



AKOESTISCH ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

POLSVOORT TE LOCHEM



Geluid



Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai

Polsvoort te Lochem

Opdrachtgever	LBA Civiel Barkenkamp 5 7141 EL Groenlo
Rapportnummer	6280.003
Versienummer	D1
Status	Eindrapportage
Datum	3 mei 2018
Vestiging	Limburg Rijksweg Noord 39 6071 KS Swalmen 0475 - 504961 swalmen@econsultancy.nl
Opsteller	Q. Duong, BEng duong@econsultancy.nl
Paraaf	
Kwaliteitscontrole	ing. M. de Loos
Paraaf	

INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING.....	1
1 INLEIDING	2
2 TOETSINGSKADER.....	3
2.1 Wet geluidhinder.....	3
2.2 Samenvatting toetsingskader	3
3 UITGANGSPUNTEN	4
3.1 Brongegevens.....	4
3.2 Plangegevens	4
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	5
5 MAATREGELENAFWEGING	7
5.1 Bronmaatregelen	7
5.2 Overdrachtsmaatregelen	7
5.3 Cumulatieve geluidsbelasting.....	7
5.4 Aanvraag hogere waarden	8
5.5 Conclusie	8

BIJLAGEN:

1. - Opgave brongegevens wegbeheerder
2. - Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel
3. - Berekeningsresultaten
4. - Cumulatieve geluidsbelasting

SAMENVATTING

Econsultancy heeft een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd. De onderzoekslocatie betreft een gebied waar woningen gepland zijn. Voor de voorgenomen realisatie van nieuwbouwwoningen aan de Polsvoort te Lochem is een akoestisch onderzoek noodzakelijk. Bij de projectie van een nieuwe geluidgevoelige bestemming binnen de zone van een weg is een akoestisch onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidgevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de Zutphenseweg en de Gageldijk. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen 30 km/uur wegen (Henri Dunantweg en Hessenweg) in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidgevoelige bestemmingen inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

Voor het plangebied is reeds een indeling voor de woningen opgesteld. Voor elke zijde van de woningen zijn toetspunten ten behoeve van maximaal 3 bouwlagen gemodelleerd. De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 4.21.

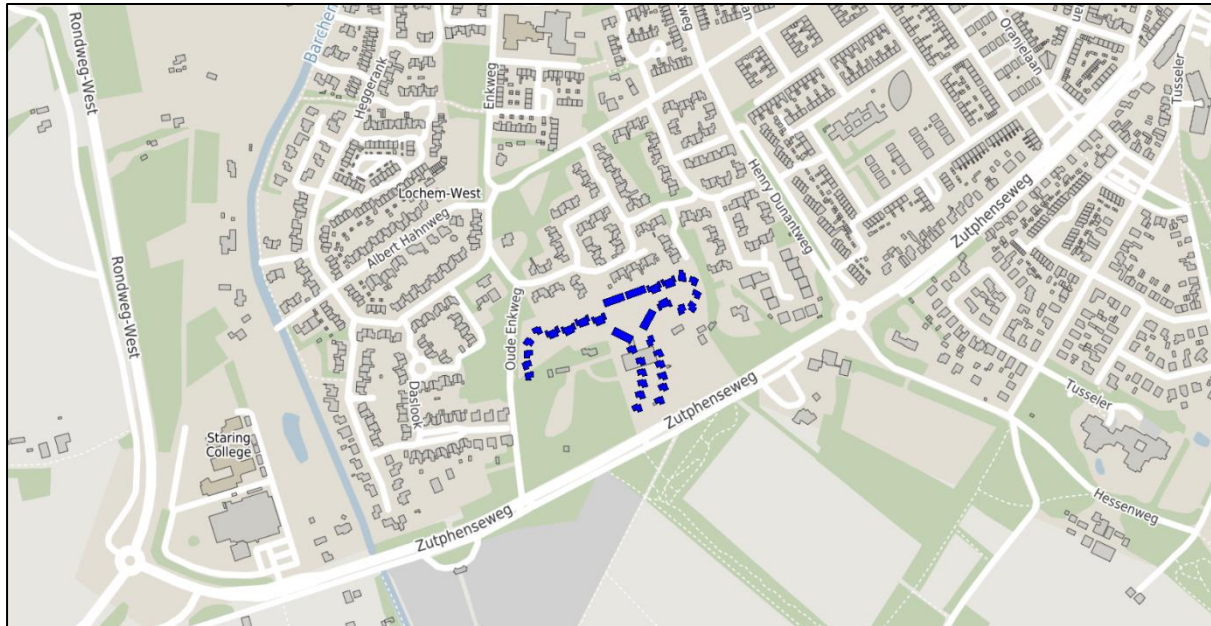
Alleen ten gevolge van de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen treden overschrijdingen op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB. De geluidsbelasting op de nieuw te bouwen woningen bedraagt maximaal 54 dB. De ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting wordt met maximaal 6 dB overschreden op woning 32 en woning 33. De maximaal te ontheffen waarde van 63 dB wordt niet overschreden. Voor de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk.

Op basis van de maatregelenafweging worden zowel bron- als overdrachtsmaatregelen niet doelmatig geacht. De maatregelen stuiten op overwegende financiële of stedenbouwkundige bezwaren.

Er treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB ten gevolge van de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen. De ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting wordt met maximaal 6 dB overschreden. Voor de binnenplanse wegen kan met een referentiewegdek (zoals AC 16 surf) de benodigde reductie behaald worden. Hiermee zullen de woningen voldoen aan de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting. Ten gevolge van de Zutphenseweg dient het akoestisch klimaat in de woningen 30 tot en met 33 (het zogenaamde binnenniveau) van maximaal 33 dB te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

1 INLEIDING

Econsultancy heeft een akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai uitgevoerd. De onderzoekslocatie betreft een gebied waar woningen gepland zijn. Voor de voorgenomen realisatie van nieuwbouwwoningen aan de Polsvoort te Lochem is een akoestisch onderzoek noodzakelijk. In figuur 1.1 is een globale situering van het plangebied weergegeven.



Figuur 1.1 Situering plangebied

© OpenStreetMap

Bij de projectie van een nieuwe geluidgevoelige bestemming binnen de zone van een weg is een akoestisch onderzoek verkeerslawaai noodzakelijk. De geluidgevoelige bestemmingen zijn gelegen in de geluidszone van de Zutphenseweg en de Gageldijk. In het kader van een goede ruimtelijke ordening worden tevens de nabijgelegen 30 km/uur wegen (Henri Dunantweg en Hessenweg) in het onderzoek betrokken. In het onderzoek wordt de geluidbelasting op de geluidgevoelige bestemmingen inzichtelijk gemaakt en beoordeeld op basis van het toetsingskader.

2 TOETSINGSKADER

Het toetsingskader wordt voor het akoestisch onderzoek gevormd door de Wet geluidhinder. Het bevoegd gezag, het college van burgemeester en wethouders, heeft geen geluidbeleid opgesteld voor wegverkeerslawaai.

2.1 Wet geluidhinder

In de Wet geluidhinder is bepaald dat, met uitzondering van een weg binnen een woonerf of met een maximumsnelheid van 30 km/uur, elke weg van rechtswege een zone heeft. De breedte van deze zone is afhankelijk van het aantal rijstroken en de ligging van de weg. Indien het plan is gelegen binnen de zone van de weg, is een akoestisch onderzoek noodzakelijk en dient de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting in acht te worden genomen.

Een overschrijding van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting is na afweging van geluidsreducerende maatregelen toegestaan tot de maximaal te ontheffen geluidsbelasting. Indien op basis van overwegende bezwaren de geluidsbelasting op de geluidsgevoelige bestemming onvoldoende of niet kan worden gereduceerd, kan het college van burgemeester en wethouders een hogere waarde vaststellen. Bij ontheffing van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting kan een nader akoestisch onderzoek noodzakelijk zijn ten behoeve van het woon- en leefklimaat in de woning.

In de directe omgeving van het plan zijn meerdere wegen met een toegestane maximumsnelheid van 30 km/uur gelegen. Dergelijke wegen hebben volgens de Wet geluidhinder geen zone. In het kader van een goede ruimtelijke ordening en op basis van jurisprudentie is echter een akoestisch onderzoek naar het woon- en leefklimaat ten gevolge van deze wegen benodigd. De beoordeling van het woon- en leefklimaat zal plaatsvinden op basis van de Wet geluidhinder. Voor de nabijgelegen 30 km/uur wegen kunnen vanwege het ontbreken van een zone formeel geen hogere waarden worden vastgesteld.

Bij blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). De cumulatieve geluidsbelasting dient conform de rekenmethode in bijlage I, hoofdstuk 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 te worden bepaald. Voor de beoordeling van de gecumuleerde geluidsbelasting is geen wettelijke richtlijn opgesteld.

2.2 Samenvatting toetsingskader

Het toetsingskader voor het akoestisch onderzoek is in tabel 2.1 samengevat. Uitgangspunt voor het toetsingskader is de realisatie van nieuwbouwwoningen binnen de bebouwde kom van Lochem.

Tabel 2.1 Samenvatting toetsingskader

geluidsbron	kenmerk bron		zonebreedte [m]	ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting [dB]	maximaal te ontheffen geluidsbelasting [dB]
	situering	rijstroken			
Zutphenseweg	stedelijk	1-2	200	48	63
Gageldijk	stedelijk	1-2	200	48	63
Henri Dunantweg	stedelijk	30 km/uur	-	48	-
Binnenplanse wegen	stedelijk	30 km/uur	-	48	-
Hessenweg	stedelijk	30 km/uur	-	48	-

3 UITGANGSPUNTEN

3.1 Brongegevens

De voor het akoestisch onderzoek noodzakelijke gegevens van de Zutphenseweg, de Henri Dunantweg en de Hessenweg zijn afkomstig van de gemeente. De aangeleverde gegevens zijn opgenomen in bijlage 1. Voor het akoestisch onderzoek is rekening gehouden met toekomstig peiljaar 2030.

Van de Oude Enkweg en de Hammarskjöldweg zijn geen intensiteiten bekend. Over deze wegen rijdt alleen bestemmingsverkeer. Vanwege de lage intensiteit worden deze wegen buiten beschouwing gelaten. De Gageldijk is alleen toegankelijk voor bestemmingsverkeer ruiters en fietsers. Gemotoriseerde voertuigen hebben geen toegang. Deze weg wordt daarom in het onderzoek buiten beschouwing gelaten.

Voor de bepaling van de intensiteit van de binnenplanse wegen wordt uitsluitend het bestemmingsverkeer meegenomen in het onderzoek. Voor de verkeersgeneratie zijn 8 verkeersbewegingen per woning aangehouden. De woningen genereren hiermee 448 verkeersbewegingen per etmaal. Als worstcase scenario wordt voor de binnenplanse wegen het wegdektype elementenverharding in keperverband gehanteerd. Voor deze wegen wordt de verdeling 'buurtverzamelstraat'¹ gehanteerd. De volledige gegevens van de wegen zijn in bijlage 2 opgenomen.

3.2 Plangegevens

Voor het plangebied is reeds een indeling voor de woningen opgesteld. Voor elke zijde van de woningen zijn toetspunten ten behoeve van maximaal 3 bouwlagen gemodelleerd. In figuur 3.1 is de planindeling weergegeven.



Figuur 3.1 Planindeling

1 bron: "Bepaling van verkeersgegevens ten behoeve van de Wet geluidshinder, VROM GF-DR-35-01, 1986, "Hofstra Rapport"

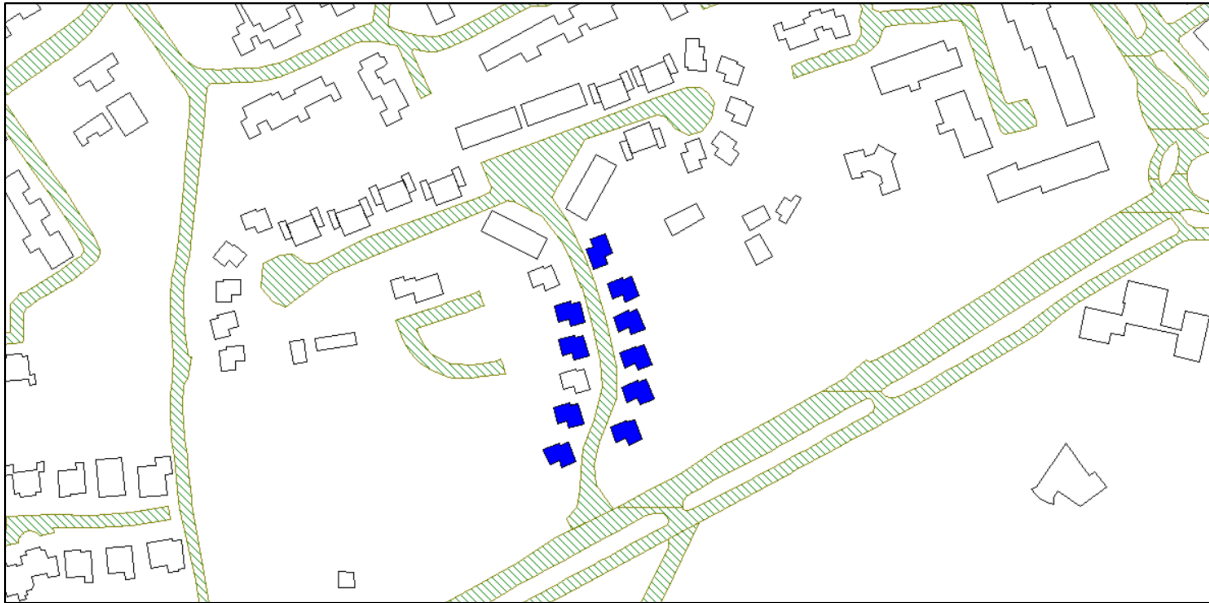
4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

De berekeningen zijn verricht aan de hand van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 en met behulp van het programma Geomilieu, versie 4.21. Alle resultaten zijn inclusief een aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder weergegeven. De berekende geluidsbelastingen zijn per woning beknopt in tabel 4.1 weergegeven, de volledige berekeningsresultaten zijn in bijlage 3 opgenomen.

Tabel 4.1 Geluidsbelasting t.g.v. het wegverkeer (L_{DEN} [dB])

toetspunt	Zutphenseweg	Henri Dunantweg	Binnenplanse wegen	Hessenweg
001-004 Woning 1	42	21	33	14
005-008 Woning 2	39	21	35	13
009-012 Woning 3	39	21	38	12
013-016 Woning 4	39	19	37	12
017-020 Woning 5	39	20	36	11
021-024 Woning 6	40	19	41	12
025-028 Woning 7	40	20	41	14
029-032 Woning 8	39	18	40	16
033-036 Woning 9	40	21	45	14
037-048 Woning 10	37	23	45	14
049-060 Woning 11	37	24	45	15
061-064 Woning 12	38	24	46	17
065-068 Woning 13	39	25	44	15
069-074 Woning 14	38	30	40	21
075-078 Woning 15	40	31	38	21
079-082 Woning 16	43	32	40	21
083-086 Woning 17	44	30	40	20
087-090 Woning 18	44	25	43	18
091-094 Woning 19	41	25	46	16
095-106 Woning 20	42	25	48	17
107-118 Woning 21	40	24	48	17
119-122 Woning 22	40	23	47	17
123-126 Woning 24	40	23	51	17
127-130 Woning 26	42	21	49	16
131-134 Woning 29	47	22	48	14
135-138 Woning 31	50	23	48	15
139-142 Woning 33	54	22	49	15
143-146 Woning 32	54	25	49	17
147-150 Woning 30	51	26	50	20
151-154 Woning 28	48	27	51	18
155-158 Woning 27	46	27	50	18
159-162 Woning 25	45	27	49	18
163-166 Woning 23	42	26	52	17

Alleen ten gevolge van de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen treden overschrijdingen op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB. De geluidsbelasting op de nieuw te bouwen woningen bedraagt maximaal 54 dB. De ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting wordt met maximaal 6 dB overschreden op woning 32 en woning 33. De maximaal te ontheffen waarde van 63 dB wordt niet overschreden. Voor de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen is een afweging van geluidsreducerende maatregelen noodzakelijk. In figuur 4.1 zijn de woningen met de overschrijdingen van de ten hoogste toelaatbare geluidbelasting (blauw vlak) weergegeven.



Figuur 4.1 Weergave woningen met overschrijdingen Polsvoort

5 MAATREGELENAFWEGING

Ten gevolge van de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen wordt de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB overschreden. Conform de Wet geluidhinder dient een maatregelenonderzoek plaats te vinden. Hierbij dienen achtereenvolgens bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen te worden overwogen. Het beperken van de rijsnelheid of de verkeersintensiteiten van de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen zijn onder andere vanuit verkeerskundig oogpunt geen reële maatregelen. Voor de afweging van geluidsreducerende maatregelen zijn onderstaande eenheidsprijzen² gehanteerd:

1. Vervangen wegdek kosten: circa € 35 per m².
2. Overdrachtsmaatregel: € 500,- per m².

5.1 Bronmaatregelen

De Zutphenseweg beschikt over een SMA-NL8. Met een stiller wegdektype (zoals de dunne deklaag B) kan een reductie van 3 dB behaald worden. Het vervangen van de bestaande verharding wordt niet doelmatig geacht. Voor een efficiënte bronmaatregel dient over minstens 280 meter lengte van de Zutphenseweg het wegdektype te worden vervangen. De vervanging van het wegdek over een beperkte lengte zal in verband met beheer en onderhoud op overwegende bezwaren stuiten. Bij een eenheidsprijs van € 35,- per m² bedragen de totale kosten voor het vervangen van het wegdek circa € 78.400,-. Een dergelijke investering is gezien de beperkte reductie van maximaal 3 dB van een tweetal woningen financieel niet doelmatig.

Als worstcase scenario wordt voor de binnenplanse wegen het wegdektype elementenverharding in keperverband gehanteerd. Met een stiller wegdektype (zoals het referentiewegdek AC16 surf) kan de benodigde reductie behaald. Hiermee zal wel aan de ten hoogst toelaatbare geluidsbelasting worden voldaan.

5.2 Overdrachtsmaatregelen

Het plaatsen van een geluidsscherm of -wal kan een effectief middel zijn om het geluid in de woonomgeving terug te dringen. Het treffen van een overdrachtsmaatregel ten behoeve van de binnenplanse wegen ter hoogte van woning 33 zal op overwegende stedenbouwkundige bezwaren stuiten.

Middels een 5 meter hoog geluidsscherm kunnen de overschrijdingen ten gevolge van de Zutphenseweg voor 4 woningen volledig worden weggenomen. De totale lengte van het geluidsscherm dient minimaal 217 meter te bedragen. De totale kosten van het te realiseren geluidsscherm bedragen €542.500,-. Woning 33 zal onvoldoende worden afgeschermd vanwege de ontsluiting van de woningen. De kosten voor het geluidsscherm worden ten opzichte van de 4 woningen met een relevante reductie tot aan de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting financieel niet doelmatig geacht.

5.3 Cumulatieve geluidsbelasting

Bij een relevante blootstelling door meerdere geluidsbronnen dient onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidsbronnen (cumulatie). Echter in het kader van een goede ruimtelijke ordening is inzicht in de gecumuleerde geluidsbelasting van alle geluidsbronnen wenselijk. In tabel 5.1 en bijlage 4 is de cumulatieve geluidsbelasting weergegeven.

² Bron: Geluidproductieplafonds voor provinciale wegen, rapport dBvision, kenmerk PRV006-01-09sl

Tabel 5.1 Cumulatieve geluidsbelasting ([dB] excl. aftrek)

toetspunt	L _{cum}
123-126 Woning 24	56
127-130 Woning 26	54
135-138 Woning 31	55
139-142 Woning 33	60
143-146 Woning 32	60
147-150 Woning 30	58
151-154 Woning 28	56
155-158 Woning 27	55
159-162 Woning 25	54
163-166 Woning 23	57

De cumulatieve geluidsbelastingen bedragen maximaal 60 dB exclusief aftrek artikel 110g. Maatgevend voor de gecumuleerde geluidbelasting is de Zutphenseweg. De cumulatieve geluidsbelastingen zijn daarmee lager dan de maximaal te ontheffen geluidsbelasting van 63 dB inclusief aftrek en worden acceptabel geacht.

5.4 Aanvraag hogere waarden

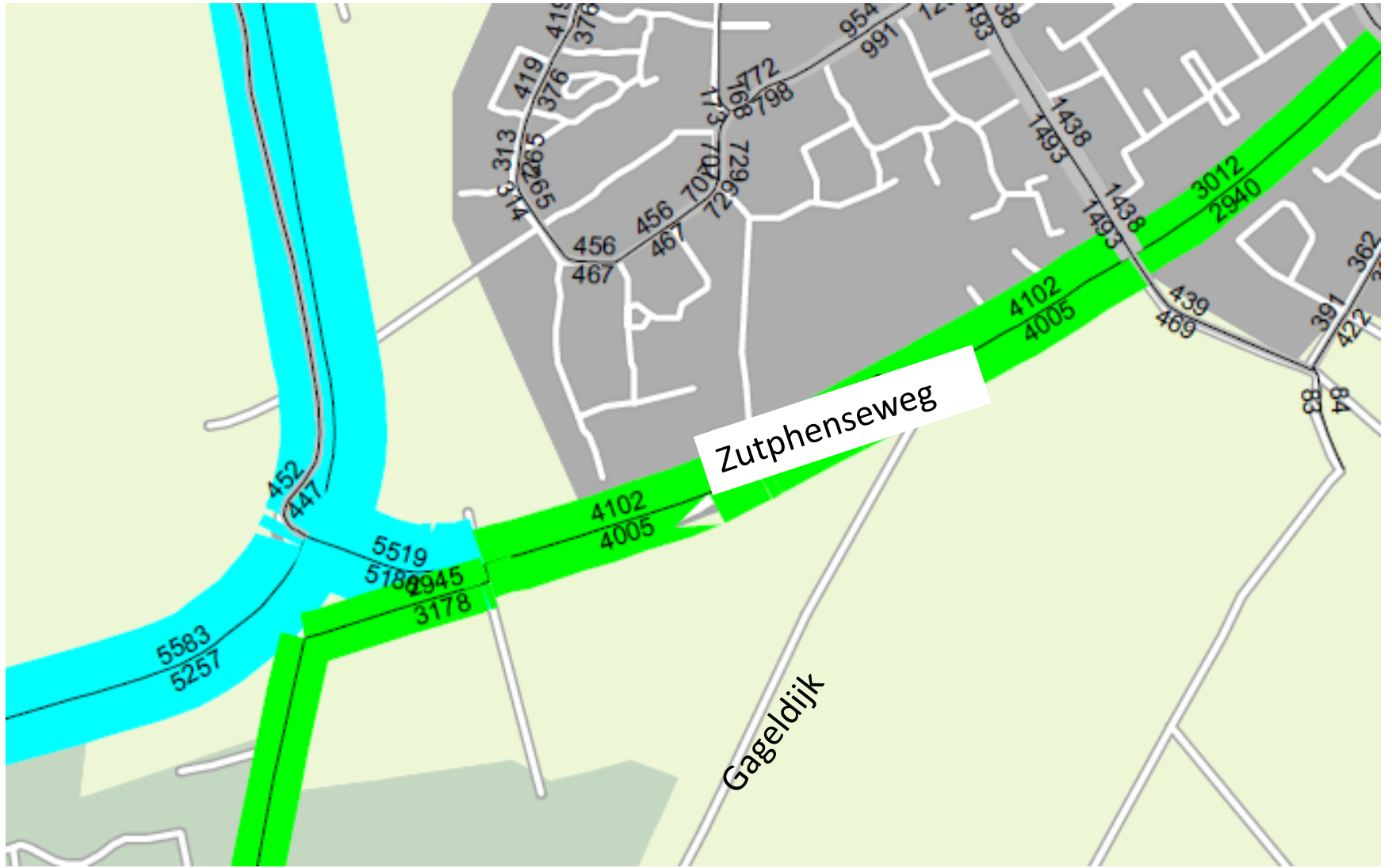
Voor de nieuwe woningen dient ten gevolge van de overschrijding van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van de Zutphenseweg een hogere waarde bij het college van B&W van Lochem te worden aangevraagd. De overschrijdingen beperken zich tot het gedeelte van het plan aan de Zutphenseweg. De gemeente kan hierbij de volgende kenmerken van het plan in overweging nemen:

- de geluidsbelasting op de nieuwe woningen bedraagt ten hoogste 54 dB ten gevolge van de Zutphenseweg;
- de berekende geluidsbelastingen zijn lager dan de maximaal te ontheffen waarde van 63 dB;
- voor alle woningen is sprake van tenminste één geluidsluwe gevel;
- bron- en overdrachtsmaatregelen voor de Zutphenseweg zijn niet doelmatig of stuiten op overwegende bezwaren;
- met het plan wordt met de nieuwbouw een nieuwe invulling aan het terrein gegeven.

5.5 Conclusie

Er treedt een overschrijding op van de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting van 48 dB ten gevolge van de Zutphenseweg en de binnenplanse wegen. De ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting wordt met maximaal 6 dB overschreden. Voor de binnenplanse wegen kan met een referentiewegdek (zoals AC 16 surf) de benodigde reductie behaald worden. Hiermee zullen de woningen voldoen aan de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting. Ten gevolge van de Zutphenseweg dient het akoestisch klimaat in de woningen 30 tot en met 33 (het zogenaamde binnenniveau) van maximaal 33 dB te worden gegarandeerd. Voor de omgevingsvergunning ten behoeve van de bouw van de woningen is een nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk.

Bijlage 1. Opgave brongegevens wegbeheerder



Zutphenseweg

Gageldijk

5583
5257

452
447

5519
5180
3178

4102
4005

4102
4005

3012
2940

419
313
419
376
376

456
467

456
467

729621
70401
70401

954
991

1438
1493

1438
1493

439
469

391
362

83
84






422



Bijlage 2. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel

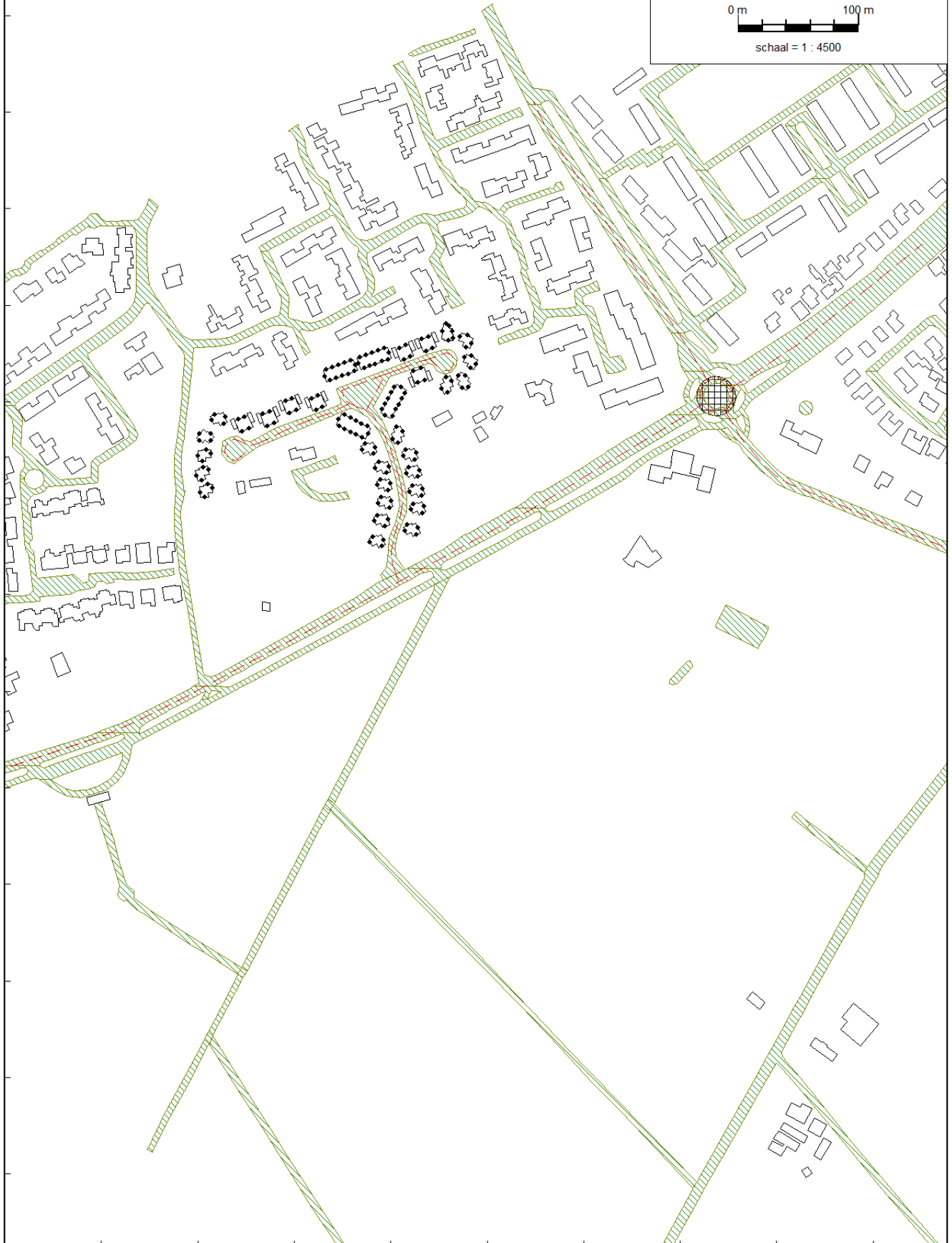
463600

463200

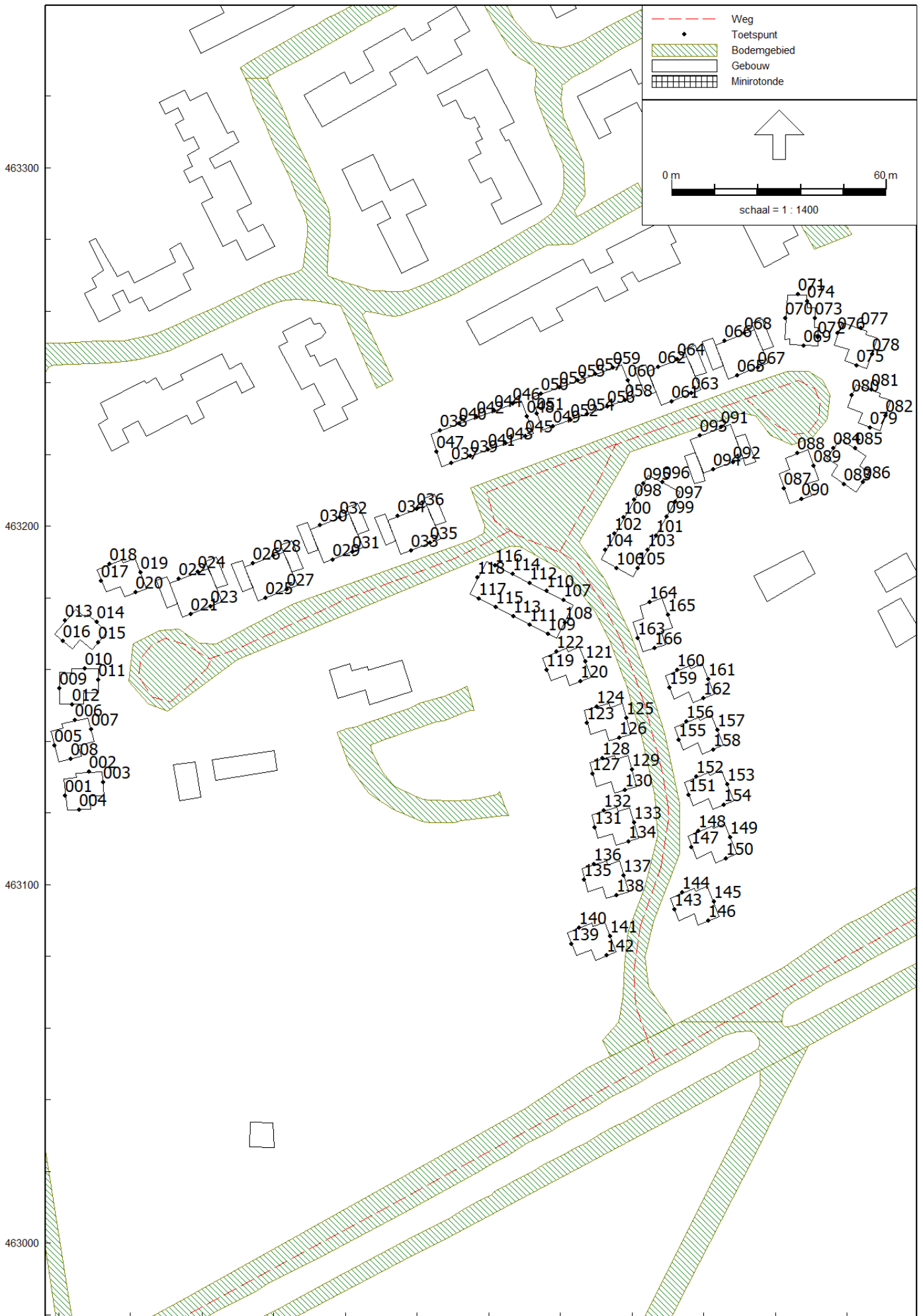
462800

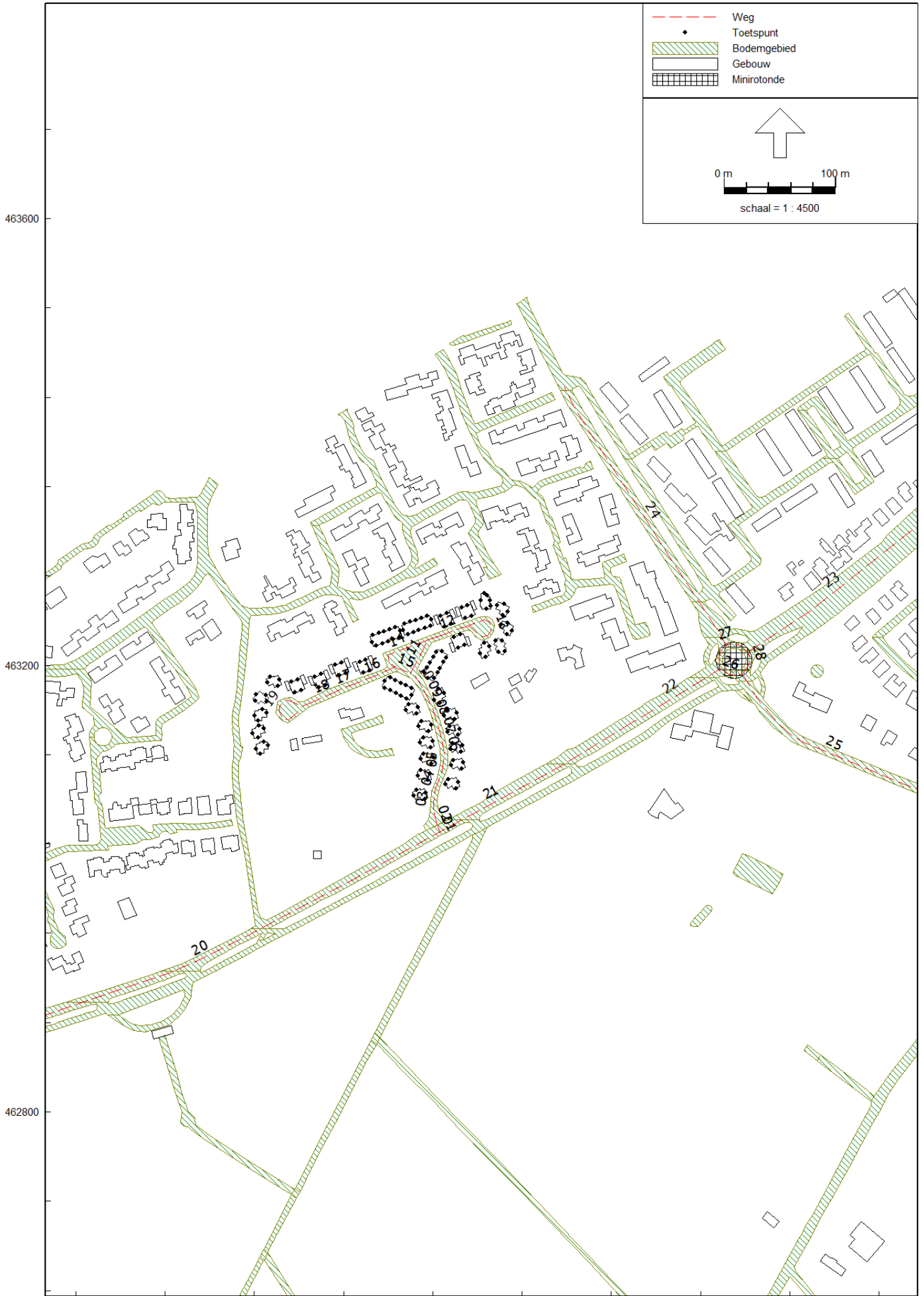
	Weg
	Toetspunt
	Bodemgebied
	Gebouw
	Minirotonde


0 m  100 m
schaal = 1 : 4500



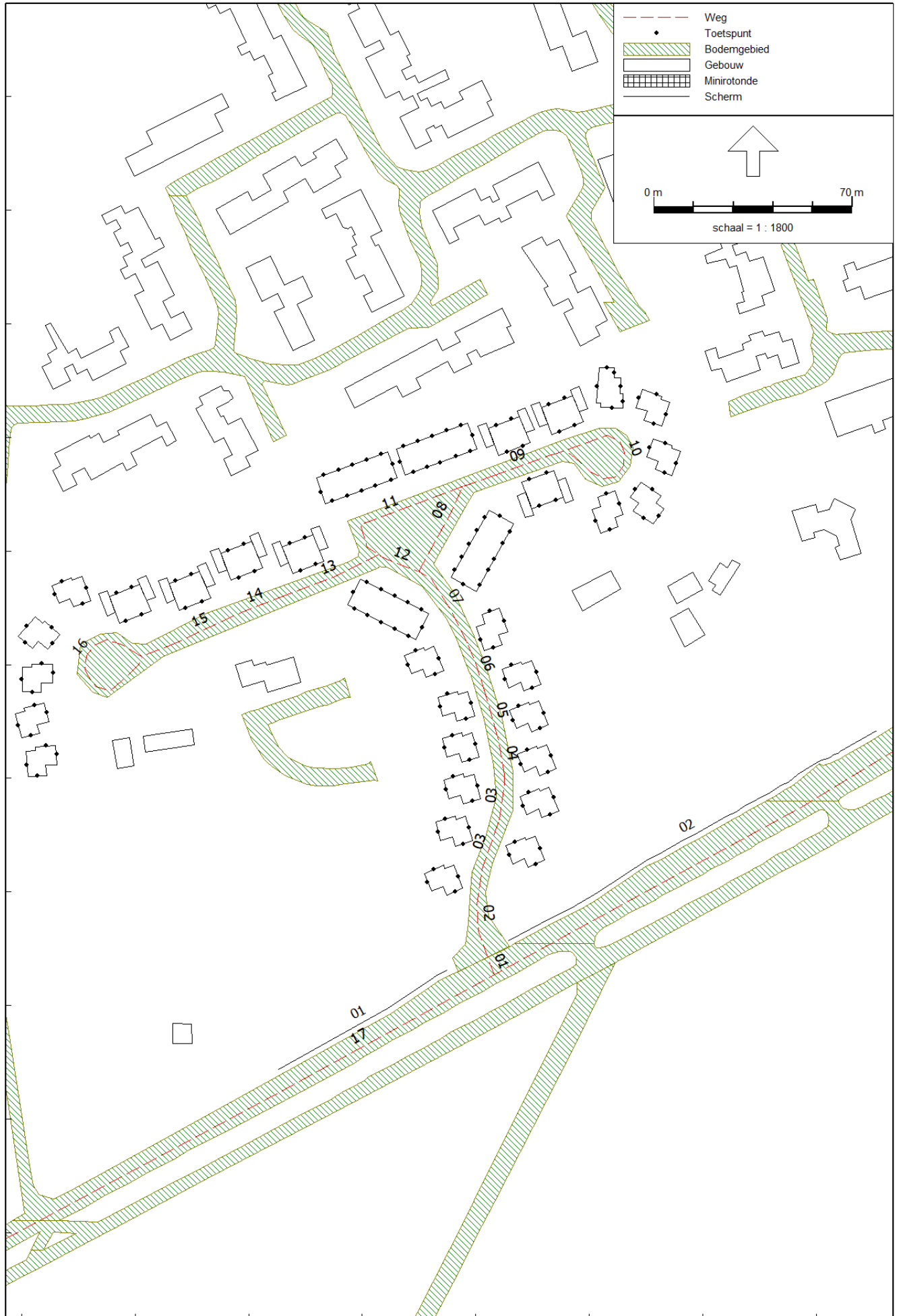
224400





463200

463000



224200

224400

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Groep	Type	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int(D)
01	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	448,00	7,00
02	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	448,00	7,00
03	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	432,00	7,00
04	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	416,00	7,00
05	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	400,00	7,00
06	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	384,00	7,00
07	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	368,00	7,00
08	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	352,00	7,00
09	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	208,00	7,00
10	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	88,00	7,00
11	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	56,00	7,00
12	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	80,00	7,00
13	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	144,00	7,00
14	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	104,00	7,00
15	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	88,00	7,00
16	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	72,00	7,00
17	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	56,00	7,00
18	Zutphenseweg	Zutphenseweg	Verdeling	W4b	50	50	50	50	50	50	50	50	50	8107,00	6,70
19	Zutphenseweg	Zutphenseweg	Verdeling	W4b	50	50	50	50	50	50	50	50	50	5952,00	6,70
20	Henri Dunantweg	Henri Dunantweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	2931,00	7,00
21	Hessenweg	Hessenweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	908,00	7,00
22	Rotonde	Zutphenseweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	8949,00	6,70
23	Rotonde	Henri Dunantweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	8949,00	6,70
24	Rotonde	Zutphenseweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	8949,00	6,70

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
01	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
02	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
03	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
04	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
05	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
06	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
07	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
08	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
09	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
10	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
11	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
12	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
13	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
14	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
15	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
16	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
17	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
18	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
19	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
20	2,60	0,70	94,00	97,20	96,00	5,10	2,50	3,40	0,90	0,30	0,60
21	2,60	0,70	94,00	97,20	96,00	5,10	2,50	3,40	0,90	0,30	0,60
22	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
23	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
24	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
001	Woning 1	224161,87	463124,79	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
002	Woning 1	224168,55	463131,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
003	Woning 1	224172,36	463128,46	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
004	Woning 1	224165,68	463120,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
005	Woning 2	224158,76	463138,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
006	Woning 2	224164,52	463145,75	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
007	Woning 2	224168,99	463143,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
008	Woning 2	224163,40	463134,93	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
009	Woning 3	224160,19	463154,71	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
010	Woning 3	224167,27	463160,28	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
011	Woning 3	224171,09	463157,14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
012	Woning 3	224163,83	463150,24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
013	Woning 4	224161,81	463173,57	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
014	Woning 4	224170,74	463173,14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
015	Woning 4	224171,06	463167,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
016	Woning 4	224161,20	463167,83	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
017	Woning 5	224171,80	463184,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
018	Woning 5	224174,18	463189,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
019	Woning 5	224182,82	463186,98	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
020	Woning 5	224181,55	463181,40	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
021	Woning 6	224196,86	463175,42	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
022	Woning 6	224193,52	463185,16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
023	Woning 6	224202,48	463177,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
024	Woning 6	224198,91	463187,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
025	Woning 7	224217,82	463179,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
026	Woning 7	224214,22	463189,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
027	Woning 7	224223,66	463182,25	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
028	Woning 7	224219,95	463191,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
029	Woning 8	224236,50	463190,63	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
030	Woning 8	224232,84	463200,24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
031	Woning 8	224242,08	463192,83	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
032	Woning 8	224238,45	463202,43	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
033	Woning 9	224258,28	463193,10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
034	Woning 9	224254,55	463202,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
035	Woning 9	224263,75	463195,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
036	Woning 9	224259,89	463204,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
037	Woning 10	224269,62	463217,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
038	Woning 10	224266,36	463226,65	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
039	Woning 10	224274,90	463219,44	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
040	Woning 10	224271,67	463228,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
041	Woning 10	224279,87	463221,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
042	Woning 10	224276,60	463230,39	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
043	Woning 10	224284,81	463223,01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
044	Woning 10	224281,61	463232,22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
045	Woning 10	224290,22	463224,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
046	Woning 10	224286,69	463234,07	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
047	Woning 10	224265,46	463220,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
048	Woning 10	224290,74	463230,57	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
049	Woning 11	224298,05	463227,81	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
050	Woning 11	224294,70	463236,89	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
051	Woning 11	224293,38	463231,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
052	Woning 11	224302,85	463229,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
053	Woning 11	224299,72	463238,72	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
054	Woning 11	224307,41	463231,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
055	Woning 11	224304,81	463240,58	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
056	Woning 11	224313,19	463233,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
057	Woning 11	224309,71	463242,37	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
058	Woning 11	224318,07	463235,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
059	Woning 11	224314,80	463244,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
060	Woning 11	224318,87	463240,66	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
061	Woning 12	224331,05	463234,78	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
062	Woning 12	224327,32	463244,37	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
063	Woning 12	224336,62	463236,98	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
064	Woning 12	224332,71	463246,47	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
065	Woning 13	224349,45	463242,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
066	Woning 13	224345,90	463251,66	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
067	Woning 13	224355,02	463244,20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
068	Woning 13	224351,34	463253,78	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
069	Woning 14	224368,00	463250,35	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
070	Woning 14	224362,86	463257,96	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
071	Woning 14	224366,40	463264,58	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
072	Woning 14	224371,91	463252,63	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
073	Woning 14	224371,10	463257,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
074	Woning 14	224368,91	463262,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
075	Woning 15	224382,67	463244,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
076	Woning 15	224377,44	463253,80	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
077	Woning 15	224383,86	463255,14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
078	Woning 15	224386,97	463247,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
079	Woning 16	224386,49	463227,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
080	Woning 16	224381,30	463236,52	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
081	Woning 16	224386,93	463237,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
082	Woning 16	224390,74	463230,79	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
083	Woning 17	224379,20	463211,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
084	Woning 17	224376,17	463221,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
085	Woning 17	224382,25	463221,66	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
086	Woning 17	224384,49	463212,22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
087	Woning 18	224362,35	463210,45	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
088	Woning 18	224366,11	463220,31	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
089	Woning 18	224370,71	463216,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
090	Woning 18	224367,29	463207,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
091	Woning 19	224344,89	463227,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
092	Woning 19	224348,29	463217,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
093	Woning 19	224338,90	463225,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
094	Woning 19	224342,60	463215,79	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
095	Woning 20	224323,16	463211,83	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
096	Woning 20	224328,54	463212,24	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
097	Woning 20	224332,02	463206,80	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
098	Woning 20	224320,55	463207,23	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
099	Woning 20	224329,66	463202,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
100	Woning 20	224317,77	463202,34	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
101	Woning 20	224326,64	463197,20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
102	Woning 20	224315,18	463197,79	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
103	Woning 20	224324,44	463193,28	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
104	Woning 20	224312,64	463193,31	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
105	Woning 20	224321,54	463188,11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
106	Woning 20	224315,65	463188,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
107	Woning 21	224301,01	463179,35	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
108	Woning 21	224301,23	463173,12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
109	Woning 21	224296,49	463169,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
110	Woning 21	224296,11	463181,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
111	Woning 21	224291,45	463172,49	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
112	Woning 21	224291,52	463184,14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
113	Woning 21	224286,84	463174,83	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
114	Woning 21	224286,66	463186,58	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
115	Woning 21	224281,96	463177,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
116	Woning 21	224281,77	463189,03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
117	Woning 21	224277,27	463179,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
118	Woning 21	224276,93	463185,58	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
119	Woning 22	224296,13	463159,80	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
120	Woning 22	224305,66	463156,62	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
121	Woning 22	224306,99	463162,19	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
122	Woning 22	224298,85	463164,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
123	Woning 24	224307,45	463145,08	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
124	Woning 24	224310,09	463149,66	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
125	Woning 24	224318,52	463146,35	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
126	Woning 24	224316,57	463140,93	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
127	Woning 26	224308,94	463130,85	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
128	Woning 26	224311,79	463135,15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
129	Woning 26	224320,02	463132,04	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
130	Woning 26	224317,98	463126,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
131	Woning 29	224309,58	463115,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
132	Woning 29	224312,11	463120,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
133	Woning 29	224320,62	463117,32	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
134	Woning 29	224319,04	463111,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
135	Woning 31	224306,70	463101,22	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
136	Woning 31	224309,40	463105,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
137	Woning 31	224317,75	463102,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
138	Woning 31	224315,73	463096,91	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
139	Woning 33	224303,07	463083,34	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
140	Woning 33	224305,25	463087,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
141	Woning 33	224313,94	463085,44	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
142	Woning 33	224312,90	463080,12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
143	Woning 32	224331,76	463093,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
144	Woning 32	224333,93	463097,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
145	Woning 32	224342,83	463095,17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
146	Woning 32	224341,28	463089,78	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
147	Woning 30	224336,66	463110,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
148	Woning 30	224338,60	463114,97	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
149	Woning 30	224347,45	463113,16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
150	Woning 30	224346,18	463107,16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Plangebied D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
151	Woning 28	224335,88	463124,90	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
152	Woning 28	224338,06	463129,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
153	Woning 28	224346,61	463127,93	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
154	Woning 28	224345,60	463122,17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
155	Woning 27	224333,10	463140,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
156	Woning 27	224335,24	463145,44	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
157	Woning 27	224343,95	463143,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
158	Woning 27	224342,65	463137,56	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
159	Woning 25	224330,43	463154,85	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
160	Woning 25	224332,68	463159,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
161	Woning 25	224341,38	463157,31	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
162	Woning 25	224339,97	463151,84	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
163	Woning 23	224321,66	463168,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
164	Woning 23	224324,98	463178,83	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
165	Woning 23	224330,00	463175,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
166	Woning 23	224326,25	463165,85	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Model: Plangebied D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
111025908	meer, plas, ven, vijver	0,00
121645728	meer, plas, ven, vijver	0,00
125970473	meer, plas, ven, vijver	0,00
115944229	onverhard	0,30
115944522	onverhard	0,30
115945793	onverhard	0,30
115946313	onverhard	0,30
115947159	half verhard	0,00
115947629	onverhard	0,30
115948046	onverhard	0,30
115948142	onverhard	0,30
115949507	onverhard	0,30
116448639	onverhard	0,30
121647457	onverhard	0,30
121647868	onverhard	0,30
125970180	onverhard	0,30
125970182	onverhard	0,30
115944956	verhard	0,00
115944956	verhard	0,00
115944956	verhard	0,00

Model: Plangebied D1
 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
125971341	Lochem	4,63	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971340	Lochem	3,96	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971337	Lochem	4,98	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971257	Lochem	5,35	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971253	Lochem	6,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971252	Lochem	5,71	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971251	Lochem	4,53	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971197	Lochem	2,86	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971196	Lochem	6,08	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971195	Lochem	3,18	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971192	Lochem	5,73	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971133	Lochem	5,90	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971132	Lochem	6,06	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971104	Lochem	3,07	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971088	Lochem	2,34	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125971038	Lochem	2,06	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970983	Lochem	3,20	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970982	Lochem	5,35	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970977	Lochem	8,77	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970915	Lochem	3,59	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970870	Lochem	6,09	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970852	Lochem	5,03	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970846	Lochem	5,32	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970845	Lochem	2,61	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970844	Lochem	1,74	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970843	Lochem	4,07	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970829	Lochem	3,05	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
125970808	Lochem	4,98	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121646280	Lochem	4,94	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121646136	Lochem	4,57	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - 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
121646135	Lochem	5,76	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121646134	Lochem	4,95	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121645985	Lochem	3,32	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121645652	Lochem	5,08	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
121645650	Lochem	5,73	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619760	Lochem	4,56	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619667	Lochem	6,09	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619657	Lochem	2,86	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619624	Lochem	6,77	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619587	Lochem	3,48	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619571	Lochem	6,48	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619534	Lochem	6,78	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619518	Lochem	6,20	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619479	Lochem	4,97	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619459	Lochem	4,62	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619449	Lochem	4,66	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619387	Lochem	5,43	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619345	Lochem	3,94	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619338	Lochem	4,86	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619335	Lochem	6,46	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619311	Lochem	4,09	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619280	Lochem	3,48	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619198	Lochem	4,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101619179	Lochem	4,90	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618904	Lochem	4,38	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618903	Lochem	4,92	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618795	Lochem	4,21	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618765	Lochem	9,03	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618727	Lochem	5,31	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618670	Lochem	3,95	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 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
101618662	Lochem	5,14	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618643	Lochem	2,87	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618632	Lochem	5,71	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618589	Lochem	5,73	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618458	Lochem	6,50	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618452	Lochem	6,92	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618376	Lochem	3,78	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618337	Lochem	4,18	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618324	Lochem	6,18	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618320	Lochem	4,50	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618319	Lochem	5,27	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618318	Lochem	5,57	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618096	Lochem	19,48	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101618000	Lochem	3,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617994	Lochem	5,63	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617924	Lochem	4,61	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617870	Lochem	5,39	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617799	Lochem	4,10	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617795	Lochem	4,37	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617741	Lochem	4,59	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617740	Lochem	4,14	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617739	Lochem	5,72	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617738	Lochem	5,26	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617737	Lochem	1,36	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617631	Lochem	6,01	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617507	Lochem	6,90	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617485	Lochem	4,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617434	Lochem	3,99	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617421	Lochem	4,31	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617390	Lochem	5,79	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 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
101617367	Lochem	5,47	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617301	Lochem	6,15	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617292	Lochem	6,30	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617290	Lochem	4,72	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617285	Lochem	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617279	Lochem	7,02	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617269	Lochem	6,16	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617266	Lochem	6,52	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617255	Lochem	6,75	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617202	Lochem	5,52	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617186	Lochem	5,40	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617125	Lochem	5,42	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617091	Lochem	5,77	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617041	Lochem	7,09	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617019	Lochem	5,65	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617007	Lochem	4,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101617002	Lochem	6,23	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616999	Lochem	5,47	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616929	Lochem	4,25	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616875	Lochem	8,42	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616787	Lochem	4,86	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616684	Lochem	6,74	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616667	Lochem	6,10	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616663	Lochem	5,95	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616589	Lochem	5,41	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616550	Lochem	7,26	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616547	Lochem	6,89	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616525	Lochem	7,27	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616524	Lochem	7,14	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616379	Lochem	7,67	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 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
101616346	Lochem	4,67	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616282	Lochem	4,83	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616168	Lochem	5,79	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616162	Lochem	6,49	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616160	Lochem	6,49	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616145	Lochem	5,11	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616118	Lochem	5,46	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616117	Lochem	5,43	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616116	Lochem	5,42	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616109	Lochem	6,29	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101616058	Lochem	3,76	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615991	Lochem	6,79	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615951	Lochem	7,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615901	Lochem	4,49	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615888	Lochem	2,64	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615836	Lochem	3,29	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615835	Lochem	4,21	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615834	Lochem	4,48	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615833	Lochem	1,43	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615806	Lochem	18,04	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615591	Lochem	5,07	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615587	Lochem	5,31	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615584	Lochem	3,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615520	Lochem	6,74	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615489	Lochem	5,31	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615435	Lochem	4,09	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615403	Lochem	6,90	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615396	Lochem	6,77	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615384	Lochem	6,48	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615126	Lochem	4,01	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 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
101615007	Lochem	3,67	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101615002	Lochem	3,46	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614947	Lochem	2,94	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614878	Lochem	6,13	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614842	Lochem	6,70	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614775	Lochem	6,03	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614727	Lochem	4,69	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614593	Lochem	3,14	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614544	Lochem	4,71	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614534	Lochem	6,46	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614516	Lochem	6,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614515	Lochem	6,02	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614506	Lochem	6,13	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614505	Lochem	6,57	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614504	Lochem	6,56	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614503	Lochem	6,54	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614502	Lochem	6,69	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614465	Lochem	4,68	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614438	Lochem	6,15	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614435	Lochem	6,34	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614412	Lochem	5,92	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614409	Lochem	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614405	Lochem	4,95	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614374	Lochem	6,09	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614373	Lochem	4,96	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614317	Lochem	2,29	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614313	Lochem	5,94	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614293	Lochem	4,92	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614206	Lochem	6,99	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614186	Lochem	5,72	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - 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
101614180	Lochem	1,72	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614171	Lochem	2,59	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614157	Lochem	4,97	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614108	Lochem	3,86	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614095	Lochem	5,22	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614025	Lochem	5,75	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101614010	Lochem	2,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613833	Lochem	5,93	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613828	Lochem	3,65	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613649	Lochem	6,51	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613636	Lochem	6,26	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613535	Lochem	2,12	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613523	Lochem	4,54	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613510	Lochem	4,93	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613423	Lochem	4,66	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613362	Lochem	6,78	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613304	Lochem	1,13	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613255	Lochem	5,96	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101613189	Lochem	6,12	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612988	Lochem	6,64	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612925	Lochem	4,89	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612909	Lochem	4,50	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612897	Lochem	3,04	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612897	Lochem	3,04	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612859	Lochem	3,94	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612814	Lochem	7,25	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612774	Lochem	3,04	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612773	Lochem	6,91	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612743	Lochem	4,72	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612570	Lochem	6,32	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 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
101612569	Lochem	6,95	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612529	Lochem	5,62	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612525	Lochem	6,74	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612490	Lochem	5,70	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612476	Lochem	5,79	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612471	Lochem	6,49	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612453	Lochem	4,84	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612453	Lochem	4,84	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612428	Lochem	6,24	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612393	Lochem	6,69	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612357	Lochem	5,18	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612350	Lochem	4,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612332	Lochem	3,40	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612282	Lochem	4,24	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612188	Lochem	6,88	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612155	Lochem	6,67	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612136	Lochem	4,53	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612099	Lochem	5,19	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612087	Lochem	2,63	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
101612074	Lochem	4,50	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
14	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
13	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
09	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
08	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
07	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
 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
04	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
03	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	Lochem	3,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 33	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 32	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 31	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 30	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 29	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 28	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 27	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 26	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 25	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 24	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 23	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 22	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 21	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 20	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 19	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 18	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 17	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 16	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 15	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 14	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 13	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 12	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 11	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 10	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 09	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 08	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - 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
Woning 07	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 06	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 05	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 04	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 03	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 02	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Woning 01	Lochem	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Plangebied D1
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Minirotondes, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

<u>Naam</u>	<u>Omschr.</u>
01	Rotonde

Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Groep	Type	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int(D)
01	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	448,00	7,00
02	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	448,00	7,00
03	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	448,00	7,00
04	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	432,00	7,00
05	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	416,00	7,00
06	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	400,00	7,00
07	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	384,00	7,00
08	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	368,00	7,00
09	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	352,00	7,00
10	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	352,00	7,00
11	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	208,00	7,00
12	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	88,00	7,00
13	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	56,00	7,00
14	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	80,00	7,00
15	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	144,00	7,00
16	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	104,00	7,00
17	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	88,00	7,00
18	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	72,00	7,00
19	Binnenplanse weg	Binnenplanse weg	Verdeling	W9a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	56,00	7,00
20	Zutphenseweg	Zutphenseweg	Verdeling	W4b	50	50	50	50	50	50	50	50	50	8107,00	6,70
21	Zutphenseweg	Zutphenseweg	Verdeling	W12	50	50	50	50	50	50	50	50	50	8107,00	6,70
22	Zutphenseweg	Zutphenseweg	Verdeling	W4b	50	50	50	50	50	50	50	50	50	8107,00	6,70
23	Zutphenseweg	Zutphenseweg	Verdeling	W4b	50	50	50	50	50	50	50	50	50	5952,00	6,70
24	Henri Dunantweg	Henri Dunantweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	2931,00	7,00
25	Hessenweg	Hessenweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	908,00	7,00
26	Rotonde	Zutphenseweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	8949,00	6,70
27	Rotonde	Henri Dunantweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	8949,00	6,70
28	Rotonde	Zutphenseweg	Verdeling	W0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	8949,00	6,70

Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
01	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
02	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
03	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
04	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
05	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
06	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
07	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
08	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
09	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
10	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
11	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
12	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
13	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
14	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
15	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
16	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
17	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
18	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
19	2,60	0,70	94,00	98,00	96,00	5,70	1,90	3,80	0,30	0,10	0,20
20	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
21	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
22	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
23	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
24	2,60	0,70	94,00	97,20	96,00	5,10	2,50	3,40	0,90	0,30	0,60
25	2,60	0,70	94,00	97,20	96,00	5,10	2,50	3,40	0,90	0,30	0,60
26	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
27	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00
28	2,70	1,10	92,00	95,30	92,00	6,00	3,70	6,00	2,00	1,00	2,00

Model: Plangebied D1 geluidsscherm
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M	Hdef.	Cp	Zwevend	Ref.L 63	Ref.L 125	Ref.L 250	Ref.L 500	Ref.L 1k	Ref.L 2k	Ref.L 4k	Ref.L 8k	Ref.R 63	Ref.R 125
02	geluidsscherm	5,00	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
01	geluidsscherm	5,00	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

Model: Plangebied D1 geluidsscherm
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Refl.R 250	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage 3. Berekeningsresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	16,22	10,71	5,66	15,96	
001_B	Woning 1	4,50	19,20	13,81	8,69	18,97	
001_C	Woning 1	7,50	19,88	14,50	9,37	19,65	
002_A	Woning 1	1,50	35,67	30,41	25,21	35,48	
002_B	Woning 1	4,50	37,29	31,94	26,80	37,07	
002_C	Woning 1	7,50	37,63	32,23	27,12	37,40	
003_A	Woning 1	1,50	35,95	30,68	25,49	35,76	
003_B	Woning 1	4,50	37,61	32,28	27,13	37,40	
003_C	Woning 1	7,50	38,10	32,72	27,60	37,88	
004_A	Woning 1	1,50	25,41	20,14	14,95	25,22	
004_B	Woning 1	4,50	26,47	21,21	16,02	26,28	
004_C	Woning 1	7,50	27,20	21,89	16,73	27,00	
005_A	Woning 2	1,50	15,63	10,05	5,04	15,35	
005_B	Woning 2	4,50	18,80	13,39	8,28	18,57	
005_C	Woning 2	7,50	18,33	12,93	7,82	18,10	
006_A	Woning 2	1,50	37,77	32,45	27,29	37,56	
006_B	Woning 2	4,50	38,87	33,47	28,36	38,64	
006_C	Woning 2	7,50	39,13	33,68	28,60	38,89	
007_A	Woning 2	1,50	39,25	33,93	28,77	39,04	
007_B	Woning 2	4,50	40,11	34,71	29,60	39,88	
007_C	Woning 2	7,50	40,33	34,90	29,80	40,09	
008_A	Woning 2	1,50	32,78	27,53	22,33	32,59	
008_B	Woning 2	4,50	34,67	29,35	24,20	34,47	
008_C	Woning 2	7,50	35,15	29,77	24,64	34,92	
009_A	Woning 3	1,50	17,07	11,66	6,55	16,84	
009_B	Woning 3	4,50	18,83	13,46	8,33	18,61	
009_C	Woning 3	7,50	19,22	13,86	8,72	19,00	
010_A	Woning 3	1,50	38,41	33,08	27,93	38,20	
010_B	Woning 3	4,50	39,34	33,92	28,82	39,10	
010_C	Woning 3	7,50	39,43	33,98	28,89	39,18	
011_A	Woning 3	1,50	42,70	37,32	32,20	42,48	
011_B	Woning 3	4,50	43,16	37,73	32,63	42,92	
011_C	Woning 3	7,50	42,99	37,54	32,45	42,74	
012_A	Woning 3	1,50	23,43	18,08	12,94	23,21	
012_B	Woning 3	4,50	23,92	18,61	13,45	23,72	
012_C	Woning 3	7,50	25,33	20,02	14,85	25,12	
013_A	Woning 4	1,50	18,57	13,14	8,05	18,33	
013_B	Woning 4	4,50	20,38	14,97	9,86	20,15	
013_C	Woning 4	7,50	21,06	15,59	10,52	20,81	
014_A	Woning 4	1,50	38,59	33,25	28,10	38,38	
014_B	Woning 4	4,50	39,38	33,98	28,87	39,15	
014_C	Woning 4	7,50	39,34	33,90	28,81	39,10	
015_A	Woning 4	1,50	41,79	36,43	31,29	41,57	
015_B	Woning 4	4,50	42,30	36,89	31,78	42,07	
015_C	Woning 4	7,50	42,11	36,68	31,58	41,87	
016_A	Woning 4	1,50	14,19	8,68	3,62	13,92	
016_B	Woning 4	4,50	17,43	12,09	6,94	17,22	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	17,94	12,65	7,48	17,74	
017_A	Woning 5	1,50	26,92	21,63	16,46	26,72	
017_B	Woning 5	4,50	28,59	23,23	18,09	28,37	
017_C	Woning 5	7,50	29,08	23,66	18,56	28,84	
018_A	Woning 5	1,50	18,17	12,56	7,56	17,88	
018_B	Woning 5	4,50	19,79	14,15	9,18	19,49	
018_C	Woning 5	7,50	21,07	15,41	10,45	20,76	
019_A	Woning 5	1,50	36,42	31,08	25,93	36,21	
019_B	Woning 5	4,50	36,34	30,94	25,82	36,11	
019_C	Woning 5	7,50	37,41	32,01	26,89	37,18	
020_A	Woning 5	1,50	40,65	35,31	30,17	40,44	
020_B	Woning 5	4,50	41,15	35,75	30,64	40,92	
020_C	Woning 5	7,50	41,15	35,72	30,62	40,91	
021_A	Woning 6	1,50	45,86	40,48	35,35	45,63	
021_B	Woning 6	4,50	45,91	40,48	35,39	45,67	
021_C	Woning 6	7,50	45,37	39,92	34,83	45,12	
022_A	Woning 6	1,50	19,65	14,04	9,05	19,36	
022_B	Woning 6	4,50	21,46	15,87	10,87	21,18	
022_C	Woning 6	7,50	23,68	18,15	13,11	23,41	
023_A	Woning 6	1,50	44,34	38,99	33,85	44,12	
023_B	Woning 6	4,50	44,70	39,29	34,18	44,47	
023_C	Woning 6	7,50	44,43	39,01	33,91	44,19	
024_A	Woning 6	1,50	20,91	15,40	10,35	20,65	
024_B	Woning 6	4,50	22,64	17,14	12,09	22,38	
024_C	Woning 6	7,50	24,21	18,68	13,64	23,94	
025_A	Woning 7	1,50	46,00	40,62	35,49	45,77	
025_B	Woning 7	4,50	46,21	40,79	35,69	45,97	
025_C	Woning 7	7,50	45,79	40,35	35,26	45,55	
026_A	Woning 7	1,50	18,38	12,70	7,74	18,07	
026_B	Woning 7	4,50	19,83	14,10	9,18	19,50	
026_C	Woning 7	7,50	21,54	15,79	10,88	21,21	
027_A	Woning 7	1,50	46,34	40,96	35,83	46,11	
027_B	Woning 7	4,50	46,52	41,10	36,00	46,28	
027_C	Woning 7	7,50	46,04	40,60	35,51	45,80	
028_A	Woning 7	1,50	17,94	12,22	7,29	17,62	
028_B	Woning 7	4,50	19,38	13,57	8,70	19,03	
028_C	Woning 7	7,50	20,88	15,01	10,16	20,51	
029_A	Woning 8	1,50	45,04	39,69	34,55	44,82	
029_B	Woning 8	4,50	45,47	40,07	34,96	45,24	
029_C	Woning 8	7,50	45,22	39,79	34,69	44,98	
030_A	Woning 8	1,50	27,75	22,46	17,29	27,55	
030_B	Woning 8	4,50	29,58	24,24	19,09	29,37	
030_C	Woning 8	7,50	31,04	25,63	20,52	30,81	
031_A	Woning 8	1,50	45,06	39,71	34,57	44,84	
031_B	Woning 8	4,50	45,43	40,03	34,92	45,20	
031_C	Woning 8	7,50	45,16	39,73	34,63	44,92	
032_A	Woning 8	1,50	27,83	22,56	17,37	27,64	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	032_B	Woning 8	4,50	29,64	24,31	19,16	29,43
	032_C	Woning 8	7,50	31,02	25,61	20,50	30,79
	033_A	Woning 9	1,50	50,02	44,60	39,50	49,78
	033_B	Woning 9	4,50	49,77	44,33	39,24	49,53
	033_C	Woning 9	7,50	48,86	43,40	38,32	48,61
	034_A	Woning 9	1,50	30,30	25,04	19,85	30,11
	034_B	Woning 9	4,50	32,86	27,57	22,40	32,66
	034_C	Woning 9	7,50	33,61	28,24	23,11	33,39
	035_A	Woning 9	1,50	50,20	44,79	39,68	49,97
	035_B	Woning 9	4,50	50,06	44,62	39,53	49,82
	035_C	Woning 9	7,50	49,22	43,77	38,69	48,98
	036_A	Woning 9	1,50	27,29	21,86	16,77	27,05
	036_B	Woning 9	4,50	35,06	29,81	24,62	34,88
	036_C	Woning 9	7,50	35,73	30,36	25,23	35,51
	037_A	Woning 10	1,50	46,33	40,99	35,84	46,12
	037_B	Woning 10	4,50	47,25	41,85	36,74	47,02
	037_C	Woning 10	7,50	47,45	42,03	36,93	47,21
	038_A	Woning 10	1,50	17,63	11,92	6,99	17,31
	038_B	Woning 10	4,50	19,10	13,29	8,41	18,75
	038_C	Woning 10	7,50	20,33	14,44	9,61	19,96
	039_A	Woning 10	1,50	47,34	41,99	36,85	47,12
	039_B	Woning 10	4,50	48,31	42,90	37,79	48,08
	039_C	Woning 10	7,50	48,28	42,86	37,76	48,04
	040_A	Woning 10	1,50	19,39	13,66	8,74	19,06
	040_B	Woning 10	4,50	20,92	15,09	10,22	20,56
	040_C	Woning 10	7,50	22,18	16,27	11,45	21,80
	041_A	Woning 10	1,50	48,03	42,67	37,53	47,81
	041_B	Woning 10	4,50	49,03	43,62	38,51	48,80
	041_C	Woning 10	7,50	48,94	43,51	38,42	48,70
	042_A	Woning 10	1,50	18,91	12,98	8,17	18,53
	042_B	Woning 10	4,50	20,69	14,68	9,92	20,29
	042_C	Woning 10	7,50	22,28	16,24	11,50	21,87
	043_A	Woning 10	1,50	48,49	43,12	37,99	48,27
	043_B	Woning 10	4,50	49,45	44,04	38,94	49,22
	043_C	Woning 10	7,50	49,37	43,94	38,85	49,13
	044_A	Woning 10	1,50	19,60	13,67	8,86	19,22
	044_B	Woning 10	4,50	21,45	15,42	10,67	21,04
	044_C	Woning 10	7,50	23,06	16,98	12,26	22,64
	045_A	Woning 10	1,50	48,84	43,48	38,34	48,62
	045_B	Woning 10	4,50	49,75	44,34	39,23	49,52
	045_C	Woning 10	7,50	49,65	44,22	39,13	49,41
	046_A	Woning 10	1,50	21,85	16,25	11,25	21,56
	046_B	Woning 10	4,50	23,90	18,24	13,28	23,59
	046_C	Woning 10	7,50	25,14	19,39	14,48	24,81
	047_A	Woning 10	1,50	32,12	26,76	21,62	31,90
	047_B	Woning 10	4,50	32,87	27,43	22,34	32,63
	047_C	Woning 10	7,50	32,99	27,53	22,45	32,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
048_A	Woning 10	1,50	42,71	37,37	32,22	42,50	
048_B	Woning 10	4,50	43,86	38,45	33,35	43,63	
048_C	Woning 10	7,50	44,18	38,72	33,64	43,93	
049_A	Woning 11	1,50	49,26	43,91	38,77	49,04	
049_B	Woning 11	4,50	50,05	44,64	39,53	49,82	
049_C	Woning 11	7,50	49,91	44,47	39,38	49,67	
050_A	Woning 11	1,50	31,42	26,16	20,97	31,23	
050_B	Woning 11	4,50	32,89	27,49	22,38	32,66	
050_C	Woning 11	7,50	26,79	21,16	16,18	26,49	
051_A	Woning 11	1,50	42,66	37,32	32,18	42,45	
051_B	Woning 11	4,50	43,95	38,54	33,43	43,72	
051_C	Woning 11	7,50	44,14	38,68	33,60	43,89	
052_A	Woning 11	1,50	49,38	44,02	38,89	49,16	
052_B	Woning 11	4,50	50,07	44,66	39,55	49,84	
052_C	Woning 11	7,50	49,85	44,42	39,32	49,61	
053_A	Woning 11	1,50	28,41	23,09	17,93	28,20	
053_B	Woning 11	4,50	30,10	24,69	19,58	29,87	
053_C	Woning 11	7,50	30,82	25,36	20,28	30,57	
054_A	Woning 11	1,50	49,54	44,18	39,05	49,32	
054_B	Woning 11	4,50	50,12	44,71	39,61	49,89	
054_C	Woning 11	7,50	49,85	44,41	39,32	49,61	
055_A	Woning 11	1,50	20,85	14,86	10,08	20,45	
055_B	Woning 11	4,50	23,25	17,20	12,46	22,83	
055_C	Woning 11	7,50	23,65	17,53	12,83	23,22	
056_A	Woning 11	1,50	49,58	44,21	39,08	49,36	
056_B	Woning 11	4,50	50,08	44,67	39,56	49,85	
056_C	Woning 11	7,50	49,78	44,34	39,25	49,54	
057_A	Woning 11	1,50	20,69	14,70	9,93	20,29	
057_B	Woning 11	4,50	23,16	17,10	12,37	22,74	
057_C	Woning 11	7,50	23,43	17,39	12,65	23,02	
058_A	Woning 11	1,50	49,37	44,01	38,87	49,15	
058_B	Woning 11	4,50	49,88	44,47	39,37	49,65	
058_C	Woning 11	7,50	49,58	44,15	39,06	49,34	
059_A	Woning 11	1,50	21,60	15,75	10,90	21,24	
059_B	Woning 11	4,50	24,09	18,22	13,38	23,73	
059_C	Woning 11	7,50	25,65	19,89	14,98	25,31	
060_A	Woning 11	1,50	42,45	37,11	31,97	42,24	
060_B	Woning 11	4,50	41,83	36,53	31,36	41,63	
060_C	Woning 11	7,50	43,22	37,79	32,69	42,98	
061_A	Woning 12	1,50	50,72	45,30	40,20	50,48	
061_B	Woning 12	4,50	50,63	45,19	40,10	50,39	
061_C	Woning 12	7,50	49,87	44,41	39,33	49,62	
062_A	Woning 12	1,50	23,33	17,61	12,68	23,01	
062_B	Woning 12	4,50	25,51	19,75	14,85	25,18	
062_C	Woning 12	7,50	26,92	21,15	16,25	26,58	
063_A	Woning 12	1,50	50,10	44,70	39,59	49,87	
063_B	Woning 12	4,50	50,04	44,60	39,51	49,80	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	49,31	43,85	38,77	49,06
064_A	Woning 12	1,50	23,01	17,25	12,34	22,67
064_B	Woning 12	4,50	25,02	19,18	14,32	24,66
064_C	Woning 12	7,50	25,82	20,00	15,13	25,47
065_A	Woning 13	1,50	48,88	43,47	38,37	48,65
065_B	Woning 13	4,50	48,90	43,46	38,37	48,66
065_C	Woning 13	7,50	48,24	42,78	37,70	47,99
066_A	Woning 13	1,50	20,88	14,99	10,16	20,51
066_B	Woning 13	4,50	22,69	16,73	11,94	22,30
066_C	Woning 13	7,50	23,25	17,26	12,49	22,85
067_A	Woning 13	1,50	48,28	42,87	37,76	48,05
067_B	Woning 13	4,50	48,35	42,91	37,82	48,11
067_C	Woning 13	7,50	47,75	42,29	37,21	47,50
068_A	Woning 13	1,50	20,34	14,47	9,63	19,98
068_B	Woning 13	4,50	22,24	16,29	11,49	21,85
068_C	Woning 13	7,50	23,35	17,38	12,60	22,96
069_A	Woning 14	1,50	44,58	39,21	34,08	44,36
069_B	Woning 14	4,50	45,17	39,75	34,65	44,93
069_C	Woning 14	7,50	45,03	39,59	34,50	44,79
070_A	Woning 14	1,50	33,98	28,61	23,48	33,76
070_B	Woning 14	4,50	34,81	29,35	24,27	34,56
070_C	Woning 14	7,50	35,39	29,84	24,81	35,11
071_A	Woning 14	1,50	22,38	16,80	11,79	22,10
071_B	Woning 14	4,50	24,58	18,94	13,96	24,28
071_C	Woning 14	7,50	26,14	20,46	15,51	25,83
072_A	Woning 14	1,50	35,11	29,77	24,62	34,90
072_B	Woning 14	4,50	35,95	30,54	25,44	35,72
072_C	Woning 14	7,50	36,22	30,76	25,68	35,97
073_A	Woning 14	1,50	27,39	22,04	16,90	27,17
073_B	Woning 14	4,50	29,22	23,79	18,69	28,98
073_C	Woning 14	7,50	29,91	24,38	19,34	29,64
074_A	Woning 14	1,50	20,31	14,60	9,66	19,99
074_B	Woning 14	4,50	22,02	16,21	11,33	21,67
074_C	Woning 14	7,50	25,83	19,95	15,11	25,46
075_A	Woning 15	1,50	42,14	36,78	31,65	41,92
075_B	Woning 15	4,50	42,98	37,56	32,46	42,74
075_C	Woning 15	7,50	43,05	37,60	32,52	42,81
076_A	Woning 15	1,50	38,85	33,53	28,37	38,64
076_B	Woning 15	4,50	39,85	34,46	29,34	39,62
076_C	Woning 15	7,50	40,14	34,71	29,61	39,90
077_A	Woning 15	1,50	21,97	16,31	11,35	21,66
077_B	Woning 15	4,50	23,42	17,69	12,77	23,09
077_C	Woning 15	7,50	25,27	19,49	14,59	24,93
078_A	Woning 15	1,50	18,49	12,86	7,88	18,19
078_B	Woning 15	4,50	15,79	9,85	5,05	15,41
078_C	Woning 15	7,50	16,49	10,78	5,84	16,17
079_A	Woning 16	1,50	39,05	33,71	28,56	38,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
079_B	Woning 16	4,50	40,06	34,65	29,55	39,83	
079_C	Woning 16	7,50	40,10	34,65	29,56	39,85	
080_A	Woning 16	1,50	44,94	39,55	34,44	44,71	
080_B	Woning 16	4,50	45,41	39,98	34,88	45,17	
080_C	Woning 16	7,50	45,15	39,70	34,62	44,91	
081_A	Woning 16	1,50	37,28	31,97	26,81	37,08	
081_B	Woning 16	4,50	38,71	33,32	28,20	38,48	
081_C	Woning 16	7,50	39,31	33,86	28,78	39,07	
082_A	Woning 16	1,50	20,61	15,04	10,02	20,33	
082_B	Woning 16	4,50	18,59	12,99	7,99	18,30	
082_C	Woning 16	7,50	17,38	11,65	6,72	17,05	
083_A	Woning 17	1,50	29,20	23,84	18,71	28,98	
083_B	Woning 17	4,50	30,77	25,35	20,25	30,53	
083_C	Woning 17	7,50	32,60	27,10	22,04	32,34	
084_A	Woning 17	1,50	44,78	39,38	34,27	44,55	
084_B	Woning 17	4,50	45,02	39,58	34,49	44,78	
084_C	Woning 17	7,50	44,52	39,06	33,98	44,27	
085_A	Woning 17	1,50	37,89	32,53	27,39	37,67	
085_B	Woning 17	4,50	38,44	33,02	27,92	38,20	
085_C	Woning 17	7,50	38,23	32,77	27,69	37,98	
086_A	Woning 17	1,50	22,11	16,49	11,50	21,81	
086_B	Woning 17	4,50	22,43	16,84	11,84	22,15	
086_C	Woning 17	7,50	22,48	16,73	11,82	22,15	
087_A	Woning 18	1,50	36,16	30,84	25,68	35,95	
087_B	Woning 18	4,50	37,86	32,48	27,35	37,63	
087_C	Woning 18	7,50	38,46	33,04	27,94	38,22	
088_A	Woning 18	1,50	47,85	42,41	37,32	47,61	
088_B	Woning 18	4,50	47,40	41,95	36,86	47,15	
088_C	Woning 18	7,50	46,29	40,82	35,75	46,04	
089_A	Woning 18	1,50	40,58	35,21	30,07	40,35	
089_B	Woning 18	4,50	40,77	35,35	30,24	40,53	
089_C	Woning 18	7,50	40,29	34,85	29,76	40,05	
090_A	Woning 18	1,50	31,23	25,95	20,77	31,04	
090_B	Woning 18	4,50	32,92	27,59	22,43	32,71	
090_C	Woning 18	7,50	33,97	28,57	23,45	33,74	
091_A	Woning 19	1,50	50,46	45,03	39,93	50,22	
091_B	Woning 19	4,50	49,93	44,48	39,40	49,69	
091_C	Woning 19	7,50	48,79	43,33	38,25	48,54	
092_A	Woning 19	1,50	34,81	29,53	24,35	34,62	
092_B	Woning 19	4,50	36,33	30,98	25,84	36,11	
092_C	Woning 19	7,50	37,54	32,11	27,01	37,30	
093_A	Woning 19	1,50	50,79	45,36	40,26	50,55	
093_B	Woning 19	4,50	50,36	44,92	39,83	50,12	
093_C	Woning 19	7,50	49,36	43,90	38,82	49,11	
094_A	Woning 19	1,50	33,86	28,54	23,38	33,65	
094_B	Woning 19	4,50	37,52	32,21	27,04	37,31	
094_C	Woning 19	7,50	38,44	33,02	27,91	38,20	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	50,16	44,80	39,66	49,94	
095_B	Woning 20	4,50	50,58	45,18	40,07	50,35	
095_C	Woning 20	7,50	50,26	44,83	39,74	50,02	
096_A	Woning 20	1,50	45,91	40,58	35,42	45,70	
096_B	Woning 20	4,50	46,24	40,85	35,73	46,01	
096_C	Woning 20	7,50	46,26	40,84	35,74	46,02	
097_A	Woning 20	1,50	36,86	31,57	26,40	36,66	
097_B	Woning 20	4,50	37,89	32,54	27,40	37,67	
097_C	Woning 20	7,50	39,24	33,86	28,74	39,02	
098_A	Woning 20	1,50	50,22	44,86	39,72	50,00	
098_B	Woning 20	4,50	50,65	45,24	40,13	50,42	
098_C	Woning 20	7,50	50,37	44,94	39,84	50,13	
099_A	Woning 20	1,50	36,84	31,55	26,38	36,64	
099_B	Woning 20	4,50	37,93	32,55	27,43	37,71	
099_C	Woning 20	7,50	38,85	33,44	28,33	38,62	
100_A	Woning 20	1,50	50,49	45,14	40,00	50,27	
100_B	Woning 20	4,50	50,90	45,49	40,38	50,67	
100_C	Woning 20	7,50	50,60	45,17	40,07	50,36	
101_A	Woning 20	1,50	38,17	32,88	27,70	37,97	
101_B	Woning 20	4,50	39,76	34,38	29,25	39,53	
101_C	Woning 20	7,50	39,88	34,44	29,35	39,64	
102_A	Woning 20	1,50	51,06	45,70	40,56	50,84	
102_B	Woning 20	4,50	51,41	46,00	40,89	51,18	
102_C	Woning 20	7,50	51,04	45,61	40,51	50,80	
103_A	Woning 20	1,50	40,09	34,79	29,62	39,89	
103_B	Woning 20	4,50	41,26	35,88	30,76	41,04	
103_C	Woning 20	7,50	41,30	35,86	30,76	41,05	
104_A	Woning 20	1,50	52,55	47,16	42,04	52,32	
104_B	Woning 20	4,50	52,61	47,19	42,09	52,37	
104_C	Woning 20	7,50	51,98	46,54	41,45	51,74	
105_A	Woning 20	1,50	42,81	37,48	32,32	42,60	
105_B	Woning 20	4,50	43,39	37,99	32,87	43,16	
105_C	Woning 20	7,50	43,32	37,88	32,79	43,08	
106_A	Woning 20	1,50	53,14	47,74	42,62	52,91	
106_B	Woning 20	4,50	53,15	47,71	42,62	52,91	
106_C	Woning 20	7,50	52,49	47,04	41,96	52,25	
107_A	Woning 21	1,50	53,15	47,76	42,64	52,92	
107_B	Woning 21	4,50	53,15	47,72	42,62	52,91	
107_C	Woning 21	7,50	52,49	47,04	41,95	52,24	
108_A	Woning 21	1,50	50,34	45,00	39,85	50,13	
108_B	Woning 21	4,50	50,68	45,28	40,17	50,45	
108_C	Woning 21	7,50	50,29	44,86	39,76	50,05	
109_A	Woning 21	1,50	37,35	32,07	26,89	37,16	
109_B	Woning 21	4,50	39,18	33,80	28,67	38,95	
109_C	Woning 21	7,50	39,92	34,44	29,38	39,67	
110_A	Woning 21	1,50	51,92	46,55	41,42	51,70	
110_B	Woning 21	4,50	52,20	46,78	41,67	51,96	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	51,80	46,36	41,27	51,56	
111_A	Woning 21	1,50	36,21	30,93	25,74	36,01	
111_B	Woning 21	4,50	38,19	32,81	27,68	37,96	
111_C	Woning 21	7,50	38,97	33,50	28,42	38,72	
112_A	Woning 21	1,50	51,09	45,73	40,59	50,87	
112_B	Woning 21	4,50	51,48	46,06	40,96	51,24	
112_C	Woning 21	7,50	51,18	45,74	40,65	50,94	
113_A	Woning 21	1,50	36,13	30,85	25,67	35,94	
113_B	Woning 21	4,50	38,03	32,66	27,53	37,81	
113_C	Woning 21	7,50	38,75	33,30	28,21	38,50	
114_A	Woning 21	1,50	50,54	45,17	40,04	50,32	
114_B	Woning 21	4,50	50,90	45,48	40,38	50,66	
114_C	Woning 21	7,50	50,56	45,12	40,03	50,32	
115_A	Woning 21	1,50	36,85	31,57	26,39	36,66	
115_B	Woning 21	4,50	38,47	33,10	27,97	38,25	
115_C	Woning 21	7,50	38,96	33,53	28,43	38,72	
116_A	Woning 21	1,50	51,11	45,72	40,60	50,88	
116_B	Woning 21	4,50	51,22	45,78	40,69	50,98	
116_C	Woning 21	7,50	50,63	45,19	40,10	50,39	
117_A	Woning 21	1,50	38,29	32,99	27,82	38,09	
117_B	Woning 21	4,50	39,42	34,05	28,92	39,20	
117_C	Woning 21	7,50	39,72	34,29	29,20	39,48	
118_A	Woning 21	1,50	48,48	43,08	37,97	48,25	
118_B	Woning 21	4,50	48,46	43,03	37,94	48,22	
118_C	Woning 21	7,50	47,79	42,34	37,26	47,55	
119_A	Woning 22	1,50	32,42	27,18	21,98	32,24	
119_B	Woning 22	4,50	34,54	29,23	24,07	34,34	
119_C	Woning 22	7,50	35,34	29,97	24,84	35,12	
120_A	Woning 22	1,50	46,45	41,13	35,98	46,25	
120_B	Woning 22	4,50	46,95	41,57	36,44	46,72	
120_C	Woning 22	7,50	46,76	41,33	36,23	46,52	
121_A	Woning 22	1,50	51,89	46,55	41,40	51,68	
121_B	Woning 22	4,50	52,24	46,84	41,73	52,01	
121_C	Woning 22	7,50	51,91	46,48	41,38	51,67	
122_A	Woning 22	1,50	45,23	39,93	34,76	45,03	
122_B	Woning 22	4,50	45,81	40,44	35,31	45,59	
122_C	Woning 22	7,50	45,78	40,36	35,25	45,54	
123_A	Woning 24	1,50	29,91	24,61	19,44	29,71	
123_B	Woning 24	4,50	31,79	26,40	21,28	31,56	
123_C	Woning 24	7,50	33,14	27,65	22,59	32,88	
124_A	Woning 24	1,50	47,98	42,65	37,50	47,77	
124_B	Woning 24	4,50	48,45	43,06	37,94	48,22	
124_C	Woning 24	7,50	48,19	42,77	37,66	47,95	
125_A	Woning 24	1,50	56,09	50,67	45,57	55,85	
125_B	Woning 24	4,50	55,57	50,13	45,04	55,33	
125_C	Woning 24	7,50	54,43	48,97	43,89	54,18	
126_A	Woning 24	1,50	50,26	44,88	39,75	50,03	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	50,22	44,80	39,70	49,98
	126_C	Woning 24	7,50	49,65	44,20	39,12	49,41
	127_A	Woning 26	1,50	29,52	24,22	19,05	29,32
	127_B	Woning 26	4,50	31,24	25,88	20,74	31,02
	127_C	Woning 26	7,50	32,61	27,17	22,08	32,37
	128_A	Woning 26	1,50	45,09	39,76	34,60	44,88
	128_B	Woning 26	4,50	45,43	40,03	34,92	45,20
	128_C	Woning 26	7,50	45,32	39,86	34,78	45,07
	129_A	Woning 26	1,50	54,30	48,91	43,79	54,07
	129_B	Woning 26	4,50	54,26	48,83	43,73	54,02
	129_C	Woning 26	7,50	53,55	48,10	43,01	53,30
	130_A	Woning 26	1,50	49,72	44,37	39,23	49,50
	130_B	Woning 26	4,50	49,94	44,54	39,43	49,71
	130_C	Woning 26	7,50	49,55	44,11	39,02	49,31
	131_A	Woning 29	1,50	28,45	23,15	17,98	28,25
	131_B	Woning 29	4,50	30,14	24,76	19,64	29,92
	131_C	Woning 29	7,50	31,65	26,17	21,10	31,39
	132_A	Woning 29	1,50	43,32	38,00	32,85	43,12
	132_B	Woning 29	4,50	43,71	38,31	33,20	43,48
	132_C	Woning 29	7,50	43,71	38,25	33,17	43,46
	133_A	Woning 29	1,50	53,40	48,04	42,91	53,18
	133_B	Woning 29	4,50	53,53	48,12	43,01	53,30
	133_C	Woning 29	7,50	52,95	47,51	42,42	52,71
	134_A	Woning 29	1,50	51,70	46,35	41,21	51,48
	134_B	Woning 29	4,50	51,94	46,53	41,42	51,71
	134_C	Woning 29	7,50	51,41	45,98	40,89	51,17
	135_A	Woning 31	1,50	27,23	21,95	16,77	27,04
	135_B	Woning 31	4,50	28,46	23,16	17,99	28,26
	135_C	Woning 31	7,50	29,56	24,20	19,06	29,34
	136_A	Woning 31	1,50	41,43	36,13	30,97	41,23
	136_B	Woning 31	4,50	42,10	36,72	31,60	41,88
	136_C	Woning 31	7,50	42,19	36,74	31,66	41,95
	137_A	Woning 31	1,50	53,04	47,67	42,54	52,82
	137_B	Woning 31	4,50	53,02	47,60	42,50	52,78
	137_C	Woning 31	7,50	52,32	46,89	41,79	52,08
	138_A	Woning 31	1,50	52,36	46,99	41,86	52,14
	138_B	Woning 31	4,50	52,32	46,90	41,79	52,08
	138_C	Woning 31	7,50	51,59	46,15	41,06	51,35
	139_A	Woning 33	1,50	23,93	18,63	13,46	23,73
	139_B	Woning 33	4,50	25,26	19,95	14,79	25,06
	139_C	Woning 33	7,50	26,04	20,67	15,54	25,82
	140_A	Woning 33	1,50	41,61	36,32	31,14	41,41
	140_B	Woning 33	4,50	42,45	37,07	31,94	42,22
	140_C	Woning 33	7,50	42,49	37,06	31,96	42,25
	141_A	Woning 33	1,50	54,29	48,90	43,77	54,06
	141_B	Woning 33	4,50	54,13	48,70	43,60	53,89
	141_C	Woning 33	7,50	53,30	47,85	42,76	53,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	52,24	46,84	41,72	52,01	
142_B	Woning 33	4,50	51,89	46,45	41,35	51,64	
142_C	Woning 33	7,50	50,87	45,42	40,34	50,63	
143_A	Woning 32	1,50	54,05	48,66	43,54	53,82	
143_B	Woning 32	4,50	53,80	48,37	43,27	53,56	
143_C	Woning 32	7,50	52,84	47,40	42,31	52,60	
144_A	Woning 32	1,50	53,57	48,17	43,06	53,34	
144_B	Woning 32	4,50	53,46	48,02	42,93	53,22	
144_C	Woning 32	7,50	52,66	47,21	42,12	52,41	
145_A	Woning 32	1,50	24,39	18,72	13,76	24,08	
145_B	Woning 32	4,50	27,30	21,47	16,61	26,95	
145_C	Woning 32	7,50	30,29	24,42	19,58	29,93	
146_A	Woning 32	1,50	41,86	36,60	31,40	41,67	
146_B	Woning 32	4,50	42,82	37,48	32,33	42,61	
146_C	Woning 32	7,50	42,72	37,34	32,22	42,50	
147_A	Woning 30	1,50	54,78	49,38	44,27	54,55	
147_B	Woning 30	4,50	54,63	49,19	44,10	54,39	
147_C	Woning 30	7,50	53,82	48,38	43,29	53,58	
148_A	Woning 30	1,50	52,10	46,71	41,60	51,87	
148_B	Woning 30	4,50	52,20	46,78	41,68	51,96	
148_C	Woning 30	7,50	51,59	46,15	41,06	51,35	
149_A	Woning 30	1,50	20,23	14,67	9,65	19,95	
149_B	Woning 30	4,50	22,60	17,12	12,05	22,34	
149_C	Woning 30	7,50	22,47	16,79	11,84	22,16	
150_A	Woning 30	1,50	40,55	35,26	30,08	40,35	
150_B	Woning 30	4,50	41,32	35,95	30,82	41,10	
150_C	Woning 30	7,50	41,28	35,86	30,76	41,04	
151_A	Woning 28	1,50	55,86	50,45	45,34	55,63	
151_B	Woning 28	4,50	55,67	50,23	45,14	55,43	
151_C	Woning 28	7,50	54,79	49,33	44,25	54,54	
152_A	Woning 28	1,50	50,78	45,41	40,27	50,55	
152_B	Woning 28	4,50	50,91	45,49	40,38	50,67	
152_C	Woning 28	7,50	50,34	44,90	39,81	50,10	
153_A	Woning 28	1,50	21,86	16,39	11,31	21,61	
153_B	Woning 28	4,50	23,78	18,37	13,26	23,55	
153_C	Woning 28	7,50	22,92	17,35	12,33	22,64	
154_A	Woning 28	1,50	44,24	38,92	33,76	44,03	
154_B	Woning 28	4,50	44,63	39,24	34,13	44,40	
154_C	Woning 28	7,50	44,50	39,06	33,97	44,26	
155_A	Woning 27	1,50	55,35	49,95	44,84	55,12	
155_B	Woning 27	4,50	55,24	49,81	44,72	55,00	
155_C	Woning 27	7,50	54,46	49,01	43,92	54,21	
156_A	Woning 27	1,50	50,13	44,78	39,64	49,91	
156_B	Woning 27	4,50	50,41	45,00	39,89	50,18	
156_C	Woning 27	7,50	49,98	44,55	39,45	49,74	
157_A	Woning 27	1,50	24,19	18,81	13,68	23,96	
157_B	Woning 27	4,50	25,75	20,38	15,25	25,53	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Binnenplanse weg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	25,12	19,61	14,56	24,86
158_A	Woning 27	1,50	45,06	39,73	34,58	44,85
158_B	Woning 27	4,50	45,44	40,04	34,93	45,21
158_C	Woning 27	7,50	45,31	39,87	34,78	45,07
159_A	Woning 25	1,50	54,07	48,69	43,56	53,84
159_B	Woning 25	4,50	54,24	48,82	43,71	54,00
159_C	Woning 25	7,50	53,69	48,25	43,16	53,45
160_A	Woning 25	1,50	48,23	42,89	37,74	48,02
160_B	Woning 25	4,50	48,64	43,24	38,12	48,41
160_C	Woning 25	7,50	48,37	42,94	37,84	48,13
161_A	Woning 25	1,50	27,50	22,20	17,03	27,30
161_B	Woning 25	4,50	26,89	21,50	16,38	26,66
161_C	Woning 25	7,50	27,10	21,62	16,55	26,84
162_A	Woning 25	1,50	44,26	38,94	33,78	44,05
162_B	Woning 25	4,50	44,66	39,25	34,14	44,43
162_C	Woning 25	7,50	44,62	39,16	34,08	44,37
163_A	Woning 23	1,50	57,05	51,61	46,52	56,81
163_B	Woning 23	4,50	56,28	50,82	45,74	56,03
163_C	Woning 23	7,50	54,98	49,51	44,43	54,73
164_A	Woning 23	1,50	47,65	42,31	37,16	47,44
164_B	Woning 23	4,50	48,13	42,73	37,61	47,90
164_C	Woning 23	7,50	47,86	42,43	37,33	47,62
165_A	Woning 23	1,50	28,46	23,15	17,99	28,26
165_B	Woning 23	4,50	29,02	23,61	18,50	28,79
165_C	Woning 23	7,50	29,96	24,51	19,43	29,72
166_A	Woning 23	1,50	51,07	45,69	40,57	50,85
166_B	Woning 23	4,50	51,13	45,71	40,61	50,89
166_C	Woning 23	7,50	50,49	45,05	39,96	50,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Woning 1	1,50	12,48	7,48	3,44	12,82	
001_B	Woning 1	4,50	16,04	11,12	7,35	16,53	
001_C	Woning 1	7,50	11,22	6,33	2,69	11,78	
002_A	Woning 1	1,50	18,84	13,71	9,35	19,00	
002_B	Woning 1	4,50	21,74	16,65	12,31	21,92	
002_C	Woning 1	7,50	25,78	20,86	16,62	26,09	
003_A	Woning 1	1,50	18,17	13,01	8,48	18,25	
003_B	Woning 1	4,50	21,23	16,12	11,64	21,35	
003_C	Woning 1	7,50	25,32	20,40	16,11	25,61	
004_A	Woning 1	1,50	10,55	5,65	1,92	11,07	
004_B	Woning 1	4,50	14,59	9,80	6,28	15,26	
004_C	Woning 1	7,50	11,74	6,84	3,07	12,25	
005_A	Woning 2	1,50	10,95	5,85	1,10	10,98	
005_B	Woning 2	4,50	13,22	8,06	3,29	13,22	
005_C	Woning 2	7,50	7,65	2,26	-2,98	7,38	
006_A	Woning 2	1,50	17,75	12,49	7,74	17,70	
006_B	Woning 2	4,50	20,16	14,93	10,19	20,13	
006_C	Woning 2	7,50	24,44	19,41	14,64	24,50	
007_A	Woning 2	1,50	18,88	13,65	8,97	18,87	
007_B	Woning 2	4,50	21,41	16,24	11,62	21,45	
007_C	Woning 2	7,50	25,36	20,41	16,07	25,62	
008_A	Woning 2	1,50	13,94	8,88	4,61	14,17	
008_B	Woning 2	4,50	16,47	11,44	7,26	16,74	
008_C	Woning 2	7,50	18,14	13,28	9,58	18,70	
009_A	Woning 3	1,50	9,60	4,61	0,44	9,90	
009_B	Woning 3	4,50	12,86	7,90	3,93	13,25	
009_C	Woning 3	7,50	10,17	5,10	1,00	10,45	
010_A	Woning 3	1,50	16,96	11,73	7,19	17,00	
010_B	Woning 3	4,50	19,94	14,76	10,23	20,01	
010_C	Woning 3	7,50	24,45	19,47	15,12	24,69	
011_A	Woning 3	1,50	18,51	13,30	8,83	18,59	
011_B	Woning 3	4,50	21,42	16,27	11,81	21,53	
011_C	Woning 3	7,50	25,94	21,01	16,71	26,22	
012_A	Woning 3	1,50	9,96	4,83	0,15	10,00	
012_B	Woning 3	4,50	11,41	6,28	1,86	11,54	
012_C	Woning 3	7,50	9,44	4,47	0,63	9,88	
013_A	Woning 4	1,50	12,46	7,34	3,06	12,65	
013_B	Woning 4	4,50	16,16	11,14	7,01	16,46	
013_C	Woning 4	7,50	19,09	14,24	10,43	19,61	
014_A	Woning 4	1,50	14,34	9,00	4,42	14,31	
014_B	Woning 4	4,50	17,69	12,38	7,83	17,69	
014_C	Woning 4	7,50	23,28	18,27	14,05	23,55	
015_A	Woning 4	1,50	15,66	10,44	5,94	15,72	
015_B	Woning 4	4,50	18,83	13,66	9,14	18,91	
015_C	Woning 4	7,50	23,40	18,41	13,92	23,58	
016_A	Woning 4	1,50	9,93	4,79	0,30	10,03	
016_B	Woning 4	4,50	13,22	8,14	3,93	13,46	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	11,81	6,67	2,38	11,99	
017_A	Woning 5	1,50	12,48	7,36	3,22	12,72	
017_B	Woning 5	4,50	15,56	10,48	6,34	15,82	
017_C	Woning 5	7,50	18,37	13,35	9,06	18,61	
018_A	Woning 5	1,50	16,74	11,57	7,16	16,86	
018_B	Woning 5	4,50	20,17	15,09	10,87	20,40	
018_C	Woning 5	7,50	22,63	17,69	13,53	22,96	
019_A	Woning 5	1,50	18,23	13,00	8,12	18,16	
019_B	Woning 5	4,50	21,18	15,99	11,23	21,17	
019_C	Woning 5	7,50	25,32	20,33	15,74	25,47	
020_A	Woning 5	1,50	9,47	4,15	-0,23	9,52	
020_B	Woning 5	4,50	13,06	7,76	3,40	13,13	
020_C	Woning 5	7,50	19,85	14,85	10,61	20,12	
021_A	Woning 6	1,50	13,55	8,37	4,31	13,79	
021_B	Woning 6	4,50	16,68	11,59	7,54	16,97	
021_C	Woning 6	7,50	22,24	17,39	13,47	22,71	
022_A	Woning 6	1,50	18,09	12,85	7,72	17,93	
022_B	Woning 6	4,50	20,35	15,10	10,03	20,20	
022_C	Woning 6	7,50	22,13	16,93	11,81	21,99	
023_A	Woning 6	1,50	12,46	7,25	3,19	12,68	
023_B	Woning 6	4,50	15,44	10,29	6,31	15,73	
023_C	Woning 6	7,50	21,27	16,34	12,26	21,64	
024_A	Woning 6	1,50	17,86	12,62	7,72	17,77	
024_B	Woning 6	4,50	20,93	15,75	10,97	20,91	
024_C	Woning 6	7,50	23,78	18,76	14,23	23,93	
025_A	Woning 7	1,50	14,96	9,78	5,62	15,16	
025_B	Woning 7	4,50	18,00	12,93	8,77	18,26	
025_C	Woning 7	7,50	24,04	19,22	15,25	24,51	
026_A	Woning 7	1,50	18,62	13,40	8,76	18,63	
026_B	Woning 7	4,50	21,20	16,07	11,71	21,36	
026_C	Woning 7	7,50	24,62	19,66	15,52	24,95	
027_A	Woning 7	1,50	14,92	9,73	5,56	15,11	
027_B	Woning 7	4,50	17,95	12,87	8,71	18,21	
027_C	Woning 7	7,50	24,09	19,27	15,29	24,56	
028_A	Woning 7	1,50	17,14	11,85	6,86	17,00	
028_B	Woning 7	4,50	19,86	14,64	9,78	19,80	
028_C	Woning 7	7,50	23,25	18,14	13,41	23,29	
029_A	Woning 8	1,50	13,67	8,41	4,08	13,77	
029_B	Woning 8	4,50	16,90	11,72	7,38	17,04	
029_C	Woning 8	7,50	23,13	18,16	13,81	23,37	
030_A	Woning 8	1,50	17,63	12,35	7,15	17,43	
030_B	Woning 8	4,50	19,83	14,57	9,42	19,65	
030_C	Woning 8	7,50	23,05	17,93	12,80	22,95	
031_A	Woning 8	1,50	11,90	6,57	1,99	11,88	
031_B	Woning 8	4,50	15,19	9,92	5,40	15,22	
031_C	Woning 8	7,50	22,33	17,32	12,87	22,52	
032_A	Woning 8	1,50	17,48	12,20	7,25	17,36	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	032_B	Woning 8	4,50	20,35	15,13	10,29	20,29
	032_C	Woning 8	7,50	22,85	17,72	13,02	22,89
	033_A	Woning 9	1,50	15,00	9,78	5,56	15,16
	033_B	Woning 9	4,50	18,22	13,14	8,89	18,44
	033_C	Woning 9	7,50	24,66	19,83	15,72	25,07
	034_A	Woning 9	1,50	19,77	14,51	9,75	19,72
	034_B	Woning 9	4,50	22,10	16,93	12,37	22,16
	034_C	Woning 9	7,50	25,62	20,58	16,09	25,78
	035_A	Woning 9	1,50	14,99	9,76	5,53	15,14
	035_B	Woning 9	4,50	18,19	13,10	8,86	18,41
	035_C	Woning 9	7,50	24,71	19,88	15,75	25,11
	036_A	Woning 9	1,50	18,69	13,37	8,56	18,59
	036_B	Woning 9	4,50	21,02	15,77	11,05	20,99
	036_C	Woning 9	7,50	24,66	19,55	14,89	24,72
	037_A	Woning 10	1,50	20,63	15,50	10,84	20,68
	037_B	Woning 10	4,50	22,47	17,43	12,88	22,60
	037_C	Woning 10	7,50	27,33	22,45	18,23	27,67
	038_A	Woning 10	1,50	19,42	14,20	9,34	19,36
	038_B	Woning 10	4,50	22,70	17,54	12,79	22,70
	038_C	Woning 10	7,50	24,11	19,01	14,03	24,07
	039_A	Woning 10	1,50	20,74	15,63	10,96	20,80
	039_B	Woning 10	4,50	22,80	17,76	13,20	22,93
	039_C	Woning 10	7,50	27,22	22,31	17,95	27,49
	040_A	Woning 10	1,50	19,30	14,09	9,25	19,25
	040_B	Woning 10	4,50	22,42	17,25	12,57	22,44
	040_C	Woning 10	7,50	24,57	19,56	15,10	24,75
	041_A	Woning 10	1,50	21,50	16,39	11,86	21,61
	041_B	Woning 10	4,50	23,33	18,28	13,77	23,47
	041_C	Woning 10	7,50	27,95	23,04	18,65	28,21
	042_A	Woning 10	1,50	19,55	14,32	9,40	19,46
	042_B	Woning 10	4,50	22,78	17,59	12,79	22,75
	042_C	Woning 10	7,50	24,93	19,90	15,37	25,08
	043_A	Woning 10	1,50	20,31	15,11	10,61	20,38
	043_B	Woning 10	4,50	22,25	17,14	12,65	22,37
	043_C	Woning 10	7,50	27,83	22,94	18,58	28,11
	044_A	Woning 10	1,50	19,15	13,89	8,71	18,96
	044_B	Woning 10	4,50	22,23	16,99	11,90	22,08
	044_C	Woning 10	7,50	24,51	19,41	14,51	24,49
	045_A	Woning 10	1,50	20,37	15,17	10,69	20,45
	045_B	Woning 10	4,50	22,19	17,08	12,63	22,32
	045_C	Woning 10	7,50	27,69	22,80	18,53	28,01
	046_A	Woning 10	1,50	19,92	14,68	9,76	19,83
	046_B	Woning 10	4,50	23,18	18,00	13,14	23,14
	046_C	Woning 10	7,50	25,37	20,30	15,22	25,31
	047_A	Woning 10	1,50	14,91	9,71	5,41	15,05
	047_B	Woning 10	4,50	15,17	10,07	5,76	15,36
	047_C	Woning 10	7,50	20,62	15,75	11,79	21,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	15,00	9,77	5,34	15,08	
048_B	Woning 10	4,50	18,36	13,15	8,89	18,51	
048_C	Woning 10	7,50	26,72	21,68	17,25	26,90	
049_A	Woning 11	1,50	20,22	15,01	10,40	20,25	
049_B	Woning 11	4,50	22,18	17,05	12,62	22,31	
049_C	Woning 11	7,50	27,34	22,44	18,27	27,69	
050_A	Woning 11	1,50	19,91	14,69	9,85	19,85	
050_B	Woning 11	4,50	23,20	18,04	13,33	23,22	
050_C	Woning 11	7,50	26,07	21,11	16,78	26,33	
051_A	Woning 11	1,50	13,60	8,27	3,46	13,50	
051_B	Woning 11	4,50	16,05	10,70	5,86	15,93	
051_C	Woning 11	7,50	23,40	18,30	13,60	23,45	
052_A	Woning 11	1,50	19,78	14,56	10,04	19,83	
052_B	Woning 11	4,50	21,88	16,76	12,40	22,04	
052_C	Woning 11	7,50	27,21	22,33	18,20	27,58	
053_A	Woning 11	1,50	20,04	14,81	9,95	19,97	
053_B	Woning 11	4,50	23,38	18,21	13,46	23,38	
053_C	Woning 11	7,50	25,73	20,73	16,29	25,92	
054_A	Woning 11	1,50	20,02	14,85	10,52	20,17	
054_B	Woning 11	4,50	22,15	17,06	12,79	22,36	
054_C	Woning 11	7,50	27,35	22,44	18,19	27,66	
055_A	Woning 11	1,50	20,79	15,61	11,02	20,84	
055_B	Woning 11	4,50	24,12	19,02	14,54	24,25	
055_C	Woning 11	7,50	27,19	22,23	17,71	27,38	
056_A	Woning 11	1,50	19,07	13,86	9,44	19,16	
056_B	Woning 11	4,50	21,48	16,36	12,08	21,67	
056_C	Woning 11	7,50	26,99	22,05	17,80	27,29	
057_A	Woning 11	1,50	20,13	14,89	9,94	20,03	
057_B	Woning 11	4,50	23,31	18,12	13,25	23,26	
057_C	Woning 11	7,50	25,94	20,89	16,18	26,01	
058_A	Woning 11	1,50	19,32	14,11	9,43	19,32	
058_B	Woning 11	4,50	22,74	17,69	13,17	22,88	
058_C	Woning 11	7,50	27,60	22,67	18,26	27,84	
059_A	Woning 11	1,50	20,92	15,79	11,24	21,01	
059_B	Woning 11	4,50	24,49	19,44	15,10	24,70	
059_C	Woning 11	7,50	26,64	21,61	16,98	26,75	
060_A	Woning 11	1,50	20,62	15,35	10,47	20,53	
060_B	Woning 11	4,50	24,02	18,81	14,06	24,00	
060_C	Woning 11	7,50	28,93	23,92	19,37	29,08	
061_A	Woning 12	1,50	23,48	18,53	14,27	23,77	
061_B	Woning 12	4,50	25,88	20,95	16,64	26,16	
061_C	Woning 12	7,50	28,65	23,76	19,44	28,95	
062_A	Woning 12	1,50	21,14	15,85	10,76	20,97	
062_B	Woning 12	4,50	23,73	18,49	13,54	23,63	
062_C	Woning 12	7,50	27,02	21,94	17,26	27,09	
063_A	Woning 12	1,50	24,07	19,20	15,09	24,46	
063_B	Woning 12	4,50	26,00	21,13	16,99	26,38	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	28,52	23,65	19,38	28,85	
064_A	Woning 12	1,50	21,05	15,78	10,94	20,97	
064_B	Woning 12	4,50	24,08	18,87	14,16	24,07	
064_C	Woning 12	7,50	27,89	22,89	18,52	28,11	
065_A	Woning 13	1,50	22,27	17,35	13,27	22,64	
065_B	Woning 13	4,50	24,59	19,68	15,59	24,96	
065_C	Woning 13	7,50	28,26	23,39	19,09	28,58	
066_A	Woning 13	1,50	21,33	16,02	10,96	21,16	
066_B	Woning 13	4,50	24,01	18,75	13,80	23,90	
066_C	Woning 13	7,50	27,64	22,57	17,95	27,73	
067_A	Woning 13	1,50	24,59	19,83	16,07	25,18	
067_B	Woning 13	4,50	27,61	22,87	19,09	28,20	
067_C	Woning 13	7,50	29,81	25,03	20,98	30,27	
068_A	Woning 13	1,50	21,86	16,64	12,03	21,88	
068_B	Woning 13	4,50	25,22	20,07	15,47	25,28	
068_C	Woning 13	7,50	28,05	22,97	18,29	28,12	
069_A	Woning 14	1,50	22,44	17,50	13,00	22,64	
069_B	Woning 14	4,50	25,77	20,89	16,46	26,03	
069_C	Woning 14	7,50	28,88	24,03	19,80	29,23	
070_A	Woning 14	1,50	17,55	12,24	7,59	17,51	
070_B	Woning 14	4,50	18,31	13,09	8,52	18,35	
070_C	Woning 14	7,50	24,94	19,91	15,16	25,01	
071_A	Woning 14	1,50	25,95	20,84	15,79	25,88	
071_B	Woning 14	4,50	28,26	23,15	18,25	28,24	
071_C	Woning 14	7,50	31,63	26,61	21,63	31,63	
072_A	Woning 14	1,50	24,63	19,49	14,69	24,63	
072_B	Woning 14	4,50	27,26	22,12	17,37	27,27	
072_C	Woning 14	7,50	31,60	26,59	22,05	31,75	
073_A	Woning 14	1,50	29,07	24,14	19,62	29,27	
073_B	Woning 14	4,50	30,98	26,04	21,62	31,21	
073_C	Woning 14	7,50	33,81	28,91	24,48	34,06	
074_A	Woning 14	1,50	29,55	24,61	20,11	29,75	
074_B	Woning 14	4,50	32,41	27,52	23,26	32,73	
074_C	Woning 14	7,50	35,07	30,20	25,90	35,39	
075_A	Woning 15	1,50	26,21	21,19	15,84	26,09	
075_B	Woning 15	4,50	26,81	21,76	16,38	26,66	
075_C	Woning 15	7,50	29,04	23,99	18,60	28,89	
076_A	Woning 15	1,50	24,10	19,15	15,10	24,47	
076_B	Woning 15	4,50	26,50	21,54	17,45	26,85	
076_C	Woning 15	7,50	29,66	24,72	20,49	29,96	
077_A	Woning 15	1,50	30,22	25,35	21,10	30,55	
077_B	Woning 15	4,50	32,85	28,02	23,97	33,28	
077_C	Woning 15	7,50	35,14	30,29	26,04	35,48	
078_A	Woning 15	1,50	30,97	26,08	21,53	31,18	
078_B	Woning 15	4,50	33,76	28,91	24,59	34,08	
078_C	Woning 15	7,50	35,91	31,05	26,64	36,19	
079_A	Woning 16	1,50	24,45	19,44	14,07	24,33	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
079_B	Woning 16	4,50	25,27	20,20	14,88	25,13	
079_C	Woning 16	7,50	27,43	22,39	17,30	27,38	
080_A	Woning 16	1,50	20,63	15,46	10,29	20,49	
080_B	Woning 16	4,50	21,52	16,32	11,15	21,37	
080_C	Woning 16	7,50	25,32	20,19	15,32	25,30	
081_A	Woning 16	1,50	31,90	27,01	22,34	32,07	
081_B	Woning 16	4,50	34,33	29,46	25,01	34,59	
081_C	Woning 16	7,50	35,91	31,04	26,61	36,18	
082_A	Woning 16	1,50	32,45	27,58	22,90	32,63	
082_B	Woning 16	4,50	34,87	30,03	25,55	35,13	
082_C	Woning 16	7,50	36,52	31,67	27,23	36,79	
083_A	Woning 17	1,50	16,75	11,65	7,62	17,04	
083_B	Woning 17	4,50	19,37	14,30	10,28	19,68	
083_C	Woning 17	7,50	24,59	19,66	15,53	24,94	
084_A	Woning 17	1,50	18,84	13,50	8,82	18,78	
084_B	Woning 17	4,50	21,94	16,66	12,05	21,93	
084_C	Woning 17	7,50	27,78	22,74	18,29	27,95	
085_A	Woning 17	1,50	29,43	24,55	19,84	29,59	
085_B	Woning 17	4,50	32,11	27,23	22,63	32,31	
085_C	Woning 17	7,50	34,55	29,67	25,17	34,79	
086_A	Woning 17	1,50	29,93	25,03	20,16	30,02	
086_B	Woning 17	4,50	32,09	27,19	22,43	32,22	
086_C	Woning 17	7,50	34,45	29,60	25,07	34,69	
087_A	Woning 18	1,50	10,90	5,48	0,30	10,64	
087_B	Woning 18	4,50	9,05	3,63	-1,43	8,83	
087_C	Woning 18	7,50	11,31	5,97	1,06	11,17	
088_A	Woning 18	1,50	22,02	16,69	11,72	21,87	
088_B	Woning 18	4,50	24,41	19,11	14,18	24,29	
088_C	Woning 18	7,50	28,22	23,06	18,18	28,18	
089_A	Woning 18	1,50	20,60	15,37	10,74	20,61	
089_B	Woning 18	4,50	23,71	18,45	13,81	23,70	
089_C	Woning 18	7,50	29,39	24,31	19,70	29,48	
090_A	Woning 18	1,50	17,43	12,40	8,65	17,87	
090_B	Woning 18	4,50	21,58	16,65	12,79	22,03	
090_C	Woning 18	7,50	29,10	24,35	20,44	29,63	
091_A	Woning 19	1,50	23,86	18,76	13,55	23,74	
091_B	Woning 19	4,50	25,36	20,21	15,12	25,26	
091_C	Woning 19	7,50	28,17	23,09	18,34	28,21	
092_A	Woning 19	1,50	15,42	10,17	6,00	15,58	
092_B	Woning 19	4,50	18,04	12,86	8,58	18,20	
092_C	Woning 19	7,50	25,13	20,21	15,94	25,43	
093_A	Woning 19	1,50	24,20	19,30	15,40	24,65	
093_B	Woning 19	4,50	26,91	22,00	18,05	27,34	
093_C	Woning 19	7,50	29,29	24,36	20,20	29,63	
094_A	Woning 19	1,50	15,50	10,26	6,12	15,68	
094_B	Woning 19	4,50	18,29	13,13	8,88	18,47	
094_C	Woning 19	7,50	25,44	20,52	16,18	25,71	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	15,15	9,76	4,72	14,95
095_B	Woning 20	4,50	17,29	11,94	6,97	17,13
095_C	Woning 20	7,50	20,22	15,02	10,39	20,25
096_A	Woning 20	1,50	19,23	13,91	9,38	19,23
096_B	Woning 20	4,50	22,87	17,62	13,05	22,89
096_C	Woning 20	7,50	28,96	23,94	19,47	29,13
097_A	Woning 20	1,50	23,23	18,27	13,88	23,46
097_B	Woning 20	4,50	25,84	20,83	16,28	25,99
097_C	Woning 20	7,50	29,17	24,21	19,70	29,36
098_A	Woning 20	1,50	16,17	10,88	6,18	16,13
098_B	Woning 20	4,50	18,49	13,25	8,66	18,51
098_C	Woning 20	7,50	20,90	15,76	11,43	21,06
099_A	Woning 20	1,50	21,56	16,44	11,67	21,58
099_B	Woning 20	4,50	24,05	18,93	14,29	24,11
099_C	Woning 20	7,50	28,75	23,81	19,41	28,99
100_A	Woning 20	1,50	15,38	10,03	5,01	15,20
100_B	Woning 20	4,50	17,45	12,14	7,19	17,31
100_C	Woning 20	7,50	20,43	15,32	10,81	20,54
101_A	Woning 20	1,50	24,37	19,48	15,16	24,67
101_B	Woning 20	4,50	26,73	21,83	17,48	27,01
101_C	Woning 20	7,50	29,42	24,52	20,17	29,70
102_A	Woning 20	1,50	16,12	10,85	6,24	16,12
102_B	Woning 20	4,50	18,46	13,26	8,84	18,56
102_C	Woning 20	7,50	22,30	17,39	13,55	22,77
103_A	Woning 20	1,50	24,22	19,33	15,00	24,51
103_B	Woning 20	4,50	26,61	21,70	17,30	26,87
103_C	Woning 20	7,50	29,07	24,17	19,82	29,35
104_A	Woning 20	1,50	15,88	10,66	6,28	15,98
104_B	Woning 20	4,50	18,50	13,36	9,18	18,72
104_C	Woning 20	7,50	23,37	18,55	14,83	23,94
105_A	Woning 20	1,50	23,38	18,45	14,02	23,62
105_B	Woning 20	4,50	25,98	21,03	16,56	26,19
105_C	Woning 20	7,50	29,04	24,16	19,90	29,36
106_A	Woning 20	1,50	9,65	4,28	-0,41	9,57
106_B	Woning 20	4,50	11,14	5,83	1,43	11,19
106_C	Woning 20	7,50	11,72	6,34	1,09	11,46
107_A	Woning 21	1,50	21,20	16,10	11,62	21,33
107_B	Woning 21	4,50	24,13	19,04	14,61	24,28
107_C	Woning 21	7,50	28,91	24,01	19,83	29,25
108_A	Woning 21	1,50	22,03	16,96	11,79	21,94
108_B	Woning 21	4,50	23,75	18,63	13,61	23,68
108_C	Woning 21	7,50	27,45	22,45	17,76	27,56
109_A	Woning 21	1,50	9,58	4,34	-0,43	9,54
109_B	Woning 21	4,50	13,18	8,04	3,20	13,16
109_C	Woning 21	7,50	6,96	1,58	-3,67	6,70
110_A	Woning 21	1,50	21,69	16,57	11,81	21,71
110_B	Woning 21	4,50	24,26	19,15	14,47	24,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	28,47	23,51	19,14	28,71	
111_A	Woning 21	1,50	10,88	5,75	1,52	11,08	
111_B	Woning 21	4,50	14,26	9,21	4,92	14,48	
111_C	Woning 21	7,50	8,40	3,05	-2,21	8,15	
112_A	Woning 21	1,50	21,18	16,02	10,95	21,08	
112_B	Woning 21	4,50	23,59	18,43	13,45	23,52	
112_C	Woning 21	7,50	27,34	22,32	17,70	27,46	
113_A	Woning 21	1,50	10,64	5,57	1,51	10,94	
113_B	Woning 21	4,50	13,68	8,66	4,63	14,02	
113_C	Woning 21	7,50	9,17	3,82	-1,44	8,92	
114_A	Woning 21	1,50	20,21	14,93	10,36	20,22	
114_B	Woning 21	4,50	22,94	17,71	13,18	22,98	
114_C	Woning 21	7,50	27,79	22,82	18,49	28,04	
115_A	Woning 21	1,50	8,38	3,13	-2,17	8,16	
115_B	Woning 21	4,50	10,68	5,39	0,10	10,45	
115_C	Woning 21	7,50	9,64	4,32	-0,95	9,40	
116_A	Woning 21	1,50	19,78	14,44	9,62	19,67	
116_B	Woning 21	4,50	22,49	17,21	12,46	22,43	
116_C	Woning 21	7,50	27,46	22,48	18,06	27,67	
117_A	Woning 21	1,50	10,55	5,46	1,19	10,76	
117_B	Woning 21	4,50	13,17	8,10	4,02	13,46	
117_C	Woning 21	7,50	13,53	8,59	4,82	14,01	
118_A	Woning 21	1,50	14,35	9,17	5,05	14,57	
118_B	Woning 21	4,50	17,35	12,25	8,22	17,64	
118_C	Woning 21	7,50	22,74	17,93	14,20	23,31	
119_A	Woning 22	1,50	8,53	3,22	-2,06	8,29	
119_B	Woning 22	4,50	11,73	6,46	1,16	11,50	
119_C	Woning 22	7,50	7,07	1,74	-3,53	6,82	
120_A	Woning 22	1,50	20,38	15,50	11,21	20,69	
120_B	Woning 22	4,50	23,07	18,20	13,97	23,41	
120_C	Woning 22	7,50	26,44	21,64	17,49	26,85	
121_A	Woning 22	1,50	22,74	17,69	12,43	22,63	
121_B	Woning 22	4,50	24,62	19,47	14,33	24,50	
121_C	Woning 22	7,50	27,64	22,57	17,78	27,68	
122_A	Woning 22	1,50	18,13	12,79	7,63	17,91	
122_B	Woning 22	4,50	21,03	15,70	10,56	20,82	
122_C	Woning 22	7,50	24,62	19,47	14,56	24,58	
123_A	Woning 24	1,50	11,96	7,07	3,48	12,54	
123_B	Woning 24	4,50	12,30	7,33	3,52	12,75	
123_C	Woning 24	7,50	11,41	6,22	0,89	11,21	
124_A	Woning 24	1,50	22,07	16,99	11,76	21,96	
124_B	Woning 24	4,50	24,72	19,63	14,43	24,61	
124_C	Woning 24	7,50	27,88	22,87	17,99	27,92	
125_A	Woning 24	1,50	20,83	15,71	10,55	20,72	
125_B	Woning 24	4,50	23,33	18,15	13,08	23,22	
125_C	Woning 24	7,50	27,11	22,04	17,26	27,15	
126_A	Woning 24	1,50	21,19	16,54	13,15	22,00	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
126_B	Woning 24	4,50	23,84	19,20	15,81	24,65	
126_C	Woning 24	7,50	24,99	20,31	16,85	25,75	
127_A	Woning 26	1,50	9,43	4,35	-0,31	9,51	
127_B	Woning 26	4,50	11,06	6,02	1,79	11,31	
127_C	Woning 26	7,50	10,05	5,12	1,40	10,56	
128_A	Woning 26	1,50	18,28	13,09	8,22	18,23	
128_B	Woning 26	4,50	21,30	16,11	11,19	21,23	
128_C	Woning 26	7,50	26,47	21,40	16,54	26,48	
129_A	Woning 26	1,50	18,82	13,61	8,60	18,71	
129_B	Woning 26	4,50	21,95	16,72	11,76	21,85	
129_C	Woning 26	7,50	26,31	21,25	16,55	26,38	
130_A	Woning 26	1,50	8,15	2,90	-2,41	7,93	
130_B	Woning 26	4,50	10,44	5,16	-0,13	10,21	
130_C	Woning 26	7,50	12,18	6,89	1,60	11,95	
131_A	Woning 29	1,50	11,75	6,78	2,61	12,06	
131_B	Woning 29	4,50	12,81	7,84	3,81	13,17	
131_C	Woning 29	7,50	13,63	8,73	4,92	14,12	
132_A	Woning 29	1,50	22,25	17,39	13,06	22,56	
132_B	Woning 29	4,50	24,36	19,46	15,04	24,61	
132_C	Woning 29	7,50	27,21	22,25	17,79	27,42	
133_A	Woning 29	1,50	17,49	12,15	7,23	17,35	
133_B	Woning 29	4,50	20,95	15,66	10,74	20,83	
133_C	Woning 29	7,50	26,06	20,99	16,22	26,10	
134_A	Woning 29	1,50	9,94	4,97	0,45	10,12	
134_B	Woning 29	4,50	12,86	7,93	3,62	13,14	
134_C	Woning 29	7,50	12,58	7,40	2,06	12,38	
135_A	Woning 31	1,50	8,54	3,59	-0,69	8,82	
135_B	Woning 31	4,50	11,66	6,78	2,80	12,09	
135_C	Woning 31	7,50	7,51	2,18	-3,09	7,26	
136_A	Woning 31	1,50	24,10	19,39	15,82	24,79	
136_B	Woning 31	4,50	25,34	20,56	16,93	25,97	
136_C	Woning 31	7,50	27,74	22,87	18,88	28,17	
137_A	Woning 31	1,50	17,41	12,07	7,09	17,25	
137_B	Woning 31	4,50	20,60	15,29	10,34	20,46	
137_C	Woning 31	7,50	25,68	20,58	15,77	25,69	
138_A	Woning 31	1,50	8,20	3,22	-0,95	8,51	
138_B	Woning 31	4,50	11,96	7,07	2,99	12,35	
138_C	Woning 31	7,50	13,97	8,79	3,46	13,78	
139_A	Woning 33	1,50	10,67	5,73	1,71	11,05	
139_B	Woning 33	4,50	13,12	8,24	4,45	13,63	
139_C	Woning 33	7,50	10,69	5,60	1,57	10,99	
140_A	Woning 33	1,50	23,00	18,30	14,85	23,75	
140_B	Woning 33	4,50	24,46	19,68	16,11	25,11	
140_C	Woning 33	7,50	26,72	21,82	17,74	27,10	
141_A	Woning 33	1,50	16,31	10,92	5,97	16,14	
141_B	Woning 33	4,50	19,75	14,43	9,47	19,61	
141_C	Woning 33	7,50	25,27	20,19	15,28	25,26	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
142_A	Woning 33	1,50	--	--	--	--	
142_B	Woning 33	4,50	--	--	--	--	
142_C	Woning 33	7,50	--	--	--	--	
143_A	Woning 32	1,50	14,98	9,93	5,18	15,04	
143_B	Woning 32	4,50	16,72	11,66	7,11	16,84	
143_C	Woning 32	7,50	20,63	15,77	11,72	21,05	
144_A	Woning 32	1,50	25,65	20,90	17,01	26,19	
144_B	Woning 32	4,50	27,24	22,42	18,39	27,69	
144_C	Woning 32	7,50	29,00	24,10	19,81	29,30	
145_A	Woning 32	1,50	26,71	21,93	17,86	27,16	
145_B	Woning 32	4,50	28,67	23,83	19,56	29,01	
145_C	Woning 32	7,50	30,01	25,12	20,69	30,27	
146_A	Woning 32	1,50	--	--	--	--	
146_B	Woning 32	4,50	--	--	--	--	
146_C	Woning 32	7,50	--	--	--	--	
147_A	Woning 30	1,50	17,96	13,24	9,78	18,70	
147_B	Woning 30	4,50	19,35	14,56	11,04	20,02	
147_C	Woning 30	7,50	22,09	17,28	13,55	22,66	
148_A	Woning 30	1,50	21,89	16,85	11,76	21,84	
148_B	Woning 30	4,50	24,36	19,29	14,21	24,30	
148_C	Woning 30	7,50	28,02	22,97	17,95	27,99	
149_A	Woning 30	1,50	27,85	23,08	19,09	28,34	
149_B	Woning 30	4,50	29,81	24,98	20,82	30,20	
149_C	Woning 30	7,50	30,89	26,02	21,68	31,19	
150_A	Woning 30	1,50	--	--	--	--	
150_B	Woning 30	4,50	--	--	--	--	
150_C	Woning 30	7,50	--	--	--	--	
151_A	Woning 28	1,50	13,98	8,86	5,01	14,33	
151_B	Woning 28	4,50	16,71	11,64	7,87	17,12	
151_C	Woning 28	7,50	22,26	17,44	13,75	22,84	
152_A	Woning 28	1,50	25,38	20,49	15,78	25,54	
152_B	Woning 28	4,50	27,61	22,68	17,89	27,72	
152_C	Woning 28	7,50	29,80	24,82	19,91	29,84	
153_A	Woning 28	1,50	28,66	23,87	19,83	29,12	
153_B	Woning 28	4,50	30,69	25,87	21,72	31,09	
153_C	Woning 28	7,50	31,31	26,43	22,01	31,58	
154_A	Woning 28	1,50	24,89	20,27	16,85	25,70	
154_B	Woning 28	4,50	25,82	21,18	17,78	26,63	
154_C	Woning 28	7,50	26,26	21,60	18,22	27,07	
155_A	Woning 27	1,50	14,39	9,33	5,39	14,74	
155_B	Woning 27	4,50	16,33	11,23	7,21	16,63	
155_C	Woning 27	7,50	19,50	14,61	10,69	19,95	
156_A	Woning 27	1,50	23,70	18,68	13,36	23,59	
156_B	Woning 27	4,50	26,59	21,58	16,22	26,47	
156_C	Woning 27	7,50	29,17	24,13	18,89	29,07	
157_A	Woning 27	1,50	29,09	24,31	20,14	29,50	
157_B	Woning 27	4,50	30,85	26,01	21,73	31,19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Henri Dunantweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	31,99	27,12	22,77	32,29
158_A	Woning 27	1,50	24,72	20,12	16,78	25,58
158_B	Woning 27	4,50	25,71	21,08	17,74	26,55
158_C	Woning 27	7,50	26,35	21,69	18,31	27,16
159_A	Woning 25	1,50	11,80	6,62	2,68	12,09
159_B	Woning 25	4,50	14,65	9,54	5,78	15,04
159_C	Woning 25	7,50	20,39	15,62	12,16	21,10
160_A	Woning 25	1,50	23,25	18,13	12,95	23,13
160_B	Woning 25	4,50	27,09	22,05	16,82	27,00
160_C	Woning 25	7,50	29,19	24,16	19,14	29,17
161_A	Woning 25	1,50	27,04	22,09	17,30	27,14
161_B	Woning 25	4,50	29,74	24,82	20,20	29,91
161_C	Woning 25	7,50	31,85	26,96	22,49	32,09
162_A	Woning 25	1,50	24,06	19,26	14,93	24,40
162_B	Woning 25	4,50	27,72	22,97	18,94	28,20
162_C	Woning 25	7,50	28,86	24,10	20,15	29,37
163_A	Woning 23	1,50	16,44	11,56	7,81	16,96
163_B	Woning 23	4,50	19,21	14,34	10,51	19,71
163_C	Woning 23	7,50	22,60	17,76	13,75	23,04
164_A	Woning 23	1,50	22,84	17,72	12,67	22,76
164_B	Woning 23	4,50	25,49	20,37	15,36	25,43
164_C	Woning 23	7,50	28,41	23,39	18,72	28,51
165_A	Woning 23	1,50	24,74	19,72	14,90	24,79
165_B	Woning 23	4,50	27,82	22,82	18,02	27,89
165_C	Woning 23	7,50	30,54	25,61	21,02	30,72
166_A	Woning 23	1,50	20,31	15,45	11,23	20,66
166_B	Woning 23	4,50	24,26	19,41	15,02	24,55
166_C	Woning 23	7,50	26,54	21,77	17,74	27,01

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	8,30	3,31	-2,10	8,17	
001_B	Woning 1	4,50	11,75	6,77	1,35	11,62	
001_C	Woning 1	7,50	10,81	5,82	0,41	10,68	
002_A	Woning 1	1,50	10,67	5,53	0,18	10,49	
002_B	Woning 1	4,50	14,92	9,86	4,48	14,77	
002_C	Woning 1	7,50	18,56	13,56	8,15	18,43	
003_A	Woning 1	1,50	9,99	4,71	-0,58	9,76	
003_B	Woning 1	4,50	14,05	8,88	3,54	13,86	
003_C	Woning 1	7,50	19,60	14,60	9,19	19,47	
004_A	Woning 1	1,50	7,85	2,83	-2,58	7,71	
004_B	Woning 1	4,50	11,13	6,12	0,72	11,00	
004_C	Woning 1	7,50	15,01	10,08	4,64	14,90	
005_A	Woning 2	1,50	6,64	1,48	-3,87	6,45	
005_B	Woning 2	4,50	13,16	8,19	2,77	13,04	
005_C	Woning 2	7,50	6,87	1,86	-3,54	6,74	
006_A	Woning 2	1,50	5,14	-0,12	-5,43	4,91	
006_B	Woning 2	4,50	9,81	4,71	-0,66	9,64	
006_C	Woning 2	7,50	13,01	7,96	2,58	12,86	
007_A	Woning 2	1,50	9,92	4,64	-0,65	9,69	
007_B	Woning 2	4,50	12,72	7,47	2,17	12,50	
007_C	Woning 2	7,50	18,29	13,25	7,86	18,14	
008_A	Woning 2	1,50	7,40	2,25	-3,10	7,21	
008_B	Woning 2	4,50	11,69	6,63	1,25	11,54	
008_C	Woning 2	7,50	16,67	11,73	6,30	16,56	
009_A	Woning 3	1,50	5,29	0,16	-5,20	5,11	
009_B	Woning 3	4,50	12,10	7,14	1,71	11,98	
009_C	Woning 3	7,50	4,86	-0,14	-5,55	4,73	
010_A	Woning 3	1,50	6,74	1,45	-3,84	6,51	
010_B	Woning 3	4,50	12,47	7,39	2,01	12,31	
010_C	Woning 3	7,50	15,15	10,13	4,73	15,01	
011_A	Woning 3	1,50	8,19	2,84	-2,42	7,94	
011_B	Woning 3	4,50	11,20	5,93	0,63	10,97	
011_C	Woning 3	7,50	16,72	11,73	6,32	16,59	
012_A	Woning 3	1,50	6,53	1,35	-3,99	6,33	
012_B	Woning 3	4,50	12,33	7,35	1,94	12,21	
012_C	Woning 3	7,50	14,48	9,56	4,12	14,38	
013_A	Woning 4	1,50	8,51	3,30	-2,02	8,30	
013_B	Woning 4	4,50	14,11	9,07	3,68	13,96	
013_C	Woning 4	7,50	12,01	7,05	1,63	11,89	
014_A	Woning 4	1,50	7,74	2,44	-2,84	7,50	
014_B	Woning 4	4,50	11,76	6,55	1,23	11,55	
014_C	Woning 4	7,50	16,28	11,27	5,86	16,14	
015_A	Woning 4	1,50	6,86	1,57	-3,71	6,63	
015_B	Woning 4	4,50	12,61	7,57	2,18	12,46	
015_C	Woning 4	7,50	17,33	12,37	6,94	17,21	
016_A	Woning 4	1,50	7,90	2,88	-2,52	7,76	
016_B	Woning 4	4,50	12,62	7,65	2,23	12,50	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	7,85	2,87	-2,55	7,72	
017_A	Woning 5	1,50	7,20	2,11	-3,27	7,03	
017_B	Woning 5	4,50	12,40	7,41	2,00	12,27	
017_C	Woning 5	7,50	13,62	8,64	3,23	13,50	
018_A	Woning 5	1,50	8,27	2,95	-2,33	8,03	
018_B	Woning 5	4,50	12,98	7,80	2,47	12,79	
018_C	Woning 5	7,50	5,87	0,87	-4,54	5,74	
019_A	Woning 5	1,50	9,16	3,82	-1,45	8,91	
019_B	Woning 5	4,50	13,37	8,15	2,83	13,16	
019_C	Woning 5	7,50	15,67	10,64	5,24	15,53	
020_A	Woning 5	1,50	0,42	-5,10	-10,29	0,11	
020_B	Woning 5	4,50	4,20	-1,27	-6,48	3,91	
020_C	Woning 5	7,50	11,46	6,26	0,94	11,26	
021_A	Woning 6	1,50	6,34	1,04	-4,24	6,10	
021_B	Woning 6	4,50	9,38	4,15	-1,16	9,17	
021_C	Woning 6	7,50	16,44	11,47	6,05	16,32	
022_A	Woning 6	1,50	7,76	2,38	-2,87	7,50	
022_B	Woning 6	4,50	12,86	7,69	2,35	12,67	
022_C	Woning 6	7,50	16,17	11,17	5,76	16,04	
023_A	Woning 6	1,50	6,24	0,92	-4,36	6,00	
023_B	Woning 6	4,50	9,37	4,13	-1,18	9,15	
023_C	Woning 6	7,50	16,90	11,94	6,52	16,78	
024_A	Woning 6	1,50	7,68	2,37	-2,91	7,44	
024_B	Woning 6	4,50	13,03	7,90	2,54	12,85	
024_C	Woning 6	7,50	14,05	9,07	3,65	13,92	
025_A	Woning 7	1,50	12,53	7,49	2,10	12,38	
025_B	Woning 7	4,50	14,38	9,30	3,93	14,22	
025_C	Woning 7	7,50	17,45	12,43	7,02	17,31	
026_A	Woning 7	1,50	8,33	2,96	-2,30	8,07	
026_B	Woning 7	4,50	13,38	8,21	2,87	13,19	
026_C	Woning 7	7,50	19,18	14,19	8,78	19,05	
027_A	Woning 7	1,50	8,07	2,78	-2,51	7,84	
027_B	Woning 7	4,50	13,46	8,37	3,00	13,30	
027_C	Woning 7	7,50	17,69	12,69	7,28	17,56	
028_A	Woning 7	1,50	7,72	2,38	-2,89	7,47	
028_B	Woning 7	4,50	12,43	7,25	1,92	12,24	
028_C	Woning 7	7,50	17,46	12,47	7,05	17,33	
029_A	Woning 8	1,50	5,59	0,20	-5,05	5,32	
029_B	Woning 8	4,50	10,20	5,01	-0,32	10,00	
029_C	Woning 8	7,50	16,14	11,10	5,71	15,99	
030_A	Woning 8	1,50	10,52	5,13	-0,11	10,25	
030_B	Woning 8	4,50	15,24	10,02	4,71	15,03	
030_C	Woning 8	7,50	20,79	15,78	10,38	20,66	
031_A	Woning 8	1,50	6,81	1,51	-3,77	6,57	
031_B	Woning 8	4,50	12,71	7,65	2,27	12,56	
031_C	Woning 8	7,50	16,56	11,54	6,14	16,42	
032_A	Woning 8	1,50	8,99	3,65	-1,62	8,74	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	14,25	9,10	3,75	14,06
032_C	Woning 8	7,50	17,58	12,58	7,17	17,45
033_A	Woning 9	1,50	6,05	0,67	-4,58	5,79
033_B	Woning 9	4,50	9,36	4,08	-1,21	9,13
033_C	Woning 9	7,50	16,50	11,47	6,07	16,36
034_A	Woning 9	1,50	8,31	2,97	-2,29	8,06
034_B	Woning 9	4,50	14,24	9,15	3,78	14,08
034_C	Woning 9	7,50	19,30	14,31	8,90	19,17
035_A	Woning 9	1,50	8,44	3,18	-2,12	8,22
035_B	Woning 9	4,50	11,09	5,86	0,54	10,88
035_C	Woning 9	7,50	16,50	11,49	6,09	16,37
036_A	Woning 9	1,50	9,79	4,52	-0,78	9,56
036_B	Woning 9	4,50	16,77	11,74	6,34	16,63
036_C	Woning 9	7,50	19,40	14,39	8,98	19,26
037_A	Woning 10	1,50	11,08	6,01	0,63	10,92
037_B	Woning 10	4,50	13,38	8,29	2,91	13,21
037_C	Woning 10	7,50	18,37	13,37	7,96	18,24
038_A	Woning 10	1,50	9,96	4,70	-0,60	9,74
038_B	Woning 10	4,50	17,18	12,15	6,76	17,04
038_C	Woning 10	7,50	14,46	9,50	4,08	14,34
039_A	Woning 10	1,50	10,37	4,98	-0,26	10,10
039_B	Woning 10	4,50	12,38	7,11	1,82	12,16
039_C	Woning 10	7,50	19,15	14,13	8,73	19,01
040_A	Woning 10	1,50	6,86	1,41	-3,81	6,57
040_B	Woning 10	4,50	12,24	7,03	1,71	12,03
040_C	Woning 10	7,50	--	--	--	--
041_A	Woning 10	1,50	10,54	5,16	-0,09	10,28
041_B	Woning 10	4,50	12,71	7,45	2,15	12,49
041_C	Woning 10	7,50	19,42	14,41	9,01	19,29
042_A	Woning 10	1,50	8,47	3,02	-2,20	8,18
042_B	Woning 10	4,50	13,48	8,23	2,92	13,26
042_C	Woning 10	7,50	--	--	--	--
043_A	Woning 10	1,50	10,22	4,99	-0,32	10,01
043_B	Woning 10	4,50	13,19	8,06	2,70	13,01
043_C	Woning 10	7,50	19,07	14,07	8,66	18,94
044_A	Woning 10	1,50	9,70	4,24	-0,97	9,41
044_B	Woning 10	4,50	14,87	9,63	4,32	14,65
044_C	Woning 10	7,50	16,98	11,99	6,58	16,85
045_A	Woning 10	1,50	9,65	4,41	-0,90	9,43
045_B	Woning 10	4,50	12,55	7,33	2,01	12,34
045_C	Woning 10	7,50	18,89	13,88	8,48	18,76
046_A	Woning 10	1,50	4,80	-0,63	-5,86	4,52
046_B	Woning 10	4,50	10,31	5,12	-0,21	10,11
046_C	Woning 10	7,50	17,01	12,04	6,62	16,89
047_A	Woning 10	1,50	3,35	-2,11	-7,33	3,06
047_B	Woning 10	4,50	3,81	-1,50	-6,78	3,57
047_C	Woning 10	7,50	12,26	7,27	1,86	12,13

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	7,25	1,82	-3,41	6,97	
048_B	Woning 10	4,50	12,40	7,15	1,85	12,18	
048_C	Woning 10	7,50	18,90	13,87	8,47	18,76	
049_A	Woning 11	1,50	8,20	2,73	-2,48	7,91	
049_B	Woning 11	4,50	12,21	6,88	1,61	11,96	
049_C	Woning 11	7,50	19,90	14,84	9,46	19,75	
050_A	Woning 11	1,50	9,03	3,56	-1,64	8,74	
050_B	Woning 11	4,50	13,95	8,68	3,39	13,73	
050_C	Woning 11	7,50	16,16	11,21	5,78	16,05	
051_A	Woning 11	1,50	0,73	-4,74	-9,95	0,44	
051_B	Woning 11	4,50	4,07	-1,41	-6,62	3,77	
051_C	Woning 11	7,50	13,51	8,34	3,01	13,32	
052_A	Woning 11	1,50	7,85	2,36	-2,84	7,55	
052_B	Woning 11	4,50	11,88	6,52	1,26	11,62	
052_C	Woning 11	7,50	19,26	14,16	8,79	19,09	
053_A	Woning 11	1,50	9,15	3,74	-1,50	8,88	
053_B	Woning 11	4,50	14,00	8,79	3,46	13,79	
053_C	Woning 11	7,50	16,33	11,36	5,94	16,21	
054_A	Woning 11	1,50	10,15	4,81	-0,46	9,90	
054_B	Woning 11	4,50	13,56	8,24	2,97	13,32	
054_C	Woning 11	7,50	19,75	14,64	9,28	19,58	
055_A	Woning 11	1,50	8,07	2,64	-2,59	7,79	
055_B	Woning 11	4,50	13,62	8,43	3,10	13,42	
055_C	Woning 11	7,50	17,15	12,18	6,76	17,03	
056_A	Woning 11	1,50	10,90	5,72	0,38	10,70	
056_B	Woning 11	4,50	13,60	8,37	3,05	13,39	
056_C	Woning 11	7,50	19,45	14,35	8,98	19,28	
057_A	Woning 11	1,50	9,96	4,52	-0,70	9,68	
057_B	Woning 11	4,50	14,94	9,71	4,40	14,73	
057_C	Woning 11	7,50	16,58	11,61	6,19	16,46	
058_A	Woning 11	1,50	8,11	2,68	-2,55	7,83	
058_B	Woning 11	4,50	12,01	6,65	1,39	11,75	
058_C	Woning 11	7,50	19,46	14,36	9,00	19,29	
059_A	Woning 11	1,50	9,19	3,78	-1,46	8,92	
059_B	Woning 11	4,50	13,99	8,75	3,44	13,77	
059_C	Woning 11	7,50	16,10	11,12	5,70	15,97	
060_A	Woning 11	1,50	10,46	5,04	-0,19	10,18	
060_B	Woning 11	4,50	15,23	9,99	4,68	15,01	
060_C	Woning 11	7,50	19,86	14,80	9,42	19,71	
061_A	Woning 12	1,50	10,21	4,89	-0,38	9,97	
061_B	Woning 12	4,50	14,32	9,15	3,81	14,13	
061_C	Woning 12	7,50	20,33	15,31	9,91	20,19	
062_A	Woning 12	1,50	7,66	2,26	-2,98	7,39	
062_B	Woning 12	4,50	13,35	8,20	2,85	13,16	
062_C	Woning 12	7,50	19,34	14,37	8,95	19,22	
063_A	Woning 12	1,50	10,58	5,27	-0,01	10,34	
063_B	Woning 12	4,50	14,73	9,56	4,22	14,54	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	22,10	17,11	11,70	21,97
064_A	Woning 12	1,50	9,01	3,68	-1,59	8,76
064_B	Woning 12	4,50	13,75	8,61	3,26	13,57
064_C	Woning 12	7,50	20,08	15,11	9,69	19,96
065_A	Woning 13	1,50	8,52	3,02	-2,17	8,22
065_B	Woning 13	4,50	12,46	7,11	1,85	12,21
065_C	Woning 13	7,50	20,52	15,48	10,09	20,37
066_A	Woning 13	1,50	4,78	-0,67	-5,89	4,49
066_B	Woning 13	4,50	9,71	4,48	-0,83	9,50
066_C	Woning 13	7,50	15,75	10,74	5,34	15,62
067_A	Woning 13	1,50	9,26	3,77	-1,43	8,96
067_B	Woning 13	4,50	12,29	6,92	1,66	12,03
067_C	Woning 13	7,50	19,59	14,49	9,13	19,42
068_A	Woning 13	1,50	6,68	1,16	-4,03	6,37
068_B	Woning 13	4,50	11,92	6,62	1,34	11,68
068_C	Woning 13	7,50	14,13	9,11	3,71	13,99
069_A	Woning 14	1,50	15,06	9,89	4,55	14,87
069_B	Woning 14	4,50	18,29	13,18	7,82	18,12
069_C	Woning 14	7,50	24,45	19,45	14,04	24,32
070_A	Woning 14	1,50	16,52	11,47	6,09	16,37
070_B	Woning 14	4,50	16,73	11,72	6,31	16,59
070_C	Woning 14	7,50	20,69	15,68	10,28	20,56
071_A	Woning 14	1,50	9,21	3,98	-1,33	9,00
071_B	Woning 14	4,50	15,08	10,06	4,66	14,94
071_C	Woning 14	7,50	15,39	10,45	5,02	15,28
072_A	Woning 14	1,50	14,54	9,30	3,99	14,32
072_B	Woning 14	4,50	20,18	15,11	9,73	20,02
072_C	Woning 14	7,50	24,12	19,12	13,71	23,99
073_A	Woning 14	1,50	12,69	7,42	2,13	12,47
073_B	Woning 14	4,50	18,78	13,71	8,33	18,62
073_C	Woning 14	7,50	21,92	16,88	11,49	21,77
074_A	Woning 14	1,50	22,73	17,84	12,39	22,64
074_B	Woning 14	4,50	24,98	20,03	14,61	24,87
074_C	Woning 14	7,50	25,73	20,74	15,33	25,60
075_A	Woning 15	1,50	18,34	13,36	7,95	18,22
075_B	Woning 15	4,50	20,55	15,55	10,14	20,42
075_C	Woning 15	7,50	24,49	19,52	14,09	24,37
076_A	Woning 15	1,50	14,72	9,45	4,15	14,49
076_B	Woning 15	4,50	19,56	14,49	9,11	19,40
076_C	Woning 15	7,50	22,24	17,20	11,81	22,09
077_A	Woning 15	1,50	15,04	9,90	4,54	14,86
077_B	Woning 15	4,50	20,80	15,79	10,39	20,67
077_C	Woning 15	7,50	22,93	17,96	12,54	22,81
078_A	Woning 15	1,50	23,26	18,36	12,91	23,16
078_B	Woning 15	4,50	25,43	20,49	15,06	25,32
078_C	Woning 15	7,50	26,49	21,52	16,10	26,37
079_A	Woning 16	1,50	10,69	5,36	0,09	10,44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	14,91	9,70	4,38	14,70	
079_C	Woning 16	7,50	22,99	17,98	12,58	22,86	
080_A	Woning 16	1,50	7,46	1,97	-3,23	7,16	
080_B	Woning 16	4,50	11,47	6,07	0,83	11,20	
080_C	Woning 16	7,50	18,92	13,78	8,43	18,74	
081_A	Woning 16	1,50	18,07	13,05	7,64	17,93	
081_B	Woning 16	4,50	22,03	17,04	11,63	21,90	
081_C	Woning 16	7,50	25,02	20,07	14,64	24,91	
082_A	Woning 16	1,50	14,68	9,52	4,18	14,49	
082_B	Woning 16	4,50	19,25	14,18	8,80	19,09	
082_C	Woning 16	7,50	25,80	20,83	15,41	25,68	
083_A	Woning 17	1,50	14,12	9,11	3,71	13,99	
083_B	Woning 17	4,50	14,62	9,67	4,23	14,50	
083_C	Woning 17	7,50	15,31	10,31	4,90	15,18	
084_A	Woning 17	1,50	9,23	3,72	-1,47	8,92	
084_B	Woning 17	4,50	13,26	7,83	2,60	12,98	
084_C	Woning 17	7,50	21,84	16,74	11,38	21,67	
085_A	Woning 17	1,50	12,67	7,38	2,10	12,44	
085_B	Woning 17	4,50	17,42	12,27	6,93	17,24	
085_C	Woning 17	7,50	25,33	20,35	14,93	25,20	
086_A	Woning 17	1,50	18,59	13,61	8,19	18,46	
086_B	Woning 17	4,50	19,63	14,61	9,21	19,49	
086_C	Woning 17	7,50	23,16	18,18	12,76	23,03	
087_A	Woning 18	1,50	12,95	7,97	2,55	12,82	
087_B	Woning 18	4,50	15,08	10,09	4,67	14,95	
087_C	Woning 18	7,50	16,95	11,96	6,54	16,82	
088_A	Woning 18	1,50	10,06	4,83	-0,48	9,85	
088_B	Woning 18	4,50	15,87	10,84	5,45	15,73	
088_C	Woning 18	7,50	19,05	14,05	8,65	18,92	
089_A	Woning 18	1,50	11,34	6,07	0,77	11,11	
089_B	Woning 18	4,50	16,79	11,69	6,32	16,62	
089_C	Woning 18	7,50	21,85	16,80	11,42	21,70	
090_A	Woning 18	1,50	19,89	14,93	9,51	19,77	
090_B	Woning 18	4,50	21,49	16,50	11,09	21,36	
090_C	Woning 18	7,50	23,14	18,15	12,74	23,01	
091_A	Woning 19	1,50	9,85	4,34	-0,85	9,54	
091_B	Woning 19	4,50	12,74	7,38	2,13	12,49	
091_C	Woning 19	7,50	20,43	15,38	9,99	20,28	
092_A	Woning 19	1,50	6,86	1,46	-3,78	6,59	
092_B	Woning 19	4,50	10,68	5,34	0,07	10,43	
092_C	Woning 19	7,50	17,79	12,70	7,32	17,62	
093_A	Woning 19	1,50	10,33	4,95	-0,30	10,07	
093_B	Woning 19	4,50	14,68	9,47	4,15	14,47	
093_C	Woning 19	7,50	21,63	16,63	11,22	21,50	
094_A	Woning 19	1,50	9,32	3,93	-1,31	9,05	
094_B	Woning 19	4,50	10,57	5,23	-0,03	10,32	
094_C	Woning 19	7,50	17,91	12,84	7,46	17,75	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	9,18	3,72	-1,50	8,89
095_B	Woning 20	4,50	13,09	7,78	2,51	12,85
095_C	Woning 20	7,50	21,17	16,15	10,75	21,03
096_A	Woning 20	1,50	16,05	11,05	5,63	15,91
096_B	Woning 20	4,50	17,79	12,74	7,35	17,64
096_C	Woning 20	7,50	21,27	16,25	10,85	21,13
097_A	Woning 20	1,50	17,02	12,05	6,62	16,90
097_B	Woning 20	4,50	19,27	14,29	8,87	19,14
097_C	Woning 20	7,50	21,17	16,17	10,76	21,04
098_A	Woning 20	1,50	10,98	5,60	0,35	10,72
098_B	Woning 20	4,50	16,92	11,81	6,45	16,75
098_C	Woning 20	7,50	22,54	17,54	12,13	22,41
099_A	Woning 20	1,50	17,21	12,21	6,80	17,08
099_B	Woning 20	4,50	19,18	14,19	8,78	19,05
099_C	Woning 20	7,50	21,04	16,04	10,63	20,91
100_A	Woning 20	1,50	8,51	3,10	-2,13	8,24
100_B	Woning 20	4,50	12,41	7,14	1,85	12,19
100_C	Woning 20	7,50	18,01	12,96	7,58	17,86
101_A	Woning 20	1,50	15,72	10,74	5,32	15,59
101_B	Woning 20	4,50	19,21	14,24	8,82	19,09
101_C	Woning 20	7,50	21,32	16,34	10,92	21,19
102_A	Woning 20	1,50	9,62	4,20	-1,03	9,34
102_B	Woning 20	4,50	13,52	8,25	2,95	13,29
102_C	Woning 20	7,50	20,39	15,37	9,97	20,25
103_A	Woning 20	1,50	15,12	10,10	4,70	14,98
103_B	Woning 20	4,50	19,18	14,20	8,79	19,06
103_C	Woning 20	7,50	21,48	16,50	11,08	21,35
104_A	Woning 20	1,50	9,56	4,14	-1,10	9,28
104_B	Woning 20	4,50	13,37	8,07	2,79	13,13
104_C	Woning 20	7,50	20,61	15,59	10,19	20,47
105_A	Woning 20	1,50	14,13	9,08	3,69	13,98
105_B	Woning 20	4,50	19,30	14,32	8,90	19,17
105_C	Woning 20	7,50	21,56	16,58	11,16	21,43
106_A	Woning 20	1,50	-6,06	-11,62	-16,79	-6,38
106_B	Woning 20	4,50	-1,84	-7,31	-12,52	-2,13
106_C	Woning 20	7,50	--	--	--	--
107_A	Woning 21	1,50	12,77	7,56	2,24	12,56
107_B	Woning 21	4,50	16,05	10,89	5,55	15,86
107_C	Woning 21	7,50	22,16	17,15	11,75	22,03
108_A	Woning 21	1,50	8,82	3,43	-1,81	8,55
108_B	Woning 21	4,50	12,45	7,16	1,88	12,22
108_C	Woning 21	7,50	18,24	13,14	7,77	18,07
109_A	Woning 21	1,50	7,64	2,64	-2,77	7,51
109_B	Woning 21	4,50	10,54	5,61	0,17	10,43
109_C	Woning 21	7,50	9,10	4,12	-1,30	8,97
110_A	Woning 21	1,50	14,81	9,69	4,33	14,64
110_B	Woning 21	4,50	17,99	12,89	7,52	17,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_C	Woning 21	7,50	22,62	17,63	12,22	22,49
111_A	Woning 21	1,50	4,70	-0,37	-5,75	4,54
111_B	Woning 21	4,50	10,36	5,43	-0,02	10,25
111_C	Woning 21	7,50	11,01	6,06	0,63	10,90
112_A	Woning 21	1,50	15,90	10,83	5,45	15,74
112_B	Woning 21	4,50	18,92	13,86	8,48	18,77
112_C	Woning 21	7,50	20,02	15,04	9,62	19,89
113_A	Woning 21	1,50	5,18	0,01	-5,33	4,99
113_B	Woning 21	4,50	9,27	4,20	-1,18	9,11
113_C	Woning 21	7,50	8,93	3,99	-1,44	8,82
114_A	Woning 21	1,50	14,46	9,33	3,97	14,28
114_B	Woning 21	4,50	17,42	12,32	6,95	17,25
114_C	Woning 21	7,50	21,14	16,14	10,73	21,01
115_A	Woning 21	1,50	13,83	8,88	3,45	13,72
115_B	Woning 21	4,50	15,17	10,17	4,76	15,04
115_C	Woning 21	7,50	11,64	6,66	1,24	11,51
116_A	Woning 21	1,50	12,78	7,54	2,23	12,56
116_B	Woning 21	4,50	15,89	10,69	5,37	15,69
116_C	Woning 21	7,50	20,30	15,27	9,87	20,16
117_A	Woning 21	1,50	9,58	4,61	-0,81	9,46
117_B	Woning 21	4,50	11,12	6,08	0,69	10,97
117_C	Woning 21	7,50	7,12	2,12	-3,29	6,99
118_A	Woning 21	1,50	6,18	0,70	-4,50	5,88
118_B	Woning 21	4,50	10,00	4,68	-0,60	9,76
118_C	Woning 21	7,50	12,74	7,75	2,34	12,61
119_A	Woning 22	1,50	7,58	2,44	-2,91	7,40
119_B	Woning 22	4,50	9,71	4,67	-0,72	9,56
119_C	Woning 22	7,50	8,35	3,38	-2,04	8,23
120_A	Woning 22	1,50	6,31	1,07	-4,24	6,09
120_B	Woning 22	4,50	9,49	4,24	-1,07	9,27
120_C	Woning 22	7,50	14,78	9,69	4,31	14,61
121_A	Woning 22	1,50	15,63	10,60	5,21	15,49
121_B	Woning 22	4,50	18,58	13,55	8,15	18,44
121_C	Woning 22	7,50	21,77	16,77	11,36	21,64
122_A	Woning 22	1,50	9,06	3,74	-1,54	8,82
122_B	Woning 22	4,50	12,36	7,12	1,81	12,14
122_C	Woning 22	7,50	18,39	13,28	7,92	18,22
123_A	Woning 24	1,50	5,42	0,32	-5,05	5,25
123_B	Woning 24	4,50	8,84	3,81	-1,59	8,70
123_C	Woning 24	7,50	11,35	6,34	0,94	11,22
124_A	Woning 24	1,50	15,43	10,39	5,00	15,28
124_B	Woning 24	4,50	17,75	12,69	7,31	17,60
124_C	Woning 24	7,50	21,66	16,64	11,24	21,52
125_A	Woning 24	1,50	17,10	12,14	6,71	16,98
125_B	Woning 24	4,50	18,42	13,40	7,99	18,28
125_C	Woning 24	7,50	21,18	16,14	10,75	21,03
126_A	Woning 24	1,50	5,82	0,55	-4,75	5,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
126_B	Woning 24	4,50	8,62	3,33	-1,96	8,39	
126_C	Woning 24	7,50	14,15	9,02	3,67	13,97	
127_A	Woning 26	1,50	6,94	1,96	-3,46	6,81	
127_B	Woning 26	4,50	10,21	5,22	-0,19	10,08	
127_C	Woning 26	7,50	10,82	5,83	0,42	10,69	
128_A	Woning 26	1,50	6,02	0,87	-4,48	5,83	
128_B	Woning 26	4,50	9,91	4,79	-0,56	9,74	
128_C	Woning 26	7,50	14,40	9,30	3,93	14,23	
129_A	Woning 26	1,50	16,27	11,27	5,86	16,14	
129_B	Woning 26	4,50	17,78	12,69	7,32	17,62	
129_C	Woning 26	7,50	21,05	16,00	10,62	20,90	
130_A	Woning 26	1,50	12,52	7,55	2,13	12,40	
130_B	Woning 26	4,50	13,90	8,85	3,46	13,75	
130_C	Woning 26	7,50	16,12	11,05	5,67	15,96	
131_A	Woning 29	1,50	9,96	5,05	-0,39	9,86	
131_B	Woning 29	4,50	11,87	6,91	1,48	11,75	
131_C	Woning 29	7,50	7,59	2,56	-2,84	7,45	
132_A	Woning 29	1,50	8,20	3,17	-2,23	8,06	
132_B	Woning 29	4,50	10,58	5,49	0,12	10,42	
132_C	Woning 29	7,50	14,16	9,02	3,67	13,98	
133_A	Woning 29	1,50	13,96	8,91	3,52	13,81	
133_B	Woning 29	4,50	15,40	10,30	4,93	15,23	
133_C	Woning 29	7,50	19,28	14,24	8,85	19,13	
134_A	Woning 29	1,50	15,62	10,67	5,24	15,51	
134_B	Woning 29	4,50	16,74	11,72	6,32	16,60	
134_C	Woning 29	7,50	17,99	12,94	7,56	17,84	
135_A	Woning 31	1,50	12,75	7,85	2,39	12,65	
135_B	Woning 31	4,50	14,54	9,59	4,16	14,43	
135_C	Woning 31	7,50	11,82	6,81	1,41	11,69	
136_A	Woning 31	1,50	11,35	6,39	0,96	11,23	
136_B	Woning 31	4,50	13,39	8,37	2,97	13,25	
136_C	Woning 31	7,50	15,84	10,77	5,39	15,68	
137_A	Woning 31	1,50	18,22	13,27	7,83	18,10	
137_B	Woning 31	4,50	19,06	14,06	8,65	18,93	
137_C	Woning 31	7,50	20,30	15,27	9,87	20,16	
138_A	Woning 31	1,50	12,03	7,03	1,62	11,90	
138_B	Woning 31	4,50	13,17	8,09	2,71	13,01	
138_C	Woning 31	7,50	15,26	10,19	4,81	15,10	
139_A	Woning 33	1,50	9,46	4,51	-0,92	9,35	
139_B	Woning 33	4,50	12,50	7,54	2,12	12,38	
139_C	Woning 33	7,50	7,27	2,24	-3,16	7,13	
140_A	Woning 33	1,50	11,86	6,91	1,48	11,75	
140_B	Woning 33	4,50	14,25	9,26	3,85	14,12	
140_C	Woning 33	7,50	12,89	7,78	2,41	12,72	
141_A	Woning 33	1,50	17,96	13,02	7,59	17,85	
141_B	Woning 33	4,50	18,77	13,79	8,37	18,64	
141_C	Woning 33	7,50	20,36	15,36	9,95	20,23	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	17,89	12,96	7,52	17,78	
142_B	Woning 33	4,50	18,59	13,63	8,21	18,47	
142_C	Woning 33	7,50	19,07	14,08	8,67	18,94	
143_A	Woning 32	1,50	13,63	8,68	3,25	13,52	
143_B	Woning 32	4,50	15,30	10,31	4,90	15,17	
143_C	Woning 32	7,50	14,41	9,36	3,98	14,26	
144_A	Woning 32	1,50	10,05	4,97	-0,40	9,89	
144_B	Woning 32	4,50	12,05	6,93	1,57	11,88	
144_C	Woning 32	7,50	14,78	9,60	4,27	14,59	
145_A	Woning 32	1,50	20,53	15,58	10,15	20,42	
145_B	Woning 32	4,50	21,01	16,02	10,61	20,88	
145_C	Woning 32	7,50	22,15	17,12	11,72	22,01	
146_A	Woning 32	1,50	20,09	15,16	9,72	19,98	
146_B	Woning 32	4,50	20,81	15,84	10,42	20,69	
146_C	Woning 32	7,50	21,03	16,03	10,62	20,90	
147_A	Woning 30	1,50	16,59	11,66	6,22	16,48	
147_B	Woning 30	4,50	17,55	12,58	7,15	17,43	
147_C	Woning 30	7,50	18,46	13,47	8,06	18,33	
148_A	Woning 30	1,50	16,42	11,45	6,03	16,30	
148_B	Woning 30	4,50	17,41	12,39	6,99	17,27	
148_C	Woning 30	7,50	19,50	14,43	9,05	19,34	
149_A	Woning 30	1,50	22,65	17,72	12,28	22,54	
149_B	Woning 30	4,50	24,02	19,05	13,63	23,90	
149_C	Woning 30	7,50	24,78	19,79	14,38	24,65	
150_A	Woning 30	1,50	20,30	15,37	9,93	20,19	
150_B	Woning 30	4,50	21,07	16,09	10,68	20,95	
150_C	Woning 30	7,50	21,51	16,50	11,10	21,38	
151_A	Woning 28	1,50	8,76	3,58	-1,75	8,57	
151_B	Woning 28	4,50	11,05	5,84	0,52	10,84	
151_C	Woning 28	7,50	16,83	11,81	6,41	16,69	
152_A	Woning 28	1,50	15,02	10,05	4,63	14,90	
152_B	Woning 28	4,50	16,25	11,21	5,82	16,10	
152_C	Woning 28	7,50	19,25	14,21	8,82	19,10	
153_A	Woning 28	1,50	21,19	16,26	10,82	21,08	
153_B	Woning 28	4,50	22,06	17,08	11,66	21,93	
153_C	Woning 28	7,50	23,04	18,04	12,63	22,91	
154_A	Woning 28	1,50	21,38	16,45	11,01	21,27	
154_B	Woning 28	4,50	22,14	17,17	11,75	22,02	
154_C	Woning 28	7,50	22,54	17,54	12,13	22,41	
155_A	Woning 27	1,50	9,09	3,85	-1,46	8,87	
155_B	Woning 27	4,50	12,10	6,89	1,57	11,89	
155_C	Woning 27	7,50	18,36	13,36	7,95	18,23	
156_A	Woning 27	1,50	14,96	9,96	4,55	14,83	
156_B	Woning 27	4,50	16,24	11,18	5,80	16,09	
156_C	Woning 27	7,50	18,72	13,62	8,25	18,55	
157_A	Woning 27	1,50	21,87	16,94	11,50	21,76	
157_B	Woning 27	4,50	22,40	17,41	12,00	22,27	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	23,05	18,02	12,63	22,91
158_A	Woning 27	1,50	20,60	15,67	10,23	20,49
158_B	Woning 27	4,50	21,51	16,53	11,11	21,38
158_C	Woning 27	7,50	21,94	16,93	11,53	21,81
159_A	Woning 25	1,50	10,28	5,17	-0,20	10,11
159_B	Woning 25	4,50	13,52	8,45	3,07	13,36
159_C	Woning 25	7,50	16,78	11,76	6,36	16,64
160_A	Woning 25	1,50	9,27	4,09	-1,24	9,08
160_B	Woning 25	4,50	12,80	7,69	2,33	12,63
160_C	Woning 25	7,50	16,17	11,13	5,74	16,02
161_A	Woning 25	1,50	19,97	15,02	9,59	19,86
161_B	Woning 25	4,50	21,20	16,20	10,78	21,06
161_C	Woning 25	7,50	23,34	18,33	12,92	23,20
162_A	Woning 25	1,50	19,29	14,35	8,92	19,18
162_B	Woning 25	4,50	20,46	15,46	10,05	20,33
162_C	Woning 25	7,50	21,55	16,52	11,12	21,41
163_A	Woning 23	1,50	1,62	-3,71	-8,98	1,37
163_B	Woning 23	4,50	3,53	-1,84	-7,09	3,27
163_C	Woning 23	7,50	3,80	-1,50	-6,78	3,56
164_A	Woning 23	1,50	12,62	7,48	2,13	12,44
164_B	Woning 23	4,50	16,29	11,19	5,82	16,12
164_C	Woning 23	7,50	22,13	17,10	11,70	21,99
165_A	Woning 23	1,50	14,56	9,53	4,13	14,42
165_B	Woning 23	4,50	19,15	14,17	8,75	19,02
165_C	Woning 23	7,50	21,21	16,23	10,81	21,08
166_A	Woning 23	1,50	15,80	10,82	5,41	15,68
166_B	Woning 23	4,50	18,95	13,98	8,56	18,83
166_C	Woning 23	7,50	19,87	14,87	9,46	19,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	38,65	34,29	30,81	39,59	
001_B	Woning 1	4,50	41,45	37,10	33,60	42,39	
001_C	Woning 1	7,50	43,23	38,89	35,39	44,17	
002_A	Woning 1	1,50	34,13	29,74	26,28	35,06	
002_B	Woning 1	4,50	36,54	32,14	28,70	37,47	
002_C	Woning 1	7,50	40,49	36,11	32,65	41,43	
003_A	Woning 1	1,50	41,72	37,36	33,87	42,65	
003_B	Woning 1	4,50	43,20	38,84	35,35	44,13	
003_C	Woning 1	7,50	44,44	40,08	36,60	45,38	
004_A	Woning 1	1,50	43,62	39,28	35,77	44,56	
004_B	Woning 1	4,50	45,30	40,95	37,45	46,24	
004_C	Woning 1	7,50	46,26	41,91	38,42	47,20	
005_A	Woning 2	1,50	38,23	33,87	30,38	39,16	
005_B	Woning 2	4,50	40,64	36,28	32,79	41,57	
005_C	Woning 2	7,50	42,81	38,46	34,97	43,75	
006_A	Woning 2	1,50	33,05	28,66	25,21	33,98	
006_B	Woning 2	4,50	36,02	31,63	28,17	36,95	
006_C	Woning 2	7,50	38,81	34,43	30,97	39,75	
007_A	Woning 2	1,50	39,37	35,01	31,52	40,30	
007_B	Woning 2	4,50	41,55	37,19	33,71	42,49	
007_C	Woning 2	7,50	43,32	38,95	35,47	44,25	
008_A	Woning 2	1,50	33,31	28,91	25,47	34,24	
008_B	Woning 2	4,50	38,07	33,71	30,23	39,01	
008_C	Woning 2	7,50	41,78	37,43	33,94	42,72	
009_A	Woning 3	1,50	32,62	28,21	24,77	33,55	
009_B	Woning 3	4,50	36,71	32,33	28,86	37,64	
009_C	Woning 3	7,50	40,14	35,79	32,30	41,08	
010_A	Woning 3	1,50	30,55	26,11	22,71	31,48	
010_B	Woning 3	4,50	32,84	28,39	25,00	33,76	
010_C	Woning 3	7,50	36,70	32,29	28,86	37,63	
011_A	Woning 3	1,50	39,10	34,74	31,25	40,03	
011_B	Woning 3	4,50	41,15	36,79	33,31	42,09	
011_C	Woning 3	7,50	43,20	38,84	35,36	44,14	
012_A	Woning 3	1,50	33,30	28,92	25,46	34,24	
012_B	Woning 3	4,50	37,75	33,39	29,90	38,68	
012_C	Woning 3	7,50	40,83	36,47	32,99	41,77	
013_A	Woning 4	1,50	32,30	27,91	24,46	33,23	
013_B	Woning 4	4,50	35,02	30,64	27,17	35,95	
013_C	Woning 4	7,50	36,12	31,75	28,28	37,06	
014_A	Woning 4	1,50	31,94	27,52	24,09	32,86	
014_B	Woning 4	4,50	34,61	30,19	26,76	35,53	
014_C	Woning 4	7,50	38,11	33,71	30,26	39,04	
015_A	Woning 4	1,50	38,63	34,27	30,79	39,57	
015_B	Woning 4	4,50	40,49	36,13	32,64	41,42	
015_C	Woning 4	7,50	42,75	38,39	34,91	43,69	
016_A	Woning 4	1,50	32,25	27,85	24,40	33,18	
016_B	Woning 4	4,50	36,25	31,88	28,41	37,19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
016_C	Woning 4	7,50	40,07	35,72	32,23	41,01	
017_A	Woning 5	1,50	34,79	30,43	26,94	35,72	
017_B	Woning 5	4,50	37,00	32,63	29,15	37,93	
017_C	Woning 5	7,50	38,39	34,02	30,55	39,33	
018_A	Woning 5	1,50	31,03	26,63	23,18	31,96	
018_B	Woning 5	4,50	33,65	29,24	25,81	34,58	
018_C	Woning 5	7,50	33,19	28,79	25,35	34,12	
019_A	Woning 5	1,50	35,29	30,90	27,45	36,22	
019_B	Woning 5	4,50	37,41	33,03	29,56	38,34	
019_C	Woning 5	7,50	40,74	36,37	32,89	41,67	
020_A	Woning 5	1,50	39,04	34,69	31,20	39,98	
020_B	Woning 5	4,50	40,53	36,17	32,68	41,46	
020_C	Woning 5	7,50	42,85	38,49	35,00	43,78	
021_A	Woning 6	1,50	39,88	35,52	32,03	40,81	
021_B	Woning 6	4,50	41,83	37,47	33,98	42,76	
021_C	Woning 6	7,50	44,19	39,84	36,34	45,13	
022_A	Woning 6	1,50	30,77	26,37	22,93	31,70	
022_B	Woning 6	4,50	33,14	28,71	25,30	34,07	
022_C	Woning 6	7,50	34,10	29,69	26,25	35,03	
023_A	Woning 6	1,50	40,13	35,78	32,28	41,07	
023_B	Woning 6	4,50	41,93	37,57	34,09	42,87	
023_C	Woning 6	7,50	44,14	39,79	36,29	45,08	
024_A	Woning 6	1,50	29,20	24,76	21,35	30,12	
024_B	Woning 6	4,50	32,33	27,90	24,48	33,25	
024_C	Woning 6	7,50	34,33	29,93	26,48	35,26	
025_A	Woning 7	1,50	40,26	35,90	32,41	41,19	
025_B	Woning 7	4,50	41,95	37,59	34,11	42,89	
025_C	Woning 7	7,50	44,19	39,84	36,35	45,13	
026_A	Woning 7	1,50	30,08	25,65	22,24	31,01	
026_B	Woning 7	4,50	33,16	28,74	25,31	34,08	
026_C	Woning 7	7,50	35,90	31,48	28,05	36,82	
027_A	Woning 7	1,50	39,54	35,17	31,69	40,47	
027_B	Woning 7	4,50	41,23	36,86	33,38	42,16	
027_C	Woning 7	7,50	44,19	39,84	36,35	45,13	
028_A	Woning 7	1,50	30,21	25,78	22,37	31,14	
028_B	Woning 7	4,50	33,04	28,62	25,20	33,97	
028_C	Woning 7	7,50	36,37	31,97	28,53	37,30	
029_A	Woning 8	1,50	36,99	32,61	29,14	37,92	
029_B	Woning 8	4,50	39,09	34,71	31,24	40,02	
029_C	Woning 8	7,50	43,07	38,71	35,23	44,01	
030_A	Woning 8	1,50	29,13	24,68	21,29	30,05	
030_B	Woning 8	4,50	32,38	27,94	24,53	33,30	
030_C	Woning 8	7,50	36,22	31,84	28,37	37,15	
031_A	Woning 8	1,50	37,58	33,21	29,73	38,51	
031_B	Woning 8	4,50	39,47	35,10	31,63	40,41	
031_C	Woning 8	7,50	43,06	38,71	35,21	44,00	
032_A	Woning 8	1,50	28,82	24,37	20,97	29,74	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	032_B	Woning 8	4,50	32,08	27,64	24,24	33,01
	032_C	Woning 8	7,50	35,91	31,52	28,06	36,84
	033_A	Woning 9	1,50	39,09	34,72	31,24	40,02
	033_B	Woning 9	4,50	40,73	36,37	32,89	41,67
	033_C	Woning 9	7,50	43,66	39,30	35,81	44,59
	034_A	Woning 9	1,50	30,33	25,88	22,48	31,25
	034_B	Woning 9	4,50	34,02	29,59	26,17	34,94
	034_C	Woning 9	7,50	37,76	33,37	29,92	38,69
	035_A	Woning 9	1,50	38,84	34,47	30,99	39,77
	035_B	Woning 9	4,50	40,76	36,40	32,92	41,70
	035_C	Woning 9	7,50	43,31	38,94	35,46	44,24
	036_A	Woning 9	1,50	29,49	25,02	21,64	30,41
	036_B	Woning 9	4,50	32,93	28,47	25,08	33,85
	036_C	Woning 9	7,50	37,61	33,22	29,77	38,54
	037_A	Woning 10	1,50	36,18	31,77	28,33	37,11
	037_B	Woning 10	4,50	38,05	33,65	30,21	38,98
	037_C	Woning 10	7,50	41,22	36,83	33,37	42,15
	038_A	Woning 10	1,50	29,43	24,98	21,59	30,35
	038_B	Woning 10	4,50	33,86	29,44	26,01	34,78
	038_C	Woning 10	7,50	35,50	31,11	27,65	36,43
	039_A	Woning 10	1,50	36,12	31,71	28,27	37,05
	039_B	Woning 10	4,50	37,51	33,10	29,66	38,44
	039_C	Woning 10	7,50	41,02	36,64	33,18	41,96
	040_A	Woning 10	1,50	29,01	24,54	21,17	29,93
	040_B	Woning 10	4,50	33,62	29,20	25,77	34,54
	040_C	Woning 10	7,50	35,55	31,16	27,70	36,48
	041_A	Woning 10	1,50	34,80	30,38	26,95	35,72
	041_B	Woning 10	4,50	36,48	32,06	28,64	37,41
	041_C	Woning 10	7,50	40,81	36,43	32,97	41,75
	042_A	Woning 10	1,50	28,47	23,98	20,62	29,38
	042_B	Woning 10	4,50	33,35	28,92	25,51	34,28
	042_C	Woning 10	7,50	35,71	31,32	27,87	36,64
	043_A	Woning 10	1,50	34,43	30,00	26,58	35,35
	043_B	Woning 10	4,50	36,43	32,01	28,58	37,35
	043_C	Woning 10	7,50	41,08	36,70	33,24	42,02
	044_A	Woning 10	1,50	28,49	24,00	20,65	29,41
	044_B	Woning 10	4,50	33,48	29,05	25,63	34,40
	044_C	Woning 10	7,50	35,72	31,33	27,88	36,65
	045_A	Woning 10	1,50	32,59	28,12	24,75	33,51
	045_B	Woning 10	4,50	35,35	30,91	27,50	36,27
	045_C	Woning 10	7,50	40,75	36,37	32,91	41,69
	046_A	Woning 10	1,50	28,63	24,13	20,78	29,54
	046_B	Woning 10	4,50	33,87	29,44	26,02	34,79
	046_C	Woning 10	7,50	35,76	31,36	27,91	36,69
	047_A	Woning 10	1,50	32,32	27,91	24,48	33,25
	047_B	Woning 10	4,50	35,28	30,89	27,44	36,21
	047_C	Woning 10	7,50	38,83	34,46	30,99	39,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
048_A	Woning 10	1,50	28,47	23,99	20,63	29,39	
048_B	Woning 10	4,50	31,49	27,02	23,65	32,41	
048_C	Woning 10	7,50	36,92	32,48	29,07	37,84	
049_A	Woning 11	1,50	33,06	28,60	25,21	33,98	
049_B	Woning 11	4,50	36,90	32,50	29,06	37,83	
049_C	Woning 11	7,50	40,81	36,43	32,96	41,74	
050_A	Woning 11	1,50	28,35	23,82	20,50	29,26	
050_B	Woning 11	4,50	33,62	29,18	25,77	34,54	
050_C	Woning 11	7,50	35,80	31,40	27,96	36,73	
051_A	Woning 11	1,50	26,58	22,05	18,74	27,49	
051_B	Woning 11	4,50	30,40	25,93	22,56	31,32	
051_C	Woning 11	7,50	35,73	31,32	27,88	36,66	
052_A	Woning 11	1,50	32,68	28,21	24,83	33,60	
052_B	Woning 11	4,50	37,32	32,93	29,47	38,25	
052_C	Woning 11	7,50	40,79	36,41	32,95	41,73	
053_A	Woning 11	1,50	28,53	24,01	20,69	29,44	
053_B	Woning 11	4,50	33,69	29,24	25,85	34,61	
053_C	Woning 11	7,50	35,56	31,15	27,72	36,49	
054_A	Woning 11	1,50	33,10	28,65	25,25	34,02	
054_B	Woning 11	4,50	38,06	33,69	30,22	39,00	
054_C	Woning 11	7,50	41,16	36,79	33,32	42,10	
055_A	Woning 11	1,50	29,19	24,68	21,34	30,10	
055_B	Woning 11	4,50	34,09	29,65	26,24	35,01	
055_C	Woning 11	7,50	35,90	31,50	28,06	36,83	
056_A	Woning 11	1,50	33,73	29,30	25,88	34,65	
056_B	Woning 11	4,50	37,87	33,48	30,03	38,80	
056_C	Woning 11	7,50	40,86	36,48	33,02	41,80	
057_A	Woning 11	1,50	29,20	24,69	21,36	30,12	
057_B	Woning 11	4,50	34,14	29,70	26,29	35,06	
057_C	Woning 11	7,50	36,25	31,86	28,41	37,18	
058_A	Woning 11	1,50	33,47	29,03	25,62	34,39	
058_B	Woning 11	4,50	37,69	33,31	29,84	38,62	
058_C	Woning 11	7,50	41,01	36,63	33,17	41,95	
059_A	Woning 11	1,50	29,55	25,05	21,71	30,47	
059_B	Woning 11	4,50	34,34	29,91	26,50	35,27	
059_C	Woning 11	7,50	35,60	31,20	27,75	36,53	
060_A	Woning 11	1,50	33,62	29,20	25,77	34,54	
060_B	Woning 11	4,50	36,79	32,40	28,95	37,72	
060_C	Woning 11	7,50	40,38	35,99	32,54	41,31	
061_A	Woning 12	1,50	34,67	30,25	26,82	35,59	
061_B	Woning 12	4,50	38,61	34,23	30,77	39,55	
061_C	Woning 12	7,50	41,71	37,33	33,86	42,64	
062_A	Woning 12	1,50	28,20	23,66	20,36	29,11	
062_B	Woning 12	4,50	32,89	28,43	25,05	33,81	
062_C	Woning 12	7,50	36,12	31,72	28,27	37,05	
063_A	Woning 12	1,50	31,43	26,92	23,59	32,35	
063_B	Woning 12	4,50	34,64	30,17	26,79	35,56	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	39,83	35,43	31,99	40,76	
064_A	Woning 12	1,50	28,28	23,75	20,44	29,19	
064_B	Woning 12	4,50	33,10	28,64	25,26	34,02	
064_C	Woning 12	7,50	35,77	31,36	27,93	36,70	
065_A	Woning 13	1,50	38,70	34,34	30,86	39,64	
065_B	Woning 13	4,50	40,77	36,41	32,93	41,71	
065_C	Woning 13	7,50	42,80	38,43	34,95	43,73	
066_A	Woning 13	1,50	28,02	23,48	20,17	28,93	
066_B	Woning 13	4,50	32,24	27,75	24,39	33,15	
066_C	Woning 13	7,50	36,01	31,62	28,17	36,94	
067_A	Woning 13	1,50	38,38	34,02	30,53	39,31	
067_B	Woning 13	4,50	40,52	36,15	32,67	41,45	
067_C	Woning 13	7,50	42,63	38,26	34,78	43,56	
068_A	Woning 13	1,50	28,34	23,80	20,50	29,25	
068_B	Woning 13	4,50	32,50	28,01	24,66	33,42	
068_C	Woning 13	7,50	35,71	31,30	27,86	36,64	
069_A	Woning 14	1,50	36,50	32,12	28,66	37,44	
069_B	Woning 14	4,50	39,49	35,11	31,64	40,42	
069_C	Woning 14	7,50	42,03	37,65	34,18	42,96	
070_A	Woning 14	1,50	32,29	27,85	24,45	33,22	
070_B	Woning 14	4,50	35,33	30,91	27,48	36,25	
070_C	Woning 14	7,50	37,89	33,49	30,04	38,82	
071_A	Woning 14	1,50	31,48	27,01	23,63	32,40	
071_B	Woning 14	4,50	35,27	30,83	27,42	36,19	
071_C	Woning 14	7,50	38,37	33,98	30,52	39,30	
072_A	Woning 14	1,50	33,28	28,87	25,43	34,21	
072_B	Woning 14	4,50	36,19	31,79	28,35	37,12	
072_C	Woning 14	7,50	40,09	35,67	32,24	41,01	
073_A	Woning 14	1,50	35,30	30,89	27,46	36,23	
073_B	Woning 14	4,50	37,01	32,59	29,17	37,94	
073_C	Woning 14	7,50	40,66	36,25	32,81	41,59	
074_A	Woning 14	1,50	36,67	32,26	28,82	37,60	
074_B	Woning 14	4,50	39,09	34,67	31,24	40,01	
074_C	Woning 14	7,50	41,25	36,83	33,40	42,17	
075_A	Woning 15	1,50	37,63	33,26	29,79	38,57	
075_B	Woning 15	4,50	39,49	35,12	31,64	40,42	
075_C	Woning 15	7,50	42,00	37,63	34,15	42,93	
076_A	Woning 15	1,50	31,75	27,28	23,91	32,67	
076_B	Woning 15	4,50	34,50	30,04	26,66	35,42	
076_C	Woning 15	7,50	38,83	34,41	30,98	39,75	
077_A	Woning 15	1,50	36,97	32,56	29,13	37,90	
077_B	Woning 15	4,50	38,68	34,24	30,84	39,61	
077_C	Woning 15	7,50	41,03	36,60	33,18	41,95	
078_A	Woning 15	1,50	41,20	36,83	33,35	42,13	
078_B	Woning 15	4,50	42,91	38,53	35,06	43,84	
078_C	Woning 15	7,50	44,45	40,07	36,60	45,38	
079_A	Woning 16	1,50	41,49	37,14	33,64	42,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	079_B	Woning 16	4,50	43,98	39,63	36,13	44,92
	079_C	Woning 16	7,50	45,84	41,48	38,00	46,78
	080_A	Woning 16	1,50	29,12	24,58	21,27	30,03
	080_B	Woning 16	4,50	33,71	29,27	25,87	34,64
	080_C	Woning 16	7,50	39,66	35,28	31,81	40,59
	081_A	Woning 16	1,50	38,85	34,48	31,01	39,79
	081_B	Woning 16	4,50	40,13	35,73	32,29	41,06
	081_C	Woning 16	7,50	41,95	37,55	34,11	42,88
	082_A	Woning 16	1,50	43,43	39,07	35,58	44,36
	082_B	Woning 16	4,50	45,61	41,25	37,77	46,55
	082_C	Woning 16	7,50	47,07	42,71	39,23	48,01
	083_A	Woning 17	1,50	41,00	36,64	33,15	41,93
	083_B	Woning 17	4,50	44,79	40,44	36,95	45,73
	083_C	Woning 17	7,50	46,61	42,26	38,77	47,55
	084_A	Woning 17	1,50	31,54	27,08	23,69	32,46
	084_B	Woning 17	4,50	34,49	30,04	26,65	35,41
	084_C	Woning 17	7,50	39,24	34,82	31,40	40,17
	085_A	Woning 17	1,50	40,88	36,53	33,04	41,82
	085_B	Woning 17	4,50	42,91	38,55	35,07	43,85
	085_C	Woning 17	7,50	44,74	40,36	36,90	45,68
	086_A	Woning 17	1,50	43,77	39,42	35,92	44,71
	086_B	Woning 17	4,50	46,63	42,28	38,78	47,57
	086_C	Woning 17	7,50	48,05	43,69	40,20	48,98
	087_A	Woning 18	1,50	38,38	34,01	30,53	39,31
	087_B	Woning 18	4,50	42,77	38,43	34,93	43,71
	087_C	Woning 18	7,50	44,44	40,08	36,59	45,37
	088_A	Woning 18	1,50	33,53	29,11	25,68	34,45
	088_B	Woning 18	4,50	36,67	32,28	28,82	37,60
	088_C	Woning 18	7,50	39,99	35,61	32,15	40,93
	089_A	Woning 18	1,50	36,73	32,36	28,89	37,67
	089_B	Woning 18	4,50	41,79	37,43	33,95	42,73
	089_C	Woning 18	7,50	44,42	40,06	36,58	45,36
	090_A	Woning 18	1,50	41,68	37,31	33,83	42,61
	090_B	Woning 18	4,50	46,28	41,93	38,43	47,22
	090_C	Woning 18	7,50	47,99	43,63	40,14	48,92
	091_A	Woning 19	1,50	33,69	29,27	25,84	34,61
	091_B	Woning 19	4,50	36,52	32,11	28,67	37,45
	091_C	Woning 19	7,50	39,33	34,93	31,48	40,26
	092_A	Woning 19	1,50	39,11	34,74	31,27	40,05
	092_B	Woning 19	4,50	43,06	38,71	35,22	44,00
	092_C	Woning 19	7,50	44,78	40,42	36,93	45,71
	093_A	Woning 19	1,50	30,53	26,02	22,68	31,44
	093_B	Woning 19	4,50	35,36	30,93	27,51	36,28
	093_C	Woning 19	7,50	39,44	35,05	31,60	40,37
	094_A	Woning 19	1,50	39,84	35,47	32,00	40,78
	094_B	Woning 19	4,50	43,58	39,22	35,73	44,51
	094_C	Woning 19	7,50	45,18	40,82	37,33	46,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
095_A	Woning 20	1,50	31,13	26,66	23,28	32,05	
095_B	Woning 20	4,50	34,32	29,88	26,47	35,24	
095_C	Woning 20	7,50	39,06	34,68	31,22	40,00	
096_A	Woning 20	1,50	34,17	29,76	26,33	35,10	
096_B	Woning 20	4,50	38,83	34,45	30,98	39,76	
096_C	Woning 20	7,50	41,33	36,94	33,48	42,26	
097_A	Woning 20	1,50	41,59	37,23	33,74	42,52	
097_B	Woning 20	4,50	44,38	40,03	36,53	45,32	
097_C	Woning 20	7,50	45,80	41,44	37,96	46,74	
098_A	Woning 20	1,50	31,53	27,08	23,68	32,45	
098_B	Woning 20	4,50	34,60	30,18	26,75	35,52	
098_C	Woning 20	7,50	39,18	34,80	31,34	40,12	
099_A	Woning 20	1,50	41,66	37,31	33,81	42,60	
099_B	Woning 20	4,50	44,22	39,87	36,37	45,16	
099_C	Woning 20	7,50	45,70	41,34	37,85	46,63	
100_A	Woning 20	1,50	32,11	27,68	24,26	33,03	
100_B	Woning 20	4,50	34,68	30,27	26,84	35,61	
100_C	Woning 20	7,50	39,11	34,73	31,26	40,04	
101_A	Woning 20	1,50	41,81	37,45	33,97	42,75	
101_B	Woning 20	4,50	44,23	39,88	36,39	45,17	
101_C	Woning 20	7,50	45,53	41,17	37,68	46,46	
102_A	Woning 20	1,50	32,39	27,97	24,54	33,31	
102_B	Woning 20	4,50	34,76	30,35	26,92	35,69	
102_C	Woning 20	7,50	38,80	34,41	30,95	39,73	
103_A	Woning 20	1,50	41,98	37,63	34,14	42,92	
103_B	Woning 20	4,50	44,28	39,92	36,43	45,21	
103_C	Woning 20	7,50	45,47	41,10	37,62	46,40	
104_A	Woning 20	1,50	32,57	28,15	24,72	33,49	
104_B	Woning 20	4,50	34,76	30,34	26,91	35,68	
104_C	Woning 20	7,50	38,43	34,04	30,58	39,36	
105_A	Woning 20	1,50	41,43	37,08	33,59	42,37	
105_B	Woning 20	4,50	43,72	39,37	35,87	44,66	
105_C	Woning 20	7,50	44,84	40,47	36,99	45,77	
106_A	Woning 20	1,50	35,37	31,00	27,53	36,31	
106_B	Woning 20	4,50	37,22	32,83	29,37	38,15	
106_C	Woning 20	7,50	39,82	35,44	31,97	40,75	
107_A	Woning 21	1,50	36,09	31,68	28,24	37,02	
107_B	Woning 21	4,50	37,98	33,56	30,14	38,91	
107_C	Woning 21	7,50	41,10	36,69	33,25	42,03	
108_A	Woning 21	1,50	35,18	30,79	27,34	36,11	
108_B	Woning 21	4,50	37,04	32,62	29,20	37,97	
108_C	Woning 21	7,50	40,67	36,27	32,83	41,60	
109_A	Woning 21	1,50	39,18	34,83	31,33	40,12	
109_B	Woning 21	4,50	40,64	36,28	32,79	41,57	
109_C	Woning 21	7,50	42,04	37,67	34,19	42,97	
110_A	Woning 21	1,50	35,60	31,19	27,75	36,53	
110_B	Woning 21	4,50	37,71	33,29	29,87	38,64	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	40,84	36,44	32,99	41,77	
111_A	Woning 21	1,50	40,99	36,64	33,14	41,93	
111_B	Woning 21	4,50	42,28	37,93	34,43	43,22	
111_C	Woning 21	7,50	43,29	38,93	35,44	44,22	
112_A	Woning 21	1,50	35,26	30,84	27,41	36,18	
112_B	Woning 21	4,50	38,06	33,65	30,21	38,99	
112_C	Woning 21	7,50	40,80	36,40	32,95	41,73	
113_A	Woning 21	1,50	41,03	36,69	33,19	41,97	
113_B	Woning 21	4,50	42,39	38,03	34,54	43,32	
113_C	Woning 21	7,50	43,45	39,10	35,61	44,39	
114_A	Woning 21	1,50	34,69	30,28	26,85	35,62	
114_B	Woning 21	4,50	37,73	33,34	29,89	38,66	
114_C	Woning 21	7,50	40,56	36,17	32,72	41,49	
115_A	Woning 21	1,50	41,41	37,06	33,56	42,35	
115_B	Woning 21	4,50	42,69	38,33	34,84	43,62	
115_C	Woning 21	7,50	43,77	39,41	35,92	44,70	
116_A	Woning 21	1,50	33,07	28,62	25,22	33,99	
116_B	Woning 21	4,50	36,76	32,35	28,91	37,69	
116_C	Woning 21	7,50	40,18	35,79	32,33	41,11	
117_A	Woning 21	1,50	41,24	36,89	33,39	42,18	
117_B	Woning 21	4,50	42,54	38,19	34,69	43,48	
117_C	Woning 21	7,50	43,78	39,42	35,93	44,71	
118_A	Woning 21	1,50	36,03	31,65	28,18	36,96	
118_B	Woning 21	4,50	37,46	33,08	29,62	38,40	
118_C	Woning 21	7,50	41,58	37,22	33,73	42,51	
119_A	Woning 22	1,50	41,68	37,33	33,83	42,62	
119_B	Woning 22	4,50	42,97	38,62	35,13	43,91	
119_C	Woning 22	7,50	44,02	39,67	36,18	44,96	
120_A	Woning 22	1,50	41,53	37,18	33,68	42,47	
120_B	Woning 22	4,50	43,10	38,74	35,26	44,04	
120_C	Woning 22	7,50	44,55	40,18	36,70	45,48	
121_A	Woning 22	1,50	37,49	33,09	29,64	38,42	
121_B	Woning 22	4,50	39,92	35,51	32,07	40,85	
121_C	Woning 22	7,50	42,18	37,78	34,33	43,11	
122_A	Woning 22	1,50	30,68	26,26	22,83	31,60	
122_B	Woning 22	4,50	33,95	29,55	26,11	34,88	
122_C	Woning 22	7,50	38,29	33,89	30,44	39,22	
123_A	Woning 24	1,50	42,03	37,69	34,19	42,97	
123_B	Woning 24	4,50	43,36	39,01	35,52	44,30	
123_C	Woning 24	7,50	44,35	39,99	36,50	45,28	
124_A	Woning 24	1,50	38,41	34,05	30,57	39,35	
124_B	Woning 24	4,50	40,15	35,78	32,30	41,08	
124_C	Woning 24	7,50	41,97	37,59	34,12	42,90	
125_A	Woning 24	1,50	37,45	33,05	29,61	38,38	
125_B	Woning 24	4,50	39,20	34,78	31,35	40,12	
125_C	Woning 24	7,50	41,83	37,41	33,98	42,75	
126_A	Woning 24	1,50	39,89	35,53	32,05	40,83	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	41,56	37,18	33,71	42,49
	126_C	Woning 24	7,50	43,99	39,60	36,15	44,92
	127_A	Woning 26	1,50	42,84	38,50	35,00	43,78
	127_B	Woning 26	4,50	44,23	39,88	36,39	45,17
	127_C	Woning 26	7,50	45,09	40,73	37,24	46,02
	128_A	Woning 26	1,50	34,90	30,52	27,05	35,83
	128_B	Woning 26	4,50	37,37	32,98	29,52	38,30
	128_C	Woning 26	7,50	40,12	35,72	32,27	41,05
	129_A	Woning 26	1,50	41,94	37,58	34,10	42,88
	129_B	Woning 26	4,50	43,36	38,97	35,52	44,29
	129_C	Woning 26	7,50	44,99	40,59	37,14	45,92
	130_A	Woning 26	1,50	42,57	38,21	34,73	43,51
	130_B	Woning 26	4,50	44,35	39,97	36,50	45,28
	130_C	Woning 26	7,50	46,22	41,83	38,38	47,15
	131_A	Woning 29	1,50	42,93	38,58	35,08	43,87
	131_B	Woning 29	4,50	44,32	39,97	36,48	45,26
	131_C	Woning 29	7,50	45,44	41,08	37,60	46,38
	132_A	Woning 29	1,50	38,47	34,12	30,63	39,41
	132_B	Woning 29	4,50	40,08	35,71	32,24	41,02
	132_C	Woning 29	7,50	42,20	37,82	34,36	43,14
	133_A	Woning 29	1,50	45,15	40,80	37,30	46,09
	133_B	Woning 29	4,50	46,88	42,52	39,04	47,82
	133_C	Woning 29	7,50	48,09	43,71	40,25	49,03
	134_A	Woning 29	1,50	48,56	44,21	40,71	49,50
	134_B	Woning 29	4,50	50,55	46,18	42,70	51,48
	134_C	Woning 29	7,50	51,36	46,98	43,51	52,29
	135_A	Woning 31	1,50	43,85	39,51	36,00	44,79
	135_B	Woning 31	4,50	45,28	40,93	37,43	46,22
	135_C	Woning 31	7,50	46,37	42,01	38,53	47,31
	136_A	Woning 31	1,50	37,58	33,20	29,73	38,51
	136_B	Woning 31	4,50	39,04	34,64	31,20	39,97
	136_C	Woning 31	7,50	41,10	36,68	33,25	42,02
	137_A	Woning 31	1,50	49,15	44,80	41,30	50,09
	137_B	Woning 31	4,50	51,19	46,83	43,35	52,13
	137_C	Woning 31	7,50	51,76	47,39	43,92	52,70
	138_A	Woning 31	1,50	52,22	47,86	44,37	53,15
	138_B	Woning 31	4,50	54,25	49,88	46,40	55,18
	138_C	Woning 31	7,50	54,51	50,13	46,67	55,45
	139_A	Woning 33	1,50	50,21	45,86	42,36	51,15
	139_B	Woning 33	4,50	52,11	47,75	44,26	53,04
	139_C	Woning 33	7,50	52,42	48,05	44,57	53,35
	140_A	Woning 33	1,50	39,55	35,19	31,70	40,48
	140_B	Woning 33	4,50	41,54	37,16	33,69	42,47
	140_C	Woning 33	7,50	43,12	38,73	35,27	44,05
	141_A	Woning 33	1,50	52,96	48,60	45,12	53,90
	141_B	Woning 33	4,50	54,75	50,38	46,90	55,68
	141_C	Woning 33	7,50	54,97	50,59	47,12	55,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	55,96	51,59	48,11	56,89	
142_B	Woning 33	4,50	57,53	53,16	49,69	58,47	
142_C	Woning 33	7,50	57,65	53,27	49,80	58,58	
143_A	Woning 32	1,50	51,87	47,52	44,02	52,81	
143_B	Woning 32	4,50	53,64	49,27	45,79	54,57	
143_C	Woning 32	7,50	53,99	49,61	46,14	54,92	
144_A	Woning 32	1,50	40,70	36,34	32,85	41,63	
144_B	Woning 32	4,50	42,36	37,98	34,52	43,30	
144_C	Woning 32	7,50	44,01	39,62	36,17	44,94	
145_A	Woning 32	1,50	53,60	49,25	45,75	54,54	
145_B	Woning 32	4,50	55,25	50,89	47,41	56,19	
145_C	Woning 32	7,50	55,43	51,06	47,59	56,37	
146_A	Woning 32	1,50	56,76	52,40	48,92	57,70	
146_B	Woning 32	4,50	58,14	53,77	50,29	59,07	
146_C	Woning 32	7,50	58,23	53,85	50,38	59,16	
147_A	Woning 30	1,50	44,43	40,08	36,59	45,37	
147_B	Woning 30	4,50	46,00	41,63	38,15	46,93	
147_C	Woning 30	7,50	47,57	43,19	39,73	48,51	
148_A	Woning 30	1,50	41,36	37,01	33,51	42,30	
148_B	Woning 30	4,50	43,06	38,69	35,21	43,99	
148_C	Woning 30	7,50	44,85	40,47	37,01	45,79	
149_A	Woning 30	1,50	50,94	46,59	43,09	51,88	
149_B	Woning 30	4,50	52,88	48,52	45,04	53,82	
149_C	Woning 30	7,50	53,28	48,92	45,43	54,21	
150_A	Woning 30	1,50	53,08	48,73	45,24	54,02	
150_B	Woning 30	4,50	55,04	50,68	47,19	55,97	
150_C	Woning 30	7,50	55,29	50,91	47,44	56,22	
151_A	Woning 28	1,50	44,08	39,72	36,24	45,02	
151_B	Woning 28	4,50	45,61	41,23	37,77	46,55	
151_C	Woning 28	7,50	47,30	42,91	39,45	48,23	
152_A	Woning 28	1,50	41,45	37,10	33,61	42,39	
152_B	Woning 28	4,50	43,18	38,82	35,34	44,12	
152_C	Woning 28	7,50	44,88	40,51	37,04	45,82	
153_A	Woning 28	1,50	48,94	44,59	41,09	49,88	
153_B	Woning 28	4,50	50,73	46,37	42,89	51,67	
153_C	Woning 28	7,50	51,47	47,11	43,63	52,41	
154_A	Woning 28	1,50	49,91	45,56	42,06	50,85	
154_B	Woning 28	4,50	51,87	47,51	44,02	52,80	
154_C	Woning 28	7,50	52,47	48,11	44,62	53,40	
155_A	Woning 27	1,50	43,12	38,75	35,27	44,05	
155_B	Woning 27	4,50	44,57	40,18	36,72	45,50	
155_C	Woning 27	7,50	46,11	41,72	38,27	47,04	
156_A	Woning 27	1,50	40,76	36,41	32,91	41,70	
156_B	Woning 27	4,50	42,38	38,02	34,54	43,32	
156_C	Woning 27	7,50	43,83	39,46	35,99	44,77	
157_A	Woning 27	1,50	47,48	43,14	39,63	48,42	
157_B	Woning 27	4,50	49,05	44,70	41,21	49,99	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Zutphenseweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	50,06	45,69	42,21	50,99
158_A	Woning 27	1,50	47,41	43,06	39,56	48,35
158_B	Woning 27	4,50	49,03	44,67	41,18	49,96
158_C	Woning 27	7,50	50,14	45,77	42,30	51,08
159_A	Woning 25	1,50	42,06	37,69	34,21	42,99
159_B	Woning 25	4,50	43,43	39,04	35,58	44,36
159_C	Woning 25	7,50	44,99	40,60	37,14	45,92
160_A	Woning 25	1,50	37,36	32,99	29,52	38,30
160_B	Woning 25	4,50	39,60	35,22	31,76	40,54
160_C	Woning 25	7,50	41,64	37,25	33,80	42,57
161_A	Woning 25	1,50	45,66	41,31	37,81	46,60
161_B	Woning 25	4,50	47,33	42,97	39,48	48,26
161_C	Woning 25	7,50	48,35	43,99	40,50	49,28
162_A	Woning 25	1,50	45,80	41,46	37,96	46,74
162_B	Woning 25	4,50	47,36	43,00	39,51	48,29
162_C	Woning 25	7,50	48,69	44,32	40,84	49,62
163_A	Woning 23	1,50	38,93	34,56	31,08	39,86
163_B	Woning 23	4,50	40,53	36,15	32,69	41,47
163_C	Woning 23	7,50	42,13	37,74	34,28	43,06
164_A	Woning 23	1,50	34,99	30,60	27,14	35,92
164_B	Woning 23	4,50	37,53	33,13	29,68	38,46
164_C	Woning 23	7,50	40,31	35,92	32,47	41,24
165_A	Woning 23	1,50	42,97	38,62	35,12	43,91
165_B	Woning 23	4,50	45,02	40,66	37,17	45,95
165_C	Woning 23	7,50	46,15	41,78	38,30	47,08
166_A	Woning 23	1,50	41,54	37,18	33,69	42,47
166_B	Woning 23	4,50	43,38	39,01	35,53	44,31
166_C	Woning 23	7,50	44,84	40,45	36,99	45,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	11,56	6,11	1,03	11,32	
001_B	Woning 1	4,50	14,99	9,60	4,48	14,76	
001_C	Woning 1	7,50	15,68	10,29	5,17	15,45	
002_A	Woning 1	1,50	32,17	26,81	21,67	31,95	
002_B	Woning 1	4,50	33,95	28,47	23,40	33,69	
002_C	Woning 1	7,50	34,32	28,78	23,74	34,05	
003_A	Woning 1	1,50	32,45	27,10	21,96	32,23	
003_B	Woning 1	4,50	34,27	28,81	23,73	34,02	
003_C	Woning 1	7,50	34,76	29,24	24,19	34,49	
004_A	Woning 1	1,50	20,75	15,65	10,37	20,61	
004_B	Woning 1	4,50	21,98	16,85	11,59	21,83	
004_C	Woning 1	7,50	22,71	17,52	12,29	22,54	
005_A	Woning 2	1,50	11,30	5,71	0,70	11,01	
005_B	Woning 2	4,50	14,71	9,26	4,17	14,46	
005_C	Woning 2	7,50	14,11	8,68	3,58	13,87	
006_A	Woning 2	1,50	34,47	29,01	23,93	34,22	
006_B	Woning 2	4,50	35,69	30,12	25,10	35,41	
006_C	Woning 2	7,50	35,97	30,36	25,36	35,68	
007_A	Woning 2	1,50	35,90	30,44	25,36	35,65	
007_B	Woning 2	4,50	36,88	31,32	26,29	36,60	
007_C	Woning 2	7,50	37,12	31,52	26,52	36,83	
008_A	Woning 2	1,50	29,19	23,88	18,71	28,98	
008_B	Woning 2	4,50	31,27	25,84	20,74	31,03	
008_C	Woning 2	7,50	31,74	26,24	21,18	31,48	
009_A	Woning 3	1,50	12,89	7,52	2,39	12,67	
009_B	Woning 3	4,50	14,77	9,39	4,26	14,54	
009_C	Woning 3	7,50	15,18	9,78	4,66	14,95	
010_A	Woning 3	1,50	35,13	29,65	24,58	34,87	
010_B	Woning 3	4,50	36,16	30,58	25,57	35,88	
010_C	Woning 3	7,50	36,27	30,65	25,66	35,97	
011_A	Woning 3	1,50	39,47	33,94	28,90	39,20	
011_B	Woning 3	4,50	40,01	34,41	29,41	39,72	
011_C	Woning 3	7,50	39,85	34,23	29,24	39,55	
012_A	Woning 3	1,50	18,66	13,40	8,21	18,47	
012_B	Woning 3	4,50	19,16	13,92	8,71	18,97	
012_C	Woning 3	7,50	20,81	15,60	10,38	20,64	
013_A	Woning 4	1,50	14,79	9,34	4,25	14,54	
013_B	Woning 4	4,50	16,81	11,32	6,25	16,55	
013_C	Woning 4	7,50	17,63	12,05	7,04	17,35	
014_A	Woning 4	1,50	35,27	29,79	24,72	35,01	
014_B	Woning 4	4,50	36,16	30,61	25,58	35,88	
014_C	Woning 4	7,50	36,13	30,53	25,53	35,84	
015_A	Woning 4	1,50	38,53	33,03	27,97	38,27	
015_B	Woning 4	4,50	39,13	33,55	28,54	38,85	
015_C	Woning 4	7,50	38,96	33,35	28,35	38,67	
016_A	Woning 4	1,50	10,32	4,88	-0,22	10,07	
016_B	Woning 4	4,50	13,70	8,38	3,22	13,49	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	14,22	8,91	3,74	14,01	
017_A	Woning 5	1,50	23,45	18,07	12,94	23,22	
017_B	Woning 5	4,50	25,24	19,75	14,69	24,98	
017_C	Woning 5	7,50	25,78	20,21	15,19	25,50	
018_A	Woning 5	1,50	13,95	8,36	3,36	13,67	
018_B	Woning 5	4,50	15,93	10,25	5,30	15,62	
018_C	Woning 5	7,50	17,39	11,65	6,73	17,06	
019_A	Woning 5	1,50	33,07	27,60	22,52	32,82	
019_B	Woning 5	4,50	33,08	27,53	22,50	32,80	
019_C	Woning 5	7,50	34,16	28,60	23,58	33,88	
020_A	Woning 5	1,50	37,37	31,89	26,82	37,11	
020_B	Woning 5	4,50	37,96	32,40	27,37	37,68	
020_C	Woning 5	7,50	37,98	32,38	27,38	37,69	
021_A	Woning 6	1,50	42,68	37,13	32,10	42,40	
021_B	Woning 6	4,50	42,79	37,19	32,19	42,50	
021_C	Woning 6	7,50	42,24	36,62	31,63	41,94	
022_A	Woning 6	1,50	15,31	9,71	4,71	15,02	
022_B	Woning 6	4,50	17,45	11,80	6,82	17,14	
022_C	Woning 6	7,50	19,77	14,17	9,17	19,48	
023_A	Woning 6	1,50	41,09	35,59	30,53	40,83	
023_B	Woning 6	4,50	41,53	35,95	30,93	41,24	
023_C	Woning 6	7,50	41,27	35,67	30,67	40,98	
024_A	Woning 6	1,50	16,76	11,26	6,20	16,50	
024_B	Woning 6	4,50	18,77	13,20	8,18	18,49	
024_C	Woning 6	7,50	20,39	14,76	9,77	20,09	
025_A	Woning 7	1,50	42,80	37,26	32,22	42,53	
025_B	Woning 7	4,50	43,07	37,48	32,47	42,78	
025_C	Woning 7	7,50	42,64	37,03	32,03	42,35	
026_A	Woning 7	1,50	14,17	8,50	3,54	13,86	
026_B	Woning 7	4,50	16,02	10,21	5,33	15,67	
026_C	Woning 7	7,50	17,89	12,03	7,18	17,53	
027_A	Woning 7	1,50	43,16	37,61	32,58	42,88	
027_B	Woning 7	4,50	43,39	37,79	32,79	43,10	
027_C	Woning 7	7,50	42,91	37,29	32,30	42,61	
028_A	Woning 7	1,50	13,70	7,99	3,05	13,38	
028_B	Woning 7	4,50	15,51	9,64	4,80	15,15	
028_C	Woning 7	7,50	17,19	11,22	6,43	16,80	
029_A	Woning 8	1,50	41,79	36,29	31,23	41,53	
029_B	Woning 8	4,50	42,30	36,73	31,71	42,02	
029_C	Woning 8	7,50	42,05	36,45	31,45	41,76	
030_A	Woning 8	1,50	23,84	18,51	13,35	23,63	
030_B	Woning 8	4,50	25,93	20,49	15,40	25,69	
030_C	Woning 8	7,50	27,44	21,91	16,87	27,17	
031_A	Woning 8	1,50	41,82	36,32	31,26	41,56	
031_B	Woning 8	4,50	42,26	36,69	31,67	41,98	
031_C	Woning 8	7,50	42,00	36,39	31,39	41,71	
032_A	Woning 8	1,50	23,81	18,54	13,35	23,62	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	032_B	Woning 8	4,50	25,88	20,49	15,37	25,65
	032_C	Woning 8	7,50	27,33	21,83	16,77	27,07
	033_A	Woning 9	1,50	46,89	41,30	36,30	46,61
	033_B	Woning 9	4,50	46,68	41,05	36,07	46,38
	033_C	Woning 9	7,50	45,76	40,12	35,14	45,46
	034_A	Woning 9	1,50	26,75	21,42	16,27	26,54
	034_B	Woning 9	4,50	29,46	24,05	18,94	29,23
	034_C	Woning 9	7,50	30,26	24,75	19,70	30,00
	035_A	Woning 9	1,50	47,06	41,47	36,47	46,78
	035_B	Woning 9	4,50	46,94	41,32	36,33	46,64
	035_C	Woning 9	7,50	46,10	40,46	35,48	45,80
	036_A	Woning 9	1,50	23,83	18,30	13,27	23,56
	036_B	Woning 9	4,50	31,70	26,32	21,20	31,48
	036_C	Woning 9	7,50	32,43	26,91	21,86	32,16
	037_A	Woning 10	1,50	42,93	37,46	32,39	42,68
	037_B	Woning 10	4,50	43,91	38,37	33,34	43,64
	037_C	Woning 10	7,50	44,09	38,53	33,51	43,81
	038_A	Woning 10	1,50	13,18	7,49	2,54	12,86
	038_B	Woning 10	4,50	14,97	9,15	4,28	14,62
	038_C	Woning 10	7,50	16,25	10,32	5,51	15,87
	039_A	Woning 10	1,50	43,97	38,48	33,42	43,71
	039_B	Woning 10	4,50	44,98	39,43	34,40	44,70
	039_C	Woning 10	7,50	44,92	39,35	34,33	44,64
	040_A	Woning 10	1,50	14,75	9,07	4,11	14,44
	040_B	Woning 10	4,50	16,59	10,77	5,90	16,24
	040_C	Woning 10	7,50	17,90	11,98	7,16	17,52
	041_A	Woning 10	1,50	44,66	39,17	34,11	44,40
	041_B	Woning 10	4,50	45,69	40,14	35,12	45,42
	041_C	Woning 10	7,50	45,58	40,01	34,99	45,30
	042_A	Woning 10	1,50	13,67	7,78	2,95	13,30
	042_B	Woning 10	4,50	15,91	9,90	5,14	15,51
	042_C	Woning 10	7,50	17,57	11,52	6,78	17,15
	043_A	Woning 10	1,50	45,10	39,60	34,55	44,84
	043_B	Woning 10	4,50	46,11	40,55	35,53	45,83
	043_C	Woning 10	7,50	46,00	40,42	35,41	45,72
	044_A	Woning 10	1,50	14,51	8,60	3,78	14,13
	044_B	Woning 10	4,50	16,82	10,77	6,03	16,40
	044_C	Woning 10	7,50	18,52	12,42	7,71	18,09
	045_A	Woning 10	1,50	45,47	39,98	34,91	45,21
	045_B	Woning 10	4,50	46,43	40,87	35,85	46,15
	045_C	Woning 10	7,50	46,31	40,73	35,72	46,03
	046_A	Woning 10	1,50	17,69	12,10	7,10	17,41
	046_B	Woning 10	4,50	20,05	14,34	9,40	19,73
	046_C	Woning 10	7,50	21,36	15,54	10,67	21,01
	047_A	Woning 10	1,50	28,62	23,18	18,09	28,38
	047_B	Woning 10	4,50	29,56	23,98	18,97	29,28
	047_C	Woning 10	7,50	29,66	24,06	19,06	29,37

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	39,05	33,63	28,53	38,81	
048_B	Woning 10	4,50	40,27	34,77	29,71	40,01	
048_C	Woning 10	7,50	40,53	34,98	29,95	40,25	
049_A	Woning 11	1,50	45,93	40,43	35,37	45,67	
049_B	Woning 11	4,50	46,75	41,19	36,17	46,47	
049_C	Woning 11	7,50	46,60	41,01	36,00	46,31	
050_A	Woning 11	1,50	26,51	21,34	16,09	26,35	
050_B	Woning 11	4,50	28,07	22,75	17,59	27,86	
050_C	Woning 11	7,50	26,29	20,64	15,67	25,99	
051_A	Woning 11	1,50	39,28	33,81	28,74	39,03	
051_B	Woning 11	4,50	40,67	35,10	30,08	40,39	
051_C	Woning 11	7,50	40,87	35,26	30,26	40,58	
052_A	Woning 11	1,50	46,12	40,61	35,56	45,86	
052_B	Woning 11	4,50	46,86	41,29	36,27	46,58	
052_C	Woning 11	7,50	46,65	41,04	36,05	46,36	
053_A	Woning 11	1,50	24,21	18,87	13,73	24,00	
053_B	Woning 11	4,50	26,15	20,65	15,59	25,89	
053_C	Woning 11	7,50	27,19	21,58	16,59	26,90	
054_A	Woning 11	1,50	46,31	40,80	35,75	46,05	
054_B	Woning 11	4,50	46,96	41,38	36,37	46,68	
054_C	Woning 11	7,50	46,70	41,08	36,09	46,40	
055_A	Woning 11	1,50	16,02	10,04	5,26	15,62	
055_B	Woning 11	4,50	18,87	12,77	8,06	18,44	
055_C	Woning 11	7,50	20,21	13,95	9,34	19,74	
056_A	Woning 11	1,50	46,35	40,83	35,79	46,09	
056_B	Woning 11	4,50	46,93	41,35	36,34	46,65	
056_C	Woning 11	7,50	46,63	41,02	36,03	46,34	
057_A	Woning 11	1,50	15,97	9,97	5,20	15,57	
057_B	Woning 11	4,50	18,90	12,78	8,08	18,47	
057_C	Woning 11	7,50	20,09	13,90	9,24	19,64	
058_A	Woning 11	1,50	46,14	40,62	35,58	45,88	
058_B	Woning 11	4,50	46,73	41,15	36,14	46,45	
058_C	Woning 11	7,50	46,44	40,83	35,84	46,15	
059_A	Woning 11	1,50	17,07	11,24	6,37	16,71	
059_B	Woning 11	4,50	19,98	14,07	9,25	19,60	
059_C	Woning 11	7,50	21,88	16,04	11,18	21,52	
060_A	Woning 11	1,50	39,17	33,68	28,61	38,91	
060_B	Woning 11	4,50	38,56	33,10	28,02	38,31	
060_C	Woning 11	7,50	40,04	34,44	29,44	39,75	
061_A	Woning 12	1,50	47,60	42,01	37,00	47,31	
061_B	Woning 12	4,50	47,56	41,93	36,95	47,26	
061_C	Woning 12	7,50	46,80	41,15	36,18	46,50	
062_A	Woning 12	1,50	18,74	13,08	8,11	18,43	
062_B	Woning 12	4,50	21,28	15,51	10,61	20,94	
062_C	Woning 12	7,50	22,89	17,06	12,19	22,53	
063_A	Woning 12	1,50	46,97	41,39	36,38	46,69	
063_B	Woning 12	4,50	46,95	41,33	36,34	46,65	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	46,22	40,58	35,60	45,92	
064_A	Woning 12	1,50	18,24	12,53	7,59	17,92	
064_B	Woning 12	4,50	20,68	14,85	9,98	20,32	
064_C	Woning 12	7,50	21,97	16,05	11,23	21,59	
065_A	Woning 13	1,50	45,75	40,17	35,16	45,47	
065_B	Woning 13	4,50	45,81	40,19	35,20	45,51	
065_C	Woning 13	7,50	45,15	39,51	34,53	44,85	
066_A	Woning 13	1,50	15,92	10,06	5,21	15,56	
066_B	Woning 13	4,50	18,26	12,27	7,50	17,86	
066_C	Woning 13	7,50	19,40	13,32	8,60	18,98	
067_A	Woning 13	1,50	45,14	39,56	34,55	44,86	
067_B	Woning 13	4,50	45,26	39,64	34,65	44,96	
067_C	Woning 13	7,50	44,66	39,01	34,04	44,36	
068_A	Woning 13	1,50	15,81	9,94	5,09	15,44	
068_B	Woning 13	4,50	18,18	12,16	7,40	17,77	
068_C	Woning 13	7,50	19,84	13,73	9,04	19,41	
069_A	Woning 14	1,50	41,35	35,83	30,78	41,08	
069_B	Woning 14	4,50	42,01	36,42	31,41	41,72	
069_C	Woning 14	7,50	41,88	36,26	31,27	41,58	
070_A	Woning 14	1,50	30,61	25,12	20,06	30,35	
070_B	Woning 14	4,50	31,55	25,94	20,95	31,26	
070_C	Woning 14	7,50	32,15	26,45	21,51	31,83	
071_A	Woning 14	1,50	18,58	12,94	7,96	18,28	
071_B	Woning 14	4,50	21,11	15,35	10,44	20,77	
071_C	Woning 14	7,50	22,79	16,98	12,10	22,44	
072_A	Woning 14	1,50	31,82	26,34	21,27	31,56	
072_B	Woning 14	4,50	32,77	27,20	22,18	32,49	
072_C	Woning 14	7,50	33,07	27,44	22,46	32,77	
073_A	Woning 14	1,50	23,90	18,46	13,37	23,66	
073_B	Woning 14	4,50	25,93	20,35	15,34	25,65	
073_C	Woning 14	7,50	26,71	21,00	16,06	26,39	
074_A	Woning 14	1,50	16,56	10,82	5,90	16,23	
074_B	Woning 14	4,50	18,62	12,69	7,88	18,24	
074_C	Woning 14	7,50	22,71	16,66	11,93	22,30	
075_A	Woning 15	1,50	38,84	33,33	28,28	38,58	
075_B	Woning 15	4,50	39,75	34,16	29,15	39,46	
075_C	Woning 15	7,50	39,81	34,19	29,20	39,51	
076_A	Woning 15	1,50	35,49	30,04	24,95	35,24	
076_B	Woning 15	4,50	36,58	31,04	26,00	36,31	
076_C	Woning 15	7,50	36,87	31,28	26,27	36,58	
077_A	Woning 15	1,50	18,00	12,30	7,35	17,68	
077_B	Woning 15	4,50	19,92	14,06	9,21	19,56	
077_C	Woning 15	7,50	21,94	16,02	11,21	21,56	
078_A	Woning 15	1,50	13,69	8,12	3,10	13,41	
078_B	Woning 15	4,50	11,27	5,28	0,51	10,87	
078_C	Woning 15	7,50	11,72	6,02	1,07	11,40	
079_A	Woning 16	1,50	35,75	30,27	25,20	35,49	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	36,85	31,29	26,26	36,57
079_C	Woning 16	7,50	36,88	31,27	26,28	36,59
080_A	Woning 16	1,50	41,74	36,19	31,16	41,46
080_B	Woning 16	4,50	42,27	36,66	31,66	41,98
080_C	Woning 16	7,50	42,00	36,37	31,39	41,70
081_A	Woning 16	1,50	33,95	28,51	23,42	33,71
081_B	Woning 16	4,50	35,52	29,96	24,94	35,24
081_C	Woning 16	7,50	36,16	30,54	25,55	35,86
082_A	Woning 16	1,50	16,56	11,02	5,98	16,29
082_B	Woning 16	4,50	14,58	8,94	3,97	14,28
082_C	Woning 16	7,50	13,06	7,28	2,38	12,72
083_A	Woning 17	1,50	24,33	19,07	13,88	24,14
083_B	Woning 17	4,50	25,94	20,59	15,45	25,72
083_C	Woning 17	7,50	27,80	22,35	17,26	27,55
084_A	Woning 17	1,50	41,60	36,04	31,01	41,32
084_B	Woning 17	4,50	41,88	36,27	31,28	41,59
084_C	Woning 17	7,50	41,39	35,75	30,77	41,09
085_A	Woning 17	1,50	34,58	29,09	24,02	34,32
085_B	Woning 17	4,50	35,21	29,64	24,62	34,93
085_C	Woning 17	7,50	34,99	29,39	24,39	34,70
086_A	Woning 17	1,50	17,13	11,60	6,56	16,86
086_B	Woning 17	4,50	17,44	11,96	6,89	17,18
086_C	Woning 17	7,50	16,89	11,30	6,29	16,60
087_A	Woning 18	1,50	32,17	26,84	21,69	31,96
087_B	Woning 18	4,50	33,95	28,55	23,44	33,72
087_C	Woning 18	7,50	34,45	29,03	23,93	34,21
088_A	Woning 18	1,50	44,75	39,14	34,14	44,46
088_B	Woning 18	4,50	44,33	38,69	33,71	44,03
088_C	Woning 18	7,50	43,23	37,58	32,60	42,92
089_A	Woning 18	1,50	37,37	31,83	26,79	37,10
089_B	Woning 18	4,50	37,63	32,04	27,03	37,34
089_C	Woning 18	7,50	37,17	31,54	26,55	36,87
090_A	Woning 18	1,50	26,01	20,89	15,62	25,86
090_B	Woning 18	4,50	27,47	22,35	17,08	27,32
090_C	Woning 18	7,50	28,35	23,20	17,94	28,19
091_A	Woning 19	1,50	47,36	41,75	36,76	47,07
091_B	Woning 19	4,50	46,86	41,22	36,24	46,56
091_C	Woning 19	7,50	45,72	40,07	35,10	45,42
092_A	Woning 19	1,50	30,07	24,88	19,65	29,90
092_B	Woning 19	4,50	31,68	26,40	21,22	31,49
092_C	Woning 19	7,50	32,94	27,57	22,44	32,72
093_A	Woning 19	1,50	47,68	42,08	37,08	47,39
093_B	Woning 19	4,50	47,29	41,65	36,67	46,99
093_C	Woning 19	7,50	46,28	40,63	35,66	45,98
094_A	Woning 19	1,50	29,32	24,06	18,87	29,13
094_B	Woning 19	4,50	33,06	27,80	22,61	32,87
094_C	Woning 19	7,50	34,00	28,61	23,49	33,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	46,92	41,41	36,37	46,66	
095_B	Woning 20	4,50	47,43	41,85	36,84	47,15	
095_C	Woning 20	7,50	47,11	41,51	36,51	46,82	
096_A	Woning 20	1,50	42,62	37,14	32,07	42,36	
096_B	Woning 20	4,50	43,03	37,49	32,45	42,76	
096_C	Woning 20	7,50	43,06	37,48	32,47	42,78	
097_A	Woning 20	1,50	32,68	27,38	22,22	32,48	
097_B	Woning 20	4,50	33,40	28,07	22,92	33,19	
097_C	Woning 20	7,50	34,87	29,48	24,36	34,64	
098_A	Woning 20	1,50	46,98	41,47	36,42	46,72	
098_B	Woning 20	4,50	47,48	41,91	36,90	47,20	
098_C	Woning 20	7,50	47,21	41,61	36,61	46,92	
099_A	Woning 20	1,50	32,34	27,10	21,90	32,16	
099_B	Woning 20	4,50	33,21	27,92	22,74	33,01	
099_C	Woning 20	7,50	34,27	28,94	23,79	34,06	
100_A	Woning 20	1,50	47,26	41,75	36,70	47,00	
100_B	Woning 20	4,50	47,74	42,16	37,15	47,46	
100_C	Woning 20	7,50	47,45	41,84	36,84	47,16	
101_A	Woning 20	1,50	33,48	28,27	23,05	33,31	
101_B	Woning 20	4,50	35,15	29,84	24,68	34,95	
101_C	Woning 20	7,50	35,19	29,84	24,70	34,97	
102_A	Woning 20	1,50	47,84	42,32	37,27	47,57	
102_B	Woning 20	4,50	48,26	42,67	37,66	47,97	
102_C	Woning 20	7,50	47,90	42,29	37,29	47,61	
103_A	Woning 20	1,50	35,12	29,96	24,71	34,96	
103_B	Woning 20	4,50	36,41	31,14	25,96	36,22	
103_C	Woning 20	7,50	36,37	31,06	25,90	36,17	
104_A	Woning 20	1,50	49,37	43,81	38,79	49,09	
104_B	Woning 20	4,50	49,49	43,89	38,89	49,20	
104_C	Woning 20	7,50	48,86	43,23	38,25	48,56	
105_A	Woning 20	1,50	37,42	32,30	27,03	37,27	
105_B	Woning 20	4,50	38,00	32,82	27,58	37,83	
105_C	Woning 20	7,50	37,89	32,68	27,46	37,72	
106_A	Woning 20	1,50	49,28	43,81	38,74	49,03	
106_B	Woning 20	4,50	49,25	43,75	38,69	48,99	
106_C	Woning 20	7,50	48,53	43,02	37,97	48,27	
107_A	Woning 21	1,50	49,49	44,00	38,94	49,23	
107_B	Woning 21	4,50	49,51	43,98	38,94	49,24	
107_C	Woning 21	7,50	48,82	43,27	38,24	48,54	
108_A	Woning 21	1,50	45,47	40,23	35,03	45,29	
108_B	Woning 21	4,50	45,75	40,47	35,29	45,56	
108_C	Woning 21	7,50	45,32	40,02	34,85	45,12	
109_A	Woning 21	1,50	33,82	28,44	23,32	33,60	
109_B	Woning 21	4,50	35,73	30,23	25,17	35,47	
109_C	Woning 21	7,50	36,33	30,75	25,74	36,05	
110_A	Woning 21	1,50	48,40	42,91	37,85	48,14	
110_B	Woning 21	4,50	48,68	43,14	38,11	48,41	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_C	Woning 21	7,50	48,25	42,69	37,67	47,97	
111_A	Woning 21	1,50	32,60	27,25	22,11	32,38	
111_B	Woning 21	4,50	34,67	29,19	24,12	34,41	
111_C	Woning 21	7,50	35,34	29,78	24,76	35,06	
112_A	Woning 21	1,50	47,67	42,17	37,11	47,41	
112_B	Woning 21	4,50	48,08	42,52	37,50	47,80	
112_C	Woning 21	7,50	47,75	42,18	37,16	47,47	
113_A	Woning 21	1,50	32,48	27,14	21,99	32,27	
113_B	Woning 21	4,50	34,49	29,02	23,95	34,24	
113_C	Woning 21	7,50	35,12	29,58	24,55	34,85	
114_A	Woning 21	1,50	47,24	41,72	36,67	46,97	
114_B	Woning 21	4,50	47,64	42,07	37,05	47,36	
114_C	Woning 21	7,50	47,30	41,69	36,70	47,01	
115_A	Woning 21	1,50	33,29	27,92	22,79	33,07	
115_B	Woning 21	4,50	35,01	29,54	24,47	34,76	
115_C	Woning 21	7,50	35,46	29,91	24,88	35,18	
116_A	Woning 21	1,50	47,91	42,35	37,33	47,63	
116_B	Woning 21	4,50	48,03	42,43	37,43	47,74	
116_C	Woning 21	7,50	47,43	41,81	36,83	47,14	
117_A	Woning 21	1,50	34,83	29,42	24,31	34,60	
117_B	Woning 21	4,50	36,06	30,55	25,50	35,80	
117_C	Woning 21	7,50	36,31	30,75	25,72	36,03	
118_A	Woning 21	1,50	45,30	39,74	34,72	45,02	
118_B	Woning 21	4,50	45,33	39,72	34,72	45,04	
118_C	Woning 21	7,50	44,64	39,02	34,03	44,34	
119_A	Woning 22	1,50	28,85	23,54	18,38	28,65	
119_B	Woning 22	4,50	31,13	25,70	20,60	30,89	
119_C	Woning 22	7,50	31,98	26,47	21,42	31,72	
120_A	Woning 22	1,50	40,99	35,90	30,62	40,85	
120_B	Woning 22	4,50	41,44	36,30	31,04	41,29	
120_C	Woning 22	7,50	41,23	36,06	30,82	41,07	
121_A	Woning 22	1,50	46,69	41,53	36,28	46,53	
121_B	Woning 22	4,50	47,09	41,86	36,65	46,91	
121_C	Woning 22	7,50	46,79	41,53	36,34	46,60	
122_A	Woning 22	1,50	40,89	35,60	30,43	40,69	
122_B	Woning 22	4,50	41,53	36,16	31,03	41,31	
122_C	Woning 22	7,50	41,54	36,11	31,02	41,30	
123_A	Woning 24	1,50	26,12	20,79	15,64	25,91	
123_B	Woning 24	4,50	28,15	22,68	17,60	27,90	
123_C	Woning 24	7,50	29,53	23,95	18,94	29,25	
124_A	Woning 24	1,50	42,67	37,54	32,28	42,52	
124_B	Woning 24	4,50	43,19	37,99	32,77	43,02	
124_C	Woning 24	7,50	42,98	37,74	32,53	42,79	
125_A	Woning 24	1,50	50,43	45,29	40,03	50,28	
125_B	Woning 24	4,50	49,94	44,76	39,52	49,77	
125_C	Woning 24	7,50	48,83	43,63	38,40	48,66	
126_A	Woning 24	1,50	44,58	39,46	34,19	44,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	44,49	39,34	34,09	44,34
	126_C	Woning 24	7,50	43,89	38,73	33,48	43,73
	127_A	Woning 26	1,50	25,75	20,43	15,27	25,54
	127_B	Woning 26	4,50	27,60	22,17	17,07	27,36
	127_C	Woning 26	7,50	29,04	23,51	18,47	28,77
	128_A	Woning 26	1,50	39,56	34,46	29,18	39,42
	128_B	Woning 26	4,50	39,83	34,69	29,43	39,68
	128_C	Woning 26	7,50	39,75	34,55	29,32	39,58
	129_A	Woning 26	1,50	48,61	43,49	38,22	48,46
	129_B	Woning 26	4,50	48,53	43,39	38,13	48,38
	129_C	Woning 26	7,50	47,83	42,67	37,42	47,67
	130_A	Woning 26	1,50	44,14	39,05	33,76	44,00
	130_B	Woning 26	4,50	44,29	39,16	33,89	44,14
	130_C	Woning 26	7,50	43,87	38,72	33,46	43,71
	131_A	Woning 29	1,50	24,71	19,38	14,23	24,50
	131_B	Woning 29	4,50	26,53	21,09	16,00	26,29
	131_C	Woning 29	7,50	28,13	22,56	17,54	27,85
	132_A	Woning 29	1,50	37,87	32,78	27,49	37,73
	132_B	Woning 29	4,50	38,18	33,04	27,78	38,03
	132_C	Woning 29	7,50	38,18	32,97	27,75	38,01
	133_A	Woning 29	1,50	47,79	42,68	37,40	47,65
	133_B	Woning 29	4,50	47,85	42,72	37,46	47,70
	133_C	Woning 29	7,50	47,25	42,10	36,85	47,10
	134_A	Woning 29	1,50	46,18	41,07	35,79	46,04
	134_B	Woning 29	4,50	46,39	41,24	35,99	46,24
	134_C	Woning 29	7,50	45,86	40,70	35,45	45,70
	135_A	Woning 31	1,50	23,44	18,14	12,96	23,24
	135_B	Woning 31	4,50	24,85	19,46	14,34	24,62
	135_C	Woning 31	7,50	26,02	20,56	15,48	25,77
	136_A	Woning 31	1,50	36,05	30,96	25,67	35,91
	136_B	Woning 31	4,50	36,63	31,48	26,22	36,47
	136_C	Woning 31	7,50	36,70	31,50	26,28	36,53
	137_A	Woning 31	1,50	47,45	42,34	37,07	47,31
	137_B	Woning 31	4,50	47,39	42,25	37,00	47,24
	137_C	Woning 31	7,50	46,69	41,53	36,28	46,53
	138_A	Woning 31	1,50	46,91	41,77	36,51	46,76
	138_B	Woning 31	4,50	46,88	41,70	36,47	46,72
	138_C	Woning 31	7,50	46,18	40,98	35,76	46,01
	139_A	Woning 33	1,50	20,05	14,73	9,57	19,84
	139_B	Woning 33	4,50	21,56	16,16	11,04	21,33
	139_C	Woning 33	7,50	22,39	16,92	11,85	22,14
	140_A	Woning 33	1,50	36,19	31,11	25,83	36,06
	140_B	Woning 33	4,50	36,93	31,80	26,53	36,78
	140_C	Woning 33	7,50	36,93	31,76	26,51	36,77
	141_A	Woning 33	1,50	48,77	43,62	38,37	48,62
	141_B	Woning 33	4,50	48,59	43,42	38,18	48,43
	141_C	Woning 33	7,50	47,77	42,58	37,34	47,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	47,28	42,03	36,83	47,09	
142_B	Woning 33	4,50	47,01	41,71	36,54	46,81	
142_C	Woning 33	7,50	46,12	40,79	35,64	45,91	
143_A	Woning 32	1,50	48,50	43,36	38,10	48,35	
143_B	Woning 32	4,50	48,27	43,09	37,85	48,10	
143_C	Woning 32	7,50	47,35	42,16	36,93	47,18	
144_A	Woning 32	1,50	47,90	42,78	37,51	47,75	
144_B	Woning 32	4,50	47,74	42,59	37,34	47,59	
144_C	Woning 32	7,50	46,93	41,77	36,52	46,77	
145_A	Woning 32	1,50	19,73	14,17	9,15	19,45	
145_B	Woning 32	4,50	22,35	16,65	11,71	22,03	
145_C	Woning 32	7,50	25,16	19,41	14,50	24,83	
146_A	Woning 32	1,50	37,54	32,34	27,12	37,37	
146_B	Woning 32	4,50	38,66	33,37	28,19	38,46	
146_C	Woning 32	7,50	38,58	33,25	28,09	38,37	
147_A	Woning 30	1,50	49,12	44,00	38,73	48,97	
147_B	Woning 30	4,50	48,93	43,78	38,53	48,78	
147_C	Woning 30	7,50	48,13	42,97	37,72	47,97	
148_A	Woning 30	1,50	46,50	41,38	36,11	46,35	
148_B	Woning 30	4,50	46,59	41,43	36,18	46,43	
148_C	Woning 30	7,50	46,00	40,82	35,58	45,83	
149_A	Woning 30	1,50	15,23	9,73	4,67	14,97	
149_B	Woning 30	4,50	18,05	12,56	7,49	17,79	
149_C	Woning 30	7,50	18,44	12,71	7,78	18,11	
150_A	Woning 30	1,50	35,08	30,01	24,72	34,95	
150_B	Woning 30	4,50	35,74	30,63	25,36	35,60	
150_C	Woning 30	7,50	35,67	30,52	25,27	35,52	
151_A	Woning 28	1,50	50,19	45,06	39,80	50,04	
151_B	Woning 28	4,50	49,98	44,82	39,57	49,82	
151_C	Woning 28	7,50	49,11	43,94	38,70	48,95	
152_A	Woning 28	1,50	45,18	40,06	34,79	45,03	
152_B	Woning 28	4,50	45,28	40,13	34,88	45,13	
152_C	Woning 28	7,50	44,74	39,56	34,32	44,57	
153_A	Woning 28	1,50	17,06	11,65	6,54	16,83	
153_B	Woning 28	4,50	19,34	13,90	8,81	19,10	
153_C	Woning 28	7,50	19,31	13,64	8,68	19,00	
154_A	Woning 28	1,50	38,71	33,63	28,34	38,58	
154_B	Woning 28	4,50	39,00	33,88	28,61	38,85	
154_C	Woning 28	7,50	38,80	33,66	28,40	38,65	
155_A	Woning 27	1,50	49,71	44,58	39,32	49,56	
155_B	Woning 27	4,50	49,60	44,44	39,19	49,44	
155_C	Woning 27	7,50	48,85	43,66	38,43	48,68	
156_A	Woning 27	1,50	44,63	39,51	34,24	44,48	
156_B	Woning 27	4,50	44,92	39,75	34,51	44,76	
156_C	Woning 27	7,50	44,51	39,31	34,09	44,34	
157_A	Woning 27	1,50	19,62	14,30	9,14	19,41	
157_B	Woning 27	4,50	21,46	16,08	10,95	21,23	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Binnenplanse weg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	21,50	15,89	10,89	21,21
158_A	Woning 27	1,50	39,49	34,41	29,12	39,36
158_B	Woning 27	4,50	39,77	34,65	29,38	39,62
158_C	Woning 27	7,50	39,58	34,43	29,18	39,43
159_A	Woning 25	1,50	48,52	43,39	38,13	48,37
159_B	Woning 25	4,50	48,70	43,53	38,29	48,54
159_C	Woning 25	7,50	48,17	42,98	37,75	48,00
160_A	Woning 25	1,50	42,68	37,59	32,30	42,54
160_B	Woning 25	4,50	43,05	37,91	32,65	42,90
160_C	Woning 25	7,50	42,79	37,62	32,38	42,63
161_A	Woning 25	1,50	23,05	17,72	12,57	22,84
161_B	Woning 25	4,50	23,02	17,58	12,49	22,78
161_C	Woning 25	7,50	23,71	18,10	13,11	23,42
162_A	Woning 25	1,50	38,72	33,64	28,34	38,58
162_B	Woning 25	4,50	38,99	33,86	28,60	38,84
162_C	Woning 25	7,50	38,89	33,72	28,48	38,73
163_A	Woning 23	1,50	51,53	46,34	41,11	51,36
163_B	Woning 23	4,50	50,83	45,60	40,40	50,65
163_C	Woning 23	7,50	49,62	44,37	39,17	49,43
164_A	Woning 23	1,50	43,64	38,27	33,14	43,42
164_B	Woning 23	4,50	44,25	38,79	33,71	44,00
164_C	Woning 23	7,50	44,04	38,53	33,48	43,78
165_A	Woning 23	1,50	24,36	19,06	13,89	24,16
165_B	Woning 23	4,50	25,65	20,13	15,08	25,38
165_C	Woning 23	7,50	26,64	21,05	16,05	26,36
166_A	Woning 23	1,50	45,45	40,33	35,06	45,30
166_B	Woning 23	4,50	45,46	40,32	35,06	45,31
166_C	Woning 23	7,50	44,81	39,66	34,40	44,65

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Woning 1	1,50	12,51	7,50	3,48	12,86	
001_B	Woning 1	4,50	15,62	10,65	6,82	16,06	
001_C	Woning 1	7,50	9,40	4,30	0,46	9,77	
002_A	Woning 1	1,50	18,84	13,71	9,35	19,00	
002_B	Woning 1	4,50	21,74	16,65	12,31	21,92	
002_C	Woning 1	7,50	25,75	20,83	16,58	26,06	
003_A	Woning 1	1,50	18,17	13,01	8,48	18,25	
003_B	Woning 1	4,50	21,25	16,14	11,67	21,38	
003_C	Woning 1	7,50	25,27	20,34	16,05	25,56	
004_A	Woning 1	1,50	10,59	5,68	1,97	11,11	
004_B	Woning 1	4,50	13,29	8,38	4,81	13,87	
004_C	Woning 1	7,50	9,54	4,36	0,23	9,75	
005_A	Woning 2	1,50	10,95	5,85	1,10	10,98	
005_B	Woning 2	4,50	13,15	7,98	3,23	13,15	
005_C	Woning 2	7,50	7,66	2,27	-2,97	7,39	
006_A	Woning 2	1,50	17,75	12,49	7,74	17,70	
006_B	Woning 2	4,50	20,16	14,93	10,19	20,13	
006_C	Woning 2	7,50	24,44	19,41	14,64	24,50	
007_A	Woning 2	1,50	18,88	13,65	8,97	18,87	
007_B	Woning 2	4,50	21,41	16,24	11,62	21,45	
007_C	Woning 2	7,50	25,35	20,39	16,05	25,60	
008_A	Woning 2	1,50	13,70	8,60	4,27	13,88	
008_B	Woning 2	4,50	16,14	11,05	6,79	16,35	
008_C	Woning 2	7,50	17,80	12,90	9,17	18,32	
009_A	Woning 3	1,50	9,17	4,10	-0,17	9,39	
009_B	Woning 3	4,50	11,65	6,52	2,30	11,86	
009_C	Woning 3	7,50	9,67	4,53	0,31	9,87	
010_A	Woning 3	1,50	16,96	11,73	7,19	17,00	
010_B	Woning 3	4,50	19,94	14,76	10,23	20,01	
010_C	Woning 3	7,50	24,45	19,47	15,12	24,69	
011_A	Woning 3	1,50	18,51	13,30	8,83	18,59	
011_B	Woning 3	4,50	21,42	16,27	11,81	21,53	
011_C	Woning 3	7,50	25,92	20,99	16,70	26,21	
012_A	Woning 3	1,50	9,96	4,82	0,13	9,99	
012_B	Woning 3	4,50	10,97	5,76	1,19	11,01	
012_C	Woning 3	7,50	8,55	3,47	-0,51	8,87	
013_A	Woning 4	1,50	12,46	7,34	3,06	12,65	
013_B	Woning 4	4,50	16,13	11,10	6,97	16,42	
013_C	Woning 4	7,50	19,09	14,24	10,43	19,61	
014_A	Woning 4	1,50	14,34	9,00	4,42	14,31	
014_B	Woning 4	4,50	17,69	12,38	7,83	17,69	
014_C	Woning 4	7,50	23,28	18,27	14,05	23,55	
015_A	Woning 4	1,50	15,66	10,44	5,94	15,72	
015_B	Woning 4	4,50	18,83	13,66	9,14	18,91	
015_C	Woning 4	7,50	23,40	18,41	13,92	23,58	
016_A	Woning 4	1,50	9,93	4,79	0,30	10,03	
016_B	Woning 4	4,50	12,76	7,60	3,27	12,91	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	11,56	6,37	2,01	11,69	
017_A	Woning 5	1,50	12,51	7,40	3,27	12,76	
017_B	Woning 5	4,50	15,39	10,28	6,09	15,62	
017_C	Woning 5	7,50	18,32	13,29	9,01	18,56	
018_A	Woning 5	1,50	16,74	11,57	7,16	16,86	
018_B	Woning 5	4,50	20,17	15,09	10,87	20,40	
018_C	Woning 5	7,50	22,63	17,69	13,53	22,96	
019_A	Woning 5	1,50	18,23	13,00	8,12	18,16	
019_B	Woning 5	4,50	21,18	15,99	11,23	21,17	
019_C	Woning 5	7,50	25,30	20,31	15,73	25,45	
020_A	Woning 5	1,50	9,47	4,15	-0,23	9,52	
020_B	Woning 5	4,50	13,06	7,76	3,40	13,13	
020_C	Woning 5	7,50	19,85	14,85	10,61	20,12	
021_A	Woning 6	1,50	13,55	8,37	4,31	13,79	
021_B	Woning 6	4,50	16,68	11,59	7,54	16,97	
021_C	Woning 6	7,50	22,24	17,39	13,47	22,71	
022_A	Woning 6	1,50	18,09	12,85	7,72	17,93	
022_B	Woning 6	4,50	20,35	15,10	10,03	20,20	
022_C	Woning 6	7,50	22,13	16,93	11,81	21,99	
023_A	Woning 6	1,50	12,46	7,25	3,19	12,68	
023_B	Woning 6	4,50	15,44	10,29	6,31	15,73	
023_C	Woning 6	7,50	21,27	16,34	12,26	21,64	
024_A	Woning 6	1,50	17,86	12,62	7,72	17,77	
024_B	Woning 6	4,50	20,93	15,75	10,97	20,91	
024_C	Woning 6	7,50	23,78	18,76	14,23	23,93	
025_A	Woning 7	1,50	14,96	9,78	5,62	15,16	
025_B	Woning 7	4,50	18,00	12,93	8,77	18,26	
025_C	Woning 7	7,50	24,02	19,20	15,22	24,49	
026_A	Woning 7	1,50	18,62	13,40	8,76	18,63	
026_B	Woning 7	4,50	21,20	16,07	11,71	21,36	
026_C	Woning 7	7,50	24,63	19,66	15,52	24,95	
027_A	Woning 7	1,50	14,92	9,73	5,56	15,11	
027_B	Woning 7	4,50	17,95	12,87	8,71	18,21	
027_C	Woning 7	7,50	24,07	19,25	15,27	24,54	
028_A	Woning 7	1,50	17,14	11,85	6,86	17,00	
028_B	Woning 7	4,50	19,86	14,64	9,78	19,80	
028_C	Woning 7	7,50	23,25	18,14	13,41	23,29	
029_A	Woning 8	1,50	13,67	8,41	4,08	13,77	
029_B	Woning 8	4,50	16,90	11,72	7,38	17,04	
029_C	Woning 8	7,50	23,09	18,13	13,78	23,34	
030_A	Woning 8	1,50	17,63	12,35	7,15	17,43	
030_B	Woning 8	4,50	19,83	14,57	9,42	19,65	
030_C	Woning 8	7,50	23,05	17,92	12,80	22,95	
031_A	Woning 8	1,50	11,90	6,57	1,99	11,88	
031_B	Woning 8	4,50	15,19	9,92	5,40	15,22	
031_C	Woning 8	7,50	22,29	17,28	12,83	22,48	
032_A	Woning 8	1,50	17,48	12,20	7,25	17,36	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	20,35	15,13	10,29	20,29
032_C	Woning 8	7,50	22,86	17,73	13,03	22,90
033_A	Woning 9	1,50	14,88	9,67	5,48	15,06
033_B	Woning 9	4,50	18,12	13,04	8,82	18,35
033_C	Woning 9	7,50	24,55	19,72	15,63	24,97
034_A	Woning 9	1,50	19,77	14,51	9,75	19,72
034_B	Woning 9	4,50	22,10	16,93	12,37	22,16
034_C	Woning 9	7,50	25,62	20,58	16,09	25,78
035_A	Woning 9	1,50	14,88	9,66	5,45	15,04
035_B	Woning 9	4,50	18,09	13,01	8,79	18,32
035_C	Woning 9	7,50	24,60	19,77	15,66	25,01
036_A	Woning 9	1,50	18,69	13,37	8,56	18,59
036_B	Woning 9	4,50	21,02	15,77	11,05	20,99
036_C	Woning 9	7,50	24,66	19,55	14,89	24,72
037_A	Woning 10	1,50	20,59	15,47	10,81	20,65
037_B	Woning 10	4,50	22,42	17,39	12,85	22,56
037_C	Woning 10	7,50	27,28	22,40	18,20	27,63
038_A	Woning 10	1,50	19,42	14,20	9,34	19,36
038_B	Woning 10	4,50	22,70	17,54	12,79	22,70
038_C	Woning 10	7,50	24,11	19,01	14,03	24,07
039_A	Woning 10	1,50	20,75	15,64	10,97	20,81
039_B	Woning 10	4,50	22,82	17,78	13,21	22,95
039_C	Woning 10	7,50	27,23	22,32	17,96	27,50
040_A	Woning 10	1,50	19,30	14,09	9,25	19,25
040_B	Woning 10	4,50	22,42	17,25	12,56	22,44
040_C	Woning 10	7,50	24,57	19,56	15,10	24,75
041_A	Woning 10	1,50	21,53	16,42	11,89	21,64
041_B	Woning 10	4,50	23,37	18,32	13,80	23,51
041_C	Woning 10	7,50	27,97	23,07	18,67	28,23
042_A	Woning 10	1,50	19,55	14,32	9,40	19,46
042_B	Woning 10	4,50	22,80	17,62	12,82	22,78
042_C	Woning 10	7,50	24,93	19,90	15,37	25,08
043_A	Woning 10	1,50	20,34	15,14	10,63	20,41
043_B	Woning 10	4,50	22,30	17,19	12,68	22,41
043_C	Woning 10	7,50	27,88	22,97	18,61	28,15
044_A	Woning 10	1,50	19,15	13,89	8,71	18,96
044_B	Woning 10	4,50	22,23	16,99	11,90	22,08
044_C	Woning 10	7,50	24,51	19,41	14,51	24,49
045_A	Woning 10	1,50	20,33	15,12	10,65	20,41
045_B	Woning 10	4,50	22,17	17,06	12,62	22,31
045_C	Woning 10	7,50	27,68	22,79	18,52	28,00
046_A	Woning 10	1,50	19,92	14,68	9,76	19,83
046_B	Woning 10	4,50	23,18	18,00	13,14	23,14
046_C	Woning 10	7,50	25,37	20,30	15,22	25,31
047_A	Woning 10	1,50	14,91	9,71	5,41	15,05
047_B	Woning 10	4,50	15,28	10,17	5,84	15,46
047_C	Woning 10	7,50	20,58	15,71	11,76	21,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	15,01	9,78	5,35	15,09	
048_B	Woning 10	4,50	18,37	13,16	8,90	18,52	
048_C	Woning 10	7,50	26,71	21,67	17,25	26,89	
049_A	Woning 11	1,50	20,28	15,06	10,44	20,30	
049_B	Woning 11	4,50	22,25	17,13	12,68	22,38	
049_C	Woning 11	7,50	27,42	22,52	18,33	27,76	
050_A	Woning 11	1,50	19,91	14,69	9,85	19,85	
050_B	Woning 11	4,50	23,20	18,04	13,33	23,22	
050_C	Woning 11	7,50	26,07	21,11	16,78	26,33	
051_A	Woning 11	1,50	13,60	8,27	3,46	13,50	
051_B	Woning 11	4,50	16,05	10,70	5,86	15,93	
051_C	Woning 11	7,50	23,38	18,28	13,58	23,43	
052_A	Woning 11	1,50	19,80	14,58	10,05	19,85	
052_B	Woning 11	4,50	21,90	16,78	12,42	22,06	
052_C	Woning 11	7,50	27,24	22,35	18,22	27,61	
053_A	Woning 11	1,50	20,04	14,81	9,95	19,97	
053_B	Woning 11	4,50	23,38	18,21	13,46	23,38	
053_C	Woning 11	7,50	25,73	20,73	16,29	25,92	
054_A	Woning 11	1,50	20,03	14,87	10,53	20,18	
054_B	Woning 11	4,50	22,17	17,07	12,80	22,37	
054_C	Woning 11	7,50	27,37	22,46	18,20	27,68	
055_A	Woning 11	1,50	20,79	15,61	11,02	20,84	
055_B	Woning 11	4,50	24,12	19,02	14,54	24,25	
055_C	Woning 11	7,50	27,19	22,23	17,71	27,38	
056_A	Woning 11	1,50	19,21	14,00	9,56	19,30	
056_B	Woning 11	4,50	21,60	16,47	12,17	21,78	
056_C	Woning 11	7,50	27,03	22,09	17,82	27,32	
057_A	Woning 11	1,50	20,13	14,89	9,94	20,03	
057_B	Woning 11	4,50	23,31	18,12	13,25	23,26	
057_C	Woning 11	7,50	25,94	20,89	16,18	26,01	
058_A	Woning 11	1,50	19,16	13,95	9,29	19,17	
058_B	Woning 11	4,50	22,64	17,59	13,09	22,79	
058_C	Woning 11	7,50	27,55	22,62	18,22	27,80	
059_A	Woning 11	1,50	20,92	15,79	11,24	21,01	
059_B	Woning 11	4,50	24,49	19,44	15,10	24,70	
059_C	Woning 11	7,50	26,64	21,61	16,98	26,75	
060_A	Woning 11	1,50	20,62	15,35	10,47	20,53	
060_B	Woning 11	4,50	24,02	18,81	14,06	24,00	
060_C	Woning 11	7,50	28,94	23,92	19,37	29,08	
061_A	Woning 12	1,50	23,44	18,50	14,24	23,73	
061_B	Woning 12	4,50	25,85	20,93	16,62	26,13	
061_C	Woning 12	7,50	28,64	23,75	19,43	28,94	
062_A	Woning 12	1,50	21,14	15,85	10,76	20,97	
062_B	Woning 12	4,50	23,73	18,49	13,54	23,63	
062_C	Woning 12	7,50	27,02	21,94	17,26	27,09	
063_A	Woning 12	1,50	24,08	19,22	15,09	24,47	
063_B	Woning 12	4,50	26,02	21,14	17,00	26,39	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	28,58	23,70	19,42	28,90	
064_A	Woning 12	1,50	21,05	15,78	10,94	20,97	
064_B	Woning 12	4,50	24,08	18,87	14,16	24,07	
064_C	Woning 12	7,50	27,89	22,89	18,52	28,11	
065_A	Woning 13	1,50	22,25	17,33	13,26	22,63	
065_B	Woning 13	4,50	24,57	19,66	15,57	24,94	
065_C	Woning 13	7,50	28,21	23,33	19,05	28,53	
066_A	Woning 13	1,50	21,33	16,02	10,96	21,16	
066_B	Woning 13	4,50	24,01	18,75	13,80	23,90	
066_C	Woning 13	7,50	27,64	22,58	17,95	27,74	
067_A	Woning 13	1,50	24,59	19,83	16,07	25,18	
067_B	Woning 13	4,50	27,62	22,88	19,10	28,21	
067_C	Woning 13	7,50	29,85	25,06	21,01	30,30	
068_A	Woning 13	1,50	21,86	16,64	12,03	21,88	
068_B	Woning 13	4,50	25,22	20,07	15,47	25,28	
068_C	Woning 13	7,50	28,05	22,97	18,29	28,12	
069_A	Woning 14	1,50	22,44	17,50	13,00	22,64	
069_B	Woning 14	4,50	25,77	20,89	16,46	26,03	
069_C	Woning 14	7,50	28,88	24,03	19,80	29,23	
070_A	Woning 14	1,50	17,55	12,24	7,59	17,51	
070_B	Woning 14	4,50	18,31	13,09	8,52	18,35	
070_C	Woning 14	7,50	24,93	19,89	15,15	25,00	
071_A	Woning 14	1,50	25,95	20,84	15,79	25,88	
071_B	Woning 14	4,50	28,26	23,15	18,25	28,24	
071_C	Woning 14	7,50	31,63	26,61	21,63	31,63	
072_A	Woning 14	1,50	24,62	19,49	14,69	24,62	
072_B	Woning 14	4,50	27,26	22,12	17,37	27,27	
072_C	Woning 14	7,50	31,60	26,59	22,05	31,75	
073_A	Woning 14	1,50	29,07	24,14	19,62	29,27	
073_B	Woning 14	4,50	30,98	26,04	21,62	31,21	
073_C	Woning 14	7,50	33,80	28,90	24,48	34,05	
074_A	Woning 14	1,50	29,58	24,65	20,13	29,78	
074_B	Woning 14	4,50	32,43	27,54	23,27	32,75	
074_C	Woning 14	7,50	35,05	30,18	25,89	35,37	
075_A	Woning 15	1,50	26,18	21,17	15,82	26,06	
075_B	Woning 15	4,50	26,81	21,76	16,38	26,66	
075_C	Woning 15	7,50	29,04	23,99	18,60	28,89	
076_A	Woning 15	1,50	23,99	19,05	14,98	24,35	
076_B	Woning 15	4,50	26,49	21,54	17,45	26,84	
076_C	Woning 15	7,50	29,66	24,72	20,49	29,96	
077_A	Woning 15	1,50	30,21	25,35	21,10	30,55	
077_B	Woning 15	4,50	32,84	28,01	23,96	33,27	
077_C	Woning 15	7,50	35,10	30,26	26,01	35,45	
078_A	Woning 15	1,50	30,96	26,08	21,52	31,17	
078_B	Woning 15	4,50	33,74	28,90	24,58	34,06	
078_C	Woning 15	7,50	35,89	31,04	26,63	36,17	
079_A	Woning 16	1,50	24,40	19,39	14,01	24,27	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
079_B	Woning 16	4,50	25,23	20,17	14,85	25,10	
079_C	Woning 16	7,50	27,40	22,35	17,27	27,35	
080_A	Woning 16	1,50	20,54	15,38	10,21	20,41	
080_B	Woning 16	4,50	21,51	16,32	11,14	21,36	
080_C	Woning 16	7,50	25,32	20,19	15,32	25,30	
081_A	Woning 16	1,50	31,90	27,01	22,34	32,07	
081_B	Woning 16	4,50	34,33	29,46	25,01	34,59	
081_C	Woning 16	7,50	35,91	31,04	26,61	36,18	
082_A	Woning 16	1,50	32,42	27,55	22,88	32,60	
082_B	Woning 16	4,50	34,86	30,01	25,53	35,12	
082_C	Woning 16	7,50	36,50	31,66	27,22	36,78	
083_A	Woning 17	1,50	16,65	11,56	7,55	16,96	
083_B	Woning 17	4,50	19,37	14,30	10,28	19,68	
083_C	Woning 17	7,50	24,59	19,66	15,52	24,93	
084_A	Woning 17	1,50	18,75	13,41	8,74	18,69	
084_B	Woning 17	4,50	21,94	16,66	12,05	21,93	
084_C	Woning 17	7,50	27,79	22,74	18,29	27,96	
085_A	Woning 17	1,50	29,43	24,54	19,84	29,59	
085_B	Woning 17	4,50	32,09	27,21	22,62	32,29	
085_C	Woning 17	7,50	34,54	29,65	25,16	34,77	
086_A	Woning 17	1,50	29,92	25,02	20,15	30,01	
086_B	Woning 17	4,50	32,08	27,18	22,42	32,21	
086_C	Woning 17	7,50	34,44	29,58	25,06	34,68	
087_A	Woning 18	1,50	9,62	4,21	-0,96	9,37	
087_B	Woning 18	4,50	9,05	3,63	-1,43	8,83	
087_C	Woning 18	7,50	11,26	5,91	0,98	11,11	
088_A	Woning 18	1,50	21,94	16,62	11,65	21,79	
088_B	Woning 18	4,50	24,41	19,11	14,18	24,29	
088_C	Woning 18	7,50	28,23	23,07	18,18	28,19	
089_A	Woning 18	1,50	20,61	15,37	10,75	20,62	
089_B	Woning 18	4,50	23,71	18,46	13,82	23,71	
089_C	Woning 18	7,50	29,40	24,33	19,71	29,49	
090_A	Woning 18	1,50	17,53	12,49	8,72	17,96	
090_B	Woning 18	4,50	21,68	16,75	12,86	22,12	
090_C	Woning 18	7,50	29,17	24,41	20,48	29,69	
091_A	Woning 19	1,50	23,86	18,76	13,55	23,74	
091_B	Woning 19	4,50	25,36	20,21	15,12	25,26	
091_C	Woning 19	7,50	28,17	23,09	18,34	28,21	
092_A	Woning 19	1,50	15,50	10,24	6,05	15,65	
092_B	Woning 19	4,50	18,14	12,95	8,66	18,29	
092_C	Woning 19	7,50	25,23	20,30	16,01	25,52	
093_A	Woning 19	1,50	24,20	19,30	15,40	24,65	
093_B	Woning 19	4,50	26,91	22,00	18,05	27,34	
093_C	Woning 19	7,50	29,29	24,36	20,20	29,63	
094_A	Woning 19	1,50	15,47	10,23	6,09	15,65	
094_B	Woning 19	4,50	18,24	13,09	8,84	18,43	
094_C	Woning 19	7,50	25,38	20,46	16,13	25,66	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	15,15	9,76	4,72	14,95
095_B	Woning 20	4,50	17,29	11,94	6,97	17,13
095_C	Woning 20	7,50	20,22	15,02	10,39	20,25
096_A	Woning 20	1,50	19,29	13,97	9,42	19,28
096_B	Woning 20	4,50	22,93	17,68	13,10	22,95
096_C	Woning 20	7,50	29,00	23,98	19,50	29,17
097_A	Woning 20	1,50	23,24	18,28	13,89	23,47
097_B	Woning 20	4,50	25,85	20,84	16,29	26,00
097_C	Woning 20	7,50	29,18	24,22	19,70	29,37
098_A	Woning 20	1,50	16,17	10,88	6,18	16,13
098_B	Woning 20	4,50	18,49	13,24	8,66	18,51
098_C	Woning 20	7,50	20,90	15,76	11,43	21,06
099_A	Woning 20	1,50	21,55	16,43	11,66	21,57
099_B	Woning 20	4,50	24,04	18,93	14,28	24,10
099_C	Woning 20	7,50	28,75	23,81	19,41	28,99
100_A	Woning 20	1,50	15,38	10,03	5,01	15,20
100_B	Woning 20	4,50	17,45	12,14	7,19	17,31
100_C	Woning 20	7,50	20,43	15,32	10,81	20,54
101_A	Woning 20	1,50	24,37	19,48	15,16	24,67
101_B	Woning 20	4,50	26,73	21,83	17,48	27,01
101_C	Woning 20	7,50	29,41	24,51	20,16	29,69
102_A	Woning 20	1,50	16,12	10,85	6,24	16,12
102_B	Woning 20	4,50	18,46	13,26	8,84	18,56
102_C	Woning 20	7,50	22,29	17,39	13,55	22,77
103_A	Woning 20	1,50	24,23	19,33	15,01	24,52
103_B	Woning 20	4,50	26,61	21,70	17,31	26,87
103_C	Woning 20	7,50	29,07	24,17	19,82	29,35
104_A	Woning 20	1,50	15,88	10,66	6,28	15,98
104_B	Woning 20	4,50	18,50	13,36	9,18	18,72
104_C	Woning 20	7,50	23,37	18,55	14,83	23,94
105_A	Woning 20	1,50	23,35	18,41	14,00	23,59
105_B	Woning 20	4,50	25,94	20,99	16,53	26,15
105_C	Woning 20	7,50	28,98	24,10	19,86	29,31
106_A	Woning 20	1,50	9,65	4,28	-0,41	9,57
106_B	Woning 20	4,50	11,14	5,83	1,43	11,19
106_C	Woning 20	7,50	11,72	6,34	1,09	11,46
107_A	Woning 21	1,50	21,20	16,10	11,62	21,33
107_B	Woning 21	4,50	24,13	19,04	14,61	24,28
107_C	Woning 21	7,50	28,91	24,01	19,83	29,25
108_A	Woning 21	1,50	22,03	16,96	11,79	21,94
108_B	Woning 21	4,50	23,75	18,63	13,61	23,68
108_C	Woning 21	7,50	27,45	22,45	17,76	27,56
109_A	Woning 21	1,50	9,58	4,34	-0,43	9,54
109_B	Woning 21	4,50	13,27	8,13	3,27	13,25
109_C	Woning 21	7,50	6,96	1,58	-3,67	6,70
110_A	Woning 21	1,50	21,69	16,57	11,81	21,71
110_B	Woning 21	4,50	24,26	19,15	14,47	24,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_C	Woning 21	7,50	28,47	23,51	19,14	28,71	
111_A	Woning 21	1,50	10,88	5,75	1,52	11,08	
111_B	Woning 21	4,50	14,26	9,21	4,92	14,48	
111_C	Woning 21	7,50	8,40	3,05	-2,21	8,15	
112_A	Woning 21	1,50	21,18	16,02	10,95	21,08	
112_B	Woning 21	4,50	23,59	18,43	13,45	23,52	
112_C	Woning 21	7,50	27,34	22,31	17,70	27,46	
113_A	Woning 21	1,50	10,64	5,57	1,51	10,94	
113_B	Woning 21	4,50	13,68	8,66	4,63	14,02	
113_C	Woning 21	7,50	9,17	3,82	-1,44	8,92	
114_A	Woning 21	1,50	20,19	14,91	10,34	20,20	
114_B	Woning 21	4,50	22,91	17,69	13,16	22,96	
114_C	Woning 21	7,50	27,75	22,78	18,45	28,00	
115_A	Woning 21	1,50	8,38	3,13	-2,17	8,16	
115_B	Woning 21	4,50	10,68	5,39	0,10	10,45	
115_C	Woning 21	7,50	9,64	4,32	-0,95	9,40	
116_A	Woning 21	1,50	19,76	14,42	9,61	19,66	
116_B	Woning 21	4,50	22,46	17,18	12,44	22,41	
116_C	Woning 21	7,50	27,41	22,43	18,02	27,63	
117_A	Woning 21	1,50	10,55	5,46	1,19	10,76	
117_B	Woning 21	4,50	13,15	8,08	4,00	13,44	
117_C	Woning 21	7,50	13,49	8,54	4,78	13,97	
118_A	Woning 21	1,50	14,35	9,17	5,05	14,57	
118_B	Woning 21	4,50	17,35	12,25	8,22	17,64	
118_C	Woning 21	7,50	22,73	17,92	14,19	23,30	
119_A	Woning 22	1,50	8,53	3,22	-2,06	8,29	
119_B	Woning 22	4,50	11,73	6,46	1,16	11,50	
119_C	Woning 22	7,50	7,05	1,73	-3,54	6,81	
120_A	Woning 22	1,50	20,35	15,47	11,17	20,66	
120_B	Woning 22	4,50	22,99	18,12	13,87	23,32	
120_C	Woning 22	7,50	26,33	21,52	17,35	26,73	
121_A	Woning 22	1,50	22,74	17,69	12,43	22,63	
121_B	Woning 22	4,50	24,62	19,47	14,33	24,50	
121_C	Woning 22	7,50	27,63	22,57	17,77	27,67	
122_A	Woning 22	1,50	18,13	12,79	7,63	17,91	
122_B	Woning 22	4,50	21,03	15,70	10,56	20,82	
122_C	Woning 22	7,50	24,60	19,45	14,55	24,56	
123_A	Woning 24	1,50	11,94	7,06	3,47	12,53	
123_B	Woning 24	4,50	12,21	7,23	3,41	12,65	
123_C	Woning 24	7,50	11,41	6,22	0,89	11,21	
124_A	Woning 24	1,50	22,07	16,99	11,76	21,96	
124_B	Woning 24	4,50	24,72	19,63	14,43	24,61	
124_C	Woning 24	7,50	27,88	22,87	17,99	27,92	
125_A	Woning 24	1,50	20,83	15,71	10,55	20,72	
125_B	Woning 24	4,50	23,33	18,16	13,08	23,22	
125_C	Woning 24	7,50	27,11	22,04	17,26	27,15	
126_A	Woning 24	1,50	17,18	12,39	8,84	17,84	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	19,87	15,09	11,54	20,53
	126_C	Woning 24	7,50	22,88	18,15	14,56	23,55
	127_A	Woning 26	1,50	9,43	4,35	-0,31	9,51
	127_B	Woning 26	4,50	11,05	6,01	1,78	11,30
	127_C	Woning 26	7,50	10,03	5,10	1,38	10,54
	128_A	Woning 26	1,50	18,21	13,01	8,15	18,16
	128_B	Woning 26	4,50	21,27	16,07	11,16	21,20
	128_C	Woning 26	7,50	26,47	21,40	16,53	26,48
	129_A	Woning 26	1,50	18,82	13,61	8,60	18,71
	129_B	Woning 26	4,50	21,95	16,72	11,76	21,85
	129_C	Woning 26	7,50	26,31	21,25	16,54	26,38
	130_A	Woning 26	1,50	8,15	2,90	-2,41	7,93
	130_B	Woning 26	4,50	10,44	5,16	-0,13	10,21
	130_C	Woning 26	7,50	12,18	6,89	1,60	11,95
	131_A	Woning 29	1,50	11,74	6,78	2,60	12,05
	131_B	Woning 29	4,50	12,79	7,81	3,78	13,15
	131_C	Woning 29	7,50	13,39	8,47	4,62	13,85
	132_A	Woning 29	1,50	22,19	17,33	13,01	22,50
	132_B	Woning 29	4,50	24,34	19,43	15,02	24,59
	132_C	Woning 29	7,50	27,18	22,23	17,77	27,39
	133_A	Woning 29	1,50	17,49	12,15	7,23	17,35
	133_B	Woning 29	4,50	20,96	15,67	10,74	20,84
	133_C	Woning 29	7,50	26,05	20,98	16,21	26,09
	134_A	Woning 29	1,50	9,79	4,81	0,33	9,98
	134_B	Woning 29	4,50	12,71	7,78	3,51	13,00
	134_C	Woning 29	7,50	12,58	7,40	2,06	12,38
	135_A	Woning 31	1,50	8,51	3,55	-0,72	8,79
	135_B	Woning 31	4,50	11,49	6,61	2,68	11,94
	135_C	Woning 31	7,50	7,49	2,17	-3,10	7,25
	136_A	Woning 31	1,50	23,79	19,11	15,64	24,54
	136_B	Woning 31	4,50	25,08	20,32	16,77	25,75
	136_C	Woning 31	7,50	27,60	22,73	18,79	28,05
	137_A	Woning 31	1,50	17,41	12,07	7,09	17,25
	137_B	Woning 31	4,50	20,60	15,29	10,34	20,46
	137_C	Woning 31	7,50	25,66	20,56	15,75	25,67
	138_A	Woning 31	1,50	7,98	2,99	-1,11	8,31
	138_B	Woning 31	4,50	11,78	6,88	2,85	12,18
	138_C	Woning 31	7,50	13,97	8,79	3,46	13,78
	139_A	Woning 33	1,50	10,64	5,71	1,69	11,03
	139_B	Woning 33	4,50	13,00	8,11	4,36	13,52
	139_C	Woning 33	7,50	10,68	5,59	1,56	10,98
	140_A	Woning 33	1,50	23,00	18,30	14,85	23,75
	140_B	Woning 33	4,50	24,46	19,67	16,11	25,11
	140_C	Woning 33	7,50	26,72	21,82	17,74	27,10
	141_A	Woning 33	1,50	16,31	10,92	5,97	16,14
	141_B	Woning 33	4,50	19,75	14,43	9,47	19,61
	141_C	Woning 33	7,50	25,26	20,19	15,27	25,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	--	--	--	--
142_B	Woning 33	4,50	--	--	--	--
142_C	Woning 33	7,50	--	--	--	--
143_A	Woning 32	1,50	12,96	7,82	3,45	13,11
143_B	Woning 32	4,50	15,28	10,17	5,93	15,49
143_C	Woning 32	7,50	20,11	15,26	11,35	20,59
144_A	Woning 32	1,50	25,41	20,67	16,86	25,99
144_B	Woning 32	4,50	27,05	22,24	18,25	27,52
144_C	Woning 32	7,50	28,89	23,98	19,73	29,20
145_A	Woning 32	1,50	26,71	21,93	17,85	27,16
145_B	Woning 32	4,50	28,67	23,83	19,56	29,01
145_C	Woning 32	7,50	30,00	25,11	20,69	30,26
146_A	Woning 32	1,50	--	--	--	--
146_B	Woning 32	4,50	--	--	--	--
146_C	Woning 32	7,50	--	--	--	--
147_A	Woning 30	1,50	17,96	13,24	9,78	18,70
147_B	Woning 30	4,50	19,35	14,56	11,04	20,02
147_C	Woning 30	7,50	22,08	17,28	13,55	22,66
148_A	Woning 30	1,50	21,24	16,17	11,14	21,20
148_B	Woning 30	4,50	23,96	18,89	13,83	23,91
148_C	Woning 30	7,50	27,87	22,81	17,81	27,84
149_A	Woning 30	1,50	27,69	22,92	18,97	28,20
149_B	Woning 30	4,50	29,69	24,86	20,73	30,09
149_C	Woning 30	7,50	30,81	25,94	21,62	31,12
150_A	Woning 30	1,50	--	--	--	--
150_B	Woning 30	4,50	--	--	--	--
150_C	Woning 30	7,50	--	--	--	--
151_A	Woning 28	1,50	13,98	8,86	5,01	14,33
151_B	Woning 28	4,50	16,71	11,64	7,87	17,12
151_C	Woning 28	7,50	22,25	17,43	13,74	22,83
152_A	Woning 28	1,50	25,41	20,52	15,80	25,56
152_B	Woning 28	4,50	27,62	22,69	17,90	27,73
152_C	Woning 28	7,50	29,80	24,82	19,91	29,84
153_A	Woning 28	1,50	28,51	23,73	19,73	28,99
153_B	Woning 28	4,50	30,59	25,78	21,64	31,00
153_C	Woning 28	7,50	31,24	26,36	21,95	31,51
154_A	Woning 28	1,50	24,54	19,94	16,64	25,42
154_B	Woning 28	4,50	25,49	20,87	17,59	26,36
154_C	Woning 28	7,50	26,03	21,39	18,09	26,88
155_A	Woning 27	1,50	14,39	9,33	5,39	14,74
155_B	Woning 27	4,50	16,34	11,25	7,23	16,64
155_C	Woning 27	7,50	19,55	14,66	10,75	20,00
156_A	Woning 27	1,50	23,70	18,68	13,36	23,59
156_B	Woning 27	4,50	26,59	21,58	16,22	26,47
156_C	Woning 27	7,50	29,15	24,12	18,88	29,06
157_A	Woning 27	1,50	27,66	22,79	18,23	27,88
157_B	Woning 27	4,50	29,96	25,07	20,51	30,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Henri Dunantweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	31,50	26,60	22,08	31,72
158_A	Woning 27	1,50	21,45	16,81	13,43	22,27
158_B	Woning 27	4,50	22,82	18,15	14,77	23,62
158_C	Woning 27	7,50	24,61	19,94	16,49	25,38
159_A	Woning 25	1,50	11,80	6,62	2,68	12,09
159_B	Woning 25	4,50	14,65	9,54	5,78	15,04
159_C	Woning 25	7,50	20,41	15,64	12,18	21,12
160_A	Woning 25	1,50	23,21	18,09	12,91	23,09
160_B	Woning 25	4,50	27,08	22,03	16,81	26,98
160_C	Woning 25	7,50	29,18	24,15	19,13	29,16
161_A	Woning 25	1,50	27,05	22,10	17,32	27,15
161_B	Woning 25	4,50	29,56	24,62	19,93	29,70
161_C	Woning 25	7,50	31,67	26,76	22,23	31,88
162_A	Woning 25	1,50	23,25	18,39	13,79	23,46
162_B	Woning 25	4,50	26,77	21,97	17,73	27,15
162_C	Woning 25	7,50	28,20	23,41	19,34	28,65
163_A	Woning 23	1,50	16,40	11,51	7,75	16,91
163_B	Woning 23	4,50	19,16	14,28	10,45	19,65
163_C	Woning 23	7,50	22,43	17,57	13,54	22,85
164_A	Woning 23	1,50	22,83	17,71	12,66	22,75
164_B	Woning 23	4,50	25,48	20,36	15,35	25,42
164_C	Woning 23	7,50	28,38	23,37	18,70	28,49
165_A	Woning 23	1,50	24,71	19,68	14,87	24,76
165_B	Woning 23	4,50	27,80	22,81	18,00	27,87
165_C	Woning 23	7,50	30,53	25,60	21,00	30,70
166_A	Woning 23	1,50	20,29	15,43	11,21	20,64
166_B	Woning 23	4,50	24,23	19,39	14,99	24,52
166_C	Woning 23	7,50	26,44	21,67	17,62	26,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	8,30	3,31	-2,10	8,17	
001_B	Woning 1	4,50	11,75	6,77	1,35	11,62	
001_C	Woning 1	7,50	10,81	5,82	0,41	10,68	
002_A	Woning 1	1,50	10,67	5,53	0,18	10,49	
002_B	Woning 1	4,50	14,92	9,86	4,48	14,77	
002_C	Woning 1	7,50	18,56	13,56	8,15	18,43	
003_A	Woning 1	1,50	9,99	4,71	-0,58	9,76	
003_B	Woning 1	4,50	14,02	8,86	3,52	13,83	
003_C	Woning 1	7,50	19,60	14,60	9,19	19,47	
004_A	Woning 1	1,50	7,85	2,83	-2,58	7,71	
004_B	Woning 1	4,50	11,13	6,12	0,72	11,00	
004_C	Woning 1	7,50	15,01	10,08	4,64	14,90	
005_A	Woning 2	1,50	6,64	1,48	-3,87	6,45	
005_B	Woning 2	4,50	13,16	8,19	2,77	13,04	
005_C	Woning 2	7,50	6,87	1,86	-3,54	6,74	
006_A	Woning 2	1,50	5,14	-0,12	-5,43	4,91	
006_B	Woning 2	4,50	9,81	4,71	-0,66	9,64	
006_C	Woning 2	7,50	13,01	7,96	2,58	12,86	
007_A	Woning 2	1,50	9,92	4,64	-0,65	9,69	
007_B	Woning 2	4,50	12,72	7,47	2,17	12,50	
007_C	Woning 2	7,50	18,29	13,25	7,86	18,14	
008_A	Woning 2	1,50	7,40	2,25	-3,10	7,21	
008_B	Woning 2	4,50	11,69	6,63	1,25	11,54	
008_C	Woning 2	7,50	16,67	11,73	6,30	16,56	
009_A	Woning 3	1,50	5,29	0,16	-5,20	5,11	
009_B	Woning 3	4,50	12,10	7,14	1,71	11,98	
009_C	Woning 3	7,50	4,86	-0,14	-5,55	4,73	
010_A	Woning 3	1,50	6,74	1,45	-3,84	6,51	
010_B	Woning 3	4,50	12,47	7,39	2,01	12,31	
010_C	Woning 3	7,50	15,15	10,13	4,73	15,01	
011_A	Woning 3	1,50	8,19	2,84	-2,42	7,94	
011_B	Woning 3	4,50	11,20	5,93	0,63	10,97	
011_C	Woning 3	7,50	16,72	11,73	6,32	16,59	
012_A	Woning 3	1,50	6,53	1,35	-3,99	6,33	
012_B	Woning 3	4,50	12,33	7,35	1,94	12,21	
012_C	Woning 3	7,50	14,48	9,56	4,12	14,38	
013_A	Woning 4	1,50	8,51	3,30	-2,02	8,30	
013_B	Woning 4	4,50	14,11	9,07	3,68	13,96	
013_C	Woning 4	7,50	11,96	6,99	1,57	11,84	
014_A	Woning 4	1,50	7,74	2,44	-2,84	7,50	
014_B	Woning 4	4,50	11,76	6,55	1,23	11,55	
014_C	Woning 4	7,50	16,28	11,27	5,86	16,14	
015_A	Woning 4	1,50	6,86	1,57	-3,71	6,63	
015_B	Woning 4	4,50	12,61	7,57	2,18	12,46	
015_C	Woning 4	7,50	17,33	12,37	6,94	17,21	
016_A	Woning 4	1,50	7,90	2,88	-2,52	7,76	
016_B	Woning 4	4,50	12,62	7,65	2,23	12,50	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
016_C	Woning 4	7,50	7,85	2,87	-2,55	7,72
017_A	Woning 5	1,50	7,20	2,11	-3,27	7,03
017_B	Woning 5	4,50	12,40	7,41	2,00	12,27
017_C	Woning 5	7,50	13,62	8,64	3,23	13,50
018_A	Woning 5	1,50	8,27	2,95	-2,33	8,03
018_B	Woning 5	4,50	12,98	7,80	2,47	12,79
018_C	Woning 5	7,50	5,87	0,87	-4,54	5,74
019_A	Woning 5	1,50	9,16	3,82	-1,45	8,91
019_B	Woning 5	4,50	13,37	8,15	2,83	13,16
019_C	Woning 5	7,50	15,64	10,61	5,21	15,50
020_A	Woning 5	1,50	0,42	-5,10	-10,29	0,11
020_B	Woning 5	4,50	4,20	-1,27	-6,48	3,91
020_C	Woning 5	7,50	11,46	6,26	0,94	11,26
021_A	Woning 6	1,50	6,34	1,04	-4,24	6,10
021_B	Woning 6	4,50	9,38	4,15	-1,16	9,17
021_C	Woning 6	7,50	16,44	11,47	6,05	16,32
022_A	Woning 6	1,50	7,76	2,38	-2,87	7,50
022_B	Woning 6	4,50	12,86	7,69	2,35	12,67
022_C	Woning 6	7,50	16,16	11,16	5,75	16,03
023_A	Woning 6	1,50	6,24	0,92	-4,36	6,00
023_B	Woning 6	4,50	9,37	4,13	-1,18	9,15
023_C	Woning 6	7,50	16,90	11,94	6,52	16,78
024_A	Woning 6	1,50	7,68	2,37	-2,91	7,44
024_B	Woning 6	4,50	13,03	7,90	2,54	12,85
024_C	Woning 6	7,50	14,05	9,07	3,65	13,92
025_A	Woning 7	1,50	12,53	7,49	2,10	12,38
025_B	Woning 7	4,50	14,38	9,30	3,93	14,22
025_C	Woning 7	7,50	17,45	12,43	7,02	17,31
026_A	Woning 7	1,50	8,33	2,96	-2,30	8,07
026_B	Woning 7	4,50	13,38	8,21	2,87	13,19
026_C	Woning 7	7,50	19,18	14,18	8,78	19,05
027_A	Woning 7	1,50	8,07	2,78	-2,51	7,84
027_B	Woning 7	4,50	13,46	8,37	3,00	13,30
027_C	Woning 7	7,50	17,69	12,69	7,28	17,56
028_A	Woning 7	1,50	7,72	2,38	-2,89	7,47
028_B	Woning 7	4,50	12,43	7,25	1,92	12,24
028_C	Woning 7	7,50	17,45	12,46	7,05	17,32
029_A	Woning 8	1,50	5,59	0,20	-5,05	5,32
029_B	Woning 8	4,50	10,20	5,01	-0,32	10,00
029_C	Woning 8	7,50	16,14	11,10	5,71	15,99
030_A	Woning 8	1,50	10,52	5,13	-0,11	10,25
030_B	Woning 8	4,50	15,24	10,02	4,71	15,03
030_C	Woning 8	7,50	20,79	15,78	10,38	20,66
031_A	Woning 8	1,50	6,81	1,51	-3,77	6,57
031_B	Woning 8	4,50	12,71	7,65	2,27	12,56
031_C	Woning 8	7,50	16,56	11,54	6,14	16,42
032_A	Woning 8	1,50	8,99	3,65	-1,62	8,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	14,25	9,10	3,75	14,06
032_C	Woning 8	7,50	17,58	12,58	7,17	17,45
033_A	Woning 9	1,50	6,05	0,67	-4,58	5,79
033_B	Woning 9	4,50	9,36	4,08	-1,21	9,13
033_C	Woning 9	7,50	16,50	11,47	6,07	16,36
034_A	Woning 9	1,50	8,31	2,97	-2,29	8,06
034_B	Woning 9	4,50	14,24	9,15	3,78	14,08
034_C	Woning 9	7,50	19,29	14,30	8,89	19,16
035_A	Woning 9	1,50	8,44	3,18	-2,12	8,22
035_B	Woning 9	4,50	11,09	5,86	0,54	10,88
035_C	Woning 9	7,50	16,50	11,49	6,09	16,37
036_A	Woning 9	1,50	9,79	4,52	-0,78	9,56
036_B	Woning 9	4,50	16,77	11,74	6,34	16,63
036_C	Woning 9	7,50	19,40	14,38	8,98	19,26
037_A	Woning 10	1,50	11,08	6,01	0,63	10,92
037_B	Woning 10	4,50	13,38	8,29	2,91	13,21
037_C	Woning 10	7,50	18,37	13,37	7,96	18,24
038_A	Woning 10	1,50	9,96	4,70	-0,60	9,74
038_B	Woning 10	4,50	17,18	12,15	6,76	17,04
038_C	Woning 10	7,50	14,44	9,48	4,06	14,32
039_A	Woning 10	1,50	10,37	4,98	-0,26	10,10
039_B	Woning 10	4,50	12,38	7,11	1,82	12,16
039_C	Woning 10	7,50	19,15	14,13	8,73	19,01
040_A	Woning 10	1,50	6,86	1,41	-3,81	6,57
040_B	Woning 10	4,50	12,24	7,03	1,71	12,03
040_C	Woning 10	7,50	--	--	--	--
041_A	Woning 10	1,50	10,54	5,16	-0,09	10,28
041_B	Woning 10	4,50	12,71	7,45	2,15	12,49
041_C	Woning 10	7,50	19,42	14,41	9,01	19,29
042_A	Woning 10	1,50	8,47	3,02	-2,20	8,18
042_B	Woning 10	4,50	13,48	8,23	2,92	13,26
042_C	Woning 10	7,50	--	--	--	--
043_A	Woning 10	1,50	10,22	4,99	-0,32	10,01
043_B	Woning 10	4,50	13,19	8,06	2,70	13,01
043_C	Woning 10	7,50	19,07	14,07	8,66	18,94
044_A	Woning 10	1,50	9,70	4,24	-0,97	9,41
044_B	Woning 10	4,50	14,87	9,63	4,32	14,65
044_C	Woning 10	7,50	16,98	11,99	6,58	16,85
045_A	Woning 10	1,50	9,65	4,41	-0,90	9,43
045_B	Woning 10	4,50	12,55	7,33	2,01	12,34
045_C	Woning 10	7,50	18,89	13,88	8,48	18,76
046_A	Woning 10	1,50	4,80	-0,63	-5,86	4,52
046_B	Woning 10	4,50	10,31	5,12	-0,21	10,11
046_C	Woning 10	7,50	17,01	12,04	6,62	16,89
047_A	Woning 10	1,50	3,35	-2,11	-7,33	3,06
047_B	Woning 10	4,50	3,81	-1,50	-6,78	3,57
047_C	Woning 10	7,50	12,26	7,27	1,86	12,13

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	7,25	1,82	-3,41	6,97	
048_B	Woning 10	4,50	12,40	7,15	1,85	12,18	
048_C	Woning 10	7,50	18,90	13,87	8,47	18,76	
049_A	Woning 11	1,50	8,20	2,72	-2,48	7,90	
049_B	Woning 11	4,50	12,20	6,87	1,61	11,96	
049_C	Woning 11	7,50	19,89	14,83	9,45	19,74	
050_A	Woning 11	1,50	9,03	3,56	-1,64	8,74	
050_B	Woning 11	4,50	13,95	8,68	3,39	13,73	
050_C	Woning 11	7,50	16,16	11,21	5,78	16,05	
051_A	Woning 11	1,50	0,73	-4,74	-9,95	0,44	
051_B	Woning 11	4,50	4,07	-1,41	-6,62	3,77	
051_C	Woning 11	7,50	13,51	8,34	3,01	13,32	
052_A	Woning 11	1,50	7,85	2,36	-2,84	7,55	
052_B	Woning 11	4,50	11,87	6,52	1,26	11,62	
052_C	Woning 11	7,50	19,25	14,15	8,78	19,08	
053_A	Woning 11	1,50	9,15	3,74	-1,50	8,88	
053_B	Woning 11	4,50	14,00	8,79	3,46	13,79	
053_C	Woning 11	7,50	16,33	11,36	5,94	16,21	
054_A	Woning 11	1,50	10,15	4,81	-0,46	9,90	
054_B	Woning 11	4,50	13,55	8,23	2,96	13,31	
054_C	Woning 11	7,50	19,75	14,63	9,28	19,58	
055_A	Woning 11	1,50	8,07	2,64	-2,59	7,79	
055_B	Woning 11	4,50	13,62	8,43	3,10	13,42	
055_C	Woning 11	7,50	17,15	12,18	6,76	17,03	
056_A	Woning 11	1,50	10,89	5,71	0,38	10,70	
056_B	Woning 11	4,50	13,60	8,36	3,05	13,38	
056_C	Woning 11	7,50	19,45	14,34	8,98	19,28	
057_A	Woning 11	1,50	9,96	4,52	-0,70	9,68	
057_B	Woning 11	4,50	14,94	9,71	4,40	14,73	
057_C	Woning 11	7,50	16,58	11,61	6,19	16,46	
058_A	Woning 11	1,50	8,11	2,68	-2,55	7,83	
058_B	Woning 11	4,50	12,01	6,64	1,39	11,75	
058_C	Woning 11	7,50	19,46	14,35	8,99	19,29	
059_A	Woning 11	1,50	9,19	3,78	-1,46	8,92	
059_B	Woning 11	4,50	13,99	8,75	3,44	13,77	
059_C	Woning 11	7,50	16,10	11,12	5,70	15,97	
060_A	Woning 11	1,50	10,46	5,04	-0,19	10,18	
060_B	Woning 11	4,50	15,23	9,99	4,68	15,01	
060_C	Woning 11	7,50	19,86	14,80	9,42	19,71	
061_A	Woning 12	1,50	10,21	4,89	-0,38	9,97	
061_B	Woning 12	4,50	14,32	9,15	3,81	14,13	
061_C	Woning 12	7,50	20,33	15,31	9,91	20,19	
062_A	Woning 12	1,50	7,66	2,26	-2,98	7,39	
062_B	Woning 12	4,50	13,35	8,20	2,85	13,16	
062_C	Woning 12	7,50	19,34	14,37	8,95	19,22	
063_A	Woning 12	1,50	10,58	5,27	-0,01	10,34	
063_B	Woning 12	4,50	14,73	9,56	4,22	14,54	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	22,10	17,11	11,70	21,97
064_A	Woning 12	1,50	9,01	3,68	-1,59	8,76
064_B	Woning 12	4,50	13,75	8,61	3,26	13,57
064_C	Woning 12	7,50	20,08	15,11	9,69	19,96
065_A	Woning 13	1,50	8,52	3,02	-2,17	8,22
065_B	Woning 13	4,50	12,46	7,11	1,85	12,21
065_C	Woning 13	7,50	20,52	15,48	10,09	20,37
066_A	Woning 13	1,50	4,78	-0,67	-5,89	4,49
066_B	Woning 13	4,50	9,71	4,48	-0,83	9,50
066_C	Woning 13	7,50	15,75	10,74	5,34	15,62
067_A	Woning 13	1,50	8,29	2,82	-2,39	8,00
067_B	Woning 13	4,50	12,29	6,92	1,66	12,03
067_C	Woning 13	7,50	19,59	14,49	9,13	19,42
068_A	Woning 13	1,50	6,68	1,16	-4,03	6,37
068_B	Woning 13	4,50	11,92	6,62	1,34	11,68
068_C	Woning 13	7,50	14,13	9,11	3,71	13,99
069_A	Woning 14	1,50	14,98	9,80	4,47	14,79
069_B	Woning 14	4,50	18,29	13,18	7,82	18,12
069_C	Woning 14	7,50	24,45	19,45	14,04	24,32
070_A	Woning 14	1,50	16,31	11,27	5,88	16,16
070_B	Woning 14	4,50	16,64	11,63	6,23	16,51
070_C	Woning 14	7,50	20,67	15,66	10,26	20,54
071_A	Woning 14	1,50	9,21	3,98	-1,33	9,00
071_B	Woning 14	4,50	15,08	10,06	4,66	14,94
071_C	Woning 14	7,50	15,39	10,45	5,02	15,28
072_A	Woning 14	1,50	14,54	9,30	3,99	14,32
072_B	Woning 14	4,50	20,18	15,11	9,73	20,02
072_C	Woning 14	7,50	24,12	19,12	13,71	23,99
073_A	Woning 14	1,50	12,69	7,42	2,13	12,47
073_B	Woning 14	4,50	18,78	13,71	8,33	18,62
073_C	Woning 14	7,50	21,92	16,88	11,49	21,77
074_A	Woning 14	1,50	22,66	17,77	12,32	22,57
074_B	Woning 14	4,50	24,93	19,99	14,55	24,82
074_C	Woning 14	7,50	25,71	20,72	15,31	25,58
075_A	Woning 15	1,50	18,31	13,33	7,91	18,18
075_B	Woning 15	4,50	20,54	15,54	10,13	20,41
075_C	Woning 15	7,50	24,49	19,51	14,09	24,36
076_A	Woning 15	1,50	14,73	9,45	4,16	14,50
076_B	Woning 15	4,50	19,56	14,49	9,11	19,40
076_C	Woning 15	7,50	22,24	17,20	11,81	22,09
077_A	Woning 15	1,50	14,95	9,79	4,45	14,76
077_B	Woning 15	4,50	20,74	15,74	10,33	20,61
077_C	Woning 15	7,50	22,93	17,96	12,54	22,81
078_A	Woning 15	1,50	23,20	18,31	12,86	23,11
078_B	Woning 15	4,50	25,41	20,47	15,04	25,30
078_C	Woning 15	7,50	26,49	21,51	16,10	26,37
079_A	Woning 16	1,50	10,69	5,36	0,09	10,44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	14,91	9,70	4,38	14,70
079_C	Woning 16	7,50	22,99	17,98	12,58	22,86
080_A	Woning 16	1,50	7,46	1,97	-3,23	7,16
080_B	Woning 16	4,50	11,47	6,07	0,83	11,20
080_C	Woning 16	7,50	18,92	13,78	8,43	18,74
081_A	Woning 16	1,50	17,78	12,75	7,35	17,64
081_B	Woning 16	4,50	21,99	17,00	11,58	21,86
081_C	Woning 16	7,50	25,01	20,05	14,63	24,89
082_A	Woning 16	1,50	14,24	9,04	3,72	14,04
082_B	Woning 16	4,50	19,17	14,11	8,72	19,01
082_C	Woning 16	7,50	25,79	20,82	15,40	25,67
083_A	Woning 17	1,50	14,12	9,11	3,71	13,99
083_B	Woning 17	4,50	14,62	9,67	4,23	14,50
083_C	Woning 17	7,50	15,31	10,31	4,90	15,18
084_A	Woning 17	1,50	9,23	3,72	-1,47	8,92
084_B	Woning 17	4,50	13,26	7,83	2,60	12,98
084_C	Woning 17	7,50	21,84	16,74	11,38	21,67
085_A	Woning 17	1,50	12,67	7,38	2,10	12,44
085_B	Woning 17	4,50	17,42	12,27	6,93	17,24
085_C	Woning 17	7,50	25,33	20,35	14,93	25,20
086_A	Woning 17	1,50	18,59	13,61	8,19	18,46
086_B	Woning 17	4,50	19,63	14,61	9,21	19,49
086_C	Woning 17	7,50	23,16	18,18	12,76	23,03
087_A	Woning 18	1,50	12,95	7,97	2,55	12,82
087_B	Woning 18	4,50	15,08	10,09	4,67	14,95
087_C	Woning 18	7,50	16,95	11,96	6,54	16,82
088_A	Woning 18	1,50	10,06	4,83	-0,48	9,85
088_B	Woning 18	4,50	15,87	10,84	5,45	15,73
088_C	Woning 18	7,50	19,05	14,05	8,65	18,92
089_A	Woning 18	1,50	11,34	6,07	0,77	11,11
089_B	Woning 18	4,50	16,79	11,69	6,32	16,62
089_C	Woning 18	7,50	21,85	16,80	11,42	21,70
090_A	Woning 18	1,50	19,89	14,93	9,51	19,77
090_B	Woning 18	4,50	21,49	16,50	11,09	21,36
090_C	Woning 18	7,50	23,14	18,15	12,74	23,01
091_A	Woning 19	1,50	9,85	4,34	-0,85	9,54
091_B	Woning 19	4,50	12,74	7,38	2,13	12,49
091_C	Woning 19	7,50	20,43	15,38	9,99	20,28
092_A	Woning 19	1,50	6,86	1,46	-3,78	6,59
092_B	Woning 19	4,50	10,68	5,34	0,07	10,43
092_C	Woning 19	7,50	17,79	12,70	7,32	17,62
093_A	Woning 19	1,50	10,33	4,95	-0,30	10,07
093_B	Woning 19	4,50	14,68	9,47	4,15	14,47
093_C	Woning 19	7,50	21,63	16,63	11,22	21,50
094_A	Woning 19	1,50	9,32	3,93	-1,31	9,05
094_B	Woning 19	4,50	10,57	5,23	-0,03	10,32
094_C	Woning 19	7,50	17,91	12,84	7,46	17,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	9,18	3,72	-1,50	8,89
095_B	Woning 20	4,50	13,09	7,78	2,51	12,85
095_C	Woning 20	7,50	21,17	16,15	10,75	21,03
096_A	Woning 20	1,50	16,05	11,05	5,63	15,91
096_B	Woning 20	4,50	17,79	12,74	7,35	17,64
096_C	Woning 20	7,50	21,27	16,25	10,85	21,13
097_A	Woning 20	1,50	17,05	12,07	6,66	16,93
097_B	Woning 20	4,50	19,33	14,34	8,92	19,20
097_C	Woning 20	7,50	21,32	16,32	10,91	21,19
098_A	Woning 20	1,50	10,98	5,60	0,35	10,72
098_B	Woning 20	4,50	16,92	11,81	6,45	16,75
098_C	Woning 20	7,50	22,54	17,54	12,13	22,41
099_A	Woning 20	1,50	17,21	12,21	6,80	17,08
099_B	Woning 20	4,50	19,18	14,19	8,78	19,05
099_C	Woning 20	7,50	21,04	16,04	10,63	20,91
100_A	Woning 20	1,50	8,51	3,10	-2,13	8,24
100_B	Woning 20	4,50	12,41	7,14	1,85	12,19
100_C	Woning 20	7,50	18,01	12,96	7,58	17,86
101_A	Woning 20	1,50	15,72	10,74	5,32	15,59
101_B	Woning 20	4,50	19,21	14,24	8,82	19,09
101_C	Woning 20	7,50	21,32	16,34	10,92	21,19
102_A	Woning 20	1,50	9,62	4,20	-1,03	9,34
102_B	Woning 20	4,50	13,52	8,25	2,95	13,29
102_C	Woning 20	7,50	20,39	15,37	9,97	20,25
103_A	Woning 20	1,50	15,12	10,10	4,70	14,98
103_B	Woning 20	4,50	19,18	14,20	8,79	19,06
103_C	Woning 20	7,50	21,48	16,50	11,08	21,35
104_A	Woning 20	1,50	9,56	4,14	-1,10	9,28
104_B	Woning 20	4,50	13,37	8,07	2,79	13,13
104_C	Woning 20	7,50	20,61	15,59	10,19	20,47
105_A	Woning 20	1,50	14,13	9,08	3,69	13,98
105_B	Woning 20	4,50	19,30	14,32	8,90	19,17
105_C	Woning 20	7,50	21,56	16,58	11,16	21,43
106_A	Woning 20	1,50	-6,06	-11,62	-16,79	-6,38
106_B	Woning 20	4,50	-1,84	-7,31	-12,52	-2,13
106_C	Woning 20	7,50	--	--	--	--
107_A	Woning 21	1,50	12,77	7,56	2,24	12,56
107_B	Woning 21	4,50	16,05	10,89	5,55	15,86
107_C	Woning 21	7,50	22,16	17,15	11,75	22,03
108_A	Woning 21	1,50	8,82	3,43	-1,81	8,55
108_B	Woning 21	4,50	12,45	7,16	1,88	12,22
108_C	Woning 21	7,50	18,24	13,14	7,77	18,07
109_A	Woning 21	1,50	7,64	2,64	-2,77	7,51
109_B	Woning 21	4,50	10,54	5,61	0,17	10,43
109_C	Woning 21	7,50	9,10	4,12	-1,30	8,97
110_A	Woning 21	1,50	14,81	9,69	4,33	14,64
110_B	Woning 21	4,50	17,99	12,89	7,52	17,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_C	Woning 21	7,50	22,62	17,63	12,22	22,49	
111_A	Woning 21	1,50	4,70	-0,37	-5,75	4,54	
111_B	Woning 21	4,50	10,36	5,43	-0,02	10,25	
111_C	Woning 21	7,50	11,01	6,06	0,63	10,90	
112_A	Woning 21	1,50	15,90	10,83	5,45	15,74	
112_B	Woning 21	4,50	18,92	13,86	8,48	18,77	
112_C	Woning 21	7,50	20,02	15,04	9,62	19,89	
113_A	Woning 21	1,50	5,18	0,01	-5,33	4,99	
113_B	Woning 21	4,50	9,27	4,20	-1,18	9,11	
113_C	Woning 21	7,50	8,93	3,99	-1,44	8,82	
114_A	Woning 21	1,50	14,46	9,33	3,97	14,28	
114_B	Woning 21	4,50	17,42	12,32	6,95	17,25	
114_C	Woning 21	7,50	21,14	16,14	10,73	21,01	
115_A	Woning 21	1,50	13,83	8,88	3,45	13,72	
115_B	Woning 21	4,50	15,17	10,17	4,76	15,04	
115_C	Woning 21	7,50	11,64	6,66	1,24	11,51	
116_A	Woning 21	1,50	12,78	7,54	2,23	12,56	
116_B	Woning 21	4,50	15,89	10,69	5,37	15,69	
116_C	Woning 21	7,50	20,30	15,27	9,87	20,16	
117_A	Woning 21	1,50	9,58	4,61	-0,81	9,46	
117_B	Woning 21	4,50	11,12	6,08	0,69	10,97	
117_C	Woning 21	7,50	7,12	2,12	-3,29	6,99	
118_A	Woning 21	1,50	6,18	0,70	-4,50	5,88	
118_B	Woning 21	4,50	10,00	4,68	-0,60	9,76	
118_C	Woning 21	7,50	12,74	7,75	2,34	12,61	
119_A	Woning 22	1,50	7,58	2,44	-2,91	7,40	
119_B	Woning 22	4,50	9,71	4,67	-0,72	9,56	
119_C	Woning 22	7,50	8,35	3,38	-2,04	8,23	
120_A	Woning 22	1,50	6,31	1,07	-4,24	6,09	
120_B	Woning 22	4,50	9,49	4,24	-1,07	9,27	
120_C	Woning 22	7,50	14,78	9,69	4,31	14,61	
121_A	Woning 22	1,50	15,63	10,60	5,21	15,49	
121_B	Woning 22	4,50	18,58	13,55	8,15	18,44	
121_C	Woning 22	7,50	21,77	16,77	11,36	21,64	
122_A	Woning 22	1,50	8,96	3,64	-1,63	8,72	
122_B	Woning 22	4,50	12,24	7,01	1,70	12,03	
122_C	Woning 22	7,50	18,22	13,11	7,75	18,05	
123_A	Woning 24	1,50	5,42	0,32	-5,05	5,25	
123_B	Woning 24	4,50	8,84	3,81	-1,59	8,70	
123_C	Woning 24	7,50	11,35	6,34	0,94	11,22	
124_A	Woning 24	1,50	15,43	10,39	5,00	15,28	
124_B	Woning 24	4,50	17,75	12,69	7,31	17,60	
124_C	Woning 24	7,50	21,66	16,64	11,24	21,52	
125_A	Woning 24	1,50	17,10	12,14	6,71	16,98	
125_B	Woning 24	4,50	18,42	13,40	7,99	18,28	
125_C	Woning 24	7,50	21,18	16,14	10,75	21,03	
126_A	Woning 24	1,50	5,82	0,55	-4,75	5,59	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	8,62	3,33	-1,96	8,39
	126_C	Woning 24	7,50	14,15	9,02	3,67	13,97
	127_A	Woning 26	1,50	6,94	1,96	-3,46	6,81
	127_B	Woning 26	4,50	10,21	5,22	-0,19	10,08
	127_C	Woning 26	7,50	10,82	5,83	0,42	10,69
	128_A	Woning 26	1,50	6,02	0,87	-4,48	5,83
	128_B	Woning 26	4,50	9,91	4,79	-0,56	9,74
	128_C	Woning 26	7,50	14,40	9,30	3,93	14,23
	129_A	Woning 26	1,50	16,27	11,27	5,86	16,14
	129_B	Woning 26	4,50	17,78	12,69	7,32	17,62
	129_C	Woning 26	7,50	21,05	16,00	10,62	20,90
	130_A	Woning 26	1,50	12,52	7,55	2,13	12,40
	130_B	Woning 26	4,50	13,90	8,85	3,46	13,75
	130_C	Woning 26	7,50	16,12	11,05	5,67	15,96
	131_A	Woning 29	1,50	9,96	5,05	-0,39	9,86
	131_B	Woning 29	4,50	11,87	6,91	1,48	11,75
	131_C	Woning 29	7,50	7,59	2,56	-2,84	7,45
	132_A	Woning 29	1,50	8,20	3,17	-2,23	8,06
	132_B	Woning 29	4,50	10,58	5,49	0,12	10,42
	132_C	Woning 29	7,50	14,16	9,02	3,67	13,98
	133_A	Woning 29	1,50	13,96	8,91	3,52	13,81
	133_B	Woning 29	4,50	15,40	10,30	4,93	15,23
	133_C	Woning 29	7,50	19,28	14,24	8,85	19,13
	134_A	Woning 29	1,50	15,62	10,67	5,24	15,51
	134_B	Woning 29	4,50	16,74	11,72	6,32	16,60
	134_C	Woning 29	7,50	17,99	12,94	7,56	17,84
	135_A	Woning 31	1,50	12,75	7,85	2,39	12,65
	135_B	Woning 31	4,50	14,54	9,59	4,16	14,43
	135_C	Woning 31	7,50	11,82	6,81	1,41	11,69
	136_A	Woning 31	1,50	11,35	6,39	0,96	11,23
	136_B	Woning 31	4,50	13,39	8,37	2,97	13,25
	136_C	Woning 31	7,50	15,84	10,77	5,39	15,68
	137_A	Woning 31	1,50	18,22	13,27	7,83	18,10
	137_B	Woning 31	4,50	19,06	14,06	8,65	18,93
	137_C	Woning 31	7,50	20,30	15,27	9,87	20,16
	138_A	Woning 31	1,50	12,03	7,03	1,62	11,90
	138_B	Woning 31	4,50	13,17	8,09	2,71	13,01
	138_C	Woning 31	7,50	15,26	10,19	4,81	15,10
	139_A	Woning 33	1,50	9,46	4,51	-0,92	9,35
	139_B	Woning 33	4,50	12,50	7,54	2,12	12,38
	139_C	Woning 33	7,50	7,27	2,24	-3,16	7,13
	140_A	Woning 33	1,50	11,86	6,91	1,48	11,75
	140_B	Woning 33	4,50	14,25	9,26	3,85	14,12
	140_C	Woning 33	7,50	12,89	7,78	2,41	12,72
	141_A	Woning 33	1,50	17,96	13,02	7,59	17,85
	141_B	Woning 33	4,50	18,77	13,79	8,37	18,64
	141_C	Woning 33	7,50	20,36	15,36	9,95	20,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	17,89	12,96	7,52	17,78	
142_B	Woning 33	4,50	18,59	13,63	8,21	18,47	
142_C	Woning 33	7,50	19,07	14,08	8,67	18,94	
143_A	Woning 32	1,50	13,63	8,68	3,25	13,52	
143_B	Woning 32	4,50	15,30	10,31	4,90	15,17	
143_C	Woning 32	7,50	14,41	9,36	3,98	14,26	
144_A	Woning 32	1,50	10,05	4,97	-0,40	9,89	
144_B	Woning 32	4,50	12,05	6,93	1,57	11,88	
144_C	Woning 32	7,50	14,78	9,60	4,27	14,59	
145_A	Woning 32	1,50	20,53	15,58	10,15	20,42	
145_B	Woning 32	4,50	21,01	16,02	10,61	20,88	
145_C	Woning 32	7,50	22,15	17,12	11,72	22,01	
146_A	Woning 32	1,50	20,09	15,16	9,72	19,98	
146_B	Woning 32	4,50	20,81	15,84	10,42	20,69	
146_C	Woning 32	7,50	21,03	16,03	10,62	20,90	
147_A	Woning 30	1,50	16,59	11,66	6,22	16,48	
147_B	Woning 30	4,50	17,55	12,58	7,15	17,43	
147_C	Woning 30	7,50	18,46	13,47	8,06	18,33	
148_A	Woning 30	1,50	16,42	11,45	6,03	16,30	
148_B	Woning 30	4,50	17,41	12,39	6,99	17,27	
148_C	Woning 30	7,50	19,50	14,43	9,05	19,34	
149_A	Woning 30	1,50	22,64	17,71	12,27	22,53	
149_B	Woning 30	4,50	24,01	19,04	13,62	23,89	
149_C	Woning 30	7,50	24,76	19,77	14,36	24,63	
150_A	Woning 30	1,50	20,30	15,37	9,93	20,19	
150_B	Woning 30	4,50	21,07	16,09	10,68	20,95	
150_C	Woning 30	7,50	21,51	16,50	11,10	21,38	
151_A	Woning 28	1,50	8,76	3,58	-1,75	8,57	
151_B	Woning 28	4,50	11,05	5,84	0,52	10,84	
151_C	Woning 28	7,50	16,83	11,81	6,41	16,69	
152_A	Woning 28	1,50	15,02	10,05	4,63	14,90	
152_B	Woning 28	4,50	16,25	11,21	5,82	16,10	
152_C	Woning 28	7,50	19,25	14,21	8,82	19,10	
153_A	Woning 28	1,50	21,19	16,25	10,82	21,08	
153_B	Woning 28	4,50	22,05	17,07	11,65	21,92	
153_C	Woning 28	7,50	23,04	18,04	12,63	22,91	
154_A	Woning 28	1,50	21,38	16,45	11,01	21,27	
154_B	Woning 28	4,50	22,14	17,17	11,75	22,02	
154_C	Woning 28	7,50	22,54	17,54	12,13	22,41	
155_A	Woning 27	1,50	9,09	3,85	-1,46	8,87	
155_B	Woning 27	4,50	12,10	6,89	1,57	11,89	
155_C	Woning 27	7,50	18,36	13,36	7,95	18,23	
156_A	Woning 27	1,50	14,96	9,96	4,55	14,83	
156_B	Woning 27	4,50	16,24	11,18	5,80	16,09	
156_C	Woning 27	7,50	18,72	13,62	8,25	18,55	
157_A	Woning 27	1,50	21,87	16,94	11,50	21,76	
157_B	Woning 27	4,50	22,40	17,41	12,00	22,27	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Hessenweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	23,05	18,02	12,63	22,91
158_A	Woning 27	1,50	20,60	15,67	10,23	20,49
158_B	Woning 27	4,50	21,51	16,53	11,11	21,38
158_C	Woning 27	7,50	21,94	16,93	11,53	21,81
159_A	Woning 25	1,50	10,28	5,17	-0,20	10,11
159_B	Woning 25	4,50	13,52	8,45	3,07	13,36
159_C	Woning 25	7,50	16,78	11,76	6,36	16,64
160_A	Woning 25	1,50	9,27	4,09	-1,24	9,08
160_B	Woning 25	4,50	12,80	7,69	2,33	12,63
160_C	Woning 25	7,50	16,17	11,13	5,74	16,02
161_A	Woning 25	1,50	19,97	15,02	9,59	19,86
161_B	Woning 25	4,50	21,20	16,20	10,78	21,06
161_C	Woning 25	7,50	23,34	18,33	12,92	23,20
162_A	Woning 25	1,50	19,29	14,35	8,92	19,18
162_B	Woning 25	4,50	20,46	15,46	10,05	20,33
162_C	Woning 25	7,50	21,55	16,52	11,12	21,41
163_A	Woning 23	1,50	1,62	-3,71	-8,98	1,37
163_B	Woning 23	4,50	3,53	-1,84	-7,09	3,27
163_C	Woning 23	7,50	3,80	-1,50	-6,78	3,56
164_A	Woning 23	1,50	12,62	7,48	2,13	12,44
164_B	Woning 23	4,50	16,29	11,19	5,82	16,12
164_C	Woning 23	7,50	22,13	17,10	11,70	21,99
165_A	Woning 23	1,50	14,56	9,53	4,13	14,42
165_B	Woning 23	4,50	19,15	14,17	8,75	19,02
165_C	Woning 23	7,50	21,21	16,23	10,81	21,08
166_A	Woning 23	1,50	15,80	10,82	5,41	15,68
166_B	Woning 23	4,50	18,95	13,98	8,56	18,83
166_C	Woning 23	7,50	19,87	14,87	9,46	19,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Woning 1	1,50	38,53	34,17	30,69	39,47	
001_B	Woning 1	4,50	41,23	36,86	33,39	42,17	
001_C	Woning 1	7,50	43,04	38,69	35,19	43,98	
002_A	Woning 1	1,50	33,40	28,94	25,56	34,32	
002_B	Woning 1	4,50	35,85	31,39	28,01	36,77	
002_C	Woning 1	7,50	40,01	35,59	32,16	40,93	
003_A	Woning 1	1,50	39,98	35,48	32,13	40,89	
003_B	Woning 1	4,50	41,57	37,08	33,73	42,49	
003_C	Woning 1	7,50	42,97	38,47	35,12	43,88	
004_A	Woning 1	1,50	42,59	38,16	34,74	43,51	
004_B	Woning 1	4,50	44,37	39,95	36,52	45,29	
004_C	Woning 1	7,50	45,38	40,97	37,54	46,31	
005_A	Woning 2	1,50	38,14	33,78	30,30	39,08	
005_B	Woning 2	4,50	40,46	36,09	32,62	41,40	
005_C	Woning 2	7,50	42,69	38,34	34,84	43,63	
006_A	Woning 2	1,50	30,89	26,29	23,04	31,79	
006_B	Woning 2	4,50	33,94	29,36	26,10	34,85	
006_C	Woning 2	7,50	37,55	33,06	29,70	38,46	
007_A	Woning 2	1,50	38,08	33,61	30,24	39,00	
007_B	Woning 2	4,50	39,95	35,45	32,10	40,86	
007_C	Woning 2	7,50	41,89	37,40	34,05	42,81	
008_A	Woning 2	1,50	33,05	28,61	25,20	33,97	
008_B	Woning 2	4,50	37,54	33,13	29,69	38,47	
008_C	Woning 2	7,50	41,35	36,95	33,50	42,28	
009_A	Woning 3	1,50	32,13	27,67	24,29	33,05	
009_B	Woning 3	4,50	36,12	31,69	28,28	37,05	
009_C	Woning 3	7,50	39,87	35,50	32,02	40,80	
010_A	Woning 3	1,50	29,79	25,25	21,95	30,70	
010_B	Woning 3	4,50	32,12	27,59	24,28	33,03	
010_C	Woning 3	7,50	35,97	31,48	28,12	36,88	
011_A	Woning 3	1,50	38,47	34,05	30,62	39,39	
011_B	Woning 3	4,50	39,97	35,51	32,13	40,89	
011_C	Woning 3	7,50	41,86	37,39	34,02	42,78	
012_A	Woning 3	1,50	31,71	27,14	23,86	32,61	
012_B	Woning 3	4,50	35,38	30,79	27,53	36,28	
012_C	Woning 3	7,50	39,21	34,71	31,36	40,12	
013_A	Woning 4	1,50	31,32	26,83	23,47	32,23	
013_B	Woning 4	4,50	33,83	29,33	25,98	34,74	
013_C	Woning 4	7,50	35,06	30,60	27,22	35,98	
014_A	Woning 4	1,50	30,96	26,42	23,12	31,87	
014_B	Woning 4	4,50	33,79	29,29	25,95	34,71	
014_C	Woning 4	7,50	36,79	32,26	28,94	37,70	
015_A	Woning 4	1,50	38,24	33,84	30,39	39,17	
015_B	Woning 4	4,50	39,73	35,31	31,89	40,66	
015_C	Woning 4	7,50	41,65	37,20	33,80	42,57	
016_A	Woning 4	1,50	31,27	26,77	23,43	32,19	
016_B	Woning 4	4,50	35,34	30,89	27,49	36,26	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	39,55	35,16	31,71	40,48	
017_A	Woning 5	1,50	34,50	30,11	26,65	35,43	
017_B	Woning 5	4,50	36,57	32,17	28,73	37,50	
017_C	Woning 5	7,50	38,01	33,61	30,16	38,94	
018_A	Woning 5	1,50	30,64	26,19	22,79	31,56	
018_B	Woning 5	4,50	33,02	28,55	25,17	33,94	
018_C	Woning 5	7,50	32,20	27,70	24,36	33,12	
019_A	Woning 5	1,50	35,03	30,62	27,19	35,96	
019_B	Woning 5	4,50	36,55	32,09	28,70	37,47	
019_C	Woning 5	7,50	39,44	34,96	31,60	40,36	
020_A	Woning 5	1,50	38,18	33,75	30,33	39,10	
020_B	Woning 5	4,50	39,68	35,25	31,83	40,60	
020_C	Woning 5	7,50	41,79	37,34	33,94	42,71	
021_A	Woning 6	1,50	38,68	34,22	30,83	39,60	
021_B	Woning 6	4,50	40,78	36,33	32,93	41,70	
021_C	Woning 6	7,50	43,10	38,65	35,26	44,02	
022_A	Woning 6	1,50	30,28	25,81	22,43	31,20	
022_B	Woning 6	4,50	32,54	28,04	24,69	33,45	
022_C	Woning 6	7,50	32,99	28,46	25,14	33,90	
023_A	Woning 6	1,50	38,66	34,16	30,81	39,57	
023_B	Woning 6	4,50	40,71	36,24	32,86	41,63	
023_C	Woning 6	7,50	43,03	38,58	35,18	43,95	
024_A	Woning 6	1,50	28,56	24,02	20,71	29,47	
024_B	Woning 6	4,50	31,65	27,14	23,80	32,56	
024_C	Woning 6	7,50	33,28	28,78	25,44	34,20	
025_A	Woning 7	1,50	38,79	34,30	30,95	39,71	
025_B	Woning 7	4,50	40,82	36,36	32,97	41,74	
025_C	Woning 7	7,50	43,17	38,73	35,33	44,10	
026_A	Woning 7	1,50	29,28	24,76	21,44	30,19	
026_B	Woning 7	4,50	32,41	27,91	24,57	33,33	
026_C	Woning 7	7,50	35,02	30,51	27,17	35,93	
027_A	Woning 7	1,50	38,17	33,68	30,32	39,08	
027_B	Woning 7	4,50	40,23	35,78	32,38	41,15	
027_C	Woning 7	7,50	43,20	38,77	35,36	44,13	
028_A	Woning 7	1,50	28,96	24,38	21,12	29,87	
028_B	Woning 7	4,50	31,96	27,41	24,11	32,87	
028_C	Woning 7	7,50	35,22	30,70	27,38	36,13	
029_A	Woning 8	1,50	36,32	31,88	28,47	37,24	
029_B	Woning 8	4,50	38,56	34,13	30,71	39,48	
029_C	Woning 8	7,50	42,15	37,72	34,30	43,07	
030_A	Woning 8	1,50	28,61	24,09	20,77	29,52	
030_B	Woning 8	4,50	31,69	27,18	23,85	32,61	
030_C	Woning 8	7,50	35,27	30,79	27,42	36,19	
031_A	Woning 8	1,50	36,58	32,12	28,73	37,50	
031_B	Woning 8	4,50	38,74	34,30	30,90	39,67	
031_C	Woning 8	7,50	42,10	37,67	34,25	43,02	
032_A	Woning 8	1,50	28,38	23,85	20,53	29,29	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	31,42	26,90	23,58	32,33
032_C	Woning 8	7,50	34,99	30,51	27,14	35,91
033_A	Woning 9	1,50	36,37	31,71	28,52	37,26
033_B	Woning 9	4,50	38,68	34,11	30,83	39,58
033_C	Woning 9	7,50	42,37	37,90	34,53	43,29
034_A	Woning 9	1,50	29,18	24,58	21,34	30,08
034_B	Woning 9	4,50	32,78	28,21	24,93	33,68
034_C	Woning 9	7,50	36,73	32,24	28,89	37,65
035_A	Woning 9	1,50	36,65	32,06	28,80	37,55
035_B	Woning 9	4,50	39,04	34,52	31,20	39,95
035_C	Woning 9	7,50	42,19	37,73	34,34	43,11
036_A	Woning 9	1,50	28,56	23,94	20,71	29,45
036_B	Woning 9	4,50	32,06	27,50	24,22	32,97
036_C	Woning 9	7,50	36,57	32,08	28,72	37,48
037_A	Woning 10	1,50	34,47	29,87	26,63	35,37
037_B	Woning 10	4,50	36,69	32,14	28,84	37,60
037_C	Woning 10	7,50	40,22	35,73	32,37	41,13
038_A	Woning 10	1,50	28,41	23,82	20,57	29,31
038_B	Woning 10	4,50	32,78	28,25	24,94	33,69
038_C	Woning 10	7,50	34,43	29,93	26,59	35,35
039_A	Woning 10	1,50	35,26	30,76	27,41	36,17
039_B	Woning 10	4,50	36,66	32,16	28,81	37,57
039_C	Woning 10	7,50	40,29	35,83	32,44	41,21
040_A	Woning 10	1,50	28,23	23,64	20,38	29,13
040_B	Woning 10	4,50	32,67	28,14	24,83	33,58
040_C	Woning 10	7,50	34,62	30,13	26,77	35,53
041_A	Woning 10	1,50	34,47	29,99	26,62	35,39
041_B	Woning 10	4,50	36,07	31,60	28,23	36,99
041_C	Woning 10	7,50	40,32	35,89	32,48	41,25
042_A	Woning 10	1,50	27,61	22,98	19,77	28,51
042_B	Woning 10	4,50	32,33	27,78	24,49	33,24
042_C	Woning 10	7,50	34,91	30,43	27,06	35,83
043_A	Woning 10	1,50	33,75	29,23	25,90	34,66
043_B	Woning 10	4,50	35,85	31,36	28,00	36,76
043_C	Woning 10	7,50	40,53	36,10	32,68	41,45
044_A	Woning 10	1,50	27,65	23,01	19,80	28,54
044_B	Woning 10	4,50	32,42	27,87	24,58	33,33
044_C	Woning 10	7,50	34,82	30,34	26,98	35,74
045_A	Woning 10	1,50	32,33	27,80	24,48	33,24
045_B	Woning 10	4,50	34,95	30,46	27,10	35,86
045_C	Woning 10	7,50	40,23	35,80	32,38	41,15
046_A	Woning 10	1,50	27,81	23,15	19,96	28,70
046_B	Woning 10	4,50	32,78	28,22	24,94	33,69
046_C	Woning 10	7,50	34,83	30,35	26,99	35,75
047_A	Woning 10	1,50	30,22	25,54	22,37	31,11
047_B	Woning 10	4,50	33,22	28,62	25,38	34,12
047_C	Woning 10	7,50	37,71	33,24	29,87	38,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	28,02	23,43	20,17	28,92	
048_B	Woning 10	4,50	30,83	26,24	22,98	31,73	
048_C	Woning 10	7,50	36,23	31,71	28,38	37,14	
049_A	Woning 11	1,50	32,41	27,86	24,56	33,32	
049_B	Woning 11	4,50	35,74	31,23	27,90	36,66	
049_C	Woning 11	7,50	40,03	35,58	32,19	40,95	
050_A	Woning 11	1,50	27,61	22,93	19,76	28,50	
050_B	Woning 11	4,50	32,59	28,02	24,75	33,50	
050_C	Woning 11	7,50	34,89	30,40	27,04	35,80	
051_A	Woning 11	1,50	25,46	20,68	17,61	26,33	
051_B	Woning 11	4,50	28,93	24,24	21,08	29,81	
051_C	Woning 11	7,50	34,65	30,11	26,80	35,56	
052_A	Woning 11	1,50	31,76	27,16	23,92	32,66	
052_B	Woning 11	4,50	35,80	31,26	27,95	36,71	
052_C	Woning 11	7,50	39,85	35,39	32,00	40,77	
053_A	Woning 11	1,50	27,74	23,05	19,89	28,62	
053_B	Woning 11	4,50	32,68	28,10	24,83	33,58	
053_C	Woning 11	7,50	34,59	30,09	26,75	35,51	
054_A	Woning 11	1,50	31,87	27,26	24,03	32,77	
054_B	Woning 11	4,50	36,70	32,18	28,85	37,61	
054_C	Woning 11	7,50	40,13	35,67	32,29	41,05	
055_A	Woning 11	1,50	28,54	23,91	20,70	29,44	
055_B	Woning 11	4,50	33,19	28,64	25,35	34,10	
055_C	Woning 11	7,50	35,02	30,54	27,18	35,94	
056_A	Woning 11	1,50	32,22	27,58	24,37	33,11	
056_B	Woning 11	4,50	36,14	31,57	28,30	37,05	
056_C	Woning 11	7,50	39,63	35,13	31,78	40,54	
057_A	Woning 11	1,50	28,59	23,96	20,75	29,49	
057_B	Woning 11	4,50	33,33	28,78	25,48	34,24	
057_C	Woning 11	7,50	35,58	31,12	27,73	36,50	
058_A	Woning 11	1,50	31,60	26,92	23,76	32,49	
058_B	Woning 11	4,50	35,80	31,20	27,95	36,70	
058_C	Woning 11	7,50	39,68	35,17	31,84	40,60	
059_A	Woning 11	1,50	28,65	24,00	20,81	29,54	
059_B	Woning 11	4,50	33,34	28,78	25,50	34,25	
059_C	Woning 11	7,50	34,86	30,38	27,01	35,78	
060_A	Woning 11	1,50	31,45	26,75	23,61	32,34	
060_B	Woning 11	4,50	34,76	30,13	26,91	35,65	
060_C	Woning 11	7,50	38,93	34,39	31,08	39,84	
061_A	Woning 12	1,50	32,84	28,19	25,00	33,73	
061_B	Woning 12	4,50	36,25	31,62	28,40	37,14	
061_C	Woning 12	7,50	40,08	35,55	32,23	40,99	
062_A	Woning 12	1,50	27,42	22,70	19,57	28,30	
062_B	Woning 12	4,50	31,91	27,30	24,06	32,81	
062_C	Woning 12	7,50	35,45	30,97	27,60	36,37	
063_A	Woning 12	1,50	30,98	26,37	23,14	31,88	
063_B	Woning 12	4,50	33,78	29,19	25,93	34,68	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	38,82	34,31	30,98	39,74	
064_A	Woning 12	1,50	27,37	22,64	19,53	28,25	
064_B	Woning 12	4,50	31,86	27,23	24,02	32,76	
064_C	Woning 12	7,50	35,11	30,62	27,26	36,02	
065_A	Woning 13	1,50	37,15	32,61	29,30	38,06	
065_B	Woning 13	4,50	39,00	34,45	31,15	39,91	
065_C	Woning 13	7,50	41,24	36,71	33,39	42,15	
066_A	Woning 13	1,50	27,28	22,57	19,43	28,16	
066_B	Woning 13	4,50	31,45	26,84	23,60	32,35	
066_C	Woning 13	7,50	35,26	30,79	27,41	36,18	
067_A	Woning 13	1,50	36,64	32,10	28,79	37,55	
067_B	Woning 13	4,50	38,67	34,13	30,83	39,58	
067_C	Woning 13	7,50	40,91	36,38	33,07	41,82	
068_A	Woning 13	1,50	27,70	23,02	19,86	28,59	
068_B	Woning 13	4,50	31,83	27,24	23,99	32,73	
068_C	Woning 13	7,50	34,89	30,40	27,04	35,80	
069_A	Woning 14	1,50	34,63	30,04	26,78	35,53	
069_B	Woning 14	4,50	37,58	33,01	29,73	38,48	
069_C	Woning 14	7,50	40,51	35,99	32,67	41,42	
070_A	Woning 14	1,50	30,96	26,36	23,12	31,86	
070_B	Woning 14	4,50	33,99	29,41	26,14	34,89	
070_C	Woning 14	7,50	36,56	32,03	28,72	37,47	
071_A	Woning 14	1,50	31,22	26,70	23,38	32,13	
071_B	Woning 14	4,50	34,77	30,27	26,92	35,68	
071_C	Woning 14	7,50	37,32	32,84	29,48	38,24	
072_A	Woning 14	1,50	32,03	27,48	24,18	32,94	
072_B	Woning 14	4,50	34,79	30,23	26,94	35,69	
072_C	Woning 14	7,50	38,97	34,44	31,12	39,88	
073_A	Woning 14	1,50	34,67	30,20	26,82	35,59	
073_B	Woning 14	4,50	36,73	32,27	28,89	37,65	
073_C	Woning 14	7,50	39,96	35,47	32,11	40,87	
074_A	Woning 14	1,50	35,36	30,83	27,52	36,27	
074_B	Woning 14	4,50	38,14	33,63	30,29	39,05	
074_C	Woning 14	7,50	40,49	36,01	32,64	41,41	
075_A	Woning 15	1,50	35,22	30,60	27,37	36,11	
075_B	Woning 15	4,50	37,12	32,51	29,28	38,02	
075_C	Woning 15	7,50	40,12	35,57	32,27	41,03	
076_A	Woning 15	1,50	30,47	25,82	22,62	31,36	
076_B	Woning 15	4,50	33,45	28,85	25,61	34,35	
076_C	Woning 15	7,50	37,99	33,47	30,14	38,90	
077_A	Woning 15	1,50	35,77	31,24	27,92	36,68	
077_B	Woning 15	4,50	37,97	33,47	30,13	38,89	
077_C	Woning 15	7,50	40,32	35,83	32,47	41,23	
078_A	Woning 15	1,50	38,96	34,37	31,11	39,86	
078_B	Woning 15	4,50	40,98	36,42	33,13	41,88	
078_C	Woning 15	7,50	42,82	38,29	34,97	43,73	
079_A	Woning 16	1,50	38,94	34,35	31,10	39,84	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
079_B	Woning 16	4,50	41,27	36,67	33,43	42,17	
079_C	Woning 16	7,50	43,35	38,76	35,51	44,25	
080_A	Woning 16	1,50	28,33	23,64	20,49	29,22	
080_B	Woning 16	4,50	32,23	27,60	24,38	33,12	
080_C	Woning 16	7,50	38,82	34,36	30,97	39,74	
081_A	Woning 16	1,50	37,43	32,93	29,59	38,35	
081_B	Woning 16	4,50	39,28	34,81	31,44	40,20	
081_C	Woning 16	7,50	41,23	36,77	33,39	42,15	
082_A	Woning 16	1,50	41,28	36,72	33,43	42,18	
082_B	Woning 16	4,50	43,47	38,91	35,62	44,37	
082_C	Woning 16	7,50	45,11	40,56	37,26	46,02	
083_A	Woning 17	1,50	38,26	33,62	30,42	39,16	
083_B	Woning 17	4,50	41,77	37,13	33,92	42,66	
083_C	Woning 17	7,50	43,83	39,21	35,99	44,73	
084_A	Woning 17	1,50	29,71	24,97	21,87	30,59	
084_B	Woning 17	4,50	32,68	27,99	24,83	33,56	
084_C	Woning 17	7,50	38,21	33,68	30,36	39,12	
085_A	Woning 17	1,50	39,61	35,14	31,76	40,53	
085_B	Woning 17	4,50	41,54	37,06	33,70	42,46	
085_C	Woning 17	7,50	43,50	39,01	35,65	44,41	
086_A	Woning 17	1,50	41,87	37,35	34,02	42,78	
086_B	Woning 17	4,50	44,38	39,83	36,53	45,29	
086_C	Woning 17	7,50	45,87	41,31	38,02	46,77	
087_A	Woning 18	1,50	35,92	31,27	28,07	36,81	
087_B	Woning 18	4,50	40,03	35,42	32,18	40,93	
087_C	Woning 18	7,50	42,15	37,56	34,30	43,05	
088_A	Woning 18	1,50	31,15	26,40	23,30	32,03	
088_B	Woning 18	4,50	34,16	29,46	26,32	35,05	
088_C	Woning 18	7,50	38,00	33,39	30,15	38,90	
089_A	Woning 18	1,50	33,94	29,22	26,09	34,82	
089_B	Woning 18	4,50	38,64	33,96	30,79	39,53	
089_C	Woning 18	7,50	41,77	37,13	33,92	42,66	
090_A	Woning 18	1,50	39,42	34,81	31,57	40,32	
090_B	Woning 18	4,50	43,85	39,29	36,00	44,75	
090_C	Woning 18	7,50	45,84	41,29	38,00	46,75	
091_A	Woning 19	1,50	32,28	27,73	24,43	33,19	
091_B	Woning 19	4,50	35,01	30,46	27,17	35,92	
091_C	Woning 19	7,50	38,18	33,68	30,33	39,09	
092_A	Woning 19	1,50	36,20	31,49	28,35	37,08	
092_B	Woning 19	4,50	39,93	35,25	32,08	40,82	
092_C	Woning 19	7,50	42,15	37,52	34,30	43,04	
093_A	Woning 19	1,50	29,98	25,36	22,13	30,87	
093_B	Woning 19	4,50	34,32	29,77	26,47	35,23	
093_C	Woning 19	7,50	38,38	33,88	30,54	39,30	
094_A	Woning 19	1,50	37,11	32,43	29,26	38,00	
094_B	Woning 19	4,50	40,54	35,88	32,69	41,43	
094_C	Woning 19	7,50	42,61	38,00	34,76	43,51	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	29,65	24,97	21,80	30,54
095_B	Woning 20	4,50	33,22	28,64	25,37	34,12
095_C	Woning 20	7,50	38,34	33,89	30,49	39,26
096_A	Woning 20	1,50	33,05	28,49	25,20	33,95
096_B	Woning 20	4,50	37,58	33,08	29,74	38,50
096_C	Woning 20	7,50	40,32	35,84	32,47	41,24
097_A	Woning 20	1,50	39,03	34,41	31,18	39,92
097_B	Woning 20	4,50	41,99	37,41	34,14	42,89
097_C	Woning 20	7,50	43,60	39,03	35,76	44,51
098_A	Woning 20	1,50	30,35	25,74	22,51	31,25
098_B	Woning 20	4,50	33,37	28,79	25,52	34,27
098_C	Woning 20	7,50	38,35	33,89	30,50	39,27
099_A	Woning 20	1,50	39,08	34,47	31,24	39,98
099_B	Woning 20	4,50	41,88	37,31	34,03	42,78
099_C	Woning 20	7,50	43,63	39,06	35,78	44,53
100_A	Woning 20	1,50	30,61	25,98	22,76	31,50
100_B	Woning 20	4,50	33,20	28,61	25,36	34,10
100_C	Woning 20	7,50	38,04	33,56	30,20	38,96
101_A	Woning 20	1,50	39,27	34,65	31,42	40,16
101_B	Woning 20	4,50	42,03	37,47	34,18	42,93
101_C	Woning 20	7,50	43,55	39,00	35,71	44,46
102_A	Woning 20	1,50	31,54	27,01	23,70	32,45
102_B	Woning 20	4,50	33,72	29,18	25,88	34,63
102_C	Woning 20	7,50	37,94	33,47	30,09	38,86
103_A	Woning 20	1,50	39,47	34,86	31,62	40,37
103_B	Woning 20	4,50	42,11	37,55	34,26	43,01
103_C	Woning 20	7,50	43,51	38,96	35,66	44,42
104_A	Woning 20	1,50	31,80	27,29	23,95	32,71
104_B	Woning 20	4,50	33,74	29,21	25,90	34,65
104_C	Woning 20	7,50	37,51	33,02	29,66	38,42
105_A	Woning 20	1,50	38,97	34,37	31,12	39,87
105_B	Woning 20	4,50	41,69	37,15	33,84	42,60
105_C	Woning 20	7,50	43,02	38,47	35,17	43,93
106_A	Woning 20	1,50	33,00	28,36	25,16	33,90
106_B	Woning 20	4,50	35,18	30,57	27,33	36,08
106_C	Woning 20	7,50	38,02	33,44	30,17	38,92
107_A	Woning 21	1,50	34,75	30,19	26,91	35,66
107_B	Woning 21	4,50	36,77	32,21	28,92	37,67
107_C	Woning 21	7,50	39,96	35,44	32,11	40,87
108_A	Woning 21	1,50	33,92	29,38	26,07	34,83
108_B	Woning 21	4,50	35,78	31,20	27,93	36,68
108_C	Woning 21	7,50	39,40	34,84	31,55	40,30
109_A	Woning 21	1,50	38,83	34,45	30,98	39,76
109_B	Woning 21	4,50	40,23	35,84	32,38	41,16
109_C	Woning 21	7,50	41,40	36,97	33,55	42,32
110_A	Woning 21	1,50	34,58	30,04	26,73	35,49
110_B	Woning 21	4,50	36,69	32,15	28,84	37,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	39,80	35,30	31,96	40,72	
111_A	Woning 21	1,50	39,80	35,36	31,95	40,72	
111_B	Woning 21	4,50	41,11	36,67	33,26	42,03	
111_C	Woning 21	7,50	42,05	37,58	34,21	42,97	
112_A	Woning 21	1,50	34,51	30,00	26,66	35,42	
112_B	Woning 21	4,50	37,33	32,85	29,48	38,25	
112_C	Woning 21	7,50	39,88	35,40	32,04	40,80	
113_A	Woning 21	1,50	39,89	35,45	32,04	40,81	
113_B	Woning 21	4,50	41,27	36,83	33,43	42,20	
113_C	Woning 21	7,50	42,23	37,75	34,38	43,15	
114_A	Woning 21	1,50	33,53	28,98	25,69	34,44	
114_B	Woning 21	4,50	36,74	32,24	28,89	37,65	
114_C	Woning 21	7,50	39,58	35,09	31,73	40,49	
115_A	Woning 21	1,50	40,05	35,59	32,20	40,97	
115_B	Woning 21	4,50	41,38	36,92	33,53	42,30	
115_C	Woning 21	7,50	42,47	38,00	34,62	43,39	
116_A	Woning 21	1,50	31,80	27,16	23,95	32,69	
116_B	Woning 21	4,50	35,77	31,24	27,92	36,68	
116_C	Woning 21	7,50	39,21	34,71	31,36	40,12	
117_A	Woning 21	1,50	39,75	35,27	31,91	40,67	
117_B	Woning 21	4,50	41,13	36,65	33,28	42,05	
117_C	Woning 21	7,50	42,48	38,01	34,63	43,40	
118_A	Woning 21	1,50	34,74	30,23	26,90	35,66	
118_B	Woning 21	4,50	36,71	32,25	28,87	37,63	
118_C	Woning 21	7,50	40,94	36,53	33,10	41,87	
119_A	Woning 22	1,50	40,41	35,96	32,56	41,33	
119_B	Woning 22	4,50	41,69	37,24	33,85	42,61	
119_C	Woning 22	7,50	42,78	38,32	34,94	43,70	
120_A	Woning 22	1,50	40,15	35,68	32,30	41,07	
120_B	Woning 22	4,50	41,78	37,30	33,93	42,70	
120_C	Woning 22	7,50	43,27	38,78	35,43	44,19	
121_A	Woning 22	1,50	35,84	31,27	27,99	36,74	
121_B	Woning 22	4,50	38,61	34,06	30,77	39,52	
121_C	Woning 22	7,50	40,92	36,38	33,08	41,83	
122_A	Woning 22	1,50	29,92	25,39	22,07	30,83	
122_B	Woning 22	4,50	33,29	28,81	25,44	34,21	
122_C	Woning 22	7,50	37,27	32,78	29,42	38,18	
123_A	Woning 24	1,50	40,75	36,30	32,90	41,67	
123_B	Woning 24	4,50	42,05	37,59	34,21	42,97	
123_C	Woning 24	7,50	43,06	38,59	35,22	43,98	
124_A	Woning 24	1,50	36,00	31,40	28,15	36,90	
124_B	Woning 24	4,50	37,90	33,31	30,06	38,80	
124_C	Woning 24	7,50	40,07	35,50	32,22	40,97	
125_A	Woning 24	1,50	36,79	32,31	28,95	37,71	
125_B	Woning 24	4,50	38,42	33,90	30,57	39,33	
125_C	Woning 24	7,50	40,71	36,15	32,86	41,61	
126_A	Woning 24	1,50	37,38	32,77	29,54	38,28	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
126_B	Woning 24	4,50	39,27	34,63	31,42	40,16	
126_C	Woning 24	7,50	42,07	37,46	34,23	42,97	
127_A	Woning 26	1,50	41,56	37,12	33,71	42,48	
127_B	Woning 26	4,50	42,94	38,48	35,09	43,86	
127_C	Woning 26	7,50	43,76	39,29	35,92	44,68	
128_A	Woning 26	1,50	33,24	28,67	25,39	34,14	
128_B	Woning 26	4,50	35,93	31,37	28,08	36,83	
128_C	Woning 26	7,50	38,59	34,00	30,74	39,49	
129_A	Woning 26	1,50	40,09	35,54	32,24	41,00	
129_B	Woning 26	4,50	41,54	36,96	33,70	42,45	
129_C	Woning 26	7,50	43,16	38,55	35,31	44,06	
130_A	Woning 26	1,50	40,22	35,62	32,37	41,12	
130_B	Woning 26	4,50	42,06	37,44	34,22	42,96	
130_C	Woning 26	7,50	44,10	39,47	36,26	45,00	
131_A	Woning 29	1,50	41,82	37,39	33,97	42,74	
131_B	Woning 29	4,50	43,20	38,76	35,35	44,12	
131_C	Woning 29	7,50	44,27	39,81	36,43	45,19	
132_A	Woning 29	1,50	36,72	32,21	28,87	37,63	
132_B	Woning 29	4,50	38,38	33,85	30,54	39,29	
132_C	Woning 29	7,50	40,61	36,05	32,76	41,51	
133_A	Woning 29	1,50	42,07	37,39	34,22	42,96	
133_B	Woning 29	4,50	43,96	39,26	36,11	44,84	
133_C	Woning 29	7,50	45,35	40,65	37,50	46,23	
134_A	Woning 29	1,50	45,61	40,95	37,76	46,50	
134_B	Woning 29	4,50	47,71	43,03	39,86	48,60	
134_C	Woning 29	7,50	48,64	43,95	40,79	49,52	
135_A	Woning 31	1,50	42,75	38,33	34,90	43,67	
135_B	Woning 31	4,50	44,14	39,70	36,30	45,07	
135_C	Woning 31	7,50	45,14	40,67	37,30	46,06	
136_A	Woning 31	1,50	36,91	32,47	29,07	37,84	
136_B	Woning 31	4,50	38,32	33,83	30,47	39,23	
136_C	Woning 31	7,50	40,18	35,66	32,33	41,09	
137_A	Woning 31	1,50	45,93	41,24	38,08	46,81	
137_B	Woning 31	4,50	48,15	43,44	40,30	49,03	
137_C	Woning 31	7,50	48,84	44,13	40,99	49,72	
138_A	Woning 31	1,50	49,18	44,51	41,33	50,07	
138_B	Woning 31	4,50	51,33	46,64	43,48	52,21	
138_C	Woning 31	7,50	51,67	46,97	43,82	52,55	
139_A	Woning 33	1,50	47,72	43,14	39,87	48,62	
139_B	Woning 33	4,50	49,64	45,04	41,79	50,54	
139_C	Woning 33	7,50	50,04	45,44	42,20	50,94	
140_A	Woning 33	1,50	37,40	32,84	29,56	38,31	
140_B	Woning 33	4,50	39,36	34,76	31,52	40,26	
140_C	Woning 33	7,50	41,05	36,44	33,20	41,95	
141_A	Woning 33	1,50	49,91	45,22	42,07	50,80	
141_B	Woning 33	4,50	51,83	47,12	43,98	52,71	
141_C	Woning 33	7,50	52,10	47,39	44,25	52,98	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	53,09	48,43	45,25	53,98
142_B	Woning 33	4,50	54,76	50,08	46,91	55,65
142_C	Woning 33	7,50	54,94	50,25	47,09	55,82
143_A	Woning 32	1,50	49,06	44,41	41,21	49,95
143_B	Woning 32	4,50	50,93	46,26	43,08	51,82
143_C	Woning 32	7,50	51,36	46,70	43,51	52,25
144_A	Woning 32	1,50	38,65	34,09	30,80	39,55
144_B	Woning 32	4,50	40,41	35,82	32,56	41,31
144_C	Woning 32	7,50	42,11	37,51	34,27	43,01
145_A	Woning 32	1,50	50,58	45,92	42,73	51,47
145_B	Woning 32	4,50	52,37	47,70	44,53	53,26
145_C	Woning 32	7,50	52,59	47,90	44,74	53,47
146_A	Woning 32	1,50	53,79	49,12	45,94	54,68
146_B	Woning 32	4,50	55,30	50,62	47,45	56,19
146_C	Woning 32	7,50	55,44	50,75	47,59	56,32
147_A	Woning 30	1,50	41,38	36,70	33,54	42,27
147_B	Woning 30	4,50	43,13	38,45	35,29	44,02
147_C	Woning 30	7,50	44,96	40,29	37,12	45,85
148_A	Woning 30	1,50	38,78	34,17	30,93	39,68
148_B	Woning 30	4,50	40,60	35,98	32,75	41,49
148_C	Woning 30	7,50	42,57	37,94	34,72	43,46
149_A	Woning 30	1,50	48,03	43,40	40,18	48,92
149_B	Woning 30	4,50	50,05	45,39	42,20	50,94
149_C	Woning 30	7,50	50,50	45,83	42,65	51,39
150_A	Woning 30	1,50	49,99	45,32	42,14	50,88
150_B	Woning 30	4,50	52,07	47,39	44,22	52,96
150_C	Woning 30	7,50	52,38	47,70	44,54	53,27
151_A	Woning 28	1,50	41,15	36,47	33,31	42,04
151_B	Woning 28	4,50	42,86	38,16	35,01	43,74
151_C	Woning 28	7,50	44,85	40,18	37,00	45,74
152_A	Woning 28	1,50	38,69	34,06	30,84	39,58
152_B	Woning 28	4,50	40,56	35,92	32,71	41,45
152_C	Woning 28	7,50	42,49	37,86	34,64	43,38
153_A	Woning 28	1,50	46,24	41,64	38,39	47,14
153_B	Woning 28	4,50	48,05	43,42	40,20	48,94
153_C	Woning 28	7,50	48,81	44,17	40,96	49,70
154_A	Woning 28	1,50	46,99	42,36	39,14	47,88
154_B	Woning 28	4,50	49,02	44,36	41,17	49,91
154_C	Woning 28	7,50	49,70	45,03	41,86	50,59
155_A	Woning 27	1,50	40,35	35,68	32,50	41,24
155_B	Woning 27	4,50	41,94	37,27	34,09	42,83
155_C	Woning 27	7,50	43,73	39,08	35,88	44,62
156_A	Woning 27	1,50	38,35	33,77	30,50	39,25
156_B	Woning 27	4,50	40,07	35,49	32,23	40,98
156_C	Woning 27	7,50	41,68	37,09	33,84	42,58
157_A	Woning 27	1,50	44,97	40,39	37,12	45,87
157_B	Woning 27	4,50	46,52	41,92	38,68	47,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 bronmaatregelen
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Zutphenseweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	47,54	42,92	39,69	48,43
158_A	Woning 27	1,50	44,75	40,15	36,90	45,65
158_B	Woning 27	4,50	46,43	41,82	38,59	47,33
158_C	Woning 27	7,50	47,59	42,95	39,74	48,48
159_A	Woning 25	1,50	39,58	34,96	31,73	40,47
159_B	Woning 25	4,50	41,05	36,41	33,21	41,95
159_C	Woning 25	7,50	42,83	38,20	34,98	43,72
160_A	Woning 25	1,50	34,72	30,05	26,87	35,61
160_B	Woning 25	4,50	37,29	32,66	29,44	38,18
160_C	Woning 25	7,50	39,64	35,03	31,79	40,54
161_A	Woning 25	1,50	43,16	38,58	35,31	44,06
161_B	Woning 25	4,50	44,97	40,40	37,12	45,87
161_C	Woning 25	7,50	46,03	41,44	38,18	46,93
162_A	Woning 25	1,50	43,31	38,73	35,46	44,21
162_B	Woning 25	4,50	45,01	40,43	37,17	45,92
162_C	Woning 25	7,50	46,36	41,75	38,51	47,26
163_A	Woning 23	1,50	37,42	32,90	29,57	38,33
163_B	Woning 23	4,50	39,13	34,60	31,28	40,04
163_C	Woning 23	7,50	40,72	36,19	32,88	41,63
164_A	Woning 23	1,50	33,74	29,22	25,89	34,65
164_B	Woning 23	4,50	36,56	32,06	28,72	37,48
164_C	Woning 23	7,50	39,39	34,91	31,55	40,31
165_A	Woning 23	1,50	40,26	35,63	32,41	41,15
165_B	Woning 23	4,50	42,80	38,24	34,96	43,71
165_C	Woning 23	7,50	44,16	39,61	36,31	45,07
166_A	Woning 23	1,50	39,70	35,17	31,85	40,61
166_B	Woning 23	4,50	41,82	37,30	33,98	42,73
166_C	Woning 23	7,50	43,30	38,77	35,46	44,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Woning 1	1,50	16,22	10,71	5,66	15,96
001_B	Woning 1	4,50	19,20	13,82	8,69	18,97
001_C	Woning 1	7,50	19,88	14,50	9,37	19,65
002_A	Woning 1	1,50	35,67	30,40	25,21	35,48
002_B	Woning 1	4,50	37,29	31,94	26,80	37,07
002_C	Woning 1	7,50	37,63	32,23	27,12	37,40
003_A	Woning 1	1,50	35,96	30,70	25,51	35,77
003_B	Woning 1	4,50	37,63	32,29	27,14	37,42
003_C	Woning 1	7,50	38,12	32,73	27,61	37,89
004_A	Woning 1	1,50	25,60	20,33	15,14	25,41
004_B	Woning 1	4,50	26,65	21,39	16,20	26,46
004_C	Woning 1	7,50	27,37	22,05	16,89	27,16
005_A	Woning 2	1,50	15,63	10,05	5,04	15,35
005_B	Woning 2	4,50	18,81	13,39	8,29	18,57
005_C	Woning 2	7,50	18,33	12,94	7,82	18,10
006_A	Woning 2	1,50	37,77	32,45	27,29	37,56
006_B	Woning 2	4,50	38,87	33,47	28,36	38,64
006_C	Woning 2	7,50	39,13	33,68	28,60	38,89
007_A	Woning 2	1,50	39,25	33,93	28,77	39,04
007_B	Woning 2	4,50	40,12	34,72	29,61	39,89
007_C	Woning 2	7,50	40,34	34,91	29,81	40,10
008_A	Woning 2	1,50	32,78	27,53	22,33	32,59
008_B	Woning 2	4,50	34,67	29,35	24,20	34,47
008_C	Woning 2	7,50	35,15	29,78	24,65	34,93
009_A	Woning 3	1,50	17,08	11,67	6,56	16,85
009_B	Woning 3	4,50	18,83	13,45	8,32	18,60
009_C	Woning 3	7,50	19,22	13,86	8,72	19,00
010_A	Woning 3	1,50	38,41	33,08	27,93	38,20
010_B	Woning 3	4,50	39,34	33,92	28,82	39,10
010_C	Woning 3	7,50	39,43	33,98	28,89	39,18
011_A	Woning 3	1,50	42,70	37,32	32,20	42,48
011_B	Woning 3	4,50	43,16	37,73	32,63	42,92
011_C	Woning 3	7,50	42,99	37,54	32,45	42,74
012_A	Woning 3	1,50	23,45	18,10	12,96	23,23
012_B	Woning 3	4,50	24,01	18,69	13,53	23,80
012_C	Woning 3	7,50	25,44	20,13	14,96	25,23
013_A	Woning 4	1,50	18,57	13,14	8,04	18,33
013_B	Woning 4	4,50	20,37	14,96	9,86	20,14
013_C	Woning 4	7,50	21,06	15,59	10,51	20,81
014_A	Woning 4	1,50	38,59	33,25	28,11	38,38
014_B	Woning 4	4,50	39,39	33,98	28,87	39,16
014_C	Woning 4	7,50	39,35	33,91	28,82	39,11
015_A	Woning 4	1,50	41,79	36,43	31,29	41,57
015_B	Woning 4	4,50	42,30	36,89	31,78	42,07
015_C	Woning 4	7,50	42,12	36,68	31,59	41,88
016_A	Woning 4	1,50	14,31	8,79	3,74	14,04
016_B	Woning 4	4,50	17,53	12,18	7,04	17,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
016_C	Woning 4	7,50	18,19	12,87	7,71	17,98
017_A	Woning 5	1,50	26,92	21,63	16,46	26,72
017_B	Woning 5	4,50	28,58	23,23	18,09	28,36
017_C	Woning 5	7,50	29,07	23,66	18,55	28,84
018_A	Woning 5	1,50	18,16	12,55	7,56	17,87
018_B	Woning 5	4,50	19,79	14,15	9,17	19,49
018_C	Woning 5	7,50	21,06	15,41	10,44	20,76
019_A	Woning 5	1,50	36,42	31,09	25,94	36,21
019_B	Woning 5	4,50	36,34	30,95	25,83	36,11
019_C	Woning 5	7,50	37,41	32,02	26,90	37,18
020_A	Woning 5	1,50	40,66	35,31	30,17	40,44
020_B	Woning 5	4,50	41,16	35,75	30,64	40,93
020_C	Woning 5	7,50	41,16	35,72	30,63	40,92
021_A	Woning 6	1,50	45,86	40,48	35,35	45,63
021_B	Woning 6	4,50	45,91	40,48	35,39	45,67
021_C	Woning 6	7,50	45,37	39,92	34,84	45,13
022_A	Woning 6	1,50	19,65	14,04	9,05	19,36
022_B	Woning 6	4,50	21,46	15,87	10,87	21,18
022_C	Woning 6	7,50	23,68	18,15	13,11	23,41
023_A	Woning 6	1,50	44,34	38,99	33,85	44,12
023_B	Woning 6	4,50	44,70	39,30	34,18	44,47
023_C	Woning 6	7,50	44,44	39,01	33,91	44,20
024_A	Woning 6	1,50	20,91	15,40	10,35	20,65
024_B	Woning 6	4,50	22,65	17,14	12,09	22,39
024_C	Woning 6	7,50	24,21	18,68	13,64	23,94
025_A	Woning 7	1,50	46,00	40,62	35,49	45,77
025_B	Woning 7	4,50	46,21	40,79	35,69	45,97
025_C	Woning 7	7,50	45,79	40,35	35,26	45,55
026_A	Woning 7	1,50	18,38	12,70	7,75	18,07
026_B	Woning 7	4,50	19,84	14,10	9,18	19,51
026_C	Woning 7	7,50	21,55	15,79	10,88	21,21
027_A	Woning 7	1,50	46,34	40,96	35,84	46,12
027_B	Woning 7	4,50	46,52	41,10	36,00	46,28
027_C	Woning 7	7,50	46,05	40,61	35,52	45,81
028_A	Woning 7	1,50	17,94	12,22	7,29	17,62
028_B	Woning 7	4,50	19,38	13,57	8,70	19,03
028_C	Woning 7	7,50	20,88	15,01	10,16	20,51
029_A	Woning 8	1,50	45,04	39,69	34,55	44,82
029_B	Woning 8	4,50	45,47	40,07	34,96	45,24
029_C	Woning 8	7,50	45,22	39,79	34,69	44,98
030_A	Woning 8	1,50	27,75	22,46	17,29	27,55
030_B	Woning 8	4,50	29,58	24,24	19,09	29,37
030_C	Woning 8	7,50	31,04	25,63	20,52	30,81
031_A	Woning 8	1,50	45,07	39,72	34,57	44,85
031_B	Woning 8	4,50	45,44	40,03	34,92	45,21
031_C	Woning 8	7,50	45,16	39,73	34,63	44,92
032_A	Woning 8	1,50	27,83	22,56	17,37	27,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	29,64	24,31	19,16	29,43
032_C	Woning 8	7,50	31,02	25,61	20,50	30,79
033_A	Woning 9	1,50	50,02	44,60	39,50	49,78
033_B	Woning 9	4,50	49,77	44,33	39,24	49,53
033_C	Woning 9	7,50	48,86	43,40	38,32	48,61
034_A	Woning 9	1,50	30,30	25,04	19,85	30,11
034_B	Woning 9	4,50	32,86	27,57	22,40	32,66
034_C	Woning 9	7,50	33,61	28,24	23,11	33,39
035_A	Woning 9	1,50	50,20	44,79	39,68	49,97
035_B	Woning 9	4,50	50,06	44,62	39,53	49,82
035_C	Woning 9	7,50	49,22	43,77	38,69	48,98
036_A	Woning 9	1,50	27,29	21,86	16,77	27,05
036_B	Woning 9	4,50	35,06	29,81	24,62	34,88
036_C	Woning 9	7,50	35,73	30,36	25,23	35,51
037_A	Woning 10	1,50	46,33	40,99	35,84	46,12
037_B	Woning 10	4,50	47,25	41,85	36,74	47,02
037_C	Woning 10	7,50	47,45	42,03	36,93	47,21
038_A	Woning 10	1,50	17,63	11,91	6,98	17,31
038_B	Woning 10	4,50	19,08	13,28	8,40	18,74
038_C	Woning 10	7,50	20,32	14,42	9,59	19,94
039_A	Woning 10	1,50	47,34	41,99	36,85	47,12
039_B	Woning 10	4,50	48,31	42,91	37,80	48,08
039_C	Woning 10	7,50	48,28	42,86	37,76	48,04
040_A	Woning 10	1,50	19,39	13,66	8,73	19,06
040_B	Woning 10	4,50	20,91	15,08	10,21	20,55
040_C	Woning 10	7,50	22,17	16,26	11,44	21,79
041_A	Woning 10	1,50	48,03	42,67	37,54	47,81
041_B	Woning 10	4,50	49,03	43,62	38,51	48,80
041_C	Woning 10	7,50	48,94	43,51	38,42	48,70
042_A	Woning 10	1,50	18,90	12,97	8,16	18,52
042_B	Woning 10	4,50	20,68	14,66	9,90	20,27
042_C	Woning 10	7,50	22,27	16,22	11,49	21,86
043_A	Woning 10	1,50	48,49	43,12	37,99	48,27
043_B	Woning 10	4,50	49,45	44,04	38,94	49,22
043_C	Woning 10	7,50	49,37	43,94	38,85	49,13
044_A	Woning 10	1,50	19,60	13,66	8,86	19,22
044_B	Woning 10	4,50	21,44	15,41	10,66	21,03
044_C	Woning 10	7,50	23,06	16,97	12,26	22,64
045_A	Woning 10	1,50	48,84	43,48	38,34	48,62
045_B	Woning 10	4,50	49,75	44,34	39,23	49,52
045_C	Woning 10	7,50	49,66	44,22	39,13	49,42
046_A	Woning 10	1,50	21,85	16,25	11,25	21,56
046_B	Woning 10	4,50	23,90	18,23	13,27	23,59
046_C	Woning 10	7,50	25,14	19,39	14,47	24,81
047_A	Woning 10	1,50	32,12	26,76	21,62	31,90
047_B	Woning 10	4,50	32,87	27,43	22,34	32,63
047_C	Woning 10	7,50	32,99	27,53	22,45	32,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	42,71	37,37	32,22	42,50
048_B	Woning 10	4,50	43,86	38,45	33,35	43,63
048_C	Woning 10	7,50	44,18	38,72	33,64	43,93
049_A	Woning 11	1,50	49,26	43,91	38,77	49,04
049_B	Woning 11	4,50	50,05	44,64	39,53	49,82
049_C	Woning 11	7,50	49,91	44,47	39,38	49,67
050_A	Woning 11	1,50	31,41	26,15	20,96	31,22
050_B	Woning 11	4,50	32,89	27,48	22,37	32,66
050_C	Woning 11	7,50	26,79	21,16	16,17	26,49
051_A	Woning 11	1,50	42,67	37,32	32,18	42,45
051_B	Woning 11	4,50	43,96	38,54	33,44	43,72
051_C	Woning 11	7,50	44,14	38,69	33,60	43,89
052_A	Woning 11	1,50	49,38	44,02	38,89	49,16
052_B	Woning 11	4,50	50,07	44,66	39,55	49,84
052_C	Woning 11	7,50	49,86	44,42	39,32	49,61
053_A	Woning 11	1,50	28,41	23,09	17,93	28,20
053_B	Woning 11	4,50	30,10	24,69	19,58	29,87
053_C	Woning 11	7,50	30,82	25,36	20,28	30,57
054_A	Woning 11	1,50	49,54	44,18	39,05	49,32
054_B	Woning 11	4,50	50,12	44,71	39,61	49,89
054_C	Woning 11	7,50	49,85	44,41	39,32	49,61
055_A	Woning 11	1,50	20,84	14,85	10,08	20,44
055_B	Woning 11	4,50	23,25	17,19	12,46	22,83
055_C	Woning 11	7,50	23,64	17,53	12,83	23,21
056_A	Woning 11	1,50	49,58	44,21	39,08	49,36
056_B	Woning 11	4,50	50,08	44,67	39,57	49,85
056_C	Woning 11	7,50	49,78	44,34	39,25	49,54
057_A	Woning 11	1,50	20,69	14,70	9,93	20,29
057_B	Woning 11	4,50	23,16	17,09	12,37	22,74
057_C	Woning 11	7,50	23,42	17,39	12,64	23,01
058_A	Woning 11	1,50	49,37	44,01	38,88	49,15
058_B	Woning 11	4,50	49,89	44,48	39,37	49,66
058_C	Woning 11	7,50	49,58	44,15	39,06	49,34
059_A	Woning 11	1,50	21,60	15,75	10,89	21,24
059_B	Woning 11	4,50	24,09	18,21	13,37	23,72
059_C	Woning 11	7,50	25,65	19,88	14,98	25,31
060_A	Woning 11	1,50	42,46	37,11	31,97	42,24
060_B	Woning 11	4,50	41,83	36,53	31,36	41,63
060_C	Woning 11	7,50	43,22	37,80	32,70	42,98
061_A	Woning 12	1,50	50,73	45,32	40,21	50,50
061_B	Woning 12	4,50	50,65	45,20	40,12	50,41
061_C	Woning 12	7,50	49,88	44,42	39,34	49,63
062_A	Woning 12	1,50	23,32	17,61	12,67	23,00
062_B	Woning 12	4,50	25,51	19,75	14,84	25,17
062_C	Woning 12	7,50	26,92	21,15	16,25	26,58
063_A	Woning 12	1,50	50,10	44,70	39,59	49,87
063_B	Woning 12	4,50	50,05	44,61	39,51	49,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	49,31	43,86	38,77	49,06
064_A	Woning 12	1,50	23,00	17,24	12,33	22,66
064_B	Woning 12	4,50	25,00	19,17	14,30	24,64
064_C	Woning 12	7,50	25,76	19,94	15,07	25,41
065_A	Woning 13	1,50	48,89	43,47	38,37	48,65
065_B	Woning 13	4,50	48,91	43,47	38,38	48,67
065_C	Woning 13	7,50	48,24	42,78	37,70	47,99
066_A	Woning 13	1,50	20,88	14,99	10,16	20,51
066_B	Woning 13	4,50	22,69	16,73	11,94	22,30
066_C	Woning 13	7,50	23,25	17,26	12,49	22,85
067_A	Woning 13	1,50	48,28	42,87	37,76	48,05
067_B	Woning 13	4,50	48,35	42,91	37,82	48,11
067_C	Woning 13	7,50	47,75	42,29	37,21	47,50
068_A	Woning 13	1,50	20,34	14,47	9,63	19,98
068_B	Woning 13	4,50	22,24	16,29	11,49	21,85
068_C	Woning 13	7,50	23,35	17,38	12,59	22,96
069_A	Woning 14	1,50	44,58	39,21	34,08	44,36
069_B	Woning 14	4,50	45,17	39,75	34,65	44,93
069_C	Woning 14	7,50	45,04	39,59	34,50	44,79
070_A	Woning 14	1,50	33,99	28,62	23,49	33,77
070_B	Woning 14	4,50	34,82	29,35	24,28	34,57
070_C	Woning 14	7,50	35,40	29,85	24,82	35,12
071_A	Woning 14	1,50	22,38	16,79	11,79	22,10
071_B	Woning 14	4,50	24,58	18,94	13,96	24,28
071_C	Woning 14	7,50	26,14	20,45	15,50	25,82
072_A	Woning 14	1,50	35,12	29,78	24,63	34,91
072_B	Woning 14	4,50	35,96	30,55	25,44	35,73
072_C	Woning 14	7,50	36,23	30,78	25,70	35,99
073_A	Woning 14	1,50	27,41	22,05	16,92	27,19
073_B	Woning 14	4,50	29,25	23,81	18,72	29,01
073_C	Woning 14	7,50	29,96	24,42	19,38	29,69
074_A	Woning 14	1,50	20,35	14,63	9,69	20,02
074_B	Woning 14	4,50	22,10	16,27	11,40	21,74
074_C	Woning 14	7,50	25,94	20,05	15,22	25,57
075_A	Woning 15	1,50	42,10	36,74	31,60	41,88
075_B	Woning 15	4,50	42,93	37,51	32,41	42,69
075_C	Woning 15	7,50	43,00	37,56	32,46	42,75
076_A	Woning 15	1,50	38,86	33,53	28,37	38,65
076_B	Woning 15	4,50	39,85	34,46	29,34	39,62
076_C	Woning 15	7,50	40,14	34,71	29,61	39,90
077_A	Woning 15	1,50	21,96	16,29	11,33	21,65
077_B	Woning 15	4,50	23,43	17,69	12,77	23,10
077_C	Woning 15	7,50	25,29	19,51	14,61	24,95
078_A	Woning 15	1,50	18,82	13,17	8,20	18,52
078_B	Woning 15	4,50	16,81	10,85	6,06	16,42
078_C	Woning 15	7,50	18,02	12,23	7,34	17,68
079_A	Woning 16	1,50	39,05	33,72	28,57	38,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	40,07	34,66	29,55	39,84
079_C	Woning 16	7,50	40,11	34,66	29,57	39,86
080_A	Woning 16	1,50	44,94	39,55	34,44	44,71
080_B	Woning 16	4,50	45,41	39,98	34,88	45,17
080_C	Woning 16	7,50	45,15	39,70	34,61	44,90
081_A	Woning 16	1,50	37,28	31,97	26,81	37,08
081_B	Woning 16	4,50	38,71	33,32	28,20	38,48
081_C	Woning 16	7,50	39,31	33,86	28,77	39,06
082_A	Woning 16	1,50	21,92	16,40	11,36	21,66
082_B	Woning 16	4,50	20,94	15,41	10,37	20,67
082_C	Woning 16	7,50	20,91	15,33	10,32	20,63
083_A	Woning 17	1,50	29,63	24,27	19,13	29,41
083_B	Woning 17	4,50	31,12	25,70	20,59	30,88
083_C	Woning 17	7,50	32,89	27,40	22,34	32,63
084_A	Woning 17	1,50	44,78	39,38	34,27	44,55
084_B	Woning 17	4,50	45,01	39,58	34,48	44,77
084_C	Woning 17	7,50	44,52	39,06	33,98	44,27
085_A	Woning 17	1,50	37,88	32,53	27,39	37,66
085_B	Woning 17	4,50	38,44	33,02	27,92	38,20
085_C	Woning 17	7,50	38,22	32,77	27,69	37,98
086_A	Woning 17	1,50	23,87	18,35	13,31	23,61
086_B	Woning 17	4,50	24,40	18,91	13,84	24,14
086_C	Woning 17	7,50	24,76	19,15	14,15	24,47
087_A	Woning 18	1,50	36,22	30,90	25,74	36,01
087_B	Woning 18	4,50	37,97	32,59	27,46	37,74
087_C	Woning 18	7,50	38,61	33,18	28,08	38,37
088_A	Woning 18	1,50	47,85	42,41	37,32	47,61
088_B	Woning 18	4,50	47,40	41,94	36,87	47,15
088_C	Woning 18	7,50	46,29	40,82	35,75	46,04
089_A	Woning 18	1,50	40,58	35,21	30,07	40,35
089_B	Woning 18	4,50	40,77	35,35	30,24	40,53
089_C	Woning 18	7,50	40,29	34,85	29,76	40,05
090_A	Woning 18	1,50	31,30	26,01	20,83	31,10
090_B	Woning 18	4,50	33,06	27,73	22,58	32,85
090_C	Woning 18	7,50	34,12	28,71	23,60	33,89
091_A	Woning 19	1,50	50,46	45,03	39,93	50,22
091_B	Woning 19	4,50	49,93	44,48	39,40	49,69
091_C	Woning 19	7,50	48,79	43,33	38,25	48,54
092_A	Woning 19	1,50	34,83	29,55	24,37	34,64
092_B	Woning 19	4,50	36,35	31,00	25,86	36,13
092_C	Woning 19	7,50	37,56	32,13	27,03	37,32
093_A	Woning 19	1,50	50,79	45,36	40,26	50,55
093_B	Woning 19	4,50	50,36	44,92	39,83	50,12
093_C	Woning 19	7,50	49,36	43,90	38,82	49,11
094_A	Woning 19	1,50	33,88	28,56	23,40	33,67
094_B	Woning 19	4,50	37,53	32,22	27,05	37,32
094_C	Woning 19	7,50	38,45	33,03	27,93	38,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	50,16	44,80	39,66	49,94
095_B	Woning 20	4,50	50,58	45,18	40,07	50,35
095_C	Woning 20	7,50	50,26	44,83	39,74	50,02
096_A	Woning 20	1,50	45,91	40,58	35,43	45,70
096_B	Woning 20	4,50	46,24	40,86	35,74	46,02
096_C	Woning 20	7,50	46,26	40,84	35,74	46,02
097_A	Woning 20	1,50	36,86	31,57	26,39	36,66
097_B	Woning 20	4,50	37,80	32,44	27,30	37,58
097_C	Woning 20	7,50	39,10	33,70	28,59	38,87
098_A	Woning 20	1,50	50,22	44,86	39,72	50,00
098_B	Woning 20	4,50	50,65	45,24	40,13	50,42
098_C	Woning 20	7,50	50,37	44,94	39,84	50,13
099_A	Woning 20	1,50	36,90	31,61	26,43	36,70
099_B	Woning 20	4,50	37,99	32,61	27,48	37,76
099_C	Woning 20	7,50	38,91	33,50	28,39	38,68
100_A	Woning 20	1,50	50,49	45,14	40,00	50,27
100_B	Woning 20	4,50	50,90	45,49	40,38	50,67
100_C	Woning 20	7,50	50,60	45,17	40,07	50,36
101_A	Woning 20	1,50	38,18	32,89	27,71	37,98
101_B	Woning 20	4,50	39,77	34,39	29,27	39,55
101_C	Woning 20	7,50	39,90	34,46	29,37	39,66
102_A	Woning 20	1,50	51,06	45,70	40,56	50,84
102_B	Woning 20	4,50	51,41	46,00	40,89	51,18
102_C	Woning 20	7,50	51,04	45,61	40,51	50,80
103_A	Woning 20	1,50	40,10	34,80	29,63	39,90
103_B	Woning 20	4,50	41,28	35,90	30,77	41,05
103_C	Woning 20	7,50	41,32	35,88	30,78	41,07
104_A	Woning 20	1,50	52,55	47,16	42,04	52,32
104_B	Woning 20	4,50	52,61	47,19	42,09	52,37
104_C	Woning 20	7,50	51,98	46,54	41,45	51,74
105_A	Woning 20	1,50	42,81	37,48	32,33	42,60
105_B	Woning 20	4,50	43,39	37,99	32,88	43,16
105_C	Woning 20	7,50	43,33	37,89	32,80	43,09
106_A	Woning 20	1,50	53,14	47,74	42,62	52,91
106_B	Woning 20	4,50	53,15	47,71	42,62	52,91
106_C	Woning 20	7,50	52,49	47,04	41,96	52,25
107_A	Woning 21	1,50	53,15	47,76	42,64	52,92
107_B	Woning 21	4,50	53,15	47,72	42,62	52,91
107_C	Woning 21	7,50	52,49	47,04	41,95	52,24
108_A	Woning 21	1,50	50,34	45,00	39,85	50,13
108_B	Woning 21	4,50	50,68	45,28	40,17	50,45
108_C	Woning 21	7,50	50,29	44,87	39,77	50,05
109_A	Woning 21	1,50	37,35	32,07	26,89	37,16
109_B	Woning 21	4,50	39,19	33,81	28,68	38,96
109_C	Woning 21	7,50	39,94	34,47	29,40	39,69
110_A	Woning 21	1,50	51,92	46,55	41,42	51,70
110_B	Woning 21	4,50	52,20	46,78	41,67	51,96

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_C	Woning 21	7,50	51,80	46,36	41,27	51,56
111_A	Woning 21	1,50	36,22	30,94	25,76	36,03
111_B	Woning 21	4,50	38,21	32,83	27,70	37,98
111_C	Woning 21	7,50	39,01	33,54	28,47	38,76
112_A	Woning 21	1,50	51,09	45,73	40,59	50,87
112_B	Woning 21	4,50	51,48	46,06	40,96	51,24
112_C	Woning 21	7,50	51,18	45,74	40,65	50,94
113_A	Woning 21	1,50	36,15	30,87	25,68	35,95
113_B	Woning 21	4,50	38,05	32,68	27,55	37,83
113_C	Woning 21	7,50	38,78	33,32	28,24	38,53
114_A	Woning 21	1,50	50,54	45,17	40,04	50,32
114_B	Woning 21	4,50	50,90	45,48	40,38	50,66
114_C	Woning 21	7,50	50,56	45,12	40,03	50,32
115_A	Woning 21	1,50	36,87	31,59	26,41	36,68
115_B	Woning 21	4,50	38,49	33,12	27,99	38,27
115_C	Woning 21	7,50	39,00	33,56	28,47	38,76
116_A	Woning 21	1,50	51,11	45,72	40,60	50,88
116_B	Woning 21	4,50	51,22	45,78	40,69	50,98
116_C	Woning 21	7,50	50,63	45,19	40,10	50,39
117_A	Woning 21	1,50	38,30	33,00	27,83	38,10
117_B	Woning 21	4,50	39,44	34,06	28,94	39,22
117_C	Woning 21	7,50	39,75	34,31	29,22	39,51
118_A	Woning 21	1,50	48,48	43,08	37,97	48,25
118_B	Woning 21	4,50	48,46	43,03	37,94	48,22
118_C	Woning 21	7,50	47,79	42,34	37,26	47,55
119_A	Woning 22	1,50	32,42	27,18	21,98	32,24
119_B	Woning 22	4,50	34,54	29,23	24,07	34,34
119_C	Woning 22	7,50	35,34	29,97	24,84	35,12
120_A	Woning 22	1,50	46,45	41,13	35,97	46,24
120_B	Woning 22	4,50	46,95	41,56	36,44	46,72
120_C	Woning 22	7,50	46,77	41,34	36,24	46,53
121_A	Woning 22	1,50	51,89	46,55	41,40	51,68
121_B	Woning 22	4,50	52,24	46,84	41,73	52,01
121_C	Woning 22	7,50	51,91	46,48	41,38	51,67
122_A	Woning 22	1,50	45,23	39,93	34,76	45,03
122_B	Woning 22	4,50	45,81	40,44	35,31	45,59
122_C	Woning 22	7,50	45,78	40,36	35,25	45,54
123_A	Woning 24	1,50	29,91	24,61	19,44	29,71
123_B	Woning 24	4,50	31,80	26,40	21,28	31,57
123_C	Woning 24	7,50	33,14	27,66	22,59	32,88
124_A	Woning 24	1,50	47,98	42,65	37,50	47,77
124_B	Woning 24	4,50	48,45	43,06	37,94	48,22
124_C	Woning 24	7,50	48,19	42,77	37,66	47,95
125_A	Woning 24	1,50	56,08	50,66	45,55	55,84
125_B	Woning 24	4,50	55,56	50,11	45,02	55,31
125_C	Woning 24	7,50	54,41	48,96	43,87	54,16
126_A	Woning 24	1,50	50,20	44,83	39,70	49,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
126_B	Woning 24	4,50	50,17	44,75	39,65	49,93	
126_C	Woning 24	7,50	49,60	44,15	39,06	49,35	
127_A	Woning 26	1,50	29,52	24,22	19,05	29,32	
127_B	Woning 26	4,50	31,24	25,88	20,74	31,02	
127_C	Woning 26	7,50	32,62	27,17	22,08	32,37	
128_A	Woning 26	1,50	45,05	39,72	34,57	44,84	
128_B	Woning 26	4,50	45,39	39,99	34,88	45,16	
128_C	Woning 26	7,50	45,28	39,83	34,74	45,03	
129_A	Woning 26	1,50	54,23	48,85	43,73	54,01	
129_B	Woning 26	4,50	54,20	48,78	43,68	53,96	
129_C	Woning 26	7,50	53,50	48,06	42,97	53,26	
130_A	Woning 26	1,50	49,74	44,39	39,25	49,52	
130_B	Woning 26	4,50	49,97	44,56	39,45	49,74	
130_C	Woning 26	7,50	49,58	44,15	39,06	49,34	
131_A	Woning 29	1,50	28,45	23,15	17,98	28,25	
131_B	Woning 29	4,50	30,14	24,77	19,64	29,92	
131_C	Woning 29	7,50	31,65	26,18	21,11	31,40	
132_A	Woning 29	1,50	43,33	38,01	32,86	43,13	
132_B	Woning 29	4,50	43,72	38,32	33,21	43,49	
132_C	Woning 29	7,50	43,71	38,26	33,18	43,47	
133_A	Woning 29	1,50	53,41	48,04	42,91	53,19	
133_B	Woning 29	4,50	53,54	48,12	43,01	53,30	
133_C	Woning 29	7,50	52,96	47,52	42,43	52,72	
134_A	Woning 29	1,50	51,73	46,37	41,23	51,51	
134_B	Woning 29	4,50	51,97	46,57	41,45	51,74	
134_C	Woning 29	7,50	51,47	46,04	40,94	51,23	
135_A	Woning 31	1,50	27,23	21,95	16,77	27,04	
135_B	Woning 31	4,50	28,46	23,16	18,00	28,26	
135_C	Woning 31	7,50	29,56	24,20	19,06	29,34	
136_A	Woning 31	1,50	41,43	36,13	30,97	41,23	
136_B	Woning 31	4,50	42,10	36,72	31,60	41,88	
136_C	Woning 31	7,50	42,19	36,74	31,66	41,95	
137_A	Woning 31	1,50	53,07	47,70	42,57	52,85	
137_B	Woning 31	4,50	53,06	47,65	42,54	52,83	
137_C	Woning 31	7,50	52,38	46,94	41,85	52,14	
138_A	Woning 31	1,50	52,40	47,02	41,89	52,17	
138_B	Woning 31	4,50	52,37	46,95	41,84	52,13	
138_C	Woning 31	7,50	51,66	46,22	41,13	51,42	
139_A	Woning 33	1,50	24,20	18,90	13,73	24,00	
139_B	Woning 33	4,50	25,50	20,19	15,03	25,30	
139_C	Woning 33	7,50	26,04	20,67	15,54	25,82	
140_A	Woning 33	1,50	41,61	36,32	31,14	41,41	
140_B	Woning 33	4,50	42,45	37,07	31,94	42,22	
140_C	Woning 33	7,50	42,49	37,06	31,96	42,25	
141_A	Woning 33	1,50	54,30	48,91	43,79	54,07	
141_B	Woning 33	4,50	54,15	48,73	43,63	53,91	
141_C	Woning 33	7,50	53,33	47,89	42,79	53,08	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Binnenplanse weg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	52,26	46,87	41,75	52,03	
142_B	Woning 33	4,50	51,94	46,50	41,41	51,70	
142_C	Woning 33	7,50	50,92	45,47	40,39	50,68	
143_A	Woning 32	1,50	54,09	48,70	43,58	53,86	
143_B	Woning 32	4,50	53,87	48,44	43,34	53,63	
143_C	Woning 32	7,50	52,93	47,48	42,39	52,68	
144_A	Woning 32	1,50	53,57	48,17	43,05	53,34	
144_B	Woning 32	4,50	53,45	48,02	42,92	53,21	
144_C	Woning 32	7,50	52,65	47,20	42,11	52,40	
145_A	Woning 32	1,50	27,38	21,91	16,84	27,13	
145_B	Woning 32	4,50	29,81	24,20	19,21	29,52	
145_C	Woning 32	7,50	30,28	24,40	19,56	29,91	
146_A	Woning 32	1,50	42,80	37,54	32,35	42,61	
146_B	Woning 32	4,50	44,04	38,71	33,55	43,83	
146_C	Woning 32	7,50	43,90	38,53	33,40	43,68	
147_A	Woning 30	1,50	54,78	49,38	44,26	54,55	
147_B	Woning 30	4,50	54,63	49,19	44,10	54,39	
147_C	Woning 30	7,50	53,83	48,38	43,29	53,58	
148_A	Woning 30	1,50	52,09	46,71	41,59	51,87	
148_B	Woning 30	4,50	52,20	46,77	41,68	51,96	
148_C	Woning 30	7,50	51,58	46,14	41,05	51,34	
149_A	Woning 30	1,50	23,34	17,86	12,79	23,08	
149_B	Woning 30	4,50	25,37	19,90	14,82	25,12	
149_C	Woning 30	7,50	25,32	19,79	14,75	25,05	
150_A	Woning 30	1,50	40,88	35,59	30,41	40,68	
150_B	Woning 30	4,50	41,75	36,39	31,25	41,53	
150_C	Woning 30	7,50	41,78	36,37	31,26	41,55	
151_A	Woning 28	1,50	55,84	50,43	45,33	55,61	
151_B	Woning 28	4,50	55,65	50,21	45,12	55,41	
151_C	Woning 28	7,50	54,77	49,31	44,23	54,52	
152_A	Woning 28	1,50	50,73	45,36	40,23	50,51	
152_B	Woning 28	4,50	50,87	45,45	40,34	50,63	
152_C	Woning 28	7,50	50,30	44,86	39,77	50,06	
153_A	Woning 28	1,50	22,69	17,18	12,13	22,43	
153_B	Woning 28	4,50	24,55	19,08	14,00	24,30	
153_C	Woning 28	7,50	23,19	17,59	12,59	22,90	
154_A	Woning 28	1,50	44,26	38,94	33,79	44,06	
154_B	Woning 28	4,50	44,67	39,28	34,16	44,44	
154_C	Woning 28	7,50	44,56	39,12	34,03	44,32	
155_A	Woning 27	1,50	55,32	49,92	44,80	55,09	
155_B	Woning 27	4,50	55,21	49,78	44,68	54,97	
155_C	Woning 27	7,50	54,43	48,98	43,89	54,18	
156_A	Woning 27	1,50	50,13	44,77	39,63	49,91	
156_B	Woning 27	4,50	50,41	45,00	39,89	50,18	
156_C	Woning 27	7,50	49,98	44,55	39,45	49,74	
157_A	Woning 27	1,50	24,47	19,06	13,95	24,24	
157_B	Woning 27	4,50	26,03	20,63	15,51	25,80	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 geluidsscherm
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Binnenplanse weg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	25,33	19,79	14,76	25,06
158_A	Woning 27	1,50	45,04	39,71	34,55	44,83
158_B	Woning 27	4,50	45,43	40,02	34,91	45,20
158_C	Woning 27	7,50	45,30	39,85	34,77	45,06
159_A	Woning 25	1,50	54,06	48,68	43,56	53,84
159_B	Woning 25	4,50	54,23	48,81	43,71	53,99
159_C	Woning 25	7,50	53,68	48,24	43,15	53,44
160_A	Woning 25	1,50	48,22	42,88	37,73	48,01
160_B	Woning 25	4,50	48,63	43,24	38,12	48,40
160_C	Woning 25	7,50	48,36	42,93	37,84	48,12
161_A	Woning 25	1,50	27,63	22,31	17,15	27,42
161_B	Woning 25	4,50	27,07	21,66	16,56	26,84
161_C	Woning 25	7,50	27,24	21,76	16,69	26,98
162_A	Woning 25	1,50	44,26	38,93	33,77	44,05
162_B	Woning 25	4,50	44,65	39,25	34,13	44,42
162_C	Woning 25	7,50	44,62	39,16	34,08	44,37
163_A	Woning 23	1,50	57,05	51,61	46,52	56,81
163_B	Woning 23	4,50	56,28	50,82	45,73	56,03
163_C	Woning 23	7,50	54,97	49,51	44,43	54,72
164_A	Woning 23	1,50	47,65	42,31	37,16	47,44
164_B	Woning 23	4,50	48,13	42,73	37,61	47,90
164_C	Woning 23	7,50	47,86	42,43	37,33	47,62
165_A	Woning 23	1,50	28,55	23,24	18,08	28,35
165_B	Woning 23	4,50	29,15	23,73	18,62	28,91
165_C	Woning 23	7,50	30,12	24,66	19,58	29,87
166_A	Woning 23	1,50	51,07	45,69	40,56	50,84
166_B	Woning 23	4,50	51,13	45,71	40,60	50,89
166_C	Woning 23	7,50	50,48	45,04	39,95	50,24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	12,51	7,50	3,48	12,86	
001_B	Woning 1	4,50	15,62	10,65	6,82	16,06	
001_C	Woning 1	7,50	9,40	4,30	0,46	9,77	
002_A	Woning 1	1,50	18,84	13,71	9,35	19,00	
002_B	Woning 1	4,50	21,74	16,65	12,31	21,92	
002_C	Woning 1	7,50	25,75	20,83	16,58	26,06	
003_A	Woning 1	1,50	18,30	13,14	8,59	18,37	
003_B	Woning 1	4,50	21,39	16,28	11,78	21,51	
003_C	Woning 1	7,50	25,34	20,41	16,10	25,62	
004_A	Woning 1	1,50	11,05	6,10	2,27	11,50	
004_B	Woning 1	4,50	13,66	8,70	5,03	14,17	
004_C	Woning 1	7,50	9,99	4,77	0,56	10,15	
005_A	Woning 2	1,50	10,95	5,85	1,10	10,98	
005_B	Woning 2	4,50	13,15	7,98	3,23	13,15	
005_C	Woning 2	7,50	7,66	2,27	-2,97	7,39	
006_A	Woning 2	1,50	17,75	12,49	7,74	17,70	
006_B	Woning 2	4,50	20,16	14,93	10,19	20,13	
006_C	Woning 2	7,50	24,44	19,41	14,64	24,50	
007_A	Woning 2	1,50	18,92	13,69	9,01	18,91	
007_B	Woning 2	4,50	21,45	16,27	11,65	21,49	
007_C	Woning 2	7,50	25,36	20,41	16,06	25,61	
008_A	Woning 2	1,50	14,00	8,88	4,50	14,15	
008_B	Woning 2	4,50	16,49	11,38	7,06	16,67	
008_C	Woning 2	7,50	18,09	13,17	9,36	18,57	
009_A	Woning 3	1,50	9,17	4,10	-0,17	9,39	
009_B	Woning 3	4,50	11,65	6,52	2,30	11,86	
009_C	Woning 3	7,50	9,67	4,53	0,31	9,87	
010_A	Woning 3	1,50	16,96	11,73	7,19	17,00	
010_B	Woning 3	4,50	19,94	14,76	10,23	20,01	
010_C	Woning 3	7,50	24,45	19,47	15,12	24,69	
011_A	Woning 3	1,50	18,62	13,40	8,91	18,68	
011_B	Woning 3	4,50	21,49	16,34	11,87	21,60	
011_C	Woning 3	7,50	25,95	21,02	16,72	26,23	
012_A	Woning 3	1,50	10,16	5,01	0,29	10,18	
012_B	Woning 3	4,50	11,20	5,97	1,38	11,22	
012_C	Woning 3	7,50	9,01	3,87	-0,20	9,27	
013_A	Woning 4	1,50	12,46	7,34	3,06	12,65	
013_B	Woning 4	4,50	16,13	11,10	6,97	16,42	
013_C	Woning 4	7,50	19,09	14,24	10,43	19,61	
014_A	Woning 4	1,50	14,47	9,13	4,53	14,44	
014_B	Woning 4	4,50	17,77	12,45	7,90	17,76	
014_C	Woning 4	7,50	23,31	18,28	14,06	23,57	
015_A	Woning 4	1,50	15,80	10,58	6,05	15,85	
015_B	Woning 4	4,50	18,92	13,74	9,22	18,99	
015_C	Woning 4	7,50	23,44	18,44	13,94	23,61	
016_A	Woning 4	1,50	9,93	4,79	0,30	10,03	
016_B	Woning 4	4,50	12,76	7,60	3,27	12,91	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	11,56	6,37	2,01	11,69	
017_A	Woning 5	1,50	12,51	7,40	3,27	12,76	
017_B	Woning 5	4,50	15,39	10,28	6,09	15,62	
017_C	Woning 5	7,50	18,32	13,29	9,01	18,56	
018_A	Woning 5	1,50	16,74	11,57	7,16	16,86	
018_B	Woning 5	4,50	20,17	15,09	10,87	20,40	
018_C	Woning 5	7,50	22,63	17,69	13,53	22,96	
019_A	Woning 5	1,50	18,26	13,04	8,15	18,19	
019_B	Woning 5	4,50	21,21	16,02	11,26	21,20	
019_C	Woning 5	7,50	25,38	20,38	15,79	25,52	
020_A	Woning 5	1,50	9,69	4,36	-0,06	9,72	
020_B	Woning 5	4,50	13,40	8,08	3,66	13,44	
020_C	Woning 5	7,50	19,93	14,92	10,67	20,19	
021_A	Woning 6	1,50	14,03	8,85	4,67	14,23	
021_B	Woning 6	4,50	17,14	12,03	7,88	17,38	
021_C	Woning 6	7,50	22,42	17,55	13,59	22,87	
022_A	Woning 6	1,50	18,09	12,85	7,72	17,93	
022_B	Woning 6	4,50	20,35	15,10	10,03	20,20	
022_C	Woning 6	7,50	22,13	16,93	11,81	21,99	
023_A	Woning 6	1,50	12,72	7,51	3,38	12,92	
023_B	Woning 6	4,50	15,71	10,56	6,50	15,97	
023_C	Woning 6	7,50	21,40	16,46	12,35	21,75	
024_A	Woning 6	1,50	17,86	12,62	7,72	17,77	
024_B	Woning 6	4,50	20,93	15,75	10,97	20,91	
024_C	Woning 6	7,50	23,78	18,76	14,23	23,93	
025_A	Woning 7	1,50	15,34	10,15	5,91	15,51	
025_B	Woning 7	4,50	18,34	13,25	9,02	18,56	
025_C	Woning 7	7,50	24,17	19,34	15,33	24,62	
026_A	Woning 7	1,50	18,62	13,40	8,76	18,63	
026_B	Woning 7	4,50	21,20	16,07	11,71	21,36	
026_C	Woning 7	7,50	24,63	19,66	15,52	24,95	
027_A	Woning 7	1,50	15,20	9,99	5,76	15,36	
027_B	Woning 7	4,50	18,19	13,10	8,88	18,42	
027_C	Woning 7	7,50	24,17	19,33	15,33	24,62	
028_A	Woning 7	1,50	17,14	11,85	6,86	17,00	
028_B	Woning 7	4,50	19,86	14,64	9,78	19,80	
028_C	Woning 7	7,50	23,25	18,14	13,41	23,29	
029_A	Woning 8	1,50	14,27	9,00	4,56	14,33	
029_B	Woning 8	4,50	17,40	12,21	7,78	17,50	
029_C	Woning 8	7,50	23,45	18,47	14,06	23,67	
030_A	Woning 8	1,50	17,63	12,35	7,15	17,43	
030_B	Woning 8	4,50	19,83	14,57	9,42	19,65	
030_C	Woning 8	7,50	23,05	17,92	12,80	22,95	
031_A	Woning 8	1,50	12,05	6,73	2,12	12,02	
031_B	Woning 8	4,50	15,33	10,06	5,52	15,35	
031_C	Woning 8	7,50	22,48	17,47	12,99	22,66	
032_A	Woning 8	1,50	17,48	12,20	7,25	17,36	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	20,35	15,13	10,29	20,29
032_C	Woning 8	7,50	22,86	17,73	13,03	22,90
033_A	Woning 9	1,50	15,04	9,82	5,60	15,20
033_B	Woning 9	4,50	18,35	13,26	9,00	18,56
033_C	Woning 9	7,50	24,68	19,84	15,72	25,08
034_A	Woning 9	1,50	19,77	14,51	9,75	19,72
034_B	Woning 9	4,50	22,10	16,93	12,37	22,16
034_C	Woning 9	7,50	25,62	20,58	16,09	25,78
035_A	Woning 9	1,50	15,01	9,78	5,54	15,16
035_B	Woning 9	4,50	18,23	13,14	8,90	18,45
035_C	Woning 9	7,50	24,79	19,95	15,80	25,18
036_A	Woning 9	1,50	18,69	13,37	8,56	18,59
036_B	Woning 9	4,50	21,02	15,77	11,05	20,99
036_C	Woning 9	7,50	24,66	19,55	14,89	24,72
037_A	Woning 10	1,50	20,64	15,52	10,85	20,69
037_B	Woning 10	4,50	22,47	17,43	12,88	22,60
037_C	Woning 10	7,50	27,29	22,42	18,21	27,64
038_A	Woning 10	1,50	19,42	14,20	9,34	19,36
038_B	Woning 10	4,50	22,70	17,54	12,79	22,70
038_C	Woning 10	7,50	24,11	19,01	14,03	24,07
039_A	Woning 10	1,50	20,80	15,69	11,02	20,86
039_B	Woning 10	4,50	22,87	17,82	13,25	22,99
039_C	Woning 10	7,50	27,26	22,34	17,98	27,53
040_A	Woning 10	1,50	19,30	14,09	9,25	19,25
040_B	Woning 10	4,50	22,42	17,25	12,56	22,44
040_C	Woning 10	7,50	24,57	19,56	15,10	24,75
041_A	Woning 10	1,50	21,58	16,46	11,93	21,68
041_B	Woning 10	4,50	23,43	18,38	13,85	23,57
041_C	Woning 10	7,50	28,00	23,09	18,69	28,26
042_A	Woning 10	1,50	19,55	14,32	9,40	19,46
042_B	Woning 10	4,50	22,80	17,62	12,82	22,78
042_C	Woning 10	7,50	24,93	19,90	15,37	25,08
043_A	Woning 10	1,50	20,38	15,17	10,66	20,44
043_B	Woning 10	4,50	22,34	17,23	12,72	22,45
043_C	Woning 10	7,50	27,89	22,98	18,62	28,16
044_A	Woning 10	1,50	19,15	13,89	8,71	18,96
044_B	Woning 10	4,50	22,23	16,99	11,90	22,08
044_C	Woning 10	7,50	24,51	19,41	14,51	24,49
045_A	Woning 10	1,50	20,38	15,17	10,69	20,45
045_B	Woning 10	4,50	22,25	17,12	12,67	22,37
045_C	Woning 10	7,50	27,71	22,81	18,54	28,02
046_A	Woning 10	1,50	19,92	14,68	9,76	19,83
046_B	Woning 10	4,50	23,18	18,00	13,14	23,14
046_C	Woning 10	7,50	25,37	20,30	15,22	25,31
047_A	Woning 10	1,50	14,91	9,71	5,41	15,05
047_B	Woning 10	4,50	15,28	10,17	5,84	15,46
047_C	Woning 10	7,50	20,58	15,71	11,76	21,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
048_A	Woning 10	1,50	15,05	9,81	5,38	15,12	
048_B	Woning 10	4,50	18,41	13,20	8,93	18,56	
048_C	Woning 10	7,50	26,74	21,70	17,27	26,92	
049_A	Woning 11	1,50	20,32	15,10	10,48	20,34	
049_B	Woning 11	4,50	22,31	17,19	12,73	22,44	
049_C	Woning 11	7,50	27,45	22,55	18,35	27,79	
050_A	Woning 11	1,50	19,91	14,69	9,85	19,85	
050_B	Woning 11	4,50	23,20	18,04	13,33	23,22	
050_C	Woning 11	7,50	26,07	21,11	16,78	26,33	
051_A	Woning 11	1,50	13,60	8,27	3,46	13,50	
051_B	Woning 11	4,50	16,05	10,70	5,86	15,93	
051_C	Woning 11	7,50	23,38	18,28	13,58	23,43	
052_A	Woning 11	1,50	19,83	14,61	10,08	19,88	
052_B	Woning 11	4,50	21,93	16,81	12,45	22,09	
052_C	Woning 11	7,50	27,25	22,36	18,23	27,62	
053_A	Woning 11	1,50	20,04	14,81	9,95	19,97	
053_B	Woning 11	4,50	23,38	18,21	13,46	23,38	
053_C	Woning 11	7,50	25,73	20,73	16,29	25,92	
054_A	Woning 11	1,50	20,11	14,94	10,59	20,25	
054_B	Woning 11	4,50	22,24	17,14	12,86	22,44	
054_C	Woning 11	7,50	27,40	22,49	18,22	27,71	
055_A	Woning 11	1,50	20,79	15,61	11,02	20,84	
055_B	Woning 11	4,50	24,12	19,02	14,54	24,25	
055_C	Woning 11	7,50	27,19	22,23	17,71	27,38	
056_A	Woning 11	1,50	19,24	14,03	9,58	19,32	
056_B	Woning 11	4,50	21,63	16,50	12,20	21,81	
056_C	Woning 11	7,50	27,03	22,09	17,82	27,32	
057_A	Woning 11	1,50	20,13	14,89	9,94	20,03	
057_B	Woning 11	4,50	23,31	18,12	13,25	23,26	
057_C	Woning 11	7,50	25,94	20,89	16,18	26,01	
058_A	Woning 11	1,50	19,16	13,95	9,29	19,17	
058_B	Woning 11	4,50	22,64	17,59	13,09	22,79	
058_C	Woning 11	7,50	27,55	22,62	18,22	27,80	
059_A	Woning 11	1,50	20,92	15,79	11,24	21,01	
059_B	Woning 11	4,50	24,49	19,44	15,10	24,70	
059_C	Woning 11	7,50	26,64	21,61	16,98	26,75	
060_A	Woning 11	1,50	20,62	15,35	10,47	20,53	
060_B	Woning 11	4,50	24,02	18,81	14,06	24,00	
060_C	Woning 11	7,50	28,94	23,92	19,37	29,08	
061_A	Woning 12	1,50	23,44	18,50	14,24	23,73	
061_B	Woning 12	4,50	25,85	20,93	16,62	26,13	
061_C	Woning 12	7,50	28,64	23,75	19,43	28,94	
062_A	Woning 12	1,50	21,14	15,85	10,76	20,97	
062_B	Woning 12	4,50	23,73	18,49	13,54	23,63	
062_C	Woning 12	7,50	27,02	21,94	17,26	27,09	
063_A	Woning 12	1,50	24,08	19,22	15,09	24,47	
063_B	Woning 12	4,50	26,02	21,14	17,00	26,39	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
063_C	Woning 12	7,50	28,58	23,70	19,42	28,90	
064_A	Woning 12	1,50	21,05	15,78	10,94	20,97	
064_B	Woning 12	4,50	24,08	18,87	14,16	24,07	
064_C	Woning 12	7,50	27,89	22,89	18,52	28,11	
065_A	Woning 13	1,50	22,25	17,33	13,26	22,63	
065_B	Woning 13	4,50	24,57	19,66	15,57	24,94	
065_C	Woning 13	7,50	28,21	23,33	19,05	28,53	
066_A	Woning 13	1,50	21,33	16,02	10,96	21,16	
066_B	Woning 13	4,50	24,01	18,75	13,80	23,90	
066_C	Woning 13	7,50	27,64	22,58	17,95	27,74	
067_A	Woning 13	1,50	24,59	19,83	16,07	25,18	
067_B	Woning 13	4,50	27,62	22,88	19,10	28,21	
067_C	Woning 13	7,50	29,85	25,06	21,01	30,30	
068_A	Woning 13	1,50	21,86	16,64	12,03	21,88	
068_B	Woning 13	4,50	25,22	20,07	15,47	25,28	
068_C	Woning 13	7,50	28,05	22,97	18,29	28,12	
069_A	Woning 14	1,50	22,44	17,50	13,00	22,64	
069_B	Woning 14	4,50	25,77	20,89	16,46	26,03	
069_C	Woning 14	7,50	28,88	24,03	19,80	29,23	
070_A	Woning 14	1,50	17,55	12,24	7,59	17,51	
070_B	Woning 14	4,50	18,31	13,09	8,52	18,35	
070_C	Woning 14	7,50	24,93	19,89	15,15	25,00	
071_A	Woning 14	1,50	25,95	20,84	15,79	25,88	
071_B	Woning 14	4,50	28,26	23,15	18,25	28,24	
071_C	Woning 14	7,50	31,63	26,61	21,63	31,63	
072_A	Woning 14	1,50	24,62	19,49	14,69	24,62	
072_B	Woning 14	4,50	27,26	22,12	17,37	27,27	
072_C	Woning 14	7,50	31,60	26,59	22,05	31,75	
073_A	Woning 14	1,50	29,07	24,14	19,62	29,27	
073_B	Woning 14	4,50	30,98	26,04	21,62	31,21	
073_C	Woning 14	7,50	33,80	28,90	24,48	34,05	
074_A	Woning 14	1,50	29,58	24,65	20,13	29,78	
074_B	Woning 14	4,50	32,43	27,54	23,27	32,75	
074_C	Woning 14	7,50	35,05	30,18	25,89	35,37	
075_A	Woning 15	1,50	26,18	21,17	15,82	26,06	
075_B	Woning 15	4,50	26,81	21,76	16,38	26,66	
075_C	Woning 15	7,50	29,04	23,99	18,60	28,89	
076_A	Woning 15	1,50	23,99	19,05	14,98	24,35	
076_B	Woning 15	4,50	26,49	21,54	17,45	26,84	
076_C	Woning 15	7,50	29,66	24,72	20,49	29,96	
077_A	Woning 15	1,50	30,21	25,35	21,10	30,55	
077_B	Woning 15	4,50	32,84	28,01	23,96	33,27	
077_C	Woning 15	7,50	35,10	30,26	26,01	35,45	
078_A	Woning 15	1,50	30,96	26,08	21,52	31,17	
078_B	Woning 15	4,50	33,74	28,90	24,58	34,06	
078_C	Woning 15	7,50	35,89	31,04	26,63	36,17	
079_A	Woning 16	1,50	24,40	19,39	14,01	24,27	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	25,23	20,17	14,85	25,10
079_C	Woning 16	7,50	27,40	22,35	17,27	27,35
080_A	Woning 16	1,50	20,54	15,38	10,21	20,41
080_B	Woning 16	4,50	21,51	16,32	11,14	21,36
080_C	Woning 16	7,50	25,32	20,19	15,32	25,30
081_A	Woning 16	1,50	31,90	27,01	22,34	32,07
081_B	Woning 16	4,50	34,33	29,46	25,01	34,59
081_C	Woning 16	7,50	35,91	31,04	26,61	36,18
082_A	Woning 16	1,50	32,42	27,55	22,88	32,60
082_B	Woning 16	4,50	34,86	30,01	25,53	35,12
082_C	Woning 16	7,50	36,50	31,66	27,22	36,78
083_A	Woning 17	1,50	16,65	11,56	7,55	16,96
083_B	Woning 17	4,50	19,37	14,30	10,28	19,68
083_C	Woning 17	7,50	24,59	19,66	15,52	24,93
084_A	Woning 17	1,50	18,75	13,41	8,74	18,69
084_B	Woning 17	4,50	21,94	16,66	12,05	21,93
084_C	Woning 17	7,50	27,79	22,74	18,29	27,96
085_A	Woning 17	1,50	29,43	24,54	19,84	29,59
085_B	Woning 17	4,50	32,09	27,21	22,62	32,29
085_C	Woning 17	7,50	34,54	29,65	25,16	34,77
086_A	Woning 17	1,50	29,92	25,02	20,15	30,01
086_B	Woning 17	4,50	32,08	27,18	22,42	32,21
086_C	Woning 17	7,50	34,44	29,58	25,06	34,68
087_A	Woning 18	1,50	9,62	4,21	-0,96	9,37
087_B	Woning 18	4,50	9,05	3,63	-1,43	8,83
087_C	Woning 18	7,50	11,26	5,91	0,98	11,11
088_A	Woning 18	1,50	21,94	16,62	11,65	21,79
088_B	Woning 18	4,50	24,41	19,11	14,18	24,29
088_C	Woning 18	7,50	28,23	23,07	18,18	28,19
089_A	Woning 18	1,50	20,61	15,37	10,75	20,62
089_B	Woning 18	4,50	23,71	18,46	13,82	23,71
089_C	Woning 18	7,50	29,40	24,33	19,71	29,49
090_A	Woning 18	1,50	17,53	12,49	8,72	17,96
090_B	Woning 18	4,50	21,68	16,75	12,86	22,12
090_C	Woning 18	7,50	29,17	24,41	20,48	29,69
091_A	Woning 19	1,50	23,86	18,76	13,55	23,74
091_B	Woning 19	4,50	25,36	20,21	15,12	25,26
091_C	Woning 19	7,50	28,17	23,09	18,34	28,21
092_A	Woning 19	1,50	15,50	10,24	6,05	15,65
092_B	Woning 19	4,50	18,14	12,95	8,66	18,29
092_C	Woning 19	7,50	25,23	20,30	16,01	25,52
093_A	Woning 19	1,50	24,20	19,30	15,40	24,65
093_B	Woning 19	4,50	26,91	22,00	18,05	27,34
093_C	Woning 19	7,50	29,29	24,36	20,20	29,63
094_A	Woning 19	1,50	15,58	10,33	6,18	15,75
094_B	Woning 19	4,50	18,33	13,17	8,91	18,51
094_C	Woning 19	7,50	25,38	20,46	16,13	25,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
095_A	Woning 20	1,50	15,15	9,76	4,72	14,95	
095_B	Woning 20	4,50	17,29	11,94	6,97	17,13	
095_C	Woning 20	7,50	20,22	15,02	10,39	20,25	
096_A	Woning 20	1,50	19,29	13,97	9,42	19,28	
096_B	Woning 20	4,50	22,93	17,68	13,10	22,95	
096_C	Woning 20	7,50	29,00	23,98	19,50	29,17	
097_A	Woning 20	1,50	23,28	18,32	13,92	23,51	
097_B	Woning 20	4,50	25,88	20,87	16,31	26,03	
097_C	Woning 20	7,50	29,18	24,22	19,70	29,37	
098_A	Woning 20	1,50	16,17	10,88	6,18	16,13	
098_B	Woning 20	4,50	18,49	13,24	8,66	18,51	
098_C	Woning 20	7,50	20,90	15,76	11,43	21,06	
099_A	Woning 20	1,50	21,59	16,47	11,69	21,60	
099_B	Woning 20	4,50	24,08	18,96	14,31	24,14	
099_C	Woning 20	7,50	28,75	23,81	19,41	28,99	
100_A	Woning 20	1,50	15,38	10,03	5,01	15,20	
100_B	Woning 20	4,50	17,45	12,14	7,19	17,31	
100_C	Woning 20	7,50	20,43	15,32	10,81	20,54	
101_A	Woning 20	1,50	24,41	19,52	15,19	24,70	
101_B	Woning 20	4,50	26,76	21,85	17,50	27,04	
101_C	Woning 20	7,50	29,41	24,51	20,16	29,69	
102_A	Woning 20	1,50	16,12	10,85	6,24	16,12	
102_B	Woning 20	4,50	18,46	13,26	8,84	18,56	
102_C	Woning 20	7,50	22,29	17,39	13,55	22,77	
103_A	Woning 20	1,50	24,25	19,36	15,02	24,54	
103_B	Woning 20	4,50	26,63	21,72	17,32	26,89	
103_C	Woning 20	7,50	29,08	24,18	19,82	29,36	
104_A	Woning 20	1,50	15,88	10,66	6,28	15,98	
104_B	Woning 20	4,50	18,50	13,36	9,18	18,72	
104_C	Woning 20	7,50	23,37	18,55	14,83	23,94	
105_A	Woning 20	1,50	23,39	18,44	14,02	23,62	
105_B	Woning 20	4,50	25,97	21,02	16,56	26,18	
105_C	Woning 20	7,50	28,98	24,11	19,86	29,31	
106_A	Woning 20	1,50	9,65	4,28	-0,41	9,57	
106_B	Woning 20	4,50	11,14	5,83	1,43	11,19	
106_C	Woning 20	7,50	11,72	6,34	1,09	11,46	
107_A	Woning 21	1,50	21,24	16,12	11,65	21,36	
107_B	Woning 21	4,50	24,18	19,08	14,65	24,33	
107_C	Woning 21	7,50	28,95	24,05	19,86	29,29	
108_A	Woning 21	1,50	22,08	17,00	11,83	21,98	
108_B	Woning 21	4,50	23,84	18,71	13,68	23,77	
108_C	Woning 21	7,50	27,53	22,53	17,83	27,63	
109_A	Woning 21	1,50	9,58	4,34	-0,43	9,54	
109_B	Woning 21	4,50	13,27	8,13	3,27	13,25	
109_C	Woning 21	7,50	6,96	1,58	-3,67	6,70	
110_A	Woning 21	1,50	21,72	16,61	11,85	21,75	
110_B	Woning 21	4,50	24,30	19,18	14,50	24,35	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	28,57	23,61	19,22	28,80	
111_A	Woning 21	1,50	10,88	5,75	1,52	11,08	
111_B	Woning 21	4,50	14,26	9,21	4,92	14,48	
111_C	Woning 21	7,50	8,40	3,05	-2,21	8,15	
112_A	Woning 21	1,50	21,22	16,06	10,99	21,12	
112_B	Woning 21	4,50	23,65	18,48	13,50	23,57	
112_C	Woning 21	7,50	27,52	22,50	17,85	27,63	
113_A	Woning 21	1,50	10,64	5,57	1,51	10,94	
113_B	Woning 21	4,50	13,68	8,66	4,63	14,02	
113_C	Woning 21	7,50	9,17	3,82	-1,44	8,92	
114_A	Woning 21	1,50	20,25	14,96	10,39	20,25	
114_B	Woning 21	4,50	22,98	17,76	13,22	23,03	
114_C	Woning 21	7,50	27,93	22,96	18,59	28,17	
115_A	Woning 21	1,50	8,38	3,13	-2,17	8,16	
115_B	Woning 21	4,50	10,68	5,39	0,10	10,45	
115_C	Woning 21	7,50	9,64	4,32	-0,95	9,40	
116_A	Woning 21	1,50	19,78	14,44	9,62	19,67	
116_B	Woning 21	4,50	22,49	17,21	12,46	22,43	
116_C	Woning 21	7,50	27,50	22,52	18,09	27,71	
117_A	Woning 21	1,50	10,55	5,46	1,19	10,76	
117_B	Woning 21	4,50	13,15	8,08	4,00	13,44	
117_C	Woning 21	7,50	13,49	8,54	4,78	13,97	
118_A	Woning 21	1,50	14,35	9,17	5,05	14,57	
118_B	Woning 21	4,50	17,35	12,25	8,22	17,64	
118_C	Woning 21	7,50	22,73	17,92	14,19	23,30	
119_A	Woning 22	1,50	8,53	3,22	-2,06	8,29	
119_B	Woning 22	4,50	11,73	6,46	1,16	11,50	
119_C	Woning 22	7,50	7,05	1,73	-3,54	6,81	
120_A	Woning 22	1,50	20,45	15,56	11,24	20,75	
120_B	Woning 22	4,50	23,11	18,23	13,95	23,43	
120_C	Woning 22	7,50	26,44	21,62	17,43	26,82	
121_A	Woning 22	1,50	22,78	17,72	12,46	22,67	
121_B	Woning 22	4,50	24,68	19,53	14,39	24,56	
121_C	Woning 22	7,50	27,72	22,65	17,85	27,75	
122_A	Woning 22	1,50	18,13	12,79	7,63	17,91	
122_B	Woning 22	4,50	21,03	15,70	10,56	20,82	
122_C	Woning 22	7,50	24,60	19,45	14,55	24,56	
123_A	Woning 24	1,50	11,94	7,06	3,47	12,53	
123_B	Woning 24	4,50	12,21	7,23	3,41	12,65	
123_C	Woning 24	7,50	11,41	6,22	0,89	11,21	
124_A	Woning 24	1,50	22,07	16,99	11,76	21,96	
124_B	Woning 24	4,50	24,72	19,63	14,43	24,61	
124_C	Woning 24	7,50	27,88	22,87	17,99	27,92	
125_A	Woning 24	1,50	20,91	15,78	10,62	20,79	
125_B	Woning 24	4,50	23,44	18,26	13,19	23,33	
125_C	Woning 24	7,50	27,20	22,13	17,34	27,24	
126_A	Woning 24	1,50	17,49	12,67	9,02	18,09	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
126_B	Woning 24	4,50	20,22	15,40	11,75	20,82	
126_C	Woning 24	7,50	23,14	18,39	14,72	23,77	
127_A	Woning 26	1,50	9,43	4,35	-0,31	9,51	
127_B	Woning 26	4,50	11,05	6,01	1,78	11,30	
127_C	Woning 26	7,50	10,03	5,10	1,38	10,54	
128_A	Woning 26	1,50	18,21	13,01	8,15	18,16	
128_B	Woning 26	4,50	21,27	16,07	11,16	21,20	
128_C	Woning 26	7,50	26,47	21,40	16,53	26,48	
129_A	Woning 26	1,50	19,11	13,90	8,87	19,00	
129_B	Woning 26	4,50	22,22	16,98	12,01	22,11	
129_C	Woning 26	7,50	26,37	21,31	16,59	26,43	
130_A	Woning 26	1,50	10,25	4,94	-0,34	10,01	
130_B	Woning 26	4,50	12,66	7,32	2,05	12,41	
130_C	Woning 26	7,50	14,42	9,19	3,88	14,21	
131_A	Woning 29	1,50	11,74	6,78	2,60	12,05	
131_B	Woning 29	4,50	12,79	7,81	3,78	13,15	
131_C	Woning 29	7,50	13,39	8,47	4,62	13,85	
132_A	Woning 29	1,50	22,19	17,33	13,01	22,50	
132_B	Woning 29	4,50	24,34	19,43	15,02	24,59	
132_C	Woning 29	7,50	27,18	22,23	17,77	27,39	
133_A	Woning 29	1,50	17,95	12,62	7,66	17,80	
133_B	Woning 29	4,50	21,39	16,08	11,13	21,25	
133_C	Woning 29	7,50	26,11	21,04	16,26	26,15	
134_A	Woning 29	1,50	11,25	6,15	1,48	11,31	
134_B	Woning 29	4,50	14,28	9,21	4,69	14,41	
134_C	Woning 29	7,50	13,92	8,75	3,42	13,73	
135_A	Woning 31	1,50	8,51	3,55	-0,72	8,79	
135_B	Woning 31	4,50	11,49	6,61	2,68	11,94	
135_C	Woning 31	7,50	7,49	2,17	-3,10	7,25	
136_A	Woning 31	1,50	23,79	19,11	15,64	24,54	
136_B	Woning 31	4,50	25,08	20,32	16,77	25,75	
136_C	Woning 31	7,50	27,60	22,73	18,79	28,05	
137_A	Woning 31	1,50	18,33	13,03	7,98	18,17	
137_B	Woning 31	4,50	21,33	16,04	11,03	21,18	
137_C	Woning 31	7,50	25,66	20,56	15,75	25,67	
138_A	Woning 31	1,50	10,76	5,64	1,03	10,83	
138_B	Woning 31	4,50	14,18	9,10	4,62	14,32	
138_C	Woning 31	7,50	13,97	8,79	3,46	13,78	
139_A	Woning 33	1,50	10,64	5,71	1,69	11,03	
139_B	Woning 33	4,50	13,00	8,11	4,36	13,52	
139_C	Woning 33	7,50	10,68	5,59	1,56	10,98	
140_A	Woning 33	1,50	23,00	18,30	14,85	23,75	
140_B	Woning 33	4,50	24,46	19,67	16,11	25,11	
140_C	Woning 33	7,50	26,72	21,82	17,74	27,10	
141_A	Woning 33	1,50	17,39	12,02	6,99	17,20	
141_B	Woning 33	4,50	20,58	15,25	10,24	20,41	
141_C	Woning 33	7,50	25,26	20,19	15,27	25,25	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	12,44	7,25	1,92	12,24	
142_B	Woning 33	4,50	14,53	9,28	3,98	14,31	
142_C	Woning 33	7,50	--	--	--	--	
143_A	Woning 32	1,50	12,96	7,82	3,45	13,11	
143_B	Woning 32	4,50	15,28	10,17	5,93	15,49	
143_C	Woning 32	7,50	20,11	15,26	11,35	20,59	
144_A	Woning 32	1,50	25,41	20,67	16,86	25,99	
144_B	Woning 32	4,50	27,05	22,24	18,25	27,52	
144_C	Woning 32	7,50	28,89	23,98	19,73	29,20	
145_A	Woning 32	1,50	26,92	22,12	18,00	27,34	
145_B	Woning 32	4,50	28,89	24,03	19,72	29,21	
145_C	Woning 32	7,50	30,00	25,11	20,69	30,26	
146_A	Woning 32	1,50	12,27	7,11	1,76	12,08	
146_B	Woning 32	4,50	14,01	8,78	3,47	13,80	
146_C	Woning 32	7,50	--	--	--	--	
147_A	Woning 30	1,50	17,96	13,24	9,78	18,70	
147_B	Woning 30	4,50	19,35	14,56	11,04	20,02	
147_C	Woning 30	7,50	22,08	17,28	13,55	22,66	
148_A	Woning 30	1,50	21,24	16,17	11,14	21,20	
148_B	Woning 30	4,50	23,96	18,89	13,83	23,91	
148_C	Woning 30	7,50	27,87	22,81	17,81	27,84	
149_A	Woning 30	1,50	27,82	23,04	19,06	28,31	
149_B	Woning 30	4,50	29,82	24,99	20,83	30,21	
149_C	Woning 30	7,50	30,83	25,96	21,64	31,14	
150_A	Woning 30	1,50	12,97	7,82	2,47	12,78	
150_B	Woning 30	4,50	15,05	9,86	4,53	14,85	
150_C	Woning 30	7,50	11,61	6,66	1,23	11,50	
151_A	Woning 28	1,50	13,98	8,86	5,01	14,33	
151_B	Woning 28	4,50	16,71	11,64	7,87	17,12	
151_C	Woning 28	7,50	22,25	17,43	13,74	22,83	
152_A	Woning 28	1,50	25,41	20,52	15,80	25,56	
152_B	Woning 28	4,50	27,62	22,69	17,90	27,73	
152_C	Woning 28	7,50	29,80	24,82	19,91	29,84	
153_A	Woning 28	1,50	28,70	23,91	19,86	29,15	
153_B	Woning 28	4,50	30,78	25,96	21,78	31,17	
153_C	Woning 28	7,50	31,28	26,40	21,99	31,55	
154_A	Woning 28	1,50	24,85	20,22	16,82	25,66	
154_B	Woning 28	4,50	25,87	21,21	17,80	26,66	
154_C	Woning 28	7,50	26,10	21,45	18,13	26,94	
155_A	Woning 27	1,50	14,39	9,33	5,39	14,74	
155_B	Woning 27	4,50	16,34	11,25	7,23	16,64	
155_C	Woning 27	7,50	19,55	14,66	10,75	20,00	
156_A	Woning 27	1,50	23,70	18,68	13,36	23,59	
156_B	Woning 27	4,50	26,59	21,58	16,22	26,47	
156_C	Woning 27	7,50	29,15	24,12	18,88	29,06	
157_A	Woning 27	1,50	27,80	22,92	18,34	28,01	
157_B	Woning 27	4,50	30,08	25,18	20,61	30,28	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Henri Dunantweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
157_C	Woning 27	7,50	31,52	26,62	22,10	31,74	
158_A	Woning 27	1,50	21,78	17,11	13,62	22,53	
158_B	Woning 27	4,50	23,18	18,47	14,98	23,91	
158_C	Woning 27	7,50	24,74	20,06	16,56	25,48	
159_A	Woning 25	1,50	11,80	6,62	2,68	12,09	
159_B	Woning 25	4,50	14,65	9,54	5,78	15,04	
159_C	Woning 25	7,50	20,41	15,64	12,18	21,12	
160_A	Woning 25	1,50	23,21	18,09	12,91	23,09	
160_B	Woning 25	4,50	27,08	22,03	16,81	26,98	
160_C	Woning 25	7,50	29,18	24,15	19,13	29,16	
161_A	Woning 25	1,50	27,30	22,35	17,54	27,39	
161_B	Woning 25	4,50	29,77	24,83	20,11	29,90	
161_C	Woning 25	7,50	31,69	26,78	22,24	31,90	
162_A	Woning 25	1,50	23,50	18,63	13,99	23,69	
162_B	Woning 25	4,50	26,94	22,12	17,85	27,29	
162_C	Woning 25	7,50	28,25	23,46	19,38	28,69	
163_A	Woning 23	1,50	16,40	11,51	7,75	16,91	
163_B	Woning 23	4,50	19,16	14,28	10,45	19,65	
163_C	Woning 23	7,50	22,43	17,57	13,54	22,85	
164_A	Woning 23	1,50	22,83	17,71	12,66	22,75	
164_B	Woning 23	4,50	25,48	20,36	15,35	25,42	
164_C	Woning 23	7,50	28,38	23,37	18,70	28,49	
165_A	Woning 23	1,50	24,91	19,88	15,05	24,95	
165_B	Woning 23	4,50	27,94	22,94	18,12	28,00	
165_C	Woning 23	7,50	30,60	25,67	21,07	30,77	
166_A	Woning 23	1,50	20,82	15,95	11,60	21,12	
166_B	Woning 23	4,50	24,56	19,70	15,23	24,82	
166_C	Woning 23	7,50	26,56	21,77	17,70	27,01	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsschermb
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	8,30	3,31	-2,10	8,17	
001_B	Woning 1	4,50	11,75	6,77	1,35	11,62	
001_C	Woning 1	7,50	10,81	5,82	0,41	10,68	
002_A	Woning 1	1,50	10,67	5,53	0,18	10,49	
002_B	Woning 1	4,50	14,92	9,86	4,48	14,77	
002_C	Woning 1	7,50	18,56	13,56	8,15	18,43	
003_A	Woning 1	1,50	9,99	4,71	-0,58	9,76	
003_B	Woning 1	4,50	14,02	8,86	3,52	13,83	
003_C	Woning 1	7,50	19,60	14,60	9,19	19,47	
004_A	Woning 1	1,50	7,85	2,83	-2,58	7,71	
004_B	Woning 1	4,50	11,13	6,12	0,72	11,00	
004_C	Woning 1	7,50	15,01	10,08	4,64	14,90	
005_A	Woning 2	1,50	6,64	1,48	-3,87	6,45	
005_B	Woning 2	4,50	13,16	8,19	2,77	13,04	
005_C	Woning 2	7,50	6,87	1,86	-3,54	6,74	
006_A	Woning 2	1,50	5,14	-0,12	-5,43	4,91	
006_B	Woning 2	4,50	9,81	4,71	-0,66	9,64	
006_C	Woning 2	7,50	13,01	7,96	2,58	12,86	
007_A	Woning 2	1,50	9,92	4,64	-0,65	9,69	
007_B	Woning 2	4,50	12,72	7,47	2,17	12,50	
007_C	Woning 2	7,50	18,29	13,25	7,86	18,14	
008_A	Woning 2	1,50	7,40	2,25	-3,10	7,21	
008_B	Woning 2	4,50	11,69	6,63	1,25	11,54	
008_C	Woning 2	7,50	16,67	11,73	6,30	16,56	
009_A	Woning 3	1,50	5,29	0,16	-5,20	5,11	
009_B	Woning 3	4,50	12,10	7,14	1,71	11,98	
009_C	Woning 3	7,50	4,86	-0,14	-5,55	4,73	
010_A	Woning 3	1,50	6,74	1,45	-3,84	6,51	
010_B	Woning 3	4,50	12,47	7,39	2,01	12,31	
010_C	Woning 3	7,50	15,15	10,13	4,73	15,01	
011_A	Woning 3	1,50	8,19	2,84	-2,42	7,94	
011_B	Woning 3	4,50	11,20	5,93	0,63	10,97	
011_C	Woning 3	7,50	16,72	11,73	6,32	16,59	
012_A	Woning 3	1,50	6,53	1,35	-3,99	6,33	
012_B	Woning 3	4,50	12,33	7,35	1,94	12,21	
012_C	Woning 3	7,50	14,48	9,56	4,12	14,38	
013_A	Woning 4	1,50	8,51	3,30	-2,02	8,30	
013_B	Woning 4	4,50	14,11	9,07	3,68	13,96	
013_C	Woning 4	7,50	11,96	6,99	1,57	11,84	
014_A	Woning 4	1,50	7,74	2,44	-2,84	7,50	
014_B	Woning 4	4,50	11,76	6,55	1,23	11,55	
014_C	Woning 4	7,50	16,28	11,27	5,86	16,14	
015_A	Woning 4	1,50	6,86	1,57	-3,71	6,63	
015_B	Woning 4	4,50	12,61	7,57	2,18	12,46	
015_C	Woning 4	7,50	17,33	12,37	6,94	17,21	
016_A	Woning 4	1,50	7,90	2,88	-2,52	7,76	
016_B	Woning 4	4,50	12,62	7,65	2,23	12,50	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
016_C	Woning 4	7,50	7,85	2,87	-2,55	7,72
017_A	Woning 5	1,50	7,20	2,11	-3,27	7,03
017_B	Woning 5	4,50	12,40	7,41	2,00	12,27
017_C	Woning 5	7,50	13,62	8,64	3,23	13,50
018_A	Woning 5	1,50	8,27	2,95	-2,33	8,03
018_B	Woning 5	4,50	12,98	7,80	2,47	12,79
018_C	Woning 5	7,50	5,87	0,87	-4,54	5,74
019_A	Woning 5	1,50	9,16	3,82	-1,45	8,91
019_B	Woning 5	4,50	13,37	8,15	2,83	13,16
019_C	Woning 5	7,50	15,64	10,61	5,21	15,50
020_A	Woning 5	1,50	0,42	-5,10	-10,29	0,11
020_B	Woning 5	4,50	4,20	-1,27	-6,48	3,91
020_C	Woning 5	7,50	11,46	6,26	0,94	11,26
021_A	Woning 6	1,50	6,34	1,04	-4,24	6,10
021_B	Woning 6	4,50	9,38	4,15	-1,16	9,17
021_C	Woning 6	7,50	16,44	11,47	6,05	16,32
022_A	Woning 6	1,50	7,76	2,38	-2,87	7,50
022_B	Woning 6	4,50	12,86	7,69	2,35	12,67
022_C	Woning 6	7,50	16,16	11,16	5,75	16,03
023_A	Woning 6	1,50	6,24	0,92	-4,36	6,00
023_B	Woning 6	4,50	9,37	4,13	-1,18	9,15
023_C	Woning 6	7,50	16,90	11,94	6,52	16,78
024_A	Woning 6	1,50	7,68	2,37	-2,91	7,44
024_B	Woning 6	4,50	13,03	7,90	2,54	12,85
024_C	Woning 6	7,50	14,05	9,07	3,65	13,92
025_A	Woning 7	1,50	12,22	7,22	1,81	12,09
025_B	Woning 7	4,50	14,16	9,13	3,73	14,02
025_C	Woning 7	7,50	17,35	12,35	6,94	17,22
026_A	Woning 7	1,50	8,33	2,96	-2,30	8,07
026_B	Woning 7	4,50	13,38	8,21	2,87	13,19
026_C	Woning 7	7,50	19,18	14,18	8,78	19,05
027_A	Woning 7	1,50	8,07	2,78	-2,51	7,84
027_B	Woning 7	4,50	13,46	8,37	3,00	13,30
027_C	Woning 7	7,50	17,69	12,69	7,28	17,56
028_A	Woning 7	1,50	7,72	2,38	-2,89	7,47
028_B	Woning 7	4,50	12,43	7,25	1,92	12,24
028_C	Woning 7	7,50	17,45	12,46	7,05	17,32
029_A	Woning 8	1,50	5,59	0,20	-5,05	5,32
029_B	Woning 8	4,50	10,20	5,01	-0,32	10,00
029_C	Woning 8	7,50	16,14	11,10	5,71	15,99
030_A	Woning 8	1,50	10,52	5,13	-0,11	10,25
030_B	Woning 8	4,50	15,24	10,02	4,71	15,03
030_C	Woning 8	7,50	20,79	15,78	10,38	20,66
031_A	Woning 8	1,50	6,81	1,51	-3,77	6,57
031_B	Woning 8	4,50	12,71	7,65	2,27	12,56
031_C	Woning 8	7,50	16,56	11,54	6,14	16,42
032_A	Woning 8	1,50	8,99	3,65	-1,62	8,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	14,25	9,10	3,75	14,06
032_C	Woning 8	7,50	17,58	12,58	7,17	17,45
033_A	Woning 9	1,50	6,05	0,67	-4,58	5,79
033_B	Woning 9	4,50	9,36	4,08	-1,21	9,13
033_C	Woning 9	7,50	16,50	11,47	6,07	16,36
034_A	Woning 9	1,50	8,31	2,97	-2,29	8,06
034_B	Woning 9	4,50	14,24	9,15	3,78	14,08
034_C	Woning 9	7,50	19,29	14,30	8,89	19,16
035_A	Woning 9	1,50	8,44	3,18	-2,12	8,22
035_B	Woning 9	4,50	11,09	5,86	0,54	10,88
035_C	Woning 9	7,50	16,50	11,49	6,09	16,37
036_A	Woning 9	1,50	9,79	4,52	-0,78	9,56
036_B	Woning 9	4,50	16,77	11,74	6,34	16,63
036_C	Woning 9	7,50	19,40	14,38	8,98	19,26
037_A	Woning 10	1,50	11,08	6,01	0,63	10,92
037_B	Woning 10	4,50	13,38	8,29	2,91	13,21
037_C	Woning 10	7,50	18,37	13,37	7,96	18,24
038_A	Woning 10	1,50	9,96	4,70	-0,60	9,74
038_B	Woning 10	4,50	17,18	12,15	6,76	17,04
038_C	Woning 10	7,50	14,44	9,48	4,06	14,32
039_A	Woning 10	1,50	10,37	4,98	-0,26	10,10
039_B	Woning 10	4,50	12,38	7,11	1,82	12,16
039_C	Woning 10	7,50	19,15	14,13	8,73	19,01
040_A	Woning 10	1,50	6,86	1,41	-3,81	6,57
040_B	Woning 10	4,50	12,24	7,03	1,71	12,03
040_C	Woning 10	7,50	--	--	--	--
041_A	Woning 10	1,50	10,54	5,16	-0,09	10,28
041_B	Woning 10	4,50	12,71	7,45	2,15	12,49
041_C	Woning 10	7,50	19,42	14,41	9,01	19,29
042_A	Woning 10	1,50	8,47	3,02	-2,20	8,18
042_B	Woning 10	4,50	13,48	8,23	2,92	13,26
042_C	Woning 10	7,50	--	--	--	--
043_A	Woning 10	1,50	10,22	4,99	-0,32	10,01
043_B	Woning 10	4,50	13,19	8,06	2,70	13,01
043_C	Woning 10	7,50	19,07	14,07	8,66	18,94
044_A	Woning 10	1,50	9,70	4,24	-0,97	9,41
044_B	Woning 10	4,50	14,87	9,63	4,32	14,65
044_C	Woning 10	7,50	16,98	11,99	6,58	16,85
045_A	Woning 10	1,50	9,65	4,41	-0,90	9,43
045_B	Woning 10	4,50	12,55	7,33	2,01	12,34
045_C	Woning 10	7,50	18,89	13,88	8,48	18,76
046_A	Woning 10	1,50	4,80	-0,63	-5,86	4,52
046_B	Woning 10	4,50	10,31	5,12	-0,21	10,11
046_C	Woning 10	7,50	17,01	12,04	6,62	16,89
047_A	Woning 10	1,50	3,35	-2,11	-7,33	3,06
047_B	Woning 10	4,50	3,81	-1,50	-6,78	3,57
047_C	Woning 10	7,50	12,26	7,27	1,86	12,13

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	7,25	1,82	-3,41	6,97	
048_B	Woning 10	4,50	12,40	7,15	1,85	12,18	
048_C	Woning 10	7,50	18,90	13,87	8,47	18,76	
049_A	Woning 11	1,50	8,20	2,72	-2,48	7,90	
049_B	Woning 11	4,50	12,20	6,87	1,61	11,96	
049_C	Woning 11	7,50	19,89	14,83	9,45	19,74	
050_A	Woning 11	1,50	9,03	3,56	-1,64	8,74	
050_B	Woning 11	4,50	13,95	8,68	3,39	13,73	
050_C	Woning 11	7,50	16,16	11,21	5,78	16,05	
051_A	Woning 11	1,50	0,73	-4,74	-9,95	0,44	
051_B	Woning 11	4,50	4,07	-1,41	-6,62	3,77	
051_C	Woning 11	7,50	13,51	8,34	3,01	13,32	
052_A	Woning 11	1,50	7,85	2,36	-2,84	7,55	
052_B	Woning 11	4,50	11,87	6,52	1,26	11,62	
052_C	Woning 11	7,50	19,25	14,15	8,78	19,08	
053_A	Woning 11	1,50	9,15	3,74	-1,50	8,88	
053_B	Woning 11	4,50	14,00	8,79	3,46	13,79	
053_C	Woning 11	7,50	16,33	11,36	5,94	16,21	
054_A	Woning 11	1,50	10,15	4,81	-0,46	9,90	
054_B	Woning 11	4,50	13,55	8,23	2,96	13,31	
054_C	Woning 11	7,50	19,75	14,63	9,28	19,58	
055_A	Woning 11	1,50	8,07	2,64	-2,59	7,79	
055_B	Woning 11	4,50	13,62	8,43	3,10	13,42	
055_C	Woning 11	7,50	17,15	12,18	6,76	17,03	
056_A	Woning 11	1,50	10,89	5,71	0,38	10,70	
056_B	Woning 11	4,50	13,60	8,36	3,05	13,38	
056_C	Woning 11	7,50	19,45	14,34	8,98	19,28	
057_A	Woning 11	1,50	9,96	4,52	-0,70	9,68	
057_B	Woning 11	4,50	14,94	9,71	4,40	14,73	
057_C	Woning 11	7,50	16,58	11,61	6,19	16,46	
058_A	Woning 11	1,50	8,11	2,68	-2,55	7,83	
058_B	Woning 11	4,50	12,01	6,64	1,39	11,75	
058_C	Woning 11	7,50	19,46	14,35	8,99	19,29	
059_A	Woning 11	1,50	9,19	3,78	-1,46	8,92	
059_B	Woning 11	4,50	13,99	8,75	3,44	13,77	
059_C	Woning 11	7,50	16,10	11,12	5,70	15,97	
060_A	Woning 11	1,50	10,46	5,04	-0,19	10,18	
060_B	Woning 11	4,50	15,23	9,99	4,68	15,01	
060_C	Woning 11	7,50	19,86	14,80	9,42	19,71	
061_A	Woning 12	1,50	10,21	4,89	-0,38	9,97	
061_B	Woning 12	4,50	14,32	9,15	3,81	14,13	
061_C	Woning 12	7,50	20,33	15,31	9,91	20,19	
062_A	Woning 12	1,50	7,66	2,26	-2,98	7,39	
062_B	Woning 12	4,50	13,35	8,20	2,85	13,16	
062_C	Woning 12	7,50	19,34	14,37	8,95	19,22	
063_A	Woning 12	1,50	10,58	5,27	-0,01	10,34	
063_B	Woning 12	4,50	14,73	9,56	4,22	14,54	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
063_C	Woning 12	7,50	22,10	17,11	11,70	21,97
064_A	Woning 12	1,50	9,01	3,68	-1,59	8,76
064_B	Woning 12	4,50	13,75	8,61	3,26	13,57
064_C	Woning 12	7,50	20,08	15,11	9,69	19,96
065_A	Woning 13	1,50	8,52	3,02	-2,17	8,22
065_B	Woning 13	4,50	12,46	7,11	1,85	12,21
065_C	Woning 13	7,50	20,52	15,48	10,09	20,37
066_A	Woning 13	1,50	4,78	-0,67	-5,89	4,49
066_B	Woning 13	4,50	9,71	4,48	-0,83	9,50
066_C	Woning 13	7,50	15,75	10,74	5,34	15,62
067_A	Woning 13	1,50	8,29	2,82	-2,39	8,00
067_B	Woning 13	4,50	12,29	6,92	1,66	12,03
067_C	Woning 13	7,50	19,59	14,49	9,13	19,42
068_A	Woning 13	1,50	6,68	1,16	-4,03	6,37
068_B	Woning 13	4,50	11,92	6,62	1,34	11,68
068_C	Woning 13	7,50	14,13	9,11	3,71	13,99
069_A	Woning 14	1,50	14,98	9,80	4,47	14,79
069_B	Woning 14	4,50	18,29	13,18	7,82	18,12
069_C	Woning 14	7,50	24,45	19,45	14,04	24,32
070_A	Woning 14	1,50	16,31	11,27	5,88	16,16
070_B	Woning 14	4,50	16,64	11,63	6,23	16,51
070_C	Woning 14	7,50	20,67	15,66	10,26	20,54
071_A	Woning 14	1,50	9,21	3,98	-1,33	9,00
071_B	Woning 14	4,50	15,08	10,06	4,66	14,94
071_C	Woning 14	7,50	15,39	10,45	5,02	15,28
072_A	Woning 14	1,50	14,54	9,30	3,99	14,32
072_B	Woning 14	4,50	20,18	15,11	9,73	20,02
072_C	Woning 14	7,50	24,12	19,12	13,71	23,99
073_A	Woning 14	1,50	12,69	7,42	2,13	12,47
073_B	Woning 14	4,50	18,78	13,71	8,33	18,62
073_C	Woning 14	7,50	21,92	16,88	11,49	21,77
074_A	Woning 14	1,50	22,66	17,77	12,32	22,57
074_B	Woning 14	4,50	24,93	19,99	14,55	24,82
074_C	Woning 14	7,50	25,71	20,72	15,31	25,58
075_A	Woning 15	1,50	18,31	13,33	7,91	18,18
075_B	Woning 15	4,50	20,54	15,54	10,13	20,41
075_C	Woning 15	7,50	24,49	19,51	14,09	24,36
076_A	Woning 15	1,50	14,73	9,45	4,16	14,50
076_B	Woning 15	4,50	19,56	14,49	9,11	19,40
076_C	Woning 15	7,50	22,24	17,20	11,81	22,09
077_A	Woning 15	1,50	14,95	9,79	4,45	14,76
077_B	Woning 15	4,50	20,74	15,74	10,33	20,61
077_C	Woning 15	7,50	22,93	17,96	12,54	22,81
078_A	Woning 15	1,50	23,20	18,31	12,86	23,11
078_B	Woning 15	4,50	25,41	20,47	15,04	25,30
078_C	Woning 15	7,50	26,49	21,51	16,10	26,37
079_A	Woning 16	1,50	10,69	5,36	0,09	10,44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	14,91	9,70	4,38	14,70
079_C	Woning 16	7,50	22,99	17,98	12,58	22,86
080_A	Woning 16	1,50	7,46	1,97	-3,23	7,16
080_B	Woning 16	4,50	11,47	6,07	0,83	11,20
080_C	Woning 16	7,50	18,92	13,78	8,43	18,74
081_A	Woning 16	1,50	17,78	12,75	7,35	17,64
081_B	Woning 16	4,50	21,99	17,00	11,58	21,86
081_C	Woning 16	7,50	25,01	20,05	14,63	24,89
082_A	Woning 16	1,50	14,24	9,04	3,72	14,04
082_B	Woning 16	4,50	19,17	14,11	8,72	19,01
082_C	Woning 16	7,50	25,79	20,82	15,40	25,67
083_A	Woning 17	1,50	14,12	9,11	3,71	13,99
083_B	Woning 17	4,50	14,62	9,67	4,23	14,50
083_C	Woning 17	7,50	15,31	10,31	4,90	15,18
084_A	Woning 17	1,50	9,23	3,72	-1,47	8,92
084_B	Woning 17	4,50	13,26	7,83	2,60	12,98
084_C	Woning 17	7,50	21,84	16,74	11,38	21,67
085_A	Woning 17	1,50	12,67	7,38	2,10	12,44
085_B	Woning 17	4,50	17,42	12,27	6,93	17,24
085_C	Woning 17	7,50	25,33	20,35	14,93	25,20
086_A	Woning 17	1,50	18,59	13,61	8,19	18,46
086_B	Woning 17	4,50	19,63	14,61	9,21	19,49
086_C	Woning 17	7,50	23,16	18,18	12,76	23,03
087_A	Woning 18	1,50	12,95	7,97	2,55	12,82
087_B	Woning 18	4,50	15,08	10,09	4,67	14,95
087_C	Woning 18	7,50	16,95	11,96	6,54	16,82
088_A	Woning 18	1,50	10,06	4,83	-0,48	9,85
088_B	Woning 18	4,50	15,87	10,84	5,45	15,73
088_C	Woning 18	7,50	19,05	14,05	8,65	18,92
089_A	Woning 18	1,50	11,34	6,07	0,77	11,11
089_B	Woning 18	4,50	16,79	11,69	6,32	16,62
089_C	Woning 18	7,50	21,85	16,80	11,42	21,70
090_A	Woning 18	1,50	19,89	14,93	9,51	19,77
090_B	Woning 18	4,50	21,49	16,50	11,09	21,36
090_C	Woning 18	7,50	23,14	18,15	12,74	23,01
091_A	Woning 19	1,50	9,85	4,34	-0,85	9,54
091_B	Woning 19	4,50	12,74	7,38	2,13	12,49
091_C	Woning 19	7,50	20,43	15,38	9,99	20,28
092_A	Woning 19	1,50	6,86	1,46	-3,78	6,59
092_B	Woning 19	4,50	10,68	5,34	0,07	10,43
092_C	Woning 19	7,50	17,79	12,70	7,32	17,62
093_A	Woning 19	1,50	10,33	4,95	-0,30	10,07
093_B	Woning 19	4,50	14,68	9,47	4,15	14,47
093_C	Woning 19	7,50	21,63	16,63	11,22	21,50
094_A	Woning 19	1,50	9,32	3,93	-1,31	9,05
094_B	Woning 19	4,50	10,57	5,23	-0,03	10,32
094_C	Woning 19	7,50	17,91	12,84	7,46	17,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	9,18	3,72	-1,50	8,89
095_B	Woning 20	4,50	13,09	7,78	2,51	12,85
095_C	Woning 20	7,50	21,17	16,15	10,75	21,03
096_A	Woning 20	1,50	16,05	11,05	5,63	15,91
096_B	Woning 20	4,50	17,79	12,74	7,35	17,64
096_C	Woning 20	7,50	21,27	16,25	10,85	21,13
097_A	Woning 20	1,50	17,05	12,07	6,66	16,93
097_B	Woning 20	4,50	19,33	14,34	8,92	19,20
097_C	Woning 20	7,50	21,32	16,32	10,91	21,19
098_A	Woning 20	1,50	10,98	5,60	0,35	10,72
098_B	Woning 20	4,50	16,92	11,81	6,45	16,75
098_C	Woning 20	7,50	22,54	17,54	12,13	22,41
099_A	Woning 20	1,50	17,21	12,21	6,80	17,08
099_B	Woning 20	4,50	19,18	14,19	8,78	19,05
099_C	Woning 20	7,50	21,04	16,04	10,63	20,91
100_A	Woning 20	1,50	8,51	3,10	-2,13	8,24
100_B	Woning 20	4,50	12,41	7,14	1,85	12,19
100_C	Woning 20	7,50	18,01	12,96	7,58	17,86
101_A	Woning 20	1,50	15,72	10,74	5,32	15,59
101_B	Woning 20	4,50	19,21	14,24	8,82	19,09
101_C	Woning 20	7,50	21,32	16,34	10,92	21,19
102_A	Woning 20	1,50	9,62	4,20	-1,03	9,34
102_B	Woning 20	4,50	13,52	8,25	2,95	13,29
102_C	Woning 20	7,50	20,39	15,37	9,97	20,25
103_A	Woning 20	1,50	15,12	10,10	4,70	14,98
103_B	Woning 20	4,50	19,18	14,20	8,79	19,06
103_C	Woning 20	7,50	21,48	16,50	11,08	21,35
104_A	Woning 20	1,50	9,56	4,14	-1,10	9,28
104_B	Woning 20	4,50	13,37	8,07	2,79	13,13
104_C	Woning 20	7,50	20,61	15,59	10,19	20,47
105_A	Woning 20	1,50	14,13	9,08	3,69	13,98
105_B	Woning 20	4,50	19,30	14,32	8,90	19,17
105_C	Woning 20	7,50	21,56	16,58	11,16	21,43
106_A	Woning 20	1,50	-6,06	-11,62	-16,79	-6,38
106_B	Woning 20	4,50	-1,84	-7,31	-12,52	-2,13
106_C	Woning 20	7,50	--	--	--	--
107_A	Woning 21	1,50	12,77	7,56	2,24	12,56
107_B	Woning 21	4,50	16,05	10,89	5,55	15,86
107_C	Woning 21	7,50	22,16	17,15	11,75	22,03
108_A	Woning 21	1,50	8,82	3,43	-1,81	8,55
108_B	Woning 21	4,50	12,45	7,16	1,88	12,22
108_C	Woning 21	7,50	18,24	13,14	7,77	18,07
109_A	Woning 21	1,50	7,64	2,64	-2,77	7,51
109_B	Woning 21	4,50	10,54	5,61	0,17	10,43
109_C	Woning 21	7,50	9,10	4,12	-1,30	8,97
110_A	Woning 21	1,50	14,81	9,69	4,33	14,64
110_B	Woning 21	4,50	17,99	12,89	7,52	17,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_C	Woning 21	7,50	22,62	17,63	12,22	22,49
111_A	Woning 21	1,50	4,70	-0,37	-5,75	4,54
111_B	Woning 21	4,50	10,36	5,43	-0,02	10,25
111_C	Woning 21	7,50	11,01	6,06	0,63	10,90
112_A	Woning 21	1,50	15,90	10,83	5,45	15,74
112_B	Woning 21	4,50	18,92	13,86	8,48	18,77
112_C	Woning 21	7,50	20,02	15,04	9,62	19,89
113_A	Woning 21	1,50	5,18	0,01	-5,33	4,99
113_B	Woning 21	4,50	9,27	4,20	-1,18	9,11
113_C	Woning 21	7,50	8,93	3,99	-1,44	8,82
114_A	Woning 21	1,50	14,46	9,33	3,97	14,28
114_B	Woning 21	4,50	17,42	12,32	6,95	17,25
114_C	Woning 21	7,50	21,14	16,14	10,73	21,01
115_A	Woning 21	1,50	13,09	8,16	2,72	12,98
115_B	Woning 21	4,50	14,96	10,01	4,58	14,85
115_C	Woning 21	7,50	11,64	6,66	1,24	11,51
116_A	Woning 21	1,50	12,78	7,54	2,23	12,56
116_B	Woning 21	4,50	15,89	10,69	5,37	15,69
116_C	Woning 21	7,50	20,30	15,27	9,87	20,16
117_A	Woning 21	1,50	9,11	4,17	-1,26	9,00
117_B	Woning 21	4,50	10,92	5,92	0,51	10,79
117_C	Woning 21	7,50	7,12	2,12	-3,29	6,99
118_A	Woning 21	1,50	6,18	0,70	-4,50	5,88
118_B	Woning 21	4,50	10,00	4,68	-0,60	9,76
118_C	Woning 21	7,50	12,74	7,75	2,34	12,61
119_A	Woning 22	1,50	7,58	2,44	-2,91	7,40
119_B	Woning 22	4,50	9,71	4,67	-0,72	9,56
119_C	Woning 22	7,50	8,35	3,38	-2,04	8,23
120_A	Woning 22	1,50	6,31	1,07	-4,24	6,09
120_B	Woning 22	4,50	9,49	4,24	-1,07	9,27
120_C	Woning 22	7,50	14,78	9,69	4,31	14,61
121_A	Woning 22	1,50	15,63	10,60	5,21	15,49
121_B	Woning 22	4,50	18,58	13,55	8,15	18,44
121_C	Woning 22	7,50	21,77	16,77	11,36	21,64
122_A	Woning 22	1,50	8,96	3,64	-1,63	8,72
122_B	Woning 22	4,50	12,24	7,01	1,70	12,03
122_C	Woning 22	7,50	18,22	13,11	7,75	18,05
123_A	Woning 24	1,50	5,42	0,32	-5,05	5,25
123_B	Woning 24	4,50	8,84	3,81	-1,59	8,70
123_C	Woning 24	7,50	11,35	6,34	0,94	11,22
124_A	Woning 24	1,50	15,43	10,39	5,00	15,28
124_B	Woning 24	4,50	17,75	12,69	7,31	17,60
124_C	Woning 24	7,50	21,66	16,64	11,24	21,52
125_A	Woning 24	1,50	17,10	12,14	6,71	16,98
125_B	Woning 24	4,50	18,42	13,40	7,99	18,28
125_C	Woning 24	7,50	21,18	16,14	10,75	21,03
126_A	Woning 24	1,50	5,64	0,39	-4,92	5,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	8,53	3,25	-2,04	8,30
	126_C	Woning 24	7,50	14,15	9,02	3,67	13,97
	127_A	Woning 26	1,50	6,94	1,96	-3,46	6,81
	127_B	Woning 26	4,50	10,21	5,22	-0,19	10,08
	127_C	Woning 26	7,50	10,82	5,83	0,42	10,69
	128_A	Woning 26	1,50	6,02	0,87	-4,48	5,83
	128_B	Woning 26	4,50	9,91	4,79	-0,56	9,74
	128_C	Woning 26	7,50	14,40	9,30	3,93	14,23
	129_A	Woning 26	1,50	16,27	11,27	5,86	16,14
	129_B	Woning 26	4,50	17,78	12,69	7,32	17,62
	129_C	Woning 26	7,50	21,05	16,00	10,62	20,90
	130_A	Woning 26	1,50	12,51	7,54	2,12	12,39
	130_B	Woning 26	4,50	13,89	8,84	3,45	13,74
	130_C	Woning 26	7,50	16,12	11,05	5,67	15,96
	131_A	Woning 29	1,50	9,96	5,05	-0,39	9,86
	131_B	Woning 29	4,50	11,87	6,91	1,48	11,75
	131_C	Woning 29	7,50	7,59	2,56	-2,84	7,45
	132_A	Woning 29	1,50	8,20	3,17	-2,23	8,06
	132_B	Woning 29	4,50	10,58	5,49	0,12	10,42
	132_C	Woning 29	7,50	14,16	9,02	3,67	13,98
	133_A	Woning 29	1,50	9,92	4,64	-0,65	9,69
	133_B	Woning 29	4,50	14,96	9,87	4,50	14,80
	133_C	Woning 29	7,50	19,19	14,17	8,77	19,05
	134_A	Woning 29	1,50	15,60	10,66	5,23	15,49
	134_B	Woning 29	4,50	16,72	11,70	6,30	16,58
	134_C	Woning 29	7,50	17,99	12,94	7,56	17,84
	135_A	Woning 31	1,50	12,72	7,82	2,37	12,62
	135_B	Woning 31	4,50	14,52	9,57	4,14	14,41
	135_C	Woning 31	7,50	11,82	6,81	1,41	11,69
	136_A	Woning 31	1,50	11,35	6,39	0,96	11,23
	136_B	Woning 31	4,50	13,39	8,37	2,97	13,25
	136_C	Woning 31	7,50	15,84	10,77	5,39	15,68
	137_A	Woning 31	1,50	10,82	5,64	0,31	10,63
	137_B	Woning 31	4,50	18,27	13,32	7,89	18,16
	137_C	Woning 31	7,50	20,03	15,06	9,64	19,91
	138_A	Woning 31	1,50	12,03	7,03	1,62	11,90
	138_B	Woning 31	4,50	13,17	8,09	2,71	13,01
	138_C	Woning 31	7,50	15,26	10,19	4,81	15,10
	139_A	Woning 33	1,50	9,46	4,51	-0,92	9,35
	139_B	Woning 33	4,50	12,50	7,54	2,12	12,38
	139_C	Woning 33	7,50	7,27	2,24	-3,16	7,13
	140_A	Woning 33	1,50	11,86	6,91	1,48	11,75
	140_B	Woning 33	4,50	14,25	9,26	3,85	14,12
	140_C	Woning 33	7,50	12,89	7,78	2,41	12,72
	141_A	Woning 33	1,50	9,83	4,60	-0,72	9,62
	141_B	Woning 33	4,50	17,80	12,84	7,41	17,68
	141_C	Woning 33	7,50	20,17	15,20	9,78	20,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hessenweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	9,28	4,09	-1,24	9,08
142_B	Woning 33	4,50	17,47	12,53	7,10	17,36
142_C	Woning 33	7,50	18,85	13,90	8,47	18,74
143_A	Woning 32	1,50	12,25	7,29	1,87	12,13
143_B	Woning 32	4,50	15,09	10,12	4,69	14,97
143_C	Woning 32	7,50	14,31	9,29	3,88	14,17
144_A	Woning 32	1,50	10,05	4,97	-0,40	9,89
144_B	Woning 32	4,50	12,05	6,93	1,57	11,88
144_C	Woning 32	7,50	14,78	9,60	4,27	14,59
145_A	Woning 32	1,50	15,00	9,95	4,56	14,85
145_B	Woning 32	4,50	19,64	14,67	9,25	19,52
145_C	Woning 32	7,50	21,91	16,92	11,51	21,78
146_A	Woning 32	1,50	10,50	5,33	-0,01	10,31
146_B	Woning 32	4,50	18,91	13,96	8,53	18,80
146_C	Woning 32	7,50	20,69	15,75	10,32	20,58
147_A	Woning 30	1,50	12,47	7,47	2,06	12,34
147_B	Woning 30	4,50	17,16	12,21	6,78	17,05
147_C	Woning 30	7,50	18,30	13,35	7,92	18,19
148_A	Woning 30	1,50	11,03	5,90	0,54	10,85
148_B	Woning 30	4,50	16,79	11,80	6,39	16,66
148_C	Woning 30	7,50	19,31	14,28	8,88	19,17
149_A	Woning 30	1,50	20,67	15,74	10,30	20,56
149_B	Woning 30	4,50	23,66	18,71	13,28	23,55
149_C	Woning 30	7,50	24,65	19,68	14,26	24,53
150_A	Woning 30	1,50	15,96	10,98	5,56	15,83
150_B	Woning 30	4,50	20,26	15,31	9,88	20,15
150_C	Woning 30	7,50	21,26	16,30	10,87	21,14
151_A	Woning 28	1,50	8,76	3,58	-1,75	8,57
151_B	Woning 28	4,50	11,05	5,84	0,52	10,84
151_C	Woning 28	7,50	16,83	11,81	6,41	16,69
152_A	Woning 28	1,50	10,07	4,92	-0,43	9,88
152_B	Woning 28	4,50	15,82	10,82	5,41	15,69
152_C	Woning 28	7,50	19,11	14,09	8,69	18,97
153_A	Woning 28	1,50	19,25	14,29	8,87	19,13
153_B	Woning 28	4,50	21,72	16,76	11,33	21,60
153_C	Woning 28	7,50	22,92	17,94	12,52	22,79
154_A	Woning 28	1,50	17,38	12,41	6,99	17,26
154_B	Woning 28	4,50	21,58	16,65	11,21	21,47
154_C	Woning 28	7,50	22,30	17,35	11,92	22,19
155_A	Woning 27	1,50	9,09	3,85	-1,46	8,87
155_B	Woning 27	4,50	12,10	6,89	1,57	11,89
155_C	Woning 27	7,50	18,36	13,36	7,95	18,23
156_A	Woning 27	1,50	10,20	5,03	-0,31	10,01
156_B	Woning 27	4,50	15,87	10,86	5,46	15,74
156_C	Woning 27	7,50	18,56	13,49	8,11	18,40
157_A	Woning 27	1,50	20,89	15,97	10,53	20,79
157_B	Woning 27	4,50	22,23	17,26	11,84	22,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 geluidsscher
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Hessenweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	22,97	17,96	12,56	22,84
158_A	Woning 27	1,50	18,27	13,32	7,89	18,16
158_B	Woning 27	4,50	21,18	16,22	10,80	21,06
158_C	Woning 27	7,50	21,78	16,80	11,38	21,65
159_A	Woning 25	1,50	10,28	5,17	-0,20	10,11
159_B	Woning 25	4,50	13,52	8,45	3,07	13,36
159_C	Woning 25	7,50	16,78	11,76	6,36	16,64
160_A	Woning 25	1,50	9,27	4,09	-1,24	9,08
160_B	Woning 25	4,50	12,80	7,69	2,33	12,63
160_C	Woning 25	7,50	16,17	11,13	5,74	16,02
161_A	Woning 25	1,50	19,97	15,02	9,59	19,86
161_B	Woning 25	4,50	21,20	16,20	10,78	21,06
161_C	Woning 25	7,50	23,34	18,33	12,92	23,20
162_A	Woning 25	1,50	17,60	12,64	7,22	17,48
162_B	Woning 25	4,50	20,28	15,30	9,88	20,15
162_C	Woning 25	7,50	21,43	16,43	11,02	21,30
163_A	Woning 23	1,50	1,62	-3,71	-8,98	1,37
163_B	Woning 23	4,50	3,53	-1,84	-7,09	3,27
163_C	Woning 23	7,50	3,80	-1,50	-6,78	3,56
164_A	Woning 23	1,50	12,62	7,48	2,13	12,44
164_B	Woning 23	4,50	16,29	11,19	5,82	16,12
164_C	Woning 23	7,50	22,13	17,10	11,70	21,99
165_A	Woning 23	1,50	14,56	9,53	4,13	14,42
165_B	Woning 23	4,50	19,15	14,17	8,75	19,02
165_C	Woning 23	7,50	21,21	16,23	10,81	21,08
166_A	Woning 23	1,50	15,80	10,82	5,41	15,68
166_B	Woning 23	4,50	18,95	13,98	8,56	18,83
166_C	Woning 23	7,50	19,87	14,87	9,46	19,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	Woning 1	1,50	38,49	34,13	30,65	39,43	
001_B	Woning 1	4,50	41,20	36,84	33,35	42,13	
001_C	Woning 1	7,50	43,05	38,71	35,20	43,99	
002_A	Woning 1	1,50	33,03	28,62	25,18	33,96	
002_B	Woning 1	4,50	35,50	31,08	27,65	36,42	
002_C	Woning 1	7,50	39,83	35,44	31,98	40,76	
003_A	Woning 1	1,50	38,90	34,54	31,05	39,83	
003_B	Woning 1	4,50	40,53	36,16	32,68	41,46	
003_C	Woning 1	7,50	42,00	37,63	34,15	42,93	
004_A	Woning 1	1,50	41,90	37,55	34,06	42,84	
004_B	Woning 1	4,50	43,72	39,37	35,88	44,66	
004_C	Woning 1	7,50	44,75	40,40	36,91	45,69	
005_A	Woning 2	1,50	38,11	33,75	30,27	39,05	
005_B	Woning 2	4,50	40,39	36,03	32,55	41,33	
005_C	Woning 2	7,50	42,68	38,33	34,83	43,62	
006_A	Woning 2	1,50	28,86	24,37	21,01	29,77	
006_B	Woning 2	4,50	32,14	27,67	24,30	33,06	
006_C	Woning 2	7,50	36,60	32,20	28,76	37,53	
007_A	Woning 2	1,50	36,87	32,49	29,02	37,80	
007_B	Woning 2	4,50	38,89	34,52	31,05	39,83	
007_C	Woning 2	7,50	41,01	36,62	33,16	41,94	
008_A	Woning 2	1,50	33,01	28,60	25,16	33,94	
008_B	Woning 2	4,50	37,26	32,88	29,42	38,20	
008_C	Woning 2	7,50	41,12	36,76	33,27	42,05	
009_A	Woning 3	1,50	32,20	27,79	24,36	33,13	
009_B	Woning 3	4,50	35,93	31,54	28,09	36,86	
009_C	Woning 3	7,50	39,77	35,42	31,93	40,71	
010_A	Woning 3	1,50	29,32	24,84	21,48	30,24	
010_B	Woning 3	4,50	31,76	27,29	23,91	32,68	
010_C	Woning 3	7,50	35,77	31,35	27,93	36,70	
011_A	Woning 3	1,50	37,94	33,57	30,10	38,88	
011_B	Woning 3	4,50	39,04	34,66	31,19	39,97	
011_C	Woning 3	7,50	41,07	36,69	33,23	42,01	
012_A	Woning 3	1,50	30,68	26,26	22,84	31,61	
012_B	Woning 3	4,50	34,55	30,16	26,70	35,48	
012_C	Woning 3	7,50	38,52	34,14	30,67	39,45	
013_A	Woning 4	1,50	30,36	25,95	22,52	31,29	
013_B	Woning 4	4,50	32,91	28,49	25,06	33,83	
013_C	Woning 4	7,50	34,23	29,85	26,39	35,17	
014_A	Woning 4	1,50	30,46	26,01	22,61	31,38	
014_B	Woning 4	4,50	33,64	29,21	25,79	34,56	
014_C	Woning 4	7,50	37,01	32,61	29,17	37,94	
015_A	Woning 4	1,50	37,94	33,58	30,10	38,88	
015_B	Woning 4	4,50	39,07	34,70	31,23	40,01	
015_C	Woning 4	7,50	41,05	36,67	33,20	41,98	
016_A	Woning 4	1,50	31,06	26,64	23,21	31,98	
016_B	Woning 4	4,50	35,33	30,95	27,49	36,27	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	39,39	35,04	31,54	40,33	
017_A	Woning 5	1,50	34,27	29,90	26,43	35,21	
017_B	Woning 5	4,50	36,32	31,94	28,47	37,25	
017_C	Woning 5	7,50	37,79	33,42	29,94	38,72	
018_A	Woning 5	1,50	30,38	25,97	22,53	31,31	
018_B	Woning 5	4,50	32,47	28,05	24,63	33,40	
018_C	Woning 5	7,50	31,28	26,84	23,44	32,21	
019_A	Woning 5	1,50	34,95	30,57	27,11	35,89	
019_B	Woning 5	4,50	36,02	31,62	28,17	36,95	
019_C	Woning 5	7,50	38,38	33,98	30,53	39,31	
020_A	Woning 5	1,50	38,09	33,73	30,25	39,03	
020_B	Woning 5	4,50	39,52	35,16	31,67	40,45	
020_C	Woning 5	7,50	41,27	36,90	33,42	42,20	
021_A	Woning 6	1,50	38,36	33,99	30,51	39,29	
021_B	Woning 6	4,50	40,43	36,06	32,58	41,36	
021_C	Woning 6	7,50	42,68	38,32	34,83	43,61	
022_A	Woning 6	1,50	30,01	25,59	22,16	30,93	
022_B	Woning 6	4,50	32,20	27,75	24,35	33,12	
022_C	Woning 6	7,50	32,13	27,68	24,28	33,05	
023_A	Woning 6	1,50	37,95	33,59	30,11	38,89	
023_B	Woning 6	4,50	40,10	35,73	32,25	41,03	
023_C	Woning 6	7,50	42,54	38,18	34,69	43,47	
024_A	Woning 6	1,50	28,25	23,79	20,40	29,17	
024_B	Woning 6	4,50	31,35	26,90	23,51	32,27	
024_C	Woning 6	7,50	32,31	27,87	24,46	33,23	
025_A	Woning 7	1,50	36,97	32,59	29,12	37,90	
025_B	Woning 7	4,50	39,58	35,21	31,73	40,51	
025_C	Woning 7	7,50	42,52	38,16	34,68	43,46	
026_A	Woning 7	1,50	28,78	24,33	20,94	29,70	
026_B	Woning 7	4,50	31,94	27,50	24,10	32,87	
026_C	Woning 7	7,50	34,55	30,11	26,71	35,48	
027_A	Woning 7	1,50	36,48	32,09	28,63	37,41	
027_B	Woning 7	4,50	39,16	34,79	31,32	40,10	
027_C	Woning 7	7,50	42,56	38,20	34,72	43,50	
028_A	Woning 7	1,50	27,98	23,50	20,13	28,90	
028_B	Woning 7	4,50	31,19	26,73	23,35	32,11	
028_C	Woning 7	7,50	34,59	30,16	26,75	35,52	
029_A	Woning 8	1,50	35,84	31,46	28,00	36,78	
029_B	Woning 8	4,50	38,23	33,85	30,38	39,16	
029_C	Woning 8	7,50	41,48	37,11	33,63	42,41	
030_A	Woning 8	1,50	28,59	24,15	20,75	29,52	
030_B	Woning 8	4,50	31,57	27,14	23,73	32,50	
030_C	Woning 8	7,50	34,70	30,29	26,85	35,63	
031_A	Woning 8	1,50	36,18	31,80	28,33	37,11	
031_B	Woning 8	4,50	38,47	34,10	30,63	39,41	
031_C	Woning 8	7,50	41,43	37,07	33,58	42,36	
032_A	Woning 8	1,50	28,30	23,85	20,45	29,22	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
032_B	Woning 8	4,50	31,14	26,69	23,30	32,06	
032_C	Woning 8	7,50	34,22	29,81	26,38	35,15	
033_A	Woning 9	1,50	33,37	28,94	25,53	34,30	
033_B	Woning 9	4,50	36,65	32,25	28,81	37,58	
033_C	Woning 9	7,50	41,47	37,10	33,62	42,40	
034_A	Woning 9	1,50	28,67	24,17	20,82	29,58	
034_B	Woning 9	4,50	32,40	27,93	24,55	33,32	
034_C	Woning 9	7,50	36,40	31,99	28,55	37,33	
035_A	Woning 9	1,50	34,20	29,79	26,36	35,13	
035_B	Woning 9	4,50	37,68	33,29	29,83	38,61	
035_C	Woning 9	7,50	41,57	37,20	33,72	42,50	
036_A	Woning 9	1,50	27,87	23,35	20,02	28,78	
036_B	Woning 9	4,50	31,47	26,99	23,63	32,39	
036_C	Woning 9	7,50	35,73	31,32	27,89	36,66	
037_A	Woning 10	1,50	32,41	27,92	24,57	33,33	
037_B	Woning 10	4,50	35,24	30,79	27,39	36,16	
037_C	Woning 10	7,50	39,48	35,08	31,64	40,41	
038_A	Woning 10	1,50	27,41	22,89	19,56	28,32	
038_B	Woning 10	4,50	31,68	27,21	23,83	32,60	
038_C	Woning 10	7,50	33,43	29,02	25,59	34,36	
039_A	Woning 10	1,50	34,52	30,08	26,68	35,45	
039_B	Woning 10	4,50	36,27	31,84	28,43	37,20	
039_C	Woning 10	7,50	40,08	35,68	32,23	41,01	
040_A	Woning 10	1,50	27,75	23,25	19,91	28,67	
040_B	Woning 10	4,50	31,80	27,34	23,96	32,72	
040_C	Woning 10	7,50	33,65	29,24	25,81	34,58	
041_A	Woning 10	1,50	34,29	29,86	26,45	35,22	
041_B	Woning 10	4,50	35,88	31,45	28,04	36,81	
041_C	Woning 10	7,50	40,16	35,78	32,32	41,10	
042_A	Woning 10	1,50	27,07	22,54	19,23	27,98	
042_B	Woning 10	4,50	31,49	27,01	23,64	32,41	
042_C	Woning 10	7,50	34,15	29,74	26,30	35,08	
043_A	Woning 10	1,50	34,40	29,97	26,55	35,32	
043_B	Woning 10	4,50	36,21	31,79	28,36	37,13	
043_C	Woning 10	7,50	40,57	36,19	32,73	41,51	
044_A	Woning 10	1,50	27,21	22,68	19,36	28,12	
044_B	Woning 10	4,50	31,59	27,13	23,74	32,51	
044_C	Woning 10	7,50	34,12	29,71	26,28	35,05	
045_A	Woning 10	1,50	32,56	28,09	24,72	33,48	
045_B	Woning 10	4,50	35,08	30,63	27,23	36,00	
045_C	Woning 10	7,50	40,20	35,81	32,35	41,13	
046_A	Woning 10	1,50	27,66	23,13	19,82	28,57	
046_B	Woning 10	4,50	32,20	27,73	24,35	33,12	
046_C	Woning 10	7,50	34,27	29,86	26,43	35,20	
047_A	Woning 10	1,50	27,53	22,97	19,69	28,44	
047_B	Woning 10	4,50	30,59	26,10	22,75	31,51	
047_C	Woning 10	7,50	36,63	32,24	28,78	37,56	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	28,31	23,83	20,47	29,23	
048_B	Woning 10	4,50	30,86	26,37	23,02	31,78	
048_C	Woning 10	7,50	36,05	31,60	28,21	36,97	
049_A	Woning 11	1,50	32,98	28,52	25,13	33,90	
049_B	Woning 11	4,50	36,58	32,18	28,74	37,51	
049_C	Woning 11	7,50	40,28	35,90	32,43	41,21	
050_A	Woning 11	1,50	27,68	23,15	19,83	28,59	
050_B	Woning 11	4,50	31,96	27,48	24,11	32,88	
050_C	Woning 11	7,50	34,22	29,80	26,38	35,15	
051_A	Woning 11	1,50	25,93	21,39	18,09	26,84	
051_B	Woning 11	4,50	28,86	24,33	21,01	29,77	
051_C	Woning 11	7,50	34,09	29,64	26,24	35,01	
052_A	Woning 11	1,50	32,09	27,61	24,25	33,01	
052_B	Woning 11	4,50	36,48	32,08	28,63	37,41	
052_C	Woning 11	7,50	40,12	35,74	32,28	41,06	
053_A	Woning 11	1,50	27,81	23,27	19,97	28,72	
053_B	Woning 11	4,50	31,99	27,50	24,14	32,90	
053_C	Woning 11	7,50	33,69	29,25	25,85	34,62	
054_A	Woning 11	1,50	31,52	27,02	23,67	32,43	
054_B	Woning 11	4,50	36,54	32,14	28,69	37,47	
054_C	Woning 11	7,50	39,89	35,50	32,04	40,82	
055_A	Woning 11	1,50	28,61	24,10	20,77	29,53	
055_B	Woning 11	4,50	32,54	28,07	24,70	33,46	
055_C	Woning 11	7,50	34,24	29,81	26,39	35,16	
056_A	Woning 11	1,50	31,79	27,30	23,94	32,70	
056_B	Woning 11	4,50	35,19	30,75	27,35	36,12	
056_C	Woning 11	7,50	38,85	34,44	31,00	39,78	
057_A	Woning 11	1,50	28,60	24,07	20,75	29,51	
057_B	Woning 11	4,50	32,75	28,28	24,91	33,67	
057_C	Woning 11	7,50	34,96	30,56	27,12	35,89	
058_A	Woning 11	1,50	30,00	25,45	22,16	30,91	
058_B	Woning 11	4,50	33,90	29,42	26,06	34,82	
058_C	Woning 11	7,50	38,70	34,28	30,85	39,62	
059_A	Woning 11	1,50	28,40	23,87	20,55	29,31	
059_B	Woning 11	4,50	32,61	28,13	24,77	33,53	
059_C	Woning 11	7,50	34,29	29,86	26,45	35,22	
060_A	Woning 11	1,50	28,87	24,29	21,02	29,77	
060_B	Woning 11	4,50	32,56	28,05	24,72	33,48	
060_C	Woning 11	7,50	37,97	33,53	30,12	38,89	
061_A	Woning 12	1,50	31,75	27,25	23,90	32,66	
061_B	Woning 12	4,50	34,28	29,79	26,43	35,19	
061_C	Woning 12	7,50	39,17	34,76	31,33	40,10	
062_A	Woning 12	1,50	27,44	22,89	19,59	28,35	
062_B	Woning 12	4,50	31,41	26,91	23,57	32,33	
062_C	Woning 12	7,50	35,05	30,63	27,21	35,98	
063_A	Woning 12	1,50	31,28	26,76	23,43	32,19	
063_B	Woning 12	4,50	33,96	29,45	26,11	34,87	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
063_C	Woning 12	7,50	38,58	34,16	30,73	39,50	
064_A	Woning 12	1,50	27,30	22,74	19,46	28,21	
064_B	Woning 12	4,50	31,12	26,61	23,28	32,04	
064_C	Woning 12	7,50	34,69	30,26	26,85	35,62	
065_A	Woning 13	1,50	36,56	32,18	28,72	37,50	
065_B	Woning 13	4,50	37,72	33,31	29,87	38,65	
065_C	Woning 13	7,50	40,16	35,76	32,31	41,09	
066_A	Woning 13	1,50	27,24	22,68	19,40	28,15	
066_B	Woning 13	4,50	31,12	26,61	23,27	32,03	
066_C	Woning 13	7,50	34,78	30,37	26,93	35,71	
067_A	Woning 13	1,50	36,99	32,62	29,15	37,93	
067_B	Woning 13	4,50	38,32	33,93	30,48	39,25	
067_C	Woning 13	7,50	40,43	36,03	32,58	41,36	
068_A	Woning 13	1,50	27,52	22,95	19,67	28,42	
068_B	Woning 13	4,50	31,49	26,97	23,64	32,40	
068_C	Woning 13	7,50	34,40	29,98	26,56	35,33	
069_A	Woning 14	1,50	33,34	28,92	25,50	34,27	
069_B	Woning 14	4,50	35,98	31,55	28,13	36,90	
069_C	Woning 14	7,50	39,33	34,91	31,49	40,26	
070_A	Woning 14	1,50	29,97	25,47	22,12	30,88	
070_B	Woning 14	4,50	33,00	28,51	25,15	33,91	
070_C	Woning 14	7,50	35,88	31,45	28,04	36,81	
071_A	Woning 14	1,50	31,34	26,87	23,50	32,26	
071_B	Woning 14	4,50	34,78	30,33	26,93	35,70	
071_C	Woning 14	7,50	37,01	32,60	29,17	37,94	
072_A	Woning 14	1,50	30,86	26,40	23,01	31,78	
072_B	Woning 14	4,50	33,53	29,05	25,68	34,45	
072_C	Woning 14	7,50	38,36	33,90	30,51	39,28	
073_A	Woning 14	1,50	34,77	30,35	26,92	35,69	
073_B	Woning 14	4,50	36,71	32,28	28,87	37,64	
073_C	Woning 14	7,50	39,96	35,53	32,11	40,88	
074_A	Woning 14	1,50	34,90	30,46	27,05	35,82	
074_B	Woning 14	4,50	37,80	33,36	29,96	38,73	
074_C	Woning 14	7,50	40,37	35,94	32,53	41,30	
075_A	Woning 15	1,50	36,03	31,65	28,19	36,97	
075_B	Woning 15	4,50	38,03	33,64	30,19	38,96	
075_C	Woning 15	7,50	40,65	36,28	32,81	41,59	
076_A	Woning 15	1,50	29,65	25,11	21,80	30,56	
076_B	Woning 15	4,50	32,87	28,36	25,03	33,79	
076_C	Woning 15	7,50	37,26	32,81	29,41	38,18	
077_A	Woning 15	1,50	35,48	31,03	27,63	36,40	
077_B	Woning 15	4,50	37,72	33,26	29,88	38,64	
077_C	Woning 15	7,50	40,16	35,71	32,31	41,08	
078_A	Woning 15	1,50	39,12	34,74	31,27	40,05	
078_B	Woning 15	4,50	41,24	36,84	33,39	42,17	
078_C	Woning 15	7,50	42,98	38,59	35,14	43,91	
079_A	Woning 16	1,50	39,71	35,36	31,86	40,65	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
079_B	Woning 16	4,50	41,00	36,64	33,15	41,93
079_C	Woning 16	7,50	42,56	38,18	34,72	43,50
080_A	Woning 16	1,50	29,05	24,51	21,20	29,96
080_B	Woning 16	4,50	33,46	29,00	25,62	34,38
080_C	Woning 16	7,50	39,01	34,62	31,16	39,94
081_A	Woning 16	1,50	36,85	32,46	29,01	37,78
081_B	Woning 16	4,50	39,18	34,77	31,34	40,11
081_C	Woning 16	7,50	41,15	36,73	33,31	42,08
082_A	Woning 16	1,50	41,13	36,76	33,29	42,07
082_B	Woning 16	4,50	42,64	38,25	34,80	43,57
082_C	Woning 16	7,50	44,25	39,86	36,40	45,18
083_A	Woning 17	1,50	33,72	29,29	25,88	34,65
083_B	Woning 17	4,50	38,55	34,16	30,71	39,48
083_C	Woning 17	7,50	41,02	36,63	33,18	41,95
084_A	Woning 17	1,50	28,43	23,85	20,59	29,34
084_B	Woning 17	4,50	31,36	26,79	23,52	32,27
084_C	Woning 17	7,50	37,55	33,09	29,71	38,47
085_A	Woning 17	1,50	39,75	35,38	31,90	40,68
085_B	Woning 17	4,50	41,49	37,10	33,64	42,42
085_C	Woning 17	7,50	43,27	38,87	35,42	44,20
086_A	Woning 17	1,50	40,48	36,12	32,63	41,41
086_B	Woning 17	4,50	42,94	38,57	35,10	43,88
086_C	Woning 17	7,50	44,53	40,14	36,68	45,46
087_A	Woning 18	1,50	33,05	28,62	25,21	33,98
087_B	Woning 18	4,50	35,76	31,34	27,92	36,69
087_C	Woning 18	7,50	38,87	34,46	31,02	39,80
088_A	Woning 18	1,50	28,55	23,97	20,70	29,45
088_B	Woning 18	4,50	31,11	26,54	23,26	32,01
088_C	Woning 18	7,50	36,04	31,58	28,20	36,96
089_A	Woning 18	1,50	30,41	25,91	22,57	31,33
089_B	Woning 18	4,50	37,04	32,64	29,19	37,97
089_C	Woning 18	7,50	40,48	36,07	32,63	41,41
090_A	Woning 18	1,50	36,68	32,27	28,83	37,61
090_B	Woning 18	4,50	41,64	37,26	33,79	42,57
090_C	Woning 18	7,50	44,03	39,64	36,18	44,96
091_A	Woning 19	1,50	32,93	28,50	25,09	33,86
091_B	Woning 19	4,50	35,14	30,71	27,30	36,07
091_C	Woning 19	7,50	38,09	33,68	30,25	39,02
092_A	Woning 19	1,50	30,29	25,74	22,44	31,20
092_B	Woning 19	4,50	33,37	28,85	25,52	34,28
092_C	Woning 19	7,50	38,22	33,78	30,38	39,15
093_A	Woning 19	1,50	30,12	25,61	22,28	31,04
093_B	Woning 19	4,50	33,94	29,47	26,10	34,86
093_C	Woning 19	7,50	37,78	33,37	29,93	38,71
094_A	Woning 19	1,50	32,94	28,48	25,10	33,86
094_B	Woning 19	4,50	36,92	32,51	29,08	37,85
094_C	Woning 19	7,50	40,06	35,66	32,22	40,99

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
095_A	Woning 20	1,50	28,84	24,29	20,99	29,75	
095_B	Woning 20	4,50	32,62	28,14	24,78	33,54	
095_C	Woning 20	7,50	37,89	33,51	30,05	38,83	
096_A	Woning 20	1,50	33,23	28,80	25,39	34,16	
096_B	Woning 20	4,50	38,23	33,85	30,39	39,17	
096_C	Woning 20	7,50	40,79	36,40	32,95	41,72	
097_A	Woning 20	1,50	35,13	30,72	27,28	36,06	
097_B	Woning 20	4,50	39,80	35,43	31,96	40,74	
097_C	Woning 20	7,50	41,83	37,44	33,98	42,76	
098_A	Woning 20	1,50	29,80	25,30	21,96	30,72	
098_B	Woning 20	4,50	32,58	28,11	24,73	33,50	
098_C	Woning 20	7,50	37,80	33,41	29,96	38,73	
099_A	Woning 20	1,50	35,10	30,69	27,26	36,03	
099_B	Woning 20	4,50	39,70	35,32	31,86	40,64	
099_C	Woning 20	7,50	41,93	37,54	34,08	42,86	
100_A	Woning 20	1,50	29,57	25,07	21,72	30,48	
100_B	Woning 20	4,50	32,07	27,58	24,22	32,98	
100_C	Woning 20	7,50	37,25	32,85	29,40	38,18	
101_A	Woning 20	1,50	35,24	30,82	27,40	36,17	
101_B	Woning 20	4,50	39,95	35,57	32,10	40,88	
101_C	Woning 20	7,50	42,00	37,61	34,16	42,93	
102_A	Woning 20	1,50	31,15	26,71	23,30	32,07	
102_B	Woning 20	4,50	33,03	28,57	25,18	33,95	
102_C	Woning 20	7,50	37,29	32,89	29,44	38,22	
103_A	Woning 20	1,50	35,27	30,86	27,43	36,20	
103_B	Woning 20	4,50	39,94	35,56	32,10	40,88	
103_C	Woning 20	7,50	41,88	37,50	34,04	42,82	
104_A	Woning 20	1,50	31,39	26,96	23,55	32,32	
104_B	Woning 20	4,50	33,01	28,56	25,17	33,93	
104_C	Woning 20	7,50	36,77	32,35	28,92	37,69	
105_A	Woning 20	1,50	36,00	31,61	28,16	36,93	
105_B	Woning 20	4,50	40,12	35,74	32,28	41,06	
105_C	Woning 20	7,50	41,71	37,32	33,86	42,64	
106_A	Woning 20	1,50	32,12	27,71	24,27	33,05	
106_B	Woning 20	4,50	34,72	30,29	26,87	35,64	
106_C	Woning 20	7,50	37,07	32,66	29,22	38,00	
107_A	Woning 21	1,50	34,40	29,96	26,56	35,33	
107_B	Woning 21	4,50	36,48	32,03	28,63	37,40	
107_C	Woning 21	7,50	39,55	35,12	31,71	40,48	
108_A	Woning 21	1,50	34,63	30,23	26,79	35,56	
108_B	Woning 21	4,50	36,47	32,04	28,63	37,40	
108_C	Woning 21	7,50	39,28	34,85	31,44	40,21	
109_A	Woning 21	1,50	38,38	34,02	30,53	39,31	
109_B	Woning 21	4,50	39,74	35,38	31,89	40,67	
109_C	Woning 21	7,50	40,78	36,41	32,94	41,72	
110_A	Woning 21	1,50	33,56	29,10	25,71	34,48	
110_B	Woning 21	4,50	36,05	31,60	28,21	36,97	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	39,24	34,81	31,39	40,16	
111_A	Woning 21	1,50	38,52	34,17	30,68	39,46	
111_B	Woning 21	4,50	39,92	35,55	32,07	40,85	
111_C	Woning 21	7,50	40,73	36,36	32,89	41,67	
112_A	Woning 21	1,50	34,26	29,83	26,41	35,18	
112_B	Woning 21	4,50	37,12	32,70	29,28	38,05	
112_C	Woning 21	7,50	39,58	35,17	31,74	40,51	
113_A	Woning 21	1,50	38,58	34,22	30,73	39,51	
113_B	Woning 21	4,50	40,04	35,67	32,19	40,97	
113_C	Woning 21	7,50	40,85	36,48	33,01	41,79	
114_A	Woning 21	1,50	33,98	29,56	26,13	34,90	
114_B	Woning 21	4,50	36,99	32,58	29,14	37,92	
114_C	Woning 21	7,50	39,39	34,98	31,55	40,32	
115_A	Woning 21	1,50	38,42	34,06	30,58	39,36	
115_B	Woning 21	4,50	39,83	35,46	31,99	40,77	
115_C	Woning 21	7,50	40,93	36,56	33,09	41,87	
116_A	Woning 21	1,50	31,45	26,97	23,61	32,37	
116_B	Woning 21	4,50	35,54	31,11	27,69	36,46	
116_C	Woning 21	7,50	39,03	34,62	31,18	39,96	
117_A	Woning 21	1,50	37,94	33,59	30,10	38,88	
117_B	Woning 21	4,50	39,46	35,10	31,61	40,39	
117_C	Woning 21	7,50	41,01	36,65	33,16	41,94	
118_A	Woning 21	1,50	33,47	29,06	25,63	34,40	
118_B	Woning 21	4,50	36,23	31,84	28,39	37,16	
118_C	Woning 21	7,50	40,59	36,22	32,75	41,53	
119_A	Woning 22	1,50	38,84	34,49	30,99	39,78	
119_B	Woning 22	4,50	40,09	35,73	32,25	41,03	
119_C	Woning 22	7,50	41,27	36,91	33,43	42,21	
120_A	Woning 22	1,50	38,42	34,06	30,58	39,36	
120_B	Woning 22	4,50	40,28	35,90	32,44	41,22	
120_C	Woning 22	7,50	41,91	37,51	34,06	42,84	
121_A	Woning 22	1,50	37,11	32,71	29,26	38,04	
121_B	Woning 22	4,50	39,53	35,10	31,68	40,45	
121_C	Woning 22	7,50	41,40	36,99	33,56	42,33	
122_A	Woning 22	1,50	29,52	25,08	21,67	30,44	
122_B	Woning 22	4,50	33,00	28,58	25,16	33,93	
122_C	Woning 22	7,50	36,66	32,25	28,81	37,59	
123_A	Woning 24	1,50	38,89	34,53	31,04	39,82	
123_B	Woning 24	4,50	40,21	35,85	32,37	41,15	
123_C	Woning 24	7,50	41,25	36,88	33,41	42,19	
124_A	Woning 24	1,50	34,07	29,67	26,22	35,00	
124_B	Woning 24	4,50	36,53	32,11	28,68	37,45	
124_C	Woning 24	7,50	38,83	34,42	30,99	39,76	
125_A	Woning 24	1,50	36,46	32,04	28,61	37,38	
125_B	Woning 24	4,50	38,19	33,74	30,35	39,11	
125_C	Woning 24	7,50	40,10	35,64	32,26	41,02	
126_A	Woning 24	1,50	37,04	32,66	29,19	37,97	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	39,14	34,72	31,29	40,06
	126_C	Woning 24	7,50	41,79	37,37	33,95	42,72
	127_A	Woning 26	1,50	40,06	35,71	32,22	41,00
	127_B	Woning 26	4,50	41,45	37,09	33,61	42,39
	127_C	Woning 26	7,50	42,24	37,87	34,39	43,17
	128_A	Woning 26	1,50	31,83	27,40	23,98	32,75
	128_B	Woning 26	4,50	35,20	30,77	27,35	36,12
	128_C	Woning 26	7,50	37,44	32,99	29,60	38,36
	129_A	Woning 26	1,50	39,89	35,52	32,05	40,83
	129_B	Woning 26	4,50	41,38	36,97	33,53	42,31
	129_C	Woning 26	7,50	42,75	38,32	34,90	43,67
	130_A	Woning 26	1,50	36,61	32,18	28,76	37,53
	130_B	Woning 26	4,50	38,72	34,26	30,87	39,64
	130_C	Woning 26	7,50	41,62	37,16	33,77	42,54
	131_A	Woning 29	1,50	40,20	35,85	32,35	41,14
	131_B	Woning 29	4,50	41,64	37,27	33,79	42,57
	131_C	Woning 29	7,50	42,78	38,40	34,94	43,72
	132_A	Woning 29	1,50	35,48	31,11	27,64	36,42
	132_B	Woning 29	4,50	37,45	33,04	29,60	38,38
	132_C	Woning 29	7,50	39,55	35,14	31,71	40,48
	133_A	Woning 29	1,50	37,25	32,85	29,41	38,18
	133_B	Woning 29	4,50	39,31	34,88	31,46	40,23
	133_C	Woning 29	7,50	41,59	37,13	33,75	42,51
	134_A	Woning 29	1,50	44,26	39,89	36,41	45,19
	134_B	Woning 29	4,50	46,25	41,85	38,41	47,18
	134_C	Woning 29	7,50	47,25	42,84	39,40	48,18
	135_A	Woning 31	1,50	41,19	36,85	33,35	42,13
	135_B	Woning 31	4,50	42,53	38,17	34,69	43,47
	135_C	Woning 31	7,50	43,47	39,10	35,62	44,40
	136_A	Woning 31	1,50	36,71	32,33	28,87	37,65
	136_B	Woning 31	4,50	38,21	33,79	30,37	39,14
	136_C	Woning 31	7,50	39,89	35,46	32,04	40,81
	137_A	Woning 31	1,50	43,13	38,76	35,28	44,06
	137_B	Woning 31	4,50	45,27	40,88	37,42	46,20
	137_C	Woning 31	7,50	46,40	41,99	38,56	47,33
	138_A	Woning 31	1,50	47,85	43,47	40,01	48,79
	138_B	Woning 31	4,50	49,94	45,55	42,09	50,87
	138_C	Woning 31	7,50	50,33	45,92	42,48	51,26
	139_A	Woning 33	1,50	45,23	40,88	37,38	46,17
	139_B	Woning 33	4,50	46,89	42,52	39,05	47,83
	139_C	Woning 33	7,50	47,28	42,90	39,43	48,21
	140_A	Woning 33	1,50	34,32	29,92	26,47	35,25
	140_B	Woning 33	4,50	36,30	31,85	28,46	37,22
	140_C	Woning 33	7,50	38,40	33,96	30,56	39,33
	141_A	Woning 33	1,50	48,49	44,11	40,65	49,43
	141_B	Woning 33	4,50	50,10	45,69	42,25	51,03
	141_C	Woning 33	7,50	50,36	45,96	42,52	51,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1 geluidsscherm
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Zutphenseweg
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	52,94	48,56	45,09	53,87	
142_B	Woning 33	4,50	54,28	49,89	46,44	55,21	
142_C	Woning 33	7,50	54,35	49,95	46,50	55,28	
143_A	Woning 32	1,50	48,94	44,58	41,09	49,87	
143_B	Woning 32	4,50	50,91	46,53	43,06	51,84	
143_C	Woning 32	7,50	51,27	46,88	43,42	52,20	
144_A	Woning 32	1,50	37,43	33,05	29,59	38,37	
144_B	Woning 32	4,50	39,33	34,90	31,48	40,25	
144_C	Woning 32	7,50	41,07	36,63	33,22	41,99	
145_A	Woning 32	1,50	40,87	36,46	33,02	41,80	
145_B	Woning 32	4,50	43,27	38,81	35,42	44,19	
145_C	Woning 32	7,50	44,67	40,20	36,82	45,59	
146_A	Woning 32	1,50	48,71	44,34	40,87	49,65	
146_B	Woning 32	4,50	50,77	46,38	42,93	51,70	
146_C	Woning 32	7,50	51,41	47,01	43,57	52,34	
147_A	Woning 30	1,50	36,75	32,33	28,90	37,67	
147_B	Woning 30	4,50	39,12	34,67	31,28	40,04	
147_C	Woning 30	7,50	42,02	37,56	34,17	42,94	
148_A	Woning 30	1,50	34,71	30,31	26,86	35,64	
148_B	Woning 30	4,50	36,86	32,41	29,02	37,78	
148_C	Woning 30	7,50	39,30	34,84	31,46	40,22	
149_A	Woning 30	1,50	41,25	36,87	33,41	42,19	
149_B	Woning 30	4,50	42,99	38,56	35,14	43,91	
149_C	Woning 30	7,50	44,10	39,66	36,26	45,03	
150_A	Woning 30	1,50	39,53	35,09	31,68	40,45	
150_B	Woning 30	4,50	42,06	37,58	34,22	42,98	
150_C	Woning 30	7,50	44,34	39,86	36,49	45,26	
151_A	Woning 28	1,50	40,78	36,39	32,94	41,71	
151_B	Woning 28	4,50	42,59	38,17	34,74	43,51	
151_C	Woning 28	7,50	44,58	40,16	36,73	45,50	
152_A	Woning 28	1,50	33,86	29,44	26,01	34,78	
152_B	Woning 28	4,50	36,15	31,70	28,30	37,07	
152_C	Woning 28	7,50	38,74	34,28	30,89	39,66	
153_A	Woning 28	1,50	41,28	36,90	33,44	42,22	
153_B	Woning 28	4,50	42,72	38,31	34,88	43,65	
153_C	Woning 28	7,50	43,59	39,16	35,74	44,51	
154_A	Woning 28	1,50	40,40	36,01	32,56	41,33	
154_B	Woning 28	4,50	42,18	37,75	34,34	43,11	
154_C	Woning 28	7,50	43,85	39,40	36,00	44,77	
155_A	Woning 27	1,50	41,50	37,12	33,66	42,44	
155_B	Woning 27	4,50	43,01	38,61	35,17	43,94	
155_C	Woning 27	7,50	44,54	40,13	36,70	45,47	
156_A	Woning 27	1,50	36,34	31,97	28,49	37,27	
156_B	Woning 27	4,50	38,12	33,74	30,27	39,05	
156_C	Woning 27	7,50	39,73	35,33	31,89	40,66	
157_A	Woning 27	1,50	41,30	36,93	33,45	42,23	
157_B	Woning 27	4,50	42,60	38,21	34,75	43,53	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1 geluidsscherm
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Zutphenseweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	43,55	39,14	35,70	44,48
158_A	Woning 27	1,50	40,69	36,31	32,84	41,62
158_B	Woning 27	4,50	42,26	37,85	34,41	43,19
158_C	Woning 27	7,50	43,62	39,19	35,77	44,54
159_A	Woning 25	1,50	41,00	36,63	33,15	41,93
159_B	Woning 25	4,50	42,40	38,01	34,55	43,33
159_C	Woning 25	7,50	43,81	39,41	35,97	44,74
160_A	Woning 25	1,50	36,45	32,07	28,61	37,39
160_B	Woning 25	4,50	38,57	34,16	30,72	39,50
160_C	Woning 25	7,50	40,29	35,88	32,44	41,22
161_A	Woning 25	1,50	39,96	35,59	32,12	40,90
161_B	Woning 25	4,50	42,09	37,70	34,24	43,02
161_C	Woning 25	7,50	43,16	38,76	35,31	44,09
162_A	Woning 25	1,50	40,15	35,78	32,31	41,09
162_B	Woning 25	4,50	42,02	37,63	34,17	42,95
162_C	Woning 25	7,50	43,45	39,04	35,61	44,38
163_A	Woning 23	1,50	37,40	33,02	29,56	38,34
163_B	Woning 23	4,50	39,17	34,77	31,32	40,10
163_C	Woning 23	7,50	40,50	36,10	32,66	41,43
164_A	Woning 23	1,50	33,13	28,71	25,28	34,05
164_B	Woning 23	4,50	36,30	31,88	28,46	37,23
164_C	Woning 23	7,50	38,85	34,45	31,00	39,78
165_A	Woning 23	1,50	37,71	33,32	29,86	38,64
165_B	Woning 23	4,50	41,31	36,93	33,47	42,25
165_C	Woning 23	7,50	42,71	38,32	34,86	43,64
166_A	Woning 23	1,50	40,80	36,44	32,95	41,73
166_B	Woning 23	4,50	42,74	38,36	34,89	43,67
166_C	Woning 23	7,50	43,90	39,51	36,06	44,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4. Cumulatieve geluidsbelasting

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
001_A	Woning 1	1,50	38,69	34,32	30,83	39,62	
001_B	Woning 1	4,50	41,50	37,13	33,63	42,42	
001_C	Woning 1	7,50	43,26	38,91	35,41	44,20	
002_A	Woning 1	1,50	38,04	33,15	28,85	38,34	
002_B	Woning 1	4,50	40,02	35,13	30,93	40,36	
002_C	Woning 1	7,50	42,42	37,71	33,82	42,98	
003_A	Woning 1	1,50	42,75	38,22	34,47	43,47	
003_B	Woning 1	4,50	44,28	39,73	35,98	44,99	
003_C	Woning 1	7,50	45,40	40,86	37,16	46,14	
004_A	Woning 1	1,50	43,69	39,34	35,81	44,61	
004_B	Woning 1	4,50	45,36	41,00	37,48	46,28	
004_C	Woning 1	7,50	46,32	41,96	38,45	47,25	
005_A	Woning 2	1,50	38,26	33,90	30,40	39,19	
005_B	Woning 2	4,50	40,68	36,32	32,81	41,61	
005_C	Woning 2	7,50	42,83	38,48	34,97	43,76	
006_A	Woning 2	1,50	39,07	34,00	29,42	39,18	
006_B	Woning 2	4,50	40,73	35,70	31,31	40,93	
006_C	Woning 2	7,50	42,07	37,16	33,02	42,42	
007_A	Woning 2	1,50	42,34	37,53	33,39	42,75	
007_B	Woning 2	4,50	43,93	39,16	35,15	44,41	
007_C	Woning 2	7,50	45,14	40,44	36,55	45,71	
008_A	Woning 2	1,50	36,10	31,31	27,22	36,54	
008_B	Woning 2	4,50	39,74	35,09	31,22	40,34	
008_C	Woning 2	7,50	42,66	38,14	34,44	43,41	
009_A	Woning 3	1,50	32,77	28,33	24,86	33,67	
009_B	Woning 3	4,50	36,81	32,41	28,92	37,72	
009_C	Woning 3	7,50	40,18	35,82	32,32	41,11	
010_A	Woning 3	1,50	39,10	33,90	29,10	39,07	
010_B	Woning 3	4,50	40,26	35,04	30,37	40,26	
010_C	Woning 3	7,50	41,38	36,33	31,98	41,58	
011_A	Woning 3	1,50	44,28	39,24	34,77	44,44	
011_B	Woning 3	4,50	45,30	40,31	36,01	45,55	
011_C	Woning 3	7,50	46,15	41,29	37,20	46,55	
012_A	Woning 3	1,50	33,76	29,29	25,71	34,59	
012_B	Woning 3	4,50	37,95	33,55	30,01	38,84	
012_C	Woning 3	7,50	40,97	36,58	33,06	41,87	
013_A	Woning 4	1,50	32,54	28,10	24,59	33,42	
013_B	Woning 4	4,50	35,26	30,83	27,31	36,14	
013_C	Woning 4	7,50	36,35	31,94	28,43	37,25	
014_A	Woning 4	1,50	39,46	34,29	29,57	39,47	
014_B	Woning 4	4,50	40,66	35,52	30,98	40,75	
014_C	Woning 4	7,50	41,85	36,89	32,68	42,15	
015_A	Woning 4	1,50	43,50	38,50	34,06	43,69	
015_B	Woning 4	4,50	44,52	39,55	35,26	44,79	
015_C	Woning 4	7,50	45,49	40,66	36,59	45,91	
016_A	Woning 4	1,50	32,36	27,94	24,47	33,27	
016_B	Woning 4	4,50	36,35	31,96	28,46	37,26	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
016_C	Woning 4	7,50	40,11	35,75	32,25	41,04	
017_A	Woning 5	1,50	35,48	30,99	27,34	36,27	
017_B	Woning 5	4,50	37,62	33,14	29,50	38,42	
017_C	Woning 5	7,50	38,92	34,45	30,85	39,74	
018_A	Woning 5	1,50	31,42	26,94	23,42	32,27	
018_B	Woning 5	4,50	34,04	29,56	26,05	34,89	
018_C	Woning 5	7,50	33,80	29,30	25,76	34,63	
019_A	Woning 5	1,50	38,94	34,04	29,80	39,26	
019_B	Woning 5	4,50	39,99	35,18	31,15	40,44	
019_C	Woning 5	7,50	42,49	37,81	33,94	43,08	
020_A	Woning 5	1,50	42,93	38,02	33,72	43,22	
020_B	Woning 5	4,50	43,86	38,98	34,79	44,21	
020_C	Woning 5	7,50	45,11	40,35	36,37	45,61	
021_A	Woning 6	1,50	46,84	41,68	37,01	46,87	
021_B	Woning 6	4,50	47,35	42,25	37,75	47,47	
021_C	Woning 6	7,50	47,85	42,90	38,68	48,15	
022_A	Woning 6	1,50	31,33	26,81	23,24	32,13	
022_B	Woning 6	4,50	33,67	29,14	25,59	34,48	
022_C	Woning 6	7,50	34,78	30,25	26,64	35,56	
023_A	Woning 6	1,50	45,74	40,68	36,15	45,87	
023_B	Woning 6	4,50	46,54	41,53	37,15	46,75	
023_C	Woning 6	7,50	47,32	42,44	38,29	47,69	
024_A	Woning 6	1,50	30,10	25,49	21,87	30,83	
024_B	Woning 6	4,50	33,09	28,53	24,93	33,86	
024_C	Woning 6	7,50	35,11	30,57	26,96	35,89	
025_A	Woning 7	1,50	47,03	41,88	37,23	47,07	
025_B	Woning 7	4,50	47,60	42,50	37,99	47,72	
025_C	Woning 7	7,50	48,09	43,13	38,87	48,37	
026_A	Woning 7	1,50	30,67	26,13	22,59	31,48	
026_B	Woning 7	4,50	33,65	29,14	25,62	34,48	
026_C	Woning 7	7,50	36,44	31,94	28,41	37,27	
027_A	Woning 7	1,50	47,17	41,98	37,25	47,17	
027_B	Woning 7	4,50	47,65	42,50	37,90	47,71	
027_C	Woning 7	7,50	48,24	43,27	38,98	48,51	
028_A	Woning 7	1,50	30,68	26,15	22,63	31,50	
028_B	Woning 7	4,50	33,45	28,95	25,43	34,29	
028_C	Woning 7	7,50	36,74	32,27	28,75	37,60	
029_A	Woning 8	1,50	45,67	40,47	35,65	45,63	
029_B	Woning 8	4,50	46,38	41,19	36,50	46,39	
029_C	Woning 8	7,50	47,31	42,31	38,00	47,55	
030_A	Woning 8	1,50	31,71	26,91	22,88	32,17	
030_B	Woning 8	4,50	34,42	29,67	25,76	34,95	
030_C	Woning 8	7,50	37,62	32,99	29,19	38,26	
031_A	Woning 8	1,50	45,78	40,59	35,81	45,76	
031_B	Woning 8	4,50	46,42	41,25	36,59	46,45	
031_C	Woning 8	7,50	47,26	42,27	37,96	47,51	
032_A	Woning 8	1,50	31,56	26,74	22,69	32,00	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
032_B	Woning 8	4,50	34,26	29,50	25,57	34,78
032_C	Woning 8	7,50	37,33	32,69	28,90	37,97
033_A	Woning 9	1,50	50,35	45,03	40,11	50,22
033_B	Woning 9	4,50	50,29	44,98	40,15	50,19
033_C	Woning 9	7,50	50,02	44,84	40,27	50,08
034_A	Woning 9	1,50	33,52	28,67	24,53	33,91
034_B	Woning 9	4,50	36,67	31,87	27,83	37,12
034_C	Woning 9	7,50	39,40	34,74	30,91	40,02
035_A	Woning 9	1,50	50,50	45,17	40,23	50,36
035_B	Woning 9	4,50	50,54	45,23	40,39	50,44
035_C	Woning 9	7,50	50,23	45,02	40,39	50,25
036_A	Woning 9	1,50	31,79	26,96	23,04	32,27
036_B	Woning 9	4,50	37,28	32,34	27,99	37,54
036_C	Woning 9	7,50	39,95	35,19	31,21	40,45
037_A	Woning 10	1,50	46,74	41,49	36,56	46,64
037_B	Woning 10	4,50	47,75	42,48	37,63	47,67
037_C	Woning 10	7,50	48,41	43,22	38,56	48,43
038_A	Woning 10	1,50	30,14	25,56	22,00	30,91
038_B	Woning 10	4,50	34,39	29,88	26,34	35,21
038_C	Woning 10	7,50	35,95	31,48	27,92	36,79
039_A	Woning 10	1,50	47,67	42,39	37,42	47,54
039_B	Woning 10	4,50	48,67	43,35	38,43	48,54
039_C	Woning 10	7,50	49,06	43,82	39,09	49,03
040_A	Woning 10	1,50	29,88	25,25	21,68	30,62
040_B	Woning 10	4,50	34,18	29,65	26,10	34,99
040_C	Woning 10	7,50	36,06	31,58	28,03	36,90
041_A	Woning 10	1,50	48,24	42,93	37,91	48,08
041_B	Woning 10	4,50	49,27	43,93	38,95	49,11
041_C	Woning 10	7,50	49,60	44,33	39,55	49,54
042_A	Woning 10	1,50	29,43	24,75	21,18	30,14
042_B	Woning 10	4,50	33,97	29,41	25,87	34,76
042_C	Woning 10	7,50	36,24	31,75	28,20	37,07
043_A	Woning 10	1,50	48,66	43,34	38,30	48,49
043_B	Woning 10	4,50	49,67	44,32	39,33	49,50
043_C	Woning 10	7,50	50,00	44,72	39,94	49,93
044_A	Woning 10	1,50	29,49	24,79	21,21	30,19
044_B	Woning 10	4,50	34,09	29,53	25,97	34,88
044_C	Woning 10	7,50	36,31	31,80	28,22	37,12
045_A	Woning 10	1,50	48,95	43,61	38,54	48,76
045_B	Woning 10	4,50	49,91	44,54	39,52	49,72
045_C	Woning 10	7,50	50,21	44,91	40,09	50,12
046_A	Woning 10	1,50	29,93	25,20	21,55	30,58
046_B	Woning 10	4,50	34,63	30,05	26,47	35,40
046_C	Woning 10	7,50	36,52	31,98	28,35	37,29
047_A	Woning 10	1,50	35,27	30,42	26,33	35,68
047_B	Woning 10	4,50	37,28	32,53	28,63	37,82
047_C	Woning 10	7,50	39,89	35,31	31,61	40,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
048_A	Woning 10	1,50	42,88	37,57	32,52	42,71	
048_B	Woning 10	4,50	44,12	38,77	33,81	43,96	
048_C	Woning 10	7,50	45,00	39,73	35,02	44,96	
049_A	Woning 11	1,50	49,37	44,04	38,96	49,18	
049_B	Woning 11	4,50	50,26	44,91	39,92	50,09	
049_C	Woning 11	7,50	50,43	45,13	40,30	50,34	
050_A	Woning 11	1,50	33,38	28,36	23,94	33,57	
050_B	Woning 11	4,50	36,52	31,65	27,59	36,93	
050_C	Woning 11	7,50	36,74	32,19	28,56	37,50	
051_A	Woning 11	1,50	42,77	37,45	32,38	42,59	
051_B	Woning 11	4,50	44,15	38,78	33,78	43,97	
051_C	Woning 11	7,50	44,76	39,45	34,67	44,68	
052_A	Woning 11	1,50	49,48	44,14	39,06	49,29	
052_B	Woning 11	4,50	50,30	44,95	39,97	50,13	
052_C	Woning 11	7,50	50,39	45,08	40,25	50,29	
053_A	Woning 11	1,50	31,81	26,88	22,78	32,17	
053_B	Woning 11	4,50	35,57	30,82	26,99	36,13	
053_C	Woning 11	7,50	37,18	32,51	28,72	37,81	
054_A	Woning 11	1,50	49,64	44,31	39,23	49,45	
054_B	Woning 11	4,50	50,39	45,05	40,09	50,24	
054_C	Woning 11	7,50	50,43	45,13	40,32	50,34	
055_A	Woning 11	1,50	30,32	25,60	22,03	31,01	
055_B	Woning 11	4,50	34,85	30,26	26,71	35,62	
055_C	Woning 11	7,50	36,72	32,18	28,59	37,50	
056_A	Woning 11	1,50	49,69	44,36	39,29	49,51	
056_B	Woning 11	4,50	50,34	44,99	40,03	50,18	
056_C	Woning 11	7,50	50,32	45,02	40,20	50,23	
057_A	Woning 11	1,50	30,26	25,53	21,96	30,94	
057_B	Woning 11	4,50	34,84	30,25	26,69	35,61	
057_C	Woning 11	7,50	36,88	32,37	28,79	37,69	
058_A	Woning 11	1,50	49,48	44,15	39,08	49,30	
058_B	Woning 11	4,50	50,15	44,80	39,84	49,99	
058_C	Woning 11	7,50	50,18	44,89	40,08	50,10	
059_A	Woning 11	1,50	30,71	26,00	22,42	31,40	
059_B	Woning 11	4,50	35,16	30,57	27,01	35,93	
059_C	Woning 11	7,50	36,53	31,97	28,33	37,28	
060_A	Woning 11	1,50	43,02	37,78	32,93	42,95	
060_B	Woning 11	4,50	43,08	38,01	33,39	43,17	
060_C	Woning 11	7,50	45,15	40,11	35,74	45,35	
061_A	Woning 12	1,50	50,83	45,45	40,40	50,63	
061_B	Woning 12	4,50	50,91	45,54	40,60	50,75	
061_C	Woning 12	7,50	50,52	45,22	40,45	50,45	
062_A	Woning 12	1,50	30,05	25,19	21,45	30,59	
062_B	Woning 12	4,50	34,08	29,39	25,74	34,75	
062_C	Woning 12	7,50	37,14	32,55	28,89	37,87	
063_A	Woning 12	1,50	50,17	44,78	39,71	49,96	
063_B	Woning 12	4,50	50,18	44,78	39,76	49,98	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
063_C	Woning 12	7,50	49,81	44,48	39,65	49,70	
064_A	Woning 12	1,50	30,04	25,19	21,49	30,60	
064_B	Woning 12	4,50	34,21	29,54	25,92	34,91	
064_C	Woning 12	7,50	36,88	32,29	28,66	37,62	
065_A	Woning 13	1,50	49,29	43,98	39,09	49,17	
065_B	Woning 13	4,50	49,54	44,26	39,48	49,47	
065_C	Woning 13	7,50	49,37	44,18	39,59	49,41	
066_A	Woning 13	1,50	29,52	24,70	21,04	30,11	
066_B	Woning 13	4,50	33,27	28,58	24,99	33,97	
066_C	Woning 13	7,50	36,83	32,30	28,69	37,61	
067_A	Woning 13	1,50	48,72	43,42	38,54	48,61	
067_B	Woning 13	4,50	49,05	43,78	39,02	49,00	
067_C	Woning 13	7,50	48,97	43,80	39,24	49,03	
068_A	Woning 13	1,50	29,77	24,99	21,39	30,41	
068_B	Woning 13	4,50	33,60	28,93	25,35	34,31	
068_C	Woning 13	7,50	36,63	32,07	28,45	37,39	
069_A	Woning 14	1,50	45,23	40,01	35,20	45,18	
069_B	Woning 14	4,50	46,25	41,08	36,46	46,29	
069_C	Woning 14	7,50	46,89	41,83	37,45	47,08	
070_A	Woning 14	1,50	36,33	31,36	27,09	36,60	
070_B	Woning 14	4,50	38,17	33,28	29,24	38,57	
070_C	Woning 14	7,50	40,02	35,23	31,32	40,53	
071_A	Woning 14	1,50	32,96	28,29	24,54	33,60	
071_B	Woning 14	4,50	36,39	31,78	28,11	37,10	
071_C	Woning 14	7,50	39,43	34,89	31,18	40,16	
072_A	Woning 14	1,50	37,55	32,60	28,27	37,81	
072_B	Woning 14	4,50	39,41	34,53	30,40	39,78	
072_C	Woning 14	7,50	42,07	37,34	33,48	42,63	
073_A	Woning 14	1,50	36,78	32,18	28,44	37,47	
073_B	Woning 14	4,50	38,57	33,94	30,22	39,25	
073_C	Woning 14	7,50	41,81	37,26	33,60	42,56	
074_A	Woning 14	1,50	37,66	33,15	29,50	38,44	
074_B	Woning 14	4,50	40,14	35,61	32,00	40,92	
074_C	Woning 14	7,50	42,38	37,85	34,23	43,16	
075_A	Woning 15	1,50	43,55	38,47	33,91	43,66	
075_B	Woning 15	4,50	44,68	39,61	35,15	44,83	
075_C	Woning 15	7,50	45,69	40,75	36,52	45,99	
076_A	Woning 15	1,50	39,76	34,60	29,86	39,77	
076_B	Woning 15	4,50	41,14	35,99	31,42	41,21	
076_C	Woning 15	7,50	42,80	37,83	33,61	43,09	
077_A	Woning 15	1,50	37,94	33,42	29,84	38,74	
077_B	Woning 15	4,50	39,84	35,30	31,74	40,64	
077_C	Woning 15	7,50	42,17	37,63	34,03	42,95	
078_A	Woning 15	1,50	41,68	37,26	33,67	42,53	
078_B	Woning 15	4,50	43,48	39,05	35,48	44,34	
078_C	Woning 15	7,50	45,09	40,64	37,06	45,93	
079_A	Woning 16	1,50	43,50	38,82	34,85	44,05	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	079_B	Woning 16	4,50	45,50	40,87	37,02	46,12
	079_C	Woning 16	7,50	46,93	42,36	38,62	47,63
	080_A	Woning 16	1,50	45,07	39,71	34,66	44,88
	080_B	Woning 16	4,50	45,71	40,35	35,42	45,56
	080_C	Woning 16	7,50	46,28	41,08	36,49	46,32
	081_A	Woning 16	1,50	41,66	36,91	32,83	42,12
	081_B	Woning 16	4,50	43,14	38,34	34,29	43,59
	081_C	Woning 16	7,50	44,54	39,77	35,82	45,05
	082_A	Woning 16	1,50	43,79	39,39	35,83	44,67
	082_B	Woning 16	4,50	45,98	41,58	38,03	46,86
	082_C	Woning 16	7,50	47,47	43,07	39,52	48,35
	083_A	Woning 17	1,50	41,30	36,88	33,32	42,17
	083_B	Woning 17	4,50	44,98	40,59	37,05	45,87
	083_C	Woning 17	7,50	46,81	42,42	38,88	47,70
	084_A	Woning 17	1,50	44,99	39,64	34,64	44,82
	084_B	Woning 17	4,50	45,41	40,06	35,17	45,27
	084_C	Woning 17	7,50	45,74	40,54	35,98	45,79
	085_A	Woning 17	1,50	42,86	38,18	34,25	43,42
	085_B	Woning 17	4,50	44,51	39,87	36,05	45,14
	085_C	Woning 17	7,50	45,98	41,40	37,67	46,68
	086_A	Woning 17	1,50	43,98	39,60	36,05	44,88
	086_B	Woning 17	4,50	46,80	42,43	38,90	47,71
	086_C	Woning 17	7,50	48,26	43,88	40,35	49,16
	087_A	Woning 18	1,50	40,43	35,73	31,76	40,97
	087_B	Woning 18	4,50	43,99	39,42	35,63	44,67
	087_C	Woning 18	7,50	45,42	40,87	37,15	46,14
	088_A	Woning 18	1,50	48,02	42,62	37,62	47,82
	088_B	Woning 18	4,50	47,78	42,42	37,52	47,64
	088_C	Woning 18	7,50	47,27	42,03	37,38	47,27
	089_A	Woning 18	1,50	42,11	37,05	32,56	42,26
	089_B	Woning 18	4,50	44,36	39,56	35,52	44,81
	089_C	Woning 18	7,50	45,96	41,31	37,48	46,58
	090_A	Woning 18	1,50	42,09	37,66	34,06	42,93
	090_B	Woning 18	4,50	46,50	42,12	38,55	47,39
	090_C	Woning 18	7,50	48,22	43,82	40,28	49,11
	091_A	Woning 19	1,50	50,56	45,16	40,11	50,35
	091_B	Woning 19	4,50	50,14	44,74	39,77	49,95
	091_C	Woning 19	7,50	49,30	43,96	39,12	49,19
	092_A	Woning 19	1,50	40,50	35,90	32,08	41,15
	092_B	Woning 19	4,50	43,91	39,40	35,70	44,67
	092_C	Woning 19	7,50	45,58	41,06	37,39	46,34
	093_A	Woning 19	1,50	50,84	45,43	40,35	50,61
	093_B	Woning 19	4,50	50,52	45,11	40,11	50,32
	093_C	Woning 19	7,50	49,82	44,48	39,63	49,70
	094_A	Woning 19	1,50	40,83	36,29	32,57	41,56
	094_B	Woning 19	4,50	44,55	40,02	36,29	45,28
	094_C	Woning 19	7,50	46,06	41,53	37,84	46,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
095_A	Woning 20	1,50	50,21	44,87	39,76	50,01	
095_B	Woning 20	4,50	50,69	45,31	40,26	50,49	
095_C	Woning 20	7,50	50,59	45,24	40,32	50,44	
096_A	Woning 20	1,50	46,20	40,93	35,94	46,07	
096_B	Woning 20	4,50	46,98	41,77	37,01	46,96	
096_C	Woning 20	7,50	47,54	42,40	37,84	47,62	
097_A	Woning 20	1,50	42,91	38,33	34,52	43,58	
097_B	Woning 20	4,50	45,32	40,79	37,07	46,06	
097_C	Woning 20	7,50	46,76	42,22	38,52	47,50	
098_A	Woning 20	1,50	50,28	44,94	39,83	50,08	
098_B	Woning 20	4,50	50,76	45,38	40,33	50,56	
098_C	Woning 20	7,50	50,70	45,35	40,42	50,55	
099_A	Woning 20	1,50	42,94	38,37	34,56	43,61	
099_B	Woning 20	4,50	45,18	40,64	36,92	45,91	
099_C	Woning 20	7,50	46,60	42,07	38,38	47,35	
100_A	Woning 20	1,50	50,56	45,22	40,12	50,36	
100_B	Woning 20	4,50	51,00	45,62	40,57	50,80	
100_C	Woning 20	7,50	50,90	45,55	40,62	50,75	
101_A	Woning 20	1,50	43,43	38,81	34,94	44,05	
101_B	Woning 20	4,50	45,62	41,02	37,21	46,28	
101_C	Woning 20	7,50	46,67	42,09	38,35	47,37	
102_A	Woning 20	1,50	51,12	45,77	40,67	50,92	
102_B	Woning 20	4,50	51,50	46,12	41,06	51,30	
102_C	Woning 20	7,50	51,30	45,94	40,98	51,14	
103_A	Woning 20	1,50	44,20	39,50	35,50	44,72	
103_B	Woning 20	4,50	46,10	41,42	37,52	46,68	
103_C	Woning 20	7,50	46,96	42,32	38,50	47,59	
104_A	Woning 20	1,50	52,59	47,21	42,12	52,38	
104_B	Woning 20	4,50	52,69	47,28	42,22	52,47	
104_C	Woning 20	7,50	52,18	46,79	41,80	51,99	
105_A	Woning 20	1,50	45,22	40,33	36,04	45,53	
105_B	Woning 20	4,50	46,62	41,79	37,68	47,03	
105_C	Woning 20	7,50	47,23	42,45	38,46	47,71	
106_A	Woning 20	1,50	53,21	47,83	42,75	53,00	
106_B	Woning 20	4,50	53,26	47,85	42,82	53,05	
106_C	Woning 20	7,50	52,72	47,33	42,37	52,54	
107_A	Woning 21	1,50	53,23	47,86	42,79	53,03	
107_B	Woning 21	4,50	53,29	47,89	42,87	53,09	
107_C	Woning 21	7,50	52,81	47,45	42,53	52,66	
108_A	Woning 21	1,50	50,48	45,17	40,10	50,31	
108_B	Woning 21	4,50	50,87	45,52	40,51	50,70	
108_C	Woning 21	7,50	50,76	45,45	40,59	50,65	
109_A	Woning 21	1,50	41,37	36,68	32,67	41,90	
109_B	Woning 21	4,50	42,99	38,23	34,22	43,48	
109_C	Woning 21	7,50	44,12	39,36	35,43	44,64	
110_A	Woning 21	1,50	52,02	46,68	41,60	51,83	
110_B	Woning 21	4,50	52,36	46,98	41,96	52,17	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
110_C	Woning 21	7,50	52,16	46,81	41,90	52,02	
111_A	Woning 21	1,50	42,24	37,68	33,87	42,92	
111_B	Woning 21	4,50	43,72	39,10	35,27	44,36	
111_C	Woning 21	7,50	44,66	40,02	36,23	45,30	
112_A	Woning 21	1,50	51,21	45,87	40,80	51,02	
112_B	Woning 21	4,50	51,68	46,31	41,32	51,50	
112_C	Woning 21	7,50	51,58	46,24	41,35	51,45	
113_A	Woning 21	1,50	42,25	37,70	33,90	42,94	
113_B	Woning 21	4,50	43,75	39,15	35,33	44,40	
113_C	Woning 21	7,50	44,72	40,11	36,34	45,39	
114_A	Woning 21	1,50	50,65	45,32	40,25	50,47	
114_B	Woning 21	4,50	51,11	45,75	40,76	50,94	
114_C	Woning 21	7,50	51,00	45,67	40,80	50,88	
115_A	Woning 21	1,50	42,72	38,15	34,32	43,39	
115_B	Woning 21	4,50	44,09	39,48	35,66	44,74	
115_C	Woning 21	7,50	45,01	40,41	36,63	45,68	
116_A	Woning 21	1,50	51,18	45,80	40,73	50,97	
116_B	Woning 21	4,50	51,37	45,98	40,98	51,18	
116_C	Woning 21	7,50	51,03	45,68	40,80	50,90	
117_A	Woning 21	1,50	43,02	38,38	34,45	43,61	
117_B	Woning 21	4,50	44,27	39,61	35,72	44,86	
117_C	Woning 21	7,50	45,22	40,59	36,77	45,86	
118_A	Woning 21	1,50	48,72	43,39	38,41	48,56	
118_B	Woning 21	4,50	48,79	43,45	38,54	48,65	
118_C	Woning 21	7,50	48,73	43,52	38,87	48,74	
119_A	Woning 22	1,50	42,17	37,74	34,10	43,00	
119_B	Woning 22	4,50	43,56	39,10	35,46	44,37	
119_C	Woning 22	7,50	44,58	40,12	36,49	45,39	
120_A	Woning 22	1,50	47,67	42,61	38,00	47,77	
120_B	Woning 22	4,50	48,46	43,40	38,91	48,61	
120_C	Woning 22	7,50	48,83	43,83	39,51	49,07	
121_A	Woning 22	1,50	52,05	46,75	41,68	51,88	
121_B	Woning 22	4,50	52,50	47,16	42,18	52,34	
121_C	Woning 22	7,50	52,37	47,05	42,18	52,26	
122_A	Woning 22	1,50	45,39	40,12	35,04	45,23	
122_B	Woning 22	4,50	46,10	40,79	35,82	45,96	
122_C	Woning 22	7,50	46,53	41,28	36,53	46,49	
123_A	Woning 24	1,50	42,30	37,90	34,34	43,18	
123_B	Woning 24	4,50	43,66	39,25	35,68	44,53	
123_C	Woning 24	7,50	44,67	40,24	36,67	45,53	
124_A	Woning 24	1,50	48,45	43,23	38,31	48,37	
124_B	Woning 24	4,50	49,06	43,82	39,00	49,00	
124_C	Woning 24	7,50	49,16	43,96	39,29	49,17	
125_A	Woning 24	1,50	56,15	50,75	45,68	55,93	
125_B	Woning 24	4,50	55,67	50,25	45,22	55,46	
125_C	Woning 24	7,50	54,67	49,28	44,32	54,49	
126_A	Woning 24	1,50	50,64	45,36	40,44	50,53	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	126_B	Woning 24	4,50	50,79	45,51	40,69	50,71
	126_C	Woning 24	7,50	50,71	45,51	40,91	50,75
	127_A	Woning 26	1,50	43,04	38,66	35,11	43,94
	127_B	Woning 26	4,50	44,45	40,05	36,51	45,34
	127_C	Woning 26	7,50	45,33	40,92	37,38	46,21
	128_A	Woning 26	1,50	45,50	40,26	35,32	45,40
	128_B	Woning 26	4,50	46,08	40,83	36,03	46,02
	128_C	Woning 26	7,50	46,51	41,33	36,76	46,57
	129_A	Woning 26	1,50	54,55	49,22	44,24	54,39
	129_B	Woning 26	4,50	54,60	49,26	44,35	54,46
	129_C	Woning 26	7,50	54,12	48,82	44,02	54,04
	130_A	Woning 26	1,50	50,49	45,31	40,55	50,48
	130_B	Woning 26	4,50	51,00	45,84	41,22	51,05
	130_C	Woning 26	7,50	51,21	46,13	41,72	51,37
	131_A	Woning 29	1,50	43,08	38,71	35,17	43,99
	131_B	Woning 29	4,50	44,49	40,10	36,57	45,39
	131_C	Woning 29	7,50	45,62	41,22	37,70	46,52
	132_A	Woning 29	1,50	44,58	39,52	34,92	44,69
	132_B	Woning 29	4,50	45,31	40,25	35,80	45,47
	132_C	Woning 29	7,50	46,09	41,11	36,87	46,37
	133_A	Woning 29	1,50	54,01	48,79	43,96	53,96
	133_B	Woning 29	4,50	54,39	49,18	44,48	54,39
	133_C	Woning 29	7,50	54,19	49,03	44,49	54,27
	134_A	Woning 29	1,50	53,42	48,42	43,98	53,61
	134_B	Woning 29	4,50	54,31	49,37	45,12	54,61
	134_C	Woning 29	7,50	54,40	49,52	45,41	54,78
	135_A	Woning 31	1,50	43,95	39,59	36,06	44,87
	135_B	Woning 31	4,50	45,38	41,01	37,49	46,30
	135_C	Woning 31	7,50	46,46	42,08	38,58	47,38
	136_A	Woning 31	1,50	42,99	37,98	33,48	43,16
	136_B	Woning 31	4,50	43,91	38,88	34,49	44,11
	136_C	Woning 31	7,50	44,78	39,82	35,64	45,09
	137_A	Woning 31	1,50	54,53	49,48	44,98	54,68
	137_B	Woning 31	4,50	55,21	50,24	45,96	55,48
	137_C	Woning 31	7,50	55,07	50,16	46,00	55,42
	138_A	Woning 31	1,50	55,30	50,46	46,30	55,68
	138_B	Woning 31	4,50	56,40	51,65	47,69	56,91
	138_C	Woning 31	7,50	56,30	51,59	47,72	56,87
	139_A	Woning 33	1,50	50,22	45,87	42,37	51,16
	139_B	Woning 33	4,50	52,12	47,76	44,27	53,05
	139_C	Woning 33	7,50	52,43	48,06	44,57	53,36
	140_A	Woning 33	1,50	43,75	38,84	34,49	44,03
	140_B	Woning 33	4,50	45,07	40,17	35,96	45,40
	140_C	Woning 33	7,50	45,88	41,04	36,99	46,31
	141_A	Woning 33	1,50	56,68	51,76	47,51	56,99
	141_B	Woning 33	4,50	57,46	52,63	48,57	57,89
	141_C	Woning 33	7,50	57,23	52,45	48,48	57,72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Plangebied D1
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
142_A	Woning 33	1,50	57,49	52,85	49,01	58,11
142_B	Woning 33	4,50	58,58	54,00	50,28	59,29
142_C	Woning 33	7,50	58,48	53,93	50,27	59,23
143_A	Woning 32	1,50	56,11	51,14	46,80	56,36
143_B	Woning 32	4,50	56,73	51,85	47,72	57,10
143_C	Woning 32	7,50	56,46	51,66	47,64	56,92
144_A	Woning 32	1,50	53,80	48,45	43,46	53,63
144_B	Woning 32	4,50	53,79	48,44	43,53	53,65
144_C	Woning 32	7,50	53,23	47,92	43,12	53,14
145_A	Woning 32	1,50	53,61	49,26	45,76	54,55
145_B	Woning 32	4,50	55,27	50,90	47,42	56,20
145_C	Woning 32	7,50	55,46	51,08	47,61	56,39
146_A	Woning 32	1,50	56,90	52,52	48,99	57,80
146_B	Woning 32	4,50	58,27	53,87	50,36	59,17
146_C	Woning 32	7,50	58,35	53,95	50,45	59,26
147_A	Woning 30	1,50	55,17	49,86	44,95	55,05
147_B	Woning 30	4,50	55,19	49,90	45,08	55,11
147_C	Woning 30	7,50	54,75	49,53	44,88	54,76
148_A	Woning 30	1,50	52,45	47,16	42,23	52,33
148_B	Woning 30	4,50	52,71	47,42	42,57	52,62
148_C	Woning 30	7,50	52,45	47,21	42,52	52,43
149_A	Woning 30	1,50	50,97	46,62	43,11	51,90
149_B	Woning 30	4,50	52,91	48,55	45,06	53,84
149_C	Woning 30	7,50	53,32	48,95	45,46	54,25
150_A	Woning 30	1,50	53,32	48,92	45,37	54,20
150_B	Woning 30	4,50	55,23	50,83	47,29	56,12
150_C	Woning 30	7,50	55,46	51,05	47,54	56,36
151_A	Woning 28	1,50	56,14	50,80	45,85	55,99
151_B	Woning 28	4,50	56,07	50,74	45,87	55,95
151_C	Woning 28	7,50	55,50	50,23	45,50	55,46
152_A	Woning 28	1,50	51,27	46,02	41,13	51,18
152_B	Woning 28	4,50	51,60	46,36	41,59	51,56
152_C	Woning 28	7,50	51,46	46,28	41,68	51,51
153_A	Woning 28	1,50	48,99	44,64	41,13	49,92
153_B	Woning 28	4,50	50,79	46,42	42,93	51,72
153_C	Woning 28	7,50	51,52	47,15	43,66	52,45
154_A	Woning 28	1,50	50,96	46,43	42,67	51,68
154_B	Woning 28	4,50	52,64	48,13	44,46	53,41
154_C	Woning 28	7,50	53,13	48,63	44,99	53,92
155_A	Woning 27	1,50	55,60	50,27	45,29	55,44
155_B	Woning 27	4,50	55,60	50,26	45,36	55,47
155_C	Woning 27	7,50	55,05	49,75	44,97	54,97
156_A	Woning 27	1,50	50,62	45,38	40,48	50,53
156_B	Woning 27	4,50	51,06	45,81	41,02	51,01
156_C	Woning 27	7,50	50,96	45,75	41,10	50,97
157_A	Woning 27	1,50	47,58	43,22	39,70	48,50
157_B	Woning 27	4,50	49,15	44,78	41,27	50,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: Plangebied D1
L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
157_C	Woning 27	7,50	50,15	45,76	42,27	51,07
158_A	Woning 27	1,50	49,42	44,74	40,78	49,97
158_B	Woning 27	4,50	50,63	45,98	42,12	51,24
158_C	Woning 27	7,50	51,39	46,78	43,02	52,06
159_A	Woning 25	1,50	54,33	49,02	44,04	54,18
159_B	Woning 25	4,50	54,58	49,25	44,34	54,45
159_C	Woning 25	7,50	54,24	48,94	44,13	54,15
160_A	Woning 25	1,50	48,58	43,32	38,36	48,46
160_B	Woning 25	4,50	49,18	43,91	39,05	49,09
160_C	Woning 25	7,50	49,25	44,02	39,33	49,24
161_A	Woning 25	1,50	45,79	41,42	37,89	46,70
161_B	Woning 25	4,50	47,45	43,07	39,56	48,36
161_C	Woning 25	7,50	48,49	44,11	40,60	49,40
162_A	Woning 25	1,50	48,13	43,41	39,38	48,63
162_B	Woning 25	4,50	49,26	44,57	40,65	49,82
162_C	Woning 25	7,50	50,16	45,51	41,71	50,79
163_A	Woning 23	1,50	57,12	51,69	46,64	56,89
163_B	Woning 23	4,50	56,39	50,96	45,95	56,18
163_C	Woning 23	7,50	55,20	49,79	44,84	55,02
164_A	Woning 23	1,50	47,89	42,61	37,59	47,75
164_B	Woning 23	4,50	48,52	43,21	38,29	48,39
164_C	Woning 23	7,50	48,62	43,36	38,61	48,57
165_A	Woning 23	1,50	43,19	38,80	35,25	44,08
165_B	Woning 23	4,50	45,22	40,82	37,28	46,11
165_C	Woning 23	7,50	46,38	41,98	38,45	47,27
166_A	Woning 23	1,50	51,54	46,27	41,38	51,44
166_B	Woning 23	4,50	51,82	46,56	41,79	51,77
166_C	Woning 23	7,50	51,55	46,36	41,75	51,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen