



Meppel

Nijeveen – Julianastraat, 't Oevertje en
Burgemeester Weimalaan

Akoestisch onderzoek
wegverkeerslawaai



Rho

—
ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE

Meppel

Nijeveen - Julianastraat, 't Oevertje en Burgemeester
Weimalaan

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawai

identificatie

projectnummer:

.201708.99

projectleider:

drs.ing. Th. de Jong

auteur(s):

ing. W.K. Swolfs

planstatus

datum:

13-11-2017

opdrachtgever:

Actium Wonen

Inhoud

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| 1. Inleiding | 3 |
| 1.1. Aanleiding | 3 |
| 1.2. Leeswijzer | 4 |
| 2. Toetsingskader | 5 |
| 2.1. Normstelling | 5 |
| 3. Berekeningsuitgangspunten | 7 |
| 3.1. Verkeersgegevens | 7 |
| 3.2. Ruimtelijke gegevens | 8 |
| 4. Onderzoek | 11 |
| 4.1. Gezoneerde wegen | 11 |
| 4.2. Niet gezoneerde wegen | 11 |
| 5. Conclusie | 13 |

Bijlagen:

| | |
|---|----------------------------------|
| 1 | Invoergegevens |
| 2 | Resultaten gezoneerde wegen |
| 3 | Resultaten niet gezoneerde wegen |

1.1. Aanleiding

Woningcorporatie Actium wil een gedeelte van haar woningvoorraad in Nijeveen te vervangen. Het plan is om in totaal 44 sociale huurwoningen te vervangen door 46 sociale huurwoningen en 8 koopwoningen. Het betreft woningen aan de Julianastraat, 't Oevertje en de Burgemeester Weimalaan.

Deze ontwikkeling past niet binnen het geldende bestemmingsplan 'Nijeveen' van de gemeente Meppel. De woningen dienen binnen een bouwvlak gebouwd te worden. Deze bouwvlakken zijn afgestemd op de situering van de woningen die in het plangebied aanwezig waren, dan wel aanwezig zijn. Het toekomstige stedenbouwkundig ontwerp wijkt af van deze situering waardoor de toekomstige woningen niet in de huidige bouwvlakken passen. Om de ontwikkeling toch juridisch-planologisch te kunnen regelen, is het opstellen van een nieuw bestemmingsplan noodzakelijk.

Het bestemmingsplan voorziet in de realisatie van nieuwe woningen. Woningen zijn binnen de Wet geluidhinder (Wgh) aangemerkt als geluidgevoelige functies. Indien de woningen zijn voorzien binnen de wettelijke geluidzone van een weg, dient akoestisch onderzoek naar wegverkeerslawaai uitgevoerd te worden. Het plangebied ligt binnen de wettelijke geluidzone van de Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg. Zodoende is akoestisch onderzoek uitgevoerd. Dit onderzoek is opgenomen in onderhavig rapport. Het plangebied ligt tevens direct naast verschillende niet gezonde 30 km/u-wegen. In het kader van een goede ruimtelijke ordening heeft tevens een beoordeling plaatsgevonden naar het akoestisch woon- en leefklimaat als gevolg van het wegverkeer op deze wegen.

In de volgende figuur is het plangebied weergegeven.



Figuur 1.1 Ligging plangebied en relevante wegen

1.2. Leeswijzer

In hoofdstuk 2 is het toetsingskader beschreven en hoofdstuk 3 geeft de berekeningsuitgangspunten weer. In hoofdstuk 4 is het akoestisch onderzoek beschreven en in hoofdstuk 5 volgen de conclusies.

2.1. Normstelling

Wettelijke geluidzone

Langs alle wegen – met uitzondering van 30 km/u-wegen en woonerven – bevinden zich op grond van de Wet geluidhinder (Wgh) geluidzones waarbinnen de geluidhinder van de weg moet worden getoetst. De geluidhinder wordt berekend aan de hand van de Europese dosismaat L_{den} . Deze dosismaat wordt weergegeven in dB. De waarde vertegenwoordigt het gemiddelde geluidniveau over een etmaal.

Binnen de geluidzone van een weg dient de geluidbelasting op de gevel van geluidgevoelige bestemmingen aan bepaalde wettelijke normen te voldoen. De zonebreedte van wegen is afhankelijk van een binnen- of buitenstedelijke ligging van de weg en het aantal rijstroken van de weg en wordt gemeten uit de kant van de weg. De breedte van de geluidzone van een weg is in tabel 2.1 weergegeven.

Tabel 2.1 Schema zonebreedte aan weerszijden van de weg volgens artikel 74 Wgh

| aantal rijstroken | breedte van de geluidzone (in meters) | |
|-------------------|---------------------------------------|------------------|
| | buitenstedelijk gebied | stedelijk gebied |
| 5 of meer | 600 | 350 |
| 3 of 4 | 400 | 350 |
| 1 of 2 | 250 | 200 |

De breedte van de geluidzone wordt hierbij gemeten vanaf de binnenzijde van de kant van de weg (aan weerszijden van de weg).

In artikel 1 van de Wgh zijn de definities opgenomen van binnenstedelijk en buitenstedelijk gebied. Deze definities luiden:

- buitenstedelijk gebied: het gebied buiten de bebouwde kom, alsmede het gebied binnen de bebouwde kom voor zover gelegen binnen de zone van een autoweg of autosnelweg;
- stedelijk gebied: het gebied binnen de bebouwde kom met uitzondering van het gebied binnen de zone van een autoweg of autosnelweg.

De doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg ligt ter hoogte van het plangebied binnen de bebouwde kom en kent een rijbaanindeling met twee rijstroken. Op basis hiervan geldt een geluidzone van 200 meter.

Grenswaarden Wgh

Voor de geluidbelasting aan de buitengevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen binnen de wettelijke geluidzone van een (spoor)weg geldt een voorkeursgrenswaarde en een maximale ontheffingswaarde. In bepaalde gevallen is vaststelling van een hogere waarde mogelijk. Hogere grenswaarden kunnen alleen worden verleend nadat is onderbouwd dat maatregelen om de geluidbelasting aan de gevel van geluidgevoelige bestemmingen terug te dringen onvoldoende doeltreffend zijn, dan wel overwegende bezwaren ontmoeten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard. Deze hogere grenswaarde mag de maximale ontheffingswaarde niet te boven gaan.

De relevante grenswaarden uit de Wgh zijn in onderstaande tabel 2.1 per gezoneerde bron opgenomen.

Tabel 2.1 Relevante grenswaarden

| Weg | Voorkeursgrenswaarde | Ontheffingswaarde |
|---|----------------------|-------------------|
| Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg | 48 dB | 63 dB |

30 km/u-wegen

Zoals gesteld zijn wegen met een maximumsnelheid van 30 km/u of lager op basis van de Wgh niet gezoneerd. Akoestisch onderzoek zou achterwege kunnen blijven. Op basis van jurisprudentie dient in het kader van een goede ruimtelijke ordening inzichtelijk te worden gemaakt of sprake is van een aanvaardbaar akoestisch klimaat. Indien dit niet het geval is, dient te worden onderbouwd of maatregelen ter beheersing van de geluidsbelasting aan de gevels noodzakelijk, mogelijk en/of doelmatig zijn.

Ter onderbouwing van de aanvaardbaarheid van de geluidbelasting wordt bij gebrek aan wettelijke normen aangesloten bij de benaderingswijze die de Wgh hanteert voor gezoneerde wegen. Vanuit dat oogpunt worden de voorkeursgrenswaarde en de uiterste grenswaarde als referentiekader gehanteerd. De voorkeursgrenswaarde van 48 dB geldt hierbij als richtwaarde en de maximale ontheffingswaarde van 63 dB volgens de Wgh als maximaal aanvaardbare waarde.

Ten aanzien van onderhavige ontwikkeling is rekening gehouden met de ligging van het plangebied direct aan de Molenlaan, Julianastraat, Burgemeester Weimalaan en Burgemeester Haitsmalaan

Dosismaat L_{den}

De geluidhinder wordt berekend aan de hand van de Europese dosismaat L_{den} (L day-evening-night). Deze dosismaat wordt weergegeven in dB. De berekende geluidswaarde in L_{den} vertegenwoordigt het gemiddelde geluidsniveau over een etmaal.

Aftrek artikel 110g Wgh

De in de Wgh genoemde grenswaarden aan de buitengevels betreffen waarden inclusief artikel 110g van de Wgh. Dit artikel houdt in dat een aftrek mag worden gehanteerd welke anticipeert op het stiller worden van het verkeer in de toekomst door innovatieve maatregelen aan de voertuigen.

Voor wegen met een representatief te achten snelheid lager dan 70 km/u geldt een aftrek van 5 dB. Voor wegen met een representatief te achten snelheid van 70 km/u of hoger geldt de volgende aftrek:

- 4 dB voor situaties dat de geluidsbelasting zonder aftrek artikel 3.4 Rmg 57 dB bedraagt;
- 3 dB voor situaties dat de geluidsbelasting zonder aftrek artikel 3.4 Rmg 56 dB bedraagt;
- 2 dB voor andere waarden van de geluidsbelasting.

Voor alle relevante wegen geldt een aftrek van 5 dB. De gepresenteerde de geluidbelasting is in dit document overal inclusief aftrek artikel 110g Wgh.

3. Berekeningsuitgangspunten

7

Het akoestisch onderzoek is uitgevoerd conform de Standaard Rekenmethode II uit het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012 (RMG 2012). Het overdrachtsmodel is opgesteld in het softwareprogramma Geomilieu versie 4.30 van DGMR. De geluidbelasting als gevolg van wegverkeer hangt af van verschillende factoren. Voor een deel hebben deze factoren betrekking op het verkeer en de weg (geluidsafstraling); voor een ander deel op de omgeving van de weg (geluidsoverdracht). Hieronder volgt een korte omschrijving van de belangrijkste factoren. Het totaal aan invoergegevens is opgenomen in bijlage 1.

3.1. Verkeersgegevens

Verkeersintensiteiten

De verkeersintensiteit is het aantal motorvoertuigen dat per uur (mvt/uur) passeert. Bij de bepaling van het aantal motorvoertuigen per uur is uitgegaan van de gemiddelde weekdagintensiteiten in motorvoertuigen per etmaal (mvt/etmaal) op de wegen. De gegevens zijn voor de Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg afkomstig van de gemeente Meppel en ontleend aan het gemeentelijk verkeersmodel. In onderhavig akoestisch onderzoek is gebruikgemaakt van de verkeersintensiteiten voor het prognosejaar 2030. Zo wordt in het kader van het op te stellen bestemmingsplan een doorkijk gegeven naar 'einde planperiode'. De aangeleverde gegevens betreffen werkdaggegevens. Deze cijfers zijn omgerekend naar weekdagcijfers met een factor 0,92. Voor de verschillende 30 km/u-wegen zijn in het verkeersmodel geen verkeersintensiteiten opgenomen. Hiervoor is op basis van het aantal woningen dat op de wegen wordt ontsloten en gemiddelde verkeersgeneratie per woning op basis van CROW kencijfers een verkeersintensiteit berekend. De gehanteerde verkeersintensiteiten zijn opgenomen in de volgende tabel.

Tabel 3.2 Gehanteerde Intensiteiten

| Weg | Intensiteit 2030 (mvt/etmaal) |
|---------------------------|-------------------------------|
| Meppelerweg | 3.588 |
| Nieuweweg / Schuurmansweg | 2.576 |
| Burgemeester Haitsmalaan | 2.000 |
| Overige 30 km/u-wegen | 200 |

Voertuigcategorieën

De motorvoertuigen worden verdeeld in drie categorieën:

- lichte voertuigen (voornamelijk personenauto's);
- middelzware voertuigen (middelzware vrachtauto's en bussen);
- zware voertuigen (zware vrachtauto's).

Voor de voertuigverdeling van het verkeer is binnen deze verkenning uitgegaan van de standaardverdelingen zoals opgenomen in de volgende tabel.

Tabel 3.2 Gehanteerde voertuig- en etmaalverdelingen

| Weg | Voertuigverdeling (%) (Licht/Middelzwaar/Zwaar) ¹ | Dag-, avond-, nachtpercentages ² |
|---|---|--|
| Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg | Dagperiode: 93,46/5,08/1,46 Avondperiode: 93,46/5,08/1,46 Nachtperiode: 93,46/5,08/1,46 | 6,70/2,70/1,10 |
| Burgemeester Haitsmalaan | Dagperiode: 93,46/5,08/1,46 Avondperiode: 93,46/5,08/1,46 Nachtperiode: 93,46/5,08/1,46 | 6,54/3,76/0,81 |
| Overige 30 km/u- wegen | Dagperiode: 94,59/4,76/0,65 Avondperiode: 94,59/4,76/0,65 Nachtperiode: 94,59/4,76/0,65 | 6,54/3,76/0,81 |

Verkeerssnelheid

De verkeerssnelheid is de representatief te achten gemiddelde snelheid van een categorie voertuigen. Dit is in het algemeen de wettelijke toegestane snelheid. Op de doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg geldt een maximum snelheid van 50 km/u. De overige wegen kennen een maximum snelheid van 30 km/u.

Type wegdek

Geluid ten gevolge van wegverkeer kan men onderscheiden in motorgeluid en rolgeluid. Het rolgeluid is een gevolg van de wisselwerking tussen banden en wegdek. De aard van het wegdek is hierbij van invloed. In verband hiermee worden in het rekenschema verschillende typen wegdek onderscheiden. Bij lichte motorvoertuigen is de bijdrage van het rolgeluid aan het totale geluid groter dan bij de zware en middelzware motorvoertuigen. Als gevolg hiervan heeft het wegdek een grotere invloed op de geluidsbelasting naarmate het percentage vrachtverkeer kleiner is. Voor de doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg geldt een uitvoering in dicht asfaltbeton (referentiewegdek). De verschillende 30 km/u-wegen zijn uitgevoerd in elementverharding in keperverband.

3.2. Ruimtelijke gegevens

In de geluidberekeningen is rekening gehouden met alle relevante gebouwde ruimtelijke objecten in de omgeving en de aanwezigheid van reflecterend (bijvoorbeeld verhard oppervlak of water) of absorberend (bijvoorbeeld zandgrond of grasland) bodemgebied. In de omgeving van het plangebied is geen sprake van significante hoogteverschillen. Zodoende zijn geen fluctuaties in het maaiveld gemodelleerd. Op basis van een luchtfoto en de ondergrond, zijn vervolgens ook de voor de locatie relevante rijlijnen en de nieuwe ontwikkeling ingevoerd.

Waarneempunten

Om de hoogte van de geluidbelasting op de gevels van de woningen te kunnen bepalen, is op een aantal locaties op de randen van de gemodelleerde nieuwe bouwvlakken een waarneempunt geplaatst. De waarneemhoogten waarop de punten zijn gesitueerd, zijn afhankelijk van het aantal bouwlagen. De punten liggen steeds 1,5 meter boven de verdiepingsvloer. Afhankelijk van de toegestane bouwhoogten binnen de bouwvlakken is gerekend op de hoogten 1,5 meter (begane grond), 4,5 meter (eerste verdieping), 7,5 meter (tweede verdieping) en 10,5 meter (derde verdieping).

Sectorhoek en reflecties

Het maximum aantal reflecties waarmee de berekeningen zijn uitgevoerd bedraagt 1 reflectie en een sectorhoek van 2° conform de aanbeveling van de projectgroep Vergelijkend Onderzoek Akoestische

¹ Dagperiode = 07.00 – 19.00, avondperiode = 19.00 – 23.00, nachtperiode = 23.00 – 07.00

² Percentages van etmaalintensiteit per gemiddeld uur per periode

Bureaus (VOAB). In deze projectgroep VOAB zijn afspraken gemaakt om de onderlinge verschillen in rekenprogrammatuur te minimaliseren.

4.1. Gezoneerde wegen

Uit de berekeningen blijkt dat ten aanzien van het wegverkeer op de gezoneerde doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg geen sprake is van een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde. De maximale geluidbelasting is berekend op de te realiseren woningen aan de Julianastraat ('t Oevertje). Hier bedraagt de geluidbelasting als gevolg van het wegverkeer op de gezoneerde doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg maximaal 29 dB. Op de overige punten is de geluidbelasting nog lager. Het totaal aan resultaten als gevolg van de Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg is opgenomen in bijlage 2.

4.2. Niet gezoneerde wegen

In de volgende tabel is per relevante 30 km/u-weg de maximaal berekende geluidbelasting weergegeven. Hierbij is ook steeds weergegeven voor welk bouwvlak de maximale geluidbelasting geldt.

Tabel 4.1 Maximaal berekende geluidbelasting 30 km/u-wegen

| Weg | Maximale geluidbelasting | Omschrijving betreffende bouwvlak |
|-------------------------|--------------------------|--|
| Burgemeester Haitmalaan | 44 dB | Zuidelijke bouwvlak, oostzijde Julianastraat |
| Molenweg | 40 dB | Zuidelijke bouwvlak, westzijde Molenweg ('t Oevertje) |
| Julianastraat | 43 dB | Middelste en zuidelijke bouwvlak, westzijde Julianastraat |
| Burgemeester Weimalaan | 42 dB | Middelste en zuidelijke bouwvlak, westzijde Burgemeester Weimalaan |

Uit de berekeningen blijkt dat, als gevolg van het verkeer op de verschillende 30 km/u-wegen, op geen van de te realiseren woningen sprake is van een geluidbelasting boven de richtwaarde van 48 dB. Op basis daarvan is geconcludeerd dat sprake is van een acceptabel woon- en leefklimaat.

Omdat het bestemmingsplan de realisatie van nieuwe geluidgevoelige functies mogelijk maakt en deze woningen liggen binnen de wettelijke geluidzone van de doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg, is voor deze woningen akoestisch onderzoek naar wegverkeerslawaai uitgevoerd. Hierbij heeft tevens een beoordeling plaatsgevonden van het akoestisch klimaat ten aanzien van de niet gezoneerde Burgemeester Haitsmalaan, Molenweg, Julianastraat en Burgemeester Weimalaan.

Ten aanzien van de gezoneerde doorgaande route Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg blijkt een maximale geluidbelasting van 29 dB. Zodoende is geen sprake van een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wgh. Dit betekent dat een verdere procedure in het kader van de Wgh achterwege kan blijven.

Ten aanzien van de niet gezoneerde Burgemeester Haitsmalaan, Molenweg, Julianastraat en Burgemeester Weimalaan blijkt dat voor geen van deze wegen sprake is van een overschrijding van de richtwaarde van 48 dB. Als gevolg van het wegverkeer op deze wegen is voor alle woningen sprake van een acceptabel woon- en leefklimaat.

Omdat geen sprake is van een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde uit de Wgh en omdat ook voor de 30 km/u-wegen sprake is van een acceptabel woon- en leefklimaat, kan bij de realisatie van de woningen volstaan worden met de standaard gevelwering zoals opgenomen in het Bouwbesluit.



Rho

—
**ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE**

Bijlagen

Invoergegevens wegen

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

| Naam | Omschr. | ISO_H | ISO M. | Hdef. | Type | Cpl | Cpl_W |
|----------|------------------------------|-------|--------|--------------------------------|-----------|-------|-------|
| burge | Burgemeester van Haitsmalaan | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| burge | Burgemeester van Haitsmalaan | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| burge | Burgemeester Weimalaan | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| Juliana | Julianastraat | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| Molenweg | Molenweg | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| Nieuwe | Nieuweweg | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| Meppel | Meppelerweg | 0,00 | 0,00 | Relatief aan onderliggend item | Verdeling | False | 1,5 |
| rotonde | | 0,00 | 0,00 | Relatief | Verdeling | False | 1,5 |
| Meppel | Meppelerweg | 0,00 | 0,00 | Relatief aan onderliggend item | Verdeling | False | 1,5 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | Helling | Wegdek | V(MR(D)) | V(MR(A)) | V(MR(N)) | V(MR(P4)) | V(LV(D)) | V(LV(A)) | V(LV(N)) | V(LV(P4)) | V(MV(D)) |
|----------|---------|--------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| burge | 0 | W0 | 30 | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 30 |
| burge | 0 | W9a | 30 | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 30 |
| burge | 0 | W9a | 30 | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 30 |
| Juliana | 0 | W9a | 30 | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 30 |
| Molenweg | 0 | W9a | 30 | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 30 |
| Nieuwe | 0 | W0 | 50 | 50 | 50 | -- | 50 | 50 | 50 | -- | 50 |
| Meppel | 0 | W0 | 50 | 50 | 50 | -- | 50 | 50 | 50 | -- | 50 |
| rotonde | 0 | W0 | 35 | 35 | 35 | -- | 35 | 35 | 35 | -- | 35 |
| Meppel | 0 | W0 | 80 | 80 | 80 | -- | 80 | 80 | 80 | -- | 80 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | 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) |
|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|-----------|---------------|---------|---------|
| burge | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 2000,00 | 6,54 | 3,76 |
| burge | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 2000,00 | 6,54 | 3,76 |
| burge | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 200,00 | 6,54 | 3,76 |
| Juliana | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 200,00 | 6,54 | 3,76 |
| Molenweg | 30 | 30 | -- | 30 | 30 | 30 | -- | 200,00 | 6,54 | 3,76 |
| Nieuwe | 50 | 50 | -- | 50 | 50 | 50 | -- | 2576,00 | 6,70 | 2,70 |
| Meppel | 50 | 50 | -- | 50 | 50 | 50 | -- | 3588,00 | 6,70 | 2,70 |
| rotonde | 35 | 35 | -- | 35 | 35 | 35 | -- | 2541,00 | 3,20 | 2,70 |
| Meppel | 80 | 80 | -- | 80 | 80 | 80 | -- | 3588,00 | 6,70 | 2,70 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | %Int(N) | %Int(P4) | %MR(D) | %MR(A) | %MR(N) | %MR(P4) | %LV(D) | %LV(A) | %LV(N) | %LV(P4) | %MV(D) | %MV(A) | %MV(N) |
|----------|---------|----------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| burge | 0,81 | -- | -- | -- | -- | -- | 93,46 | 93,46 | 93,46 | -- | 5,08 | 5,08 | 5,08 |
| burge | 0,81 | -- | -- | -- | -- | -- | 93,46 | 93,46 | 93,46 | -- | 5,08 | 5,08 | 5,08 |
| burge | 0,81 | -- | -- | -- | -- | -- | 94,59 | 94,59 | 94,59 | -- | 4,76 | 4,76 | 4,76 |
| Juliana | 0,81 | -- | -- | -- | -- | -- | 94,59 | 94,59 | 94,59 | -- | 4,76 | 4,76 | 4,76 |
| Molenweg | 0,81 | -- | -- | -- | -- | -- | 94,59 | 94,59 | 94,59 | -- | 4,76 | 4,76 | 4,76 |
| Nieuwe | 1,10 | -- | -- | -- | -- | -- | 93,46 | 93,46 | 93,46 | -- | 5,08 | 5,08 | 5,08 |
| Meppel | 1,10 | -- | -- | -- | -- | -- | 93,46 | 93,46 | 93,46 | -- | 5,08 | 5,08 | 5,08 |
| rotonde | 1,10 | -- | -- | -- | -- | -- | 93,46 | 93,46 | 93,46 | -- | 5,08 | 5,08 | 5,08 |
| Meppel | 1,10 | -- | -- | -- | -- | -- | 93,46 | 93,46 | 93,46 | -- | 5,08 | 5,08 | 5,08 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | %MV(P4) | %ZV(D) | %ZV(A) | %ZV(N) | %ZV(P4) | MR(D) | MR(A) | MR(N) | MR(P4) | LV(D) | LV(A) | LV(N) |
|----------|---------|--------|--------|--------|---------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
| burge | -- | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -- | -- | -- | -- | -- | 122,25 | 70,28 | 15,14 |
| burge | -- | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -- | -- | -- | -- | -- | 122,25 | 70,28 | 15,14 |
| burge | -- | 0,65 | 0,65 | 0,65 | -- | -- | -- | -- | -- | 12,37 | 7,11 | 1,53 |
| Juliana | -- | 0,65 | 0,65 | 0,65 | -- | -- | -- | -- | -- | 12,37 | 7,11 | 1,53 |
| Molenweg | -- | 0,65 | 0,65 | 0,65 | -- | -- | -- | -- | -- | 12,37 | 7,11 | 1,53 |
| Nieuwe | -- | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -- | -- | -- | -- | -- | 161,30 | 65,00 | 26,48 |
| Meppel | -- | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -- | -- | -- | -- | -- | 224,67 | 90,54 | 36,89 |
| rotonde | -- | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -- | -- | -- | -- | -- | 75,99 | 64,12 | 26,12 |
| Meppel | -- | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -- | -- | -- | -- | -- | 224,67 | 90,54 | 36,89 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | LV (P4) | MV (D) | MV (A) | MV (N) | MV (P4) | ZV (D) | ZV (A) | ZV (N) | ZV (P4) | LE (D) | 63 |
|----------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|----|
| burge | -- | 6,64 | 3,82 | 0,82 | -- | 1,91 | 1,10 | 0,24 | -- | 77,32 | |
| burge | -- | 6,64 | 3,82 | 0,82 | -- | 1,91 | 1,10 | 0,24 | -- | 84,63 | |
| burge | -- | 0,62 | 0,36 | 0,08 | -- | 0,09 | 0,05 | 0,01 | -- | 74,20 | |
| Juliana | -- | 0,62 | 0,36 | 0,08 | -- | 0,09 | 0,05 | 0,01 | -- | 74,20 | |
| Molenweg | -- | 0,62 | 0,36 | 0,08 | -- | 0,09 | 0,05 | 0,01 | -- | 74,20 | |
| Nieuwe | -- | 8,77 | 3,53 | 1,44 | -- | 2,52 | 1,02 | 0,41 | -- | 77,73 | |
| Meppel | -- | 12,21 | 4,92 | 2,00 | -- | 3,51 | 1,41 | 0,58 | -- | 79,17 | |
| rotonde | -- | 4,13 | 3,49 | 1,42 | -- | 1,19 | 1,00 | 0,41 | -- | 74,99 | |
| Meppel | -- | 12,21 | 4,92 | 2,00 | -- | 3,51 | 1,41 | 0,58 | -- | 76,65 | |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | LE (D) 125 | LE (D) 250 | LE (D) 500 | LE (D) 1k | LE (D) 2k | LE (D) 4k | LE (D) 8k | LE (A) 63 | LE (A) 125 |
|----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| burge | 81,84 | 91,30 | 92,01 | 97,10 | 94,39 | 87,85 | 82,35 | 74,91 | 79,44 |
| burge | 89,57 | 98,17 | 96,00 | 99,07 | 92,67 | 87,64 | 83,20 | 82,23 | 87,17 |
| burge | 78,88 | 87,38 | 85,55 | 88,83 | 82,36 | 77,27 | 72,40 | 71,79 | 76,47 |
| Juliana | 78,88 | 87,38 | 85,55 | 88,83 | 82,36 | 77,27 | 72,40 | 71,79 | 76,47 |
| Molenweg | 78,88 | 87,38 | 85,55 | 88,83 | 82,36 | 77,27 | 72,40 | 71,79 | 76,47 |
| Nieuwe | 85,06 | 91,81 | 96,44 | 102,54 | 99,18 | 92,44 | 83,18 | 73,78 | 81,11 |
| Meppel | 86,50 | 93,25 | 97,88 | 103,98 | 100,62 | 93,88 | 84,62 | 75,22 | 82,55 |
| rotonde | 80,35 | 88,93 | 90,92 | 96,30 | 93,36 | 86,75 | 79,95 | 74,25 | 79,61 |
| Meppel | 86,64 | 91,84 | 98,85 | 105,99 | 102,21 | 95,34 | 84,24 | 72,70 | 82,69 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | 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 |
|----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| burge | 88,90 | 89,61 | 94,70 | 91,98 | 85,45 | 79,95 | 68,25 | 72,77 | 82,23 |
| burge | 95,76 | 93,59 | 96,67 | 90,27 | 85,23 | 80,80 | 75,56 | 80,50 | 89,09 |
| burge | 84,97 | 83,14 | 86,42 | 79,95 | 74,86 | 70,00 | 65,13 | 69,81 | 78,31 |
| Juliana | 84,97 | 83,14 | 86,42 | 79,95 | 74,86 | 70,00 | 65,13 | 69,81 | 78,31 |
| Molenweg | 84,97 | 83,14 | 86,42 | 79,95 | 74,86 | 70,00 | 65,13 | 69,81 | 78,31 |
| Nieuwe | 87,87 | 92,49 | 98,59 | 95,23 | 88,49 | 79,23 | 69,88 | 77,21 | 83,97 |
| Meppel | 89,31 | 93,93 | 100,03 | 96,67 | 89,93 | 80,67 | 71,32 | 78,65 | 85,41 |
| rotonde | 88,19 | 90,18 | 95,56 | 92,62 | 86,02 | 79,21 | 70,35 | 75,71 | 84,29 |
| Meppel | 87,89 | 94,90 | 102,05 | 98,27 | 91,39 | 80,29 | 68,80 | 78,79 | 83,99 |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | LE (N) 500 | LE (N) 1k | LE (N) 2k | LE (N) 4k | LE (N) 8k | LE (P4) 63 | LE (P4) 125 | LE (P4) 250 | LE (P4) 500 |
|----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|
| burge | 82,94 | 88,03 | 85,32 | 78,78 | 73,28 | -- | -- | -- | -- |
| burge | 86,93 | 90,00 | 83,60 | 78,57 | 74,13 | -- | -- | -- | -- |
| burge | 76,47 | 79,76 | 73,28 | 68,19 | 63,33 | -- | -- | -- | -- |
| Juliana | 76,47 | 79,76 | 73,28 | 68,19 | 63,33 | -- | -- | -- | -- |
| Molenweg | 76,47 | 79,76 | 73,28 | 68,19 | 63,33 | -- | -- | -- | -- |
| Nieuwe | 88,59 | 94,69 | 91,33 | 84,59 | 75,33 | -- | -- | -- | -- |
| Meppel | 90,03 | 96,13 | 92,77 | 86,03 | 76,77 | -- | -- | -- | -- |
| rotonde | 86,28 | 91,66 | 88,72 | 82,12 | 75,31 | -- | -- | -- | -- |
| Meppel | 91,00 | 98,15 | 94,37 | 87,50 | 76,39 | -- | -- | -- | -- |

Invoergegevens wegen

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

| Naam | LE (P4) 1k | LE (P4) 2k | LE (P4) 4k | LE (P4) 8k |
|----------|------------|------------|------------|------------|
| burge | -- | -- | -- | -- |
| burge | -- | -- | -- | -- |
| burge | -- | -- | -- | -- |
| Juliana | -- | -- | -- | -- |
| Molenweg | -- | -- | -- | -- |
| Nieuwe | -- | -- | -- | -- |
| Meppel | -- | -- | -- | -- |
| rotonde | -- | -- | -- | -- |
| Meppel | -- | -- | -- | -- |

Invoergegevens waarneempunten

Model: Julianastraat
 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 |
|--------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| Wnp-01 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-02 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-03 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-04 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-05 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-06 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-07 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-08 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-09 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-10 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-11 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-12 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-13 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-14 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-15 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-16 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-17 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-18 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-19 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-20 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-21 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-22 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-23 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-24 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-25 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-26 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-27 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-28 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-29 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-30 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-31 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-32 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-33 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-34 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-35 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-36 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-37 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-38 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-39 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-40 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-41 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-42 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-43 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-44 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-45 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-46 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-47 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-48 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-49 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-50 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-51 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-52 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-53 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-54 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-55 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-56 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | 10,50 | -- | -- | Ja |
| Wnp-57 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-58 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-59 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-60 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-61 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-62 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-63 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-64 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |

Invoergegevens waarneempunten

Model: Julianastraat
 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 |
|--------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| Wnp-65 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-66 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-67 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-68 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-69 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-70 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-71 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-72 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-73 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-74 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-75 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-76 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-77 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-78 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-79 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-80 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-81 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-82 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-83 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-84 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-85 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-86 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-87 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |
| Wnp-88 | | 0,00 | Relatief | 1,50 | 4,50 | 7,50 | -- | -- | -- | Ja |



527400

527300

Resultaten Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Meppelerweg / Nieuweweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-01_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-01_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-01_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-01_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-02_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-02_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-02_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-02_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-03_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-03_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-03_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-03_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-04_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-04_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-04_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-04_D | | 10,50 | 11 |
| Wnp-05_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-05_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-05_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-05_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-06_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-06_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-06_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-06_D | | 10,50 | 12 |
| Wnp-07_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-07_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-07_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-07_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-08_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-08_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-08_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-08_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-09_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-09_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-09_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-09_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-10_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-10_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-10_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-10_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-11_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-11_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-11_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-11_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-12_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-12_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-12_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-12_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-13_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-13_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-13_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-13_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-14_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-14_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-14_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-14_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-15_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-15_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-15_C | | 7,50 | 17 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Meppelerweg / Nieuweweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-15_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-16_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-16_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-16_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-16_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-17_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-17_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-17_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-17_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-18_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-18_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-18_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-18_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-19_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-19_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-19_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-19_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-20_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-20_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-20_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-20_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-21_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-21_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-21_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-21_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-22_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-22_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-22_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-22_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-23_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-23_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-23_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-23_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-24_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-24_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-24_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-24_D | | 10,50 | 15 |
| Wnp-25_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-25_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-25_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-25_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-26_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-26_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-26_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-26_D | | 10,50 | 15 |
| Wnp-27_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-27_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-27_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-27_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-28_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-28_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-28_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-28_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-29_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-29_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-29_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-29_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-30_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-30_B | | 4,50 | 20 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Julianastraat
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Meppelerweg / Nieuweweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|----------|--------------|--------|------|
| Wnp-30_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-30_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-31_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-31_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-31_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-31_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-32_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-32_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-32_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-32_D | | 10,50 | 15 |
| Wnp-33_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-33_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-33_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-33_D | | 10,50 | 15 |
| Wnp-34_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-34_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-34_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-34_D | | 10,50 | 11 |
| Wnp-35_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-35_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-35_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-35_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-36_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-36_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-36_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-36_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-37_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-37_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-37_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-37_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-38_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-38_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-38_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-38_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-39_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-39_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-39_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-39_D | | 10,50 | 19 |
| Wnp-40_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-40_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-40_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-40_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-41_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-41_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-41_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-41_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-42_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-42_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-42_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-42_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-43_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-43_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-43_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-43_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-44_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-44_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-44_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-44_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-45_A | | 1,50 | 21 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg

Rapport: Resultatentabel
 Model: Julianastraat
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Meppelerweg / Nieuweweg
 Groepsreductie: Ja

| Naam | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|----------|--------------|--------|------|
| Wnp-45_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-45_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-45_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-46_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-46_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-46_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-46_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-47_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-47_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-47_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-47_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-48_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-48_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-48_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-48_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-49_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-49_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-49_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-49_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-50_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-50_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-50_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-50_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-51_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-51_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-51_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-51_D | | 10,50 | 25 |
| Wnp-52_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-52_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-52_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-52_D | | 10,50 | 25 |
| Wnp-53_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-53_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-53_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-53_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-54_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-54_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-54_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-54_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-55_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-55_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-55_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-55_D | | 10,50 | 25 |
| Wnp-56_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-56_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-56_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-56_D | | 10,50 | 25 |
| Wnp-57_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-57_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-57_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-58_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-58_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-58_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-59_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-59_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-59_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-60_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-60_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-60_C | | 7,50 | 20 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Meppelerweg / Nieuweweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|----------|--------------|--------|------|
| Wnp-61_A | | 1,50 | 23 |
| Wnp-61_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-61_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-62_A | | 1,50 | 23 |
| Wnp-62_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-62_C | | 7,50 | 29 |
| Wnp-63_A | | 1,50 | 27 |
| Wnp-63_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-63_C | | 7,50 | 29 |
| Wnp-64_A | | 1,50 | 23 |
| Wnp-64_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-64_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-65_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-65_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-65_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-66_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-66_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-66_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-67_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-67_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-67_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-68_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-68_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-68_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-69_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-69_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-69_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-70_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-70_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-70_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-71_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-71_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-71_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-72_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-72_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-72_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-73_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-73_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-73_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-74_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-74_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-74_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-75_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-75_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-75_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-76_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-76_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-76_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-77_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-77_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-77_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-78_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-78_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-78_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-79_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-79_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-79_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-80_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-80_B | | 4,50 | 23 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Meppelerweg / Nieuweweg / Schuurmansweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Meppelerweg / Nieuweweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-80_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-81_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-81_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-81_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-82_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-82_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-82_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-83_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-83_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-83_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-84_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-84_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-84_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-85_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-85_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-85_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-86_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-86_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-86_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-87_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-87_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-87_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-88_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-88_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-88_C | | 7,50 | 25 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Haitsmalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester van Haitsmalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-01_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-01_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-01_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-01_D | | 10,50 | 9 |
| Wnp-02_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-02_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-02_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-02_D | | 10,50 | 9 |
| Wnp-03_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-03_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-03_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-03_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-04_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-04_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-04_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-04_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-05_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-05_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-05_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-05_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-06_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-06_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-06_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-06_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-07_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-07_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-07_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-07_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-08_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-08_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-08_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-08_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-09_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-09_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-09_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-09_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-10_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-10_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-10_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-10_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-11_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-11_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-11_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-11_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-12_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-12_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-12_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-12_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-13_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-13_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-13_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-13_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-14_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-14_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-14_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-14_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-15_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-15_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-15_C | | 7,50 | 20 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Haitsmalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester van Haitsmalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-15_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-16_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-16_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-16_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-16_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-17_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-17_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-17_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-17_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-18_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-18_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-18_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-18_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-19_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-19_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-19_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-19_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-20_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-20_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-20_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-20_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-21_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-21_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-21_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-21_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-22_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-22_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-22_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-22_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-23_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-23_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-23_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-23_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-24_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-24_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-24_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-24_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-25_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-25_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-25_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-25_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-26_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-26_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-26_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-26_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-27_A | | 1,50 | 28 |
| Wnp-27_B | | 4,50 | 30 |
| Wnp-27_C | | 7,50 | 32 |
| Wnp-27_D | | 10,50 | 33 |
| Wnp-28_A | | 1,50 | 33 |
| Wnp-28_B | | 4,50 | 35 |
| Wnp-28_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-28_D | | 10,50 | 37 |
| Wnp-29_A | | 1,50 | 32 |
| Wnp-29_B | | 4,50 | 34 |
| Wnp-29_C | | 7,50 | 35 |
| Wnp-29_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-30_A | | 1,50 | 31 |
| Wnp-30_B | | 4,50 | 33 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Haitsmalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester van Haitsmalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|------|-----------|--------------|--------|------|
| | Wnp-30_C | | 7,50 | 34 |
| | Wnp-30_D | | 10,50 | 35 |
| | Wnp-31_A | | 1,50 | 25 |
| | Wnp-31_B | | 4,50 | 27 |
| | Wnp-31_C | | 7,50 | 29 |
| | Wnp-31_D | | 10,50 | 29 |
| | Wnp-32_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-32_B | | 4,50 | 29 |
| | Wnp-32_C | | 7,50 | 31 |
| | Wnp-32_D | | 10,50 | 32 |
| | Wnp-33_A | | 1,50 | 25 |
| | Wnp-33_B | | 4,50 | 29 |
| | Wnp-33_C | | 7,50 | 31 |
| | Wnp-33_D | | 10,50 | 33 |
| | Wnp-34_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-34_B | | 4,50 | 30 |
| | Wnp-34_C | | 7,50 | 33 |
| | Wnp-34_D | | 10,50 | 36 |
| | Wnp-35_A | | 1,50 | 40 |
| | Wnp-35_B | | 4,50 | 42 |
| | Wnp-35_C | | 7,50 | 43 |
| | Wnp-35_D | | 10,50 | 44 |
| | Wnp-36_A | | 1,50 | 40 |
| | Wnp-36_B | | 4,50 | 42 |
| | Wnp-36_C | | 7,50 | 43 |
| | Wnp-36_D | | 10,50 | 43 |
| | Wnp-37_A | | 1,50 | 38 |
| | Wnp-37_B | | 4,50 | 40 |
| | Wnp-37_C | | 7,50 | 40 |
| | Wnp-37_D | | 10,50 | 41 |
| | Wnp-38_A | | 1,50 | 36 |
| | Wnp-38_B | | 4,50 | 38 |
| | Wnp-38_C | | 7,50 | 39 |
| | Wnp-38_D | | 10,50 | 39 |
| | Wnp-39_A | | 1,50 | 24 |
| | Wnp-39_B | | 4,50 | 25 |
| | Wnp-39_C | | 7,50 | 27 |
| | Wnp-39_D | | 10,50 | 26 |
| | Wnp-40_A | | 1,50 | 33 |
| | Wnp-40_B | | 4,50 | 35 |
| | Wnp-40_C | | 7,50 | 37 |
| | Wnp-40_D | | 10,50 | 37 |
| | Wnp-41_A | | 1,50 | 35 |
| | Wnp-41_B | | 4,50 | 37 |
| | Wnp-41_C | | 7,50 | 38 |
| | Wnp-41_D | | 10,50 | 39 |
| | Wnp-42_A | | 1,50 | 37 |
| | Wnp-42_B | | 4,50 | 39 |
| | Wnp-42_C | | 7,50 | 40 |
| | Wnp-42_D | | 10,50 | 40 |
| | Wnp-43_A | | 1,50 | 40 |
| | Wnp-43_B | | 4,50 | 42 |
| | Wnp-43_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-43_D | | 10,50 | 42 |
| | Wnp-44_A | | 1,50 | 39 |
| | Wnp-44_B | | 4,50 | 41 |
| | Wnp-44_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-44_D | | 10,50 | 43 |
| | Wnp-45_A | | 1,50 | 37 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Haitsmalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester van Haitsmalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-45_B | | 4,50 | 39 |
| Wnp-45_C | | 7,50 | 40 |
| Wnp-45_D | | 10,50 | 40 |
| Wnp-46_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-46_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-46_C | | 7,50 | 38 |
| Wnp-46_D | | 10,50 | 39 |
| Wnp-47_A | | 1,50 | 33 |
| Wnp-47_B | | 4,50 | 35 |
| Wnp-47_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-47_D | | 10,50 | 37 |
| Wnp-48_A | | 1,50 | 32 |
| Wnp-48_B | | 4,50 | 34 |
| Wnp-48_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-48_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-49_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-49_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-49_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-49_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-50_A | | 1,50 | 30 |
| Wnp-50_B | | 4,50 | 31 |
| Wnp-50_C | | 7,50 | 32 |
| Wnp-50_D | | 10,50 | 33 |
| Wnp-51_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-51_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-51_C | | 7,50 | 31 |
| Wnp-51_D | | 10,50 | 35 |
| Wnp-52_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-52_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-52_C | | 7,50 | 30 |
| Wnp-52_D | | 10,50 | 33 |
| Wnp-53_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-53_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-53_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-53_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-54_A | | 1,50 | 27 |
| Wnp-54_B | | 4,50 | 29 |
| Wnp-54_C | | 7,50 | 30 |
| Wnp-54_D | | 10,50 | 30 |
| Wnp-55_A | | 1,50 | 23 |
| Wnp-55_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-55_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-55_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-56_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-56_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-56_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-56_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-57_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-57_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-57_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-58_A | | 1,50 | 34 |
| Wnp-58_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-58_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-59_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-59_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-59_C | | 7,50 | 38 |
| Wnp-60_A | | 1,50 | 37 |
| Wnp-60_B | | 4,50 | 39 |
| Wnp-60_C | | 7,50 | 39 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Haitsmalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester van Haitsmalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|------|-----------|--------------|--------|------|
| | Wnp-61_A | | 1,50 | 39 |
| | Wnp-61_B | | 4,50 | 41 |
| | Wnp-61_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-62_A | | 1,50 | 33 |
| | Wnp-62_B | | 4,50 | 35 |
| | Wnp-62_C | | 7,50 | 37 |
| | Wnp-63_A | | 1,50 | 35 |
| | Wnp-63_B | | 4,50 | 37 |
| | Wnp-63_C | | 7,50 | 38 |
| | Wnp-64_A | | 1,50 | 32 |
| | Wnp-64_B | | 4,50 | 34 |
| | Wnp-64_C | | 7,50 | 36 |
| | Wnp-65_A | | 1,50 | 17 |
| | Wnp-65_B | | 4,50 | 19 |
| | Wnp-65_C | | 7,50 | 22 |
| | Wnp-66_A | | 1,50 | 27 |
| | Wnp-66_B | | 4,50 | 28 |
| | Wnp-66_C | | 7,50 | 29 |
| | Wnp-67_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-67_B | | 4,50 | 28 |
| | Wnp-67_C | | 7,50 | 28 |
| | Wnp-68_A | | 1,50 | 25 |
| | Wnp-68_B | | 4,50 | 28 |
| | Wnp-68_C | | 7,50 | 29 |
| | Wnp-69_A | | 1,50 | 30 |
| | Wnp-69_B | | 4,50 | 32 |
| | Wnp-69_C | | 7,50 | 34 |
| | Wnp-70_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-70_B | | 4,50 | 29 |
| | Wnp-70_C | | 7,50 | 32 |
| | Wnp-71_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-71_B | | 4,50 | 28 |
| | Wnp-71_C | | 7,50 | 30 |
| | Wnp-72_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-72_B | | 4,50 | 27 |
| | Wnp-72_C | | 7,50 | 30 |
| | Wnp-73_A | | 1,50 | 16 |
| | Wnp-73_B | | 4,50 | 18 |
| | Wnp-73_C | | 7,50 | 21 |
| | Wnp-74_A | | 1,50 | 26 |
| | Wnp-74_B | | 4,50 | 27 |
| | Wnp-74_C | | 7,50 | 28 |
| | Wnp-75_A | | 1,50 | 27 |
| | Wnp-75_B | | 4,50 | 28 |
| | Wnp-75_C | | 7,50 | 29 |
| | Wnp-76_A | | 1,50 | 27 |
| | Wnp-76_B | | 4,50 | 28 |
| | Wnp-76_C | | 7,50 | 28 |
| | Wnp-77_A | | 1,50 | 22 |
| | Wnp-77_B | | 4,50 | 24 |
| | Wnp-77_C | | 7,50 | 27 |
| | Wnp-78_A | | 1,50 | 23 |
| | Wnp-78_B | | 4,50 | 25 |
| | Wnp-78_C | | 7,50 | 27 |
| | Wnp-79_A | | 1,50 | 20 |
| | Wnp-79_B | | 4,50 | 22 |
| | Wnp-79_C | | 7,50 | 25 |
| | Wnp-80_A | | 1,50 | 22 |
| | Wnp-80_B | | 4,50 | 24 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Haitsmalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester van Haitsmalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-80_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-81_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-81_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-81_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-82_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-82_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-82_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-83_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-83_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-83_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-84_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-84_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-84_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-85_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-85_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-85_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-86_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-86_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-86_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-87_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-87_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-87_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-88_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-88_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-88_C | | 7,50 | 22 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Molenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Molenweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|------|-----------|--------------|--------|------|
| | Wnp-01_A | | 1,50 | 12 |
| | Wnp-01_B | | 4,50 | 14 |
| | Wnp-01_C | | 7,50 | 16 |
| | Wnp-01_D | | 10,50 | 18 |
| | Wnp-02_A | | 1,50 | 11 |
| | Wnp-02_B | | 4,50 | 13 |
| | Wnp-02_C | | 7,50 | 15 |
| | Wnp-02_D | | 10,50 | 17 |
| | Wnp-03_A | | 1,50 | 6 |
| | Wnp-03_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-03_C | | 7,50 | 11 |
| | Wnp-03_D | | 10,50 | 7 |
| | Wnp-04_A | | 1,50 | 7 |
| | Wnp-04_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-04_C | | 7,50 | 11 |
| | Wnp-04_D | | 10,50 | 5 |
| | Wnp-05_A | | 1,50 | 7 |
| | Wnp-05_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-05_C | | 7,50 | 11 |
| | Wnp-05_D | | 10,50 | 4 |
| | Wnp-06_A | | 1,50 | 6 |
| | Wnp-06_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-06_C | | 7,50 | 10 |
| | Wnp-06_D | | 10,50 | 3 |
| | Wnp-07_A | | 1,50 | 7 |
| | Wnp-07_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-07_C | | 7,50 | 10 |
| | Wnp-07_D | | 10,50 | 8 |
| | Wnp-08_A | | 1,50 | 10 |
| | Wnp-08_B | | 4,50 | 12 |
| | Wnp-08_C | | 7,50 | 15 |
| | Wnp-08_D | | 10,50 | 17 |
| | Wnp-09_A | | 1,50 | 10 |
| | Wnp-09_B | | 4,50 | 12 |
| | Wnp-09_C | | 7,50 | 15 |
| | Wnp-09_D | | 10,50 | 17 |
| | Wnp-10_A | | 1,50 | 14 |
| | Wnp-10_B | | 4,50 | 16 |
| | Wnp-10_C | | 7,50 | 18 |
| | Wnp-10_D | | 10,50 | 21 |
| | Wnp-11_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-11_B | | 4,50 | 17 |
| | Wnp-11_C | | 7,50 | 19 |
| | Wnp-11_D | | 10,50 | 21 |
| | Wnp-12_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-12_B | | 4,50 | 17 |
| | Wnp-12_C | | 7,50 | 19 |
| | Wnp-12_D | | 10,50 | 21 |
| | Wnp-13_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-13_B | | 4,50 | 17 |
| | Wnp-13_C | | 7,50 | 19 |
| | Wnp-13_D | | 10,50 | 21 |
| | Wnp-14_A | | 1,50 | 14 |
| | Wnp-14_B | | 4,50 | 16 |
| | Wnp-14_C | | 7,50 | 18 |
| | Wnp-14_D | | 10,50 | 21 |
| | Wnp-15_A | | 1,50 | 9 |
| | Wnp-15_B | | 4,50 | 11 |
| | Wnp-15_C | | 7,50 | 13 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Molenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Molenweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-15_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-16_A | | 1,50 | 5 |
| Wnp-16_B | | 4,50 | 6 |
| Wnp-16_C | | 7,50 | 8 |
| Wnp-16_D | | 10,50 | 1 |
| Wnp-17_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-17_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-17_C | | 7,50 | 15 |
| Wnp-17_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-18_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-18_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-18_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-18_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-19_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-19_B | | 4,50 | 11 |
| Wnp-19_C | | 7,50 | 15 |
| Wnp-19_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-20_A | | 1,50 | 4 |
| Wnp-20_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-20_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-20_D | | 10,50 | 4 |
| Wnp-21_A | | 1,50 | 8 |
| Wnp-21_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-21_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-21_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-22_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-22_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-22_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-22_D | | 10,50 | 19 |
| Wnp-23_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-23_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-23_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-23_D | | 10,50 | 19 |
| Wnp-24_A | | 1,50 | 5 |
| Wnp-24_B | | 4,50 | 7 |
| Wnp-24_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-24_D | | 10,50 | 7 |
| Wnp-25_A | | 1,50 | 6 |
| Wnp-25_B | | 4,50 | 7 |
| Wnp-25_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-25_D | | 10,50 | 4 |
| Wnp-26_A | | 1,50 | 6 |
| Wnp-26_B | | 4,50 | 8 |
| Wnp-26_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-26_D | | 10,50 | 3 |
| Wnp-27_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-27_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-27_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-27_D | | 10,50 | 13 |
| Wnp-28_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-28_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-28_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-28_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-29_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-29_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-29_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-29_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-30_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-30_B | | 4,50 | 17 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Molenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Molenweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|------|-----------|--------------|--------|------|
| | Wnp-30_C | | 7,50 | 19 |
| | Wnp-30_D | | 10,50 | 21 |
| | Wnp-31_A | | 1,50 | 13 |
| | Wnp-31_B | | 4,50 | 15 |
| | Wnp-31_C | | 7,50 | 17 |
| | Wnp-31_D | | 10,50 | 19 |
| | Wnp-32_A | | 1,50 | 6 |
| | Wnp-32_B | | 4,50 | 7 |
| | Wnp-32_C | | 7,50 | 6 |
| | Wnp-32_D | | 10,50 | 3 |
| | Wnp-33_A | | 1,50 | 6 |
| | Wnp-33_B | | 4,50 | 8 |
| | Wnp-33_C | | 7,50 | 6 |
| | Wnp-33_D | | 10,50 | 4 |
| | Wnp-34_A | | 1,50 | 7 |
| | Wnp-34_B | | 4,50 | 8 |
| | Wnp-34_C | | 7,50 | 5 |
| | Wnp-34_D | | 10,50 | 4 |
| | Wnp-35_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-35_B | | 4,50 | 17 |
| | Wnp-35_C | | 7,50 | 18 |
| | Wnp-35_D | | 10,50 | 18 |
| | Wnp-36_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-36_B | | 4,50 | 16 |
| | Wnp-36_C | | 7,50 | 18 |
| | Wnp-36_D | | 10,50 | 20 |
| | Wnp-37_A | | 1,50 | 12 |
| | Wnp-37_B | | 4,50 | 14 |
| | Wnp-37_C | | 7,50 | 16 |
| | Wnp-37_D | | 10,50 | 18 |
| | Wnp-38_A | | 1,50 | 12 |
| | Wnp-38_B | | 4,50 | 13 |
| | Wnp-38_C | | 7,50 | 16 |
| | Wnp-38_D | | 10,50 | 18 |
| | Wnp-39_A | | 1,50 | 19 |
| | Wnp-39_B | | 4,50 | 21 |
| | Wnp-39_C | | 7,50 | 23 |
| | Wnp-39_D | | 10,50 | 24 |
| | Wnp-40_A | | 1,50 | 7 |
| | Wnp-40_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-40_C | | 7,50 | 11 |
| | Wnp-40_D | | 10,50 | 11 |
| | Wnp-41_A | | 1,50 | 7 |
| | Wnp-41_B | | 4,50 | 9 |
| | Wnp-41_C | | 7,50 | 10 |
| | Wnp-41_D | | 10,50 | 11 |
| | Wnp-42_A | | 1,50 | 9 |
| | Wnp-42_B | | 4,50 | 11 |
| | Wnp-42_C | | 7,50 | 12 |
| | Wnp-42_D | | 10,50 | 13 |
| | Wnp-43_A | | 1,50 | 9 |
| | Wnp-43_B | | 4,50 | 11 |
| | Wnp-43_C | | 7,50 | 12 |
| | Wnp-43_D | | 10,50 | 13 |
| | Wnp-44_A | | 1,50 | 20 |
| | Wnp-44_B | | 4,50 | 22 |
| | Wnp-44_C | | 7,50 | 23 |
| | Wnp-44_D | | 10,50 | 23 |
| | Wnp-45_A | | 1,50 | 24 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Molenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Molenweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-45_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-45_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-45_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-46_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-46_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-46_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-46_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-47_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-47_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-47_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-47_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-48_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-48_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-48_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-48_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-49_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-49_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-49_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-49_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-50_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-50_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-50_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-50_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-51_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-51_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-51_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-51_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-52_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-52_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-52_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-52_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-53_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-53_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-53_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-53_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-54_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-54_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-54_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-54_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-55_A | | 1,50 | 20 |
| Wnp-55_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-55_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-55_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-56_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-56_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-56_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-56_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-57_A | | 1,50 | 33 |
| Wnp-57_B | | 4,50 | 35 |
| Wnp-57_C | | 7,50 | 35 |
| Wnp-58_A | | 1,50 | 39 |
| Wnp-58_B | | 4,50 | 40 |
| Wnp-58_C | | 7,50 | 40 |
| Wnp-59_A | | 1,50 | 39 |
| Wnp-59_B | | 4,50 | 40 |
| Wnp-59_C | | 7,50 | 40 |
| Wnp-60_A | | 1,50 | 39 |
| Wnp-60_B | | 4,50 | 40 |
| Wnp-60_C | | 7,50 | 40 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Molenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Molenweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-61_A | | 1,50 | 33 |
| Wnp-61_B | | 4,50 | 35 |
| Wnp-61_C | | 7,50 | 35 |
| Wnp-62_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-62_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-62_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-63_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-63_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-63_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-64_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-64_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-64_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-65_A | | 1,50 | 30 |
| Wnp-65_B | | 4,50 | 32 |
| Wnp-65_C | | 7,50 | 33 |
| Wnp-66_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-66_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-66_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-67_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-67_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-67_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-68_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-68_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-68_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-69_A | | 1,50 | 29 |
| Wnp-69_B | | 4,50 | 32 |
| Wnp-69_C | | 7,50 | 32 |
| Wnp-70_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-70_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-70_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-71_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-71_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-71_C | | 7,50 | 14 |
| Wnp-72_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-72_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-72_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-73_A | | 1,50 | 30 |
| Wnp-73_B | | 4,50 | 32 |
| Wnp-73_C | | 7,50 | 33 |
| Wnp-74_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-74_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-74_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-75_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-75_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-75_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-76_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-76_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-76_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-77_A | | 1,50 | 30 |
| Wnp-77_B | | 4,50 | 32 |
| Wnp-77_C | | 7,50 | 33 |
| Wnp-78_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-78_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-78_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-79_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-79_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-79_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-80_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-80_B | | 4,50 | 15 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Molenweg

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Molenweg
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-80_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-81_A | | 1,50 | 30 |
| Wnp-81_B | | 4,50 | 32 |
| Wnp-81_C | | 7,50 | 33 |
| Wnp-82_A | | 1,50 | 34 |
| Wnp-82_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-82_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-83_A | | 1,50 | 34 |
| Wnp-83_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-83_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-84_A | | 1,50 | 34 |
| Wnp-84_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-84_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-85_A | | 1,50 | 30 |
| Wnp-85_B | | 4,50 | 32 |
| Wnp-85_C | | 7,50 | 32 |
| Wnp-86_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-86_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-86_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-87_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-87_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-87_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-88_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-88_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-88_C | | 7,50 | 15 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Julianastraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Julianastraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-01_A | | 1,50 | 37 |
| Wnp-01_B | | 4,50 | 38 |
| Wnp-01_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-01_D | | 10,50 | 37 |
| Wnp-02_A | | 1,50 | 34 |
| Wnp-02_B | | 4,50 | 35 |
| Wnp-02_C | | 7,50 | 35 |
| Wnp-02_D | | 10,50 | 35 |
| Wnp-03_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-03_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-03_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-03_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-04_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-04_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-04_C | | 7,50 | 15 |
| Wnp-04_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-05_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-05_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-05_C | | 7,50 | 14 |
| Wnp-05_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-06_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-06_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-06_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-06_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-07_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-07_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-07_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-07_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-08_A | | 1,50 | 34 |
| Wnp-08_B | | 4,50 | 35 |
| Wnp-08_C | | 7,50 | 35 |
| Wnp-08_D | | 10,50 | 35 |
| Wnp-09_A | | 1,50 | 37 |
| Wnp-09_B | | 4,50 | 38 |
| Wnp-09_C | | 7,50 | 38 |
| Wnp-09_D | | 10,50 | 37 |
| Wnp-10_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-10_B | | 4,50 | 43 |
| Wnp-10_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-10_D | | 10,50 | 42 |
| Wnp-11_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-11_B | | 4,50 | 43 |
| Wnp-11_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-11_D | | 10,50 | 42 |
| Wnp-12_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-12_B | | 4,50 | 43 |
| Wnp-12_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-12_D | | 10,50 | 42 |
| Wnp-13_A | | 1,50 | 43 |
| Wnp-13_B | | 4,50 | 43 |
| Wnp-13_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-13_D | | 10,50 | 42 |
| Wnp-14_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-14_B | | 4,50 | 43 |
| Wnp-14_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-14_D | | 10,50 | 42 |
| Wnp-15_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-15_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-15_C | | 7,50 | 27 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Julianastraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Julianastraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|----------|--------------|--------|------|
| Wnp-15_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-16_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-16_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-16_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-16_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-17_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-17_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-17_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-17_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-18_A | | 1,50 | 27 |
| Wnp-18_B | | 4,50 | 30 |
| Wnp-18_C | | 7,50 | 30 |
| Wnp-18_D | | 10,50 | 31 |
| Wnp-19_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-19_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-19_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-19_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-20_A | | 1,50 | 8 |
| Wnp-20_B | | 4,50 | 8 |
| Wnp-20_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-20_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-21_A | | 1,50 | 23 |
| Wnp-21_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-21_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-21_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-22_A | | 1,50 | 27 |
| Wnp-22_B | | 4,50 | 30 |
| Wnp-22_C | | 7,50 | 30 |
| Wnp-22_D | | 10,50 | 31 |
| Wnp-23_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-23_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-23_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-23_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-24_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-24_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-24_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-24_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-25_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-25_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-25_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-25_D | | 10,50 | 19 |
| Wnp-26_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-26_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-26_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-26_D | | 10,50 | 16 |
| Wnp-27_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-27_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-27_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-27_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-28_A | | 1,50 | 41 |
| Wnp-28_B | | 4,50 | 42 |
| Wnp-28_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-28_D | | 10,50 | 41 |
| Wnp-29_A | | 1,50 | 41 |
| Wnp-29_B | | 4,50 | 42 |
| Wnp-29_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-29_D | | 10,50 | 41 |
| Wnp-30_A | | 1,50 | 41 |
| Wnp-30_B | | 4,50 | 42 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Julianastraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Julianastraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|------|-----------|--------------|--------|------|
| | Wnp-30_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-30_D | | 10,50 | 41 |
| | Wnp-31_A | | 1,50 | 35 |
| | Wnp-31_B | | 4,50 | 36 |
| | Wnp-31_C | | 7,50 | 36 |
| | Wnp-31_D | | 10,50 | 36 |
| | Wnp-32_A | | 1,50 | 17 |
| | Wnp-32_B | | 4,50 | 19 |
| | Wnp-32_C | | 7,50 | 18 |
| | Wnp-32_D | | 10,50 | 9 |
| | Wnp-33_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-33_B | | 4,50 | 17 |
| | Wnp-33_C | | 7,50 | 13 |
| | Wnp-33_D | | 10,50 | 10 |
| | Wnp-34_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-34_B | | 4,50 | 18 |
| | Wnp-34_C | | 7,50 | 10 |
| | Wnp-34_D | | 10,50 | 8 |
| | Wnp-35_A | | 1,50 | 34 |
| | Wnp-35_B | | 4,50 | 35 |
| | Wnp-35_C | | 7,50 | 35 |
| | Wnp-35_D | | 10,50 | 35 |
| | Wnp-36_A | | 1,50 | 41 |
| | Wnp-36_B | | 4,50 | 42 |
| | Wnp-36_C | | 7,50 | 41 |
| | Wnp-36_D | | 10,50 | 41 |
| | Wnp-37_A | | 1,50 | 41 |
| | Wnp-37_B | | 4,50 | 42 |
| | Wnp-37_C | | 7,50 | 41 |
| | Wnp-37_D | | 10,50 | 41 |
| | Wnp-38_A | | 1,50 | 41 |
| | Wnp-38_B | | 4,50 | 42 |
| | Wnp-38_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-38_D | | 10,50 | 41 |
| | Wnp-39_A | | 1,50 | 36 |
| | Wnp-39_B | | 4,50 | 37 |
| | Wnp-39_C | | 7,50 | 37 |
| | Wnp-39_D | | 10,50 | 37 |
| | Wnp-40_A | | 1,50 | 42 |
| | Wnp-40_B | | 4,50 | 43 |
| | Wnp-40_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-40_D | | 10,50 | 42 |
| | Wnp-41_A | | 1,50 | 42 |
| | Wnp-41_B | | 4,50 | 43 |
| | Wnp-41_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-41_D | | 10,50 | 42 |
| | Wnp-42_A | | 1,50 | 42 |
| | Wnp-42_B | | 4,50 | 43 |
| | Wnp-42_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-42_D | | 10,50 | 42 |
| | Wnp-43_A | | 1,50 | 42 |
| | Wnp-43_B | | 4,50 | 43 |
| | Wnp-43_C | | 7,50 | 42 |
| | Wnp-43_D | | 10,50 | 41 |
| | Wnp-44_A | | 1,50 | 35 |
| | Wnp-44_B | | 4,50 | 36 |
| | Wnp-44_C | | 7,50 | 36 |
| | Wnp-44_D | | 10,50 | 35 |
| | Wnp-45_A | | 1,50 | 5 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Julianastraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Julianastraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-45_B | | 4,50 | 7 |
| Wnp-45_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-45_D | | 10,50 | 8 |
| Wnp-46_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-46_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-46_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-46_D | | 10,50 | 8 |
| Wnp-47_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-47_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-47_C | | 7,50 | 14 |
| Wnp-47_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-48_A | | 1,50 | 9 |
| Wnp-48_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-48_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-48_D | | 10,50 | 13 |
| Wnp-49_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-49_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-49_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-49_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-50_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-50_B | | 4,50 | 43 |
| Wnp-50_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-50_D | | 10,50 | 42 |
| Wnp-51_A | | 1,50 | 36 |
| Wnp-51_B | | 4,50 | 37 |
| Wnp-51_C | | 7,50 | 37 |
| Wnp-51_D | | 10,50 | 37 |
| Wnp-52_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-52_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-52_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-52_D | | 10,50 | 18 |
| Wnp-53_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-53_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-53_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-53_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-54_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-54_B | | 4,50 | 42 |
| Wnp-54_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-54_D | | 10,50 | 41 |
| Wnp-55_A | | 1,50 | 36 |
| Wnp-55_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-55_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-55_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-56_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-56_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-56_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-56_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-57_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-57_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-57_C | | 7,50 | 17 |
| Wnp-58_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-58_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-58_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-59_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-59_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-59_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-60_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-60_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-60_C | | 7,50 | 19 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Julianastraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Julianastraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|------|-----------|--------------|--------|------|
| | Wnp-61_A | | 1,50 | 10 |
| | Wnp-61_B | | 4,50 | 12 |
| | Wnp-61_C | | 7,50 | 13 |
| | Wnp-62_A | | 1,50 | 4 |
| | Wnp-62_B | | 4,50 | 5 |
| | Wnp-62_C | | 7,50 | 6 |
| | Wnp-63_A | | 1,50 | 4 |
| | Wnp-63_B | | 4,50 | 6 |
| | Wnp-63_C | | 7,50 | 6 |
| | Wnp-64_A | | 1,50 | 3 |
| | Wnp-64_B | | 4,50 | 5 |
| | Wnp-64_C | | 7,50 | 5 |
| | Wnp-65_A | | 1,50 | 11 |
| | Wnp-65_B | | 4,50 | 13 |
| | Wnp-65_C | | 7,50 | 13 |
| | Wnp-66_A | | 1,50 | 15 |
| | Wnp-66_B | | 4,50 | 16 |
| | Wnp-66_C | | 7,50 | 18 |
| | Wnp-67_A | | 1,50 | 13 |
| | Wnp-67_B | | 4,50 | 14 |
| | Wnp-67_C | | 7,50 | 16 |
| | Wnp-68_A | | 1,50 | 12 |
| | Wnp-68_B | | 4,50 | 14 |
| | Wnp-68_C | | 7,50 | 16 |
| | Wnp-69_A | | 1,50 | 8 |
| | Wnp-69_B | | 4,50 | 10 |
| | Wnp-69_C | | 7,50 | 13 |
| | Wnp-70_A | | 1,50 | 3 |
| | Wnp-70_B | | 4,50 | 5 |
| | Wnp-70_C | | 7,50 | 5 |
| | Wnp-71_A | | 1,50 | 2 |
| | Wnp-71_B | | 4,50 | 4 |
| | Wnp-71_C | | 7,50 | 5 |
| | Wnp-72_A | | 1,50 | 4 |
| | Wnp-72_B | | 4,50 | 5 |
| | Wnp-72_C | | 7,50 | 4 |
| | Wnp-73_A | | 1,50 | 11 |
| | Wnp-73_B | | 4,50 | 13 |
| | Wnp-73_C | | 7,50 | 14 |
| | Wnp-74_A | | 1,50 | 11 |
| | Wnp-74_B | | 4,50 | 13 |
| | Wnp-74_C | | 7,50 | 15 |
| | Wnp-75_A | | 1,50 | 12 |
| | Wnp-75_B | | 4,50 | 13 |
| | Wnp-75_C | | 7,50 | 15 |
| | Wnp-76_A | | 1,50 | 13 |
| | Wnp-76_B | | 4,50 | 15 |
| | Wnp-76_C | | 7,50 | 17 |
| | Wnp-77_A | | 1,50 | 13 |
| | Wnp-77_B | | 4,50 | 15 |
| | Wnp-77_C | | 7,50 | 16 |
| | Wnp-78_A | | 1,50 | 4 |
| | Wnp-78_B | | 4,50 | 5 |
| | Wnp-78_C | | 7,50 | 6 |
| | Wnp-79_A | | 1,50 | 3 |
| | Wnp-79_B | | 4,50 | 5 |
| | Wnp-79_C | | 7,50 | 6 |
| | Wnp-80_A | | 1,50 | 2 |
| | Wnp-80_B | | 4,50 | 3 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Julianastraat

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Julianastraat
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-80_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-81_A | | 1,50 | 9 |
| Wnp-81_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-81_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-82_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-82_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-82_C | | 7,50 | 15 |
| Wnp-83_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-83_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-83_C | | 7,50 | 15 |
| Wnp-84_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-84_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-84_C | | 7,50 | 15 |
| Wnp-85_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-85_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-85_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-86_A | | 1,50 | 5 |
| Wnp-86_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-86_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-87_A | | 1,50 | 2 |
| Wnp-87_B | | 4,50 | 3 |
| Wnp-87_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-88_A | | 1,50 | 1 |
| Wnp-88_B | | 4,50 | 2 |
| Wnp-88_C | | 7,50 | 3 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Weimalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester Weimalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-01_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-01_B | | 4,50 | 17 |
| Wnp-01_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-01_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-02_A | | 1,50 | 15 |
| Wnp-02_B | | 4,50 | 18 |
| Wnp-02_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-02_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-03_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-03_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-03_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-03_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-04_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-04_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-04_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-04_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-05_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-05_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-05_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-05_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-06_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-06_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-06_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-06_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-07_A | | 1,50 | 28 |
| Wnp-07_B | | 4,50 | 30 |
| Wnp-07_C | | 7,50 | 30 |
| Wnp-07_D | | 10,50 | 31 |
| Wnp-08_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-08_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-08_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-08_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-09_A | | 1,50 | 23 |
| Wnp-09_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-09_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-09_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-10_A | | 1,50 | 13 |
| Wnp-10_B | | 4,50 | 15 |
| Wnp-10_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-10_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-11_A | | 1,50 | 8 |
| Wnp-11_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-11_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-11_D | | 10,50 | 13 |
| Wnp-12_A | | 1,50 | 9 |
| Wnp-12_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-12_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-12_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-13_A | | 1,50 | 8 |
| Wnp-13_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-13_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-13_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-14_A | | 1,50 | 9 |
| Wnp-14_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-14_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-14_D | | 10,50 | 13 |
| Wnp-15_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-15_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-15_C | | 7,50 | 36 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Weimalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester Weimalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-15_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-16_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-16_B | | 4,50 | 42 |
| Wnp-16_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-16_D | | 10,50 | 41 |
| Wnp-17_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-17_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-17_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-17_D | | 10,50 | 35 |
| Wnp-18_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-18_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-18_C | | 7,50 | 23 |
| Wnp-18_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-19_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-19_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-19_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-19_D | | 10,50 | 36 |
| Wnp-20_A | | 1,50 | 42 |
| Wnp-20_B | | 4,50 | 42 |
| Wnp-20_C | | 7,50 | 42 |
| Wnp-20_D | | 10,50 | 41 |
| Wnp-21_A | | 1,50 | 35 |
| Wnp-21_B | | 4,50 | 36 |
| Wnp-21_C | | 7,50 | 36 |
| Wnp-21_D | | 10,50 | 35 |
| Wnp-22_A | | 1,50 | 22 |
| Wnp-22_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-22_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-22_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-23_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-23_B | | 4,50 | 26 |
| Wnp-23_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-23_D | | 10,50 | 27 |
| Wnp-24_A | | 1,50 | 24 |
| Wnp-24_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-24_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-24_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-25_A | | 1,50 | 26 |
| Wnp-25_B | | 4,50 | 27 |
| Wnp-25_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-25_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-26_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-26_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-26_C | | 7,50 | 26 |
| Wnp-26_D | | 10,50 | 28 |
| Wnp-27_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-27_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-27_C | | 7,50 | 25 |
| Wnp-27_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-28_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-28_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-28_C | | 7,50 | 14 |
| Wnp-28_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-29_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-29_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-29_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-29_D | | 10,50 | 11 |
| Wnp-30_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-30_B | | 4,50 | 11 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Weimalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester Weimalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-30_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-30_D | | 10,50 | 10 |
| Wnp-31_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-31_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-31_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-31_D | | 10,50 | 26 |
| Wnp-32_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-32_B | | 4,50 | 24 |
| Wnp-32_C | | 7,50 | 27 |
| Wnp-32_D | | 10,50 | 29 |
| Wnp-33_A | | 1,50 | 25 |
| Wnp-33_B | | 4,50 | 28 |
| Wnp-33_C | | 7,50 | 29 |
| Wnp-33_D | | 10,50 | 30 |
| Wnp-34_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-34_B | | 4,50 | 25 |
| Wnp-34_C | | 7,50 | 28 |
| Wnp-34_D | | 10,50 | 31 |
| Wnp-35_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-35_B | | 4,50 | 22 |
| Wnp-35_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-35_D | | 10,50 | 25 |
| Wnp-36_A | | 1,50 | 6 |
| Wnp-36_B | | 4,50 | 8 |
| Wnp-36_C | | 7,50 | 10 |
| Wnp-36_D | | 10,50 | 11 |
| Wnp-37_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-37_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-37_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-37_D | | 10,50 | 12 |
| Wnp-38_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-38_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-38_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-38_D | | 10,50 | 14 |
| Wnp-39_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-39_B | | 4,50 | 14 |
| Wnp-39_C | | 7,50 | 16 |
| Wnp-39_D | | 10,50 | 17 |
| Wnp-40_A | | 1,50 | 16 |
| Wnp-40_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-40_C | | 7,50 | 20 |
| Wnp-40_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-41_A | | 1,50 | 19 |
| Wnp-41_B | | 4,50 | 21 |
| Wnp-41_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-41_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-42_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-42_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-42_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-42_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-43_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-43_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-43_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-43_D | | 10,50 | 22 |
| Wnp-44_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-44_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-44_C | | 7,50 | 19 |
| Wnp-44_D | | 10,50 | 20 |
| Wnp-45_A | | 1,50 | 4 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Weimalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester Weimalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-45_B | | 4,50 | 4 |
| Wnp-45_C | | 7,50 | 4 |
| Wnp-45_D | | 10,50 | 3 |
| Wnp-46_A | | 1,50 | 6 |
| Wnp-46_B | | 4,50 | 6 |
| Wnp-46_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-46_D | | 10,50 | 4 |
| Wnp-47_A | | 1,50 | 6 |
| Wnp-47_B | | 4,50 | 6 |
| Wnp-47_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-47_D | | 10,50 | 5 |
| Wnp-48_A | | 1,50 | 5 |
| Wnp-48_B | | 4,50 | 7 |
| Wnp-48_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-48_D | | 10,50 | 5 |
| Wnp-49_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-49_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-49_C | | 7,50 | 22 |
| Wnp-49_D | | 10,50 | 23 |
| Wnp-50_A | | 1,50 | 17 |
| Wnp-50_B | | 4,50 | 19 |
| Wnp-50_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-50_D | | 10,50 | 24 |
| Wnp-51_A | | 1,50 | 14 |
| Wnp-51_B | | 4,50 | 16 |
| Wnp-51_C | | 7,50 | 18 |
| Wnp-51_D | | 10,50 | 19 |
| Wnp-52_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-52_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-52_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-52_D | | 10,50 | 12 |
| Wnp-53_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-53_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-53_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-53_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-54_A | | 1,50 | 21 |
| Wnp-54_B | | 4,50 | 23 |
| Wnp-54_C | | 7,50 | 24 |
| Wnp-54_D | | 10,50 | 25 |
| Wnp-55_A | | 1,50 | 18 |
| Wnp-55_B | | 4,50 | 20 |
| Wnp-55_C | | 7,50 | 21 |
| Wnp-55_D | | 10,50 | 21 |
| Wnp-56_A | | 1,50 | 9 |
| Wnp-56_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-56_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-56_D | | 10,50 | 9 |
| Wnp-57_A | | 1,50 | 8 |
| Wnp-57_B | | 4,50 | 10 |
| Wnp-57_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-58_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-58_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-58_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-59_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-59_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-59_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-60_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-60_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-60_C | | 7,50 | 13 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Weimalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester Weimalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | Omschrijving | Hoogte | Lden |
|----------|--------------|--------|------|
| Wnp-61_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-61_B | | 4,50 | 8 |
| Wnp-61_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-62_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-62_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-62_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-63_A | | 1,50 | 4 |
| Wnp-63_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-63_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-64_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-64_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-64_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-65_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-65_B | | 4,50 | 11 |
| Wnp-65_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-66_A | | 1,50 | 12 |
| Wnp-66_B | | 4,50 | 13 |
| Wnp-66_C | | 7,50 | 14 |
| Wnp-67_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-67_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-67_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-68_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-68_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-68_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-69_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-69_B | | 4,50 | 8 |
| Wnp-69_C | | 7,50 | 9 |
| Wnp-70_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-70_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-70_C | | 7,50 | 4 |
| Wnp-71_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-71_B | | 4,50 | 4 |
| Wnp-71_C | | 7,50 | 4 |
| Wnp-72_A | | 1,50 | 5 |
| Wnp-72_B | | 4,50 | 6 |
| Wnp-72_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-73_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-73_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-73_C | | 7,50 | 10 |
| Wnp-74_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-74_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-74_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-75_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-75_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-75_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-76_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-76_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-76_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-77_A | | 1,50 | 8 |
| Wnp-77_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-77_C | | 7,50 | 11 |
| Wnp-78_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-78_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-78_C | | 7,50 | 4 |
| Wnp-79_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-79_B | | 4,50 | 4 |
| Wnp-79_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-80_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-80_B | | 4,50 | 4 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten Burgemeester Weimalaan

Rapport: Resultatentabel
Model: Julianastraat
LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Burgemeester Weimalaan
Groepsreductie: Ja

| Naam | | | |
|-----------|--------------|--------|------|
| Toetspunt | Omschrijving | Hoogte | Lden |
| Wnp-80_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-81_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-81_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-81_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-82_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-82_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-82_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-83_A | | 1,50 | 10 |
| Wnp-83_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-83_C | | 7,50 | 12 |
| Wnp-84_A | | 1,50 | 11 |
| Wnp-84_B | | 4,50 | 12 |
| Wnp-84_C | | 7,50 | 13 |
| Wnp-85_A | | 1,50 | 7 |
| Wnp-85_B | | 4,50 | 9 |
| Wnp-85_C | | 7,50 | 10 |
| Wnp-86_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-86_B | | 4,50 | 4 |
| Wnp-86_C | | 7,50 | 5 |
| Wnp-87_A | | 1,50 | 3 |
| Wnp-87_B | | 4,50 | 5 |
| Wnp-87_C | | 7,50 | 6 |
| Wnp-88_A | | 1,50 | 2 |
| Wnp-88_B | | 4,50 | 3 |
| Wnp-88_C | | 7,50 | 4 |

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rho

—
**ADVISEURS
VOOR
LEEFRUIMTE**