

**HUIS TER HEIDE WEST**

**Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai**

**ALCEDO** 

**GEEN GEDOE.  
GRAAG GEDAAN.**

## HUIS TER HEIDE WEST

### Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaaï

Rapportnummer: 21-08329.R01.V01  
Status: Definitief  
Datum: 7 mei 2021

In opdracht van: mRO b.v.  
Leeuwenveldseweg 16H  
1382LX WEESP  
Contactpersoon: Dhr. van Veldhuisen

Uitgevoerd door: Alcedo B.V.  
Postbus 140 7450 AC Holten  
Ondernemersweg 3 7451 PK Holten  
Contactpersoon: Dhr. Ing. R. Schram  
Telefoon: 085 – 822 99 00  
Internet: [www.alcedo.nl](http://www.alcedo.nl)  
E-mail: [Robert.Schram@alcedo.nl](mailto:Robert.Schram@alcedo.nl)  
[Jordy.Bruinsma@alcedo.nl](mailto:Jordy.Bruinsma@alcedo.nl)



## INHOUD

1	INLEIDING	3
2	WETTELIJK KADER	4
2.1	Zones langs wegen	4
2.2	Grenswaarden weg- en railverkeerslawaaï	4
2.3	Gemeentelijk geluidsbeleid	5
2.4	Stiller verkeer in de toekomst	6
3	WEGVERKEERSLAWAAI	7
3.1	Verkeersgegevens	7
3.2	Rekenmodel	7
3.3	Rekenresultaten en beoordeling	8
3.4	Afweging maatregelen	9
3.5	Toetsing aan beleid	9
3.5.1	Geluidsluwe gevel en buitenruimte	9
3.6	Hogere grenswaarde	10
3.7	Geluidswering gevels	10
4	CONCLUSIE	11

## Bijlagen

- Bijlage 1 Figuren
- Bijlage 2 Invoergegevens rekenmodel
- Bijlage 3 Rekenresultaten
- Bijlage 4 Hogere waarden en gecumuleerde geluidsbelasting



## 1 INLEIDING

In opdracht van mRO B.V heeft Alcedo een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar wegverkeerslawaai voor de nieuwbouw wijk Huis ter Heide-West te Zeist. Het plangebied is weergegeven in onderstaande figuur.



*Figuur 1 Globale ligging plangebied*

In dit onderzoek worden de geluidsbelastingen gepresenteerd ten gevolge van wegverkeerslawaai van de Rijksweg A28, de Amersfoortseweg en de Huis ter Heideweg.

Uitgangspunt voor het geluidsonderzoek zijn de tekeningen van BGSV en de van Omgevingsdienst regio Utrecht ontvangen verkeergegevens en het geluidregister. In bijlage 1 zijn de plattegronden en aanzichten opgenomen.



## 2

## WETTELIJK KADER

### 2.1

#### Zones langs wegen

Volgens de Wet geluidhinder (Wgh) hebben alle wegen een zone, uitgezonderd een aantal situaties waaronder wegen met een maximum snelheid van 30 km/uur. De zone is een aandachtsgebied waarbinnen een nader akoestisch onderzoek verplicht is.

De breedte van de zone, aan weerszijde van de weg, is afhankelijk van het aantal rijstroken en de aard van de omgeving (stedelijk of buitenstedelijk). In tabel 1 worden de zonebreedten weergegeven voor zover ze in dit onderzoek aan de orde zijn.

Tabel 1 Zonebreedten

Weg(en)	situatie	Aantal rijstroken	Zonebreedte [m]
Huis ter Heideweg	Stedelijk	1 of 2	200
Amersfoortseweg	Stedelijk	3 of meer	350
Rijksweg A28	Buitenstedelijk	5 of meer	600

Binnen het plangebied bevinden zich ook 30 km/uur wegen, zoals een gedeelte van de Huis ter Heideweg. Deze wegen hoeven vanuit de Wet geluidhinder niet bij het onderzoek te worden betrokken. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de geluidsbelastingen afkomstig van deze wegen wel bepaald.

### 2.2

#### Grenswaarden wegverkeerslawaaï

In de Wet geluidhinder worden eisen gesteld aan de toelaatbare geluidsbelasting op de gevels van geluidsgevoelige gebouwen die liggen binnen de geluidszone van een weg.

De voorkeursgrenswaarde voor de geluidsbelasting vanwege wegverkeer bedraagt 48 dB (per weg afzonderlijk beschouwd indien er sprake is van meerdere wegen). Indien de geluidsbelasting hoger is, kan door het bevoegd gezag een hogere grenswaarde worden vastgesteld. Aan deze hogere grenswaarde is echter een plafond verbonden. De hoogte van dit plafond is afhankelijk van de situatie waarin zich de geluidsgevoelige bestemming bevindt. In tabel 2 zijn de hoogst mogelijke grenswaarden weergegeven.

Tabel 2 Hoogst mogelijke grenswaarden

Bestemming	Hoogst mogelijke grenswaarden
	Wegverkeerslawaaï
Woning stedelijk gebied	63 dB
Woning buitenstedelijk gebied	53 dB

De hogere grenswaarde kan alleen worden vastgesteld indien toepassing van maatregelen, gericht op het terugbrengen van de geluidsbelasting tot de voorkeursgrenswaarde

onvoldoende doeltreffend zal zijn dan wel overwegende bezwaren ontmoet van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Als blijkt dat een hogere grenswaarde moet worden vastgesteld, dient ook te worden bepaald hoe hoog de cumulatieve geluidsbelasting is. De cumulatieve geluidsbelasting is de totale geluidsbelasting vanwege alle geluidsbronnen volgens de Wet geluidhinder. De hogere grenswaarde kan alleen worden vastgesteld als de cumulatie niet leidt tot een onaanvaardbare cumulatieve geluidsbelasting.

## 2.3 Gemeentelijk geluidsbeleid

De gemeente Zeist heeft geluidsbeleid opgesteld. Dit is verwoord in de 'Beleidsregel hogere waarden Wgh, gemeente Zeist' van april 2008.

Het geluidsbeleid gaat enerzijds in op de toepassing van geluidsbeperkende maatregelen. Anderzijds worden ook voorwaarden aan de geluidssituatie rondom en in de gebouwen zelf gesteld.

- Om de ruimtelijke planvorming en het wegbeheer niet onnodig te belasten wil de gemeente niet-realistische of onhaalbare maatregelen aan de bron uitsluiten. Zo is de aanleg van een wegdek met geluidsreducerend asfalt niet realistisch vanuit civieltechnisch oogpunt (beheer, onderhoud en duurzaamheid):
  - in scherpe bochten en /of binnen 30 meter vanuit het hart van een druk kruispunt. Er treedt dan groot en snel kwaliteitsverlies op van het wegdek door afremmend, optrekkend en wringend verkeer;
  - bij een lengte over minder dan 50 meter; de aanleg is dan vanuit beheers- en onderhoudsoverwegingen niet wenselijk;
  - indien geen medewerking wordt verkregen in situaties dat de gemeente geen wegbeheerder is.

De gemeente zet zich in voor leefbare woonsituaties, ook op locaties met hoge geluidsniveaus. Deze leefbaarheid wordt mede bewerkstelligd door onderstaande voorwaarden te verbinden aan het verlenen van hogere waarden voor nieuwbouw. De voorwaarden leggen de initiatiefnemer een inspanning op vanwege het bouwen in een lawaaiige situatie.

- De voorwaarden zijn geformuleerd als eis of als inspanningsverplichting:
  - geluidsluwe gevel (eis): de woning heeft ten minste één gevel met een lager (luw) geluidsniveau. Het geluidsniveau op deze gevel is niet hoger dan de voorkeurswaarde voor elk van te onderscheiden geluidsbronnen. Indien de woning is gelegen op een bedrijventerrein geldt voor een geluidsluwe gevel een inspanningsverplichting tot de voorkeurswaarde en een eis tot de te verlenen hogere waarde minus 10 dB;
  - indeling woning (inspanningsverplichting): de woning heeft per etage minimaal één verblijfsruimte aan de zijde van de geluidsluwe gevel;
  - buitenruimte (inspanningsverplichting): indien de woning beschikt over één of meer buitenruimten, dan is er minimaal één gelegen aan de geluidsluwe zijde. Indien dit

niet mogelijk is dan dient het geluidsniveau op de gevel niet meer dan 5 dB hoger zijn dan bij de geluidsluwe gevel;

- maximale ontheffingswaarde voor weg- en railverkeerslawaaï (inspanningsverplichting): de gemeente verleent voor binnenstedelijke situaties geen hogere waarden hoger dan de maximale ontheffingswaarde minus 5 dB;
- cumulatie (eis): de initiatiefnemer dient onderzoek te doen naar de effecten van de samenloop van de verschillende geluidsbronnen. Bij de geluidsisolatie van gevels dient rekening gehouden te worden met de cumulatie van alle akoestisch relevante bronnen (ook 30 km/u wegen). Dit dient te gebeuren volgens hoofdstuk 2 van bijlage I van het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2006, waarbij de gecumuleerde waarde wordt omgerekend naar het spectrum van de maatgevende bronsoort;
- 'dove' gevels: dit zijn bouwkundige constructies zonder te openen deuren/ramen (artikel 1b lid 5a en b Wgh). Voor 'dove' gevels zijn geen hogere waarden van toepassing. De aanwezigheid van dove gevels dient zoveel mogelijk te worden voorkomen (inspanningsverplichting). Een woning mag maximaal 2 dove gevels bezitten (eis);
- geluidsabsorberende plafonds bij balkons/loggia's (eis): bij de aanwezigheid van balkons/loggia's etc. dient onder de balkons weerbestendige geluidsabsorptie worden geplaatst ter voorkoming van ongewenste reflecties op de gevels;
- volumebeleid (inspanningsverplichting): voor grotere (uitbreidings)locaties met minimaal 100 nieuwe woningen waarbij binnen het bestemmingsplan de behoefte aan flexibiliteit groot is, mag per type geluidsbron maximaal 15% van de nieuw te bouwen woningen een geluidsniveau hebben dat hoger is dan de voorkeurswaarde.

## 2.4

### Stiller verkeer in de toekomst

De Wet geluidhinder gaat er vanuit dat de geluidsproductie van motorvoertuigen in de toekomst zal afnemen. Bij de beoordeling van de geluidssituatie mag daarmee, volgens artikel 110g van de Wet geluidhinder, rekening worden gehouden. Daarom worden de berekende geluidsbelastingen vanwege wegverkeer gereduceerd met 2 tot 4 dB bij wegen met een rijsnelheid van 70 km/uur en hoger en met 5 dB bij wegen met een rijsnelheid van minder dan 70 km/uur.



## 3

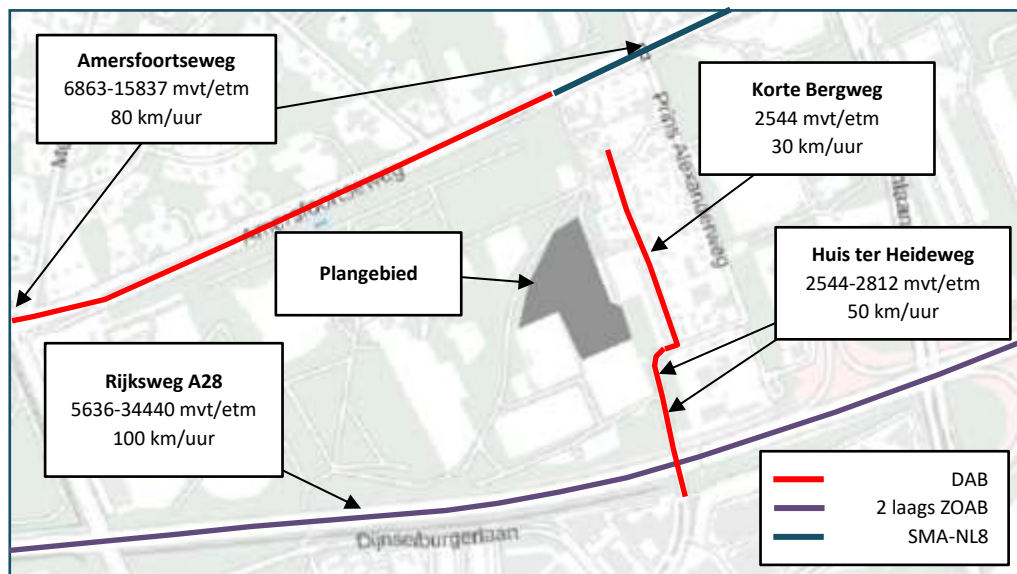
# WEGVERKEERSLAWAAI

### 3.1 Verkeersgegevens

De verkeersgegevens voor de berekening van de geluidsbelasting zijn, voor wat betreft de lokale wegen, aangeleverd door de Omgevingsdienst regio Utrecht. De gegevens betreffen een prognose voor het jaar 2030. Om de gegevens voor 2031 te verkrijgen is een autonome groei van 1,5% per jaar toegepast. Voor de 30 km/uur weg de Korte Bergweg is dezelfde etmaalintensiteit en verdeling gehanteerd als voor het 30 km/uur gedeelte van de Huis ter Heideweg.

De verkeersgegevens van de rijksweg zijn ontleend aan het wettelijk geluidsregister, peildatum 3-3-2021. Het geluidsregister bevat de verkeersgegevens die zijn afgestemd op de wettelijk toegestane geluidsproductie van de rijksweg.

In de volgende figuur zijn enkele relevante verkeers- en verhardingsgegevens van de lokale wegen samengevat. Gedetailleerde gegevens zijn opgenomen in de invoergegevens van het rekenmodel in bijlage 2.



Figuur 2 Verkeers- en verhardingsgegevens lokale wegen 2031

### 3.2 Rekenmodel

Voor de bepaling van de geluidsbelastingen is een rekenmodel opgesteld volgens standaard rekenmethode 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. In dit driedimensionale model zijn onder andere wegen, verharde vlakken, gebouwen, geluidsschermen en kruispunten opgenomen.



In de berekening wordt met alle factoren die van belang zijn rekening gehouden, zoals afstandsreducties, reflecties, afschermingen, bodem- en luchtdemping, helling- en kruispunt-aftrek. In het model zijn gebieden met verharding opgenomen. Waar geen verharding is opgenomen wordt verondersteld dat de bodem absorberend is.

De rekenhoogte bedraagt 1,5 meter en elke 3 meter daarboven tot en met 13,5 meter. Dit is representatief voor de 1<sup>ste</sup> tot en met de 5<sup>de</sup> bouwlaag. De geluidsniveaus worden invallend beschouwd.

In de onderstaande figuur is een impressie van het rekenmodel opgenomen. De invoergegevens zijn in bijlage 2 opgenomen.



Figuur 3 Impressie rekenmodel

## 3.3

### Rekenresultaten en beoordeling

De rekenresultaten zijn in bijlage 3 opgenomen. De gepresenteerde geluidsbelastingen per weg zijn inclusief aftrek artikel 110g Wgh. De gecumuleerde geluidsbelasting is exclusief aftrek artikel 110g Wgh.

#### *Rijksweg A28*

De geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaai van de Rijksweg A28 bedraagt ten hoogste 53 dB inclusief 2 tot en met 4 dB aftrek artikel 110g Wgh. Hiermee wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB overschreden. De geluidsbelasting overschrijdt de maximaal toelaatbare grenswaarde van 53 dB niet.

#### *Amersfoortseweg*

De geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaai van de Amersfoortseweg bedraagt ten hoogste 46 dB inclusief 2 dB aftrek artikel 110g Wgh. Hiermee wordt op het hele woongebied voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

### *Huis ter Heideweg*

De geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaai van de Huis ter Heideweg bedraagt ten hoogste 43 dB inclusief 5 dB aftrek artikel 110g Wgh. Hiermee wordt op het hele woongebied voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

### *30 km/uur wegen*

De geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaai bedraagt ten hoogste 47 dB inclusief 5 dB aftrek artikel 110g Wgh. De Huis ter Heideweg (30 km/uur) is met een geluidsbelasting van 46 dB de maatgevende weg.

### *Gecumuleerde geluidsbelasting*

De gecumuleerde geluidsbelasting bedraagt bij het woongebied ten hoogste 60 dB exclusief aftrek artikel 110g Wgh.

Er is geen sprake van relevante cumulatie ten gevolge van andere zoneringsplichtige geluidsbronnen.

## **3.4 Afweging maatregelen**

In situaties waar nieuw te bouwen geluidsgevoelige bestemmingen een geluidsbelasting ondervinden boven de voorkeursgrenswaarde, dient allereerst onderzocht te worden of deze geluidsbelasting gereduceerd kan worden door het treffen van maatregelen aan de bron of in het overdrachtsgebied.

Voor wat betreft vermindering van het wegverkeerslawaai kan gedacht worden aan verbetering van het wegdektype en/of het toepassen van schermen. Maatregelen zoals het verbeteren van het wegdektype is voor de Rijksweg niet aan de orde aangezien 2 laags ZOAB (geluidreducerend wegdek) toegepast wordt. Het plaatsen van een geluidsscherf of wal zijn in voorliggende situatie stedenbouwkundig niet wenselijk.

Gelet op het voorgaande wordt overwogen dat het treffen van verdere maatregelen aan de wegen zelf of in de vorm van een afscherming redelijkerwijs niet mogelijk zijn. Daarmee resteert het vaststellen van hogere waarden en het zorgen voor voldoende geluidswering zodat in de woningen sprake is van een aanvaardbaar binnenniveau.

## **3.5 Toetsing aan beleid**

Burgemeester en wethouders kunnen hogere waarden vaststellen voor de woningen waar de voorkeursgrenswaarde wordt overschreden. Hierbij dient getoetst te worden aan de voorwaarden uit het gemeentelijk geluidsbeleid. In de volgende paragrafen worden de van toepassing zijnde voorwaarden behandeld.

### **3.5.1 Geluidsluwe gevel en buitenruimte**

Met de huidige plannen kan nog niet voor individuele woningen bepaald worden of elke woning over een geluidluwe gevel beschikt. Dit komt niet alleen omdat de exacte ligging

bepalend is voor de geluidsbelasting maar ook omdat eventuele afscherming en/of reflectie van woningen nog niet inzichtelijk kan worden gemaakt.

Op het hele plangebied wordt vanwege wegverkeer op de Amersfoortseweg (noordelijk van het plangebied) aan de voorkeursgrenswaarde voldaan. Om aan het gemeentelijk geluidbeleid te kunnen voldoen zullen tenminste of ook aan de geluidsluwe noordzijde van de woningen buitenruimtes gerealiseerd moet worden. Dit geldt ook voor de inspanningsverplichting om ten minste één verblijfsruimte aan de geluidsluwe zijde te realiseren.

## 3.6 Hogere grenswaarde

In de tabel in bijlage 4 zijn de hogere grenswaarden voor de Rijksweg weergegeven inclusief aftrek conform artikel 110g Wgh. Op het woongebied wordt zowel gestapeld (5 bouwlagen) als niet gestapeld gebouwd. In dit onderzoek is echter uitgegaan van gestapelde bouw op het gehele woongebied. In het geval dat de indeling van gestapeld en niet gestapelde bouw zoals de tekening in Bijlage 1 weergeeft gehanteerd wordt, dan hoeven voor de oranje gearceerde cellen in de tabel in bijlage 4 geen hogere waarden aangevraagd te worden (bouwlaag 4 en bouwlaag 5). In de tabel is naast de aan te vragen hogere waarden ook de gecumuleerde geluidbelasting weergegeven.

## 3.7 Geluidswering gevels

Wanneer de geluidsbelasting van de gevel hoger is dan de voorkeursgrenswaarde dient de initiatiefnemer van het plan bij de aanvraag van de bouwvergunning aan te tonen dat het binnenniveau in de woning ten gevolge van wegverkeerslawaai voldoet aan de gestelde wettelijke eisen. De gecumuleerde geluidsbelasting bedraagt maximaal 60 dB. De minimaal vereiste karakteristieke geluidswering van de gevel ten gevolge van wegverkeerslawaai in een verblijfsgebied en verblijfsruimte dient maximaal respectievelijk 27 en 25 dB te bedragen. Dit is +5 tot +7 dB extra geluidswering ten opzichte van de eisen van het Bouwbesluit.



# 4

## CONCLUSIE

In opdracht van mRO B.V heeft Alcedo een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar wegverkeerslawaai voor de nieuwbouw wijk Huis ter Heide-West te Zeist

In dit onderzoek worden de geluidsbelastingen gepresenteerd ten gevolge van wegverkeerslawaai van de Rijksweg A28 , de Amersfoortseweg en de Huis ter Heideweg.

De geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaai van de Rijksweg A28 bedraagt ten hoogste 53 dB inclusief 2 tot en met 4 dB aftrek artikel 110g Wgh. Hiermee wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB overschreden. De geluidsbelasting overschrijdt de maximaal toelaatbare grenswaarde van 53 dB niet. De eventueel aan te vragen hogere waarden gebaseerd op de huidige indeling van het plangebied zijn weergegeven in bijlage 4.

Vanwege wegverkeer op de Amersfoortseweg, de Huis ter Heideweg en de 30 km/uur wegen wordt aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB voldaan.

Om te kunnen voldoen aan het gemeentelijk geluidsbeleid zullen buitenruimtes zoveel mogelijk richting de noordkant gerealiseerd moeten worden.

De gecumuleerde geluidsbelasting bedraagt maximaal 60 dB. De minimaal vereiste karakteristieke geluidswering van de gevel ten gevolge van wegverkeerslawaai in een verblijfsgebied en verblijfsruimte dient respectievelijk 27 en 25 dB te bedragen. Dit is +5 tot +7 dB extra geluidswering ten opzichte van de eisen van het Bouwbesluit.



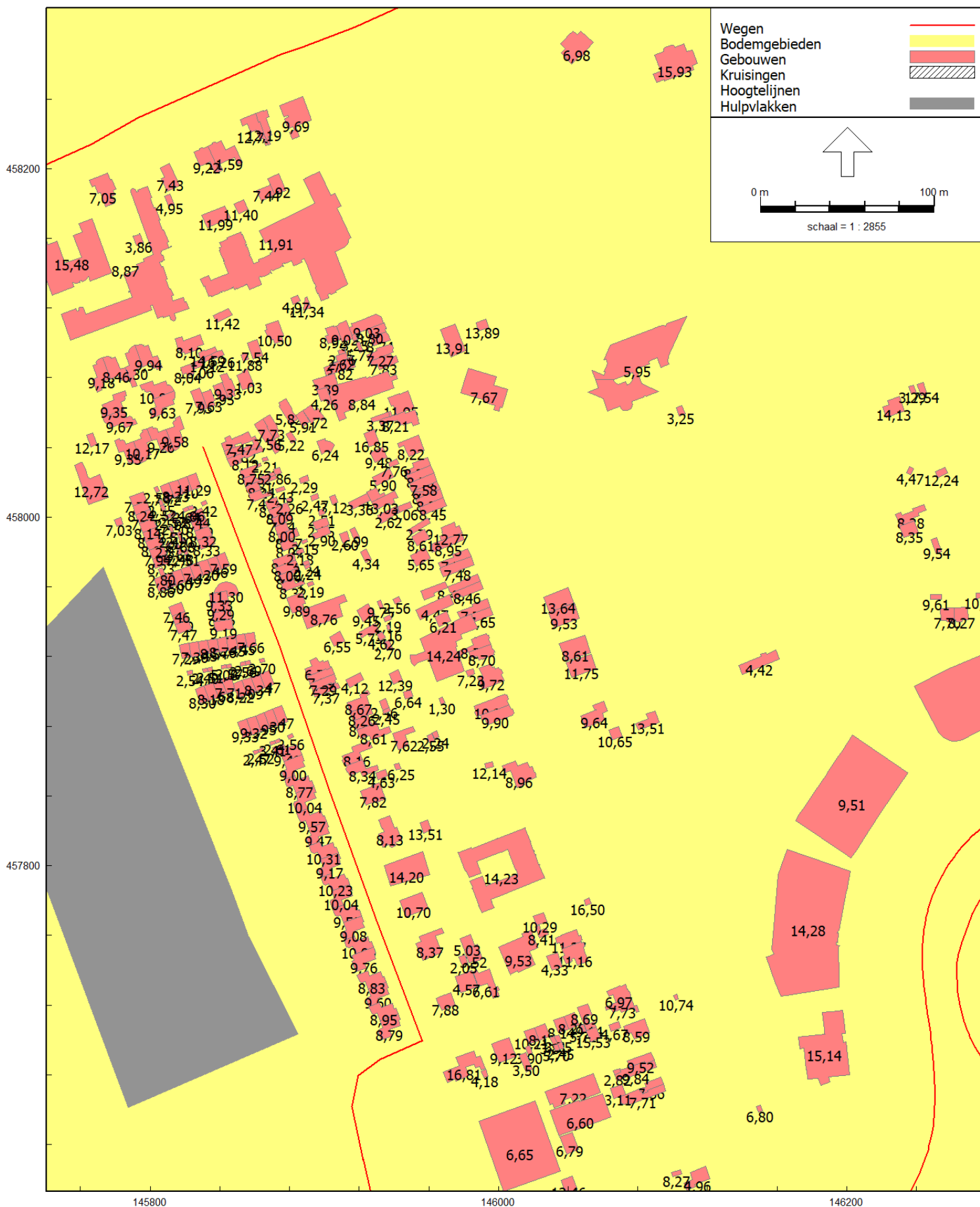
# BIJLAGE 1      FIGUREN

**ALCEDO** 

GEEN GEDOE.  
GRAAG GEDAAN.

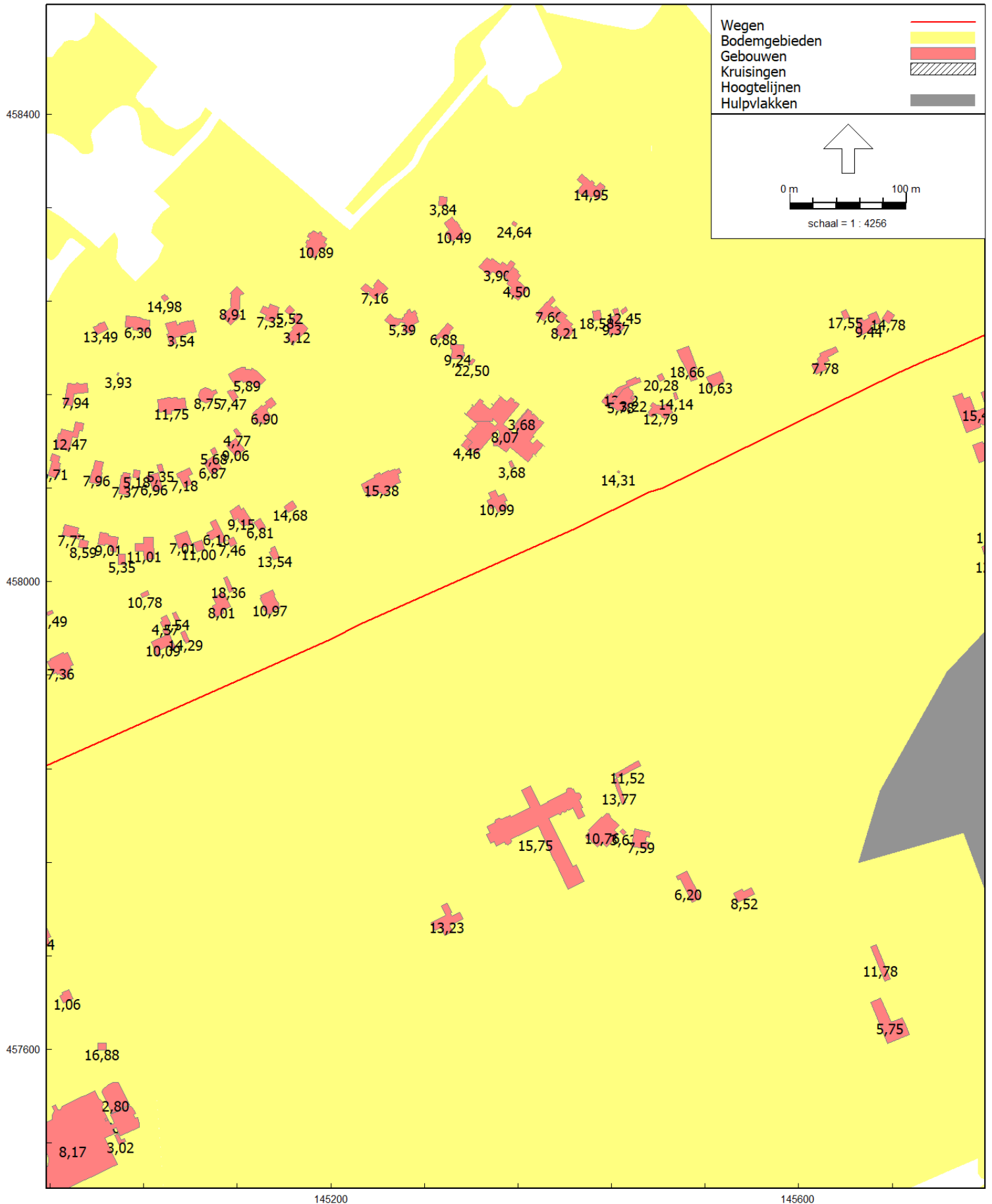


Figuur1 Ligging van wegen gebouwen en bodemgebieden



145800 146000 146200  
Wegverkeerslaaai - RMW-2012, [21-08329 Huis ter Heide West - M01 Huis ter Heide west ], Geomilieu V2020.2 Licentiehouden: Alcedo

Figuur 2 Gehanteerd gebouwhoogtes



Figuur 2 Gehanteerd gebouwhoogtes





Figuur 3 Ligging en benaming beoordelingspunten

**BIJLAGE 2**

**INVOERGEGEVENS  
REKENMODEL**

**ALCEDO** 

**GEEN GEDOE.  
GRAAG GEDAAN.**

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: M01 Huis ter Heide west

Model eigenschap

Omschrijving	M01 Huis ter Heide west
Verantwoordelijke	jordyb
Rekenmethode	#2   Wegverkeerslawaaï   RMW-2012
Aangemaakt door	jordyb op 23-4-2021
Laatst ingezien door	jordyb op 30-4-2021
Model aangemaakt met	Geomilieu V2020.2
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	1,00
Zichthoek [grd]	2
Maximale reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijken schermen	Ja
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)
201	N237 - Amersfoortseweg	0,75	0	W4b	SMA-NL8	--	80	80	80	15837,00	6,75	3,13
202	N237 - Amersfoortseweg	0,75	0	W4b	SMA-NL8	--	80	80	80	12110,00	7,07	2,47
206	N237 - Amersfoortseweg	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	80	6863,00	6,55	3,51
205	N237 - Amersfoortseweg	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	80	7853,00	7,07	2,45
204	N237 - Amersfoortseweg	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	80	9938,00	7,04	2,52
203	N237 - Amersfoortseweg	0,75	0	W4b	SMA-NL8	--	80	80	80	9938,00	7,04	2,52
384	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	16228,00	--	16,27
765	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	10836,00	6,67	3,25
1484	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	9632,00	6,65	2,83
1838	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	75	10836,00	6,67	3,25
5193	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6484,00	--	15,35
5133	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	26052,00	8,22	--
9667	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6484,00	--	15,35
5601	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6776,00	--	17,27
7136	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
7942	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43184,00	6,41	3,41
8063	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	50	50	50	9632,00	6,65	2,83
6052	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	29240,00	8,20	--
5413	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	22084,00	8,24	--
14356	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	9632,00	6,65	2,83
15536	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9464,00	--	15,55
16360	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	9632,00	6,65	2,83
15987	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	33720,00	8,21	--
16230	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9404,00	--	13,41
16007	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	27008,00	8,22	--
14396	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	10836,00	6,67	3,25

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	%Int(N)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
201	0,81	--	--	--	91,83	93,07	89,21	7,03	6,04	8,86	1,14	0,90	1,93
202	0,66	--	--	--	88,80	88,38	82,35	9,83	10,45	15,21	1,37	1,17	2,44
206	0,92	--	--	--	92,53	96,40	92,42	5,43	2,45	5,08	2,04	1,16	2,50
205	0,67	--	--	--	88,47	92,65	85,26	9,79	5,86	11,65	1,74	1,50	3,09
204	0,68	--	--	--	90,13	93,79	87,40	8,32	4,88	9,83	1,55	1,32	2,77
203	0,68	--	--	--	90,13	93,79	87,40	8,32	4,88	9,83	1,55	1,32	2,77
384	4,36	--	--	--	--	88,56	73,87	--	2,99	7,20	--	8,44	18,93
765	0,87	--	--	--	97,37	97,73	93,62	1,11	0,57	2,13	1,52	1,70	4,26
1484	1,10	--	--	--	92,98	95,24	87,74	2,96	1,47	3,77	4,06	3,30	8,49
1838	0,87	--	--	--	97,37	97,73	93,62	1,11	0,57	2,13	1,52	1,70	4,26
5193	4,83	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
5133	0,17	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
9667	4,83	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
5601	3,87	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
7136	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
7942	1,18	--	--	--	78,40	79,48	58,63	8,92	5,37	11,37	12,68	15,15	30,00
8063	1,10	--	--	--	92,98	95,24	87,74	2,96	1,47	3,77	4,06	3,30	8,49
6052	0,20	--	--	--	75,85	--	55,17	9,97	--	12,07	14,18	--	32,76
5413	0,14	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
14356	1,10	--	--	--	92,98	95,24	87,74	2,96	1,47	3,77	4,06	3,30	8,49
15536	4,72	--	--	--	--	79,48	58,61	--	5,37	11,41	--	15,15	29,98
16360	1,10	--	--	--	92,98	95,24	87,74	2,96	1,47	3,77	4,06	3,30	8,49
15987	0,19	--	--	--	78,40	--	58,73	8,92	--	11,11	12,68	--	30,16
16230	5,80	--	--	--	--	78,91	57,43	--	6,50	13,58	--	14,59	28,99
16007	0,17	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
14396	0,87	--	--	--	97,37	97,73	93,62	1,11	0,57	2,13	1,52	1,70	4,26

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)
14613	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	27008,00	8,22	--
11573	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	5776,00	--	17,28
11587	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	50	50	50	11980,00	6,54	3,47
12592	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
13462	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	11980,00	6,54	3,47
13499	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	75	9632,00	6,65	2,83
12980	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6632,00	--	15,35
13587	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	76292,00	6,47	3,46
20517	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
20915	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9720,00	--	15,53
21349	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	26584,00	8,24	--
21104	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9452,00	--	13,49
21462	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
21544	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6632,00	--	15,35
19585	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	75	11980,00	6,54	3,47
19979	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9404,00	--	13,41
19328	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6632,00	--	15,35
17770	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	50	50	50	11368,00	6,76	2,72
18058	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33112,00	6,55	3,53
18735	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	29672,00	8,18	--
18790	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	26052,00	8,22	--
18561	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6928,00	--	17,26
18873	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43184,00	6,41	3,41
19144	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
18918	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	60064,00	8,22	--
17526	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9452,00	--	13,49

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	%Int(N)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
14613	0,17	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
11573	3,86	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
11587	0,96	--	--	--	95,02	95,19	87,83	2,04	1,20	3,48	2,94	3,61	8,70
12592	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
13462	0,96	--	--	--	95,02	95,19	87,83	2,04	1,20	3,48	2,94	3,61	8,70
13499	1,10	--	--	--	92,98	95,24	87,74	2,96	1,47	3,77	4,06	3,30	8,49
12980	4,83	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
13587	1,06	--	--	--	87,89	88,56	73,92	5,00	2,99	7,17	7,11	8,44	18,91
20517	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
20915	4,73	--	--	--	--	79,21	58,26	--	5,43	11,52	--	15,36	30,22
21349	0,14	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
21104	5,76	--	--	--	--	79,84	58,82	--	6,20	13,24	--	13,96	27,94
21462	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
21544	4,83	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
19585	0,96	--	--	--	95,02	95,19	87,83	2,04	1,20	3,48	2,94	3,61	8,70
19979	5,80	--	--	--	--	78,91	57,43	--	6,50	13,58	--	14,59	28,99
19328	4,83	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
17770	0,99	--	--	--	98,05	98,71	96,46	0,78	0,32	0,88	1,17	0,97	2,65
18058	0,90	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
18735	0,24	--	--	--	75,97	--	55,71	9,93	--	14,29	14,10	--	30,00
18790	0,17	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
18561	3,87	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
18873	1,18	--	--	--	78,40	79,48	58,63	8,92	5,37	11,37	12,68	15,15	30,00
19144	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
18918	0,17	--	--	--	87,89	--	74,26	5,00	--	6,93	7,11	--	18,81
17526	5,76	--	--	--	--	79,84	58,82	--	6,20	13,24	--	13,96	27,94

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)
16960	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33112,00	6,55	3,53
17276	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	60064,00	8,22	--
17628	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9464,00	--	15,55
25776	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9464,00	--	15,55
26173	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	33872,00	8,18	--
26248	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
26403	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6776,00	--	17,27
26591	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	76292,00	6,47	3,46
27422	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	26336,00	8,24	--
25168	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	50	50	50	10836,00	6,67	3,25
24909	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	26336,00	8,24	--
22324	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	76292,00	6,47	3,46
23429	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	33872,00	8,18	--
23538	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	34224,00	8,20	--
23874	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	33720,00	8,21	--
24027	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	11368,00	6,76	2,72
22936	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
22960	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	9452,00	--	13,49
22251	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	27008,00	8,22	--
31046	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	16228,00	--	16,27
31066	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	80	80	75	11368,00	6,76	2,72
31811	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
31897	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	5636,00	--	15,35
32232	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	33720,00	8,21	--
28616	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	34440,00	8,18	--
29285	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	26336,00	8,24	--



Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	%Int(N)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
16960	0,90	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
17276	0,17	--	--	--	87,89	--	74,26	5,00	--	6,93	7,11	--	18,81
17628	4,72	--	--	--	--	79,48	58,61	--	5,37	11,41	--	15,15	29,98
25776	4,72	--	--	--	--	79,48	58,61	--	5,37	11,41	--	15,15	29,98
26173	0,23	--	--	--	77,29	--	56,96	9,39	--	13,92	13,32	--	29,11
26248	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
26403	3,87	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
26591	1,06	--	--	--	87,89	88,56	73,92	5,00	2,99	7,17	7,11	8,44	18,91
27422	0,14	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
25168	0,87	--	--	--	97,37	97,73	93,62	1,11	0,57	2,13	1,52	1,70	4,26
24909	0,14	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
22324	1,06	--	--	--	87,89	88,56	73,92	5,00	2,99	7,17	7,11	8,44	18,91
23429	0,23	--	--	--	77,29	--	56,96	9,39	--	13,92	13,32	--	29,11
23538	0,19	--	--	--	77,99	--	57,58	9,08	--	12,12	12,93	--	30,30
23874	0,19	--	--	--	78,40	--	58,73	8,92	--	11,11	12,68	--	30,16
24027	0,99	--	--	--	98,05	98,71	96,46	0,78	0,32	0,88	1,17	0,97	2,65
22936	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
22960	5,76	--	--	--	--	79,84	58,82	--	6,20	13,24	--	13,96	27,94
22251	0,17	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
31046	4,36	--	--	--	--	88,56	73,87	--	2,99	7,20	--	8,44	18,93
31066	0,99	--	--	--	98,05	98,71	96,46	0,78	0,32	0,88	1,17	0,97	2,65
31811	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
31897	4,83	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
32232	0,19	--	--	--	78,40	--	58,73	8,92	--	11,11	12,68	--	30,16
28616	0,23	--	--	--	78,78	--	58,97	8,77	--	12,82	12,46	--	28,21
29285	0,14	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)
30152	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	22428,00	8,22	--
30221	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	8416,00	--	13,28
38721	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	8384,00	--	15,41
38239	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	34440,00	8,18	--
38873	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	34704,00	6,54	3,03
38946	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	34704,00	6,54	3,03
36939	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	115	100	90	34440,00	8,18	--
35367	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
35957	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	65	65	65	11368,00	6,76	2,72
34371	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
33297	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	121	100	90	6776,00	--	17,27
40592	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	32914,00	6,56	3,37
40914	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
40929	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
41933	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	34704,00	6,54	3,03
41329	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	46476,00	6,35	2,86
41336	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	44166,00	6,37	3,30
41337	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	46476,00	6,35	2,86
39399	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43892,00	6,42	2,90
39401	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33640,00	6,60	3,03
39402	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	33112,00	6,55	3,53
39404	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	43184,00	6,41	3,41
39006	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	46476,00	6,35	2,86
39993	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	46476,00	6,35	2,86
39202	0 / 0,000 / 0,000	0,75	0	W2	2-laags ZOAB	--	100	90	85	34704,00	6,54	3,03
101	Huis Ter Heideweg	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	50	50	50	6924,00	7,15	2,35

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	%Int(N)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
30152	0,17	--	--	--	100,00	--	100,00	--	--	--	--	--	--
30221	5,86	--	--	--	--	77,37	55,17	--	6,98	14,40	--	15,65	30,43
38721	4,79	--	--	--	--	77,24	55,47	--	5,96	12,19	--	16,80	32,34
38239	0,23	--	--	--	78,78	--	58,97	8,77	--	12,82	12,46	--	28,21
38873	1,18	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
38946	1,18	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
36939	0,23	--	--	--	78,78	--	58,97	8,77	--	12,82	12,46	--	28,21
35367	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
35957	0,99	--	--	--	98,05	98,71	96,46	0,78	0,32	0,88	1,17	0,97	2,65
34371	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
33297	3,87	--	--	--	--	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
40592	0,97	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
40914	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
40929	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
41933	1,18	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
41329	1,55	--	--	--	76,91	79,21	56,76	9,53	6,40	13,86	13,56	14,39	29,38
41336	1,29	--	--	--	76,73	76,00	56,24	9,56	6,24	11,95	13,71	17,76	31,81
41337	1,55	--	--	--	76,91	79,21	56,76	9,53	6,40	13,86	13,56	14,39	29,38
39399	1,42	--	--	--	78,78	79,84	58,84	8,77	6,20	13,18	12,46	13,96	27,97
39401	1,09	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
39402	0,90	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
39404	1,18	--	--	--	78,40	79,48	58,63	8,92	5,37	11,37	12,68	15,15	30,00
39006	1,55	--	--	--	76,91	79,21	56,76	9,53	6,40	13,86	13,56	14,39	29,38
39993	1,55	--	--	--	76,91	79,21	56,76	9,53	6,40	13,86	13,56	14,39	29,38
39202	1,18	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--	--	--	--	--	--
101	0,60	--	--	--	94,20	86,84	83,85	5,36	12,72	15,20	0,44	0,44	0,95

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek	V(MR(D))	V(LV(D))	V(MV(D))	V(ZV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)
102	Huis Ter Heideweg	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	50	50	50	2812,00	6,22	3,98
301	Korte Bergweg 30 km/uur	0,75	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	30	30	30	2544,00	6,22	3,98
103	Huis Ter Heideweg 30 km/uur	0,75	0	W0	Referentiewegdek	--	30	30	30	2812,00	6,22	3,98
104	Huis Ter Heideweg 30 km/uur	0,75	0	W9a	Elementenverharding in keperverband	--	30	30	30	2544,00	6,22	3,98

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%Int(N)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
102	1,18	--	--	--	27,14	0,05	--	72,86	99,95	100,00	--	--	--
301	1,18	--	--	--	27,14	0,05	--	72,86	99,95	100,00	--	--	--
103	1,18	--	--	--	27,14	0,05	--	72,86	99,95	100,00	--	--	--
104	1,18	--	--	--	27,14	0,05	--	72,86	99,95	100,00	--	--	--



Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
001	Gestapeld	9,97	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
002	Gestapeld	9,55	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
003	Gestapeld	9,63	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
004	Gestapeld	10,01	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
005	Gestapeld	8,61	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
006	Niet gestapeld	8,67	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
007	Niet gestapeld	9,38	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
008	Niet gestapeld	9,17	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
009	Niet gestapeld	10,33	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
010	Niet gestapeld	10,27	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
011	Niet gestapeld	11,77	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
012	Niet gestapeld	10,61	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
013	Gestapeld	11,03	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
015	Gestapeld	10,26	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
014	Gestapeld	10,48	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
016	Gestapeld	10,12	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
017	Gestapeld	10,38	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
018	Gestapeld	10,83	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
019	Niet gestapeld	10,70	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
020	Niet gestapeld	11,22	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
021	Niet gestapeld	9,94	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
022	Niet gestapeld	10,16	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
023	Niet gestapeld	10,43	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
024	Niet gestapeld	10,66	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
032	Gestapeld	10,01	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
031	Gestapeld	10,26	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja

Model: M01 Huis ter Heide west  
21-08329 Huis ter Heide West - 21-08329 Huis ter Heide West  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
030	Gestapeld	10,37	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
029	Gestapeld	10,68	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
028	Gestapeld	10,57	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
027	Gestapeld	10,55	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
026	Niet gestapeld	10,54	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
025	Niet gestapeld	10,56	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja

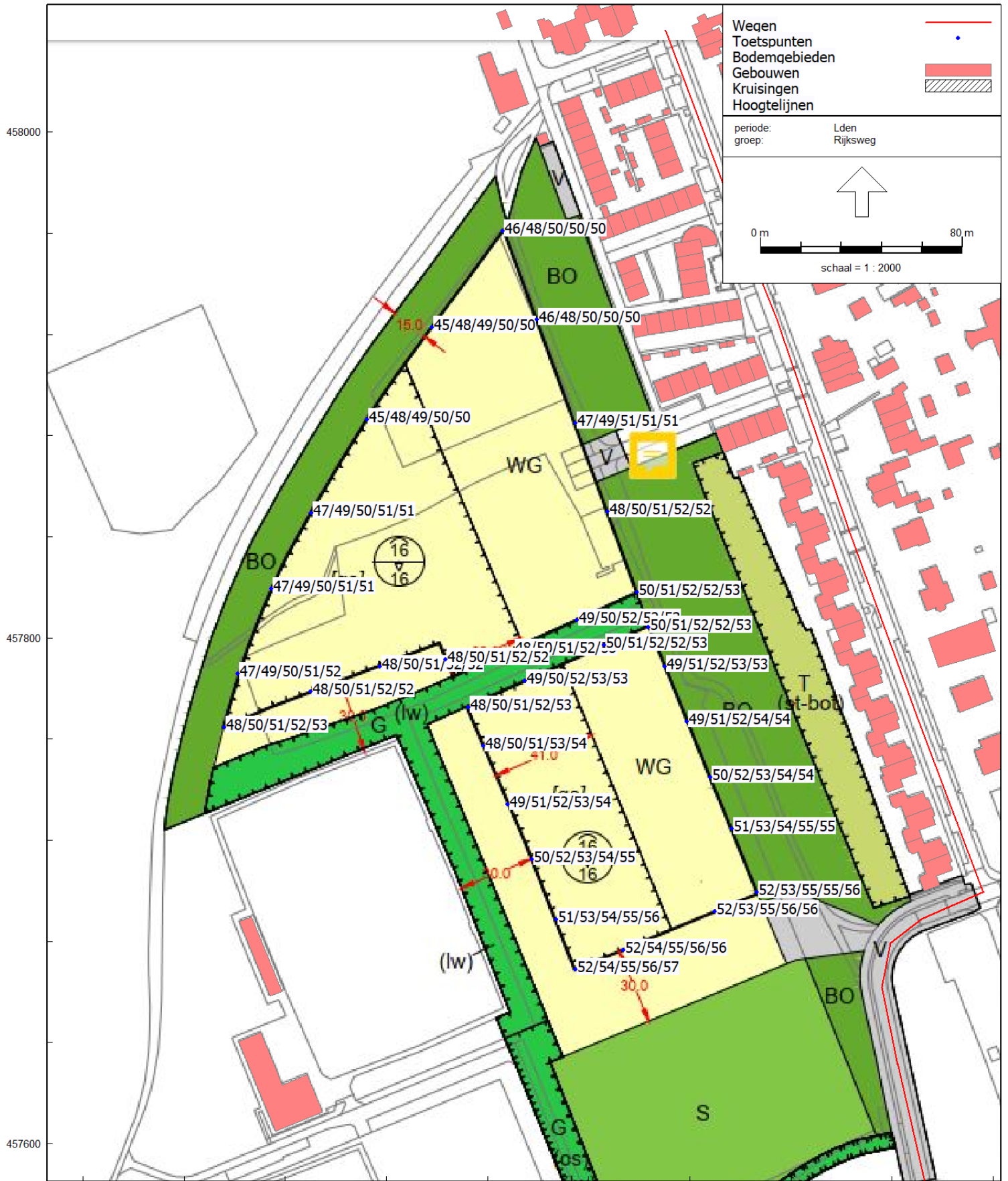


**BIJLAGE 3**

**REKENRESULTATEN**

**ALCEDO** 

GEEN GEDOE.  
GRAAG GEDAAN.



Figuur 4 Geluidsbelasting vanwege wegverkeer op de Rijksweg A28 exclusief 2 tot 4 dB aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rijksweg  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Gestapeld	145655,78	457764,76	1,50	46,02	43,29	39,72	47,96
001_B	Gestapeld	145655,78	457764,76	4,50	47,95	45,22	41,56	49,84
001_C	Gestapeld	145655,78	457764,76	7,50	49,05	46,33	42,61	50,92
001_D	Gestapeld	145655,78	457764,76	10,50	50,04	47,32	43,54	51,88
001_E	Gestapeld	145655,78	457764,76	13,50	50,78	48,06	44,21	52,59
002_A	Gestapeld	145661,26	457785,95	1,50	45,30	42,56	39,05	47,26
002_B	Gestapeld	145661,26	457785,95	4,50	47,41	44,67	41,05	49,32
002_C	Gestapeld	145661,26	457785,95	7,50	48,38	45,65	41,98	50,27
002_D	Gestapeld	145661,26	457785,95	10,50	49,40	46,67	42,93	51,25
002_E	Gestapeld	145661,26	457785,95	13,50	50,08	47,37	43,56	51,91
003_A	Gestapeld	145674,51	457819,38	1,50	45,39	42,64	39,09	47,32
003_B	Gestapeld	145674,51	457819,38	4,50	47,21	44,48	40,88	49,13
003_C	Gestapeld	145674,51	457819,38	7,50	48,24	45,50	41,85	50,13
003_D	Gestapeld	145674,51	457819,38	10,50	49,07	46,33	42,62	50,93
003_E	Gestapeld	145674,51	457819,38	13,50	49,63	46,91	43,11	51,46
004_A	Gestapeld	145690,36	457849,35	1,50	44,76	42,02	38,45	46,69
004_B	Gestapeld	145690,36	457849,35	4,50	46,63	43,91	40,30	48,56
004_C	Gestapeld	145690,36	457849,35	7,50	47,98	45,26	41,58	49,87
004_D	Gestapeld	145690,36	457849,35	10,50	48,65	45,92	42,21	50,52
004_E	Gestapeld	145690,36	457849,35	13,50	48,98	46,26	42,48	50,82
005_A	Gestapeld	145712,26	457886,24	1,50	43,23	40,46	37,08	45,24
005_B	Gestapeld	145712,26	457886,24	4,50	45,61	42,84	39,33	47,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rijksweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
005_C	Gestapeld	145712,26	457886,24	7,50	47,11	44,34	40,78	49,03	
005_D	Gestapeld	145712,26	457886,24	10,50	48,45	45,70	42,00	50,31	
005_E	Gestapeld	145712,26	457886,24	13,50	48,58	45,83	42,11	50,43	
006_A	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	1,50	43,22	40,42	37,06	45,22	
006_B	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	4,50	45,70	42,88	39,45	47,65	
006_C	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	7,50	47,31	44,50	40,99	49,22	
006_D	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	10,50	47,82	45,04	41,44	49,71	
006_E	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	13,50	48,17	45,41	41,70	50,02	
007_A	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	1,50	44,29	41,49	38,11	46,28	
007_B	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	4,50	46,27	43,48	40,06	48,24	
007_C	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	7,50	48,12	45,34	41,79	50,03	
007_D	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	10,50	48,28	45,49	41,85	50,14	
007_E	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	13,50	47,70	44,96	41,23	49,55	
008_A	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	1,50	43,65	40,87	37,50	45,66	
008_B	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	4,50	46,07	43,28	39,83	48,03	
008_C	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	7,50	48,02	45,25	41,69	49,94	
008_D	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	10,50	48,38	45,62	41,97	50,26	
008_E	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	13,50	48,41	45,68	41,92	50,25	
009_A	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	1,50	45,38	42,62	39,14	47,34	
009_B	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	4,50	47,28	44,52	40,99	49,22	
009_C	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	7,50	48,88	46,12	42,51	50,78	
009_D	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	10,50	49,36	46,62	42,91	51,22	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rijksweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
009_E	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	13,50	48,94	46,19	42,41	50,76	
010_A	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	1,50	46,53	43,75	40,21	48,45	
010_B	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	4,50	48,22	45,46	41,85	50,12	
010_C	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	7,50	49,49	46,75	43,05	51,36	
010_D	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	10,50	49,82	47,06	43,32	51,65	
010_E	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	13,50	49,95	47,21	43,39	51,76	
011_A	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	1,50	47,75	45,00	41,38	49,65	
011_B	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	4,50	49,05	46,30	42,65	50,93	
011_C	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	7,50	50,39	47,63	43,94	52,25	
011_D	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	10,50	50,24	47,50	43,75	52,08	
011_E	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	13,50	51,16	48,43	44,54	52,94	
012_A	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	1,50	46,88	44,13	40,53	48,79	
012_B	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	4,50	48,49	45,74	42,08	50,37	
012_C	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	7,50	49,79	47,03	43,33	51,64	
012_D	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	10,50	50,41	47,67	43,91	52,25	
012_E	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	13,50	50,93	48,22	44,34	52,73	
013_A	Gestapeld	145770,36	457795,25	1,50	46,57	43,78	40,21	48,47	
013_B	Gestapeld	145770,36	457795,25	4,50	48,20	45,44	41,80	50,08	
013_C	Gestapeld	145770,36	457795,25	7,50	49,44	46,69	43,00	51,31	
013_D	Gestapeld	145770,36	457795,25	10,50	50,04	47,32	43,55	51,89	
013_E	Gestapeld	145770,36	457795,25	13,50	51,01	48,30	44,42	52,81	
014_A	Gestapeld	145743,33	457791,49	1,50	46,03	43,27	39,68	47,94	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rijksweg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
014_B	Gestapeld	145743,33	457791,49	4,50	47,71	44,96	41,33	49,60	
014_C	Gestapeld	145743,33	457791,49	7,50	48,85	46,11	42,43	50,73	
014_D	Gestapeld	145743,33	457791,49	10,50	49,75	47,05	43,28	51,61	
014_E	Gestapeld	145743,33	457791,49	13,50	50,61	47,92	44,08	52,44	
015_A	Gestapeld	145717,48	457788,55	1,50	45,72	42,95	39,41	47,65	
015_B	Gestapeld	145717,48	457788,55	4,50	47,66	44,91	41,28	49,55	
015_C	Gestapeld	145717,48	457788,55	7,50	48,73	45,99	42,33	50,62	
015_D	Gestapeld	145717,48	457788,55	10,50	49,74	47,00	43,26	51,59	
015_E	Gestapeld	145717,48	457788,55	13,50	50,52	47,79	43,98	52,34	
016_A	Gestapeld	145690,16	457778,86	1,50	45,81	43,02	39,45	47,71	
016_B	Gestapeld	145690,16	457778,86	4,50	47,81	45,04	41,39	49,68	
016_C	Gestapeld	145690,16	457778,86	7,50	48,86	46,10	42,40	50,71	
016_D	Gestapeld	145690,16	457778,86	10,50	49,88	47,13	43,36	51,71	
016_E	Gestapeld	145690,16	457778,86	13,50	50,56	47,83	44,00	52,37	
017_A	Gestapeld	145752,44	457772,69	1,50	46,12	43,36	39,84	48,06	
017_B	Gestapeld	145752,44	457772,69	4,50	48,09	45,34	41,69	49,97	
017_C	Gestapeld	145752,44	457772,69	7,50	49,54	46,81	43,08	51,40	
017_D	Gestapeld	145752,44	457772,69	10,50	50,65	47,93	44,11	52,47	
017_E	Gestapeld	145752,44	457772,69	13,50	51,49	48,79	44,89	53,29	
018_A	Gestapeld	145774,77	457782,97	1,50	46,97	44,23	40,60	48,87	
018_B	Gestapeld	145774,77	457782,97	4,50	48,56	45,83	42,14	50,44	
018_C	Gestapeld	145774,77	457782,97	7,50	49,92	47,20	43,46	51,78	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rijksweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
018_D	Gestapeld	145774,77	457782,97	10,50	50,71	47,99	44,19	52,54	
018_E	Gestapeld	145774,77	457782,97	13,50	51,60	48,89	45,00	53,39	
019_A	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	1,50	47,62	44,86	41,23	49,51	
019_B	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	4,50	48,94	46,18	42,51	50,81	
019_C	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	7,50	50,09	47,33	43,63	51,94	
019_D	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	10,50	50,58	47,83	44,05	52,40	
019_E	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	13,50	51,31	48,58	44,67	53,08	
020_A	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	1,50	47,95	45,18	41,59	49,85	
020_B	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	4,50	49,12	46,35	42,74	51,01	
020_C	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	7,50	50,22	47,45	43,79	52,09	
020_D	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	10,50	50,50	47,73	43,97	52,32	
020_E	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	13,50	51,36	48,63	44,72	53,13	
021_A	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	1,50	47,13	44,43	40,81	49,06	
021_B	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	4,50	48,95	46,23	42,61	50,87	
021_C	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	7,50	50,07	47,34	43,70	51,97	
021_D	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	10,50	51,18	48,46	44,70	53,03	
021_E	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	13,50	51,41	48,71	44,82	53,21	
022_A	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	1,50	47,33	44,56	41,04	49,27	
022_B	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	4,50	49,30	46,54	42,97	51,22	
022_C	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	7,50	50,55	47,81	44,17	52,45	
022_D	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	10,50	51,97	49,26	45,46	53,81	
022_E	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	13,50	51,99	49,30	45,40	53,79	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Rijksweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
023_A	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	1,50	48,19	45,43	41,88	50,12	
023_B	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	4,50	50,01	47,26	43,62	51,90	
023_C	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	7,50	51,15	48,41	44,71	53,02	
023_D	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	10,50	52,44	49,73	45,88	54,25	
023_E	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	13,50	52,45	49,75	45,83	54,24	
024_A	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	1,50	48,86	46,12	42,51	50,77	
024_B	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	4,50	50,64	47,91	44,20	52,51	
024_C	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	7,50	52,01	49,29	45,51	53,85	
024_D	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	10,50	52,85	50,15	46,29	54,67	
024_E	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	13,50	53,23	50,54	46,59	55,01	
025_A	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	1,50	49,68	46,96	43,26	51,56	
025_B	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	4,50	51,44	48,72	44,96	53,29	
025_C	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	7,50	52,83	50,12	46,29	54,65	
025_D	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	10,50	53,50	50,81	46,90	55,30	
025_E	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	13,50	54,00	51,29	47,33	55,76	
026_A	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	1,50	49,78	47,01	43,34	51,64	
026_B	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	4,50	51,60	48,84	45,08	53,42	
026_C	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	7,50	53,01	50,29	46,44	54,82	
026_D	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	10,50	53,86	51,14	47,23	55,64	
026_E	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	13,50	54,36	51,65	47,67	56,11	
027_A	Gestapeld	145813,85	457676,62	1,50	49,72	46,97	43,38	51,63	
027_B	Gestapeld	145813,85	457676,62	4,50	51,81	49,10	45,35	53,67	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rijksweg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
027_C	Gestapeld	145813,85	457676,62	7,50	53,28	50,57	46,70	55,08	
027_D	Gestapeld	145813,85	457676,62	10,50	53,96	51,26	47,35	55,75	
027_E	Gestapeld	145813,85	457676,62	13,50	54,73	52,04	48,04	56,49	
028_A	Gestapeld	145794,75	457668,98	1,50	49,59	46,84	43,28	51,52	
028_B	Gestapeld	145794,75	457668,98	4,50	51,82	49,10	45,34	53,67	
028_C	Gestapeld	145794,75	457668,98	7,50	53,24	50,52	46,67	55,05	
028_D	Gestapeld	145794,75	457668,98	10,50	53,98	51,27	47,37	55,77	
028_E	Gestapeld	145794,75	457668,98	13,50	54,91	52,20	48,21	56,66	
029_A	Gestapeld	145787,11	457688,66	1,50	48,80	46,03	42,54	50,75	
029_B	Gestapeld	145787,11	457688,66	4,50	50,95	48,23	44,53	52,83	
029_C	Gestapeld	145787,11	457688,66	7,50	52,43	49,73	45,88	54,25	
029_D	Gestapeld	145787,11	457688,66	10,50	53,28	50,58	46,68	55,08	
029_E	Gestapeld	145787,11	457688,66	13,50	53,98	51,28	47,33	55,75	
030_A	Gestapeld	145777,71	457712,46	1,50	47,72	44,96	41,44	49,66	
030_B	Gestapeld	145777,71	457712,46	4,50	49,77	47,02	43,38	51,66	
030_C	Gestapeld	145777,71	457712,46	7,50	51,15	48,43	44,66	53,00	
030_D	Gestapeld	145777,71	457712,46	10,50	52,31	49,60	45,74	54,12	
030_E	Gestapeld	145777,71	457712,46	13,50	52,98	50,29	46,36	54,77	
031_A	Gestapeld	145768,01	457734,20	1,50	46,85	44,09	40,56	48,79	
031_B	Gestapeld	145768,01	457734,20	4,50	48,65	45,89	42,28	50,55	
031_C	Gestapeld	145768,01	457734,20	7,50	50,39	47,66	43,94	52,25	
031_D	Gestapeld	145768,01	457734,20	10,50	51,43	48,71	44,90	53,26	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Rijksweg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
031_E	Gestapeld	145768,01	457734,20	13,50	52,16	49,47	45,56	53,96	
032_A	Gestapeld	145758,32	457757,41	1,50	46,16	43,43	39,87	48,10	
032_B	Gestapeld	145758,32	457757,41	4,50	48,15	45,43	41,77	50,05	
032_C	Gestapeld	145758,32	457757,41	7,50	49,59	46,87	43,16	51,47	
032_D	Gestapeld	145758,32	457757,41	10,50	50,76	48,05	44,26	52,60	
032_E	Gestapeld	145758,32	457757,41	13,50	51,82	49,12	45,25	53,63	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Gestapeld	145655,78	457764,76	1,50	28,32	25,43	19,97	29,32
001_B	Gestapeld	145655,78	457764,76	4,50	30,03	27,14	21,67	31,02
001_C	Gestapeld	145655,78	457764,76	7,50	30,28	27,40	21,94	31,28
001_D	Gestapeld	145655,78	457764,76	10,50	30,46	27,57	22,10	31,45
001_E	Gestapeld	145655,78	457764,76	13,50	30,78	27,89	22,43	31,78
002_A	Gestapeld	145661,26	457785,95	1,50	28,23	25,41	19,95	29,27
002_B	Gestapeld	145661,26	457785,95	4,50	30,02	27,16	21,70	31,04
002_C	Gestapeld	145661,26	457785,95	7,50	30,23	27,38	21,92	31,25
002_D	Gestapeld	145661,26	457785,95	10,50	30,38	27,51	22,05	31,39
002_E	Gestapeld	145661,26	457785,95	13,50	30,69	27,84	22,39	31,72
003_A	Gestapeld	145674,51	457819,38	1,50	29,18	26,17	20,68	30,09
003_B	Gestapeld	145674,51	457819,38	4,50	30,55	27,54	22,07	31,47
003_C	Gestapeld	145674,51	457819,38	7,50	30,69	27,70	22,23	31,62
003_D	Gestapeld	145674,51	457819,38	10,50	30,78	27,77	22,29	31,70
003_E	Gestapeld	145674,51	457819,38	13,50	30,99	27,99	22,51	31,91
004_A	Gestapeld	145690,36	457849,35	1,50	29,75	26,70	21,21	30,64
004_B	Gestapeld	145690,36	457849,35	4,50	30,44	27,41	21,94	31,35
004_C	Gestapeld	145690,36	457849,35	7,50	30,59	27,56	22,08	31,50
004_D	Gestapeld	145690,36	457849,35	10,50	30,75	27,73	22,25	31,66
004_E	Gestapeld	145690,36	457849,35	13,50	30,91	27,91	22,43	31,83
005_A	Gestapeld	145712,26	457886,24	1,50	27,74	24,75	19,27	28,67
005_B	Gestapeld	145712,26	457886,24	4,50	29,78	26,70	21,22	30,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
005_C	Gestapeld	145712,26	457886,24	7,50	29,96	26,89	21,41	30,84	
005_D	Gestapeld	145712,26	457886,24	10,50	29,89	26,83	21,35	30,78	
005_E	Gestapeld	145712,26	457886,24	13,50	29,90	26,82	21,34	30,78	
006_A	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	1,50	27,82	24,74	19,25	28,69	
006_B	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	4,50	29,43	26,35	20,86	30,30	
006_C	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	7,50	29,57	26,52	21,04	30,46	
006_D	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	10,50	29,67	26,61	21,13	30,56	
006_E	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	13,50	29,71	26,65	21,17	30,60	
007_A	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	1,50	27,84	24,85	19,39	28,78	
007_B	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	4,50	28,47	25,66	20,21	29,52	
007_C	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	7,50	28,81	26,02	20,58	29,88	
007_D	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	10,50	29,12	26,32	20,87	30,18	
007_E	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	13,50	29,42	26,59	21,14	30,46	
008_A	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	1,50	28,42	26,02	20,61	29,74	
008_B	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	4,50	29,48	26,96	21,55	30,72	
008_C	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	7,50	29,85	27,32	21,91	31,09	
008_D	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	10,50	30,22	27,66	22,24	31,44	
008_E	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	13,50	30,44	27,90	22,48	31,67	
009_A	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	1,50	28,88	26,22	20,78	30,03	
009_B	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	4,50	30,77	28,08	22,64	31,90	
009_C	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	7,50	31,22	28,57	23,14	32,38	
009_D	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	10,50	31,48	28,85	23,42	32,65	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
009_E	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	13,50	31,80	29,16	23,73	32,96	
010_A	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	1,50	29,70	26,69	21,21	30,62	
010_B	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	4,50	31,77	28,89	23,43	32,77	
010_C	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	7,50	32,42	29,54	24,09	33,43	
010_D	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	10,50	32,72	29,84	24,38	33,72	
010_E	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	13,50	32,86	30,04	24,59	33,90	
011_A	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	1,50	33,22	30,54	25,11	34,36	
011_B	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	4,50	33,80	31,22	25,80	35,00	
011_C	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	7,50	34,35	31,76	26,34	35,55	
011_D	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	10,50	34,25	31,45	26,00	35,31	
011_E	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	13,50	34,46	31,75	26,31	35,58	
012_A	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	1,50	33,17	30,21	24,74	34,12	
012_B	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	4,50	33,60	30,69	25,22	34,58	
012_C	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	7,50	33,78	30,87	25,41	34,77	
012_D	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	10,50	34,09	31,17	25,71	35,07	
012_E	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	13,50	33,97	31,21	25,76	35,05	
013_A	Gestapeld	145770,36	457795,25	1,50	32,71	29,88	24,43	33,75	
013_B	Gestapeld	145770,36	457795,25	4,50	33,01	30,18	24,72	34,04	
013_C	Gestapeld	145770,36	457795,25	7,50	33,16	30,32	24,86	34,19	
013_D	Gestapeld	145770,36	457795,25	10,50	33,44	30,62	25,16	34,48	
013_E	Gestapeld	145770,36	457795,25	13,50	33,92	31,08	25,63	34,95	
014_A	Gestapeld	145743,33	457791,49	1,50	32,13	29,29	23,83	33,16	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
014_B	Gestapeld	145743,33	457791,49	4,50	32,59	29,93	24,49	33,74
014_C	Gestapeld	145743,33	457791,49	7,50	32,69	30,02	24,59	33,83
014_D	Gestapeld	145743,33	457791,49	10,50	32,85	30,24	24,81	34,03
014_E	Gestapeld	145743,33	457791,49	13,50	33,23	30,62	25,19	34,41
015_A	Gestapeld	145717,48	457788,55	1,50	31,10	28,38	22,93	32,21
015_B	Gestapeld	145717,48	457788,55	4,50	31,70	29,10	23,67	32,89
015_C	Gestapeld	145717,48	457788,55	7,50	31,79	29,19	23,76	32,98
015_D	Gestapeld	145717,48	457788,55	10,50	31,82	29,28	23,86	33,05
015_E	Gestapeld	145717,48	457788,55	13,50	32,21	29,68	24,26	33,44
016_A	Gestapeld	145690,16	457778,86	1,50	29,91	26,92	21,43	30,84
016_B	Gestapeld	145690,16	457778,86	4,50	31,33	28,38	22,91	32,29
016_C	Gestapeld	145690,16	457778,86	7,50	31,47	28,53	23,06	32,43
016_D	Gestapeld	145690,16	457778,86	10,50	31,62	28,66	23,19	32,57
016_E	Gestapeld	145690,16	457778,86	13,50	31,95	28,99	23,52	32,90
017_A	Gestapeld	145752,44	457772,69	1,50	32,54	30,00	24,58	33,77
017_B	Gestapeld	145752,44	457772,69	4,50	32,91	30,39	24,97	34,15
017_C	Gestapeld	145752,44	457772,69	7,50	33,00	30,48	25,06	34,24
017_D	Gestapeld	145752,44	457772,69	10,50	33,01	30,53	25,11	34,28
017_E	Gestapeld	145752,44	457772,69	13,50	33,41	30,91	25,49	34,66
018_A	Gestapeld	145774,77	457782,97	1,50	33,38	30,62	25,17	34,46
018_B	Gestapeld	145774,77	457782,97	4,50	33,61	30,87	25,42	34,70
018_C	Gestapeld	145774,77	457782,97	7,50	33,76	31,02	25,57	34,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
018_D	Gestapeld	145774,77	457782,97	10,50	33,92	31,13	25,68	34,98	
018_E	Gestapeld	145774,77	457782,97	13,50	34,41	31,61	26,16	35,47	
019_A	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	1,50	33,70	30,81	25,35	34,70	
019_B	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	4,50	34,05	31,20	25,74	35,07	
019_C	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	7,50	34,30	31,46	26,01	35,33	
019_D	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	10,50	34,63	31,80	26,35	35,67	
019_E	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	13,50	34,57	31,89	26,46	35,71	
020_A	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	1,50	33,97	31,01	25,54	34,92	
020_B	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	4,50	34,63	31,73	26,26	35,62	
020_C	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	7,50	35,20	32,42	26,98	36,27	
020_D	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	10,50	34,66	31,82	26,36	35,69	
020_E	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	13,50	34,86	32,08	26,64	35,93	
021_A	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	1,50	33,59	30,56	25,08	34,50	
021_B	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	4,50	34,78	31,88	26,42	35,77	
021_C	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	7,50	35,65	32,78	27,32	36,66	
021_D	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	10,50	35,60	32,76	27,31	36,63	
021_E	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	13,50	35,59	32,92	27,48	36,73	
022_A	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	1,50	34,63	31,61	26,12	35,54	
022_B	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	4,50	35,83	32,93	27,47	36,82	
022_C	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	7,50	36,64	33,81	28,36	37,68	
022_D	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	10,50	36,81	34,06	28,62	37,90	
022_E	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	13,50	36,78	34,21	28,78	37,99	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
023_A	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	1,50	35,64	32,73	27,26	36,62	
023_B	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	4,50	36,71	33,88	28,43	37,75	
023_C	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	7,50	37,28	34,53	29,09	38,37	
023_D	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	10,50	37,84	35,15	29,71	38,97	
023_E	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	13,50	37,99	35,46	30,04	39,22	
024_A	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	1,50	36,94	34,21	28,76	38,04	
024_B	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	4,50	38,03	35,40	29,97	39,20	
024_C	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	7,50	38,82	36,26	30,84	40,04	
024_D	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	10,50	39,49	37,00	31,59	40,75	
024_E	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	13,50	39,58	37,23	31,83	40,94	
025_A	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	1,50	38,59	35,95	30,52	39,75	
025_B	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	4,50	39,87	37,33	31,91	41,10	
025_C	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	7,50	40,69	38,27	32,86	42,00	
025_D	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	10,50	41,36	38,97	33,57	42,69	
025_E	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	13,50	41,24	38,97	33,58	42,65	
026_A	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	1,50	38,43	35,88	30,45	39,65	
026_B	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	4,50	39,28	36,86	31,45	40,59	
026_C	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	7,50	40,05	37,71	32,31	41,41	
026_D	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	10,50	40,76	38,45	33,05	42,14	
026_E	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	13,50	41,09	38,75	33,35	42,45	
027_A	Gestapeld	145813,85	457676,62	1,50	36,95	34,61	29,21	38,31	
027_B	Gestapeld	145813,85	457676,62	4,50	37,57	35,35	29,96	39,01	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
027_C	Gestapeld	145813,85	457676,62	7,50	38,24	36,08	30,70	39,73	
027_D	Gestapeld	145813,85	457676,62	10,50	38,97	36,82	31,44	40,46	
027_E	Gestapeld	145813,85	457676,62	13,50	39,77	37,53	32,14	41,20	
028_A	Gestapeld	145794,75	457668,98	1,50	36,58	34,16	28,75	37,89	
028_B	Gestapeld	145794,75	457668,98	4,50	37,04	34,67	29,27	38,38	
028_C	Gestapeld	145794,75	457668,98	7,50	37,64	35,33	29,93	39,02	
028_D	Gestapeld	145794,75	457668,98	10,50	38,28	36,00	30,60	39,68	
028_E	Gestapeld	145794,75	457668,98	13,50	38,91	36,64	31,24	40,32	
029_A	Gestapeld	145787,11	457688,66	1,50	35,86	33,42	28,00	37,15	
029_B	Gestapeld	145787,11	457688,66	4,50	36,22	33,77	28,35	37,50	
029_C	Gestapeld	145787,11	457688,66	7,50	36,70	34,29	28,89	38,02	
029_D	Gestapeld	145787,11	457688,66	10,50	37,29	34,90	29,49	38,62	
029_E	Gestapeld	145787,11	457688,66	13,50	37,89	35,50	30,10	39,22	
030_A	Gestapeld	145777,71	457712,46	1,50	34,82	32,34	26,93	36,09	
030_B	Gestapeld	145777,71	457712,46	4,50	35,23	32,77	27,35	36,51	
030_C	Gestapeld	145777,71	457712,46	7,50	35,52	33,10	27,69	36,83	
030_D	Gestapeld	145777,71	457712,46	10,50	35,93	33,46	28,05	37,21	
030_E	Gestapeld	145777,71	457712,46	13,50	36,48	34,01	28,60	37,76	
031_A	Gestapeld	145768,01	457734,20	1,50	33,70	31,19	25,77	34,95	
031_B	Gestapeld	145768,01	457734,20	4,50	34,12	31,63	26,22	35,38	
031_C	Gestapeld	145768,01	457734,20	7,50	34,29	31,83	26,42	35,57	
031_D	Gestapeld	145768,01	457734,20	10,50	34,63	32,11	26,69	35,87	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Huis ter Heideweg 50 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
031_E	Gestapeld	145768,01	457734,20	13,50	35,13	32,61	27,19	36,37	
032_A	Gestapeld	145758,32	457757,41	1,50	33,12	30,46	25,02	34,27	
032_B	Gestapeld	145758,32	457757,41	4,50	33,64	30,99	25,55	34,79	
032_C	Gestapeld	145758,32	457757,41	7,50	33,73	31,09	25,66	34,89	
032_D	Gestapeld	145758,32	457757,41	10,50	33,83	31,16	25,72	34,97	
032_E	Gestapeld	145758,32	457757,41	13,50	34,26	31,59	26,15	35,40	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Gestapeld	145655,78	457764,76	1,50	42,09	37,51	32,14	42,18
001_B	Gestapeld	145655,78	457764,76	4,50	42,85	38,31	32,97	42,97
001_C	Gestapeld	145655,78	457764,76	7,50	43,02	38,47	33,14	43,14
001_D	Gestapeld	145655,78	457764,76	10,50	43,40	38,86	33,52	43,52
001_E	Gestapeld	145655,78	457764,76	13,50	43,93	39,41	34,07	44,06
002_A	Gestapeld	145661,26	457785,95	1,50	42,08	37,49	32,11	42,16
002_B	Gestapeld	145661,26	457785,95	4,50	43,21	38,65	33,30	43,32
002_C	Gestapeld	145661,26	457785,95	7,50	43,52	38,95	33,61	43,62
002_D	Gestapeld	145661,26	457785,95	10,50	43,93	39,40	34,07	44,06
002_E	Gestapeld	145661,26	457785,95	13,50	44,44	39,94	34,60	44,58
003_A	Gestapeld	145674,51	457819,38	1,50	42,54	37,93	32,55	42,61
003_B	Gestapeld	145674,51	457819,38	4,50	43,85	39,24	33,90	43,93
003_C	Gestapeld	145674,51	457819,38	7,50	44,38	39,80	34,46	44,48
003_D	Gestapeld	145674,51	457819,38	10,50	44,88	40,33	35,00	45,00
003_E	Gestapeld	145674,51	457819,38	13,50	45,34	40,83	35,48	45,47
004_A	Gestapeld	145690,36	457849,35	1,50	43,69	39,08	33,70	43,76
004_B	Gestapeld	145690,36	457849,35	4,50	44,79	40,19	34,85	44,88
004_C	Gestapeld	145690,36	457849,35	7,50	45,35	40,80	35,46	45,46
004_D	Gestapeld	145690,36	457849,35	10,50	45,68	41,16	35,82	45,81
004_E	Gestapeld	145690,36	457849,35	13,50	46,04	41,54	36,19	46,18
005_A	Gestapeld	145712,26	457886,24	1,50	44,01	39,42	34,03	44,09
005_B	Gestapeld	145712,26	457886,24	4,50	45,80	41,22	35,90	45,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
005_C	Gestapeld	145712,26	457886,24	7,50	46,50	41,92	36,60	46,61	
005_D	Gestapeld	145712,26	457886,24	10,50	46,83	42,26	36,94	46,94	
005_E	Gestapeld	145712,26	457886,24	13,50	46,67	42,14	36,79	46,79	
006_A	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	1,50	44,70	40,11	34,72	44,78	
006_B	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	4,50	46,39	41,80	36,48	46,49	
006_C	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	7,50	46,99	42,43	37,11	47,11	
006_D	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	10,50	47,68	43,13	37,80	47,80	
006_E	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	13,50	47,52	42,97	37,62	47,63	
007_A	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	1,50	46,07	41,49	36,13	46,16	
007_B	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	4,50	46,87	42,28	36,96	46,97	
007_C	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	7,50	47,48	42,90	37,59	47,59	
007_D	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	10,50	47,60	43,06	37,72	47,72	
007_E	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	13,50	47,99	43,45	38,10	48,11	
008_A	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	1,50	44,88	40,33	34,97	44,99	
008_B	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	4,50	45,62	41,06	35,74	45,74	
008_C	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	7,50	46,40	41,85	36,54	46,52	
008_D	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	10,50	47,12	42,57	37,25	47,24	
008_E	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	13,50	46,39	41,84	36,50	46,50	
009_A	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	1,50	43,85	39,23	33,87	43,92	
009_B	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	4,50	44,37	39,80	34,46	44,47	
009_C	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	7,50	45,55	41,03	35,68	45,68	
009_D	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	10,50	45,47	41,00	35,64	45,62	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
009_E	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	13,50	45,12	40,67	35,31	45,28	
010_A	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	1,50	42,31	37,74	32,37	42,40	
010_B	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	4,50	43,06	38,51	33,19	43,18	
010_C	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	7,50	44,11	39,68	34,33	44,28	
010_D	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	10,50	44,37	40,00	34,62	44,56	
010_E	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	13,50	44,35	39,97	34,61	44,55	
011_A	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	1,50	42,12	37,56	32,23	42,23	
011_B	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	4,50	42,65	38,15	32,83	42,80	
011_C	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	7,50	44,26	39,92	34,56	44,48	
011_D	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	10,50	43,81	39,46	34,10	44,02	
011_E	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	13,50	43,97	39,59	34,24	44,17	
012_A	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	1,50	41,85	37,27	31,91	41,94	
012_B	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	4,50	42,54	38,01	32,67	42,66	
012_C	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	7,50	43,73	39,31	33,96	43,91	
012_D	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	10,50	44,17	39,72	34,37	44,33	
012_E	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	13,50	43,94	39,50	34,16	44,11	
013_A	Gestapeld	145770,36	457795,25	1,50	41,97	37,35	32,01	42,05	
013_B	Gestapeld	145770,36	457795,25	4,50	42,51	37,96	32,62	42,62	
013_C	Gestapeld	145770,36	457795,25	7,50	43,46	38,99	33,64	43,61	
013_D	Gestapeld	145770,36	457795,25	10,50	43,81	39,35	34,01	43,97	
013_E	Gestapeld	145770,36	457795,25	13,50	43,82	39,37	34,02	43,98	
014_A	Gestapeld	145743,33	457791,49	1,50	41,91	37,31	31,95	41,99	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
014_B	Gestapeld	145743,33	457791,49	4,50	42,62	38,05	32,72	42,73	
014_C	Gestapeld	145743,33	457791,49	7,50	43,32	38,80	33,46	43,45	
014_D	Gestapeld	145743,33	457791,49	10,50	43,82	39,33	33,99	43,97	
014_E	Gestapeld	145743,33	457791,49	13,50	43,88	39,40	34,05	44,03	
015_A	Gestapeld	145717,48	457788,55	1,50	42,09	37,53	32,16	42,19	
015_B	Gestapeld	145717,48	457788,55	4,50	43,29	38,83	33,47	43,44	
015_C	Gestapeld	145717,48	457788,55	7,50	43,76	39,30	33,95	43,92	
015_D	Gestapeld	145717,48	457788,55	10,50	44,14	39,71	34,37	44,32	
015_E	Gestapeld	145717,48	457788,55	13,50	44,21	39,75	34,40	44,37	
016_A	Gestapeld	145690,16	457778,86	1,50	41,98	37,40	32,02	42,07	
016_B	Gestapeld	145690,16	457778,86	4,50	43,04	38,51	33,16	43,16	
016_C	Gestapeld	145690,16	457778,86	7,50	43,29	38,74	33,41	43,41	
016_D	Gestapeld	145690,16	457778,86	10,50	43,64	39,13	33,79	43,78	
016_E	Gestapeld	145690,16	457778,86	13,50	44,01	39,50	34,16	44,15	
017_A	Gestapeld	145752,44	457772,69	1,50	37,35	32,75	27,43	37,45	
017_B	Gestapeld	145752,44	457772,69	4,50	41,90	37,33	32,00	42,01	
017_C	Gestapeld	145752,44	457772,69	7,50	42,74	38,24	32,90	42,88	
017_D	Gestapeld	145752,44	457772,69	10,50	43,27	38,79	33,45	43,42	
017_E	Gestapeld	145752,44	457772,69	13,50	43,24	38,78	33,43	43,40	
018_A	Gestapeld	145774,77	457782,97	1,50	41,28	36,66	31,30	41,35	
018_B	Gestapeld	145774,77	457782,97	4,50	41,98	37,39	32,06	42,08	
018_C	Gestapeld	145774,77	457782,97	7,50	42,98	38,49	33,15	43,13	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: N237 - Amersfoortse weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
018_D	Gestapeld	145774,77	457782,97	10,50	43,50	39,02	33,68	43,65	
018_E	Gestapeld	145774,77	457782,97	13,50	43,44	38,98	33,63	43,60	
019_A	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	1,50	40,37	35,77	30,43	40,46	
019_B	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	4,50	42,03	37,48	32,15	42,15	
019_C	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	7,50	43,40	38,98	33,63	43,58	
019_D	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	10,50	43,78	39,32	33,97	43,94	
019_E	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	13,50	43,61	39,15	33,80	43,77	
020_A	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	1,50	41,40	36,80	31,46	41,49	
020_B	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	4,50	42,33	37,81	32,49	42,47	
020_C	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	7,50	43,59	39,16	33,82	43,77	
020_D	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	10,50	43,41	38,96	33,61	43,57	
020_E	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	13,50	43,31	38,86	33,52	43,48	
021_A	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	1,50	37,19	32,57	27,29	37,29	
021_B	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	4,50	41,30	36,71	31,40	41,40	
021_C	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	7,50	42,11	37,63	32,30	42,26	
021_D	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	10,50	43,43	38,99	33,64	43,60	
021_E	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	13,50	42,85	38,42	33,07	43,02	
022_A	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	1,50	39,53	34,93	29,58	39,62	
022_B	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	4,50	40,74	36,14	30,83	40,84	
022_C	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	7,50	41,66	37,18	31,85	41,81	
022_D	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	10,50	42,71	38,34	32,97	42,91	
022_E	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	13,50	42,63	38,27	32,90	42,83	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
023_A	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	1,50	39,94	35,42	30,06	40,06	
023_B	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	4,50	40,67	36,18	30,85	40,82	
023_C	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	7,50	41,15	36,71	31,38	41,32	
023_D	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	10,50	41,90	37,53	32,18	42,10	
023_E	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	13,50	41,94	37,58	32,22	42,15	
024_A	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	1,50	39,44	34,96	29,60	39,58	
024_B	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	4,50	40,23	35,80	30,47	40,41	
024_C	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	7,50	40,70	36,30	30,97	40,90	
024_D	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	10,50	41,30	36,90	31,55	41,49	
024_E	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	13,50	41,59	37,22	31,86	41,79	
025_A	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	1,50	39,18	34,71	29,35	39,33	
025_B	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	4,50	40,00	35,59	30,26	40,19	
025_C	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	7,50	40,52	36,17	30,83	40,74	
025_D	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	10,50	41,00	36,65	31,29	41,21	
025_E	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	13,50	41,36	37,06	31,69	41,59	
026_A	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	1,50	39,02	34,52	29,16	39,15	
026_B	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	4,50	39,80	35,37	30,03	39,98	
026_C	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	7,50	40,28	35,89	30,55	40,48	
026_D	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	10,50	41,03	36,69	31,33	41,25	
026_E	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	13,50	41,27	36,92	31,56	41,48	
027_A	Gestapeld	145813,85	457676,62	1,50	39,34	34,79	29,42	39,44	
027_B	Gestapeld	145813,85	457676,62	4,50	39,91	35,37	30,04	40,03	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
027_C	Gestapeld	145813,85	457676,62	7,50	40,54	36,09	30,74	40,70	
027_D	Gestapeld	145813,85	457676,62	10,50	41,41	37,11	31,74	41,64	
027_E	Gestapeld	145813,85	457676,62	13,50	41,34	37,00	31,64	41,56	
028_A	Gestapeld	145794,75	457668,98	1,50	39,43	34,93	29,54	39,55	
028_B	Gestapeld	145794,75	457668,98	4,50	40,10	35,62	30,27	40,25	
028_C	Gestapeld	145794,75	457668,98	7,50	40,54	36,14	30,78	40,73	
028_D	Gestapeld	145794,75	457668,98	10,50	41,20	36,88	31,50	41,42	
028_E	Gestapeld	145794,75	457668,98	13,50	40,97	36,58	31,22	41,16	
029_A	Gestapeld	145787,11	457688,66	1,50	39,57	35,01	29,65	39,67	
029_B	Gestapeld	145787,11	457688,66	4,50	40,31	35,81	30,47	40,45	
029_C	Gestapeld	145787,11	457688,66	7,50	41,01	36,63	31,27	41,21	
029_D	Gestapeld	145787,11	457688,66	10,50	41,54	37,23	31,86	41,77	
029_E	Gestapeld	145787,11	457688,66	13,50	41,66	37,31	31,95	41,87	
030_A	Gestapeld	145777,71	457712,46	1,50	40,21	35,68	30,31	40,32	
030_B	Gestapeld	145777,71	457712,46	4,50	41,17	36,72	31,37	41,33	
030_C	Gestapeld	145777,71	457712,46	7,50	41,74	37,32	31,97	41,92	
030_D	Gestapeld	145777,71	457712,46	10,50	42,07	37,65	32,30	42,25	
030_E	Gestapeld	145777,71	457712,46	13,50	42,30	37,88	32,52	42,48	
031_A	Gestapeld	145768,01	457734,20	1,50	39,90	35,38	29,99	40,01	
031_B	Gestapeld	145768,01	457734,20	4,50	41,19	36,73	31,38	41,35	
031_C	Gestapeld	145768,01	457734,20	7,50	42,05	37,63	32,28	42,23	
031_D	Gestapeld	145768,01	457734,20	10,50	42,32	37,89	32,54	42,49	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: N237 - Amersfoortse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
031_E	Gestapeld	145768,01	457734,20	13,50	42,45	38,02	32,67	42,62	
032_A	Gestapeld	145758,32	457757,41	1,50	39,05	34,46	29,09	39,13	
032_B	Gestapeld	145758,32	457757,41	4,50	41,54	36,97	31,63	41,64	
032_C	Gestapeld	145758,32	457757,41	7,50	42,59	38,14	32,79	42,75	
032_D	Gestapeld	145758,32	457757,41	10,50	43,04	38,61	33,26	43,21	
032_E	Gestapeld	145758,32	457757,41	13,50	43,11	38,69	33,34	43,29	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: 30 km/uur  
 Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Gestapeld	145655,78	457764,76	1,50	28,35	27,61	22,33	30,85	
001_B	Gestapeld	145655,78	457764,76	4,50	29,81	29,07	23,79	32,31	
001_C	Gestapeld	145655,78	457764,76	7,50	30,27	29,54	24,28	32,79	
001_D	Gestapeld	145655,78	457764,76	10,50	30,58	29,88	24,60	33,11	
001_E	Gestapeld	145655,78	457764,76	13,50	31,04	30,32	25,03	33,55	
002_A	Gestapeld	145661,26	457785,95	1,50	28,70	27,96	22,67	31,19	
002_B	Gestapeld	145661,26	457785,95	4,50	30,17	29,43	24,15	32,67	
002_C	Gestapeld	145661,26	457785,95	7,50	30,60	29,87	24,60	33,11	
002_D	Gestapeld	145661,26	457785,95	10,50	30,49	29,77	24,49	33,00	
002_E	Gestapeld	145661,26	457785,95	13,50	30,93	30,21	24,93	33,44	
003_A	Gestapeld	145674,51	457819,38	1,50	29,68	28,92	23,63	32,16	
003_B	Gestapeld	145674,51	457819,38	4,50	31,15	30,42	25,15	33,66	
003_C	Gestapeld	145674,51	457819,38	7,50	31,62	30,90	25,64	34,14	
003_D	Gestapeld	145674,51	457819,38	10,50	32,07	31,36	26,08	34,59	
003_E	Gestapeld	145674,51	457819,38	13,50	32,54	31,82	26,54	35,05	
004_A	Gestapeld	145690,36	457849,35	1,50	30,03	29,27	23,98	32,51	
004_B	Gestapeld	145690,36	457849,35	4,50	31,70	30,97	25,69	34,21	
004_C	Gestapeld	145690,36	457849,35	7,50	32,61	31,88	26,62	35,13	
004_D	Gestapeld	145690,36	457849,35	10,50	33,20	32,49	27,22	35,73	
004_E	Gestapeld	145690,36	457849,35	13,50	33,76	33,07	27,79	36,30	
005_A	Gestapeld	145712,26	457886,24	1,50	29,58	28,86	23,58	32,09	
005_B	Gestapeld	145712,26	457886,24	4,50	31,10	30,37	25,10	33,61	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 30 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
005_C	Gestapeld	145712,26	457886,24	7,50	32,10	31,40	26,12	34,63	
005_D	Gestapeld	145712,26	457886,24	10,50	32,87	32,17	26,89	35,40	
005_E	Gestapeld	145712,26	457886,24	13,50	33,66	32,97	27,70	36,20	
006_A	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	1,50	31,64	30,92	25,64	34,15	
006_B	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	4,50	33,63	32,91	27,64	36,15	
006_C	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	7,50	34,99	34,29	29,01	37,52	
006_D	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	10,50	36,00	35,29	30,03	38,53	
006_E	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	13,50	36,79	36,08	30,80	39,31	
007_A	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	1,50	33,65	32,94	27,66	36,17	
007_B	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	4,50	35,67	34,99	29,71	38,21	
007_C	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	7,50	37,45	36,77	31,49	39,99	
007_D	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	10,50	38,78	38,11	32,83	41,33	
007_E	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	13,50	40,24	39,55	34,28	42,78	
008_A	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	1,50	34,72	34,01	28,73	37,24	
008_B	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	4,50	37,08	36,38	31,10	39,61	
008_C	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	7,50	38,87	38,18	32,90	41,41	
008_D	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	10,50	40,26	39,57	34,29	42,80	
008_E	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	13,50	41,57	40,87	35,59	44,10	
009_A	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	1,50	36,79	36,08	30,81	39,32	
009_B	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	4,50	38,94	38,24	32,96	41,47	
009_C	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	7,50	40,68	40,01	34,73	43,23	
009_D	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	10,50	41,90	41,20	35,92	44,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 30 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
009_E	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	13,50	42,63	41,94	36,66	45,17	
010_A	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	1,50	38,10	37,38	32,10	40,61	
010_B	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	4,50	39,97	39,27	34,00	42,50	
010_C	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	7,50	41,41	40,71	35,43	43,94	
010_D	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	10,50	42,32	41,62	36,34	44,85	
010_E	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	13,50	42,91	42,24	36,96	45,46	
011_A	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	1,50	35,58	34,87	29,59	38,10	
011_B	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	4,50	37,22	36,54	31,26	39,76	
011_C	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	7,50	38,52	37,86	32,58	41,08	
011_D	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	10,50	39,55	38,89	33,61	42,11	
011_E	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	13,50	40,31	39,65	34,36	42,86	
012_A	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	1,50	33,06	32,33	27,05	35,57	
012_B	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	4,50	34,75	34,04	28,76	37,27	
012_C	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	7,50	35,91	35,21	29,93	38,44	
012_D	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	10,50	36,92	36,22	30,94	39,45	
012_E	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	13,50	37,84	37,15	31,87	40,38	
013_A	Gestapeld	145770,36	457795,25	1,50	31,77	31,03	25,75	34,27	
013_B	Gestapeld	145770,36	457795,25	4,50	32,79	32,07	26,79	35,30	
013_C	Gestapeld	145770,36	457795,25	7,50	33,75	33,03	27,75	36,26	
013_D	Gestapeld	145770,36	457795,25	10,50	34,57	33,86	28,57	37,09	
013_E	Gestapeld	145770,36	457795,25	13,50	35,40	34,69	29,41	37,92	
014_A	Gestapeld	145743,33	457791,49	1,50	30,46	29,71	24,43	32,95	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 30 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
014_B	Gestapeld	145743,33	457791,49	4,50	31,58	30,83	25,55	34,07	
014_C	Gestapeld	145743,33	457791,49	7,50	32,20	31,46	26,19	34,70	
014_D	Gestapeld	145743,33	457791,49	10,50	32,93	32,21	26,94	35,45	
014_E	Gestapeld	145743,33	457791,49	13,50	33,62	32,92	27,64	36,15	
015_A	Gestapeld	145717,48	457788,55	1,50	31,11	30,34	25,06	33,59	
015_B	Gestapeld	145717,48	457788,55	4,50	32,16	31,43	26,15	34,67	
015_C	Gestapeld	145717,48	457788,55	7,50	32,66	31,93	26,65	35,17	
015_D	Gestapeld	145717,48	457788,55	10,50	33,27	32,56	27,28	35,79	
015_E	Gestapeld	145717,48	457788,55	13,50	33,86	33,13	27,85	36,37	
016_A	Gestapeld	145690,16	457778,86	1,50	29,74	28,99	23,72	32,24	
016_B	Gestapeld	145690,16	457778,86	4,50	30,88	30,13	24,85	33,37	
016_C	Gestapeld	145690,16	457778,86	7,50	31,20	30,48	25,20	33,71	
016_D	Gestapeld	145690,16	457778,86	10,50	31,70	30,98	25,70	34,21	
016_E	Gestapeld	145690,16	457778,86	13,50	32,19	31,47	26,20	34,71	
017_A	Gestapeld	145752,44	457772,69	1,50	31,60	30,82	25,54	34,07	
017_B	Gestapeld	145752,44	457772,69	4,50	32,38	31,63	26,35	34,87	
017_C	Gestapeld	145752,44	457772,69	7,50	33,02	32,29	27,03	35,54	
017_D	Gestapeld	145752,44	457772,69	10,50	33,74	33,00	27,72	36,24	
017_E	Gestapeld	145752,44	457772,69	13,50	34,41	33,70	28,42	36,93	
018_A	Gestapeld	145774,77	457782,97	1,50	32,46	31,69	26,43	34,95	
018_B	Gestapeld	145774,77	457782,97	4,50	33,29	32,55	27,27	35,79	
018_C	Gestapeld	145774,77	457782,97	7,50	34,11	33,37	28,09	36,61	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: 30 km/uur  
 Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
018_D	Gestapeld	145774,77	457782,97	10,50	34,88	34,14	28,87	37,38	
018_E	Gestapeld	145774,77	457782,97	13,50	35,60	34,90	29,61	38,12	
019_A	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	1,50	33,44	32,71	27,44	35,95	
019_B	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	4,50	34,79	34,09	28,80	37,31	
019_C	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	7,50	35,91	35,21	29,93	38,44	
019_D	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	10,50	36,86	36,15	30,87	39,38	
019_E	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	13,50	37,76	37,06	31,79	40,29	
020_A	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	1,50	34,99	34,26	28,98	37,50	
020_B	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	4,50	36,73	36,05	30,77	39,27	
020_C	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	7,50	38,08	37,39	32,12	40,62	
020_D	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	10,50	39,21	38,53	33,25	41,75	
020_E	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	13,50	40,07	39,37	34,10	42,60	
021_A	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	1,50	34,19	33,47	28,20	36,71	
021_B	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	4,50	35,90	35,20	29,92	38,43	
021_C	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	7,50	37,30	36,62	31,34	39,84	
021_D	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	10,50	38,47	37,76	32,48	40,99	
021_E	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	13,50	39,29	38,59	33,31	41,82	
022_A	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	1,50	34,52	33,78	28,50	37,02	
022_B	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	4,50	36,14	35,41	30,13	38,65	
022_C	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	7,50	37,54	36,83	31,54	40,06	
022_D	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	10,50	38,56	37,84	32,58	41,08	
022_E	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	13,50	39,34	38,62	33,34	41,85	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 30 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
023_A	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	1,50	36,04	35,26	29,98	38,51	
023_B	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	4,50	37,85	37,09	31,82	40,34	
023_C	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	7,50	39,24	38,50	33,22	41,74	
023_D	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	10,50	40,19	39,45	34,17	42,69	
023_E	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	13,50	40,65	39,90	34,62	43,14	
024_A	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	1,50	37,29	36,48	31,20	39,74	
024_B	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	4,50	39,21	38,45	33,16	41,69	
024_C	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	7,50	40,74	39,98	34,70	43,22	
024_D	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	10,50	41,23	40,48	35,22	43,73	
024_E	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	13,50	41,60	40,84	35,57	44,09	
025_A	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	1,50	40,52	39,72	34,44	42,98	
025_B	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	4,50	42,76	41,96	36,69	45,22	
025_C	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	7,50	43,88	43,12	37,84	46,36	
025_D	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	10,50	44,07	43,31	38,03	46,55	
025_E	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	13,50	44,24	43,46	38,18	46,71	
026_A	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	1,50	39,00	38,21	32,93	41,46	
026_B	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	4,50	40,98	40,20	34,92	43,45	
026_C	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	7,50	42,32	41,55	36,27	44,80	
026_D	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	10,50	42,58	41,80	36,52	45,05	
026_E	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	13,50	42,65	41,88	36,60	45,13	
027_A	Gestapeld	145813,85	457676,62	1,50	36,49	35,68	30,40	38,94	
027_B	Gestapeld	145813,85	457676,62	4,50	37,93	37,16	31,88	40,41	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 30 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
027_C	Gestapeld	145813,85	457676,62	7,50	39,03	38,25	32,97	41,50	
027_D	Gestapeld	145813,85	457676,62	10,50	39,82	39,06	33,79	42,31	
027_E	Gestapeld	145813,85	457676,62	13,50	40,14	39,38	34,12	42,63	
028_A	Gestapeld	145794,75	457668,98	1,50	35,38	34,60	29,32	37,85	
028_B	Gestapeld	145794,75	457668,98	4,50	36,53	35,77	30,49	39,01	
028_C	Gestapeld	145794,75	457668,98	7,50	37,30	36,53	31,25	39,78	
028_D	Gestapeld	145794,75	457668,98	10,50	38,04	37,28	32,03	40,54	
028_E	Gestapeld	145794,75	457668,98	13,50	38,58	37,82	32,54	41,06	
029_A	Gestapeld	145787,11	457688,66	1,50	34,90	34,13	28,85	37,38	
029_B	Gestapeld	145787,11	457688,66	4,50	35,88	35,11	29,83	38,36	
029_C	Gestapeld	145787,11	457688,66	7,50	36,55	35,78	30,51	39,03	
029_D	Gestapeld	145787,11	457688,66	10,50	37,23	36,49	31,21	39,73	
029_E	Gestapeld	145787,11	457688,66	13,50	37,94	37,18	31,90	40,42	
030_A	Gestapeld	145777,71	457712,46	1,50	34,10	33,32	28,06	36,58	
030_B	Gestapeld	145777,71	457712,46	4,50	34,82	34,06	28,79	37,31	
030_C	Gestapeld	145777,71	457712,46	7,50	35,65	34,88	29,62	38,14	
030_D	Gestapeld	145777,71	457712,46	10,50	36,09	35,35	30,06	38,58	
030_E	Gestapeld	145777,71	457712,46	13,50	36,84	36,10	30,82	39,34	
031_A	Gestapeld	145768,01	457734,20	1,50	33,18	32,42	27,14	35,66	
031_B	Gestapeld	145768,01	457734,20	4,50	33,91	33,16	27,89	36,41	
031_C	Gestapeld	145768,01	457734,20	7,50	34,63	33,91	28,61	37,13	
031_D	Gestapeld	145768,01	457734,20	10,50	35,24	34,49	29,21	37,73	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 30 km/uur  
Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
031_E	Gestapeld	145768,01	457734,20	13,50	35,92	35,18	29,90	38,42	
032_A	Gestapeld	145758,32	457757,41	1,50	31,78	31,01	25,73	34,26	
032_B	Gestapeld	145758,32	457757,41	4,50	32,61	31,85	26,58	35,10	
032_C	Gestapeld	145758,32	457757,41	7,50	33,34	32,59	27,31	35,83	
032_D	Gestapeld	145758,32	457757,41	10,50	34,04	33,30	28,02	36,54	
032_E	Gestapeld	145758,32	457757,41	13,50	34,70	33,94	28,67	37,19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Gestapeld	145655,78	457764,76	1,50	47,81	44,75	40,74	49,32	
001_B	Gestapeld	145655,78	457764,76	4,50	49,43	46,46	42,44	50,99	
001_C	Gestapeld	145655,78	457764,76	7,50	50,30	47,37	43,35	51,89	
001_D	Gestapeld	145655,78	457764,76	10,50	51,14	48,23	44,20	52,74	
001_E	Gestapeld	145655,78	457764,76	13,50	51,82	48,93	44,84	53,40	
002_A	Gestapeld	145661,26	457785,95	1,50	47,36	44,26	40,24	48,84	
002_B	Gestapeld	145661,26	457785,95	4,50	49,16	46,13	42,08	50,67	
002_C	Gestapeld	145661,26	457785,95	7,50	49,93	46,94	42,90	51,47	
002_D	Gestapeld	145661,26	457785,95	10,50	50,75	47,77	43,72	52,29	
002_E	Gestapeld	145661,26	457785,95	13,50	51,38	48,43	44,33	52,92	
003_A	Gestapeld	145674,51	457819,38	1,50	47,64	44,53	40,42	49,07	
003_B	Gestapeld	145674,51	457819,38	4,50	49,28	46,20	42,11	50,74	
003_C	Gestapeld	145674,51	457819,38	7,50	50,10	47,06	42,96	51,58	
003_D	Gestapeld	145674,51	457819,38	10,50	50,80	47,78	43,67	52,29	
003_E	Gestapeld	145674,51	457819,38	13,50	51,33	48,32	44,15	52,80	
004_A	Gestapeld	145690,36	457849,35	1,50	47,74	44,50	40,24	49,02	
004_B	Gestapeld	145690,36	457849,35	4,50	49,26	46,10	41,88	50,61	
004_C	Gestapeld	145690,36	457849,35	7,50	50,28	47,19	42,98	51,68	
004_D	Gestapeld	145690,36	457849,35	10,50	50,81	47,75	43,55	52,23	
004_E	Gestapeld	145690,36	457849,35	13,50	51,16	48,12	43,86	52,57	
005_A	Gestapeld	145712,26	457886,24	1,50	47,07	43,66	39,36	48,23	
005_B	Gestapeld	145712,26	457886,24	4,50	49,11	45,73	41,43	50,29	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
005_C	Gestapeld	145712,26	457886,24	7,50	50,18	46,87	42,62	51,42	
005_D	Gestapeld	145712,26	457886,24	10,50	51,05	47,83	43,57	52,34	
005_E	Gestapeld	145712,26	457886,24	13,50	51,11	47,95	43,68	52,44	
006_A	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	1,50	47,56	44,17	39,77	48,69	
006_B	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	4,50	49,58	46,24	41,89	50,76	
006_C	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	7,50	50,67	47,45	43,14	51,94	
006_D	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	10,50	51,29	48,10	43,72	52,55	
006_E	Niet gestapeld	145738,20	457922,83	13,50	51,46	48,38	43,94	52,76	
007_A	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	1,50	48,83	45,49	41,04	49,97	
007_B	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	4,50	50,21	47,02	42,65	51,47	
007_C	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	7,50	51,49	48,45	44,09	52,85	
007_D	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	10,50	51,80	48,89	44,42	53,20	
007_E	Niet gestapeld	145766,15	457960,87	13,50	51,98	49,21	44,56	53,39	
008_A	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	1,50	48,16	45,08	40,60	49,44	
008_B	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	4,50	49,81	46,93	42,53	51,26	
008_C	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	7,50	51,29	48,53	44,14	52,82	
008_D	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	10,50	51,97	49,30	44,78	53,50	
008_E	Niet gestapeld	145779,60	457925,73	13,50	52,09	49,68	45,06	53,74	
009_A	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	1,50	48,83	46,11	41,71	50,38	
009_B	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	4,50	50,39	47,85	43,46	52,06	
009_C	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	7,50	51,88	49,42	44,99	53,59	
009_D	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	10,50	52,43	50,11	45,60	54,19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
009_E	Niet gestapeld	145794,74	457885,03	13,50	52,39	50,22	45,59	54,20	
010_A	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	1,50	49,31	46,85	42,50	51,05	
010_B	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	4,50	50,89	48,53	44,15	52,69	
010_C	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	7,50	52,15	49,85	45,41	53,96	
010_D	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	10,50	52,62	50,41	45,90	54,46	
010_E	Niet gestapeld	145807,52	457850,00	13,50	52,88	50,74	46,16	54,73	
011_A	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	1,50	49,73	47,04	42,86	51,40	
011_B	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	4,50	50,90	48,30	44,10	52,62	
011_C	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	7,50	52,23	49,63	45,40	53,94	
011_D	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	10,50	52,22	49,72	45,41	53,96	
011_E	Niet gestapeld	145819,11	457817,99	13,50	52,97	50,51	46,14	54,70	
012_A	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	1,50	48,87	46,01	41,87	50,45	
012_B	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	4,50	50,22	47,45	43,31	51,86	
012_C	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	7,50	51,42	48,66	44,50	53,05	
012_D	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	10,50	52,03	49,31	45,11	53,67	
012_E	Niet gestapeld	145795,38	457806,91	13,50	52,45	49,81	45,54	54,11	
013_A	Gestapeld	145770,36	457795,25	1,50	48,56	45,61	41,51	50,10	
013_B	Gestapeld	145770,36	457795,25	4,50	49,84	46,96	42,88	51,43	
013_C	Gestapeld	145770,36	457795,25	7,50	50,94	48,08	44,00	52,55	
013_D	Gestapeld	145770,36	457795,25	10,50	51,49	48,68	44,54	53,10	
013_E	Gestapeld	145770,36	457795,25	13,50	52,28	49,52	45,33	53,90	
014_A	Gestapeld	145743,33	457791,49	1,50	48,08	45,08	40,97	49,58	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
014_B	Gestapeld	145743,33	457791,49	4,50	49,42	46,50	42,43	50,99	
014_C	Gestapeld	145743,33	457791,49	7,50	50,38	47,48	43,41	51,96	
014_D	Gestapeld	145743,33	457791,49	10,50	51,17	48,32	44,20	52,76	
014_E	Gestapeld	145743,33	457791,49	13,50	51,86	49,06	44,91	53,47	
015_A	Gestapeld	145717,48	457788,55	1,50	47,90	44,91	40,80	49,41	
015_B	Gestapeld	145717,48	457788,55	4,50	49,52	46,59	42,48	51,07	
015_C	Gestapeld	145717,48	457788,55	7,50	50,38	47,47	43,38	51,95	
015_D	Gestapeld	145717,48	457788,55	10,50	51,20	48,32	44,21	52,78	
015_E	Gestapeld	145717,48	457788,55	13,50	51,82	48,98	44,85	53,41	
016_A	Gestapeld	145690,16	457778,86	1,50	47,78	44,71	40,64	49,25	
016_B	Gestapeld	145690,16	457778,86	4,50	49,48	46,48	42,41	51,00	
016_C	Gestapeld	145690,16	457778,86	7,50	50,29	47,33	43,28	51,84	
016_D	Gestapeld	145690,16	457778,86	10,50	51,13	48,20	44,14	52,70	
016_E	Gestapeld	145690,16	457778,86	13,50	51,74	48,84	44,73	53,31	
017_A	Gestapeld	145752,44	457772,69	1,50	47,53	44,85	40,87	49,30	
017_B	Gestapeld	145752,44	457772,69	4,50	49,62	46,78	42,72	51,25	
017_C	Gestapeld	145752,44	457772,69	7,50	50,84	48,03	43,96	52,48	
017_D	Gestapeld	145752,44	457772,69	10,50	51,79	49,01	44,90	53,43	
017_E	Gestapeld	145752,44	457772,69	13,50	52,50	49,76	45,61	54,15	
018_A	Gestapeld	145774,77	457782,97	1,50	48,79	45,96	41,84	50,40	
018_B	Gestapeld	145774,77	457782,97	4,50	50,06	47,27	43,17	51,70	
018_C	Gestapeld	145774,77	457782,97	7,50	51,26	48,48	44,38	52,91	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
018_D	Gestapeld	145774,77	457782,97	10,50	51,98	49,21	45,08	53,62	
018_E	Gestapeld	145774,77	457782,97	13,50	52,71	49,99	45,81	54,36	
019_A	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	1,50	49,19	46,45	42,36	50,87	
019_B	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	4,50	50,49	47,74	43,63	52,15	
019_C	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	7,50	51,60	48,86	44,73	53,26	
019_D	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	10,50	52,11	49,40	45,20	53,76	
019_E	Niet gestapeld	145806,21	457797,07	13,50	52,69	50,05	45,78	54,35	
020_A	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	1,50	49,73	47,01	42,89	51,41	
020_B	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	4,50	50,90	48,24	44,09	52,60	
020_C	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	7,50	52,01	49,38	45,19	53,72	
020_D	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	10,50	52,30	49,75	45,48	54,02	
020_E	Niet gestapeld	145823,54	457804,13	13,50	53,01	50,54	46,18	54,74	
021_A	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	1,50	48,60	46,04	41,96	50,40	
021_B	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	4,50	50,56	47,92	43,82	52,30	
021_C	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	7,50	51,66	49,06	44,94	53,42	
021_D	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	10,50	52,72	50,13	45,93	54,45	
021_E	Niet gestapeld	145830,01	457788,55	13,50	52,92	50,43	46,12	54,66	
022_A	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	1,50	49,09	46,42	42,34	50,82	
022_B	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	4,50	50,86	48,22	44,16	52,62	
022_C	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	7,50	52,06	49,46	45,36	53,83	
022_D	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	10,50	53,30	50,73	46,55	55,05	
022_E	Niet gestapeld	145838,82	457766,81	13,50	53,40	50,91	46,61	55,15	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
023_A	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	1,50	50,00	47,40	43,28	51,76	
023_B	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	4,50	51,64	49,10	44,94	53,42	
023_C	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	7,50	52,71	50,23	46,04	54,52	
023_D	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	10,50	53,85	51,39	47,13	55,64	
023_E	Niet gestapeld	145848,22	457744,78	13,50	53,94	51,53	47,19	55,72	
024_A	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	1,50	50,73	48,22	44,03	52,52	
024_B	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	4,50	52,38	49,94	45,69	54,18	
024_C	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	7,50	53,66	51,27	46,99	55,48	
024_D	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	10,50	54,42	52,03	47,71	56,22	
024_E	Niet gestapeld	145856,74	457724,51	13,50	54,76	52,39	48,02	56,55	
025_A	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	1,50	52,03	49,76	45,37	53,88	
025_B	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	4,50	53,79	51,61	47,16	55,67	
025_C	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	7,50	55,02	52,85	48,40	56,91	
025_D	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	10,50	55,57	53,38	48,90	57,43	
025_E	Niet gestapeld	145866,44	457699,53	13,50	55,91	53,70	49,22	57,76	
026_A	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	1,50	51,77	49,35	45,07	53,57	
026_B	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	4,50	53,43	51,09	46,76	55,26	
026_C	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	7,50	54,72	52,42	48,06	56,57	
026_D	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	10,50	55,45	53,11	48,73	57,26	
026_E	Niet gestapeld	145849,98	457691,89	13,50	55,86	53,49	49,10	57,64	
027_A	Gestapeld	145813,85	457676,62	1,50	51,21	48,67	44,59	53,03	
027_B	Gestapeld	145813,85	457676,62	4,50	52,99	50,49	46,36	54,81	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: M01 Huis ter Heide west  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
027_C	Gestapeld	145813,85	457676,62	7,50	54,32	51,82	47,63	56,11	
027_D	Gestapeld	145813,85	457676,62	10,50	55,03	52,54	48,31	56,81	
027_E	Gestapeld	145813,85	457676,62	13,50	55,72	53,23	48,95	57,48	
028_A	Gestapeld	145794,75	457668,98	1,50	50,97	48,37	44,35	52,78	
028_B	Gestapeld	145794,75	457668,98	4,50	52,84	50,26	46,18	54,63	
028_C	Gestapeld	145794,75	457668,98	7,50	54,11	51,52	47,40	55,87	
028_D	Gestapeld	145794,75	457668,98	10,50	54,84	52,26	48,10	56,59	
028_E	Gestapeld	145794,75	457668,98	13,50	55,67	53,11	48,89	57,41	
029_A	Gestapeld	145787,11	457688,66	1,50	50,29	47,66	43,67	52,09	
029_B	Gestapeld	145787,11	457688,66	4,50	52,06	49,45	45,40	53,84	
029_C	Gestapeld	145787,11	457688,66	7,50	53,36	50,75	46,63	55,11	
029_D	Gestapeld	145787,11	457688,66	10,50	54,16	51,56	47,41	55,90	
029_E	Gestapeld	145787,11	457688,66	13,50	54,83	52,24	48,05	56,56	
030_A	Gestapeld	145777,71	457712,46	1,50	49,41	46,75	42,69	51,16	
030_B	Gestapeld	145777,71	457712,46	4,50	51,07	48,40	44,35	52,81	
030_C	Gestapeld	145777,71	457712,46	7,50	52,25	49,61	45,51	53,99	
030_D	Gestapeld	145777,71	457712,46	10,50	53,25	50,60	46,48	54,97	
030_E	Gestapeld	145777,71	457712,46	13,50	53,89	51,27	47,09	55,61	
031_A	Gestapeld	145768,01	457734,20	1,50	48,58	45,88	41,82	50,30	
031_B	Gestapeld	145768,01	457734,20	4,50	50,10	47,38	43,34	51,82	
031_C	Gestapeld	145768,01	457734,20	7,50	51,56	48,85	44,79	53,27	
031_D	Gestapeld	145768,01	457734,20	10,50	52,45	49,76	45,66	54,16	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: M01 Huis ter Heide west  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Wegen  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
031_E	Gestapeld	145768,01	457734,20	13,50	53,11	50,46	46,29	54,81	
032_A	Gestapeld	145758,32	457757,41	1,50	47,82	45,09	41,04	49,52	
032_B	Gestapeld	145758,32	457757,41	4,50	49,67	46,87	42,80	51,32	
032_C	Gestapeld	145758,32	457757,41	7,50	50,91	48,13	44,06	52,57	
032_D	Gestapeld	145758,32	457757,41	10,50	51,90	49,13	45,05	53,56	
032_E	Gestapeld	145758,32	457757,41	13,50	52,80	50,06	45,94	54,47	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**BIJLAGE 4**

**HOGERE WAARDEN EN  
GECUMULEERDE  
GELUIDSBELASTING**

**ALCEDO** 

**GEEN GEDOE.  
GRAAG GEDAAN.**

Geluidsbelasting en hogere waarden ten gevolge van wegverkeerslawaaï

21-08329 Huis ter Heide west

Legenda                      Geen hogere waarden bij niet gestapelde bouw (>3 bouwlagen)

Id	Omschrijving	Hoogte	Rijsweg 428	wegverkeer gerummeld exclusief correctie art. 110g Wgh
001_C	Gestapeld	7,5	49	52
001_D	Gestapeld	10,5	50	53
001_E	Gestapeld	13,5	51	53
002_D	Gestapeld	10,5	49	52
002_E	Gestapeld	13,5	50	53
003_D	Gestapeld	10,5	49	52
003_E	Gestapeld	13,5	49	53
004_D	Gestapeld	10,5	49	52
004_E	Gestapeld	13,5	49	53
009_C	Niet gestapeld	7,5	49	54
009_D	Niet gestapeld	10,5	49	54
009_E	Niet gestapeld	13,5	49	54
010_C	Niet gestapeld	7,5	49	54
010_D	Niet gestapeld	10,5	50	54
010_E	Niet gestapeld	13,5	50	55
011_B	Niet gestapeld	4,5	49	53
011_C	Niet gestapeld	7,5	50	54
011_D	Niet gestapeld	10,5	50	54
011_E	Niet gestapeld	13,5	51	55
012_C	Niet gestapeld	7,5	50	53
012_D	Niet gestapeld	10,5	50	54
012_E	Niet gestapeld	13,5	51	54
013_C	Gestapeld	7,5	49	53
013_D	Gestapeld	10,5	50	53
013_E	Gestapeld	13,5	51	54
014_C	Gestapeld	7,5	49	52
014_D	Gestapeld	10,5	50	53
014_E	Gestapeld	13,5	50	53
015_C	Gestapeld	7,5	49	52
015_D	Gestapeld	10,5	50	53
015_E	Gestapeld	13,5	50	53
016_C	Gestapeld	7,5	49	52
016_D	Gestapeld	10,5	50	53
016_E	Gestapeld	13,5	50	53
017_C	Gestapeld	7,5	49	52
017_D	Gestapeld	10,5	50	53
017_E	Gestapeld	13,5	51	54
018_C	Gestapeld	7,5	50	53
018_D	Gestapeld	10,5	51	54
018_E	Gestapeld	13,5	51	54
019_B	Niet gestapeld	4,5	49	52
019_C	Niet gestapeld	7,5	50	53
019_D	Niet gestapeld	10,5	50	54
019_E	Niet gestapeld	13,5	51	54
020_B	Niet gestapeld	4,5	49	53
020_C	Niet gestapeld	7,5	50	54
020_D	Niet gestapeld	10,5	50	54
020_E	Niet gestapeld	13,5	51	55
021_B	Niet gestapeld	4,5	49	52
021_C	Niet gestapeld	7,5	50	53
021_D	Niet gestapeld	10,5	51	54
021_E	Niet gestapeld	13,5	51	55
022_B	Niet gestapeld	4,5	49	53
022_C	Niet gestapeld	7,5	50	54
022_D	Niet gestapeld	10,5	52	55
022_E	Niet gestapeld	13,5	52	55
023_B	Niet gestapeld	4,5	50	53
023_C	Niet gestapeld	7,5	51	55
023_D	Niet gestapeld	10,5	52	56
023_E	Niet gestapeld	13,5	52	56
024_A	Niet gestapeld	1,5	49	53
024_B	Niet gestapeld	4,5	51	54
024_C	Niet gestapeld	7,5	52	55
024_D	Niet gestapeld	10,5	53	56
024_E	Niet gestapeld	13,5	53	57
025_A	Niet gestapeld	1,5	50	54
025_B	Niet gestapeld	4,5	51	56
025_C	Niet gestapeld	7,5	53	57
025_D	Niet gestapeld	10,5	53	57
025_E	Niet gestapeld	13,5	53	58
026_A	Niet gestapeld	1,5	50	54
026_B	Niet gestapeld	4,5	51	55

Geluidsbelasting en hogere waarden ten gevolge van wegverkeerslawaaï

21-08329 Huis ter Heide west

Legenda                      Geen hogere waarden bij niet gestapelde bouw (>3 bouwlagen)

Id	Omschrijving	Hoogte	Rijsweg 428	wegverkeer gerummeld, exclusief correctie art. 110g Wgh
026_C	Niet gestapeld	7,5	53	57
026_D	Niet gestapeld	10,5	53	57
026_E	Niet gestapeld	13,5	53	58
027_A	Gestapeld	1,5	50	53
027_B	Gestapeld	4,5	52	55
027_C	Gestapeld	7,5	53	56
027_D	Gestapeld	10,5	53	57
027_E	Gestapeld	13,5	53	57
028_A	Gestapeld	1,5	50	53
028_B	Gestapeld	4,5	52	55
028_C	Gestapeld	7,5	53	56
028_D	Gestapeld	10,5	53	57
028_E	Gestapeld	13,5	53	57
029_A	Gestapeld	1,5	49	52
029_B	Gestapeld	4,5	51	54
029_C	Gestapeld	7,5	52	55
029_D	Gestapeld	10,5	53	56
029_E	Gestapeld	13,5	53	57
030_B	Gestapeld	4,5	50	53
030_C	Gestapeld	7,5	51	54
030_D	Gestapeld	10,5	52	55
030_E	Gestapeld	13,5	53	56
031_B	Gestapeld	4,5	49	52
031_C	Gestapeld	7,5	50	53
031_D	Gestapeld	10,5	51	54
031_E	Gestapeld	13,5	52	55
032_C	Gestapeld	7,5	49	53
032_D	Gestapeld	10,5	51	54
032_E	Gestapeld	13,5	52	54

# ALCEDO ;

GEEN GEDOE.  
GRAAG GEDAAN.