

Memo

Datum 14 december 2021
Documentnummer M204460.004.R1/GGO
Relatie Gemeente Kerkrade, de heer M. Theunissen van der Velden
Onderwerp Memo Akoestisch onderzoek aanvulling verplaatsen gebouwenhoogbouw deelgebied Noord

In onderhavige memo wordt onderzocht wat het effect is van het verplaatsen van de twee hoogbouw gebouwen gelegen in het deelgebied Noord (g 01 en g 02), de laagbouwgebouwen gelegen in deelgebied Noord (g 08 t/m g 15) en het verplaatsen van de meest oostelijk gelegen laagbouwgebouwen in deelgebied Zuid (g 28 t/m g 33).

Tenzij anders vermeld in onderhavige memo wordt er uitgegaan van alle uitgangspunten zoals vermeld in het akoestisch onderzoek gevelbelasting “gebiedsontwikkeling Rolduckerveld te Kerkrade” met kenmerk “M204460.003.R1/GGO” d.d. 08-03-2021, hierna: AO wegverkeer.

De verplaatsing van de hoogbouw gebouwen betreft een kleine verschuiving. Voor de laagbouw in deelgebied Noord betreft dit een aanpassing van de gebouwenstructuur én een relatief kleine verplaatsing ten opzichte van de nabijgelegen weg. Voor de laagbouw in deelgebied Zuid betreft dit het een kleine noordelijke verschuiving, oftewel op een grotere afstand van de nabijgelegen weg.

Omgevingskenmerken en modelleren

Zie **bijlage 1** voor visuele weergave van de veranderingen in het rekenmodel. De aanpassingen ten opzichte van AO wegverkeer betreffen het verplaatsen van de gebouwen in deelgebied Noord (g 01, g 02 en g 08 t/m g 15) en het de meest oostelijk gelegen gebouwen in deelgebied Zuid (g 28 t/m g 33) in het model inclusief aanpassing van het nabijgelegen bodemgebied in de nieuwe situatie. Daarnaast zijn gemakshalve alleen de beoordelingspunten gebruikt voor de twee verplaatste hoogbouw gebouwen (t 001 t/m t 016), de laagbouw in deelgebied Noord (t 059 t/m t 104) en de te verplaatsen laagbouw in deelgebied Zuid (t 153 t/m t 176). Overige beoordelingspunten zijn verwijderd uit het model en worden niet behandeld in onderhavige memo. Alle overige omgevingskenmerken zijn hetzelfde als in het AO wegverkeer. Tevens is net als in het AO wegverkeer rekening gehouden met de autonome groei tot en met 10 jaar na realisatie.

Resultaten Wet geluidhinder

Zoals te zien in het AO wegverkeer zijn alleen de resultaten van de Roderlandbaan akoestisch relevant voor bepaling of de voorkeursgrenswaarde wordt overschreden voor deelgebied Noord. Voor deelgebied Zuid geldt dat alleen de Ailbertuslaan akoestisch relevant is voor bepaling of de voorkeursgrenswaarde wordt overschreden. Derhalve wordt ter bepaling van overschrijding van de voorkeursgrenswaarde alleen naar de rekenresultaten van de Roderlandbaan gekeken voor deelgebied Noord en de Ailbertuslaan voor deelgebied Zuid. Daarnaast wordt volledigheidshalve ook de cumulatieve geluidbelasting onderzocht. Hierbij zijn alle gemodelleerde wegen betrokken. Beide resultaten worden vervolgens vergeleken met de resultaten gepresenteerd in het AO wegverkeer.

In **bijlage 2** zijn de rekenresultaten te vinden van de Roderlandbaan en Ailbertuslaan. De resultaten

zijn inclusief de ingevolge artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012 en artikel 110g van de Wet geluidhinder toe te passen aftrek.

Roderlandbaan hoogbouw

In navolgende tabel zijn de rekenresultaten van de Roderlandbaan voor de hoogbouwgebouwen (in deelgebied Noord) samengevat.

Deelgebied Noord, Hoogbouw gebouwen g 01 en g 02

Beoordelingspunt/gevel Roderlandbaan	Geluidbelasting in dB					
	1,5 m	4,5 m	Hoogte 7,5 m	10,5 m	13,5 m	16,5 m
t 001 – DG Noord A - Gevel oost	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48	49
t 002 – DG Noord A - Gevel oost	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48	50
t 009 – DG Noord B - Gevel oost	51	52	52	52	52	51
t 010 – DG Noord B - Gevel oost	51	52	52	52	51	51
Alle overige punten	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48	≤ 48

Tabel 1: Resultaten op gevels verplaatste hoogbouw t.g.v. Roderlandbaan in nieuwe situatie

In navolgende tabel is het verschil ten opzichte van de resultaten uit het AO wegverkeer weergegeven. In bijlage 2 zijn de volledige resultaten weergegeven van de vergelijkingstabel inclusief een in Excel uitgewerkte versie waarin de resultaten overzichtelijk zijn weergegeven.

Deelgebied Noord, Hoogbouw gebouwen g 01 en g 02

Beoordelingspunt/gevel Roderlandbaan	Verskil in dB ten opzichte van AO wegverkeer					
	1,5 m	4,5 m	Hoogte 7,5 m	10,5 m	13,5 m	16,5 m
t 001 – DG Noord A - Gevel oost	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	+1 dB ²⁾
t 002 – DG Noord A - Gevel oost	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	+2 dB ²⁾
t 009 – DG Noord B - Gevel oost	0 dB	0 dB	0 dB	0 dB	0 dB	-1 dB
t 010 – DG Noord B - Gevel oost	-1 dB	0 dB	0 dB	0 dB	-1 dB	-1 dB
t 011 – DG Noord B - Gevel zuid	-1 dB	-1 dB	-1 dB	-1 dB	-1 dB	-1 dB
Alle overige punten	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾

Tabel 2: Resultaten vergelijking hoogbouw tussen nieuwe en oude situatie t.g.v. Roderlandbaan

- 1) Zowel oude als nieuwe situatie ligt onder de voorkeursgrenswaarde.
- 2) Vermelde waarde is het verschil ten opzichte van de voorkeursgrenswaarde.

Uit voorgenoemde tabellen is te zien dat er in de nieuwe doorgerekende situatie voor één gebouw

een toename is op de bovenste verdieping en voor het andere hoogbouw een afname in geluidbelasting geldt. Ten opzichte van de situatie in het AO wegverkeer is de nieuwe situatie hetzelfde of beter voor hoogbouw g 02 voor de kritische beoordelingspunten die boven de voorkeursgrenswaarde liggen. Voor hoogbouw g 01 is de situatie overal hetzelfde of beter voor de kritische punten, behalve op de oostgevel op de bovenste verdieping. Hierbij wordt nu de voorkeursgrenswaarde overschreden, waarvoorheen dit niet het geval was.

Het treffen van maatregelen om de geluidbelasting terug te dringen op deze hoogste verdieping brengt dezelfde bezwaren met zich mee als genoemd in het AO wegverkeer rapport. Het is niet reëel om voor alleen deze woningen een (hoog) scherm te realiseren.

Roderlandbaan laagbouw

In navolgende tabel zijn de rekenresultaten van de Roderlandbaan voor de laagbouwgebouwen (in deelgebied Noord) samengevat.

Deelgebied Noord, laagbouw gebouwen g 08 t/m g 15

Beoordelingspunt/gevel Roderlandbaan	Geluidbelasting in dB		
	1,5 m	Hoogte 4,5 m	7,5 m
Alle beoordelingspunten	≤ 48	≤ 48	≤ 48

Tabel 3: Resultaten op gevels verplaatste laagbouw, deelgebied Noord t.g.v. Roderlandbaan in nieuwe situatie

De geluidbelasting ten gevolge van het wegverkeer op de Roderlandbaan overschrijdt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB op geen enkele gevel van de laagbouwgebouwen in deelgebied Noord. In de oude situatie is dit eveneens het geval. Nadere beschouwingen worden niet akoestisch relevant geacht.

Ailbertuslaan laagbouw

In navolgende tabel zijn de rekenresultaten van de Ailbertuslaan voor de laagbouwgebouwen (in deelgebied Zuid) samengevat.

Deelgebied Zuid, laagbouw gebouwen g 28 t/m g 33

Beoordelingspunt/gevel Ailbertuslaan	Verschil in dB ten opzichte van AO wegverkeer		
	1,5 m	Hoogte 4,5 m	7,5 m
t 162 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	50	50
t 163 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	50
t 164 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	50
t 165 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	49
t 166 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	49
t 167 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	49
t 168 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	49
t 169 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	49	49

Tabel 4: Resultaten op gevels verplaatste laagbouw, deelgebied Zuid t.g.v. Ailbertuslaan in nieuwe situatie

De geluidbelasting als gevolg van wegverkeer op de Ailbertuslaan overschrijdt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB op de gevels van het bouwplan met maximaal 2 db. De maximale ontheffingswaarde van 63 dB voor nieuwbouw in stedelijk gebied wordt echter nergens overschreden. Derhalve is het mogelijk om een beschikking hogere waarde aan te vragen bij de gemeente indien er overwegende bezwaren zijn de geluidbelasting door overdrachts- en bronmaatregelen terug te brengen tot de voorkeursgrenswaarde.

Vanwege de verschuiving zijn de gebouwen verder gelegen van de akoestisch relevante weg, de Ailbertuslaan dan in AO wegverkeer het geval is. Bij vergelijking met de resultaten uit het AO wegverkeer wordt een verschil van 1 á 2 dB gerealiseerd. De nieuwe situatie is duidelijk een verbetering ten opzichte van de vorige berekende situatie. Met betrekking tot het treffen van maatregelen gelden nog altijd dezelfde bezwaren als benoemd in het AO wegverkeer rapport.

Resultaten goede ruimtelijke ordening

In het kader van een goede ruimtelijke ordening en ten behoeve van de bepaling van de benodigde geluidwering van de gevels ten behoeve van een goed woon- en leefklimaat is de cumulatieve geluidbelasting bepaald inclusief alle gemodelleerde wegen.

Roderlandbaan hoogbouw

In navolgende tabel zijn de cumulatieve rekenresultaten voor de hoogbouwgebouwen (in deelgebied Noord) samengevat.

Deelgebied Noord, Hoogbouw gebouwen g 01 en g 02

Beoordelingspunt/gevel	Hoogte [m]						
	Cumulatie	1,5	4,5	7,5	10,5	13,5	16,5
t 001 – DG Noord A - Gevel oost	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	54
t 002 – DG Noord A - Gevel oost	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	55
t 009 – DG Noord B - Gevel oost	56	57	57	57	57	57	56
t 010 – DG Noord B - Gevel oost	56	57	57	57	57	56	56
Alle overige punten	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53	≤ 53

Tabel 5: Resultaten op gevels verplaatste hoogbouw t.g.v. cumulatieve geluidbelasting in nieuwe situatie

In navolgende tabel is het verschil ten opzichte van de resultaten uit het AO wegverkeer weergegeven. In **bijlage 3** zijn de volledige resultaten weergegeven van de vergelijkingstabel inclusief een in Excel uitgewerkte versie waarin de resultaten overzichtelijk zijn weergegeven.

Deelgebied Noord, Hoogbouw gebouwen g 01 en g 02

Beoordelingspunt/gevel Roderlandbaan	Verschil in dB ten opzichte van AO wegverkeer					
	1,5 m	4,5 m	Hoogte		13,5 m	16,5 m
t 001 – DG Noord A - Gevel oost	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	+1 dB ²⁾
t 002 – DG Noord A - Gevel oost	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	+2 dB ²⁾
t 009 – DG Noord B - Gevel oost	0 dB	0 dB	0 dB	0 dB	0 dB	-1 dB
t 010 – DG Noord B - Gevel oost	-1 dB	0 dB	0 dB	0 dB	-1 dB	-1 dB
t 011 – DG Noord B - Gevel zuid	-1 dB	-1 dB	-1 dB	-1 dB	-1 dB	-1 dB
Alle overige punten	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾	X ¹⁾

Tabel 6: Resultaten vergelijking hoogbouw tussen nieuwe en oude situatie t.g.v. Roderlandbaan

- 1) Zowel oude als nieuwe situatie ligt onder de voorkeursgrenswaarde.
- 2) Vermelde waarde is het verschil ten opzichte van de voorkeursgrenswaarde.

Gezien de minimale invloed van overige wegen ten opzichte van de Roderlandbaan is cumulatief gezien het verschil hetzelfde als bij de vergelijking ten opzichte van alleen de Roderlandbaan. Derhalve volgt uit de cumulatieve berekeningen dezelfde conclusie als bij de conclusie waarbij alleen gekeken is naar de geluidbelasting van de Roderlandbaan.

De geluidbelasting voor hoogbouw g 02 is voor de kritische punten overal gelijk of lager en de geluidbelasting voor hoogbouw g 01 is eveneens overal gelijk of lager voor de kritische punten, behalve op de bovenste verdieping op de oostgevel.

Roderlandbaan laagbouw

In navolgende tabel zijn de cumulatieve rekenresultaten voor de laagbouwgebouwen (in deelgebied Noord) samengevat.

Deelgebied Noord, laagbouw gebouwen g 08 t/m g 15

Beoordelingspunt/gevel Roderlandbaan	Geluidbelasting in dB		
	1,5 m	Hoogte	
		4,5 m	7,5 m
Alle beoordelingspunten	≤ 53	≤ 53	≤ 53

Tabel 3: Resultaten op gevels verplaatste laagbouw, deelgebied Noord t.g.v. cumulatieve geluidbelasting in nieuwe situatie

De geluidbelasting blijft overal onder de waarde van 53 dB, waardoor bij gebruik van standaard bouwmaterialen een aanvaardbaar woon- en leefklimaat gewaarborgd blijft. Eveneens als met de vergelijking bij de voorkeursgrenswaarde blijft deze conclusie hetzelfde ten opzichte van de resultaten in het AO wegverkeer. Nadere beschouwing wordt akoestisch niet relevant geacht.

Ailbertuslaan laagbouw

In navolgende tabel zijn de cumulatieve rekenresultaten voor de laagbouwgebouwen (in deelgebied Zuid) samengevat.

Deelgebied Zuid, laagbouw gebouwen g 28 t/m g 33

Beoordelingspunt/gevel Ailbertuslaan	Verschil in dB ten opzichte van AO wegverkeer		
	Hoogte		
	1,5 m	4,5 m	7,5 m
t 162 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	55	55
t 163 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	55	55
t 164 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	54	55
t 165 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	54	55
t 166 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	54	55
t 167 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	54	54
t 168 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	54	54
t 169 – DB Zuid C - Gevel zuid	≤ 48	54	54

Tabel 4: Resultaten op gevels verplaatste laagbouw, deelgebied Zuid t.g.v. Ailbertuslaan in nieuwe situatie

Evenals bij toetsing aan de voorkeursgrenswaarde is ook bij het bepalen van de cumulatieve geluidbelasting de geluidbelasting 1 á 2 dB lager dan in het AO wegverkeer.

Conclusie

Rolduckerveld hoogbouw

De verplaatsing van de twee hoogbouw gebouwen in deelgebied Noord heeft een minimaal effect. De maximale toegenomen geluidbelasting boven de voorkeursgrenswaarde bedraagt 2 dB en vindt op slechts één (de bovenste) verdieping plaats van hoogbouw g 01. Voor hoogbouw g 02 is de geluidbelasting op de kritische punten overal lager of hetzelfde in de nieuwe situatie.

Bij toepassing van de nieuwe variant dient er een hogere waarde voor hoogbouw g 01 voor de woningen in de bovenste verdieping (16,5m hoog) aangevraagd te worden.

Verder heeft de verplaatsing van de twee hoogbouw gebouwen als voordeel dat er geen overschrijding van de voorkeursgrenswaarde meer is op de zuidgevel van hoogbouw g 02. Dit is in de nieuwe situatie alleen nog maar het geval op de oostgevel.

Rolduckerveld laagbouw

De verplaatsing en structuuraanpassing van de laagbouw gebouwen in deelgebied Noord is akoestisch niet relevant. De aanpassingen hebben geen invloed op de bestaande conclusie in het AO wegverkeer en liggen (ver) onder de voorkeursgrenswaarde.

Ailbertuslaan laagbouw

De verplaatsing van de laagbouw gebouwen in deelgebied Noord heeft een positief effect ten opzichte van het AO wegverkeer. De geluidbelasting op de akoestisch relevante punten ligt 1 á 2 dB lager dan in het AO wegverkeer. Echter wordt op verschillende punten wel nog de voorkeursgrenswaarde overschreden.

Eindconclusie

Gezien er nog steeds sprake is van overschrijding van de voorkeursgrenswaarde op een aantal punten wordt onderbouwd verzocht hogere waarde te verlenen conform artikel 110a, lid 5 van de Wet geluidhinder. Zie tabel 1 en tabel 4 voor de nieuwe waarde.

Eventuele maatregelen ten behoeve van het reduceren van de geluidbelasting stuitte op dezelfde bezwaren als vermeld in het AO wegverkeer, waar deze memo op gebaseerd is.

Evenals vermeld in AO wegverkeer is het aannemelijk dat de gevelbelasting van een nieuwbouwwoning hoger is dan de minimale 20 dB uit het Bouwbesluit 2012. De geluidbelastingen onderzocht in onderhavige memo betreffen minimale overschrijdingen. Bij gebruik van HR++ glas en balansventilatie is een binnenniveau van 33 dB gewaarborgd. Indien gebruik wordt gemaakt van ventilatieroosters zal onderzocht moeten worden of het binnenniveau gewaarborgd blijft.

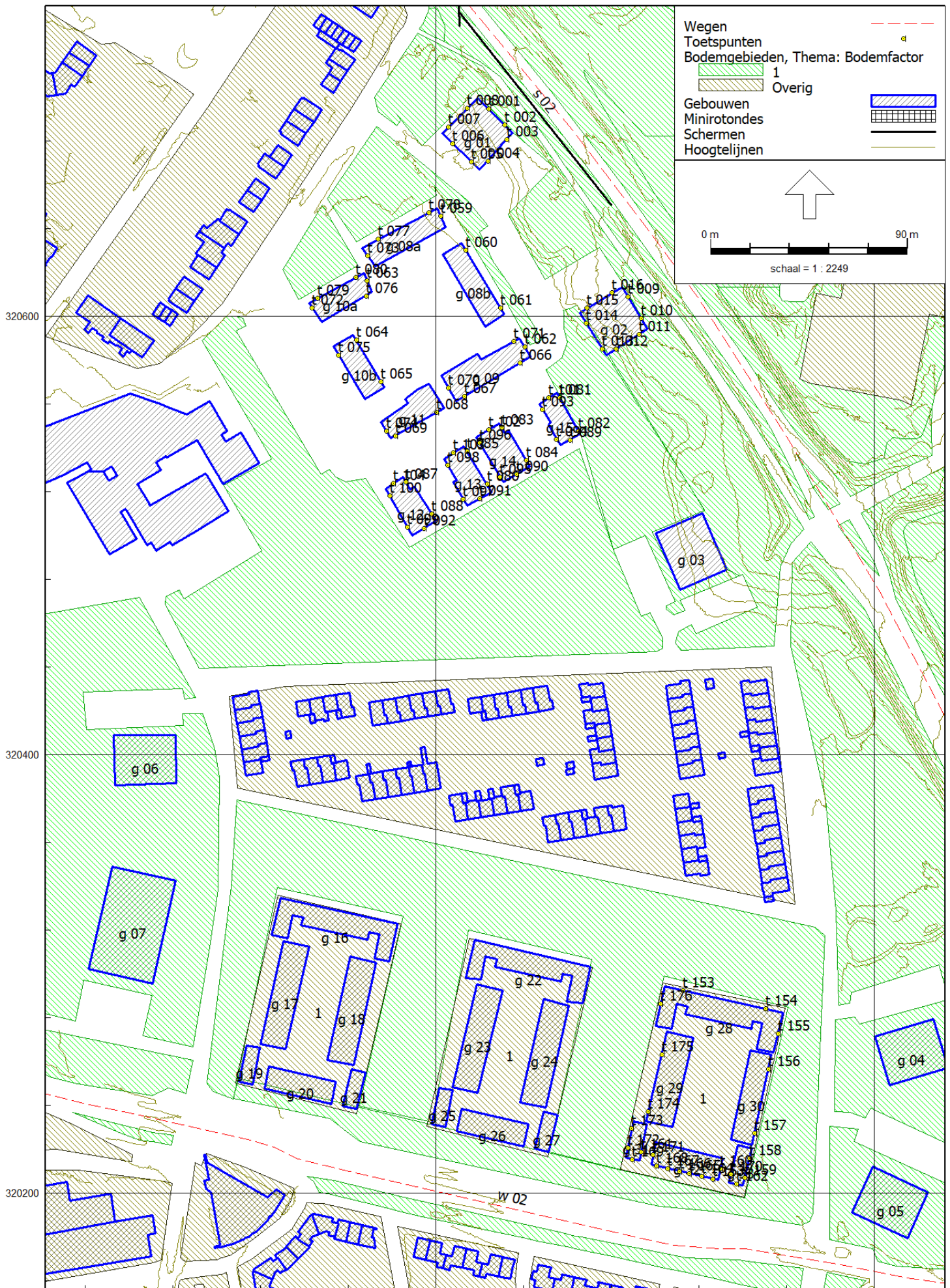
Afhankelijk van de uitwerking van de te realiseren gebouwen zal bepaald moeten worden of ter waarborging van een binnenniveau van 33 dB een aanvullend onderzoek geluidwering van de gevels nodig is.

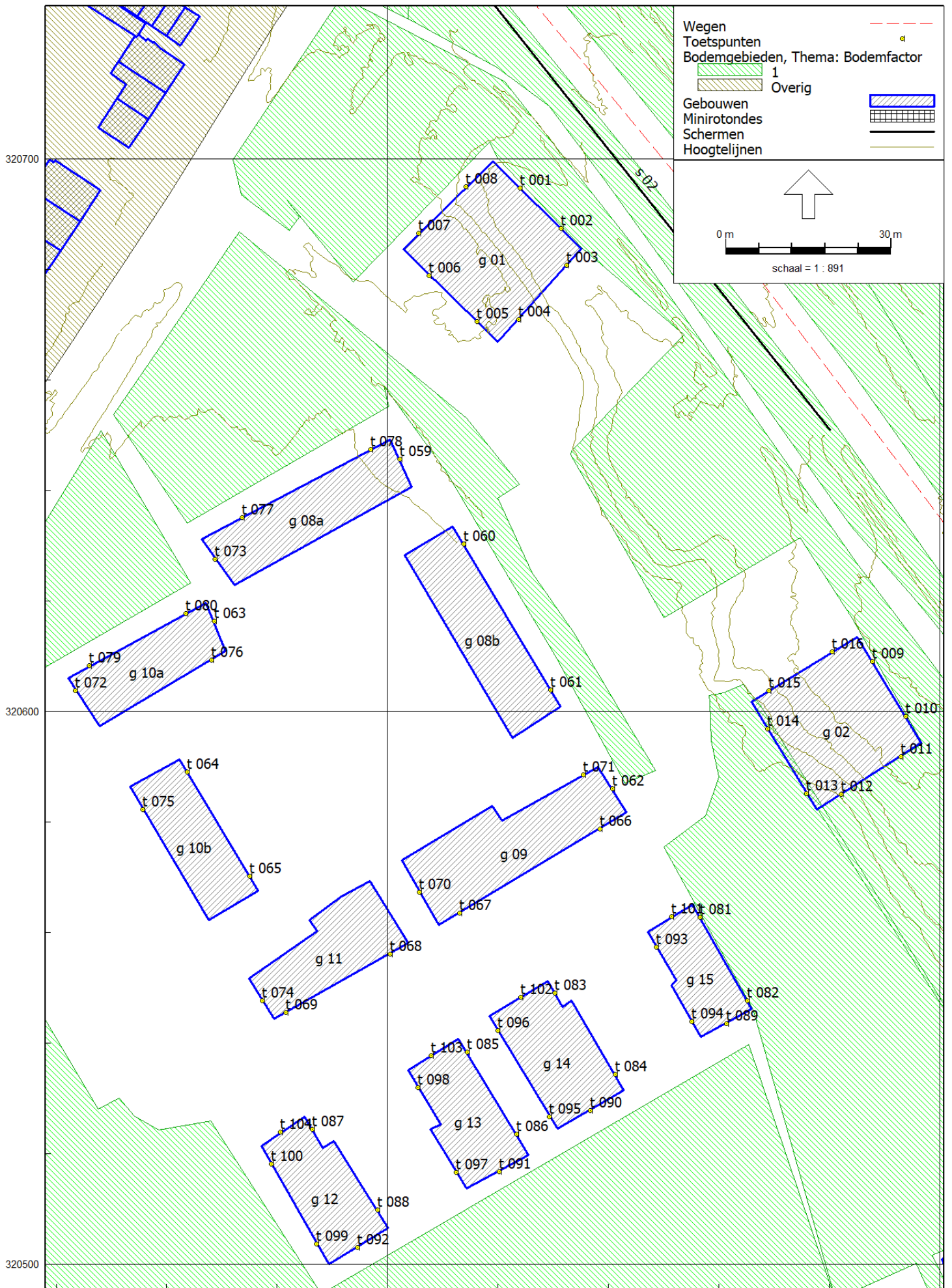
Erop vertrouwend u passend van dienst te zijn geweest, verblijft

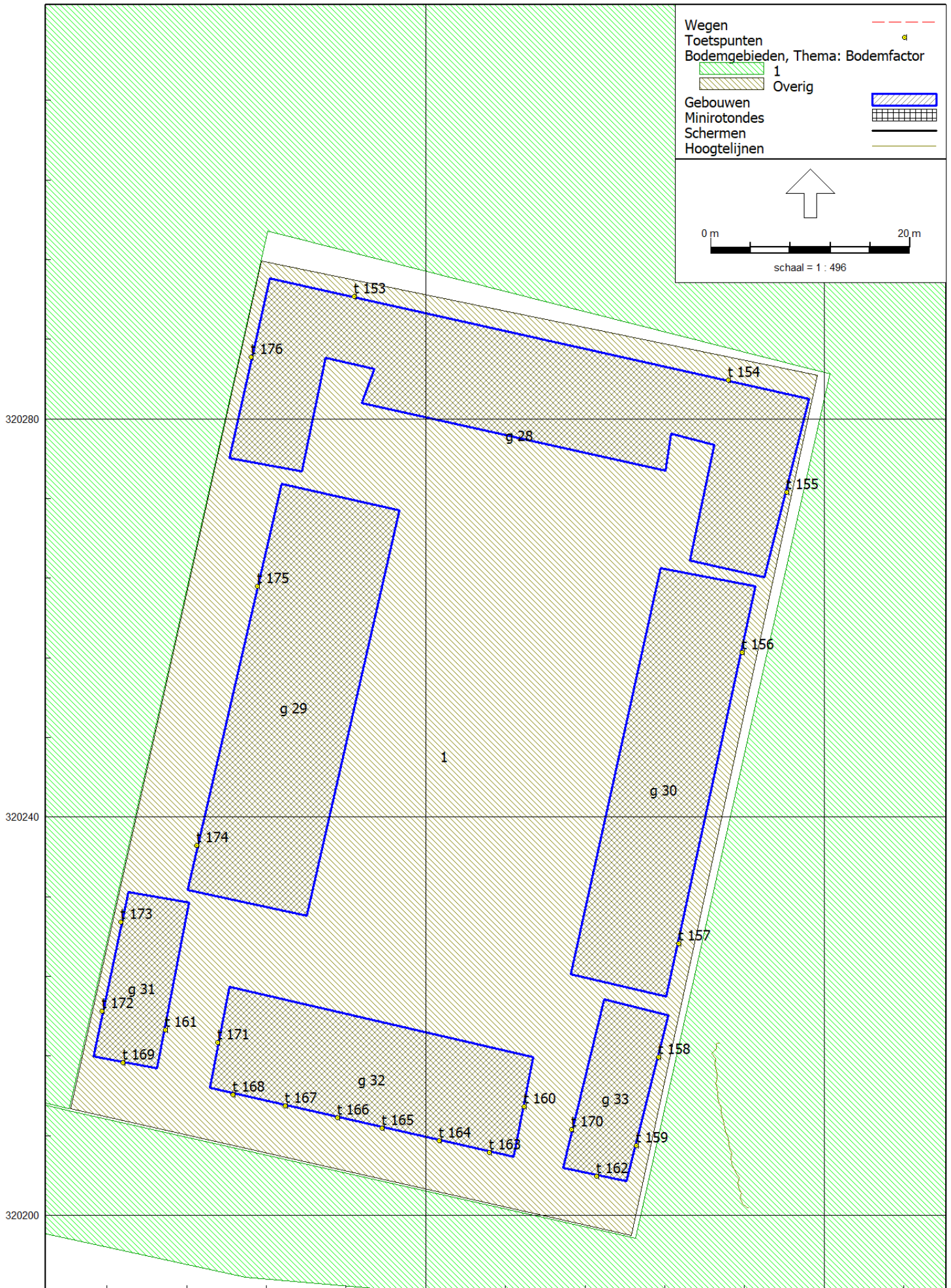
G.R.M. Goertz
Aelmans Ruimte, Omgeving & Milieu B.V.

Bijlage

- 1) Figuren
- 2) Rekenresultaten Roderlandbaan en Ailbertuslaan
- 3) Rekenresultaten cumulatief







Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Roderlandbaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 001_A	DG Noord A - Gevel oost	1,50	38,89	24,99	18,99	36,34	
t 001_B	DG Noord A - Gevel oost	4,50	40,78	26,85	20,93	38,23	
t 001_C	DG Noord A - Gevel oost	7,50	42,76	28,84	22,92	40,21	
t 001_D	DG Noord A - Gevel oost	10,50	45,30	31,41	25,41	42,75	
t 001_E	DG Noord A - Gevel oost	13,50	48,44	34,57	28,46	45,88	
t 001_F	DG Noord A - Gevel oost	16,50	51,18	37,33	31,15	48,62	
t 002_A	DG Noord A - Gevel oost	1,50	39,91	26,01	19,99	37,36	
t 002_B	DG Noord A - Gevel oost	4,50	41,92	28,00	22,04	39,37	
t 002_C	DG Noord A - Gevel oost	7,50	43,98	30,07	24,10	41,43	
t 002_D	DG Noord A - Gevel oost	10,50	46,75	32,86	26,81	44,20	
t 002_E	DG Noord A - Gevel oost	13,50	50,13	36,27	30,13	47,57	
t 002_F	DG Noord A - Gevel oost	16,50	52,42	38,56	32,38	49,86	
t 003_A	DG Noord A - Gevel zuid	1,50	41,65	27,79	21,67	39,09	
t 003_B	DG Noord A - Gevel zuid	4,50	43,31	29,43	23,36	40,76	
t 003_C	DG Noord A - Gevel zuid	7,50	44,42	30,54	24,49	41,87	
t 003_D	DG Noord A - Gevel zuid	10,50	45,63	31,75	25,70	43,08	
t 003_E	DG Noord A - Gevel zuid	13,50	47,45	33,58	27,49	44,89	
t 003_F	DG Noord A - Gevel zuid	16,50	49,62	35,76	29,61	47,06	
t 004_A	DG Noord A - Gevel zuid	1,50	41,07	27,20	21,06	38,51	
t 004_B	DG Noord A - Gevel zuid	4,50	42,85	28,98	22,86	40,29	
t 004_C	DG Noord A - Gevel zuid	7,50	43,76	29,88	23,77	41,20	
t 004_D	DG Noord A - Gevel zuid	10,50	44,34	30,46	24,37	41,78	
t 004_E	DG Noord A - Gevel zuid	13,50	44,82	30,94	24,86	42,26	
t 004_F	DG Noord A - Gevel zuid	16,50	44,86	30,98	24,92	42,31	
t 005_A	DG Noord A - Gevel west	1,50	31,24	17,38	11,26	28,68	
t 005_B	DG Noord A - Gevel west	4,50	36,05	22,19	16,05	33,49	
t 005_C	DG Noord A - Gevel west	7,50	36,77	22,90	16,77	34,21	
t 005_D	DG Noord A - Gevel west	10,50	37,46	23,59	17,45	34,90	
t 005_E	DG Noord A - Gevel west	13,50	29,73	15,83	9,88	27,18	
t 005_F	DG Noord A - Gevel west	16,50	30,66	16,76	10,81	28,11	
t 006_A	DG Noord A - Gevel west	1,50	32,48	18,62	12,50	29,92	
t 006_B	DG Noord A - Gevel west	4,50	33,15	19,28	13,21	30,60	
t 006_C	DG Noord A - Gevel west	7,50	33,70	19,83	13,77	31,15	
t 006_D	DG Noord A - Gevel west	10,50	34,07	20,20	14,14	31,52	
t 006_E	DG Noord A - Gevel west	13,50	30,99	17,10	11,08	28,44	
t 006_F	DG Noord A - Gevel west	16,50	31,52	17,63	11,62	28,97	
t 007_A	DG Noord A - Gevel noord	1,50	29,18	15,27	9,38	26,63	
t 007_B	DG Noord A - Gevel noord	4,50	31,33	17,39	11,59	28,79	
t 007_C	DG Noord A - Gevel noord	7,50	32,29	18,32	12,55	29,74	
t 007_D	DG Noord A - Gevel noord	10,50	32,12	18,13	12,42	29,58	
t 007_E	DG Noord A - Gevel noord	13,50	33,18	19,21	13,47	30,64	
t 007_F	DG Noord A - Gevel noord	16,50	34,35	20,40	14,61	31,81	
t 008_A	DG Noord A - Gevel noord	1,50	30,17	16,23	10,41	27,62	
t 008_B	DG Noord A - Gevel noord	4,50	33,04	19,07	13,33	30,50	
t 008_C	DG Noord A - Gevel noord	7,50	34,59	20,62	14,87	32,05	
t 008_D	DG Noord A - Gevel noord	10,50	35,67	21,71	15,95	33,13	
t 008_E	DG Noord A - Gevel noord	13,50	37,54	23,61	17,76	34,99	
t 008_F	DG Noord A - Gevel noord	16,50	39,56	25,66	19,72	37,01	
t 009_A	DG Noord B - Gevel oost	1,50	53,72	39,87	33,72	51,16	
t 009_B	DG Noord B - Gevel oost	4,50	54,54	40,68	34,56	51,98	
t 009_C	DG Noord B - Gevel oost	7,50	54,50	40,64	34,52	51,94	
t 009_D	DG Noord B - Gevel oost	10,50	54,35	40,49	34,37	51,79	
t 009_E	DG Noord B - Gevel oost	13,50	54,18	40,32	34,20	51,62	
t 009_F	DG Noord B - Gevel oost	16,50	54,00	40,13	34,02	51,44	
t 010_A	DG Noord B - Gevel oost	1,50	53,56	39,71	33,56	51,00	
t 010_B	DG Noord B - Gevel oost	4,50	54,37	40,51	34,38	51,81	
t 010_C	DG Noord B - Gevel oost	7,50	54,34	40,48	34,35	51,78	
t 010_D	DG Noord B - Gevel oost	10,50	54,21	40,34	34,23	51,65	
t 010_E	DG Noord B - Gevel oost	13,50	54,04	40,17	34,05	51,48	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Roderlandbaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 010_F	DG Noord B - Gevel oost	16,50	53,85	39,99	33,86	51,29	
t 011_A	DG Noord B - Gevel zuid	1,50	49,01	35,16	28,98	46,45	
t 011_B	DG Noord B - Gevel zuid	4,50	50,37	36,51	30,37	47,81	
t 011_C	DG Noord B - Gevel zuid	7,50	50,52	36,65	30,52	47,96	
t 011_D	DG Noord B - Gevel zuid	10,50	50,52	36,66	30,52	47,96	
t 011_E	DG Noord B - Gevel zuid	13,50	50,45	36,58	30,45	47,89	
t 011_F	DG Noord B - Gevel zuid	16,50	50,34	36,48	30,35	47,78	
t 012_A	DG Noord B - Gevel zuid	1,50	46,69	32,85	26,65	44,13	
t 012_B	DG Noord B - Gevel zuid	4,50	48,04	34,19	28,01	45,48	
t 012_C	DG Noord B - Gevel zuid	7,50	48,31	34,45	28,29	45,75	
t 012_D	DG Noord B - Gevel zuid	10,50	48,43	34,56	28,40	45,87	
t 012_E	DG Noord B - Gevel zuid	13,50	48,48	34,61	28,45	45,92	
t 012_F	DG Noord B - Gevel zuid	16,50	48,12	34,25	28,10	45,56	
t 013_A	DG Noord B - Gevel west	1,50	34,42	20,57	14,34	31,86	
t 013_B	DG Noord B - Gevel west	4,50	37,17	23,31	17,13	34,61	
t 013_C	DG Noord B - Gevel west	7,50	38,05	24,18	18,02	35,49	
t 013_D	DG Noord B - Gevel west	10,50	39,04	25,16	19,02	36,48	
t 013_E	DG Noord B - Gevel west	13,50	38,49	24,62	18,47	35,93	
t 013_F	DG Noord B - Gevel west	16,50	33,18	19,29	13,18	30,62	
t 014_A	DG Noord B - Gevel west	1,50	11,93	-2,08	-7,75	9,39	
t 014_B	DG Noord B - Gevel west	4,50	38,18	24,31	18,18	35,62	
t 014_C	DG Noord B - Gevel west	7,50	39,01	25,15	19,02	36,45	
t 014_D	DG Noord B - Gevel west	10,50	39,96	26,09	19,98	37,40	
t 014_E	DG Noord B - Gevel west	13,50	40,57	26,71	20,58	38,01	
t 014_F	DG Noord B - Gevel west	16,50	33,70	19,82	13,70	31,14	
t 015_A	DG Noord B - Gevel noord	1,50	46,43	32,57	26,46	43,87	
t 015_B	DG Noord B - Gevel noord	4,50	48,11	34,25	28,15	45,56	
t 015_C	DG Noord B - Gevel noord	7,50	48,11	34,23	28,15	45,55	
t 015_D	DG Noord B - Gevel noord	10,50	48,08	34,21	28,12	45,52	
t 015_E	DG Noord B - Gevel noord	13,50	48,02	34,14	28,06	45,46	
t 015_F	DG Noord B - Gevel noord	16,50	47,82	33,95	27,87	45,27	
t 016_A	DG Noord B - Gevel noord	1,50	49,03	35,17	29,04	46,47	
t 016_B	DG Noord B - Gevel noord	4,50	50,40	36,54	30,43	47,84	
t 016_C	DG Noord B - Gevel noord	7,50	50,34	36,47	30,37	47,78	
t 016_D	DG Noord B - Gevel noord	10,50	50,22	36,35	30,25	47,66	
t 016_E	DG Noord B - Gevel noord	13,50	50,11	36,25	30,14	47,55	
t 016_F	DG Noord B - Gevel noord	16,50	50,04	36,18	30,07	47,48	
t 059_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	39,03	25,18	19,02	36,47	
t 059_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	40,47	26,60	20,47	37,91	
t 059_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	41,40	27,52	21,40	38,84	
t 060_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	41,02	27,16	21,01	38,46	
t 060_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	42,66	28,80	22,66	40,10	
t 060_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	43,58	29,70	23,58	41,02	
t 061_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	43,19	29,33	23,21	40,63	
t 061_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	44,76	30,90	24,79	42,20	
t 061_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	45,65	31,78	25,68	43,09	
t 062_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	42,62	28,77	22,61	40,06	
t 062_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	43,84	29,98	23,86	41,28	
t 062_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	44,72	30,86	24,74	42,16	
t 063_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	25,50	11,49	5,76	22,95	
t 063_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	27,80	13,81	8,06	25,25	
t 063_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	31,25	17,32	11,41	28,70	
t 064_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	26,18	12,17	6,45	23,63	
t 064_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	31,28	17,36	11,37	28,73	
t 064_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	32,99	19,08	13,07	30,44	
t 065_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	32,41	18,52	12,49	29,86	
t 065_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	35,13	21,25	15,19	32,58	
t 065_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	36,35	22,47	16,41	33,80	
t 066_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	38,63	24,78	18,56	36,07	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Roderlandbaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 066_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	39,67	25,81	19,62	37,11	
t 066_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	40,60	26,74	20,56	38,04	
t 067_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	34,56	20,70	14,50	32,00	
t 067_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	35,89	22,03	15,85	33,33	
t 067_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	36,97	23,11	16,94	34,41	
t 068_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	32,51	18,63	12,46	29,95	
t 068_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	33,63	19,76	13,60	31,07	
t 068_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	34,74	20,86	14,73	32,18	
t 069_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	32,24	18,36	12,23	29,68	
t 069_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	32,97	19,10	12,98	30,41	
t 069_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	34,04	20,17	14,06	31,48	
t 070_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	26,26	12,36	6,33	23,71	
t 070_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	30,56	16,67	10,60	28,00	
t 070_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	32,15	18,25	12,21	29,60	
t 071_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	40,82	26,96	20,85	38,26	
t 071_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	42,26	28,39	22,30	39,70	
t 071_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	43,29	29,42	23,34	40,74	
t 072_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	20,66	6,72	0,82	18,11	
t 072_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	23,72	9,78	3,93	21,17	
t 072_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	27,75	13,86	7,84	25,20	
t 073_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	25,60	11,70	5,64	23,04	
t 073_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	26,87	12,96	6,93	24,31	
t 073_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	30,39	16,52	10,42	27,83	
t 074_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	19,54	5,59	-0,23	16,99	
t 074_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	23,01	9,07	3,20	20,46	
t 074_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	25,59	11,68	5,72	23,04	
t 075_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	20,67	6,73	0,83	18,12	
t 075_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	23,37	9,43	3,58	20,82	
t 075_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	26,39	12,49	6,52	23,84	
t 076_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	24,33	10,33	4,60	21,78	
t 076_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	26,69	12,70	6,94	24,14	
t 076_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	30,48	16,55	10,62	27,93	
t 077_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	27,05	13,15	7,08	24,49	
t 077_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	29,33	15,43	9,39	26,78	
t 077_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	30,49	16,60	10,55	27,94	
t 078_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	26,75	12,86	6,85	24,20	
t 078_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	29,34	15,44	9,46	26,79	
t 078_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	30,38	16,46	10,52	27,83	
t 079_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	25,81	11,91	5,87	23,26	
t 079_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	27,22	13,31	7,33	24,67	
t 079_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	29,58	15,70	9,64	27,03	
t 080_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	24,47	10,57	4,53	21,92	
t 080_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	27,49	13,59	7,58	24,94	
t 080_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	29,39	15,49	9,46	26,84	
t 081_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	42,14	28,29	22,06	39,58	
t 081_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	43,36	29,51	23,30	40,80	
t 081_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	44,34	30,47	24,28	41,78	
t 082_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	43,04	29,19	22,96	40,48	
t 082_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	44,40	30,54	24,34	41,84	
t 082_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	45,45	31,59	25,39	42,89	
t 083_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	37,18	23,31	17,15	34,62	
t 083_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	38,39	24,52	18,38	35,83	
t 083_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	39,36	25,48	19,36	36,80	
t 084_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	39,14	25,28	19,08	36,58	
t 084_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	40,41	26,55	20,36	37,85	
t 084_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	41,22	27,35	21,18	38,66	
t 085_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	31,96	18,07	11,94	29,40	
t 085_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	34,10	20,23	14,08	31,54	
t 085_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	35,58	21,70	15,59	33,02	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Roderlandbaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 086_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	34,62	20,77	14,57	32,06	
t 086_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	36,31	22,45	16,27	33,75	
t 086_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	37,55	23,68	17,53	34,99	
t 087_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	32,14	18,25	12,12	29,58	
t 087_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	32,65	18,77	12,66	30,09	
t 087_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	33,89	20,00	13,91	31,33	
t 088_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	33,44	19,57	13,39	30,88	
t 088_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	35,19	21,33	15,16	32,63	
t 088_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	36,42	22,55	16,40	33,86	
t 089_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	40,71	26,86	20,62	38,15	
t 089_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	41,93	28,07	21,87	39,37	
t 089_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	42,95	29,09	22,90	40,39	
t 090_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	38,03	24,19	17,96	35,47	
t 090_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	39,46	25,60	19,40	36,90	
t 090_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	40,32	26,45	20,26	37,76	
t 091_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	36,46	22,61	16,38	33,90	
t 091_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	37,93	24,08	17,87	35,37	
t 091_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	38,88	25,02	18,82	36,32	
t 092_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	34,81	20,95	14,73	32,25	
t 092_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	36,30	22,44	16,24	33,74	
t 092_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	37,18	23,31	17,12	34,62	
t 093_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	32,00	18,13	11,94	29,44	
t 093_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	33,11	19,23	13,08	30,55	
t 093_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	34,37	20,48	14,36	31,81	
t 094_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	32,93	19,07	12,91	30,37	
t 094_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	33,86	19,98	13,85	31,30	
t 094_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	35,12	21,24	15,12	32,56	
t 095_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	31,48	17,61	11,41	28,92	
t 095_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	32,71	18,84	12,68	30,15	
t 095_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	34,02	20,13	14,01	31,46	
t 096_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	27,42	13,56	7,42	24,86	
t 096_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	30,23	16,37	10,26	27,67	
t 096_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	32,27	18,40	12,32	29,72	
t 097_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	24,13	10,21	4,23	21,58	
t 097_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	26,87	12,96	6,96	24,32	
t 097_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	28,70	14,79	8,77	26,15	
t 098_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	22,47	8,56	2,52	19,91	
t 098_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	24,48	10,54	4,60	21,93	
t 098_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	26,76	12,81	6,91	24,21	
t 099_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	17,61	3,70	-2,23	15,06	
t 099_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	23,67	9,74	3,87	21,12	
t 099_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	25,31	11,39	5,46	22,76	
t 100_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	18,28	4,34	-1,55	15,73	
t 100_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	22,46	8,52	2,69	19,91	
t 100_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	23,48	9,53	3,69	20,93	
t 101_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	32,97	19,10	12,95	30,41	
t 101_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	34,37	20,49	14,37	31,81	
t 101_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	35,62	21,73	15,63	33,06	
t 102_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	36,00	22,14	15,98	33,44	
t 102_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	37,40	23,53	17,41	34,84	
t 102_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	38,33	24,45	18,34	35,77	
t 103_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	33,56	19,68	13,55	31,00	
t 103_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	34,50	20,62	14,50	31,94	
t 103_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	35,47	21,59	15,48	32,91	
t 104_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	27,80	13,88	7,85	25,24	
t 104_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	28,92	15,00	9,02	26,37	
t 104_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	30,43	16,51	10,52	27,88	
t 153_A	DB Zuid C - Gevel noord	1,50	37,45	23,59	17,38	34,89	
t 153_B	DB Zuid C - Gevel noord	4,50	38,96	25,11	18,91	36,40	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Roderlandbaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t 153_C	DB Zuid C - Gevel noord	7,50	38,71	24,85	18,65	36,15
t 154_A	DB Zuid C - Gevel noord	1,50	39,14	25,28	19,08	36,58
t 154_B	DB Zuid C - Gevel noord	4,50	40,47	26,61	20,41	37,91
t 154_C	DB Zuid C - Gevel noord	7,50	41,49	27,63	21,43	38,93
t 155_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	39,86	26,00	19,79	37,30
t 155_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	41,14	27,28	21,09	38,58
t 155_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	41,83	27,97	21,79	39,27
t 156_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	39,51	25,66	19,45	36,95
t 156_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	40,21	26,35	20,17	37,65
t 156_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	40,85	26,99	20,81	38,29
t 157_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	37,61	23,76	17,53	35,05
t 157_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	38,31	24,45	18,24	35,75
t 157_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	38,90	25,04	18,84	36,34
t 158_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	37,12	23,26	17,05	34,56
t 158_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	37,97	24,11	17,90	35,41
t 158_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	38,51	24,64	18,45	35,95
t 159_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	36,93	23,07	16,86	34,37
t 159_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	37,83	23,97	17,77	35,27
t 159_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	38,35	24,49	18,29	35,79
t 160_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	24,59	10,67	4,62	22,03
t 160_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	25,72	11,80	5,77	23,16
t 160_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	28,25	14,33	8,29	25,69
t 161_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	21,51	7,58	1,63	18,96
t 161_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	23,21	9,26	3,37	20,66
t 161_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	26,71	12,78	6,85	24,16
t 162_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	32,64	18,78	12,64	30,08
t 162_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	34,29	20,42	14,30	31,73
t 162_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	34,78	20,92	14,80	32,22
t 163_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	32,46	18,59	12,46	29,90
t 163_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	34,08	20,21	14,11	31,52
t 163_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	34,53	20,66	14,55	31,97
t 164_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	32,23	18,37	12,22	29,67
t 164_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	33,79	19,93	13,79	31,23
t 164_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	34,18	20,31	14,18	31,62
t 165_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	31,74	17,87	11,72	29,18
t 165_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	33,33	19,46	13,33	30,77
t 165_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	33,78	19,91	13,77	31,22
t 166_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	31,68	17,82	11,67	29,12
t 166_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	33,29	19,43	13,30	30,73
t 166_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	33,73	19,86	13,74	31,17
t 167_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	32,14	18,27	12,12	29,58
t 167_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	33,65	19,79	13,65	31,09
t 167_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	34,02	20,15	14,02	31,46
t 168_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	31,44	17,58	11,43	28,88
t 168_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	32,91	19,04	12,91	30,35
t 168_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	33,29	19,43	13,30	30,73
t 169_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	29,46	15,59	9,45	26,90
t 169_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	31,20	17,34	11,20	28,64
t 169_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	31,69	17,81	11,68	29,13
t 170_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	24,54	10,61	4,66	21,99
t 170_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	27,05	13,13	7,16	24,50
t 170_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	30,64	16,74	10,71	28,09
t 171_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	21,27	7,31	1,46	18,72
t 171_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	23,31	9,34	3,53	20,76
t 171_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	27,73	13,79	7,89	25,18
t 172_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	27,82	13,95	7,85	25,26
t 172_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	30,37	16,49	10,40	27,81
t 172_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	32,17	18,29	12,20	29,61
t 173_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	27,30	13,41	7,34	24,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Roderlandbaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 173_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	29,84	15,97	9,90	27,29	
t 173_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	31,88	18,01	11,93	29,33	
t 174_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	27,09	13,22	7,12	24,53	
t 174_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	29,19	15,31	9,27	26,64	
t 174_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	30,55	16,67	10,63	28,00	
t 175_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	27,59	13,72	7,57	25,03	
t 175_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	29,03	15,15	9,06	26,47	
t 175_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	30,21	16,32	10,25	27,65	
t 176_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	26,53	12,65	6,54	23,97	
t 176_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	30,98	17,13	10,99	28,42	
t 176_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	32,54	18,67	12,53	29,98	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Naam	Omschrijving	Hoogte	Waarde	Referentie	Vershil	Oude HGW	Nieuwe HGW	Verandering
t 001_A	DG Noord	1,5	36,21	32,3	3,91	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_B	DG Noord	4,5	38,16	34,8	3,36	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_C	DG Noord	7,5	40,16	36,67	3,49	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_D	DG Noord	10,5	42,73	38,3	4,43	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_E	DG Noord	13,5	45,86	40,32	5,54	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_F	DG Noord	16,5	48,61	43,08	5,53	n.v.t.	49	Hoger
t 002_A	DG Noord	1,5	37,25	33,01	4,24	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_B	DG Noord	4,5	39,3	35,74	3,56	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_C	DG Noord	7,5	41,38	38,17	3,21	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_D	DG Noord	10,5	44,16	41,01	3,15	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_E	DG Noord	13,5	47,56	44,48	3,08	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_F	DG Noord	16,5	49,85	47,28	2,57	n.v.t.	50	Hoger
t 003_A	DG Noord	1,5	38,51	36,44	2,07	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_B	DG Noord	4,5	40,35	38,42	1,93	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_C	DG Noord	7,5	41,47	39,59	1,88	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_D	DG Noord	10,5	42,68	40,87	1,81	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_E	DG Noord	13,5	44,4	42,43	1,97	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_F	DG Noord	16,5	46,48	43,85	2,63	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_A	DG Noord	1,5	37,91	36,17	1,74	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_B	DG Noord	4,5	39,83	38,18	1,65	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_C	DG Noord	7,5	40,76	39,12	1,64	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_D	DG Noord	10,5	41,36	39,96	1,4	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_E	DG Noord	13,5	41,72	40,25	1,47	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_F	DG Noord	16,5	41,46	40,55	0,91	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_A	DG Noord	1,5	28,32	32,05	-3,73	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_B	DG Noord	4,5	34,57	32,81	1,76	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_C	DG Noord	7,5	35,45	33,23	2,22	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_D	DG Noord	10,5	36,23	33,23	3	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_E	DG Noord	13,5	30,9	31,24	-0,34	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_F	DG Noord	16,5	28,34	30,53	-2,19	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_A	DG Noord	1,5	32,72	31,7	1,02	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_B	DG Noord	4,5	34,59	32,48	2,11	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_C	DG Noord	7,5	35,3	32,85	2,45	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_D	DG Noord	10,5	35,91	32,47	3,44	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_E	DG Noord	13,5	29,4	31,51	-2,11	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_F	DG Noord	16,5	28,67	30,08	-1,41	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_A	DG Noord	1,5	26,93	27,98	-1,05	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_B	DG Noord	4,5	29,06	30,38	-1,32	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_C	DG Noord	7,5	30,09	30,51	-0,42	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_D	DG Noord	10,5	30,13	27,42	2,71	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_E	DG Noord	13,5	31,2	28,16	3,04	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_F	DG Noord	16,5	32,36	28,94	3,42	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_A	DG Noord	1,5	28	28,43	-0,43	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_B	DG Noord	4,5	30,68	31,83	-1,15	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_C	DG Noord	7,5	32,21	29,24	2,97	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_D	DG Noord	10,5	33,26	30,25	3,01	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_E	DG Noord	13,5	35,1	31,29	3,81	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_F	DG Noord	16,5	37,12	32,4	4,72	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 009_A	DG Noord	1,5	51,16	51,42	-0,26	51	51	Gelijk
t 009_B	DG Noord	4,5	51,98	51,79	0,19	52	52	Gelijk
t 009_C	DG Noord	7,5	51,94	51,7	0,24	52	52	Gelijk
t 009_D	DG Noord	10,5	51,79	51,61	0,18	52	52	Gelijk
t 009_E	DG Noord	13,5	51,62	51,71	-0,09	52	52	Gelijk
t 009_F	DG Noord	16,5	51,44	51,86	-0,42	52	51	Lager
t 010_A	DG Noord	1,5	51	51,97	-0,97	52	51	Lager
t 010_B	DG Noord	4,5	51,81	52,47	-0,66	52	52	Gelijk
t 010_C	DG Noord	7,5	51,78	52,38	-0,6	52	52	Gelijk
t 010_D	DG Noord	10,5	51,65	52,21	-0,56	52	52	Gelijk

t 010_E	DG Noord	13,5	51,48	52,04	-0,56	52	51	Lager
t 010_F	DG Noord	16,5	51,29	51,92	-0,63	52	51	Lager
t 011_A	DG Noord	1,5	46,45	47,74	-1,29	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 011_B	DG Noord	4,5	47,8	48,9	-1,1	49	n.v.t.	Lager
t 011_C	DG Noord	7,5	47,95	48,97	-1,02	49	n.v.t.	Lager
t 011_D	DG Noord	10,5	47,95	48,9	-0,95	49	n.v.t.	Lager
t 011_E	DG Noord	13,5	47,87	48,77	-0,9	49	n.v.t.	Lager
t 011_F	DG Noord	16,5	47,75	48,61	-0,86	49	n.v.t.	Lager
t 012_A	DG Noord	1,5	44,13	44,56	-0,43	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_B	DG Noord	4,5	45,49	46,22	-0,73	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_C	DG Noord	7,5	45,76	46,46	-0,7	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_D	DG Noord	10,5	45,87	46,54	-0,67	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_E	DG Noord	13,5	45,92	46,55	-0,63	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_F	DG Noord	16,5	45,54	46,31	-0,77	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_A	DG Noord	1,5	21,77	20,48	1,29	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_B	DG Noord	4,5	34,3	31,94	2,36	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_C	DG Noord	7,5	35,27	32,9	2,37	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_D	DG Noord	10,5	36,24	33,78	2,46	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_E	DG Noord	13,5	36,91	34,83	2,08	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_F	DG Noord	16,5	30,26	31,18	-0,92	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_A	DG Noord	1,5	9,34	18,07	-8,73	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_B	DG Noord	4,5	33,44	32,56	0,88	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_C	DG Noord	7,5	34,35	33,29	1,06	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_D	DG Noord	10,5	35,32	34,1	1,22	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_E	DG Noord	13,5	36,23	34,84	1,39	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_F	DG Noord	16,5	31,61	31,06	0,55	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_A	DG Noord	1,5	43,87	38,41	5,46	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_B	DG Noord	4,5	45,55	40,19	5,36	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_C	DG Noord	7,5	45,56	40,41	5,15	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_D	DG Noord	10,5	45,53	40,64	4,89	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_E	DG Noord	13,5	45,47	40,89	4,58	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_F	DG Noord	16,5	45,18	41,33	3,85	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_A	DG Noord	1,5	46,47	41,49	4,98	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_B	DG Noord	4,5	47,82	42,49	5,33	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_C	DG Noord	7,5	47,78	42,71	5,07	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_D	DG Noord	10,5	47,66	43,01	4,65	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_E	DG Noord	13,5	47,55	43,7	3,85	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_F	DG Noord	16,5	47,49	45,13	2,36	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ailbertuslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 001_A	DG Noord A - Gevel oost	1,50	10,12	-4,08	-15,00	7,37	
t 001_B	DG Noord A - Gevel oost	4,50	--	--	--	--	
t 001_C	DG Noord A - Gevel oost	7,50	--	--	--	--	
t 001_D	DG Noord A - Gevel oost	10,50	--	--	--	--	
t 001_E	DG Noord A - Gevel oost	13,50	--	--	--	--	
t 001_F	DG Noord A - Gevel oost	16,50	--	--	--	--	
t 002_A	DG Noord A - Gevel oost	1,50	9,89	-4,30	-15,26	7,13	
t 002_B	DG Noord A - Gevel oost	4,50	--	--	--	--	
t 002_C	DG Noord A - Gevel oost	7,50	--	--	--	--	
t 002_D	DG Noord A - Gevel oost	10,50	--	--	--	--	
t 002_E	DG Noord A - Gevel oost	13,50	--	--	--	--	
t 002_F	DG Noord A - Gevel oost	16,50	--	--	--	--	
t 003_A	DG Noord A - Gevel zuid	1,50	15,57	1,33	-9,48	12,82	
t 003_B	DG Noord A - Gevel zuid	4,50	15,99	1,75	-9,08	13,23	
t 003_C	DG Noord A - Gevel zuid	7,50	18,16	3,97	-7,00	15,40	
t 003_D	DG Noord A - Gevel zuid	10,50	24,34	10,26	-1,04	21,58	
t 003_E	DG Noord A - Gevel zuid	13,50	24,87	10,80	-0,51	22,12	
t 003_F	DG Noord A - Gevel zuid	16,50	25,04	10,97	-0,33	22,29	
t 004_A	DG Noord A - Gevel zuid	1,50	15,75	1,52	-9,34	12,99	
t 004_B	DG Noord A - Gevel zuid	4,50	16,80	2,58	-8,31	14,04	
t 004_C	DG Noord A - Gevel zuid	7,50	19,43	5,27	-5,79	16,67	
t 004_D	DG Noord A - Gevel zuid	10,50	24,74	10,66	-0,63	21,99	
t 004_E	DG Noord A - Gevel zuid	13,50	25,58	11,51	0,20	22,83	
t 004_F	DG Noord A - Gevel zuid	16,50	25,77	11,71	0,41	23,02	
t 005_A	DG Noord A - Gevel west	1,50	16,17	1,95	-8,93	13,41	
t 005_B	DG Noord A - Gevel west	4,50	17,87	3,66	-7,24	15,11	
t 005_C	DG Noord A - Gevel west	7,50	20,13	5,97	-5,08	17,37	
t 005_D	DG Noord A - Gevel west	10,50	23,94	9,86	-1,44	21,18	
t 005_E	DG Noord A - Gevel west	13,50	24,65	10,58	-0,73	21,90	
t 005_F	DG Noord A - Gevel west	16,50	24,87	10,79	-0,50	22,12	
t 006_A	DG Noord A - Gevel west	1,50	16,19	1,96	-8,89	13,43	
t 006_B	DG Noord A - Gevel west	4,50	17,87	3,65	-7,22	15,11	
t 006_C	DG Noord A - Gevel west	7,50	20,14	5,97	-5,05	17,38	
t 006_D	DG Noord A - Gevel west	10,50	23,38	9,29	-1,97	20,63	
t 006_E	DG Noord A - Gevel west	13,50	24,32	10,24	-1,05	21,57	
t 006_F	DG Noord A - Gevel west	16,50	25,12	11,04	-0,24	22,37	
t 007_A	DG Noord A - Gevel noord	1,50	9,64	-4,60	-15,43	6,88	
t 007_B	DG Noord A - Gevel noord	4,50	11,26	-2,99	-13,77	8,51	
t 007_C	DG Noord A - Gevel noord	7,50	12,23	-2,02	-12,82	9,47	
t 007_D	DG Noord A - Gevel noord	10,50	-5,55	-19,89	-30,49	-8,31	
t 007_E	DG Noord A - Gevel noord	13,50	--	--	--	--	
t 007_F	DG Noord A - Gevel noord	16,50	--	--	--	--	
t 008_A	DG Noord A - Gevel noord	1,50	7,57	-6,71	-17,47	4,81	
t 008_B	DG Noord A - Gevel noord	4,50	10,33	-3,90	-14,70	7,58	
t 008_C	DG Noord A - Gevel noord	7,50	11,70	-2,54	-13,38	8,94	
t 008_D	DG Noord A - Gevel noord	10,50	3,31	-10,96	-21,71	0,55	
t 008_E	DG Noord A - Gevel noord	13,50	--	--	--	--	
t 008_F	DG Noord A - Gevel noord	16,50	--	--	--	--	
t 009_A	DG Noord B - Gevel oost	1,50	--	--	--	--	
t 009_B	DG Noord B - Gevel oost	4,50	--	--	--	--	
t 009_C	DG Noord B - Gevel oost	7,50	--	--	--	--	
t 009_D	DG Noord B - Gevel oost	10,50	--	--	--	--	
t 009_E	DG Noord B - Gevel oost	13,50	--	--	--	--	
t 009_F	DG Noord B - Gevel oost	16,50	--	--	--	--	
t 010_A	DG Noord B - Gevel oost	1,50	--	--	--	--	
t 010_B	DG Noord B - Gevel oost	4,50	--	--	--	--	
t 010_C	DG Noord B - Gevel oost	7,50	--	--	--	--	
t 010_D	DG Noord B - Gevel oost	10,50	--	--	--	--	
t 010_E	DG Noord B - Gevel oost	13,50	--	--	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ailbertuslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t 010_F	DG Noord B - Gevel oost	16,50	--	--	--	--
t 011_A	DG Noord B - Gevel zuid	1,50	17,31	3,17	-8,00	14,55
t 011_B	DG Noord B - Gevel zuid	4,50	20,88	6,80	-4,47	18,13
t 011_C	DG Noord B - Gevel zuid	7,50	23,65	9,58	-1,74	20,90
t 011_D	DG Noord B - Gevel zuid	10,50	25,15	11,08	-0,24	22,40
t 011_E	DG Noord B - Gevel zuid	13,50	25,84	11,77	0,44	23,08
t 011_F	DG Noord B - Gevel zuid	16,50	26,18	12,11	0,79	23,43
t 012_A	DG Noord B - Gevel zuid	1,50	18,20	4,09	-7,12	15,44
t 012_B	DG Noord B - Gevel zuid	4,50	22,67	8,59	-2,71	19,91
t 012_C	DG Noord B - Gevel zuid	7,50	24,06	9,98	-1,32	21,30
t 012_D	DG Noord B - Gevel zuid	10,50	25,72	11,65	0,33	22,97
t 012_E	DG Noord B - Gevel zuid	13,50	26,31	12,24	0,92	23,56
t 012_F	DG Noord B - Gevel zuid	16,50	26,69	12,62	1,30	23,94
t 013_A	DG Noord B - Gevel west	1,50	17,56	3,41	-7,68	14,80
t 013_B	DG Noord B - Gevel west	4,50	21,13	7,02	-4,16	18,38
t 013_C	DG Noord B - Gevel west	7,50	22,83	8,71	-2,47	20,07
t 013_D	DG Noord B - Gevel west	10,50	26,68	12,60	1,30	23,92
t 013_E	DG Noord B - Gevel west	13,50	26,40	12,33	1,03	23,65
t 013_F	DG Noord B - Gevel west	16,50	26,79	12,71	1,44	24,04
t 014_A	DG Noord B - Gevel west	1,50	16,12	1,91	-9,03	13,36
t 014_B	DG Noord B - Gevel west	4,50	21,01	6,89	-4,27	18,26
t 014_C	DG Noord B - Gevel west	7,50	22,43	8,30	-2,85	19,67
t 014_D	DG Noord B - Gevel west	10,50	26,67	12,59	1,28	23,91
t 014_E	DG Noord B - Gevel west	13,50	25,82	11,75	0,43	23,07
t 014_F	DG Noord B - Gevel west	16,50	26,18	12,11	0,80	23,43
t 015_A	DG Noord B - Gevel noord	1,50	-4,09	-18,43	-29,03	-6,85
t 015_B	DG Noord B - Gevel noord	4,50	11,23	-3,04	-13,80	8,47
t 015_C	DG Noord B - Gevel noord	7,50	13,31	-0,92	-11,77	10,55
t 015_D	DG Noord B - Gevel noord	10,50	19,41	5,32	-5,92	16,66
t 015_E	DG Noord B - Gevel noord	13,50	4,22	-10,04	-20,81	1,46
t 015_F	DG Noord B - Gevel noord	16,50	4,49	-9,75	-20,56	1,74
t 016_A	DG Noord B - Gevel noord	1,50	-2,08	-16,43	-27,00	-4,84
t 016_B	DG Noord B - Gevel noord	4,50	8,50	-5,76	-16,55	5,74
t 016_C	DG Noord B - Gevel noord	7,50	10,51	-3,70	-14,62	7,75
t 016_D	DG Noord B - Gevel noord	10,50	17,69	3,61	-7,70	14,93
t 016_E	DG Noord B - Gevel noord	13,50	10,63	-3,44	-14,78	7,87
t 016_F	DG Noord B - Gevel noord	16,50	--	--	--	--
t 059_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	4,91	-9,35	-20,12	2,15
t 059_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	5,79	-8,48	-19,23	3,03
t 059_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	7,40	-6,83	-17,69	4,64
t 060_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	12,06	-1,99	-13,34	9,31
t 060_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	13,64	-0,42	-11,77	10,89
t 060_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	15,20	1,14	-10,22	12,44
t 061_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	7,81	-6,39	-17,31	5,06
t 061_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	9,98	-4,22	-15,16	7,22
t 061_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	15,39	1,30	-9,96	12,64
t 062_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	7,20	-7,03	-17,90	4,44
t 062_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	9,53	-4,68	-15,58	6,77
t 062_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	12,98	-1,17	-12,25	10,22
t 063_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	14,45	0,22	-10,66	11,69
t 063_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	15,88	1,68	-9,27	13,12
t 063_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	19,63	5,51	-5,68	16,87
t 064_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	13,93	-0,27	-11,22	11,17
t 064_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	17,57	3,45	-7,72	14,81
t 064_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	21,36	7,28	-4,03	18,60
t 065_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	10,63	-3,64	-14,40	7,87
t 065_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	13,21	-1,05	-11,84	10,45
t 065_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	18,43	4,28	-6,82	15,67
t 066_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	16,70	2,44	-8,35	13,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ailbertuslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t 066_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	18,47	4,23	-6,61	15,71
t 066_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	20,72	6,54	-4,44	17,97
t 067_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	18,67	4,48	-6,48	15,91
t 067_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	22,62	8,49	-2,67	19,86
t 067_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	24,23	10,11	-1,07	21,47
t 068_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	17,96	3,73	-7,14	15,20
t 068_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	20,20	6,00	-4,93	17,44
t 068_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	23,31	9,16	-1,92	20,55
t 069_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	20,66	6,48	-4,53	17,90
t 069_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	25,29	11,19	-0,03	22,54
t 069_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	28,01	13,93	2,64	25,26
t 070_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	17,24	3,01	-7,85	14,48
t 070_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	20,35	6,17	-4,85	17,59
t 070_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	22,29	8,12	-2,92	19,53
t 071_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	13,23	-1,05	-11,78	10,47
t 071_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	15,07	0,81	-9,98	12,31
t 071_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	17,64	3,43	-7,48	14,88
t 072_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	21,10	6,93	-4,12	18,34
t 072_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	24,39	10,28	-0,93	21,63
t 072_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	26,30	12,21	0,95	23,55
t 073_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	16,29	2,04	-8,76	13,53
t 073_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	18,10	3,86	-6,95	15,35
t 073_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	21,30	7,12	-3,89	18,54
t 074_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	19,16	4,99	-6,03	16,40
t 074_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	23,63	9,52	-1,68	20,87
t 074_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	26,46	12,37	1,09	23,70
t 075_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	24,26	10,16	-1,07	21,51
t 075_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	26,29	12,21	0,94	23,54
t 075_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	27,51	13,43	2,14	24,76
t 076_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	17,14	2,87	-7,88	14,38
t 076_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	19,25	5,01	-5,82	16,49
t 076_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	23,01	8,85	-2,23	20,25
t 077_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	10,27	-3,97	-14,79	7,51
t 077_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	11,50	-2,75	-13,53	8,75
t 077_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	13,12	-1,10	-12,00	10,36
t 078_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	8,71	-5,52	-16,36	5,95
t 078_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	10,60	-3,64	-14,46	7,84
t 078_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	13,17	-0,99	-12,04	10,41
t 079_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	12,02	-2,24	-13,02	9,26
t 079_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	12,98	-1,27	-12,07	10,22
t 079_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	15,42	1,24	-9,77	12,66
t 080_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	10,87	-3,37	-14,20	8,11
t 080_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	12,00	-2,23	-13,06	9,25
t 080_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	14,25	0,06	-10,94	11,49
t 081_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	5,45	-8,66	-19,87	2,69
t 081_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	12,46	-1,60	-12,98	9,70
t 081_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	12,90	-1,17	-12,52	10,14
t 082_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	13,51	-0,54	-11,93	10,75
t 082_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	16,41	2,36	-9,01	13,66
t 082_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	16,79	2,73	-8,61	14,04
t 083_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	13,99	-0,13	-11,29	11,24
t 083_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	17,26	3,16	-8,09	14,50
t 083_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	19,10	5,01	-6,26	16,34
t 084_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	16,54	2,48	-8,88	13,78
t 084_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	19,43	5,37	-6,01	16,67
t 084_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	19,98	5,92	-5,44	17,22
t 085_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	13,98	-0,21	-11,19	11,22
t 085_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	18,09	3,97	-7,19	15,34
t 085_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	20,31	6,19	-5,00	17,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ailbertuslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 086_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	10,27	-3,91	-14,92	7,51	
t 086_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	14,74	0,63	-10,57	11,98	
t 086_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	16,46	2,34	-8,88	13,70	
t 087_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	14,47	0,28	-10,70	11,71	
t 087_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	19,06	4,95	-6,26	16,30	
t 087_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	21,83	7,73	-3,51	19,07	
t 088_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	11,89	-2,28	-13,31	9,13	
t 088_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	16,94	2,84	-8,41	14,18	
t 088_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	17,70	3,59	-7,64	14,94	
t 089_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	19,81	5,69	-5,47	17,06	
t 089_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	26,28	12,22	0,91	23,53	
t 089_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	27,81	13,74	2,43	25,06	
t 090_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	21,11	7,00	-4,20	18,35	
t 090_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	26,89	12,83	1,52	24,14	
t 090_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	28,65	14,59	3,27	25,90	
t 091_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	22,43	8,33	-2,89	19,68	
t 091_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	27,68	13,62	2,31	24,93	
t 091_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	29,47	15,40	4,09	26,72	
t 092_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	21,03	6,90	-4,21	18,28	
t 092_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	26,94	12,86	1,58	24,19	
t 092_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	29,56	15,49	4,17	26,81	
t 093_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	18,97	4,75	-6,15	16,21	
t 093_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	23,12	8,98	-2,15	20,36	
t 093_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	24,94	10,82	-0,35	22,18	
t 094_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	20,19	6,01	-5,01	17,43	
t 094_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	25,18	11,08	-0,15	22,43	
t 094_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	27,67	13,59	2,30	24,92	
t 095_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	20,41	6,28	-4,86	17,65	
t 095_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	24,24	10,14	-1,08	21,49	
t 095_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	26,05	11,94	0,73	23,29	
t 096_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	18,49	4,28	-6,63	15,73	
t 096_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	21,88	7,71	-3,33	19,12	
t 096_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	24,33	10,19	-0,92	21,57	
t 097_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	20,65	6,49	-4,56	17,89	
t 097_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	26,59	12,51	1,24	23,84	
t 097_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	28,80	14,72	3,42	26,04	
t 098_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	18,55	4,33	-6,57	15,79	
t 098_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	23,09	8,97	-2,19	20,34	
t 098_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	25,14	11,03	-0,16	22,39	
t 099_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	21,54	7,42	-3,77	18,78	
t 099_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	26,22	12,14	0,86	23,47	
t 099_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	28,94	14,87	3,53	26,18	
t 100_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	19,31	5,17	-5,93	16,56	
t 100_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	24,79	10,71	-0,57	22,04	
t 100_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	27,54	13,47	2,14	24,78	
t 101_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	15,31	1,04	-9,72	12,55	
t 101_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	17,14	2,88	-7,92	14,38	
t 101_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	19,31	5,11	-5,85	16,55	
t 102_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	13,90	-0,38	-11,13	11,14	
t 102_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	15,98	1,72	-9,07	13,22	
t 102_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	18,40	4,20	-6,75	15,64	
t 103_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	16,57	2,38	-8,58	13,81	
t 103_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	18,97	4,80	-6,23	16,21	
t 103_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	22,06	7,94	-3,26	19,30	
t 104_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	4,83	-9,41	-20,26	2,07	
t 104_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	5,98	-8,27	-19,10	3,22	
t 104_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	7,78	-6,49	-17,25	5,02	
t 153_A	DB Zuid C - Gevel noord	1,50	23,47	9,39	-1,93	20,71	
t 153_B	DB Zuid C - Gevel noord	4,50	27,49	13,43	2,06	24,73	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ailbertuslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam			Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
Toetspunt	Omschrijving						
t 153_C	DB Zuid C - Gevel noord		7,50	10,86	-3,35	-14,23	8,11
t 154_A	DB Zuid C - Gevel noord		1,50	19,45	5,35	-5,91	16,69
t 154_B	DB Zuid C - Gevel noord		4,50	21,90	7,81	-3,46	19,14
t 154_C	DB Zuid C - Gevel noord		7,50	12,89	-1,25	-12,34	10,14
t 155_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	38,39	24,33	12,94	35,63
t 155_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	39,63	25,57	14,21	36,87
t 155_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	40,45	26,39	15,04	37,70
t 156_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	39,39	25,33	13,94	36,63
t 156_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	40,76	26,71	15,35	38,01
t 156_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	41,77	27,69	16,37	39,01
t 157_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	41,81	27,74	16,38	39,05
t 157_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	43,82	29,75	18,41	41,06
t 157_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	44,37	30,30	18,97	41,61
t 158_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	44,70	30,64	19,28	41,94
t 158_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	46,59	32,52	21,19	43,83
t 158_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	46,88	32,80	21,49	44,12
t 159_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	46,97	32,90	21,56	44,21
t 159_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	48,54	34,47	23,15	45,79
t 159_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	48,72	34,64	23,34	45,96
t 160_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	45,40	31,33	20,00	42,64
t 160_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	47,05	32,98	21,67	44,30
t 160_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	47,33	33,24	21,96	44,57
t 161_A	DB Zuid C - Gevel oost		1,50	45,29	31,22	19,88	42,53
t 161_B	DB Zuid C - Gevel oost		4,50	47,13	33,07	21,75	44,38
t 161_C	DB Zuid C - Gevel oost		7,50	47,49	33,41	22,11	44,73
t 162_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	50,72	36,65	25,32	47,96
t 162_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	52,15	38,08	26,78	49,40
t 162_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	52,35	38,27	26,98	49,60
t 163_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	50,40	36,33	25,00	47,64
t 163_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,93	37,85	26,55	49,17
t 163_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	52,15	38,07	26,78	49,40
t 164_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	50,24	36,17	24,84	47,48
t 164_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,80	37,73	26,42	49,05
t 164_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	52,03	37,95	26,65	49,27
t 165_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	50,11	36,05	24,71	47,36
t 165_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,71	37,63	26,33	48,95
t 165_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	51,95	37,88	26,58	49,20
t 166_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	50,04	35,97	24,63	47,28
t 166_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,64	37,57	26,26	48,89
t 166_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	51,89	37,82	26,52	49,14
t 167_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	49,95	35,88	24,54	47,19
t 167_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,56	37,49	26,18	48,81
t 167_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	51,82	37,74	26,45	49,07
t 168_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	49,92	35,86	24,51	47,17
t 168_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,54	37,47	26,16	48,79
t 168_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	51,82	37,74	26,45	49,07
t 169_A	DB Zuid C - Gevel zuid		1,50	49,67	35,61	24,26	46,92
t 169_B	DB Zuid C - Gevel zuid		4,50	51,33	37,26	25,94	48,58
t 169_C	DB Zuid C - Gevel zuid		7,50	51,63	37,55	26,25	48,87
t 170_A	DB Zuid C - Gevel west		1,50	46,07	32,00	20,67	43,31
t 170_B	DB Zuid C - Gevel west		4,50	47,83	33,76	22,45	45,08
t 170_C	DB Zuid C - Gevel west		7,50	48,11	34,04	22,74	45,36
t 171_A	DB Zuid C - Gevel west		1,50	45,59	31,53	20,18	42,84
t 171_B	DB Zuid C - Gevel west		4,50	47,41	33,34	22,03	44,66
t 171_C	DB Zuid C - Gevel west		7,50	47,77	33,69	22,39	45,01
t 172_A	DB Zuid C - Gevel west		1,50	45,62	31,56	20,20	42,86
t 172_B	DB Zuid C - Gevel west		4,50	47,44	33,38	22,05	44,69
t 172_C	DB Zuid C - Gevel west		7,50	47,83	33,75	22,44	45,07
t 173_A	DB Zuid C - Gevel west		1,50	43,79	29,73	18,36	41,03

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Ailbertuslaan
 Groepsreductie: Ja

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 173_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	45,77	31,70	20,37	43,01	
t 173_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	46,32	32,24	20,93	43,56	
t 174_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	36,59	22,52	11,15	33,83	
t 174_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	38,31	24,24	12,91	35,55	
t 174_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	39,66	25,58	14,29	36,91	
t 175_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	38,00	23,93	12,56	35,24	
t 175_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	39,73	25,67	14,32	36,98	
t 175_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	40,77	26,70	15,38	38,02	
t 176_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	35,78	21,72	10,34	33,02	
t 176_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	37,56	23,50	12,15	34,81	
t 176_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	38,28	24,21	12,89	35,53	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 001_A	DG Noord A - Gevel oost	1,50	43,91	30,11	24,01	41,36	
t 001_B	DG Noord A - Gevel oost	4,50	45,78	31,85	25,93	43,23	
t 001_C	DG Noord A - Gevel oost	7,50	47,76	33,84	27,92	45,21	
t 001_D	DG Noord A - Gevel oost	10,50	50,30	36,41	30,41	47,75	
t 001_E	DG Noord A - Gevel oost	13,50	53,44	39,57	33,46	50,88	
t 001_F	DG Noord A - Gevel oost	16,50	56,18	42,33	36,15	53,62	
t 002_A	DG Noord A - Gevel oost	1,50	44,92	31,10	25,01	42,37	
t 002_B	DG Noord A - Gevel oost	4,50	46,92	33,00	27,04	44,37	
t 002_C	DG Noord A - Gevel oost	7,50	48,98	35,07	29,10	46,43	
t 002_D	DG Noord A - Gevel oost	10,50	51,75	37,86	31,81	49,20	
t 002_E	DG Noord A - Gevel oost	13,50	55,13	41,27	35,13	52,57	
t 002_F	DG Noord A - Gevel oost	16,50	57,42	43,56	37,38	54,86	
t 003_A	DG Noord A - Gevel zuid	1,50	46,67	32,87	26,68	44,12	
t 003_B	DG Noord A - Gevel zuid	4,50	48,33	34,50	28,37	45,78	
t 003_C	DG Noord A - Gevel zuid	7,50	49,44	35,60	29,50	46,89	
t 003_D	DG Noord A - Gevel zuid	10,50	50,68	36,83	30,72	48,13	
t 003_E	DG Noord A - Gevel zuid	13,50	52,49	38,63	32,51	49,93	
t 003_F	DG Noord A - Gevel zuid	16,50	54,64	40,79	34,61	52,08	
t 004_A	DG Noord A - Gevel zuid	1,50	46,10	32,32	26,09	43,55	
t 004_B	DG Noord A - Gevel zuid	4,50	47,88	34,05	27,88	45,32	
t 004_C	DG Noord A - Gevel zuid	7,50	48,79	34,95	28,79	46,23	
t 004_D	DG Noord A - Gevel zuid	10,50	49,41	35,57	29,39	46,85	
t 004_E	DG Noord A - Gevel zuid	13,50	49,90	36,05	29,88	47,34	
t 004_F	DG Noord A - Gevel zuid	16,50	49,94	36,09	29,94	47,38	
t 005_A	DG Noord A - Gevel west	1,50	37,22	27,02	17,39	34,89	
t 005_B	DG Noord A - Gevel west	4,50	41,51	29,77	21,57	39,06	
t 005_C	DG Noord A - Gevel west	7,50	42,21	30,18	22,23	39,74	
t 005_D	DG Noord A - Gevel west	10,50	42,96	30,64	22,88	40,47	
t 005_E	DG Noord A - Gevel west	13,50	37,29	27,56	16,96	34,98	
t 005_F	DG Noord A - Gevel west	16,50	37,97	28,10	17,70	35,65	
t 006_A	DG Noord A - Gevel west	1,50	37,82	25,26	17,82	35,32	
t 006_B	DG Noord A - Gevel west	4,50	38,56	26,10	18,58	36,07	
t 006_C	DG Noord A - Gevel west	7,50	39,20	26,64	19,15	36,70	
t 006_D	DG Noord A - Gevel west	10,50	39,77	27,14	19,58	37,26	
t 006_E	DG Noord A - Gevel west	13,50	37,52	25,50	16,99	35,02	
t 006_F	DG Noord A - Gevel west	16,50	38,10	26,06	17,54	35,60	
t 007_A	DG Noord A - Gevel noord	1,50	34,50	22,16	14,73	32,03	
t 007_B	DG Noord A - Gevel noord	4,50	36,57	23,76	16,83	34,07	
t 007_C	DG Noord A - Gevel noord	7,50	37,51	24,56	17,77	35,01	
t 007_D	DG Noord A - Gevel noord	10,50	37,28	24,45	17,64	34,79	
t 007_E	DG Noord A - Gevel noord	13,50	38,34	25,49	18,68	35,85	
t 007_F	DG Noord A - Gevel noord	16,50	39,50	26,65	19,82	37,01	
t 008_A	DG Noord A - Gevel noord	1,50	35,37	22,58	15,64	32,88	
t 008_B	DG Noord A - Gevel noord	4,50	38,19	25,05	18,49	35,68	
t 008_C	DG Noord A - Gevel noord	7,50	39,72	26,41	20,00	37,20	
t 008_D	DG Noord A - Gevel noord	10,50	40,75	27,35	21,05	38,23	
t 008_E	DG Noord A - Gevel noord	13,50	42,59	29,10	22,84	40,06	
t 008_F	DG Noord A - Gevel noord	16,50	44,61	31,06	24,78	42,08	
t 009_A	DG Noord B - Gevel oost	1,50	58,72	44,87	38,72	56,16	
t 009_B	DG Noord B - Gevel oost	4,50	59,54	45,68	39,56	56,98	
t 009_C	DG Noord B - Gevel oost	7,50	59,50	45,64	39,52	56,94	
t 009_D	DG Noord B - Gevel oost	10,50	59,35	45,49	39,37	56,79	
t 009_E	DG Noord B - Gevel oost	13,50	59,18	45,32	39,20	56,62	
t 009_F	DG Noord B - Gevel oost	16,50	59,00	45,13	39,02	56,44	
t 010_A	DG Noord B - Gevel oost	1,50	58,56	44,71	38,56	56,00	
t 010_B	DG Noord B - Gevel oost	4,50	59,37	45,51	39,38	56,81	
t 010_C	DG Noord B - Gevel oost	7,50	59,34	45,48	39,35	56,78	
t 010_D	DG Noord B - Gevel oost	10,50	59,21	45,34	39,23	56,65	
t 010_E	DG Noord B - Gevel oost	13,50	59,04	45,17	39,05	56,48	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t 010_F	DG Noord B - Gevel oost	16,50	58,85	44,99	38,86	56,29
t 011_A	DG Noord B - Gevel zuid	1,50	54,01	40,16	33,98	51,45
t 011_B	DG Noord B - Gevel zuid	4,50	55,38	41,52	35,37	52,82
t 011_C	DG Noord B - Gevel zuid	7,50	55,53	41,67	35,53	52,97
t 011_D	DG Noord B - Gevel zuid	10,50	55,54	41,69	35,53	52,98
t 011_E	DG Noord B - Gevel zuid	13,50	55,47	41,64	35,47	52,91
t 011_F	DG Noord B - Gevel zuid	16,50	55,37	41,55	35,36	52,81
t 012_A	DG Noord B - Gevel zuid	1,50	51,70	37,87	31,66	49,14
t 012_B	DG Noord B - Gevel zuid	4,50	53,06	39,21	33,02	50,50
t 012_C	DG Noord B - Gevel zuid	7,50	53,33	39,48	33,30	50,77
t 012_D	DG Noord B - Gevel zuid	10,50	53,47	39,65	33,42	50,91
t 012_E	DG Noord B - Gevel zuid	13,50	53,52	39,71	33,48	50,96
t 012_F	DG Noord B - Gevel zuid	16,50	53,17	39,38	33,13	50,61
t 013_A	DG Noord B - Gevel west	1,50	39,78	27,36	19,69	37,28
t 013_B	DG Noord B - Gevel west	4,50	42,49	29,61	22,39	39,97
t 013_C	DG Noord B - Gevel west	7,50	43,39	30,39	23,27	40,86
t 013_D	DG Noord B - Gevel west	10,50	44,51	31,64	24,32	41,99
t 013_E	DG Noord B - Gevel west	13,50	43,98	31,05	23,77	41,45
t 013_F	DG Noord B - Gevel west	16,50	39,77	28,22	19,22	37,30
t 014_A	DG Noord B - Gevel west	1,50	29,07	23,37	9,50	27,39
t 014_B	DG Noord B - Gevel west	4,50	43,43	30,50	23,41	40,91
t 014_C	DG Noord B - Gevel west	7,50	44,26	31,24	24,23	41,74
t 014_D	DG Noord B - Gevel west	10,50	45,38	32,46	25,25	42,86
t 014_E	DG Noord B - Gevel west	13,50	45,91	32,98	25,83	43,39
t 014_F	DG Noord B - Gevel west	16,50	40,29	29,32	19,90	37,87
t 015_A	DG Noord B - Gevel noord	1,50	51,43	37,61	31,47	48,88
t 015_B	DG Noord B - Gevel noord	4,50	53,11	39,29	33,16	50,56
t 015_C	DG Noord B - Gevel noord	7,50	53,12	39,29	33,16	50,57
t 015_D	DG Noord B - Gevel noord	10,50	53,10	39,34	33,14	50,55
t 015_E	DG Noord B - Gevel noord	13,50	53,04	39,32	33,09	50,49
t 015_F	DG Noord B - Gevel noord	16,50	52,84	39,15	32,90	50,29
t 016_A	DG Noord B - Gevel noord	1,50	54,03	40,19	34,05	51,47
t 016_B	DG Noord B - Gevel noord	4,50	55,40	41,56	35,43	52,85
t 016_C	DG Noord B - Gevel noord	7,50	55,34	41,49	35,37	52,79
t 016_D	DG Noord B - Gevel noord	10,50	55,23	41,39	35,26	52,68
t 016_E	DG Noord B - Gevel noord	13,50	55,12	41,32	35,16	52,57
t 016_F	DG Noord B - Gevel noord	16,50	55,05	41,26	35,08	52,50
t 059_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	44,05	30,36	24,05	41,50
t 059_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	45,49	31,71	25,49	42,94
t 059_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	46,41	32,62	26,42	43,86
t 060_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	46,03	32,20	26,02	43,47
t 060_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	47,66	33,81	27,66	45,10
t 060_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	48,58	34,72	28,58	46,02
t 061_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	48,20	34,34	28,21	45,64
t 061_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	49,76	35,90	29,79	47,20
t 061_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	50,66	36,79	30,68	48,10
t 062_A	DG Noord D - gevel oost	1,50	47,64	33,95	27,64	45,09
t 062_B	DG Noord D - gevel oost	4,50	48,86	35,12	28,88	46,31
t 062_C	DG Noord D - gevel oost	7,50	49,74	35,98	29,76	47,19
t 063_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	31,39	19,83	11,49	28,96
t 063_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	33,52	21,33	13,59	31,05
t 063_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	36,86	23,89	16,76	34,34
t 064_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	32,30	21,45	12,46	29,92
t 064_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	36,86	24,63	16,85	34,38
t 064_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	38,72	26,60	18,62	36,24
t 065_A	DG Noord D - Gevel oost	1,50	38,43	28,73	18,79	36,16
t 065_B	DG Noord D - Gevel oost	4,50	40,68	29,54	20,89	38,28
t 065_C	DG Noord D - Gevel oost	7,50	41,81	30,04	21,93	39,36
t 066_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	43,85	31,21	23,82	41,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t 066_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	44,88	32,05	24,85	42,37
t 066_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	45,80	32,81	25,76	43,28
t 067_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	40,28	29,17	20,28	37,87
t 067_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	41,60	30,04	21,51	39,15
t 067_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	42,67	30,82	22,54	40,20
t 068_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	38,52	28,24	18,59	36,18
t 068_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	39,61	28,97	19,61	37,24
t 068_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	40,74	29,64	20,62	38,32
t 069_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	38,54	28,51	18,57	36,22
t 069_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	39,75	29,31	19,42	37,37
t 069_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	40,96	29,99	20,40	38,53
t 070_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	32,84	22,46	12,72	30,48
t 070_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	36,70	25,11	16,46	34,24
t 070_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	38,41	27,11	18,19	35,97
t 071_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	45,86	32,28	25,90	43,32
t 071_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	47,29	33,61	27,33	44,74
t 071_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	48,32	34,61	28,37	45,77
t 072_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	37,36	32,32	18,28	35,85
t 072_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	38,02	32,26	18,53	36,33
t 072_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	38,82	32,02	18,95	36,91
t 073_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	36,80	31,21	17,69	35,17
t 073_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	37,52	31,69	18,36	35,83
t 073_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	38,83	31,68	19,32	36,88
t 074_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	33,08	27,26	13,60	31,38
t 074_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	35,43	28,44	15,24	33,47
t 074_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	36,95	29,01	16,31	34,83
t 075_A	DG Noord D - Gevel west	1,50	32,60	23,36	11,16	30,28
t 075_B	DG Noord D - Gevel west	4,50	34,85	24,97	13,16	32,46
t 075_C	DG Noord D - Gevel west	7,50	36,33	25,65	14,69	33,87
t 076_A	DG Noord D - Gevel zuid	1,50	31,22	20,94	11,14	28,87
t 076_B	DG Noord D - Gevel zuid	4,50	33,35	22,21	13,12	30,93
t 076_C	DG Noord D - Gevel zuid	7,50	36,77	24,46	16,36	34,26
t 077_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	32,67	21,39	12,79	30,26
t 077_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	34,77	22,85	14,88	32,31
t 077_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	35,88	23,71	15,98	33,41
t 078_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	32,49	21,78	12,76	30,13
t 078_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	34,84	23,23	15,04	32,41
t 078_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	35,86	24,01	16,04	33,41
t 079_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	38,81	33,79	19,95	37,32
t 079_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	38,93	33,67	20,05	37,38
t 079_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	39,30	33,35	20,23	37,59
t 080_A	DG Noord D - Gevel noord	1,50	38,67	33,83	19,87	37,22
t 080_B	DG Noord D - Gevel noord	4,50	39,10	33,83	20,23	37,55
t 080_C	DG Noord D - Gevel noord	7,50	39,30	33,45	20,28	37,62
t 081_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	47,15	33,33	27,07	44,59
t 081_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	48,37	34,55	28,31	45,81
t 081_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	49,35	35,50	29,29	46,79
t 082_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	48,04	34,19	27,96	45,48
t 082_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	49,41	35,55	29,34	46,85
t 082_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	50,46	36,59	30,39	47,90
t 083_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	42,22	28,53	22,19	39,67
t 083_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	43,45	29,73	23,42	40,90
t 083_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	44,43	30,75	24,41	41,88
t 084_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	44,19	30,56	24,13	41,64
t 084_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	45,47	31,79	25,41	42,92
t 084_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	46,28	32,61	26,23	43,73
t 085_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	37,20	24,23	17,16	34,68
t 085_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	39,35	26,21	19,28	36,82
t 085_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	40,87	27,73	20,80	38,34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
t 086_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	39,75	26,63	19,72	37,22
t 086_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	41,44	28,22	21,41	38,91
t 086_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	42,68	29,43	22,66	40,15
t 087_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	37,43	24,81	17,42	34,93
t 087_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	38,08	25,48	18,02	35,58
t 087_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	39,44	27,02	19,34	36,94
t 088_A	DG Noord C - Gevel oost	1,50	38,64	25,91	18,64	36,13
t 088_B	DG Noord C - Gevel oost	4,50	40,39	27,40	20,36	37,87
t 088_C	DG Noord C - Gevel oost	7,50	41,61	28,66	21,60	39,09
t 089_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	45,76	31,95	25,65	43,20
t 089_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	47,08	33,26	26,92	44,52
t 089_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	48,11	34,30	27,95	45,55
t 090_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	43,16	29,44	23,01	40,60
t 090_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	44,77	31,04	24,51	42,20
t 090_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	45,68	31,96	25,40	43,11
t 091_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	41,80	28,77	21,61	39,27
t 091_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	43,50	30,33	23,16	40,95
t 091_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	44,51	31,25	24,11	41,96
t 092_A	DG Noord C - Gevel zuid	1,50	40,12	26,71	19,90	37,57
t 092_B	DG Noord C - Gevel zuid	4,50	41,99	28,56	21,53	39,42
t 092_C	DG Noord C - Gevel zuid	7,50	43,09	29,60	22,48	40,51
t 093_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	37,63	25,65	17,51	35,16
t 093_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	39,04	26,95	18,74	36,55
t 093_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	40,32	28,09	19,99	37,82
t 094_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	38,40	25,53	18,23	35,88
t 094_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	39,74	26,77	19,30	37,20
t 094_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	41,17	28,23	20,64	38,62
t 095_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	37,10	24,43	16,82	34,58
t 095_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	38,73	26,22	18,27	36,21
t 095_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	40,12	27,68	19,65	37,60
t 096_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	33,76	22,91	13,58	31,36
t 096_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	36,44	24,76	16,12	33,97
t 096_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	38,51	26,40	18,09	36,01
t 097_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	32,23	22,58	11,72	29,91
t 097_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	36,00	24,99	14,52	33,52
t 097_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	37,82	26,57	16,23	35,32
t 098_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	31,08	22,25	10,75	28,86
t 098_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	33,77	23,94	12,76	31,41
t 098_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	35,70	25,44	14,64	33,30
t 099_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	34,43	28,67	14,72	32,73
t 099_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	37,17	30,23	16,84	35,21
t 099_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	38,51	30,82	17,69	36,42
t 100_A	DG Noord C - Gevel west	1,50	32,96	27,13	13,34	31,25
t 100_B	DG Noord C - Gevel west	4,50	36,09	29,17	15,76	34,14
t 100_C	DG Noord C - Gevel west	7,50	37,37	29,78	16,55	35,29
t 101_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	38,32	25,98	18,33	35,83
t 101_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	39,71	27,18	19,71	37,21
t 101_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	40,95	28,21	20,93	38,44
t 102_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	41,16	28,15	21,17	38,64
t 102_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	42,55	29,39	22,56	40,02
t 102_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	43,48	30,26	23,49	40,95
t 103_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	38,85	26,01	18,81	36,34
t 103_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	39,88	26,84	19,76	37,35
t 103_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	40,90	27,69	20,72	38,36
t 104_A	DG Noord C - Gevel noord	1,50	34,55	26,23	15,06	32,44
t 104_B	DG Noord C - Gevel noord	4,50	35,53	27,01	16,05	33,40
t 104_C	DG Noord C - Gevel noord	7,50	36,68	27,50	17,11	34,46
t 153_A	DB Zuid C - Gevel noord	1,50	42,83	30,19	22,69	40,32
t 153_B	DB Zuid C - Gevel noord	4,50	44,45	31,58	24,22	41,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 153_C	DB Zuid C - Gevel noord	7,50	43,89	31,20	23,89	41,39	
t 154_A	DB Zuid C - Gevel noord	1,50	44,33	31,35	24,27	41,81	
t 154_B	DB Zuid C - Gevel noord	4,50	45,66	32,55	25,58	43,13	
t 154_C	DB Zuid C - Gevel noord	7,50	46,59	33,38	26,56	44,06	
t 155_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	47,23	33,28	25,62	44,59	
t 155_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	48,49	34,55	26,91	45,85	
t 155_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	49,24	35,29	27,64	46,60	
t 156_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	47,47	33,53	25,53	44,81	
t 156_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	48,52	34,57	26,42	45,86	
t 156_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	49,36	35,40	27,16	46,69	
t 157_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	48,22	34,30	25,03	45,52	
t 157_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	49,92	35,98	26,38	47,21	
t 157_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	50,48	36,55	26,96	47,77	
t 158_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	50,40	36,39	26,32	47,68	
t 158_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	52,16	38,13	27,88	49,43	
t 158_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	52,48	38,46	28,26	49,75	
t 159_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	52,38	38,34	27,83	49,64	
t 159_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	53,90	39,85	29,26	51,16	
t 159_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	54,10	40,05	29,53	51,36	
t 160_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	50,45	36,40	25,14	47,70	
t 160_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	52,09	38,07	26,82	49,34	
t 160_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	52,40	38,40	27,19	49,65	
t 161_A	DB Zuid C - Gevel oost	1,50	50,33	36,29	24,98	47,58	
t 161_B	DB Zuid C - Gevel oost	4,50	52,17	38,14	26,85	49,42	
t 161_C	DB Zuid C - Gevel oost	7,50	52,56	38,55	27,31	49,81	
t 162_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,83	41,87	30,64	53,08	
t 162_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	57,27	43,29	32,10	54,52	
t 162_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	57,47	43,49	32,32	54,72	
t 163_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,53	41,57	30,34	52,78	
t 163_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	57,04	43,07	31,87	54,29	
t 163_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	57,28	43,30	32,13	54,53	
t 164_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,36	41,42	30,17	52,61	
t 164_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	56,91	42,95	31,74	54,16	
t 164_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	57,15	43,19	31,99	54,40	
t 165_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,22	41,29	30,02	52,47	
t 165_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	56,81	42,85	31,62	54,06	
t 165_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	57,07	43,12	31,90	54,32	
t 166_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,14	41,16	29,92	52,39	
t 166_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	56,73	42,75	31,54	53,98	
t 166_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	57,00	43,02	31,82	54,25	
t 167_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,04	41,07	29,85	52,29	
t 167_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	56,65	42,67	31,47	53,90	
t 167_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	56,93	42,96	31,77	54,18	
t 168_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	55,02	41,05	29,80	52,27	
t 168_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	56,64	42,65	31,43	53,89	
t 168_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	56,93	42,95	31,74	54,18	
t 169_A	DB Zuid C - Gevel zuid	1,50	54,77	40,79	29,49	52,02	
t 169_B	DB Zuid C - Gevel zuid	4,50	56,41	42,42	31,16	53,66	
t 169_C	DB Zuid C - Gevel zuid	7,50	56,73	42,74	31,49	53,98	
t 170_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	51,18	37,13	25,87	48,43	
t 170_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	52,93	38,88	27,65	50,18	
t 170_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	53,27	39,25	28,11	50,52	
t 171_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	50,65	36,62	25,30	47,90	
t 171_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	52,47	38,43	27,15	49,72	
t 171_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	52,88	38,85	27,63	50,13	
t 172_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	50,77	36,76	25,54	48,02	
t 172_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	52,59	38,59	27,43	49,84	
t 172_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	53,04	39,06	27,97	50,29	
t 173_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	49,00	35,00	23,82	46,25	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Variant .R1 van M204460.003/GGO
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
t 173_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	50,97	36,97	25,86	48,22	
t 173_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	51,57	37,59	26,57	48,83	
t 174_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	42,19	28,51	17,85	39,47	
t 174_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	43,96	30,28	19,73	41,24	
t 174_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	45,34	31,69	21,14	42,63	
t 175_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	43,66	29,90	19,11	40,93	
t 175_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	45,37	31,64	20,83	42,65	
t 175_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	46,40	32,78	21,94	43,68	
t 176_A	DB Zuid C - Gevel west	1,50	41,53	27,83	17,20	38,81	
t 176_B	DB Zuid C - Gevel west	4,50	43,69	30,02	19,93	40,99	
t 176_C	DB Zuid C - Gevel west	7,50	44,56	31,10	21,08	41,87	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Naam	Omschrijving	Hoogte	Waarde	Referentie	Verschil	Oude situatie	Nieuwe situatie	Verandering
						> 53 dB?	> 53 dB?	
t 001_A	DG Noord	1,5	41,23	37,35	3,88	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_B	DG Noord	4,5	43,16	39,8	3,36	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_C	DG Noord	7,5	45,16	41,67	3,49	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_D	DG Noord	10,5	47,73	43,3	4,43	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_E	DG Noord	13,5	50,86	45,32	5,54	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 001_F	DG Noord	16,5	53,61	48,08	5,53	n.v.t.	54	Hoger
t 002_A	DG Noord	1,5	42,26	38,05	4,21	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_B	DG Noord	4,5	44,3	40,74	3,56	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_C	DG Noord	7,5	46,38	43,17	3,21	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_D	DG Noord	10,5	49,16	46,01	3,15	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_E	DG Noord	13,5	52,56	49,48	3,08	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 002_F	DG Noord	16,5	54,85	52,28	2,57	n.v.t.	55	Hoger
t 003_A	DG Noord	1,5	43,53	41,5	2,03	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_B	DG Noord	4,5	45,38	43,45	1,93	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_C	DG Noord	7,5	46,5	44,62	1,88	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_D	DG Noord	10,5	47,72	45,93	1,79	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_E	DG Noord	13,5	49,44	47,48	1,96	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 003_F	DG Noord	16,5	51,5	48,89	2,61	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_A	DG Noord	1,5	42,96	41,24	1,72	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_B	DG Noord	4,5	44,86	43,23	1,63	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_C	DG Noord	7,5	45,79	44,17	1,62	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_D	DG Noord	10,5	46,43	45,04	1,39	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_E	DG Noord	13,5	46,8	45,32	1,48	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 004_F	DG Noord	16,5	46,56	45,63	0,93	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_A	DG Noord	1,5	33,88	37,28	-3,4	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_B	DG Noord	4,5	39,76	38,09	1,67	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_C	DG Noord	7,5	40,68	38,56	2,12	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_D	DG Noord	10,5	41,75	38,74	3,01	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_E	DG Noord	13,5	37,33	37,16	0,17	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 005_F	DG Noord	16,5	35,85	36,75	-0,9	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_A	DG Noord	1,5	37,95	36,92	1,03	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_B	DG Noord	4,5	39,8	37,75	2,05	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_C	DG Noord	7,5	40,54	38,16	2,38	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_D	DG Noord	10,5	41,2	37,95	3,25	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_E	DG Noord	13,5	35,74	37,2	-1,46	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 006_F	DG Noord	16,5	35,39	36,16	-0,77	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_A	DG Noord	1,5	32,34	33,3	-0,96	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_B	DG Noord	4,5	34,32	35,64	-1,32	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_C	DG Noord	7,5	35,34	35,8	-0,46	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_D	DG Noord	10,5	35,32	32,88	2,44	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_E	DG Noord	13,5	36,38	33,63	2,75	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 007_F	DG Noord	16,5	37,54	34,43	3,11	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_A	DG Noord	1,5	33,29	33,69	-0,4	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_B	DG Noord	4,5	35,87	37	-1,13	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_C	DG Noord	7,5	37,37	34,68	2,69	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_D	DG Noord	10,5	38,36	35,47	2,89	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_E	DG Noord	13,5	40,18	36,49	3,69	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 008_F	DG Noord	16,5	42,19	37,59	4,6	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 009_A	DG Noord	1,5	56,16	56,42	-0,26	56	56	Gelijk
t 009_B	DG Noord	4,5	56,98	56,79	0,19	57	57	Gelijk
t 009_C	DG Noord	7,5	56,94	56,7	0,24	57	57	Gelijk
t 009_D	DG Noord	10,5	56,79	56,61	0,18	57	57	Gelijk
t 009_E	DG Noord	13,5	56,62	56,71	-0,09	57	57	Gelijk
t 009_F	DG Noord	16,5	56,44	56,86	-0,42	57	56	Lager
t 010_A	DG Noord	1,5	56	56,97	-0,97	57	56	Lager
t 010_B	DG Noord	4,5	56,81	57,47	-0,66	57	57	Gelijk

t 010_C	DG Noord	7,5	56,78	57,38	-0,6	57	57	Gelijk
t 010_D	DG Noord	10,5	56,65	57,21	-0,56	57	57	Gelijk
t 010_E	DG Noord	13,5	56,48	57,04	-0,56	57	56	Lager
t 010_F	DG Noord	16,5	56,29	56,92	-0,63	57	56	Lager
t 011_A	DG Noord	1,5	51,45	52,75	-1,3	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 011_B	DG Noord	4,5	52,81	53,91	-1,1	54	n.v.t.	Lager
t 011_C	DG Noord	7,5	52,96	53,98	-1,02	54	n.v.t.	Lager
t 011_D	DG Noord	10,5	52,97	53,92	-0,95	54	n.v.t.	Lager
t 011_E	DG Noord	13,5	52,89	53,8	-0,91	54	n.v.t.	Lager
t 011_F	DG Noord	16,5	52,78	53,64	-0,86	54	n.v.t.	Lager
t 012_A	DG Noord	1,5	49,14	49,58	-0,44	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_B	DG Noord	4,5	50,5	51,24	-0,74	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_C	DG Noord	7,5	50,78	51,48	-0,7	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_D	DG Noord	10,5	50,9	51,57	-0,67	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_E	DG Noord	13,5	50,96	51,59	-0,63	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 012_F	DG Noord	16,5	50,59	51,35	-0,76	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_A	DG Noord	1,5	29,2	29,7	-0,5	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_B	DG Noord	4,5	39,66	37,67	1,99	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_C	DG Noord	7,5	40,64	38,62	2,02	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_D	DG Noord	10,5	41,74	39,84	1,9	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_E	DG Noord	13,5	42,35	40,69	1,66	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 013_F	DG Noord	16,5	37,08	38,13	-1,05	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_A	DG Noord	1,5	27,27	26,81	0,46	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_B	DG Noord	4,5	38,91	37,88	1,03	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_C	DG Noord	7,5	39,81	38,65	1,16	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_D	DG Noord	10,5	40,96	39,78	1,18	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_E	DG Noord	13,5	41,78	40,46	1,32	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 014_F	DG Noord	16,5	38,19	37,55	0,64	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_A	DG Noord	1,5	48,89	43,43	5,46	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_B	DG Noord	4,5	50,57	45,2	5,37	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_C	DG Noord	7,5	50,59	45,42	5,17	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_D	DG Noord	10,5	50,58	45,68	4,9	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_E	DG Noord	13,5	50,49	45,95	4,54	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 015_F	DG Noord	16,5	50,21	46,4	3,81	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_A	DG Noord	1,5	51,47	46,5	4,97	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_B	DG Noord	4,5	52,84	47,5	5,34	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_C	DG Noord	7,5	52,8	47,72	5,08	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_D	DG Noord	10,5	52,69	48,02	4,67	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_E	DG Noord	13,5	52,57	48,71	3,86	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
t 016_F	DG Noord	16,5	52,51	50,15	2,36	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.