



## Rapport

### Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

#### Aveco de Bondt

bezoekadres Burgemeester van der Borchstraat 2  
postbus 64  
postcode 7450 AB Holten  
telefoon (0)548 85 33 33  
telefax (0)548 85 33 99  
e-mail holten@avecodebondt.nl  
internet www.avecodebondt.nl

projectnaam Zuidwoldigerweg te Hoogeveen  
projectnummer 18.0830  
referentie RNG/0502/18.0830

opdrachtgever Aedificat Vastgoed Ontwikkeling B.V.  
postadres Lottinglaan 8  
9451 KM Rolde  
contactpersoon Dhr. J.M. Meulenkamp

status definitief  
versie 01

aantal pagina's 22  
datum 5 februari 2019

auteur R. Nieborg

paraaf  
gecontroleerd W.A. Bont



<b>1</b>	<b>INLEIDING</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>BEOORDELINGSKADER</b>	<b>4</b>
	2.1 Wet geluidhinder	4
	2.2 Geluidbeleid Gemeente Hoogeveen	5
<b>3</b>	<b>VERKEERSGEGEVENS</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>MODELLERING EN GELUIDGELUIDBELASTINGEN</b>	<b>8</b>
	4.1 Algemeen	8
	4.2 Geluidbelastingen wegverkeerslawaaï	8
	4.2.1 Zuidwoldigerweg	8
	4.2.2 Nijstad 9	
	4.3 Cumulatie	9
<b>5</b>	<b>BESPREKING RESULTATEN</b>	<b>10</b>
	5.1 Geluidbeperkende voorzieningen	10
	5.1.1 Bronmaatregelen	10
	5.1.2 Overdrachtsmaatregelen	10
	5.1.3 Maatregelen bij de ontvanger	11
	5.2 Toets aan geluidbeleid Hoogeveen	12
	5.3 Voorstel compenserende maatregel	13
<b>6</b>	<b>HOGERE GRENSWAARDEN WET GELUIDHINDER</b>	<b>15</b>
<b>7</b>	<b>SAMENVATTING</b>	<b>16</b>

## Tekeningen

Bijlage 1: Situering plangebied

Bijlage 2: Verkeersgegevens

Bijlage 3: Invoergegevens rekenmodel

Bijlage 4: Resultaten wegverkeerslawaaï

Bijlage 5: Resultaten Zuidwoldigerweg (excl. aftrek)

Bijlage 6: Tabel hogere waarden

## **1 INLEIDING**

In opdracht van Aedificat Vastgoed Ontwikkeling B.V. heeft Aveco de Bondt bv een onderzoek uitgevoerd naar het wegverkeerslawaai voor de herinrichting van locatie “De Wendakker”, gelegen aan de Zuidwoldigerweg te Hoogeveen. Het plan bestaat uit de ontwikkeling van 9 grondgebonden woningen en 10 appartementen. Het nieuwe plan past niet binnen het huidige bestemmingsplan. Ten behoeve van de herinrichting dient derhalve het bestemmingsplan te worden gewijzigd. Ten behoeve van deze bestemmingsplanwijziging is het onderhavige onderzoek uitgevoerd.

Het nieuwbouwplan ligt nabij de Zuidwoldigerweg en de Nijstad en ondervindt een geluidbelasting vanwege deze wegen. Voorliggend akoestisch onderzoek is uitgevoerd in het kader van de Wet geluidhinder (Wgh). Tevens is getoetst of wordt voldaan aan de voorwaarden in het geluidbeleid van de gemeente Hoogeveen.

In hoofdstuk 2 is het beoordelingskader opgenomen en in hoofdstuk 3 de gehanteerde verkeersgegevens voor de wegen. In hoofdstuk 4 zijn de berekende geluidbelastingen gepresenteerd. Een afweging van geluidbeperkende voorzieningen en de beoordeling van het plan aan het geluidbeleid voor Hoogeveen is uitgevoerd in hoofdstuk 5. De benodigde hogere grenswaarden voor het plan zijn opgenomen in hoofdstuk 6, in hoofdstuk 7 is afgesloten met een samenvatting van het onderzoek.

De situering van het plan is weergegeven in bijlage 1.

## 2 BEOORDELINGSKADER

### 2.1 WET GELUIDHINDER

#### *Geluidzone*

In de Wet geluidhinder is beschreven dat alle wegen een zone hebben, uitgezonderd een aantal situaties, waaronder wegen met een maximum snelheid van 30 km/uur. De zone is een gebied 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 2.1 zijn de zonebreedten weergegeven.

Tabel 2.1: Zonebreedten.

Aantal rijstroken	zonebreedten [m']	
	stedelijk	buitenstedelijk
1 of 2	200	250
3 of 4	350	400
5 of meer	350	600

De Zuidwoldigerweg is binnenstedelijk gelegen met 2 rijstroken, de breedte van de zone is 200 meter. De Nijstad heeft 1 rijstrook en is deels stedelijk en buitenstedelijk gelegen. De zone is in stedelijk gebied 200 meter en in buitenstedelijk gebied 250 meter.

#### *Grenswaarden*

In de Wet geluidhinder (Wgh) zijn eisen gesteld aan de toelaatbare geluidbelasting op de gevels van nieuwe geluidgevoelige bestemmingen ten gevolge van wegverkeerslawaaai. Bij de toetsing wordt volgens de systematiek van de Wgh de geluidbelasting per weg beschouwd. Voor woningen binnen de wettelijke zone van een weg geldt overeenkomstig artikel 82, lid 1 van de Wgh een ten hoogst toelaatbare geluidbelasting van de gevel, de zogenaamde 'voorkeerswaarde'. De voorkeerswaarde bedraagt 48 dB.

Indien niet aan de voorkeerswaarde kan worden voldaan, kan onder voorwaarden een hogere grenswaarde worden vastgesteld. De maximale ontheffingswaarde bedraagt conform artikel 83, lid 1 Wgh 63 dB voor woningen gelegen binnen de zone van een weg met een binnenstedelijke ligging. In artikel 110a lid 5 van de Wet geluidhinder is bepaald dat een hogere grenswaarde alleen kan worden verleend indien toepassing van maatregelen overwegende bezwaren ontmoet van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Indien een plangebied is gelegen binnen de zone van twee of meer geluidzones en sprake is van een overschrijding van de zogenaamde voorkeerswaarde van de meer dan één geluidbron, dient op grond van artikel 110f van de Wet geluidhinder ook onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidbronnen.

### *Toe te passen aftrek op berekende geluidbelasting*

In artikel 110g van de Wgh is bepaald dat ter toetsing aan de grenswaarden uit de Wet geluidhinder een aftrek mag worden toegepast op de berekende de geluidbelasting. Dit is geregeld in artikel 3.4, lid 1 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 (RMG 2012). De hoogte van de correctie is afhankelijk van de toegestane rijsnelheid op en de geluidbelasting vanwege de weg. In tabel 2.2 is de hoogte van de correctie opgenomen.

Tabel 2.2: Correctie conform artikel 110g Wgh; artikel 3.4, lid 1 RMG2012

Toegestane rijsnelheid [km/h]	Geluidbelasting vanwege de weg (excl. artikel 110g Wgh) [dB]	Correctie artikel 110g Wgh [dB]
30 <sup>1)</sup>	- <sup>2)</sup>	5
< 70	- <sup>2)</sup>	5
≥ 70	< 56	2
	56	3
	57	4
	> 57	2

- 1) Formeel geen toetsing aan de Wgh, de aftrek conform artikel 110g mag wel worden toegepast (uitspraak Raad van State, 201304862/3/R2 d.d. 29 juli 2015)
  - 2) Correctie is niet afhankelijk van de geluidbelasting vanwege de weg
- NB. Overeenkomstig artikel 1.3, lid 1 van het RMG2012 wordt de berekende geluidbelasting afgerond naar het dichtstbijzijnde gehele, even getal. Vervolgens wordt de correctie artikel 110g Wgh toegepast.

Ten behoeve van de bepaling van de geluidwering van de gevels, bedraagt de reductie van de berekende geluidbelasting 0 dB.

## **2.2 GELUIDBELEID GEMEENTE HOOGEVEEN**

De gemeente Hoogeveen heeft in de 'Nota Hogere Waarden Gemeente Hoogeveen', d.d. 7 september 2012, het kader geformuleerd waarbinnen voor de gemeente Hoogeveen hogere waarden kunnen worden vastgesteld.

In het beleid zijn ontheffingscriteria opgenomen voor het verlenen van hogere waarden. Er wordt onderscheid gemaakt in hoofd- en subcriteria. Bij toetsing aan de hoofdcriteria staan de maatregelen die nodig zijn om aan de voorkeurswaarde te voldoen centraal. Bij de subcriteria is de locatie van de geprojecteerde geluidgevoelige bestemming van belang.

Hogere waarden kunnen alleen worden verleend onder de volgende voorwaarden (hoofdcriteria):

- De maatregelen gericht op het reduceren van de geluidbelasting tot de voorkeurswaarde zijn onvoldoende doeltreffend;
- De geluidreducerende maatregelen leiden tot zwaarwegende stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële bezwaren.

Naast toetsing aan de hoofdcriteria wordt ieder verzoek om een hogere grenswaarde voor nieuw te bouwen geluidgevoelige bestemmingen aan de volgende subcriteria getoetst, waarbij onderscheid wordt gemaakt tussen binnen de bebouwde kom en buiten de bebouwde kom. Aangezien onderhavig plangebied binnen de bebouwde kom is gelegen zijn hiervoor de subcriteria gegeven:

- De nieuwbouw vervult een doelmatige akoestische afscherming voor bestaande en nieuw te bouwen geluidgevoelige bestemmingen. De afscherming is doelmatig als bijvoorbeeld voor 12 woningen een hogere waarde wordt aangevraagd, waarbij de geluidbelasting op ten minste 6 woningen lager wordt;
- De nieuwbouw ter plaatse dient ter vervanging van bestaande geluidgevoelige bebouwing;
- De nieuwbouw vult een open plaats op tussen aanwezige bebouwing;
- De nieuwbouw betreft een woning die noodzakelijk is in het kader van grond- of bedrijfsgebondenheid;
- De locatie is opgenomen in herstructurerings- of inbreidingsplannen.

*Aanvullend criterium woningindeling*

- Bij een geluidbelasting groter dan 53 dB vanwege wegverkeer geldt de woningindelingseis dat er maximaal 1 geluidgevoelige ruimte per woonlaag aan de geluidbelaste gevel is gerealiseerd.

### 3 VERKEERSGEGEVENS

De bepaling van de geluidbelasting op de woningen is uitgevoerd voor het peiljaar 2029, dit is een prognose voor het jaar 10 jaar na de verwachte vaststelling van het bestemmingsplan.

De verkeersgegevens zijn aangeleverd door de gemeente Hoogeveen. De aangeleverde gegevens zijn opgenomen in bijlage 2. In tabel 3.1 zijn de gehanteerde verkeersgegevens gegeven. In tabel 3.2 is per weg aangegeven waar de wegdekverharding uit bestaat en wat de maximale snelheid bedraagt.

Tabel 3.1: Gehanteerde verkeersgegevens peiljaar 2029.

Wegen	Etmaal intensiteit	Periode	Uurintensiteit [%]	Lichte mvt [%]	Middelzware mvt [%]	Zware mvt [%]
Zuidwoldigerweg (richting sluis)	7.870	dag	6,62	75,60	19,56	4,83
		avond	3,86	75,60	19,56	4,83
		nacht	0,65	75,60	19,56	4,83
Zuidwoldigerweg (richting centrum)	11.073	dag	6,72	77,80	17,30	4,83
		avond	3,90	77,80	17,30	4,83
		nacht	0,47	77,80	17,30	4,83
Nijstad	4.017	dag	6,78	63,57	28,13	8,30
		avond	2,47	63,57	28,13	8,30
		nacht	1,10	63,57	28,13	8,30

Tabel 3.2: Gehanteerde wegkenmerken

Wegen	Type wegdekverharding	Maximaal toegestane rijsnelheid
Zuidwoldigerweg (richting sluis)	Referentiewegdek (DAB)	50 km/uur
Zuidwoldigerweg (richting centrum)	Referentiewegdek (DAB)	50 km/uur
Nijstad	Referentiewegdek (DAB), in de bocht elementenverharding (klinkers) in keperverband	Deels 50 en 60 km/uur

## **4 MODELLERING EN GELUIDGELUIDBELASTINGEN**

### **4.1 ALGEMEEN**

De overdrachtsberekeningen voor de verschillende wegen zijn uitgevoerd overeenkomstig Standaard Rekenmethode 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 (RMG 2012). De berekeningen zijn verricht met het softwareprogramma GeoMilieu V4.50.

In het overdrachtsmodel wordt, voor zover van toepassing, rekening gehouden met verzwakking door geometrische uitbreiding, luchtabSORPTIE, afscherming door obstakels, reflectie tegen obstakels, verstrooiing door en absorptie van de bodem. Ter plaatse van de kruispunten is rekening gehouden met een toeslag conform het RMG 2012. In het rekenmodel zijn de maaiveldhoogtes uit het Algemeen Hoogtebestand Nederland (AHN) verwerkt.

Buiten de ingevoerde bodemgebieden is uitgegaan van  $B_f = 0,5$  [-]. Dit is een half reflecterende bodem, passend bij de directe omgeving van het plangebied. De wegen zijn ingevoerd als geheel reflecterend met  $B_f = 0$  [-].

De geluidbelastingen zijn berekend op de gevels van de toekomstige woningen op 1,5, 4,5, 7,5, 10,5, 13,5 en 16,5 meter hoogte boven maaiveld (overeenkomend met 1,5 meter boven de verdiepingsvloer). De invoergegevens van het rekenmodel zijn opgenomen in bijlage 3.

### **4.2 GELUIDBELASTINGEN WEGVERKEERSLAWAAI**

De geluidbelasting ten gevolge van wegverkeerslawaaï is ter toetsing aan de grenswaarden uit de Wet geluidhinder per weg inzichtelijk gemaakt.

Op alle in deze paragraaf genoemde geluidbelastingen is de aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder toegepast. In de navolgende paragrafen is per beschouwde weg de hoogste berekende geluidbelasting genoemd. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 4.

#### **4.2.1 ZUIDWOLDIGERWEG**

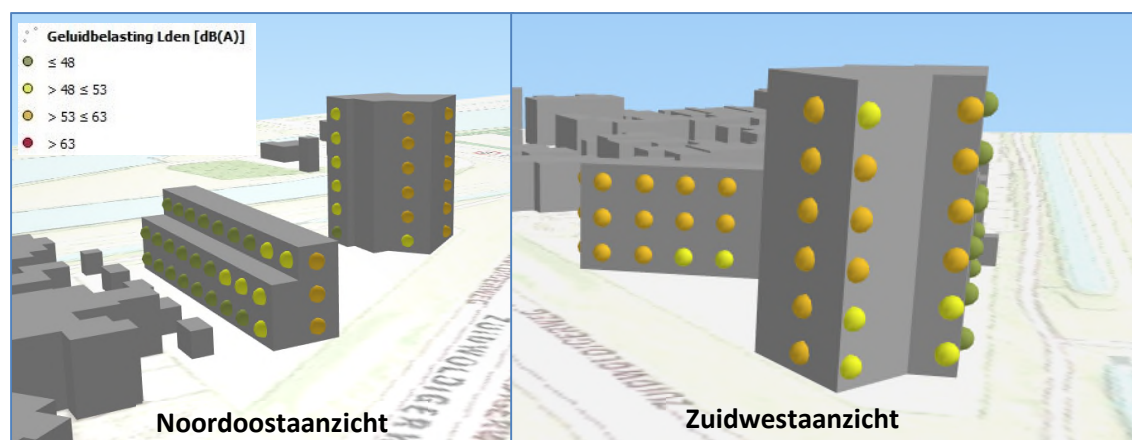
De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Zuidwoldigerweg bedraagt ten hoogste 58 dB. Er is sprake van overschrijding van de voorkeurswaarde van 48 dB, maar aan de wettelijke maximale ontheffingswaarde van 63 dB is voldaan. In tabel 4.1 zijn de maatgevende geluidbelastingen weergegeven.



Tabel 4.1: Maatgevende geluidbelastingen t.g.v. de Zuidwoldigerweg (incl. aftrek 5 dB ex artikel 110g Wgh).

Beoordelingspunten		Geluidbelasting $L_{den}$ [dB]					
		Beoordelingshoogte [m]					
		h = 1,5	h = 4,5	h = 7,5	h = 10,5	h = 13,5	h = 16,5
01	Noordgevel grondgebonden woningen	56	57	57	-	-	-
21-23	Noordgevel appartementen	57	58	58	58	58	58

- ) Op deze beoordelingshoogte bevinden zich geen verblijfsruimten



Figuur 4.1: Geluidbelasting Zuidwoldigerweg

#### 4.2.2 NIJSTAD

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Nijstad bedraagt ten hoogste 46 dB. Er wordt voldaan aan de voorkeurswaarde van 48 dB. In tabel 4.2 zijn de maatgevende geluidbelastingen weergegeven.

Tabel 4.2: Maatgevende geluidbelastingen t.g.v. de Nijstad (incl. aftrek 5 dB ex artikel 110g Wgh).

Beoordelingspunten		Geluidbelasting $L_{den}$ [dB]					
		Beoordelingshoogte [m]					
		h = 1,5	h = 4,5	h = 7,5	h = 10,5	h = 13,5	h = 16,5
02-04	Noordgevel grondgebonden woningen	41	41	42	-	-	-
21-23	Noordgevel appartementen	43	46	46	47	47	47

- ) Op deze beoordelingshoogte bevinden zich geen verblijfsruimten

#### 4.3 CUMULATIE

Conform bijlage 1 hoofdstuk 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 is alleen sprake van cumulatie indien bij verschillende geluidbronnen de voorkeurswaarde wordt overschreden. In onderhavige situatie is geen sprake van cumulatie, aangezien de voorkeurswaarde alleen ten gevolge van de Zuidwoldigerweg wordt overschreden.

## **5 BESPREKING RESULTATEN**

### **5.1 GELUIDBEPERKENDE VOORZIENINGEN**

Uit de resultaten in hoofdstuk 4 is gebleken dat overschrijding van de wettelijke voorkeurswaarde door wegverkeerslawaai optreedt ten gevolge van de Zuidwoldigerweg. Vanwege de overschrijdingen is sprake van een onderzoeksplicht naar geluidbeperkende maatregelen.

In de afweging van geluidbeperkende maatregelen geldt een voorkeursvolgorde. Het treffen van bronmaatregelen heeft de voorkeur. Indien bronmaatregelen niet voldoende effectief of niet mogelijk zijn, kunnen maatregelen in de overdrachts sfeer worden overwogen. Indien bron- en overdrachtsmaatregelen niet voldoende effectief of niet mogelijk zijn, komen maatregelen bij de ontvanger (gevelvoorzieningen) in aanmerking.

#### **5.1.1 BRONMAATREGELEN**

In het geval van wegverkeerslawaai kan geluidreductie worden bereikt door het verlagen van de rijsnelheid, het verminderen van het aantal voertuigen dat gebruikt maakt van de weg of het aanbrengen van geluidreducerend asfalt.

In onderhavige situatie is, gelet op het doorgaande karakter van de wegen, geen mogelijkheid tot het verlagen van de rijsnelheid of de verkeersintensiteit.

Een andere bronmaatregel is het toepassen van geluidreducerend wegdek. Indien ter plaatse van de Zuidwoldigerweg, parallel aan het plangebied, een geluidreducerend wegdektype wordt toegepast, bijvoorbeeld dunne deklagen B, bedraagt de reductie op de maatgevende woning circa 2 dB. Bij een aantal woningen resteert in dat geval nog steeds een overschrijding van de voorkeurswaarde.

Het gewenste effect, om de geluidbelasting ter plaatse van alle woningen te reduceren naar ten hoogste 48 dB, kan niet worden gerealiseerd met deze maatregel.

#### *Conclusie*

Op basis van bovenstaande wordt geconcludeerd dat bronmaatregelen in onderhavige situatie geen optie zijn.

#### **5.1.2 OVERDRACHTSMAATREGELEN**

Een geluidscherm langs een weg kan in overweging worden genomen indien de situatie voorziet in voldoende fysieke ruimte en het geluidscherm voldoende geluidreductie realiseert (doeltreffend). Ten behoeve van het plangebied wordt een nieuw inrit gerealiseerd vanaf de Zuidwoldigerweg richting het plangebied. Dit scheidt uit stedenbouwkundig en verkeerskundig oogpunt randvoorwaarden voor overdrachtsmaatregelen zoals het plaatsen van geluidschermen.

In onderhavige situatie is het mogelijk een geluidscherm te realiseren, met uitzondering van het gedeelte waar de toekomstige inrit zich bevindt.

Indien parallel aan het plangebied (met uitzondering van het inrit), een geluidscherm wordt toegepast, met een totale lengte van 125 meter en 2 meter hoogte, bedraagt de hoogste geluidbelasting 58 dB. Bij de hogere bouwlagen van het appartementengebouw vindt namelijk geen geluidreductie plaats. Hiervoor is het geluidscherm te laag. Bij de lagere bouwlagen van het appartementengebouw en de grondgebonden woningen vindt wel een reductie plaats. Het gewenste effect, om de geluidbelasting ter plaatse van alle woningen te reduceren naar ten hoogste 48 dB, kan niet worden gerealiseerd met deze maatregel. Het geluidscherm dient dan hoger dan 4 meter te worden, hetgeen niet wenselijk is vanuit verkeerskundig en stedenbouwkundig oogpunt.

#### *Conclusie*

Op basis van bovenstaande wordt geconcludeerd dat overdrachtsmaatregelen in onderhavige situatie geen optie zijn.

#### **5.1.3 MAATREGELEN BIJ DE ONTVANGER**

Omdat bron- en overdrachtsmaatregelen niet voldoende effectief zijn, komen de woningen in aanmerking voor maatregelen bij de ontvanger (gevelvoorzieningen).

Indien de benodigde hogere waarden worden vastgesteld, dienen ten aanzien van de geluidwering van de gevels maatregelen te worden getroffen om een binnenniveau van 33 dB te kunnen garanderen conform Bouwbesluit.

Bij de aanvraag van de omgevingsvergunning voor het aspect bouwen dient te worden aangetoond dat hierin is voorzien. Voor het bepalen van de geluidwerende voorzieningen dient te worden uitgegaan van de verleende hogere waarden, exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh. De maatgevende geluidbelastingen vanwege de Zuidwoldigerweg (excl. aftrek) zijn in tabel 5.1 weergegeven. De hoogste geluidbelasting bedraagt 64 dB. In bijlage 5 zijn de volledige resultaten weergegeven.

Tabel 5.1: Maatgevende geluidbelastingen vanwege wegverkeerslawaai (geen aftrek toegepast) t.b.v. bepalen gevelwering.

Beoordelingspunten		Geluidbelasting $L_{den}$ [dB]					
		Beoordelingshoogte [m]					
		h = 1,5	h = 4,5	h = 7,5	h = 10,5	h = 13,5	h = 16,5
01	Noordgevel grondgebonden woningen	61	62	62	-	-	-
21-23	Noordgevel appartementen	62	63	63	63	63	63

- ) Op deze beoordelingshoogte bevinden zich geen verblijfsruimten

## 5.2 TOETS AAN GELUIDBELEID HOOGVEEEN

Het geluidbeleid stelt dat hogere grenswaarden kunnen worden vastgesteld als maatregelen tot het terugbrengen van de geluidbelasting tot de voorkeurswaarde onvoldoende doeltreffend zijn, of als er ernstige bezwaren zijn. In paragraaf 5.1 is onderbouwd dat bron- en overdrachtsmaatregelen niet mogelijk en wenselijk zijn, vanwege bezwaren van stedenbouwkundige, verkeerskundige en landschappelijke aard.

In aanvulling op de ontheffingscriteria conform de Wet geluidhinder, hanteert de gemeente Hoogeveen hoofd- en subcriteria waaraan een verzoek tot hogere waarden moet worden getoetst. De toetsing aan deze criteria is hierna puntsgewijs beschreven.

### *Hoofdcriteria*

- De maatregelen gericht op het reduceren van de geluidbelasting tot de voorkeurswaarde zijn onvoldoende doeltreffend;  
*Dit is in paragraaf 5.1 aangetoond.*
- De geluidreducerende maatregelen leiden tot zwaarwegende stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële bezwaren.  
*Een doeltreffend geluidscherm is vanuit verkeerskundig en stedenbouwkundig oogpunt niet wenselijk, vanwege het inrit vanaf de Zuidwoldigerweg richting het plangebied.*

### *Subcriteria*

- De nieuwbouw vervult een doelmatige akoestische afscherming voor bestaande en nieuw te bouwen geluidgevoelige bestemmingen;  
*De nieuwbouw, en met name de grondgebonden woningen, vormen een akoestische afscherming voor de bestaande woningen die zijn gesitueerd aan Het Roefje.*
- De nieuwbouw ter plaatse dient ter vervanging van bestaande geluidgevoelige bebouwing;  
*Het plangebied is op dit moment braakliggend terrein. Het plangebied betreft de voormalige locatie van 'De Wendakker', een gebouw voor dagbesteding. De nieuwbouw dient derhalve als vervanging van bestaande geluidgevoelige bebouwing.*
- De nieuwbouw vult een open plaats op tussen aanwezige bebouwing;  
*Dit is niet het geval, het gebied ligt aan de rand van een woonwijk.*
- De nieuwbouw betreft een woning die noodzakelijk is in het kader van grond- of bedrijfsgebondenheid;  
*Dit is niet het geval.*
- De locatie is opgenomen in herstructurerings- of inbreidingsplannen.  
*Dit is het geval.*

#### *Aanvullend criterium woningindeling*

- Bij een geluidbelasting groter dan 53 dB vanwege wegverkeer geldt de woningindelingseis dat er maximaal 1 geluidgevoelige ruimte per woonlaag aan de geluidbelaste gevel is gerealiseerd.

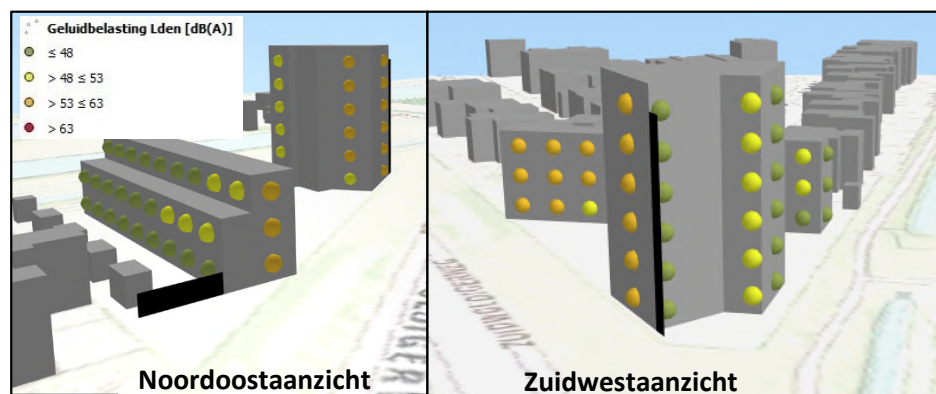
*Bij drie grondgebonden woningen en de zes appartementen die aan de noordzijde zijn gesitueerd, kan niet worden voldaan aan dit criterium.*

*Het is niet mogelijk om aan dit criterium te voldoen zonder zeer ingrijpende/onwenselijke maatregelen in de indeling die de verkoopbaarheid beperken.*

### **5.3 VOORSTEL COMPENSERENDE MAATREGEL**

De gemeente heeft een mogelijkheid om gemotiveerd af te wijken van haar geluidbeleid. Het voorstel is om ter compensatie een geluidluwe buitenruimte te realiseren.

Het voorstel is om ten aanzien van de grondgebonden woningen een muur (hoogte 1,8 meter) te plaatsen langs het perceel van de meest noordelijke gelegen woning, zodat op tuinniveau een geluidluwe buitenruimte wordt gerealiseerd. In de onderstaande afbeelding is de muur weergegeven met de geluidbelastingen op de gevels.

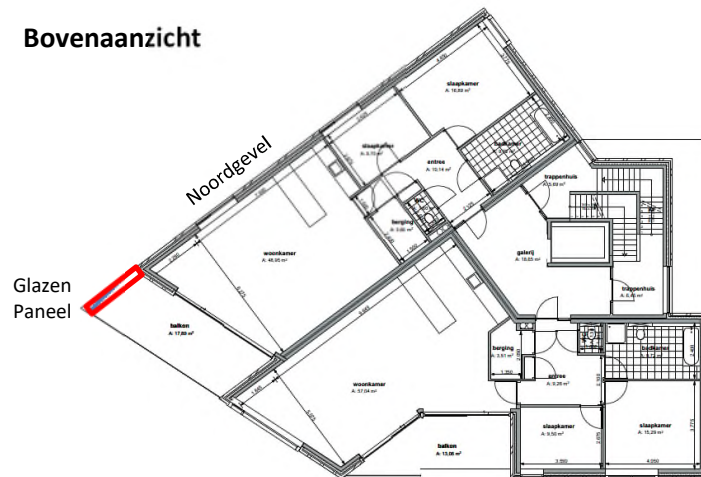


Figuur 5.1: Geluidbelasting Zuidwoldigerweg met muur en glazen paneel

Het voorstel bij de appartementen, die aan de noordzijde zijn gesitueerd, is om een geluidluwe buitenruimte op het balkon te creëren door een glazen paneel aan de noordzijde te plaatsen op de borstwering. Optioneel kan dit ook voor het penthouse, maar deze heeft aan zuidoostzijde een tweede dakterras dat geluidluw is. In de onderstaande afbeeldingen is een zijaanzicht van de noordgevel weergegeven en een bovenaanzicht met het glazen paneel.



Figuur 5.2: Vooraanzicht noordgevel appartementen en situering glazen paneel



Figuur 5.3: Bovenaanzicht appartementen en situering glazen paneel

## **6 HOGERE GRENSWAARDEN WET GELUIDHINDER**

In hoofdstuk 5 is gebleken dat de geluidbelasting op de gevels van het plan de wettelijke voorkeurswaarde overschrijdt ten gevolge van de Zuidwoldigerweg. Alle berekende geluidbelastingen voldoen wel aan de maximale ontheffingswaarde van 63 dB. Er zijn geluidbeperkende voorzieningen afgewogen, maar gebleken is dat deze in onderhavige situatie niet het gewenste effect hebben.

Het plan is tevens getoetst aan het geluidbeleid voor de gemeente Hoogeveen. Gebleken is dat bij drie grondgebonden woningen en de zes appartementen die aan de noordzijde zijn gesitueerd, niet kan worden voldaan aan dit criterium.

De gemeente heeft een mogelijkheid om gemotiveerd af te wijken van haar geluidbeleid. Het voorstel is om ter compensatie een geluidluwe buitenruimte te realiseren:

- Bij de grondgebonden woningen wordt een muur (hoogte 1,8 meter) geplaatst langs het perceel van de meest noordelijke gelegen woning, zodat op tuinniveau een geluidluwe buitenruimte wordt gerealiseerd;
- Bij de appartementen, die aan de noordzijde zijn gesitueerd, wordt aan de noordzijde op de borstwering een glazen paneel geplaatst om een geluidluwe buitenruimte op het balkon te creëren. Optioneel kan dit ook voor het penthouse, maar deze heeft aan de zuidoostzijde een tweede dakterras dat geluidluw is.

Hiermee komt het plan in aanmerking voor de benodigde hogere grenswaarden Wet geluidhinder. Het volledige overzicht van de benodigde hogere waarden is gegeven in bijlage 6.



## 7 SAMENVATTING

In opdracht van Aedificat Vastgoed Ontwikkeling B.V. heeft Aveco de Bondt bv een onderzoek uitgevoerd naar het wegverkeerslawaai voor de herinrichting van locatie “De Wendakker”, gelegen aan de Zuidwoldigerweg te Hoogeveen. Het plan bestaat uit de ontwikkeling van 9 grondgebonden woningen en 8 appartementen. Het onderzoek is uitgevoerd in het kader van een planologische procedure (bestemmingsplanwijziging).

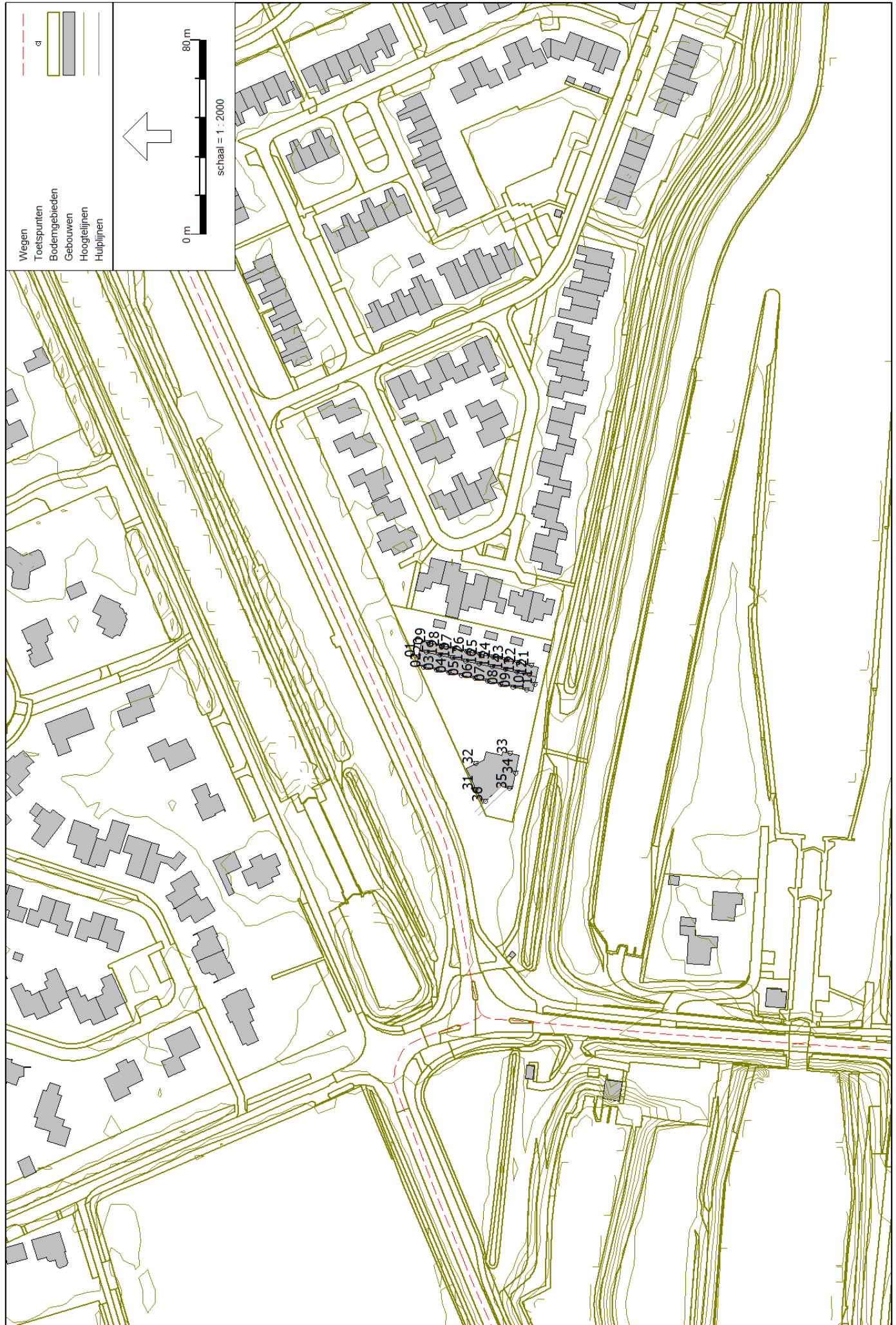
Het nieuwbouwplan ligt nabij twee gemeentelijke wegen en ondervindt een geluidbelasting van deze wegen. Ten behoeve van de ruimtelijke procedure is akoestisch onderzoek uitgevoerd. Hierbij is de Wet geluidhinder van toepassing en is het geluidbeleid voor de gemeente Hoogeveen van belang.

De bevindingen uit het akoestisch onderzoek zijn:

- De geluidbelasting op de gevels van de woningen ten gevolge van wegverkeerslawaai (incl. aftrek ex artikel 110g Wgh) is als volgt:
  - 58 dB ten gevolge van de Zuidwoldigerweg;
  - 45 dB ten gevolge van de Nijstad.
- Gebleken is dat bron- en overdrachtsmaatregelen niet mogelijk zijn;
- Het plan is tevens getoetst aan het geluidbeleid voor de gemeente Hoogeveen. Gebleken is dat bij drie grondgebonden woningen en de zes appartementen die aan de noordzijde zijn gesitueerd, niet kan worden voldaan aan dit criterium.
- De gemeente heeft een mogelijkheid om gemotiveerd af te wijken van haar geluidbeleid. Het voorstel is om ter compensatie een geluidluwe buitenruimte te realiseren:
  - Bij de grondgebonden woningen wordt een muur (hoogte 1,8 meter) geplaatst langs het perceel van de meest noordelijke gelegen woning, zodat op tuinniveau een geluidluwe buitenruimte wordt gerealiseerd;
  - Bij de appartementen, die aan de noordzijde zijn gesitueerd, wordt aan de noordzijde op de borstwering een glazen paneel geplaatst om een geluidluwe buitenruimte op het balkon te creëren. Optioneel kan dit ook voor het penthouse, maar deze heeft aan zuidoostzijde een tweede dakterras dat geluidluw is.
- Hiermee komt het plan in aanmerking voor de benodigde hogere grenswaarden Wet geluidhinder. Het volledige overzicht van de benodigde hogere waarden is gegeven in bijlage 6.



**Bijlage 1:      Situering plangebied**



**Bijlage 2: Verkeersgegevens**

## Karen Ligtenberg

---

**Van:** Hoekstra, Oene <o.hoekstra@dewoldenhoogeveen.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 1 mei 2018 14:05  
**Aan:** Karen Ligtenberg  
**Onderwerp:** RE: Aanvraag verkeersgegevens  
**Bijlagen:** 2017 Nijstad ri Echten.xlsx; 2017 Nijstad ri Hoogeveen.xlsx; Zuidwoldigerweg, Korenstr-Nijstad, ri Echten.xlsx; Zuidwoldigerweg, Korenstr-Nijstad, ri centrum.xlsx; Zuidwoldigerweg thv sluis, ri Erflanden.xlsx; Zuidwoldigerweg thv sluis, ri centrum.xlsx

Beste Karin,

Zuidwoldigerweg ri Hoogeveen centrum: nu 10.000 mvt/etmaal, 5% vracht  
Zuidwoldigerweg ri Zuidwolde: nu 7.000 mvt/etmaal, 5% vracht  
Nijstad: nu 3.600 mvt/etmaal, 5% vracht

Over 10 jaar houd ik rekening met een groei van in totaal 10%.

Ik heb geen specifieke gegevens van deze telpunten.  
Wegdektypes asfalt  
50 km/uur, op Nijstad buiten de kom 60 km/uur.  
Bijgaand de bijlages

Met vriendelijke groet,

Oene Hoekstra  
Verkeerskundige, Samenwerkingsorganisatie De Wolden-Hoogeveen  
Postbus 20.000, 7900 PA HOOGEVEEN |  
Bezoekadres: Raadhuisstraat 2 te Zuidwolde  
T 14 0528 | E [o.hoekstra@dewoldenhoogeveen.nl](mailto:o.hoekstra@dewoldenhoogeveen.nl) | I [www.hoogeveen.nl](http://www.hoogeveen.nl)

---

**Van:** Karen Ligtenberg [mailto:kligtenberg@avecodelbondt.nl]  
**Verzonden:** dinsdag 1 mei 2018 12:25  
**Aan:** Hoekstra, Oene  
**Onderwerp:** Aanvraag verkeersgegevens

Geachte heer Hoekstra,

Zojuist hebben wij elkaar telefonisch gesproken inzake de aanvraag van verkeersgegevens ten behoeve van ons akoestisch onderzoek. Wij zijn op dit moment bezig met een akoestisch onderzoek voor het project aan de Zuidwoldigerweg te Hoogeveen (zie bijgevoegde afbeelding voor de locatie). Ten behoeve van dit onderzoek zou ik graag de relevante verkeersgegevens van u ontvangen. Voor de volledigheid is een overzicht van de locatie bijgevoegd met daarin aangegeven de relevante wegen.

Relevante wegen:  
- Zuidwoldigerweg  
- Nijstad

Benodigde verkeersgegevens per weg:  
- etmaalintensiteiten voor het peiljaar 2028;  
- indien van toepassing de autonome groei;  
- voertuigverdelingen;

- dag,- avond- en nachtuurpercentages;
- wegdektypen;
- indien gewijzigd in de toekomst, de maximaal toegestane snelheid.

In verband met onze planning zouden wij de gegevens graag zo spoedig mogelijk ontvangen. Hopende op uw begrip hiervoor.

Alvast hartelijk dank voor uw tijd en moeite en we zien de gegevens graag tegemoet. Bij vragen kunt u mij bereiken op onderstaand nummer.

Met vriendelijke groet,

Karen Ligtenberg  
Adviseur akoestiek

*(werkdagen: ma, di, wo en donderdagochtend)*

T: +31 (0)548-853333  
M: +31 (0)6-53178954  
E: [kligtenberg@avecodebondt.nl](mailto:kligtenberg@avecodebondt.nl)  
I: [www.avecodebondt.nl](http://www.avecodebondt.nl)

**Aveco de Bondt**

Burgemeester van der Borchstraat 2, Holten  
Postbus 64 - 7450 AB Holten  
KvK: 30169759 - [Disclaimer](#)

**Volg ons op:**

[LinkedIn](#) - [Twitter](#) - [Facebook](#) - [YouTube](#)

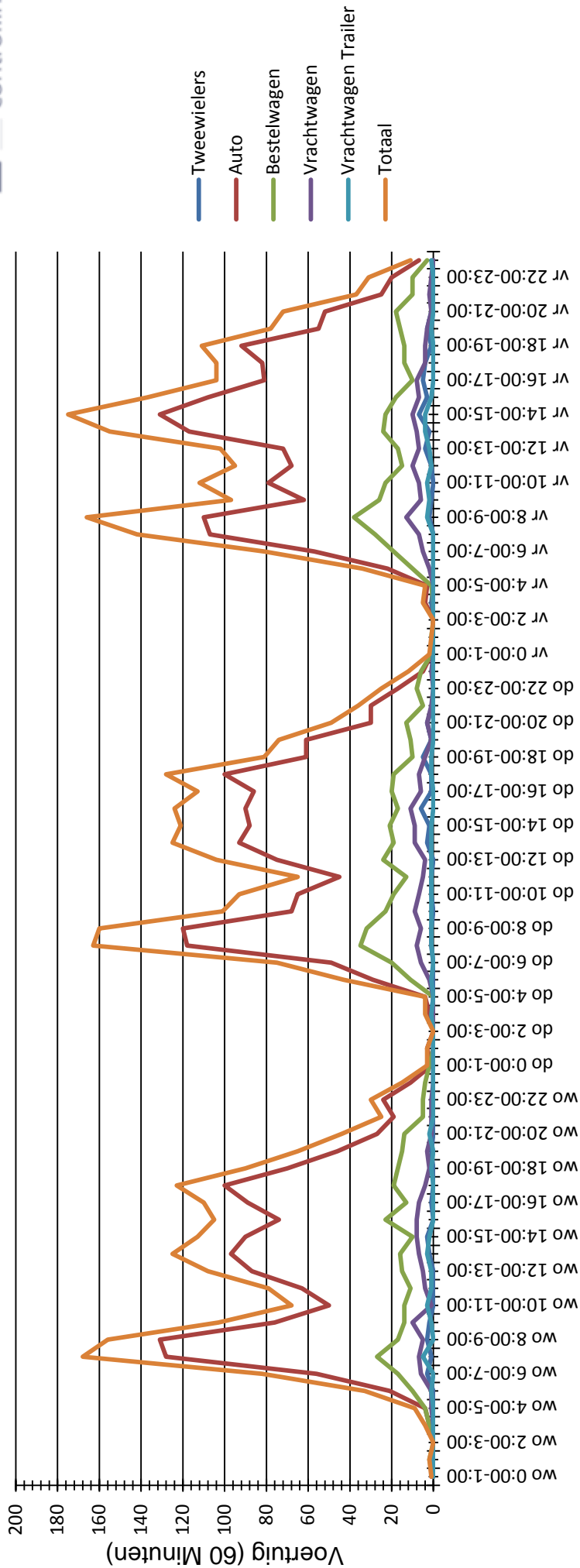
Disclaimer: De informatie verzonden met dit emailbericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan. Afzender staat niet in voor de juiste en volledige overbrenging van de inhoud van een verzonden email, noch voor tijdige ontvangst daarvan. Afzender attendeert erop dat de vertrouwelijkheid van informatie verzonden per email niet gewaarborgd is. The information contained in this communication is confidential and may be legally privileged. It is intended solely for the use of the individual or entity to whom it is addressed and others authorised to receive it. If you are not the intended recipient you are hereby notified that any disclosure, copying, distribution or taking any action in reliance on the contents of this information is strictly prohibited and may be unlawful. Sender is neither liable for the proper and complete transmission of the information contained in this communication nor for any delay in its receipt. Please note that the confidentiality of e-mail communication is not warranted.

--  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

Dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Als u niet de geadresseerde bent en toch dit bericht heeft ontvangen, verzoeken wij u vriendelijk contact met de afzender op te nemen en het e-mailbericht te verwijderen.

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

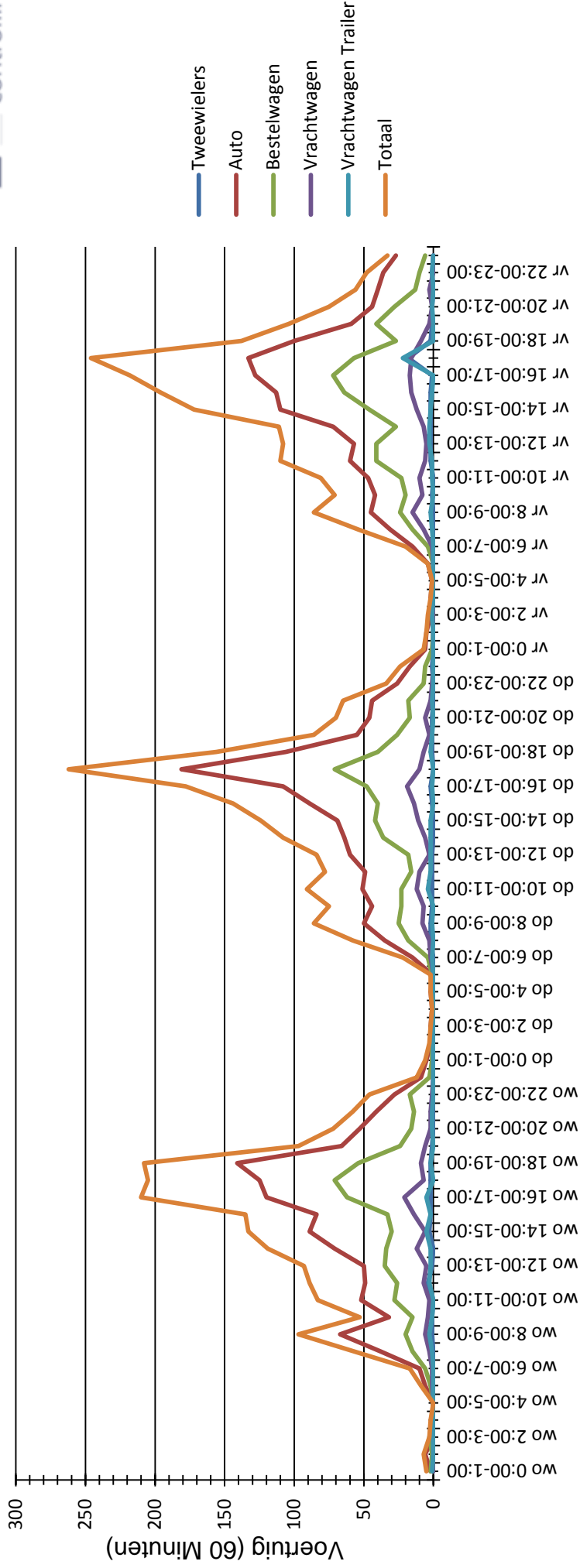
# Verloop Aantal voertuigen



Evaluatie periode woensdag 29 maart 2017,0:00 - zaterdag 1 april 2017,0:00

Snelheidslimiet	66 km/h	Aantal	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Snelheidsovertredingen	38,54 %	78	60	117	74
Gemiddelde Afstand	39,75 s	3861	64	117	74
Druk verkeer	13,51 %	941	65	118	76
GDV	1740	286	64	101	74
GJV	635100	54	59	105	67
Aandeel zwaar vervoer	6,51 %				
Rijrichting	Aankomend	5220	64	118	74
Bewerker:					
Commentaar:					
Locatie:	Nijstad				
Richting aankomende voertuigen:	ri Echten				
Richting wegrijdende voertuigen:	ri Hoogeveen				

# Verloop Aantal voertuigen

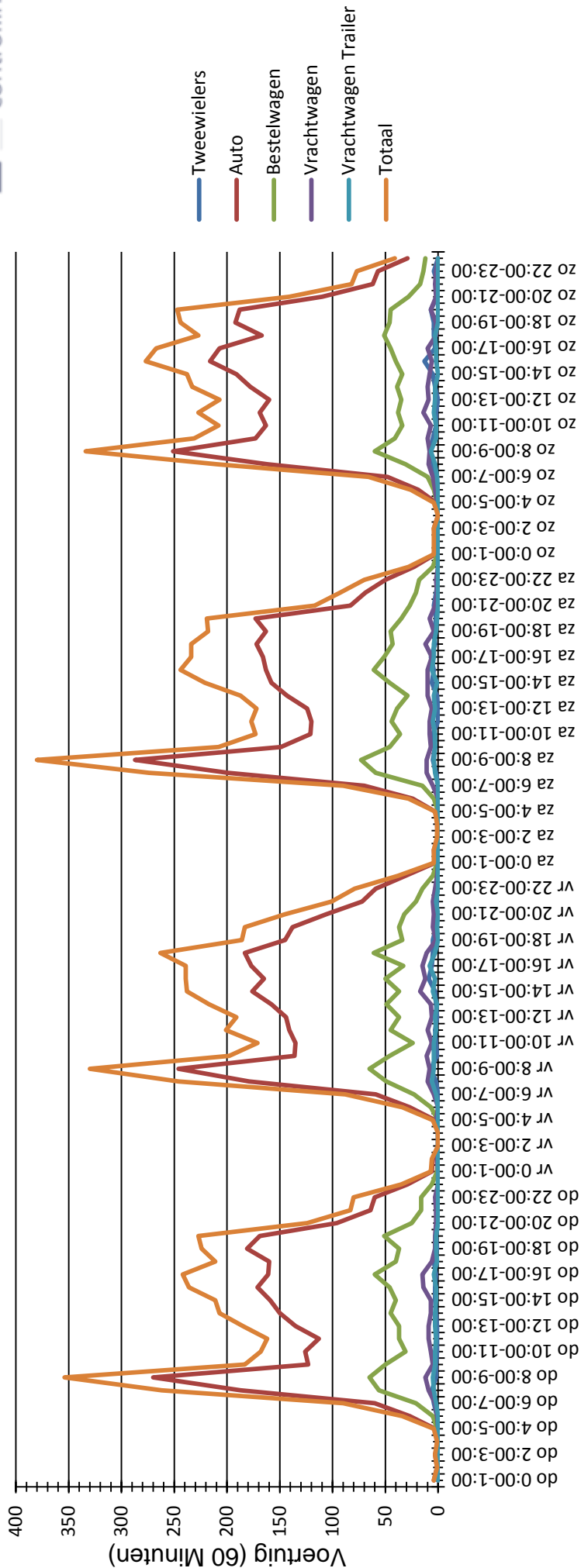


Evaluatie periode woensdag 29 maart 2017,0:00 - zaterdag 1 april 2017,0:00

	Aantal	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
<b>Tweewielers</b>	69	65	119	79
<b>Auto</b>	3441	66	124	77
<b>Bestelwagen</b>	1553	65	113	74
<b>Vrachtwagen Trailer</b>	371	63	116	75
<b>Totaal</b>	5521	65	124	76

<b>Snelheidslimiet</b>	66 km/h
<b>Snelheidsovertredingen</b>	42,35 %
<b>Gemiddelde Afstand</b>	36,18 s
<b>Druk verkeer</b>	19,87 %
<b>GDV</b>	1840
<b>GJV</b>	671600
<b>Aandeel zwaar vervoer</b>	8,30 %
<b>Rijrichting</b>	Wegrijdend
<b>Bewerker:</b>	
<b>Commentaar:</b>	
<b>Locatie:</b>	Nijstad
<b>Richting aankomende voertuigen:</b>	ri Echten
<b>Richting wegrijdende voertuigen:</b>	ri Hoogeveen

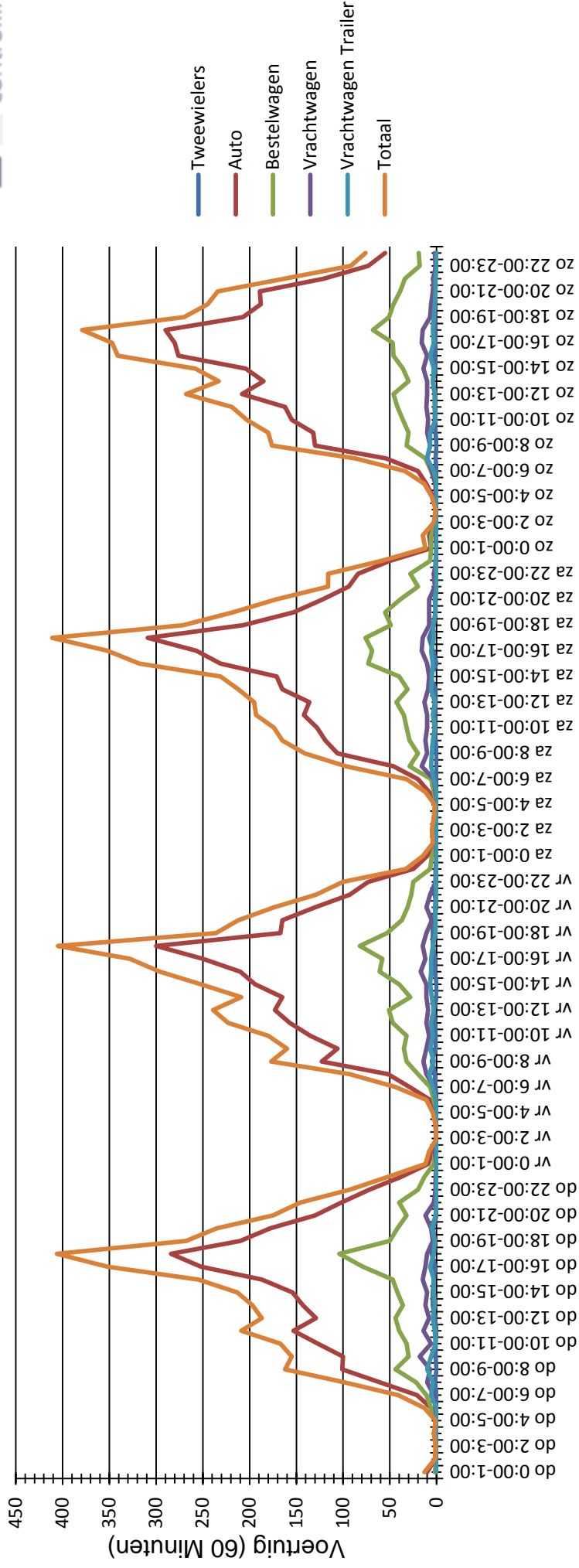
# Verloop Aantal voertuigen



Evaluatie periode	dinsdag 17 mei 2016,0:00 - zaterdag 21 mei 2016,0:00	Aantal	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Snelheidslimiet	56 km/h				
Snelheidsovertredingen	4,70 %	209	47	79	54
Gemiddelde Afstand	20,40 s	10163	46	83	52
Druk verkeer	21,63 %	2683	45	88	51
GDV	3429	499	44	65	51
GJV	1251585	161	40	57	46
Aandeel zwaar vervoer	4,81 %				
Rijrichting	Wegrijdend	13715	46	88	52
<b>Bewerker: dit is de periode van dinsdag 17 t/m vrijdag 20 mei 2016</b>					
Commentaar:					
Locatie:	Zuidwoldigerweg bij de sluis				
Richting aankomende voertuigen:	ri Erflanden				
Richting wegrijdende voertuigen:	ri centrum				



# Verloop Aantal voertuigen



Evaluatie periode dinsdag 17 mei 2016,0:00 - zaterdag 21 mei 2016,0:00

	Aantal	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
<b>Tweewielers</b>	127	41	64	48
<b>Auto</b>	10560	45	85	50
<b>Bestelwagen</b>	2763	45	85	51
<b>Vrachtwagen</b>	643	43	67	49
<b>Vrachtwagen Trailer</b>	246	39	63	43
<b>Totaal</b>	14339	45	85	50

Bewerker: dit is de periode van dinsdag 17 t/m vrijdag 20 mei 2016

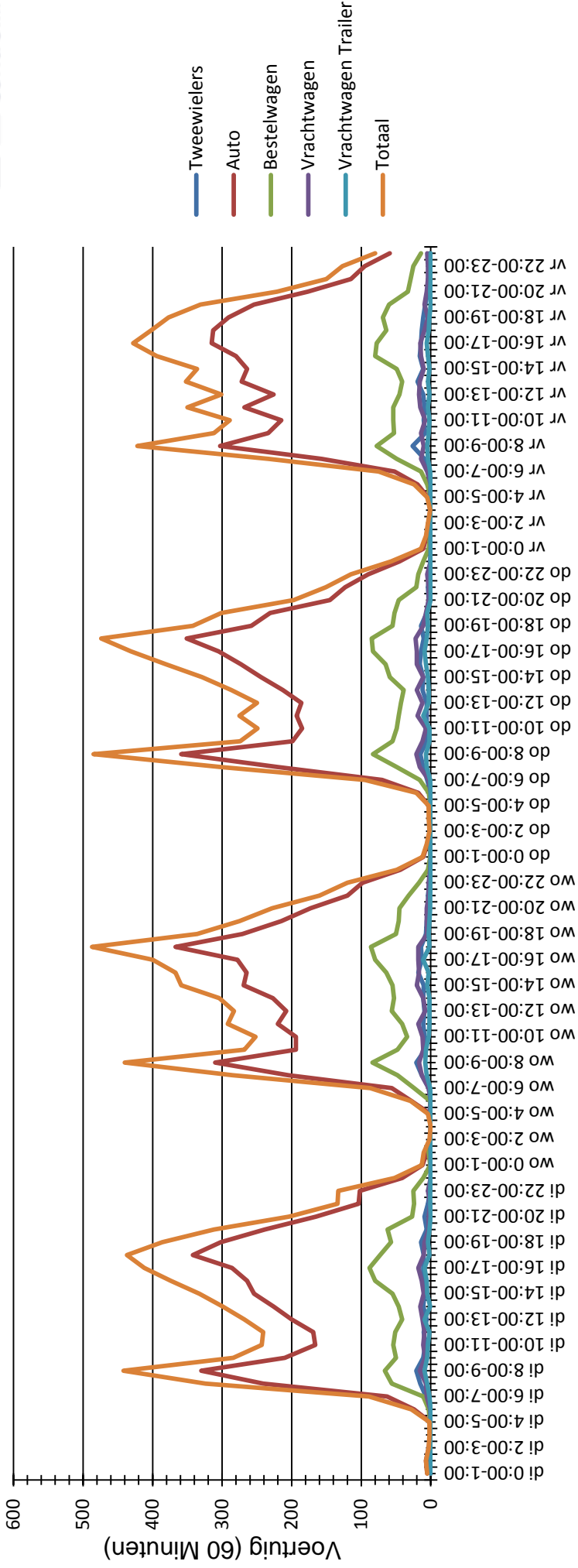
Commentaar:

Locatie: Zuidwoldigerweg bij de sluis

Richting aankomende voertuigen: ri Erflanden

Richting wegrijdende voertuigen: ri centrum

# Verloop Aantal voertuigen



Evaluatie periode dinsdag 17 mei 2016,0:00 - zaterdag 21 mei 2016,0:00

	Aantal	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
<b>Tweewielers</b>	654	36	76	54
<b>Auto</b>	15169	49	90	56
<b>Bestelwagen</b>	3536	48	82	54
<b>Vrachtwagen</b>	743	46	76	53
<b>Vrachtwagen Trailer</b>	239	43	65	49
<b>Totaal</b>	20341	48	90	55

<b>Snelheidslimiet</b>	56 km/h
<b>Snelheidsovertredingen</b>	11,55 %
<b>Gemiddelde Afstand</b>	13,93 s
<b>Druk verkeer</b>	29,71 %
<b>GDV</b>	5085
<b>GJV</b>	1856025
<b>Aandeel zwaar vervoer</b>	4,83 %
<b>Rijrichting</b>	Wegrijdend

**Bewerker:**

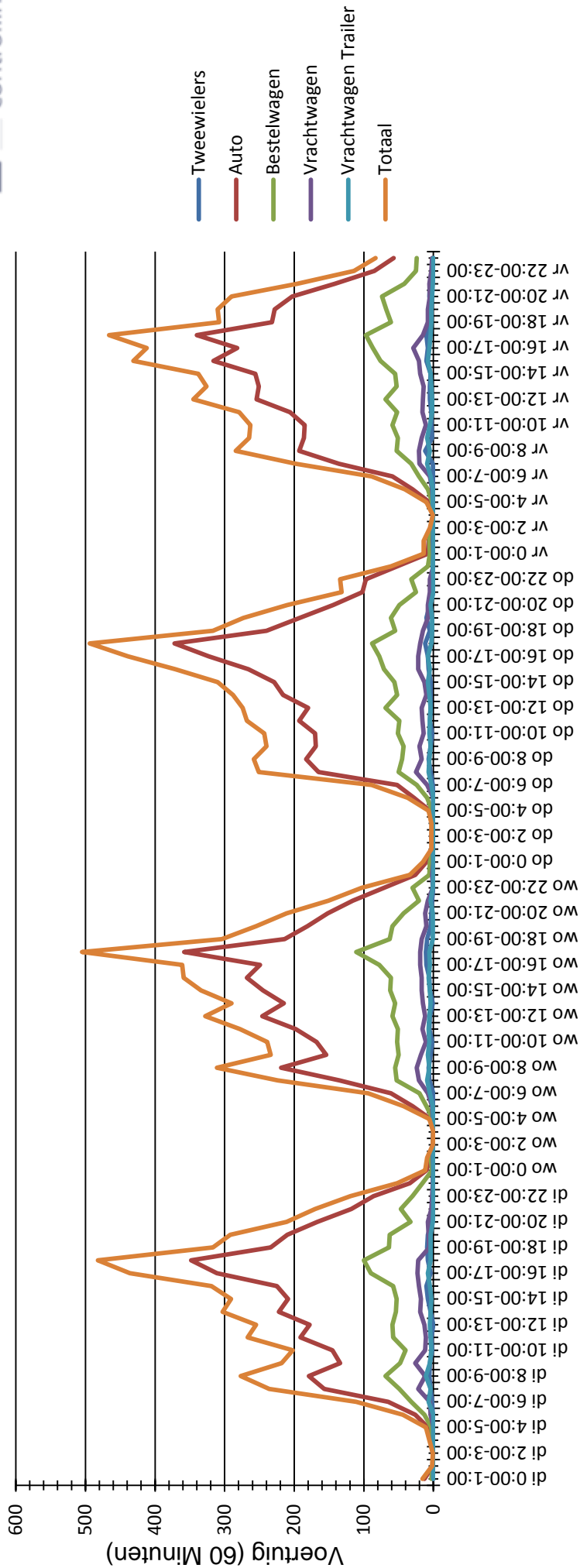
**Commentaar:**

**Locatie:** Zuidwoldigerweg, Koren-Nijstad

**Richting aankomende voertuigen:** ri Echten

**Richting wegrijdende voertuigen:** ri centrum

# Verloop Aantal voertuigen



Evaluatie periode dinsdag 17 mei 2016,0:00 - zaterdag 21 mei 2016,0:00

	Aantal	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
<b>Tweewielers</b>	326	44	67	51
<b>Auto</b>	13650	47	91	52
<b>Bestelwagen</b>	3877	48	91	53
<b>Vrachtwagen</b>	972	46	82	53
<b>Vrachtwagen Trailer</b>	301	45	65	51
<b>Totaal</b>	19126	47	91	52

Snelheidslimiet 56 km/h

Snelheidsovertredingen 5,97 %

Gemiddelde Afstand 15,46 s

Druk verkeer 29,11 %

GDV 4782

GJV 1745430

Aandeel zwaar vervoer 6,66 %

Rijrichting Aankomend

Bewerker:

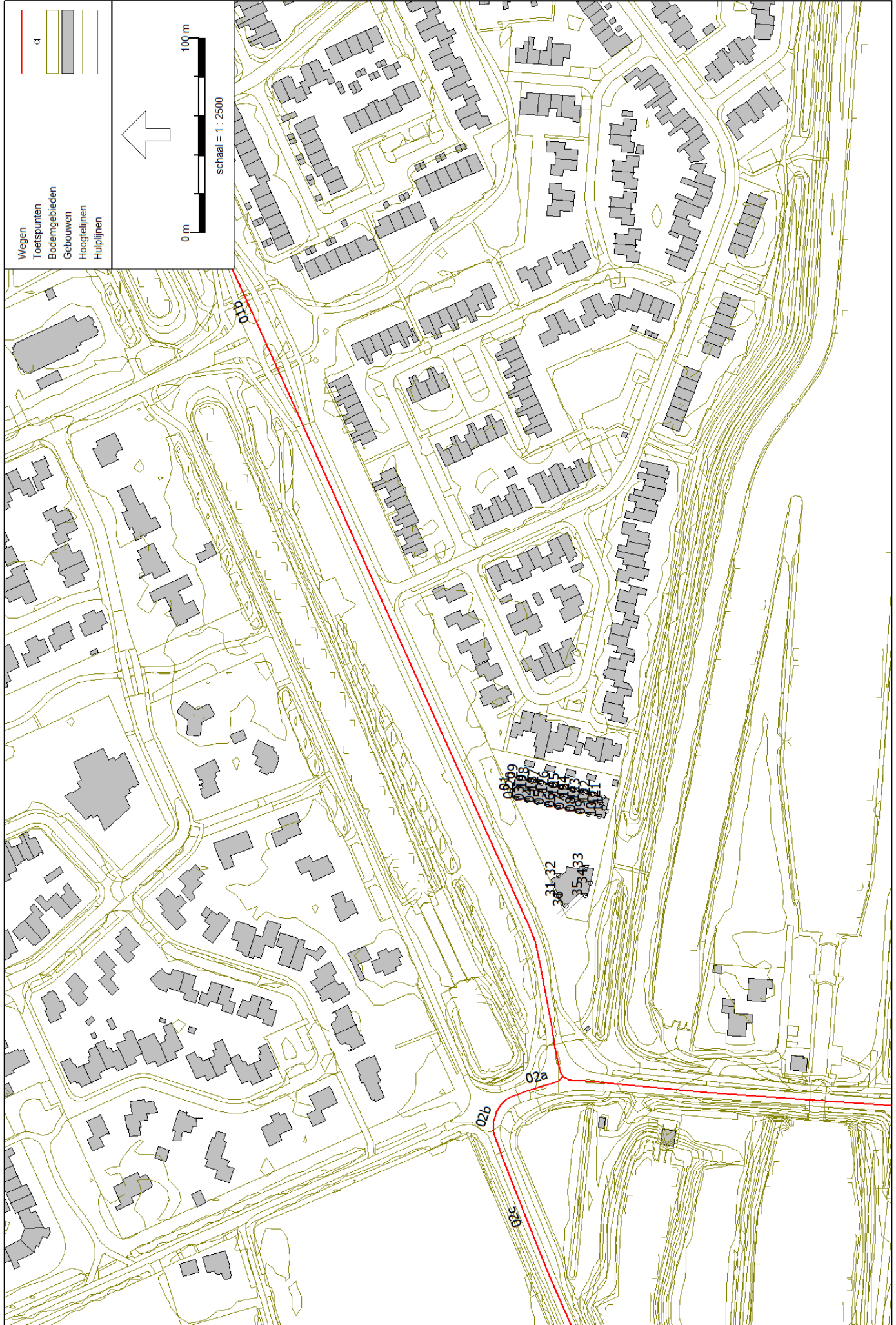
Commentaar:

Locatie: Zuidwoldigerweg, Koren-Nijstad

Richting aankomende voertuigen: ri Echten

Richting wegrijdende voertuigen: ri centrum

**Bijlage 3: Invoergegevens rekenmodel**



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

Naam	Omschr.	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))
01a	Zuidwoldigerweg	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50
01b	Zuidwoldigerweg	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50
02d	Nijstad	Referentiewegdek	60	60	60	60	60	60
02a	Nijstad	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50
02b	Nijstad	Elementenverharding in keperverband	50	50	50	50	50	50
02c	Nijstad	Referentiewegdek	50	50	50	50	50	50

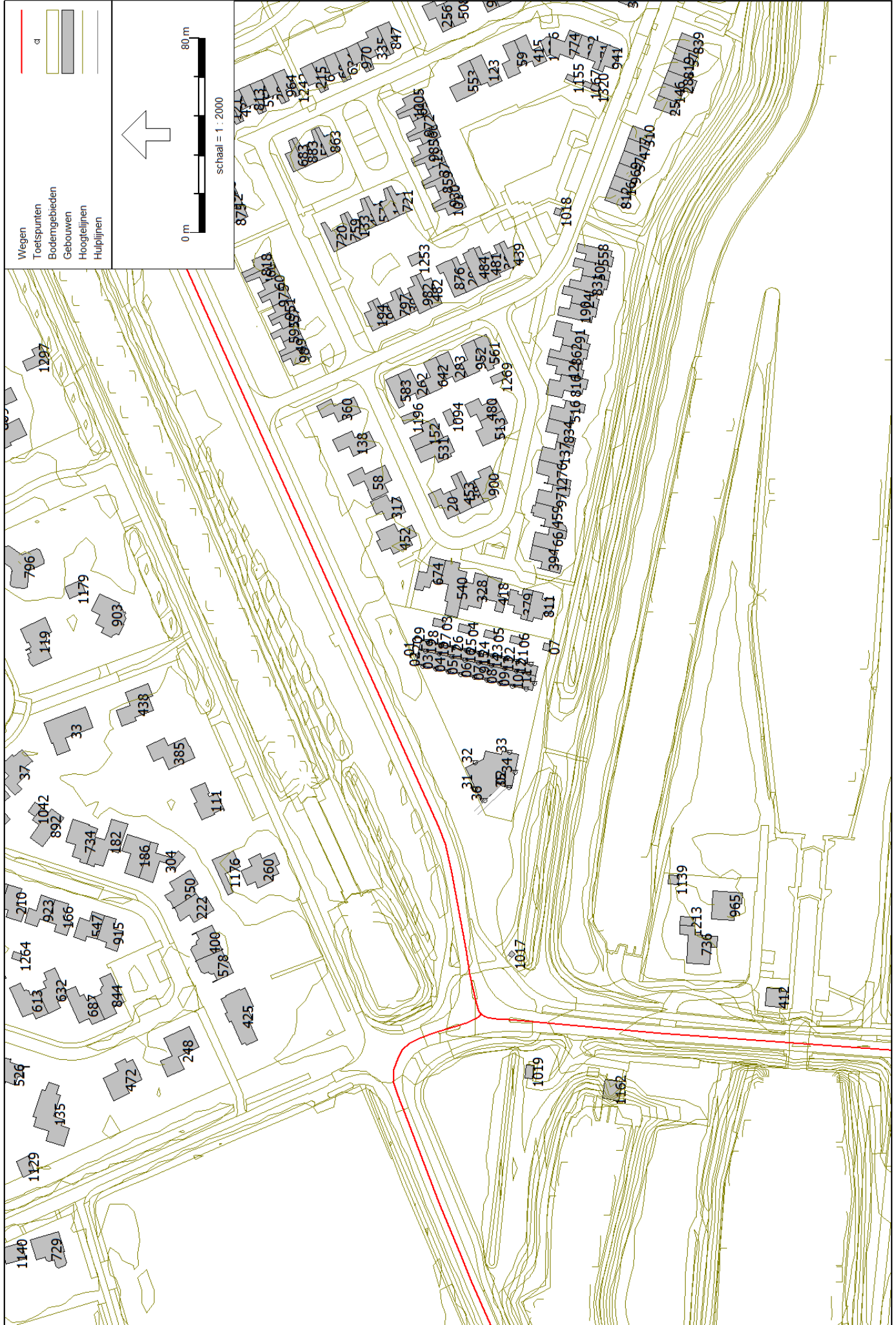
Model: Model wegverkeerslawaaï  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)
01a	50	50	50	7870,00	393,87	229,66	38,67	101,91	59,42	10,01
01b	50	50	50	11073,00	578,91	335,98	40,49	128,73	74,71	9,00
02d	60	60	60	4017,00	173,13	63,07	28,09	76,61	27,91	12,43
02a	50	50	50	4017,00	173,13	63,07	28,09	76,61	27,91	12,43
02b	50	50	50	4017,00	173,13	63,07	28,09	76,61	27,91	12,43
02c	50	50	50	4017,00	173,13	63,07	28,09	76,61	27,91	12,43

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

Naam	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
01a	25,16	14,67	2,47
01b	35,94	20,86	2,51
02d	22,61	8,24	3,67
02a	22,61	8,24	3,67
02b	22,61	8,24	3,67
02c	22,61	8,24	3,67





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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
1056	overige gebruiksfunctie	11,00	13,28	0,80
384	woonfunctie	10,00	16,21	0,80
383	woonfunctie	9,50	13,46	0,80
386	woonfunctie	10,93	18,14	0,80
385	woonfunctie	9,00	14,72	0,80
380	woonfunctie	9,50	14,79	0,80
1061	overige gebruiksfunctie	9,50	11,95	0,80
379	woonfunctie	9,50	15,58	0,80
1031	overige gebruiksfunctie	10,00	12,43	0,80
382	woonfunctie	9,61	16,36	0,80
1047	overige gebruiksfunctie	11,50	14,25	0,80
381	woonfunctie	9,69	15,52	0,80
387	woonfunctie	9,57	14,85	0,80
393	woonfunctie	9,50	15,10	0,80
1093	overige gebruiksfunctie	11,00	13,30	0,80
1095	overige gebruiksfunctie	9,50	11,94	0,80
392	woonfunctie	9,50	16,01	0,80
395	woonfunctie	8,73	14,48	0,80
1104	overige gebruiksfunctie	9,50	12,14	0,80
394	woonfunctie	9,50	15,70	0,80
1079	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
389	woonfunctie	9,50	16,17	0,80
388	woonfunctie	9,50	16,06	0,80
391	woonfunctie	9,50	12,60	0,80
390	woonfunctie	9,50	12,62	0,80
378	woonfunctie	9,50	16,38	0,80
366	woonfunctie	9,50	15,79	0,80
1086	overige gebruiksfunctie	9,00	12,49	0,80
365	woonfunctie	1,41	0,00	0,80
368	woonfunctie	8,50	14,52	0,80
367	woonfunctie	11,00	17,26	0,80
1089	overige gebruiksfunctie	10,96	13,30	0,80
362	woonfunctie	9,00	14,65	0,80
1087	overige gebruiksfunctie	10,50	13,12	0,80
361	woonfunctie	9,57	15,05	0,80
364	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
363	woonfunctie	10,00	15,02	0,80
369	woonfunctie	10,28	17,18	0,80
375	woonfunctie	10,33	17,21	0,80
1110	overige gebruiksfunctie	9,02	14,24	0,80
374	woonfunctie	9,50	15,81	0,80
377	woonfunctie	9,50	14,60	0,80
376	woonfunctie	9,50	15,56	0,80
1064	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
371	woonfunctie	11,00	18,09	0,80
370	woonfunctie	10,83	18,05	0,80
1070	overige gebruiksfunctie	11,00	13,30	0,80
373	woonfunctie	8,86	13,77	0,80
372	woonfunctie	9,50	16,32	0,80
396	woonfunctie	10,00	15,98	0,80
420	woonfunctie	10,93	19,45	0,80
419	woonfunctie	9,50	15,98	0,80
422	woonfunctie	10,00	15,77	0,80
421	woonfunctie	9,50	15,71	0,80
416	woonfunctie	10,67	17,60	0,80
415	woonfunctie	9,50	14,96	0,80
418	woonfunctie	9,60	15,03	0,80
417	woonfunctie	9,72	15,49	0,80
423	woonfunctie	10,00	14,95	0,80
1052	overige gebruiksfunctie	10,00	12,40	0,80
429	woonfunctie	10,00	15,94	0,80
428	woonfunctie	10,00	15,70	0,80
431	woonfunctie	3,04	17,80	0,80
1063	overige gebruiksfunctie	4,39	14,26	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
430	woonfunctie	11,00	18,18	0,80
425	woonfunctie	8,68	13,94	0,80
1035	overige gebruiksfunctie	9,50	12,15	0,80
424	woonfunctie	9,50	14,88	0,80
427	woonfunctie	10,00	13,87	0,80
426	woonfunctie	8,50	14,67	0,80
414	woonfunctie	8,66	14,48	0,80
402	woonfunctie	9,00	14,87	0,80
401	woonfunctie	8,50	14,41	0,80
1032	overige gebruiksfunctie	10,82	13,11	0,80
404	woonfunctie	9,00	15,50	0,80
403	woonfunctie	7,42	15,85	0,80
398	woonfunctie	9,00	13,87	0,80
397	woonfunctie	10,50	17,43	0,80
400	woonfunctie	8,50	14,93	0,80
399	woonfunctie	9,00	15,06	0,80
1085	overige gebruiksfunctie	8,50	11,05	0,80
405	woonfunctie	9,50	13,50	0,80
411	woonfunctie	9,93	15,25	0,80
410	woonfunctie	8,50	15,12	0,80
413	woonfunctie	11,00	18,41	0,80
412	woonfunctie	12,00	16,46	0,80
1101	overige gebruiksfunctie	10,04	12,64	0,80
1100	overige gebruiksfunctie	10,00	12,51	0,80
1020	overige gebruiksfunctie	11,00	10,96	0,80
407	woonfunctie	9,50	12,25	0,80
406	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
409	woonfunctie	9,50	12,59	0,80
1037	overige gebruiksfunctie	9,50	12,10	0,80
408	woonfunctie	9,50	15,80	0,80
360	woonfunctie	9,50	14,36	0,80
312	woonfunctie	9,50	16,04	0,80
311	woonfunctie	11,40	17,68	0,80
1068	overige gebruiksfunctie	11,50	14,30	0,80
314	woonfunctie	10,00	16,29	0,80
313	woonfunctie	9,52	15,13	0,80
1050	overige gebruiksfunctie	8,45	14,23	0,80
308	woonfunctie	0,00	0,00	0,80
307	woonfunctie	9,71	15,37	0,80
310	woonfunctie	10,00	17,30	0,80
309	woonfunctie	9,67	15,59	0,80
315	woonfunctie	9,50	16,00	0,80
1067	overige gebruiksfunctie	9,50	12,09	0,80
321	woonfunctie	9,50	14,75	0,80
320	woonfunctie	9,50	15,59	0,80
323	woonfunctie	9,50	16,20	0,80
322	woonfunctie	9,50	15,80	0,80
317	woonfunctie	9,50	14,58	0,80
316	woonfunctie	11,11	17,67	0,80
319	woonfunctie	10,00	15,95	0,80
318	woonfunctie	10,00	13,88	0,80
306	woonfunctie	9,50	15,10	0,80
1088	overige gebruiksfunctie	9,50	11,93	0,80
294	woonfunctie	9,64	15,94	0,80
293	woonfunctie	10,00	15,72	0,80
296	woonfunctie	10,02	13,89	0,80
295	woonfunctie	9,50	15,09	0,80
1077	overige gebruiksfunctie	11,00	13,65	0,80
1092	overige gebruiksfunctie	11,00	13,30	0,80
290	woonfunctie	9,50	13,38	0,80
1108	overige gebruiksfunctie	10,40	12,49	0,80
289	woonfunctie	9,50	16,46	0,80
292	woonfunctie	10,00	14,62	0,80
1030	overige gebruiksfunctie	10,00	12,28	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
291	woonfunctie	11,00	19,47	0,80
297	woonfunctie	9,66	15,13	0,80
303	woonfunctie	11,00	17,35	0,80
302	woonfunctie	8,62	13,67	0,80
1066	overige gebruiksfunctie	10,95	13,29	0,80
305	woonfunctie	10,75	18,09	0,80
304	woonfunctie	8,88	13,93	0,80
1054	overige gebruiksfunctie	9,47	14,23	0,80
299	woonfunctie	10,00	14,10	0,80
298	woonfunctie	10,00	15,54	0,80
301	woonfunctie	9,50	16,37	0,80
300	woonfunctie	9,64	15,32	0,80
324	woonfunctie	10,23	17,53	0,80
348	woonfunctie	9,87	15,98	0,80
347	woonfunctie	3,44	17,64	0,80
350	woonfunctie	9,50	15,31	0,80
349	woonfunctie	9,50	15,29	0,80
344	woonfunctie	9,50	15,32	0,80
1057	overige gebruiksfunctie	9,00	11,52	0,80
343	woonfunctie	9,50	16,23	0,80
1060	overige gebruiksfunctie	9,50	11,94	0,80
346	woonfunctie	10,00	15,51	0,80
345	woonfunctie	10,00	15,14	0,80
351	woonfunctie	9,50	15,78	0,80
357	woonfunctie	9,50	15,95	0,80
356	woonfunctie	10,00	16,23	0,80
359	woonfunctie	11,50	20,04	0,80
358	woonfunctie	10,00	13,90	0,80
353	woonfunctie	10,00	15,37	0,80
352	woonfunctie	9,50	14,45	0,80
355	woonfunctie	10,04	17,13	0,80
1034	overige gebruiksfunctie	10,50	12,79	0,80
354	woonfunctie	8,58	13,43	0,80
342	woonfunctie	8,99	14,88	0,80
330	woonfunctie	8,63	14,14	0,80
329	woonfunctie	8,50	13,62	0,80
332	woonfunctie	8,50	13,49	0,80
1048	overige gebruiksfunctie	8,50	11,09	0,80
331	woonfunctie	8,50	14,19	0,80
326	woonfunctie	8,66	14,44	0,80
325	woonfunctie	9,50	15,40	0,80
1102	overige gebruiksfunctie	11,00	13,06	0,80
328	woonfunctie	9,50	14,08	0,80
327	woonfunctie	8,50	13,11	0,80
333	woonfunctie	10,00	14,98	0,80
339	woonfunctie	8,50	14,47	0,80
338	woonfunctie	11,00	18,12	0,80
341	woonfunctie	9,50	15,99	0,80
1073	overige gebruiksfunctie	9,00	11,51	0,80
1076	overige gebruiksfunctie	11,00	13,28	0,80
1075	overige gebruiksfunctie	11,00	13,28	0,80
340	woonfunctie	9,50	16,31	0,80
335	woonfunctie	9,50	16,14	0,80
334	woonfunctie	9,50	12,61	0,80
337	woonfunctie	10,00	16,04	0,80
336	woonfunctie	9,53	15,43	0,80
527	woonfunctie	8,74	14,92	0,80
526	woonfunctie	8,84	14,46	0,80
529	woonfunctie	9,50	16,17	0,80
1080	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
528	woonfunctie	10,96	18,31	0,80
523	woonfunctie	9,50	14,82	0,80
522	woonfunctie	9,50	16,18	0,80
1106	overige gebruiksfunctie	9,56	10,82	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
525	woonfunctie	10,27	16,64	0,80
524	woonfunctie	9,65	15,18	0,80
530	woonfunctie	9,87	15,63	0,80
536	woonfunctie	9,50	13,51	0,80
535	woonfunctie	9,50	15,53	0,80
538	woonfunctie	11,00	18,84	0,80
1098	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
537	woonfunctie	11,00	18,18	0,80
1071	overige gebruiksfunctie	9,50	12,11	0,80
532	woonfunctie	9,50	15,10	0,80
531	woonfunctie	9,50	14,00	0,80
534	woonfunctie	9,50	15,27	0,80
1040	overige gebruiksfunctie	9,50	11,85	0,80
533	woonfunctie	9,50	16,06	0,80
521	woonfunctie	9,79	14,82	0,80
509	woonfunctie	10,68	17,59	0,80
508	woonfunctie	9,50	14,95	0,80
511	woonfunctie	8,76	15,26	0,80
510	woonfunctie	9,50	16,38	0,80
505	woonfunctie	9,50	16,22	0,80
504	woonfunctie	9,86	15,38	0,80
507	woonfunctie	9,50	15,92	0,80
506	woonfunctie	9,83	14,42	0,80
512	woonfunctie	9,88	14,86	0,80
518	woonfunctie	10,65	17,61	0,80
517	woonfunctie	10,97	18,10	0,80
1058	overige gebruiksfunctie	8,94	11,29	0,80
520	woonfunctie	9,50	16,33	0,80
519	woonfunctie	10,00	15,51	0,80
514	woonfunctie	9,50	15,54	0,80
513	woonfunctie	9,50	14,75	0,80
516	woonfunctie	9,50	15,44	0,80
1259	overige gebruiksfunctie	9,50	12,14	0,80
1258	overige gebruiksfunctie	10,00	12,53	0,80
1263	overige gebruiksfunctie	9,55	12,42	0,80
515	woonfunctie	7,31	17,23	0,80
539	woonfunctie	9,83	16,39	0,80
563	woonfunctie	9,50	15,11	0,80
562	woonfunctie	9,50	12,64	0,80
565	woonfunctie	9,50	15,55	0,80
564	woonfunctie	8,50	13,58	0,80
559	woonfunctie	9,50	15,79	0,80
558	woonfunctie	9,50	15,80	0,80
561	woonfunctie	9,50	14,60	0,80
560	woonfunctie	9,50	15,79	0,80
566	woonfunctie	9,50	12,61	0,80
572	woonfunctie	6,47	13,91	0,80
1256	overige gebruiksfunctie	9,96	12,45	0,80
571	woonfunctie	9,50	17,37	0,80
574	woonfunctie	9,00	14,04	0,80
573	woonfunctie	9,50	15,97	0,80
568	woonfunctie	10,30	16,54	0,80
567	woonfunctie	8,86	13,74	0,80
570	woonfunctie	9,00	14,18	0,80
569	woonfunctie	9,00	14,33	0,80
557	woonfunctie	1,51	13,45	0,80
545	woonfunctie	10,50	17,35	0,80
544	woonfunctie	8,74	14,70	0,80
547	woonfunctie	8,50	14,89	0,80
546	woonfunctie	9,00	15,39	0,80
541	woonfunctie	9,50	15,38	0,80
1254	overige gebruiksfunctie	9,89	12,20	0,80
1264	overige gebruiksfunctie	8,97	11,28	0,80
540	woonfunctie	9,57	14,93	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
1274	overige gebruiksfunctie	10,00	12,68	0,80
1273	overige gebruiksfunctie	9,78	11,58	0,80
1272	overige gebruiksfunctie	9,95	12,25	0,80
1277	overige gebruiksfunctie	9,11	12,11	0,80
1276	overige gebruiksfunctie	9,50	11,77	0,80
1275	overige gebruiksfunctie	10,00	12,71	0,80
1271	overige gebruiksfunctie	9,50	12,24	0,80
543	woonfunctie	9,77	15,28	0,80
542	woonfunctie	9,50	14,14	0,80
548	woonfunctie	11,00	18,09	0,80
1270	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
554	woonfunctie	8,50	14,63	0,80
553	woonfunctie	9,50	14,72	0,80
1269	overige gebruiksfunctie	9,50	13,12	0,80
556	woonfunctie	10,94	17,35	0,80
555	woonfunctie	9,50	16,09	0,80
550	woonfunctie	9,50	15,29	0,80
1250	overige gebruiksfunctie	10,24	12,64	0,80
549	woonfunctie	8,50	14,59	0,80
552	woonfunctie	8,50	14,43	0,80
551	woonfunctie	9,50	16,27	0,80
503	woonfunctie	10,00	16,32	0,80
455	woonfunctie	11,01	19,67	0,80
454	woonfunctie	10,00	16,25	0,80
457	woonfunctie	9,50	15,76	0,80
456	woonfunctie	11,00	18,77	0,80
451	woonfunctie	10,92	18,08	0,80
1231	overige gebruiksfunctie	9,50	12,07	0,80
450	woonfunctie	9,50	16,17	0,80
453	woonfunctie	9,50	14,80	0,80
452	woonfunctie	9,50	14,64	0,80
458	woonfunctie	9,50	12,61	0,80
464	woonfunctie	10,77	18,17	0,80
463	woonfunctie	10,69	18,01	0,80
466	woonfunctie	9,00	13,75	0,80
465	woonfunctie	9,50	15,86	0,80
460	woonfunctie	9,50	15,63	0,80
459	woonfunctie	9,50	16,37	0,80
462	woonfunctie	10,76	17,62	0,80
1229	overige gebruiksfunctie	7,80	11,44	0,80
461	woonfunctie	11,00	18,32	0,80
449	woonfunctie	9,50	15,21	0,80
1224	overige gebruiksfunctie	9,50	12,03	0,80
437	woonfunctie	9,50	15,80	0,80
436	woonfunctie	8,50	14,01	0,80
439	woonfunctie	9,50	16,06	0,80
438	woonfunctie	9,00	14,14	0,80
433	woonfunctie	9,50	16,08	0,80
432	woonfunctie	9,50	15,14	0,80
435	woonfunctie	9,64	15,41	0,80
434	woonfunctie	11,00	17,35	0,80
1228	overige gebruiksfunctie	9,00	11,08	0,80
1227	overige gebruiksfunctie	10,00	12,32	0,80
440	woonfunctie	9,50	15,78	0,80
1028	industrie functie	10,00	16,44	0,80
446	woonfunctie	8,99	17,68	0,80
445	woonfunctie	10,00	15,85	0,80
448	woonfunctie	10,00	15,76	0,80
447	woonfunctie	10,00	15,48	0,80
1236	overige gebruiksfunctie	7,95	14,24	0,80
442	woonfunctie	10,64	18,11	0,80
441	woonfunctie	9,50	15,67	0,80
1246	overige gebruiksfunctie	8,65	11,73	0,80
444	woonfunctie	9,64	15,36	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
443	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
467	woonfunctie	10,22	16,39	0,80
1245	overige gebruiksfunctie	10,83	13,11	0,80
1244	overige gebruiksfunctie	10,50	12,92	0,80
1249	overige gebruiksfunctie	8,50	11,14	0,80
491	woonfunctie	8,50	13,13	0,80
490	woonfunctie	8,50	14,90	0,80
1248	overige gebruiksfunctie	10,71	13,10	0,80
493	woonfunctie	8,50	14,69	0,80
492	woonfunctie	9,00	14,68	0,80
487	woonfunctie	8,50	15,53	0,80
486	woonfunctie	8,50	14,74	0,80
489	woonfunctie	8,78	14,18	0,80
488	woonfunctie	6,36	13,89	0,80
494	woonfunctie	10,74	17,46	0,80
1238	overige gebruiksfunctie	4,88	14,23	0,80
1237	overige gebruiksfunctie	9,50	12,44	0,80
1242	overige gebruiksfunctie	9,50	11,82	0,80
1241	overige gebruiksfunctie	9,50	11,53	0,80
1240	overige gebruiksfunctie	10,00	12,43	0,80
500	woonfunctie	9,23	9,32	0,80
1314	overige gebruiksfunctie	9,02	8,70	0,80
499	woonfunctie	9,21	9,43	0,80
502	woonfunctie	9,18	9,37	0,80
501	woonfunctie	9,50	12,60	0,80
496	woonfunctie	9,50	13,40	0,80
1313	overige gebruiksfunctie	10,29	12,90	0,80
495	woonfunctie	10,50	16,83	0,80
498	woonfunctie	9,69	14,87	0,80
497	woonfunctie	9,50	15,86	0,80
485	woonfunctie	9,50	13,40	0,80
473	woonfunctie	9,50	15,74	0,80
1317	overige gebruiksfunctie	10,72	13,29	0,80
1316	overige gebruiksfunctie	10,00	12,53	0,80
472	woonfunctie	8,55	13,82	0,80
475	woonfunctie	9,62	19,32	0,80
1308	overige gebruiksfunctie	11,50	14,24	0,80
1307	overige gebruiksfunctie	10,78	13,32	0,80
474	woonfunctie	9,51	15,43	0,80
469	woonfunctie	9,56	15,46	0,80
468	woonfunctie	8,73	14,71	0,80
471	woonfunctie	9,50	14,41	0,80
470	woonfunctie	11,00	18,13	0,80
476	woonfunctie	10,00	16,20	0,80
482	woonfunctie	9,50	13,39	0,80
481	woonfunctie	9,50	13,44	0,80
484	woonfunctie	9,50	13,22	0,80
483	woonfunctie	10,09	16,61	0,80
478	woonfunctie	9,50	15,16	0,80
477	woonfunctie	9,50	17,54	0,80
480	woonfunctie	9,50	14,69	0,80
479	woonfunctie	9,50	15,11	0,80
288	woonfunctie	10,00	15,96	0,80
1332	overige gebruiksfunctie	10,24	14,27	0,80
97	woonfunctie	10,53	17,42	0,80
96	woonfunctie	0,00	12,40	0,80
99	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
98	woonfunctie	9,50	15,92	0,80
1331	overige gebruiksfunctie	9,50	12,05	0,80
93	woonfunctie	10,00	13,89	0,80
92	woonfunctie	10,50	16,55	0,80
95	woonfunctie	10,00	15,75	0,80
94	woonfunctie	9,72	15,48	0,80
1330	overige gebruiksfunctie	7,91	15,19	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
100	woonfunctie	9,50	15,57	0,80
106	woonfunctie	9,71	15,00	0,80
105	woonfunctie	9,00	14,51	0,80
108	woonfunctie	9,57	15,06	0,80
107	woonfunctie	6,39	19,35	0,80
102	woonfunctie	11,00	18,37	0,80
1326	overige gebruiksfunctie	8,50	12,26	0,80
101	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
104	woonfunctie	9,50	15,15	0,80
103	woonfunctie	9,50	15,89	0,80
91	woonfunctie	9,50	15,73	0,80
1321	overige gebruiksfunctie	10,36	12,75	0,80
79	woonfunctie	10,00	14,85	0,80
78	woonfunctie	10,50	17,38	0,80
81	woonfunctie	8,50	14,69	0,80
80	woonfunctie	8,50	13,82	0,80
75	woonfunctie	8,69	14,52	0,80
74	woonfunctie	8,74	14,03	0,80
77	woonfunctie	10,00	16,16	0,80
76	woonfunctie	9,00	15,52	0,80
82	woonfunctie	8,80	14,64	0,80
88	woonfunctie	3,98	14,59	0,80
87	woonfunctie	8,50	14,32	0,80
90	woonfunctie	8,50	15,59	0,80
89	woonfunctie	9,00	14,08	0,80
84	woonfunctie	10,50	14,83	0,80
83	woonfunctie	10,69	17,46	0,80
1305	overige gebruiksfunctie	10,00	12,43	0,80
86	woonfunctie	11,00	17,46	0,80
1022	overige gebruiksfunctie	8,50	11,48	0,80
1286	overige gebruiksfunctie	9,50	12,46	0,80
1285	overige gebruiksfunctie	10,00	12,53	0,80
85	woonfunctie	9,09	9,24	0,80
109	woonfunctie	9,60	15,36	0,80
133	woonfunctie	9,50	15,96	0,80
132	woonfunctie	9,50	12,62	0,80
135	woonfunctie	9,00	12,60	0,80
134	woonfunctie	5,22	11,61	0,80
129	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
128	woonfunctie	11,50	17,69	0,80
131	woonfunctie	10,50	16,19	0,80
130	woonfunctie	10,00	15,14	0,80
1284	overige gebruiksfunctie	9,50	11,93	0,80
136	woonfunctie	8,57	15,29	0,80
142	woonfunctie	9,50	16,23	0,80
141	woonfunctie	9,51	17,56	0,80
144	woonfunctie	9,50	15,21	0,80
1280	overige gebruiksfunctie	10,00	12,31	0,80
1279	overige gebruiksfunctie	10,00	12,28	0,80
143	woonfunctie	9,50	15,95	0,80
138	woonfunctie	9,50	15,09	0,80
137	woonfunctie	9,50	15,58	0,80
140	woonfunctie	6,51	17,67	0,80
139	woonfunctie	10,90	18,06	0,80
127	woonfunctie	9,50	14,91	0,80
115	woonfunctie	9,50	15,78	0,80
114	woonfunctie	5,39	12,39	0,80
1283	overige gebruiksfunctie	11,00	13,30	0,80
117	woonfunctie	10,90	18,10	0,80
116	woonfunctie	9,63	17,61	0,80
111	woonfunctie	9,21	14,87	0,80
110	woonfunctie	10,00	15,42	0,80
1281	overige gebruiksfunctie	9,50	12,20	0,80
113	woonfunctie	9,50	15,95	0,80



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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
112	woonfunctie	10,00	15,82	0,80
1291	overige gebruiksfunctie	9,50	12,60	0,80
1301	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
1300	overige gebruiksfunctie	9,50	12,07	0,80
118	woonfunctie	8,60	15,38	0,80
124	woonfunctie	9,71	15,60	0,80
123	woonfunctie	9,50	14,93	0,80
126	woonfunctie	2,96	17,78	0,80
1019	overige gebruiksfunctie	8,50	11,25	0,80
125	woonfunctie	9,50	15,51	0,80
120	woonfunctie	8,50	14,78	0,80
119	woonfunctie	8,67	14,09	0,80
122	woonfunctie	9,50	15,08	0,80
121	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
73	woonfunctie	10,00	15,31	0,80
1304	overige gebruiksfunctie	8,29	14,23	0,80
25	woonfunctie	9,50	15,24	0,80
24	woonfunctie	9,50	15,19	0,80
27	woonfunctie	11,00	17,85	0,80
26	woonfunctie	10,94	18,10	0,80
21	woonfunctie	9,50	15,75	0,80
20	woonfunctie	9,50	14,57	0,80
23	woonfunctie	11,00	18,07	0,80
1293	overige gebruiksfunctie	11,50	14,26	0,80
22	woonfunctie	10,11	15,84	0,80
28	woonfunctie	9,50	15,48	0,80
34	woonfunctie	9,50	15,20	0,80
33	woonfunctie	8,88	13,91	0,80
1297	overige gebruiksfunctie	8,89	12,02	0,80
36	woonfunctie	9,66	15,50	0,80
35	woonfunctie	10,13	15,57	0,80
1296	overige gebruiksfunctie	7,95	14,24	0,80
30	woonfunctie	10,05	16,34	0,80
29	woonfunctie	10,00	17,04	0,80
32	woonfunctie	10,23	16,55	0,80
31	woonfunctie	10,50	16,88	0,80
19	woonfunctie	10,69	17,40	0,80
3	woonfunctie	8,61	14,92	0,80
9	woonfunctie	9,00	14,66	0,80
8	woonfunctie	8,90	14,60	0,80
7	woonfunctie	8,62	15,05	0,80
10	woonfunctie	8,50	13,87	0,80
4	woonfunctie	8,50	14,63	0,80
6	woonfunctie	3,52	12,79	0,80
5	woonfunctie	9,00	15,28	0,80
16	woonfunctie	10,50	17,20	0,80
15	woonfunctie	8,50	14,64	0,80
1295	overige gebruiksfunctie	10,50	12,82	0,80
18	woonfunctie	8,50	14,64	0,80
17	woonfunctie	9,12	15,23	0,80
12	woonfunctie	8,50	14,36	0,80
11	woonfunctie	8,50	13,86	0,80
14	woonfunctie	6,81	14,03	0,80
13	woonfunctie	9,50	12,60	0,80
1149	overige gebruiksfunctie	9,50	11,94	0,80
1148	overige gebruiksfunctie	10,37	12,75	0,80
1153	overige gebruiksfunctie	9,50	12,46	0,80
37	woonfunctie	8,89	15,66	0,80
61	woonfunctie	8,50	15,13	0,80
60	woonfunctie	9,50	15,39	0,80
1152	overige gebruiksfunctie	6,23	13,08	0,80
1151	overige gebruiksfunctie	9,01	9,52	0,80
1147	overige gebruiksfunctie	9,50	9,60	0,80
63	woonfunctie	9,50	12,61	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
62	woonfunctie	11,00	17,69	0,80
57	woonfunctie	10,73	18,48	0,80
1142	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
1141	overige gebruiksfunctie	11,00	13,30	0,80
56	woonfunctie	10,00	16,19	0,80
1146	overige gebruiksfunctie	9,50	12,06	0,80
59	woonfunctie	9,50	14,94	0,80
58	woonfunctie	9,50	14,00	0,80
1144	overige gebruiksfunctie	8,35	14,24	0,80
1154	overige gebruiksfunctie	8,50	11,05	0,80
1164	overige gebruiksfunctie	9,67	17,52	0,80
64	woonfunctie	9,50	14,37	0,80
70	woonfunctie	11,00	17,32	0,80
1163	overige gebruiksfunctie	10,50	13,11	0,80
69	woonfunctie	9,50	16,40	0,80
72	woonfunctie	11,00	18,06	0,80
71	woonfunctie	10,85	18,03	0,80
66	woonfunctie	9,50	16,31	0,80
65	woonfunctie	9,50	16,06	0,80
68	woonfunctie	9,65	15,38	0,80
67	woonfunctie	9,82	14,54	0,80
55	woonfunctie	9,50	15,10	0,80
43	woonfunctie	10,94	18,30	0,80
1156	overige gebruiksfunctie	10,00	12,52	0,80
42	woonfunctie	9,50	16,32	0,80
1155	overige gebruiksfunctie	9,50	12,18	0,80
45	woonfunctie	6,63	17,68	0,80
44	woonfunctie	9,96	19,36	0,80
39	woonfunctie	9,50	15,33	0,80
38	woonfunctie	10,13	15,86	0,80
1029	gezondheidszorgfunctie	10,00	17,33	0,80
41	woonfunctie	9,50	16,15	0,80
40	woonfunctie	9,50	16,13	0,80
1159	overige gebruiksfunctie	9,50	12,02	0,80
46	woonfunctie	9,57	14,48	0,80
52	woonfunctie	10,00	16,26	0,80
51	woonfunctie	10,00	15,32	0,80
54	woonfunctie	10,15	17,02	0,80
1158	overige gebruiksfunctie	10,53	14,27	0,80
1140	overige gebruiksfunctie	9,00	14,20	0,80
53	woonfunctie	11,00	18,21	0,80
48	woonfunctie	9,50	15,16	0,80
1122	overige gebruiksfunctie	11,00	0,00	0,80
47	woonfunctie	11,00	18,07	0,80
50	woonfunctie	9,50	15,75	0,80
49	woonfunctie	9,50	15,98	0,80
240	woonfunctie	9,50	15,94	0,80
239	woonfunctie	10,00	15,81	0,80
242	woonfunctie	9,72	15,29	0,80
1125	overige gebruiksfunctie	11,50	14,25	0,80
1124	overige gebruiksfunctie	11,05	14,25	0,80
241	woonfunctie	10,70	17,47	0,80
236	woonfunctie	9,50	15,81	0,80
1123	overige gebruiksfunctie	10,99	13,29	0,80
1119	overige gebruiksfunctie	10,78	13,28	0,80
235	woonfunctie	10,00	14,77	0,80
1115	overige gebruiksfunctie	9,50	12,12	0,80
238	woonfunctie	11,50	19,64	0,80
237	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
243	woonfunctie	9,67	15,49	0,80
1114	overige gebruiksfunctie	8,22	12,87	0,80
249	woonfunctie	9,50	15,63	0,80
1113	overige gebruiksfunctie	8,95	11,39	0,80
248	woonfunctie	8,50	14,34	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
1117	overige gebruiksfunctie	10,05	12,63	0,80
251	woonfunctie	10,00	15,76	0,80
1126	overige gebruiksfunctie	8,50	11,14	0,80
250	woonfunctie	8,76	15,25	0,80
1135	overige gebruiksfunctie	10,50	12,96	0,80
245	woonfunctie	4,74	14,51	0,80
244	woonfunctie	8,50	14,90	0,80
247	woonfunctie	8,50	14,15	0,80
246	woonfunctie	9,00	15,07	0,80
234	woonfunctie	10,50	17,61	0,80
222	woonfunctie	8,73	15,24	0,80
221	woonfunctie	8,50	15,21	0,80
224	woonfunctie	8,79	12,88	0,80
223	woonfunctie	9,50	12,61	0,80
1133	overige gebruiksfunctie	9,86	12,29	0,80
1129	overige gebruiksfunctie	8,83	11,95	0,80
1128	overige gebruiksfunctie	10,00	12,53	0,80
1127	overige gebruiksfunctie	10,00	12,52	0,80
218	woonfunctie	9,47	9,48	0,80
1132	overige gebruiksfunctie	10,21	14,80	0,80
1131	overige gebruiksfunctie	8,74	10,97	0,80
217	woonfunctie	9,07	9,43	0,80
220	woonfunctie	9,33	17,58	0,80
219	woonfunctie	7,07	17,66	0,80
225	woonfunctie	11,44	19,37	0,80
231	woonfunctie	10,00	13,96	0,80
230	woonfunctie	10,00	14,82	0,80
233	woonfunctie	10,00	16,26	0,80
1	woonfunctie, industriefunctie	8,23	13,01	0,80
232	woonfunctie	9,50	15,71	0,80
227	woonfunctie	9,50	15,42	0,80
1130	overige gebruiksfunctie	10,00	12,43	0,80
226	woonfunctie	9,50	16,18	0,80
229	woonfunctie	9,50	15,67	0,80
228	woonfunctie	9,50	16,30	0,80
252	woonfunctie	9,50	16,40	0,80
1204	overige gebruiksfunctie	9,50	12,05	0,80
276	woonfunctie	9,50	15,69	0,80
275	woonfunctie	9,50	15,08	0,80
1203	overige gebruiksfunctie	9,50	13,53	0,80
278	woonfunctie	11,00	18,10	0,80
277	woonfunctie	9,50	13,43	0,80
1208	overige gebruiksfunctie	8,58	13,32	0,80
272	woonfunctie	9,50	12,54	0,80
271	woonfunctie	9,50	16,35	0,80
274	woonfunctie	9,92	15,79	0,80
273	woonfunctie	9,51	15,14	0,80
1207	overige gebruiksfunctie	10,00	12,29	0,80
279	woonfunctie	10,00	15,97	0,80
285	woonfunctie	11,23	18,25	0,80
284	woonfunctie	11,50	18,93	0,80
287	woonfunctie	9,69	16,72	0,80
1202	overige gebruiksfunctie	11,00	13,30	0,80
286	woonfunctie	11,00	18,25	0,80
281	woonfunctie	9,99	15,90	0,80
280	woonfunctie	10,00	15,56	0,80
283	woonfunctie	9,50	14,61	0,80
282	woonfunctie	9,50	16,04	0,80
270	woonfunctie	10,00	15,18	0,80
258	woonfunctie	9,50	15,40	0,80
257	woonfunctie	10,00	14,63	0,80
260	woonfunctie	9,50	14,54	0,80
259	woonfunctie	8,99	19,39	0,80
254	woonfunctie	1,41	20,50	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
253	woonfunctie	10,06	15,86	0,80
256	woonfunctie	9,50	14,98	0,80
1196	overige gebruiksfunctie	9,50	13,11	0,80
255	woonfunctie	9,50	17,63	0,80
261	woonfunctie	10,71	17,60	0,80
1200	overige gebruiksfunctie	11,50	14,25	0,80
267	woonfunctie	6,49	19,36	0,80
266	woonfunctie	9,50	15,98	0,80
269	woonfunctie	9,50	13,61	0,80
268	woonfunctie	9,50	15,48	0,80
263	woonfunctie	9,00	15,20	0,80
262	woonfunctie	9,50	14,75	0,80
265	woonfunctie	9,56	15,21	0,80
1199	overige gebruiksfunctie	10,56	13,10	0,80
264	woonfunctie	10,49	17,20	0,80
216	woonfunctie	8,50	13,37	0,80
168	woonfunctie	8,50	14,10	0,80
167	woonfunctie	8,50	14,96	0,80
170	woonfunctie	8,50	13,42	0,80
1209	overige gebruiksfunctie	8,50	11,21	0,80
169	woonfunctie	8,50	13,07	0,80
164	woonfunctie	9,00	12,75	0,80
163	woonfunctie	8,50	14,10	0,80
166	woonfunctie	8,58	14,65	0,80
165	woonfunctie	8,50	15,62	0,80
171	woonfunctie	1,51	14,29	0,80
1219	overige gebruiksfunctie	10,65	13,10	0,80
177	woonfunctie	9,00	14,18	0,80
176	woonfunctie	9,00	15,13	0,80
179	woonfunctie	10,50	17,62	0,80
178	woonfunctie	8,50	13,59	0,80
173	woonfunctie	8,89	12,81	0,80
172	woonfunctie	9,00	15,26	0,80
1222	overige gebruiksfunctie	10,93	13,01	0,80
1221	overige gebruiksfunctie	9,50	14,93	0,80
1220	overige gebruiksfunctie	9,50	11,71	0,80
175	woonfunctie	10,00	13,88	0,80
174	woonfunctie	9,50	15,78	0,80
162	woonfunctie	9,50	17,36	0,80
150	woonfunctie	8,71	14,02	0,80
1212	overige gebruiksfunctie	10,24	12,49	0,80
149	woonfunctie	10,00	14,77	0,80
152	woonfunctie	9,50	14,23	0,80
1215	overige gebruiksfunctie	9,50	11,30	0,80
1214	overige gebruiksfunctie	10,00	12,52	0,80
1213	overige gebruiksfunctie	12,50	15,09	0,80
151	woonfunctie	9,62	16,98	0,80
146	woonfunctie	9,50	17,47	0,80
145	woonfunctie	9,50	14,53	0,80
148	woonfunctie	9,50	15,76	0,80
147	woonfunctie	9,50	14,45	0,80
1176	overige gebruiksfunctie	9,28	13,46	0,80
1175	overige gebruiksfunctie	9,10	13,85	0,80
153	woonfunctie	9,50	15,02	0,80
1017	overige gebruiksfunctie	9,31	12,01	0,80
1180	overige gebruiksfunctie	9,59	12,66	0,80
159	woonfunctie	9,55	15,50	0,80
158	woonfunctie	10,00	16,25	0,80
1179	overige gebruiksfunctie	9,00	12,72	0,80
1178	overige gebruiksfunctie	9,00	11,09	0,80
161	woonfunctie	10,00	15,97	0,80
160	woonfunctie	9,50	15,94	0,80
155	woonfunctie	10,00	15,66	0,80
1174	overige gebruiksfunctie	8,01	12,25	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
154	woonfunctie	9,50	15,37	0,80
157	woonfunctie	9,50	16,21	0,80
156	woonfunctie	9,50	16,22	0,80
180	woonfunctie	5,74	12,24	0,80
204	woonfunctie	10,00	15,31	0,80
1170	overige gebruiksfunctie	11,00	13,33	0,80
203	woonfunctie	8,50	14,25	0,80
1168	overige gebruiksfunctie	9,50	12,42	0,80
1173	overige gebruiksfunctie	8,84	14,23	0,80
206	woonfunctie	9,50	15,42	0,80
205	woonfunctie	9,43	14,92	0,80
200	woonfunctie	10,50	16,94	0,80
199	woonfunctie	10,00	15,05	0,80
202	woonfunctie	10,00	16,25	0,80
1171	overige gebruiksfunctie	11,00	13,27	0,80
201	woonfunctie	9,35	14,50	0,80
207	woonfunctie	9,50	15,77	0,80
213	woonfunctie	9,50	15,74	0,80
1191	overige gebruiksfunctie	9,50	11,88	0,80
1021	overige gebruiksfunctie	9,96	12,76	0,80
212	woonfunctie	10,00	15,72	0,80
215	woonfunctie	9,50	16,09	0,80
214	woonfunctie	10,00	15,36	0,80
209	woonfunctie	10,50	17,21	0,80
208	woonfunctie	9,00	15,07	0,80
211	woonfunctie	8,50	13,51	0,80
1194	overige gebruiksfunctie	10,50	12,79	0,80
210	woonfunctie	8,58	14,55	0,80
198	woonfunctie	8,50	13,42	0,80
186	woonfunctie	8,64	13,81	0,80
185	woonfunctie	10,54	17,37	0,80
188	woonfunctie	8,50	14,61	0,80
187	woonfunctie	9,00	14,42	0,80
182	woonfunctie	8,64	13,85	0,80
1192	overige gebruiksfunctie	9,50	12,13	0,80
181	woonfunctie	9,50	15,85	0,80
184	woonfunctie	8,50	14,77	0,80
183	woonfunctie	10,00	15,16	0,80
1188	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
189	woonfunctie	11,00	18,06	0,80
1184	overige gebruiksfunctie	9,50	12,09	0,80
195	woonfunctie	9,65	14,62	0,80
194	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
1182	overige gebruiksfunctie	10,96	13,29	0,80
197	woonfunctie	10,00	16,21	0,80
196	woonfunctie	9,50	14,50	0,80
191	woonfunctie	9,50	16,34	0,80
190	woonfunctie	9,50	15,97	0,80
193	woonfunctie	10,23	17,74	0,80
1187	overige gebruiksfunctie	11,00	13,39	0,80
192	woonfunctie	9,50	13,63	0,80
1186	overige gebruiksfunctie	8,50	11,43	0,80
1185	overige gebruiksfunctie	8,52	11,10	0,80
575	woonfunctie	9,50	17,54	0,80
900	woonfunctie	9,50	14,54	0,80
898	woonfunctie	9,50	15,98	0,80
895	woonfunctie	7,89	18,66	0,80
896	woonfunctie	10,11	15,76	0,80
897	woonfunctie	11,00	17,08	0,80
906	woonfunctie	9,50	12,62	0,80
1183	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
905	woonfunctie	9,50	16,20	0,80
902	woonfunctie	10,50	16,82	0,80
903	woonfunctie	9,00	13,64	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
904	woonfunctie	9,00	14,68	0,80
894	woonfunctie	10,00	14,89	0,80
885	woonfunctie	9,71	16,00	0,80
886	woonfunctie	11,50	19,34	0,80
883	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
1193	overige gebruiksfunctie	8,52	11,11	0,80
880	woonfunctie	9,50	16,24	0,80
881	woonfunctie	10,00	16,52	0,80
882	woonfunctie	10,00	14,15	0,80
891	woonfunctie	9,50	15,53	0,80
1189	overige gebruiksfunctie	9,50	12,16	0,80
892	woonfunctie	8,82	14,58	0,80
893	woonfunctie	10,00	14,77	0,80
890	woonfunctie	10,00	14,61	0,80
1190	overige gebruiksfunctie	9,50	11,94	0,80
888	woonfunctie	10,00	16,04	0,80
889	woonfunctie	10,75	17,43	0,80
1181	overige gebruiksfunctie	9,50	12,13	0,80
1172	overige gebruiksfunctie	9,50	12,32	0,80
928	woonfunctie	10,00	15,91	0,80
929	woonfunctie	11,01	17,71	0,80
930	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
927	woonfunctie	10,00	15,73	0,80
1169	overige gebruiksfunctie	8,50	11,10	0,80
924	woonfunctie	8,50	14,87	0,80
925	woonfunctie	8,98	12,89	0,80
926	woonfunctie	9,12	15,14	0,80
935	woonfunctie	9,00	15,06	0,80
936	woonfunctie	9,00	14,64	0,80
937	woonfunctie	7,39	14,81	0,80
934	woonfunctie	9,00	14,90	0,80
931	woonfunctie	8,50	14,41	0,80
933	woonfunctie	8,56	14,41	0,80
923	woonfunctie	8,72	14,64	0,80
914	woonfunctie	9,00	14,80	0,80
912	woonfunctie	9,00	13,97	0,80
909	woonfunctie	9,50	13,50	0,80
910	woonfunctie	9,83	14,66	0,80
1177	overige gebruiksfunctie	10,00	12,04	0,80
1195	overige gebruiksfunctie	10,16	12,86	0,80
1210	overige gebruiksfunctie	9,50	12,16	0,80
1211	overige gebruiksfunctie	9,50	11,94	0,80
1216	overige gebruiksfunctie	10,00	12,53	0,80
917	woonfunctie	9,12	9,43	0,80
918	woonfunctie	8,89	14,64	0,80
879	woonfunctie	5,02	17,62	0,80
841	woonfunctie	9,50	13,51	0,80
1217	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
839	woonfunctie	9,50	17,43	0,80
836	woonfunctie	9,85	15,34	0,80
1218	overige gebruiksfunctie	9,50	12,11	0,80
837	woonfunctie	9,42	17,67	0,80
847	woonfunctie	9,50	16,10	0,80
848	woonfunctie	11,50	20,55	0,80
849	woonfunctie	10,20	19,31	0,80
846	woonfunctie	9,83	16,11	0,80
1025	onderwijsfunctie	8,50	12,84	0,80
843	woonfunctie	9,50	16,59	0,80
845	woonfunctie	11,00	17,07	0,80
835	woonfunctie	9,50	16,50	0,80
825	woonfunctie	8,50	13,27	0,80
826	woonfunctie	9,57	14,87	0,80
827	woonfunctie	10,00	14,86	0,80
821	woonfunctie	9,70	15,22	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
822	woonfunctie	9,50	16,94	0,80
823	woonfunctie	11,00	18,28	0,80
832	woonfunctie	9,50	15,17	0,80
833	woonfunctie	10,15	17,00	0,80
834	woonfunctie	9,50	15,96	0,80
831	woonfunctie	9,50	15,86	0,80
1201	overige gebruiksfunctie	10,30	12,89	0,80
829	woonfunctie	9,50	15,34	0,80
869	woonfunctie	10,06	15,83	0,80
1197	overige gebruiksfunctie	11,50	14,02	0,80
870	woonfunctie	10,73	17,69	0,80
871	woonfunctie	11,00	18,21	0,80
868	woonfunctie	9,70	15,44	0,80
865	woonfunctie	10,00	15,97	0,80
866	woonfunctie	10,13	15,78	0,80
867	woonfunctie	9,50	13,46	0,80
876	woonfunctie	9,50	13,17	0,80
877	woonfunctie	9,50	15,96	0,80
878	woonfunctie	8,50	13,51	0,80
875	woonfunctie	9,49	15,99	0,80
1198	overige gebruiksfunctie	9,50	12,10	0,80
1206	overige gebruiksfunctie	9,68	12,41	0,80
874	woonfunctie	10,35	17,57	0,80
864	woonfunctie	10,06	15,98	0,80
854	woonfunctie	11,00	18,01	0,80
856	woonfunctie	10,72	17,42	0,80
853	woonfunctie	9,31	14,99	0,80
850	woonfunctie	9,50	15,13	0,80
851	woonfunctie	10,00	15,28	0,80
861	woonfunctie	9,50	16,21	0,80
862	woonfunctie	9,50	16,00	0,80
860	woonfunctie	10,11	15,93	0,80
857	woonfunctie	10,00	16,28	0,80
859	woonfunctie	9,50	16,01	0,80
1205	overige gebruiksfunctie	10,53	14,27	0,80
1000	woonfunctie	9,50	13,95	0,80
1010	woonfunctie	9,71	14,82	0,80
1018	overige gebruiksfunctie	9,50	12,58	0,80
981	woonfunctie	10,00	15,74	0,80
992	woonfunctie	9,83	14,60	0,80
993	woonfunctie	10,50	17,30	0,80
990	woonfunctie	8,50	13,32	0,80
991	woonfunctie	8,50	13,79	0,80
994	woonfunctie	8,50	13,92	0,80
997	woonfunctie	9,00	14,69	0,80
998	woonfunctie	9,00	14,65	0,80
995	woonfunctie	8,68	14,84	0,80
983	woonfunctie	8,50	14,54	0,80
1011	woonfunctie	8,50	14,55	0,80
1015	woonfunctie	8,89	12,86	0,80
1016	woonfunctie	8,83	12,90	0,80
1137	overige gebruiksfunctie	10,50	12,95	0,80
1014	woonfunctie	9,50	15,46	0,80
1138	overige gebruiksfunctie	10,50	13,39	0,80
1139	overige gebruiksfunctie	12,46	18,72	0,80
999	woonfunctie	9,18	14,74	0,80
1134	overige gebruiksfunctie	8,33	10,99	0,80
1136	overige gebruiksfunctie	10,21	12,63	0,80
1116	overige gebruiksfunctie	10,00	12,32	0,80
1118	overige gebruiksfunctie	9,50	12,09	0,80
957	woonfunctie	10,00	15,45	0,80
956	woonfunctie	10,04	17,12	0,80
954	woonfunctie	10,98	18,06	0,80
955	woonfunctie	9,50	12,61	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
947	woonfunctie	9,50	15,06	0,80
973	woonfunctie	9,86	15,32	0,80
976	woonfunctie	9,50	15,60	0,80
961	woonfunctie	9,50	14,87	0,80
967	woonfunctie	9,50	15,51	0,80
1120	overige gebruiksfunctie	10,00	12,53	0,80
1121	overige gebruiksfunctie	10,85	13,29	0,80
965	woonfunctie	12,50	15,60	0,80
964	woonfunctie	9,50	16,08	0,80
966	woonfunctie	9,78	15,02	0,80
968	woonfunctie	10,00	15,66	0,80
962	woonfunctie	10,12	16,35	0,80
974	woonfunctie	10,00	16,95	0,80
978	woonfunctie	9,50	15,73	0,80
977	woonfunctie	11,00	18,19	0,80
969	woonfunctie	9,50	17,66	0,80
971	woonfunctie	9,50	15,57	0,80
1160	overige gebruiksfunctie	10,00	12,41	0,80
944	woonfunctie	11,08	17,68	0,80
948	woonfunctie	10,15	15,95	0,80
940	woonfunctie	7,28	19,48	0,80
939	woonfunctie	9,71	16,24	0,80
1157	overige gebruiksfunctie	4,29	13,90	0,80
1161	overige gebruiksfunctie	8,00	14,23	0,80
1165	overige gebruiksfunctie	7,98	11,01	0,80
1166	overige gebruiksfunctie	11,00	13,39	0,80
958	woonfunctie	9,50	15,59	0,80
950	woonfunctie	9,50	15,53	0,80
1167	overige gebruiksfunctie	8,50	10,21	0,80
951	woonfunctie	9,50	15,99	0,80
1162	overige gebruiksfunctie	8,27	8,65	0,80
1006	woonfunctie	0,00	0,00	0,80
1008	woonfunctie	9,50	16,01	0,80
1145	overige gebruiksfunctie	11,00	13,28	0,80
986	woonfunctie	9,79	17,57	0,80
984	woonfunctie	10,00	15,46	0,80
1143	overige gebruiksfunctie	9,50	12,06	0,80
820	woonfunctie	10,00	15,98	0,80
656	woonfunctie	9,80	15,87	0,80
655	woonfunctie	10,00	16,32	0,80
652	woonfunctie	9,50	15,43	0,80
653	woonfunctie	9,50	16,36	0,80
664	woonfunctie	9,50	15,77	0,80
1150	overige gebruiksfunctie	10,00	12,32	0,80
665	woonfunctie	9,50	16,16	0,80
666	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
663	woonfunctie	9,63	14,88	0,80
660	woonfunctie	9,50	15,96	0,80
662	woonfunctie	9,50	15,43	0,80
641	woonfunctie	9,62	15,25	0,80
642	woonfunctie	9,50	14,62	0,80
1023	overige gebruiksfunctie	10,00	12,76	0,80
643	woonfunctie	10,06	15,78	0,80
640	woonfunctie	9,70	15,47	0,80
637	woonfunctie	9,79	14,81	0,80
638	woonfunctie	8,50	14,63	0,80
639	woonfunctie	8,66	16,32	0,80
644	woonfunctie	8,88	13,63	0,80
649	woonfunctie	9,00	15,78	0,80
650	woonfunctie	9,00	14,56	0,80
651	woonfunctie	9,00	14,92	0,80
648	woonfunctie	8,50	15,59	0,80
645	woonfunctie	8,50	14,33	0,80
647	woonfunctie	8,50	14,78	0,80



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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
667	woonfunctie	8,92	13,47	0,80
687	woonfunctie	8,50	12,71	0,80
688	woonfunctie	8,50	14,45	0,80
689	woonfunctie	9,00	15,09	0,80
1292	overige gebruiksfunctie	8,50	12,34	0,80
684	woonfunctie	9,50	12,61	0,80
1294	overige gebruiksfunctie	9,50	12,44	0,80
1298	overige gebruiksfunctie	10,00	12,31	0,80
1302	overige gebruiksfunctie	10,00	12,32	0,80
1303	overige gebruiksfunctie	9,50	12,03	0,80
696	woonfunctie	9,30	9,27	0,80
697	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
694	woonfunctie	9,50	15,18	0,80
691	woonfunctie	10,50	16,95	0,80
692	woonfunctie	9,50	15,53	0,80
693	woonfunctie	11,00	18,30	0,80
1299	overige gebruiksfunctie	10,71	13,28	0,80
672	woonfunctie	9,94	14,78	0,80
673	woonfunctie	10,00	14,65	0,80
674	woonfunctie	9,50	15,62	0,80
671	woonfunctie	9,50	16,59	0,80
668	woonfunctie	9,97	16,11	0,80
669	woonfunctie	9,50	16,05	0,80
670	woonfunctie	10,07	13,86	0,80
675	woonfunctie	9,82	15,67	0,80
1282	overige gebruiksfunctie	10,00	12,32	0,80
680	woonfunctie	9,50	15,79	0,80
681	woonfunctie	9,50	15,77	0,80
682	woonfunctie	9,50	15,59	0,80
679	woonfunctie	9,50	12,59	0,80
676	woonfunctie	11,00	17,03	0,80
677	woonfunctie	10,00	14,81	0,80
678	woonfunctie	10,13	16,21	0,80
595	woonfunctie	9,50	15,96	0,80
1278	overige gebruiksfunctie	9,50	12,23	0,80
596	woonfunctie	10,21	16,36	0,80
594	woonfunctie	10,00	16,94	0,80
591	woonfunctie	10,05	16,35	0,80
592	woonfunctie	10,00	17,03	0,80
593	woonfunctie	10,00	16,02	0,80
603	woonfunctie	9,58	15,35	0,80
604	woonfunctie	10,23	16,49	0,80
605	woonfunctie	10,75	17,79	0,80
602	woonfunctie	9,50	15,43	0,80
599	woonfunctie	11,00	18,28	0,80
1288	overige gebruiksfunctie	10,00	12,56	0,80
601	woonfunctie	8,56	19,36	0,80
580	woonfunctie	11,00	16,99	0,80
1289	overige gebruiksfunctie	11,00	13,69	0,80
1290	overige gebruiksfunctie	8,77	11,25	0,80
1287	overige gebruiksfunctie	9,50	12,11	0,80
1323	overige gebruiksfunctie	8,63	14,23	0,80
1324	overige gebruiksfunctie	11,00	13,28	0,80
583	woonfunctie	9,50	15,29	0,80
588	woonfunctie	9,56	14,47	0,80
589	woonfunctie	6,79	17,67	0,80
590	woonfunctie	10,00	16,01	0,80
587	woonfunctie	9,77	15,47	0,80
584	woonfunctie	10,00	14,62	0,80
585	woonfunctie	10,00	16,02	0,80
586	woonfunctie	10,00	15,79	0,80
1325	overige gebruiksfunctie	8,11	14,27	0,80
626	woonfunctie	9,50	15,36	0,80
627	woonfunctie	11,00	18,28	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
628	woonfunctie	11,00	18,08	0,80
1320	overige gebruiksfunctie	9,50	12,19	0,80
623	woonfunctie	5,82	11,91	0,80
1322	overige gebruiksfunctie	9,50	12,08	0,80
629	woonfunctie	9,62	15,25	0,80
634	woonfunctie	9,50	16,04	0,80
636	woonfunctie	10,38	17,31	0,80
633	woonfunctie	9,70	15,46	0,80
630	woonfunctie	8,84	14,84	0,80
631	woonfunctie	8,75	14,20	0,80
632	woonfunctie	8,80	12,94	0,80
611	woonfunctie	8,50	14,64	0,80
613	woonfunctie	8,71	12,93	0,80
610	woonfunctie	8,50	14,19	0,80
607	woonfunctie	8,50	15,01	0,80
608	woonfunctie	8,50	14,74	0,80
609	woonfunctie	9,00	15,25	0,80
614	woonfunctie	8,50	13,08	0,80
619	woonfunctie	9,00	14,69	0,80
620	woonfunctie	8,50	16,49	0,80
618	woonfunctie	9,00	14,74	0,80
615	woonfunctie	9,00	15,38	0,80
616	woonfunctie	9,50	15,39	0,80
1327	overige gebruiksfunctie	10,58	13,06	0,80
1328	overige gebruiksfunctie	10,00	12,72	0,80
1329	overige gebruiksfunctie	9,97	15,67	0,80
1319	overige gebruiksfunctie	9,50	12,41	0,80
1309	overige gebruiksfunctie	8,50	10,96	0,80
777	woonfunctie	8,50	14,55	0,80
1310	overige gebruiksfunctie	10,34	12,86	0,80
775	woonfunctie	9,34	9,21	0,80
1311	overige gebruiksfunctie	8,45	14,24	0,80
1306	overige gebruiksfunctie	10,78	14,26	0,80
786	woonfunctie	9,50	15,19	0,80
787	woonfunctie	9,69	14,35	0,80
1312	overige gebruiksfunctie	10,93	13,29	0,80
783	woonfunctie	9,50	12,62	0,80
1318	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
764	woonfunctie	9,50	15,09	0,80
765	woonfunctie	8,83	13,90	0,80
762	woonfunctie	11,50	20,63	0,80
759	woonfunctie	9,50	15,96	0,80
761	woonfunctie	10,00	16,32	0,80
766	woonfunctie	9,71	15,14	0,80
771	woonfunctie	9,50	14,92	0,80
772	woonfunctie	10,81	18,10	0,80
1315	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
767	woonfunctie	9,50	15,53	0,80
1239	overige gebruiksfunctie	8,75	11,33	0,80
1243	overige gebruiksfunctie	9,50	12,01	0,80
789	woonfunctie	9,50	15,75	0,80
1247	overige gebruiksfunctie	10,00	12,37	0,80
810	woonfunctie	8,67	15,37	0,80
811	woonfunctie	9,50	15,50	0,80
805	woonfunctie	9,50	14,58	0,80
806	woonfunctie	11,00	18,96	0,80
817	woonfunctie	10,73	18,87	0,80
818	woonfunctie	9,50	15,61	0,80
819	woonfunctie	9,50	17,41	0,80
816	woonfunctie	9,50	15,71	0,80
813	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
1026	industriefunctie, woonfunctie	9,00	14,33	0,80
1226	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
815	woonfunctie	9,50	15,26	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
794	woonfunctie	9,50	15,23	0,80
795	woonfunctie	11,00	18,23	0,80
793	woonfunctie	10,72	18,20	0,80
790	woonfunctie	9,50	15,78	0,80
1223	overige gebruiksfunctie	9,50	12,10	0,80
792	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
797	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
802	woonfunctie	10,00	15,96	0,80
803	woonfunctie	6,24	17,56	0,80
804	woonfunctie	2,96	0,00	0,80
1225	overige gebruiksfunctie	8,17	14,12	0,80
799	woonfunctie	11,00	17,76	0,80
717	woonfunctie	9,50	12,62	0,80
1233	overige gebruiksfunctie	9,67	12,42	0,80
719	woonfunctie	9,50	15,11	0,80
716	woonfunctie	10,00	16,26	0,80
713	woonfunctie	9,50	16,02	0,80
714	woonfunctie	9,50	16,22	0,80
1234	overige gebruiksfunctie	9,43	12,20	0,80
715	woonfunctie	1,67	17,80	0,80
1235	overige gebruiksfunctie	7,48	15,14	0,80
2	woonfunctie, industriefunctie	8,01	13,92	0,80
725	woonfunctie	9,50	12,61	0,80
1230	overige gebruiksfunctie	11,00	13,32	0,80
1232	overige gebruiksfunctie	9,50	12,04	0,80
727	woonfunctie	10,00	16,07	0,80
724	woonfunctie	5,96	19,30	0,80
721	woonfunctie	9,50	15,98	0,80
722	woonfunctie	10,10	15,81	0,80
723	woonfunctie	10,00	15,90	0,80
702	woonfunctie	10,00	15,46	0,80
703	woonfunctie	9,50	14,83	0,80
704	woonfunctie	9,79	17,60	0,80
1268	overige gebruiksfunctie	6,92	11,33	0,80
698	woonfunctie	10,00	14,78	0,80
699	woonfunctie	8,50	13,28	0,80
705	woonfunctie	9,60	15,53	0,80
710	woonfunctie	10,00	15,91	0,80
1265	overige gebruiksfunctie	9,50	12,11	0,80
1266	overige gebruiksfunctie	10,00	12,28	0,80
1267	overige gebruiksfunctie	9,20	14,30	0,80
728	woonfunctie	9,70	15,39	0,80
750	woonfunctie	10,00	16,26	0,80
1255	overige gebruiksfunctie	8,50	11,18	0,80
747	woonfunctie	8,50	13,18	0,80
744	woonfunctie	8,50	14,45	0,80
745	woonfunctie	8,56	15,27	0,80
746	woonfunctie	9,00	14,41	0,80
751	woonfunctie	8,50	13,58	0,80
756	woonfunctie	8,50	13,49	0,80
757	woonfunctie	8,50	14,10	0,80
758	woonfunctie	8,50	15,08	0,80
755	woonfunctie	8,50	13,98	0,80
752	woonfunctie	9,00	15,04	0,80
753	woonfunctie	8,63	14,13	0,80
754	woonfunctie	8,50	14,81	0,80
733	woonfunctie	9,00	14,51	0,80
734	woonfunctie	8,77	14,87	0,80
735	woonfunctie	5,61	15,13	0,80
732	woonfunctie	8,50	13,77	0,80
1251	overige gebruiksfunctie	10,50	13,21	0,80
1252	overige gebruiksfunctie	10,00	12,44	0,80
1253	overige gebruiksfunctie	9,50	12,21	0,80
1257	overige gebruiksfunctie	8,78	11,28	0,80

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

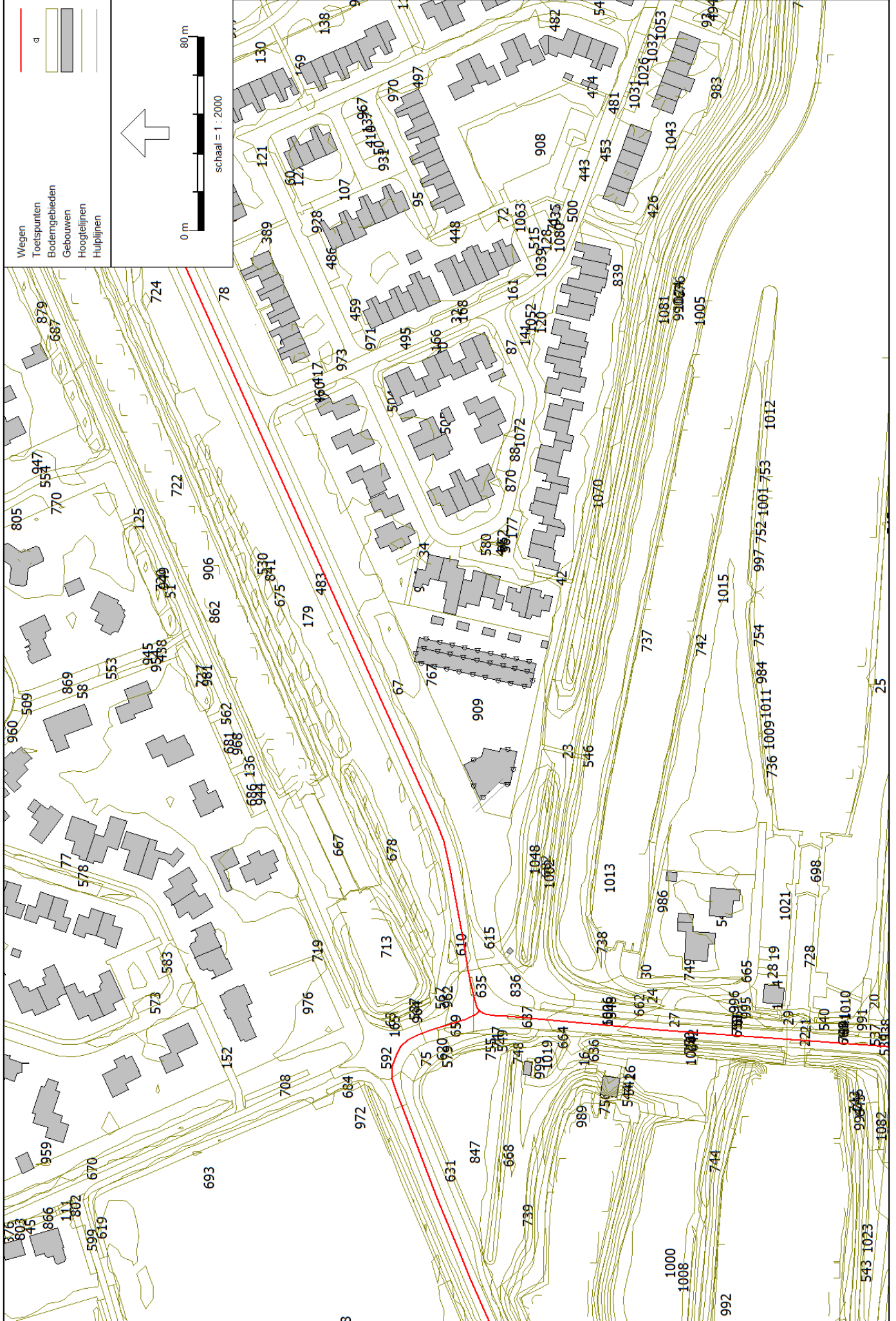
Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
1261	overige gebruiksfunctie	8,40	10,90	0,80
1262	overige gebruiksfunctie	8,39	13,36	0,80
742	woonfunctie	9,30	9,29	0,80
737	woonfunctie	9,12	9,46	0,80
738	woonfunctie	6,24	19,59	0,80
1260	overige gebruiksfunctie	10,00	16,99	0,80
739	woonfunctie	9,50	14,90	0,80
1055	overige gebruiksfunctie	9,43	12,93	0,80
740	woonfunctie	11,00	17,27	0,80
743	woonfunctie	9,50	16,21	0,80
741	woonfunctie	10,00	15,44	0,80
1053	overige gebruiksfunctie	9,50	12,12	0,80
736	woonfunctie	12,50	15,53	0,80
731	woonfunctie	10,00	16,24	0,80
730	woonfunctie	11,00	16,79	0,80
729	woonfunctie	9,00	13,00	0,80
1065	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
1046	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
749	woonfunctie	9,50	15,72	0,80
748	woonfunctie	10,34	16,19	0,80
1041	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
708	woonfunctie	9,50	13,88	0,80
707	woonfunctie	8,50	13,78	0,80
1043	overige gebruiksfunctie	9,50	12,09	0,80
706	woonfunctie	7,78	20,57	0,80
709	woonfunctie	7,31	17,81	0,80
712	woonfunctie	9,55	15,35	0,80
711	woonfunctie	9,50	15,79	0,80
700	woonfunctie	11,00	18,12	0,80
1109	overige gebruiksfunctie	10,00	12,52	0,80
701	woonfunctie	9,87	15,74	0,80
726	woonfunctie	9,50	16,37	0,80
1078	overige gebruiksfunctie	9,50	12,20	0,80
720	woonfunctie	9,50	15,91	0,80
718	woonfunctie	10,00	16,95	0,80
800	woonfunctie	10,00	16,05	0,80
798	woonfunctie	9,50	15,60	0,80
801	woonfunctie	11,00	18,91	0,80
791	woonfunctie	10,97	18,08	0,80
796	woonfunctie	9,00	14,15	0,80
1091	overige gebruiksfunctie	9,50	12,09	0,80
814	woonfunctie	9,50	15,32	0,80
812	woonfunctie	9,50	17,30	0,80
807	woonfunctie	9,50	15,79	0,80
808	woonfunctie	9,50	16,32	0,80
809	woonfunctie	9,00	14,51	0,80
769	woonfunctie	10,00	16,86	0,80
768	woonfunctie	10,10	15,78	0,80
770	woonfunctie	10,09	13,87	0,80
1099	overige gebruiksfunctie	8,54	14,23	0,80
773	woonfunctie	9,50	15,47	0,80
1049	overige gebruiksfunctie	11,00	13,28	0,80
1045	overige gebruiksfunctie	10,83	13,34	0,80
760	woonfunctie	9,53	15,45	0,80
763	woonfunctie	9,65	15,49	0,80
784	woonfunctie	10,00	16,96	0,80
782	woonfunctie	10,00	16,85	0,80
785	woonfunctie	10,28	17,07	0,80
788	woonfunctie	11,00	18,06	0,80
781	woonfunctie	9,50	14,91	0,80
776	woonfunctie	9,50	15,77	0,80
774	woonfunctie	9,50	14,89	0,80
780	woonfunctie	9,86	16,37	0,80
779	woonfunctie	10,02	15,78	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
778	woonfunctie	10,28	17,01	0,80
617	woonfunctie	10,50	17,53	0,80
621	woonfunctie	9,32	15,42	0,80
612	woonfunctie	8,56	15,29	0,80
635	woonfunctie	8,50	16,34	0,80
624	woonfunctie	8,50	15,07	0,80
622	woonfunctie	9,00	14,98	0,80
625	woonfunctie	8,50	14,08	0,80
606	woonfunctie	8,50	14,29	0,80
578	woonfunctie	8,50	14,87	0,80
577	woonfunctie	8,50	14,35	0,80
576	woonfunctie	8,50	13,86	0,80
579	woonfunctie	8,50	15,04	0,80
582	woonfunctie	4,75	13,70	0,80
581	woonfunctie	8,30	14,27	0,80
600	woonfunctie	8,80	14,65	0,80
598	woonfunctie	9,77	14,51	0,80
597	woonfunctie	9,73	14,37	0,80
1038	overige gebruiksfunctie	8,55	14,22	0,80
1042	overige gebruiksfunctie	8,82	11,28	0,80
1096	overige gebruiksfunctie	10,00	11,24	0,80
1105	overige gebruiksfunctie	8,50	10,94	0,80
1084	overige gebruiksfunctie	8,45	14,23	0,80
1082	overige gebruiksfunctie	10,80	13,29	0,80
695	woonfunctie	9,50	14,36	0,80
690	woonfunctie	9,50	16,33	0,80
685	woonfunctie	9,50	16,26	0,80
683	woonfunctie	9,50	16,10	0,80
686	woonfunctie	7,62	20,75	0,80
1107	overige gebruiksfunctie	10,81	13,29	0,80
646	woonfunctie	9,50	15,69	0,80
661	woonfunctie	8,76	12,33	0,80
1062	overige gebruiksfunctie	9,50	13,40	0,80
659	woonfunctie	8,57	14,99	0,80
654	woonfunctie	9,50	15,77	0,80
658	woonfunctie	8,50	12,99	0,80
657	woonfunctie	8,50	13,58	0,80
1059	overige gebruiksfunctie	9,50	12,08	0,80
982	woonfunctie	9,50	13,39	0,80
1024	overige gebruiksfunctie	9,63	13,50	0,80
987	woonfunctie	9,60	15,51	0,80
1009	woonfunctie	10,07	16,20	0,80
1002	woonfunctie	9,50	15,76	0,80
1003	woonfunctie	9,50	15,19	0,80
979	woonfunctie	8,50	13,39	0,80
952	woonfunctie	9,50	14,63	0,80
942	woonfunctie	9,80	15,78	0,80
943	woonfunctie	9,64	15,39	0,80
941	woonfunctie	9,50	16,66	0,80
972	woonfunctie	9,50	15,98	0,80
970	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
959	woonfunctie	11,00	18,24	0,80
960	woonfunctie	10,86	18,05	0,80
1083	overige gebruiksfunctie	11,00	13,29	0,80
1027	industrie functie	9,50	13,47	0,80
963	woonfunctie	10,79	18,08	0,80
975	woonfunctie	9,50	16,03	0,80
945	woonfunctie	9,50	15,93	0,80
946	woonfunctie	10,00	16,15	0,80
1097	overige gebruiksfunctie	10,00	13,02	0,80
1033	overige gebruiksfunctie	10,23	12,69	0,80
949	woonfunctie	9,56	14,91	0,80
953	woonfunctie	9,76	15,36	0,80
1036	overige gebruiksfunctie	10,00	17,86	0,80

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hoogte	Refl. 63
1005	woonfunctie	9,50	16,04	0,80
1004	woonfunctie	10,00	14,61	0,80
1007	woonfunctie	10,30	16,53	0,80
1001	woonfunctie	10,07	13,89	0,80
1013	woonfunctie	9,00	14,34	0,80
985	woonfunctie	9,50	16,01	0,80
988	woonfunctie	10,05	15,77	0,80
980	woonfunctie	9,50	14,58	0,80
989	woonfunctie	9,50	14,90	0,80
996	woonfunctie	10,50	16,59	0,80
1012	woonfunctie	9,68	14,90	0,80
938	woonfunctie	10,00	15,20	0,80
858	woonfunctie	9,50	16,35	0,80
863	woonfunctie	9,50	15,99	0,80
852	woonfunctie	10,00	15,38	0,80
855	woonfunctie	10,00	15,75	0,80
873	woonfunctie	11,00	16,93	0,80
1051	overige gebruiksfunctie	10,63	13,09	0,80
872	woonfunctie	10,83	17,52	0,80
830	woonfunctie	8,50	14,12	0,80
828	woonfunctie	10,91	17,58	0,80
824	woonfunctie	8,50	14,72	0,80
844	woonfunctie	8,58	12,78	0,80
838	woonfunctie	8,50	14,71	0,80
842	woonfunctie	1,26	11,94	0,80
1081	overige gebruiksfunctie	8,50	11,06	0,80
840	woonfunctie	8,64	16,24	0,80
1072	overige gebruiksfunctie	10,50	12,96	0,80
916	woonfunctie	9,00	14,75	0,80
919	woonfunctie	8,50	14,54	0,80
922	woonfunctie	8,88	13,95	0,80
921	woonfunctie	9,00	14,30	0,80
920	woonfunctie	8,50	14,27	0,80
911	woonfunctie	9,00	14,22	0,80
1090	overige gebruiksfunctie	10,50	12,96	0,80
915	woonfunctie	8,50	15,03	0,80
913	woonfunctie	9,00	15,06	0,80
932	woonfunctie	9,17	15,21	0,80
1074	overige gebruiksfunctie	10,00	13,95	0,80
1103	overige gebruiksfunctie	10,86	13,49	0,80
1111	overige gebruiksfunctie	9,50	12,28	0,80
1112	overige gebruiksfunctie	9,57	12,93	0,80
1094	overige gebruiksfunctie	9,50	12,07	0,80
887	woonfunctie	11,00	18,30	0,80
1044	overige gebruiksfunctie	10,22	12,67	0,80
1039	overige gebruiksfunctie	9,50	12,03	0,80
884	woonfunctie	9,33	9,49	0,80
1069	overige gebruiksfunctie	9,50	11,94	0,80
908	woonfunctie	9,08	9,43	0,80
907	woonfunctie	9,02	9,35	0,80
901	woonfunctie	9,25	9,33	0,80
899	woonfunctie	6,16	13,91	0,80
01	Toekomstige woning	10,00	6,00	0,80
02	Toekomstige appartementen	9,50	18,50	0,80
03	Berging	9,85	2,50	0,80
04	Berging	9,77	2,50	0,80
05	Berging	9,68	2,50	0,80
06	Berging	9,59	2,50	0,80
07	Berging	9,50	2,50	0,80
9	Toekomstige woning	10,00	9,00	0,80



Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
1	Wegdeel	0,00
2	Wegdeel	0,00
3	Wegdeel	0,00
4	Wegdeel	0,00
5	Wegdeel	0,00
6	Wegdeel	0,00
7	Wegdeel	0,00
8	Wegdeel	0,00
9	Wegdeel	0,00
10	Wegdeel	0,00
11	Wegdeel	0,00
12	Wegdeel	0,00
13	Wegdeel	0,00
14	Wegdeel	0,00
15	Wegdeel	0,00
16	Wegdeel	0,00
17	Wegdeel	0,00
18	Wegdeel	0,00
19	Wegdeel	0,00
20	Wegdeel	0,00
21	Wegdeel	0,00
22	Wegdeel	0,00
23	Wegdeel	0,00
24	Wegdeel	0,00
25	Wegdeel	0,00
26	Wegdeel	0,00
27	Wegdeel	0,00
28	Wegdeel	0,00
29	Wegdeel	0,00
30	Wegdeel	0,00
31	Wegdeel	0,00
32	Wegdeel	0,00
33	Wegdeel	0,00
34	Wegdeel	0,00
35	Wegdeel	0,00
36	Wegdeel	0,00
37	Wegdeel	0,00
38	Wegdeel	0,00
39	Wegdeel	0,00
40	Wegdeel	0,00
41	Wegdeel	0,00
42	Wegdeel	0,00
43	Wegdeel	0,00
44	Wegdeel	0,00
45	Wegdeel	0,00
46	Wegdeel	0,00
47	Wegdeel	0,00
48	Wegdeel	0,00
49	Wegdeel	0,00
50	Wegdeel	0,00
51	Wegdeel	0,00
52	Wegdeel	0,00
53	Wegdeel	0,00
54	Wegdeel	0,00
55	Wegdeel	0,00
56	Wegdeel	0,00
57	Wegdeel	0,00
58	Wegdeel	0,00
59	Wegdeel	0,00
60	Wegdeel	0,00
61	Wegdeel	0,00
62	Wegdeel	0,00
63	Wegdeel	0,00
64	Wegdeel	0,00



Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
65	Wegdeel	0,00
66	Wegdeel	0,00
67	Wegdeel	0,00
68	Wegdeel	0,00
69	Wegdeel	0,00
70	Wegdeel	0,00
71	Wegdeel	0,00
72	Wegdeel	0,00
73	Wegdeel	0,00
74	Wegdeel	0,00
75	Wegdeel	0,00
76	Wegdeel	0,00
77	Wegdeel	0,00
78	Wegdeel	0,00
79	Wegdeel	0,00
80	Wegdeel	0,00
81	Wegdeel	0,00
82	Wegdeel	0,00
83	Wegdeel	0,00
84	Wegdeel	0,00
85	Wegdeel	0,00
86	Wegdeel	0,00
87	Wegdeel	0,00
88	Wegdeel	0,00
89	Wegdeel	0,00
90	Wegdeel	0,00
91	Wegdeel	0,00
92	Wegdeel	0,00
93	Wegdeel	0,00
94	Wegdeel	0,00
95	Wegdeel	0,00
96	Wegdeel	0,00
97	Wegdeel	0,00
98	Wegdeel	0,00
99	Wegdeel	0,00
100	Wegdeel	0,00
101	Wegdeel	0,00
102	Wegdeel	0,00
103	Wegdeel	0,00
104	Wegdeel	0,00
105	Wegdeel	0,00
106	Wegdeel	0,00
107	Wegdeel	0,00
108	Wegdeel	0,00
109	Wegdeel	0,00
110	Wegdeel	0,00
111	Wegdeel	0,00
112	Wegdeel	0,00
113	Wegdeel	0,00
114	Wegdeel	0,00
115	Wegdeel	0,00
116	Wegdeel	0,00
117	Wegdeel	0,00
118	Wegdeel	0,00
119	Wegdeel	0,00
120	Wegdeel	0,00
121	Wegdeel	0,00
122	Wegdeel	0,00
123	Wegdeel	0,00
124	Wegdeel	0,00
125	Wegdeel	0,00
126	Wegdeel	0,00
127	Wegdeel	0,00
128	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
129	Wegdeel	0,00
130	Wegdeel	0,00
131	Wegdeel	0,00
132	Wegdeel	0,00
133	Wegdeel	0,00
134	Wegdeel	0,00
135	Wegdeel	0,00
136	Wegdeel	0,00
137	Wegdeel	0,00
138	Wegdeel	0,00
139	Wegdeel	0,00
140	Wegdeel	0,00
141	Wegdeel	0,00
142	Wegdeel	0,00
143	Wegdeel	0,00
144	Wegdeel	0,00
145	Wegdeel	0,00
146	Wegdeel	0,00
147	Wegdeel	0,00
148	Wegdeel	0,00
149	Wegdeel	0,00
150	Wegdeel	0,00
151	Wegdeel	0,00
152	Wegdeel	0,00
153	Wegdeel	0,00
154	Wegdeel	0,00
155	Wegdeel	0,00
156	Wegdeel	0,00
157	Wegdeel	0,00
158	Wegdeel	0,00
159	Wegdeel	0,00
160	Wegdeel	0,00
161	Wegdeel	0,00
162	Wegdeel	0,00
163	Wegdeel	0,00
164	Wegdeel	0,00
165	Wegdeel	0,00
166	Wegdeel	0,00
167	Wegdeel	0,00
168	Wegdeel	0,00
169	Wegdeel	0,00
170	Wegdeel	0,00
171	Wegdeel	0,00
172	Wegdeel	0,00
173	Wegdeel	0,00
174	Wegdeel	0,00
175	Wegdeel	0,00
176	Wegdeel	0,00
177	Wegdeel	0,00
178	Wegdeel	0,00
179	Wegdeel	0,00
180	Wegdeel	0,00
181	Wegdeel	0,00
182	Wegdeel	0,00
183	Wegdeel	0,00
184	Wegdeel	0,00
185	Wegdeel	0,00
186	Wegdeel	0,00
187	Wegdeel	0,00
188	Wegdeel	0,00
189	Wegdeel	0,00
190	Wegdeel	0,00
191	Wegdeel	0,00
192	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
193	Wegdeel	0,00
194	Wegdeel	0,00
195	Wegdeel	0,00
196	Wegdeel	0,00
197	Wegdeel	0,00
198	Wegdeel	0,00
199	Wegdeel	0,00
200	Wegdeel	0,00
201	Wegdeel	0,00
202	Wegdeel	0,00
203	Wegdeel	0,00
204	Wegdeel	0,00
205	Wegdeel	0,00
206	Wegdeel	0,00
207	Wegdeel	0,00
208	Wegdeel	0,00
209	Wegdeel	0,00
210	Wegdeel	0,00
211	Wegdeel	0,00
212	Wegdeel	0,00
213	Wegdeel	0,00
214	Wegdeel	0,00
215	Wegdeel	0,00
216	Wegdeel	0,00
217	Wegdeel	0,00
218	Wegdeel	0,00
219	Wegdeel	0,00
220	Wegdeel	0,00
221	Wegdeel	0,00
222	Wegdeel	0,00
223	Wegdeel	0,00
224	Wegdeel	0,00
225	Wegdeel	0,00
226	Wegdeel	0,00
227	Wegdeel	0,00
228	Wegdeel	0,00
229	Wegdeel	0,00
230	Wegdeel	0,00
231	Wegdeel	0,00
232	Wegdeel	0,00
233	Wegdeel	0,00
234	Wegdeel	0,00
235	Wegdeel	0,00
236	Wegdeel	0,00
237	Wegdeel	0,00
238	Wegdeel	0,00
239	Wegdeel	0,00
240	Wegdeel	0,00
241	Wegdeel	0,00
242	Wegdeel	0,00
243	Wegdeel	0,00
244	Wegdeel	0,00
245	Wegdeel	0,00
246	Wegdeel	0,00
247	Wegdeel	0,00
248	Wegdeel	0,00
249	Wegdeel	0,00
250	Wegdeel	0,00
251	Wegdeel	0,00
252	Wegdeel	0,00
253	Wegdeel	0,00
254	Wegdeel	0,00
255	Wegdeel	0,00
256	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
257	Wegdeel	0,00
258	Wegdeel	0,00
259	Wegdeel	0,00
260	Wegdeel	0,00
261	Wegdeel	0,00
262	Wegdeel	0,00
263	Wegdeel	0,00
264	Wegdeel	0,00
265	Wegdeel	0,00
266	Wegdeel	0,00
267	Wegdeel	0,00
268	Wegdeel	0,00
269	Wegdeel	0,00
270	Wegdeel	0,00
271	Wegdeel	0,00
272	Wegdeel	0,00
273	Wegdeel	0,00
274	Wegdeel	0,00
275	Wegdeel	0,00
276	Wegdeel	0,00
277	Wegdeel	0,00
278	Wegdeel	0,00
279	Wegdeel	0,00
280	Wegdeel	0,00
281	Wegdeel	0,00
282	Wegdeel	0,00
283	Wegdeel	0,00
284	Wegdeel	0,00
285	Wegdeel	0,00
286	Wegdeel	0,00
287	Wegdeel	0,00
288	Wegdeel	0,00
289	Wegdeel	0,00
290	Wegdeel	0,00
291	Wegdeel	0,00
292	Wegdeel	0,00
293	Wegdeel	0,00
294	Wegdeel	0,00
295	Wegdeel	0,00
296	Wegdeel	0,00
297	Wegdeel	0,00
298	Wegdeel	0,00
299	Wegdeel	0,00
300	Wegdeel	0,00
301	Wegdeel	0,00
302	Wegdeel	0,00
303	Wegdeel	0,00
304	Wegdeel	0,00
305	Wegdeel	0,00
306	Wegdeel	0,00
307	Wegdeel	0,00
308	Wegdeel	0,00
309	Wegdeel	0,00
310	Wegdeel	0,00
311	Wegdeel	0,00
312	Wegdeel	0,00
313	Wegdeel	0,00
314	Wegdeel	0,00
315	Wegdeel	0,00
316	Wegdeel	0,00
317	Wegdeel	0,00
318	Wegdeel	0,00
319	Wegdeel	0,00
320	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
321	Wegdeel	0,00
322	Wegdeel	0,00
323	Wegdeel	0,00
324	Wegdeel	0,00
325	Wegdeel	0,00
326	Wegdeel	0,00
327	Wegdeel	0,00
328	Wegdeel	0,00
329	Wegdeel	0,00
330	Wegdeel	0,00
331	Wegdeel	0,00
332	Wegdeel	0,00
333	Wegdeel	0,00
334	Wegdeel	0,00
335	Wegdeel	0,00
336	Wegdeel	0,00
337	Wegdeel	0,00
338	Wegdeel	0,00
339	Wegdeel	0,00
340	Wegdeel	0,00
341	Wegdeel	0,00
342	Wegdeel	0,00
343	Wegdeel	0,00
344	Wegdeel	0,00
345	Wegdeel	0,00
346	Wegdeel	0,00
347	Wegdeel	0,00
348	Wegdeel	0,00
349	Wegdeel	0,00
350	Wegdeel	0,00
351	Wegdeel	0,00
352	Wegdeel	0,00
353	Wegdeel	0,00
354	Wegdeel	0,00
355	Wegdeel	0,00
356	Wegdeel	0,00
357	Wegdeel	0,00
358	Wegdeel	0,00
359	Wegdeel	0,00
360	Wegdeel	0,00
361	Wegdeel	0,00
362	Wegdeel	0,00
363	Wegdeel	0,00
364	Wegdeel	0,00
365	Wegdeel	0,00
366	Wegdeel	0,00
367	Wegdeel	0,00
368	Wegdeel	0,00
369	Wegdeel	0,00
370	Wegdeel	0,00
371	Wegdeel	0,00
372	Wegdeel	0,00
373	Wegdeel	0,00
374	Wegdeel	0,00
375	Wegdeel	0,00
376	Wegdeel	0,00
377	Wegdeel	0,00
378	Wegdeel	0,00
379	Wegdeel	0,00
380	Wegdeel	0,00
381	Wegdeel	0,00
382	Wegdeel	0,00
383	Wegdeel	0,00
384	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
385	Wegdeel	0,00
386	Wegdeel	0,00
387	Wegdeel	0,00
388	Wegdeel	0,00
389	Wegdeel	0,00
390	Wegdeel	0,00
391	Wegdeel	0,00
392	Wegdeel	0,00
393	Wegdeel	0,00
394	Wegdeel	0,00
395	Wegdeel	0,00
396	Wegdeel	0,00
397	Wegdeel	0,00
398	Wegdeel	0,00
399	Wegdeel	0,00
400	Wegdeel	0,00
401	Wegdeel	0,00
402	Wegdeel	0,00
403	Wegdeel	0,00
404	Wegdeel	0,00
405	Wegdeel	0,00
406	Wegdeel	0,00
407	Wegdeel	0,00
408	Wegdeel	0,00
409	Wegdeel	0,00
410	Wegdeel	0,00
411	Wegdeel	0,00
412	Wegdeel	0,00
413	Wegdeel	0,00
414	Wegdeel	0,00
415	Wegdeel	0,00
416	Wegdeel	0,00
417	Wegdeel	0,00
418	Wegdeel	0,00
419	Wegdeel	0,00
420	Wegdeel	0,00
421	Wegdeel	0,00
422	Wegdeel	0,00
423	Wegdeel	0,00
424	Wegdeel	0,00
425	Wegdeel	0,00
426	Wegdeel	0,00
427	Wegdeel	0,00
428	Wegdeel	0,00
429	Wegdeel	0,00
430	Wegdeel	0,00
431	Wegdeel	0,00
432	Wegdeel	0,00
433	Wegdeel	0,00
434	Wegdeel	0,00
435	Wegdeel	0,00
436	Wegdeel	0,00
437	Wegdeel	0,00
438	Wegdeel	0,00
439	Wegdeel	0,00
440	Wegdeel	0,00
441	Wegdeel	0,00
442	Wegdeel	0,00
443	Wegdeel	0,00
444	Wegdeel	0,00
445	Wegdeel	0,00
446	Wegdeel	0,00
447	Wegdeel	0,00
448	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
449	Wegdeel	0,00
450	Wegdeel	0,00
451	Wegdeel	0,00
452	Wegdeel	0,00
453	Wegdeel	0,00
454	Wegdeel	0,00
455	Wegdeel	0,00
456	Wegdeel	0,00
457	Wegdeel	0,00
458	Wegdeel	0,00
459	Wegdeel	0,00
460	Wegdeel	0,00
461	Wegdeel	0,00
462	Wegdeel	0,00
463	Wegdeel	0,00
464	Wegdeel	0,00
465	Wegdeel	0,00
466	Wegdeel	0,00
467	Wegdeel	0,00
468	Wegdeel	0,00
469	Wegdeel	0,00
470	Wegdeel	0,00
471	Wegdeel	0,00
472	Wegdeel	0,00
473	Wegdeel	0,00
474	Wegdeel	0,00
475	Wegdeel	0,00
476	Wegdeel	0,00
477	Wegdeel	0,00
478	Wegdeel	0,00
479	Wegdeel	0,00
480	Wegdeel	0,00
481	Wegdeel	0,00
482	Wegdeel	0,00
483	Wegdeel	0,00
484	Wegdeel	0,00
485	Wegdeel	0,00
486	Wegdeel	0,00
487	Wegdeel	0,00
488	Wegdeel	0,00
489	Wegdeel	0,00
490	Wegdeel	0,00
491	Wegdeel	0,00
492	Wegdeel	0,00
493	Wegdeel	0,00
494	Wegdeel	0,00
495	Wegdeel	0,00
496	Wegdeel	0,00
497	Wegdeel	0,00
498	Wegdeel	0,00
499	Wegdeel	0,00
500	Wegdeel	0,00
501	Wegdeel	0,00
502	Wegdeel	0,00
503	Wegdeel	0,00
504	Wegdeel	0,00
505	Wegdeel	0,00
506	Wegdeel	0,00
507	Wegdeel	0,00
508	Wegdeel	0,00
509	Wegdeel	0,00
510	Wegdeel	0,00
511	Wegdeel	0,00
512	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
513	Wegdeel	0,00
514	Wegdeel	0,00
515	Wegdeel	0,00
516	Wegdeel	0,00
517	Wegdeel	0,00
518	Wegdeel	0,00
519	Wegdeel	0,00
520	Wegdeel	0,00
521	Wegdeel	0,00
522	Wegdeel	0,00
523	Wegdeel	0,00
524	Wegdeel	0,00
525	Wegdeel	0,00
526	Wegdeel	0,00
527	Wegdeel	0,00
528	Wegdeel	0,00
529	Wegdeel	0,00
530	Wegdeel	0,00
531	Wegdeel	0,00
532	Wegdeel	0,00
533	Wegdeel	0,00
534	Wegdeel	0,00
535	Wegdeel	0,00
536	Wegdeel	0,00
537	Wegdeel	0,00
538	Wegdeel	0,00
539	Wegdeel	0,00
540	Wegdeel	0,00
541	Wegdeel	0,00
542	Wegdeel	0,00
543	Wegdeel	0,00
544	Wegdeel	0,00
545	Wegdeel	0,00
546	Wegdeel	0,00
547	Wegdeel	0,00
548	Wegdeel	0,00
549	Wegdeel	0,00
550	Wegdeel	0,00
551	Wegdeel	0,00
552	Wegdeel	0,00
553	Wegdeel	0,00
554	Wegdeel	0,00
555	Wegdeel	0,00
556	Wegdeel	0,00
557	Wegdeel	0,00
558	Wegdeel	0,00
559	Wegdeel	0,00
560	Wegdeel	0,00
561	Wegdeel	0,00
562	Wegdeel	0,00
563	Wegdeel	0,00
564	Wegdeel	0,00
565	Wegdeel	0,00
566	Wegdeel	0,00
567	Wegdeel	0,00
568	Wegdeel	0,00
569	Wegdeel	0,00
570	Wegdeel	0,00
571	Wegdeel	0,00
572	Wegdeel	0,00
573	Wegdeel	0,00
574	Wegdeel	0,00
575	Wegdeel	0,00
576	Wegdeel	0,00



Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
577	Wegdeel	0,00
578	Wegdeel	0,00
579	Wegdeel	0,00
580	Wegdeel	0,00
581	Wegdeel	0,00
582	Wegdeel	0,00
583	Wegdeel	0,00
584	Wegdeel	0,00
585	Wegdeel	0,00
586	Wegdeel	0,00
587	Wegdeel	0,00
588	Wegdeel	0,00
589	Wegdeel	0,00
590	Wegdeel	0,00
591	Wegdeel	0,00
592	Wegdeel	0,00
593	Wegdeel	0,00
594	Wegdeel	0,00
595	Wegdeel	0,00
596	Wegdeel	0,00
597	Wegdeel	0,00
598	Wegdeel	0,00
599	Wegdeel	0,00
600	Wegdeel	0,00
601	Wegdeel	0,00
602	Wegdeel	0,00
603	Wegdeel	0,00
604	Wegdeel	0,00
605	Wegdeel	0,00
606	Wegdeel	0,00
607	Wegdeel	0,00
608	Wegdeel	0,00
609	Wegdeel	0,00
610	Wegdeel	0,00
611	Wegdeel	0,00
612	Wegdeel	0,00
613	Wegdeel	0,00
614	Wegdeel	0,00
615	Wegdeel	0,00
616	Wegdeel	0,00
617	Wegdeel	0,00
618	Wegdeel	0,00
619	Wegdeel	0,00
620	Wegdeel	0,00
621	Wegdeel	0,00
622	Wegdeel	0,00
623	Wegdeel	0,00
624	Wegdeel	0,00
625	Wegdeel	0,00
626	Wegdeel	0,00
627	Wegdeel	0,00
628	Wegdeel	0,00
629	Wegdeel	0,00
630	Wegdeel	0,00
631	Wegdeel	0,00
632	Wegdeel	0,00
633	Wegdeel	0,00
634	Wegdeel	0,00
635	Wegdeel	0,00
636	Wegdeel	0,00
637	Wegdeel	0,00
638	Wegdeel	0,00
639	Wegdeel	0,00
640	Wegdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
641	Wegdeel	0,00
642	Wegdeel	0,00
643	Wegdeel	0,00
644	Wegdeel	0,00
645	Wegdeel	0,00
646	Wegdeel	0,00
647	Wegdeel	0,00
648	Wegdeel	0,00
649	Wegdeel	0,00
650	Wegdeel	0,00
651	Wegdeel	0,00
652	Wegdeel	0,00
653	Wegdeel	0,00
654	Wegdeel	0,00
655	Wegdeel	0,00
656	Wegdeel	0,00
657	Wegdeel	0,00
658	Wegdeel	0,00
659	Wegdeel	0,00
660	Wegdeel	0,00
661	Wegdeel	0,00
662	Wegdeel	0,00
663	Wegdeel	0,00
664	Wegdeel	0,00
665	Wegdeel	0,00
666	Wegdeel	0,00
667	Waterdeel	0,00
668	Waterdeel	0,00
669	Waterdeel	0,00
670	Waterdeel	0,00
671	Waterdeel	0,00
672	Waterdeel	0,00
673	Waterdeel	0,00
674	Waterdeel	0,00
675	Waterdeel	0,00
676	Waterdeel	0,00
677	Waterdeel	0,00
678	Waterdeel	0,00
679	Waterdeel	0,00
680	Waterdeel	0,00
681	Waterdeel	0,00
682	Waterdeel	0,00
683	Waterdeel	0,00
684	Waterdeel	0,00
685	Waterdeel	0,00
686	Waterdeel	0,00
687	Waterdeel	0,00
688	Waterdeel	0,00
689	Waterdeel	0,00
690	Waterdeel	0,00
691	Waterdeel	0,00
692	Waterdeel	0,00
693	Waterdeel	0,00
694	Waterdeel	0,00
695	Waterdeel	0,00
696	Waterdeel	0,00
697	Waterdeel	0,00
698	Waterdeel	0,00
699	Waterdeel	0,00
700	Waterdeel	0,00
701	Waterdeel	0,00
702	Waterdeel	0,00
703	Waterdeel	0,00
704	Waterdeel	0,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
705	Waterdeel	0,00
706	Waterdeel	0,00
707	Waterdeel	0,00
708	Waterdeel	0,00
709	Waterdeel	0,00
710	Waterdeel	0,00
711	Waterdeel	0,00
712	Waterdeel	0,00
713	Waterdeel	0,00
714	Waterdeel	0,00
715	Waterdeel	0,00
716	Waterdeel	0,00
717	Waterdeel	0,00
718	Waterdeel	0,00
719	Waterdeel	0,00
720	Waterdeel	0,00
721	Waterdeel	0,00
722	Waterdeel	0,00
723	Waterdeel	0,00
724	Waterdeel	0,00
725	Waterdeel	0,00
726	Waterdeel	0,00
727	Waterdeel	0,00
728	Waterdeel	0,00
729	Waterdeel	0,00
730	Waterdeel	0,00
731	Waterdeel	0,00
732	Waterdeel	0,00
733	Waterdeel	0,00
734	Waterdeel	0,00
735	Waterdeel	0,00
736	Begroeid terreindeel	1,00
737	Begroeid terreindeel	1,00
738	Begroeid terreindeel	1,00
739	Begroeid terreindeel	1,00
740	Begroeid terreindeel	1,00
741	Begroeid terreindeel	1,00
742	Begroeid terreindeel	1,00
743	Begroeid terreindeel	1,00
744	Begroeid terreindeel	1,00
745	Begroeid terreindeel	1,00
746	Begroeid terreindeel	1,00
747	Begroeid terreindeel	1,00
748	Begroeid terreindeel	1,00
749	Begroeid terreindeel	1,00
750	Begroeid terreindeel	1,00
751	Begroeid terreindeel	1,00
752	Begroeid terreindeel	1,00
753	Begroeid terreindeel	1,00
754	Begroeid terreindeel	1,00
755	Begroeid terreindeel	1,00
756	Begroeid terreindeel	1,00
757	Begroeid terreindeel	1,00
758	Begroeid terreindeel	1,00
759	Begroeid terreindeel	1,00
760	Begroeid terreindeel	1,00
761	Begroeid terreindeel	1,00
762	Begroeid terreindeel	1,00
763	Begroeid terreindeel	1,00
764	Begroeid terreindeel	1,00
765	Begroeid terreindeel	1,00
766	Begroeid terreindeel	1,00
767	Begroeid terreindeel	1,00
768	Begroeid terreindeel	1,00

Model: Model wegverkeerslawaaï  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
769	Begroeid terreindeel	1,00
770	Begroeid terreindeel	1,00
771	Begroeid terreindeel	1,00
772	Begroeid terreindeel	1,00
773	Begroeid terreindeel	1,00
774	Begroeid terreindeel	1,00
775	Begroeid terreindeel	1,00
776	Begroeid terreindeel	1,00
777	Begroeid terreindeel	1,00
778	Begroeid terreindeel	1,00
779	Begroeid terreindeel	1,00
780	Begroeid terreindeel	1,00
781	Begroeid terreindeel	1,00
782	Begroeid terreindeel	1,00
783	Begroeid terreindeel	1,00
784	Begroeid terreindeel	1,00
785	Begroeid terreindeel	1,00
786	Begroeid terreindeel	1,00
787	Begroeid terreindeel	1,00
788	Begroeid terreindeel	1,00
789	Begroeid terreindeel	1,00
790	Begroeid terreindeel	1,00
791	Begroeid terreindeel	1,00
792	Begroeid terreindeel	1,00
793	Begroeid terreindeel	1,00
794	Begroeid terreindeel	1,00
795	Begroeid terreindeel	1,00
796	Begroeid terreindeel	1,00
797	Begroeid terreindeel	1,00
798	Begroeid terreindeel	1,00
799	Begroeid terreindeel	1,00
800	Begroeid terreindeel	1,00
801	Begroeid terreindeel	1,00
802	Begroeid terreindeel	1,00
803	Begroeid terreindeel	1,00
804	Begroeid terreindeel	1,00
805	Begroeid terreindeel	1,00
806	Begroeid terreindeel	1,00
807	Begroeid terreindeel	1,00
808	Begroeid terreindeel	1,00
809	Begroeid terreindeel	1,00
810	Begroeid terreindeel	1,00
811	Begroeid terreindeel	1,00
812	Begroeid terreindeel	1,00
813	Begroeid terreindeel	1,00
814	Begroeid terreindeel	1,00
815	Begroeid terreindeel	1,00
816	Begroeid terreindeel	1,00
817	Begroeid terreindeel	1,00
818	Begroeid terreindeel	1,00
819	Begroeid terreindeel	1,00
820	Begroeid terreindeel	1,00
821	Begroeid terreindeel	1,00
822	Begroeid terreindeel	1,00
823	Begroeid terreindeel	1,00
824	Begroeid terreindeel	1,00
825	Begroeid terreindeel	1,00
826	Begroeid terreindeel	1,00
827	Begroeid terreindeel	1,00
828	Begroeid terreindeel	1,00
829	Begroeid terreindeel	1,00
830	Begroeid terreindeel	1,00
831	Begroeid terreindeel	1,00
832	Begroeid terreindeel	1,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
833	Begroeid terreindeel	1,00
834	Begroeid terreindeel	1,00
835	Begroeid terreindeel	1,00
836	Begroeid terreindeel	1,00
837	Begroeid terreindeel	1,00
838	Begroeid terreindeel	1,00
839	Begroeid terreindeel	1,00
840	Begroeid terreindeel	1,00
841	Begroeid terreindeel	1,00
842	Begroeid terreindeel	1,00
843	Begroeid terreindeel	1,00
844	Begroeid terreindeel	1,00
845	Begroeid terreindeel	1,00
846	Begroeid terreindeel	1,00
847	Begroeid terreindeel	1,00
848	Begroeid terreindeel	1,00
849	Begroeid terreindeel	1,00
850	Begroeid terreindeel	1,00
851	Begroeid terreindeel	1,00
852	Begroeid terreindeel	1,00
853	Begroeid terreindeel	1,00
854	Begroeid terreindeel	1,00
855	Begroeid terreindeel	1,00
856	Begroeid terreindeel	1,00
857	Begroeid terreindeel	1,00
858	Begroeid terreindeel	1,00
859	Begroeid terreindeel	1,00
860	Begroeid terreindeel	1,00
861	Begroeid terreindeel	1,00
862	Begroeid terreindeel	1,00
863	Begroeid terreindeel	1,00
864	Begroeid terreindeel	1,00
865	Begroeid terreindeel	1,00
866	Begroeid terreindeel	1,00
867	Begroeid terreindeel	1,00
868	Begroeid terreindeel	1,00
869	Begroeid terreindeel	1,00
870	Begroeid terreindeel	1,00
871	Begroeid terreindeel	1,00
872	Begroeid terreindeel	1,00
873	Begroeid terreindeel	1,00
874	Begroeid terreindeel	1,00
875	Begroeid terreindeel	1,00
876	Begroeid terreindeel	1,00
877	Begroeid terreindeel	1,00
878	Begroeid terreindeel	1,00
879	Begroeid terreindeel	1,00
880	Begroeid terreindeel	1,00
881	Begroeid terreindeel	1,00
882	Begroeid terreindeel	1,00
883	Begroeid terreindeel	1,00
884	Begroeid terreindeel	1,00
885	Begroeid terreindeel	1,00
886	Begroeid terreindeel	1,00
887	Begroeid terreindeel	1,00
888	Begroeid terreindeel	1,00
889	Begroeid terreindeel	1,00
890	Begroeid terreindeel	1,00
891	Begroeid terreindeel	1,00
892	Begroeid terreindeel	1,00
893	Begroeid terreindeel	1,00
894	Begroeid terreindeel	1,00
895	Begroeid terreindeel	1,00
896	Begroeid terreindeel	1,00

Model: Model wegverkeerslawaaai  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
897	Begroeid terreindeel	1,00
898	Begroeid terreindeel	1,00
899	Begroeid terreindeel	1,00
900	Begroeid terreindeel	1,00
901	Begroeid terreindeel	1,00
902	Begroeid terreindeel	1,00
903	Begroeid terreindeel	1,00
904	Begroeid terreindeel	1,00
905	Begroeid terreindeel	1,00
906	Begroeid terreindeel	1,00
907	Begroeid terreindeel	1,00
908	Begroeid terreindeel	1,00
909	Plangebied	0,50
910	Begroeid terreindeel	1,00
911	Begroeid terreindeel	1,00
912	Begroeid terreindeel	1,00
913	Begroeid terreindeel	1,00
914	Begroeid terreindeel	1,00
915	Begroeid terreindeel	1,00
916	Begroeid terreindeel	1,00
917	Begroeid terreindeel	1,00
918	Begroeid terreindeel	1,00
919	Begroeid terreindeel	1,00
920	Begroeid terreindeel	1,00
921	Begroeid terreindeel	1,00
922	Begroeid terreindeel	1,00
923	Begroeid terreindeel	1,00
924	Begroeid terreindeel	1,00
925	Begroeid terreindeel	1,00
926	Begroeid terreindeel	1,00
927	Begroeid terreindeel	1,00
928	Begroeid terreindeel	1,00
929	Begroeid terreindeel	1,00
930	Begroeid terreindeel	1,00
931	Begroeid terreindeel	1,00
932	Begroeid terreindeel	1,00
933	Begroeid terreindeel	1,00
934	Begroeid terreindeel	1,00
935	Begroeid terreindeel	1,00
936	Begroeid terreindeel	1,00
937	Begroeid terreindeel	1,00
938	Begroeid terreindeel	1,00
939	Begroeid terreindeel	1,00
940	Begroeid terreindeel	1,00
941	Begroeid terreindeel	1,00
942	Begroeid terreindeel	1,00
943	Begroeid terreindeel	1,00
944	Begroeid terreindeel	1,00
945	Begroeid terreindeel	1,00
946	Begroeid terreindeel	1,00
947	Begroeid terreindeel	1,00
948	Begroeid terreindeel	1,00
949	Begroeid terreindeel	1,00
950	Begroeid terreindeel	1,00
951	Begroeid terreindeel	1,00
952	Begroeid terreindeel	1,00
953	Begroeid terreindeel	1,00
954	Begroeid terreindeel	1,00
955	Begroeid terreindeel	1,00
956	Begroeid terreindeel	1,00
957	Begroeid terreindeel	1,00
958	Begroeid terreindeel	1,00
959	Begroeid terreindeel	1,00
960	Begroeid terreindeel	1,00

Model: Model wegverkeerslawaaï  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
961	Begroeid terreindeel	1,00
962	Begroeid terreindeel	1,00
963	Begroeid terreindeel	1,00
964	Begroeid terreindeel	1,00
965	Begroeid terreindeel	1,00
966	Begroeid terreindeel	1,00
967	Begroeid terreindeel	1,00
968	Begroeid terreindeel	1,00
969	Begroeid terreindeel	1,00
970	Begroeid terreindeel	1,00
971	Begroeid terreindeel	1,00
972	Begroeid terreindeel	1,00
973	Begroeid terreindeel	1,00
974	Begroeid terreindeel	1,00
975	Begroeid terreindeel	1,00
976	Begroeid terreindeel	1,00
977	Begroeid terreindeel	1,00
978	Begroeid terreindeel	1,00
979	Begroeid terreindeel	1,00
980	Begroeid terreindeel	1,00
981	Begroeid terreindeel	1,00
982	Begroeid terreindeel	1,00
983	Begroeid terreindeel	1,00
984	Begroeid terreindeel	1,00
985	Begroeid terreindeel	1,00
986	Begroeid terreindeel	1,00
987	Begroeid terreindeel	1,00
988	Begroeid terreindeel	1,00
989	Begroeid terreindeel	1,00
990	Begroeid terreindeel	1,00
991	Begroeid terreindeel	1,00
992	Begroeid terreindeel	1,00
993	Begroeid terreindeel	1,00
994	Begroeid terreindeel	1,00
995	Begroeid terreindeel	1,00
996	Begroeid terreindeel	1,00
997	Begroeid terreindeel	1,00
998	Begroeid terreindeel	1,00
999	Begroeid terreindeel	1,00
1000	Begroeid terreindeel	1,00
1001	Begroeid terreindeel	1,00
1002	Begroeid terreindeel	1,00
1003	Begroeid terreindeel	1,00
1004	Begroeid terreindeel	1,00
1005	Begroeid terreindeel	1,00
1006	Begroeid terreindeel	1,00
1007	Begroeid terreindeel	1,00
1008	Begroeid terreindeel	1,00
1009	Begroeid terreindeel	1,00
1010	Begroeid terreindeel	1,00
1011	Begroeid terreindeel	1,00
1012	Begroeid terreindeel	1,00
1013	Begroeid terreindeel	1,00
1014	Begroeid terreindeel	1,00
1015	Begroeid terreindeel	1,00
1016	Begroeid terreindeel	1,00
1017	Begroeid terreindeel	1,00
1018	Begroeid terreindeel	1,00
1019	Begroeid terreindeel	1,00
1020	Begroeid terreindeel	1,00
1021	Begroeid terreindeel	1,00
1022	Begroeid terreindeel	1,00
1023	Begroeid terreindeel	1,00
1024	Begroeid terreindeel	1,00

Model: Model wegverkeerslawaaï  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

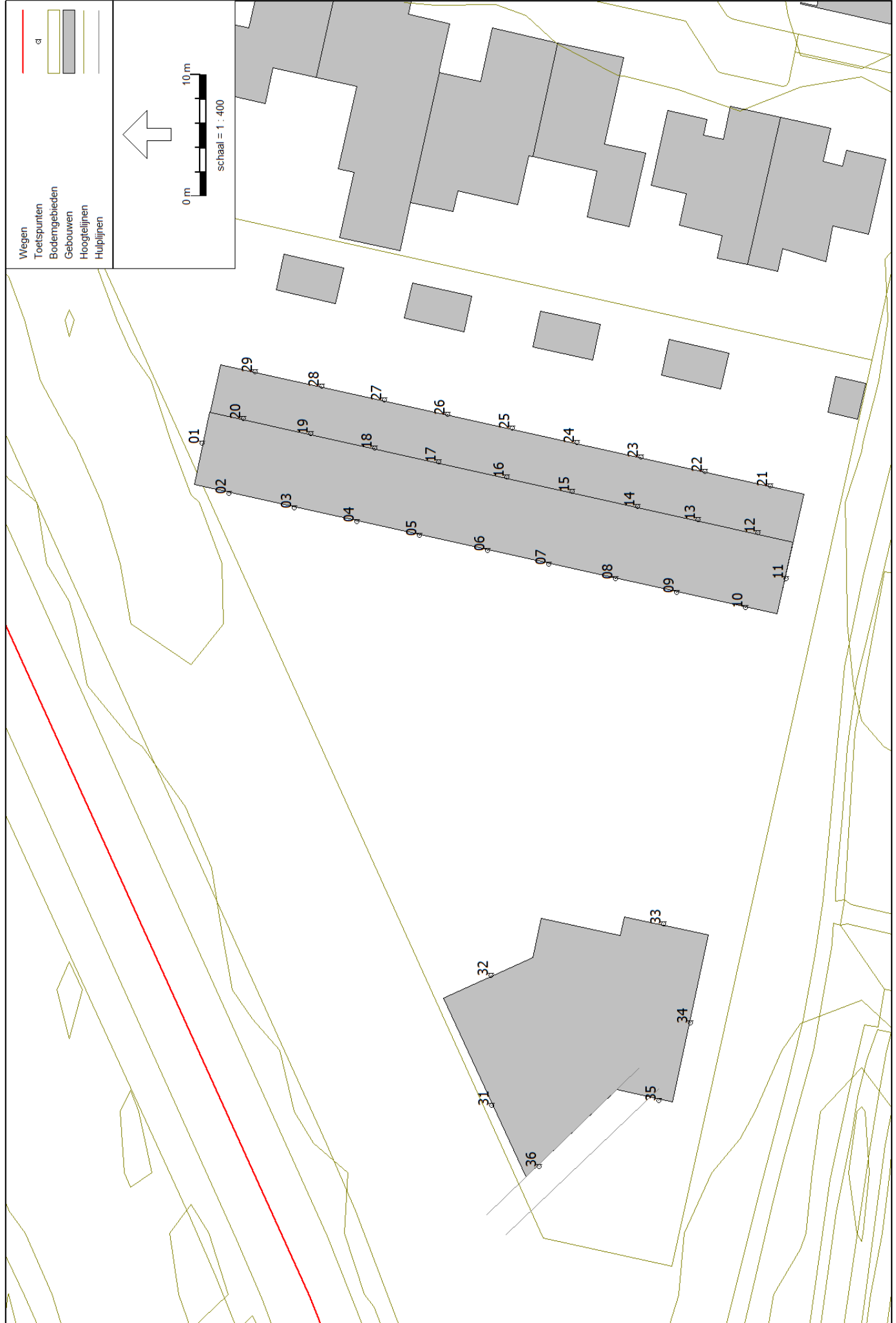
Naam	Omschr.	Bf
1025	Begroeid terreindeel	1,00
1026	Begroeid terreindeel	1,00
1027	Begroeid terreindeel	1,00
1028	Begroeid terreindeel	1,00
1029	Begroeid terreindeel	1,00
1030	Begroeid terreindeel	1,00
1031	Begroeid terreindeel	1,00
1032	Begroeid terreindeel	1,00
1033	Begroeid terreindeel	1,00
1034	Begroeid terreindeel	1,00
1035	Begroeid terreindeel	1,00
1036	Begroeid terreindeel	1,00
1037	Begroeid terreindeel	1,00
1038	Begroeid terreindeel	1,00
1039	Begroeid terreindeel	1,00
1040	Begroeid terreindeel	1,00
1041	Begroeid terreindeel	1,00
1042	Begroeid terreindeel	1,00
1043	Begroeid terreindeel	1,00
1044	Begroeid terreindeel	1,00
1045	Begroeid terreindeel	1,00
1046	Begroeid terreindeel	1,00
1047	Begroeid terreindeel	1,00
1048	Begroeid terreindeel	1,00
1049	Begroeid terreindeel	1,00
1050	Begroeid terreindeel	1,00
1051	Begroeid terreindeel	1,00
1052	Begroeid terreindeel	1,00
1053	Begroeid terreindeel	1,00
1054	Begroeid terreindeel	1,00
1055	Begroeid terreindeel	1,00
1056	Begroeid terreindeel	1,00
1057	Begroeid terreindeel	1,00
1058	Begroeid terreindeel	1,00
1059	Begroeid terreindeel	1,00
1060	Begroeid terreindeel	1,00
1061	Begroeid terreindeel	1,00
1062	Begroeid terreindeel	1,00
1063	Begroeid terreindeel	1,00
1064	Begroeid terreindeel	1,00
1065	Begroeid terreindeel	1,00
1066	Begroeid terreindeel	1,00
1067	Begroeid terreindeel	1,00
1068	Begroeid terreindeel	1,00
1069	Begroeid terreindeel	1,00
1070	Begroeid terreindeel	1,00
1071	Begroeid terreindeel	1,00
1072	Begroeid terreindeel	1,00
1073	Begroeid terreindeel	1,00
1074	Begroeid terreindeel	1,00
1075	Begroeid terreindeel	1,00
1076	Begroeid terreindeel	1,00
1077	Begroeid terreindeel	1,00
1078	Begroeid terreindeel	1,00
1079	Begroeid terreindeel	1,00
1080	Begroeid terreindeel	1,00
1081	Begroeid terreindeel	1,00
1082	Begroeid terreindeel	1,00
1083	Begroeid terreindeel	1,00
1084	Begroeid terreindeel	1,00
1085	Begroeid terreindeel	1,00
1086	Begroeid terreindeel	1,00
1087	Begroeid terreindeel	1,00
1088	Begroeid terreindeel	1,00



---

Model: Model wegverkeerslawaa  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
391	Wegdeel	0,00
625	Wegdeel	0,00
772	Begroeid terreindeel	1,00
815	Begroeid terreindeel	1,00



# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Model: Model wegverkeerslawaai  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiyeld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
01	Noordgevel grondgebonden woning I	9,98	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
02	Westgevel grondgebonden woning I	9,97	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
03	Westgevel grondgebonden woning II	9,93	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
04	Westgevel grondgebonden woning III	9,88	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
05	Westgevel grondgebonden woning IV	9,84	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
06	Westgevel grondgebonden woning V	9,79	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
07	Westgevel grondgebonden woning VI	9,74	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
08	Westgevel grondgebonden woning VII	9,69	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
09	Westgevel grondgebonden woning VIII	9,64	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
10	Westgevel grondgebonden woning IX	9,58	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
11	Zuidgevel grondgebonden woning IX	9,55	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
21	Oostgevel grondgebonden woning IX	9,55	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
22	Oostgevel grondgebonden woning VIII	9,60	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
23	Oostgevel grondgebonden woning VII	9,64	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
24	Oostgevel grondgebonden woning VI	9,68	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
25	Oostgevel grondgebonden woning V	9,73	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
26	Oostgevel grondgebonden woning IV	9,77	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
27	Oostgevel grondgebonden woning III	9,81	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
28	Oostgevel grondgebonden woning II	9,86	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
29	Oostgevel grondgebonden woning I	9,90	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
31	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	9,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
32	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	9,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
33	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	9,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
34	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	9,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
20	Oostgevel grondgebonden woning I	9,93	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
19	Oostgevel grondgebonden woning II	9,89	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
12	Oostgevel grondgebonden woning IX	9,57	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
13	Oostgevel grondgebonden woning VIII	9,62	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
14	Oostgevel grondgebonden woning VII	9,66	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
15	Oostgevel grondgebonden woning VI	9,71	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
16	Oostgevel grondgebonden woning V	9,75	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
17	Oostgevel grondgebonden woning IV	9,80	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
18	Oostgevel grondgebonden woning III	9,84	Relatief	--	--	7,50	--	--	--	Ja
36	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	9,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
35	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	9,50	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja

**Bijlage 4: Resultaten wegverkeerslawaa**

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Noordgevel grondgebonden woning I	1,50	56,2	53,9	44,7	56,4
01_B	Noordgevel grondgebonden woning I	4,50	57,1	54,7	45,5	57,3
01_C	Noordgevel grondgebonden woning I	7,50	57,1	54,7	45,5	57,3
02_A	Westgevel grondgebonden woning I	1,50	55,5	53,2	44,0	55,7
02_B	Westgevel grondgebonden woning I	4,50	56,4	54,0	44,9	56,6
02_C	Westgevel grondgebonden woning I	7,50	56,4	54,0	44,9	56,6
03_A	Westgevel grondgebonden woning II	1,50	54,1	51,8	42,6	54,3
03_B	Westgevel grondgebonden woning II	4,50	55,5	53,1	44,0	55,7
03_C	Westgevel grondgebonden woning II	7,50	55,5	53,2	44,0	55,7
04_A	Westgevel grondgebonden woning III	1,50	53,1	50,7	41,5	53,3
04_B	Westgevel grondgebonden woning III	4,50	54,7	52,3	43,1	54,9
04_C	Westgevel grondgebonden woning III	7,50	54,8	52,4	43,3	55,0
05_A	Westgevel grondgebonden woning IV	1,50	52,4	50,0	40,9	52,5
05_B	Westgevel grondgebonden woning IV	4,50	54,1	51,7	42,6	54,3
05_C	Westgevel grondgebonden woning IV	7,50	54,3	51,9	42,7	54,4
06_A	Westgevel grondgebonden woning V	1,50	51,4	49,1	40,0	51,6
06_B	Westgevel grondgebonden woning V	4,50	53,3	51,0	41,9	53,5
06_C	Westgevel grondgebonden woning V	7,50	53,5	51,1	42,0	53,6
07_A	Westgevel grondgebonden woning VI	1,50	50,5	48,2	39,1	50,7
07_B	Westgevel grondgebonden woning VI	4,50	52,5	50,2	41,1	52,7
07_C	Westgevel grondgebonden woning VI	7,50	52,6	50,2	41,1	52,8
08_A	Westgevel grondgebonden woning VII	1,50	49,6	47,3	38,3	49,8
08_B	Westgevel grondgebonden woning VII	4,50	51,7	49,3	40,3	51,9
08_C	Westgevel grondgebonden woning VII	7,50	51,8	49,5	40,4	52,0
09_A	Westgevel grondgebonden woning VIII	1,50	48,8	46,4	37,4	49,0
09_B	Westgevel grondgebonden woning VIII	4,50	50,9	48,5	39,5	51,1
09_C	Westgevel grondgebonden woning VIII	7,50	51,1	48,7	39,7	51,3
10_A	Westgevel grondgebonden woning IX	1,50	47,8	45,4	36,4	48,0
10_B	Westgevel grondgebonden woning IX	4,50	49,8	47,5	38,5	50,1
10_C	Westgevel grondgebonden woning IX	7,50	50,3	48,0	39,0	50,5
11_A	Zuidgevel grondgebonden woning IX	1,50	39,5	37,1	29,1	39,9
11_B	Zuidgevel grondgebonden woning IX	4,50	41,3	39,0	31,0	41,8
11_C	Zuidgevel grondgebonden woning IX	7,50	42,0	39,7	31,7	42,5
12_C	Oostgevel grondgebonden woning IX	7,50	44,6	42,2	33,1	44,8
13_C	Oostgevel grondgebonden woning VIII	7,50	45,5	43,1	34,0	45,6
14_C	Oostgevel grondgebonden woning VII	7,50	45,7	43,3	34,2	45,9
15_C	Oostgevel grondgebonden woning VI	7,50	46,5	44,2	35,0	46,7
16_C	Oostgevel grondgebonden woning V	7,50	46,9	44,5	35,4	47,1
17_C	Oostgevel grondgebonden woning IV	7,50	47,3	45,0	35,9	47,5
18_C	Oostgevel grondgebonden woning III	7,50	48,3	46,0	36,8	48,5
19_C	Oostgevel grondgebonden woning II	7,50	49,4	47,0	37,8	49,5
20_C	Oostgevel grondgebonden woning I	7,50	<-->	<-->	<-->	<-->
21_A	Oostgevel grondgebonden woning IX	1,50	39,7	37,3	28,3	39,9
21_B	Oostgevel grondgebonden woning IX	4,50	42,9	40,5	31,4	43,1
22_A	Oostgevel grondgebonden woning VIII	1,50	40,6	38,2	29,2	40,8
22_B	Oostgevel grondgebonden woning VIII	4,50	43,6	41,3	32,2	43,8
23_A	Oostgevel grondgebonden woning VII	1,50	41,6	39,3	30,2	41,8
23_B	Oostgevel grondgebonden woning VII	4,50	44,8	42,4	33,3	45,0
24_A	Oostgevel grondgebonden woning VI	1,50	42,4	40,0	30,9	42,5
24_B	Oostgevel grondgebonden woning VI	4,50	45,8	43,4	34,4	46,0
25_A	Oostgevel grondgebonden woning V	1,50	43,6	41,2	32,1	43,8
25_B	Oostgevel grondgebonden woning V	4,50	47,0	44,7	35,6	47,2
26_A	Oostgevel grondgebonden woning IV	1,50	45,0	42,6	33,5	45,1
26_B	Oostgevel grondgebonden woning IV	4,50	47,8	45,5	36,4	48,0
27_A	Oostgevel grondgebonden woning III	1,50	46,7	44,4	35,2	46,9
27_B	Oostgevel grondgebonden woning III	4,50	49,0	46,7	37,5	49,2
28_A	Oostgevel grondgebonden woning II	1,50	47,9	45,5	36,4	48,1
28_B	Oostgevel grondgebonden woning II	4,50	50,3	48,0	38,8	50,5
29_A	Oostgevel grondgebonden woning I	1,50	49,4	47,0	37,9	49,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaai  
 LLaeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
29_B	Oostgevel grondgebonden woning I	4,50	51,2	48,8	39,6	51,4
31_A	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	57,2	54,8	45,6	57,3
31_B	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	58,0	55,6	46,5	58,2
31_C	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	58,0	55,7	46,5	58,2
31_D	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	57,9	55,6	46,4	58,1
31_E	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	57,7	55,4	46,2	57,9
31_F	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	57,6	55,2	46,0	57,7
32_A	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	53,2	50,8	41,7	53,4
32_B	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	54,5	52,1	43,0	54,7
32_C	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	54,7	52,4	43,2	54,9
32_D	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	54,9	52,5	43,3	55,0
32_E	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	54,9	52,5	43,3	55,0
32_F	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	54,7	52,3	43,1	54,8
33_A	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	46,6	44,3	35,1	46,8
33_B	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	48,6	46,2	37,0	48,7
33_C	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	49,5	47,1	37,9	49,6
33_D	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	49,8	47,4	38,3	50,0
33_E	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	50,0	47,7	38,5	50,2
33_F	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	49,6	47,2	38,0	49,8
34_A	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	41,1	38,8	30,6	41,5
34_B	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	43,3	41,0	32,9	43,8
34_C	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	44,8	42,4	34,3	45,2
34_D	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	45,4	43,0	35,0	45,9
34_E	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	45,9	43,6	35,6	46,4
34_F	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	45,9	43,5	35,6	46,4
35_A	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	51,2	48,9	39,9	51,5
35_B	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	53,1	50,8	41,8	53,3
35_C	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	53,5	51,1	42,2	53,7
35_D	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	53,6	51,2	42,3	53,8
35_E	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	53,6	51,2	42,3	53,8
35_F	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	53,5	51,1	42,2	53,7
36_A	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	51,8	49,5	40,5	52,0
36_B	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	53,1	50,8	41,8	53,4
36_C	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	53,4	51,0	42,0	53,6
36_D	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	53,4	51,0	42,1	53,6
36_E	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	53,3	51,0	42,1	53,6
36_F	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	53,2	50,9	42,0	53,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Nijstad (50-60 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Noordgevel grondgebonden woning I	1,50	30,1	25,8	22,3	31,1
01_B	Noordgevel grondgebonden woning I	4,50	30,5	26,1	22,6	31,4
01_C	Noordgevel grondgebonden woning I	7,50	30,6	26,2	22,7	31,5
02_A	Westgevel grondgebonden woning I	1,50	39,8	35,4	31,9	40,7
02_B	Westgevel grondgebonden woning I	4,50	40,5	36,1	32,6	41,4
02_C	Westgevel grondgebonden woning I	7,50	41,1	36,7	33,2	42,0
03_A	Westgevel grondgebonden woning II	1,50	39,8	35,4	31,9	40,7
03_B	Westgevel grondgebonden woning II	4,50	40,4	36,0	32,5	41,3
03_C	Westgevel grondgebonden woning II	7,50	40,9	36,5	33,0	41,9
04_A	Westgevel grondgebonden woning III	1,50	39,4	35,0	31,5	40,3
04_B	Westgevel grondgebonden woning III	4,50	40,0	35,6	32,1	40,9
04_C	Westgevel grondgebonden woning III	7,50	40,6	36,3	32,7	41,5
05_A	Westgevel grondgebonden woning IV	1,50	38,5	34,1	30,6	39,5
05_B	Westgevel grondgebonden woning IV	4,50	39,1	34,8	31,3	40,1
05_C	Westgevel grondgebonden woning IV	7,50	39,8	35,4	31,9	40,7
06_A	Westgevel grondgebonden woning V	1,50	37,3	32,9	29,4	38,2
06_B	Westgevel grondgebonden woning V	4,50	37,8	33,4	29,9	38,7
06_C	Westgevel grondgebonden woning V	7,50	38,4	34,0	30,5	39,3
07_A	Westgevel grondgebonden woning VI	1,50	29,8	25,4	21,9	30,7
07_B	Westgevel grondgebonden woning VI	4,50	31,9	27,6	24,0	32,9
07_C	Westgevel grondgebonden woning VI	7,50	30,9	26,5	23,0	31,8
08_A	Westgevel grondgebonden woning VII	1,50	29,5	25,1	21,6	30,4
08_B	Westgevel grondgebonden woning VII	4,50	31,1	26,7	23,2	32,0
08_C	Westgevel grondgebonden woning VII	7,50	31,2	26,8	23,3	32,1
09_A	Westgevel grondgebonden woning VIII	1,50	33,4	29,0	25,5	34,3
09_B	Westgevel grondgebonden woning VIII	4,50	34,7	30,4	26,8	35,6
09_C	Westgevel grondgebonden woning VIII	7,50	34,9	30,5	27,0	35,8
10_A	Westgevel grondgebonden woning IX	1,50	35,5	31,1	27,6	36,4
10_B	Westgevel grondgebonden woning IX	4,50	36,5	32,1	28,6	37,4
10_C	Westgevel grondgebonden woning IX	7,50	36,6	32,3	28,8	37,6
11_A	Zuidgevel grondgebonden woning IX	1,50	36,9	32,5	29,0	37,8
11_B	Zuidgevel grondgebonden woning IX	4,50	36,9	32,5	29,0	37,8
11_C	Zuidgevel grondgebonden woning IX	7,50	37,2	32,8	29,3	38,1
12_C	Oostgevel grondgebonden woning IX	7,50	30,0	25,6	22,1	30,9
13_C	Oostgevel grondgebonden woning VIII	7,50	32,0	27,6	24,1	32,9
14_C	Oostgevel grondgebonden woning VII	7,50	30,9	26,5	23,0	31,8
15_C	Oostgevel grondgebonden woning VI	7,50	31,2	26,8	23,3	32,1
16_C	Oostgevel grondgebonden woning V	7,50	30,2	25,9	22,3	31,1
17_C	Oostgevel grondgebonden woning IV	7,50	31,7	27,3	23,8	32,6
18_C	Oostgevel grondgebonden woning III	7,50	32,3	27,9	24,4	33,2
19_C	Oostgevel grondgebonden woning II	7,50	30,2	25,8	22,3	31,1
20_C	Oostgevel grondgebonden woning I	7,50	<-->	<-->	<-->	<-->
21_A	Oostgevel grondgebonden woning IX	1,50	29,1	24,7	21,2	30,0
21_B	Oostgevel grondgebonden woning IX	4,50	34,2	29,8	26,3	35,1
22_A	Oostgevel grondgebonden woning VIII	1,50	30,8	26,4	22,9	31,7
22_B	Oostgevel grondgebonden woning VIII	4,50	33,8	29,4	25,9	34,7
23_A	Oostgevel grondgebonden woning VII	1,50	29,3	24,9	21,4	30,3
23_B	Oostgevel grondgebonden woning VII	4,50	34,8	30,4	26,9	35,7
24_A	Oostgevel grondgebonden woning VI	1,50	27,7	23,3	19,8	28,6
24_B	Oostgevel grondgebonden woning VI	4,50	32,5	28,1	24,6	33,4
25_A	Oostgevel grondgebonden woning V	1,50	26,9	22,6	19,1	27,9
25_B	Oostgevel grondgebonden woning V	4,50	32,0	27,7	24,1	33,0
26_A	Oostgevel grondgebonden woning IV	1,50	25,7	21,4	17,8	26,6
26_B	Oostgevel grondgebonden woning IV	4,50	31,0	26,6	23,1	31,9
27_A	Oostgevel grondgebonden woning III	1,50	26,2	21,9	18,3	27,1
27_B	Oostgevel grondgebonden woning III	4,50	32,8	28,4	24,9	33,7
28_A	Oostgevel grondgebonden woning II	1,50	24,4	20,0	16,5	25,3
28_B	Oostgevel grondgebonden woning II	4,50	29,9	25,5	22,0	30,8
29_A	Oostgevel grondgebonden woning I	1,50	22,8	18,5	14,9	23,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Nijstad (50-60 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
29_B	Oostgevel grondgebonden woning I	4,50	28,3	23,9	20,4	29,2
31_A	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	41,8	37,4	33,9	42,7
31_B	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	42,9	38,5	35,0	43,8
31_C	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	43,7	39,4	35,8	44,6
31_D	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	44,2	39,8	36,3	45,1
31_E	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	44,3	40,0	36,4	45,3
31_F	Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	44,4	40,0	36,5	45,4
32_A	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	32,2	27,8	24,3	33,1
32_B	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	34,0	29,6	26,1	34,9
32_C	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	33,9	29,5	26,0	34,8
32_D	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	26,5	22,1	18,6	27,4
32_E	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	--	--	--	--
32_F	Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	--	--	--	--
33_A	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	25,6	21,3	17,8	26,6
33_B	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	26,6	22,2	18,7	27,5
33_C	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	27,0	22,6	19,1	27,9
33_D	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	26,1	21,7	18,2	27,0
33_E	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	--	--	--	--
33_F	Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	--	--	--	--
34_A	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	37,7	33,3	29,8	38,6
34_B	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	38,2	33,8	30,3	39,1
34_C	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	38,8	34,5	30,9	39,8
34_D	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	39,1	34,7	31,2	40,0
34_E	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	39,2	34,8	31,3	40,1
34_F	Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	39,5	35,1	31,6	40,4
35_A	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	43,6	39,2	35,7	44,5
35_B	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	44,7	40,3	36,8	45,6
35_C	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	45,5	41,1	37,6	46,4
35_D	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	46,1	41,8	38,3	47,1
35_E	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	46,4	42,0	38,5	47,3
35_F	Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	46,5	42,1	38,6	47,4
36_A	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	42,0	37,6	34,0	42,9
36_B	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	43,1	38,7	35,2	44,0
36_C	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	44,0	39,6	36,1	44,9
36_D	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	44,5	40,1	36,6	45,4
36_E	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	44,6	40,2	36,7	45,5
36_F	Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	44,7	40,3	36,8	45,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaï - balkonscherm/muur  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Noordgevel	grondgebonden woning I	1,50	56,2	53,9	44,7	56,4
01_B	Noordgevel	grondgebonden woning I	4,50	57,1	54,7	45,5	57,3
01_C	Noordgevel	grondgebonden woning I	7,50	57,1	54,7	45,5	57,3
02_A	Westgevel	grondgebonden woning I	1,50	55,5	53,2	44,0	55,7
02_B	Westgevel	grondgebonden woning I	4,50	56,4	54,0	44,9	56,6
02_C	Westgevel	grondgebonden woning I	7,50	56,4	54,0	44,9	56,6
03_A	Westgevel	grondgebonden woning II	1,50	54,1	51,8	42,6	54,3
03_B	Westgevel	grondgebonden woning II	4,50	55,5	53,1	44,0	55,7
03_C	Westgevel	grondgebonden woning II	7,50	55,5	53,2	44,0	55,7
04_A	Westgevel	grondgebonden woning III	1,50	53,1	50,7	41,5	53,3
04_B	Westgevel	grondgebonden woning III	4,50	54,7	52,3	43,1	54,9
04_C	Westgevel	grondgebonden woning III	7,50	54,8	52,4	43,3	55,0
05_A	Westgevel	grondgebonden woning IV	1,50	52,4	50,0	40,9	52,5
05_B	Westgevel	grondgebonden woning IV	4,50	54,1	51,7	42,6	54,3
05_C	Westgevel	grondgebonden woning IV	7,50	54,3	51,9	42,7	54,4
06_A	Westgevel	grondgebonden woning V	1,50	51,4	49,1	40,0	51,6
06_B	Westgevel	grondgebonden woning V	4,50	53,3	51,0	41,9	53,5
06_C	Westgevel	grondgebonden woning V	7,50	53,5	51,1	42,0	53,6
07_A	Westgevel	grondgebonden woning VI	1,50	50,5	48,2	39,1	50,7
07_B	Westgevel	grondgebonden woning VI	4,50	52,5	50,2	41,1	52,7
07_C	Westgevel	grondgebonden woning VI	7,50	52,6	50,2	41,1	52,8
08_A	Westgevel	grondgebonden woning VII	1,50	49,6	47,3	38,3	49,8
08_B	Westgevel	grondgebonden woning VII	4,50	51,7	49,3	40,3	51,9
08_C	Westgevel	grondgebonden woning VII	7,50	51,8	49,5	40,4	52,0
09_A	Westgevel	grondgebonden woning VIII	1,50	48,8	46,4	37,4	49,0
09_B	Westgevel	grondgebonden woning VIII	4,50	50,9	48,5	39,5	51,1
09_C	Westgevel	grondgebonden woning VIII	7,50	51,1	48,7	39,7	51,3
10_A	Westgevel	grondgebonden woning IX	1,50	47,8	45,4	36,4	48,0
10_B	Westgevel	grondgebonden woning IX	4,50	49,8	47,5	38,5	50,1
10_C	Westgevel	grondgebonden woning IX	7,50	50,3	48,0	39,0	50,5
11_A	Zuidgevel	grondgebonden woning IX	1,50	39,5	37,1	29,1	39,9
11_B	Zuidgevel	grondgebonden woning IX	4,50	41,3	39,0	31,0	41,8
11_C	Zuidgevel	grondgebonden woning IX	7,50	42,0	39,7	31,7	42,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

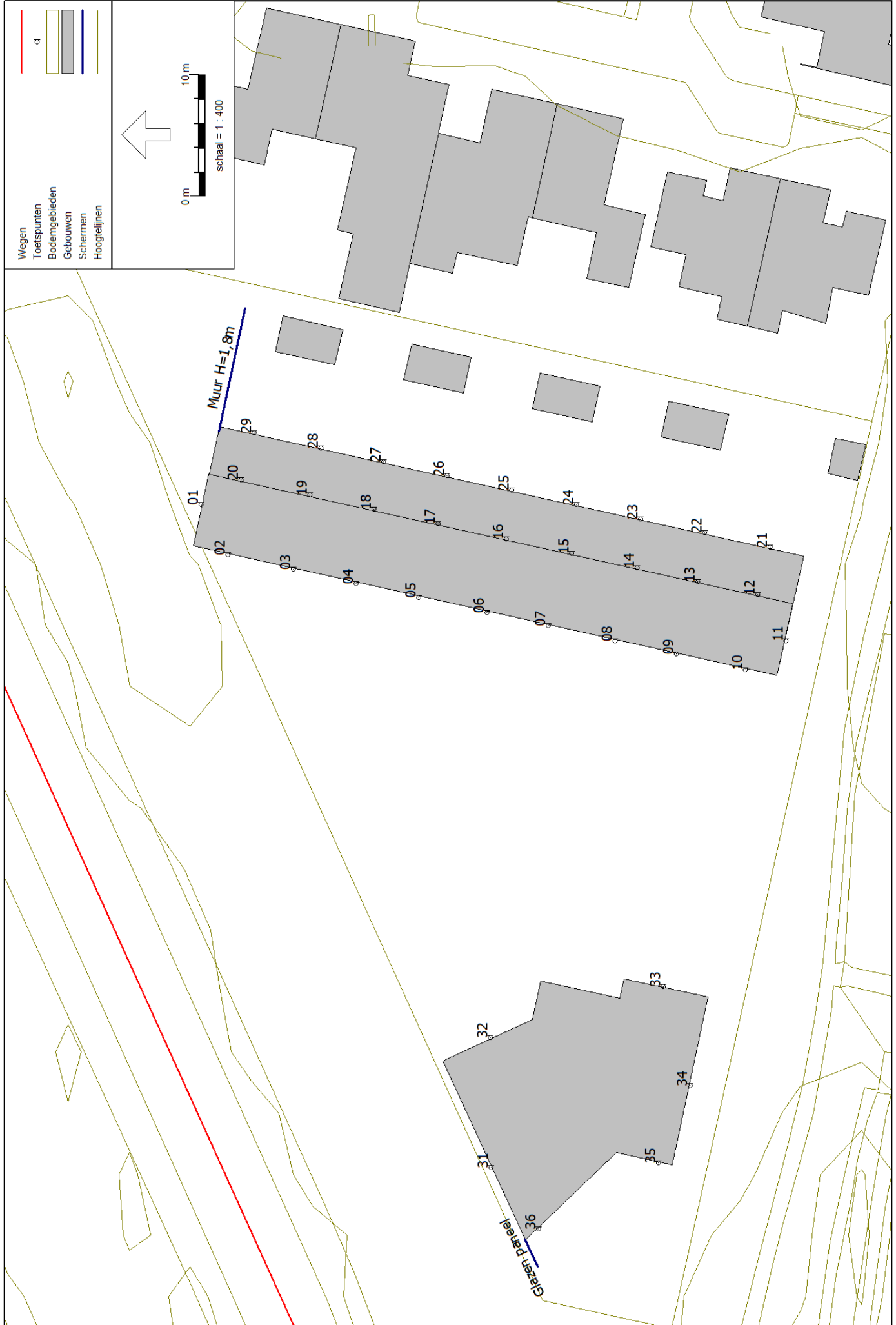
# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaï - balkonscherm/muur  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
12_C	Oostgevel	grondgebonden woning IX	7,50	44,6	42,2	33,1	44,8
13_C	Oostgevel	grondgebonden woning VIII	7,50	45,5	43,1	34,0	45,6
14_C	Oostgevel	grondgebonden woning VII	7,50	45,7	43,3	34,2	45,9
15_C	Oostgevel	grondgebonden woning VI	7,50	46,5	44,2	35,0	46,7
16_C	Oostgevel	grondgebonden woning V	7,50	46,9	44,5	35,4	47,1
17_C	Oostgevel	grondgebonden woning IV	7,50	47,3	45,0	35,9	47,5
18_C	Oostgevel	grondgebonden woning III	7,50	48,3	46,0	36,8	48,5
19_C	Oostgevel	grondgebonden woning II	7,50	49,4	47,0	37,8	49,5
20_C	Oostgevel	grondgebonden woning I	7,50	51,6	49,3	40,1	51,8
21_A	Oostgevel	grondgebonden woning IX	1,50	37,4	35,0	26,2	37,6
21_B	Oostgevel	grondgebonden woning IX	4,50	42,4	40,1	30,9	42,6
22_A	Oostgevel	grondgebonden woning VIII	1,50	37,6	35,3	26,3	37,9
22_B	Oostgevel	grondgebonden woning VIII	4,50	43,1	40,8	31,7	43,3
23_A	Oostgevel	grondgebonden woning VII	1,50	38,0	35,7	26,8	38,3
23_B	Oostgevel	grondgebonden woning VII	4,50	44,2	41,8	32,8	44,4
24_A	Oostgevel	grondgebonden woning VI	1,50	38,4	36,0	27,1	38,6
24_B	Oostgevel	grondgebonden woning VI	4,50	45,4	43,0	34,0	45,6
25_A	Oostgevel	grondgebonden woning V	1,50	39,8	37,4	28,4	40,0
25_B	Oostgevel	grondgebonden woning V	4,50	46,8	44,4	35,3	47,0
26_A	Oostgevel	grondgebonden woning IV	1,50	39,7	37,4	28,4	39,9
26_B	Oostgevel	grondgebonden woning IV	4,50	47,7	45,3	36,2	47,9
27_A	Oostgevel	grondgebonden woning III	1,50	40,9	38,5	29,4	41,0
27_B	Oostgevel	grondgebonden woning III	4,50	49,0	46,6	37,5	49,1
28_A	Oostgevel	grondgebonden woning II	1,50	41,9	39,5	30,5	42,1
28_B	Oostgevel	grondgebonden woning II	4,50	50,3	47,9	38,8	50,5
29_A	Oostgevel	grondgebonden woning I	1,50	43,3	40,9	31,8	43,5
29_B	Oostgevel	grondgebonden woning I	4,50	51,2	48,8	39,6	51,4
31_A	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	57,2	54,8	45,6	57,3
31_B	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	58,0	55,6	46,5	58,2
31_C	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	58,0	55,7	46,5	58,2
31_D	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	57,9	55,6	46,4	58,1
31_E	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	57,7	55,4	46,2	57,9
31_F	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	57,6	55,2	46,0	57,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Geomilieu V4.50



# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaï - balkonscherm/muur  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_A	Oostgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	1,50	53,2	50,8	41,7	53,4
32_B	Oostgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	4,50	54,5	52,1	43,0	54,7
32_C	Oostgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	7,50	54,7	52,4	43,2	54,9
32_D	Oostgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	10,50	54,9	52,5	43,3	55,0
32_E	Oostgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	13,50	54,9	52,5	43,3	55,0
32_F	Oostgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	16,50	54,7	52,3	43,1	54,8
33_A	Oostgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	1,50	46,6	44,3	35,1	46,8
33_B	Oostgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	4,50	48,6	46,2	37,0	48,7
33_C	Oostgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	7,50	49,5	47,1	37,9	49,6
33_D	Oostgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	10,50	49,8	47,4	38,3	50,0
33_E	Oostgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	13,50	50,0	47,7	38,5	50,2
33_F	Oostgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	16,50	49,6	47,2	38,0	49,8
34_A	Zuidgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	1,50	41,1	38,8	30,6	41,5
34_B	Zuidgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	4,50	43,3	41,0	32,9	43,8
34_C	Zuidgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	7,50	44,8	42,4	34,3	45,2
34_D	Zuidgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	10,50	45,4	43,0	35,0	45,9
34_E	Zuidgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	13,50	45,9	43,6	35,6	46,4
34_F	Zuidgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	16,50	45,9	43,5	35,6	46,4
35_A	Westgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	1,50	50,0	47,6	38,6	50,2
35_B	Westgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	4,50	51,9	49,6	40,6	52,2
35_C	Westgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	7,50	52,4	50,1	41,2	52,6
35_D	Westgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	10,50	52,5	50,2	41,3	52,8
35_E	Westgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	13,50	52,6	50,2	41,4	52,8
35_F	Westgevel appartementen II	(0/2/4/6/8/10)	16,50	52,5	50,2	41,4	52,8
36_A	Westgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	1,50	41,8	39,5	31,7	42,3
36_B	Westgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	4,50	43,8	41,5	33,7	44,4
36_C	Westgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	7,50	45,2	42,9	35,1	45,8
36_D	Westgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	10,50	46,1	43,7	35,9	46,6
36_E	Westgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	13,50	46,5	44,1	36,3	47,0
36_F	Westgevel appartementen I	(1/3/5/7/9/10)	16,50	47,3	45,0	37,0	47,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Geomilieu V4.50

**Bijlage 5: Resultaten Zuidwoldigerweg (excl. aftrek)**

# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Bijlage B5.1  
Resultaten Zuidwoldigerweg (EXCL. aftrek 110g Wgh)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaï - balkonscherm/muur  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Noordgevel	grondgebonden woning I	1,50	61,2	58,9	49,7	61,4
01_B	Noordgevel	grondgebonden woning I	4,50	62,1	59,7	50,5	62,3
01_C	Noordgevel	grondgebonden woning I	7,50	62,1	59,7	50,5	62,3
02_A	Westgevel	grondgebonden woning I	1,50	60,5	58,2	49,0	60,7
02_B	Westgevel	grondgebonden woning I	4,50	61,4	59,0	49,9	61,6
02_C	Westgevel	grondgebonden woning I	7,50	61,4	59,0	49,9	61,6
03_A	Westgevel	grondgebonden woning II	1,50	59,1	56,8	47,6	59,3
03_B	Westgevel	grondgebonden woning II	4,50	60,5	58,1	49,0	60,7
03_C	Westgevel	grondgebonden woning II	7,50	60,5	58,2	49,0	60,7
04_A	Westgevel	grondgebonden woning III	1,50	58,1	55,7	46,5	58,3
04_B	Westgevel	grondgebonden woning III	4,50	59,7	57,3	48,1	59,9
04_C	Westgevel	grondgebonden woning III	7,50	59,8	57,4	48,3	60,0
05_A	Westgevel	grondgebonden woning IV	1,50	57,4	55,0	45,9	57,5
05_B	Westgevel	grondgebonden woning IV	4,50	59,1	56,7	47,6	59,3
05_C	Westgevel	grondgebonden woning IV	7,50	59,3	56,9	47,7	59,4
06_A	Westgevel	grondgebonden woning V	1,50	56,4	54,1	45,0	56,6
06_B	Westgevel	grondgebonden woning V	4,50	58,3	56,0	46,9	58,5
06_C	Westgevel	grondgebonden woning V	7,50	58,5	56,1	47,0	58,6
07_A	Westgevel	grondgebonden woning VI	1,50	55,5	53,2	44,1	55,7
07_B	Westgevel	grondgebonden woning VI	4,50	57,5	55,2	46,1	57,7
07_C	Westgevel	grondgebonden woning VI	7,50	57,6	55,2	46,1	57,8
08_A	Westgevel	grondgebonden woning VII	1,50	54,6	52,3	43,3	54,8
08_B	Westgevel	grondgebonden woning VII	4,50	56,7	54,3	45,3	56,9
08_C	Westgevel	grondgebonden woning VII	7,50	56,8	54,5	45,4	57,0
09_A	Westgevel	grondgebonden woning VIII	1,50	53,8	51,4	42,4	54,0
09_B	Westgevel	grondgebonden woning VIII	4,50	55,9	53,5	44,5	56,1
09_C	Westgevel	grondgebonden woning VIII	7,50	56,1	53,7	44,7	56,3
10_A	Westgevel	grondgebonden woning IX	1,50	52,8	50,4	41,4	53,0
10_B	Westgevel	grondgebonden woning IX	4,50	54,8	52,5	43,5	55,1
10_C	Westgevel	grondgebonden woning IX	7,50	55,3	53,0	44,0	55,5
11_A	Zuidgevel	grondgebonden woning IX	1,50	44,5	42,1	34,1	44,9
11_B	Zuidgevel	grondgebonden woning IX	4,50	46,3	44,0	36,0	46,8
11_C	Zuidgevel	grondgebonden woning IX	7,50	47,0	44,7	36,7	47,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V4.50

5-2-2019 15:01:03

# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Bijlage B5.1  
Resultaten Zuidwoldigerweg (EXCL. aftrek 110g Wgh)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaï - balkonscherm/muur  
 LAeg totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
12_C	Oostgevel	grondgebonden woning IX	7,50	49,6	47,2	38,1	49,8
13_C	Oostgevel	grondgebonden woning VIII	7,50	50,5	48,1	39,0	50,6
14_C	Oostgevel	grondgebonden woning VII	7,50	50,7	48,3	39,2	50,9
15_C	Oostgevel	grondgebonden woning VI	7,50	51,5	49,2	40,0	51,7
16_C	Oostgevel	grondgebonden woning V	7,50	51,9	49,5	40,4	52,1
17_C	Oostgevel	grondgebonden woning IV	7,50	52,3	50,0	40,9	52,5
18_C	Oostgevel	grondgebonden woning III	7,50	53,3	51,0	41,8	53,5
19_C	Oostgevel	grondgebonden woning II	7,50	54,4	52,0	42,8	54,5
20_C	Oostgevel	grondgebonden woning I	7,50	56,6	54,3	45,1	56,8
21_A	Oostgevel	grondgebonden woning IX	1,50	42,4	40,0	31,2	42,6
21_B	Oostgevel	grondgebonden woning IX	4,50	47,4	45,1	36,0	47,6
22_A	Oostgevel	grondgebonden woning VIII	1,50	42,6	40,3	31,3	42,9
22_B	Oostgevel	grondgebonden woning VIII	4,50	48,1	45,8	36,7	48,3
23_A	Oostgevel	grondgebonden woning VII	1,50	43,0	40,7	31,8	43,3
23_B	Oostgevel	grondgebonden woning VII	4,50	49,2	46,8	37,8	49,4
24_A	Oostgevel	grondgebonden woning VI	1,50	43,4	41,0	32,1	43,6
24_B	Oostgevel	grondgebonden woning VI	4,50	50,4	48,0	39,0	50,6
25_A	Oostgevel	grondgebonden woning V	1,50	44,8	42,4	33,4	45,0
25_B	Oostgevel	grondgebonden woning V	4,50	51,8	49,4	40,3	52,0
26_A	Oostgevel	grondgebonden woning IV	1,50	44,7	42,4	33,4	44,9
26_B	Oostgevel	grondgebonden woning IV	4,50	52,7	50,3	41,2	52,9
27_A	Oostgevel	grondgebonden woning III	1,50	45,9	43,5	34,5	46,0
27_B	Oostgevel	grondgebonden woning III	4,50	54,0	51,6	42,5	54,1
28_A	Oostgevel	grondgebonden woning II	1,50	46,9	44,5	35,5	47,1
28_B	Oostgevel	grondgebonden woning II	4,50	55,3	52,9	43,8	55,5
29_A	Oostgevel	grondgebonden woning I	1,50	48,3	45,9	36,8	48,5
29_B	Oostgevel	grondgebonden woning I	4,50	56,2	53,8	44,6	56,4
31_A	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	62,2	59,8	50,6	62,3
31_B	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	63,0	60,6	51,5	63,2
31_C	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	63,0	60,7	51,5	63,2
31_D	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	62,9	60,6	51,4	63,1
31_E	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	62,7	60,4	51,2	62,9
31_F	Noordgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	62,6	60,2	51,0	62,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geomilieu V4.50

5-2-2019 15:01:03

# NB Zuidwoldigerweg te Hoogeveen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model wegverkeerslawaaai - balkonscherm/muur  
 LAeg totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Zuidwoldigerweg (50 km/uur)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_A	Oostgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	58,2	55,8	46,7	58,4
32_B	Oostgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	59,5	57,1	48,0	59,7
32_C	Oostgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	57,4	57,4	48,2	59,9
32_D	Oostgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	59,9	57,5	48,3	60,0
32_E	Oostgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	59,9	57,5	48,3	60,0
32_F	Oostgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	59,7	57,3	48,1	59,8
33_A	Oostgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	51,6	49,3	40,1	51,8
33_B	Oostgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	53,6	51,2	42,0	53,7
33_C	Oostgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	54,5	52,1	42,9	54,6
33_D	Oostgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	54,8	52,4	43,3	55,0
33_E	Oostgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	55,0	52,7	43,5	55,2
33_F	Oostgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	54,6	52,2	43,0	54,8
34_A	Zuidgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	46,1	43,8	35,6	46,5
34_B	Zuidgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	48,3	46,0	37,9	48,8
34_C	Zuidgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	49,8	47,4	39,3	50,2
34_D	Zuidgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	50,4	48,0	40,0	50,9
34_E	Zuidgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	50,9	48,6	40,6	51,4
34_F	Zuidgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	50,9	48,5	40,6	51,4
35_A	Westgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,50	55,0	52,6	43,6	55,2
35_B	Westgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,50	56,9	54,6	45,6	57,2
35_C	Westgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,50	57,4	55,1	46,2	57,6
35_D	Westgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,50	57,5	55,2	46,3	57,8
35_E	Westgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,50	57,6	55,2	46,4	57,8
35_F	Westgevel	appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,50	57,5	55,2	46,4	57,8
36_A	Westgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,50	46,8	44,5	36,7	47,3
36_B	Westgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,50	48,8	46,5	38,7	49,4
36_C	Westgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,50	50,2	47,9	40,1	50,8
36_D	Westgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,50	51,1	48,7	40,9	51,6
36_E	Westgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,50	51,5	49,1	41,3	52,0
36_F	Westgevel	appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,50	52,3	50,0	42,0	52,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



**Bijlage 6: Tabel hogere waarden**

**Hogere waarden Zuidwoldigerweg**

Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting Lden [dB]		
		Zonder maatregelen	Glazen paneel en muur	Vast te stellen hogere waarde
Noordgevel grondgebonden woning I	1,5	56	56	<b>57</b>
Noordgevel grondgebonden woning I	4,5	57	57	
Noordgevel grondgebonden woning I	7,5	57	57	
Westgevel grondgebonden woning I	1,5	56	56	
Westgevel grondgebonden woning I	4,5	57	57	
Westgevel grondgebonden woning I	7,5	57	57	
Oostgevel grondgebonden woning I	1,5	50	43	
Oostgevel grondgebonden woning I	4,5	51	51	
Oostgevel grondgebonden woning I	7,5	52	52	
Westgevel grondgebonden woning II	1,5	54	54	<b>56</b>
Westgevel grondgebonden woning II	4,5	56	56	
Westgevel grondgebonden woning II	7,5	56	56	
Oostgevel grondgebonden woning II	1,5	48	42	
Oostgevel grondgebonden woning II	4,5	50	50	
Oostgevel grondgebonden woning II	7,5	50	50	
Westgevel grondgebonden woning III	1,5	53	53	<b>55</b>
Westgevel grondgebonden woning III	4,5	55	55	
Westgevel grondgebonden woning III	7,5	55	55	
Oostgevel grondgebonden woning III	1,5	47	41	
Oostgevel grondgebonden woning III	4,5	49	49	
Oostgevel grondgebonden woning III	7,5	49	49	
Westgevel grondgebonden woning IV	1,5	53	53	<b>54</b>
Westgevel grondgebonden woning IV	4,5	54	54	
Westgevel grondgebonden woning IV	7,5	54	54	
Oostgevel grondgebonden woning IV	1,5	45	40	
Oostgevel grondgebonden woning IV	4,5	48	48	
Oostgevel grondgebonden woning IV	7,5	48	48	
Westgevel grondgebonden woning V	1,5	52	52	<b>54</b>
Westgevel grondgebonden woning V	4,5	54	54	
Westgevel grondgebonden woning V	7,5	54	54	
Oostgevel grondgebonden woning V	1,5	44	40	
Oostgevel grondgebonden woning V	4,5	47	47	
Oostgevel grondgebonden woning V	7,5	47	47	
Westgevel grondgebonden woning VI	1,5	51	51	<b>53</b>
Westgevel grondgebonden woning VI	4,5	53	53	
Westgevel grondgebonden woning VI	7,5	53	53	
Oostgevel grondgebonden woning VI	1,5	43	39	
Oostgevel grondgebonden woning VI	4,5	46	46	
Oostgevel grondgebonden woning VI	7,5	47	47	
Westgevel grondgebonden woning VII	1,5	50	50	<b>52</b>
Westgevel grondgebonden woning VII	4,5	52	52	
Westgevel grondgebonden woning VII	7,5	52	52	
Oostgevel grondgebonden woning VII	1,5	42	38	
Oostgevel grondgebonden woning VII	4,5	45	44	
Oostgevel grondgebonden woning VII	7,5	46	46	
Westgevel grondgebonden woning VIII	1,5	49	49	<b>51</b>
Westgevel grondgebonden woning VIII	4,5	51	51	
Westgevel grondgebonden woning VIII	7,5	51	51	
Oostgevel grondgebonden woning VIII	1,5	41	38	
Oostgevel grondgebonden woning VIII	4,5	44	43	
Oostgevel grondgebonden woning VIII	7,5	46	46	
Westgevel grondgebonden woning IX	1,5	48	48	<b>51</b>
Westgevel grondgebonden woning IX	4,5	50	50	
Westgevel grondgebonden woning IX	7,5	51	51	
Zuidgevel grondgebonden woning IX	1,5	40	40	
Zuidgevel grondgebonden woning IX	4,5	42	42	
Zuidgevel grondgebonden woning IX	7,5	43	43	
Oostgevel grondgebonden woning IX	1,5	40	38	
Oostgevel grondgebonden woning IX	4,5	43	43	
Oostgevel grondgebonden woning IX	7,5	45	45	
Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,5	57	57	<b>57</b>
Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,5	53	53	
Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	1,5	52	42	
Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,5	58	58	<b>58</b>

Omschrijving	Hoogte [m]	Geluidbelasting Lden [dB]		
		Zonder maatregelen	Glazen paneel en muur	Vast te stellen hogere waarde
Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,5	55	55	
Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	4,5	53	44	
Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,5	58	58	<b>58</b>
Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,5	55	55	
Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	7,5	54	46	
Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,5	58	58	<b>58</b>
Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,5	55	55	
Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	10,5	54	47	
Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,5	58	58	<b>58</b>
Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,5	55	55	
Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	13,5	54	47	
Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,5	Berging		<b>Berging</b>
Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,5	Berging		<b>Berging</b>
Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	1,5	Berging		<b>Berging</b>
Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,5	49	49	<b>53</b>
Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,5	44	44	
Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	4,5	53	53	
Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,5	50	50	<b>54</b>
Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,5	45	45	
Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	7,5	54	54	
Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,5	50	50	<b>54</b>
Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,5	46	46	
Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	10,5	54	54	
Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,5	50	50	<b>54</b>
Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,5	46	46	
Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	13,5	54	54	
Noordgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,5	58	58	<b>58</b>
Oostgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,5	55	55	
Oostgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,5	50	50	
Zuidgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,5	46	46	
Westgevel appartementen II (0/2/4/6/8/10)	16,5	54	54	
Westgevel appartementen I (1/3/5/7/9/10)	16,5	53	48	

= Geluidbelasting > voorkeurswaarde van 48 dB