

Akoestisch onderzoek Groene Hilledijk te Rotterdam

Opdrachtgever: Impact vastgoed
Postbus 21611
3001 AP Rotterdam

Projectnummer: 190353

Versienummer: 2

Plaats, datum: Dordrecht, 14 oktober 2020

Auteur: [Redacted]

Paraaf: [Redacted]

Controleur: ing. [Redacted]

Paraaf: [Redacted]

Inhoudsopgave

	pagina
1 Inleiding	3
1.1 Algemeen	3
1.2 Gegevens	3
2 Uitgangspunten	4
2.1 Situatie	4
2.2 Wegverkeer	4
3 Normstelling	6
3.1 Geluidnormen Wet geluidhinder	6
3.2 Aftrek artikel 110 Wgh	6
4 Rekenresultaten	7
4.1 Verzoek hogere grenswaarde	8
5 Conclusies	10

Bijlagen

- 1 Invoergegevens
- 2 Rekenresultaten
- 3 Plots

1 Inleiding

1.1 Algemeen

In opdracht van Impact Vastgoed heeft BK Bouw & Milieuvadvis B.V. (BK) een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de realisatie van fase 3 (474 woningen) aan de Groene Hilledijk te Rotterdam. In deze rapportage is blok 10 toegevoegd en zijn de kopappartementen gewijzigd.

Aanleiding

Aanleiding van het onderzoek is een procedure in het kader van de Wabo.

Doel

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

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

1.2 Gegevens

Ten behoeve van het voorliggend onderzoek is gebruik gemaakt van de volgende gegevens:

1. Reken- en Meetvoorschrift geluid juni 2012.
2. Kadaster online voor de benodigde gegevens.
3. Verkeersgegevens conform opgave van Gemeente Rotterdam (shape-file).
4. Ontheffingsbeleid Wet geluidhinder, Gemeente Rotterdam.

2 Uitgangspunten

2.1 Situatie

In afbeelding 1 is de locatie van de te realiseren woningen aan de Groene Hilledijk opgenomen. In afbeelding 1 is het bouwplan weergegeven.

afbeelding 1: bouwplan fase 3



2.2 Wegverkeer

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

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

De breedte van de zone is afhankelijk van de inrichting van die weg (artikel 74 Wgh). Indien een geluidgevoelige bestemming wordt gerealiseerd binnen de zone dient een akoestisch onderzoek uitgevoerd te worden. Het bouwplan is gelegen binnen de zone van de Groene Hilledijk, Dordtsestraatweg, Vaanweg en Strevelsweg. Daarnaast zijn in het kader van goede ruimtelijke ordening de voor het onderzoek relevante 30 km/uur-wegen (niet gezoneerd) beschouwd. Op grond van de Wet geluidhinder is het stelsel van zonering van wegen erop gebaseerd dat de geluidbelasting van de gevel van een geluidgevoelig object dat is gelegen binnen de zone van meerdere wegen, per weg wordt bepaald.

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

Voor het akoestisch onderzoek is de Standaard-rekenmethode II (RMG,2012) toegepast. De rekenvoorschriften zijn verwerkt in een computerprogramma van DGMR, Geomilieu V4.50. In het model is met een harde bodemfactor (0) gerekend welke als worstcase kan worden beschouwd. Met 'Gelet op de Wet geluidhinder' dient voor het berekenen van de geluidbelasting van een weg uitgegaan te worden van een maatgevende verkeersintensiteit, dat wil zeggen een etmaalintensiteit zoals die binnen tien jaar wordt verwacht.

De verkeersgegevens voor 2030 zijn in een shapefile door Gemeente Rotterdam aangeleverd.

3 Normstelling

3.1 Geluidnormen Wet geluidhinder

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

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

tabel 1: voorkeursgrenswaarde en maximale ontheffingswaarde wegverkeerslawaai

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

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

3.2 Aftrek artikel 110 Wgh

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

4 Rekenresultaten

In het Geomilieu rekenmodel zijn immissiepunten ingevoerd ter plaatse van het bouwplan. Ter plaatse van de immissiepunten is de geluidbelasting ten gevolge van het verkeer over de wegen berekend op de relevante hoogtes boven het maaiveld. In tabel 2 zijn de hoogst berekende geluidniveaus opgenomen. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage 2.

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

Weg	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht	L_{den}	L_{den}^*
Dordsestraatweg**	1,50	44	40	33	44	39
- Trambaan	10,50	34	31	25	34	--
- Weg	1,50	44	40	33	44	39
Dreef	16,50	34	29	26	35	30
Groene Hilledijk**	4,50	65	62	55	65	60
- Trambaan	4,50	61	58	52	62	--
- Weg	4,50	63	59	52	63	58
Strevelseweg/Bree**	16,50	40	37	31	41	36
- Trambaan	16,50	31	28	22	32	--
- Weg	16,50	40	36	31	40	35
Vaanweg	7,50	45	42	37	46	41
Valkeniersweg	16,50	46	43	34	46	41
Vinkenbaan	7,50	32	28	21	32	27
Vonder	4,50	50	46	37	50	45

* inclusief aftrek ex artikel 110 Wgh

** inclusief trambaan

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Groene Hilledijk bedraagt ten hoogste 60 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet niet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} . Aan de maximaal toelaatbare waarde van 63 dB L_{den} wordt voldaan.

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Dordtsestraatweg bedraagt ten hoogste 39 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Dreef bedraagt ten hoogste 30 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Strevelseweg bedraagt ten hoogste 36 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Vaanweg bedraagt ten hoogste 41 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Valkeniersweide bedraagt ten hoogste 41 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Vinkenbaan bedraagt ten hoogste 27 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Vonder bedraagt ten hoogste 45 dB L_{den} (inclusief aftrek). De geluidbelasting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB L_{den} .

De gecumuleerde geluidbelasting bedraagt maximaal 65 dB L_{den}

4.1 Verzoek hogere grenswaarde

In situaties waar nieuw te bouwen, geluidgevoelige bestemmingen, een geluidbelasting ondervinden boven de voorkeursgrenswaarde, dient allereerst onderzocht te worden of deze geluidbelasting gereduceerd kan worden door maatregelen aan de bron of door overdrachtsmaatregelen. Voor het verminderen van het wegverkeerslawaai kan gedacht worden aan het verbeteren van het wegdektype en/of het toepassen van geluidschermen.

Het geluid vanwege niet aangewezen spoorwegen hebben geen zone (tramverkeer). Bij het verzoek van een hogere grenswaarde wordt het geluid van het tramverkeer daarom niet meegenomen.

- Voor de realisatie van het bouwplan is het vervangen van het wegdek niet van toepassing, aangezien de Groene Hilledijk al is voorzien van dunne geluidreducerende deklaag.
- Het plaatsen van een scherm is vanuit stedenbouwkundig oogpunt niet wenselijk.

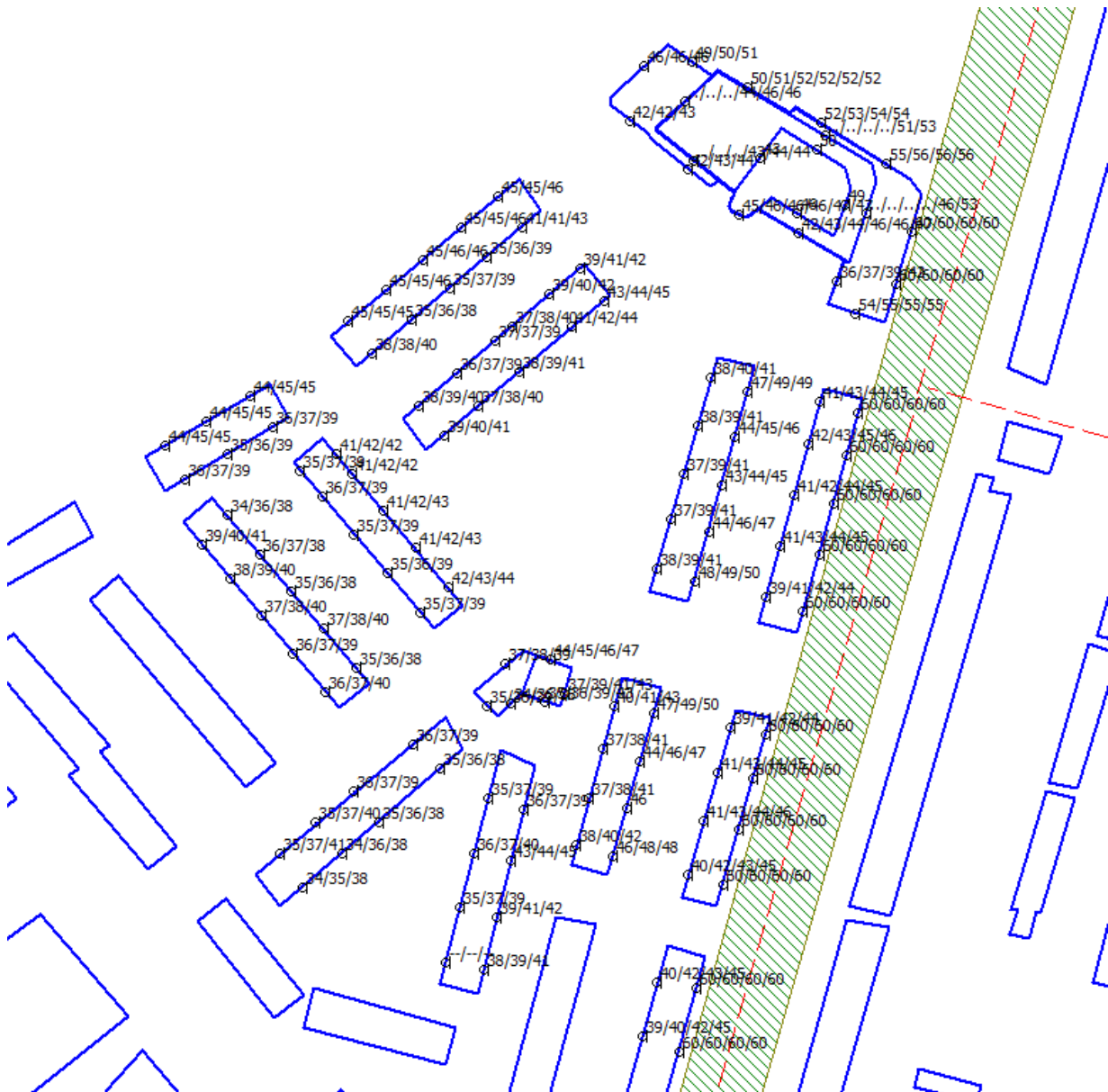
In het ontheffingsbeleid worden eisen gesteld aan het creëren van een geluidluwe gevel. Volgens het Ontheffingsbeleid Wet geluidhinder van Gemeente Rotterdam mag de belasting van de geluidluwe gevel voor elk van de geluidbronnen (wegverkeer, spoorverkeer of industrie) cumulatief niet hoger zijn dan 53 dB (inclusief aftrek) voor wegverkeer. In afbeelding 2 en 3 is de gecumuleerde geluidbelasting op de gevels weergegeven, zowel exclusief als inclusief de aftrek. Aan de voorwaarde voor een geluidluwe gevel wordt voldaan.

De kopappartementen worden aan de zijde Groene Hilledijk voorzien van afsluitbare loggia's. De appartementen aan de voorgevel en achtergevel krijgen een balkon deels terug in de gevel waardoor afscherming plaatsvindt.

afbeelding 2: gecumuleerde geluidbelasting exclusief aftrek



afbeelding 3: gecumuleerde geluidbelasting inclusief aftrek



Na de verlening van de hogere waarde dient in het kader van de Wabo – activiteit bouwen te worden aangetoond dat de geluidwering van de gevels en het binnenniveau voldoet aan de eisen uit het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder. Dit kan door middel van een onderzoek naar de geluidwering van de gevels.

5 Conclusies

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

- De berekende geluidbelasting ten gevolge van de Groene Hilledijk voldoet niet aan de voorkeursgrens waarde, maar wel aan de maximaal toelaatbare waarde.
- De berekende geluidbelasting ten gevolge van de overige wegen voldoet aan de voorkeursgrenswaarde.
- Het aanvragen van een hogere waarde is noodzakelijk. Deze hogere waarde zal door de Gemeente vastgesteld en gepubliceerd worden.
- De woningen voldoen aan de voorwaarde van een geluidluwe gevel.
- In het kader van de bouwvergunning dient aangetoond te worden dat wordt voldaan aan de eisen uit het Bouwbesluit en de Wet geluidhinder. Hiervoor is een onderzoek naar de geluidwering van de gevels noodzakelijk

Bijlage

1 Invoergegevens

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))
17593	Groene Hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	--	--	--	50	50	50
17594	Groene Hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
19827	Groene Hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	--	--	--	50	50	50
31268	Groene Hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W0	--	--	--	--	50	50	50
667185	Groene Hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50
669769	Groene Hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
20022	Groene hilledijk	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
413	Dordsestraatweg	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	50	50	--	50	50	50
415	Dordsestraatweg	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W0	50	50	50	--	50	50	50
666973	Vaanweg	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W0	--	--	--	--	50	50	50
668950	Vaanweg	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W0	50	--	--	--	50	50	50
482	Strevelsweg	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
484	Bree	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
485	Bree	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
31063	Bree	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	--	--	--	--	50	50	50
31262	Sandelingenplein	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	--	--	--	50	50	50
668862	Bree	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	--	--	--	50	50	50
6694241	Sandelingplein	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W12	50	--	--	--	50	50	50
667169	Valkeniersweg	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W9a	30	--	--	--	30	30	30
19829	Vinkenbaan	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W0	50	--	--	--	50	50	50
19830	Vinkenbaan	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W0	--	--	--	--	50	50	50
20024	Vonder	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W9a	30	--	--	--	30	30	30
20045	Dreef	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	30	30	30
662504	Groene Zoom	0,00	0,00	Relatief	Intensiteit	False	1,5	0	W9a	--	--	--	--	50	50	50

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int (D)	%Int (A)	%Int (N)	%Int (P4)	%MR (D)	%MR (A)	%MR (N)
17593	--	50	50	50	--	50	50	50	--	12032,00	6,91	3,13	0,57	--	--	--	--
17594	--	50	50	50	--	50	50	50	--	12032,00	6,91	3,13	0,57	--	--	--	--
19827	--	50	50	50	--	50	50	50	--	11360,00	6,90	3,13	0,58	--	--	--	--
31268	--	50	50	50	--	50	50	50	--	7880,00	6,92	3,08	0,58	--	--	--	--
667185	--	50	50	50	--	50	50	50	--	9644,00	6,91	3,12	0,58	--	--	--	--
669769	--	50	50	50	--	50	50	50	--	12500,00	6,90	3,14	0,58	--	--	--	--
20022	--	50	50	50	--	50	50	50	--	9908,00	6,90	3,12	0,59	--	--	--	--
413	--	50	50	50	--	50	50	50	--	13608,00	6,90	3,14	0,58	--	--	--	--
415	--	50	50	50	--	50	50	50	--	9296,00	6,91	3,14	0,57	--	--	--	--
666973	--	50	50	50	--	50	50	50	--	33544,00	6,58	3,34	0,95	--	--	--	--
668950	--	50	50	50	--	50	50	50	--	35760,00	6,58	3,36	0,95	--	--	--	--
482	--	50	50	50	--	50	50	50	--	15224,00	6,58	3,37	0,95	--	--	--	--
484	--	50	50	50	--	50	50	50	--	2008,00	6,57	3,39	0,95	--	--	--	--
485	--	50	50	50	--	50	50	50	--	2672,00	6,59	3,37	0,94	--	--	--	--
31063	--	50	50	50	--	50	50	50	--	16516,00	6,58	3,36	0,96	--	--	--	--
31262	--	50	50	50	--	50	50	50	--	2176,00	6,57	3,35	0,97	--	--	--	--
668862	--	50	50	50	--	50	50	50	--	11792,00	6,58	3,38	0,94	--	--	--	--
6694241	--	50	50	50	--	50	50	50	--	12500,00	6,90	3,14	0,58	--	--	--	--
667169	--	30	30	30	--	30	30	30	--	1428,00	6,86	3,29	0,56	--	--	--	--
19829	--	50	50	50	--	50	50	50	--	5304,00	6,92	3,11	0,57	--	--	--	--
19830	--	50	50	50	--	50	50	50	--	5104,00	6,92	3,12	0,57	--	--	--	--
20024	--	30	30	30	--	30	30	30	--	1904,00	6,93	3,15	0,53	--	--	--	--
20045	--	30	30	30	--	30	30	30	--	1452,00	6,89	3,10	0,62	--	--	--	--
662504	--	50	50	50	--	50	50	50	--	4136,00	6,91	3,14	0,56	--	--	--	--

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%MR (P4)	%LV (D)	%LV (A)	%LV (N)	%LV (P4)	%MV (D)	%MV (A)	%MV (N)	%MV (P4)	%ZV (D)	%ZV (A)	%ZV (N)	%ZV (P4)	MR (D)	MR (A)	MR (N)	MR (P4)	LV (D)	LV (A)	LV (N)
17593	--	96,75	98,41	97,10	--	2,53	1,33	2,90	--	0,72	0,27	--	--	--	--	--	--	804,00	371,00	67,00
17594	--	96,75	98,41	97,10	--	2,53	1,33	2,90	--	0,72	0,27	--	--	--	--	--	--	804,00	371,00	67,00
19827	--	97,19	98,88	96,97	--	2,17	1,12	3,03	--	0,64	--	--	--	--	--	--	--	762,00	352,00	64,00
31268	--	95,41	98,35	95,65	--	3,49	1,65	4,35	--	1,10	--	--	--	--	--	--	--	520,00	239,00	44,00
667185	--	96,70	98,67	96,43	--	2,55	1,33	3,57	--	0,75	--	--	--	--	--	--	--	644,00	297,00	54,00
669769	--	96,76	98,47	97,22	--	2,43	1,28	2,78	--	0,81	0,26	--	--	--	--	--	--	835,00	386,00	70,00
20022	--	96,78	98,71	96,55	--	2,49	1,29	3,45	--	0,73	--	--	--	--	--	--	--	662,00	305,00	56,00
413	--	97,02	98,59	97,47	--	2,24	1,17	2,53	--	0,75	0,23	--	--	--	--	--	--	911,00	421,00	77,00
415	--	98,29	99,66	100,00	--	1,40	0,34	--	--	0,31	--	--	--	--	--	--	--	631,00	291,00	53,00
666973	--	96,01	97,77	95,00	--	2,85	1,52	3,44	--	1,13	0,71	1,56	--	--	--	--	--	2120,00	1097,00	304,00
668950	--	96,69	98,17	96,17	--	2,38	1,25	2,65	--	0,93	0,58	1,18	--	--	--	--	--	2276,00	1178,00	326,00
482	--	97,30	98,44	95,86	--	1,90	1,17	2,76	--	0,80	0,39	1,38	--	--	--	--	--	974,00	505,00	139,00
484	--	97,73	98,53	100,00	--	1,52	1,47	--	--	0,76	--	--	--	--	--	--	--	129,00	67,00	19,00
485	--	97,16	97,78	96,00	--	2,27	1,11	4,00	--	0,57	1,11	--	--	--	--	--	--	171,00	88,00	24,00
31063	--	97,33	98,56	96,20	--	1,93	1,08	2,53	--	0,74	0,36	1,27	--	--	--	--	--	1057,00	547,00	152,00
31262	--	96,50	98,63	95,24	--	2,80	1,37	4,76	--	0,70	--	--	--	--	--	--	--	138,00	72,00	20,00
668862	--	97,55	98,49	97,30	--	1,80	1,01	1,80	--	0,64	0,50	0,90	--	--	--	--	--	757,00	392,00	108,00
6694241	--	96,76	98,47	97,22	--	2,43	1,28	2,78	--	0,81	0,26	--	--	--	--	--	--	835,00	386,00	70,00
667169	--	97,96	95,74	100,00	--	2,04	4,26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	96,00	45,00	8,00
19829	--	95,91	98,79	96,67	--	3,00	1,21	3,33	--	1,09	--	--	--	--	--	--	--	352,00	163,00	29,00
19830	--	96,32	98,74	96,55	--	2,83	1,26	3,45	--	0,85	--	--	--	--	--	--	--	340,00	157,00	28,00
20024	--	95,45	96,67	100,00	--	3,03	3,33	--	--	1,52	--	--	--	--	--	--	--	126,00	58,00	10,00
20045	--	92,00	95,56	77,78	--	6,00	4,44	22,22	--	2,00	--	--	--	--	--	--	--	92,00	43,00	7,00
662504	--	96,85	98,46	100,00	--	2,45	1,54	--	--	0,70	--	--	--	--	--	--	--	277,00	128,00	23,00

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaai - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	LV (P4)	MV (D)	MV (A)	MV (N)	MV (P4)	ZV (D)	ZV (A)	ZV (N)	ZV (P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k
17593	--	21,00	5,00	2,00	--	6,00	1,00	--	--	84,50	90,53	96,85	102,40	104,77	99,68	94,96
17594	--	21,00	5,00	2,00	--	6,00	1,00	--	--	84,50	90,53	96,85	102,40	104,77	99,68	94,96
19827	--	17,00	4,00	2,00	--	5,00	--	--	--	84,08	89,99	96,20	102,06	104,44	99,29	94,58
31268	--	19,00	4,00	2,00	--	6,00	--	--	--	82,17	89,33	95,79	101,06	107,41	103,99	97,23
667185	--	17,00	4,00	2,00	--	5,00	--	--	--	83,57	89,61	95,94	101,45	103,82	98,74	94,02
669769	--	21,00	5,00	2,00	--	7,00	1,00	--	--	84,69	90,71	97,02	102,59	104,95	99,86	95,14
20022	--	17,00	4,00	2,00	--	5,00	--	--	--	83,65	89,67	95,98	101,55	103,92	98,83	94,11
413	--	21,00	5,00	2,00	--	7,00	1,00	--	--	84,95	90,91	97,16	102,90	105,27	100,14	95,43
415	--	9,00	1,00	--	--	2,00	--	--	--	81,85	88,65	94,33	101,05	107,90	104,40	97,60
666973	--	63,00	17,00	11,00	--	25,00	8,00	5,00	--	88,10	95,17	101,51	107,06	113,46	110,02	103,25
668950	--	56,00	15,00	9,00	--	22,00	7,00	4,00	--	88,15	95,15	101,33	107,17	113,69	110,23	103,45
482	--	19,00	6,00	4,00	--	8,00	2,00	2,00	--	85,15	91,01	97,18	103,16	105,52	100,36	95,65
484	--	2,00	1,00	--	--	1,00	--	--	--	76,19	81,92	87,96	94,29	96,66	91,43	86,74
485	--	4,00	1,00	1,00	--	1,00	1,00	--	--	77,58	83,51	89,74	95,55	97,95	92,80	88,09
31063	--	21,00	6,00	4,00	--	8,00	2,00	2,00	--	85,48	91,34	97,50	103,49	105,86	100,69	95,98
31262	--	4,00	1,00	1,00	--	1,00	--	--	--	76,93	83,03	89,41	94,78	97,15	92,10	87,37
668862	--	14,00	4,00	2,00	--	5,00	2,00	1,00	--	83,91	89,71	95,82	101,96	104,36	99,15	94,45
6694241	--	21,00	5,00	2,00	--	7,00	1,00	--	--	84,69	90,71	97,02	102,59	104,95	99,86	95,14
667169	--	2,00	2,00	--	--	--	--	--	--	81,44	85,46	92,61	93,54	97,13	90,36	85,17
19829	--	11,00	2,00	1,00	--	4,00	--	--	--	80,33	87,42	93,78	99,27	105,67	102,23	95,47
19830	--	10,00	2,00	1,00	--	3,00	--	--	--	79,99	87,05	93,33	98,96	105,45	102,01	95,24
20024	--	4,00	2,00	--	--	2,00	--	--	--	83,95	88,80	96,87	95,83	98,94	92,39	87,34
20045	--	6,00	2,00	2,00	--	2,00	--	--	--	83,95	89,06	97,81	95,18	98,12	91,81	86,81
662504	--	7,00	2,00	--	--	2,00	--	--	--	86,71	94,13	99,40	102,43	107,00	99,85	94,57

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaai - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2012

Naam	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k
17593	86,95	80,32	85,87	91,67	98,57	101,04	95,69	91,01	82,46	73,34	79,38	85,65	91,28	93,78	88,63
17594	86,95	80,32	85,87	91,67	98,57	101,04	95,69	91,01	82,46	73,34	79,38	85,65	91,28	93,78	88,63
19827	86,45	79,78	85,16	90,74	98,15	100,67	95,23	90,58	81,81	73,19	79,27	85,57	91,11	93,60	88,47
31268	87,60	77,51	84,35	90,00	96,69	103,64	100,15	93,35	82,95	71,09	78,37	84,82	89,89	96,54	93,15
667185	86,03	79,14	84,61	90,30	97,45	99,97	94,57	89,91	81,23	72,67	78,89	85,31	90,47	92,95	87,91
669769	87,14	80,47	85,98	91,76	98,72	101,20	95,84	91,17	82,59	73,48	79,48	85,72	91,45	93,95	88,78
20022	86,09	79,24	84,69	90,37	97,56	100,08	94,67	90,01	81,32	72,78	78,97	85,37	90,61	93,09	88,03
413	87,35	80,78	86,25	91,97	99,07	101,55	96,17	91,50	82,87	73,79	79,72	85,88	91,82	94,32	89,12
415	87,25	77,85	84,38	89,30	97,26	104,37	100,83	94,02	83,22	70,31	76,75	81,40	89,79	96,95	93,39
666973	93,50	84,55	91,40	97,26	103,71	110,39	106,90	100,11	89,93	80,08	87,22	93,74	98,95	105,16	101,75
668950	93,54	84,69	91,47	97,19	103,89	110,65	107,15	100,36	90,05	79,94	86,98	93,28	98,92	105,32	101,87
482	87,49	81,70	87,21	92,99	99,95	102,40	97,04	92,37	83,81	77,39	83,56	90,02	95,15	97,41	92,45
484	78,45	72,74	78,27	84,03	91,01	93,53	88,15	83,49	74,86	66,56	71,30	75,95	85,24	87,80	82,14
485	79,96	74,63	80,29	86,30	92,74	95,06	89,83	85,13	76,85	69,31	75,63	82,14	87,03	89,50	84,52
31063	87,82	81,98	87,45	93,18	100,26	102,72	97,34	92,67	84,07	77,63	83,73	90,14	95,44	97,72	92,72
31262	79,43	73,00	78,49	84,20	91,30	93,83	88,43	83,77	75,10	68,79	75,28	81,92	86,38	88,84	83,95
668862	86,21	80,61	86,09	91,84	98,88	101,31	95,95	91,28	82,71	75,64	81,48	87,65	93,64	95,99	90,83
6694241	87,14	80,47	85,98	91,76	98,72	101,20	95,84	91,17	82,59	73,48	79,48	85,72	91,45	93,95	88,78
667169	78,33	79,27	83,65	91,97	90,67	94,16	87,59	82,45	77,03	69,34	72,73	76,00	82,34	86,03	79,04
19829	85,73	75,68	82,43	87,87	94,94	101,94	98,43	91,62	81,10	68,95	76,09	82,30	87,88	94,64	91,21
19830	85,40	75,53	82,29	87,76	94,78	101,78	98,27	91,47	80,95	68,83	75,99	82,23	87,75	94,50	91,07
20024	82,22	79,93	84,19	92,14	91,60	95,13	88,48	83,32	77,40	70,30	73,70	76,96	83,31	87,00	80,01
20045	82,78	79,16	83,56	91,94	90,50	93,99	87,44	82,30	76,97	76,41	81,54	91,41	85,45	88,44	82,87
662504	85,63	82,56	89,79	94,52	98,46	103,41	96,22	90,92	81,50	74,48	81,31	85,06	90,66	95,81	88,55

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
17593	83,93	75,79	--	--	--	--	--	--	--	--
17594	83,93	75,79	--	--	--	--	--	--	--	--
19827	83,77	75,67	--	--	--	--	--	--	--	--
31268	86,37	76,63	--	--	--	--	--	--	--	--
667185	83,19	75,23	--	--	--	--	--	--	--	--
669769	84,08	75,91	--	--	--	--	--	--	--	--
20022	83,31	75,32	--	--	--	--	--	--	--	--
413	84,42	76,17	--	--	--	--	--	--	--	--
415	86,57	75,66	--	--	--	--	--	--	--	--
666973	94,99	85,47	--	--	--	--	--	--	--	--
668950	95,11	85,32	--	--	--	--	--	--	--	--
482	87,70	79,93	--	--	--	--	--	--	--	--
484	77,52	68,21	--	--	--	--	--	--	--	--
485	79,79	71,94	--	--	--	--	--	--	--	--
31063	87,98	80,13	--	--	--	--	--	--	--	--
31262	79,21	71,54	--	--	--	--	--	--	--	--
668862	86,12	77,97	--	--	--	--	--	--	--	--
6694241	84,08	75,91	--	--	--	--	--	--	--	--
667169	73,81	64,44	--	--	--	--	--	--	--	--
19829	84,42	74,46	--	--	--	--	--	--	--	--
19830	84,29	74,35	--	--	--	--	--	--	--	--
20024	74,78	65,41	--	--	--	--	--	--	--	--
20045	77,88	75,71	--	--	--	--	--	--	--	--
662504	83,24	73,33	--	--	--	--	--	--	--	--

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
18	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
19	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
20	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
21	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
22	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
23	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
24	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
25	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
26	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
27	blok 012	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
28	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
29	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
30	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
31	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
32	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
33	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
34	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
35	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
36	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
37	blok009	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
38	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
39	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
40	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
41	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
42	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
43	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
44	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
45	blok 011	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
46	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
47	blok008	0,00	Relatief	4,00	--	--	--	--	--	Ja
48	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
49	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
50	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
51	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
52	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
53	blok008	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
54	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
55	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
56	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
57	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
58	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
59	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
60	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
61	blok 007	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
63	blok 013	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
64	blok 013	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
65	blok 013	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
66	Blok 013	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
67	blok 013	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
69	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
70	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
71	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
72	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
73	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
74	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
75	blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
76	Blok 006	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
77	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
78	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
79	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
80	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
81	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
82	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
83	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
84	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
85	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
86	blok 003	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
87	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
88	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
89	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
90	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
91	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
92	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
93	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
94	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
95	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
96	blok 004	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
97	Blok 001	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
98	blok 001	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
99	blok 001	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
100	Blok 001	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
101	Blok 001	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
102	Blok 001	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
103	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
104	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
105	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
106	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
107	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
108	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
109	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
110	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
111	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
112	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
113	blok 005	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
114	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
115	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
116	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
117	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
118	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
119	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
120	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
121	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
122	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
123	blok 002	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T300	Blok 010	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T301	Blok 010	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T302	Blok 010	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T303	Blok 010	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T304	Blok 010	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T305	Blok 010	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T	Blok 013	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
T701	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T702	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T703	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T704	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
T705	Kopappartementen	0,00	Relatief	--	--	--	10,50	13,50	16,50	Ja
T706	Kopappartementen	0,00	Relatief	--	--	--	10,50	13,50	16,50	Ja
T707	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
T708	Kopappartementen	0,00	Relatief	--	--	--	--	13,50	16,50	Ja
T709	Kopappartementen	0,00	Relatief	--	--	--	--	13,50	16,50	Ja
T710	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	Ja
T711	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T712	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T713	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T714	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T715	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T716	Kopappartementen	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
T717	Kopappartementen	0,00	Relatief	20,50	--	--	--	--	--	Ja
T718	Kopappartementen	0,00	Relatief	20,50	--	--	--	--	--	Ja
T719	Kopappartementen	0,00	Relatief	20,50	--	--	--	--	--	Ja
T720	Kopappartementen	0,00	Relatief	20,50	--	--	--	--	--	Ja
T721	Kopappartementen	0,00	Relatief	4,50	7,50	10,50	13,50	16,50	20,50	Ja

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Bf
b01	wegen	0,00
b02	wegen	0,00
b03	wegen	0,00

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G100	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G101	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G102	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G103	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G104	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G105	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G106	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G107	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G108	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G109	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G110	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G111	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G112	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G113	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G114	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G115	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G116	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G117	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G118	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G119	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G120	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G121	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G122	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G123	Bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G124	Bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G125	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G126	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G127	Bestaande bebouwing	30,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G128	Bestaande bebouwing	15,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G129	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G130	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G131	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G132	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G133	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G134	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G135	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G136	Bestaande bebouwing	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: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G137	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G138	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G139	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G140	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G141	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G142	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G143	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G144	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G145	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G146	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G147	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G148	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G149	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G150	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G151	Bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G152	Bestaande bebouwing	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G153	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G154	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G155	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G156	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G157	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G158	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G159	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G160	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G161	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G162	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G163	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G164	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G165	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G166	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G167	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G168	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G169	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G170	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G171	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G172	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G173	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G174	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G175	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G176	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G177	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G178	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G179	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G180	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G181	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G182	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G183	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G184	Bestaande bebouwing	15,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G185	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G186	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G187	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G188	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G189	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G190	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G191	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G192	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G193	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G194	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G195	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G196	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G197	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G198	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G199	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G200	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G201	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G202	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G203	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G204	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G205	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G206	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G207	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G208	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G209	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G210	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G211	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G212	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G213	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G214	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G215	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G216	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G217	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G218	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G219	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G220	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G221	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G222	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G223	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G224	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G225	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G226	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G227	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G228	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G229	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G230	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G231	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G232	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G233	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G234	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G235	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G236	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G237	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G238	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G239	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G240	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G241	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G242	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G243	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G244	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G245	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G246	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G247	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G248	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G249	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G250	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G251	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G252	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G253	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G254	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G255	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G256	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G257	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G258	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G259	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G260	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G261	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G262	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G263	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G264	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G265	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G266	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G267	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G268	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G269	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G270	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G271	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G272	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G273	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G274	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G275	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G276	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G277	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G278	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G279	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G280	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G281	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G282	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G283	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G284	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G285	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G286	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G287	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G288	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G289	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G290	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G291	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G292	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G293	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G294	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G295	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G296	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G297	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G298	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G299	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G300	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G301	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G302	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G303	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G304	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G305	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G306	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G307	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G308	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G309	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G310	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G311	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G312	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G313	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G314	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G315	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G316	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G317	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G318	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G319	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G320	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G321	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G322	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G323	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G324	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G325	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G326	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G327	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G328	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G329	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G330	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G331	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G332	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G333	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G334	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G335	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G336	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G337	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G338	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G339	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G340	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G341	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G342	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G343	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G344	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G345	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G346	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G347	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G348	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G349	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G350	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G351	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G352	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G353	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G354	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G355	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G356	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G357	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G358	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaï - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G359	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G360	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G361	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G362	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G363	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G364	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G365	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G366	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G367	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G368	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G369	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G370	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G200	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G201	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G202	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G203	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G204	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G205	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G206	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G207	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G208	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G209	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G210	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G211	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G212	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G213	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G214	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G215	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G216	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G217	Bestaande bebouwing	6,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G218	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G219	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G220	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G221	Bestaande bebouwing	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G001	Nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G002	Nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G003	Nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaai - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G004	Nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G005	nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G006	nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G007	nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G008	nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G009	nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G010	nieuwbouw bouwfase 1	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G011	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G012	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G013	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G014	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G015	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G016	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G017	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G018	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g041	nieuwbouw school	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g042	nieuwbouw school	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g043	nieuwbouw school	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g044	nieuwbouw school	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
g045	nieuwbouw	8,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G002	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G003	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G004	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G005	Nieuwbouw	14,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G006	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G007	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G008	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G009	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G010	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G011	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G012	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G013	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G014	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G015	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G016	Nieuwbouw	9,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G017	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G018	Nieuwbouw	14,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 1
Invoergegevens

Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
Wegverkeerslawaaai - Groene Hilledijk te Rotterdam
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
G019	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G020	Nieuwbouw blok 10 fase 3a	14,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G021	Nieuwbouw	10,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G500	kop appartementen	9,80	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G503	Kopappartementen	19,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G506	Kopappartementen	22,50	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G600	nieuwbouw	12,00	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
G501	Kopappartementen	12,80	0,00	Relatief		0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
121_C	blok 002	7,50	45,28	42,10	36,98	46,24
122_C	blok 002	7,50	45,08	41,89	36,78	46,03
123_C	blok 002	7,50	44,96	41,77	36,66	45,91
40_C	blok 011	7,50	44,93	41,77	36,62	45,89
45_D	blok 011	10,50	44,93	41,77	36,62	45,89
44_D	blok 011	10,50	44,83	41,67	36,52	45,79
120_C	blok 002	7,50	44,82	41,64	36,52	45,78
121_B	blok 002	4,50	44,82	41,65	36,52	45,78
41_C	blok 011	7,50	44,80	41,65	36,50	45,76
122_B	blok 002	4,50	44,75	41,58	36,45	45,71
39_C	blok 011	7,50	44,74	41,58	36,43	45,70
119_C	blok 002	7,50	44,69	41,50	36,39	45,64
T303_D	Blok 010	10,50	44,65	41,48	36,35	45,61
123_B	blok 002	4,50	44,63	41,46	36,33	45,59
38_C	blok 011	7,50	44,54	41,38	36,23	45,50
42_D	blok 011	10,50	44,51	41,35	36,21	45,47
T304_D	Blok 010	10,50	44,47	41,31	36,17	45,43
18_C	blok 012	7,50	44,46	41,31	36,15	45,42
100_C	Blok 001	7,50	44,42	41,22	36,13	45,38
T300_C	Blok 010	7,50	44,30	41,15	35,99	45,26
43_D	blok 011	10,50	44,29	41,13	35,99	45,25
120_B	blok 002	4,50	44,25	41,08	35,95	45,21
101_C	Blok 001	7,50	44,21	41,01	35,92	45,17
19_C	blok 012	7,50	44,18	41,02	35,87	45,14
T302_C	Blok 010	7,50	44,18	41,02	35,88	45,14
100_B	Blok 001	4,50	44,16	40,98	35,86	45,12
119_B	blok 002	4,50	44,11	40,93	35,80	45,06
102_C	Blok 001	7,50	44,03	40,83	35,74	44,99
T305_D	Blok 010	10,50	44,02	40,85	35,72	44,98
T301_C	Blok 010	7,50	43,94	40,78	35,63	44,90
101_B	Blok 001	4,50	43,92	40,73	35,62	44,87
20_C	blok 012	7,50	43,84	40,68	35,52	44,79
102_B	Blok 001	4,50	43,71	40,52	35,41	44,66
23_D	blok 012	10,50	43,64	40,48	35,33	44,60
24_D	blok 012	10,50	43,58	40,42	35,27	44,54
21_C	blok 012	7,50	43,52	40,36	35,21	44,48
27_D	blok 012	10,50	43,49	40,33	35,18	44,45
T703_C	Kopappartementen	7,50	43,42	40,24	35,12	44,38
22_C	blok 012	7,50	43,32	40,16	35,01	44,28
25_D	blok 012	10,50	43,21	40,05	34,91	44,17
T712_D	Kopappartementen	10,50	43,17	40,01	34,86	44,13
T707_C	Kopappartementen	7,50	43,15	39,97	34,85	44,11
T717_A	Kopappartementen	20,50	43,14	39,98	34,84	44,10
T704_C	Kopappartementen	7,50	43,08	39,90	34,78	44,04
108_C	blok 005	7,50	42,95	39,74	34,66	43,90
T716_C	Kopappartementen	7,50	42,95	39,76	34,64	43,90
T_D	Blok 013	10,50	42,92	39,77	34,61	43,88
26_D	blok 012	10,50	42,88	39,71	34,58	43,84
T713_C	Kopappartementen	7,50	42,78	39,61	34,47	43,73
52_C	blok008	7,50	42,74	39,55	34,45	43,70
T715_C	Kopappartementen	7,50	42,66	39,48	34,36	43,62
36_C	blok009	7,50	42,60	39,41	34,30	43,55
T302_B	Blok 010	4,50	42,58	39,42	34,27	43,54
35_C	blok009	7,50	42,57	39,38	34,28	43,53
T714_C	Kopappartementen	7,50	42,55	39,39	34,25	43,51
T711_D	Kopappartementen	10,50	42,51	39,35	34,21	43,47
T302_D	Blok 010	10,50	42,49	39,34	34,18	43,45
53_C	blok008	7,50	42,42	39,23	34,13	43,38
T710_E	Kopappartementen	13,50	42,37	39,22	34,07	43,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
33_C	blok009	7,50	42,29	39,10	34,00	43,25
T301_D	Blok 010	10,50	42,28	39,12	33,97	43,24
51_C	blok008	7,50	42,25	39,06	33,97	43,21
T703_B	Kopappartementen	4,50	42,24	39,05	33,95	43,20
T721_C	Kopappartementen	10,50	42,23	39,07	33,93	43,19
40_B	blok 011	4,50	42,19	39,02	33,89	43,15
38_D	blok 011	10,50	42,16	39,01	33,85	43,12
T710_F	Kopappartementen	16,50	42,14	38,99	33,83	43,10
34_C	blok009	7,50	42,11	38,91	33,82	43,07
T710_D	Kopappartementen	10,50	42,10	38,94	33,80	43,06
T300_D	Blok 010	10,50	42,08	38,93	33,77	43,04
T707_B	Kopappartementen	4,50	42,08	38,89	33,78	43,03
T721_D	Kopappartementen	13,50	42,07	38,92	33,76	43,03
37_C	blok009	7,50	42,06	38,86	33,78	43,02
T721_E	Kopappartementen	16,50	42,06	38,91	33,75	43,02
39_D	blok 011	10,50	42,05	38,89	33,73	43,00
39_B	blok 011	4,50	42,02	38,84	33,72	42,98
41_B	blok 011	4,50	42,02	38,85	33,72	42,98
T705_F	Kopappartementen	16,50	42,02	38,86	33,72	42,98
T705_E	Kopappartementen	13,50	42,01	38,85	33,70	42,97
40_D	blok 011	10,50	41,99	38,83	33,67	42,94
108_B	blok 005	4,50	41,96	38,76	33,67	42,92
41_D	blok 011	10,50	41,96	38,80	33,65	42,92
T300_B	Blok 010	4,50	41,95	38,78	33,65	42,91
T705_D	Kopappartementen	10,50	41,93	38,76	33,63	42,89
T301_B	Blok 010	4,50	41,90	38,73	33,59	42,85
38_B	blok 011	4,50	41,88	38,70	33,59	42,84
76_C	Blok 006	7,50	41,88	38,68	33,59	42,84
23_C	blok 012	7,50	41,84	38,66	33,55	42,80
T704_B	Kopappartementen	4,50	41,81	38,62	33,51	42,76
T716_B	Kopappartementen	4,50	41,67	38,49	33,38	42,63
63_D	blok 013	10,50	41,66	38,51	33,36	42,62
50_C	blok008	7,50	41,52	38,31	33,23	42,47
T721_F	Kopappartementen	20,50	41,47	38,30	33,16	42,42
122_A	blok 002	1,50	41,33	38,12	33,03	42,28
T701_C	Kopappartementen	7,50	41,33	38,13	33,03	42,28
18_B	blok 012	4,50	41,30	38,13	33,00	42,26
T715_B	Kopappartementen	4,50	41,29	38,10	32,99	42,24
18_D	blok 012	10,50	41,23	38,08	32,92	42,19
19_B	blok 012	4,50	41,23	38,05	32,92	42,18
64_D	blok 013	10,50	41,21	38,02	32,91	42,16
T712_C	Kopappartementen	7,50	41,12	37,95	32,83	42,08
91_C	blok 004	7,50	41,11	37,90	32,83	42,07
82_C	blok 003	7,50	41,08	37,87	32,81	42,04
121_A	blok 002	1,50	41,05	37,84	32,76	42,00
42_C	blok 011	7,50	40,97	37,75	32,69	41,93
19_D	blok 012	10,50	40,92	37,77	32,60	41,88
24_C	blok 012	7,50	40,93	37,74	32,63	41,88
100_A	Blok 001	1,50	40,92	37,70	32,63	41,87
21_D	blok 012	10,50	40,90	37,75	32,58	41,86
120_A	blok 002	1,50	40,87	37,67	32,59	41,83
22_B	blok 012	4,50	40,85	37,68	32,55	41,81
123_A	blok 002	1,50	40,79	37,58	32,51	41,75
20_D	blok 012	10,50	40,80	37,64	32,48	41,75
20_B	blok 012	4,50	40,76	37,59	32,45	41,71
21_B	blok 012	4,50	40,75	37,58	32,45	41,71
101_A	Blok 001	1,50	40,67	37,45	32,40	41,63
113_C	blok 005	7,50	40,50	37,28	32,23	41,46
22_D	blok 012	10,50	40,50	37,35	32,19	41,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 2
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
83_C	blok 003	7,50	40,50	37,27	32,24	41,46
25_C	blok 012	7,50	40,49	37,30	32,20	41,45
T305_C	Blok 010	7,50	40,47	37,26	32,20	41,43
102_A	Blok 001	1,50	40,46	37,24	32,19	41,42
91_B	blok 004	4,50	40,43	37,23	32,15	41,39
82_B	blok 003	4,50	40,42	37,20	32,14	41,38
T702_C	Kopappartementen	7,50	40,39	37,19	32,11	41,35
119_A	blok 002	1,50	40,38	37,17	32,09	41,33
T711_C	Kopappartementen	7,50	40,35	37,15	32,06	41,31
T713_B	Kopappartementen	4,50	40,31	37,14	32,02	41,27
27_C	blok 012	7,50	40,29	37,09	32,02	41,25
T302_A	Blok 010	1,50	40,27	37,08	31,97	41,22
T713_D	Kopappartementen	10,50	40,25	37,10	31,94	41,21
36_B	blok009	4,50	40,21	37,00	31,94	41,17
39_A	blok 011	1,50	40,21	37,01	31,91	41,16
38_A	blok 011	1,50	40,17	36,98	31,87	41,12
45_C	blok 011	7,50	40,14	36,90	31,89	41,10
26_C	blok 012	7,50	40,13	36,93	31,85	41,09
54_C	blok 007	7,50	40,12	36,95	31,83	41,08
40_A	blok 011	1,50	40,12	36,93	31,82	41,07
43_C	blok 011	7,50	40,09	36,85	31,82	41,05
35_B	blok009	4,50	40,04	36,82	31,77	41,00
33_B	blok009	4,50	39,96	36,75	31,68	40,92
T714_B	Kopappartementen	4,50	39,96	36,78	31,67	40,92
44_C	blok 011	7,50	39,95	36,70	31,69	40,91
T714_D	Kopappartementen	10,50	39,96	36,80	31,64	40,91
T301_A	Blok 010	1,50	39,91	36,72	31,61	40,86
T300_A	Blok 010	1,50	39,86	36,67	31,56	40,81
75_C	blok 006	7,50	39,84	36,60	31,57	40,80
113_B	blok 005	4,50	39,82	36,61	31,54	40,78
41_A	blok 011	1,50	39,83	36,64	31,53	40,78
66_C	Blok 013	7,50	39,78	36,53	31,53	40,74
55_C	blok 007	7,50	39,72	36,54	31,42	40,68
T709_F	Kopappartementen	16,50	39,69	36,53	31,38	40,65
87_C	blok 004	7,50	39,64	36,45	31,35	40,60
34_B	blok009	4,50	39,62	36,40	31,35	40,58
84_C	blok 003	7,50	39,62	36,37	31,36	40,58
T718_A	Kopappartementen	20,50	39,62	36,48	31,30	40,58
63_C	blok 013	7,50	39,61	36,42	31,32	40,57
109_C	blok 005	7,50	39,59	36,33	31,33	40,55
74_C	blok 006	7,50	39,58	36,34	31,32	40,54
90_C	blok 004	7,50	39,53	36,31	31,25	40,49
T710_C	Kopappartementen	7,50	39,53	36,33	31,25	40,49
59_C	blok 007	7,50	39,49	36,23	31,23	40,45
30_C	blok009	7,50	39,42	36,24	31,13	40,38
T721_B	Kopappartementen	7,50	39,41	36,21	31,13	40,37
83_B	blok 003	4,50	39,40	36,17	31,13	40,36
37_B	blok009	4,50	39,36	36,13	31,10	40,32
57_C	blok 007	7,50	39,36	36,17	31,07	40,32
64_C	blok 013	7,50	39,34	36,09	31,09	40,30
56_C	blok 007	7,50	39,29	36,10	31,01	40,25
60_C	blok 007	7,50	39,27	36,00	31,02	40,23
65_C	blok 013	7,50	39,22	35,95	30,97	40,18
88_C	blok 004	7,50	39,19	35,98	30,91	40,15
T701_B	Kopappartementen	4,50	39,17	35,94	30,90	40,13
58_C	blok 007	7,50	39,16	35,89	30,92	40,12
29_C	blok009	7,50	39,12	35,94	30,82	40,08
31_C	blok009	7,50	39,07	35,89	30,78	40,03
116_C	blok 002	7,50	39,00	35,79	30,71	39,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
86_C	blok 003	7,50	38,97	35,72	30,72	39,93
107_C	blok 005	7,50	38,91	35,70	30,63	39,87
82_A	blok 003	1,50	38,83	35,61	30,56	39,79
85_C	blok 003	7,50	38,82	35,55	30,56	39,77
96_C	blok 004	7,50	38,79	35,52	30,55	39,75
18_A	blok 012	1,50	38,75	35,56	30,45	39,70
T303_C	Blok 010	7,50	38,74	35,46	30,50	39,70
73_C	blok 006	7,50	38,73	35,47	30,47	39,69
106_C	blok 005	7,50	38,72	35,50	30,45	39,68
T_C	Blok 013	7,50	38,70	35,46	30,44	39,66
114_C	blok 002	7,50	38,66	35,45	30,39	39,62
T304_C	Blok 010	7,50	38,65	35,38	30,41	39,61
113_A	blok 005	1,50	38,60	35,39	30,32	39,56
90_B	blok 004	4,50	38,60	35,39	30,32	39,56
117_C	blok 002	7,50	38,57	35,35	30,30	39,53
32_C	blok009	7,50	38,55	35,36	30,27	39,51
19_A	blok 012	1,50	38,52	35,33	30,22	39,47
89_C	blok 004	7,50	38,51	35,28	30,24	39,47
95_C	blok 004	7,50	38,44	35,17	30,20	39,40
118_C	blok 002	7,50	38,41	35,18	30,14	39,37
22_A	blok 012	1,50	38,37	35,18	30,08	39,33
97_C	Blok 001	7,50	38,37	35,15	30,09	39,33
T702_B	Kopappartementen	4,50	38,37	35,14	30,10	39,33
105_C	blok 005	7,50	38,32	35,09	30,05	39,28
20_A	blok 012	1,50	38,30	35,10	30,01	39,26
115_C	blok 002	7,50	38,20	34,97	29,93	39,16
94_C	blok 004	7,50	38,20	34,93	29,96	39,16
21_A	blok 012	1,50	38,20	35,00	29,90	39,15
53_B	blok008	4,50	38,17	34,92	29,90	39,12
33_A	blok009	1,50	38,14	34,92	29,87	39,10
23_B	blok 012	4,50	37,98	34,76	29,71	38,94
48_C	blok008	7,50	37,98	34,77	29,70	38,94
49_C	blok008	7,50	37,96	34,76	29,67	38,92
93_C	blok 004	7,50	37,93	34,64	29,70	38,89
83_A	blok 003	1,50	37,87	34,64	29,60	38,83
T709_E	Kopappartementen	13,50	37,86	34,72	29,55	38,82
T707_A	Kopappartementen	1,50	37,85	34,61	29,57	38,80
T715_A	Kopappartementen	1,50	37,84	34,61	29,57	38,80
108_A	blok 005	1,50	37,83	34,58	29,56	38,78
T713_A	Kopappartementen	1,50	37,77	34,57	29,49	38,73
84_B	blok 003	4,50	37,72	34,45	29,47	38,68
T703_A	Kopappartementen	1,50	37,69	34,43	29,44	38,65
104_C	blok 005	7,50	37,66	34,41	29,40	38,62
46_C	blok008	7,50	37,64	34,42	29,37	38,60
92_C	blok 004	7,50	37,63	34,34	29,41	38,60
87_B	blok 004	4,50	37,57	34,35	29,28	38,52
T714_A	Kopappartementen	1,50	37,55	34,34	29,26	38,50
52_B	blok008	4,50	37,53	34,25	29,28	38,49
88_B	blok 004	4,50	37,52	34,30	29,23	38,47
109_B	blok 005	4,50	37,47	34,21	29,21	38,43
T716_A	Kopappartementen	1,50	37,41	34,17	29,14	38,37
T711_B	Kopappartementen	4,50	37,35	34,11	29,09	38,31
110_C	blok 005	7,50	37,31	34,01	29,07	38,27
28_C	blok009	7,50	37,30	34,10	29,02	38,26
34_A	blok009	1,50	37,29	34,04	29,03	38,25
36_A	blok009	1,50	37,28	34,02	29,02	38,24
79_C	blok 003	7,50	37,21	33,94	28,96	38,17
T721_A	Kopappartementen	4,50	37,20	33,98	28,93	38,16
98_C	blok 001	7,50	37,14	33,91	28,87	38,10

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
35_A	blok009	1,50	37,12	33,85	28,86	38,07
T701_A	Kopappartementen	1,50	37,11	33,86	28,85	38,07
81_C	blok 003	7,50	37,09	33,81	28,84	38,05
99_C	blok 001	7,50	37,08	33,84	28,81	38,04
89_B	blok 004	4,50	37,08	33,84	28,80	38,03
T704_A	Kopappartementen	1,50	36,94	33,68	28,68	37,90
111_C	blok 005	7,50	36,92	33,62	28,68	37,88
72_C	blok 006	7,50	36,87	33,61	28,64	37,84
51_B	blok008	4,50	36,85	33,57	28,59	37,80
80_C	blok 003	7,50	36,84	33,56	28,60	37,80
50_B	blok008	4,50	36,76	33,48	28,51	37,72
76_B	Blok 006	4,50	36,65	33,36	28,40	37,60
103_C	blok 005	7,50	36,62	33,34	28,38	37,58
70_C	blok 006	7,50	36,59	33,36	28,31	37,54
37_A	blok009	1,50	36,57	33,29	28,32	37,53
112_C	blok 005	7,50	36,45	33,13	28,22	37,41
64_B	blok 013	4,50	36,43	33,14	28,19	37,39
23_A	blok 012	1,50	36,33	33,11	28,05	37,29
91_A	blok 004	1,50	36,33	33,08	28,07	37,29
84_A	blok 003	1,50	36,25	33,00	27,99	37,21
71_C	blok 006	7,50	36,23	32,98	27,97	37,19
65_B	blok 013	4,50	36,16	32,83	27,94	37,12
T711_A	Kopappartementen	1,50	36,12	32,88	27,85	37,08
45_B	blok 011	4,50	36,00	32,69	27,78	36,96
63_B	blok 013	4,50	36,00	32,76	27,75	36,96
85_B	blok 003	4,50	36,00	32,70	27,77	36,96
67_C	blok 013	7,50	35,97	32,70	27,73	36,93
78_C	blok 003	7,50	35,88	32,59	27,64	36,84
T712_B	Kopappartementen	4,50	35,87	32,60	27,64	36,84
42_B	blok 011	4,50	35,86	32,53	27,64	36,82
24_B	blok 012	4,50	35,80	32,53	27,54	36,75
44_B	blok 011	4,50	35,77	32,45	27,55	36,73
30_B	blok009	4,50	35,73	32,49	27,47	36,69
88_A	blok 004	1,50	35,72	32,49	27,45	36,68
90_A	blok 004	1,50	35,73	32,49	27,45	36,68
116_B	blok 002	4,50	35,66	32,42	27,39	36,62
114_B	blok 002	4,50	35,62	32,36	27,37	36,58
75_B	blok 006	4,50	35,61	32,30	27,39	36,57
86_B	blok 003	4,50	35,61	32,28	27,40	36,57
66_B	Blok 013	4,50	35,59	32,26	27,39	36,56
46_B	blok008	4,50	35,58	32,35	27,31	36,54
57_B	blok 007	4,50	35,51	32,25	27,27	36,47
43_B	blok 011	4,50	35,48	32,16	27,27	36,44
T702_A	Kopappartementen	1,50	35,31	32,02	27,08	36,27
T305_B	Blok 010	4,50	35,26	31,94	27,03	36,22
87_A	blok 004	1,50	35,21	31,98	26,94	36,17
47_A	blok008	4,00	35,19	31,96	26,93	36,15
89_A	blok 004	1,50	35,19	31,95	26,92	36,15
59_B	blok 007	4,50	35,18	31,83	26,96	36,13
T710_B	Kopappartementen	4,50	35,14	31,85	26,91	36,10
69_C	blok 006	7,50	35,13	31,86	26,89	36,09
96_B	blok 004	4,50	35,11	31,76	26,93	36,08
T_B	Blok 013	4,50	35,10	31,80	26,87	36,06
58_B	blok 007	4,50	35,09	31,75	26,88	36,05
56_B	blok 007	4,50	35,08	31,80	26,85	36,04
115_B	blok 002	4,50	35,06	31,80	26,80	36,02
29_B	blok009	4,50	35,02	31,77	26,77	35,98
60_B	blok 007	4,50	35,01	31,65	26,81	35,97
53_A	blok008	1,50	35,00	31,70	26,76	35,96

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	blok 013	1,50	34,90	31,62	26,64	35,85
95_B	blok 004	4,50	34,84	31,48	26,65	35,80
74_B	blok 006	4,50	34,82	31,48	26,61	35,78
27_B	blok 012	4,50	34,81	31,48	26,58	35,76
31_B	blok009	4,50	34,75	31,48	26,50	35,71
106_B	blok 005	4,50	34,71	31,39	26,50	35,67
73_B	blok 006	4,50	34,69	31,35	26,48	35,65
118_B	blok 002	4,50	34,64	31,36	26,39	35,60
94_B	blok 004	4,50	34,58	31,22	26,40	35,55
107_B	blok 005	4,50	34,58	31,26	26,35	35,54
55_B	blok 007	4,50	34,56	31,28	26,32	35,52
25_B	blok 012	4,50	34,52	31,21	26,29	35,48
77_C	blok 003	7,50	34,48	31,17	26,25	35,44
117_B	blok 002	4,50	34,46	31,18	26,21	35,42
26_B	blok 012	4,50	34,39	31,07	26,17	35,35
T303_B	Blok 010	4,50	34,39	31,03	26,19	35,35
54_B	blok 007	4,50	34,38	31,10	26,14	35,34
105_B	blok 005	4,50	34,30	30,98	26,09	35,26
79_B	blok 003	4,50	34,24	30,93	26,01	35,20
65_A	blok 013	1,50	34,22	30,89	26,01	35,18
T304_B	Blok 010	4,50	34,20	30,84	26,01	35,16
93_B	blok 004	4,50	34,14	30,77	25,95	35,10
85_A	blok 003	1,50	34,06	30,77	25,83	35,02
104_B	blok 005	4,50	34,04	30,71	25,83	35,00
48_B	blok008	4,50	33,86	30,58	25,62	34,82
72_B	blok 006	4,50	33,80	30,47	25,60	34,77
24_A	blok 012	1,50	33,80	30,53	25,55	34,76
T706_D	Kopappartementen	10,50	33,76	30,54	25,48	34,72
92_B	blok 004	4,50	33,72	30,35	25,53	34,68
52_A	blok008	1,50	33,71	30,36	25,50	34,67
109_A	blok 005	1,50	33,65	30,34	25,42	34,61
114_A	blok 002	1,50	33,63	30,37	25,39	34,59
32_B	blok009	4,50	33,58	30,27	25,35	34,54
103_B	blok 005	4,50	33,51	30,16	25,32	34,48
76_A	Blok 006	1,50	33,39	30,04	25,17	34,34
86_A	blok 003	1,50	33,36	30,03	25,15	34,32
97_B	Blok 001	4,50	33,22	29,90	24,98	34,17
42_A	blok 011	1,50	33,20	29,84	24,99	34,16
T712_A	Kopappartementen	1,50	33,16	29,82	24,95	34,12
110_B	blok 005	4,50	33,10	29,72	24,90	34,06
51_A	blok008	1,50	33,06	29,72	24,84	34,02
71_B	blok 006	4,50	32,99	29,67	24,76	33,95
50_A	blok008	1,50	32,99	29,64	24,77	33,94
81_B	blok 003	4,50	32,98	29,64	24,78	33,94
66_A	Blok 013	1,50	32,81	29,44	24,63	33,78
49_B	blok008	4,50	32,81	29,50	24,58	33,77
45_A	blok 011	1,50	32,77	29,40	24,58	33,73
111_B	blok 005	4,50	32,76	29,38	24,56	33,72
106_A	blok 005	1,50	32,74	29,38	24,55	33,70
99_B	blok 001	4,50	32,74	29,40	24,52	33,70
44_A	blok 011	1,50	32,72	29,34	24,52	33,68
116_A	blok 002	1,50	32,69	29,42	24,44	33,65
118_A	blok 002	1,50	32,66	29,39	24,41	33,62
T710_A	Kopappartementen	1,50	32,65	29,31	24,45	33,61
80_B	blok 003	4,50	32,64	29,27	24,44	33,60
43_A	blok 011	1,50	32,58	29,20	24,38	33,54
28_B	blok009	4,50	32,57	29,25	24,36	33,53
75_A	blok 006	1,50	32,54	29,17	24,35	33,50
67_B	blok 013	4,50	32,50	29,17	24,31	33,47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vaanweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
107_A	blok 005	1,50	32,49	29,13	24,29	33,45
115_A	blok 002	1,50	32,45	29,17	24,20	33,41
58_A	blok 007	1,50	32,41	29,03	24,22	33,37
59_A	blok 007	1,50	32,41	29,04	24,22	33,37
96_A	blok 004	1,50	32,39	29,00	24,22	33,36
98_B	blok 001	4,50	32,36	29,02	24,14	33,32
T_A	Blok 013	1,50	32,32	28,98	24,13	33,29
78_B	blok 003	4,50	32,28	28,91	24,09	33,24
112_B	blok 005	4,50	32,26	28,87	24,08	33,22
57_A	blok 007	1,50	32,23	28,90	24,03	33,20
73_A	blok 006	1,50	32,19	28,82	24,00	33,15
74_A	blok 006	1,50	32,19	28,81	23,99	33,15
T305_A	Blok 010	1,50	32,19	28,84	23,98	33,15
105_A	blok 005	1,50	32,18	28,81	23,99	33,14
95_A	blok 004	1,50	32,16	28,77	23,99	33,13
56_A	blok 007	1,50	32,13	28,79	23,93	33,09
27_A	blok 012	1,50	32,10	28,74	23,90	33,06
60_A	blok 007	1,50	32,06	28,68	23,87	33,02
94_A	blok 004	1,50	32,00	28,61	23,83	32,97
79_A	blok 003	1,50	31,97	28,66	23,74	32,93
70_B	blok 006	4,50	31,94	28,61	23,72	32,90
63_A	blok 013	1,50	31,92	28,59	23,71	32,88
30_A	blok009	1,50	31,83	28,50	23,63	32,80
29_A	blok009	1,50	31,79	28,47	23,59	32,76
25_A	blok 012	1,50	31,78	28,43	23,56	32,73
55_A	blok 007	1,50	31,74	28,40	23,54	32,70
104_A	blok 005	1,50	31,72	28,36	23,54	32,69
93_A	blok 004	1,50	31,71	28,32	23,54	32,68
26_A	blok 012	1,50	31,69	28,34	23,48	32,65
46_A	blok008	1,50	31,64	28,31	23,44	32,61
54_A	blok 007	1,50	31,59	28,25	23,38	32,55
72_A	blok 006	1,50	31,50	28,14	23,32	32,47
T304_A	Blok 010	1,50	31,51	28,12	23,32	32,47
31_A	blok009	1,50	31,50	28,16	23,30	32,46
T303_A	Blok 010	1,50	31,47	28,08	23,28	32,43
92_A	blok 004	1,50	31,35	27,96	23,18	32,32
103_A	blok 005	1,50	31,15	27,78	22,97	32,12
69_B	blok 006	4,50	31,15	27,81	22,94	32,11
32_A	blok009	1,50	31,03	27,67	22,84	31,99
77_B	blok 003	4,50	31,03	27,63	22,84	31,99
117_A	blok 002	1,50	31,02	27,68	22,81	31,98
48_A	blok008	1,50	30,88	27,53	22,67	31,84
28_A	blok009	1,50	30,70	27,35	22,50	31,66
49_A	blok008	1,50	30,61	27,26	22,41	31,57
110_A	blok 005	1,50	30,40	27,00	22,22	31,36
97_A	Blok 001	1,50	30,41	27,06	22,19	31,36
71_A	blok 006	1,50	30,36	27,00	22,16	31,32
81_A	blok 003	1,50	30,29	26,92	22,11	31,26
99_A	blok 001	1,50	30,29	26,92	22,09	31,25
67_A	blok 013	1,50	30,23	26,87	22,05	31,20
111_A	blok 005	1,50	30,08	26,69	21,90	31,04
98_A	blok 001	1,50	29,95	26,58	21,75	30,91
80_A	blok 003	1,50	29,74	26,34	21,55	30,70
112_A	blok 005	1,50	29,67	26,27	21,50	30,64
78_A	blok 003	1,50	29,54	26,14	21,36	30,50
70_A	blok 006	1,50	29,15	25,79	20,94	30,11
T715_D	Kopappartementen	10,50	29,07	25,81	20,80	30,02
77_A	blok 003	1,50	28,57	25,15	20,40	29,53
69_A	blok 006	1,50	28,50	25,15	20,30	29,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Vaanweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T716_D	Kopappartementen	10,50	28,35	25,08	20,08	29,30
T707_D	Kopappartementen	10,50	28,25	24,98	19,99	29,20
T708_F	Kopappartementen	16,50	24,63	21,40	16,35	25,58
T708_E	Kopappartementen	13,50	24,59	21,39	16,29	25,54
T706_E	Kopappartementen	13,50	23,40	20,16	15,16	24,37
T707_E	Kopappartementen	13,50	20,12	16,89	11,83	21,07
T707_F	Kopappartementen	16,50	20,11	16,87	11,82	21,06
T720_A	Kopappartementen	20,50	20,04	16,66	11,92	21,03
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T706_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T719_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T706_F	Kopappartementen	16,50	45,55	43,20	33,72	45,66
T706_E	Kopappartementen	13,50	45,34	42,99	33,52	45,45
T707_E	Kopappartementen	13,50	45,04	42,69	33,21	45,15
T703_C	Kopappartementen	7,50	45,02	42,66	33,18	45,12
T707_D	Kopappartementen	10,50	44,99	42,62	33,15	45,09
T707_F	Kopappartementen	16,50	44,91	42,55	33,08	45,02
T704_C	Kopappartementen	7,50	44,78	42,42	32,94	44,88
T703_B	Kopappartementen	4,50	44,37	42,02	32,54	44,48
T703_A	Kopappartementen	1,50	44,32	41,97	32,48	44,43
T707_C	Kopappartementen	7,50	44,21	41,86	32,37	44,32
T704_B	Kopappartementen	4,50	44,04	41,69	32,20	44,15
T716_D	Kopappartementen	10,50	44,02	41,67	32,19	44,13
T708_F	Kopappartementen	16,50	43,96	41,61	32,12	44,07
119_A	blok 002	1,50	43,90	41,56	32,05	44,01
119_C	blok 002	7,50	43,86	41,52	32,02	43,97
T704_A	Kopappartementen	1,50	43,77	41,43	31,93	43,88
122_A	blok 002	1,50	43,74	41,39	31,88	43,84
120_A	blok 002	1,50	43,71	41,37	31,86	43,82
121_A	blok 002	1,50	43,71	41,37	31,86	43,82
T707_A	Kopappartementen	1,50	43,67	41,33	31,83	43,78
123_A	blok 002	1,50	43,59	41,24	31,73	43,69
T707_B	Kopappartementen	4,50	43,56	41,21	31,71	43,67
120_C	blok 002	7,50	43,55	41,21	31,71	43,66
T716_C	Kopappartementen	7,50	43,45	41,10	31,60	43,56
119_B	blok 002	4,50	43,44	41,10	31,60	43,55
100_A	Blok 001	1,50	43,42	41,07	31,56	43,52
121_C	blok 002	7,50	43,39	41,05	31,55	43,50
102_A	Blok 001	1,50	43,38	41,04	31,53	43,49
101_A	Blok 001	1,50	43,32	40,98	31,47	43,43
122_C	blok 002	7,50	43,24	40,90	31,39	43,35
120_B	blok 002	4,50	43,19	40,85	31,35	43,30
T716_A	Kopappartementen	1,50	43,18	40,84	31,33	43,29
T715_D	Kopappartementen	10,50	43,12	40,77	31,28	43,23
121_B	blok 002	4,50	43,11	40,77	31,26	43,22
122_B	blok 002	4,50	43,00	40,66	31,15	43,11
123_C	blok 002	7,50	42,96	40,61	31,10	43,06
T716_B	Kopappartementen	4,50	42,87	40,53	31,02	42,98
T715_A	Kopappartementen	1,50	42,86	40,52	31,01	42,97
T715_C	Kopappartementen	7,50	42,81	40,47	30,96	42,92
123_B	blok 002	4,50	42,75	40,41	30,90	42,86
100_C	Blok 001	7,50	42,70	40,36	30,85	42,81
102_C	Blok 001	7,50	42,67	40,33	30,81	42,78
101_C	Blok 001	7,50	42,61	40,27	30,76	42,72
100_B	Blok 001	4,50	42,58	40,25	30,73	42,69
102_B	Blok 001	4,50	42,56	40,22	30,70	42,67
101_B	Blok 001	4,50	42,49	40,16	30,64	42,60
T708_E	Kopappartementen	13,50	42,48	39,99	30,84	42,59
T715_B	Kopappartementen	4,50	42,33	40,00	30,48	42,44
T719_A	Kopappartementen	20,50	42,01	39,54	30,34	42,12
T706_D	Kopappartementen	10,50	41,49	39,06	29,76	41,60
T720_A	Kopappartementen	20,50	39,55	37,19	27,73	39,66
T705_F	Kopappartementen	16,50	38,93	36,59	27,07	39,04
108_A	blok 005	1,50	38,91	36,58	27,04	39,02
108_C	blok 005	7,50	38,83	36,53	26,93	38,94
T702_A	Kopappartementen	1,50	38,61	36,29	26,75	38,72
91_A	blok 004	1,50	38,40	36,08	26,49	38,50
T701_A	Kopappartementen	1,50	38,30	35,97	26,43	38,41
T705_E	Kopappartementen	13,50	38,22	35,85	26,41	38,33
108_B	blok 005	4,50	38,11	35,80	26,22	38,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
91_C	blok 004	7,50	37,97	35,69	26,04	38,08
T702_B	Kopappartementen	4,50	37,88	35,55	26,01	37,99
T702_C	Kopappartementen	7,50	37,89	35,56	26,01	37,99
91_B	blok 004	4,50	37,72	35,42	25,79	37,82
T701_B	Kopappartementen	4,50	37,55	35,23	25,68	37,66
T701_C	Kopappartementen	7,50	37,52	35,20	25,65	37,63
90_A	blok 004	1,50	37,47	35,18	25,56	37,58
T714_A	Kopappartementen	1,50	37,37	35,06	25,49	37,48
82_A	blok 003	1,50	37,16	34,85	25,29	37,27
90_C	blok 004	7,50	37,08	34,81	25,12	37,19
T714_C	Kopappartementen	7,50	37,00	34,70	25,09	37,11
90_B	blok 004	4,50	36,84	34,57	24,90	36,95
33_A	blok009	1,50	36,77	34,50	24,84	36,88
T714_B	Kopappartementen	4,50	36,72	34,42	24,81	36,83
T713_A	Kopappartementen	1,50	36,65	34,35	24,76	36,76
82_C	blok 003	7,50	36,62	34,32	24,71	36,73
23_D	blok 012	10,50	36,61	34,33	24,69	36,72
33_C	blok009	7,50	36,55	34,30	24,57	36,66
82_B	blok 003	4,50	36,48	34,17	24,58	36,59
T705_D	Kopappartementen	10,50	36,33	33,90	24,62	36,44
T713_C	Kopappartementen	7,50	36,33	34,03	24,42	36,44
33_B	blok009	4,50	36,29	34,02	24,31	36,39
89_A	blok 004	1,50	36,25	33,97	24,31	36,36
109_C	blok 005	7,50	36,22	33,98	24,23	36,33
83_A	blok 003	1,50	36,22	33,91	24,32	36,33
113_A	blok 005	1,50	36,10	33,81	24,17	36,21
T713_B	Kopappartementen	4,50	36,07	33,78	24,15	36,18
113_C	blok 005	7,50	36,05	33,83	24,03	36,16
89_C	blok 004	7,50	35,98	33,74	23,98	36,09
T711_D	Kopappartementen	10,50	35,89	33,58	24,01	36,00
88_A	blok 004	1,50	35,89	33,61	23,93	35,99
T721_C	Kopappartementen	10,50	35,88	33,54	24,03	35,99
T721_D	Kopappartementen	13,50	35,87	33,46	24,12	35,98
109_A	blok 005	1,50	35,85	33,56	23,95	35,96
24_D	blok 012	10,50	35,83	33,55	23,90	35,94
83_C	blok 003	7,50	35,82	33,55	23,87	35,93
89_B	blok 004	4,50	35,72	33,47	23,75	35,83
113_B	blok 005	4,50	35,67	33,42	23,69	35,78
83_B	blok 003	4,50	35,61	33,32	23,69	35,72
34_C	blok009	7,50	35,55	33,33	23,51	35,66
88_C	blok 004	7,50	35,55	33,32	23,54	35,66
88_B	blok 004	4,50	35,43	33,18	23,44	35,54
34_A	blok009	1,50	35,43	33,17	23,44	35,53
T721_F	Kopappartementen	20,50	35,41	33,09	23,53	35,52
T714_D	Kopappartementen	10,50	35,38	33,04	23,53	35,49
84_A	blok 003	1,50	35,30	33,00	23,38	35,41
109_B	blok 005	4,50	35,24	32,98	23,29	35,35
87_A	blok 004	1,50	35,17	32,91	23,18	35,27
23_A	blok 012	1,50	35,15	32,86	23,23	35,26
25_D	blok 012	10,50	35,14	32,87	23,20	35,25
74_C	blok 006	7,50	35,14	32,94	23,07	35,25
34_B	blok009	4,50	35,09	32,87	23,07	35,20
84_C	blok 003	7,50	35,04	32,78	23,05	35,14
87_C	blok 004	7,50	34,85	32,64	22,82	34,96
27_D	blok 012	10,50	34,83	32,59	22,83	34,94
26_D	blok 012	10,50	34,80	32,55	22,83	34,91
87_B	blok 004	4,50	34,79	32,56	22,77	34,90
84_B	blok 003	4,50	34,79	32,51	22,83	34,89
T721_E	Kopappartementen	16,50	34,77	32,41	22,95	34,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
23_C	blok 012	7,50	34,73	32,50	22,73	34,84
75_C	blok 006	7,50	34,73	32,54	22,68	34,84
T713_D	Kopappartementen	10,50	34,72	32,38	22,86	34,83
23_B	blok 012	4,50	34,67	32,41	22,72	34,78
22_A	blok 012	1,50	34,64	32,36	22,72	34,75
T710_E	Kopappartementen	13,50	34,64	32,24	22,86	34,75
35_C	blok009	7,50	34,56	32,39	22,47	34,67
42_D	blok 011	10,50	34,54	32,31	22,53	34,65
43_D	blok 011	10,50	34,53	32,28	22,55	34,64
T710_D	Kopappartementen	10,50	34,51	32,17	22,66	34,62
45_D	blok 011	10,50	34,48	32,22	22,51	34,59
21_A	blok 012	1,50	34,41	32,13	22,47	34,52
85_A	blok 003	1,50	34,38	32,10	22,44	34,49
44_D	blok 011	10,50	34,37	32,12	22,38	34,48
85_C	blok 003	7,50	34,33	32,11	22,31	34,44
22_C	blok 012	7,50	34,28	32,00	22,33	34,39
36_C	blok009	7,50	34,27	32,12	22,14	34,38
64_D	blok 013	10,50	34,27	32,07	22,22	34,38
22_B	blok 012	4,50	34,19	31,92	22,24	34,30
74_B	blok 006	4,50	34,14	31,96	22,05	34,25
86_A	blok 003	1,50	34,14	31,86	22,19	34,25
74_A	blok 006	1,50	34,13	31,91	22,10	34,24
110_C	blok 005	7,50	34,12	31,96	22,00	34,23
86_C	blok 003	7,50	34,12	31,91	22,09	34,23
21_C	blok 012	7,50	34,11	31,85	22,16	34,22
T305_D	Blok 010	10,50	34,06	31,78	22,12	34,17
21_B	blok 012	4,50	34,02	31,76	22,06	34,13
85_B	blok 003	4,50	33,98	31,73	22,00	34,09
35_A	blok009	1,50	33,94	31,74	21,89	34,05
T711_C	Kopappartementen	7,50	33,89	31,67	21,87	34,00
T712_D	Kopappartementen	10,50	33,88	31,58	21,96	33,99
T303_D	Blok 010	10,50	33,86	31,62	21,88	33,97
35_B	blok009	4,50	33,84	31,67	21,73	33,95
86_B	blok 003	4,50	33,79	31,55	21,79	33,90
T711_A	Kopappartementen	1,50	33,80	31,53	21,83	33,90
112_C	blok 005	7,50	33,78	31,66	21,61	33,89
T304_D	Blok 010	10,50	33,78	31,53	21,81	33,89
37_C	blok009	7,50	33,70	31,57	21,54	33,81
76_C	Blok 006	7,50	33,70	31,54	21,58	33,81
111_C	blok 005	7,50	33,67	31,54	21,50	33,78
99_C	blok 001	7,50	33,66	31,41	21,65	33,76
22_D	blok 012	10,50	33,57	31,23	21,71	33,68
T721_B	Kopappartementen	7,50	33,58	31,33	21,58	33,68
36_B	blok009	4,50	33,49	31,36	21,34	33,60
65_C	blok 013	7,50	33,49	31,36	21,32	33,60
T711_B	Kopappartementen	4,50	33,48	31,24	21,48	33,59
97_C	Blok 001	7,50	33,40	31,19	21,38	33,51
36_A	blok009	1,50	33,30	31,14	21,18	33,41
T710_F	Kopappartementen	16,50	33,29	30,89	21,53	33,40
20_A	blok 012	1,50	33,25	30,99	21,30	33,36
T721_A	Kopappartementen	4,50	33,21	30,96	21,24	33,32
21_D	blok 012	10,50	33,19	30,85	21,33	33,30
99_A	blok 001	1,50	33,09	30,81	21,15	33,20
110_A	blok 005	1,50	33,07	30,83	21,08	33,18
117_C	blok 002	7,50	33,04	30,82	21,01	33,15
20_C	blok 012	7,50	33,03	30,79	21,05	33,14
73_C	blok 006	7,50	33,02	30,93	20,80	33,13
64_C	blok 013	7,50	32,95	30,80	20,82	33,06
20_B	blok 012	4,50	32,94	30,69	20,95	33,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok 001	1,50	32,93	30,66	20,99	33,04
20_D	blok 012	10,50	32,89	30,56	21,03	33,00
110_B	blok 005	4,50	32,85	30,67	20,78	32,96
64_A	blok 013	1,50	32,83	30,64	20,77	32,94
112_B	blok 005	4,50	32,82	30,66	20,71	32,93
75_B	blok 006	4,50	32,82	30,70	20,63	32,93
99_B	blok 001	4,50	32,82	30,57	20,85	32,93
112_A	blok 005	1,50	32,81	30,59	20,77	32,92
37_B	blok009	4,50	32,76	30,66	20,56	32,87
116_C	blok 002	7,50	32,75	30,57	20,67	32,86
T_D	Blok 013	10,50	32,73	30,46	20,77	32,84
97_B	Blok 001	4,50	32,69	30,46	20,70	32,80
64_B	blok 013	4,50	32,68	30,51	20,56	32,78
117_A	blok 002	1,50	32,65	30,37	20,72	32,76
80_C	blok 003	7,50	32,58	30,48	20,38	32,69
37_A	blok009	1,50	32,54	30,41	20,39	32,65
115_C	blok 002	7,50	32,51	30,33	20,40	32,61
19_A	blok 012	1,50	32,46	30,21	20,49	32,57
24_C	blok 012	7,50	32,41	30,29	20,24	32,52
111_A	blok 005	1,50	32,39	30,17	20,35	32,50
75_A	blok 006	1,50	32,39	30,24	20,27	32,50
111_B	blok 005	4,50	32,37	30,21	20,25	32,48
65_B	blok 013	4,50	32,35	30,25	20,13	32,46
19_D	blok 012	10,50	32,34	30,02	20,45	32,45
19_C	blok 012	7,50	32,30	30,07	20,29	32,41
19_B	blok 012	4,50	32,22	29,99	20,21	32,33
116_A	blok 002	1,50	32,22	29,95	20,25	32,32
117_B	blok 002	4,50	32,14	29,91	20,15	32,25
115_A	blok 002	1,50	32,06	29,80	20,09	32,17
T710_C	Kopappartementen	7,50	31,93	29,74	19,88	32,04
116_B	blok 002	4,50	31,89	29,67	19,85	32,00
65_A	blok 013	1,50	31,80	29,68	19,63	31,91
115_B	blok 002	4,50	31,79	29,59	19,75	31,90
24_A	blok 012	1,50	31,67	29,45	19,65	31,78
79_C	blok 003	7,50	31,62	29,59	19,27	31,72
114_C	blok 002	7,50	31,60	29,46	19,46	31,71
24_B	blok 012	4,50	31,60	29,43	19,50	31,71
80_B	blok 003	4,50	31,59	29,47	19,43	31,70
80_A	blok 003	1,50	31,51	29,32	19,45	31,62
53_C	blok008	7,50	31,44	29,36	19,21	31,55
18_C	blok 012	7,50	31,38	29,17	19,33	31,49
118_C	blok 002	7,50	31,29	29,11	19,20	31,40
98_C	blok 001	7,50	31,25	29,07	19,16	31,36
T712_C	Kopappartementen	7,50	31,20	29,03	19,08	31,30
18_A	blok 012	1,50	31,15	28,93	19,14	31,26
42_C	blok 011	7,50	31,14	29,09	18,84	31,25
78_C	blok 003	7,50	31,12	29,15	18,71	31,23
31_A	blok009	1,50	31,10	28,83	19,14	31,21
18_B	blok 012	4,50	31,07	28,88	19,02	31,18
T305_C	Blok 010	7,50	31,07	28,97	18,83	31,17
18_D	blok 012	10,50	30,97	28,67	19,06	31,08
60_C	blok 007	7,50	30,92	28,95	18,49	31,03
73_B	blok 006	4,50	30,91	28,92	18,52	31,02
27_C	blok 012	7,50	30,84	28,86	18,44	30,95
77_C	blok 003	7,50	30,81	28,86	18,35	30,92
31_C	blok009	7,50	30,77	28,57	18,72	30,88
114_A	blok 002	1,50	30,75	28,52	18,75	30,86
31_B	blok009	4,50	30,71	28,47	18,71	30,82
T710_A	Kopappartementen	1,50	30,70	28,48	18,66	30,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T710_B	Kopappartementen	4,50	30,68	28,50	18,59	30,79
53_B	blok008	4,50	30,65	28,54	18,44	30,76
93_C	blok 004	7,50	30,62	28,54	18,37	30,73
114_B	blok 002	4,50	30,58	28,41	18,49	30,69
118_A	blok 002	1,50	30,57	28,33	18,57	30,68
59_C	blok 007	7,50	30,54	28,59	18,10	30,65
T709_F	Kopappartementen	16,50	30,54	28,19	18,70	30,65
40_C	blok 011	7,50	30,51	28,34	18,41	30,62
41_C	blok 011	7,50	30,51	28,34	18,41	30,62
41_D	blok 011	10,50	30,50	28,17	18,61	30,60
53_A	blok008	1,50	30,49	28,34	18,37	30,60
T712_A	Kopappartementen	1,50	30,45	28,23	18,42	30,56
T712_B	Kopappartementen	4,50	30,40	28,23	18,30	30,51
58_C	blok 007	7,50	30,39	28,45	17,93	30,50
25_C	blok 012	7,50	30,31	28,33	17,88	30,42
T709_E	Kopappartementen	13,50	30,28	27,92	18,46	30,39
118_B	blok 002	4,50	30,28	28,08	18,20	30,38
40_B	blok 011	4,50	30,22	28,05	18,12	30,33
76_B	Blok 006	4,50	30,22	28,29	17,72	30,33
40_A	blok 011	1,50	30,17	27,98	18,11	30,28
81_C	blok 003	7,50	30,16	28,23	17,65	30,27
41_B	blok 011	4,50	30,07	27,91	17,96	30,18
95_C	blok 004	7,50	30,02	28,04	17,62	30,13
98_B	blok 001	4,50	30,01	27,83	17,92	30,12
41_A	blok 011	1,50	29,98	27,80	17,91	30,09
94_C	blok 004	7,50	29,94	27,94	17,56	30,05
73_A	blok 006	1,50	29,92	27,91	17,56	30,03
39_C	blok 011	7,50	29,89	27,74	17,78	30,00
79_B	blok 003	4,50	29,87	27,88	17,48	29,98
45_C	blok 011	7,50	29,85	27,92	17,37	29,96
26_C	blok 012	7,50	29,83	27,90	17,31	29,94
42_B	blok 011	4,50	29,83	27,78	17,54	29,94
98_A	blok 001	1,50	29,77	27,55	17,74	29,88
40_D	blok 011	10,50	29,75	27,44	17,84	29,85
44_C	blok 011	7,50	29,73	27,80	17,22	29,84
43_C	blok 011	7,50	29,72	27,80	17,21	29,83
96_C	blok 004	7,50	29,72	27,76	17,29	29,83
39_D	blok 011	10,50	29,67	27,36	17,77	29,78
92_C	blok 004	7,50	29,66	27,60	17,39	29,77
52_C	blok008	7,50	29,64	27,70	17,15	29,75
32_C	blok009	7,50	29,54	27,40	17,40	29,65
42_A	blok 011	1,50	29,37	27,26	17,18	29,48
39_B	blok 011	4,50	29,30	27,15	17,14	29,40
38_C	blok 011	7,50	29,28	27,14	17,14	29,39
38_D	blok 011	10,50	29,24	26,93	17,32	29,34
T300_C	Blok 010	7,50	29,18	27,02	17,06	29,29
T303_C	Blok 010	7,50	29,17	27,26	16,66	29,28
79_A	blok 003	1,50	29,13	27,08	16,85	29,24
39_A	blok 011	1,50	29,12	26,95	17,01	29,23
T301_C	Blok 010	7,50	29,10	26,93	16,98	29,20
50_C	blok008	7,50	29,07	27,17	16,52	29,18
51_C	blok008	7,50	29,07	27,16	16,52	29,18
93_B	blok 004	4,50	29,06	26,97	16,82	29,17
78_B	blok 003	4,50	29,05	27,15	16,48	29,16
38_B	blok 011	4,50	29,00	26,85	16,86	29,11
T304_C	Blok 010	7,50	28,98	27,06	16,44	29,08
38_A	blok 011	1,50	28,86	26,68	16,75	28,96
T717_A	Kopappartementen	20,50	28,79	26,51	16,85	28,90
T300_D	Blok 010	10,50	28,77	26,47	16,85	28,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
27_B	blok 012	4,50	28,74	26,82	16,24	28,85
T301_D	Blok 010	10,50	28,74	26,44	16,82	28,85
T300_B	Blok 010	4,50	28,74	26,59	16,59	28,84
32_B	blok009	4,50	28,71	26,56	16,57	28,82
66_C	Blok 013	7,50	28,70	26,74	16,26	28,81
77_B	blok 003	4,50	28,68	26,84	16,02	28,79
76_A	Blok 006	1,50	28,63	26,72	16,10	28,74
93_A	blok 004	1,50	28,61	26,46	16,49	28,72
63_C	blok 013	7,50	28,58	26,52	16,28	28,68
T301_B	Blok 010	4,50	28,55	26,41	16,41	28,66
63_D	blok 013	10,50	28,55	26,41	16,38	28,65
T300_A	Blok 010	1,50	28,54	26,37	16,43	28,65
32_A	blok009	1,50	28,51	26,33	16,43	28,62
103_C	blok 005	7,50	28,42	26,42	16,05	28,53
T301_A	Blok 010	1,50	28,30	26,14	16,20	28,41
60_B	blok 007	4,50	28,26	26,43	15,57	28,37
25_B	blok 012	4,50	28,05	26,11	15,57	28,16
92_B	blok 004	4,50	27,98	25,90	15,74	28,09
72_C	blok 006	7,50	27,92	25,94	15,51	28,03
T_C	Blok 013	7,50	27,90	25,97	15,40	28,01
78_A	blok 003	1,50	27,82	25,90	15,30	27,93
63_B	blok 013	4,50	27,78	25,68	15,57	27,89
59_B	blok 007	4,50	27,77	25,95	15,09	27,88
63_A	blok 013	1,50	27,54	25,39	15,43	27,65
104_C	blok 005	7,50	27,53	25,57	15,08	27,64
58_B	blok 007	4,50	27,53	25,70	14,84	27,64
27_A	blok 012	1,50	27,51	25,55	15,08	27,62
71_C	blok 006	7,50	27,51	25,58	15,01	27,62
T302_C	Blok 010	7,50	27,51	25,39	15,33	27,62
92_A	blok 004	1,50	27,46	25,32	15,32	27,57
105_C	blok 005	7,50	27,45	25,49	15,01	27,56
94_B	blok 004	4,50	27,40	25,48	14,88	27,51
69_C	blok 006	7,50	27,37	25,42	14,89	27,48
95_B	blok 004	4,50	27,34	25,47	14,75	27,45
30_C	blok009	7,50	27,29	25,25	14,98	27,40
56_C	blok 007	7,50	27,24	25,28	14,79	27,35
77_A	blok 003	1,50	27,20	25,38	14,48	27,31
81_B	blok 003	4,50	27,18	25,35	14,48	27,29
T305_B	Blok 010	4,50	27,16	25,32	14,50	27,27
70_C	blok 006	7,50	27,16	25,21	14,67	27,26
52_B	blok008	4,50	27,13	25,30	14,46	27,24
T302_D	Blok 010	10,50	27,12	24,85	15,19	27,23
43_B	blok 011	4,50	27,04	25,23	14,32	27,15
103_B	blok 005	4,50	27,00	25,06	14,53	27,11
45_B	blok 011	4,50	27,00	25,19	14,28	27,11
T302_B	Blok 010	4,50	27,00	24,89	14,79	27,11
25_A	blok 012	1,50	26,91	24,90	14,56	27,02
26_B	blok 012	4,50	26,90	25,10	14,18	27,01
57_C	blok 007	7,50	26,90	25,00	14,32	27,00
44_B	blok 011	4,50	26,88	25,08	14,16	26,99
96_B	blok 004	4,50	26,84	25,02	14,16	26,95
T302_A	Blok 010	1,50	26,63	24,51	14,47	26,74
106_C	blok 005	7,50	26,58	24,60	14,19	26,69
54_C	blok 007	7,50	26,41	24,51	13,87	26,52
51_B	blok008	4,50	26,27	24,44	13,57	26,38
60_A	blok 007	1,50	26,27	24,48	13,53	26,38
T303_B	Blok 010	4,50	26,26	24,46	13,53	26,37
107_C	blok 005	7,50	26,16	24,16	13,77	26,27
30_B	blok009	4,50	26,08	24,02	13,81	26,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Valkeniersweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
94_A	blok 004	1,50	26,05	24,09	13,62	26,16
55_C	blok 007	7,50	26,04	24,14	13,47	26,15
72_B	blok 006	4,50	26,04	24,04	13,67	26,15
49_C	blok008	7,50	26,03	24,02	13,68	26,14
103_A	blok 005	1,50	26,01	24,07	13,55	26,12
66_B	Blok 013	4,50	26,01	24,16	13,37	26,12
T304_B	Blok 010	4,50	25,98	24,18	13,22	26,09
T718_A	Kopappartementen	20,50	25,98	23,53	14,28	26,09
50_B	blok008	4,50	25,93	24,12	13,20	26,04
28_C	blok009	7,50	25,77	23,85	13,26	25,88
30_A	blok009	1,50	25,75	23,62	13,59	25,86
48_C	blok008	7,50	25,75	23,78	13,31	25,86
104_B	blok 005	4,50	25,74	23,88	13,11	25,85
95_A	blok 004	1,50	25,74	23,85	13,19	25,85
59_A	blok 007	1,50	25,70	23,90	12,95	25,81
29_C	blok009	7,50	25,67	23,76	13,15	25,78
56_B	blok 007	4,50	25,58	23,64	13,11	25,69
105_B	blok 005	4,50	25,54	23,68	12,92	25,65
58_A	blok 007	1,50	25,54	23,74	12,81	25,65
52_A	blok008	1,50	25,41	23,59	12,70	25,52
69_B	blok 006	4,50	25,33	23,50	12,65	25,44
43_A	blok 011	1,50	25,30	23,50	12,58	25,41
72_A	blok 006	1,50	25,19	23,12	12,94	25,30
71_B	blok 006	4,50	25,13	23,32	12,42	25,24
81_A	blok 003	1,50	25,13	23,31	12,45	25,24
T305_A	Blok 010	1,50	25,06	23,26	12,34	25,17
46_C	blok008	7,50	25,06	23,15	12,50	25,16
45_A	blok 011	1,50	25,04	23,24	12,29	25,15
70_B	blok 006	4,50	25,04	23,21	12,34	25,15
107_B	blok 005	4,50	24,98	23,00	12,59	25,09
26_A	blok 012	1,50	24,96	23,14	12,27	25,07
96_A	blok 004	1,50	24,93	23,11	12,21	25,04
44_A	blok 011	1,50	24,92	23,12	12,19	25,03
67_C	blok 013	7,50	24,89	23,00	12,33	25,00
57_B	blok 007	4,50	24,67	22,85	11,98	24,78
56_A	blok 007	1,50	24,58	22,59	12,19	24,69
107_A	blok 005	1,50	24,46	22,42	12,14	24,57
51_A	blok008	1,50	24,47	22,64	11,76	24,57
48_B	blok008	4,50	24,42	22,46	12,00	24,53
106_B	blok 005	4,50	24,28	22,42	11,63	24,39
104_A	blok 005	1,50	24,25	22,44	11,54	24,36
T303_A	Blok 010	1,50	24,25	22,45	11,50	24,36
66_A	Blok 013	1,50	24,23	22,41	11,52	24,34
105_A	blok 005	1,50	24,03	22,20	11,33	24,14
T304_A	Blok 010	1,50	24,00	22,20	11,25	24,11
50_A	blok008	1,50	23,97	22,15	11,25	24,08
55_B	blok 007	4,50	23,94	22,11	11,24	24,05
48_A	blok008	1,50	23,72	21,71	11,37	23,83
49_B	blok008	4,50	23,72	21,85	11,10	23,83
54_B	blok 007	4,50	23,72	21,91	11,01	23,83
28_B	blok009	4,50	23,63	21,78	10,98	23,74
69_A	blok 006	1,50	23,56	21,77	10,82	23,67
T_B	Blok 013	4,50	23,48	21,69	10,72	23,59
29_B	blok009	4,50	23,31	21,48	10,64	23,42
70_A	blok 006	1,50	23,16	21,36	10,43	23,27
71_A	blok 006	1,50	23,09	21,27	10,37	23,20
46_B	blok008	4,50	23,05	21,21	10,38	23,16
47_A	blok008	4,00	22,99	21,16	10,32	23,10
57_A	blok 007	1,50	22,98	21,16	10,30	23,09

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Valkeniersweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
106_A	blok 005	1,50	22,86	21,04	10,18	22,97
67_B	blok 013	4,50	22,69	20,84	10,04	22,80
49_A	blok008	1,50	22,42	20,58	9,76	22,53
55_A	blok 007	1,50	22,39	20,56	9,69	22,50
28_A	blok009	1,50	22,14	20,28	9,49	22,25
54_A	blok 007	1,50	21,81	19,98	9,11	21,92
29_A	blok009	1,50	21,79	19,93	9,16	21,90
46_A	blok008	1,50	21,55	19,72	8,88	21,66
67_A	blok 013	1,50	21,14	19,27	8,52	21,25
T_A	Blok 013	1,50	20,88	19,06	8,16	20,99
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
29_C	blok009	7,50	31,97	28,10	20,94	31,88
19_D	blok 012	10,50	31,40	27,54	20,37	31,31
19_C	blok 012	7,50	30,74	26,83	19,69	30,63
T305_D	Blok 010	10,50	30,48	26,44	19,38	30,33
20_D	blok 012	10,50	30,25	26,42	19,24	30,17
41_C	blok 011	7,50	30,30	26,33	19,21	30,17
18_D	blok 012	10,50	30,25	26,36	19,21	30,15
20_C	blok 012	7,50	30,22	26,33	19,18	30,12
21_D	blok 012	10,50	30,07	26,23	19,06	29,99
41_D	blok 011	10,50	29,85	25,96	18,81	29,75
18_C	blok 012	7,50	29,74	25,79	18,66	29,62
T304_D	Blok 010	10,50	29,52	25,45	18,41	29,36
40_C	blok 011	7,50	29,40	25,43	18,29	29,27
T305_C	Blok 010	7,50	29,14	25,03	18,03	28,98
21_C	blok 012	7,50	28,90	25,02	17,88	28,81
T303_D	Blok 010	10,50	28,91	24,84	17,80	28,75
45_D	blok 011	10,50	28,85	24,80	17,76	28,70
42_D	blok 011	10,50	28,69	24,64	17,61	28,55
T304_C	Blok 010	7,50	28,68	24,57	17,57	28,52
43_D	blok 011	10,50	28,59	24,52	17,49	28,44
44_D	blok 011	10,50	28,31	24,24	17,22	28,16
T705_E	Kopappartementen	13,50	28,27	24,33	17,22	28,16
59_C	blok 007	7,50	28,15	24,05	17,05	27,99
T303_C	Blok 010	7,50	28,05	23,93	16,93	27,88
T721_C	Kopappartementen	10,50	27,93	23,86	16,84	27,78
45_C	blok 011	7,50	27,83	23,73	16,73	27,67
51_C	blok008	7,50	27,83	23,73	16,73	27,67
27_D	blok 012	10,50	27,78	23,71	16,69	27,63
52_C	blok008	7,50	27,74	23,64	16,63	27,58
42_C	blok 011	7,50	27,72	23,63	16,63	27,56
44_C	blok 011	7,50	27,71	23,61	16,62	27,55
58_C	blok 007	7,50	27,64	23,53	16,53	27,48
43_C	blok 011	7,50	27,59	23,49	16,49	27,43
T705_D	Kopappartementen	10,50	27,59	23,51	16,48	27,43
T721_D	Kopappartementen	13,50	27,52	23,55	16,46	27,40
50_C	blok008	7,50	27,49	23,39	16,39	27,33
39_C	blok 011	7,50	27,42	23,41	16,33	27,28
38_C	blok 011	7,50	27,37	23,36	16,28	27,23
60_C	blok 007	7,50	27,28	23,17	16,17	27,12
66_C	Blok 013	7,50	27,21	23,12	16,10	27,05
T300_C	Blok 010	7,50	27,05	23,06	15,96	26,92
76_C	Blok 006	7,50	27,02	22,87	15,89	26,84
T710_D	Kopappartementen	10,50	26,97	22,91	15,88	26,82
26_D	blok 012	10,50	26,94	22,86	15,84	26,78
23_C	blok 012	7,50	26,94	22,82	15,83	26,77
27_C	blok 012	7,50	26,91	22,81	15,81	26,75
T_D	Blok 013	10,50	26,84	22,79	15,74	26,69
53_C	blok008	7,50	26,75	22,64	15,64	26,59
T301_C	Blok 010	7,50	26,64	22,65	15,54	26,50
T721_B	Kopappartementen	7,50	26,62	22,50	15,51	26,45
33_C	blok009	7,50	26,59	22,46	15,47	26,42
T717_A	Kopappartementen	20,50	26,46	22,51	15,39	26,34
41_B	blok 011	4,50	26,47	22,39	15,37	26,31
T701_C	Kopappartementen	7,50	26,48	22,36	15,36	26,31
23_D	blok 012	10,50	26,42	22,33	15,32	26,26
84_C	blok 003	7,50	26,35	22,26	15,25	26,19
T712_D	Kopappartementen	10,50	26,31	22,27	15,23	26,17
86_C	blok 003	7,50	26,29	22,19	15,18	26,13
118_C	blok 002	7,50	26,23	22,11	15,12	26,06

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
25_D	blok 012	10,50	26,20	22,13	15,11	26,05
26_C	blok 012	7,50	26,13	22,02	15,03	25,97
T_C	Blok 013	7,50	26,13	22,04	15,03	25,97
T702_C	Kopappartementen	7,50	26,12	21,98	14,97	25,94
18_B	blok 012	4,50	26,04	21,99	14,96	25,90
T710_E	Kopappartementen	13,50	26,04	22,03	14,95	25,90
37_C	blok009	7,50	26,05	21,93	14,94	25,88
85_C	blok 003	7,50	26,03	21,93	14,93	25,87
114_C	blok 002	7,50	26,03	21,91	14,92	25,86
24_C	blok 012	7,50	26,00	21,89	14,90	25,84
73_C	blok 006	7,50	26,02	21,87	14,88	25,84
83_C	blok 003	7,50	25,99	21,91	14,89	25,83
74_C	blok 006	7,50	25,99	21,84	14,87	25,81
115_C	blok 002	7,50	25,94	21,84	14,84	25,78
T705_F	Kopappartementen	16,50	25,89	21,90	14,80	25,76
75_C	blok 006	7,50	25,89	21,73	14,76	25,71
93_C	blok 004	7,50	25,84	21,73	14,74	25,68
29_B	blok009	4,50	25,79	21,75	14,71	25,65
36_C	blok009	7,50	25,77	21,64	14,65	25,60
52_B	blok008	4,50	25,77	21,63	14,66	25,60
T721_E	Kopappartementen	16,50	25,72	21,73	14,63	25,59
92_C	blok 004	7,50	25,74	21,63	14,65	25,58
66_B	Blok 013	4,50	25,74	21,61	14,63	25,57
24_D	blok 012	10,50	25,71	21,63	14,62	25,56
T305_B	Blok 010	4,50	25,74	21,56	14,63	25,56
T710_C	Kopappartementen	7,50	25,70	21,58	14,59	25,53
65_C	blok 013	7,50	25,69	21,53	14,55	25,51
116_C	blok 002	7,50	25,66	21,55	14,55	25,50
25_C	blok 012	7,50	25,65	21,54	14,55	25,49
94_C	blok 004	7,50	25,64	21,54	14,55	25,48
T711_D	Kopappartementen	10,50	25,63	21,54	14,51	25,47
42_B	blok 011	4,50	25,57	21,42	14,47	25,40
50_B	blok008	4,50	25,54	21,42	14,44	25,38
34_C	blok009	7,50	25,55	21,40	14,43	25,37
117_C	blok 002	7,50	25,52	21,40	14,41	25,35
97_C	Blok 001	7,50	25,50	21,42	14,42	25,35
19_B	blok 012	4,50	25,48	21,42	14,40	25,33
51_B	blok008	4,50	25,46	21,34	14,36	25,30
44_B	blok 011	4,50	25,46	21,30	14,36	25,29
82_C	blok 003	7,50	25,43	21,34	14,33	25,27
T701_B	Kopappartementen	4,50	25,45	21,28	14,31	25,26
45_B	blok 011	4,50	25,40	21,26	14,30	25,23
23_B	blok 012	4,50	25,38	21,24	14,27	25,21
43_B	blok 011	4,50	25,38	21,24	14,29	25,21
95_C	blok 004	7,50	25,36	21,27	14,28	25,21
59_B	blok 007	4,50	25,37	21,19	14,26	25,19
38_B	blok 011	4,50	25,33	21,26	14,23	25,18
T711_C	Kopappartementen	7,50	25,32	21,20	14,20	25,15
T712_C	Kopappartementen	7,50	25,31	21,23	14,21	25,15
35_C	blok009	7,50	25,31	21,18	14,20	25,14
53_B	blok008	4,50	25,32	21,17	14,20	25,14
58_B	blok 007	4,50	25,31	21,15	14,20	25,13
99_C	blok 001	7,50	25,26	21,18	14,18	25,11
T721_F	Kopappartementen	20,50	25,23	21,26	14,14	25,10
40_B	blok 011	4,50	25,25	21,16	14,14	25,09
33_B	blok009	4,50	25,25	21,08	14,14	25,07
109_C	blok 005	7,50	25,21	21,04	14,09	25,03
T304_B	Blok 010	4,50	25,18	20,97	14,05	24,99
108_C	blok 005	7,50	25,14	20,97	14,01	24,96

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
67_C	blok 013	7,50	25,10	21,03	14,00	24,95
110_C	blok 005	7,50	25,08	20,90	13,95	24,89
70_C	blok 006	7,50	25,04	20,98	13,96	24,89
76_B	Blok 006	4,50	25,08	20,89	13,95	24,89
T721_A	Kopappartementen	4,50	25,07	20,91	13,96	24,89
96_C	blok 004	7,50	25,04	20,94	13,94	24,88
27_B	blok 012	4,50	25,02	20,89	13,93	24,86
37_B	blok009	4,50	25,04	20,88	13,93	24,86
T710_F	Kopappartementen	16,50	24,98	21,00	13,91	24,85
T303_B	Blok 010	4,50	25,02	20,83	13,89	24,83
30_C	blok009	7,50	24,97	20,90	13,85	24,81
34_B	blok009	4,50	24,85	20,68	13,73	24,67
39_B	blok 011	4,50	24,83	20,74	13,73	24,67
T300_B	Blok 010	4,50	24,82	20,76	13,72	24,67
36_B	blok009	4,50	24,75	20,58	13,63	24,57
71_C	blok 006	7,50	24,70	20,63	13,61	24,55
107_C	blok 005	7,50	24,64	20,54	13,53	24,48
64_D	blok 013	10,50	24,64	20,49	13,51	24,46
T702_B	Kopappartementen	4,50	24,65	20,46	13,49	24,45
26_B	blok 012	4,50	24,56	20,43	13,47	24,40
69_C	blok 006	7,50	24,51	20,43	13,42	24,36
41_A	blok 011	1,50	24,52	20,39	13,41	24,35
121_C	blok 002	7,50	24,50	20,31	13,36	24,31
38_D	blok 011	10,50	24,40	20,37	13,32	24,26
111_C	blok 005	7,50	24,44	20,26	13,31	24,25
120_C	blok 002	7,50	24,41	20,21	13,26	24,22
24_B	blok 012	4,50	24,39	20,26	13,29	24,22
50_A	blok008	1,50	24,39	20,26	13,29	24,22
35_B	blok009	4,50	24,39	20,22	13,28	24,21
73_B	blok 006	4,50	24,39	20,19	13,25	24,20
T711_B	Kopappartementen	4,50	24,35	20,19	13,22	24,17
115_B	blok 002	4,50	24,31	20,15	13,20	24,13
72_C	blok 006	7,50	24,28	20,22	13,20	24,13
T701_A	Kopappartementen	1,50	24,32	20,12	13,18	24,13
51_A	blok008	1,50	24,29	20,16	13,19	24,12
114_B	blok 002	4,50	24,29	20,12	13,18	24,11
106_C	blok 005	7,50	24,27	20,16	13,15	24,10
18_A	blok 012	1,50	24,26	20,15	13,17	24,10
52_A	blok008	1,50	24,27	20,10	13,16	24,09
121_B	blok 002	4,50	24,27	20,06	13,13	24,08
25_B	blok 012	4,50	24,19	20,06	13,09	24,02
T712_B	Kopappartementen	4,50	24,18	20,06	13,08	24,02
120_B	blok 002	4,50	24,18	19,97	13,04	23,99
81_C	blok 003	7,50	24,16	20,01	13,03	23,98
38_A	blok 011	1,50	24,09	19,98	12,99	23,93
74_B	blok 006	4,50	24,12	19,92	13,00	23,93
119_C	blok 002	7,50	24,11	19,93	12,98	23,92
T301_B	Blok 010	4,50	24,07	19,99	12,95	23,91
123_C	blok 002	7,50	24,08	19,91	12,97	23,90
60_B	blok 007	4,50	24,08	19,88	12,97	23,90
65_B	blok 013	4,50	24,10	19,89	12,95	23,90
121_A	blok 002	1,50	24,07	19,86	12,94	23,88
20_B	blok 012	4,50	24,02	19,97	12,95	23,88
86_B	blok 003	4,50	24,03	19,86	12,93	23,86
105_C	blok 005	7,50	24,00	19,89	12,87	23,83
75_B	blok 006	4,50	24,00	19,81	12,88	23,82
120_A	blok 002	1,50	23,99	19,77	12,84	23,79
64_C	blok 013	7,50	23,98	19,80	12,84	23,79
91_C	blok 004	7,50	23,96	19,79	12,81	23,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
53_A	blok008	1,50	23,91	19,74	12,79	23,73
21_B	blok 012	4,50	23,85	19,81	12,78	23,71
119_B	blok 002	4,50	23,89	19,69	12,75	23,70
T710_B	Kopappartementen	4,50	23,87	19,71	12,76	23,69
116_B	blok 002	4,50	23,86	19,69	12,75	23,68
123_B	blok 002	4,50	23,85	19,67	12,73	23,67
23_A	blok 012	1,50	23,85	19,67	12,74	23,67
40_D	blok 011	10,50	23,78	19,79	12,73	23,66
39_D	blok 011	10,50	23,76	19,73	12,68	23,62
98_C	blok 001	7,50	23,78	19,66	12,69	23,62
40_A	blok 011	1,50	23,77	19,63	12,65	23,60
108_B	blok 005	4,50	23,77	19,57	12,64	23,58
19_A	blok 012	1,50	23,72	19,60	12,62	23,56
119_A	blok 002	1,50	23,70	19,49	12,56	23,51
T300_A	Blok 010	1,50	23,67	19,56	12,56	23,51
T305_A	Blok 010	1,50	23,67	19,48	12,56	23,49
22_C	blok 012	7,50	23,55	19,54	12,48	23,42
39_A	blok 011	1,50	23,56	19,44	12,46	23,40
T703_C	Kopappartementen	7,50	23,59	19,40	12,45	23,40
107_B	blok 005	4,50	23,56	19,43	12,44	23,39
33_A	blok009	1,50	23,58	19,37	12,46	23,39
122_C	blok 002	7,50	23,56	19,39	12,44	23,38
97_B	Blok 001	4,50	23,55	19,40	12,46	23,38
85_B	blok 003	4,50	23,54	19,37	12,43	23,36
42_A	blok 011	1,50	23,53	19,35	12,43	23,35
123_A	blok 002	1,50	23,53	19,33	12,41	23,34
84_B	blok 003	4,50	23,52	19,34	12,40	23,34
34_A	blok009	1,50	23,50	19,28	12,37	23,31
44_A	blok 011	1,50	23,47	19,28	12,37	23,29
118_B	blok 002	4,50	23,46	19,26	12,34	23,27
32_C	blok009	7,50	23,43	19,26	12,30	23,25
37_A	blok009	1,50	23,43	19,23	12,32	23,25
T302_C	Blok 010	7,50	23,39	19,40	12,27	23,25
76_A	Blok 006	1,50	23,43	19,22	12,31	23,24
67_B	blok 013	4,50	23,39	19,28	12,30	23,23
T_B	Blok 013	4,50	23,39	19,26	12,29	23,22
100_C	Blok 001	7,50	23,37	19,23	12,27	23,20
57_C	blok 007	7,50	23,35	19,28	12,25	23,20
117_B	blok 002	4,50	23,37	19,20	12,26	23,19
66_A	Blok 013	1,50	23,37	19,18	12,26	23,19
80_C	blok 003	7,50	23,34	19,20	12,23	23,17
102_C	Blok 001	7,50	23,33	19,18	12,22	23,16
104_C	blok 005	7,50	23,31	19,22	12,21	23,15
43_A	blok 011	1,50	23,32	19,16	12,23	23,15
T703_B	Kopappartementen	4,50	23,32	19,12	12,18	23,13
36_A	blok009	1,50	23,31	19,09	12,19	23,12
122_B	blok 002	4,50	23,21	19,01	12,08	23,02
45_A	blok 011	1,50	23,15	18,96	12,05	22,97
101_C	Blok 001	7,50	23,12	18,97	12,02	22,95
T702_A	Kopappartementen	1,50	23,15	18,91	11,98	22,94
29_A	blok009	1,50	23,08	18,96	11,98	22,92
35_A	blok009	1,50	23,10	18,89	11,98	22,91
27_A	blok 012	1,50	23,03	18,86	11,94	22,86
T703_A	Kopappartementen	1,50	23,05	18,83	11,90	22,85
T711_A	Kopappartementen	1,50	23,03	18,83	11,89	22,84
83_B	blok 003	4,50	23,01	18,83	11,89	22,83
103_C	blok 005	7,50	22,98	18,89	11,88	22,82
122_A	blok 002	1,50	22,99	18,78	11,86	22,80
31_C	blok009	7,50	22,97	18,83	11,86	22,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
112_C	blok 005	7,50	22,98	18,76	11,85	22,79
99_B	blok 001	4,50	22,95	18,80	11,87	22,78
79_C	blok 003	7,50	22,91	18,79	11,80	22,74
94_B	blok 004	4,50	22,91	18,74	11,82	22,74
78_C	blok 003	7,50	22,89	18,76	11,78	22,72
106_B	blok 005	4,50	22,89	18,74	11,76	22,71
96_B	blok 004	4,50	22,87	18,70	11,77	22,70
24_A	blok 012	1,50	22,85	18,68	11,75	22,68
58_A	blok 007	1,50	22,86	18,66	11,75	22,68
30_B	blok009	4,50	22,84	18,70	11,69	22,66
71_B	blok 006	4,50	22,80	18,68	11,71	22,64
82_B	blok 003	4,50	22,82	18,64	11,70	22,64
T301_A	Blok 010	1,50	22,79	18,67	11,66	22,62
26_A	blok 012	1,50	22,77	18,61	11,68	22,60
87_C	blok 004	7,50	22,75	18,59	11,66	22,58
93_B	blok 004	4,50	22,76	18,57	11,65	22,58
22_D	blok 012	10,50	22,67	18,74	11,65	22,57
102_B	Blok 001	4,50	22,74	18,55	11,62	22,56
59_A	blok 007	1,50	22,72	18,50	11,60	22,53
T712_A	Kopappartementen	1,50	22,69	18,53	11,58	22,51
55_C	blok 007	7,50	22,65	18,56	11,54	22,49
105_B	blok 005	4,50	22,61	18,46	11,48	22,43
72_B	blok 006	4,50	22,59	18,47	11,50	22,43
95_B	blok 004	4,50	22,58	18,41	11,49	22,41
48_C	blok008	7,50	22,56	18,48	11,44	22,40
73_A	blok 006	1,50	22,59	18,35	11,44	22,39
91_B	blok 004	4,50	22,57	18,35	11,40	22,37
101_B	Blok 001	4,50	22,52	18,34	11,41	22,34
T716_C	Kopappartementen	7,50	22,53	18,34	11,38	22,34
54_C	blok 007	7,50	22,49	18,39	11,39	22,33
108_A	blok 005	1,50	22,52	18,28	11,37	22,32
25_A	blok 012	1,50	22,49	18,33	11,40	22,32
28_C	blok009	7,50	22,49	18,38	11,37	22,32
74_A	blok 006	1,50	22,49	18,28	11,36	22,30
114_A	blok 002	1,50	22,46	18,27	11,35	22,28
T304_A	Blok 010	1,50	22,46	18,23	11,33	22,26
75_A	blok 006	1,50	22,33	18,11	11,20	22,14
100_B	Blok 001	4,50	22,30	18,10	11,18	22,11
92_B	blok 004	4,50	22,29	18,10	11,19	22,11
115_A	blok 002	1,50	22,28	18,08	11,17	22,10
22_B	blok 012	4,50	22,23	18,16	11,14	22,08
T303_A	Blok 010	1,50	22,25	18,02	11,11	22,05
T716_B	Kopappartementen	4,50	22,24	18,03	11,09	22,04
T710_A	Kopappartementen	1,50	22,18	18,00	11,07	22,00
102_A	Blok 001	1,50	22,15	17,94	11,02	21,96
107_A	blok 005	1,50	22,14	17,96	11,02	21,96
T707_C	Kopappartementen	7,50	22,14	17,95	11,01	21,95
49_C	blok008	7,50	22,09	17,98	10,95	21,92
T715_C	Kopappartementen	7,50	22,06	17,87	10,92	21,87
109_B	blok 005	4,50	22,04	17,81	10,91	21,84
56_C	blok 007	7,50	21,97	17,90	10,87	21,82
T716_A	Kopappartementen	1,50	22,01	17,79	10,85	21,81
110_B	blok 005	4,50	21,97	17,73	10,84	21,77
113_C	blok 005	7,50	21,95	17,74	10,84	21,76
T707_B	Kopappartementen	4,50	21,93	17,72	10,79	21,74
70_B	blok 006	4,50	21,87	17,73	10,78	21,70
64_B	blok 013	4,50	21,84	17,58	10,69	21,63
87_B	blok 004	4,50	21,80	17,63	10,72	21,63
T715_B	Kopappartementen	4,50	21,79	17,59	10,65	21,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 2
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
65_A	blok 013	1,50	21,74	17,46	10,58	21,53
T707_A	Kopappartementen	1,50	21,72	17,51	10,59	21,53
20_A	blok 012	1,50	21,68	17,56	10,60	21,52
57_B	blok 007	4,50	21,68	17,56	10,56	21,51
T_A	Blok 013	1,50	21,68	17,53	10,56	21,50
100_A	Blok 001	1,50	21,66	17,45	10,54	21,47
21_A	blok 012	1,50	21,63	17,52	10,54	21,47
T704_C	Kopappartementen	7,50	21,66	17,47	10,53	21,47
116_A	blok 002	1,50	21,64	17,44	10,53	21,46
101_A	Blok 001	1,50	21,63	17,41	10,50	21,44
32_B	blok009	4,50	21,59	17,41	10,46	21,40
54_B	blok 007	4,50	21,55	17,43	10,44	21,38
T715_A	Kopappartementen	1,50	21,58	17,36	10,44	21,38
111_B	blok 005	4,50	21,56	17,34	10,44	21,37
31_B	blok009	4,50	21,55	17,38	10,42	21,37
78_B	blok 003	4,50	21,54	17,36	10,42	21,36
55_B	blok 007	4,50	21,47	17,34	10,35	21,30
86_A	blok 003	1,50	21,49	17,28	10,38	21,30
T704_B	Kopappartementen	4,50	21,48	17,27	10,34	21,29
91_A	blok 004	1,50	21,48	17,23	10,32	21,27
97_A	Blok 001	1,50	21,34	17,17	10,26	21,17
T300_D	Blok 010	10,50	21,29	17,23	10,20	21,14
60_A	blok 007	1,50	21,28	17,05	10,17	21,09
T704_A	Kopappartementen	1,50	21,27	17,06	10,14	21,08
82_A	blok 003	1,50	21,26	17,06	10,13	21,07
106_A	blok 005	1,50	21,21	17,02	10,09	21,03
28_B	blok009	4,50	21,19	17,07	10,07	21,02
117_A	blok 002	1,50	21,17	16,96	10,06	20,98
84_A	blok 003	1,50	21,12	16,92	10,01	20,94
79_B	blok 003	4,50	21,11	16,92	9,99	20,93
85_A	blok 003	1,50	21,07	16,87	9,96	20,89
77_C	blok 003	7,50	21,01	16,84	9,92	20,84
67_A	blok 013	1,50	20,98	16,81	9,87	20,80
81_B	blok 003	4,50	20,98	16,77	9,86	20,79
71_A	blok 006	1,50	20,94	16,78	9,84	20,77
118_A	blok 002	1,50	20,92	16,70	9,80	20,73
83_A	blok 003	1,50	20,91	16,71	9,79	20,72
104_B	blok 005	4,50	20,89	16,72	9,77	20,71
30_A	blok009	1,50	20,90	16,72	9,74	20,71
80_B	blok 003	4,50	20,89	16,69	9,77	20,70
22_A	blok 012	1,50	20,84	16,73	9,74	20,68
99_A	blok 001	1,50	20,71	16,53	9,62	20,54
87_A	blok 004	1,50	20,61	16,42	9,53	20,44
63_D	blok 013	10,50	20,55	16,50	9,47	20,41
56_B	blok 007	4,50	20,44	16,32	9,32	20,27
69_B	blok 006	4,50	20,35	16,19	9,26	20,18
90_C	blok 004	7,50	20,36	16,15	9,22	20,17
96_A	blok 004	1,50	20,32	16,11	9,22	20,14
48_B	blok008	4,50	20,31	16,17	9,17	20,13
49_B	blok008	4,50	20,28	16,13	9,13	20,10
T301_D	Blok 010	10,50	20,25	16,16	9,14	20,09
72_A	blok 006	1,50	20,25	16,08	9,16	20,08
31_A	blok009	1,50	20,22	16,04	9,10	20,04
98_B	blok 001	4,50	20,18	16,01	9,09	20,01
94_A	blok 004	1,50	20,15	15,94	9,06	19,97
105_A	blok 005	1,50	20,14	15,93	9,01	19,95
95_A	blok 004	1,50	20,10	15,90	9,01	19,92
88_C	blok 004	7,50	20,00	15,79	8,88	19,81
63_C	blok 013	7,50	19,95	15,88	8,87	19,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vinkenbaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
32_A	blok009	1,50	19,87	15,66	8,74	19,68
113_B	blok 005	4,50	19,87	15,61	8,75	19,67
93_A	blok 004	1,50	19,83	15,62	8,72	19,64
47_A	blok008	4,00	19,73	15,57	8,59	19,55
57_A	blok 007	1,50	19,58	15,41	8,45	19,40
103_B	blok 005	4,50	19,55	15,36	8,44	19,37
70_A	blok 006	1,50	19,51	15,35	8,42	19,34
T714_C	Kopappartementen	7,50	19,44	15,35	8,34	19,28
63_B	blok 013	4,50	19,36	15,28	8,30	19,21
64_A	blok 013	1,50	19,39	15,09	8,25	19,18
28_A	blok009	1,50	19,32	15,15	8,19	19,14
92_A	blok 004	1,50	19,32	15,12	8,23	19,14
109_A	blok 005	1,50	19,30	15,04	8,17	19,10
110_A	blok 005	1,50	19,28	15,03	8,16	19,08
54_A	blok 007	1,50	19,22	15,03	8,10	19,04
88_B	blok 004	4,50	19,13	14,90	8,02	18,94
89_C	blok 004	7,50	19,13	14,92	8,00	18,94
T713_C	Kopappartementen	7,50	19,09	15,00	7,98	18,93
55_A	blok 007	1,50	19,11	14,92	7,98	18,92
63_A	blok 013	1,50	18,98	14,87	7,91	18,83
90_B	blok 004	4,50	18,99	14,75	7,86	18,79
112_B	blok 005	4,50	18,96	14,66	7,84	18,75
T302_B	Blok 010	4,50	18,91	14,78	7,76	18,73
111_A	blok 005	1,50	18,81	14,56	7,69	18,61
77_B	blok 003	4,50	18,77	14,53	7,67	18,58
79_A	blok 003	1,50	18,77	14,55	7,67	18,58
78_A	blok 003	1,50	18,73	14,49	7,60	18,53
46_C	blok008	7,50	18,65	14,52	7,50	18,47
113_A	blok 005	1,50	18,65	14,40	7,52	18,45
T714_B	Kopappartementen	4,50	18,53	14,41	7,42	18,36
98_A	blok 001	1,50	18,45	14,29	7,37	18,28
49_A	blok008	1,50	18,40	14,20	7,25	18,21
T302_D	Blok 010	10,50	18,31	14,20	7,18	18,14
56_A	blok 007	1,50	18,32	14,14	7,19	18,13
81_A	blok 003	1,50	18,25	14,02	7,13	18,06
104_A	blok 005	1,50	18,22	14,02	7,10	18,03
80_A	blok 003	1,50	18,15	13,91	7,03	17,96
90_A	blok 004	1,50	18,13	13,88	6,98	17,92
T713_B	Kopappartementen	4,50	18,03	13,91	6,93	17,87
48_A	blok008	1,50	17,92	13,71	6,77	17,72
T714_A	Kopappartementen	1,50	17,87	13,73	6,77	17,70
T718_A	Kopappartementen	20,50	17,70	13,73	6,68	17,59
69_A	blok 006	1,50	17,50	13,33	6,41	17,33
88_A	blok 004	1,50	17,47	13,22	6,36	17,28
89_B	blok 004	4,50	17,42	13,16	6,30	17,22
T302_A	Blok 010	1,50	17,33	13,14	6,17	17,13
T713_A	Kopappartementen	1,50	17,27	13,13	6,16	17,10
103_A	blok 005	1,50	16,55	12,34	5,44	16,36
77_A	blok 003	1,50	15,88	11,61	4,77	15,68
112_A	blok 005	1,50	15,84	11,53	4,72	15,63
T706_D	Kopappartementen	10,50	15,76	11,54	4,62	15,56
89_A	blok 004	1,50	15,56	11,28	4,43	15,35
46_B	blok008	4,50	15,47	11,25	4,30	15,27
T706_E	Kopappartementen	13,50	13,52	9,36	2,36	13,33
T715_D	Kopappartementen	10,50	13,19	8,98	2,08	13,00
46_A	blok008	1,50	12,94	8,65	1,75	12,72
T709_E	Kopappartementen	13,50	12,05	7,98	1,01	11,91
T709_F	Kopappartementen	16,50	11,34	7,27	0,29	11,20
T714_D	Kopappartementen	10,50	10,53	6,46	-0,52	10,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Vinkenbaan
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T716_D	Kopappartementen	10,50	10,49	6,29	-0,59	10,31
T707_D	Kopappartementen	10,50	9,39	5,18	-1,69	9,21
T713_D	Kopappartementen	10,50	5,00	0,93	-6,05	4,86
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T706_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T707_E	Kopappartementen	13,50	--	--	--	--
T707_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T708_E	Kopappartementen	13,50	--	--	--	--
T708_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T719_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--
T720_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22_B	blok 012	4,50	50,20	46,05	36,87	49,53
22_C	blok 012	7,50	50,01	45,86	36,68	49,34
22_D	blok 012	10,50	49,72	45,56	36,38	49,05
22_A	blok 012	1,50	49,70	45,55	36,37	49,03
T712_C	Kopappartementen	7,50	49,18	45,02	35,84	48,51
T713_B	Kopappartementen	4,50	49,10	44,94	35,76	48,43
T712_B	Kopappartementen	4,50	49,08	44,93	35,74	48,41
T712_D	Kopappartementen	10,50	49,05	44,89	35,70	48,38
T713_C	Kopappartementen	7,50	49,02	44,87	35,68	48,35
T713_D	Kopappartementen	10,50	48,88	44,72	35,53	48,21
21_B	blok 012	4,50	48,83	44,68	35,49	48,16
21_C	blok 012	7,50	48,77	44,61	35,42	48,10
21_D	blok 012	10,50	48,61	44,45	35,26	47,94
T713_A	Kopappartementen	1,50	47,89	43,73	34,55	47,22
T712_A	Kopappartementen	1,50	47,87	43,71	34,53	47,20
21_A	blok 012	1,50	47,73	43,57	34,39	47,06
20_C	blok 012	7,50	46,96	42,80	33,60	46,28
20_D	blok 012	10,50	46,91	42,75	33,55	46,23
20_B	blok 012	4,50	46,89	42,72	33,53	46,21
T714_C	Kopappartementen	7,50	46,66	42,50	33,30	45,98
T714_B	Kopappartementen	4,50	46,62	42,46	33,27	45,95
T714_D	Kopappartementen	10,50	46,63	42,47	33,26	45,95
20_A	blok 012	1,50	45,29	41,13	31,94	44,62
19_D	blok 012	10,50	44,96	40,80	31,58	44,28
T714_A	Kopappartementen	1,50	44,94	40,78	31,59	44,27
19_C	blok 012	7,50	44,94	40,78	31,57	44,26
19_B	blok 012	4,50	44,68	40,52	31,32	44,00
18_D	blok 012	10,50	43,29	39,12	29,89	42,61
18_C	blok 012	7,50	43,20	39,03	29,81	42,52
19_A	blok 012	1,50	42,89	38,73	29,53	42,21
23_D	blok 012	10,50	42,44	38,28	29,06	41,76
18_B	blok 012	4,50	42,41	38,24	29,03	41,73
23_C	blok 012	7,50	42,26	38,09	28,88	41,58
107_C	blok 005	7,50	41,64	37,47	28,24	40,96
T709_F	Kopappartementen	16,50	41,47	37,33	28,20	40,82
23_B	blok 012	4,50	41,28	37,11	27,90	40,60
18_A	blok 012	1,50	40,88	36,72	27,50	40,20
T718_A	Kopappartementen	20,50	40,77	36,61	27,46	40,10
107_B	blok 005	4,50	40,69	36,53	27,30	40,01
41_D	blok 011	10,50	40,19	36,01	26,75	39,50
23_A	blok 012	1,50	40,00	35,83	26,62	39,32
107_A	blok 005	1,50	39,79	35,62	26,39	39,11
41_C	blok 011	7,50	39,48	35,30	26,04	38,79
106_C	blok 005	7,50	39,36	35,19	25,94	38,67
40_D	blok 011	10,50	39,31	35,14	25,88	38,62
41_B	blok 011	4,50	38,35	34,18	24,92	37,66
40_C	blok 011	7,50	38,32	34,15	24,88	37,63
106_B	blok 005	4,50	38,18	34,01	24,77	37,49
118_A	blok 002	1,50	38,15	33,98	24,73	37,46
118_C	blok 002	7,50	38,05	33,88	24,63	37,36
39_D	blok 011	10,50	37,85	33,67	24,39	37,15
118_B	blok 002	4,50	37,34	33,16	23,91	36,65
40_B	blok 011	4,50	37,30	33,12	23,86	36,61
41_A	blok 011	1,50	37,29	33,12	23,86	36,60
106_A	blok 005	1,50	37,08	32,91	23,67	36,39
T721_F	Kopappartementen	20,50	37,07	32,91	23,70	36,39
39_C	blok 011	7,50	36,86	32,68	23,40	36,16
38_D	blok 011	10,50	36,73	32,55	23,25	36,03
40_A	blok 011	1,50	36,36	32,19	22,92	35,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
109_A	blok 005	1,50	36,24	32,06	22,81	35,55
109_C	blok 005	7,50	36,06	31,89	22,64	35,37
T709_E	Kopappartementen	13,50	36,17	31,91	22,21	35,37
39_B	blok 011	4,50	35,92	31,74	22,47	35,22
38_C	blok 011	7,50	35,76	31,58	22,28	35,06
109_B	blok 005	4,50	35,36	31,18	21,93	34,67
39_A	blok 011	1,50	35,10	30,92	21,64	34,40
38_B	blok 011	4,50	34,89	30,71	21,41	34,19
T300_D	Blok 010	10,50	34,82	30,63	21,31	34,11
T710_F	Kopappartementen	16,50	34,48	30,20	20,44	33,66
38_A	blok 011	1,50	34,35	30,16	20,85	33,64
T300_A	Blok 010	1,50	34,23	30,04	20,73	33,52
T300_C	Blok 010	7,50	33,99	29,80	20,48	33,28
T301_D	Blok 010	10,50	33,89	29,70	20,37	33,18
53_A	blok008	1,50	33,53	29,34	20,03	32,82
T301_A	Blok 010	1,50	33,45	29,26	19,94	32,74
T300_B	Blok 010	4,50	33,30	29,12	19,79	32,59
52_A	blok008	1,50	33,24	29,04	19,70	32,52
T717_A	Kopappartementen	20,50	33,31	29,00	19,03	32,45
T301_C	Blok 010	7,50	33,04	28,85	19,51	32,33
T302_D	Blok 010	10,50	32,92	28,73	19,40	32,21
53_B	blok008	4,50	32,82	28,63	19,30	32,11
T302_A	Blok 010	1,50	32,73	28,54	19,21	32,02
53_C	blok008	7,50	32,64	28,45	19,12	31,93
51_A	blok008	1,50	32,62	28,43	19,11	31,91
T301_B	Blok 010	4,50	32,59	28,40	19,06	31,88
52_B	blok008	4,50	32,59	28,39	19,03	31,87
32_C	blok009	7,50	32,38	28,18	18,78	31,65
52_C	blok008	7,50	32,38	28,17	18,80	31,65
T302_C	Blok 010	7,50	32,16	27,97	18,63	31,45
45_A	blok 011	1,50	32,00	27,81	18,45	31,28
T302_B	Blok 010	4,50	31,97	27,78	18,43	31,26
51_B	blok008	4,50	31,96	27,77	18,44	31,25
105_C	blok 005	7,50	31,82	27,62	18,26	31,10
T721_E	Kopappartementen	16,50	31,72	27,42	17,46	30,86
51_C	blok008	7,50	31,56	27,37	18,02	30,85
45_B	blok 011	4,50	31,40	27,20	17,83	30,68
45_D	blok 011	10,50	31,30	27,09	17,69	30,57
32_B	blok009	4,50	31,03	26,85	17,50	30,32
T710_E	Kopappartementen	13,50	31,21	26,87	16,69	30,30
105_B	blok 005	4,50	30,90	26,71	17,34	30,18
45_C	blok 011	7,50	30,86	26,66	17,27	30,13
29_C	blok009	7,50	30,36	26,14	16,60	29,60
105_A	blok 005	1,50	30,09	25,89	16,51	29,37
30_C	blok009	7,50	30,12	25,89	16,31	29,35
104_C	blok 005	7,50	29,82	25,61	16,12	29,07
32_A	blok009	1,50	29,60	25,43	16,13	28,90
31_C	blok009	7,50	29,30	25,05	15,38	28,51
29_B	blok009	4,50	29,18	24,97	15,52	28,44
30_A	blok009	1,50	29,12	24,93	15,58	28,41
T303_D	Blok 010	10,50	29,07	24,86	15,41	28,33
47_A	blok008	4,00	28,99	24,79	15,43	28,27
T721_D	Kopappartementen	13,50	29,18	24,82	14,56	28,26
104_B	blok 005	4,50	28,97	24,76	15,27	28,22
30_B	blok009	4,50	28,93	24,72	15,24	28,19
28_C	blok009	7,50	28,84	24,60	14,93	28,05
T710_D	Kopappartementen	10,50	28,62	24,26	13,91	27,68
104_A	blok 005	1,50	28,35	24,13	14,61	27,59
29_A	blok009	1,50	28,21	24,01	14,63	27,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	blok009	1,50	28,03	23,84	14,46	27,31
31_B	blok009	4,50	27,98	23,76	14,23	27,22
28_B	blok009	4,50	27,46	23,23	13,67	26,69
64_D	blok 013	10,50	27,28	22,98	13,04	26,43
T721_C	Kopappartementen	10,50	27,23	22,87	12,52	26,29
T303_C	Blok 010	7,50	26,95	22,70	13,07	26,16
28_A	blok009	1,50	26,46	22,25	12,76	25,71
116_C	blok 002	7,50	26,60	22,24	12,02	25,68
T303_A	Blok 010	1,50	26,27	22,05	12,51	25,51
T304_D	Blok 010	10,50	26,09	21,84	12,23	25,31
T710_C	Kopappartementen	7,50	26,19	21,85	11,55	25,27
T305_D	Blok 010	10,50	26,02	21,79	12,28	25,26
T303_B	Blok 010	4,50	26,02	21,77	12,13	25,23
117_C	blok 002	7,50	25,96	21,61	11,38	25,04
49_C	blok008	7,50	25,52	21,17	10,91	24,60
115_C	blok 002	7,50	25,44	21,08	10,74	24,50
T721_B	Kopappartementen	7,50	25,39	21,04	10,70	24,46
64_C	blok 013	7,50	25,05	20,70	10,46	24,13
T716_D	Kopappartementen	10,50	24,79	20,60	11,28	24,08
T716_C	Kopappartementen	7,50	24,42	20,20	10,79	23,68
T715_A	Kopappartementen	1,50	24,31	20,09	10,63	23,56
24_D	blok 012	10,50	24,48	20,13	9,80	23,55
63_D	blok 013	10,50	24,48	20,12	9,78	23,54
114_C	blok 002	7,50	24,38	20,02	9,67	23,44
T705_F	Kopappartementen	16,50	24,12	19,95	10,67	23,43
88_C	blok 004	7,50	24,35	19,99	9,65	23,41
87_C	blok 004	7,50	24,31	19,96	9,70	23,39
T703_C	Kopappartementen	7,50	23,96	19,75	10,32	23,22
T715_B	Kopappartementen	4,50	23,96	19,75	10,28	23,22
T716_A	Kopappartementen	1,50	23,97	19,75	10,23	23,21
110_C	blok 005	7,50	24,06	19,72	9,56	23,16
103_C	blok 005	7,50	24,06	19,71	9,34	23,12
T715_C	Kopappartementen	7,50	23,85	19,64	10,20	23,11
115_B	blok 002	4,50	24,04	19,67	9,30	23,10
T716_B	Kopappartementen	4,50	23,84	19,60	10,08	23,08
T715_D	Kopappartementen	10,50	23,73	19,52	10,12	23,00
64_B	blok 013	4,50	23,91	19,55	9,24	22,98
48_C	blok008	7,50	23,88	19,53	9,21	22,95
49_B	blok008	4,50	23,85	19,50	9,19	22,92
T707_D	Kopappartementen	10,50	23,62	19,42	10,08	22,90
111_C	blok 005	7,50	23,79	19,45	9,29	22,89
T710_B	Kopappartementen	4,50	23,74	19,42	9,28	22,85
25_D	blok 012	10,50	23,67	19,31	8,96	22,73
116_B	blok 002	4,50	23,63	19,26	8,88	22,68
103_A	blok 005	1,50	23,53	19,18	8,85	22,60
103_B	blok 005	4,50	23,53	19,18	8,82	22,59
112_C	blok 005	7,50	23,41	19,07	8,91	22,51
T707_C	Kopappartementen	7,50	23,25	19,04	9,60	22,51
114_B	blok 002	4,50	23,39	19,03	8,64	22,45
T703_A	Kopappartementen	1,50	23,19	18,96	9,39	22,42
T703_B	Kopappartementen	4,50	23,18	18,94	9,37	22,41
57_C	blok 007	7,50	23,32	18,96	8,64	22,39
64_A	blok 013	1,50	23,32	18,97	8,62	22,39
88_B	blok 004	4,50	23,30	18,93	8,54	22,35
115_A	blok 002	1,50	23,23	18,88	8,55	22,30
T721_A	Kopappartementen	4,50	23,20	18,86	8,57	22,28
26_D	blok 012	10,50	23,21	18,85	8,50	22,27
T704_A	Kopappartementen	1,50	23,02	18,79	9,26	22,26
49_A	blok008	1,50	23,16	18,82	8,53	22,24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T705_E	Kopappartementen	13,50	22,91	18,72	9,36	22,19
24_C	blok 012	7,50	23,10	18,76	8,47	22,18
87_B	blok 004	4,50	23,07	18,71	8,34	22,13
T707_A	Kopappartementen	1,50	22,86	18,63	9,09	22,10
63_C	blok 013	7,50	23,01	18,66	8,31	22,08
50_C	blok008	7,50	22,95	18,61	8,45	22,05
T304_C	Blok 010	7,50	22,96	18,62	8,44	22,05
67_C	blok 013	7,50	22,97	18,62	8,27	22,04
T305_C	Blok 010	7,50	22,91	18,56	8,38	22,00
T707_B	Kopappartementen	4,50	22,73	18,50	8,95	21,97
117_B	blok 002	4,50	22,90	18,53	8,14	21,95
114_A	blok 002	1,50	22,88	18,53	8,17	21,94
T704_B	Kopappartementen	4,50	22,70	18,47	8,93	21,94
T704_C	Kopappartementen	7,50	22,66	18,43	8,92	21,90
27_D	blok 012	10,50	22,79	18,43	8,08	21,85
88_A	blok 004	1,50	22,72	18,37	8,03	21,79
87_A	blok 004	1,50	22,71	18,35	8,01	21,77
116_A	blok 002	1,50	22,67	18,31	7,97	21,73
25_C	blok 012	7,50	22,51	18,16	7,85	21,58
46_C	blok008	7,50	22,49	18,14	7,77	21,55
72_C	blok 006	7,50	22,33	17,97	7,61	21,39
48_B	blok008	4,50	22,19	17,84	7,53	21,26
120_C	blok 002	7,50	21,82	17,61	8,18	21,08
56_C	blok 007	7,50	22,00	17,65	7,28	21,06
26_C	blok 012	7,50	21,98	17,63	7,32	21,05
99_C	blok 001	7,50	21,99	17,63	7,27	21,05
71_C	blok 006	7,50	21,95	17,60	7,23	21,01
57_B	blok 007	4,50	21,94	17,58	7,23	21,00
113_C	blok 005	7,50	21,92	17,56	7,23	20,99
T706_D	Kopappartementen	10,50	21,71	17,52	8,15	20,99
98_C	blok 001	7,50	21,92	17,56	7,17	20,98
117_A	blok 002	1,50	21,87	17,52	7,16	20,93
58_C	blok 007	7,50	21,85	17,49	7,20	20,92
90_C	blok 004	7,50	21,84	17,47	7,08	20,89
89_C	blok 004	7,50	21,81	17,45	7,13	20,88
59_C	blok 007	7,50	21,69	17,34	7,05	20,76
67_B	blok 013	4,50	21,64	17,30	7,04	20,72
98_B	blok 001	4,50	21,63	17,27	6,87	20,69
69_C	blok 006	7,50	21,62	17,25	6,88	20,68
72_B	blok 006	4,50	21,63	17,26	6,87	20,68
55_C	blok 007	7,50	21,61	17,25	6,90	20,67
T305_B	Blok 010	4,50	21,61	17,24	6,86	20,66
71_B	blok 006	4,50	21,57	17,21	6,82	20,63
63_B	blok 013	4,50	21,53	17,18	6,85	20,60
24_B	blok 012	4,50	21,46	17,14	6,91	20,55
27_C	blok 012	7,50	21,48	17,13	6,81	20,55
99_B	blok 001	4,50	21,48	17,12	6,72	20,54
T304_B	Blok 010	4,50	21,49	17,12	6,71	20,54
57_A	blok 007	1,50	21,45	17,11	6,81	20,53
69_B	blok 006	4,50	21,48	17,11	6,73	20,53
48_A	blok008	1,50	21,42	17,09	6,85	20,51
65_C	blok 013	7,50	21,41	17,07	6,88	20,50
71_A	blok 006	1,50	21,43	17,08	6,71	20,49
T719_A	Kopappartementen	20,50	21,31	17,02	7,13	20,47
T710_A	Kopappartementen	1,50	21,31	17,03	7,10	20,46
67_A	blok 013	1,50	21,28	16,96	6,82	20,39
99_A	blok 001	1,50	21,33	16,98	6,62	20,39
77_C	blok 003	7,50	21,30	16,94	6,57	20,36
60_C	blok 007	7,50	21,26	16,91	6,67	20,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
72_A	blok 006	1,50	21,26	16,91	6,54	20,32
80_C	blok 003	7,50	21,20	16,88	6,77	20,31
90_A	blok 004	1,50	21,25	16,90	6,54	20,31
25_B	blok 012	4,50	21,19	16,85	6,56	20,27
70_C	blok 006	7,50	21,19	16,82	6,42	20,24
98_A	blok 001	1,50	21,17	16,82	6,46	20,23
50_B	blok008	4,50	21,16	16,80	6,40	20,22
69_A	blok 006	1,50	21,16	16,80	6,43	20,22
90_B	blok 004	4,50	21,15	16,79	6,40	20,21
59_B	blok 007	4,50	21,12	16,75	6,34	20,17
70_B	blok 006	4,50	21,10	16,73	6,34	20,15
89_A	blok 004	1,50	21,07	16,72	6,35	20,13
89_B	blok 004	4,50	21,04	16,68	6,30	20,10
110_B	blok 005	4,50	21,05	16,67	6,22	20,09
111_B	blok 005	4,50	21,02	16,64	6,20	20,06
70_A	blok 006	1,50	20,99	16,63	6,27	20,05
58_B	blok 007	4,50	20,94	16,57	6,12	19,98
56_B	blok 007	4,50	20,87	16,51	6,15	19,93
63_A	blok 013	1,50	20,84	16,51	6,23	19,92
97_C	Blok 001	7,50	20,86	16,49	6,08	19,91
91_C	blok 004	7,50	20,84	16,48	6,08	19,90
59_A	blok 007	1,50	20,83	16,45	6,00	19,87
46_B	blok008	4,50	20,72	16,37	6,05	19,79
97_B	Blok 001	4,50	20,71	16,35	5,95	19,77
26_B	blok 012	4,50	20,67	16,33	6,04	19,75
77_B	blok 003	4,50	20,68	16,32	5,92	19,74
66_C	Blok 013	7,50	20,65	16,29	5,87	19,70
112_B	blok 005	4,50	20,63	16,25	5,81	19,67
97_A	Blok 001	1,50	20,59	16,24	5,87	19,65
T305_A	Blok 010	1,50	20,59	16,21	5,78	19,63
44_D	blok 011	10,50	20,52	16,16	5,80	19,58
55_B	blok 007	4,50	20,52	16,17	5,80	19,58
56_A	blok 007	1,50	20,50	16,15	5,83	19,57
77_A	blok 003	1,50	20,50	16,15	5,80	19,57
65_B	blok 013	4,50	20,45	16,09	5,73	19,51
113_B	blok 005	4,50	20,43	16,05	5,59	19,47
54_C	blok 007	7,50	20,41	16,05	5,66	19,47
79_C	blok 003	7,50	20,30	15,93	5,54	19,35
80_B	blok 003	4,50	20,27	15,91	5,57	19,33
55_A	blok 007	1,50	20,25	15,90	5,58	19,32
81_C	blok 003	7,50	20,27	15,90	5,49	19,32
27_B	blok 012	4,50	20,16	15,82	5,52	19,24
78_C	blok 003	7,50	20,18	15,81	5,40	19,23
46_A	blok008	1,50	20,11	15,79	5,56	19,20
119_C	blok 002	7,50	19,95	15,72	6,18	19,19
24_A	blok 012	1,50	20,07	15,77	5,64	19,19
91_B	blok 004	4,50	20,13	15,76	5,37	19,18
T304_A	Blok 010	1,50	20,13	15,76	5,31	19,17
81_B	blok 003	4,50	20,08	15,72	5,32	19,14
60_B	blok 007	4,50	20,08	15,70	5,25	19,12
50_A	blok008	1,50	20,05	15,69	5,29	19,11
80_A	blok 003	1,50	20,05	15,70	5,34	19,11
58_A	blok 007	1,50	20,04	15,67	5,23	19,09
25_A	blok 012	1,50	19,93	15,61	5,39	19,03
91_A	blok 004	1,50	19,97	15,62	5,26	19,03
81_A	blok 003	1,50	19,94	15,59	5,23	19,00
T702_C	Kopappartementen	7,50	19,87	15,53	5,29	18,96
78_B	blok 003	4,50	19,82	15,46	5,06	18,88
79_B	blok 003	4,50	19,81	15,45	5,04	18,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
110_A	blok 005	1,50	19,79	15,42	5,01	18,84
54_B	blok 007	4,50	19,77	15,41	5,04	18,83
121_C	blok 002	7,50	19,62	15,35	5,65	18,81
111_A	blok 005	1,50	19,74	15,37	4,96	18,79
T706_E	Kopappartementen	13,50	19,44	15,27	6,06	18,76
26_A	blok 012	1,50	19,66	15,33	5,09	18,75
66_B	Blok 013	4,50	19,64	15,28	4,89	18,70
78_A	blok 003	1,50	19,59	15,24	4,88	18,65
65_A	blok 013	1,50	19,60	15,23	4,78	18,64
T705_D	Kopappartementen	10,50	19,47	15,18	5,26	18,62
79_A	blok 003	1,50	19,54	15,19	4,82	18,60
44_C	blok 011	7,50	19,50	15,13	4,73	18,55
54_A	blok 007	1,50	19,48	15,13	4,81	18,55
T702_B	Kopappartementen	4,50	19,40	15,06	4,79	18,48
122_C	blok 002	7,50	19,24	15,00	5,41	18,46
73_C	blok 006	7,50	19,38	15,01	4,61	18,43
113_A	blok 005	1,50	19,31	14,95	4,52	18,36
73_B	blok 006	4,50	19,28	14,91	4,46	18,32
112_A	blok 005	1,50	19,23	14,87	4,45	18,28
27_A	blok 012	1,50	19,19	14,87	4,62	18,28
T_D	Blok 013	10,50	19,21	14,85	4,46	18,27
94_C	blok 004	7,50	19,20	14,83	4,41	18,25
94_B	blok 004	4,50	19,17	14,80	4,39	18,22
60_A	blok 007	1,50	19,15	14,78	4,31	18,19
102_C	Blok 001	7,50	18,96	14,71	5,11	18,18
74_C	blok 006	7,50	19,12	14,75	4,36	18,17
T702_A	Kopappartementen	1,50	19,09	14,75	4,48	18,17
94_A	blok 004	1,50	19,07	14,71	4,33	18,13
T708_E	Kopappartementen	13,50	18,94	14,66	4,90	18,12
66_A	Blok 013	1,50	18,79	14,46	4,15	17,87
120_B	blok 002	4,50	18,74	14,41	4,33	17,85
T_C	Blok 013	7,50	18,80	14,43	4,01	17,85
74_B	blok 006	4,50	18,75	14,38	3,93	17,79
T_A	Blok 013	1,50	18,70	14,34	3,94	17,76
44_B	blok 011	4,50	18,66	14,29	3,88	17,71
T_B	Blok 013	4,50	18,63	14,26	3,84	17,68
44_A	blok 011	1,50	18,60	14,24	3,86	17,66
93_A	blok 004	1,50	18,53	14,17	3,79	17,59
93_B	blok 004	4,50	18,52	14,16	3,74	17,57
93_C	blok 004	7,50	18,45	14,09	3,66	17,50
T708_F	Kopappartementen	16,50	18,22	13,94	4,14	17,40
123_C	blok 002	7,50	18,11	13,87	4,29	17,34
92_B	blok 004	4,50	18,26	13,90	3,48	17,31
95_C	blok 004	7,50	18,23	13,86	3,45	17,28
92_A	blok 004	1,50	18,21	13,85	3,47	17,27
T701_C	Kopappartementen	7,50	18,15	13,84	3,77	17,27
95_B	blok 004	4,50	18,16	13,80	3,40	17,22
92_C	blok 004	7,50	18,14	13,78	3,35	17,19
73_A	blok 006	1,50	18,12	13,76	3,33	17,17
95_A	blok 004	1,50	18,05	13,70	3,33	17,11
74_A	blok 006	1,50	17,95	13,59	3,16	17,00
120_A	blok 002	1,50	17,82	13,46	3,17	16,89
121_B	blok 002	4,50	17,67	13,32	3,09	16,75
84_B	blok 003	4,50	17,66	13,30	2,88	16,71
43_D	blok 011	10,50	17,66	13,28	2,77	16,69
84_A	blok 003	1,50	17,55	13,19	2,81	16,61
84_C	blok 003	7,50	17,56	13,20	2,76	16,61
85_A	blok 003	1,50	17,52	13,17	2,81	16,58
119_B	blok 002	4,50	17,44	13,10	2,96	16,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Vonder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T701_B	Kopappartementen	4,50	17,41	13,09	2,93	16,51
85_B	blok 003	4,50	17,44	13,08	2,69	16,50
82_B	blok 003	4,50	17,34	12,98	2,54	16,39
82_C	blok 003	7,50	17,31	12,94	2,49	16,35
85_C	blok 003	7,50	17,29	12,93	2,53	16,35
83_A	blok 003	1,50	17,24	12,88	2,49	16,30
83_B	blok 003	4,50	17,22	12,86	2,44	16,27
121_A	blok 002	1,50	17,12	12,75	2,36	16,17
82_A	blok 003	1,50	17,07	12,71	2,33	16,13
83_C	blok 003	7,50	17,06	12,69	2,26	16,11
122_B	blok 002	4,50	16,92	12,58	2,38	16,01
T701_A	Kopappartementen	1,50	16,90	12,57	2,38	16,00
119_A	blok 002	1,50	16,87	12,51	2,21	15,94
43_C	blok 011	7,50	16,89	12,51	2,00	15,92
102_B	Blok 001	4,50	16,75	12,42	2,27	15,85
96_C	blok 004	7,50	16,74	12,36	1,87	15,78
42_D	blok 011	10,50	16,74	12,36	1,84	15,77
36_C	blok009	7,50	16,73	12,34	1,79	15,75
108_C	blok 005	7,50	16,57	12,28	2,41	15,73
96_B	blok 004	4,50	16,58	12,19	1,70	15,61
37_C	blok009	7,50	16,53	12,15	1,63	15,56
35_C	blok009	7,50	16,46	12,07	1,52	15,48
36_B	blok009	4,50	16,43	12,04	1,50	15,46
122_A	blok 002	1,50	16,39	12,02	1,65	15,45
42_C	blok 011	7,50	16,36	11,98	1,46	15,39
43_B	blok 011	4,50	16,36	11,98	1,48	15,39
35_B	blok009	4,50	16,27	11,88	1,35	15,30
37_B	blok009	4,50	16,24	11,86	1,37	15,28
102_A	Blok 001	1,50	16,20	11,84	1,54	15,27
86_C	blok 003	7,50	16,21	11,84	1,39	15,25
35_A	blok009	1,50	16,17	11,79	1,27	15,20
43_A	blok 011	1,50	16,08	11,70	1,23	15,12
42_B	blok 011	4,50	16,07	11,69	1,18	15,10
86_B	blok 003	4,50	16,00	11,64	1,19	15,05
75_C	blok 006	7,50	15,88	11,50	1,07	14,92
123_B	blok 002	4,50	15,79	11,45	1,27	14,88
36_A	blok009	1,50	15,79	11,41	0,90	14,82
T707_E	Kopappartementen	13,50	15,40	11,23	1,98	14,71
37_A	blok009	1,50	15,58	11,21	0,76	14,62
96_A	blok 004	1,50	15,56	11,20	0,76	14,61
75_B	blok 006	4,50	15,56	11,18	0,70	14,60
42_A	blok 011	1,50	15,54	11,17	0,69	14,58
86_A	blok 003	1,50	15,35	10,99	0,61	14,41
123_A	blok 002	1,50	15,24	10,88	0,54	14,30
108_B	blok 005	4,50	15,22	10,86	0,55	14,29
33_C	blok009	7,50	15,21	10,83	0,32	14,24
33_B	blok009	4,50	15,03	10,66	0,17	14,07
33_A	blok009	1,50	14,97	10,59	0,12	14,01
75_A	blok 006	1,50	14,83	10,47	0,04	13,88
34_C	blok009	7,50	14,84	10,46	-0,08	13,87
108_A	blok 005	1,50	14,67	10,30	-0,09	13,72
34_B	blok009	4,50	14,59	10,21	-0,30	13,62
34_A	blok009	1,50	14,43	10,06	-0,42	13,47
76_B	Blok 006	4,50	14,14	9,76	-0,75	13,17
76_C	Blok 006	7,50	14,11	9,73	-0,78	13,14
76_A	Blok 006	1,50	14,02	9,64	-0,86	13,05
101_A	Blok 001	1,50	13,84	9,46	-1,05	12,87
101_B	Blok 001	4,50	13,71	9,33	-1,19	12,74
T711_D	Kopappartementen	10,50	13,69	9,32	-1,16	12,73

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Vonder
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T711_B	Kopappartementen	4,50	13,64	9,28	-1,10	12,70
T711_C	Kopappartementen	7,50	13,61	9,25	-1,17	12,66
101_C	Blok 001	7,50	13,58	9,19	-1,32	12,61
T711_A	Kopappartementen	1,50	13,50	9,15	-1,19	12,57
100_A	Blok 001	1,50	13,06	8,68	-1,85	12,09
100_B	Blok 001	4,50	12,93	8,54	-1,99	11,96
100_C	Blok 001	7,50	12,80	8,41	-2,12	11,83
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T706_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T707_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T720_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage

2 Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_B	Blok 010	4,50	65,21	61,62	55,22	65,48
T301_B	Blok 010	4,50	65,15	61,55	55,16	65,42
T300_B	Blok 010	4,50	65,09	61,50	55,10	65,36
T302_A	Blok 010	1,50	65,00	61,40	54,99	65,26
T302_C	Blok 010	7,50	64,96	61,38	54,99	65,24
18_B	blok 012	4,50	64,94	61,34	54,93	65,20
T301_A	Blok 010	1,50	64,93	61,32	54,92	65,19
T301_C	Blok 010	7,50	64,92	61,32	54,94	65,19
39_B	blok 011	4,50	64,89	61,29	54,89	65,16
19_B	blok 012	4,50	64,89	61,29	54,87	65,15
38_B	blok 011	4,50	64,88	61,29	54,89	65,15
T300_C	Blok 010	7,50	64,87	61,28	54,89	65,15
40_B	blok 011	4,50	64,88	61,27	54,88	65,14
41_B	blok 011	4,50	64,86	61,26	54,86	65,13
T300_A	Blok 010	1,50	64,86	61,25	54,85	65,12
T713_B	Kopappartementen	4,50	64,85	61,24	54,78	65,09
T714_B	Kopappartementen	4,50	64,84	61,24	54,80	65,09
20_B	blok 012	4,50	64,82	61,21	54,78	65,07
18_C	blok 012	7,50	64,76	61,17	54,77	65,03
21_B	blok 012	4,50	64,78	61,17	54,72	65,03
22_B	blok 012	4,50	64,78	61,16	54,70	65,02
38_C	blok 011	7,50	64,71	61,12	54,73	64,99
39_C	blok 011	7,50	64,71	61,12	54,73	64,99
19_C	blok 012	7,50	64,71	61,12	54,71	64,98
40_C	blok 011	7,50	64,70	61,11	54,72	64,98
41_C	blok 011	7,50	64,68	61,09	54,70	64,96
T713_C	Kopappartementen	7,50	64,69	61,09	54,64	64,94
18_A	blok 012	1,50	64,67	61,06	54,64	64,93
T714_C	Kopappartementen	7,50	64,67	61,08	54,65	64,93
20_C	blok 012	7,50	64,65	61,05	54,63	64,91
38_A	blok 011	1,50	64,63	61,02	54,62	64,89
39_A	blok 011	1,50	64,62	61,01	54,60	64,88
21_C	blok 012	7,50	64,62	61,01	54,57	64,87
22_C	blok 012	7,50	64,62	61,01	54,56	64,87
19_A	blok 012	1,50	64,61	61,00	54,57	64,86
40_A	blok 011	1,50	64,60	60,99	54,58	64,86
41_A	blok 011	1,50	64,58	60,97	54,56	64,84
T302_D	Blok 010	10,50	64,54	60,96	54,57	64,82
20_A	blok 012	1,50	64,53	60,92	54,49	64,78
T301_D	Blok 010	10,50	64,50	60,92	54,53	64,78
T713_A	Kopappartementen	1,50	64,54	60,92	54,47	64,78
T300_D	Blok 010	10,50	64,47	60,88	54,49	64,75
T714_A	Kopappartementen	1,50	64,50	60,90	54,46	64,75
21_A	blok 012	1,50	64,50	60,88	54,44	64,74
22_A	blok 012	1,50	64,51	60,89	54,41	64,74
18_D	blok 012	10,50	64,38	60,79	54,38	64,65
39_D	blok 011	10,50	64,35	60,76	54,37	64,63
19_D	blok 012	10,50	64,35	60,75	54,34	64,61
38_D	blok 011	10,50	64,33	60,75	54,36	64,61
40_D	blok 011	10,50	64,33	60,74	54,35	64,61
41_D	blok 011	10,50	64,32	60,73	54,34	64,60
T713_D	Kopappartementen	10,50	64,35	60,75	54,29	64,60
T714_D	Kopappartementen	10,50	64,34	60,75	54,32	64,60
20_D	blok 012	10,50	64,29	60,70	54,27	64,55
21_D	blok 012	10,50	64,27	60,67	54,23	64,52
22_D	blok 012	10,50	64,27	60,67	54,21	64,52
T715_C	Kopappartementen	7,50	60,56	57,02	50,57	60,84
T715_B	Kopappartementen	4,50	60,43	56,89	50,44	60,71
T715_D	Kopappartementen	10,50	60,41	56,87	50,39	60,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T715_A	Kopappartementen	1,50	59,63	56,09	49,60	59,90	
T712_C	Kopappartementen	7,50	59,51	55,88	49,33	59,71	
T712_D	Kopappartementen	10,50	59,47	55,84	49,31	59,68	
T712_B	Kopappartementen	4,50	59,41	55,77	49,20	59,60	
T712_A	Kopappartementen	1,50	58,72	55,08	48,52	58,92	
T716_C	Kopappartementen	7,50	58,47	54,96	48,48	58,76	
T716_C	Kopappartementen	7,50	58,47	54,96	48,48	58,76	
T716_D	Kopappartementen	10,50	58,43	54,92	48,39	58,70	
T716_D	Kopappartementen	10,50	58,43	54,92	48,39	58,70	
T708_F	Kopappartementen	16,50	58,14	54,63	48,10	58,41	
T716_B	Kopappartementen	4,50	58,06	54,55	48,07	58,35	
T716_B	Kopappartementen	4,50	58,06	54,55	48,07	58,35	
T709_F	Kopappartementen	16,50	57,57	54,01	47,57	57,85	
T716_A	Kopappartementen	1,50	56,89	53,39	46,86	57,17	
T707_F	Kopappartementen	16,50	56,74	53,27	46,66	57,01	
T707_E	Kopappartementen	13,50	56,67	53,20	46,58	56,94	
T707_D	Kopappartementen	10,50	56,59	53,13	46,50	56,86	
T707_C	Kopappartementen	7,50	56,49	53,03	46,51	56,79	
T707_B	Kopappartementen	4,50	55,82	52,35	45,82	56,12	
T708_E	Kopappartementen	13,50	55,70	52,22	45,66	55,98	
T704_C	Kopappartementen	7,50	55,33	51,91	45,33	55,64	
T707_A	Kopappartementen	1,50	55,00	51,54	44,94	55,28	
T719_A	Kopappartementen	20,50	54,72	51,23	44,67	55,00	
T719_A	Kopappartementen	20,50	54,72	51,23	44,67	55,00	
T704_B	Kopappartementen	4,50	54,57	51,14	44,56	54,87	
28_C	blok009	7,50	54,26	50,68	44,33	54,55	
49_C	blok008	7,50	54,22	50,65	44,30	54,52	
T718_A	Kopappartementen	20,50	54,06	50,49	44,05	54,33	
T718_A	Kopappartementen	20,50	54,06	50,49	44,05	54,33	
T704_A	Kopappartementen	1,50	53,99	50,56	43,91	54,27	
32_C	blok009	7,50	53,90	50,33	43,98	54,20	
28_B	blok009	4,50	53,79	50,21	43,83	54,07	
49_B	blok008	4,50	53,77	50,19	43,81	54,05	
32_B	blok009	4,50	53,42	49,84	43,46	53,70	
46_C	blok008	7,50	52,93	49,35	43,01	53,23	
46_B	blok008	4,50	52,58	49,00	42,65	52,87	
28_A	blok009	1,50	52,21	48,63	42,25	52,49	
49_A	blok008	1,50	52,16	48,57	42,20	52,44	
32_A	blok009	1,50	51,83	48,26	41,88	52,12	
T721_F	Kopappartementen	20,50	51,75	48,23	41,79	52,05	
T721_F	Kopappartementen	20,50	51,75	48,23	41,79	52,05	
48_C	blok008	7,50	51,58	48,01	41,68	51,89	
64_D	blok 013	10,50	51,51	47,99	41,67	51,84	
T710_F	Kopappartementen	16,50	51,31	47,77	41,42	51,62	
29_C	blok009	7,50	51,24	47,66	41,34	51,54	
T721_E	Kopappartementen	16,50	51,18	47,68	41,32	51,51	
T721_E	Kopappartementen	16,50	51,18	47,68	41,32	51,51	
T721_D	Kopappartementen	13,50	51,12	47,63	41,28	51,46	
T721_D	Kopappartementen	13,50	51,12	47,63	41,28	51,46	
31_C	blok009	7,50	51,09	47,53	41,20	51,40	
T717_A	Kopappartementen	20,50	51,05	47,53	41,25	51,40	
T717_A	Kopappartementen	20,50	51,05	47,53	41,25	51,40	
T721_C	Kopappartementen	10,50	51,04	47,55	41,23	51,39	
T721_C	Kopappartementen	10,50	51,04	47,55	41,23	51,39	
64_C	blok 013	7,50	50,98	47,44	41,13	51,31	
46_A	blok008	1,50	50,97	47,39	41,02	51,26	
T709_E	Kopappartementen	13,50	50,96	47,35	40,93	51,22	
T703_C	Kopappartementen	7,50	50,64	47,50	40,55	50,98	
48_B	blok008	4,50	50,59	47,00	40,64	50,87	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T706_F	Kopappartementen	16,50	50,64	47,48	40,17	50,87
24_D	blok 012	10,50	50,39	46,94	40,70	50,79
44_D	blok 011	10,50	50,33	46,88	40,75	50,76
T710_E	Kopappartementen	13,50	50,41	46,89	40,57	50,74
47_A	blok008	4,00	50,42	46,83	40,47	50,70
T706_E	Kopappartementen	13,50	50,47	47,30	40,00	50,69
T703_B	Kopappartementen	4,50	50,29	47,11	40,16	50,61
121_C	blok 002	7,50	50,10	46,93	40,35	50,54
T721_B	Kopappartementen	7,50	50,19	46,66	40,33	50,52
T721_B	Kopappartementen	7,50	50,19	46,66	40,33	50,52
119_C	blok 002	7,50	50,09	46,94	40,24	50,50
120_C	blok 002	7,50	50,08	46,91	40,27	50,50
29_B	blok009	4,50	50,22	46,63	40,27	50,50
T710_D	Kopappartementen	10,50	50,12	46,61	40,31	50,47
43_D	blok 011	10,50	50,02	46,58	40,43	50,45
122_C	blok 002	7,50	49,98	46,80	40,20	50,41
31_B	blok009	4,50	50,09	46,52	40,13	50,38
121_B	blok 002	4,50	49,95	46,76	40,15	50,37
T703_A	Kopappartementen	1,50	50,11	46,90	39,74	50,35
T303_D	Blok 010	10,50	49,91	46,46	40,30	50,33
23_D	blok 012	10,50	50,06	46,54	39,98	50,32
120_B	blok 002	4,50	49,91	46,72	40,05	50,31
122_B	blok 002	4,50	49,89	46,70	40,07	50,31
119_B	blok 002	4,50	49,90	46,72	40,01	50,30
56_C	blok 007	7,50	49,96	46,41	40,14	50,29
64_B	blok 013	4,50	49,98	46,44	40,08	50,29
45_D	blok 011	10,50	49,80	46,36	40,23	50,24
26_D	blok 012	10,50	49,81	46,35	40,12	50,21
123_C	blok 002	7,50	49,76	46,58	40,00	50,20
30_C	blok009	7,50	49,88	46,31	40,02	50,20
123_B	blok 002	4,50	49,68	46,49	39,87	50,10
107_C	blok 005	7,50	49,88	46,24	39,68	50,08
100_C	Blok 001	7,50	49,50	46,31	39,67	49,91
100_B	Blok 001	4,50	49,45	46,25	39,58	49,85
25_D	blok 012	10,50	49,43	45,98	39,78	49,84
101_C	Blok 001	7,50	49,40	46,21	39,55	49,81
120_A	blok 002	1,50	49,51	46,33	39,28	49,80
119_A	blok 002	1,50	49,49	46,31	39,22	49,77
101_B	Blok 001	4,50	49,36	46,16	39,47	49,75
102_B	Blok 001	4,50	49,36	46,15	39,41	49,73
102_C	Blok 001	7,50	49,33	46,14	39,44	49,72
T305_D	Blok 010	10,50	49,26	45,81	39,64	49,68
121_A	blok 002	1,50	49,36	46,19	39,11	49,65
122_A	blok 002	1,50	49,36	46,19	39,12	49,65
24_C	blok 012	7,50	49,29	45,78	39,53	49,65
T304_D	Blok 010	10,50	49,14	45,71	39,57	49,58
T721_A	Kopappartementen	4,50	49,19	45,66	39,28	49,50
T721_A	Kopappartementen	4,50	49,19	45,66	39,28	49,50
48_A	blok008	1,50	49,17	45,58	39,22	49,45
123_A	blok 002	1,50	49,13	45,97	38,83	49,41
T710_C	Kopappartementen	7,50	49,08	45,53	39,23	49,41
T701_C	Kopappartementen	7,50	48,98	45,54	39,19	49,35
102_A	Blok 001	1,50	49,04	45,86	38,68	49,29
100_A	Blok 001	1,50	48,98	45,81	38,68	49,25
56_B	blok 007	4,50	48,94	45,36	39,03	49,24
87_C	blok 004	7,50	48,88	45,40	39,08	49,24
101_A	Blok 001	1,50	48,97	45,79	38,64	49,23
42_D	blok 011	10,50	48,65	45,26	39,23	49,15
26_C	blok 012	7,50	48,78	45,25	39,01	49,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	blok009	1,50	48,86	45,29	38,88	49,14
29_A	blok009	1,50	48,85	45,25	38,88	49,13
64_A	blok 013	1,50	48,82	45,28	38,91	49,13
T705_F	Kopappartementen	16,50	48,71	45,35	38,85	49,07
23_C	blok 012	7,50	48,83	45,26	38,65	49,05
27_D	blok 012	10,50	48,58	45,17	39,03	49,03
44_C	blok 011	7,50	48,59	45,05	38,81	48,94
43_C	blok 011	7,50	48,57	45,03	38,80	48,92
30_B	blok009	4,50	48,61	45,02	38,68	48,90
T705_E	Kopappartementen	13,50	48,39	45,01	38,58	48,77
107_B	blok 005	4,50	48,60	44,93	38,28	48,75
25_C	blok 012	7,50	48,24	44,72	38,52	48,61
106_C	blok 005	7,50	48,27	44,65	38,16	48,50
24_B	blok 012	4,50	47,96	44,40	38,03	48,26
T706_D	Kopappartementen	10,50	47,95	44,69	37,72	48,22
T702_C	Kopappartementen	7,50	47,87	44,47	37,96	48,21
T701_B	Kopappartementen	4,50	47,81	44,38	37,93	48,15
88_C	blok 004	7,50	47,77	44,31	37,97	48,13
87_B	blok 004	4,50	47,76	44,28	37,92	48,10
T303_C	Blok 010	7,50	47,77	44,20	37,91	48,09
T710_B	Kopappartementen	4,50	47,72	44,15	37,77	48,01
T720_A	Kopappartementen	20,50	47,76	44,39	37,46	47,99
T720_A	Kopappartementen	20,50	47,76	44,39	37,46	47,99
45_C	blok 011	7,50	47,60	44,06	37,82	47,95
30_A	blok009	1,50	47,66	44,06	37,68	47,93
56_A	blok 007	1,50	47,55	43,97	37,63	47,85
53_C	blok008	7,50	47,30	43,84	37,74	47,74
23_B	blok 012	4,50	47,57	43,96	37,15	47,71
63_D	blok 013	10,50	47,20	43,71	37,65	47,64
26_B	blok 012	4,50	47,34	43,76	37,41	47,63
107_A	blok 005	1,50	47,46	43,78	37,10	47,60
T305_C	Blok 010	7,50	47,22	43,71	37,52	47,60
118_C	blok 002	7,50	47,28	43,69	37,18	47,52
89_C	blok 004	7,50	47,17	43,73	37,33	47,52
43_B	blok 011	4,50	47,18	43,61	37,29	47,49
T_D	Blok 013	10,50	46,99	43,59	37,45	47,45
T705_D	Kopappartementen	10,50	47,01	43,64	37,38	47,45
44_B	blok 011	4,50	47,12	43,55	37,23	47,43
27_C	blok 012	7,50	46,96	43,46	37,30	47,36
55_C	blok 007	7,50	46,97	43,44	37,25	47,34
T702_B	Kopappartementen	4,50	47,01	43,61	36,97	47,31
91_C	blok 004	7,50	46,77	43,46	37,12	47,21
90_C	blok 004	7,50	46,81	43,43	37,03	47,19
42_C	blok 011	7,50	46,75	43,27	37,16	47,18
T701_A	Kopappartementen	1,50	46,84	43,47	36,84	47,16
88_B	blok 004	4,50	46,75	43,30	36,90	47,10
106_B	blok 005	4,50	46,90	43,24	36,67	47,08
87_A	blok 004	1,50	46,75	43,29	36,84	47,08
50_C	blok008	7,50	46,43	42,95	36,91	46,88
T303_B	Blok 010	4,50	46,59	42,99	36,63	46,87
24_A	blok 012	1,50	46,52	42,98	36,58	46,82
T304_C	Blok 010	7,50	46,48	42,92	36,66	46,81
25_B	blok 012	4,50	46,50	42,92	36,58	46,80
T711_D	Kopappartementen	10,50	46,25	42,96	36,79	46,76
T702_A	Kopappartementen	1,50	46,45	43,09	36,20	46,69
108_C	blok 005	7,50	46,05	42,89	36,69	46,62
T710_A	Kopappartementen	1,50	46,33	42,76	36,35	46,61
89_B	blok 004	4,50	46,20	42,78	36,34	46,55
45_B	blok 011	4,50	46,19	42,59	36,24	46,47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
91_B	blok 004	4,50	46,00	42,71	36,35	46,45
23_A	blok 012	1,50	46,23	42,66	35,76	46,36
88_A	blok 004	1,50	46,04	42,60	36,09	46,36
90_B	blok 004	4,50	45,97	42,61	36,18	46,36
109_C	blok 005	7,50	46,00	42,57	36,10	46,34
51_C	blok008	7,50	45,84	42,39	36,41	46,33
52_C	blok008	7,50	45,80	42,38	36,47	46,33
103_C	blok 005	7,50	46,01	42,44	36,13	46,32
54_C	blok 007	7,50	45,83	42,32	36,21	46,24
26_A	blok 012	1,50	45,90	42,32	35,97	46,19
118_B	blok 002	4,50	45,96	42,33	35,71	46,14
89_A	blok 004	1,50	45,70	42,29	35,74	46,02
33_C	blok009	7,50	45,42	42,18	36,07	45,98
106_A	blok 005	1,50	45,80	42,13	35,54	45,97
35_C	blok009	7,50	45,38	42,09	36,16	45,97
T305_B	Blok 010	4,50	45,63	42,07	35,75	45,94
36_C	blok009	7,50	45,34	42,04	36,13	45,93
43_A	blok 011	1,50	45,64	42,05	35,72	45,93
44_A	blok 011	1,50	45,60	42,00	35,67	45,89
27_B	blok 012	4,50	45,55	41,98	35,65	45,86
34_C	blok009	7,50	45,24	41,96	35,91	45,80
37_C	blok009	7,50	45,19	41,86	35,90	45,75
63_C	blok 013	7,50	45,29	41,80	35,73	45,72
90_A	blok 004	1,50	45,37	42,04	35,39	45,70
53_B	blok008	4,50	45,33	41,80	35,48	45,66
105_C	blok 005	7,50	45,32	41,76	35,49	45,65
55_B	blok 007	4,50	45,31	41,71	35,39	45,60
108_B	blok 005	4,50	45,01	41,87	35,65	45,59
118_A	blok 002	1,50	45,43	41,78	35,02	45,56
82_C	blok 003	7,50	45,11	41,80	35,48	45,56
91_A	blok 004	1,50	45,09	41,84	35,09	45,44
25_A	blok 012	1,50	45,11	41,53	35,17	45,40
42_B	blok 011	4,50	45,07	41,52	35,22	45,40
76_C	Blok 006	7,50	44,76	41,46	35,52	45,34
T303_A	Blok 010	1,50	44,93	41,33	34,95	45,20
83_C	blok 003	7,50	44,74	41,39	35,07	45,17
103_B	blok 005	4,50	44,82	41,23	34,87	45,10
T304_B	Blok 010	4,50	44,79	41,19	34,86	45,08
109_B	blok 005	4,50	44,70	41,26	34,70	45,00
45_A	blok 011	1,50	44,71	41,09	34,67	44,96
113_C	blok 005	7,50	44,41	41,15	34,97	44,93
104_C	blok 005	7,50	44,54	40,98	34,71	44,87
84_C	blok 003	7,50	44,28	40,91	34,55	44,68
114_C	blok 002	7,50	44,15	40,68	34,48	44,55
50_B	blok008	4,50	44,18	40,61	34,41	44,53
82_B	blok 003	4,50	44,01	40,77	34,46	44,50
59_C	blok 007	7,50	44,07	40,59	34,46	44,49
53_A	blok008	1,50	44,17	40,60	34,10	44,42
86_C	blok 003	7,50	44,02	40,61	34,22	44,39
103_A	blok 005	1,50	44,08	40,48	34,10	44,35
110_C	blok 005	7,50	43,96	40,55	34,23	44,35
78_C	blok 003	7,50	43,98	40,49	34,17	44,33
55_A	blok 007	1,50	44,03	40,43	34,06	44,31
33_B	blok009	4,50	43,79	40,56	34,25	44,29
75_C	blok 006	7,50	43,80	40,50	34,29	44,29
57_C	blok 007	7,50	43,80	40,31	34,36	44,27
85_C	blok 003	7,50	43,87	40,47	34,07	44,24
93_C	blok 004	7,50	43,89	40,37	34,09	44,24
27_A	blok 012	1,50	43,93	40,36	34,01	44,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T711_C	Kopappartementen	7,50	43,68	40,39	34,33	44,23
66_C	Blok 013	7,50	43,76	40,27	34,27	44,22
65_C	blok 013	7,50	43,70	40,32	34,19	44,17
74_C	blok 006	7,50	43,68	40,39	34,14	44,16
T305_A	Blok 010	1,50	43,86	40,28	33,95	44,16
60_C	blok 007	7,50	43,67	40,20	34,05	44,09
105_B	blok 005	4,50	43,79	40,17	33,78	44,05
109_A	blok 005	1,50	43,84	40,40	33,45	44,02
34_B	blok009	4,50	43,49	40,21	33,98	43,99
36_B	blok009	4,50	43,43	40,13	34,12	43,99
58_C	blok 007	7,50	43,56	40,08	33,97	43,99
97_C	Blok 001	7,50	43,62	40,20	33,80	43,98
111_C	blok 005	7,50	43,59	40,17	33,82	43,97
T_C	Blok 013	7,50	43,54	40,01	33,90	43,94
35_B	blok009	4,50	43,39	40,09	34,04	43,93
73_C	blok 006	7,50	43,46	40,09	33,89	43,92
94_C	blok 004	7,50	43,53	40,02	33,83	43,91
63_B	blok 013	4,50	43,48	39,93	33,75	43,84
54_B	blok 007	4,50	43,54	39,94	33,61	43,83
96_C	blok 004	7,50	43,40	39,91	33,77	43,81
83_B	blok 003	4,50	43,34	40,06	33,71	43,80
42_A	blok 011	1,50	43,48	39,93	33,58	43,79
116_C	blok 002	7,50	43,35	39,94	33,73	43,78
37_B	blok009	4,50	43,26	39,90	33,81	43,76
117_C	blok 002	7,50	43,29	39,87	33,61	43,70
92_C	blok 004	7,50	43,35	39,82	33,56	43,70
95_C	blok 004	7,50	43,28	39,79	33,62	43,68
113_B	blok 005	4,50	43,09	39,90	33,76	43,67
108_A	blok 005	1,50	43,20	40,17	33,23	43,61
112_C	blok 005	7,50	43,21	39,81	33,44	43,59
82_A	blok 003	1,50	43,00	39,85	33,26	43,45
T304_A	Blok 010	1,50	43,14	39,54	33,20	43,43
98_C	blok 001	7,50	43,10	39,60	33,17	43,41
99_C	blok 001	7,50	43,06	39,63	33,11	43,38
104_B	blok 005	4,50	43,03	39,41	33,04	43,30
115_C	blok 002	7,50	42,88	39,46	33,19	43,29
51_B	blok008	4,50	42,98	39,38	33,09	43,28
52_B	blok008	4,50	42,89	39,31	33,07	43,22
80_C	blok 003	7,50	42,78	39,35	33,05	43,17
72_C	blok 006	7,50	42,84	39,26	32,99	43,16
70_C	blok 006	7,50	42,85	39,27	32,93	43,15
71_C	blok 006	7,50	42,84	39,24	32,90	43,13
33_A	blok009	1,50	42,63	39,48	32,91	43,09
50_A	blok008	1,50	42,77	39,16	32,85	43,06
105_A	blok 005	1,50	42,78	39,13	32,72	43,02
79_C	blok 003	7,50	42,59	39,15	32,92	43,00
84_B	blok 003	4,50	42,61	39,28	32,82	43,00
114_B	blok 002	4,50	42,51	39,01	32,70	42,86
78_B	blok 003	4,50	42,50	38,96	32,63	42,82
69_C	blok 006	7,50	42,50	38,88	32,43	42,74
81_C	blok 003	7,50	42,26	38,81	32,70	42,70
83_A	blok 003	1,50	42,24	39,06	32,45	42,67
113_A	blok 005	1,50	42,09	38,99	32,64	42,65
67_C	blok 013	7,50	42,34	38,72	32,49	42,65
54_A	blok 007	1,50	42,39	38,77	32,35	42,64
77_C	blok 003	7,50	42,24	38,76	32,39	42,58
34_A	blok009	1,50	42,07	38,84	32,35	42,51
110_B	blok 005	4,50	42,15	38,72	32,27	42,49
114_A	blok 002	1,50	42,13	38,63	32,24	42,45

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
65_B	blok 013	4,50	41,87	38,47	32,22	42,29
37_A	blok009	1,50	41,85	38,48	32,18	42,27
104_A	blok 005	1,50	42,01	38,37	31,96	42,25
63_A	blok 013	1,50	41,92	38,34	32,03	42,23
86_B	blok 003	4,50	41,93	38,52	31,90	42,23
85_B	blok 003	4,50	41,88	38,51	31,93	42,21
35_A	blok009	1,50	41,71	38,41	32,08	42,16
36_A	blok009	1,50	41,69	38,37	32,11	42,15
T711_B	Kopappartementen	4,50	41,65	38,35	32,08	42,12
78_A	blok 003	1,50	41,79	38,25	31,88	42,10
111_B	blok 005	4,50	41,72	38,28	31,78	42,04
51_A	blok008	1,50	41,84	38,16	31,65	42,03
93_B	blok 004	4,50	41,74	38,18	31,76	42,02
84_A	blok 003	1,50	41,54	38,31	31,63	41,92
52_A	blok008	1,50	41,63	37,95	31,44	41,82
57_B	blok 007	4,50	41,42	37,84	31,80	41,81
59_B	blok 007	4,50	41,47	37,89	31,63	41,79
110_A	blok 005	1,50	41,38	37,98	31,38	41,69
76_B	Blok 006	4,50	41,18	37,77	31,64	41,64
97_B	Blok 001	4,50	41,33	37,88	31,10	41,56
116_B	blok 002	4,50	41,18	37,74	31,38	41,55
94_B	blok 004	4,50	41,12	37,54	31,30	41,45
75_B	blok 006	4,50	41,01	37,67	31,27	41,42
73_B	blok 006	4,50	41,02	37,58	31,26	41,40
65_A	blok 013	1,50	41,00	37,59	31,25	41,39
74_B	blok 006	4,50	41,02	37,73	31,13	41,39
99_B	blok 001	4,50	41,16	37,71	30,92	41,39
96_B	blok 004	4,50	41,00	37,41	31,20	41,33
92_B	blok 004	4,50	41,02	37,44	31,08	41,31
60_B	blok 007	4,50	40,96	37,40	31,13	41,29
117_B	blok 002	4,50	40,97	37,51	31,02	41,28
58_B	blok 007	4,50	40,94	37,37	31,15	41,28
66_B	Blok 013	4,50	40,91	37,33	31,19	41,27
112_B	blok 005	4,50	40,90	37,52	30,97	41,24
80_B	blok 003	4,50	40,92	37,47	30,98	41,24
111_A	blok 005	1,50	40,94	37,53	30,88	41,23
115_B	blok 002	4,50	40,88	37,44	31,02	41,23
T_B	Blok 013	4,50	40,87	37,25	31,13	41,22
T711_A	Kopappartementen	1,50	40,74	37,50	31,08	41,19
72_B	blok 006	4,50	40,83	37,19	30,86	41,10
95_B	blok 004	4,50	40,73	37,16	30,95	41,07
93_A	blok 004	1,50	40,80	37,24	30,72	41,05
71_B	blok 006	4,50	40,80	37,14	30,74	41,04
98_B	blok 001	4,50	40,83	37,28	30,62	41,04
79_B	blok 003	4,50	40,60	37,12	30,84	40,97
85_A	blok 003	1,50	40,66	37,37	30,55	40,96
86_A	blok 003	1,50	40,64	37,31	30,44	40,91
77_B	blok 003	4,50	40,55	37,03	30,66	40,87
70_B	blok 006	4,50	40,40	36,73	30,27	40,61
97_A	Blok 001	1,50	40,42	37,00	29,99	40,60
99_A	blok 001	1,50	40,28	36,88	29,88	40,47
67_B	blok 013	4,50	40,18	36,51	30,17	40,43
80_A	blok 003	1,50	40,02	36,58	29,94	40,30
57_A	blok 007	1,50	39,94	36,32	30,17	40,28
59_A	blok 007	1,50	39,95	36,35	30,04	40,25
81_B	blok 003	4,50	39,83	36,29	30,09	40,19
69_B	blok 006	4,50	39,98	36,31	29,80	40,18
74_A	blok 006	1,50	39,79	36,57	29,71	40,12
116_A	blok 002	1,50	39,77	36,38	29,75	40,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
98_A	blok 001	1,50	39,90	36,35	29,57	40,08
112_A	blok 005	1,50	39,74	36,41	29,66	40,04
73_A	blok 006	1,50	39,67	36,21	29,83	40,02
94_A	blok 004	1,50	39,71	36,11	29,82	40,01
92_A	blok 004	1,50	39,71	36,13	29,69	39,98
115_A	blok 002	1,50	39,62	36,23	29,59	39,92
117_A	blok 002	1,50	39,62	36,23	29,44	39,88
75_A	blok 006	1,50	39,48	36,15	29,52	39,82
77_A	blok 003	1,50	39,37	35,83	29,48	39,68
76_A	Blok 006	1,50	39,28	35,81	29,57	39,67
79_A	blok 003	1,50	39,29	35,81	29,42	39,62
96_A	blok 004	1,50	39,25	35,62	29,36	39,55
71_A	blok 006	1,50	39,32	35,63	29,21	39,53
72_A	blok 006	1,50	39,29	35,64	29,24	39,53
T_A	Blok 013	1,50	39,13	35,47	29,30	39,44
58_A	blok 007	1,50	39,13	35,52	29,25	39,43
60_A	blok 007	1,50	39,07	35,48	29,17	39,37
66_A	Blok 013	1,50	39,02	35,40	29,20	39,34
95_A	blok 004	1,50	38,96	35,36	29,10	39,27
70_A	blok 006	1,50	38,94	35,24	28,76	39,13
67_A	blok 013	1,50	38,79	35,09	28,70	39,01
81_A	blok 003	1,50	38,46	34,87	28,61	38,78
69_A	blok 006	1,50	38,56	34,87	28,37	38,75
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
102_A	Blok 001	1,50	43,65	40,02	32,60	43,61
102_B	Blok 001	4,50	43,49	39,86	32,49	43,46
100_B	Blok 001	4,50	43,36	39,73	32,43	43,35
101_A	Blok 001	1,50	43,38	39,75	32,36	43,35
100_C	Blok 001	7,50	43,29	39,67	32,38	43,29
101_B	Blok 001	4,50	43,31	39,68	32,35	43,29
100_A	Blok 001	1,50	43,22	39,59	32,21	43,19
101_C	Blok 001	7,50	43,15	39,52	32,21	43,14
102_C	Blok 001	7,50	43,16	39,53	32,18	43,14
122_C	blok 002	7,50	42,80	39,18	31,86	42,79
122_B	blok 002	4,50	42,79	39,16	31,83	42,77
123_B	blok 002	4,50	42,74	39,10	31,75	42,71
123_A	blok 002	1,50	42,71	39,07	31,66	42,67
123_C	blok 002	7,50	42,68	39,05	31,72	42,66
122_A	blok 002	1,50	42,53	38,90	31,51	42,50
121_C	blok 002	7,50	42,47	38,84	31,52	42,45
121_B	blok 002	4,50	42,42	38,79	31,44	42,40
121_A	blok 002	1,50	42,23	38,59	31,18	42,19
120_C	blok 002	7,50	42,10	38,47	31,16	42,09
120_B	blok 002	4,50	41,99	38,36	31,02	41,97
120_A	blok 002	1,50	41,81	38,17	30,77	41,77
119_C	blok 002	7,50	41,52	37,88	30,55	41,50
119_B	blok 002	4,50	41,42	37,78	30,42	41,39
45_D	blok 011	10,50	41,30	37,67	30,51	41,33
T703_C	Kopappartementen	7,50	41,30	37,67	30,32	41,28
119_A	blok 002	1,50	41,27	37,63	30,22	41,23
T303_D	Blok 010	10,50	41,02	37,38	30,13	41,02
T_D	Blok 013	10,50	40,99	37,36	30,12	41,00
44_D	blok 011	10,50	40,98	37,35	30,14	40,99
T304_D	Blok 010	10,50	40,93	37,28	29,98	40,91
23_D	blok 012	10,50	40,69	37,07	29,87	40,71
T305_D	Blok 010	10,50	40,69	37,04	29,75	40,67
T703_B	Kopappartementen	4,50	40,70	37,05	29,68	40,66
T721_F	Kopappartementen	20,50	40,60	36,99	29,73	40,61
T703_A	Kopappartementen	1,50	40,54	36,89	29,47	40,49
T717_A	Kopappartementen	20,50	40,40	36,80	29,65	40,45
T705_F	Kopappartementen	16,50	40,43	36,81	29,53	40,43
T721_E	Kopappartementen	16,50	40,34	36,73	29,46	40,35
43_D	blok 011	10,50	40,21	36,57	29,40	40,23
T702_C	Kopappartementen	7,50	40,03	36,37	28,98	39,98
24_D	blok 012	10,50	39,92	36,28	29,08	39,93
T705_E	Kopappartementen	13,50	39,86	36,24	28,94	39,85
T721_D	Kopappartementen	13,50	39,69	36,08	28,81	39,70
T702_A	Kopappartementen	1,50	39,74	36,08	28,65	39,68
T702_B	Kopappartementen	4,50	39,70	36,04	28,62	39,64
42_D	blok 011	10,50	39,54	35,90	28,74	39,56
25_D	blok 012	10,50	39,40	35,75	28,58	39,41
T710_F	Kopappartementen	16,50	39,32	35,71	28,47	39,34
T711_D	Kopappartementen	10,50	39,25	35,62	28,33	39,24
27_D	blok 012	10,50	39,17	35,52	28,30	39,17
T710_E	Kopappartementen	13,50	39,14	35,53	28,28	39,15
26_D	blok 012	10,50	39,05	35,40	28,20	39,06
T705_D	Kopappartementen	10,50	39,07	35,43	28,11	39,05
T710_D	Kopappartementen	10,50	38,94	35,31	28,02	38,93
T720_A	Kopappartementen	20,50	38,93	35,32	27,88	38,89
T301_C	Blok 010	7,50	38,56	34,96	28,20	38,72
T302_A	Blok 010	1,50	38,54	34,95	28,25	38,72
T712_D	Kopappartementen	10,50	38,65	35,01	27,93	38,69
T302_C	Blok 010	7,50	38,45	34,87	28,17	38,64

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T706_F	Kopappartementen	16,50	38,69	35,06	27,60	38,64
T706_E	Kopappartementen	13,50	38,62	34,99	27,54	38,57
T301_D	Blok 010	10,50	38,36	34,79	28,06	38,54
T721_C	Kopappartementen	10,50	38,48	34,85	27,54	38,47
T302_B	Blok 010	4,50	38,27	34,66	27,96	38,44
38_C	blok 011	7,50	38,28	34,68	27,90	38,43
51_C	blok008	7,50	38,39	34,69	27,58	38,40
T302_D	Blok 010	10,50	38,17	34,60	27,96	38,38
T301_A	Blok 010	1,50	38,16	34,56	27,87	38,34
T706_D	Kopappartementen	10,50	38,37	34,75	27,32	38,33
82_C	blok 003	7,50	38,21	34,50	27,25	38,17
T301_B	Blok 010	4,50	37,97	34,37	27,66	38,14
39_C	blok 011	7,50	37,94	34,34	27,61	38,11
40_C	blok 011	7,50	37,95	34,34	27,61	38,11
T300_C	Blok 010	7,50	37,95	34,35	27,61	38,11
38_D	blok 011	10,50	37,90	34,32	27,54	38,06
64_D	blok 013	10,50	38,02	34,39	27,29	38,06
84_C	blok 003	7,50	38,07	34,36	27,18	38,05
83_C	blok 003	7,50	38,07	34,34	27,12	38,03
86_C	blok 003	7,50	37,99	34,28	27,07	37,96
85_C	blok 003	7,50	37,94	34,22	27,03	37,91
108_C	blok 005	7,50	37,89	34,21	27,04	37,89
39_D	blok 011	10,50	37,68	34,10	27,38	37,86
T300_D	Blok 010	10,50	37,62	34,05	27,35	37,81
54_C	blok 007	7,50	37,75	34,10	27,02	37,79
37_C	blok009	7,50	37,75	34,06	26,88	37,74
52_C	blok008	7,50	37,69	34,00	26,83	37,68
34_C	blok009	7,50	37,61	33,93	26,75	37,61
53_C	blok008	7,50	37,57	33,86	26,70	37,56
41_C	blok 011	7,50	37,39	33,78	27,05	37,55
93_C	blok 004	7,50	37,56	33,84	26,57	37,51
38_B	blok 011	4,50	37,30	33,69	26,97	37,46
38_A	blok 011	1,50	37,27	33,66	26,96	37,44
40_D	blok 011	10,50	37,23	33,64	26,97	37,42
T300_B	Blok 010	4,50	37,19	33,58	26,86	37,35
T300_A	Blok 010	1,50	37,16	33,56	26,85	37,33
76_C	Blok 006	7,50	37,35	33,63	26,36	37,30
33_C	blok009	7,50	37,30	33,60	26,38	37,28
36_C	blok009	7,50	37,28	33,57	26,38	37,26
39_A	blok 011	1,50	37,08	33,47	26,78	37,25
39_B	blok 011	4,50	37,08	33,47	26,76	37,25
35_C	blok009	7,50	37,21	33,52	26,39	37,22
41_D	blok 011	10,50	37,03	33,45	26,78	37,22
40_B	blok 011	4,50	37,04	33,43	26,71	37,20
40_A	blok 011	1,50	37,02	33,41	26,71	37,19
59_C	blok 007	7,50	37,18	33,46	26,26	37,15
41_A	blok 011	1,50	36,93	33,31	26,60	37,09
98_C	blok 001	7,50	37,14	33,43	26,11	37,08
41_B	blok 011	4,50	36,89	33,27	26,55	37,05
21_D	blok 012	10,50	36,87	33,28	26,55	37,04
18_C	blok 012	7,50	36,83	33,22	26,46	36,98
63_D	blok 013	10,50	36,90	33,28	26,29	36,98
66_C	Blok 013	7,50	37,01	33,28	26,10	36,98
96_C	blok 004	7,50	37,00	33,28	26,03	36,96
22_C	blok 012	7,50	36,81	33,18	26,33	36,93
60_C	blok 007	7,50	36,97	33,24	26,00	36,93
22_D	blok 012	10,50	36,75	33,16	26,41	36,92
55_C	blok 007	7,50	36,86	33,19	26,09	36,88
97_C	Blok 001	7,50	36,91	33,21	25,88	36,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_C	blok 012	7,50	36,72	33,09	26,28	36,85
95_C	blok 004	7,50	36,89	33,17	25,93	36,85
94_C	blok 004	7,50	36,88	33,15	25,91	36,84
T_C	Blok 013	7,50	36,85	33,12	25,88	36,81
18_D	blok 012	10,50	36,60	33,02	26,33	36,79
92_C	blok 004	7,50	36,84	33,11	25,85	36,79
50_C	blok008	7,50	36,82	33,09	25,84	36,77
19_D	blok 012	10,50	36,57	32,97	26,20	36,72
T704_C	Kopappartementen	7,50	36,66	33,04	25,95	36,71
19_C	blok 012	7,50	36,53	32,90	26,06	36,65
108_B	blok 005	4,50	36,62	32,94	25,76	36,62
20_D	blok 012	10,50	36,41	32,84	26,08	36,58
20_C	blok 012	7,50	36,44	32,83	25,97	36,56
58_C	blok 007	7,50	36,56	32,82	25,58	36,51
84_B	blok 003	4,50	36,34	32,60	25,46	36,32
99_C	blok 001	7,50	36,37	32,66	25,30	36,30
75_C	blok 006	7,50	36,34	32,61	25,28	36,27
69_C	blok 006	7,50	36,32	32,58	25,29	36,26
74_C	blok 006	7,50	36,28	32,56	25,33	36,24
T713_D	Kopappartementen	10,50	36,03	32,43	25,73	36,21
82_B	blok 003	4,50	36,25	32,50	25,26	36,20
83_B	blok 003	4,50	36,21	32,45	25,23	36,16
54_B	blok 007	4,50	36,17	32,50	25,23	36,15
T707_C	Kopappartementen	7,50	36,10	32,48	25,34	36,14
45_C	blok 011	7,50	36,16	32,42	25,23	36,12
44_C	blok 011	7,50	36,12	32,38	25,21	36,09
85_B	blok 003	4,50	36,12	32,37	25,18	36,08
T305_C	Blok 010	7,50	36,15	32,40	25,09	36,08
34_B	blok009	4,50	36,08	32,38	25,17	36,06
86_B	blok 003	4,50	36,10	32,35	25,15	36,06
T304_C	Blok 010	7,50	36,14	32,39	25,07	36,06
T713_C	Kopappartementen	7,50	35,92	32,28	25,49	36,05
70_C	blok 006	7,50	36,09	32,36	25,09	36,04
T701_C	Kopappartementen	7,50	36,07	32,36	25,01	36,01
21_B	blok 012	4,50	35,87	32,23	25,46	36,00
T303_C	Blok 010	7,50	36,05	32,30	25,01	35,98
22_B	blok 012	4,50	35,83	32,19	25,39	35,95
43_C	blok 011	7,50	35,99	32,26	25,05	35,95
79_C	blok 003	7,50	35,97	32,27	25,07	35,95
T716_C	Kopappartementen	7,50	35,91	32,28	25,15	35,95
18_B	blok 012	4,50	35,75	32,12	25,37	35,89
54_A	blok 007	1,50	35,93	32,26	24,93	35,89
93_B	blok 004	4,50	35,96	32,23	24,87	35,88
37_B	blok009	4,50	35,88	32,15	24,92	35,84
42_C	blok 011	7,50	35,86	32,13	24,99	35,84
33_B	blok009	4,50	35,84	32,12	24,87	35,80
21_A	blok 012	1,50	35,65	32,01	25,27	35,79
97_B	Blok 001	4,50	35,85	32,14	24,77	35,78
19_B	blok 012	4,50	35,63	31,99	25,20	35,76
22_A	blok 012	1,50	35,57	31,93	25,17	35,71
18_A	blok 012	1,50	35,55	31,93	25,19	35,70
98_B	blok 001	4,50	35,69	31,98	24,60	35,62
71_C	blok 006	7,50	35,66	31,93	24,68	35,61
23_C	blok 012	7,50	35,64	31,91	24,69	35,60
24_C	blok 012	7,50	35,64	31,90	24,67	35,59
109_C	blok 005	7,50	35,54	31,84	24,74	35,55
19_A	blok 012	1,50	35,38	31,75	25,00	35,52
T714_C	Kopappartementen	7,50	35,40	31,74	24,91	35,51
72_C	blok 006	7,50	35,44	31,71	24,45	35,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
73_C	blok 006	7,50	35,44	31,70	24,40	35,37
80_C	blok 003	7,50	35,38	31,67	24,48	35,36
T714_D	Kopappartementen	10,50	35,20	31,58	24,85	35,36
112_C	blok 005	7,50	35,37	31,65	24,41	35,33
97_A	Blok 001	1,50	35,38	31,68	24,28	35,31
104_C	blok 005	7,50	35,31	31,58	24,38	35,28
20_B	blok 012	4,50	35,12	31,51	24,75	35,27
T713_B	Kopappartementen	4,50	35,16	31,50	24,70	35,27
113_C	blok 005	7,50	35,30	31,58	24,25	35,24
53_B	blok008	4,50	35,28	31,53	24,30	35,23
99_B	blok 001	4,50	35,31	31,60	24,20	35,23
111_C	blok 005	7,50	35,26	31,54	24,29	35,22
51_B	blok008	4,50	35,25	31,49	24,29	35,20
65_C	blok 013	7,50	35,24	31,49	24,23	35,18
T712_C	Kopappartementen	7,50	35,17	31,45	24,30	35,16
55_B	blok 007	4,50	35,15	31,46	24,21	35,12
89_C	blok 004	7,50	35,11	31,42	24,31	35,12
T713_A	Kopappartementen	1,50	34,99	31,33	24,54	35,11
118_C	blok 002	7,50	35,10	31,36	24,18	35,07
98_A	blok 001	1,50	35,14	31,44	24,03	35,07
T714_B	Kopappartementen	4,50	34,94	31,28	24,46	35,05
93_A	blok 004	1,50	35,06	31,34	23,95	34,98
117_C	blok 002	7,50	35,00	31,27	24,08	34,97
20_A	blok 012	1,50	34,79	31,19	24,47	34,96
25_C	blok 012	7,50	34,97	31,23	24,03	34,93
T701_B	Kopappartementen	4,50	35,01	31,28	23,89	34,93
36_B	blok009	4,50	34,99	31,23	23,95	34,92
T714_A	Kopappartementen	1,50	34,80	31,14	24,34	34,91
91_C	blok 004	7,50	34,89	31,20	24,07	34,90
27_C	blok 012	7,50	34,94	31,19	23,94	34,88
35_B	blok009	4,50	34,93	31,18	23,97	34,88
52_B	blok008	4,50	34,93	31,17	23,91	34,87
76_B	Blok 006	4,50	34,95	31,18	23,86	34,86
105_C	blok 005	7,50	34,89	31,16	23,94	34,85
59_B	blok 007	4,50	34,92	31,14	23,87	34,84
60_B	blok 007	4,50	34,92	31,14	23,84	34,84
96_B	blok 004	4,50	34,93	31,15	23,84	34,84
116_C	blok 002	7,50	34,86	31,12	23,89	34,81
T715_C	Kopappartementen	7,50	34,76	31,13	24,00	34,80
84_A	blok 003	1,50	34,80	31,05	23,91	34,77
T707_D	Kopappartementen	10,50	34,78	31,15	23,80	34,76
37_A	blok009	1,50	34,81	31,07	23,80	34,75
108_A	blok 005	1,50	34,79	31,08	23,79	34,74
T711_C	Kopappartementen	7,50	34,80	31,07	23,76	34,74
90_C	blok 004	7,50	34,72	31,04	23,86	34,72
99_A	blok 001	1,50	34,76	31,07	23,64	34,69
103_C	blok 005	7,50	34,70	30,97	23,77	34,67
26_C	blok 012	7,50	34,69	30,93	23,71	34,64
55_A	blok 007	1,50	34,67	30,99	23,68	34,63
66_B	Blok 013	4,50	34,65	30,88	23,63	34,58
78_C	blok 003	7,50	34,61	30,88	23,62	34,56
95_B	blok 004	4,50	34,64	30,86	23,57	34,56
T710_C	Kopappartementen	7,50	34,63	30,90	23,57	34,56
110_C	blok 005	7,50	34,56	30,82	23,58	34,51
106_C	blok 005	7,50	34,54	30,81	23,54	34,49
64_C	blok 013	7,50	34,45	30,75	23,75	34,49
88_C	blok 004	7,50	34,44	30,76	23,67	34,46
86_A	blok 003	1,50	34,49	30,73	23,50	34,43
94_B	blok 004	4,50	34,51	30,73	23,43	34,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T716_D	Kopappartementen	10,50	34,44	30,80	23,47	34,42
107_C	blok 005	7,50	34,45	30,72	23,48	34,41
82_A	blok 003	1,50	34,49	30,71	23,42	34,41
56_C	blok 007	7,50	34,35	30,65	23,68	34,40
85_A	blok 003	1,50	34,45	30,68	23,47	34,39
83_A	blok 003	1,50	34,45	30,67	23,41	34,38
114_C	blok 002	7,50	34,39	30,64	23,35	34,32
81_C	blok 003	7,50	34,34	30,62	23,45	34,32
58_B	blok 007	4,50	34,39	30,61	23,31	34,31
T701_A	Kopappartementen	1,50	34,35	30,61	23,22	34,26
57_C	blok 007	7,50	34,20	30,51	23,51	34,24
50_B	blok008	4,50	34,31	30,54	23,23	34,23
79_B	blok 003	4,50	34,27	30,54	23,32	34,23
115_C	blok 002	7,50	34,28	30,53	23,21	34,20
92_B	blok 004	4,50	34,28	30,49	23,17	34,19
53_A	blok008	1,50	34,22	30,47	23,19	34,16
T_B	Blok 013	4,50	34,23	30,45	23,17	34,15
T721_B	Kopappartementen	7,50	34,23	30,49	23,13	34,15
75_B	blok 006	4,50	34,15	30,37	22,99	34,04
67_C	blok 013	7,50	34,07	30,33	23,01	34,00
77_C	blok 003	7,50	34,04	30,31	23,00	33,98
74_B	blok 006	4,50	34,04	30,26	22,98	33,96
70_B	blok 006	4,50	34,05	30,27	22,93	33,95
71_B	blok 006	4,50	34,04	30,26	22,94	33,95
34_A	blok009	1,50	33,98	30,21	22,96	33,91
T716_B	Kopappartementen	4,50	33,88	30,21	23,07	33,89
T707_B	Kopappartementen	4,50	33,82	30,16	23,04	33,84
T715_D	Kopappartementen	10,50	33,85	30,20	22,92	33,83
42_B	blok 011	4,50	33,88	30,10	22,88	33,82
45_B	blok 011	4,50	33,85	30,06	22,78	33,77
T305_B	Blok 010	4,50	33,88	30,08	22,71	33,77
36_A	blok009	1,50	33,85	30,08	22,76	33,76
69_B	blok 006	4,50	33,84	30,06	22,71	33,74
T718_A	Kopappartementen	20,50	33,53	29,95	23,27	33,72
87_C	blok 004	7,50	33,69	29,98	22,85	33,69
91_B	blok 004	4,50	33,68	29,98	22,83	33,68
T304_B	Blok 010	4,50	33,77	29,98	22,61	33,66
63_C	blok 013	7,50	33,67	29,94	22,78	33,65
44_B	blok 011	4,50	33,69	29,91	22,66	33,62
33_A	blok009	1,50	33,67	29,89	22,63	33,60
T704_B	Kopappartementen	4,50	33,55	29,88	22,88	33,60
51_A	blok008	1,50	33,62	29,85	22,61	33,56
T303_B	Blok 010	4,50	33,67	29,88	22,52	33,56
72_B	blok 006	4,50	33,63	29,86	22,55	33,55
T715_B	Kopappartementen	4,50	33,48	29,84	22,69	33,51
104_B	blok 005	4,50	33,55	29,78	22,55	33,49
43_B	blok 011	4,50	33,51	29,72	22,47	33,43
76_A	Blok 006	1,50	33,51	29,71	22,36	33,40
80_B	blok 003	4,50	33,46	29,72	22,45	33,40
109_B	blok 005	4,50	33,38	29,65	22,57	33,38
35_A	blok009	1,50	33,45	29,67	22,42	33,38
52_A	blok008	1,50	33,37	29,61	22,31	33,30
89_B	blok 004	4,50	33,29	29,59	22,48	33,30
105_B	blok 005	4,50	33,32	29,55	22,28	33,25
96_A	blok 004	1,50	33,32	29,52	22,18	33,21
T712_B	Kopappartementen	4,50	33,27	29,50	22,29	33,21
59_A	blok 007	1,50	33,30	29,50	22,19	33,20
90_B	blok 004	4,50	33,21	29,51	22,29	33,19
106_B	blok 005	4,50	33,23	29,45	22,17	33,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
23_B	blok 012	4,50	33,19	29,41	22,14	33,11
60_A	blok 007	1,50	33,21	29,41	22,07	33,10
79_A	blok 003	1,50	33,15	29,43	22,15	33,10
24_B	blok 012	4,50	33,17	29,39	22,12	33,09
73_B	blok 006	4,50	33,20	29,42	22,04	33,09
111_B	blok 005	4,50	33,14	29,39	22,06	33,06
112_B	blok 005	4,50	33,12	29,38	22,08	33,05
27_B	blok 012	4,50	33,01	29,22	21,94	32,93
103_B	blok 005	4,50	32,99	29,22	21,97	32,92
118_B	blok 002	4,50	32,96	29,18	21,93	32,89
65_B	blok 013	4,50	32,98	29,19	21,87	32,89
66_A	Blok 013	1,50	32,98	29,19	21,90	32,89
107_B	blok 005	4,50	32,96	29,19	21,90	32,88
T711_B	Kopappartementen	4,50	32,95	29,19	21,88	32,87
T709_F	Kopappartementen	16,50	32,62	29,07	22,42	32,84
117_B	blok 002	4,50	32,85	29,07	21,80	32,77
48_C	blok008	7,50	32,74	29,03	22,01	32,77
58_A	blok 007	1,50	32,88	29,08	21,74	32,77
81_B	blok 003	4,50	32,81	29,08	21,82	32,76
95_A	blok 004	1,50	32,85	29,04	21,73	32,75
25_B	blok 012	4,50	32,81	29,02	21,77	32,73
50_A	blok008	1,50	32,82	29,06	21,72	32,73
T710_B	Kopappartementen	4,50	32,75	28,97	21,63	32,65
113_B	blok 005	4,50	32,71	28,95	21,56	32,61
75_A	blok 006	1,50	32,73	28,94	21,53	32,61
94_A	blok 004	1,50	32,67	28,87	21,55	32,57
T721_A	Kopappartementen	4,50	32,68	28,90	21,50	32,57
116_B	blok 002	4,50	32,65	28,86	21,56	32,56
88_B	blok 004	4,50	32,49	28,78	21,72	32,51
26_B	blok 012	4,50	32,58	28,79	21,51	32,50
71_A	blok 006	1,50	32,58	28,80	21,43	32,48
T_A	Blok 013	1,50	32,55	28,77	21,47	32,47
114_B	blok 002	4,50	32,56	28,77	21,40	32,45
46_C	blok008	7,50	32,40	28,68	21,65	32,42
49_C	blok008	7,50	32,40	28,68	21,64	32,42
74_A	blok 006	1,50	32,45	28,66	21,33	32,35
42_A	blok 011	1,50	32,35	28,56	21,31	32,27
115_B	blok 002	4,50	32,33	28,54	21,17	32,22
70_A	blok 006	1,50	32,33	28,53	21,16	32,22
92_A	blok 004	1,50	32,31	28,52	21,16	32,20
80_A	blok 003	1,50	32,26	28,51	21,19	32,18
29_C	blok009	7,50	32,17	28,45	21,37	32,17
72_A	blok 006	1,50	32,26	28,47	21,13	32,16
64_B	blok 013	4,50	32,12	28,38	21,39	32,14
67_B	blok 013	4,50	32,23	28,45	21,04	32,12
45_A	blok 011	1,50	32,19	28,39	21,07	32,09
104_A	blok 005	1,50	32,15	28,36	21,08	32,07
105_A	blok 005	1,50	32,16	28,36	21,06	32,07
106_A	blok 005	1,50	32,14	28,35	21,04	32,05
56_B	blok 007	4,50	32,06	28,30	21,23	32,05
T305_A	Blok 010	1,50	32,16	28,37	20,96	32,04
78_B	blok 003	4,50	32,02	28,24	20,92	31,93
44_A	blok 011	1,50	32,00	28,20	20,90	31,91
T712_A	Kopappartementen	1,50	31,99	28,20	20,94	31,91
69_A	blok 006	1,50	31,98	28,19	20,81	31,87
57_B	blok 007	4,50	31,88	28,12	21,04	31,86
111_A	blok 005	1,50	31,93	28,20	20,83	31,85
107_A	blok 005	1,50	31,92	28,13	20,81	31,83
110_B	blok 005	4,50	31,91	28,11	20,80	31,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dordtsestraatweg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
30_C	blok009	7,50	31,81	28,08	20,99	31,81
81_A	blok 003	1,50	31,87	28,14	20,81	31,80
112_A	blok 005	1,50	31,86	28,13	20,78	31,79
T711_A	Kopappartementen	1,50	31,87	28,09	20,76	31,78
43_A	blok 011	1,50	31,85	28,05	20,76	31,76
T304_A	Blok 010	1,50	31,87	28,07	20,68	31,75
T303_A	Blok 010	1,50	31,85	28,04	20,66	31,73
32_C	blok009	7,50	31,71	27,98	20,82	31,69
73_A	blok 006	1,50	31,80	28,00	20,59	31,68
63_B	blok 013	4,50	31,70	27,93	20,73	31,65
28_C	blok009	7,50	31,65	27,90	20,82	31,64
27_A	blok 012	1,50	31,68	27,88	20,58	31,59
23_A	blok 012	1,50	31,63	27,83	20,55	31,54
T710_A	Kopappartementen	1,50	31,59	27,80	20,45	31,49
87_B	blok 004	4,50	31,47	27,73	20,66	31,47
65_A	blok 013	1,50	31,57	27,76	20,40	31,45
103_A	blok 005	1,50	31,52	27,72	20,44	31,43
24_A	blok 012	1,50	31,52	27,73	20,43	31,43
31_C	blok009	7,50	31,43	27,69	20,53	31,40
77_B	blok 003	4,50	31,42	27,62	20,28	31,31
25_A	blok 012	1,50	31,31	27,51	20,24	31,22
118_A	blok 002	1,50	31,28	27,48	20,21	31,19
26_A	blok 012	1,50	31,23	27,42	20,12	31,13
91_A	blok 004	1,50	31,18	27,41	20,18	31,12
117_A	blok 002	1,50	31,16	27,36	20,07	31,07
T709_E	Kopappartementen	13,50	30,86	27,24	20,56	31,03
67_A	blok 013	1,50	31,08	27,29	19,86	30,96
89_A	blok 004	1,50	30,95	27,18	20,02	30,91
116_A	blok 002	1,50	30,98	27,17	19,85	30,88
114_A	blok 002	1,50	30,88	27,08	19,69	30,76
115_A	blok 002	1,50	30,78	26,98	19,59	30,66
88_A	blok 004	1,50	30,62	26,87	19,77	30,60
46_B	blok008	4,50	30,58	26,83	19,79	30,58
T704_A	Kopappartementen	1,50	30,56	26,82	19,82	30,58
109_A	blok 005	1,50	30,62	26,83	19,64	30,56
113_A	blok 005	1,50	30,67	26,88	19,48	30,55
56_A	blok 007	1,50	30,58	26,81	19,71	30,55
48_B	blok008	4,50	30,49	26,74	19,70	30,49
90_A	blok 004	1,50	30,56	26,79	19,50	30,48
64_A	blok 013	1,50	30,31	26,57	19,57	30,33
57_A	blok 007	1,50	30,34	26,56	19,46	30,31
49_B	blok008	4,50	30,28	26,52	19,48	30,28
29_B	blok009	4,50	30,27	26,52	19,44	30,26
T707_A	Kopappartementen	1,50	30,21	26,45	19,34	30,19
28_B	blok009	4,50	30,19	26,42	19,32	30,16
78_A	blok 003	1,50	30,25	26,44	19,08	30,13
47_A	blok008	4,00	29,98	26,21	19,16	29,97
T716_A	Kopappartementen	1,50	29,98	26,21	19,15	29,97
63_A	blok 013	1,50	29,98	26,20	18,99	29,92
30_B	blok009	4,50	29,91	26,15	19,05	29,89
87_A	blok 004	1,50	29,83	26,08	18,97	29,81
32_B	blok009	4,50	29,85	26,07	18,90	29,80
110_A	blok 005	1,50	29,89	26,08	18,73	29,78
31_B	blok009	4,50	29,59	25,82	18,64	29,54
77_A	blok 003	1,50	29,51	25,69	18,32	29,39
T715_A	Kopappartementen	1,50	29,41	25,65	18,57	29,39
46_A	blok008	1,50	29,24	25,45	18,38	29,21
29_A	blok009	1,50	29,19	25,42	18,33	29,17
28_A	blok009	1,50	29,16	25,37	18,25	29,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Dordtsestraatweg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	blok008	1,50	29,10	25,33	18,26	29,08
49_A	blok008	1,50	29,03	25,25	18,19	29,01
30_A	blok009	1,50	28,73	24,96	17,85	28,70
32_A	blok009	1,50	28,61	24,83	17,62	28,55
31_A	blok009	1,50	28,44	24,67	17,48	28,39
T707_E	Kopappartementen	13,50	20,71	16,96	9,49	20,60
T708_E	Kopappartementen	13,50	20,58	16,83	9,36	20,47
T707_F	Kopappartementen	16,50	9,42	5,55	-1,96	9,24
T708_F	Kopappartementen	16,50	5,67	1,82	-5,68	5,50
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T719_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_D	Blok 010	10,50	33,72	30,71	24,69	34,44
T302_A	Blok 010	1,50	33,70	30,69	24,67	34,42
T302_C	Blok 010	7,50	33,64	30,63	24,61	34,36
T302_B	Blok 010	4,50	33,36	30,35	24,33	34,08
T301_A	Blok 010	1,50	33,32	30,31	24,29	34,04
T301_D	Blok 010	10,50	33,31	30,30	24,28	34,03
T301_C	Blok 010	7,50	33,29	30,28	24,26	34,01
T301_B	Blok 010	4,50	33,02	30,01	23,99	33,74
38_C	blok 011	7,50	32,86	29,85	23,83	33,58
40_C	blok 011	7,50	32,85	29,84	23,82	33,57
T300_C	Blok 010	7,50	32,84	29,83	23,81	33,56
39_C	blok 011	7,50	32,82	29,81	23,79	33,54
T300_D	Blok 010	10,50	32,80	29,79	23,77	33,52
39_D	blok 011	10,50	32,66	29,65	23,63	33,38
38_D	blok 011	10,50	32,52	29,51	23,49	33,24
40_D	blok 011	10,50	32,51	29,50	23,48	33,23
41_D	blok 011	10,50	32,34	29,33	23,31	33,06
38_A	blok 011	1,50	32,33	29,32	23,30	33,05
41_C	blok 011	7,50	32,30	29,29	23,27	33,02
38_B	blok 011	4,50	32,27	29,26	23,24	32,99
T300_A	Blok 010	1,50	32,24	29,23	23,21	32,96
39_A	blok 011	1,50	32,18	29,17	23,15	32,90
T300_B	Blok 010	4,50	32,13	29,12	23,10	32,85
45_D	blok 011	10,50	32,12	29,11	23,09	32,84
39_B	blok 011	4,50	32,08	29,07	23,05	32,80
40_A	blok 011	1,50	32,06	29,05	23,03	32,78
40_B	blok 011	4,50	31,98	28,97	22,95	32,70
41_A	blok 011	1,50	31,91	28,90	22,88	32,63
18_D	blok 012	10,50	31,80	28,79	22,77	32,52
41_B	blok 011	4,50	31,79	28,78	22,76	32,51
21_D	blok 012	10,50	31,76	28,75	22,73	32,48
18_C	blok 012	7,50	31,55	28,54	22,52	32,27
22_D	blok 012	10,50	31,54	28,53	22,51	32,26
100_C	Blok 001	7,50	31,51	28,50	22,48	32,23
T717_A	Kopappartementen	20,50	31,43	28,42	22,40	32,15
20_D	blok 012	10,50	31,27	28,26	22,24	31,99
19_D	blok 012	10,50	31,12	28,11	22,09	31,84
T713_D	Kopappartementen	10,50	31,06	28,05	22,03	31,78
21_C	blok 012	7,50	30,97	27,96	21,94	31,69
22_C	blok 012	7,50	30,82	27,81	21,79	31,54
44_D	blok 011	10,50	30,80	27,79	21,77	31,52
100_B	Blok 001	4,50	30,77	27,76	21,74	31,49
23_D	blok 012	10,50	30,76	27,75	21,73	31,48
43_D	blok 011	10,50	30,68	27,67	21,65	31,40
19_C	blok 012	7,50	30,55	27,54	21,52	31,27
18_B	blok 012	4,50	30,46	27,45	21,43	31,18
20_C	blok 012	7,50	30,46	27,45	21,43	31,18
T_D	Blok 013	10,50	30,45	27,44	21,42	31,17
101_C	Blok 001	7,50	30,44	27,43	21,41	31,16
18_A	blok 012	1,50	30,39	27,38	21,36	31,11
21_B	blok 012	4,50	30,36	27,35	21,33	31,08
21_A	blok 012	1,50	30,33	27,32	21,30	31,05
T713_C	Kopappartementen	7,50	30,26	27,25	21,23	30,98
T712_D	Kopappartementen	10,50	30,24	27,23	21,21	30,96
42_D	blok 011	10,50	30,22	27,21	21,19	30,94
122_C	blok 002	7,50	30,20	27,19	21,17	30,92
22_B	blok 012	4,50	30,17	27,16	21,14	30,89
22_A	blok 012	1,50	30,13	27,12	21,10	30,85
19_A	blok 012	1,50	30,10	27,09	21,07	30,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
19_B	blok 012	4,50	30,09	27,08	21,06	30,81
24_D	blok 012	10,50	30,04	27,03	21,01	30,76
T303_D	Blok 010	10,50	29,99	26,98	20,96	30,71
20_A	blok 012	1,50	29,95	26,94	20,92	30,67
20_B	blok 012	4,50	29,95	26,94	20,92	30,67
25_D	blok 012	10,50	29,94	26,93	20,91	30,66
T714_D	Kopappartementen	10,50	29,93	26,92	20,90	30,65
101_B	Blok 001	4,50	29,85	26,84	20,82	30,57
63_D	blok 013	10,50	29,79	26,78	20,76	30,51
T721_F	Kopappartementen	20,50	29,68	26,67	20,65	30,40
64_D	blok 013	10,50	29,53	26,52	20,50	30,25
120_C	blok 002	7,50	29,51	26,50	20,48	30,23
51_C	blok008	7,50	29,51	26,50	20,48	30,23
122_B	blok 002	4,50	29,48	26,47	20,45	30,20
54_C	blok 007	7,50	29,46	26,45	20,43	30,18
123_C	blok 002	7,50	29,39	26,38	20,36	30,11
T714_C	Kopappartementen	7,50	29,31	26,30	20,28	30,03
T713_B	Kopappartementen	4,50	29,29	26,28	20,26	30,01
121_C	blok 002	7,50	29,23	26,22	20,20	29,95
T721_E	Kopappartementen	16,50	29,23	26,22	20,20	29,95
T713_A	Kopappartementen	1,50	29,19	26,18	20,16	29,91
102_C	Blok 001	7,50	29,08	26,07	20,05	29,80
26_D	blok 012	10,50	28,97	25,96	19,94	29,69
T714_A	Kopappartementen	1,50	28,96	25,95	19,93	29,68
T714_B	Kopappartementen	4,50	28,96	25,95	19,93	29,68
27_D	blok 012	10,50	28,86	25,85	19,83	29,58
T710_F	Kopappartementen	16,50	28,79	25,78	19,76	29,51
T718_A	Kopappartementen	20,50	28,78	25,77	19,75	29,50
T305_D	Blok 010	10,50	28,67	25,66	19,64	29,39
102_B	Blok 001	4,50	28,62	25,61	19,59	29,34
T705_F	Kopappartementen	16,50	28,60	25,59	19,57	29,32
120_B	blok 002	4,50	28,58	25,57	19,55	29,30
123_B	blok 002	4,50	28,43	25,42	19,40	29,15
T304_D	Blok 010	10,50	28,40	25,39	19,37	29,12
T704_C	Kopappartementen	7,50	28,36	25,35	19,33	29,08
T721_D	Kopappartementen	13,50	28,35	25,34	19,32	29,07
84_C	blok 003	7,50	28,33	25,32	19,30	29,05
55_C	blok 007	7,50	28,29	25,28	19,26	29,01
121_B	blok 002	4,50	28,27	25,26	19,24	28,99
35_C	blok009	7,50	28,27	25,26	19,24	28,99
T710_E	Kopappartementen	13,50	28,22	25,21	19,19	28,94
T709_F	Kopappartementen	16,50	28,20	25,19	19,17	28,92
52_C	blok008	7,50	28,14	25,13	19,11	28,86
37_C	blok009	7,50	28,13	25,12	19,10	28,85
108_C	blok 005	7,50	28,11	25,10	19,08	28,83
119_C	blok 002	7,50	28,08	25,07	19,05	28,80
34_C	blok009	7,50	28,01	25,00	18,98	28,73
86_C	blok 003	7,50	28,01	25,00	18,98	28,73
85_C	blok 003	7,50	27,90	24,89	18,87	28,62
53_C	blok008	7,50	27,87	24,86	18,84	28,59
T705_E	Kopappartementen	13,50	27,72	24,71	18,69	28,44
T711_D	Kopappartementen	10,50	27,51	24,50	18,48	28,23
T703_C	Kopappartementen	7,50	27,45	24,44	18,42	28,17
83_C	blok 003	7,50	27,37	24,36	18,34	28,09
66_C	Blok 013	7,50	27,28	24,27	18,25	28,00
82_C	blok 003	7,50	27,24	24,23	18,21	27,96
100_A	Blok 001	1,50	27,15	24,14	18,12	27,87
36_C	blok009	7,50	27,15	24,14	18,12	27,87
56_C	blok 007	7,50	27,12	24,11	18,09	27,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
84_B	blok 003	4,50	27,11	24,10	18,08	27,83
59_C	blok 007	7,50	27,10	24,09	18,07	27,82
109_C	blok 005	7,50	27,06	24,05	18,03	27,78
T707_C	Kopappartementen	7,50	27,06	24,05	18,03	27,78
T710_D	Kopappartementen	10,50	27,00	23,99	17,97	27,72
T716_C	Kopappartementen	7,50	26,96	23,95	17,93	27,68
33_C	blok009	7,50	26,94	23,93	17,91	27,66
64_C	blok 013	7,50	26,90	23,89	17,87	27,62
57_C	blok 007	7,50	26,80	23,79	17,77	27,52
108_B	blok 005	4,50	26,79	23,78	17,76	27,51
42_C	blok 011	7,50	26,76	23,75	17,73	27,48
101_A	Blok 001	1,50	26,72	23,71	17,69	27,44
119_B	blok 002	4,50	26,64	23,63	17,61	27,36
89_C	blok 004	7,50	26,37	23,36	17,34	27,09
44_C	blok 011	7,50	26,31	23,30	17,28	27,03
122_A	blok 002	1,50	26,22	23,21	17,19	26,94
45_C	blok 011	7,50	26,19	23,18	17,16	26,91
94_C	blok 004	7,50	26,18	23,17	17,15	26,90
88_C	blok 004	7,50	26,15	23,14	17,12	26,87
34_B	blok009	4,50	26,14	23,13	17,11	26,86
85_B	blok 003	4,50	26,14	23,13	17,11	26,86
T705_D	Kopappartementen	10,50	26,08	23,07	17,05	26,80
95_C	blok 004	7,50	26,06	23,05	17,03	26,78
96_C	blok 004	7,50	26,06	23,05	17,03	26,78
T_C	Blok 013	7,50	26,03	23,02	17,00	26,75
T704_B	Kopappartementen	4,50	26,02	23,01	16,99	26,74
60_C	blok 007	7,50	26,01	23,00	16,98	26,73
86_B	blok 003	4,50	26,01	23,00	16,98	26,73
T715_C	Kopappartementen	7,50	26,00	22,99	16,97	26,72
T709_E	Kopappartementen	13,50	25,92	22,91	16,89	26,64
T712_C	Kopappartementen	7,50	25,88	22,87	16,85	26,60
T721_C	Kopappartementen	10,50	25,88	22,87	16,85	26,60
43_C	blok 011	7,50	25,80	22,79	16,77	26,52
76_C	Blok 006	7,50	25,80	22,79	16,77	26,52
93_C	blok 004	7,50	25,80	22,79	16,77	26,52
91_C	blok 004	7,50	25,79	22,78	16,76	26,51
74_C	blok 006	7,50	25,76	22,75	16,73	26,48
79_C	blok 003	7,50	25,76	22,75	16,73	26,48
50_C	blok008	7,50	25,73	22,72	16,70	26,45
58_C	blok 007	7,50	25,66	22,65	16,63	26,38
84_A	blok 003	1,50	25,62	22,61	16,59	26,34
92_C	blok 004	7,50	25,56	22,55	16,53	26,28
80_C	blok 003	7,50	25,47	22,46	16,44	26,19
23_C	blok 012	7,50	25,36	22,35	16,33	26,08
83_B	blok 003	4,50	25,31	22,30	16,28	26,03
37_B	blok009	4,50	25,25	22,24	16,22	25,97
T703_B	Kopappartementen	4,50	25,23	22,22	16,20	25,95
117_C	blok 002	7,50	25,22	22,21	16,19	25,94
118_C	blok 002	7,50	25,20	22,19	16,17	25,92
82_B	blok 003	4,50	25,18	22,17	16,15	25,90
104_C	blok 005	7,50	25,17	22,16	16,14	25,89
109_B	blok 005	4,50	25,11	22,10	16,08	25,83
90_C	blok 004	7,50	25,04	22,03	16,01	25,76
48_C	blok008	7,50	24,95	21,94	15,92	25,67
51_B	blok008	4,50	24,90	21,89	15,87	25,62
T707_B	Kopappartementen	4,50	24,88	21,87	15,85	25,60
24_C	blok 012	7,50	24,82	21,81	15,79	25,54
25_C	blok 012	7,50	24,82	21,81	15,79	25,54
33_B	blok009	4,50	24,74	21,73	15,71	25,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_B	blok 013	4,50	24,72	21,71	15,69	25,44
87_C	blok 004	7,50	24,72	21,71	15,69	25,44
71_C	blok 006	7,50	24,68	21,67	15,65	25,40
35_B	blok009	4,50	24,67	21,66	15,64	25,39
89_B	blok 004	4,50	24,66	21,65	15,63	25,38
103_C	blok 005	7,50	24,63	21,62	15,60	25,35
81_C	blok 003	7,50	24,63	21,62	15,60	25,35
120_A	blok 002	1,50	24,61	21,60	15,58	25,33
112_C	blok 005	7,50	24,59	21,58	15,56	25,31
88_B	blok 004	4,50	24,56	21,55	15,53	25,28
T716_B	Kopappartementen	4,50	24,55	21,54	15,52	25,27
70_C	blok 006	7,50	24,50	21,49	15,47	25,22
72_C	blok 006	7,50	24,50	21,49	15,47	25,22
46_C	blok008	7,50	24,49	21,48	15,46	25,21
54_B	blok 007	4,50	24,44	21,43	15,41	25,16
105_C	blok 005	7,50	24,36	21,35	15,33	25,08
49_C	blok008	7,50	24,35	21,34	15,32	25,07
91_B	blok 004	4,50	24,32	21,31	15,29	25,04
69_C	blok 006	7,50	24,31	21,30	15,28	25,03
T715_B	Kopappartementen	4,50	24,30	21,29	15,27	25,02
98_C	blok 001	7,50	24,25	21,24	15,22	24,97
116_C	blok 002	7,50	24,20	21,19	15,17	24,92
53_B	blok008	4,50	24,16	21,15	15,13	24,88
63_C	blok 013	7,50	24,10	21,09	15,07	24,82
26_C	blok 012	7,50	24,08	21,07	15,05	24,80
27_C	blok 012	7,50	24,08	21,07	15,05	24,80
T303_C	Blok 010	7,50	24,00	20,99	14,97	24,72
85_A	blok 003	1,50	23,96	20,95	14,93	24,68
97_C	Blok 001	7,50	23,96	20,95	14,93	24,68
102_A	Blok 001	1,50	23,95	20,94	14,92	24,67
111_C	blok 005	7,50	23,95	20,94	14,92	24,67
55_B	blok 007	4,50	23,84	20,83	14,81	24,56
86_A	blok 003	1,50	23,84	20,83	14,81	24,56
65_C	blok 013	7,50	23,80	20,79	14,77	24,52
66_B	Blok 013	4,50	23,77	20,76	14,74	24,49
29_C	blok009	7,50	23,70	20,69	14,67	24,42
T702_C	Kopappartementen	7,50	23,67	20,66	14,64	24,39
110_C	blok 005	7,50	23,66	20,65	14,63	24,38
T304_C	Blok 010	7,50	23,64	20,63	14,61	24,36
121_A	blok 002	1,50	23,62	20,61	14,59	24,34
52_B	blok008	4,50	23,62	20,61	14,59	24,34
T305_C	Blok 010	7,50	23,59	20,58	14,56	24,31
56_B	blok 007	4,50	23,58	20,57	14,55	24,30
79_B	blok 003	4,50	23,54	20,53	14,51	24,26
123_A	blok 002	1,50	23,49	20,48	14,46	24,21
107_C	blok 005	7,50	23,46	20,45	14,43	24,18
37_A	blok009	1,50	23,46	20,45	14,43	24,18
42_B	blok 011	4,50	23,43	20,42	14,40	24,15
87_B	blok 004	4,50	23,39	20,38	14,36	24,11
59_B	blok 007	4,50	23,38	20,37	14,35	24,10
57_B	blok 007	4,50	23,31	20,30	14,28	24,03
30_C	blok009	7,50	23,27	20,26	14,24	23,99
75_C	blok 006	7,50	23,19	20,18	14,16	23,91
36_B	blok009	4,50	23,17	20,16	14,14	23,89
78_C	blok 003	7,50	23,15	20,14	14,12	23,87
34_A	blok009	1,50	23,07	20,06	14,04	23,79
28_C	blok009	7,50	23,05	20,04	14,02	23,77
106_C	blok 005	7,50	23,04	20,03	14,01	23,76
95_B	blok 004	4,50	22,90	19,89	13,87	23,62

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T712_B	Kopappartementen	4,50	22,87	19,86	13,84	23,59
73_C	blok 006	7,50	22,86	19,85	13,83	23,58
T704_A	Kopappartementen	1,50	22,86	19,85	13,83	23,58
64_A	blok 013	1,50	22,85	19,84	13,82	23,57
119_A	blok 002	1,50	22,81	19,80	13,78	23,53
90_B	blok 004	4,50	22,76	19,75	13,73	23,48
104_B	blok 005	4,50	22,72	19,71	13,69	23,44
108_A	blok 005	1,50	22,68	19,67	13,65	23,40
35_A	blok009	1,50	22,68	19,67	13,65	23,40
83_A	blok 003	1,50	22,62	19,61	13,59	23,34
94_B	blok 004	4,50	22,61	19,60	13,58	23,33
114_C	blok 002	7,50	22,56	19,55	13,53	23,28
44_B	blok 011	4,50	22,55	19,54	13,52	23,27
T711_C	Kopappartementen	7,50	22,55	19,54	13,52	23,27
96_B	blok 004	4,50	22,53	19,52	13,50	23,25
60_B	blok 007	4,50	22,52	19,51	13,49	23,24
99_C	blok 001	7,50	22,50	19,49	13,47	23,22
T_B	Blok 013	4,50	22,50	19,49	13,47	23,22
32_C	blok009	7,50	22,47	19,46	13,44	23,19
46_B	blok008	4,50	22,44	19,43	13,41	23,16
51_A	blok008	1,50	22,39	19,38	13,36	23,11
43_B	blok 011	4,50	22,37	19,36	13,34	23,09
48_B	blok008	4,50	22,33	19,32	13,30	23,05
74_B	blok 006	4,50	22,29	19,28	13,26	23,01
113_C	blok 005	7,50	22,28	19,27	13,25	23,00
54_A	blok 007	1,50	22,24	19,23	13,21	22,96
45_B	blok 011	4,50	22,23	19,22	13,20	22,95
82_A	blok 003	1,50	22,23	19,22	13,20	22,95
T715_D	Kopappartementen	10,50	22,23	19,22	13,20	22,95
33_A	blok009	1,50	22,16	19,15	13,13	22,88
88_A	blok 004	1,50	22,10	19,09	13,07	22,82
58_B	blok 007	4,50	22,09	19,08	13,06	22,81
53_A	blok008	1,50	22,07	19,06	13,04	22,79
76_B	Blok 006	4,50	22,07	19,06	13,04	22,79
49_B	blok008	4,50	22,06	19,05	13,03	22,78
118_B	blok 002	4,50	22,00	18,99	12,97	22,72
31_C	blok009	7,50	21,95	18,94	12,92	22,67
103_B	blok 005	4,50	21,93	18,92	12,90	22,65
105_B	blok 005	4,50	21,87	18,86	12,84	22,59
23_B	blok 012	4,50	21,87	18,86	12,84	22,59
80_B	blok 003	4,50	21,86	18,85	12,83	22,58
T710_C	Kopappartementen	7,50	21,86	18,85	12,83	22,58
115_C	blok 002	7,50	21,85	18,84	12,82	22,57
93_B	blok 004	4,50	21,85	18,84	12,82	22,57
T701_C	Kopappartementen	7,50	21,85	18,84	12,82	22,57
55_A	blok 007	1,50	21,84	18,83	12,81	22,56
50_B	blok008	4,50	21,77	18,76	12,74	22,49
29_B	blok009	4,50	21,76	18,75	12,73	22,48
56_A	blok 007	1,50	21,67	18,66	12,64	22,39
24_B	blok 012	4,50	21,66	18,65	12,63	22,38
47_A	blok008	4,00	21,65	18,64	12,62	22,37
92_B	blok 004	4,50	21,64	18,63	12,61	22,36
T703_A	Kopappartementen	1,50	21,59	18,58	12,56	22,31
25_B	blok 012	4,50	21,58	18,57	12,55	22,30
117_B	blok 002	4,50	21,57	18,56	12,54	22,29
63_B	blok 013	4,50	21,56	18,55	12,53	22,28
77_C	blok 003	7,50	21,48	18,47	12,45	22,20
67_C	blok 013	7,50	21,44	18,43	12,41	22,16
71_B	blok 006	4,50	21,43	18,42	12,40	22,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T716_A	Kopappartementen	1,50	21,43	18,42	12,40	22,15
57_A	blok 007	1,50	21,42	18,41	12,39	22,14
79_A	blok 003	1,50	21,41	18,40	12,38	22,13
42_A	blok 011	1,50	21,38	18,37	12,35	22,10
87_A	blok 004	1,50	21,38	18,37	12,35	22,10
72_B	blok 006	4,50	21,36	18,35	12,33	22,08
T716_D	Kopappartementen	10,50	21,31	18,30	12,28	22,03
89_A	blok 004	1,50	21,29	18,28	12,26	22,01
106_B	blok 005	4,50	21,28	18,27	12,25	22,00
28_B	blok009	4,50	21,19	18,18	12,16	21,91
T707_A	Kopappartementen	1,50	21,19	18,18	12,16	21,91
81_B	blok 003	4,50	21,18	18,17	12,15	21,90
27_B	blok 012	4,50	21,13	18,12	12,10	21,85
30_B	blok009	4,50	21,13	18,12	12,10	21,85
107_B	blok 005	4,50	21,12	18,11	12,09	21,84
52_A	blok008	1,50	21,09	18,08	12,06	21,81
66_A	Blok 013	1,50	20,99	17,98	11,96	21,71
T707_D	Kopappartementen	10,50	20,98	17,97	11,95	21,70
26_B	blok 012	4,50	20,94	17,93	11,91	21,66
36_A	blok009	1,50	20,93	17,92	11,90	21,65
T715_A	Kopappartementen	1,50	20,81	17,80	11,78	21,53
97_B	Blok 001	4,50	20,78	17,77	11,75	21,50
T712_A	Kopappartementen	1,50	20,75	17,74	11,72	21,47
112_B	blok 005	4,50	20,66	17,65	11,63	21,38
59_A	blok 007	1,50	20,62	17,61	11,59	21,34
70_B	blok 006	4,50	20,58	17,57	11,55	21,30
91_A	blok 004	1,50	20,55	17,54	11,52	21,27
46_A	blok008	1,50	20,52	17,51	11,49	21,24
48_A	blok008	1,50	20,50	17,49	11,47	21,22
104_A	blok 005	1,50	20,48	17,47	11,45	21,20
T711_B	Kopappartementen	4,50	20,48	17,47	11,45	21,20
29_A	blok009	1,50	20,46	17,45	11,43	21,18
49_A	blok008	1,50	20,46	17,45	11,43	21,18
109_A	blok 005	1,50	20,43	17,42	11,40	21,15
116_B	blok 002	4,50	20,38	17,37	11,35	21,10
98_B	blok 001	4,50	20,35	17,34	11,32	21,07
T_A	Blok 013	1,50	20,27	17,26	11,24	20,99
T702_B	Kopappartementen	4,50	20,27	17,26	11,24	20,99
69_B	blok 006	4,50	20,19	17,18	11,16	20,91
32_B	blok009	4,50	20,12	17,11	11,09	20,84
95_A	blok 004	1,50	20,09	17,08	11,06	20,81
T721_B	Kopappartementen	7,50	20,09	17,08	11,06	20,81
65_B	blok 013	4,50	20,07	17,06	11,04	20,79
T303_B	Blok 010	4,50	20,03	17,02	11,00	20,75
105_A	blok 005	1,50	19,98	16,97	10,95	20,70
43_A	blok 011	1,50	19,88	16,87	10,85	20,60
23_A	blok 012	1,50	19,85	16,84	10,82	20,57
111_B	blok 005	4,50	19,84	16,83	10,81	20,56
28_A	blok009	1,50	19,83	16,82	10,80	20,55
31_B	blok009	4,50	19,79	16,78	10,76	20,51
44_A	blok 011	1,50	19,77	16,76	10,74	20,49
60_A	blok 007	1,50	19,74	16,73	10,71	20,46
94_A	blok 004	1,50	19,73	16,72	10,70	20,45
96_A	blok 004	1,50	19,72	16,71	10,69	20,44
T701_B	Kopappartementen	4,50	19,72	16,71	10,69	20,44
106_A	blok 005	1,50	19,71	16,70	10,68	20,43
118_A	blok 002	1,50	19,70	16,69	10,67	20,42
30_A	blok009	1,50	19,66	16,65	10,63	20,38
T710_B	Kopappartementen	4,50	19,66	16,65	10,63	20,38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
103_A	blok 005	1,50	19,65	16,64	10,62	20,37
24_A	blok 012	1,50	19,64	16,63	10,61	20,36
T304_B	Blok 010	4,50	19,63	16,62	10,60	20,35
76_A	Blok 006	1,50	19,59	16,58	10,56	20,31
25_A	blok 012	1,50	19,56	16,55	10,53	20,28
63_A	blok 013	1,50	19,53	16,52	10,50	20,25
74_A	blok 006	1,50	19,53	16,52	10,50	20,25
110_B	blok 005	4,50	19,52	16,51	10,49	20,24
45_A	blok 011	1,50	19,49	16,48	10,46	20,21
50_A	blok008	1,50	19,39	16,38	10,36	20,11
T305_B	Blok 010	4,50	19,30	16,29	10,27	20,02
27_A	blok 012	1,50	19,27	16,26	10,24	19,99
78_B	blok 003	4,50	19,26	16,25	10,23	19,98
58_A	blok 007	1,50	19,25	16,24	10,22	19,97
107_A	blok 005	1,50	19,22	16,21	10,19	19,94
75_B	blok 006	4,50	19,20	16,19	10,17	19,92
117_A	blok 002	1,50	19,17	16,16	10,14	19,89
80_A	blok 003	1,50	19,07	16,06	10,04	19,79
26_A	blok 012	1,50	18,98	15,97	9,95	19,70
90_A	blok 004	1,50	18,97	15,96	9,94	19,69
93_A	blok 004	1,50	18,90	15,89	9,87	19,62
99_B	blok 001	4,50	18,90	15,89	9,87	19,62
114_B	blok 002	4,50	18,83	15,82	9,80	19,55
T711_A	Kopappartementen	1,50	18,74	15,73	9,71	19,46
71_A	blok 006	1,50	18,70	15,69	9,67	19,42
92_A	blok 004	1,50	18,70	15,69	9,67	19,42
72_A	blok 006	1,50	18,69	15,68	9,66	19,41
73_B	blok 006	4,50	18,54	15,53	9,51	19,26
81_A	blok 003	1,50	18,46	15,45	9,43	19,18
T706_D	Kopappartementen	10,50	18,44	15,43	9,41	19,16
T702_A	Kopappartementen	1,50	18,41	15,40	9,38	19,13
32_A	blok009	1,50	18,39	15,38	9,36	19,11
T701_A	Kopappartementen	1,50	18,39	15,38	9,36	19,11
31_A	blok009	1,50	18,33	15,32	9,30	19,05
T710_A	Kopappartementen	1,50	18,22	15,21	9,19	18,94
97_A	Blok 001	1,50	18,20	15,19	9,17	18,92
115_B	blok 002	4,50	18,18	15,17	9,15	18,90
116_A	blok 002	1,50	17,97	14,96	8,94	18,69
77_B	blok 003	4,50	17,97	14,96	8,94	18,69
70_A	blok 006	1,50	17,73	14,72	8,70	18,45
112_A	blok 005	1,50	17,64	14,63	8,61	18,36
98_A	blok 001	1,50	17,56	14,55	8,53	18,28
113_B	blok 005	4,50	17,54	14,53	8,51	18,26
T721_A	Kopappartementen	4,50	17,39	14,38	8,36	18,11
69_A	blok 006	1,50	17,38	14,37	8,35	18,10
65_A	blok 013	1,50	17,11	14,10	8,08	17,83
T303_A	Blok 010	1,50	17,04	14,03	8,01	17,76
111_A	blok 005	1,50	16,83	13,82	7,80	17,55
T304_A	Blok 010	1,50	16,61	13,60	7,58	17,33
110_A	blok 005	1,50	16,41	13,40	7,38	17,13
67_B	blok 013	4,50	16,40	13,39	7,37	17,12
T305_A	Blok 010	1,50	16,32	13,31	7,29	17,04
75_A	blok 006	1,50	16,30	13,29	7,27	17,02
78_A	blok 003	1,50	16,20	13,19	7,17	16,92
114_A	blok 002	1,50	16,08	13,07	7,05	16,80
99_A	blok 001	1,50	16,00	12,99	6,97	16,72
115_A	blok 002	1,50	15,98	12,97	6,95	16,70
73_A	blok 006	1,50	15,56	12,55	6,53	16,28
77_A	blok 003	1,50	15,07	12,06	6,04	15,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Trambaan
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
113_A	blok 005	1,50	14,53	11,52	5,50	15,25
67_A	blok 013	1,50	13,73	10,72	4,70	14,45
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T706_E	Kopappartementen	13,50	--	--	--	--
T706_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T707_E	Kopappartementen	13,50	--	--	--	--
T707_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T708_E	Kopappartementen	13,50	--	--	--	--
T708_F	Kopappartementen	16,50	--	--	--	--
T719_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--
T720_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
102_A	Blok 001	1,50	43,60	39,96	32,53	43,55
102_B	Blok 001	4,50	43,34	39,69	32,26	43,28
101_A	Blok 001	1,50	43,28	39,64	32,21	43,23
100_A	Blok 001	1,50	43,11	39,46	32,04	43,06
100_B	Blok 001	4,50	43,11	39,45	32,04	43,06
101_B	Blok 001	4,50	43,11	39,45	32,04	43,06
100_C	Blok 001	7,50	43,00	39,33	31,91	42,94
102_C	Blok 001	7,50	42,98	39,33	31,91	42,93
101_C	Blok 001	7,50	42,91	39,25	31,83	42,85
123_A	blok 002	1,50	42,66	39,01	31,58	42,60
122_B	blok 002	4,50	42,58	38,92	31,50	42,52
123_B	blok 002	4,50	42,57	38,91	31,49	42,51
122_C	blok 002	7,50	42,56	38,89	31,47	42,50
123_C	blok 002	7,50	42,47	38,81	31,39	42,41
122_A	blok 002	1,50	42,43	38,78	31,35	42,37
121_C	blok 002	7,50	42,26	38,59	31,18	42,20
121_B	blok 002	4,50	42,25	38,59	31,17	42,19
121_A	blok 002	1,50	42,17	38,52	31,09	42,11
120_C	blok 002	7,50	41,86	38,19	30,78	41,80
120_B	blok 002	4,50	41,79	38,12	30,70	41,73
120_A	blok 002	1,50	41,73	38,08	30,63	41,67
119_C	blok 002	7,50	41,32	37,65	30,23	41,26
119_B	blok 002	4,50	41,28	37,61	30,18	41,21
119_A	blok 002	1,50	41,21	37,56	30,12	41,15
T703_C	Kopappartementen	7,50	41,12	37,46	30,03	41,06
45_D	blok 011	10,50	40,74	37,02	29,65	40,67
T304_D	Blok 010	10,50	40,68	36,99	29,58	40,61
T303_D	Blok 010	10,50	40,67	36,97	29,57	40,60
T_D	Blok 013	10,50	40,59	36,90	29,50	40,52
T703_B	Kopappartementen	4,50	40,57	36,91	29,48	40,51
44_D	blok 011	10,50	40,55	36,84	29,45	40,48
T703_A	Kopappartementen	1,50	40,48	36,82	29,38	40,42
T305_D	Blok 010	10,50	40,41	36,71	29,31	40,34
T721_F	Kopappartementen	20,50	40,24	36,57	29,16	40,18
23_D	blok 012	10,50	40,23	36,53	29,15	40,16
T705_F	Kopappartementen	16,50	40,14	36,47	29,07	40,08
T721_E	Kopappartementen	16,50	39,99	36,33	28,91	39,93
T702_C	Kopappartementen	7,50	39,93	36,25	28,82	39,86
T717_A	Kopappartementen	20,50	39,81	36,12	28,75	39,75
T702_A	Kopappartementen	1,50	39,71	36,05	28,60	39,64
43_D	blok 011	10,50	39,70	35,97	28,60	39,62
T702_B	Kopappartementen	4,50	39,65	35,98	28,54	39,58
T705_E	Kopappartementen	13,50	39,58	35,92	28,51	39,53
24_D	blok 012	10,50	39,45	35,73	28,35	39,37
T721_D	Kopappartementen	13,50	39,35	35,69	28,29	39,30
42_D	blok 011	10,50	39,00	35,27	27,90	38,92
T711_D	Kopappartementen	10,50	38,95	35,27	27,86	38,89
T720_A	Kopappartementen	20,50	38,93	35,32	27,88	38,89
T710_F	Kopappartementen	16,50	38,92	35,25	27,84	38,86
25_D	blok 012	10,50	38,88	35,14	27,77	38,80
T705_D	Kopappartementen	10,50	38,85	35,17	27,76	38,79
T710_E	Kopappartementen	13,50	38,77	35,11	27,71	38,72
27_D	blok 012	10,50	38,74	35,03	27,64	38,67
T706_F	Kopappartementen	16,50	38,69	35,06	27,60	38,64
T710_D	Kopappartementen	10,50	38,65	34,98	27,57	38,59
T706_E	Kopappartementen	13,50	38,62	34,99	27,54	38,57
26_D	blok 012	10,50	38,60	34,88	27,50	38,52
T706_D	Kopappartementen	10,50	38,33	34,70	27,24	38,28
T721_C	Kopappartementen	10,50	38,24	34,57	27,15	38,18

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T712_D	Kopappartementen	10,50	37,97	34,22	26,89	37,89
82_C	blok 003	7,50	37,85	34,07	26,67	37,74
51_C	blok008	7,50	37,79	33,98	26,64	37,68
83_C	blok 003	7,50	37,68	33,88	26,51	37,57
84_C	blok 003	7,50	37,58	33,78	26,40	37,46
86_C	blok 003	7,50	37,53	33,73	26,34	37,41
85_C	blok 003	7,50	37,48	33,68	26,31	37,37
108_C	blok 005	7,50	37,40	33,64	26,28	37,31
64_D	blok 013	10,50	37,36	33,61	26,27	37,28
93_C	blok 004	7,50	37,26	33,49	26,08	37,15
37_C	blok009	7,50	37,25	33,46	26,09	37,14
52_C	blok008	7,50	37,18	33,40	26,02	37,07
34_C	blok009	7,50	37,11	33,33	25,96	37,01
53_C	blok008	7,50	37,07	33,28	25,92	36,96
54_C	blok 007	7,50	37,05	33,29	25,94	36,96
76_C	Blok 006	7,50	37,04	33,26	25,85	36,93
T301_C	Blok 010	7,50	37,02	33,15	25,95	36,92
98_C	blok 001	7,50	36,91	33,16	25,74	36,81
33_C	blok009	7,50	36,88	33,10	25,72	36,77
36_C	blok009	7,50	36,84	33,04	25,68	36,73
38_C	blok 011	7,50	36,81	32,95	25,74	36,71
T302_A	Blok 010	1,50	36,82	32,90	25,75	36,71
T301_D	Blok 010	10,50	36,74	32,88	25,70	36,65
59_C	blok 007	7,50	36,74	32,93	25,55	36,62
T302_C	Blok 010	7,50	36,71	32,81	25,64	36,60
97_C	Blok 001	7,50	36,69	32,94	25,52	36,59
96_C	blok 004	7,50	36,64	32,84	25,44	36,52
35_C	blok009	7,50	36,62	32,81	25,45	36,50
60_C	blok 007	7,50	36,61	32,81	25,41	36,49
T302_B	Blok 010	4,50	36,57	32,66	25,50	36,46
66_C	Blok 013	7,50	36,52	32,70	25,33	36,40
95_C	blok 004	7,50	36,52	32,72	25,33	36,40
92_C	blok 004	7,50	36,51	32,71	25,31	36,39
94_C	blok 004	7,50	36,49	32,69	25,29	36,37
50_C	blok008	7,50	36,47	32,67	25,28	36,35
T_C	Blok 013	7,50	36,47	32,67	25,28	36,35
38_D	blok 011	10,50	36,42	32,58	25,37	36,33
T301_A	Blok 010	1,50	36,44	32,52	25,37	36,33
39_C	blok 011	7,50	36,35	32,46	25,28	36,24
T300_C	Blok 010	7,50	36,35	32,46	25,27	36,24
40_C	blok 011	7,50	36,34	32,44	25,27	36,23
T301_B	Blok 010	4,50	36,30	32,39	25,23	36,19
T302_D	Blok 010	10,50	36,24	32,32	25,19	36,13
55_C	blok 007	7,50	36,21	32,43	25,08	36,11
99_C	blok 001	7,50	36,18	32,45	25,01	36,08
58_C	blok 007	7,50	36,19	32,38	24,98	36,06
108_B	blok 005	4,50	36,15	32,38	25,01	36,05
75_C	blok 006	7,50	36,13	32,35	24,93	36,01
39_D	blok 011	10,50	36,05	32,17	25,00	35,95
69_C	blok 006	7,50	36,03	32,25	24,84	35,92
T704_C	Kopappartementen	7,50	35,96	32,23	24,89	35,89
63_D	blok 013	10,50	35,96	32,18	24,87	35,87
T701_C	Kopappartementen	7,50	35,90	32,16	24,74	35,80
54_B	blok 007	4,50	35,87	32,14	24,75	35,79
T300_D	Blok 010	10,50	35,88	32,00	24,84	35,78
82_B	blok 003	4,50	35,90	32,08	24,69	35,77
T305_C	Blok 010	7,50	35,90	32,10	24,68	35,77
74_C	blok 006	7,50	35,88	32,08	24,69	35,76
T304_C	Blok 010	7,50	35,89	32,09	24,66	35,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
83_B	blok 003	4,50	35,85	32,01	24,64	35,72
93_B	blok 004	4,50	35,79	32,03	24,59	35,68
41_C	blok 011	7,50	35,78	31,87	24,70	35,67
54_A	blok 007	1,50	35,74	32,04	24,63	35,67
70_C	blok 006	7,50	35,78	31,99	24,59	35,66
84_B	blok 003	4,50	35,79	31,94	24,58	35,66
T303_C	Blok 010	7,50	35,77	31,96	24,55	35,64
97_B	Blok 001	4,50	35,71	31,98	24,55	35,62
45_C	blok 011	7,50	35,70	31,87	24,49	35,57
38_B	blok 011	4,50	35,66	31,75	24,58	35,55
85_B	blok 003	4,50	35,66	31,81	24,45	35,53
86_B	blok 003	4,50	35,66	31,82	24,44	35,52
44_C	blok 011	7,50	35,64	31,81	24,44	35,51
34_B	blok009	4,50	35,62	31,83	24,43	35,50
38_A	blok 011	1,50	35,58	31,66	24,51	35,47
98_B	blok 001	4,50	35,56	31,82	24,39	35,46
T300_B	Blok 010	4,50	35,57	31,66	24,49	35,46
T707_C	Kopappartementen	7,50	35,52	31,80	24,44	35,45
22_C	blok 012	7,50	35,55	31,69	24,46	35,44
43_C	blok 011	7,50	35,55	31,74	24,35	35,43
79_C	blok 003	7,50	35,54	31,75	24,38	35,43
33_B	blok009	4,50	35,49	31,70	24,30	35,37
37_B	blok009	4,50	35,49	31,69	24,29	35,37
T300_A	Blok 010	1,50	35,47	31,55	24,39	35,35
40_D	blok 011	10,50	35,45	31,53	24,40	35,34
39_B	blok 011	4,50	35,43	31,51	24,35	35,31
40_B	blok 011	4,50	35,42	31,50	24,34	35,30
21_C	blok 012	7,50	35,38	31,50	24,29	35,27
39_A	blok 011	1,50	35,38	31,46	24,31	35,27
T716_C	Kopappartementen	7,50	35,32	31,58	24,24	35,24
40_A	blok 011	1,50	35,35	31,42	24,28	35,23
97_A	Blok 001	1,50	35,29	31,58	24,14	35,20
18_C	blok 012	7,50	35,30	31,41	24,22	35,19
71_C	blok 006	7,50	35,30	31,50	24,10	35,18
19_C	blok 012	7,50	35,27	31,41	24,17	35,16
21_D	blok 012	10,50	35,26	31,39	24,21	35,16
41_A	blok 011	1,50	35,28	31,36	24,20	35,16
41_B	blok 011	4,50	35,28	31,36	24,20	35,16
42_C	blok 011	7,50	35,29	31,45	24,09	35,16
24_C	blok 012	7,50	35,26	31,46	24,07	35,14
41_D	blok 011	10,50	35,24	31,32	24,19	35,13
99_B	blok 001	4,50	35,21	31,48	24,04	35,11
22_D	blok 012	10,50	35,20	31,32	24,15	35,10
23_C	blok 012	7,50	35,21	31,40	24,01	35,09
20_C	blok 012	7,50	35,18	31,34	24,08	35,08
73_C	blok 006	7,50	35,19	31,41	24,00	35,08
19_D	blok 012	10,50	35,11	31,26	24,06	35,02
113_C	blok 005	7,50	35,07	31,32	23,89	34,97
98_A	blok 001	1,50	35,06	31,35	23,91	34,97
72_C	blok 006	7,50	35,07	31,27	23,86	34,95
112_C	blok 005	7,50	34,99	31,20	23,81	34,88
93_A	blok 004	1,50	34,95	31,21	23,78	34,85
111_C	blok 005	7,50	34,93	31,15	23,75	34,82
53_B	blok008	4,50	34,93	31,11	23,73	34,80
80_C	blok 003	7,50	34,91	31,11	23,74	34,80
65_C	blok 013	7,50	34,91	31,11	23,71	34,79
T701_B	Kopappartementen	4,50	34,88	31,13	23,68	34,77
109_C	blok 005	7,50	34,88	31,05	23,70	34,76
104_C	blok 005	7,50	34,87	31,06	23,68	34,75

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
18_D	blok 012	10,50	34,85	30,95	23,80	34,75
20_D	blok 012	10,50	34,82	30,98	23,77	34,73
55_B	blok 007	4,50	34,82	31,06	23,68	34,72
51_B	blok008	4,50	34,83	30,99	23,62	34,70
99_A	blok 001	1,50	34,70	31,00	23,54	34,61
76_B	Blok 006	4,50	34,72	30,90	23,48	34,58
36_B	blok009	4,50	34,69	30,88	23,47	34,56
96_B	blok 004	4,50	34,67	30,84	23,42	34,53
T707_D	Kopappartementen	10,50	34,59	30,93	23,51	34,53
60_B	blok 007	4,50	34,66	30,83	23,42	34,52
T712_C	Kopappartementen	7,50	34,63	30,81	23,44	34,51
118_C	blok 002	7,50	34,63	30,80	23,43	34,50
52_B	blok008	4,50	34,60	30,77	23,37	34,46
59_B	blok 007	4,50	34,60	30,76	23,35	34,46
27_C	blok 012	7,50	34,56	30,75	23,34	34,43
T713_C	Kopappartementen	7,50	34,55	30,65	23,45	34,43
T711_C	Kopappartementen	7,50	34,53	30,76	23,33	34,42
108_A	blok 005	1,50	34,51	30,76	23,35	34,41
25_C	blok 012	7,50	34,53	30,70	23,33	34,40
117_C	blok 002	7,50	34,51	30,69	23,31	34,38
89_C	blok 004	7,50	34,48	30,69	23,34	34,38
105_C	blok 005	7,50	34,49	30,68	23,29	34,37
35_B	blok009	4,50	34,50	30,67	23,28	34,37
116_C	blok 002	7,50	34,47	30,66	23,27	34,35
37_A	blok009	1,50	34,48	30,68	23,26	34,35
55_A	blok 007	1,50	34,44	30,71	23,31	34,35
22_B	blok 012	4,50	34,46	30,55	23,35	34,34
21_B	blok 012	4,50	34,44	30,52	23,33	34,32
T710_C	Kopappartementen	7,50	34,39	30,62	23,19	34,28
T713_D	Kopappartementen	10,50	34,37	30,45	23,31	34,26
91_C	blok 004	7,50	34,32	30,53	23,17	34,21
95_B	blok 004	4,50	34,34	30,50	23,08	34,19
78_C	blok 003	7,50	34,29	30,50	23,10	34,17
26_C	blok 012	7,50	34,29	30,46	23,07	34,16
T716_D	Kopappartementen	10,50	34,22	30,55	23,13	34,16
103_C	blok 005	7,50	34,25	30,43	23,06	34,13
66_B	Blok 013	4,50	34,28	30,43	23,03	34,13
90_C	blok 004	7,50	34,23	30,45	23,08	34,13
T701_A	Kopappartementen	1,50	34,24	30,48	23,03	34,13
18_B	blok 012	4,50	34,23	30,31	23,13	34,11
106_C	blok 005	7,50	34,22	30,43	23,03	34,10
84_A	blok 003	1,50	34,24	30,38	23,02	34,10
19_B	blok 012	4,50	34,20	30,30	23,09	34,08
82_A	blok 003	1,50	34,22	30,39	22,98	34,08
110_C	blok 005	7,50	34,20	30,38	22,99	34,07
94_B	blok 004	4,50	34,22	30,38	22,96	34,07
T714_C	Kopappartementen	7,50	34,17	30,28	23,07	34,06
T715_C	Kopappartementen	7,50	34,14	30,40	23,04	34,06
21_A	blok 012	1,50	34,14	30,21	23,04	34,02
83_A	blok 003	1,50	34,16	30,31	22,94	34,02
22_A	blok 012	1,50	34,11	30,19	23,01	33,99
58_B	blok 007	4,50	34,12	30,29	22,88	33,98
107_C	blok 005	7,50	34,09	30,29	22,90	33,97
114_C	blok 002	7,50	34,09	30,29	22,87	33,96
86_A	blok 003	1,50	34,10	30,26	22,86	33,96
T721_B	Kopappartementen	7,50	34,06	30,29	22,85	33,94
50_B	blok008	4,50	34,06	30,24	22,83	33,93
85_A	blok 003	1,50	34,04	30,19	22,81	33,90
115_C	blok 002	7,50	34,02	30,22	22,79	33,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
92_B	blok 004	4,50	34,03	30,20	22,77	33,89
75_B	blok 006	4,50	34,01	30,20	22,76	33,87
18_A	blok 012	1,50	33,97	30,05	22,87	33,85
53_A	blok008	1,50	33,94	30,14	22,75	33,82
T_B	Blok 013	4,50	33,93	30,09	22,67	33,78
79_B	blok 003	4,50	33,88	30,08	22,70	33,76
T713_B	Kopappartementen	4,50	33,86	29,95	22,76	33,74
19_A	blok 012	1,50	33,85	29,93	22,74	33,73
81_C	blok 003	7,50	33,85	30,04	22,67	33,73
67_C	blok 013	7,50	33,83	30,04	22,61	33,71
70_B	blok 006	4,50	33,85	30,03	22,60	33,71
77_C	blok 003	7,50	33,80	30,01	22,59	33,68
71_B	blok 006	4,50	33,80	29,97	22,54	33,66
88_C	blok 004	7,50	33,74	29,93	22,59	33,63
74_B	blok 006	4,50	33,74	29,90	22,49	33,60
T305_B	Blok 010	4,50	33,73	29,90	22,46	33,58
T714_B	Kopappartementen	4,50	33,68	29,77	22,57	33,56
T714_D	Kopappartementen	10,50	33,67	29,76	22,61	33,56
T713_A	Kopappartementen	1,50	33,66	29,74	22,56	33,54
69_B	blok 006	4,50	33,65	29,83	22,39	33,51
64_C	blok 013	7,50	33,61	29,75	22,45	33,49
36_A	blok009	1,50	33,62	29,80	22,38	33,48
34_A	blok009	1,50	33,61	29,77	22,36	33,47
T715_D	Kopappartementen	10,50	33,54	29,84	22,43	33,47
T304_B	Blok 010	4,50	33,60	29,77	22,33	33,45
20_B	blok 012	4,50	33,55	29,65	22,43	33,43
45_B	blok 011	4,50	33,54	29,69	22,28	33,39
T714_A	Kopappartementen	1,50	33,49	29,57	22,39	33,37
T303_B	Blok 010	4,50	33,48	29,65	22,20	33,33
42_B	blok 011	4,50	33,47	29,61	22,22	33,32
56_C	blok 007	7,50	33,43	29,57	22,27	33,31
T716_B	Kopappartementen	4,50	33,34	29,58	22,23	33,25
72_B	blok 006	4,50	33,36	29,54	22,12	33,22
33_A	blok009	1,50	33,35	29,51	22,11	33,21
44_B	blok 011	4,50	33,35	29,49	22,09	33,20
57_C	blok 007	7,50	33,33	29,47	22,16	33,20
76_A	Blok 006	1,50	33,33	29,50	22,07	33,19
51_A	blok008	1,50	33,28	29,44	22,06	33,14
T707_B	Kopappartementen	4,50	33,23	29,46	22,12	33,14
104_B	blok 005	4,50	33,18	29,33	21,94	33,04
63_C	blok 013	7,50	33,16	29,34	21,97	33,04
91_B	blok 004	4,50	33,15	29,35	21,98	33,04
80_B	blok 003	4,50	33,15	29,35	21,95	33,03
43_B	blok 011	4,50	33,17	29,30	21,91	33,02
52_A	blok008	1,50	33,11	29,29	21,88	32,98
87_C	blok 004	7,50	33,10	29,28	21,92	32,98
96_A	blok 004	1,50	33,12	29,29	21,86	32,98
20_A	blok 012	1,50	33,06	29,14	21,94	32,93
35_A	blok009	1,50	33,07	29,21	21,81	32,92
59_A	blok 007	1,50	33,06	29,21	21,80	32,91
73_B	blok 006	4,50	33,05	29,23	21,79	32,91
105_B	blok 005	4,50	33,00	29,16	21,76	32,86
60_A	blok 007	1,50	33,01	29,17	21,74	32,86
T715_B	Kopappartementen	4,50	32,93	29,18	21,82	32,84
111_B	blok 005	4,50	32,93	29,15	21,72	32,81
106_B	blok 005	4,50	32,94	29,11	21,70	32,80
112_B	blok 005	4,50	32,87	29,08	21,67	32,75
79_A	blok 003	1,50	32,85	29,07	21,67	32,74
23_B	blok 012	4,50	32,86	29,00	21,60	32,71

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
24_B	blok 012	4,50	32,85	29,01	21,60	32,71
T712_B	Kopappartementen	4,50	32,85	29,00	21,62	32,71
90_B	blok 004	4,50	32,80	29,03	21,63	32,69
65_B	blok 013	4,50	32,75	28,92	21,49	32,61
T704_B	Kopappartementen	4,50	32,71	28,89	21,58	32,60
27_B	blok 012	4,50	32,72	28,87	21,46	32,57
T711_B	Kopappartementen	4,50	32,70	28,89	21,46	32,57
66_A	Blok 013	1,50	32,69	28,85	21,44	32,55
109_B	blok 005	4,50	32,68	28,81	21,46	32,54
58_A	blok 007	1,50	32,68	28,85	21,42	32,54
107_B	blok 005	4,50	32,66	28,84	21,43	32,53
89_B	blok 004	4,50	32,65	28,83	21,48	32,53
103_B	blok 005	4,50	32,64	28,79	21,40	32,50
50_A	blok008	1,50	32,62	28,81	21,39	32,49
75_A	blok 006	1,50	32,63	28,82	21,36	32,49
95_A	blok 004	1,50	32,61	28,76	21,34	32,46
113_B	blok 005	4,50	32,58	28,79	21,34	32,45
118_B	blok 002	4,50	32,60	28,74	21,34	32,45
T721_A	Kopappartementen	4,50	32,55	28,74	21,28	32,41
81_B	blok 003	4,50	32,50	28,71	21,32	32,39
T710_B	Kopappartementen	4,50	32,53	28,71	21,27	32,39
117_B	blok 002	4,50	32,51	28,66	21,25	32,36
25_B	blok 012	4,50	32,47	28,61	21,21	32,32
94_A	blok 004	1,50	32,45	28,60	21,18	32,30
71_A	blok 006	1,50	32,40	28,58	21,13	32,26
116_B	blok 002	4,50	32,38	28,54	21,13	32,24
114_B	blok 002	4,50	32,37	28,54	21,09	32,22
T_A	Blok 013	1,50	32,29	28,45	21,03	32,14
26_B	blok 012	4,50	32,27	28,41	21,01	32,12
74_A	blok 006	1,50	32,22	28,39	20,95	32,07
70_A	blok 006	1,50	32,17	28,35	20,90	32,03
115_B	blok 002	4,50	32,16	28,33	20,89	32,01
67_B	blok 013	4,50	32,11	28,31	20,85	31,97
92_A	blok 004	1,50	32,12	28,29	20,84	31,97
72_A	blok 006	1,50	32,06	28,24	20,81	31,92
80_A	blok 003	1,50	32,04	28,26	20,84	31,92
T305_A	Blok 010	1,50	32,05	28,23	20,77	31,90
42_A	blok 011	1,50	31,99	28,12	20,72	31,84
48_C	blok008	7,50	31,95	28,08	20,78	31,82
45_A	blok 011	1,50	31,95	28,10	20,67	31,80
105_A	blok 005	1,50	31,89	28,04	20,62	31,74
106_A	blok 005	1,50	31,88	28,04	20,62	31,73
104_A	blok 005	1,50	31,84	27,99	20,57	31,69
111_A	blok 005	1,50	31,79	28,03	20,60	31,68
69_A	blok 006	1,50	31,83	28,01	20,55	31,68
T718_A	Kopappartementen	20,50	31,75	27,87	20,72	31,66
78_B	blok 003	4,50	31,79	27,95	20,53	31,64
88_B	blok 004	4,50	31,73	27,87	20,53	31,60
T304_A	Blok 010	1,50	31,74	27,92	20,47	31,60
112_A	blok 005	1,50	31,69	27,93	20,51	31,58
44_A	blok 011	1,50	31,74	27,88	20,46	31,58
81_A	blok 003	1,50	31,67	27,90	20,49	31,56
73_A	blok 006	1,50	31,69	27,87	20,42	31,55
T303_A	Blok 010	1,50	31,70	27,86	20,42	31,55
107_A	blok 005	1,50	31,68	27,84	20,42	31,53
49_C	blok008	7,50	31,66	27,80	20,49	31,53
46_C	blok008	7,50	31,64	27,77	20,46	31,51
T711_A	Kopappartementen	1,50	31,65	27,83	20,40	31,51
110_B	blok 005	4,50	31,65	27,80	20,38	31,50

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T712_A	Kopappartementen	1,50	31,65	27,79	20,39	31,50
43_A	blok 011	1,50	31,57	27,71	20,29	31,41
29_C	blok009	7,50	31,51	27,65	20,33	31,38
27_A	blok 012	1,50	31,43	27,57	20,15	31,27
65_A	blok 013	1,50	31,41	27,57	20,13	31,26
56_B	blok 007	4,50	31,39	27,50	20,18	31,25
T710_A	Kopappartementen	1,50	31,38	27,56	20,11	31,24
23_A	blok 012	1,50	31,33	27,47	20,06	31,18
63_B	blok 013	4,50	31,25	27,39	20,02	31,11
64_B	blok 013	4,50	31,24	27,33	20,03	31,09
103_A	blok 005	1,50	31,23	27,37	19,97	31,08
24_A	blok 012	1,50	31,23	27,38	19,96	31,08
57_B	blok 007	4,50	31,23	27,34	20,01	31,08
77_B	blok 003	4,50	31,21	27,38	19,95	31,07
30_C	blok009	7,50	31,16	27,30	19,96	31,03
32_C	blok009	7,50	31,16	27,32	19,94	31,02
25_A	blok 012	1,50	31,01	27,15	19,75	30,86
28_C	blok009	7,50	31,00	27,12	19,80	30,86
67_A	blok 013	1,50	31,00	27,19	19,73	30,86
118_A	blok 002	1,50	30,97	27,10	19,70	30,82
26_A	blok 012	1,50	30,96	27,10	19,68	30,80
31_C	blok009	7,50	30,91	27,06	19,70	30,78
117_A	blok 002	1,50	30,87	27,02	19,61	30,72
91_A	blok 004	1,50	30,78	26,93	19,54	30,64
116_A	blok 002	1,50	30,75	26,91	19,48	30,60
114_A	blok 002	1,50	30,74	26,90	19,45	30,59
87_B	blok 004	4,50	30,73	26,85	19,50	30,58
T709_F	Kopappartementen	16,50	30,68	26,78	19,64	30,58
115_A	blok 002	1,50	30,63	26,80	19,34	30,48
113_A	blok 005	1,50	30,56	26,75	19,30	30,42
89_A	blok 004	1,50	30,45	26,58	19,23	30,31
90_A	blok 004	1,50	30,25	26,41	19,00	30,11
109_A	blok 005	1,50	30,18	26,30	18,93	30,03
78_A	blok 003	1,50	30,08	26,23	18,79	29,92
56_A	blok 007	1,50	29,98	26,08	18,76	29,83
88_A	blok 004	1,50	29,96	26,08	18,73	29,81
46_B	blok008	4,50	29,86	25,95	18,66	29,71
48_B	blok008	4,50	29,78	25,87	18,57	29,63
T704_A	Kopappartementen	1,50	29,75	25,85	18,56	29,61
57_A	blok 007	1,50	29,74	25,84	18,51	29,59
110_A	blok 005	1,50	29,69	25,84	18,40	29,53
T707_A	Kopappartementen	1,50	29,63	25,74	18,42	29,49
29_B	blok009	4,50	29,62	25,72	18,40	29,47
28_B	blok009	4,50	29,60	25,71	18,39	29,46
49_B	blok008	4,50	29,58	25,67	18,37	29,43
63_A	blok 013	1,50	29,57	25,71	18,33	29,43
64_A	blok 013	1,50	29,46	25,53	18,22	29,30
32_B	blok009	4,50	29,36	25,49	18,12	29,21
77_A	blok 003	1,50	29,35	25,50	18,06	29,19
T716_A	Kopappartementen	1,50	29,33	25,42	18,11	29,18
30_B	blok009	4,50	29,30	25,40	18,08	29,15
47_A	blok008	4,00	29,29	25,37	18,07	29,14
T709_E	Kopappartementen	13,50	29,18	25,24	18,12	29,07
87_A	blok 004	1,50	29,16	25,27	17,90	29,00
31_B	blok009	4,50	29,11	25,24	17,86	28,96
T715_A	Kopappartementen	1,50	28,77	24,88	17,55	28,62
28_A	blok009	1,50	28,62	24,72	17,39	28,47
46_A	blok008	1,50	28,61	24,69	17,38	28,45
29_A	blok009	1,50	28,57	24,67	17,34	28,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: weg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
48_A	blok008	1,50	28,46	24,55	17,24	28,31
49_A	blok008	1,50	28,38	24,47	17,16	28,23
32_A	blok009	1,50	28,17	24,30	16,92	28,02
30_A	blok009	1,50	28,16	24,26	16,93	28,01
31_A	blok009	1,50	28,00	24,13	16,76	27,85
T707_E	Kopappartementen	13,50	20,71	16,96	9,49	20,60
T708_E	Kopappartementen	13,50	20,58	16,83	9,36	20,47
T707_F	Kopappartementen	16,50	9,42	5,55	-1,96	9,24
T708_F	Kopappartementen	16,50	5,67	1,82	-5,68	5,50
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T719_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T708_F	Kopappartementen	16,50	33,91	29,01	25,90	34,69
T707_F	Kopappartementen	16,50	33,79	28,90	25,79	34,58
T719_A	Kopappartementen	20,50	33,50	28,66	25,39	34,25
T707_E	Kopappartementen	13,50	33,19	28,30	25,18	33,97
T709_F	Kopappartementen	16,50	33,05	28,16	25,04	33,83
T715_A	Kopappartementen	1,50	32,87	27,98	24,85	33,65
T715_D	Kopappartementen	10,50	32,86	27,97	24,85	33,64
T716_A	Kopappartementen	1,50	32,85	27,96	24,84	33,63
T716_D	Kopappartementen	10,50	32,82	27,93	24,80	33,60
T707_A	Kopappartementen	1,50	32,69	27,81	24,68	33,48
T707_D	Kopappartementen	10,50	32,60	27,71	24,59	33,38
T706_F	Kopappartementen	16,50	32,58	27,71	24,53	33,35
T704_A	Kopappartementen	1,50	32,52	27,63	24,51	33,30
T708_E	Kopappartementen	13,50	32,53	27,75	24,28	33,23
T715_C	Kopappartementen	7,50	32,25	27,35	24,23	33,03
T716_C	Kopappartementen	7,50	32,21	27,33	24,20	33,00
T706_E	Kopappartementen	13,50	32,04	27,17	23,98	32,81
T707_C	Kopappartementen	7,50	32,01	27,11	23,99	32,79
T715_B	Kopappartementen	4,50	31,97	27,08	23,96	32,75
T716_B	Kopappartementen	4,50	31,95	27,06	23,94	32,73
T704_C	Kopappartementen	7,50	31,81	26,92	23,81	32,60
T707_B	Kopappartementen	4,50	31,82	26,92	23,80	32,60
T704_B	Kopappartementen	4,50	31,68	26,78	23,68	32,47
T714_A	Kopappartementen	1,50	31,67	26,76	23,68	32,46
T714_D	Kopappartementen	10,50	31,54	26,64	23,57	32,34
T714_C	Kopappartementen	7,50	30,95	26,04	22,96	31,74
T713_A	Kopappartementen	1,50	30,85	25,94	22,86	31,64
T714_B	Kopappartementen	4,50	30,82	25,92	22,84	31,62
T713_D	Kopappartementen	10,50	30,74	25,83	22,75	31,53
T718_A	Kopappartementen	20,50	30,24	25,38	22,17	31,00
T713_C	Kopappartementen	7,50	30,19	25,29	22,20	30,98
T713_B	Kopappartementen	4,50	30,10	25,18	22,12	30,89
119_A	blok 002	1,50	29,32	24,42	21,33	30,11
T709_E	Kopappartementen	13,50	29,27	24,38	21,26	30,05
T706_D	Kopappartementen	10,50	29,11	24,29	20,98	29,85
120_A	blok 002	1,50	28,86	23,96	20,87	29,65
119_B	blok 002	4,50	28,74	23,84	20,76	29,54
101_A	Blok 001	1,50	28,62	23,71	20,64	29,42
121_A	blok 002	1,50	28,50	23,60	20,52	29,30
22_A	blok 012	1,50	28,44	23,51	20,51	29,25
19_A	blok 012	1,50	28,42	23,49	20,47	29,23
102_A	Blok 001	1,50	28,40	23,47	20,45	29,21
119_C	blok 002	7,50	28,33	23,41	20,35	29,12
120_B	blok 002	4,50	28,29	23,38	20,30	29,08
100_A	Blok 001	1,50	28,13	23,21	20,18	28,94
122_A	blok 002	1,50	28,13	23,22	20,16	28,93
101_B	Blok 001	4,50	28,13	23,21	20,15	28,92
21_A	blok 012	1,50	28,07	23,14	20,14	28,88
18_A	blok 012	1,50	27,99	23,06	20,05	28,80
121_B	blok 002	4,50	27,96	23,05	19,98	28,76
102_B	Blok 001	4,50	27,94	23,01	19,99	28,75
19_B	blok 012	4,50	27,84	22,91	19,90	28,65
22_D	blok 012	10,50	27,81	22,87	19,89	28,63
T703_A	Kopappartementen	1,50	27,82	22,93	19,80	28,60
22_B	blok 012	4,50	27,78	22,84	19,85	28,59
120_C	blok 002	7,50	27,77	22,86	19,79	28,57
123_A	blok 002	1,50	27,77	22,86	19,79	28,57
100_B	Blok 001	4,50	27,67	22,73	19,72	28,47
101_C	Blok 001	7,50	27,63	22,71	19,66	28,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
122_B	blok 002	4,50	27,60	22,69	19,63	28,40
19_D	blok 012	10,50	27,49	22,55	19,55	28,30
102_C	Blok 001	7,50	27,48	22,56	19,53	28,29
121_C	blok 002	7,50	27,46	22,54	19,49	28,26
21_B	blok 012	4,50	27,44	22,50	19,51	28,25
18_B	blok 012	4,50	27,43	22,49	19,49	28,24
T703_C	Kopappartementen	7,50	27,39	22,49	19,37	28,17
22_C	blok 012	7,50	27,33	22,40	19,41	28,15
21_D	blok 012	10,50	27,30	22,37	19,38	28,12
19_C	blok 012	7,50	27,26	22,33	19,32	28,07
123_B	blok 002	4,50	27,26	22,34	19,29	28,06
100_C	Blok 001	7,50	27,22	22,29	19,29	28,03
20_A	blok 012	1,50	27,16	22,22	19,25	27,98
122_C	blok 002	7,50	27,12	22,21	19,16	27,92
T703_B	Kopappartementen	4,50	27,05	22,15	19,04	27,83
18_D	blok 012	10,50	26,93	22,00	19,00	27,74
21_C	blok 012	7,50	26,90	21,96	18,99	27,72
18_C	blok 012	7,50	26,87	21,94	18,93	27,68
123_C	blok 002	7,50	26,80	21,88	18,83	27,60
20_B	blok 012	4,50	26,56	21,62	18,65	27,38
20_D	blok 012	10,50	26,32	21,37	18,41	27,14
39_A	blok 011	1,50	26,30	21,35	18,39	27,12
T720_A	Kopappartementen	20,50	26,13	21,35	17,90	26,84
20_C	blok 012	7,50	25,97	21,02	18,08	26,80
38_A	blok 011	1,50	25,89	20,94	17,97	26,71
39_B	blok 011	4,50	25,85	20,90	17,94	26,67
38_B	blok 011	4,50	25,43	20,48	17,52	26,25
39_C	blok 011	7,50	25,40	20,45	17,51	26,23
T300_A	Blok 010	1,50	25,27	20,32	17,36	26,09
T702_A	Kopappartementen	1,50	25,08	20,13	17,19	25,91
T301_A	Blok 010	1,50	25,07	20,11	17,19	25,90
39_D	blok 011	10,50	25,02	20,07	17,13	25,85
38_C	blok 011	7,50	24,98	20,03	17,07	25,80
T300_B	Blok 010	4,50	24,84	19,90	16,94	25,67
T301_B	Blok 010	4,50	24,68	19,72	16,81	25,52
T702_B	Kopappartementen	4,50	24,64	19,68	16,78	25,48
38_D	blok 011	10,50	24,54	19,59	16,63	25,36
T702_C	Kopappartementen	7,50	24,41	19,43	16,57	25,26
T300_C	Blok 010	7,50	24,42	19,47	16,52	25,24
40_A	blok 011	1,50	24,31	19,34	16,44	25,15
T301_C	Blok 010	7,50	24,29	19,33	16,42	25,13
41_A	blok 011	1,50	24,20	19,24	16,32	25,03
T300_D	Blok 010	10,50	23,99	19,04	16,10	24,82
T301_D	Blok 010	10,50	23,90	18,93	16,03	24,74
40_B	blok 011	4,50	23,86	18,89	16,00	24,70
T302_A	Blok 010	1,50	23,75	18,78	15,86	24,58
41_B	blok 011	4,50	23,72	18,76	15,84	24,55
40_C	blok 011	7,50	23,43	18,45	15,57	24,27
T302_B	Blok 010	4,50	23,36	18,40	15,48	24,19
41_C	blok 011	7,50	23,24	18,28	15,37	24,08
40_D	blok 011	10,50	23,15	18,17	15,30	23,99
41_D	blok 011	10,50	23,03	18,07	15,16	23,87
T302_C	Blok 010	7,50	22,97	18,01	15,10	23,81
111_C	blok 005	7,50	22,75	17,56	15,28	23,74
110_C	blok 005	7,50	22,71	17,52	15,24	23,70
T705_D	Kopappartementen	10,50	22,80	17,76	15,07	23,69
109_C	blok 005	7,50	22,60	17,42	15,13	23,59
112_C	blok 005	7,50	22,53	17,34	15,07	23,53
T712_D	Kopappartementen	10,50	22,52	17,46	14,83	23,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
113_C	blok 005	7,50	22,41	17,20	14,99	23,42
T302_D	Blok 010	10,50	22,58	17,62	14,72	23,42
T721_C	Kopappartementen	10,50	22,49	17,45	14,76	23,38
82_C	blok 003	7,50	22,15	17,05	14,52	23,08
108_C	blok 005	7,50	21,90	16,70	14,45	22,90
92_C	blok 004	7,50	21,43	16,23	13,99	22,43
82_B	blok 003	4,50	21,45	16,37	13,81	22,38
T710_E	Kopappartementen	13,50	21,54	16,64	13,57	22,34
82_A	blok 003	1,50	21,30	16,24	13,60	22,20
T701_C	Kopappartementen	7,50	21,18	16,03	13,65	22,15
110_B	blok 005	4,50	21,08	15,83	13,74	22,13
111_B	blok 005	4,50	21,05	15,80	13,71	22,10
109_B	blok 005	4,50	20,95	15,70	13,61	22,00
T721_D	Kopappartementen	13,50	21,09	16,19	13,09	21,88
T711_D	Kopappartementen	10,50	20,91	15,89	13,16	21,79
112_B	blok 005	4,50	20,72	15,46	13,38	21,76
93_C	blok 004	7,50	20,73	15,50	13,35	21,76
108_B	blok 005	4,50	20,56	15,31	13,21	21,60
T710_D	Kopappartementen	10,50	20,62	15,53	12,99	21,55
113_B	blok 005	4,50	20,38	15,11	13,07	21,44
T721_B	Kopappartementen	7,50	20,40	15,18	12,98	21,41
110_A	blok 005	1,50	20,01	14,74	12,70	21,07
T712_C	Kopappartementen	7,50	20,02	14,78	12,66	21,06
111_A	blok 005	1,50	19,94	14,67	12,63	21,00
T701_B	Kopappartementen	4,50	19,91	14,66	12,55	20,95
109_A	blok 005	1,50	19,87	14,60	12,56	20,93
T705_E	Kopappartementen	13,50	19,92	14,91	12,13	20,79
T711_C	Kopappartementen	7,50	19,78	14,69	12,17	20,72
112_A	blok 005	1,50	19,66	14,40	12,34	20,71
108_A	blok 005	1,50	19,57	14,31	12,26	20,63
83_C	blok 003	7,50	19,61	14,37	12,21	20,63
91_C	blok 004	7,50	19,58	14,40	12,12	20,58
92_B	blok 004	4,50	19,53	14,26	12,20	20,58
30_C	blok009	7,50	19,32	14,06	11,99	20,37
T721_A	Kopappartementen	4,50	19,32	14,05	12,00	20,37
113_A	blok 005	1,50	19,25	13,98	11,94	20,31
97_C	Blok 001	7,50	19,44	14,43	11,62	20,29
T701_A	Kopappartementen	1,50	19,14	13,86	11,83	20,20
84_C	blok 003	7,50	19,11	13,87	11,75	20,15
23_D	blok 012	10,50	19,15	13,97	11,68	20,14
94_C	blok 004	7,50	19,03	13,77	11,69	20,07
T710_C	Kopappartementen	7,50	19,05	13,83	11,65	20,07
T712_B	Kopappartementen	4,50	18,94	13,67	11,64	20,00
81_C	blok 003	7,50	18,95	13,77	11,49	19,95
34_C	blok009	7,50	18,87	13,65	11,48	19,90
29_C	blok009	7,50	18,84	13,58	11,51	19,89
30_B	blok009	4,50	18,78	13,52	11,46	19,83
32_C	blok009	7,50	18,64	13,39	11,30	19,69
93_B	blok 004	4,50	18,60	13,32	11,34	19,68
31_C	blok009	7,50	18,58	13,33	11,26	19,64
91_B	blok 004	4,50	18,57	13,33	11,19	19,60
30_A	blok009	1,50	18,43	13,19	11,10	19,48
92_A	blok 004	1,50	18,40	13,12	11,10	19,46
95_C	blok 004	7,50	18,35	13,09	11,01	19,39
33_C	blok009	7,50	18,33	13,08	10,97	19,37
T712_A	Kopappartementen	1,50	18,30	13,03	11,02	19,37
T710_B	Kopappartementen	4,50	18,27	13,00	10,93	19,31
28_C	blok009	7,50	18,25	12,99	10,93	19,30
31_B	blok009	4,50	18,25	13,00	10,92	19,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
29_B	blok009	4,50	18,23	12,98	10,92	19,29
32_B	blok009	4,50	18,21	12,97	10,87	19,26
31_A	blok009	1,50	18,11	12,87	10,76	19,15
118_C	blok 002	7,50	18,11	12,88	10,74	19,14
81_B	blok 003	4,50	17,98	12,74	10,60	19,01
34_B	blok009	4,50	17,89	12,61	10,58	18,95
65_B	blok 013	4,50	17,88	12,61	10,58	18,94
65_C	blok 013	7,50	17,88	12,60	10,57	18,94
94_B	blok 004	4,50	17,83	12,55	10,57	18,91
49_C	blok008	7,50	17,84	12,58	10,51	18,89
28_B	blok009	4,50	17,81	12,55	10,49	18,86
65_A	blok 013	1,50	17,80	12,53	10,50	18,86
76_C	Blok 006	7,50	17,82	12,55	10,48	18,86
T711_B	Kopappartementen	4,50	17,75	12,50	10,39	18,79
33_B	blok009	4,50	17,72	12,45	10,42	18,78
76_B	Blok 006	4,50	17,73	12,47	10,41	18,78
91_A	blok 004	1,50	17,73	12,47	10,40	18,78
29_A	blok009	1,50	17,60	12,35	10,27	18,65
75_C	blok 006	7,50	17,60	12,33	10,27	18,65
35_C	blok009	7,50	17,59	12,31	10,27	18,64
85_C	blok 003	7,50	17,56	12,30	10,23	18,61
63_D	blok 013	10,50	17,54	12,28	10,20	18,58
75_B	blok 006	4,50	17,50	12,23	10,19	18,56
32_A	blok009	1,50	17,50	12,29	10,13	18,54
74_C	blok 006	7,50	17,49	12,23	10,17	18,54
T710_A	Kopappartementen	1,50	17,46	12,17	10,17	18,53
93_A	blok 004	1,50	17,45	12,17	10,17	18,52
23_C	blok 012	7,50	17,43	12,15	10,12	18,49
35_B	blok009	4,50	17,41	12,14	10,11	18,47
63_C	blok 013	7,50	17,39	12,12	10,06	18,44
74_B	blok 006	4,50	17,38	12,11	10,07	18,44
48_C	blok008	7,50	17,38	12,12	10,04	18,42
84_B	blok 003	4,50	17,31	12,01	10,04	18,38
96_C	blok 004	7,50	17,27	11,99	9,99	18,34
T711_A	Kopappartementen	1,50	17,29	12,04	9,95	18,34
49_B	blok008	4,50	17,27	12,00	9,96	18,33
94_A	blok 004	1,50	17,24	11,96	9,96	18,31
73_C	blok 006	7,50	17,24	11,97	9,94	18,30
73_B	blok 006	4,50	17,23	11,96	9,92	18,29
28_A	blok009	1,50	17,23	11,97	9,90	18,28
63_B	blok 013	4,50	17,21	11,94	9,90	18,27
81_A	blok 003	1,50	17,21	11,95	9,88	18,26
76_A	Blok 006	1,50	17,17	11,88	9,88	18,24
33_A	blok009	1,50	17,15	11,86	9,88	18,23
99_C	blok 001	7,50	17,20	11,97	9,80	18,22
90_C	blok 004	7,50	17,18	11,95	9,81	18,21
34_A	blok009	1,50	17,12	11,83	9,85	18,20
73_A	blok 006	1,50	17,14	11,86	9,84	18,20
83_B	blok 003	4,50	17,13	11,83	9,86	18,20
63_A	blok 013	1,50	17,06	11,79	9,75	18,12
88_C	blok 004	7,50	17,09	11,86	9,70	18,11
74_A	blok 006	1,50	17,02	11,74	9,74	18,09
75_A	blok 006	1,50	17,02	11,73	9,73	18,09
118_B	blok 002	4,50	17,02	11,76	9,69	18,07
95_B	blok 004	4,50	16,97	11,68	9,71	18,05
46_C	blok008	7,50	16,95	11,69	9,63	18,00
48_B	blok008	4,50	16,94	11,67	9,63	18,00
T_C	Blok 013	7,50	16,89	11,62	9,59	17,95
35_A	blok009	1,50	16,83	11,54	9,56	17,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
49_A	blok008	1,50	16,76	11,49	9,45	17,82
97_B	Blok 001	4,50	16,72	11,50	9,29	17,73
46_B	blok008	4,50	16,66	11,38	9,35	17,72
98_C	blok 001	7,50	16,70	11,47	9,30	17,72
47_A	blok008	4,00	16,58	11,31	9,28	17,64
96_B	blok 004	4,50	16,56	11,28	9,30	17,64
T_B	Blok 013	4,50	16,50	11,21	9,22	17,57
48_A	blok008	1,50	16,44	11,17	9,13	17,50
54_C	blok 007	7,50	16,44	11,17	9,11	17,49
90_B	blok 004	4,50	16,43	11,18	9,11	17,49
84_A	blok 003	1,50	16,40	11,12	9,13	17,48
118_A	blok 002	1,50	16,42	11,18	9,08	17,47
80_C	blok 003	7,50	16,39	11,14	9,05	17,44
116_C	blok 002	7,50	16,36	11,09	9,06	17,42
114_C	blok 002	7,50	16,34	11,06	9,05	17,41
86_C	blok 003	7,50	16,32	11,04	9,04	17,39
95_A	blok 004	1,50	16,30	11,03	9,03	17,38
64_D	blok 013	10,50	16,29	11,03	8,96	17,34
23_B	blok 012	4,50	16,25	10,97	8,99	17,33
46_A	blok008	1,50	16,27	11,00	8,97	17,33
115_C	blok 002	7,50	16,25	10,98	8,96	17,32
36_C	blok009	7,50	16,25	10,97	8,96	17,32
T_A	Blok 013	1,50	16,24	10,95	8,97	17,32
T710_F	Kopappartementen	16,50	16,60	11,79	8,42	17,32
117_C	blok 002	7,50	16,25	10,98	8,95	17,31
87_C	blok 004	7,50	16,25	10,98	8,94	17,31
64_C	blok 013	7,50	16,20	10,95	8,88	17,26
88_B	blok 004	4,50	16,17	10,92	8,85	17,23
114_B	blok 002	4,50	16,13	10,86	8,84	17,20
54_B	blok 007	4,50	16,13	10,85	8,83	17,19
36_B	blok009	4,50	16,11	10,83	8,83	17,18
85_B	blok 003	4,50	16,08	10,79	8,82	17,16
87_B	blok 004	4,50	16,09	10,83	8,78	17,15
96_A	blok 004	1,50	16,07	10,80	8,80	17,15
116_B	blok 002	4,50	16,07	10,80	8,77	17,13
99_B	blok 001	4,50	16,03	10,75	8,74	17,10
89_C	blok 004	7,50	16,04	10,79	8,71	17,09
114_A	blok 002	1,50	16,02	10,76	8,72	17,08
115_B	blok 002	4,50	16,02	10,75	8,72	17,08
36_A	blok009	1,50	16,01	10,72	8,72	17,08
64_B	blok 013	4,50	16,02	10,76	8,70	17,07
117_B	blok 002	4,50	15,95	10,68	8,65	17,01
115_A	blok 002	1,50	15,92	10,66	8,63	16,99
56_C	blok 007	7,50	15,90	10,63	8,60	16,96
116_A	blok 002	1,50	15,86	10,61	8,56	16,93
87_A	blok 004	1,50	15,81	10,56	8,49	16,87
56_B	blok 007	4,50	15,79	10,51	8,49	16,85
90_A	blok 004	1,50	15,80	10,54	8,48	16,85
117_A	blok 002	1,50	15,77	10,53	8,46	16,83
64_A	blok 013	1,50	15,78	10,52	8,46	16,83
83_A	blok 003	1,50	15,76	10,47	8,48	16,83
T_D	Blok 013	10,50	15,74	10,48	8,39	16,78
86_B	blok 003	4,50	15,61	10,32	8,34	16,69
80_B	blok 003	4,50	15,62	10,35	8,32	16,68
23_A	blok 012	1,50	15,59	10,32	8,31	16,66
88_A	blok 004	1,50	15,60	10,35	8,28	16,66
54_A	blok 007	1,50	15,54	10,26	8,25	16,61
99_A	blok 001	1,50	15,47	10,17	8,21	16,55
56_A	blok 007	1,50	15,48	10,21	8,18	16,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
98_B	blok 001	4,50	15,47	10,19	8,19	16,54
97_A	Blok 001	1,50	15,45	10,17	8,15	16,51
55_B	blok 007	4,50	15,42	10,15	8,12	16,48
55_C	blok 007	7,50	15,41	10,14	8,11	16,47
24_D	blok 012	10,50	15,39	10,10	8,11	16,46
57_C	blok 007	7,50	15,39	10,13	8,08	16,45
55_A	blok 007	1,50	15,38	10,11	8,07	16,44
43_B	blok 011	4,50	15,34	10,06	8,07	16,42
43_C	blok 011	7,50	15,34	10,05	8,07	16,42
57_B	blok 007	4,50	15,36	10,09	8,06	16,42
85_A	blok 003	1,50	15,33	10,04	8,05	16,40
89_B	blok 004	4,50	15,33	10,07	8,01	16,38
43_A	blok 011	1,50	15,30	10,02	8,02	16,37
57_A	blok 007	1,50	15,28	10,01	7,97	16,34
77_C	blok 003	7,50	15,26	9,99	7,96	16,32
86_A	blok 003	1,50	15,21	9,93	7,94	16,29
107_C	blok 005	7,50	15,16	9,91	7,83	16,21
24_C	blok 012	7,50	15,13	9,84	7,86	16,21
78_C	blok 003	7,50	15,15	9,88	7,85	16,21
79_C	blok 003	7,50	15,15	9,88	7,84	16,21
77_B	blok 003	4,50	15,14	9,87	7,83	16,20
42_B	blok 011	4,50	15,12	9,84	7,84	16,19
42_A	blok 011	1,50	15,07	9,79	7,79	16,14
42_C	blok 011	7,50	15,06	9,78	7,79	16,14
107_B	blok 005	4,50	15,05	9,82	7,71	16,10
50_B	blok008	4,50	15,00	9,71	7,73	16,08
106_C	blok 005	7,50	15,01	9,76	7,68	16,06
107_A	blok 005	1,50	14,96	9,74	7,59	16,00
43_D	blok 011	10,50	14,91	9,62	7,64	15,99
78_B	blok 003	4,50	14,93	9,67	7,62	15,99
79_B	blok 003	4,50	14,90	9,65	7,60	15,97
98_A	blok 001	1,50	14,89	9,59	7,64	15,97
27_D	blok 012	10,50	14,92	9,70	7,53	15,95
42_D	blok 011	10,50	14,86	9,58	7,59	15,94
80_A	blok 003	1,50	14,88	9,63	7,56	15,94
89_A	blok 004	1,50	14,89	9,64	7,56	15,94
50_C	blok008	7,50	14,85	9,57	7,59	15,93
106_B	blok 005	4,50	14,88	9,64	7,53	15,92
77_A	blok 003	1,50	14,87	9,61	7,55	15,92
50_A	blok008	1,50	14,80	9,53	7,53	15,88
106_A	blok 005	1,50	14,80	9,57	7,44	15,84
T303_B	Blok 010	4,50	14,69	9,40	7,43	15,77
T303_C	Blok 010	7,50	14,69	9,40	7,43	15,77
78_A	blok 003	1,50	14,68	9,43	7,37	15,74
79_A	blok 003	1,50	14,63	9,37	7,31	15,68
24_B	blok 012	4,50	14,59	9,30	7,34	15,67
T303_A	Blok 010	1,50	14,58	9,30	7,32	15,66
44_B	blok 011	4,50	14,57	9,28	7,30	15,65
44_C	blok 011	7,50	14,55	9,27	7,29	15,63
44_A	blok 011	1,50	14,53	9,25	7,26	15,61
59_C	blok 007	7,50	14,41	9,13	7,11	15,47
26_D	blok 012	10,50	14,33	9,04	7,02	15,39
37_C	blok009	7,50	14,22	8,91	6,97	15,30
24_A	blok 012	1,50	14,10	8,82	6,83	15,18
27_C	blok 012	7,50	14,04	8,75	6,76	15,11
45_C	blok 011	7,50	13,99	8,70	6,73	15,07
60_A	blok 007	1,50	14,00	8,70	6,73	15,07
44_D	blok 011	10,50	13,98	8,70	6,72	15,06
26_C	blok 012	7,50	13,97	8,69	6,71	15,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Dreef
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
60_B	blok 007	4,50	13,95	8,65	6,69	15,03
60_C	blok 007	7,50	13,88	8,58	6,62	14,96
45_B	blok 011	4,50	13,78	8,49	6,52	14,86
59_B	blok 007	4,50	13,74	8,44	6,49	14,82
27_B	blok 012	4,50	13,71	8,41	6,44	14,78
45_A	blok 011	1,50	13,64	8,35	6,37	14,72
27_A	blok 012	1,50	13,54	8,25	6,27	14,62
37_B	blok009	4,50	13,52	8,21	6,29	14,61
58_C	blok 007	7,50	13,53	8,24	6,26	14,61
26_B	blok 012	4,50	13,49	8,19	6,24	14,57
T305_C	Blok 010	7,50	13,49	8,20	6,23	14,57
53_C	blok008	7,50	13,45	8,15	6,17	14,52
25_D	blok 012	10,50	13,38	8,08	6,13	14,46
T304_B	Blok 010	4,50	13,35	8,05	6,10	14,43
T305_B	Blok 010	4,50	13,34	8,04	6,08	14,42
T304_A	Blok 010	1,50	13,32	8,03	6,07	14,40
T304_C	Blok 010	7,50	13,30	8,00	6,05	14,38
105_C	blok 005	7,50	13,32	8,07	5,99	14,37
25_C	blok 012	7,50	13,29	7,97	6,04	14,37
58_B	blok 007	4,50	13,29	7,98	6,03	14,37
52_C	blok008	7,50	13,27	7,98	6,01	14,35
59_A	blok 007	1,50	13,24	7,93	6,00	14,33
T305_A	Blok 010	1,50	13,22	7,93	5,95	14,30
37_A	blok009	1,50	13,16	7,86	5,92	14,25
66_C	Blok 013	7,50	13,15	7,84	5,91	14,24
45_D	blok 011	10,50	13,12	7,82	5,84	14,19
26_A	blok 012	1,50	13,03	7,73	5,78	14,11
53_B	blok008	4,50	13,02	7,72	5,78	14,11
58_A	blok 007	1,50	13,01	7,71	5,76	14,09
T303_D	Blok 010	10,50	12,96	7,65	5,70	14,04
25_B	blok 012	4,50	12,90	7,58	5,67	13,99
105_B	blok 005	4,50	12,90	7,65	5,57	13,95
T305_D	Blok 010	10,50	12,87	7,58	5,60	13,95
103_C	blok 005	7,50	12,87	7,60	5,56	13,93
52_B	blok008	4,50	12,82	7,53	5,58	13,91
51_C	blok008	7,50	12,82	7,52	5,56	13,90
53_A	blok008	1,50	12,73	7,44	5,47	13,81
103_B	blok 005	4,50	12,63	7,37	5,32	13,69
52_A	blok008	1,50	12,56	7,26	5,29	13,63
104_C	blok 005	7,50	12,56	7,30	5,25	13,62
T304_D	Blok 010	10,50	12,52	7,22	5,26	13,60
103_A	blok 005	1,50	12,50	7,25	5,16	13,55
51_B	blok008	4,50	12,45	7,15	5,21	13,54
105_A	blok 005	1,50	12,43	7,21	5,08	13,47
25_A	blok 012	1,50	12,33	7,02	5,09	13,42
104_B	blok 005	4,50	12,34	7,09	5,02	13,40
66_B	Blok 013	4,50	12,29	6,98	5,05	13,38
104_A	blok 005	1,50	12,24	7,00	4,89	13,28
51_A	blok008	1,50	12,09	6,80	4,83	13,17
67_C	blok 013	7,50	10,20	4,93	2,90	11,26
66_A	Blok 013	1,50	9,87	4,60	2,60	10,95
67_B	blok 013	4,50	9,72	4,47	2,39	10,77
70_A	blok 006	1,50	9,49	4,21	2,21	10,56
70_B	blok 006	4,50	9,34	4,05	2,05	10,41
70_C	blok 006	7,50	9,19	3,91	1,91	10,26
71_A	blok 006	1,50	8,83	3,55	1,54	9,90
67_A	blok 013	1,50	8,78	3,57	1,42	9,82
71_B	blok 006	4,50	8,64	3,37	1,36	9,71
71_C	blok 006	7,50	8,46	3,19	1,18	9,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Dreef
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
72_B	blok 006	4,50	8,26	2,98	0,96	9,32
72_C	blok 006	7,50	8,22	2,95	0,94	9,29
72_A	blok 006	1,50	7,99	2,72	0,69	9,05
69_A	blok 006	1,50	6,99	1,68	-0,26	8,07
69_B	blok 006	4,50	6,84	1,54	-0,41	7,92
69_C	blok 006	7,50	6,70	1,40	-0,55	7,78
T721_E	Kopappartementen	16,50	3,99	-1,28	-3,31	5,05
T705_F	Kopappartementen	16,50	2,33	-2,94	-4,97	3,39
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T717_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--
T721_F	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_B	Blok 010	4,50	65,15	61,56	55,16	65,42
T301_B	Blok 010	4,50	65,09	61,50	55,10	65,36
T300_B	Blok 010	4,50	65,04	61,45	55,05	65,31
T302_A	Blok 010	1,50	64,95	61,34	54,94	65,21
T302_C	Blok 010	7,50	64,88	61,30	54,90	65,16
18_B	blok 012	4,50	64,88	61,28	54,87	65,14
T301_A	Blok 010	1,50	64,87	61,27	54,87	65,14
T301_C	Blok 010	7,50	64,84	61,25	54,86	65,12
39_B	blok 011	4,50	64,84	61,24	54,84	65,11
38_B	blok 011	4,50	64,83	61,24	54,83	65,10
40_B	blok 011	4,50	64,83	61,22	54,82	65,09
19_B	blok 012	4,50	64,81	61,21	54,81	65,08
T300_A	Blok 010	1,50	64,82	61,21	54,80	65,08
41_B	blok 011	4,50	64,81	61,21	54,80	65,07
T300_C	Blok 010	7,50	64,80	61,21	54,81	65,07
T714_B	Kopappartementen	4,50	64,73	61,14	54,73	65,00
20_B	blok 012	4,50	64,72	61,11	54,71	64,98
T713_B	Kopappartementen	4,50	64,70	61,09	54,69	64,96
18_C	blok 012	7,50	64,67	61,07	54,67	64,94
38_C	blok 011	7,50	64,64	61,04	54,64	64,91
39_C	blok 011	7,50	64,64	61,04	54,64	64,91
21_B	blok 012	4,50	64,64	61,03	54,63	64,90
40_C	blok 011	7,50	64,62	61,03	54,63	64,89
18_A	blok 012	1,50	64,62	61,01	54,60	64,88
19_C	blok 012	7,50	64,61	61,01	54,61	64,88
41_C	blok 011	7,50	64,60	61,01	54,61	64,87
22_B	blok 012	4,50	64,59	60,99	54,58	64,85
38_A	blok 011	1,50	64,59	60,98	54,57	64,85
39_A	blok 011	1,50	64,58	60,97	54,56	64,84
40_A	blok 011	1,50	64,56	60,95	54,54	64,82
T714_C	Kopappartementen	7,50	64,55	60,97	54,56	64,82
19_A	blok 012	1,50	64,55	60,94	54,53	64,81
41_A	blok 011	1,50	64,54	60,93	54,52	64,80
20_C	blok 012	7,50	64,51	60,92	54,52	64,78
T713_C	Kopappartementen	7,50	64,51	60,92	54,52	64,78
T302_D	Blok 010	10,50	64,46	60,87	54,49	64,74
20_A	blok 012	1,50	64,45	60,84	54,43	64,71
21_C	blok 012	7,50	64,44	60,85	54,45	64,71
T301_D	Blok 010	10,50	64,43	60,85	54,46	64,71
T300_D	Blok 010	10,50	64,41	60,82	54,43	64,69
22_C	blok 012	7,50	64,41	60,82	54,41	64,68
T714_A	Kopappartementen	1,50	64,42	60,82	54,40	64,68
T713_A	Kopappartementen	1,50	64,41	60,80	54,39	64,67
21_A	blok 012	1,50	64,38	60,77	54,36	64,64
22_A	blok 012	1,50	64,33	60,72	54,31	64,59
18_D	blok 012	10,50	64,30	60,71	54,32	64,58
39_D	blok 011	10,50	64,29	60,69	54,30	64,56
38_D	blok 011	10,50	64,27	60,69	54,29	64,55
40_D	blok 011	10,50	64,27	60,68	54,28	64,54
19_D	blok 012	10,50	64,25	60,66	54,27	64,53
41_D	blok 011	10,50	64,26	60,67	54,27	64,53
T714_D	Kopappartementen	10,50	64,23	60,65	54,24	64,50
T713_D	Kopappartementen	10,50	64,18	60,59	54,19	64,45
20_D	blok 012	10,50	64,17	60,58	54,18	64,44
21_D	blok 012	10,50	64,10	60,52	54,12	64,38
22_D	blok 012	10,50	64,08	60,49	54,09	64,35
T715_C	Kopappartementen	7,50	60,37	56,81	50,37	60,65
T715_D	Kopappartementen	10,50	60,28	56,72	50,28	60,56
T715_B	Kopappartementen	4,50	60,26	56,70	50,26	60,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T715_A	Kopappartementen	1,50	59,45	55,88	49,44	59,72
T712_C	Kopappartementen	7,50	58,98	55,39	49,00	59,26
T712_B	Kopappartementen	4,50	58,93	55,34	48,95	59,21
T712_D	Kopappartementen	10,50	58,87	55,28	48,89	59,15
T712_A	Kopappartementen	1,50	58,31	54,70	48,30	58,57
T716_D	Kopappartementen	10,50	58,19	54,63	48,18	58,46
T716_C	Kopappartementen	7,50	58,11	54,55	48,10	58,38
T708_F	Kopappartementen	16,50	57,88	54,33	47,87	58,15
T716_B	Kopappartementen	4,50	57,73	54,17	47,72	58,00
T709_F	Kopappartementen	16,50	57,30	53,75	47,32	57,58
T716_A	Kopappartementen	1,50	56,54	52,97	46,51	56,80
T707_F	Kopappartementen	16,50	56,31	52,75	46,29	56,58
T707_E	Kopappartementen	13,50	56,24	52,68	46,22	56,51
T707_D	Kopappartementen	10,50	56,14	52,58	46,12	56,41
T707_C	Kopappartementen	7,50	55,86	52,30	45,84	56,13
T708_E	Kopappartementen	13,50	55,37	51,83	45,36	55,65
T707_B	Kopappartementen	4,50	55,19	51,63	45,16	55,46
T704_C	Kopappartementen	7,50	54,43	50,87	44,40	54,70
T707_A	Kopappartementen	1,50	54,39	50,82	44,35	54,65
T719_A	Kopappartementen	20,50	54,31	50,76	44,27	54,58
28_C	blok009	7,50	54,11	50,52	44,14	54,39
49_C	blok008	7,50	54,05	50,47	44,08	54,33
28_B	blok009	4,50	53,70	50,12	43,73	53,98
49_B	blok008	4,50	53,69	50,10	43,72	53,97
32_C	blok009	7,50	53,67	50,09	43,72	53,96
T704_B	Kopappartementen	4,50	53,69	50,13	43,66	53,96
T718_A	Kopappartementen	20,50	53,49	49,92	43,49	53,76
32_B	blok009	4,50	53,29	49,71	43,34	53,58
T704_A	Kopappartementen	1,50	53,24	49,67	43,19	53,50
46_C	blok008	7,50	52,71	49,12	42,74	52,99
46_B	blok008	4,50	52,42	48,84	42,46	52,70
28_A	blok009	1,50	52,12	48,53	42,15	52,40
49_A	blok008	1,50	52,07	48,48	42,10	52,35
32_A	blok009	1,50	51,70	48,13	41,76	51,99
48_C	blok008	7,50	51,25	47,66	41,28	51,53
46_A	blok008	1,50	50,85	47,27	40,88	51,13
29_C	blok009	7,50	50,74	47,15	40,76	51,02
64_D	blok 013	10,50	50,67	47,09	40,71	50,95
31_C	blok009	7,50	50,62	47,03	40,65	50,90
T721_F	Kopappartementen	20,50	50,52	46,95	40,57	50,81
64_C	blok 013	7,50	50,40	46,82	40,44	50,68
48_B	blok008	4,50	50,39	46,79	40,40	50,66
T709_E	Kopappartementen	13,50	50,34	46,70	40,26	50,57
47_A	blok008	4,00	50,16	46,56	40,18	50,43
T710_F	Kopappartementen	16,50	50,07	46,46	40,07	50,33
29_B	blok009	4,50	49,94	46,33	39,95	50,21
T721_E	Kopappartementen	16,50	49,88	46,31	39,93	50,17
T721_D	Kopappartementen	13,50	49,86	46,29	39,91	50,15
T721_C	Kopappartementen	10,50	49,83	46,25	39,86	50,11
31_B	blok009	4,50	49,79	46,19	39,80	50,06
64_B	blok 013	4,50	49,53	45,95	39,56	49,81
T717_A	Kopappartementen	20,50	49,51	45,93	39,53	49,79
T721_B	Kopappartementen	7,50	49,47	45,89	39,50	49,75
56_C	blok 007	7,50	49,32	45,73	39,35	49,60
30_C	blok009	7,50	49,23	45,62	39,23	49,49
48_A	blok008	1,50	48,99	45,40	39,01	49,27
T710_E	Kopappartementen	13,50	48,88	45,26	38,86	49,14
29_A	blok009	1,50	48,60	45,00	38,61	48,87
31_A	blok009	1,50	48,57	44,98	38,60	48,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T721_A	Kopappartementen	4,50	48,57	44,98	38,60	48,85
T710_D	Kopappartementen	10,50	48,58	44,97	38,57	48,84
56_B	blok 007	4,50	48,55	44,96	38,58	48,83
107_C	blok 005	7,50	48,44	44,85	38,48	48,72
24_D	blok 012	10,50	48,40	44,81	38,42	48,68
64_A	blok 013	1,50	48,34	44,76	38,38	48,62
30_B	blok009	4,50	48,15	44,54	38,15	48,41
T710_C	Kopappartementen	7,50	48,12	44,51	38,12	48,38
24_C	blok 012	7,50	48,07	44,48	38,09	48,35
T706_F	Kopappartementen	16,50	47,94	44,36	37,80	48,17
26_D	blok 012	10,50	47,86	44,27	37,88	48,14
87_C	blok 004	7,50	47,84	44,26	37,87	48,12
T706_E	Kopappartementen	13,50	47,84	44,27	37,72	48,08
26_C	blok 012	7,50	47,66	44,06	37,68	47,93
44_D	blok 011	10,50	47,62	44,03	37,64	47,90
43_D	blok 011	10,50	47,52	43,93	37,54	47,80
107_B	blok 005	4,50	47,33	43,74	37,37	47,61
44_C	blok 011	7,50	47,33	43,74	37,35	47,61
43_C	blok 011	7,50	47,31	43,71	37,33	47,58
30_A	blok009	1,50	47,30	43,70	37,31	47,57
T701_C	Kopappartementen	7,50	47,29	43,69	37,30	47,56
24_B	blok 012	4,50	47,23	43,64	37,25	47,51
56_A	blok 007	1,50	47,21	43,62	37,25	47,49
T703_A	Kopappartementen	1,50	47,13	43,56	37,02	47,37
25_D	blok 012	10,50	47,09	43,49	37,10	47,36
T710_B	Kopappartementen	4,50	47,08	43,46	37,07	47,34
25_C	blok 012	7,50	46,85	43,25	36,86	47,12
87_B	blok 004	4,50	46,81	43,22	36,84	47,09
T303_D	Blok 010	10,50	46,77	43,17	36,79	47,04
26_B	blok 012	4,50	46,72	43,12	36,73	46,99
106_C	blok 005	7,50	46,61	43,02	36,64	46,89
T703_B	Kopappartementen	4,50	46,49	42,92	36,39	46,73
43_B	blok 011	4,50	46,41	42,81	36,43	46,68
T303_C	Blok 010	7,50	46,38	42,78	36,40	46,65
88_C	blok 004	7,50	46,37	42,77	36,39	46,64
44_B	blok 011	4,50	46,30	42,70	36,31	46,57
45_D	blok 011	10,50	46,25	42,64	36,26	46,52
T703_C	Kopappartementen	7,50	46,25	42,67	36,13	46,48
107_A	blok 005	1,50	46,16	42,57	36,20	46,44
T701_B	Kopappartementen	4,50	46,17	42,57	36,19	46,44
23_D	blok 012	10,50	46,14	42,56	36,16	46,42
T305_D	Blok 010	10,50	45,93	42,33	35,94	46,20
87_A	blok 004	1,50	45,84	42,24	35,87	46,12
24_A	blok 012	1,50	45,79	42,19	35,81	46,06
45_C	blok 011	7,50	45,75	42,14	35,76	46,02
T303_B	Blok 010	4,50	45,73	42,13	35,74	46,00
25_B	blok 012	4,50	45,70	42,09	35,71	45,97
T710_A	Kopappartementen	1,50	45,70	42,08	35,69	45,96
T705_F	Kopappartementen	16,50	45,60	42,00	35,61	45,87
89_C	blok 004	7,50	45,56	41,96	35,58	45,83
106_B	blok 005	4,50	45,51	41,90	35,54	45,78
23_C	blok 012	7,50	45,44	41,85	35,47	45,72
119_A	blok 002	1,50	45,46	41,88	35,36	45,70
88_B	blok 004	4,50	45,41	41,81	35,44	45,69
27_D	blok 012	10,50	45,42	41,81	35,42	45,68
26_A	blok 012	1,50	45,34	41,74	35,36	45,61
T720_A	Kopappartementen	20,50	45,39	41,80	35,17	45,59
T705_E	Kopappartementen	13,50	45,28	41,68	35,28	45,55
118_C	blok 002	7,50	45,27	41,66	35,28	45,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T305_C	Blok 010	7,50	45,21	41,60	35,22	45,48
55_C	blok 007	7,50	45,19	41,57	35,19	45,45
120_A	blok 002	1,50	45,20	41,63	35,10	45,44
T706_D	Kopappartementen	10,50	45,17	41,61	35,07	45,41
T304_D	Blok 010	10,50	45,10	41,49	35,10	45,36
T701_A	Kopappartementen	1,50	45,07	41,47	35,09	45,34
T702_C	Kopappartementen	7,50	45,05	41,46	35,08	45,33
27_C	blok 012	7,50	45,01	41,40	35,01	45,27
43_A	blok 011	1,50	44,95	41,35	34,97	45,22
45_B	blok 011	4,50	44,92	41,31	34,93	45,19
119_B	blok 002	4,50	44,94	41,36	34,84	45,18
44_A	blok 011	1,50	44,89	41,28	34,91	45,16
23_B	blok 012	4,50	44,81	41,22	34,84	45,09
63_D	blok 013	10,50	44,81	41,16	34,79	45,06
88_A	blok 004	1,50	44,77	41,15	34,76	45,03
103_C	blok 005	7,50	44,72	41,11	34,73	44,99
120_B	blok 002	4,50	44,69	41,12	34,59	44,93
42_D	blok 011	10,50	44,67	41,06	34,67	44,93
89_B	blok 004	4,50	44,65	41,05	34,67	44,92
121_A	blok 002	1,50	44,65	41,08	34,57	44,90
119_C	blok 002	7,50	44,64	41,06	34,53	44,88
90_C	blok 004	7,50	44,58	40,98	34,59	44,85
T304_C	Blok 010	7,50	44,55	40,94	34,56	44,82
T305_B	Blok 010	4,50	44,55	40,95	34,56	44,82
106_A	blok 005	1,50	44,46	40,86	34,49	44,74
27_B	blok 012	4,50	44,46	40,84	34,46	44,72
25_A	blok 012	1,50	44,39	40,79	34,41	44,66
89_A	blok 004	1,50	44,32	40,72	34,34	44,59
122_A	blok 002	1,50	44,31	40,73	34,21	44,55
118_B	blok 002	4,50	44,27	40,66	34,28	44,54
120_C	blok 002	7,50	44,28	40,70	34,17	44,52
42_C	blok 011	7,50	44,25	40,64	34,25	44,51
T702_B	Kopappartementen	4,50	44,17	40,57	34,19	44,44
121_B	blok 002	4,50	44,18	40,60	34,09	44,42
55_B	blok 007	4,50	44,15	40,53	34,16	44,42
T303_A	Blok 010	1,50	44,13	40,53	34,15	44,40
53_C	blok008	7,50	43,88	40,28	33,89	44,15
103_B	blok 005	4,50	43,84	40,22	33,85	44,11
122_B	blok 002	4,50	43,86	40,28	33,76	44,10
123_A	blok 002	1,50	43,86	40,28	33,76	44,10
121_C	blok 002	7,50	43,81	40,23	33,72	44,05
90_B	blok 004	4,50	43,71	40,11	33,73	43,98
118_A	blok 002	1,50	43,63	40,03	33,65	43,90
91_C	blok 004	7,50	43,61	40,00	33,61	43,87
42_B	blok 011	4,50	43,54	39,92	33,54	43,80
T702_A	Kopappartementen	1,50	43,53	39,93	33,55	43,80
45_A	blok 011	1,50	43,52	39,91	33,54	43,79
T304_B	Blok 010	4,50	43,53	39,91	33,53	43,79
90_A	blok 004	1,50	43,50	39,90	33,53	43,78
122_C	blok 002	7,50	43,51	39,92	33,40	43,74
123_B	blok 002	4,50	43,43	39,85	33,33	43,67
23_A	blok 012	1,50	43,29	39,70	33,32	43,57
103_A	blok 005	1,50	43,28	39,66	33,30	43,55
101_A	Blok 001	1,50	43,18	39,60	33,09	43,42
50_C	blok008	7,50	43,14	39,51	33,13	43,40
102_A	Blok 001	1,50	43,13	39,55	33,05	43,38
100_A	Blok 001	1,50	43,11	39,53	33,03	43,36
123_C	blok 002	7,50	43,10	39,51	32,98	43,33
105_C	blok 005	7,50	43,05	39,42	33,06	43,31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_C	blok 013	7,50	43,00	39,35	32,99	43,25
55_A	blok 007	1,50	42,89	39,27	32,90	43,16
T305_A	Blok 010	1,50	42,88	39,27	32,90	43,15
27_A	blok 012	1,50	42,88	39,27	32,88	43,14
54_C	blok 007	7,50	42,87	39,22	32,86	43,12
T705_D	Kopappartementen	10,50	42,86	39,26	32,84	43,12
101_B	Blok 001	4,50	42,82	39,23	32,72	43,06
53_B	blok008	4,50	42,79	39,18	32,79	43,05
102_B	Blok 001	4,50	42,76	39,17	32,67	43,00
100_B	Blok 001	4,50	42,74	39,15	32,65	42,98
91_B	blok 004	4,50	42,70	39,08	32,70	42,96
91_A	blok 004	1,50	42,61	39,01	32,65	42,89
101_C	Blok 001	7,50	42,59	39,00	32,49	42,83
100_C	Blok 001	7,50	42,46	38,88	32,37	42,70
102_C	Blok 001	7,50	42,45	38,86	32,37	42,69
109_C	blok 005	7,50	42,12	38,52	32,12	42,39
105_B	blok 005	4,50	42,07	38,43	32,08	42,33
104_C	blok 005	7,50	42,03	38,39	32,02	42,29
42_A	blok 011	1,50	42,01	38,39	32,01	42,27
50_B	blok008	4,50	42,02	38,38	32,00	42,27
T304_A	Blok 010	1,50	42,01	38,39	32,01	42,27
53_A	blok008	1,50	41,85	38,24	31,86	42,12
78_C	blok 003	7,50	41,78	38,15	31,77	42,04
63_B	blok 013	4,50	41,70	38,05	31,68	41,95
54_B	blok 007	4,50	41,42	37,78	31,42	41,68
105_A	blok 005	1,50	41,24	37,60	31,24	41,50
109_B	blok 005	4,50	41,15	37,55	31,17	41,42
50_A	blok008	1,50	41,13	37,49	31,12	41,39
104_B	blok 005	4,50	41,09	37,44	31,08	41,34
T_D	Blok 013	10,50	41,02	37,35	30,93	41,24
78_B	blok 003	4,50	40,82	37,19	30,82	41,08
114_C	blok 002	7,50	40,82	37,16	30,79	41,06
78_A	blok 003	1,50	40,54	36,92	30,55	40,81
63_A	blok 013	1,50	40,51	36,86	30,49	40,76
109_A	blok 005	1,50	40,46	36,86	30,49	40,74
110_C	blok 005	7,50	40,43	36,79	30,35	40,66
104_A	blok 005	1,50	40,34	36,69	30,33	40,59
54_A	blok 007	1,50	40,26	36,62	30,26	40,52
114_A	blok 002	1,50	40,13	36,49	30,13	40,39
57_C	blok 007	7,50	40,12	36,39	30,05	40,34
114_B	blok 002	4,50	39,80	36,14	29,78	40,05
T711_D	Kopappartementen	10,50	39,76	36,17	29,67	40,00
51_C	blok008	7,50	39,77	36,08	29,68	39,99
111_C	blok 005	7,50	39,68	36,02	29,53	39,89
110_B	blok 005	4,50	39,43	35,79	29,37	39,67
93_C	blok 004	7,50	39,43	35,75	29,32	39,65
77_C	blok 003	7,50	39,19	35,52	29,15	39,43
110_A	blok 005	1,50	39,05	35,42	29,00	39,29
71_C	blok 006	7,50	39,03	35,29	28,93	39,24
67_C	blok 013	7,50	38,98	35,24	28,92	39,20
52_C	blok008	7,50	38,96	35,26	28,87	39,18
72_C	blok 006	7,50	38,82	35,07	28,72	39,02
51_B	blok008	4,50	38,78	35,09	28,70	39,00
112_C	blok 005	7,50	38,77	35,09	28,60	38,97
94_C	blok 004	7,50	38,71	35,02	28,58	38,92
92_C	blok 004	7,50	38,70	35,02	28,54	38,90
70_C	blok 006	7,50	38,68	34,94	28,58	38,89
51_A	blok008	1,50	38,61	34,93	28,55	38,84
T_C	Blok 013	7,50	38,64	34,89	28,51	38,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
69_C	blok 006	7,50	38,54	34,80	28,44	38,75
111_B	blok 005	4,50	38,51	34,84	28,35	38,71
65_C	blok 013	7,50	38,47	34,81	28,41	38,71
59_C	blok 007	7,50	38,47	34,77	28,35	38,68
57_B	blok 007	4,50	38,40	34,66	28,32	38,61
73_C	blok 006	7,50	38,31	34,66	28,23	38,54
80_C	blok 003	7,50	38,15	34,45	28,06	38,37
117_C	blok 002	7,50	38,16	34,42	28,05	38,36
111_A	blok 005	1,50	38,14	34,49	27,99	38,35
97_C	Blok 001	7,50	38,08	34,37	27,96	38,29
98_C	blok 001	7,50	38,07	34,34	27,94	38,27
77_B	blok 003	4,50	37,99	34,32	27,96	38,23
52_B	blok008	4,50	37,97	34,27	27,88	38,19
116_C	blok 002	7,50	37,94	34,19	27,82	38,14
113_C	blok 005	7,50	37,90	34,19	27,69	38,08
99_C	blok 001	7,50	37,83	34,11	27,72	38,04
66_C	Blok 013	7,50	37,80	34,05	27,67	37,99
52_A	blok008	1,50	37,75	34,07	27,68	37,98
37_C	blok009	7,50	37,72	34,03	27,59	37,93
95_C	blok 004	7,50	37,73	34,00	27,56	37,92
93_B	blok 004	4,50	37,65	33,94	27,56	37,87
115_C	blok 002	7,50	37,66	33,91	27,56	37,86
57_A	blok 007	1,50	37,54	33,82	27,48	37,76
82_C	blok 003	7,50	37,53	33,82	27,38	37,73
96_C	blok 004	7,50	37,49	33,75	27,32	37,67
58_C	blok 007	7,50	37,44	33,71	27,29	37,63
83_C	blok 003	7,50	37,45	33,72	27,26	37,63
81_C	blok 003	7,50	37,41	33,68	27,28	37,61
60_C	blok 007	7,50	37,37	33,64	27,23	37,57
65_B	blok 013	4,50	37,33	33,67	27,28	37,57
86_C	blok 003	7,50	37,38	33,65	27,21	37,57
93_A	blok 004	1,50	37,32	33,63	27,26	37,55
35_C	blok009	7,50	37,35	33,64	27,16	37,53
71_B	blok 006	4,50	37,26	33,49	27,15	37,46
79_C	blok 003	7,50	37,26	33,52	27,13	37,46
92_B	blok 004	4,50	37,27	33,57	27,10	37,46
84_C	blok 003	7,50	37,24	33,51	27,07	37,43
77_A	blok 003	1,50	37,14	33,47	27,12	37,39
67_B	blok 013	4,50	37,14	33,40	27,08	37,36
36_C	blok009	7,50	37,15	33,45	26,98	37,34
65_A	blok 013	1,50	37,11	33,43	27,04	37,34
80_B	blok 003	4,50	37,09	33,37	27,00	37,30
72_B	blok 006	4,50	37,09	33,33	26,99	37,29
85_C	blok 003	7,50	37,09	33,36	26,92	37,28
33_C	blok009	7,50	37,07	33,36	26,90	37,26
34_C	blok009	7,50	37,08	33,36	26,88	37,26
T711_C	Kopappartementen	7,50	37,01	33,33	26,86	37,21
94_B	blok 004	4,50	36,86	33,13	26,74	37,06
70_B	blok 006	4,50	36,85	33,08	26,74	37,05
59_B	blok 007	4,50	36,84	33,11	26,72	37,04
75_C	blok 006	7,50	36,82	33,14	26,67	37,02
80_A	blok 003	1,50	36,72	33,01	26,65	36,94
74_C	blok 006	7,50	36,66	32,97	26,46	36,85
76_C	Blok 006	7,50	36,63	32,95	26,45	36,82
92_A	blok 004	1,50	36,61	32,92	26,44	36,80
117_B	blok 002	4,50	36,59	32,82	26,47	36,78
37_B	blok009	4,50	36,54	32,83	26,41	36,74
T_B	Blok 013	4,50	36,53	32,75	26,40	36,72
112_B	blok 005	4,50	36,49	32,78	26,32	36,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Groene Hilledijk
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
69_B	blok 006	4,50	36,42	32,64	26,32	36,62
116_B	blok 002	4,50	36,40	32,63	26,27	36,59
108_C	blok 005	7,50	36,35	32,65	26,20	36,55
73_B	blok 006	4,50	36,34	32,64	26,23	36,55
99_B	blok 001	4,50	36,26	32,51	26,15	36,46
94_A	blok 004	1,50	36,21	32,50	26,13	36,43
98_B	blok 001	4,50	36,20	32,43	26,07	36,39
37_A	blok009	1,50	36,16	32,45	26,05	36,37
97_B	Blok 001	4,50	36,15	32,38	26,01	36,34
115_B	blok 002	4,50	36,12	32,34	26,01	36,31
71_A	blok 006	1,50	36,08	32,30	25,98	36,28
59_A	blok 007	1,50	36,05	32,33	25,96	36,26
67_A	blok 013	1,50	35,97	32,23	25,91	36,19
35_B	blok009	4,50	35,85	32,09	25,65	36,02
36_B	blok009	4,50	35,84	32,10	25,65	36,02
70_A	blok 006	1,50	35,80	32,03	25,70	36,00
72_A	blok 006	1,50	35,72	31,94	25,62	35,92
82_B	blok 003	4,50	35,70	31,96	25,56	35,89
96_B	blok 004	4,50	35,72	31,93	25,54	35,89
66_B	Blok 013	4,50	35,67	31,89	25,52	35,85
117_A	blok 002	1,50	35,61	31,84	25,50	35,81
34_B	blok009	4,50	35,60	31,84	25,39	35,77
95_B	blok 004	4,50	35,56	31,77	25,38	35,73
58_B	blok 007	4,50	35,54	31,77	25,39	35,72
33_B	blok009	4,50	35,54	31,78	25,34	35,71
69_A	blok 006	1,50	35,46	31,69	25,37	35,66
116_A	blok 002	1,50	35,44	31,67	25,33	35,64
79_B	blok 003	4,50	35,43	31,64	25,29	35,61
81_B	blok 003	4,50	35,37	31,59	25,23	35,55
60_B	blok 007	4,50	35,36	31,58	25,20	35,54
73_A	blok 006	1,50	35,29	31,58	25,18	35,50
112_A	blok 005	1,50	35,30	31,59	25,14	35,49
98_A	blok 001	1,50	35,29	31,52	25,19	35,49
T_A	Blok 013	1,50	35,30	31,52	25,18	35,49
115_A	blok 002	1,50	35,24	31,47	25,15	35,44
86_B	blok 003	4,50	35,27	31,48	25,08	35,44
T711_B	Kopappartementen	4,50	35,25	31,52	25,07	35,43
99_A	blok 001	1,50	35,16	31,40	25,06	35,36
97_A	Blok 001	1,50	35,13	31,35	25,01	35,32
83_B	blok 003	4,50	35,13	31,34	24,93	35,29
84_B	blok 003	4,50	35,05	31,26	24,87	35,22
113_B	blok 005	4,50	34,90	31,12	24,66	35,05
85_B	blok 003	4,50	34,88	31,09	24,70	35,05
35_A	blok009	1,50	34,77	30,97	24,55	34,93
82_A	blok 003	1,50	34,67	30,93	24,55	34,87
36_A	blok009	1,50	34,62	30,84	24,42	34,79
108_B	blok 005	4,50	34,54	30,80	24,38	34,73
34_A	blok009	1,50	34,54	30,74	24,33	34,70
81_A	blok 003	1,50	34,48	30,69	24,36	34,67
79_A	blok 003	1,50	34,43	30,64	24,30	34,62
96_A	blok 004	1,50	34,43	30,63	24,26	34,60
33_A	blok009	1,50	34,42	30,63	24,22	34,58
74_B	blok 006	4,50	34,27	30,50	24,05	34,43
66_A	Blok 013	1,50	34,22	30,45	24,09	34,41
95_A	blok 004	1,50	34,20	30,40	24,03	34,37
75_B	blok 006	4,50	34,18	30,40	23,98	34,35
76_B	Blok 006	4,50	34,13	30,36	23,91	34,29
58_A	blok 007	1,50	34,06	30,25	23,90	34,23
86_A	blok 003	1,50	33,95	30,15	23,77	34,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Groene Hilledijk
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T711_A	Kopappartementen	1,50	33,90	30,15	23,72	34,08
60_A	blok 007	1,50	33,74	29,93	23,57	33,91
83_A	blok 003	1,50	33,73	29,94	23,56	33,90
84_A	blok 003	1,50	33,69	29,89	23,52	33,86
85_A	blok 003	1,50	33,53	29,73	23,35	33,70
108_A	blok 005	1,50	33,40	29,63	23,23	33,58
113_A	blok 005	1,50	33,17	29,37	22,93	33,32
74_A	blok 006	1,50	32,97	29,16	22,74	33,12
75_A	blok 006	1,50	32,84	29,03	22,64	33,00
76_A	Blok 006	1,50	32,77	28,95	22,53	32,92
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_B	Blok 010	4,50	61,44	58,43	52,41	62,16
T301_B	Blok 010	4,50	61,36	58,35	52,33	62,08
T300_B	Blok 010	4,50	61,29	58,28	52,26	62,01
T302_C	Blok 010	7,50	61,23	58,22	52,20	61,95
T302_A	Blok 010	1,50	61,17	58,16	52,14	61,89
T301_C	Blok 010	7,50	61,16	58,15	52,13	61,88
T300_C	Blok 010	7,50	61,10	58,09	52,07	61,82
18_B	blok 012	4,50	61,09	58,08	52,06	61,81
38_B	blok 011	4,50	61,07	58,06	52,04	61,79
39_B	blok 011	4,50	61,07	58,06	52,04	61,79
T301_A	Blok 010	1,50	61,07	58,06	52,04	61,79
40_B	blok 011	4,50	61,05	58,04	52,02	61,77
41_B	blok 011	4,50	61,03	58,02	52,00	61,75
19_B	blok 012	4,50	61,02	58,01	51,99	61,74
T300_A	Blok 010	1,50	60,98	57,97	51,95	61,70
18_C	blok 012	7,50	60,94	57,93	51,91	61,66
38_C	blok 011	7,50	60,93	57,92	51,90	61,65
39_C	blok 011	7,50	60,93	57,92	51,90	61,65
20_B	blok 012	4,50	60,91	57,90	51,88	61,63
40_C	blok 011	7,50	60,91	57,90	51,88	61,63
41_C	blok 011	7,50	60,89	57,88	51,86	61,61
T714_B	Kopappartementen	4,50	60,88	57,87	51,85	61,60
19_C	blok 012	7,50	60,87	57,86	51,84	61,59
T302_D	Blok 010	10,50	60,85	57,84	51,82	61,57
21_B	blok 012	4,50	60,82	57,81	51,79	61,54
T713_B	Kopappartementen	4,50	60,81	57,80	51,78	61,53
T301_D	Blok 010	10,50	60,80	57,79	51,77	61,52
20_C	blok 012	7,50	60,77	57,76	51,74	61,49
22_B	blok 012	4,50	60,77	57,76	51,74	61,49
T300_D	Blok 010	10,50	60,76	57,75	51,73	61,48
18_A	blok 012	1,50	60,75	57,74	51,72	61,47
T714_C	Kopappartementen	7,50	60,75	57,74	51,72	61,47
38_A	blok 011	1,50	60,74	57,73	51,71	61,46
39_A	blok 011	1,50	60,73	57,72	51,70	61,45
40_A	blok 011	1,50	60,71	57,70	51,68	61,43
21_C	blok 012	7,50	60,69	57,68	51,66	61,41
T713_C	Kopappartementen	7,50	60,69	57,68	51,66	61,41
41_A	blok 011	1,50	60,68	57,67	51,65	61,40
19_A	blok 012	1,50	60,67	57,66	51,64	61,39
22_C	blok 012	7,50	60,65	57,64	51,62	61,37
18_D	blok 012	10,50	60,63	57,62	51,60	61,35
39_D	blok 011	10,50	60,63	57,62	51,60	61,35
38_D	blok 011	10,50	60,62	57,61	51,59	61,34
40_D	blok 011	10,50	60,60	57,59	51,57	61,32
41_D	blok 011	10,50	60,59	57,58	51,56	61,31
19_D	blok 012	10,50	60,57	57,56	51,54	61,29
20_A	blok 012	1,50	60,57	57,56	51,54	61,29
T714_A	Kopappartementen	1,50	60,50	57,49	51,47	61,22
21_A	blok 012	1,50	60,49	57,48	51,46	61,21
20_D	blok 012	10,50	60,48	57,47	51,45	61,20
T714_D	Kopappartementen	10,50	60,47	57,46	51,44	61,19
T713_A	Kopappartementen	1,50	60,45	57,44	51,42	61,17
22_A	blok 012	1,50	60,43	57,42	51,40	61,15
21_D	blok 012	10,50	60,41	57,40	51,38	61,13
T713_D	Kopappartementen	10,50	60,41	57,40	51,38	61,13
22_D	blok 012	10,50	60,37	57,36	51,34	61,09
T715_C	Kopappartementen	7,50	56,56	53,55	47,53	57,28
T715_D	Kopappartementen	10,50	56,48	53,47	47,45	57,20
T715_B	Kopappartementen	4,50	56,45	53,44	47,42	57,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T715_A	Kopappartementen	1,50	55,56	52,55	46,53	56,28
T712_C	Kopappartementen	7,50	55,28	52,27	46,25	56,00
T712_B	Kopappartementen	4,50	55,21	52,20	46,18	55,93
T712_D	Kopappartementen	10,50	55,19	52,18	46,16	55,91
T712_A	Kopappartementen	1,50	54,47	51,46	45,44	55,19
T716_D	Kopappartementen	10,50	54,36	51,35	45,33	55,08
T716_C	Kopappartementen	7,50	54,28	51,27	45,25	55,00
T708_F	Kopappartementen	16,50	54,04	51,03	45,01	54,76
T716_B	Kopappartementen	4,50	53,89	50,88	44,86	54,61
T709_F	Kopappartementen	16,50	53,62	50,61	44,59	54,34
T716_A	Kopappartementen	1,50	52,65	49,64	43,62	53,37
T707_F	Kopappartementen	16,50	52,43	49,42	43,40	53,15
T707_E	Kopappartementen	13,50	52,36	49,35	43,33	53,08
T707_D	Kopappartementen	10,50	52,26	49,25	43,23	52,98
T707_C	Kopappartementen	7,50	51,97	48,96	42,94	52,69
T708_E	Kopappartementen	13,50	51,53	48,52	42,50	52,25
T707_B	Kopappartementen	4,50	51,27	48,26	42,24	51,99
28_C	blok009	7,50	50,54	47,53	41,51	51,26
T704_C	Kopappartementen	7,50	50,53	47,52	41,50	51,25
49_C	blok008	7,50	50,49	47,48	41,46	51,21
T707_A	Kopappartementen	1,50	50,44	47,43	41,41	51,16
T719_A	Kopappartementen	20,50	50,36	47,35	41,33	51,08
32_C	blok009	7,50	50,12	47,11	41,09	50,84
28_B	blok009	4,50	50,11	47,10	41,08	50,83
49_B	blok008	4,50	50,10	47,09	41,07	50,82
T704_B	Kopappartementen	4,50	49,77	46,76	40,74	50,49
T718_A	Kopappartementen	20,50	49,76	46,75	40,73	50,48
32_B	blok009	4,50	49,70	46,69	40,67	50,42
T704_A	Kopappartementen	1,50	49,29	46,28	40,26	50,01
46_C	blok008	7,50	49,13	46,12	40,10	49,85
46_B	blok008	4,50	48,85	45,84	39,82	49,57
28_A	blok009	1,50	48,51	45,50	39,48	49,23
49_A	blok008	1,50	48,47	45,46	39,44	49,19
32_A	blok009	1,50	48,15	45,14	39,12	48,87
48_C	blok008	7,50	47,63	44,62	38,60	48,35
46_A	blok008	1,50	47,24	44,23	38,21	47,96
64_D	blok 013	10,50	47,12	44,11	38,09	47,84
29_C	blok009	7,50	47,08	44,07	38,05	47,80
T721_F	Kopappartementen	20,50	47,03	44,02	38,00	47,75
31_C	blok009	7,50	46,95	43,94	37,92	47,67
64_C	blok 013	7,50	46,86	43,85	37,83	47,58
48_B	blok008	4,50	46,71	43,70	37,68	47,43
47_A	blok008	4,00	46,48	43,47	37,45	47,20
T721_E	Kopappartementen	16,50	46,39	43,38	37,36	47,11
T721_D	Kopappartementen	13,50	46,35	43,34	37,32	47,07
T710_F	Kopappartementen	16,50	46,31	43,30	37,28	47,03
29_B	blok009	4,50	46,24	43,23	37,21	46,96
T721_C	Kopappartementen	10,50	46,24	43,23	37,21	46,96
T709_E	Kopappartementen	13,50	46,15	43,14	37,12	46,87
31_B	blok009	4,50	46,07	43,06	37,04	46,79
64_B	blok 013	4,50	45,96	42,95	36,93	46,68
T721_B	Kopappartementen	7,50	45,88	42,87	36,85	46,60
T717_A	Kopappartementen	20,50	45,87	42,86	36,84	46,59
56_C	blok 007	7,50	45,74	42,73	36,71	46,46
30_C	blok009	7,50	45,46	42,45	36,43	46,18
48_A	blok008	1,50	45,35	42,34	36,32	46,07
T710_E	Kopappartementen	13,50	45,00	41,99	35,97	45,72
29_A	blok009	1,50	44,94	41,93	35,91	45,66
56_B	blok 007	4,50	44,94	41,93	35,91	45,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T721_A	Kopappartementen	4,50	44,93	41,92	35,90	45,65
31_A	blok009	1,50	44,92	41,91	35,89	45,64
107_C	blok 005	7,50	44,85	41,84	35,82	45,57
64_A	blok 013	1,50	44,79	41,78	35,76	45,51
T710_D	Kopappartementen	10,50	44,75	41,74	35,72	45,47
24_D	blok 012	10,50	44,73	41,72	35,70	45,45
30_B	blok009	4,50	44,39	41,38	35,36	45,11
24_C	blok 012	7,50	44,37	41,36	35,34	45,09
T710_C	Kopappartementen	7,50	44,31	41,30	35,28	45,03
87_C	blok 004	7,50	44,25	41,24	35,22	44,97
26_D	blok 012	10,50	44,21	41,20	35,18	44,93
26_C	blok 012	7,50	43,99	40,98	34,96	44,71
44_D	blok 011	10,50	43,97	40,96	34,94	44,69
43_D	blok 011	10,50	43,90	40,89	34,87	44,62
107_B	blok 005	4,50	43,70	40,69	34,67	44,42
44_C	blok 011	7,50	43,69	40,68	34,66	44,41
43_C	blok 011	7,50	43,68	40,67	34,65	44,40
T706_F	Kopappartementen	16,50	43,67	40,66	34,64	44,39
56_A	blok 007	1,50	43,65	40,64	34,62	44,37
T701_C	Kopappartementen	7,50	43,63	40,62	34,60	44,35
T706_E	Kopappartementen	13,50	43,62	40,61	34,59	44,34
30_A	blok009	1,50	43,58	40,57	34,55	44,30
24_B	blok 012	4,50	43,49	40,48	34,46	44,21
25_D	blok 012	10,50	43,38	40,37	34,35	44,10
87_B	blok 004	4,50	43,22	40,21	34,19	43,94
T710_B	Kopappartementen	4,50	43,21	40,20	34,18	43,93
25_C	blok 012	7,50	43,13	40,12	34,10	43,85
T303_D	Blok 010	10,50	43,13	40,12	34,10	43,85
T703_A	Kopappartementen	1,50	43,04	40,03	34,01	43,76
26_B	blok 012	4,50	43,01	40,00	33,98	43,73
106_C	blok 005	7,50	42,93	39,92	33,90	43,65
43_B	blok 011	4,50	42,74	39,73	33,71	43,46
88_C	blok 004	7,50	42,74	39,73	33,71	43,46
T303_C	Blok 010	7,50	42,74	39,73	33,71	43,46
44_B	blok 011	4,50	42,63	39,62	33,60	43,35
45_D	blok 011	10,50	42,59	39,58	33,56	43,31
107_A	blok 005	1,50	42,54	39,53	33,51	43,26
23_D	blok 012	10,50	42,52	39,51	33,49	43,24
T701_B	Kopappartementen	4,50	42,50	39,49	33,47	43,22
T703_B	Kopappartementen	4,50	42,39	39,38	33,36	43,11
T305_D	Blok 010	10,50	42,28	39,27	33,25	43,00
87_A	blok 004	1,50	42,25	39,24	33,22	42,97
45_C	blok 011	7,50	42,09	39,08	33,06	42,81
T703_C	Kopappartementen	7,50	42,09	39,08	33,06	42,81
24_A	blok 012	1,50	42,08	39,07	33,05	42,80
T303_B	Blok 010	4,50	42,05	39,04	33,02	42,77
25_B	blok 012	4,50	41,95	38,94	32,92	42,67
89_C	blok 004	7,50	41,92	38,91	32,89	42,64
T705_F	Kopappartementen	16,50	41,89	38,88	32,86	42,61
T710_A	Kopappartementen	1,50	41,87	38,86	32,84	42,59
23_C	blok 012	7,50	41,84	38,83	32,81	42,56
106_B	blok 005	4,50	41,83	38,82	32,80	42,55
88_B	blok 004	4,50	41,79	38,78	32,76	42,51
27_D	blok 012	10,50	41,68	38,67	32,65	42,40
26_A	blok 012	1,50	41,66	38,65	32,63	42,38
118_C	blok 002	7,50	41,56	38,55	32,53	42,28
T305_C	Blok 010	7,50	41,56	38,55	32,53	42,28
T705_E	Kopappartementen	13,50	41,56	38,55	32,53	42,28
55_C	blok 007	7,50	41,49	38,48	32,46	42,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T702_C	Kopappartementen	7,50	41,45	38,44	32,42	42,17
T701_A	Kopappartementen	1,50	41,41	38,40	32,38	42,13
T304_D	Blok 010	10,50	41,40	38,39	32,37	42,12
119_A	blok 002	1,50	41,39	38,38	32,36	42,11
27_C	blok 012	7,50	41,30	38,29	32,27	42,02
43_A	blok 011	1,50	41,30	38,29	32,27	42,02
45_B	blok 011	4,50	41,25	38,24	32,22	41,97
44_A	blok 011	1,50	41,24	38,23	32,21	41,96
23_B	blok 012	4,50	41,19	38,18	32,16	41,91
120_A	blok 002	1,50	41,10	38,09	32,07	41,82
T706_D	Kopappartementen	10,50	41,09	38,08	32,06	41,81
103_C	blok 005	7,50	41,04	38,03	32,01	41,76
89_B	blok 004	4,50	41,02	38,01	31,99	41,74
42_D	blok 011	10,50	40,99	37,98	31,96	41,71
63_D	blok 013	10,50	40,98	37,97	31,95	41,70
88_A	blok 004	1,50	40,93	37,92	31,90	41,65
90_C	blok 004	7,50	40,93	37,92	31,90	41,65
T305_B	Blok 010	4,50	40,90	37,89	31,87	41,62
T304_C	Blok 010	7,50	40,88	37,87	31,85	41,60
119_B	blok 002	4,50	40,86	37,85	31,83	41,58
106_A	blok 005	1,50	40,78	37,77	31,75	41,50
27_B	blok 012	4,50	40,72	37,71	31,69	41,44
89_A	blok 004	1,50	40,70	37,69	31,67	41,42
25_A	blok 012	1,50	40,67	37,66	31,64	41,39
121_A	blok 002	1,50	40,62	37,61	31,59	41,34
T720_A	Kopappartementen	20,50	40,60	37,59	31,57	41,32
120_B	blok 002	4,50	40,59	37,58	31,56	41,31
118_B	blok 002	4,50	40,57	37,56	31,54	41,29
42_C	blok 011	7,50	40,56	37,55	31,53	41,28
T702_B	Kopappartementen	4,50	40,55	37,54	31,52	41,27
T303_A	Blok 010	1,50	40,48	37,47	31,45	41,20
119_C	blok 002	7,50	40,46	37,45	31,43	41,18
55_B	blok 007	4,50	40,44	37,43	31,41	41,16
122_A	blok 002	1,50	40,23	37,22	31,20	40,95
53_C	blok008	7,50	40,21	37,20	31,18	40,93
120_C	blok 002	7,50	40,18	37,17	31,15	40,90
103_B	blok 005	4,50	40,16	37,15	31,13	40,88
121_B	blok 002	4,50	40,14	37,13	31,11	40,86
90_B	blok 004	4,50	40,08	37,07	31,05	40,80
118_A	blok 002	1,50	39,94	36,93	30,91	40,66
90_A	blok 004	1,50	39,90	36,89	30,87	40,62
45_A	blok 011	1,50	39,89	36,88	30,86	40,61
91_C	blok 004	7,50	39,88	36,87	30,85	40,60
T702_A	Kopappartementen	1,50	39,84	36,83	30,81	40,56
T304_B	Blok 010	4,50	39,82	36,81	30,79	40,54
42_B	blok 011	4,50	39,81	36,80	30,78	40,53
123_A	blok 002	1,50	39,78	36,77	30,75	40,50
122_B	blok 002	4,50	39,77	36,76	30,74	40,49
121_C	blok 002	7,50	39,74	36,73	30,71	40,46
23_A	blok 012	1,50	39,70	36,69	30,67	40,42
103_A	blok 005	1,50	39,61	36,60	30,58	40,33
122_C	blok 002	7,50	39,38	36,37	30,35	40,10
50_C	blok008	7,50	39,38	36,37	30,35	40,10
123_B	blok 002	4,50	39,33	36,32	30,30	40,05
105_C	blok 005	7,50	39,29	36,28	30,26	40,01
T305_A	Blok 010	1,50	39,25	36,24	30,22	39,97
55_A	blok 007	1,50	39,20	36,19	30,17	39,92
27_A	blok 012	1,50	39,16	36,15	30,13	39,88
63_C	blok 013	7,50	39,15	36,14	30,12	39,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
101_A	Blok 001	1,50	39,12	36,11	30,09	39,84
53_B	blok008	4,50	39,09	36,08	30,06	39,81
54_C	blok 007	7,50	39,09	36,08	30,06	39,81
100_A	Blok 001	1,50	39,07	36,06	30,04	39,79
91_A	blok 004	1,50	39,07	36,06	30,04	39,79
102_A	Blok 001	1,50	39,06	36,05	30,03	39,78
T705_D	Kopappartementen	10,50	39,05	36,04	30,02	39,77
91_B	blok 004	4,50	38,99	35,98	29,96	39,71
123_C	blok 002	7,50	38,94	35,93	29,91	39,66
101_B	Blok 001	4,50	38,74	35,73	29,71	39,46
100_B	Blok 001	4,50	38,68	35,67	29,65	39,40
102_B	Blok 001	4,50	38,68	35,67	29,65	39,40
101_C	Blok 001	7,50	38,48	35,47	29,45	39,20
100_C	Blok 001	7,50	38,40	35,39	29,37	39,12
102_C	Blok 001	7,50	38,38	35,37	29,35	39,10
109_C	blok 005	7,50	38,38	35,37	29,35	39,10
T304_A	Blok 010	1,50	38,32	35,31	29,29	39,04
105_B	blok 005	4,50	38,31	35,30	29,28	39,03
42_A	blok 011	1,50	38,30	35,29	29,27	39,02
50_B	blok008	4,50	38,22	35,21	29,19	38,94
104_C	blok 005	7,50	38,21	35,20	29,18	38,93
53_A	blok008	1,50	38,18	35,17	29,15	38,90
78_C	blok 003	7,50	38,01	35,00	28,98	38,73
63_B	blok 013	4,50	37,83	34,82	28,80	38,55
54_B	blok 007	4,50	37,68	34,67	28,65	38,40
109_B	blok 005	4,50	37,49	34,48	28,46	38,21
105_A	blok 005	1,50	37,47	34,46	28,44	38,19
50_A	blok008	1,50	37,32	34,31	28,29	38,04
104_B	blok 005	4,50	37,27	34,26	28,24	37,99
78_B	blok 003	4,50	37,07	34,06	28,04	37,79
T_D	Blok 013	10,50	36,99	33,98	27,96	37,71
114_C	blok 002	7,50	36,95	33,94	27,92	37,67
109_A	blok 005	1,50	36,86	33,85	27,83	37,58
78_A	blok 003	1,50	36,84	33,83	27,81	37,56
63_A	blok 013	1,50	36,67	33,66	27,64	37,39
54_A	blok 007	1,50	36,56	33,55	27,53	37,28
104_A	blok 005	1,50	36,52	33,51	27,49	37,24
114_A	blok 002	1,50	36,36	33,35	27,33	37,08
110_C	blok 005	7,50	36,31	33,30	27,28	37,03
57_C	blok 007	7,50	36,02	33,01	26,99	36,74
114_B	blok 002	4,50	35,94	32,93	26,91	36,66
T711_D	Kopappartementen	10,50	35,83	32,82	26,80	36,55
51_C	blok008	7,50	35,67	32,66	26,64	36,39
110_B	blok 005	4,50	35,38	32,37	26,35	36,10
93_C	blok 004	7,50	35,28	32,27	26,25	36,00
111_C	blok 005	7,50	35,27	32,26	26,24	35,99
77_C	blok 003	7,50	35,25	32,24	26,22	35,97
110_A	blok 005	1,50	35,05	32,04	26,02	35,77
67_C	blok 013	7,50	34,91	31,90	25,88	35,63
71_C	blok 006	7,50	34,84	31,83	25,81	35,56
52_C	blok008	7,50	34,82	31,81	25,79	35,54
51_B	blok008	4,50	34,67	31,66	25,64	35,39
72_C	blok 006	7,50	34,63	31,62	25,60	35,35
51_A	blok008	1,50	34,56	31,55	25,53	35,28
65_C	blok 013	7,50	34,53	31,52	25,50	35,25
94_C	blok 004	7,50	34,49	31,48	25,46	35,21
70_C	blok 006	7,50	34,48	31,47	25,45	35,20
T_C	Blok 013	7,50	34,35	31,34	25,32	35,07
73_C	blok 006	7,50	34,34	31,33	25,31	35,06

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
92_C	blok 004	7,50	34,34	31,33	25,31	35,06
112_C	blok 005	7,50	34,33	31,32	25,30	35,05
69_C	blok 006	7,50	34,32	31,31	25,29	35,04
57_B	blok 007	4,50	34,27	31,26	25,24	34,99
59_C	blok 007	7,50	34,27	31,26	25,24	34,99
111_B	blok 005	4,50	34,06	31,05	25,03	34,78
77_B	blok 003	4,50	34,06	31,05	25,03	34,78
80_C	blok 003	7,50	33,93	30,92	24,90	34,65
117_C	blok 002	7,50	33,88	30,87	24,85	34,60
52_B	blok008	4,50	33,82	30,81	24,79	34,54
97_C	Blok 001	7,50	33,80	30,79	24,77	34,52
98_C	blok 001	7,50	33,79	30,78	24,76	34,51
111_A	blok 005	1,50	33,70	30,69	24,67	34,42
52_A	blok008	1,50	33,66	30,65	24,63	34,38
116_C	blok 002	7,50	33,62	30,61	24,59	34,34
99_C	blok 001	7,50	33,60	30,59	24,57	34,32
93_B	blok 004	4,50	33,52	30,51	24,49	34,24
37_C	blok009	7,50	33,51	30,50	24,48	34,23
66_C	Blok 013	7,50	33,51	30,50	24,48	34,23
57_A	blok 007	1,50	33,49	30,48	24,46	34,21
115_C	blok 002	7,50	33,41	30,40	24,38	34,13
65_B	blok 013	4,50	33,36	30,35	24,33	34,08
93_A	blok 004	1,50	33,34	30,33	24,31	34,06
95_C	blok 004	7,50	33,32	30,31	24,29	34,04
77_A	blok 003	1,50	33,23	30,22	24,20	33,95
113_C	blok 005	7,50	33,21	30,20	24,18	33,93
82_C	blok 003	7,50	33,16	30,15	24,13	33,88
58_C	blok 007	7,50	33,09	30,08	24,06	33,81
96_C	blok 004	7,50	33,09	30,08	24,06	33,81
81_C	blok 003	7,50	33,08	30,07	24,05	33,80
67_B	blok 013	4,50	33,07	30,06	24,04	33,79
60_C	blok 007	7,50	33,06	30,05	24,03	33,78
65_A	blok 013	1,50	33,04	30,03	24,01	33,76
71_B	blok 006	4,50	32,99	29,98	23,96	33,71
35_C	blok009	7,50	32,94	29,93	23,91	33,66
86_C	blok 003	7,50	32,94	29,93	23,91	33,66
83_C	blok 003	7,50	32,93	29,92	23,90	33,65
79_C	blok 003	7,50	32,89	29,88	23,86	33,61
80_B	blok 003	4,50	32,88	29,87	23,85	33,60
84_C	blok 003	7,50	32,86	29,85	23,83	33,58
72_B	blok 006	4,50	32,85	29,84	23,82	33,57
92_B	blok 004	4,50	32,84	29,83	23,81	33,56
36_C	blok009	7,50	32,80	29,79	23,77	33,52
T711_C	Kopappartementen	7,50	32,75	29,74	23,72	33,47
33_C	blok009	7,50	32,70	29,69	23,67	33,42
85_C	blok 003	7,50	32,70	29,69	23,67	33,42
34_C	blok009	7,50	32,61	29,60	23,58	33,33
59_B	blok 007	4,50	32,61	29,60	23,58	33,33
94_B	blok 004	4,50	32,60	29,59	23,57	33,32
70_B	blok 006	4,50	32,57	29,56	23,54	33,29
80_A	blok 003	1,50	32,57	29,56	23,54	33,29
75_C	blok 006	7,50	32,54	29,53	23,51	33,26
37_B	blok009	4,50	32,30	29,29	23,27	33,02
117_B	blok 002	4,50	32,25	29,24	23,22	32,97
76_C	Blok 006	7,50	32,20	29,19	23,17	32,92
92_A	blok 004	1,50	32,19	29,18	23,16	32,91
T_B	Blok 013	4,50	32,18	29,17	23,15	32,90
73_B	blok 006	4,50	32,15	29,14	23,12	32,87
69_B	blok 006	4,50	32,14	29,13	23,11	32,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
94_A	blok 004	1,50	32,10	29,09	23,07	32,82
74_C	blok 006	7,50	32,09	29,08	23,06	32,81
116_B	blok 002	4,50	32,03	29,02	23,00	32,75
99_B	blok 001	4,50	32,00	28,99	22,97	32,72
112_B	blok 005	4,50	31,99	28,98	22,96	32,71
37_A	blok009	1,50	31,98	28,97	22,95	32,70
108_C	blok 005	7,50	31,96	28,95	22,93	32,68
67_A	blok 013	1,50	31,91	28,90	22,88	32,63
59_A	blok 007	1,50	31,90	28,89	22,87	32,62
98_B	blok 001	4,50	31,85	28,84	22,82	32,57
71_A	blok 006	1,50	31,83	28,82	22,80	32,55
115_B	blok 002	4,50	31,81	28,80	22,78	32,53
97_B	Blok 001	4,50	31,78	28,77	22,75	32,50
70_A	blok 006	1,50	31,54	28,53	22,51	32,26
72_A	blok 006	1,50	31,49	28,48	22,46	32,21
36_B	blok009	4,50	31,35	28,34	22,32	32,07
117_A	blok 002	1,50	31,32	28,31	22,29	32,04
66_B	Blok 013	4,50	31,32	28,31	22,29	32,04
82_B	blok 003	4,50	31,32	28,31	22,29	32,04
35_B	blok009	4,50	31,30	28,29	22,27	32,02
69_A	blok 006	1,50	31,23	28,22	22,20	31,95
96_B	blok 004	4,50	31,20	28,19	22,17	31,92
116_A	blok 002	1,50	31,14	28,13	22,11	31,86
58_B	blok 007	4,50	31,14	28,13	22,11	31,86
73_A	blok 006	1,50	31,05	28,04	22,02	31,77
95_B	blok 004	4,50	31,04	28,03	22,01	31,76
98_A	blok 001	1,50	31,01	28,00	21,98	31,73
34_B	blok009	4,50	31,00	27,99	21,97	31,72
115_A	blok 002	1,50	30,98	27,97	21,95	31,70
79_B	blok 003	4,50	30,98	27,97	21,95	31,70
T_A	Blok 013	1,50	30,98	27,97	21,95	31,70
33_B	blok009	4,50	30,97	27,96	21,94	31,69
81_B	blok 003	4,50	30,94	27,93	21,91	31,66
60_B	blok 007	4,50	30,91	27,90	21,88	31,63
99_A	blok 001	1,50	30,91	27,90	21,88	31,63
112_A	blok 005	1,50	30,83	27,82	21,80	31,55
T711_B	Kopappartementen	4,50	30,81	27,80	21,78	31,53
97_A	Blok 001	1,50	30,78	27,77	21,75	31,50
86_B	blok 003	4,50	30,72	27,71	21,69	31,44
83_B	blok 003	4,50	30,54	27,53	21,51	31,26
84_B	blok 003	4,50	30,52	27,51	21,49	31,24
82_A	blok 003	1,50	30,36	27,35	21,33	31,08
85_B	blok 003	4,50	30,32	27,31	21,29	31,04
35_A	blok009	1,50	30,10	27,09	21,07	30,82
81_A	blok 003	1,50	30,09	27,08	21,06	30,81
36_A	blok009	1,50	30,05	27,04	21,02	30,77
108_B	blok 005	4,50	30,04	27,03	21,01	30,76
113_B	blok 005	4,50	30,03	27,02	21,00	30,75
79_A	blok 003	1,50	30,02	27,01	20,99	30,74
66_A	Blok 013	1,50	29,91	26,90	20,88	30,63
96_A	blok 004	1,50	29,90	26,89	20,87	30,62
34_A	blok009	1,50	29,86	26,85	20,83	30,58
33_A	blok009	1,50	29,78	26,77	20,75	30,50
95_A	blok 004	1,50	29,70	26,69	20,67	30,42
58_A	blok 007	1,50	29,59	26,58	20,56	30,31
75_B	blok 006	4,50	29,56	26,55	20,53	30,28
74_B	blok 006	4,50	29,55	26,54	20,52	30,27
86_A	blok 003	1,50	29,42	26,41	20,39	30,14
76_B	Blok 006	4,50	29,41	26,40	20,38	30,13

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Trambaan
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T711_A	Kopappartementen	1,50	29,38	26,37	20,35	30,10
60_A	blok 007	1,50	29,23	26,22	20,20	29,95
83_A	blok 003	1,50	29,18	26,17	20,15	29,90
84_A	blok 003	1,50	29,18	26,17	20,15	29,90
85_A	blok 003	1,50	28,97	25,96	19,94	29,69
108_A	blok 005	1,50	28,86	25,85	19,83	29,58
113_A	blok 005	1,50	28,27	25,26	19,24	28,99
74_A	blok 006	1,50	28,18	25,17	19,15	28,90
75_A	blok 006	1,50	28,10	25,09	19,07	28,82
76_A	Blok 006	1,50	27,93	24,92	18,90	28,65
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T302_B	Blok 010	4,50	62,74	58,66	51,87	62,65
T301_B	Blok 010	4,50	62,70	58,62	51,84	62,61
T300_B	Blok 010	4,50	62,67	58,59	51,80	62,58
T302_A	Blok 010	1,50	62,59	58,50	51,71	62,49
T301_A	Blok 010	1,50	62,54	58,46	51,66	62,44
18_B	blok 012	4,50	62,52	58,44	51,66	62,43
T300_A	Blok 010	1,50	62,50	58,41	51,63	62,40
19_B	blok 012	4,50	62,47	58,39	51,60	62,38
38_B	blok 011	4,50	62,47	58,39	51,59	62,37
39_B	blok 011	4,50	62,47	58,38	51,60	62,37
40_B	blok 011	4,50	62,47	58,38	51,59	62,37
41_B	blok 011	4,50	62,45	58,36	51,58	62,35
T714_B	Kopappartementen	4,50	62,43	58,37	51,58	62,35
T302_C	Blok 010	7,50	62,43	58,35	51,56	62,34
T713_B	Kopappartementen	4,50	62,41	58,35	51,57	62,33
T301_C	Blok 010	7,50	62,42	58,33	51,54	62,32
T300_C	Blok 010	7,50	62,39	58,31	51,52	62,30
20_B	blok 012	4,50	62,38	58,30	51,51	62,29
18_A	blok 012	1,50	62,33	58,25	51,46	62,24
21_B	blok 012	4,50	62,30	58,22	51,44	62,21
18_C	blok 012	7,50	62,27	58,19	51,40	62,18
38_A	blok 011	1,50	62,28	58,19	51,40	62,18
19_A	blok 012	1,50	62,26	58,18	51,39	62,17
39_A	blok 011	1,50	62,27	58,18	51,39	62,17
22_B	blok 012	4,50	62,25	58,18	51,40	62,16
40_A	blok 011	1,50	62,25	58,16	51,37	62,15
41_A	blok 011	1,50	62,23	58,15	51,36	62,14
T714_C	Kopappartementen	7,50	62,22	58,16	51,37	62,14
38_C	blok 011	7,50	62,22	58,14	51,35	62,13
39_C	blok 011	7,50	62,22	58,14	51,35	62,13
19_C	blok 012	7,50	62,22	58,14	51,34	62,12
40_C	blok 011	7,50	62,21	58,13	51,34	62,12
41_C	blok 011	7,50	62,20	58,12	51,33	62,11
T713_C	Kopappartementen	7,50	62,19	58,14	51,35	62,11
T713_A	Kopappartementen	1,50	62,19	58,12	51,34	62,10
T714_A	Kopappartementen	1,50	62,16	58,10	51,32	62,08
20_A	blok 012	1,50	62,17	58,08	51,30	62,07
20_C	blok 012	7,50	62,13	58,05	51,26	62,04
21_A	blok 012	1,50	62,10	58,02	51,23	62,01
21_C	blok 012	7,50	62,07	57,99	51,20	61,98
22_A	blok 012	1,50	62,06	57,98	51,19	61,97
22_C	blok 012	7,50	62,04	57,97	51,18	61,95
T302_D	Blok 010	10,50	61,98	57,89	51,10	61,88
T301_D	Blok 010	10,50	61,96	57,88	51,10	61,87
T300_D	Blok 010	10,50	61,95	57,87	51,08	61,86
T714_D	Kopappartementen	10,50	61,86	57,81	51,01	61,78
18_D	blok 012	10,50	61,86	57,78	50,99	61,77
39_D	blok 011	10,50	61,84	57,75	50,96	61,74
T713_D	Kopappartementen	10,50	61,82	57,76	50,97	61,74
19_D	blok 012	10,50	61,82	57,74	50,95	61,73
38_D	blok 011	10,50	61,82	57,74	50,96	61,73
40_D	blok 011	10,50	61,83	57,74	50,95	61,73
41_D	blok 011	10,50	61,82	57,73	50,94	61,72
20_D	blok 012	10,50	61,75	57,67	50,88	61,66
21_D	blok 012	10,50	61,68	57,61	50,82	61,59
22_D	blok 012	10,50	61,66	57,59	50,80	61,57
T715_C	Kopappartementen	7,50	58,03	54,03	47,18	57,96
T715_D	Kopappartementen	10,50	57,94	53,94	47,09	57,87
T715_B	Kopappartementen	4,50	57,93	53,93	47,08	57,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T715_A	Kopappartementen	1,50	57,18	53,17	46,32	57,10
T712_C	Kopappartementen	7,50	56,56	52,49	45,71	56,47
T712_B	Kopappartementen	4,50	56,54	52,45	45,68	56,45
T712_D	Kopappartementen	10,50	56,43	52,36	45,57	56,34
T712_A	Kopappartementen	1,50	55,99	51,91	45,14	55,90
T716_D	Kopappartementen	10,50	55,87	51,87	45,01	55,80
T716_C	Kopappartementen	7,50	55,79	51,79	44,93	55,72
T708_F	Kopappartementen	16,50	55,57	51,58	44,71	55,50
T716_B	Kopappartementen	4,50	55,41	51,43	44,55	55,34
T709_F	Kopappartementen	16,50	54,87	50,87	44,00	54,79
T716_A	Kopappartementen	1,50	54,25	50,26	43,38	54,18
T707_F	Kopappartementen	16,50	54,02	50,04	43,15	53,95
T707_E	Kopappartementen	13,50	53,96	49,97	43,09	53,89
T707_D	Kopappartementen	10,50	53,85	49,87	42,98	53,78
T707_C	Kopappartementen	7,50	53,57	49,59	42,71	53,50
T708_E	Kopappartementen	13,50	53,06	49,10	42,19	52,99
T707_B	Kopappartementen	4,50	52,93	48,94	42,06	52,86
T704_C	Kopappartementen	7,50	52,15	48,17	41,28	52,08
T707_A	Kopappartementen	1,50	52,14	48,16	41,26	52,07
T719_A	Kopappartementen	20,50	52,07	48,11	41,19	52,00
28_C	blok009	7,50	51,59	47,49	40,72	51,49
49_C	blok008	7,50	51,52	47,43	40,65	51,42
T704_B	Kopappartementen	4,50	51,43	47,45	40,55	51,36
28_B	blok009	4,50	51,21	47,12	40,34	51,11
49_B	blok008	4,50	51,18	47,10	40,31	51,09
32_C	blok009	7,50	51,14	47,06	40,30	51,06
T718_A	Kopappartementen	20,50	51,09	47,06	40,22	51,01
T704_A	Kopappartementen	1,50	50,99	47,01	40,11	50,92
32_B	blok009	4,50	50,79	46,72	39,95	50,71
46_C	blok008	7,50	50,21	46,11	39,33	50,11
46_B	blok008	4,50	49,91	45,82	39,05	49,82
28_A	blok009	1,50	49,64	45,55	38,76	49,54
49_A	blok008	1,50	49,58	45,49	38,71	49,48
32_A	blok009	1,50	49,18	45,10	38,34	49,10
48_C	blok008	7,50	48,78	44,69	37,91	48,68
46_A	blok008	1,50	48,37	44,28	37,51	48,28
29_C	blok009	7,50	48,30	44,20	37,43	48,20
T709_E	Kopappartementen	13,50	48,25	44,19	37,37	48,16
31_C	blok009	7,50	48,19	44,10	37,33	48,10
64_D	blok 013	10,50	48,15	44,05	37,27	48,05
48_B	blok008	4,50	47,95	43,86	37,08	47,85
T721_F	Kopappartementen	20,50	47,95	43,86	37,07	47,85
64_C	blok 013	7,50	47,86	43,77	36,99	47,76
47_A	blok008	4,00	47,73	43,63	36,86	47,63
T710_F	Kopappartementen	16,50	47,69	43,60	36,82	47,59
29_B	blok009	4,50	47,52	43,41	36,64	47,42
31_B	blok009	4,50	47,38	43,31	36,53	47,29
T721_C	Kopappartementen	10,50	47,34	43,25	36,47	47,24
T721_E	Kopappartementen	16,50	47,31	43,21	36,44	47,21
T721_D	Kopappartementen	13,50	47,30	43,21	36,43	47,20
T717_A	Kopappartementen	20,50	47,05	42,99	36,18	46,96
64_B	blok 013	4,50	47,01	42,92	36,14	46,91
T721_B	Kopappartementen	7,50	46,97	42,88	36,11	46,88
30_C	blok009	7,50	46,87	42,76	36,00	46,77
56_C	blok 007	7,50	46,81	42,71	35,93	46,71
T710_E	Kopappartementen	13,50	46,60	42,50	35,73	46,50
48_A	blok008	1,50	46,53	42,44	35,66	46,43
T710_D	Kopappartementen	10,50	46,26	42,17	35,39	46,16
29_A	blok009	1,50	46,15	42,05	35,27	46,05

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	blok009	1,50	46,12	42,03	35,26	46,03
T721_A	Kopappartementen	4,50	46,11	42,02	35,25	46,02
56_B	blok 007	4,50	46,07	41,97	35,20	45,97
24_D	blok 012	10,50	45,96	41,88	35,10	45,87
107_C	blok 005	7,50	45,95	41,85	35,10	45,86
T706_F	Kopappartementen	16,50	45,90	41,94	34,94	45,81
64_A	blok 013	1,50	45,82	41,72	34,94	45,72
T710_C	Kopappartementen	7,50	45,79	41,69	34,93	45,70
30_B	blok009	4,50	45,78	41,68	34,92	45,69
T706_E	Kopappartementen	13,50	45,78	41,82	34,82	45,69
24_C	blok 012	7,50	45,65	41,57	34,80	45,56
26_D	blok 012	10,50	45,41	41,32	34,54	45,31
87_C	blok 004	7,50	45,35	41,25	34,48	45,25
26_C	blok 012	7,50	45,22	41,12	34,35	45,12
44_D	blok 011	10,50	45,17	41,07	34,29	45,07
43_D	blok 011	10,50	45,05	40,95	34,17	44,95
T703_A	Kopappartementen	1,50	44,98	41,01	34,02	44,89
30_A	blok009	1,50	44,91	40,81	34,04	44,81
107_B	blok 005	4,50	44,87	40,77	34,02	44,78
44_C	blok 011	7,50	44,88	40,77	34,00	44,78
24_B	blok 012	4,50	44,85	40,77	34,00	44,76
43_C	blok 011	7,50	44,84	40,74	33,96	44,74
T701_C	Kopappartementen	7,50	44,84	40,74	33,97	44,74
T710_B	Kopappartementen	4,50	44,79	40,69	33,93	44,70
56_A	blok 007	1,50	44,69	40,59	33,81	44,59
25_D	blok 012	10,50	44,68	40,59	33,80	44,58
25_C	blok 012	7,50	44,44	40,35	33,58	44,35
T703_B	Kopappartementen	4,50	44,36	40,38	33,39	44,26
26_B	blok 012	4,50	44,31	40,21	33,44	44,21
87_B	blok 004	4,50	44,31	40,21	33,44	44,21
T303_D	Blok 010	10,50	44,31	40,21	33,43	44,21
106_C	blok 005	7,50	44,19	40,09	33,35	44,10
T703_C	Kopappartementen	7,50	44,15	40,17	33,18	44,05
43_B	blok 011	4,50	43,98	39,87	33,10	43,88
T303_C	Blok 010	7,50	43,93	39,82	33,04	43,83
88_C	blok 004	7,50	43,90	39,80	33,03	43,80
44_B	blok 011	4,50	43,86	39,76	32,99	43,76
45_D	blok 011	10,50	43,80	39,68	32,91	43,69
T701_B	Kopappartementen	4,50	43,73	39,63	32,86	43,63
107_A	blok 005	1,50	43,69	39,59	32,85	43,60
23_D	blok 012	10,50	43,67	39,59	32,78	43,57
T720_A	Kopappartementen	20,50	43,64	39,72	32,68	43,56
T305_D	Blok 010	10,50	43,48	39,38	32,59	43,38
24_A	blok 012	1,50	43,38	39,29	32,53	43,29
T710_A	Kopappartementen	1,50	43,37	39,27	32,52	43,28
87_A	blok 004	1,50	43,33	39,23	32,47	43,24
25_B	blok 012	4,50	43,32	39,22	32,46	43,23
119_A	blok 002	1,50	43,30	39,31	32,34	43,20
45_C	blok 011	7,50	43,31	39,19	32,42	43,20
T303_B	Blok 010	4,50	43,30	39,19	32,42	43,20
T705_F	Kopappartementen	16,50	43,19	39,11	32,31	43,09
89_C	blok 004	7,50	43,10	38,99	32,23	43,00
106_B	blok 005	4,50	43,08	38,97	32,23	42,99
120_A	blok 002	1,50	43,07	39,09	32,11	42,97
27_D	blok 012	10,50	43,03	38,93	32,15	42,93
T706_D	Kopappartementen	10,50	43,02	39,06	32,07	42,93
23_C	blok 012	7,50	42,94	38,84	32,07	42,84
88_B	blok 004	4,50	42,94	38,82	32,06	42,84
26_A	blok 012	1,50	42,91	38,81	32,05	42,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T705_E	Kopappartementen	13,50	42,88	38,78	32,00	42,78
118_C	blok 002	7,50	42,86	38,75	32,00	42,76
119_B	blok 002	4,50	42,79	38,80	31,83	42,69
55_C	blok 007	7,50	42,77	38,63	31,89	42,66
T305_C	Blok 010	7,50	42,75	38,63	31,86	42,64
T304_D	Blok 010	10,50	42,69	38,57	31,80	42,58
T701_A	Kopappartementen	1,50	42,63	38,52	31,76	42,53
27_C	blok 012	7,50	42,60	38,48	31,72	42,50
T702_C	Kopappartementen	7,50	42,56	38,46	31,70	42,47
119_C	blok 002	7,50	42,56	38,58	31,60	42,46
120_B	blok 002	4,50	42,56	38,58	31,60	42,46
43_A	blok 011	1,50	42,50	38,39	31,62	42,40
45_B	blok 011	4,50	42,48	38,36	31,60	42,38
63_D	blok 013	10,50	42,49	38,33	31,61	42,38
121_A	blok 002	1,50	42,46	38,48	31,52	42,37
88_A	blok 004	1,50	42,46	38,35	31,59	42,36
44_A	blok 011	1,50	42,43	38,32	31,55	42,33
23_B	blok 012	4,50	42,34	38,24	31,47	42,24
103_C	blok 005	7,50	42,30	38,17	31,42	42,19
42_D	blok 011	10,50	42,23	38,12	31,34	42,13
89_B	blok 004	4,50	42,19	38,07	31,31	42,09
122_A	blok 002	1,50	42,15	38,17	31,21	42,06
120_C	blok 002	7,50	42,13	38,15	31,17	42,03
90_C	blok 004	7,50	42,12	38,02	31,24	42,02
T304_C	Blok 010	7,50	42,12	37,99	31,23	42,01
T305_B	Blok 010	4,50	42,09	37,98	31,21	41,99
27_B	blok 012	4,50	42,07	37,95	31,19	41,97
106_A	blok 005	1,50	42,03	37,92	31,19	41,94
25_A	blok 012	1,50	42,00	37,90	31,14	41,91
121_B	blok 002	4,50	42,00	38,01	31,05	41,90
118_B	blok 002	4,50	41,85	37,73	30,99	41,75
89_A	blok 004	1,50	41,84	37,72	30,97	41,74
42_C	blok 011	7,50	41,82	37,71	30,93	41,72
55_B	blok 007	4,50	41,73	37,60	30,86	41,63
123_A	blok 002	1,50	41,71	37,73	30,76	41,62
122_B	blok 002	4,50	41,71	37,72	30,76	41,61
T303_A	Blok 010	1,50	41,69	37,57	30,81	41,59
T702_B	Kopappartementen	4,50	41,69	37,58	30,82	41,59
121_C	blok 002	7,50	41,66	37,66	30,71	41,56
53_C	blok008	7,50	41,45	37,33	30,55	41,34
103_B	blok 005	4,50	41,40	37,26	30,53	41,29
122_C	blok 002	7,50	41,39	37,40	30,44	41,29
123_B	blok 002	4,50	41,29	37,31	30,34	41,20
90_B	blok 004	4,50	41,24	37,13	30,36	41,14
118_A	blok 002	1,50	41,21	37,10	30,36	41,12
91_C	blok 004	7,50	41,22	37,10	30,33	41,11
42_B	blok 011	4,50	41,14	37,02	30,25	41,03
T702_A	Kopappartementen	1,50	41,11	37,01	30,25	41,02
T304_B	Blok 010	4,50	41,11	36,99	30,23	41,01
45_A	blok 011	1,50	41,04	36,93	30,16	40,94
101_A	Blok 001	1,50	41,01	37,02	30,07	40,92
90_A	blok 004	1,50	41,01	36,90	30,14	40,91
102_A	Blok 001	1,50	40,98	36,98	30,05	40,89
123_C	blok 002	7,50	40,99	37,00	30,04	40,89
100_A	Blok 001	1,50	40,93	36,93	30,00	40,84
103_A	blok 005	1,50	40,84	36,71	29,97	40,74
23_A	blok 012	1,50	40,80	36,69	29,93	40,70
50_C	blok008	7,50	40,77	36,63	29,88	40,66
63_C	blok 013	7,50	40,70	36,53	29,83	40,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 2
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
105_C	blok 005	7,50	40,68	36,54	29,82	40,58
101_B	Blok 001	4,50	40,66	36,66	29,72	40,56
102_B	Blok 001	4,50	40,61	36,60	29,67	40,51
100_B	Blok 001	4,50	40,57	36,56	29,63	40,47
T705_D	Kopappartementen	10,50	40,53	36,45	29,63	40,43
54_C	blok 007	7,50	40,51	36,33	29,62	40,39
27_A	blok 012	1,50	40,48	36,36	29,60	40,38
101_C	Blok 001	7,50	40,46	36,46	29,51	40,36
55_A	blok 007	1,50	40,47	36,33	29,59	40,36
T305_A	Blok 010	1,50	40,40	36,29	29,53	40,30
53_B	blok008	4,50	40,38	36,25	29,49	40,27
100_C	Blok 001	7,50	40,30	36,29	29,36	40,20
102_C	Blok 001	7,50	40,29	36,29	29,36	40,20
91_B	blok 004	4,50	40,29	36,17	29,41	40,19
91_A	blok 004	1,50	40,07	35,95	29,19	39,97
109_C	blok 005	7,50	39,73	35,64	28,86	39,63
104_C	blok 005	7,50	39,71	35,55	28,83	39,60
105_B	blok 005	4,50	39,70	35,55	28,84	39,60
50_B	blok008	4,50	39,67	35,53	28,79	39,56
42_A	blok 011	1,50	39,60	35,47	28,71	39,49
T304_A	Blok 010	1,50	39,58	35,45	28,70	39,47
53_A	blok008	1,50	39,41	35,28	28,53	39,30
63_B	blok 013	4,50	39,41	35,24	28,53	39,30
78_C	blok 003	7,50	39,41	35,27	28,53	39,30
54_B	blok 007	4,50	39,04	34,86	28,15	38,92
105_A	blok 005	1,50	38,87	34,71	28,01	38,76
T_D	Blok 013	10,50	38,83	34,68	27,88	38,70
50_A	blok008	1,50	38,79	34,65	27,91	38,68
104_B	blok 005	4,50	38,76	34,59	27,89	38,65
109_B	blok 005	4,50	38,71	34,59	27,84	38,61
114_C	blok 002	7,50	38,53	34,35	27,64	38,41
78_B	blok 003	4,50	38,44	34,29	27,56	38,33
110_C	blok 005	7,50	38,30	34,21	27,39	38,19
63_A	blok 013	1,50	38,20	34,03	27,32	38,09
78_A	blok 003	1,50	38,12	33,98	27,25	38,01
104_A	blok 005	1,50	38,02	33,84	27,15	37,91
109_A	blok 005	1,50	37,97	33,85	27,11	37,87
57_C	blok 007	7,50	37,98	33,72	27,09	37,84
54_A	blok 007	1,50	37,85	33,67	26,96	37,73
114_A	blok 002	1,50	37,77	33,61	26,89	37,66
111_C	blok 005	7,50	37,73	33,66	26,77	37,61
51_C	blok008	7,50	37,63	33,45	26,71	37,50
T711_D	Kopappartementen	10,50	37,52	33,48	26,52	37,40
114_B	blok 002	4,50	37,50	33,32	26,62	37,38
93_C	blok 004	7,50	37,33	33,16	26,38	37,20
110_B	blok 005	4,50	37,26	33,16	26,37	37,16
77_C	blok 003	7,50	36,95	32,76	26,07	36,83
71_C	blok 006	7,50	36,94	32,68	26,03	36,80
110_A	blok 005	1,50	36,84	32,75	25,97	36,74
52_C	blok008	7,50	36,84	32,65	25,92	36,71
112_C	blok 005	7,50	36,83	32,72	25,85	36,70
67_C	blok 013	7,50	36,82	32,53	25,93	36,68
72_C	blok 006	7,50	36,73	32,46	25,82	36,59
92_C	blok 004	7,50	36,72	32,59	25,73	36,58
51_B	blok008	4,50	36,65	32,46	25,74	36,52
94_C	blok 004	7,50	36,65	32,47	25,68	36,51
111_B	blok 005	4,50	36,58	32,50	25,63	36,46
70_C	blok 006	7,50	36,60	32,34	25,68	36,46
T_C	Blok 013	7,50	36,61	32,37	25,67	36,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 2
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
69_C	blok 006	7,50	36,48	32,22	25,56	36,34
51_A	blok008	1,50	36,43	32,26	25,54	36,31
59_C	blok 007	7,50	36,39	32,21	25,44	36,25
57_B	blok 007	4,50	36,27	32,01	25,39	36,14
111_A	blok 005	1,50	36,21	32,15	25,27	36,10
65_C	blok 013	7,50	36,22	32,07	25,30	36,10
117_C	blok 002	7,50	36,14	31,89	25,22	36,00
113_C	blok 005	7,50	36,11	31,98	25,13	35,98
80_C	blok 003	7,50	36,09	31,90	25,19	35,97
73_C	blok 006	7,50	36,08	31,95	25,13	35,95
97_C	Blok 001	7,50	36,06	31,86	25,12	35,92
98_C	blok 001	7,50	36,03	31,82	25,09	35,89
116_C	blok 002	7,50	35,93	31,68	25,01	35,79
52_B	blok008	4,50	35,86	31,67	24,96	35,74
66_C	Blok 013	7,50	35,78	31,52	24,83	35,63
95_C	blok 004	7,50	35,78	31,58	24,79	35,63
99_C	blok 001	7,50	35,77	31,55	24,84	35,63
77_B	blok 003	4,50	35,74	31,55	24,87	35,62
37_C	blok009	7,50	35,65	31,48	24,68	35,51
52_A	blok008	1,50	35,61	31,43	24,71	35,49
115_C	blok 002	7,50	35,62	31,35	24,71	35,48
83_C	blok 003	7,50	35,57	31,38	24,58	35,42
82_C	blok 003	7,50	35,55	31,38	24,59	35,41
93_B	blok 004	4,50	35,53	31,32	24,60	35,39
96_C	blok 004	7,50	35,53	31,32	24,55	35,38
58_C	blok 007	7,50	35,45	31,24	24,49	35,30
86_C	blok 003	7,50	35,44	31,24	24,47	35,29
81_C	blok 003	7,50	35,41	31,20	24,48	35,27
35_C	blok009	7,50	35,40	31,23	24,38	35,25
57_A	blok 007	1,50	35,36	31,11	24,48	35,23
60_C	blok 007	7,50	35,36	31,14	24,40	35,21
92_B	blok 004	4,50	35,33	31,18	24,34	35,19
79_C	blok 003	7,50	35,29	31,05	24,36	35,15
84_C	blok 003	7,50	35,26	31,07	24,28	35,11
71_B	blok 006	4,50	35,23	30,92	24,31	35,08
36_C	blok009	7,50	35,17	31,00	24,15	35,02
34_C	blok009	7,50	35,15	30,99	24,15	35,00
65_B	blok 013	4,50	35,11	30,94	24,20	34,99
85_C	blok 003	7,50	35,13	30,93	24,14	34,98
93_A	blok 004	1,50	35,10	30,90	24,19	34,97
33_C	blok009	7,50	35,09	30,93	24,09	34,94
72_B	blok 006	4,50	35,04	30,75	24,14	34,90
80_B	blok 003	4,50	35,01	30,81	24,13	34,89
67_B	blok 013	4,50	34,99	30,70	24,10	34,85
65_A	blok 013	1,50	34,95	30,78	24,06	34,83
T711_C	Kopappartementen	7,50	34,96	30,82	23,97	34,82
77_A	blok 003	1,50	34,88	30,68	24,01	34,76
70_B	blok 006	4,50	34,83	30,52	23,92	34,68
94_B	blok 004	4,50	34,82	30,59	23,88	34,68
74_C	blok 006	7,50	34,80	30,68	23,80	34,66
75_C	blok 006	7,50	34,78	30,65	23,80	34,65
59_B	blok 007	4,50	34,78	30,55	23,84	34,64
76_C	Blok 006	7,50	34,69	30,57	23,69	34,55
92_A	blok 004	1,50	34,67	30,54	23,68	34,53
80_A	blok 003	1,50	34,61	30,41	23,74	34,49
112_B	blok 005	4,50	34,59	30,43	23,64	34,46
117_B	blok 002	4,50	34,60	30,31	23,69	34,45
T_B	Blok 013	4,50	34,54	30,25	23,62	34,39
37_B	blok009	4,50	34,49	30,28	23,53	34,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
116_B	blok 002	4,50	34,42	30,14	23,51	34,27
108_C	blok 005	7,50	34,39	30,24	23,44	34,26
69_B	blok 006	4,50	34,39	30,08	23,49	34,24
73_B	blok 006	4,50	34,26	30,07	23,32	34,12
99_B	blok 001	4,50	34,22	29,95	23,30	34,07
98_B	blok 001	4,50	34,21	29,93	23,29	34,06
97_B	Blok 001	4,50	34,17	29,90	23,24	34,02
115_B	blok 002	4,50	34,11	29,80	23,21	33,96
94_A	blok 004	1,50	34,08	29,85	23,17	33,94
37_A	blok009	1,50	34,07	29,86	23,12	33,93
71_A	blok 006	1,50	34,04	29,72	23,13	33,89
35_B	blok009	4,50	33,98	29,75	22,97	33,82
59_A	blok 007	1,50	33,95	29,71	23,02	33,81
36_B	blok009	4,50	33,94	29,73	22,93	33,78
67_A	blok 013	1,50	33,81	29,52	22,93	33,67
96_B	blok 004	4,50	33,83	29,55	22,87	33,67
70_A	blok 006	1,50	33,76	29,45	22,87	33,61
34_B	blok009	4,50	33,76	29,53	22,76	33,60
82_B	blok 003	4,50	33,73	29,51	22,79	33,59
66_B	Blok 013	4,50	33,68	29,39	22,72	33,52
33_B	blok009	4,50	33,67	29,45	22,68	33,51
72_A	blok 006	1,50	33,65	29,34	22,75	33,50
95_B	blok 004	4,50	33,66	29,39	22,70	33,50
117_A	blok 002	1,50	33,58	29,29	22,68	33,44
58_B	blok 007	4,50	33,59	29,31	22,63	33,43
79_B	blok 003	4,50	33,49	29,20	22,58	33,34
116_A	blok 002	1,50	33,42	29,13	22,52	33,28
60_B	blok 007	4,50	33,43	29,15	22,48	33,27
81_B	blok 003	4,50	33,42	29,14	22,51	33,27
112_A	blok 005	1,50	33,39	29,22	22,44	33,26
69_A	blok 006	1,50	33,40	29,09	22,52	33,26
86_B	blok 003	4,50	33,39	29,11	22,43	33,23
T711_B	Kopappartementen	4,50	33,31	29,11	22,33	33,16
T_A	Blok 013	1,50	33,30	28,99	22,39	33,15
98_A	blok 001	1,50	33,27	28,97	22,37	33,12
73_A	blok 006	1,50	33,24	29,04	22,32	33,11
83_B	blok 003	4,50	33,27	29,00	22,30	33,11
115_A	blok 002	1,50	33,20	28,89	22,31	33,05
113_B	blok 005	4,50	33,19	28,98	22,22	33,04
84_B	blok 003	4,50	33,16	28,88	22,19	33,00
97_A	Blok 001	1,50	33,14	28,85	22,23	32,99
99_A	blok 001	1,50	33,12	28,83	22,22	32,98
85_B	blok 003	4,50	33,01	28,73	22,05	32,85
35_A	blok009	1,50	32,96	28,69	21,97	32,79
36_A	blok009	1,50	32,76	28,49	21,77	32,59
34_A	blok009	1,50	32,73	28,47	21,75	32,57
82_A	blok 003	1,50	32,66	28,43	21,74	32,52
108_B	blok 005	4,50	32,64	28,43	21,70	32,50
33_A	blok009	1,50	32,59	28,32	21,62	32,43
96_A	blok 004	1,50	32,55	28,25	21,60	32,39
81_A	blok 003	1,50	32,51	28,21	21,62	32,37
74_B	blok 006	4,50	32,48	28,26	21,50	32,33
79_A	blok 003	1,50	32,48	28,18	21,58	32,33
75_B	blok 006	4,50	32,34	28,10	21,37	32,19
76_B	Blok 006	4,50	32,35	28,12	21,36	32,19
95_A	blok 004	1,50	32,29	27,99	21,35	32,13
66_A	Blok 013	1,50	32,21	27,92	21,27	32,05
58_A	blok 007	1,50	32,13	27,82	21,19	31,97
86_A	blok 003	1,50	32,06	27,77	21,11	31,90

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: weg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T711_A	Kopappartementen	1,50	32,01	27,79	21,05	31,86
83_A	blok 003	1,50	31,86	27,57	20,91	31,70
60_A	blok 007	1,50	31,84	27,53	20,90	31,68
84_A	blok 003	1,50	31,79	27,49	20,84	31,63
85_A	blok 003	1,50	31,66	27,37	20,71	31,50
108_A	blok 005	1,50	31,52	27,28	20,58	31,37
113_A	blok 005	1,50	31,48	27,23	20,51	31,32
74_A	blok 006	1,50	31,21	26,95	20,25	31,05
75_A	blok 006	1,50	31,07	26,79	20,12	30,91
76_A	Blok 006	1,50	31,04	26,77	20,07	30,88
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T707_F	Kopappartementen	16,50	40,39	37,02	31,46	41,07
T707_E	Kopappartementen	13,50	39,71	36,35	30,83	40,41
T708_F	Kopappartementen	16,50	39,73	36,35	30,77	40,40
T716_A	Kopappartementen	1,50	39,51	36,07	30,53	40,16
T719_A	Kopappartementen	20,50	39,38	36,05	30,56	40,11
T706_F	Kopappartementen	16,50	39,29	36,00	30,65	40,09
T707_A	Kopappartementen	1,50	39,37	35,95	30,46	40,05
T716_B	Kopappartementen	4,50	39,15	35,71	30,19	39,80
T707_B	Kopappartementen	4,50	39,09	35,66	30,19	39,77
T704_A	Kopappartementen	1,50	39,05	35,65	30,22	39,76
T707_D	Kopappartementen	10,50	39,03	35,65	30,17	39,73
T720_A	Kopappartementen	20,50	38,87	35,51	30,01	39,58
T707_C	Kopappartementen	7,50	38,86	35,45	29,99	39,55
T704_B	Kopappartementen	4,50	38,77	35,37	29,95	39,48
T716_C	Kopappartementen	7,50	38,82	35,38	29,88	39,48
T706_E	Kopappartementen	13,50	38,54	35,25	29,93	39,35
T708_E	Kopappartementen	13,50	38,65	35,29	29,74	39,34
T704_C	Kopappartementen	7,50	38,52	35,13	29,73	39,25
T716_D	Kopappartementen	10,50	38,41	34,97	29,42	39,05
T715_A	Kopappartementen	1,50	38,23	34,84	29,41	38,94
T715_B	Kopappartementen	4,50	37,95	34,56	29,14	38,67
T715_C	Kopappartementen	7,50	37,82	34,43	29,03	38,55
T715_D	Kopappartementen	10,50	37,78	34,42	28,94	38,49
T703_A	Kopappartementen	1,50	37,37	33,93	28,59	38,09
T703_C	Kopappartementen	7,50	37,22	33,81	28,51	37,97
T703_B	Kopappartementen	4,50	37,20	33,77	28,45	37,93
T706_D	Kopappartementen	10,50	37,07	33,78	28,55	37,92
120_C	blok 002	7,50	36,72	33,23	27,83	37,39
T713_A	Kopappartementen	1,50	36,74	33,31	27,68	37,36
T714_A	Kopappartementen	1,50	36,69	33,25	27,60	37,30
T714_C	Kopappartementen	7,50	36,48	33,07	27,45	37,11
T713_B	Kopappartementen	4,50	36,45	33,02	27,40	37,07
T718_A	Kopappartementen	20,50	36,34	33,08	27,44	37,05
T714_B	Kopappartementen	4,50	36,43	32,99	27,36	37,04
120_A	blok 002	1,50	36,17	32,66	27,31	36,85
120_B	blok 002	4,50	36,16	32,66	27,33	36,85
T713_C	Kopappartementen	7,50	36,21	32,80	27,20	36,85
T709_F	Kopappartementen	16,50	36,07	32,82	27,18	36,79
121_C	blok 002	7,50	35,94	32,46	27,12	36,64
119_C	blok 002	7,50	35,89	32,43	27,15	36,62
21_C	blok 012	7,50	35,83	32,43	26,78	36,46
22_A	blok 012	1,50	35,81	32,41	26,81	36,46
122_C	blok 002	7,50	35,70	32,22	26,90	36,40
123_C	blok 002	7,50	35,63	32,18	26,91	36,37
T714_D	Kopappartementen	10,50	35,69	32,36	26,69	36,35
22_C	blok 012	7,50	35,56	32,19	26,62	36,23
119_A	blok 002	1,50	35,48	31,99	26,77	36,22
21_A	blok 012	1,50	35,59	32,18	26,56	36,22
22_B	blok 012	4,50	35,55	32,15	26,57	36,20
119_B	blok 002	4,50	35,44	31,95	26,73	36,18
21_D	blok 012	10,50	35,48	32,14	26,42	36,12
21_B	blok 012	4,50	35,43	32,02	26,41	36,07
18_A	blok 012	1,50	35,48	31,92	26,24	36,01
18_C	blok 012	7,50	35,50	31,94	26,21	36,01
19_A	blok 012	1,50	35,39	31,82	26,12	35,91
18_B	blok 012	4,50	35,32	31,77	26,08	35,85
20_A	blok 012	1,50	35,20	31,80	26,17	35,84
122_B	blok 002	4,50	35,12	31,61	26,32	35,82
20_C	blok 012	7,50	35,11	31,74	26,15	35,78

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
122_A	blok 002	1,50	35,02	31,50	26,22	35,72
121_B	blok 002	4,50	34,99	31,49	26,25	35,71
19_C	blok 012	7,50	35,20	31,64	25,92	35,71
19_B	blok 012	4,50	35,17	31,60	25,91	35,69
123_B	blok 002	4,50	34,96	31,46	26,19	35,67
20_B	blok 012	4,50	34,99	31,60	25,99	35,64
121_A	blok 002	1,50	34,85	31,33	26,12	35,57
123_A	blok 002	1,50	34,77	31,26	26,00	35,48
20_D	blok 012	10,50	34,78	31,48	25,85	35,47
22_D	blok 012	10,50	34,75	31,47	25,86	35,46
19_D	blok 012	10,50	34,96	31,37	25,44	35,39
100_C	Blok 001	7,50	34,62	31,15	25,90	35,36
T709_E	Kopappartementen	13,50	34,42	31,15	25,52	35,13
T713_D	Kopappartementen	10,50	34,43	31,04	25,36	35,05
101_C	Blok 001	7,50	34,24	30,77	25,55	34,99
18_D	blok 012	10,50	34,53	30,95	25,04	34,97
40_D	blok 011	10,50	34,19	30,75	24,96	34,75
100_B	Blok 001	4,50	33,89	30,40	25,25	34,65
39_A	blok 011	1,50	33,97	30,48	24,84	34,55
102_C	Blok 001	7,50	33,78	30,28	25,13	34,54
T301_C	Blok 010	7,50	33,92	30,44	24,82	34,51
40_C	blok 011	7,50	33,90	30,40	24,76	34,48
T301_A	Blok 010	1,50	33,85	30,39	24,84	34,48
39_C	blok 011	7,50	33,82	30,37	24,76	34,43
102_B	Blok 001	4,50	33,62	30,11	24,98	34,38
112_C	blok 005	7,50	33,50	30,13	25,11	34,38
102_A	Blok 001	1,50	33,62	30,11	24,97	34,37
39_B	blok 011	4,50	33,77	30,28	24,65	34,35
101_B	Blok 001	4,50	33,55	30,07	24,95	34,33
39_D	blok 011	10,50	33,71	30,31	24,58	34,31
100_A	Blok 001	1,50	33,48	30,00	24,95	34,29
T301_B	Blok 010	4,50	33,66	30,19	24,64	34,28
113_C	blok 005	7,50	33,20	29,79	24,82	34,08
38_C	blok 011	7,50	33,43	29,97	24,33	34,03
38_D	blok 011	10,50	33,45	30,03	24,24	34,02
110_C	blok 005	7,50	32,91	29,48	24,59	33,81
101_A	Blok 001	1,50	32,96	29,48	24,46	33,78
40_A	blok 011	1,50	33,17	29,65	24,07	33,76
40_B	blok 011	4,50	33,12	29,61	24,04	33,72
111_C	blok 005	7,50	32,81	29,40	24,48	33,71
T300_A	Blok 010	1,50	33,02	29,53	23,95	33,62
T300_B	Blok 010	4,50	32,80	29,31	23,75	33,41
T302_C	Blok 010	7,50	32,79	29,30	23,71	33,39
109_C	blok 005	7,50	32,43	29,00	24,19	33,36
26_D	blok 012	10,50	32,44	29,12	24,09	33,35
T302_A	Blok 010	1,50	32,54	29,08	23,57	33,19
T300_C	Blok 010	7,50	32,56	29,07	23,51	33,17
24_D	blok 012	10,50	32,24	28,89	23,90	33,15
113_B	blok 005	4,50	32,23	28,81	23,87	33,12
T302_B	Blok 010	4,50	32,47	29,00	23,48	33,11
112_B	blok 005	4,50	32,17	28,77	23,80	33,06
108_C	blok 005	7,50	32,07	28,63	23,93	33,04
38_B	blok 011	4,50	32,33	28,84	23,30	32,95
41_C	blok 011	7,50	32,39	28,84	23,20	32,94
38_A	blok 011	1,50	32,31	28,82	23,28	32,93
90_C	blok 004	7,50	31,93	28,47	23,54	32,80
91_C	blok 004	7,50	31,92	28,46	23,49	32,77
33_C	blok009	7,50	31,73	28,34	23,49	32,67
36_C	blok009	7,50	31,71	28,29	23,43	32,63

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
41_D	blok 011	10,50	32,17	28,62	22,71	32,62
110_B	blok 005	4,50	31,68	28,24	23,39	32,59
111_B	blok 005	4,50	31,67	28,24	23,36	32,57
35_C	blok009	7,50	31,64	28,21	23,37	32,56
T301_D	Blok 010	10,50	31,98	28,52	22,80	32,55
T712_D	Kopappartementen	10,50	31,67	28,42	23,11	32,51
108_B	blok 005	4,50	31,51	28,06	23,37	32,48
T302_D	Blok 010	10,50	31,91	28,44	22,71	32,47
34_C	blok009	7,50	31,52	28,10	23,27	32,45
81_C	blok 003	7,50	31,56	28,11	23,22	32,45
25_D	blok 012	10,50	31,50	28,10	23,22	32,42
23_D	blok 012	10,50	31,46	28,08	23,14	32,37
109_B	blok 005	4,50	31,40	27,95	23,17	32,33
65_C	blok 013	7,50	31,45	27,97	23,11	32,33
T300_D	Blok 010	10,50	31,77	28,28	22,56	32,32
37_C	blok009	7,50	31,36	27,91	23,12	32,29
36_B	blok009	4,50	31,30	27,85	23,04	32,22
74_C	blok 006	7,50	31,27	27,81	22,93	32,16
76_C	Blok 006	7,50	31,25	27,84	22,96	32,16
80_C	blok 003	7,50	31,25	27,78	22,98	32,16
79_C	blok 003	7,50	31,24	27,77	22,96	32,15
73_C	blok 006	7,50	31,25	27,79	22,91	32,14
90_B	blok 004	4,50	31,24	27,77	22,95	32,14
35_B	blok009	4,50	31,21	27,75	22,95	32,13
41_A	blok 011	1,50	31,51	27,98	22,49	32,12
41_B	blok 011	4,50	31,51	27,98	22,48	32,12
65_B	blok 013	4,50	31,23	27,75	22,90	32,12
108_A	blok 005	1,50	31,12	27,67	22,96	32,08
33_B	blok009	4,50	31,08	27,66	22,88	32,03
91_B	blok 004	4,50	31,12	27,66	22,82	32,02
34_B	blok009	4,50	31,07	27,63	22,82	32,00
75_C	blok 006	7,50	31,09	27,67	22,78	32,00
113_A	blok 005	1,50	31,10	27,66	22,73	31,98
37_B	blok009	4,50	31,02	27,55	22,80	31,95
64_C	blok 013	7,50	30,99	27,52	22,83	31,95
112_A	blok 005	1,50	31,03	27,62	22,66	31,91
73_B	blok 006	4,50	31,00	27,52	22,68	31,89
24_C	blok 012	7,50	30,96	27,52	22,67	31,87
74_B	blok 006	4,50	30,94	27,46	22,62	31,83
89_C	blok 004	7,50	30,91	27,44	22,65	31,83
65_A	blok 013	1,50	30,92	27,43	22,58	31,80
36_A	blok009	1,50	30,88	27,42	22,61	31,79
64_B	blok 013	4,50	30,80	27,32	22,68	31,77
64_D	blok 013	10,50	30,86	27,39	22,59	31,77
27_D	blok 012	10,50	30,82	27,39	22,60	31,76
33_A	blok009	1,50	30,74	27,30	22,52	31,68
35_A	blok009	1,50	30,77	27,30	22,48	31,67
78_C	blok 003	7,50	30,73	27,26	22,52	31,67
T711_D	Kopappartementen	10,50	30,75	27,43	22,43	31,67
34_A	blok009	1,50	30,75	27,30	22,47	31,66
111_A	blok 005	1,50	30,72	27,29	22,40	31,62
110_A	blok 005	1,50	30,71	27,27	22,40	31,61
75_B	blok 006	4,50	30,70	27,26	22,41	31,61
109_A	blok 005	1,50	30,68	27,23	22,43	31,60
23_C	blok 012	7,50	30,67	27,24	22,42	31,60
26_C	blok 012	7,50	30,65	27,20	22,41	31,58
25_C	blok 012	7,50	30,64	27,17	22,40	31,56
76_B	Blok 006	4,50	30,63	27,19	22,34	31,54
37_A	blok009	1,50	30,61	27,12	22,37	31,53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
77_C	blok 003	7,50	30,60	27,11	22,39	31,53
90_A	blok 004	1,50	30,57	27,09	22,33	31,49
64_A	blok 013	1,50	30,50	27,02	22,41	31,48
87_C	blok 004	7,50	30,51	27,03	22,36	31,47
73_A	blok 006	1,50	30,55	27,07	22,22	31,44
27_C	blok 012	7,50	30,47	27,01	22,27	31,41
74_A	blok 006	1,50	30,52	27,04	22,19	31,41
79_B	blok 003	4,50	30,44	26,96	22,27	31,39
87_B	blok 004	4,50	30,42	26,94	22,30	31,39
88_C	blok 004	7,50	30,41	26,94	22,24	31,36
44_D	blok 011	10,50	30,44	27,05	22,14	31,35
80_B	blok 003	4,50	30,38	26,89	22,19	31,32
77_B	blok 003	4,50	30,35	26,87	22,18	31,30
91_A	blok 004	1,50	30,38	26,91	22,13	31,30
89_B	blok 004	4,50	30,32	26,84	22,16	31,27
23_B	blok 012	4,50	30,32	26,88	22,07	31,25
T710_D	Kopappartementen	10,50	30,36	27,08	21,89	31,23
78_B	blok 003	4,50	30,25	26,78	22,12	31,22
81_B	blok 003	4,50	30,30	26,84	22,03	31,21
T705_D	Kopappartementen	10,50	30,20	26,89	21,99	31,17
88_B	blok 004	4,50	30,18	26,71	22,04	31,14
53_C	blok008	7,50	30,13	26,68	21,98	31,09
24_B	blok 012	4,50	30,17	26,71	21,86	31,07
75_A	blok 006	1,50	30,12	26,66	21,82	31,02
87_A	blok 004	1,50	30,03	26,55	21,92	31,00
44_C	blok 011	7,50	30,06	26,61	21,80	30,98
76_A	Blok 006	1,50	30,03	26,57	21,72	30,93
42_C	blok 011	7,50	29,95	26,49	21,75	30,89
25_B	blok 012	4,50	29,96	26,47	21,69	30,87
27_B	blok 012	4,50	29,93	26,44	21,71	30,86
T711_C	Kopappartementen	7,50	29,92	26,56	21,64	30,85
43_C	blok 011	7,50	29,86	26,40	21,67	30,81
26_B	blok 012	4,50	29,87	26,38	21,62	30,79
42_D	blok 011	10,50	29,84	26,40	21,65	30,79
53_B	blok008	4,50	29,82	26,35	21,68	30,78
42_B	blok 011	4,50	29,82	26,35	21,64	30,77
58_C	blok 007	7,50	29,80	26,35	21,61	30,75
88_A	blok 004	1,50	29,78	26,30	21,66	30,75
89_A	blok 004	1,50	29,75	26,27	21,65	30,73
23_A	blok 012	1,50	29,74	26,28	21,52	30,67
94_C	blok 004	7,50	29,79	26,42	21,38	30,67
50_C	blok008	7,50	29,63	26,18	21,48	30,59
59_C	blok 007	7,50	29,63	26,17	21,45	30,58
43_B	blok 011	4,50	29,64	26,16	21,43	30,57
77_A	blok 003	1,50	29,62	26,12	21,47	30,57
43_D	blok 011	10,50	29,59	26,13	21,42	30,54
52_C	blok008	7,50	29,58	26,12	21,42	30,54
44_B	blok 011	4,50	29,58	26,10	21,33	30,50
60_C	blok 007	7,50	29,57	26,10	21,35	30,50
96_C	blok 004	7,50	29,63	26,22	21,17	30,48
45_C	blok 011	7,50	29,54	26,06	21,31	30,47
T711_B	Kopappartementen	4,50	29,54	26,16	21,26	30,46
60_B	blok 007	4,50	29,48	25,99	21,26	30,41
58_B	blok 007	4,50	29,46	25,99	21,26	30,40
T712_C	Kopappartementen	7,50	29,54	26,17	21,10	30,40
51_C	blok008	7,50	29,38	25,92	21,24	30,35
T721_C	Kopappartementen	10,50	29,46	26,14	21,05	30,35
95_C	blok 004	7,50	29,48	26,09	21,03	30,34
T304_C	Blok 010	7,50	29,40	25,94	21,15	30,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
53_A	blok008	1,50	29,33	25,86	21,20	30,30
80_A	blok 003	1,50	29,35	25,86	21,19	30,30
T701_C	Kopappartementen	7,50	29,32	25,95	21,17	30,30
27_A	blok 012	1,50	29,38	25,88	21,11	30,29
42_A	blok 011	1,50	29,30	25,82	21,13	30,25
78_A	blok 003	1,50	29,27	25,78	21,16	30,24
79_A	blok 003	1,50	29,28	25,79	21,14	30,24
T303_C	Blok 010	7,50	29,30	25,84	21,08	30,23
T711_A	Kopappartementen	1,50	29,28	25,90	20,99	30,20
50_B	blok008	4,50	29,24	25,78	21,06	30,19
45_B	blok 011	4,50	29,26	25,77	21,02	30,18
52_B	blok008	4,50	29,23	25,76	21,06	30,18
T304_D	Blok 010	10,50	29,21	25,80	21,00	30,16
59_B	blok 007	4,50	29,21	25,73	21,02	30,15
94_B	blok 004	4,50	29,27	25,86	20,86	30,14
96_B	blok 004	4,50	29,25	25,80	20,81	30,10
86_C	blok 003	7,50	29,18	25,78	20,79	30,06
T303_B	Blok 010	4,50	29,11	25,64	20,90	30,05
24_A	blok 012	1,50	29,14	25,66	20,85	30,04
51_B	blok008	4,50	29,08	25,60	20,93	30,04
60_A	blok 007	1,50	29,11	25,62	20,86	30,03
85_C	blok 003	7,50	29,14	25,74	20,73	30,01
95_B	blok 004	4,50	29,14	25,72	20,71	30,00
29_C	blok009	7,50	29,11	25,67	20,71	29,98
43_A	blok 011	1,50	29,04	25,57	20,85	29,98
T701_B	Kopappartementen	4,50	28,99	25,59	20,87	29,98
81_A	blok 003	1,50	29,05	25,58	20,79	29,97
T710_C	Kopappartementen	7,50	29,06	25,71	20,68	29,95
26_A	blok 012	1,50	29,01	25,52	20,75	29,92
T305_C	Blok 010	7,50	28,98	25,51	20,78	29,92
93_C	blok 004	7,50	28,96	25,61	20,69	29,89
25_A	blok 012	1,50	28,98	25,48	20,70	29,88
T304_B	Blok 010	4,50	28,92	25,43	20,68	29,84
T701_A	Kopappartementen	1,50	28,85	25,45	20,75	29,84
T712_B	Kopappartementen	4,50	28,95	25,56	20,54	29,82
45_D	blok 011	10,50	28,88	25,39	20,67	29,81
28_C	blok009	7,50	28,93	25,49	20,55	29,80
T710_F	Kopappartementen	16,50	28,91	25,59	20,44	29,77
46_C	blok008	7,50	28,95	25,46	20,43	29,76
T305_B	Blok 010	4,50	28,83	25,34	20,62	29,76
44_A	blok 011	1,50	28,82	25,34	20,59	29,75
31_C	blok009	7,50	28,86	25,40	20,40	29,70
84_C	blok 003	7,50	28,79	25,40	20,45	29,69
30_C	blok009	7,50	28,81	25,37	20,41	29,68
59_A	blok 007	1,50	28,71	25,23	20,49	29,64
T721_B	Kopappartementen	7,50	28,73	25,36	20,39	29,63
85_B	blok 003	4,50	28,74	25,31	20,36	29,62
48_C	blok008	7,50	28,78	25,30	20,30	29,61
49_C	blok008	7,50	28,75	25,29	20,26	29,58
83_C	blok 003	7,50	28,67	25,32	20,33	29,58
45_A	blok 011	1,50	28,66	25,15	20,40	29,57
57_C	blok 007	7,50	28,65	25,19	20,35	29,55
63_C	blok 013	7,50	28,67	25,23	20,31	29,55
86_B	blok 003	4,50	28,67	25,23	20,31	29,55
58_A	blok 007	1,50	28,62	25,14	20,38	29,54
T303_D	Blok 010	10,50	28,57	25,11	20,42	29,53
93_B	blok 004	4,50	28,57	25,20	20,29	29,50
52_A	blok008	1,50	28,50	25,02	20,36	29,46
84_B	blok 003	4,50	28,56	25,15	20,24	29,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
56_C	blok 007	7,50	28,54	25,07	20,21	29,43
T710_B	Kopappartementen	4,50	28,51	25,14	20,13	29,40
92_C	blok 004	7,50	28,37	25,03	20,19	29,34
T_C	Blok 013	7,50	28,54	25,09	19,99	29,34
57_B	blok 007	4,50	28,40	24,93	20,13	29,31
T721_A	Kopappartementen	4,50	28,39	25,01	20,07	29,30
56_B	blok 007	4,50	28,36	24,89	20,07	29,26
96_A	blok 004	1,50	28,40	24,93	20,01	29,26
T303_A	Blok 010	1,50	28,33	24,84	20,11	29,26
T712_A	Kopappartementen	1,50	28,37	24,97	19,98	29,25
63_B	blok 013	4,50	28,34	24,90	20,02	29,24
83_B	blok 003	4,50	28,29	24,90	19,97	29,20
95_A	blok 004	1,50	28,27	24,83	19,88	29,14
T705_F	Kopappartementen	16,50	28,04	24,69	20,17	29,14
55_C	blok 007	7,50	28,27	24,78	19,85	29,12
116_C	blok 002	7,50	28,16	24,68	20,00	29,11
T_D	Blok 013	10,50	28,27	24,93	19,75	29,11
T305_A	Blok 010	1,50	28,18	24,68	19,95	29,10
94_A	blok 004	1,50	28,22	24,78	19,84	29,09
51_A	blok008	1,50	28,11	24,63	19,99	29,08
50_A	blok008	1,50	28,10	24,63	19,93	29,05
T710_A	Kopappartementen	1,50	28,16	24,79	19,79	29,05
T710_E	Kopappartementen	13,50	28,18	24,82	19,67	29,02
29_B	blok009	4,50	28,15	24,71	19,74	29,01
T304_A	Blok 010	1,50	28,07	24,57	19,83	28,99
115_C	blok 002	7,50	28,04	24,54	19,83	28,97
32_C	blok009	7,50	28,12	24,66	19,70	28,97
49_B	blok008	4,50	28,14	24,67	19,67	28,97
46_B	blok008	4,50	28,14	24,65	19,64	28,96
28_B	blok009	4,50	28,08	24,63	19,68	28,94
66_C	Blok 013	7,50	28,07	24,58	19,65	28,92
31_B	blok009	4,50	28,07	24,62	19,62	28,91
55_B	blok 007	4,50	28,03	24,54	19,66	28,90
99_C	blok 001	7,50	27,92	24,50	19,77	28,89
T702_B	Kopappartementen	4,50	27,84	24,43	19,89	28,89
T702_C	Kopappartementen	7,50	27,84	24,44	19,88	28,89
82_C	blok 003	7,50	27,94	24,60	19,67	28,88
86_A	blok 003	1,50	27,99	24,53	19,67	28,88
T_B	Blok 013	4,50	28,07	24,59	19,53	28,87
114_C	blok 002	7,50	27,93	24,43	19,73	28,86
54_C	blok 007	7,50	28,02	24,53	19,57	28,86
116_B	blok 002	4,50	27,88	24,39	19,72	28,83
85_A	blok 003	1,50	27,94	24,48	19,61	28,83
30_B	blok009	4,50	27,96	24,51	19,54	28,82
T702_A	Kopappartementen	1,50	27,76	24,34	19,81	28,81
92_B	blok 004	4,50	27,83	24,46	19,64	28,79
115_B	blok 002	4,50	27,83	24,33	19,63	28,76
114_B	blok 002	4,50	27,79	24,29	19,59	28,72
48_B	blok008	4,50	27,89	24,41	19,43	28,72
97_C	Blok 001	7,50	27,74	24,33	19,60	28,72
T705_E	Kopappartementen	13,50	27,61	24,21	19,70	28,68
54_B	blok 007	4,50	27,80	24,31	19,40	28,66
84_A	blok 003	1,50	27,74	24,30	19,46	28,65
63_D	blok 013	10,50	27,86	24,43	19,23	28,64
117_C	blok 002	7,50	27,66	24,18	19,54	28,63
56_A	blok 007	1,50	27,74	24,26	19,43	28,63
57_A	blok 007	1,50	27,71	24,25	19,44	28,62
T305_D	Blok 010	10,50	27,61	24,15	19,48	28,58
118_C	blok 002	7,50	27,59	24,13	19,47	28,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Strevelseweg/Bree
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
63_A	blok 013	1,50	27,68	24,23	19,33	28,56
99_B	blok 001	4,50	27,59	24,15	19,46	28,56
32_B	blok009	4,50	27,62	24,16	19,21	28,48
66_B	Blok 013	4,50	27,61	24,10	19,22	28,47
55_A	blok 007	1,50	27,58	24,08	19,24	28,46
82_B	blok 003	4,50	27,50	24,13	19,28	28,45
47_A	blok008	4,00	27,59	24,11	19,14	28,43
93_A	blok 004	1,50	27,51	24,11	19,23	28,43
114_A	blok 002	1,50	27,41	23,91	19,21	28,34
97_B	Blok 001	4,50	27,36	23,92	19,24	28,34
49_A	blok008	1,50	27,42	23,95	18,99	28,27
31_A	blok009	1,50	27,41	23,95	18,94	28,24
83_A	blok 003	1,50	27,32	23,90	19,05	28,24
115_A	blok 002	1,50	27,30	23,80	19,09	28,23
117_B	blok 002	4,50	27,24	23,75	19,12	28,21
29_A	blok009	1,50	27,35	23,91	18,93	28,21
99_A	blok 001	1,50	27,22	23,78	19,07	28,19
116_A	blok 002	1,50	27,23	23,73	19,06	28,18
98_C	blok 001	7,50	27,20	23,77	18,99	28,14
30_A	blok009	1,50	27,25	23,81	18,81	28,10
46_A	blok008	1,50	27,28	23,79	18,77	28,09
28_A	blok009	1,50	27,21	23,77	18,81	28,08
118_B	blok 002	4,50	27,09	23,63	18,98	28,07
98_B	blok 001	4,50	26,98	23,53	18,81	27,94
32_A	blok009	1,50	27,07	23,62	18,66	27,93
54_A	blok 007	1,50	27,06	23,57	18,68	27,92
48_A	blok008	1,50	27,06	23,59	18,60	27,90
97_A	Blok 001	1,50	26,85	23,40	18,70	27,81
66_A	Blok 013	1,50	26,91	23,38	18,56	27,78
T_A	Blok 013	1,50	26,94	23,48	18,40	27,75
82_A	blok 003	1,50	26,73	23,33	18,56	27,70
92_A	blok 004	1,50	26,69	23,32	18,50	27,65
117_A	blok 002	1,50	26,64	23,17	18,56	27,63
107_C	blok 005	7,50	26,59	23,18	18,45	27,57
118_A	blok 002	1,50	26,54	23,08	18,44	27,52
71_B	blok 006	4,50	26,48	23,00	18,40	27,47
98_A	blok 001	1,50	26,51	23,06	18,32	27,46
71_C	blok 006	7,50	26,42	22,94	18,33	27,40
106_C	blok 005	7,50	26,41	22,98	18,29	27,39
71_A	blok 006	1,50	26,28	22,80	18,22	27,28
T721_D	Kopappartementen	13,50	26,36	22,99	18,07	27,28
70_C	blok 006	7,50	26,19	22,72	18,13	27,19
70_B	blok 006	4,50	26,14	22,68	18,12	27,16
106_B	blok 005	4,50	26,18	22,74	18,04	27,15
107_B	blok 005	4,50	26,17	22,75	18,01	27,14
70_A	blok 006	1,50	25,95	22,49	17,95	26,97
106_A	blok 005	1,50	25,97	22,54	17,83	26,94
72_B	blok 006	4,50	25,91	22,43	17,88	26,92
72_C	blok 006	7,50	25,92	22,44	17,87	26,92
69_C	blok 006	7,50	25,85	22,37	17,86	26,87
69_B	blok 006	4,50	25,82	22,34	17,86	26,86
103_C	blok 005	7,50	25,76	22,27	17,72	26,76
107_A	blok 005	1,50	25,77	22,35	17,59	26,73
69_A	blok 006	1,50	25,66	22,19	17,72	26,71
103_B	blok 005	4,50	25,69	22,21	17,67	26,70
104_C	blok 005	7,50	25,65	22,17	17,60	26,65
103_A	blok 005	1,50	25,55	22,07	17,54	26,57
105_C	blok 005	7,50	25,51	22,04	17,45	26,51
104_B	blok 005	4,50	25,49	22,02	17,45	26,50

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Strevelseweg/Bree
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
67_C	blok 013	7,50	25,45	21,99	17,42	26,46
105_B	blok 005	4,50	25,39	21,91	17,33	26,39
104_A	blok 005	1,50	25,34	21,86	17,29	26,34
105_A	blok 005	1,50	25,27	21,79	17,20	26,26
T721_E	Kopappartementen	16,50	25,06	21,72	17,16	26,15
72_A	blok 006	1,50	25,00	21,52	16,95	26,00
67_B	blok 013	4,50	24,08	20,64	15,97	25,06
T721_F	Kopappartementen	20,50	23,22	19,93	15,30	24,31
67_A	blok 013	1,50	23,18	19,74	15,05	24,15
T717_A	Kopappartementen	20,50	19,05	15,60	11,29	20,18
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T707_F	Kopappartementen	16,50	31,29	28,28	22,26	32,01
T706_F	Kopappartementen	16,50	31,24	28,23	22,21	31,96
T719_A	Kopappartementen	20,50	30,76	27,75	21,73	31,48
T707_E	Kopappartementen	13,50	30,47	27,46	21,44	31,19
T706_E	Kopappartementen	13,50	30,44	27,43	21,41	31,16
T708_F	Kopappartementen	16,50	30,18	27,17	21,15	30,90
T709_F	Kopappartementen	16,50	29,96	26,95	20,93	30,68
T707_D	Kopappartementen	10,50	29,73	26,72	20,70	30,45
T718_A	Kopappartementen	20,50	29,60	26,59	20,57	30,32
T708_E	Kopappartementen	13,50	29,47	26,46	20,44	30,19
T715_D	Kopappartementen	10,50	29,47	26,46	20,44	30,19
T704_A	Kopappartementen	1,50	29,42	26,41	20,39	30,14
T720_A	Kopappartementen	20,50	29,30	26,29	20,27	30,02
T704_B	Kopappartementen	4,50	29,18	26,17	20,15	29,90
T707_A	Kopappartementen	1,50	29,08	26,07	20,05	29,80
T704_C	Kopappartementen	7,50	29,06	26,05	20,03	29,78
T706_D	Kopappartementen	10,50	29,06	26,05	20,03	29,78
T715_A	Kopappartementen	1,50	28,90	25,89	19,87	29,62
T707_B	Kopappartementen	4,50	28,83	25,82	19,80	29,55
T716_A	Kopappartementen	1,50	28,72	25,71	19,69	29,44
T707_C	Kopappartementen	7,50	28,69	25,68	19,66	29,41
T715_C	Kopappartementen	7,50	28,68	25,67	19,65	29,40
T715_B	Kopappartementen	4,50	28,59	25,58	19,56	29,31
T714_D	Kopappartementen	10,50	28,46	25,45	19,43	29,18
T716_B	Kopappartementen	4,50	28,33	25,32	19,30	29,05
T709_E	Kopappartementen	13,50	27,98	24,97	18,95	28,70
T716_C	Kopappartementen	7,50	27,94	24,93	18,91	28,66
22_D	blok 012	10,50	27,93	24,92	18,90	28,65
21_D	blok 012	10,50	27,82	24,81	18,79	28,54
T714_C	Kopappartementen	7,50	27,71	24,70	18,68	28,43
20_D	blok 012	10,50	27,69	24,68	18,66	28,41
T716_D	Kopappartementen	10,50	27,59	24,58	18,56	28,31
T714_A	Kopappartementen	1,50	27,04	24,03	18,01	27,76
T713_A	Kopappartementen	1,50	26,97	23,96	17,94	27,69
22_C	blok 012	7,50	26,95	23,94	17,92	27,67
T714_B	Kopappartementen	4,50	26,94	23,93	17,91	27,66
21_C	blok 012	7,50	26,90	23,89	17,87	27,62
20_C	blok 012	7,50	26,83	23,82	17,80	27,55
T713_C	Kopappartementen	7,50	26,83	23,82	17,80	27,55
T713_B	Kopappartementen	4,50	26,81	23,80	17,78	27,53
22_A	blok 012	1,50	26,70	23,69	17,67	27,42
21_A	blok 012	1,50	26,65	23,64	17,62	27,37
20_A	blok 012	1,50	26,55	23,54	17,52	27,27
22_B	blok 012	4,50	26,53	23,52	17,50	27,25
21_B	blok 012	4,50	26,47	23,46	17,44	27,19
T703_C	Kopappartementen	7,50	26,42	23,41	17,39	27,14
20_B	blok 012	4,50	26,38	23,37	17,35	27,10
T703_B	Kopappartementen	4,50	26,06	23,05	17,03	26,78
T703_A	Kopappartementen	1,50	26,05	23,04	17,02	26,77
T713_D	Kopappartementen	10,50	25,98	22,97	16,95	26,70
T712_D	Kopappartementen	10,50	25,33	22,32	16,30	26,05
39_D	blok 011	10,50	25,02	22,01	15,99	25,74
38_D	blok 011	10,50	24,88	21,87	15,85	25,60
112_C	blok 005	7,50	24,36	21,35	15,33	25,08
26_D	blok 012	10,50	24,09	21,08	15,06	24,81
40_D	blok 011	10,50	23,83	20,82	14,80	24,55
39_C	blok 011	7,50	23,63	20,62	14,60	24,35
38_C	blok 011	7,50	23,55	20,54	14,52	24,27
T710_D	Kopappartementen	10,50	23,32	20,31	14,29	24,04

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
24_D	blok 012	10,50	23,27	20,26	14,24	23,99
113_C	blok 005	7,50	23,04	20,03	14,01	23,76
112_B	blok 005	4,50	22,90	19,89	13,87	23,62
39_B	blok 011	4,50	22,63	19,62	13,60	23,35
T711_D	Kopappartementen	10,50	22,62	19,61	13,59	23,34
39_A	blok 011	1,50	22,59	19,58	13,56	23,31
38_B	blok 011	4,50	22,54	19,53	13,51	23,26
38_A	blok 011	1,50	22,50	19,49	13,47	23,22
23_D	blok 012	10,50	22,36	19,35	13,33	23,08
120_C	blok 002	7,50	22,23	19,22	13,20	22,95
119_C	blok 002	7,50	22,21	19,20	13,18	22,93
113_B	blok 005	4,50	22,17	19,16	13,14	22,89
111_C	blok 005	7,50	22,11	19,10	13,08	22,83
110_C	blok 005	7,50	22,07	19,06	13,04	22,79
T300_A	Blok 010	1,50	21,99	18,98	12,96	22,71
T301_A	Blok 010	1,50	21,99	18,98	12,96	22,71
112_A	blok 005	1,50	21,89	18,88	12,86	22,61
T705_D	Kopappartementen	10,50	21,88	18,87	12,85	22,60
T721_C	Kopappartementen	10,50	21,88	18,87	12,85	22,60
T302_A	Blok 010	1,50	21,83	18,82	12,80	22,55
33_C	blok009	7,50	21,82	18,81	12,79	22,54
T301_B	Blok 010	4,50	21,78	18,77	12,75	22,50
T300_B	Blok 010	4,50	21,77	18,76	12,74	22,49
T712_C	Kopappartementen	7,50	21,75	18,74	12,72	22,47
121_C	blok 002	7,50	21,72	18,71	12,69	22,44
94_C	blok 004	7,50	21,70	18,69	12,67	22,42
T302_B	Blok 010	4,50	21,60	18,59	12,57	22,32
T301_C	Blok 010	7,50	21,57	18,56	12,54	22,29
T300_C	Blok 010	7,50	21,56	18,55	12,53	22,28
40_C	blok 011	7,50	21,55	18,54	12,52	22,27
100_C	Blok 001	7,50	21,44	18,43	12,41	22,16
111_B	blok 005	4,50	21,39	18,38	12,36	22,11
T302_C	Blok 010	7,50	21,38	18,37	12,35	22,10
T301_D	Blok 010	10,50	21,37	18,36	12,34	22,09
T300_D	Blok 010	10,50	21,36	18,35	12,33	22,08
95_C	blok 004	7,50	21,30	18,29	12,27	22,02
109_C	blok 005	7,50	21,17	18,16	12,14	21,89
T302_D	Blok 010	10,50	21,17	18,16	12,14	21,89
110_B	blok 005	4,50	21,15	18,14	12,12	21,87
36_C	blok009	7,50	21,09	18,08	12,06	21,81
119_B	blok 002	4,50	21,02	18,01	11,99	21,74
T710_C	Kopappartementen	7,50	21,00	17,99	11,97	21,72
122_C	blok 002	7,50	20,99	17,98	11,96	21,71
76_C	Blok 006	7,50	20,93	17,92	11,90	21,65
25_D	blok 012	10,50	20,91	17,90	11,88	21,63
96_C	blok 004	7,50	20,91	17,90	11,88	21,63
113_A	blok 005	1,50	20,85	17,84	11,82	21,57
93_C	blok 004	7,50	20,85	17,84	11,82	21,57
111_A	blok 005	1,50	20,84	17,83	11,81	21,56
34_C	blok009	7,50	20,83	17,82	11,80	21,55
T712_B	Kopappartementen	4,50	20,83	17,82	11,80	21,55
T711_C	Kopappartementen	7,50	20,76	17,75	11,73	21,48
94_B	blok 004	4,50	20,71	17,70	11,68	21,43
75_C	blok 006	7,50	20,70	17,69	11,67	21,42
83_C	blok 003	7,50	20,70	17,69	11,67	21,42
35_C	blok009	7,50	20,62	17,61	11,59	21,34
110_A	blok 005	1,50	20,60	17,59	11,57	21,32
T_D	Blok 013	10,50	20,56	17,55	11,53	21,28
44_D	blok 011	10,50	20,55	17,54	11,52	21,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
85_C	blok 003	7,50	20,54	17,53	11,51	21,26
119_A	blok 002	1,50	20,50	17,49	11,47	21,22
86_C	blok 003	7,50	20,50	17,49	11,47	21,22
33_B	blok009	4,50	20,42	17,41	11,39	21,14
123_C	blok 002	7,50	20,40	17,39	11,37	21,12
93_B	blok 004	4,50	20,39	17,38	11,36	21,11
101_C	Blok 001	7,50	20,38	17,37	11,35	21,10
T721_B	Kopappartementen	7,50	20,38	17,37	11,35	21,10
T710_B	Kopappartementen	4,50	20,32	17,31	11,29	21,04
84_C	blok 003	7,50	20,31	17,30	11,28	21,03
95_B	blok 004	4,50	20,31	17,30	11,28	21,03
121_B	blok 002	4,50	20,30	17,29	11,27	21,02
100_B	Blok 001	4,50	20,19	17,18	11,16	20,91
34_B	blok009	4,50	20,15	17,14	11,12	20,87
92_C	blok 004	7,50	20,14	17,13	11,11	20,86
82_C	blok 003	7,50	20,12	17,11	11,09	20,84
109_B	blok 005	4,50	20,07	17,06	11,04	20,79
24_C	blok 012	7,50	20,03	17,02	11,00	20,75
120_B	blok 002	4,50	19,99	16,98	10,96	20,71
T711_B	Kopappartementen	4,50	19,99	16,98	10,96	20,71
36_B	blok009	4,50	19,98	16,97	10,95	20,70
T712_A	Kopappartementen	1,50	19,98	16,97	10,95	20,70
74_C	blok 006	7,50	19,96	16,95	10,93	20,68
122_B	blok 002	4,50	19,93	16,92	10,90	20,65
T721_A	Kopappartementen	4,50	19,87	16,86	10,84	20,59
91_C	blok 004	7,50	19,86	16,85	10,83	20,58
T710_A	Kopappartementen	1,50	19,85	16,84	10,82	20,57
33_A	blok009	1,50	19,83	16,82	10,80	20,55
34_A	blok009	1,50	19,83	16,82	10,80	20,55
83_B	blok 003	4,50	19,81	16,80	10,78	20,53
96_B	blok 004	4,50	19,81	16,80	10,78	20,53
23_C	blok 012	7,50	19,75	16,74	10,72	20,47
76_B	Blok 006	4,50	19,75	16,74	10,72	20,47
121_A	blok 002	1,50	19,73	16,72	10,70	20,45
75_B	blok 006	4,50	19,72	16,71	10,69	20,44
90_C	blok 004	7,50	19,70	16,69	10,67	20,42
T701_C	Kopappartementen	7,50	19,69	16,68	10,66	20,41
84_B	blok 003	4,50	19,67	16,66	10,64	20,39
109_A	blok 005	1,50	19,65	16,64	10,62	20,37
81_C	blok 003	7,50	19,65	16,64	10,62	20,37
100_A	Blok 001	1,50	19,63	16,62	10,60	20,35
123_B	blok 002	4,50	19,63	16,62	10,60	20,35
92_B	blok 004	4,50	19,60	16,59	10,57	20,32
73_C	blok 006	7,50	19,58	16,57	10,55	20,30
35_B	blok009	4,50	19,57	16,56	10,54	20,29
101_B	Blok 001	4,50	19,54	16,53	10,51	20,26
65_C	blok 013	7,50	19,53	16,52	10,50	20,25
120_A	blok 002	1,50	19,51	16,50	10,48	20,23
122_A	blok 002	1,50	19,47	16,46	10,44	20,19
T711_A	Kopappartementen	1,50	19,47	16,46	10,44	20,19
36_A	blok009	1,50	19,45	16,44	10,42	20,17
37_C	blok009	7,50	19,43	16,42	10,40	20,15
40_B	blok 011	4,50	19,43	16,42	10,40	20,15
T_C	Blok 013	7,50	19,38	16,37	10,35	20,10
85_B	blok 003	4,50	19,36	16,35	10,33	20,08
63_D	blok 013	10,50	19,32	16,31	10,29	20,04
29_C	blok009	7,50	19,31	16,30	10,28	20,03
108_C	blok 005	7,50	19,30	16,29	10,27	20,02
65_B	blok 013	4,50	19,26	16,25	10,23	19,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
19_A	blok 012	1,50	19,18	16,17	10,15	19,90
123_A	blok 002	1,50	19,17	16,16	10,14	19,89
19_C	blok 012	7,50	19,17	16,16	10,14	19,89
27_D	blok 012	10,50	19,17	16,16	10,14	19,89
19_B	blok 012	4,50	19,16	16,15	10,13	19,88
35_A	blok009	1,50	19,12	16,11	10,09	19,84
101_A	Blok 001	1,50	19,10	16,09	10,07	19,82
86_B	blok 003	4,50	19,09	16,08	10,06	19,81
74_B	blok 006	4,50	19,06	16,05	10,03	19,78
82_B	blok 003	4,50	19,04	16,03	10,01	19,76
108_B	blok 005	4,50	19,02	16,01	9,99	19,74
23_B	blok 012	4,50	19,01	16,00	9,98	19,73
28_C	blok009	7,50	19,00	15,99	9,97	19,72
73_B	blok 006	4,50	19,00	15,99	9,97	19,72
18_A	blok 012	1,50	18,98	15,97	9,95	19,70
18_C	blok 012	7,50	18,98	15,97	9,95	19,70
19_D	blok 012	10,50	18,98	15,97	9,95	19,70
75_A	blok 006	1,50	18,98	15,97	9,95	19,70
76_A	Blok 006	1,50	18,97	15,96	9,94	19,69
18_B	blok 012	4,50	18,96	15,95	9,93	19,68
40_A	blok 011	1,50	18,94	15,93	9,91	19,66
108_A	blok 005	1,50	18,92	15,91	9,89	19,64
65_A	blok 013	1,50	18,92	15,91	9,89	19,64
94_A	blok 004	1,50	18,89	15,88	9,86	19,61
91_B	blok 004	4,50	18,87	15,86	9,84	19,59
44_C	blok 011	7,50	18,83	15,82	9,80	19,55
T701_B	Kopappartementen	4,50	18,83	15,82	9,80	19,55
24_B	blok 012	4,50	18,82	15,81	9,79	19,54
18_D	blok 012	10,50	18,80	15,79	9,77	19,52
26_C	blok 012	7,50	18,78	15,77	9,75	19,50
31_C	blok009	7,50	18,78	15,77	9,75	19,50
63_C	blok 013	7,50	18,74	15,73	9,71	19,46
74_A	blok 006	1,50	18,73	15,72	9,70	19,45
73_A	blok 006	1,50	18,72	15,71	9,69	19,44
30_C	blok009	7,50	18,67	15,66	9,64	19,39
93_A	blok 004	1,50	18,67	15,66	9,64	19,39
95_A	blok 004	1,50	18,59	15,58	9,56	19,31
81_B	blok 003	4,50	18,57	15,56	9,54	19,29
49_C	blok008	7,50	18,52	15,51	9,49	19,24
79_C	blok 003	7,50	18,51	15,50	9,48	19,23
T701_A	Kopappartementen	1,50	18,49	15,48	9,46	19,21
90_B	blok 004	4,50	18,42	15,41	9,39	19,14
T_B	Blok 013	4,50	18,35	15,34	9,32	19,07
92_A	blok 004	1,50	18,33	15,32	9,30	19,05
29_B	blok009	4,50	18,32	15,31	9,29	19,04
T304_D	Blok 010	10,50	18,29	15,28	9,26	19,01
42_D	blok 011	10,50	18,23	15,22	9,20	18,95
28_B	blok009	4,50	18,19	15,18	9,16	18,91
42_C	blok 011	7,50	18,16	15,15	9,13	18,88
T710_F	Kopappartementen	16,50	18,15	15,14	9,12	18,87
63_B	blok 013	4,50	18,14	15,13	9,11	18,86
96_A	blok 004	1,50	18,13	15,12	9,10	18,85
46_C	blok008	7,50	18,08	15,07	9,05	18,80
31_B	blok009	4,50	18,06	15,05	9,03	18,78
80_C	blok 003	7,50	18,03	15,02	9,00	18,75
48_C	blok008	7,50	18,00	14,99	8,97	18,72
32_C	blok009	7,50	17,98	14,97	8,95	18,70
89_C	blok 004	7,50	17,97	14,96	8,94	18,69
102_C	Blok 001	7,50	17,96	14,95	8,93	18,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 2
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Trambaan
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
25_C	blok 012	7,50	17,96	14,95	8,93	18,68
37_B	blok009	4,50	17,96	14,95	8,93	18,68
T710_E	Kopappartementen	13,50	17,93	14,92	8,90	18,65
27_C	blok 012	7,50	17,92	14,91	8,89	18,64
58_C	blok 007	7,50	17,90	14,89	8,87	18,62
84_A	blok 003	1,50	17,90	14,89	8,87	18,62
102_B	Blok 001	4,50	17,89	14,88	8,86	18,61
T304_C	Blok 010	7,50	17,89	14,88	8,86	18,61
41_A	blok 011	1,50	17,85	14,84	8,82	18,57
102_A	Blok 001	1,50	17,83	14,82	8,80	18,55
30_B	blok009	4,50	17,82	14,81	8,79	18,54
83_A	blok 003	1,50	17,82	14,81	8,79	18,54
91_A	blok 004	1,50	17,82	14,81	8,79	18,54
41_B	blok 011	4,50	17,81	14,80	8,78	18,53
T_A	Blok 013	1,50	17,81	14,80	8,78	18,53
41_C	blok 011	7,50	17,79	14,78	8,76	18,51
41_D	blok 011	10,50	17,78	14,77	8,75	18,50
43_C	blok 011	7,50	17,77	14,76	8,74	18,49
53_C	blok008	7,50	17,72	14,71	8,69	18,44
99_C	blok 001	7,50	17,71	14,70	8,68	18,43
29_A	blok009	1,50	17,58	14,57	8,55	18,30
49_B	blok008	4,50	17,58	14,57	8,55	18,30
85_A	blok 003	1,50	17,58	14,57	8,55	18,30
43_B	blok 011	4,50	17,56	14,55	8,53	18,28
44_B	blok 011	4,50	17,56	14,55	8,53	18,28
23_A	blok 012	1,50	17,55	14,54	8,52	18,27
59_C	blok 007	7,50	17,54	14,53	8,51	18,26
90_A	blok 004	1,50	17,54	14,53	8,51	18,26
42_B	blok 011	4,50	17,53	14,52	8,50	18,25
57_C	blok 007	7,50	17,53	14,52	8,50	18,25
T303_C	Blok 010	7,50	17,53	14,52	8,50	18,25
50_C	blok008	7,50	17,45	14,44	8,42	18,17
63_A	blok 013	1,50	17,44	14,43	8,41	18,16
56_C	blok 007	7,50	17,43	14,42	8,40	18,15
86_A	blok 003	1,50	17,43	14,42	8,40	18,15
60_C	blok 007	7,50	17,41	14,40	8,38	18,13
48_B	blok008	4,50	17,35	14,34	8,32	18,07
66_C	Blok 013	7,50	17,34	14,33	8,31	18,06
32_B	blok009	4,50	17,33	14,32	8,30	18,05
50_B	blok008	4,50	17,33	14,32	8,30	18,05
64_D	blok 013	10,50	17,32	14,31	8,29	18,04
82_A	blok 003	1,50	17,31	14,30	8,28	18,03
25_B	blok 012	4,50	17,28	14,27	8,25	18,00
30_A	blok009	1,50	17,26	14,25	8,23	17,98
58_B	blok 007	4,50	17,25	14,24	8,22	17,97
55_C	blok 007	7,50	17,21	14,20	8,18	17,93
81_A	blok 003	1,50	17,21	14,20	8,18	17,93
31_A	blok009	1,50	17,20	14,19	8,17	17,92
46_B	blok008	4,50	17,19	14,18	8,16	17,91
97_C	Blok 001	7,50	17,17	14,16	8,14	17,89
28_A	blok009	1,50	17,15	14,14	8,12	17,87
45_C	blok 011	7,50	17,14	14,13	8,11	17,86
37_A	blok009	1,50	17,12	14,11	8,09	17,84
98_C	blok 001	7,50	17,12	14,11	8,09	17,84
52_C	blok008	7,50	17,10	14,09	8,07	17,82
57_B	blok 007	4,50	17,09	14,08	8,06	17,81
24_A	blok 012	1,50	17,08	14,07	8,05	17,80
43_D	blok 011	10,50	17,08	14,07	8,05	17,80
56_B	blok 007	4,50	17,07	14,06	8,04	17,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T303_B	Blok 010	4,50	17,05	14,04	8,02	17,77
27_B	blok 012	4,50	16,99	13,98	7,96	17,71
78_C	blok 003	7,50	16,98	13,97	7,95	17,70
64_C	blok 013	7,50	16,96	13,95	7,93	17,68
26_B	blok 012	4,50	16,95	13,94	7,92	17,67
60_B	blok 007	4,50	16,87	13,86	7,84	17,59
54_C	blok 007	7,50	16,85	13,84	7,82	17,57
55_B	blok 007	4,50	16,83	13,82	7,80	17,55
59_B	blok 007	4,50	16,83	13,82	7,80	17,55
43_A	blok 011	1,50	16,79	13,78	7,76	17,51
88_C	blok 004	7,50	16,79	13,78	7,76	17,51
51_C	blok008	7,50	16,77	13,76	7,74	17,49
99_B	blok 001	4,50	16,76	13,75	7,73	17,48
42_A	blok 011	1,50	16,75	13,74	7,72	17,47
58_A	blok 007	1,50	16,74	13,73	7,71	17,46
53_B	blok008	4,50	16,71	13,70	7,68	17,43
49_A	blok008	1,50	16,68	13,67	7,65	17,40
60_A	blok 007	1,50	16,68	13,67	7,65	17,40
T304_B	Blok 010	4,50	16,66	13,65	7,63	17,38
27_A	blok 012	1,50	16,64	13,63	7,61	17,36
79_B	blok 003	4,50	16,62	13,61	7,59	17,34
47_A	blok008	4,00	16,60	13,59	7,57	17,32
44_A	blok 011	1,50	16,58	13,57	7,55	17,30
45_B	blok 011	4,50	16,58	13,57	7,55	17,30
46_A	blok008	1,50	16,58	13,57	7,55	17,30
52_B	blok008	4,50	16,58	13,57	7,55	17,30
48_A	blok008	1,50	16,56	13,55	7,53	17,28
54_B	blok 007	4,50	16,54	13,53	7,51	17,26
32_A	blok009	1,50	16,53	13,52	7,50	17,25
57_A	blok 007	1,50	16,51	13,50	7,48	17,23
59_A	blok 007	1,50	16,45	13,44	7,42	17,17
56_A	blok 007	1,50	16,40	13,39	7,37	17,12
51_B	blok008	4,50	16,38	13,37	7,35	17,10
99_A	blok 001	1,50	16,36	13,35	7,33	17,08
64_B	blok 013	4,50	16,34	13,33	7,31	17,06
87_C	blok 004	7,50	16,25	13,24	7,22	16,97
89_B	blok 004	4,50	16,25	13,24	7,22	16,97
T305_C	Blok 010	7,50	16,22	13,21	7,19	16,94
97_B	Blok 001	4,50	16,21	13,20	7,18	16,93
77_C	blok 003	7,50	16,14	13,13	7,11	16,86
98_B	blok 001	4,50	16,14	13,13	7,11	16,86
T303_A	Blok 010	1,50	16,14	13,13	7,11	16,86
107_C	blok 005	7,50	16,09	13,08	7,06	16,81
80_B	blok 003	4,50	16,09	13,08	7,06	16,81
26_A	blok 012	1,50	16,04	13,03	7,01	16,76
88_B	blok 004	4,50	16,04	13,03	7,01	16,76
55_A	blok 007	1,50	16,03	13,02	7,00	16,75
T702_B	Kopappartementen	4,50	15,93	12,92	6,90	16,65
25_A	blok 012	1,50	15,89	12,88	6,86	16,61
50_A	blok008	1,50	15,86	12,85	6,83	16,58
T305_B	Blok 010	4,50	15,84	12,83	6,81	16,56
T702_C	Kopappartementen	7,50	15,84	12,83	6,81	16,56
97_A	Blok 001	1,50	15,81	12,80	6,78	16,53
45_A	blok 011	1,50	15,76	12,75	6,73	16,48
118_C	blok 002	7,50	15,74	12,73	6,71	16,46
66_B	Blok 013	4,50	15,74	12,73	6,71	16,46
77_B	blok 003	4,50	15,69	12,68	6,66	16,41
107_B	blok 005	4,50	15,68	12,67	6,65	16,40
98_A	blok 001	1,50	15,67	12,66	6,64	16,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trambaan
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T702_A	Kopappartementen	1,50	15,66	12,65	6,63	16,38
54_A	blok 007	1,50	15,64	12,63	6,61	16,36
64_A	blok 013	1,50	15,63	12,62	6,60	16,35
106_C	blok 005	7,50	15,61	12,60	6,58	16,33
78_B	blok 003	4,50	15,60	12,59	6,57	16,32
87_B	blok 004	4,50	15,58	12,57	6,55	16,30
T304_A	Blok 010	1,50	15,48	12,47	6,45	16,20
106_B	blok 005	4,50	15,44	12,43	6,41	16,16
118_B	blok 002	4,50	15,37	12,36	6,34	16,09
53_A	blok008	1,50	15,33	12,32	6,30	16,05
88_A	blok 004	1,50	15,26	12,25	6,23	15,98
107_A	blok 005	1,50	15,25	12,24	6,22	15,97
45_D	blok 011	10,50	15,25	12,24	6,22	15,97
106_A	blok 005	1,50	15,22	12,21	6,19	15,94
89_A	blok 004	1,50	15,08	12,07	6,05	15,80
T303_D	Blok 010	10,50	15,03	12,02	6,00	15,75
87_A	blok 004	1,50	15,02	12,01	5,99	15,74
115_C	blok 002	7,50	14,90	11,89	5,87	15,62
52_A	blok008	1,50	14,88	11,87	5,85	15,60
79_A	blok 003	1,50	14,86	11,85	5,83	15,58
116_C	blok 002	7,50	14,84	11,83	5,81	15,56
118_A	blok 002	1,50	14,78	11,77	5,75	15,50
T305_A	Blok 010	1,50	14,77	11,76	5,74	15,49
114_C	blok 002	7,50	14,72	11,71	5,69	15,44
51_A	blok008	1,50	14,66	11,65	5,63	15,38
T305_D	Blok 010	10,50	14,66	11,65	5,63	15,38
T721_D	Kopappartementen	13,50	14,57	11,56	5,54	15,29
115_B	blok 002	4,50	14,45	11,44	5,42	15,17
116_B	blok 002	4,50	14,38	11,37	5,35	15,10
114_B	blok 002	4,50	14,33	11,32	5,30	15,05
117_C	blok 002	7,50	14,29	11,28	5,26	15,01
77_A	blok 003	1,50	14,21	11,20	5,18	14,93
80_A	blok 003	1,50	14,14	11,13	5,11	14,86
78_A	blok 003	1,50	13,92	10,91	4,89	14,64
114_A	blok 002	1,50	13,82	10,81	4,79	14,54
117_B	blok 002	4,50	13,81	10,80	4,78	14,53
115_A	blok 002	1,50	13,58	10,57	4,55	14,30
116_A	blok 002	1,50	13,57	10,56	4,54	14,29
117_A	blok 002	1,50	13,17	10,16	4,14	13,89
66_A	Blok 013	1,50	13,13	10,12	4,10	13,85
67_C	blok 013	7,50	13,01	10,00	3,98	13,73
67_B	blok 013	4,50	12,75	9,74	3,72	13,47
71_C	blok 006	7,50	12,73	9,72	3,70	13,45
70_C	blok 006	7,50	12,71	9,70	3,68	13,43
70_B	blok 006	4,50	12,65	9,64	3,62	13,37
71_B	blok 006	4,50	12,65	9,64	3,62	13,37
70_A	blok 006	1,50	12,57	9,56	3,54	13,29
71_A	blok 006	1,50	12,39	9,38	3,36	13,11
105_C	blok 005	7,50	11,97	8,96	2,94	12,69
105_B	blok 005	4,50	11,86	8,85	2,83	12,58
105_A	blok 005	1,50	11,80	8,79	2,77	12,52
103_C	blok 005	7,50	11,29	8,28	2,26	12,01
104_C	blok 005	7,50	11,25	8,24	2,22	11,97
103_B	blok 005	4,50	11,20	8,19	2,17	11,92
72_C	blok 006	7,50	11,18	8,17	2,15	11,90
104_B	blok 005	4,50	11,08	8,07	2,05	11,80
72_B	blok 006	4,50	11,05	8,04	2,02	11,77
103_A	blok 005	1,50	11,02	8,01	1,99	11,74
104_A	blok 005	1,50	10,98	7,97	1,95	11,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Trambaan
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
69_B	blok 006	4,50	10,63	7,62	1,60	11,35
67_A	blok 013	1,50	10,61	7,60	1,58	11,33
69_C	blok 006	7,50	10,55	7,54	1,52	11,27
69_A	blok 006	1,50	10,52	7,51	1,49	11,24
72_A	blok 006	1,50	10,45	7,44	1,42	11,17
T705_E	Kopappartementen	13,50	8,86	5,85	-0,17	9,58
T721_E	Kopappartementen	16,50	5,21	2,20	-3,82	5,93
T705_F	Kopappartementen	16,50	3,38	0,37	-5,65	4,10
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--
T717_A	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--
T721_F	Kopappartementen	20,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T707_F	Kopappartementen	16,50	39,82	36,40	30,90	40,49
T708_F	Kopappartementen	16,50	39,22	35,79	30,27	39,88
T707_E	Kopappartementen	13,50	39,16	35,75	30,30	39,86
T716_A	Kopappartementen	1,50	39,13	35,65	30,16	39,77
T707_A	Kopappartementen	1,50	38,95	35,48	30,04	39,62
T719_A	Kopappartementen	20,50	38,74	35,36	29,95	39,47
T716_B	Kopappartementen	4,50	38,78	35,30	29,82	39,42
T706_F	Kopappartementen	16,50	38,55	35,21	29,98	39,37
T707_B	Kopappartementen	4,50	38,66	35,19	29,78	39,34
T704_A	Kopappartementen	1,50	38,55	35,10	29,75	39,26
T707_D	Kopappartementen	10,50	38,49	35,05	29,65	39,19
T707_C	Kopappartementen	7,50	38,42	34,96	29,57	39,11
T716_C	Kopappartementen	7,50	38,45	34,97	29,51	39,10
T720_A	Kopappartementen	20,50	38,36	34,96	29,52	39,07
T704_B	Kopappartementen	4,50	38,26	34,81	29,47	38,97
T708_E	Kopappartementen	13,50	38,09	34,68	29,19	38,77
T704_C	Kopappartementen	7,50	38,00	34,56	29,24	38,73
T716_D	Kopappartementen	10,50	38,04	34,56	29,05	38,67
T706_E	Kopappartementen	13,50	37,81	34,47	29,27	38,64
T715_A	Kopappartementen	1,50	37,69	34,25	28,89	38,40
T715_B	Kopappartementen	4,50	37,41	33,97	28,63	38,13
T715_C	Kopappartementen	7,50	37,25	33,81	28,49	37,98
T715_D	Kopappartementen	10,50	37,08	33,67	28,28	37,80
T703_A	Kopappartementen	1,50	37,04	33,57	28,28	37,76
T703_C	Kopappartementen	7,50	36,84	33,40	28,16	37,60
T703_B	Kopappartementen	4,50	36,85	33,39	28,12	37,58
120_C	blok 002	7,50	36,56	33,06	27,67	37,23
T706_D	Kopappartementen	10,50	36,32	32,97	27,89	37,19
T713_A	Kopappartementen	1,50	36,26	32,78	27,20	36,87
T714_A	Kopappartementen	1,50	36,20	32,70	27,09	36,79
120_A	blok 002	1,50	36,07	32,55	27,22	36,75
120_B	blok 002	4,50	36,05	32,54	27,23	36,74
T713_B	Kopappartementen	4,50	35,95	32,47	26,90	36,56
T714_B	Kopappartementen	4,50	35,91	32,42	26,83	36,51
T714_C	Kopappartementen	7,50	35,86	32,39	26,84	36,48
121_C	blok 002	7,50	35,77	32,27	26,96	36,47
119_C	blok 002	7,50	35,70	32,22	26,97	36,43
T713_C	Kopappartementen	7,50	35,68	32,21	26,67	36,31
122_C	blok 002	7,50	35,55	32,05	26,76	36,25
123_C	blok 002	7,50	35,50	32,03	26,79	36,24
119_A	blok 002	1,50	35,34	31,83	26,64	36,08
119_B	blok 002	4,50	35,28	31,77	26,58	36,02
T718_A	Kopappartementen	20,50	35,30	31,98	26,45	36,02
18_A	blok 012	1,50	35,38	31,81	26,13	35,90
18_C	blok 012	7,50	35,40	31,83	26,10	35,90
22_A	blok 012	1,50	35,24	31,78	26,25	35,88
21_C	blok 012	7,50	35,23	31,77	26,19	35,85
19_A	blok 012	1,50	35,29	31,70	26,01	35,80
18_B	blok 012	4,50	35,22	31,65	25,98	35,75
122_B	blok 002	4,50	34,98	31,46	26,20	35,68
21_A	blok 012	1,50	34,99	31,53	25,97	35,62
22_B	blok 012	4,50	34,97	31,51	26,00	35,62
19_C	blok 012	7,50	35,09	31,51	25,81	35,60
122_A	blok 002	1,50	34,89	31,36	26,11	35,59
22_C	blok 012	7,50	34,92	31,49	25,99	35,59
19_B	blok 012	4,50	35,06	31,48	25,79	35,57
T709_F	Kopappartementen	16,50	34,85	31,52	26,01	35,57
121_B	blok 002	4,50	34,84	31,32	26,11	35,56
123_B	blok 002	4,50	34,83	31,32	26,07	35,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
21_B	blok 012	4,50	34,84	31,37	25,82	35,46
121_A	blok 002	1,50	34,71	31,18	25,99	35,43
T714_D	Kopappartementen	10,50	34,78	31,37	25,79	35,43
123_A	blok 002	1,50	34,65	31,12	25,89	35,36
21_D	blok 012	10,50	34,67	31,25	25,60	35,29
19_D	blok 012	10,50	34,85	31,24	25,32	35,27
20_A	blok 012	1,50	34,56	31,10	25,54	35,19
100_C	Blok 001	7,50	34,40	30,91	25,70	35,14
20_C	blok 012	7,50	34,42	30,98	25,46	35,07
20_B	blok 012	4,50	34,35	30,89	25,35	34,98
18_D	blok 012	10,50	34,42	30,82	24,91	34,85
101_C	Blok 001	7,50	34,05	30,57	25,38	34,80
20_D	blok 012	10,50	33,83	30,46	24,92	34,52
100_B	Blok 001	4,50	33,70	30,19	25,08	34,47
22_D	blok 012	10,50	33,74	30,38	24,88	34,45
102_C	Blok 001	7,50	33,67	30,15	25,02	34,42
T713_D	Kopappartementen	10,50	33,77	30,30	24,68	34,37
40_D	blok 011	10,50	33,77	30,28	24,52	34,31
102_A	Blok 001	1,50	33,51	29,98	24,86	34,26
102_B	Blok 001	4,50	33,50	29,98	24,87	34,26
T301_C	Blok 010	7,50	33,66	30,15	24,56	34,25
39_A	blok 011	1,50	33,65	30,11	24,51	34,22
40_C	blok 011	7,50	33,64	30,11	24,49	34,21
T301_A	Blok 010	1,50	33,56	30,06	24,55	34,18
101_B	Blok 001	4,50	33,37	29,88	24,79	34,16
100_A	Blok 001	1,50	33,30	29,79	24,79	34,11
T709_E	Kopappartementen	13,50	33,30	29,95	24,44	34,01
39_B	blok 011	4,50	33,42	29,89	24,30	34,00
T301_B	Blok 010	4,50	33,37	29,87	24,35	33,99
39_C	blok 011	7,50	33,38	29,88	24,31	33,98
112_C	blok 005	7,50	32,94	29,51	24,63	33,84
113_C	blok 005	7,50	32,76	29,31	24,44	33,66
39_D	blok 011	10,50	33,08	29,62	23,94	33,66
101_A	Blok 001	1,50	32,78	29,27	24,30	33,60
40_A	blok 011	1,50	33,00	29,46	23,90	33,58
38_C	blok 011	7,50	32,96	29,44	23,85	33,54
40_B	blok 011	4,50	32,93	29,39	23,85	33,52
110_C	blok 005	7,50	32,53	29,07	24,27	33,45
111_C	blok 005	7,50	32,43	28,97	24,15	33,34
38_D	blok 011	10,50	32,80	29,31	23,56	33,34
T300_A	Blok 010	1,50	32,66	29,12	23,59	33,25
T300_B	Blok 010	4,50	32,45	28,91	23,39	33,05
T302_C	Blok 010	7,50	32,46	28,94	23,38	33,05
109_C	blok 005	7,50	32,09	28,63	23,91	33,04
108_C	blok 005	7,50	31,84	28,37	23,74	32,82
T300_C	Blok 010	7,50	32,20	28,67	23,15	32,80
T302_A	Blok 010	1,50	32,16	28,65	23,19	32,79
41_C	blok 011	7,50	32,24	28,67	23,04	32,78
T302_B	Blok 010	4,50	32,10	28,59	23,11	32,73
26_D	blok 012	10,50	31,76	28,38	23,51	32,70
113_B	blok 005	4,50	31,78	28,31	23,49	32,68
24_D	blok 012	10,50	31,65	28,25	23,40	32,58
90_C	blok 004	7,50	31,66	28,17	23,31	32,54
112_B	blok 005	4,50	31,62	28,17	23,34	32,53
91_C	blok 004	7,50	31,64	28,15	23,25	32,50
38_B	blok 011	4,50	31,84	28,30	22,82	32,45
41_D	blok 011	10,50	32,01	28,44	22,53	32,45
38_A	blok 011	1,50	31,83	28,28	22,80	32,44
36_C	blok009	7,50	31,31	27,86	23,10	32,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
108_B	blok 005	4,50	31,26	27,78	23,17	32,24
33_C	blok009	7,50	31,26	27,82	23,11	32,23
35_C	blok009	7,50	31,29	27,82	23,07	32,22
110_B	blok 005	4,50	31,28	27,79	23,05	32,20
81_C	blok 003	7,50	31,27	27,79	22,98	32,17
111_B	blok 005	4,50	31,24	27,76	23,00	32,16
T301_D	Blok 010	10,50	31,59	28,08	22,39	32,14
34_C	blok009	7,50	31,13	27,67	22,95	32,08
T302_D	Blok 010	10,50	31,53	28,01	22,31	32,07
65_C	blok 013	7,50	31,16	27,65	22,86	32,05
25_D	blok 012	10,50	31,10	27,66	22,89	32,04
109_B	blok 005	4,50	31,07	27,59	22,90	32,02
37_C	blok009	7,50	31,07	27,60	22,89	32,02
80_C	blok 003	7,50	31,04	27,54	22,80	31,96
41_A	blok 011	1,50	31,32	27,77	22,30	31,93
41_B	blok 011	4,50	31,32	27,76	22,29	31,92
79_C	blok 003	7,50	31,00	27,51	22,76	31,92
90_B	blok 004	4,50	31,00	27,51	22,76	31,92
36_B	blok009	4,50	30,96	27,48	22,77	31,90
T300_D	Blok 010	10,50	31,35	27,81	22,13	31,89
65_B	blok 013	4,50	30,95	27,43	22,66	31,84
73_C	blok 006	7,50	30,95	27,45	22,65	31,84
23_D	blok 012	10,50	30,89	27,45	22,67	31,83
35_B	blok009	4,50	30,90	27,41	22,69	31,83
74_C	blok 006	7,50	30,93	27,44	22,65	31,83
108_A	blok 005	1,50	30,85	27,37	22,74	31,82
64_C	blok 013	7,50	30,81	27,32	22,69	31,78
91_B	blok 004	4,50	30,86	27,36	22,60	31,77
76_C	Blok 006	7,50	30,83	27,37	22,60	31,76
37_B	blok009	4,50	30,80	27,30	22,62	31,74
33_B	blok009	4,50	30,69	27,23	22,56	31,66
34_B	blok009	4,50	30,71	27,22	22,51	31,65
64_B	blok 013	4,50	30,64	27,15	22,55	31,62
73_B	blok 006	4,50	30,71	27,20	22,44	31,61
89_C	blok 004	7,50	30,68	27,19	22,46	31,61
75_C	blok 006	7,50	30,68	27,21	22,43	31,60
64_D	blok 013	10,50	30,66	27,17	22,42	31,58
113_A	blok 005	1,50	30,67	27,18	22,36	31,56
74_B	blok 006	4,50	30,65	27,14	22,37	31,55
24_C	blok 012	7,50	30,60	27,12	22,37	31,53
65_A	blok 013	1,50	30,64	27,11	22,34	31,53
78_C	blok 003	7,50	30,54	27,05	22,37	31,49
36_A	blok009	1,50	30,55	27,05	22,34	31,48
27_D	blok 012	10,50	30,52	27,05	22,35	31,47
T712_D	Kopappartementen	10,50	30,52	27,20	22,10	31,40
35_A	blok009	1,50	30,46	26,95	22,23	31,38
77_C	blok 003	7,50	30,44	26,94	22,26	31,38
112_A	blok 005	1,50	30,47	27,00	22,18	31,37
64_A	blok 013	1,50	30,36	26,86	22,30	31,35
25_C	blok 012	7,50	30,40	26,91	22,20	31,34
37_A	blok009	1,50	30,41	26,90	22,21	31,34
33_A	blok009	1,50	30,37	26,89	22,22	31,33
34_A	blok009	1,50	30,38	26,89	22,16	31,31
87_C	blok 004	7,50	30,34	26,85	22,22	31,31
26_C	blok 012	7,50	30,36	26,87	22,17	31,30
90_A	blok 004	1,50	30,34	26,84	22,14	31,27
109_A	blok 005	1,50	30,32	26,83	22,14	31,26
75_B	blok 006	4,50	30,34	26,86	22,10	31,26
23_C	blok 012	7,50	30,31	26,84	22,11	31,25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
87_B	blok 004	4,50	30,27	26,78	22,18	31,25
79_B	blok 003	4,50	30,26	26,76	22,12	31,22
110_A	blok 005	1,50	30,27	26,78	22,02	31,19
76_B	Blok 006	4,50	30,26	26,78	22,03	31,19
88_C	blok 004	7,50	30,22	26,72	22,08	31,18
111_A	blok 005	1,50	30,25	26,77	22,00	31,17
27_C	blok 012	7,50	30,22	26,73	22,06	31,17
80_B	blok 003	4,50	30,21	26,71	22,06	31,16
73_A	blok 006	1,50	30,26	26,74	21,97	31,15
77_B	blok 003	4,50	30,20	26,70	22,05	31,15
74_A	blok 006	1,50	30,22	26,70	21,94	31,12
89_B	blok 004	4,50	30,14	26,65	22,02	31,11
78_B	blok 003	4,50	30,10	26,61	22,00	31,08
91_A	blok 004	1,50	30,13	26,63	21,93	31,06
88_B	blok 004	4,50	30,01	26,52	21,90	30,98
T711_D	Kopappartementen	10,50	30,02	26,65	21,82	30,98
23_B	blok 012	4,50	29,99	26,51	21,79	30,93
81_B	blok 003	4,50	30,00	26,50	21,77	30,92
44_D	blok 011	10,50	29,97	26,53	21,75	30,91
87_A	blok 004	1,50	29,89	26,40	21,81	30,88
53_C	blok008	7,50	29,87	26,39	21,77	30,85
24_B	blok 012	4,50	29,84	26,34	21,59	30,75
75_A	blok 006	1,50	29,77	26,27	21,52	30,68
27_B	blok 012	4,50	29,71	26,19	21,53	30,65
44_C	blok 011	7,50	29,72	26,23	21,51	30,65
25_B	blok 012	4,50	29,72	26,21	21,49	30,64
42_C	blok 011	7,50	29,65	26,16	21,50	30,61
88_A	blok 004	1,50	29,62	26,12	21,53	30,60
76_A	Blok 006	1,50	29,68	26,17	21,42	30,59
89_A	blok 004	1,50	29,60	26,10	21,53	30,59
53_B	blok008	4,50	29,60	26,11	21,51	30,58
26_B	blok 012	4,50	29,64	26,13	21,43	30,57
43_C	blok 011	7,50	29,59	26,09	21,44	30,54
42_B	blok 011	4,50	29,56	26,06	21,42	30,52
T705_D	Kopappartementen	10,50	29,50	26,14	21,43	30,51
42_D	blok 011	10,50	29,53	26,05	21,40	30,50
58_C	blok 007	7,50	29,51	26,03	21,37	30,47
77_A	blok 003	1,50	29,49	25,98	21,36	30,45
23_A	blok 012	1,50	29,47	25,98	21,30	30,42
50_C	blok008	7,50	29,36	25,88	21,26	30,34
59_C	blok 007	7,50	29,35	25,87	21,22	30,32
T711_C	Kopappartementen	7,50	29,36	25,95	21,17	30,32
43_B	blok 011	4,50	29,36	25,85	21,20	30,31
T710_D	Kopappartementen	10,50	29,40	26,05	21,06	30,31
43_D	blok 011	10,50	29,34	25,85	21,21	30,30
52_C	blok008	7,50	29,33	25,84	21,22	30,30
60_C	blok 007	7,50	29,30	25,80	21,13	30,25
44_B	blok 011	4,50	29,29	25,78	21,10	30,23
45_C	blok 011	7,50	29,28	25,77	21,09	30,22
80_A	blok 003	1,50	29,22	25,71	21,09	30,18
60_B	blok 007	4,50	29,23	25,72	21,05	30,17
58_B	blok 007	4,50	29,19	25,69	21,04	30,14
53_A	blok008	1,50	29,16	25,66	21,06	30,13
51_C	blok008	7,50	29,14	25,65	21,04	30,12
78_A	blok 003	1,50	29,14	25,63	21,05	30,12
79_A	blok 003	1,50	29,12	25,61	21,01	30,09
27_A	blok 012	1,50	29,14	25,61	20,91	30,06
42_A	blok 011	1,50	29,05	25,54	20,92	30,01
T304_C	Blok 010	7,50	29,08	25,58	20,88	30,01

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

190353
Groene Hilledijk te Rotterdam

bijlage 2
Rekenresultaten

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T711_B	Kopappartementen	4,50	29,03	25,60	20,84	29,98
94_C	blok 004	7,50	29,06	25,61	20,75	29,96
45_B	blok 011	4,50	29,02	25,50	20,82	29,95
52_B	blok008	4,50	28,99	25,49	20,86	29,95
T303_C	Blok 010	7,50	29,00	25,51	20,84	29,95
50_B	blok008	4,50	28,95	25,45	20,83	29,92
59_B	blok 007	4,50	28,95	25,44	20,80	29,90
96_C	blok 004	7,50	29,00	25,53	20,62	29,87
T701_C	Kopappartementen	7,50	28,82	25,40	20,77	29,83
51_B	blok008	4,50	28,84	25,34	20,74	29,81
T304_D	Blok 010	10,50	28,84	25,40	20,70	29,81
24_A	blok 012	1,50	28,86	25,35	20,62	29,78
60_A	blok 007	1,50	28,86	25,33	20,65	29,78
T303_B	Blok 010	4,50	28,83	25,33	20,67	29,78
T711_A	Kopappartementen	1,50	28,81	25,37	20,59	29,75
43_A	blok 011	1,50	28,77	25,27	20,63	29,73
26_A	blok 012	1,50	28,79	25,26	20,57	29,71
T305_C	Blok 010	7,50	28,75	25,24	20,59	29,70
81_A	blok 003	1,50	28,76	25,25	20,55	29,69
25_A	blok 012	1,50	28,76	25,24	20,51	29,67
95_C	blok 004	7,50	28,76	25,30	20,42	29,65
T712_C	Kopappartementen	7,50	28,74	25,31	20,41	29,64
45_D	blok 011	10,50	28,69	25,18	20,51	29,63
96_B	blok 004	4,50	28,72	25,22	20,35	29,59
T304_B	Blok 010	4,50	28,65	25,13	20,45	29,58
T701_B	Kopappartementen	4,50	28,55	25,11	20,52	29,57
T305_B	Blok 010	4,50	28,61	25,09	20,44	29,55
T721_C	Kopappartementen	10,50	28,62	25,24	20,34	29,54
29_C	blok009	7,50	28,63	25,14	20,30	29,51
94_B	blok 004	4,50	28,61	25,14	20,31	29,51
44_A	blok 011	1,50	28,56	25,04	20,37	29,49
86_C	blok 003	7,50	28,54	25,08	20,25	29,45
T701_A	Kopappartementen	1,50	28,43	24,98	20,41	29,45
95_B	blok 004	4,50	28,53	25,04	20,19	29,41
T710_F	Kopappartementen	16,50	28,53	25,18	20,11	29,41
46_C	blok008	7,50	28,58	25,05	20,10	29,40
85_C	blok 003	7,50	28,50	25,03	20,18	29,39
59_A	blok 007	1,50	28,44	24,93	20,27	29,38
28_C	blok009	7,50	28,47	24,97	20,15	29,36
45_A	blok 011	1,50	28,43	24,90	20,21	29,35
T303_D	Blok 010	10,50	28,37	24,89	20,26	29,34
52_A	blok008	1,50	28,30	24,80	20,21	29,28
31_C	blok009	7,50	28,41	24,89	20,01	29,26
58_A	blok 007	1,50	28,32	24,82	20,14	29,26
30_C	blok009	7,50	28,37	24,87	20,03	29,25
T710_C	Kopappartementen	7,50	28,33	24,91	20,05	29,25
48_C	blok008	7,50	28,40	24,88	19,96	29,23
57_C	blok 007	7,50	28,31	24,80	20,06	29,22
93_C	blok 004	7,50	28,23	24,82	20,09	29,21
49_C	blok008	7,50	28,32	24,81	19,88	29,16
T705_F	Kopappartementen	16,50	28,03	24,68	20,16	29,13
T712_B	Kopappartementen	4,50	28,22	24,76	19,91	29,12
85_B	blok 003	4,50	28,21	24,72	19,91	29,11
63_C	blok 013	7,50	28,21	24,71	19,91	29,10
56_C	blok 007	7,50	28,19	24,68	19,92	29,09
84_C	blok 003	7,50	28,13	24,67	19,89	29,06
86_B	blok 003	4,50	28,16	24,66	19,87	29,06
T303_A	Blok 010	1,50	28,06	24,54	19,88	29,00
57_B	blok 007	4,50	28,07	24,56	19,85	28,99

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
T721_B	Kopappartementen	7,50	28,04	24,61	19,81	28,98
56_B	blok 007	4,50	28,03	24,51	19,78	28,94
116_C	blok 002	7,50	27,96	24,44	19,83	28,92
T305_A	Blok 010	1,50	27,98	24,45	19,79	28,91
51_A	blok008	1,50	27,91	24,40	19,83	28,89
84_B	blok 003	4,50	27,96	24,49	19,73	28,89
83_C	blok 003	7,50	27,92	24,49	19,70	28,86
96_A	blok 004	1,50	27,97	24,46	19,64	28,85
63_B	blok 013	4,50	27,91	24,41	19,65	28,82
93_B	blok 004	4,50	27,85	24,41	19,70	28,82
50_A	blok008	1,50	27,83	24,33	19,71	28,80
T_C	Blok 013	7,50	27,98	24,46	19,49	28,79
55_C	blok 007	7,50	27,92	24,38	19,54	28,77
115_C	blok 002	7,50	27,82	24,30	19,65	28,76
T304_A	Blok 010	1,50	27,82	24,30	19,62	28,75
T710_B	Kopappartementen	4,50	27,80	24,36	19,53	28,72
92_C	blok 004	7,50	27,67	24,26	19,61	28,68
95_A	blok 004	1,50	27,78	24,28	19,46	28,67
T721_A	Kopappartementen	4,50	27,73	24,28	19,52	28,67
114_C	blok 002	7,50	27,71	24,20	19,56	28,66
116_B	blok 002	4,50	27,68	24,17	19,56	28,64
T705_E	Kopappartementen	13,50	27,56	24,15	19,66	28,64
T702_C	Kopappartementen	7,50	27,56	24,12	19,66	28,63
T702_B	Kopappartementen	4,50	27,55	24,11	19,66	28,62
46_B	blok008	4,50	27,78	24,24	19,32	28,60
T710_E	Kopappartementen	13,50	27,75	24,35	19,29	28,60
T712_A	Kopappartementen	1,50	27,69	24,21	19,41	28,60
49_B	blok008	4,50	27,74	24,22	19,32	28,58
94_A	blok 004	1,50	27,68	24,19	19,38	28,58
115_B	blok 002	4,50	27,63	24,11	19,46	28,57
55_B	blok 007	4,50	27,68	24,15	19,36	28,56
83_B	blok 003	4,50	27,62	24,17	19,41	28,56
T702_A	Kopappartementen	1,50	27,49	24,04	19,60	28,56
29_B	blok009	4,50	27,67	24,18	19,33	28,55
32_C	blok009	7,50	27,68	24,17	19,32	28,55
66_C	Blok 013	7,50	27,68	24,15	19,31	28,54
114_B	blok 002	4,50	27,58	24,06	19,43	28,53
54_C	blok 007	7,50	27,67	24,14	19,27	28,52
86_A	blok 003	1,50	27,59	24,08	19,33	28,50
28_B	blok009	4,50	27,61	24,11	19,28	28,49
31_B	blok009	4,50	27,62	24,11	19,23	28,48
99_C	blok 001	7,50	27,49	24,02	19,42	28,48
117_C	blok 002	7,50	27,46	23,95	19,37	28,44
85_A	blok 003	1,50	27,52	24,01	19,26	28,43
30_B	blok009	4,50	27,51	24,02	19,16	28,39
T_B	Blok 013	4,50	27,58	24,05	19,09	28,39
T710_A	Kopappartementen	1,50	27,47	24,03	19,20	28,39
T305_D	Blok 010	10,50	27,38	23,90	19,30	28,37
97_C	Blok 001	7,50	27,35	23,89	19,27	28,34
48_B	blok008	4,50	27,49	23,96	19,08	28,33
54_B	blok 007	4,50	27,46	23,93	19,11	28,33
T_D	Blok 013	10,50	27,47	24,05	19,04	28,33
56_A	blok 007	1,50	27,40	23,89	19,15	28,31
57_A	blok 007	1,50	27,37	23,87	19,15	28,30
118_C	blok 002	7,50	27,30	23,80	19,23	28,29
99_B	blok 001	4,50	27,22	23,74	19,16	28,22
84_A	blok 003	1,50	27,26	23,78	19,06	28,20
66_B	Blok 013	4,50	27,31	23,77	18,97	28,18
114_A	blok 002	1,50	27,21	23,69	19,05	28,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: weg
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
55_A	blok 007	1,50	27,26	23,73	18,97	28,15
63_A	blok 013	1,50	27,25	23,75	18,97	28,15
82_C	blok 003	7,50	27,16	23,75	19,02	28,14
92_B	blok 004	4,50	27,12	23,69	19,06	28,12
47_A	blok008	4,00	27,23	23,70	18,83	28,08
32_B	blok009	4,50	27,20	23,69	18,84	28,07
115_A	blok 002	1,50	27,11	23,59	18,93	28,05
117_B	blok 002	4,50	27,03	23,53	18,96	28,02
97_B	Blok 001	4,50	27,01	23,54	18,96	28,01
116_A	blok 002	1,50	27,04	23,52	18,90	27,99
63_D	blok 013	10,50	27,20	23,71	18,64	27,99
49_A	blok008	1,50	27,04	23,52	18,65	27,89
93_A	blok 004	1,50	26,90	23,44	18,73	27,85
99_A	blok 001	1,50	26,85	23,36	18,77	27,84
31_A	blok009	1,50	26,98	23,47	18,56	27,82
82_B	blok 003	4,50	26,83	23,40	18,73	27,82
118_B	blok 002	4,50	26,78	23,29	18,73	27,78
83_A	blok 003	1,50	26,80	23,33	18,62	27,75
29_A	blok009	1,50	26,87	23,37	18,51	27,74
98_C	blok 001	7,50	26,75	23,27	18,63	27,72
46_A	blok008	1,50	26,89	23,36	18,43	27,71
30_A	blok009	1,50	26,79	23,30	18,41	27,65
28_A	blok009	1,50	26,76	23,27	18,42	27,64
54_A	blok 007	1,50	26,74	23,20	18,40	27,61
66_A	Blok 013	1,50	26,72	23,17	18,40	27,60
98_B	blok 001	4,50	26,61	23,11	18,51	27,58
32_A	blok009	1,50	26,67	23,17	18,32	27,54
48_A	blok008	1,50	26,66	23,14	18,25	27,51
97_A	Blok 001	1,50	26,49	23,00	18,41	27,48
117_A	blok 002	1,50	26,44	22,94	18,40	27,44
71_B	blok 006	4,50	26,29	22,79	18,26	27,29
118_A	blok 002	1,50	26,24	22,75	18,20	27,24
71_C	blok 006	7,50	26,23	22,73	18,18	27,23
82_A	blok 003	1,50	26,20	22,75	18,13	27,20
107_C	blok 005	7,50	26,19	22,73	18,13	27,19
T_A	Blok 013	1,50	26,37	22,85	17,90	27,19
98_A	blok 001	1,50	26,14	22,64	18,02	27,11
71_A	blok 006	1,50	26,10	22,60	18,07	27,10
106_C	blok 005	7,50	26,03	22,56	17,98	27,03
92_A	blok 004	1,50	26,01	22,57	17,94	27,01
70_C	blok 006	7,50	25,99	22,50	17,97	27,00
T721_D	Kopappartementen	13,50	26,06	22,66	17,82	27,00
70_B	blok 006	4,50	25,94	22,45	17,96	26,97
106_B	blok 005	4,50	25,79	22,32	17,73	26,79
70_A	blok 006	1,50	25,75	22,26	17,79	26,79
72_B	blok 006	4,50	25,76	22,27	17,77	26,78
72_C	blok 006	7,50	25,77	22,27	17,75	26,78
69_C	blok 006	7,50	25,72	22,23	17,76	26,76
107_B	blok 005	4,50	25,76	22,30	17,68	26,75
69_B	blok 006	4,50	25,68	22,19	17,75	26,73
103_C	blok 005	7,50	25,60	22,10	17,59	26,61
106_A	blok 005	1,50	25,59	22,12	17,53	26,59
69_A	blok 006	1,50	25,53	22,04	17,62	26,59
103_B	blok 005	4,50	25,54	22,04	17,54	26,56
104_C	blok 005	7,50	25,49	21,99	17,47	26,50
103_A	blok 005	1,50	25,39	21,90	17,41	26,42
104_B	blok 005	4,50	25,33	21,84	17,32	26,34
107_A	blok 005	1,50	25,36	21,91	17,26	26,34
105_C	blok 005	7,50	25,32	21,82	17,29	26,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen





Rapport: Resultatentabel
Model: aanvulling eerste model - bouwplan fase 3 - 2019
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: weg
Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
67_C	blok 013	7,50	25,20	21,71	17,22	26,23
105_B	blok 005	4,50	25,19	21,69	17,17	26,20
104_A	blok 005	1,50	25,17	21,68	17,16	26,18
T721_E	Kopappartementen	16,50	25,01	21,67	17,12	26,10
105_A	blok 005	1,50	25,07	21,57	17,04	26,07
72_A	blok 006	1,50	24,84	21,35	16,83	25,85
67_B	blok 013	4,50	23,75	20,27	15,70	24,75
T721_F	Kopappartementen	20,50	23,22	19,93	15,30	24,31
67_A	blok 013	1,50	22,93	19,47	14,85	23,92
T717_A	Kopappartementen	20,50	19,05	15,60	11,29	20,18
61_A	blok 007	1,50	--	--	--	--
61_B	blok 007	4,50	--	--	--	--
61_C	blok 007	7,50	--	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage

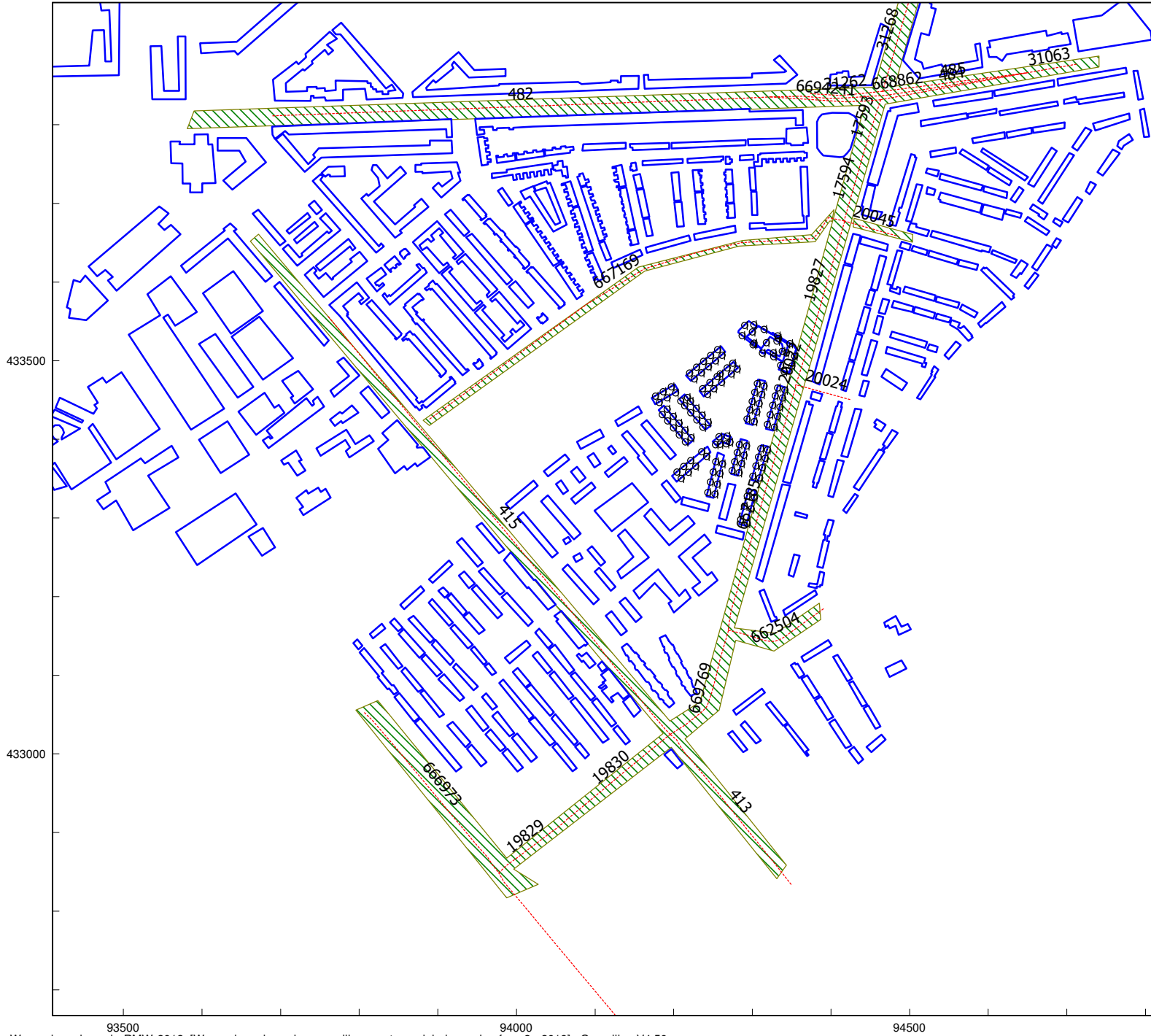
3 Plots

Wegen	
Toetspunten	
Bodemgebieden	
Gebouwen	

↑

0 m 300 m

schaal = 1 : 7015



13 okt 2020, 12:13

