

BK Bouw- & Milieuadvies B.V.

Daltonstraat 1  
Postbus 3064  
3301 DB Dordrecht

088 321 25 10  
[info@bkmilieuadvies.nl](mailto:info@bkmilieuadvies.nl)  
[www.bkmilieuadvies.nl](http://www.bkmilieuadvies.nl)

BANK NL45ABNA0586840729  
KVK 24459961  
BTW NL820721141B01  
Gecertificeerd volgens ISO  
9001

## Akoestisch onderzoek Wegverkeerslawaai Laan 1914 te Amersfoort

Opdrachtgever: Mees Ruimte & Milieu  
mevrouw R. Droogendijk  
Postbus 854  
2700 AW Zoetermeer

Projectnummer: 160845

Versienummer: 3.0

Plaats, datum: Dordrecht, 12 mei 2016

Auteur: ing. I. Avontuur

Paraaf: 

Controleur: ing. D.C. Blokland

Paraaf: 

## Inhoudsopgave

	pagina
1 Inleiding .....	3
1.1 Gegevens.....	3
2 Uitgangspunten.....	4
2.1 Situatie .....	4
2.2 Wegverkeer.....	4
3 Normstelling .....	5
3.1 Geluidnormen Wet geluidhinder .....	5
3.2 Aftrek artikel 110 Wgh .....	5
4 Rekenresultaten.....	6
4.1 Verzoek hogere grenswaarde .....	6
5 Conclusies .....	8

## Bijlagen

1 Invoergegevens	
2 Rekenresultaten	
2.1 Rekenresultaten	
2.2 Rekenresultaten dunne deklagen B	
2.3 Rekenresultaten schermen	
3 Figuren	

# 1 Inleiding

## Algemeen

In opdracht van Mees Ruimte & Milieu heeft BK Bouw- & Milieuadvies een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de realisatie van 56 woningen aan Laan 1914 te Amersfoort.

## Aanleiding

Aanleiding van het onderzoek is een procedure in het kader van de Wabo.

## Doel

In het kader van de Wet geluidhinder dient de geluidbelasting ten gevolge van zoneringsplichtige bronnen ter plaatse van het project, inzichtelijk te worden gemaakt. Het plangebied is niet gelegen binnen de zone van geluidgezoneerde industrieterreinen. Het akoestisch onderzoek heeft daarom alleen betrekking op wegverkeer.

Dit rapport is van toepassing op de situatie zoals beschreven in de volgende hoofdstukken. Wijzigingen in het plan, de omgeving en/of de wettelijke bepalingen die van toepassing zijn, kan van invloed zijn op de beschreven resultaten en conclusie.

## 1.1 Gegevens

Ten behoeve van het voorliggend onderzoek is gebruikgemaakt van de volgende gegevens:

1. Reken- en Meetvoorschrift geluid juni 2012.
2. Kadaster online voor de benodigde gegevens.
3. Verkeersgegevens conform opgave van Gemeente Amersfoort.
4. Ontheffingsbeleid Wet geluidhinder, Gemeente Amersfoort.

## 2 Uitgangspunten

### 2.1 Situatie

In afbeelding 1 is de situatie van de te realiseren woningen aan de Laan 1914 opgenomen. Het bouwplan betreft de bouw van 56 woningen.

afbeelding 1: situatie



### 2.2 Wegverkeer

Op grond van de Wet geluidhinder heeft iedere weg een zone aan weerzijden, tenzij:

- de weg is gelegen binnen een als woonerf aangeduid gebied;
- de maximumsnelheid van de weg 30 km/uur bedraagt.

De breedte van de zone is afhankelijk van de inrichting van die weg (artikel 74 Wgh). Indien een geluidgevoelige bestemming wordt gerealiseerd binnen de zone dient een akoestisch onderzoek uitgevoerd te worden. Het bouwplan is gelegen binnen de zone van de Rondweg Zuid, Loes van Overeemlaan en Laan 1914. Op grond van de Wet geluidhinder is het stelsel van zonering van wegen erop gebaseerd dat de geluidbelasting van de gevel van een geluidgevoelig object dat is gelegen binnen de zone van meerdere wegen, per weg wordt bepaald.

Voor het aanbrengen van geluidwerende gevelvoorzieningen dient echter uitgegaan te worden van het cumulatieve effect, dus de gezamenlijke geluidbelasting van de tram en wegen, zonder aftrek op grond van artikel 110g Wgh.

Voor het akoestisch onderzoek is de Standaard-rekenmethode II (RMG,2012) toegepast. De rekenvoorschriften zijn verwerkt in een computerprogramma van DGMR, Geomilieu 3.11. Gelet op de Wet geluidhinder dient voor het berekenen van de geluidbelasting van een weg uitgegaan te worden van een maatgevende verkeersintensiteit, dat wil zeggen een etmaalintensiteit zoals die binnen tien jaar wordt verwacht.

In bijlage 1 staan de uitgangspunten met betrekking tot de verkeersgegevens. Deze zijn ontleend aan een opgave van Gemeente Amersfoort.

## 3 Normstelling

### 3.1 Geluidnormen Wet geluidhinder

Bij de beoordeling van een (toekomstige) akoestische situatie worden normen gehanteerd, zoals vermeld in de Wgh. In eerste instantie wordt ervan uitgegaan dat de voorkeursgrenswaarde niet mag worden overschreden. Indien de voorkeursgrenswaarde wel maar de maximale ontheffingswaarde niet wordt overschreden kan door de gemeente, mits voldaan wordt aan bepaalde criteria, ontheffing worden verleend tot een maximum waarde.

De geluidbelasting wordt uitgedrukt in een gemiddeld geluidniveau ( $L_{den}$ ). De voorkeursgrenswaarden en de maximale ontheffingswaarden in het geval van wegverkeer in stedelijk en in buitenstedelijk gebied staan in tabel 1 weergegeven. De tabel heeft betrekking op: bestaande weg en nieuw te projecteren geluidgevoelige bestemmingen.

tabel 1: voorkeursgrenswaarde en maximale ontheffingswaarde wegverkeerslawaai

Situatie	Geluidgevoelige bestemmingen	Voorkeurs-grenswaarde	Maximale ontheffingswaarde
Binnenstedelijk gebied	Woningen, onderwijsgebouwen en ziekenhuizen / verpleeghuizen	48 dB	63 dB
	Andere gezondheidszorggebouwen	48 dB	53 dB
	Woonwagenstandplaatsen	48 dB	53 dB
	Andere geluidgevoelige terreinen	48 dB*	58 dB
	Vervangende nieuwbouw (woningen)	48 dB	68 dB
Buitenstedelijk gebied	Woningen, onderwijsgebouwen en ziekenhuizen / verpleeghuizen	48 dB	53 dB
	Andere gezondheidszorggebouwen	48 dB	53 dB
	Woonwagenstandplaatsen	48 dB	53 dB
	Andere geluidgevoelige terreinen	48 dB*	58 dB
	Vervangende nieuwbouw (woningen)	48 dB	58 dB

\*Met uitzondering voor terreinen bij andere gezondheidszorggebouwen (voorkeursgrenswaarde 53 dB)

### 3.2 Aftrek artikel 110 Wgh

Op grond van artikel 110g van de Wet geluidhinder mogen de berekende geluidbelastingen gecorrigeerd worden door de verwachting dat het verkeer in de toekomst stiller wordt. De artikelen 3.4 en 3.5 zijn van toepassing. De aftrek voor het toekomstig stiller worden van het wegverkeer (artikel 3.4) bedraagt 2 dB voor de wegen waar de snelheid hoger is dan 70 km/uur en met 5 dB voor de overige wegen (< 70 km/uur). Deze correctie houdt verband met de verwachting dat het verkeer in de toekomst stiller zal worden door technische ontwikkelingen en aanscherping van het type keuringseisen. De aftrek voor het toekomstig stiller worden van banden (artikel 3.5) is alleen bij snelheden van 70 km/uur en hoger toegestaan. Het te verwachten effect van de stille band is 1 of 2 dB(A), afhankelijk van het type wegdek. De grootte van de aftrek bedraagt 2 dB(A) voor de 'gladdere' wegdekken zoals steenmastiekasfalt (SMA), de dunne geluid reducerende deklagen (DGD's), het dubbelalaags zeer open asfaltbeton met een fijne toplaag (TLZOAB-fijn) en dicht asfaltbeton (DAB). Een aftrek van 1 dB(A) is van toepassing voor de 'ruwere' wegdekken zoals enkellaags en dubbelalaags zeer open asfaltbeton (ZOAB, TLZOAB), uitgewassenbeton en elementenverharding.

Artikel 3.4 wordt zodanig gewijzigd dat voor wegen waar de representatieve snelheid voor lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt, de aftrek op basis van artikel 110g Wgh (art. 3.4, lid 1) als volgt bedraagt: 4 dB voor situaties waarin de geluidbelasting zonder aftrek ex artikel 110g Wgh 57 dB is; 3 dB voor situaties waarin de geluidbelasting zonder aftrek ex artikel 110g Wgh 56 dB is; 2 dB voor andere waarden van de geluidbelasting. Deze wijziging geldt vanaf 21 mei 2014 tot 1 juli 2018. Bij wegen met een andere representatieve snelheid (lager dan 70 km/uur) blijft de aftrek ongewijzigd.

## 4 Rekenresultaten

In het Geomilieu rekenmodel zijn immissiepunten ingevoerd ter plaatse van het bouwplan. Ter plaatse van de immissiepunten is de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer over de wegen berekend op de relevante hoogtes boven het maaiveld. In tabel 2 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2.1. In afbeelding 2 is de nummering van de woningen weergegeven.

**tabel 2: rekenresultaten  $L_{den}$  (dB) inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh (afgerond naar hele getallen)**

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	$L_{den}$	$L_{den}^*$
Rondweg Zuid	4,50	62	60	53	63	<b>61</b>
Laan 1914	4,50	59	57	48	60	<b>55</b>
Loes van Overeemlaan	4,50	39	36	27	39	34

\* incl. aftrek ex artikel 110 Wgh

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Rondweg Zuid bedraagt ten hoogste 61 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ . Aan de maximaal toelaatbare waarde van 63 dB  $L_{den}$  wordt voldaan.

De voorkeursgrenswaarde wordt overschreden op de woningen: 1, 2, 3, 4-5, 16-17, 18, 19-20, 21, 22-23, 24-25, 26-27, 36-37, 38, 39, 40, 41-42, 43-44, 45-46, 51-52, 53-54, 55-56.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van Laan 1914 bedraagt ten hoogste 55 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ . Aan de maximaal toelaatbare waarde van 63 dB  $L_{den}$  wordt voldaan.

De voorkeursgrenswaarde wordt overschreden op de woningen: 1, 2, 3, 18, 19-20, 21, 38, 39 en 40.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Loes van Overeemlaan bedraagt ten hoogste 34 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ .

De gecumuleerde geluidbelasting bedraagt maximaal 65 dB  $L_{den}$  (exclusief aftrek).

**afbeelding 2: nummering woningen**



### 4.1 Verzoek hogere grenswaarde

In situaties waar nieuw te bouwen, geluidevoelige bestemmingen, een geluidbelasting ondervinden boven de voorkeursgrenswaarde, dient allereerst onderzocht te worden of deze geluidbelasting gereduceerd kan worden door maatregelen aan de bron of door overdrachtsmaatregelen. Voor het verminderen van het wegverkeerslawai kan gedacht worden aan het verbeteren van het wegdektype en/of het toepassen van geluidschermen.

- Het vervangen van het wegdek door dunne deklagen B**

In het rekenmodel is het vervangen van het referentiewegdek door dunne deklagen B op de Laan 1914 en de Rondweg Zuid. Ter plaatse van de immissiepunten is de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer over de wegen berekend op de relevante hoogtes boven het maaiveld. In tabel 3 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2.2.

**tabel 3: rekenresultaten  $L_{den}$  (dB) incl. aftrek ex artikel 110g Wgh (afgerond naar hele getallen)**

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	$L_{den}$	$L_{den}^*$
Rondweg Zuid	4,50	58	56	49	59	<b>57</b>
Laan 1914	4,50	56	53	44	56	<b>51</b>

\* inclusief aftrek ex artikel 110 Wgh

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Rondweg Zuid bedraagt ten hoogste 57 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Laan 1914 bedraagt ten hoogste 51 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelastingen voldoen niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ . Het vervangen van het wegdek is niet voldoende doelmatig.

- Het plaatsen van een scherm**

In het rekenmodel zijn schermen ingevoerd langs Laan 1914 met een hoogte van 5 meter. Ter plaatse van de immissiepunten is de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer over de wegen berekend op relevante hoogtes boven het maaiveld. In tabel 4 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2.3.

**tabel 4: rekenresultaten  $L_{den}$  (dB) incl. aftrek ex artikel 110g Wgh (afgerond naar hele getallen)**

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	$L_{den}$	$L_{den}^*$
Rondweg Zuid	4,50	57	54	48	58	<b>56</b>
Laan 1914	4,50	52	50	41	52	<b>47</b>

\* inclusief aftrek ex artikel 110 Wgh

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Rondweg Zuid bedraagt ten hoogste 56 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Laan 1914 bedraagt ten hoogste 47 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelasting ten gevolge van de Laan 1914 voldoet wel en de geluidbelasting ten gevolge van de Rondweg Zuid voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ . Het plaatsen van een scherm is niet voldoende doelmatig.

- Geluidwering gevels**

De karakteristieke geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie, die de scheiding vormt tussen een verblijfsgebied en de buitenlucht, dient ten minste gelijk te zijn aan het verschil tussen de cumulatieve geluidbelasting en 33 dB (vereiste maximale binnenniveau), met een minimumeis van 20 dB. Er wordt uitgegaan dat een gevel bij een normale bouwkundige opzet aan de minimaal vereiste  $G_{A,k}$  van 20 dB voldoet.

De bouwkundige voorzieningen van de geluidbelaste gevels van de woningen dienen nader onderzocht te worden teneinde aan het binnenniveau van 33 dB te voldoen.

- Hogere grenswaarde**

De woningen beschikken over een geluidluwe gevel waardoor geen enkele in de Wet geluidhinder genormeerde bron een hoger geluidsniveau dan de voorkeursgrenswaarde optreedt.

Na de verlening van de hogere waarde dient in het kader van de Wabo – activiteit bouwen te worden aangetoond dat de geluidwering van de gevels en het binnen niveau voldoet aan de eisen uit het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder. Dit kan door middel van een onderzoek naar de geluidwering van de gevels.

## 5 Conclusies

De berekende geluidbelasting voldoet aan de eisen zoals gesteld in de Wet geluidhinder.

- De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Rondweg Zuid en de Laan 1914 voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde, maar wel aan de maximaal toelaatbare waarde.
- De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Loes van Overeemlaan voldoet aan de voorkeursgrenswaarde.
- In het onderzoek zijn maatregelen beschouwd ten einde de geluidbelasting op de gevel te reduceren. Uit het onderzoek blijkt dat het vervangen van het wegdek of het plaatsen van een scherm niet voldoende doelmatig is. De bouwkundige voorzieningen van de geluidbelaste gevels van de woningen dienen nader onderzocht te worden teneinde aan het binnen niveau van 33 dB te voldoen.
- De woningen beschikken over een geluidluwe gevel.
- Het aanvragen van een hogere waarde is noodzakelijk. Deze hogere waarde zal door de gemeente vastgesteld en gepubliceerd worden.
- Na verlening van de hogere waarde dient in het kader van de bouwvergunning aangetoond te worden dat wordt voldaan aan de eisen uit het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder. Hiervoor is een onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

**Bijlage**

**1 Invoergegevens**

wegvak	tussen	en	
Rondweg zuid	Stichtse rotonde	Leusderweg	noordbaan
			zuidbaan
Laan 1914	Buitenring	Africht RW zuid	beide richtingen
Loes van Overheemlaan	N237	RW Zuid	beide richtingen

motorvoertuigen

weekdag

2026

voertuigcategorie

weekdag

licht

middel

zwaar

verdeling

23 tot 7

7 tot 19

19 tot 23

snelheid	type
80	asfalt
80	asfalt
50	asfalt
50	asfalt

gegevens in motorvoertuigen per gemiddelde weekdag

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO_M	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))
W101	Laan 1914	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0	60	60	60	60	60	60	60
W102	Rondweg zuid	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0	80	80	80	80	80	80	80
W103	Loes van Overeemlaan	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0	50	50	50	60	50	50	50

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)
W101	60	60	60	60	60	60	60	60	60	4450,00	6,70	3,80	0,50	--	--	--	
W102	80	80	80	80	80	80	80	80	80	27300,00	6,50	3,70	0,80	--	--	--	
W103	60	50	50	50	60	50	50	50	60	4500,00	6,70	3,80	0,50	--	--	--	

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%MR (P4)	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)
W101	--	93,20	93,20	93,20	--	5,60	5,60	5,60	--	1,20	1,20	1,20	--	--	--	--	--	277,88	157,60	20,74
W102	--	91,90	91,90	91,90	--	5,80	5,80	5,80	--	2,30	2,30	2,30	--	--	--	--	--	1630,77	928,28	200,71
W103	--	93,20	93,20	93,20	--	4,20	4,20	4,20	--	1,20	1,20	1,20	--	--	--	--	--	281,00	159,37	20,97

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D)	63	LE (D)	125	LE (D)	250	LE (D)	500	LE (D)	1k	LE (D)	2k	LE (D)	4k
W101	--	16,70	9,47	1,25	--	3,58	2,03	0,27	--	79,86		88,30		94,33		99,92		106,45		102,92		96,12	
W102	--	102,92	58,59	12,67	--	40,81	23,23	5,02	--	85,82		95,71		100,94		107,96		114,76		110,97		104,10	
W103	--	12,66	7,18	0,94	--	3,62	2,05	0,27	--	79,79		87,04		93,65		98,58		104,83		101,44		94,69	

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10

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

Naam	LE (D)	8k	LE (A)	63	LE (A)	125	LE (A)	250	LE (A)	500	LE (A)	1k	LE (A)	2k	LE (A)	4k	LE (A)	8k	LE (N)	63	LE (N)	125	LE (N)	250	LE (N)	500	LE (N)	1k	LE (N)	2k
W101		86,00		77,40		85,83		91,87		97,46		103,99		100,45		93,66		83,54		68,59		77,03		83,06		88,65		95,18		91,65
W102		93,06		83,37		93,26		98,50		105,51		112,31		108,52		101,65		90,62		76,72		86,61		91,84		98,86		105,66		101,87
W103		85,23		77,33		84,57		91,18		96,12		102,37		98,97		92,22		82,77		68,52		75,77		82,38		87,31		93,56		90,17

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10

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

Naam	LE (N)	4k	LE (N)	8k	LE (P4)	63	LE (P4)	125	LE (P4)	250	LE (P4)	500	LE (P4)	1k	LE (P4)	2k	LE (P4)	4k	LE (P4)	8k
W101	84,85		74,73		--		--		--		--		--		--		--		--	
W102	95,00		83,96		--		--		--		--		--		--		--		--	
W103	83,41		73,96		--		--		--		--		--		--		--		--	

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
001	bodemgebied	0,00
002	bodemgebied	0,00
003	bodemgebied	0,00
004	bodemgebied	0,00
005	bodemgebied	0,00
006	bodemgebied	0,00
007	bodemgebied	0,00
008	bodemgebied	0,00
009	bodemgebied	0,00
010	bodemgebied	0,00
015	bodemgebied	0,00
016	bodemgebied	0,00
018	bodemgebied	0,00
019	bodemgebied	0,00
020	bodemgebied	0,00
021	bodemgebied	0,00
022	bodemgebied	0,00
023	bodemgebied	0,00
024	bodemgebied	0,00
025	bodemgebied	0,00
026	bodemgebied	0,00
027	bodemgebied	0,00
028	bodemgebied	0,00
029	bodemgebied	0,00
030	bodemgebied	0,00
031	bodemgebied	0,00
032	bodemgebied	0,00
033	bodemgebied	0,00
034	bodemgebied	0,00
035	bodemgebied	0,00
036	bodemgebied	0,00
037	bodemgebied	0,00
039	bodemgebied	0,00
040	bodemgebied	0,00
041	bodemgebied	0,00
043	bodemgebied	0,00
044	bodemgebied	0,00

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
045	bodemgebied	0,00
046	bodemgebied	0,00
047	bodemgebied	0,00
048	bodemgebied	0,00
049	bodemgebied	0,00
050	bodemgebied	0,00
051	bodemgebied	0,00
052	bodemgebied	0,00
053	bodemgebied	0,00
054	bodemgebied	0,00
055	bodemgebied	0,00
056	bodemgebied	0,00
057	bodemgebied	0,00
058	bodemgebied	0,00
059	bodemgebied	0,00
062	bodem	0,00
063	bodem	0,00
064	bodem	0,00
071	bodem	0,00
072	bodem	0,00
073	bodem	0,00
074	bodem	0,00
075	bodem	0,00
076	bodem	0,00
077	bodem	0,00
078	bodem	0,00
079	bodem	0,00
080	bodem	0,00
081	bodem	0,00
082	bodem	0,00
B101	wegen plangebied	0,00
b102	wegen plangebied	0,00
b103	wegen plangebied	0,00

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T105	woning 2	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T106	woning 2	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T107	woning 2	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T108	woning 2	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T109	woning 3	26,92	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T110	woning 3	26,38	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T111	woning 3	26,78	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T112	woning 3	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T113	woning 4-5	26,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T114	woning 4-5	26,12	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T115	woning 4-5	26,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T116	woning 4-5	26,29	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T117	woning 6-7	26,01	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T118	woning 6-7	26,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T119	woning 6-7	26,02	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T120	woning 6-7	26,11	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T121	woning 8-9	26,01	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T122	woning 8-9	26,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T123	woning 8-9	26,05	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T124	woning 8-9	26,17	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T125	woning 10	26,12	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T126	woning 10	26,14	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T127	woning 10	27,01	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T128	woning 10	26,42	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T129	woning 11	27,86	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T130	woning 11	27,77	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T131	woning 11	28,09	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T132	woning 11	28,14	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T133	woning 12-13	27,91	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T134	woning 12-13	27,70	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T135	woning 12-13	27,84	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T136	woning 12-13	28,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T137	woning 14-15	27,42	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T138	woning 14-15	27,35	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T139	woning 14-15	28,05	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T140	woning 14-15	28,12	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T141	woning 16-17	27,57	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T142	woning 16-17	27,23	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T143	woning 16-17	27,43	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T144	woning 16-17	27,68	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T145	woning 18	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T146	woning 18	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T147	woning 18	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T148	woning 18	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T149	woning 19-20	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T150	woning 19-20	25,46	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T151	woning 19-20	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T152	woning 19-20	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T153	woning 21	24,59	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T154	woning 21	24,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T155	woning 21	25,15	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T156	woning 21	25,48	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T157	woning 22-23	24,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T158	woning 22-23	25,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T159	woning 22-23	25,38	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T160	woning 22-23	25,13	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T161	woning 24-25	25,81	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T162	woning 24-25	25,76	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T163	woning 24-25	26,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T164	woning 24-25	25,53	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T165	woning 26-27	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T166	woning 26-27	25,32	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T167	woning 26-27	25,36	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T168	woning 26-27	26,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T169	woning 28-29	25,28	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T170	woning 28-29	25,02	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T171	woning 28-29	25,25	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T172	woning 28-29	25,71	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T173	woning 30-31	26,66	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T174	woning 30-31	26,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T175	woning 30-31	27,33	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T176	woning 30-31	27,16	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T177	woning 32-33	26,48	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T178	woning 32-33	26,34	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T179	woning 32-33	26,59	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T180	woning 32-33	26,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T181	woning 34-35	26,12	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T182	woning 34-35	26,33	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T183	woning 34-35	26,43	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T184	woning 34-35	26,63	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T185	woning 36-37	25,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T186	woning 36-37	25,72	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T187	woning 36-37	25,98	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T188	woning 36-37	25,74	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T189	woning 38	23,61	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T190	woning 38	23,61	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T191	woning 38	24,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T192	woning 38	23,91	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T193	woning 39	22,90	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T194	woning 39	22,80	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T195	woning 39	23,53	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T196	woning 39	23,29	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T197	woning 40	22,38	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T198	woning 40	22,41	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T199	woning 40	22,85	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T200	woning 40	22,89	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T201	woning 41-42	22,88	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T202	woning 41-42	22,43	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T203	woning 41-42	22,35	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T204	woning 41-42	23,27	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T205	woning 43-44	22,48	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T206	woning 43-44	21,54	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T207	woning 43-44	21,66	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T208	woning 43-44	22,33	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T209	woning 45-46	21,82	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T210	woning 45-46	21,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T211	woning 45-46	21,58	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T212	woning 45-46	21,78	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T213	woning 47-48	21,74	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T214	woning 47-48	21,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T215	woning 47-48	21,54	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T216	woning 47-48	21,90	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T217	woning 49-50	24,14	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T218	woning 49-50	23,64	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T219	woning 49-50	23,96	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T220	woning 49-50	24,60	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T221	woning 51-52	24,10	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T222	woning 51-52	23,77	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T223	woning 51-52	24,20	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T224	woning 51-52	24,41	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T225	woning 53-54	24,17	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T226	woning 53-54	23,79	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T227	woning 53-54	23,89	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T228	woning 53-54	24,25	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T229	woning 55-56	23,99	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T230	woning 55-56	23,96	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T231	woning 55-56	24,20	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T232	woning 55-56	24,35	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T101	Woning 1	28,05	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T102	Woning 1	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T103	Woning 1	27,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T104	Woning 1	28,10	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
OB49	Nieuwbouw Dierenbeschermingscentrum	3,00	16,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
OB50	Nieuwbouw Dierenbeschermingscentrum	3,00	16,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
OB51	Nieuwbouw Dierenbeschermingscentrum	3,00	15,10	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
001	gebouw	3,00	39,18	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
002	gebouw	7,00	38,99	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
003	gebouw	7,00	39,38	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
004	gebouw	7,00	39,20	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
005	gebouw	7,00	39,43	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
006	gebouw	7,00	39,74	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
007	gebouw	7,00	38,91	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
008	gebouw	7,00	39,66	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
009	gebouw	7,00	37,62	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
010	gebouw	7,00	36,48	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
011	gebouw	10,00	39,39	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
012	gebouw	10,00	40,17	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
013	gebouw	10,00	40,48	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
014	gebouw	10,00	42,10	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
015	gebouw	10,00	36,19	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
016	gebouw	10,00	37,33	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
017	gebouw	10,00	37,63	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
018	gebouw	10,00	40,14	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
019	gebouw	10,00	39,13	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
020	gebouw	10,00	39,23	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
021	gebouw	10,00	42,48	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
022	gebouw	10,00	43,17	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
023	gebouw	10,00	43,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
024	gebouw	10,00	43,31	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
025	gebouw	10,00	42,11	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
026	gebouw	10,00	40,91	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
027	gebouw	10,00	39,72	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
028	gebouw	10,00	40,44	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
029	gebouw	7,00	37,54	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
030	gebouw	7,00	36,45	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
031	gebouw	7,00	35,89	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
032	gebouw	7,00	34,41	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
033	gebouw	7,00	33,13	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
034	gebouw	7,00	33,27	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
035	gebouw	7,00	32,72	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
036	gebouw	7,00	31,10	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
037	gebouw	7,00	30,12	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
038	gebouw	7,00	29,14	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
039	gebouw	7,00	27,40	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
040	gebouw	7,00	26,95	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
041	gebouw	10,00	42,99	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
042	gebouw	7,00	40,70	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
043	gebouw	7,00	42,33	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
049	gebouw	7,00	12,52	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
050	gebouw	7,00	14,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
051	gebouw	7,00	11,24	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	Bejaardenhuis	14,00	31,51	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	Bejaardenhuis	35,20	30,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
03	Bejaardenhuis	6,50	31,82	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	Bejaardenhuis	10,00	30,09	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	Bejaardenhuis	10,00	31,47	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	Bejaardenhuis	10,00	30,83	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
07	Gebouw	3,00	35,91	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
08	Gebouw	3,00	35,56	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
09	Gebouw	3,00	34,40	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	Gebouw	7,00	34,61	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11	Boswijk	5,50	31,91	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12	Lodenstein college	12,80	28,45	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
17	College oud	10,00	36,85	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
18	College oud	3,00	39,93	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
19	College oud	6,40	37,66	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
20	College toren oud	20,00	38,46	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
21	College toren	32,00	38,94	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
22	College oud	10,00	37,15	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
23	College oud	10,00	39,64	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
24	College oud	10,00	36,86	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
25	College oud	10,00	38,78	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
26	College oud	3,50	38,89	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
27	College oud	6,00	39,01	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
28	College NIEUW gebouw E	9,60	35,92	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
29	College NIEUW gebouw F	9,60	40,29	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
30	College oud	3,00	36,72	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
31	College oud	7,50	41,30	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
32	College oud	6,00	40,93	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
33	College oud	6,00	41,06	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
34	College NIEUW	3,50	39,32	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
35	College NIEUW	3,00	40,67	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
36	College NIEUW aula	5,00	39,52	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
37	Hellend dak bestaand	20,00	37,45	Relatief	2 dB	False	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
38	Hellend dak bestaand	20,00	36,46	Relatief	2 dB	False	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
39	Hellend dak bestaand	20,00	38,79	Relatief	2 dB	False	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
39	Hellend dak bestaand	18,00	38,98	Relatief	2 dB	False	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
41	Gebouw nieuw oosthoek	7,50	41,29	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
052	gebouw	10,00	32,23	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
053	gebouw	10,00	21,96	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
054	gebouw	7,00	35,21	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
055	gebouw	7,00	27,55	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
056	gebouw	7,00	35,97	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
057	gebouw	7,00	33,14	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
058	gebouw	7,00	27,88	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
059	gebouw	7,00	27,24	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
060	gebouw	10,00	22,12	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
061	gebouw	10,00	21,11	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
062	gebouw	10,00	20,10	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
063	gebouw	10,00	18,45	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
064	gebouw	10,00	18,62	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
065	gebouw	7,00	17,76	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
066	gebouw	7,00	14,89	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
067	gebouw	7,00	13,42	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
068	gebouw	10,00	16,23	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
069	gebouw	10,00	15,03	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
070	gebouw	10,00	14,12	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
071	gebouw	10,00	13,48	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
072	gebouw	10,00	13,17	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
073	gebouw	10,00	10,52	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
074	gebouw	7,00	13,91	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
075	gebouw	7,00	13,90	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
076	gebouw	7,00	13,86	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
077	gebouw	7,00	13,40	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
078	gebouw	7,00	12,17	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
079	gebouw	7,00	11,05	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
080	gebouw	7,00	10,74	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
081	gebouw	7,00	9,75	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
082	gebouw	7,00	9,38	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
083	gebouw	7,00	10,09	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
084	gebouw	7,00	9,13	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
085	gebouw	7,00	9,02	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
086	gebouw	7,00	8,75	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
087	gebouw	7,00	8,80	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
088	gebouw	7,00	8,99	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
089	gebouw	7,00	8,62	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
090	gebouw	7,00	8,54	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
091	gebouw	7,00	8,37	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
092	gebouw	7,00	8,22	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
093	gebouw	7,00	7,88	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
094	gebouw	7,00	7,92	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
095	gebouw	7,00	8,07	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
096	gebouw	7,00	8,29	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
097	gebouw	7,00	8,57	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
098	gebouw	7,00	8,92	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
099	gebouw	7,00	8,92	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
100	gebouw	7,00	8,92	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101	gebouw	7,00	8,09	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
102	gebouw	7,00	8,36	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
103	gebouw	7,00	8,47	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
104	gebouw	7,00	8,63	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
105	gebouw	7,00	8,93	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
106	gebouw	7,00	9,10	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
107	gebouw	7,00	9,18	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
108	gebouw	7,00	9,35	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
109	gebouw	7,00	9,04	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
110	gebouw	7,00	10,41	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
111	gebouw	7,00	11,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
112	gebouw	7,00	11,84	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
113	gebouw	7,00	12,70	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
114	gebouw	7,00	13,30	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
115	gebouw	7,00	12,96	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
116	gebouw	7,00	13,41	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
117	gebouw	7,00	13,18	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
118	gebouw	7,00	13,52	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
119	gebouw	7,00	11,25	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
120	gebouw	7,00	11,80	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121	gebouw	7,00	12,09	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
122	gebouw	7,00	12,33	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
123	gebouw	7,00	12,55	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
124	gebouw	7,00	12,44	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125	gebouw	7,00	11,92	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
126	gebouw	7,00	9,39	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
127	gebouw	7,00	9,48	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
128	gebouw	7,00	10,39	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
129	gebouw	7,00	10,78	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
130	gebouw	7,00	10,87	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
131	gebouw	7,00	11,20	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
132	gebouw	7,00	11,18	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
133	gebouw	7,00	11,32	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
134	gebouw	10,00	20,21	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
135	gebouw	10,00	18,15	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
136	gebouw	10,00	17,17	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
137	gebouw	7,00	32,02	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
138	gebouw	7,00	32,58	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
139	gebouw	7,00	33,62	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
140	gebouw	7,00	33,91	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
141	gebouw	7,00	34,49	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
001	viaduct stichtse rotonde	0,00	40,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0226	gebouw	7,00	30,99	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0252	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0253	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0254	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0255	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0256	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0257	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0258	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
0259	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0260	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0261	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0262	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0263	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0264	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0265	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0266	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0267	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0268	gebouw	7,00	0,00	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0269	gebouw	7,00	18,77	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0274	gebouw	7,00	10,72	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0275	gebouw	7,00	10,62	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0276	gebouw	7,00	10,41	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0277	gebouw	7,00	9,64	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0278	gebouw	7,00	9,12	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0279	gebouw	7,00	8,34	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0280	gebouw	7,00	8,44	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0281	gebouw	7,00	7,84	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0282	gebouw	7,00	8,11	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0283	gebouw	7,00	8,23	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
0284	gebouw	7,00	7,90	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
69	WONINGEN	7,00	32,44	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
OB90	Bedrijfswoning	4,70	15,16	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g101	woning 40	8,00	23,05	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g102	woning 41-42	8,00	23,15	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g103	woning 43-44	8,00	22,11	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g104	woning 45-46	8,00	21,77	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g105	woning 47-48	8,00	21,82	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g106	woning 39	8,00	23,63	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g107	woning 38	8,00	24,15	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g108	woning 55-56	8,00	24,38	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g109	woning 53-54	8,00	24,19	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g110	woning 51-52	8,00	24,39	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g111	woning 49-50	8,00	24,59	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g112	woning 18	8,00	25,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g113	woning 19-20	8,00	25,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Zwervend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
g114	woning 21	8,00	25,47	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g115	woning 22-23	8,00	25,44	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g116	woning 24-25	8,00	25,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g117	woning 26-27	8,00	25,24	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g118	woning 28-29	8,00	25,65	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g119	woning 36-37	8,00	25,88	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g120	woning 34-35	8,00	26,82	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g121	woning 32-33	8,00	26,62	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g122	woning 30-31	8,00	27,39	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g123	woning 10	8,00	27,18	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g124	woning 8-9	8,00	26,21	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g125	woning 6-7	8,00	26,13	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g126	woning 4-5	8,00	26,02	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g127	woning 3	8,00	27,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g128	woning 2	8,00	27,50	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g129	woning 1	8,00	28,03	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g130	woning 16-17	8,00	27,73	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g131	woning 14-15	8,00	28,18	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g132	woning 12-13	8,00	27,75	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g133	woning 11	8,00	27,93	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO_M	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR(D))
W101	Laan 1914	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W12	50
W102	Rondweg zuid	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W12	80
W103	Loes van Overeemlaan	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W12	50

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))
W101	50	50	60	50	50	50	60	50	50	50	60
W102	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
W103	50	50	60	50	50	50	60	50	50	50	60

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)
W101	50	50	50	60	4450,00	6,70	3,80	0,50	--	--	--
W102	80	80	80	80	27300,00	6,50	3,70	0,80	--	--	--
W103	50	50	50	60	4500,00	6,70	3,80	0,50	--	--	--

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%MR (N)	%MR (P4)	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)
W101	--	--	93,20	93,20	93,20	--	5,60	5,60	5,60	--	1,20	1,20	1,20
W102	--	--	91,90	91,90	91,90	--	5,80	5,80	5,80	--	2,30	2,30	2,30
W103	--	--	93,20	93,20	93,20	--	4,20	4,20	4,20	--	1,20	1,20	1,20

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)
W101	--	--	--	--	--	277,88	157,60	20,74	--	16,70	9,47	1,25
W102	--	--	--	--	--	1630,77	928,28	200,71	--	102,92	58,59	12,67
W103	--	--	--	--	--	281,00	159,37	20,97	--	12,66	7,18	0,94

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D)	63	LE (D)	125	LE (D)	250	LE (D)	500	LE (D)	1k
W101	--	3,58	2,03	0,27	--	81,20		87,87		94,69		98,54		100,80	
W102	--	40,81	23,23	5,02	--	86,82		95,89		100,91		107,57		110,39	
W103	--	3,62	2,05	0,27	--	80,84		87,30		93,98		98,38		100,65	

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (D)	2k	LE (D)	4k	LE (D)	8k	LE (A)	63	LE (A)	125	LE (A)	250	LE (A)	500	LE (A)	1k	LE (A)	2k	LE (A)	4k
W101	96,15		91,36		84,08		78,74		85,41		92,23		96,08		98,34		93,69		88,90	
W102	105,05		100,16		90,66		84,37		93,45		98,46		105,12		107,94		102,60		97,71	
W103	95,85		91,08		83,58		78,38		84,84		91,51		95,92		98,18		93,39		88,62	

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (A)	8k	LE (N)	63	LE (N)	125	LE (N)	250	LE (N)	500	LE (N)	1k	LE (N)	2k	LE (N)	4k	LE (N)	8k	LE (P4)	63
W101		81,61		69,93		76,60		83,42		87,27		89,53		84,88		80,09		72,81		--
W102		88,22		77,72		86,80		91,81		98,47		101,29		95,95		91,06		81,57		--
W103		81,11		69,57		76,03		82,71		87,11		89,38		84,58		79,81		72,31		--

**Bijlage 1**  
**Invoergegevens**

---

Model: HG Wegverkeer  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	LE (P4)	125	LE (P4)	250	LE (P4)	500	LE (P4)	1k	LE (P4)	2k	LE (P4)	4k	LE (P4)	8k
W101	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
W102	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
W103	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Bijlage 1**  
**invoergegevens scherm**

Model: HG scherm  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO_M	Hdef.	Cp	Zwevend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k
SC888	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC889	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC890	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC891	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC892	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC893	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC894	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC895	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC896	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC2	Wal langs gebouw	2,00	--	Relatief	2 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC3	Wal langs gebouw	2,00	--	Relatief	2 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
301	geluidsscherm	2,00	23,50	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
SC897	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC898	Scherm tussen buitenkennels	2,00	16,00	Eigen waarde	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
S101	scherm	5,00	--	Relatief	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
S102	scherm	5,00	--	Relatief	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
S103	scherm	5,00	--	Relatief	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage 1  
invoergegevens scherm

---

Model: HG scherm  
versie 2009.02 Sinaïterrein Amersfoort 2009-11 - 20051685.04 Sinaïterrein Amersfoort 2009-10  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
SC888	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC889	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC890	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC891	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC892	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC893	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC894	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC895	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC896	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC2	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC3	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
301	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
SC897	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SC898	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
S101	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
S102	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
S103	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

**Bijlage**

**2 Rekenresultaten**

**Bijlage**

**2.1 Rekenresultaten**

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultaatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	Woning 1	1,50	59,63	57,17	49,40	60,10
T101_B	Woning 1	4,50	61,80	59,34	51,75	62,33
T102_A	Woning 1	1,50	54,34	51,89	44,23	54,85
T102_B	Woning 1	4,50	57,34	54,89	47,44	57,91
T103_A	Woning 1	1,50	41,49	39,03	31,20	41,95
T103_B	Woning 1	4,50	45,02	42,57	34,94	45,54
T104_A	Woning 1	1,50	52,49	50,03	41,81	52,84
T104_B	Woning 1	4,50	56,43	53,98	46,27	56,93
T105_A	woning 2	1,50	60,19	57,73	50,07	60,70
T105_B	woning 2	4,50	62,03	59,58	52,04	62,58
T106_A	woning 2	1,50	58,63	56,18	48,78	59,22
T106_B	woning 2	4,50	60,09	57,64	50,26	60,68
T107_A	woning 2	1,50	39,35	36,89	29,39	39,90
T107_B	woning 2	4,50	42,76	40,31	32,90	43,34
T108_A	woning 2	1,50	54,84	52,38	44,66	55,33
T108_B	woning 2	4,50	57,70	55,25	47,71	58,25
T109_A	woning 3	1,50	60,69	58,23	50,70	61,23
T109_B	woning 3	4,50	62,27	59,81	52,33	62,83
T110_A	woning 3	1,50	57,07	54,62	47,28	57,68
T110_B	woning 3	4,50	58,47	56,02	48,67	59,07
T111_A	woning 3	1,50	48,27	45,82	38,67	48,93
T111_B	woning 3	4,50	49,88	47,44	40,27	50,54
T112_A	woning 3	1,50	54,12	51,66	44,10	54,65
T112_B	woning 3	4,50	56,44	53,98	46,54	57,01
T113_A	woning 4-5	1,50	52,17	49,72	42,47	52,80
T113_B	woning 4-5	4,50	54,41	51,96	44,71	55,04
T114_A	woning 4-5	1,50	50,74	48,29	41,06	51,38
T114_B	woning 4-5	4,50	52,62	50,17	42,90	53,25
T115_A	woning 4-5	1,50	38,19	35,74	28,09	38,70
T115_B	woning 4-5	4,50	42,37	39,92	32,54	42,96
T116_A	woning 4-5	1,50	45,72	43,26	35,36	46,16
T116_B	woning 4-5	4,50	50,88	48,43	41,07	51,48
T117_A	woning 6-7	1,50	44,25	41,79	34,19	44,77
T117_B	woning 6-7	4,50	49,14	46,69	39,42	49,77
T118_A	woning 6-7	1,50	44,30	41,85	34,76	44,98
T118_B	woning 6-7	4,50	45,95	43,50	36,37	46,62
T119_A	woning 6-7	1,50	40,80	38,35	31,13	41,44
T119_B	woning 6-7	4,50	42,66	40,21	32,95	43,29
T120_A	woning 6-7	1,50	39,69	37,23	29,46	40,16
T120_B	woning 6-7	4,50	44,00	41,54	34,00	44,54
T121_A	woning 8-9	1,50	44,34	41,89	34,78	45,02
T121_B	woning 8-9	4,50	46,26	43,81	36,67	46,93
T122_A	woning 8-9	1,50	46,78	44,33	37,27	47,47
T122_B	woning 8-9	4,50	48,09	45,64	38,56	48,78
T123_A	woning 8-9	1,50	30,65	28,20	21,01	31,30
T123_B	woning 8-9	4,50	34,87	32,42	25,10	35,48
T124_A	woning 8-9	1,50	36,67	34,22	26,79	37,25
T124_B	woning 8-9	4,50	40,31	37,85	30,53	40,92
T125_A	woning 10	1,50	36,42	33,98	26,93	37,12
T125_B	woning 10	4,50	40,69	38,24	31,17	41,38
T126_A	woning 10	1,50	44,53	42,08	35,00	45,22
T126_B	woning 10	4,50	45,84	43,39	36,27	46,51
T127_A	woning 10	1,50	31,33	28,87	20,06	31,53
T127_B	woning 10	4,50	31,94	29,48	20,67	32,14
T128_A	woning 10	1,50	32,16	29,72	22,75	32,89
T128_B	woning 10	4,50	37,14	34,70	27,66	37,84
T129_A	woning 11	1,50	40,58	38,12	30,32	41,05
T129_B	woning 11	4,50	43,45	40,99	33,30	43,95
T130_A	woning 11	1,50	40,56	38,11	30,85	41,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T130_B	woning 11	4,50	43,52	41,08	33,96	44,20
	T131_A	woning 11	1,50	12,30	9,83	1,03	12,50
	T131_B	woning 11	4,50	14,04	11,58	2,77	14,24
	T132_A	woning 11	1,50	43,40	40,94	33,04	43,84
	T132_B	woning 11	4,50	45,55	43,09	35,25	46,00
	T133_A	woning 12-13	1,50	41,01	38,56	30,96	41,54
	T133_B	woning 12-13	4,50	44,52	42,06	34,61	45,09
	T134_A	woning 12-13	1,50	41,18	38,73	31,44	41,80
	T134_B	woning 12-13	4,50	43,85	41,40	34,19	44,50
	T135_A	woning 12-13	1,50	37,93	35,47	27,53	38,36
	T135_B	woning 12-13	4,50	40,54	38,08	30,27	41,00
	T136_A	woning 12-13	1,50	45,14	42,69	34,80	45,59
	T136_B	woning 12-13	4,50	47,37	44,92	37,07	47,83
	T137_A	woning 14-15	1,50	44,68	42,23	34,67	45,22
	T137_B	woning 14-15	4,50	47,24	44,79	37,21	47,77
	T138_A	woning 14-15	1,50	43,62	41,16	33,78	44,21
	T138_B	woning 14-15	4,50	46,56	44,11	36,91	47,21
	T139_A	woning 14-15	1,50	40,21	37,75	30,09	40,72
	T139_B	woning 14-15	4,50	42,40	39,94	32,34	42,92
	T140_A	woning 14-15	1,50	46,92	44,46	36,52	47,35
	T140_B	woning 14-15	4,50	49,38	46,92	39,06	49,83
	T141_A	woning 16-17	1,50	49,02	46,56	38,67	49,46
	T141_B	woning 16-17	4,50	53,05	50,59	42,97	53,57
	T142_A	woning 16-17	1,50	43,82	41,36	33,62	44,30
	T142_B	woning 16-17	4,50	47,96	45,51	38,14	48,56
	T143_A	woning 16-17	1,50	38,11	35,65	27,95	38,60
	T143_B	woning 16-17	4,50	41,18	38,73	31,06	41,69
	T144_A	woning 16-17	1,50	48,84	46,38	38,38	49,25
	T144_B	woning 16-17	4,50	52,32	49,87	42,05	52,79
	T145_A	woning 18	1,50	60,68	58,23	50,73	61,24
	T145_B	woning 18	4,50	62,36	59,91	52,46	62,93
	T146_A	woning 18	1,50	59,76	57,31	49,98	60,37
	T146_B	woning 18	4,50	61,17	58,72	51,39	61,78
	T147_A	woning 18	1,50	46,09	43,64	36,27	46,69
	T147_B	woning 18	4,50	48,81	46,35	39,01	49,41
	T148_A	woning 18	1,50	52,42	49,97	42,42	52,96
	T148_B	woning 18	4,50	56,23	53,78	46,36	56,81
	T149_A	woning 19-20	1,50	61,87	59,42	52,02	62,46
	T149_B	woning 19-20	4,50	63,07	60,62	53,25	63,67
	T150_A	woning 19-20	1,50	57,57	55,12	47,80	58,18
	T150_B	woning 19-20	4,50	58,71	56,26	49,01	59,34
	T151_A	woning 19-20	1,50	44,82	42,37	35,35	45,53
	T151_B	woning 19-20	4,50	45,24	42,79	35,64	45,90
	T152_A	woning 19-20	1,50	56,23	53,78	46,39	56,82
	T152_B	woning 19-20	4,50	58,02	55,57	48,18	58,61
	T153_A	woning 21	1,50	61,92	59,47	52,11	62,52
	T153_B	woning 21	4,50	63,20	60,75	53,40	63,80
	T154_A	woning 21	1,50	58,11	55,66	48,42	58,75
	T154_B	woning 21	4,50	59,35	56,90	49,64	59,98
	T155_A	woning 21	1,50	49,57	47,12	40,06	50,26
	T155_B	woning 21	4,50	51,11	48,66	41,57	51,79
	T156_A	woning 21	1,50	53,40	50,95	43,72	54,04
	T156_B	woning 21	4,50	54,78	52,33	45,12	55,43
	T157_A	woning 22-23	1,50	55,79	53,34	46,20	56,46
	T157_B	woning 22-23	4,50	57,38	54,93	47,74	58,03
	T158_A	woning 22-23	1,50	55,59	53,14	46,04	56,27
	T158_B	woning 22-23	4,50	56,92	54,47	47,34	57,59
	T159_A	woning 22-23	1,50	43,98	41,53	34,49	44,68
	T159_B	woning 22-23	4,50	45,72	43,27	36,22	46,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T160_A	woning	22-23	1,50	35,84	33,39	26,30	36,52
T160_B	woning	22-23	4,50	42,89	40,44	33,22	43,53
T161_A	woning	24-25	1,50	46,29	43,84	36,83	47,00
T161_B	woning	24-25	4,50	48,25	45,80	38,77	48,95
T162_A	woning	24-25	1,50	53,90	51,46	44,44	54,61
T162_B	woning	24-25	4,50	54,62	52,17	45,11	55,31
T163_A	woning	24-25	1,50	37,85	35,40	28,30	38,53
T163_B	woning	24-25	4,50	39,93	37,48	30,26	40,57
T164_A	woning	24-25	1,50	40,52	38,07	30,90	41,18
T164_B	woning	24-25	4,50	43,48	41,04	33,89	44,15
T165_A	woning	26-27	1,50	52,14	49,69	42,65	52,84
T165_B	woning	26-27	4,50	53,25	50,81	43,76	53,95
T166_A	woning	26-27	1,50	50,74	48,30	41,34	51,47
T166_B	woning	26-27	4,50	50,75	48,31	41,26	51,45
T167_A	woning	26-27	1,50	32,77	30,31	22,79	33,32
T167_B	woning	26-27	4,50	36,23	33,78	26,38	36,82
T168_A	woning	26-27	1,50	37,50	35,05	28,05	38,21
T168_B	woning	26-27	4,50	43,40	40,95	33,95	44,11
T169_A	woning	28-29	1,50	36,46	34,02	27,01	37,17
T169_B	woning	28-29	4,50	41,06	38,61	31,64	41,78
T170_A	woning	28-29	1,50	47,22	44,77	37,81	47,94
T170_B	woning	28-29	4,50	47,73	45,28	38,26	48,44
T171_A	woning	28-29	1,50	34,29	31,83	23,03	34,50
T171_B	woning	28-29	4,50	34,92	32,46	23,65	35,12
T172_A	woning	28-29	1,50	32,52	30,07	23,05	33,23
T172_B	woning	28-29	4,50	40,24	37,80	30,91	40,99
T173_A	woning	30-31	1,50	39,98	37,54	30,45	40,67
T173_B	woning	30-31	4,50	43,48	41,03	33,92	44,16
T174_A	woning	30-31	1,50	43,68	41,24	34,24	44,40
T174_B	woning	30-31	4,50	44,90	42,46	35,47	45,62
T175_A	woning	30-31	1,50	33,34	30,88	22,07	33,54
T175_B	woning	30-31	4,50	33,66	31,19	22,39	33,86
T176_A	woning	30-31	1,50	43,32	40,87	33,84	44,02
T176_B	woning	30-31	4,50	44,72	42,28	35,23	45,42
T177_A	woning	32-33	1,50	42,09	39,64	32,66	42,81
T177_B	woning	32-33	4,50	44,82	42,37	35,35	45,53
T178_A	woning	32-33	1,50	39,42	36,98	30,02	40,15
T178_B	woning	32-33	4,50	42,90	40,45	33,52	43,63
T179_A	woning	32-33	1,50	33,10	30,65	23,32	33,71
T179_B	woning	32-33	4,50	35,88	33,43	26,08	36,48
T180_A	woning	32-33	1,50	43,58	41,13	34,05	44,27
T180_B	woning	32-33	4,50	45,18	42,73	35,62	45,86
T181_A	woning	34-35	1,50	47,42	44,98	37,91	48,12
T181_B	woning	34-35	4,50	48,76	46,31	39,19	49,43
T182_A	woning	34-35	1,50	45,00	42,55	35,62	45,73
T182_B	woning	34-35	4,50	46,70	44,26	37,29	47,43
T183_A	woning	34-35	1,50	32,82	30,37	23,21	33,48
T183_B	woning	34-35	4,50	36,38	33,93	26,68	37,01
T184_A	woning	34-35	1,50	40,64	38,18	30,77	41,22
T184_B	woning	34-35	4,50	44,98	42,53	35,43	45,66
T185_A	woning	36-37	1,50	49,68	47,22	39,74	50,24
T185_B	woning	36-37	4,50	53,65	51,20	43,86	54,26
T186_A	woning	36-37	1,50	49,10	46,65	39,58	49,79
T186_B	woning	36-37	4,50	49,98	47,53	40,39	50,65
T187_A	woning	36-37	1,50	32,95	30,50	23,47	33,65
T187_B	woning	36-37	4,50	36,83	34,39	27,39	37,55
T188_A	woning	36-37	1,50	49,95	47,50	40,15	50,55
T188_B	woning	36-37	4,50	53,04	50,59	43,31	53,66
T189_A	woning	38	1,50	62,61	60,16	52,76	63,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T189_B	woning 38	4,50	63,85	61,40	54,09	64,46
T190_A	woning 38	1,50	58,16	55,71	48,38	58,77
T190_B	woning 38	4,50	59,53	57,08	49,87	60,18
T191_A	woning 38	1,50	45,21	42,77	35,66	45,89
T191_B	woning 38	4,50	46,62	44,17	37,02	47,28
T192_A	woning 38	1,50	59,90	57,45	50,14	60,51
T192_B	woning 38	4,50	61,30	58,85	51,54	61,91
T193_A	woning 39	1,50	62,66	60,21	52,85	63,26
T193_B	woning 39	4,50	63,98	61,53	54,25	64,60
T194_A	woning 39	1,50	58,59	56,14	48,91	59,23
T194_B	woning 39	4,50	59,86	57,41	50,23	60,52
T195_A	woning 39	1,50	46,86	44,41	37,40	47,57
T195_B	woning 39	4,50	47,81	45,36	38,29	48,50
T196_A	woning 39	1,50	58,47	56,02	48,72	59,09
T196_B	woning 39	4,50	60,15	57,70	50,42	60,77
T197_A	woning 40	1,50	62,51	60,06	52,79	63,14
T197_B	woning 40	4,50	63,92	61,47	54,25	64,56
T198_A	woning 40	1,50	60,82	58,37	51,19	61,48
T198_B	woning 40	4,50	61,91	59,46	52,30	62,57
T199_A	woning 40	1,50	49,88	47,43	40,38	50,58
T199_B	woning 40	4,50	51,08	48,63	41,55	51,77
T200_A	woning 40	1,50	56,46	54,01	46,80	57,11
T200_B	woning 40	4,50	57,86	55,41	48,23	58,52
T201_A	woning 41-42	1,50	56,43	53,98	46,97	57,14
T201_B	woning 41-42	4,50	57,39	54,94	47,89	58,09
T202_A	woning 41-42	1,50	56,16	53,71	46,71	56,87
T202_B	woning 41-42	4,50	57,01	54,56	47,53	57,71
T203_A	woning 41-42	1,50	43,03	40,58	33,53	43,73
T203_B	woning 41-42	4,50	45,42	42,97	35,72	46,05
T204_A	woning 41-42	1,50	46,78	44,33	37,17	47,44
T204_B	woning 41-42	4,50	50,02	47,57	40,50	50,71
T205_A	woning 43-44	1,50	47,36	44,91	37,98	48,09
T205_B	woning 43-44	4,50	49,62	47,17	40,21	50,34
T206_A	woning 43-44	1,50	48,57	46,12	39,16	49,29
T206_B	woning 43-44	4,50	52,86	50,42	43,45	53,59
T207_A	woning 43-44	1,50	31,86	29,41	21,97	32,44
T207_B	woning 43-44	4,50	39,61	37,15	28,90	39,95
T208_A	woning 43-44	1,50	41,52	39,07	31,93	42,19
T208_B	woning 43-44	4,50	46,75	44,31	37,31	47,47
T209_A	woning 45-46	1,50	38,96	36,51	29,55	39,68
T209_B	woning 45-46	4,50	48,51	46,07	39,13	49,25
T210_A	woning 45-46	1,50	43,32	40,88	33,92	44,05
T210_B	woning 45-46	4,50	50,73	48,28	41,29	51,45
T211_A	woning 45-46	1,50	31,17	28,72	21,32	31,76
T211_B	woning 45-46	4,50	38,13	35,67	27,47	38,49
T212_A	woning 45-46	1,50	37,69	35,23	27,92	38,30
T212_B	woning 45-46	4,50	42,63	40,18	33,10	43,32
T213_A	woning 47-48	1,50	35,51	33,06	26,02	36,21
T213_B	woning 47-48	4,50	42,91	40,46	33,33	43,58
T214_A	woning 47-48	1,50	37,99	35,54	28,52	38,70
T214_B	woning 47-48	4,50	49,12	46,67	39,68	49,84
T215_A	woning 47-48	1,50	36,72	34,26	25,53	36,94
T215_B	woning 47-48	4,50	38,29	35,82	27,02	38,49
T216_A	woning 47-48	1,50	35,01	32,56	25,32	35,65
T216_B	woning 47-48	4,50	41,70	39,25	32,31	42,43
T217_A	woning 49-50	1,50	39,68	37,23	30,24	40,40
T217_B	woning 49-50	4,50	42,45	40,00	32,97	43,15
T218_A	woning 49-50	1,50	39,72	37,27	30,08	40,37
T218_B	woning 49-50	4,50	41,98	39,53	32,36	42,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T219_A	woning	49-50	1,50	33,59	31,12	22,32	33,79
T219_B	woning	49-50	4,50	34,56	32,10	23,37	34,78
T220_A	woning	49-50	1,50	48,13	45,68	38,76	48,87
T220_B	woning	49-50	4,50	48,69	46,24	39,25	49,41
T221_A	woning	51-52	1,50	49,71	47,27	40,24	50,42
T221_B	woning	51-52	4,50	52,08	49,63	42,57	52,77
T222_A	woning	51-52	1,50	41,63	39,19	32,28	42,38
T222_B	woning	51-52	4,50	44,29	41,84	34,91	45,02
T223_A	woning	51-52	1,50	42,08	39,63	32,66	42,80
T223_B	woning	51-52	4,50	42,62	40,17	33,03	43,29
T224_A	woning	51-52	1,50	49,86	47,41	40,44	50,58
T224_B	woning	51-52	4,50	50,75	48,30	41,26	51,45
T225_A	woning	53-54	1,50	44,77	42,32	35,28	45,47
T225_B	woning	53-54	4,50	47,00	44,56	37,51	47,70
T226_A	woning	53-54	1,50	44,95	42,50	35,53	45,67
T226_B	woning	53-54	4,50	46,80	44,35	37,37	47,52
T227_A	woning	53-54	1,50	45,45	43,01	36,06	46,18
T227_B	woning	53-54	4,50	45,88	43,43	36,38	46,58
T228_A	woning	53-54	1,50	51,63	49,18	42,11	52,32
T228_B	woning	53-54	4,50	53,98	51,53	44,46	54,67
T229_A	woning	55-56	1,50	54,79	52,34	45,26	55,48
T229_B	woning	55-56	4,50	56,20	53,75	46,63	56,87
T230_A	woning	55-56	1,50	50,17	47,72	40,69	50,87
T230_B	woning	55-56	4,50	51,31	48,87	41,79	52,00
T231_A	woning	55-56	1,50	44,01	41,56	34,49	44,70
T231_B	woning	55-56	4,50	45,32	42,87	35,78	46,00
T232_A	woning	55-56	1,50	54,00	51,55	44,46	54,68
T232_B	woning	55-56	4,50	55,85	53,40	46,25	56,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T101_A	Woning 1	1,50	57,29	54,82	46,02	57,49
	T101_B	Woning 1	4,50	58,77	56,30	47,50	58,97
	T102_A	Woning 1	1,50	51,59	49,12	40,32	51,79
	T102_B	Woning 1	4,50	53,63	51,16	42,36	53,83
	T103_A	Woning 1	1,50	39,28	36,81	28,01	39,48
	T103_B	Woning 1	4,50	42,08	39,61	30,81	42,28
	T104_A	Woning 1	1,50	51,38	48,91	40,11	51,58
	T104_B	Woning 1	4,50	53,86	51,39	42,59	54,06
	T105_A	woning 2	1,50	57,44	54,97	46,17	57,64
	T105_B	woning 2	4,50	58,78	56,31	47,51	58,98
	T106_A	woning 2	1,50	54,65	52,18	43,38	54,85
	T106_B	woning 2	4,50	56,02	53,55	44,75	56,22
	T107_A	woning 2	1,50	35,77	33,30	24,50	35,97
	T107_B	woning 2	4,50	38,78	36,31	27,51	38,98
	T108_A	woning 2	1,50	52,33	49,86	41,06	52,53
	T108_B	woning 2	4,50	54,43	51,96	43,16	54,63
	T109_A	woning 3	1,50	57,38	54,91	46,11	57,58
	T109_B	woning 3	4,50	58,77	56,30	47,50	58,97
	T110_A	woning 3	1,50	52,76	50,29	41,49	52,96
	T110_B	woning 3	4,50	54,28	51,81	43,01	54,48
	T111_A	woning 3	1,50	42,68	40,21	31,41	42,88
	T111_B	woning 3	4,50	44,41	41,94	33,14	44,61
	T112_A	woning 3	1,50	50,96	48,49	39,69	51,16
	T112_B	woning 3	4,50	52,72	50,25	41,45	52,92
	T113_A	woning 4-5	1,50	47,35	44,88	36,08	47,55
	T113_B	woning 4-5	4,50	49,59	47,13	38,32	49,79
	T114_A	woning 4-5	1,50	45,81	43,34	34,54	46,01
	T114_B	woning 4-5	4,50	47,87	45,40	36,60	48,07
	T115_A	woning 4-5	1,50	35,32	32,85	24,05	35,52
	T115_B	woning 4-5	4,50	38,26	35,79	26,99	38,46
	T116_A	woning 4-5	1,50	43,77	41,30	32,50	43,97
	T116_B	woning 4-5	4,50	46,72	44,25	35,45	46,92
	T117_A	woning 6-7	1,50	41,25	38,78	29,98	41,45
	T117_B	woning 6-7	4,50	44,46	42,00	33,19	44,66
	T118_A	woning 6-7	1,50	38,18	35,72	26,91	38,38
	T118_B	woning 6-7	4,50	40,20	37,73	28,93	40,40
	T119_A	woning 6-7	1,50	35,62	33,15	24,35	35,82
	T119_B	woning 6-7	4,50	37,54	35,07	26,27	37,74
	T120_A	woning 6-7	1,50	37,32	34,85	26,05	37,52
	T120_B	woning 6-7	4,50	40,74	38,27	29,47	40,94
	T121_A	woning 8-9	1,50	38,41	35,94	27,14	38,61
	T121_B	woning 8-9	4,50	40,57	38,10	29,30	40,77
	T122_A	woning 8-9	1,50	40,39	37,92	29,12	40,59
	T122_B	woning 8-9	4,50	41,84	39,38	30,57	42,04
	T123_A	woning 8-9	1,50	23,47	21,01	12,20	23,67
	T123_B	woning 8-9	4,50	27,69	25,23	16,42	27,89
	T124_A	woning 8-9	1,50	32,86	30,39	21,59	33,06
	T124_B	woning 8-9	4,50	35,76	33,29	24,49	35,96
	T125_A	woning 10	1,50	29,84	27,38	18,57	30,04
	T125_B	woning 10	4,50	34,35	31,88	23,08	34,55
	T126_A	woning 10	1,50	38,13	35,66	26,86	38,33
	T126_B	woning 10	4,50	39,60	37,13	28,33	39,80
	T127_A	woning 10	1,50	12,28	9,82	1,01	12,48
	T127_B	woning 10	4,50	--	--	--	--
	T128_A	woning 10	1,50	24,62	22,16	13,35	24,82
	T128_B	woning 10	4,50	29,64	27,18	18,37	29,84
	T129_A	woning 11	1,50	38,13	35,66	26,86	38,33
	T129_B	woning 11	4,50	40,70	38,23	29,43	40,90
	T130_A	woning 11	1,50	34,10	31,63	22,83	34,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T130_B	woning 11	4,50	36,50	34,03	25,23	36,70
T131_A	woning 11	1,50	6,09	3,62	-5,18	6,29
T131_B	woning 11	4,50	3,77	1,30	-7,50	3,97
T132_A	woning 11	1,50	41,44	38,97	30,17	41,64
T132_B	woning 11	4,50	43,40	40,94	32,13	43,60
T133_A	woning 12-13	1,50	38,00	35,53	26,73	38,20
T133_B	woning 12-13	4,50	40,82	38,35	29,55	41,02
T134_A	woning 12-13	1,50	36,47	34,00	25,20	36,67
T134_B	woning 12-13	4,50	38,58	36,11	27,31	38,78
T135_A	woning 12-13	1,50	35,18	32,71	23,91	35,38
T135_B	woning 12-13	4,50	37,68	35,21	26,41	37,88
T136_A	woning 12-13	1,50	43,15	40,69	31,88	43,35
T136_B	woning 12-13	4,50	45,26	42,79	33,99	45,46
T137_A	woning 14-15	1,50	41,53	39,07	30,26	41,73
T137_B	woning 14-15	4,50	44,14	41,68	32,87	44,34
T138_A	woning 14-15	1,50	39,59	37,12	28,32	39,79
T138_B	woning 14-15	4,50	41,31	38,85	30,04	41,51
T139_A	woning 14-15	1,50	37,42	34,96	26,15	37,62
T139_B	woning 14-15	4,50	39,37	36,91	28,10	39,57
T140_A	woning 14-15	1,50	45,09	42,63	33,82	45,29
T140_B	woning 14-15	4,50	47,31	44,84	36,04	47,51
T141_A	woning 16-17	1,50	47,05	44,59	35,78	47,25
T141_B	woning 16-17	4,50	50,14	47,67	38,87	50,34
T142_A	woning 16-17	1,50	41,34	38,87	30,07	41,54
T142_B	woning 16-17	4,50	43,82	41,35	32,55	44,02
T143_A	woning 16-17	1,50	35,42	32,95	24,15	35,62
T143_B	woning 16-17	4,50	38,39	35,93	27,12	38,59
T144_A	woning 16-17	1,50	47,17	44,71	35,90	47,37
T144_B	woning 16-17	4,50	50,12	47,65	38,85	50,32
T145_A	woning 18	1,50	57,26	54,79	45,99	57,46
T145_B	woning 18	4,50	58,71	56,24	47,44	58,91
T146_A	woning 18	1,50	55,42	52,95	44,15	55,62
T146_B	woning 18	4,50	56,84	54,37	45,57	57,04
T147_A	woning 18	1,50	41,98	39,51	30,71	42,18
T147_B	woning 18	4,50	44,51	42,05	33,24	44,71
T148_A	woning 18	1,50	49,23	46,77	37,96	49,43
T148_B	woning 18	4,50	52,37	49,90	41,10	52,57
T149_A	woning 19-20	1,50	57,93	55,47	46,66	58,13
T149_B	woning 19-20	4,50	59,00	56,53	47,73	59,20
T150_A	woning 19-20	1,50	53,13	50,67	41,86	53,33
T150_B	woning 19-20	4,50	53,81	51,34	42,54	54,01
T151_A	woning 19-20	1,50	37,70	35,23	26,43	37,90
T151_B	woning 19-20	4,50	39,37	36,91	28,10	39,57
T152_A	woning 19-20	1,50	52,21	49,74	40,94	52,41
T152_B	woning 19-20	4,50	54,02	51,55	42,75	54,22
T153_A	woning 21	1,50	57,77	55,30	46,50	57,97
T153_B	woning 21	4,50	58,95	56,48	47,68	59,15
T154_A	woning 21	1,50	53,13	50,66	41,86	53,33
T154_B	woning 21	4,50	54,57	52,10	43,30	54,77
T155_A	woning 21	1,50	43,07	40,60	31,80	43,27
T155_B	woning 21	4,50	44,93	42,46	33,66	45,13
T156_A	woning 21	1,50	48,44	45,97	37,17	48,64
T156_B	woning 21	4,50	49,67	47,20	38,40	49,87
T157_A	woning 22-23	1,50	50,13	47,66	38,86	50,33
T157_B	woning 22-23	4,50	52,07	49,61	40,80	52,27
T158_A	woning 22-23	1,50	49,55	47,08	38,28	49,75
T158_B	woning 22-23	4,50	51,14	48,67	39,87	51,34
T159_A	woning 22-23	1,50	37,21	34,75	25,94	37,41
T159_B	woning 22-23	4,50	39,02	36,56	27,75	39,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T160_A	woning	22-23	1,50	29,72	27,25	18,45	29,92
T160_B	woning	22-23	4,50	37,79	35,33	26,52	37,99
T161_A	woning	24-25	1,50	39,31	36,84	28,04	39,51
T161_B	woning	24-25	4,50	41,43	38,96	30,16	41,63
T162_A	woning	24-25	1,50	47,02	44,55	35,75	47,22
T162_B	woning	24-25	4,50	48,25	45,78	36,98	48,45
T163_A	woning	24-25	1,50	30,81	28,34	19,54	31,01
T163_B	woning	24-25	4,50	33,92	31,45	22,65	34,12
T164_A	woning	24-25	1,50	35,11	32,64	23,84	35,31
T164_B	woning	24-25	4,50	37,82	35,35	26,55	38,02
T165_A	woning	26-27	1,50	45,44	42,97	34,17	45,64
T165_B	woning	26-27	4,50	46,67	44,20	35,40	46,87
T166_A	woning	26-27	1,50	43,00	40,53	31,73	43,20
T166_B	woning	26-27	4,50	44,11	41,65	32,84	44,31
T167_A	woning	26-27	1,50	27,86	25,39	16,59	28,06
T167_B	woning	26-27	4,50	29,11	26,64	17,84	29,31
T168_A	woning	26-27	1,50	30,37	27,90	19,10	30,57
T168_B	woning	26-27	4,50	36,00	33,53	24,73	36,20
T169_A	woning	28-29	1,50	29,24	26,77	17,97	29,44
T169_B	woning	28-29	4,50	33,32	30,85	22,05	33,52
T170_A	woning	28-29	1,50	39,35	36,88	28,08	39,55
T170_B	woning	28-29	4,50	40,52	38,05	29,25	40,72
T171_A	woning	28-29	1,50	8,80	6,34	-2,47	9,00
T171_B	woning	28-29	4,50	10,39	7,92	-0,88	10,59
T172_A	woning	28-29	1,50	25,70	23,23	14,43	25,90
T172_B	woning	28-29	4,50	30,80	28,33	19,53	31,00
T173_A	woning	30-31	1,50	33,46	31,00	22,19	33,66
T173_B	woning	30-31	4,50	37,20	34,73	25,93	37,40
T174_A	woning	30-31	1,50	35,08	32,61	23,81	35,28
T174_B	woning	30-31	4,50	36,18	33,71	24,91	36,38
T175_A	woning	30-31	1,50	11,84	9,37	0,57	12,04
T175_B	woning	30-31	4,50	2,88	0,41	-8,39	3,08
T176_A	woning	30-31	1,50	36,53	34,06	25,26	36,73
T176_B	woning	30-31	4,50	38,09	35,63	26,82	38,29
T177_A	woning	32-33	1,50	34,73	32,26	23,46	34,93
T177_B	woning	32-33	4,50	37,85	35,38	26,58	38,05
T178_A	woning	32-33	1,50	30,91	28,45	19,64	31,11
T178_B	woning	32-33	4,50	33,89	31,42	22,62	34,09
T179_A	woning	32-33	1,50	25,34	22,87	14,07	25,54
T179_B	woning	32-33	4,50	29,78	27,32	18,51	29,98
T180_A	woning	32-33	1,50	37,36	34,89	26,09	37,56
T180_B	woning	32-33	4,50	39,17	36,70	27,90	39,37
T181_A	woning	34-35	1,50	41,06	38,59	29,79	41,26
T181_B	woning	34-35	4,50	42,94	40,47	31,67	43,14
T182_A	woning	34-35	1,50	36,91	34,44	25,64	37,11
T182_B	woning	34-35	4,50	39,10	36,63	27,83	39,30
T183_A	woning	34-35	1,50	26,04	23,57	14,77	26,24
T183_B	woning	34-35	4,50	30,29	27,82	19,02	30,49
T184_A	woning	34-35	1,50	36,74	34,28	25,47	36,94
T184_B	woning	34-35	4,50	38,92	36,45	27,65	39,12
T185_A	woning	36-37	1,50	46,17	43,70	34,90	46,37
T185_B	woning	36-37	4,50	49,42	46,95	38,15	49,62
T186_A	woning	36-37	1,50	42,81	40,34	31,54	43,01
T186_B	woning	36-37	4,50	44,30	41,83	33,03	44,50
T187_A	woning	36-37	1,50	25,51	23,04	14,24	25,71
T187_B	woning	36-37	4,50	28,98	26,51	17,71	29,18
T188_A	woning	36-37	1,50	45,70	43,23	34,43	45,90
T188_B	woning	36-37	4,50	48,45	45,98	37,18	48,65
T189_A	woning	38	1,50	58,67	56,20	47,40	58,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultantentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T189_B	woning 38	4,50	59,38	56,92	48,11	59,58
T190_A	woning 38	1,50	53,82	51,35	42,55	54,02
T190_B	woning 38	4,50	54,46	51,99	43,19	54,66
T191_A	woning 38	1,50	38,70	36,23	27,43	38,90
T191_B	woning 38	4,50	40,56	38,09	29,29	40,76
T192_A	woning 38	1,50	55,48	53,01	44,21	55,68
T192_B	woning 38	4,50	56,82	54,36	45,55	57,02
T193_A	woning 39	1,50	58,51	56,04	47,24	58,71
T193_B	woning 39	4,50	59,38	56,91	48,11	59,58
T194_A	woning 39	1,50	53,59	51,12	42,32	53,79
T194_B	woning 39	4,50	54,48	52,01	43,21	54,68
T195_A	woning 39	1,50	39,13	36,66	27,86	39,33
T195_B	woning 39	4,50	40,78	38,31	29,51	40,98
T196_A	woning 39	1,50	53,96	51,49	42,69	54,16
T196_B	woning 39	4,50	55,48	53,02	44,21	55,68
T197_A	woning 40	1,50	57,77	55,30	46,50	57,97
T197_B	woning 40	4,50	58,93	56,46	47,66	59,13
T198_A	woning 40	1,50	55,40	52,93	44,13	55,60
T198_B	woning 40	4,50	56,36	53,89	45,09	56,56
T199_A	woning 40	1,50	42,60	40,13	31,33	42,80
T199_B	woning 40	4,50	44,17	41,71	32,90	44,37
T200_A	woning 40	1,50	51,37	48,90	40,10	51,57
T200_B	woning 40	4,50	52,47	50,00	41,20	52,67
T201_A	woning 41-42	1,50	49,40	46,93	38,13	49,60
T201_B	woning 41-42	4,50	50,83	48,36	39,56	51,03
T202_A	woning 41-42	1,50	48,73	46,26	37,46	48,93
T202_B	woning 41-42	4,50	50,03	47,57	38,76	50,23
T203_A	woning 41-42	1,50	35,93	33,46	24,66	36,13
T203_B	woning 41-42	4,50	37,53	35,06	26,26	37,73
T204_A	woning 41-42	1,50	41,30	38,83	30,03	41,50
T204_B	woning 41-42	4,50	43,68	41,22	32,41	43,88
T205_A	woning 43-44	1,50	39,19	36,72	27,92	39,39
T205_B	woning 43-44	4,50	41,59	39,12	30,32	41,79
T206_A	woning 43-44	1,50	40,94	38,47	29,67	41,14
T206_B	woning 43-44	4,50	44,75	42,28	33,48	44,95
T207_A	woning 43-44	1,50	22,93	20,47	11,66	23,13
T207_B	woning 43-44	4,50	28,72	26,25	17,45	28,92
T208_A	woning 43-44	1,50	35,77	33,30	24,50	35,97
T208_B	woning 43-44	4,50	39,54	37,07	28,27	39,74
T209_A	woning 45-46	1,50	30,72	28,26	19,45	30,92
T209_B	woning 45-46	4,50	39,55	37,08	28,28	39,75
T210_A	woning 45-46	1,50	35,17	32,70	23,90	35,37
T210_B	woning 45-46	4,50	42,09	39,62	30,82	42,29
T211_A	woning 45-46	1,50	23,12	20,66	11,85	23,32
T211_B	woning 45-46	4,50	27,36	24,89	16,09	27,56
T212_A	woning 45-46	1,50	33,27	30,80	22,00	33,47
T212_B	woning 45-46	4,50	36,36	33,89	25,09	36,56
T213_A	woning 47-48	1,50	27,75	25,28	16,48	27,95
T213_B	woning 47-48	4,50	34,25	31,78	22,98	34,45
T214_A	woning 47-48	1,50	28,47	26,00	17,20	28,67
T214_B	woning 47-48	4,50	39,47	37,00	28,20	39,67
T215_A	woning 47-48	1,50	15,06	12,59	3,79	15,26
T215_B	woning 47-48	4,50	--	--	--	--
T216_A	woning 47-48	1,50	30,13	27,66	18,86	30,33
T216_B	woning 47-48	4,50	33,15	30,69	21,88	33,35
T217_A	woning 49-50	1,50	32,05	29,58	20,78	32,25
T217_B	woning 49-50	4,50	34,95	32,48	23,68	35,15
T218_A	woning 49-50	1,50	29,33	26,86	18,06	29,53
T218_B	woning 49-50	4,50	32,55	30,08	21,28	32,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T219_A	woning 49-50	1,50	--	--	--	--
T219_B	woning 49-50	4,50	10,96	8,49	-0,31	11,16
T220_A	woning 49-50	1,50	39,96	37,49	28,69	40,16
T220_B	woning 49-50	4,50	41,48	39,01	30,21	41,68
T221_A	woning 51-52	1,50	42,90	40,43	31,63	43,10
T221_B	woning 51-52	4,50	45,52	43,05	34,25	45,72
T222_A	woning 51-52	1,50	32,25	29,79	20,98	32,45
T222_B	woning 51-52	4,50	35,02	32,56	23,75	35,22
T223_A	woning 51-52	1,50	33,58	31,11	22,31	33,78
T223_B	woning 51-52	4,50	35,62	33,15	24,35	35,82
T224_A	woning 51-52	1,50	42,40	39,93	31,13	42,60
T224_B	woning 51-52	4,50	44,07	41,60	32,80	44,27
T225_A	woning 53-54	1,50	37,87	35,40	26,60	38,07
T225_B	woning 53-54	4,50	40,09	37,63	28,82	40,29
T226_A	woning 53-54	1,50	37,31	34,84	26,04	37,51
T226_B	woning 53-54	4,50	39,13	36,67	27,86	39,33
T227_A	woning 53-54	1,50	37,52	35,05	26,25	37,72
T227_B	woning 53-54	4,50	39,05	36,58	27,78	39,25
T228_A	woning 53-54	1,50	45,28	42,81	34,01	45,48
T228_B	woning 53-54	4,50	47,66	45,19	36,39	47,86
T229_A	woning 55-56	1,50	48,49	46,02	37,22	48,69
T229_B	woning 55-56	4,50	50,34	47,87	39,07	50,54
T230_A	woning 55-56	1,50	43,35	40,88	32,08	43,55
T230_B	woning 55-56	4,50	44,97	42,50	33,70	45,17
T231_A	woning 55-56	1,50	37,49	35,02	26,22	37,69
T231_B	woning 55-56	4,50	38,72	36,25	27,45	38,92
T232_A	woning 55-56	1,50	47,94	45,47	36,67	48,14
T232_B	woning 55-56	4,50	50,20	47,73	38,93	50,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Loes van Overeemlaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T101_A	Woning 1	1,50	5,34	2,88	-5,93	5,54
	T101_B	Woning 1	4,50	9,54	7,08	-1,73	9,74
	T102_A	Woning 1	1,50	15,02	12,56	3,75	15,22
	T102_B	Woning 1	4,50	18,15	15,69	6,88	18,35
	T103_A	Woning 1	1,50	21,22	18,75	9,95	21,42
	T103_B	Woning 1	4,50	22,72	20,26	11,45	22,92
	T104_A	Woning 1	1,50	--	--	--	--
	T104_B	Woning 1	4,50	--	--	--	--
	T105_A	woning 2	1,50	-1,47	-3,94	-12,74	-1,27
	T105_B	woning 2	4,50	1,98	-0,48	-9,29	2,18
	T106_A	woning 2	1,50	13,47	11,01	2,20	13,67
	T106_B	woning 2	4,50	17,09	14,63	5,82	17,29
	T107_A	woning 2	1,50	21,78	19,31	10,51	21,98
	T107_B	woning 2	4,50	23,72	21,26	12,45	23,92
	T108_A	woning 2	1,50	12,13	9,67	0,86	12,33
	T108_B	woning 2	4,50	15,93	13,47	4,66	16,13
	T109_A	woning 3	1,50	1,72	-0,75	-9,55	1,92
	T109_B	woning 3	4,50	6,54	4,08	-4,73	6,74
	T110_A	woning 3	1,50	20,09	17,63	8,82	20,29
	T110_B	woning 3	4,50	22,50	20,03	11,23	22,70
	T111_A	woning 3	1,50	18,48	16,02	7,21	18,68
	T111_B	woning 3	4,50	21,79	19,33	10,52	21,99
	T112_A	woning 3	1,50	10,00	7,54	-1,27	10,20
	T112_B	woning 3	4,50	14,69	12,23	3,42	14,89
	T113_A	woning 4-5	1,50	19,95	17,49	8,68	20,15
	T113_B	woning 4-5	4,50	20,68	18,21	9,41	20,88
	T114_A	woning 4-5	1,50	17,22	14,76	5,95	17,42
	T114_B	woning 4-5	4,50	20,60	18,14	9,33	20,80
	T115_A	woning 4-5	1,50	16,59	14,12	5,32	16,79
	T115_B	woning 4-5	4,50	19,86	17,40	8,59	20,06
	T116_A	woning 4-5	1,50	--	--	--	--
	T116_B	woning 4-5	4,50	15,88	13,42	4,61	16,08
	T117_A	woning 6-7	1,50	14,28	11,82	3,01	14,48
	T117_B	woning 6-7	4,50	17,78	15,32	6,51	17,98
	T118_A	woning 6-7	1,50	16,73	14,26	5,46	16,93
	T118_B	woning 6-7	4,50	20,21	17,75	8,94	20,41
	T119_A	woning 6-7	1,50	21,98	19,52	10,71	22,18
	T119_B	woning 6-7	4,50	25,76	23,30	14,49	25,96
	T120_A	woning 6-7	1,50	--	--	--	--
	T120_B	woning 6-7	4,50	15,61	13,14	4,34	15,81
	T121_A	woning 8-9	1,50	2,74	0,27	-8,53	2,94
	T121_B	woning 8-9	4,50	14,66	12,19	3,39	14,86
	T122_A	woning 8-9	1,50	17,72	15,25	6,45	17,92
	T122_B	woning 8-9	4,50	21,31	18,84	10,04	21,51
	T123_A	woning 8-9	1,50	20,83	18,36	9,56	21,03
	T123_B	woning 8-9	4,50	27,14	24,68	15,87	27,34
	T124_A	woning 8-9	1,50	--	--	--	--
	T124_B	woning 8-9	4,50	22,51	20,05	11,24	22,71
	T125_A	woning 10	1,50	9,58	7,12	-1,69	9,78
	T125_B	woning 10	4,50	15,96	13,50	4,69	16,16
	T126_A	woning 10	1,50	25,34	22,87	14,07	25,54
	T126_B	woning 10	4,50	29,74	27,28	18,47	29,94
	T127_A	woning 10	1,50	31,27	28,81	20,00	31,47
	T127_B	woning 10	4,50	31,94	29,48	20,67	32,14
	T128_A	woning 10	1,50	--	--	--	--
	T128_B	woning 10	4,50	22,72	20,25	11,45	22,92
	T129_A	woning 11	1,50	24,82	22,36	13,55	25,02
	T129_B	woning 11	4,50	25,69	23,23	14,42	25,89
	T130_A	woning 11	1,50	30,81	28,35	19,54	31,01

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Loes van Overeemlaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T130_B	woning 11	4,50	31,23	28,77	19,96	31,43
T131_A	woning 11	1,50	11,11	8,65	-0,16	11,31
T131_B	woning 11	4,50	13,61	11,15	2,34	13,81
T132_A	woning 11	1,50	--	--	--	--
T132_B	woning 11	4,50	--	--	--	--
T133_A	woning 12-13	1,50	13,31	10,85	2,04	13,51
T133_B	woning 12-13	4,50	17,07	14,61	5,80	17,27
T134_A	woning 12-13	1,50	20,71	18,25	9,44	20,91
T134_B	woning 12-13	4,50	23,55	21,09	12,28	23,75
T135_A	woning 12-13	1,50	29,00	26,54	17,73	29,20
T135_B	woning 12-13	4,50	29,83	27,37	18,56	30,03
T136_A	woning 12-13	1,50	--	--	--	--
T136_B	woning 12-13	4,50	--	--	--	--
T137_A	woning 14-15	1,50	9,18	6,72	-2,09	9,38
T137_B	woning 14-15	4,50	15,64	13,18	4,37	15,84
T138_A	woning 14-15	1,50	17,41	14,95	6,14	17,61
T138_B	woning 14-15	4,50	21,67	19,21	10,40	21,87
T139_A	woning 14-15	1,50	13,49	11,03	2,22	13,69
T139_B	woning 14-15	4,50	16,20	13,74	4,93	16,40
T140_A	woning 14-15	1,50	--	--	--	--
T140_B	woning 14-15	4,50	--	--	--	--
T141_A	woning 16-17	1,50	11,69	9,23	0,42	11,89
T141_B	woning 16-17	4,50	14,30	11,84	3,03	14,50
T142_A	woning 16-17	1,50	17,18	14,72	5,91	17,38
T142_B	woning 16-17	4,50	21,34	18,88	10,07	21,54
T143_A	woning 16-17	1,50	16,96	14,50	5,69	17,16
T143_B	woning 16-17	4,50	19,86	17,40	8,59	20,06
T144_A	woning 16-17	1,50	--	--	--	--
T144_B	woning 16-17	4,50	--	--	--	--
T145_A	woning 18	1,50	13,71	11,25	2,44	13,91
T145_B	woning 18	4,50	16,98	14,52	5,71	17,18
T146_A	woning 18	1,50	17,69	15,23	6,42	17,89
T146_B	woning 18	4,50	20,07	17,61	8,80	20,27
T147_A	woning 18	1,50	21,88	19,42	10,61	22,08
T147_B	woning 18	4,50	23,51	21,05	12,24	23,71
T148_A	woning 18	1,50	--	--	--	--
T148_B	woning 18	4,50	11,80	9,34	0,53	12,00
T149_A	woning 19-20	1,50	21,73	19,27	10,46	21,93
T149_B	woning 19-20	4,50	21,83	19,37	10,56	22,03
T150_A	woning 19-20	1,50	15,14	12,68	3,87	15,34
T150_B	woning 19-20	4,50	17,64	15,18	6,37	17,84
T151_A	woning 19-20	1,50	26,44	23,98	15,17	26,64
T151_B	woning 19-20	4,50	27,47	25,00	16,20	27,67
T152_A	woning 19-20	1,50	12,07	9,61	0,80	12,27
T152_B	woning 19-20	4,50	15,50	13,04	4,23	15,70
T153_A	woning 21	1,50	21,22	18,76	9,95	21,42
T153_B	woning 21	4,50	21,47	19,01	10,20	21,67
T154_A	woning 21	1,50	26,86	24,39	15,59	27,06
T154_B	woning 21	4,50	27,61	25,15	16,34	27,81
T155_A	woning 21	1,50	26,96	24,50	15,69	27,16
T155_B	woning 21	4,50	27,96	25,50	16,69	28,16
T156_A	woning 21	1,50	12,57	10,11	1,30	12,77
T156_B	woning 21	4,50	18,13	15,66	6,86	18,33
T157_A	woning 22-23	1,50	20,13	17,67	8,86	20,33
T157_B	woning 22-23	4,50	20,37	17,91	9,10	20,57
T158_A	woning 22-23	1,50	20,61	18,14	9,34	20,81
T158_B	woning 22-23	4,50	23,82	21,36	12,55	24,02
T159_A	woning 22-23	1,50	20,41	17,95	9,14	20,61
T159_B	woning 22-23	4,50	24,33	21,87	13,06	24,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Loes van Overeemlaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T160_A	woning 22-23	1,50	--	--	--	--
	T160_B	woning 22-23	4,50	16,83	14,37	5,56	17,03
	T161_A	woning 24-25	1,50	16,74	14,28	5,47	16,94
	T161_B	woning 24-25	4,50	20,90	18,43	9,63	21,10
	T162_A	woning 24-25	1,50	21,70	19,24	10,43	21,90
	T162_B	woning 24-25	4,50	25,51	23,05	14,24	25,71
	T163_A	woning 24-25	1,50	25,28	22,82	14,01	25,48
	T163_B	woning 24-25	4,50	27,98	25,52	16,71	28,18
	T164_A	woning 24-25	1,50	--	--	--	--
	T164_B	woning 24-25	4,50	18,60	16,14	7,33	18,80
	T165_A	woning 26-27	1,50	16,17	13,71	4,90	16,37
	T165_B	woning 26-27	4,50	21,03	18,57	9,76	21,23
	T166_A	woning 26-27	1,50	19,51	17,04	8,24	19,71
	T166_B	woning 26-27	4,50	24,07	21,61	12,80	24,27
	T167_A	woning 26-27	1,50	24,36	21,89	13,09	24,56
	T167_B	woning 26-27	4,50	29,42	26,95	18,15	29,62
	T168_A	woning 26-27	1,50	--	--	--	--
	T168_B	woning 26-27	4,50	24,80	22,33	13,53	25,00
	T169_A	woning 28-29	1,50	16,43	13,97	5,16	16,63
	T169_B	woning 28-29	4,50	21,70	19,24	10,43	21,90
	T170_A	woning 28-29	1,50	27,37	24,91	16,10	27,57
	T170_B	woning 28-29	4,50	29,35	26,89	18,08	29,55
	T171_A	woning 28-29	1,50	34,26	31,80	22,99	34,46
	T171_B	woning 28-29	4,50	34,90	32,44	23,63	35,10
	T172_A	woning 28-29	1,50	--	--	--	--
	T172_B	woning 28-29	4,50	22,68	20,22	11,41	22,88
	T173_A	woning 30-31	1,50	22,92	20,46	11,65	23,12
	T173_B	woning 30-31	4,50	26,47	24,00	15,20	26,67
	T174_A	woning 30-31	1,50	31,11	28,64	19,84	31,31
	T174_B	woning 30-31	4,50	32,40	29,93	21,13	32,60
	T175_A	woning 30-31	1,50	33,31	30,85	22,04	33,51
	T175_B	woning 30-31	4,50	33,65	31,19	22,38	33,85
	T176_A	woning 30-31	1,50	19,54	17,08	8,27	19,74
	T176_B	woning 30-31	4,50	20,37	17,91	9,10	20,57
	T177_A	woning 32-33	1,50	18,49	16,03	7,22	18,69
	T177_B	woning 32-33	4,50	24,12	21,65	12,85	24,32
	T178_A	woning 32-33	1,50	24,48	22,02	13,21	24,68
	T178_B	woning 32-33	4,50	27,90	25,44	16,63	28,10
	T179_A	woning 32-33	1,50	26,18	23,72	14,91	26,38
	T179_B	woning 32-33	4,50	26,99	24,53	15,72	27,19
	T180_A	woning 32-33	1,50	10,67	8,21	-0,60	10,87
	T180_B	woning 32-33	4,50	23,55	21,09	12,28	23,75
	T181_A	woning 34-35	1,50	13,01	10,55	1,74	13,21
	T181_B	woning 34-35	4,50	17,84	15,38	6,57	18,04
	T182_A	woning 34-35	1,50	19,41	16,95	8,14	19,61
	T182_B	woning 34-35	4,50	22,68	20,22	11,41	22,88
	T183_A	woning 34-35	1,50	21,27	18,81	10,00	21,47
	T183_B	woning 34-35	4,50	25,70	23,24	14,43	25,90
	T184_A	woning 34-35	1,50	14,47	12,01	3,20	14,67
	T184_B	woning 34-35	4,50	19,23	16,77	7,96	19,43
	T185_A	woning 36-37	1,50	13,32	10,86	2,05	13,52
	T185_B	woning 36-37	4,50	16,92	14,46	5,65	17,12
	T186_A	woning 36-37	1,50	19,22	16,76	7,95	19,42
	T186_B	woning 36-37	4,50	21,98	19,51	10,71	22,18
	T187_A	woning 36-37	1,50	18,18	15,72	6,91	18,38
	T187_B	woning 36-37	4,50	21,87	19,40	10,60	22,07
	T188_A	woning 36-37	1,50	9,32	6,86	-1,95	9,52
	T188_B	woning 36-37	4,50	16,05	13,59	4,78	16,25
	T189_A	woning 38	1,50	24,62	22,16	13,35	24,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Loes van Overeemlaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T189_B	woning 38	4,50	24,68	22,22	13,41	24,88
T190_A	woning 38	1,50	23,57	21,11	12,30	23,77
T190_B	woning 38	4,50	24,70	22,24	13,43	24,90
T191_A	woning 38	1,50	30,01	27,55	18,74	30,21
T191_B	woning 38	4,50	31,15	28,69	19,88	31,35
T192_A	woning 38	1,50	--	--	--	--
T192_B	woning 38	4,50	23,42	20,95	12,15	23,62
T193_A	woning 39	1,50	25,35	22,89	14,08	25,55
T193_B	woning 39	4,50	25,52	23,06	14,25	25,72
T194_A	woning 39	1,50	26,73	24,27	15,46	26,93
T194_B	woning 39	4,50	27,33	24,87	16,06	27,53
T195_A	woning 39	1,50	32,14	29,68	20,87	32,34
T195_B	woning 39	4,50	33,13	30,67	21,86	33,33
T196_A	woning 39	1,50	9,71	7,25	-1,56	9,91
T196_B	woning 39	4,50	15,22	12,76	3,95	15,42
T197_A	woning 40	1,50	26,99	24,53	15,72	27,19
T197_B	woning 40	4,50	27,27	24,81	16,00	27,47
T198_A	woning 40	1,50	36,98	34,51	25,71	37,18
T198_B	woning 40	4,50	37,37	34,91	26,10	37,57
T199_A	woning 40	1,50	35,65	33,19	24,38	35,85
T199_B	woning 40	4,50	36,22	33,76	24,95	36,42
T200_A	woning 40	1,50	0,60	-1,86	-10,67	0,80
T200_B	woning 40	4,50	14,63	12,16	3,36	14,83
T201_A	woning 41-42	1,50	30,53	28,07	19,26	30,73
T201_B	woning 41-42	4,50	30,72	28,26	19,45	30,92
T202_A	woning 41-42	1,50	38,17	35,71	26,90	38,37
T202_B	woning 41-42	4,50	38,66	36,20	27,39	38,86
T203_A	woning 41-42	1,50	27,06	24,59	15,79	27,26
T203_B	woning 41-42	4,50	37,54	35,08	26,27	37,74
T204_A	woning 41-42	1,50	--	--	--	--
T204_B	woning 41-42	4,50	21,60	19,13	10,33	21,80
T205_A	woning 43-44	1,50	26,38	23,92	15,11	26,58
T205_B	woning 43-44	4,50	31,61	29,15	20,34	31,81
T206_A	woning 43-44	1,50	24,79	22,33	13,52	24,99
T206_B	woning 43-44	4,50	37,07	34,61	25,80	37,27
T207_A	woning 43-44	1,50	26,53	24,07	15,26	26,73
T207_B	woning 43-44	4,50	38,09	35,63	26,82	38,29
T208_A	woning 43-44	1,50	--	--	--	--
T208_B	woning 43-44	4,50	17,58	15,12	6,31	17,78
T209_A	woning 45-46	1,50	22,60	20,14	11,33	22,80
T209_B	woning 45-46	4,50	33,27	30,81	22,00	33,47
T210_A	woning 45-46	1,50	25,39	22,92	14,12	25,59
T210_B	woning 45-46	4,50	38,28	35,81	27,01	38,48
T211_A	woning 45-46	1,50	25,12	22,66	13,85	25,32
T211_B	woning 45-46	4,50	36,47	34,01	25,20	36,67
T212_A	woning 45-46	1,50	--	--	--	--
T212_B	woning 45-46	4,50	17,79	15,33	6,52	17,99
T213_A	woning 47-48	1,50	22,39	19,93	11,12	22,59
T213_B	woning 47-48	4,50	33,90	31,44	22,63	34,10
T214_A	woning 47-48	1,50	27,63	25,16	16,36	27,83
T214_B	woning 47-48	4,50	38,34	35,88	27,07	38,54
T215_A	woning 47-48	1,50	36,56	34,10	25,29	36,76
T215_B	woning 47-48	4,50	38,29	35,82	27,02	38,49
T216_A	woning 47-48	1,50	--	--	--	--
T216_B	woning 47-48	4,50	25,28	22,82	14,01	25,48
T217_A	woning 49-50	1,50	22,60	20,13	11,33	22,80
T217_B	woning 49-50	4,50	27,55	25,09	16,28	27,75
T218_A	woning 49-50	1,50	32,87	30,41	21,60	33,07
T218_B	woning 49-50	4,50	34,28	31,82	23,01	34,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Loes van Overeemlaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T219_A	woning	49-50	1,50	33,59	31,12	22,32	33,79
T219_B	woning	49-50	4,50	34,42	31,95	23,15	34,62
T220_A	woning	49-50	1,50	7,84	5,37	-3,43	8,04
T220_B	woning	49-50	4,50	22,59	20,13	11,32	22,79
T221_A	woning	51-52	1,50	25,05	22,59	13,78	25,25
T221_B	woning	51-52	4,50	29,88	27,42	18,61	30,08
T222_A	woning	51-52	1,50	26,41	23,95	15,14	26,61
T222_B	woning	51-52	4,50	30,33	27,86	19,06	30,53
T223_A	woning	51-52	1,50	27,98	25,52	16,71	28,18
T223_B	woning	51-52	4,50	31,17	28,71	19,90	31,37
T224_A	woning	51-52	1,50	12,79	10,33	1,52	12,99
T224_B	woning	51-52	4,50	21,89	19,43	10,62	22,09
T225_A	woning	53-54	1,50	26,86	24,39	15,59	27,06
T225_B	woning	53-54	4,50	28,74	26,28	17,47	28,94
T226_A	woning	53-54	1,50	25,40	22,94	14,13	25,60
T226_B	woning	53-54	4,50	29,03	26,57	17,76	29,23
T227_A	woning	53-54	1,50	23,36	20,90	12,09	23,56
T227_B	woning	53-54	4,50	28,29	25,82	17,02	28,49
T228_A	woning	53-54	1,50	--	--	--	--
T228_B	woning	53-54	4,50	18,63	16,17	7,36	18,83
T229_A	woning	55-56	1,50	27,91	25,45	16,64	28,11
T229_B	woning	55-56	4,50	28,57	26,11	17,30	28,77
T230_A	woning	55-56	1,50	25,50	23,04	14,23	25,70
T230_B	woning	55-56	4,50	29,13	26,67	17,86	29,33
T231_A	woning	55-56	1,50	24,18	21,72	12,91	24,38
T231_B	woning	55-56	4,50	28,92	26,46	17,65	29,12
T232_A	woning	55-56	1,50	--	--	--	--
T232_B	woning	55-56	4,50	17,80	15,34	6,53	18,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Groep: Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	Woning 1		1,50	55,83	53,38	46,73	56,66
T101_B	Woning 1		4,50	58,81	56,37	49,71	59,64
T102_A	Woning 1		1,50	51,06	48,62	41,96	51,89
T102_B	Woning 1		4,50	54,93	52,49	45,83	55,76
T103_A	Woning 1		1,50	37,41	34,96	28,31	38,24
T103_B	Woning 1		4,50	41,89	39,45	32,79	42,72
T104_A	Woning 1		1,50	46,03	43,59	36,93	46,86
T104_B	Woning 1		4,50	52,94	50,50	43,84	53,77
T105_A	woning 2		1,50	56,90	54,45	47,80	57,73
T105_B	woning 2		4,50	59,25	56,81	50,15	60,08
T106_A	woning 2		1,50	56,41	53,96	47,31	57,24
T106_B	woning 2		4,50	57,93	55,49	48,83	58,76
T107_A	woning 2		1,50	36,70	34,26	27,60	37,53
T107_B	woning 2		4,50	40,45	38,01	31,35	41,28
T108_A	woning 2		1,50	51,26	48,82	42,16	52,09
T108_B	woning 2		4,50	54,93	52,49	45,83	55,76
T109_A	woning 3		1,50	57,95	55,51	48,85	58,78
T109_B	woning 3		4,50	59,70	57,26	50,60	60,53
T110_A	woning 3		1,50	55,06	52,61	45,96	55,89
T110_B	woning 3		4,50	56,39	53,94	47,29	57,22
T111_A	woning 3		1,50	46,86	44,42	37,76	47,69
T111_B	woning 3		4,50	48,43	45,99	39,33	49,26
T112_A	woning 3		1,50	51,25	48,81	42,15	52,08
T112_B	woning 3		4,50	54,03	51,59	44,93	54,86
T113_A	woning 4-5		1,50	50,43	47,99	41,33	51,26
T113_B	woning 4-5		4,50	52,67	50,23	43,57	53,50
T114_A	woning 4-5		1,50	49,06	46,62	39,96	49,89
T114_B	woning 4-5		4,50	50,84	48,40	41,74	51,67
T115_A	woning 4-5		1,50	34,98	32,54	25,88	35,81
T115_B	woning 4-5		4,50	40,20	37,76	31,10	41,03
T116_A	woning 4-5		1,50	41,30	38,86	32,20	42,13
T116_B	woning 4-5		4,50	48,78	46,34	39,68	49,61
T117_A	woning 6-7		1,50	41,22	38,78	32,12	42,05
T117_B	woning 6-7		4,50	47,33	44,89	38,23	48,16
T118_A	woning 6-7		1,50	43,07	40,63	33,97	43,90
T118_B	woning 6-7		4,50	44,59	42,15	35,49	45,42
T119_A	woning 6-7		1,50	39,15	36,71	30,05	39,98
T119_B	woning 6-7		4,50	40,93	38,48	31,83	41,76
T120_A	woning 6-7		1,50	35,93	33,49	26,83	36,76
T120_B	woning 6-7		4,50	41,21	38,76	32,11	42,04
T121_A	woning 8-9		1,50	43,06	40,62	33,96	43,89
T121_B	woning 8-9		4,50	44,89	42,45	35,79	45,72
T122_A	woning 8-9		1,50	45,64	43,20	36,54	46,47
T122_B	woning 8-9		4,50	46,90	44,46	37,80	47,73
T123_A	woning 8-9		1,50	29,13	26,68	20,03	29,96
T123_B	woning 8-9		4,50	32,92	30,48	23,82	33,75
T124_A	woning 8-9		1,50	34,34	31,89	25,24	35,17
T124_B	woning 8-9		4,50	38,32	35,88	29,22	39,15
T125_A	woning 10		1,50	35,34	32,89	26,24	36,17
T125_B	woning 10		4,50	39,53	37,08	30,43	40,36
T126_A	woning 10		1,50	43,33	40,89	34,23	44,16
T126_B	woning 10		4,50	44,52	42,08	35,42	45,35
T127_A	woning 10		1,50	--	--	--	--
T127_B	woning 10		4,50	--	--	--	--
T128_A	woning 10		1,50	31,32	28,88	22,22	32,15
T128_B	woning 10		4,50	36,10	33,66	27,00	36,93
T129_A	woning 11		1,50	36,64	34,20	27,54	37,47
T129_B	woning 11		4,50	40,00	37,56	30,90	40,83
T130_A	woning 11		1,50	38,81	36,37	29,71	39,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Groep: Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T130_B	woning 11	4,50	42,23	39,79	33,13	43,06
T131_A	woning 11	1,50	--	--	--	--
T131_B	woning 11	4,50	--	--	--	--
T132_A	woning 11	1,50	38,99	36,55	29,89	39,82
T132_B	woning 11	4,50	41,45	39,01	32,35	42,28
T133_A	woning 12-13	1,50	37,99	35,55	28,89	38,82
T133_B	woning 12-13	4,50	42,08	39,64	32,98	42,91
T134_A	woning 12-13	1,50	39,33	36,88	30,23	40,16
T134_B	woning 12-13	4,50	42,26	39,82	33,16	43,09
T135_A	woning 12-13	1,50	33,27	30,82	24,17	34,10
T135_B	woning 12-13	4,50	36,53	34,09	27,43	37,36
T136_A	woning 12-13	1,50	40,81	38,36	31,71	41,64
T136_B	woning 12-13	4,50	43,23	40,79	34,13	44,06
T137_A	woning 14-15	1,50	41,81	39,37	32,71	42,64
T137_B	woning 14-15	4,50	44,30	41,86	35,20	45,13
T138_A	woning 14-15	1,50	41,41	38,97	32,31	42,24
T138_B	woning 14-15	4,50	44,99	42,55	35,89	45,82
T139_A	woning 14-15	1,50	36,93	34,49	27,83	37,76
T139_B	woning 14-15	4,50	39,38	36,94	30,28	40,21
T140_A	woning 14-15	1,50	42,28	39,84	33,18	43,11
T140_B	woning 14-15	4,50	45,17	42,72	36,07	46,00
T141_A	woning 16-17	1,50	44,64	42,20	35,54	45,47
T141_B	woning 16-17	4,50	49,92	47,48	40,82	50,75
T142_A	woning 16-17	1,50	40,18	37,74	31,08	41,01
T142_B	woning 16-17	4,50	45,83	43,39	36,73	46,66
T143_A	woning 16-17	1,50	34,67	32,23	25,57	35,50
T143_B	woning 16-17	4,50	37,87	35,43	28,77	38,70
T144_A	woning 16-17	1,50	43,87	41,42	34,77	44,70
T144_B	woning 16-17	4,50	48,33	45,88	39,23	49,16
T145_A	woning 18	1,50	58,05	55,61	48,95	58,88
T145_B	woning 18	4,50	59,92	57,47	50,82	60,75
T146_A	woning 18	1,50	57,77	55,32	48,67	58,60
T146_B	woning 18	4,50	59,17	56,73	50,07	60,00
T147_A	woning 18	1,50	43,94	41,49	34,84	44,77
T147_B	woning 18	4,50	46,76	44,32	37,66	47,59
T148_A	woning 18	1,50	49,59	47,15	40,49	50,42
T148_B	woning 18	4,50	53,93	51,49	44,83	54,76
T149_A	woning 19-20	1,50	59,63	57,19	50,53	60,46
T149_B	woning 19-20	4,50	60,92	58,48	51,82	61,75
T150_A	woning 19-20	1,50	55,63	53,18	46,53	56,46
T150_B	woning 19-20	4,50	57,01	54,56	47,91	57,84
T151_A	woning 19-20	1,50	43,81	41,36	34,71	44,64
T151_B	woning 19-20	4,50	43,84	41,40	34,74	44,67
T152_A	woning 19-20	1,50	54,04	51,60	44,94	54,87
T152_B	woning 19-20	4,50	55,82	53,38	46,72	56,65
T153_A	woning 21	1,50	59,81	57,37	50,71	60,64
T153_B	woning 21	4,50	61,15	58,71	52,05	61,98
T154_A	woning 21	1,50	56,44	54,00	47,34	57,27
T154_B	woning 21	4,50	57,59	55,15	48,49	58,42
T155_A	woning 21	1,50	48,44	46,00	39,34	49,27
T155_B	woning 21	4,50	49,88	47,44	40,78	50,71
T156_A	woning 21	1,50	51,73	49,29	42,63	52,56
T156_B	woning 21	4,50	53,18	50,74	44,08	54,01
T157_A	woning 22-23	1,50	54,41	51,97	45,31	55,24
T157_B	woning 22-23	4,50	55,86	53,42	46,76	56,69
T158_A	woning 22-23	1,50	54,35	51,90	45,25	55,18
T158_B	woning 22-23	4,50	55,58	53,14	46,48	56,41
T159_A	woning 22-23	1,50	42,93	40,48	33,83	43,76
T159_B	woning 22-23	4,50	44,63	42,19	35,53	45,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Groep: Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T160_A	woning	22-23	1,50	34,63	32,18	25,53	35,46
T160_B	woning	22-23	4,50	41,26	38,82	32,16	42,09
T161_A	woning	24-25	1,50	45,31	42,87	36,21	46,14
T161_B	woning	24-25	4,50	47,22	44,78	38,12	48,05
T162_A	woning	24-25	1,50	52,91	50,46	43,81	53,74
T162_B	woning	24-25	4,50	53,48	51,04	44,38	54,31
T163_A	woning	24-25	1,50	36,59	34,14	27,49	37,42
T163_B	woning	24-25	4,50	38,30	35,86	29,20	39,13
T164_A	woning	24-25	1,50	39,05	36,61	29,95	39,88
T164_B	woning	24-25	4,50	42,09	39,65	32,99	42,92
T165_A	woning	26-27	1,50	51,09	48,65	41,99	51,92
T165_B	woning	26-27	4,50	52,17	49,73	43,07	53,00
T166_A	woning	26-27	1,50	49,94	47,50	40,84	50,77
T166_B	woning	26-27	4,50	49,68	47,24	40,58	50,51
T167_A	woning	26-27	1,50	30,03	27,59	20,93	30,86
T167_B	woning	26-27	4,50	34,00	31,55	24,90	34,83
T168_A	woning	26-27	1,50	36,56	34,12	27,46	37,39
T168_B	woning	26-27	4,50	42,45	40,01	33,35	43,28
T169_A	woning	28-29	1,50	35,50	33,06	26,40	36,33
T169_B	woning	28-29	4,50	40,20	37,76	31,10	41,03
T170_A	woning	28-29	1,50	46,39	43,95	37,29	47,22
T170_B	woning	28-29	4,50	46,73	44,29	37,63	47,56
T171_A	woning	28-29	1,50	11,11	8,67	2,01	11,94
T171_B	woning	28-29	4,50	--	--	--	--
T172_A	woning	28-29	1,50	31,50	29,06	22,40	32,33
T172_B	woning	28-29	4,50	39,63	37,19	30,53	40,46
T173_A	woning	30-31	1,50	38,78	36,34	29,68	39,61
T173_B	woning	30-31	4,50	42,20	39,76	33,10	43,03
T174_A	woning	30-31	1,50	42,75	40,31	33,65	43,58
T174_B	woning	30-31	4,50	43,99	41,54	34,89	44,82
T175_A	woning	30-31	1,50	--	--	--	--
T175_B	woning	30-31	4,50	--	--	--	--
T176_A	woning	30-31	1,50	42,28	39,83	33,18	43,11
T176_B	woning	30-31	4,50	43,64	41,20	34,54	44,47
T177_A	woning	32-33	1,50	41,19	38,75	32,09	42,02
T177_B	woning	32-33	4,50	43,80	41,36	34,70	44,63
T178_A	woning	32-33	1,50	38,60	36,16	29,50	39,43
T178_B	woning	32-33	4,50	42,15	39,71	33,05	42,98
T179_A	woning	32-33	1,50	31,09	28,65	21,99	31,92
T179_B	woning	32-33	4,50	33,83	31,39	24,73	34,66
T180_A	woning	32-33	1,50	42,39	39,95	33,29	43,22
T180_B	woning	32-33	4,50	43,89	41,45	34,79	44,72
T181_A	woning	34-35	1,50	46,28	43,84	37,18	47,11
T181_B	woning	34-35	4,50	47,44	44,99	38,34	48,27
T182_A	woning	34-35	1,50	44,25	41,81	35,15	45,08
T182_B	woning	34-35	4,50	45,85	43,41	36,75	46,68
T183_A	woning	34-35	1,50	31,39	28,95	22,29	32,22
T183_B	woning	34-35	4,50	34,64	32,20	25,54	35,47
T184_A	woning	34-35	1,50	38,34	35,90	29,24	39,17
T184_B	woning	34-35	4,50	43,73	41,29	34,63	44,56
T185_A	woning	36-37	1,50	47,11	44,66	38,01	47,94
T185_B	woning	36-37	4,50	51,59	49,15	42,49	52,42
T186_A	woning	36-37	1,50	47,93	45,49	38,83	48,76
T186_B	woning	36-37	4,50	48,60	46,16	39,50	49,43
T187_A	woning	36-37	1,50	31,91	29,46	22,81	32,74
T187_B	woning	36-37	4,50	35,89	33,44	26,79	36,72
T188_A	woning	36-37	1,50	47,90	45,46	38,80	48,73
T188_B	woning	36-37	4,50	51,19	48,75	42,09	52,02
T189_A	woning	38	1,50	60,37	57,92	51,27	61,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T189_B	woning 38	4,50	61,93	59,48	52,83	62,76
T190_A	woning 38	1,50	56,16	53,72	47,06	56,99
T190_B	woning 38	4,50	57,91	55,47	48,81	58,74
T191_A	woning 38	1,50	43,95	41,50	34,85	44,78
T191_B	woning 38	4,50	45,22	42,77	36,12	46,05
T192_A	woning 38	1,50	57,96	55,51	48,86	58,79
T192_B	woning 38	4,50	59,38	56,93	50,28	60,21
T193_A	woning 39	1,50	60,55	58,11	51,45	61,38
T193_B	woning 39	4,50	62,14	59,69	53,04	62,97
T194_A	woning 39	1,50	56,93	54,49	47,83	57,76
T194_B	woning 39	4,50	58,37	55,93	49,27	59,20
T195_A	woning 39	1,50	45,88	43,44	36,78	46,71
T195_B	woning 39	4,50	46,66	44,22	37,56	47,49
T196_A	woning 39	1,50	56,58	54,13	47,48	57,41
T196_B	woning 39	4,50	58,33	55,89	49,23	59,16
T197_A	woning 40	1,50	60,73	58,29	51,63	61,56
T197_B	woning 40	4,50	62,27	59,83	53,17	63,10
T198_A	woning 40	1,50	59,33	56,88	50,23	60,16
T198_B	woning 40	4,50	60,47	58,03	51,37	61,30
T199_A	woning 40	1,50	48,78	46,34	39,68	49,61
T199_B	woning 40	4,50	49,90	47,46	40,80	50,73
T200_A	woning 40	1,50	54,85	52,41	45,75	55,68
T200_B	woning 40	4,50	56,38	53,94	47,28	57,21
T201_A	woning 41-42	1,50	55,46	53,02	46,36	56,29
T201_B	woning 41-42	4,50	56,30	53,86	47,20	57,13
T202_A	woning 41-42	1,50	55,21	52,77	46,11	56,04
T202_B	woning 41-42	4,50	55,96	53,52	46,86	56,79
T203_A	woning 41-42	1,50	41,95	39,51	32,85	42,78
T203_B	woning 41-42	4,50	43,71	41,26	34,61	44,54
T204_A	woning 41-42	1,50	45,34	42,90	36,24	46,17
T204_B	woning 41-42	4,50	48,87	46,42	39,77	49,70
T205_A	woning 43-44	1,50	46,60	44,16	37,50	47,43
T205_B	woning 43-44	4,50	48,79	46,35	39,69	49,62
T206_A	woning 43-44	1,50	47,72	45,28	38,62	48,55
T206_B	woning 43-44	4,50	52,00	49,56	42,90	52,83
T207_A	woning 43-44	1,50	29,48	27,04	20,38	30,31
T207_B	woning 43-44	4,50	32,91	30,46	23,81	33,74
T208_A	woning 43-44	1,50	40,17	37,73	31,07	41,00
T208_B	woning 43-44	4,50	45,83	43,39	36,73	46,66
T209_A	woning 45-46	1,50	38,13	35,69	29,03	38,96
T209_B	woning 45-46	4,50	47,77	45,33	38,67	48,60
T210_A	woning 45-46	1,50	42,52	40,08	33,42	43,35
T210_B	woning 45-46	4,50	49,80	47,35	40,70	50,63
T211_A	woning 45-46	1,50	28,92	26,48	19,82	29,75
T211_B	woning 45-46	4,50	31,83	29,38	22,73	32,66
T212_A	woning 45-46	1,50	35,74	33,30	26,64	36,57
T212_B	woning 45-46	4,50	41,44	39,00	32,34	42,27
T213_A	woning 47-48	1,50	34,45	32,00	25,35	35,28
T213_B	woning 47-48	4,50	41,59	39,15	32,49	42,42
T214_A	woning 47-48	1,50	37,00	34,55	27,90	37,83
T214_B	woning 47-48	4,50	48,19	45,75	39,09	49,02
T215_A	woning 47-48	1,50	21,28	18,84	12,18	22,11
T215_B	woning 47-48	4,50	--	--	--	--
T216_A	woning 47-48	1,50	33,30	30,86	24,20	34,13
T216_B	woning 47-48	4,50	40,93	38,48	31,83	41,76
T217_A	woning 49-50	1,50	38,76	36,31	29,66	39,59
T217_B	woning 49-50	4,50	41,42	38,98	32,32	42,25
T218_A	woning 49-50	1,50	38,18	35,74	29,08	39,01
T218_B	woning 49-50	4,50	40,52	38,08	31,42	41,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T219_A	woning 49-50	1,50	--	--	--	--
T219_B	woning 49-50	4,50	19,02	16,57	9,92	19,85
T220_A	woning 49-50	1,50	47,41	44,97	38,31	48,24
T220_B	woning 49-50	4,50	47,76	45,32	38,66	48,59
T221_A	woning 51-52	1,50	48,68	46,24	39,58	49,51
T221_B	woning 51-52	4,50	50,96	48,51	41,86	51,79
T222_A	woning 51-52	1,50	40,95	38,51	31,85	41,78
T222_B	woning 51-52	4,50	43,54	41,10	34,44	44,37
T223_A	woning 51-52	1,50	41,22	38,78	32,12	42,05
T223_B	woning 51-52	4,50	41,24	38,80	32,14	42,07
T224_A	woning 51-52	1,50	49,00	46,56	39,90	49,83
T224_B	woning 51-52	4,50	49,69	47,25	40,59	50,52
T225_A	woning 53-54	1,50	43,69	41,25	34,59	44,52
T225_B	woning 53-54	4,50	45,93	43,49	36,83	46,76
T226_A	woning 53-54	1,50	44,07	41,63	34,97	44,90
T226_B	woning 53-54	4,50	45,90	43,45	36,80	46,73
T227_A	woning 53-54	1,50	44,66	42,22	35,56	45,49
T227_B	woning 53-54	4,50	44,77	42,33	35,67	45,60
T228_A	woning 53-54	1,50	50,48	48,04	41,38	51,31
T228_B	woning 53-54	4,50	52,82	50,38	43,72	53,65
T229_A	woning 55-56	1,50	53,61	51,17	44,51	54,44
T229_B	woning 55-56	4,50	54,89	52,45	45,79	55,72
T230_A	woning 55-56	1,50	49,14	46,70	40,04	49,97
T230_B	woning 55-56	4,50	50,13	47,69	41,03	50,96
T231_A	woning 55-56	1,50	42,85	40,41	33,75	43,68
T231_B	woning 55-56	4,50	44,12	41,67	35,02	44,95
T232_A	woning 55-56	1,50	52,77	50,33	43,67	53,60
T232_B	woning 55-56	4,50	54,46	52,02	45,36	55,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

	Toetspunt	Woning	Hoogte	Loes van overeemlaan	Loes van Overeemlaan	Laan 1914*	Laan 1914*	Rondweg Zuid	Rondweg Zuid*	Cumulatief
T101_A	Woning 1	1,5	6	1	57	<b>52</b>	57	57	<b>53</b>	60
T101_B	Woning 1	4,5	10	5	59	<b>54</b>	60	56	<b>58</b>	62
T102_A	Woning 1	1,5	15	10	52	47	52	52	<b>50</b>	55
T102_B	Woning 1	4,5	18	13	54	<b>49</b>	56	56	<b>53</b>	58
T103_A	Woning 1	1,5	21	16	39	34	38	38	36	42
T103_B	Woning 1	4,5	23	18	42	37	43	43	41	46
T104_A	Woning 1	1,5	--	--	52	47	47	47	45	53
T104_B	Woning 1	4,5	--	--	54	<b>49</b>	54	54	<b>52</b>	57
T105_A	woning 2	1,5	-1	-6	58	<b>53</b>	58	58	<b>56</b>	61
T105_B	woning 2	4,5	2	-3	59	<b>54</b>	50	50	48	63
T106_A	woning 2	1,5	14	9	55	<b>50</b>	57	57	<b>53</b>	59
T106_B	woning 2	4,5	17	12	56	<b>51</b>	59	59	<b>57</b>	61
T107_A	woning 2	1,5	22	17	36	31	38	38	36	40
T107_B	woning 2	4,5	24	19	39	34	41	41	39	43
T108_A	woning 2	1,5	13	7	53	48	52	52	<b>50</b>	55
T108_B	woning 2	4,5	16	11	55	<b>50</b>	56	56	<b>53</b>	58
T109_A	woning 3	1,5	2	-3	58	<b>53</b>	59	59	<b>57</b>	61
T109_B	woning 3	4,5	7	2	59	<b>54</b>	61	61	<b>59</b>	63
T110_A	woning 3	1,5	20	15	53	48	56	56	<b>53</b>	58
T110_B	woning 3	4,5	23	17	54	<b>50</b>	57	57	<b>53</b>	59
T111_A	woning 3	1,5	19	14	43	38	48	48	46	49
T111_B	woning 3	4,5	22	17	45	40	49	49	47	51
T112_A	woning 3	1,5	10	5	51	46	52	52	<b>50</b>	55
T112_B	woning 3	4,5	15	10	53	48	55	55	<b>53</b>	57
T113_A	woning 4-5	1,5	20	15	48	43	51	51	<b>49</b>	53
T113_B	woning 4-5	4,5	21	16	50	45	54	54	<b>52</b>	55
T114_A	woning 4-5	1,5	17	12	46	41	50	50	48	51
T114_B	woning 4-5	4,5	21	16	48	43	52	52	<b>50</b>	53
T115_A	woning 4-5	1,5	17	12	36	31	36	36	34	39
T115_B	woning 4-5	4,5	20	15	38	33	41	39	43	43
T116_A	woning 4-5	1,5	--	--	44	39	42	42	40	46
T116_B	woning 4-5	4,5	16	11	47	42	50	50	48	51
T117_A	woning 6-7	1,5	14	9	42	36	42	42	40	45
T117_B	woning 6-7	4,5	18	13	45	40	48	48	46	50
T118_A	woning 6-7	1,5	17	12	38	33	44	44	42	45
T118_B	woning 6-7	4,5	20	15	40	35	45	45	43	47
T119_A	woning 6-7	1,5	22	17	36	31	40	38	41	41
T119_B	woning 6-7	4,5	26	21	38	33	42	40	40	43
T120_A	woning 6-7	1,5	--	--	38	33	37	37	35	40
T120_B	woning 6-7	4,5	16	11	41	36	42	42	40	45
T121_A	woning 8-9	1,5	3	-2	39	34	44	44	42	45
T121_B	woning 8-9	4,5	15	10	41	35	46	46	44	47
T122_A	woning 8-9	1,5	18	13	41	36	46	46	44	47
T122_B	woning 8-9	4,5	22	17	42	37	48	48	46	49
T123_A	woning 8-9	1,5	21	16	24	19	30	30	28	31
T123_B	woning 8-9	4,5	27	22	28	23	34	34	32	35
T124_A	woning 8-9	1,5	--	--	33	28	35	35	33	37

T124_B	woning 8-9	4,5	23	18	36	31	39	37	41
T125_A	woning 10	1,5	10	5	30	25	36	34	37
T125_B	woning 10	4,5	16	11	35	30	40	38	41
T126_A	woning 10	1,5	26	21	39	33	44	42	45
T126_B	woning 10	4,5	30	25	40	35	45	43	47
T127_A	woning 10	1,5	31	26	12	7 --			32
T127_B	woning 10	4,5	32	28 --	--	--			32
T128_A	woning 10	1,5	--	--	25	20	32	30	33
T128_B	woning 10	4,5	23	18	30	25	37	35	38
T129_A	woning 11	1,5	26	20	38	33	37	35	41
T129_B	woning 11	4,5	26	21	41	36	41	39	44
T130_A	woning 11	1,5	31	26	34	29	40	38	41
T130_B	woning 11	4,5	31	26	37	32	43	41	44
T131_A	woning 11	1,5	11	6	6	1 --			12
T131_B	woning 11	4,5	14	9	4	-1 --			14
T132_A	woning 11	1,5	--	--	42	37	40	38	44
T132_B	woning 11	4,5	--	--	44	39	42	40	46
T133_A	woning 12-13	1,5	14	9	38	33	39	37	42
T133_B	woning 12-13	4,5	17	12	41	36	43	41	45
T134_A	woning 12-13	1,5	21	16	37	32	40	38	42
T134_B	woning 12-13	4,5	24	19	39	34	43	41	44
T135_A	woning 12-13	1,5	29	24	36	30	34	32	38
T135_B	woning 12-13	4,5	30	25	38	33	37	35	41
T136_A	woning 12-13	1,5	--	--	43	38	42	40	46
T136_B	woning 12-13	4,5	--	--	45	40	44	42	48
T137_A	woning 14-15	1,5	9	4	42	37	43	41	45
T137_B	woning 14-15	4,5	16	11	44	39	45	43	48
T138_A	woning 14-15	1,5	18	13	40	35	42	40	44
T138_B	woning 14-15	4,5	22	17	41	37	46	44	47
T139_A	woning 14-15	1,5	14	9	38	33	38	36	41
T139_B	woning 14-15	4,5	16	11	40	35	40	38	43
T140_A	woning 14-15	1,5	--	--	45	40	43	41	47
T140_B	woning 14-15	4,5	--	--	48	43	46	44	50
T141_A	woning 16-17	1,5	12	7	47	42	45	43	49
T141_B	woning 16-17	4,5	14	10	50	45	51	<b>49</b>	54
T142_A	woning 16-17	1,5	17	12	42	37	41	39	44
T142_B	woning 16-17	4,5	22	17	44	39	47	45	49
T143_A	woning 16-17	1,5	17	12	36	31	36	34	39
T143_B	woning 16-17	4,5	20	15	39	34	39	37	42
T144_A	woning 16-17	1,5	--	--	47	42	45	43	49
T144_B	woning 16-17	4,5	--	--	50	45	49	47	53
T145_A	woning 18	1,5	14	9	57	<b>52</b>	59	<b>57</b>	61
T145_B	woning 18	4,5	17	12	59	<b>54</b>	61	<b>59</b>	63
T146_A	woning 18	1,5	18	13	56	<b>51</b>	59	<b>57</b>	60
T146_B	woning 18	4,5	20	15	57	<b>52</b>	60	<b>58</b>	62
T147_A	woning 18	1,5	22	17	42	37	45	43	47
T147_B	woning 18	4,5	24	19	43	40	48	46	49
T148_A	woning 18	1,5	--	--	49	44	50	48	53
T148_B	woning 18	4,5	12	7	53	48	55	<b>53</b>	57
T149_A	woning 19-20	1,5	22	17	58	<b>53</b>	60	<b>58</b>	62
T149_B	woning 19-20	4,5	22	17	59	<b>54</b>	62	<b>60</b>	64
T150_A	woning 19-20	1,5	15	10	53	48	56	<b>53</b>	58
T150_B	woning 19-20	4,5	18	13	54	<b>49</b>	58	<b>56</b>	59
T151_A	woning 19-20	1,5	27	22	38	33	45	43	46
T151_B	woning 19-20	4,5	28	23	40	35	45	43	46
T152_A	woning 19-20	1,5	12	7	52	47	55	<b>53</b>	57

T152_B	woning 19-20	4,5	16	11	54	<b>49</b>	57	<b>53</b>	59
T153_A	woning 21	1,5	21	16	58	<b>53</b>	61	<b>59</b>	63
T153_B	woning 21	4,5	22	17	59	<b>54</b>	62	<b>60</b>	64
T154_A	woning 21	1,5	27	22	53	48	57	<b>53</b>	59
T154_B	woning 21	4,5	28	23	55	<b>50</b>	58	<b>56</b>	60
T155_A	woning 21	1,5	27	22	43	38	49	<b>57</b>	50
T155_B	woning 21	4,5	28	23	45	40	51	<b>49</b>	52
T156_A	woning 21	1,5	23	8	49	44	53	<b>51</b>	54
T156_B	woning 21	4,5	18	13	50	45	54	<b>52</b>	55
T157_A	woning 22-23	1,5	20	15	50	45	55	<b>53</b>	56
T157_B	woning 22-23	4,5	21	16	52	47	57	<b>53</b>	58
T158_A	woning 22-23	1,5	21	16	50	45	55	<b>53</b>	56
T158_B	woning 22-23	4,5	24	19	51	46	56	<b>53</b>	58
T159_A	woning 22-23	1,5	21	16	37	32	44	<b>52</b>	45
T159_B	woning 22-23	4,5	25	20	29	34	45	<b>53</b>	46
T160_A	woning 22-23	1,5	--	--	30	25	35	33	37
T160_B	woning 22-23	4,5	17	12	38	33	42	40	44
T161_A	woning 24-25	1,5	17	12	40	35	46	44	47
T161_B	woning 24-25	4,5	21	16	42	37	48	46	49
T162_A	woning 24-25	1,5	22	17	47	42	54	<b>52</b>	55
T162_B	woning 24-25	4,5	26	21	48	43	54	<b>52</b>	55
T163_A	woning 24-25	1,5	25	20	30	26	37	35	39
T163_B	woning 24-25	4,5	28	23	34	29	39	37	51
T164_A	woning 24-25	1,5	--	--	35	30	40	38	51
T164_B	woning 24-25	4,5	19	14	38	33	43	41	44
T165_A	woning 26-27	1,5	16	11	46	41	52	<b>50</b>	53
T165_B	woning 26-27	4,5	21	16	47	42	53	<b>51</b>	54
T166_A	woning 26-27	1,5	20	15	43	38	51	<b>49</b>	51
T166_B	woning 26-27	4,5	24	19	44	39	51	<b>49</b>	51
T167_A	woning 26-27	1,5	25	20	28	23	31	29	33
T167_B	woning 26-27	4,5	30	25	29	24	35	33	37
T168_A	woning 26-27	1,5	--	--	31	26	37	35	38
T168_B	woning 26-27	4,5	25	20	36	21	43	41	44
T169_A	woning 28-29	1,5	17	12	29	25	36	34	37
T169_B	woning 28-29	4,5	22	17	34	29	41	39	42
T170_A	woning 28-29	1,5	28	23	40	35	47	45	48
T170_B	woning 28-29	4,5	30	25	41	36	48	46	48
T171_A	woning 28-29	1,5	34	29	9	4	12	10	34
T171_B	woning 28-29	4,5	35	30	11	6 --			35
T172_A	woning 28-29	1,5	--	--	26	21	32	30	33
T172_B	woning 28-29	4,5	23	18	31	26	40	38	41
T173_A	woning 30-31	1,5	23	18	34	29	40	38	41
T173_B	woning 30-31	4,5	28	22	37	32	43	41	44
T174_A	woning 30-31	1,5	31	26	35	30	44	42	44
T174_B	woning 30-31	4,5	33	28	36	31	45	43	46
T175_A	woning 30-31	1,5	34	29	12	7 --			34
T175_B	woning 30-31	4,5	34	29	3	-2 --			34
T176_A	woning 30-31	1,5	20	15	37	32	43	41	44
T176_B	woning 30-31	4,5	21	16	37	33	44	42	45
T177_A	woning 32-33	1,5	19	14	35	30	42	40	43
T177_B	woning 32-33	4,5	24	19	38	33	45	43	46
T178_A	woning 32-33	1,5	25	20	31	26	39	37	40
T178_B	woning 32-33	4,5	28	23	35	29	43	41	44
T179_A	woning 32-33	1,5	26	21	26	21	32	30	34
T179_B	woning 32-33	4,5	27	22	30	25	35	33	36
T180_A	woning 32-33	1,5	11	6	38	33	43	41	44

T180_B	woning 32-33	4,5	24	19	39	35	45	43	46
T181_A	woning 34-35	1,5	13	8	41	36	47	45	48
T181_B	woning 34-35	4,5	18	13	43	38	48	46	49
T182_A	woning 34-35	1,5	20	15	37	32	45	43	45
T182_B	woning 34-35	4,5	23	18	39	34	47	45	47
T183_A	woning 34-35	1,5	21	16	26	21	32	30	33
T183_B	woning 34-35	4,5	26	21	30	25	35	33	37
T184_A	woning 34-35	1,5	15	10	37	32	39	37	41
T184_B	woning 34-35	4,5	19	14	39	34	45	43	46
T185_A	woning 36-37	1,5	14	9	46	41	48	46	50
T185_B	woning 36-37	4,5	17	12	49	45	52	<b>50</b>	54
T186_A	woning 36-37	1,5	19	14	43	38	49	47	50
T186_B	woning 36-37	4,5	22	17	44	40	49	47	51
T187_A	woning 36-37	1,5	18	13	26	21	33	31	34
T187_B	woning 36-37	4,5	22	17	29	24	37	35	38
T188_A	woning 36-37	1,5	10	5	46	41	49	47	51
T188_B	woning 36-37	4,5	16	11	49	44	52	<b>50</b>	54
T189_A	woning 38	1,5	25	20	59	<b>54</b>	61	<b>59</b>	63
T189_B	woning 38	4,5	25	20	60	<b>55</b>	63	<b>61</b>	64
T190_A	woning 38	1,5	24	19	54	<b>49</b>	57	<b>53</b>	59
T190_B	woning 38	4,5	25	20	55	<b>50</b>	59	<b>57</b>	60
T191_A	woning 38	1,5	30	25	39	34	45	43	46
T191_B	woning 38	4,5	31	26	41	36	46	44	47
T192_A	woning 38	1,5	--	--	56	<b>51</b>	59	<b>57</b>	61
T192_B	woning 38	4,5	24	19	57	<b>52</b>	60	<b>58</b>	62
T193_A	woning 39	1,5	26	21	59	<b>54</b>	61	<b>59</b>	63
T193_B	woning 39	4,5	26	21	60	<b>55</b>	63	<b>61</b>	65
T194_A	woning 39	1,5	27	22	54	<b>49</b>	58	<b>56</b>	59
T194_B	woning 39	4,5	28	23	55	<b>50</b>	59	<b>57</b>	61
T195_A	woning 39	1,5	32	27	39	34	57	<b>53</b>	48
T195_B	woning 39	4,5	33	28	41	36	47	45	84
T196_A	woning 39	1,5	10	5	54	<b>49</b>	57	<b>53</b>	59
T196_B	woning 39	4,5	15	11	56	<b>51</b>	59	<b>57</b>	61
T197_A	woning 40	1,5	27	22	58	<b>53</b>	62	<b>60</b>	63
T197_B	woning 40	4,5	27	22	59	<b>54</b>	63	<b>61</b>	65
T198_A	woning 40	1,5	37	32	56	<b>51</b>	60	<b>58</b>	61
T198_B	woning 40	4,5	38	33	57	<b>52</b>	61	<b>59</b>	63
T199_A	woning 40	1,5	34	31	53	38	50	<b>58</b>	51
T199_B	woning 40	4,5	36	31	43	39	51	<b>49</b>	52
T200_A	woning 40	1,5	1	-4	52	47	56	<b>53</b>	57
T200_B	woning 40	4,5	15	10	53	48	57	<b>53</b>	59
T201_A	woning 41-42	1,5	31	26	50	45	56	<b>53</b>	57
T201_B	woning 41-42	4,5	31	26	51	46	57	<b>53</b>	58
T202_A	woning 41-42	1,5	39	33	49	44	56	<b>53</b>	57
T202_B	woning 41-42	4,5	39	34	50	45	57	<b>53</b>	58
T203_A	woning 41-42	1,5	27	22	36	31	43	41	44
T203_B	woning 41-42	4,5	38	33	38	33	45	43	46
T204_A	woning 41-42	1,5	--	--	42	36	46	44	47
T204_B	woning 41-42	4,5	22	17	44	39	50	48	51
T205_A	woning 43-44	1,5	27	22	39	34	47	45	49
T205_B	woning 43-44	4,5	32	27	42	37	50	48	50
T206_A	woning 43-44	1,5	25	20	41	36	49	47	49
T206_B	woning 43-44	4,5	38	32	45	40	53	<b>51</b>	54
T207_A	woning 43-44	1,5	27	22	23	18	30	28	32
T207_B	woning 43-44	4,5	38	33	29	24	34	32	40
T208_A	woning 43-44	1,5	--	--	36	31	41	39	42

T208_B	woning 43-44	4,5	18	13	40	35	47	45	47
T209_A	woning 45-46	1,5	23	18	31	26	39	37	39
T209_B	woning 45-46	4,5	33	28	40	35	49	47	49
T210_A	woning 45-46	1,5	26	21	35	30	43	41	44
T210_B	woning 45-46	4,5	38	33	42	38	51	<b>49</b>	51
T211_A	woning 45-46	1,5	25	20	23	18	30	28	32
T211_B	woning 45-46	4,5	37	32	28	23	33	31	38
T212_A	woning 45-46	1,5	--	--	33	28	37	35	38
T212_B	woning 45-46	4,5	18	13	37	32	42	40	43
T213_A	woning 47-48	1,5	23	18	28	23	35	33	36
T213_B	woning 47-48	4,5	34	29	34	29	42	40	44
T214_A	woning 47-48	1,5	28	23	29	24	38	36	39
T214_B	woning 47-48	4,5	39	34	40	35	49	47	50
T215_A	woning 47-48	1,5	37	32	15	10	22	20	37
T215_B	woning 47-48	4,5	38	33	--	--	--		38
T216_A	woning 47-48	1,5	--	--	30	25	34	32	36
T216_B	woning 47-48	4,5	25	20	33	28	42	40	42
T217_A	woning 49-50	1,5	23	18	32	27	40	38	40
T217_B	woning 49-50	4,5	28	23	35	30	42	40	43
T218_A	woning 49-50	1,5	33	28	30	25	39	37	40
T218_B	woning 49-50	4,5	34	29	33	28	41	39	43
T219_A	woning 49-50	1,5	34	29	--	--	--		34
T219_B	woning 49-50	4,5	35	30	11	6	20	18	35
T220_A	woning 49-50	1,5	8	3	40	35	48	46	49
T220_B	woning 49-50	4,5	23	18	42	37	49	47	49
T221_A	woning 51-52	1,5	25	20	43	38	50	48	50
T221_B	woning 51-52	4,5	30	25	46	41	52	<b>50</b>	53
T222_A	woning 51-52	1,5	27	22	32	27	41	39	42
T222_B	woning 51-52	4,5	31	26	35	30	44	42	45
T223_A	woning 51-52	1,5	28	23	34	29	42	40	43
T223_B	woning 51-52	4,5	31	26	16	31	42	40	43
T224_A	woning 51-52	1,5	13	8	43	38	50	48	51
T224_B	woning 51-52	4,5	22	17	44	39	51	<b>49</b>	51
T225_A	woning 53-54	1,5	27	22	38	33	45	43	45
T225_B	woning 53-54	4,5	29	24	40	35	57	<b>55</b>	48
T226_A	woning 53-54	1,5	26	21	38	33	45	43	46
T226_B	woning 53-54	4,5	29	24	39	34	47	45	48
T227_A	woning 53-54	1,5	24	19	38	33	45	43	46
T227_B	woning 53-54	4,5	28	23	39	34	46	44	47
T228_A	woning 53-54	1,5	--	--	45	40	51	<b>49</b>	52
T228_B	woning 53-54	4,5	19	24	48	43	54	<b>52</b>	55
T229_A	woning 55-56	1,5	28	23	49	44	54	<b>52</b>	55
T229_B	woning 55-56	4,5	29	24	51	46	56	<b>54</b>	57
T230_A	woning 55-56	1,5	26	21	44	39	50	48	51
T230_B	woning 55-56	4,5	29	24	45	40	51	<b>49</b>	52
T231_A	woning 55-56	1,5	24	19	38	33	44	42	45
T231_B	woning 55-56	4,5	29	24	39	34	45	43	46
T232_A	woning 55-56	1,5	--	--	48	43	54	<b>52</b>	55
T232_B	woning 55-56	4,5	18	13	50	45	55	<b>53</b>	57

\* incl aftrek

**Bijlage**

**2.2 Rekenresultaten dunne deklagen B**

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T189_B	woning 38	4,50	55,74	53,27	44,47	55,94
	T193_B	woning 39	4,50	55,73	53,27	44,46	55,93
	T149_B	woning 19-20	4,50	55,34	52,87	44,07	55,54
	T153_B	woning 21	4,50	55,27	52,81	44,00	55,47
	T197_B	woning 40	4,50	55,23	52,77	43,96	55,43
	T105_B	woning 2	4,50	55,13	52,66	43,86	55,33
	T101_B	Woning 1	4,50	55,12	52,66	43,85	55,32
	T109_B	woning 3	4,50	55,10	52,64	43,83	55,30
	T145_B	woning 18	4,50	55,06	52,60	43,79	55,26
	T189_A	woning 38	1,50	54,90	52,44	43,63	55,10
	T193_A	woning 39	1,50	54,73	52,27	43,46	54,93
	T149_A	woning 19-20	1,50	54,13	51,67	42,86	54,33
	T153_A	woning 21	1,50	53,95	51,49	42,68	54,15
	T197_A	woning 40	1,50	53,94	51,47	42,67	54,14
	T105_A	woning 2	1,50	53,61	51,15	42,34	53,81
	T109_A	woning 3	1,50	53,54	51,08	42,27	53,74
	T101_A	Woning 1	1,50	53,46	51,00	42,19	53,66
	T145_A	woning 18	1,50	53,42	50,96	42,15	53,62
	T192_B	woning 38	4,50	53,19	50,73	41,92	53,39
	T146_B	woning 18	4,50	53,09	50,63	41,82	53,29
	T198_B	woning 40	4,50	52,57	50,11	41,30	52,77
	T106_B	woning 2	4,50	52,25	49,79	40,98	52,45
	T196_B	woning 39	4,50	51,76	49,29	40,49	51,96
	T192_A	woning 38	1,50	51,70	49,24	40,43	51,90
	T198_A	woning 40	1,50	51,55	49,08	40,28	51,75
	T146_A	woning 18	1,50	51,53	49,07	40,26	51,73
	T154_B	woning 21	4,50	50,83	48,37	39,56	51,03
	T106_A	woning 2	1,50	50,78	48,32	39,51	50,98
	T108_B	woning 2	4,50	50,76	48,30	39,49	50,96
	T190_B	woning 38	4,50	50,74	48,28	39,47	50,94
	T194_B	woning 39	4,50	50,72	48,25	39,45	50,92
	T110_B	woning 3	4,50	50,56	48,10	39,29	50,76
	T152_B	woning 19-20	4,50	50,31	47,85	39,04	50,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T104_B	Woning 1	4,50	50,21	47,75	38,94	50,41
	T150_B	woning 19-20	4,50	50,06	47,60	38,79	50,26
	T196_A	woning 39	1,50	50,06	47,60	38,79	50,26
	T190_A	woning 38	1,50	50,00	47,54	38,73	50,20
	T102_B	Woning 1	4,50	49,92	47,46	38,65	50,12
	T194_A	woning 39	1,50	49,74	47,28	38,47	49,94
	T150_A	woning 19-20	1,50	49,30	46,84	38,03	49,50
	T154_A	woning 21	1,50	49,30	46,83	38,03	49,50
	T112_B	woning 3	4,50	48,97	46,51	37,70	49,17
	T110_A	woning 3	1,50	48,91	46,45	37,64	49,11
	T148_B	woning 18	4,50	48,74	46,28	37,47	48,94
	T200_B	woning 40	4,50	48,73	46,27	37,46	48,93
	T108_A	woning 2	1,50	48,40	45,93	37,13	48,60
	T157_B	woning 22-23	4,50	48,34	45,87	37,07	48,54
	T152_A	woning 19-20	1,50	48,30	45,84	37,03	48,50
	T102_A	Woning 1	1,50	47,65	45,19	36,38	47,85
	T158_B	woning 22-23	4,50	47,52	45,06	36,25	47,72
	T200_A	woning 40	1,50	47,50	45,03	36,23	47,70
	T104_A	Woning 1	1,50	47,39	44,93	36,12	47,59
	T112_A	woning 3	1,50	47,03	44,57	35,76	47,23
	T201_B	woning 41-42	4,50	46,94	44,48	35,67	47,14
	T229_B	woning 55-56	4,50	46,67	44,21	35,40	46,87
	T232_B	woning 55-56	4,50	46,58	44,11	35,31	46,78
	T141_B	woning 16-17	4,50	46,56	44,10	35,29	46,76
	T144_B	woning 16-17	4,50	46,48	44,02	35,21	46,68
	T157_A	woning 22-23	1,50	46,27	43,81	35,00	46,47
	T202_B	woning 41-42	4,50	46,07	43,61	34,80	46,27
	T156_B	woning 21	4,50	45,90	43,44	34,63	46,10
	T158_A	woning 22-23	1,50	45,87	43,41	34,60	46,07
	T113_B	woning 4-5	4,50	45,84	43,38	34,57	46,04
	T185_B	woning 36-37	4,50	45,84	43,38	34,57	46,04
	T201_A	woning 41-42	1,50	45,45	42,98	34,18	45,65
	T148_A	woning 18	1,50	45,29	42,83	34,02	45,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T188_B	woning 36-37	4,50	44,82	42,36	33,55	45,02
	T202_A	woning 41-42	1,50	44,72	42,26	33,45	44,92
	T162_B	woning 24-25	4,50	44,71	42,25	33,44	44,91
	T229_A	woning 55-56	1,50	44,66	42,20	33,39	44,86
	T156_A	woning 21	1,50	44,56	42,09	33,29	44,76
	T114_B	woning 4-5	4,50	44,22	41,75	32,95	44,42
	T232_A	woning 55-56	1,50	44,20	41,73	32,93	44,40
	T228_B	woning 53-54	4,50	44,14	41,68	32,87	44,34
	T140_B	woning 14-15	4,50	43,68	41,22	32,41	43,88
	T162_A	woning 24-25	1,50	43,42	40,96	32,15	43,62
	T113_A	woning 4-5	1,50	43,40	40,94	32,13	43,60
	T165_B	woning 26-27	4,50	43,20	40,74	31,93	43,40
	T144_A	woning 16-17	1,50	43,09	40,62	31,82	43,29
	T141_A	woning 16-17	1,50	43,01	40,55	31,74	43,21
	T116_B	woning 4-5	4,50	42,98	40,52	31,71	43,18
	T185_A	woning 36-37	1,50	42,27	39,81	31,00	42,47
	T221_B	woning 51-52	4,50	42,04	39,58	30,77	42,24
	T114_A	woning 4-5	1,50	41,98	39,52	30,71	42,18
	T165_A	woning 26-27	1,50	41,85	39,39	30,58	42,05
	T188_A	woning 36-37	1,50	41,77	39,31	30,50	41,97
	T228_A	woning 53-54	1,50	41,72	39,26	30,45	41,92
	T136_B	woning 12-13	4,50	41,63	39,17	30,36	41,83
	T230_B	woning 55-56	4,50	41,12	38,66	29,85	41,32
	T155_B	woning 21	4,50	41,08	38,62	29,81	41,28
	T140_A	woning 14-15	1,50	41,03	38,57	29,76	41,23
	T147_B	woning 18	4,50	40,93	38,47	29,66	41,13
	T117_B	woning 6-7	4,50	40,91	38,45	29,64	41,11
	T186_B	woning 36-37	4,50	40,74	38,28	29,47	40,94
	T137_B	woning 14-15	4,50	40,70	38,23	29,43	40,90
	T166_B	woning 26-27	4,50	40,68	38,22	29,41	40,88
	T206_B	woning 43-44	4,50	40,67	38,21	29,40	40,87
	T111_B	woning 3	4,50	40,64	38,18	29,37	40,84
	T224_B	woning 51-52	4,50	40,58	38,12	29,31	40,78

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T142_B	woning 16-17	4,50	40,26	37,80	28,99	40,46	
T199_B	woning 40	4,50	40,22	37,75	28,95	40,42	
T204_B	woning 41-42	4,50	40,09	37,63	28,82	40,29	
T132_B	woning 11	4,50	39,75	37,29	28,48	39,95	
T116_A	woning 4-5	1,50	39,60	37,14	28,33	39,80	
T181_B	woning 34-35	4,50	39,52	37,05	28,25	39,72	
T166_A	woning 26-27	1,50	39,48	37,02	28,21	39,68	
T230_A	woning 55-56	1,50	39,39	36,92	28,12	39,59	
T221_A	woning 51-52	1,50	39,30	36,84	28,03	39,50	
T155_A	woning 21	1,50	39,13	36,67	27,86	39,33	
T136_A	woning 12-13	1,50	39,05	36,59	27,78	39,25	
T186_A	woning 36-37	1,50	39,05	36,58	27,78	39,25	
T224_A	woning 51-52	1,50	38,82	36,36	27,55	39,02	
T111_A	woning 3	1,50	38,75	36,29	27,48	38,95	
T199_A	woning 40	1,50	38,53	36,06	27,26	38,73	
T103_B	Woning 1	4,50	38,52	36,05	27,25	38,72	
T122_B	woning 8-9	4,50	38,38	35,92	27,11	38,58	
T161_B	woning 24-25	4,50	38,15	35,69	26,88	38,35	
T210_B	woning 45-46	4,50	38,11	35,65	26,84	38,31	
T147_A	woning 18	1,50	38,04	35,57	26,77	38,24	
T220_B	woning 49-50	4,50	38,03	35,57	26,76	38,23	
T205_B	woning 43-44	4,50	37,92	35,45	26,65	38,12	
T138_B	woning 14-15	4,50	37,88	35,42	26,61	38,08	
T137_A	woning 14-15	1,50	37,66	35,19	26,39	37,86	
T133_B	woning 12-13	4,50	37,63	35,17	26,36	37,83	
T142_A	woning 16-17	1,50	37,52	35,05	26,25	37,72	
T129_B	woning 11	4,50	37,42	34,96	26,15	37,62	
T181_A	woning 34-35	1,50	37,40	34,94	26,13	37,60	
T204_A	woning 41-42	1,50	37,37	34,91	26,10	37,57	
T132_A	woning 11	1,50	37,31	34,85	26,04	37,51	
T121_B	woning 8-9	4,50	37,30	34,84	26,03	37,50	
T117_A	woning 6-7	1,50	37,25	34,79	25,98	37,45	
T120_B	woning 6-7	4,50	37,23	34,77	25,96	37,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T170_B	woning 28-29	4,50	37,17	34,70	25,90	37,37	
T195_B	woning 39	4,50	37,12	34,66	25,85	37,32	
T206_A	woning 43-44	1,50	36,90	34,44	25,63	37,10	
T118_B	woning 6-7	4,50	36,84	34,38	25,57	37,04	
T191_B	woning 38	4,50	36,75	34,29	25,48	36,95	
T225_B	woning 53-54	4,50	36,75	34,28	25,48	36,95	
T122_A	woning 8-9	1,50	36,72	34,26	25,45	36,92	
T220_A	woning 49-50	1,50	36,31	33,84	25,04	36,51	
T126_B	woning 10	4,50	36,23	33,77	24,96	36,43	
T151_B	woning 19-20	4,50	35,94	33,48	24,67	36,14	
T138_A	woning 14-15	1,50	35,91	33,45	24,64	36,11	
T161_A	woning 24-25	1,50	35,86	33,39	24,59	36,06	
T182_B	woning 34-35	4,50	35,83	33,37	24,56	36,03	
T180_B	woning 32-33	4,50	35,80	33,34	24,53	36,00	
T139_B	woning 14-15	4,50	35,78	33,32	24,51	35,98	
T208_B	woning 43-44	4,50	35,78	33,32	24,51	35,98	
T209_B	woning 45-46	4,50	35,77	33,31	24,50	35,97	
T170_A	woning 28-29	1,50	35,76	33,30	24,49	35,96	
T184_B	woning 34-35	4,50	35,72	33,25	24,45	35,92	
T159_B	woning 22-23	4,50	35,65	33,18	24,37	35,85	
T227_B	woning 53-54	4,50	35,55	33,08	24,28	35,75	
T214_B	woning 47-48	4,50	35,49	33,02	24,22	35,69	
T226_B	woning 53-54	4,50	35,47	33,00	24,20	35,67	
T107_B	woning 2	4,50	35,43	32,96	24,15	35,63	
T205_A	woning 43-44	1,50	35,43	32,97	24,16	35,63	
T231_B	woning 55-56	4,50	35,38	32,92	24,11	35,58	
T134_B	woning 12-13	4,50	35,36	32,89	24,09	35,56	
T103_A	Woning 1	1,50	35,30	32,84	24,03	35,50	
T195_A	woning 39	1,50	35,22	32,75	23,95	35,42	
T177_B	woning 32-33	4,50	35,02	32,55	23,75	35,22	
T143_B	woning 16-17	4,50	34,92	32,46	23,65	35,12	
T115_B	woning 4-5	4,50	34,89	32,42	23,62	35,09	
T121_A	woning 8-9	1,50	34,87	32,40	23,60	35,07	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T176_B	woning 30-31	4,50	34,77	32,30	23,50	34,97	
T160_B	woning 22-23	4,50	34,73	32,26	23,46	34,93	
T191_A	woning 38	1,50	34,73	32,26	23,46	34,93	
T164_B	woning 24-25	4,50	34,70	32,23	23,43	34,90	
T126_A	woning 10	1,50	34,63	32,17	23,36	34,83	
T118_A	woning 6-7	1,50	34,57	32,11	23,30	34,77	
T133_A	woning 12-13	1,50	34,49	32,03	23,22	34,69	
T129_A	woning 11	1,50	34,48	32,02	23,21	34,68	
T173_B	woning 30-31	4,50	34,23	31,77	22,96	34,43	
T225_A	woning 53-54	1,50	34,23	31,77	22,96	34,43	
T135_B	woning 12-13	4,50	34,22	31,75	22,95	34,42	
T151_A	woning 19-20	1,50	34,07	31,61	22,80	34,27	
T119_B	woning 6-7	4,50	34,03	31,56	22,76	34,23	
T231_A	woning 55-56	1,50	33,93	31,47	22,66	34,13	
T227_A	woning 53-54	1,50	33,80	31,34	22,53	34,00	
T203_B	woning 41-42	4,50	33,76	31,30	22,49	33,96	
T180_A	woning 32-33	1,50	33,72	31,26	22,45	33,92	
T159_A	woning 22-23	1,50	33,58	31,12	22,31	33,78	
T182_A	woning 34-35	1,50	33,52	31,06	22,25	33,72	
T226_A	woning 53-54	1,50	33,50	31,04	22,23	33,70	
T130_B	woning 11	4,50	33,46	30,99	22,19	33,66	
T139_A	woning 14-15	1,50	33,40	30,94	22,13	33,60	
T120_A	woning 6-7	1,50	33,28	30,82	22,01	33,48	
T184_A	woning 34-35	1,50	33,28	30,82	22,01	33,48	
T134_A	woning 12-13	1,50	33,17	30,71	21,90	33,37	
T174_B	woning 30-31	4,50	33,02	30,55	21,75	33,22	
T176_A	woning 30-31	1,50	33,02	30,55	21,75	33,22	
T168_B	woning 26-27	4,50	32,84	30,38	21,57	33,04	
T212_B	woning 45-46	4,50	32,70	30,24	21,43	32,90	
T124_B	woning 8-9	4,50	32,47	30,00	21,20	32,67	
T223_B	woning 51-52	4,50	32,29	29,82	21,02	32,49	
T107_A	woning 2	1,50	32,15	29,69	20,88	32,35	
T203_A	woning 41-42	1,50	32,12	29,65	20,85	32,32	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T217_B	woning 49-50	4,50	31,99	29,53	20,72	32,19
	T177_A	woning 32-33	1,50	31,90	29,43	20,62	32,10
	T125_B	woning 10	4,50	31,85	29,39	20,58	32,05
	T208_A	woning 43-44	1,50	31,78	29,31	20,51	31,98
	T222_B	woning 51-52	4,50	31,75	29,29	20,48	31,95
	T119_A	woning 6-7	1,50	31,73	29,27	20,46	31,93
	T174_A	woning 30-31	1,50	31,72	29,26	20,45	31,92
	T164_A	woning 24-25	1,50	31,58	29,12	20,31	31,78
	T210_A	woning 45-46	1,50	31,58	29,12	20,31	31,78
	T178_B	woning 32-33	4,50	31,44	28,98	20,17	31,64
	T143_A	woning 16-17	1,50	31,42	28,96	20,15	31,62
	T115_A	woning 4-5	1,50	31,39	28,93	20,12	31,59
	T135_A	woning 12-13	1,50	31,15	28,69	19,88	31,35
	T130_A	woning 11	1,50	31,03	28,56	19,75	31,23
	T213_B	woning 47-48	4,50	31,02	28,56	19,75	31,22
	T169_B	woning 28-29	4,50	30,95	28,49	19,68	31,15
	T173_A	woning 30-31	1,50	30,69	28,23	19,42	30,89
	T163_B	woning 24-25	4,50	30,60	28,14	19,33	30,80
	T223_A	woning 51-52	1,50	30,00	27,54	18,73	30,20
	T216_B	woning 47-48	4,50	29,85	27,39	18,58	30,05
	T218_B	woning 49-50	4,50	29,67	27,21	18,40	29,87
	T212_A	woning 45-46	1,50	29,35	26,88	18,08	29,55
	T222_A	woning 51-52	1,50	29,14	26,68	17,87	29,34
	T217_A	woning 49-50	1,50	29,07	26,60	17,79	29,27
	T124_A	woning 8-9	1,50	29,06	26,60	17,79	29,26
	T178_A	woning 32-33	1,50	28,62	26,16	17,35	28,82
	T172_B	woning 28-29	4,50	28,45	25,98	17,18	28,65
	T209_A	woning 45-46	1,50	28,28	25,81	17,01	28,48
	T183_B	woning 34-35	4,50	27,72	25,25	16,45	27,92
	T125_A	woning 10	1,50	27,59	25,13	16,32	27,79
	T163_A	woning 24-25	1,50	27,48	25,01	16,21	27,68
	T160_A	woning 22-23	1,50	27,39	24,92	16,12	27,59
	T128_B	woning 10	4,50	27,32	24,85	16,05	27,52

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T168_A	woning 26-27	1,50	27,24	24,78	15,97	27,44
	T179_B	woning 32-33	4,50	27,13	24,67	15,86	27,33
	T169_A	woning 28-29	1,50	26,96	24,50	15,69	27,16
	T218_A	woning 49-50	1,50	26,95	24,48	15,68	27,15
	T167_B	woning 26-27	4,50	26,71	24,25	15,44	26,91
	T187_B	woning 36-37	4,50	26,64	24,18	15,37	26,84
	T216_A	woning 47-48	1,50	26,42	23,95	15,15	26,62
	T214_A	woning 47-48	1,50	26,03	23,57	14,76	26,23
	T207_B	woning 43-44	4,50	25,85	23,39	14,58	26,05
	T213_A	woning 47-48	1,50	25,48	23,02	14,21	25,68
	T123_B	woning 8-9	4,50	25,42	22,95	14,15	25,62
	T167_A	woning 26-27	1,50	25,04	22,58	13,77	25,24
	T211_B	woning 45-46	4,50	24,71	22,25	13,44	24,91
	T183_A	woning 34-35	1,50	23,65	21,19	12,38	23,85
	T172_A	woning 28-29	1,50	23,35	20,89	12,08	23,55
	T187_A	woning 36-37	1,50	23,25	20,78	11,98	23,45
	T179_A	woning 32-33	1,50	23,01	20,55	11,74	23,21
	T128_A	woning 10	1,50	22,32	19,86	11,05	22,52
	T123_A	woning 8-9	1,50	21,23	18,77	9,96	21,43
	T211_A	woning 45-46	1,50	20,93	18,46	9,66	21,13
	T207_A	woning 43-44	1,50	20,77	18,31	9,50	20,97
	T215_A	woning 47-48	1,50	12,43	9,97	1,16	12,63
	T127_A	woning 10	1,50	10,36	7,90	-0,91	10,56
	T175_A	woning 30-31	1,50	9,47	7,00	-1,81	9,67
	T219_B	woning 49-50	4,50	8,93	6,46	-2,34	9,13
	T171_B	woning 28-29	4,50	8,19	5,72	-3,08	8,39
	T171_A	woning 28-29	1,50	6,99	4,53	-4,28	7,19
	T131_A	woning 11	1,50	4,06	1,60	-7,21	4,26
	T131_B	woning 11	4,50	2,43	-0,03	-8,84	2,63
	T175_B	woning 30-31	4,50	0,18	-2,28	-11,09	0,38
	T127_B	woning 10	4,50	--	--	--	--
	T215_B	woning 47-48	4,50	--	--	--	--
	T219_A	woning 49-50	1,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:06:48

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T197_B	woning 40	4,50	58,31	55,87	49,21	59,14	
T193_B	woning 39	4,50	58,16	55,72	49,06	58,99	
T189_B	woning 38	4,50	57,95	55,51	48,85	58,78	
T153_B	woning 21	4,50	57,14	54,70	48,04	57,97	
T149_B	woning 19-20	4,50	56,91	54,46	47,81	57,74	
T197_A	woning 40	1,50	56,68	54,23	47,58	57,51	
T193_A	woning 39	1,50	56,49	54,05	47,39	57,32	
T198_B	woning 40	4,50	56,47	54,02	47,37	57,30	
T189_A	woning 38	1,50	56,30	53,86	47,20	57,13	
T145_B	woning 18	4,50	55,84	53,40	46,74	56,67	
T153_A	woning 21	1,50	55,68	53,24	46,58	56,51	
T109_B	woning 3	4,50	55,64	53,20	46,54	56,47	
T149_A	woning 19-20	1,50	55,53	53,08	46,43	56,36	
T192_B	woning 38	4,50	55,41	52,97	46,31	56,24	
T198_A	woning 40	1,50	55,30	52,86	46,20	56,13	
T105_B	woning 2	4,50	55,15	52,71	46,05	55,98	
T146_B	woning 18	4,50	55,06	52,62	45,96	55,89	
T101_B	Woning 1	4,50	54,69	52,25	45,59	55,52	
T196_B	woning 39	4,50	54,31	51,86	45,21	55,14	
T194_B	woning 39	4,50	54,30	51,86	45,20	55,13	
T190_B	woning 38	4,50	53,86	51,42	44,76	54,69	
T192_A	woning 38	1,50	53,86	51,41	44,76	54,69	
T106_B	woning 2	4,50	53,81	51,36	44,71	54,64	
T109_A	woning 3	1,50	53,80	51,36	44,70	54,63	
T145_A	woning 18	1,50	53,78	51,34	44,68	54,61	
T146_A	woning 18	1,50	53,53	51,09	44,43	54,36	
T154_B	woning 21	4,50	53,52	51,07	44,42	54,35	
T150_B	woning 19-20	4,50	52,92	50,47	43,82	53,75	
T194_A	woning 39	1,50	52,83	50,38	43,73	53,66	
T105_A	woning 2	1,50	52,76	50,32	43,66	53,59	
T196_A	woning 39	1,50	52,36	49,92	43,26	53,19	
T201_B	woning 41-42	4,50	52,33	49,88	43,23	53,16	
T200_B	woning 40	4,50	52,31	49,86	43,21	53,14	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T110_B	woning 3	4,50	52,29	49,85	43,19	53,12
	T154_A	woning 21	1,50	52,28	49,84	43,18	53,11
	T106_A	woning 2	1,50	52,16	49,72	43,06	52,99
	T190_A	woning 38	1,50	52,06	49,62	42,96	52,89
	T202_B	woning 41-42	4,50	51,95	49,51	42,85	52,78
	T157_B	woning 22-23	4,50	51,85	49,40	42,75	52,68
	T101_A	Woning 1	1,50	51,80	49,36	42,70	52,63
	T152_B	woning 19-20	4,50	51,71	49,26	42,61	52,54
	T158_B	woning 22-23	4,50	51,70	49,25	42,60	52,53
	T150_A	woning 19-20	1,50	51,49	49,05	42,39	52,32
	T201_A	woning 41-42	1,50	51,45	49,01	42,35	52,28
	T202_A	woning 41-42	1,50	51,17	48,72	42,07	52,00
	T229_B	woning 55-56	4,50	51,04	48,59	41,94	51,87
	T110_A	woning 3	1,50	50,82	48,38	41,72	51,65
	T102_B	Woning 1	4,50	50,79	48,34	41,69	51,62
	T200_A	woning 40	1,50	50,71	48,27	41,61	51,54
	T108_B	woning 2	4,50	50,67	48,23	41,57	51,50
	T232_B	woning 55-56	4,50	50,54	48,10	41,44	51,37
	T158_A	woning 22-23	1,50	50,38	47,94	41,28	51,21
	T157_A	woning 22-23	1,50	50,26	47,82	41,16	51,09
	T112_B	woning 3	4,50	49,87	47,43	40,77	50,70
	T148_B	woning 18	4,50	49,84	47,40	40,74	50,67
	T152_A	woning 19-20	1,50	49,69	47,25	40,59	50,52
	T229_A	woning 55-56	1,50	49,62	47,17	40,52	50,45
	T162_B	woning 24-25	4,50	49,57	47,12	40,47	50,40
	T156_B	woning 21	4,50	49,11	46,67	40,01	49,94
	T162_A	woning 24-25	1,50	48,90	46,46	39,80	49,73
	T228_B	woning 53-54	4,50	48,86	46,41	39,76	49,69
	T232_A	woning 55-56	1,50	48,67	46,23	39,57	49,50
	T113_B	woning 4-5	4,50	48,65	46,20	39,55	49,48
	T104_B	Woning 1	4,50	48,61	46,17	39,51	49,44
	T165_B	woning 26-27	4,50	48,33	45,88	39,23	49,16
	T206_B	woning 43-44	4,50	47,85	45,40	38,75	48,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T156_A	woning 21	1,50	47,58	45,14	38,48	48,41
	T185_B	woning 36-37	4,50	47,55	45,11	38,45	48,38
	T108_A	woning 2	1,50	47,15	44,71	38,05	47,98
	T188_B	woning 36-37	4,50	47,13	44,68	38,03	47,96
	T165_A	woning 26-27	1,50	47,09	44,64	37,99	47,92
	T221_B	woning 51-52	4,50	47,08	44,63	37,98	47,91
	T112_A	woning 3	1,50	47,01	44,57	37,91	47,84
	T102_A	Woning 1	1,50	46,89	44,44	37,79	47,72
	T114_B	woning 4-5	4,50	46,83	44,39	37,73	47,66
	T228_A	woning 53-54	1,50	46,44	43,99	37,34	47,27
	T113_A	woning 4-5	1,50	46,30	43,85	37,20	47,13
	T230_B	woning 55-56	4,50	46,20	43,76	37,10	47,03
	T166_A	woning 26-27	1,50	45,92	43,48	36,82	46,75
	T155_B	woning 21	4,50	45,90	43,45	36,80	46,73
	T199_B	woning 40	4,50	45,86	43,42	36,76	46,69
	T166_B	woning 26-27	4,50	45,84	43,39	36,74	46,67
	T141_B	woning 16-17	4,50	45,82	43,38	36,72	46,65
	T224_B	woning 51-52	4,50	45,80	43,36	36,70	46,63
	T210_B	woning 45-46	4,50	45,68	43,23	36,58	46,51
	T148_A	woning 18	1,50	45,27	42,83	36,17	46,10
	T205_B	woning 43-44	4,50	45,24	42,80	36,14	46,07
	T204_B	woning 41-42	4,50	45,23	42,78	36,13	46,06
	T230_A	woning 55-56	1,50	45,09	42,65	35,99	45,92
	T224_A	woning 51-52	1,50	44,94	42,49	35,84	45,77
	T186_B	woning 36-37	4,50	44,88	42,44	35,78	45,71
	T114_A	woning 4-5	1,50	44,80	42,36	35,70	45,63
	T199_A	woning 40	1,50	44,62	42,18	35,52	45,45
	T221_A	woning 51-52	1,50	44,62	42,18	35,52	45,45
	T116_B	woning 4-5	4,50	44,61	42,17	35,51	45,44
	T111_B	woning 3	4,50	44,41	41,96	35,31	45,24
	T144_B	woning 16-17	4,50	44,34	41,90	35,24	45,17
	T155_A	woning 21	1,50	44,29	41,85	35,19	45,12
	T214_B	woning 47-48	4,50	44,16	41,72	35,06	44,99

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T186_A	woning 36-37	1,50	43,96	41,51	34,86	44,79
	T209_B	woning 45-46	4,50	43,89	41,44	34,79	44,72
	T220_B	woning 49-50	4,50	43,86	41,42	34,76	44,69
	T181_B	woning 34-35	4,50	43,83	41,39	34,73	44,66
	T161_B	woning 24-25	4,50	43,75	41,31	34,65	44,58
	T188_A	woning 36-37	1,50	43,66	41,21	34,56	44,49
	T206_A	woning 43-44	1,50	43,55	41,10	34,45	44,38
	T117_B	woning 6-7	4,50	43,53	41,09	34,43	44,36
	T220_A	woning 49-50	1,50	43,29	40,85	34,19	44,12
	T122_B	woning 8-9	4,50	43,08	40,64	33,98	43,91
	T205_A	woning 43-44	1,50	43,07	40,63	33,97	43,90
	T185_A	woning 36-37	1,50	43,02	40,57	33,92	43,85
	T170_B	woning 28-29	4,50	42,93	40,49	33,83	43,76
	T195_B	woning 39	4,50	42,83	40,39	33,73	43,66
	T147_B	woning 18	4,50	42,71	40,27	33,61	43,54
	T111_A	woning 3	1,50	42,61	40,17	33,51	43,44
	T225_B	woning 53-54	4,50	42,43	39,99	33,33	43,26
	T181_A	woning 34-35	1,50	42,39	39,95	33,30	43,22
	T104_A	Woning 1	1,50	42,38	39,93	33,28	43,21
	T182_B	woning 34-35	4,50	42,37	39,93	33,27	43,20
	T170_A	woning 28-29	1,50	42,36	39,91	33,26	43,19
	T226_B	woning 53-54	4,50	42,17	39,73	33,07	43,00
	T142_B	woning 16-17	4,50	42,00	39,56	32,90	42,83
	T208_B	woning 43-44	4,50	41,93	39,48	32,83	42,76
	T195_A	woning 39	1,50	41,82	39,37	32,72	42,65
	T161_A	woning 24-25	1,50	41,64	39,19	32,54	42,47
	T122_A	woning 8-9	1,50	41,62	39,18	32,52	42,45
	T140_B	woning 14-15	4,50	41,52	39,08	32,42	42,35
	T138_B	woning 14-15	4,50	41,39	38,94	32,29	42,22
	T121_B	woning 8-9	4,50	41,35	38,91	32,25	42,18
	T204_A	woning 41-42	1,50	41,27	38,82	32,17	42,10
	T191_B	woning 38	4,50	41,23	38,79	32,13	42,06
	T141_A	woning 16-17	1,50	41,22	38,78	32,12	42,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T118_B	woning 6-7	4,50	41,06	38,61	31,96	41,89
	T159_B	woning 22-23	4,50	40,92	38,48	31,82	41,75
	T137_B	woning 14-15	4,50	40,87	38,42	31,77	41,70
	T227_B	woning 53-54	4,50	40,87	38,42	31,77	41,70
	T126_B	woning 10	4,50	40,81	38,36	31,71	41,64
	T177_B	woning 32-33	4,50	40,66	38,22	31,56	41,49
	T182_A	woning 34-35	1,50	40,56	38,12	31,46	41,39
	T227_A	woning 53-54	1,50	40,51	38,07	31,41	41,34
	T174_B	woning 30-31	4,50	40,49	38,04	31,39	41,32
	T144_A	woning 16-17	1,50	40,47	38,03	31,37	41,30
	T231_B	woning 55-56	4,50	40,41	37,97	31,31	41,24
	T180_B	woning 32-33	4,50	40,24	37,80	31,14	41,07
	T184_B	woning 34-35	4,50	40,20	37,76	31,10	41,03
	T226_A	woning 53-54	1,50	40,17	37,72	31,07	41,00
	T222_B	woning 51-52	4,50	40,07	37,63	30,97	40,90
	T176_B	woning 30-31	4,50	40,00	37,55	30,90	40,83
	T151_B	woning 19-20	4,50	39,98	37,53	30,88	40,81
	T225_A	woning 53-54	1,50	39,96	37,51	30,86	40,79
	T191_A	woning 38	1,50	39,82	37,38	30,72	40,65
	T136_B	woning 12-13	4,50	39,80	37,36	30,70	40,63
	T203_B	woning 41-42	4,50	39,72	37,28	30,62	40,55
	T151_A	woning 19-20	1,50	39,70	37,25	30,60	40,53
	T147_A	woning 18	1,50	39,59	37,15	30,49	40,42
	T126_A	woning 10	1,50	39,47	37,02	30,37	40,30
	T121_A	woning 8-9	1,50	39,26	36,82	30,16	40,09
	T118_A	woning 6-7	1,50	39,25	36,80	30,15	40,08
	T173_B	woning 30-31	4,50	39,15	36,71	30,05	39,98
	T168_B	woning 26-27	4,50	39,08	36,63	29,98	39,91
	T133_B	woning 12-13	4,50	39,07	36,62	29,97	39,90
	T159_A	woning 22-23	1,50	39,07	36,62	29,97	39,90
	T174_A	woning 30-31	1,50	39,05	36,61	29,95	39,88
	T178_B	woning 32-33	4,50	39,00	36,56	29,90	39,83
	T231_A	woning 55-56	1,50	38,97	36,53	29,87	39,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T130_B	woning 11	4,50	38,95	36,51	29,85	39,78
	T140_A	woning 14-15	1,50	38,91	36,46	29,81	39,74
	T134_B	woning 12-13	4,50	38,86	36,42	29,76	39,69
	T210_A	woning 45-46	1,50	38,68	36,24	29,58	39,51
	T164_B	woning 24-25	4,50	38,66	36,22	29,56	39,49
	T180_A	woning 32-33	1,50	38,43	35,99	29,33	39,26
	T176_A	woning 30-31	1,50	38,38	35,94	29,28	39,21
	T217_B	woning 49-50	4,50	38,34	35,90	29,24	39,17
	T137_A	woning 14-15	1,50	38,32	35,88	29,22	39,15
	T213_B	woning 47-48	4,50	38,23	35,78	29,13	39,06
	T132_B	woning 11	4,50	38,17	35,73	29,07	39,00
	T160_B	woning 22-23	4,50	38,13	35,68	29,03	38,96
	T103_B	Woning 1	4,50	38,09	35,64	28,99	38,92
	T117_A	woning 6-7	1,50	38,03	35,58	28,93	38,86
	T138_A	woning 14-15	1,50	38,00	35,56	28,90	38,83
	T177_A	woning 32-33	1,50	37,90	35,46	28,80	38,73
	T203_A	woning 41-42	1,50	37,82	35,38	28,72	38,65
	T116_A	woning 4-5	1,50	37,76	35,32	28,66	38,59
	T120_B	woning 6-7	4,50	37,74	35,30	28,64	38,57
	T212_B	woning 45-46	4,50	37,69	35,25	28,59	38,52
	T136_A	woning 12-13	1,50	37,51	35,07	28,41	38,34
	T222_A	woning 51-52	1,50	37,50	35,06	28,40	38,33
	T223_B	woning 51-52	4,50	37,49	35,04	28,39	38,32
	T169_B	woning 28-29	4,50	37,46	35,02	28,36	38,29
	T218_B	woning 49-50	4,50	37,40	34,96	28,30	38,23
	T216_B	woning 47-48	4,50	37,33	34,88	28,23	38,16
	T129_B	woning 11	4,50	37,26	34,82	28,16	38,09
	T119_B	woning 6-7	4,50	37,14	34,70	28,04	37,97
	T223_A	woning 51-52	1,50	37,10	34,66	28,00	37,93
	T142_A	woning 16-17	1,50	36,98	34,53	27,88	37,81
	T125_B	woning 10	4,50	36,89	34,45	27,79	37,72
	T107_B	woning 2	4,50	36,80	34,35	27,70	37,63
	T115_B	woning 4-5	4,50	36,77	34,32	27,67	37,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T172_B	woning 28-29	4,50	36,48	34,04	27,38	37,31
	T208_A	woning 43-44	1,50	36,12	33,67	27,02	36,95
	T134_A	woning 12-13	1,50	36,11	33,66	27,01	36,94
	T139_B	woning 14-15	4,50	36,09	33,64	26,99	36,92
	T178_A	woning 32-33	1,50	35,84	33,40	26,74	36,67
	T132_A	woning 11	1,50	35,83	33,39	26,73	36,66
	T130_A	woning 11	1,50	35,82	33,37	26,72	36,65
	T173_A	woning 30-31	1,50	35,75	33,31	26,65	36,58
	T217_A	woning 49-50	1,50	35,66	33,22	26,56	36,49
	T133_A	woning 12-13	1,50	35,32	32,88	26,22	36,15
	T209_A	woning 45-46	1,50	35,32	32,88	26,22	36,15
	T124_B	woning 8-9	4,50	35,25	32,81	26,15	36,08
	T164_A	woning 24-25	1,50	35,23	32,78	26,13	36,06
	T218_A	woning 49-50	1,50	35,21	32,76	26,11	36,04
	T119_A	woning 6-7	1,50	35,08	32,64	25,98	35,91
	T163_B	woning 24-25	4,50	34,93	32,48	25,83	35,76
	T184_A	woning 34-35	1,50	34,93	32,49	25,83	35,76
	T143_B	woning 16-17	4,50	34,65	32,21	25,55	35,48
	T129_A	woning 11	1,50	34,18	31,73	25,08	35,01
	T214_A	woning 47-48	1,50	34,16	31,72	25,06	34,99
	T103_A	Woning 1	1,50	34,07	31,63	24,97	34,90
	T139_A	woning 14-15	1,50	33,74	31,29	24,64	34,57
	T135_B	woning 12-13	4,50	33,58	31,14	24,48	34,41
	T107_A	woning 2	1,50	33,53	31,09	24,43	34,36
	T128_B	woning 10	4,50	33,25	30,80	24,15	34,08
	T168_A	woning 26-27	1,50	33,14	30,70	24,04	33,97
	T187_B	woning 36-37	4,50	33,12	30,68	24,02	33,95
	T163_A	woning 24-25	1,50	32,99	30,55	23,89	33,82
	T169_A	woning 28-29	1,50	32,90	30,45	23,80	33,73
	T125_A	woning 10	1,50	32,84	30,40	23,74	33,67
	T120_A	woning 6-7	1,50	32,68	30,24	23,58	33,51
	T212_A	woning 45-46	1,50	32,50	30,06	23,40	33,33
	T160_A	woning 22-23	1,50	32,05	29,61	22,95	32,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

Bijlage 2  
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG Wegverkeer  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T115_A	woning 4-5	1,50	31,95	29,50	22,85	32,78
T183_B	woning 34-35	4,50	31,94	29,50	22,84	32,77
T213_A	woning 47-48	1,50	31,84	29,40	22,74	32,67
T143_A	woning 16-17	1,50	31,60	29,16	22,50	32,43
T167_B	woning 26-27	4,50	31,25	28,81	22,15	32,08
T179_B	woning 32-33	4,50	31,16	28,72	22,06	31,99
T124_A	woning 8-9	1,50	31,13	28,69	22,03	31,96
T135_A	woning 12-13	1,50	30,61	28,16	21,51	31,44
T207_B	woning 43-44	4,50	30,32	27,87	21,22	31,15
T123_B	woning 8-9	4,50	30,28	27,84	21,18	31,11
T216_A	woning 47-48	1,50	30,27	27,82	21,17	31,10
T187_A	woning 36-37	1,50	29,38	26,94	20,28	30,21
T211_B	woning 45-46	4,50	29,19	26,75	20,09	30,02
T172_A	woning 28-29	1,50	28,79	26,35	19,69	29,62
T183_A	woning 34-35	1,50	28,79	26,35	19,69	29,62
T179_A	woning 32-33	1,50	28,44	26,00	19,34	29,27
T128_A	woning 10	1,50	28,37	25,92	19,27	29,20
T167_A	woning 26-27	1,50	27,39	24,94	18,29	28,22
T207_A	woning 43-44	1,50	27,01	24,57	17,91	27,84
T123_A	woning 8-9	1,50	26,58	24,14	17,48	27,41
T211_A	woning 45-46	1,50	26,44	23,99	17,34	27,27
T215_A	woning 47-48	1,50	18,54	16,09	9,44	19,37
T219_B	woning 49-50	4,50	16,54	14,09	7,44	17,37
T171_A	woning 28-29	1,50	8,97	6,52	-0,13	9,80
T127_A	woning 10	1,50	--	--	--	--
T127_B	woning 10	4,50	--	--	--	--
T131_A	woning 11	1,50	--	--	--	--
T131_B	woning 11	4,50	--	--	--	--
T171_B	woning 28-29	4,50	--	--	--	--
T175_A	woning 30-31	1,50	--	--	--	--
T175_B	woning 30-31	4,50	--	--	--	--
T215_B	woning 47-48	4,50	--	--	--	--
T219_A	woning 49-50	1,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

12-5-2016 10:07:16

**Bijlage**

**2.3 Rekenresultaten schermen**

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	Woning 1		1,50	47,50	45,03	36,23	47,70
T101_B	Woning 1		4,50	50,13	47,66	38,86	50,33
T102_A	Woning 1		1,50	37,72	35,26	26,45	37,92
T102_B	Woning 1		4,50	41,23	38,77	29,96	41,43
T103_A	Woning 1		1,50	31,57	29,11	20,30	31,77
T103_B	Woning 1		4,50	34,93	32,46	23,66	35,13
T104_A	Woning 1		1,50	46,63	44,16	35,36	46,83
T104_B	Woning 1		4,50	49,81	47,34	38,54	50,01
T105_A	woning 2		1,50	46,53	44,06	35,26	46,73
T105_B	woning 2		4,50	49,14	46,68	37,87	49,34
T106_A	woning 2		1,50	43,19	40,72	31,92	43,39
T106_B	woning 2		4,50	45,47	43,00	34,20	45,67
T107_A	woning 2		1,50	34,96	32,49	23,69	35,16
T107_B	woning 2		4,50	38,23	35,76	26,96	38,43
T108_A	woning 2		1,50	40,94	38,47	29,67	41,14
T108_B	woning 2		4,50	43,50	41,03	32,23	43,70
T109_A	woning 3		1,50	49,13	46,66	37,86	49,33
T109_B	woning 3		4,50	50,64	48,17	39,37	50,84
T110_A	woning 3		1,50	46,85	44,38	35,58	47,05
T110_B	woning 3		4,50	48,33	45,86	37,06	48,53
T111_A	woning 3		1,50	38,64	36,18	27,37	38,84
T111_B	woning 3		4,50	40,47	38,01	29,20	40,67
T112_A	woning 3		1,50	40,60	38,13	29,33	40,80
T112_B	woning 3		4,50	42,93	40,46	31,66	43,13
T113_A	woning 4-5		1,50	34,48	32,01	23,21	34,68
T113_B	woning 4-5		4,50	38,48	36,01	27,21	38,68
T114_A	woning 4-5		1,50	40,65	38,18	29,38	40,85
T114_B	woning 4-5		4,50	43,13	40,66	31,86	43,33
T115_A	woning 4-5		1,50	30,42	27,95	19,15	30,62
T115_B	woning 4-5		4,50	33,98	31,52	22,71	34,18
T116_A	woning 4-5		1,50	36,89	34,42	25,62	37,09
T116_B	woning 4-5		4,50	40,01	37,54	28,74	40,21
T117_A	woning 6-7		1,50	35,14	32,67	23,87	35,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T117_B	woning 6-7	4,50	38,88	36,41	27,61	39,08	
T118_A	woning 6-7	1,50	31,50	29,03	20,23	31,70	
T118_B	woning 6-7	4,50	35,56	33,09	24,29	35,76	
T119_A	woning 6-7	1,50	29,05	26,59	17,78	29,25	
T119_B	woning 6-7	4,50	32,18	29,72	20,91	32,38	
T120_A	woning 6-7	1,50	32,40	29,93	21,13	32,60	
T120_B	woning 6-7	4,50	36,02	33,55	24,75	36,22	
T121_A	woning 8-9	1,50	32,01	29,55	20,74	32,21	
T121_B	woning 8-9	4,50	36,80	34,33	25,53	37,00	
T122_A	woning 8-9	1,50	33,74	31,27	22,47	33,94	
T122_B	woning 8-9	4,50	36,56	34,10	25,29	36,76	
T123_A	woning 8-9	1,50	23,48	21,02	12,21	23,68	
T123_B	woning 8-9	4,50	27,50	25,03	16,23	27,70	
T124_A	woning 8-9	1,50	24,92	22,45	13,65	25,12	
T124_B	woning 8-9	4,50	29,94	27,47	18,67	30,14	
T125_A	woning 10	1,50	29,74	27,28	18,47	29,94	
T125_B	woning 10	4,50	34,12	31,65	22,85	34,32	
T126_A	woning 10	1,50	35,48	33,01	24,21	35,68	
T126_B	woning 10	4,50	37,36	34,90	26,09	37,56	
T127_A	woning 10	1,50	12,28	9,82	1,01	12,48	
T127_B	woning 10	4,50	--	--	--	--	
T128_A	woning 10	1,50	24,43	21,96	13,16	24,63	
T128_B	woning 10	4,50	29,27	26,80	18,00	29,47	
T129_A	woning 11	1,50	37,91	35,44	26,64	38,11	
T129_B	woning 11	4,50	40,51	38,04	29,24	40,71	
T130_A	woning 11	1,50	31,12	28,66	19,85	31,32	
T130_B	woning 11	4,50	34,01	31,54	22,74	34,21	
T131_A	woning 11	1,50	6,09	3,62	-5,18	6,29	
T131_B	woning 11	4,50	3,77	1,30	-7,50	3,97	
T132_A	woning 11	1,50	41,05	38,58	29,78	41,25	
T132_B	woning 11	4,50	43,08	40,61	31,81	43,28	
T133_A	woning 12-13	1,50	37,40	34,93	26,13	37,60	
T133_B	woning 12-13	4,50	40,25	37,78	28,98	40,45	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T134_A	woning 12-13	1,50	33,48	31,01	22,21	33,68	
T134_B	woning 12-13	4,50	36,26	33,79	24,99	36,46	
T135_A	woning 12-13	1,50	35,17	32,70	23,90	35,37	
T135_B	woning 12-13	4,50	37,67	35,21	26,40	37,87	
T136_A	woning 12-13	1,50	41,92	39,46	30,65	42,12	
T136_B	woning 12-13	4,50	44,23	41,76	32,96	44,43	
T137_A	woning 14-15	1,50	40,87	38,40	29,60	41,07	
T137_B	woning 14-15	4,50	43,66	41,19	32,39	43,86	
T138_A	woning 14-15	1,50	35,78	33,31	24,51	35,98	
T138_B	woning 14-15	4,50	37,86	35,39	26,59	38,06	
T139_A	woning 14-15	1,50	37,42	34,95	26,15	37,62	
T139_B	woning 14-15	4,50	39,36	36,89	28,09	39,56	
T140_A	woning 14-15	1,50	43,37	40,90	32,10	43,57	
T140_B	woning 14-15	4,50	45,84	43,37	34,57	46,04	
T141_A	woning 16-17	1,50	44,85	42,38	33,58	45,05	
T141_B	woning 16-17	4,50	48,08	45,62	36,81	48,28	
T142_A	woning 16-17	1,50	35,85	33,38	24,58	36,05	
T142_B	woning 16-17	4,50	38,44	35,97	27,17	38,64	
T143_A	woning 16-17	1,50	35,42	32,95	24,15	35,62	
T143_B	woning 16-17	4,50	38,40	35,93	27,13	38,60	
T144_A	woning 16-17	1,50	44,48	42,01	33,21	44,68	
T144_B	woning 16-17	4,50	47,67	45,20	36,40	47,87	
T145_A	woning 18	1,50	47,49	45,02	36,22	47,69	
T145_B	woning 18	4,50	49,78	47,31	38,51	49,98	
T146_A	woning 18	1,50	35,99	33,53	24,72	36,19	
T146_B	woning 18	4,50	39,90	37,43	28,63	40,10	
T147_A	woning 18	1,50	38,32	35,85	27,05	38,52	
T147_B	woning 18	4,50	40,92	38,45	29,65	41,12	
T148_A	woning 18	1,50	42,81	40,34	31,54	43,01	
T148_B	woning 18	4,50	45,27	42,80	34,00	45,47	
T149_A	woning 19-20	1,50	46,03	43,56	34,76	46,23	
T149_B	woning 19-20	4,50	48,04	45,57	36,77	48,24	
T150_A	woning 19-20	1,50	34,61	32,15	23,34	34,81	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T150_B	woning 19-20	4,50	38,19	35,72	26,92	38,39	
T151_A	woning 19-20	1,50	30,25	27,78	18,98	30,45	
T151_B	woning 19-20	4,50	34,01	31,54	22,74	34,21	
T152_A	woning 19-20	1,50	42,27	39,80	31,00	42,47	
T152_B	woning 19-20	4,50	44,89	42,42	33,62	45,09	
T153_A	woning 21	1,50	46,62	44,15	35,35	46,82	
T153_B	woning 21	4,50	48,68	46,21	37,41	48,88	
T154_A	woning 21	1,50	45,59	43,12	34,32	45,79	
T154_B	woning 21	4,50	47,37	44,90	36,10	47,57	
T155_A	woning 21	1,50	37,23	34,76	25,96	37,43	
T155_B	woning 21	4,50	39,23	36,76	27,96	39,43	
T156_A	woning 21	1,50	32,19	29,72	20,92	32,39	
T156_B	woning 21	4,50	36,06	33,60	24,79	36,26	
T157_A	woning 22-23	1,50	42,88	40,41	31,61	43,08	
T157_B	woning 22-23	4,50	45,38	42,91	34,11	45,58	
T158_A	woning 22-23	1,50	41,92	39,45	30,65	42,12	
T158_B	woning 22-23	4,50	44,13	41,66	32,86	44,33	
T159_A	woning 22-23	1,50	30,97	28,50	19,70	31,17	
T159_B	woning 22-23	4,50	33,80	31,33	22,53	34,00	
T160_A	woning 22-23	1,50	29,72	27,25	18,45	29,92	
T160_B	woning 22-23	4,50	34,54	32,08	23,27	34,74	
T161_A	woning 24-25	1,50	32,76	30,29	21,49	32,96	
T161_B	woning 24-25	4,50	36,04	33,58	24,77	36,24	
T162_A	woning 24-25	1,50	41,44	38,97	30,17	41,64	
T162_B	woning 24-25	4,50	42,95	40,48	31,68	43,15	
T163_A	woning 24-25	1,50	28,19	25,72	16,92	28,39	
T163_B	woning 24-25	4,50	32,51	30,04	21,24	32,71	
T164_A	woning 24-25	1,50	29,06	26,59	17,79	29,26	
T164_B	woning 24-25	4,50	34,12	31,65	22,85	34,32	
T165_A	woning 26-27	1,50	40,30	37,84	29,03	40,50	
T165_B	woning 26-27	4,50	41,77	39,30	30,50	41,97	
T166_A	woning 26-27	1,50	38,23	35,77	26,96	38,43	
T166_B	woning 26-27	4,50	39,50	37,03	28,23	39,70	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T167_A	woning 26-27	1,50	27,79	25,32	16,52	27,99
	T167_B	woning 26-27	4,50	28,89	26,42	17,62	29,09
	T168_A	woning 26-27	1,50	27,33	24,87	16,06	27,53
	T168_B	woning 26-27	4,50	34,01	31,54	22,74	34,21
	T169_A	woning 28-29	1,50	29,12	26,65	17,85	29,32
	T169_B	woning 28-29	4,50	32,82	30,35	21,55	33,02
	T170_A	woning 28-29	1,50	34,92	32,46	23,65	35,12
	T170_B	woning 28-29	4,50	36,41	33,95	25,14	36,61
	T171_A	woning 28-29	1,50	8,80	6,34	-2,47	9,00
	T171_B	woning 28-29	4,50	10,39	7,92	-0,88	10,59
	T172_A	woning 28-29	1,50	25,34	22,87	14,07	25,54
	T172_B	woning 28-29	4,50	30,46	27,99	19,19	30,66
	T173_A	woning 30-31	1,50	31,77	29,30	20,50	31,97
	T173_B	woning 30-31	4,50	36,34	33,87	25,07	36,54
	T174_A	woning 30-31	1,50	30,19	27,72	18,92	30,39
	T174_B	woning 30-31	4,50	32,83	30,37	21,56	33,03
	T175_A	woning 30-31	1,50	11,84	9,37	0,57	12,04
	T175_B	woning 30-31	4,50	2,88	0,41	-8,39	3,08
	T176_A	woning 30-31	1,50	31,94	29,47	20,67	32,14
	T176_B	woning 30-31	4,50	34,67	32,20	23,40	34,87
	T177_A	woning 32-33	1,50	32,76	30,30	21,49	32,96
	T177_B	woning 32-33	4,50	36,61	34,14	25,34	36,81
	T178_A	woning 32-33	1,50	30,45	27,98	19,18	30,65
	T178_B	woning 32-33	4,50	32,88	30,41	21,61	33,08
	T179_A	woning 32-33	1,50	25,06	22,59	13,79	25,26
	T179_B	woning 32-33	4,50	29,50	27,03	18,23	29,70
	T180_A	woning 32-33	1,50	29,53	27,06	18,26	29,73
	T180_B	woning 32-33	4,50	33,26	30,79	21,99	33,46
	T181_A	woning 34-35	1,50	37,34	34,87	26,07	37,54
	T181_B	woning 34-35	4,50	39,92	37,45	28,65	40,12
	T182_A	woning 34-35	1,50	32,36	29,89	21,09	32,56
	T182_B	woning 34-35	4,50	36,06	33,59	24,79	36,26
	T183_A	woning 34-35	1,50	25,92	23,45	14,65	26,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T183_B	woning 34-35	4,50	30,07	27,60	18,80	30,27
	T184_A	woning 34-35	1,50	33,34	30,87	22,07	33,54
	T184_B	woning 34-35	4,50	36,14	33,67	24,87	36,34
	T185_A	woning 36-37	1,50	40,95	38,48	29,68	41,15
	T185_B	woning 36-37	4,50	43,84	41,37	32,57	44,04
	T186_A	woning 36-37	1,50	32,57	30,10	21,30	32,77
	T186_B	woning 36-37	4,50	36,47	34,00	25,20	36,67
	T187_A	woning 36-37	1,50	25,41	22,94	14,14	25,61
	T187_B	woning 36-37	4,50	28,62	26,16	17,35	28,82
	T188_A	woning 36-37	1,50	40,27	37,80	29,00	40,47
	T188_B	woning 36-37	4,50	43,22	40,75	31,95	43,42
	T189_A	woning 38	1,50	50,10	47,63	38,83	50,30
	T189_B	woning 38	4,50	51,55	49,08	40,28	51,75
	T190_A	woning 38	1,50	35,85	33,39	24,58	36,05
	T190_B	woning 38	4,50	39,62	37,15	28,35	39,82
	T191_A	woning 38	1,50	29,51	27,04	18,24	29,71
	T191_B	woning 38	4,50	31,98	29,51	20,71	32,18
	T192_A	woning 38	1,50	50,73	48,26	39,46	50,93
	T192_B	woning 38	4,50	52,21	49,74	40,94	52,41
	T193_A	woning 39	1,50	48,15	45,69	36,88	48,35
	T193_B	woning 39	4,50	50,05	47,58	38,78	50,25
	T194_A	woning 39	1,50	40,77	38,31	29,50	40,97
	T194_B	woning 39	4,50	43,26	40,79	31,99	43,46
	T195_A	woning 39	1,50	33,83	31,36	22,56	34,03
	T195_B	woning 39	4,50	34,91	32,44	23,64	35,11
	T196_A	woning 39	1,50	45,76	43,29	34,49	45,96
	T196_B	woning 39	4,50	48,16	45,69	36,89	48,36
	T197_A	woning 40	1,50	49,24	46,77	37,97	49,44
	T197_B	woning 40	4,50	51,08	48,61	39,81	51,28
	T198_A	woning 40	1,50	51,09	48,62	39,82	51,29
	T198_B	woning 40	4,50	52,22	49,75	40,95	52,42
	T199_A	woning 40	1,50	40,60	38,13	29,33	40,80
	T199_B	woning 40	4,50	42,14	39,67	30,87	42,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T200_A	woning 40	1,50	33,57	31,10	22,30	33,77
	T200_B	woning 40	4,50	36,78	34,32	25,51	36,98
	T201_A	woning 41-42	1,50	47,90	45,43	36,63	48,10
	T201_B	woning 41-42	4,50	49,17	46,70	37,90	49,37
	T202_A	woning 41-42	1,50	47,44	44,97	36,17	47,64
	T202_B	woning 41-42	4,50	48,59	46,13	37,32	48,79
	T203_A	woning 41-42	1,50	35,91	33,44	24,64	36,11
	T203_B	woning 41-42	4,50	37,54	35,07	26,27	37,74
	T204_A	woning 41-42	1,50	29,69	27,23	18,42	29,89
	T204_B	woning 41-42	4,50	36,57	34,10	25,30	36,77
	T205_A	woning 43-44	1,50	38,29	35,83	27,02	38,49
	T205_B	woning 43-44	4,50	40,65	38,18	29,38	40,85
	T206_A	woning 43-44	1,50	39,28	36,82	28,01	39,48
	T206_B	woning 43-44	4,50	43,70	41,24	32,43	43,90
	T207_A	woning 43-44	1,50	22,93	20,47	11,66	23,13
	T207_B	woning 43-44	4,50	28,61	26,14	17,34	28,81
	T208_A	woning 43-44	1,50	26,85	24,38	15,58	27,05
	T208_B	woning 43-44	4,50	34,96	32,49	23,69	35,16
	T209_A	woning 45-46	1,50	30,38	27,92	19,11	30,58
	T209_B	woning 45-46	4,50	38,67	36,20	27,40	38,87
	T210_A	woning 45-46	1,50	32,30	29,83	21,03	32,50
	T210_B	woning 45-46	4,50	40,20	37,73	28,93	40,40
	T211_A	woning 45-46	1,50	23,00	20,53	11,73	23,20
	T211_B	woning 45-46	4,50	27,13	24,67	15,86	27,33
	T212_A	woning 45-46	1,50	25,14	22,68	13,87	25,34
	T212_B	woning 45-46	4,50	29,12	26,65	17,85	29,32
	T213_A	woning 47-48	1,50	27,63	25,16	16,36	27,83
	T213_B	woning 47-48	4,50	34,17	31,70	22,90	34,37
	T214_A	woning 47-48	1,50	28,47	26,00	17,20	28,67
	T214_B	woning 47-48	4,50	38,88	36,41	27,61	39,08
	T215_A	woning 47-48	1,50	15,06	12,59	3,79	15,26
	T215_B	woning 47-48	4,50	--	--	--	--
	T216_A	woning 47-48	1,50	23,43	20,96	12,16	23,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Laan 1914  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T216_B	woning 47-48	4,50	28,62	26,16	17,35	28,82
	T217_A	woning 49-50	1,50	29,72	27,25	18,45	29,92
	T217_B	woning 49-50	4,50	33,55	31,08	22,28	33,75
	T218_A	woning 49-50	1,50	29,10	26,63	17,83	29,30
	T218_B	woning 49-50	4,50	32,34	29,88	21,07	32,54
	T219_A	woning 49-50	1,50	--	--	--	--
	T219_B	woning 49-50	4,50	11,56	9,10	0,29	11,76
	T220_A	woning 49-50	1,50	33,68	31,21	22,41	33,88
	T220_B	woning 49-50	4,50	36,34	33,87	25,07	36,54
	T221_A	woning 51-52	1,50	37,65	35,18	26,38	37,85
	T221_B	woning 51-52	4,50	41,24	38,77	29,97	41,44
	T222_A	woning 51-52	1,50	30,41	27,94	19,14	30,61
	T222_B	woning 51-52	4,50	33,73	31,27	22,46	33,93
	T223_A	woning 51-52	1,50	24,09	21,63	12,82	24,29
	T223_B	woning 51-52	4,50	29,50	27,04	18,23	29,70
	T224_A	woning 51-52	1,50	36,83	34,36	25,56	37,03
	T224_B	woning 51-52	4,50	38,39	35,92	27,12	38,59
	T225_A	woning 53-54	1,50	36,30	33,83	25,03	36,50
	T225_B	woning 53-54	4,50	38,27	35,80	27,00	38,47
	T226_A	woning 53-54	1,50	33,13	30,67	21,86	33,33
	T226_B	woning 53-54	4,50	35,80	33,34	24,53	36,00
	T227_A	woning 53-54	1,50	27,56	25,09	16,29	27,76
	T227_B	woning 53-54	4,50	29,96	27,50	18,69	30,16
	T228_A	woning 53-54	1,50	39,33	36,86	28,06	39,53
	T228_B	woning 53-54	4,50	41,08	38,61	29,81	41,28
	T229_A	woning 55-56	1,50	40,30	37,83	29,03	40,50
	T229_B	woning 55-56	4,50	41,90	39,43	30,63	42,10
	T230_A	woning 55-56	1,50	39,42	36,95	28,15	39,62
	T230_B	woning 55-56	4,50	41,10	38,63	29,83	41,30
	T231_A	woning 55-56	1,50	30,84	28,37	19,57	31,04
	T231_B	woning 55-56	4,50	31,46	28,99	20,19	31,66
	T232_A	woning 55-56	1,50	42,01	39,54	30,74	42,21
	T232_B	woning 55-56	4,50	44,99	42,52	33,72	45,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:01:53

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	Woning 1		1,50	47,29	44,85	38,19	48,12
T101_B	Woning 1		4,50	50,83	48,39	41,73	51,66
T102_A	Woning 1		1,50	40,72	38,28	31,62	41,55
T102_B	Woning 1		4,50	44,87	42,42	35,77	45,70
T103_A	Woning 1		1,50	33,28	30,83	24,18	34,11
T103_B	Woning 1		4,50	37,52	35,07	28,42	38,35
T104_A	Woning 1		1,50	42,48	40,04	33,38	43,31
T104_B	Woning 1		4,50	48,67	46,23	39,57	49,50
T105_A	woning 2		1,50	46,69	44,25	37,59	47,52
T105_B	woning 2		4,50	50,68	48,24	41,58	51,51
T106_A	woning 2		1,50	46,48	44,04	37,38	47,31
T106_B	woning 2		4,50	49,19	46,75	40,09	50,02
T107_A	woning 2		1,50	36,08	33,64	26,98	36,91
T107_B	woning 2		4,50	39,91	37,46	30,81	40,74
T108_A	woning 2		1,50	44,85	42,41	35,75	45,68
T108_B	woning 2		4,50	47,15	44,71	38,05	47,98
T109_A	woning 3		1,50	50,75	48,31	41,65	51,58
T109_B	woning 3		4,50	53,44	51,00	44,34	54,27
T110_A	woning 3		1,50	48,71	46,27	39,61	49,54
T110_B	woning 3		4,50	51,10	48,66	42,00	51,93
T111_A	woning 3		1,50	42,48	40,04	33,38	43,31
T111_B	woning 3		4,50	44,53	42,09	35,43	45,36
T112_A	woning 3		1,50	44,47	42,03	35,37	45,30
T112_B	woning 3		4,50	46,82	44,38	37,72	47,65
T113_A	woning 4-5		1,50	39,29	36,84	30,19	40,12
T113_B	woning 4-5		4,50	44,49	42,05	35,39	45,32
T114_A	woning 4-5		1,50	43,71	41,27	34,61	44,54
T114_B	woning 4-5		4,50	46,43	43,99	37,33	47,26
T115_A	woning 4-5		1,50	33,21	30,77	24,11	34,04
T115_B	woning 4-5		4,50	38,14	35,70	29,04	38,97
T116_A	woning 4-5		1,50	34,20	31,76	25,10	35,03
T116_B	woning 4-5		4,50	38,93	36,49	29,83	39,76
T117_A	woning 6-7		1,50	38,17	35,73	29,07	39,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:02:18

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T117_B	woning 6-7	4,50	43,19	40,75	34,09	44,02
	T118_A	woning 6-7	1,50	37,17	34,73	28,07	38,00
	T118_B	woning 6-7	4,50	41,93	39,49	32,83	42,76
	T119_A	woning 6-7	1,50	31,48	29,04	22,38	32,31
	T119_B	woning 6-7	4,50	35,18	32,74	26,08	36,01
	T120_A	woning 6-7	1,50	31,77	29,33	22,67	32,60
	T120_B	woning 6-7	4,50	36,84	34,40	27,74	37,67
	T121_A	woning 8-9	1,50	37,35	34,90	28,25	38,18
	T121_B	woning 8-9	4,50	42,05	39,61	32,95	42,88
	T122_A	woning 8-9	1,50	40,12	37,68	31,02	40,95
	T122_B	woning 8-9	4,50	42,65	40,20	33,55	43,48
	T123_A	woning 8-9	1,50	29,13	26,68	20,03	29,96
	T123_B	woning 8-9	4,50	32,92	30,48	23,82	33,75
	T124_A	woning 8-9	1,50	30,52	28,08	21,42	31,35
	T124_B	woning 8-9	4,50	35,99	33,54	26,89	36,82
	T125_A	woning 10	1,50	35,34	32,89	26,24	36,17
	T125_B	woning 10	4,50	39,53	37,08	30,43	40,36
	T126_A	woning 10	1,50	41,20	38,76	32,10	42,03
	T126_B	woning 10	4,50	42,79	40,35	33,69	43,62
	T127_A	woning 10	1,50	--	--	--	--
	T127_B	woning 10	4,50	--	--	--	--
	T128_A	woning 10	1,50	29,34	26,90	20,24	30,17
	T128_B	woning 10	4,50	35,20	32,76	26,10	36,03
	T129_A	woning 11	1,50	36,64	34,20	27,54	37,47
	T129_B	woning 11	4,50	40,01	37,57	30,91	40,84
	T130_A	woning 11	1,50	37,25	34,80	28,15	38,08
	T130_B	woning 11	4,50	41,05	38,61	31,95	41,88
	T131_A	woning 11	1,50	--	--	--	--
	T131_B	woning 11	4,50	--	--	--	--
	T132_A	woning 11	1,50	38,41	35,97	29,31	39,24
	T132_B	woning 11	4,50	40,98	38,54	31,88	41,81
	T133_A	woning 12-13	1,50	37,63	35,19	28,53	38,46
	T133_B	woning 12-13	4,50	41,77	39,32	32,67	42,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:02:18

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T134_A	woning 12-13	1,50	36,86	34,42	27,76	37,69
	T134_B	woning 12-13	4,50	40,23	37,79	31,13	41,06
	T135_A	woning 12-13	1,50	33,27	30,82	24,17	34,10
	T135_B	woning 12-13	4,50	36,53	34,09	27,43	37,36
	T136_A	woning 12-13	1,50	39,38	36,94	30,28	40,21
	T136_B	woning 12-13	4,50	42,17	39,73	33,07	43,00
	T137_A	woning 14-15	1,50	38,92	36,48	29,82	39,75
	T137_B	woning 14-15	4,50	42,93	40,49	33,83	43,76
	T138_A	woning 14-15	1,50	39,73	37,28	30,63	40,56
	T138_B	woning 14-15	4,50	42,89	40,45	33,79	43,72
	T139_A	woning 14-15	1,50	36,93	34,49	27,83	37,76
	T139_B	woning 14-15	4,50	39,38	36,94	30,28	40,21
	T140_A	woning 14-15	1,50	40,79	38,35	31,69	41,62
	T140_B	woning 14-15	4,50	43,84	41,39	34,74	44,67
	T141_A	woning 16-17	1,50	42,82	40,38	33,72	43,65
	T141_B	woning 16-17	4,50	48,27	45,83	39,17	49,10
	T142_A	woning 16-17	1,50	36,43	33,99	27,33	37,26
	T142_B	woning 16-17	4,50	40,59	38,15	31,49	41,42
	T143_A	woning 16-17	1,50	34,67	32,23	25,57	35,50
	T143_B	woning 16-17	4,50	37,87	35,43	28,77	38,70
	T144_A	woning 16-17	1,50	41,82	39,38	32,72	42,65
	T144_B	woning 16-17	4,50	46,47	44,03	37,37	47,30
	T145_A	woning 18	1,50	46,64	44,20	37,54	47,47
	T145_B	woning 18	4,50	51,44	49,00	42,34	52,27
	T146_A	woning 18	1,50	41,25	38,81	32,15	42,08
	T146_B	woning 18	4,50	47,22	44,78	38,12	48,05
	T147_A	woning 18	1,50	40,44	38,00	31,34	41,27
	T147_B	woning 18	4,50	43,35	40,91	34,25	44,18
	T148_A	woning 18	1,50	43,66	41,22	34,56	44,49
	T148_B	woning 18	4,50	47,75	45,30	38,65	48,58
	T149_A	woning 19-20	1,50	49,28	46,84	40,18	50,11
	T149_B	woning 19-20	4,50	53,02	50,58	43,92	53,85
	T150_A	woning 19-20	1,50	40,11	37,67	31,01	40,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:02:18

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T150_B	woning 19-20	4,50	46,98	44,54	37,88	47,81
	T151_A	woning 19-20	1,50	32,48	30,04	23,38	33,31
	T151_B	woning 19-20	4,50	36,24	33,80	27,14	37,07
	T152_A	woning 19-20	1,50	43,46	41,02	34,36	44,29
	T152_B	woning 19-20	4,50	47,14	44,69	38,04	47,97
	T153_A	woning 21	1,50	50,32	47,88	41,22	51,15
	T153_B	woning 21	4,50	53,17	50,73	44,07	54,00
	T154_A	woning 21	1,50	48,82	46,38	39,72	49,65
	T154_B	woning 21	4,50	50,88	48,43	41,78	51,71
	T155_A	woning 21	1,50	43,00	40,56	33,90	43,83
	T155_B	woning 21	4,50	44,87	42,43	35,77	45,70
	T156_A	woning 21	1,50	37,88	35,44	28,78	38,71
	T156_B	woning 21	4,50	43,42	40,98	34,32	44,25
	T157_A	woning 22-23	1,50	47,28	44,83	38,18	48,11
	T157_B	woning 22-23	4,50	50,24	47,79	41,14	51,07
	T158_A	woning 22-23	1,50	48,18	45,74	39,08	49,01
	T158_B	woning 22-23	4,50	51,05	48,61	41,95	51,88
	T159_A	woning 22-23	1,50	36,15	33,71	27,05	36,98
	T159_B	woning 22-23	4,50	39,92	37,48	30,82	40,75
	T160_A	woning 22-23	1,50	34,63	32,18	25,53	35,46
	T160_B	woning 22-23	4,50	39,82	37,38	30,72	40,65
	T161_A	woning 24-25	1,50	40,47	38,03	31,37	41,30
	T161_B	woning 24-25	4,50	45,30	42,86	36,20	46,13
	T162_A	woning 24-25	1,50	47,57	45,13	38,47	48,40
	T162_B	woning 24-25	4,50	48,93	46,48	39,83	49,76
	T163_A	woning 24-25	1,50	31,84	29,40	22,74	32,67
	T163_B	woning 24-25	4,50	35,48	33,04	26,38	36,31
	T164_A	woning 24-25	1,50	34,59	32,15	25,49	35,42
	T164_B	woning 24-25	4,50	39,63	37,19	30,53	40,46
	T165_A	woning 26-27	1,50	46,30	43,85	37,20	47,13
	T165_B	woning 26-27	4,50	48,07	45,63	38,97	48,90
	T166_A	woning 26-27	1,50	45,60	43,15	36,50	46,43
	T166_B	woning 26-27	4,50	46,06	43,62	36,96	46,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:02:18

Bijlage 2  
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T167_A	woning	26-27	1,50	30,03	27,59	20,93	30,86
T167_B	woning	26-27	4,50	34,00	31,55	24,90	34,83
T168_A	woning	26-27	1,50	33,62	31,17	24,52	34,45
T168_B	woning	26-27	4,50	40,81	38,37	31,71	41,64
T169_A	woning	28-29	1,50	35,50	33,06	26,40	36,33
T169_B	woning	28-29	4,50	40,20	37,76	31,10	41,03
T170_A	woning	28-29	1,50	42,42	39,97	33,32	43,25
T170_B	woning	28-29	4,50	43,49	41,05	34,39	44,32
T171_A	woning	28-29	1,50	11,11	8,67	2,01	11,94
T171_B	woning	28-29	4,50	--	--	--	--
T172_A	woning	28-29	1,50	31,50	29,06	22,40	32,33
T172_B	woning	28-29	4,50	37,58	35,13	28,48	38,41
T173_A	woning	30-31	1,50	37,60	35,16	28,50	38,43
T173_B	woning	30-31	4,50	41,66	39,22	32,56	42,49
T174_A	woning	30-31	1,50	37,89	35,45	28,79	38,72
T174_B	woning	30-31	4,50	41,29	38,85	32,19	42,12
T175_A	woning	30-31	1,50	--	--	--	--
T175_B	woning	30-31	4,50	--	--	--	--
T176_A	woning	30-31	1,50	38,74	36,29	29,64	39,57
T176_B	woning	30-31	4,50	41,15	38,71	32,05	41,98
T177_A	woning	32-33	1,50	38,67	36,23	29,57	39,50
T177_B	woning	32-33	4,50	42,62	40,17	33,52	43,45
T178_A	woning	32-33	1,50	38,60	36,16	29,50	39,43
T178_B	woning	32-33	4,50	42,15	39,71	33,05	42,98
T179_A	woning	32-33	1,50	31,09	28,65	21,99	31,92
T179_B	woning	32-33	4,50	33,86	31,41	24,76	34,69
T180_A	woning	32-33	1,50	35,75	33,31	26,65	36,58
T180_B	woning	32-33	4,50	39,60	37,16	30,50	40,43
T181_A	woning	34-35	1,50	43,66	41,21	34,56	44,49
T181_B	woning	34-35	4,50	45,43	42,99	36,33	46,26
T182_A	woning	34-35	1,50	39,22	36,78	30,12	40,05
T182_B	woning	34-35	4,50	43,47	41,02	34,37	44,30
T183_A	woning	34-35	1,50	31,39	28,95	22,29	32,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:02:18

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

---

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T183_B	woning 34-35	4,50	34,64	32,20	25,54	35,47
	T184_A	woning 34-35	1,50	35,22	32,77	26,12	36,05
	T184_B	woning 34-35	4,50	41,53	39,09	32,43	42,36
	T185_A	woning 36-37	1,50	43,97	41,53	34,87	44,80
	T185_B	woning 36-37	4,50	46,92	44,48	37,82	47,75
	T186_A	woning 36-37	1,50	42,69	40,24	33,59	43,52
	T186_B	woning 36-37	4,50	44,66	42,22	35,56	45,49
	T187_A	woning 36-37	1,50	31,91	29,46	22,81	32,74
	T187_B	woning 36-37	4,50	35,88	33,44	26,78	36,71
	T188_A	woning 36-37	1,50	43,21	40,77	34,11	44,04
	T188_B	woning 36-37	4,50	46,57	44,13	37,47	47,40
	T189_A	woning 38	1,50	53,15	50,71	44,05	53,98
	T189_B	woning 38	4,50	55,83	53,39	46,73	56,66
	T190_A	woning 38	1,50	41,09	38,65	31,99	41,92
	T190_B	woning 38	4,50	47,95	45,51	38,85	48,78
	T191_A	woning 38	1,50	36,31	33,87	27,21	37,14
	T191_B	woning 38	4,50	38,65	36,20	29,55	39,48
	T192_A	woning 38	1,50	53,53	51,08	44,43	54,36
	T192_B	woning 38	4,50	55,97	53,53	46,87	56,80
	T193_A	woning 39	1,50	52,81	50,37	43,71	53,64
	T193_B	woning 39	4,50	54,95	52,51	45,85	55,78
	T194_A	woning 39	1,50	46,34	43,90	37,24	47,17
	T194_B	woning 39	4,50	49,75	47,31	40,65	50,58
	T195_A	woning 39	1,50	41,91	39,47	32,81	42,74
	T195_B	woning 39	4,50	42,96	40,52	33,86	43,79
	T196_A	woning 39	1,50	49,53	47,09	40,43	50,36
	T196_B	woning 39	4,50	51,93	49,49	42,83	52,76
	T197_A	woning 40	1,50	54,32	51,88	45,22	55,15
	T197_B	woning 40	4,50	56,17	53,73	47,07	57,00
	T198_A	woning 40	1,50	55,77	53,33	46,67	56,60
	T198_B	woning 40	4,50	56,78	54,34	47,68	57,61
	T199_A	woning 40	1,50	46,86	44,42	37,76	47,69
	T199_B	woning 40	4,50	48,16	45,72	39,06	48,99

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T200_A	woning 40	1,50	39,48	37,03	30,38	40,31
	T200_B	woning 40	4,50	44,83	42,39	35,73	45,66
	T201_A	woning 41-42	1,50	54,16	51,72	45,06	54,99
	T201_B	woning 41-42	4,50	54,94	52,50	45,84	55,77
	T202_A	woning 41-42	1,50	54,14	51,70	45,04	54,97
	T202_B	woning 41-42	4,50	54,85	52,41	45,75	55,68
	T203_A	woning 41-42	1,50	41,95	39,51	32,85	42,78
	T203_B	woning 41-42	4,50	43,71	41,26	34,61	44,54
	T204_A	woning 41-42	1,50	37,11	34,67	28,01	37,94
	T204_B	woning 41-42	4,50	45,66	43,21	36,56	46,49
	T205_A	woning 43-44	1,50	46,60	44,16	37,50	47,43
	T205_B	woning 43-44	4,50	48,33	45,89	39,23	49,16
	T206_A	woning 43-44	1,50	46,24	43,80	37,14	47,07
	T206_B	woning 43-44	4,50	51,30	48,85	42,20	52,13
	T207_A	woning 43-44	1,50	29,48	27,04	20,38	30,31
	T207_B	woning 43-44	4,50	32,91	30,46	23,81	33,74
	T208_A	woning 43-44	1,50	33,29	30,85	24,19	34,12
	T208_B	woning 43-44	4,50	42,48	40,04	33,38	43,31
	T209_A	woning 45-46	1,50	38,11	35,67	29,01	38,94
	T209_B	woning 45-46	4,50	47,22	44,78	38,12	48,05
	T210_A	woning 45-46	1,50	40,17	37,72	31,07	41,00
	T210_B	woning 45-46	4,50	48,57	46,13	39,47	49,40
	T211_A	woning 45-46	1,50	28,92	26,48	19,82	29,75
	T211_B	woning 45-46	4,50	31,83	29,38	22,73	32,66
	T212_A	woning 45-46	1,50	31,83	29,38	22,73	32,66
	T212_B	woning 45-46	4,50	36,25	33,81	27,15	37,08
	T213_A	woning 47-48	1,50	34,45	32,00	25,35	35,28
	T213_B	woning 47-48	4,50	41,59	39,15	32,49	42,42
	T214_A	woning 47-48	1,50	37,00	34,55	27,90	37,83
	T214_B	woning 47-48	4,50	47,80	45,36	38,70	48,63
	T215_A	woning 47-48	1,50	21,28	18,84	12,18	22,11
	T215_B	woning 47-48	4,50	--	--	--	--
	T216_A	woning 47-48	1,50	30,39	27,95	21,29	31,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

9-5-2016 15:02:18

**Bijlage 2**  
**Rekenresultaten**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: HG scherm  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rondweg zuid  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	T216_B	woning 47-48	4,50	39,28	36,83	30,18	40,11
	T217_A	woning 49-50	1,50	37,28	34,83	28,18	38,11
	T217_B	woning 49-50	4,50	41,42	38,98	32,32	42,25
	T218_A	woning 49-50	1,50	38,18	35,74	29,08	39,01
	T218_B	woning 49-50	4,50	40,49	38,05	31,39	41,32
	T219_A	woning 49-50	1,50	--	--	--	--
	T219_B	woning 49-50	4,50	19,02	16,57	9,92	19,85
	T220_A	woning 49-50	1,50	41,43	38,98	32,33	42,26
	T220_B	woning 49-50	4,50	43,02	40,58	33,92	43,85
	T221_A	woning 51-52	1,50	43,01	40,56	33,91	43,84
	T221_B	woning 51-52	4,50	47,35	44,91	38,25	48,18
	T222_A	woning 51-52	1,50	39,68	37,24	30,58	40,51
	T222_B	woning 51-52	4,50	42,77	40,33	33,67	43,60
	T223_A	woning 51-52	1,50	31,49	29,04	22,39	32,32
	T223_B	woning 51-52	4,50	34,16	31,72	25,06	34,99
	T224_A	woning 51-52	1,50	43,66	41,22	34,56	44,49
	T224_B	woning 51-52	4,50	44,75	42,30	35,65	45,58
	T225_A	woning 53-54	1,50	43,59	41,15	34,49	44,42
	T225_B	woning 53-54	4,50	45,41	42,96	36,31	46,24
	T226_A	woning 53-54	1,50	40,62	38,18	31,52	41,45
	T226_B	woning 53-54	4,50	44,01	41,57	34,91	44,84
	T227_A	woning 53-54	1,50	35,85	33,40	26,75	36,68
	T227_B	woning 53-54	4,50	38,06	35,62	28,96	38,89
	T228_A	woning 53-54	1,50	45,01	42,56	35,91	45,84
	T228_B	woning 53-54	4,50	46,66	44,22	37,56	47,49
	T229_A	woning 55-56	1,50	46,78	44,34	37,68	47,61
	T229_B	woning 55-56	4,50	49,04	46,59	39,94	49,87
	T230_A	woning 55-56	1,50	46,24	43,80	37,14	47,07
	T230_B	woning 55-56	4,50	47,47	45,03	38,37	48,30
	T231_A	woning 55-56	1,50	37,92	35,48	28,82	38,75
	T231_B	woning 55-56	4,50	39,98	37,54	30,88	40,81
	T232_A	woning 55-56	1,50	47,40	44,95	38,30	48,23
	T232_B	woning 55-56	4,50	50,26	47,82	41,16	51,09

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V3.11

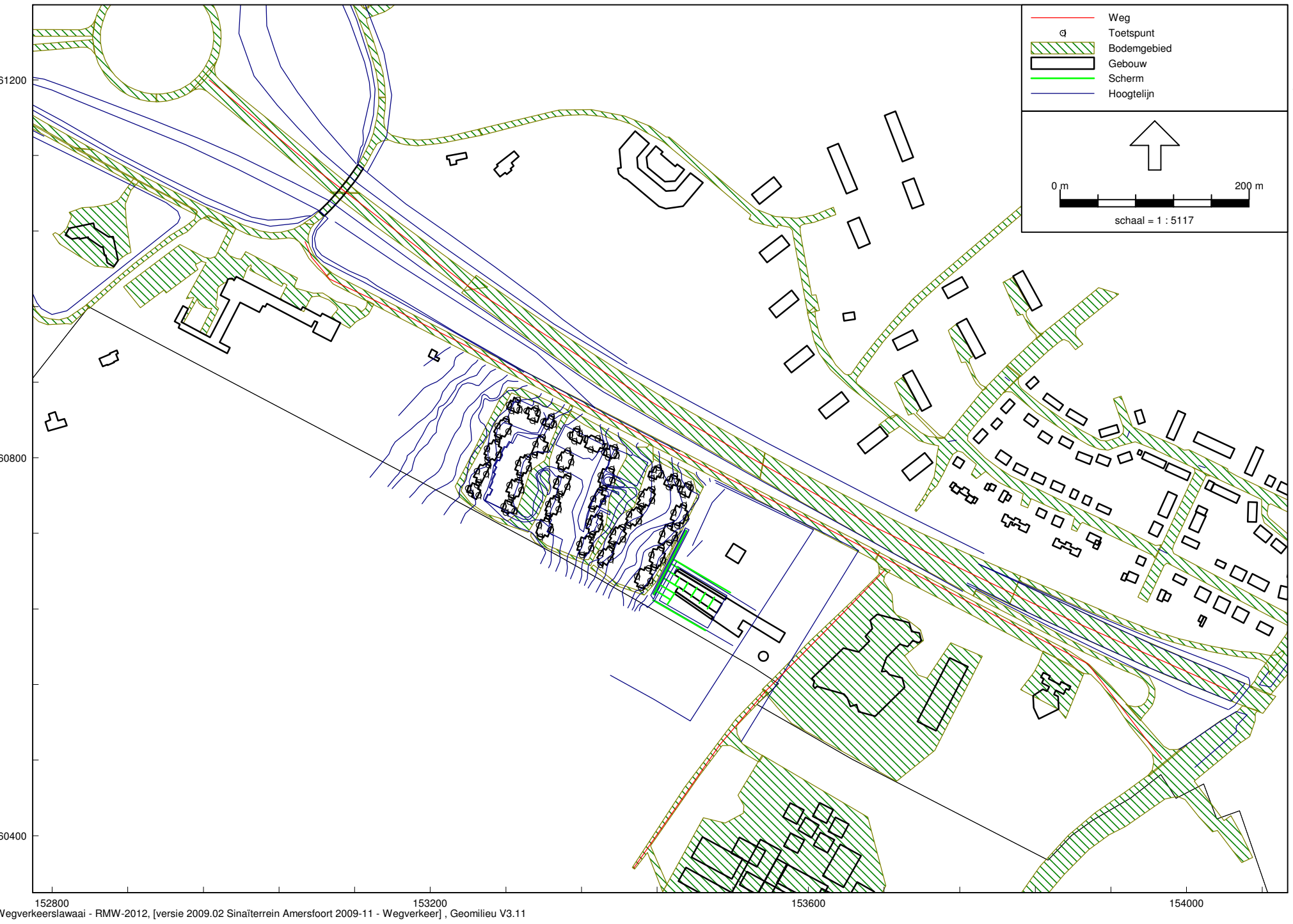
9-5-2016 15:02:18

**Bijlage**

**3 Figures**

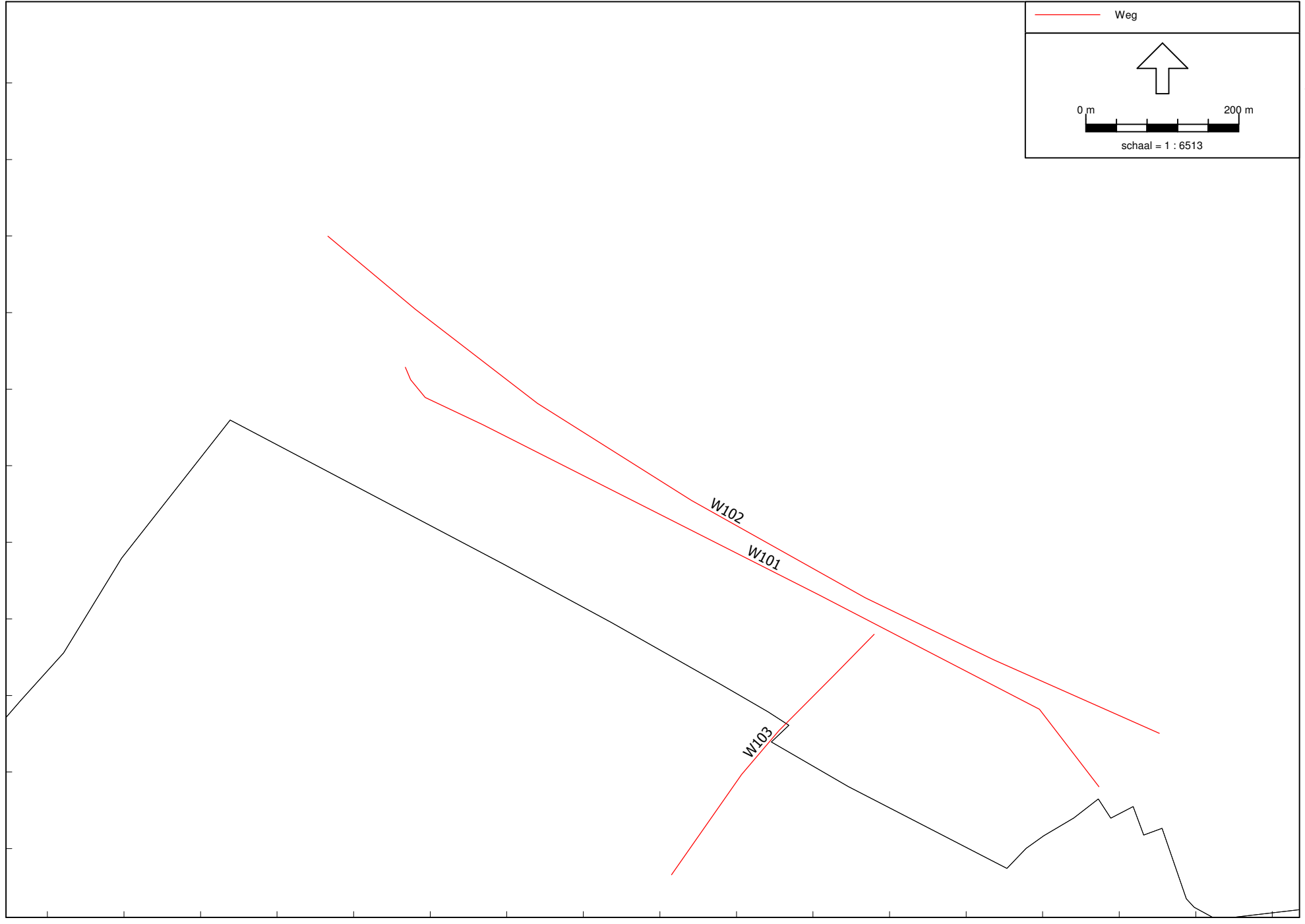
Wegverkeer  
10 mrt 2016, 14:48

Bijlage 3  
Situatie



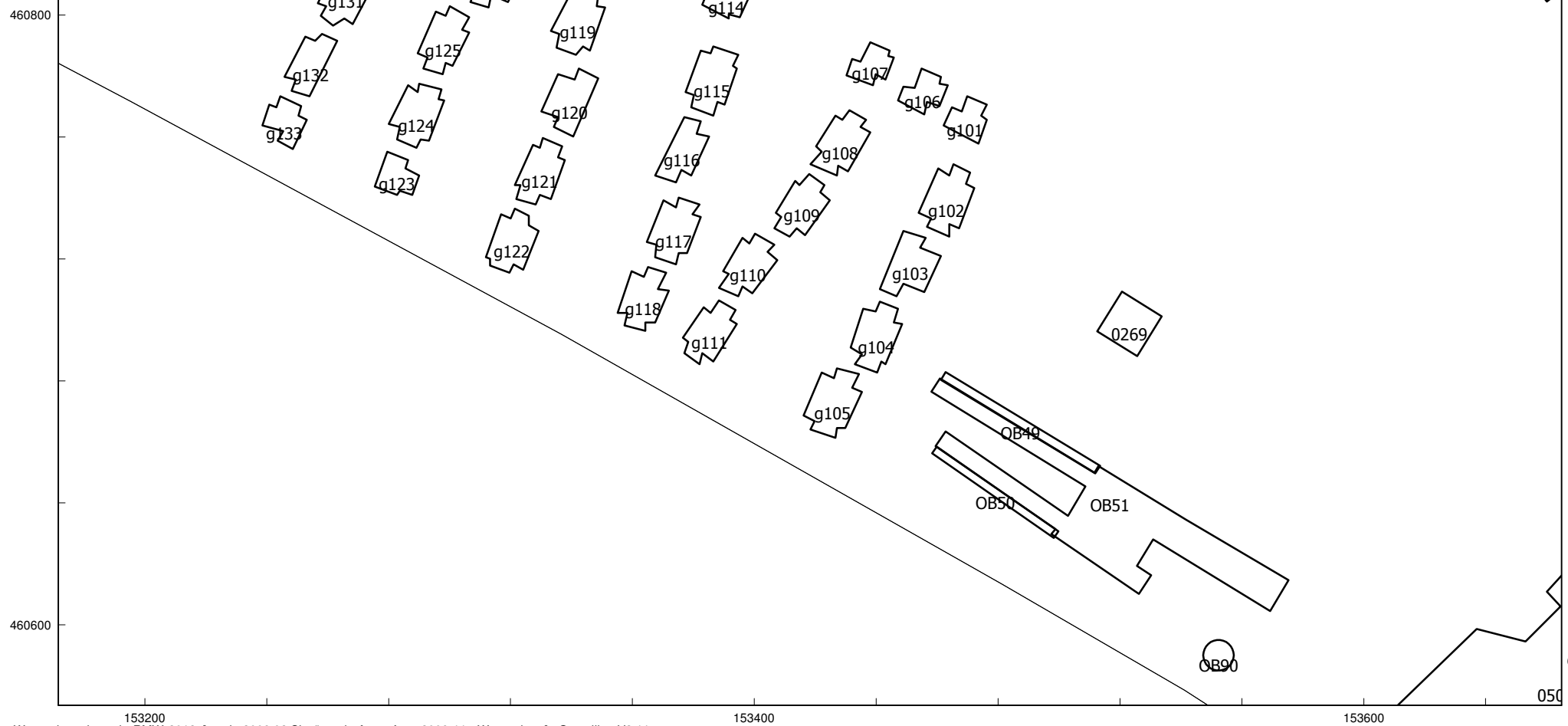
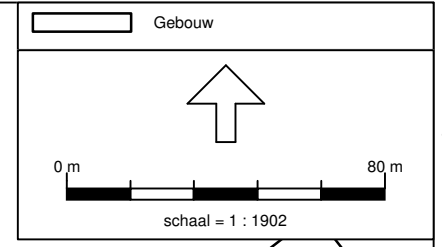
Wegverkeer  
10 mrt 2016, 14:49

Bijlage 3  
wegen



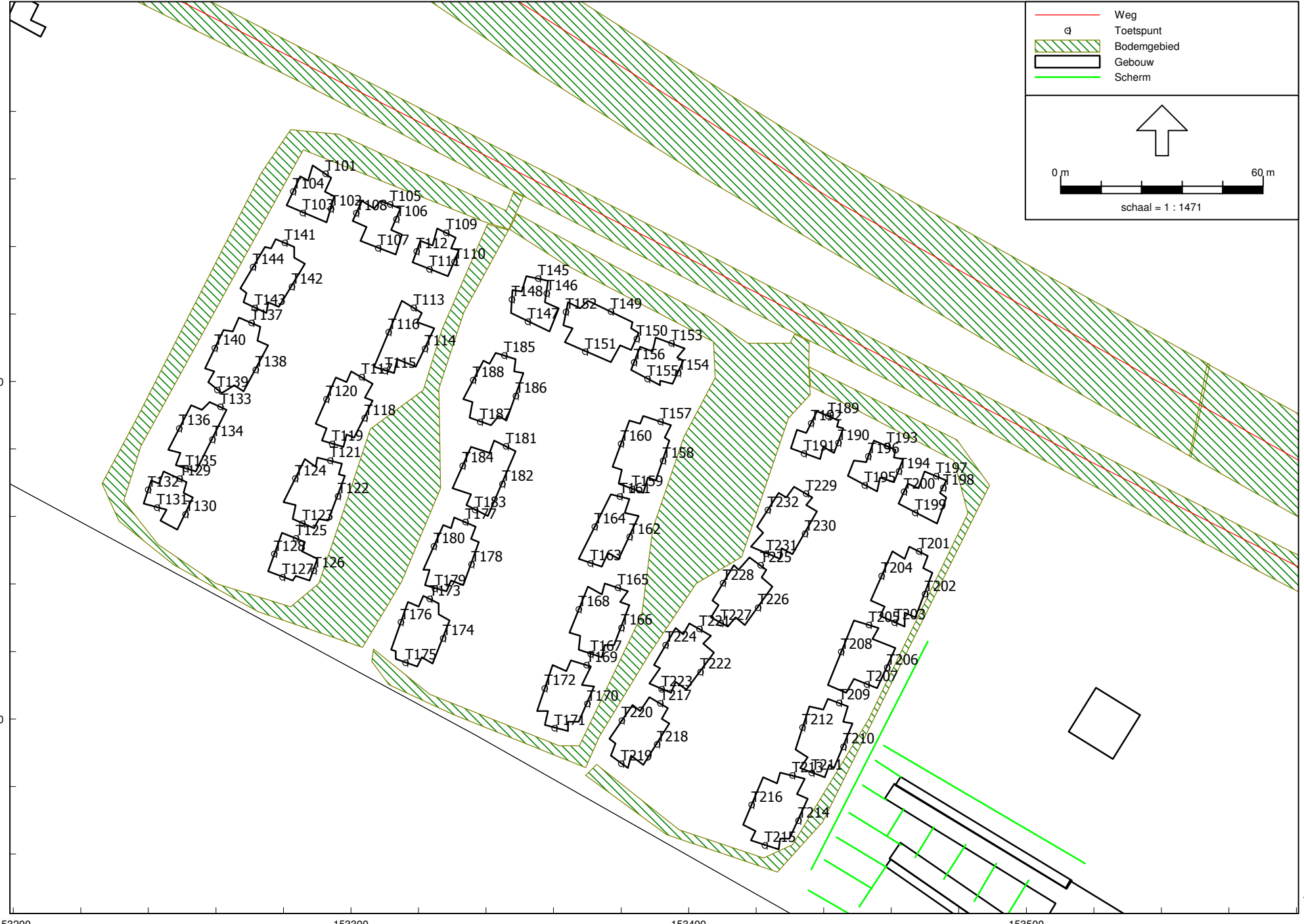
Wegverkeer  
10 mrt 2016, 14:52

Bijlage 3  
gebouwen



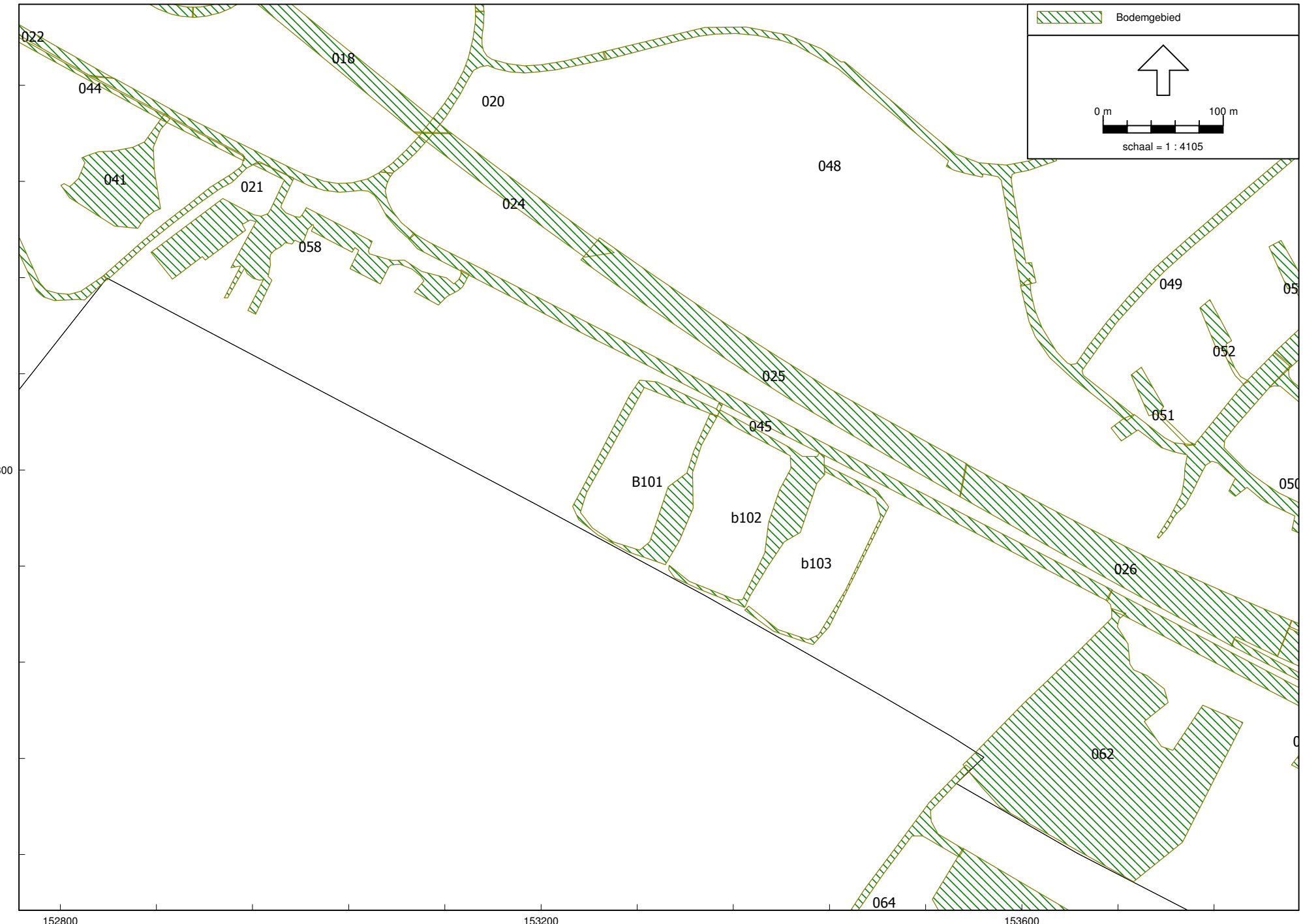
Wegverkeer  
10 mrt 2016, 14:52

Bijlage 3  
toetspunten



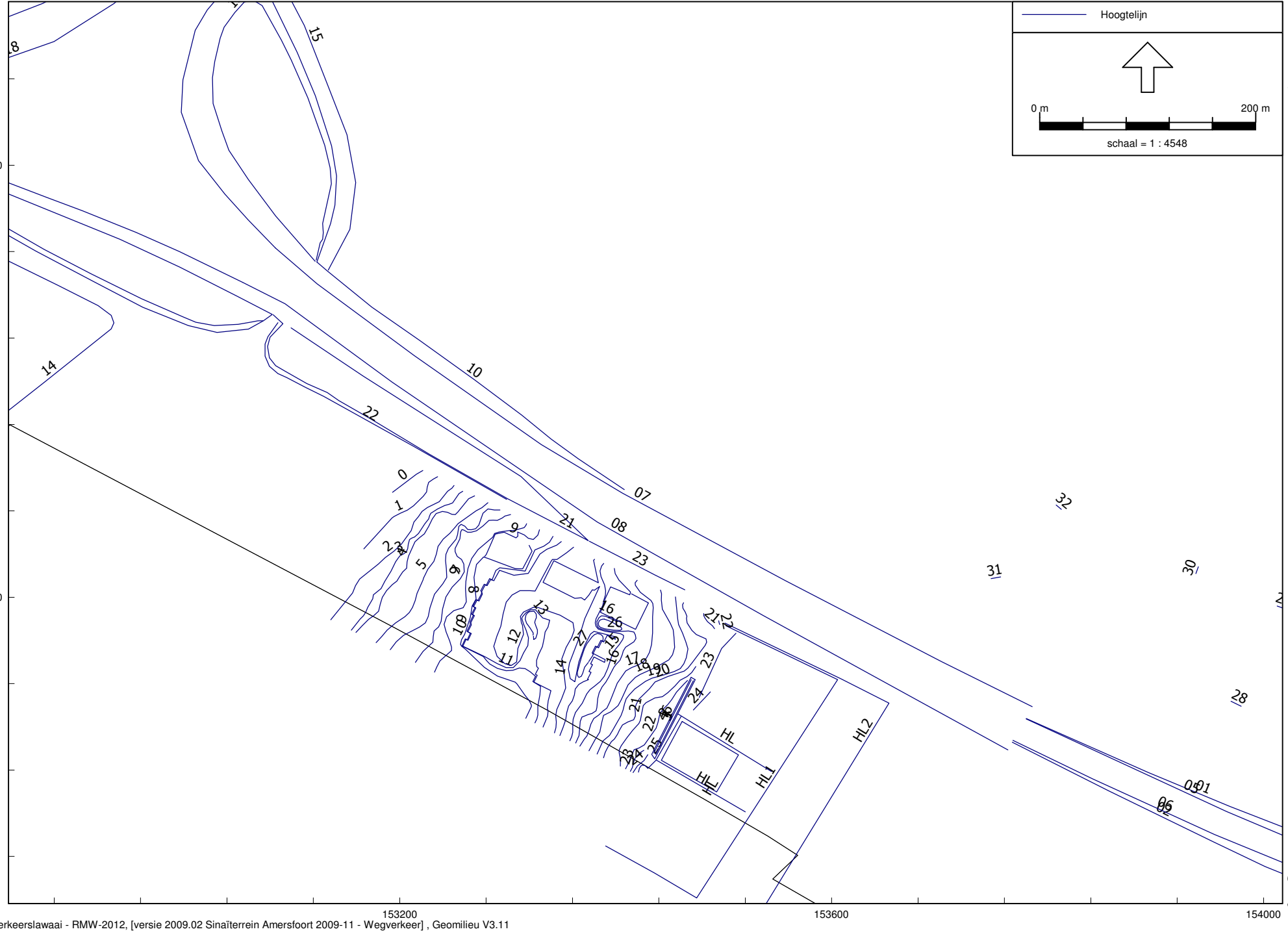
Wegverkeer  
10 mrt 2016, 14:54

bijlage 3  
bodemgebieden



Wegverkeer  
10 mrt 2016, 14:55

bijlage 3  
hoogtelijnen



HG scherm  
10 mrt 2016, 14:47

Bijlage 3  
Scherm

