak	0,00
b95e67080-	fietspad	0,00
b992be92a-	rijbaan lokale weg	0,00
bac270fee-	voetpad	0,00
bd7a833e6-	parkeervlak	0,00
b650893e1-	inrit	0,00
ba2ff2ed1-	parkeervlak	0,00
b678d34de-	voetpad	0,00
b48513a34-	voetpad	0,00
bfffb35a91-	rijbaan lokale weg	0,00
b08856863-	voetpad	0,00
b61fc6054-	rijbaan lokale weg	0,00
b05fe2c35-	parkeervlak	0,00
be3e9db15-	parkeervlak	0,00
b5ce5432e-	inrit	0,00
bf5305922-	inrit	0,00
b80cb2cba-	parkeervlak	0,00
b8667fc74-	rijbaan lokale weg	0,00
b31dfe42a-	voetpad	0,00
bd4140980-	rijbaan regionale weg	0,00
bc132fd3b-	parkeervlak	0,00
b2a4d5797-	inrit	0,00
b091974d2-	voetpad	0,00
b04b8e886-	voetpad	0,00
b8e788c08-	rijbaan lokale weg	0,00
be794f695-	fietspad	0,00
be7233214-	parkeervlak	0,00
b243d67dc-	inrit	0,00
b08d1f9bd-	parkeervlak	0,00
be7dd6331-	parkeervlak	0,00
b49cdd089-	rijbaan lokale weg	0,00
b0b7ae64e-	inrit	0,00
b3cccb745-	inrit	0,00
b77eba907-	rijbaan lokale weg	0,00
b1ed742b8-	voetpad	0,00
b2f2f6749-	voetpad	0,00
ba8783712-	inrit	0,00
b88af60f9-	voetpad	0,00
b5429de7e-	parkeervlak	0,00
bfb431bef-	voetpad	0,00
bf4da3e73-	parkeervlak	0,00
bc56f8471-	inrit	0,00
bfc3bd9cf-	fietspad	0,00
b8883ec12-	rijbaan lokale weg	0,00
bd8d1c0c6-	parkeervlak	0,00
b31b00b24-	inrit	0,00
bcaf98368-	inrit	0,00
b6006b520-	voetpad	0,00
ba8f9cdcf-	parkeervlak	0,00
b30c42cc9-	inrit	0,00
b5f3fe4e7-	voetpad	0,00
b1f53a77a-	fietspad	0,00
b1846f4f0-	rijbaan lokale weg	0,00
ba25057f7-	voetpad	0,00
bdd2694e9-	inrit	0,00
b12804dac-	rijbaan lokale weg	0,00
b57fc5045-	parkeervlak	0,00
ba5269201-	parkeervlak	0,00
be01fee04-	voetpad	0,00
ba8c0cee6-	parkeervlak	0,00
be9476ff8-	parkeervlak	0,00
b1d5c773d-	parkeervlak	0,00
beb124594-	voetpad op trap	0,00
b373fde67-	voetpad	0,00
ba12f7e90-	parkeervlak	0,00
bc9e62d2d-	inrit	0,00
bd51852f7-	inrit	0,00
ba17033df-	parkeervlak	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b26dcf5c8-	voetpad	0,00
bbb84f755-	inrit	0,00
bd607ab06-	voetpad	0,00
bca778fb1-	rijbaan lokale weg	0,00
bd165df23-	rijbaan lokale weg	0,00
bb50316b1-	voetpad	0,00
b0d81683e-	inrit	0,00
be7553d23-	rijbaan lokale weg	0,00
b404267b7-	parkeervlak	0,00
b5b6d6798-	voetpad	0,00
b22b7d344-	voetpad	0,00
b6fbf71c5-	rijbaan lokale weg	0,00
bc3c05b4c-	rijbaan lokale weg	0,00
bcba19ca4-	fietspad	0,00
b630fc0c1-	voetpad	0,00
be2c214fa-	voetpad	0,00
ba2a88879-	voetpad	0,00
b44b2a9c6-	voetpad	0,00
b1416a5e9-	voetpad	0,00
b612ebecd-	voetpad	0,00
ba91ca9d6-	voetpad	0,00
b80aec686-	voetpad	0,00
b22dab12d-	parkeervlak	0,00
b2630baa8-	inrit	0,00
b920935fb-	voetpad	0,00
bb07bcc80-	parkeervlak	0,00
b7a727ca4-	rijbaan regionale weg	0,00
b6f51b7bb-	voetpad	0,00
bdca23ea8-	parkeervlak	0,00
bf146d0fb-	parkeervlak	0,00
b88711148-	parkeervlak	0,00
b77b5be0a-	rijbaan lokale weg	0,00
bfce72e0d-	parkeervlak	0,00
bf7176619-	voetpad	0,00
b98a57223-	parkeervlak	0,00
b77eca95b-	rijbaan lokale weg	0,00
bfda368fc-	parkeervlak	0,00
b7a74a494-	voetpad	0,00
b663741e4-	voetpad	0,00
ba2f8af51-	rijbaan regionale weg	0,00
bd85c0719-	inrit	0,00
b92ebdd45-	voetpad	0,00
b7c647964-	voetpad	0,00
bb6240ccc-	voetpad	0,00
bc6567610-	inrit	0,00
b51275f54-	rijbaan lokale weg	0,00
be4f5f30c-	voetpad	0,00
bf719a664-	parkeervlak	0,00
b02767989-	inrit	0,00
b30b4ba1f-	inrit	0,00
bc419148e-	fietspad	0,00
b4cdf6e57-	rijbaan lokale weg	0,00
bce2c7dbc-	inrit	0,00
b67825617-	voetgangersgebied	0,00
bee58e45a-	voetpad	0,00
b03896803-	inrit	0,00
bd175c81b-	voetgangersgebied	0,00
bcc21c45f-	inrit	0,00
bb427820e-	inrit	0,00
b103e6ebf-	inrit	0,00
b7ed6bbe2-	inrit	0,00
b850006f8-	inrit	0,00
bd4e809ca-	parkeervlak	0,00
bf24a1704-	parkeervlak	0,00
bc654397e-	voetgangersgebied	0,00
b864bbdde-	voetpad	0,00
bc2543b15-	voetpad	0,00
b1f9b288b-	rijbaan lokale weg	0,00
b9f725b3f-	voetpad	0,00
be6c10b9f-	voetpad	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b0f322669-	inrit	0,00
bf8022fb8-	rijbaan lokale weg	0,00
b02ed89d7-	rijbaan lokale weg	0,00
b1465961e-	rijbaan lokale weg	0,00
b3823551c-	rijbaan lokale weg	0,00
bd8c2f57c-	rijbaan lokale weg	0,00
b1c9622d3-	voetgangersgebied	0,00
b7e79b305-	inrit	0,00
bc194645e-	inrit	0,00
bcd611814-	parkeervlak	0,00
b7ef1a92b-	inrit	0,00
bfffb9c8-	parkeervlak	0,00
bab3f0971-	inrit	0,00
b53fafb26-	voetgangersgebied	0,00
b81c1a7aa-	voetpad	0,00
b549d7cd7-	voetpad	0,00
b9a4e577c-	voetgangersgebied	0,00
b219fc5e8-	rijbaan lokale weg	0,00
bc70c8469-	voetpad	0,00
b5e19366c-	parkeervlak	0,00
bc6d29cfa-	voetpad	0,00
be7a31700-	parkeervlak	0,00
bc41b4de6-	inrit	0,00
b05772240-	voetpad	0,00
bac1c8f85-	inrit	0,00
b6541b247-	inrit	0,00
b37a2ae8b-	parkeervlak	0,00
b3ab6adfd-	fietspad	0,00
b57af910-	inrit	0,00
b72c22731-	voetpad	0,00
bacaa70ca-	voetpad	0,00
b37c3e326-	voetpad	0,00
b0c01317d-	voetpad	0,00
b2b2a1f9f-	rijbaan regionale weg	0,00
b0134dc78-	inrit	0,00
b29dd22b5-	inrit	0,00
b43d67b32-	voetpad	0,00
b8cd433d2-	voetgangersgebied	0,00
b2950cca2-	fietspad	0,00
bf590f72d-	parkeervlak	0,00
bc585b0cc-	voetpad	0,00
bd3a1fde6-	inrit	0,00
b7215197d-	inrit	0,00
b3c5ad679-	inrit	0,00
b2ead91cb-	parkeervlak	0,00
bdbcdca11d-	voetpad	0,00
b5adba8ce-	rijbaan lokale weg	0,00
bc30cc5a0-	inrit	0,00
be9801e0d-	fietspad	0,00
bb6515f91-	fietspad	0,00
bf6193756-	inrit	0,00
b0123393d-	inrit	0,00
b7d505973-	voetpad	0,00
bc042db8e-	voetpad	0,00
b1b1c5daa-	rijbaan lokale weg	0,00
b4739dc59-	inrit	0,00
ba44e307f-	inrit	0,00
b730f8e31-	inrit	0,00
b49533862-	rijbaan lokale weg	0,00
b54f0619b-	fietspad	0,00
b999c9787-	fietspad	0,00
b64e7a12c-	fietspad	0,00
b61894618-	inrit	0,00
b0ed87106-	inrit	0,00
b79df3e83-	inrit	0,00
b10b3cce5-	inrit	0,00
b8157cf1b-	fietspad	0,00
b69fbfe25-	inrit	0,00
b447aeac5-	inrit	0,00
bb5f6fa4e-	inrit	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b3e7a5a3e-	inrit	0,00
b26104639-	inrit	0,00
ba9456d9a-	rijbaan lokale weg	0,00
b1036d5fc-	inrit	0,00
b5ff135b8-	inrit	0,00
b18e836db-	rijbaan lokale weg	0,00
bfc1cd8d3-	inrit	0,00
b85647e0a-	parkeervlak	0,00
baed105bd-	rijbaan lokale weg	0,00
b15747ae7-	inrit	0,00
b097cb7cf-	rijbaan lokale weg	0,00
b16fe1c05-	inrit	0,00
b3ee4b00e-	rijbaan lokale weg	0,00
bdce86c85-	inrit	0,00
bda19c111-	inrit	0,00
b60f7fb14-	parkeervlak	0,00
b6a89f8e7-	inrit	0,00
b48c08124-	inrit	0,00
b76532f55-	inrit	0,00
b9aedd3b8-	inrit	0,00
b8395fe8d-	rijbaan lokale weg	0,00
b9105a5be-	rijbaan lokale weg	0,00
b834342a6-	inrit	0,00
b6dcce90a4-	rijbaan lokale weg	0,00
b0dad518b-	inrit	0,00
b7fc03e3f-	inrit	0,00
b2b73bf07-	inrit	0,00
bc49e7cc3-	fietspad	0,00
b2489bdf8-	voetpad	0,00
b162b2ab6-	voetgangersgebied	0,00
bec1b36c2-	voetgangersgebied	0,00
b1e643cd-	voetpad	0,00
be28fdce8-	voetpad	0,00
b0655e50b-	voetpad	0,00
b515feaf1-	voetpad	0,00
b3a3e3b0d-	parkeervlak	0,00
bb8de76e4-	voetpad	0,00
bee630205-	parkeervlak	0,00
ba3ace329-	rijbaan lokale weg	0,00
baea13f17-	voetpad	0,00
bef4a6e88-	fietspad	0,00
b4364e0d2-	inrit	0,00
be2383809-	inrit	0,00
b01ecd3eb-	rijbaan lokale weg	0,00
b5335cb29-	inrit	0,00
b2565de46-	rijbaan lokale weg	0,00
ba22ba3b9-	inrit	0,00
bba9228c3-	inrit	0,00
b45f2f3cb-	rijbaan lokale weg	0,00
bd1969838-	fietspad	0,00
b23c7ece8-	inrit	0,00
b367774df-	voetpad	0,00
bae952b9c-	inrit	0,00
b9c19b003-	inrit	0,00
b001803e7-	inrit	0,00
b6c4845f4-	rijbaan lokale weg	0,00
bb21c82bc-	fietspad	0,00
bdf80beaf-	voetpad	0,00
b0572a122-	parkeervlak	0,00
bdf777c76-	rijbaan lokale weg	0,00
bff93decf-	voetpad	0,00
ba0ebddf1-	inrit	0,00
bef202833-	voetpad	0,00
b4f6b8144-	inrit	0,00
b3c230944-	inrit	0,00
bea693551-	rijbaan lokale weg	0,00
bf46f0f9e-	rijbaan lokale weg	0,00
be9fc994e-	inrit	0,00
baaa08d08-	inrit	0,00
b8b982e2e-	voetpad	0,00

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Bf
b4adef95-	inrit	0,00
b1e601f07-	rijbaan lokale weg	0,00
b607a8104-	inrit	0,00
b90f81785-	voetpad	0,00
bf9bbc63f-	parkeervlak	0,00
b1475ab2e-	parkeervlak	0,00
b5513b459-	inrit	0,00
bbf4e631a-	inrit	0,00
bc17235f6-	parkeervlak	0,00
bc376a17f-	rijbaan lokale weg	0,00
bcf4e3e4c-	voetpad	0,00
b1e9284bf-	inrit	0,00
bcd41b6ff-	rijbaan lokale weg	0,00
bf3de36e5-	inrit	0,00
b4c429899-	rijbaan lokale weg	0,00
b75a29c5d-	rijbaan lokale weg	0,00
b1646d7b4-	voetpad	0,00
b2f2f6749-	voetpad	0,00
b2795e658-	rijbaan lokale weg	0,00
b2f9e1a3a-	rijbaan lokale weg	0,00
b0a17b794-	rijbaan lokale weg	0,00
bbbb04e00-	rijbaan lokale weg	0,00
bcf909944-	rijbaan lokale weg	0,00
		0,00
be0741316-	parkeervlak	0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
		0,00
b1fb7a66d-	rijbaan lokale weg	0,00
		0,00
		0,00
bcdc00fec-	parkeervlak	0,00
b7d3cf3bc-	voetpad	0,00

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15280	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151342,66	420287,27	5,68	4	35,87	73,58	6,35	11,58
0263100000	--	15281	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151126,66	420119,25	2,74	4	22,52	31,36	5,05	6,21
0263100000	--	15282	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150667,51	420002,89	3,51	4	27,63	43,38	4,83	8,99
0263100000	--	15286	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151743,89	419995,85	5,23	4	30,34	53,53	5,59	9,58
0263100000	--	15290	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151522,45	420352,36	7,52	14	58,53	142,10	1,34	7,02
0263100000	--	15291	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151029,26	420183,21	7,10	8	51,59	147,94	1,11	14,97
0263100000	--	15292	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151273,12	420052,02	2,53	4	18,57	17,71	2,68	6,60
0263100000	--	15293	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151260,48	420048,65	2,54	4	18,35	17,42	2,68	6,50
0263100000	--	15294	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151249,75	420107,46	3,45	11	38,04	60,56	0,11	6,59
0263100000	--	15296	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150898,23	420249,36	7,21	4	62,12	218,64	10,76	20,28
0263100000	--	15297	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150910,58	420222,30	6,09	8	73,58	265,86	2,01	24,38
0263100000	--	15300	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150989,72	420276,49	6,31	6	83,94	391,90	6,91	21,12
0263100000	--	15305	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151127,94	419941,82	2,31	4	13,58	11,44	3,11	3,68
0263100000	--	15306	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150891,01	420239,59	5,62	4	78,45	265,06	8,65	30,58
0263100000	--	15309	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151591,85	419977,78	2,41	4	17,29	15,15	2,44	6,20
0263100000	--	15311	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151201,31	420155,03	2,70	7	29,25	34,46	0,05	11,67
0263100000	--	15313	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150849,62	420228,91	3,00	4	9,63	5,66	2,03	2,78
0263100000	--	15314	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150834,84	420220,76	3,00	4	19,42	17,67	1,79	7,31
0263100000	--	15328	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151608,39	419906,41	2,60	6	20,86	20,15	1,53	6,56
0263100000	--	15329	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151605,16	419912,35	2,42	4	17,01	14,37	2,32	6,19
0263100000	--	15330	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151598,52	419935,94	2,39	4	17,55	14,83	2,28	6,50
0263100000	--	15331	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151600,72	419936,52	2,39	4	16,62	13,76	2,28	6,03
0263100000	--	15332	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151599,15	419942,34	2,39	4	17,21	14,44	2,28	6,33
0263100000	--	15333	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151654,50	419989,06	2,43	4	17,14	14,41	2,30	6,28
0263100000	--	15334	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151285,06	419924,03	2,46	4	13,12	10,13	2,49	4,12
0263100000	--	15337	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151399,17	420105,93	2,66	4	19,32	22,69	3,99	5,65
0263100000	--	15339	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150654,22	420090,21	2,51	4	8,93	4,49	1,53	2,93
0263100000	--	15347	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151280,25	420286,83	3,50	4	65,70	163,17	6,10	26,75
0263100000	--	15348	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151248,95	420167,48	2,53	4	10,39	6,33	1,92	3,25
0263100000	--	15349	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151248,13	420170,62	2,30	6	19,04	20,24	0,11	6,27
0263100000	--	15354	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151044,04	419851,81	2,38	7	21,27	20,42	2,20	5,57
0263100000	--	15355	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151067,80	419789,30	2,51	4	9,30	4,91	1,62	3,03
0263100000	--	15360	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150738,24	420014,71	2,77	4	19,98	24,95	4,88	5,11
0263100000	--	15362	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151694,32	420232,65	4,39	8	32,54	52,10	0,19	7,39
0263100000	--	15366	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150866,49	419954,07	2,78	10	32,19	55,83	0,15	6,58
0263100000	--	15371	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150638,88	420145,32	2,83	4	23,67	32,67	4,39	7,45
0263100000	--	15372	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150640,06	420108,05	2,69	4	17,15	17,99	3,66	4,91
0263100000	--	15373	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150642,42	420091,15	4,99	4	23,64	33,39	4,67	7,15
0263100000	--	15379	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151722,86	419965,65	2,40	6	37,65	58,24	2,49	12,39
0263100000	--	15380	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151402,74	420024,88	3,32	4	13,18	9,35	2,06	4,52
0263100000	--	15382	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151281,91	419999,66	2,44	10	21,99	29,57	0,01	3,27
0263100000	--	15383	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151289,04	419996,68	2,43	6	17,07	14,89	2,45	3,59

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15384	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151295,35	419998,37	2,42	7	17,96	15,98	0,65	4,37
0263100000	--	15385	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,55	420000,02	2,52	7	17,72	15,69	0,08	4,71
0263100000	--	15386	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151307,75	420001,67	2,43	6	17,72	15,68	1,26	5,16
0263100000	--	15388	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151133,60	420153,75	7,04	6	35,56	63,93	2,74	11,29
0263100000	--	15389	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151151,32	420155,47	7,54	6	42,80	91,91	2,50	14,54
0263100000	--	15390	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151035,02	420116,77	7,80	6	63,23	202,75	1,99	21,22
0263100000	--	15394	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151508,64	420240,89	4,15	5	24,92	36,79	0,45	7,65
0263100000	--	15400	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150656,37	420152,20	4,97	4	32,06	57,53	5,42	10,61
0263100000	--	15401	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150664,77	420112,84	5,60	7	38,78	77,45	2,52	8,37
0263100000	--	15402	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151167,11	419879,50	2,40	4	10,60	6,95	2,34	2,94
0263100000	--	15406	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151002,87	420175,92	7,06	12	56,69	148,81	0,97	8,45
0263100000	--	15408	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150836,86	420221,30	3,11	4	10,76	6,80	2,06	3,50
0263100000	--	15409	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150847,90	420225,81	3,68	4	9,42	5,21	1,55	2,89
0263100000	--	15410	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150850,51	420227,02	3,36	6	9,94	5,86	0,10	2,88
0263100000	--	15411	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150847,10	420227,74	7,62	6	10,61	6,02	0,10	3,67
0263100000	--	15412	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150838,55	420221,74	3,18	5	10,80	6,32	0,02	3,82
0263100000	--	15413	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150844,74	420224,79	7,62	4	10,84	6,33	1,70	3,73
0263100000	--	15414	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150843,21	420224,03	3,25	4	10,90	6,39	1,71	3,76
0263100000	--	15415	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150841,67	420223,28	3,25	4	10,98	6,48	1,72	3,79
0263100000	--	15416	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150846,30	420225,56	7,62	4	10,85	6,41	1,74	3,70
0263100000	--	15417	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150840,13	420222,52	3,25	4	11,12	6,69	1,76	3,82
0263100000	--	15420	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150650,19	420142,54	2,39	4	21,02	27,62	5,21	5,30
0263100000	--	15423	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150838,55	420033,98	3,02	4	27,04	43,48	5,27	8,25
0263100000	--	15430	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151667,93	419928,87	2,29	4	11,19	7,59	2,32	3,28
0263100000	--	15435	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151587,39	420377,79	5,45	4	38,52	86,69	7,17	12,09
0263100000	--	15440	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150784,15	420109,71	2,73	6	18,34	19,57	0,14	5,73
0263100000	--	15441	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150911,37	419938,53	4,43	6	23,45	31,83	1,51	7,51
0263100000	--	15450	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151717,37	420106,54	5,68	4	52,52	146,31	8,01	18,25
0263100000	--	15451	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151736,24	420117,63	4,77	4	60,68	224,74	12,83	17,53
0263100000	--	15452	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151557,86	420065,73	2,60	6	31,75	43,09	1,24	11,45
0263100000	--	15454	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150842,84	420039,53	3,32	4	18,45	20,76	3,90	5,32
0263100000	--	15455	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150821,30	419976,60	2,67	5	21,90	28,71	1,47	6,15
0263100000	--	15456	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150846,58	419848,60	2,75	8	22,27	23,64	0,86	7,51
0263100000	--	15457	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150867,71	420190,42	2,78	4	11,54	8,03	2,34	3,43
0263100000	--	15459	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151313,94	420003,33	2,50	6	17,72	15,69	0,80	5,61
0263100000	--	15460	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151320,14	420004,98	2,45	6	17,72	15,69	0,35	6,06
0263100000	--	15461	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151320,14	420004,98	2,42	4	18,19	16,26	2,45	6,65
0263100000	--	15462	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151305,73	420057,93	3,19	6	29,24	34,32	2,68	8,80
0263100000	--	15463	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151305,03	420060,52	2,51	4	18,58	17,72	2,68	6,61
0263100000	--	15464	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,65	420058,82	2,51	4	18,57	17,71	2,68	6,60
0263100000	--	15465	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151292,27	420057,12	2,50	4	18,58	17,72	2,68	6,61
0263100000	--	15466	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151285,88	420055,42	2,53	4	18,57	17,71	2,68	6,60

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15467	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151279,50	420053,72	2,55	4	18,58	17,72	2,68	6,61
0263100000	--	15468	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151226,26	419839,09	4,38	4	20,96	26,07	4,06	6,42
0263100000	--	15471	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151234,26	419851,48	2,68	4	16,25	16,03	3,37	4,75
0263100000	--	15481	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151088,21	420035,47	2,35	4	14,29	11,21	2,33	4,82
0263100000	--	15483	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151137,08	420150,82	5,60	4	30,44	57,53	7,00	8,22
0263100000	--	15485	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151283,39	419993,96	2,45	4	18,45	17,15	2,58	6,66
0263100000	--	15486	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151284,04	419991,46	2,43	4	17,57	16,02	2,58	6,22
0263100000	--	15487	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151302,42	419996,40	2,45	4	18,00	16,56	2,58	6,42
0263100000	--	15488	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,73	419998,89	2,46	4	17,99	16,55	2,58	6,41
0263100000	--	15489	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151329,57	420003,70	2,44	7	27,00	29,28	2,04	8,89
0263100000	--	15490	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151320,32	420003,89	2,51	4	17,99	16,56	2,58	6,42
0263100000	--	15492	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151091,52	419982,69	2,41	4	18,08	15,98	2,41	6,65
0263100000	--	15493	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151104,11	419983,39	2,57	8	31,14	34,75	0,10	6,39
0263100000	--	15494	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151078,40	420315,03	5,02	4	37,43	63,70	4,49	14,51
0263100000	--	15496	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151050,48	419971,06	2,29	4	17,16	18,35	4,07	4,50
0263100000	--	15497	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150982,71	420081,63	6,15	8	30,11	47,22	0,61	7,59
0263100000	--	15499	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151119,79	419829,46	2,46	5	13,35	11,62	1,93	3,68
0263100000	--	15500	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150779,13	419933,78	2,37	4	9,56	5,69	2,22	2,54
0263100000	--	15501	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150776,92	419932,51	2,41	4	10,87	7,35	2,54	2,91
0263100000	--	15502	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150882,14	419947,85	2,49	4	10,79	7,19	2,40	2,99
0263100000	--	15506	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151463,89	419974,24	2,16	4	11,98	8,09	2,06	3,94
0263100000	--	15507	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151330,90	420075,23	7,52	4	28,12	49,01	6,37	7,67
0263100000	--	15508	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151649,13	419957,66	7,66	4	30,13	55,27	6,32	8,75
0263100000	--	15513	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151530,93	419984,30	2,44	4	17,24	14,61	2,29	6,30
0263100000	--	15514	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151537,02	419985,91	2,71	4	16,82	14,31	2,34	6,04
0263100000	--	15515	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151542,87	419987,45	2,53	4	17,54	15,36	2,39	6,35
0263100000	--	15520	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151528,78	419936,78	2,42	4	17,64	15,24	2,34	6,47
0263100000	--	15521	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151531,07	419937,39	2,46	4	17,93	15,72	2,37	6,58
0263100000	--	15528	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151489,00	420235,12	4,60	6	24,62	35,83	0,10	7,55
0263100000	--	15530	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150956,44	420056,87	3,26	4	21,32	28,17	4,85	5,81
0263100000	--	15531	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150956,87	419778,37	2,74	4	22,34	26,72	3,47	7,70
0263100000	--	15532	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150957,80	419936,70	3,12	8	26,62	36,65	0,71	6,77
0263100000	--	15533	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151082,44	419866,51	2,42	4	11,06	7,53	2,43	3,15
0263100000	--	15534	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151081,97	419868,90	2,43	4	11,46	8,03	2,44	3,34
0263100000	--	15535	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151064,56	419973,58	2,65	4	12,80	8,84	2,02	4,38
0263100000	--	15536	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151030,30	420082,18	2,44	4	21,77	25,30	3,35	7,52
0263100000	--	15538	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151688,43	420265,70	2,89	4	11,78	8,09	2,18	3,71
0263100000	--	15539	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151691,46	420258,09	5,60	4	47,61	110,78	6,35	17,46
0263100000	--	15541	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151700,09	420233,31	4,84	4	24,60	36,42	4,97	7,34
0263100000	--	15542	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150841,00	419991,87	7,07	10	48,85	95,63	1,85	10,26
0263100000	--	15543	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150911,37	419938,53	7,15	10	47,71	93,18	1,51	10,30
0263100000	--	15544	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150920,84	420017,01	8,17	8	45,19	90,18	3,12	10,29

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15545	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150899,84	420035,65	6,17	9	50,72	107,01	1,98	16,29
0263100000	--	15557	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151331,25	420000,84	2,50	4	17,86	16,23	2,54	6,39
0263100000	--	15558	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151333,71	420001,49	2,44	4	17,86	16,22	2,54	6,39
0263100000	--	15559	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151327,94	420013,19	2,50	4	17,86	16,23	2,54	6,39
0263100000	--	15560	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151650,81	420016,74	6,32	5	22,02	19,69	0,04	8,77
0263100000	--	15561	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151650,46	420007,74	2,37	8	28,77	29,77	0,10	6,47
0263100000	--	15562	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151645,83	420006,61	2,48	8	22,57	16,45	0,10	6,50
0263100000	--	15563	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151148,31	419958,76	2,40	8	18,34	16,41	0,09	4,71
0263100000	--	15564	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151153,29	419963,28	4,70	8	18,60	16,53	0,06	6,46
0263100000	--	15571	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150880,39	419946,20	2,50	4	11,83	8,44	2,40	3,51
0263100000	--	15572	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150874,25	419959,05	2,49	4	11,71	8,09	2,25	3,73
0263100000	--	15573	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151078,20	419792,68	2,55	6	17,24	15,66	0,30	5,35
0263100000	--	15574	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151079,58	419791,28	2,70	6	20,38	26,78	1,67	6,04
0263100000	--	15576	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150890,37	420182,34	5,97	8	45,79	99,60	0,61	13,25
0263100000	--	15577	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150704,40	420107,84	2,54	4	14,81	13,39	3,14	4,26
0263100000	--	15578	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151458,59	419910,06	2,57	4	18,14	20,42	4,15	4,92
0263100000	--	15579	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151084,84	419956,96	7,67	10	45,00	91,66	1,24	8,76
0263100000	--	15580	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151094,13	419940,77	7,79	11	47,38	99,97	1,19	8,81
0263100000	--	15583	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151556,07	420116,34	2,86	8	37,13	63,78	0,08	13,73
0263100000	--	15584	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151559,42	420085,98	3,11	8	27,75	29,79	0,38	9,15
0263100000	--	15585	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151560,40	420081,37	2,44	8	24,64	34,50	0,09	7,59
0263100000	--	15588	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150782,31	420123,62	2,59	4	11,56	8,06	2,35	3,43
0263100000	--	15589	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151330,40	420013,83	2,49	4	17,86	16,23	2,54	6,39
0263100000	--	15590	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151328,74	420020,01	2,55	4	18,27	16,75	2,54	6,60
0263100000	--	15591	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151391,72	420017,46	3,48	4	13,19	9,84	2,23	4,31
0263100000	--	15592	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151390,62	420021,63	3,44	4	13,12	9,69	2,19	4,31
0263100000	--	15593	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151278,42	420057,87	2,48	4	18,73	18,21	2,76	6,61
0263100000	--	15594	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151279,13	420055,21	2,47	4	18,72	18,20	2,76	6,61
0263100000	--	15595	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151313,95	420077,31	2,60	4	19,28	19,18	2,81	6,84
0263100000	--	15596	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151311,24	420076,58	2,53	4	18,53	18,13	2,81	6,46
0263100000	--	15597	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151316,20	420057,48	2,60	4	14,27	12,43	3,02	4,13
0263100000	--	15598	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151319,11	420058,25	2,60	4	14,53	12,81	3,02	4,26
0263100000	--	15599	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151300,99	420114,38	2,49	4	19,30	19,36	2,84	6,81
0263100000	--	15600	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151303,73	420115,12	2,49	4	18,93	18,82	2,84	6,62
0263100000	--	15601	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151295,70	420134,11	2,46	4	19,30	19,35	2,84	6,81
0263100000	--	15602	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,44	420134,85	2,52	4	19,76	20,00	2,84	7,04
0263100000	--	15603	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151274,61	420115,58	2,49	4	18,69	17,34	2,55	6,81
0263100000	--	15604	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151273,95	420118,04	2,47	4	18,61	17,23	2,55	6,75
0263100000	--	15607	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151318,48	420356,91	2,54	4	19,44	15,94	2,07	7,63
0263100000	--	15608	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151310,96	420355,57	2,74	4	19,22	15,09	1,96	7,63
0263100000	--	15611	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151124,88	419976,36	2,38	4	17,41	15,35	2,45	6,25
0263100000	--	15612	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151129,00	419971,65	2,37	4	17,42	15,38	2,46	6,25

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15613	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151133,12	419966,95	2,38	4	17,43	15,42	2,46	6,25
0263100000	--	15614	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151137,24	419962,25	2,38	4	17,45	15,46	2,47	6,25
0263100000	--	15615	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151137,28	419962,20	2,35	8	22,71	23,09	0,07	6,44
0263100000	--	15616	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151137,89	419952,78	2,38	7	21,59	20,31	0,44	5,06
0263100000	--	15617	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151141,68	419956,13	2,38	4	18,27	16,20	2,40	6,72
0263100000	--	15619	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151542,04	420199,95	5,07	4	29,95	47,99	4,65	10,33
0263100000	--	15620	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151711,64	420407,60	5,77	4	36,81	73,91	5,92	12,49
0263100000	--	15621	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151701,42	420228,22	4,14	4	26,56	34,00	3,46	9,82
0263100000	--	15622	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151250,49	420104,69	2,50	4	19,28	19,45	2,87	6,77
0263100000	--	15623	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151257,03	420106,44	2,49	4	19,29	19,46	2,87	6,77
0263100000	--	15624	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151122,60	419982,68	2,39	4	18,39	16,52	2,45	6,76
0263100000	--	15625	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151188,30	419876,29	2,57	8	20,52	21,85	0,20	4,49
0263100000	--	15626	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151190,86	419875,69	2,43	5	10,16	6,43	0,11	2,63
0263100000	--	15627	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151176,64	419878,98	2,39	4	10,39	6,72	2,41	2,79
0263100000	--	15628	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151176,12	419876,61	2,41	4	10,38	6,71	2,43	2,77
0263100000	--	15630	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150673,40	420126,80	2,81	6	24,22	30,84	1,70	7,00
0263100000	--	15633	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151735,02	420396,55	6,79	8	39,68	51,03	0,03	11,49
0263100000	--	15634	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151003,91	419998,70	7,88	4	28,81	50,95	6,24	8,17
0263100000	--	15636	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151312,61	420371,59	2,75	6	16,82	16,48	0,72	4,50
0263100000	--	15637	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151599,38	419909,58	2,41	4	17,43	15,32	2,44	6,27
0263100000	--	15638	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151601,00	419903,52	2,39	4	17,42	15,31	2,44	6,27
0263100000	--	15639	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151602,61	419897,46	2,38	4	17,43	15,31	2,44	6,27
0263100000	--	15641	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151359,54	420377,82	2,52	6	20,04	18,41	0,09	7,60
0263100000	--	15642	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151489,00	420235,12	3,74	4	23,07	31,77	4,54	6,99
0263100000	--	15643	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151337,92	420193,26	3,98	4	19,36	21,95	3,56	6,05
0263100000	--	15646	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150700,76	420137,60	4,23	6	95,38	163,53	3,21	27,26
0263100000	--	15647	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150834,69	419979,70	2,31	4	9,50	5,35	1,89	3,04
0263100000	--	15650	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151396,55	419890,45	3,64	5	22,09	28,05	2,45	7,08
0263100000	--	15653	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151037,69	419782,78	2,42	8	18,72	16,69	0,07	3,97
0263100000	--	15657	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150825,10	420048,03	3,14	4	22,17	29,32	4,36	6,72
0263100000	--	15658	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150829,72	419837,69	5,12	4	31,91	56,42	5,29	10,66
0263100000	--	15659	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151235,05	419799,66	8,15	8	51,35	126,71	1,42	10,36
0263100000	--	15660	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150846,70	419979,87	2,21	4	14,17	11,71	2,66	4,66
0263100000	--	15662	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150853,72	420064,85	3,02	8	34,47	40,02	0,56	10,92
0263100000	--	15663	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150854,89	419864,74	2,53	4	18,48	21,18	4,22	5,02
0263100000	--	15664	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150857,23	419836,17	2,83	4	17,90	19,13	3,53	5,42
0263100000	--	15666	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150894,75	420068,22	3,87	5	26,95	43,84	1,43	7,98
0263100000	--	15667	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150894,32	420057,20	2,38	4	21,20	25,12	3,57	7,03
0263100000	--	15673	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151251,18	420170,63	2,52	4	12,74	9,81	2,60	3,77
0263100000	--	15674	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151317,47	420346,22	2,94	9	29,46	39,46	0,19	10,91
0263100000	--	15675	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151322,04	420346,64	2,19	7	16,46	14,46	0,19	5,41
0263100000	--	15678	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151664,42	419917,06	2,43	4	15,94	13,42	2,41	5,56

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15679	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151103,06	420110,34	2,88	4	14,04	12,32	3,42	3,58
0263100000	--	15684	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151477,23	419882,24	8,33	8	46,92	105,54	2,45	9,29
0263100000	--	15686	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151070,49	419862,38	2,49	6	15,90	15,24	2,34	3,24
0263100000	--	15688	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151649,34	420007,41	4,15	4	24,34	30,82	3,59	8,59
0263100000	--	15689	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151658,09	419966,11	2,39	4	17,22	14,08	2,19	6,42
0263100000	--	15690	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151655,95	419965,64	2,45	4	17,03	13,86	2,19	6,32
0263100000	--	15694	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151294,84	419876,94	2,35	4	17,09	14,37	2,30	6,25
0263100000	--	15695	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151293,23	419882,97	2,37	4	17,09	14,36	2,30	6,25
0263100000	--	15696	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151291,63	419889,01	2,41	4	16,38	13,54	2,30	5,91
0263100000	--	15697	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151286,48	419913,40	2,45	4	17,42	15,41	2,47	6,24
0263100000	--	15698	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151284,85	419919,43	2,44	4	17,68	15,73	2,47	6,37
0263100000	--	15705	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151439,31	420384,15	3,88	8	29,78	53,66	0,37	7,69
0263100000	--	15706	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151446,86	420369,03	2,94	4	18,80	20,61	3,49	5,93
0263100000	--	15707	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150756,95	420049,79	3,62	4	22,86	27,58	3,46	7,97
0263100000	--	15708	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151021,03	420014,91	2,47	4	14,38	9,01	1,62	5,58
0263100000	--	15710	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151027,86	419964,24	2,72	4	13,75	10,75	2,40	4,48
0263100000	--	15711	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151024,49	420103,86	3,60	4	38,27	89,44	8,12	11,02
0263100000	--	15713	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151091,52	419982,69	2,41	4	17,20	14,93	2,41	6,19
0263100000	--	15716	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151666,78	419917,58	2,44	4	18,44	16,42	2,41	6,81
0263100000	--	15717	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151665,61	419911,64	2,45	4	17,84	15,72	2,42	6,50
0263100000	--	15718	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150830,58	419996,24	2,52	4	12,80	10,24	3,14	3,25
0263100000	--	15722	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151509,77	419958,22	7,64	4	29,96	54,71	6,31	8,67
0263100000	--	15723	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151541,42	419913,40	3,47	7	23,33	26,43	0,32	8,55
0263100000	--	15724	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151542,26	419900,64	3,10	6	27,10	26,48	1,44	9,70
0263100000	--	15728	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150876,10	419960,35	2,48	4	9,74	5,88	2,25	2,75
0263100000	--	15729	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151228,79	419885,45	2,75	4	15,78	13,41	2,48	5,44
0263100000	--	15730	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151232,72	419860,40	2,42	4	17,91	15,92	2,44	6,51
0263100000	--	15738	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150872,10	419965,48	2,48	4	11,73	8,45	2,55	3,32
0263100000	--	15739	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150776,95	420154,95	2,55	4	11,42	7,89	2,35	3,37
0263100000	--	15740	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150774,68	420154,35	2,55	4	11,48	7,97	2,35	3,41
0263100000	--	15741	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151153,67	420153,71	5,65	4	31,69	57,13	5,51	10,30
0263100000	--	15746	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151056,79	419789,13	2,61	4	9,59	5,53	1,93	2,86
0263100000	--	15750	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151264,25	419913,78	8,16	4	29,81	54,52	6,44	8,47
0263100000	--	15751	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,98	419871,86	8,20	4	29,73	53,82	6,25	8,62
0263100000	--	15752	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151267,55	419901,75	8,15	4	29,41	52,83	6,24	8,47
0263100000	--	15766	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151287,41	419915,95	2,41	6	24,74	21,80	1,79	8,47
0263100000	--	15767	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151291,20	419916,98	2,81	5	16,07	15,56	0,85	4,78
0263100000	--	15768	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151293,05	419895,64	2,35	4	17,59	14,17	2,13	6,67
0263100000	--	15769	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151606,32	419899,38	3,46	4	20,21	24,10	3,86	6,26
0263100000	--	15770	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151610,05	419900,38	3,48	4	20,25	24,18	3,86	6,27
0263100000	--	15783	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150993,16	420183,89	2,92	4	21,67	28,92	4,76	6,08
0263100000	--	15784	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150994,98	420084,26	3,09	4	35,69	64,61	5,05	12,79

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15785	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151530,46	419930,54	2,44	6	19,75	14,99	0,20	6,35
0263100000	--	15786	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151530,94	419924,10	5,23	7	35,34	53,89	3,52	7,69
0263100000	--	15787	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151718,03	419980,97	4,56	6	31,41	40,66	2,31	8,63
0263100000	--	15788	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151004,77	420101,45	2,83	4	49,93	155,81	12,48	12,49
0263100000	--	15789	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151006,40	419964,71	4,27	7	28,74	45,91	0,43	7,76
0263100000	--	15791	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151553,84	420132,91	2,64	7	33,95	53,46	0,06	12,67
0263100000	--	15792	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151315,53	420372,19	2,76	10	16,09	14,32	0,01	4,10
0263100000	--	15801	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151471,24	420257,03	3,67	18	63,20	183,12	0,60	14,59
0263100000	--	15802	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151527,91	420237,41	2,58	4	20,40	24,94	4,06	6,15
0263100000	--	15804	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151305,62	420330,39	7,29	10	45,08	85,70	0,19	13,92
0263100000	--	15807	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,94	420322,75	7,34	10	42,94	71,02	1,35	13,92
0263100000	--	15811	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150777,90	419947,36	7,20	11	54,49	98,85	0,03	10,30
0263100000	--	15813	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151757,67	420220,67	6,57	6	41,99	97,93	1,74	10,95
0263100000	--	15814	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151752,61	419951,06	7,51	6	43,86	108,33	2,98	12,50
0263100000	--	15815	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151732,85	420098,18	7,44	13	59,31	157,96	0,08	8,56
0263100000	--	15816	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151721,63	420273,47	8,05	8	61,80	195,37	0,62	13,33
0263100000	--	15817	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151739,65	420300,39	7,40	6	42,42	103,28	1,80	12,12
0263100000	--	15818	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151743,83	420074,13	7,76	8	42,54	89,75	0,18	9,33
0263100000	--	15819	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151749,42	419908,75	8,50	8	90,53	380,29	0,20	26,17
0263100000	--	15823	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151084,76	419944,73	7,66	10	46,91	97,17	1,26	9,05
0263100000	--	15824	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150910,26	420048,24	2,14	4	20,37	21,31	2,94	7,28
0263100000	--	15825	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150907,40	420047,52	2,13	8	20,30	18,50	0,08	4,36
0263100000	--	15826	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150772,97	419944,02	2,41	4	9,30	5,40	2,29	2,36
0263100000	--	15827	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150770,93	419942,85	2,39	4	10,73	7,08	2,36	3,01
0263100000	--	15828	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150881,20	419951,56	2,51	4	12,50	9,21	2,40	4,01
0263100000	--	15829	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150883,18	419952,96	2,51	4	9,96	6,17	2,40	2,74
0263100000	--	15830	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151099,43	420039,67	2,36	4	13,02	9,85	2,39	4,12
0263100000	--	15831	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151100,02	420037,35	2,38	4	15,01	12,23	2,39	5,12
0263100000	--	15832	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151085,95	419788,57	2,45	4	15,91	15,23	3,11	4,82
0263100000	--	15833	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151082,91	419792,30	2,50	6	21,86	12,44	0,08	6,07
0263100000	--	15834	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151078,20	419788,48	3,78	6	24,99	22,47	2,08	7,08
0263100000	--	15835	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151533,52	420421,97	3,40	6	24,34	28,16	1,24	8,01
0263100000	--	15836	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151554,80	420414,84	3,41	4	27,05	32,27	3,05	10,43
0263100000	--	15837	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151548,03	420406,89	3,37	4	27,57	34,98	3,31	10,43
0263100000	--	15838	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151591,12	419971,04	2,39	4	17,77	15,80	2,45	6,45
0263100000	--	15839	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151593,49	419971,68	2,40	4	17,53	15,47	2,45	6,31
0263100000	--	15841	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150868,94	419973,73	2,49	4	13,72	11,54	2,96	3,90
0263100000	--	15842	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150874,95	419952,09	2,48	4	11,63	8,28	2,50	3,32
0263100000	--	15843	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150885,67	420060,45	2,21	4	13,50	11,33	3,12	3,63
0263100000	--	15844	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150885,98	420147,52	2,54	4	11,58	8,09	2,35	3,44
0263100000	--	15846	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150893,87	420142,24	3,04	4	17,81	18,14	3,15	5,76
0263100000	--	15850	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151387,45	420306,59	2,66	4	9,87	5,89	2,02	2,91

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15855	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151665,33	419924,23	2,40	4	17,59	15,38	2,41	6,39
0263100000	--	15858	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151590,25	419983,76	2,53	4	18,35	16,42	2,43	6,75
0263100000	--	15859	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151660,70	419960,22	2,42	4	24,66	32,30	3,75	8,56
0263100000	--	15860	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151664,42	419961,02	2,43	6	20,08	16,57	0,25	6,23
0263100000	--	15864	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151323,65	420289,28	2,62	4	9,93	5,90	1,97	2,99
0263100000	--	15865	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151330,75	420292,54	2,62	4	9,96	5,79	1,84	3,15
0263100000	--	15866	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151330,75	420292,54	2,60	4	9,23	5,11	1,84	2,78
0263100000	--	15872	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151334,68	420189,04	6,75	13	54,69	143,55	0,01	11,08
0263100000	--	15873	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151337,50	420167,03	6,82	11	56,20	140,51	1,10	10,99
0263100000	--	15876	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151423,58	419839,77	8,43	8	47,97	109,96	2,97	9,93
0263100000	--	15877	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151657,64	419909,89	7,68	4	30,75	57,70	6,50	8,87
0263100000	--	15878	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151544,17	420016,64	7,44	11	46,00	80,27	0,30	7,82
0263100000	--	15880	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151427,97	419942,04	6,49	8	45,10	103,11	3,12	8,78
0263100000	--	15881	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151599,55	420425,66	8,01	4	42,17	107,71	8,68	12,40
0263100000	--	15882	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151317,39	420125,63	7,44	4	30,75	58,56	6,94	8,42
0263100000	--	15884	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,25	420066,83	8,25	8	36,87	65,50	0,21	7,86
0263100000	--	15885	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151259,45	420097,48	7,42	4	30,15	56,21	6,77	8,31
0263100000	--	15886	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151269,66	420065,08	7,43	8	37,47	62,18	0,28	12,08
0263100000	--	15887	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151265,99	420099,23	7,43	4	30,13	56,15	6,77	8,30
0263100000	--	15888	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151267,64	420072,68	7,52	4	28,94	51,95	6,60	7,87
0263100000	--	15902	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151272,15	419931,24	2,31	4	14,87	13,61	3,26	4,17
0263100000	--	15904	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151308,62	419998,07	2,43	4	17,99	16,55	2,58	6,41
0263100000	--	15905	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151379,65	420014,05	3,49	4	13,50	10,28	2,29	4,43
0263100000	--	15906	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151378,52	420018,33	3,41	4	13,03	9,25	2,05	4,43
0263100000	--	15907	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151259,37	420052,70	2,53	4	13,63	11,18	2,76	4,06
0263100000	--	15908	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151260,08	420050,04	2,47	4	18,52	17,92	2,76	6,51
0263100000	--	15909	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151266,36	420051,74	2,51	4	18,77	18,27	2,76	6,63
0263100000	--	15910	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151285,50	420056,94	2,44	4	18,94	18,51	2,76	6,72
0263100000	--	15911	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151297,56	420062,99	2,59	4	14,02	11,88	2,87	4,14
0263100000	--	15912	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,30	420060,22	2,55	4	14,76	12,96	2,87	4,52
0263100000	--	15913	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151287,72	420119,04	2,80	6	31,10	35,33	2,55	9,81
0263100000	--	15914	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151287,06	420121,50	2,49	4	18,63	17,26	2,55	6,78
0263100000	--	15915	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151267,42	420116,32	2,45	4	18,03	16,49	2,55	6,47
0263100000	--	15916	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151261,16	420114,67	2,45	4	18,29	16,83	2,55	6,59
0263100000	--	15917	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151254,79	420112,99	2,40	4	18,29	16,82	2,55	6,59
0263100000	--	15918	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151248,41	420111,31	2,30	4	18,49	17,08	2,55	6,70
0263100000	--	15919	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151293,00	420175,88	2,69	4	13,88	11,78	2,96	4,00
0263100000	--	15920	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151292,23	420178,73	2,71	4	14,21	12,26	2,96	4,16
0263100000	--	15921	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151280,63	420172,54	2,69	4	13,60	11,32	2,91	3,89
0263100000	--	15928	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150989,37	419927,27	7,77	8	43,60	92,03	2,69	9,12
0263100000	--	15929	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150989,78	419916,96	8,08	8	43,49	91,56	2,67	9,12
0263100000	--	15930	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151180,78	420047,72	7,84	8	41,94	77,65	3,28	8,48

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	15931	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151184,22	420037,69	8,23	11	50,64	98,59	0,36	8,48
0263100000	--	15932	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151183,26	419987,79	7,73	13	52,39	105,42	1,24	8,25
0263100000	--	15933	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151254,27	419847,80	7,81	10	38,24	75,94	0,48	8,29
0263100000	--	15934	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151246,12	419846,29	7,67	12	46,74	90,01	0,13	8,29
0263100000	--	15935	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151078,60	419951,47	7,82	14	47,75	79,24	0,05	9,05
0263100000	--	15943	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151711,23	420005,02	2,41	4	17,72	15,37	2,37	6,49
0263100000	--	15947	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150881,60	419921,20	7,17	10	47,39	93,67	1,04	10,33
0263100000	--	15948	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151629,64	419996,52	7,65	7	33,38	59,32	1,66	8,62
0263100000	--	15949	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151644,38	419986,93	7,68	8	36,87	57,51	0,09	12,26
0263100000	--	15950	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151632,42	419984,22	7,62	6	37,02	65,62	3,02	12,26
0263100000	--	15951	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151636,65	420004,54	8,17	7	37,78	68,69	3,15	8,61
0263100000	--	15952	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151507,51	419966,59	7,66	4	29,97	54,76	6,30	8,66
0263100000	--	15953	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151549,40	419935,47	5,54	4	34,30	72,24	7,44	9,71
0263100000	--	15954	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150921,09	419779,37	2,94	5	24,00	25,91	0,04	9,17
0263100000	--	15959	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150910,30	419780,98	7,95	11	43,87	103,35	0,39	12,18
0263100000	--	15962	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150900,50	420070,93	2,34	4	26,80	38,17	4,11	9,30
0263100000	--	15967	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151124,73	419845,97	2,48	4	16,97	14,53	2,38	6,10
0263100000	--	15971	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151297,20	420345,59	2,66	4	22,33	30,20	4,60	6,56
0263100000	--	15973	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151337,92	420193,26	5,22	5	31,40	60,80	0,94	8,77
0263100000	--	15977	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150937,15	419784,86	2,97	4	34,05	53,60	4,17	12,86
0263100000	--	15979	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151666,83	419923,10	2,51	4	14,54	13,05	3,24	4,04
0263100000	--	15985	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151070,44	419788,38	4,94	6	30,46	44,67	0,65	9,98
0263100000	--	15986	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151031,19	419784,04	2,46	4	20,05	23,86	3,86	6,13
0263100000	--	15987	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151031,94	419780,25	2,48	7	19,96	16,42	0,07	6,06
0263100000	--	15994	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,92	419905,96	3,61	8	37,50	36,81	0,15	10,08
0263100000	--	15995	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151288,10	419907,38	2,37	6	23,23	32,60	0,32	6,24
0263100000	--	15996	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151291,36	419901,70	2,40	4	16,85	13,38	2,13	6,30
0263100000	--	15997	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151293,41	419902,28	2,43	4	16,89	13,43	2,13	6,32
0263100000	--	15998	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151381,68	419888,95	2,40	4	18,11	16,17	2,45	6,61
0263100000	--	15999	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151382,32	419886,59	2,38	4	17,49	15,42	2,45	6,30
0263100000	--	16000	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151388,40	419888,24	2,39	4	21,78	20,67	2,45	8,44
0263100000	--	16001	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151504,87	420111,77	6,43	14	64,78	144,43	1,26	8,50
0263100000	--	16003	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151403,88	419946,51	2,87	4	20,00	18,08	2,25	7,63
0263100000	--	16004	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151406,29	419947,17	4,33	12	41,00	48,62	0,16	10,99
0263100000	--	16005	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151563,87	420066,69	2,52	8	37,98	37,87	0,54	10,13
0263100000	--	16006	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151571,01	420068,30	2,49	4	24,32	35,44	4,77	7,32
0263100000	--	16007	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151565,92	420056,77	2,53	4	21,01	25,00	3,65	6,91
0263100000	--	16008	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151375,89	420210,10	2,62	4	21,45	25,65	3,60	7,13
0263100000	--	16009	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151377,50	420304,54	2,77	4	10,02	6,09	2,07	2,94
0263100000	--	16010	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151381,88	420303,40	6,41	4	36,67	82,76	8,04	10,29
0263100000	--	16012	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151006,55	419965,38	6,25	4	43,27	113,22	8,87	12,77
0263100000	--	16013	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151046,98	419917,83	7,63	8	48,34	130,82	1,83	12,06

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16014	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151076,73	419976,42	2,70	4	13,75	10,35	2,22	4,64
0263100000	--	16015	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151039,01	419971,71	2,73	4	13,84	10,75	2,27	4,56
0263100000	--	16016	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151040,13	419967,28	2,75	4	13,69	10,40	2,19	4,56
0263100000	--	16017	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151025,20	419782,76	2,41	4	14,14	12,34	3,08	3,95
0263100000	--	16018	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150958,88	419771,03	2,50	4	10,21	6,51	2,44	2,68
0263100000	--	16019	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150958,88	419771,03	2,47	8	18,21	20,20	0,15	5,02
0263100000	--	16020	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150948,97	419768,82	2,50	4	14,85	12,11	2,42	5,03
0263100000	--	16021	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150948,43	419771,18	2,51	4	9,93	6,15	2,42	2,56
0263100000	--	16022	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,65	420199,16	7,10	4	28,23	49,51	6,52	7,59
0263100000	--	16023	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150744,73	419955,28	2,39	4	9,32	5,38	2,10	2,54
0263100000	--	16024	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150744,07	419957,73	2,38	4	11,46	8,11	2,54	3,21
0263100000	--	16025	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150733,16	419952,31	2,40	4	9,48	5,61	2,27	2,44
0263100000	--	16026	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150732,53	419954,66	2,40	4	10,96	7,41	2,44	3,07
0263100000	--	16027	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151075,58	419980,92	2,73	4	14,38	11,83	2,54	4,64
0263100000	--	16036	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151407,04	420228,31	2,62	4	21,36	26,75	4,01	6,67
0263100000	--	16041	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151018,39	419976,35	7,83	4	28,80	50,99	6,28	8,12
0263100000	--	16042	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151042,38	419983,89	7,93	5	28,72	51,05	3,29	7,88
0263100000	--	16045	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151256,29	420179,21	3,17	4	19,80	21,07	3,10	6,80
0263100000	--	16049	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151311,27	419838,42	2,45	4	17,36	15,03	2,39	6,29
0263100000	--	16051	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151329,27	420081,43	7,46	4	29,01	52,44	6,81	7,67
0263100000	--	16052	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151512,40	420260,35	5,95	10	72,09	155,96	2,97	12,26
0263100000	--	16053	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151097,52	419984,21	2,41	4	17,21	14,94	2,41	6,19
0263100000	--	16059	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151263,86	420187,68	3,23	6	30,49	50,27	0,29	10,28
0263100000	--	16066	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150939,84	420098,26	5,05	4	30,89	57,26	6,18	9,26
0263100000	--	16067	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150853,59	420136,90	2,67	4	16,67	15,88	2,95	5,40
0263100000	--	16068	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150854,38	420134,06	2,70	5	17,19	16,46	2,75	5,70
0263100000	--	16070	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151549,01	419989,07	2,66	6	31,82	37,01	2,44	9,88
0263100000	--	16071	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151129,58	420007,82	3,60	4	32,37	55,34	4,89	11,29
0263100000	--	16075	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151719,25	419961,98	2,40	4	19,73	17,45	2,31	7,59
0263100000	--	16078	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150702,59	420133,58	3,34	4	21,86	29,27	4,69	6,24
0263100000	--	16079	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150709,96	420021,60	3,90	8	18,33	18,21	0,43	4,32
0263100000	--	16081	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150709,61	420134,89	2,45	4	15,94	15,53	3,40	4,57
0263100000	--	16084	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151024,74	419924,07	5,77	4	30,11	56,64	7,40	7,65
0263100000	--	16085	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151025,37	419938,04	3,50	4	17,95	20,10	4,31	4,67
0263100000	--	16087	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151033,88	420019,66	2,60	4	11,48	8,22	2,73	3,01
0263100000	--	16090	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151471,41	420305,11	8,47	8	56,76	135,71	3,90	9,63
0263100000	--	16091	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151359,29	419962,41	8,45	10	47,99	104,09	0,36	9,76
0263100000	--	16099	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150775,66	420140,34	4,11	4	50,38	138,76	8,14	17,07
0263100000	--	16105	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150858,40	419995,84	7,12	10	50,74	105,83	1,30	10,53
0263100000	--	16107	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150782,14	420133,98	2,54	4	11,42	7,89	2,35	3,38
0263100000	--	16111	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151765,92	420257,35	2,42	4	13,55	11,46	3,24	3,54
0263100000	--	16116	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150737,19	420030,02	3,31	4	19,63	24,00	4,62	5,19

## Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep:

(hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16117	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151520,66	419934,59	7,89	4	29,57	53,73	6,42	8,36
0263100000	--	16118	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151640,59	419955,78	7,61	8	40,20	67,35	1,60	8,75
0263100000	--	16119	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151326,71	419853,62	8,07	10	54,45	98,53	2,39	8,50
0263100000	--	16125	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151215,62	420160,69	2,68	14	57,04	86,33	0,05	10,18
0263100000	--	16126	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151346,62	420220,79	5,05	18	59,25	158,29	0,11	14,86
0263100000	--	16127	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150882,45	420031,42	6,04	10	62,38	122,92	0,45	22,24
0263100000	--	16129	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150857,88	420132,14	2,73	4	17,21	16,55	2,90	5,70
0263100000	--	16130	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150801,70	420123,16	2,70	4	17,21	16,55	2,90	5,70
0263100000	--	16131	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150974,02	420104,05	2,71	6	24,80	31,40	0,75	6,75
0263100000	--	16132	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151079,29	420030,63	2,69	10	31,82	34,69	0,14	5,65
0263100000	--	16133	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151049,57	419782,48	2,46	6	21,57	25,25	1,45	5,46
0263100000	--	16134	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151050,36	419778,55	2,44	4	18,55	21,12	4,01	5,29
0263100000	--	16135	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151411,76	419892,85	2,48	4	17,31	14,74	2,33	6,33
0263100000	--	16136	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151412,33	419890,59	2,46	4	17,30	14,73	2,33	6,33
0263100000	--	16137	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151400,13	419887,35	2,44	4	17,25	14,68	2,33	6,30
0263100000	--	16138	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151392,98	419885,44	2,44	4	19,35	17,11	2,33	7,41
0263100000	--	16139	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151586,26	419974,36	2,40	4	17,37	15,28	2,45	6,24
0263100000	--	16140	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151588,63	419974,99	2,39	4	17,86	15,87	2,45	6,49
0263100000	--	16141	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151587,90	419968,35	2,34	8	30,73	33,04	1,78	5,87
0263100000	--	16142	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151590,28	419951,46	2,35	4	17,37	15,28	2,45	6,24
0263100000	--	16143	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151592,65	419952,09	2,38	4	20,47	19,07	2,45	7,79
0263100000	--	16144	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151591,87	419945,43	2,38	4	17,38	15,28	2,45	6,24
0263100000	--	16145	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151595,05	419993,36	2,46	8	25,08	26,46	0,56	6,54
0263100000	--	16146	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150870,06	419957,34	2,52	4	11,35	7,83	2,37	3,31
0263100000	--	16178	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151716,39	420134,52	7,12	6	97,99	534,86	4,19	25,86
0263100000	--	16179	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151313,64	419838,77	2,48	4	17,32	14,98	2,39	6,27
0263100000	--	16180	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150760,43	420053,26	4,96	4	26,95	41,99	4,89	8,59
0263100000	--	16183	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150766,68	420195,04	2,46	4	14,49	13,08	3,41	3,83
0263100000	--	16184	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150773,26	419952,69	2,56	5	13,45	11,02	0,18	3,85
0263100000	--	16185	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150769,53	420167,76	2,47	4	11,30	7,71	2,30	3,35
0263100000	--	16186	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150845,87	420071,77	6,80	6	44,27	94,37	3,54	14,51
0263100000	--	16187	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150929,18	420097,25	7,07	6	42,02	103,77	0,80	12,01
0263100000	--	16188	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150955,10	420099,05	7,04	8	50,10	108,00	1,56	17,45
0263100000	--	16189	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150874,10	419846,09	6,15	6	44,77	117,42	1,50	12,50
0263100000	--	16192	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151167,11	420124,79	6,79	8	44,64	104,75	1,23	9,20
0263100000	--	16193	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151171,71	420103,09	6,75	8	45,03	105,86	1,25	9,23
0263100000	--	16194	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151173,58	420011,86	3,45	17	71,23	244,17	0,03	14,15
0263100000	--	16196	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150880,53	420160,07	2,57	4	11,49	7,99	2,36	3,38
0263100000	--	16197	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151152,54	420126,29	4,60	10	36,82	75,56	0,39	5,93
0263100000	--	16198	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150996,23	420004,38	2,36	4	13,33	9,01	1,87	4,80
0263100000	--	16199	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151001,56	420007,22	3,14	4	17,75	17,09	2,81	6,05
0263100000	--	16200	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151080,42	420025,51	2,58	9	27,51	39,22	0,58	5,47

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16201	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151079,07	420030,58	2,69	6	23,14	32,07	0,23	7,18
0263100000	--	16202	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151408,20	420211,54	2,48	4	15,02	11,86	2,26	5,25
0263100000	--	16204	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151411,34	420310,45	5,20	4	31,67	62,10	7,14	8,69
0263100000	--	16207	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151421,18	420391,06	2,40	4	22,83	22,97	2,60	8,81
0263100000	--	16211	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151442,70	420357,41	2,90	4	19,22	21,22	3,44	6,17
0263100000	--	16212	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151444,05	420328,10	2,33	6	39,34	45,13	1,82	15,34
0263100000	--	16214	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151445,95	420349,74	2,83	4	29,29	52,90	6,47	8,17
0263100000	--	16216	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151723,46	420197,77	5,02	4	30,68	57,12	6,36	8,98
0263100000	--	16217	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151725,72	420032,71	2,63	4	15,36	12,61	2,38	5,30
0263100000	--	16218	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151727,19	420026,89	2,38	4	33,44	69,88	8,31	8,41
0263100000	--	16219	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151739,36	420323,68	2,53	4	17,95	20,07	4,23	4,74
0263100000	--	16220	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151746,19	420296,91	2,05	4	16,50	13,40	2,22	6,03
0263100000	--	16221	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151311,45	420343,50	3,75	7	36,10	55,95	0,14	13,84
0263100000	--	16225	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150877,79	420170,97	2,59	4	11,47	7,96	2,35	3,38
0263100000	--	16226	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150875,68	420169,94	2,58	4	11,49	7,98	2,35	3,39
0263100000	--	16227	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151286,09	420347,35	7,59	12	45,53	63,17	0,06	15,88
0263100000	--	16229	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151595,86	419954,48	2,66	6	25,83	27,33	2,28	7,95
0263100000	--	16230	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151653,15	419995,30	2,44	4	17,36	14,65	2,29	6,39
0263100000	--	16231	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151655,39	419995,81	2,42	4	17,10	14,36	2,29	6,26
0263100000	--	16236	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151263,57	420108,20	2,49	4	19,29	19,45	2,87	6,77
0263100000	--	16237	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151270,11	420109,95	2,50	4	19,28	19,45	2,87	6,77
0263100000	--	16238	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,64	420111,71	2,49	4	19,29	19,46	2,87	6,77
0263100000	--	16239	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151283,18	420113,46	2,50	4	19,28	19,45	2,87	6,77
0263100000	--	16240	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151289,72	420115,21	2,55	7	30,58	36,32	2,87	6,38
0263100000	--	16241	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151129,71	419819,12	2,83	11	44,38	84,14	0,12	9,51
0263100000	--	16242	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151181,75	419789,84	2,53	9	28,77	34,36	0,92	6,37
0263100000	--	16243	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151175,30	419790,74	2,39	8	27,69	28,73	0,58	7,69
0263100000	--	16244	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151180,78	419802,13	2,43	4	10,49	6,57	2,23	3,30
0263100000	--	16249	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151713,57	420005,44	2,36	4	17,64	15,28	2,37	6,46
0263100000	--	16253	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151515,87	419920,09	7,74	4	29,26	52,41	6,27	8,36
0263100000	--	16254	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151299,48	419947,60	7,71	4	30,34	56,61	6,63	8,54
0263100000	--	16255	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151523,95	419922,24	7,69	4	29,29	52,54	6,27	8,36
0263100000	--	16260	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150742,65	420026,76	3,02	4	26,81	44,85	6,45	6,95
0263100000	--	16261	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150742,73	420044,40	3,30	4	38,38	58,13	3,77	15,42
0263100000	--	16266	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151116,84	419838,19	2,53	4	16,75	14,94	2,58	5,80
0263100000	--	16268	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151057,16	419787,23	2,51	8	17,84	19,50	0,01	5,68
0263100000	--	16269	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151063,98	419790,50	2,53	6	14,85	9,61	0,79	5,16
0263100000	--	16270	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151059,94	419786,14	2,49	6	21,15	26,09	0,28	6,03
0263100000	--	16277	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151200,76	419852,75	8,41	7	39,11	70,20	2,59	10,29
0263100000	--	16278	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151218,11	419822,00	7,87	10	48,52	103,05	1,85	9,03
0263100000	--	16284	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150837,74	419908,61	7,35	10	54,95	164,21	1,29	15,00
0263100000	--	16290	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151463,28	420046,12	3,11	4	16,82	17,68	4,08	4,33

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16291	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151715,38	420078,13	4,61	4	34,37	62,21	5,18	12,00
0263100000	--	16292	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150775,97	419854,48	2,73	4	17,74	19,67	4,39	4,48
0263100000	--	16293	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150781,76	420118,11	4,70	10	34,70	55,69	0,15	7,55
0263100000	--	16295	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151038,87	419780,33	2,47	4	9,20	4,85	1,64	2,96
0263100000	--	16297	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151044,14	420096,92	3,03	4	21,38	28,47	5,06	5,63
0263100000	--	16298	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151055,04	419858,82	2,37	4	10,34	6,65	2,41	2,77
0263100000	--	16299	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151057,97	420025,58	2,58	4	19,06	21,19	3,53	5,99
0263100000	--	16300	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151066,56	420095,34	2,95	6	27,47	46,41	2,65	7,73
0263100000	--	16301	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151132,51	420152,56	2,96	4	19,98	22,52	3,44	6,55
0263100000	--	16302	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151134,62	420144,93	2,50	4	13,32	11,07	3,22	3,43
0263100000	--	16304	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151334,64	420189,03	4,07	4	25,04	36,11	4,51	8,01
0263100000	--	16305	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151352,60	420300,75	5,59	4	37,23	82,18	7,20	11,42
0263100000	--	16307	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151292,63	419876,31	2,37	4	18,94	16,49	2,30	7,19
0263100000	--	16309	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150793,88	419875,94	2,69	4	23,13	32,34	4,74	6,83
0263100000	--	16310	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150767,77	420025,91	6,64	4	77,62	336,48	13,07	25,74
0263100000	--	16311	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150803,12	420054,98	2,85	4	14,99	12,44	2,48	5,02
0263100000	--	16314	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150806,72	419895,93	2,70	4	24,85	35,05	4,32	8,09
0263100000	--	16317	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151338,95	419930,89	8,22	8	44,64	97,76	2,49	10,34
0263100000	--	16318	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151341,58	419920,89	8,25	8	44,88	99,63	2,46	10,34
0263100000	--	16319	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151403,27	419948,59	8,32	10	45,32	99,83	0,09	10,57
0263100000	--	16320	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151279,88	420175,34	2,69	4	14,42	12,51	2,91	4,31
0263100000	--	16321	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151267,76	420170,93	2,81	6	16,53	10,98	0,12	4,60
0263100000	--	16322	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151266,58	420175,38	3,21	4	28,06	43,38	4,60	9,44
0263100000	--	16327	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151332,91	419994,67	4,57	6	22,87	31,69	0,02	6,70
0263100000	--	16328	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151302,75	420107,81	2,60	4	19,14	19,12	2,84	6,73
0263100000	--	16329	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151302,02	420121,52	2,47	4	19,67	19,87	2,84	6,99
0263100000	--	16332	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151343,28	420295,68	2,62	4	9,69	5,63	1,94	2,93
0263100000	--	16333	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151353,66	420296,59	3,51	4	9,39	5,37	1,97	2,74
0263100000	--	16339	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151565,17	420101,88	2,63	4	25,37	36,65	4,42	8,24
0263100000	--	16340	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151557,12	420100,13	2,59	6	25,27	34,80	0,21	8,59
0263100000	--	16341	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151557,08	420099,28	2,60	5	14,20	12,86	1,80	4,22
0263100000	--	16342	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150779,54	420144,47	2,57	4	11,42	7,89	2,35	3,38
0263100000	--	16343	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150777,27	420143,87	2,55	4	11,48	7,97	2,35	3,41
0263100000	--	16344	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151242,19	420168,94	4,33	9	33,68	48,81	0,10	9,34
0263100000	--	16345	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151227,97	419878,72	2,39	4	17,57	15,61	2,47	6,31
0263100000	--	16346	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151229,55	419872,62	2,38	4	17,55	15,56	2,46	6,31
0263100000	--	16347	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151231,14	419866,51	2,42	4	17,54	15,52	2,46	6,31
0263100000	--	16348	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151235,09	419861,02	2,43	6	17,52	15,47	0,17	6,31
0263100000	--	16349	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151281,72	419936,30	2,47	4	17,23	15,28	2,50	6,12
0263100000	--	16350	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151581,54	419911,14	7,71	4	29,92	54,92	6,47	8,49
0263100000	--	16351	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151605,43	419950,56	7,75	4	29,16	52,05	6,23	8,33
0263100000	--	16352	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151601,12	419973,76	7,73	5	30,02	54,89	0,01	8,70

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16355	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151491,28	419901,37	7,91	8	42,75	96,44	1,11	10,48
0263100000	--	16356	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151719,32	420218,75	6,95	8	60,90	167,21	1,61	14,14
0263100000	--	16361	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150836,34	419987,33	7,07	9	45,31	100,49	2,60	10,26
0263100000	--	16365	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151343,28	420295,68	2,58	4	9,99	5,92	1,94	3,08
0263100000	--	16368	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151127,01	419845,27	2,47	4	16,97	14,53	2,38	6,10
0263100000	--	16374	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151304,18	419829,92	2,41	4	17,07	14,00	2,22	6,32
0263100000	--	16375	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151304,77	419827,79	2,43	4	17,96	14,99	2,22	6,77
0263100000	--	16376	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151485,47	420325,96	3,05	7	28,38	47,43	0,03	8,82
0263100000	--	16377	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151487,36	420326,71	1,98	7	29,96	54,49	0,03	8,70
0263100000	--	16379	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151600,13	419916,30	2,39	4	17,67	15,62	2,44	6,42
0263100000	--	16380	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151602,61	419897,46	2,42	4	21,70	20,51	2,44	8,44
0263100000	--	16386	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150850,78	420163,34	10,36	6	34,00	54,63	0,13	11,61
0263100000	--	16387	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150846,14	419819,89	2,73	8	11,16	9,39	1,39	1,40
0263100000	--	16388	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151145,61	420051,44	2,94	4	15,56	14,80	3,32	4,45
0263100000	--	16389	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151037,90	419843,12	2,48	4	13,21	10,05	2,37	4,23
0263100000	--	16390	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151413,54	420371,75	6,99	8	42,30	92,15	1,38	11,08
0263100000	--	16391	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151597,41	419933,99	2,45	4	17,37	15,27	2,45	6,24
0263100000	--	16392	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151593,65	419953,90	2,39	4	17,09	14,30	2,28	6,27
0263100000	--	16393	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151411,16	419896,65	2,38	4	17,64	14,73	2,24	6,59
0263100000	--	16394	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151417,83	419896,13	2,38	4	17,09	14,11	2,24	6,31
0263100000	--	16395	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151429,76	419899,34	2,33	4	16,57	13,53	2,24	6,05
0263100000	--	16396	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151385,53	419885,87	2,31	4	17,43	14,84	2,35	6,37
0263100000	--	16397	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151379,37	419884,24	2,44	4	17,44	14,85	2,35	6,37
0263100000	--	16398	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151373,21	419882,60	2,46	4	17,67	15,15	2,33	6,63
0263100000	--	16399	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151472,24	419970,84	2,40	4	16,86	13,36	2,11	6,32
0263100000	--	16400	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151472,80	419968,80	2,38	4	17,03	13,54	2,11	6,41
0263100000	--	16401	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151466,14	419969,22	2,42	4	16,76	13,25	2,11	6,27
0263100000	--	16402	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151460,08	419967,61	2,44	4	16,76	13,25	2,11	6,27
0263100000	--	16403	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151454,03	419966,01	2,39	6	27,20	25,36	2,12	8,98
0263100000	--	16413	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150874,98	420142,57	2,73	4	17,65	17,81	3,12	5,70
0263100000	--	16414	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150876,44	420137,06	2,73	4	17,57	17,59	3,08	5,70
0263100000	--	16415	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150804,52	420123,91	2,69	5	17,23	16,62	2,76	5,70
0263100000	--	16416	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150805,27	420121,07	2,70	4	16,63	15,80	2,94	5,38
0263100000	--	16417	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150882,65	420161,11	2,57	4	11,50	8,00	2,36	3,39
0263100000	--	16418	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151492,38	419974,08	2,62	4	17,28	14,28	2,22	6,42
0263100000	--	16419	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151491,80	419976,23	2,70	4	23,33	21,00	2,22	9,45
0263100000	--	16420	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151510,72	419978,93	2,38	4	17,78	14,82	2,22	6,67
0263100000	--	16421	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151510,14	419981,08	2,38	4	17,07	14,04	2,22	6,31
0263100000	--	16423	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151389,05	419861,98	8,38	4	30,13	55,66	6,49	8,57
0263100000	--	16424	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151387,80	419870,46	8,30	4	29,81	54,28	6,33	8,57
0263100000	--	16425	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151265,90	419907,76	8,21	4	29,41	52,83	6,24	8,47
0263100000	--	16427	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151357,32	420377,43	7,73	6	29,08	52,66	0,09	7,71

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16428	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151352,08	420362,72	7,51	8	48,70	83,30	0,40	17,52
0263100000	--	16429	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151343,26	419997,39	7,50	4	28,37	49,81	6,39	7,79
0263100000	--	16435	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151403,89	420020,50	3,46	6	15,95	13,70	0,20	5,41
0263100000	--	16439	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151259,94	419943,22	5,39	4	33,83	70,04	7,23	9,69
0263100000	--	16441	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151313,58	419815,38	2,41	4	17,72	15,25	2,35	6,52
0263100000	--	16444	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151303,37	420369,50	2,54	7	28,75	37,67	0,10	9,22
0263100000	--	16445	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151302,08	420321,77	3,03	4	22,04	29,10	4,38	6,64
0263100000	--	16446	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151306,44	420065,40	3,61	6	26,94	33,97	2,67	7,18
0263100000	--	16447	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151314,88	420324,85	3,48	4	25,72	38,63	4,78	8,08
0263100000	--	16448	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151317,99	420051,29	2,57	4	19,18	19,13	2,83	6,76
0263100000	--	16451	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151391,98	420214,66	2,67	4	20,67	23,52	3,38	6,96
0263100000	--	16452	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151397,37	420309,05	2,67	4	9,94	5,88	1,94	3,03
0263100000	--	16454	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151401,82	420312,09	2,69	4	9,79	5,65	1,87	3,03
0263100000	--	16458	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151204,66	419914,78	2,38	10	33,25	35,87	0,44	7,98
0263100000	--	16459	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151202,92	419916,87	2,81	8	31,44	41,65	0,62	6,47
0263100000	--	16460	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151210,87	419903,60	2,42	5	17,30	14,87	2,20	6,27
0263100000	--	16461	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151214,88	419989,78	2,40	4	17,34	15,07	2,38	6,27
0263100000	--	16462	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151218,89	419893,96	2,40	4	17,43	15,34	2,43	6,27
0263100000	--	16463	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151283,45	419929,96	2,43	4	18,14	16,40	2,49	6,57
0263100000	--	16464	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151285,06	419924,03	2,43	4	17,28	15,31	2,49	6,15
0263100000	--	16466	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151540,70	419906,59	2,44	4	17,66	15,59	2,43	6,39
0263100000	--	16467	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151542,26	419900,64	2,45	6	20,02	15,81	0,51	6,15
0263100000	--	16468	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151504,04	419979,47	2,38	4	16,93	13,88	2,22	6,25
0263100000	--	16469	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151180,77	419783,34	2,50	5	19,27	23,42	2,12	5,56
0263100000	--	16470	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151183,28	419794,63	2,51	4	11,54	8,16	2,51	3,48
0263100000	--	16471	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151286,93	420197,26	3,58	5	30,24	49,31	4,43	10,35
0263100000	--	16474	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151563,51	420389,35	6,38	8	48,07	104,13	2,17	12,46
0263100000	--	16475	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151444,93	420238,87	2,69	4	22,01	26,36	3,48	7,48
0263100000	--	16476	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151069,82	419867,08	2,43	7	20,17	24,24	0,04	6,23
0263100000	--	16477	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150872,95	420180,85	2,59	4	11,50	8,01	2,36	3,39
0263100000	--	16478	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150870,83	420179,81	2,58	4	11,52	8,02	2,36	3,40
0263100000	--	16479	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151647,13	420000,28	4,24	6	19,98	22,92	0,23	6,30
0263100000	--	16480	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151649,73	419994,38	2,47	4	16,96	14,58	2,40	6,09
0263100000	--	16481	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151656,70	419972,38	2,41	4	17,37	14,24	2,19	6,49
0263100000	--	16482	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151657,32	419959,47	2,39	4	16,84	13,66	2,19	6,23
0263100000	--	16484	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151128,75	419851,12	2,45	4	9,89	6,10	2,38	2,57
0263100000	--	16485	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151160,71	419816,52	2,48	4	17,66	16,58	2,71	6,12
0263100000	--	16486	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151161,31	419819,16	2,49	4	10,62	7,04	2,57	2,71
0263100000	--	16487	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151172,72	419814,11	2,50	6	26,78	39,94	0,92	7,71
0263100000	--	16488	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151173,32	419816,76	2,48	4	17,66	16,58	2,71	6,12
0263100000	--	16489	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151184,75	419800,09	2,49	4	19,61	17,78	2,42	7,53
0263100000	--	16490	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151183,32	419807,48	2,51	4	15,72	12,91	2,33	5,73

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16492	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150779,86	420133,38	2,56	4	11,51	8,00	2,35	3,42
0263100000	--	16495	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151719,17	419974,90	2,38	4	16,98	14,28	2,31	6,18
0263100000	--	16496	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151716,92	419974,40	2,39	4	17,04	14,35	2,31	6,22
0263100000	--	16497	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151718,06	419968,29	2,42	4	17,48	14,85	2,31	6,43
0263100000	--	16498	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151528,82	420244,22	2,25	4	9,67	5,84	2,33	2,50
0263100000	--	16499	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151526,40	420243,61	2,37	8	21,98	27,03	0,05	6,38
0263100000	--	16500	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151538,71	420428,08	3,50	8	27,54	37,52	0,16	8,01
0263100000	--	16501	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151694,57	419994,82	11,75	4	29,62	53,48	6,24	8,57
0263100000	--	16502	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151639,72	419998,70	7,64	11	36,86	64,91	0,31	8,62
0263100000	--	16504	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151291,56	419828,15	3,94	4	20,16	23,91	3,81	6,28
0263100000	--	16505	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151295,37	419831,06	2,39	8	23,88	28,93	0,09	6,31
0263100000	--	16510	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151411,73	419894,48	2,37	4	17,10	14,12	2,24	6,31
0263100000	--	16511	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,96	419992,23	2,41	4	17,90	16,44	2,58	6,37
0263100000	--	16512	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151290,05	419993,08	2,46	4	17,96	16,51	2,58	6,40
0263100000	--	16533	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151158,57	420045,36	7,91	11	47,31	101,21	1,27	10,81
0263100000	--	16534	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151178,11	419961,04	7,72	10	40,91	78,54	1,25	8,41
0263100000	--	16535	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151100,66	419822,04	8,03	10	36,57	68,63	0,94	8,58
0263100000	--	16536	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151109,08	419823,76	8,40	6	38,72	62,60	0,38	12,23
0263100000	--	16537	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151111,22	419831,47	8,14	8	39,24	84,82	0,26	12,23
0263100000	--	16540	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151262,50	419933,88	5,43	4	34,23	71,97	7,43	9,69
0263100000	--	16541	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150932,34	420003,20	7,82	10	48,74	94,25	1,76	10,31
0263100000	--	16543	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151473,71	419929,38	5,46	4	33,59	69,05	7,19	9,60
0263100000	--	16544	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151542,41	419993,62	5,41	4	34,30	72,24	7,44	9,71
0263100000	--	16545	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151462,26	419916,44	5,48	4	33,99	70,97	7,39	9,60
0263100000	--	16546	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151456,94	419955,14	7,43	4	29,38	52,80	6,27	8,43
0263100000	--	16547	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151373,11	419896,58	7,67	4	29,47	53,16	6,30	8,44
0263100000	--	16548	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151383,09	419908,00	7,63	4	29,48	53,16	6,30	8,44
0263100000	--	16549	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151385,28	419899,85	7,69	4	29,84	54,71	6,48	8,44
0263100000	--	16551	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151312,30	419832,21	2,45	4	17,36	15,03	2,39	6,29
0263100000	--	16552	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151313,33	419826,01	2,44	4	17,95	15,74	2,39	6,60
0263100000	--	16553	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151511,31	420072,14	7,07	8	53,92	135,68	1,62	11,99
0263100000	--	16555	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151563,07	420110,88	8,11	11	54,42	126,56	1,18	8,75
0263100000	--	16556	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151752,17	420124,36	6,71	8	44,62	95,79	1,11	11,98
0263100000	--	16557	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151352,59	420188,36	3,86	4	17,74	18,45	3,33	5,54
0263100000	--	16558	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151406,94	420230,51	6,04	4	41,66	103,67	8,22	12,61
0263100000	--	16562	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151288,85	420127,16	7,45	7	36,48	61,71	3,13	7,52
0263100000	--	16563	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150637,62	420116,55	5,93	4	31,87	62,99	7,26	8,71
0263100000	--	16564	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151218,89	419893,96	2,43	4	16,65	14,53	2,47	5,90
0263100000	--	16565	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151712,37	419998,63	2,38	4	15,87	13,18	2,37	5,57
0263100000	--	16566	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151352,21	420329,80	2,40	4	19,10	20,95	3,37	6,19
0263100000	--	16571	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151387,45	420306,59	2,67	4	9,87	5,89	2,02	2,91
0263100000	--	16572	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151397,37	420309,05	2,69	4	9,94	5,88	1,94	3,03

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16573	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151697,60	420216,18	7,69	9	41,98	93,45	1,33	10,13
0263100000	--	16578	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150895,91	420051,46	6,12	11	51,78	106,94	0,17	16,29
0263100000	--	16579	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150850,97	419988,99	7,14	10	48,64	95,77	1,65	10,53
0263100000	--	16584	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150766,89	420098,66	8,09	7	45,48	93,37	3,61	8,59
0263100000	--	16585	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150763,30	420113,19	8,07	7	45,60	94,04	3,62	8,59
0263100000	--	16586	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151157,62	419829,83	8,00	8	39,65	81,65	0,60	10,00
0263100000	--	16593	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151220,73	419849,31	7,78	12	51,68	128,47	0,09	11,30
0263100000	--	16594	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151198,28	420182,46	8,00	8	50,92	112,83	3,57	9,73
0263100000	--	16597	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151194,52	419811,87	8,13	4	29,09	52,02	6,33	8,21
0263100000	--	16598	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150802,93	419903,08	8,23	11	57,58	111,20	0,11	11,00
0263100000	--	16600	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150974,41	419999,84	7,29	10	46,69	107,45	0,52	9,31
0263100000	--	16603	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150934,18	419993,04	7,82	10	46,40	89,42	1,67	9,02
0263100000	--	16604	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150998,33	419997,27	7,73	6	40,35	53,68	0,47	13,94
0263100000	--	16605	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150940,24	420009,81	8,06	8	45,21	91,98	2,74	10,31
0263100000	--	16606	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151100,70	420020,58	8,03	6	37,85	81,05	2,43	9,96
0263100000	--	16607	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151091,99	420022,70	8,06	6	35,97	73,82	2,27	9,09
0263100000	--	16608	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151156,63	420036,64	7,81	11	48,58	92,38	1,13	10,02
0263100000	--	16609	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151253,72	420196,97	9,17	10	41,62	82,28	0,54	9,44
0263100000	--	16610	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151240,41	420193,54	8,75	8	45,05	88,44	2,74	10,21
0263100000	--	16615	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151027,44	419803,11	8,43	4	29,67	53,35	6,13	8,70
0263100000	--	16616	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151015,89	419797,28	8,02	11	43,33	99,74	0,01	8,70
0263100000	--	16617	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151021,43	419801,93	8,38	4	29,67	53,35	6,13	8,70
0263100000	--	16618	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,44	420011,57	7,59	6	28,30	49,62	1,77	7,74
0263100000	--	16619	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151289,07	420043,70	7,52	4	28,50	50,48	6,60	7,64
0263100000	--	16620	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151280,40	420076,08	7,50	4	28,94	51,95	6,60	7,87
0263100000	--	16621	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151020,39	419968,48	7,83	8	33,48	62,14	0,22	8,12
0263100000	--	16623	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150977,95	420239,97	8,10	9	79,60	327,93	3,15	21,43
0263100000	--	16625	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151314,98	420024,15	7,57	5	28,72	51,26	0,07	7,74
0263100000	--	16627	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151317,52	420377,16	7,49	17	42,27	92,24	0,01	7,60
0263100000	--	16628	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151305,66	420136,79	7,39	4	30,86	59,03	7,01	8,42
0263100000	--	16629	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151312,00	420113,26	7,87	8	38,31	68,30	0,07	8,42
0263100000	--	16631	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151370,92	419904,73	7,63	8	38,03	66,24	0,21	8,44
0263100000	--	16632	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151492,83	419891,56	8,08	12	55,93	122,54	0,07	10,33
0263100000	--	16635	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150798,99	419844,76	7,34	16	60,36	113,68	0,54	11,27
0263100000	--	16637	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151287,21	419843,93	8,21	4	30,37	56,03	6,31	8,87
0263100000	--	16638	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151292,89	419939,42	7,70	4	29,31	52,20	6,11	8,54
0263100000	--	16639	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150741,61	420053,74	7,57	10	45,90	94,56	2,80	8,68
0263100000	--	16640	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150662,83	420085,89	7,05	4	51,13	137,27	7,67	17,90
0263100000	--	16641	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150962,91	420278,76	7,86	7	53,49	151,95	2,74	12,60
0263100000	--	16645	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150963,32	419900,46	8,40	6	44,76	116,46	1,50	11,28
0263100000	--	16646	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151058,60	420037,78	7,62	6	43,60	111,03	0,99	11,57
0263100000	--	16647	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150953,78	420041,83	7,30	6	41,00	95,95	1,04	11,63

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16648	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150964,79	420024,98	7,02	10	58,75	144,52	0,72	10,44
0263100000	--	16649	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150949,91	420058,86	7,08	8	46,46	114,04	1,27	12,88
0263100000	--	16652	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151257,02	420034,99	7,55	5	28,90	52,01	1,01	7,64
0263100000	--	16656	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151083,75	419860,42	8,24	15	36,44	74,63	0,03	10,71
0263100000	--	16657	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150876,77	420040,32	6,39	10	62,33	120,36	0,51	22,24
0263100000	--	16665	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150955,68	419974,88	7,89	10	45,16	77,49	1,25	9,05
0263100000	--	16667	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150998,43	420022,27	7,99	8	42,79	89,37	1,99	8,48
0263100000	--	16668	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150945,68	419978,62	7,84	10	47,17	90,44	2,00	9,05
0263100000	--	16669	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150952,09	419983,93	7,79	10	47,15	103,56	0,34	9,02
0263100000	--	16670	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150928,74	420023,60	7,99	8	47,27	99,51	3,31	10,29
0263100000	--	16671	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150996,44	420002,74	7,57	10	44,98	80,82	0,23	13,94
0263100000	--	16672	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151219,41	420178,51	7,30	12	70,09	198,84	0,10	12,45
0263100000	--	16674	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151734,89	420200,46	10,01	8	44,34	114,19	0,52	9,35
0263100000	--	16678	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151451,54	419985,69	7,51	15	46,57	78,78	0,01	8,02
0263100000	--	16685	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151172,62	419967,41	7,67	10	47,43	98,69	1,25	13,01
0263100000	--	16686	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151698,53	420034,19	7,43	11	44,23	103,06	0,26	6,83
0263100000	--	16687	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151708,12	420037,28	7,43	12	42,11	93,38	0,10	6,71
0263100000	--	16689	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151109,69	419796,97	8,23	9	41,29	83,99	0,21	8,69
0263100000	--	16690	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151078,64	419854,19	8,37	8	30,04	54,31	0,03	8,67
0263100000	--	16691	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150835,70	419821,25	8,33	4	35,62	78,49	8,01	9,81
0263100000	--	16698	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150820,89	419986,74	6,71	14	62,62	133,14	0,25	10,30
0263100000	--	16699	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150820,89	419986,74	7,15	9	45,63	92,77	2,60	10,30
0263100000	--	16701	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151183,09	420079,32	7,99	10	48,03	92,50	2,07	9,08
0263100000	--	16702	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151129,58	420007,82	3,87	8	56,32	159,66	0,09	11,28
0263100000	--	16703	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151247,60	419837,12	7,77	10	41,09	76,59	1,19	8,55
0263100000	--	16704	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151250,85	419828,39	7,88	10	43,24	86,55	1,11	9,16
0263100000	--	16705	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151410,76	420388,84	7,17	4	27,09	45,05	5,85	7,69
0263100000	--	16706	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151514,26	419926,15	7,69	4	29,68	54,18	6,48	8,36
0263100000	--	16707	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151650,80	420034,31	5,32	4	33,27	67,95	7,20	9,43
0263100000	--	16708	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151560,85	419912,10	7,69	9	31,72	58,03	0,85	8,51
0263100000	--	16709	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151527,03	419973,68	7,65	5	29,87	54,69	0,50	8,50
0263100000	--	16710	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151539,93	419943,01	5,46	4	33,90	70,29	7,24	9,71
0263100000	--	16711	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151423,64	420100,49	6,22	9	55,05	158,67	1,92	14,94
0263100000	--	16714	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151515,80	420386,24	5,94	5	31,99	62,48	0,20	9,26
0263100000	--	16719	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150692,62	420075,04	7,44	9	57,33	131,92	0,88	13,46
0263100000	--	16720	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150713,01	420033,73	6,60	4	49,81	109,64	5,71	19,20
0263100000	--	16721	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150905,33	420157,24	7,82	12	78,45	203,72	1,80	16,99
0263100000	--	16724	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151486,84	420308,10	7,48	12	40,05	70,57	0,37	6,94
0263100000	--	16725	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151464,14	420080,16	8,07	10	56,79	159,44	0,31	12,65
0263100000	--	16726	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151504,57	420091,13	6,83	8	64,09	143,88	4,23	11,28
0263100000	--	16727	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151483,10	420058,01	6,82	16	69,49	191,02	0,08	15,39
0263100000	--	16729	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151595,64	419892,07	7,61	8	41,07	71,70	0,32	8,49

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16730	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150849,40	420168,54	10,22	4	33,99	62,51	5,38	11,61
0263100000	--	16731	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150860,61	420171,53	10,36	6	33,97	54,60	0,19	11,61
0263100000	--	16732	0	11:25, 6 jul 2021	Polygoon	150846,54	420178,92	10,69	8	34,15	54,52	0,10	11,69
0263100000	--	16733	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150857,84	420181,93	10,25	4	34,82	66,81	5,64	11,70
0263100000	--	16734	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150974,54	420121,30	7,38	21	76,19	156,37	0,17	13,93
0263100000	--	16735	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150964,87	420118,63	8,13	14	41,19	69,71	0,17	5,81
0263100000	--	16741	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150792,39	420131,16	10,36	6	32,01	58,25	0,11	10,22
0263100000	--	16742	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150791,01	420136,36	10,35	6	31,22	54,54	0,11	10,22
0263100000	--	16743	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150916,44	419989,88	7,14	14	50,15	93,19	0,17	10,26
0263100000	--	16744	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150908,24	419995,06	7,14	8	45,06	90,97	3,00	10,26
0263100000	--	16745	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150740,08	419995,44	5,84	13	64,78	150,76	1,17	10,30
0263100000	--	16746	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150722,58	419993,89	7,96	13	62,43	119,32	0,97	10,00
0263100000	--	16747	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151029,83	420030,84	7,38	8	55,27	133,03	2,78	11,07
0263100000	--	16748	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150934,65	420083,45	6,46	8	50,54	114,19	3,07	9,51
0263100000	--	16749	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151010,91	420036,40	7,33	8	58,93	136,98	2,59	11,07
0263100000	--	16757	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151683,89	420307,52	6,95	22	126,33	872,28	0,01	24,69
0263100000	--	16758	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151302,89	419935,38	7,65	4	29,37	52,46	6,14	8,54
0263100000	--	16760	0	11:24, 6 jul 2021	Polygoon	151151,47	420269,62	2,84	4	14,22	12,33	3,00	4,11
0263100000	--	16761	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150936,13	420236,51	8,44	4	44,84	122,82	9,53	12,89
0263100000	--	16762	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151451,93	420378,97	7,13	4	29,62	54,44	6,78	8,03
0263100000	--	16763	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151203,66	419862,62	8,41	6	39,16	70,34	2,64	13,59
0263100000	--	16764	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151173,32	420138,29	7,57	6	42,87	106,31	0,65	12,65
0263100000	--	16765	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,70	420041,97	7,55	4	28,49	50,48	6,60	7,64
0263100000	--	16766	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151227,17	419832,58	7,87	11	45,96	102,98	0,27	9,03
0263100000	--	16777	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151067,12	420029,12	8,50	10	67,88	174,49	1,28	15,77
0263100000	--	16780	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151561,71	420021,40	7,45	10	45,71	80,83	0,08	7,85
0263100000	--	16781	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151465,95	420338,41	7,08	12	60,76	154,09	0,90	11,38
0263100000	--	16783	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150897,24	419946,61	7,12	9	45,65	92,72	2,59	10,30
0263100000	--	16784	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150903,81	419897,73	7,27	9	49,08	117,92	1,73	12,00
0263100000	--	16788	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151290,39	420360,58	7,25	9	41,32	83,80	0,89	13,72
0263100000	--	16789	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150651,93	420083,24	6,87	11	54,17	163,01	0,24	11,92
0263100000	--	16798	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151024,47	419977,90	7,86	6	31,58	51,11	0,08	9,51
0263100000	--	16799	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150788,24	420146,77	10,36	6	34,00	62,45	0,03	11,62
0263100000	--	16800	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151618,17	420317,07	7,16	10	69,72	280,13	0,26	14,39
0263100000	--	16802	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151629,64	420029,91	5,34	4	33,27	67,95	7,20	9,43
0263100000	--	16803	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151631,56	420020,67	5,37	4	33,67	69,83	7,40	9,43
0263100000	--	16804	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151583,21	419905,10	7,69	4	29,52	53,22	6,27	8,49
0263100000	--	16805	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151584,89	419899,06	7,67	4	29,52	53,22	6,27	8,49
0263100000	--	16812	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,56	420163,03	7,62	4	28,34	49,85	6,48	7,68
0263100000	--	16813	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151297,11	420160,60	7,61	8	43,08	82,46	3,10	7,68
0263100000	--	16815	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151225,60	419890,23	7,67	11	51,73	111,79	0,51	11,14
0263100000	--	16816	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151463,45	419987,16	7,43	10	39,99	72,86	0,05	8,18

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16817	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151251,54	419865,28	7,87	4	29,11	52,38	6,51	8,05
0263100000	--	16818	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150786,87	420151,98	10,35	4	31,00	54,47	5,38	10,12
0263100000	--	16819	0	11:25, 6 jul 2021	Polygoon	150785,49	420157,19	10,74	4	31,00	54,45	5,38	10,12
0263100000	--	16830	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151327,26	420266,50	8,08	12	61,82	170,13	0,33	11,37
0263100000	--	16831	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150702,94	419967,32	8,11	17	59,88	152,02	0,67	9,44
0263100000	--	16838	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151003,58	420056,03	7,87	4	38,64	93,32	9,63	9,69
0263100000	--	16841	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150746,42	420179,39	6,85	12	73,66	209,74	0,38	17,45
0263100000	--	16842	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151160,21	420067,10	2,99	4	19,63	22,29	3,55	6,26
0263100000	--	16845	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151273,72	419791,30	5,30	14	100,09	488,22	1,12	19,56
0263100000	--	16846	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151064,75	419910,84	6,76	8	49,72	123,51	1,86	11,07
0263100000	--	16847	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151027,84	419919,59	7,56	4	38,70	91,77	8,32	11,03
0263100000	--	16848	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150837,55	420020,54	6,30	4	40,24	98,30	8,36	11,76
0263100000	--	16849	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150931,27	419923,12	6,74	4	38,88	91,36	7,95	11,49
0263100000	--	16850	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151272,53	420100,98	7,39	4	30,10	56,07	6,77	8,29
0263100000	--	16852	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151619,57	419922,52	7,71	4	29,32	52,23	6,08	8,56
0263100000	--	16855	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151636,69	420031,38	5,39	4	33,27	67,95	7,20	9,43
0263100000	--	16856	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151643,74	420032,84	5,34	4	33,27	67,95	7,20	9,43
0263100000	--	16858	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151245,22	419889,70	7,78	4	34,87	70,18	6,31	11,14
0263100000	--	16859	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151243,75	419863,26	11,62	4	28,71	50,77	6,31	8,05
0263100000	--	16862	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151080,53	419809,76	8,00	8	49,78	85,63	4,00	9,06
0263100000	--	16863	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150630,31	420101,78	7,33	8	46,09	112,89	0,55	13,08
0263100000	--	16864	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150741,03	420169,76	4,00	4	18,85	21,34	3,78	5,65
0263100000	--	16866	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150692,20	420028,82	7,93	8	46,64	114,33	1,25	11,30
0263100000	--	16867	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150777,83	420057,29	8,02	4	46,70	136,18	11,28	12,04
0263100000	--	16868	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150754,74	420051,69	7,40	4	39,07	91,38	7,76	11,77
0263100000	--	16872	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151244,06	420127,40	7,49	4	28,23	49,59	6,59	7,52
0263100000	--	16873	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150784,11	420162,39	10,31	6	31,23	54,53	0,11	10,23
0263100000	--	16874	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150792,53	420170,58	10,18	10	38,69	77,83	0,08	10,23
0263100000	--	16875	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151411,51	420395,34	7,06	9	39,71	87,69	1,22	8,93
0263100000	--	16877	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151239,46	420118,36	7,46	7	35,52	73,95	0,16	7,52
0263100000	--	16879	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151252,91	420095,72	7,39	4	30,17	56,28	6,77	8,32
0263100000	--	16880	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151110,06	419838,51	5,74	4	34,24	71,24	7,13	9,99
0263100000	--	16881	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151108,63	419845,50	5,83	4	34,60	73,02	7,31	9,99
0263100000	--	16882	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150918,05	419979,96	7,07	13	53,26	106,04	0,17	10,28
0263100000	--	16885	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151699,58	420187,79	5,63	4	34,18	72,30	7,69	9,40
0263100000	--	16886	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151569,47	420380,62	4,55	15	49,08	101,25	0,09	12,38
0263100000	--	16888	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151447,03	420231,69	7,42	17	86,83	202,65	0,26	16,96
0263100000	--	16889	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151749,84	420378,66	10,52	16	74,54	214,05	0,07	10,32
0263100000	--	16891	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151449,82	420314,38	8,56	15	89,15	399,33	0,40	23,52
0263100000	--	16897	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151711,71	420200,66	5,37	7	38,59	80,74	2,16	9,40
0263100000	--	16907	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150928,24	419954,12	7,24	10	47,12	87,38	1,26	10,26
0263100000	--	16908	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150929,99	419966,39	7,11	10	51,67	96,04	2,29	10,26

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16909	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150917,86	419968,80	7,18	10	51,66	95,28	2,31	10,28
0263100000	--	16910	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151078,36	419905,84	5,64	9	54,11	134,74	2,55	11,06
0263100000	--	16911	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150897,67	419998,60	6,70	12	48,69	96,16	0,14	10,28
0263100000	--	16912	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151561,46	419987,07	3,11	4	17,74	18,74	3,45	5,43
0263100000	--	16913	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151568,72	420098,79	7,73	8	42,85	82,72	0,21	8,26
0263100000	--	16914	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151585,82	420081,36	8,20	6	37,38	66,88	3,10	12,02
0263100000	--	16918	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151060,99	419987,56	7,83	4	28,51	50,03	6,25	8,01
0263100000	--	16919	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151059,88	419979,01	7,86	16	49,17	74,88	0,02	8,01
0263100000	--	16920	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	150762,91	420189,77	6,83	5	64,35	155,13	5,24	26,24
0263100000	--	16921	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151115,97	420079,34	8,61	10	50,37	87,95	0,25	11,99
0263100000	--	16922	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151116,58	420083,13	8,54	8	43,03	96,01	0,54	11,99
0263100000	--	16924	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151367,07	420083,19	4,50	29	169,45	811,35	0,07	20,00
0263100000	--	16927	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151157,33	419794,96	7,66	4	28,05	48,47	6,17	7,85
0263100000	--	16928	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151167,53	419804,99	7,61	4	28,05	48,47	6,17	7,85
0263100000	--	16930	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151428,64	420169,20	6,52	18	54,03	127,68	0,01	6,05
0263100000	--	16933	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151027,76	419944,56	7,17	12	53,23	131,89	1,28	11,66
0263100000	--	16938	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151602,74	420382,47	7,24	12	37,37	71,50	0,57	6,33
0263100000	--	16941	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151036,30	419982,35	7,84	4	28,32	49,47	6,28	7,88
0263100000	--	16942	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151030,22	419980,80	7,86	6	31,58	49,72	0,15	9,51
0263100000	--	16944	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150788,17	420141,18	10,38	6	33,99	54,39	0,03	11,62
0263100000	--	16948	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151467,88	420186,09	6,29	15	48,22	111,17	0,01	6,22
0263100000	--	16958	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151577,07	419935,04	7,69	4	29,71	53,74	6,24	8,62
0263100000	--	16959	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151586,57	419893,01	7,72	4	29,52	53,22	6,27	8,49
0263100000	--	16960	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151573,87	419947,09	7,73	4	30,11	55,47	6,44	8,62
0263100000	--	16963	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151023,61	420220,47	5,90	18	137,27	833,32	0,62	21,16
0263100000	--	16964	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150909,62	420104,99	7,12	11	59,54	141,74	0,25	16,22
0263100000	--	16969	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151275,65	420005,30	7,90	6	28,02	48,55	0,60	7,74
0263100000	--	16971	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,62	420350,68	7,07	19	59,16	127,63	0,14	15,88
0263100000	--	16972	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151475,40	420216,31	6,24	14	48,33	108,56	0,40	6,13
0263100000	--	16973	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151481,62	420217,91	6,19	15	50,36	114,33	0,22	6,43
0263100000	--	16974	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151493,66	420159,81	6,30	14	60,80	115,33	0,15	12,12
0263100000	--	16976	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151275,27	419877,87	8,28	4	29,73	53,83	6,25	8,62
0263100000	--	16977	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151269,95	420038,51	7,44	4	28,50	50,48	6,60	7,64
0263100000	--	16978	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151263,58	420036,77	8,23	4	28,50	50,48	6,60	7,64
0263100000	--	16987	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151345,90	419877,48	5,36	6	39,37	69,03	0,14	12,42
0263100000	--	16988	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151347,01	419870,31	5,42	6	39,36	70,83	0,11	12,42
0263100000	--	16990	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151340,36	420149,84	6,53	7	39,07	89,56	0,27	10,24
0263100000	--	16991	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151752,47	420265,59	6,13	14	76,82	204,80	0,26	12,26
0263100000	--	16992	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151758,79	420239,65	6,26	9	69,68	144,81	2,78	15,88
0263100000	--	16993	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151772,78	420198,63	6,54	11	50,05	91,78	0,81	8,10
0263100000	--	16994	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151773,88	420184,75	5,92	9	42,75	97,84	0,74	9,93
0263100000	--	16995	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150908,37	419789,76	7,99	7	42,34	88,35	3,59	12,18

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	16996	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151072,55	419852,99	8,23	7	34,72	68,79	0,17	8,68
0263100000	--	16997	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151086,49	419861,66	8,24	9	36,33	63,24	0,55	10,71
0263100000	--	16999	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151250,42	420129,12	7,50	4	28,23	49,59	6,59	7,52
0263100000	--	17000	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151259,01	420123,66	7,35	8	34,82	69,79	0,09	7,52
0263100000	--	17001	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151251,76	420156,31	7,47	8	34,00	66,96	0,10	7,61
0263100000	--	17002	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151251,85	420156,34	7,54	4	28,35	49,96	6,56	7,61
0263100000	--	17005	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151439,25	419892,17	6,14	5	34,59	73,57	4,33	9,62
0263100000	--	17006	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151429,94	419889,74	6,16	4	34,02	71,12	7,40	9,62
0263100000	--	17007	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151515,17	420034,56	8,98	8	50,14	78,25	0,67	18,91
0263100000	--	17008	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151550,16	419915,75	7,65	4	30,37	56,80	6,66	8,51
0263100000	--	17009	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151559,76	419898,90	7,53	9	43,60	103,60	0,26	8,51
0263100000	--	17010	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151553,44	419903,68	7,72	4	29,40	52,65	6,18	8,51
0263100000	--	17015	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151424,48	420373,52	7,02	8	43,89	71,97	0,10	11,08
0263100000	--	17016	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151386,01	420371,88	6,66	13	56,47	105,45	0,21	19,38
0263100000	--	17017	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151371,52	420363,32	6,64	7	50,49	80,23	2,17	19,38
0263100000	--	17018	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151387,75	420384,69	6,55	10	60,85	102,33	2,23	19,21
0263100000	--	17029	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151203,61	420147,18	7,47	13	43,36	77,19	0,51	11,48
0263100000	--	17032	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151389,72	420221,16	7,71	7	37,39	79,30	2,89	7,77
0263100000	--	17033	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151380,05	420231,04	8,08	5	28,94	52,00	2,89	7,77
0263100000	--	17036	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151494,76	420251,75	7,29	7	37,54	69,69	3,46	8,11
0263100000	--	17037	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151491,50	420263,07	7,51	7	37,76	70,87	3,52	8,20
0263100000	--	17038	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151314,58	420064,03	7,52	6	50,79	53,28	0,08	18,63
0263100000	--	17039	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151332,58	420068,85	7,96	6	50,55	78,91	2,60	18,63
0263100000	--	17040	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151295,59	420367,65	7,22	7	39,69	76,50	2,47	13,72
0263100000	--	17042	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151660,90	419933,18	7,64	8	47,36	84,65	0,24	11,75
0263100000	--	17044	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151705,18	419933,07	5,52	4	34,93	75,90	8,15	9,32
0263100000	--	17045	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151683,32	419935,93	5,42	4	33,33	68,30	7,27	9,40
0263100000	--	17046	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151706,98	419925,12	5,52	4	34,92	75,89	8,15	9,32
0263100000	--	17047	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150863,19	420044,00	7,96	8	56,04	153,24	3,45	12,80
0263100000	--	17048	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150813,67	420060,45	6,68	8	50,27	130,82	0,75	11,82
0263100000	--	17049	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151180,33	420068,98	7,91	14	48,15	102,99	0,10	9,08
0263100000	--	17050	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151187,26	420058,27	7,93	10	44,71	96,74	0,04	9,27
0263100000	--	17051	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151362,13	420343,14	7,15	21	76,46	199,06	0,22	9,82
0263100000	--	17054	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151684,90	419928,83	5,46	5	33,33	68,30	1,29	9,39
0263100000	--	17055	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151675,73	419926,79	5,44	8	39,35	90,11	0,01	9,39
0263100000	--	17061	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151501,10	419893,92	7,93	8	42,71	97,32	1,03	10,48
0263100000	--	17064	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151704,26	419981,86	7,58	9	45,77	69,32	0,47	12,79
0263100000	--	17065	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150865,75	419970,24	6,59	17	64,47	151,95	0,17	10,29
0263100000	--	17072	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150879,07	419937,72	7,46	4	27,37	44,36	5,27	8,41
0263100000	--	17073	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150869,32	419935,82	7,50	4	26,98	42,72	5,08	8,41
0263100000	--	17074	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150862,89	419957,91	7,47	4	27,36	44,35	5,26	8,41
0263100000	--	17075	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151240,59	419875,47	7,80	6	34,88	51,48	0,25	11,12

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17076	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151575,47	419941,07	7,65	8	34,01	67,04	0,02	8,62
0263100000	--	17077	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151578,68	419929,01	7,64	6	33,75	66,26	0,06	10,64
0263100000	--	17078	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151571,28	419963,95	7,73	4	29,41	52,81	6,24	8,47
0263100000	--	17079	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151587,05	419931,03	7,71	6	34,15	55,86	0,20	10,64
0263100000	--	17080	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151569,68	419969,98	7,69	4	29,81	54,50	6,44	8,47
0263100000	--	17081	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151616,22	419902,04	7,88	4	29,52	53,07	6,18	8,56
0263100000	--	17082	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151624,48	419904,25	7,85	4	29,59	53,39	6,24	8,56
0263100000	--	17085	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151094,56	420047,40	7,80	8	41,78	63,11	0,49	11,40
0263100000	--	17086	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150983,59	420062,30	5,94	10	59,62	158,25	1,10	17,85
0263100000	--	17087	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151088,71	420045,95	7,82	8	41,25	60,57	0,63	11,26
0263100000	--	17088	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151192,30	419817,59	8,10	6	33,13	57,65	2,02	8,35
0263100000	--	17089	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150757,70	419935,35	6,48	4	32,51	62,22	6,17	10,08
0263100000	--	17090	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151294,52	420116,50	7,40	7	49,07	103,88	2,09	9,29
0263100000	--	17091	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,56	420163,03	7,64	4	28,17	49,20	6,40	7,68
0263100000	--	17092	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,74	420164,69	7,65	4	28,17	49,20	6,40	7,68
0263100000	--	17093	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151288,93	420166,36	7,62	4	28,17	49,21	6,41	7,68
0263100000	--	17095	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151303,60	419880,00	5,39	4	33,27	68,00	7,23	9,41
0263100000	--	17096	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151321,09	419833,52	8,24	4	29,58	53,45	6,29	8,50
0263100000	--	17098	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151194,97	419789,27	8,06	6	34,43	49,86	0,07	11,14
0263100000	--	17099	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150763,63	419924,98	6,42	4	32,11	60,23	5,97	10,08
0263100000	--	17104	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151175,37	419825,82	8,11	4	29,01	51,73	6,32	8,18
0263100000	--	17106	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151240,89	419898,32	7,77	8	40,42	72,90	0,95	8,82
0263100000	--	17110	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151505,35	420163,01	6,11	16	63,38	124,56	0,01	12,12
0263100000	--	17111	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151427,28	420011,10	8,94	8	47,02	73,10	0,85	17,40
0263100000	--	17112	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151456,66	420018,97	8,86	9	48,18	74,87	0,06	17,98
0263100000	--	17114	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151123,16	419949,84	7,87	5	29,09	52,20	0,19	8,09
0263100000	--	17119	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151479,31	420101,74	7,12	8	48,80	103,34	3,28	9,66
0263100000	--	17120	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151402,09	420176,92	6,52	14	48,44	111,69	0,56	6,01
0263100000	--	17121	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151362,24	420181,04	6,20	17	62,19	152,95	0,02	9,81
0263100000	--	17122	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151273,98	420004,84	7,17	17	73,92	150,10	0,88	9,75
0263100000	--	17125	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151439,00	420014,25	8,65	11	67,91	118,15	0,20	15,55
0263100000	--	17127	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151119,03	419954,53	7,87	6	34,22	50,53	0,17	10,86
0263100000	--	17128	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151117,04	419961,11	7,92	4	28,51	50,04	6,25	8,01
0263100000	--	17132	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151204,69	420144,33	7,52	12	52,07	74,40	0,28	11,48
0263100000	--	17134	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151737,04	420009,21	7,14	6	54,21	158,78	4,78	13,79
0263100000	--	17146	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151462,01	420184,47	6,24	13	47,47	109,10	0,05	6,31
0263100000	--	17150	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150811,44	420115,91	10,10	8	41,65	85,29	0,26	10,22
0263100000	--	17151	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151038,09	420013,21	8,17	12	47,64	75,88	0,15	8,86
0263100000	--	17152	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151039,69	420006,70	7,96	8	48,10	101,23	3,64	8,50
0263100000	--	17153	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151090,94	420070,41	8,64	10	51,31	87,37	0,60	12,52
0263100000	--	17154	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151087,95	420082,58	8,58	8	44,96	105,17	1,20	12,52
0263100000	--	17158	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151007,70	420127,58	7,95	12	54,49	116,35	0,33	9,70

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17159	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150997,78	420124,87	7,88	8	48,18	90,66	4,15	8,52
0263100000	--	17168	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151325,60	419984,73	7,45	4	28,69	51,13	6,61	7,73
0263100000	--	17169	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150637,80	420115,78	6,34	8	45,26	108,17	0,80	14,98
0263100000	--	17170	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150748,76	419972,04	7,31	8	45,09	87,60	2,94	10,30
0263100000	--	17171	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151353,15	420223,16	8,14	24	62,61	199,16	0,36	12,09
0263100000	--	17172	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151328,00	420203,64	7,34	7	44,96	111,88	3,77	11,09
0263100000	--	17173	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151424,69	420352,20	6,91	12	57,23	100,14	0,24	18,24
0263100000	--	17175	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151252,91	420095,72	7,60	4	30,58	57,99	6,95	8,33
0263100000	--	17177	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151025,91	420004,99	8,33	8	40,30	72,27	2,28	9,42
0263100000	--	17178	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151106,58	419802,29	8,26	8	38,09	77,02	0,21	8,69
0263100000	--	17179	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151114,08	419806,68	8,42	4	29,90	54,40	6,26	8,69
0263100000	--	17180	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150899,65	420000,00	6,93	13	49,64	106,22	0,27	7,86
0263100000	--	17181	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151261,18	420070,96	8,18	6	37,14	66,41	2,84	12,08
0263100000	--	17182	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151552,57	420142,71	6,51	25	112,06	391,92	0,02	12,33
0263100000	--	17183	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151575,26	420132,38	8,28	10	35,75	72,88	0,43	8,14
0263100000	--	17186	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150695,34	419983,49	7,40	12	62,58	183,35	0,56	8,37
0263100000	--	17190	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150999,49	419899,26	7,31	18	66,06	154,89	0,23	9,58
0263100000	--	17191	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150902,34	419959,86	7,54	4	27,20	43,93	5,17	8,38
0263100000	--	17192	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150892,50	419959,52	7,51	4	26,47	41,38	5,07	8,24
0263100000	--	17193	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150917,86	420042,26	5,47	4	34,08	71,84	7,65	9,39
0263100000	--	17194	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151229,81	419903,30	7,84	4	28,54	50,16	6,27	8,00
0263100000	--	17198	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151445,80	420363,33	7,31	6	32,74	52,54	2,96	10,26
0263100000	--	17199	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151455,92	420365,02	7,38	6	33,32	54,35	2,93	10,26
0263100000	--	17202	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151387,75	420384,69	6,45	10	55,02	97,66	0,28	19,21
0263100000	--	17208	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150868,74	420142,99	10,15	8	40,79	96,53	0,04	10,98
0263100000	--	17209	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151380,94	420009,14	9,09	4	29,42	52,91	6,27	8,44
0263100000	--	17210	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151387,01	420010,74	9,06	4	29,42	52,91	6,27	8,44
0263100000	--	17211	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151543,36	420266,72	8,20	8	40,31	62,33	0,70	13,10
0263100000	--	17212	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151376,52	419860,13	8,28	4	29,82	54,31	6,33	8,57
0263100000	--	17214	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151326,08	419818,23	8,17	9	40,32	76,24	2,07	8,50
0263100000	--	17215	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151348,12	419863,13	5,38	4	33,95	70,54	7,26	9,71
0263100000	--	17216	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151740,80	420280,11	6,73	12	59,07	104,56	0,75	12,44
0263100000	--	17217	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150982,31	420012,65	7,69	12	45,17	106,84	0,40	11,73
0263100000	--	17219	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151101,16	420057,44	7,98	13	46,11	73,81	0,54	11,40
0263100000	--	17220	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151082,92	420052,90	7,91	6	35,30	60,01	2,56	11,26
0263100000	--	17221	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151750,84	420358,45	9,05	6	30,68	53,53	0,09	9,97
0263100000	--	17227	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151363,73	420169,01	6,52	16	48,86	112,70	0,02	6,04
0263100000	--	17228	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151744,79	420356,64	8,94	7	37,97	78,82	0,40	9,97
0263100000	--	17229	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151393,64	420348,38	6,49	12	64,16	101,15	0,21	19,31
0263100000	--	17230	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151169,40	419827,17	11,58	4	28,61	50,10	6,12	8,18
0263100000	--	17231	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151175,37	419825,82	11,58	4	28,61	50,10	6,12	8,18
0263100000	--	17232	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151159,85	419955,84	7,73	9	36,19	73,75	0,23	8,02

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17233	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151154,80	419951,39	7,88	4	29,53	54,08	6,72	8,02
0263100000	--	17243	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151027,93	419996,36	8,42	4	28,81	49,09	5,52	8,87
0263100000	--	17244	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151530,56	420104,97	7,34	8	45,90	103,92	1,62	9,54
0263100000	--	17246	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151003,15	419934,47	7,93	8	43,26	90,87	2,81	8,91
0263100000	--	17247	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150994,46	419936,45	7,99	8	43,87	92,24	2,92	8,91
0263100000	--	17248	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151590,09	420331,64	13,74	55	227,27	1327,16	0,48	37,14
0263100000	--	17250	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151537,95	420073,28	6,41	8	52,59	147,06	0,25	14,51
0263100000	--	17251	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151534,23	420089,40	7,21	8	44,17	98,36	1,25	9,54
0263100000	--	17258	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151609,52	419976,02	7,65	8	37,48	67,38	0,01	8,70
0263100000	--	17262	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151443,57	419850,13	8,09	9	47,22	112,38	1,70	10,47
0263100000	--	17263	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151435,78	419851,82	8,08	8	47,76	113,28	2,39	10,47
0263100000	--	17264	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151115,89	420145,90	6,67	10	57,16	145,32	0,47	9,58
0263100000	--	17266	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151731,36	420034,82	6,41	8	49,02	117,60	0,41	10,93
0263100000	--	17269	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150914,19	420056,91	5,49	4	33,67	69,92	7,45	9,39
0263100000	--	17270	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150912,38	420064,14	5,45	4	34,06	71,76	7,65	9,38
0263100000	--	17284	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150967,28	419893,96	6,21	12	57,95	121,54	2,91	8,05
0263100000	--	17290	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151616,64	419940,73	7,72	4	28,95	51,18	6,14	8,33
0263100000	--	17291	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151616,64	419940,73	7,72	8	32,07	57,78	0,52	8,33
0263100000	--	17292	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151611,91	419958,67	7,66	8	37,31	66,80	0,32	8,33
0263100000	--	17293	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151613,48	419952,72	7,84	4	29,02	51,47	6,15	8,33
0263100000	--	17294	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	150872,82	419780,78	8,25	3	3,08	0,40	0,80	1,28
0263100000	--	17295	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150878,05	419880,97	5,39	11	58,05	138,98	0,71	11,30
0263100000	--	17299	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150761,13	419982,84	6,98	9	47,27	111,52	3,06	10,30
0263100000	--	17302	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151422,80	420027,92	8,63	13	67,82	108,71	0,02	17,40
0263100000	--	17303	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151488,03	419986,87	7,46	11	37,07	70,03	0,05	7,95
0263100000	--	17305	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151738,50	420354,81	8,15	9	37,89	73,52	0,08	10,99
0263100000	--	17306	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151210,49	420188,52	7,75	11	54,49	86,82	1,03	10,76
0263100000	--	17307	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151429,11	420080,63	6,35	12	54,21	123,81	1,25	6,70
0263100000	--	17308	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151426,57	420039,03	7,18	12	46,79	100,70	0,24	12,22
0263100000	--	17309	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151430,87	420074,61	6,28	13	58,50	125,58	0,02	8,41
0263100000	--	17310	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151426,57	420039,03	7,21	14	50,78	104,95	0,63	9,27
0263100000	--	17312	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151285,90	420008,12	7,47	6	27,65	47,10	2,50	7,74
0263100000	--	17313	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151269,48	419935,79	5,45	4	34,23	71,97	7,43	9,69
0263100000	--	17315	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151011,98	419992,32	7,85	4	29,21	52,59	6,44	8,17
0263100000	--	17318	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151421,74	420297,09	6,63	9	54,96	140,17	1,91	18,00
0263100000	--	17319	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151410,89	420310,72	5,88	21	109,77	307,69	0,44	21,39
0263100000	--	17322	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151462,99	419956,76	7,69	4	29,38	52,80	6,27	8,43
0263100000	--	17323	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151704,46	420198,77	5,35	4	33,78	70,42	7,49	9,40
0263100000	--	17325	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151288,49	419974,52	7,36	8	40,12	68,39	0,06	7,76
0263100000	--	17326	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150751,48	420154,43	7,43	8	40,97	100,43	1,41	9,15
0263100000	--	17329	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,31	419972,80	7,48	4	28,47	50,22	6,41	7,78
0263100000	--	17330	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150875,61	419978,61	7,22	7	34,11	61,38	0,21	8,54

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17332	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151292,26	420009,87	7,51	6	28,70	51,17	2,22	7,74
0263100000	--	17333	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151279,07	420102,74	7,48	4	30,08	56,00	6,77	8,28
0263100000	--	17334	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151289,57	419835,38	8,14	4	30,78	57,81	6,52	8,87
0263100000	--	17335	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151296,35	419927,06	7,54	8	39,83	87,50	0,12	8,54
0263100000	--	17338	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151108,77	419970,48	7,84	4	28,91	51,64	6,45	8,01
0263100000	--	17339	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151112,91	419965,80	7,77	4	28,51	50,04	6,25	8,01
0263100000	--	17344	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151288,34	419815,07	8,23	5	36,69	76,92	3,36	11,86
0263100000	--	17345	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151290,03	419809,02	8,19	6	36,32	74,60	0,01	11,86
0263100000	--	17346	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,22	419811,29	8,23	5	29,97	55,14	0,01	8,50
0263100000	--	17348	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151285,61	420104,49	7,49	4	30,06	55,92	6,77	8,27
0263100000	--	17349	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151286,78	420077,78	7,50	4	28,94	51,95	6,61	7,87
0263100000	--	17350	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150828,39	420070,80	6,40	8	49,62	107,98	0,94	13,45
0263100000	--	17354	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151402,96	419972,76	7,76	8	51,58	121,04	2,62	11,06
0263100000	--	17355	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151411,57	419958,51	8,17	8	38,57	70,43	0,64	8,03
0263100000	--	17356	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151412,07	419978,62	7,90	10	46,38	91,08	0,96	13,08
0263100000	--	17357	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151133,90	420249,11	5,54	6	55,13	150,43	2,56	18,00
0263100000	--	17358	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151120,38	419822,56	2,88	4	19,64	22,07	3,48	6,34
0263100000	--	17359	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151351,35	420124,90	6,37	12	49,43	115,60	0,70	6,72
0263100000	--	17360	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151448,38	420296,46	7,51	17	63,08	120,77	0,84	8,72
0263100000	--	17361	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151377,73	420281,51	7,64	8	54,97	141,01	1,34	10,48
0263100000	--	17362	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151332,57	420268,30	7,12	10	63,79	180,80	0,55	12,10
0263100000	--	17363	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151737,59	419941,05	6,73	8	49,86	133,29	3,04	12,39
0263100000	--	17365	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150941,93	420221,22	6,29	17	124,66	835,02	0,20	30,31
0263100000	--	17366	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150793,50	419859,78	6,93	12	45,64	111,45	0,35	9,51
0263100000	--	17370	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151495,28	419963,33	7,59	8	41,34	81,68	2,46	8,64
0263100000	--	17371	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151497,54	419954,99	7,67	4	29,95	54,70	6,30	8,65
0263100000	--	17372	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150862,37	419943,23	7,51	7	30,98	43,17	0,15	10,41
0263100000	--	17373	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150865,85	419939,53	7,53	6	30,99	43,04	0,15	10,41
0263100000	--	17374	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150840,73	419974,09	6,86	14	54,61	122,18	1,16	10,29
0263100000	--	17377	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150631,55	420144,44	7,28	8	49,71	102,22	1,32	10,88
0263100000	--	17378	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150645,43	420148,12	6,92	8	44,17	110,44	0,42	9,46
0263100000	--	17379	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150665,35	420157,71	6,53	8	53,88	137,06	0,29	15,73
0263100000	--	17381	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151419,40	420197,78	6,47	18	58,92	131,21	0,01	5,98
0263100000	--	17382	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150916,00	420049,68	5,46	4	33,67	69,93	7,45	9,39
0263100000	--	17384	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151471,23	419950,24	7,72	4	29,60	53,71	6,36	8,43
0263100000	--	17387	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150868,78	420085,62	8,35	12	73,79	177,70	0,28	10,64
0263100000	--	17388	0	11:27, 6 jul 2021	Polygoon	151567,31	420130,64	8,28	4	29,46	53,64	6,56	8,14
0263100000	--	17389	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151485,97	420026,64	8,98	8	50,05	76,15	0,43	18,92
0263100000	--	17395	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151225,73	419908,06	7,88	4	28,54	50,17	6,27	8,00
0263100000	--	17396	0	11:25, 6 jul 2021	Polygoon	150864,70	420150,33	10,75	6	31,20	54,44	0,10	10,22
0263100000	--	17397	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151693,20	420001,17	7,59	6	38,60	70,25	3,03	12,81
0263100000	--	17398	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151407,34	420007,37	9,06	4	29,82	54,60	6,47	8,44

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17399	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150763,63	419924,98	6,51	4	32,51	62,25	6,17	10,09
0263100000	--	17400	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151756,03	420359,92	7,28	6	50,18	129,74	1,94	15,42
0263100000	--	17402	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,12	419941,72	7,59	8	37,01	77,81	0,01	8,54
0263100000	--	17405	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151069,35	420066,05	8,67	8	42,70	86,91	3,04	8,24
0263100000	--	17406	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151035,35	420069,17	8,76	9	43,06	88,50	2,51	8,19
0263100000	--	17407	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151137,05	419991,04	4,14	14	87,06	378,83	0,56	15,21
0263100000	--	17408	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151139,02	420036,96	7,29	9	43,06	85,23	2,66	8,19
0263100000	--	17409	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150851,36	419875,42	7,20	14	50,88	120,89	0,93	7,11
0263100000	--	17410	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150990,27	419801,10	8,38	8	44,10	78,73	3,21	9,78
0263100000	--	17411	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151022,46	419858,26	7,57	10	56,26	177,01	0,07	12,44
0263100000	--	17412	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151031,26	419838,52	6,44	10	57,08	126,36	0,32	11,21
0263100000	--	17416	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151103,98	419924,60	5,70	7	39,53	82,51	1,99	9,98
0263100000	--	17417	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151129,23	419955,20	7,90	4	28,44	49,79	6,25	8,09
0263100000	--	17418	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151157,33	419794,96	7,64	4	27,65	46,91	5,97	7,85
0263100000	--	17419	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150885,94	420085,63	5,53	10	46,53	100,13	0,15	15,10
0263100000	--	17420	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150890,40	419863,13	6,49	8	41,76	85,64	0,90	10,50
0263100000	--	17421	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150828,01	419917,70	6,42	8	53,87	139,73	1,00	10,99
0263100000	--	17422	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150810,45	419907,02	6,87	8	44,80	102,00	1,87	10,01
0263100000	--	17423	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150858,87	419835,72	8,05	10	51,59	128,07	1,25	11,85
0263100000	--	17424	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151385,26	420314,18	9,00	4	29,94	50,74	5,19	9,79
0263100000	--	17425	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151364,85	420319,20	8,88	6	38,96	81,01	3,30	10,85
0263100000	--	17426	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151390,29	420315,43	9,01	4	29,93	50,72	5,18	9,78
0263100000	--	17427	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151395,32	420316,69	9,02	4	29,93	50,73	5,18	9,78
0263100000	--	17428	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151400,36	420317,94	9,18	6	31,87	50,52	0,43	10,81
0263100000	--	17429	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151380,23	420312,92	8,99	4	29,95	50,77	5,19	9,79
0263100000	--	17430	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151483,81	420367,90	4,04	31	73,51	228,15	0,17	23,90
0263100000	--	17431	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151067,40	420074,06	8,78	8	43,00	88,64	3,02	8,24
0263100000	--	17432	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151663,37	420007,16	7,68	6	33,81	60,81	1,95	10,44
0263100000	--	17433	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150760,66	419930,16	6,54	4	32,11	60,22	5,97	10,08
0263100000	--	17434	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151213,51	419922,35	7,79	4	28,94	51,77	6,47	8,00
0263100000	--	17439	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151510,70	420000,99	7,47	11	39,98	84,35	1,34	7,93
0263100000	--	17440	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151524,52	419902,23	6,15	4	34,49	73,12	7,51	9,76
0263100000	--	17446	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151493,33	420381,52	5,94	6	32,77	65,67	0,28	9,48
0263100000	--	17447	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150783,02	419895,40	8,25	8	53,75	108,26	4,09	11,00
0263100000	--	17448	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151015,76	420075,87	6,82	14	50,74	150,22	1,61	11,09
0263100000	--	17449	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150834,96	419846,31	7,48	12	45,00	98,47	0,12	9,02
0263100000	--	17450	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150860,31	419875,36	5,47	15	63,96	206,44	0,37	11,98
0263100000	--	17451	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150977,68	419791,17	8,19	10	45,33	101,29	0,19	9,78
0263100000	--	17452	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151462,53	420020,53	8,77	12	49,75	99,78	0,13	13,57
0263100000	--	17453	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151312,97	419872,72	5,40	4	33,68	69,89	7,43	9,41
0263100000	--	17454	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,74	419838,74	8,14	4	30,77	57,79	6,51	8,87
0263100000	--	17455	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151425,69	420202,52	6,36	13	48,00	108,90	0,35	6,76

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17456	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151060,45	419832,98	6,75	4	31,94	59,30	5,87	10,09
0263100000	--	17465	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151172,11	419858,68	6,44	4	32,11	60,25	5,98	10,08
0263100000	--	17466	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151162,43	419871,16	6,61	4	32,50	62,22	6,16	10,08
0263100000	--	17467	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151304,62	420013,27	7,54	6	28,30	49,61	1,32	7,74
0263100000	--	17468	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151303,82	420039,79	7,35	6	34,36	69,83	2,93	7,64
0263100000	--	17469	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151310,77	420014,96	7,53	4	28,27	49,49	6,38	7,74
0263100000	--	17470	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,82	420047,17	7,47	4	28,49	50,48	6,60	7,64
0263100000	--	17471	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151423,07	420361,76	7,09	12	63,19	68,33	0,11	18,24
0263100000	--	17472	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151441,51	420237,82	5,59	10	50,08	131,97	0,50	10,10
0263100000	--	17473	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151160,49	420164,29	7,59	11	67,09	151,70	0,05	13,50
0263100000	--	17475	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151210,49	420145,90	7,37	13	62,65	99,79	0,14	10,29
0263100000	--	17476	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151338,39	420015,93	7,55	4	28,37	49,82	6,39	7,80
0263100000	--	17477	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151340,02	420009,75	7,57	4	28,37	49,81	6,39	7,80
0263100000	--	17478	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150972,80	420068,36	6,10	8	59,43	139,37	1,95	17,85
0263100000	--	17479	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151706,46	419972,07	7,53	6	37,92	63,63	2,64	12,79
0263100000	--	17480	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151707,83	419965,95	7,72	4	29,50	53,21	6,27	8,46
0263100000	--	17481	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151709,23	419959,71	7,67	4	29,69	54,02	6,38	8,46
0263100000	--	17485	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151308,53	419900,02	7,69	5	29,71	53,90	0,04	8,56
0263100000	--	17486	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151313,34	419914,49	7,85	8	36,56	73,36	0,04	11,93
0263100000	--	17487	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151727,47	420351,48	9,45	11	73,71	182,78	0,38	11,76
0263100000	--	17488	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151287,93	420192,95	7,84	12	57,02	91,48	0,08	8,81
0263100000	--	17489	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151289,28	420187,17	3,61	15	49,72	142,64	0,36	10,54
0263100000	--	17490	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151448,86	420050,49	7,21	8	41,85	72,38	2,86	9,79
0263100000	--	17491	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151444,84	420046,37	7,21	12	47,41	92,44	0,08	9,79
0263100000	--	17492	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151433,76	420043,96	7,26	8	41,91	84,60	0,48	12,22
0263100000	--	17496	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151359,63	420167,93	6,38	16	52,61	123,33	0,01	6,11
0263100000	--	17498	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151374,58	420345,22	6,68	10	52,56	73,31	0,26	19,31
0263100000	--	17499	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151310,19	420041,52	8,42	4	28,89	52,01	6,80	7,64
0263100000	--	17500	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151327,87	419950,00	8,39	14	53,14	123,44	0,40	10,19
0263100000	--	17501	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151331,35	419950,95	8,51	8	48,68	108,93	3,22	10,19
0263100000	--	17502	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151342,24	419949,84	8,46	9	48,33	109,37	0,01	9,76
0263100000	--	17503	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151372,88	419975,10	7,66	9	47,30	108,41	1,97	8,52
0263100000	--	17504	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151280,24	419980,30	7,32	9	45,40	82,70	1,35	7,78
0263100000	--	17505	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,81	419985,36	7,37	5	28,27	49,52	0,06	7,73
0263100000	--	17506	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151183,78	419856,07	6,44	4	32,14	60,33	5,98	10,09
0263100000	--	17507	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151189,82	419854,72	6,51	4	32,55	62,39	6,17	10,10
0263100000	--	17510	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151577,72	420079,56	8,15	6	36,98	64,36	2,96	12,08
0263100000	--	17512	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150749,53	420010,74	6,04	11	65,54	147,04	0,98	12,27
0263100000	--	17513	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151051,76	420002,97	7,98	8	48,25	100,62	3,72	8,50
0263100000	--	17515	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151489,71	420183,49	6,27	12	49,23	113,22	0,63	6,50
0263100000	--	17516	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151462,05	419893,88	8,71	8	41,08	89,83	1,57	8,90
0263100000	--	17518	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151673,69	420000,00	11,71	6	33,32	58,19	1,95	10,44

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17519	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151451,96	420036,34	8,85	7	48,27	76,98	2,84	17,98
0263100000	--	17521	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151589,82	420062,11	8,00	4	37,62	81,10	6,68	12,11
0263100000	--	17522	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151556,50	420213,05	8,21	11	44,11	64,53	0,21	12,94
0263100000	--	17523	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151548,95	420211,37	8,19	9	38,83	62,41	0,21	7,73
0263100000	--	17526	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151391,56	419840,27	8,15	17	55,82	133,21	0,01	6,32
0263100000	--	17529	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151406,55	419847,04	8,16	15	78,03	147,18	1,77	11,16
0263100000	--	17532	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151317,36	419990,48	7,46	4	28,29	49,59	6,41	7,73
0263100000	--	17533	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151719,31	420256,81	6,85	14	55,08	109,30	0,21	12,17
0263100000	--	17534	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151070,77	420016,00	7,95	4	32,02	61,59	6,38	9,58
0263100000	--	17546	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,33	420040,24	7,43	4	28,49	50,48	6,60	7,64
0263100000	--	17547	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151273,56	419883,88	8,27	4	30,13	55,55	6,45	8,62
0263100000	--	17549	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150925,99	420260,54	6,64	14	59,86	165,91	1,23	9,11
0263100000	--	17551	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150912,08	419931,32	5,38	13	73,04	174,58	0,09	12,49
0263100000	--	17552	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150793,65	420072,68	7,90	8	56,06	173,05	0,08	14,19
0263100000	--	17553	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	150722,19	420173,09	6,84	4	81,26	358,82	12,75	27,87
0263100000	--	17554	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150713,66	420152,32	3,54	24	132,65	631,92	0,28	27,84
0263100000	--	17559	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151242,17	419869,36	7,78	4	28,71	50,77	6,31	8,05
0263100000	--	17560	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150896,31	419968,41	7,59	5	26,20	40,68	0,34	8,10
0263100000	--	17561	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150893,39	419972,55	7,44	6	32,75	42,40	0,58	11,32
0263100000	--	17562	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150881,19	419970,22	7,49	7	32,62	44,64	0,06	11,32
0263100000	--	17563	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150878,42	419974,39	7,51	4	27,36	43,62	5,06	8,68
0263100000	--	17564	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151180,78	420047,72	7,98	9	43,83	89,56	1,98	9,27
0263100000	--	17565	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151173,75	419991,36	7,66	10	43,08	80,23	1,11	8,25
0263100000	--	17573	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151375,48	420311,74	9,02	5	29,68	49,93	3,83	9,79
0263100000	--	17574	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151367,47	420308,67	8,91	7	38,44	79,25	1,04	10,85
0263100000	--	17579	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151410,99	419870,26	8,40	4	29,90	54,55	6,32	8,63
0263100000	--	17580	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151577,99	420059,55	8,02	4	36,62	75,06	6,18	12,11
0263100000	--	17588	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151524,61	420327,23	7,73	10	87,19	263,29	0,95	17,82
0263100000	--	17589	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151158,59	419800,80	7,65	4	27,65	46,91	5,97	7,85
0263100000	--	17591	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151129,36	420051,58	7,66	10	59,44	124,31	1,98	9,01
0263100000	--	17594	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151011,69	420265,50	7,32	11	98,43	564,62	0,06	22,59
0263100000	--	17595	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151459,81	419925,72	5,42	4	33,59	69,04	7,19	9,60
0263100000	--	17599	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150951,87	420162,16	6,94	18	74,99	165,81	0,05	10,86
0263100000	--	17600	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151088,14	419996,15	7,87	4	28,12	48,70	6,19	7,87
0263100000	--	17601	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151094,14	419997,66	7,84	4	28,11	48,69	6,19	7,87
0263100000	--	17602	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151067,05	419989,10	7,82	4	28,51	50,03	6,25	8,01
0263100000	--	17603	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151143,61	419933,58	5,74	4	33,66	68,57	6,92	9,91
0263100000	--	17604	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151108,05	419928,24	5,74	4	35,56	77,85	7,80	9,98
0263100000	--	17605	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151149,76	419946,95	7,89	4	29,48	53,90	6,72	8,02
0263100000	--	17606	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151137,07	419941,02	5,70	4	33,26	66,59	6,72	9,91
0263100000	--	17607	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151155,06	419940,93	7,73	8	37,35	58,50	1,68	9,91
0263100000	--	17608	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151092,83	419908,79	5,69	4	35,61	77,99	7,77	10,04

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17610	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151217,58	419917,59	7,82	4	28,54	50,17	6,27	8,00
0263100000	--	17611	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151221,66	419912,82	7,90	4	28,54	50,17	6,27	8,00
0263100000	--	17612	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151293,30	419845,61	11,95	4	30,37	56,03	6,32	8,87
0263100000	--	17613	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151298,81	419985,36	7,44	4	28,29	49,57	6,41	7,73
0263100000	--	17614	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151311,17	419988,77	7,42	4	28,29	49,58	6,41	7,73
0263100000	--	17615	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151304,99	419987,07	7,45	4	28,29	49,57	6,41	7,73
0263100000	--	17616	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151303,34	419918,39	7,53	8	48,29	84,13	0,20	11,93
0263100000	--	17618	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151331,80	420339,51	7,46	4	26,32	43,24	6,31	6,82
0263100000	--	17620	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151322,01	419827,30	8,23	4	29,58	53,45	6,29	8,50
0263100000	--	17621	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151360,22	420360,96	7,60	8	49,09	77,31	1,03	17,52
0263100000	--	17622	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151367,00	420379,22	7,63	10	49,17	76,64	1,03	7,71
0263100000	--	17623	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151336,77	420022,11	7,45	4	28,77	51,38	6,59	7,80
0263100000	--	17624	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151700,98	419957,84	7,72	4	29,23	52,09	6,15	8,46
0263100000	--	17625	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151736,78	419986,08	5,30	11	54,00	143,19	0,05	12,39
0263100000	--	17626	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151543,09	420234,94	8,02	10	43,63	69,06	0,33	13,00
0263100000	--	17628	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151733,57	420186,03	10,04	10	51,15	137,97	0,33	11,38
0263100000	--	17629	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151715,94	420255,89	7,08	9	47,61	126,82	0,25	11,76
0263100000	--	17638	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150994,30	419803,45	8,29	8	57,67	116,17	3,31	14,04
0263100000	--	17639	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151197,53	419795,41	7,96	8	33,72	63,20	0,11	8,17
0263100000	--	17640	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150736,57	419938,41	6,49	4	32,50	62,20	6,17	10,08
0263100000	--	17641	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150739,74	419949,68	6,54	4	32,09	60,15	5,97	10,07
0263100000	--	17642	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150967,22	420166,74	7,64	11	59,38	151,27	0,01	15,91
0263100000	--	17643	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151435,23	420399,27	7,22	13	54,48	88,02	0,28	7,76
0263100000	--	17645	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151534,26	419894,74	6,18	4	34,95	75,26	7,69	9,78
0263100000	--	17646	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151496,93	420043,63	8,81	10	50,35	81,52	2,54	13,60
0263100000	--	17647	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151532,39	420042,31	8,65	8	45,72	116,76	2,80	13,76
0263100000	--	17651	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151295,19	420071,88	7,50	4	28,89	51,74	6,57	7,87
0263100000	--	17652	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151705,73	420003,86	7,68	6	38,49	68,94	3,18	12,81
0263100000	--	17653	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151505,46	420036,15	8,86	11	60,50	96,23	2,38	18,91
0263100000	--	17654	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151532,32	420053,32	8,81	14	68,66	103,65	0,21	19,13
0263100000	--	17655	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151544,73	420042,47	9,06	8	50,02	62,35	0,10	19,13
0263100000	--	17656	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151368,42	419965,05	7,65	10	52,83	93,91	0,04	9,35
0263100000	--	17661	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151528,70	420207,76	6,18	13	48,07	110,98	0,64	6,43
0263100000	--	17662	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151516,74	420217,30	6,18	19	51,04	126,71	0,01	6,43
0263100000	--	17665	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151327,30	420365,42	7,65	4	28,51	50,57	6,63	7,60
0263100000	--	17666	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151710,00	420028,95	7,40	9	42,07	94,27	0,93	9,90
0263100000	--	17667	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151141,53	419840,80	8,35	4	29,22	51,92	6,10	8,51
0263100000	--	17668	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151139,73	419834,97	8,36	4	29,23	51,93	6,10	8,51
0263100000	--	17669	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151477,20	420109,64	4,96	16	78,36	197,42	0,06	11,42
0263100000	--	17671	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151177,95	419857,37	6,43	4	32,13	60,29	5,98	10,09
0263100000	--	17672	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151415,81	420320,66	8,87	6	38,98	81,04	3,31	10,86
0263100000	--	17673	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151413,14	420331,18	9,01	6	38,89	80,91	3,26	10,86

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17677	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150949,68	419797,21	8,18	8	45,68	85,61	3,29	9,99
0263100000	--	17678	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150951,86	419787,46	8,22	8	45,23	83,35	3,28	9,99
0263100000	--	17686	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151466,76	419927,55	5,47	4	33,59	69,04	7,19	9,60
0263100000	--	17687	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151456,91	419955,13	7,77	8	38,14	67,95	0,03	8,43
0263100000	--	17688	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150860,55	420082,52	8,24	16	66,62	141,71	0,28	9,00
0263100000	--	17690	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151607,82	419982,10	7,74	4	29,77	53,80	6,18	8,70
0263100000	--	17691	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151136,78	420097,80	7,89	4	29,30	52,84	6,40	8,24
0263100000	--	17692	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151126,25	420103,57	7,84	7	33,85	68,24	1,37	8,24
0263100000	--	17693	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151073,01	420006,68	8,08	4	33,25	67,48	6,99	9,58
0263100000	--	17694	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150930,89	419785,08	12,06	4	30,17	54,92	6,13	8,94
0263100000	--	17695	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150928,95	419793,81	8,47	18	71,03	131,35	0,04	11,16
0263100000	--	17696	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151481,11	420044,92	8,82	11	65,20	101,57	2,46	18,92
0263100000	--	17699	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151088,14	419996,15	7,94	4	28,52	50,27	6,39	7,87
0263100000	--	17700	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151075,08	419982,89	7,87	4	28,91	51,64	6,45	8,01
0263100000	--	17701	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151102,06	419991,53	7,90	4	28,51	50,27	6,39	7,87
0263100000	--	17707	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151143,32	419846,63	8,33	4	29,30	52,24	6,14	8,51
0263100000	--	17709	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151697,21	420196,88	5,36	4	33,78	70,42	7,49	9,40
0263100000	--	17714	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151346,60	419892,29	5,31	4	33,82	70,51	7,46	9,45
0263100000	--	17721	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151308,53	419900,02	7,72	4	30,12	55,63	6,50	8,56
0263100000	--	17726	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151248,29	420067,52	7,38	7	43,79	96,74	2,95	9,82
0263100000	--	17727	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151394,67	419943,77	8,30	8	44,92	97,69	2,51	10,57
0263100000	--	17728	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151360,18	419925,78	8,29	11	44,55	96,60	0,06	10,43
0263100000	--	17729	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151376,23	419938,84	8,30	11	45,19	99,33	0,06	10,56
0263100000	--	17730	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151433,19	420012,69	8,92	10	47,42	71,87	0,20	13,60
0263100000	--	17731	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151401,84	420139,82	6,46	15	48,89	119,74	0,20	6,43
0263100000	--	17732	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151429,04	420178,62	6,37	17	49,56	117,76	0,01	5,87
0263100000	--	17733	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151458,77	420208,33	6,28	14	49,34	112,40	0,16	6,12
0263100000	--	17734	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151669,82	419968,60	7,76	4	29,61	53,51	6,26	8,53
0263100000	--	17735	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151671,18	419962,49	7,74	4	29,30	52,18	6,09	8,53
0263100000	--	17737	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151341,64	420003,57	7,44	6	33,66	66,73	2,65	7,79
0263100000	--	17742	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151347,72	419885,12	5,37	4	33,42	68,61	7,26	9,45
0263100000	--	17743	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150870,81	420120,67	10,27	6	35,26	71,96	0,67	11,08
0263100000	--	17744	0	11:25, 6 jul 2021	Polygoon	150867,98	420131,38	10,35	6	35,27	71,98	0,67	11,08
0263100000	--	17747	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150828,36	419969,23	7,38	8	38,56	67,24	0,05	10,29
0263100000	--	17751	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151203,47	419783,75	7,97	10	39,56	64,23	0,01	11,14
0263100000	--	17755	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151203,47	419783,75	8,05	4	28,76	50,86	6,27	8,11
0263100000	--	17756	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151194,52	419811,87	8,05	4	28,69	50,38	6,13	8,21
0263100000	--	17757	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150733,97	419948,14	6,55	4	32,09	60,17	5,97	10,08
0263100000	--	17758	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151316,99	420016,68	7,47	6	34,67	70,22	3,18	7,74
0263100000	--	17759	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151320,88	420112,70	7,43	4	30,86	59,03	7,01	8,42
0263100000	--	17760	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151393,07	420012,33	9,05	4	29,42	52,91	6,27	8,44
0263100000	--	17763	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151549,21	420242,80	8,21	7	38,91	62,63	1,71	13,10

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17764	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151539,56	420227,57	8,32	8	39,35	56,00	0,77	13,00
0263100000	--	17765	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151541,80	420218,65	8,15	11	38,55	71,23	0,23	12,94
0263100000	--	17766	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151547,72	420248,90	8,26	10	43,22	64,50	0,05	13,09
0263100000	--	17768	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151149,51	420099,07	7,97	6	36,46	55,80	0,63	11,72
0263100000	--	17769	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151146,51	420110,40	7,84	8	35,93	72,90	0,06	11,72
0263100000	--	17774	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151543,36	420266,72	8,13	7	38,43	59,96	1,61	13,10
0263100000	--	17775	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151537,17	420258,82	8,07	9	39,89	60,77	0,05	13,09
0263100000	--	17776	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151536,52	420239,57	8,23	7	38,33	59,91	1,65	13,10
0263100000	--	17778	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151383,09	420000,98	9,11	4	29,82	54,60	6,47	8,44
0263100000	--	17780	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151404,89	419868,70	8,28	4	30,24	56,04	6,50	8,63
0263100000	--	17781	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151399,13	420013,93	9,06	4	29,42	52,91	6,27	8,44
0263100000	--	17782	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151376,52	419860,13	8,43	4	30,18	55,89	6,52	8,57
0263100000	--	17783	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151402,76	419877,06	8,42	4	29,85	54,32	6,30	8,63
0263100000	--	17784	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151458,73	420196,08	6,27	15	52,72	110,21	0,01	6,22
0263100000	--	17785	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151665,41	419998,10	11,77	5	29,89	54,82	0,19	8,49
0263100000	--	17786	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151676,78	419976,57	7,77	8	64,84	76,18	2,45	19,21
0263100000	--	17787	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151658,01	419972,46	7,88	10	58,81	91,50	0,28	19,21
0263100000	--	17788	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151381,22	419836,38	7,91	16	59,44	143,96	0,78	6,32
0263100000	--	17793	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	150993,72	419772,12	8,09	11	42,93	57,47	0,28	9,86
0263100000	--	17794	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151001,89	419800,20	8,21	12	66,09	116,69	0,01	10,92
0263100000	--	17795	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150774,11	419887,53	9,34	8	49,04	105,66	2,99	9,60
0263100000	--	17796	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150769,60	419896,01	9,39	8	48,66	103,78	3,01	9,60
0263100000	--	17797	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150790,67	419952,21	7,09	11	49,27	102,71	0,03	10,30
0263100000	--	17798	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151422,94	419873,30	8,31	8	33,02	60,77	0,46	8,63
0263100000	--	17801	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151269,59	420134,32	7,43	5	28,50	50,61	0,09	7,52
0263100000	--	17802	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151245,67	420154,73	7,56	4	28,20	49,38	6,43	7,61
0263100000	--	17803	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151271,54	420127,05	7,50	4	28,38	50,16	6,64	7,52
0263100000	--	17805	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151655,68	420303,48	11,51	15	95,01	327,69	0,07	20,56
0263100000	--	17806	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151578,68	420246,93	9,72	37	418,39	2986,81	1,53	61,50
0263100000	--	17807	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150725,23	420110,51	6,10	15	118,00	492,94	0,80	29,14
0263100000	--	17808	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151523,49	420050,99	8,97	6	39,89	66,04	2,96	13,76
0263100000	--	17809	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151552,91	420058,84	8,92	6	39,94	66,51	2,99	13,74
0263100000	--	17810	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151556,47	420045,57	9,12	6	39,80	65,35	2,93	13,74
0263100000	--	17811	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151473,95	420036,15	8,85	11	54,19	82,90	0,17	13,57
0263100000	--	17820	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151276,98	419871,86	8,23	4	30,13	55,55	6,45	8,62
0263100000	--	17821	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150851,66	419967,41	7,15	13	48,47	97,87	0,29	10,29
0263100000	--	17832	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151315,58	420132,33	7,21	8	35,34	73,24	0,19	8,42
0263100000	--	17834	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151548,92	420424,28	8,04	4	33,21	68,93	8,18	8,46
0263100000	--	17836	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151431,85	419882,58	6,24	4	34,34	72,73	7,58	9,59
0263100000	--	17839	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151719,28	420244,62	7,27	10	53,86	130,97	0,27	14,00
0263100000	--	17841	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151047,95	420060,63	8,63	8	42,65	88,29	2,85	8,19
0263100000	--	17842	0	11:26, 6 jul 2021	Polygoon	151059,84	419802,70	8,29	4	28,65	47,80	5,26	9,04

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17843	0	11:26, 6 jul 2021	Polygoon	151054,37	419801,55	8,29	4	29,20	50,28	5,53	9,04
0263100000	--	17844	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151187,38	420255,98	6,66	104	502,67	4243,81	0,03	16,00
0263100000	--	17845	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150961,27	420262,02	8,00	8	52,37	134,03	3,40	10,77
0263100000	--	17847	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151421,37	419907,36	7,68	4	29,82	54,63	6,48	8,43
0263100000	--	17848	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151409,17	419904,12	7,71	4	29,47	53,16	6,31	8,43
0263100000	--	17849	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151415,27	419905,74	7,69	4	29,47	53,17	6,31	8,43
0263100000	--	17850	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151357,52	419935,86	8,21	10	48,29	111,50	1,64	10,43
0263100000	--	17851	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151384,96	419943,75	8,28	8	45,55	100,85	2,47	10,56
0263100000	--	17852	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151052,64	419810,43	8,29	8	41,52	78,99	2,27	9,04
0263100000	--	17853	0	11:26, 6 jul 2021	Polygoon	151070,26	419804,89	8,29	4	29,04	49,62	5,49	9,02
0263100000	--	17854	0	11:26, 6 jul 2021	Polygoon	151064,99	419803,78	8,29	4	28,83	48,64	5,39	9,03
0263100000	--	17855	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151046,74	419840,51	6,58	4	33,15	65,40	6,48	10,10
0263100000	--	17856	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151058,45	419842,87	6,53	4	32,14	60,34	5,98	10,10
0263100000	--	17857	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151052,60	419841,69	6,53	4	32,15	60,35	5,98	10,10
0263100000	--	17858	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151052,39	419935,16	7,99	11	57,94	135,38	3,20	9,51
0263100000	--	17859	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151056,96	419945,86	8,11	8	48,16	112,63	3,60	9,50
0263100000	--	17865	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151301,56	420073,58	7,42	8	35,98	63,21	0,13	7,87
0263100000	--	17866	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151228,00	420150,17	7,63	4	28,51	50,10	6,25	7,97
0263100000	--	17867	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151230,04	420142,47	7,39	11	49,48	79,28	1,50	7,97
0263100000	--	17875	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151491,85	420028,20	8,87	6	39,48	65,42	3,07	13,60
0263100000	--	17883	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151565,18	420410,50	8,06	4	32,73	66,94	8,01	8,29
0263100000	--	17884	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151570,49	420416,72	8,05	4	31,80	63,15	7,65	8,18
0263100000	--	17885	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151657,64	419909,89	7,70	4	28,86	49,30	5,56	8,87
0263100000	--	17886	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151655,00	419921,97	7,63	6	36,27	64,89	2,85	11,75
0263100000	--	17887	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151352,21	420329,80	2,55	4	19,09	20,78	3,32	6,19
0263100000	--	17889	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151211,46	419839,06	8,07	6	36,33	61,08	2,55	12,33
0263100000	--	17890	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150889,12	419928,30	7,13	10	47,21	95,21	1,02	10,33
0263100000	--	17891	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150848,71	420114,83	10,32	8	37,04	78,01	0,37	10,20
0263100000	--	17892	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150846,98	420121,40	10,15	12	45,73	87,01	0,20	10,40
0263100000	--	17893	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151521,78	420235,06	5,97	15	61,55	158,64	0,13	9,57
0263100000	--	17897	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150725,23	420110,51	3,82	7	58,50	201,00	0,42	14,99
0263100000	--	17901	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151483,11	419921,92	5,48	4	33,99	70,97	7,39	9,60
0263100000	--	17902	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151515,87	419959,84	7,53	7	43,20	96,95	0,12	8,68
0263100000	--	17907	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151666,78	419992,01	7,72	9	36,35	62,53	0,19	8,49
0263100000	--	17908	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151363,97	420144,36	6,50	14	48,54	110,26	0,03	5,97
0263100000	--	17911	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150787,94	419976,72	7,76	10	51,57	127,46	1,72	9,79
0263100000	--	17912	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150782,30	419974,39	6,50	8	50,17	112,62	3,20	8,88
0263100000	--	17913	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151551,16	420388,83	7,18	10	60,86	147,71	2,20	11,76
0263100000	--	17916	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150748,11	419941,49	6,56	4	32,49	62,18	6,17	10,07
0263100000	--	17917	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151035,14	419795,76	8,49	4	30,07	55,09	6,33	8,70
0263100000	--	17918	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151092,83	419908,79	5,70	4	35,62	78,00	7,77	10,04
0263100000	--	17919	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151753,57	420307,10	8,69	16	72,73	213,81	0,18	18,76

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	17925	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151659,77	420026,54	5,44	4	33,67	69,83	7,40	9,43
0263100000	--	17926	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151139,73	419834,97	8,29	8	44,97	93,06	1,51	11,69
0263100000	--	17928	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151493,33	420381,52	5,84	42	57,12	205,44	0,28	13,63
0263100000	--	17932	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151670,90	420012,35	7,70	4	29,95	55,06	6,48	8,49
0263100000	--	17933	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151270,30	420161,34	7,68	6	33,26	60,51	2,43	8,96
0263100000	--	17935	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151389,18	419960,57	7,86	14	80,88	166,84	0,31	10,04
0263100000	--	17937	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151303,60	419880,00	5,55	4	33,67	69,88	7,43	9,41
0263100000	--	17938	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151524,52	419902,23	6,14	4	34,84	74,85	7,69	9,73
0263100000	--	17940	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,64	420123,50	7,33	8	41,53	75,93	1,93	7,52
0263100000	--	17941	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150733,64	420129,79	3,85	7	44,29	117,04	0,10	12,40
0263100000	--	17949	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151727,47	420351,48	8,25	11	50,36	137,49	0,38	8,53
0263100000	--	17955	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150702,19	420092,69	6,56	7	72,06	210,25	4,01	15,07
0263100000	--	17957	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151395,60	420175,18	6,42	15	50,47	118,53	0,53	6,12
0263100000	--	17959	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151477,40	419951,90	7,58	8	40,88	85,52	2,73	8,43
0263100000	--	17963	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151348,12	419863,13	5,46	4	34,35	72,49	7,46	9,71
0263100000	--	17964	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151328,58	419840,98	8,23	4	29,61	53,59	6,30	8,50
0263100000	--	17965	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151571,28	419963,95	7,73	4	29,81	54,50	6,43	8,47
0263100000	--	17966	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151612,88	419914,43	7,71	4	30,38	56,76	6,61	8,56
0263100000	--	17967	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151435,52	420093,54	6,37	13	66,05	118,20	0,02	10,60
0263100000	--	17976	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150819,73	420107,14	10,21	14	46,29	86,69	0,20	10,45
0263100000	--	17977	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150863,32	420155,53	10,20	6	35,87	67,49	2,42	10,12
0263100000	--	17978	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150876,44	420137,06	10,12	11	47,83	90,58	0,65	12,57
0263100000	--	17979	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150889,37	420125,60	10,26	8	38,25	70,74	0,15	12,57
0263100000	--	17980	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150797,24	420101,18	9,89	10	38,14	79,00	0,55	11,94
0263100000	--	17981	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150794,17	420112,72	9,77	11	45,42	85,98	0,55	11,94
0263100000	--	17986	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151511,22	420407,10	6,10	9	38,12	80,43	1,00	10,08
0263100000	--	17987	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151513,21	420425,14	6,09	7	37,70	54,30	0,29	15,64
0263100000	--	17988	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151514,64	420419,05	6,09	8	42,96	81,34	1,43	15,64
0263100000	--	17989	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151348,94	420329,22	2,56	4	18,90	20,19	3,26	6,19
0263100000	--	17990	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151345,72	420328,66	2,55	4	18,89	20,18	3,26	6,18
0263100000	--	17991	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151342,51	420328,10	2,54	5	18,86	20,09	1,01	6,18
0263100000	--	17993	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151478,52	420393,56	6,13	8	42,07	76,12	1,16	15,50
0263100000	--	17994	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151484,11	420394,85	6,12	8	42,67	80,65	1,51	15,50
0263100000	--	17996	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151556,68	420181,46	6,40	10	62,00	166,90	0,95	12,14
0263100000	--	17998	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151396,24	420045,68	8,01	20	72,46	123,62	0,09	8,96
0263100000	--	17999	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151401,27	420043,97	8,01	20	62,85	108,71	0,03	8,96
0263100000	--	18000	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151335,94	420056,06	7,48	4	28,17	49,20	6,41	7,67
0263100000	--	18001	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151328,52	420054,11	7,46	4	28,90	52,00	6,78	7,67
0263100000	--	18002	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151474,15	420162,98	6,99	18	58,14	137,31	0,16	6,38
0263100000	--	18003	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151467,64	420160,94	6,12	19	61,98	136,84	0,01	6,38
0263100000	--	18004	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151429,43	420166,30	6,39	20	53,96	121,19	0,01	5,94
0263100000	--	18005	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151432,20	420142,21	6,32	15	58,80	143,52	0,02	12,61

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	18006	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151473,02	420150,38	6,33	15	54,34	136,83	0,01	10,92
0263100000	--	18007	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151430,82	420154,34	6,15	17	65,97	152,27	0,02	9,29
0263100000	--	18008	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151403,09	419902,51	7,71	4	29,43	53,01	6,29	8,43
0263100000	--	18009	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151400,93	419910,65	7,69	4	29,68	54,06	6,42	8,42
0263100000	--	18010	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151606,16	419988,05	7,73	12	52,18	84,25	0,15	8,70
0263100000	--	18012	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151424,38	420232,53	6,02	12	77,30	175,78	0,25	15,07
0263100000	--	18013	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151731,30	420325,50	7,17	7	38,01	75,09	2,41	7,67
0263100000	--	18014	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151312,44	419821,80	2,41	4	17,00	14,41	2,34	6,27
0263100000	--	18015	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151313,94	419813,33	3,59	4	9,84	5,79	2,08	2,86
0263100000	--	18017	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151482,16	420090,47	2,74	4	18,12	19,62	3,55	5,50
0263100000	--	18019	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151504,49	420239,67	3,37	5	16,72	16,96	0,45	4,84
0263100000	--	18020	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151319,10	420119,27	7,44	4	30,04	55,58	6,59	8,42
0263100000	--	18021	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151734,33	419971,24	5,46	12	53,04	139,12	0,05	12,07
0263100000	--	18022	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151611,73	420425,40	5,93	9	62,61	146,26	0,51	11,76
0263100000	--	18023	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151477,74	419987,74	7,34	11	41,20	95,30	0,05	8,18
0263100000	--	18026	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150688,72	420168,77	7,43	10	72,48	220,40	2,47	15,40
0263100000	--	18028	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150992,64	419777,06	8,03	12	47,81	83,85	0,41	9,86
0263100000	--	18030	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151325,07	420338,39	7,08	10	46,91	105,06	0,43	6,82
0263100000	--	18033	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151565,38	420379,63	3,31	5	27,66	38,94	0,45	9,89
0263100000	--	18035	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151055,04	419858,82	2,38	4	10,34	6,65	2,39	2,77
0263100000	--	18040	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151306,72	420370,40	3,68	6	24,06	33,40	0,10	7,66
0263100000	--	18041	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151365,77	420144,79	6,39	17	54,32	127,66	0,03	6,09
0263100000	--	18042	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151395,40	420137,90	6,22	13	53,34	149,17	0,20	12,08
0263100000	--	18043	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151396,86	420163,23	6,43	15	54,04	124,47	1,28	6,02
0263100000	--	18044	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151395,69	420200,18	6,47	16	55,29	123,95	0,20	6,22
0263100000	--	18055	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151380,35	420028,22	7,48	10	46,20	86,54	1,14	10,23
0263100000	--	18056	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151378,50	420034,86	8,60	10	51,73	123,48	0,09	10,75
0263100000	--	18059	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151496,00	420185,16	6,26	16	49,43	110,67	0,01	6,50
0263100000	--	18060	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151536,18	420187,98	6,26	14	49,12	116,98	0,14	6,67
0263100000	--	18065	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151554,18	420430,55	7,99	4	31,96	63,81	7,68	8,18
0263100000	--	18066	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151637,84	419968,22	7,67	4	30,33	56,13	6,42	8,75
0263100000	--	18067	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151490,34	420396,30	6,11	8	41,85	75,47	0,99	15,45
0263100000	--	18068	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151501,91	420398,98	6,08	9	37,66	79,39	0,93	9,88
0263100000	--	18071	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151465,65	420417,56	6,11	7	40,16	67,45	1,38	15,51
0263100000	--	18072	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151456,78	420411,98	6,19	8	42,44	78,70	1,23	15,51
0263100000	--	18074	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151487,84	420207,40	6,21	15	48,03	110,83	0,01	6,12
0263100000	--	18077	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151590,18	420407,14	8,04	24	78,33	301,22	0,01	9,43
0263100000	--	18079	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151581,82	420015,62	7,37	9	40,82	82,18	0,97	7,85
0263100000	--	18080	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151587,09	420006,16	7,51	8	39,19	70,12	2,52	7,94
0263100000	--	18081	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151572,07	420002,11	7,42	9	39,52	89,33	0,08	7,85
0263100000	--	18083	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151595,07	420011,04	7,49	8	44,53	77,67	2,53	10,04
0263100000	--	18084	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151545,09	419978,85	7,65	4	29,09	51,38	6,04	8,50

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	18085	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151535,26	419967,53	7,62	4	29,60	53,56	6,30	8,50
0263100000	--	18086	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151551,24	419980,44	7,65	4	29,71	54,03	6,35	8,50
0263100000	--	18087	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151553,37	419972,21	7,74	4	29,87	54,69	6,43	8,50
0263100000	--	18088	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151451,54	419985,69	7,40	8	40,13	72,21	2,75	8,02
0263100000	--	18089	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150862,65	419893,36	9,18	8	51,44	123,51	3,92	9,12
0263100000	--	18092	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150845,73	420021,74	8,37	12	44,97	99,06	0,44	8,46
0263100000	--	18096	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150663,52	420032,21	6,52	14	70,38	158,77	0,63	13,60
0263100000	--	18098	0	11:36, 12 mei 2022	Polygoon	151232,35	420020,28	14,00	4	132,45	1027,83	24,81	41,53
0263100000	--	18101	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151027,86	419964,24	2,80	4	13,75	10,74	2,40	4,48
0263100000	--	18103	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151646,39	419970,10	7,72	4	30,38	56,34	6,44	8,75
0263100000	--	18104	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151607,98	419925,93	7,64	10	35,33	71,99	0,16	8,56
0263100000	--	18106	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151343,26	419997,39	7,66	4	28,77	51,37	6,59	7,79
0263100000	--	18107	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151267,55	419901,75	8,22	4	29,81	54,52	6,44	8,47
0263100000	--	18108	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151712,58	419951,49	5,47	8	39,29	85,48	0,11	9,32
0263100000	--	18109	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151706,98	419925,12	5,46	4	35,33	77,76	8,35	9,32
0263100000	--	18110	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151677,31	419919,70	5,51	10	47,32	123,59	0,11	11,64
0263100000	--	18111	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151319,82	420364,08	7,66	4	28,85	51,88	6,83	7,60
0263100000	--	18112	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151321,02	420357,36	7,72	4	29,34	53,73	7,07	7,60
0263100000	--	18113	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151470,64	419896,17	8,54	11	54,86	125,73	1,60	8,90
0263100000	--	18116	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151656,46	419915,32	7,73	4	31,37	60,43	6,81	8,87
0263100000	--	18118	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151499,84	419987,21	7,55	10	38,44	68,96	1,16	7,93
0263100000	--	18121	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150867,31	419854,92	8,02	10	48,39	97,38	1,61	6,99
0263100000	--	18127	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150735,76	419967,00	7,88	15	53,60	119,51	0,01	9,96
0263100000	--	18128	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150726,14	419964,39	7,75	8	55,22	117,31	3,64	10,92
0263100000	--	18129	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150833,17	419852,92	7,64	10	50,86	101,21	2,30	9,02
0263100000	--	18135	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151493,10	419996,42	7,41	14	49,67	91,36	0,58	7,95
0263100000	--	18136	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151528,30	420005,61	7,37	17	54,85	87,03	0,59	7,76
0263100000	--	18137	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151532,47	420002,69	7,52	12	39,21	69,72	0,06	7,82
0263100000	--	18138	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151458,13	420406,10	6,20	10	37,88	80,81	0,90	9,91
0263100000	--	18139	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151495,87	420397,59	6,10	7	42,53	79,71	1,79	15,45
0263100000	--	18140	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151466,30	420396,65	6,12	10	38,07	81,38	0,85	9,87
0263100000	--	18141	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150800,09	419954,08	7,15	8	45,83	92,44	3,20	10,29
0263100000	--	18142	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150794,35	419946,20	7,06	9	45,22	99,87	0,01	10,29
0263100000	--	18155	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151627,89	420303,87	3,30	4	14,06	11,41	2,55	4,51
0263100000	--	18158	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150829,43	420066,63	6,52	8	43,86	84,47	1,92	8,79
0263100000	--	18159	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150865,24	419972,52	2,49	4	13,72	11,54	2,96	3,90
0263100000	--	18160	0	11:36, 12 mei 2022	Polygoon	151218,54	420077,74	11,00	4	129,19	894,98	19,98	44,53
0263100000	--	18162	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151350,19	420267,68	6,72	10	45,44	102,28	1,50	11,59
0263100000	--	18171	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151657,04	420423,99	13,59	156	137,36	764,26	0,24	20,40
0263100000	--	18172	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150855,74	420212,31	12,09	34	220,88	1268,15	0,44	26,83
0263100000	--	18173	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151642,78	420065,50	13,30	96	489,13	4044,48	0,07	40,36
0263100000	--	18174	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151655,51	420223,28	13,55	29	134,45	914,05	0,04	28,91

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	18175	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151516,99	419991,81	7,49	12	39,08	70,50	0,86	7,76
0263100000	--	18176	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151549,63	420007,24	7,50	10	39,34	70,74	0,20	7,85
0263100000	--	18179	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151537,68	420125,56	6,04	16	54,94	132,09	0,14	8,82
0263100000	--	18185	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151308,35	420294,55	9,53	12	46,39	83,84	0,16	10,23
0263100000	--	18186	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151328,44	420299,79	9,15	8	30,73	52,92	0,05	10,03
0263100000	--	18187	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151351,01	420305,45	9,00	8	30,78	53,09	0,11	10,05
0263100000	--	18188	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151308,35	420294,55	9,27	14	46,31	83,65	0,15	10,23
0263100000	--	18189	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151323,50	420298,56	9,03	8	30,68	52,78	0,04	10,01
0263100000	--	18190	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151328,44	420299,79	9,00	9	30,24	50,53	0,04	10,03
0263100000	--	18191	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151341,15	420302,92	9,15	9	30,90	53,39	0,08	10,10
0263100000	--	18192	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151346,08	420304,18	8,99	8	30,37	50,86	0,11	10,10
0263100000	--	18193	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151351,01	420305,45	8,98	10	30,31	50,75	0,01	10,05
0263100000	--	18197	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151694,49	420107,23	2,35	5	51,80	164,83	4,54	14,64
0263100000	--	18199	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151736,34	420311,17	6,22	19	70,78	167,40	0,08	17,03
0263100000	--	18235	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151314,25	420280,45	3,52	8	32,47	52,84	0,76	10,98
0263100000	--	18236	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151636,66	420163,80	12,64	38	133,71	849,45	0,02	22,22
0263100000	--	18240	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151738,10	420379,08	2,84	4	17,92	18,41	3,19	5,77
0263100000	--	18250	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151000,82	420281,19	5,23	6	75,49	344,47	3,40	22,29
0263100000	--	18251	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151692,30	420411,19	12,63	32	190,40	1984,34	0,22	38,60
0263100000	--	18256	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151219,41	420265,94	6,12	18	93,13	420,49	0,15	21,43
0263100000	--	18259	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151258,43	420354,73	2,27	4	10,46	6,68	2,22	3,01
0263100000	--	18264	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150874,62	419993,68	2,38	5	17,28	16,80	0,31	5,67
0263100000	--	18265	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151657,48	420294,70	2,77	6	16,96	14,90	0,04	5,99
0263100000	--	18266	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151126,56	419859,99	2,80	7	16,94	14,93	0,16	5,95
0263100000	--	18272	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151577,01	420403,92	2,44	4	23,65	28,95	3,46	8,36
0263100000	--	18273	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151754,11	420323,88	2,52	4	16,72	17,48	4,17	4,19
0263100000	--	18276	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151304,68	419886,41	2,36	4	13,78	11,32	2,70	4,19
0263100000	--	18277	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151366,57	420017,63	2,78	4	24,00	27,80	3,14	8,87
0263100000	--	18278	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150885,82	420052,70	2,31	4	12,22	9,33	2,97	3,14
0263100000	--	18280	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150868,24	420194,60	3,55	4	23,91	35,11	4,75	6,72
0263100000	--	18281	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150967,22	420166,74	5,50	19	125,78	450,57	0,33	34,71
0263100000	--	18283	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151392,98	419885,44	2,45	4	19,27	16,99	2,33	7,35
0263100000	--	18284	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151180,78	419802,13	2,43	4	17,89	15,31	2,59	6,34
0263100000	--	18285	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151182,37	419799,51	2,50	4	15,32	12,79	2,45	5,39
0263100000	--	18292	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150846,07	419976,22	2,73	4	15,13	14,18	3,41	4,16
0263100000	--	18293	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150947,13	419967,41	2,47	5	14,27	13,13	2,09	3,91
0263100000	--	18296	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151551,69	419893,10	3,12	4	13,57	10,73	2,51	4,28
0263100000	--	18298	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151311,42	420253,56	2,27	4	13,67	11,57	3,08	3,76
0263100000	--	18301	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151491,20	419874,56	2,47	4	25,78	32,84	3,49	9,40
0263100000	--	18306	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151241,41	419818,02	3,16	4	18,56	20,96	3,89	5,39
0263100000	--	18307	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151049,59	419929,12	2,16	5	16,03	16,40	1,94	4,10
0263100000	--	18311	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151661,56	419930,19	2,41	6	18,05	15,92	0,24	6,62

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	18316	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150764,85	420121,80	6,04	8	56,06	196,27	0,15	14,43
0263100000	--	18317	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151039,02	420109,77	2,93	27	101,20	226,06	0,26	8,55
0263100000	--	18318	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151061,71	420125,62	2,75	18	66,13	182,21	0,35	10,49
0263100000	--	18319	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151262,65	420265,11	4,72	30	109,33	575,99	0,01	30,00
0263100000	--	18324	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150754,99	420114,04	3,38	4	22,92	31,25	4,47	6,98
0263100000	--	18329	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151509,20	420370,42	2,69	6	27,43	28,94	0,48	11,12
0263100000	--	18330	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151495,84	420367,66	2,77	5	15,58	13,07	1,50	5,34
0263100000	--	18332	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151047,36	420035,02	2,86	5	15,98	15,93	1,27	4,17
0263100000	--	18333	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151360,16	419950,43	2,03	4	10,57	6,88	2,34	2,95
0263100000	--	18338	0	11:21, 6 jul 2021	Polygoon	151675,48	420295,19	2,77	4	18,68	20,05	3,35	5,99
0263100000	--	18340	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151105,37	420145,23	6,85	22	114,94	292,85	0,48	13,88
0263100000	--	18348	0	11:24, 6 jul 2021	Polygoon	151208,46	420363,72	9,11	4	62,65	230,27	11,78	19,55
0263100000	--	18352	0	11:22, 6 jul 2021	Polygoon	151786,76	420176,69	6,50	22	76,84	199,56	0,25	11,97
0263100000	--	18353	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150882,24	419876,42	2,78	5	19,32	21,48	2,46	6,19
0263100000	--	18366	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151651,03	419988,43	4,31	6	21,92	25,35	0,87	7,63
0263100000	--	18367	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151282,53	419942,87	4,24	6	22,29	29,81	1,94	6,72
0263100000	--	18368	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150810,73	420057,66	2,61	4	11,94	8,77	2,61	3,36
0263100000	--	18372	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151080,27	420026,08	2,60	6	22,87	24,55	0,58	7,44
0263100000	--	18373	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151008,70	420007,59	2,39	4	13,26	9,47	2,08	4,55
0263100000	--	18374	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151008,70	420007,59	2,38	4	13,26	9,47	2,08	4,55
0263100000	--	18375	0	10:14, 6 jul 2021	Polygoon	151183,98	419778,04	2,41	5	14,34	13,03	0,98	4,25
0263100000	--	18376	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150789,85	419880,82	2,35	4	30,44	48,42	4,53	10,69
0263100000	--	18378	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150799,76	419879,98	2,29	4	18,63	16,00	2,27	7,04
0263100000	--	18382	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150927,52	419991,81	2,59	5	10,28	6,84	1,57	2,76
0263100000	--	18383	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151547,21	419927,81	2,40	4	13,43	11,22	3,11	3,61
0263100000	--	18385	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150918,44	420007,30	2,58	5	10,57	7,21	1,58	2,85
0263100000	--	18386	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150749,62	420049,95	2,62	4	14,21	12,61	3,44	3,66
0263100000	--	18388	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151243,63	420176,53	3,01	4	13,42	9,78	2,14	4,57
0263100000	--	18389	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150953,84	420092,45	2,51	4	12,78	9,44	2,32	4,08
0263100000	--	18390	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150870,37	419879,81	2,42	5	13,61	12,08	1,46	3,63
0263100000	--	18391	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151130,35	419818,34	2,73	4	16,42	16,69	3,70	4,51
0263100000	--	18392	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151279,84	419934,02	2,75	4	17,35	18,81	4,26	4,41
0263100000	--	18393	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150952,72	419961,04	2,55	5	10,55	7,16	1,54	2,84
0263100000	--	18395	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151084,39	419931,64	2,61	4	24,18	29,32	1,67	8,86
0263100000	--	18396	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150910,74	420021,75	2,57	4	13,16	10,71	2,94	3,64
0263100000	--	18397	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150767,25	420188,85	2,45	4	11,96	8,92	2,84	3,14
0263100000	--	18398	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150865,46	420139,60	2,74	4	15,47	14,96	3,83	3,90
0263100000	--	18400	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150854,31	420194,66	2,69	4	18,13	20,35	4,10	4,97
0263100000	--	18405	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151241,01	420175,31	2,72	4	13,90	12,03	3,27	3,68
0263100000	--	18412	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151030,75	419845,38	2,67	4	17,73	15,67	2,44	6,42
0263100000	--	18414	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151142,42	420130,40	2,95	4	22,42	30,48	4,64	6,57
0263100000	--	18416	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150919,42	420002,72	2,22	4	12,15	9,05	2,62	3,46

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Vorm	X-1	Y-1	Rel.H	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte
0263100000	--	18419	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151208,22	420171,32	2,52	4	12,19	7,78	1,82	4,27
0263100000	--	18421	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151198,58	419879,28	2,83	4	13,85	11,52	2,78	4,14
0263100000	--	18422	0	11:22, 6 jul 2021	Polygoon	150651,06	420086,52	2,56	4	22,49	20,65	2,31	8,93
0263100000	--	18425	0	11:23, 6 jul 2021	Polygoon	151125,53	419833,71	3,07	5	15,44	13,75	0,85	4,38
0263100000	--	18426	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150683,84	420115,93	1,97	4	29,98	50,88	5,19	9,80
0263100000	--	18428	0	11:22, 6 jul 2021	Polygoon	150866,18	419982,31	2,49	4	13,77	11,49	2,84	4,04
0263100000	--	18429	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151458,20	419972,06	2,31	4	12,78	10,20	3,09	3,30
0263100000	--	18430	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150768,27	420118,83	2,54	4	13,78	11,52	2,86	4,03
0263100000	--	18431	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151211,35	419875,79	2,42	4	12,98	10,47	3,01	3,48
0263100000	--	18434	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150907,86	420019,54	2,39	4	9,64	5,74	2,15	2,67
0263100000	--	18435	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150877,22	419880,21	2,39	5	11,95	8,90	0,79	3,13
0263100000	--	18441	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151125,91	419805,44	2,56	4	12,69	10,06	3,16	3,18
0263100000	--	18442	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	150991,62	419788,34	2,47	4	13,23	9,81	2,24	4,37
0263100000	--	18444	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151379,29	420338,63	2,86	8	9,35	6,60	1,17	1,17
0263100000	--	18447	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151254,78	420047,13	3,05	16	48,72	66,06	0,01	12,35
0263100000	--	18448	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151599,51	419924,09	2,73	9	30,73	33,21	0,09	6,61
0263100000	--	18449	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151526,91	419974,16	2,39	7	42,66	53,17	0,50	11,52
0263100000	--	18454	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151341,43	420153,47	4,39	8	29,31	38,44	0,73	10,68
0263100000	--	18457	0	09:48, 6 jul 2021	Polygoon	151036,25	420075,92	4,18	7	28,02	40,51	0,11	9,74
0263100000	--	25495	0	11:36, 12 mei 2022	Polygoon	151248,20	419963,31	14,00	4	129,00	965,68	23,43	40,94

---

Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Minirotondes, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.
01	ronde

### **Bijlage 3. Berekeningsresultaten**

# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																																			
		Antillenstraat				Drielse Wetering				Edelmanstraat				Hogebankweg				Ipperakkeren				Kerkstraat				Koninkrijkstraat				Nederlandstraat				Surinamestraat			
		v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70				
01_A	1,5	-0,63	--	-0,63	17,55	--	17,55	14,22	--	14,22	10,82	--	10,82	49,32	--	49,32	35,94	--	35,94	20,41	--	20,41	43,65	--	43,65	14,00	--	14,00									
01_B	4,5	0,03	--	0,03	17,51	--	17,51	13,88	--	13,88	11,96	--	11,96	49,76	--	49,76	37,90	--	37,90	21,40	--	21,40	43,14	--	43,14	15,38	--	15,38									
01_C	7,5	0,98	--	0,98	17,82	--	17,82	14,61	--	14,61	13,97	--	13,97	49,66	--	49,66	40,07	--	40,07	22,33	--	22,33	42,13	--	42,13	16,68	--	16,68									
02_A	1,5	-1,15	--	-1,15	3,98	--	3,98	7,78	--	7,78	13,33	--	13,33	44,61	--	44,61	32,31	--	32,31	21,20	--	21,20	43,98	--	43,98	9,61	--	9,61									
02_B	4,5	-1,26	--	-1,26	4,23	--	4,23	8,44	--	8,44	13,93	--	13,93	46,04	--	46,04	35,47	--	35,47	22,32	--	22,32	43,52	--	43,52	10,88	--	10,88									
02_C	7,5	-0,28	--	-0,28	9,90	--	9,90	9,88	--	9,88	14,92	--	14,92	46,14	--	46,14	38,43	--	38,43	23,38	--	23,38	42,54	--	42,54	12,40	--	12,40									
03_A	1,5	5,70	--	5,70	-2,71	--	-2,71	11,84	--	11,84	8,00	--	8,00	21,77	--	21,77	30,01	--	30,01	21,09	--	21,09	38,09	--	38,09	23,92	--	23,92									
03_B	4,5	6,89	--	6,89	-4,97	--	-4,97	12,35	--	12,35	9,00	--	9,00	23,46	--	23,46	32,28	--	32,28	22,43	--	22,43	38,28	--	38,28	25,99	--	25,99									
03_C	7,5	8,74	--	8,74	-4,34	--	-4,34	13,22	--	13,22	10,88	--	10,88	25,40	--	25,40	34,96	--	34,96	23,64	--	23,64	37,81	--	37,81	25,46	--	25,46									
04_A	1,5	6,51	--	6,51	2,76	--	2,76	12,11	--	12,11	7,03	--	7,03	20,72	--	20,72	28,13	--	28,13	16,00	--	16,00	32,96	--	32,96	26,69	--	26,69									
04_B	4,5	8,15	--	8,15	1,02	--	1,02	13,00	--	13,00	5,02	--	5,02	22,15	--	22,15	30,33	--	30,33	17,28	--	17,28	33,57	--	33,57	28,53	--	28,53									
04_C	7,5	9,76	--	9,76	-2,38	--	-2,38	13,46	--	13,46	5,65	--	5,65	24,68	--	24,68	33,95	--	33,95	19,39	--	19,39	33,42	--	33,42	28,17	--	28,17									
05_A	1,5	6,86	--	6,86	6,22	--	6,22	12,45	--	12,45	8,47	--	8,47	22,56	--	22,56	28,72	--	28,72	15,79	--	15,79	28,98	--	28,98	30,11	--	30,11									
05_B	4,5	8,47	--	8,47	8,42	--	8,42	13,39	--	13,39	4,00	--	4,00	22,21	--	22,21	31,15	--	31,15	17,29	--	17,29	30,44	--	30,44	31,44	--	31,44									
05_C	7,5	10,41	--	10,41	10,52	--	10,52	14,14	--	14,14	4,55	--	4,55	24,82	--	24,82	33,72	--	33,72	19,31	--	19,31	30,46	--	30,46	31,43	--	31,43									
06_A	1,5	8,64	--	8,64	4,30	--	4,30	12,72	--	12,72	19,29	--	19,29	31,90	--	31,90	28,84	--	28,84	16,13	--	16,13	25,42	--	25,42	33,89	--	33,89									
06_B	4,5	9,10	--	9,10	3,93	--	3,93	13,66	--	13,66	20,39	--	20,39	33,26	--	33,26	30,94	--	30,94	17,01	--	17,01	27,30	--	27,30	34,64	--	34,64									
06_C	7,5	11,13	--	11,13	4,58	--	4,58	14,56	--	14,56	21,45	--	21,45	34,45	--	34,45	33,07	--	33,07	19,15	--	19,15	27,50	--	27,50	34,53	--	34,53									
07_A	1,5	8,65	--	8,65	5,17	--	5,17	13,65	--	13,65	1,90	--	1,90	30,34	--	30,34	27,56	--	27,56	19,30	--	19,30	23,92	--	23,92	37,72	--	37,72									
07_B	4,5	10,03	--	10,03	6,54	--	6,54	14,10	--	14,10	3,05	--	3,05	32,17	--	32,17	30,09	--	30,09	20,24	--	20,24	25,88	--	25,88	37,99	--	37,99									
07_C	7,5	12,00	--	12,00	7,06	--	7,06	15,05	--	15,05	4,22	--	4,22	32,47	--	32,47	32,51	--	32,51	21,84	--	21,84	26,25	--	26,25	37,62	--	37,62									
08_A	1,5	8,31	--	8,31	8,90	--	8,90	16,12	--	16,12	25,60	--	25,60	45,45	--	45,45	24,89	--	24,89	21,35	--	21,35	13,60	--	13,60	42,33	--	42,33									
08_B	4,5	10,06	--	10,06	10,22	--	10,22	16,93	--	16,93	27,23	--	27,23	46,88	--	46,88	25,59	--	25,59	22,28	--	22,28	14,74	--	14,74	42,28	--	42,28									
08_C	7,5	12,19	--	12,19	10,75	--	10,75	18,30	--	18,30	28,44	--	28,44	47,02	--	47,02	26,93	--	26,93	23,23	--	23,23	16,01	--	16,01	41,73	--	41,73									
09_A	1,5	7,65	--	7,65	24,04	--	24,04	14,63	--	14,63	27,55	--	27,55	49,26	--	49,26	28,58	--	28,58	19,80	--	19,80	14,58	41,87	41,87	41,87	41,87	41,87									
09_B	4,5	8,98	--	8,98	25,07	--	25,07	15,55	--	15,55	29,30	--	29,30	49,73	--	49,73	28,11	--	28,11	20,37	--	20,37	15,73	41,81	41,81	41,81	41,81	41,81									
09_C	7,5	11,71	--	11,71	25,96	--	25,96	17,33	--	17,33	30,22	--	30,22	49,70	--	49,70	28,92	--	28,92	21,24	--	21,24	16,97	41,28	41,28	41,28	41,28	41,28									
10_A	1,5	10,33	--	10,33	23,76	--	23,76	21,01	--	21,01	27,91	--	27,91	53,88	--	53,88	33,92	--	33,92	12,46	--	12,46	23,87	--	23,87	36,16	--	36,16									
10_B	4,5	10,90	--	10,90	24,97	--	24,97	21,15	--	21,15	29,65	--	29,65	54,02	--	54,02	35,18	--	35,18	11,93	--	11,93	25,67	--	25,67	35,92	--	35,92									
10_C	7,5	12,43	--	12,43	25,77	--	25,77	21,82	--	21,82	30,51	--	30,51	53,71	--	53,71	36,48	--	36,48	12,14	--	12,14	25,82	--	25,82	35,38	--	35,38									
11_A	1,5	9,61	--	9,61	23,50	--	23,50	23,02	--	23,02	26,31	--	26,31	53,85	--	53,85	34,84	--	34,84	5,27	--	5,27	25,42	32,57	32,57	32,57	32,57	32,57									
11_B	4,5	10,35	--	10,35	24,56	--	24,56	22,31	--	22,31	28,04	--	28,04	54,05	--	54,05	36,07	--	36,07	6,15	--	6,15	27,02	32,65	32,65	32,65	32,65	32,65									
11_C	7,5	11,93	--	11,93	25,38	--	25,38	22,21	--	22,21	29,14	--	29,14	53,74	--	53,74	37,40	--	37,40	7,47	--	7,47	27,07	32,53	32,53	32,53	32,53	32,53									
12_A	1,5	0,32	--	0,32	20,97	--	20,97	24,42	--	24,42	23,48	--	23,48	53,89	--	53,89	35,76	--	35,76	5,89	--	5,89	28,77	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51									
12_B	4,5	-1,79	--	-1,79	21,85	--	21,85	23,97	--	23,97	25,15	--	25,15	54,04	--	54,04	37,04	--	37,04	6,19	--	6,19	29,94	29,56	29,56	29,56	29,56	29,56									
12_C	7,5	0,61	--	0,61	22,58	--	22,58	24,00	--	24,00	26,54	--	26,54	53,71	--	53,71	38,32	--	38,32	6,89	--	6,89	29,92	29,63	29,63	29,63	29,63	29,63									
13_A	1,5	1,74	--	1,74	19,85	--	19,85	23,85	--	23,85	21,14	--	21,14	53,95	--	53,95	35,68	--	35,68	6,34	--	6,34	32,49	26,07	26,07	26,07	26,07	26,07									
13_B	4,5	0,67	--	0,67	20,63	--	20,63	23,40	--	23,40	22,79	--	22,79	54,07	--	54,07	37,18	--	37,18	7,08	--	7,08	32,75	27,65	27,65	27,65	27,65	27,65									
13_C	7,5	1,74	--	1,74	21,36	--	21,36	23,58	--	23,58	24,27	--	24,27	53,73	--	53,73	38,91	--	38,91	8,02	--	8,02	32,58	27,87	27,87	27,87	27,87	27,87									

# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer



toepunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																																			
		Antillenstraat				Drielse Wetering				Edelmanstraat				Hogebankweg				Ipperakkeren				Kerkstraat				Koninkrijkstraat				Nederlandstraat				Surinamestraat			
		v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70	v	70	=	70				
14_A	1,5	-0,50	--	-0,50	19,27	--	19,27	22,48	--	22,48	20,67	--	20,67	54,02	--	54,02	37,19	--	37,19	13,24	--	13,24	37,15	--	37,15	24,09	--	24,09									
14_B	4,5	0,01	--	0,01	19,49	--	19,49	21,71	--	21,71	22,17	--	22,17	54,20	--	54,20	38,82	--	38,82	12,95	--	12,95	36,86	--	36,86	25,92	--	25,92									
14_C	7,5	1,21	--	1,21	20,18	--	20,18	21,92	--	21,92	23,47	--	23,47	53,89	--	53,89	40,17	--	40,17	13,90	--	13,90	36,20	--	36,20	26,29	--	26,29									
15_A	1,5	2,28	--	2,28	2,34	--	2,34	10,76	--	10,76	11,15	--	11,15	50,23	--	50,23	34,01	--	34,01	18,23	--	18,23	18,48	--	18,48	43,07	--	43,07									
15_B	4,5	2,97	--	2,97	2,75	--	2,75	11,21	--	11,21	12,63	--	12,63	50,58	--	50,58	34,21	--	34,21	19,29	--	19,29	20,00	--	20,00	42,68	--	42,68									
15_C	7,5	4,59	--	4,59	3,05	--	3,05	13,08	--	13,08	12,84	--	12,84	50,44	--	50,44	35,30	--	35,30	20,30	--	20,30	20,96	--	20,96	41,78	--	41,78									
15_D	10,5	6,23	--	6,23	-1,37	--	-1,37	15,96	--	15,96	13,43	--	13,43	50,13	--	50,13	36,73	--	36,73	21,28	--	21,28	21,30	--	21,30	40,79	--	40,79									
16_A	1,5	3,83	--	3,83	19,17	--	19,17	11,85	--	11,85	20,22	--	20,22	44,42	--	44,42	28,59	--	28,59	20,55	--	20,55	18,70	--	18,70	42,89	--	42,89									
16_B	4,5	3,44	--	3,44	19,96	--	19,96	11,88	--	11,88	21,48	--	21,48	45,78	--	45,78	30,51	--	30,51	21,82	--	21,82	20,33	--	20,33	42,67	--	42,67									
16_C	7,5	4,42	--	4,42	20,68	--	20,68	13,38	--	13,38	22,56	--	22,56	45,97	--	45,97	32,45	--	32,45	22,97	--	22,97	21,41	--	21,41	41,92	--	41,92									
16_D	10,5	4,32	--	4,32	21,42	--	21,42	15,52	--	15,52	22,88	--	22,88	45,90	--	45,90	35,32	--	35,32	24,00	--	24,00	21,94	--	21,94	41,06	--	41,06									
17_A	1,5	13,64	--	13,64	5,90	--	5,90	13,06	--	13,06	9,20	--	9,20	34,24	--	34,24	25,77	--	25,77	14,30	--	14,30	19,03	--	19,03	37,30	--	37,30									
17_B	4,5	16,04	--	16,04	7,13	--	7,13	14,88	--	14,88	11,23	--	11,23	36,18	--	36,18	27,70	--	27,70	15,89	--	15,89	20,64	--	20,64	37,50	--	37,50									
17_C	7,5	17,11	--	17,11	9,03	--	9,03	16,70	--	16,70	13,42	--	13,42	36,31	--	36,31	30,60	--	30,60	19,49	--	19,49	21,79	--	21,79	37,06	--	37,06									
17_D	10,5	18,97	--	18,97	-5,35	--	-5,35	17,27	--	17,27	1,66	--	1,66	20,71	--	20,71	32,50	--	32,50	23,81	--	23,81	21,49	--	21,49	36,40	--	36,40									
18_A	1,5	19,28	--	19,28	4,62	--	4,62	16,56	--	16,56	8,02	--	8,02	19,98	--	19,98	24,34	--	24,34	15,06	--	15,06	7,86	--	7,86	14,67	--	14,67									
18_B	4,5	22,07	--	22,07	5,77	--	5,77	18,13	--	18,13	7,32	--	7,32	21,40	--	21,40	26,54	--	26,54	16,83	--	16,83	9,55	--	9,55	17,32	--	17,32									
18_C	7,5	23,73	--	23,73	6,75	--	6,75	19,51	--	19,51	5,57	--	5,57	23,84	--	23,84	29,96	--	29,96	19,38	--	19,38	14,11	--	14,11	19,82	--	19,82									
18_D	10,5	23,70	--	23,70	5,09	--	5,09	20,07	--	20,07	4,33	--	4,33	23,43	--	23,43	31,78	--	31,78	21,64	--	21,64	19,38	--	19,38	23,04	--	23,04									
19_A	1,5	34,81	--	34,81	28,33	--	28,33	16,12	--	16,12	9,27	--	9,27	26,02	--	26,02	22,97	--	22,97	13,51	--	13,51	6,22	--	6,22	10,79	--	10,79									
19_B	4,5	34,80	--	34,80	29,25	--	29,25	17,54	--	17,54	11,57	--	11,57	27,65	--	27,65	25,21	--	25,21	15,09	--	15,09	7,93	--	7,93	13,49	--	13,49									
19_C	7,5	34,48	--	34,48	30,16	--	30,16	20,25	--	20,25	13,82	--	13,82	29,83	--	29,83	28,17	--	28,17	18,70	--	18,70	10,68	--	10,68	16,15	--	16,15									
19_D	10,5	34,67	--	34,67	4,63	--	4,63	21,40	--	21,40	1,37	--	1,37	19,66	--	19,66	29,54	--	29,54	23,92	--	23,92	14,76	--	14,76	18,44	--	18,44									
20_A	1,5	41,28	--	41,28	30,35	--	30,35	17,75	--	17,75	10,10	--	10,10	38,77	--	38,77	22,71	--	22,71	20,71	--	20,71	2,60	--	2,60	6,20	--	6,20									
20_B	4,5	41,15	--	41,15	31,29	--	31,29	19,42	--	19,42	11,86	--	11,86	40,25	--	40,25	23,43	--	23,43	21,91	--	21,91	2,50	--	2,50	6,48	--	6,48									
20_C	7,5	40,50	--	40,50	32,27	--	32,27	21,31	--	21,31	10,23	--	10,23	41,07	--	41,07	24,83	--	24,83	22,88	--	22,88	3,47	--	3,47	8,49	--	8,49									
20_D	10,5	39,72	--	39,72	32,88	--	32,88	22,60	--	22,60	10,88	--	10,88	41,12	--	41,12	23,23	--	23,23	23,53	--	23,53	0,96	--	0,96	7,91	--	7,91									
21_A	1,5	40,62	--	40,62	31,59	--	31,59	26,04	--	26,04	11,37	--	11,37	42,90	--	42,90	23,70	--	23,70	19,19	--	19,19	3,56	--	3,56	13,66	--	13,66									
21_B	4,5	40,47	--	40,47	32,95	--	32,95	27,45	--	27,45	13,20	--	13,20	43,93	--	43,93	23,67	--	23,67	19,84	--	19,84	4,13	--	4,13	14,79	--	14,79									
21_C	7,5	39,75	--	39,75	33,91	--	33,91	28,60	--	28,60	11,99	--	11,99	44,09	--	44,09	24,27	--	24,27	20,67	--	20,67	4,78	--	4,78	16,07	--	16,07									
21_D	10,5	38,94	--	38,94	34,17	--	34,17	28,83	--	28,83	13,00	--	13,00	43,98	--	43,98	23,61	--	23,61	21,64	--	21,64	3,69	--	3,69	16,28	--	16,28									
22_A	1,5	28,64	--	28,64	31,23	--	31,23	28,58	--	28,58	32,26	--	32,26	49,49	--	49,49	31,12	--	31,12	10,97	--	10,97	15,59	--	15,59	23,09	--	23,09									
22_B	4,5	28,39	--	28,39	32,64	--	32,64	30,07	--	30,07	34,34	--	34,34	49,53	--	49,53	31,10	--	31,10	7,96	--	7,96	16,52	--	16,52	24,83	--	24,83									
22_C	7,5	27,48	--	27,48	33,59	--	33,59	31,16	--	31,16	34,94	--	34,94	49,21	--	49,21	31,80	--	31,80	6,25	--	6,25	17,46	--	17,46	24,77	--	24,77									
22_D	10,5	26,68	--	26,68	33,83	--	33,83	31,15	--	31,15	35,05	--	35,05	48,92	--	48,92	32,79	--	32,79	2,16	--	2,16	18,24	--	18,24	24,68	--	24,68									
23_A	1,5	23,72	--	23,72	29,73	--	29,73	27,87	--	27,87	31,84	--	31,84	50,37	--	50,37	30,72	--	30,72	6,25	--	6,25	17,45	--	17,45	26,41	--	26,41									
23_B	4,5	24,18	--	24,18	31,09	--	31,09	28,93	--	28,93	33,98	--	33,98	50,26	--	50,26	31,05	--	31,05	7,59	--	7,59	18,41	--	18,41	27,73	--	27,73									
23_C	7,5	23,54	--	23,54	32,16	--	32,16	30,10	--	30,10	34,37	--	34,37	49,92	--	49,92	31,95	--	31,95	8,81	--	8,81	19,41	--	19,41	27,84	--	27,84									
23_D	10,5	23,52	--	23,52	32,40	--	32,40	30,37	--	30,37	34,42	--	34,42	49,63	--	49,63	33,29	--	33,29	8,97	--	8,97	20,01	--	20,01	27,77	--	27,77									

# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																														
		Antillenstraat				Drielse Wetering				Edelmanstraat				Hogebankweg				Ipperakkeren			Kerkstraat			Koninkrijkstraat			Nederlandstraat			Surinamestraat		
		$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som	$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som	$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som	$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som	$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som	$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som	$\text{L}_{\text{v}}$	$\text{L}_{\text{A}}$	$\text{L}_{\text{70}}$	som			
24_A	1,5	19,75	--	19,75	27,45	--	27,45	26,14	--	26,14	30,70	--	30,70	51,96	--	51,96	32,75	--	32,75	12,48	--	12,48	18,36	--	18,36	31,48	--	31,48				
24_B	4,5	20,90	--	20,90	28,82	--	28,82	27,03	--	27,03	32,90	--	32,90	51,55	--	51,55	33,11	--	33,11	12,16	--	12,16	19,61	--	19,61	31,58	--	31,58				
24_C	7,5	19,54	--	19,54	29,85	--	29,85	28,06	--	28,06	33,13	--	33,13	51,19	--	51,19	33,98	--	33,98	12,32	--	12,32	20,78	--	20,78	31,52	--	31,52				
24_D	10,5	19,64	--	19,64	30,25	--	30,25	28,67	--	28,67	33,21	--	33,21	50,88	--	50,88	35,23	--	35,23	4,21	--	4,21	20,83	--	20,83	31,31	--	31,31				
25_A	1,5	14,73	--	14,73	25,66	--	25,66	25,60	--	25,60	28,92	--	28,92	53,46	--	53,46	33,96	--	33,96	5,33	--	5,33	19,41	--	19,41	36,71	--	36,71				
25_B	4,5	16,47	--	16,47	26,99	--	26,99	26,39	--	26,39	31,20	--	31,20	53,04	--	53,04	34,01	--	34,01	4,97	--	4,97	20,82	--	20,82	36,32	--	36,32				
25_C	7,5	16,60	--	16,60	27,92	--	27,92	27,34	--	27,34	31,42	--	31,42	52,62	--	52,62	34,93	--	34,93	5,52	--	5,52	21,75	--	21,75	35,51	--	35,51				
25_D	10,5	16,93	--	16,93	28,57	--	28,57	28,53	--	28,53	31,52	--	31,52	52,19	--	52,19	36,20	--	36,20	3,07	--	3,07	21,70	--	21,70	34,49	--	34,49				
26_A	1,5	40,15	--	40,15	0,64	--	0,64	21,73	--	21,73	31,72	--	31,72	44,44	--	44,44	26,07	--	26,07	19,03	--	19,03	2,30	--	2,30	14,87	--	14,87				
26_B	4,5	40,06	--	40,06	1,10	--	1,10	22,80	--	22,80	33,48	--	33,48	45,59	--	45,59	27,20	--	27,20	19,95	--	19,95	3,17	--	3,17	16,43	--	16,43				
26_C	7,5	39,44	--	39,44	1,49	--	1,49	23,83	--	23,83	34,34	--	34,34	45,74	--	45,74	28,71	--	28,71	20,77	--	20,77	5,06	--	5,06	17,50	--	17,50				
26_D	10,5	38,70	--	38,70	-1,01	--	-1,01	24,09	--	24,09	34,56	--	34,56	45,45	--	45,45	29,53	--	29,53	21,56	--	21,56	6,88	--	6,88	18,08	--	18,08				
27_A	1,5	41,16	--	41,16	-1,54	--	-1,54	15,47	--	15,47	29,97	--	29,97	39,14	--	39,14	25,54	--	25,54	21,01	--	21,01	3,24	--	3,24	9,92	--	9,92				
27_B	4,5	41,05	--	41,05	-0,61	--	-0,61	16,59	--	16,59	31,42	--	31,42	40,67	--	40,67	26,87	--	26,87	22,27	--	22,27	4,39	--	4,39	11,86	--	11,86				
27_C	7,5	40,41	--	40,41	1,34	--	1,34	15,95	--	15,95	32,54	--	32,54	41,42	--	41,42	28,16	--	28,16	23,28	--	23,28	6,09	--	6,09	13,46	--	13,46				
27_D	10,5	39,64	--	39,64	-1,55	--	-1,55	15,66	--	15,66	32,90	--	32,90	41,51	--	41,51	28,62	--	28,62	24,28	--	24,28	7,76	--	7,76	15,33	--	15,33				
28_A	1,5	35,95	--	35,95	7,49	--	7,49	25,33	--	25,33	4,53	--	4,53	28,84	--	28,84	21,30	--	21,30	12,23	--	12,23	3,99	--	3,99	8,29	--	8,29				
28_B	4,5	35,83	--	35,83	8,85	--	8,85	27,42	--	27,42	6,18	--	6,18	30,64	--	30,64	23,69	--	23,69	14,24	--	14,24	5,55	--	5,55	10,58	--	10,58				
28_C	7,5	35,57	--	35,57	9,86	--	9,86	28,14	--	28,14	-2,16	--	-2,16	22,86	--	22,86	27,11	--	27,11	20,06	--	20,06	7,53	--	7,53	13,38	--	13,38				
28_D	10,5	35,92	--	35,92	6,98	--	6,98	27,30	--	27,30	-2,07	--	-2,07	20,94	--	20,94	26,88	--	26,88	24,15	--	24,15	10,26	--	10,26	14,91	--	14,91				
29_A	1,5	21,38	--	21,38	7,76	--	7,76	31,76	--	31,76	9,17	--	9,17	18,35	--	18,35	20,60	--	20,60	12,23	--	12,23	2,50	--	2,50	7,06	--	7,06				
29_B	4,5	22,80	--	22,80	7,30	--	7,30	33,22	--	33,22	7,34	--	7,34	19,30	--	19,30	23,74	--	23,74	15,03	--	15,03	4,38	--	4,38	9,94	--	9,94				
29_C	7,5	23,18	--	23,18	11,22	--	11,22	33,59	--	33,59	8,19	--	8,19	20,36	--	20,36	26,24	--	26,24	17,84	--	17,84	5,75	--	5,75	12,09	--	12,09				
29_D	10,5	23,61	--	23,61	14,33	--	14,33	34,11	--	34,11	5,67	--	5,67	21,84	--	21,84	25,10	--	25,10	20,40	--	20,40	6,15	--	6,15	12,39	--	12,39				
30_A	1,5	14,35	--	14,35	7,38	--	7,38	44,14	--	44,14	4,41	--	4,41	24,97	--	24,97	20,55	--	20,55	12,72	--	12,72	1,98	--	1,98	5,22	--	5,22				
30_B	4,5	16,64	--	16,64	9,39	--	9,39	44,57	--	44,57	4,37	--	4,37	26,75	--	26,75	22,81	--	22,81	14,86	--	14,86	3,89	--	3,89	7,61	--	7,61				
30_C	7,5	17,51	--	17,51	15,11	--	15,11	44,37	--	44,37	5,56	--	5,56	27,80	--	27,80	25,19	--	25,19	17,95	--	17,95	4,96	--	4,96	9,95	--	9,95				
30_D	10,5	18,66	--	18,66	14,01	--	14,01	43,50	--	43,50	5,88	--	5,88	19,22	--	19,22	25,53	--	25,53	20,69	--	20,69	6,59	--	6,59	11,33	--	11,33				
31_A	1,5	1,79	--	1,79	24,37	--	24,37	49,35	--	49,35	19,28	--	19,28	35,70	--	35,70	21,44	--	21,44	17,18	--	17,18	-0,90	--	-0,90	-0,04	--	-0,04				
31_B	4,5	1,81	--	1,81	25,56	--	25,56	49,44	--	49,44	20,41	--	20,41	37,20	--	37,20	22,20	--	22,20	18,48	--	18,48	-1,94	--	-1,94	-0,05	--	-0,05				
31_C	7,5	1,41	--	1,41	26,59	--	26,59	49,02	--	49,02	9,70	--	9,70	36,86	--	36,86	21,21	--	21,21	19,53	--	19,53	-5,63	--	-5,63	-1,54	--	-1,54				
31_D	10,5	-1,01	--	-1,01	28,03	--	28,03	48,46	--	48,46	10,13	--	10,13	36,69	--	36,69	16,56	--	16,56	20,02	-13,04	--	-13,04	-6,33	--	-6,33						
32_A	1,5	1,93	--	1,93	25,47	--	25,47	49,33	--	49,33	10,96	--	10,96	41,17	--	41,17	22,93	--	22,93	14,10	-0,12	--	-0,12	7,86	--	7,86						
32_B	4,5	2,45	--	2,45	26,89	--	26,89	49,39	--	49,39	12,52	--	12,52	41,33	--	41,33	23,53	--	23,53	15,11	0,43	--	0,43	7,51	--	7,51						
32_C	7,5	-0,70	--	-0,70	28,05	--	28,05	48,98	--	48,98	13,44	--	13,44	40,42	--	40,42	21,62	--	21,62	16,25	--	16,25	2,21	--	2,21	2,41	--	2,41				
32_D	10,5	-1,84	--	-1,84	29,18	--	29,18	48,41	--	48,41	13,46	--	13,46	39,86	--	39,86	18,87	--	18,87	16,00	--	16,00	3,96	--	3,96	4,74	--	4,74				
33_A	1,5	16,66	--	16,66	33,19	--	33,19	43,79	--	43,79	26,19	--	26,19	48,39	--	48,39	27,97	--	27,97	8,14	--	8,14	13,29	16,03	--	16,03						
33_B	4,5	18,39	--	18,39	35,07	--	35,07	43,81	--	43,81	27,96	--	27,96	47,18	--	47,18	28,14	8,64	--	8,64	12,53	16,84	--	16,84								
33_C	7,5	18,23	--	18,23	35,62	--	35,62	43,46	--	43,46	29,47	--	29,47	46,34	--	46,34	28,4															

## Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toepunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]																																			
		Antillenstraat				Drielse Wetering				Edelmanstraat				Hogebankweg				Ipperakkeren				Kerkstraat				Koninkrijksstraat				Nederlandstraat				Surinamestraat			
		<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som	<70	= 70	>70	som				
33_D	10,5	18,34	--	18,34	35,84	--	35,84	42,95	--	42,95	30,16	--	30,16	45,87	--	45,87	28,73	--	28,73	8,68	--	8,68	13,48	--	13,48	18,34	--	18,34	18,34	--	18,34						
34_A	1,5	19,34	--	19,34	33,13	--	33,13	38,86	--	38,86	27,64	--	27,64	48,58	--	48,58	28,22	--	28,22	10,64	--	10,64	14,00	--	14,00	17,68	--	17,68	17,68	--	17,68						
34_B	4,5	20,61	--	20,61	35,04	--	35,04	39,77	--	39,77	29,47	--	29,47	47,67	--	47,67	28,36	--	28,36	10,83	13,18	--	13,18	18,44	--	18,44	18,44	--	18,44								
34_C	7,5	20,69	--	20,69	35,53	--	35,53	39,70	--	39,70	30,93	--	30,93	47,04	--	47,04	28,77	--	28,77	11,04	12,70	--	12,70	18,46	--	18,46	18,46	--	18,46								
34_D	10,5	20,56	--	20,56	35,68	--	35,68	39,48	--	39,48	31,34	--	31,34	46,52	--	46,52	29,24	--	29,24	6,49	13,36	--	13,36	19,10	--	19,10	19,10	--	19,10								
35_A	1,5	23,90	--	23,90	33,14	--	33,14	35,13	--	35,13	29,42	--	29,42	48,75	--	48,75	29,16	--	29,16	5,28	14,51	--	14,51	18,38	--	18,38	18,38	--	18,38								
35_B	4,5	24,23	--	24,23	35,01	--	35,01	36,85	--	36,85	31,30	--	31,30	48,09	--	48,09	29,31	--	29,31	5,04	13,79	--	13,79	19,50	--	19,50	19,50	--	19,50								
35_C	7,5	24,25	--	24,25	35,56	--	35,56	36,80	--	36,80	32,68	--	32,68	47,59	--	47,59	29,73	--	29,73	5,64	13,84	--	13,84	19,92	--	19,92	19,92	--	19,92								
35_D	10,5	24,24	--	24,24	35,75	--	35,75	36,68	--	36,68	33,16	--	33,16	47,18	--	47,18	30,57	--	30,57	6,08	14,39	--	14,39	20,05	--	20,05	20,05	--	20,05								
36_A	1,5	28,79	--	28,79	32,59	--	32,59	32,51	--	32,51	31,84	--	31,84	48,94	--	48,94	29,60	--	29,60	10,76	13,11	--	13,11	19,11	--	19,11	19,11	--	19,11								
36_B	4,5	28,49	--	28,49	34,35	--	34,35	34,61	--	34,61	33,64	--	33,64	48,54	--	48,54	29,70	--	29,70	10,86	13,79	--	13,79	20,55	--	20,55	20,55	--	20,55								
36_C	7,5	27,93	--	27,93	35,11	--	35,11	34,62	--	34,62	34,45	48,12	--	48,12	30,35	--	30,35	10,93	14,64	--	14,64	21,24	--	21,24	21,24	--	21,24										
36_D	10,5	27,02	--	27,02	35,28	--	35,28	34,54	--	34,54	34,67	--	34,67	47,69	--	47,69	30,95	--	30,95	8,16	15,23	--	15,23	21,84	--	21,84	21,84	--	21,84								



# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]		
		Wagenmakersstraat	W	S
01_A	1,5	4,66	--	4,66
01_B	4,5	7,72	--	7,72
01_C	7,5	9,85	--	9,85
02_A	1,5	7,08	--	7,08
02_B	4,5	2,24	--	2,24
02_C	7,5	3,26	--	3,26
03_A	1,5	11,44	--	11,44
03_B	4,5	12,81	--	12,81
03_C	7,5	13,98	--	13,98
04_A	1,5	11,90	--	11,90
04_B	4,5	13,11	--	13,11
04_C	7,5	14,27	--	14,27
05_A	1,5	11,62	--	11,62
05_B	4,5	13,05	--	13,05
05_C	7,5	14,27	--	14,27
06_A	1,5	11,62	--	11,62
06_B	4,5	13,71	--	13,71
06_C	7,5	15,12	--	15,12
07_A	1,5	12,11	--	12,11
07_B	4,5	14,22	--	14,22
07_C	7,5	15,46	--	15,46
08_A	1,5	6,84	--	6,84
08_B	4,5	8,24	--	8,24
08_C	7,5	9,44	--	9,44
09_A	1,5	7,50	--	7,50
09_B	4,5	8,79	--	8,79
09_C	7,5	9,99	--	9,99
10_A	1,5	5,02	--	5,02
10_B	4,5	5,15	--	5,15
10_C	7,5	2,82	--	2,82
11_A	1,5	6,35	--	6,35
11_B	4,5	7,12	--	7,12
11_C	7,5	6,51	--	6,51
12_A	1,5	2,35	--	2,35
12_B	4,5	3,25	--	3,25
12_C	7,5	1,34	--	1,34
13_A	1,5	-2,15	--	-2,15
13_B	4,5	-2,75	--	-2,75
13_C	7,5	-2,62	--	-2,62

# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]		
		Wagenmakersstraat		
		$\bar{L}_V$	$\bar{L}_A$	$\bar{L}_{SE}$
14_A	1,5	-3,24	--	-3,24
14_B	4,5	-5,54	--	-5,54
14_C	7,5	-5,23	--	-5,23
15_A	1,5	6,17	--	6,17
15_B	4,5	7,19	--	7,19
15_C	7,5	9,01	--	9,01
15_D	10,5	9,62	--	9,62
16_A	1,5	8,47	--	8,47
16_B	4,5	9,10	--	9,10
16_C	7,5	9,68	--	9,68
16_D	10,5	2,94	--	2,94
17_A	1,5	12,09	--	12,09
17_B	4,5	14,03	--	14,03
17_C	7,5	16,78	--	16,78
17_D	10,5	18,44	--	18,44
18_A	1,5	14,14	--	14,14
18_B	4,5	17,16	--	17,16
18_C	7,5	19,66	--	19,66
18_D	10,5	20,77	--	20,77
19_A	1,5	16,49	--	16,49
19_B	4,5	18,02	--	18,02
19_C	7,5	20,60	--	20,60
19_D	10,5	22,90	--	22,90
20_A	1,5	14,02	--	14,02
20_B	4,5	16,94	--	16,94
20_C	7,5	19,67	--	19,67
20_D	10,5	23,11	--	23,11
21_A	1,5	11,95	--	11,95
21_B	4,5	13,52	--	13,52
21_C	7,5	15,81	--	15,81
21_D	10,5	18,93	--	18,93
22_A	1,5	5,21	--	5,21
22_B	4,5	5,61	--	5,61
22_C	7,5	6,13	--	6,13
22_D	10,5	7,08	--	7,08
23_A	1,5	6,44	--	6,44
23_B	4,5	6,76	--	6,76
23_C	7,5	7,39	--	7,39
23_D	10,5	8,16	--	8,16

# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]		
		R <sub>v</sub>	R <sub>A</sub>	R <sub>EN</sub>
<b>Wagenmakersstraat</b>				
24_A	1,5	8,53	--	8,53
24_B	4,5	9,27	--	9,27
24_C	7,5	9,84	--	9,84
24_D	10,5	6,18	--	6,18
25_A	1,5	7,50	--	7,50
25_B	4,5	8,16	--	8,16
25_C	7,5	8,66	--	8,66
25_D	10,5	-0,16	--	-0,16
26_A	1,5	8,63	--	8,63
26_B	4,5	10,05	--	10,05
26_C	7,5	11,37	--	11,37
26_D	10,5	14,21	--	14,21
27_A	1,5	11,61	--	11,61
27_B	4,5	7,97	--	7,97
27_C	7,5	9,02	--	9,02
27_D	10,5	10,17	--	10,17
28_A	1,5	16,38	--	16,38
28_B	4,5	18,77	--	18,77
28_C	7,5	23,49	--	23,49
28_D	10,5	27,41	--	27,41
29_A	1,5	17,82	--	17,82
29_B	4,5	22,07	--	22,07
29_C	7,5	25,55	--	25,55
29_D	10,5	29,19	--	29,19
30_A	1,5	33,84	--	33,84
30_B	4,5	35,88	--	35,88
30_C	7,5	36,38	--	36,38
30_D	10,5	36,17	--	36,17
31_A	1,5	34,06	--	34,06
31_B	4,5	35,86	--	35,86
31_C	7,5	35,97	--	35,97
31_D	10,5	36,01	--	36,01
32_A	1,5	31,83	--	31,83
32_B	4,5	33,63	--	33,63
32_C	7,5	34,01	--	34,01
32_D	10,5	34,05	--	34,05
33_A	1,5	12,49	--	12,49
33_B	4,5	12,96	--	12,96
33_C	7,5	14,01	--	14,01

# Geluidsbelastingen ten gevolge van wegverkeer

toetspunt	hoogte [m]	incl. aftrek [dB]		
		Wagenmakersstraat		
		Rv	Rn	Rsn
33_D	10,5	14,97	--	14,97
34_A	1,5	13,78	--	13,78
34_B	4,5	13,68	--	13,68
34_C	7,5	14,60	--	14,60
34_D	10,5	15,61	--	15,61
35_A	1,5	13,08	--	13,08
35_B	4,5	13,03	--	13,03
35_C	7,5	13,47	--	13,47
35_D	10,5	14,20	--	14,20
36_A	1,5	7,11	--	7,11
36_B	4,5	7,07	--	7,07
36_C	7,5	5,11	--	5,11
36_D	10,5	5,90	--	5,90

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Antillenstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	3,67	0,98	-5,62	4,37
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	4,33	1,61	-4,96	5,03
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	5,28	2,55	-4,01	5,98
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	3,15	0,45	-6,14	3,85
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	3,04	0,33	-6,24	3,74
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	4,02	1,30	-5,26	4,72
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	10,00	7,31	0,71	10,70
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	11,19	8,47	1,91	11,89
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	13,03	10,33	3,76	13,74
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	10,81	8,11	1,51	11,51
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	12,45	9,74	3,17	13,15
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	14,06	11,35	4,78	14,76
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	11,16	8,46	1,87	11,86
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	12,77	10,06	3,49	13,47
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	14,71	12,00	5,43	15,41
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	12,93	10,25	3,64	13,64
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	13,40	10,69	4,12	14,10
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	15,43	12,72	6,15	16,13
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	12,94	10,25	3,66	13,65
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	14,32	11,62	5,04	15,03
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	16,30	13,59	7,01	17,00
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	12,60	9,91	3,32	13,31
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	14,36	11,65	5,07	15,06
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	16,49	13,78	7,20	17,19
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	11,94	9,25	2,66	12,65
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	13,28	10,57	3,99	13,98
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	16,01	13,31	6,72	16,71
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	14,63	11,96	5,32	15,33
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	15,20	12,53	5,89	15,90
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	16,72	14,06	7,43	17,43
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	13,90	11,24	4,60	14,61
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	14,64	11,98	5,34	15,35
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	16,22	13,56	6,92	16,93
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	4,62	1,90	-4,67	5,32
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	2,51	-0,21	-6,78	3,21
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	4,90	2,20	-4,38	5,61
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	6,04	3,32	-3,25	6,74
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	4,97	2,25	-4,32	5,67
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	6,04	3,32	-3,25	6,74
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	3,79	1,09	-5,49	4,50
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	4,30	1,60	-4,98	5,01
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	5,50	2,80	-3,78	6,21
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	6,57	3,88	-2,71	7,28
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	7,27	4,56	-2,02	7,97
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	8,89	6,17	-0,40	9,59
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	10,52	7,82	1,24	11,23
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	8,12	5,43	-1,16	8,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Antillenstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	7,74	5,02	-1,55	8,44
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	8,72	6,01	-0,56	9,42
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	8,61	5,91	-0,67	9,32
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	17,94	15,27	8,63	18,64
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	20,33	17,66	11,03	21,04
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	21,40	18,72	12,11	22,11
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	23,27	20,59	13,97	23,97
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	23,57	20,91	14,27	24,28
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	26,36	23,70	17,07	27,07
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	28,02	25,37	18,73	28,73
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	28,00	25,32	18,69	28,70
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	39,10	36,44	29,79	39,81
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	39,10	36,43	29,79	39,80
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	38,77	36,12	29,48	39,48
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	38,96	36,31	29,66	39,67
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	45,57	42,91	36,27	46,28
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	45,45	42,78	36,14	46,15
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	44,79	42,13	35,49	45,50
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	44,01	41,35	34,71	44,72
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	44,92	42,25	35,61	45,62
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	44,76	42,10	35,46	45,47
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	44,05	41,38	34,74	44,75
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	43,23	40,57	33,93	43,94
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	32,93	30,27	23,63	33,64
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	32,68	30,02	23,38	33,39
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	31,78	29,11	22,47	32,48
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	30,98	28,31	21,67	31,68
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	28,01	25,36	18,72	28,72
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	28,47	25,81	19,17	29,18
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	27,84	25,17	18,53	28,54
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	27,82	25,15	18,51	28,52
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	24,05	21,38	14,74	24,75
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	25,19	22,54	15,90	25,90
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	23,83	21,17	14,53	24,54
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	23,94	21,27	14,63	24,64
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	19,02	16,36	9,72	19,73
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	20,76	18,10	11,46	21,47
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	20,89	18,23	11,59	21,60
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	21,23	18,56	11,92	21,93
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	44,45	41,78	35,14	45,15
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	44,36	41,69	35,05	45,06
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	43,74	41,07	34,43	44,44
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	42,99	40,33	33,69	43,70
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	45,45	42,80	36,16	46,16
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	45,34	42,68	36,04	46,05
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	44,70	42,04	35,40	45,41
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	43,93	41,27	34,63	44,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

**Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten**

Naam

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	40,24	37,58	30,93	40,95
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	40,12	37,46	30,82	40,83
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	39,87	37,20	30,56	40,57
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	40,22	37,55	30,91	40,92
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	25,67	23,01	16,38	26,38
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	27,09	24,43	17,80	27,80
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	27,47	24,80	18,18	28,18
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	27,91	25,23	18,61	28,61
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	18,64	15,97	9,34	19,35
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	20,94	18,26	11,64	21,64
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	21,81	19,11	12,51	22,51
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	22,96	20,28	13,66	23,66
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	6,09	3,39	-3,20	6,79
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	6,11	3,40	-3,17	6,81
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	5,71	2,99	-3,57	6,41
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	3,29	0,57	-5,98	3,99
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	6,23	3,53	-3,07	6,93
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	6,74	4,04	-2,54	7,45
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	3,60	0,88	-5,69	4,30
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	2,45	-0,25	-6,83	3,16
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	20,95	18,29	11,65	21,66
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	22,68	20,02	13,38	23,39
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	22,52	19,86	13,22	23,23
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	22,64	19,97	13,33	23,34
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	23,64	20,97	14,33	24,34
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	24,90	22,24	15,60	25,61
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	24,98	22,32	15,68	25,69
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	24,86	22,19	15,55	25,56
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	28,19	25,54	18,90	28,90
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	28,52	25,86	19,22	29,23
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	28,54	25,88	19,24	29,25
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	28,54	25,87	19,23	29,24
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	33,08	30,43	23,79	33,79
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	32,78	30,12	23,48	33,49
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	32,22	29,56	22,92	32,93
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	31,31	28,65	22,01	32,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Drielse Wetering  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	21,82	18,69	12,89	22,55
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	21,78	18,64	12,85	22,51
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	22,10	18,95	13,17	22,82
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	8,26	4,84	-0,53	8,98
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	8,51	5,06	-0,27	9,23
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	14,17	10,95	5,29	14,90
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	1,57	-1,89	-7,21	2,29
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	-0,69	-4,18	-9,44	0,03
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	-0,05	-3,62	-8,78	0,66
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	7,04	3,63	-1,76	7,76
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	5,30	1,82	-3,45	6,02
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	1,90	-1,65	-6,83	2,62
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	10,50	7,06	1,71	11,22
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	12,70	9,29	3,91	13,42
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	14,80	11,42	5,99	15,52
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	8,58	5,11	-0,19	9,30
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	8,21	4,73	-0,54	8,93
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	8,86	5,36	0,12	9,58
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	9,45	6,02	0,66	10,17
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	10,82	7,34	2,07	11,54
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	11,34	7,84	2,59	12,06
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	13,18	9,78	4,38	13,90
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	14,50	11,05	5,73	15,22
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	15,03	11,56	6,26	15,75
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	28,31	25,19	19,37	29,04
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	29,34	26,20	20,41	30,07
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	30,23	27,08	21,31	30,96
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	28,03	24,90	19,09	28,76
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	29,25	26,10	20,32	29,97
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	30,04	26,88	21,12	30,77
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	27,77	24,65	18,83	28,50
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	28,84	25,69	19,91	29,56
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	29,65	26,49	20,73	30,38
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	25,24	22,11	16,30	25,97
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	26,12	22,98	17,19	26,85
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	26,86	23,71	17,93	27,58
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	24,12	20,98	15,19	24,85
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	24,91	21,76	15,98	25,63
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	25,63	22,48	16,71	26,36
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	23,55	20,41	14,61	24,27
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	23,77	20,62	14,84	24,49
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	24,46	21,31	15,53	25,18
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	6,63	3,13	-2,13	7,34
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	7,03	3,52	-1,71	7,75
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	7,33	3,81	-1,41	8,05
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	2,91	-0,62	-5,82	3,63
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	23,45	20,31	14,51	24,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten

Drielse Wetering

Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	24,24	21,09	15,31	24,96
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	24,96	21,81	16,03	25,68
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	25,70	22,54	16,77	26,42
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	10,18	6,85	1,34	10,90
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	11,41	8,01	2,61	12,13
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	13,31	9,84	4,54	14,03
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	-1,07	-4,59	-9,81	-0,35
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	8,90	5,53	0,09	9,62
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	10,05	6,59	1,28	10,77
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	11,03	7,53	2,29	11,75
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	9,37	5,85	0,63	10,09
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	32,60	29,45	23,68	33,33
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	33,52	30,36	24,61	34,25
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	34,44	31,27	25,52	35,16
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	8,91	5,52	0,11	9,63
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	34,63	31,48	25,70	35,35
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	35,56	32,40	26,65	36,29
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	36,55	33,38	27,63	37,27
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	37,15	33,98	28,24	37,88
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	35,86	32,73	26,93	36,59
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	37,22	34,07	28,30	37,95
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	38,18	35,02	29,26	38,91
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	38,44	35,28	29,52	39,17
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	35,50	32,37	26,57	36,23
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	36,91	33,76	27,99	37,64
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	37,86	34,70	28,94	38,59
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	38,10	34,94	29,18	38,83
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	34,00	30,87	25,06	34,73
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	35,37	32,22	26,44	36,09
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	36,43	33,28	27,51	37,16
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	36,67	33,51	27,75	37,40
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	31,72	28,60	22,78	32,45
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	33,10	29,95	24,17	33,82
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	34,12	30,96	25,20	34,85
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	34,52	31,37	25,60	35,25
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	29,93	26,82	20,98	30,66
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	31,26	28,13	22,33	31,99
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	32,20	29,05	23,27	32,92
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	32,84	29,69	23,92	33,57
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	4,92	1,44	-3,84	5,64
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	5,38	1,87	-3,37	6,10
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	5,77	2,26	-2,97	6,49
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	3,27	-0,25	-5,46	3,99
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	2,74	-0,67	-6,06	3,46
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	3,67	0,21	-5,10	4,39
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	5,62	2,11	-3,12	6,34
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	2,73	-0,80	-6,01	3,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Drielse Wetering  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	11,77	8,51	2,89	12,49
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	13,13	9,80	4,30	13,85
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	14,14	10,71	5,35	14,86
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	11,25	8,04	2,36	11,98
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	12,04	8,73	3,19	12,76
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	11,58	8,24	2,75	12,30
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	15,49	12,28	6,60	16,22
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	18,60	15,47	9,66	19,33
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	11,66	8,36	2,80	12,38
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	13,67	10,30	4,85	14,39
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	19,39	16,17	10,50	20,11
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	18,28	15,16	9,34	19,01
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	28,64	25,53	19,69	29,37
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	29,83	26,70	20,89	30,56
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	30,87	27,73	21,93	31,59
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	32,30	29,17	23,36	33,03
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	29,74	26,64	20,79	30,47
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	31,16	28,04	22,23	31,89
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	32,32	29,19	23,39	33,05
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	33,45	30,32	24,52	34,18
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	37,47	34,35	28,52	38,19
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	39,34	36,20	30,41	40,07
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	39,90	36,75	30,97	40,62
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	40,12	36,97	31,19	40,84
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	37,40	34,29	28,46	38,13
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	39,31	36,17	30,38	40,04
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	39,81	36,66	30,88	40,53
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	39,96	36,81	31,03	40,68
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	37,42	34,30	28,47	38,14
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	39,28	36,14	30,35	40,01
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	39,83	36,68	30,91	40,56
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	40,02	36,87	31,10	40,75
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	36,86	33,75	27,92	37,59
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	38,62	35,48	29,69	39,35
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	39,39	36,24	30,46	40,11
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	39,55	36,40	30,63	40,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

13-5-2022 12:34:53

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

**Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten**

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	18,49	15,32	9,58	19,22
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	18,16	14,97	9,25	18,88
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	18,89	15,69	9,99	19,61
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	12,06	8,97	3,07	12,78
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	12,72	9,57	3,77	13,44
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	14,16	10,97	5,24	14,88
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	16,12	13,03	7,13	16,84
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	16,63	13,55	7,64	17,35
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	17,50	14,40	8,52	18,22
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	16,39	13,32	7,39	17,11
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	17,29	14,17	8,31	18,00
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	17,74	14,58	8,80	18,46
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	16,74	13,68	7,72	17,45
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	17,67	14,60	8,67	18,39
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	18,43	15,32	9,44	19,14
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	17,01	14,03	7,94	17,72
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	17,94	14,92	8,91	18,66
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	18,84	15,77	9,84	19,56
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	17,94	14,97	8,87	18,65
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	18,39	15,34	9,37	19,10
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	19,34	16,24	10,35	20,05
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	20,40	17,22	11,48	21,12
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	21,21	18,00	12,31	21,93
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	22,58	19,34	13,69	23,30
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	18,91	15,70	10,01	19,63
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	19,83	16,57	10,95	20,55
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	21,61	18,31	12,75	22,33
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	25,28	22,00	16,44	26,01
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	25,42	22,13	16,58	26,15
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	26,09	22,81	17,25	26,82
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	27,29	24,02	18,45	28,02
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	26,58	23,30	17,74	27,31
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	26,48	23,20	17,64	27,21
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	28,69	25,44	19,84	29,42
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	28,24	24,97	19,39	28,97
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	28,27	24,98	19,43	29,00
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	28,12	24,87	19,27	28,85
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	27,67	24,40	18,82	28,40
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	27,85	24,57	19,02	28,58
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	26,75	23,47	17,91	27,48
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	25,98	22,71	17,14	26,71
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	26,19	22,91	17,35	26,92
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	15,05	12,03	6,01	15,76
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	15,50	12,37	6,53	16,21
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	17,36	14,17	8,44	18,08
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	20,23	17,05	11,32	20,96
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	16,14	13,20	7,05	16,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Edelmanstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	16,16	13,08	7,16	16,88
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	17,66	14,52	8,71	18,38
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	19,79	16,56	10,91	20,52
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	17,35	14,38	8,28	18,06
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	19,16	16,07	10,17	19,88
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	20,98	17,87	12,00	21,70
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	21,56	18,39	12,61	22,27
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	20,84	17,76	11,85	21,56
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	22,41	19,26	13,46	23,13
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	23,79	20,63	14,84	24,51
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	24,35	21,22	15,39	25,07
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	20,40	17,27	11,44	21,12
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	21,82	18,60	12,91	22,54
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	24,54	21,35	15,60	25,25
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	25,68	22,53	16,73	26,40
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	22,03	18,83	13,12	22,75
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	23,70	20,44	14,81	24,42
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	25,59	22,35	16,70	26,31
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	26,88	23,67	17,97	27,60
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	30,31	27,07	21,44	31,04
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	31,72	28,45	22,88	32,45
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	32,87	29,59	24,02	33,60
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	33,10	29,83	24,25	33,83
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	32,85	29,57	24,00	33,58
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	34,34	31,05	25,51	35,07
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	35,43	32,13	26,60	36,16
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	35,42	32,11	26,59	36,15
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	32,14	28,87	23,30	32,87
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	33,20	29,91	24,37	33,93
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	34,37	31,08	25,54	35,10
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	34,64	31,34	25,81	35,37
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	30,41	27,13	21,58	31,14
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	31,29	28,00	22,47	32,03
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	32,33	29,03	23,50	33,06
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	32,94	29,64	24,11	33,67
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	29,87	26,59	21,03	30,60
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	30,66	27,37	21,82	31,39
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	31,61	28,32	22,78	32,34
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	32,80	29,53	23,96	33,53
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	26,00	22,72	17,16	26,73
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	27,07	23,77	18,25	27,80
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	28,10	24,80	19,27	28,83
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	28,36	25,05	19,54	29,09
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	19,75	16,68	10,75	20,47
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	20,87	17,73	11,93	21,59
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	20,24	17,09	11,28	20,95
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	19,94	16,60	11,10	20,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Edelmanstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	29,60	26,29	20,78	30,33
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	31,69	28,36	22,88	32,42
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	32,41	29,10	23,60	33,14
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	31,57	28,30	22,72	32,30
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	36,03	32,73	27,21	36,76
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	37,49	34,17	28,67	38,22
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	37,86	34,54	29,04	38,59
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	38,38	35,10	29,53	39,11
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	48,41	45,13	39,56	49,14
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	48,84	45,55	40,01	49,57
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	48,63	45,34	39,81	49,37
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	47,77	44,52	38,91	48,50
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	53,62	50,32	44,80	54,35
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	53,71	50,41	44,89	54,44
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	53,28	49,99	44,46	54,02
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	52,72	49,43	43,90	53,46
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	53,60	50,29	44,78	54,33
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	53,66	50,35	44,84	54,39
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	53,25	49,94	44,42	53,98
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	52,68	49,38	43,86	53,41
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	48,06	44,76	39,23	48,79
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	48,08	44,77	39,25	48,81
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	47,73	44,42	38,91	48,46
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	47,22	43,91	38,40	47,95
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	43,12	39,85	34,29	43,86
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	44,04	40,75	35,21	44,77
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	43,97	40,67	35,13	44,70
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	43,75	40,45	34,92	44,48
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	39,40	36,12	30,57	40,13
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	41,12	37,82	32,29	41,85
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	41,07	37,77	32,25	41,80
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	40,95	37,65	32,13	41,68
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	36,78	33,50	27,95	37,51
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	38,88	35,58	30,05	39,61
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	38,89	35,59	30,07	39,62
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	38,81	35,51	29,99	39,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Herontwikkeling Ipperakkeren  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Hogebankweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	15,10	11,64	6,33	15,82	
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	16,24	12,73	7,49	16,96	
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	18,26	14,74	9,51	18,97	
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	17,61	14,10	8,86	18,33	
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	18,21	14,67	9,48	18,93	
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	19,20	15,64	10,48	19,92	
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	12,29	8,55	3,63	13,00	
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	13,29	9,44	4,69	14,00	
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	15,18	11,26	6,60	15,88	
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	11,32	7,61	2,65	12,03	
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	9,32	5,48	0,70	10,02	
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	9,94	6,02	1,37	10,65	
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	12,77	9,02	4,11	13,47	
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	8,29	4,46	-0,32	9,00	
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	8,84	4,91	0,27	9,55	
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	23,57	20,05	14,83	24,29	
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	24,67	21,13	15,94	25,39	
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	25,73	22,17	17,01	26,45	
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	6,20	2,37	-2,42	6,90	
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	7,34	3,44	-1,24	8,05	
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	8,51	4,59	-0,06	9,22	
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	29,88	26,38	21,14	30,60	
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	31,51	27,97	22,78	32,23	
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	32,72	29,18	24,00	33,44	
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	31,84	28,30	23,10	32,55	
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	33,59	30,03	24,86	34,30	
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	34,50	30,93	25,79	35,22	
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	32,19	28,65	23,47	32,91	
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	33,93	30,36	25,22	34,65	
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	34,79	31,22	26,08	35,51	
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	30,59	27,09	21,85	31,31	
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	32,32	28,78	23,59	33,04	
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	33,42	29,86	24,70	34,14	
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	27,76	24,30	19,00	28,48	
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	29,43	25,90	20,69	30,15	
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	30,83	27,27	22,10	31,54	
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	25,42	21,93	16,66	26,14	
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	27,07	23,52	18,34	27,79	
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	28,55	24,99	19,84	29,27	
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	24,95	21,47	16,18	25,67	
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	26,45	22,92	17,71	27,17	
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	27,75	24,20	19,03	28,47	
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	15,44	11,64	6,81	16,15	
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	16,92	13,05	8,32	17,63	
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	17,13	13,22	8,55	17,84	
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	17,73	13,82	9,14	18,43	
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	24,50	20,93	15,78	25,22	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Hogebankweg  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	25,76	22,17	17,05	26,48
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	26,84	23,26	18,13	27,56
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	27,16	23,58	18,45	27,88
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	13,49	9,83	4,80	14,20
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	15,53	11,76	6,88	16,23
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	17,72	13,88	9,10	18,42
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	5,95	2,02	-2,62	6,66
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	12,31	8,63	3,63	13,02
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	11,61	7,79	2,99	12,32
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	9,87	5,95	1,29	10,57
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	8,63	4,71	0,05	9,33
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	13,56	9,89	4,87	14,27
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	15,86	12,08	7,22	16,57
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	18,12	14,26	9,51	18,82
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	5,66	1,73	-2,90	6,37
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	14,40	10,57	5,77	15,10
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	16,15	12,30	7,54	16,86
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	14,52	10,66	5,92	15,23
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	15,17	11,33	6,58	15,88
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	15,66	11,87	7,04	16,37
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	17,49	13,66	8,88	18,20
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	16,28	12,41	7,69	16,99
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	17,29	13,44	8,70	18,00
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	36,54	33,14	27,75	37,26
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	38,62	35,15	29,85	39,34
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	39,22	35,73	30,47	39,94
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	39,33	35,83	30,58	40,05
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	36,12	32,69	27,34	36,84
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	38,26	34,79	29,51	38,98
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	38,65	35,14	29,90	39,37
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	38,70	35,19	29,96	39,42
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	34,98	31,53	26,20	35,70
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	37,19	33,69	28,43	37,90
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	37,41	33,89	28,68	38,13
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	37,49	33,96	28,76	38,21
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	33,20	29,73	24,43	33,92
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	35,48	31,97	26,74	36,20
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	35,70	32,16	26,97	36,42
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	35,80	32,25	27,07	36,52
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	36,00	32,54	27,23	36,72
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	37,76	34,26	29,01	38,48
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	38,62	35,10	29,89	39,34
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	38,84	35,31	30,10	39,56
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	34,25	30,79	25,48	34,97
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	35,70	32,19	26,95	36,42
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	36,82	33,30	28,08	37,54
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	37,18	33,66	28,45	37,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Hogebankweg  
Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	8,81	5,25	0,09	9,53	
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	10,47	6,81	1,79	11,18	
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	2,14	-1,81	-6,43	2,84	
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	2,23	-1,74	-6,33	2,93	
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	13,47	9,70	4,82	14,17	
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	11,64	7,78	3,03	12,34	
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	12,48	8,56	3,91	13,19	
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	9,96	6,03	1,40	10,67	
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	8,70	4,91	0,07	9,41	
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	8,66	4,80	0,06	9,37	
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	9,86	5,93	1,28	10,56	
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	10,17	6,40	1,54	10,88	
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	23,56	20,13	14,77	24,28	
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	24,69	21,21	15,93	25,41	
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	14,00	10,11	5,40	14,70	
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	14,42	10,56	5,82	15,13	
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	15,26	11,45	6,63	15,96	
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	16,81	12,95	8,21	17,52	
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	17,74	13,85	9,14	18,44	
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	17,75	13,90	9,15	18,46	
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	30,47	27,06	21,68	31,19	
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	32,24	28,76	23,48	32,96	
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	33,75	30,26	24,99	34,47	
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	34,44	30,95	25,68	35,16	
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	31,92	28,47	23,14	32,64	
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	33,76	30,25	25,00	34,47	
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	35,21	31,71	26,46	35,93	
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	35,63	32,12	26,87	36,34	
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	33,70	30,23	24,94	34,42	
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	35,58	32,07	26,84	36,30	
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	36,96	33,45	28,23	37,68	
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	37,44	33,94	28,69	38,16	
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	36,12	32,65	27,35	36,84	
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	37,92	34,41	29,18	38,64	
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	38,73	35,21	30,00	39,45	
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	38,95	35,43	30,22	39,67	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Ipperakkeren  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	53,59	50,07	44,89	54,32
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	54,03	50,49	45,33	54,76
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	53,94	50,39	45,23	54,66
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	48,88	45,36	40,17	49,61
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	50,31	46,77	41,61	51,04
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	50,41	46,86	41,71	51,14
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	26,05	22,59	17,28	26,77
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	27,74	24,26	18,99	28,46
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	29,68	26,27	20,88	30,40
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	25,00	21,41	16,30	25,72
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	26,43	22,80	17,74	27,15
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	28,96	25,40	20,24	29,68
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	26,84	23,18	18,18	27,56
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	26,48	22,86	17,81	27,21
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	29,09	25,49	20,41	29,82
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	36,18	32,67	27,45	36,90
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	37,53	34,03	28,81	38,26
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	38,72	35,19	30,01	39,45
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	34,61	31,10	25,90	35,34
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	36,44	32,91	27,73	37,17
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	36,74	33,21	28,04	37,47
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	49,72	46,22	40,99	50,45
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	51,15	47,64	42,43	51,88
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	51,29	47,77	42,58	52,02
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	53,53	50,05	44,79	54,26
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	54,00	50,51	45,27	54,73
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	53,97	50,47	45,24	54,70
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	58,15	54,70	49,40	58,88
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	58,29	54,81	49,56	59,02
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	57,98	54,48	49,26	58,71
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	58,12	54,67	49,37	58,85
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	58,32	54,84	49,59	59,05
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	58,01	54,51	49,28	58,74
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	58,17	54,72	49,41	58,89
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	58,31	54,83	49,57	59,04
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	57,98	54,48	49,25	58,71
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	58,22	54,78	49,47	58,95
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	58,35	54,86	49,61	59,07
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	58,00	54,50	49,28	58,73
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	58,29	54,81	49,56	59,02
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	58,47	54,96	49,75	59,20
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	58,16	54,63	49,45	58,89
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	54,51	51,04	45,76	55,23
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	54,85	51,37	46,12	55,58
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	54,71	51,21	45,98	55,44
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	54,40	50,90	45,68	55,13
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	48,69	45,19	39,96	49,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Ipperakkeren  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	50,05	46,54	41,33	50,78
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	50,24	46,72	41,52	50,97
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	50,17	46,65	41,46	50,90
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	38,51	35,03	29,78	39,24
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	40,45	36,95	31,73	41,18
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	40,58	37,06	31,87	41,31
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	24,99	21,37	16,30	25,71
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	24,27	20,65	15,57	24,98
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	25,68	21,97	17,04	26,40
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	28,12	24,42	19,47	28,84
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	27,70	24,08	19,03	28,43
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	30,30	27,01	21,44	31,02
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	31,93	28,60	23,10	32,65
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	34,11	30,66	25,34	34,83
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	23,94	20,37	15,23	24,66
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	43,05	39,77	34,19	43,77
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	44,53	41,20	35,70	45,25
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	45,34	41,97	36,54	46,07
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	45,40	42,02	36,59	46,12
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	47,18	44,08	38,20	47,90
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	48,21	45,01	39,31	48,93
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	48,37	45,10	39,50	49,09
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	48,25	44,95	39,41	48,98
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	53,77	50,76	44,73	54,49
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	53,81	50,60	44,90	54,53
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	53,49	50,18	44,65	54,21
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	53,20	49,84	44,38	53,92
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	54,65	51,61	45,63	55,37
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	54,54	51,29	45,65	55,26
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	54,20	50,85	45,38	54,92
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	53,91	50,53	45,11	54,63
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	56,24	53,12	47,28	56,96
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	55,82	52,51	46,99	56,55
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	55,46	52,07	46,67	56,19
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	55,15	51,72	46,38	55,88
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	57,74	54,50	48,86	58,46
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	57,31	53,92	48,52	58,04
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	56,89	53,45	48,14	57,62
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	56,46	53,00	47,72	57,19
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	48,72	45,57	39,78	49,44
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	49,87	46,58	41,00	50,59
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	50,02	46,67	41,20	50,74
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	49,73	46,34	40,93	50,45
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	43,42	40,15	34,55	44,14
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	44,95	41,61	36,13	45,67
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	45,69	42,32	36,89	46,42
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	45,78	42,40	36,99	46,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

**Resultatentabel**  
**Herontwikkeling Ipperakkeren**  
**LAEQ totaalresultaten voor toetspunten**

Naam

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	33,11	29,80	24,28	33,84
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	34,91	31,54	26,11	35,64
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	27,14	23,50	18,47	27,86
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	25,22	21,67	16,51	25,94
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	22,63	19,06	13,91	23,35
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	23,58	19,95	14,90	24,30
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	24,65	21,06	15,93	25,36
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	26,12	22,65	17,36	26,84
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	29,25	26,21	20,24	29,97
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	31,03	27,97	22,02	31,75
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	32,08	28,94	23,12	32,80
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	23,50	19,95	14,78	24,22
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	39,98	36,96	30,95	40,70
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	41,48	38,41	32,49	42,20
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	41,14	38,10	32,13	41,86
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	40,97	37,94	31,96	41,69
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	45,45	42,59	36,31	46,17
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	45,61	42,70	36,51	46,33
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	44,70	41,80	35,59	45,42
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	44,14	41,20	35,06	44,86
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	52,68	49,86	43,50	53,39
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	51,46	48,51	42,39	52,18
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	50,62	47,54	41,63	51,34
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	50,15	47,00	41,21	50,87
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	52,87	50,02	43,72	53,58
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	51,95	48,94	42,91	52,67
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	51,32	48,19	42,37	52,04
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	50,80	47,60	41,89	51,52
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	53,04	50,15	43,90	53,75
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	52,38	49,31	43,37	53,09
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	51,87	48,68	42,95	52,59
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	51,45	48,20	42,58	52,18
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	53,22	50,30	44,12	53,94
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	52,82	49,70	43,85	53,54
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	52,40	49,16	43,51	53,12
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	51,97	48,68	43,12	52,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Kerkstraat  
Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	40,22	36,94	31,36	40,94	
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	42,18	38,89	33,33	42,90	
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	44,35	41,08	35,49	45,07	
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	36,60	33,17	27,80	37,31	
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	39,75	36,38	30,92	40,47	
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	42,71	39,41	33,86	43,43	
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	34,30	30,87	25,48	35,01	
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	36,57	33,17	27,74	37,28	
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	39,24	35,91	30,39	39,96	
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	32,43	28,97	23,62	33,13	
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	34,62	31,19	25,81	35,33	
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	38,23	34,88	29,39	38,95	
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	33,01	29,60	24,20	33,72	
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	35,44	32,03	26,63	36,15	
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	38,01	34,65	29,17	38,72	
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	33,13	29,74	24,30	33,84	
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	35,22	31,85	26,39	35,94	
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	37,35	34,01	28,51	38,07	
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	31,85	28,42	23,04	32,56	
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	34,38	30,99	25,55	35,09	
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	36,80	33,44	27,96	37,51	
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	29,18	25,69	20,40	29,89	
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	29,88	26,38	21,10	30,59	
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	31,22	27,73	22,43	31,93	
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	32,86	29,35	24,12	33,58	
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	32,39	28,88	23,64	33,11	
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	33,20	29,69	24,45	33,92	
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	38,20	34,85	29,37	38,92	
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	39,46	36,09	30,65	40,18	
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	40,77	37,38	31,94	41,48	
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	39,12	35,78	30,29	39,84	
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	40,35	36,98	31,52	41,07	
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	41,68	38,32	32,86	42,40	
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	40,04	36,74	31,18	40,76	
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	41,32	38,00	32,48	42,04	
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	42,60	39,29	33,75	43,32	
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	39,96	36,67	31,10	40,68	
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	41,45	38,15	32,61	42,18	
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	43,19	39,91	34,33	43,91	
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	41,47	38,21	32,59	42,19	
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	43,10	39,82	34,23	43,82	
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	44,45	41,17	35,58	45,17	
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	38,29	34,93	29,47	39,01	
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	38,50	35,12	29,67	39,21	
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	39,58	36,22	30,76	40,30	
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	41,01	37,72	32,16	41,73	
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	32,88	29,45	24,08	33,59	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Kerkstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	34,80	31,37	25,99	35,51
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	36,73	33,35	27,91	37,45
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	39,61	36,36	30,71	40,32
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	30,06	26,64	21,25	30,77
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	31,99	28,56	23,18	32,70
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	34,89	31,48	26,07	35,60
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	36,79	33,53	27,89	37,50
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	28,63	25,14	19,84	29,34
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	30,84	27,34	22,05	31,54
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	34,25	30,82	25,45	34,96
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	36,06	32,80	27,17	36,78
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	27,26	23,83	18,45	27,97
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	29,50	26,05	20,69	30,21
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	32,46	29,01	23,66	33,17
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	33,82	30,54	24,94	34,54
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	27,01	23,48	18,23	27,71
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	27,72	24,19	18,95	28,43
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	29,12	25,61	20,34	29,83
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	27,51	24,16	18,68	28,23
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	28,00	24,42	19,25	28,70
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	27,97	24,37	19,23	28,67
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	28,57	24,97	19,82	29,27
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	27,90	24,45	19,11	28,61
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	35,40	31,95	26,62	36,12
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	35,38	31,94	26,60	36,10
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	36,08	32,67	27,29	36,80
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	37,07	33,72	28,24	37,79
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	35,00	31,56	26,23	35,72
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	35,33	31,90	26,54	36,05
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	36,23	32,83	27,43	36,95
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	37,57	34,25	28,73	38,29
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	37,03	33,68	28,21	37,75
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	37,39	34,03	28,56	38,11
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	38,26	34,91	29,43	38,98
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	39,51	36,24	30,65	40,23
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	38,24	34,88	29,42	38,96
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	38,29	34,94	29,47	39,01
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	39,21	35,88	30,38	39,93
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	40,47	37,19	31,62	41,20
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	30,36	26,91	21,57	31,07
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	31,49	28,04	22,70	32,20
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	33,00	29,59	24,19	33,71
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	33,81	30,48	24,96	34,53
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	29,83	26,39	21,03	30,54
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	31,16	27,71	22,37	31,87
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	32,44	29,02	23,64	33,16
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	32,90	29,53	24,08	33,62

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Kerkstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	25,60	22,16	16,78	26,30
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	27,98	24,52	19,18	28,69
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	31,40	27,91	22,61	32,11
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	31,17	27,80	22,33	31,88
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	24,90	21,41	16,10	25,60
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	28,03	24,52	19,25	28,74
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	30,53	27,04	21,75	31,24
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	29,39	25,99	20,56	30,10
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	24,85	21,36	16,05	25,55
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	27,10	23,61	18,32	27,81
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	29,48	25,99	20,70	30,19
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	29,82	26,46	20,97	30,53
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	25,73	22,26	16,94	26,44
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	26,48	23,00	17,71	27,20
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	25,50	21,98	16,74	26,21
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	20,84	17,40	12,06	21,56
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	27,21	23,75	18,43	27,93
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	27,81	24,33	19,04	28,53
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	25,91	22,42	17,14	26,62
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	23,15	19,70	14,37	23,87
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	32,25	28,76	23,49	32,97
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	32,42	28,96	23,66	33,14
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	32,75	29,33	23,96	33,47
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	33,00	29,63	24,20	33,73
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	32,50	29,02	23,74	33,22
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	32,64	29,17	23,87	33,36
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	33,05	29,62	24,26	33,77
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	33,52	30,16	24,71	34,24
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	33,44	29,98	24,68	34,16
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	33,59	30,13	24,82	34,31
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	34,01	30,61	25,21	34,73
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	34,85	31,52	26,02	35,57
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	33,88	30,40	25,13	34,60
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	33,98	30,51	25,21	34,70
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	34,63	31,21	25,85	35,35
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	35,23	31,86	26,41	35,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Kerkstraat (gezoneerd)  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	40,02	36,75	31,14	40,74
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	42,05	38,77	33,18	42,77
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	44,25	40,98	35,37	44,97
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	36,24	32,85	27,43	36,96
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	39,52	36,18	30,69	40,24
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	42,58	39,29	33,72	43,30
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	33,86	30,48	25,03	34,57
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	36,18	32,83	27,34	36,90
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	38,97	35,67	30,10	39,68
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	31,69	28,31	22,86	32,40
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	34,13	30,76	25,31	34,85
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	37,83	34,52	28,97	38,55
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	32,59	29,22	23,76	33,31
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	34,98	31,62	26,15	35,70
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	37,67	34,36	28,82	38,39
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	32,76	29,41	23,92	33,48
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	34,84	31,51	25,99	35,56
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	37,02	33,72	28,15	37,73
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	31,35	27,98	22,52	32,07
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	33,95	30,62	25,10	34,67
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	36,43	33,12	27,57	37,15
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	28,10	24,72	19,28	28,82
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	28,87	25,49	20,06	29,59
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	30,31	26,93	21,49	31,03
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	32,45	28,98	23,70	33,17
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	31,95	28,49	23,19	32,67
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	32,73	29,27	23,97	33,45
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	38,03	34,70	29,20	38,75
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	39,23	35,89	30,40	39,95
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	40,33	37,00	31,50	41,05
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	39,02	35,69	30,19	39,74
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	40,21	36,86	31,38	40,93
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	41,40	38,08	32,57	42,13
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	39,87	36,60	31,01	40,59
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	41,14	37,84	32,29	41,86
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	42,43	39,14	33,57	43,15
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	39,90	36,61	31,04	40,62
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	41,38	38,08	32,54	42,11
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	43,14	39,87	34,28	43,86
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	41,44	38,18	32,56	42,16
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	43,09	39,82	34,23	43,81
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	44,45	41,17	35,58	45,17
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	38,17	34,82	29,35	38,89
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	38,32	34,97	29,49	39,04
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	39,38	36,05	30,55	40,10
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	40,92	37,64	32,06	41,64
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	32,45	29,07	23,63	33,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Kerkstraat (gezoneerd)  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	34,34	30,97	25,52	35,06
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	36,32	32,99	27,48	37,04
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	39,46	36,24	30,56	40,18
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	29,67	26,29	20,84	30,38
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	31,56	28,19	22,74	32,28
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	34,35	31,01	25,51	35,07
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	36,52	33,30	27,61	37,24
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	27,56	24,17	18,74	28,27
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	29,98	26,58	21,17	30,70
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	33,60	30,24	24,76	34,31
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	35,72	32,51	26,81	36,44
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	26,72	23,35	17,90	27,44
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	28,95	25,57	20,12	29,66
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	31,74	28,37	22,91	32,46
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	33,48	30,25	24,58	34,20
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	25,61	22,22	16,80	26,33
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	26,37	22,98	17,55	27,08
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	27,91	24,54	19,08	28,63
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	27,29	23,96	18,44	28,01
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	26,72	23,26	17,94	27,44
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	26,63	23,18	17,86	27,35
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	27,20	23,75	18,42	27,92
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	27,80	24,36	19,01	28,52
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	35,29	31,85	26,51	36,01
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	35,23	31,81	26,44	35,95
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	35,92	32,53	27,13	36,65
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	37,05	33,70	28,22	37,77
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	34,89	31,45	26,11	35,61
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	35,19	31,77	26,40	35,91
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	36,07	32,69	27,27	36,79
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	37,53	34,22	28,70	38,26
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	36,94	33,60	28,12	37,66
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	37,26	33,92	28,42	37,98
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	38,12	34,80	29,28	38,84
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	39,50	36,23	30,63	40,22
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	38,19	34,84	29,37	38,91
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	38,25	34,91	29,42	38,97
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	39,17	35,84	30,33	39,89
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	40,47	37,19	31,61	41,19
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	29,73	26,35	20,92	30,45
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	30,88	27,50	22,07	31,60
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	32,46	29,12	23,63	33,18
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	33,43	30,15	24,57	34,15
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	29,34	25,96	20,52	30,06
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	30,68	27,30	21,88	31,40
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	32,02	28,65	23,20	32,74
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	32,57	29,24	23,73	33,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Kerkstraat (gezoneerd)  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	24,95	21,58	16,13	25,67
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	27,45	24,06	18,64	28,17
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	30,52	27,14	21,70	31,24
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	30,53	27,25	21,65	31,25
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	23,76	20,38	14,93	24,47
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	26,99	23,60	18,17	27,70
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	29,63	26,25	20,81	30,35
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	28,67	25,37	19,80	29,38
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	23,80	20,43	14,98	24,52
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	26,26	22,86	17,44	26,97
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	28,68	25,29	19,87	29,40
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	29,27	25,99	20,39	29,99
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	24,92	21,55	16,10	25,64
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	25,84	22,44	17,04	26,56
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	24,67	21,25	15,88	25,39
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	20,80	17,36	12,02	21,52
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	26,81	23,40	18,02	27,53
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	27,37	23,94	18,59	28,09
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	25,35	21,93	16,56	26,07
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	23,07	19,63	14,29	23,79
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	32,16	28,68	23,40	32,88
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	32,32	28,86	23,55	33,04
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	32,63	29,22	23,83	33,35
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	33,00	29,63	24,20	33,73
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	32,35	28,89	23,59	33,07
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	32,49	29,04	23,72	33,21
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	32,89	29,48	24,10	33,61
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	33,51	30,14	24,69	34,23
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	33,35	29,90	24,59	34,07
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	33,46	30,02	24,68	34,18
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	33,89	30,50	25,09	34,61
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	34,80	31,47	25,97	35,52
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	33,72	30,25	24,96	34,44
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	33,81	30,36	25,05	34,53
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	34,47	31,06	25,68	35,19
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	35,17	31,82	26,36	35,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

**Resultatentabel**  
**Herontwikkeling Ipperakkeren**  
**LAEQ totaalresultaten voor toetspunten**

Naam

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	24,70	22,04	15,39	25,41
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	25,70	23,03	16,39	26,40
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	26,63	23,96	17,32	27,33
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	25,50	22,84	16,18	26,20
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	26,62	23,95	17,30	27,32
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	27,67	25,01	18,36	28,38
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	25,39	22,73	16,07	26,09
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	26,73	24,06	17,41	27,43
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	27,94	25,27	18,63	28,64
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	20,30	17,61	11,00	21,00
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	21,58	18,88	12,29	22,28
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	23,69	21,00	14,39	24,39
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	20,09	17,40	10,79	20,79
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	21,59	18,88	12,30	22,29
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	23,61	20,91	14,31	24,31
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	20,43	17,74	11,13	21,13
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	21,31	18,60	12,01	22,01
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	23,45	20,74	14,15	24,15
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	23,60	20,92	14,29	24,30
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	24,53	21,86	15,23	25,24
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	26,14	23,46	16,83	26,84
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	25,64	22,98	16,33	26,35
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	26,57	23,91	17,26	27,28
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	27,53	24,85	18,22	28,23
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	24,09	21,43	14,78	24,80
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	24,67	22,00	15,36	25,37
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	25,54	22,86	16,23	26,24
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	16,75	14,08	7,45	17,46
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	16,23	13,55	6,93	16,93
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	16,44	13,76	7,14	17,14
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	9,57	6,87	0,28	10,27
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	10,45	7,74	1,16	11,15
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	11,77	9,06	2,48	12,47
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	10,19	7,49	0,90	10,89
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	10,49	7,77	1,20	11,19
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	11,19	8,47	1,90	11,89
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	10,64	7,94	1,34	11,34
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	11,38	8,67	2,09	12,08
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	12,33	9,61	3,03	13,02
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	17,53	14,87	8,22	18,24
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	17,25	14,58	7,94	17,95
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	18,20	15,53	8,89	18,90
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	22,52	19,86	13,21	23,23
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	23,58	20,92	14,27	24,29
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	24,59	21,92	15,29	25,30
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	25,58	22,91	16,27	26,28
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	24,85	22,20	15,53	25,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Koninkrijkstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	26,12	23,45	16,81	26,82
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	27,26	24,59	17,96	27,97
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	28,30	25,63	18,99	29,00
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	18,60	15,90	9,30	19,30
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	20,19	17,48	10,89	20,89
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	23,79	21,09	14,49	24,49
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	28,11	25,44	18,80	28,81
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	19,36	16,67	10,06	20,06
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	21,13	18,43	11,84	21,83
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	23,68	20,98	14,38	24,38
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	25,94	23,26	16,63	26,64
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	17,81	15,12	8,51	18,51
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	19,39	16,68	10,10	20,09
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	23,00	20,29	13,71	23,70
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	28,22	25,55	18,91	28,92
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	25,00	22,34	15,69	25,71
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	26,21	23,54	16,90	26,91
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	27,18	24,51	17,87	27,88
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	27,82	25,16	18,51	28,53
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	23,48	20,82	14,18	24,19
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	24,14	21,47	14,83	24,84
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	24,97	22,30	15,66	25,67
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	25,93	23,26	16,63	26,64
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	15,26	12,59	5,96	15,97
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	12,26	9,57	2,96	12,96
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	10,55	7,83	1,26	11,25
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	6,46	3,73	-2,83	7,16
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	10,55	7,86	1,25	11,25
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	11,89	9,20	2,59	12,59
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	13,11	10,43	3,81	13,81
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	13,27	10,59	3,97	13,97
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	16,77	14,11	7,46	17,48
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	16,46	13,79	7,14	17,16
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	16,62	13,95	7,31	17,32
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	8,52	5,80	-0,78	9,21
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	9,63	6,92	0,33	10,33
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	9,27	6,55	-0,02	9,97
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	9,82	7,09	0,53	10,52
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	7,37	4,64	-1,92	8,07
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	23,32	20,66	14,01	24,03
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	24,24	21,58	14,94	24,95
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	25,07	22,40	15,76	25,77
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	25,85	23,18	16,55	26,56
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	25,30	22,64	15,99	26,01
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	26,56	23,90	17,25	27,27
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	27,58	24,91	18,27	28,28
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	28,57	25,90	19,27	29,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Koninkrijkstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	16,53	13,83	7,23	17,23
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	18,54	15,84	9,25	19,24
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	24,35	21,67	15,06	25,06
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	28,45	25,78	19,14	29,15
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	16,53	13,84	7,23	17,23
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	19,33	16,63	10,04	20,03
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	22,14	19,42	12,85	22,84
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	24,70	22,01	15,39	25,40
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	17,01	14,34	7,71	17,72
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	19,16	16,47	9,86	19,86
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	22,25	19,56	12,95	22,95
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	24,98	22,31	15,68	25,69
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	21,47	18,82	12,16	22,18
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	22,77	20,11	13,46	23,48
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	23,82	21,17	14,51	24,53
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	24,31	21,65	15,00	25,02
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	18,39	15,73	9,08	19,10
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	19,41	16,74	10,10	20,11
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	20,55	17,88	11,24	21,25
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	20,30	17,63	10,99	21,00
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	12,43	9,77	3,13	13,14
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	12,93	10,26	3,63	13,64
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	14,77	12,09	5,46	15,47
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	12,97	10,31	3,66	13,68
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	14,93	12,27	5,62	15,64
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	15,13	12,46	5,82	15,83
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	15,34	12,66	6,04	16,04
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	10,78	8,12	1,48	11,49
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	9,58	6,88	0,29	10,28
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	9,34	6,63	0,05	10,04
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	9,95	7,23	0,65	10,64
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	10,38	7,70	1,08	11,08
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	15,06	12,39	5,75	15,76
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	15,16	12,47	5,86	15,86
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	15,23	12,54	5,93	15,93
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	12,46	9,77	3,16	13,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Nederlandstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	47,95	45,28	38,64	48,65
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	47,44	44,77	38,13	48,14
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	46,43	43,76	37,12	47,13
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	48,28	45,61	38,97	48,98
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	47,82	45,15	38,51	48,52
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	46,84	44,17	37,53	47,54
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	42,39	39,72	33,08	43,09
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	42,58	39,91	33,27	43,28
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	42,10	39,44	32,80	42,81
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	37,25	34,59	27,94	37,96
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	37,87	35,20	28,56	38,57
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	37,71	35,05	28,41	38,42
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	33,27	30,61	23,96	33,98
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	34,74	32,07	25,43	35,44
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	34,75	32,09	25,45	35,46
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	29,71	27,06	20,40	30,42
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	31,60	28,93	22,29	32,30
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	31,79	29,13	22,49	32,50
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	28,21	25,55	18,90	28,92
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	30,18	27,51	20,87	30,88
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	30,55	27,88	21,24	31,25
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	17,89	15,23	8,59	18,60
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	19,04	16,37	9,73	19,74
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	20,30	17,63	11,00	21,01
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	18,88	16,20	9,57	19,58
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	20,03	17,35	10,72	20,73
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	21,26	18,59	11,96	21,97
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	28,17	25,50	18,86	28,87
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	29,97	27,30	20,66	30,67
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	30,12	27,45	20,81	30,82
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	29,72	27,05	20,41	30,42
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	31,32	28,65	22,01	32,02
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	31,37	28,70	22,06	32,07
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	33,06	30,40	23,76	33,77
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	34,24	31,57	24,93	34,94
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	34,22	31,55	24,91	34,92
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	36,78	34,12	27,48	37,49
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	37,05	34,38	27,74	37,75
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	36,88	34,21	27,57	37,58
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	41,45	38,78	32,14	42,15
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	41,16	38,49	31,85	41,86
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	40,50	37,83	31,19	41,20
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	22,77	20,10	13,47	23,48
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	24,29	21,62	14,99	25,00
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	25,25	22,58	15,95	25,96
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	25,60	22,92	16,29	26,30
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	23,00	20,33	13,69	23,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Nederlandstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	24,63	21,96	15,32	25,33
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	25,70	23,03	16,40	26,41
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	26,23	23,56	16,93	26,94
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	23,32	20,66	14,01	24,03
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	24,93	22,27	15,63	25,64
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	26,08	23,41	16,78	26,79
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	25,79	23,12	16,48	26,49
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	12,16	9,46	2,87	12,86
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	13,85	11,13	4,56	14,55
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	18,41	15,71	9,12	19,11
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	23,67	21,00	14,37	24,38
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	10,52	7,82	1,23	11,22
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	12,23	9,51	2,94	12,93
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	14,98	12,27	5,69	15,68
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	19,05	16,38	9,75	19,76
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	6,90	4,19	-2,40	7,60
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	6,80	4,08	-2,49	7,50
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	7,77	5,04	-1,51	8,47
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	5,27	2,53	-4,02	5,96
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	7,86	5,18	-1,44	8,56
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	8,43	5,74	-0,87	9,13
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	9,08	6,37	-0,22	9,78
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	7,99	5,27	-1,29	8,69
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	19,88	17,21	10,58	20,59
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	20,81	18,14	11,51	21,52
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	21,75	19,08	12,45	22,46
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	22,53	19,86	13,23	23,24
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	21,74	19,08	12,43	22,45
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	22,71	20,04	13,40	23,41
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	23,71	21,04	14,40	24,41
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	24,31	21,64	15,00	25,01
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	22,65	19,99	13,35	23,36
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	23,91	21,24	14,60	24,61
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	25,08	22,41	15,77	25,78
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	25,13	22,46	15,82	25,83
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	23,71	21,04	14,40	24,41
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	25,12	22,45	15,81	25,82
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	26,05	23,38	16,74	26,75
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	26,00	23,33	16,69	26,70
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	6,60	3,90	-2,69	7,30
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	7,47	4,76	-1,82	8,17
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	9,36	6,63	0,07	10,06
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	11,18	8,45	1,90	11,88
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	7,54	4,84	-1,76	8,24
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	8,69	5,97	-0,60	9,39
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	10,39	7,66	1,10	11,09
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	12,06	9,33	2,77	12,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Nederlandstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	8,29	5,58	-1,01	8,99
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	9,85	7,13	0,56	10,55
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	11,83	9,11	2,54	12,53
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	14,56	11,88	5,26	15,26
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	6,80	4,10	-2,49	7,50
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	8,68	5,96	-0,61	9,38
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	10,05	7,32	0,76	10,75
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	10,45	7,74	1,16	11,15
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	6,28	3,58	-3,01	6,98
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	8,19	5,47	-1,10	8,89
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	9,26	6,54	-0,02	9,96
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	10,89	8,19	1,59	11,59
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	3,40	0,70	-5,89	4,10
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	2,36	-0,36	-6,92	3,06
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	-1,33	-4,06	-10,61	-0,63
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	-8,73	-11,48	-18,01	-8,04
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	4,18	1,47	-5,11	4,88
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	4,73	2,02	-4,55	5,43
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	6,51	3,83	-2,79	7,21
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	8,26	5,59	-1,05	8,96
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	17,59	14,91	8,28	18,29
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	16,82	14,15	7,52	17,53
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	16,45	13,78	7,15	17,16
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	17,77	15,10	8,47	18,48
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	18,30	15,62	8,99	19,00
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	17,47	14,80	8,17	18,18
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	16,99	14,32	7,69	17,70
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	17,66	14,98	8,36	18,36
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	18,81	16,13	9,50	19,51
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	18,08	15,41	8,78	18,79
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	18,13	15,46	8,83	18,84
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	18,69	16,01	9,39	19,39
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	17,41	14,73	8,11	18,11
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	18,09	15,41	8,79	18,79
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	18,94	16,26	9,64	19,64
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	19,53	16,85	10,23	20,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Surinamestraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	18,35	15,07	9,29	19,00
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	19,73	16,42	10,68	20,38
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	21,03	17,72	11,98	21,68
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	13,96	10,65	4,91	14,61
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	15,23	11,88	6,20	15,88
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	16,76	13,38	7,73	17,40
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	28,27	25,04	19,19	28,92
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	30,34	27,08	21,28	30,99
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	29,82	26,53	20,75	30,46
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	31,04	27,81	21,96	31,69
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	32,88	29,62	23,81	33,53
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	32,52	29,25	23,46	33,17
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	34,45	31,21	25,38	35,11
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	35,79	32,53	26,73	36,44
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	35,78	32,51	26,72	36,43
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	38,24	35,01	29,16	38,89
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	38,99	35,73	29,92	39,64
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	38,88	35,61	29,82	39,53
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	42,06	38,82	32,99	42,72
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	42,34	39,08	33,28	42,99
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	41,97	38,71	32,91	42,62
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	46,67	43,40	37,62	47,33
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	46,63	43,36	37,57	47,28
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	46,08	42,81	37,02	46,73
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	46,22	42,94	37,16	46,87
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	46,16	42,88	37,10	46,81
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	45,63	42,34	36,57	46,28
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	40,51	37,23	31,45	41,16
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	40,27	36,99	31,21	40,92
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	39,73	36,45	30,67	40,38
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	36,92	33,64	27,85	37,57
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	37,01	33,72	27,94	37,65
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	36,88	33,60	27,82	37,53
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	32,86	29,59	23,80	33,51
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	33,91	30,63	24,84	34,56
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	33,98	30,70	24,91	34,63
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	30,41	27,16	21,35	31,07
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	31,99	28,73	22,94	32,65
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	32,22	28,95	23,16	32,87
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	28,44	25,18	19,38	29,09
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	30,27	27,00	21,21	30,92
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	30,63	27,36	21,58	31,29
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	47,42	44,14	38,36	48,07
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	47,03	43,75	37,98	47,68
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	46,13	42,84	37,07	46,78
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	45,14	41,85	36,08	45,79
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	47,24	43,97	38,18	47,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

**Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten**

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	47,02	43,75	37,96	47,67
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	46,27	43,00	37,21	46,92
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	45,41	42,14	36,35	46,06
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	41,64	38,42	32,56	42,30
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	41,84	38,60	32,77	42,50
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	41,41	38,16	32,34	42,06
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	40,74	37,50	31,67	41,40
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	19,04	15,56	10,03	19,67
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	21,70	18,15	12,71	22,32
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	24,19	20,65	15,21	24,82
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	27,40	24,00	18,37	28,04
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	15,16	11,70	6,14	15,79
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	17,87	14,32	8,89	18,49
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	20,53	16,97	11,56	21,15
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	22,80	19,40	13,77	23,44
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	10,57	7,09	1,57	11,20
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	10,86	7,31	1,87	11,48
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	12,87	9,33	3,88	13,49
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	12,28	8,87	3,25	12,91
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	18,01	14,70	8,96	18,66
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	19,14	15,83	10,09	19,79
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	20,42	17,11	11,38	21,07
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	20,63	17,31	11,59	21,28
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	27,44	24,16	18,39	28,09
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	29,18	25,90	20,13	29,83
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	29,12	25,84	20,07	29,77
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	29,03	25,75	19,97	29,68
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	30,76	27,50	21,70	31,41
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	32,08	28,81	23,02	32,73
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	32,19	28,91	23,12	32,84
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	32,12	28,84	23,06	32,77
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	35,83	32,56	26,77	36,48
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	35,93	32,65	26,87	36,58
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	35,87	32,60	26,81	36,52
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	35,66	32,38	26,60	36,31
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	41,06	37,78	32,00	41,71
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	40,67	37,39	31,61	41,32
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	39,86	36,58	30,80	40,51
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	38,84	35,56	29,78	39,49
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	19,22	15,90	10,17	19,87
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	20,79	17,45	11,75	21,43
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	21,86	18,50	12,82	22,50
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	22,44	19,10	13,40	23,08
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	14,29	10,83	5,28	14,92
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	16,23	12,69	7,25	16,86
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	17,84	14,27	8,87	18,46
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	19,70	16,26	10,68	20,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Surinamestraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	12,66	9,21	3,65	13,29
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	14,96	11,41	5,98	15,58
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	17,76	14,18	8,79	18,38
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	19,27	15,85	10,25	19,91
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	11,43	7,97	2,41	12,06
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	14,32	10,77	5,34	14,94
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	16,47	12,88	7,51	17,09
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	16,76	13,21	7,79	17,39
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	9,59	6,14	0,57	10,22
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	11,99	8,44	3,01	12,61
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	14,33	10,74	5,37	14,95
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	15,70	12,18	6,72	16,33
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	4,33	0,88	-4,69	4,96
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	4,33	0,77	-4,64	4,95
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	2,84	-0,80	-6,10	3,46
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	-1,95	-5,59	-10,90	-1,33
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	12,21	8,91	3,15	12,86
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	11,87	8,51	2,84	12,51
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	6,77	3,41	-2,27	7,41
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	9,09	5,85	0,01	9,74
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	20,38	17,07	11,34	21,03
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	21,19	17,86	12,15	21,84
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	21,74	18,41	12,70	22,39
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	22,69	19,36	13,65	23,34
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	22,03	18,75	12,97	22,68
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	22,79	19,50	13,74	23,44
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	22,81	19,51	13,77	23,46
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	23,45	20,15	14,40	24,10
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	22,73	19,43	13,67	23,38
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	23,85	20,56	14,80	24,50
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	24,27	20,97	15,22	24,92
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	24,41	21,10	15,35	25,05
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	23,47	20,16	14,41	24,11
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	24,91	21,60	15,85	25,55
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	25,59	22,29	16,54	26,24
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	26,19	22,90	17,14	26,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Wagenmakersstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	8,94	5,35	0,24	9,66
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	12,00	8,36	3,33	12,72
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	14,13	10,44	5,49	14,85
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	11,36	7,69	2,69	12,08
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	6,53	2,82	-2,14	7,24
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	7,55	3,79	-1,10	8,26
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	15,72	12,12	7,03	16,44
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	17,09	13,43	8,43	17,81
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	18,26	14,58	9,61	18,98
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	16,18	12,59	7,48	16,90
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	17,39	13,74	8,73	18,11
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	18,55	14,88	9,90	19,27
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	15,90	12,32	7,20	16,62
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	17,33	13,68	8,66	18,05
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	18,55	14,87	9,89	19,27
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	15,89	12,33	7,19	16,62
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	17,99	14,36	9,32	18,71
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	19,39	15,73	10,74	20,12
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	16,39	12,80	7,70	17,11
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	18,49	14,86	9,83	19,22
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	19,74	16,08	11,08	20,46
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	11,12	7,58	2,39	11,84
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	12,51	8,89	3,84	13,24
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	13,72	10,06	5,06	14,44
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	11,78	8,23	3,06	12,50
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	13,07	9,46	4,39	13,79
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	14,27	10,64	5,60	14,99
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	9,29	5,69	0,61	10,02
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	9,43	5,76	0,77	10,15
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	7,10	3,42	-1,56	7,82
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	10,63	7,06	1,93	11,35
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	11,40	7,74	2,74	12,12
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	10,79	7,09	2,15	11,51
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	6,63	3,02	-2,07	7,35
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	7,53	3,83	-1,12	8,25
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	5,62	1,89	-3,01	6,34
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	2,14	-1,47	-6,57	2,85
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	1,54	-2,17	-7,13	2,25
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	1,67	-2,08	-6,97	2,38
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	1,04	-2,51	-7,68	1,76
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	-1,26	-4,91	-9,92	-0,54
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	-0,95	-4,65	-9,59	-0,23
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	10,45	6,87	1,74	11,17
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	11,47	7,82	2,79	12,19
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	13,29	9,59	4,64	14,01
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	13,90	10,21	5,26	14,62
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	12,75	9,09	4,08	13,47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Wagenmakersstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	13,38	9,69	4,73	14,10
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	13,96	10,25	5,32	14,68
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	7,22	3,49	-1,41	7,94
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	16,37	12,80	7,67	17,09
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	18,30	14,68	9,63	19,03
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	21,05	17,41	12,39	21,78
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	22,71	19,18	14,00	23,44
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	18,42	14,87	9,70	19,14
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	21,44	17,83	12,76	22,16
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	23,94	20,33	15,26	24,66
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	25,04	21,59	16,29	25,77
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	20,77	17,20	12,05	21,49
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	22,30	18,69	13,62	23,02
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	24,87	21,27	16,19	25,60
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	27,17	23,73	18,41	27,90
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	18,30	14,73	9,59	19,02
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	21,22	17,61	12,54	21,94
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	23,95	20,36	15,26	24,67
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	27,39	23,94	18,63	28,11
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	16,23	12,68	7,52	16,95
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	17,80	14,20	9,11	18,52
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	20,09	16,51	11,39	20,81
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	23,20	19,68	14,48	23,93
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	9,49	5,88	0,79	10,21
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	9,89	6,21	1,23	10,61
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	10,40	6,72	1,76	11,13
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	11,36	7,68	2,71	12,08
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	10,72	7,14	2,02	11,44
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	11,04	7,39	2,37	11,76
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	11,67	7,99	3,02	12,39
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	12,44	8,77	3,79	13,16
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	12,81	9,26	4,09	13,53
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	13,55	9,91	4,88	14,27
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	14,12	10,43	5,48	14,84
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	10,45	6,75	1,82	11,18
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	11,78	8,19	3,07	12,50
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	12,44	8,77	3,77	13,16
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	12,95	9,24	4,29	13,66
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	4,12	0,39	-4,51	4,84
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	12,91	9,33	4,20	13,63
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	14,33	10,69	5,66	15,05
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	15,65	11,98	7,00	16,37
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	18,49	14,79	9,85	19,21
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	15,89	12,31	7,19	16,61
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	12,26	8,60	3,58	12,97
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	13,30	9,63	4,64	14,02
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	14,45	10,72	5,81	15,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Wagenmakersstraat  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	20,66	17,09	11,95	21,38
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	23,05	19,43	14,37	23,77
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	27,77	24,18	19,08	28,49
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	31,68	28,33	22,87	32,41
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	22,10	18,53	13,40	22,82
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	26,35	22,71	17,68	27,07
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	29,82	26,22	21,14	30,55
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	33,46	30,10	24,66	34,19
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	38,10	34,83	29,27	38,84
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	40,15	36,83	31,33	40,88
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	40,65	37,30	31,85	41,38
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	40,44	37,11	31,62	41,17
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	38,33	35,01	29,51	39,06
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	40,13	36,80	31,32	40,86
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	40,24	36,90	31,44	40,97
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	40,28	36,93	31,48	41,01
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	36,10	32,75	27,31	36,83
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	37,89	34,54	29,11	38,63
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	38,28	34,92	29,49	39,01
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	38,32	34,95	29,53	39,05
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	16,76	13,44	7,94	17,49
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	17,24	13,88	8,43	17,96
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	18,28	14,89	9,50	19,01
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	19,24	15,85	10,45	19,97
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	18,05	14,76	9,21	18,78
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	17,95	14,62	9,13	18,68
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	18,87	15,52	10,07	19,60
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	19,88	16,54	11,08	20,61
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	17,35	14,09	8,49	18,08
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	17,30	13,98	8,48	18,03
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	17,74	14,42	8,93	18,47
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	18,47	15,13	9,66	19,20
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	11,38	7,80	2,69	12,11
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	11,35	7,68	2,70	12,07
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	9,39	5,69	0,75	10,11
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	10,18	6,48	1,54	10,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V2021.1 Licentiehouder: Econsultancy

13-5-2022 12:36:02

**Bijlage 4. Cumulatieve geluidsbelasting**

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	1,50	54,80	51,48	45,97	55,53	
01_B	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	4,50	55,13	51,76	46,32	55,85	
01_C	b01 (noordzijde)	151209,91	420121,65	7,50	55,05	51,66	46,25	55,77	
02_A	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	1,50	51,75	48,64	42,78	52,47	
02_B	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	4,50	52,50	49,29	43,60	53,22	
02_C	b01 (noordzijde)	151222,24	420125,02	7,50	52,49	49,23	43,62	53,21	
03_A	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	1,50	43,33	40,55	34,11	44,04	
03_B	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	4,50	43,97	41,13	34,78	44,67	
03_C	b01 (oostzijde)	151227,33	420122,38	7,50	44,36	41,45	35,23	45,07	
04_A	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	1,50	39,48	36,55	30,34	40,18	
04_B	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	4,50	40,67	37,69	31,57	41,37	
04_C	b01 (oostzijde)	151230,05	420112,27	7,50	41,91	38,84	32,88	42,62	
05_A	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	1,50	38,82	35,69	29,78	39,51	
05_B	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	4,50	40,42	37,28	31,39	41,11	
05_C	b01 (oostzijde)	151232,62	420102,72	7,50	41,57	38,38	32,58	42,26	
06_A	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	1,50	41,54	38,25	32,60	42,23	
06_B	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	4,50	42,77	39,47	33,84	43,46	
06_C	b01 (oostzijde)	151235,23	420093,01	7,50	43,60	40,28	34,70	44,30	
07_A	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	1,50	43,33	40,07	34,32	44,00	
07_B	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	4,50	44,12	40,83	35,13	44,79	
07_C	b01 (oostzijde)	151237,31	420085,26	7,50	44,32	41,03	35,35	45,00	
08_A	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	1,50	51,54	48,12	42,71	52,24	
08_B	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	4,50	52,54	49,09	43,73	53,25	
08_C	b01 (zuidzijde)	151234,99	420082,24	7,50	52,54	49,08	43,74	53,25	
09_A	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	1,50	54,34	50,90	45,55	55,06	
09_B	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	4,50	54,74	51,28	45,96	55,46	
09_C	b01 (zuidzijde)	151222,19	420078,66	7,50	54,66	51,19	45,89	55,38	
10_A	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	1,50	58,29	54,84	49,53	59,01	
10_B	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	4,50	58,44	54,96	49,70	59,17	
10_C	b01 (westzijde)	151217,83	420079,94	7,50	58,17	54,67	49,43	58,89	
11_A	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	1,50	58,23	54,78	49,47	58,95	
11_B	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	4,50	58,45	54,97	49,71	59,18	
11_C	b01 (westzijde)	151215,70	420087,68	7,50	58,17	54,68	49,44	58,90	
12_A	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	1,50	58,27	54,83	49,51	59,00	
12_B	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	4,50	58,44	54,96	49,70	59,17	
12_C	b01 (westzijde)	151212,96	420097,58	7,50	58,15	54,66	49,42	58,88	
13_A	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	1,50	58,33	54,90	49,58	59,06	
13_B	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	4,50	58,48	55,01	49,74	59,21	
13_C	b01 (westzijde)	151210,31	420107,19	7,50	58,20	54,71	49,47	58,93	
14_A	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	1,50	58,48	55,02	49,73	59,21	
14_B	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	4,50	58,68	55,20	49,95	59,41	
14_C	b01 (westzijde)	151207,55	420117,18	7,50	58,43	54,93	49,70	59,16	
15_A	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	1,50	55,37	51,94	46,58	56,09	
15_B	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	4,50	55,61	52,16	46,83	56,33	
15_C	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	7,50	55,39	51,93	46,63	56,11	
15_D	b02 (noordzijde)	151225,04	420061,42	10,50	55,08	51,60	46,32	55,80	
16_A	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	1,50	51,14	47,74	42,27	51,83	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
16_B	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	4,50	51,93	48,50	43,10	52,63
16_C	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	7,50	51,89	48,45	43,07	52,59
16_D	b02 (noordzijde)	151241,16	420065,74	10,50	51,76	48,33	42,95	52,47
17_A	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	1,50	43,65	40,35	34,69	44,33
17_B	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	4,50	44,57	41,23	35,65	45,26
17_C	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	7,50	44,69	41,33	35,79	45,38
17_D	b02 (oostzijde)	151245,65	420065,18	10,50	42,68	39,47	33,65	43,36
18_A	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	1,50	32,10	28,80	23,21	32,81
18_B	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	4,50	34,24	30,93	25,35	34,95
18_C	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	7,50	37,01	33,69	28,13	37,72
18_D	b02 (oostzijde)	151249,83	420050,27	10,50	38,48	35,28	29,52	39,18
19_A	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	1,50	40,76	37,92	31,59	41,47
19_B	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	4,50	41,26	38,36	32,12	41,97
19_C	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	7,50	41,95	38,95	32,89	42,66
19_D	b02 (oostzijde)	151255,55	420029,85	10,50	40,92	38,08	31,76	41,63
20_A	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	1,50	47,79	44,91	38,67	48,51
20_B	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	4,50	48,36	45,39	39,28	49,07
20_C	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	7,50	48,50	45,46	39,49	49,22
20_D	b02 (zuidzijde)	151252,42	420025,80	10,50	48,28	45,20	39,28	49,00
21_A	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	1,50	49,50	46,56	40,42	50,22
21_B	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	4,50	50,17	47,13	41,16	50,89
21_C	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	7,50	50,17	47,06	41,19	50,89
21_D	b02 (zuidzijde)	151236,82	420021,43	10,50	49,93	46,78	40,99	50,65
22_A	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	1,50	54,05	51,03	45,03	54,77
22_B	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	4,50	54,18	50,96	45,27	54,90
22_C	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	7,50	53,94	50,64	45,10	54,67
22_D	b02 (westzijde)	151231,22	420023,95	10,50	53,70	50,35	44,89	54,43
23_A	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	1,50	54,84	51,79	45,83	55,56
23_B	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	4,50	54,81	51,55	45,93	55,53
23_C	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	7,50	54,53	51,19	45,71	55,25
23_D	b02 (westzijde)	151228,36	420034,11	10,50	54,30	50,92	45,50	55,02
24_A	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	1,50	56,39	53,27	47,44	57,11
24_B	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	4,50	56,03	52,72	47,19	56,75
24_C	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	7,50	55,71	52,32	46,92	56,44
24_D	b02 (westzijde)	151224,78	420046,84	10,50	55,45	52,03	46,68	56,18
25_A	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	1,50	57,91	54,67	49,03	58,63
25_B	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	4,50	57,51	54,12	48,71	58,23
25_C	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	7,50	57,11	53,67	48,35	57,84
25_D	b02 (westzijde)	151221,66	420057,97	10,50	56,72	53,27	47,97	57,45
26_A	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	1,50	50,34	47,30	41,31	51,05
26_B	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	4,50	51,22	48,07	42,28	51,94
26_C	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	7,50	51,29	48,06	42,39	52,01
26_D	b03 (noordzijde)	151240,24	420003,69	10,50	50,98	47,71	42,10	51,70
27_A	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	1,50	47,87	44,95	38,76	48,58
27_B	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	4,50	48,52	45,51	39,48	49,24
27_C	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	7,50	48,69	45,61	39,70	49,41
27_D	b03 (noordzijde)	151256,85	420008,30	10,50	48,49	45,37	39,53	49,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:  
Model:  
Groep:  
Groepsreductie:

Resultatentabel  
Herontwikkeling Ipperakkeren  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
28_A	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	1,50	41,49	38,67	32,31	42,20
28_B	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	4,50	42,00	39,10	32,87	42,71
28_C	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	7,50	41,56	38,67	32,42	42,27
28_D	b03 (oostzijde)	151260,58	420007,70	10,50	42,01	39,16	32,85	42,72
29_A	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	1,50	37,11	33,83	28,25	37,83
29_B	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	4,50	38,79	35,48	29,95	39,51
29_C	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	7,50	39,69	36,37	30,86	40,42
29_D	b03 (oostzijde)	151265,89	419988,03	10,50	40,58	37,32	31,72	41,31
30_A	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	1,50	48,87	45,60	40,02	49,60
30_B	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	4,50	49,49	46,20	40,66	50,22
30_C	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	7,50	49,42	46,12	40,60	50,15
30_D	b03 (oostzijde)	151270,12	419972,38	10,50	48,62	45,36	39,76	49,35
31_A	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	1,50	53,95	50,66	45,12	54,68
31_B	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	4,50	54,17	50,88	45,34	54,90
31_C	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	7,50	53,77	50,49	44,94	54,50
31_D	b03 (zuidzijde)	151267,42	419968,64	10,50	53,27	49,99	44,44	54,00
32_A	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	1,50	54,31	51,07	45,45	55,04
32_B	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	4,50	54,42	51,17	45,57	55,15
32_C	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	7,50	53,98	50,72	45,12	54,71
32_D	b03 (zuidzijde)	151251,98	419964,27	10,50	53,44	50,18	44,59	54,17
33_A	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	1,50	54,11	51,17	45,04	54,83
33_B	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	4,50	53,36	50,29	44,37	54,08
33_C	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	7,50	52,77	49,61	43,84	53,49
33_D	b03 (westzijde)	151247,39	419965,82	10,50	52,35	49,14	43,45	53,07
34_A	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	1,50	53,50	50,59	44,38	54,21
34_B	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	4,50	52,91	49,85	43,91	53,63
34_C	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	7,50	52,46	49,29	43,53	53,18
34_D	b03 (westzijde)	151244,24	419977,07	10,50	52,05	48,84	43,16	52,78
35_A	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	1,50	53,44	50,52	44,34	54,16
35_B	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	4,50	53,04	49,94	44,05	53,75
35_C	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	7,50	52,67	49,46	43,76	53,39
35_D	b03 (westzijde)	151241,02	419988,54	10,50	52,35	49,10	43,48	53,08
36_A	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	1,50	53,58	50,64	44,50	54,30
36_B	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	4,50	53,37	50,23	44,42	54,09
36_C	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	7,50	53,07	49,82	44,18	53,79
36_D	b03 (westzijde)	151238,00	419999,32	10,50	52,72	49,43	43,87	53,44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

