

## Akoestisch onderzoek wegverkeer Toussaintkade 51 te Leiden

Opdrachtgever: Steenvlinder B.V.  
Anna van Saksenlaan 10  
2593 HT 's-Gravenhage

Projectnummer: 171971

Versienummer: 4.0

Plaats, datum: Dordrecht, 16 mei 2018

Auteur: ing. K.W. Romijn

Paraaf:



Controleur: ing. D.C. Blokland

Paraaf:



## Inhoudsopgave

	<b>pagina</b>
1 Inleiding .....	3
1.1 Gegevens.....	3
2 Uitgangspunten.....	4
2.1 Situatie .....	4
2.2 Wegverkeer.....	4
3 Normstelling .....	6
3.1 Geluidnormen Wet geluidhinder .....	6
3.2 Aftrek artikel 110 Wgh .....	6
4 Rekenresultaten.....	7
4.1 Verzoek hogere grenswaarde .....	8
5 Conclusies .....	11

## Bijlagen

- 1 Invoergegevens
- 2 Rekenresultaten
- 3 Figuren
- 4 Nummering woningen
- 5 Dunne deklagen B
- 6 Scherm

# 1 Inleiding

## Algemeen

In opdracht van Steenvlinder heeft BK Bouw- & Milieuadvies een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de herontwikkeling / transformatie van een schoolgebouw naar kluswoningen en zelfbouwkavels op de locatie Toussaintkade 51 te Leiden.

## Aanleiding

Aanleiding van het onderzoek is de benodigde vernieuwing van het bestemmingsplan.

## Doel

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

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

## 1.1 Gegevens

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

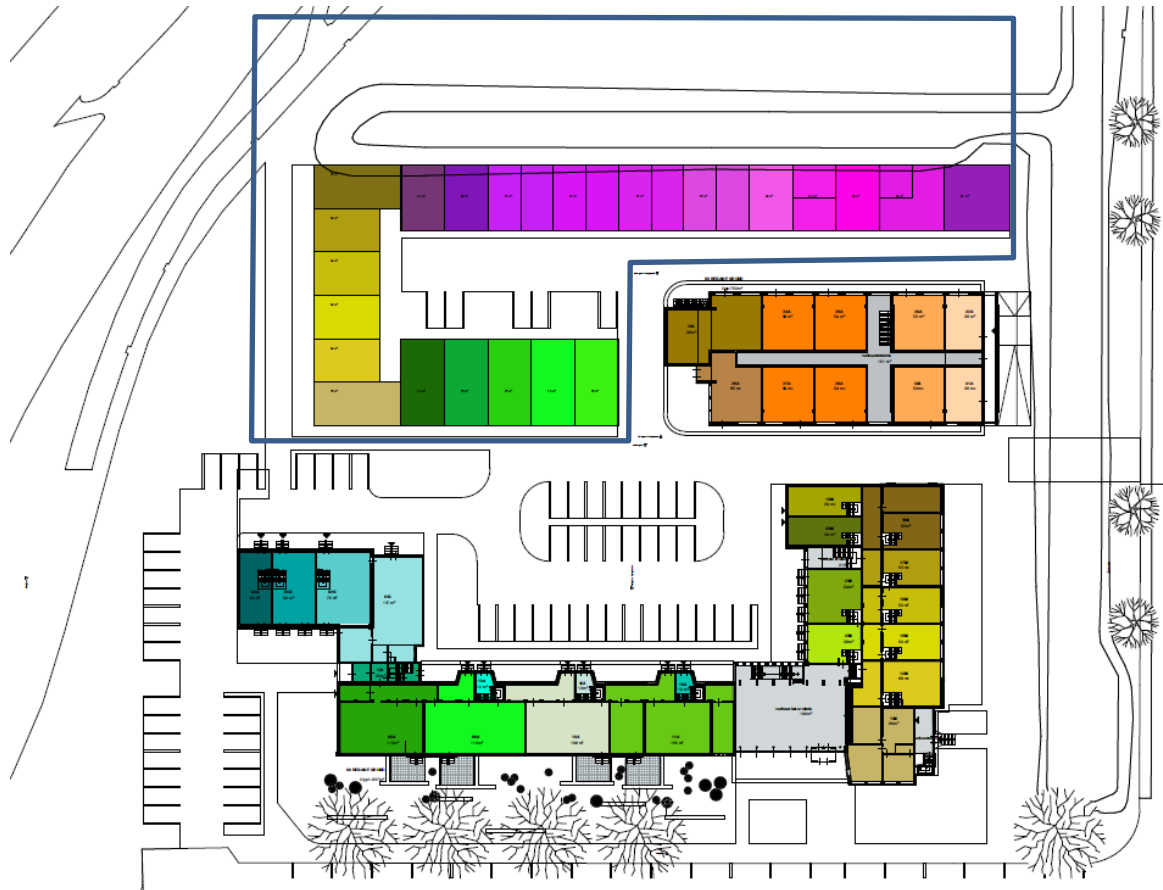
1. reken- en meetvoorschrift geluid juni 2012;
2. kadaster online voor de benodigde gegevens;
3. verkeersgegevens conform opgave van Omgevingsdienst West-Holland;
4. ontheffingsbeleid Wet geluidhinder, Omgevingsdienst West-Holland.

## 2 Uitgangspunten

### 2.1 Situatie

In afbeelding 1 is het plangebied weergegeven van de herontwikkeling van het schoolgebouw naar kluswoningen en zelfbouwkavels op de locatie Toussaintkade 51 te Leiden. De zelfbouwkavels (nieuwbouw) is aangeduid met de blauwe omlijning. Detailtekeningen van de locatie zijn toegevoegd als bijlage 4. Hierin zijn de kavelnummers en de nummering van de appartementen opgenomen overeenkomstig met de rekenresultaten.

afbeelding 1: situatie



### 2.2 Wegverkeer

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

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

De breedte van de zone is afhankelijk van de inrichting van die weg (artikel 74 Wgh). Indien een geluidgevoelige bestemming wordt gerealiseerd binnen de zone dient een akoestisch onderzoek uitgevoerd te worden. Het bouwplan is gelegen binnen de zone van de Haagweg en de Churchillaan. Op grond van de Wet geluidhinder is het stelsel van zonering van wegen erop gebaseerd dat de geluidbelasting van de gevel van een geluidgevoelig object dat is gelegen binnen de zone van meerdere wegen, per weg wordt bepaald. In het kader van de goede ruimtelijke ordening is de geluidbelasting ten gevolge van de relevante 30 km/uur wegen (Ter Haarkade, Toussaintkade, Da Costastraat en Boshuizerkade) bepaald.

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

Voor het akoestisch onderzoek is de Standaard-rekenmethode II (RMG,2012) toegepast. De rekenvoorschriften zijn verwerkt in een computerprogramma van DGMR, Geomilieu 4.30.

Gelet op de Wet geluidhinder dient voor het berekenen van de geluidbelasting van een weg uitgegaan te worden van een maatgevende verkeersintensiteit, dat wil zeggen een etmaalintensiteit zoals die binnen tien jaar wordt verwacht. De gehanteerde verkeersintensiteiten zijn als shape-file aangeleverd door Omgevingsdienst West-Holland, afkomstig uit het RVMK 3.1. De snelheid nabij het plangebied is aangepast van 60 km/uur naar 50 km/uur. Daarnaast is de naamgeving van de wegen gewijzigd.

## 3 Normstelling

### 3.1 Geluidnormen Wet geluidhinder

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

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

**tabel 1: voorkeursgrenswaarde en maximale ontheffingswaarde wegverkeerslawaai**

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

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

### 3.2 Aftrek artikel 110 Wgh

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

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

## 4 Rekenresultaten

In het Geomilieu rekenmodel zijn immissiepunten ingevoerd ter plaatse van het bouwplan (per kavel). Ter plaatse van de immissiepunten is de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer over de wegen berekend op de relevante hoogten boven het maaiveld. In tabel 2 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2. In bijlage 4 is de nummering van de woningen/kavels opgenomen.

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

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	$L_{den}$	$L_{den}^*$
Haagweg	7,50	63	59	52	63	<b>58</b>
Churchillaan	1,50	59	55	49	59	<b>54</b>
Ter Haarkade	4,50	52	48	41	52	--
Toussaintkade	4,50	52	49	41	52	--
Da Costastraat	1,50	27	23	16	27	--
Boshuizerkade	4,50	44	40	33	44	--

\* incl. aftrek ex artikel 110 Wgh

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Haagweg bedraagt ten hoogste 58 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ . Aan de maximaal toelaatbare waarde van 63 dB  $L_{den}$  wordt voldaan.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Churchillaan bedraagt ten hoogste 54 dB  $L_{den}$  (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB  $L_{den}$ . Aan de maximaal toelaatbare waarde van 63 dB  $L_{den}$  wordt voldaan.

De Ter Haarkade, Toussaintkade, Da Costastraat en Boshuizerkade zijn 30 km/uur wegen. Deze wegen zijn niet gezoneerd. In het kader van goede ruimtelijke ordening is de geluidbelasting ten gevolge van deze wegen bepaald.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Ter Haarkade bedraagt ten hoogste 52 dB  $L_{den}$  (exclusief aftrek).

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Toussaintkade bedraagt ten hoogste 52 dB  $L_{den}$  (exclusief aftrek).

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Boshuizerkade bedraagt ten hoogste 44 dB  $L_{den}$  (exclusief aftrek).

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Da Costastraat bedraagt ten hoogste 27 dB  $L_{den}$  (exclusief aftrek).

De gecumuleerde geluidbelasting bedraagt maximaal 64 dB  $L_{den}$  (exclusief aftrek).

Binnen het plan worden zelfbouwkavels gerealiseerd. In het geluidmodel zijn deze kavels als één gebouw gemodelleerd. Indien niet alle zelfbouwkavels worden gerealiseerd kan de geluidbelasting op sommige woningen tijdelijk hoger zijn, omdat de afscherpende werking van de andere woningen wegvalt. Hiertoe worden regels in het bestemmingsplan opgenomen, zodat hier bij het beoordelen van de omgevingsvergunningen voor de bouwactiviteit getoetst kan worden op de toekomstige situatie.

## 4.1 Verzoek hogere grenswaarde

Om in aanmerking te komen voor een hogere waarde moet worden voldaan aan:

- één van de genoemde algemene criteria;
- één van de onderstaande specifieke criteria, en;
- aan de onderstaande voorwaarden.

### Algemene criteria

- Een hogere waarde kan slechts worden vastgesteld als maatregelen tot het terugbrengen van de geluidbelasting tot de voorkeursgrenswaarde onvoldoende doeltreffend zijn, of als er ernstige bezwaren zijn op het gebied van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard.

### Verlagen maximumsnelheid

De Churchillaan en de Haagweg zijn doorgaande wegen. Op deze wegen is het niet wenselijk om snelheid beperkende maatregelen te treffen. Derhalve stuit toepassing van deze maatregel op verkeerskundige bezwaren.

### Geluidreducerend wegdek

Het bouwplan is gelegen in de nabijheid van het kruispunt Churchillaan/Haagweg. Het toepassen van dunne deklagen B geeft een reductie van 2 dB. Op plaatsen met veel wringend verkeer zoals kruispunten en rotondes kunnen op de eerste 40 meter van de aansluitende wegen geen geluidreducerende maatregelen getroffen worden. Hierdoor is toepassing van dit type wegdek niet doelmatig. In bijlage 5 zijn de invoergegevens en de rekenresultaten van de toepassing van dunne deklagen B weer gegeven.

**tabel 3: rekenresultaten dunne deklagen B**

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	L <sub>den</sub>	L <sub>den</sub> *
Haagweg	7,50	61	57	50	61	<b>56</b>
Churchillaan	1,50	56	52	47	57	<b>52</b>

### Schermen

Het plaatsen op van een 4 meter hoog scherm langs de Haagweg en de Churchillaan is niet voldoende doelmatig om aan de voorkeursgrenswaarde te voldoen. Daarnaast neemt het scherm het overzicht op de kruising weg. Het plaatsen van schermen is vanuit stedenbouwkundig oogpunt niet wenselijk. In bijlage 5 zijn de invoergegevens en de rekenresultaten van de toepassing van het scherm weergegeven.

**tabel 4: rekenresultaten scherm**

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	L <sub>den</sub>	L <sub>den</sub> *
Haagweg	7,50	57	53	46	57	<b>52</b>
Churchillaan	7,50	54	50	44	54	<b>49</b>

- Een hogere waarde kan alleen worden toegestaan als de gecumuleerde geluidbelasting niet leidt tot een onaanvaardbare geluidbelasting.

### Specifieke criteria voor vaststellen hoger waarde wegverkeerslawaaï

Een hogere waarde kan slechts worden verleend als het betreft:

1. woningen die ter plaatse noodzakelijk zijn om redenen van grond- of bedrijfsgebondenheid;
2. woningen die in een gemeentelijke structuurvisie worden opgenomen;
3. woningen die door de gekozen situering een open plaats tussen aanwezige bebouwing opvullen;
4. woningen die ter plaatse gesitueerd worden als vervanging van bestaande bebouwing;
5. nog niet geprojecteerde woningen buiten de bebouwde kom die verspreid gesitueerd worden;
6. nog niet geprojecteerde woningen binnen de bebouwde kom die door de gekozen situering of bouwvorm een doelmatige akoestisch afschermdende functie gaan vervullen voor andere woningen, of;
7. geprojecteerde, in aanbouw zijnde of aanwezige woningen en een nog niet geprojecteerde weg.

Het betreft de herontwikkeling en transformatie van een bestaand gebouw naar woningen (punt 4). In de lijn van aanwezige bebouwing worden extra woningen gerealiseerd. Hiermee wordt voldaan aan de gestelde voorwaarde voor het verlenen van een hogere waarde.





Alleen de woningen 02G, 03G, 04G beschikken niet over een geluidluwe gevel. Aangezien het transformatie van een bestaand gebouw is, kunnen de woningen 02G, 03G en 04G niet anders gesitueerd worden. De gecumuleerde geluidbelasting op deze drie transformatiewoningen bedraagt ten gevolge van alle wegen maximaal 56 dB  $L_{den}$  (incl. aftrek). De geluidbelasting blijft onder de maximaal toelaatbare waarde van 58 dB  $L_{den}$ , voor gezoneerde wegen, zoals gesteld door Omgevingsdienst West-Holland. Er is sprake van een acceptabel woon- en leefklimaat. De geluidwering van de gevels moet voldoen aan een maximaal binnenniveau van 33 dB, rekening houdend met de gecumuleerde geluidbelasting. Door middel van een onderzoek naar de geluidwering van de gevels zal worden aangetoond dat de geluidwering van de gevels en het binnenniveau voldoet aan de eisen uit het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder. Dit onderzoek wordt bij de aanvraag voor de Omgevingsvergunning Bouwen ingediend, omdat de indeling van de woningen appartementen nog niet bekend is.

De kavels met een geluidbelasting > 53dB beschikken over een geluidluwe gevel. Voor de twee hoekwoningen (kavel 6 en 11) is in het kavelpaspoort opgenomen dat een geluidluwe gevel gecreëerd moet worden op het kavel of de woning voorzien moet worden van een afsluitbare buiten ruimte.

### **Akoestische compensatie**

Voor woningen met een geluidbelasting van >53 dB(A) is akoestische compensatie noodzakelijk. Deze akoestische compensatie wordt voor de desbetreffende woningen (zelfbouwkavels 5 t/m 14 en oudbouwkavels: 02G, 03G, 04G en 12A) gerealiseerd door het aanbrengen van een 5dB hogere geluidwering tussen de woningen dan wettelijk is vereist conform het Bouwbesluit. Hiermee wordt burengeluid voorkomen. De wijze waarop deze hogere geluidwering wordt gerealiseerd zal in de Wabo-procedure Bouwen worden aangetoond. Daarbij wordt opgemerkt dat kopers mogelijke andere oplossingen kiezen met een gelijkwaardige of hogere geluidwering.

## 5 Conclusies

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

- De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Haagweg en de Churchillaan voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde, maar wel aan de maximaal toelaatbare waarde.
- De geluidbelasting ten gevolge van de Toussaintkade, Ter Haarkade, Boshuizerkade en Da Costastraat zijn in het kader van goede ruimtelijke ordening toelaatbaar.
- Bij de indeling van de woningen dient rekening gehouden te worden dat de verblijfsruimten, alsmede ten minste één van de tot de woning behorende buitenruimte niet aan de zijde worden gesitueerd waar de hoogste geluidbelasting optreedt, tenzij overwegingen van stedenbouw of volkshuisvesting zich daar tegen verzetten; in dat geval wordt de buitenruimte afsluitbaar uitgevoerd.
- De geluidbelasting is maximaal 58 dB en voldoet daarmee aan de criteria van Omgevingsdienst West-Holland voor het verlenen van een hogere waarde.
- De woningen 02G, 03G en 04G beschikken niet over een geluidluwe gevel, maar beschikken wel over een acceptabel woon- en leefklimaat. De geluidwering van de gevels moet voldoen aan het maximale binnenniveau van 33 dB. Omdat de indeling van de appartementen en nieuwbouwwoningen nog niet bekend is, zal wordend dit aangetoond bij de aanvraag Omgevingsvergunning Bouwen.
- Binnen het plan worden zelfbouwkavels gerealiseerd. In het geluidmodel zijn deze kavels als één gebouw gemodelleerd. Indien niet alle zelfbouwkavels worden gerealiseerd kan de geluidbelasting op sommige woningen tijdelijk hoger zijn, omdat de afscherpende werking van de andere woningen wegvalt. Hiertoe worden regels in het bestemmingsplan opgenomen, zodat hier bij het beoordelen van de omgevingsvergunningen voor de bouwactiviteit op getoetst kan worden.

De kavels met een geluidbelasting hoger dan 53 dB beschikken over een geluidluwe gevel. Indien de woningen geen geluidluwe gevel hebben dienen ze een afsluitbare buitenruimte te hebben. Voor de twee hoekwoningen (kavel 6 en 11) dient de bebouwing zodanig vorm gegeven te worden dat een geluidluwe gevel gecreëerd wordt of dat een afsluitbare buitenruimte gecreëerd wordt.

- Het aanvragen van een hogere waarde is noodzakelijk. Deze hogere waarde zal door de gemeente vastgesteld en gepubliceerd worden.
- Het onderzoek geluidwering gevels zal worden ingediend bij de aanvraag Omgevingsvergunning Bouwen.

**Bijlage**

**1 Invoergegevens**

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: tweede model

Model eigenschap

	tweede model
Omschrijving	isabellea
Verantwoordelijke	isabellea
Rekenmethode	RMW-2012
Aangemaakt door	isabellea op 9-1-2018
Laatst ingezien door	isabellea op 17-4-2018
Model aangemaakt met	Geomilieu V4.30
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Berekening volgens rekenmethode	RMG-2012
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	0,00
Zichthoek [grd]	2
Maximum reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijken schermen	Ja
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50



171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V (MR (D))	V (MR (A))	V (MR (N))	V (MR (P4))	V (LV (D))	V (LV (A))	V (LV (N))	V (LV (P4))
W1	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W2	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W3	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W4	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W5	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W6	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W7	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W8	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W9	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W10	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W11	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W12	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W13	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W14	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W15	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W16	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W17	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W18	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W19	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W20	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W4a	50	50	50	--	50	50	50	--
W21	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W22	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W23	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W24	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W25	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W26	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W27	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W28	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W29	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W30	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W31	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W32	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W33	Doctor Lelylaan	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W34	Churchillbrug	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W35	Churchillbrug	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W36	Churchillbrug	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W37	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%Int (P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)
W1	50	50	50	--	50	50	50	--	12225,00	6,70	3,65	0,62	--	--	--	--	--
W2	50	50	50	--	50	50	50	--	12225,00	6,70	3,65	0,62	--	--	--	--	--
W3	50	50	50	--	50	50	50	--	13017,00	6,70	3,65	0,62	--	--	--	--	--
W4	30	30	30	--	30	30	30	--	1047,00	6,86	3,34	0,55	--	--	--	--	--
W5	50	50	50	--	50	50	50	--	12948,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W6	50	50	50	--	50	50	50	--	12948,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W7	50	50	50	--	50	50	50	--	13730,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W8	50	50	50	--	50	50	50	--	13730,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W9	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W10	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W11	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W12	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W13	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W14	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W15	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W16	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W17	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W18	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W19	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W20	50	50	50	--	50	50	50	--	13100,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W21	50	50	50	--	50	50	50	--	216,00	6,86	3,35	0,55	--	--	--	--	--
W22	50	50	50	--	50	50	50	--	216,00	6,86	3,35	0,55	--	--	--	--	--
W23	50	50	50	--	50	50	50	--	216,00	6,86	3,35	0,55	--	--	--	--	--
W24	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W25	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W26	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W27	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W28	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W29	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W30	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W31	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W32	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W33	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W34	50	50	50	--	50	50	50	--	22817,00	6,73	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W35	50	50	50	--	50	50	50	--	22817,00	6,73	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W36	50	50	50	--	50	50	50	--	22817,00	6,73	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W37	50	50	50	--	50	50	50	--	24349,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--



171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LV (P4)
W1	91,08	96,80	91,83	--	7,98	2,64	7,76	--	0,94	0,56	0,41	--	--	--	--	--	746,01	431,93	69,60	--
W2	91,08	96,80	91,83	--	7,98	2,64	7,76	--	0,94	0,56	0,41	--	--	--	--	--	746,01	431,93	69,60	--
W3	91,21	96,83	91,97	--	7,81	2,58	7,59	--	0,98	0,59	0,43	--	--	--	--	--	795,48	460,06	74,22	--
W4	93,79	96,75	93,17	--	4,86	2,71	5,12	--	1,35	0,54	1,70	--	--	--	--	--	67,36	33,83	5,37	--
W5	88,74	96,04	89,40	--	10,63	3,58	10,33	--	0,63	0,38	0,28	--	--	--	--	--	772,13	446,43	71,77	--
W6	88,74	96,04	89,40	--	10,63	3,58	10,33	--	0,63	0,38	0,28	--	--	--	--	--	772,13	446,43	71,77	--
W7	88,62	95,93	89,40	--	10,49	3,54	10,21	--	0,89	0,54	0,39	--	--	--	--	--	817,66	472,85	76,10	--
W8	88,62	95,93	89,40	--	10,49	3,54	10,21	--	0,89	0,54	0,39	--	--	--	--	--	817,66	472,85	76,10	--
W9	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W10	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W11	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W12	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W13	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W14	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W15	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W16	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W17	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W18	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W19	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W20	88,71	96,03	89,36	--	10,67	3,60	10,37	--	0,62	0,38	0,27	--	--	--	--	--	780,93	451,62	72,58	--
W21	94,33	97,04	93,76	--	4,48	2,48	4,72	--	1,20	0,48	1,51	--	--	--	--	--	13,98	7,02	1,11	--
W22	94,33	97,04	93,76	--	4,48	2,48	4,72	--	1,20	0,48	1,51	--	--	--	--	--	13,98	7,02	1,11	--
W23	94,33	97,04	93,76	--	4,48	2,48	4,72	--	1,20	0,48	1,51	--	--	--	--	--	13,98	7,02	1,11	--
W24	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W25	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W26	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W27	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W28	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W29	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W30	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W31	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W32	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W33	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W34	87,68	95,14	89,29	--	9,73	3,29	9,55	--	2,59	1,58	1,16	--	--	--	--	--	1346,40	779,32	126,31	--
W35	87,68	95,14	89,29	--	9,73	3,29	9,55	--	2,59	1,58	1,16	--	--	--	--	--	1346,40	779,32	126,31	--
W36	87,68	95,14	89,29	--	9,73	3,29	9,55	--	2,59	1,58	1,16	--	--	--	--	--	1346,40	779,32	126,31	--
W37	89,00	95,05	87,59	--	7,95	3,98	8,45	--	3,05	0,97	3,96	--	--	--	--	--	1477,94	712,83	155,69	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MV (P4)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)	ZV (P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
W1	65,36	11,78	5,88	--	7,70	2,50	0,31	--	84,89	92,49	99,51	103,33	109,36	106,08	99,36	90,45
W2	65,36	11,78	5,88	--	7,70	2,50	0,31	--	84,89	92,49	99,51	103,33	109,36	106,08	99,36	90,45
W3	68,11	12,26	6,13	--	8,55	2,80	0,35	--	85,14	92,73	99,74	103,60	109,63	106,35	99,62	90,70
W4	3,49	0,95	0,29	--	0,97	0,19	0,10	--	74,60	79,08	88,49	89,33	94,45	91,72	85,17	79,56
W5	92,49	16,64	8,29	--	5,48	1,77	0,22	--	86,17	93,10	100,61	104,72	108,45	104,81	98,56	90,73
W6	92,49	16,64	8,29	--	5,48	1,77	0,22	--	86,17	93,10	100,61	104,72	108,45	104,81	98,56	90,73
W7	96,79	17,45	8,69	--	8,21	2,66	0,33	--	86,48	93,40	100,92	105,04	108,74	105,10	98,85	91,04
W8	96,79	17,45	8,69	--	8,21	2,66	0,33	--	86,48	93,40	100,92	105,04	108,74	105,10	98,85	91,04
W9	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,34	93,23	100,74	104,92	108,64	104,99	98,74	90,88
W10	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,34	93,23	100,74	104,92	108,64	104,99	98,74	90,88
W11	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,34	93,23	100,74	104,92	108,64	104,99	98,74	90,88
W12	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,34	93,23	100,74	104,92	108,64	104,99	98,74	90,88
W13	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W14	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W15	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W16	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W17	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W18	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W19	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,03	93,02	100,56	104,55	108,27	104,66	98,41	90,64
W20	93,93	16,93	8,42	--	5,46	1,79	0,22	--	86,22	93,15	100,67	104,77	108,50	104,86	98,61	90,79
W21	0,66	0,18	0,06	--	0,18	0,03	0,02	--	66,81	74,08	80,73	85,58	91,81	88,43	81,68	72,26
W22	0,66	0,18	0,06	--	0,18	0,03	0,02	--	66,81	74,08	80,73	85,58	91,81	88,43	81,68	72,26
W23	0,66	0,18	0,06	--	0,18	0,03	0,02	--	66,81	74,08	80,73	85,58	91,81	88,43	81,68	72,26
W24	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W25	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W26	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W27	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W28	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W29	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W30	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W31	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W32	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W33	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	88,31	95,98	103,18	106,65	112,28	109,06	102,36	93,85
W34	149,41	26,95	13,51	--	39,77	12,94	1,64	--	88,54	96,18	103,40	106,90	112,39	109,17	102,48	94,04
W35	149,41	26,95	13,51	--	39,77	12,94	1,64	--	88,54	96,18	103,40	106,90	112,39	109,17	102,48	94,04
W36	149,41	26,95	13,51	--	39,77	12,94	1,64	--	88,54	96,18	103,40	106,90	112,39	109,17	102,48	94,04
W37	132,02	29,85	15,02	--	50,65	7,27	7,04	--	88,73	96,25	103,38	107,22	112,72	109,45	102,75	94,17

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k
W1	80,79	87,83	93,99	99,80	106,42	102,97	96,19	86,22	74,29	81,89	88,86	92,74	98,94	95,65	88,91
W2	80,79	87,83	93,99	99,80	106,42	102,97	96,19	86,22	74,29	81,89	88,86	92,74	98,94	95,65	88,91
W3	81,06	88,09	94,24	100,08	106,69	103,24	96,46	86,49	74,53	82,12	89,08	92,99	99,20	95,91	89,18
W4	70,30	74,31	82,93	85,53	90,92	87,96	81,33	74,39	63,86	68,44	77,91	78,57	83,60	80,90	74,38
W5	82,08	87,85	94,82	101,26	105,10	100,99	94,82	85,84	75,66	82,55	90,05	94,23	98,00	94,34	88,09
W6	82,08	87,85	94,82	101,26	105,10	100,99	94,82	85,84	75,66	82,55	90,05	94,23	98,00	94,34	88,09
W7	82,40	88,19	95,16	101,57	105,39	101,29	95,11	86,17	75,93	82,81	90,31	94,51	98,27	94,60	88,36
W8	82,40	88,19	95,16	101,57	105,39	101,29	95,11	86,17	75,93	82,81	90,31	94,51	98,27	94,60	88,36
W9	82,30	88,04	95,00	101,49	105,32	101,21	95,03	86,04	75,82	82,67	90,16	94,42	98,19	94,51	88,26
W10	82,30	88,04	95,00	101,49	105,32	101,21	95,03	86,04	75,82	82,67	90,16	94,42	98,19	94,51	88,26
W11	82,30	88,04	95,00	101,49	105,32	101,21	95,03	86,04	75,82	82,67	90,16	94,42	98,19	94,51	88,26
W12	82,30	88,04	95,00	101,49	105,32	101,21	95,03	86,04	75,82	82,67	90,16	94,42	98,19	94,51	88,26
W13	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W14	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W15	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W16	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W17	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W18	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W19	81,90	87,72	94,71	101,05	104,89	100,80	94,62	85,69	75,52	82,47	89,99	94,06	97,82	94,19	87,94
W20	82,14	87,91	94,89	101,31	105,15	101,05	94,87	85,90	75,71	82,61	90,11	94,28	98,05	94,39	88,14
W21	62,80	69,81	75,91	81,83	88,50	85,04	78,26	68,23	56,05	63,34	70,05	74,79	80,91	77,53	70,79
W22	62,80	69,81	75,91	81,83	88,50	85,04	78,26	68,23	56,05	63,34	70,05	74,79	80,91	77,53	70,79
W23	62,80	69,81	75,91	81,83	88,50	85,04	78,26	68,23	56,05	63,34	70,05	74,79	80,91	77,53	70,79
W24	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W25	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W26	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W27	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W28	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W29	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W30	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W31	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W32	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W33	83,92	91,05	97,49	102,83	109,16	105,74	98,98	89,33	77,52	85,23	92,37	95,85	101,77	98,53	91,82
W34	84,13	91,26	97,76	103,03	109,24	105,82	99,07	89,51	77,65	85,35	92,50	95,98	101,83	98,60	91,89
W35	84,13	91,26	97,76	103,03	109,24	105,82	99,07	89,51	77,65	85,35	92,50	95,98	101,83	98,60	91,89
W36	84,13	91,26	97,76	103,03	109,24	105,82	99,07	89,51	77,65	85,35	92,50	95,98	101,83	98,60	91,89
W37	83,62	90,84	97,37	102,45	108,80	105,39	98,64	89,07	79,40	86,93	94,12	97,87	103,16	99,90	93,22

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
W1	79,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W2	79,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W3	80,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W4	68,97	--	--	--	--	--	--	--	--
W5	80,19	--	--	--	--	--	--	--	--
W6	80,19	--	--	--	--	--	--	--	--
W7	80,46	--	--	--	--	--	--	--	--
W8	80,46	--	--	--	--	--	--	--	--
W9	80,33	--	--	--	--	--	--	--	--
W10	80,33	--	--	--	--	--	--	--	--
W11	80,33	--	--	--	--	--	--	--	--
W12	80,33	--	--	--	--	--	--	--	--
W13	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W14	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W15	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W16	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W17	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W18	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W19	80,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W20	80,25	--	--	--	--	--	--	--	--
W21	61,49	--	--	--	--	--	--	--	--
W22	61,49	--	--	--	--	--	--	--	--
W23	61,49	--	--	--	--	--	--	--	--
W24	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W25	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W26	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W27	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W28	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W29	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W30	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W31	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W32	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W33	83,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W34	83,23	--	--	--	--	--	--	--	--
W35	83,23	--	--	--	--	--	--	--	--
W36	83,23	--	--	--	--	--	--	--	--
W37	84,81	--	--	--	--	--	--	--	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V (MR (D))	V (MR (A))	V (MR (N))	V (MR (P4))	V (LV (D))	V (LV (A))	V (LV (N))	V (LV (P4))
W38	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W39	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W40	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W41	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W42	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W43	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50	--
W44	Ter Haarkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W45	Ter Haarkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W46	Ter Haarkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W47	Toussaintkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W48	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W49	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W50	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W51	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W52	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W53	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W54	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W55	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W56	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W57	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W58	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%Int (P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)
W38	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W39	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W40	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W41	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W42	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W43	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W44	30	30	30	--	30	30	30	--	875,00	6,88	3,27	0,55	--	--	--	--	--
W45	30	30	30	--	30	30	30	--	875,00	6,88	3,27	0,55	--	--	--	--	--
W46	30	30	30	--	30	30	30	--	1909,00	6,87	3,31	0,55	--	--	--	--	--
W47	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W48	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W49	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W50	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W51	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W52	30	30	30	--	30	30	30	--	784,00	6,84	3,38	0,54	--	--	--	--	--
W53	30	30	30	--	30	30	30	--	907,00	6,84	3,38	0,54	--	--	--	--	--
W54	30	30	30	--	30	30	30	--	1821,00	6,86	3,33	0,55	--	--	--	--	--
W55	30	30	30	--	30	30	30	--	1821,00	6,86	3,33	0,55	--	--	--	--	--
W56	30	30	30	--	30	30	30	--	1821,00	6,86	3,33	0,55	--	--	--	--	--
W57	30	30	30	--	30	30	30	--	1829,00	6,86	3,34	0,54	--	--	--	--	--
W58	30	30	30	--	30	30	30	--	1549,00	6,86	3,34	0,54	--	--	--	--	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LV (P4)
W38	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W39	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W40	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W41	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W42	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W43	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W44	88,60	93,67	87,77	--	10,27	5,86	10,80	--	1,13	0,47	1,42	--	--	--	--	--	53,34	26,80	4,22	--
W45	88,60	93,67	87,77	--	10,27	5,86	10,80	--	1,13	0,47	1,42	--	--	--	--	--	53,34	26,80	4,22	--
W46	91,40	95,35	90,70	--	7,40	4,16	7,79	--	1,20	0,49	1,52	--	--	--	--	--	119,87	60,25	9,52	--
W47	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W48	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W49	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W50	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W51	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W52	96,90	98,33	96,68	--	2,92	1,60	3,09	--	0,18	0,07	0,23	--	--	--	--	--	51,96	26,06	4,09	--
W53	96,51	98,12	96,27	--	3,29	1,80	3,48	--	0,20	0,08	0,26	--	--	--	--	--	59,87	30,08	4,72	--
W54	93,27	96,35	92,77	--	6,11	3,41	6,45	--	0,62	0,25	0,78	--	--	--	--	--	116,51	58,43	9,29	--
W55	93,27	96,35	92,77	--	6,11	3,41	6,45	--	0,62	0,25	0,78	--	--	--	--	--	116,51	58,43	9,29	--
W56	93,27	96,35	92,77	--	6,11	3,41	6,45	--	0,62	0,25	0,78	--	--	--	--	--	116,51	58,43	9,29	--
W57	93,61	96,53	93,13	--	5,83	3,25	6,16	--	0,56	0,22	0,71	--	--	--	--	--	117,45	58,97	9,20	--
W58	93,78	96,64	93,30	--	5,57	3,10	5,88	--	0,65	0,26	0,82	--	--	--	--	--	99,65	50,00	7,80	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MV (P4)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)	ZV (P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
W38	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	88,84	96,39	103,55	107,29	112,79	109,52	102,83	94,29
W39	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	88,84	96,39	103,55	107,29	112,79	109,52	102,83	94,29
W40	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	88,84	96,39	103,55	107,29	112,79	109,52	102,83	94,29
W41	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	88,84	96,39	103,55	107,29	112,79	109,52	102,83	94,29
W42	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	88,84	96,39	103,55	107,29	112,79	109,52	102,83	94,29
W43	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	88,84	96,39	103,55	107,29	112,79	109,52	102,83	94,29
W44	6,18	1,68	0,52	--	0,68	0,13	0,07	--	75,29	79,94	90,08	89,04	94,07	91,67	85,15	80,73
W45	6,18	1,68	0,52	--	0,68	0,13	0,07	--	75,29	79,94	90,08	89,04	94,07	91,67	85,15	80,73
W46	9,70	2,63	0,82	--	1,57	0,31	0,16	--	77,95	82,51	92,35	92,15	97,24	94,67	88,14	83,17
W47	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W48	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W49	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W50	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W51	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W52	1,57	0,42	0,13	--	0,10	0,02	0,01	--	79,35	83,63	91,43	91,16	94,65	87,98	82,83	76,80
W53	2,04	0,55	0,17	--	0,12	0,02	0,01	--	80,16	84,51	92,48	91,86	95,32	88,69	83,55	77,75
W54	7,63	2,07	0,65	--	0,77	0,15	0,08	--	77,14	81,49	91,14	91,52	96,78	94,09	87,51	82,03
W55	7,63	2,07	0,65	--	0,77	0,15	0,08	--	77,14	81,49	91,14	91,52	96,78	94,09	87,51	82,03
W56	7,63	2,07	0,65	--	0,77	0,15	0,08	--	77,14	81,49	91,14	91,52	96,78	94,09	87,51	82,03
W57	7,31	1,99	0,61	--	0,70	0,13	0,07	--	77,05	81,36	90,96	91,47	96,76	94,04	87,46	81,87
W58	5,92	1,60	0,49	--	0,69	0,13	0,07	--	76,27	80,59	90,14	90,77	96,04	93,31	86,73	81,08



171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k
W38	83,73	90,97	97,54	102,53	108,86	105,47	98,71	89,19	79,50	87,06	94,28	97,94	103,22	99,97	93,29
W39	83,73	90,97	97,54	102,53	108,86	105,47	98,71	89,19	79,50	87,06	94,28	97,94	103,22	99,97	93,29
W40	83,73	90,97	97,54	102,53	108,86	105,47	98,71	89,19	79,50	87,06	94,28	97,94	103,22	99,97	93,29
W41	83,73	90,97	97,54	102,53	108,86	105,47	98,71	89,19	79,50	87,06	94,28	97,94	103,22	99,97	93,29
W42	83,73	90,97	97,54	102,53	108,86	105,47	98,71	89,19	79,50	87,06	94,28	97,94	103,22	99,97	93,29
W43	83,73	90,97	97,54	102,53	108,86	105,47	98,71	89,19	79,50	87,06	94,28	97,94	103,22	99,97	93,29
W44	70,60	74,89	84,49	85,01	90,32	87,60	81,01	75,39	64,52	69,23	79,40	78,24	83,20	80,84	74,34
W45	70,60	74,89	84,49	85,01	90,32	87,60	81,01	75,39	64,52	69,23	79,40	78,24	83,20	80,84	74,34
W46	73,44	77,59	86,77	88,25	93,61	90,77	84,15	77,91	67,19	71,83	81,71	81,37	86,38	83,85	77,34
W47	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W48	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W49	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W50	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W51	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W52	75,56	79,53	86,33	87,84	91,42	84,62	79,43	72,28	68,43	72,76	80,65	80,19	83,65	77,01	71,86
W53	76,31	80,33	87,33	88,51	92,08	85,29	80,11	73,16	69,25	73,65	81,71	80,89	84,33	77,72	72,59
W54	72,85	76,81	85,70	87,85	93,30	90,37	83,73	76,97	66,35	70,76	80,47	80,68	85,89	83,23	76,67
W55	72,85	76,81	85,70	87,85	93,30	90,37	83,73	76,97	66,35	70,76	80,47	80,68	85,89	83,23	76,67
W56	72,85	76,81	85,70	87,85	93,30	90,37	83,73	76,97	66,35	70,76	80,47	80,68	85,89	83,23	76,67
W57	72,80	76,73	85,54	87,84	93,31	90,36	83,72	76,85	66,17	70,55	80,21	80,55	85,78	83,10	76,53
W58	72,03	75,96	84,71	87,12	92,58	89,63	82,98	76,06	65,40	69,79	79,40	79,85	85,07	82,37	75,80

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
W38	84,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W39	84,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W40	84,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W41	84,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W42	84,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W43	84,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W44	70,05	--	--	--	--	--	--	--	--
W45	70,05	--	--	--	--	--	--	--	--
W46	72,53	--	--	--	--	--	--	--	--
W47	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W48	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W49	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W50	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W51	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W52	65,97	--	--	--	--	--	--	--	--
W53	66,94	--	--	--	--	--	--	--	--
W54	71,34	--	--	--	--	--	--	--	--
W55	71,34	--	--	--	--	--	--	--	--
W56	71,34	--	--	--	--	--	--	--	--
W57	71,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W58	70,32	--	--	--	--	--	--	--	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
B101	wegen	0,00
B102	wegen	0,00
b109	water	0,00
b110	water	0,00

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
G101	bestaande bebouwing	12,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G102	bestaande bebouwing	12,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G103	bestaande bebouwing	12,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G104	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G105	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G106	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G107	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G108	bestaande bebouwing	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G109	bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G110	bestaande bebouwing	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G111	bestaande bebouwing	11,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G112	bestaande bebouwing	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G113	bestaande bebouwing	11,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G114	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G115	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G116	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G117	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G118	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G119	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G120	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G121	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G122	bestaande bebouwing	18,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G123	bestaande bebouwing	15,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G124	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G125	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G126	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G127	bestaande bebouwing	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G128	bestaande bebouwing	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G129	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G130	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G131	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G132	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G133	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G134	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G135	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G136	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G137	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Gebruiksfunctie	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
G138	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G139	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G140	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G141	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G142	bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G143	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G144	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G145	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G146	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G147	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G148	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G149	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G150	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G151	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G152	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G153	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G154	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G155	bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G156	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G157	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G158	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G159	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G160	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G161	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G162	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G163	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G164	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G165	bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G201	bestaande bebouwing	18,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G000	Bouwplan	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G001	Bouwplan	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G003	Bouwplan	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G000	bouwplan	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G000	bouwplan	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G801	nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G002	bouwplan	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Kruisingen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Corr.
K101	kruispunt	2/3

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H
		--
1		0,00

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T501	kavel 1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T502	kavel 1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T503	kavel 1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T504	kavel 2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T505	kavel 2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T506	kavel 3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T507	kavel 3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T508	kavel 4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T509	kavel 4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T510	kavel 5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T511	kavel 5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T512	kavel 6	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T513	kavel 6	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T514	kavel 6	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T515	kavel 6	0,00	Relatief	4,50	7,50	--	--	--	--	Ja
T516	kavel 6	0,00	Relatief	4,50	7,50	--	--	--	--	Ja
T517	kavel 7	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T518	kavel 7	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T519	kavel 8	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T520	kavel 8	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T521	kavel 9	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T522	kavel 9	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T523	kavel 10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T524	kavel 10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T525	kavel 11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T526	kavel 11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T527	kavel 11	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T528	kavel 11	0,00	Relatief	4,50	7,50	--	--	--	--	Ja
T529	kavel 11	0,00	Relatief	4,50	7,50	--	--	--	--	Ja
T301	22A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T302	22A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T303	23A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T304	23A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T305	23A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T306	23A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T307	24A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T308	25A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja



171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T309	26A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T310	26A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T311	27A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T312	28A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T313	29A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T314	30A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T315	31A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T316	31A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T417	53A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T418	53A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T419	54A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T420	55A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T421	56A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T422	56A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T423	57A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T424	58A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T425	59A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T426	60A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T427	61A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T428	61A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T429	62A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T430	62A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T530	kavel 12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T531	kavel 12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T532	kavel 13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T533	kavel 13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T534	kavel 14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T535	kavel 14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T536	kavel 15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T537	kavel 15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T538	kavel 16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T539	kavel 16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T540	kavel 17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T541	kavel 17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T542	kavel 18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T543	kavel 18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T544	kavel 19	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T545	kavel 19	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T546	kavel 20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T547	kavel 20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T548	kavel 21	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T549	kavel 21	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T550	kavel 22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T551	kavel 22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T552	kavel 23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T101	01G	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T102	01G	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T103	01G	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T104	02G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T105	02G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T106	03G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T107	03G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T108	04G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T109	04G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T110	04G	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
T111	08A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T112	08A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T113	08A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T114	09A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T115	09A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T116	10A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T117	10A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T118	11A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T119	11A	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T120	13M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T121	14M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T122	15M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T123	16M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T124	17M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T125	18M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T126	18M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T127	19M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T128	19M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T129	20M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 1  
Invoergegevens

Model: tweede model  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T130	21M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T131	22M	0,00	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
T201	12A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T202	12A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T203	12A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T204	13A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T205	13A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T206	14A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T207	14A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T208	15A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T209	15A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T210	44A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T211	44A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T212	43A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T213	46A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T214	47A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T215	48A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T216	48A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T217	49A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T218	49A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T219	50A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T220	51A	0,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
T554	kavel 23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T555	kavel 24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T556	kavel 24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T557	kavel 24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

**Bijlage**

**2 Rekenresultaten**

Appartement/kavel	hoogte	Churchillaan	Churchillaan incl. aftrek	Haagweg	Haagweg incl. aftrek	Toussaintkade	Boshuizerkade	Da Costastraat	Ter Haarkade	Gecumuleerde geluidbelasting	Gecumuleerde geluidbelasting incl. aftrek	geluidluwe gevel
01G	1,5	46	41	54	<b>49</b>	30	25	20	29	55	50	
01G	1,5	41	36	42	37	29	26	22	29	45	40	ja
01G	1,5	59	<b>54</b>	55	<b>50</b>	44	18	6	6	61	<b>56</b>	
02G	1,5	46	41	55	<b>50</b>	30	24	20	29	56	51	nee, transformatiewoning
02G	4,5	46	41	57	<b>52</b>	29	22	20	30	57	52	nee, transformatiewoning
02G	1,5	59	<b>54</b>	55	<b>50</b>	44	19	15	19	61	<b>56</b>	
02G	4,5	58	<b>53</b>	53	48	45	24	15	22	59	<b>54</b>	
03G	1,5	46	41	57	<b>52</b>	30	24	20	29	57	52	nee, transformatiewoning
03G	4,5	46	41	58	<b>53</b>	29	22	19	30	59	<b>54</b>	
03G	1,5	59	<b>54</b>	55	<b>50</b>	44	22	14	19	60	<b>55</b>	
03G	4,5	59	<b>54</b>	54	<b>49</b>	46	25	14	21	60	<b>55</b>	
04G	1,5	45	40	58	<b>53</b>	29	23	20	30	58	53	nee, transformatiewoning
04G	4,5	45	40	59	<b>54</b>	28	21	19	30	59	<b>54</b>	
04G	1,5	59	<b>54</b>	55	<b>50</b>	44	24	13	18	60	<b>55</b>	
04G	4,5	59	<b>54</b>	55	<b>50</b>	46	26	12	20	60	<b>55</b>	
04G	1,5	58	<b>53</b>	59	<b>54</b>	39	18	8	21	61	<b>56</b>	
04G	4,5	58	<b>53</b>	60	<b>55</b>	41	18	8	20	62	<b>57</b>	
08A	1,5	59	<b>54</b>	55	<b>50</b>	46	12	7	9	60	<b>55</b>	
08A	1,5	57	<b>52</b>	51	46	50	34	12	30	59	<b>54</b>	
08A	1,5	43	38	42	37	26	23	21	28	46	41	ja
09A	1,5	57	<b>52</b>	50	45	50	35	13	31	58	53	
09A	1,5	44	39	43	38	26	23	22	27	47	42	
10A	1,5	56	<b>51</b>	50	45	51	37	19	32	58	53	
10A	1,5	48	43	45	40	27	24	21	27	50	45	
11A	1,5	56	<b>51</b>	49	44	51	38	23	33	57	52	
11A	1,5	47	42	48	43	29	26	22	27	50	45	
13M	1,5	54	<b>49</b>	49	44	52	42	24	37	57	52	
14M	1,5	45	40	43	38	46	43	26	47	52	47	
15M	1,5	46	41	42	37	44	42	26	47	52	47	
16M	1,5	45	40	42	37	44	42	26	47	51	46	
17M	1,5	45	40	41	36	43	42	26	47	51	46	
18M	1,5	44	39	40	35	42	42	26	47	51	46	
18M	1,5	43	38	44	39	34	33	23	43	48	43	
19M	1,5	45	40	44	39	28	24	23	40	48	43	
19M	1,5	51	46	48	43	29	13	15	19	53	48	
20M	1,5	51	46	48	43	28	11	15	20	53	48	
21M	1,5	47	42	50	45	28	9	15	19	52	47	
22M	1,5	46	41	50	45	28	9	14	22	52	47	
12A	4,5	59	<b>54</b>	56	<b>51</b>	46	11	8	11	61	<b>56</b>	
12A	4,5	57	<b>52</b>	51	46	51	35	12	30	59	<b>54</b>	
12A	4,5	48	43	49	44	26	21	20	29	52	47	ja
13A	4,5	57	<b>52</b>	50	45	51	37	14	31	58	53	
13A	4,5	48	43	49	44	26	21	20	29	51	46	
14A	4,5	56	<b>51</b>	49	44	51	38	21	33	58	53	
14A	4,5	49	44	48	43	27	24	21	29	51	46	
15A	4,5	55	<b>50</b>	48	43	51	39	22	33	57	52	
15A	4,5	47	42	48	43	28	26	21	30	51	46	
44A	4,5	55	<b>50</b>	50	45	51	19	10	22	58	53	
44A	4,5	53	48	48	43	52	44	23	38	57	52	
43A	4,5	45	40	43	38	46	43	26	48	53	48	
46A	4,5	45	40	43	38	45	43	25	48	52	47	
47A	4,5	45	40	42	37	44	42	25	48	52	47	
48A	4,5	45	40	41	36	43	42	25	48	52	47	

Appartement/kavel	hoogte	Churchillaan	Churchillaan incl. aftrek	Haagweg	Haagweg incl. aftrek	Toussaintkade	Boshuizerkade	Da Costastraat	Ter Haarkade	Gecumuleerde geluidbelasting	Gecumuleerde geluidbelasting incl. aftrek	geluidluwe gevel
48A	4,5	44	39	45	40	34	35	23	44	49	44	
49A	4,5	45	40	45	40	29	27	22	41	49	44	
49A	4,5	51	46	50	45	30	10	13	19	53	48	
50A	4,5	48	43	49	44	32	12	12	18	52	47	
51A	4,5	47	42	50	45	32	11	12	20	52	47	
22A	1,5	40	35	40	35	31	34	22	45	47	42	
22A	1,5	42	37	41	36	39	40	24	50	51	46	
23A	1,5	40	35	37	32	25	21	16	24	42	37	
23A	1,5	40	35	38	33	24	23	21	25	42	37	
23A	1,5	40	35	37	32	25	23	22	36	43	38	
23A	1,5	43	38	38	33	29	22	19	25	45	40	
24A	1,5	40	35	38	33	25	23	22	38	43	38	
25A	1,5	40	35	40	35	25	22	22	39	45	40	
26A	1,5	47	42	45	40	28	19	17	24	49	44	
26A	1,5	51	46	47	42	30	24	19	37	53	48	
27A	1,5	51	46	47	42	28	22	20	39	52	47	
28A	1,5	50	45	46	41	32	22	19	41	52	47	
29A	1,5	40	35	38	33	25	22	22	43	46	41	
30A	1,5	50	45	46	41	40	39	18	44	53	48	
31A	1,5	50	45	46	41	42	41	18	46	53	48	
31A	1,5	43	38	43	38	39	41	24	50	52	47	
53A	4,5	46	41	40	35	27	16	14	24	47	42	
53A	4,5	42	37	38	33	24	24	21	38	45	40	
54A	4,5	41	36	39	34	25	24	22	39	45	40	
55A	4,5	41	36	40	35	25	24	22	41	46	41	
56A	4,5	48	43	47	42	28	16	14	21	51	46	
56A	4,5	51	46	49	44	32	27	18	38	53	48	
57A	4,5	51	46	48	43	32	26	18	40	53	48	
58A	4,5	51	46	47	42	34	27	18	43	53	48	
59A	4,5	42	37	39	34	26	25	23	44	47	42	
60A	4,5	50	45	47	42	41	39	18	46	53	48	
61A	4,5	42	37	40	35	32	36	23	46	49	44	
61A	4,5	43	38	42	37	39	40	24	50	52	47	
62A	4,5	50	45	46	41	43	41	19	47	53	48	
62A	4,5	44	39	44	39	40	40	24	50	53	48	
kavel 1	1,5	51	46	50	45	30	25	18	33	54	49	
kavel 1	4,5	51	46	51	46	32	26	18	34	54	49	
kavel 1	7,5	54	<b>49</b>	52	47	36	32	20	36	56	51	
kavel 1	1,5	44	39	42	37	29	26	23	29	46	41	
kavel 1	4,5	44	39	43	38	31	27	22	32	47	42	
kavel 1	7,5	46	41	44	39	35	32	23	36	48	43	
kavel 1	1,5	39	34	38	33	24	23	22	26	42	37	
kavel 1	4,5	39	34	39	34	23	22	21	28	43	38	
kavel 1	7,5	43	38	42	37	26	25	21	33	46	41	
kavel 2	1,5	52	47	51	46	30	24	18	32	55	50	
kavel 2	4,5	52	47	51	46	32	26	17	33	55	50	
kavel 2	7,5	55	<b>50</b>	53	48	36	31	19	35	57	52	
kavel 2	1,5	39	34	38	33	24	23	22	28	42	37	
kavel 2	4,5	39	34	39	34	23	22	21	31	43	38	
kavel 2	7,5	43	38	43	38	26	24	21	33	46	41	
kavel 3	1,5	53	48	52	47	29	24	18	31	55	50	
kavel 3	4,5	53	48	52	47	32	26	17	33	55	50	
kavel 3	7,5	55	<b>50</b>	54	<b>49</b>	36	30	19	34	58	53	

Appartement/kavel	hoogte	Churchillaan	Churchillaan incl. aftrek	Haagweg	Haagweg incl. aftrek	Toussaintkade	Boshuizerkade	Da Costastraat	Ter Haarkade	Gecumuleerde geluidbelasting	Gecumuleerde geluidbelasting incl. aftrek	geluidluwe gevel
kavel 3	1,5	38	33	37	32	23	23	22	30	41	36	
kavel 3	4,5	39	34	39	34	23	21	21	31	42	37	
kavel 3	7,5	42	37	42	37	25	24	21	32	46	41	
kavel 4	1,5	53	48	54	<b>49</b>	29	23	18	31	56	51	
kavel 4	4,5	53	48	54	<b>49</b>	32	25	17	32	56	51	
kavel 4	7,5	56	<b>51</b>	55	<b>50</b>	36	29	19	34	58	53	
kavel 4	1,5	38	33	37	32	23	21	21	30	41	36	
kavel 4	4,5	39	34	39	34	22	20	20	31	42	37	
kavel 4	7,5	42	37	42	37	25	22	20	32	46	41	
kavel 5	1,5	53	48	54	<b>49</b>	29	23	18	29	57	52	
kavel 5	4,5	53	48	54	<b>49</b>	31	25	17	30	57	52	
kavel 5	7,5	56	<b>51</b>	56	<b>51</b>	36	29	19	32	59	<b>54</b>	
kavel 5	1,5	37	32	37	32	23	20	21	28	40	35 ja	
kavel 5	4,5	37	32	39	34	22	19	20	30	42	37 ja	
kavel 5	7,5	41	36	43	38	25	21	20	31	45	40 ja	
kavel 6	1,5	54	<b>49</b>	55	<b>50</b>	28	22	17	29	58	53	
kavel 6	4,5	54	<b>49</b>	55	<b>50</b>	31	24	17	30	58	53	
kavel 6	7,5	57	<b>52</b>	56	<b>51</b>	35	29	18	32	60	<b>55</b>	
kavel 6	1,5	55	<b>50</b>	59	<b>54</b>	28	11	6	20	61	<b>56</b>	
kavel 6	4,5	55	<b>50</b>	61	<b>56</b>	30	12	6	20	62	<b>57</b>	
kavel 6	7,5	57	<b>52</b>	61	<b>56</b>	32	17	6	19	62	<b>57</b>	
kavel 6	1,5	34	29	38	33	18	14	19	19	39	34 ja	
kavel 6	4,5	34	29	39	34	16	12	19	19	40	35 ja	
kavel 6	7,5	38	33	43	38	20	16	20	23	44	39 ja	
kavel 6	4,5	33	28	38	33	22	18	20	21	39	34 ja	
kavel 6	7,5	37	32	42	37	26	21	21	25	43	38 ja	
kavel 7	1,5	54	<b>49</b>	60	<b>55</b>	30	18	7	19	61	<b>56</b>	
kavel 7	4,5	55	<b>50</b>	61	<b>56</b>	31	17	7	18	62	<b>57</b>	
kavel 7	7,5	56	<b>51</b>	61	<b>56</b>	33	17	7	18	63	<b>58</b>	
kavel 7	1,5	35	30	38	33	23	21	20	20	40	35 ja	
kavel 7	4,5	35	30	38	33	24	20	20	21	40	35 ja	
kavel 7	7,5	39	34	42	37	28	24	20	25	44	39 ja	
kavel 8	1,5	54	<b>49</b>	60	<b>55</b>	30	18	8	22	61	<b>56</b>	
kavel 8	4,5	54	<b>49</b>	62	<b>57</b>	31	18	8	21	62	<b>57</b>	
kavel 8	7,5	56	<b>51</b>	62	<b>57</b>	33	18	7	21	63	<b>58</b>	
kavel 8	1,5	36	31	37	32	24	20	22	30	40	35 ja	
kavel 8	4,5	37	32	38	33	25	20	21	31	41	36 ja	
kavel 8	7,5	41	36	41	36	29	24	21	32	45	40 ja	
kavel 9	1,5	54	<b>49</b>	61	<b>56</b>	30	18	6	18	62	<b>57</b>	
kavel 9	4,5	54	<b>49</b>	62	<b>57</b>	31	18	5	17	63	<b>58</b>	
kavel 9	7,5	55	<b>50</b>	62	<b>57</b>	33	18	5	18	63	<b>58</b>	
kavel 9	1,5	37	32	38	33	24	20	22	30	41	36 ja	
kavel 9	4,5	38	33	39	34	26	21	21	32	42	37 ja	
kavel 9	7,5	42	37	44	39	29	24	21	32	46	41 ja	
kavel 10	1,5	54	<b>49</b>	61	<b>56</b>	30	14	5	19	62	<b>57</b>	
kavel 10	4,5	54	<b>49</b>	62	<b>57</b>	31	15	5	18	63	<b>58</b>	
kavel 10	7,5	55	<b>50</b>	63	<b>58</b>	32	15	4	18	63	<b>58</b>	
kavel 10	1,5	37	32	39	34	24	17	21	31	42	37 ja	
kavel 10	4,5	39	34	40	35	26	19	20	31	43	38 ja	
kavel 10	7,5	42	37	44	39	29	22	21	33	47	42 ja	
kavel 11	1,5	53	48	62	<b>57</b>	30	19	5	17	63	<b>58</b>	
kavel 11	4,5	53	48	63	<b>58</b>	30	18	5	17	63	<b>58</b>	
kavel 11	7,5	54	<b>49</b>	63	<b>58</b>	32	19	4	17	64	<b>59</b>	

Appartement/kavel	hoogte	Churchillaan	Churchillaan incl. aftrek	Haagweg	Haagweg incl. aftrek	Toussaintkade	Boshuizerkade	Da Costastraat	Ter Haarkade	Gecumuleerde geluidbelasting	Gecumuleerde geluidbelasting incl. aftrek	geluidluwe gevel
kavel 11	1,5	46	41	61	<b>56</b>	26	15	23	33	61	<b>56</b>	
kavel 11	4,5	46	41	62	<b>57</b>	25	15	22	34	62	<b>57</b>	
kavel 11	7,5	48	43	62	<b>57</b>	25	16	22	35	62	<b>57</b>	
kavel 11	1,5	36	31	37	32	23	19	17	19	40	35	ja
kavel 11	4,5	34	29	38	33	23	18	20	21	40	35	ja
kavel 11	7,5	39	34	41	36	27	22	21	25	43	38	ja
kavel 11	4,5	36	31	37	32	23	18	16	19	39	34	ja
kavel 11	7,5	40	35	40	35	28	21	17	22	43	38	ja
kavel 12	1,5	47	42	59	<b>54</b>	24	16	24	34	60	<b>55</b>	
kavel 12	4,5	47	42	61	<b>56</b>	24	17	23	35	61	<b>56</b>	
kavel 12	7,5	49	44	61	<b>56</b>	24	18	23	36	61	<b>56</b>	
kavel 12	1,5	38	33	39	34	26	20	19	31	42	37	ja
kavel 12	4,5	40	35	40	35	27	21	18	33	44	39	ja
kavel 12	7,5	44	39	44	39	31	24	18	33	48	43	ja
kavel 13	1,5	46	41	58	<b>53</b>	24	17	24	35	59	<b>54</b>	
kavel 13	4,5	47	42	60	<b>55</b>	24	18	24	36	60	<b>55</b>	
kavel 13	7,5	48	43	60	<b>55</b>	24	19	24	37	60	<b>55</b>	
kavel 13	1,5	39	34	39	34	26	20	19	31	42	37	ja
kavel 13	4,5	41	36	40	35	27	21	18	33	44	39	ja
kavel 13	7,5	45	40	44	39	31	24	17	34	48	43	ja
kavel 14	1,5	46	41	57	<b>52</b>	25	14	26	36	57	52	
kavel 14	4,5	46	41	59	<b>54</b>	25	14	25	37	59	<b>54</b>	
kavel 14	7,5	48	43	59	<b>54</b>	25	15	26	38	59	<b>54</b>	
kavel 14	1,5	40	35	39	34	27	20	19	32	43	38	ja
kavel 14	4,5	42	37	40	35	28	21	18	33	44	39	ja
kavel 14	7,5	46	41	44	39	32	24	20	35	48	43	
kavel 15	1,5	45	40	56	<b>51</b>	25	14	26	38	56	51	
kavel 15	4,5	46	41	57	<b>52</b>	24	15	25	39	58	53	
kavel 15	7,5	48	43	58	<b>53</b>	24	15	25	40	58	53	
kavel 15	1,5	41	36	38	33	27	23	19	33	44	39	
kavel 15	4,5	43	38	40	35	29	24	18	35	45	40	
kavel 15	7,5	45	40	44	39	33	27	20	36	48	43	
kavel 16	1,5	45	40	54	<b>49</b>	25	14	27	39	55	50	
kavel 16	4,5	45	40	56	<b>51</b>	24	15	26	40	56	51	
kavel 16	7,5	47	42	56	<b>51</b>	24	15	27	41	57	52	
kavel 16	1,5	41	36	38	33	28	23	20	34	44	39	
kavel 16	4,5	43	38	40	35	30	25	18	35	45	40	
kavel 16	7,5	45	40	44	39	34	28	20	36	48	43	
kavel 17	1,5	45	40	54	<b>49</b>	23	14	26	40	55	50	
kavel 17	4,5	45	40	55	<b>50</b>	22	14	25	41	56	51	
kavel 17	7,5	47	42	56	<b>51</b>	22	14	26	42	56	51	
kavel 17	1,5	41	36	38	33	28	24	21	35	44	39	
kavel 17	4,5	45	40	39	34	30	26	19	36	47	42	
kavel 17	7,5	47	42	44	39	34	30	20	38	49	44	
kavel 18	1,5	45	40	53	<b>48</b>	23	13	27	41	54	49	
kavel 18	4,5	45	40	54	<b>49</b>	22	14	26	42	55	50	
kavel 18	7,5	47	42	55	<b>50</b>	22	14	27	43	56	51	
kavel 18	1,5	40	35	38	33	27	24	21	35	43	38	
kavel 18	4,5	44	39	39	34	30	26	19	37	46	41	
kavel 18	7,5	49	44	44	39	34	31	18	38	50	46	
kavel 19	1,5	45	40	52	<b>47</b>	23	13	26	42	53	48	
kavel 19	4,5	46	41	53	<b>48</b>	22	13	25	43	54	49	
kavel 19	7,5	47	42	54	<b>49</b>	22	13	26	44	55	50	



Appartement/kavel	hoogte	Churchillaan	Churchillaan incl. aftrek	Haagweg	Haagweg incl. aftrek	Toussaintkade	Boshuizerkade	Da Costastraat	Ter Haarkade	Gecumuleerde geluidbelasting	Gecumuleerde geluidbelasting incl. aftrek	geluidluwe gevel
kavel 19	1,5	39	34	38	33	27	22	21	37	43	38	
kavel 19	4,5	43	38	40	35	30	25	19	39	46	41	
kavel 19	7,5	50	45	43	38	35	32	18	40	51	46	
kavel 20	1,5	46	41	52	47	24	13	27	43	53	48	
kavel 20	4,5	46	41	52	47	24	13	27	44	54	49	
kavel 20	7,5	47	42	53	48	23	13	27	45	55	50	
kavel 20	1,5	39	34	38	33	26	20	21	38	43	38	
kavel 20	4,5	43	38	40	35	30	25	19	40	46	41	
kavel 20	7,5	50	45	43	38	35	34	18	40	52	47	
kavel 21	1,5	46	41	52	47	24	13	25	44	53	48	
kavel 21	4,5	46	41	52	47	23	13	25	45	54	49	
kavel 21	7,5	47	42	53	48	23	13	26	46	54	49	
kavel 21	1,5	39	34	39	34	26	20	20	39	44	39	
kavel 21	4,5	43	38	41	36	30	25	19	41	47	42	
kavel 21	7,5	51	46	44	39	36	35	19	42	52	47	
kavel 22	1,5	45	40	52	47	24	13	25	45	53	48	
kavel 22	4,5	45	40	52	47	23	13	25	46	53	48	
kavel 22	7,5	46	41	52	47	23	14	26	47	54	49	
kavel 22	1,5	40	35	39	34	26	20	21	42	45	40	
kavel 22	4,5	43	38	41	36	30	26	20	43	47	42	
kavel 22	7,5	50	45	44	39	36	36	19	44	52	47	
kavel 23	1,5	45	40	52	47	24	15	23	46	54	49	
kavel 23	4,5	45	40	52	47	23	15	23	47	54	49	
kavel 23	7,5	46	41	52	47	23	16	24	48	54	49	
kavel 23	1,5	42	37	39	34	31	21	20	44	47	42	
kavel 23	4,5	45	40	41	36	33	26	20	46	49	44	
kavel 23	7,5	50	45	44	39	38	36	20	46	53	48	
kavel 24	1,5	45	40	52	47	22	14	23	48	54	49	
kavel 24	4,5	45	40	51	46	22	14	23	49	54	49	
kavel 24	7,5	45	40	52	47	22	15	24	49	54	49	
kavel 24	1,5	41	36	38	33	38	40	20	47	50	45	
kavel 24	4,5	44	39	40	35	39	39	20	48	51	46	
kavel 24	7,5	50	45	43	38	40	39	21	48	53	48	
kavel 24	1,5	41	36	47	42	36	38	25	51	53	48	
kavel 24	4,5	43	38	46	41	37	38	25	52	54	49	
kavel 24	7,5	47	42	48	43	38	38	26	52	54	49	

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 (hoofdgroep)  
 Groep:  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G		1,50	54,46	50,67	43,97	54,54
T102_A	01G		1,50	44,81	40,91	34,28	44,85
T103_A	01G		1,50	60,36	56,47	50,45	60,59
T104_A	02G		1,50	55,73	51,98	45,23	55,81
T104_B	02G		4,50	57,07	53,31	46,57	57,15
T105_A	02G		1,50	60,35	56,45	50,45	60,59
T105_B	02G		4,50	59,14	55,23	49,24	59,37
T106_A	03G		1,50	56,99	53,25	46,48	57,07
T106_B	03G		4,50	58,45	54,70	47,94	58,53
T107_A	03G		1,50	60,04	56,17	50,09	60,27
T107_B	03G		4,50	59,74	55,83	49,84	59,97
T108_A	04G		1,50	57,76	54,00	47,24	57,84
T108_B	04G		4,50	59,19	55,42	48,67	59,26
T109_A	04G		1,50	60,11	56,25	50,14	60,33
T109_B	04G		4,50	60,26	56,41	50,30	60,49
T110_A	04G		1,50	61,22	57,38	51,05	61,38
T110_B	04G		4,50	62,21	58,39	51,98	62,36
T111_A	08A		1,50	60,18	56,24	50,27	60,40
T112_A	08A		1,50	58,55	54,61	48,67	58,78
T113_A	08A		1,50	45,62	41,50	35,38	45,70
T114_A	09A		1,50	58,11	54,19	48,20	58,34
T115_A	09A		1,50	46,79	42,74	36,54	46,88
T116_A	10A		1,50	57,54	53,65	47,58	57,76
T117_A	10A		1,50	49,73	45,76	39,59	49,88
T118_A	11A		1,50	57,26	53,37	47,28	57,47
T119_A	11A		1,50	50,33	46,42	40,17	50,48
T120_A	13M		1,50	56,75	52,97	46,52	56,91
T121_A	14M		1,50	51,89	47,99	41,36	51,93
T122_A	15M		1,50	51,63	47,67	41,15	51,67
T123_A	16M		1,50	51,37	47,39	40,88	51,41
T124_A	17M		1,50	51,15	47,15	40,67	51,19
T125_A	18M		1,50	50,66	46,65	40,12	50,68
T126_A	18M		1,50	48,41	44,39	37,99	48,46
T127_A	19M		1,50	48,23	44,27	37,87	48,31
T128_A	19M		1,50	52,99	49,04	42,96	53,17
T129_A	20M		1,50	52,56	48,64	42,46	52,73
T130_A	21M		1,50	51,78	48,15	41,37	51,92
T131_A	22M		1,50	51,47	47,86	41,07	51,61
T201_A	12A		4,50	60,59	56,68	50,63	60,80
T202_A	12A		4,50	58,67	54,75	48,76	58,90
T203_A	12A		4,50	51,46	47,75	41,05	51,58
T204_A	13A		4,50	58,05	54,15	48,11	58,27
T205_A	13A		4,50	51,22	47,48	40,87	51,35
T206_A	14A		4,50	57,56	53,68	47,58	57,77
T207_A	14A		4,50	51,13	47,34	40,84	51,27
T208_A	15A		4,50	57,06	53,18	47,03	57,26
T209_A	15A		4,50	50,54	46,73	40,24	50,67
T210_A	44A		4,50	57,34	53,47	47,33	57,55
T211_A	44A		4,50	56,49	52,73	46,20	56,63
T212_A	43A		4,50	52,68	48,78	42,09	52,70
T213_A	46A		4,50	52,25	48,31	41,66	52,27
T214_A	47A		4,50	52,01	48,05	41,43	52,02
T215_A	48A		4,50	51,66	47,67	41,07	51,67
T216_A	48A		4,50	49,33	45,34	38,90	49,38
T217_A	49A		4,50	48,72	44,74	38,38	48,80
T218_A	49A		4,50	53,23	49,39	43,13	53,41
T219_A	50A		4,50	51,72	47,96	41,46	51,87
T220_A	51A		4,50	51,68	47,99	41,33	51,82
T301_A	22A		1,50	47,52	43,40	36,91	47,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 (hoofdgroep)  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	51,47	47,39	40,82	51,44
T303_A	23A		1,50	42,11	37,87	32,12	42,25
T304_A	23A		1,50	42,13	37,94	31,97	42,23
T305_A	23A		1,50	43,07	38,85	32,85	43,14
T306_A	23A		1,50	44,38	40,04	34,61	44,57
T307_A	24A		1,50	43,31	39,15	32,97	43,36
T308_A	25A		1,50	44,50	40,40	34,09	44,54
T309_A	26A		1,50	49,08	45,23	38,79	49,20
T310_A	26A		1,50	52,39	48,35	42,46	52,59
T311_A	27A		1,50	52,12	48,15	42,11	52,31
T312_A	28A		1,50	51,92	47,88	41,96	52,11
T313_A	29A		1,50	45,68	41,52	35,16	45,67
T314_A	30A		1,50	52,52	48,50	42,41	52,66
T315_A	31A		1,50	52,79	48,76	42,62	52,91
T316_A	31A		1,50	51,78	47,73	41,15	51,76
T417_A	53A		4,50	46,68	42,50	36,88	46,89
T418_A	53A		4,50	44,59	40,43	34,41	44,68
T419_A	54A		4,50	44,64	40,50	34,32	44,70
T420_A	55A		4,50	45,59	41,49	35,23	45,64
T421_A	56A		4,50	50,85	46,98	40,69	51,01
T422_A	56A		4,50	53,05	49,06	43,07	53,24
T423_A	57A		4,50	52,70	48,74	42,66	52,88
T424_A	58A		4,50	52,60	48,59	42,58	52,78
T425_A	59A		4,50	46,99	42,85	36,51	47,00
T426_A	60A		4,50	53,05	49,05	42,91	53,19
T427_A	61A		4,50	48,63	44,53	38,05	48,62
T428_A	61A		4,50	52,28	48,23	41,64	52,26
T429_A	62A		4,50	53,30	49,29	43,08	53,41
T430_A	62A		4,50	52,57	48,52	41,95	52,55
T501_A	kavel 1		1,50	53,53	49,63	43,41	53,70
T501_B	kavel 1		4,50	53,96	50,07	43,85	54,13
T501_C	kavel 1		7,50	56,19	52,31	46,21	56,40
T502_A	kavel 1		1,50	45,93	42,04	35,57	46,02
T502_B	kavel 1		4,50	46,72	42,86	36,40	46,83
T502_C	kavel 1		7,50	48,33	44,56	38,05	48,47
T503_A	kavel 1		1,50	41,53	37,39	31,18	41,58
T503_B	kavel 1		4,50	42,58	38,50	32,16	42,62
T503_C	kavel 1		7,50	45,70	41,72	35,33	45,77
T504_A	kavel 2		1,50	54,50	50,62	44,34	54,66
T504_B	kavel 2		4,50	54,57	50,68	44,44	54,73
T504_C	kavel 2		7,50	56,90	53,03	46,88	57,10
T505_A	kavel 2		1,50	41,45	37,29	31,11	41,50
T505_B	kavel 2		4,50	42,70	38,62	32,29	42,74
T505_C	kavel 2		7,50	45,99	42,02	35,63	46,07
T506_A	kavel 3		1,50	55,00	51,11	44,85	55,16
T506_B	kavel 3		4,50	55,17	51,29	45,02	55,33
T506_C	kavel 3		7,50	57,46	53,59	47,43	57,66
T507_A	kavel 3		1,50	40,96	36,77	30,64	41,01
T507_B	kavel 3		4,50	42,36	38,26	31,95	42,40
T507_C	kavel 3		7,50	45,48	41,46	35,14	45,55
T508_A	kavel 4		1,50	56,04	52,24	45,85	56,21
T508_B	kavel 4		4,50	56,22	52,42	46,02	56,38
T508_C	kavel 4		7,50	58,20	54,35	48,13	58,39
T509_A	kavel 4		1,50	40,77	36,60	30,42	40,81
T509_B	kavel 4		4,50	42,26	38,17	31,84	42,30
T509_C	kavel 4		7,50	45,55	41,53	35,18	45,61
T510_A	kavel 5		1,50	56,55	52,76	46,36	56,72
T510_B	kavel 5		4,50	56,73	52,94	46,54	56,90
T510_C	kavel 5		7,50	58,76	54,92	48,67	58,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 (hoofdgroep)  
 Groep:  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	40,32	36,22	29,91	40,36
T511_B	kavel 5	4,50	41,74	37,66	31,27	41,76
T511_C	kavel 5	7,50	45,20	41,19	34,78	45,25
T512_A	kavel 6	1,50	57,35	53,54	47,19	57,52
T512_B	kavel 6	4,50	57,81	54,00	47,63	57,98
T512_C	kavel 6	7,50	59,35	55,51	49,27	59,54
T513_A	kavel 6	1,50	60,62	56,87	50,30	60,76
T513_B	kavel 6	4,50	61,72	57,97	51,37	61,85
T513_C	kavel 6	7,50	62,30	58,53	51,99	62,44
T514_A	kavel 6	1,50	39,29	35,39	28,81	39,35
T515_A	kavel 6	4,50	40,11	36,09	29,65	40,15
T515_B	kavel 6	7,50	43,95	39,91	33,50	43,99
T516_A	kavel 6	4,50	39,39	35,35	28,88	39,41
T516_B	kavel 6	7,50	43,33	39,29	32,82	43,35
T517_A	kavel 7	1,50	60,78	57,05	50,42	60,91
T517_B	kavel 7	4,50	61,91	58,17	51,52	62,03
T517_C	kavel 7	7,50	62,43	58,68	52,09	62,56
T518_A	kavel 7	1,50	39,86	35,92	29,41	39,92
T518_B	kavel 7	4,50	40,02	35,95	29,58	40,05
T518_C	kavel 7	7,50	44,40	40,33	33,99	44,44
T519_A	kavel 8	1,50	61,12	57,40	50,77	61,25
T519_B	kavel 8	4,50	62,19	58,46	51,80	62,31
T519_C	kavel 8	7,50	62,59	58,85	52,23	62,72
T520_A	kavel 8	1,50	40,23	36,12	29,79	40,26
T520_B	kavel 8	4,50	41,15	37,06	30,69	41,17
T520_C	kavel 8	7,50	44,61	40,60	34,25	44,68
T521_A	kavel 9	1,50	61,46	57,75	51,09	61,59
T521_B	kavel 9	4,50	62,47	58,76	52,07	62,59
T521_C	kavel 9	7,50	62,80	59,08	52,43	62,93
T522_A	kavel 9	1,50	41,09	37,00	30,67	41,13
T522_B	kavel 9	4,50	42,39	38,38	31,99	42,45
T522_C	kavel 9	7,50	46,17	42,35	35,81	46,28
T523_A	kavel 10	1,50	61,96	58,27	51,56	62,09
T523_B	kavel 10	4,50	62,86	59,17	52,45	62,98
T523_C	kavel 10	7,50	63,12	59,41	52,73	63,24
T524_A	kavel 10	1,50	41,65	37,60	31,30	41,71
T524_B	kavel 10	4,50	42,83	38,84	32,52	42,92
T524_C	kavel 10	7,50	46,66	42,83	36,37	46,79
T525_A	kavel 11	1,50	62,58	58,90	52,18	62,71
T525_B	kavel 11	4,50	63,31	59,62	52,88	63,43
T525_C	kavel 11	7,50	63,47	59,78	53,07	63,60
T526_A	kavel 11	1,50	61,30	57,65	50,83	61,41
T526_B	kavel 11	4,50	62,13	58,50	51,67	62,25
T526_C	kavel 11	7,50	62,27	58,64	51,80	62,39
T527_A	kavel 11	1,50	39,63	35,67	29,36	39,74
T528_A	kavel 11	4,50	39,59	35,54	29,19	39,64
T528_B	kavel 11	7,50	43,39	39,29	33,02	43,44
T529_A	kavel 11	4,50	39,33	35,23	29,11	39,42
T529_B	kavel 11	7,50	43,27	39,06	33,09	43,35
T530_A	kavel 12	1,50	59,55	55,91	49,10	59,67
T530_B	kavel 12	4,50	60,78	57,15	50,32	60,90
T530_C	kavel 12	7,50	61,03	57,39	50,56	61,15
T531_A	kavel 12	1,50	42,03	37,90	31,80	42,12
T531_B	kavel 12	4,50	43,48	39,41	33,30	43,59
T531_C	kavel 12	7,50	47,46	43,56	37,31	47,62
T532_A	kavel 13	1,50	58,54	54,89	48,10	58,66
T532_B	kavel 13	4,50	59,95	56,31	49,50	60,07
T532_C	kavel 13	7,50	60,23	56,59	49,76	60,35
T533_A	kavel 13	1,50	42,34	38,18	32,17	42,44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 (hoofdgroep)  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13	4,50	43,84	39,75	33,68	43,95	
T533_C	kavel 13	7,50	47,78	43,87	37,66	47,94	
T534_A	kavel 14	1,50	57,28	53,61	46,84	57,40	
T534_B	kavel 14	4,50	58,82	55,17	48,37	58,94	
T534_C	kavel 14	7,50	59,12	55,48	48,66	59,24	
T535_A	kavel 14	1,50	42,80	38,60	32,68	42,91	
T535_B	kavel 14	4,50	44,31	40,20	34,21	44,44	
T535_C	kavel 14	7,50	48,30	44,36	38,24	48,48	
T536_A	kavel 15	1,50	55,90	52,22	45,47	56,02	
T536_B	kavel 15	4,50	57,47	53,81	47,03	57,59	
T536_C	kavel 15	7,50	57,88	54,23	47,43	58,00	
T537_A	kavel 15	1,50	43,41	39,15	33,39	43,54	
T537_B	kavel 15	4,50	44,94	40,79	34,89	45,08	
T537_C	kavel 15	7,50	48,00	44,10	37,87	48,16	
T538_A	kavel 16	1,50	54,97	51,27	44,57	55,09	
T538_B	kavel 16	4,50	56,34	52,66	45,91	56,46	
T538_C	kavel 16	7,50	56,95	53,28	46,50	57,07	
T539_A	kavel 16	1,50	43,53	39,27	33,50	43,65	
T539_B	kavel 16	4,50	45,23	41,06	35,21	45,37	
T539_C	kavel 16	7,50	48,08	44,17	37,95	48,24	
T540_A	kavel 17	1,50	54,42	50,69	44,02	54,54	
T540_B	kavel 17	4,50	55,47	51,77	45,05	55,59	
T540_C	kavel 17	7,50	56,28	52,60	45,83	56,39	
T541_A	kavel 17	1,50	43,68	39,42	33,61	43,79	
T541_B	kavel 17	4,50	46,64	42,46	36,74	46,82	
T541_C	kavel 17	7,50	49,12	45,18	39,11	49,31	
T542_A	kavel 18	1,50	53,77	50,04	43,38	53,89	
T542_B	kavel 18	4,50	54,76	51,04	44,34	54,87	
T542_C	kavel 18	7,50	55,73	52,04	45,28	55,84	
T543_A	kavel 18	1,50	43,23	39,02	33,05	43,31	
T543_B	kavel 18	4,50	46,14	41,98	36,15	46,29	
T543_C	kavel 18	7,50	50,27	46,29	40,38	50,49	
T544_A	kavel 19	1,50	53,09	49,33	42,72	53,21	
T544_B	kavel 19	4,50	53,93	50,18	43,52	54,04	
T544_C	kavel 19	7,50	54,97	51,25	44,53	55,08	
T545_A	kavel 19	1,50	42,91	38,75	32,52	42,94	
T545_B	kavel 19	4,50	45,53	41,41	35,33	45,63	
T545_C	kavel 19	7,50	51,15	47,14	41,29	51,38	
T546_A	kavel 20	1,50	53,06	49,28	42,70	53,18	
T546_B	kavel 20	4,50	53,71	49,94	43,31	53,82	
T546_C	kavel 20	7,50	54,69	50,95	44,25	54,79	
T547_A	kavel 20	1,50	43,29	39,13	32,89	43,32	
T547_B	kavel 20	4,50	45,85	41,71	35,66	45,95	
T547_C	kavel 20	7,50	51,48	47,46	41,62	51,70	
T548_A	kavel 21	1,50	53,10	49,31	42,73	53,21	
T548_B	kavel 21	4,50	53,52	49,73	43,11	53,62	
T548_C	kavel 21	7,50	54,35	50,59	43,91	54,45	
T549_A	kavel 21	1,50	44,10	39,97	33,65	44,12	
T549_B	kavel 21	4,50	46,78	42,72	36,52	46,87	
T549_C	kavel 21	7,50	51,81	47,78	41,92	52,02	
T550_A	kavel 22	1,50	53,11	49,29	42,72	53,21	
T550_B	kavel 22	4,50	53,37	49,54	42,94	53,46	
T550_C	kavel 22	7,50	54,09	50,30	43,64	54,18	
T551_A	kavel 22	1,50	45,04	40,89	34,56	45,05	
T551_B	kavel 22	4,50	47,40	43,31	37,10	47,47	
T551_C	kavel 22	7,50	52,03	48,00	42,09	52,23	
T552_A	kavel 23	1,50	53,46	49,63	43,05	53,55	
T552_B	kavel 23	4,50	53,58	49,74	43,13	53,66	
T552_C	kavel 23	7,50	54,16	50,34	43,69	54,24	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Groep:  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	47,28	43,12	36,86	47,30
T554_B	kavel 23	4,50	48,99	44,86	38,64	49,04
T554_C	kavel 23	7,50	52,47	48,43	42,45	52,64
T555_A	kavel 24	1,50	53,79	49,92	43,33	53,86
T555_B	kavel 24	4,50	53,87	49,98	43,38	53,93
T555_C	kavel 24	7,50	54,34	50,49	43,84	54,40
T556_A	kavel 24	1,50	49,62	45,52	38,97	49,59
T556_B	kavel 24	4,50	50,74	46,65	40,21	50,74
T556_C	kavel 24	7,50	53,08	49,04	42,95	53,21
T557_A	kavel 24	1,50	53,29	49,24	42,61	53,26
T557_B	kavel 24	4,50	53,70	49,64	43,03	53,67
T557_C	kavel 24	7,50	54,34	50,33	43,77	54,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boshuizerkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G		1,50	24,99	20,88	14,15	24,90
T102_A	01G		1,50	25,83	21,62	15,01	25,72
T103_A	01G		1,50	17,62	13,74	6,71	17,56
T104_A	02G		1,50	23,93	19,73	13,10	23,82
T104_B	02G		4,50	22,13	17,98	11,30	22,03
T105_A	02G		1,50	18,75	14,51	7,93	18,64
T105_B	02G		4,50	23,64	19,48	12,82	23,54
T106_A	03G		1,50	23,76	19,57	12,94	23,66
T106_B	03G		4,50	22,09	17,93	11,26	21,99
T107_A	03G		1,50	22,53	18,42	11,68	22,44
T107_B	03G		4,50	24,66	20,58	13,83	24,58
T108_A	04G		1,50	23,02	18,83	12,20	22,92
T108_B	04G		4,50	21,24	17,10	10,42	21,15
T109_A	04G		1,50	24,24	20,18	13,40	24,16
T109_B	04G		4,50	25,77	21,74	14,93	25,70
T110_A	04G		1,50	18,14	14,22	7,23	18,07
T110_B	04G		4,50	17,83	13,92	6,93	17,77
T111_A	08A		1,50	11,70	7,42	0,87	11,58
T112_A	08A		1,50	34,36	30,52	23,52	34,33
T113_A	08A		1,50	23,43	19,23	12,61	23,33
T114_A	09A		1,50	35,36	31,52	24,52	35,33
T115_A	09A		1,50	23,34	19,13	12,51	23,23
T116_A	10A		1,50	36,76	32,93	25,92	36,73
T117_A	10A		1,50	24,57	20,42	13,75	24,48
T118_A	11A		1,50	38,53	34,71	27,69	38,50
T119_A	11A		1,50	25,93	21,75	15,11	25,83
T120_A	13M		1,50	42,33	38,52	31,49	42,30
T121_A	14M		1,50	42,67	38,85	31,81	42,64
T122_A	15M		1,50	42,13	38,31	31,27	42,10
T123_A	16M		1,50	42,13	38,31	31,27	42,10
T124_A	17M		1,50	41,98	38,16	31,12	41,95
T125_A	18M		1,50	41,68	37,86	30,82	41,65
T126_A	18M		1,50	33,50	29,62	22,66	33,46
T127_A	19M		1,50	24,59	20,35	13,77	24,48
T128_A	19M		1,50	13,58	9,40	2,78	13,49
T129_A	20M		1,50	11,40	7,19	0,60	11,30
T130_A	21M		1,50	9,50	5,19	-1,31	9,38
T131_A	22M		1,50	9,48	5,18	-1,33	9,36
T201_A	12A		4,50	11,56	7,28	0,72	11,43
T202_A	12A		4,50	35,47	31,64	24,63	35,44
T203_A	12A		4,50	21,27	17,11	10,44	21,17
T204_A	13A		4,50	36,53	32,70	25,69	36,50
T205_A	13A		4,50	21,10	16,93	10,25	20,99
T206_A	14A		4,50	37,76	33,93	26,92	37,73
T207_A	14A		4,50	23,59	19,60	12,74	23,52
T208_A	15A		4,50	39,32	35,49	28,48	39,29
T209_A	15A		4,50	25,76	21,72	14,93	25,69
T210_A	44A		4,50	18,99	14,93	8,13	18,90
T211_A	44A		4,50	43,74	39,92	32,90	43,71
T212_A	43A		4,50	43,40	39,60	32,55	43,37
T213_A	46A		4,50	42,82	39,02	31,97	42,79
T214_A	47A		4,50	42,25	38,45	31,39	42,22
T215_A	48A		4,50	41,95	38,16	31,08	41,92
T216_A	48A		4,50	35,37	31,59	24,52	35,35
T217_A	49A		4,50	27,11	23,06	16,27	27,03
T218_A	49A		4,50	10,45	6,16	-0,36	10,33
T219_A	50A		4,50	11,84	7,64	1,02	11,74
T220_A	51A		4,50	11,31	7,05	0,50	11,20
T301_A	22A		1,50	34,02	30,17	23,18	33,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boshuizerkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	40,48	36,66	29,60	40,44
T303_A	23A		1,50	21,39	17,22	10,60	21,30
T304_A	23A		1,50	22,89	18,67	12,07	22,78
T305_A	23A		1,50	22,64	18,41	11,81	22,53
T306_A	23A		1,50	22,56	18,35	11,74	22,45
T307_A	24A		1,50	22,66	18,42	11,83	22,55
T308_A	25A		1,50	22,60	18,36	11,78	22,49
T309_A	26A		1,50	18,63	14,48	7,83	18,54
T310_A	26A		1,50	23,70	19,50	12,88	23,60
T311_A	27A		1,50	21,87	17,65	11,06	21,76
T312_A	28A		1,50	21,66	17,44	10,85	21,55
T313_A	29A		1,50	22,46	18,22	11,64	22,35
T314_A	30A		1,50	39,00	35,19	28,13	38,97
T315_A	31A		1,50	41,37	37,55	30,50	41,33
T316_A	31A		1,50	40,67	36,85	29,79	40,63
T417_A	53A		4,50	15,98	11,77	5,17	15,88
T418_A	53A		4,50	23,77	19,71	12,93	23,69
T419_A	54A		4,50	24,20	20,15	13,36	24,12
T420_A	55A		4,50	24,38	20,33	13,54	24,30
T421_A	56A		4,50	16,08	11,98	5,27	16,00
T422_A	56A		4,50	26,79	22,71	15,97	26,71
T423_A	57A		4,50	26,49	22,40	15,67	26,41
T424_A	58A		4,50	26,87	22,78	16,04	26,79
T425_A	59A		4,50	25,18	21,16	14,33	25,11
T426_A	60A		4,50	39,20	35,39	28,34	39,17
T427_A	61A		4,50	35,84	32,08	24,96	35,81
T428_A	61A		4,50	40,17	36,39	29,30	40,14
T429_A	62A		4,50	41,18	37,40	30,32	41,15
T430_A	62A		4,50	40,24	36,45	29,37	40,21
T501_A	kavel 1		1,50	25,01	20,82	14,19	24,91
T501_B	kavel 1		4,50	26,43	22,35	15,60	26,35
T501_C	kavel 1		7,50	31,84	27,98	20,99	31,80
T502_A	kavel 1		1,50	26,35	22,15	15,52	26,24
T502_B	kavel 1		4,50	27,14	23,06	16,32	27,06
T502_C	kavel 1		7,50	31,63	27,74	20,79	31,59
T503_A	kavel 1		1,50	23,21	19,01	12,39	23,11
T503_B	kavel 1		4,50	22,29	18,19	11,46	22,20
T503_C	kavel 1		7,50	24,98	21,00	14,14	24,92
T504_A	kavel 2		1,50	24,47	20,28	13,65	24,37
T504_B	kavel 2		4,50	26,05	21,97	15,23	25,97
T504_C	kavel 2		7,50	30,83	26,98	19,99	30,79
T505_A	kavel 2		1,50	23,40	19,21	12,58	23,30
T505_B	kavel 2		4,50	22,00	17,90	11,17	21,91
T505_C	kavel 2		7,50	24,56	20,56	13,72	24,49
T506_A	kavel 3		1,50	24,13	19,93	13,30	24,02
T506_B	kavel 3		4,50	25,58	21,50	14,76	25,50
T506_C	kavel 3		7,50	30,27	26,41	19,42	30,23
T507_A	kavel 3		1,50	22,90	18,74	12,09	22,81
T507_B	kavel 3		4,50	21,44	17,34	10,62	21,36
T507_C	kavel 3		7,50	24,32	20,34	13,49	24,26
T508_A	kavel 4		1,50	23,57	19,35	12,74	23,46
T508_B	kavel 4		4,50	24,80	20,69	13,97	24,71
T508_C	kavel 4		7,50	29,42	25,53	18,58	29,38
T509_A	kavel 4		1,50	21,57	17,38	10,76	21,47
T509_B	kavel 4		4,50	20,18	16,02	9,36	20,08
T509_C	kavel 4		7,50	22,43	18,35	11,60	22,35
T510_A	kavel 5		1,50	23,21	19,00	12,39	23,10
T510_B	kavel 5		4,50	24,64	20,52	13,81	24,55
T510_C	kavel 5		7,50	29,18	25,30	18,34	29,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boshuizerkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	20,30	16,08	9,48	20,19
T511_B	kavel 5	4,50	19,18	14,99	8,36	19,08
T511_C	kavel 5	7,50	21,50	17,38	10,68	21,41
T512_A	kavel 6	1,50	22,53	18,33	11,71	22,43
T512_B	kavel 6	4,50	23,97	19,87	13,15	23,89
T512_C	kavel 6	7,50	29,04	25,18	18,20	29,00
T513_A	kavel 6	1,50	11,10	6,83	0,27	10,98
T513_B	kavel 6	4,50	12,48	8,32	1,64	12,38
T513_C	kavel 6	7,50	16,59	12,73	5,69	16,54
T514_A	kavel 6	1,50	14,20	10,19	3,35	14,13
T515_A	kavel 6	4,50	11,82	7,66	0,99	11,72
T515_B	kavel 6	7,50	15,90	11,64	5,08	15,78
T516_A	kavel 6	4,50	17,94	13,77	7,09	17,83
T516_B	kavel 6	7,50	21,13	16,89	10,30	21,02
T517_A	kavel 7	1,50	17,64	13,72	6,74	17,57
T517_B	kavel 7	4,50	17,48	13,56	6,60	17,42
T517_C	kavel 7	7,50	17,45	13,52	6,57	17,39
T518_A	kavel 7	1,50	20,91	16,72	10,08	20,81
T518_B	kavel 7	4,50	20,42	16,21	9,60	20,31
T518_C	kavel 7	7,50	23,74	19,55	12,92	23,64
T519_A	kavel 8	1,50	17,93	13,99	7,05	17,86
T519_B	kavel 8	4,50	17,86	13,91	6,98	17,79
T519_C	kavel 8	7,50	17,94	13,99	7,07	17,87
T520_A	kavel 8	1,50	20,34	16,13	9,51	20,23
T520_B	kavel 8	4,50	20,31	16,07	9,48	20,20
T520_C	kavel 8	7,50	23,94	19,75	13,12	23,84
T521_A	kavel 9	1,50	18,11	14,15	7,23	18,04
T521_B	kavel 9	4,50	18,03	14,07	7,15	17,96
T521_C	kavel 9	7,50	18,10	14,13	7,23	18,03
T522_A	kavel 9	1,50	20,23	16,00	9,41	20,12
T522_B	kavel 9	4,50	20,69	16,44	9,87	20,58
T522_C	kavel 9	7,50	24,40	20,22	13,58	24,30
T523_A	kavel 10	1,50	14,16	9,90	3,34	14,04
T523_B	kavel 10	4,50	14,64	10,43	3,83	14,54
T523_C	kavel 10	7,50	15,32	11,17	4,50	15,23
T524_A	kavel 10	1,50	17,39	13,17	6,56	17,28
T524_B	kavel 10	4,50	18,94	14,68	8,12	18,82
T524_C	kavel 10	7,50	22,27	18,08	11,44	22,17
T525_A	kavel 11	1,50	18,62	14,61	7,74	18,54
T525_B	kavel 11	4,50	18,56	14,56	7,69	18,48
T525_C	kavel 11	7,50	18,63	14,62	7,76	18,55
T526_A	kavel 11	1,50	14,98	10,73	4,16	14,87
T526_B	kavel 11	4,50	15,37	11,15	4,54	15,26
T526_C	kavel 11	7,50	15,90	11,73	5,07	15,80
T527_A	kavel 11	1,50	19,24	15,06	8,41	19,14
T528_A	kavel 11	4,50	18,61	14,39	7,77	18,50
T528_B	kavel 11	7,50	22,26	18,04	11,43	22,15
T529_A	kavel 11	4,50	17,67	13,47	6,83	17,56
T529_B	kavel 11	7,50	21,08	16,84	10,25	20,97
T530_A	kavel 12	1,50	16,41	12,15	5,60	16,30
T530_B	kavel 12	4,50	17,12	12,89	6,31	17,01
T530_C	kavel 12	7,50	18,52	14,37	7,71	18,43
T531_A	kavel 12	1,50	20,23	15,99	9,41	20,12
T531_B	kavel 12	4,50	20,96	16,71	10,14	20,85
T531_C	kavel 12	7,50	24,18	20,01	13,35	24,08
T532_A	kavel 13	1,50	17,46	13,20	6,63	17,34
T532_B	kavel 13	4,50	18,58	14,37	7,75	18,47
T532_C	kavel 13	7,50	19,54	15,40	8,70	19,44
T533_A	kavel 13	1,50	19,67	15,42	8,85	19,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Boshuizerkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13	4,50	20,63	16,37	9,81	20,51	
T533_C	kavel 13	7,50	23,92	19,75	13,10	23,82	
T534_A	kavel 14	1,50	14,21	9,94	3,39	14,09	
T534_B	kavel 14	4,50	14,47	10,24	3,65	14,36	
T534_C	kavel 14	7,50	14,87	10,66	4,04	14,76	
T535_A	kavel 14	1,50	20,06	15,83	9,25	19,95	
T535_B	kavel 14	4,50	21,41	17,20	10,60	21,31	
T535_C	kavel 14	7,50	24,52	20,39	13,70	24,43	
T536_A	kavel 15	1,50	14,52	10,27	3,69	14,40	
T536_B	kavel 15	4,50	14,83	10,61	4,00	14,72	
T536_C	kavel 15	7,50	15,26	11,08	4,43	15,16	
T537_A	kavel 15	1,50	22,88	18,67	12,05	22,77	
T537_B	kavel 15	4,50	24,27	20,15	13,44	24,18	
T537_C	kavel 15	7,50	27,40	23,43	16,57	27,34	
T538_A	kavel 16	1,50	14,41	10,15	3,58	14,29	
T538_B	kavel 16	4,50	14,70	10,47	3,87	14,59	
T538_C	kavel 16	7,50	15,10	10,92	4,27	15,00	
T539_A	kavel 16	1,50	22,68	18,46	11,85	22,57	
T539_B	kavel 16	4,50	24,76	20,67	13,93	24,68	
T539_C	kavel 16	7,50	28,26	24,33	17,41	28,20	
T540_A	kavel 17	1,50	13,95	9,68	3,13	13,83	
T540_B	kavel 17	4,50	14,18	9,93	3,35	14,06	
T540_C	kavel 17	7,50	14,51	10,30	3,69	14,40	
T541_A	kavel 17	1,50	23,61	19,39	12,78	23,50	
T541_B	kavel 17	4,50	25,61	21,52	14,78	25,53	
T541_C	kavel 17	7,50	29,62	25,71	18,77	29,57	
T542_A	kavel 18	1,50	13,51	9,24	2,68	13,39	
T542_B	kavel 18	4,50	13,78	9,54	2,95	13,67	
T542_C	kavel 18	7,50	14,19	9,99	3,36	14,08	
T543_A	kavel 18	1,50	24,05	19,86	13,25	23,95	
T543_B	kavel 18	4,50	26,21	22,13	15,39	26,13	
T543_C	kavel 18	7,50	30,67	26,77	19,82	30,62	
T544_A	kavel 19	1,50	12,98	8,71	2,15	12,86	
T544_B	kavel 19	4,50	13,22	8,97	2,39	13,10	
T544_C	kavel 19	7,50	13,58	9,37	2,75	13,47	
T545_A	kavel 19	1,50	21,76	17,53	10,95	21,65	
T545_B	kavel 19	4,50	25,55	21,45	14,72	25,46	
T545_C	kavel 19	7,50	31,75	27,90	20,90	31,71	
T546_A	kavel 20	1,50	12,82	8,56	1,99	12,70	
T546_B	kavel 20	4,50	13,04	8,80	2,21	12,93	
T546_C	kavel 20	7,50	13,38	9,17	2,55	13,27	
T547_A	kavel 20	1,50	20,61	16,35	9,79	20,49	
T547_B	kavel 20	4,50	25,56	21,47	14,72	25,47	
T547_C	kavel 20	7,50	34,38	30,61	23,52	34,36	
T548_A	kavel 21	1,50	12,82	8,59	1,98	12,70	
T548_B	kavel 21	4,50	13,15	8,95	2,31	13,04	
T548_C	kavel 21	7,50	13,60	9,44	2,74	13,49	
T549_A	kavel 21	1,50	20,16	15,90	9,34	20,04	
T549_B	kavel 21	4,50	25,41	21,33	14,58	25,33	
T549_C	kavel 21	7,50	34,89	31,12	24,02	34,86	
T550_A	kavel 22	1,50	13,22	8,97	2,38	13,10	
T550_B	kavel 22	4,50	13,57	9,34	2,73	13,45	
T550_C	kavel 22	7,50	14,24	10,06	3,40	14,13	
T551_A	kavel 22	1,50	20,46	16,21	9,65	20,35	
T551_B	kavel 22	4,50	25,81	21,73	14,97	25,73	
T551_C	kavel 22	7,50	35,89	32,14	25,01	35,87	
T552_A	kavel 23	1,50	14,72	10,47	3,90	14,61	
T552_B	kavel 23	4,50	15,30	11,07	4,48	15,19	
T552_C	kavel 23	7,50	16,28	12,12	5,45	16,18	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Boshuizerkade  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	20,74	16,50	9,93	20,63
T554_B	kavel 23	4,50	26,31	22,23	15,48	26,23
T554_C	kavel 23	7,50	36,17	32,41	25,29	36,14
T555_A	kavel 24	1,50	13,65	9,38	2,83	13,53
T555_B	kavel 24	4,50	14,11	9,86	3,29	14,00
T555_C	kavel 24	7,50	14,98	10,80	4,16	14,88
T556_A	kavel 24	1,50	39,71	35,88	28,84	39,67
T556_B	kavel 24	4,50	39,50	35,71	28,64	39,47
T556_C	kavel 24	7,50	38,95	35,15	28,08	38,92
T557_A	kavel 24	1,50	37,77	33,95	26,90	37,73
T557_B	kavel 24	4,50	37,77	33,96	26,91	37,74
T557_C	kavel 24	7,50	38,26	34,44	27,40	38,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G		1,50	46,13	42,33	35,80	46,25
T102_A	01G		1,50	40,80	36,94	30,33	40,87
T103_A	01G		1,50	58,79	54,69	49,12	59,06
T104_A	02G		1,50	45,96	42,27	35,52	46,07
T104_B	02G		4,50	46,34	42,61	35,97	46,47
T105_A	02G		1,50	58,89	54,80	49,22	59,16
T105_B	02G		4,50	57,73	53,65	48,06	58,01
T106_A	03G		1,50	45,55	41,96	34,96	45,64
T106_B	03G		4,50	45,67	42,08	35,08	45,76
T107_A	03G		1,50	58,36	54,28	48,67	58,63
T107_B	03G		4,50	58,31	54,22	48,64	58,58
T108_A	04G		1,50	45,16	41,58	34,57	45,26
T108_B	04G		4,50	45,19	41,58	34,61	45,28
T109_A	04G		1,50	58,33	54,26	48,62	58,59
T109_B	04G		4,50	58,46	54,39	48,77	58,73
T110_A	04G		1,50	57,60	53,57	47,84	57,86
T110_B	04G		4,50	57,92	53,90	48,14	58,17
T111_A	08A		1,50	58,59	54,48	48,93	58,86
T112_A	08A		1,50	56,95	52,77	47,40	57,25
T113_A	08A		1,50	42,62	38,35	32,66	42,76
T114_A	09A		1,50	56,38	52,20	46,82	56,67
T115_A	09A		1,50	43,87	39,69	33,88	44,02
T116_A	10A		1,50	55,56	51,38	46,00	55,85
T117_A	10A		1,50	47,75	43,71	37,82	47,95
T118_A	11A		1,50	55,22	51,03	45,65	55,51
T119_A	11A		1,50	46,54	42,29	36,83	46,77
T120_A	13M		1,50	53,33	49,17	43,72	53,61
T121_A	14M		1,50	45,01	40,78	35,40	45,28
T122_A	15M		1,50	45,52	41,29	35,92	45,79
T123_A	16M		1,50	45,00	40,76	35,39	45,27
T124_A	17M		1,50	44,98	40,74	35,36	45,24
T125_A	18M		1,50	43,88	39,64	34,24	44,14
T126_A	18M		1,50	42,86	38,56	33,03	43,04
T127_A	19M		1,50	44,68	40,65	34,61	44,84
T128_A	19M		1,50	51,17	47,10	41,37	51,40
T129_A	20M		1,50	50,50	46,46	40,65	50,72
T130_A	21M		1,50	46,67	42,79	36,46	46,81
T131_A	22M		1,50	46,35	42,47	36,16	46,50
T201_A	12A		4,50	58,75	54,67	49,07	59,02
T202_A	12A		4,50	57,01	52,84	47,43	57,30
T203_A	12A		4,50	47,70	43,97	37,43	47,86
T204_A	13A		4,50	56,22	52,05	46,65	56,51
T205_A	13A		4,50	47,72	43,93	37,54	47,89
T206_A	14A		4,50	55,48	51,30	45,91	55,77
T207_A	14A		4,50	48,52	44,69	38,41	48,70
T208_A	15A		4,50	54,81	50,64	45,24	55,10
T209_A	15A		4,50	46,52	42,54	36,54	46,71
T210_A	44A		4,50	55,18	51,01	45,60	55,47
T211_A	44A		4,50	52,59	48,43	42,98	52,87
T212_A	43A		4,50	45,11	40,94	35,42	45,36
T213_A	46A		4,50	44,77	40,60	35,05	45,01
T214_A	47A		4,50	44,59	40,41	34,87	44,83
T215_A	48A		4,50	44,32	40,14	34,59	44,56
T216_A	48A		4,50	43,76	39,53	33,92	43,95
T217_A	49A		4,50	44,85	40,79	34,89	45,03
T218_A	49A		4,50	50,61	46,56	40,82	50,85
T219_A	50A		4,50	47,90	43,91	37,95	48,10
T220_A	51A		4,50	47,20	43,30	37,13	47,38
T301_A	22A		1,50	39,51	35,14	29,59	39,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Churchillaan  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	42,01	37,74	32,33	42,25
T303_A	23A		1,50	40,13	35,70	30,44	40,33
T304_A	23A		1,50	39,87	35,54	29,96	40,02
T305_A	23A		1,50	40,07	35,70	30,25	40,24
T306_A	23A		1,50	43,08	38,57	33,55	43,32
T307_A	24A		1,50	39,36	34,99	29,45	39,50
T308_A	25A		1,50	39,39	35,02	29,48	39,53
T309_A	26A		1,50	46,75	42,84	36,63	46,91
T310_A	26A		1,50	50,55	46,36	40,91	50,82
T311_A	27A		1,50	50,35	46,28	40,58	50,59
T312_A	28A		1,50	50,04	45,88	40,38	50,30
T313_A	29A		1,50	39,57	35,21	29,65	39,71
T314_A	30A		1,50	49,67	45,48	40,04	49,94
T315_A	31A		1,50	49,27	45,01	39,70	49,55
T316_A	31A		1,50	42,49	38,23	32,82	42,73
T417_A	53A		4,50	45,41	41,11	35,83	45,68
T418_A	53A		4,50	41,84	37,59	32,03	42,04
T419_A	54A		4,50	40,93	36,67	31,04	41,10
T420_A	55A		4,50	41,21	36,95	31,33	41,38
T421_A	56A		4,50	48,20	44,20	38,32	48,42
T422_A	56A		4,50	50,84	46,66	41,20	51,11
T423_A	57A		4,50	50,59	46,51	40,85	50,84
T424_A	58A		4,50	50,34	46,18	40,68	50,60
T425_A	59A		4,50	41,60	37,36	31,71	41,77
T426_A	60A		4,50	49,94	45,75	40,31	50,21
T427_A	61A		4,50	41,58	37,34	31,71	41,76
T428_A	61A		4,50	43,10	38,89	33,34	43,32
T429_A	62A		4,50	49,53	45,29	39,94	49,80
T430_A	62A		4,50	43,89	39,68	34,17	44,12
T501_A	kavel 1		1,50	50,96	46,90	41,15	51,19
T501_B	kavel 1		4,50	51,18	47,10	41,42	51,43
T501_C	kavel 1		7,50	54,16	50,10	44,48	54,44
T502_A	kavel 1		1,50	43,43	39,49	33,22	43,56
T502_B	kavel 1		4,50	44,10	40,16	33,97	44,25
T502_C	kavel 1		7,50	45,69	41,81	35,67	45,89
T503_A	kavel 1		1,50	38,67	34,41	28,52	38,75
T503_B	kavel 1		4,50	39,41	35,27	29,13	39,48
T503_C	kavel 1		7,50	42,57	38,56	32,39	42,69
T504_A	kavel 2		1,50	52,14	48,17	42,23	52,36
T504_B	kavel 2		4,50	51,90	47,88	42,09	52,14
T504_C	kavel 2		7,50	54,64	50,59	44,94	54,91
T505_A	kavel 2		1,50	38,49	34,21	28,37	38,58
T505_B	kavel 2		4,50	39,32	35,16	29,07	39,39
T505_C	kavel 2		7,50	42,71	38,68	32,55	42,84
T506_A	kavel 3		1,50	52,31	48,30	42,46	52,54
T506_B	kavel 3		4,50	52,28	48,27	42,46	52,52
T506_C	kavel 3		7,50	55,02	50,96	45,34	55,30
T507_A	kavel 3		1,50	38,07	33,77	28,00	38,17
T507_B	kavel 3		4,50	38,88	34,71	28,66	38,96
T507_C	kavel 3		7,50	42,25	38,17	32,13	42,38
T508_A	kavel 4		1,50	52,51	48,49	42,69	52,75
T508_B	kavel 4		4,50	52,64	48,63	42,81	52,88
T508_C	kavel 4		7,50	55,39	51,34	45,69	55,66
T509_A	kavel 4		1,50	37,55	33,27	27,45	37,65
T509_B	kavel 4		4,50	38,45	34,28	28,22	38,53
T509_C	kavel 4		7,50	42,00	37,94	31,85	42,12
T510_A	kavel 5		1,50	52,80	48,75	43,02	53,05
T510_B	kavel 5		4,50	53,03	49,00	43,23	53,27
T510_C	kavel 5		7,50	55,74	51,69	46,05	56,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	36,45	32,24	26,23	36,52	
T511_B	kavel 5	4,50	37,33	33,19	27,03	37,39	
T511_C	kavel 5	7,50	40,82	36,76	30,60	40,92	
T512_A	kavel 6	1,50	53,77	49,72	44,02	54,03	
T512_B	kavel 6	4,50	54,08	50,04	44,31	54,33	
T512_C	kavel 6	7,50	56,41	52,35	46,71	56,68	
T513_A	kavel 6	1,50	54,69	50,72	44,84	54,93	
T513_B	kavel 6	4,50	55,06	51,09	45,20	55,29	
T513_C	kavel 6	7,50	56,55	52,56	46,76	56,80	
T514_A	kavel 6	1,50	33,43	29,54	23,05	33,52	
T515_A	kavel 6	4,50	33,83	29,72	23,59	33,92	
T515_B	kavel 6	7,50	37,79	33,66	27,54	37,87	
T516_A	kavel 6	4,50	33,33	29,25	22,90	33,36	
T516_B	kavel 6	7,50	37,30	33,21	26,87	37,33	
T517_A	kavel 7	1,50	54,12	50,17	44,24	54,35	
T517_B	kavel 7	4,50	54,48	50,53	44,60	54,71	
T517_C	kavel 7	7,50	55,92	51,94	46,11	56,17	
T518_A	kavel 7	1,50	34,97	31,00	24,70	35,08	
T518_B	kavel 7	4,50	34,72	30,53	24,53	34,81	
T518_C	kavel 7	7,50	39,39	35,17	29,25	39,49	
T519_A	kavel 8	1,50	54,02	50,02	44,20	54,26	
T519_B	kavel 8	4,50	54,13	50,16	44,29	54,37	
T519_C	kavel 8	7,50	55,41	51,42	45,61	55,66	
T520_A	kavel 8	1,50	36,22	32,02	25,99	36,29	
T520_B	kavel 8	4,50	37,21	33,06	26,93	37,28	
T520_C	kavel 8	7,50	41,22	37,15	31,10	41,35	
T521_A	kavel 9	1,50	53,76	49,78	43,93	54,00	
T521_B	kavel 9	4,50	53,90	49,93	44,04	54,13	
T521_C	kavel 9	7,50	55,10	51,12	45,27	55,34	
T522_A	kavel 9	1,50	36,50	32,24	26,38	36,59	
T522_B	kavel 9	4,50	38,19	34,02	28,05	38,30	
T522_C	kavel 9	7,50	42,00	37,99	31,89	42,15	
T523_A	kavel 10	1,50	53,30	49,30	43,47	53,54	
T523_B	kavel 10	4,50	53,42	49,44	43,56	53,65	
T523_C	kavel 10	7,50	54,62	50,65	44,80	54,87	
T524_A	kavel 10	1,50	36,91	32,62	26,97	37,06	
T524_B	kavel 10	4,50	38,44	34,21	28,54	38,61	
T524_C	kavel 10	7,50	42,21	38,09	32,32	42,41	
T525_A	kavel 11	1,50	53,18	49,16	43,39	53,43	
T525_B	kavel 11	4,50	53,14	49,15	43,31	53,38	
T525_C	kavel 11	7,50	54,26	50,27	44,44	54,50	
T526_A	kavel 11	1,50	45,65	41,57	35,80	45,87	
T526_B	kavel 11	4,50	46,27	42,30	36,27	46,46	
T526_C	kavel 11	7,50	47,75	43,97	37,57	47,92	
T527_A	kavel 11	1,50	35,52	31,40	25,66	35,73	
T528_A	kavel 11	4,50	34,03	29,79	23,97	34,15	
T528_B	kavel 11	7,50	38,56	34,27	28,52	38,67	
T529_A	kavel 11	4,50	35,38	31,06	25,59	35,57	
T529_B	kavel 11	7,50	39,75	35,32	30,01	39,94	
T530_A	kavel 12	1,50	46,97	43,03	36,98	47,17	
T530_B	kavel 12	4,50	47,15	43,25	37,09	47,33	
T530_C	kavel 12	7,50	48,44	44,69	38,22	48,61	
T531_A	kavel 12	1,50	38,22	33,84	28,46	38,41	
T531_B	kavel 12	4,50	40,08	35,77	30,33	40,29	
T531_C	kavel 12	7,50	44,18	39,99	34,42	44,40	
T532_A	kavel 13	1,50	46,17	42,13	36,30	46,39	
T532_B	kavel 13	4,50	46,45	42,48	36,48	46,65	
T532_C	kavel 13	7,50	47,85	44,06	37,69	48,03	
T533_A	kavel 13	1,50	38,83	34,41	29,12	39,03	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13	4,50	40,62	36,30	30,88	40,83	
T533_C	kavel 13	7,50	44,73	40,57	35,00	44,97	
T534_A	kavel 14	1,50	45,85	41,76	36,04	46,08	
T534_B	kavel 14	4,50	46,09	42,07	36,17	46,30	
T534_C	kavel 14	7,50	47,67	43,87	37,52	47,85	
T535_A	kavel 14	1,50	39,65	35,21	30,00	39,87	
T535_B	kavel 14	4,50	41,35	37,02	31,67	41,58	
T535_C	kavel 14	7,50	45,65	41,47	35,98	45,91	
T536_A	kavel 15	1,50	45,15	41,03	35,35	45,37	
T536_B	kavel 15	4,50	45,55	41,50	35,64	45,75	
T536_C	kavel 15	7,50	47,40	43,57	37,26	47,57	
T537_A	kavel 15	1,50	40,95	36,49	31,33	41,17	
T537_B	kavel 15	4,50	42,43	38,08	32,78	42,66	
T537_C	kavel 15	7,50	44,98	40,82	35,24	45,22	
T538_A	kavel 16	1,50	44,99	40,78	35,31	45,24	
T538_B	kavel 16	4,50	45,25	41,12	35,45	45,47	
T538_C	kavel 16	7,50	47,17	43,33	37,07	47,35	
T539_A	kavel 16	1,50	41,12	36,67	31,48	41,34	
T539_B	kavel 16	4,50	42,91	38,57	33,27	43,15	
T539_C	kavel 16	7,50	45,17	41,01	35,43	45,41	
T540_A	kavel 17	1,50	44,98	40,76	35,30	45,23	
T540_B	kavel 17	4,50	45,16	41,02	35,37	45,38	
T540_C	kavel 17	7,50	47,08	43,23	36,98	47,26	
T541_A	kavel 17	1,50	41,14	36,71	31,47	41,35	
T541_B	kavel 17	4,50	45,03	40,73	35,43	45,29	
T541_C	kavel 17	7,50	46,95	42,80	37,28	47,21	
T542_A	kavel 18	1,50	44,85	40,64	35,16	45,09	
T542_B	kavel 18	4,50	45,06	40,93	35,25	45,28	
T542_C	kavel 18	7,50	47,02	43,18	36,89	47,20	
T543_A	kavel 18	1,50	40,16	35,76	30,39	40,34	
T543_B	kavel 18	4,50	44,10	39,81	34,47	44,35	
T543_C	kavel 18	7,50	48,68	44,53	39,06	48,96	
T544_A	kavel 19	1,50	45,16	40,98	35,45	45,40	
T544_B	kavel 19	4,50	45,28	41,16	35,47	45,50	
T544_C	kavel 19	7,50	47,01	43,15	36,91	47,19	
T545_A	kavel 19	1,50	38,70	34,38	28,71	38,82	
T545_B	kavel 19	4,50	42,49	38,22	32,72	42,70	
T545_C	kavel 19	7,50	49,78	45,64	40,18	50,07	
T546_A	kavel 20	1,50	45,84	41,71	36,08	46,08	
T546_B	kavel 20	4,50	45,89	41,81	36,05	46,11	
T546_C	kavel 20	7,50	47,18	43,32	37,11	47,37	
T547_A	kavel 20	1,50	38,87	34,55	28,90	39,00	
T547_B	kavel 20	4,50	42,65	38,35	32,92	42,86	
T547_C	kavel 20	7,50	50,08	45,93	40,49	50,37	
T548_A	kavel 21	1,50	45,88	41,76	36,10	46,11	
T548_B	kavel 21	4,50	45,88	41,82	36,04	46,10	
T548_C	kavel 21	7,50	46,84	42,94	36,80	47,03	
T549_A	kavel 21	1,50	39,26	34,96	29,26	39,38	
T549_B	kavel 21	4,50	42,96	38,68	33,22	43,17	
T549_C	kavel 21	7,50	50,23	46,07	40,64	50,52	
T550_A	kavel 22	1,50	45,06	40,84	35,41	45,32	
T550_B	kavel 22	4,50	45,05	40,88	35,32	45,29	
T550_C	kavel 22	7,50	45,98	42,00	36,03	46,18	
T551_A	kavel 22	1,50	39,59	35,27	29,65	39,73	
T551_B	kavel 22	4,50	43,11	38,79	33,40	43,33	
T551_C	kavel 22	7,50	50,10	45,93	40,53	50,39	
T552_A	kavel 23	1,50	44,76	40,53	35,14	45,02	
T552_B	kavel 23	4,50	44,74	40,55	35,04	44,98	
T552_C	kavel 23	7,50	45,34	41,29	35,47	45,56	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Churchillaan  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	42,13	37,83	32,40	42,34
T554_B	kavel 23	4,50	44,27	39,96	34,62	44,51
T554_C	kavel 23	7,50	50,03	45,85	40,47	50,32
T555_A	kavel 24	1,50	44,57	40,33	34,94	44,83
T555_B	kavel 24	4,50	44,58	40,39	34,87	44,82
T555_C	kavel 24	7,50	45,17	41,11	35,29	45,38
T556_A	kavel 24	1,50	41,28	36,94	31,48	41,46
T556_B	kavel 24	4,50	44,00	39,68	34,32	44,23
T556_C	kavel 24	7,50	49,99	45,82	40,41	50,28
T557_A	kavel 24	1,50	40,57	36,25	30,82	40,77
T557_B	kavel 24	4,50	42,39	38,14	32,63	42,60
T557_C	kavel 24	7,50	46,30	42,19	36,54	46,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Da costastraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G	1,50	20,34	16,39	9,44	20,27
T102_A	01G	1,50	22,16	18,22	11,27	22,09
T103_A	01G	1,50	6,16	2,33	-4,75	6,11
T104_A	02G	1,50	20,17	16,23	9,27	20,10
T104_B	02G	4,50	19,71	15,75	8,81	19,63
T105_A	02G	1,50	15,36	11,46	4,46	15,30
T105_B	02G	4,50	14,86	10,95	3,96	14,80
T106_A	03G	1,50	19,84	15,89	8,94	19,77
T106_B	03G	4,50	19,46	15,50	8,56	19,38
T107_A	03G	1,50	14,04	10,16	3,13	13,98
T107_B	03G	4,50	14,20	10,34	3,29	14,14
T108_A	04G	1,50	19,76	15,82	8,86	19,69
T108_B	04G	4,50	19,35	15,40	8,45	19,28
T109_A	04G	1,50	12,77	8,88	1,86	12,71
T109_B	04G	4,50	12,11	8,21	1,20	12,04
T110_A	04G	1,50	8,09	4,26	-2,82	8,04
T110_B	04G	4,50	8,27	4,44	-2,65	8,22
T111_A	08A	1,50	6,68	2,82	-4,23	6,62
T112_A	08A	1,50	12,51	8,60	1,61	12,45
T113_A	08A	1,50	21,30	17,35	10,40	21,23
T114_A	09A	1,50	13,03	9,11	2,13	12,96
T115_A	09A	1,50	21,57	17,63	10,68	21,50
T116_A	10A	1,50	19,30	15,63	8,36	19,28
T117_A	10A	1,50	21,53	17,59	10,63	21,46
T118_A	11A	1,50	22,73	19,12	11,78	22,72
T119_A	11A	1,50	21,99	18,04	11,09	21,92
T120_A	13M	1,50	23,64	20,07	12,69	23,64
T121_A	14M	1,50	26,05	22,32	15,13	26,02
T122_A	15M	1,50	26,06	22,31	15,13	26,02
T123_A	16M	1,50	25,96	22,21	15,03	25,92
T124_A	17M	1,50	25,92	22,17	15,00	25,88
T125_A	18M	1,50	25,64	21,85	14,72	25,60
T126_A	18M	1,50	23,03	19,10	12,13	22,96
T127_A	19M	1,50	23,07	19,14	12,17	23,00
T128_A	19M	1,50	15,03	11,11	4,13	14,96
T129_A	20M	1,50	14,94	10,99	4,04	14,87
T130_A	21M	1,50	14,78	10,82	3,89	14,71
T131_A	22M	1,50	14,37	10,40	3,47	14,29
T201_A	12A	4,50	7,93	4,09	-2,99	7,87
T202_A	12A	4,50	12,32	8,40	1,42	12,25
T203_A	12A	4,50	20,15	16,20	9,26	20,08
T204_A	13A	4,50	13,83	9,91	2,93	13,76
T205_A	13A	4,50	20,57	16,61	9,67	20,49
T206_A	14A	4,50	21,31	17,69	10,36	21,30
T207_A	14A	4,50	20,63	16,68	9,73	20,56
T208_A	15A	4,50	21,79	18,18	10,85	21,78
T209_A	15A	4,50	21,31	17,36	10,42	21,24
T210_A	44A	4,50	9,64	5,71	-1,25	9,57
T211_A	44A	4,50	22,69	19,11	11,74	22,69
T212_A	43A	4,50	26,24	22,52	15,31	26,21
T213_A	46A	4,50	25,50	21,73	14,58	25,46
T214_A	47A	4,50	25,45	21,68	14,53	25,41
T215_A	48A	4,50	25,48	21,70	14,56	25,44
T216_A	48A	4,50	22,70	18,76	11,81	22,63
T217_A	49A	4,50	22,34	18,40	11,44	22,27
T218_A	49A	4,50	13,01	9,07	2,10	12,94
T219_A	50A	4,50	12,40	8,45	1,51	12,33
T220_A	51A	4,50	11,90	7,94	1,00	11,82
T301_A	22A	1,50	22,46	18,53	11,55	22,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Da costastraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	24,13	20,21	13,23	24,06
T303_A	23A		1,50	16,24	12,42	5,33	16,19
T304_A	23A		1,50	21,55	17,62	10,65	21,48
T305_A	23A		1,50	21,92	18,00	11,01	21,85
T306_A	23A		1,50	19,00	15,15	8,09	18,95
T307_A	24A		1,50	22,17	18,26	11,27	22,11
T308_A	25A		1,50	22,18	18,27	11,28	22,12
T309_A	26A		1,50	17,12	13,26	6,21	17,06
T310_A	26A		1,50	18,60	14,74	7,69	18,54
T311_A	27A		1,50	19,61	15,71	8,70	19,54
T312_A	28A		1,50	19,28	15,38	8,38	19,22
T313_A	29A		1,50	22,31	18,40	11,41	22,25
T314_A	30A		1,50	17,88	14,03	6,97	17,83
T315_A	31A		1,50	18,54	14,68	7,63	18,48
T316_A	31A		1,50	24,13	20,21	13,23	24,06
T417_A	53A		4,50	13,71	9,83	2,80	13,65
T418_A	53A		4,50	21,55	17,60	10,66	21,48
T419_A	54A		4,50	21,82	17,87	10,92	21,75
T420_A	55A		4,50	22,14	18,19	11,24	22,07
T421_A	56A		4,50	14,50	10,61	3,59	14,44
T422_A	56A		4,50	17,80	13,95	6,89	17,75
T423_A	57A		4,50	18,51	14,64	7,60	18,45
T424_A	58A		4,50	18,45	14,58	7,54	18,39
T425_A	59A		4,50	22,61	18,67	11,71	22,54
T426_A	60A		4,50	18,05	14,19	7,14	17,99
T427_A	61A		4,50	22,90	18,95	12,00	22,83
T428_A	61A		4,50	24,29	20,37	13,38	24,22
T429_A	62A		4,50	18,75	14,89	7,84	18,69
T430_A	62A		4,50	24,18	20,26	13,27	24,11
T501_A	kavel 1		1,50	18,15	14,21	7,25	18,08
T501_B	kavel 1		4,50	17,59	13,71	6,69	17,53
T501_C	kavel 1		7,50	19,56	15,92	8,62	19,54
T502_A	kavel 1		1,50	23,07	19,14	12,17	23,00
T502_B	kavel 1		4,50	22,46	18,53	11,56	22,39
T502_C	kavel 1		7,50	23,30	19,48	12,39	23,25
T503_A	kavel 1		1,50	21,72	17,79	10,82	21,65
T503_B	kavel 1		4,50	20,93	16,99	10,04	20,86
T503_C	kavel 1		7,50	20,99	17,04	10,09	20,92
T504_A	kavel 2		1,50	18,02	14,09	7,12	17,95
T504_B	kavel 2		4,50	17,39	13,51	6,48	17,33
T504_C	kavel 2		7,50	19,29	15,65	8,35	19,27
T505_A	kavel 2		1,50	21,70	17,76	10,80	21,63
T505_B	kavel 2		4,50	20,97	17,01	10,07	20,89
T505_C	kavel 2		7,50	21,10	17,15	10,20	21,03
T506_A	kavel 3		1,50	18,05	14,13	7,15	17,98
T506_B	kavel 3		4,50	17,38	13,52	6,48	17,33
T506_C	kavel 3		7,50	19,14	15,51	8,20	19,13
T507_A	kavel 3		1,50	21,67	17,73	10,77	21,60
T507_B	kavel 3		4,50	20,79	16,83	9,89	20,71
T507_C	kavel 3		7,50	20,82	16,87	9,92	20,75
T508_A	kavel 4		1,50	17,86	13,93	6,96	17,79
T508_B	kavel 4		4,50	17,24	13,37	6,33	17,18
T508_C	kavel 4		7,50	18,98	15,35	8,04	18,97
T509_A	kavel 4		1,50	21,54	17,60	10,64	21,47
T509_B	kavel 4		4,50	20,50	16,53	9,60	20,42
T509_C	kavel 4		7,50	20,41	16,45	9,51	20,33
T510_A	kavel 5		1,50	17,59	13,66	6,69	17,52
T510_B	kavel 5		4,50	16,94	13,07	6,03	16,88
T510_C	kavel 5		7,50	18,69	15,06	7,75	18,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Da costastraat  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	21,34	17,39	10,44	21,27	
T511_B	kavel 5	4,50	20,30	16,34	9,41	20,23	
T511_C	kavel 5	7,50	20,28	16,32	9,39	20,21	
T512_A	kavel 6	1,50	17,38	13,46	6,48	17,31	
T512_B	kavel 6	4,50	16,72	12,86	5,81	16,66	
T512_C	kavel 6	7,50	18,39	14,77	7,45	18,38	
T513_A	kavel 6	1,50	6,56	2,72	-4,36	6,50	
T513_B	kavel 6	4,50	6,14	2,30	-4,77	6,09	
T513_C	kavel 6	7,50	5,73	1,89	-5,19	5,67	
T514_A	kavel 6	1,50	19,24	15,41	8,33	19,19	
T515_A	kavel 6	4,50	18,66	14,75	7,76	18,60	
T515_B	kavel 6	7,50	19,72	15,76	8,82	19,64	
T516_A	kavel 6	4,50	20,14	16,21	9,24	20,07	
T516_B	kavel 6	7,50	20,71	16,75	9,82	20,64	
T517_A	kavel 7	1,50	7,42	3,57	-3,50	7,36	
T517_B	kavel 7	4,50	7,39	3,56	-3,52	7,34	
T517_C	kavel 7	7,50	7,52	3,70	-3,40	7,47	
T518_A	kavel 7	1,50	19,82	15,96	8,91	19,76	
T518_B	kavel 7	4,50	19,90	15,96	9,01	19,83	
T518_C	kavel 7	7,50	20,39	16,44	9,49	20,32	
T519_A	kavel 8	1,50	7,87	4,01	-3,04	7,81	
T519_B	kavel 8	4,50	7,62	3,76	-3,29	7,56	
T519_C	kavel 8	7,50	7,40	3,55	-3,51	7,35	
T520_A	kavel 8	1,50	22,16	18,23	11,26	22,09	
T520_B	kavel 8	4,50	21,37	17,42	10,48	21,30	
T520_C	kavel 8	7,50	21,27	17,33	10,37	21,20	
T521_A	kavel 9	1,50	5,62	1,79	-5,30	5,57	
T521_B	kavel 9	4,50	5,15	1,32	-5,76	5,10	
T521_C	kavel 9	7,50	4,69	0,86	-6,22	4,64	
T522_A	kavel 9	1,50	22,11	18,18	11,21	22,04	
T522_B	kavel 9	4,50	21,37	17,41	10,47	21,29	
T522_C	kavel 9	7,50	21,46	17,51	10,56	21,39	
T523_A	kavel 10	1,50	5,34	1,51	-5,58	5,29	
T523_B	kavel 10	4,50	4,87	1,04	-6,05	4,82	
T523_C	kavel 10	7,50	4,40	0,56	-6,52	4,34	
T524_A	kavel 10	1,50	21,19	17,29	10,29	21,13	
T524_B	kavel 10	4,50	20,53	16,59	9,63	20,46	
T524_C	kavel 10	7,50	21,06	17,11	10,17	20,99	
T525_A	kavel 11	1,50	5,48	1,65	-5,44	5,43	
T525_B	kavel 11	4,50	5,00	1,17	-5,91	4,95	
T525_C	kavel 11	7,50	4,53	0,69	-6,39	4,47	
T526_A	kavel 11	1,50	22,74	18,98	11,81	22,70	
T526_B	kavel 11	4,50	22,19	18,42	11,27	22,15	
T526_C	kavel 11	7,50	21,99	18,23	11,07	21,95	
T527_A	kavel 11	1,50	17,29	13,51	6,37	17,25	
T528_A	kavel 11	4,50	19,85	15,92	8,95	19,78	
T528_B	kavel 11	7,50	20,76	16,79	9,87	20,68	
T529_A	kavel 11	4,50	16,16	12,28	5,25	16,10	
T529_B	kavel 11	7,50	16,86	12,95	5,96	16,80	
T530_A	kavel 12	1,50	23,76	20,05	12,83	23,73	
T530_B	kavel 12	4,50	23,10	19,38	12,18	23,07	
T530_C	kavel 12	7,50	23,09	19,37	12,17	23,06	
T531_A	kavel 12	1,50	19,50	15,57	8,60	19,43	
T531_B	kavel 12	4,50	17,71	13,78	6,81	17,64	
T531_C	kavel 12	7,50	17,58	13,67	6,67	17,51	
T532_A	kavel 13	1,50	24,44	20,76	13,51	24,42	
T532_B	kavel 13	4,50	23,73	20,04	12,80	23,71	
T532_C	kavel 13	7,50	23,77	20,08	12,84	23,75	
T533_A	kavel 13	1,50	19,50	15,58	8,60	19,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Da costastraat  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13	4,50	17,67	13,75	6,77	17,60	
T533_C	kavel 13	7,50	17,38	13,48	6,48	17,32	
T534_A	kavel 14	1,50	26,25	22,61	15,32	26,24	
T534_B	kavel 14	4,50	25,45	21,80	14,52	25,43	
T534_C	kavel 14	7,50	25,65	22,01	14,72	25,64	
T535_A	kavel 14	1,50	19,43	15,54	8,53	19,37	
T535_B	kavel 14	4,50	18,23	14,35	7,32	18,17	
T535_C	kavel 14	7,50	19,66	15,96	8,73	19,63	
T536_A	kavel 15	1,50	25,80	22,13	14,87	25,78	
T536_B	kavel 15	4,50	25,02	21,33	14,09	25,00	
T536_C	kavel 15	7,50	25,35	21,68	14,42	25,33	
T537_A	kavel 15	1,50	19,46	15,59	8,55	19,40	
T537_B	kavel 15	4,50	18,06	14,21	7,15	18,01	
T537_C	kavel 15	7,50	19,54	15,87	8,61	19,52	
T538_A	kavel 16	1,50	27,02	23,38	16,08	27,00	
T538_B	kavel 16	4,50	26,20	22,55	15,26	26,18	
T538_C	kavel 16	7,50	26,59	22,95	15,65	26,57	
T539_A	kavel 16	1,50	20,03	16,15	9,13	19,97	
T539_B	kavel 16	4,50	18,52	14,66	7,61	18,46	
T539_C	kavel 16	7,50	19,86	16,18	8,93	19,84	
T540_A	kavel 17	1,50	25,80	22,11	14,87	25,78	
T540_B	kavel 17	4,50	25,02	21,31	14,09	24,99	
T540_C	kavel 17	7,50	25,53	21,84	14,60	25,51	
T541_A	kavel 17	1,50	20,75	16,84	9,85	20,69	
T541_B	kavel 17	4,50	19,04	15,15	8,13	18,98	
T541_C	kavel 17	7,50	19,53	15,84	8,59	19,50	
T542_A	kavel 18	1,50	26,80	23,13	15,86	26,78	
T542_B	kavel 18	4,50	26,02	22,34	15,09	26,00	
T542_C	kavel 18	7,50	26,57	22,90	15,64	26,55	
T543_A	kavel 18	1,50	21,00	17,08	10,10	20,93	
T543_B	kavel 18	4,50	19,24	15,33	8,33	19,17	
T543_C	kavel 18	7,50	17,98	14,12	7,06	17,92	
T544_A	kavel 19	1,50	25,68	21,97	14,75	25,65	
T544_B	kavel 19	4,50	24,98	21,26	14,05	24,95	
T544_C	kavel 19	7,50	25,53	21,82	14,60	25,50	
T545_A	kavel 19	1,50	20,93	17,01	10,02	20,86	
T545_B	kavel 19	4,50	19,22	15,32	8,31	19,15	
T545_C	kavel 19	7,50	18,07	14,22	7,15	18,01	
T546_A	kavel 20	1,50	26,86	23,18	15,92	26,84	
T546_B	kavel 20	4,50	26,84	23,17	15,91	26,82	
T546_C	kavel 20	7,50	27,41	23,75	16,47	27,39	
T547_A	kavel 20	1,50	20,74	16,84	9,84	20,68	
T547_B	kavel 20	4,50	19,09	15,20	8,18	19,03	
T547_C	kavel 20	7,50	18,17	14,34	7,26	18,12	
T548_A	kavel 21	1,50	25,18	21,42	14,25	25,14	
T548_B	kavel 21	4,50	25,42	21,69	14,50	25,39	
T548_C	kavel 21	7,50	26,11	22,39	15,19	26,08	
T549_A	kavel 21	1,50	20,45	16,56	9,54	20,39	
T549_B	kavel 21	4,50	19,18	15,30	8,27	19,12	
T549_C	kavel 21	7,50	18,71	14,87	7,80	18,66	
T550_A	kavel 22	1,50	24,69	20,88	13,77	24,64	
T550_B	kavel 22	4,50	24,90	21,11	13,98	24,86	
T550_C	kavel 22	7,50	25,61	21,83	14,69	25,57	
T551_A	kavel 22	1,50	20,62	16,72	9,72	20,56	
T551_B	kavel 22	4,50	19,63	15,75	8,72	19,57	
T551_C	kavel 22	7,50	19,39	15,55	8,48	19,34	
T552_A	kavel 23	1,50	23,16	19,20	12,26	23,08	
T552_B	kavel 23	4,50	23,20	19,24	12,31	23,13	
T552_C	kavel 23	7,50	23,95	20,01	13,05	23,88	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Da costastraat  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	20,04	16,16	9,13	19,98
T554_B	kavel 23	4,50	19,68	15,81	8,77	19,62
T554_C	kavel 23	7,50	19,97	16,13	9,06	19,92
T555_A	kavel 24	1,50	23,34	19,38	12,45	23,27
T555_B	kavel 24	4,50	23,50	19,55	12,60	23,43
T555_C	kavel 24	7,50	24,41	20,47	13,51	24,34
T556_A	kavel 24	1,50	20,16	16,29	9,25	20,10
T556_B	kavel 24	4,50	20,14	16,27	9,23	20,08
T556_C	kavel 24	7,50	20,78	16,93	9,87	20,73
T557_A	kavel 24	1,50	24,72	20,79	13,83	24,65
T557_B	kavel 24	4,50	24,97	21,04	14,07	24,90
T557_C	kavel 24	7,50	25,77	21,85	14,87	25,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G		1,50	53,73	49,94	43,21	53,80
T102_A	01G		1,50	42,05	38,16	31,53	42,10
T103_A	01G		1,50	54,85	51,38	44,35	55,00
T104_A	02G		1,50	55,22	51,46	44,71	55,30
T104_B	02G		4,50	56,67	52,90	46,16	56,75
T105_A	02G		1,50	54,49	51,05	44,00	54,65
T105_B	02G		4,50	52,95	49,48	42,46	53,10
T106_A	03G		1,50	56,65	52,89	46,14	56,73
T106_B	03G		4,50	58,21	54,44	47,70	58,29
T107_A	03G		1,50	54,71	51,26	44,22	54,86
T107_B	03G		4,50	53,59	50,10	43,09	53,73
T108_A	04G		1,50	57,49	53,73	46,98	57,57
T108_B	04G		4,50	59,00	55,23	48,49	59,08
T109_A	04G		1,50	55,01	51,55	44,52	55,16
T109_B	04G		4,50	55,10	51,65	44,61	55,25
T110_A	04G		1,50	58,69	54,99	48,18	58,78
T110_B	04G		4,50	60,14	56,42	49,63	60,23
T111_A	08A		1,50	54,53	50,94	44,02	54,65
T112_A	08A		1,50	50,59	47,24	40,10	50,77
T113_A	08A		1,50	42,25	38,30	31,72	42,28
T114_A	09A		1,50	50,00	46,69	39,52	50,19
T115_A	09A		1,50	43,41	39,51	32,89	43,46
T116_A	10A		1,50	49,33	46,05	38,85	49,53
T117_A	10A		1,50	45,17	41,35	34,66	45,24
T118_A	11A		1,50	48,42	45,16	37,95	48,62
T119_A	11A		1,50	47,85	44,18	37,35	47,95
T120_A	13M		1,50	48,53	45,21	38,05	48,72
T121_A	14M		1,50	43,03	39,46	32,54	43,16
T122_A	15M		1,50	41,98	38,30	31,49	42,08
T123_A	16M		1,50	42,03	38,30	31,54	42,12
T124_A	17M		1,50	40,91	37,17	30,42	41,00
T125_A	18M		1,50	39,48	35,72	28,98	39,56
T126_A	18M		1,50	44,21	40,45	33,69	44,29
T127_A	19M		1,50	44,25	40,45	33,72	44,31
T128_A	19M		1,50	48,28	44,57	37,77	48,37
T129_A	20M		1,50	48,27	44,55	37,75	48,35
T130_A	21M		1,50	50,14	46,62	39,65	50,28
T131_A	22M		1,50	49,84	46,34	39,35	49,98
T201_A	12A		4,50	55,49	51,88	44,98	55,60
T202_A	12A		4,50	50,54	47,19	40,05	50,72
T203_A	12A		4,50	49,00	45,31	38,50	49,10
T204_A	13A		4,50	49,61	46,28	39,13	49,79
T205_A	13A		4,50	48,57	44,88	38,07	48,67
T206_A	14A		4,50	49,12	45,82	38,64	49,31
T207_A	14A		4,50	47,56	43,81	37,05	47,64
T208_A	15A		4,50	47,80	44,52	37,32	48,00
T209_A	15A		4,50	48,20	44,52	37,69	48,30
T210_A	44A		4,50	49,38	46,07	38,90	49,57
T211_A	44A		4,50	47,80	44,49	37,32	47,99
T212_A	43A		4,50	43,34	39,73	32,85	43,46
T213_A	46A		4,50	42,48	38,86	31,99	42,59
T214_A	47A		4,50	42,04	38,41	31,55	42,15
T215_A	48A		4,50	40,79	37,16	30,29	40,90
T216_A	48A		4,50	44,49	40,77	33,98	44,58
T217_A	49A		4,50	44,48	40,69	33,97	44,55
T218_A	49A		4,50	49,74	46,14	39,24	49,86
T219_A	50A		4,50	49,32	45,71	38,82	49,43
T220_A	51A		4,50	49,69	46,12	39,19	49,81
T301_A	22A		1,50	39,61	35,81	29,11	39,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	41,30	37,57	30,81	41,39
T303_A	23A		1,50	37,12	33,19	26,59	37,16
T304_A	23A		1,50	37,53	33,56	27,01	37,56
T305_A	23A		1,50	37,08	33,12	26,57	37,12
T306_A	23A		1,50	37,52	33,63	27,01	37,57
T307_A	24A		1,50	38,00	34,11	27,49	38,05
T308_A	25A		1,50	39,91	36,12	29,41	39,98
T309_A	26A		1,50	45,14	41,38	34,63	45,22
T310_A	26A		1,50	47,31	43,58	36,79	47,39
T311_A	27A		1,50	46,65	42,91	36,13	46,73
T312_A	28A		1,50	46,11	42,38	35,60	46,19
T313_A	29A		1,50	38,34	34,49	27,84	38,40
T314_A	30A		1,50	46,34	42,62	35,82	46,42
T315_A	31A		1,50	46,01	42,30	35,50	46,10
T316_A	31A		1,50	43,25	39,53	32,75	43,34
T417_A	53A		4,50	40,41	36,58	29,90	40,47
T418_A	53A		4,50	38,39	34,41	27,88	38,42
T419_A	54A		4,50	38,87	34,95	28,36	38,91
T420_A	55A		4,50	40,17	36,34	29,67	40,24
T421_A	56A		4,50	47,37	43,67	36,86	47,46
T422_A	56A		4,50	48,54	44,85	38,02	48,63
T423_A	57A		4,50	47,64	43,97	37,12	47,73
T424_A	58A		4,50	47,08	43,42	36,57	47,18
T425_A	59A		4,50	38,75	34,87	28,25	38,81
T426_A	60A		4,50	46,46	42,81	35,95	46,56
T427_A	61A		4,50	39,50	35,67	29,00	39,57
T428_A	61A		4,50	42,36	38,74	31,88	42,48
T429_A	62A		4,50	46,18	42,53	35,67	46,28
T430_A	62A		4,50	43,42	39,75	32,92	43,52
T501_A	kavel 1		1,50	49,88	46,17	39,36	49,97
T501_B	kavel 1		4,50	50,51	46,85	40,00	50,61
T501_C	kavel 1		7,50	51,62	48,05	41,12	51,74
T502_A	kavel 1		1,50	41,77	37,99	31,25	41,84
T502_B	kavel 1		4,50	42,53	38,85	32,02	42,63
T502_C	kavel 1		7,50	43,42	39,91	32,93	43,56
T503_A	kavel 1		1,50	37,67	33,68	27,15	37,70
T503_B	kavel 1		4,50	39,11	35,12	28,59	39,14
T503_C	kavel 1		7,50	42,12	38,20	31,61	42,16
T504_A	kavel 2		1,50	50,63	46,87	40,11	50,71
T504_B	kavel 2		4,50	51,05	47,33	40,53	51,13
T504_C	kavel 2		7,50	52,78	49,18	42,27	52,89
T505_A	kavel 2		1,50	37,47	33,48	26,95	37,50
T505_B	kavel 2		4,50	39,26	35,26	28,74	39,28
T505_C	kavel 2		7,50	42,64	38,74	32,13	42,69
T506_A	kavel 3		1,50	51,56	47,83	41,05	51,64
T506_B	kavel 3		4,50	51,92	48,20	41,41	52,01
T506_C	kavel 3		7,50	53,64	50,02	43,13	53,75
T507_A	kavel 3		1,50	36,59	32,57	26,08	36,61
T507_B	kavel 3		4,50	38,87	34,86	28,36	38,89
T507_C	kavel 3		7,50	42,08	38,13	31,57	42,12
T508_A	kavel 4		1,50	53,45	49,82	42,94	53,56
T508_B	kavel 4		4,50	53,65	50,01	43,14	53,75
T508_C	kavel 4		7,50	54,87	51,25	44,37	54,98
T509_A	kavel 4		1,50	36,75	32,73	26,23	36,77
T509_B	kavel 4		4,50	39,07	35,06	28,56	39,09
T509_C	kavel 4		7,50	42,46	38,51	31,96	42,50
T510_A	kavel 5		1,50	54,14	50,53	43,64	54,25
T510_B	kavel 5		4,50	54,27	50,65	43,76	54,38
T510_C	kavel 5		7,50	55,68	52,05	45,18	55,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	37,17	33,17	26,66	37,20	
T511_B	kavel 5	4,50	39,14	35,14	28,63	39,17	
T511_C	kavel 5	7,50	42,85	38,89	32,35	42,89	
T512_A	kavel 6	1,50	54,82	51,20	44,31	54,93	
T512_B	kavel 6	4,50	55,38	51,74	44,87	55,48	
T512_C	kavel 6	7,50	56,22	52,58	45,71	56,32	
T513_A	kavel 6	1,50	59,34	55,66	48,84	59,44	
T513_B	kavel 6	4,50	60,66	56,97	50,16	60,76	
T513_C	kavel 6	7,50	60,94	57,25	50,44	61,04	
T514_A	kavel 6	1,50	37,80	33,90	27,30	37,85	
T515_A	kavel 6	4,50	38,81	34,84	28,30	38,84	
T515_B	kavel 6	7,50	42,64	38,64	32,13	42,67	
T516_A	kavel 6	4,50	37,84	33,82	27,32	37,86	
T516_B	kavel 6	7,50	41,81	37,80	31,30	41,83	
T517_A	kavel 7	1,50	59,73	56,05	49,22	59,83	
T517_B	kavel 7	4,50	61,04	57,34	50,53	61,13	
T517_C	kavel 7	7,50	61,32	57,64	50,82	61,42	
T518_A	kavel 7	1,50	37,79	33,87	27,28	37,83	
T518_B	kavel 7	4,50	38,14	34,12	27,62	38,16	
T518_C	kavel 7	7,50	42,44	38,45	31,92	42,47	
T519_A	kavel 8	1,50	60,18	56,51	49,68	60,28	
T519_B	kavel 8	4,50	61,44	57,76	50,95	61,54	
T519_C	kavel 8	7,50	61,66	57,98	51,16	61,76	
T520_A	kavel 8	1,50	36,85	32,83	26,33	36,87	
T520_B	kavel 8	4,50	37,70	33,69	27,18	37,72	
T520_C	kavel 8	7,50	41,09	37,17	30,58	41,13	
T521_A	kavel 9	1,50	60,65	56,99	50,15	60,75	
T521_B	kavel 9	4,50	61,82	58,15	51,32	61,92	
T521_C	kavel 9	7,50	61,99	58,32	51,50	62,09	
T522_A	kavel 9	1,50	38,26	34,30	27,74	38,29	
T522_B	kavel 9	4,50	39,35	35,49	28,83	39,40	
T522_C	kavel 9	7,50	43,52	39,87	33,02	43,63	
T523_A	kavel 10	1,50	61,32	57,67	50,83	61,43	
T523_B	kavel 10	4,50	62,34	58,68	51,85	62,45	
T523_C	kavel 10	7,50	62,45	58,79	51,96	62,56	
T524_A	kavel 10	1,50	39,07	35,19	28,56	39,12	
T524_B	kavel 10	4,50	40,12	36,32	29,61	40,19	
T524_C	kavel 10	7,50	44,29	40,67	33,79	44,40	
T525_A	kavel 11	1,50	62,05	58,41	51,56	62,16	
T525_B	kavel 11	4,50	62,86	59,21	52,37	62,97	
T525_C	kavel 11	7,50	62,91	59,26	52,42	63,02	
T526_A	kavel 11	1,50	61,17	57,54	50,69	61,29	
T526_B	kavel 11	4,50	62,01	58,38	51,53	62,13	
T526_C	kavel 11	7,50	62,10	58,48	51,62	62,22	
T527_A	kavel 11	1,50	37,16	33,32	26,65	37,22	
T528_A	kavel 11	4,50	37,82	33,86	27,31	37,86	
T528_B	kavel 11	7,50	41,31	37,30	30,79	41,33	
T529_A	kavel 11	4,50	36,75	32,81	26,23	36,79	
T529_B	kavel 11	7,50	40,36	36,32	29,83	40,37	
T530_A	kavel 12	1,50	59,29	55,66	48,81	59,41	
T530_B	kavel 12	4,50	60,57	56,95	50,10	60,69	
T530_C	kavel 12	7,50	60,76	57,14	50,28	60,88	
T531_A	kavel 12	1,50	38,64	34,72	28,11	38,68	
T531_B	kavel 12	4,50	39,81	36,00	29,29	39,87	
T531_C	kavel 12	7,50	44,12	40,51	33,62	44,23	
T532_A	kavel 13	1,50	58,26	54,63	47,78	58,38	
T532_B	kavel 13	4,50	59,73	56,11	49,25	59,85	
T532_C	kavel 13	7,50	59,94	56,31	49,46	60,06	
T533_A	kavel 13	1,50	38,75	34,83	28,23	38,79	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13	4,50	40,05	36,22	29,53	40,11	
T533_C	kavel 13	7,50	44,19	40,59	33,69	44,31	
T534_A	kavel 14	1,50	56,91	53,28	46,42	57,02	
T534_B	kavel 14	4,50	58,55	54,92	48,06	58,66	
T534_C	kavel 14	7,50	58,75	55,12	48,27	58,87	
T535_A	kavel 14	1,50	38,74	34,81	28,21	38,78	
T535_B	kavel 14	4,50	40,08	36,25	29,56	40,14	
T535_C	kavel 14	7,50	44,12	40,53	33,62	44,24	
T536_A	kavel 15	1,50	55,44	51,80	44,95	55,55	
T536_B	kavel 15	4,50	57,11	53,48	46,63	57,23	
T536_C	kavel 15	7,50	57,39	53,76	46,91	57,51	
T537_A	kavel 15	1,50	38,11	34,17	27,59	38,15	
T537_B	kavel 15	4,50	39,73	35,90	29,21	39,79	
T537_C	kavel 15	7,50	43,94	40,38	33,44	44,07	
T538_A	kavel 16	1,50	54,38	50,74	43,89	54,49	
T538_B	kavel 16	4,50	55,86	52,23	45,38	55,98	
T538_C	kavel 16	7,50	56,32	52,69	45,84	56,44	
T539_A	kavel 16	1,50	38,04	34,09	27,52	38,07	
T539_B	kavel 16	4,50	39,57	35,75	29,05	39,63	
T539_C	kavel 16	7,50	43,75	40,21	33,25	43,88	
T540_A	kavel 17	1,50	53,69	50,05	43,21	53,80	
T540_B	kavel 17	4,50	54,85	51,21	44,36	54,96	
T540_C	kavel 17	7,50	55,51	51,87	45,03	55,62	
T541_A	kavel 17	1,50	38,07	34,12	27,55	38,10	
T541_B	kavel 17	4,50	39,29	35,49	28,77	39,36	
T541_C	kavel 17	7,50	43,61	40,11	33,11	43,75	
T542_A	kavel 18	1,50	52,90	49,26	42,42	53,01	
T542_B	kavel 18	4,50	53,98	50,34	43,49	54,09	
T542_C	kavel 18	7,50	54,80	51,17	44,32	54,92	
T543_A	kavel 18	1,50	38,02	34,06	27,50	38,05	
T543_B	kavel 18	4,50	39,34	35,53	28,82	39,40	
T543_C	kavel 18	7,50	43,43	39,95	32,94	43,58	
T544_A	kavel 19	1,50	51,92	48,27	41,44	52,03	
T544_B	kavel 19	4,50	52,83	49,18	42,35	52,94	
T544_C	kavel 19	7,50	53,78	50,13	43,29	53,89	
T545_A	kavel 19	1,50	38,25	34,29	27,73	38,28	
T545_B	kavel 19	4,50	39,52	35,70	29,00	39,58	
T545_C	kavel 19	7,50	43,24	39,77	32,74	43,39	
T546_A	kavel 20	1,50	51,61	47,96	41,13	51,72	
T546_B	kavel 20	4,50	52,28	48,63	41,79	52,39	
T546_C	kavel 20	7,50	53,24	49,59	42,76	53,35	
T547_A	kavel 20	1,50	38,37	34,41	27,85	38,40	
T547_B	kavel 20	4,50	39,81	35,99	29,29	39,87	
T547_C	kavel 20	7,50	43,31	39,85	32,82	43,46	
T548_A	kavel 21	1,50	51,51	47,86	41,04	51,62	
T548_B	kavel 21	4,50	51,83	48,17	41,34	51,94	
T548_C	kavel 21	7,50	52,71	49,06	42,23	52,82	
T549_A	kavel 21	1,50	38,90	35,01	28,38	38,95	
T549_B	kavel 21	4,50	41,29	37,67	30,79	41,40	
T549_C	kavel 21	7,50	43,63	40,17	33,14	43,78	
T550_A	kavel 22	1,50	51,50	47,84	41,02	51,61	
T550_B	kavel 22	4,50	51,52	47,86	41,04	51,63	
T550_C	kavel 22	7,50	52,31	48,66	41,83	52,42	
T551_A	kavel 22	1,50	38,86	34,97	28,35	38,91	
T551_B	kavel 22	4,50	41,15	37,52	30,65	41,26	
T551_C	kavel 22	7,50	43,74	40,28	33,25	43,89	
T552_A	kavel 23	1,50	51,71	48,05	41,23	51,82	
T552_B	kavel 23	4,50	51,49	47,83	41,01	51,60	
T552_C	kavel 23	7,50	52,19	48,53	41,71	52,30	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	38,55	34,65	28,03	38,60
T554_B	kavel 23	4,50	40,66	37,00	30,15	40,76
T554_C	kavel 23	7,50	43,57	40,12	33,08	43,72
T555_A	kavel 24	1,50	51,50	47,83	41,02	51,61
T555_B	kavel 24	4,50	51,26	47,59	40,78	51,37
T555_C	kavel 24	7,50	51,92	48,26	41,44	52,03
T556_A	kavel 24	1,50	38,02	34,16	27,50	38,07
T556_B	kavel 24	4,50	39,94	36,26	29,43	40,04
T556_C	kavel 24	7,50	43,33	39,88	32,83	43,48
T557_A	kavel 24	1,50	46,78	43,09	36,30	46,88
T557_B	kavel 24	4,50	46,32	42,64	35,83	46,42
T557_C	kavel 24	7,50	47,53	43,93	37,05	47,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Ter Haarkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G		1,50	28,78	24,47	17,99	28,66
T102_A	01G		1,50	29,02	24,59	18,24	28,88
T103_A	01G		1,50	6,01	1,38	-4,76	5,84
T104_A	02G		1,50	28,88	24,57	18,09	28,76
T104_B	02G		4,50	30,38	26,11	19,59	30,27
T105_A	02G		1,50	19,58	14,95	8,82	19,41
T105_B	02G		4,50	22,06	17,50	11,30	21,90
T106_A	03G		1,50	29,17	24,87	18,37	29,05
T106_B	03G		4,50	30,23	25,95	19,42	30,11
T107_A	03G		1,50	18,76	14,13	8,00	18,59
T107_B	03G		4,50	21,11	16,58	10,35	20,96
T108_A	04G		1,50	29,61	25,33	18,81	29,50
T108_B	04G		4,50	30,15	25,88	19,34	30,03
T109_A	04G		1,50	18,34	13,71	7,58	18,17
T109_B	04G		4,50	20,48	15,97	9,71	20,33
T110_A	04G		1,50	21,10	16,85	10,29	20,99
T110_B	04G		4,50	20,46	16,21	9,66	20,35
T111_A	08A		1,50	9,44	4,76	-1,31	9,26
T112_A	08A		1,50	30,25	26,05	19,44	30,15
T113_A	08A		1,50	28,09	23,63	17,31	27,95
T114_A	09A		1,50	31,03	26,82	20,22	30,93
T115_A	09A		1,50	27,54	23,02	16,76	27,38
T116_A	10A		1,50	32,36	28,14	21,55	32,25
T117_A	10A		1,50	27,28	22,69	16,52	27,12
T118_A	11A		1,50	33,14	28,92	22,33	33,03
T119_A	11A		1,50	27,20	22,59	16,45	27,04
T120_A	13M		1,50	37,34	33,15	26,53	37,24
T121_A	14M		1,50	46,75	42,57	35,94	46,65
T122_A	15M		1,50	46,94	42,76	36,13	46,84
T123_A	16M		1,50	47,04	42,86	36,23	46,94
T124_A	17M		1,50	47,08	42,90	36,26	46,98
T125_A	18M		1,50	47,11	42,92	36,30	47,01
T126_A	18M		1,50	42,72	38,53	31,91	42,62
T127_A	19M		1,50	39,72	35,52	28,92	39,62
T128_A	19M		1,50	19,41	14,77	8,65	19,24
T129_A	20M		1,50	19,69	15,05	8,93	19,52
T130_A	21M		1,50	19,59	14,98	8,84	19,43
T131_A	22M		1,50	22,57	18,17	11,78	22,43
T201_A	12A		4,50	11,62	7,06	0,86	11,46
T202_A	12A		4,50	30,43	26,23	19,62	30,33
T203_A	12A		4,50	29,43	25,05	18,64	29,30
T204_A	13A		4,50	31,42	27,21	20,61	31,32
T205_A	13A		4,50	29,03	24,60	18,25	28,89
T206_A	14A		4,50	33,20	28,99	22,39	33,10
T207_A	14A		4,50	28,99	24,47	18,22	28,84
T208_A	15A		4,50	33,06	28,84	22,26	32,96
T209_A	15A		4,50	30,18	25,68	19,41	30,03
T210_A	44A		4,50	22,01	17,64	11,23	21,88
T211_A	44A		4,50	38,35	34,16	27,53	38,25
T212_A	43A		4,50	48,22	44,05	37,41	48,13
T213_A	46A		4,50	48,37	44,19	37,55	48,27
T214_A	47A		4,50	48,58	44,40	37,76	48,48
T215_A	48A		4,50	48,47	44,29	37,67	48,38
T216_A	48A		4,50	44,40	40,22	33,58	44,30
T217_A	49A		4,50	41,58	37,40	30,77	41,48
T218_A	49A		4,50	18,91	14,29	8,15	18,74
T219_A	50A		4,50	18,20	13,59	7,44	18,03
T220_A	51A		4,50	20,16	15,79	9,37	20,03
T301_A	22A		1,50	45,38	41,19	34,57	45,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Ter Haarkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	49,64	45,46	38,82	49,54
T303_A	23A		1,50	24,63	20,17	13,85	24,49
T304_A	23A		1,50	25,41	20,94	14,63	25,26
T305_A	23A		1,50	36,40	32,19	25,59	36,30
T306_A	23A		1,50	25,48	20,87	14,72	25,31
T307_A	24A		1,50	37,67	33,46	26,87	37,57
T308_A	25A		1,50	39,55	35,35	28,74	39,45
T309_A	26A		1,50	23,96	19,55	13,17	23,82
T310_A	26A		1,50	36,86	32,65	26,05	36,76
T311_A	27A		1,50	38,70	34,50	27,90	38,60
T312_A	28A		1,50	40,94	36,75	30,13	40,84
T313_A	29A		1,50	43,10	38,91	32,29	43,00
T314_A	30A		1,50	44,06	39,88	33,25	43,96
T315_A	31A		1,50	45,76	41,58	34,95	45,66
T316_A	31A		1,50	49,61	45,43	38,80	49,51
T417_A	53A		4,50	24,23	19,85	13,44	24,10
T418_A	53A		4,50	37,75	33,55	26,94	37,65
T419_A	54A		4,50	39,21	35,02	28,40	39,11
T420_A	55A		4,50	40,75	36,56	29,94	40,65
T421_A	56A		4,50	20,90	16,31	10,14	20,74
T422_A	56A		4,50	38,42	34,22	27,61	38,32
T423_A	57A		4,50	40,58	36,38	29,77	40,48
T424_A	58A		4,50	42,90	38,71	32,09	42,80
T425_A	59A		4,50	44,34	40,17	33,52	44,24
T426_A	60A		4,50	45,69	41,51	34,88	45,59
T427_A	61A		4,50	46,45	42,28	35,63	46,35
T428_A	61A		4,50	50,50	46,32	39,69	50,40
T429_A	62A		4,50	47,04	42,86	36,23	46,94
T430_A	62A		4,50	50,52	46,34	39,70	50,42
T501_A	kavel 1		1,50	32,96	28,72	22,16	32,85
T501_B	kavel 1		4,50	34,51	30,28	23,70	34,40
T501_C	kavel 1		7,50	36,32	32,13	25,51	36,22
T502_A	kavel 1		1,50	28,66	24,15	17,89	28,51
T502_B	kavel 1		4,50	31,73	27,31	20,95	31,59
T502_C	kavel 1		7,50	36,17	31,91	25,36	36,06
T503_A	kavel 1		1,50	26,07	21,56	15,30	25,92
T503_B	kavel 1		4,50	28,56	24,14	17,78	28,42
T503_C	kavel 1		7,50	32,83	28,56	22,04	32,72
T504_A	kavel 2		1,50	31,65	27,39	20,84	31,54
T504_B	kavel 2		4,50	33,19	28,96	22,38	33,08
T504_C	kavel 2		7,50	35,26	31,07	24,44	35,16
T505_A	kavel 2		1,50	28,48	24,11	17,69	28,35
T505_B	kavel 2		4,50	30,70	26,41	19,90	30,58
T505_C	kavel 2		7,50	32,88	28,62	22,08	32,77
T506_A	kavel 3		1,50	31,12	26,85	20,32	31,01
T506_B	kavel 3		4,50	32,72	28,47	21,91	32,61
T506_C	kavel 3		7,50	34,42	30,22	23,61	34,32
T507_A	kavel 3		1,50	29,65	25,33	18,86	29,53
T507_B	kavel 3		4,50	31,21	26,94	20,42	31,10
T507_C	kavel 3		7,50	32,13	27,85	21,33	32,02
T508_A	kavel 4		1,50	31,11	26,85	20,31	31,00
T508_B	kavel 4		4,50	32,40	28,17	21,60	32,30
T508_C	kavel 4		7,50	33,95	29,74	23,14	33,85
T509_A	kavel 4		1,50	30,05	25,75	19,26	29,93
T509_B	kavel 4		4,50	31,35	27,09	20,55	31,24
T509_C	kavel 4		7,50	32,35	28,08	21,55	32,24
T510_A	kavel 5		1,50	29,25	24,95	18,45	29,13
T510_B	kavel 5		4,50	30,34	26,07	19,54	30,23
T510_C	kavel 5		7,50	32,38	28,16	21,58	32,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Ter Haarkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	28,56	24,21	17,77	28,43
T511_B	kavel 5	4,50	29,75	25,45	18,96	29,63
T511_C	kavel 5	7,50	30,70	26,39	19,91	30,58
T512_A	kavel 6	1,50	28,87	24,57	18,07	28,75
T512_B	kavel 6	4,50	29,80	25,52	19,00	29,69
T512_C	kavel 6	7,50	31,62	27,39	20,81	31,51
T513_A	kavel 6	1,50	20,41	16,14	9,61	20,30
T513_B	kavel 6	4,50	19,82	15,54	9,02	19,71
T513_C	kavel 6	7,50	19,55	15,26	8,74	19,43
T514_A	kavel 6	1,50	19,46	15,08	8,68	19,33
T515_A	kavel 6	4,50	19,57	15,09	8,81	19,43
T515_B	kavel 6	7,50	23,33	18,73	12,58	23,17
T516_A	kavel 6	4,50	21,02	16,50	10,26	20,87
T516_B	kavel 6	7,50	25,01	20,40	14,26	24,85
T517_A	kavel 7	1,50	18,80	14,50	8,01	18,68
T517_B	kavel 7	4,50	18,27	13,95	7,47	18,15
T517_C	kavel 7	7,50	18,16	13,83	7,36	18,04
T518_A	kavel 7	1,50	20,30	15,90	9,53	20,17
T518_B	kavel 7	4,50	21,10	16,55	10,34	20,94
T518_C	kavel 7	7,50	25,10	20,49	14,34	24,93
T519_A	kavel 8	1,50	21,72	17,47	10,92	21,61
T519_B	kavel 8	4,50	21,05	16,79	10,25	20,94
T519_C	kavel 8	7,50	20,89	16,62	10,08	20,77
T520_A	kavel 8	1,50	30,02	25,72	19,22	29,90
T520_B	kavel 8	4,50	31,26	26,98	20,46	31,15
T520_C	kavel 8	7,50	32,18	27,86	21,38	32,06
T521_A	kavel 9	1,50	18,06	13,74	7,26	17,94
T521_B	kavel 9	4,50	17,55	13,22	6,76	17,43
T521_C	kavel 9	7,50	17,63	13,28	6,83	17,50
T522_A	kavel 9	1,50	30,51	26,22	19,72	30,40
T522_B	kavel 9	4,50	31,86	27,59	21,06	31,75
T522_C	kavel 9	7,50	32,57	28,27	21,78	32,45
T523_A	kavel 10	1,50	18,97	14,67	8,17	18,85
T523_B	kavel 10	4,50	18,42	14,10	7,62	18,30
T523_C	kavel 10	7,50	18,51	14,19	7,72	18,39
T524_A	kavel 10	1,50	30,68	26,41	19,88	30,57
T524_B	kavel 10	4,50	31,27	27,02	20,47	31,16
T524_C	kavel 10	7,50	32,63	28,36	21,84	32,52
T525_A	kavel 11	1,50	17,38	13,05	6,59	17,26
T525_B	kavel 11	4,50	16,88	12,53	6,09	16,75
T525_C	kavel 11	7,50	17,12	12,76	6,32	16,99
T526_A	kavel 11	1,50	33,57	29,36	22,76	33,47
T526_B	kavel 11	4,50	34,43	30,22	23,62	34,33
T526_C	kavel 11	7,50	35,33	31,13	24,52	35,23
T527_A	kavel 11	1,50	19,01	14,66	8,22	18,88
T528_A	kavel 11	4,50	21,22	16,70	10,46	21,07
T528_B	kavel 11	7,50	24,98	20,39	14,23	24,82
T529_A	kavel 11	4,50	18,72	14,20	7,94	18,56
T529_B	kavel 11	7,50	22,49	17,86	11,73	22,32
T530_A	kavel 12	1,50	34,56	30,36	23,75	34,46
T530_B	kavel 12	4,50	35,51	31,31	24,70	35,41
T530_C	kavel 12	7,50	36,48	32,29	25,68	36,38
T531_A	kavel 12	1,50	31,57	27,30	20,77	31,46
T531_B	kavel 12	4,50	32,68	28,44	21,87	32,57
T531_C	kavel 12	7,50	33,57	29,32	22,76	33,46
T532_A	kavel 13	1,50	35,35	31,15	24,54	35,25
T532_B	kavel 13	4,50	36,35	32,16	25,54	36,25
T532_C	kavel 13	7,50	37,37	33,18	26,57	37,27
T533_A	kavel 13	1,50	31,54	27,28	20,74	31,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Ter Haarkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13		4,50	32,69	28,45	21,89	32,58
T533_C	kavel 13		7,50	33,69	29,44	22,89	33,58
T534_A	kavel 14		1,50	36,39	32,20	25,58	36,29
T534_B	kavel 14		4,50	37,48	33,29	26,67	37,38
T534_C	kavel 14		7,50	38,58	34,39	27,77	38,48
T535_A	kavel 14		1,50	32,20	27,94	21,40	32,09
T535_B	kavel 14		4,50	33,58	29,34	22,77	33,47
T535_C	kavel 14		7,50	34,77	30,53	23,97	34,66
T536_A	kavel 15		1,50	37,80	33,62	26,99	37,70
T536_B	kavel 15		4,50	38,98	34,81	28,17	38,89
T536_C	kavel 15		7,50	40,10	35,93	29,29	40,01
T537_A	kavel 15		1,50	33,38	29,13	22,57	33,27
T537_B	kavel 15		4,50	34,96	30,73	24,15	34,85
T537_C	kavel 15		7,50	36,28	32,07	25,48	36,18
T538_A	kavel 16		1,50	39,03	34,87	28,22	38,94
T538_B	kavel 16		4,50	40,27	36,12	29,46	40,18
T538_C	kavel 16		7,50	41,35	37,20	30,54	41,26
T539_A	kavel 16		1,50	33,71	29,45	22,90	33,60
T539_B	kavel 16		4,50	35,34	31,11	24,54	35,24
T539_C	kavel 16		7,50	36,58	32,36	25,77	36,47
T540_A	kavel 17		1,50	40,14	35,99	29,33	40,05
T540_B	kavel 17		4,50	41,46	37,31	30,66	41,37
T540_C	kavel 17		7,50	42,47	38,32	31,66	42,38
T541_A	kavel 17		1,50	34,72	30,48	23,92	34,61
T541_B	kavel 17		4,50	36,43	32,20	25,62	36,32
T541_C	kavel 17		7,50	37,60	33,40	26,79	37,50
T542_A	kavel 18		1,50	40,82	36,66	30,01	40,73
T542_B	kavel 18		4,50	42,24	38,08	31,43	42,15
T542_C	kavel 18		7,50	43,14	38,99	32,33	43,05
T543_A	kavel 18		1,50	35,40	31,17	24,60	35,30
T543_B	kavel 18		4,50	37,33	33,11	26,53	37,23
T543_C	kavel 18		7,50	38,28	34,07	27,47	38,18
T544_A	kavel 19		1,50	41,72	37,56	30,91	41,63
T544_B	kavel 19		4,50	43,27	39,11	32,46	43,18
T544_C	kavel 19		7,50	43,97	39,82	33,16	43,88
T545_A	kavel 19		1,50	36,72	32,50	25,91	36,61
T545_B	kavel 19		4,50	38,85	34,64	28,05	38,75
T545_C	kavel 19		7,50	39,77	35,57	28,96	39,67
T546_A	kavel 20		1,50	42,65	38,49	31,85	42,56
T546_B	kavel 20		4,50	44,25	40,09	33,44	44,16
T546_C	kavel 20		7,50	44,81	40,65	34,00	44,72
T547_A	kavel 20		1,50	37,84	33,63	27,03	37,74
T547_B	kavel 20		4,50	39,60	35,39	28,79	39,50
T547_C	kavel 20		7,50	40,52	36,33	29,71	40,42
T548_A	kavel 21		1,50	43,66	39,50	32,85	43,57
T548_B	kavel 21		4,50	45,23	41,07	34,42	45,14
T548_C	kavel 21		7,50	45,67	41,51	34,86	45,58
T549_A	kavel 21		1,50	39,47	35,27	28,66	39,37
T549_B	kavel 21		4,50	41,14	36,94	30,33	41,04
T549_C	kavel 21		7,50	42,10	37,91	31,29	42,00
T550_A	kavel 22		1,50	44,85	40,69	34,04	44,76
T550_B	kavel 22		4,50	46,30	42,15	35,50	46,21
T550_C	kavel 22		7,50	46,65	42,50	35,84	46,56
T551_A	kavel 22		1,50	41,61	37,41	30,80	41,51
T551_B	kavel 22		4,50	43,02	38,83	32,21	42,92
T551_C	kavel 22		7,50	44,00	39,82	33,19	43,90
T552_A	kavel 23		1,50	46,35	42,20	35,55	46,26
T552_B	kavel 23		4,50	47,56	43,41	36,75	47,47
T552_C	kavel 23		7,50	47,83	43,68	37,02	47,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Ter Haarkade  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	44,53	40,35	33,72	44,43
T554_B	kavel 23	4,50	45,83	41,64	35,01	45,73
T554_C	kavel 23	7,50	46,30	42,12	35,48	46,20
T555_A	kavel 24	1,50	48,37	44,21	37,56	48,28
T555_B	kavel 24	4,50	49,09	44,93	38,28	49,00
T555_C	kavel 24	7,50	49,18	45,03	38,37	49,09
T556_A	kavel 24	1,50	47,45	43,26	36,63	47,35
T556_B	kavel 24	4,50	48,22	44,04	37,41	48,12
T556_C	kavel 24	7,50	48,08	43,90	37,27	47,98
T557_A	kavel 24	1,50	51,57	47,39	40,76	51,47
T557_B	kavel 24	4,50	52,11	47,94	41,31	52,02
T557_C	kavel 24	7,50	52,00	47,83	41,19	51,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Toussaintkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T101_A	01G	1,50	30,04	26,33	19,11	30,01
T102_A	01G	1,50	29,18	25,32	18,27	29,12
T103_A	01G	1,50	44,03	40,51	33,07	44,04
T104_A	02G	1,50	30,03	26,34	19,09	30,00
T104_B	02G	4,50	29,22	25,55	18,29	29,20
T105_A	02G	1,50	44,27	40,75	33,32	44,28
T105_B	02G	4,50	44,70	41,19	33,75	44,71
T106_A	03G	1,50	29,87	26,21	18,93	29,85
T106_B	03G	4,50	28,92	25,28	17,98	28,90
T107_A	03G	1,50	44,37	40,85	33,42	44,38
T107_B	03G	4,50	45,57	42,06	34,62	45,58
T108_A	04G	1,50	29,51	25,87	18,57	29,49
T108_B	04G	4,50	28,50	24,88	17,56	28,49
T109_A	04G	1,50	44,29	40,76	33,33	44,29
T109_B	04G	4,50	45,64	42,13	34,68	45,65
T110_A	04G	1,50	38,83	35,31	27,87	38,84
T110_B	04G	4,50	40,50	36,99	29,55	40,51
T111_A	08A	1,50	45,54	42,03	34,59	45,55
T112_A	08A	1,50	50,09	46,57	39,13	50,10
T113_A	08A	1,50	26,30	22,44	15,39	26,24
T114_A	09A	1,50	50,31	46,79	39,35	50,32
T115_A	09A	1,50	26,48	22,62	15,56	26,42
T116_A	10A	1,50	50,61	47,09	39,65	50,62
T117_A	10A	1,50	27,30	23,46	16,39	27,25
T118_A	11A	1,50	50,84	47,32	39,88	50,85
T119_A	11A	1,50	29,10	25,35	18,18	29,06
T120_A	13M	1,50	52,13	48,62	41,18	52,14
T121_A	14M	1,50	45,63	42,11	34,67	45,64
T122_A	15M	1,50	44,45	40,93	33,50	44,46
T123_A	16M	1,50	43,49	39,97	32,53	43,50
T124_A	17M	1,50	42,89	39,37	31,94	42,90
T125_A	18M	1,50	42,21	38,68	31,26	42,22
T126_A	18M	1,50	33,89	30,28	22,95	33,88
T127_A	19M	1,50	28,47	24,62	17,57	28,42
T128_A	19M	1,50	28,65	24,79	17,74	28,59
T129_A	20M	1,50	28,26	24,39	17,35	28,20
T130_A	21M	1,50	28,24	24,37	17,32	28,18
T131_A	22M	1,50	27,56	23,73	16,65	27,51
T201_A	12A	4,50	46,06	42,57	35,10	46,07
T202_A	12A	4,50	50,66	47,15	39,71	50,67
T203_A	12A	4,50	25,84	22,02	14,93	25,79
T204_A	13A	4,50	50,89	47,38	39,94	50,90
T205_A	13A	4,50	26,13	22,31	15,22	26,08
T206_A	14A	4,50	51,06	47,55	40,11	51,07
T207_A	14A	4,50	27,39	23,68	16,46	27,36
T208_A	15A	4,50	51,27	47,76	40,32	51,28
T209_A	15A	4,50	28,17	24,45	17,24	28,14
T210_A	44A	4,50	50,96	47,45	40,00	50,97
T211_A	44A	4,50	52,38	48,87	41,43	52,39
T212_A	43A	4,50	46,30	42,79	35,34	46,31
T213_A	46A	4,50	45,06	41,55	34,11	45,07
T214_A	47A	4,50	43,99	40,47	33,03	44,00
T215_A	48A	4,50	43,27	39,76	32,31	43,28
T216_A	48A	4,50	34,44	30,93	23,49	34,45
T217_A	49A	4,50	28,76	24,94	17,84	28,71
T218_A	49A	4,50	29,70	25,86	18,79	29,65
T219_A	50A	4,50	31,59	27,76	20,68	31,54
T220_A	51A	4,50	31,94	28,12	21,03	31,89
T301_A	22A	1,50	30,82	27,21	19,88	30,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Toussaintkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_A	22A		1,50	38,68	35,15	27,73	38,69
T303_A	23A		1,50	25,45	21,60	14,54	25,40
T304_A	23A		1,50	24,44	20,58	13,53	24,38
T305_A	23A		1,50	24,70	20,84	13,79	24,64
T306_A	23A		1,50	29,29	25,43	18,37	29,23
T307_A	24A		1,50	24,90	21,03	13,98	24,84
T308_A	25A		1,50	25,17	21,30	14,25	25,11
T309_A	26A		1,50	27,64	23,78	16,73	27,58
T310_A	26A		1,50	29,86	25,99	18,94	29,80
T311_A	27A		1,50	28,38	24,54	17,47	28,33
T312_A	28A		1,50	31,70	28,04	20,76	31,68
T313_A	29A		1,50	25,27	21,41	14,36	25,21
T314_A	30A		1,50	39,64	36,11	28,69	39,65
T315_A	31A		1,50	41,59	38,05	30,64	41,59
T316_A	31A		1,50	39,25	35,72	28,30	39,26
T417_A	53A		4,50	26,75	22,91	15,84	26,70
T418_A	53A		4,50	24,50	20,67	13,58	24,45
T419_A	54A		4,50	24,62	20,79	13,70	24,57
T420_A	55A		4,50	25,18	21,37	14,26	25,13
T421_A	56A		4,50	28,00	24,17	17,08	27,95
T422_A	56A		4,50	32,27	28,46	21,35	32,22
T423_A	57A		4,50	31,81	28,01	20,89	31,76
T424_A	58A		4,50	34,41	30,74	23,47	34,39
T425_A	59A		4,50	25,65	21,86	14,73	25,61
T426_A	60A		4,50	41,29	37,75	30,33	41,29
T427_A	61A		4,50	31,98	28,47	21,02	31,99
T428_A	61A		4,50	39,42	35,91	28,46	39,43
T429_A	62A		4,50	42,75	39,23	31,80	42,76
T430_A	62A		4,50	40,38	36,86	29,43	40,39
T501_A	kavel 1		1,50	29,88	26,02	18,97	29,82
T501_B	kavel 1		4,50	32,06	28,26	21,14	32,01
T501_C	kavel 1		7,50	36,13	32,51	25,19	36,12
T502_A	kavel 1		1,50	29,03	25,17	18,11	28,97
T502_B	kavel 1		4,50	30,68	26,90	19,77	30,64
T502_C	kavel 1		7,50	35,01	31,43	24,07	35,01
T503_A	kavel 1		1,50	23,94	20,09	13,03	23,89
T503_B	kavel 1		4,50	23,38	19,53	12,46	23,32
T503_C	kavel 1		7,50	25,89	22,08	14,97	25,84
T504_A	kavel 2		1,50	29,80	25,95	18,89	29,75
T504_B	kavel 2		4,50	31,96	28,17	21,04	31,92
T504_C	kavel 2		7,50	36,04	32,42	25,09	36,03
T505_A	kavel 2		1,50	23,69	19,84	12,78	23,64
T505_B	kavel 2		4,50	23,18	19,33	12,27	23,13
T505_C	kavel 2		7,50	25,77	21,96	14,86	25,72
T506_A	kavel 3		1,50	29,53	25,69	18,62	29,48
T506_B	kavel 3		4,50	31,74	27,94	20,82	31,69
T506_C	kavel 3		7,50	35,82	32,20	24,88	35,81
T507_A	kavel 3		1,50	23,41	19,57	12,50	23,36
T507_B	kavel 3		4,50	22,79	18,94	11,88	22,74
T507_C	kavel 3		7,50	25,54	21,72	14,62	25,49
T508_A	kavel 4		1,50	29,40	25,55	18,49	29,35
T508_B	kavel 4		4,50	31,63	27,84	20,71	31,59
T508_C	kavel 4		7,50	35,68	32,05	24,74	35,67
T509_A	kavel 4		1,50	23,22	19,37	12,30	23,16
T509_B	kavel 4		4,50	22,54	18,69	11,63	22,49
T509_C	kavel 4		7,50	25,43	21,60	14,51	25,38
T510_A	kavel 5		1,50	28,96	25,11	18,04	28,90
T510_B	kavel 5		4,50	31,40	27,61	20,48	31,36
T510_C	kavel 5		7,50	35,58	31,96	24,64	35,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Toussaintkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T511_A	kavel 5	1,50	22,68	18,84	11,77	22,63
T511_B	kavel 5	4,50	21,91	18,07	11,00	21,86
T511_C	kavel 5	7,50	24,87	21,04	13,96	24,82
T512_A	kavel 6	1,50	28,53	24,68	17,62	28,48
T512_B	kavel 6	4,50	31,08	27,30	20,16	31,04
T512_C	kavel 6	7,50	35,33	31,71	24,39	35,32
T513_A	kavel 6	1,50	28,34	24,76	17,39	28,34
T513_B	kavel 6	4,50	29,66	26,05	18,72	29,65
T513_C	kavel 6	7,50	32,44	28,87	21,50	32,44
T514_A	kavel 6	1,50	18,38	14,61	7,46	18,34
T515_A	kavel 6	4,50	16,53	12,70	5,62	16,48
T515_B	kavel 6	7,50	20,48	16,62	9,58	20,43
T516_A	kavel 6	4,50	22,06	18,25	11,14	22,01
T516_B	kavel 6	7,50	26,10	22,23	15,19	26,04
T517_A	kavel 7	1,50	29,98	26,43	19,03	29,98
T517_B	kavel 7	4,50	31,17	27,61	20,22	31,17
T517_C	kavel 7	7,50	32,94	29,37	21,99	32,94
T518_A	kavel 7	1,50	23,17	19,39	12,25	23,13
T518_B	kavel 7	4,50	23,70	19,85	12,79	23,65
T518_C	kavel 7	7,50	28,01	24,15	17,10	27,95
T519_A	kavel 8	1,50	30,25	26,70	19,30	30,25
T519_B	kavel 8	4,50	31,42	27,86	20,46	31,42
T519_C	kavel 8	7,50	32,90	29,34	21,95	32,90
T520_A	kavel 8	1,50	23,85	20,03	12,93	23,80
T520_B	kavel 8	4,50	24,72	20,86	13,81	24,66
T520_C	kavel 8	7,50	28,97	25,10	18,05	28,91
T521_A	kavel 9	1,50	30,13	26,58	19,18	30,13
T521_B	kavel 9	4,50	31,22	27,67	20,27	31,22
T521_C	kavel 9	7,50	32,55	29,00	21,60	32,55
T522_A	kavel 9	1,50	24,52	20,67	13,61	24,47
T522_B	kavel 9	4,50	25,56	21,69	14,65	25,50
T522_C	kavel 9	7,50	29,33	25,49	18,42	29,28
T523_A	kavel 10	1,50	29,81	26,26	18,86	29,81
T523_B	kavel 10	4,50	30,88	27,33	19,93	30,88
T523_C	kavel 10	7,50	32,11	28,56	21,16	32,11
T524_A	kavel 10	1,50	24,39	20,54	13,47	24,33
T524_B	kavel 10	4,50	25,61	21,75	14,70	25,55
T524_C	kavel 10	7,50	28,65	24,82	17,74	28,60
T525_A	kavel 11	1,50	29,64	26,09	18,69	29,64
T525_B	kavel 11	4,50	30,46	26,90	19,51	30,46
T525_C	kavel 11	7,50	31,57	28,02	20,62	31,57
T526_A	kavel 11	1,50	25,88	22,28	14,93	25,87
T526_B	kavel 11	4,50	25,14	21,54	14,20	25,13
T526_C	kavel 11	7,50	25,47	21,87	14,53	25,46
T527_A	kavel 11	1,50	22,80	19,03	11,87	22,76
T528_A	kavel 11	4,50	23,19	19,34	12,27	23,13
T528_B	kavel 11	7,50	27,36	23,50	16,45	27,30
T529_A	kavel 11	4,50	23,31	19,48	12,40	23,26
T529_B	kavel 11	7,50	27,66	23,80	16,75	27,60
T530_A	kavel 12	1,50	24,36	20,73	13,42	24,35
T530_B	kavel 12	4,50	23,78	20,15	12,85	23,77
T530_C	kavel 12	7,50	24,11	20,47	13,18	24,10
T531_A	kavel 12	1,50	25,77	21,92	14,85	25,71
T531_B	kavel 12	4,50	27,08	23,23	16,16	27,02
T531_C	kavel 12	7,50	30,75	26,98	19,84	30,71
T532_A	kavel 13	1,50	24,23	20,61	13,29	24,22
T532_B	kavel 13	4,50	23,68	20,04	12,74	23,66
T532_C	kavel 13	7,50	23,88	20,23	12,94	23,86
T533_A	kavel 13	1,50	26,03	22,19	15,12	25,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Toussaintkade  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T533_B	kavel 13		4,50	27,39	23,56	16,48	27,34
T533_C	kavel 13		7,50	31,22	27,49	20,30	31,19
T534_A	kavel 14		1,50	25,34	21,75	14,40	25,34
T534_B	kavel 14		4,50	24,73	21,12	13,79	24,72
T534_C	kavel 14		7,50	24,85	21,23	13,90	24,84
T535_A	kavel 14		1,50	26,78	22,94	15,87	26,73
T535_B	kavel 14		4,50	28,30	24,49	17,38	28,25
T535_C	kavel 14		7,50	32,04	28,35	21,11	32,02
T536_A	kavel 15		1,50	25,06	21,46	14,11	25,05
T536_B	kavel 15		4,50	24,45	20,85	13,51	24,44
T536_C	kavel 15		7,50	24,45	20,84	13,51	24,44
T537_A	kavel 15		1,50	27,52	23,66	16,61	27,46
T537_B	kavel 15		4,50	29,24	25,44	18,33	29,20
T537_C	kavel 15		7,50	33,07	29,44	22,13	33,06
T538_A	kavel 16		1,50	24,74	21,16	13,80	24,74
T538_B	kavel 16		4,50	24,10	20,51	13,16	24,10
T538_C	kavel 16		7,50	23,90	20,31	12,96	23,90
T539_A	kavel 16		1,50	27,75	23,89	16,84	27,69
T539_B	kavel 16		4,50	29,60	25,79	18,68	29,55
T539_C	kavel 16		7,50	33,63	30,02	22,69	33,62
T540_A	kavel 17		1,50	22,98	19,38	12,03	22,97
T540_B	kavel 17		4,50	22,35	18,75	11,41	22,34
T540_C	kavel 17		7,50	22,03	18,44	11,09	22,03
T541_A	kavel 17		1,50	27,65	23,78	16,74	27,59
T541_B	kavel 17		4,50	29,79	25,98	18,88	29,74
T541_C	kavel 17		7,50	33,89	30,28	22,95	33,88
T542_A	kavel 18		1,50	22,80	19,21	11,86	22,80
T542_B	kavel 18		4,50	22,18	18,59	11,24	22,18
T542_C	kavel 18		7,50	21,79	18,19	10,84	21,78
T543_A	kavel 18		1,50	26,91	23,04	16,00	26,85
T543_B	kavel 18		4,50	29,67	25,86	18,75	29,62
T543_C	kavel 18		7,50	34,36	30,77	23,42	34,36
T544_A	kavel 19		1,50	22,69	19,10	11,75	22,69
T544_B	kavel 19		4,50	22,07	18,48	11,13	22,07
T544_C	kavel 19		7,50	21,61	18,01	10,67	21,60
T545_A	kavel 19		1,50	26,61	22,75	15,70	26,55
T545_B	kavel 19		4,50	29,70	25,89	18,78	29,65
T545_C	kavel 19		7,50	34,86	31,28	23,91	34,86
T546_A	kavel 20		1,50	24,16	20,57	13,21	24,15
T546_B	kavel 20		4,50	23,52	19,93	12,57	23,51
T546_C	kavel 20		7,50	22,99	19,40	12,04	22,98
T547_A	kavel 20		1,50	26,31	22,45	15,41	26,26
T547_B	kavel 20		4,50	29,66	25,86	18,75	29,62
T547_C	kavel 20		7,50	35,17	31,61	24,22	35,17
T548_A	kavel 21		1,50	24,06	20,48	13,12	24,06
T548_B	kavel 21		4,50	23,46	19,88	12,52	23,46
T548_C	kavel 21		7,50	22,94	19,34	11,99	22,93
T549_A	kavel 21		1,50	26,11	22,24	15,20	26,05
T549_B	kavel 21		4,50	29,75	25,94	18,83	29,70
T549_C	kavel 21		7,50	35,71	32,17	24,76	35,71
T550_A	kavel 22		1,50	23,95	20,36	13,00	23,94
T550_B	kavel 22		4,50	23,38	19,79	12,43	23,37
T550_C	kavel 22		7,50	22,86	19,27	11,92	22,86
T551_A	kavel 22		1,50	26,39	22,52	15,48	26,33
T551_B	kavel 22		4,50	29,91	26,10	18,99	29,86
T551_C	kavel 22		7,50	36,47	32,95	25,51	36,48
T552_A	kavel 23		1,50	23,90	20,30	12,95	23,89
T552_B	kavel 23		4,50	23,37	19,77	12,43	23,36
T552_C	kavel 23		7,50	22,94	19,33	12,00	22,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

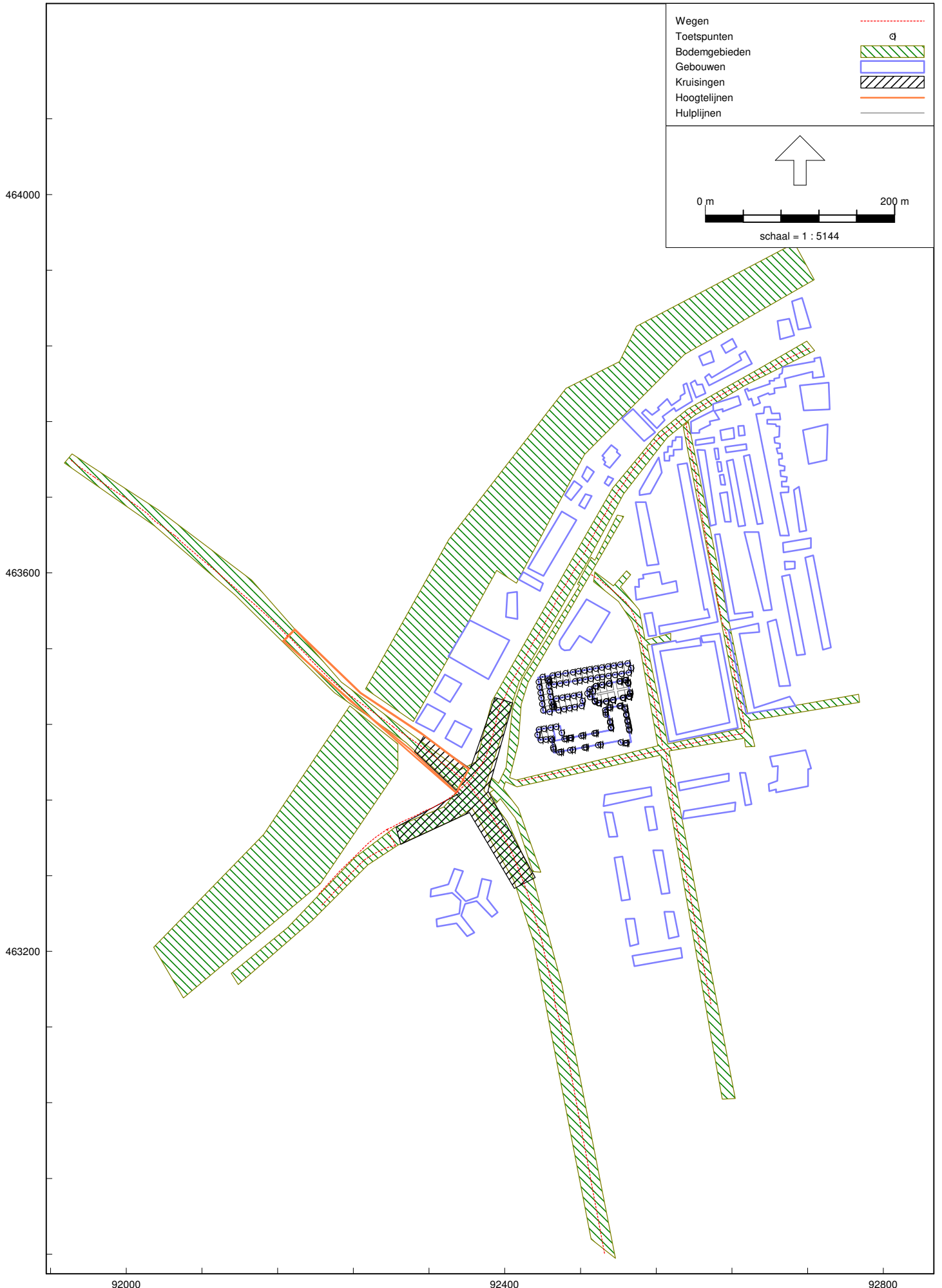
Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Toussaintkade  
Groepsreductie: Nee

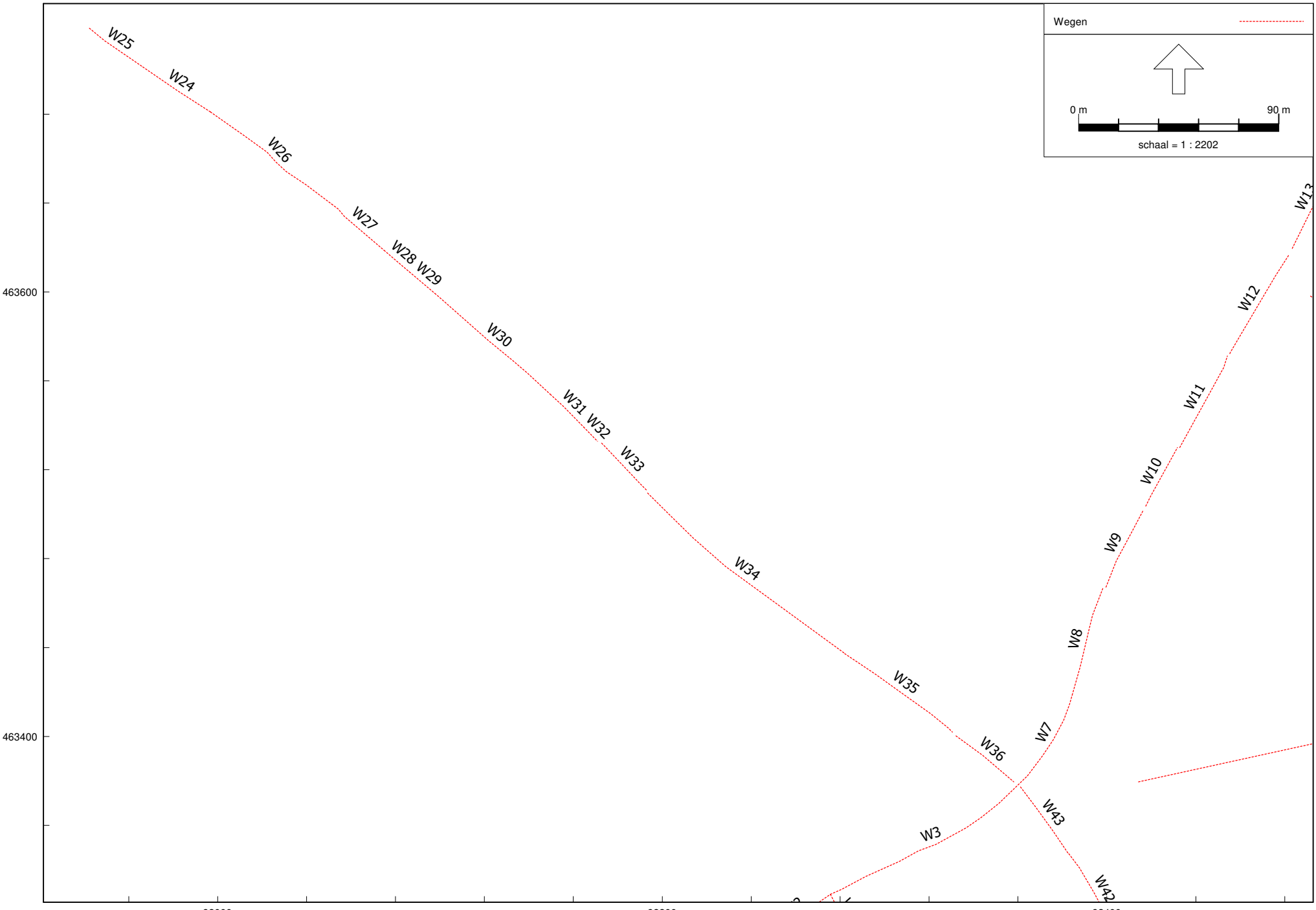
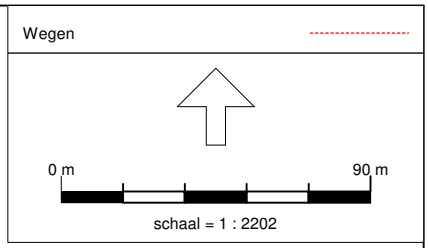
Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T554_A	kavel 23	1,50	31,28	27,65	20,34	31,27
T554_B	kavel 23	4,50	33,15	29,50	22,21	33,13
T554_C	kavel 23	7,50	37,96	34,46	27,01	37,97
T555_A	kavel 24	1,50	22,36	18,75	11,42	22,35
T555_B	kavel 24	4,50	21,88	18,26	10,93	21,87
T555_C	kavel 24	7,50	21,52	17,89	10,58	21,51
T556_A	kavel 24	1,50	38,34	34,79	27,39	38,34
T556_B	kavel 24	4,50	39,12	35,58	28,16	39,12
T556_C	kavel 24	7,50	39,96	36,42	29,01	39,96
T557_A	kavel 24	1,50	36,24	32,69	25,29	36,24
T557_B	kavel 24	4,50	37,12	33,58	26,17	37,12
T557_C	kavel 24	7,50	38,17	34,63	27,21	38,17

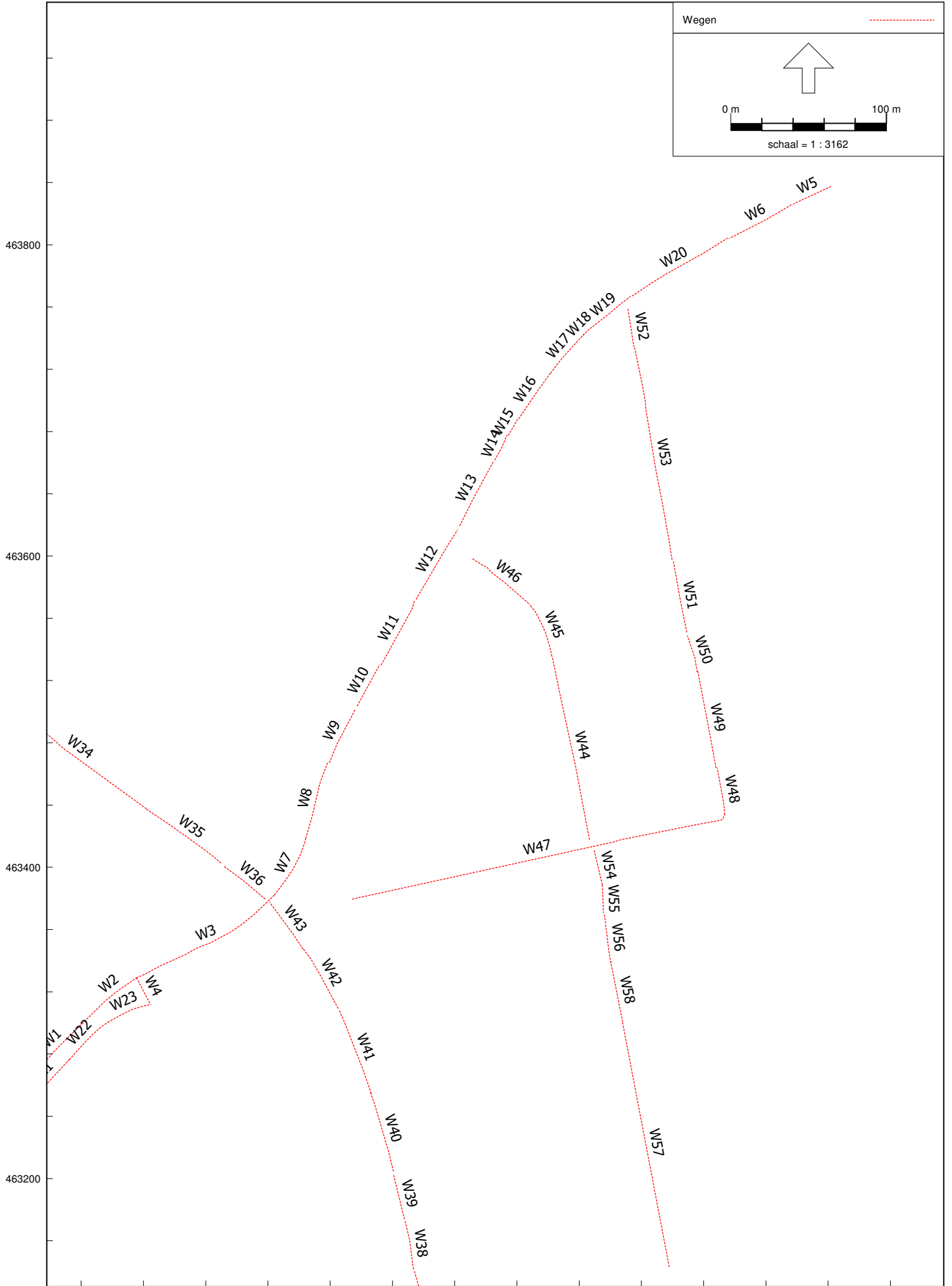
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage**

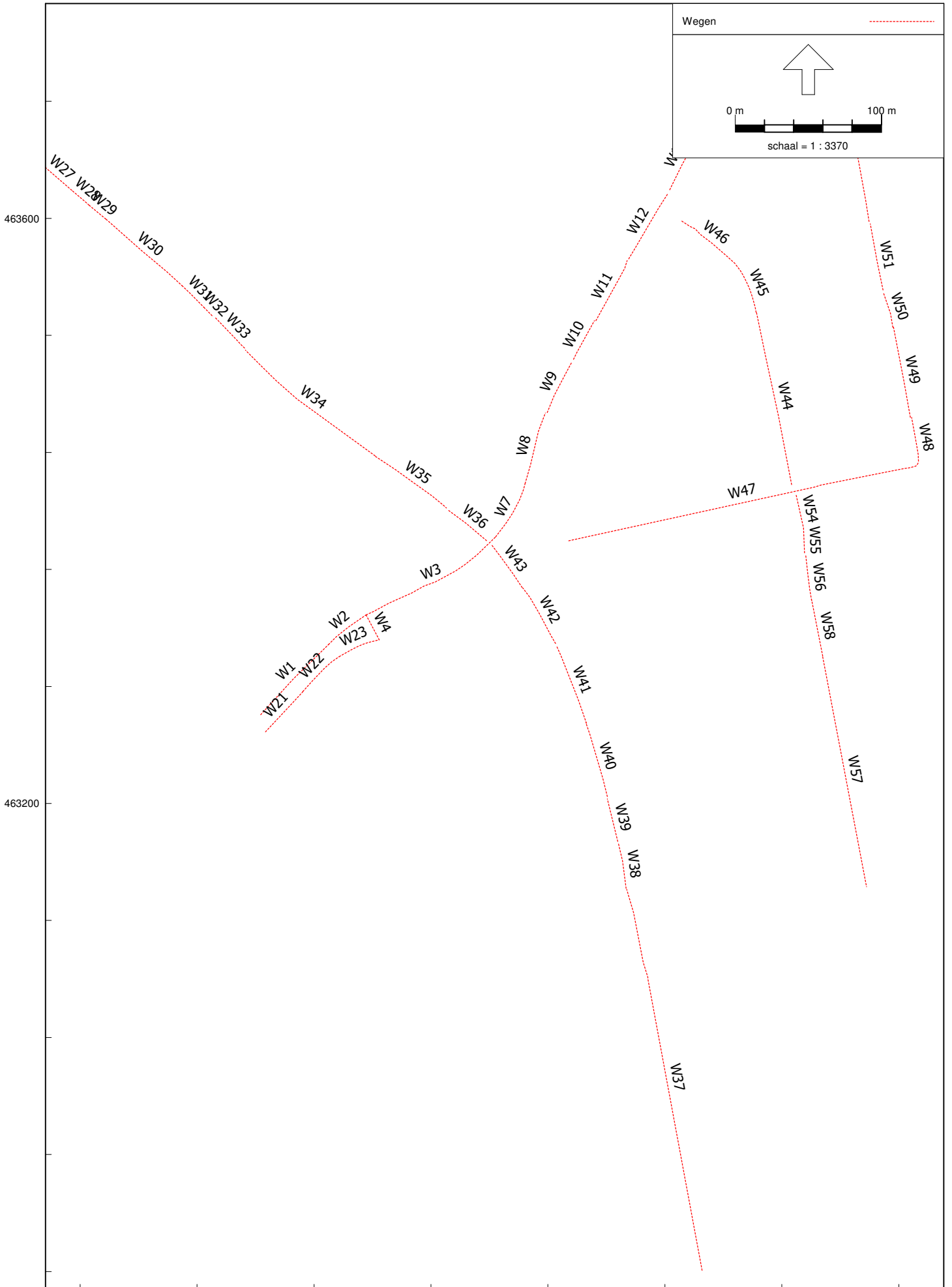
**3 Figuren**

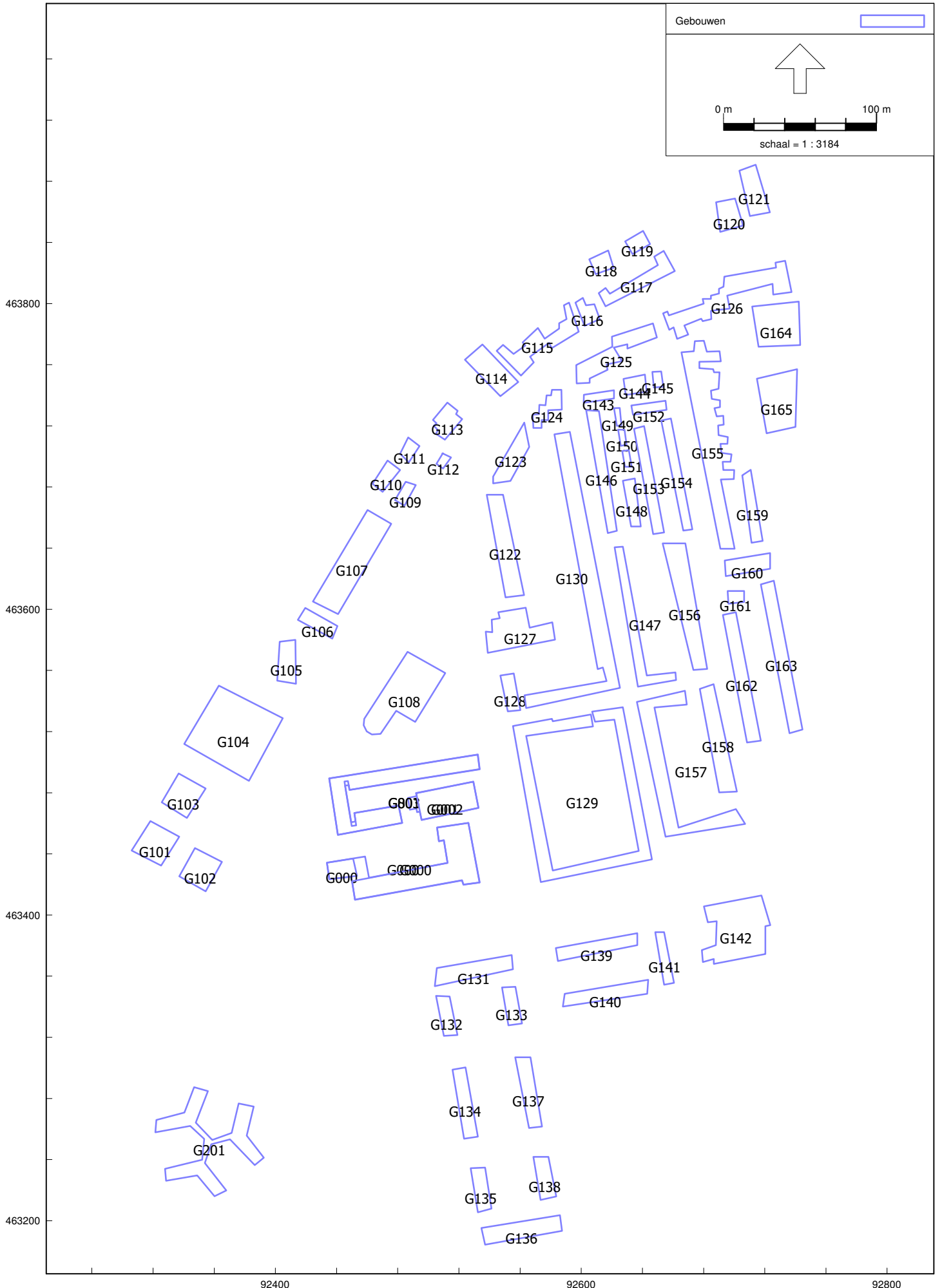




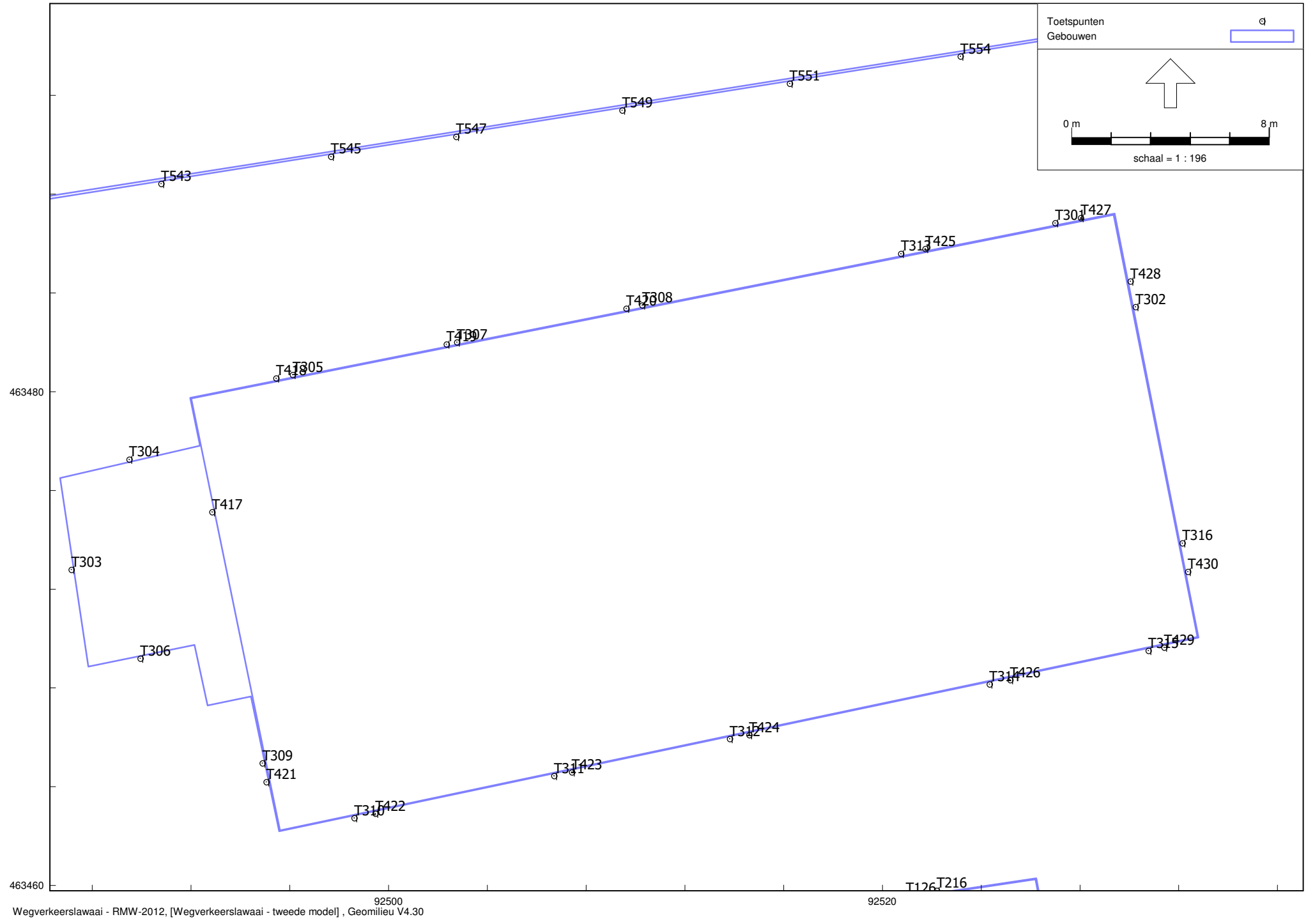











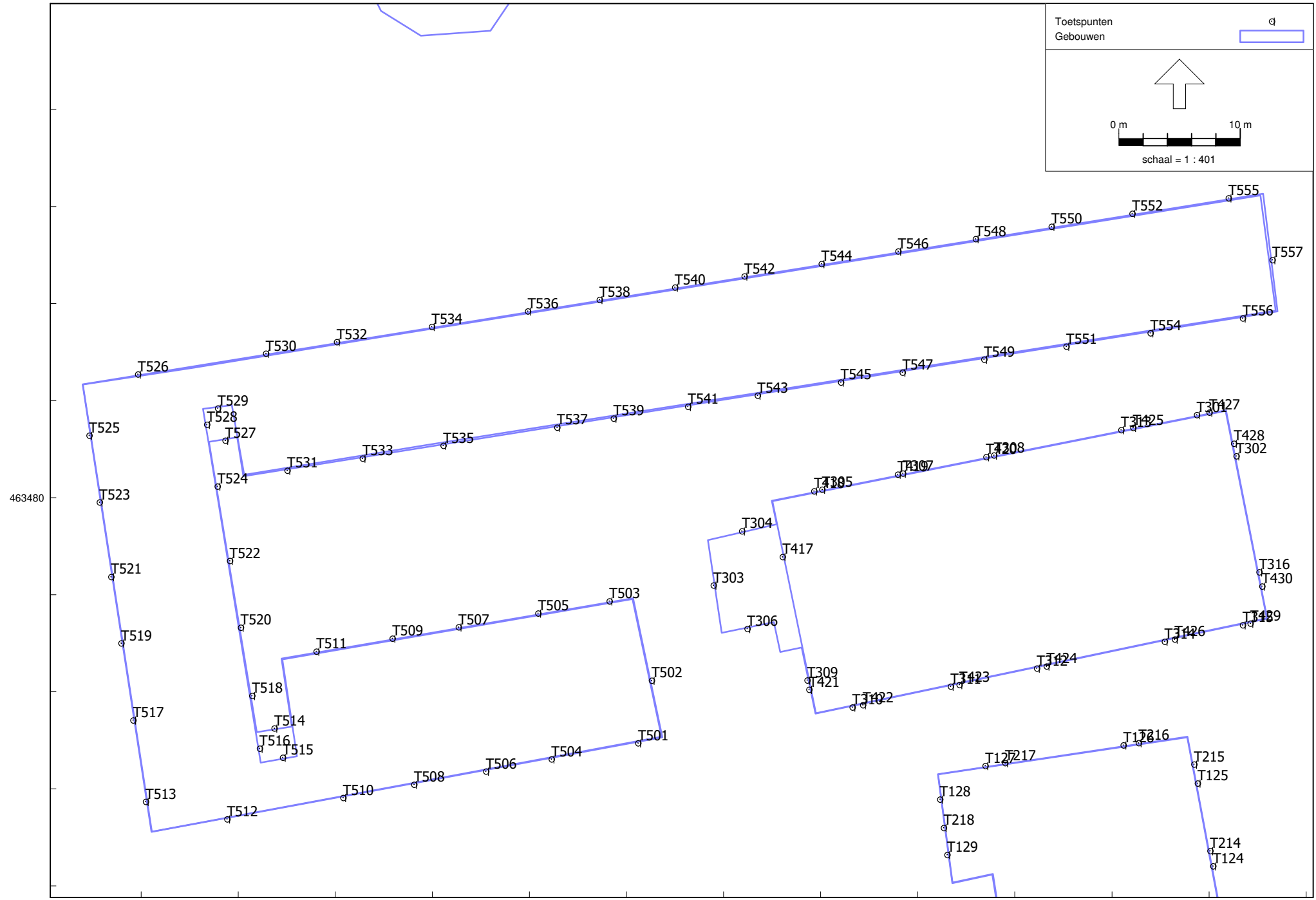


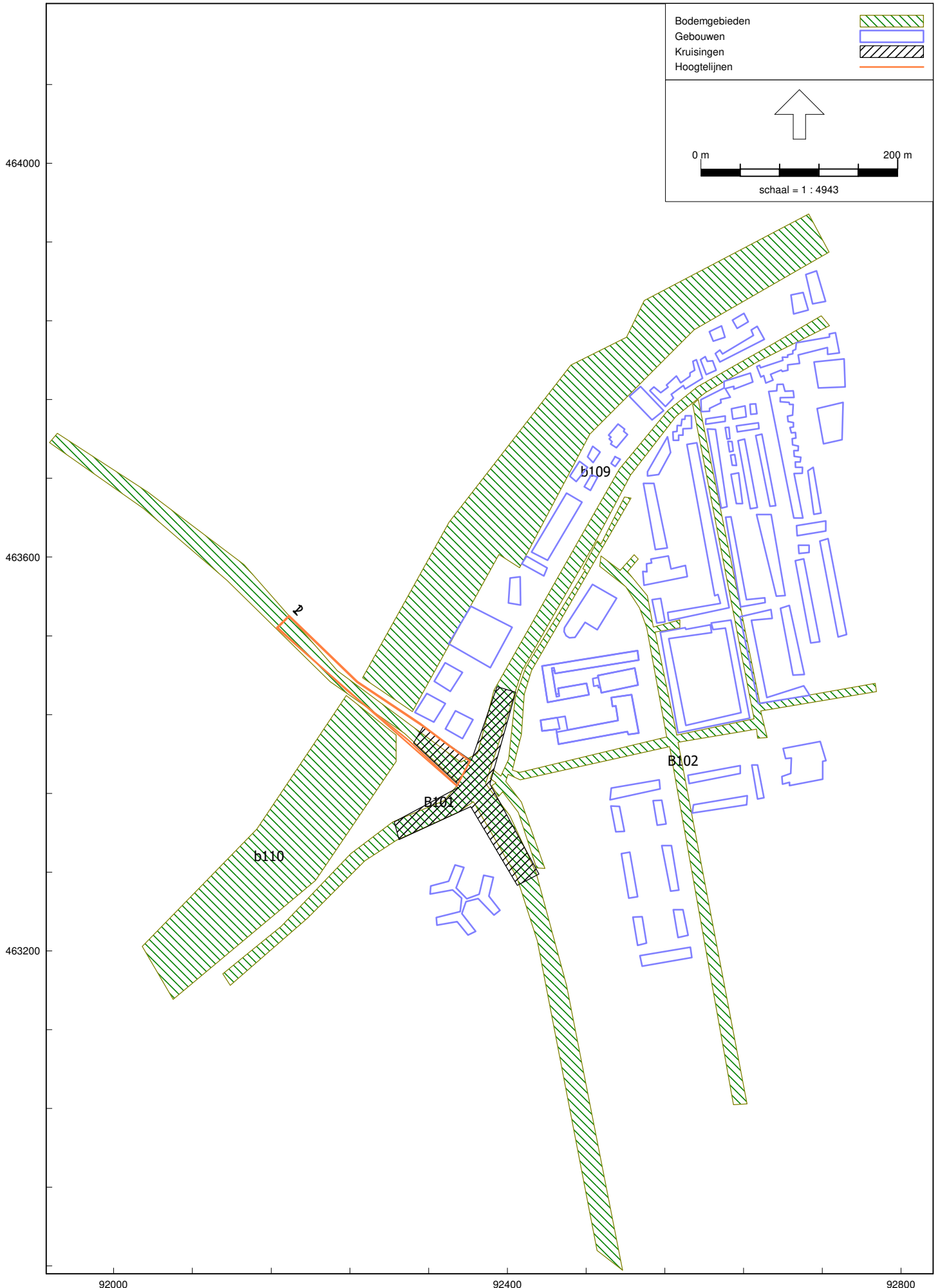
Toetspunten  
Gebouwen



0 m 10 m

schaal = 1 : 401

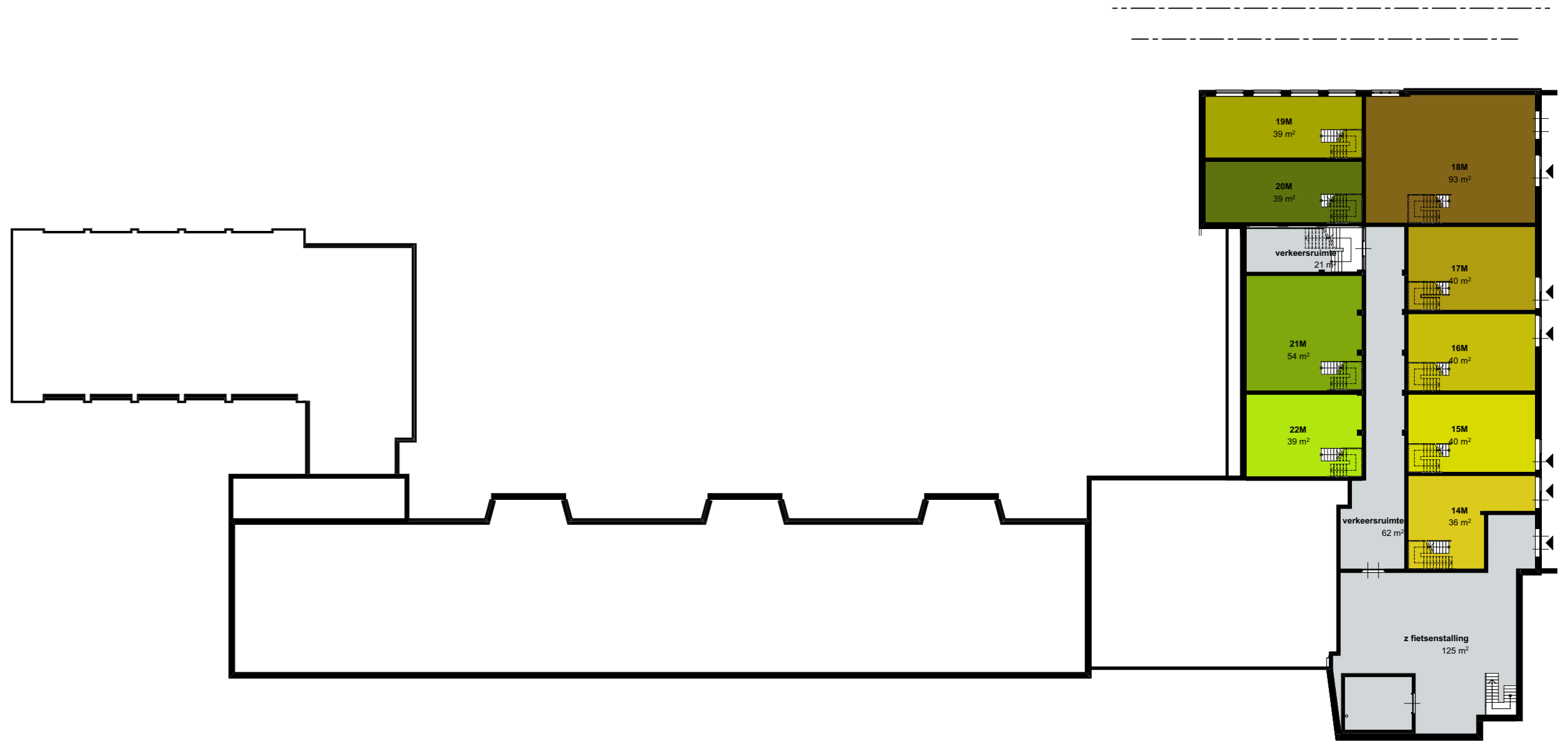




**Bijlage**

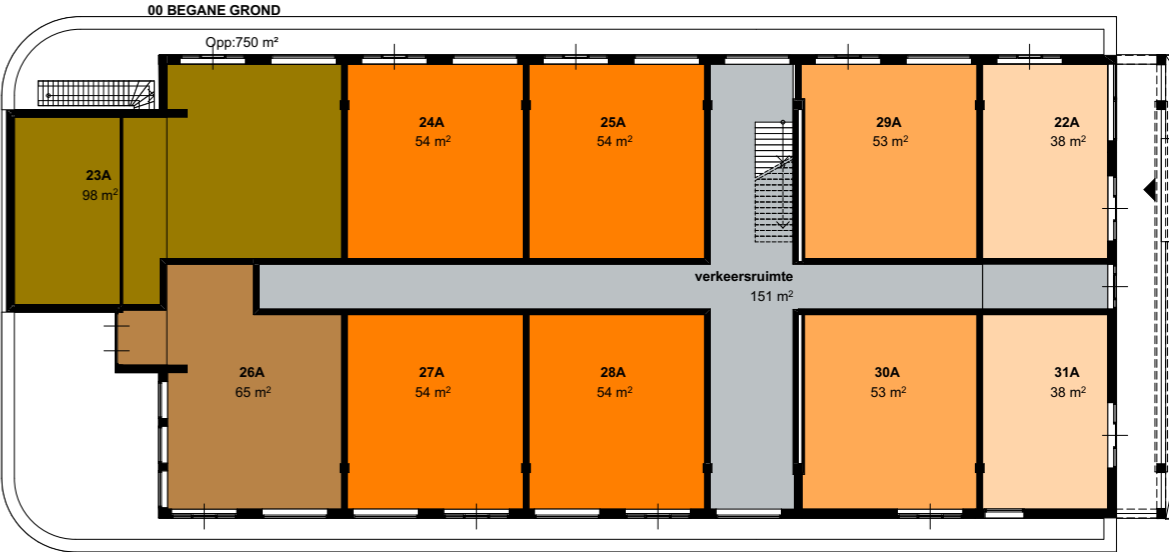
**4 Nummering woningen**

# nieuwe toestand kelder



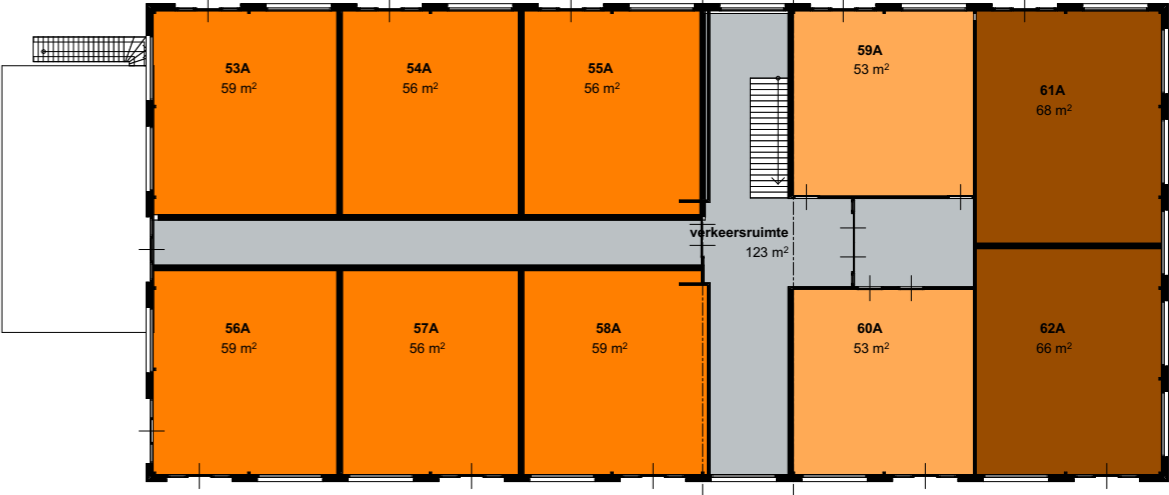


# nieuwe toestand begane grond

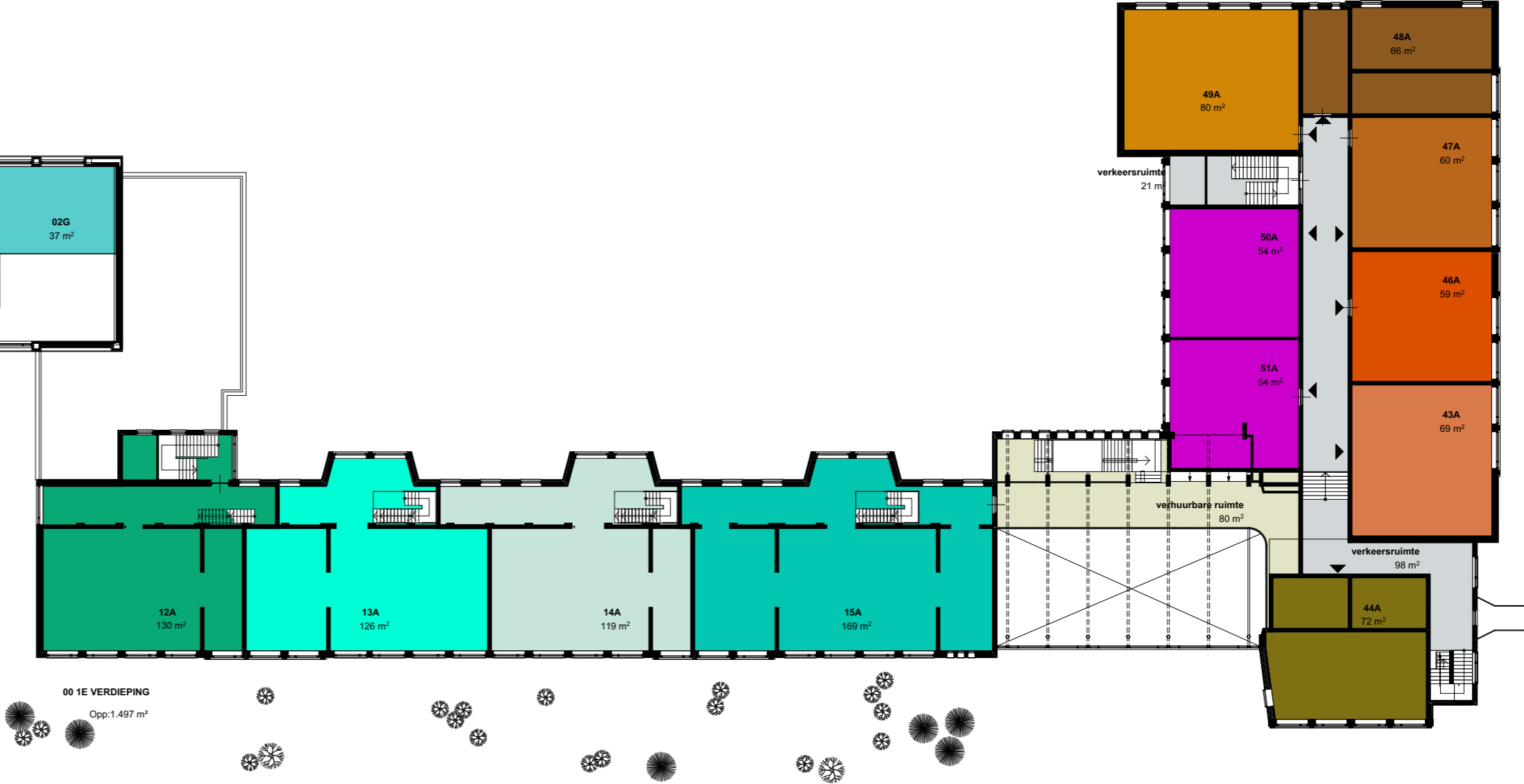
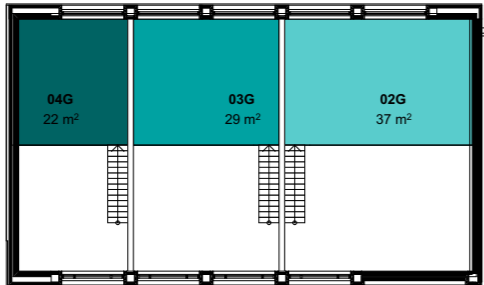


# nieuwe toestand 1e verdieping

00 1E VERDIEPING  
Opp:745 m<sup>2</sup>



00 1E VERDIEPING  
Opp:209 m<sup>2</sup> BVO





11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24

**Bijlage**

**5 Dunne deklagen B**

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V (MR (D))	V (MR (A))	V (MR (N))	V (MR (P4))	V (LV (D))	V (LV (A))	V (LV (N))	V (LV (P4))
W1	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W2	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W3	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W4	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	30	30	30	--	30	30	30	--
W5	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W6	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W7	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W8	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W9	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W10	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W11	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W12	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W13	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W14	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W15	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W16	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W17	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W18	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W19	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W20	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W21	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W22	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W23	Haagweg	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W24	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W25	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W26	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W27	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W28	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W29	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W30	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W31	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W32	Doctor Lelylaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W33	Doctor Lelylaan	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W34	Churchillbrug	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W35	Churchillbrug	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W36	Churchillbrug	0,00	--	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W37	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%Int (P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)
W1	50	50	50	--	50	50	50	--	12225,00	6,70	3,65	0,62	--	--	--	--	--
W2	50	50	50	--	50	50	50	--	12225,00	6,70	3,65	0,62	--	--	--	--	--
W3	50	50	50	--	50	50	50	--	13017,00	6,70	3,65	0,62	--	--	--	--	--
W4	30	30	30	--	30	30	30	--	1047,00	6,86	3,34	0,55	--	--	--	--	--
W5	50	50	50	--	50	50	50	--	12948,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W6	50	50	50	--	50	50	50	--	12948,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W7	50	50	50	--	50	50	50	--	13730,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W8	50	50	50	--	50	50	50	--	13730,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W9	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W10	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W11	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W12	50	50	50	--	50	50	50	--	13604,00	6,72	3,60	0,62	--	--	--	--	--
W13	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W14	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W15	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W16	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W17	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W18	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W19	50	50	50	--	50	50	50	--	12317,00	6,72	3,58	0,62	--	--	--	--	--
W20	50	50	50	--	50	50	50	--	13100,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W21	50	50	50	--	50	50	50	--	216,00	6,86	3,35	0,55	--	--	--	--	--
W22	50	50	50	--	50	50	50	--	216,00	6,86	3,35	0,55	--	--	--	--	--
W23	50	50	50	--	50	50	50	--	216,00	6,86	3,35	0,55	--	--	--	--	--
W24	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W25	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W26	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W27	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W28	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W29	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W30	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W31	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W32	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W33	50	50	50	--	50	50	50	--	22690,00	6,72	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W34	50	50	50	--	50	50	50	--	22817,00	6,73	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W35	50	50	50	--	50	50	50	--	22817,00	6,73	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W36	50	50	50	--	50	50	50	--	22817,00	6,73	3,59	0,62	--	--	--	--	--
W37	50	50	50	--	50	50	50	--	24349,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LV (P4)
W1	91,08	96,80	91,83	--	7,98	2,64	7,76	--	0,94	0,56	0,41	--	--	--	--	--	746,01	431,93	69,60	--
W2	91,08	96,80	91,83	--	7,98	2,64	7,76	--	0,94	0,56	0,41	--	--	--	--	--	746,01	431,93	69,60	--
W3	91,21	96,83	91,97	--	7,81	2,58	7,59	--	0,98	0,59	0,43	--	--	--	--	--	795,48	460,06	74,22	--
W4	93,79	96,75	93,17	--	4,86	2,71	5,12	--	1,35	0,54	1,70	--	--	--	--	--	67,36	33,83	5,37	--
W5	88,74	96,04	89,40	--	10,63	3,58	10,33	--	0,63	0,38	0,28	--	--	--	--	--	772,13	446,43	71,77	--
W6	88,74	96,04	89,40	--	10,63	3,58	10,33	--	0,63	0,38	0,28	--	--	--	--	--	772,13	446,43	71,77	--
W7	88,62	95,93	89,40	--	10,49	3,54	10,21	--	0,89	0,54	0,39	--	--	--	--	--	817,66	472,85	76,10	--
W8	88,62	95,93	89,40	--	10,49	3,54	10,21	--	0,89	0,54	0,39	--	--	--	--	--	817,66	472,85	76,10	--
W9	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W10	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W11	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W12	89,05	96,13	89,73	--	10,26	3,45	9,97	--	0,69	0,42	0,30	--	--	--	--	--	814,09	470,79	75,68	--
W13	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W14	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W15	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W16	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W17	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W18	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W19	88,20	95,83	88,88	--	11,15	3,77	10,84	--	0,65	0,39	0,29	--	--	--	--	--	730,03	422,56	67,87	--
W20	88,71	96,03	89,36	--	10,67	3,60	10,37	--	0,62	0,38	0,27	--	--	--	--	--	780,93	451,62	72,58	--
W21	94,33	97,04	93,76	--	4,48	2,48	4,72	--	1,20	0,48	1,51	--	--	--	--	--	13,98	7,02	1,11	--
W22	94,33	97,04	93,76	--	4,48	2,48	4,72	--	1,20	0,48	1,51	--	--	--	--	--	13,98	7,02	1,11	--
W23	94,33	97,04	93,76	--	4,48	2,48	4,72	--	1,20	0,48	1,51	--	--	--	--	--	13,98	7,02	1,11	--
W24	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W25	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W26	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W27	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W28	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W29	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W30	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W31	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W32	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W33	88,26	95,51	89,58	--	9,74	3,28	9,53	--	2,00	1,21	0,89	--	--	--	--	--	1345,76	778,00	126,02	--
W34	87,68	95,14	89,29	--	9,73	3,29	9,55	--	2,59	1,58	1,16	--	--	--	--	--	1346,40	779,32	126,31	--
W35	87,68	95,14	89,29	--	9,73	3,29	9,55	--	2,59	1,58	1,16	--	--	--	--	--	1346,40	779,32	126,31	--
W36	87,68	95,14	89,29	--	9,73	3,29	9,55	--	2,59	1,58	1,16	--	--	--	--	--	1346,40	779,32	126,31	--
W37	89,00	95,05	87,59	--	7,95	3,98	8,45	--	3,05	0,97	3,96	--	--	--	--	--	1477,94	712,83	155,69	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MV (P4)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)	ZV (P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
W1	65,36	11,78	5,88	--	7,70	2,50	0,31	--	86,03	93,01	100,00	103,10	105,37	100,93	96,11	89,12
W2	65,36	11,78	5,88	--	7,70	2,50	0,31	--	86,03	93,01	100,00	103,10	105,37	100,93	96,11	89,12
W3	68,11	12,26	6,13	--	8,55	2,80	0,35	--	86,29	93,24	100,23	103,37	105,64	101,18	96,37	89,35
W4	3,49	0,95	0,29	--	0,97	0,19	0,10	--	75,84	79,68	89,09	89,33	90,75	87,05	82,39	78,77
W5	92,49	16,64	8,29	--	5,48	1,77	0,22	--	86,74	93,97	101,09	103,53	105,82	101,58	96,74	90,00
W6	92,49	16,64	8,29	--	5,48	1,77	0,22	--	86,74	93,97	101,09	103,53	105,82	101,58	96,74	90,00
W7	96,79	17,45	8,69	--	8,21	2,66	0,33	--	87,07	94,28	101,40	103,87	106,13	101,89	97,05	90,31
W8	96,79	17,45	8,69	--	8,21	2,66	0,33	--	87,07	94,28	101,40	103,87	106,13	101,89	97,05	90,31
W9	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,90	94,10	101,21	103,73	106,01	101,75	96,91	90,14
W10	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,90	94,10	101,21	103,73	106,01	101,75	96,91	90,14
W11	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,90	94,10	101,21	103,73	106,01	101,75	96,91	90,14
W12	93,80	16,90	8,41	--	6,31	2,06	0,25	--	86,90	94,10	101,21	103,73	106,01	101,75	96,91	90,14
W13	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W14	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W15	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W16	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W17	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W18	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W19	92,29	16,62	8,28	--	5,38	1,72	0,22	--	86,63	93,90	101,05	103,38	105,66	101,46	96,61	89,92
W20	93,93	16,93	8,42	--	5,46	1,79	0,22	--	86,79	94,03	101,15	103,58	105,87	101,63	96,79	90,05
W21	0,66	0,18	0,06	--	0,18	0,03	0,02	--	67,87	74,37	81,07	85,38	87,64	82,87	78,10	70,63
W22	0,66	0,18	0,06	--	0,18	0,03	0,02	--	67,87	74,37	81,07	85,38	87,64	82,87	78,10	70,63
W23	0,66	0,18	0,06	--	0,18	0,03	0,02	--	67,87	74,37	81,07	85,38	87,64	82,87	78,10	70,63
W24	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W25	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W26	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W27	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W28	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W29	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W30	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W31	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W32	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W33	148,51	26,72	13,41	--	30,50	9,86	1,25	--	89,53	96,65	103,75	106,38	108,51	104,28	99,43	92,71
W34	149,41	26,95	13,51	--	39,77	12,94	1,64	--	89,77	96,87	103,98	106,61	108,68	104,48	99,62	92,95
W35	149,41	26,95	13,51	--	39,77	12,94	1,64	--	89,77	96,87	103,98	106,61	108,68	104,48	99,62	92,95
W36	149,41	26,95	13,51	--	39,77	12,94	1,64	--	89,77	96,87	103,98	106,61	108,68	104,48	99,62	92,95
W37	132,02	29,85	15,02	--	50,65	7,27	7,04	--	89,95	96,90	103,93	106,94	108,96	104,66	99,81	93,02



171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k
W1	81,73	87,78	94,09	99,63	102,03	96,93	92,22	84,19	75,40	82,36	89,32	92,52	94,87	90,36	85,56
W2	81,73	87,78	94,09	99,63	102,03	96,93	92,22	84,19	75,40	82,36	89,32	92,52	94,87	90,36	85,56
W3	82,01	88,04	94,34	99,91	102,30	97,20	92,49	84,45	75,64	82,58	89,53	92,78	95,13	90,61	85,81
W4	71,47	74,61	83,43	85,63	86,93	82,63	78,00	73,32	65,11	69,08	78,52	78,53	79,96	76,36	71,70
W5	82,10	88,37	94,85	99,85	102,26	97,27	92,54	84,70	76,18	83,40	90,51	93,01	95,35	91,06	86,23
W6	82,10	88,37	94,85	99,85	102,26	97,27	92,54	84,70	76,18	83,40	90,51	93,01	95,35	91,06	86,23
W7	82,44	88,71	95,21	100,18	102,56	97,59	92,85	85,05	76,45	83,66	90,76	93,30	95,62	91,33	86,50
W8	82,44	88,71	95,21	100,18	102,56	97,59	92,85	85,05	76,45	83,66	90,76	93,30	95,62	91,33	86,50
W9	82,31	88,55	95,01	100,08	102,49	97,49	92,75	84,89	76,32	83,51	90,60	93,19	95,53	91,22	86,39
W10	82,31	88,55	95,01	100,08	102,49	97,49	92,75	84,89	76,32	83,51	90,60	93,19	95,53	91,22	86,39
W11	82,31	88,55	95,01	100,08	102,49	97,49	92,75	84,89	76,32	83,51	90,60	93,19	95,53	91,22	86,39
W12	82,31	88,55	95,01	100,08	102,49	97,49	92,75	84,89	76,32	83,51	90,60	93,19	95,53	91,22	86,39
W13	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W14	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W15	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W16	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W17	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W18	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W19	81,94	88,25	94,77	99,65	102,06	97,10	92,36	84,57	76,07	83,34	90,47	92,86	95,19	90,94	86,11
W20	82,16	88,43	94,91	99,91	102,32	97,33	92,60	84,76	76,23	83,46	90,57	93,06	95,40	91,12	86,29
W21	63,73	69,71	75,97	81,67	84,08	78,95	74,24	66,15	57,13	63,68	70,43	74,57	76,80	72,08	67,30
W22	63,73	69,71	75,97	81,67	84,08	78,95	74,24	66,15	57,13	63,68	70,43	74,57	76,80	72,08	67,30
W23	63,73	69,71	75,97	81,67	84,08	78,95	74,24	66,15	57,13	63,68	70,43	74,57	76,80	72,08	67,30
W24	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W25	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W26	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W27	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W28	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W29	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W30	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W31	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W32	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W33	84,94	91,21	97,74	102,63	104,91	100,00	95,25	87,55	78,70	85,83	92,91	95,60	97,86	93,55	88,72
W34	85,18	91,47	98,05	102,82	105,05	100,18	95,41	87,80	78,84	85,96	93,05	95,73	97,96	93,66	88,83
W35	85,18	91,47	98,05	102,82	105,05	100,18	95,41	87,80	78,84	85,96	93,05	95,73	97,96	93,66	88,83
W36	85,18	91,47	98,05	102,82	105,05	100,18	95,41	87,80	78,84	85,96	93,05	95,73	97,96	93,66	88,83
W37	84,65	91,04	97,66	102,26	104,56	99,70	94,95	87,34	80,65	87,63	94,71	97,58	99,51	95,29	90,43

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
W1	78,47	--	--	--	--	--	--	--	--
W2	78,47	--	--	--	--	--	--	--	--
W3	78,69	--	--	--	--	--	--	--	--
W4	68,22	--	--	--	--	--	--	--	--
W5	79,43	--	--	--	--	--	--	--	--
W6	79,43	--	--	--	--	--	--	--	--
W7	79,69	--	--	--	--	--	--	--	--
W8	79,69	--	--	--	--	--	--	--	--
W9	79,55	--	--	--	--	--	--	--	--
W10	79,55	--	--	--	--	--	--	--	--
W11	79,55	--	--	--	--	--	--	--	--
W12	79,55	--	--	--	--	--	--	--	--
W13	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W14	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W15	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W16	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W17	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W18	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W19	79,35	--	--	--	--	--	--	--	--
W20	79,49	--	--	--	--	--	--	--	--
W21	59,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W22	59,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W23	59,93	--	--	--	--	--	--	--	--
W24	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W25	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W26	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W27	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W28	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W29	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W30	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W31	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W32	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W33	81,89	--	--	--	--	--	--	--	--
W34	82,03	--	--	--	--	--	--	--	--
W35	82,03	--	--	--	--	--	--	--	--
W36	82,03	--	--	--	--	--	--	--	--
W37	83,75	--	--	--	--	--	--	--	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V (MR (D))	V (MR (A))	V (MR (N))	V (MR (P4))	V (LV (D))	V (LV (A))	V (LV (N))	V (LV (P4))
W38	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W39	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W40	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W41	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W42	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W43	Churchilllaan	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50	--
W44	Ter Haarkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W45	Ter Haarkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W46	Ter Haarkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W47	Toussaintkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W48	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W49	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W50	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W51	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W52	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W53	Da Costastraat	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W9a	30	30	30	--	30	30	30	--
W54	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W55	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W56	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W57	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--
W58	Boshuizerkade	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30	30	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%Int (P4)	%MR(D)	%MR (A)	%MR (N)	%MR (P4)
W38	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W39	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W40	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W41	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W42	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W43	50	50	50	--	50	50	50	--	24651,00	6,82	3,08	0,73	--	--	--	--	--
W44	30	30	30	--	30	30	30	--	875,00	6,88	3,27	0,55	--	--	--	--	--
W45	30	30	30	--	30	30	30	--	875,00	6,88	3,27	0,55	--	--	--	--	--
W46	30	30	30	--	30	30	30	--	1909,00	6,87	3,31	0,55	--	--	--	--	--
W47	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W48	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W49	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W50	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W51	30	30	30	--	30	30	30	--	946,00	6,84	3,40	0,54	--	--	--	--	--
W52	30	30	30	--	30	30	30	--	784,00	6,84	3,38	0,54	--	--	--	--	--
W53	30	30	30	--	30	30	30	--	907,00	6,84	3,38	0,54	--	--	--	--	--
W54	30	30	30	--	30	30	30	--	1821,00	6,86	3,33	0,55	--	--	--	--	--
W55	30	30	30	--	30	30	30	--	1821,00	6,86	3,33	0,55	--	--	--	--	--
W56	30	30	30	--	30	30	30	--	1821,00	6,86	3,33	0,55	--	--	--	--	--
W57	30	30	30	--	30	30	30	--	1829,00	6,86	3,34	0,54	--	--	--	--	--
W58	30	30	30	--	30	30	30	--	1549,00	6,86	3,34	0,54	--	--	--	--	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)	LV (P4)
W38	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W39	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W40	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W41	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W42	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W43	88,60	94,83	87,19	--	8,42	4,23	8,95	--	2,98	0,95	3,86	--	--	--	--	--	1489,54	720,00	156,90	--
W44	88,60	93,67	87,77	--	10,27	5,86	10,80	--	1,13	0,47	1,42	--	--	--	--	--	53,34	26,80	4,22	--
W45	88,60	93,67	87,77	--	10,27	5,86	10,80	--	1,13	0,47	1,42	--	--	--	--	--	53,34	26,80	4,22	--
W46	91,40	95,35	90,70	--	7,40	4,16	7,79	--	1,20	0,49	1,52	--	--	--	--	--	119,87	60,25	9,52	--
W47	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W48	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W49	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W50	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W51	97,61	98,72	97,44	--	2,24	1,22	2,37	--	0,15	0,06	0,19	--	--	--	--	--	63,16	31,75	4,98	--
W52	96,90	98,33	96,68	--	2,92	1,60	3,09	--	0,18	0,07	0,23	--	--	--	--	--	51,96	26,06	4,09	--
W53	96,51	98,12	96,27	--	3,29	1,80	3,48	--	0,20	0,08	0,26	--	--	--	--	--	59,87	30,08	4,72	--
W54	93,27	96,35	92,77	--	6,11	3,41	6,45	--	0,62	0,25	0,78	--	--	--	--	--	116,51	58,43	9,29	--
W55	93,27	96,35	92,77	--	6,11	3,41	6,45	--	0,62	0,25	0,78	--	--	--	--	--	116,51	58,43	9,29	--
W56	93,27	96,35	92,77	--	6,11	3,41	6,45	--	0,62	0,25	0,78	--	--	--	--	--	116,51	58,43	9,29	--
W57	93,61	96,53	93,13	--	5,83	3,25	6,16	--	0,56	0,22	0,71	--	--	--	--	--	117,45	58,97	9,20	--
W58	93,78	96,64	93,30	--	5,57	3,10	5,88	--	0,65	0,26	0,82	--	--	--	--	--	99,65	50,00	7,80	--

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MV (P4)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)	ZV (P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
W38	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	90,06	97,05	104,11	107,02	109,04	104,77	99,92	93,16
W39	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	90,06	97,05	104,11	107,02	109,04	104,77	99,92	93,16
W40	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	90,06	97,05	104,11	107,02	109,04	104,77	99,92	93,16
W41	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	90,06	97,05	104,11	107,02	109,04	104,77	99,92	93,16
W42	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	90,06	97,05	104,11	107,02	109,04	104,77	99,92	93,16
W43	141,56	32,12	16,11	--	50,10	7,21	6,95	--	90,06	97,05	104,11	107,02	109,04	104,77	99,92	93,16
W44	6,18	1,68	0,52	--	0,68	0,13	0,07	--	75,29	79,94	90,08	89,04	94,07	91,67	85,15	80,73
W45	6,18	1,68	0,52	--	0,68	0,13	0,07	--	75,29	79,94	90,08	89,04	94,07	91,67	85,15	80,73
W46	9,70	2,63	0,82	--	1,57	0,31	0,16	--	77,95	82,51	92,35	92,15	97,24	94,67	88,14	83,17
W47	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W48	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W49	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W50	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W51	1,45	0,39	0,12	--	0,10	0,02	0,01	--	79,82	83,98	91,35	91,86	95,39	88,66	83,49	76,97
W52	1,57	0,42	0,13	--	0,10	0,02	0,01	--	79,35	83,63	91,43	91,16	94,65	87,98	82,83	76,80
W53	2,04	0,55	0,17	--	0,12	0,02	0,01	--	80,16	84,51	92,48	91,86	95,32	88,69	83,55	77,75
W54	7,63	2,07	0,65	--	0,77	0,15	0,08	--	77,14	81,49	91,14	91,52	96,78	94,09	87,51	82,03
W55	7,63	2,07	0,65	--	0,77	0,15	0,08	--	77,14	81,49	91,14	91,52	96,78	94,09	87,51	82,03
W56	7,63	2,07	0,65	--	0,77	0,15	0,08	--	77,14	81,49	91,14	91,52	96,78	94,09	87,51	82,03
W57	7,31	1,99	0,61	--	0,70	0,13	0,07	--	77,05	81,36	90,96	91,47	96,76	94,04	87,46	81,87
W58	5,92	1,60	0,49	--	0,69	0,13	0,07	--	76,27	80,59	90,14	90,77	96,04	93,31	86,73	81,08

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k
W38	84,76	91,20	97,85	102,33	104,64	99,81	95,05	87,48	80,75	87,78	94,87	97,64	99,58	95,39	90,53
W39	84,76	91,20	97,85	102,33	104,64	99,81	95,05	87,48	80,75	87,78	94,87	97,64	99,58	95,39	90,53
W40	84,76	91,20	97,85	102,33	104,64	99,81	95,05	87,48	80,75	87,78	94,87	97,64	99,58	95,39	90,53
W41	84,76	91,20	97,85	102,33	104,64	99,81	95,05	87,48	80,75	87,78	94,87	97,64	99,58	95,39	90,53
W42	84,76	91,20	97,85	102,33	104,64	99,81	95,05	87,48	80,75	87,78	94,87	97,64	99,58	95,39	90,53
W43	84,76	91,20	97,85	102,33	104,64	99,81	95,05	87,48	80,75	87,78	94,87	97,64	99,58	95,39	90,53
W44	70,60	74,89	84,49	85,01	90,32	87,60	81,01	75,39	64,52	69,23	79,40	78,24	83,20	80,84	74,34
W45	70,60	74,89	84,49	85,01	90,32	87,60	81,01	75,39	64,52	69,23	79,40	78,24	83,20	80,84	74,34
W46	73,44	77,59	86,77	88,25	93,61	90,77	84,15	77,91	67,19	71,83	81,71	81,37	86,38	83,85	77,34
W47	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W48	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W49	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W50	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W51	76,19	80,05	86,41	88,62	92,22	85,38	80,18	72,64	68,88	73,08	80,56	80,88	84,39	77,67	72,51
W52	75,56	79,53	86,33	87,84	91,42	84,62	79,43	72,28	68,43	72,76	80,65	80,19	83,65	77,01	71,86
W53	76,31	80,33	87,33	88,51	92,08	85,29	80,11	73,16	69,25	73,65	81,71	80,89	84,33	77,72	72,59
W54	72,85	76,81	85,70	87,85	93,30	90,37	83,73	76,97	66,35	70,76	80,47	80,68	85,89	83,23	76,67
W55	72,85	76,81	85,70	87,85	93,30	90,37	83,73	76,97	66,35	70,76	80,47	80,68	85,89	83,23	76,67
W56	72,85	76,81	85,70	87,85	93,30	90,37	83,73	76,97	66,35	70,76	80,47	80,68	85,89	83,23	76,67
W57	72,80	76,73	85,54	87,84	93,31	90,36	83,72	76,85	66,17	70,55	80,21	80,55	85,78	83,10	76,53
W58	72,03	75,96	84,71	87,12	92,58	89,63	82,98	76,06	65,40	69,79	79,40	79,85	85,07	82,37	75,80

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 5  
invoergegevens dunne deklagen B

Model: tweede model dunne deklagen B  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
W38	83,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W39	83,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W40	83,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W41	83,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W42	83,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W43	83,88	--	--	--	--	--	--	--	--
W44	70,05	--	--	--	--	--	--	--	--
W45	70,05	--	--	--	--	--	--	--	--
W46	72,53	--	--	--	--	--	--	--	--
W47	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W48	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W49	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W50	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W51	66,12	--	--	--	--	--	--	--	--
W52	65,97	--	--	--	--	--	--	--	--
W53	66,94	--	--	--	--	--	--	--	--
W54	71,34	--	--	--	--	--	--	--	--
W55	71,34	--	--	--	--	--	--	--	--
W56	71,34	--	--	--	--	--	--	--	--
W57	71,10	--	--	--	--	--	--	--	--
W58	70,32	--	--	--	--	--	--	--	--



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T105_A	02G		1,50	56,37	51,66	46,78	56,56
T103_A	01G		1,50	56,27	51,56	46,67	56,46
T201_A	12A		4,50	56,14	51,45	46,54	56,33
T111_A	08A		1,50	56,08	51,35	46,50	56,27
T109_B	04G		4,50	55,86	51,17	46,23	56,04
T107_A	03G		1,50	55,83	51,13	46,21	56,01
T109_A	04G		1,50	55,80	51,11	46,16	55,98
T107_B	03G		4,50	55,71	51,01	46,12	55,90
T110_B	04G		4,50	55,38	50,75	45,65	55,53
T105_B	02G		4,50	55,19	50,49	45,58	55,37
T110_A	04G		1,50	55,07	50,43	45,37	55,23
T202_A	12A		4,50	54,48	49,70	45,00	54,70
T112_A	08A		1,50	54,44	49,64	44,98	54,66
T513_C	kavel 6		7,50	53,98	49,37	44,23	54,13
T114_A	09A		1,50	53,88	49,08	44,41	54,10
T512_C	kavel 6		7,50	53,77	49,10	44,14	53,95
T204_A	13A		4,50	53,70	48,91	44,22	53,91
T517_C	kavel 7		7,50	53,34	48,74	43,56	53,48
T116_A	10A		1,50	53,07	48,28	43,60	53,29
T510_C	kavel 5		7,50	53,08	48,42	43,45	53,26
T206_A	14A		4,50	52,96	48,17	43,49	53,18
T519_C	kavel 8		7,50	52,84	48,23	43,08	52,99
T118_A	11A		1,50	52,73	47,93	43,26	52,95
T210_A	44A		4,50	52,69	47,91	43,21	52,91
T508_C	kavel 4		7,50	52,73	48,07	43,10	52,91
T513_B	kavel 6		4,50	52,58	48,00	42,77	52,72
T521_C	kavel 9		7,50	52,54	47,96	42,75	52,68
T506_C	kavel 3		7,50	52,35	47,68	42,73	52,54
T208_A	15A		4,50	52,30	47,52	42,82	52,52
T513_A	kavel 6		1,50	52,22	47,64	42,41	52,36
T523_C	kavel 10		7,50	52,09	47,49	42,29	52,23
T504_C	kavel 2		7,50	51,97	47,31	42,34	52,15
T517_B	kavel 7		4,50	51,99	47,42	42,14	52,11
T525_C	kavel 11		7,50	51,73	47,13	41,95	51,87
T512_B	kavel 6		4,50	51,66	47,00	41,95	51,82
T519_B	kavel 8		4,50	51,64	47,04	41,84	51,78
T517_A	kavel 7		1,50	51,63	47,05	41,78	51,75
T501_C	kavel 1		7,50	51,50	46,82	41,88	51,68
T519_A	kavel 8		1,50	51,52	46,91	41,74	51,66
T521_B	kavel 9		4,50	51,42	46,83	41,59	51,55
T512_A	kavel 6		1,50	51,35	46,67	41,66	51,51
T521_A	kavel 9		1,50	51,28	46,67	41,48	51,41
T523_B	kavel 10		4,50	50,95	46,35	41,13	51,08
T120_A	13M		1,50	50,83	46,07	41,31	51,04
T523_A	kavel 10		1,50	50,83	46,21	41,04	50,97
T525_A	kavel 11		1,50	50,71	46,07	40,96	50,86
T510_B	kavel 5		4,50	50,67	46,02	40,93	50,82
T525_B	kavel 11		4,50	50,68	46,07	40,89	50,82
T510_A	kavel 5		1,50	50,44	45,77	40,71	50,59
T508_B	kavel 4		4,50	50,30	45,66	40,52	50,44
T508_A	kavel 4		1,50	50,19	45,55	40,42	50,33
T211_A	44A		4,50	50,10	45,34	40,58	50,31
T506_A	kavel 3		1,50	50,01	45,38	40,20	50,14
T506_B	kavel 3		4,50	49,95	45,32	40,18	50,09
T504_A	kavel 2		1,50	49,85	45,26	39,97	49,96
T504_B	kavel 2		4,50	49,59	44,95	39,83	49,73
T128_A	19M		1,50	49,04	44,34	39,28	49,17
T501_B	kavel 1		4,50	48,91	44,21	39,21	49,06
T501_A	kavel 1		1,50	48,73	44,05	38,98	48,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model dunne deklagen B  
LAEq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Churchillaan  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T422_A	56A		4,50	48,63	43,85	39,07	48,82
T310_A	26A		1,50	48,38	43,58	38,81	48,56
T218_A	49A		4,50	48,37	43,69	38,64	48,52
T129_A	20M		1,50	48,38	43,72	38,57	48,50
T423_A	57A		4,50	48,32	43,62	38,64	48,48
T424_A	58A		4,50	48,10	43,33	38,51	48,28
T311_A	27A		1,50	48,10	43,42	38,39	48,25
T312_A	28A		1,50	47,79	43,02	38,20	47,97
T426_A	60A		4,50	47,76	42,97	38,20	47,95
T549_C	kavel 21		7,50	47,60	42,84	38,10	47,81
T551_C	kavel 22		7,50	47,49	42,72	38,01	47,71
T547_C	kavel 20		7,50	47,47	42,72	37,96	47,68
T554_C	kavel 23		7,50	47,46	42,67	37,99	47,68
T314_A	30A		1,50	47,45	42,66	37,89	47,64
T556_C	kavel 24		7,50	47,42	42,64	37,94	47,64
T429_A	62A		4,50	47,39	42,55	37,87	47,58
T545_C	kavel 19		7,50	47,20	42,46	37,67	47,41
T315_A	31A		1,50	47,10	42,25	37,60	47,30
T543_C	kavel 18		7,50	46,20	41,45	36,65	46,40
T207_A	14A		4,50	46,25	41,79	36,11	46,30
T530_C	kavel 12		7,50	46,21	41,84	35,94	46,24
T421_A	56A		4,50	46,00	41,36	36,15	46,11
T219_A	50A		4,50	45,88	41,24	35,99	45,98
T117_A	10A		1,50	45,83	41,17	35,91	45,92
T532_C	kavel 13		7,50	45,63	41,24	35,43	45,67
T526_C	kavel 11		7,50	45,56	41,17	35,33	45,59
T534_C	kavel 14		7,50	45,46	41,05	35,28	45,51
T205_A	13A		4,50	45,45	41,01	35,24	45,48
T203_A	12A		4,50	45,42	41,05	35,11	45,43
T536_C	kavel 15		7,50	45,25	40,82	35,09	45,30
T220_A	51A		4,50	45,14	40,58	35,10	45,20
T530_B	kavel 12		4,50	45,02	40,52	34,93	45,08
T546_C	kavel 20		7,50	45,01	40,54	34,92	45,07
T538_C	kavel 16		7,50	45,00	40,55	34,87	45,05
T540_C	kavel 17		7,50	44,90	40,45	34,78	44,96
T309_A	26A		1,50	44,86	40,28	34,79	44,91
T530_A	kavel 12		1,50	44,82	40,26	34,81	44,89
T542_C	kavel 18		7,50	44,84	40,40	34,68	44,89
T544_C	kavel 19		7,50	44,84	40,38	34,71	44,89
T119_A	11A		1,50	44,73	39,88	35,05	44,86
T130_A	21M		1,50	44,83	40,28	34,64	44,85
T541_C	kavel 17		7,50	44,67	39,92	35,06	44,85
T548_C	kavel 21		7,50	44,70	40,20	34,64	44,77
T209_A	15A		4,50	44,45	39,84	34,46	44,52
T131_A	22M		1,50	44,49	39,93	34,32	44,51
T532_B	kavel 13		4,50	44,34	39,77	34,36	44,42
T104_B	02G		4,50	44,31	39,95	33,87	44,29
T101_A	01G		1,50	44,28	39,83	33,93	44,27
T526_B	kavel 11		4,50	44,19	39,63	34,17	44,26
T557_C	kavel 24		7,50	44,09	39,39	34,35	44,23
T532_A	kavel 13		1,50	44,04	39,40	34,18	44,15
T534_B	kavel 14		4,50	44,03	39,41	34,10	44,12
T550_C	kavel 22		7,50	43,87	39,29	33,91	43,96
T104_A	02G		1,50	43,99	39,64	33,49	43,95
T546_B	kavel 20		4,50	43,83	39,17	33,99	43,94
T548_B	kavel 21		4,50	43,81	39,16	33,97	43,92
T548_A	kavel 21		1,50	43,77	39,07	34,01	43,90
T534_A	kavel 14		1,50	43,76	39,08	33,95	43,88
T546_A	kavel 20		1,50	43,74	39,03	34,00	43,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T526_A	kavel 11		1,50	43,58	38,91	33,73	43,69
T535_C	kavel 14		7,50	43,49	38,70	33,88	43,66
T536_B	kavel 15		4,50	43,57	38,93	33,65	43,66
T417_A	53A		4,50	43,47	38,58	33,95	43,65
T106_B	03G		4,50	43,58	39,34	32,87	43,50
T122_A	15M		1,50	43,28	38,46	33,74	43,47
T502_C	kavel 1		7,50	43,37	38,89	33,32	43,44
T552_C	kavel 23		7,50	43,29	38,65	33,41	43,39
T106_A	03G		1,50	43,46	39,23	32,74	43,38
T544_B	kavel 19		4,50	43,27	38,57	33,46	43,38
T538_B	kavel 16		4,50	43,26	38,54	33,45	43,37
T541_B	kavel 17		4,50	43,16	38,27	33,62	43,34
T540_B	kavel 17		4,50	43,17	38,44	33,37	43,28
T539_C	kavel 16		7,50	43,13	38,36	33,43	43,27
T555_C	kavel 24		7,50	43,16	38,52	33,27	43,26
T536_A	kavel 15		1,50	43,14	38,42	33,34	43,25
T544_A	kavel 19		1,50	43,11	38,34	33,41	43,25
T542_B	kavel 18		4,50	43,07	38,36	33,25	43,18
T550_B	kavel 22		4,50	43,00	38,25	33,29	43,14
T550_A	kavel 22		1,50	42,96	38,17	33,35	43,13
T217_A	49A		4,50	43,05	38,36	33,11	43,12
T538_A	kavel 16		1,50	42,96	38,16	33,29	43,11
T212_A	43A		4,50	42,94	38,18	33,28	43,10
T540_A	kavel 17		1,50	42,94	38,14	33,28	43,09
T108_B	04G		4,50	43,16	38,90	32,45	43,08
T127_A	19M		1,50	43,03	38,35	33,00	43,08
T537_C	kavel 15		7,50	42,93	38,16	33,24	43,07
T123_A	16M		1,50	42,80	37,97	33,24	42,98
T121_A	14M		1,50	42,79	37,96	33,23	42,97
T124_A	17M		1,50	42,79	37,96	33,23	42,97
T108_A	04G		1,50	43,04	38,80	32,32	42,96
T542_A	kavel 18		1,50	42,82	38,03	33,14	42,96
T533_C	kavel 13		7,50	42,75	37,96	33,07	42,89
T552_A	kavel 23		1,50	42,66	37,85	33,08	42,84
T552_B	kavel 23		4,50	42,69	37,92	33,01	42,84
T213_A	46A		4,50	42,65	37,90	32,96	42,80
T554_B	kavel 23		4,50	42,58	37,68	32,98	42,73
T555_B	kavel 24		4,50	42,56	37,78	32,87	42,70
T214_A	47A		4,50	42,53	37,76	32,82	42,67
T555_A	kavel 24		1,50	42,48	37,66	32,90	42,65
T115_A	09A		1,50	42,50	37,72	32,51	42,54
T556_B	kavel 24		4,50	42,38	37,48	32,75	42,52
T543_B	kavel 18		4,50	42,32	37,44	32,73	42,48
T215_A	48A		4,50	42,31	37,54	32,59	42,44
T531_C	kavel 12		7,50	42,31	37,50	32,61	42,44
T216_A	48A		4,50	42,24	37,42	32,41	42,33
T502_B	kavel 1		4,50	42,27	37,70	32,12	42,30
T430_A	62A		4,50	41,95	37,15	32,25	42,09
T125_A	18M		1,50	41,80	36,97	32,20	41,97
T306_A	23A		1,50	41,79	36,71	32,33	41,96
T502_A	kavel 1		1,50	41,74	37,14	31,52	41,74
T551_B	kavel 22		4,50	41,61	36,71	31,93	41,74
T126_A	18M		1,50	41,55	36,64	31,74	41,63
T549_B	kavel 21		4,50	41,44	36,56	31,74	41,56
T113_A	08A		1,50	41,43	36,59	31,46	41,47
T539_B	kavel 16		4,50	41,31	36,38	31,71	41,46
T428_A	61A		4,50	41,30	36,50	31,55	41,42
T505_C	kavel 2		7,50	41,25	36,62	31,07	41,26
T547_B	kavel 20		4,50	41,13	36,24	31,45	41,26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T503_C	kavel 1		7,50	41,11	36,49	30,90	41,11
T545_B	kavel 19		4,50	40,96	36,10	31,24	41,08
T537_B	kavel 15		4,50	40,83	35,90	31,25	40,99
T507_C	kavel 3		7,50	40,86	36,18	30,71	40,87
T557_B	kavel 24		4,50	40,75	35,92	30,99	40,86
T316_A	31A		1,50	40,58	35,72	30,94	40,73
T554_A	kavel 23		1,50	40,57	35,67	30,84	40,68
T509_C	kavel 4		7,50	40,62	35,96	30,44	40,62
T524_C	kavel 10		7,50	40,40	35,67	30,52	40,49
T522_C	kavel 9		7,50	40,38	35,74	30,27	40,41
T302_A	22A		1,50	40,20	35,34	30,53	40,34
T418_A	53A		4,50	40,24	35,41	30,43	40,33
T425_A	59A		4,50	40,17	35,36	30,27	40,24
T427_A	61A		4,50	40,16	35,34	30,26	40,22
T541_A	kavel 17		1,50	39,94	34,93	30,31	40,07
T556_A	kavel 24		1,50	39,97	35,04	30,18	40,05
T539_A	kavel 16		1,50	39,90	34,87	30,30	40,03
T535_B	kavel 14		4,50	39,85	34,91	30,22	39,99
T420_A	55A		4,50	39,81	34,98	29,93	39,88
T520_C	kavel 8		7,50	39,81	35,13	29,69	39,83
T537_A	kavel 15		1,50	39,69	34,66	30,12	39,83
T419_A	54A		4,50	39,58	34,74	29,67	39,64
T511_C	kavel 5		7,50	39,50	34,86	29,24	39,48
T533_B	kavel 13		4,50	39,18	34,26	29,48	39,30
T102_A	01G		1,50	39,31	34,79	28,76	39,22
T557_A	kavel 24		1,50	39,05	34,15	29,32	39,16
T543_A	kavel 18		1,50	39,01	34,04	29,26	39,10
T303_A	23A		1,50	38,94	33,92	29,29	39,06
T305_A	23A		1,50	38,92	33,97	29,11	38,99
T304_A	23A		1,50	38,74	33,83	28,83	38,79
T531_B	kavel 12		4,50	38,67	33,75	28,96	38,78
T529_B	kavel 11		7,50	38,65	33,64	28,94	38,75
T313_A	29A		1,50	38,57	33,63	28,66	38,61
T301_A	22A		1,50	38,51	33,57	28,60	38,55
T535_A	kavel 14		1,50	38,42	33,40	28,81	38,55
T551_A	kavel 22		1,50	38,50	33,60	28,57	38,54
T308_A	25A		1,50	38,40	33,45	28,49	38,44
T307_A	24A		1,50	38,35	33,40	28,44	38,39
T518_C	kavel 7		7,50	38,33	33,52	28,16	38,31
T503_B	kavel 1		4,50	38,35	33,62	28,03	38,29
T549_A	kavel 21		1,50	38,23	33,34	28,23	38,25
T505_B	kavel 2		4,50	38,27	33,52	27,99	38,22
T547_A	kavel 20		1,50	37,86	32,95	27,90	37,89
T507_B	kavel 3		4,50	37,86	33,09	27,61	37,82
T533_A	kavel 13		1,50	37,63	32,63	27,97	37,75
T503_A	kavel 1		1,50	37,75	32,89	27,57	37,71
T545_A	kavel 19		1,50	37,68	32,78	27,71	37,71
T505_A	kavel 2		1,50	37,56	32,70	27,42	37,54
T528_B	kavel 11		7,50	37,49	32,62	27,45	37,50
T509_B	kavel 4		4,50	37,44	32,68	27,16	37,39
T507_A	kavel 3		1,50	37,15	32,26	27,05	37,14
T524_B	kavel 10		4,50	37,06	32,23	27,17	37,13
T531_A	kavel 12		1,50	37,02	32,04	27,30	37,12
T522_B	kavel 9		4,50	37,02	32,25	26,86	37,01
T509_A	kavel 4		1,50	36,62	31,75	26,51	36,61
T515_B	kavel 6		7,50	36,67	31,94	26,34	36,61
T511_B	kavel 5		4,50	36,34	31,61	25,99	36,27
T516_B	kavel 6		7,50	36,33	31,62	25,83	36,22
T520_B	kavel 8		4,50	36,22	31,47	25,89	36,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model dunne deklagen B  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Churchillaan  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T524_A	kavel 10	1,50	35,76	30,87	25,84	35,81
T522_A	kavel 9	1,50	35,52	30,67	25,37	35,50
T511_A	kavel 5	1,50	35,50	30,69	25,25	35,45
T520_A	kavel 8	1,50	35,20	30,41	24,92	35,15
T529_A	kavel 11	4,50	34,08	29,10	24,35	34,18
T527_A	kavel 11	1,50	33,72	28,90	23,90	33,81
T518_B	kavel 7	4,50	33,69	28,87	23,45	33,64
T518_A	kavel 7	1,50	33,41	28,75	23,09	33,37
T528_A	kavel 11	4,50	32,90	28,03	22,84	32,90
T515_A	kavel 6	4,50	32,68	27,93	22,39	32,63
T516_A	kavel 6	4,50	32,28	27,57	21,77	32,17
T514_A	kavel 6	1,50	31,90	27,31	21,47	31,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T525_C	kavel 11		7,50	60,96	56,88	50,42	60,96
T525_B	kavel 11		4,50	60,91	56,83	50,38	60,91
T523_C	kavel 10		7,50	60,51	56,41	49,97	60,51
T523_B	kavel 10		4,50	60,39	56,30	49,85	60,39
T526_C	kavel 11		7,50	60,17	56,12	49,65	60,18
T526_B	kavel 11		4,50	60,08	56,03	49,55	60,09
T525_A	kavel 11		1,50	60,08	56,01	49,54	60,08
T521_C	kavel 9		7,50	60,05	55,94	49,51	60,05
T521_B	kavel 9		4,50	59,87	55,77	49,33	59,87
T519_C	kavel 8		7,50	59,72	55,60	49,17	59,71
T519_B	kavel 8		4,50	59,50	55,38	48,95	59,49
T517_C	kavel 7		7,50	59,38	55,26	48,83	59,37
T523_A	kavel 10		1,50	59,36	55,28	48,82	59,36
T526_A	kavel 11		1,50	59,23	55,18	48,71	59,24
T517_B	kavel 7		4,50	59,09	54,96	48,54	59,08
T513_C	kavel 6		7,50	59,00	54,87	48,45	58,99
T530_C	kavel 12		7,50	58,83	54,78	48,30	58,84
T513_B	kavel 6		4,50	58,72	54,58	48,17	58,71
T521_A	kavel 9		1,50	58,68	54,59	48,14	58,68
T530_B	kavel 12		4,50	58,64	54,60	48,11	58,65
T519_A	kavel 8		1,50	58,22	54,11	47,67	58,21
T110_B	04G		4,50	58,19	54,02	47,63	58,17
T532_C	kavel 13		7,50	58,01	53,97	47,49	58,03
T532_B	kavel 13		4,50	57,80	53,75	47,28	57,81
T517_A	kavel 7		1,50	57,77	53,64	47,22	57,76
T513_A	kavel 6		1,50	57,38	53,25	46,83	57,37
T530_A	kavel 12		1,50	57,35	53,31	46,82	57,36
T108_B	04G		4,50	57,14	52,93	46,58	57,11
T534_C	kavel 14		7,50	56,90	52,85	46,37	56,91
T110_A	04G		1,50	56,72	52,56	46,15	56,70
T534_B	kavel 14		4,50	56,68	52,64	46,15	56,69
T532_A	kavel 13		1,50	56,33	52,29	45,81	56,35
T106_B	03G		4,50	56,34	52,15	45,79	56,32
T108_A	04G		1,50	55,65	51,44	45,09	55,62
T536_C	kavel 15		7,50	55,47	51,42	44,95	55,48
T536_B	kavel 15		4,50	55,20	51,15	44,67	55,21
T534_A	kavel 14		1,50	55,05	51,00	44,52	55,06
T104_B	02G		4,50	54,82	50,62	44,26	54,79
T106_A	03G		1,50	54,80	50,60	44,25	54,77
T538_C	kavel 16		7,50	54,42	50,37	43,90	54,43
T512_C	kavel 6		7,50	54,16	50,04	43,59	54,14
T538_B	kavel 16		4,50	53,96	49,90	43,43	53,97
T540_C	kavel 17		7,50	53,62	49,56	43,10	53,63
T510_C	kavel 5		7,50	53,63	49,53	43,07	53,62
T536_A	kavel 15		1,50	53,52	49,47	43,00	53,53
T201_A	12A		4,50	53,42	49,32	42,86	53,41
T104_A	02G		1,50	53,38	49,18	42,82	53,35
T512_B	kavel 6		4,50	53,30	49,19	42,73	53,29
T540_B	kavel 17		4,50	52,96	48,90	42,43	52,97
T542_C	kavel 18		7,50	52,92	48,86	42,40	52,93
T508_C	kavel 4		7,50	52,79	48,69	42,23	52,78
T109_B	04G		4,50	52,74	48,77	42,17	52,76
T512_A	kavel 6		1,50	52,77	48,66	42,21	52,76
T109_A	04G		1,50	52,69	48,70	42,12	52,70
T103_A	01G		1,50	52,55	48,56	41,98	52,56
T538_A	kavel 16		1,50	52,48	48,42	41,95	52,49
T111_A	08A		1,50	52,40	48,31	41,83	52,39
T107_A	03G		1,50	52,36	48,39	41,79	52,38
T510_B	kavel 5		4,50	52,17	48,07	41,60	52,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T105_A	02G		1,50	52,13	48,16	41,56	52,15
T542_B	kavel 18		4,50	52,09	48,03	41,57	52,10
T510_A	kavel 5		1,50	52,09	47,98	41,52	52,08
T544_C	kavel 19		7,50	51,91	47,83	41,39	51,92
T101_A	01G		1,50	51,90	47,68	41,34	51,87
T540_A	kavel 17		1,50	51,81	47,74	41,28	51,82
T508_B	kavel 4		4,50	51,59	47,48	41,02	51,58
T506_C	kavel 3		7,50	51,53	47,43	40,96	51,52
T508_A	kavel 4		1,50	51,42	47,31	40,86	51,41
T546_C	kavel 20		7,50	51,38	47,31	40,85	51,39
T107_B	03G		4,50	51,34	47,33	40,77	51,35
T542_A	kavel 18		1,50	51,02	46,96	40,50	51,03
T544_B	kavel 19		4,50	50,96	46,89	40,44	50,97
T548_C	kavel 21		7,50	50,86	46,78	40,33	50,86
T105_B	02G		4,50	50,67	46,68	40,11	50,68
T504_C	kavel 2		7,50	50,64	46,55	40,08	50,63
T550_C	kavel 22		7,50	50,47	46,38	39,94	50,47
T546_B	kavel 20		4,50	50,41	46,34	39,89	50,42
T552_C	kavel 23		7,50	50,35	46,26	39,83	50,36
T555_C	kavel 24		7,50	50,09	46,00	39,57	50,10
T544_A	kavel 19		1,50	50,05	45,98	39,53	50,06
T506_B	kavel 3		4,50	50,02	45,84	39,45	49,99
T548_B	kavel 21		4,50	49,97	45,89	39,45	49,98
T552_A	kavel 23		1,50	49,87	45,78	39,35	49,88
T546_A	kavel 20		1,50	49,76	45,68	39,23	49,76
T506_A	kavel 3		1,50	49,73	45,54	39,16	49,70
T550_B	kavel 22		4,50	49,67	45,59	39,15	49,68
T548_A	kavel 21		1,50	49,67	45,58	39,14	49,67
T550_A	kavel 22		1,50	49,66	45,57	39,14	49,67
T555_A	kavel 24		1,50	49,67	45,57	39,15	49,67
T552_B	kavel 23		4,50	49,65	45,56	39,13	49,66
T501_C	kavel 1		7,50	49,44	45,37	38,87	49,43
T555_B	kavel 24		4,50	49,43	45,33	38,91	49,43
T504_B	kavel 2		4,50	49,15	44,97	38,58	49,12
T504_A	kavel 2		1,50	48,83	44,63	38,27	48,80
T501_B	kavel 1		4,50	48,53	44,39	37,96	48,51
T112_A	08A		1,50	48,03	44,12	37,45	48,06
T130_A	21M		1,50	48,05	44,00	37,48	48,05
T202_A	12A		4,50	47,98	44,07	37,41	48,01
T501_A	kavel 1		1,50	48,01	43,83	37,43	47,98
T131_A	22M		1,50	47,69	43,66	37,12	47,69
T218_A	49A		4,50	47,68	43,59	37,12	47,67
T220_A	51A		4,50	47,56	43,51	37,00	47,56
T114_A	09A		1,50	47,39	43,51	36,82	47,42
T219_A	50A		4,50	47,28	43,20	36,71	47,27
T203_A	12A		4,50	47,09	42,97	36,54	47,08
T204_A	13A		4,50	47,05	43,15	36,48	47,08
T210_A	44A		4,50	46,82	42,95	36,25	46,86
T116_A	10A		1,50	46,71	42,85	36,13	46,75
T205_A	13A		4,50	46,65	42,54	36,11	46,65
T422_A	56A		4,50	46,66	42,50	36,09	46,64
T206_A	14A		4,50	46,52	42,65	35,95	46,56
T129_A	20M		1,50	46,53	42,35	35,97	46,51
T128_A	19M		1,50	46,53	42,35	35,96	46,50
T209_A	15A		4,50	46,26	42,11	35,70	46,24
T120_A	13M		1,50	46,02	42,14	35,45	46,05
T119_A	11A		1,50	45,99	41,81	35,42	45,96
T118_A	11A		1,50	45,77	41,93	35,20	45,81
T423_A	57A		4,50	45,75	41,61	35,18	45,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T207_A	14A		4,50	45,75	41,56	35,19	45,72
T557_C	kavel 24		7,50	45,60	41,51	35,07	45,60
T310_A	26A		1,50	45,56	41,36	34,99	45,53
T421_A	56A		4,50	45,55	41,38	34,99	45,53
T211_A	44A		4,50	45,28	41,41	34,71	45,32
T208_A	15A		4,50	45,18	41,33	34,61	45,22
T424_A	58A		4,50	45,21	41,08	34,65	45,20
T557_A	kavel 24		1,50	45,01	40,87	34,48	45,00
T311_A	27A		1,50	44,94	40,74	34,37	44,91
T314_A	30A		1,50	44,62	40,44	34,06	44,60
T426_A	60A		4,50	44,61	40,49	34,05	44,60
T557_B	kavel 24		4,50	44,53	40,40	34,00	44,52
T312_A	28A		1,50	44,43	40,23	33,86	44,40
T429_A	62A		4,50	44,33	40,22	33,77	44,32
T315_A	31A		1,50	44,28	40,12	33,72	44,26
T117_A	10A		1,50	43,62	39,32	33,06	43,57
T309_A	26A		1,50	43,50	39,26	32,93	43,46
T217_A	49A		4,50	42,83	38,58	32,27	42,79
T216_A	48A		4,50	42,80	38,57	32,23	42,76
T126_A	18M		1,50	42,65	38,39	32,08	42,61
T127_A	19M		1,50	42,65	38,38	32,08	42,60
T524_C	kavel 10		7,50	42,59	38,34	32,04	42,55
T533_C	kavel 13		7,50	42,44	38,20	31,87	42,40
T531_C	kavel 12		7,50	42,37	38,12	31,79	42,33
T535_C	kavel 14		7,50	42,34	38,12	31,77	42,30
T537_C	kavel 15		7,50	42,08	37,90	31,51	42,05
T115_A	09A		1,50	42,05	37,64	31,48	41,98
T522_C	kavel 9		7,50	41,88	37,60	31,32	41,84
T539_C	kavel 16		7,50	41,86	37,70	31,29	41,84
T511_C	kavel 5		7,50	41,85	37,33	31,30	41,76
T430_A	62A		4,50	41,66	37,49	31,12	41,64
T551_C	kavel 22		7,50	41,60	37,58	31,04	41,61
T515_B	kavel 6		7,50	41,70	37,13	31,14	41,60
T541_C	kavel 17		7,50	41,60	37,48	31,03	41,58
T316_A	31A		1,50	41,58	37,39	31,04	41,56
T549_C	kavel 21		7,50	41,52	37,48	30,96	41,52
T212_A	43A		4,50	41,50	37,37	30,95	41,49
T505_C	kavel 2		7,50	41,53	37,07	30,98	41,45
T554_C	kavel 23		7,50	41,39	37,38	30,83	41,40
T543_C	kavel 18		7,50	41,39	37,30	30,82	41,38
T502_C	kavel 1		7,50	41,38	37,28	30,82	41,37
T509_C	kavel 4		7,50	41,45	36,94	30,90	41,36
T518_C	kavel 7		7,50	41,46	36,89	30,88	41,35
T547_C	kavel 20		7,50	41,22	37,17	30,66	41,22
T556_C	kavel 24		7,50	41,16	37,14	30,60	41,17
T545_C	kavel 19		7,50	41,16	37,09	30,59	41,15
T121_A	14M		1,50	41,13	37,02	30,58	41,12
T503_C	kavel 1		7,50	41,05	36,57	30,50	40,97
T507_C	kavel 3		7,50	41,06	36,55	30,51	40,97
T113_A	08A		1,50	41,00	36,52	30,43	40,91
T502_B	kavel 1		4,50	40,92	36,69	30,36	40,89
T516_B	kavel 6		7,50	40,87	36,29	30,31	40,77
T213_A	46A		4,50	40,71	36,55	30,16	40,69
T102_A	01G		1,50	40,68	36,27	30,11	40,61
T428_A	61A		4,50	40,59	36,45	30,05	40,58
T123_A	16M		1,50	40,43	36,21	29,89	40,40
T502_A	kavel 1		1,50	40,41	36,08	29,84	40,35
T122_A	15M		1,50	40,32	36,13	29,78	40,30
T528_B	kavel 11		7,50	40,39	35,79	29,82	40,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model dunne deklagen B  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T214_A	47A		4,50	40,27	36,10	29,73	40,25
T520_C	kavel 8		7,50	40,04	35,55	29,48	39,95
T302_A	22A		1,50	39,72	35,50	29,18	39,69
T549_B	kavel 21		4,50	39,64	35,38	29,07	39,60
T551_B	kavel 22		4,50	39,53	35,26	28,96	39,48
T124_A	17M		1,50	39,38	35,13	28,84	39,35
T529_B	kavel 11		7,50	39,44	34,82	28,86	39,32
T554_B	kavel 23		4,50	39,11	34,83	28,54	39,06
T215_A	48A		4,50	39,06	34,86	28,51	39,03
T417_A	53A		4,50	39,08	34,71	28,53	39,02
T420_A	55A		4,50	38,90	34,52	28,35	38,84
T535_B	kavel 14		4,50	38,90	34,47	28,32	38,82
T524_B	kavel 10		4,50	38,86	34,46	28,30	38,79
T533_B	kavel 13		4,50	38,87	34,44	28,29	38,79
T547_B	kavel 20		4,50	38,62	34,21	28,04	38,54
T531_B	kavel 12		4,50	38,58	34,16	28,00	38,50
T308_A	25A		1,50	38,53	34,21	27,98	38,48
T537_B	kavel 15		4,50	38,54	34,11	27,96	38,46
T556_B	kavel 24		4,50	38,47	34,18	27,89	38,42
T539_B	kavel 16		4,50	38,37	33,95	27,80	38,29
T545_B	kavel 19		4,50	38,33	33,91	27,76	38,25
T505_B	kavel 2		4,50	38,33	33,77	27,77	38,23
T301_A	22A		1,50	38,24	33,92	27,69	38,19
T427_A	61A		4,50	38,23	33,85	27,68	38,17
T511_B	kavel 5		4,50	38,23	33,64	27,67	38,13
T522_B	kavel 9		4,50	38,20	33,74	27,63	38,12
T503_B	kavel 1		4,50	38,19	33,62	27,63	38,09
T509_B	kavel 4		4,50	38,17	33,59	27,61	38,07
T543_B	kavel 18		4,50	38,13	33,72	27,55	38,05
T541_B	kavel 17		4,50	38,07	33,67	27,49	38,00
T125_A	18M		1,50	38,03	33,75	27,49	37,99
T507_B	kavel 3		4,50	37,97	33,39	27,41	37,87
T524_A	kavel 10		1,50	37,93	33,47	27,37	37,85
T549_A	kavel 21		1,50	37,87	33,37	27,30	37,78
T419_A	54A		4,50	37,83	33,33	27,27	37,74
T551_A	kavel 22		1,50	37,82	33,33	27,25	37,73
T515_A	kavel 6		4,50	37,77	33,22	27,21	37,67
T533_A	kavel 13		1,50	37,76	33,25	27,19	37,67
T535_A	kavel 14		1,50	37,76	33,24	27,18	37,66
T425_A	59A		4,50	37,61	33,17	27,06	37,54
T531_A	kavel 12		1,50	37,59	33,09	27,02	37,50
T554_A	kavel 23		1,50	37,52	33,03	26,95	37,43
T418_A	53A		4,50	37,46	32,90	26,90	37,36
T547_A	kavel 20		1,50	37,45	32,90	26,88	37,35
T545_A	kavel 19		1,50	37,33	32,78	26,76	37,23
T522_A	kavel 9		1,50	37,28	32,74	26,71	37,18
T518_B	kavel 7		4,50	37,21	32,61	26,65	37,10
T313_A	29A		1,50	37,12	32,72	26,57	37,05
T537_A	kavel 15		1,50	37,15	32,62	26,57	37,05
T541_A	kavel 17		1,50	37,13	32,59	26,56	37,03
T539_A	kavel 16		1,50	37,09	32,55	26,52	36,99
T543_A	kavel 18		1,50	37,09	32,54	26,51	36,99
T556_A	kavel 24		1,50	36,96	32,50	26,38	36,87
T307_A	24A		1,50	36,88	32,42	26,32	36,80
T516_A	kavel 6		4,50	36,91	32,31	26,35	36,80
T520_B	kavel 8		4,50	36,81	32,22	26,25	36,71
T503_A	kavel 1		1,50	36,76	32,18	26,19	36,65
T528_A	kavel 11		4,50	36,75	32,20	26,19	36,65
T518_A	kavel 7		1,50	36,60	32,10	26,04	36,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model dunne deklagen B  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T514_A	kavel 6	1,50	36,57	32,11	26,02	36,49
T304_A	23A	1,50	36,58	32,02	26,01	36,48
T505_A	kavel 2	1,50	36,56	31,98	25,99	36,45
T306_A	23A	1,50	36,42	31,95	25,85	36,34
T511_A	kavel 5	1,50	36,20	31,63	25,65	36,10
T305_A	23A	1,50	36,13	31,58	25,56	36,03
T303_A	23A	1,50	36,11	31,59	25,53	36,01
T520_A	kavel 8	1,50	35,94	31,33	25,37	35,83
T509_A	kavel 4	1,50	35,83	31,24	25,27	35,73
T527_A	kavel 11	1,50	35,78	31,36	25,21	35,70
T507_A	kavel 3	1,50	35,70	31,10	25,14	35,59
T529_A	kavel 11	4,50	35,58	31,04	25,01	35,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Bijlage**

**6 Scherm**

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Bijlage 6  
rekenresultaten scherm

Model: tweede model scherm  
Wegverkeerslawaai - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Zwevend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 63	Refl.R 125
S1	scherm	4,00	0,00	Relatief	0 dB	Nee	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

171971  
Toussaintkade 51, Leiden

Model: tweede model scherm  
Wegverkeerslawaaï - Toussaintkade, Leiden  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Refl.R 250	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
S1	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model scherm  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T513_C	kavel 6	7,50	53,94	50,08	43,98	54,16
T512_C	kavel 6	7,50	53,64	49,67	43,85	53,90
T110_B	04G	4,50	53,65	49,71	43,79	53,89
T517_C	kavel 7	7,50	53,10	49,30	43,08	53,32
T109_B	04G	4,50	52,83	48,80	43,06	53,08
T510_C	kavel 5	7,50	52,79	48,81	43,01	53,05
T513_B	kavel 6	4,50	52,44	48,50	42,58	52,68
T508_C	kavel 4	7,50	52,40	48,42	42,61	52,66
T519_C	kavel 8	7,50	52,44	48,64	42,41	52,65
T107_B	03G	4,50	52,22	48,17	42,47	52,48
T512_B	kavel 6	4,50	52,20	48,13	42,51	52,47
T506_C	kavel 3	7,50	52,19	48,19	42,43	52,45
T521_C	kavel 9	7,50	52,17	48,40	42,09	52,38
T105_B	02G	4,50	52,10	48,07	42,33	52,35
T504_C	kavel 2	7,50	51,97	47,98	42,19	52,23
T523_C	kavel 10	7,50	51,70	47,93	41,61	51,90
T501_C	kavel 1	7,50	51,49	47,49	41,73	51,75
T525_C	kavel 11	7,50	51,33	47,55	41,25	51,53
T517_B	kavel 7	4,50	51,21	47,33	41,27	51,44
T201_A	12A	4,50	51,14	47,22	41,18	51,35
T510_B	kavel 5	4,50	50,87	46,81	41,15	51,13
T506_B	kavel 3	4,50	50,81	46,79	41,03	51,06
T508_B	kavel 4	4,50	50,80	46,75	41,06	51,06
T519_B	kavel 8	4,50	50,56	46,66	40,62	50,78
T504_B	kavel 2	4,50	50,38	46,36	40,59	50,63
T521_B	kavel 9	4,50	50,28	46,41	40,30	50,50
T105_A	02G	1,50	50,21	45,94	40,61	50,47
T109_A	04G	1,50	49,91	45,65	40,32	50,18
T202_A	12A	4,50	49,84	45,63	40,26	50,12
T523_B	kavel 10	4,50	49,84	45,97	39,86	50,06
T501_B	kavel 1	4,50	49,68	45,61	39,95	49,94
T107_A	03G	1,50	49,46	45,19	39,86	49,72
T110_A	04G	1,50	49,47	45,24	39,82	49,72
T204_A	13A	4,50	49,31	45,09	39,73	49,59
T218_A	49A	4,50	49,31	45,28	39,50	49,55
T114_A	09A	1,50	49,21	44,95	39,66	49,49
T422_A	56A	4,50	49,20	45,09	39,52	49,47
T112_A	08A	1,50	49,05	44,76	39,53	49,34
T525_B	kavel 11	4,50	49,12	45,25	39,11	49,33
T423_A	57A	4,50	48,96	44,95	39,17	49,21
T103_A	01G	1,50	48,91	44,66	39,23	49,15
T111_A	08A	1,50	48,90	44,66	39,24	49,15
T424_A	58A	4,50	48,34	44,25	38,61	48,59
T206_A	14A	4,50	48,10	43,88	38,53	48,38
T512_A	kavel 6	1,50	48,05	43,83	38,40	48,31
T426_A	60A	4,50	47,96	43,83	38,27	48,22
T530_C	kavel 12	7,50	47,98	44,30	37,70	48,14
T128_A	19M	1,50	47,91	43,79	38,11	48,13
T208_A	15A	4,50	47,84	43,66	38,22	48,11
T116_A	10A	1,50	47,67	43,42	38,10	47,95
T513_A	kavel 6	1,50	47,69	43,48	38,01	47,94
T429_A	62A	4,50	47,64	43,46	37,99	47,90
T118_A	11A	1,50	47,47	43,22	37,90	47,75
T532_C	kavel 13	7,50	47,42	43,70	37,18	47,59
T517_A	kavel 7	1,50	47,32	43,12	37,65	47,57
T526_C	kavel 11	7,50	47,28	43,56	37,01	47,44
T421_A	56A	4,50	47,19	43,14	37,37	47,42
T519_A	kavel 8	1,50	47,11	42,89	37,45	47,36
T534_C	kavel 14	7,50	47,17	43,44	36,93	47,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model scherm  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T129_A	20M		1,50	47,11	42,96	37,29	47,32
T207_A	14A		4,50	47,09	43,35	36,83	47,25
T521_A	kavel 9		1,50	47,00	42,78	37,34	47,25
T536_C	kavel 15		7,50	46,97	43,21	36,76	47,14
T523_A	kavel 10		1,50	46,84	42,61	37,19	47,09
T556_C	kavel 24		7,50	46,77	42,59	37,14	47,04
T311_A	27A		1,50	46,63	42,58	36,79	46,86
T538_C	kavel 16		7,50	46,67	42,90	36,48	46,84
T219_A	50A		4,50	46,61	42,53	36,71	46,81
T525_A	kavel 11		1,50	46,56	42,31	36,91	46,81
T540_C	kavel 17		7,50	46,59	42,81	36,41	46,76
T310_A	26A		1,50	46,50	42,26	36,83	46,75
T504_A	kavel 2		1,50	46,50	42,36	36,63	46,70
T542_C	kavel 18		7,50	46,53	42,77	36,32	46,70
T544_C	kavel 19		7,50	46,51	42,73	36,33	46,68
T205_A	13A		4,50	46,52	42,74	36,25	46,67
T546_C	kavel 20		7,50	46,48	42,70	36,30	46,65
T203_A	12A		4,50	46,43	42,67	36,15	46,58
T506_A	kavel 3		1,50	46,28	42,09	36,45	46,48
T220_A	51A		4,50	46,26	42,32	36,19	46,43
T545_C	kavel 19		7,50	46,15	42,00	36,44	46,40
T547_C	kavel 20		7,50	46,13	41,98	36,45	46,39
T508_A	kavel 4		1,50	46,12	41,93	36,31	46,33
T549_C	kavel 21		7,50	46,02	41,86	36,35	46,28
T548_C	kavel 21		7,50	46,08	42,28	35,94	46,26
T501_A	kavel 1		1,50	45,90	41,65	36,17	46,12
T510_A	kavel 5		1,50	45,84	41,61	36,06	46,05
T210_A	44A		4,50	45,67	41,46	35,93	45,90
T543_C	kavel 18		7,50	45,64	41,48	35,92	45,88
T551_C	kavel 22		7,50	45,61	41,42	35,95	45,87
T541_C	kavel 17		7,50	45,61	41,45	35,89	45,85
T312_A	28A		1,50	45,59	41,41	35,88	45,83
T315_A	31A		1,50	45,51	41,27	35,86	45,76
T314_A	30A		1,50	45,50	41,28	35,82	45,75
T104_B	02G		4,50	45,59	41,88	35,24	45,73
T554_C	kavel 23		7,50	45,42	41,22	35,78	45,68
T530_B	kavel 12		4,50	45,51	41,73	35,30	45,67
T550_C	kavel 22		7,50	45,09	41,21	35,03	45,28
T309_A	26A		1,50	45,05	40,88	35,18	45,24
T209_A	15A		4,50	44,85	40,94	34,66	44,99
T532_B	kavel 13		4,50	44,81	40,95	34,68	44,98
T106_B	03G		4,50	44,81	41,24	34,24	44,91
T130_A	21M		1,50	44,65	40,55	34,64	44,81
T117_A	10A		1,50	44,55	40,43	34,54	44,71
T417_A	53A		4,50	44,43	40,10	34,83	44,68
T526_B	kavel 11		4,50	44,51	40,67	34,31	44,66
T131_A	22M		1,50	44,43	40,34	34,40	44,59
T552_C	kavel 23		7,50	44,33	40,37	34,34	44,52
T534_B	kavel 14		4,50	44,33	40,43	34,25	44,51
T541_B	kavel 17		4,50	44,21	39,89	34,59	44,46
T548_B	kavel 21		4,50	44,27	40,32	34,27	44,46
T546_B	kavel 20		4,50	44,21	40,25	34,21	44,40
T555_C	kavel 24		7,50	44,16	40,18	34,17	44,35
T108_B	04G		4,50	44,16	40,56	33,60	44,26
T536_B	kavel 15		4,50	44,04	40,09	33,98	44,21
T119_A	11A		1,50	43,97	39,70	34,08	44,14
T544_B	kavel 19		4,50	43,80	39,78	33,86	44,00
T115_A	09A		1,50	43,68	39,50	33,66	43,82
T538_B	kavel 16		4,50	43,61	39,57	33,65	43,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model scherm  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T540_B	kavel 17		4,50	43,55	39,50	33,61	43,74
T542_B	kavel 18		4,50	43,49	39,46	33,53	43,68
T217_A	49A		4,50	43,40	39,34	33,35	43,56
T550_B	kavel 22		4,50	43,23	39,16	33,36	43,44
T543_B	kavel 18		4,50	43,16	38,85	33,49	43,39
T502_C	kavel 1		7,50	43,16	39,43	32,78	43,28
T539_C	kavel 16		7,50	43,06	38,90	33,19	43,25
T552_B	kavel 23		4,50	42,85	38,75	33,02	43,07
T101_A	01G		1,50	42,93	38,75	32,88	43,06
T557_C	kavel 24		7,50	42,86	38,84	32,78	43,01
T537_C	kavel 15		7,50	42,79	38,60	32,95	42,99
T555_B	kavel 24		4,50	42,72	38,61	32,88	42,93
T556_B	kavel 24		4,50	42,71	38,37	32,98	42,92
T306_A	23A		1,50	42,67	38,15	33,13	42,91
T535_C	kavel 14		7,50	42,69	38,47	32,88	42,89
T127_A	19M		1,50	42,71	38,42	32,84	42,88
T216_A	48A		4,50	42,66	38,45	32,72	42,82
T505_C	kavel 2		7,50	42,66	38,63	32,49	42,78
T211_A	44A		4,50	42,53	38,35	32,82	42,77
T533_C	kavel 13		7,50	42,56	38,35	32,71	42,75
T113_A	08A		1,50	42,57	38,30	32,61	42,71
T503_C	kavel 1		7,50	42,52	38,50	32,33	42,64
T531_C	kavel 12		7,50	42,34	38,13	32,49	42,53
T549_B	kavel 21		4,50	42,21	37,90	32,42	42,40
T507_C	kavel 3		7,50	42,21	38,14	32,08	42,34
T502_B	kavel 1		4,50	42,17	38,25	31,86	42,27
T551_B	kavel 22		4,50	42,03	37,70	32,25	42,22
T509_C	kavel 4		7,50	41,99	37,92	31,84	42,11
T545_B	kavel 19		4,50	41,91	37,62	32,10	42,10
T554_B	kavel 23		4,50	41,87	37,53	32,11	42,07
T548_A	kavel 21		1,50	41,85	37,80	31,86	42,03
T547_B	kavel 20		4,50	41,82	37,52	32,05	42,02
T126_A	18M		1,50	41,80	37,43	31,96	41,96
T104_A	02G		1,50	41,83	37,74	31,65	41,94
T550_A	kavel 22		1,50	41,42	37,30	31,54	41,62
T555_A	kavel 24		1,50	41,23	37,07	31,44	41,45
T541_A	kavel 17		1,50	41,22	36,76	31,55	41,43
T552_A	kavel 23		1,50	41,21	37,06	31,41	41,43
T546_A	kavel 20		1,50	41,25	37,17	31,22	41,41
T520_C	kavel 8		7,50	41,13	37,07	31,00	41,26
T539_B	kavel 16		4,50	41,02	36,61	31,30	41,22
T120_A	13M		1,50	40,98	36,74	31,24	41,20
T522_C	kavel 9		7,50	41,02	36,98	30,87	41,15
T502_A	kavel 1		1,50	40,99	36,81	30,92	41,12
T539_A	kavel 16		1,50	40,88	36,41	31,23	41,09
T511_C	kavel 5		7,50	40,81	36,75	30,58	40,91
T418_A	53A		4,50	40,73	36,47	30,82	40,89
T537_B	kavel 15		4,50	40,63	36,22	30,91	40,83
T530_A	kavel 12		1,50	40,71	36,71	30,42	40,80
T537_A	kavel 15		1,50	40,51	36,02	30,88	40,72
T425_A	59A		4,50	40,49	36,27	30,48	40,63
T532_A	kavel 13		1,50	40,53	36,52	30,28	40,63
T543_A	kavel 18		1,50	40,36	35,94	30,60	40,54
T427_A	61A		4,50	40,37	36,15	30,36	40,51
T420_A	55A		4,50	40,35	36,10	30,38	40,49
T419_A	54A		4,50	40,32	36,06	30,36	40,47
T303_A	23A		1,50	40,24	35,81	30,56	40,45
T556_A	kavel 24		1,50	40,26	35,90	30,38	40,41
T544_A	kavel 19		1,50	40,26	36,13	30,20	40,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model scherm  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Churchillaan  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T106_A	03G	1,50	40,35	36,45	29,78	40,38
T534_A	kavel 14	1,50	40,21	36,13	30,00	40,31
T536_A	kavel 15	1,50	40,20	36,09	30,03	40,31
T524_C	kavel 10	7,50	40,14	36,07	30,01	40,27
T526_A	kavel 11	1,50	40,19	36,16	29,88	40,27
T557_B	kavel 24	4,50	40,11	35,87	30,14	40,26
T535_B	kavel 14	4,50	40,02	35,62	30,27	40,21
T542_A	kavel 18	1,50	40,00	35,88	29,86	40,12
T529_B	kavel 11	7,50	39,86	35,43	30,13	40,05
T538_A	kavel 16	1,50	39,93	35,79	29,80	40,04
T540_A	kavel 17	1,50	39,92	35,78	29,80	40,04
T304_A	23A	1,50	39,87	35,54	29,96	40,02
T108_A	04G	1,50	39,97	36,03	29,40	39,99
T305_A	23A	1,50	39,82	35,45	29,98	39,98
T428_A	61A	4,50	39,79	35,62	29,70	39,91
T102_A	01G	1,50	39,83	35,85	29,39	39,88
T533_B	kavel 13	4,50	39,60	35,23	29,80	39,78
T554_A	kavel 23	1,50	39,63	35,29	29,69	39,77
T549_A	kavel 21	1,50	39,63	35,29	29,68	39,76
T215_A	48A	4,50	39,63	35,57	29,39	39,73
T313_A	29A	1,50	39,57	35,21	29,65	39,71
T430_A	62A	4,50	39,59	35,45	29,47	39,71
T301_A	22A	1,50	39,51	35,14	29,59	39,65
T551_A	kavel 22	1,50	39,47	35,14	29,52	39,61
T214_A	47A	4,50	39,51	35,47	29,25	39,60
T308_A	25A	1,50	39,39	35,02	29,48	39,53
T213_A	46A	4,50	39,43	35,43	29,13	39,52
T503_B	kavel 1	4,50	39,41	35,27	29,13	39,48
T518_C	kavel 7	7,50	39,37	35,16	29,24	39,47
T307_A	24A	1,50	39,26	34,89	29,33	39,39
T505_B	kavel 2	4,50	39,32	35,16	29,07	39,39
T531_B	kavel 12	4,50	39,13	34,79	29,31	39,31
T535_A	kavel 14	1,50	39,11	34,63	29,43	39,31
T547_A	kavel 20	1,50	39,14	34,79	29,20	39,27
T212_A	43A	4,50	39,14	35,14	28,84	39,23
T545_A	kavel 19	1,50	39,07	34,73	29,14	39,21
T507_B	kavel 3	4,50	38,88	34,71	28,66	38,96
T503_A	kavel 1	1,50	38,67	34,41	28,52	38,75
T533_A	kavel 13	1,50	38,52	34,08	28,80	38,71
T528_B	kavel 11	7,50	38,52	34,24	28,48	38,64
T505_A	kavel 2	1,50	38,49	34,21	28,37	38,58
T509_B	kavel 4	4,50	38,45	34,28	28,22	38,53
T557_A	kavel 24	1,50	38,34	34,00	28,42	38,48
T122_A	15M	1,50	38,31	34,11	28,27	38,44
T531_A	kavel 12	1,50	38,04	33,65	28,27	38,22
T302_A	22A	1,50	38,04	33,74	28,05	38,17
T507_A	kavel 3	1,50	38,07	33,77	28,00	38,17
T316_A	31A	1,50	37,83	33,55	27,82	37,96
T515_B	kavel 6	7,50	37,79	33,66	27,54	37,87
T125_A	18M	1,50	37,70	33,47	27,59	37,80
T522_B	kavel 9	4,50	37,70	33,53	27,51	37,79
T124_A	17M	1,50	37,63	33,43	27,48	37,73
T509_A	kavel 4	1,50	37,55	33,27	27,45	37,65
T123_A	16M	1,50	37,47	33,27	27,31	37,56
T121_A	14M	1,50	37,30	33,11	27,13	37,39
T511_B	kavel 5	4,50	37,33	33,19	27,03	37,39
T524_B	kavel 10	4,50	37,21	33,00	27,16	37,34
T516_B	kavel 6	7,50	37,30	33,21	26,87	37,33
T520_B	kavel 8	4,50	37,21	33,06	26,93	37,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model scherm  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Churchillaan  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T524_A	kavel 10	1,50	36,55	32,28	26,57	36,69
T511_A	kavel 5	1,50	36,45	32,24	26,23	36,52
T522_A	kavel 9	1,50	36,39	32,13	26,25	36,48
T520_A	kavel 8	1,50	36,22	32,02	25,99	36,29
T527_A	kavel 11	1,50	35,97	31,82	26,15	36,18
T529_A	kavel 11	4,50	35,78	31,44	26,02	35,98
T518_A	kavel 7	1,50	34,97	31,00	24,70	35,08
T518_B	kavel 7	4,50	34,72	30,53	24,53	34,81
T528_A	kavel 11	4,50	34,03	29,79	23,97	34,15
T515_A	kavel 6	4,50	33,83	29,72	23,59	33,92
T514_A	kavel 6	1,50	33,43	29,54	23,05	33,52
T516_A	kavel 6	4,50	33,33	29,25	22,90	33,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model scherm  
L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T525_C	kavel 11		7,50	56,71	53,10	46,22	56,83
T523_C	kavel 10		7,50	55,98	52,39	45,49	56,10
T526_C	kavel 11		7,50	55,49	51,84	45,01	55,60
T521_C	kavel 9		7,50	55,35	51,76	44,86	55,47
T519_C	kavel 8		7,50	54,93	51,34	44,43	55,05
T517_C	kavel 7		7,50	54,43	50,86	43,93	54,55
T513_C	kavel 6		7,50	53,96	50,39	43,46	54,08
T530_C	kavel 12		7,50	53,31	49,69	42,83	53,43
T525_B	kavel 11		4,50	52,76	49,16	42,27	52,88
T523_B	kavel 10		4,50	52,14	48,53	41,64	52,25
T526_B	kavel 11		4,50	52,07	48,35	41,58	52,16
T532_C	kavel 13		7,50	51,73	48,08	41,25	51,84
T521_B	kavel 9		4,50	51,53	47,93	41,04	51,65
T519_B	kavel 8		4,50	51,21	47,61	40,72	51,33
T517_B	kavel 7		4,50	50,90	47,30	40,40	51,02
T110_B	04G		4,50	50,74	47,15	40,24	50,86
T512_C	kavel 6		7,50	50,59	47,21	40,10	50,76
T513_B	kavel 6		4,50	50,59	46,99	40,09	50,71
T534_C	kavel 14		7,50	50,45	46,77	39,96	50,55
T510_C	kavel 5		7,50	49,65	46,27	39,16	49,82
T530_B	kavel 12		4,50	49,65	45,96	39,16	49,75
T555_C	kavel 24		7,50	49,41	45,72	38,93	49,51
T508_C	kavel 4		7,50	49,15	45,78	38,67	49,32
T109_B	04G		4,50	49,08	45,76	38,59	49,26
T536_C	kavel 15		7,50	49,14	45,44	38,65	49,24
T552_C	kavel 23		7,50	49,02	45,32	38,54	49,12
T555_A	kavel 24		1,50	48,84	45,12	38,36	48,94
T538_C	kavel 16		7,50	48,58	44,87	38,09	48,67
T506_C	kavel 3		7,50	48,35	45,00	37,87	48,53
T552_A	kavel 23		1,50	48,42	44,71	37,94	48,52
T540_C	kavel 17		7,50	48,41	44,71	37,92	48,51
T555_B	kavel 24		4,50	48,41	44,70	37,93	48,51
T550_C	kavel 22		7,50	48,32	44,62	37,84	48,42
T201_A	12A		4,50	48,26	44,77	37,76	48,40
T512_B	kavel 6		4,50	48,17	44,74	37,67	48,32
T526_A	kavel 11		1,50	48,23	44,43	37,74	48,31
T108_B	04G		4,50	47,99	44,12	37,47	48,04
T552_B	kavel 23		4,50	47,89	44,18	37,41	47,99
T504_C	kavel 2		7,50	47,80	44,43	37,31	47,97
T532_B	kavel 13		4,50	47,87	44,11	37,38	47,95
T548_C	kavel 21		7,50	47,86	44,15	37,37	47,95
T542_C	kavel 18		7,50	47,84	44,14	37,36	47,94
T510_B	kavel 5		4,50	47,43	44,02	36,94	47,59
T501_C	kavel 1		7,50	47,29	43,94	36,81	47,47
T546_C	kavel 20		7,50	47,37	43,66	36,89	47,47
T550_A	kavel 22		1,50	47,33	43,60	36,85	47,42
T107_B	03G		4,50	47,07	43,73	36,58	47,25
T106_B	03G		4,50	47,16	43,30	36,65	47,22
T508_B	kavel 4		4,50	47,00	43,59	36,51	47,16
T544_C	kavel 19		7,50	46,97	43,25	36,49	47,07
T550_B	kavel 22		4,50	46,94	43,21	36,46	47,03
T105_B	02G		4,50	46,71	43,39	36,23	46,90
T557_C	kavel 24		7,50	46,74	43,14	36,26	46,86
T534_B	kavel 14		4,50	46,69	42,92	36,20	46,77
T525_A	kavel 11		1,50	46,50	42,66	35,99	46,56
T548_A	kavel 21		1,50	46,27	42,53	35,79	46,36
T548_B	kavel 21		4,50	46,14	42,40	35,66	46,23
T557_A	kavel 24		1,50	46,02	42,32	35,54	46,12
T523_A	kavel 10		1,50	46,05	42,21	35,53	46,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model scherm  
L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T104_B	02G		4,50	46,04	42,18	35,52	46,09
T210_A	44A		4,50	45,66	42,36	35,18	45,85
T202_A	12A		4,50	45,63	42,37	35,15	45,83
T521_A	kavel 9		1,50	45,70	41,87	35,19	45,76
T557_B	kavel 24		4,50	45,64	41,95	35,15	45,74
T536_B	kavel 15		4,50	45,65	41,85	35,16	45,73
T519_A	kavel 8		1,50	45,63	41,79	35,11	45,69
T540_B	kavel 17		4,50	45,61	41,85	35,12	45,69
T538_B	kavel 16		4,50	45,49	41,70	35,00	45,57
T517_A	kavel 7		1,50	45,32	41,50	34,80	45,38
T513_A	kavel 6		1,50	45,16	41,34	34,64	45,22
T204_A	13A		4,50	45,01	41,76	34,53	45,21
T542_B	kavel 18		4,50	44,99	41,22	34,50	45,07
T546_B	kavel 20		4,50	44,98	41,21	34,49	45,06
T110_A	04G		1,50	44,78	40,95	34,25	44,84
T206_A	14A		4,50	44,63	41,40	34,15	44,84
T506_B	kavel 3		4,50	44,71	41,15	34,20	44,83
T220_A	51A		4,50	44,59	41,13	34,10	44,74
T530_A	kavel 12		1,50	44,64	40,82	34,14	44,71
T546_A	kavel 20		1,50	44,58	40,81	34,09	44,66
T219_A	50A		4,50	44,43	40,97	33,94	44,58
T501_B	kavel 1		4,50	44,44	40,94	33,94	44,58
T218_A	49A		4,50	44,24	40,73	33,75	44,38
T544_B	kavel 19		4,50	44,30	40,51	33,81	44,38
T103_A	01G		1,50	44,20	40,60	33,68	44,31
T109_A	04G		1,50	44,14	40,60	33,63	44,27
T208_A	15A		4,50	43,89	40,66	33,41	44,10
T504_B	kavel 2		4,50	43,92	40,32	33,41	44,03
T540_A	kavel 17		1,50	43,96	40,15	33,47	44,03
T533_C	kavel 13		7,50	43,83	40,20	33,33	43,94
T211_A	44A		4,50	43,72	40,48	33,25	43,93
T512_A	kavel 6		1,50	43,85	40,13	33,33	43,93
T524_C	kavel 10		7,50	43,79	40,15	33,30	43,90
T535_C	kavel 14		7,50	43,69	40,08	33,19	43,80
T130_A	21M		1,50	43,58	40,04	33,07	43,71
T531_C	kavel 12		7,50	43,60	39,96	33,09	43,70
T510_A	kavel 5		1,50	43,57	39,88	33,06	43,66
T131_A	22M		1,50	43,52	39,99	33,02	43,65
T544_A	kavel 19		1,50	43,49	39,69	33,00	43,57
T537_C	kavel 15		7,50	43,43	39,85	32,92	43,55
T542_A	kavel 18		1,50	43,46	39,65	32,97	43,53
T538_A	kavel 16		1,50	43,44	39,60	32,94	43,50
T539_C	kavel 16		7,50	43,23	39,67	32,72	43,35
T107_A	03G		1,50	43,19	39,65	32,68	43,32
T508_A	kavel 4		1,50	43,17	39,46	32,65	43,26
T108_A	04G		1,50	43,22	39,20	32,69	43,24
T105_A	02G		1,50	43,06	39,53	32,55	43,19
T532_A	kavel 13		1,50	43,14	39,24	32,64	43,19
T212_A	43A		4,50	42,99	39,40	32,51	43,11
T536_A	kavel 15		1,50	43,01	39,16	32,52	43,07
T541_C	kavel 17		7,50	42,88	39,36	32,38	43,01
T522_C	kavel 9		7,50	42,86	39,17	32,36	42,96
T423_A	57A		4,50	42,73	39,19	32,23	42,86
T422_A	56A		4,50	42,70	39,13	32,20	42,82
T424_A	58A		4,50	42,69	39,14	32,18	42,81
T543_C	kavel 18		7,50	42,66	39,16	32,17	42,80
T554_C	kavel 23		7,50	42,63	39,19	32,14	42,79
T511_C	kavel 5		7,50	42,75	38,78	32,24	42,78
T534_A	kavel 14		1,50	42,71	38,83	32,21	42,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: tweede model scherm  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Haagweg  
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T551_C	kavel 22	7,50	42,60	39,14	32,11	42,75
T111_A	08A	1,50	42,60	38,90	32,08	42,69
T515_B	kavel 6	7,50	42,64	38,64	32,13	42,67
T549_C	kavel 21	7,50	42,51	39,04	32,01	42,66
T106_A	03G	1,50	42,62	38,62	32,09	42,64
T547_C	kavel 20	7,50	42,40	38,91	31,91	42,54
T501_A	kavel 1	1,50	42,42	38,73	31,90	42,51
T556_C	kavel 24	7,50	42,33	38,89	31,83	42,48
T518_C	kavel 7	7,50	42,44	38,45	31,92	42,47
T203_A	12A	4,50	42,42	38,47	31,90	42,45
T316_A	31A	1,50	42,32	38,60	31,83	42,41
T545_C	kavel 19	7,50	42,27	38,78	31,78	42,41
T426_A	60A	4,50	42,25	38,68	31,75	42,37
T509_C	kavel 4	7,50	42,32	38,36	31,81	42,36
T121_A	14M	1,50	42,23	38,62	31,74	42,35
T430_A	62A	4,50	42,23	38,57	31,74	42,34
T213_A	46A	4,50	42,20	38,57	31,71	42,31
T505_C	kavel 2	7,50	42,26	38,34	31,75	42,30
T506_A	kavel 3	1,50	42,23	38,45	31,70	42,30
T502_C	kavel 1	7,50	42,03	38,54	31,54	42,17
T504_A	kavel 2	1,50	41,99	38,20	31,46	42,06
T123_A	16M	1,50	41,96	38,24	31,47	42,05
T209_A	15A	4,50	41,97	38,14	31,46	42,03
T503_C	kavel 1	7,50	41,98	38,06	31,47	42,02
T507_C	kavel 3	7,50	41,93	37,97	31,42	41,97
T122_A	15M	1,50	41,81	38,13	31,33	41,91
T214_A	47A	4,50	41,80	38,17	31,31	41,91
T205_A	13A	4,50	41,84	37,87	31,31	41,87
T129_A	20M	1,50	41,78	38,02	31,26	41,86
T428_A	61A	4,50	41,73	38,11	31,24	41,84
T516_B	kavel 6	7,50	41,81	37,80	31,30	41,83
T429_A	62A	4,50	41,67	38,10	31,17	41,79
T128_A	19M	1,50	41,65	37,91	31,14	41,73
T207_A	14A	4,50	41,69	37,75	31,17	41,73
T104_A	02G	1,50	41,70	37,69	31,17	41,72
T421_A	56A	4,50	41,60	37,91	31,09	41,69
T120_A	13M	1,50	41,36	37,98	30,87	41,53
T528_B	kavel 11	7,50	41,31	37,30	30,79	41,33
T216_A	48A	4,50	41,16	37,43	30,65	41,24
T302_A	22A	1,50	41,15	37,42	30,66	41,24
T549_B	kavel 21	4,50	41,01	37,39	30,51	41,12
T502_B	kavel 1	4,50	40,93	37,22	30,42	41,02
T551_B	kavel 22	4,50	40,88	37,25	30,38	40,99
T124_A	17M	1,50	40,84	37,10	30,35	40,93
T112_A	08A	1,50	40,73	37,30	30,23	40,88
T101_A	01G	1,50	40,83	36,81	30,30	40,85
T116_A	10A	1,50	40,66	37,30	30,17	40,83
T520_C	kavel 8	7,50	40,78	36,85	30,27	40,82
T114_A	09A	1,50	40,56	37,16	30,06	40,72
T118_A	11A	1,50	40,35	37,00	29,86	40,53
T554_B	kavel 23	4,50	40,40	36,74	29,89	40,50
T314_A	30A	1,50	40,38	36,61	29,87	40,46
T126_A	18M	1,50	40,37	36,56	29,85	40,43
T529_B	kavel 11	7,50	40,36	36,32	29,83	40,37
T312_A	28A	1,50	40,27	36,47	29,75	40,34
T311_A	27A	1,50	40,18	36,38	29,66	40,25
T502_A	kavel 1	1,50	40,18	36,34	29,66	40,24
T119_A	11A	1,50	40,15	36,21	29,62	40,18
T310_A	26A	1,50	40,05	36,25	29,53	40,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model scherm  
L<sub>Aeq</sub> totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T524_B	kavel 10		4,50	39,89	36,09	29,38	39,96
T533_B	kavel 13		4,50	39,90	36,06	29,38	39,96
T535_B	kavel 14		4,50	39,90	36,07	29,38	39,96
T215_A	48A		4,50	39,78	36,17	29,28	39,89
T117_A	10A		1,50	39,81	35,77	29,28	39,82
T115_A	09A		1,50	39,75	35,70	29,22	39,76
T556_B	kavel 24		4,50	39,60	35,92	29,09	39,70
T531_B	kavel 12		4,50	39,57	35,75	29,05	39,63
T113_A	08A		1,50	39,58	35,52	29,05	39,59
T547_B	kavel 20		4,50	39,52	35,69	29,00	39,58
T537_B	kavel 15		4,50	39,51	35,68	28,99	39,57
T125_A	18M		1,50	39,38	35,63	28,88	39,46
T539_B	kavel 16		4,50	39,36	35,53	28,84	39,42
T309_A	26A		1,50	39,32	35,48	28,80	39,38
T545_B	kavel 19		4,50	39,32	35,49	28,80	39,38
T315_A	31A		1,50	39,16	35,35	28,64	39,22
T543_B	kavel 18		4,50	39,11	35,29	28,59	39,17
T217_A	49A		4,50	39,11	35,13	28,60	39,14
T541_B	kavel 17		4,50	39,06	35,24	28,53	39,12
T505_B	kavel 2		4,50	39,08	35,08	28,57	39,11
T522_B	kavel 9		4,50	39,02	35,16	28,51	39,08
T524_A	kavel 10		1,50	39,02	35,14	28,51	39,07
T511_B	kavel 5		4,50	39,03	35,01	28,52	39,05
T503_B	kavel 1		4,50	38,99	35,00	28,48	39,02
T509_B	kavel 4		4,50	38,96	34,94	28,45	38,98
T549_A	kavel 21		1,50	38,88	34,98	28,36	38,93
T551_A	kavel 22		1,50	38,83	34,93	28,31	38,88
T515_A	kavel 6		4,50	38,81	34,84	28,30	38,84
T507_B	kavel 3		4,50	38,75	34,73	28,24	38,77
T533_A	kavel 13		1,50	38,73	34,81	28,21	38,77
T535_A	kavel 14		1,50	38,72	34,79	28,19	38,76
T417_A	53A		4,50	38,62	34,66	28,10	38,65
T531_A	kavel 12		1,50	38,59	34,68	28,06	38,63
T554_A	kavel 23		1,50	38,53	34,63	28,01	38,58
T102_A	01G		1,50	38,42	34,43	27,90	38,45
T547_A	kavel 20		1,50	38,34	34,38	27,82	38,37
T418_A	53A		4,50	38,24	34,26	27,73	38,27
T545_A	kavel 19		1,50	38,23	34,26	27,71	38,26
T522_A	kavel 9		1,50	38,21	34,25	27,69	38,24
T127_A	19M		1,50	38,18	34,19	27,66	38,21
T419_A	54A		4,50	38,13	34,15	27,62	38,16
T518_B	kavel 7		4,50	38,14	34,12	27,62	38,16
T537_A	kavel 15		1,50	38,08	34,14	27,56	38,12
T539_A	kavel 16		1,50	38,02	34,07	27,49	38,05
T541_A	kavel 17		1,50	38,02	34,07	27,50	38,05
T556_A	kavel 24		1,50	37,99	34,12	27,47	38,04
T543_A	kavel 18		1,50	37,97	34,01	27,44	38,00
T420_A	55A		4,50	37,96	33,98	27,45	37,99
T516_A	kavel 6		4,50	37,84	33,82	27,32	37,86
T528_A	kavel 11		4,50	37,82	33,86	27,31	37,86
T514_A	kavel 6		1,50	37,80	33,90	27,30	37,85
T518_A	kavel 7		1,50	37,79	33,87	27,28	37,83
T427_A	61A		4,50	37,69	33,73	27,17	37,72
T503_A	kavel 1		1,50	37,67	33,68	27,15	37,70
T425_A	59A		4,50	37,54	33,57	27,02	37,57
T304_A	23A		1,50	37,53	33,56	27,01	37,56
T505_A	kavel 2		1,50	37,46	33,47	26,94	37,49
T520_B	kavel 8		4,50	37,42	33,39	26,90	37,44
T527_A	kavel 11		1,50	37,16	33,32	26,65	37,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: tweede model scherm  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Haagweg  
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T303_A	23A	1,50	37,12	33,19	26,59	37,16
T511_A	kavel 5	1,50	37,09	33,09	26,58	37,12
T307_A	24A	1,50	37,08	33,12	26,56	37,11
T305_A	23A	1,50	37,06	33,10	26,55	37,10
T308_A	25A	1,50	37,03	33,07	26,51	37,06
T301_A	22A	1,50	36,88	32,92	26,36	36,91
T313_A	29A	1,50	36,78	32,82	26,26	36,81
T529_A	kavel 11	4,50	36,75	32,81	26,23	36,79
T520_A	kavel 8	1,50	36,73	32,71	26,21	36,75
T509_A	kavel 4	1,50	36,68	32,66	26,17	36,70
T306_A	23A	1,50	36,63	32,69	26,11	36,67
T507_A	kavel 3	1,50	36,55	32,52	26,04	36,57

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

