



# AKOESTISCH ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

## KERKWEIDE OOST LIEMPDE

Opdrachtgever: Lijn Ontwikkeling B.V.  
Projectnr: BXT020-0001  
Datum: 13 december 2022

# AKOESTISCH ONDERZOEK

## WEGVERKEERSLAWAAI

### KERKWEIDE OOST LIEMPDE

Opdrachtgever: Lijn Ontwikkeling B.V.  
Projectnr: BXT020-0001  
Rapportnr: 20221213-BXT020-AKO-WVO 2.0  
Status: Definitief  
Datum: 13 december 2022

T 088 - 33 66 333  
F 088 - 33 66 099  
E info@kragten.nl



© 2022 Kragten  
Niets uit dit rapport mag worden verveelvoudigd en/of  
openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm  
of op welke andere wijze dan ook zonder voorafgaande  
toestemming van Kragten. Het is tevens verboden informatie  
en kennis verwekt in dit rapport ter beschikking te stellen aan  
derden of op andere wijze toe te passen dan waarvan in de  
overeenkomst toestemming wordt verleend.

Opsteller:  
MEV

Verificatie:  
JSCHU

Validatie:  
HVG

**kragten**

# INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING .....	4
2	UITGANGSPUNTEN .....	5
2.1	Situering.....	5
2.2	Omschrijving .....	5
2.3	Verkeersgegevens.....	6
2.3.1	Verkeersgeneratie .....	6
2.4	Rekenmethode .....	8
3	TOETSINGSKADER .....	10
3.1	Goede ruimtelijke ordening .....	10
3.2	Cumulatie .....	10
3.3	Gemeentelijk geluidbeleid .....	11
3.4	Bouwbesluit .....	11
4	REKENRESULTATEN .....	12
4.1	Goede ruimtelijke ordening .....	12
4.1.1	30 km/uurwegen.....	12
4.1.2	Cumulatie .....	12
5	CONCLUSIE.....	14

## BIJLAGEN

B1	AANGELEVERDE VERKERSGEGEVENEN GEMEENTE
B2	INVOERGEDEGENS
B3	REKENRESULTATEN
B4	BEREKENING EN INVOERGEDEGENS OMLIGGENDE WONINGEN

# 1 INLEIDING

In opdracht van Lijn Ontwikkeling B.V. is door Kragten een akoestisch onderzoek wegverkeer uitgevoerd. Aanleiding is het woningbouwplan Kerkweide Oost aan de Kerkheiseweg te Liempde (gemeente Boxtel).

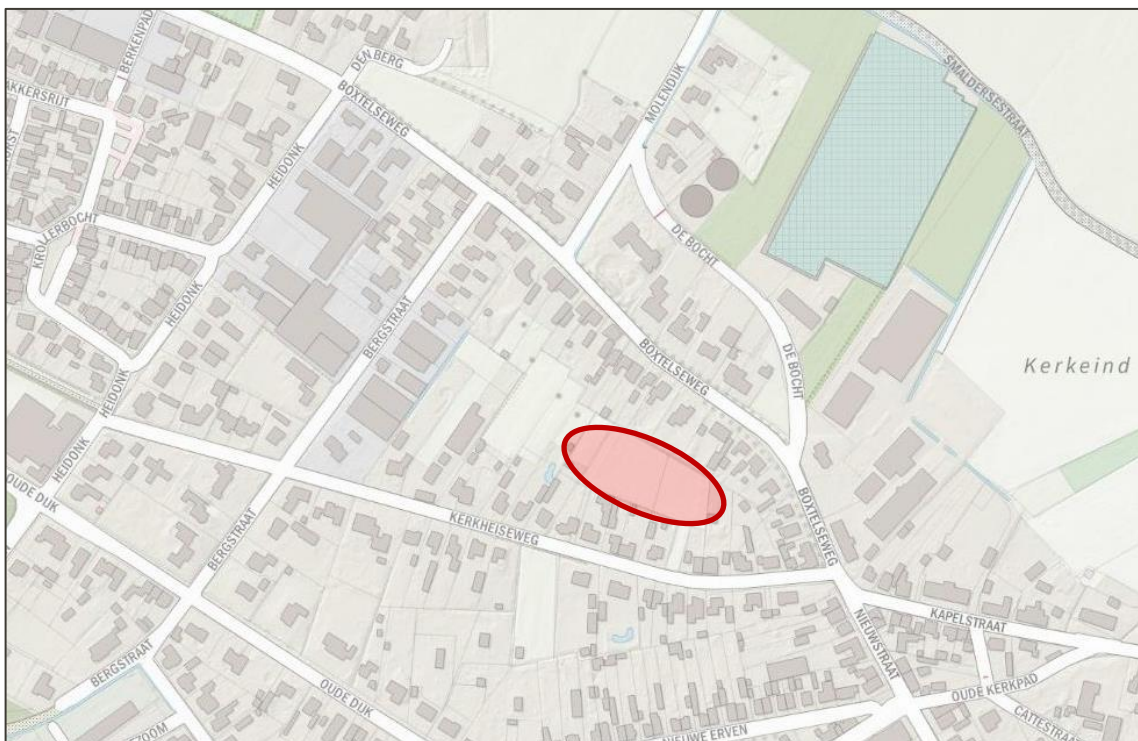
In verband met de realisatie van het plan wordt een ruimtelijke procedure doorlopen. Het plan is niet gelegen binnen de wettelijke geluidzone van wegen. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn wel de relevante 30 km/uur-wegen in de directe nabijheid van het plan in het onderzoek betrokken.

Het onderzoek is uitgevoerd volgens de regels van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. In voorliggende rapportage zijn de uitgangspunten, rekenresultaten en conclusies van het onderzoek beschreven.

## 2 UITGANGSPUNTEN

### 2.1 Situering

Het plangebied is gelegen tussen de Boxtelsestraat, de Kerkheiseweg en de Bergstraat' noorden van de kern van Liempde (gemeente Boxtel). In onderstaande afbeelding is de ligging van het plangebied en de omliggende wegen weergegeven.



Afbeelding 1 Ligging plangebied (rood kader)

Het plangebied is niet gelegen binnen de wettelijke geluidzone van (spoor)wegen en/of industrieterreinen. Het plan is wel gelegen binnen de invloedsfeer van 30 km/uur-wegen (Boxtelseweg, Nieuwstraat, Bergstraat en Kerkheiseweg).

### 2.2 Omschrijving

Het plan betreft de realisatie van 28 woningen, waarvan 2 vrijstaande woningen (maximaal 9 meter hoog), 8 boven-onder woningen (maximaal 7 meter hoog) en 18 twee-onder-een-kapwoningen (maximaal 9 meter hoog), met bijgebouwen (maximaal 3 meter hoog). Tevens wordt in het plangebied een wegenstructuur aangelegd met parkeerplaatsen. In onderstaande afbeelding is de planindeling weergegeven.



Afbeelding 2 beoogde indeling plangebied

## 2.3 Verkeersgegevens

De verkeersgegevens voor de Boxtelseweg, Nieuwstraat, Bergstraat en Kerkheiseweg zijn gebaseerd op verkeersgegevens verstrektd door de gemeente Boxtel. De etmaalintensiteiten hebben betrekking tot het jaar 2019, 2030 en 2040. Op basis van interpolatie zijn de etmaalintensiteiten voor het jaar 2033 bepaald. Voor de verdeling dag/avond/nacht en licht/middel/zware voertuigen is aangesloten bij de verdelingen weergegeven op [www.basec.nl](http://www.basec.nl). Voor de Kerkheiseweg en de Bergstraat is aangesloten bij de verdelingen van de Nieuwstraat. In tabel 1 zijn de verkeersgegeven samengevat. In bijlag B1 zijn de aangeleverde verkeersgegevens weergegeven

### 2.3.1 Verkeersgeneratie

#### Kerkweide-Oost

Het realiseren van 28 woningen heeft invloed op de verkeersintensiteit op de omliggende wegen. De publicatie "Toekomstbestendig parkeren - Kencijfers parkeren en verkeersgeneratie" van het CROW bevat kencijfers voor de verkeersgeneratie van diverse functies. De gemeente Boxtel wordt als 'niet stedelijk' aangeduid, waarin de locatie van het plangebied binnen de gemeente Boxtel tot het restgebied van de bebouwde kom behoort.

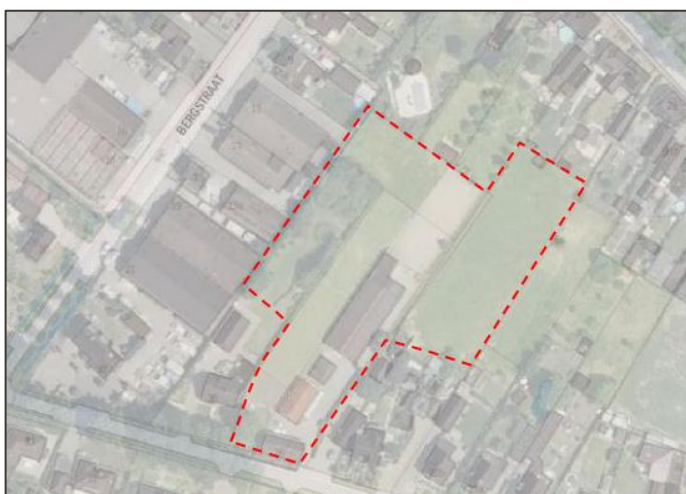
De nieuwe woningen betreffen 28 woningen, waarvan 2 vrijstaande en 18 twee-onder-een-kapwoningen, en 8 beneden-bovenwoningen. Om de verkeersaantrekende werking van voorliggend initiatief te bepalen wordt de vrijstaande woningen als 'Koop, huis, vrijstaand' aangeduid. De 18 twee-onder-een-kapwoningen worden als 'Koop, huis, twee-onder-een-kap' aangeduid en de 8 beneden-bovenwoningen worden als 'Koop, appartement, goedkoop' aangeduid. Daarnaast wordt binnen het plangebied 1 bouwperceel gerealiseerd. Dit bouwperceel wordt meegenomen in het berekenen van de verkeersgeneratie en wordt als 'Koop, huis, vrijstaand' aangeduid.

Op basis van het voorgaande worden gesteld dat de beoogde ontwikkeling, in een worst case scenario, zorgt voor circa 200 motorvoertuigbewegingen per etmaal.

De ontsluiting van Kerkweide-Oost is beoogd aan de Kerkheiseweg. De verdeling van de verkeersgeneratie over de daarop aansluitende wegen is niet bekend. Derhalve is voor alle beschouwde wegen in een worstcasesituatie een verkeersgeneratie 200 mvt/etmaal ten gevolge van Kerkweide-West aangehouden.

#### Kerkweide-West

Aan de westzijde van het plangebied ligt het ontwikkelingsgebied Kerkweide-West (zie afbeelding 3).



Afbeelding 3 Ligging plangebied Kerkweide-West<sup>1</sup>

De verkeersgeneratie van Kerkweide-West bedraagt conform het Bestemmingsplan<sup>1</sup>, maximaal 237 mvt/etmaal (weekdag). De verdeling hiervan over de omliggende wegen is niet bekend. Derhalve is voor Kerkweide-Oost op alle beschouwde wegen een verkeersgeneratie 237 mvt/etmaal (worstcasesituatie) ten gevolge van Kerkweide-West aangehouden.

#### Binnenplanse weg

In een worstcase situatie gaat de gehele verkeersgeneratie, van zowel Kerkweide-Oost als -West, over de nieuwe binnenplanse weg. Voor deze weg is derhalve een etmaalintensiteit (weekdag) aangehouden van 437 mvt/etmaal. Voor de verdeling van de verkeersintensiteiten over dag-, avond en nachtperiode is aangesloten bij de verdeling zoals die is gehanteerd voor de Boxtelseweg.

### 2.3.2 Gehanteerde verkeersgegevens

In onderstaande tabel zijn de gebruikte verkeersgegevens inclusief verkeergeneratie weergegeven.

Tabel 1 Verkeersgegevens inclusief verkeersgeneratie (2033)

Weg(vak)	Etmaalintensiteit [mvt/etm]	Type wegdek	Snelheid [km/uur]
Kerkheiseweg	1.073-1.577*	Betonklinkers in keperverband	30
Nieuwstraat	3.424	Betonklinkers in keperverband	30
Bergstraat	3.198	Betonklinkers in keperverband	30
Boxtelseweg	5.015-7.734*	Betonklinkers in keperverband	30
Binnenplanse weg	437	Betonklinkers in keperverband	30

\*Per wegvak verschillend

Voor een volledig overzicht van de geluidbelasting wordt verwezen naar bijlage B1.

<sup>1</sup> [https://www.ruimtelijkeplannen.nl/documents/NLIMRO.0757.BP07KerkweideWestVST1/t\\_NLIMRO.0757.BP07KerkweideWestVST1.pdf](https://www.ruimtelijkeplannen.nl/documents/NLIMRO.0757.BP07KerkweideWestVST1/t_NLIMRO.0757.BP07KerkweideWestVST1.pdf)

## 2.4

## Rekenmethode

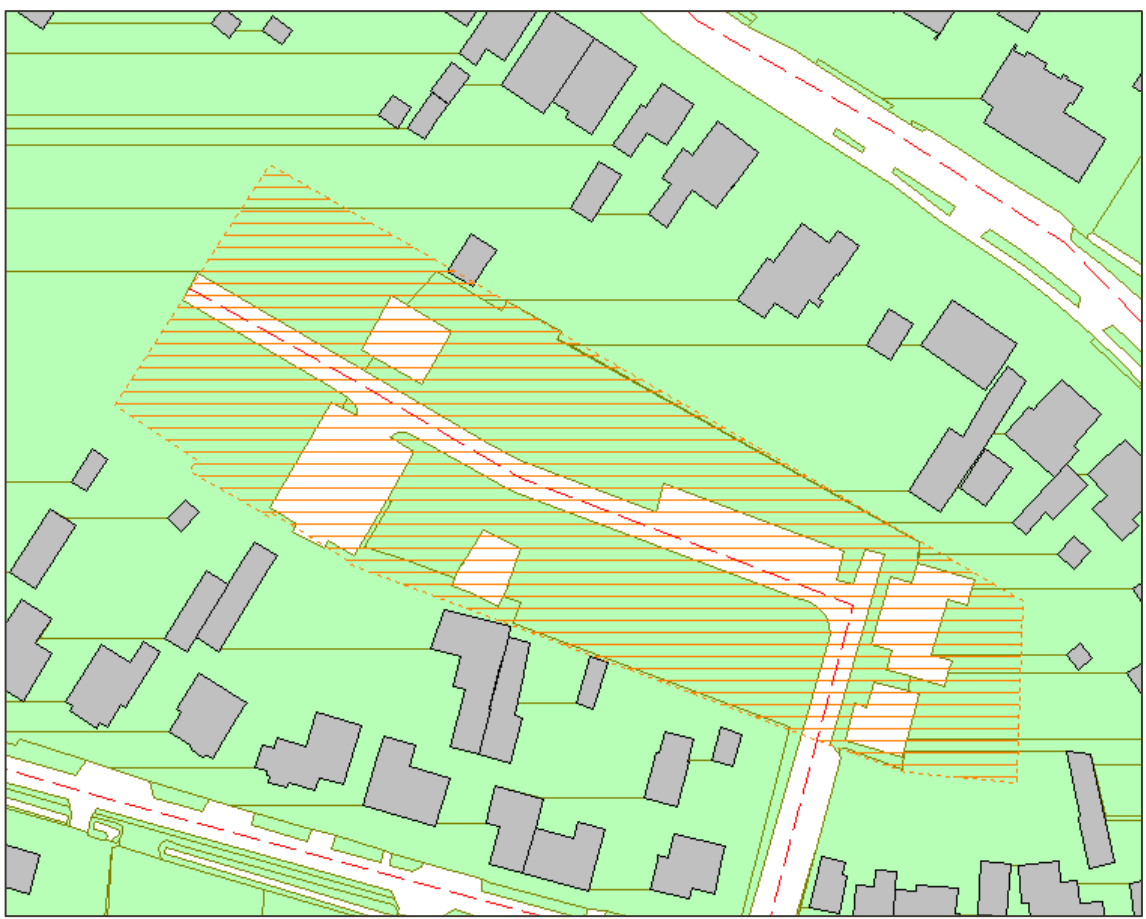
De te verwachten geluidbelastingen vanwege het wegverkeer zijn bepaald conform Standaard Rekenmethode II zoals beschreven in het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. Hiervoor is gebruik gemaakt van het computerprogramma Geomilieu, versie 2022.31. Voor de wegvakken waar de snelheid 30 km/uur bedraagt, is de Standaard Rekenmethode niet toepasbaar en is de berekening uitgevoerd volgens CROW publicatie 965 "Handreiking berekenen wegverkeerslawaai bij 30 km/uur".

De omgeving van het plan is gemodelleerd overeenkomstig de aangeleverde tekeningen en de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT). Zachte gebieden, zoals groenstroken en bos, zijn ingevoerd als akoestisch absorberend (bodemfactor 1,0). Erven en tuinen zijn vanwege de combinatie van bestrating en beplanting als half-verhard gebied gemodelleerd (bodemfactor 0,5). Buiten de gemodelleerde bodemgebieden wordt gerekend met een standaard akoestisch reflecterende bodem (bodemfactor 0,0).

De geluidbelastingen zijn invallend bepaald op een rekenhoogte 1,5 meter boven de verdiepingsvloer van iedere relevante bouwlaag. In het kader van een maximale planologische mogelijkheden is tevens doormiddel van een contour op 4,5 meter hoogte een contour berekening uitgevoerd. In de volgende afbeeldingen is de ligging van de rekenpunten en de contour weergegeven.



Afbeelding 4 Ligging rekenpunten



Afbeelding 5 Ligging contour

# 3 TOETSINGSKADER

## 3.1 Goede ruimtelijke ordening

Voor nietzoneplichtige wegen zijn de normen uit de Wet geluidhinder niet van toepassing. Voor de 30 km/uur-wegen worden de geluidbelastingen ter vergelijking beoordeeld aan de hand van de voorkeursgrenswaarde (48 dB) en de maximale ontheffingswaarde (63 dB) uit de Wet geluidhinder voor een vergelijkbare 50 km/uur-weg. Er wordt op deze manier getoetst of er sprake is van een goede ruimtelijke ordening. De hoogste toelaatbare geluidbelasting voor nieuwe woningen in stedelijk gebied bedraagt 63 dB (artikel 83 lid 2 van de Wet geluidhinder).

## 3.2 Cumulatie

In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt voor de beoordeling van het woon- en leefklimaat de cumulatieve geluidbelasting inzichtelijk gemaakt. Voor de beoordeling hiervan wordt aangesloten bij de 'methode Miedema'. In deze milieukwaliteitsmaat wordt de gecumuleerde ongecorrigeerde geluidbelasting geëvalueerd en beoordeeld op basis van klassen van 5 dB.

Tabel 2  $L_{den}$  classificering volgens de methode Miedema

Geluidklasse	Beoordeling
$L_{den} < 50$ dB	Goed
$L_{den} 50 - 55$ dB	Redelijk
$L_{den} 55 - 60$ dB	Matig
$L_{den} 60 - 65$ dB	Tamelijk slecht
$L_{den} 65 - 70$ dB	Slecht
$L_{den} > 70$ dB	Zeer slecht

Indien de milieukwaliteit als goed of redelijk wordt beoordeeld is er sprake van een aanvaardbaar akoestisch klimaat. Bij de beoordeling matig of slecht dient te worden bezien of met maatregelen de geluidbelasting doelmatig kan worden teruggedrongen.

## 3.3 Omliggende woningen

Voor de toename van de geluidbelasting op bestaande woningen vanwege verkeersgeneratie door nieuwe bouwplannen is geen wettelijk toetsingskader voorhanden. Onderzoek naar het effect op het woon- en leefklimaat in de omgeving van nieuwe ruimtelijke ontwikkeling is aangewezen in het kader van de goede ruimtelijke ordening. Om het effect op het woon- en leefklimaat te kunnen beoordelen wordt zo veel als mogelijk aansluiting gezocht bij bestaande wet en regelgeving.

Ter beoordeling zal in eerste instantie inzichtelijk gemaakt of de geluidbelasting na de aanpassingen van en de toename verkeersintensiteit op de Kerkheiseweg en de 48 dB of minder bedraagt. Indien de Wet geluidhinder van toepassing zou zijn, zou dit betekenen dat de voorkeursgrenswaarde wordt gerespecteerd. In dat geval kan worden geconcludeerd dat de toename van het verkeer ten gevolge van de verkeersaantrekende werking van het nieuwbouwplan akoestisch toelaatbaar kan worden beschouwd aangezien sprake is van een goed woon- en leefklimaat.

Indien de berekende geluidbelasting inclusief verkeersaantrekende werking van het nieuwbouwplan meer dan 48 dB bedraagt, zal voor wat betreft de toename van de geluidbelasting aangesloten worden bij het wettelijk toetsingskader in geval van een reconstructie (afdeling 4 "Reconstructies" van hoofdstuk VI "Zones langs wegen" Wet geluidhinder). Hierin wordt als een toename van 2 dB of meer een significant toename aangemerkt. In

dat geval kan het woon- en leefklimaat toch aanvaardbaar worden geacht, indien de betreffende woning(en) beschikt (beschikken) over een geluidluwe gevel en buitenruimte, alwaar de geluidbelasting niet meer bedraagt dan 48 dB.

## 3.4 Gemeentelijk geluidbeleid

De gemeente Boxtel heeft een hogere waarde beleid opgesteld. Dit beleid is vastgesteld dop 27 november 2007. In dit beleidsstuk is vastgelegd onder welke voorwaarden kan worden meegewerk aan het vaststellen van een hogere waarde. In onderhavige situatie kan geen hogere waarde worden verleend aangezien er geen zoneplichtige wegen zijn. De eisen voor de beoordeling van 30 km/uur-wegen worden wel beschouwd.

## 3.5 Bouwbesluit

Overeenkomstig artikel 3.2 van het Bouwbesluit 2012 volgt dat een uitwendige scheidingsconstructie van een verblijfsgebied een volgens NEN 5077 bepaalde karakteristieke geluidwering heeft met een minimum van 20 dB. Conform artikel 3.3, eerste lid van het Bouwbesluit 2012, blijkt dat bij een krachtens de Wet geluidhinder of de Tracéwet vastgesteld hogere-waardenbesluit, de geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie bepaald volgens de NEN 5077 niet kleiner mag zijn dan het verschil tussen de in dat besluit opgenomen hoogst toelaatbare geluidbelasting voor weg- en/of railverkeer en 33 dB. Artikel 3.3. van het Bouwbesluit is niet van toepassing op woningen die niet zijn gelegen binnen een zone van een (spoor)weg.

# 4 REKENRESULTATEN

## 4.1 Goede ruimtelijke ordening

In het kader van een goede ruimtelijke ordening is de geluidbelasting ten gevolge van de omliggende 30 km/uur-wegen en de binnenplanse weg (in een worst case situatie) berekent. Tevens is de ongecorrigeerde cumulatieve geluidbelasting ten gevolgen van alle wegen berekent. De geluidbelasting ten gevolge van de verkeersgeneratie van Kerkweide-Oost op de omliggende wegen is ook inzichtelijk gemaakt.

### 4.1.1 30 km/uur-wegen

De maximale geluidbelasting ten gevolge van de omliggende 30 km/uur-wegen en de binnenplanse weg ter plaatse van de beoogde woningen bedragen;

- 31 dB ten gevolge van de Bergstraat
- 41 dB ten gevolge van de Boxtelseweg
- 39 dB ten gevolge van de Kerkheiseweg
- 29 dB ten gevolge van de Nieuwstraat
- 50 dB ten gevolge van de binnenplanse weg

De geluidbelasting ten gevolge van de Boxtelseweg, Nieuwstraat, Bergstraat en Kerkheiseweg respecteert ter plaatse van het gehele plangebied de voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder. Geconcludeerd kan worden dat ten gevolge van deze wegen sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

Ten gevolge van de nieuw te realiseren binnenplanse weg bedraagt de geluidbelasting in een worst-case situatie maximaal 50 dB ter plaatse van de gevels van de woningen die direct aan deze weg liggen. In de volgende alinea zijn maatregelen beschouwd voor het verlagen van de geluidbelasting. De geluidbelasting ter plaatse van de overige gevels voldoen aan de voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder.

#### *Maatregelen*

In het gemeentelijke geluidbeleid is opgenomen om in het kader van een goede ruimtelijke ordening te beoordelen of de geluidbelasting ten gevolge niet leidt tot een onaanvaardbaar woon-en leefklimaat. Het treffen van maatregelen in de vorm van een geluidreducerend wegdek, bijvoorbeeld dunnen deklaag B, kan er voor zorgen dat de geluidbelasting maximaal 45 dB bedraagt en de Wet geluidhinder respecteert. Aangezien de weg er nog niet ligt is het financieel mogelijk om een ander type wegdekverharding aan te leggen. Echter in het kader van stedenbouwkundige en verkeerskundige aard is het niet wenselijk om de wegdekverharding toe te passen gezien de snelheid 30 km/uur bedraagt en het een erfstoegangsweg is. Het toepassen van een stiller of ander wegdek stuit op overwegende bezwaren van stedenbouwkundige en verkeerskundige aard.

Om de geluidbelasting te reduceren tot de voorkeurswaarde kan afscherming worden gerealiseerd de woningen en de binnenplanse weg. Het plaatsen van geluidschermen in stedelijke situaties is in deze situatie ongewenst en stuit op bezwaren van stedenbouwkundige (blokkeren uitzicht) en verkeerskundige (ontsluiting woningen) aard.

Voor alle woningen geldt dat de gevels die niet direct aan de weg liggen geluidluw zijn, waarbij de geluidbelasting de voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder respecteert. Ter plaatse van de geluidluwe gevels is het mogelijk om buitenruimtes (tuinen) te realiseren zonder extra maatregelen te treffen.

Op basis van bovenstaande kan worden geconcludeerd dat ter plaatse van alle woningen sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

## 4.1.2 Cumulatie

De ongecorrigeerde cumulatieve geluidbelasting bedraagt 50-56 dB ter plaatse van de gevels van de woningen die direct aan deze weg liggen. Ter plaatse van de gevels die niet direct aan de binnenplanse weg liggen bedraagt de ongecorrigeerde cumulatieve geluidbelasting 36-48 dB. Volgens de methode van Miedema is deze geluidbelasting als respectievelijk "redelijk/matig" en "goed" te classificeren. Geconcludeerd kan worden dat er sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

Om de maximale planologische mogelijkheden van het plan inzichtelijk te maken is een contour berekening uitgevoerd. In bijlage B3 is de ongecorrigeerde cumulatieve geluidbelasting, zonder afscherming van woningen binnen het plangebied, weergegeven.

## 4.1.3 Omliggende woningen

### Kerkweide-Oost

Het effect van de verkeersaantrekkende werking van Kerkweide-Oost op de geluidbelasting ter plaatse van de bestaande woningen aan de Kerkheiseweg is eveneens onderzocht. Hieruit blijkt dat de geluidbelasting vanwege verkeer op de Kerkheiseweg ter plaatse van bestaande woningen met maximaal 1,2 dB toeneemt.

De toename van de geluidbelasting bedraagt minder dan 2 dB. Gesteld kan worden dat de voorgenomen planontwikkeling niet leidt tot een onaanvaardbare toename van de geluidbelasting op de bestaande woningen.

### Binnenplanse weg

Ten gevolgen van de binnenplanse weg is de geluidbelasting op de bestaande woningen aan de Kerkheiseweg onderzocht. De maximale geluidbelasting ten gevolgen van de binnenplanse weg op de bestaande woningen bedraagt 45 dB. De voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder wordt gerespecteerd. Gesteld kan worden dat de voorgenomen planontwikkeling niet leidt tot een onaanvaardbare toename van de geluidbelasting op de bestaande woningen.

Een volledig overzicht van de rekenresultaten en de invoergegevens van het rekenmodel is opgenomen in bijlage B4.

## 5 CONCLUSIE

In opdracht van Lijn Ontwikkeling B.V. is door Kragten een akoestisch onderzoek wegverkeer uitgevoerd. Aanleiding is het woningbouwplan Kerkweide Oost aan de Kerkheiseweg te Liempde (gemeente Boxtel).

In verband met de realisatie van het plan wordt een ruimtelijke procedure doorlopen. Het plan is niet gelegen binnen de wettelijke geluidzone van wegen. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de relevante 30 km/uur-wegen in de directe nabijheid van het plan in het onderzoek betrokken.

Het onderzoek is uitgevoerd volgens de regels van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

### 30 km/uurwegen

In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt getoetst aan de voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder die geldt voor gezoneerde wegen, maar die formeel niet gelden voor (niet gezoneerde) 30 km/uurwegen.

De geluidbelasting ten gevolge van de Boxtelseweg, Nieuwstraat, Bergstraat en Kerkheiseweg respecteerde ter plaatse van het gehele plangebied de voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder. Geconcludeerd kan worden dat ten gevolge van deze wegen sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

Ten gevolge van de nieuw te realiseren binnenplanse weg bedraagt de geluidbelasting in een worst-case situatie maximaal 50 dB. Dit is ter plaatse van de gevels die direct aan de binnenplanse weg liggen. De geluidbelasting ter plaatse van de overige gevels van de woningen voldoen aan de voorkeursgrenswaarde uit de Wet geluidhinder. Maatregelen voor het verlagen van de geluidbelasting zijn beschouwd en stuiten op overwegende bezwaren. Alle woningen beschikken over een geluidluwe gevel en buitenruimte. Op basis hiervan kan worden geconcludeerd dat er sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

### Cumulatie

De ongecorrigeerde cumulatieve geluidbelasting bedraagt 50-56 dB ter plaatse van de gevels van de woningen die direct aan deze weg liggen. Ter plaatse van de gevels die niet direct aan de binnenplanse weg liggen bedraagt de ongecorrigeerde cumulatieve geluidbelasting 36-48 dB. Volgens de methode van Miedema is deze geluidbelasting als respectievelijk "redelijk/matig" en "goed" te classificeren. Geconcludeerd kan worden dat er sprake is van een goede ruimtelijke ordening.

# **BIJLAGEN**

## **B1 AANGELEVERDE VERKERSGEGEVENS GEMEENTE**

## Maura Evers

---

**Van:** Hester van Griensven  
**Verzonden:** donderdag 17 november 2022 18:10  
**Aan:** Maura Evers  
**Onderwerp:** FW: ladder/verkeersgegevens

Zie onderstaande mail

### Hester van Griensven



**locatie Roermond**  
Schoolstraat 8  
6049 BN Herten  
Postbus 14  
6040 AA Roermond

**locatie 's-Hertogenbosch**  
Hintham 152 E  
5246 AK Rosmalen  
Postbus 2309  
5202 CH 's-Hertogenbosch

**tel direct:** +31 88 33 66 115  
**tel algemeen:** +31 88 33 66 333  
**teams:** [hvg@kragten.nl](mailto:hvg@kragten.nl)  
**website:** [www.kragten.nl](http://www.kragten.nl)

**Van:** \*\*\* \*\*\* <\*. \*. \*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>

**Verzonden:** donderdag 17 november 2022 17:43

**Aan:** Hester van Griensven <[hvg@kragten.nl](mailto:hvg@kragten.nl)>; \*\*\* \*\*\* <\*. \*\*\*@lijnontwikkeling.nl>; Jeroen

Schuddeboom <[jschu@kragten.nl](mailto:jschu@kragten.nl)>

**CC:** \*\*\* \*\*\* <\*. \*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>; \*\*\* \*\*\* <\*. \*. \*\*\*\*@mijngemeentedichtbij.nl>; \*\*\*

\*\*\* <\*. \*. \*\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl> **Onderwerp:** RE: ladder/verkeersgegevens

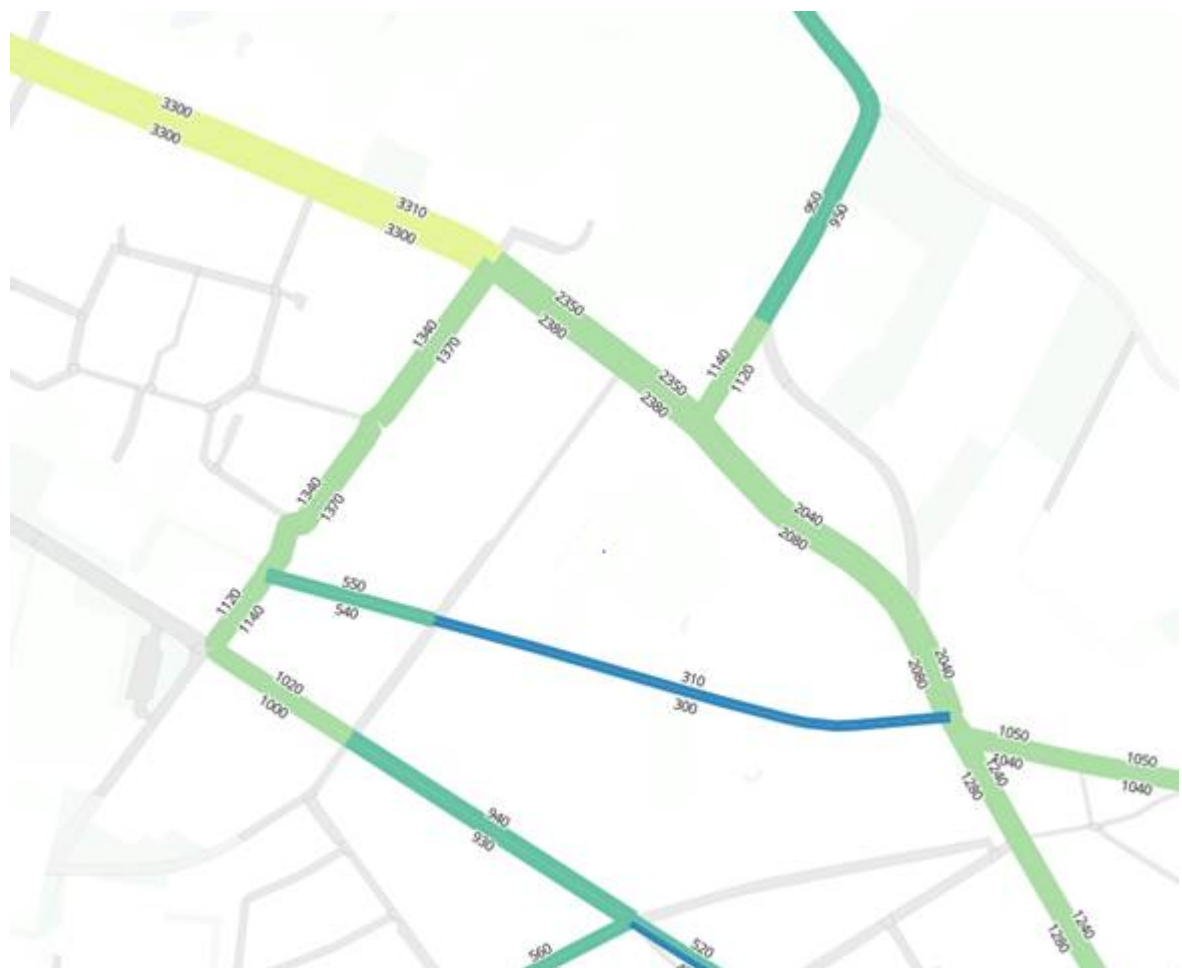
Dag Hester,

Onderstaand de gevraagde gegevens en informatie:

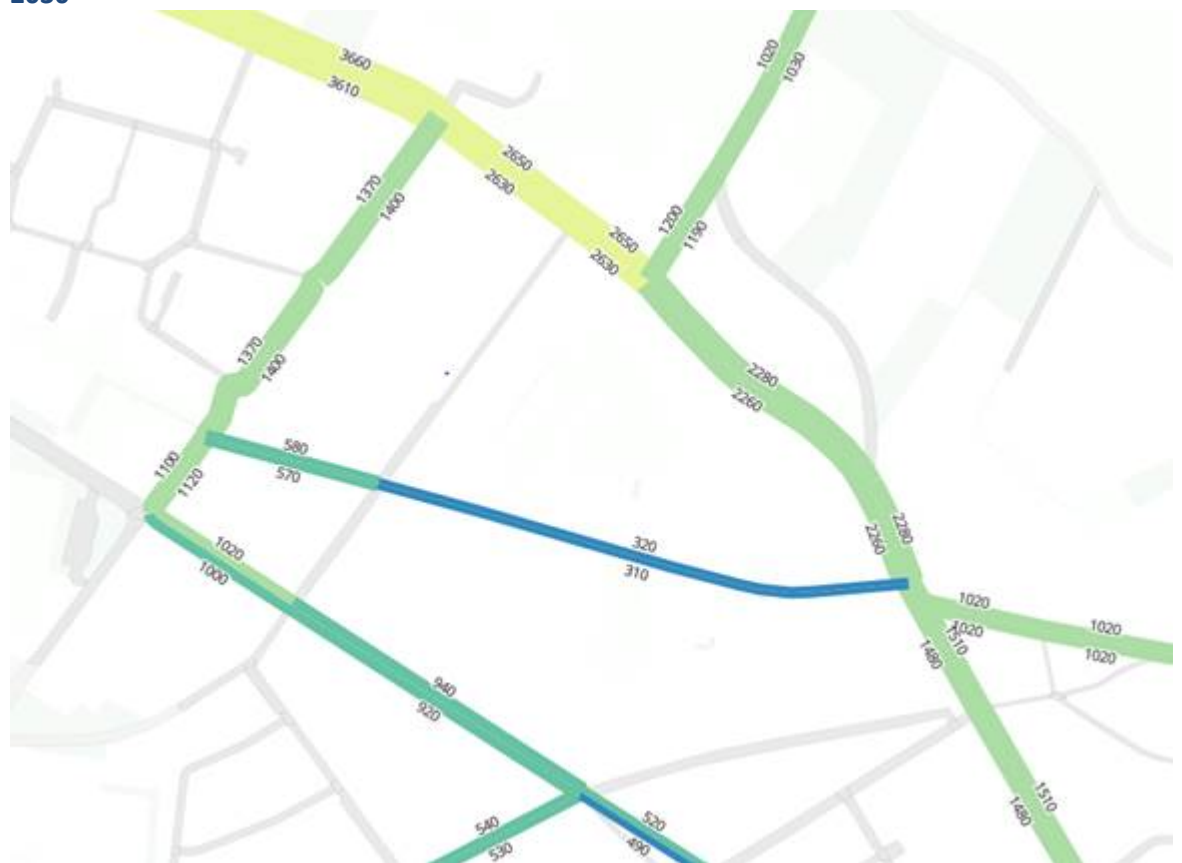
Vorige week heeft BBMA het nieuwe verkeersmodel '2022 Def' opgeleverd, met daarin de nieuwe getallen die jullie mogen gebruiken. De reeds ontvangen plaatjes uit het voorliggende verkeersmodel kunt u als niet ontvangen beschouwen.

Onderstaand de plaatjes van 2019, 2030 en 2040.

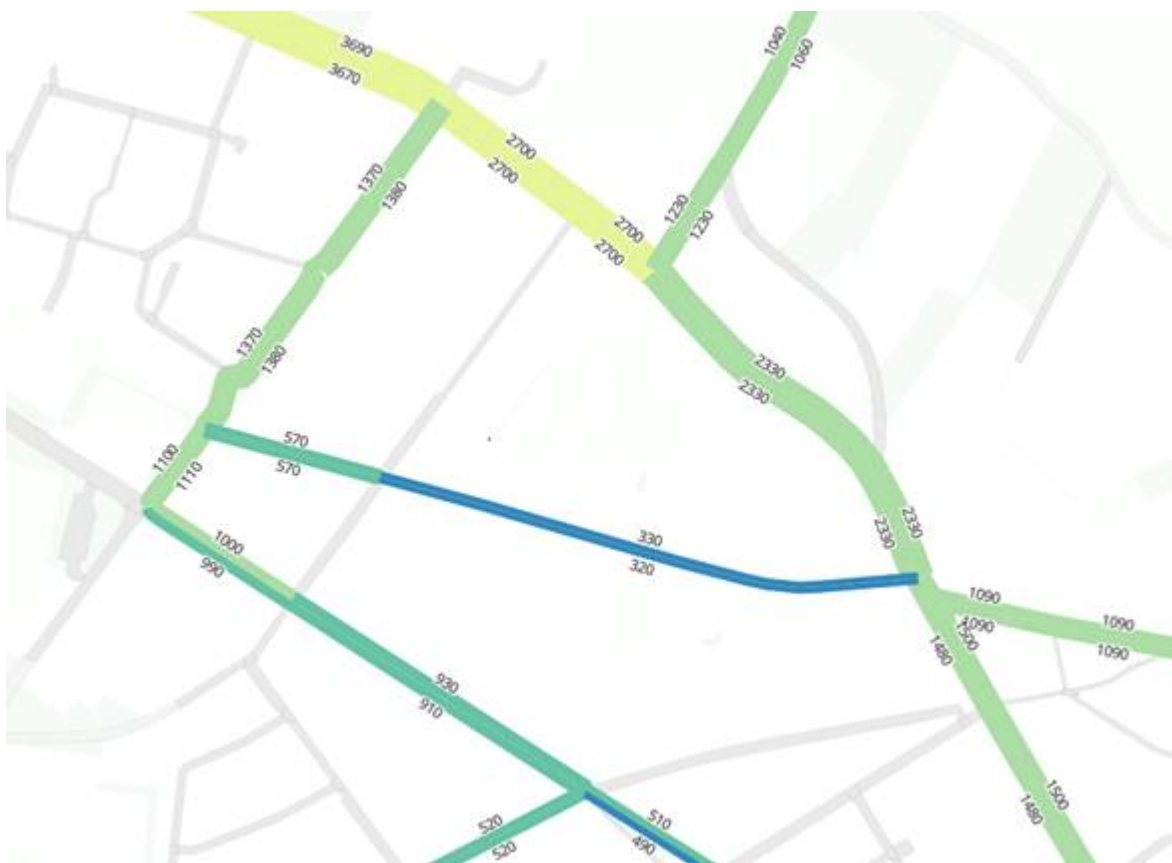
**2019**



2030



2040



#### NB

- De getallen zijn gebaseerd op een gemiddelde werkdag, wilt u deze omrekenen naar een gemiddelde weekdag dan kunt u daarvoor de omrekenfactor gebruiken die de CROW hanteert.
- Wilt u een tussenliggend jaar berekenen (tussen 2030 – 2040), dan kunt u deze lineaire interpoleren tussen beide getallen
- Wilt je meer details over de verkeersopbouw en of parameters van het verkeersmodel BBMA 2022 (shapefile) dan verwiss ik je graag naar onderstaand mailadres.  
Het uitleveren van BBMA-data is gebonden aan enkele strikte voorwaarden die u op het (toegestuurde) aanvraagformulier terug kunt lezen. Het aanvraagformulier dient u via onderstaand mailadres op te vragen en ingevuld retour te sturen. Mijn Gemeente Dichtbij kan deze data helaas niet rechtstreeks aanleveren!  
[beheer@bbma.brabant.nl](mailto:beheer@bbma.brabant.nl)
- Voor een e.v.t. verdeling van intensiteiten kunt u ook de intensiteit gegevens op [www.basec.nl](http://www.basec.nl) raadplegen, hier staat een meting uit 2019 in met verdere details. Het betreft hier alleen de telpunten.
- BBMA model 2022 is gebaseerd op verkeerstellingen uit 2019 deze voldoen aan onze toetsingskaders.

Mochten er nog vragen zijn dan hoor ik dat graag!

Met vriendelijke groet,

**Medewerker Verkeer \*\*\* \*\*\***

Medewerker Verkeer  
Gemeente Boxtel en Gemeente Sint-Michielsgestel



06-\*\*\*\*\*  
[\\*\\*\\*\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*****@MijnGemeenteDichtbij.nl)

---

**Van:** \*\*\*\* \*\*\* <\*.\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>

**Verzonden:** woensdag 16 november 2022 10:16

**Aan:** Hester van Griensven <[hvg@kragten.nl](mailto:hvg@kragten.nl)>; \*\*\* \*\*\* <\*.\*\*\*@lijnontwikkeling.nl>; Jeroen Schuddeboom <[jschu@kragten.nl](mailto:jschu@kragten.nl)>; \*\*\* \*\*\* <[info@lrvastgoed.nl](mailto:info@lrvastgoed.nl)>

**CC:** \*\*\* \*\*\* <\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>; \*\*\* \*\*\* <\*.\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>; \*\*\* \*\*\* <\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl> **Onderwerp:** RE: ladder/verkeersgegevens

---

Dag Hester e.a.,

Ik laat een reactie graag aan Robert over. Robert van Diessen heeft mij net al gebeld. Hij leest wel zijn e-mail.

Hij geeft aan dat, hij en zijn collega, gelet op hun agenda's, morgen eind van de dag proberen om de juiste gegevens toe te sturen. Of hen dit gaat lukken is niet zeker vanwege alle afspraken, dus het kan zijn dat het pas vrijdag lukt.

Ik wacht even af wat hij van jouw voorstel vindt.

Met vriendelijke groet,

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

Adviseur Ruimte  
Gemeente Boxtel en Gemeente Sint-Michielsgestel



06-\*\*\*\*\*  
[\\*.\\*\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*.***@MijnGemeenteDichtbij.nl)

---

**Van:** Hester van Griensven <[hvg@kragten.nl](mailto:hvg@kragten.nl)>

**Verzonden:** woensdag 16 november 2022 10:13

**Aan:** \*\*\* \*\*\* <\*.\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>; Jeroen Peeters <\*.\*\*\*\*@lijnontwikkeling.nl>; Jeroen Schuddeboom <[jschu@kragten.nl](mailto:jschu@kragten.nl)>; \*\*\* \*\*\* <[info@lrvastgoed.nl](mailto:info@lrvastgoed.nl)>

**CC:** \*\*\* \*\*\* <\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>; \*\*\* \*\*\* <\*.\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl>; \*\*\* \*\*\* <\*.\*\*\*@MijnGemeenteDichtbij.nl> **Onderwerp:** RE: ladder/verkeersgegevens

---

Hallo,

Ons voorstel is om met de laatste telgegevens die uit [www.basec.nl](http://www.basec.nl) komen en de gegevens voor de Bergstraat en de Kerkheiseweg uit Kerkweide West de berekeningen uit te voeren.

Akkoord?

**Met vriendelijke groeten,**



**locatie Roermond**  
Schoolstraat 8  
6049 BN Herten  
Postbus 14  
6040 AA Roermond

**locatie 's-Hertogenbosch**  
Hintham 152 E  
5246 AK Rosmalen  
Postbus 2309  
5202 CH 's-Hertogenbosch

**tel direct:** +31 88 33 66 115  
**tel algemeen:** +31 88 33 66 333  
**teams:** [hvg@kragten.nl](mailto:hvg@kragten.nl)  
**website:** [www.kragten.nl](http://www.kragten.nl)

**Van:** Yvonne de Graaf <[\\*.\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*.**@MijnGemeenteDichtbij.nl)>

**Verzonden:** woensdag 16 november 2022 10:16

**Aan:** Hester van Griensven <[hvg@kragten.nl](mailto:hvg@kragten.nl)>; \*\*\* \*\*\* <[lijnontwikkeling.nl](mailto:lijnontwikkeling.nl)>; Jeroen

Schuddeboom <[jschu@kragten.nl](mailto:jschu@kragten.nl)>; \*\*\* \*\*\* <[info@lilstastoed.nl](mailto:info@lilstastoed.nl)>

**CC:** \*\*\* \*\*\* <[\\*.\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*.**@MijnGemeenteDichtbij.nl)>; \*\*\* \*\*\* <[\\*.\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*.**@MijnGemeenteDichtbij.nl)>; \*\*\*

\*\*\* <[\\*.\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*.**@MijnGemeenteDichtbij.nl)> **Onderwerp:** RE: ladder/verkeersgegevens

Dag Hester e.a.,

Helaas valt het niet mee om jullie snel van alle gewenste gegevens te voorzien.

Vanochtend ontving ik wel de reactie van Mark Weering op de Ladder duurzame verstedelijking. Deze is bijgevoegd.

Van Luc van Beurden begrijp ik dat de gisteren aangeleverde gegevens voor verkeer waarschijnlijk niet compleet zijn. Zie bijgevoegde e-mail van Luc. Twee van de drie mensen die een aanvulling zouden kunnen verzorgen, zijn er vandaag niet. De derde collega is mogelijk nog ziek (ik krijg telefonisch nog steeds geen contact), dus deze collega heb ik per e-mail verzocht om, zo mogelijk, vandaag de aanvullende gegevens toe te sturen. Maar gelet op de voicemail die ik krijg verwacht ik niet dat dit gaat lukken.

Ik vind het bijzonder vervelend, maar ik zie geen mogelijkheid om op een andere manier aan de gegevens te komen.

Met vriendelijke groet,

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

Adviseur Ruimte

Gemeente Boxtel en Gemeente Sint-Michielsgestel



06-\*\*\*\*\*  
[\\*.\\*\\*@MijnGemeenteDichtbij.nl](mailto:*.**@MijnGemeenteDichtbij.nl)

Aan de inhoud van dit e-mailbericht kunnen geen rechten worden ontleend, tenzij dit expliciet in dit bericht verwoord is.

De informatie verzonden met dit e-mailbericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde.

Indien het wordt ontvangen door iemand anders, wordt hem/haar verzocht het te retourneren aan de afzender.

Aan de inhoud van dit e-mailbericht kunnen geen rechten worden ontleend, tenzij dit expliciet in dit bericht verwoord is.

De informatie verzonden met dit e-mailbericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde.

Indien het wordt ontvangen door iemand anders, wordt hem/haar verzocht het te retourneren aan de afzender.

---

## B2 INVOERGEGEVENS

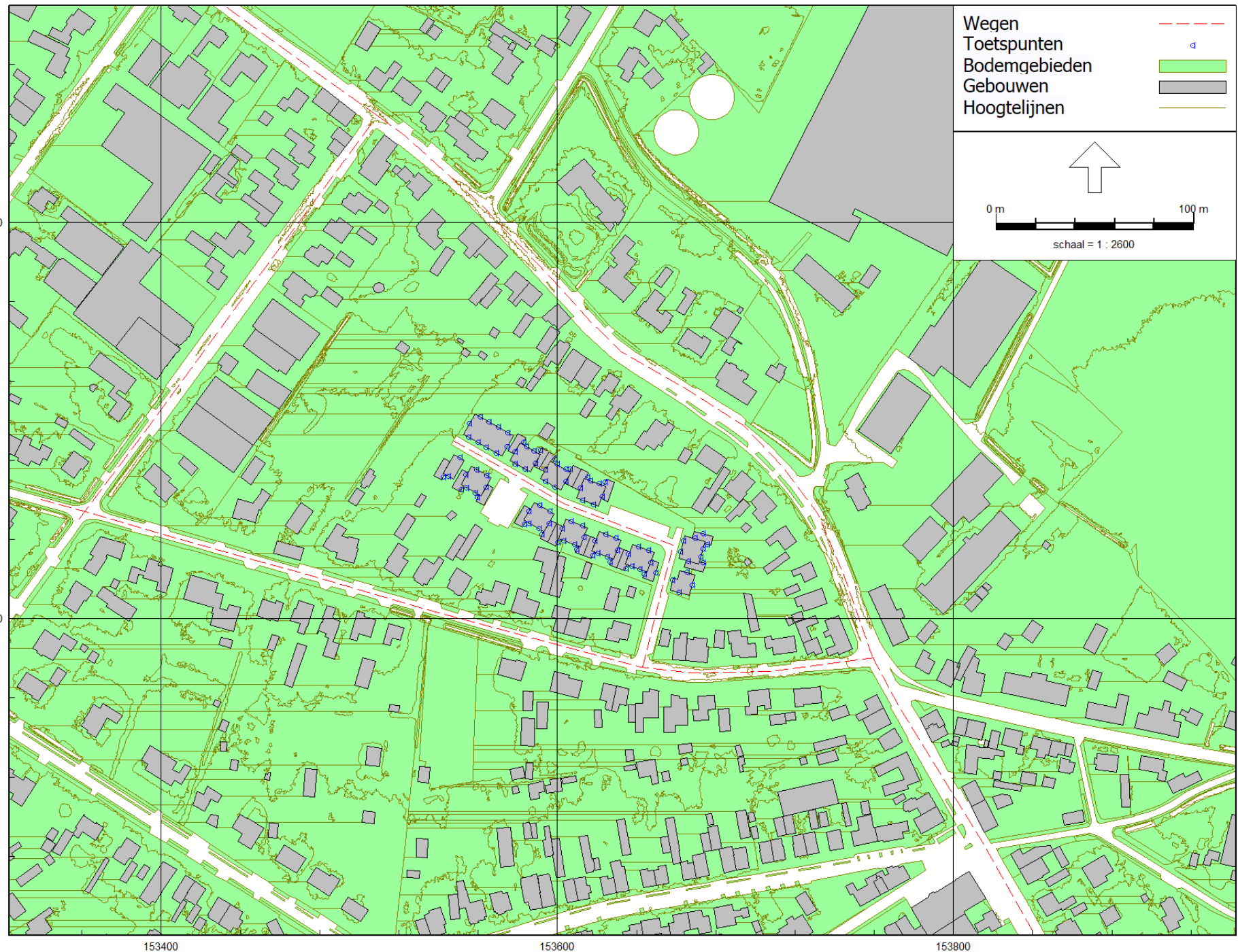
Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: Wegverkeerslawaai

Model eigenschap

Omschrijving	Wegverkeerslawaai
Verantwoordelijke	mev
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	mev op 11-11-2022
Laatst ingezien door	mev op 24-11-2022
Model aangemaakt met	Geomilieu V2022.3 rev 1
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtpériode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4,5
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Rekenoptimalisatie aan	Ja
Zoekafstand [m]	5000
Aandachtsgebied	5000
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	0,00
Openingshoek	2
Max.refl.diepte	1
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50
Berekening diffractoreffect	Volgens rekenregels van RMG-2012 (1-10-2022)

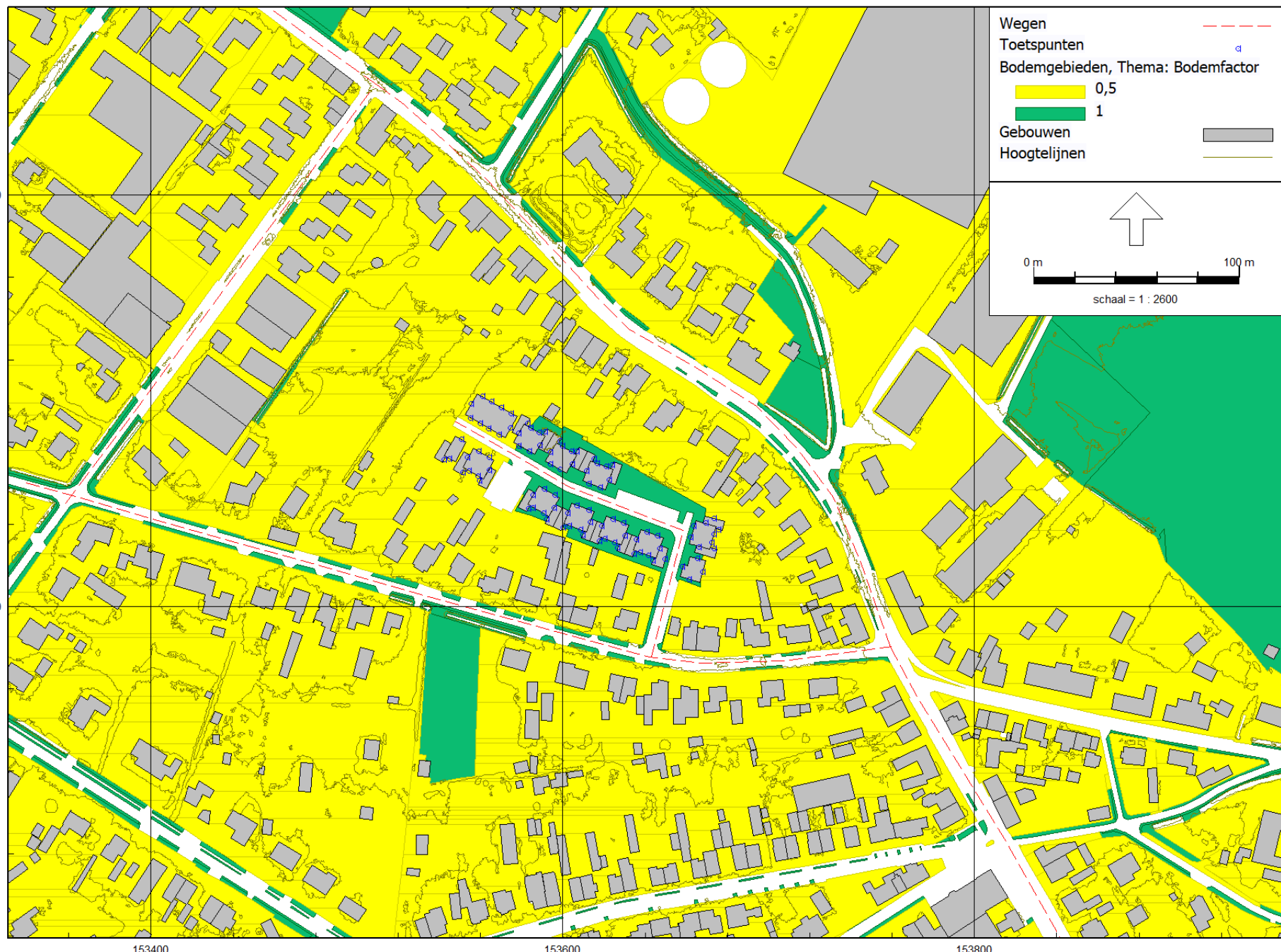
---

Commentaar



RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 1: Geografische indeling rekenmodel



RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 2: Geografische indeling rekenmodel

Bodemgebieden

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

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))
Binnenplan	Binnenplanseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Bergstraat	Bergstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Boxtelsewe	Boxtelseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Boxtelsewe	Boxtelseweg	0,00	9,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Boxtelsewe	Boxtelseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Kerkheisew	Kerkeheiseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Kerkheisew	Kerkeheiseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--
Nieuwstraat	Nieuwstraat	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))
Binnenplan	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Bergstraat	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Boxtelsewe	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Boxtelsewe	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Boxtelsewe	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Kerkheisew	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Kerkheisew	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30
Nieuwstaa	--	--	30	30	30	--	30	30	30	--	30

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

Naam	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)
Binnenplan	30	30	--	437,00	7,00	2,70	0,60	--	--	--	--
Bergstraat	30	30	--	3198,00	6,65	3,65	0,70	--	--	--	--
Boxtelsewe	30	30	--	7734,03	6,61	3,38	0,91	--	--	--	--
Boxtelsewe	30	30	--	5754,08	6,61	3,38	0,91	--	--	--	--
Boxtelsewe	30	30	--	5015,10	6,61	3,38	0,91	--	--	--	--
Kerkheisew	30	30	--	1577,00	6,65	3,65	0,70	--	--	--	--
Kerkheisew	30	30	--	1073,83	6,65	3,65	0,70	--	--	--	--
Nieuwstaa	30	30	--	3424,00	6,65	3,65	0,70	--	--	--	--

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)
Binnenplan	--	93,50	96,60	95,50	--	5,10	2,50	3,40	--	0,90	0,30	0,60	--
Bergstraat	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--
Boxtelsewe	--	95,30	95,30	95,30	--	2,80	2,80	2,80	--	1,80	1,80	1,80	--
Boxtelsewe	--	95,30	95,30	95,30	--	2,80	2,80	2,80	--	1,80	1,80	1,80	--
Boxtelsewe	--	95,30	95,30	95,30	--	2,80	2,80	2,80	--	1,80	1,80	1,80	--
Kerkheisew	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--
Kerkheisew	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--
Nieuwstaa	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--

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

Naam	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)
Binnenplan	--	--	--	--	28,60	11,40	2,50	--	1,56	0,29	0,09	--
Bergstraat	--	--	--	--	193,53	106,22	20,37	--	11,48	6,30	1,21	--
Boxtelsewe	--	--	--	--	487,19	249,12	67,07	--	14,31	7,32	1,97	--
Boxtelsewe	--	--	--	--	362,47	185,35	49,90	--	10,65	5,45	1,47	--
Boxtelsewe	--	--	--	--	315,92	161,54	43,49	--	9,28	4,75	1,28	--
Kerkheisew	--	--	--	--	95,43	52,38	10,05	--	5,66	3,11	0,60	--
Kerkheisew	--	--	--	--	64,98	35,67	6,84	--	3,86	2,12	0,41	--
Nieuwstaa	--	--	--	--	207,20	113,73	21,81	--	12,30	6,75	1,29	--

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k
Binnenplan	0,28	0,04	0,02	--	78,10	82,89	91,48	89,39	92,60	86,17
Bergstraat	7,66	4,20	0,81	--	87,57	92,97	101,64	99,07	101,72	95,45
Boxtelsewe	9,20	4,71	1,27	--	89,87	94,79	102,82	101,82	104,87	98,32
Boxtelsewe	6,85	3,50	0,94	--	88,58	93,50	101,53	100,54	103,59	97,04
Boxtelsewe	5,97	3,05	0,82	--	87,99	92,91	100,94	99,94	102,99	96,44
Kerkheisew	3,78	2,07	0,40	--	84,50	89,90	98,57	96,00	98,65	92,38
Kerkheisew	2,57	1,41	0,27	--	82,84	88,23	96,90	94,33	96,98	90,71
Nieuwstraat	8,20	4,50	0,86	--	87,87	93,27	101,94	99,36	102,02	95,74

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k
Binnenplan	81,10	76,48	72,62	76,91	84,51	84,58	88,04	81,35	76,20	70,01
Bergstraat	90,53	86,73	84,97	90,37	99,03	96,46	99,11	92,84	87,92	84,12
Boxtelsewe	93,29	88,22	86,95	91,88	99,91	98,91	101,96	95,41	90,38	85,30
Boxtelsewe	92,01	86,93	85,67	90,59	98,62	97,62	100,68	94,13	89,09	84,02
Boxtelsewe	91,41	86,33	85,07	90,00	98,03	97,03	100,08	93,53	88,50	83,42
Kerkheisew	87,46	83,66	81,90	87,30	95,96	93,39	96,04	89,77	84,85	81,05
Kerkheisew	85,79	81,99	80,23	85,63	94,29	91,72	94,37	88,10	83,18	79,38
Nieuwstraat	90,82	87,02	85,27	90,66	99,33	96,76	99,41	93,14	88,22	84,42

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: (hoofdgroep)

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

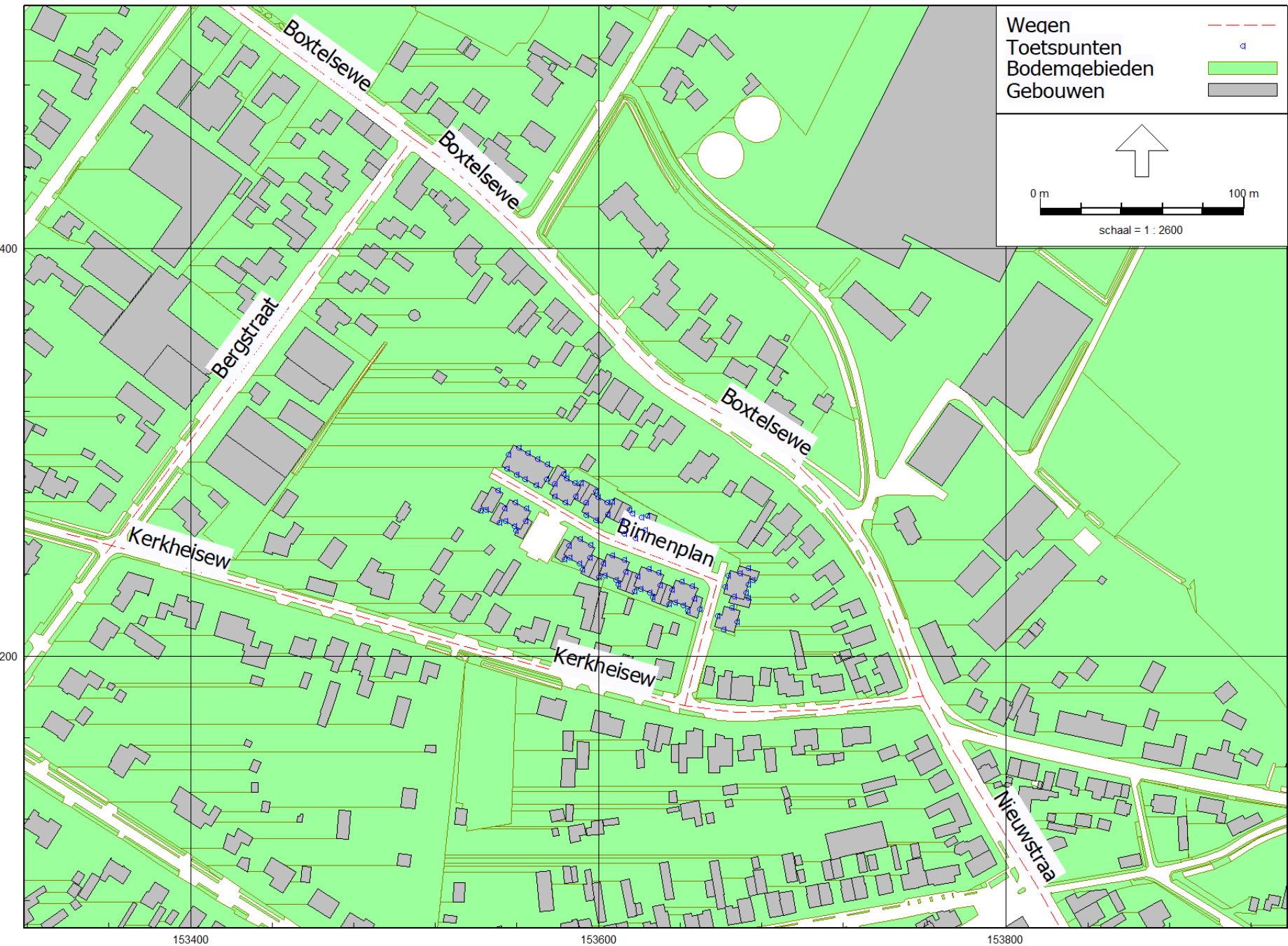
Naam	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63
Binnenplan	66,65	71,19	79,28	78,35	81,69	75,10	69,99	64,53	--
Bergstraat	77,80	83,20	91,86	89,29	91,94	85,67	80,75	76,95	--
Boxtelsewe	81,26	86,18	94,21	93,21	96,26	89,71	84,68	79,60	--
Boxtelsewe	79,97	84,89	92,92	91,92	94,98	88,43	83,39	78,32	--
Boxtelsewe	79,37	84,30	92,33	91,33	94,38	87,83	82,80	77,72	--
Kerkheisew	74,73	80,13	88,79	86,22	88,87	82,60	77,68	73,88	--
Kerkheisew	73,06	78,46	87,12	84,55	87,20	80,93	76,01	72,21	--
Nieuwstaa	78,09	83,49	92,16	89,59	92,24	85,97	81,05	77,25	--

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	LE (P4)	125	LE (P4)	250	LE (P4)	500	LE (P4)	1k	LE (P4)	2k	LE (P4)	4k	LE (P4)	8k
Binnenplan	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Bergstraat	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Boxtelsewe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Boxtelsewe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Boxtelsewe	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkheisew	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkheisew	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Nieuwstraat	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 3: Geografische indeling rekenmodel

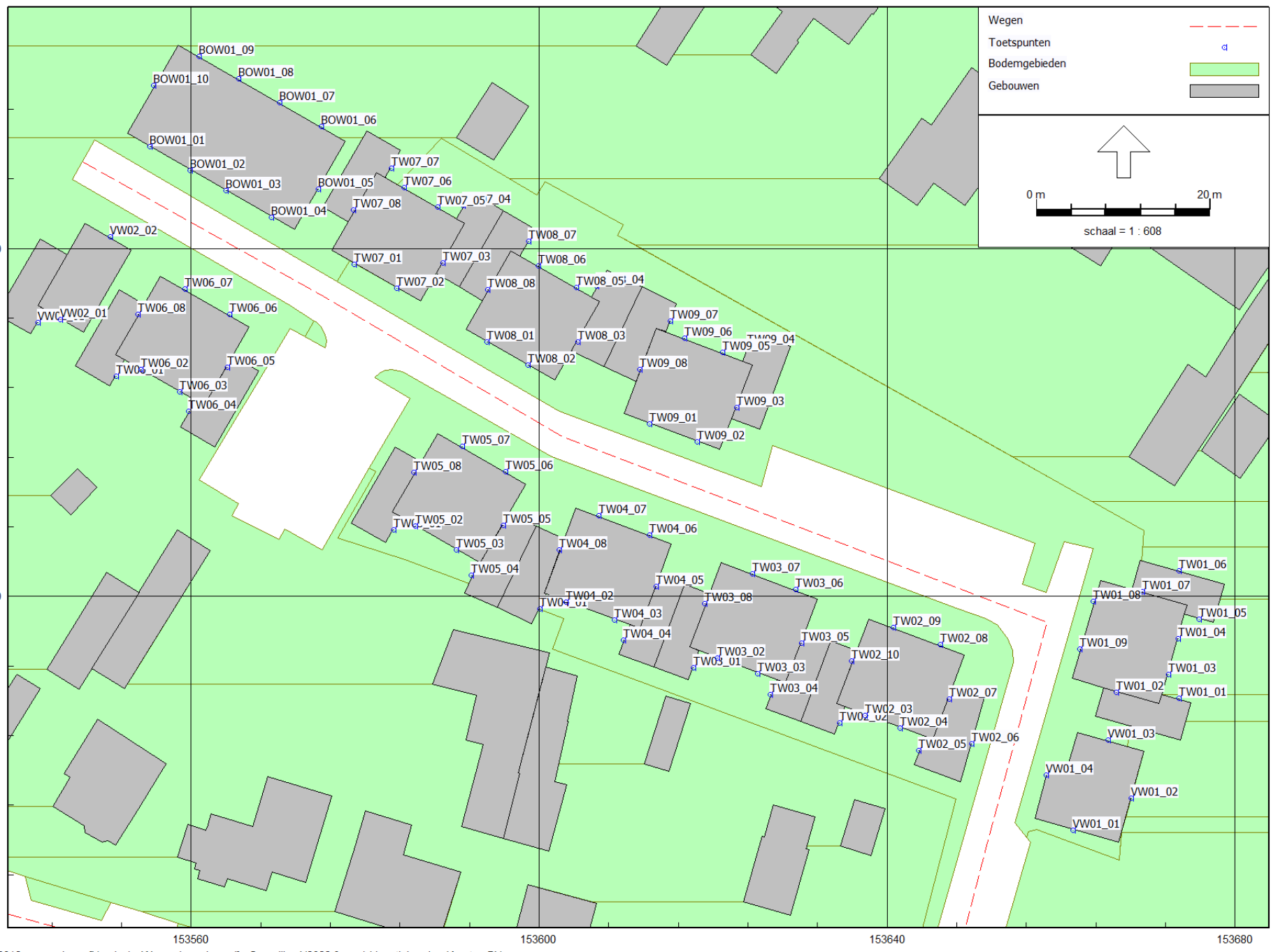
Wegen

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
BOW01_01	Zuidgevel BOW01	9,61	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_02	Zuidgevel BOW01	9,73	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_03	Zuidgevel BOW01	9,82	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_04	Zuidgevel BOW01	9,92	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_05	Oostgevel BOW01	9,92	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_06	Noordgevel BOW01	9,82	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_07	Noordgevel BOW01	9,73	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_08	Noordgevel BOW01	9,65	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_09	Noordgevel BOW01	9,56	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
BOW01_10	Westgevel BOW01	9,54	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW01_01	Noordgevel TW01	9,53	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW01_02	Zuidgevel TW01	9,58	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW01_03	Oostgevel TW01	9,58	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW01_04	Oostgevel TW01	9,63	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW01_05	Zuidgevel TW01	9,65	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW01_06	Noordgevel TW01	9,74	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW01_07	Noordgevel TW01	9,73	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW01_08	Westgevel TW01	9,74	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW01_09	Westgevel TW01	9,67	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW02_02	Oostgevel TW02	9,61	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW02_03	Zuidgevel TW02	9,62	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW02_04	Zuidgevel TW02	9,61	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW02_05	Westgevel TW02	9,59	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW02_06	Oostgevel TW02	9,59	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW02_07	Oostgevel TW02	9,67	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW02_08	Noordgevel TW02	9,73	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW02_09	Noordgevel TW02	9,73	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW02_10	Westgevel TW02	9,69	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW03_01	Oostgevel TW03	9,64	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW03_02	Zuidevel TW03	9,67	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW03_03	Zuidevel TW03	9,66	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW03_04	Westgevel TW03	9,64	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW03_05	Oostgevel TW03	9,70	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW03_06	Noordgevel TW03	9,77	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW03_07	Noordgevel TW03	9,76	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW03_08	Noordgevel TW03	9,71	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW04_01	Oostgevel TW04	9,67	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW04_02	Zuidgevel TW04	9,70	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW04_03	Zuidgevel TW04	9,68	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW04_04	Westgevel TW04	9,66	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW04_05	Oostgevel TW04	9,72	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW04_06	Noordgevel TW04	9,77	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW04_07	Noordgevel TW04	9,79	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW04_08	Oostgevel TW04	9,75	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_01	Oostgevel TW05	9,69	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW05_02	Zuidgevel TW05	9,71	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_03	Zuidgevel TW05	9,70	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_04	Westgevel TW05	9,68	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_05	Oostgevel TW05	9,75	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_06	Noordgevel TW05	9,82	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_07	Noordgevel TW05	9,82	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW05_08	Oostgevel TW05	9,77	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW06_01	Oostgevel TW06	10,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW06_02	Zuidgevel TW06	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW06_03	Zuidgevel TW06	9,95	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW06_04	Westgevel TW06	9,91	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW06_05	Oostgevel TW06	9,93	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW06_06	Noordgevel TW06	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW06_07	Noordgevel TW06	9,94	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
TW06_08	Westgevel TW06	9,93	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW07_01	Zuidgevel TW07	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW07_02	Zuidgevel TW07	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW07_03	Oostgevel TW07	10,00	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW07_04	Westgevel TW07	10,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW07_05	Noordgevel TW07	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW07_06	Noordgevel TW07	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW07_07	Oostgevel TW07	9,97	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW07_08	Westgevel TW07	10,00	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW08_01	Zuidgevel TW08	9,96	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW08_02	Zuidgevel TW08	9,94	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW08_03	Oostgevel TW08	9,96	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW08_04	Westgevel TW08	10,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW08_05	Noordgevel TW08	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW08_06	Noordgevel TW08	10,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW08_07	Oostgevel TW08	10,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW08_08	Westgevel TW08	10,00	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW09_01	Zuidgevel TW09	9,88	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW09_02	Zuidgevel TW09	9,87	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW09_03	Oostgevel TW09	9,91	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
TW09_04	Westgevel TW09	9,97	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW09_05	Noordgevel TW09	9,96	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW09_06	Noordgevel TW09	9,97	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
TW09_07	Oostgevel TW09	9,99	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
TW09_08	Westgevel TW09	9,94	Relatief	--	4,50	--	--	--	--	Ja
VW01_01	Zuidgevel VW01	9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
VW01_02	Oostgevel VW01	9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
VW01_03	Noordgevel VW01	9,51	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
VW01_04	Westgevel VW01	9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
VW02_01	Zuidgevel VW02	9,84	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
VW02_01	Oostgevel VW02	9,81	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
VW02_02	Noordgevel VW02	9,72	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja



RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 4: Geografische indeling rekenmodel

Ligging rekenpunten

Model: Wegverkeerslawaai  
 Groep: Plan  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

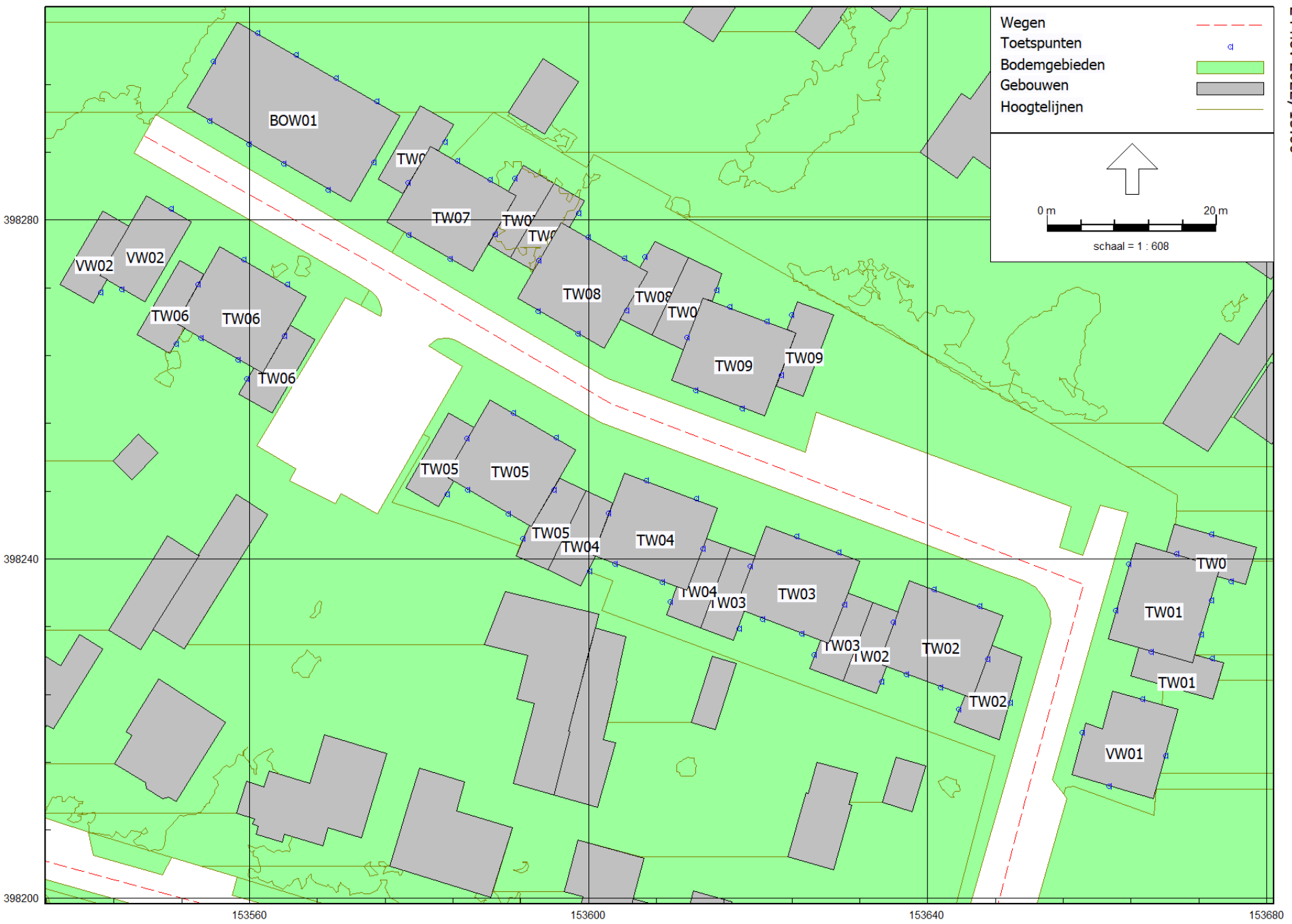
Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar
VW01	Vrijstaande woning 1	9,00	9,50	Relatief					0	0
TW01	Twee-onder-een-kapwoning 1	9,00	9,74	Relatief					0	0
TW01	Twee-onder-een-kapwoning 1	3,00	9,54	Relatief					0	0
TW02	Twee-onder-een-kapwoning 1	3,00	9,64	Relatief					0	0
TW02	Twee-onder-een-kapwoning 2	9,00	9,73	Relatief					0	0
TW02	Twee-onder-een-kapwoning 2	3,00	9,66	Relatief					0	0
TW02	Twee-onder-een-kapwoning 2	3,00	9,70	Relatief					0	0
TW03	Twee-onder-een-kapwoning 3	3,00	9,71	Relatief					0	0
TW03	Twee-onder-een-kapwoning 3	9,00	9,76	Relatief					0	0
TW03	Twee-onder-een-kapwoning 3	3,00	9,72	Relatief					0	0
TW04	Twee-onder-een-kapwoning 4	3,00	9,72	Relatief					0	0
TW04	Twee-onder-een-kapwoning 4	9,00	9,76	Relatief					0	0
TW04	Twee-onder-een-kapwoning 4	3,00	9,76	Relatief					0	0
TW05	Twee-onder-een-kapwoning 5	3,00	9,77	Relatief					0	0
TW05	Twee-onder-een-kapwoning 5	9,00	9,81	Relatief					0	0
TW05	Twee-onder-een-kapwoning 5	3,00	9,79	Relatief					0	0
TW06	Twee-onder-een-kapwoning 6	3,00	9,90	Relatief					0	0
TW06	Twee-onder-een-kapwoning 6	9,00	9,97	Relatief					0	0
TW06	Twee-onder-een-kapwoning 6	3,00	9,91	Relatief					0	0
VW02	vrijstaande woning 2	9,00	9,90	Relatief					0	0
VW02	vrijstaande woning 2	3,00	9,73	Relatief					0	0
BOW01	Boven-onderwoningen 1	7,00	9,52	Relatief					0	0
TW07	Twee-onder-een-kapwoning 7	3,00	9,95	Relatief					0	0
TW07	Twee-onder-een-kapwoning 7	9,00	9,96	Relatief					0	0
TW07	Twee-onder-een-kapwoning 7	3,00	10,00	Relatief					0	0
TW08	Twee-onder-een-kapwoning 8	3,00	10,00	Relatief					0	0
TW08	Twee-onder-een-kapwoning 8	9,00	10,00	Relatief					0	0
TW08	Twee-onder-een-kapwoning 8	3,00	10,00	Relatief					0	0
TW09	Twee-onder-een-kapwoning 9	3,00	10,00	Relatief					0	0
TW09	Twee-onder-een-kapwoning 9	9,00	9,95	Relatief					0	0
TW09	Twee-onder-een-kapwoning 9	3,00	9,99	Relatief					0	0

Model: Wegverkeerslawaai

Groep: Plan

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

Naam	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
VW01	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW01	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW01	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW02	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW02	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW02	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW03	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW03	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW03	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW04	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW04	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW04	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW05	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW05	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW06	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW06	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW06	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
VW02	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
VW02	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
BOW01	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW07	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW07	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW07	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW08	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW08	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW08	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW09	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW09	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
TW09	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80



Figuur 5: Geografische indeling rekenmodel

Gebouwen

RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

## B3 REKENRESULTATEN

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Binnenplanse weg  
 Groepsreductie: Nee

## Naam

Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	53,93	48,67	42,61	53,49
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	53,15	47,88	41,83	52,70
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	54,52	49,26	43,20	54,08
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	53,75	48,48	42,43	53,30
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	54,75	49,49	43,43	54,31
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	53,98	48,71	42,66	53,53
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	54,88	49,62	43,56	54,44
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	54,09	48,82	42,77	53,64
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	46,51	41,26	35,20	46,07
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	19,42	13,99	8,00	18,92
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	21,97	16,65	10,62	21,51
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	21,03	15,69	9,67	20,56
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	22,84	17,51	11,48	22,37
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	21,37	16,00	9,99	20,89
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	22,47	17,08	11,07	21,98
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	23,77	18,60	12,50	23,36
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	24,75	19,52	13,45	24,32
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	39,40	34,14	28,09	38,96
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	25,21	19,69	13,75	24,68
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	47,82	42,56	36,50	47,38
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	21,68	16,07	10,17	21,13
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	27,10	21,82	15,77	26,65
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	21,50	15,84	9,96	20,93
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	28,41	23,17	17,10	27,97
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	25,76	20,24	14,29	25,23
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	34,98	29,81	23,71	34,57
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	37,98	32,75	26,68	37,55
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	53,04	47,77	41,72	52,59
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	52,81	47,53	41,48	52,36
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	55,52	50,25	44,20	55,07
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	54,63	49,35	43,30	54,18
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	42,75	37,53	31,45	42,32
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	42,78	37,57	31,49	42,35
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	43,10	37,88	31,81	42,67
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	41,59	36,36	30,29	41,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Binnenplanse weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	43,83	38,61	32,54	43,40
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	31,71	26,44	20,39	31,26
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	55,38	50,11	44,05	54,93
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	49,66	44,45	38,37	49,23
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	53,31	48,06	42,00	52,87
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	53,03	47,77	41,71	52,59
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	53,07	47,82	41,76	52,63
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	52,83	47,57	41,51	52,39
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	46,01	40,77	34,70	45,57
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	33,67	28,37	22,33	33,21
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	32,10	26,70	20,70	31,61
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	36,14	30,93	24,85	35,71
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	30,49	24,98	19,03	29,97
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	37,55	32,38	26,29	37,14
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	28,39	23,01	17,01	27,91
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	46,23	41,00	34,93	45,80
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	53,12	47,87	41,81	52,68
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	52,91	47,65	41,59	52,47
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	53,23	47,98	41,92	52,79
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	53,04	47,77	41,72	52,59
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	46,88	41,64	35,57	46,44
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	29,53	24,02	18,07	29,01
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	28,14	22,64	16,69	27,62
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	31,05	25,74	19,70	30,59
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	25,66	20,03	14,14	25,10
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	32,72	27,49	21,42	32,29
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	26,06	20,53	14,59	25,53
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	46,30	41,05	34,99	45,86
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	53,48	48,23	42,17	53,04
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	53,31	48,04	41,99	52,86
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	53,47	48,23	42,17	53,04
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	53,32	48,06	42,00	52,88
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	46,79	41,55	35,48	46,35
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	28,45	23,08	17,07	27,97
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	27,25	21,93	15,90	26,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Binnenplanse weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	28,85	23,51	17,49	28,38
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	27,79	22,38	16,39	27,30
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	28,84	23,46	17,46	28,36
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	26,35	21,00	14,98	25,88
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	27,81	22,33	16,37	27,30
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	46,62	41,37	35,31	46,18
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	53,67	48,43	42,36	53,23
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	53,50	48,23	42,18	53,05
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	53,76	48,51	42,45	53,32
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	53,58	48,31	42,25	53,13
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	48,29	43,04	36,98	47,85
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	28,97	23,59	17,58	28,49
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	24,42	18,90	12,96	23,89
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	25,24	19,94	13,90	24,78
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	27,26	21,96	15,92	26,80
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	23,70	18,23	12,26	23,19
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	23,10	17,61	11,66	22,58
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	24,60	18,93	13,05	24,03
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	48,44	43,19	37,13	48,00
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	53,46	48,21	42,15	53,02
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	53,19	47,92	41,87	52,74
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	53,33	48,08	42,02	52,89
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	53,03	47,76	41,71	52,58
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	46,06	40,81	34,75	45,62
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	54,81	49,55	43,49	54,37
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	54,04	48,77	42,71	53,59
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	54,78	49,52	43,46	54,34
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	54,03	48,76	42,71	53,58
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	47,05	41,81	35,74	46,61
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	24,64	19,10	13,17	24,11
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	22,58	16,99	11,08	22,03
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	24,97	19,68	13,63	24,52
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	23,17	17,81	11,80	22,70
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	24,29	18,90	12,90	23,81
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	26,02	20,49	14,55	25,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Binnenplanse weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	47,03	41,78	35,72	46,59
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	54,97	49,71	43,66	54,53
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	54,25	48,98	42,92	53,80
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	54,99	49,73	43,68	54,55
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	54,30	49,03	42,97	53,85
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	47,93	42,69	36,63	47,50
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	24,01	18,50	12,55	23,49
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	21,52	15,93	10,02	20,97
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	28,41	23,18	17,11	27,98
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	25,57	20,34	14,27	25,14
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	27,73	22,46	16,40	27,28
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	28,80	23,48	17,45	28,34
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	46,70	41,46	35,39	46,26
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	55,26	50,00	43,94	54,82
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	54,53	49,26	43,21	54,08
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	55,27	50,01	43,95	54,83
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	54,57	49,29	43,24	54,12
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	48,83	43,60	37,52	48,39
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	25,44	19,93	13,98	24,92
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	27,06	21,85	15,77	26,63
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	29,59	24,35	18,28	29,15
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	27,13	21,95	15,85	26,71
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	29,30	24,05	17,99	28,86
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	28,77	23,51	17,45	28,33
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	47,74	42,52	36,44	47,31
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	48,90	43,65	37,59	48,46
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	48,96	43,69	37,64	48,51
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	20,80	15,15	9,27	20,23
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	23,20	17,59	11,69	22,65
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	48,11	42,88	36,81	47,68
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	48,83	43,60	37,53	48,40
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	55,85	50,58	44,53	55,40
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	54,92	49,64	43,59	54,47
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	25,51	20,04	14,07	25,00
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	21,93	16,49	10,51	21,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wegverkeerslawaai  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Binnenplanse weg  
Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	23,90	18,54	12,52	23,42	
VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	53,55	48,29	42,23	53,11	
VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	53,01	47,75	41,69	52,57	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boxtelseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	29,97	27,06	21,36	30,86	
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	31,25	28,34	22,64	32,14	
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	31,95	29,04	23,34	32,84	
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	32,88	29,97	24,27	33,77	
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	32,63	29,72	24,02	33,52	
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	33,97	31,05	25,36	34,86	
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	31,65	28,74	23,04	32,54	
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	33,08	30,17	24,47	33,97	
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	37,29	34,37	28,68	38,18	
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	39,51	36,60	30,90	40,40	
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	42,23	39,31	33,62	43,12	
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	40,03	37,11	31,42	40,92	
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	42,18	39,27	33,57	43,07	
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	40,46	37,55	31,85	41,35	
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	42,56	39,64	33,95	43,45	
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	39,97	37,06	31,36	40,86	
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	42,05	39,14	33,44	42,94	
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	36,75	33,84	28,14	37,64	
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	42,53	39,62	33,92	43,42	
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	37,84	34,93	29,23	38,73	
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	42,33	39,41	33,72	43,22	
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	44,04	41,13	35,43	44,93	
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	41,75	38,83	33,14	42,64	
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	44,55	41,64	35,94	45,44	
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	37,96	35,04	29,35	38,85	
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	41,21	38,30	32,60	42,10	
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	44,70	41,78	36,09	45,59	
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	39,35	36,43	30,74	40,24	
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	41,61	38,70	33,00	42,50	
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	38,70	35,78	30,09	39,59	
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	40,70	37,79	32,09	41,59	
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	33,50	30,58	24,89	34,39	
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	33,26	30,34	24,65	34,15	
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	34,74	31,83	26,13	35,63	
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	33,00	30,09	24,39	33,89	
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	35,41	32,49	26,79	36,30	
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	30,61	27,70	22,00	31,50	
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	35,82	32,90	27,21	36,71	
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	38,60	35,69	29,99	39,49	
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	40,38	37,46	31,77	41,27	
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	42,42	39,51	33,81	43,31	
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	39,97	37,05	31,35	40,86	
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	42,03	39,12	33,42	42,92	
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	38,94	36,02	30,33	39,83	
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	33,30	30,39	24,69	34,19	
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	32,51	29,59	23,89	33,40	
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	33,84	30,92	25,23	34,73	
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	31,95	29,04	23,34	32,84	
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	34,68	31,76	26,07	35,57	
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	29,24	26,32	20,62	30,13	
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	38,93	36,02	30,32	39,82	
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	40,49	37,58	31,88	41,38	
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	42,29	39,38	33,68	43,18	
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	39,56	36,65	30,95	40,45	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boxtelseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	41,85	38,93	33,24	42,74
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	35,57	32,66	26,96	36,46
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	32,63	29,72	24,02	33,52
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	32,73	29,82	24,12	33,62
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	34,08	31,16	25,46	34,97
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	31,62	28,71	23,01	32,51
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	33,74	30,82	25,13	34,63
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	28,44	25,53	19,83	29,33
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	39,20	36,29	30,59	40,09
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	37,71	34,80	29,10	38,60
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	40,09	37,18	31,48	40,98
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	34,22	31,30	25,61	35,11
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	37,00	34,09	28,39	37,89
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	34,99	32,08	26,38	35,88
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	31,42	28,50	22,80	32,31
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	31,29	28,38	22,68	32,18
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	32,42	29,50	23,81	33,31
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	31,76	28,84	23,15	32,65
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	32,89	29,98	24,28	33,78
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	28,12	25,21	19,51	29,01
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	29,30	26,39	20,69	30,19
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	33,84	30,93	25,23	34,73
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	34,88	31,97	26,27	35,77
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	38,49	35,58	29,88	39,38
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	34,19	31,27	25,58	35,08
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	37,20	34,28	28,59	38,09
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	35,01	32,10	26,40	35,90
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	30,90	27,99	22,29	31,79
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	30,61	27,70	22,00	31,50
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	30,71	27,80	22,10	31,60
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	30,57	27,66	21,96	31,46
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	31,05	28,14	22,44	31,94
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	27,80	24,89	19,19	28,69
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	29,05	26,14	20,44	29,94
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	35,38	32,46	26,77	36,27
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	35,09	32,17	26,48	35,98
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	37,12	34,21	28,51	38,01
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	35,28	32,36	26,67	36,17
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	37,04	34,12	28,42	37,93
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	32,25	29,34	23,64	33,14
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	31,30	28,39	22,69	32,19
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	32,16	29,24	23,54	33,05
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	31,12	28,21	22,51	32,01
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	31,79	28,88	23,18	32,68
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	41,11	38,20	32,50	42,00
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	36,95	34,03	28,34	37,84
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	39,00	36,08	30,38	39,89
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	43,14	40,22	34,53	44,03
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	41,29	38,37	32,68	42,18
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	43,56	40,64	34,95	44,45
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	38,23	35,32	29,62	39,12
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	38,58	35,67	29,97	39,47
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	30,91	28,00	22,30	31,80
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	32,26	29,35	23,65	33,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boxtelseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	31,78	28,86	23,16	32,67
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	34,76	31,84	26,15	35,65
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	41,88	38,96	33,27	42,77
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	38,55	35,64	29,94	39,44
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	41,79	38,87	33,18	42,68
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	44,13	41,21	35,52	45,02
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	42,57	39,66	33,96	43,46
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	44,06	41,14	35,44	44,95
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	42,46	39,55	33,85	43,35
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	36,52	33,60	27,91	37,41
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	34,13	31,22	25,52	35,02
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	35,62	32,71	27,01	36,51
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	33,92	31,01	25,31	34,81
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	34,15	31,23	25,54	35,04
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	43,71	40,79	35,10	44,60
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	37,93	35,02	29,32	38,82
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	42,38	39,47	33,77	43,27
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	45,48	42,57	36,87	46,37
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	43,55	40,63	34,94	44,44
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	45,30	42,39	36,69	46,19
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	43,95	41,03	35,34	44,84
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	37,29	34,38	28,68	38,18
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	34,92	32,00	26,31	35,81
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	37,46	34,55	28,85	38,35
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	39,44	36,52	30,83	40,33
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	41,98	39,06	33,37	42,87
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	36,42	33,50	27,81	37,31
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	41,70	38,78	33,09	42,59
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	37,80	34,88	29,18	38,69
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	39,67	36,76	31,06	40,56
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	30,44	27,53	21,83	31,33
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	29,94	27,03	21,33	30,83
VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	30,07	27,16	21,46	30,96
VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	35,23	32,32	26,62	36,12
VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	37,04	34,13	28,43	37,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkheiseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	31,83	29,22	22,05	32,40	
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	33,68	31,08	23,91	34,25	
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	33,49	30,89	23,72	34,06	
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	35,35	32,74	25,57	35,92	
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	31,91	29,30	22,13	32,48	
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	33,47	30,86	23,69	34,04	
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	31,45	28,84	21,67	32,02	
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	33,34	30,74	23,56	33,91	
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	31,59	28,99	21,82	32,16	
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	24,14	21,54	14,37	24,71	
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	24,18	21,57	14,40	24,75	
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	23,78	21,17	14,00	24,35	
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	23,73	21,13	13,96	24,30	
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	23,91	21,31	14,14	24,48	
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	24,12	21,51	14,34	24,69	
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	24,08	21,48	14,31	24,65	
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	24,48	21,88	14,71	25,05	
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	33,05	30,44	23,27	33,62	
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	25,50	22,90	15,73	26,07	
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	37,04	34,44	27,27	37,61	
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	32,44	29,84	22,67	33,01	
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	35,69	33,08	25,91	36,26	
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	32,98	30,37	23,20	33,55	
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	35,74	33,14	25,97	36,31	
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	33,19	30,59	23,41	33,76	
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	26,47	23,86	16,69	27,04	
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	26,24	23,64	16,46	26,81	
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	35,67	33,07	25,90	36,24	
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	37,79	35,19	28,02	38,36	
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	36,71	34,11	26,94	37,28	
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	39,00	36,40	29,23	39,57	
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	35,82	33,21	26,04	36,39	
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	38,13	35,53	28,36	38,70	
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	42,04	39,44	32,27	42,61	
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	40,41	37,80	30,63	40,98	
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	42,99	40,39	33,22	43,56	
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	35,39	32,79	25,62	35,96	
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	38,96	36,35	29,18	39,53	
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	40,42	37,81	30,64	40,99	
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	25,99	23,39	16,22	26,56	
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	27,33	24,72	17,55	27,90	
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	25,10	22,50	15,33	25,67	
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	26,89	24,28	17,11	27,46	
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	33,87	31,26	24,09	34,44	
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	37,35	34,75	27,57	37,92	
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	37,81	35,20	28,03	38,38	
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	40,98	38,38	31,21	41,55	
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	38,04	35,43	28,26	38,61	
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	41,20	38,60	31,43	41,77	
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	34,04	31,43	24,26	34,61	
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	38,62	36,01	28,84	39,19	
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	27,93	25,33	18,16	28,50	
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	29,78	27,18	20,01	30,35	
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	27,91	25,30	18,13	28,48	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkheiseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	29,16	26,55	19,38	29,73
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	34,58	31,97	24,80	35,15
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	34,50	31,90	24,73	35,07
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	35,90	33,29	26,12	36,47
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	39,88	37,28	30,11	40,45
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	34,85	32,24	25,07	35,42
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	39,73	37,13	29,96	40,30
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	34,78	32,17	25,00	35,35
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	35,93	33,33	26,16	36,50
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	26,52	23,91	16,74	27,09
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	28,17	25,57	18,40	28,74
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	26,19	23,59	16,42	26,76
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	28,38	25,78	18,61	28,95
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	35,41	32,80	25,63	35,98
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	35,75	33,15	25,98	36,32
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	36,88	34,27	27,10	37,45
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	38,98	36,37	29,20	39,55
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	36,83	34,22	27,05	37,40
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	39,69	37,09	29,92	40,26
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	36,25	33,65	26,48	36,82
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	38,48	35,88	28,71	39,05
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	37,06	34,46	27,29	37,63
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	25,79	23,19	16,01	26,36
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	26,76	24,16	16,99	27,33
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	26,55	23,95	16,78	27,12
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	28,79	26,18	19,01	29,36
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	35,72	33,11	25,94	36,29
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	32,78	30,18	23,01	33,35
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	35,00	32,40	25,23	35,57
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	38,05	35,45	28,28	38,62
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	35,57	32,97	25,79	36,14
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	38,11	35,50	28,33	38,68
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	35,05	32,45	25,27	35,62
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	37,63	35,03	27,86	38,20
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	35,50	32,90	25,73	36,07
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	29,59	26,99	19,82	30,16
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	29,45	26,84	19,67	30,02
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	28,69	26,08	18,91	29,26
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	30,30	27,70	20,53	30,87
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	33,42	30,81	23,64	33,99
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	33,14	30,53	23,36	33,71
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	35,48	32,88	25,71	36,05
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	33,24	30,64	23,47	33,81
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	35,16	32,55	25,38	35,73
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	31,42	28,82	21,65	31,99
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	24,91	22,31	15,14	25,48
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	25,62	23,02	15,85	26,19
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	26,13	23,52	16,35	26,70
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	25,35	22,75	15,58	25,92
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	24,09	21,48	14,31	24,66
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	24,77	22,17	15,00	25,34
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	29,58	26,98	19,80	30,15
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	32,12	29,52	22,35	32,69
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	34,58	31,97	24,80	35,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkheiseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	31,25	28,64	21,47	31,82
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	33,91	31,31	24,13	34,48
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	31,54	28,94	21,76	32,11
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	24,56	21,95	14,78	25,13
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	23,90	21,30	14,12	24,47
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	23,91	21,31	14,14	24,48
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	24,39	21,78	14,61	24,96
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	25,45	22,84	15,67	26,02
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	24,48	21,88	14,71	25,05
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	32,11	29,51	22,33	32,68
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	30,20	27,60	20,43	30,77
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	32,99	30,38	23,21	33,56
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	29,95	27,34	20,17	30,52
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	32,46	29,86	22,69	33,03
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	31,07	28,47	21,29	31,64
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	24,43	21,82	14,65	25,00
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	24,60	22,00	14,82	25,17
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	26,44	23,83	16,66	27,01
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	23,69	21,08	13,91	24,26
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	24,83	22,23	15,06	25,40
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	24,07	21,47	14,30	24,64
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	30,91	28,31	21,13	31,48
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	42,15	39,55	32,38	42,72
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	44,39	41,79	34,62	44,96
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	34,96	32,36	25,19	35,53
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	37,02	34,42	27,25	37,59
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	29,46	26,86	19,69	30,03
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	32,93	30,33	23,16	33,50
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	40,68	38,07	30,90	41,25
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	42,90	40,29	33,12	43,47
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	35,00	32,40	25,23	35,57
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	35,31	32,71	25,53	35,88
VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	38,24	35,64	28,47	38,81
VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	25,12	22,51	15,34	25,69
VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	27,65	25,05	17,88	28,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boxtelseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	29,97	27,06	21,36	30,86	
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	31,25	28,34	22,64	32,14	
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	31,95	29,04	23,34	32,84	
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	32,88	29,97	24,27	33,77	
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	32,63	29,72	24,02	33,52	
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	33,97	31,05	25,36	34,86	
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	31,65	28,74	23,04	32,54	
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	33,08	30,17	24,47	33,97	
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	37,29	34,37	28,68	38,18	
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	39,51	36,60	30,90	40,40	
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	42,23	39,31	33,62	43,12	
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	40,03	37,11	31,42	40,92	
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	42,18	39,27	33,57	43,07	
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	40,46	37,55	31,85	41,35	
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	42,56	39,64	33,95	43,45	
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	39,97	37,06	31,36	40,86	
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	42,05	39,14	33,44	42,94	
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	36,75	33,84	28,14	37,64	
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	42,53	39,62	33,92	43,42	
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	37,84	34,93	29,23	38,73	
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	42,33	39,41	33,72	43,22	
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	44,04	41,13	35,43	44,93	
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	41,75	38,83	33,14	42,64	
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	44,55	41,64	35,94	45,44	
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	37,96	35,04	29,35	38,85	
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	41,21	38,30	32,60	42,10	
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	44,70	41,78	36,09	45,59	
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	39,35	36,43	30,74	40,24	
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	41,61	38,70	33,00	42,50	
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	38,70	35,78	30,09	39,59	
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	40,70	37,79	32,09	41,59	
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	33,50	30,58	24,89	34,39	
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	33,26	30,34	24,65	34,15	
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	34,74	31,83	26,13	35,63	
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	33,00	30,09	24,39	33,89	
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	35,41	32,49	26,79	36,30	
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	30,61	27,70	22,00	31,50	
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	35,82	32,90	27,21	36,71	
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	38,60	35,69	29,99	39,49	
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	40,38	37,46	31,77	41,27	
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	42,42	39,51	33,81	43,31	
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	39,97	37,05	31,35	40,86	
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	42,03	39,12	33,42	42,92	
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	38,94	36,02	30,33	39,83	
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	33,30	30,39	24,69	34,19	
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	32,51	29,59	23,89	33,40	
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	33,84	30,92	25,23	34,73	
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	31,95	29,04	23,34	32,84	
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	34,68	31,76	26,07	35,57	
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	29,24	26,32	20,62	30,13	
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	38,93	36,02	30,32	39,82	
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	40,49	37,58	31,88	41,38	
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	42,29	39,38	33,68	43,18	
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	39,56	36,65	30,95	40,45	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boxtelseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	41,85	38,93	33,24	42,74
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	35,57	32,66	26,96	36,46
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	32,63	29,72	24,02	33,52
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	32,73	29,82	24,12	33,62
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	34,08	31,16	25,46	34,97
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	31,62	28,71	23,01	32,51
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	33,74	30,82	25,13	34,63
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	28,44	25,53	19,83	29,33
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	39,20	36,29	30,59	40,09
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	37,71	34,80	29,10	38,60
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	40,09	37,18	31,48	40,98
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	34,22	31,30	25,61	35,11
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	37,00	34,09	28,39	37,89
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	34,99	32,08	26,38	35,88
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	31,42	28,50	22,80	32,31
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	31,29	28,38	22,68	32,18
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	32,42	29,50	23,81	33,31
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	31,76	28,84	23,15	32,65
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	32,89	29,98	24,28	33,78
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	28,12	25,21	19,51	29,01
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	29,30	26,39	20,69	30,19
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	33,84	30,93	25,23	34,73
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	34,88	31,97	26,27	35,77
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	38,49	35,58	29,88	39,38
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	34,19	31,27	25,58	35,08
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	37,20	34,28	28,59	38,09
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	35,01	32,10	26,40	35,90
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	30,90	27,99	22,29	31,79
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	30,61	27,70	22,00	31,50
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	30,71	27,80	22,10	31,60
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	30,57	27,66	21,96	31,46
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	31,05	28,14	22,44	31,94
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	27,80	24,89	19,19	28,69
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	29,05	26,14	20,44	29,94
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	35,38	32,46	26,77	36,27
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	35,09	32,17	26,48	35,98
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	37,12	34,21	28,51	38,01
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	35,28	32,36	26,67	36,17
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	37,04	34,12	28,42	37,93
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	32,25	29,34	23,64	33,14
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	31,30	28,39	22,69	32,19
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	32,16	29,24	23,54	33,05
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	31,12	28,21	22,51	32,01
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	31,79	28,88	23,18	32,68
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	41,11	38,20	32,50	42,00
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	36,95	34,03	28,34	37,84
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	39,00	36,08	30,38	39,89
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	43,14	40,22	34,53	44,03
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	41,29	38,37	32,68	42,18
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	43,56	40,64	34,95	44,45
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	38,23	35,32	29,62	39,12
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	38,58	35,67	29,97	39,47
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	30,91	28,00	22,30	31,80
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	32,26	29,35	23,65	33,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boxtelseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	31,78	28,86	23,16	32,67
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	34,76	31,84	26,15	35,65
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	41,88	38,96	33,27	42,77
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	38,55	35,64	29,94	39,44
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	41,79	38,87	33,18	42,68
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	44,13	41,21	35,52	45,02
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	42,57	39,66	33,96	43,46
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	44,06	41,14	35,44	44,95
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	42,46	39,55	33,85	43,35
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	36,52	33,60	27,91	37,41
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	34,13	31,22	25,52	35,02
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	35,62	32,71	27,01	36,51
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	33,92	31,01	25,31	34,81
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	34,15	31,23	25,54	35,04
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	43,71	40,79	35,10	44,60
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	37,93	35,02	29,32	38,82
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	42,38	39,47	33,77	43,27
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	45,48	42,57	36,87	46,37
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	43,55	40,63	34,94	44,44
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	45,30	42,39	36,69	46,19
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	43,95	41,03	35,34	44,84
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	37,29	34,38	28,68	38,18
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	34,92	32,00	26,31	35,81
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	37,46	34,55	28,85	38,35
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	39,44	36,52	30,83	40,33
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	41,98	39,06	33,37	42,87
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	36,42	33,50	27,81	37,31
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	41,70	38,78	33,09	42,59
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	37,80	34,88	29,18	38,69
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	39,67	36,76	31,06	40,56
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	30,44	27,53	21,83	31,33
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	29,94	27,03	21,33	30,83
VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	30,07	27,16	21,46	30,96
VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	35,23	32,32	26,62	36,12
VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	37,04	34,13	28,43	37,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Nieuwstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	24,27	21,66	14,49	24,84
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	26,11	23,50	16,33	26,68
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	24,38	21,77	14,60	24,95
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	26,23	23,63	16,45	26,80
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	24,91	22,31	15,13	25,48
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	26,95	24,34	17,17	27,52
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	24,34	21,73	14,56	24,91
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	26,33	23,72	16,55	26,90
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	21,53	18,92	11,75	22,10
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	22,30	19,70	12,53	22,87
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	23,28	20,68	13,51	23,85
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	22,29	19,68	12,51	22,86
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	21,93	19,32	12,15	22,50
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	23,36	20,75	13,58	23,93
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	20,64	18,03	10,86	21,21
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	22,31	19,70	12,53	22,88
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	19,48	16,87	9,70	20,05
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	17,30	14,69	7,52	17,87
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	23,37	20,76	13,59	23,94
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	33,16	30,55	23,38	33,73
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	31,44	28,84	21,67	32,01
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	34,29	31,68	24,51	34,86
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	31,19	28,59	21,42	31,76
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	33,22	30,61	23,44	33,79
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	32,40	29,79	22,62	32,97
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	24,86	22,26	15,09	25,43
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	27,22	24,61	17,44	27,79
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	24,82	22,22	15,05	25,39
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	25,81	23,20	16,03	26,38
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	26,21	23,61	16,44	26,78
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	27,36	24,75	17,58	27,93
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	29,57	26,96	19,79	30,14
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	31,47	28,87	21,69	32,04
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	29,53	26,93	19,76	30,10
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	31,52	28,91	21,74	32,09
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	29,85	27,24	20,07	30,42
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	29,52	26,92	19,75	30,09
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	27,73	25,13	17,96	28,30
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	29,99	27,39	20,22	30,56
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	23,93	21,32	14,15	24,50
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	25,63	23,03	15,86	26,20
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	23,76	21,15	13,98	24,33
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	25,78	23,18	16,01	26,35
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	25,55	22,94	15,77	26,12
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	29,83	27,22	20,05	30,40
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	30,74	28,13	20,96	31,31
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	29,89	27,28	20,11	30,46
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	30,93	28,33	21,16	31,50
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	30,01	27,40	20,23	30,58
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	28,86	26,26	19,09	29,43
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	25,87	23,26	16,09	26,44
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	24,89	22,29	15,11	25,46
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	26,35	23,75	16,58	26,92
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	25,60	23,00	15,83	26,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Nieuwstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	26,90	24,29	17,12	27,47
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	24,56	21,96	14,79	25,13
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	28,62	26,01	18,84	29,19
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	28,53	25,92	18,75	29,10
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	29,44	26,83	19,66	30,01
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	28,17	25,56	18,39	28,74
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	30,14	27,53	20,36	30,71
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	27,50	24,89	17,72	28,07
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	24,86	22,25	15,08	25,43
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	25,63	23,03	15,86	26,20
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	26,99	24,39	17,21	27,56
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	25,64	23,03	15,86	26,21
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	27,18	24,58	17,41	27,75
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	23,89	21,28	14,11	24,46
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	28,00	25,39	18,22	28,57
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	28,62	26,01	18,84	29,19
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	28,14	25,53	18,36	28,71
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	28,23	25,62	18,45	28,80
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	28,15	25,55	18,38	28,72
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	25,58	22,97	15,80	26,15
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	20,87	18,26	11,09	21,44
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	25,43	22,83	15,65	26,00
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	24,02	21,41	14,24	24,59
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	26,09	23,49	16,32	26,66
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	24,72	22,11	14,94	25,29
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	26,58	23,97	16,80	27,15
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	25,45	22,84	15,67	26,02
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	27,19	24,58	17,41	27,76
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	26,67	24,06	16,89	27,24
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	26,02	23,41	16,24	26,59
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	26,51	23,90	16,73	27,08
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	26,66	24,05	16,88	27,23
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	23,29	20,68	13,51	23,86
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	14,49	11,88	4,71	15,06
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	28,56	25,95	18,78	29,13
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	24,23	21,62	14,45	24,80
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	26,20	23,59	16,42	26,77
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	23,18	20,57	13,40	23,75
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	25,23	22,62	15,45	25,80
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	19,29	16,68	9,51	19,86
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	23,52	20,91	13,74	24,09
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	25,62	23,01	15,84	26,19
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	23,44	20,84	13,66	24,01
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	25,55	22,95	15,77	26,12
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	24,14	21,53	14,36	24,71
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	22,40	19,79	12,62	22,97
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	22,33	19,72	12,55	22,90
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	22,72	20,11	12,94	23,29
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	21,73	19,12	11,95	22,30
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	23,06	20,45	13,28	23,63
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	22,90	20,29	13,12	23,47
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	20,40	17,80	10,63	20,97
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	24,22	21,62	14,45	24,79
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	26,08	23,47	16,30	26,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Nieuwstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	24,59	21,99	14,82	25,16
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	26,48	23,87	16,70	27,05
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	24,99	22,39	15,22	25,56
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	22,45	19,84	12,67	23,02
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	23,10	20,49	13,32	23,67
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	24,46	21,85	14,68	25,03
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	24,07	21,47	14,30	24,64
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	24,69	22,08	14,91	25,26
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	24,46	21,86	14,69	25,03
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	22,30	19,69	12,52	22,87
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	25,72	23,12	15,95	26,29
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	27,71	25,10	17,93	28,28
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	25,82	23,21	16,04	26,39
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	27,86	25,25	18,08	28,43
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	29,71	27,10	19,93	30,28
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	24,57	21,96	14,79	25,14
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	26,34	23,73	16,56	26,91
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	26,74	24,13	16,96	27,31
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	24,50	21,89	14,72	25,07
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	25,85	23,24	16,07	26,42
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	24,68	22,07	14,90	25,25
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	23,96	21,35	14,18	24,53
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	32,61	30,01	22,84	33,18
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	32,56	29,96	22,78	33,13
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	31,09	28,48	21,31	31,66
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	33,05	30,44	23,27	33,62
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	28,56	25,95	18,78	29,13
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	25,82	23,22	16,05	26,39
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	28,78	26,17	19,00	29,35
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	23,74	21,13	13,96	24,31
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	26,49	23,88	16,71	27,06
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	25,06	22,45	15,28	25,63
VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	25,44	22,83	15,66	26,01
VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	23,79	21,19	14,02	24,36
VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	25,08	22,48	15,30	25,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Bergstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	30,23	27,62	20,45	30,80	
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	31,32	28,72	21,54	31,89	
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	29,82	27,21	20,04	30,39	
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	31,16	28,56	21,39	31,73	
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	30,34	27,74	20,56	30,91	
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	31,31	28,71	21,54	31,88	
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	28,53	25,93	18,76	29,10	
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	29,87	27,26	20,09	30,44	
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	27,28	24,68	17,51	27,85	
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	32,62	30,01	22,84	33,19	
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	32,67	30,07	22,90	33,24	
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	32,57	29,97	22,80	33,14	
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	33,55	30,95	23,78	34,12	
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	32,19	29,58	22,41	32,76	
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	33,38	30,78	23,61	33,95	
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	32,55	29,95	22,78	33,12	
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	34,13	31,53	24,36	34,70	
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	36,01	33,41	26,24	36,58	
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	16,33	13,73	6,56	16,90	
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	24,38	21,78	14,61	24,95	
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	18,05	15,45	8,28	18,62	
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	20,77	18,16	10,99	21,34	
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	17,27	14,66	7,49	17,84	
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	18,60	16,00	8,83	19,17	
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	20,54	17,94	10,77	21,11	
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	24,86	22,25	15,08	25,43	
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	25,37	22,76	15,59	25,94	
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	26,54	23,94	16,77	27,11	
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	28,74	26,14	18,96	29,31	
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	27,98	25,37	18,20	28,55	
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	28,84	26,24	19,06	29,41	
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	21,17	18,57	11,40	21,74	
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	25,50	22,90	15,73	26,07	
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	27,89	25,29	18,12	28,46	
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	25,06	22,46	15,29	25,63	
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	25,50	22,90	15,72	26,07	
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	25,69	23,08	15,91	26,26	
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	20,48	17,88	10,70	21,05	
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	21,73	19,13	11,96	22,30	
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	25,94	23,33	16,16	26,51	
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	27,51	24,91	17,74	28,08	
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	27,31	24,70	17,53	27,88	
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	28,48	25,88	18,70	29,05	
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	25,33	22,73	15,55	25,90	
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	22,13	19,53	12,36	22,70	
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	26,12	23,52	16,35	26,69	
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	26,88	24,28	17,11	27,45	
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	26,15	23,55	16,38	26,72	
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	25,65	23,04	15,87	26,22	
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	25,69	23,09	15,92	26,26	
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	23,19	20,58	13,41	23,76	
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	27,29	24,69	17,52	27,86	
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	28,62	26,01	18,84	29,19	
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	27,65	25,05	17,88	28,22	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Bergstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	29,14	26,54	19,37	29,71
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	26,39	23,79	16,62	26,96
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	22,60	19,99	12,82	23,17
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	26,47	23,86	16,69	27,04
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	25,34	22,73	15,56	25,91
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	28,02	25,41	18,24	28,59
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	25,73	23,13	15,96	26,30
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	27,60	24,99	17,82	28,17
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	24,16	21,55	14,38	24,73
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	26,98	24,38	17,21	27,55
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	28,72	26,12	18,95	29,29
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	28,72	26,11	18,94	29,29
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	29,95	27,34	20,17	30,52
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	27,85	25,25	18,07	28,42
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	23,40	20,80	13,63	23,97
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	27,47	24,87	17,70	28,04
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	28,84	26,24	19,07	29,41
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	27,64	25,04	17,87	28,21
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	27,72	25,12	17,95	28,29
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	27,92	25,32	18,14	28,49
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	29,20	26,60	19,43	29,77
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	24,89	22,29	15,12	25,46
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	29,02	26,42	19,25	29,59
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	30,26	27,65	20,48	30,83
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	29,47	26,87	19,70	30,04
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	30,72	28,11	20,94	31,29
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	31,51	28,91	21,73	32,08
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	26,11	23,51	16,34	26,68
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	29,49	26,88	19,71	30,06
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	29,51	26,91	19,74	30,08
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	29,77	27,17	20,00	30,34
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	29,63	27,02	19,85	30,20
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	30,34	27,74	20,57	30,91
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	32,51	29,91	22,74	33,08
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	25,07	22,47	15,30	25,64
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	30,31	27,70	20,53	30,88
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	32,08	29,48	22,30	32,65
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	31,03	28,43	21,25	31,60
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	32,56	29,95	22,78	33,13
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	30,49	27,89	20,72	31,06
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	27,78	25,18	18,01	28,35
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	29,05	26,44	19,27	29,62
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	28,05	25,45	18,27	28,62
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	29,34	26,74	19,56	29,91
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	25,03	22,43	15,26	25,60
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	30,46	27,86	20,69	31,03
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	29,93	27,33	20,16	30,50
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	31,37	28,77	21,60	31,94
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	29,01	26,41	19,24	29,58
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	30,35	27,75	20,58	30,92
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	26,64	24,04	16,87	27,21
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	31,43	28,83	21,65	32,00
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	28,96	26,36	19,19	29,53
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	30,01	27,41	20,23	30,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Bergstraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	26,63	24,03	16,86	27,20
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	28,13	25,52	18,35	28,70
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	23,99	21,39	14,22	24,56
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	29,18	26,58	19,40	29,75
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	28,73	26,13	18,95	29,30
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	29,58	26,98	19,81	30,15
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	29,16	26,55	19,38	29,73
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	30,13	27,53	20,35	30,70
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	24,98	22,37	15,20	25,55
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	28,98	26,38	19,20	29,55
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	24,42	21,82	14,65	24,99
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	25,90	23,30	16,13	26,47
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	24,61	22,00	14,83	25,18
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	25,90	23,30	16,13	26,47
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	16,82	14,21	7,04	17,39
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	29,03	26,42	19,25	29,60
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	28,81	26,21	19,03	29,38
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	28,98	26,38	19,21	29,55
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	27,89	25,29	18,12	28,46
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	29,67	27,07	19,90	30,24
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	19,84	17,24	10,06	20,41
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	28,30	25,70	18,52	28,87
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	24,03	21,43	14,26	24,60
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	24,91	22,31	15,14	25,48
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	17,79	15,19	8,02	18,36
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	18,48	15,87	8,70	19,05
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	22,62	20,01	12,84	23,19
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	24,50	21,89	14,72	25,07
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	25,69	23,08	15,91	26,26
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	27,34	24,73	17,56	27,91
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	27,61	25,01	17,84	28,18
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	30,55	27,95	20,78	31,12
VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	32,26	29,66	22,49	32,83
VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	32,32	29,72	22,55	32,89
VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	33,92	31,32	24,15	34,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
BOW01_01_A	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	1,50	54,00	48,79	42,72	53,58
BOW01_01_B	Zuidgevel BOW01	153555,25	398291,67	4,50	53,27	48,09	42,00	52,85
BOW01_02_A	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	1,50	54,60	49,40	43,33	54,18
BOW01_02_B	Zuidgevel BOW01	153559,91	398288,98	4,50	53,88	48,71	42,63	53,47
BOW01_03_A	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	1,50	54,82	49,62	43,55	54,40
BOW01_03_B	Zuidgevel BOW01	153564,01	398286,61	4,50	54,10	48,91	42,84	53,69
BOW01_04_A	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	1,50	54,93	49,72	43,65	54,51
BOW01_04_B	Zuidgevel BOW01	153569,25	398283,59	4,50	54,19	48,99	42,92	53,77
BOW01_05_B	Oostgevel BOW01	153574,67	398286,79	4,50	47,19	42,38	36,31	46,95
BOW01_06_A	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	1,50	40,57	37,71	31,74	41,39
BOW01_06_B	Noordgevel BOW01	153574,98	398293,99	4,50	42,86	39,97	34,11	43,71
BOW01_07_A	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	1,50	40,98	38,10	32,16	41,80
BOW01_07_B	Noordgevel BOW01	153570,19	398296,76	4,50	42,89	40,00	34,12	43,73
BOW01_08_A	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	1,50	41,29	38,41	32,49	42,12
BOW01_08_B	Noordgevel BOW01	153565,45	398299,50	4,50	43,18	40,29	34,43	44,03
BOW01_09_A	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	1,50	40,95	38,06	32,11	41,76
BOW01_09_B	Noordgevel BOW01	153560,94	398302,09	4,50	42,86	39,97	34,06	43,69
BOW01_10_B	Westgevel BOW01	153555,68	398298,70	4,50	42,90	39,21	32,87	43,14
TW01_01_A	Noordgevel TW01	153673,53	398228,28	1,50	42,76	39,83	34,08	43,62
TW01_02_B	Zuidgevel TW01	153666,35	398229,01	4,50	48,71	44,05	37,87	48,51
TW01_03_A	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	1,50	43,11	40,23	34,32	43,94
TW01_03_B	Oostgevel TW01	153672,31	398231,06	4,50	45,11	42,23	36,25	45,92
TW01_04_A	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	1,50	42,67	39,79	33,85	43,49
TW01_04_B	Oostgevel TW01	153673,48	398235,15	4,50	45,46	42,56	36,63	46,28
TW01_05_A	Zuidgevel TW01	153675,83	398237,38	1,50	40,26	37,39	31,16	40,99
TW01_06_A	Noordgevel TW01	153673,51	398242,96	1,50	42,45	39,24	33,40	43,12
TW01_07_B	Noordgevel TW01	153669,32	398240,58	4,50	45,74	42,52	36,74	46,42
TW01_08_A	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	1,50	53,35	48,30	42,23	53,00
TW01_08_B	Westgevel TW01	153663,72	398239,39	4,50	53,32	48,39	42,31	53,02
TW01_09_A	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	1,50	55,70	50,56	44,49	55,31
TW01_09_B	Westgevel TW01	153662,15	398233,91	4,50	54,96	49,93	43,84	54,61
TW02_02_A	Oostgevel TW02	153634,58	398225,49	1,50	44,24	39,92	33,59	44,16
TW02_03_A	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	1,50	44,83	40,75	34,29	44,83
TW02_03_B	Zuidgevel TW02	153637,46	398226,35	4,50	46,28	42,57	35,95	46,42
TW02_04_A	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	1,50	44,87	41,20	34,55	45,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW02_04_B	Zuidgevel TW02	153641,50	398224,85	4,50	47,06	43,38	36,74	47,21
TW02_05_A	Westgevel TW02	153643,68	398222,26	1,50	38,95	35,90	29,14	39,40
TW02_06_A	Oostgevel TW02	153649,73	398223,02	1,50	55,55	50,42	44,32	55,15
TW02_07_B	Oostgevel TW02	153647,11	398228,20	4,50	50,57	45,95	39,72	50,37
TW02_08_A	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	1,50	53,57	48,50	42,46	53,22
TW02_08_B	Noordgevel TW02	153646,12	398234,43	4,50	53,45	48,46	42,44	53,14
TW02_09_A	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	1,50	53,32	48,25	42,21	52,97
TW02_09_B	Noordgevel TW02	153640,76	398236,42	4,50	53,24	48,24	42,22	52,93
TW02_10_B	Westgevel TW02	153635,93	398232,55	4,50	47,14	42,58	36,51	47,02
TW03_01_A	Oostgevel TW03	153617,73	398231,77	1,50	40,68	37,58	30,90	41,13
TW03_02_A	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	1,50	40,72	37,78	30,98	41,22
TW03_02_B	Zuidevel TW03	153620,53	398232,89	4,50	43,32	40,28	33,46	43,76
TW03_03_A	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	1,50	40,59	37,73	30,87	41,11
TW03_03_B	Zuidevel TW03	153625,14	398231,15	4,50	43,85	40,72	33,95	44,25
TW03_04_A	Westgevel TW03	153626,58	398228,73	1,50	37,45	34,53	27,73	37,96
TW03_05_B	Oostgevel TW03	153630,18	398234,64	4,50	47,73	43,38	37,17	47,67
TW03_06_A	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	1,50	53,41	48,36	42,32	53,07
TW03_06_B	Noordgevel TW03	153629,50	398240,76	4,50	53,34	48,37	42,35	53,04
TW03_07_A	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	1,50	53,47	48,39	42,34	53,11
TW03_07_B	Noordgevel TW03	153624,55	398242,63	4,50	53,43	48,43	42,40	53,11
TW03_08_B	Noordgevel TW03	153619,06	398239,13	4,50	47,53	42,73	36,59	47,28
TW04_01_A	Oostgevel TW04	153600,07	398238,55	1,50	38,37	35,38	28,79	38,91
TW04_02_A	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	1,50	39,07	36,22	29,52	39,65
TW04_02_B	Zuidgevel TW04	153603,07	398239,37	4,50	41,85	39,02	32,20	42,40
TW04_03_A	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	1,50	38,17	35,37	28,63	38,77
TW04_03_B	Zuidgevel TW04	153608,65	398237,30	4,50	41,96	39,06	32,24	42,47
TW04_04_A	Westgevel TW04	153609,65	398234,93	1,50	37,45	34,64	27,75	37,99
TW04_05_B	Oostgevel TW04	153613,51	398241,17	4,50	47,54	43,04	36,93	47,44
TW04_06_A	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	1,50	53,63	48,50	42,44	53,25
TW04_06_B	Noordgevel TW04	153612,68	398247,09	4,50	53,57	48,48	42,44	53,21
TW04_07_A	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	1,50	53,56	48,39	42,32	53,15
TW04_07_B	Noordgevel TW04	153606,83	398249,27	4,50	53,48	48,33	42,27	53,09
TW04_08_B	Oostgevel TW04	153602,30	398245,37	4,50	47,45	42,66	36,50	47,19
TW05_01_A	Oostgevel TW05	153583,28	398247,63	1,50	38,50	35,63	28,87	39,05
TW05_02_A	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	1,50	39,27	36,49	29,64	39,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW05_02_B	Zuidgevel TW05	153585,74	398248,11	4,50	40,87	38,09	31,21	41,43
TW05_03_A	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	1,50	39,31	36,50	29,69	39,88
TW05_03_B	Zuidgevel TW05	153590,53	398245,31	4,50	41,34	38,57	31,68	41,91
TW05_04_A	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	1,50	38,13	35,36	28,41	38,68
TW05_04_B	Westgevel TW05	153592,24	398242,45	4,50	39,84	37,07	30,10	40,38
TW05_05_B	Oostgevel TW05	153595,88	398248,18	4,50	47,35	42,61	36,40	47,10
TW05_06_A	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	1,50	53,76	48,59	42,52	53,35
TW05_06_B	Noordgevel TW05	153596,16	398254,32	4,50	53,68	48,55	42,50	53,30
TW05_07_A	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	1,50	53,84	48,66	42,59	53,43
TW05_07_B	Noordgevel TW05	153591,15	398257,25	4,50	53,73	48,57	42,51	53,33
TW05_08_B	Oostgevel TW05	153585,61	398254,22	4,50	48,83	43,98	37,82	48,55
TW06_01_A	Oostgevel TW06	153551,38	398265,35	1,50	36,98	33,96	27,34	37,49
TW06_02_A	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	1,50	37,82	35,05	28,24	38,41
TW06_02_B	Zuidgevel TW06	153554,25	398266,04	4,50	39,66	36,94	30,00	40,24
TW06_03_A	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	1,50	38,31	35,49	28,66	38,87
TW06_03_B	Zuidgevel TW06	153558,66	398263,52	4,50	39,73	37,03	30,11	40,33
TW06_04_A	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	1,50	37,26	34,54	27,59	37,83
TW06_04_B	Westgevel TW06	153559,68	398261,30	4,50	39,40	36,69	29,70	39,97
TW06_05_B	Oostgevel TW06	153564,15	398266,32	4,50	48,93	44,02	37,89	48,63
TW06_06_A	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	1,50	53,56	48,40	42,33	53,16
TW06_06_B	Noordgevel TW06	153564,46	398272,38	4,50	53,36	48,22	42,15	52,97
TW06_07_A	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	1,50	53,44	48,28	42,21	53,04
TW06_07_B	Noordgevel TW06	153559,28	398275,34	4,50	53,21	48,07	42,01	52,82
TW06_08_B	Westgevel TW06	153553,87	398272,44	4,50	46,58	41,70	35,53	46,28
TW07_01_A	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	1,50	54,87	49,66	43,59	54,45
TW07_01_B	Zuidgevel TW07	153578,73	398278,21	4,50	54,15	48,97	42,89	53,74
TW07_02_A	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	1,50	54,84	49,64	43,56	54,42
TW07_02_B	Zuidgevel TW07	153583,61	398275,40	4,50	54,14	48,95	42,87	53,72
TW07_03_B	Oostgevel TW07	153588,98	398278,33	4,50	48,22	43,67	37,67	48,13
TW07_04_A	Westgevel TW07	153591,27	398284,90	1,50	38,50	35,58	29,55	39,27
TW07_05_A	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	1,50	40,06	37,15	31,24	40,88
TW07_05_B	Noordgevel TW07	153588,33	398284,78	4,50	43,73	40,81	35,00	44,58
TW07_06_A	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	1,50	41,93	39,01	33,20	42,78
TW07_06_B	Noordgevel TW07	153584,51	398286,98	4,50	44,00	41,08	35,30	44,86
TW07_07_A	Oostgevel TW07	153583,02	398289,22	1,50	39,28	36,31	30,44	40,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Wegen  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
TW07_08_B	Westgevel TW07	153578,70	398284,39	4,50	47,79	43,03	36,97	47,58
TW08_01_A	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	1,50	55,03	49,82	43,75	54,61
TW08_01_B	Zuidgevel TW08	153593,98	398269,27	4,50	54,35	49,16	43,08	53,93
TW08_02_A	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	1,50	55,05	49,83	43,76	54,62
TW08_02_B	Zuidgevel TW08	153598,72	398266,55	4,50	54,41	49,23	43,16	54,00
TW08_03_B	Oostgevel TW08	153604,44	398269,29	4,50	49,07	44,51	38,51	48,97
TW08_04_A	Westgevel TW08	153606,64	398275,65	1,50	39,68	36,76	30,85	40,49
TW08_05_A	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	1,50	42,44	39,54	33,73	43,30
TW08_05_B	Noordgevel TW08	153604,25	398275,49	4,50	44,68	41,74	35,97	45,53
TW08_06_A	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	1,50	43,22	40,30	34,51	44,08
TW08_06_B	Noordgevel TW08	153599,92	398277,98	4,50	44,62	41,68	35,90	45,47
TW08_07_A	Oostgevel TW08	153598,83	398280,79	1,50	43,11	40,15	34,38	43,95
TW08_08_B	Westgevel TW08	153594,10	398275,27	4,50	47,34	42,52	36,42	47,09
TW09_01_A	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	1,50	55,32	50,11	44,05	54,90
TW09_01_B	Zuidgevel TW09	153612,67	398259,85	4,50	54,64	49,45	43,39	54,23
TW09_02_A	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	1,50	55,33	50,11	44,05	54,90
TW09_02_B	Zuidgevel TW09	153618,15	398257,76	4,50	54,66	49,45	43,38	54,24
TW09_03_B	Oostgevel TW09	153622,72	398261,70	4,50	50,17	45,70	39,73	50,12
TW09_04_A	Westgevel TW09	153623,95	398268,81	1,50	39,23	36,30	30,34	40,02
TW09_05_A	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	1,50	43,10	40,16	34,35	43,94
TW09_05_B	Noordgevel TW09	153621,06	398268,04	4,50	45,96	43,02	37,25	46,81
TW09_06_A	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	1,50	44,09	41,16	35,39	44,95
TW09_06_B	Noordgevel TW09	153616,68	398269,71	4,50	45,79	42,86	37,09	46,65
TW09_07_A	Oostgevel TW09	153615,13	398271,68	1,50	44,44	41,48	35,75	45,29
TW09_08_B	Westgevel TW09	153611,61	398266,12	4,50	48,28	43,43	37,35	48,02
VW01_01_A	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	1,50	50,00	45,49	39,15	49,83
VW01_01_B	Zuidgevel VW01	153661,41	398213,15	4,50	50,61	46,35	39,92	50,53
VW01_02_A	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	1,50	41,28	38,45	32,29	42,05
VW01_02_B	Oostgevel VW01	153668,10	398216,77	4,50	43,64	40,81	34,68	44,43
VW01_03_A	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	1,50	48,54	43,60	37,53	48,24
VW01_03_B	Noordgevel VW01	153665,36	398223,50	4,50	49,75	45,08	39,06	49,59
VW01_04_A	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	1,50	56,09	50,99	44,89	55,71
VW01_04_B	Westgevel VW01	153658,26	398219,49	4,50	55,35	50,38	44,24	55,02
VW02_01_A	Oostgevel VW02	153542,40	398271,46	1,50	37,58	34,78	27,98	38,16
VW02_01_A	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	1,50	37,81	35,11	28,22	38,41

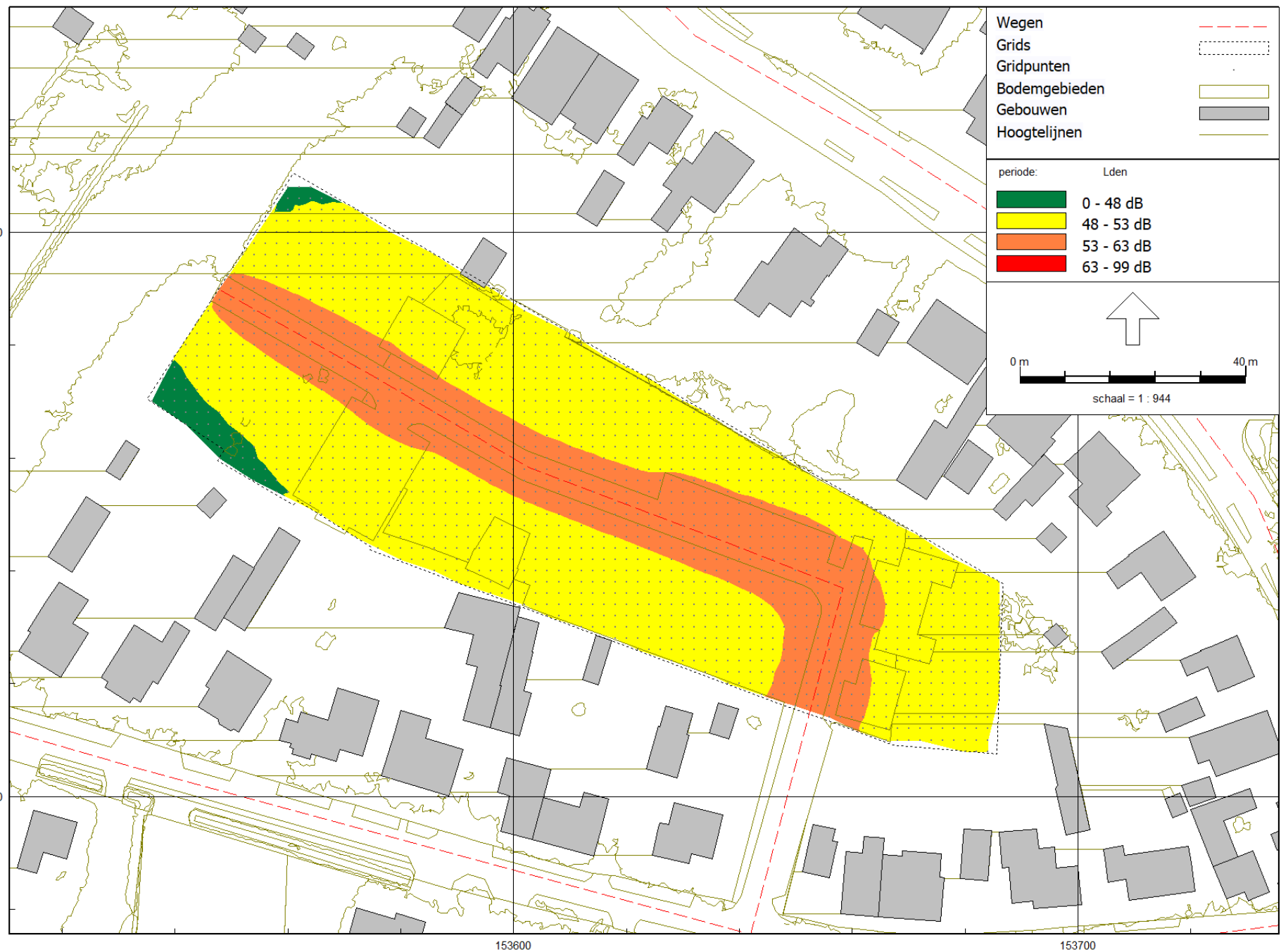
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: Wegverkeerslawaai  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Wegen  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	VW02_01_B	Zuidgevel VW02	153544,95	398271,83	4,50	39,99	37,31	30,32	40,57
	VW02_02_A	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	1,50	53,66	48,48	42,41	53,25
	VW02_02_B	Noordgevel VW02	153550,72	398281,32	4,50	53,20	48,06	41,99	52,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

24 nov 2022, 15:01



RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai - contour 4,5 en verbeelding], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 6: Rekenresultaten exc. aftrek artikel 110g Wgh

Cumulatie

## **B4 BEREKENING EN INVOERGEGEVENS OMLIGGENDE WONINGEN**

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

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
W01-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W01-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W02-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W02-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W03-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W03-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W04-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W04-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W05-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W05-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W05-T03		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W06-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W06-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W07-T01		9,55	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W07-T02		9,53	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W08-T01		9,56	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W08-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W09-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W09-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W10-T01		9,50	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
W11-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W12-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W14-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W15-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W16-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W16-T02		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
W17-T01		9,50	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

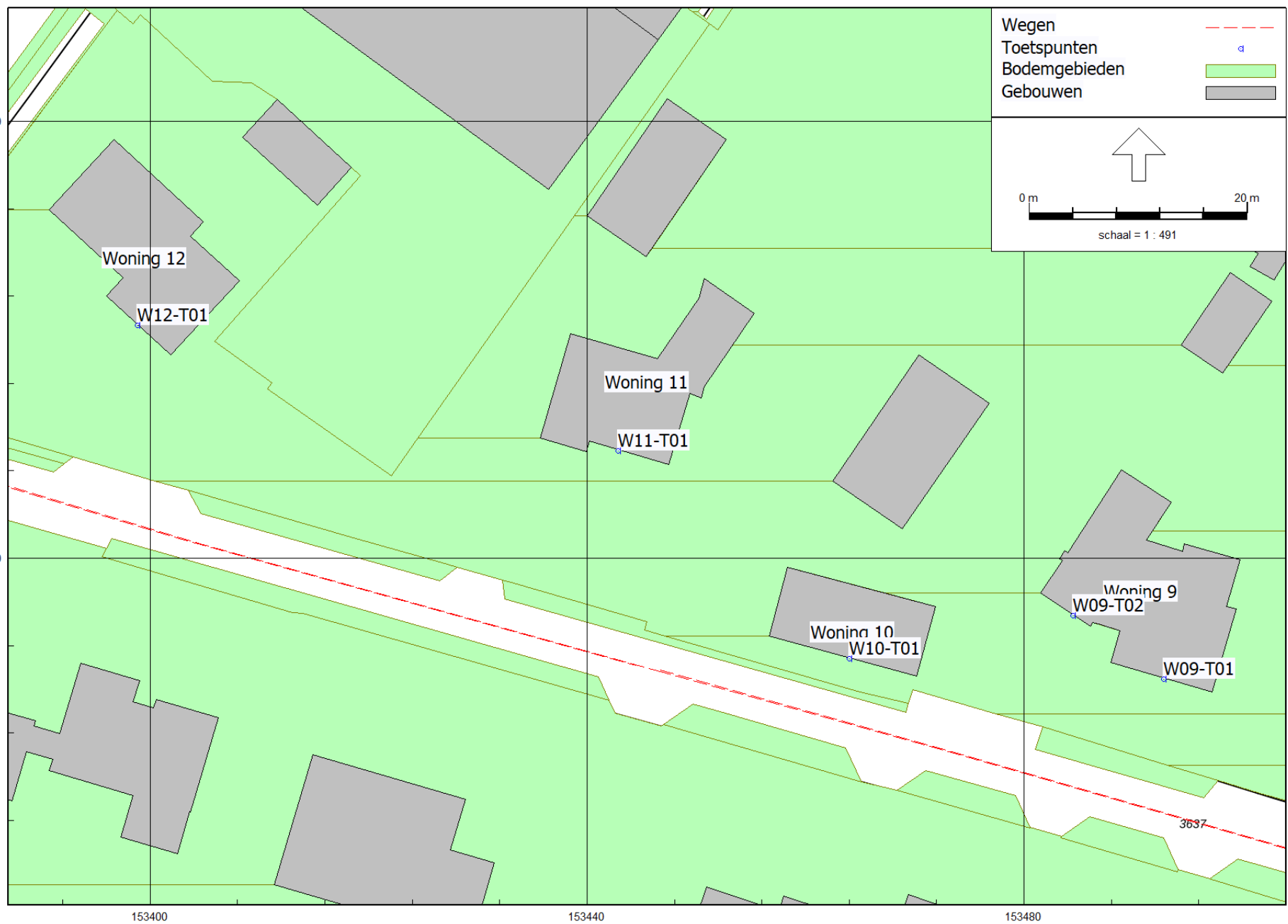
Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 Groep: Omliggende woningen  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125
Woning 1	Kerkheiseweg 12 Liempde	7,04	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 10	Kerkheiseweg 26 Liempde	5,38	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 11	Kerkheiseweg 28 Liempde	6,04	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 12	Kerkheiseweg 30 Liempde	7,59	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 14	Kerkheiseweg 8 Liempde	5,41	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 15	Kerkheiseweg 6 Liempde	6,01	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 16	Kerkheiseweg 4 Liempde	6,18	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 17	Kerkheiseweg 2 Liempde	6,11	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 2	Kerkheiseweg 14 Liempde	6,00	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 3	Kerkheiseweg 16 Liempde	3,99	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 4	Kerkheiseweg 18 Liempde	6,26	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 5	Kerkheiseweg 20 Liempde	6,18	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 6	Kerkheiseweg 22 Liempde	7,49	9,54	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 7	Kerkheiseweg 22a Liempde	6,82	9,68	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 8	Kerkheiseweg 22b Liempde	6,48	9,61	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80
Woning 9	Kerkheiseweg 24 Liempde	6,24	9,50	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
Groep: Omliggende woningen  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
Woning 1	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 10	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 11	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 12	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 14	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 15	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 16	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 17	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 2	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 3	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 4	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 5	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 6	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 7	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 8	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 9	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

24 nov 2022, 15:05

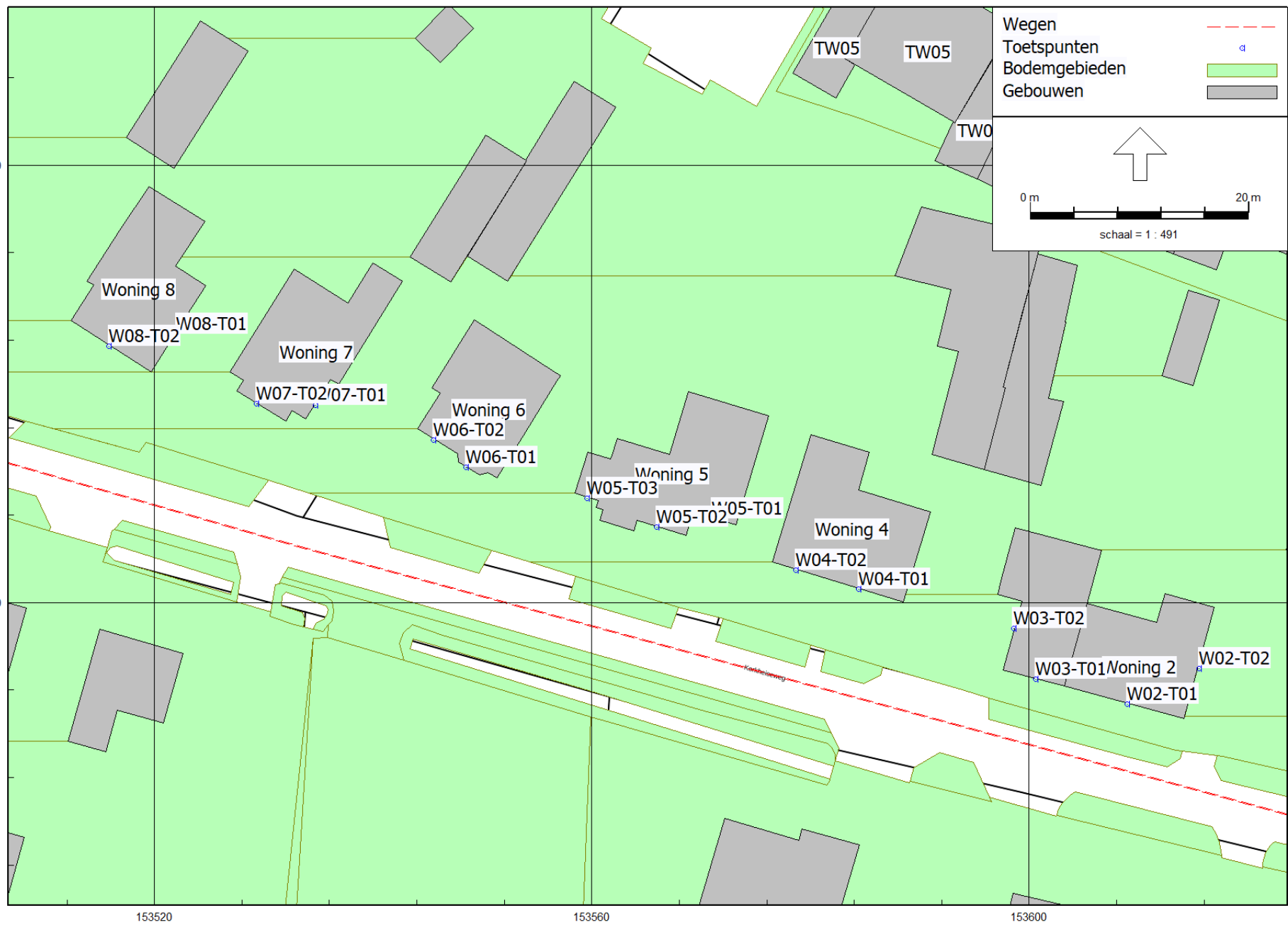


RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai - omliggende woningen], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 7: Geografische indeling rekenmodel

Ligging rekenpunten Omliggende woningen

(Woning 9 t/m 12)

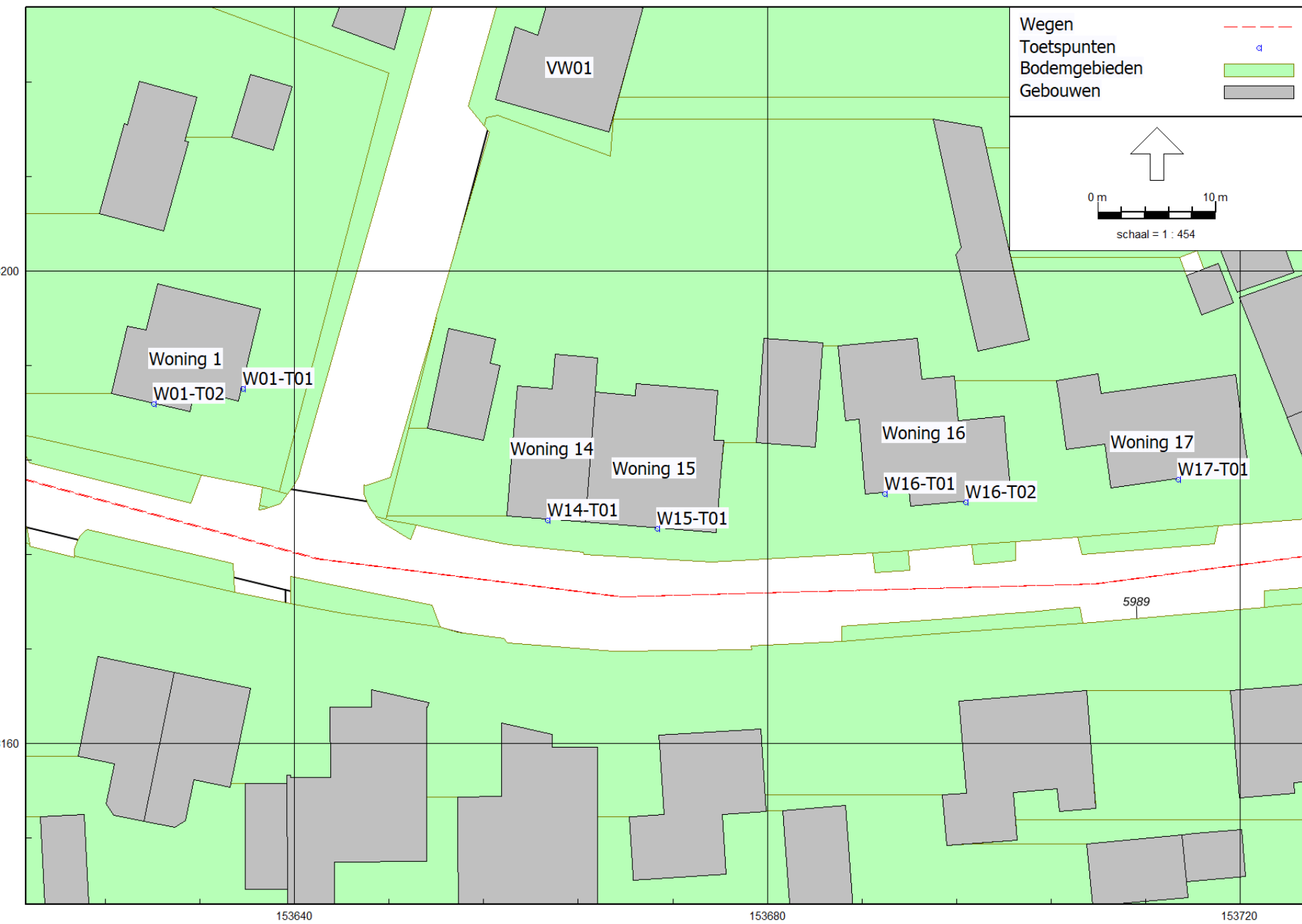


RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai - omliggende woningen], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 8: Geografische indeling rekenmodel

Ligging rekenpunten Omliggende woningen

(Woning 2 t/m 8)



RMG-2012, wegverkeer, [Versie 1 - Wegverkeerslawaai - omliggende woningen], Geomilieu V2022.3 rev 1 Licentiehouder: Kragten BV

Figuur 10: Geografische indeling rekenmodel

Ligging rekenpunten Omliggende woningen

(woning 1 en 14 t/m 17)

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))
Binnenplan	Binnenplanseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	30	30
Kerkheisew	Kerkeheiseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	30	30
Kerkheisew	Kerkeheiseweg	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	30	30
Kerkhei VG	KerkeheisewegVG	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	30	30
Kerkhei VG	Kerkeheiseweg VG	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	30	30

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)
Binnenplan	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	437,00	7,00	2,70	0,60	--
Kerkheisew	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	1140,00	6,65	3,65	0,70	--
Kerkheisew	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	666,83	6,65	3,65	0,70	--
Kerkhei VG	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	200,00	6,65	3,65	0,70	--
Kerkhei VG	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	200,00	6,65	3,65	0,70	--

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)
Binnenplan	--	--	--	--	93,50	96,60	95,50	--	5,10	2,50	3,40	--	0,90	0,30	0,60	--	--	--	
Kerkheisew	--	--	--	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--	--	--	
Kerkheisew	--	--	--	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--	--	--	
Kerkhei VG	--	--	--	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--	--	--	
Kerkhei VG	--	--	--	--	91,00	91,00	91,00	--	5,40	5,40	5,40	--	3,60	3,60	3,60	--	--	--	

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D)	63	LE (D)	125
Binnenplan	--	28,60	11,40	2,50	--	1,56	0,29	0,09	--	0,28	0,04	0,02	--	78,10		82,89	
Kerkheisew	--	68,99	37,87	7,26	--	4,09	2,25	0,43	--	2,73	1,50	0,29	--	83,10		88,49	
Kerkheisew	--	40,35	22,15	4,25	--	2,39	1,31	0,25	--	1,60	0,88	0,17	--	80,77		86,16	
Kerkhei VG	--	12,10	6,64	1,27	--	0,72	0,39	0,08	--	0,48	0,26	0,05	--	75,54		80,93	
Kerkhei VG	--	12,10	6,64	1,27	--	0,72	0,39	0,08	--	0,48	0,26	0,05	--	75,54		80,93	

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k
Binnenplan	91,48	89,39	92,60	86,17	81,10	76,48	72,62	76,91	84,51	84,58	88,04	81,35	76,20
Kerkheisew	97,16	94,59	97,24	90,97	86,05	82,25	80,49	85,89	94,55	91,98	94,63	88,36	83,44
Kerkheisew	94,83	92,26	94,91	88,64	83,72	79,92	78,16	83,56	92,22	89,65	92,31	86,03	81,11
Kerkhei VG	89,60	87,03	89,68	83,41	78,49	74,69	72,93	78,33	87,00	84,42	87,08	80,80	75,88
Kerkhei VG	89,60	87,03	89,68	83,41	78,49	74,69	72,93	78,33	87,00	84,42	87,08	80,80	75,88

Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen

Groep: (hoofdgroep)

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

Naam	LE (A)	8k	LE (N)	63	LE (N)	125	LE (N)	250	LE (N)	500	LE (N)	1k	LE (N)	2k	LE (N)	4k	LE (N)	8k	LE (P4)	63	LE (P4)	125	LE (P4)	250	LE (P4)	500
Binnenplan	70,01	66,65		71,19		79,28		78,35		81,69		75,10		69,99		64,53		--	--	--	--	--	--	--	--	
Kerkheisew	79,64	73,32		78,72		87,38		84,81		87,46		81,19		76,27		72,47		--	--	--	--	--	--	--	--	
Kerkheisew	77,31	70,99		76,39		85,05		82,48		85,13		78,86		73,94		70,14		--	--	--	--	--	--	--	--	
Kerkhei VG	72,08	65,76		71,16		79,82		77,25		79,90		73,63		68,71		64,91		--	--	--	--	--	--	--	--	
Kerkhei VG	72,08	65,76		71,16		79,82		77,25		79,90		73,63		68,71		64,91		--	--	--	--	--	--	--	--	

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

Naam	LE (P4)	1k	LE (P4)	2k	LE (P4)	4k	LE (P4)	8k
Binnenplan	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkheisew	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkheisew	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkhei VG	--	--	--	--	--	--	--	--
Kerkhei VG	--	--	--	--	--	--	--	--

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Bestaande weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	W01-T01_A		153635,60	398190,01	1,50	49,97	47,37	40,20	50,54
	W01-T01_B		153635,60	398190,01	4,50	50,46	47,86	40,69	51,03
	W01-T02_A		153628,06	398188,69	1,50	54,03	51,43	44,26	54,60
	W01-T02_B		153628,06	398188,69	4,50	54,24	51,63	44,46	54,81
	W02-T01_A		153608,97	398190,70	1,50	56,06	53,46	46,29	56,63
	W02-T01_B		153608,97	398190,70	4,50	55,76	53,16	45,98	56,33
	W02-T02_A		153615,50	398193,98	1,50	49,93	47,33	40,15	50,50
	W02-T02_B		153615,50	398193,98	4,50	50,29	47,69	40,52	50,86
	W03-T01_A		153600,56	398192,96	1,50	56,16	53,56	46,39	56,73
	W03-T01_B		153600,56	398192,96	4,50	55,83	53,23	46,05	56,40
	W03-T02_A		153598,57	398197,64	1,50	51,80	49,20	42,02	52,37
	W03-T02_B		153598,57	398197,64	4,50	51,97	49,37	42,20	52,54
	W04-T01_A		153584,41	398201,20	1,50	53,70	51,09	43,92	54,27
	W04-T01_B		153584,41	398201,20	4,50	53,92	51,32	44,14	54,49
	W04-T02_A		153578,68	398202,96	1,50	53,52	50,92	43,75	54,09
	W04-T02_B		153578,68	398202,96	4,50	53,77	51,17	44,00	54,34
	W05-T01_A		153571,00	398207,68	1,50	51,80	49,20	42,02	52,37
	W05-T01_B		153571,00	398207,68	4,50	52,18	49,57	42,40	52,75
	W05-T02_A		153565,92	398206,88	1,50	53,22	50,61	43,44	53,79
	W05-T02_B		153565,92	398206,88	4,50	53,46	50,85	43,68	54,03
	W05-T03_A		153559,57	398209,55	1,50	52,64	50,04	42,87	53,21
	W05-T03_B		153559,57	398209,55	4,50	52,96	50,36	43,19	53,53
	W06-T01_A		153548,51	398212,34	1,50	52,91	50,31	43,14	53,48
	W06-T01_B		153548,51	398212,34	4,50	53,19	50,59	43,42	53,76
	W06-T02_A		153545,53	398214,85	1,50	52,21	49,60	42,43	52,78
	W06-T02_B		153545,53	398214,85	4,50	52,57	49,96	42,79	53,14
	W07-T01_A		153534,72	398218,03	1,50	50,50	47,89	40,72	51,07
	W07-T01_B		153534,72	398218,03	4,50	50,75	48,15	40,97	51,32
	W07-T02_A		153529,32	398218,17	1,50	52,71	50,11	42,93	53,28
	W07-T02_B		153529,32	398218,17	4,50	53,06	50,46	43,29	53,63
	W08-T01_A		153522,00	398224,55	1,50	48,18	45,58	38,40	48,75
	W08-T01_B		153522,00	398224,55	4,50	48,60	45,99	38,82	49,17
	W08-T02_A		153515,83	398223,44	1,50	51,98	49,37	42,20	52,55
	W08-T02_B		153515,83	398223,44	4,50	52,45	49,85	42,68	53,02
	W09-T01_A		153492,83	398228,91	1,50	52,69	50,08	42,91	53,26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Bestaande weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	W09-T01_B	153492,83	398228,91	4,50	53,13	50,53	43,35	53,70	
	W09-T02_A	153484,53	398234,71	1,50	50,88	48,28	41,11	51,45	
	W09-T02_B	153484,53	398234,71	4,50	51,41	48,81	41,64	51,98	
	W10-T01_A	153463,99	398230,80	1,50	56,93	54,33	47,16	57,50	
	W11-T01_A	153442,82	398249,84	1,50	51,49	48,88	41,71	52,06	
	W11-T01_B	153442,82	398249,84	4,50	52,32	49,71	42,54	52,89	
	W12-T01_A	153398,83	398261,29	1,50	52,31	49,71	42,53	52,88	
	W12-T01_B	153398,83	398261,29	4,50	53,02	50,42	43,24	53,59	
	W14-T01_A	153661,41	398178,89	1,50	57,19	54,59	47,42	57,76	
	W14-T01_B	153661,41	398178,89	4,50	56,67	54,06	46,89	57,24	
	W15-T01_A	153670,68	398178,16	1,50	57,21	54,60	47,43	57,78	
	W15-T01_B	153670,68	398178,16	4,50	56,67	54,06	46,89	57,24	
	W16-T01_A	153689,95	398181,13	1,50	54,92	52,32	45,15	55,49	
	W16-T01_B	153689,95	398181,13	4,50	54,87	52,27	45,10	55,44	
	W16-T02_A	153696,78	398180,40	1,50	55,65	53,04	45,87	56,22	
	W16-T02_B	153696,78	398180,40	4,50	55,51	52,90	45,73	56,08	
	W17-T01_A	153714,75	398182,31	1,50	55,20	52,59	45,42	55,77	
	W17-T01_B	153714,75	398182,31	4,50	55,18	52,58	45,40	55,75	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkheiseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	W01-T01_A	153635,60	398190,01	1,50	51,12	48,51	41,34	51,69	
	W01-T01_B	153635,60	398190,01	4,50	51,60	49,00	41,83	52,17	
	W01-T02_A	153628,06	398188,69	1,50	55,18	52,58	45,40	55,75	
	W01-T02_B	153628,06	398188,69	4,50	55,38	52,77	45,60	55,95	
	W02-T01_A	153608,97	398190,70	1,50	57,21	54,60	47,43	57,78	
	W02-T01_B	153608,97	398190,70	4,50	56,90	54,30	47,13	57,47	
	W02-T02_A	153615,50	398193,98	1,50	51,07	48,47	41,30	51,64	
	W02-T02_B	153615,50	398193,98	4,50	51,44	48,84	41,66	52,01	
	W03-T01_A	153600,56	398192,96	1,50	57,31	54,71	47,54	57,88	
	W03-T01_B	153600,56	398192,96	4,50	56,98	54,37	47,20	57,55	
	W03-T02_A	153598,57	398197,64	1,50	52,94	50,34	43,16	53,51	
	W03-T02_B	153598,57	398197,64	4,50	53,11	50,51	43,34	53,68	
	W04-T01_A	153584,41	398201,20	1,50	54,84	52,23	45,06	55,41	
	W04-T01_B	153584,41	398201,20	4,50	55,06	52,46	45,28	55,63	
	W04-T02_A	153578,68	398202,96	1,50	54,66	52,06	44,89	55,23	
	W04-T02_B	153578,68	398202,96	4,50	54,91	52,31	45,14	55,48	
	W05-T01_A	153571,00	398207,68	1,50	52,94	50,34	43,17	53,51	
	W05-T01_B	153571,00	398207,68	4,50	53,32	50,72	43,54	53,89	
	W05-T02_A	153565,92	398206,88	1,50	54,37	51,76	44,59	54,94	
	W05-T02_B	153565,92	398206,88	4,50	54,61	52,00	44,83	55,18	
	W05-T03_A	153559,57	398209,55	1,50	53,78	51,18	44,01	54,35	
	W05-T03_B	153559,57	398209,55	4,50	54,10	51,50	44,32	54,67	
	W06-T01_A	153548,51	398212,34	1,50	54,06	51,45	44,28	54,63	
	W06-T01_B	153548,51	398212,34	4,50	54,33	51,73	44,56	54,90	
	W06-T02_A	153545,53	398214,85	1,50	53,35	50,75	43,58	53,92	
	W06-T02_B	153545,53	398214,85	4,50	53,71	51,10	43,93	54,28	
	W07-T01_A	153534,72	398218,03	1,50	51,64	49,04	41,87	52,21	
	W07-T01_B	153534,72	398218,03	4,50	51,90	49,29	42,12	52,47	
	W07-T02_A	153529,32	398218,17	1,50	53,86	51,25	44,08	54,43	
	W07-T02_B	153529,32	398218,17	4,50	54,20	51,60	44,43	54,77	
	W08-T01_A	153522,00	398224,55	1,50	49,32	46,72	39,55	49,89	
	W08-T01_B	153522,00	398224,55	4,50	49,74	47,13	39,96	50,31	
	W08-T02_A	153515,83	398223,44	1,50	53,11	50,51	43,34	53,68	
	W08-T02_B	153515,83	398223,44	4,50	53,59	50,99	43,82	54,16	
	W09-T01_A	153492,83	398228,91	1,50	53,83	51,22	44,05	54,40	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Kerkheiseweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	W09-T01_B	153492,83	398228,91	4,50	54,26	51,66	44,49	54,83	
	W09-T02_A	153484,53	398234,71	1,50	52,02	49,42	42,24	52,59	
	W09-T02_B	153484,53	398234,71	4,50	52,54	49,94	42,77	53,11	
	W10-T01_A	153463,99	398230,80	1,50	58,03	55,43	48,25	58,60	
	W11-T01_A	153442,82	398249,84	1,50	52,22	49,62	42,45	52,79	
	W11-T01_B	153442,82	398249,84	4,50	53,06	50,45	43,28	53,63	
	W12-T01_A	153398,83	398261,29	1,50	53,01	50,41	43,23	53,58	
	W12-T01_B	153398,83	398261,29	4,50	53,72	51,12	43,94	54,29	
	W14-T01_A	153661,41	398178,89	1,50	58,34	55,74	48,57	58,91	
	W14-T01_B	153661,41	398178,89	4,50	57,81	55,20	48,03	58,38	
	W15-T01_A	153670,68	398178,16	1,50	58,35	55,74	48,57	58,92	
	W15-T01_B	153670,68	398178,16	4,50	57,81	55,20	48,03	58,38	
	W16-T01_A	153689,95	398181,13	1,50	56,06	53,46	46,29	56,63	
	W16-T01_B	153689,95	398181,13	4,50	56,01	53,41	46,24	56,58	
	W16-T02_A	153696,78	398180,40	1,50	56,79	54,18	47,01	57,36	
	W16-T02_B	153696,78	398180,40	4,50	56,65	54,04	46,87	57,22	
	W17-T01_A	153714,75	398182,31	1,50	56,34	53,73	46,56	56,91	
	W17-T01_B	153714,75	398182,31	4,50	56,31	53,71	46,54	56,88	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Toetspunt	adres/gevel	Hoogte (m)	Huidige situatie (Lden)		met reconstructie (Lden)		Verschil, inc. aftrek (Lden)
			Exc. aftrek	Inc. aftrek	Exc. aftrek	Inc. aftrek	
W01-T01_A	Kerkheiseweg 12 Liempde	1,5	50,54	45,54	51,69	46,69	NVT
W01-T01_B	Kerkheiseweg 12 Liempde	4,5	51,03	46,03	52,17	47,17	NVT
W01-T02_A	Kerkheiseweg 12 Liempde	1,5	54,6	49,6	55,75	50,75	1,15
W01-T02_B	Kerkheiseweg 12 Liempde	4,5	54,81	49,81	55,95	50,95	1,14
W02-T01_A	Kerkheiseweg 14 Liempde	1,5	56,63	51,63	57,78	52,78	1,15
W02-T01_B	Kerkheiseweg 14 Liempde	4,5	56,33	51,33	57,47	52,47	1,14
W02-T02_A	Kerkheiseweg 14 Liempde	1,5	50,5	45,5	51,64	46,64	NVT
W02-T02_B	Kerkheiseweg 14 Liempde	4,5	50,86	45,86	52,01	47,01	NVT
W03-T01_A	Kerkheiseweg 16 Liempde	1,5	56,73	51,73	57,88	52,88	1,15
W03-T01_B	Kerkheiseweg 16 Liempde	4,5	56,4	51,4	57,55	52,55	1,15
W03-T02_A	Kerkheiseweg 16 Liempde	1,5	52,37	47,37	53,51	48,51	1,14
W03-T02_B	Kerkheiseweg 16 Liempde	4,5	52,54	47,54	53,68	48,68	1,14
W04-T01_A	Kerkheiseweg 18 Liempde	1,5	54,27	49,27	55,41	50,41	1,14
W04-T01_B	Kerkheiseweg 18 Liempde	4,5	54,49	49,49	55,63	50,63	1,14
W04-T02_A	Kerkheiseweg 18 Liempde	1,5	54,09	49,09	55,23	50,23	1,14
W04-T02_B	Kerkheiseweg 18 Liempde	4,5	54,34	49,34	55,48	50,48	1,14
W05-T01_A	Kerkheiseweg 20 Liempde	1,5	52,37	47,37	53,51	48,51	1,14
W05-T01_B	Kerkheiseweg 20 Liempde	4,5	52,75	47,75	53,89	48,89	1,14
W05-T02_A	Kerkheiseweg 20 Liempde	1,5	53,79	48,79	54,94	49,94	1,15
W05-T02_B	Kerkheiseweg 20 Liempde	4,5	54,03	49,03	55,18	50,18	1,15
W05-T03_A	Kerkheiseweg 20 Liempde	1,5	53,21	48,21	54,35	49,35	1,14
W05-T03_B	Kerkheiseweg 20 Liempde	4,5	53,53	48,53	54,67	49,67	1,14
W06-T01_A	Kerkheiseweg 22 Liempde	1,5	53,48	48,48	54,63	49,63	1,15
W06-T01_B	Kerkheiseweg 22 Liempde	4,5	53,76	48,76	54,9	49,9	1,14
W06-T02_A	Kerkheiseweg 22 Liempde	1,5	52,78	47,78	53,92	48,92	1,14
W06-T02_B	Kerkheiseweg 22 Liempde	4,5	53,14	48,14	54,28	49,28	1,14
W07-T01_A	Kerkheiseweg 22a Liempde	1,5	51,07	46,07	52,21	47,21	NVT
W07-T01_B	Kerkheiseweg 22a Liempde	4,5	51,32	46,32	52,47	47,47	NVT
W07-T02_A	Kerkheiseweg 22a Liempde	1,5	53,28	48,28	54,43	49,43	1,15
W07-T02_B	Kerkheiseweg 22a Liempde	4,5	53,63	48,63	54,77	49,77	1,14
W08-T01_A	Kerkheiseweg 22b Liempde	1,5	48,75	43,75	49,89	44,89	NVT
W08-T01_B	Kerkheiseweg 22b Liempde	4,5	49,17	44,17	50,31	45,31	NVT
W08-T02_A	Kerkheiseweg 22b Liempde	1,5	52,55	47,55	53,68	48,68	1,13
W08-T02_B	Kerkheiseweg 22b Liempde	4,5	53,02	48,02	54,16	49,16	1,14
W09-T01_A	Kerkheiseweg 24 Liempde	1,5	53,26	48,26	54,4	49,4	1,14
W09-T01_B	Kerkheiseweg 24 Liempde	4,5	53,7	48,7	54,83	49,83	1,13
W09-T02_A	Kerkheiseweg 24 Liempde	1,5	51,45	46,45	52,59	47,59	NVT
W09-T02_B	Kerkheiseweg 24 Liempde	4,5	51,98	46,98	53,11	48,11	NVT
W10-T01_A	Kerkheiseweg 26 Liempde	1,5	57,5	52,5	58,6	53,6	1,1
W11-T01_A	Kerkheiseweg 28 Liempde	1,5	52,06	47,06	52,79	47,79	NVT
W11-T01_B	Kerkheiseweg 28 Liempde	4,5	52,89	47,89	53,63	48,63	0,74
W12-T01_A	Kerkheiseweg 30 Liempde	1,5	52,88	47,88	53,58	48,58	0,7
W12-T01_B	Kerkheiseweg 30 Liempde	4,5	53,59	48,59	54,29	49,29	0,7
W14-T01_A	Kerkheiseweg 8 Liempde	1,5	57,76	52,76	58,91	53,91	1,15
W14-T01_B	Kerkheiseweg 8 Liempde	4,5	57,24	52,24	58,38	53,38	1,14
W15-T01_A	Kerkheiseweg 6 Liempde	1,5	57,78	52,78	58,92	53,92	1,14
W15-T01_B	Kerkheiseweg 6 Liempde	4,5	57,24	52,24	58,38	53,38	1,14
W16-T01_A	Kerkheiseweg 4 Liempde	1,5	55,49	50,49	56,63	51,63	1,14
W16-T01_B	Kerkheiseweg 4 Liempde	4,5	55,44	50,44	56,58	51,58	1,14
W16-T02_A	Kerkheiseweg 4 Liempde	1,5	56,22	51,22	57,36	52,36	1,14
W16-T02_B	Kerkheiseweg 4 Liempde	4,5	56,08	51,08	57,22	52,22	1,14

W17-T01_A	Kerkheiseweg 2	Liempde	1,5	55,77	50,77	56,91	51,91	1,14
W17-T01_B	Kerkheiseweg 2	Liempde	4,5	55,75	50,75	56,88	51,88	1,13

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Binnenplanse weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	W01-T01_A	153635,60	398190,01	1,50	50,50	45,28	39,21	50,07	
	W01-T01_B	153635,60	398190,01	4,50	50,61	45,36	39,30	50,17	
	W01-T02_A	153628,06	398188,69	1,50	42,24	37,05	30,96	41,82	
	W01-T02_B	153628,06	398188,69	4,50	42,90	37,67	31,60	42,47	
	W02-T01_A	153608,97	398190,70	1,50	32,31	27,17	21,06	31,91	
	W02-T01_B	153608,97	398190,70	4,50	34,25	29,04	22,96	33,82	
	W02-T02_A	153615,50	398193,98	1,50	37,36	32,20	26,10	36,95	
	W02-T02_B	153615,50	398193,98	4,50	39,60	34,37	28,30	39,17	
	W03-T01_A	153600,56	398192,96	1,50	29,93	24,79	18,68	29,53	
	W03-T01_B	153600,56	398192,96	4,50	32,10	26,88	20,80	31,67	
	W03-T02_A	153598,57	398197,64	1,50	26,41	21,03	15,02	25,93	
	W03-T02_B	153598,57	398197,64	4,50	31,18	25,87	19,83	30,72	
	W04-T01_A	153584,41	398201,20	1,50	25,48	20,25	14,18	25,05	
	W04-T01_B	153584,41	398201,20	4,50	27,46	22,14	16,11	27,00	
	W04-T02_A	153578,68	398202,96	1,50	25,22	20,03	13,94	24,80	
	W04-T02_B	153578,68	398202,96	4,50	27,16	21,88	15,83	26,71	
	W05-T01_A	153571,00	398207,68	1,50	24,49	19,34	13,23	24,08	
	W05-T01_B	153571,00	398207,68	4,50	26,55	21,27	15,22	26,10	
	W05-T02_A	153565,92	398206,88	1,50	23,33	18,13	12,04	22,91	
	W05-T02_B	153565,92	398206,88	4,50	25,33	20,03	13,99	24,87	
	W05-T03_A	153559,57	398209,55	1,50	14,55	8,95	3,04	14,00	
	W05-T03_B	153559,57	398209,55	4,50	16,84	11,14	5,28	16,26	
	W06-T01_A	153548,51	398212,34	1,50	18,96	13,69	7,63	18,51	
	W06-T01_B	153548,51	398212,34	4,50	20,45	15,09	9,08	19,98	
	W06-T02_A	153545,53	398214,85	1,50	14,93	9,33	3,42	14,38	
	W06-T02_B	153545,53	398214,85	4,50	16,16	10,46	4,60	15,58	
	W07-T01_A	153534,72	398218,03	1,50	23,67	18,19	12,23	23,16	
	W07-T01_B	153534,72	398218,03	4,50	28,63	23,34	17,29	28,18	
	W07-T02_A	153529,32	398218,17	1,50	17,18	11,90	5,85	16,73	
	W07-T02_B	153529,32	398218,17	4,50	18,72	13,34	7,33	18,24	
	W08-T01_A	153522,00	398224,55	1,50	27,37	22,11	16,05	26,93	
	W08-T01_B	153522,00	398224,55	4,50	30,36	25,09	19,04	29,91	
	W08-T02_A	153515,83	398223,44	1,50	17,77	12,32	6,34	17,26	
	W08-T02_B	153515,83	398223,44	4,50	20,40	15,00	9,00	19,91	
	W09-T01_A	153492,83	398228,91	1,50	17,27	11,80	5,83	16,76	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Wegverkeerslawaai - omliggende woningen  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Binnenplanse weg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	W09-T01_B	153492,83	398228,91	4,50	18,40	12,85	6,92	17,86	
	W09-T02_A	153484,53	398234,71	1,50	17,77	12,43	6,40	17,30	
	W09-T02_B	153484,53	398234,71	4,50	18,42	12,93	6,97	17,90	
	W10-T01_A	153463,99	398230,80	1,50	16,85	11,56	5,51	16,40	
	W11-T01_A	153442,82	398249,84	1,50	13,07	7,44	1,55	12,51	
	W11-T01_B	153442,82	398249,84	4,50	14,11	8,41	2,55	13,53	
	W12-T01_A	153398,83	398261,29	1,50	11,95	6,41	0,47	11,42	
	W12-T01_B	153398,83	398261,29	4,50	13,29	7,74	1,81	12,75	
	W14-T01_A	153661,41	398178,89	1,50	39,83	34,62	28,54	39,40	
	W14-T01_B	153661,41	398178,89	4,50	40,63	35,38	29,32	40,19	
	W14-T02_A	153658,19	398183,39	1,50	46,53	41,31	35,23	46,10	
	W14-T02_B	153658,19	398183,39	4,50	47,03	41,76	35,71	46,58	
	W15-T01_A	153670,68	398178,16	1,50	34,83	29,63	23,55	34,41	
	W15-T01_B	153670,68	398178,16	4,50	36,13	30,87	24,81	35,69	
	W16-T01_A	153689,95	398181,13	1,50	28,83	23,62	17,54	28,40	
	W16-T01_B	153689,95	398181,13	4,50	30,92	25,64	19,59	30,47	
	W16-T02_A	153696,78	398180,40	1,50	28,75	23,56	17,47	28,33	
	W16-T02_B	153696,78	398180,40	4,50	30,69	25,43	19,37	30,25	
	W17-T01_A	153714,75	398182,31	1,50	24,16	18,89	12,84	23,71	
	W17-T01_B	153714,75	398182,31	4,50	25,99	20,64	14,62	25,52	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen