

*Met de SRE Milieudienst
in uw element*



Akoestisch onderzoek

bestemmingsplan Woensel-West





Akoestisch onderzoek bestemmingsplan

In opdracht van

Mevr. A. Hardon
Gemeente Eindhoven
Sector ORVM, stedenbouw
Postbus 90150
5600 RB Eindhoven

Opgesteld door

SRE Milieudienst
Keizer Karel V Singel 8
Postbus 435
5600 AK Eindhoven
040-2594410

Auteur

Mevr. I. van Beek

Projectnummer

511078

Datum

11-10-2012

Status

Definitief

Inhoudsopgave

1. INLEIDING	1
2. WETTELIJK KADER	2
2.1. Wet geluidhinder	2
2.1.1. Geluidsgevoelige objecten.....	2
2.1.2. Wegverkeer.....	3
2.1.3. Railverkeer	4
2.1.4. Cumulatie	4
3. INVOERGEGEVENS	5
3.1. Algemeen	5
3.2. Wegverkeer	5
3.3. Railverkeer	6
4. BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	7
4.1.1. Wegverkeer (zoneringsplichtige wegen).....	7
4.1.2. Wegverkeer (30 km/uur)	7
4.1.3. Railverkeer	7
4.1.4. Cumulatie	8
5. CONCLUSIES	9
6. BIJLAGEN	10
6.1. Plangebied met aanduiding locaties	11
6.2. NIET AANWEZIG	12
6.3. Toetspunten	13
6.4. Invoergegevens wegverkeerslawaaï	14
6.5. Resultaten zoneringsplichtige wegen per weg incl. aftrek conform art. 110g Wgh	15
6.6. Resultaten zoneringsplichtige wegen cumulatief excl. aftrek	16
6.7. Resultaten 30 km-wegen	17
6.8. Resultaten alle wegen (zoneringsplichtig+30 km/uur)	18
6.9. Geluidplafondkaart/geluidregister railverkeer	19
6.10. Invoergegevens railverkeer.....	21
6.11. Resultaten railverkeer	22



1. INLEIDING

In opdracht van de gemeente Eindhoven is door de SRE Milieudienst een akoestisch onderzoek verricht ten behoeve van het bestemmingsplan Woensel-West.

In bijlage 6.1 is de begrenzing van het bestemmingsplangebied weergegeven. Het bestemmingsplangebied ligt conform hoofdstuk VI, art. 74 Wgh binnen de zones van de volgende wegen:

- Beukenlaan
- Bezuidenhoutseweg
- Boschdijk
- Kronehoefstraat
- Marconilaan
- Vredeoord

Verder ligt het bestemmingsplangebied conform artikel. 1.4a van het Besluit geluidhinder en het Geluidregister binnen de zone van de spoortrajecten Eindhoven – Den Bosch.

In het gebied rondom het Celsiusplein is sprake van de sloop van 392 woningen en de herbouw van 400 woningen. Dit gebied wordt globaal omsloten door de achterzijde van de percelen van de woningen aan de Groenewoudseweg, de Stephensonstraat, de Newtonstraat en de Brugmanstraat. Dit herontwikkelingsplan wordt in deze rapportage verder aangeduid als "Herontwikkelingsplan Celsiusplein".

Het doel van dit akoestisch onderzoek is het bepalen van de geluidbelastingen ten gevolge van weg- en railverkeerslawaaï ter hoogte van het herontwikkelingsplan Celsiusplein en toetsing van deze resultaten aan de grenswaarden conform de Wet geluidhinder. Daarnaast is ook de geluidbelasting inzichtelijk gemaakt ter hoogte van locaties die op de plankaart zijn aangeduid als "Gemengde doeleinden" of "Maatschappelijke doeleinden". Aangezien het hier bestaande, reeds legaal aanwezige functies betreft, die niet wijzigen, behoeven deze resultaten niet getoetst te worden aan de grenswaarden zoals gesteld in de Wet geluidhinder.

2. WETTELIJK KADER

2.1. Wet geluidhinder

2.1.1. Geluidsgevoelige objecten

De Wet geluidhinder biedt bescherming tegen (spoor)weglawaai en industrielawaai van inrichtingen gelegen op een gezoneerd industrieterrein. In de Wet geluidhinder wordt een beperkt aantal typen objecten beschermd, te weten:

- A. woningen
- B. andere geluidsgevoelige gebouwen
- C. geluidsgevoelige terreinen

Conform art. 1 Wgh wordt onder een woning een gebouw verstaan, dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe bestemd is. De Wet geluidhinder kent het begrip bedrijfswoning niet. Een bedrijfswoning is gewoon een woning, waarvoor een hogere waarde kan worden verleend (indien nodig).

In artikel 1.2, lid 1 Besluit geluidhinder is vastgelegd, welke gebouwen worden gezien als een “ander geluidsgevoelig gebouw”. Dit zijn:

- een onderwijsgebouw
- een ziekenhuis
- een verpleeghuis
- een verzorgingstehuis
- een psychiatrische inrichting
- een kinderdagverblijf¹

De aanwijzing als ander geluidsgevoelig gebouw geldt niet voor de delen van een gebouw die een andere bestemming hebben dan genoemd in artikel 1.1, lid 1 onder d:

- leslokalen en theorielokalen van onderwijsgebouwen²
- onderzoeks- en behandelingsruimten van ziekenhuizen en verpleeghuizen
- onderzoeks-, behandelings-, recreatie- en conversatieruimten, alsmede woon- en slaapruiden van verzorgingstehuizen, psychiatrische inrichtingen en kinderdagverblijven
- theorievaklokalen van onderwijsgebouwen
- ruimten voor patiëntenhuisvesting, alsmede recreatie- en conversatieruimten van ziekenhuizen en verpleeghuizen.

Alle objecten die niet onder bovenstaande categorieën zijn te scharen zijn op basis van de Wet geluidhinder niet beschermd tegen geluidhinder. Voorbeelden hiervan zijn gevangenissen, TBS-inrichtingen, hotels, recreatiewoningen en kantoren.

In artikel 1.2, lid 3 Besluit geluidhinder is vastgelegd, dat woonwagenstandplaatsen en bestemde ligplaatsen voor woonschepen³ zijn aangewezen als “geluidsgevoelig terrein”.

¹ Een kinderdagverblijf wordt sinds 1 juli 2012 in het Besluit geluidhinder als “ander geluidsgevoelig gebouw” genoemd. Er is voor toepassing van de Wet geluidhinder in het ruimtelijk spoor geen specifiek overgangsrecht opgenomen.

² Als in het bestemmingsplan enkel het onderwijsgebouw als geheel is genoemd en er geen aparte bestemming is gegeven voor verschillende delen van het gebouw, valt het onderwijsgebouw in zijn geheel onder de werking van het Besluit geluidhinder.

³ Bestemde ligplaatsen voor woonschepen worden sinds 1 juli 2012 in het Besluit geluidhinder als “geluidsgevoelig terrein” genoemd.

2.1.2. Wegverkeer

Het bestemmingsplangebied ligt conform hoofdstuk VI, art. 74 Wgh binnen de zones van de volgende wegen:

- Beukenlaan
- Bezuidenhoutseweg
- Boschdijk
- Kronehoefstraat
- Marconilaan
- Vredeoord

De zonebreedte bedraagt in stedelijk gebied 200m voor een weg bestaande uit één of twee rijstroken en 350m voor een weg bestaande uit drie of meer rijstroken. Alle overige in of nabij het plangebied gelegen wegen zijn niet zoneringsplichtig, aangezien voor deze wegen een maximumsnelheid van 30 km/uur geldt. Deze wegen zijn voor wat betreft de toetsing aan de Wet geluidhinder buiten beschouwing gelaten. In onderstaande tabel zijn de voorkeursgrenswaarden, maximale ontheffingswaarden en toegestane binnenniveaus weergegeven conform de Wet geluidhinder (voor wat betreft woningen) en Besluit geluidhinder (voor wat betreft de overige geluidsgevoelige bestemmingen).

	Geluidsgevoelige bestemming	Voorkeursgrenswaarde	Maximale ontheffingswaarde (stedelijk gebied)	Binnenniveau
A	Woningen	48 dB	63 dB	33 dB
B	Andere geluidsgevoelige gebouwen	48 dB	63 dB	28 dB of 33 dB ⁴
C	Geluidsgevoelige terreinen	48 dB	53 dB	--

Tabel 1 Grenswaarden wegverkeerslawaai

De berekende geluidbelastingen per weg worden getoetst aan de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde. Indien de voorkeursgrenswaarde wordt overschreden moet conform het vastgestelde Hogere Waarden Beleid Geluid (gemeente Eindhoven, maart 2010) onderzocht worden hoe de geluidbelastingen kunnen worden teruggebracht. Hoofddlijn in het zoeken naar maatregelen en alternatieven is dat:

- eerst maatregelen aan de bron worden onderzocht, en als deze (gemotiveerd) niet mogelijk blijken;
- overdrachtsmaatregelen worden onderzocht, en als deze (gemotiveerd) niet mogelijk blijken;
- maatregelen bij de ontvanger worden onderzocht.

Voor de afweging en onderbouwing waaruit blijkt dat onvoldoende bron- of overdrachtsmaatregelen kunnen worden getroffen moet bij de aanvraag van een hogere waarde worden ingegaan op stedenbouwkundige overwegingen, verkeerskundige overwegingen, vervoerskundige overwegingen, landschappelijke overwegingen en/of financiële overwegingen.

Wanneer na het doorlopen van dit traject blijkt dat maatregelen niet het gewenste effect hebben of om andere redenen niet redelijkerwijs te verlangen zijn, kan door burgemeester en wethouders van de gemeente Eindhoven een hogere waarde worden vastgesteld. Wanneer de maximale ontheffingswaarde wordt overschreden is een geluidsgevoelige bestemming in beginsel niet mogelijk.

Daarnaast dient voor de woningen en andere geluidsgevoelige bestemming in de bouwvergunningfase te worden nagegaan of het geluidniveau in de woning of andere geluidsgevoelige bestemming niet meer bedraagt dan L_{den} 33 of 28 dB.

⁴ Zie artikel 3.10 Besluit geluidhinder

2.1.3. Railverkeer

Conform artikel 1.4a van het Besluit geluidhinder 2012 heeft een spoorweg die is aangegeven op de geluidplafondkaart, een zone die zich uitstrekt vanaf de as van de spoorweg tot de breedte naast de spoorweg, gemeten vanuit de buitenste spoorstaaf, als aangegeven in onderstaande tabel, afhankelijk van de hoogte van het geluidproductieplafond op het betrokken referentiepunt.

Hoogte geluidproductieplafond	Breedte zone (in meters)
Kleiner dan 56 dB	100
Gelijk aan of groter dan 56 dB en kleiner dan 61 dB	200
Gelijk aan of groter dan 61 dB en kleiner dan 66 dB	300
Gelijk aan of groter dan 66 dB en kleiner dan 71 dB	600
Gelijk aan of groter dan 71 dB en kleiner dan 74 dB	900
Gelijk aan of groter dan 74 dB	1200

Tabel 2 Zonebreedte railverkeer

Uit het geluidregister blijkt dat de hoogte van het geluidproductieplafond per referentiepunt varieert van 58 tot 69 dB. De bijbehorende zonebreedte heeft een spreiding van 200 tot 600 m. In dit akoestisch onderzoek wordt uitgegaan van de maximum zonebreedte van 600m als worst-case-scenario. Het plangebied is daarom binnen de zone van het spoor gelegen.

Conform art. 4.9 tot en met art. 4.12 van het Besluit geluidhinder gelden voor de beoordeling van railverkeerslawaai de volgende grenswaarden.

	Geluidgevoelige bestemming	Voorkeursgrenswaarde	Maximale ontheffingswaarde (stedelijk gebied)	Binnenniveau
A	Woningen	55 dB	68 dB	33 dB
B	Andere geluidgevoelige gebouwen	53 dB	68 dB	28 dB of 33 dB ⁵
C	Geluidgevoelige terreinen	55 dB	63 dB	--

Tabel 3 Grenswaarden railverkeer

2.1.4. Cumulatie

In het Hogere Waarden Beleid Geluid (gemeente Eindhoven, maart 2010) is vastgelegd dat wanneer een locatie binnen de zone van meerdere bronnen ligt, de gecumuleerde geluidbelasting de maximaal toelaatbare grenswaarde (omgerekend naar de relevante geluidsoort) niet mag overschrijden. Hiermee wordt invulling gegeven aan artikel 110f van de Wet geluidhinder. Dit artikel stelt dat wanneer voor een woning, ander geluidgevoelig gebouw of geluidgevoelig terrein een hogere waarde vastgesteld dient te worden en er tenminste één andere geluidsbron is, die in de toekomstige situatie de voorkeursgrenswaarde overschrijdt onderzoek gedaan moet worden naar de effecten van de samenloop van de verschillende geluidsbronnen. Bij het treffen van eventuele maatregelen dient rekening te worden gehouden met de samenloop van deze bronnen. Hierbij dienen alleen de bronnen beschouwd te worden, waarvan de geluidbelasting in de toekomstige situatie de voorkeursgrenswaarde overschrijdt.

In bijlage 1 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 is de werkwijze vastgelegd.

⁵ Zie artikel 4.24 Besluit geluidhinder

3. INVOERGEGEVENS

3.1. Algemeen

De locatie van de bebouwing is bepaald aan de hand van huisnummerkaarten van de gemeente Eindhoven. De bebouwingshoogte is bepaald aan de hand van AHN-bestanden⁶. Panden die na 2001 zijn gerealiseerd zijn niet in deze AHN-bestanden opgenomen. De hoogten zijn bepaald aan de hand van gegevens uit Geogids.

In bijlage 6.1 is aangegeven voor welke locaties de geluidbelasting bepaald is. De beoordelingspunten zijn gelegd ter hoogte van deze panden. Locatie 1 betreft het herontwikkelingsplan Celsiusplein. De locaties 2 t/m 12 zijn de locaties van de reeds aanwezige gemengde en maatschappelijke doeleinden.

1. Herontwikkelingsplan Celsiusplein
2. Marconilaan 70
3. Galileistraat 2
4. Wattstraat 70
5. Marconilaan 32
6. Marconilaan 28
7. Edisonstraat 149 t/m 161
8. Hoek Marconilaan-Boschdijk
9. Boschdijk 393
10. Wattstraat 21
11. Franklinplein
12. Edisonstraat

Ter hoogte van de gevels van de mogelijk toekomstige woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen zijn rekenpunten in het rekenmodel opgenomen. Hiervoor zijn afhankelijk van de bebouwingshoogte punten op meerdere hoogten gesitueerd, nl. 1,5m, 4,5m, 7,5m, etc. In bijlage 6.3 is de situering weergegeven van de rekenpunten.

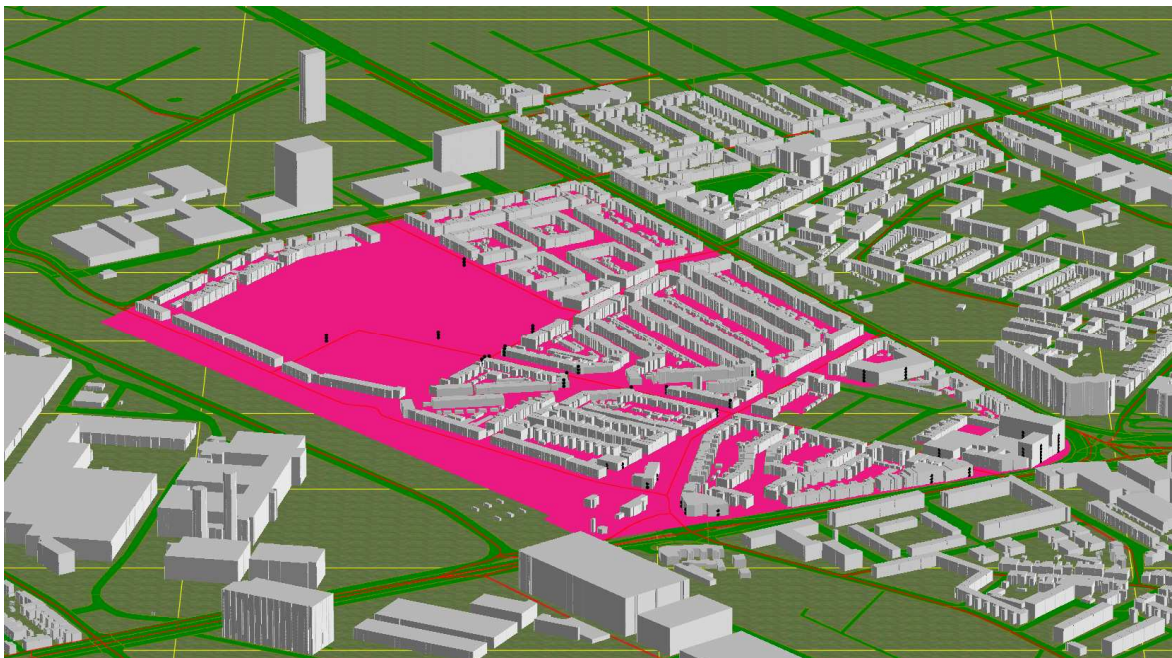
Ter bepaling van de geluidbelasting is een overdrachtsmodel opgesteld met behulp van het softwarepakket Geomilieu V2.10 van dgmr conform het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

3.2. Wegverkeer

Aangezien binnen het plangebied alleen gemeentelijke wegen zijn gelegen, is voor de verkeersgegevens gebruik gemaakt van de Regionale VerkeersMilieuKaart voor het peiljaar 2022. Voor wat betreft de te hanteren snelheid is aansluiting gezocht bij het project Duurzaam Veilig. Ten behoeve van dit project is op een kaart vastgelegd voor welke wegen in de toekomstige situatie een maximum snelheid van 50 km/uur of hoger zal gelden. De overige wegen zijn of zullen op termijn worden aangewezen als 30 km-gebied. 30 km-wegen zijn niet zoneringsplichtig ingevolge de Wet geluidhinder.

Voor de berekeningen is uitgegaan van een standaard bodemfactor van 0,5. De invoergegevens van het model zijn weergegeven in bijlage 6.4.

⁶ AHN staat voor Actueel Hoogtebestand Nederland. De bestanden zijn afkomstig uit 2001.



Figuur 1: 3D-overzicht wegverkeersmodel

3.3. Railverkeer

Op 1 juli 2012 is de invoering van geluidproductieplafonds voor de Rijkswegverkeer (als een nieuw hoofdstuk 11 Geluid Wet milieubeheer) in werking getreden. De inwerkingtreding is geregeld via een "Besluit tot inwerkingtreding van de invoering geluidproductieplafonds" (Staatsblad 2012, nr. 268). Daarmee is ook de noodzakelijke aanpassing van de Wet geluidhinder geregeld.

Het spoortraject (Eindhoven-Den Bosch) is opgenomen in het Geluidregister, zie bijlage 6.9. Voor het maken van railverkeersberekeningen dient uitgegaan te worden van de gegevens die Prorail aan het Geluidregister heeft verstrekt. Dgmr heeft een tool ontwikkeld waarmee de gegevens uit het geluidregister kunnen worden geïmporteerd in Geomilieu V2.10. De in het geluidregister aanwezige gegevens zijn niet gecontroleerd op onjuistheden. Bij de berekeningen is de plafondcorrectie van 1,5 dB toegepast.

De berekeningen voor de toekomstige situatie zijn uitgevoerd conform het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. De gehanteerde standaard bodemfactor is 0,5. De invoergegevens voor de railverkeerslawaiberekeningen gedeeltelijk opgenomen in bijlage 6.10.

Naast berekeningen op concrete toetspunten is ook een gridberekening uitgevoerd ter hoogte van het ontwikkelingsgebied Celsiusplein. Voor dit gebied is de ligging van de L_{den} 55 dB-contour bepaald voor een waarneemhoogte van 1,5 m, 5,0 m en 7,5 m boven plaatselijk maaiveld. De bebouwing van de rond het te ontwikkelen gebied gelegen terrein is meegenomen in het model, zodat de reflecties in deze bebouwing danwel afscherming door deze bebouwing in de berekeningsresultaten verdisconteerd is.

4. BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

4.1.1. Wegverkeer (zoneringsplichtige wegen)

In bijlage 6.5 zijn de gedetailleerde berekeningsresultaten per weg en incl. aftrek conform art. 110g Wgh weergegeven. In de bijlage zijn alleen de resultaten opgenomen van de zoneringsplichtige wegen die binnen het plangebied tot een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van L_{den} 48 dB leiden.

Uit de berekeningsresultaten blijkt dat de ten hoogst optredende geluidbelasting binnen het herontwikkelingsgebied Celsiusplein L_{den} 42 dB. Deze geluidbelasting wordt veroorzaakt door de Beukenlaan. Geconcludeerd kan worden dat ter hoogte van het herontwikkelingsgebied Celsiusplein de voorkeursgrenswaarde van L_{den} 48 dB niet overschreden wordt.

Behalve per weg is ook de gecumuleerde geluidbelasting van alle zoneringsplichtige wegen samen bepaald, zie bijlage 6.6. Ter hoogte van het herontwikkelingsgebied Celsiusplein bedraagt deze geluidbelasting ten hoogste L_{den} 43 dB.

4.1.2. Wegverkeer (30 km/uur)

In bijlage 6.7 zijn de gedetailleerde berekeningsresultaten weergegeven voor de 30 km-wegen. Behalve de geluidbelasting ten gevolge van de 30 km-wegen is ook de geluidbelasting van alle wegen (30 km-wegen incl. zoneringsplichtige wegen) tezamen bepaald, zie hiervoor bijlage 6.8.

Uit de berekeningsresultaten blijkt dat de 30 km-wegen op een groot aantal toetspunten een belangrijke bijdrage leveren aan de totale geluidsbelasting ten gevolge van wegverkeer. Ter hoogte van het herontwikkelingsgebied bedraagt de geluidbelasting ten hoogste L_{den} 61 dB excl. aftrek.

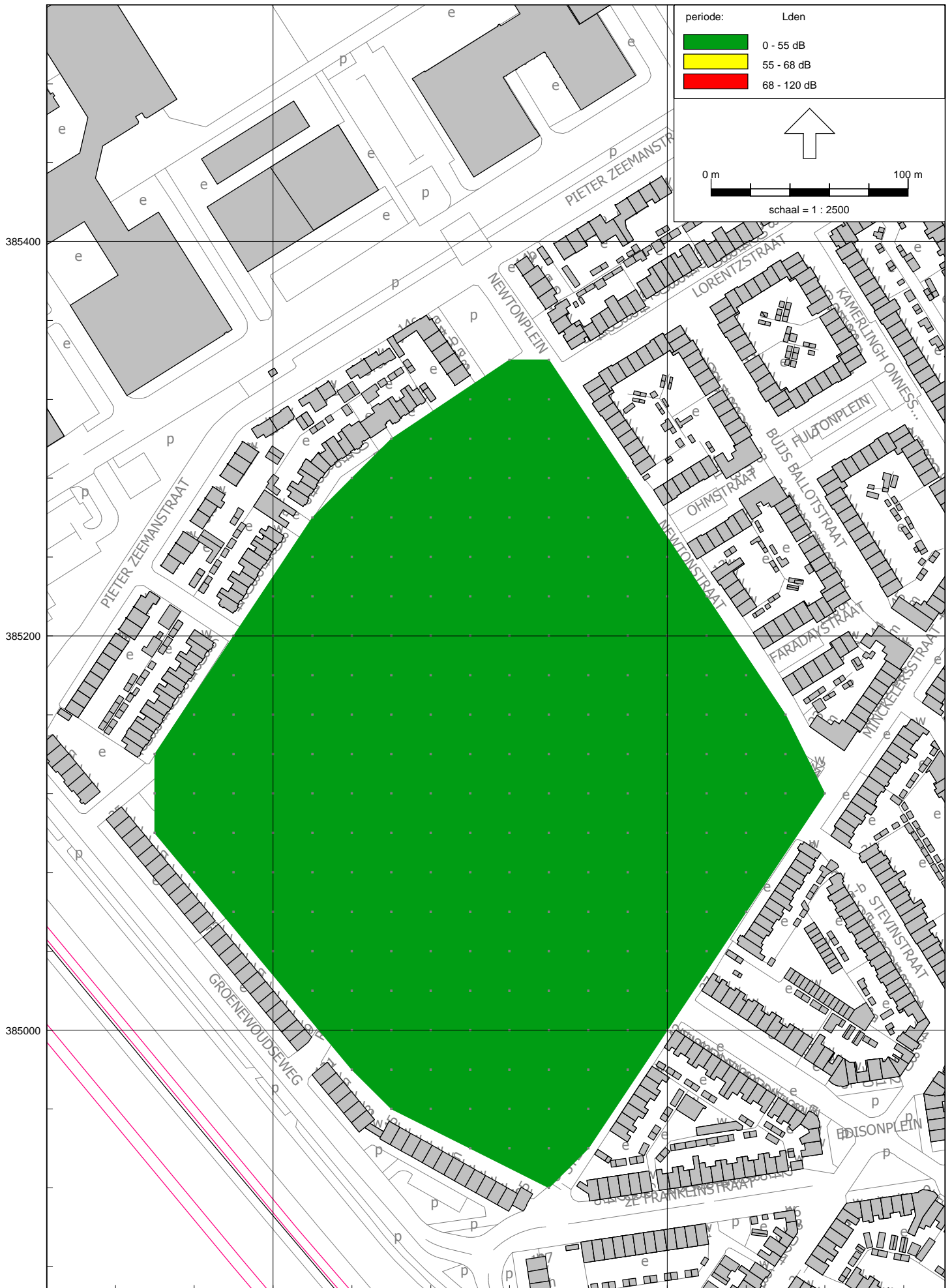
4.1.3. Railverkeer

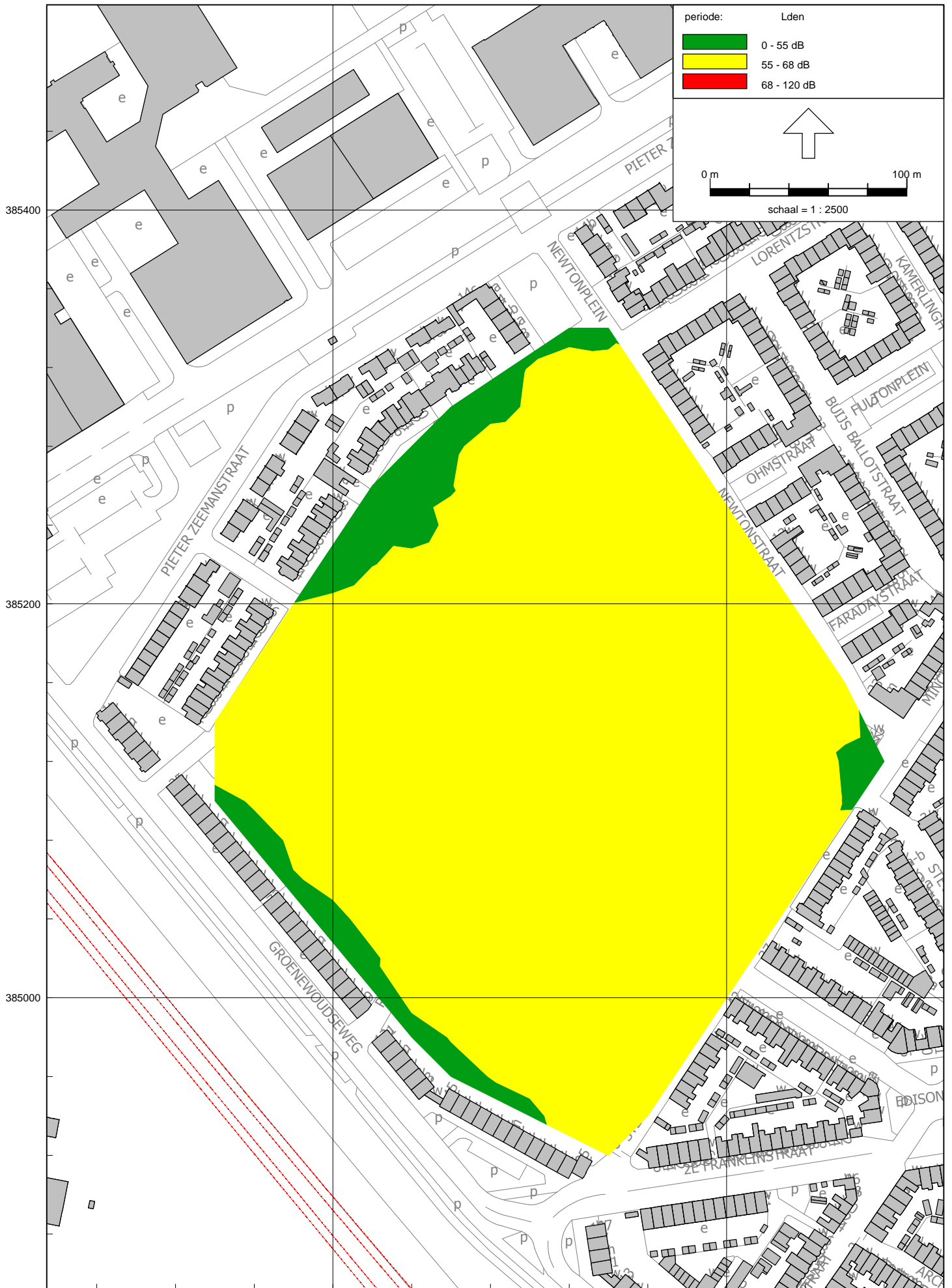
In bijlage 6.11 zijn de gedetailleerde berekeningsresultaten voor railverkeerslawaaai voor de toekomstige situatie weergegeven.

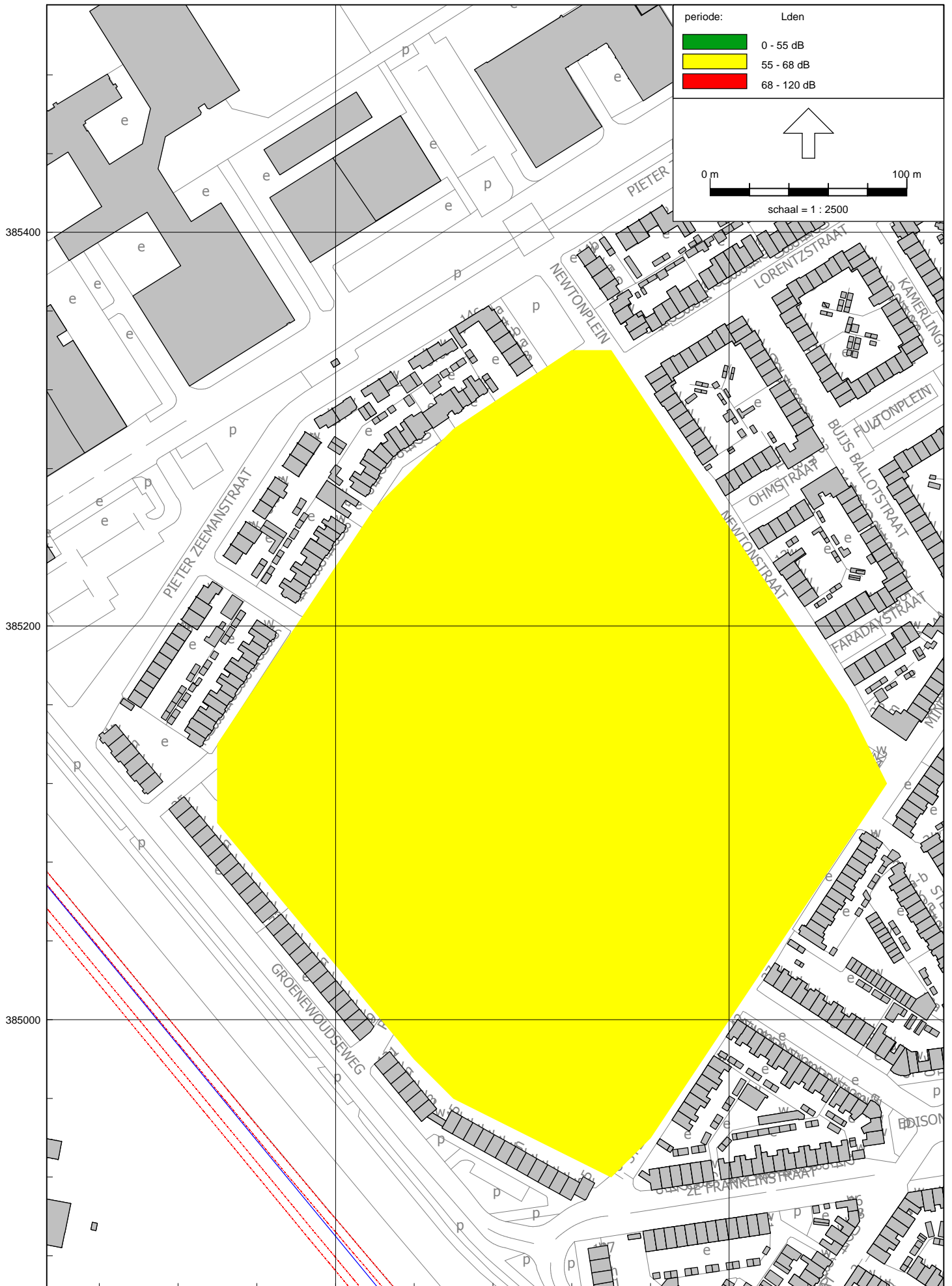
In bijlage 6.11 zijn de L_{den} 55 dB-contouren ten gevolge van de spoorlijn Eindhoven-Den Bosch ter hoogte van het herontwikkelingsgebied Plan Celsiusplein weergegeven op 1,5 m, 5,0 m en 7,5 m hoogte ten opzichte van plaatselijk maaiveld.

Uit bijlage 11 kunnen de volgende conclusies getrokken worden:

- Binnen het herontwikkelingsgebied Celsiusplein wordt de voorkeursgrenswaarde van L_{den} 55 dB op 1,5 m boven plaatselijk maaiveld niet overschreden.
 - Op 5,0 m hoogte wordt de voorkeursgrenswaarde binnen een klein gedeelte van het herontwikkelingsgebied overschreden.
 - Op 7,5 m hoogte wordt de voorkeursgrenswaarde binnen het gehele herontwikkelingsgebied overschreden.
 - De geluidbelasting ten gevolge van de spoorlijn Eindhoven-Den Bosch is binnen het herontwikkelingsgebied Plan Celsiusplein ten hoogste gelijk aan L_{den} 54 dB op 1,5 m hoogte, L_{den} 58 dB op 5,0 m hoogte en L_{den} 63 dB op 7,5 m hoogte.
 - De maximale ontheffingswaarde van L_{den} 68 dB wordt niet overschreden.
-







4.1.4. Cumulatie

In hoofdstuk 2 van bijlage I van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 is de methode omschreven waarmee het effect van de samenloop van verschillende geluidsbronnen, bedoeld in artikel 110f, eerste lid, van de Wet geluidhinder en artikel 11.33, zevende lid, onderdeel c, van de Wet milieubeheer, inzichtelijk gemaakt kan worden..

De rekenmethode wordt toegepast als er sprake is van relevante blootstelling aan meer dan één geluidsbron. Dit is het geval, wanneer de voorkeursgrenswaarde voor de betreffende bron wordt overschreden.

Voor het herontwikkelingsgebied Celsiusplein is er alleen een relevante blootstelling door railverkeer. De geluidbelasting ten gevolge van de zoneringsplichtige wegen voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van L_{den} 48 dB. Het aspect cumulatie hoeft in dit geval in het kader van artikel 110f van de Wet geluidhinder niet beschouwd te worden.

5. CONCLUSIES

Ten behoeve van het bestemmingsplan Woensel-West zijn weg- en railverkeerslawaaberekeningen uitgevoerd. Naar aanleiding van de resultaten kunnen de volgende conclusies getrokken worden.

Wegverkeer

- Ter hoogte van het herontwikkelingsgebied Celsiusplein wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van L_{den} 48 dB.
- De 30 km-wegen die niet binnen het regime van de Wet geluidhinder vallen, resulteren in een geluidbelasting tot ten hoogste L_{den} 61 dB (excl. aftrek). Om een goed woon- en leefklimaat binnen de woningen te realiseren is het wenselijk om eisen te stellen aan de geluidwering van de gevels van de woningen.
- De uiteindelijke geluidbelasting is afhankelijk is van de invulling van het plan. Wanneer dit bekend is, kan de geluidbelasting bepaald worden die uitgangspunt is voor het treffen van voorzieningen.

Railverkeer

- Binnen het herontwikkelingsgebied Celsiusplein wordt de voorkeursgrenswaarde van L_{den} 55 dB op 1,5 m boven plaatselijk maaiveld niet overschreden.
 - Op 5,0 m hoogte wordt de voorkeursgrenswaarde binnen een klein gedeelte van het herontwikkelingsgebied overschreden.
 - Op 7,5 m hoogte wordt de voorkeursgrenswaarde binnen het gehele herontwikkelingsgebied overschreden.
 - De geluidbelasting ten gevolge van de spoorlijn Eindhoven-Den Bosch is binnen het herontwikkelingsgebied Plan Celsiusplein ten hoogste gelijk aan L_{den} 54 dB op 1,5 m hoogte, L_{den} 58 dB op 5,0 m hoogte en L_{den} 63 dB op 7,5 m hoogte.
 - De maximale ontheffingswaarde van L_{den} 68 dB wordt niet overschreden.
-

6. BIJLAGEN



6.1. Plangebied met aanduiding locaties



1 FARADAYSTRAAT

PIETER ZEEMANSTRAAT
NEWTONPLEIN

LORENTZSTRAAT
BUJUS BALLOTSTRAAT

FULTONPLEIN
OHMSTRAAT

NEWTONSTRAAT
SNEELIUSSTRAAT
SNEELLIUSHOF

MUSCHENBROEKSTRAAT
JULIUSSTRAAT

FRANKLINPLEIN
WATTSTRAAT

EDISONPLEIN
EDISONSTRAAT

1E FRANKLINSTRAAT
EDISONSTRAAT

2E FRANKLINSTRAAT
EDISONSTRAAT

ARCHIMEDESSTRAAT
MORSESTRAAT

HUMBOLDTSTRAAT
HUMBOLDTSTRAAT

HUMBOLDTSTRAAT
HUMBOLDTSTRAAT

GALVANIENSTRAAT
EDISONSTRAAT

BÄCKELANDPLEIN
EDISONSTRAAT

JOHANNES VAN DER WALSWEG

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN
KLOK

MATHILDE

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

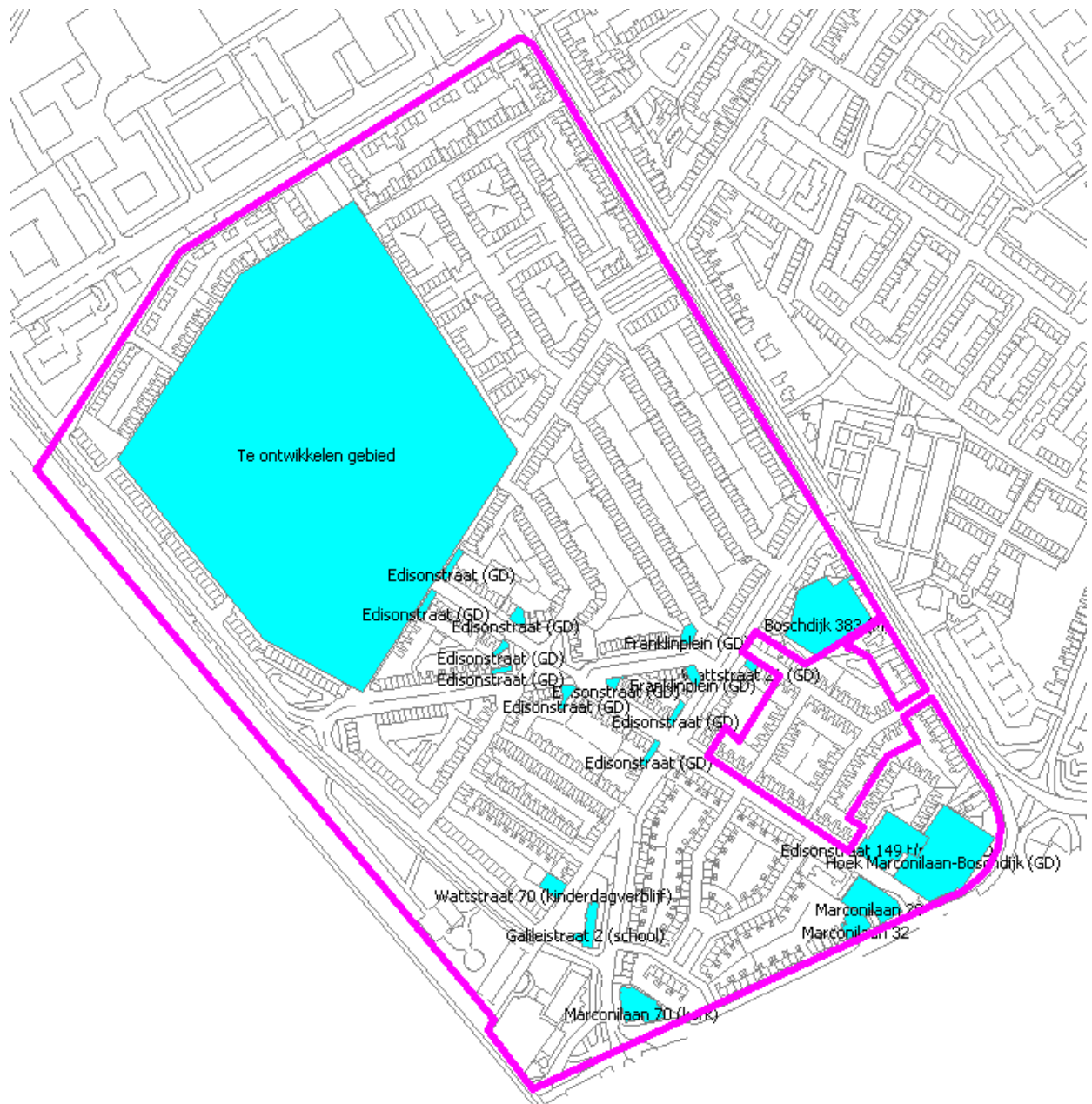
ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN

ANTONY VAN LEEUWENHUKLAAN



6.2. NIET AANWEZIG

6.3. Toetspunten

Toetspunten

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F
01	Marconilaan 70 (kerk)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
02	Marconilaan 70 (kerk)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
03	Marconilaan 70 (kerk)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
04	Marconilaan 70 (kerk)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
05	Marconilaan 70 (kerk)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
06	Galileistraat 2 (school)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
07	Galileistraat 2 (school)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
08	Galileistraat 2 (school)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
09	Galileistraat 2 (school)	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--
10	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--
11	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--
12	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--
13	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--
14	Marconistraat 32 (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
15	Marconistraat 32 (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
16	Marconistraat 28 (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
17	Marconistraat 28 (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
18	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
19	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50
20	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	10,50	13,50	16,50	--	--	--
21	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	10,50	13,50	16,50	--	--	--
22	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	10,50	13,50	16,50	--	--	--
23	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50
24	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50
25	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	10,50	13,50	16,50	--	--	--
26	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50
27	Boschdijk 383 (M)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--
28	Boschdijk 383 (M)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--
29	Boschdijk 383 (M)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--
30	Boschdijk 383 (M)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--
31	Wattstraat 21 (winkel)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
32	Franklinplein (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
33	Franklinplein (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
34	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
35	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
36	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
37	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
38	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
39	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
40	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
41	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
42	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
43	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
44	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
45	Edisonstraat (GD)	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
Plan01		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
Plan02		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
Plan03		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--
Plan04		0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--

Toetspunten

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

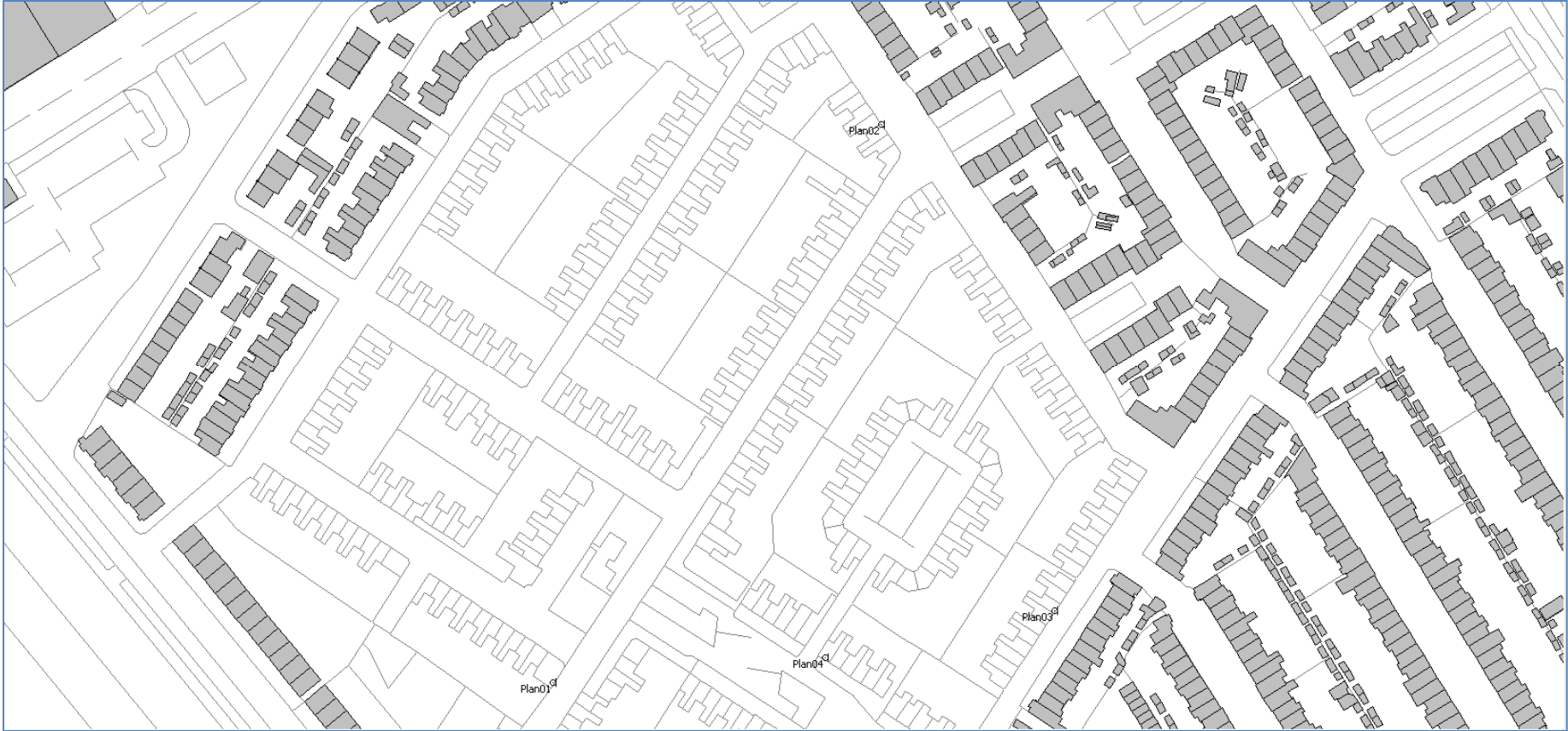
Naam	Gevel
01	Ja
02	Ja
03	Ja
04	Ja
05	Ja
06	Ja
07	Ja
08	Ja
09	Ja
10	Ja
11	Ja
12	Ja
13	Ja
14	Ja
15	Ja
16	Ja
17	Ja
18	Ja
19	Ja
20	Ja
21	Ja
22	Ja
23	Ja
24	Ja
25	Ja
26	Ja
27	Ja
28	Ja
29	Ja
30	Ja
31	Ja
32	Ja
33	Ja
34	Ja
35	Ja
36	Ja
37	Ja
38	Ja
39	Ja
40	Ja
41	Ja
42	Ja
43	Ja
44	Ja
45	Ja
Plan01	Ja
Plan02	Ja
Plan03	Ja
Plan04	Ja











6.4. Invoergegevens wegverkeerslawaa

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	ISO H	Lengte	Wegdek	V(LV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)
Boschdijk	0,00	26,36	W0	50	18925,00	6,50	3,97	0,76	95,68	97,56	95,15	2,78	1,70
Boschdijk	0,00	58,45	W0	50	18925,00	6,50	3,97	0,76	95,68	97,56	95,15	2,78	1,70
Boschdijk	0,00	22,53	W0	50	18925,00	6,50	3,97	0,76	95,68	97,56	95,15	2,78	1,70
Boschdijk	0,00	35,35	W0	50	18925,00	6,50	3,97	0,76	95,68	97,56	95,15	2,78	1,70
Boschdijk	0,00	120,48	W0	50	18925,00	6,50	3,97	0,76	95,68	97,56	95,15	2,78	1,70
Boschdijk	0,00	69,20	W0	50	18925,00	6,50	3,97	0,76	95,68	97,56	95,15	2,78	1,70
Boschdijk	0,00	156,78	W0	50	17959,00	6,50	3,97	0,76	95,33	97,35	94,75	3,06	1,87
Boschdijk	0,00	192,18	W0	50	17959,00	6,50	3,97	0,76	95,33	97,35	94,75	3,06	1,87
Boschdijk	0,00	20,53	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	31,46	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	17,99	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	17,99	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	22,49	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	22,48	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	94,47	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	36,04	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	7,07	W0	50	25862,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,07	3,28	2,01
Boschdijk	0,00	319,48	W0	50	25703,00	6,51	3,95	0,76	95,00	97,18	94,38	3,11	1,91
Boschdijk	0,00	8,38	W0	50	19443,00	6,51	3,95	0,76	94,06	96,62	93,32	3,67	2,26
Boschdijk	0,00	31,56	W9a	50	19443,00	6,51	3,95	0,76	94,06	96,62	93,32	3,67	2,26
Boschdijk	0,00	40,47	W9a	50	19443,00	6,51	3,95	0,76	94,06	96,62	93,32	3,67	2,26
Boschdijk	0,00	103,04	W9a	50	19443,00	6,51	3,95	0,76	94,06	96,62	93,32	3,67	2,26
Boschdijk	0,00	7,20	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	4,52	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	4,48	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	54,00	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	17,98	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	26,99	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	103,56	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	16,16	W0	50	20878,00	6,51	3,95	0,76	94,30	96,77	93,60	3,53	2,17
Boschdijk	0,00	233,74	W9a	50	19132,00	6,51	3,95	0,76	94,08	96,65	93,35	3,65	2,25
Boschdijk	0,00	184,73	W0	50	639,00	6,49	4,03	0,75	100,00	100,00	100,00	--	--
Boschdijk	0,00	37,93	W0	50	18352,00	6,51	3,96	0,76	94,84	97,07	94,20	3,27	2,01
Boschdijk	0,00	29,57	W0	50	21299,00	6,51	3,95	0,76	94,72	97,01	94,06	3,30	2,02
Boschdijk	0,00	207,15	W0	50	639,00	6,49	4,03	0,75	100,00	100,00	100,00	--	--
Boschdijk	0,00	86,83	W0	50	4403,00	6,50	3,98	0,76	96,51	98,05	96,06	2,10	1,28
Beukenlaan	0,00	5,72	W9a	70	41771,00	7,00	2,58	0,71	97,65	98,15	95,91	1,48	1,22
Beukenlaan	0,00	122,67	W0	70	41771,00	6,72	3,34	0,75	97,78	98,94	97,80	1,42	0,70
Beukenlaan	--	510,34	W0	70	38207,00	6,72	3,34	0,75	97,81	98,95	97,84	1,46	0,72
Beukenlaan	0,00	114,56	W0	70	33469,00	6,72	3,34	0,75	97,81	98,95	97,84	1,46	0,72
Bezuidenhoutseweg	0,00	12,50	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	27,04	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	18,04	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	45,02	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	22,50	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	17,97	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	22,60	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	40,54	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Bezuidenhoutseweg	0,00	97,70	W0	50	22309,00	6,51	3,95	0,76	94,88	97,13	94,24	2,96	1,82
Vredeoord	0,00	71,31	W0	50	19673,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	71,40	W0	50	19673,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	25,36	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	31,57	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	76,49	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	121,63	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	35,98	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	40,47	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	58,33	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	25,34	W0	50	19742,00	6,51	3,95	0,76	94,65	97,00	93,97	3,07	1,89
Vredeoord	0,00	71,98	W0	50	22618,00	6,51	3,95	0,76	95,03	97,21	94,39	2,88	1,77
Vredeoord	0,00	18,03	W0	50	22618,00	6,51	3,95	0,76	95,03	97,21	94,39	2,88	1,77
Vredeoord	0,00	22,43	W0	50	22618,00	6,51	3,95	0,76	95,03	97,21	94,39	2,88	1,77
Kronehoefstraat	0,00	136,96	W0	50	5014,00	6,50	3,98	0,76	96,31	97,95	95,84	2,16	1,31
Kronehoefstraat	0,00	57,71	W0	50	33088,00	6,49	4,00	0,76	96,76	98,18	96,36	2,04	1,24
Kronehoefstraat	0,00	N/A	W0	50	33088,00	6,49	4,00	0,76	96,76	98,18	96,36	2,04	1,24
Kronehoefstraat	0,00	368,51	W0	70	38101,00	6,50	3,98	0,76	96,71	98,15	96,29	2,05	1,25
Kronehoefstraat	0,00	63,56	W0	70	33088,00	6,49	4,00	0,76	96,76	98,18	96,36	2,04	1,24
Marconilaan	0,00	13,40	W9a	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	17,98	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	85,48	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	ISO H	Lengte	Wegdek	V(LV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)
Marconilaan	0,00	94,53	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	22,58	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	49,43	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	18,02	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	8,91	W0	70	37071,00	6,50	3,98	0,76	96,76	98,18	96,34	2,02	1,23
Marconilaan	0,00	62,77	W0	50	39747,00	6,50	3,98	0,76	96,93	98,28	96,54	1,93	1,17
Marconilaan	0,00	55,68	W0	50	35344,00	6,50	3,98	0,76	96,98	98,31	96,59	1,91	1,16
Zwaanstraat	0,00	32,18	W0	50	20146,00	6,52	3,90	0,77	92,87	95,99	91,99	4,01	2,48
Zwaanstraat	0,00	170,72	W0	50	15231,00	6,52	3,90	0,77	92,23	95,60	91,28	4,48	2,78
Schootsestraat	0,00	67,47	W0	50	12576,00	6,51	3,93	0,76	93,35	96,23	92,52	3,96	2,45
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	21,89	W9a	30	2833,00	6,54	4,04	0,67	98,65	99,30	99,07	0,93	0,48
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	17,96	W9a	30	2833,00	6,54	4,04	0,67	98,65	99,30	99,07	0,93	0,48
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	18,00	W9a	30	2833,00	6,54	4,04	0,67	98,65	99,30	99,07	0,93	0,48
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	45,01	W9a	30	2833,00	6,54	4,04	0,67	98,65	99,30	99,07	0,93	0,48
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	18,07	W9a	30	2833,00	6,54	4,04	0,67	98,65	99,30	99,07	0,93	0,48
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	44,33	W9a	30	2833,00	6,54	4,04	0,67	98,65	99,30	99,07	0,93	0,48
Galleistraat	0,00	46,38	W9a	30	6987,00	6,55	4,01	0,67	97,16	98,52	98,04	1,94	1,00
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	15,77	W9a	30	937,00	6,54	4,04	0,67	99,51	99,75	99,66	0,36	0,19
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	94,45	W9a	30	937,00	6,54	4,04	0,67	99,51	99,75	99,66	0,36	0,19
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	6,77	W9a	30	937,00	6,54	4,04	0,67	99,51	99,75	99,66	0,36	0,19
's Gravesandestraat	0,00	104,33	W9a	30	903,00	6,54	4,04	0,67	99,31	99,64	99,50	0,53	0,28
Antony van Leeuwenhoekln	0,00	217,68	W9a	30	937,00	6,54	4,04	0,67	99,51	99,75	99,66	0,36	0,19
Edisonstraat	0,00	291,17	W9a	30	2340,00	6,54	4,04	0,67	99,50	99,75	99,63	0,41	0,21
Joh van der Waalsweg	0,00	200,14	W9a	30	4428,00	6,57	3,97	0,66	94,50	97,09	96,21	3,65	1,92
Eiburglaan	0,00	38,77	W0	30	1228,00	6,53	4,07	0,67	99,89	99,95	99,91	0,11	0,05
Zwaanstraat	0,00	39,04	W0	50	20146,00	6,52	3,90	0,77	92,87	95,99	91,99	4,01	2,48
Zwaanstraat	0,00	7,80	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	35,36	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	121,77	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	25,34	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	116,52	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	25,43	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	80,82	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	50,67	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Zwaanstraat	0,00	17,97	W0	50	20092,00	6,52	3,90	0,77	92,85	95,97	91,97	4,02	2,49
Oirschotsedijk	0,00	128,44	W0	50	11857,00	6,60	3,48	0,86	93,19	96,66	92,86	3,94	2,09
Achtseweg Zuid	0,00	88,97	W9a	30	287,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Achtseweg Zuid	0,00	358,10	W9a	30	287,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Achtseweg Zuid	0,00	69,34	W9a	30	287,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Achtseweg Zuid	0,00	51,43	W9a	30	287,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Achtseweg Zuid	0,00	345,21	W9a	30	252,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Achtseweg Zuid	0,00	467,99	W9a	30	1521,00	6,60	3,60	0,80	99,87	99,95	99,88	0,12	0,05
Achtseweg Zuid	0,00	22,62	W9a	30	1521,00	6,60	3,60	0,80	99,87	99,95	99,88	0,12	0,05
Achtseweg Zuid	0,00	17,97	W9a	30	1521,00	6,60	3,60	0,80	99,87	99,95	99,88	0,12	0,05
Achtseweg Zuid	0,00	44,27	W9a	30	1521,00	6,60	3,60	0,80	99,87	99,95	99,88	0,12	0,05
Doctor Poletlaan	0,00	53,30	W0	30	69,00	6,55	4,08	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Groenewoudseweg	0,00	67,08	W9a	30	9544,00	6,60	3,89	0,66	95,33	97,54	96,79	3,12	1,64
Groenewoudseweg	0,00	53,21	W9a	30	5162,00	6,56	3,99	0,67	96,08	97,95	97,31	2,62	1,37
Groenewoudseweg	0,00	89,94	W9a	30	5162,00	6,56	3,99	0,67	96,08	97,95	97,31	2,62	1,37
Groenewoudseweg	0,00	8,04	W9a	30	5162,00	6,56	3,99	0,67	96,08	97,95	97,31	2,62	1,37
Pieter Zeemanstraat	0,00	24,94	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	76,56	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	81,05	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	22,28	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	18,04	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	40,53	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	22,52	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	22,51	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	18,01	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Pieter Zeemanstraat	0,00	20,43	W9a	30	1813,00	6,54	4,04	0,67	99,60	99,79	99,73	0,28	0,15
Groenewoudseweg	0,00	221,50	W9a	30	3771,00	6,56	3,98	0,67	95,33	97,54	96,79	3,12	1,64
Groenewoudseweg	0,00	17,10	W9a	30	4091,00	6,56	4,00	0,66	95,72	97,75	97,05	2,87	1,50
Groenewoudseweg	0,00	22,52	W9a	30	4091,00	6,56	4,00	0,66	95,72	97,75	97,05	2,87	1,50
Groenewoudseweg	0,00	30,59	W9a	30	4091,00	6,56	4,00	0,66	95,72	97,75	97,05	2,87	1,50
Galleistraat	0,00	139,22	W9a	30	4753,00	6,54	4,04	0,67	99,33	99,66	99,52	0,50	0,25
Galleistraat	0,00	43,89	W9a	30	8619,00	6,55	4,01	0,67	97,43	98,66	98,23	1,75	0,91
Groenewoudseweg	0,00	128,27	W9a	30	4091,00	6,56	4,00	0,66	95,72	97,75	97,05	2,87	1,50
Groenewoudseweg	0,00	68,76	W9a	30	3114,00	6,57	3,97	0,66	93,82	96,71	95,72	4,13	2,19
Groenewoudseweg	0,00	213,99	W9a	30	3114,00	6,57	3,97	0,66	93,82	96,71	95,72	4,13	2,19
Wattstraat	0,00	129,12	W9a	30	5344,00	6,54	4,04	0,67	99,30	99,64	99,50	0,52	0,27

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
Marconilaan	2,24	1,22	0,59	1,42
Marconilaan	2,24	1,22	0,59	1,42
Marconilaan	2,24	1,22	0,59	1,42
Marconilaan	2,24	1,22	0,59	1,42
Marconilaan	2,24	1,22	0,59	1,42
Marconilaan	2,13	1,14	0,55	1,33
Marconilaan	2,11	1,11	0,53	1,30
Zwaanstraat	4,41	3,12	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,92	3,30	1,62	3,80
Schootsestraat	4,37	2,69	1,32	3,11
Antony van Leeuwenhoekln	0,75	0,42	0,22	0,18
Antony van Leeuwenhoekln	0,75	0,42	0,22	0,18
Antony van Leeuwenhoekln	0,75	0,42	0,22	0,18
Antony van Leeuwenhoekln	0,75	0,42	0,22	0,18
Antony van Leeuwenhoekln	0,75	0,42	0,22	0,18
Antony van Leeuwenhoekln	0,75	0,42	0,22	0,18
Galileistraat	1,57	0,90	0,48	0,39
Antony van Leeuwenhoekln	0,29	0,13	0,07	0,05
Antony van Leeuwenhoekln	0,29	0,13	0,07	0,05
Antony van Leeuwenhoekln	0,29	0,13	0,07	0,05
's Gravesandestraat	0,42	0,17	0,08	0,07
Antony van Leeuwenhoekln	0,29	0,13	0,07	0,05
Edisonstraat	0,33	0,09	0,04	0,04
Joh van der Waalsweg	2,98	1,85	0,99	0,81
Eiburglaan	0,09	--	--	--
Zwaanstraat	4,41	3,12	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Zwaanstraat	4,43	3,13	1,53	3,60
Oirschotsedijk	3,82	2,87	1,25	3,32
Achtseweg Zuid	--	--	--	--
Achtseweg Zuid	--	--	--	--
Achtseweg Zuid	--	--	--	--
Achtseweg Zuid	--	--	--	--
Achtseweg Zuid	--	--	--	--
Achtseweg Zuid	0,11	0,01	--	0,01
Achtseweg Zuid	0,11	0,01	--	0,01
Achtseweg Zuid	0,11	0,01	--	0,01
Achtseweg Zuid	0,11	0,01	--	0,01
Doctor Poletlaan	--	--	--	--
Groenewoudseweg	5,04	4,03	2,20	1,79
Groenewoudseweg	2,13	1,30	0,68	0,56
Groenewoudseweg	2,13	1,30	0,68	0,56
Groenewoudseweg	2,13	1,30	0,68	0,56
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,22	0,12	0,06	0,05
Groenewoudseweg	2,54	1,55	0,82	0,67
Groenewoudseweg	2,34	1,41	0,75	0,61
Groenewoudseweg	2,34	1,41	0,75	0,61
Groenewoudseweg	2,34	1,41	0,75	0,61
Galileistraat	0,40	0,17	0,09	0,07
Galileistraat	1,42	0,83	0,43	0,35
Groenewoudseweg	2,34	1,41	0,75	0,61
Groenewoudseweg	3,39	2,06	1,10	0,90
Groenewoudseweg	3,39	2,06	1,10	0,90
Wattstraat	0,42	0,17	0,09	0,07

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	ISO H	Lengte	Wegdek	V(LV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)
Pieter Zeemanstraat	0,00	13,34	W9a	30	1946,00	6,53	4,05	0,67	99,86	99,93	99,90	0,11	0,05
Pieter Zeemanstraat	0,00	67,19	W9a	30	1946,00	6,53	4,05	0,67	99,86	99,93	99,90	0,11	0,05
Newtonstraat	0,00	317,44	W9a	30	690,00	6,54	4,05	0,67	99,71	99,85	99,80	0,19	0,10
Pieter Zeemanstraat	0,00	130,92	W9a	30	2962,00	6,54	4,06	0,67	99,90	99,96	99,93	0,08	0,03
Pieter Zeemanstraat	0,00	15,43	W0	30	2323,00	6,54	4,05	0,67	99,88	99,94	99,91	0,10	0,04
Alard Du Hamelstraat	0,00	223,72	W9a	30	1005,00	6,54	4,04	0,67	99,10	99,53	99,35	0,70	0,36
Willem van Noortlaan	0,00	85,65	W9a	30	3892,00	6,54	4,06	0,67	99,82	99,91	99,87	0,15	0,08
Barrierweg	0,00	11,31	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	17,94	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	31,57	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	17,97	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	44,99	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	22,61	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	49,45	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	27,06	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	17,97	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Barrierweg	0,00	33,85	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Minckelersplein	0,00	79,55	W9a	30	5424,00	6,54	4,04	0,67	99,51	99,75	99,67	0,33	0,17
Doctor Berlagelaan	0,00	94,48	W0	30	11585,00	6,49	4,01	0,76	98,37	99,10	98,16	1,02	0,61
Doctor Berlagelaan	0,00	7,69	W0	30	11585,00	6,49	4,01	0,76	98,37	99,10	98,16	1,02	0,61
Barrierweg	0,00	67,49	W0	30	1750,00	6,53	4,07	0,67	99,97	99,99	99,98	0,02	0,01
Barrierweg	0,00	18,03	W0	30	1750,00	6,53	4,07	0,67	99,97	99,99	99,98	0,02	0,01
Barrierweg	0,00	22,33	W0	30	1750,00	6,53	4,07	0,67	99,97	99,99	99,98	0,02	0,01
Doctor Berlagelaan	0,00	58,21	W0	30	12061,00	6,49	4,01	0,76	98,36	99,08	98,15	1,02	0,62
Alard Du Hamelstraat	0,00	158,28	W9a	30	1229,00	6,54	4,04	0,67	98,87	99,41	99,20	0,83	0,43
Barrierweg	0,00	67,06	W0	30	5218,00	6,54	4,04	0,67	99,19	99,58	99,45	0,56	0,29
Doctor Berlagelaan	0,00	173,03	W0	30	8954,00	6,49	4,01	0,76	98,20	99,00	97,97	1,09	0,66
Barrierweg	0,00	153,87	W0	30	4506,00	6,54	4,04	0,67	99,18	99,58	99,43	0,58	0,30
Doctor Berlagelaan	0,00	8,17	W0	30	9963,00	6,49	4,01	0,76	98,34	99,07	98,12	1,03	0,62
Doctor Berlagelaan	0,00	71,07	W0	30	9963,00	6,49	4,01	0,76	98,34	99,07	98,12	1,03	0,62
Doctor Berlagelaan	0,00	71,85	W0	30	9963,00	6,49	4,01	0,76	98,34	99,07	98,12	1,03	0,62
Van Vorststraat	0,00	89,11	W9a	30	785,00	6,54	4,04	0,67	99,21	99,59	99,44	0,60	0,31
Doctor Berlagelaan	0,00	197,36	W0	30	9183,00	6,49	4,01	0,76	98,23	99,02	98,00	1,08	0,65
Frankrijkstraat	0,00	12,13	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	17,98	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	22,50	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	17,93	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	17,98	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	44,97	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	18,08	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Frankrijkstraat	0,00	7,50	W9a	30	2592,00	6,54	4,04	0,67	99,26	99,62	99,48	0,54	0,28
Europalaan	0,00	25,64	W0	30	11226,00	6,49	4,01	0,76	98,55	99,20	98,35	0,90	0,54
Tonnaerstraat	0,00	192,40	W0	30	1207,00	6,53	4,05	0,67	99,83	99,91	99,86	0,17	0,09
Frankrijkstraat	0,00	21,68	W9a	30	2373,00	6,54	4,04	0,67	99,76	99,87	99,82	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	27,08	W9a	30	2373,00	6,54	4,04	0,67	99,76	99,87	99,82	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	30,41	W9a	30	2373,00	6,54	4,04	0,67	99,76	99,87	99,82	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	122,23	W9a	30	2373,00	6,54	4,04	0,67	99,76	99,87	99,82	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	99,38	W9a	30	3547,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,84	99,79	0,22	0,12
Frankrijkstraat	0,00	16,59	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	25,91	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	17,31	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	34,59	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	21,57	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	46,96	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	5,32	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Frankrijkstraat	0,00	19,91	W9a	30	2967,00	6,54	4,04	0,67	99,72	99,86	99,80	0,20	0,10
Van Vorststraat	0,00	118,93	W0	30	2190,00	6,54	4,04	0,67	99,41	99,69	99,59	0,40	0,21
Mathys de Layenslaan	0,00	110,72	W9a	30	2197,00	6,54	4,04	0,67	99,15	99,56	99,41	0,61	0,31
Robbenstraat	0,00	99,05	W9a	30	1897,00	6,54	4,04	0,67	99,58	99,78	99,70	0,32	0,17
van Kinsbergenstraat	0,00	127,07	W9a	30	8391,00	6,55	4,02	0,67	98,38	99,16	98,88	1,12	0,58
Peperstraat	0,00	129,84	W9a	30	3111,00	6,55	4,01	0,67	97,87	98,88	98,49	1,57	0,82
Reaumurstraat	0,00	137,66	W9a	30	2665,00	6,54	4,04	0,67	99,63	99,81	99,75	0,25	0,13
Van Vorststraat	0,00	202,77	W9a	30	785,00	6,54	4,04	0,67	99,21	99,59	99,44	0,60	0,31
Menno van Coehoornlaan	0,00	128,79	W9a	30	1723,00	6,54	4,04	0,67	98,88	99,42	99,22	0,79	0,40
Van Vorststraat	0,00	42,70	W9a	30	785,00	6,54	4,04	0,67	99,21	99,59	99,44	0,60	0,31
Menno van Coehoornlaan	0,00	88,64	W9a	30	1723,00	6,54	4,04	0,67	98,88	99,42	99,22	0,79	0,40
Menno van Coehoornlaan	0,00	100,06	W9a	30	926,00	6,54	4,04	0,67	99,16	99,56	99,41	0,60	0,32
Mathys de Layenslaan	0,00	29,53	W9a	30	926,00	6,54	4,04	0,67	99,16	99,56	99,41	0,60	0,32
Mathys de Layenslaan	0,00	95,05	W9a	30	926,00	6,54	4,04	0,67	99,16	99,56	99,41	0,60	0,32
Mathys de Layenslaan	0,00	149,46	W9a	30	926,00	6,54	4,04	0,67	99,16	99,56	99,41	0,60	0,32

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
Pieter Zeemanstraat	0,09	0,03	0,02	0,02
Pieter Zeemanstraat	0,09	0,03	0,02	0,02
Newtonstraat	0,16	0,10	0,05	0,04
Pieter Zeemanstraat	0,06	0,02	0,01	0,01
Pieter Zeemanstraat	0,08	0,03	0,01	0,01
Alard Du Hamelstraat	0,56	0,20	0,11	0,09
Willem van Noortlaan	0,12	0,03	0,01	0,01
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Minckelersplein	0,26	0,15	0,08	0,06
Doctor Berlagelaan	1,13	0,61	0,29	0,71
Doctor Berlagelaan	1,13	0,61	0,29	0,71
Barrierweg	0,02	0,01	--	--
Barrierweg	0,02	0,01	--	--
Barrierweg	0,02	0,01	--	--
Doctor Berlagelaan	1,13	0,62	0,30	0,72
Alard Du Hamelstraat	0,67	0,30	0,16	0,13
Barrierweg	0,45	0,25	0,13	0,11
Doctor Berlagelaan	1,21	0,70	0,33	0,81
Barrierweg	0,47	0,24	0,12	0,10
Doctor Berlagelaan	1,14	0,63	0,30	0,74
Doctor Berlagelaan	1,14	0,63	0,30	0,74
Doctor Berlagelaan	1,14	0,63	0,30	0,74
Van Vorststraat	0,48	0,19	0,10	0,08
Doctor Berlagelaan	1,20	0,69	0,33	0,80
Frankrijkstraat	0,44	0,19	0,10	0,08
Frankrijkstraat	0,44	0,19	0,10	0,08
Frankrijkstraat	0,44	0,19	0,10	0,08
Frankrijkstraat	0,44	0,19	0,10	0,08
Frankrijkstraat	0,44	0,19	0,10	0,08
Frankrijkstraat	0,44	0,19	0,10	0,08
Europalaan	1,00	0,56	0,26	0,65
Tonnaerstraat	0,14	--	--	--
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Frankrijkstraat	0,16	0,04	0,03	0,02
Van Vorststraat	0,32	0,19	0,10	0,08
Mathys de Layenslaan	0,49	0,24	0,13	0,11
Robbenstraat	0,26	0,10	0,05	0,04
van Kinsbergenstraat	0,91	0,50	0,26	0,21
Peperstraat	1,27	0,56	0,30	0,24
Reaumurstraat	0,20	0,12	0,06	0,05
Van Vorststraat	0,48	0,19	0,10	0,08
Menno van Coehoornlaan	0,63	0,33	0,17	0,15
Van Vorststraat	0,48	0,19	0,10	0,08
Menno van Coehoornlaan	0,63	0,33	0,17	0,15
Menno van Coehoornlaan	0,49	0,24	0,13	0,11
Mathys de Layenslaan	0,49	0,24	0,13	0,11
Mathys de Layenslaan	0,49	0,24	0,13	0,11
Mathys de Layenslaan	0,49	0,24	0,13	0,11

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	ISO H	Lengte	Wegdek	V(LV(D))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)
Robbenstraat	0,00	191,69	W9a	30	1897,00	6,54	4,04	0,67	99,58	99,78	99,70	0,32	0,17
Hendrik de Keyzerlaan	0,00	38,52	W9a	30	1965,00	6,54	4,04	0,67	99,54	99,77	99,67	0,36	0,18
Hans Steenwinkelstraat	0,00	137,04	W9a	30	1285,00	6,54	4,04	0,67	99,67	99,83	99,77	0,25	0,13
Keldermansstraat	0,00	42,18	W9a	30	2764,00	6,54	4,04	0,67	99,81	99,90	99,86	0,15	0,08
Keldermansstraat	0,00	31,08	W9a	30	1480,00	6,53	4,07	0,67	99,90	99,95	99,92	0,10	0,05
Cornelis Dankertsstraat	0,00	137,04	W9a	30	1480,00	6,53	4,07	0,67	99,90	99,95	99,92	0,10	0,05
Hendrik de Keyzerlaan	0,00	152,82	W9a	30	485,00	6,54	4,05	0,67	98,81	99,38	99,16	0,87	0,45
Alard Du Hamelstraat	0,00	75,05	W9a	30	1245,00	6,54	4,04	0,67	98,86	99,41	99,19	0,86	0,44
Wattstraat	0,00	76,53	W9a	30	4950,00	6,54	4,04	0,67	99,34	99,66	99,52	0,50	0,26
Edisonstraat	0,00	261,24	W9a	30	3114,00	6,54	4,04	0,67	99,63	99,81	99,73	0,27	0,14
Wattstraat	0,00	123,68	W9a	30	4408,00	6,54	4,04	0,67	99,50	99,74	99,65	0,37	0,19
Stephensonstraat	0,00	147,39	W9a	30	1747,00	6,54	4,04	0,67	99,43	99,70	99,61	0,38	0,20
Edisonstraat	0,00	139,60	W9a	30	2597,00	6,54	4,04	0,67	99,61	99,81	99,73	0,28	0,14
Minckelersplein	0,00	26,18	W9a	30	3742,00	6,54	4,04	0,67	99,27	99,62	99,50	0,50	0,26
Minckelersstraat	0,00	133,43	W9a	30	3742,00	6,54	4,04	0,67	99,27	99,62	99,50	0,50	0,26
Lijmbeekstraat	0,00	51,49	W9a	30	903,00	6,54	4,04	0,67	99,31	99,64	99,50	0,53	0,28
Lijmbeekstraat	0,00	133,94	W9a	30	903,00	6,54	4,04	0,67	99,31	99,64	99,50	0,53	0,28
Lijmbeekstraat	0,00	54,27	W9a	30	3143,00	6,55	4,01	0,67	97,48	98,70	98,23	1,84	0,95
Joh van der Waalsweg	0,00	80,17	W9a	30	2502,00	6,55	4,01	0,67	97,38	98,64	98,15	1,91	0,99
Lijmbeekstraat	0,00	122,84	W9a	30	3356,00	6,54	4,04	0,67	98,98	99,47	99,30	0,71	0,37
Lijmbeekstraat	0,00	65,32	W9a	30	2868,00	6,54	4,04	0,67	98,77	99,36	99,13	0,90	0,47
Doctor Poletlaan	0,00	78,35	W0	30	69,00	6,55	4,08	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Beukenlaan	0,00	185,48	W9a	30	1814,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Achtseweg Zuid	0,00	6,76	W9a	30	1893,00	6,53	4,07	0,67	100,00	100,00	100,00	--	--
Schootsestraat	0,00	23,74	W0	50	13822,00	6,99	2,56	0,74	92,96	94,46	88,07	4,11	3,41
Zwaanstraat	0,00	62,42	W0	50	13822,00	6,52	3,90	0,77	92,37	95,68	91,43	4,37	2,72
Achtseweg Zuid	0,00	53,49	W9a	30	3098,00	6,54	4,04	0,67	98,31	99,12	98,86	1,09	0,56
Achtseweg Zuid	0,00	77,95	W0	30	5205,00	6,55	4,03	0,66	98,16	99,05	98,85	0,96	0,49
	0,00	31,91	W0	30	4660,00	6,55	4,03	0,66	97,07	98,48	98,15	1,55	0,80
	0,00	204,28	W0	30	7177,00	6,58	3,94	0,65	92,18	95,81	95,00	4,06	2,16
Achtseweg Zuid	0,00	37,66	W0	30	1537,00	6,55	4,03	0,66	98,16	99,05	98,85	0,96	0,49
	0,00	70,09	W0	30	7406,00	6,55	4,03	0,66	98,16	99,05	98,85	0,96	0,49
	0,00	40,37	W0	30	8407,00	6,55	4,03	0,66	98,16	99,05	98,85	0,96	0,49
Achtseweg Zuid	0,00	40,02	W0	30	3202,00	6,55	4,03	0,66	98,16	99,05	98,85	0,96	0,49

Invoergegevens wegverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Omschr.	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
Robbenstraat	0,26	0,10	0,05	0,04
Hendrik de Keyzerlaan	0,28	0,10	0,06	0,05
Hans Steenwinkelstraat	0,20	0,08	0,04	0,03
Keldermansstraat	0,12	0,04	0,02	0,01
Keldermansstraat	0,08	--	--	--
Cornelis Dankertsstraat	0,08	--	--	--
Hendrik de Keyzerlaan	0,70	0,32	0,17	0,14
Alard Du Hamelstraat	0,69	0,28	0,15	0,12
Wattstraat	0,41	0,16	0,08	0,07
Edisonstraat	0,22	0,10	0,06	0,05
Wattstraat	0,30	0,13	0,07	0,05
Stephensonstraat	0,31	0,19	0,10	0,08
Edisonstraat	0,22	0,11	0,05	0,05
Minckelersplein	0,40	0,23	0,12	0,10
Minckelersstraat	0,40	0,23	0,12	0,10
Lijmbeekstraat	0,42	0,17	0,08	0,07
Lijmbeekstraat	0,42	0,17	0,08	0,07
Lijmbeekstraat	1,49	0,67	0,35	0,29
Joh van der Waalsweg	1,55	0,71	0,37	0,30
Lijmbeekstraat	0,57	0,31	0,16	0,13
Lijmbeekstraat	0,72	0,33	0,17	0,14
Doctor Poletlaan	--	--	--	--
Beukenlaan	--	--	--	--
Achtseweg Zuid	--	--	--	--
Schootsestraat	6,20	2,93	2,13	5,73
Zwaanstraat	4,82	3,26	1,60	3,76
Achtseweg Zuid	0,88	0,60	0,32	0,26
Achtseweg Zuid	0,77	0,88	0,46	0,38
	1,26	1,38	0,72	0,59
	3,35	3,76	2,03	1,65
Achtseweg Zuid	0,77	0,88	0,46	0,38
	0,77	0,88	0,46	0,38
	0,77	0,88	0,46	0,38
Achtseweg Zuid	0,77	0,88	0,46	0,38

6.5. Resultaten zoneringsplichtige wegen per weg incl. aftrek conform art. 110g Wgh

Resultaten Beukenlaan incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Beukenlaan
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	60,9	57,4	51,3	61,3
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	59,4	55,9	49,8	59,8
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	59,3	55,9	49,8	59,8
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	58,5	55,1	48,9	58,9
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	58,0	54,5	48,4	58,4
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	56,9	53,6	47,4	57,4
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	53,1	49,8	43,6	53,6
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	52,3	49,0	42,7	52,7
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	49,1	45,7	39,5	49,5
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	48,4	45,1	38,8	48,9
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	48,3	45,1	38,8	48,8
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	48,1	44,7	38,6	48,6
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	48,0	44,8	38,5	48,5
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	47,5	44,2	38,0	48,0
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	46,9	43,5	37,3	47,3
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	46,0	42,8	36,5	46,5
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	46,0	42,7	36,4	46,5
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	45,9	42,8	36,4	46,4
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	45,7	42,6	36,2	46,3
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	45,4	42,2	35,9	45,9
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	45,3	42,2	35,8	45,8
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	44,6	41,3	35,1	45,1
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	44,4	41,2	34,9	44,9
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	44,2	40,6	34,6	44,6
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	43,8	40,2	34,2	44,2
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	43,2	40,1	33,7	43,7
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	42,5	39,3	33,0	43,0
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	42,2	39,0	32,7	42,7
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	42,0	38,8	32,5	42,5
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	41,8	38,6	32,3	42,3
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	41,5	38,4	32,0	42,0
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	41,4	38,2	31,9	41,9
Plan04_C		7,50	41,1	37,9	31,6	41,6
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	41,0	37,8	31,5	41,5
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	40,6	37,4	31,1	41,1
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	40,4	37,2	30,8	40,9
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	40,3	37,1	30,7	40,8
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	39,8	36,7	30,3	40,3
Plan01_C		7,50	39,8	36,6	30,3	40,3
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	39,7	36,6	30,2	40,2
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	39,3	36,2	29,8	39,9
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	39,3	36,2	29,8	39,8
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	39,3	36,1	29,7	39,8
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	39,2	36,0	29,7	39,7
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	39,2	35,9	29,6	39,7
Plan04_B		4,50	38,7	35,6	29,2	39,2
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	38,7	35,5	29,2	39,2
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	38,5	35,4	29,0	39,1
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	38,5	35,1	28,9	38,9
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	38,4	35,3	28,9	38,9
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	38,3	35,1	28,8	38,8
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	38,1	34,9	28,6	38,6
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	38,0	34,8	28,5	38,5
Plan02_C		7,50	37,8	34,6	28,2	38,3
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	37,5	34,3	28,0	38,0
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	37,4	34,2	27,8	37,9
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	37,2	34,0	27,7	37,7
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	36,7	33,5	27,1	37,2
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	36,2	33,0	26,7	36,7
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	36,0	32,8	26,5	36,5
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	35,8	32,6	26,3	36,3
Plan02_B		4,50	35,8	32,6	26,2	36,3
Plan03_C		7,50	35,7	32,5	26,2	36,2
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	35,5	32,4	26,0	36,0
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	35,5	32,2	26,0	36,0
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	35,4	32,2	25,8	35,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beukenlaan incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Beukenlaan
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	34,7	31,5	25,2	35,2
Plan01_B		4,50	34,5	31,4	25,0	35,0
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	34,4	31,2	24,9	34,9
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	34,4	31,0	24,8	34,8
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	34,3	31,1	24,8	34,8
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	34,3	31,0	24,8	34,8
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	33,5	30,4	24,0	34,1
Plan02_A		1,50	33,4	30,2	23,9	33,9
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	33,3	29,8	23,8	33,8
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	33,3	30,0	23,7	33,8
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	33,2	30,0	23,7	33,7
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	33,2	30,0	23,6	33,7
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	33,2	29,7	23,7	33,6
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	33,1	29,6	23,6	33,6
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	32,8	29,6	23,3	33,3
Plan03_B		4,50	32,8	29,6	23,3	33,3
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	32,8	29,6	23,3	33,3
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	32,7	29,5	23,2	33,2
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	32,7	29,4	23,1	33,2
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	32,5	29,2	22,9	33,0
Plan04_A		1,50	32,3	29,1	22,8	32,8
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	32,3	29,0	22,8	32,8
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	32,2	28,9	22,6	32,6
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	32,0	28,8	22,5	32,5
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	31,9	28,7	22,4	32,4
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	31,8	28,6	22,3	32,3
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	31,8	28,6	22,2	32,3
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	31,5	28,3	22,0	32,0
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	31,2	28,0	21,7	31,7
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	31,2	27,9	21,7	31,7
Plan03_A		1,50	30,9	27,7	21,4	31,4
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	30,6	27,4	21,1	31,2
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,4	27,2	20,9	30,9
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	30,4	27,2	20,9	30,9
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	30,3	27,0	20,8	30,8
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	30,2	27,0	20,7	30,7
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	30,1	26,8	20,6	30,6
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	30,1	26,8	20,6	30,6
Plan01_A		1,50	29,9	26,7	20,4	30,4
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,8	26,6	20,3	30,3
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	29,8	26,5	20,3	30,3
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	29,7	26,5	20,2	30,2
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	29,6	26,3	20,0	30,1
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,5	26,4	20,0	30,0
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	29,4	26,1	19,9	29,9
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	29,2	26,0	19,7	29,7
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	29,2	26,0	19,6	29,7
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	29,0	25,7	19,5	29,5
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	28,8	25,6	19,3	29,3
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	28,2	24,9	18,7	28,7
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,8	24,5	18,2	28,3
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	27,6	24,4	18,1	28,1
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,6	24,3	18,1	28,1
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	27,5	24,2	17,9	28,0
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	27,4	24,3	17,9	27,9
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	27,4	24,1	17,9	27,9
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,2	23,9	17,7	27,7
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	26,9	23,6	17,4	27,4
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	26,7	23,4	17,2	27,2
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	25,8	22,6	16,3	26,3
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	25,4	22,1	15,9	25,9
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	24,9	21,7	15,4	25,4
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	23,4	20,0	13,8	23,8
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	23,3	19,9	13,8	23,7
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	21,6	18,4	12,1	22,1
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	20,8	17,6	11,3	21,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Beukenlaan
incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Beukenlaan
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	20,7	17,2	11,2	21,1
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	20,1	16,7	10,5	20,5
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	18,9	15,3	9,4	19,3
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	18,5	15,1	9,0	19,0
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	17,9	14,4	8,3	18,3
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	17,3	13,7	7,8	17,7
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	17,0	13,6	7,5	17,5
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	16,4	13,2	6,9	16,9
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	16,1	12,7	6,6	16,6
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	16,0	12,7	6,5	16,5
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	15,5	11,3	6,0	15,8
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	14,9	11,6	5,4	15,4
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	14,2	11,0	4,7	14,7
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	13,8	10,5	4,3	14,3
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	--	--	--	--
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	--	--	--	--
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	--	--	--	--
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Boschdijk incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Boschdijk
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	62,2	59,7	52,9	62,9
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	62,1	59,6	52,9	62,9
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	61,9	59,4	52,7	62,7
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	61,6	59,1	52,4	62,4
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	56,4	54,0	47,2	57,2
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	56,4	54,0	47,2	57,2
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	56,4	53,9	47,1	57,2
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	56,3	53,8	47,0	57,1
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	56,2	53,8	46,9	57,0
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	55,9	53,4	46,7	56,7
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	55,8	53,4	46,6	56,6
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	55,8	53,3	46,6	56,6
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	55,8	53,3	46,6	56,6
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	55,6	53,2	46,4	56,4
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	55,3	52,8	46,1	56,1
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	55,1	52,6	45,8	55,8
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	55,0	52,5	45,8	55,8
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	54,8	52,4	45,6	55,6
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	54,1	51,6	44,8	54,8
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	54,1	51,6	44,8	54,8
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	54,0	51,5	44,7	54,8
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	53,9	51,4	44,6	54,7
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	53,9	51,4	44,6	54,6
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	53,8	51,3	44,6	54,6
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	53,1	50,7	43,8	53,9
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	51,8	49,4	42,6	52,6
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	50,5	48,1	41,3	51,3
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	50,5	48,0	41,2	51,3
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	49,5	47,0	40,3	50,3
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	49,4	46,9	40,2	50,2
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	49,1	46,6	39,8	49,9
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	48,5	46,1	39,3	49,3
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	46,6	44,1	37,4	47,4
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	45,0	42,5	35,7	45,7
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	43,9	41,5	34,7	44,7
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	43,3	40,9	34,1	44,1
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	43,3	40,8	34,0	44,1
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	42,7	40,2	33,5	43,5
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	42,3	39,8	33,1	43,1
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	41,7	39,2	32,5	42,5
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	41,4	38,9	32,2	42,2
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	41,2	38,7	32,0	42,0
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	40,5	38,0	31,3	41,3
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	40,3	37,8	31,1	41,1
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	40,1	37,6	30,8	40,8
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	40,0	37,5	30,8	40,8
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	40,0	37,5	30,8	40,8
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	40,0	37,5	30,8	40,8
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	39,9	37,3	30,6	40,6
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	39,7	37,2	30,5	40,5
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	39,5	37,0	30,2	40,2
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	39,0	36,5	29,8	39,8
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	39,0	36,4	29,8	39,7
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	38,7	36,1	29,4	39,4
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	38,2	35,7	28,9	38,9
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	37,9	35,4	28,7	38,7
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	37,8	35,3	28,6	38,6
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	37,7	35,2	28,4	38,4
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	37,7	35,0	28,5	38,4
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	36,8	34,2	27,6	37,6
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	36,1	33,6	26,9	36,8
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	36,0	33,4	26,8	36,7
Plan02_C		7,50	36,0	33,1	26,8	36,7
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	35,8	33,3	26,6	36,6
Plan01_C		7,50	34,4	31,7	25,2	35,2
Plan03_C		7,50	34,4	31,7	25,2	35,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Boschdijk incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Boschdijk
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Plan03_B		4,50	33,9	31,3	24,8	34,7
Plan02_B		4,50	33,8	31,0	24,7	34,5
Plan03_A		1,50	33,5	30,9	24,3	34,3
Plan04_C		7,50	33,3	30,5	24,1	34,0
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	33,2	30,6	24,0	33,9
Plan01_B		4,50	33,2	30,5	24,0	33,9
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	32,9	30,3	23,7	33,6
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	32,9	30,2	23,7	33,6
Plan04_B		4,50	32,5	29,7	23,3	33,2
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	32,3	29,6	23,1	33,0
Plan02_A		1,50	32,2	29,3	23,0	32,9
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	31,9	29,1	22,7	32,6
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	31,6	29,1	22,4	32,4
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	31,6	28,9	22,4	32,3
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	31,5	28,8	22,3	32,2
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	31,4	28,7	22,2	32,1
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	31,3	28,5	22,1	32,0
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	31,1	28,4	21,9	31,8
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	31,1	28,5	21,9	31,8
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	30,8	28,2	21,6	31,5
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	30,7	27,9	21,6	31,5
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,7	27,9	21,5	31,4
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,7	27,9	21,5	31,4
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	30,6	28,0	21,4	31,3
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	30,5	27,8	21,4	31,3
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	30,4	27,7	21,2	31,1
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,3	27,6	21,1	31,1
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	30,3	27,6	21,1	31,0
Plan04_A		1,50	30,0	27,2	20,8	30,7
Plan01_A		1,50	29,7	26,9	20,5	30,4
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,4	26,6	20,3	30,2
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	29,4	26,6	20,2	30,1
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	29,3	26,5	20,2	30,1
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	29,3	26,5	20,2	30,1
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	29,3	26,5	20,1	30,0
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,3	26,5	20,1	30,0
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,3	26,5	20,1	30,0
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,1	26,3	20,0	29,8
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	29,1	26,3	20,0	29,8
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	29,0	26,2	19,8	29,7
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	29,0	26,2	19,8	29,7
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	28,9	26,1	19,7	29,6
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	28,7	26,0	19,5	29,4
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	28,6	25,9	19,4	29,4
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	28,5	25,7	19,3	29,2
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	28,5	25,6	19,3	29,2
08_B	Gallieistraat 2 (school)	5,00	28,4	25,6	19,2	29,1
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	28,3	25,7	19,2	29,1
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	28,3	25,5	19,1	29,0
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	28,3	25,5	19,2	29,0
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	28,3	25,5	19,1	29,0
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	28,2	25,5	19,1	29,0
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	28,1	25,3	18,9	28,8
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	28,1	25,2	18,9	28,8
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	28,0	25,2	18,8	28,7
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,8	25,0	18,6	28,5
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	27,5	24,7	18,3	28,2
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,4	24,6	18,2	28,1
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	27,3	24,5	18,1	28,0
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	27,2	24,6	18,0	28,0
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,2	24,4	18,1	28,0
07_B	Gallieistraat 2 (school)	5,00	27,1	24,4	18,0	27,9
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	26,7	23,9	17,5	27,4
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	26,7	23,9	17,5	27,4
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	26,6	23,8	17,5	27,3
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	26,4	23,7	17,3	27,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Boschdijk incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Boschdijk
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	26,3	23,5	17,2	27,0
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	25,6	22,8	16,5	26,3
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	25,0	22,3	15,8	25,7
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	24,9	22,0	15,7	25,6
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	24,8	22,0	15,7	25,5
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	24,8	22,0	15,6	25,5
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	24,7	22,0	15,5	25,4
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	24,7	22,0	15,5	25,4
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	23,6	20,8	14,4	24,3
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	23,6	20,8	14,5	24,3
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	23,5	20,7	14,3	24,2
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	23,4	20,7	14,3	24,2
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	23,0	20,3	13,8	23,7
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	23,0	20,2	13,8	23,7
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	22,9	20,1	13,8	23,7
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	22,8	19,9	13,6	23,5
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	22,4	19,5	13,2	23,1
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	22,0	19,2	12,8	22,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Kronehoefstraat incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Kronehoefstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	55,1	52,8	45,8	55,9
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	54,9	52,6	45,6	55,7
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	54,8	52,5	45,5	55,6
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	54,6	52,3	45,4	55,4
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	54,5	52,2	45,2	55,3
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	54,5	52,2	45,2	55,3
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	54,3	52,0	45,0	55,1
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	54,0	51,7	44,8	54,8
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	54,0	51,7	44,7	54,8
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	53,9	51,6	44,6	54,7
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	53,8	51,5	44,5	54,6
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	53,6	51,3	44,3	54,4
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	53,5	51,2	44,2	54,3
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	53,5	51,1	44,2	54,3
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	53,3	51,1	44,1	54,2
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	52,9	50,6	43,7	53,7
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	52,6	50,3	43,3	53,4
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	52,5	50,3	43,3	53,4
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	49,8	47,5	40,6	50,6
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	49,8	47,5	40,5	50,6
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	48,5	46,2	39,3	49,3
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	48,0	45,8	38,8	48,9
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	47,6	45,3	38,4	48,4
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	47,3	45,0	38,1	48,1
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	42,4	40,1	33,1	43,2
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	41,2	38,9	32,0	42,0
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	40,4	38,1	31,1	41,2
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	40,2	37,9	31,0	41,0
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	39,8	37,5	30,5	40,6
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	39,6	37,3	30,3	40,4
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	39,3	37,0	30,1	40,1
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	39,3	37,0	30,0	40,1
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	38,4	36,1	29,2	39,2
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	37,7	35,4	28,4	38,5
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	37,6	35,3	28,4	38,4
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	37,5	35,1	28,2	38,3
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	37,0	34,7	27,8	37,9
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	36,4	34,1	27,2	37,2
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	35,0	32,7	25,8	35,9
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	34,6	32,3	25,3	35,4
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	34,3	31,9	25,0	35,1
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	33,7	31,4	24,5	34,5
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	33,6	31,2	24,3	34,4
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	33,4	31,1	24,2	34,2
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	32,2	29,9	22,9	33,0
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	32,0	29,7	22,8	32,8
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	31,8	29,4	22,6	32,6
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	31,8	29,4	22,5	32,6
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	30,9	28,5	21,6	31,7
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,6	28,2	21,3	31,4
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	30,5	28,1	21,2	31,3
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	30,4	28,0	21,2	31,2
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	30,4	28,0	21,1	31,2
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	30,4	28,0	21,1	31,2
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	30,3	28,0	21,1	31,1
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	30,2	27,8	20,9	31,0
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	29,9	27,6	20,7	30,7
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	29,9	27,5	20,7	30,7
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	29,7	27,4	20,5	30,5
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	29,7	27,3	20,4	30,5
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	29,7	27,3	20,4	30,5
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	29,5	27,1	20,3	30,3
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	29,3	27,0	20,1	30,1
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	29,2	26,9	20,0	30,0
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	29,1	26,7	19,9	29,9
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	29,1	26,7	19,8	29,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Kronehoefstraat incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Kronehoefstraat
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	28,7	26,3	19,5	29,5
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	28,0	25,6	18,8	28,8
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	27,8	25,4	18,6	28,6
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,8	25,4	18,6	28,6
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	27,4	25,0	18,2	28,2
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,4	25,0	18,2	28,2
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	27,4	25,0	18,1	28,2
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	27,3	24,9	18,1	28,1
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	27,1	24,7	17,9	27,9
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	27,0	24,6	17,8	27,8
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	26,8	24,4	17,6	27,6
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	26,7	24,3	17,5	27,5
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	26,3	23,9	17,1	27,1
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	26,2	23,8	17,0	27,0
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	26,2	23,8	16,9	27,0
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	26,0	23,6	16,8	26,8
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	25,9	23,5	16,7	26,7
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	25,8	23,4	16,6	26,6
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	25,8	23,4	16,5	26,6
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	25,8	23,4	16,5	26,6
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	25,7	23,3	16,5	26,5
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	25,6	23,2	16,3	26,4
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	25,3	22,9	16,0	26,1
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	25,1	22,7	15,9	25,9
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	25,1	22,7	15,9	25,9
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	25,1	22,7	15,8	25,9
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	25,1	22,7	15,8	25,9
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	24,7	22,3	15,5	25,5
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	24,7	22,3	15,5	25,5
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	24,7	22,3	15,5	25,5
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	24,1	21,7	14,9	24,9
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	24,0	21,6	14,8	24,8
Plan04_C		7,50	23,8	21,5	14,6	24,6
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	23,8	21,4	14,6	24,6
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	23,7	21,3	14,5	24,5
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	23,7	21,3	14,5	24,5
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	23,7	21,3	14,5	24,5
Plan03_C		7,50	23,6	21,2	14,4	24,4
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	23,5	21,1	14,3	24,3
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	23,5	21,1	14,3	24,3
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	23,4	21,0	14,2	24,2
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	23,4	21,1	14,2	24,2
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	23,3	20,9	14,1	24,1
Plan04_B		4,50	23,3	20,9	14,0	24,1
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	23,2	20,8	14,0	24,0
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	23,1	20,7	13,9	23,9
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	22,9	20,5	13,7	23,7
Plan02_C		7,50	22,9	20,4	13,6	23,6
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	22,8	20,5	13,6	23,6
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	22,5	20,1	13,2	23,3
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	22,4	20,0	13,1	23,2
Plan02_B		4,50	22,3	19,8	13,0	23,1
Plan01_C		7,50	22,2	19,8	13,0	23,0
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	21,9	19,5	12,6	22,7
Plan04_A		1,50	21,8	19,5	12,6	22,6
Plan01_B		4,50	21,5	19,1	12,3	22,3
Plan03_B		4,50	21,5	19,1	12,2	22,3
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	21,2	18,7	11,9	21,9
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	21,0	18,7	11,8	21,8
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	20,9	18,5	11,7	21,7
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	20,8	18,5	11,6	21,6
Plan02_A		1,50	20,8	18,4	11,6	21,6
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	20,8	18,4	11,6	21,6
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	20,8	18,4	11,6	21,6
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	20,6	18,2	11,4	21,4
Plan01_A		1,50	20,3	17,9	11,1	21,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Kronehoefstraat
incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kronehoefstraat
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Plan03_A		1,50	20,0	17,6	10,7	20,8
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	19,9	17,5	10,7	20,7
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	19,6	17,4	10,4	20,5
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	18,9	16,5	9,7	19,7
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	18,5	16,1	9,3	19,3
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	17,5	15,1	8,3	18,3
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	17,4	15,0	8,2	18,2
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	16,8	14,4	7,6	17,6
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	15,9	13,6	6,7	16,7
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	15,4	12,9	6,1	16,1
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	14,5	12,1	5,3	15,3
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	14,1	11,6	4,8	14,9
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	13,9	11,5	4,7	14,7
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	13,4	11,0	4,2	14,2
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	11,8	9,4	2,5	12,6
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	10,5	8,0	1,3	11,3
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	9,0	6,5	-0,3	9,7
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	8,1	5,7	-1,1	8,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Marconilaan incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Marconilaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	67,4	65,2	58,1	68,2
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	67,4	65,1	58,1	68,2
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	67,1	64,8	57,8	67,9
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	67,1	64,8	57,8	67,9
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	66,8	64,6	57,5	67,6
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	66,5	64,3	57,3	67,3
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	65,7	63,4	56,4	66,5
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	64,7	62,4	55,4	65,5
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	62,8	60,5	53,5	63,6
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	62,8	60,5	53,5	63,6
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	62,6	60,3	53,4	63,4
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	62,6	60,3	53,3	63,4
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	62,4	60,0	53,1	63,2
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	62,1	59,8	52,9	62,9
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	61,9	59,7	52,7	62,8
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	61,9	59,6	52,6	62,7
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	61,8	59,5	52,6	62,6
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	61,6	59,3	52,3	62,4
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	61,5	59,2	52,2	62,3
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	60,5	58,2	51,2	61,3
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	60,1	57,8	50,8	60,9
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	59,4	57,1	50,2	60,2
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	59,4	57,1	50,1	60,2
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	59,3	57,0	50,1	60,1
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	59,2	56,9	50,0	60,0
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	59,2	56,9	49,9	60,0
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	57,6	55,3	48,3	58,4
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	56,5	54,2	47,2	57,3
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	55,3	52,9	46,0	56,1
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	54,2	51,9	45,0	55,0
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	54,2	51,9	44,9	55,0
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	53,8	51,5	44,6	54,6
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	53,6	51,3	44,3	54,4
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	53,3	51,0	44,0	54,1
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	52,9	50,6	43,7	53,7
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	52,6	50,3	43,3	53,4
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	51,9	49,6	42,6	52,7
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	51,8	49,5	42,5	52,6
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	51,5	49,2	42,2	52,3
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	50,3	48,1	41,1	51,1
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	50,0	47,7	40,7	50,8
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	49,9	47,6	40,6	50,7
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	48,8	46,5	39,6	49,6
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	48,5	46,3	39,3	49,4
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	48,4	46,0	39,1	49,2
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	47,3	45,0	38,0	48,1
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	46,2	43,9	37,0	47,0
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	45,8	43,5	36,6	46,6
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	45,8	43,4	36,5	46,6
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	45,7	43,4	36,5	46,5
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	45,6	43,3	36,3	46,4
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	45,5	43,2	36,2	46,3
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	44,9	42,6	35,7	45,7
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	44,2	41,9	34,9	45,0
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	43,6	41,3	34,4	44,4
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	43,5	41,2	34,3	44,3
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	43,4	41,0	34,1	44,2
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	41,6	39,3	32,3	42,4
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	39,9	37,5	30,6	40,7
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	39,5	37,2	30,3	40,3
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	39,4	37,1	30,2	40,2
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	39,2	36,9	29,9	40,0
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	38,7	36,4	29,5	39,5
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	37,8	35,4	28,5	38,6
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	36,8	34,4	27,5	37,6
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	36,3	34,0	27,1	37,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Marconilaan incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Marconilaan
 Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	35,5	33,2	26,2	36,3
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	35,0	32,6	25,7	35,8
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	34,1	31,8	24,9	34,9
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	34,1	31,8	24,9	34,9
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	33,8	31,4	24,6	34,6
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	33,5	31,1	24,2	34,3
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	33,5	31,1	24,2	34,3
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	33,3	31,0	24,0	34,1
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	33,2	30,8	23,9	34,0
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	33,0	30,7	23,8	33,8
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	33,0	30,6	23,8	33,8
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	33,0	30,7	23,7	33,8
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	32,7	30,4	23,5	33,5
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	32,4	30,0	23,1	33,2
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	32,3	30,0	23,1	33,1
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	31,6	29,3	22,4	32,4
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	31,5	29,2	22,3	32,3
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	31,4	29,0	22,2	32,2
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	31,4	29,0	22,1	32,2
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	31,4	29,0	22,1	32,2
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	31,3	28,9	22,1	32,1
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	31,2	28,9	22,0	32,0
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	31,2	28,8	21,9	32,0
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	31,0	28,7	21,8	31,8
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	30,9	28,5	21,6	31,7
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	30,8	28,4	21,5	31,6
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	30,6	28,2	21,3	31,3
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	30,5	28,0	21,2	31,2
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	30,4	28,0	21,1	31,2
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,2	27,8	21,0	31,0
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	30,1	27,8	20,9	30,9
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	30,0	27,7	20,8	30,8
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	30,1	27,6	20,8	30,8
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	30,0	27,6	20,7	30,7
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	29,9	27,6	20,7	30,7
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	29,8	27,4	20,5	30,6
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	29,4	27,1	20,2	30,2
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	29,4	27,0	20,1	30,2
Plan04_C		7,50	29,4	27,0	20,1	30,2
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	29,0	26,6	19,8	29,8
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	28,9	26,6	19,7	29,7
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	28,7	26,4	19,5	29,5
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	28,4	26,1	19,2	29,2
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	28,4	26,0	19,1	29,2
Plan04_B		4,50	28,4	26,0	19,1	29,2
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	28,0	25,6	18,8	28,8
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,9	25,5	18,6	28,7
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	27,8	25,4	18,6	28,6
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	27,8	25,4	18,6	28,6
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	27,7	25,4	18,5	28,5
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	27,7	25,4	18,4	28,5
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	27,5	25,1	18,3	28,3
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	27,4	24,9	18,1	28,2
Plan02_C		7,50	27,1	24,7	17,9	27,9
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	27,1	24,7	17,8	27,9
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	27,0	24,7	17,8	27,8
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	26,8	24,3	17,5	27,5
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	26,6	24,2	17,4	27,4
Plan02_B		4,50	26,4	24,0	17,2	27,2
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	26,4	24,0	17,2	27,2
Plan03_C		7,50	26,4	23,9	17,1	27,2
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	26,2	23,8	16,9	27,0
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	25,8	23,4	16,5	26,6
Plan04_A		1,50	25,8	23,4	16,5	26,6
Plan01_C		7,50	25,8	23,4	16,5	26,6
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	25,6	23,2	16,3	26,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Marconilaan incl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Geluidbelasting aflopend

Rapport: Resultatentabel
Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Marconilaan
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	25,6	23,2	16,3	26,4
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	25,3	22,9	16,1	26,1
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	25,2	22,8	16,0	26,0
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	25,0	22,6	15,7	25,8
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	24,9	22,4	15,6	25,6
Plan02_A		1,50	24,6	22,2	15,4	25,4
Plan01_B		4,50	24,5	22,1	15,3	25,3
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	24,4	22,0	15,2	25,2
Plan03_B		4,50	24,1	21,7	14,9	24,9
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	23,4	21,0	14,2	24,2
Plan01_A		1,50	23,3	21,0	14,1	24,1
Plan03_A		1,50	21,8	19,4	12,6	22,6
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	20,3	17,8	11,0	21,1
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	19,0	16,6	9,8	19,8
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	17,5	15,1	8,3	18,3
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	16,2	13,7	7,0	17,0
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	16,0	13,5	6,8	16,8
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	15,1	12,6	5,9	15,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

6.6. Resultaten zoneringsplichtige wegen cumulatief excl. aftrek

Resultaten zoneringsplichtige wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 01. Zoneringsplichtige wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	62,4	59,3	52,9	62,9
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	63,9	60,8	54,4	64,5
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	67,5	65,1	58,2	68,3
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	68,6	66,1	59,3	69,4
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	62,7	60,4	53,4	63,5
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	64,1	61,8	54,8	64,9
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	54,0	51,7	44,7	54,8
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	55,7	53,4	46,4	56,5
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	59,7	56,6	50,2	60,3
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	61,3	58,1	51,8	61,8
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	55,5	52,4	46,0	56,0
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	56,4	53,3	46,9	56,9
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	52,0	49,1	42,6	52,6
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	52,9	50,0	43,5	53,5
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	39,3	36,5	29,9	39,9
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	40,9	38,1	31,6	41,6
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	42,5	39,5	33,1	43,1
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	43,4	40,4	33,9	44,0
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	47,2	44,0	37,7	47,7
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	47,6	44,4	38,1	48,1
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	48,2	45,2	38,8	48,8
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	48,5	45,4	39,0	49,1
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	37,6	34,9	28,3	38,3
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	39,9	37,1	30,6	40,6
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	35,4	32,6	26,1	36,1
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	37,9	35,1	28,6	38,6
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	68,9	66,7	59,7	69,8
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	69,5	67,2	60,2	70,3
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	69,6	67,3	60,3	70,4
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	43,4	40,9	34,1	44,1
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	45,8	43,3	36,5	46,5
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	49,4	46,8	40,1	50,1
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	68,9	66,6	59,6	69,7
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	69,5	67,2	60,2	70,3
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	69,5	67,2	60,2	70,3
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	62,8	60,5	53,5	63,6
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	64,3	62,0	55,0	65,1
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	64,4	62,1	55,1	65,2
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	53,2	50,9	43,9	54,0
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	54,6	52,3	45,4	55,4
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	55,8	53,5	46,6	56,6
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	67,6	65,2	58,3	68,4
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	68,3	66,0	59,1	69,1
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	68,4	66,1	59,2	69,2
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	68,3	65,9	59,0	69,1
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	68,1	65,8	58,8	68,9
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	67,9	65,5	58,6	68,7
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	60,5	58,2	51,3	61,3
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	66,7	64,3	57,4	67,5
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	66,5	64,1	57,2	67,3
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	58,7	56,3	49,4	59,5
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	61,6	59,3	52,4	62,4
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	61,6	59,3	52,4	62,4
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	48,8	46,2	39,5	49,5
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	53,1	50,6	43,8	53,8
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	56,3	53,9	47,0	57,1
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	65,1	62,7	55,8	65,9
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	66,5	64,2	57,3	67,3
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	66,8	64,4	57,5	67,6
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	66,8	64,4	57,5	67,6
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	66,7	64,4	57,5	67,5
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	66,7	64,3	57,4	67,5
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	61,1	58,7	51,8	61,9
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	62,4	60,0	53,2	63,2
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	62,7	60,3	53,5	63,5
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	62,9	60,5	53,7	63,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten zoneringsplichtige wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 01. Zoneringsplichtige wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	62,9	60,5	53,6	63,7
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	63,0	60,6	53,8	63,8
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	51,3	48,7	42,0	52,0
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	55,2	52,7	45,9	56,0
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	57,8	55,4	48,5	58,6
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	44,1	41,6	34,9	44,9
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	46,0	43,5	36,8	46,8
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	47,6	45,0	38,3	48,3
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	48,6	46,1	39,4	49,4
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	50,7	48,2	41,4	51,5
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	50,1	47,4	40,8	50,8
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	66,6	64,1	57,4	67,4
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	67,2	64,7	57,9	67,9
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	67,2	64,7	57,9	67,9
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	67,0	64,5	57,7	67,7
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	58,8	56,3	49,6	59,6
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	60,0	57,5	50,8	60,8
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	60,1	57,6	50,8	60,8
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	60,4	57,9	51,1	61,1
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	39,0	36,3	29,7	39,7
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	40,6	37,8	31,3	41,3
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	42,6	39,7	33,2	43,2
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	44,4	41,6	35,1	45,1
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	51,7	49,3	42,5	52,5
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	54,3	51,8	45,0	55,0
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	54,6	52,1	45,4	55,4
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	54,8	52,3	45,6	55,6
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	46,0	43,4	36,7	46,7
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	45,9	43,3	36,7	46,7
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	46,8	44,1	37,5	47,5
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	37,2	34,5	28,0	37,9
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	38,7	35,9	29,4	39,4
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	40,5	37,8	31,2	41,2
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	44,3	41,8	35,1	45,1
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	44,1	41,5	34,9	44,8
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	44,7	42,1	35,4	45,4
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	44,1	41,4	34,7	44,8
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	44,8	42,0	35,4	45,4
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	45,9	43,0	36,5	46,5
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	45,4	42,5	36,0	46,0
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	46,2	43,3	36,8	46,8
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	47,4	44,6	38,0	48,0
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	38,1	35,2	28,8	38,7
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	40,8	37,9	31,4	41,4
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	43,6	40,6	34,1	44,2
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,6	34,8	28,3	38,3
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	39,5	36,8	30,2	40,2
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	40,0	37,3	30,7	40,7
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,6	34,9	28,3	38,3
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	40,2	37,4	30,9	40,9
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	43,3	40,4	33,9	43,9
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,8	35,1	28,5	38,5
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	40,2	37,4	30,9	40,9
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	41,2	38,4	31,8	41,8
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	39,7	37,1	30,4	40,4
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	41,4	38,7	32,1	42,1
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	43,5	40,7	34,1	44,2
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,4	34,7	28,2	38,1
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	40,2	37,5	31,0	41,0
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	41,2	38,5	32,0	42,0
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,3	34,5	28,0	38,0
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	39,6	36,8	30,3	40,3
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	39,2	36,5	29,9	39,9
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,9	35,2	28,7	38,6
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	40,3	37,6	31,1	41,0
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	42,6	39,8	33,3	43,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten zoneringsplichtige wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 01. Zoneringsplichtige wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,1	34,4	27,9	37,8
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	40,0	37,3	30,7	40,7
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	42,9	40,1	33,5	43,5
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	37,2	34,5	28,0	37,9
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	39,3	36,5	30,0	40,0
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	40,6	37,9	31,4	41,3
Plan01_A		1,50	39,7	36,9	30,4	40,4
Plan01_B		4,50	42,7	39,9	33,4	43,4
Plan01_C		7,50	45,9	43,1	36,5	46,5
Plan02_A		1,50	41,8	39,0	32,5	42,5
Plan02_B		4,50	43,5	40,7	34,2	44,2
Plan02_C		7,50	45,9	43,1	36,6	46,6
Plan03_A		1,50	41,3	38,6	32,0	42,0
Plan03_B		4,50	42,5	39,8	33,2	43,2
Plan03_C		7,50	43,9	41,1	34,6	44,6
Plan04_A		1,50	40,2	37,4	30,9	40,9
Plan04_B		4,50	44,2	41,3	34,8	44,8
Plan04_C		7,50	45,7	42,8	36,3	46,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

6.7. Resultaten 30 km-wegen

Resultaten 30 km-wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 02. 30 km-wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	61,7	59,0	51,4	62,1
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	61,9	59,2	51,6	62,3
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	51,4	48,8	41,2	51,9
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	52,9	50,3	42,7	53,3
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	39,1	36,5	29,0	39,6
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	40,3	37,6	30,1	40,7
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	39,3	36,4	28,9	39,6
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	44,7	41,9	34,3	45,0
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	62,6	59,9	52,3	63,0
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	62,7	60,0	52,3	63,0
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	62,4	59,5	51,9	62,6
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	62,1	59,3	51,6	62,4
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	57,8	55,5	47,7	58,3
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	58,5	56,2	48,4	59,1
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	53,4	51,2	43,4	54,0
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	54,3	52,1	44,3	54,9
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	49,5	46,7	39,1	49,8
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	51,1	48,2	40,6	51,4
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	47,5	44,7	37,1	47,8
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	49,3	46,5	38,9	49,6
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	51,3	48,8	41,1	51,8
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	52,9	50,3	42,7	53,4
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	40,5	38,1	30,4	41,0
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	42,7	40,3	32,6	43,2
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	36,0	33,0	25,6	36,3
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	38,0	34,9	27,5	38,2
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	44,9	42,1	34,5	45,2
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	46,1	43,2	35,6	46,4
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	46,9	44,0	36,4	47,2
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	33,6	30,8	23,4	34,0
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	35,0	32,2	24,7	35,3
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	37,2	34,4	27,0	37,6
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	51,2	48,5	40,9	51,6
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	52,4	49,7	42,0	52,8
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	52,5	49,7	42,1	52,8
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	57,3	55,0	47,3	57,9
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	57,4	55,1	47,4	58,0
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	56,9	54,5	46,8	57,4
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	58,0	55,8	48,0	58,6
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	58,1	55,8	48,1	58,7
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	57,6	55,3	47,6	58,2
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	47,4	44,5	36,9	47,7
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	48,9	46,1	38,4	49,2
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	49,6	46,7	39,1	49,9
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	49,8	46,9	39,3	50,1
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	50,0	47,2	39,6	50,3
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	49,9	47,1	39,5	50,3
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	49,0	45,9	38,4	49,2
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	51,8	48,8	41,2	52,0
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	52,0	48,9	41,4	52,2
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	34,3	31,7	24,2	34,8
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	35,9	33,3	25,9	36,4
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	37,1	34,5	27,0	37,5
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	38,9	36,1	28,6	39,3
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	40,8	38,2	30,6	41,3
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	40,8	38,4	30,8	41,3
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	45,2	42,7	35,0	45,7
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	46,6	44,1	36,4	47,1
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	47,5	45,0	37,3	48,0
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	47,9	45,3	37,6	48,3
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	48,1	45,5	37,8	48,5
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	48,0	45,4	37,8	48,5
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	42,9	40,8	33,0	43,6
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	44,6	42,4	34,6	45,2
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	45,3	43,1	35,3	45,9
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	45,4	43,3	35,5	46,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten 30 km-wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 02. 30 km-wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	45,7	43,5	35,7	46,3
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	45,2	43,0	35,3	45,8
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	37,7	35,0	27,6	38,1
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	39,7	37,1	29,6	40,2
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	40,9	38,4	30,8	41,4
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	32,8	30,1	22,6	33,2
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	35,2	32,4	24,9	35,6
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	36,7	34,2	26,6	37,2
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	38,3	35,9	28,3	38,8
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	40,2	37,9	30,2	40,8
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	41,7	39,4	31,7	42,3
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	37,7	35,5	27,7	38,3
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	38,7	36,4	28,7	39,3
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	39,7	37,4	29,6	40,2
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	39,7	37,4	29,7	40,3
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	35,2	32,8	25,2	35,8
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	39,5	37,2	29,5	40,1
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	40,8	38,5	30,8	41,4
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	41,6	39,2	31,5	42,1
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	45,7	43,4	35,7	46,3
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	47,3	45,1	37,3	47,9
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	48,0	45,8	38,0	48,6
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	48,3	46,0	38,2	48,8
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	34,0	31,4	23,8	34,4
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	38,1	35,8	28,1	38,7
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	39,2	36,8	29,1	39,7
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	39,4	37,0	29,4	40,0
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	58,0	55,8	48,1	58,6
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	58,5	56,2	48,5	59,1
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	58,3	56,1	48,3	58,9
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	50,6	48,4	40,6	51,2
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	52,3	50,1	42,3	52,9
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	52,5	50,2	42,5	53,1
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	56,3	54,1	46,3	56,9
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	56,7	54,5	46,7	57,3
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	56,5	54,3	46,5	57,1
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	59,9	57,7	49,9	60,5
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	60,1	57,9	50,1	60,7
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	59,8	57,5	49,8	60,4
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	62,5	60,2	52,5	63,1
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	62,3	60,0	52,3	62,9
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	61,6	59,3	51,6	62,2
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,5	55,3	47,5	58,1
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,6	55,4	47,6	58,2
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,1	54,9	47,1	57,7
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	58,2	56,0	48,3	58,9
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	58,1	55,9	48,2	58,8
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,5	55,3	47,6	58,1
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	44,9	42,6	34,9	45,5
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	46,8	44,5	36,8	47,4
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	47,1	44,8	37,1	47,7
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,1	54,9	47,2	57,7
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,1	55,0	47,2	57,8
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	56,6	54,4	46,6	57,2
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,2	55,0	47,3	57,9
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,3	55,1	47,3	57,9
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	56,7	54,5	46,8	57,4
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	52,9	50,7	43,0	53,5
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	53,4	51,2	43,5	54,0
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	53,3	51,1	43,3	53,9
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,2	55,0	47,2	57,8
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,5	55,3	47,5	58,1
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,2	55,0	47,2	57,8
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	41,8	39,4	31,7	42,3
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	43,3	40,9	33,2	43,8
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	43,0	40,5	32,9	43,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten 30 km-wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: 02. 30 km-wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,8	55,6	47,8	58,4
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	58,0	55,8	48,0	58,6
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,6	55,4	47,6	58,2
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	59,0	56,8	49,0	59,6
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	58,4	56,1	48,4	59,0
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,3	55,0	47,3	57,9
Plan01_A		1,50	60,6	58,4	50,6	61,2
Plan01_B		4,50	60,0	57,8	50,0	60,6
Plan01_C		7,50	58,8	56,6	48,9	59,4
Plan02_A		1,50	52,9	50,7	42,9	53,5
Plan02_B		4,50	52,9	50,7	42,9	53,5
Plan02_C		7,50	52,4	50,2	42,4	53,0
Plan03_A		1,50	60,2	57,9	50,2	60,8
Plan03_B		4,50	59,4	57,1	49,4	60,0
Plan03_C		7,50	58,2	56,0	48,2	58,8
Plan04_A		1,50	53,9	51,7	44,0	54,6
Plan04_B		4,50	54,6	52,3	44,6	55,2
Plan04_C		7,50	54,6	52,4	44,6	55,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

6.8. Resultaten alle wegen (zoneringsplichtig+30 km/uur)

Resultaten zoneringsplichtige en 30 km-wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	65,1	62,1	55,2	65,5
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	66,0	63,1	56,2	66,5
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	67,6	65,2	58,3	68,4
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	68,7	66,2	59,4	69,5
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	62,7	60,4	53,4	63,5
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	64,1	61,8	54,8	64,9
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	54,1	51,8	44,8	54,9
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	56,0	53,7	46,7	56,8
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	64,4	61,6	54,4	64,8
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	65,0	62,1	55,1	65,5
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	63,2	60,3	52,9	63,5
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	63,2	60,3	52,9	63,5
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	58,8	56,4	48,9	59,4
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	59,6	57,1	49,6	60,1
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	53,6	51,3	43,6	54,2
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	54,5	52,3	44,6	55,1
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	50,3	47,5	40,0	50,7
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	51,8	48,9	41,5	52,1
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	50,4	47,4	40,4	50,8
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	51,6	48,6	41,5	52,0
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	53,1	50,4	43,1	53,6
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	54,3	51,6	44,2	54,7
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	42,3	39,8	32,5	42,9
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	44,5	42,0	34,7	45,1
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	38,7	35,8	28,9	39,2
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	41,0	38,0	31,1	41,4
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	69,0	66,7	59,7	69,8
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	69,5	67,3	60,2	70,3
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	69,6	67,3	60,3	70,4
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	43,8	41,3	34,5	44,6
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	46,1	43,6	36,8	46,9
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	49,6	47,0	40,3	50,3
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	68,9	66,7	59,7	69,8
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	69,5	67,3	60,3	70,4
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	69,6	67,3	60,3	70,4
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	63,9	61,6	54,5	64,7
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	65,1	62,8	55,7	65,8
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	65,1	62,8	55,7	65,9
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	59,3	57,0	49,5	59,9
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	59,7	57,4	49,9	60,4
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	59,8	57,5	50,1	60,5
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	67,6	65,3	58,3	68,4
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	68,4	66,0	59,1	69,2
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	68,5	66,1	59,2	69,3
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	68,4	66,0	59,1	69,1
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	68,2	65,8	58,9	69,0
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	67,9	65,6	58,7	68,7
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	60,8	58,5	51,5	61,6
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	66,8	64,5	57,5	67,6
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	66,6	64,3	57,3	67,4
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	58,7	56,3	49,4	59,5
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	61,6	59,3	52,4	62,4
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	61,6	59,3	52,4	62,4
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	49,2	46,6	39,8	49,9
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	53,4	50,8	44,0	54,1
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	56,4	54,0	47,1	57,2
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	65,1	62,8	55,9	65,9
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	66,5	64,2	57,3	67,3
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	66,8	64,4	57,5	67,6
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	66,8	64,5	57,6	67,6
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	66,8	64,4	57,5	67,6
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	66,7	64,4	57,4	67,5
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	61,1	58,8	51,9	61,9
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	62,5	60,1	53,2	63,3
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	62,8	60,4	53,6	63,6
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	63,0	60,6	53,7	63,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten zoneringsplichtige en 30 km-wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	63,0	60,6	53,7	63,7
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	63,1	60,7	53,8	63,9
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	51,5	48,9	42,1	52,2
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	55,3	52,8	46,0	56,1
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	57,9	55,5	48,6	58,7
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	44,4	41,9	35,1	45,1
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	46,4	43,8	37,1	47,1
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	47,9	45,4	38,6	48,7
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	49,0	46,5	39,7	49,7
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	51,1	48,6	41,8	51,8
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	50,7	48,0	41,3	51,3
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	66,6	64,1	57,4	67,4
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	67,2	64,7	57,9	67,9
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	67,2	64,7	57,9	67,9
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	67,0	64,5	57,7	67,7
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	58,9	56,4	49,6	59,6
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	60,0	57,5	50,8	60,8
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	60,1	57,6	50,9	60,9
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	60,4	57,9	51,2	61,2
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	46,5	44,2	36,6	47,1
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	48,2	45,8	38,3	48,8
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	49,1	46,7	39,3	49,7
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	49,8	47,3	40,0	50,4
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	51,8	49,3	42,6	52,6
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	54,4	51,9	45,1	55,1
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	54,7	52,2	45,5	55,5
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	55,0	52,5	45,7	55,7
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	58,3	56,1	48,4	58,9
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	58,7	56,5	48,7	59,3
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	58,6	56,4	48,7	59,2
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	50,8	48,6	40,8	51,4
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	52,5	50,2	42,5	53,1
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	52,7	50,5	42,8	53,4
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	56,6	54,3	46,6	57,2
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	57,0	54,7	47,0	57,6
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	56,8	54,6	46,9	57,4
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	60,0	57,8	50,1	60,6
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	60,2	58,0	50,3	60,8
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	59,9	57,7	50,0	60,5
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	62,5	60,3	52,6	63,1
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	62,4	60,1	52,4	63,0
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	61,8	59,5	51,8	62,4
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,6	55,4	47,6	58,2
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,7	55,5	47,7	58,3
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,3	55,0	47,3	57,9
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	58,3	56,1	48,3	58,9
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	58,2	56,0	48,2	58,8
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,6	55,4	47,7	58,2
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	45,6	43,3	35,8	46,3
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	47,6	45,3	37,8	48,2
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	48,6	46,2	38,8	49,2
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,2	55,0	47,2	57,8
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,2	55,0	47,3	57,9
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	56,7	54,5	46,8	57,3
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,3	55,1	47,4	57,9
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,4	55,2	47,4	58,0
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	56,9	54,7	47,0	57,6
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	53,1	50,8	43,1	53,7
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	53,6	51,4	43,7	54,3
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	53,6	51,3	43,6	54,2
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,2	55,0	47,3	57,8
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	57,6	55,4	47,6	58,2
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,3	55,1	47,3	57,9
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	43,3	40,8	33,5	43,9
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	45,1	42,6	35,3	45,7
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	45,8	43,2	36,1	46,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten zoneringsplichtige en 30 km-wegen (cumulatief) excl. aftrek conform artikel 110g Wgh

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Wegverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wegen
 Groepsreductie: Nee

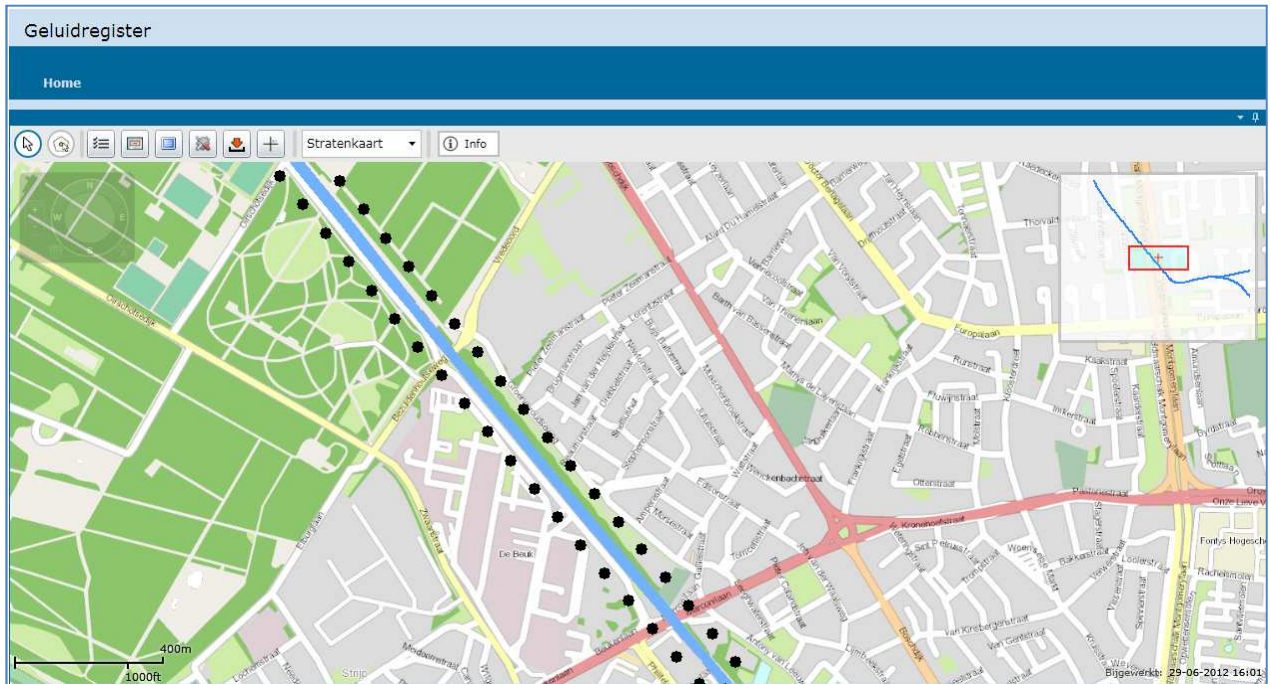
Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	57,8	55,6	47,8	58,4
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	58,0	55,8	48,1	58,6
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,7	55,5	47,8	58,3
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	59,1	56,8	49,0	59,7
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	58,4	56,2	48,4	59,0
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	57,4	55,1	47,4	58,0
Plan01_A		1,50	60,7	58,4	50,7	61,3
Plan01_B		4,50	60,0	57,8	50,1	60,7
Plan01_C		7,50	59,0	56,8	49,1	59,7
Plan02_A		1,50	53,2	51,0	43,3	53,8
Plan02_B		4,50	53,4	51,1	43,5	54,0
Plan02_C		7,50	53,3	51,0	43,4	53,9
Plan03_A		1,50	60,2	58,0	50,2	60,8
Plan03_B		4,50	59,5	57,2	49,5	60,1
Plan03_C		7,50	58,4	56,1	48,4	59,0
Plan04_A		1,50	54,1	51,9	44,2	54,7
Plan04_B		4,50	54,9	52,7	45,0	55,6
Plan04_C		7,50	55,1	52,8	45,2	55,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

6.9. Geluidplafondkaart/geluidregister railverkeer



Bron: Regeling geluidplafondkaart milieubeheer



6.10. Invoergegevens railverkeer

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2080 - 57530000 - 57544000	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2080 - 57530000 - 57544000	118,48	117,65	118,51	118,43	114,88	116,64
2080 - 57530000 - 57544000	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
2080 - 57530000 - 57544000	99,58	97,71	98,98	97,11	90,72	88,85
2331 - 54601000 - 54610000	124,80	120,71	124,11	120,55	120,36	118,56
2331 - 54601000 - 54610000	115,22	110,48	114,16	109,39	109,04	103,93
2331 - 54601000 - 54610000	--	--	--	--	--	--
2111 - 57495500 - 57498000	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2111 - 57495500 - 57498000	118,66	118,04	118,72	118,87	115,22	117,18
2111 - 57495500 - 57498000	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
28620 - 57553500 - 57560000	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
28620 - 57553500 - 57560000	118,37	117,55	118,40	118,36	114,84	116,62
28620 - 57553500 - 57560000	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
28620 - 57553500 - 57560000	99,31	97,42	98,70	96,82	90,45	88,56
2325 - 54471000 - 54495000	124,81	120,72	124,12	120,56	120,37	118,57
2325 - 54471000 - 54495000	115,22	110,48	114,16	109,39	109,04	103,93
2325 - 54471000 - 54495000	--	--	--	--	--	--
2122 - 57600000 - 57605000	119,02	116,66	117,87	115,70	114,95	113,80
2122 - 57600000 - 57605000	118,34	117,53	118,37	118,34	114,81	116,60
2122 - 57600000 - 57605000	99,81	97,95	98,05	96,19	92,73	90,88
2122 - 57600000 - 57605000	99,28	97,41	98,67	96,80	90,42	88,55
2122 - 57605000 - 57610000	119,02	116,66	117,87	115,70	114,95	113,80
2122 - 57605000 - 57610000	117,99	116,93	117,99	117,71	114,33	115,91
2122 - 57605000 - 57610000	99,81	97,95	98,05	96,19	92,73	90,88
2122 - 57605000 - 57610000	98,82	96,91	98,21	96,31	89,95	88,05
2336 - 54649000 - 54664000	119,92	115,05	118,94	114,25	114,34	111,36
2336 - 54649000 - 54664000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 54649000 - 54664000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 54750883 - 54764000	119,91	115,03	118,93	114,24	114,32	111,36
2336 - 54750883 - 54764000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 54750883 - 54764000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 54802205 - 54810000	119,89	115,02	118,91	114,23	114,31	111,35
2336 - 54802205 - 54810000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 54802205 - 54810000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 54856000 - 54864000	119,87	114,95	118,89	114,16	114,24	111,21
2336 - 54856000 - 54864000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 54856000 - 54864000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 54956292 - 54964000	119,85	114,94	118,87	114,14	114,22	111,20
2336 - 54956292 - 54964000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 54956292 - 54964000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 54964000 - 55010000	119,83	114,92	118,85	114,13	114,20	111,19
2336 - 54964000 - 55010000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 54964000 - 55010000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55010000 - 55064000	119,82	114,89	118,84	114,09	114,16	111,12
2336 - 55010000 - 55064000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55010000 - 55064000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55064000 - 55164000	119,80	114,88	118,82	114,08	114,14	111,11
2336 - 55064000 - 55164000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55064000 - 55164000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55171219 - 55210000	119,78	114,87	118,81	114,07	114,13	111,10
2336 - 55171219 - 55210000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55171219 - 55210000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55262075 - 55264000	119,77	114,83	118,80	114,03	114,10	111,03
2336 - 55262075 - 55264000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55262075 - 55264000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55264000 - 55310000	119,75	114,82	118,78	114,02	114,07	111,02
2336 - 55264000 - 55310000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55264000 - 55310000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55342279 - 55364000	119,73	114,75	118,75	113,95	114,00	110,88
2336 - 55342279 - 55364000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55342279 - 55364000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55406416 - 55410000	119,71	114,74	118,73	113,94	113,98	110,87
2336 - 55406416 - 55410000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55406416 - 55410000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55410000 - 55427000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2336 - 55410000 - 55427000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2336 - 55410000 - 55427000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2336 - 55427000 - 55460000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2336 - 55427000 - 55460000	113,11	116,27	113,28	115,86	111,16	112,62
2336 - 55427000 - 55460000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2336 - 55460000 - 55464000	117,10	112,76	115,84	111,86	112,46	110,03
2336 - 55460000 - 55464000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2336 - 55460000 - 55464000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2336 - 55460000 - 55464000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55521378 - 55527000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2336 - 55521378 - 55527000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2336 - 55521378 - 55527000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2336 - 55521378 - 55527000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55527000 - 55560000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2336 - 55527000 - 55560000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2336 - 55527000 - 55560000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2336 - 55527000 - 55560000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55560000 - 55564000	117,01	112,69	115,75	111,80	112,39	110,00
2336 - 55560000 - 55564000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2336 - 55560000 - 55564000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2336 - 55560000 - 55564000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55564998 - 55600000	116,97	112,67	115,71	111,78	112,36	109,99
2336 - 55564998 - 55600000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2336 - 55564998 - 55600000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2336 - 55564998 - 55600000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55604080 - 55627000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2336 - 55604080 - 55627000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2336 - 55604080 - 55627000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2336 - 55604080 - 55627000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55654433 - 55660000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2336 - 55654433 - 55660000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2336 - 55654433 - 55660000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2336 - 55654433 - 55660000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55660000 - 55664000	116,80	112,49	115,55	111,59	112,18	109,79
2336 - 55660000 - 55664000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2336 - 55660000 - 55664000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2336 - 55660000 - 55664000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55716154 - 55727000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2336 - 55716154 - 55727000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2336 - 55716154 - 55727000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2336 - 55716154 - 55727000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55727000 - 55744000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2336 - 55727000 - 55744000	117,61	116,72	117,31	116,35	112,79	112,71
2336 - 55727000 - 55744000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2336 - 55727000 - 55744000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2336 - 55744000 - 55760000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2336 - 55744000 - 55760000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2336 - 55744000 - 55760000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2336 - 55744000 - 55760000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2336 - 55760000 - 55764000	116,65	112,38	115,40	111,50	112,07	109,74
2336 - 55760000 - 55764000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2336 - 55760000 - 55764000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2336 - 55760000 - 55764000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2336 - 55764000 - 55800000	116,61	112,35	115,37	111,48	112,04	109,73
2336 - 55764000 - 55800000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2336 - 55764000 - 55800000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2336 - 55764000 - 55800000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2336 - 55800000 - 55827000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2336 - 55800000 - 55827000	117,51	120,93	117,22	120,98	112,73	117,88
2336 - 55800000 - 55827000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2336 - 55800000 - 55827000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2336 - 55827000 - 55844000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2336 - 55827000 - 55844000	117,42	120,81	117,15	120,89	112,66	117,82
2336 - 55827000 - 55844000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2336 - 55827000 - 55844000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2336 - 55844491 - 55860000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2336 - 55844491 - 55860000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2336 - 55844491 - 55860000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2336 - 55844491 - 55860000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2336 - 55860000 - 55864000	116,45	112,21	115,21	111,34	111,90	109,60
2336 - 55860000 - 55864000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2336 - 55860000 - 55864000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2336 - 55860000 - 55864000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2336 - 55893795 - 55898000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2336 - 55893795 - 55898000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2336 - 55893795 - 55898000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2336 - 55893795 - 55898000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2336 - 55898000 - 55927000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2336 - 55898000 - 55927000	117,21	120,51	116,90	120,52	112,27	117,27
2336 - 55898000 - 55927000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2336 - 55898000 - 55927000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2336 - 55942370 - 55944000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2336 - 55942370 - 55944000	117,16	120,42	116,85	120,45	112,23	117,23
2336 - 55942370 - 55944000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2336 - 55942370 - 55944000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2336 - 55944000 - 55960000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2336 - 55944000 - 55960000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2336 - 55944000 - 55960000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2336 - 55944000 - 55960000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2336 - 55960000 - 55964000	116,30	112,11	115,07	111,25	111,80	109,56
2336 - 55960000 - 55964000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2336 - 55960000 - 55964000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2336 - 55960000 - 55964000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2336 - 55964000 - 56000000	116,26	112,08	115,04	111,24	111,77	109,55
2336 - 55964000 - 56000000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2336 - 55964000 - 56000000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2336 - 55964000 - 56000000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2336 - 56000000 - 56027000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2336 - 56000000 - 56027000	116,82	120,03	116,52	120,08	111,90	116,86
2336 - 56000000 - 56027000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2336 - 56000000 - 56027000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2336 - 56032321 - 56044000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2336 - 56032321 - 56044000	116,72	119,90	116,44	119,96	111,82	116,79
2336 - 56032321 - 56044000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2336 - 56032321 - 56044000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2336 - 56044000 - 56060000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2336 - 56044000 - 56060000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2336 - 56044000 - 56060000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2336 - 56044000 - 56060000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2336 - 56060000 - 56064000	116,07	111,88	114,84	111,03	111,57	109,33
2336 - 56060000 - 56064000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2336 - 56060000 - 56064000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2336 - 56060000 - 56064000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2336 - 56060000 - 56064000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2336 - 56060000 - 56064000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2336 - 56064000 - 56098000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2336 - 56064000 - 56098000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2336 - 56064000 - 56098000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2336 - 56098000 - 56127000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2336 - 56098000 - 56127000	116,41	118,42	116,14	117,95	111,62	112,93
2336 - 56098000 - 56127000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2336 - 56098000 - 56127000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2336 - 56127000 - 56144000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2336 - 56127000 - 56144000	116,30	118,22	116,05	117,77	111,54	112,76
2336 - 56127000 - 56144000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2336 - 56127000 - 56144000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2336 - 56144000 - 56160000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2336 - 56144000 - 56160000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2336 - 56144000 - 56160000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2336 - 56144000 - 56160000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2336 - 56160000 - 56164000	115,90	111,77	114,70	110,94	111,46	109,29
2336 - 56160000 - 56164000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2336 - 56160000 - 56164000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2336 - 56160000 - 56164000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2336 - 56164000 - 56210000	115,86	111,74	114,65	110,91	111,42	109,27
2336 - 56164000 - 56210000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2336 - 56164000 - 56210000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2336 - 56164000 - 56210000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2336 - 56164000 - 56210000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2336 - 56210000 - 56227000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2336 - 56210000 - 56227000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2336 - 56210000 - 56227000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2336 - 56227000 - 56244000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2336 - 56227000 - 56244000	115,92	117,70	115,70	117,30	111,33	112,43
2336 - 56227000 - 56244000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2336 - 56227000 - 56244000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2336 - 56255414 - 56260000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2336 - 56255414 - 56260000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2336 - 56255414 - 56260000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2336 - 56255414 - 56260000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2336 - 56260000 - 56264000	115,71	111,61	114,51	110,78	111,29	109,15
2336 - 56260000 - 56264000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2336 - 56260000 - 56264000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2336 - 56260000 - 56264000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2336 - 56264000 - 56327000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2336 - 56264000 - 56327000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2336 - 56264000 - 56327000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2336 - 56264000 - 56327000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2336 - 56327000 - 56344000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2336 - 56327000 - 56344000	115,47	117,10	115,31	116,75	111,11	112,07
2336 - 56327000 - 56344000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2336 - 56327000 - 56344000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2336 - 56344000 - 56360000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2336 - 56344000 - 56360000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2336 - 56344000 - 56360000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2336 - 56344000 - 56360000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2336 - 56361947 - 56364000	115,53	111,49	114,35	110,68	111,17	109,10
2336 - 56361947 - 56364000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2336 - 56361947 - 56364000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2336 - 56361947 - 56364000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2336 - 56390225 - 56410000	115,48	111,46	114,29	110,65	111,13	109,09
2336 - 56390225 - 56410000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2336 - 56390225 - 56410000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2336 - 56390225 - 56410000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2336 - 56410000 - 56427000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2336 - 56410000 - 56427000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2336 - 56410000 - 56427000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2336 - 56410000 - 56427000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2336 - 56427000 - 56444000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2336 - 56427000 - 56444000	115,03	116,50	114,92	116,20	110,90	111,72
2336 - 56427000 - 56444000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2336 - 56427000 - 56444000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2336 - 56444000 - 56460000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2336 - 56444000 - 56460000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2336 - 56444000 - 56460000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2336 - 56444000 - 56460000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2336 - 56460000 - 56464000	115,31	111,27	114,12	110,45	110,94	108,87
2336 - 56460000 - 56464000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2336 - 56460000 - 56464000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2336 - 56460000 - 56464000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2336 - 56510999 - 56527000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2336 - 56510999 - 56527000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2336 - 56510999 - 56527000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2336 - 56510999 - 56527000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2336 - 56527000 - 56544000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2336 - 56527000 - 56544000	114,59	115,89	114,54	115,66	110,70	111,39
2336 - 56527000 - 56544000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2336 - 56527000 - 56544000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2336 - 56550757 - 56560000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2336 - 56550757 - 56560000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2336 - 56550757 - 56560000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2336 - 56550757 - 56560000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2336 - 56560000 - 56564000	115,12	111,15	113,95	110,36	110,82	108,83
2336 - 56560000 - 56564000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2336 - 56560000 - 56564000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2336 - 56560000 - 56564000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2336 - 56560000 - 56564000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2336 - 56587982 - 56610000	115,07	111,12	113,90	110,33	110,79	108,81
2336 - 56587982 - 56610000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2336 - 56587982 - 56610000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2336 - 56587982 - 56610000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2336 - 56610000 - 56627000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2336 - 56610000 - 56627000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2336 - 56610000 - 56627000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2336 - 56610000 - 56627000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2336 - 56641218 - 56658000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2336 - 56641218 - 56658000	114,16	115,27	114,16	115,11	110,52	111,07

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2336 - 56641218 - 56658000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2336 - 56641218 - 56658000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2336 - 56658000 - 56660000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2336 - 56658000 - 56660000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2336 - 56658000 - 56660000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2336 - 56658000 - 56660000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2336 - 56660000 - 56664000	114,83	110,88	113,67	110,09	110,55	108,58
2336 - 56660000 - 56664000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2336 - 56660000 - 56664000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2336 - 56660000 - 56664000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2336 - 56694456 - 56727000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2336 - 56694456 - 56727000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2336 - 56694456 - 56727000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2336 - 56694456 - 56727000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2336 - 56727000 - 56744000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2336 - 56727000 - 56744000	113,70	114,57	113,78	114,50	110,32	110,72
2336 - 56727000 - 56744000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2336 - 56727000 - 56744000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2336 - 56744000 - 56760000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2336 - 56744000 - 56760000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2336 - 56744000 - 56760000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2336 - 56744000 - 56760000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2336 - 56764000 - 56810000	114,60	110,74	113,45	109,98	110,40	108,52
2336 - 56764000 - 56810000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2336 - 56764000 - 56810000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2336 - 56764000 - 56810000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2336 - 56810000 - 56827000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2336 - 56810000 - 56827000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2336 - 56810000 - 56827000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2336 - 56810000 - 56827000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2336 - 56827000 - 56844000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2336 - 56827000 - 56844000	113,36	114,05	113,49	114,06	110,19	110,49
2336 - 56827000 - 56844000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2336 - 56827000 - 56844000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2336 - 56855207 - 56860000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2336 - 56855207 - 56860000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2336 - 56855207 - 56860000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2336 - 56855207 - 56860000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2336 - 56860000 - 56864000	114,38	110,56	113,24	109,81	110,22	108,38
2336 - 56860000 - 56864000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2336 - 56860000 - 56864000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2336 - 56860000 - 56864000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2336 - 56864000 - 56890000	114,52	111,55	113,38	110,69	110,32	108,82
2336 - 56864000 - 56890000	113,04	113,61	113,25	113,71	110,04	110,28
2336 - 56864000 - 56890000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2336 - 56864000 - 56890000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2336 - 56936051 - 56944000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2336 - 56936051 - 56944000	112,87	113,10	113,36	113,50	109,99	110,19
2336 - 56936051 - 56944000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2336 - 56936051 - 56944000	95,22	96,99	94,62	96,38	86,36	88,13
2336 - 56944000 - 56960000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2336 - 56944000 - 56960000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2336 - 56944000 - 56960000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2336 - 56944000 - 56960000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2336 - 56960000 - 56966000	114,31	111,41	113,18	110,55	110,15	108,69
2336 - 56960000 - 56966000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2336 - 56960000 - 56966000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2336 - 56960000 - 56966000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2336 - 56997351 - 57010000	114,32	111,42	113,19	110,57	110,16	108,71
2336 - 56997351 - 57010000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2336 - 56997351 - 57010000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2336 - 56997351 - 57010000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2336 - 57010000 - 57027000	114,29	111,37	113,15	110,51	110,10	108,63
2336 - 57010000 - 57027000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2336 - 57010000 - 57027000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2336 - 57010000 - 57027000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2336 - 57049528 - 57060000	114,14	110,84	113,00	110,00	110,00	108,39
2336 - 57049528 - 57060000	112,97	113,26	113,17	113,41	110,07	110,18
2336 - 57049528 - 57060000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2336 - 57049528 - 57060000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2336 - 57068000 - 57110000	113,95	110,74	112,82	109,91	109,88	108,35
2336 - 57068000 - 57110000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2336 - 57068000 - 57110000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2336 - 57068000 - 57110000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2336 - 57130027 - 57160000	113,93	110,68	112,79	109,84	109,82	108,26
2336 - 57130027 - 57160000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2336 - 57130027 - 57160000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2336 - 57130027 - 57160000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2336 - 57160000 - 57165000	113,78	110,84	112,66	109,98	109,73	108,34
2336 - 57160000 - 57165000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2336 - 57160000 - 57165000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2336 - 57160000 - 57165000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2336 - 57165000 - 57168000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2336 - 57165000 - 57168000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2336 - 57165000 - 57168000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2336 - 57165000 - 57168000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2336 - 57181290 - 57260000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2336 - 57181290 - 57260000	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2336 - 57181290 - 57260000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2336 - 57181290 - 57260000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2336 - 57260000 - 57268000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2336 - 57260000 - 57268000	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2336 - 57260000 - 57268000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2336 - 57260000 - 57268000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2336 - 57276573 - 57314000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2336 - 57276573 - 57314000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2336 - 57276573 - 57314000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2336 - 57276573 - 57314000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2086 - 57530000 - 57544000	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2086 - 57530000 - 57544000	118,48	117,65	118,51	118,43	114,88	116,64
2086 - 57530000 - 57544000	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
2086 - 57530000 - 57544000	99,58	97,71	98,98	97,11	90,72	88,85
2337 - 57314000 - 57338000	119,20	115,85	118,05	115,02	115,06	113,45
2337 - 57314000 - 57338000	118,71	115,37	118,80	116,17	115,39	114,44
2337 - 57314000 - 57338000	100,94	99,24	99,18	97,47	93,87	92,16
2337 - 57314000 - 57338000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2324 - 54447000 - 54464000	120,32	116,10	119,58	115,90	115,75	113,81
2324 - 54447000 - 54464000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2324 - 54447000 - 54464000	--	--	--	--	--	--
2078 - 57266750 - 57268000	119,20	115,85	118,05	115,02	115,06	113,45
2078 - 57266750 - 57268000	118,65	115,34	118,76	116,15	115,36	114,42
2078 - 57266750 - 57268000	100,94	99,24	99,18	97,47	93,87	92,16
2078 - 57266750 - 57268000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2094 - 57362000 - 57368000	116,48	113,91	115,33	112,96	112,36	111,11
2094 - 57362000 - 57368000	116,06	112,79	116,17	113,61	112,83	111,91
2094 - 57362000 - 57368000	98,02	98,00	96,25	96,23	90,94	90,92
2094 - 57362000 - 57368000	97,14	97,04	96,54	96,44	88,28	88,18
28794 - 57624500 - 57644000	118,02	115,63	116,85	114,64	113,85	112,70
28794 - 57624500 - 57644000	117,00	115,96	117,01	116,74	113,36	114,94
28794 - 57624500 - 57644000	98,81	96,95	97,05	95,19	91,76	89,91
28794 - 57624500 - 57644000	97,85	95,94	97,27	95,36	88,82	86,91
2329 - 54553500 - 54564000	124,83	120,74	124,14	120,58	120,39	118,59
2329 - 54553500 - 54564000	115,23	110,48	114,17	109,40	109,05	103,94
2329 - 54553500 - 54564000	--	--	--	--	--	--
2103 - 57350000 - 57360000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2103 - 57350000 - 57360000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2103 - 57350000 - 57360000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2103 - 57350000 - 57360000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2103 - 57366830 - 57368000	113,50	111,93	112,38	110,90	109,54	108,82
2103 - 57366830 - 57368000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2103 - 57366830 - 57368000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2103 - 57366830 - 57368000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2083 - 57302000 - 57326000	119,20	115,85	118,05	115,02	115,06	113,45
2083 - 57302000 - 57326000	118,71	115,37	118,80	116,17	115,39	114,44
2083 - 57302000 - 57326000	100,94	99,24	99,18	97,47	93,87	92,16
2083 - 57302000 - 57326000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2335 - 54625000 - 54649000	124,40	119,61	123,44	118,84	118,87	116,06
2335 - 54625000 - 54649000	117,33	115,16	117,68	116,23	115,82	115,15
2335 - 54625000 - 54649000	107,00	106,09	105,85	104,94	99,13	98,22
2242 - 54530000 - 54553500	124,83	120,74	124,14	120,58	120,39	118,59

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2242 - 54530000 - 54553500	115,23	110,48	114,17	109,40	109,05	103,94
2242 - 54530000 - 54553500	--	--	--	--	--	--
2095 - 57374000 - 57398000	119,09	116,04	117,95	115,18	115,01	113,54
2095 - 57374000 - 57398000	118,73	115,39	118,82	116,18	115,41	114,44
2095 - 57374000 - 57398000	100,55	98,79	98,79	97,03	93,47	91,71
2095 - 57374000 - 57398000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2113 - 57598000 - 57605000	119,02	116,66	117,87	115,70	114,95	113,80
2113 - 57598000 - 57605000	118,34	117,53	118,37	118,34	114,81	116,60
2113 - 57598000 - 57605000	99,81	97,95	98,05	96,19	92,73	90,88
2113 - 57598000 - 57605000	99,28	97,41	98,67	96,80	90,42	88,55
2113 - 57605000 - 57610000	119,02	116,66	117,87	115,70	114,95	113,80
2113 - 57605000 - 57610000	117,99	116,93	117,99	117,71	114,33	115,91
2113 - 57605000 - 57610000	99,81	97,95	98,05	96,19	92,73	90,88
2113 - 57605000 - 57610000	98,82	96,91	98,21	96,31	89,95	88,05
2090 - 54735500 - 54759000	124,40	119,62	123,44	118,85	118,87	116,08
2090 - 54735500 - 54759000	117,34	115,18	117,70	116,25	115,84	115,18
2090 - 54735500 - 54759000	107,02	106,10	105,87	104,95	99,15	98,23
2097 - 57422000 - 57460000	113,47	112,34	111,89	110,85	109,47	108,74
2097 - 57422000 - 57460000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2097 - 57422000 - 57460000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2097 - 57422000 - 57460000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2098 - 57472000 - 57495500	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2098 - 57472000 - 57495500	118,66	118,04	118,72	118,87	115,22	117,18
2098 - 57472000 - 57495500	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
2112 - 57519000 - 57544000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2112 - 57519000 - 57544000	112,65	115,52	112,74	116,35	109,40	114,66
2112 - 57519000 - 57544000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2112 - 57519000 - 57544000	94,62	96,39	94,02	95,78	85,76	87,53
2112 - 57544000 - 57560000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2112 - 57544000 - 57560000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
2112 - 57544000 - 57560000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2112 - 57544000 - 57560000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
2112 - 57572399 - 57580000	113,52	113,29	112,38	112,10	109,52	109,54
2112 - 57572399 - 57580000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
2112 - 57572399 - 57580000	95,12	96,84	93,35	95,08	88,04	89,77
2112 - 57572399 - 57580000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
2114 - 57495500 - 57498000	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2114 - 57495500 - 57498000	118,66	118,04	118,72	118,87	115,22	117,18
2114 - 57495500 - 57498000	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
2104 - 57400000 - 57410000	119,09	116,04	117,95	115,18	115,01	113,54
2104 - 57400000 - 57410000	118,73	115,39	118,82	116,18	115,41	114,44
2104 - 57400000 - 57410000	100,55	98,79	98,79	97,03	93,47	91,71
2104 - 57400000 - 57410000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2102 - 57326000 - 57350000	119,20	115,85	118,05	115,02	115,06	113,45
2102 - 57326000 - 57350000	118,71	115,37	118,80	116,17	115,39	114,44
2102 - 57326000 - 57350000	100,94	99,24	99,18	97,47	93,87	92,16
2102 - 57326000 - 57350000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2121 - 57577000 - 57580000	116,45	114,79	115,29	113,72	112,32	111,53
2121 - 57577000 - 57580000	115,62	116,31	115,67	117,13	112,15	115,45
2121 - 57577000 - 57580000	97,41	97,33	95,65	95,56	90,34	90,25
2121 - 57577000 - 57580000	96,67	96,58	96,07	95,97	87,81	87,72
2081 - 54495000 - 54519000	124,81	120,72	124,12	120,56	120,37	118,57
2081 - 54495000 - 54519000	115,22	110,48	114,16	109,39	109,04	103,93
2081 - 54495000 - 54519000	--	--	--	--	--	--
2093 - 57338000 - 57360000	119,20	115,85	118,05	115,02	115,06	113,45
2093 - 57338000 - 57360000	118,71	115,37	118,80	116,17	115,39	114,44
2093 - 57338000 - 57360000	100,94	99,24	99,18	97,47	93,87	92,16
2093 - 57338000 - 57360000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2092 - 57314000 - 57338250	119,20	115,85	118,05	115,02	115,06	113,45
2092 - 57314000 - 57338250	118,71	115,37	118,80	116,17	115,39	114,44
2092 - 57314000 - 57338250	100,94	99,24	99,18	97,47	93,87	92,16
2092 - 57314000 - 57338250	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2096 - 57398000 - 57410000	119,09	116,04	117,95	115,18	115,01	113,54
2096 - 57398000 - 57410000	118,73	115,39	118,82	116,18	115,41	114,44
2096 - 57398000 - 57410000	100,55	98,79	98,79	97,03	93,47	91,71
2096 - 57398000 - 57410000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2330 - 54577000 - 54601000	120,29	116,09	119,56	115,88	115,73	113,81
2330 - 54577000 - 54601000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2330 - 54577000 - 54601000	--	--	--	--	--	--
2322 - 57243000 - 57260000	119,29	115,71	118,14	114,91	115,11	113,38

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2322 - 57243000 - 57260000	118,65	115,34	118,76	116,15	115,36	114,42
2322 - 57243000 - 57260000	101,24	99,59	99,48	97,83	94,17	92,52
2322 - 57243000 - 57260000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2091 - 54759000 - 54764000	119,91	115,03	118,93	114,24	114,32	111,36
2091 - 54759000 - 54764000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 54759000 - 54764000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 54780973 - 54810000	119,89	115,02	118,91	114,23	114,31	111,35
2091 - 54780973 - 54810000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 54780973 - 54810000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 54856000 - 54864000	119,87	114,95	118,89	114,16	114,24	111,21
2091 - 54856000 - 54864000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 54856000 - 54864000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 54939277 - 54964000	119,85	114,94	118,87	114,14	114,22	111,20
2091 - 54939277 - 54964000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 54939277 - 54964000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 54964000 - 55010000	119,83	114,92	118,85	114,13	114,20	111,19
2091 - 54964000 - 55010000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 54964000 - 55010000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55018627 - 55064000	119,82	114,89	118,84	114,09	114,16	111,12
2091 - 55018627 - 55064000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55018627 - 55064000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55064000 - 55164000	119,80	114,88	118,82	114,08	114,14	111,11
2091 - 55064000 - 55164000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55064000 - 55164000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55192826 - 55210000	119,78	114,87	118,81	114,07	114,13	111,10
2091 - 55192826 - 55210000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55192826 - 55210000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55263813 - 55264000	119,77	114,83	118,80	114,03	114,10	111,03
2091 - 55263813 - 55264000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55263813 - 55264000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55264000 - 55310000	119,75	114,82	118,78	114,02	114,07	111,02
2091 - 55264000 - 55310000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55264000 - 55310000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55340198 - 55364000	119,73	114,75	118,75	113,95	114,00	110,88
2091 - 55340198 - 55364000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55340198 - 55364000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55364000 - 55410000	119,71	114,74	118,73	113,94	113,98	110,87
2091 - 55364000 - 55410000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55364000 - 55410000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55410000 - 55427000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2091 - 55410000 - 55427000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2091 - 55410000 - 55427000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55427000 - 55460000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2091 - 55427000 - 55460000	113,11	116,27	113,28	115,86	111,16	112,62
2091 - 55427000 - 55460000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2091 - 55460000 - 55464000	117,10	112,76	115,84	111,86	112,46	110,03
2091 - 55460000 - 55464000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2091 - 55460000 - 55464000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2091 - 55460000 - 55464000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55500150 - 55527000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2091 - 55500150 - 55527000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2091 - 55500150 - 55527000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2091 - 55500150 - 55527000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55527000 - 55560000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2091 - 55527000 - 55560000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2091 - 55527000 - 55560000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2091 - 55527000 - 55560000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55563247 - 55564000	117,01	112,69	115,75	111,80	112,39	110,00
2091 - 55563247 - 55564000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2091 - 55563247 - 55564000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2091 - 55563247 - 55564000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55564000 - 55600000	116,97	112,67	115,71	111,78	112,36	109,99
2091 - 55564000 - 55600000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2091 - 55564000 - 55600000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2091 - 55564000 - 55600000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55600000 - 55627000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2091 - 55600000 - 55627000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2091 - 55600000 - 55627000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2091 - 55600000 - 55627000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55649813 - 55660000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2091 - 55649813 - 55660000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2091 - 55649813 - 55660000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2091 - 55649813 - 55660000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55660000 - 55664000	116,80	112,49	115,55	111,59	112,18	109,79
2091 - 55660000 - 55664000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2091 - 55660000 - 55664000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2091 - 55660000 - 55664000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55664000 - 55727000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2091 - 55664000 - 55727000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2091 - 55664000 - 55727000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2091 - 55664000 - 55727000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55727958 - 55744000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2091 - 55727958 - 55744000	117,61	116,72	117,31	116,35	112,79	112,71
2091 - 55727958 - 55744000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2091 - 55727958 - 55744000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2091 - 55744000 - 55760000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2091 - 55744000 - 55760000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2091 - 55744000 - 55760000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2091 - 55744000 - 55760000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2091 - 55760000 - 55764000	116,65	112,38	115,40	111,50	112,07	109,74
2091 - 55760000 - 55764000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2091 - 55760000 - 55764000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2091 - 55760000 - 55764000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2091 - 55795634 - 55800000	116,61	112,35	115,37	111,48	112,04	109,73
2091 - 55795634 - 55800000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2091 - 55795634 - 55800000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2091 - 55795634 - 55800000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2091 - 55800000 - 55827000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2091 - 55800000 - 55827000	117,51	120,93	117,22	120,98	112,73	117,88
2091 - 55800000 - 55827000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2091 - 55800000 - 55827000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2091 - 55827000 - 55844000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2091 - 55827000 - 55844000	117,42	120,81	117,15	120,89	112,66	117,82
2091 - 55827000 - 55844000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2091 - 55827000 - 55844000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2091 - 55844000 - 55860000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2091 - 55844000 - 55860000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2091 - 55844000 - 55860000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2091 - 55844000 - 55860000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2091 - 55860000 - 55864000	116,45	112,21	115,21	111,34	111,90	109,60
2091 - 55860000 - 55864000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2091 - 55860000 - 55864000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2091 - 55860000 - 55864000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2091 - 55872919 - 55898000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2091 - 55872919 - 55898000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2091 - 55872919 - 55898000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2091 - 55872919 - 55898000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2091 - 55898000 - 55927000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2091 - 55898000 - 55927000	117,21	120,51	116,90	120,52	112,27	117,27
2091 - 55898000 - 55927000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2091 - 55898000 - 55927000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2091 - 55931531 - 55944000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2091 - 55931531 - 55944000	117,16	120,42	116,85	120,45	112,23	117,23
2091 - 55931531 - 55944000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2091 - 55931531 - 55944000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2091 - 55944000 - 55960000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2091 - 55944000 - 55960000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2091 - 55944000 - 55960000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2091 - 55944000 - 55960000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2091 - 55960000 - 55964000	116,30	112,11	115,07	111,25	111,80	109,56
2091 - 55960000 - 55964000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2091 - 55960000 - 55964000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2091 - 55960000 - 55964000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2091 - 55964000 - 56000000	116,26	112,08	115,04	111,24	111,77	109,55
2091 - 55964000 - 56000000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2091 - 55964000 - 56000000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2091 - 55964000 - 56000000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2091 - 56014344 - 56027000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2091 - 56014344 - 56027000	116,82	120,03	116,52	120,08	111,90	116,86
2091 - 56014344 - 56027000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2091 - 56014344 - 56027000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2091 - 56027000 - 56044000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2091 - 56027000 - 56044000	116,72	119,90	116,44	119,96	111,82	116,79
2091 - 56027000 - 56044000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2091 - 56027000 - 56044000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2091 - 56044000 - 56060000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2091 - 56044000 - 56060000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2091 - 56044000 - 56060000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2091 - 56044000 - 56060000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2091 - 56060000 - 56064000	116,07	111,88	114,84	111,03	111,57	109,33
2091 - 56060000 - 56064000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2091 - 56060000 - 56064000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2091 - 56060000 - 56064000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2091 - 56084043 - 56098000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2091 - 56084043 - 56098000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2091 - 56084043 - 56098000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2091 - 56084043 - 56098000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2091 - 56098000 - 56127000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2091 - 56098000 - 56127000	116,41	118,42	116,14	117,95	111,62	112,93
2091 - 56098000 - 56127000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2091 - 56098000 - 56127000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2091 - 56127000 - 56144000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2091 - 56127000 - 56144000	116,30	118,22	116,05	117,77	111,54	112,76
2091 - 56127000 - 56144000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2091 - 56127000 - 56144000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2091 - 56153741 - 56160000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2091 - 56153741 - 56160000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2091 - 56153741 - 56160000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2091 - 56153741 - 56160000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2091 - 56160000 - 56164000	115,90	111,77	114,70	110,94	111,46	109,29
2091 - 56160000 - 56164000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2091 - 56160000 - 56164000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2091 - 56160000 - 56164000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2091 - 56164000 - 56210000	115,86	111,74	114,65	110,91	111,42	109,27
2091 - 56164000 - 56210000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2091 - 56164000 - 56210000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2091 - 56164000 - 56210000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2091 - 56164000 - 56210000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2091 - 56210000 - 56227000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2091 - 56232285 - 56244000	115,92	117,70	115,70	117,30	111,33	112,43
2091 - 56232285 - 56244000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2091 - 56232285 - 56244000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2091 - 56244000 - 56260000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2091 - 56244000 - 56260000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2091 - 56244000 - 56260000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2091 - 56244000 - 56260000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2091 - 56260000 - 56264000	115,71	111,61	114,51	110,78	111,29	109,15
2091 - 56260000 - 56264000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2091 - 56260000 - 56264000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2091 - 56260000 - 56264000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2091 - 56323704 - 56327000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2091 - 56323704 - 56327000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2091 - 56323704 - 56327000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2091 - 56323704 - 56327000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2091 - 56328138 - 56344000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2091 - 56328138 - 56344000	115,47	117,10	115,31	116,75	111,11	112,07
2091 - 56328138 - 56344000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2091 - 56328138 - 56344000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2091 - 56344000 - 56360000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2091 - 56344000 - 56360000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2091 - 56344000 - 56360000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2091 - 56344000 - 56360000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2091 - 56360000 - 56364000	115,53	111,49	114,35	110,68	111,17	109,10
2091 - 56360000 - 56364000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2091 - 56360000 - 56364000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2091 - 56360000 - 56364000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2091 - 56364000 - 56410000	115,48	111,46	114,29	110,65	111,13	109,09

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2091 - 56364000 - 56410000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2091 - 56364000 - 56410000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2091 - 56364000 - 56410000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2091 - 56410000 - 56427000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2091 - 56410000 - 56427000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2091 - 56410000 - 56427000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2091 - 56410000 - 56427000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2091 - 56427000 - 56444000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2091 - 56427000 - 56444000	115,03	116,50	114,92	116,20	110,90	111,72
2091 - 56427000 - 56444000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2091 - 56427000 - 56444000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2091 - 56444000 - 56460000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2091 - 56444000 - 56460000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2091 - 56444000 - 56460000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2091 - 56444000 - 56460000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2091 - 56460000 - 56464000	115,31	111,27	114,12	110,45	110,94	108,87
2091 - 56460000 - 56464000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2091 - 56460000 - 56464000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2091 - 56460000 - 56464000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2091 - 56475500 - 56527000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2091 - 56475500 - 56527000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2091 - 56475500 - 56527000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2091 - 56475500 - 56527000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2091 - 56540337 - 56544000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2091 - 56540337 - 56544000	114,59	115,89	114,54	115,66	110,70	111,39
2091 - 56540337 - 56544000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2091 - 56540337 - 56544000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2091 - 56544000 - 56560000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2091 - 56544000 - 56560000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2091 - 56544000 - 56560000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2091 - 56544000 - 56560000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2091 - 56560000 - 56564000	115,12	111,15	113,95	110,36	110,82	108,83
2091 - 56560000 - 56564000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2091 - 56560000 - 56564000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2091 - 56560000 - 56564000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2091 - 56593846 - 56610000	115,07	111,12	113,90	110,33	110,79	108,81
2091 - 56593846 - 56610000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2091 - 56593846 - 56610000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2091 - 56593846 - 56610000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2091 - 56610000 - 56627000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2091 - 56610000 - 56627000	114,16	115,27	114,16	115,11	110,52	111,07
2091 - 56610000 - 56627000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2091 - 56610000 - 56627000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2091 - 56610000 - 56627000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2091 - 56627000 - 56658000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2091 - 56627000 - 56658000	114,16	115,27	114,16	115,11	110,52	111,07
2091 - 56627000 - 56658000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2091 - 56627000 - 56658000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2091 - 56658000 - 56660000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2091 - 56658000 - 56660000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2091 - 56658000 - 56660000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2091 - 56658000 - 56660000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2091 - 56660000 - 56664000	114,83	110,88	113,67	110,09	110,55	108,58
2091 - 56660000 - 56664000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2091 - 56660000 - 56664000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2091 - 56660000 - 56664000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2091 - 56660000 - 56664000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2091 - 56667352 - 56727000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2091 - 56667352 - 56727000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2091 - 56667352 - 56727000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2091 - 56667352 - 56727000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2091 - 56727000 - 56744000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2091 - 56727000 - 56744000	113,70	114,57	113,78	114,50	110,32	110,72
2091 - 56727000 - 56744000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2091 - 56727000 - 56744000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2091 - 56744000 - 56760000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2091 - 56744000 - 56760000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2091 - 56744000 - 56760000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2091 - 56744000 - 56760000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2091 - 56764000 - 56810000	114,60	110,74	113,45	109,98	110,40	108,52
2091 - 56764000 - 56810000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2091 - 56764000 - 56810000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2091 - 56764000 - 56810000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2091 - 56810000 - 56827000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2091 - 56810000 - 56827000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2091 - 56810000 - 56827000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2091 - 56810000 - 56827000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2091 - 56827000 - 56844000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2091 - 56827000 - 56844000	113,36	114,05	113,49	114,06	110,19	110,49
2091 - 56827000 - 56844000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2091 - 56827000 - 56844000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2091 - 56846264 - 56860000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2091 - 56846264 - 56860000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2091 - 56846264 - 56860000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2091 - 56846264 - 56860000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2091 - 56860000 - 56864000	114,38	110,56	113,24	109,81	110,22	108,38
2091 - 56860000 - 56864000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2091 - 56860000 - 56864000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2091 - 56860000 - 56864000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2091 - 56864000 - 56890000	114,52	111,55	113,38	110,69	110,32	108,82
2091 - 56864000 - 56890000	113,04	113,61	113,25	113,71	110,04	110,28
2091 - 56864000 - 56890000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2091 - 56864000 - 56890000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2091 - 56927000 - 56944000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2091 - 56927000 - 56944000	112,87	113,36	113,10	113,50	109,99	110,19
2091 - 56927000 - 56944000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2091 - 56927000 - 56944000	95,22	96,99	94,62	96,38	86,36	88,13
2091 - 56944000 - 56960000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2091 - 56944000 - 56960000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2091 - 56944000 - 56960000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2091 - 56944000 - 56960000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2091 - 56960000 - 56966000	114,31	111,41	113,18	110,55	110,15	108,69
2091 - 56960000 - 56966000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2091 - 56960000 - 56966000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2091 - 56960000 - 56966000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2091 - 56977672 - 57010000	114,32	111,42	113,19	110,57	110,16	108,71
2091 - 56977672 - 57010000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2091 - 56977672 - 57010000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2091 - 56977672 - 57010000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2091 - 57010000 - 57027000	114,29	111,37	113,15	110,51	110,10	108,63
2091 - 57010000 - 57027000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2091 - 57010000 - 57027000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2091 - 57010000 - 57027000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2091 - 57027000 - 57060000	114,14	110,84	113,00	110,00	110,00	108,39
2091 - 57027000 - 57060000	112,97	113,26	113,17	113,41	110,07	110,18
2091 - 57027000 - 57060000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2091 - 57027000 - 57060000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2091 - 57068000 - 57110000	113,95	110,74	112,82	109,91	109,88	108,35
2091 - 57068000 - 57110000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2091 - 57068000 - 57110000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2091 - 57068000 - 57110000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2091 - 57130000 - 57160000	113,93	110,68	112,79	109,84	109,82	108,26
2091 - 57130000 - 57160000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2091 - 57130000 - 57160000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2091 - 57130000 - 57160000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2091 - 57160000 - 57165000	113,78	110,84	112,66	109,98	109,73	108,34
2091 - 57160000 - 57165000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2091 - 57160000 - 57165000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2091 - 57160000 - 57165000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2091 - 57165000 - 57168000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2091 - 57165000 - 57168000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2091 - 57165000 - 57168000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2091 - 57165000 - 57168000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2091 - 57178956 - 57260000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2091 - 57178956 - 57260000	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2091 - 57178956 - 57260000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2091 - 57178956 - 57260000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2091 - 57260000 - 57268000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2091 - 57260000 - 57268000	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2091 - 57260000 - 57268000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2091 - 57260000 - 57268000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2091 - 57268000 - 57314000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2091 - 57268000 - 57314000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2091 - 57268000 - 57314000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2091 - 57268000 - 57314000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2321 - 54441473 - 54464000	120,32	116,10	119,58	115,90	115,75	113,81
2321 - 54441473 - 54464000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2321 - 54441473 - 54464000	--	--	--	--	--	--
2321 - 54551987 - 54564000	120,31	116,10	119,57	115,89	115,74	113,81
2321 - 54551987 - 54564000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2321 - 54551987 - 54564000	--	--	--	--	--	--
2321 - 54564000 - 54610000	120,29	116,09	119,56	115,88	115,73	113,81
2321 - 54564000 - 54610000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2321 - 54564000 - 54610000	--	--	--	--	--	--
2321 - 54661527 - 54664000	119,92	115,05	118,94	114,25	114,34	111,36
2321 - 54661527 - 54664000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 54661527 - 54664000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 54734458 - 54764000	119,91	115,03	118,93	114,24	114,32	111,36
2321 - 54734458 - 54764000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 54734458 - 54764000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 54794462 - 54810000	119,89	115,02	118,91	114,23	114,31	111,35
2321 - 54794462 - 54810000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 54794462 - 54810000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 54856000 - 54864000	119,87	114,95	118,89	114,16	114,24	111,21
2321 - 54856000 - 54864000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 54856000 - 54864000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 54864000 - 54964000	119,85	114,94	118,87	114,14	114,22	111,20
2321 - 54864000 - 54964000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 54864000 - 54964000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 54964000 - 55010000	119,83	114,92	118,85	114,13	114,20	111,19
2321 - 54964000 - 55010000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 54964000 - 55010000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55010000 - 55064000	119,82	114,89	118,84	114,09	114,16	111,12
2321 - 55010000 - 55064000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55010000 - 55064000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55094876 - 55164000	119,80	114,88	118,82	114,08	114,14	111,11
2321 - 55094876 - 55164000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55094876 - 55164000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55167556 - 55210000	119,78	114,87	118,81	114,07	114,13	111,10
2321 - 55167556 - 55210000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55167556 - 55210000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55220881 - 55264000	119,77	114,83	118,80	114,03	114,10	111,03
2321 - 55220881 - 55264000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55220881 - 55264000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55264000 - 55310000	119,75	114,82	118,78	114,02	114,07	111,02
2321 - 55264000 - 55310000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55264000 - 55310000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55310932 - 55364000	119,73	114,75	118,75	113,95	114,00	110,88
2321 - 55310932 - 55364000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55310932 - 55364000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55364000 - 55410000	119,71	114,74	118,73	113,94	113,98	110,87
2321 - 55364000 - 55410000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55364000 - 55410000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55410000 - 55427000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2321 - 55410000 - 55427000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2321 - 55410000 - 55427000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55427000 - 55460000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2321 - 55427000 - 55460000	113,11	116,27	113,28	115,86	111,16	112,62
2321 - 55427000 - 55460000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2321 - 55460000 - 55464000	117,10	112,76	115,84	111,86	112,46	110,03
2321 - 55460000 - 55464000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2321 - 55460000 - 55464000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2321 - 55460000 - 55464000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55466715 - 55527000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2321 - 55466715 - 55527000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2321 - 55466715 - 55527000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2321 - 55466715 - 55527000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55527000 - 55560000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2321 - 55527000 - 55560000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2321 - 55527000 - 55560000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2321 - 55527000 - 55560000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55560000 - 55564000	117,01	112,69	115,75	111,80	112,39	110,00

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2321 - 55560000 - 55564000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2321 - 55560000 - 55564000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2321 - 55560000 - 55564000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55569753 - 55600000	116,97	112,67	115,71	111,78	112,36	109,99
2321 - 55569753 - 55600000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2321 - 55569753 - 55600000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2321 - 55569753 - 55600000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55609915 - 55627000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2321 - 55609915 - 55627000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2321 - 55609915 - 55627000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2321 - 55609915 - 55627000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55630000 - 55660000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2321 - 55630000 - 55660000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2321 - 55630000 - 55660000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2321 - 55630000 - 55660000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55660000 - 55664000	116,80	112,49	115,55	111,59	112,18	109,79
2321 - 55660000 - 55664000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2321 - 55660000 - 55664000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2321 - 55660000 - 55664000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55704429 - 55727000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2321 - 55704429 - 55727000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2321 - 55704429 - 55727000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2321 - 55704429 - 55727000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55727000 - 55744000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2321 - 55727000 - 55744000	117,61	116,72	117,31	116,35	112,79	112,71
2321 - 55727000 - 55744000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2321 - 55727000 - 55744000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2321 - 55747066 - 55760000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2321 - 55747066 - 55760000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2321 - 55747066 - 55760000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2321 - 55747066 - 55760000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2321 - 55760000 - 55764000	116,65	112,38	115,40	111,50	112,07	109,74
2321 - 55760000 - 55764000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2321 - 55760000 - 55764000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2321 - 55760000 - 55764000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2321 - 55787636 - 55800000	116,61	112,35	115,37	111,48	112,04	109,73
2321 - 55787636 - 55800000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2321 - 55787636 - 55800000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2321 - 55787636 - 55800000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2321 - 55800000 - 55827000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2321 - 55800000 - 55827000	117,42	120,81	117,15	120,89	112,66	117,82
2321 - 55800000 - 55827000	117,51	120,93	117,22	120,98	112,73	117,88
2321 - 55800000 - 55827000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2321 - 55800000 - 55827000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2321 - 55827000 - 55844000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2321 - 55827000 - 55844000	117,42	120,81	117,15	120,89	112,66	117,82
2321 - 55827000 - 55844000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2321 - 55827000 - 55844000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2321 - 55844000 - 55860000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2321 - 55844000 - 55860000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2321 - 55844000 - 55860000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2321 - 55844000 - 55860000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2321 - 55860000 - 55864000	116,45	112,21	115,21	111,34	111,90	109,60
2321 - 55860000 - 55864000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2321 - 55860000 - 55864000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2321 - 55860000 - 55864000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2321 - 55864000 - 55898000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2321 - 55864000 - 55898000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2321 - 55864000 - 55898000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2321 - 55864000 - 55898000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2321 - 55905128 - 55927000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2321 - 55905128 - 55927000	117,21	120,51	116,90	120,52	112,27	117,27
2321 - 55905128 - 55927000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2321 - 55905128 - 55927000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2321 - 55927000 - 55944000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2321 - 55927000 - 55944000	117,16	120,42	116,85	120,45	112,23	117,23
2321 - 55927000 - 55944000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2321 - 55927000 - 55944000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2321 - 55944000 - 55960000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2321 - 55944000 - 55960000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2321 - 55944000 - 55960000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2321 - 55944000 - 55960000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2321 - 55960000 - 55964000	116,30	112,11	115,07	111,25	111,80	109,56
2321 - 55960000 - 55964000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2321 - 55960000 - 55964000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2321 - 55960000 - 55964000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2321 - 55972170 - 56000000	116,26	112,08	115,04	111,24	111,77	109,55
2321 - 55972170 - 56000000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2321 - 55972170 - 56000000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2321 - 55972170 - 56000000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2321 - 56000000 - 56027000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2321 - 56000000 - 56027000	116,82	120,03	116,52	120,08	111,90	116,86
2321 - 56000000 - 56027000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2321 - 56000000 - 56027000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2321 - 56027000 - 56044000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2321 - 56027000 - 56044000	116,72	119,90	116,44	119,96	111,82	116,79
2321 - 56027000 - 56044000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2321 - 56027000 - 56044000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2321 - 56044000 - 56060000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2321 - 56044000 - 56060000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2321 - 56044000 - 56060000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2321 - 56044000 - 56060000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2321 - 56062509 - 56064000	116,07	111,88	114,84	111,03	111,57	109,33
2321 - 56062509 - 56064000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2321 - 56062509 - 56064000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2321 - 56062509 - 56064000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2321 - 56064000 - 56098000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2321 - 56064000 - 56098000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2321 - 56064000 - 56098000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2321 - 56064000 - 56098000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2321 - 56098000 - 56127000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2321 - 56098000 - 56127000	116,41	118,42	116,14	117,95	111,62	112,93
2321 - 56098000 - 56127000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2321 - 56098000 - 56127000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2321 - 56127000 - 56144000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2321 - 56127000 - 56144000	116,30	118,22	116,05	117,77	111,54	112,76
2321 - 56127000 - 56144000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2321 - 56127000 - 56144000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2321 - 56144000 - 56160000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2321 - 56144000 - 56160000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2321 - 56144000 - 56160000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2321 - 56144000 - 56160000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2321 - 56160000 - 56164000	115,90	111,77	114,70	110,94	111,46	109,29
2321 - 56160000 - 56164000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2321 - 56160000 - 56164000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2321 - 56160000 - 56164000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2321 - 56160000 - 56164000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2321 - 56164000 - 56210000	115,86	111,74	114,65	110,91	111,42	109,27
2321 - 56164000 - 56210000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2321 - 56164000 - 56210000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2321 - 56164000 - 56210000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2321 - 56210000 - 56227000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2321 - 56210000 - 56227000	115,92	117,70	115,70	117,30	111,33	112,43
2321 - 56210000 - 56227000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2321 - 56210000 - 56227000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2321 - 56210000 - 56227000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2321 - 56243188 - 56244000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2321 - 56243188 - 56244000	115,92	117,70	115,70	117,30	111,33	112,43
2321 - 56243188 - 56244000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2321 - 56243188 - 56244000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2321 - 56244000 - 56260000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2321 - 56244000 - 56260000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2321 - 56244000 - 56260000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2321 - 56244000 - 56260000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2321 - 56244000 - 56260000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2321 - 56260000 - 56264000	115,71	111,61	114,51	110,78	111,29	109,15
2321 - 56260000 - 56264000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2321 - 56260000 - 56264000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2321 - 56260000 - 56264000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2321 - 56264000 - 56327000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2321 - 56264000 - 56327000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2321 - 56264000 - 56327000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2321 - 56264000 - 56327000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2321 - 56332407 - 56344000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2321 - 56332407 - 56344000	115,47	117,10	115,31	116,75	111,11	112,07
2321 - 56332407 - 56344000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2321 - 56332407 - 56344000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2321 - 56344000 - 56360000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2321 - 56344000 - 56360000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2321 - 56344000 - 56360000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2321 - 56344000 - 56360000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2321 - 56360000 - 56364000	115,53	111,49	114,35	110,68	111,17	109,10
2321 - 56360000 - 56364000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2321 - 56360000 - 56364000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2321 - 56360000 - 56364000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2321 - 56384796 - 56410000	115,48	111,46	114,29	110,65	111,13	109,09
2321 - 56384796 - 56410000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2321 - 56384796 - 56410000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2321 - 56384796 - 56410000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2321 - 56410000 - 56427000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2321 - 56410000 - 56427000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2321 - 56410000 - 56427000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2321 - 56410000 - 56427000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2321 - 56427000 - 56444000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2321 - 56427000 - 56444000	115,03	116,50	114,92	116,20	110,90	111,72
2321 - 56427000 - 56444000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2321 - 56427000 - 56444000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2321 - 56444000 - 56460000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2321 - 56444000 - 56460000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2321 - 56444000 - 56460000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2321 - 56444000 - 56460000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2321 - 56460000 - 56464000	115,31	111,27	114,12	110,45	110,94	108,87
2321 - 56460000 - 56464000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2321 - 56460000 - 56464000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2321 - 56460000 - 56464000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2321 - 56502595 - 56527000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2321 - 56502595 - 56527000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2321 - 56502595 - 56527000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2321 - 56502595 - 56527000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2321 - 56527000 - 56544000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2321 - 56527000 - 56544000	114,59	115,89	114,54	115,66	110,70	111,39
2321 - 56527000 - 56544000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2321 - 56527000 - 56544000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2321 - 56544000 - 56560000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2321 - 56544000 - 56560000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2321 - 56544000 - 56560000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2321 - 56544000 - 56560000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2321 - 56560000 - 56564000	115,12	111,15	113,95	110,36	110,82	108,83
2321 - 56560000 - 56564000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2321 - 56560000 - 56564000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2321 - 56560000 - 56564000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2321 - 56564000 - 56610000	115,07	111,12	113,90	110,33	110,79	108,81
2321 - 56564000 - 56610000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2321 - 56564000 - 56610000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2321 - 56564000 - 56610000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2321 - 56564000 - 56610000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2321 - 56619724 - 56627000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2321 - 56619724 - 56627000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2321 - 56619724 - 56627000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2321 - 56627000 - 56658000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2321 - 56627000 - 56658000	114,16	115,27	114,16	115,11	110,52	111,07
2321 - 56627000 - 56658000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2321 - 56627000 - 56658000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2321 - 56658000 - 56660000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2321 - 56658000 - 56660000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2321 - 56658000 - 56660000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2321 - 56658000 - 56660000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2321 - 56660000 - 56664000	114,83	110,88	113,67	110,09	110,55	108,58
2321 - 56660000 - 56664000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2321 - 56660000 - 56664000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2321 - 56660000 - 56664000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2321 - 56690540 - 56727000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2321 - 56690540 - 56727000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2321 - 56690540 - 56727000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2321 - 56690540 - 56727000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2321 - 56727000 - 56744000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2321 - 56727000 - 56744000	113,70	114,57	113,78	114,50	110,32	110,72
2321 - 56727000 - 56744000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2321 - 56727000 - 56744000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2321 - 56744000 - 56760000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2321 - 56744000 - 56760000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2321 - 56744000 - 56760000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2321 - 56744000 - 56760000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2321 - 56764000 - 56810000	114,60	110,74	113,45	109,98	110,40	108,52
2321 - 56764000 - 56810000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2321 - 56764000 - 56810000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2321 - 56764000 - 56810000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2321 - 56810000 - 56827000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2321 - 56810000 - 56827000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2321 - 56810000 - 56827000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2321 - 56810000 - 56827000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2321 - 56832608 - 56844000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2321 - 56832608 - 56844000	113,36	114,05	113,49	114,06	110,19	110,49
2321 - 56832608 - 56844000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2321 - 56832608 - 56844000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2321 - 56844000 - 56860000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2321 - 56844000 - 56860000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2321 - 56844000 - 56860000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2321 - 56844000 - 56860000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2321 - 56860000 - 56864000	114,38	110,56	113,24	109,81	110,22	108,38
2321 - 56860000 - 56864000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2321 - 56860000 - 56864000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2321 - 56860000 - 56864000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2321 - 56864000 - 56890000	114,52	111,55	113,38	110,69	110,32	108,82
2321 - 56864000 - 56890000	113,04	113,61	113,25	113,71	110,04	110,28
2321 - 56864000 - 56890000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2321 - 56864000 - 56890000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2321 - 56927000 - 56944000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2321 - 56927000 - 56944000	112,87	113,36	113,10	113,50	109,99	110,19
2321 - 56927000 - 56944000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2321 - 56927000 - 56944000	95,22	96,99	94,62	96,38	86,36	88,13
2321 - 56944000 - 56960000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2321 - 56944000 - 56960000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2321 - 56944000 - 56960000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2321 - 56944000 - 56960000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2321 - 56960000 - 56966000	114,31	111,41	113,18	110,55	110,15	108,69
2321 - 56960000 - 56966000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2321 - 56960000 - 56966000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2321 - 56960000 - 56966000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2321 - 56980000 - 57010000	114,32	111,42	113,19	110,57	110,16	108,71
2321 - 56980000 - 57010000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2321 - 56980000 - 57010000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2321 - 56980000 - 57010000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2321 - 57010000 - 57027000	114,29	111,37	113,15	110,51	110,10	108,63
2321 - 57010000 - 57027000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2321 - 57010000 - 57027000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2321 - 57010000 - 57027000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2321 - 57027000 - 57060000	114,14	110,84	113,00	110,00	110,00	108,39
2321 - 57027000 - 57060000	112,97	113,26	113,17	113,41	110,07	110,18
2321 - 57027000 - 57060000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2321 - 57027000 - 57060000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2321 - 57083576 - 57110000	113,95	110,74	112,82	109,91	109,88	108,35
2321 - 57083576 - 57110000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2321 - 57083576 - 57110000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2321 - 57083576 - 57110000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2321 - 57153426 - 57160000	113,93	110,68	112,79	109,84	109,82	108,26
2321 - 57153426 - 57160000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2321 - 57153426 - 57160000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2321 - 57153426 - 57160000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2321 - 57160000 - 57165000	113,78	110,84	112,66	109,98	109,73	108,34
2321 - 57160000 - 57165000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2321 - 57160000 - 57165000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2321 - 57160000 - 57165000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2321 - 57165000 - 57168000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2321 - 57165000 - 57168000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2321 - 57165000 - 57168000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2321 - 57165000 - 57168000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2321 - 57234076 - 57242997	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2321 - 57234076 - 57242997	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2321 - 57234076 - 57242997	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2321 - 57234076 - 57242997	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2116 - 57625000 - 57644000	118,05	115,64	116,88	114,66	113,88	112,73
2116 - 57625000 - 57644000	117,03	115,97	117,05	116,75	113,40	114,96
2116 - 57625000 - 57644000	98,84	96,96	97,08	95,20	91,79	89,92
2116 - 57625000 - 57644000	97,88	95,95	97,30	95,37	88,85	86,92
2085 - 57363000 - 57368000	113,50	111,93	112,38	110,90	109,54	108,82
2085 - 57363000 - 57368000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2085 - 57363000 - 57368000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2085 - 57363000 - 57368000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2085 - 57388826 - 57410000	113,50	111,93	112,38	110,90	109,54	108,82
2085 - 57388826 - 57410000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2085 - 57388826 - 57410000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2085 - 57388826 - 57410000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2085 - 57429155 - 57460000	113,47	111,89	112,34	110,85	109,47	108,74
2085 - 57429155 - 57460000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2085 - 57429155 - 57460000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2085 - 57429155 - 57460000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2085 - 57460000 - 57472000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2085 - 57460000 - 57472000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2085 - 57460000 - 57472000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2085 - 57460000 - 57472000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2085 - 57472000 - 57498000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2085 - 57472000 - 57498000	112,89	115,99	113,03	116,88	109,85	115,28
2085 - 57472000 - 57498000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2085 - 57498000 - 57530000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2085 - 57498000 - 57530000	112,65	115,52	112,74	116,35	109,40	114,66
2085 - 57498000 - 57530000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2085 - 57498000 - 57530000	94,62	96,39	94,02	95,78	85,76	87,53
2105 - 57424000 - 57448000	119,07	116,00	117,93	115,13	114,95	113,47
2105 - 57424000 - 57448000	118,73	115,39	118,82	116,18	115,41	114,44
2105 - 57424000 - 57448000	100,55	98,79	98,79	97,03	93,47	91,71
2105 - 57424000 - 57448000	99,72	97,86	99,12	97,26	90,86	89,00
2084 - 57338250 - 57360000	119,17	115,82	118,02	114,99	115,03	113,42
2084 - 57338250 - 57360000	118,68	115,35	118,77	116,15	115,37	114,41
2084 - 57338250 - 57360000	100,92	99,23	99,15	97,46	93,84	92,15
2084 - 57338250 - 57360000	99,69	97,85	99,09	97,25	90,83	88,99
2323 - 54423000 - 54447000	124,82	120,72	124,12	120,56	120,37	118,57
2323 - 54423000 - 54447000	115,22	110,48	114,16	109,39	109,04	103,93
2323 - 54423000 - 54447000	--	--	--	--	--	--
2120 - 57553500 - 57560000	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2120 - 57553500 - 57560000	118,37	117,55	118,40	118,36	114,84	116,62
2120 - 57553500 - 57560000	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
2120 - 57553500 - 57560000	99,31	97,42	98,70	96,82	90,45	88,56
2115 - 57519000 - 57544000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2115 - 57519000 - 57544000	112,65	115,52	112,74	116,35	109,40	114,66
2115 - 57519000 - 57544000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2115 - 57519000 - 57544000	94,62	96,39	94,02	95,78	85,76	87,53
2115 - 57544000 - 57560000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2115 - 57544000 - 57560000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
2115 - 57544000 - 57560000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2115 - 57544000 - 57560000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
2115 - 57560000 - 57580000	113,52	113,29	112,38	112,10	109,52	109,54
2115 - 57560000 - 57580000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
2115 - 57560000 - 57580000	95,12	96,84	93,35	95,08	88,04	89,77
2115 - 57560000 - 57580000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
2115 - 57582131 - 57605000	113,50	113,48	112,36	112,28	109,52	109,66
2115 - 57582131 - 57605000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
2115 - 57582131 - 57605000	94,91	96,64	93,15	94,88	87,84	89,56
2115 - 57582131 - 57605000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
2115 - 57605000 - 57610000	113,50	113,48	112,36	112,28	109,52	109,66
2115 - 57605000 - 57610000	112,01	114,66	112,09	115,49	108,73	113,81
2115 - 57605000 - 57610000	94,91	96,64	93,15	94,88	87,84	89,56
2115 - 57605000 - 57610000	93,78	95,55	93,17	94,95	84,92	86,69
2233 - 54712000 - 54735500	124,40	119,62	123,44	118,85	118,87	116,08

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2233 - 54712000 - 54735500	117,34	115,18	117,70	116,25	115,84	115,18
2233 - 54712000 - 54735500	107,02	106,10	105,87	104,95	99,15	98,23
2106 - 57448000 - 57460000	113,47	111,89	112,34	110,85	109,47	108,74
2106 - 57448000 - 57460000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2106 - 57448000 - 57460000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2106 - 57448000 - 57460000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2232 - 54364000 - 54464000	120,32	116,10	119,58	115,90	115,75	113,81
2232 - 54364000 - 54464000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2232 - 54364000 - 54464000	--	--	--	--	--	--
2232 - 54464000 - 54564000	120,31	116,10	119,57	115,89	115,74	113,81
2232 - 54464000 - 54564000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2232 - 54464000 - 54564000	--	--	--	--	--	--
2232 - 54564000 - 54610000	120,29	116,09	119,56	115,88	115,73	113,81
2232 - 54564000 - 54610000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2232 - 54564000 - 54610000	--	--	--	--	--	--
2232 - 54639325 - 54664000	119,92	115,05	118,94	114,25	114,34	111,36
2232 - 54639325 - 54664000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2232 - 54639325 - 54664000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 54548218 - 54564000	120,31	116,10	119,57	115,89	115,74	113,81
2082 - 54548218 - 54564000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2082 - 54548218 - 54564000	--	--	--	--	--	--
2082 - 54564000 - 54610000	120,29	116,09	119,56	115,88	115,73	113,81
2082 - 54564000 - 54610000	111,53	108,05	110,47	106,95	105,32	101,18
2082 - 54564000 - 54610000	--	--	--	--	--	--
2082 - 54655570 - 54664000	119,92	115,05	118,94	114,25	114,34	111,36
2082 - 54655570 - 54664000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 54655570 - 54664000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 54755107 - 54764000	119,91	115,03	118,93	114,24	114,32	111,36
2082 - 54755107 - 54764000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 54755107 - 54764000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 54764000 - 54810000	119,89	115,02	118,91	114,23	114,31	111,35
2082 - 54764000 - 54810000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 54764000 - 54810000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 54856000 - 54864000	119,87	114,95	118,89	114,16	114,24	111,21
2082 - 54856000 - 54864000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 54856000 - 54864000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 54864000 - 54964000	119,85	114,94	118,87	114,14	114,22	111,20
2082 - 54864000 - 54964000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 54864000 - 54964000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 54964000 - 55010000	119,83	114,92	118,85	114,13	114,20	111,19
2082 - 54964000 - 55010000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 54964000 - 55010000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55010000 - 55064000	119,82	114,89	118,84	114,09	114,16	111,12
2082 - 55010000 - 55064000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55010000 - 55064000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55064000 - 55164000	119,80	114,88	118,82	114,08	114,14	111,11
2082 - 55064000 - 55164000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55064000 - 55164000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55164000 - 55210000	119,78	114,87	118,81	114,07	114,13	111,10
2082 - 55164000 - 55210000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55164000 - 55210000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55210000 - 55264000	119,77	114,83	118,80	114,03	114,10	111,03
2082 - 55210000 - 55264000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55210000 - 55264000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55264000 - 55310000	119,75	114,82	118,78	114,02	114,07	111,02
2082 - 55264000 - 55310000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55264000 - 55310000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55310000 - 55364000	119,73	114,75	118,75	113,95	114,00	110,88
2082 - 55310000 - 55364000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55310000 - 55364000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55364000 - 55410000	119,71	114,74	118,73	113,94	113,98	110,87
2082 - 55364000 - 55410000	113,16	110,61	113,32	111,56	111,18	110,37
2082 - 55364000 - 55410000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55410000 - 55427000	119,69	114,68	118,71	113,87	113,92	110,73
2082 - 55410000 - 55427000	113,11	116,27	113,28	115,86	111,16	112,62
2082 - 55451867 - 55460000	102,69	105,15	101,54	104,00	94,82	97,28
2082 - 55460000 - 55464000	117,10	112,76	115,84	111,86	112,46	110,03

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2082 - 55460000 - 55464000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2082 - 55460000 - 55464000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2082 - 55460000 - 55464000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55491490 - 55527000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2082 - 55491490 - 55527000	117,74	117,17	117,42	116,74	112,89	113,00
2082 - 55491490 - 55527000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2082 - 55491490 - 55527000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55547290 - 55560000	117,06	112,73	115,81	111,84	112,43	110,02
2082 - 55547290 - 55560000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2082 - 55547290 - 55560000	99,46	101,84	97,70	100,08	92,38	94,77
2082 - 55547290 - 55560000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55560000 - 55564000	117,01	112,69	115,75	111,80	112,39	110,00
2082 - 55560000 - 55564000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2082 - 55560000 - 55564000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2082 - 55560000 - 55564000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55575308 - 55600000	116,97	112,67	115,71	111,78	112,36	109,99
2082 - 55575308 - 55600000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2082 - 55575308 - 55600000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2082 - 55575308 - 55600000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55600000 - 55627000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2082 - 55600000 - 55627000	117,69	117,00	117,38	116,59	112,85	112,89
2082 - 55600000 - 55627000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2082 - 55600000 - 55627000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55646243 - 55660000	116,92	112,56	115,66	111,66	112,26	109,82
2082 - 55646243 - 55660000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2082 - 55646243 - 55660000	99,39	101,76	97,63	100,00	92,32	94,69
2082 - 55646243 - 55660000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55660000 - 55664000	116,80	112,49	115,55	111,59	112,18	109,79
2082 - 55660000 - 55664000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2082 - 55660000 - 55664000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2082 - 55660000 - 55664000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55705684 - 55727000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2082 - 55705684 - 55727000	117,64	116,83	117,34	116,45	112,82	112,78
2082 - 55705684 - 55727000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2082 - 55705684 - 55727000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55727000 - 55744000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2082 - 55727000 - 55744000	117,61	116,72	117,31	116,35	112,79	112,71
2082 - 55727000 - 55744000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2082 - 55727000 - 55744000	99,63	102,09	99,03	101,49	90,77	93,23
2082 - 55754013 - 55760000	116,77	112,46	115,52	111,57	112,15	109,77
2082 - 55754013 - 55760000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2082 - 55754013 - 55760000	99,26	101,59	97,50	99,83	92,19	94,52
2082 - 55754013 - 55760000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2082 - 55760000 - 55764000	116,65	112,38	115,40	111,50	112,07	109,74
2082 - 55760000 - 55764000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2082 - 55760000 - 55764000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2082 - 55760000 - 55764000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2082 - 55760000 - 55764000	116,61	112,35	115,37	111,48	112,04	109,73
2082 - 55764000 - 55800000	117,56	119,85	117,26	119,34	112,77	114,31
2082 - 55764000 - 55800000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2082 - 55764000 - 55800000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2082 - 55803921 - 55827000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2082 - 55803921 - 55827000	117,51	120,93	117,22	120,98	112,73	117,88
2082 - 55803921 - 55827000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2082 - 55803921 - 55827000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2082 - 55827000 - 55844000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2082 - 55827000 - 55844000	117,42	120,81	117,15	120,89	112,66	117,82
2082 - 55827000 - 55844000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2082 - 55827000 - 55844000	99,57	102,04	98,97	101,44	90,71	93,18
2082 - 55844000 - 55860000	116,57	112,29	115,33	111,41	111,98	109,64
2082 - 55844000 - 55860000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2082 - 55844000 - 55860000	99,13	101,43	97,37	99,67	92,06	94,35
2082 - 55844000 - 55860000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2082 - 55860000 - 55864000	116,45	112,21	115,21	111,34	111,90	109,60
2082 - 55860000 - 55864000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2082 - 55860000 - 55864000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2082 - 55860000 - 55864000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2082 - 55868046 - 55898000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2082 - 55868046 - 55898000	117,30	120,71	117,04	120,81	112,61	117,79
2082 - 55868046 - 55898000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2082 - 55868046 - 55898000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2082 - 55920660 - 55927000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2082 - 55920660 - 55927000	117,21	120,51	116,90	120,52	112,27	117,27
2082 - 55920660 - 55927000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2082 - 55920660 - 55927000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2082 - 55927000 - 55944000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2082 - 55927000 - 55944000	117,16	120,42	116,85	120,45	112,23	117,23
2082 - 55927000 - 55944000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2082 - 55927000 - 55944000	99,44	101,88	98,83	101,27	90,58	93,02
2082 - 55944000 - 55960000	116,42	112,19	115,18	111,32	111,88	109,59
2082 - 55944000 - 55960000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2082 - 55944000 - 55960000	98,99	101,26	97,23	99,49	91,92	94,18
2082 - 55944000 - 55960000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2082 - 55960000 - 55964000	116,30	112,11	115,07	111,25	111,80	109,56
2082 - 55960000 - 55964000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2082 - 55960000 - 55964000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2082 - 55960000 - 55964000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2082 - 55964000 - 56000000	116,26	112,08	115,04	111,24	111,77	109,55
2082 - 55964000 - 56000000	117,04	120,32	116,75	120,37	112,17	117,20
2082 - 55964000 - 56000000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2082 - 55964000 - 56000000	99,31	101,71	98,70	101,11	90,45	92,85
2082 - 56008036 - 56027000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2082 - 56008036 - 56027000	116,82	120,03	116,52	120,08	111,90	116,86
2082 - 56008036 - 56027000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2082 - 56008036 - 56027000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2082 - 56027000 - 56044000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2082 - 56027000 - 56044000	116,72	119,90	116,44	119,96	111,82	116,79
2082 - 56027000 - 56044000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2082 - 56027000 - 56044000	99,18	101,54	98,57	100,94	90,32	92,68
2082 - 56044000 - 56060000	116,19	111,96	114,96	111,10	111,65	109,37
2082 - 56044000 - 56060000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2082 - 56044000 - 56060000	98,86	101,08	97,10	99,32	91,78	94,01
2082 - 56044000 - 56060000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2082 - 56060000 - 56064000	116,07	111,88	114,84	111,03	111,57	109,33
2082 - 56060000 - 56064000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2082 - 56060000 - 56064000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2082 - 56060000 - 56064000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2082 - 56060000 - 56064000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2082 - 56095412 - 56098000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2082 - 56095412 - 56098000	116,43	119,64	116,16	119,75	111,68	116,71
2082 - 56095412 - 56098000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2082 - 56095412 - 56098000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2082 - 56098000 - 56127000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2082 - 56098000 - 56127000	116,41	118,42	116,14	117,95	111,62	112,93
2082 - 56098000 - 56127000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2082 - 56098000 - 56127000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2082 - 56127000 - 56144000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2082 - 56127000 - 56144000	116,30	118,22	116,05	117,77	111,54	112,76
2082 - 56127000 - 56144000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2082 - 56127000 - 56144000	98,84	101,12	98,24	100,51	89,98	92,26
2082 - 56144000 - 56160000	116,03	111,85	114,81	111,01	111,54	109,32
2082 - 56144000 - 56160000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2082 - 56144000 - 56160000	98,72	100,91	96,96	99,15	91,65	93,84
2082 - 56144000 - 56160000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2082 - 56160000 - 56164000	115,90	111,77	114,70	110,94	111,46	109,29
2082 - 56160000 - 56164000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2082 - 56160000 - 56164000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2082 - 56160000 - 56164000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2082 - 56164000 - 56210000	115,86	111,74	114,65	110,91	111,42	109,27
2082 - 56164000 - 56210000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2082 - 56164000 - 56210000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2082 - 56164000 - 56210000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2082 - 56164000 - 56210000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2082 - 56164000 - 56210000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2082 - 56164000 - 56210000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2082 - 56217415 - 56227000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2082 - 56217415 - 56227000	116,01	117,87	115,78	117,45	111,40	112,57
2082 - 56217415 - 56227000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2082 - 56217415 - 56227000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2082 - 56227000 - 56244000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18
2082 - 56227000 - 56244000	115,92	117,70	115,70	117,30	111,33	112,43
2082 - 56227000 - 56244000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2082 - 56227000 - 56244000	98,50	100,68	97,89	100,08	89,64	91,82
2082 - 56244000 - 56260000	115,83	111,69	114,62	110,85	111,37	109,18

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2082 - 56244000 - 56260000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2082 - 56244000 - 56260000	98,58	100,74	96,82	98,98	91,51	93,66
2082 - 56244000 - 56260000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2082 - 56260000 - 56264000	115,71	111,61	114,51	110,78	111,29	109,15
2082 - 56260000 - 56264000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2082 - 56260000 - 56264000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2082 - 56260000 - 56264000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2082 - 56300408 - 56327000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2082 - 56300408 - 56327000	115,55	117,28	115,38	116,90	111,17	112,20
2082 - 56300408 - 56327000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2082 - 56300408 - 56327000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2082 - 56332618 - 56344000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2082 - 56332618 - 56344000	115,47	117,10	115,31	116,75	111,11	112,07
2082 - 56332618 - 56344000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2082 - 56332618 - 56344000	98,06	100,16	97,46	99,55	89,20	91,30
2082 - 56344000 - 56360000	115,66	111,57	114,46	110,75	111,25	109,14
2082 - 56344000 - 56360000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2082 - 56344000 - 56360000	98,44	100,56	96,68	98,80	91,36	93,49
2082 - 56344000 - 56360000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2082 - 56360000 - 56364000	115,53	111,49	114,35	110,68	111,17	109,10
2082 - 56360000 - 56364000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2082 - 56360000 - 56364000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2082 - 56360000 - 56364000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2082 - 56364000 - 56410000	115,48	111,46	114,29	110,65	111,13	109,09
2082 - 56364000 - 56410000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2082 - 56364000 - 56410000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2082 - 56364000 - 56410000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2082 - 56410000 - 56427000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2082 - 56410000 - 56427000	115,11	116,67	114,99	116,35	110,96	111,84
2082 - 56410000 - 56427000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2082 - 56410000 - 56427000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2082 - 56427000 - 56444000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2082 - 56427000 - 56444000	115,03	116,50	114,92	116,20	110,90	111,72
2082 - 56427000 - 56444000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2082 - 56427000 - 56444000	97,62	99,62	97,01	99,02	88,76	90,76
2082 - 56444000 - 56460000	115,43	111,35	114,23	110,53	111,02	108,90
2082 - 56444000 - 56460000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2082 - 56444000 - 56460000	98,30	100,39	96,54	98,63	91,22	93,31
2082 - 56444000 - 56460000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2082 - 56460000 - 56464000	115,31	111,27	114,12	110,45	110,94	108,87
2082 - 56460000 - 56464000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2082 - 56460000 - 56464000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2082 - 56460000 - 56464000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2082 - 56464000 - 56527000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2082 - 56464000 - 56527000	114,67	116,06	114,60	115,79	110,75	111,50
2082 - 56464000 - 56527000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2082 - 56464000 - 56527000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2082 - 56527000 - 56544000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2082 - 56527000 - 56544000	114,59	115,89	114,54	115,66	110,70	111,39
2082 - 56527000 - 56544000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2082 - 56527000 - 56544000	97,14	99,08	96,54	98,47	88,28	90,22
2082 - 56544000 - 56560000	115,25	111,23	114,06	110,43	110,90	108,86
2082 - 56544000 - 56560000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2082 - 56544000 - 56560000	98,15	100,21	96,39	98,45	91,07	93,13
2082 - 56544000 - 56560000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2082 - 56560000 - 56564000	115,12	111,15	113,95	110,36	110,82	108,83
2082 - 56560000 - 56564000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2082 - 56560000 - 56564000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2082 - 56560000 - 56564000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2082 - 56575456 - 56610000	115,07	111,12	113,90	110,33	110,79	108,81
2082 - 56575456 - 56610000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2082 - 56575456 - 56610000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2082 - 56575456 - 56610000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2082 - 56610000 - 56627000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2082 - 56610000 - 56627000	114,24	115,45	114,23	115,25	110,56	111,18
2082 - 56610000 - 56627000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2082 - 56610000 - 56627000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2082 - 56632331 - 56658000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2082 - 56632331 - 56658000	114,16	115,27	114,16	115,11	110,52	111,07
2082 - 56632331 - 56658000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2082 - 56632331 - 56658000	96,65	98,52	96,05	97,92	87,79	89,66
2082 - 56658000 - 56660000	115,02	111,01	113,85	110,20	110,67	108,63
2082 - 56658000 - 56660000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2082 - 56658000 - 56660000	98,00	100,03	96,24	98,27	90,92	92,95
2082 - 56658000 - 56660000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2082 - 56660000 - 56664000	114,83	110,88	113,67	110,09	110,55	108,58
2082 - 56660000 - 56664000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2082 - 56660000 - 56664000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2082 - 56660000 - 56664000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2082 - 56726858 - 56727000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2082 - 56726858 - 56727000	113,81	114,83	113,87	114,71	110,39	110,87
2082 - 56726858 - 56727000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2082 - 56726858 - 56727000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2082 - 56727000 - 56744000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2082 - 56727000 - 56744000	113,70	114,57	113,78	114,50	110,32	110,72
2082 - 56727000 - 56744000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2082 - 56727000 - 56744000	96,14	97,96	95,53	97,36	87,28	89,10
2082 - 56744000 - 56760000	114,80	110,86	113,63	110,08	110,52	108,57
2082 - 56744000 - 56760000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2082 - 56744000 - 56760000	97,78	99,76	96,02	98,00	90,70	92,69
2082 - 56744000 - 56760000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2082 - 56801817 - 56810000	114,60	110,74	113,45	109,98	110,40	108,52
2082 - 56801817 - 56810000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2082 - 56801817 - 56810000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2082 - 56801817 - 56810000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2082 - 56810000 - 56827000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2082 - 56810000 - 56827000	113,42	114,19	113,54	114,17	110,22	110,57
2082 - 56810000 - 56827000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2082 - 56810000 - 56827000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2082 - 56827000 - 56844000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2082 - 56827000 - 56844000	113,36	114,05	113,49	114,06	110,19	110,49
2082 - 56827000 - 56844000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2082 - 56827000 - 56844000	95,69	97,48	95,08	96,87	86,83	88,62
2082 - 56844000 - 56860000	114,58	110,68	113,42	109,91	110,34	108,43
2082 - 56844000 - 56860000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2082 - 56844000 - 56860000	97,54	99,49	95,78	97,73	90,47	92,42
2082 - 56844000 - 56860000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2082 - 56860000 - 56864000	114,38	110,56	113,24	109,81	110,22	108,38
2082 - 56860000 - 56864000	113,24	113,90	113,40	113,92	110,15	110,43
2082 - 56860000 - 56864000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2082 - 56860000 - 56864000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2082 - 56864000 - 56890000	114,52	111,55	113,38	110,69	110,32	108,82
2082 - 56864000 - 56890000	113,04	113,61	113,25	113,71	110,04	110,28
2082 - 56864000 - 56890000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2082 - 56864000 - 56890000	95,50	97,28	94,90	96,68	86,64	88,42
2082 - 56927000 - 56944000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2082 - 56927000 - 56944000	112,87	113,36	113,10	113,50	109,99	110,19
2082 - 56927000 - 56944000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2082 - 56927000 - 56944000	95,22	96,99	94,62	96,38	86,36	88,13
2082 - 56944000 - 56960000	114,49	111,50	113,35	110,64	110,26	108,73
2082 - 56944000 - 56960000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2082 - 56944000 - 56960000	97,31	99,22	95,55	97,46	90,24	92,14
2082 - 56944000 - 56960000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2082 - 56960000 - 56966000	114,31	111,41	113,18	110,55	110,15	108,69
2082 - 56960000 - 56966000	112,75	113,20	113,01	113,37	109,95	110,13
2082 - 56960000 - 56966000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2082 - 56960000 - 56966000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2082 - 56966000 - 57010000	114,32	111,42	113,19	110,57	110,16	108,71
2082 - 56966000 - 57010000	112,75	113,20	113,02	113,38	109,97	110,15
2082 - 56966000 - 57010000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2082 - 56966000 - 57010000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2082 - 57027000 - 57060000	114,14	110,84	113,00	110,00	110,00	108,39
2082 - 57027000 - 57060000	112,97	113,26	113,17	113,41	110,07	110,18
2082 - 57027000 - 57060000	97,07	98,95	95,31	97,18	90,00	91,87
2082 - 57027000 - 57060000	95,03	96,79	94,42	96,19	86,17	87,93
2082 - 57068000 - 57110000	113,95	110,74	112,82	109,91	109,88	108,35

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2082 - 57068000 - 57110000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2082 - 57068000 - 57110000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2082 - 57068000 - 57110000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2082 - 57130000 - 57160000	113,93	110,68	112,79	109,84	109,82	108,26
2082 - 57130000 - 57160000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2082 - 57130000 - 57160000	96,83	98,67	95,07	96,91	89,75	91,59
2082 - 57130000 - 57160000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2082 - 57160000 - 57165000	113,78	110,84	112,66	109,98	109,73	108,34
2082 - 57160000 - 57165000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2082 - 57160000 - 57165000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2082 - 57160000 - 57165000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2082 - 57165000 - 57168000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2082 - 57165000 - 57168000	112,86	109,91	113,08	110,84	110,04	109,30
2082 - 57165000 - 57168000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2082 - 57165000 - 57168000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2082 - 57195166 - 57260000	113,75	110,79	112,62	109,92	109,67	108,24
2082 - 57195166 - 57260000	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2082 - 57195166 - 57260000	96,57	98,39	94,81	96,62	89,50	91,31
2082 - 57195166 - 57260000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2082 - 57260000 - 57268000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2082 - 57260000 - 57268000	112,92	109,94	113,13	110,86	110,07	109,31
2082 - 57260000 - 57268000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2082 - 57260000 - 57268000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2082 - 57268895 - 57302000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2082 - 57268895 - 57302000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2082 - 57268895 - 57302000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2082 - 57268895 - 57302000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
28621 - 57577000 - 57580000	113,52	113,29	112,38	112,10	109,52	109,54
28621 - 57577000 - 57580000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
28621 - 57577000 - 57580000	95,12	96,84	93,35	95,08	88,04	89,77
28621 - 57577000 - 57580000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
28621 - 57603216 - 57605000	113,50	113,48	112,36	112,28	109,52	109,66
28621 - 57603216 - 57605000	112,49	115,40	112,60	116,27	109,35	114,63
28621 - 57603216 - 57605000	94,91	96,64	93,15	94,88	87,84	89,56
28621 - 57603216 - 57605000	94,31	96,08	93,71	95,47	85,45	87,22
28621 - 57605000 - 57610000	113,50	113,48	112,36	112,28	109,52	109,66
28621 - 57605000 - 57610000	112,01	114,66	112,09	115,49	108,73	113,81
28621 - 57605000 - 57610000	94,91	96,64	93,15	94,88	87,84	89,56
28621 - 57605000 - 57610000	93,78	95,55	93,17	94,95	84,92	86,69
28621 - 57610000 - 57625000	113,45	113,43	112,29	112,20	109,38	109,54
28621 - 57610000 - 57625000	112,01	114,66	112,09	115,49	108,73	113,81
28621 - 57610000 - 57625000	94,91	96,64	93,15	94,88	87,84	89,56
28621 - 57610000 - 57625000	93,78	95,55	93,17	94,95	84,92	86,69
28621 - 57625000 - 57644000	112,48	112,46	111,32	111,23	108,40	108,59
28621 - 57625000 - 57644000	111,02	113,68	111,11	114,53	107,76	112,84
28621 - 57625000 - 57644000	93,91	95,64	92,15	93,88	86,87	88,59
28621 - 57625000 - 57644000	92,81	94,59	92,23	94,01	83,78	85,55
28621 - 57644000 - 57660000	112,48	112,46	111,32	111,23	108,40	108,59
28621 - 57644000 - 57660000	110,76	113,48	110,89	114,39	107,67	112,80
28621 - 57644000 - 57660000	93,91	95,64	92,15	93,88	86,87	88,59
28621 - 57644000 - 57660000	92,23	94,05	91,65	93,47	83,20	85,02
2107 - 57472000 - 57495500	119,09	116,37	117,94	115,45	114,99	113,67
2107 - 57472000 - 57495500	118,66	118,04	118,72	118,87	115,22	117,18
2107 - 57472000 - 57495500	100,25	98,43	98,49	96,67	93,18	91,36
28652 - 57622000 - 57625000	118,98	116,59	117,82	115,61	114,84	113,66
28652 - 57622000 - 57625000	117,99	116,93	117,99	117,71	114,33	115,91
28652 - 57622000 - 57625000	99,81	97,95	98,05	96,19	92,73	90,88
28652 - 57622000 - 57625000	98,82	96,91	98,21	96,31	89,95	88,05
28652 - 57625000 - 57644000	118,02	115,63	116,85	114,64	113,85	112,70
28652 - 57625000 - 57644000	117,00	115,96	117,01	116,74	113,36	114,94
28652 - 57625000 - 57644000	98,81	96,95	97,05	95,19	91,76	89,91
28652 - 57625000 - 57644000	97,85	95,94	97,27	95,36	88,82	86,91
2079 - 57311030 - 57360000	113,63	111,30	112,50	110,35	109,60	108,49
2079 - 57311030 - 57360000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2079 - 57311030 - 57360000	96,23	98,01	94,46	96,25	89,15	90,93
2079 - 57311030 - 57360000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2079 - 57360000 - 57368000	113,50	111,93	112,38	110,90	109,54	108,82
2079 - 57360000 - 57368000	113,00	109,98	113,19	110,88	110,11	109,32
2079 - 57360000 - 57368000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2079 - 57360000 - 57368000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslawaaai - RMR-2012

Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Hbron	Type	Cpl	Cpl_W	bb	m
2079 - 57395545 - 57410000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57395545 - 57410000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57395545 - 57410000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57395545 - 57410000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57410000 - 57460000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57410000 - 57460000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57410000 - 57460000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57460000 - 57472000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57460000 - 57472000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57460000 - 57472000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57460000 - 57472000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57472000 - 57498000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57472000 - 57498000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57472000 - 57498000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf
2079 - 57472000 - 57498000	0,00	--	Relatief	0,20	Intensiteit	True	1.5 dB	1 - Betonnen dwarsliggers	1 - Doorgelaste spoorstaaf

Invoergegevens railverkeer

Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Banen, voor rekenmethode Railverkeerslaaai - RMR-2012

Omschr.	LE(D)0.0 Totaal	LE(D)0.5 Totaal	LE(A)0.0 Totaal	LE(A)0.5 Totaal	LE(N)0.0 Totaal	LE(N)0.5 Totaal
2079 - 57395545 - 57410000	113,50	111,93	112,38	110,90	109,54	108,82
2079 - 57395545 - 57410000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2079 - 57395545 - 57410000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2079 - 57395545 - 57410000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2079 - 57410000 - 57460000	113,47	111,89	112,34	110,85	109,47	108,74
2079 - 57410000 - 57460000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2079 - 57410000 - 57460000	95,78	97,53	94,01	95,77	88,70	90,46
2079 - 57410000 - 57460000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2079 - 57460000 - 57472000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2079 - 57460000 - 57472000	113,05	110,00	113,22	110,90	110,13	109,32
2079 - 57460000 - 57472000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06
2079 - 57460000 - 57472000	94,83	96,55	94,22	95,95	85,97	87,69
2079 - 57472000 - 57498000	113,50	112,76	112,37	111,62	109,50	109,22
2079 - 57472000 - 57498000	112,89	115,99	113,03	116,88	109,85	115,28
2079 - 57472000 - 57498000	95,40	97,14	93,64	95,38	88,33	90,06

6.11. Resultaten railverkeer

Berekeningsresultaten railverkeer

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	58,7	58,3	55,5	62,8
01_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	60,5	60,2	57,3	64,6
02_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	57,6	57,3	54,4	61,7
02_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	59,0	58,6	55,8	63,1
03_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	48,9	48,5	45,7	53,0
03_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	50,3	50,0	47,1	54,4
04_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	42,6	42,3	39,4	46,7
04_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	47,3	46,9	44,0	51,4
05_A	Marconilaan 70 (kerk)	1,50	57,7	57,4	54,5	61,8
05_B	Marconilaan 70 (kerk)	5,00	59,4	59,1	56,2	63,5
06_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	56,8	56,4	53,5	60,8
06_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	58,8	58,5	55,5	62,9
07_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	48,4	48,0	45,3	52,6
07_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	50,2	49,9	47,2	54,4
08_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	42,6	42,2	39,1	46,6
08_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	47,4	46,9	43,8	51,3
09_A	Galileistraat 2 (school)	1,50	53,7	53,4	50,3	57,7
09_B	Galileistraat 2 (school)	5,00	55,6	55,3	52,2	59,6
10_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	50,6	50,2	47,3	54,7
10_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	52,3	51,9	49,0	56,4
11_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	54,1	53,7	50,8	58,1
11_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	55,4	55,0	52,1	59,4
12_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	42,0	41,6	38,5	45,9
12_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	45,6	45,2	42,1	49,6
13_A	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	1,50	45,2	44,8	41,7	49,1
13_B	Wattstraat 70 (kinderdagverblijf)	4,50	49,5	49,0	45,9	53,4
14_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	49,8	49,4	46,6	53,9
14_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	50,8	50,4	47,6	54,9
14_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	51,4	51,0	48,2	55,5
15_A	Marconistraat 32 (GD)	1,50	41,7	41,3	38,3	45,7
15_B	Marconistraat 32 (GD)	4,50	45,1	44,7	41,7	49,1
15_C	Marconistraat 32 (GD)	7,50	50,9	50,5	47,6	54,9
16_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	46,0	45,6	42,8	50,1
16_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	47,6	47,3	44,5	51,8
16_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	48,3	48,0	45,2	52,5
17_A	Marconistraat 28 (GD)	1,50	37,2	36,8	34,0	41,3
17_B	Marconistraat 28 (GD)	4,50	40,2	39,8	37,0	44,3
17_C	Marconistraat 28 (GD)	7,50	43,8	43,4	40,6	47,9
18_A	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	1,50	38,5	38,1	35,1	42,5
18_B	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	4,50	41,6	41,2	38,2	45,6
18_C	Edisonstraat 149 t/m 161 (GD)	7,50	45,7	45,3	42,3	49,7
19_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	35,8	35,4	32,5	39,9
19_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	38,4	38,0	35,1	42,5
19_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	40,2	39,8	37,0	44,3
19_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	42,8	42,5	39,8	47,0
19_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	46,4	46,0	43,4	50,7
19_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	45,2	44,9	42,5	49,7
20_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	48,9	48,6	45,7	53,0
20_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	51,7	51,4	48,5	55,8
20_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	51,6	51,2	48,5	55,8
21_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	43,8	43,4	40,3	47,7
21_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	45,2	44,8	41,7	49,1
21_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	45,5	45,1	42,1	49,5
22_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	49,6	49,2	46,3	53,6
22_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	51,2	50,8	47,9	55,3
22_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	51,5	51,1	48,2	55,6
23_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	36,0	35,6	32,8	40,1
23_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	38,4	38,0	35,2	42,5
23_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	40,4	40,0	37,2	44,5
23_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	43,4	43,1	40,3	47,6
23_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	45,9	45,6	43,0	50,2
23_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	44,9	44,6	42,1	49,3
24_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	30,7	30,3	27,4	34,8
24_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	32,7	32,4	29,4	36,8
24_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	34,4	34,0	31,0	38,4
24_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	32,0	31,6	28,6	36,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Berekeningsresultaten railverkeer

Rapport: Resultatentabel
 Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
24_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	32,7	32,2	28,9	36,5
24_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	32,8	32,3	29,0	36,5
25_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	50,4	50,1	47,1	54,5
25_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	51,9	51,5	48,6	56,0
25_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	52,0	51,7	48,8	56,1
26_A	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	1,50	36,4	36,0	33,0	40,4
26_B	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	4,50	40,7	40,2	37,2	44,6
26_C	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	7,50	44,4	44,0	40,9	48,3
26_D	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	10,50	48,4	48,0	45,0	52,4
26_E	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	13,50	49,9	49,5	46,5	53,9
26_F	Hoek Marconilaan-Boschdijk (GD)	16,50	50,1	49,7	46,8	54,1
27_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	36,5	36,2	33,1	40,5
27_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	38,8	38,4	35,4	42,8
27_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	38,8	38,5	35,5	42,8
27_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	32,2	31,7	28,3	35,9
28_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	36,0	35,6	32,4	39,9
28_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	39,0	38,6	35,4	42,9
28_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	42,1	41,7	38,5	46,0
28_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	46,1	45,7	42,4	49,9
29_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	42,9	42,5	39,5	46,9
29_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	46,5	46,1	43,2	50,6
29_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	48,8	48,4	45,5	52,8
29_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	50,6	50,2	47,2	54,6
30_A	Boschdijk 383 (M)	1,50	43,0	42,6	39,7	47,1
30_B	Boschdijk 383 (M)	4,50	47,4	47,1	44,2	51,5
30_C	Boschdijk 383 (M)	7,50	48,7	48,3	45,5	52,8
30_D	Boschdijk 383 (M)	10,50	48,6	48,2	45,3	52,7
31_A	Wattstraat 21 (winkel)	1,50	43,5	43,1	39,9	47,4
31_B	Wattstraat 21 (winkel)	4,50	45,9	45,5	42,4	49,8
31_C	Wattstraat 21 (winkel)	7,50	48,9	48,5	45,4	52,8
32_A	Franklinplein (GD)	1,50	38,2	37,7	34,7	42,1
32_B	Franklinplein (GD)	4,50	40,0	39,6	36,6	44,0
32_C	Franklinplein (GD)	7,50	43,8	43,4	40,4	47,8
33_A	Franklinplein (GD)	1,50	35,7	35,3	32,3	39,7
33_B	Franklinplein (GD)	4,50	38,1	37,6	34,6	42,0
33_C	Franklinplein (GD)	7,50	41,9	41,5	38,5	45,9
34_A	Edisonstraat (GD)	1,50	47,2	46,8	43,7	51,1
34_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,4	50,0	46,9	54,3
34_C	Edisonstraat (GD)	7,50	54,3	53,9	50,9	58,3
35_A	Edisonstraat (GD)	1,50	46,6	46,2	43,2	50,6
35_B	Edisonstraat (GD)	4,50	48,6	48,2	45,3	52,6
35_C	Edisonstraat (GD)	7,50	51,9	51,5	48,5	55,9
36_A	Edisonstraat (GD)	1,50	45,9	45,5	42,2	49,7
36_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,2	49,7	46,5	54,0
36_C	Edisonstraat (GD)	7,50	52,7	52,3	49,2	56,7
37_A	Edisonstraat (GD)	1,50	43,5	43,1	39,8	47,3
37_B	Edisonstraat (GD)	4,50	46,6	46,2	42,9	50,4
37_C	Edisonstraat (GD)	7,50	45,8	45,3	41,9	49,4
38_A	Edisonstraat (GD)	1,50	46,1	45,7	42,4	49,9
38_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,4	49,9	46,7	54,2
38_C	Edisonstraat (GD)	7,50	53,5	53,1	49,9	57,4
39_A	Edisonstraat (GD)	1,50	46,0	45,6	42,2	49,8
39_B	Edisonstraat (GD)	4,50	48,9	48,4	45,1	52,6
39_C	Edisonstraat (GD)	7,50	48,7	48,2	45,0	52,5
40_A	Edisonstraat (GD)	1,50	46,0	45,5	42,3	49,8
40_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,0	49,5	46,3	53,8
40_C	Edisonstraat (GD)	7,50	53,3	52,9	49,8	57,2
41_A	Edisonstraat (GD)	1,50	48,1	47,6	44,0	51,7
41_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,1	49,6	46,0	53,7
41_C	Edisonstraat (GD)	7,50	50,5	50,0	46,4	54,0
42_A	Edisonstraat (GD)	1,50	44,9	44,5	41,2	48,7
42_B	Edisonstraat (GD)	4,50	48,8	48,4	45,2	52,7
42_C	Edisonstraat (GD)	7,50	47,8	47,4	44,1	51,6
43_A	Edisonstraat (GD)	1,50	48,3	47,8	44,2	51,8
43_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,6	50,1	46,5	54,2
43_C	Edisonstraat (GD)	7,50	52,2	51,8	48,4	55,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Berekeningsresultaten railverkeer

Rapport: Resultatentabel
Model: Bestemmingsplan Woensel West Railverkeer
L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
44_A	Edisonstraat (GD)	1,50	48,5	48,0	44,4	52,0
44_B	Edisonstraat (GD)	4,50	51,2	50,8	47,3	54,9
44_C	Edisonstraat (GD)	7,50	52,8	52,4	49,1	56,6
45_A	Edisonstraat (GD)	1,50	48,5	48,0	44,4	52,1
45_B	Edisonstraat (GD)	4,50	50,2	49,7	46,1	53,7
45_C	Edisonstraat (GD)	7,50	50,7	50,2	46,6	54,2
Plan01_A		1,50	49,5	49,0	45,5	53,1
Plan01_B		4,50	52,5	52,0	48,5	56,1
Plan01_C		7,50	55,1	54,6	50,9	58,6
Plan02_A		1,50	49,8	49,4	45,9	53,5
Plan02_B		4,50	51,9	51,4	47,9	55,5
Plan02_C		7,50	54,6	54,1	50,5	58,2
Plan03_A		1,50	49,7	49,2	45,6	53,3
Plan03_B		4,50	52,0	51,5	48,0	55,6
Plan03_C		7,50	53,2	52,7	49,2	56,8
Plan04_A		1,50	49,8	49,3	45,8	53,4
Plan04_B		4,50	53,3	52,9	49,4	57,0
Plan04_C		7,50	53,6	53,2	49,7	57,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen