

Rapport 22210185.R01a

Nieuwbouw woonwijk Varvik-Diekman te Enschede

- Akoestisch onderzoek wegverkeer -

Akoestiek
Bouwfysica
Brandveiligheid
Geluid
Milieu



Rapport 22210185.R01a

Nieuwbouw woonwijk Varvik-Diekman te Enschede

- Akoestisch onderzoek wegverkeer -

Datum: 12 december 2022

Opdrachtgever: Woningcorporatie Domijn
Postbus 1345
7500 BH Enschede

Auteur: mevr. ing. S.H. van de Werfhorst

Collegiale toets: dhr. J. Dijkstra (projectleider)

Noorman Hendriks Partners BV

Hoofdvestiging en postadres
Paterswoldseweg 808
9728 BM Groningen

Vestiging Apeldoorn
Laan van Westenenk 162
7336 AV Apeldoorn

T 050 525 09 92
E info@noormanadvies.nl
I www.noormanadvies.nl

Bank rek.nr.
NL05 INGB 0005 9657 21
BTW NL008482627.B01

Inhoud

1 	Inleiding	5
2 	Situatie	5
2.1	Stedenbouwkundige opzet	5
2.2	Wegen rondom en binnen het plangebied	6
3 	Wettelijk kader	7
3.1	Algemeen	7
3.2	Zones langs wegen	7
3.3	Grenswaarden voor woonfuncties binnen zones langs wegen	8
3.4	Cumulatie geluid	9
3.5	Binnenniveaus	9
3.6	Gemeentelijk geluidbeleid	10
4 	Gegevens akoestisch onderzoek	12
4.1	Weg(verkeers)gegevens	12
4.2	Stedenbouwkundige gegevens	12
5 	Rekenmethode en rekenmodel wegverkeer	13
6 	Resultaten en beoordeling nieuwbouw	14
6.1	Algemeen	14
6.2	Geluidbelasting nieuwbouw 50 km-wegen	14
6.3	Geluidbelasting nieuwbouw 30 km-wegen	15
7 	Cumulatie en gevelgeluidwering nieuwbouw- en renovatiewoningen	15
7.1	Nieuwbouw	15
7.2	Renovatiewoningen	16
8 	Conclusie	17

Figuren

- 1 Stedenbouwkundige opzet
- 2 Overzicht van het rekenmodel met de objecten, bodemgebieden, wegen en rekenpunten
- 3 Overzicht cumulatieve geluidbelasting (zonder correctie) nieuwbouw woningen
- 4 Overzicht cumulatieve geluidbelasting (zonder correctie) renovatiewoningen

Bijlagen

- 1 Gemeentelijk geluidbeleid
- 2 Verkeersgegevens doorgaande wegen
- 3 Verkeersgegevens binnenplanse 30 km-wegen
- 4 Ingevoerde wegen rekenmodel
- 5 Ingevoerde objecten, bodemgebieden en rekenpunten rekenmodel
- 6 Geluidbelasting per weg nieuwbouw
- 7 Cumulatieve geluidbelasting nieuwbouw
- 8 Cumulatieve geluidbelasting renovatiewoningen

Dit document is eigendom van de opdrachtgever en mag door hem/haar worden gebruikt voor het doel waarvoor het is opgesteld. Niets uit dit document mag worden vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de opdrachtgever en/of van Noorman Bouw- en milieu-advies. Kwaliteit en verbetering van product en proces zijn bij Noorman Bouw- en milieu-advies gewaarborgd middels een kwaliteitsmanagementsysteem volgens NEN-EN-ISO 9001:2015.

1 | Inleiding

In opdracht van woningcorporatie Domijn is een akoestisch onderzoek uitgevoerd vanwege nieuw te bouwen woningen in de woonwijk Varvik-Diekman te Enschede. Een deel van de bestaande woningen wordt gesloopt en vervangen door nieuwbouw en een deel wordt volledig gerenoveerd.

De nieuwbouw past niet binnen het vigerende bestemmingsplan ‘Hogeland zuid, Varvik en Diekman’. De woningen worden deels buiten de aangewezen bouwvlakken gerealiseerd. Om de nieuwbouw mogelijk te maken is een wijziging van het bestemmingsplan noodzakelijk. Het akoestisch onderzoek is uitgevoerd ten behoeve van de hertoe te doorlopen ruimtelijke procedures.

De nieuwe woningen zijn gelegen binnen de invloedssfeer van diverse wegen. Onderzocht is de te verwachten geluidbelasting op de gevels van de woningen ten gevolge van wegverkeerlawaai. De geluidbelastingen zijn vervolgens getoetst aan de grenswaarden als vastgelegd in de Wet geluidhinder.

De te handhaven bestaande woningen worden gerenoveerd en verduurzaamd. Deze bestaande woningen hoeven formeel niet getoetst te worden aan de Wet geluidhinder. Wel verdient het aanbeveling dat deze woningen na renovatie voldoen aan een goed akoestisch binnenklimaat. In verband hiermee zijn de te renoveren woningen meegenomen in voorliggend akoestisch onderzoek.

Het onderzoek is uitgevoerd overeenkomstig de aanwijzingen als gegeven in het “Reken- en meetvoorschrift geluid 2012”.

Voorliggende rapportage vervangt het eerdere rapport 22210185.R01, d.d. 20-09-2022. In dit aangepaste rapport zijn de opmerkingen van de gemeente op de eerdere rapportversie van september 2022 verwerkt.

2 | Situatie

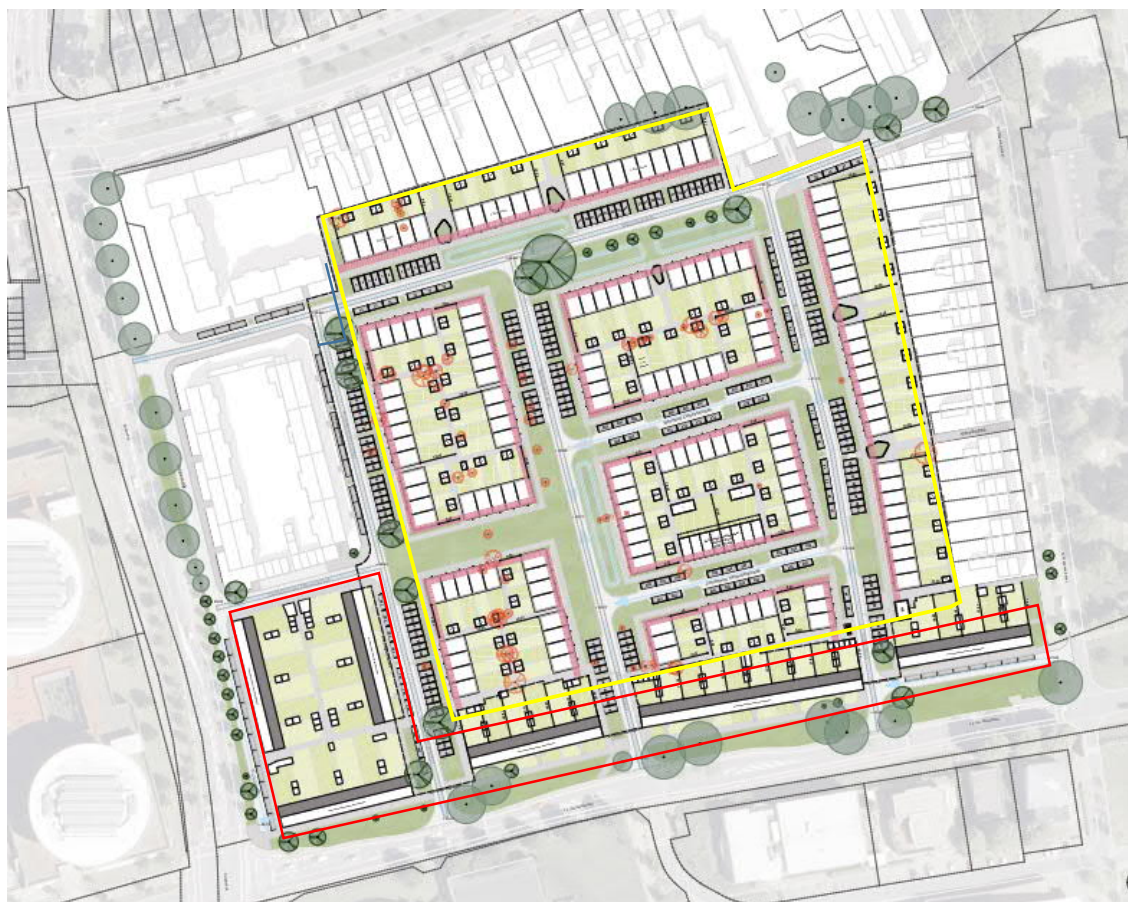
2.1 Stedenbouwkundige opzet

De woonwijk Varvik-Diekman te Enschede, gerealiseerd in de jaren '50, is in ontwikkeling. Een deel van de bestaande woningen wordt gesloopt en vervangen door 169 nieuwe woningen. De nieuwbouw is gepland in het midden van de bestaande woonwijk. Er worden eengezinswoningen, middenthal huur woningen en studio's (studentenwoningen) gerealiseerd. De middenthal huur woningen bestaan uit 2 tot 3 bouwlagen. De eengezinswoningen en studio's hebben 2 bouwlagen.

Verder worden 80 bestaande woningen, gelegen aan de rand van de woonwijk, gerenoveerd en verduurzaamd. Dit zijn portiekwoningen bestaande uit een beneden- en bovenwoning.

Een overzicht van de stedenbouwkundige opzet is gegeven in afbeelding 1 en figuur 1.

Afbeelding 1: Overzicht stedenbouwkundige opzet met geel omkaderd de nieuwbouw en rood omkaderd de renovatiewoningen



2.2 Wegen rondom en binnen het plangebied

Het plangebied wordt begrensd door de volgende doorgaande wegen:

- de Kuipersdijk,
- de Varviksingel,
- de J.J. van Deinselaan en de
- de Dr. Wagenaarstraat.

Het plangebied wordt verder ontsloten door diverse binnenplanse 30 km-wegen met hoofdzakelijk bestemmingsverkeer.

3 | Wettelijk kader

3.1 Algemeen

De nieuw te realiseren woningen zijn geluidgevoelige bestemmingen die vallen onder de werkings-sfeer van de Wet geluidhinder (Wgh). De nieuwbouw komt ter plaatse van verouderde woningen die worden gesloopt en is daarmee te kwalificeren als ‘vervangende nieuwbouw’. De geluidbelasting vanwege het wegverkeer is getoetst aan de grenswaarden als vastgelegd in de Wgh. De renovatie-woningen (bestaande woningen) hoeven formeel niet getoetst te worden aan de randvoorwaarden van deze wet.

3.2 Zones langs wegen

Algemeen

Conform art. 74, lid 1 Wgh bevindt zich aan weerszijden van een weg een geluidzone. Binnen deze zone gelden de grenswaarden volgens de Wet geluidhinder. De wettelijke breedte van de geluidzone is afhankelijk van het aantal rijstroken van de weg en de aard van omgeving (binnen- of buitenstedelijk gebied). Een overzicht is gegeven in tabel 1.

Tabel 1: Overzicht geluidzones rondom wegen

Aantal rijstroken	Breedte van de geluidzone	
	Buitenstedelijk gebied	Stedelijk gebied
5 of meer	600 meter	350 meter
3 of 4	400 meter	350 meter
1 of 2	250 meter	200 meter

Aan de uiteinden van een weg loopt de zone door over een afstand gelijk aan de breedte van de zone ter hoogte van het einde van de weg.

In artikel 1 van de Wgh zijn de definities opgenomen van buitenstedelijk en stedelijk gebied. Het onderscheid tussen buitenstedelijk en stedelijk gebied komt globaal gezien neer op het verschil tussen buiten en binnen de bebouwde kom. Voor riks wegen en autowegen gelden echter altijd de zone-breedtes en randvoorwaarden als vastgelegd voor buitenstedelijk gebied.

Er is geen sprake van een zone langs een weg als:

- de weg ligt binnen een als woonerf aangeduid gebied óf
- voor de weg een maximumsnelheid van 30 km/uur geldt.

Situatie plangebied

Het plangebied ligt binnen de bebouwde kom. Er is geen sprake van de aanwezigheid van een auto(snel)weg, zodat er in de zin van de Wet geluidhinder sprake is van een 'stedelijk' gebied.

De zonebreedte van de Kuipersdijk, de Varviksingel en de J.J. van Deinselaan, waar een maximumsnelheid van 50 km/uur geldt, bedraagt 200 meter. Het plangebied ligt geheel binnen de geluidzone van deze wegen.

Op de Dr. Wagenaarstraat en op de wegen binnen het plangebied (met lokaal bestemmingsverkeer) geldt een maximumsnelheid van 30 km/uur. Deze wegen vallen daarmee buiten het toetsingskader van de Wet geluidhinder. In het kader van een goede ruimtelijke ordening is de geluidbelasting vanwege deze wegen wel inzichtelijk gemaakt en volledigheidshalve ook meegenomen bij het bepalen van de cumulatieve geluidbelasting.

3.3 Grenswaarden voor woonfuncties binnen zones langs wegen

De voorkeursgrenswaarde voor de geluidbelasting (uitgedrukt als L_{den}) van woonfuncties binnen zones langs wegen bedraagt 48 dB. In bijzondere gevallen, nader aangegeven in artikel 83 Wgh, is een hogere waarde mogelijk. De maximaal toelaatbare geluidbelasting voor vervangende nieuwbouw, waar hier sprake van is, in een stedelijke omgeving bedraagt 68 dB (artikel 83, lid 5 Wgh).

Toetsing

De toetsing aan de grenswaarden als vastgelegd in de Wet geluidhinder dient per afzonderlijke weg te worden uitgevoerd.

Onderzoeksbeperkingen

Burgemeester en wethouders zijn binnen de grenzen van de gemeente bevoegd tot het vaststellen van een hogere waarde voor de ten hoogste toelaatbare geluidbelasting. Het vaststellen van een hogere waarde kan alleen als de toepassing van maatregelen, gericht op het terugbrengen van de te verwachten geluidbelasting, vanwege de weg, van de uitwendige scheidingsconstructie van de betrokken appartementen tot 48 dB onvoldoende doeltreffend zijn of overwegende bezwaren ontmoeten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard.

Voor vervangende nieuwbouw worden in de Wgh verder nog de aanvullende eisen gesteld dat vervanging niet zal leiden tot een ingrijpende wijziging van de bestaande stedenbouwkundige functie of structuur óf een wezenlijke toename van het aantal geluidgehinderden bij toetsing op bouwplanniveau voor ten hoogste 100 woningen.

Aftrek artikel 110g Wet geluidhinder

In artikel 110g van de Wet geluidhinder is bepaald dat op het reken- of meetresultaat een aftrek wordt toegepast in verband met het stiller worden van motorvoertuigen in de toekomst. De hoogte van deze aftrek is geregeld in artikel 3.4 van het 'Reken- en meetvoorschrift geluid 2012'.

Voor wegen waarop de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen minder dan 70 km/uur bedraagt is deze aftrek 5 dB. Als bevestigd in jurisprudentie kan voor wegen met een maximumsnelheid van 30 km/uur dezelfde aftrek worden gehanteerd als voor wegen met een maximumsnelheid van 50 km/uur (= 5 dB).

3.4 Cumulatie geluid

Volgens de Wet geluidhinder mag een hogere waarde dan de voorkeurswaarde (48 dB voor wegverkeer, 55 dB voor spoorwegverkeer en 50 dB(A) voor industrielawaai) alleen worden vastgesteld als de gecumuleerde geluidbelasting niet leidt tot een onaanvaardbare geluidbelasting (artikel 110a, lid 6, Wgh). Of er sprake is van een onaanvaardbare geluidbelasting, is ter beoordeling aan burgeemeester en wethouders.

De cumulatie van verschillende (soorten) geluidbronnen dient plaats te vinden overeenkomstig de rekensystematiek als beschreven in het 'Reken- en meetvoorschrift geluid 2012'. Bij deze cumulatie mag voor de bijdrage vanwege het wegverkeer geen rekening worden gehouden met de aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder.

Het plangebied ligt niet binnen de geluidzone van een conform de Wet geluidhinder gezoneerd industrieterrein en evenmin binnen de geluidzone van een spoorlijn. In voorliggende situatie moet onder de cumulatieve geluidbelasting dan ook worden verstaan: de geluidbelasting vanwege de verschillende wegen tezamen.

3.5 Binnenniveaus

Algemeen

De cumulatieve geluidbelasting (exclusief aftrek) wordt als uitgangspunt voor het bepalen van de geluidwering van de gevels gehanteerd.

Nieuwbouw

Bij het, op basis van de wet, toestaan van een geluidbelasting hoger dan de voorkeursgrenswaarde is een goede geluidwering van de gevels noodzakelijk. Voor nieuwbouwwoningen dient de karakteristieke geluidwering $G_{A,k}$ van geluidbelaste gevels te voldoen aan de in afdeling 3.1 van het Bouwbesluit gestelde eis:

- $G_{A,k} \geq (\text{geluidbelasting}) - 33 \text{ dB}$ voor verblijfsgebieden en
- $G_{A,k} \geq (\text{geluidbelasting}) - 35 \text{ dB}$ voor verblijfsruimten,

met een minimum van 20 dB [= minimumeis standaard gevels].

Met het voldoen aan de nieuwbouweisen is er sprake van een als goed te beoordelen akoestisch binnenklimaat.

Renovatiewoningen

Afdeling 3.1, artikel 3.5 van het Bouwbesluit 2012 geeft aan dat bij het gedeeltelijk vernieuwen of veranderen of het vergroten van een woning voor de karakteristieke geluidwering uitgegaan kan worden van het ‘rechters verkregen niveau’. Dit artikel is van toepassing op de te renoveren woningen.

Met het ‘rechters verkregen niveau’ wordt het kwaliteitsniveau bedoeld dat de woning voor renovatie heeft (voor zover dat niveau legaal was verkregen). De gevelgeluidwering mag bij de renovatie dus niet verslechteren.

In het algemeen kan gesteld worden dat er sprake is van een als goed te beoordelen akoestisch binnenvlak bij een binnenniveau $L_{den} \leq 33 \text{ dB}$ (wettelijke eis nieuwbouw). Bij een binnenniveau van ten hoogste $L_{den} = 38 \text{ dB}$ (zogenoemde ‘saneringswaarde’ als opgenomen in de wettelijke ‘Subsidieregeling sanering verkeerslawai’) kan het akoestisch binnenvlak nog als acceptabel worden beoordeeld.

3.6 Gemeentelijk geluidbeleid

De gemeente Enschede heeft met betrekking tot het verlenen van een mogelijke hogere waarde gemeentelijk beleid vastgesteld. Dit beleid is nader beschreven in hoofdstuk 4 van de ‘Geluidnota Enschede’ van 3 april 2018. De betreffende tekst is toegevoegd als bijlage 1 en onderstaande samenvatting.

In het geluidbeleid van de gemeente Enschede staat aangegeven dat het beleid alleen van toepassing is op nieuwe situaties. Onder nieuwe situaties wordt verstaan de realisatie van een nieuwe woning of het uitbreiden/wijzigen van een bestaande woning, waarbij de vaststelling/herziening van een bestemmingsplan benodigd is ofwel een projectbesluit dient te worden genomen.

Voor nieuwe situaties worden de normering en hoofdcriteria aangaande het verlenen van een hogere waarde uit de Wet geluidhinder aangehouden, aangevuld met de volgende eisen:

- Een woning heeft minimaal één geluidluwe gevel (te beoordelen per geluidbron);
- Verblijfsruimten en buitenruimten (indien aanwezig) zijn bij voorkeur gelegen aan de geluidluwe zijde van de woning.

Voor appartementengebouwen is de realisatie van een geluidluwe gevel niet altijd mogelijk. Om die reden dienen de hierboven aangegeven eisen voor appartementengebouwen te worden gezien als uitgangspunt en nadrukkelijk niet als eis.

Voor vervangende nieuwbouw wordt specifiek aangegeven dat dit altijd mogelijk is (binnen hetzelfde bouwvlak en mits voldaan wordt aan het binnenniveau op basis van het Bouwbesluit 2003), omdat ten gevolge van vervangende nieuwbouw de geluidsituatie altijd verbeterd.

De gemeente kan gemotiveerd afwijken van de beleidsregels, bijvoorbeeld in geval van stedenbouwkundige, verkeerskundige en/of financiële bezwaren.

Bij cumulatie wordt in eerste instantie gebruik gemaakt van de in de Wet geluidhinder voorgeschreven methodiek. Deze methodiek is nader uitgewerkt in bijlage 1 van het 'Reken- en meetvoorschrift geluid 2012'. Als de gecumuleerde geluidbelasting niet voldoet aan de normering per bronsoort, dan zal de gemeente gebruik maken van de methode 'Miedema' om een uitspraak te doen over de aanvaardbaarheid van de situatie.

Geluidbeleid in relatie tot de te renoveren woningen

De te renoveren woningen (bestaande woningen) hoeven niet getoetst te worden aan het gemeentelijk geluidbeleid. Voor de te renoveren woningen (verbouw) is geen herziening van het vigerende bestemmingsplan benodigd en hoeft ook geen projectbesluit te worden genomen, waarmee deze woningen niet vallen onder een nieuwe situatie. Er worden in het geluidbeleid wel eisen gesteld aan het geluidniveau binnen bestaande (sanerings)woningen. Hierbij wordt verwezen naar de standaardvoorschriften als opgenomen in de Wet geluidhinder. In voorliggende situatie geldt dat de te renoveren woningen geen onderdeel uitmaken van een geluidsaneringssituatie en (voor zover bekend) er niet eerder een hogere waarde is vastgesteld voor deze woningen. Vanuit de Wet geluidhinder gelden daarmee geen aanvullende eisen.

In haar reactie op het eerdere rapport van september 2022 heeft de gemeente Enschede aangegeven om voor alle situaties, ook voor de onderhavige renovatiewoningen, te willen streven naar een binnenniveau van ten hoogste $L_{den} = 33$ dB (gelijk aan eis nieuwbuwwoningen).

4 | Gegevens akoestisch onderzoek

4.1 Weg(verkeers)gegevens

De verkeersintensiteiten van de doorgaande wegen de Kuipersdijk, de Varviksingel, de J.J. van Deinselaan en de Dr. Wagenaarstraat zijn aangeleverd door de gemeente Enschede (mailbericht van 26 augustus 2022). De etmaalintensiteiten zijn weekdagcijfers en hebben betrekking op het jaar 2040. Dit jaar is in dit onderzoek als prognosejaar aangehouden. Ook de overige voor het onderzoek benodigde verkeersgegevens zijn door de gemeente verstrekkt. De maximum rijsnelheid op de Kuipersdijk, de Varviksingel en de J.J. van Deinselaan is 50 km/uur. Op de Dr. Wagenaarstraat geldt een maximumsnelheid van 30 km/uur. Het wegdektype op alle genoemde wegen bestaat uit een referentiewegdektype (dicht asphaltbeton DAB of akoestisch gelijkwaardig).

De verkeersintensiteiten van de binnenplanse 30 km-wegen zijn eveneens door de gemeente aangeleverd (mailbericht van 25 november 2022). De etmaalintensiteiten zijn weekdagcijfers en hebben betrekking op het prognose jaar 2033. Ook de overige voor het onderzoek benodigde verkeersgegevens zijn voor de 30 km-wegen door de gemeente verstrekkt. De 30 km-wegen binnen het plangebied zijn voorzien van een elementenverharding (bestrating).

De door de gemeente verstrekte verkeersgegevens zijn gegeven in de bijlagen 2 en 3.

De in de berekeningen aangehouden etmaalintensiteiten en verkeersverdelingen zijn gegeven in de bijlage 4. In deze bijlage worden ook de onderzochte 30 km-wegen bij naam genoemd.

4.2 Stedenbouwkundige gegevens

Voor het uitvoeren van het onderzoek is gebruik gemaakt van de tekening ‘Stedenbouwkundige Opzet – Totaalplan, projectnummer 2021055L’, d.d. 21-07-2022 van IAA-Architecten. De stedenbouwkundige opzet is gegeven in figuur 1.

De hoogte van de omliggende bebouwing en overige stedenbouwkundige gegevens zijn ontleend aan online bronnen, waaronder Google Earth (Street View), de actuele topografische kaart, de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) en het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN).

5 | Rekenmethode en rekenmodel wegverkeer

De modellering en berekening van de geluidbelasting vanwege het wegverkeer is uitgevoerd volgens de Standaard Rekenmethode II als beschreven in bijlage III (wegverkeer) van het 'Reken- en meetvoorschrift geluid 2012'. Bij de uitwerking is gebruik gemaakt van het programma Geomilieu versie 2022.2 rev 2.

De aangehouden beoordelingshoogte (h_o) per bouwlaag ten opzichte van het omliggende maaiveld-niveau bedraagt:

- begane grond, $h_o = 1,5 \text{ m}$;
- eerste verdieping, $h_o = 4,5 \text{ m}$;
- tweede verdieping, $h_o = 7,5 \text{ m}$.

Wegen en water zijn ingevoerd als akoestisch reflecterende bodemgebieden met een bodemfactor $B = 0,0$. Voor het niet-gedefinieerde bodemgebied is, rekening houdend met de omgeving ter plaatse, een bodemfactor $B = 0,3$ aangehouden (70% reflecterend en 30% absorberend).

In de nabijheid van het plangebied zijn twee verkeerslichtgeregelde kruispunten aanwezig en als zodanig meegenomen in de modellering.

Een overzicht van het rekenmodel is gegeven in figuur 2. De ingevoerde objecten, bodemgebieden en rekenpunten zijn opgenomen in bijlage 5. Een overzicht van de ingevoerde wegen is opgenomen in bijlage 4.

Een 3D overzicht van het rekenmodel wegverkeerlawaai is gegeven in afbeelding 2.

Afbeelding 2: 3D overzicht rekenmodel wegverkeerlawaai, gezien vanuit zuidelijke richting



6 | Resultaten en beoordeling nieuwbouw

6.1 Algemeen

Een overzicht van de berekende geluidniveaus, inclusief 5 dB correctie op grond van artikel 110g Wgh, invallend op de gevels van de nieuwbouw is per weg gegeven in bijlage 6.1 t/m 6.13. De renovatiewoningen zijn niet getoetst aan de Wgh.

6.2 Geluidbelasting nieuwbouw 50 km-wegen

Uit de resultaten volgt dat ter plaatse van de nieuw te realiseren woningen de geluidbelasting vanwege de individuele 50-km wegen de Kuipersdijk, de Varviksingel en de J.J. van Deinselaan voldoet aan de voorkeurswaarde van $L_{den} \leq 48$ dB.

Een maatregelonderzoek en/of het doorlopen van een hogere waarde procedure is niet noodzakelijk.

6.3 Geluidbelasting nieuwbouw 30 km-wegen

De Dr. Wagenaarstraat en de binnenplanse wegen vallen formeel niet onder het toetsingskader van de Wet geluidhinder (30 km-wegen). De geluidbelasting is wel op overeenkomstige wijze beoordeeld. Uit de resultaten volgt dat de geluidbelasting vanwege alle individuele 30 km-wegen voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van $L_{den} \leq 48$ dB.

7 | Cumulatie en gevelgeluidwering nieuwbouw- en renovatie woningen

7.1 Nieuwbouw

Als aangegeven in hoofdstuk 2 van bijlage 1 van het ‘Reken- en meetvoorschrift geluid 2012’ worden in de cumulatieberekening uitsluitend die bronnen betrokken waarvoor geldt dat er sprake is van een relevante blootstelling (geluidbelasting > voorkeursgrenswaarde). Er zijn geen andere bronsoorten (industrie- of railverkeerlawai) met een relevante geluidbelasting. Dit geldt ook voor de onderzochte wegen. Alle wegen voldoen aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. In voorliggende situatie is het daarom niet nodig om de cumulatieve geluidbelasting vanwege het wegverkeer te bepalen.

Hoewel dit formeel niet nodig is, is voor de betreffende wegen de cumulatieve geluidbelasting, exclusief correctie op grond van artikel 110g Wgh, wel in beeld gebracht. De geluidbelasting van de 30 km-wegen is hierbij ook meegenomen. In bijlage 7 is een overzicht gegeven van de resultaten.

De cumulatieve geluidbelasting vanwege het wegverkeer op alle wegen samen bedraagt bij de nieuwbouwwoningen ten hoogste respectievelijk $L_{den} = 55$ dB ter plaatse van de rekenpunt 115 (Blok H-01) en $L_{den} = 54$ dB ter plaatse van de rekenpunt 96 (Blok F-03). Ter plaatse van de overige nieuwbouwwoningen is de geluidbelasting ≤ 53 dB. De akoestische kwaliteit van de woonomgeving is daarmee als goed te beoordelen.

Binnen de woningen dient, als ook vereist op grond van het Bouwbesluit 2012, te worden voldaan aan een binnenniveau $L_{den} \leq 33$ dB. In het besluit is verder vastgelegd dat (onafhankelijk van de geluidbelasting) de gevelgeluidwering van de gevels tenminste 20 dB dient te bedragen

Voor het merendeel van de nieuwbouwwoningen geldt dat de cumulatieve geluidbelasting $L_{den} \leq 53$ dB bedraagt. Met de minimaal vereiste gevelgeluidwering van 20 dB wordt aan het toelaatbare binnenniveau van ten hoogste 33 dB voldaan. In de praktijk blijkt dat de gevelgeluidwering van mechanisch geventileerde nieuwbouwwoningen in zijn algemeenheid tussen de 23 en 27 dB bedraagt. Voor de nieuwbouwwoningen met een geluidbelasting $L_{den} = 54 - 55$ dB mag er dan ook zonder meer van uit worden gegaan dat het binnenniveau niet hoger zal zijn dan $L_{den} = 33$ dB.

Nu de te verwachten cumulatieve geluidbelasting binnen de nieuwbouwwoningen niet meer bedraagt dan $L_{den} = 33$ dB is ook binnen de woningen sprake van een als goed te beoordelen akoestisch binnenvlakmaat.

Figuur 3 geeft een overzicht van de cumulatieve geluidbelasting (exclusief correctie artikel 110g van de Wgh) per rekenpunt op de gevels van de nieuwbouw woningen.

7.2 Renovatiewoningen

Bij de renovatiewoningen bedraagt de cumulatieve geluidbelasting vanwege het wegverkeer op alle wegen samen (inclusief 30 km-wegen en exclusief correctie artikel 110g van de Wgh) ten hoogste $L_{den} = 67$ dB. In bijlage 8 is een overzicht gegeven van de resultaten.

Op grond van het Bouwbesluit en het gemeentelijke geluidbeleid (zie hoofdstuk 3, paragraaf 3.5 en 3.6) dient het binnenniveau in de te renoveren woningen te voldoen aan het 'rechtens verkregen niveau'. Het rechtens verkregen niveau is het kwaliteitsniveau dat deze woningen vóór de renovatie al hadden. Op voorhand mag verwacht worden dat met de renovatie de gevelgeluidwering niet verslechterd en aan het rechtens verkregen niveau wordt voldaan.

Voor de te renoveren woningen geldt dat in eerste instantie kan worden gestreefd naar een binnennaarde van ten hoogste $L_{den} = 33$ dB. Voor de hoogst belaste woningen ($L_{den} = 67$ dB) betekent dit dat de gevelgeluidwering in dat geval ten minste $67 - 33 = 34$ dB dient te bedragen. Om dit te realiseren moet worden gedacht aan het toepassen van gedempte ventilatie (volledig mechanisch, dan wel middels toepassing van susroosters/suskasten) en een zware geluidisolerende beglazing. Het is, rekening houdend met de bestaande bouwkundige randvoorwaarden, de vraag in hoeverre dit haalbaar is.

Mocht een binnennaarde $L_{den} = 33$ dB redelijkerwijs niet haalbaar zijn, dan is het wenselijk dat binnen de te renoveren woningen een binnennaarde van ten hoogste $L_{den} = 38$ dB wordt gewaarborgd. In dat geval is er sprake van een als acceptabel te beoordelen akoestisch binnenvlakmaat. Voor de hoogst belaste woningen ($L_{den} = 67$ dB) betekent dit dat de gevelgeluidwering in dat geval ten minste $67 - 38 = 29$ dB dient te bedragen.

Met een nader gevelgeluidweringsonderzoek kan worden nagegaan of aan de binnenwaarde kan worden voldaan en/of welke aanvullende geluidwerende voorzieningen kunnen worden getroffen.

Figuur 4 geeft een overzicht van de cumulatieve geluidbelasting (exclusief correctie artikel 110g van de Wgh) per rekenpunt op de gevels van de renovatiewoningen.

8 | Conclusie

In opdracht van woningcorporatie Domijn is een akoestisch onderzoek uitgevoerd vanwege nieuw te bouwen woningen in de woonwijk Varvik-Diekman te Enschede. Een deel van de woningen in het plangebied wordt gesloopt en vervangen door nieuwbouw een ander deel van de woningen wordt gerenoveerd en verduurzaamd.

Nieuwbouw woningen

De geluidbelasting vanwege de individuele doorgaande 50 km-wegen de Kuipersdijk, de Varviksingel en de J.J. van Deinselaan is niet hoger dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB uit de Wet geluidhinder. Voor de nieuwbouw hoeft geen hogere waarde procedure te worden doorlopen.

Ook de geluidbelasting vanwege de doorgaande 30 km-weg Dr. Wagenaarstraat en de individuele binnenplanse 30 km-wegen invallend op de nieuwbouw voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van $L_{den} \leq 48$ dB.

De berekende cumulatieve geluidbelasting invallend op de nieuwbouwwoningen bedraagt ten hoogste $L_{den} = 53$ tot 55 dB. De akoestische kwaliteit van de woonomgeving is daarmee als goed te beoordelen. Aan de op grond van het Bouwbesluit 2012 toelaatbare binnenwaarde van ten hoogste $L_{den} = 33$ dB kan naar verwachten worden voldaan.

Renovatiewoningen

De renovatiewoningen vallen niet onder de werkingssfeer van de Wet geluidhinder. Op grond van het Bouwbesluit en het gemeentelijke geluidbeleid dient het binnenniveau in de te renoveren woningen te voldoen aan het 'rechtens verkregen niveau'. Het rechtens verkregen niveau is het kwaliteitsniveau dat deze woningen vóór de renovatie al hadden. Op voorhand mag verwacht worden dat met de renovatie de gevelgeluidwering niet verslechtert en aan het rechtens verkregen niveau wordt voldaan.

Wel wordt aangeraden om bij de renovatie rekening te houden met de te verwachten cumulatieve geluidbelasting vanwege wegverkeerlawaai. Dit temeer omdat deze geluidbelasting bij een aantal woningen aan de hoge kant is (tot $L_{den} = 67$ dB). In eerste instantie kan worden gestreefd naar een binnenwaarde van ten hoogste $L_{den} = 33$ dB (conform nieuwbouwweis). Is dit redelijkerwijs niet haalbaar, dan kan een hogere binnenwaarde worden toegelaten. Wel is het wenselijk dat voor de te renoveren woningen een binnenwaarde van ten hoogste $L_{den} = 38$ dB wordt gewaarborgd. In dat geval is er sprake van een als acceptabel te beoordelen akoestisch binnenvlak.

Noorman Bouw- en milieu-advies

Figuren



Figuur 2.1
22210185



RMG-2012, wegverkeer, [wijk Varvik-Diekman - R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022], Geomilieu V2022.2 rev 2 Licentiehouder: Noorman Bouw- en milieu-advies

Overzicht van het rekenmodel met de ligging van de objecten, bodemgebieden, wegen en rekenpunten

22210185
Figuur 2.2

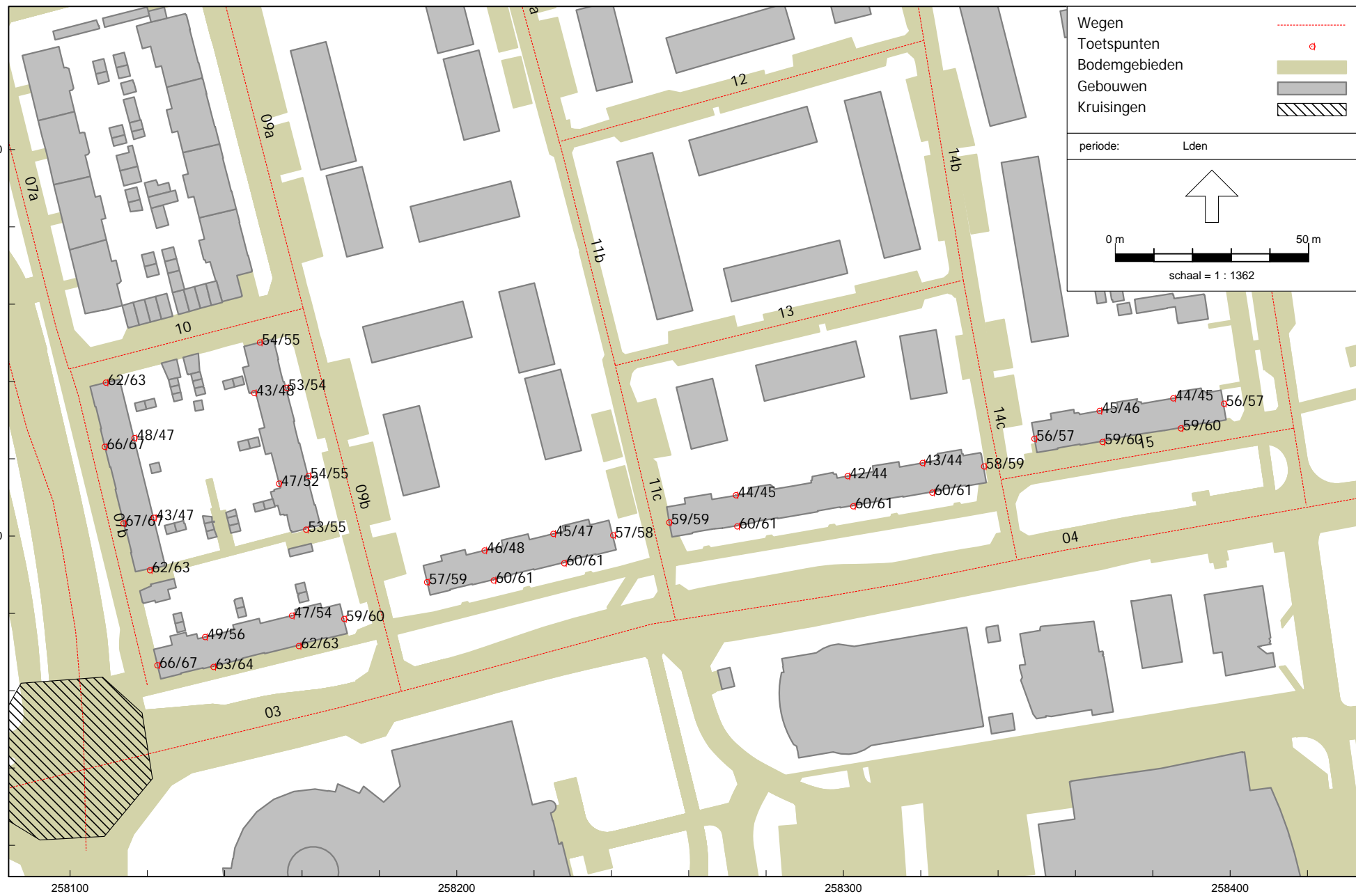


RMG-2012, wegverkeer, [wijk Varvik-Diekman - R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022] , Geomilieu V2022.2 rev 2 Licentiehouder: Noorman Bouw- en milieu-advies

Detail overzicht van het rekenmodel met de ligging van de objecten, bodemgebieden, wegen en rekenpunten



22210185
Figuur 4



RMG-2012, wegverkeer, [wijk Varvik-Diekman - R01a - renovatie woningen, december 2022], Geomilieu V2022.2 rev 2 Licentiehouder: Noorman Bouw- en milieu-advies

Overzicht cumulatieve geluidbelasting (zonder correctie) renovatiewoningen

Bijlagen

4 GELUIDBELEID VOOR ENSCHEDE

In dit hoofdstuk wordt beleid vastgesteld voor de beheersing van geluid in toekomstige situaties. Eerst volgt een beschrijving van de koers. In paragrafen 4.2 en 4.3 wordt eerst de beleidsruimte voor de gemeente Enschede aangegeven in een kader waarna het beleid is vastgelegd voor de implementatie van de wijziging van de Wet geluidhinder en de hiaten uit hoofdstuk 2 worden ingevuld.

4.1 Koers voor beleid

In deze geluidnota is enerzijds de huidige praktijk vastgelegd en zijn anderzijds nieuwe accenten geformuleerd.

4.1.1 Vastleggen van de bestaande werkwijze

Het geluidbeleid sluit aan bij de werkwijze in de voorgaande jaren. In deze werkwijze is steeds wet- en regelgeving voor Enschede toegepast en zijn lokale afwegingen gemaakt. De inzet van de bestaande werkwijze is:

- *Maatwerk voor inrichtingen*
De te vergunnen geluidruimte voor een inrichting is steeds een unieke afweging tussen de mogelijkheden van de bedrijfsvoering en de belangen van omwonenden. De geluidruimte is afhankelijk van één van de drie gebiedstypen waarin een inrichting is gelegen. Inrichtingen in Enschede kunnen veelal voldoen aan de richtwaarden die horen bij de betreffende gebiedstypen. Pas na uitvoerig maatwerk worden geluidniveaus tot de grenswaarden toegestaan.
- *Ruimte voor stedelijke ontwikkeling*
De geluidhinder van het verkeer in Enschede vormt nagenoeg nooit een belemmering voor nieuwe ontwikkelingen waaronder woningbouw. Er moeten wel vaak maatregelen worden getroffen. Het aantal nieuwe woningen met een geluidbelaste gevel zal, net als in de voorgaande jaren, toenemen.

4.1.2 Accentverschuivingen

De geluidnota volgt het beleid van bundeling en concentratie van stedelijke dynamiek uit het mobiliteitsplan en uit de toekomstvisie. Hierdoor wordt ruimte gegeven aan de stedelijke dynamiek en wordt rust in de woonwijken en in het buitengebied zoveel mogelijk behouden. Hieronder staan de accentverschuivingen binnen het geluidbeleid vermeld.

- *Geluidruimte zichtbaar maken*
Inrichtingen, omwonenden en vergunningverleners zien in één oogopslag op een gebiedstypenkaart de streef-/richtwaarden voor geluid van bedrijfsactiviteiten. Dit was voorheen de uitkomst van uitvoerig maatwerk. Een kaart schept duidelijkheid, voorkomt arbeidsintensieve referentiemetingen en is uniform.
- *Bescherming tegen lawaai varieert over Enschede*
Woningen in gebieden met een hoge stedelijke dynamiek worden minder uitvoerig beschermd tegen geluid dan woningen in pure woongebieden. De streef-/richtwaarden voor inrichtingen worden lager (strenger) naarmate de stedelijke dynamiek daalt (bijvoorbeeld in het buitengebied).
- *Realisme bij geluidhinder op het hoofdverkeersnet*
Het verkeerslawaai is een onlosmakelijk bijproduct van de groei van Enschede en de mobiliteit van haar inwoners en bezoekers. Het toepassen van een geluidreducerend wegdek (bijv. stil asfalt) en van geluidschermen is in Enschede niet altijd mogelijk. Het onderzoek richt zich

daarom op situaties waarin maatregelen (stedenbouwkundig, financieel etc.) realistisch en haalbaar zijn.

4.1.3 *Algemeen beleid*

Hieronder staan een aantal algemeen geldende beleidsuitspraken voor het geluidbeleid van Enschede.

Geluid in bestaande en nieuwe situaties

Het is niet reëel om dit (nieuwe) geluidbeleid direct van toepassing te verklaren op bestaande situaties. Daarom gaat dit beleid alleen gelden voor alle nieuwe situaties: het gemeentelijk geluidbeleid heeft dus geen consequenties voor bestaande situaties. Wat onder nieuwe situaties wordt verstaan, staat vermeld in bijlage 2.

Beleidsuitspraak:

- Het geluidbeleid geldt alleen voor nieuwe situaties.

De rol van geluid in de integrale afweging

Het is in Enschede gebruikelijk om in een vroeg stadium van een project of initiatief mogelijkheden en beperkingen met betrekking tot geluid in beeld te brengen, zodat ze betrokken worden bij de integrale afweging.

Deze beleidslijn wordt voortgezet.

Beleidsuitspraak:

- Geluid vormt altijd een vast onderdeel van de afweging.

4.2 Implementeren wijziging Wet geluidhinder en BARIM

4.2.1 *Invulling van de hogere waarde procedure*

Wettelijk kader

Een belangrijke wijziging van de Wet geluidhinder is de decentralisatie van de zogenaamde ‘hogere grenswaarde procedure’. Burgemeester en wethouders zijn in de meeste gevallen het bevoegd gezag voor de hogere grenswaarde procedure en kunnen lokaal geluidbeleid ten aanzien van de hogere grenswaarde procedure opstellen (artikel 110a Wet geluidhinder).

Het geluidniveau van de hogere waarde

In de Wet geluidhinder is een systematiek van voorkeursgrenswaarden en grenswaarden opgenomen voor zowel nieuwe geluidbronnen, te wijzigen geluidbronnen als de realisatie van nieuwe geluidgevoelige objecten. Als aan de voorkeursgrenswaarde niet kan worden voldaan, dan kan er een hogere grenswaarde procedure worden gevolgd. De in de Wet geluidhinder opgenomen normering ten aanzien van voorkeursgrenswaarden en grenswaarden voldoet in de praktijk goed. De gemeente Enschede volgt de normering van de Wet geluidhinder. Zo wordt aangesloten bij het wettelijke kader en kan zo nodig de volledige ruimte in het normenstelsel worden ingezet.

Beleidsuitspraak:

- De gemeente Enschede volgt de normering van de Wet geluidhinder.

In onderstaande tekst is de hogere waarde procedure uitgewerkt voor het realiseren van woningen of andere geluidsgevoelige objecten (in de tekst kortweg woningen). Uit ervaring blijkt het leeuwendeel van de aanvragen betrekking te hebben op wegverkeer. Soms kan het betrekking hebben op woningbouw binnen de zone van een gezoneerd industrieterrein of railverkeer.

Ontheffingscriteria hogere grenswaarden procedure

Hogere waarden worden alleen verleend bij ruimtelijke ontwikkelingen die voldoen aan zogenaamde ontheffingscriteria.

- De Wet geeft een aantal hoofdcriteria (overwegingen) voor het mogen toepassen van de hogere waarde: er moet onderzoek gedaan zijn waaruit blijkt dat de hogere waarde noodzakelijk is om het plan mogelijk te maken;
- Uit het onderzoek moet blijken dat maatregelen (bronmaatregelen, overdrachtsmaatregelen en/of maatregelen bij de ontvanger) om te voldoen aan de voorkeursgrenswaarde niet doeltreffend zijn (bezwaren van stedenbouwkundige-, verkeerskundige-, vervoerskundige-, landschappelijke- of financiële aard).

Daarnaast is het mogelijk om beleid te ontwikkelen waarin aanvullende criteria zijn opgenomen om in aanmerking te kunnen komen voor een hogere grenswaarde. In het interim-beleid (geldend tot aan vaststelling van de geluidnota in 2009) waren subcriteria opgenomen die aansloten bij de criteria die golden vóór de wijziging van de Wet geluidhinder. Het ging hier om subcriteria zoals bijvoorbeeld een open plek tussen bestaande bebouwing of vervanging van bestaande bouw. Het bleek nogal eens voor te komen dat, om een plan te kunnen realiseren, er gezocht werd naar een creatieve oplossing om toch aan de subcriteria te voldoen. Deze subcriteria worden daarom nu losgelaten.

Daar tegenover staat dat voor elk plan waarvoor een hogere grenswaarde dient te worden vastgesteld, middels onderzoek en een motivering (aan te reiken door de initiatiefnemer en te toetsen door de gemeente) moet komen vast te staan dat voldaan wordt aan de bovengenoemde hoofdcriteria uit de wet. Plannen moeten eerst uitvoerig onderzocht worden op mogelijke maatregelen (bron-, overdracht-, ontvangersmaatregelen) om de voorkeursgrenswaarde te respecteren. Pas na een ongunstig onderzoeksresultaat kan een procedure tot het verlenen van ontheffing van de voorkeursgrenswaarde worden ingezet. Het sluitstuk van deze procedure is het verlenen van een hogere grenswaarde om de realisatie van een ruimtelijk plan alsnog mogelijk te maken. De hogere grenswaarde procedure vereist een zorgvuldige afweging tussen het geluidniveau en een voldoende bescherming van het woon-/leefklimaat. Op deze wijze vindt voor dergelijke plannen een tijdige integrale afweging plaats waarbij belangen van goede geluidkwaliteit worden afgewogen tegen andere belangen. Ontheffing van de voorkeursgrenswaarde wordt in Enschede verleend als de ruimtelijke ontwikkelingen een positieve betekenis voor de stedelijke structuur of een gunstig effect op de akoestische kwaliteit van bestaande woningen in Enschede hebben. Overigens moeten de verblijfsruimten in ieder geval voldoen aan de eisen voor de karakteristieke gevelwering uit het Bouwbesluit 2003.

Beleidsuitspraak:

- Voor het voeren van een hogere grenswaarde procedure gelden de hoofdcriteria uit de Wet geluidhinder.
- Van de voorkeursgrenswaarde kan alleen worden afgeweken als uit onderzoek en door middel van een goede onderbouwing blijkt dat de voorkeursgrenswaarde niet haalbaar is.

Overige voorwaarden aan de hogere grenswaarde

De gemeente Enschede zet zich in voor een leefbare woonsituatie, ook op locaties met een hoge geluidbelasting. Deze leefbaarheid wordt bewerkstelligd door voorwaarden te verbinden aan het verlenen van hogere grenswaarden. De voorwaarden leggen de initiatiefnemer of de beheerder een inspanning op voor een leefbare woonomgeving als compensatie voor het bouwen in een lawaaiige situatie.

Om voor een hogere grenswaarde in aanmerking te komen heeft de woning ten minste één gevel met een lager geluidniveau. Het geluidniveau op deze zogenaamde geluidluwe gevel mag niet hoger zijn dan de voorkeursgrenswaarde die voor elk van de afzonderlijk te onderscheiden geluidbronnen (industrielawaai, wegverkeerslawaai, railverkeerslawaai, exclusief luchtvaartlawaai) geldt. Tot nu toe gold deze voorwaarde alleen voor industrielawaai: in het nieuwe beleid gaat deze voorwaarde nu ook voor weg- en railverkeer gelden. Bij het bepalen of een gevel geluidluw is wordt uitgegaan van de geluidbelasting per afzonderlijke geluidbron (dus bijvoorbeeld per weg). Een gevel is geluidluw als per geluidbron (exclusief luchtverkeerslawaai) voldaan wordt aan de voorkeursgrenswaarde. Voor geluidluwe gevels van woningen op een industrieterrein, een bedrijventerrein of de spoorzone (dit is het gebied gelegen binnen 50 meter ter weerszijden van de spoorlijn, tussen de kruising met de Oldenzaalsestraat in het oosten en de kruising met de Tubantiasingel in het westen) worden minder vergaande eisen gesteld (zie bijlage 4).

Beleidsuitspraak:

- Woningen komen slechts in aanmerking voor een hogere grenswaarde als er sprake is van minimaal één geluidluwe gevel (te beoordelen per geluidbron).
- Verblijfsruimten zijn bij voorkeur gelegen aan de geluidluwe zijde van een woning.
- Indien de woning beschikt over een buitenruimte, dan is deze bij voorkeur gelegen aan de geluidluwe zijde.

Voor appartementengebouwen is deze eis niet altijd voor elk afzonderlijk appartement haalbaar: hiervoor geldt de geluidluwe gevel als uitgangspunt.

De gemeente Enschede kan, indien er fundamentele en gemotiveerde bezwaren van stedenbouwkundige-, verkeerskundige-, vervoerskundige-, landschappelijke- of financiële aard zijn, bij uitzondering besluiten dat de voorgaande voorwaarden niet gelden. Hiertoe neemt het college van burgemeester en wethouders een motivering op bij haar besluit tot het verlenen van een hogere waarde. Bovenstaande voorwaarden bieden vooral toekomstige bewoners in de (gemengde) woongebieden en in het groen een uitgebreide bescherming tegen geluidhinder in Enschede (zie bijlage 5).

Voorwaarden bij vervangende nieuwbouw

Naast nieuwbouw van woningen kent de Wet geluidhinder ook “vervangende nieuwbouw”. Bij vervangende nieuwbouw zijn de inpassingmogelijkheden van de woningen in de bestaande geluidsituatie vaak veel beperkter dan voor een nieuwe situatie. Omdat de geluidsituatie ten gevolge van vervangende nieuwbouw altijd verbeterd, is vervangende nieuwbouw (binnen hetzelfde bouwvlak) altijd mogelijk (mits voldaan wordt aan het binnenniveau op basis van het Bouwbesluit 2003).

Voorwaarden bij niet-zelfstandige woonruimte

Voor niet-zelfstandige woonruimte (bejaardencentra, studenteneenheden) worden op individueel woningniveau geen andere eisen gesteld dan de eisen die gelden voor nieuwbouw van woningen.

Bestaande woningen

Bij bestaande geluidevoelige bestemmingen is het stellen van voorwaarden aan de

woning (zoals indeling en buitenruimte) niet meer mogelijk. Op grond van de Wet geluidhinder worden er wel eisen gesteld aan het geluidniveau binnen in de (sanerings)woning.

Cumulatie

In de Wet geluidhinder is aangegeven dat in het kader van een hogere waarde procedure onderzoek naar cumulatie moet plaatsvinden als geluidevoelige bestemmingen gelegen zijn in twee of meer geluidzones (op grond van de Wet geluidhinder of de luchtvaartwet). Tot nu toe kwamen dergelijke situaties in Enschede bijna niet voor. Inmiddels is daarin verandering gekomen, waardoor op dit punt beleid noodzakelijk is.

De wijze waarop de cumulatie bepaald dient te worden is opgenomen in de Wet geluidhinder. De wet geeft echter geen helder toetsingscriterium. Om een indruk te krijgen van de totale geluidsituatie dient de gecumuleerde geluidbelasting vergeleken te worden met de voor de betreffende bronsoort van toepassing zijnde normering.

Een andere methode om de wijze van cumulatie te bepalen geeft de zogenaamde methode “Miedema”: deze methodiek bevat wel heldere toetsingscriteria. De berekende gecumuleerde geluidbelasting wordt hier uitgedrukt in de milieukwaliteitsmaat (MKM). Aan de milieukwaliteitsmaat wordt een kwaliteitsoordeel van de woonomgeving gegeven. De methode “Miedema” is echter niet wettelijk voorgeschreven.

In gevallen waarin blijkt dat er sprake is van cumulatie, kiest de gemeente ervoor om de cumulatie allereerst via de wettelijk voorgeschreven methode in beeld te brengen. Voldoet de gecumuleerde belasting aan de normering per bronsoort, dan wordt dit aanvaardbaar geacht. Wordt daaraan niet voldaan, dan zal de gemeente middels toepassing van de methode “Miedema” een uitspraak doen over de aanvaardbaarheid. Daarbij gelden de kwalificaties vanaf “matig” voor de gemeente als aanvaardbaar.

Beleidsuitspraak:

- De gemeente Enschede maakt voor het berekenen van cumulatie in eerste instantie gebruik van de in de Wet geluidhinder voorgeschreven methodiek.
- Als de gecumuleerde geluidbelasting (via de wettelijke voorgeschreven methode) niet voldoet, dan zal de gemeente gebruik maken van de methode “Miedema” om een uitspraak te doen over de aanvaardbaarheid van de situatie: kwalificaties vanaf “matig” zijn daarbij voor de gemeente aanvaardbaar.

4.2.2 Realistische inzet van onderzoeksplicht (voor verkeer en inrichtingen)

In de Wet geluidhinder is een onderzoeksinspanning naar mogelijke maatregelen (eerst bron-, dan overdrachtsmaatregelen en dan pas maatregelen bij de ontvanger) opgenomen. De gemeente Enschede wil de onderzoeksplicht en de inzet op de voorkeursvolgorde aan de realiteit in Enschede aanpassen. In onderstaande beleidsregels is het kader van het onderzoek, de toepassing van bron- en overdrachtsmaatregelen aangegeven. Hierdoor worden situaties uitgesloten die nu al niet-realistische of onhaalbare maatregelen op zouden leveren. De ruimtelijke planvorming en het wegbeheer worden daardoor niet onnodig belast.

Bronmaatregelen

Volgens de Wet geluidhinder dienen nadrukkelijk de mogelijkheden voor bronmaatregelen te worden onderzocht en afgewogen. Bronmaatregelen hebben een duidelijke voorkeur aangezien hiermee rechtstreeks de oorzaak wordt aangepakt.

Tot de bronmaatregelen behoort óók de aanleg van een geluidreducerend wegdek (bijv. stil asfalt). Door toepassing van een geluidreducerend wegdek kan een geluidreductie van 3-4 dB worden bereikt. De aanleg van een geluidreducerend wegdek is echter vanuit civieltechnisch oogpunt (beheer, onderhoud en duurzaamheid) niet realistisch in de volgende gevallen:

- binnen 50 meter vanuit het hart van een kruispunt. Er treedt dan al snel een groot kwaliteitsverlies op van het wegdek door het afremmende- en optrekkende verkeer;
- bij een beperkte lengte van het geluidreducerend wegdek. In dit geval is aanleg vanuit onderhoudsoverwegingen niet wenselijk.

Beleidsuitspraak:

- De gemeente Enschede sluit een geluidreducerend wegdek uit van de onderzoek- en motivatieplicht indien weglenge minder dan 250 meter bedraagt of indien de wegafstand tussen het hart van twee met verkeerslichten geregelde kruispunten of rotondes minder dan 250 meter bedraagt.
- In alle andere gevallen dient geluidreducerend wegdek (als bronmaatregel op stroomwegen en verkeersaders) te worden onderzocht.

Overdrachtsmaatregelen



Het plaatsen van een geluidscherf of geluidwal kan een effectief middel zijn om het geluid in de woonomgeving terug te dringen. Geluidschermen zijn echter alleen mogelijk als er voldoende ruimte tussen de bron en de woningen is. Deze ruimte beperkt zich veelal tot stroomwegen, een deel van de verkeersaders en tot spoorlijnen. Daarnaast kunnen schermen een ongewenste verkeerskundige- of stedenbouwkundige barrière vormen. Dit zal echter van geval tot geval dienen te worden beoordeeld.

Foto aarden geluidwal Diekman Es, Rijksweg / Brinkstraat

Niet akoestische compensatie

Het nadeel van een hogere geluidbelasting kan worden gecompenseerd door factoren als een geluidluwe gevel of een aangepaste indeling van de woning. Naast akoestische compensatie zijn er ook niet akoestische maatregelen. Het gaat hier om bijvoorbeeld veel groen, een goed openbaar vervoer, een kinderspelplaatsje. Deze niet akoestische compensatie heeft geen wettelijke grondslag.

Beleidsuitspraak:

- Niet akoestische compensatie wordt door de gemeente niet toegepast.

4.2.3 Geluidniveaus hoger dan de wettelijke grenswaarden

In sommige gevallen komt het voor dat de geluidniveaus ten gevolge van verkeer of inrichtingen dermate hoog zijn, dat de wettelijke grenswaarden worden overschreden.

De wetgever biedt dan de mogelijkheid om via de stad- en milieubenadering of via niet akoestische compensatie dit hoge geluidniveau toch toe te staan.

Stad en milieu

De stad en milieubenadering maakt het mogelijk om via een bepaalde procedure hogere normen toe te staan dan de wettelijke grenswaarden.

Binnen de gemeente Enschede is het nog nooit noodzakelijk geweest om de benadering toe te passen. De gemeente vindt dit ook (vanuit het oogpunt van leefkwaliteit en gezondheid) niet wenselijk.

Beleidsuitspraak:

- De gemeente Enschede maakt geen gebruik van de stad- en milieubenadering om daarmee hogere geluidniveaus dan de wettelijke grenswaarden toe te staan.

4.3 Invullen van hiaten en beleidsvrijheid

4.3.1 *Hinder van bedrijfsgebonden verkeer beperken*

Bij een vergunningverlening aan een bedrijf en bij ruimtelijke plannen wordt het directe geluid van het bedrijf afzonderlijk getoetst van het indirecte geluid van het verkeer van- en naar het bedrijf. De indirecte hinder wordt beoordeeld volgens de Circulaire beoordeling geluidhinder wegverkeer in verband met vergunningverlening Wet milieubeheer (1996). Uit jurisprudentie is duidelijk geworden dat deze hinder moet worden beoordeeld zolang het rij- en stopgedrag (remmen of optrekken) nog afwijkt van het overige verkeer.

De gemeente Enschede wil bij de beoordeling van indirecte hinder meer rekening houden met het bestaande verkeersbeeld. Als de inrit naar een bedrijf aan een zeer drukke weg ligt en het verkeer van- en naar het bedrijf veel minder geluid veroorzaakt dan het bestaande wegverkeer (meer dan 10 dB), is een beoordeling niet zinvol omdat de indirecte hinder niet wezenlijk bijdraagt.

Beleidsuitspraak:

- De gemeente Enschede ziet af van toetsing van indirecte hinder als het geluidniveau van het bestaande wegverkeer meer dan 10 dB(A) hoger ligt dan het geluidniveau ten gevolge van de indirecte hinder.

Het totale geluidniveau van het verkeer kan in andere gevallen echter soms fors toenemen door het verkeer van- en naar het bedrijf terwijl het rij- en stopgedrag niet afwijkt van het overige verkeer. Een goede bescherming van woningen langs de weg is dan niet zonder meer mogelijk met bovengenoemde circulaire. Een stijging van het geluidniveau van meer dan 1,5 dB is substantieel.

Beleidsuitspraak:

- De gemeente Enschede toetst voortaan ook de indirecte hinder als het totale verkeerslawaai meer dan 1,5 dB(A) toeneemt (boven de voorkeursgrenswaarde); ook als het rij- en stopgedrag niet meer afwijkt.

4.3.2 *Verandering van een niet-gelidgevoelige functie in een gelidgevoelige functie (nieuwe situaties)*

Inleiding

Bij ruimtelijke besluiten moet er sprake zijn van een goede ruimtelijke ordening (dit is een uitgangspunt vanuit de Wet ruimtelijke ordening): een belangrijk onderdeel hiervan is het waarborgen van een goed woon- en leefklimaat. De gemeente moet dit onderdeel bij ruimtelijke planvorming waarborgen.

De geluidnota beschrijft niet duidelijk hoe we met functieverandering omgaan. Als een gebouw wordt vernieuwd of veranderd dan geldt op grond van het Bouwbesluit 2012 als eis voor de geluidwering van de buitengevel (art. 3.5) en voor de geluidwering tussen woningen (art. 3.18) “het rechtens verkregen niveau”. Dit “rechtens verkregen niveau” is het niveau dat gold op basis van de verleende bouwvergunning voor het betreffende pand. Als de functie kantoor (niet geluidevoelbaar) wordt omgezet in de functie wonen (wel geluidevoelbaar) dan gelden de geluidnormen voor het kantoor. De normen voor een kantoor zijn minder streng dan de normen voor een woning. Toen het Bouwbesluit 2012 werd vastgesteld, werd verwacht dat marktpartijen er zelf voor zouden zorgen dat het geluidniveau van een nieuwe bestemming (wonen) voldoende was voor een goed woon- en leefklimaat. In de praktijk blijkt dat het “rechtens verkregen niveau” geen eenduidige eis is en niet altijd voldoende waarborg biedt voor een acceptabel woon- en leefklimaat.

Om te zorgen voor een acceptabel woon- en leefklimaat geven we in deze herziening aan hoe we omgaan met nieuwe situaties waarin de ene (niet geluidevoelbare) functie wordt omgezet in een andere (wel geluidevoelbare) functie. We doen dat alleen voor de buitengevel: voor de muren tussen woningen is dit juridisch niet te regelen.

Geluidwering van de buitengevel bij functieverandering (nieuwe situaties)

Bij functieverandering moet, als het gaat om nieuwe situaties, worden getoetst aan het beginsel van een goede ruimtelijke ordening om ervoor te zorgen dat sprake is van een goed woon- en leefklimaat.

We vinden dat bij een dergelijke functieverandering voldaan moet worden aan het wettelijke binnen-niveau (uit het Bouwbesluit 2012) voor nieuwbouw woningen (33 dB bij weg- of spoorweglawaai of 35 dB(A) bij industrielawaai). Alleen als een initiatiefnemer kan aantonen dat hiervoor isolatie-maatregelen nodig zijn die niet in redelijkheid gevraagd kunnen worden, willen we hiervan afwijken tot een maximaal 10 dB minder strenge eis. Met de gekozen waarde sluiten we aan bij de waarde zoals die ook bij de saneringsoperatie voor wegverkeer geldt. Andere gemeenten gaan op dezelfde manier met deze functieveranderingen om.

Beleidsuitspraak:

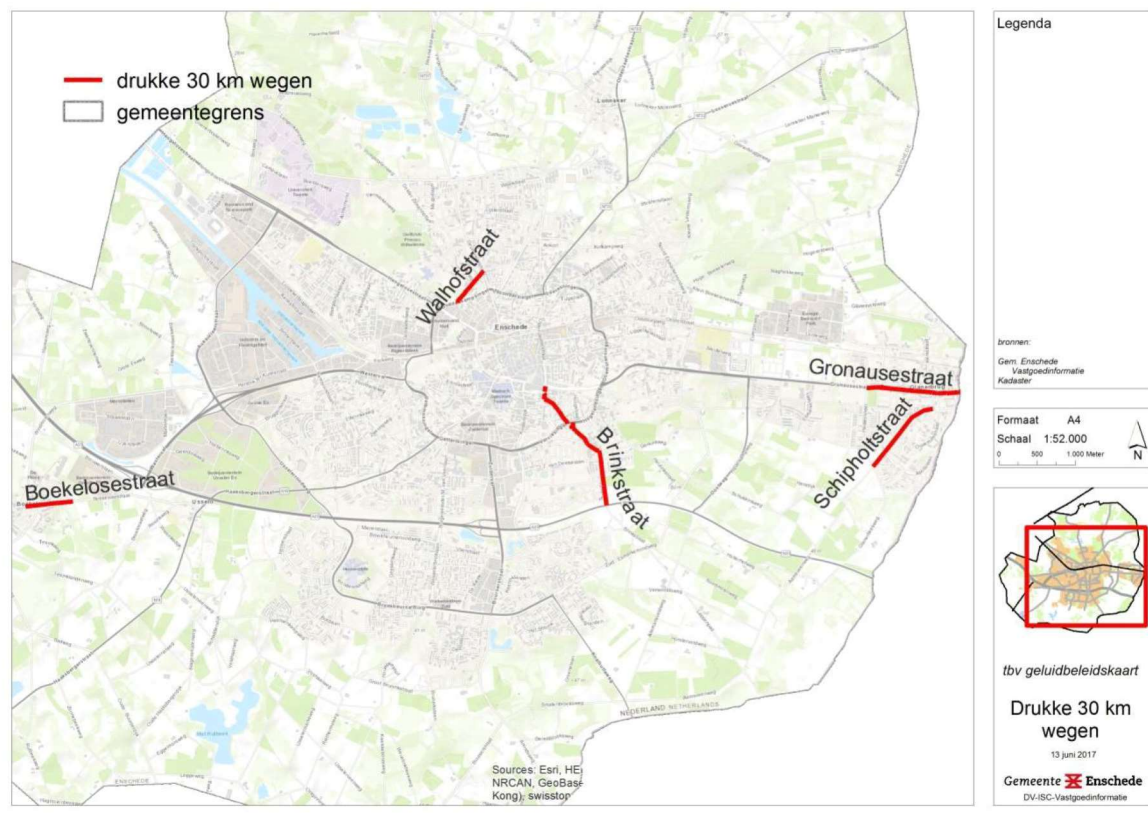
Bij een functieverandering (waarvoor een RO-procedure nodig is) geldt als uitgangspunt dat voldaan moet worden aan het wettelijk binnen-niveau voor bijvoorbeeld nieuwbouw woningen (33 dB bij weg- en spoorweglawaai of 35 dB(A) bij industrielawaai).

Als voor deze functieverandering een herziening van het bestemmingsplan of een omgevingsvergunning voor planologisch afwijken nodig is (hierna RO-procedure genoemd) dan nemen we in de regels van dat bestemmingsplan of de voorschriften bij de omgevingsvergunning op dat het gebruik als geluidevoelbare functie alleen is toegestaan, als wordt aangetoond dat de geluidwering zodanig is dat kan worden voldaan aan het wettelijk binnen-niveau voor nieuwbouw. Ook als we bestemmingsplannen actualiseren en daarin nieuwe geluidevoelbare functies mogelijk maken, dan nemen we deze geluidseis op. Als voor deze functieverandering geen RO-procedure noodzakelijk is, dan stimuleren we de pandeigenaar tot het treffen van maatregelen om te voldoen aan het wettelijk binnen-niveau voor nieuwbouw.

4.3.3 Nieuwbouwwoningen langs 30 km per uur wegen

Voor woningen die liggen aan 30 km per uur wegen geldt de Wet geluidhinder niet. Ook 30 km-wegen kunnen geluidhinder veroorzaken. Om een goed woon- en leefklimaat te waarborgen willen we bij planontwikkeling langs alle 30 km-wegen aandacht besteden aan de geluidbelasting.

Bijvoorbeeld doorgaande 30 km-wegen in woonwijken zoals de Brinkstraat, de Walhofstraat, de Schipholtstraat en delen van de Boekelosestraat en de Gronausestraat: deze wegen staan aangegeven op onderstaand kaartje.



Bij het verlenen van omgevingsvergunningen of het vaststellen van nieuwe bestemmingsplannen zullen we ons uitspreken over de aanvaardbaarheid van het verkeerslawaai langs 30 km per uur wegen. We richten ons daarbij vooral op de gevelbelasting en het binnen-niveau.

Beleidsuitspraak:

In nieuwe gevallen waarin geen hogere grenswaarde mogelijk is, besteden wij aandacht aan de geluidbelasting. Voor die gevallen hanteren wij een binnenwaarde van 33 dB.

We nemen als randvoorwaarde voor het realiseren van een woning op, dat het gebruik als woning alleen is toegestaan als voldaan wordt aan de binnenwaarde voor nieuwbouwwoningen van 33 dB. Als we verwachten dat deze binnenwaarde niet gehaald wordt, dan verlangen we onderzoek. Dit onderzoek moet aantonen dat de binnenwaarde (evt. met het toepassen van aanvullende maatregelen) gehaald kan worden.

4.3.4 Herkenbaar muziekgeluid bij reguliere- en incidentele bedrijfssituaties (bedrijven die vallen onder de Wabo of onder de Wet milieubeheer)

Soms worden binnen bedrijven evenementen of concerten georganiseerd met herkenbaar muziekgeluid. Deze activiteiten kunnen behoren tot de reguliere bedrijfssituatie (de activiteiten behoren tot de kernactiviteit van het betreffende bedrijf en komen relatief vaak voor) of tot de incidentele bedrijfssituatie (de activiteiten vinden incidenteel plaats).

Hieronder geven we aan hoe we met beide situaties omgaan.

- poliklinieken;
- medische kleuterdagverblijven.

Alle objecten die niet onder bovenstaande categorieën zijn te scharen zijn op basis van de Wet geluidhinder niet beschermd tegen geluidhinder.

geluidluw(e gevel)

een gevel waarvan de geluidbelasting ten gevolge van elk van de afzonderlijk te onderscheiden bronnen op grond van de Wet geluidhinder (industrie-, wegverkeers- of railverkeerslawaai) en de Luchtvaartwet niet hoger is dan de voorkeursgrenswaarde die voor elk van de afzonderlijk te onderscheiden geluidbronnen geldt.

grenswaarden, hogere waarde, maximale ontheffingswaarde

verzamelnaam voor het stelsel van grenzen die in de Geluidnota worden gesteld voor de ruimtelijke inrichting, ontwikkeling of wijziging in het stedelijk gebied.

nieuwe situaties

bij inrichtingen:

een nieuwe situatie ontstaat bij:

- de oprichting van een nieuw bedrijf;
- uitbreiding/wijziging van een bestaande inrichting, waardoor een melding op grond van een AMvB is benodigd ofwel een revisie-, of veranderingsvergunning moet worden aangevraagd.

bij woningen of andere gelidgevoelige bestemmingen:
een nieuwe situatie ontstaat bij:

- de realisatie van een nieuwe woning/gelidgevoelig object waarbij de vaststelling/herziening van een bestemmingsplan benodigd is ofwel een projectbesluit dient te worden genomen;
- uitbreiding/wijziging van een bestaande woning/gelidgevoelig object waarbij de vaststelling/herziening van een bestemmingsplan benodigd is ofwel een projectbesluit dient te worden genomen.

referentieniveau c.q.
achtergrondwaarde

de hoogste waarde van de volgende geluidniveaus:

- het L95 van het omgevingsgeluid exclusief de bijdrage van de zogeheten "niet-omgevingseigen bronnen";
- het optredende equivalente geluidniveau in dB(A) veroorzaakt door zoneringsplichtige wegverkeerbronnen minus 10 dB(A).

voorgevel

de woninggevel die naar de drukke weg is toegekeerd; de zijgevels staan daar loodrecht op.

voorkeursgrenswaarde,
richtwaarde

de geluidbelasting tot waar ontwikkelingen zonder meer mogelijk zijn.

Van: Gemeente Enschede
Aan: Noorman Bouw- en milieu-advies
Datum: 26-8-2022

Huidige (weekdag-)etmaalintensiteiten

Straat	Tussen	Etm -int	Jaar	Vwet (snelheid)	Vfeit
1 Kuipersdijk	Varviksingel - J.J. van Deinselaan	12495	2020	50	50
2 Varviksingel	Kuipersdijk - Dr. Wagenaarstraat	13725	2020	50	50
3 Dr. Wagenaarstraat	Varviksingel - Diekmanstraat	2625	2020	30	30
4 Dr. Wagenaarstraat	Diekmanstraat - J.J. van Deinselaan	1311	2020	30	30
5 J.J. van Deinselaan	Kuipersdijk - Schulenhofstraat	6433	2020	50	50
6 J.J. van Deinselaan	Schulenhofstraat - Dr. Wagenaarstraat	5892	2020	50	50

Functie, vormgeving en verharding en gem. dag-/avond-/nachtuurpercentage

Straat	Tussen	Functie	Aantal rijbanen	Stroken/richting	Verharding	%	%	%
						daguur	avonduur	nachtuur
1 Kuipersdijk	Varviksingel - J.J. van Deinselaan	GOW wijkontsluitingsweg	1	1	Asfalt	6,80	3,27	0,66
2 Varviksingel	Kuipersdijk - Dr. Wagenaarstraat	GOW stadsontsluitingsweg	1	1	Asfalt	6,73	3,34	0,75
3 Dr. Wagenaarstraat	Varviksingel - Diekmanstraat	ETW bibeko	1	1	Asfalt	6,69	3,69	0,61
4 Dr. Wagenaarstraat	Diekmanstraat - J.J. van Deinselaan	ETW bibeko	1	1	Asfalt	6,69	3,69	0,61
5 J.J. van Deinselaan	Kuipersdijk - Schulenhofstraat	GOW wijkontsluitingsweg	1	1	Asfalt	6,78	3,40	0,65
6 J.J. van Deinselaan	Schulenhofstraat - Dr. Wagenaarstraat	GOW wijkontsluitingsweg	1	1	Asfalt	6,78	3,40	0,65

Verdeling van verkeer naar voertuigsoort per periode

Straat	Tussen	Dag			Avond			Nacht		
		% lmvt	% mzvt	% zwvt	% lmvt	% mzvt	% zwvt	% lmvt	% mzvt	% zwvt
1 Kuipersdijk	Varviksingel - J.J. van Deinselaan	88,14	8,55	3,31	93,26	5,08	1,66	85,36	9,55	5,09
2 Varviksingel	Kuipersdijk - Dr. Wagenaarstraat	92,61	5,55	1,85	95,76	3,23	1,01	90,71	6,75	2,55
3 Dr. Wagenaarstraat	Varviksingel - Diekmanstraat	98,80	1,09	0,11	99,03	0,88	0,09	98,53	1,37	0,11
4 Dr. Wagenaarstraat	Diekmanstraat - J.J. van Deinselaan	98,66	1,17	0,17	98,91	0,94	0,14	98,37	1,48	0,16
5 J.J. van Deinselaan	Kuipersdijk - Schulenhofstraat	97,09	2,38	0,52	98,39	1,36	0,25	96,44	2,73	0,82
6 J.J. van Deinselaan	Schulenhofstraat - Dr. Wagenaarstraat	97,19	2,26	0,55	98,45	1,29	0,26	96,54	2,59	0,87

Groei van het verkeer

Straat	Tussen	Verwachte (weekdag-) etmaalintensiteit 2040
1 Kuipersdijk	Varviksingel - J.J. van Deinselaan	12279
2 Varviksingel	Kuipersdijk - Dr. Wagenaarstraat	14101
3 Dr. Wagenaarstraat	Varviksingel - Diekmanstraat	2841
4 Dr. Wagenaarstraat	Diekmanstraat - J.J. van Deinselaan	1557
5 J.J. van Deinselaan	Kuipersdijk - Schulenhofstraat	6743
6 J.J. van Deinselaan	Schulenhofstraat - Dr. Wagenaarstraat	6214

Van: Gemeente Enschede
 Aan: Noorman Bouw- en milieu-advies
 Datum: 25-11-2022

Huidige (weekdag-)etmaalintensiteiten

Straat	Tussen	Etm -int	Jaar	Vwet (snelheid)	Vfeit
1 Diekmanstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	400	2022	30	30
2 Diekmanstraat	Ruischenborchstraat - Schultenhofstraat	250	2022	30	30
3 Diekmanstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	250	2022	30	30
4 Diekmanstraat	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	350	2022	30	30
5 Kuipersdijk	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	100	2022	30	30
6 Kuipersdijk	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	100	2022	30	30
7 Catharina van Rennesstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	100	2022	30	30
8 Ruischenborchstraat	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	100	2022	30	30
9 Ruischenborchstraat	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	300	2022	30	30
10 Schultenhofstraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	150	2022	30	30
11 Schultenhofstraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	200	2022	30	30
12 Schultenhofstraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	300	2022	30	30
13 Bernard Zweersstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	100	2022	30	30
14 Johannes Verhulststraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	100	2022	30	30
15 Meester Henri Viottastraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	200	2022	30	30
16 Meester Henri Viottastraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	100	2022	30	30
17 Meester Henri Viottastraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	100	2022	30	30
18 J.J. van Deinselaan	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	50	2022	30	30

Functie, vormgeving en verharding en gem. dag-/avond-/nachtuurpercentage

Straat	Tussen	Functie	Aantal rijbanen	Stroken/richting	Verharding	%	%	%
						daguur	avonduur	nachtuur
1 Diekmanstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
2 Diekmanstraat	Ruischenborchstraat - Schultenhofstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
3 Diekmanstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
4 Diekmanstraat	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
5 Kuipersdijk	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
6 Kuipersdijk	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
7 Catharina van Rennesstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
8 Ruischenborchstraat	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
9 Ruischenborchstraat	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
10 Schultenhofstraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
11 Schultenhofstraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
12 Schultenhofstraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
13 Bernard Zweersstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
14 Johannes Verhulststraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
15 Meester Henri Viottastraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
16 Meester Henri Viottastraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
17 Meester Henri Viottastraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50
18 J.J. van Deinselaan	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	Erftoegangsweg	1	1	Klinkers	6,80	3,60	0,50

Verdeling van verkeer naar voertuigsoort per periode

Straat	Tussen		Dag			Avond			Nacht		
			% lmvt	% mzvt	% zwvt	% lmvt	% mzvt	% zwvt	% lmvt	% mzvt	% zwvt
1 Diekmanstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
2 Diekmanstraat	Ruischenborchstraat - Schultenhofstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
3 Diekmanstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
4 Diekmanstraat	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
5 Kuipersdijk	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
6 Kuipersdijk	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
7 Catharina van Rennesstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
8 Ruischenborchstraat	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
9 Ruischenborchstraat	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
10 Schultenhofstraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
11 Schultenhofstraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
12 Schultenhofstraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
13 Bernard Zweersstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
14 Johannes Verhulststraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
15 Meester Henri Viottastraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
16 Meester Henri Viottastraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
17 Meester Henri Viottastraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	
18 J.J. van Deinselaan	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	97,60	1,20	1,20	97,80	1,10	1,10	97,00	2,00	1,00	

Groeoi van het verkeer

Straat	Tussen	Verwachte (werkdag-) etmaalintensiteit 2033
1 Diekmanstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	200
2 Diekmanstraat	Ruischenborchstraat - Schultenhofstraat	150
3 Diekmanstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	150
4 Diekmanstraat	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	250
5 Kuipersdijk	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	200
6 Kuipersdijk	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	100
7 Catharina van Rennesstraat	Kuipersdijk - Ruischenborchstraat	100
8 Ruischenborchstraat	Diekmanstraat - Catharina van Rennesstraat	100
9 Ruischenborchstraat	Catharina van Rennesstraat - J.J. van Deinselaan	300
10 Schultenhofstraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	50
11 Schultenhofstraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	100
12 Schultenhofstraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	250
13 Bernard Zweersstraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	50
14 Johannes Verhulststraat	Schultenhofstraat - Meester Henri Viottastraat	50
15 Meester Henri Viottastraat	Diekmanstraat - Bernard Zweersstraat	150
16 Meester Henri Viottastraat	Bernard Zweersstraat - Johannes Verhulststraat	150
17 Meester Henri Viottastraat	Johannes Verhulststraat - J.J. van Deinselaan	150
18 J.J. van Deinselaan	Meester Henri Viottastraat - Doctor Wagenaarstraat	50

Opmerking Noorman:

Na telefonisch overleg met de gemeente (01/12/2022): gegevens 2033 zijn weekdagcijfers

Model : R01a - nieuw bouw en renovatie woningen, december 2022

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	I SO_H	I SO_M.	Hdef.	Lengte	Type	Cpl	Cpl_W	30 km/uur	Hbron	Helling	Wegdek	Wegdek
07a	Kui persdijk (30 km/uur) (wegvak 5)	0,00	0,00	Relatiief	94,73	Verdeeling	False	1,5	True	0,75	0	W9a	Elementenverharding in keperverband
07b	Kui persdijk (30 km/uur) (wegvak 6)	0,00	0,00	Relatiief	83,59	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9a	Elementenverharding in keperverband
08a	Di ekmanstraat (30 km/uur) (wegvak 1)	0,00	0,00	Relatiief	77,81	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
08b	Di ekmanstraat (30 km/uur) (wegvak 2)	0,00	0,00	Relatiief	74,73	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
08c	Di ekmanstraat (30 km/uur) (wegvak 3)	0,00	0,00	Relatiief	97,68	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
08d	Di ekmanstraat (30 km/uur) (wegvak 4)	0,00	0,00	Relatiief	87,59	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
09a	Rui schenborchstraat (30 km/uur) (wegvak 8)	0,00	0,00	Relatiief	95,97	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
09b	Rui schenborchstraat (30 km/uur) (wegvak 9)	0,00	0,00	Relatiief	102,00	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
11a	Schul tenhofstraat (30 km/uur) (wegvak 10)	0,00	0,00	Relatiief	73,27	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
11b	Schul tenhofstraat (30 km/uur) (wegvak 11)	0,00	0,00	Relatiief	59,32	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
11c	Schul tenhofstraat (30 km/uur) (wegvak 12)	0,00	0,00	Relatiief	67,93	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
14a	Meester Henri Viottastr. (30 km/uur) (wegv 15)	0,00	0,00	Relatiief	74,19	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
14b	Meester Henri Viottastr. (30 km/uur) (wegv 16)	0,00	0,00	Relatiief	62,50	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
14c	Meester Henri Viottastr. (30 km/uur) (wegv 17)	0,00	0,00	Relatiief	73,34	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
01	Varvi ksi ngel (Kui persdijk-Dr. Wagenaarstaat)	0,00	0,00	Relatiief	394,13	Verdeeling	Fal se	1,5	Fal se	0,75	0	WO	Referenti ewegdek
02	Kui persdijk (Varvi ksi ngel -J. J. van Dei nsel aan	0,00	0,00	Relatiief	326,15	Verdeeling	Fal se	1,5	Fal se	0,75	0	WO	Referenti ewegdek
03	J. J. van Dei nsel aan (Kui persdijk-Schul tenhof)	0,00	0,00	Relatiief	214,11	Verdeeling	Fal se	1,5	Fal se	0,75	0	WO	Referenti ewegdek
04	J. J. van Dei nsel aan (Schul tenhof-Dr. Wagenaar)	0,00	0,00	Relatiief	208,11	Verdeeling	Fal se	1,5	Fal se	0,75	0	WO	Referenti ewegdek
05	Dr. Wagenaarstraat (Varvi ksi ngel -Di ekmanstr)	0,00	0,00	Relatiief	104,55	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	WO	Referenti ewegdek
06	Dr. Wagenaarstraat (Di ekmanstr-JJvan Dei nsel)	0,00	0,00	Relatiief	225,23	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	WO	Referenti ewegdek
10	Catharina v. Rennesstr. (30 km/uur) (wegvak 7)	0,00	0,00	Relatiief	62,25	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
12	Bernard Zweersstraat (30 km/uur) (wegvak 13)	0,00	0,00	Relatiief	96,95	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
13	Johannes Verhulststr. (30 km/uur) (wegvak 14)	0,00	0,00	Relatiief	91,98	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband
15	J. J. van Dei nsel aan (30 km/uur) (wegvak 18)	0,00	0,00	Relatiief	76,39	Verdeeling	Fal se	1,5	True	0,75	0	W9b	Elementenverharding niet in keperverband

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslaag - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal	aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)
07a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	200,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
07b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	100,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
08a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	200,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
08b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	150,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
08c	30	30	30	30	30	30	30	30	30	150,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
08d	30	30	30	30	30	30	30	30	30	250,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
09a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	100,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
09b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	300,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
11a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	50,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
11b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	100,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
11c	30	30	30	30	30	30	30	30	30	250,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
14a	30	30	30	30	30	30	30	30	30	150,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
14b	30	30	30	30	30	30	30	30	30	150,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
14c	30	30	30	30	30	30	30	30	30	150,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
01	50	50	50	50	50	50	50	50	50	14101,00	6,73	3,34	0,75	92,61	95,76	90,71	5,55	3,23	6,75	1,85	1,01	
02	50	50	50	50	50	50	50	50	50	12279,00	6,80	3,27	0,66	88,14	93,26	85,36	8,55	5,08	9,55	3,31	1,66	
03	50	50	50	50	50	50	50	50	50	6743,00	6,78	3,40	0,65	97,09	98,39	96,44	2,38	1,36	2,73	0,52	0,25	
04	50	50	50	50	50	50	50	50	50	6214,00	6,78	3,40	0,65	97,19	98,45	96,54	2,26	1,29	2,59	0,55	0,26	
05	30	30	30	30	30	30	30	30	30	2841,00	6,69	3,69	0,61	98,80	99,03	98,53	1,09	0,88	1,37	0,11	0,09	
06	30	30	30	30	30	30	30	30	30	1557,00	6,69	3,69	0,61	98,66	98,91	98,37	1,17	0,94	1,48	0,17	0,14	
10	30	30	30	30	30	30	30	30	30	100,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
12	30	30	30	30	30	30	30	30	30	50,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
13	30	30	30	30	30	30	30	30	30	50,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	
15	30	30	30	30	30	30	30	30	30	50,00	6,80	3,60	0,50	97,60	97,80	97,00	1,20	1,10	2,00	1,20	1,10	

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslaag - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%ZV(N)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	LE (D)	63	LE (D)	125	LE (D)	250	LE (D)	500	LE (D)	1k	LE (D)	2k	LE (D)	4k	LE (D)	8k
07a	1, 00	13, 27	7, 04	0, 97	0, 16	0, 08	0, 02	0, 16	0, 08	0, 01	73, 12		77, 68		84, 79		85, 56		88, 81		82, 08		76, 98		70, 72	
07b	1, 00	6, 64	3, 52	0, 48	0, 08	0, 04	0, 01	0, 08	0, 04	--	70, 11		74, 67		81, 78		82, 55		85, 80		79, 07		73, 97		67, 71	
08a	1, 00	13, 27	7, 04	0, 97	0, 16	0, 08	0, 02	0, 16	0, 08	0, 01	76, 96		80, 72		86, 54		87, 50		92, 75		85, 41		80, 72		73, 26	
08b	1, 00	9, 96	5, 28	0, 73	0, 12	0, 06	0, 02	0, 12	0, 06	0, 01	75, 71		79, 47		85, 29		86, 25		91, 50		84, 16		79, 47		72, 01	
08c	1, 00	9, 96	5, 28	0, 73	0, 12	0, 06	0, 02	0, 12	0, 06	0, 01	75, 71		79, 47		85, 29		86, 25		91, 50		84, 16		79, 47		72, 01	
08d	1, 00	16, 59	8, 80	1, 21	0, 20	0, 10	0, 02	0, 20	0, 10	0, 01	77, 93		81, 69		87, 51		88, 47		93, 72		86, 38		81, 69		74, 23	
09a	1, 00	6, 64	3, 52	0, 48	0, 08	0, 04	0, 01	0, 08	0, 04	--	73, 95		77, 71		83, 53		84, 49		89, 74		82, 40		77, 71		70, 25	
09b	1, 00	19, 91	10, 56	1, 46	0, 24	0, 12	0, 03	0, 24	0, 12	0, 02	78, 72		82, 48		88, 30		89, 26		94, 51		87, 18		82, 48		75, 02	
11a	1, 00	3, 32	1, 76	0, 24	0, 04	0, 02	--	0, 04	0, 02	--	70, 94		74, 70		80, 52		81, 48		86, 73		79, 39		74, 70		67, 24	
11b	1, 00	6, 64	3, 52	0, 48	0, 08	0, 04	0, 01	0, 08	0, 04	--	73, 95		77, 71		83, 53		84, 49		89, 74		82, 40		77, 71		70, 25	
11c	1, 00	16, 59	8, 80	1, 21	0, 20	0, 10	0, 02	0, 20	0, 10	0, 01	77, 93		81, 69		87, 51		88, 47		93, 72		86, 38		81, 69		74, 23	
14a	1, 00	9, 96	5, 28	0, 73	0, 12	0, 06	0, 02	0, 12	0, 06	0, 01	75, 71		79, 47		85, 29		86, 25		91, 50		84, 16		79, 47		72, 01	
14b	1, 00	9, 96	5, 28	0, 73	0, 12	0, 06	0, 02	0, 12	0, 06	0, 01	75, 71		79, 47		85, 29		86, 25		91, 50		84, 16		79, 47		72, 01	
14c	1, 00	9, 96	5, 28	0, 73	0, 12	0, 06	0, 02	0, 12	0, 06	0, 01	75, 71		79, 47		85, 29		86, 25		91, 50		84, 16		79, 47		72, 01	
01	2, 55	878, 87	451, 00	95, 93	52, 67	15, 21	7, 14	17, 56	4, 76	2, 70	85, 40		92, 77		99, 61		104, 06		110, 02		106, 67		99, 94		90, 84	
02	5, 09	735, 94	374, 46	69, 18	71, 39	20, 40	7, 74	27, 64	6, 67	4, 13	85, 93		93, 48		100, 66		104, 38		109, 80		106, 54		99, 85		91, 37	
03	0, 82	443, 87	225, 57	42, 27	10, 88	3, 12	1, 20	2, 38	0, 57	0, 36	80, 80		87, 79		93, 87		99, 84		106, 50		103, 04		96, 26		86, 22	
04	0, 87	409, 47	208, 00	38, 99	9, 52	2, 73	1, 05	2, 32	0, 55	0, 35	80, 43		87, 40		93, 45		99, 48		106, 15		102, 68		95, 90		85, 84	
05	0, 11	187, 78	103, 82	17, 08	2, 07	0, 92	0, 24	0, 21	0, 09	0, 02	76, 60		80, 06		87, 14		92, 40		98, 00		94, 84		88, 14		79, 50	
06	0, 16	102, 77	56, 83	9, 34	1, 22	0, 54	0, 14	0, 18	0, 08	0, 02	74, 07		77, 59		84, 84		89, 84		95, 41		92, 27		85, 58		77, 10	
10	1, 00	6, 64	3, 52	0, 48	0, 08	0, 04	0, 01	0, 08	0, 04	--	73, 95		77, 71		83, 53		84, 49		89, 74		82, 40		77, 71		70, 25	
12	1, 00	3, 32	1, 76	0, 24	0, 04	0, 02	--	0, 04	0, 02	--	70, 94		74, 70		80, 52		81, 48		86, 73		79, 39		74, 70		67, 24	
13	1, 00	3, 32	1, 76	0, 24	0, 04	0, 02	--	0, 04	0, 02	--	70, 94		74, 70		80, 52		81, 48		86, 73		79, 39		74, 70		67, 24	
15	1, 00	3, 32	1, 76	0, 24	0, 04	0, 02	--	0, 04	0, 02	--	70, 94		74, 70		80, 52		81, 48		86, 73		79, 39		74, 70		67, 24	

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (D)	Totaal
07a	70, 26	74, 75	81, 74	82, 73	86, 01	79, 26	74, 16	67, 73	62, 06	66, 62	74, 15	74, 22	77, 50	70, 82	65, 72	59, 78	92, 36	
07b	67, 25	71, 74	78, 73	79, 72	83, 00	76, 25	71, 15	64, 72	59, 05	63, 61	71, 14	71, 21	74, 49	67, 81	62, 71	56, 77	89, 35	
08a	74, 09	77, 79	83, 49	84, 66	89, 95	82, 60	77, 89	70, 27	65, 90	69, 66	75, 90	76, 15	81, 43	74, 16	69, 46	62, 33	95, 50	
08b	72, 84	76, 54	82, 24	83, 42	88, 70	81, 35	76, 64	69, 02	64, 65	68, 41	74, 65	74, 90	80, 18	72, 91	68, 21	61, 08	94, 25	
08c	72, 84	76, 54	82, 24	83, 42	88, 70	81, 35	76, 64	69, 02	64, 65	68, 41	74, 65	74, 90	80, 18	72, 91	68, 21	61, 08	94, 25	
08d	75, 06	78, 76	84, 45	85, 63	90, 92	83, 56	78, 86	71, 24	66, 87	70, 63	76, 87	77, 12	82, 40	75, 12	70, 42	63, 30	96, 47	
09a	71, 08	74, 78	80, 48	81, 65	86, 94	79, 58	74, 88	67, 26	62, 89	66, 65	72, 89	73, 14	78, 42	71, 14	66, 45	59, 32	92, 49	
09b	75, 85	79, 55	85, 25	86, 43	91, 71	84, 36	79, 65	72, 04	67, 66	71, 42	77, 66	77, 91	83, 19	75, 92	71, 22	64, 09	97, 26	
11a	68, 07	71, 77	77, 46	78, 64	83, 93	76, 57	71, 87	64, 25	59, 88	63, 64	69, 88	70, 13	75, 41	68, 13	63, 43	56, 31	89, 48	
11b	71, 08	74, 78	80, 48	81, 65	86, 94	79, 58	74, 88	67, 26	62, 89	66, 65	72, 89	73, 14	78, 42	71, 14	66, 45	59, 32	92, 49	
11c	75, 06	78, 76	84, 45	85, 63	90, 92	83, 56	78, 86	71, 24	66, 87	70, 63	76, 87	77, 12	82, 40	75, 12	70, 42	63, 30	96, 47	
14a	72, 84	76, 54	82, 24	83, 42	88, 70	81, 35	76, 64	69, 02	64, 65	68, 41	74, 65	74, 90	80, 18	72, 91	68, 21	61, 08	94, 25	
14b	72, 84	76, 54	82, 24	83, 42	88, 70	81, 35	76, 64	69, 02	64, 65	68, 41	74, 65	74, 90	80, 18	72, 91	68, 21	61, 08	94, 25	
14c	72, 84	76, 54	82, 24	83, 42	88, 70	81, 35	76, 64	69, 02	64, 65	68, 41	74, 65	74, 90	80, 18	72, 91	68, 21	61, 08	94, 25	
01	81, 43	88, 55	94, 94	100, 34	106, 75	103, 32	96, 56	86, 85	76, 38	83, 83	90, 84	94, 95	100, 64	97, 33	90, 62	81, 82	112, 90	
02	81, 48	88, 81	95, 58	100, 19	106, 24	102, 87	96, 14	86, 92	76, 48	84, 04	91, 32	94, 91	99, 94	96, 71	90, 05	81, 87	112, 86	
03	77, 32	84, 12	89, 75	96, 53	103, 41	99, 91	93, 12	82, 72	70, 88	77, 93	84, 18	89, 87	96, 38	92, 94	86, 16	76, 30	109, 15	
04	76, 95	83, 73	89, 33	96, 17	103, 06	99, 55	92, 76	82, 35	70, 52	77, 55	83, 77	89, 52	96, 03	92, 58	85, 81	75, 92	108, 79	
05	73, 88	77, 27	84, 01	89, 77	95, 39	92, 20	85, 50	76, 59	66, 35	69, 88	77, 31	82, 04	87, 62	84, 49	77, 81	69, 44	100, 97	
06	71, 34	74, 78	81, 68	87, 20	92, 80	89, 62	82, 93	74, 16	63, 83	67, 42	75, 01	79, 48	85, 04	81, 92	75, 24	67, 05	98, 40	
10	71, 08	74, 78	80, 48	81, 65	86, 94	79, 58	74, 88	67, 26	62, 89	66, 65	72, 89	73, 14	78, 42	71, 14	66, 45	59, 32	92, 49	
12	68, 07	71, 77	77, 46	78, 64	83, 93	76, 57	71, 87	64, 25	59, 88	63, 64	69, 88	70, 13	75, 41	68, 13	63, 43	56, 31	89, 48	
13	68, 07	71, 77	77, 46	78, 64	83, 93	76, 57	71, 87	64, 25	59, 88	63, 64	69, 88	70, 13	75, 41	68, 13	63, 43	56, 31	89, 48	
15	68, 07	71, 77	77, 46	78, 64	83, 93	76, 57	71, 87	64, 25	59, 88	63, 64	69, 88	70, 13	75, 41	68, 13	63, 43	56, 31	89, 48	

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (A)	Totaal	LE (N)	Totaal
07a	89, 51		81, 19	
07b	86, 50		78, 18	
08a	92, 66		84, 30	
08b	91, 41		83, 05	
08c	91, 41		83, 05	
08d	93, 63		85, 26	
09a	89, 65		81, 28	
09b	94, 42		86, 06	
11a	86, 64		78, 27	
11b	89, 65		81, 28	
11c	93, 63		85, 26	
14a	91, 41		83, 05	
14b	91, 41		83, 05	
14c	91, 41		83, 05	
01	109, 47		103, 60	
02	109, 08		103, 11	
03	105, 99		99, 07	
04	105, 63		98, 72	
05	98, 32		90, 63	
06	95, 75		88, 07	
10	89, 65		81, 28	
12	86, 64		78, 27	
13	86, 64		78, 27	
15	86, 64		78, 27	

Model : R01a - nieuw bouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maai vel d	Hdef.	Cp	Refl. 1k
	Sporttaal	258169, 45	469813, 02	10, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 20
	Bonhoeffer College	258071, 81	469869, 89	20, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 20
	Bonhoeffer College	258047, 16	469948, 98	20, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 20
A-01	Blok A-01 - middenhuur (2 lagen, 6 woningen)	258175, 52	470088, 68	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
A-02	Blok A-02 - middenhuur (3 lagen, 6 woningen)	258217, 50	470098, 52	9, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
A-03	Blok A-03 - middenhuur (2 lagen, 10 woningen)	258281, 86	470108, 19	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
B-01	Blok B-01 - eengezinsw. (2 lagen, 5 woningen)	258151, 91	470047, 15	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
B-02	Blok B-02 - eengezinsw. (2 lagen, 6 woningen)	258164, 84	469994, 73	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
B-03	Blok B-03 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258166, 26	469993, 22	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
B-04	Blok B-04 - eengezinsw. (2 lagen, 6 woningen)	258195, 12	470024, 89	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
B-05	Blok B-05 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258196, 54	470023, 37	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
B-06	Blok B-06 - eengezinsw. (2 lagen, 5 woningen)	258188, 01	469985, 24	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
C-01	Blok C-01 - eengezinsw. (2 lagen, 6 woningen)	258226, 21	470058, 90	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
C-02	Blok C-02 - eengezinsw. (2 lagen, 6 woningen)	258263, 98	470069, 64	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
C-03	Blok C-03 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258230, 90	470036, 08	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
C-04	Blok C-04 - eengezinsw. (2 lagen, 6 woningen)	258254, 14	470028, 85	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
C-05	Blok C-05 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258292, 63	470053, 58	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
D-01	Blok D-01 - eengezinsw. (2 lagen, 6 woningen)	258260, 06	470002, 39	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
D-02	Blok D-02 - eengezinsw. (2 lagen, 8 woningen)	258241, 42	469996, 85	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
D-03	Blok D-03 - eengezinsw. (2 lagen, 8 woningen)	258300, 26	470012, 63	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
D-04	Blok D-04 - studi o's (2 lagen, 16 studi o's)	258271, 08	469960, 64	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
E-01	Blok E-01 - renovatie (Be/Bo, 12 woningen)	258152, 68	469950, 49	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
E-02	Blok E-02 - renovatie (Be/Bo, 12 woningen)	258112, 80	469940, 31	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
E-03	Blok E-03 - renovatie (Be/Bo, 12 woningen)	258165, 04	469881, 47	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
F-01	Blok F-01 - eengezinsw. (2 lagen, 5 woningen)	258175, 70	469954, 13	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
F-02	Blok F-02 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258210, 91	469963, 18	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
F-03	Blok F-03 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258181, 00	469931, 40	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
F-04	Blok F-04 - eengezinsw. (2 lagen, 4 woningen)	258217, 60	469940, 76	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
F-05	Blok F-05 - renovatie (Be/Bo - 12 woningen)	258234, 21	469903, 88	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
G-01	Blok G-01 - eengezinsw. (2 lagen, 3 woningen)	258256, 79	469938, 49	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
G-02	Blok G-02 - eengezinsw. (2 lagen, 5 woningen)	258277, 33	469944, 15	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
G-03	Blok G-03 - eengezinsw. (2 lagen, 3 woningen)	258323, 95	469953, 37	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
G-04	Blok G-04 - renovatie (Be/Bo, 20 woningen)	258330, 50	469922, 16	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
H-01	Blok H-01 - eengezinsw. (2 lagen, 8 woningen)	258316, 83	470098, 01	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
H-02	Blok H-02 - eengezinsw. (2 lagen, 8 woningen)	258327, 56	470046, 88	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
H-03	Blok H-03 - eengezinsw. (2 lagen, 9 woningen)	258340, 84	469996, 63	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
H-04	Blok H-04 - renovatie (Be/Bo, 12 woningen)	258392, 66	469937, 51	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10024964		258057, 94	469920, 51	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10025453		258125, 35	469900, 54	2, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10025702		258398, 04	469869, 24	14, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10025956		258121, 58	469918, 74	2, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10026421		258142, 64	469883, 62	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10026886		258288, 44	469842, 63	9, 18	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10026914		258217, 14	469794, 32	6, 48	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10026935		258271, 55	469861, 07	3, 20	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10027157		258146, 69	469925, 14	2, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10027654		258156, 90	469894, 68	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10027656		258135, 98	469899, 35	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10027666		258118, 72	469882, 86	2, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10027946		258128, 75	469880, 22	2, 37	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10028048		258500, 31	469822, 96	11, 15	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 1k
10028064		258159, 36	469882, 74	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10028074		258377, 32	469865, 79	6, 06	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10028088		258150, 39	469907, 19	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10028350		258345, 55	469866, 58	6, 90	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10028562		258339, 58	469876, 84	2, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10028593		258143, 47	469903, 28	2, 41	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029061		258397, 66	469843, 05	12, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029217		258589, 79	469881, 65	19, 03	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029307		258137, 36	469901, 74	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029310		258136, 67	469905, 01	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029316		258143, 15	469905, 33	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029317		258142, 69	469906, 94	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029329		258127, 09	469903, 40	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029331		258146, 00	469924, 97	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029332		258150, 76	469906, 97	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029333		258127, 74	469875, 06	2, 38	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029334		258143, 92	469878, 94	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029335		258160, 92	469886, 72	2, 42	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
10029371		258343, 72	469854, 13	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575079		257992, 49	470126, 90	8, 08	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575273		257961, 08	470183, 46	6, 78	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575361		257993, 13	470142, 52	3, 12	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575535		257970, 96	470079, 95	7, 81	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575608		257963, 03	470088, 06	7, 93	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575637		258000, 74	470135, 98	7, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575734		257961, 80	470073, 85	2, 41	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575783		257993, 12	470076, 77	6, 96	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575871		258007, 53	470036, 87	4, 86	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575898		257989, 52	470080, 67	7, 33	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575934		257986, 20	470146, 19	3, 15	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575942		257976, 14	470084, 19	7, 92	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575959		257985, 68	470126, 50	8, 22	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15575985		257963, 62	470177, 84	4, 89	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576027		257992, 58	470193, 88	6, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576067		257980, 23	470074, 58	2, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576098		257974, 13	470188, 25	7, 49	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576102		257983, 82	470183, 77	4, 38	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576177		257980, 90	470191, 56	7, 86	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576226		257936, 50	470168, 25	5, 32	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576228		257968, 64	470176, 90	7, 07	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
15576245		257992, 91	470142, 53	2, 28	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879321		258113, 49	469959, 63	7, 77	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879328		258393, 04	469964, 89	8, 29	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879341		258148, 30	470171, 67	9, 55	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879387		258367, 56	470107, 11	7, 83	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879460		258257, 89	470153, 81	7, 28	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879466		258461, 22	470129, 13	7, 68	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879499		258214, 78	470194, 26	6, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879511		258043, 90	470185, 44	7, 56	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879513		258380, 54	469990, 11	7, 83	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879520		258203, 14	470193, 15	8, 63	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 1k
18879524		258101, 16	470009, 81	7, 73	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879534		258120, 31	470034, 59	2, 44	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879539		258078, 20	470147, 39	8, 19	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879543		258129, 25	469963, 73	2, 88	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879548		258360, 85	470021, 80	2, 63	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879555		258012, 85	470063, 14	3, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879557		258132, 23	469947, 02	2, 96	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879562		258133, 70	469958, 95	2, 88	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879563		258484, 24	469979, 27	7, 21	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879572		258075, 51	470186, 94	2, 42	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879626		258028, 47	470043, 81	2, 63	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879639		258091, 65	470099, 97	9, 88	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879652		258475, 45	470012, 42	7, 59	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879663		258351, 65	470090, 43	2, 66	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879711		258366, 20	470070, 87	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879718		258070, 28	470166, 05	3, 64	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879724		258492, 88	470178, 94	7, 72	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879727		258255, 10	470160, 35	7, 71	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879750		258081, 14	470101, 76	9, 88	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879759		258028, 10	470054, 86	2, 58	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879761		258224, 74	470204, 01	7, 44	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879782		258367, 24	469964, 50	1, 95	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879866		258371, 84	469972, 99	4, 30	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879871		258370, 49	469973, 23	2, 28	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879879		258290, 51	470231, 27	8, 32	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879950		258448, 00	470175, 99	7, 83	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879952		258375, 51	470030, 30	7, 77	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879961		258475, 45	469966, 43	7, 80	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879972		258035, 94	470001, 19	6, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879975		258459, 06	470140, 11	7, 74	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18879981		258371, 17	470040, 52	7, 51	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880000		258071, 65	470193, 63	2, 66	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880016		258142, 56	469938, 60	2, 44	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880026		258237, 14	470200, 09	7, 61	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880075		258468, 67	470128, 32	7, 75	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880088		258170, 88	470188, 33	2, 97	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880134		258481, 68	470033, 00	7, 57	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880153		258059, 46	470173, 47	2, 48	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880158		258106, 53	470020, 07	2, 49	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880171		258485, 02	470030, 53	7, 12	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880197		258119, 87	470032, 69	7, 66	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880229		258134, 57	469971, 51	7, 81	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880237		258200, 63	470206, 01	4, 12	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880280		258360, 82	469988, 78	2, 02	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880293		258086, 73	470154, 65	9, 28	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880298		258476, 11	470073, 98	7, 58	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880310		258135, 32	470179, 76	2, 51	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880316		258366, 15	469990, 09	3, 91	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880328		258198, 76	470144, 69	8, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880345		258198, 01	470187, 19	8, 66	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880372		258389, 81	469986, 16	7, 96	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 1k
18880392		258486, 84	470178, 29	7, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880431		258349, 41	470112, 03	3, 14	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880432		258043, 07	470175, 02	7, 25	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880449		258129, 53	470166, 50	8, 33	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880456		258130, 18	470096, 34	3, 02	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880473		258028, 64	470068, 46	3, 38	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880496		258476, 67	470148, 47	6, 29	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880523		258028, 10	470052, 06	2, 62	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880534		258383, 31	470000, 48	7, 81	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880544		258471, 46	470111, 77	7, 69	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880549		258369, 08	470022, 72	3, 02	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880570		258155, 09	470120, 30	7, 86	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880580		258028, 56	470040, 95	2, 62	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880601		258028, 37	470046, 71	2, 62	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880606		258439, 81	470059, 64	2, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880614		258101, 48	470194, 43	8, 07	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880615		258275, 42	470239, 52	3, 04	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880623		258291, 74	470252, 96	2, 78	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880645		258352, 52	470133, 85	2, 30	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880650		258243, 23	470157, 08	6, 38	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880657		258144, 10	470114, 99	6, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880667		258237, 39	470152, 87	6, 38	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880690		258022, 21	470057, 45	3, 03	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880745		258348, 59	470090, 02	2, 89	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880764		258369, 35	469961, 14	2, 77	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880770		258068, 03	470151, 07	8, 07	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880779		258048, 47	470190, 55	7, 84	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880788		258384, 80	470018, 91	7, 82	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880804		258489, 46	470038, 09	6, 91	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880810		258182, 13	470182, 51	8, 75	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880815		258486, 68	470175, 97	3, 29	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880839		258114, 94	469954, 05	2, 91	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880858		258090, 54	470179, 43	7, 15	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880863		258240, 80	470212, 84	3, 52	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880917		258186, 62	470127, 68	7, 21	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880946		258283, 61	470228, 83	8, 36	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880964		258028, 72	470035, 40	2, 63	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880967		258117, 45	469995, 82	2, 54	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880985		257997, 52	470084, 78	6, 92	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18880992		258468, 73	470103, 61	7, 72	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881007		258122, 23	469992, 14	2, 36	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881022		258473, 75	470093, 09	7, 67	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881031		258470, 04	470056, 74	7, 02	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881032		258499, 14	470175, 20	3, 32	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881037		258113, 92	469990, 61	2, 57	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881047		258028, 18	470052, 27	2, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881075		258100, 55	470029, 50	2, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881091		258197, 07	470130, 80	4, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881099		258433, 51	470042, 09	3, 84	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881102		258007, 20	470057, 23	3, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881166		258470, 47	469986, 54	7, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 1k
18881240		258119, 51	469961, 31	2, 88	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881241		258139, 52	470064, 56	8, 89	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881244		258254, 23	470222, 06	4, 34	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881266		258152, 52	470100, 36	3, 42	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881286		258177, 99	470125, 10	6, 97	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881289		258091, 35	470175, 43	3, 59	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881292		258476, 86	469993, 34	7, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881356		258358, 48	470080, 38	7, 38	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881369		258122, 28	469970, 79	2, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881373		258090, 14	470187, 88	2, 53	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881379		258259, 80	470233, 24	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881397		258462, 54	470078, 35	7, 80	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881399		258124, 11	469985, 53	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881402		258371, 18	470053, 59	7, 24	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881414		258375, 34	469961, 25	7, 26	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881420		258165, 11	470180, 44	8, 77	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881441		258467, 05	470161, 85	6, 18	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881444		258131, 01	469958, 16	2, 89	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881445		258134, 13	469932, 67	2, 10	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881450		258347, 64	470078, 48	2, 59	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881473		258127, 53	469971, 77	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881498		258377, 68	469979, 27	4, 22	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881513		258386, 81	470007, 10	8, 27	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881525		258363, 47	470109, 97	7, 57	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881541		258013, 18	470086, 87	7, 04	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881564		258003, 10	470176, 67	6, 64	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881586		258113, 56	470006, 18	2, 41	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881587		258125, 48	469940, 44	2, 98	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881602		258366, 02	470100, 71	3, 17	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881611		258367, 07	470065, 79	7, 87	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881632		258046, 96	470174, 65	7, 63	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881656		258118, 13	470007, 63	2, 23	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881657		258279, 48	470129, 44	3, 71	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881671		258122, 13	470112, 67	9, 86	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881685		258166, 54	470116, 03	3, 54	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881696		258476, 02	469978, 73	7, 80	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881705		258114, 97	470068, 64	8, 90	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881708		258472, 62	470035, 40	7, 67	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881727		258024, 40	470190, 06	6, 99	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881730		258459, 25	470140, 14	7, 72	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881742		258135, 15	469965, 34	2, 87	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881748		258002, 79	470160, 19	3, 90	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881760		258022, 86	470037, 94	2, 62	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881782		258368, 53	470101, 11	7, 79	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881803		258158, 61	470177, 80	8, 84	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881808		258364, 60	469987, 60	3, 77	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881835		258426, 68	470142, 93	2, 44	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881871		258087, 57	470157, 02	3, 32	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881877		258365, 62	469960, 14	1, 91	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881907		258204, 06	470137, 55	8, 31	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881950		258262, 94	470235, 50	2, 55	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 1k
18881980		258072, 70	470177, 25	2, 31	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18881997		258474, 98	469972, 53	7, 68	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882004		258001, 14	470132, 37	8, 11	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882052		258185, 43	470195, 86	2, 53	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882054		258486, 48	470181, 53	7, 84	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882057		258052, 46	470138, 33	8, 20	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882072		258096, 61	470150, 86	9, 24	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882078		258023, 35	470179, 34	6, 83	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882079		258026, 48	470089, 62	7, 53	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882095		258211, 62	470132, 01	3, 23	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882125		258375, 00	470015, 28	3, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882161		258376, 43	470020, 37	7, 16	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882193		258123, 80	469956, 17	2, 89	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882196		258126, 39	470154, 33	8, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882212		258100, 30	469991, 92	7, 76	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882221		258119, 39	470003, 49	2, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882232		258083, 59	470171, 63	2, 36	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882256		258360, 12	470145, 13	7, 84	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882264		258307, 16	470134, 13	2, 81	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882268		258390, 80	470145, 05	4, 08	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882274		258197, 41	470204, 44	2, 81	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882279		258463, 19	470116, 11	7, 70	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882285		258343, 17	470103, 79	3, 12	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882365		258129, 86	469990, 43	7, 78	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882377		258010, 39	470063, 09	3, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882383		258066, 99	470164, 88	4, 21	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882416		258129, 11	469963, 69	2, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882448		258357, 26	470028, 96	2, 96	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882449		258366, 35	470089, 90	7, 57	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882456		258131, 57	470181, 89	3, 70	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882481		258176, 45	470103, 18	2, 94	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882486		258461, 83	470174, 54	7, 25	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882509		258154, 59	470174, 16	8, 27	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882510		258248, 56	470217, 63	3, 42	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882513		258083, 64	470156, 47	4, 30	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882561		258311, 00	470248, 03	8, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882625		258475, 23	470108, 85	6, 78	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882647		258016, 02	470057, 36	3, 04	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882659		258164, 50	470115, 33	3, 44	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882684		258116, 80	469933, 98	2, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882733		258228, 41	470129, 30	5, 81	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882734		258151, 53	470111, 80	7, 67	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882759		258182, 83	470180, 80	8, 79	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882804		258362, 62	470002, 01	2, 48	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882809		258014, 40	470129, 44	8, 70	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882831		258344, 02	470110, 04	3, 15	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882840		258169, 32	470194, 22	2, 33	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882849		258087, 42	470070, 21	9, 87	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882865		258077, 89	470148, 66	7, 95	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882947		258464, 43	470061, 62	7, 51	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18882972		258115, 82	469983, 95	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 1k
18883010		258459, 64	470180, 96	6, 29	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883024		258354, 99	470072, 11	2, 63	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883053		258129, 58	470017, 29	7, 79	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883084		258029, 68	470070, 50	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883108		258463, 41	470161, 43	7, 34	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883139		258241, 35	470209, 71	8, 56	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883154		258120, 77	469955, 39	2, 90	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883161		258173, 47	470127, 20	7, 79	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883163		258367, 79	470059, 42	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883214		258365, 99	470100, 91	2, 99	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883216		258015, 70	470084, 32	7, 50	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883242		258273, 61	470229, 21	6, 58	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883248		258134, 30	470104, 37	2, 98	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883254		258361, 58	469984, 89	2, 00	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883272		258370, 40	470038, 12	7, 31	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883280		258100, 04	469974, 11	7, 77	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883318		258135, 84	470107, 81	7, 79	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883324		258498, 21	470182, 59	7, 37	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883334		258481, 32	470161, 05	2, 28	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883417		258097, 11	470067, 83	9, 87	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883488		258260, 54	470210, 40	7, 85	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883495		258403, 81	470108, 73	4, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883533		258465, 18	470234, 64	11, 59	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883586		258363, 29	470110, 06	7, 03	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883597		258113, 91	470014, 14	2, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883658		258338, 51	470177, 75	10, 22	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883667		258392, 06	469974, 87	8, 04	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883685		258256, 50	470208, 62	8, 60	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883692		258071, 12	470172, 65	2, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883694		258381, 41	470170, 03	4, 58	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883743		258374, 53	469957, 75	2, 66	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883769		258155, 85	470186, 90	2, 69	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883770		258221, 20	470214, 96	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883779		258124, 24	470036, 77	2, 32	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883782		258114, 65	470021, 83	2, 45	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883783		258114, 91	470021, 76	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883824		258126, 04	469938, 59	2, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883825		258126, 42	469936, 69	2, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883826		258126, 42	469936, 69	2, 40	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883827		258134, 09	469940, 66	2, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883828		258134, 53	469938, 89	2, 42	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883830		258132, 63	469936, 38	2, 39	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883834		258107, 50	470016, 98	2, 49	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883838		258110, 80	470002, 94	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883839		258117, 95	469987, 59	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883840		258120, 19	469967, 00	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883844		258118, 90	470005, 38	2, 41	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883845		258121, 14	469984, 86	2, 47	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883846		258127, 53	469971, 77	2, 43	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883847		258119, 25	469934, 98	2, 42	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883848		258142, 01	469940, 70	2, 46	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maai vel d	Hdef.	Cp	Refl. 1k
18883865		258362, 79	470022, 45	3, 05	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883933		258181, 48	470208, 21	2, 27	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80
18883934		258184, 46	470120, 93	3, 28	0, 00	Relatief	0 dB	0, 80

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Kruisingen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Corr.
01	Kruising Kui persdijk - Varvick singel	1
02	Kruising Kui persdijk - J. J. Van Deinsel aan	1

Model : RO1a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maai vel d	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
46	BI ok C-01, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
47	BI ok C-01, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
48	BI ok C-01, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
49	BI ok C-02, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
50	BI ok C-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
51	BI ok C-02, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
52	BI ok C-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
53	BI ok C-03, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
54	BI ok C-03, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
55	BI ok C-03, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
56	BI ok C-03, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
57	BI ok C-04, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
58	BI ok C-04, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
59	BI ok C-04, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
60	BI ok C-04, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
61	BI ok C-05, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
62	BI ok C-05, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
63	BI ok C-05, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
64	BI ok C-05, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
65	BI ok D-01, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
66	BI ok D-01, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
67	BI ok D-01, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
68	BI ok D-01, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
69	BI ok D-02, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
70	BI ok D-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
71	BI ok D-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
72	BI ok D-02, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
73	BI ok D-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
74	BI ok D-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
75	BI ok D-03, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
76	BI ok D-03, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
77	BI ok D-03, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
78	BI ok D-03, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
79	BI ok D-03, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
80	BI ok D-03, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
81	BI ok D-04, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
82	BI ok D-04, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
83	BI ok D-04, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
84	BI ok D-04, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
85	BI ok D-04, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
86	BI ok D-04, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
87	BI ok F-01, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
88	BI ok F-01, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
89	BI ok F-01, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
90	BI ok F-01, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
91	BI ok F-02, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
92	BI ok F-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
93	BI ok F-02, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
94	BI ok F-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
95	BI ok F-03, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
96	BI ok F-03, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
97	BI ok F-03, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
98	BI ok F-03, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
99	BI ok F-04, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
100	BI ok F-04, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
101	BI ok F-04, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
102	BI ok F-04, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
103	BI ok G-01, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
104	BI ok G-01, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
105	BI ok G-01, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
106	BI ok G-01, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
107	BI ok G-02, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
108	BI ok G-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
109	BI ok G-02, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
110	BI ok G-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
111	BI ok G-03, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
112	BI ok G-03, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
113	BI ok G-03, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
114	BI ok G-03, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
115	BI ok H-01, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
116	BI ok H-01, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
117	BI ok H-01, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
118	BI ok H-01, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
119	BI ok H-01, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
120	BI ok H-01, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
121	BI ok H-02, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
122	BI ok H-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
123	BI ok H-02, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
124	BI ok H-02, 2 lagen, zui dgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
125	BI ok H-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
126	BI ok H-02, 2 lagen, oostgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
127	BI ok H-03, 2 lagen, noordgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja
128	BI ok H-03, 2 lagen, westgevel	0, 00	Rel ati ef	1, 50	4, 50	--	--	--	--	Ja

Model : R01a - nieuwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslaag - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maai vel d	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
129	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
130	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
131	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
132	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervlak	Bf
b143619e6-		Pol ygoon	257994, 20	469823, 16	337, 99	423, 51	0, 00
bb78a165a-		Pol ygoon	258085, 17	469842, 91	358, 39	474, 07	0, 00
b7399a17f-		Pol ygoon	257986, 34	469809, 60	9, 66	6, 35	0, 00
b52c3472c-		Pol ygoon	257994, 20	469823, 16	71, 70	164, 21	0, 00
bdfe5e8d3-		Pol ygoon	257994, 12	469805, 67	44, 23	42, 32	0, 00
b1a2f4c7d-		Pol ygoon	257976, 94	469805, 95	9, 72	6, 41	0, 00
befbf2da98-		Pol ygoon	257983, 67	469812, 00	11, 00	6, 19	0, 00
bdbfbaf5d-		Pol ygoon	257938, 14	469807, 95	337, 99	409, 67	0, 00
b6e0fea64-		Pol ygoon	258055, 68	469824, 55	278, 46	887, 63	0, 00
b71b51c73-		Pol ygoon	257982, 52	469808, 53	10, 63	6, 91	0, 00
b55364858-		Pol ygoon	257981, 73	469811, 45	12, 19	9, 28	0, 00
bfc993a7b-		Pol ygoon	257983, 89	469803, 43	12, 14	9, 21	0, 00
b73e461d4-		Pol ygoon	257983, 11	469806, 34	8, 49	4, 48	0, 00
bb1521507-		Pol ygoon	257938, 14	469807, 95	323, 25	350, 65	0, 00
bf1fe57a60-		Pol ygoon	257983, 80	469815, 18	374, 84	492, 04	0, 00
bf1768d90-		Pol ygoon	257983, 80	469815, 18	346, 39	453, 67	0, 00
bd084922e-		Pol ygoon	258074, 93	469823, 24	332, 47	443, 31	0, 00
b079079d5-		Pol ygoon	257988, 40	469813, 35	450, 36	1385, 91	0, 00
b14822e3f-		Pol ygoon	258000, 10	469803, 12	165, 55	134, 87	0, 00
bbbbbb8d1d-		Pol ygoon	258006, 37	469803, 19	682, 37	3020, 24	0, 00
bed78e751-		Pol ygoon	257998, 68	469802, 72	165, 55	134, 88	0, 00
b3dc8aa0e-		Pol ygoon	258076, 34	469828, 23	332, 47	443, 31	0, 00
bfc5d2c44-		Pol ygoon	257958, 27	469804, 25	152, 93	542, 10	0, 00
b551828ec-		Pol ygoon	257998, 68	469802, 72	165, 55	134, 87	0, 00
b69a9fde3e-		Pol ygoon	257994, 20	469823, 16	59, 60	167, 47	0, 00
ba4b123be-		Pol ygoon	257958, 27	469804, 25	165, 20	560, 59	0, 00
b16f8a8fd-		Pol ygoon	258076, 34	469828, 23	332, 47	443, 30	0, 00
b45aff0bf-		Pol ygoon	257958, 27	469804, 25	165, 20	560, 60	0, 00
bbf0bae6b-		Pol ygoon	257986, 02	469803, 79	10, 36	4, 33	0, 00
b0a014e8e-		Pol ygoon	258076, 34	469828, 23	332, 50	438, 98	0, 00
bc1bf2e00-		Pol ygoon	257971, 14	469661, 62	1091, 40	552, 79	0, 00
b1d2b0040-		Pol ygoon	258463, 49	469933, 19	37, 46	36, 18	0, 00
bfdf8c7d6-		Pol ygoon	258466, 22	469852, 34	49, 68	98, 36	0, 00
b848361ac-		Pol ygoon	258482, 00	469938, 76	206, 54	477, 83	0, 00
b1ba80008-		Pol ygoon	258375, 44	469895, 57	115, 19	101, 07	0, 00
b72f3f1d7-		Pol ygoon	258409, 21	469910, 93	66, 21	61, 68	0, 00
b10855a68-		Pol ygoon	258395, 70	469926, 24	125, 56	265, 11	0, 00
b9f1019e2-		Pol ygoon	258478, 28	469914, 48	303, 26	857, 83	0, 00
b46df7d1f-		Pol ygoon	258456, 59	469909, 69	76, 12	108, 08	0, 00
b8b799797-		Pol ygoon	258466, 71	469920, 42	73, 89	108, 88	0, 00
b613502c2-		Pol ygoon	258399, 11	469893, 81	126, 39	165, 38	0, 00
b536c600d-		Pol ygoon	258567, 10	469935, 33	728, 62	655, 82	0, 00
b53603988-		Pol ygoon	258372, 97	469904, 75	115, 82	101, 35	0, 00
b5d1809fa-		Pol ygoon	258620, 49	469876, 90	462, 81	1225, 51	0, 00
b48b7bb71-		Pol ygoon	258620, 49	469876, 90	483, 02	1279, 12	0, 00
b5fb05e7a-		Pol ygoon	258466, 51	469908, 38	482, 03	817, 78	0, 00
bb9a9523f7-		Pol ygoon	258466, 51	469908, 38	482, 03	819, 13	0, 00
b26ce4f21-		Pol ygoon	258509, 69	469824, 16	69, 97	38, 47	0, 00
b469939ad-		Pol ygoon	258509, 69	469824, 16	69, 61	45, 27	0, 00
bd012c354-		Pol ygoon	258551, 07	469960, 50	97, 85	73, 79	0, 00
bc240f463-		Pol ygoon	258521, 24	469988, 55	82, 62	58, 47	0, 00
b453e9d55-		Pol ygoon	258521, 24	469988, 55	82, 62	58, 47	0, 00
b1a9a1680-		Pol ygoon	258414, 80	469858, 35	110, 88	173, 25	0, 00
b39f9365e-		Pol ygoon	258414, 80	469858, 35	110, 88	173, 25	0, 00
b64b0c5f7-		Pol ygoon	258472, 68	469864, 74	376, 44	977, 67	0, 00
bd45150fe-		Pol ygoon	258472, 68	469864, 74	376, 36	977, 46	0, 00
b783b1273-		Pol ygoon	258425, 01	469838, 29	249, 61	721, 58	0, 00
b8fec561d-		Pol ygoon	258425, 01	469838, 29	249, 61	721, 58	0, 00
bdf9855cf-		Pol ygoon	258550, 78	469967, 66	97, 85	73, 79	0, 00
be4d1eff5-		Pol ygoon	258551, 31	469967, 68	97, 85	73, 80	0, 00
b919c056e-		Pol ygoon	258263, 49	469873, 64	135, 22	109, 60	0, 00
bbbbbe545f-		Pol ygoon	258334, 52	469897, 06	184, 93	184, 53	0, 00
bc3dc7912-		Pol ygoon	258290, 07	469800, 77	58, 82	119, 41	0, 00
bc8bb6382-		Pol ygoon	258286, 73	469877, 47	186, 64	157, 09	0, 00
b9ab5da2d-		Pol ygoon	258263, 39	469875, 24	193, 31	504, 41	0, 00
b18a8df98-		Pol ygoon	258289, 41	469747, 31	92, 18	200, 94	0, 00
b672bd034-		Pol ygoon	258315, 21	469824, 49	65, 01	114, 94	0, 00
be3d08a2e-		Pol ygoon	258347, 92	469899, 90	22, 22	18, 55	0, 00
b919fd537-		Pol ygoon	258342, 18	469811, 92	78, 11	237, 88	0, 00
bea205987-		Pol ygoon	258328, 70	469791, 72	87, 26	189, 60	0, 00
bfeefbaac-		Pol ygoon	258325, 52	469832, 78	68, 66	143, 49	0, 00
bd9b9c5cc-		Pol ygoon	258294, 98	469828, 80	72, 42	237, 50	0, 00
b1c671740-		Pol ygoon	258353, 26	469892, 57	197, 29	696, 53	0, 00
b003e91a0-		Pol ygoon	258313, 00	469790, 53	88, 71	192, 83	0, 00
b6f44308c-		Pol ygoon	258297, 40	469737, 31	124, 36	278, 77	0, 00
b75302621-		Pol ygoon	258255, 45	469896, 35	193, 36	281, 45	0, 00
b4e55d0e6-		Pol ygoon	258194, 00	469880, 30	168, 30	241, 90	0, 00
b84359560-		Pol ygoon	258280, 39	469796, 98	146, 38	282, 18	0, 00
b49b63c3b-		Pol ygoon	258280, 39	469796, 98	145, 84	283, 23	0, 00
bb3b13f3a-		Pol ygoon	258265, 29	469753, 56	90, 30	103, 33	0, 00
bf91e1dfc-		Pol ygoon	258265, 29	469753, 56	90, 16	107, 73	0, 00
bcb1e9f15-		Pol ygoon	258297, 11	469801, 46	77, 81	221, 04	0, 00
b425eac24-		Pol ygoon	258297, 11	469801, 46	77, 77	218, 71	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
bc2e29338-		Pol ygoon	258305, 80	469802, 06	75, 30	212, 23	0, 00
b81986d19-		Pol ygoon	258303, 66	469829, 52	75, 32	214, 86	0, 00
b2054a92d-		Pol ygoon	258209, 80	469783, 10	177, 34	71, 82	0, 00
bf49b0c47-		Pol ygoon	258209, 80	469783, 10	170, 06	68, 02	0, 00
b8f035fc0-		Pol ygoon	258225, 62	469830, 13	507, 72	1348, 20	0, 00
bf62dfbc8-		Pol ygoon	258225, 62	469830, 13	504, 83	1377, 46	0, 00
bc42abedf-		Pol ygoon	258272, 77	469795, 05	202, 74	314, 72	0, 00
b6a30feb6-		Pol ygoon	258272, 77	469795, 05	202, 70	314, 89	0, 00
b4ea91951-		Pol ygoon	258418, 02	469931, 80	117, 62	145, 55	0, 00
b798cffae-		Pol ygoon	258546, 86	470014, 55	68, 06	46, 74	0, 00
be5fb84cf-		Pol ygoon	258408, 08	469964, 00	115, 31	240, 54	0, 00
bdd2661e8-		Pol ygoon	258411, 73	469973, 30	61, 38	17, 17	0, 00
b7feb7fee-		Pol ygoon	258542, 48	469987, 54	97, 85	73, 79	0, 00
b1c473c69-		Pol ygoon	258404, 94	469984, 46	25, 03	37, 68	0, 00
b1755234b-		Pol ygoon	258409, 70	469972, 34	6, 11	2, 33	0, 00
ba1303ede-		Pol ygoon	258403, 83	469991, 79	13, 69	9, 17	0, 00
bd4f784fc-		Pol ygoon	258407, 60	470012, 85	49, 52	10, 13	0, 00
b4909a953-		Pol ygoon	258404, 94	469984, 46	13, 38	8, 19	0, 00
b9a71fec6-		Pol ygoon	258411, 57	469940, 88	49, 52	44, 48	0, 00
b35493080-		Pol ygoon	258407, 66	469999, 80	28, 83	24, 62	0, 00
b0450abf3-		Pol ygoon	258410, 39	469982, 46	20, 63	15, 51	0, 00
bd9b23f87-		Pol ygoon	258469, 53	469946, 47	289, 61	332, 54	0, 00
b96a8edff-		Pol ygoon	258414, 85	469952, 97	42, 71	36, 13	0, 00
bff59cc20-		Pol ygoon	258441, 44	470061, 66	363, 94	138, 73	0, 00
b28031290-		Pol ygoon	258459, 93	469953, 01	175, 28	457, 86	0, 00
b9fe21dbf-		Pol ygoon	258450, 64	470007, 79	112, 86	95, 37	0, 00
b8f1e10c2-		Pol ygoon	258405, 80	469979, 12	27, 70	22, 57	0, 00
bfa964694-		Pol ygoon	258458, 36	470003, 95	108, 79	102, 36	0, 00
bcb99c405-		Pol ygoon	258521, 24	469988, 55	82, 22	59, 29	0, 00
b84766ba0-		Pol ygoon	258521, 19	469992, 18	74, 73	51, 08	0, 00
b824a923b-		Pol ygoon	258406, 08	469964, 06	11, 24	7, 19	0, 00
bb2043559-		Pol ygoon	258441, 44	470061, 66	363, 94	138, 73	0, 00
bea9f6c9f-		Pol ygoon	258441, 44	470061, 66	363, 94	138, 73	0, 00
b4429c79e-		Pol ygoon	258523, 32	469987, 59	76, 06	46, 97	0, 00
b1ce96fef-		Pol ygoon	258455, 64	469943, 88	50, 83	128, 87	0, 00
b2dc02ab1-		Pol ygoon	258417, 42	469935, 94	13, 47	8, 47	0, 00
bcd5f94f-		Pol ygoon	258469, 82	469938, 41	13, 55	8, 66	0, 00
b11124205-		Pol ygoon	258468, 20	469852, 61	180, 28	136, 92	0, 00
b7fba5910-		Pol ygoon	258501, 33	469855, 16	21, 26	25, 56	0, 00
b035b5b9a-		Pol ygoon	258460, 52	469813, 56	88, 34	233, 56	0, 00
b327f688d-		Pol ygoon	258503, 73	469855, 22	40, 98	75, 79	0, 00
bd33088dc-		Pol ygoon	258625, 58	469891, 85	482, 03	817, 78	0, 00
ba7f30026-		Pol ygoon	258622, 06	469922, 93	349, 39	368, 98	0, 00
b20c43ca5-		Pol ygoon	258443, 74	469803, 87	102, 35	277, 72	0, 00
b7257565c-		Pol ygoon	258443, 52	469749, 92	137, 05	53, 63	0, 00
b038158ac-		Pol ygoon	258466, 38	469905, 11	256, 14	977, 81	0, 00
b41d4e0b4-		Pol ygoon	258452, 97	469682, 76	144, 62	309, 61	0, 00
be323e0bf-		Pol ygoon	258468, 95	469852, 82	185, 58	411, 25	0, 00
b2d1991ca-		Pol ygoon	258490, 85	469759, 20	287, 90	755, 07	0, 00
b78264741-		Pol ygoon	258519, 17	469862, 50	43, 58	82, 19	0, 00
bbcab9a3d-		Pol ygoon	258473, 63	469764, 91	160, 17	128, 93	0, 00
b6bb7c796-		Pol ygoon	258451, 17	469751, 00	49, 82	98, 68	0, 00
b1626edbe-		Pol ygoon	258444, 13	469801, 16	89, 91	199, 12	0, 00
b1b006a0a-		Pol ygoon	258449, 86	469804, 72	120, 00	275, 54	0, 00
bc99c6504-		Pol ygoon	258429, 76	469847, 33	376, 44	977, 59	0, 00
bffff2288-		Pol ygoon	258485, 43	469829, 60	304, 21	434, 46	0, 00
b492e5ec7-		Pol ygoon	258477, 88	469851, 18	100, 87	42, 71	0, 00
bb1d79521-		Pol ygoon	258448, 48	469849, 85	69, 84	148, 44	0, 00
bbaae3e15-		Pol ygoon	258473, 63	469764, 91	40, 15	75, 53	0, 00
bab0c59f6-		Pol ygoon	258475, 09	469754, 35	64, 97	137, 72	0, 00
b4c1d2a1c-		Pol ygoon	258473, 63	469764, 91	111, 70	304, 94	0, 00
bbc36d78e-		Pol ygoon	258524, 47	469783, 44	28, 25	46, 17	0, 00
bb8a875f12-		Pol ygoon	258444, 13	469801, 16	97, 78	263, 46	0, 00
bde302bf3-		Pol ygoon	258481, 05	469913, 15	259, 65	223, 44	0, 00
b1fa3b487-		Pol ygoon	258519, 27	469834, 71	143, 83	571, 82	0, 00
b26cac297-		Pol ygoon	258496, 95	469688, 83	147, 48	270, 69	0, 00
b209dc756-		Pol ygoon	258462, 26	469717, 22	148, 14	421, 81	0, 00
bcd8a41ac-		Pol ygoon	258479, 37	469724, 43	147, 96	419, 99	0, 00
b327118cc-		Pol ygoon	258408, 47	469898, 13	39, 70	59, 82	0, 00
bdedbe033-		Pol ygoon	258432, 54	469847, 63	99, 94	224, 00	0, 00
beba3ec95-		Pol ygoon	258474, 60	469713, 89	89, 91	198, 71	0, 00
b7a8814d0-		Pol ygoon	258436, 70	469762, 89	75, 23	10, 57	0, 00
bdcdc1efaf-		Pol ygoon	258462, 59	469763, 48	109, 94	250, 23	0, 00
b66ea6870-		Pol ygoon	258525, 12	469774, 61	35, 15	77, 07	0, 00
b3f8d1afe-		Pol ygoon	258462, 32	469752, 44	80, 11	175, 96	0, 00
b8005a40a-		Pol ygoon	258455, 25	469850, 91	79, 93	174, 82	0, 00
bc71c9c56-		Pol ygoon	258522, 32	469854, 63	213, 25	573, 99	0, 00
b04863c8c-		Pol ygoon	258479, 95	469856, 95	31, 40	50, 99	0, 00
b76e173d2-		Pol ygoon	258457, 27	469751, 98	82, 44	97, 39	0, 00
b2446bfc3-		Pol ygoon	258529, 10	469792, 57	23, 68	14, 31	0, 00
b7569073d-		Pol ygoon	258552, 99	469867, 33	41, 25	76, 24	0, 00
b35086c16-		Pol ygoon	258482, 84	469755, 47	137, 05	53, 04	0, 00
b59f8d792-		Pol ygoon	258468, 95	469852, 82	176, 76	68, 98	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
b8dea50eb-		Pol ygoon	258476, 07	469783, 24	104, 41	235, 23	0, 00
bff7aa7cf-		Pol ygoon	258487, 46	469756, 33	145, 45	316, 04	0, 00
b25fe61fb-		Pol ygoon	258415, 79	469758, 96	111, 63	452, 07	0, 00
bdc955ce9-		Pol ygoon	258464, 74	469938, 19	74, 05	95, 04	0, 00
babb8e832-		Pol ygoon	258431, 35	469761, 14	49, 77	48, 23	0, 00
b4d022003-		Pol ygoon	258431, 91	469798, 64	76, 24	56, 39	0, 00
bt64df5aa-		Pol ygoon	258522, 32	469854, 63	213, 25	573, 99	0, 00
b3427ce9e-		Pol ygoon	258472, 32	469919, 57	17, 21	14, 78	0, 00
b2854da60-		Pol ygoon	258466, 38	469905, 11	251, 50	963, 03	0, 00
bd3470fcda-		Pol ygoon	258510, 57	469824, 28	73, 80	334, 87	0, 00
bfa4c4ba9-		Pol ygoon	258522, 56	469857, 53	169, 38	466, 32	0, 00
bb882e33f-		Pol ygoon	258461, 35	469851, 77	82, 30	97, 82	0, 00
bb8af7dfa2-		Pol ygoon	258490, 85	469759, 20	287, 90	755, 07	0, 00
b3ed10658-		Pol ygoon	258473, 63	469764, 91	82, 53	98, 20	0, 00
b1ef99cb1-		Pol ygoon	258494, 20	469858, 94	111, 73	39, 44	0, 00
be0551d59-		Pol ygoon	258524, 47	469783, 44	113, 90	308, 33	0, 00
b9278bbf9-		Pol ygoon	258496, 73	469749, 16	61, 23	116, 91	0, 00
bd7318b2b-		Pol ygoon	258505, 34	469760, 75	64, 37	153, 05	0, 00
bebca58da-		Pol ygoon	258487, 47	469756, 40	148, 07	271, 72	0, 00
b9691d2a7-		Pol ygoon	258479, 37	469724, 43	147, 96	419, 97	0, 00
b0d0b128c-		Pol ygoon	258084, 08	469846, 23	26, 88	27, 83	0, 00
b0987201f-		Pol ygoon	258088, 65	469847, 51	26, 40	31, 05	0, 00
bc3f3dc18-		Pol ygoon	258103, 69	469858, 38	8, 10	4, 52	0, 00
b08634fab-		Pol ygoon	258102, 52	469873, 34	26, 20	22, 40	0, 00
b1872d7a8-		Pol ygoon	258103, 60	469905, 24	763, 24	3540, 19	0, 00
b8561ccb0-		Pol ygoon	258197, 66	469866, 42	162, 11	587, 98	0, 00
bfa7e29a2-		Pol ygoon	258126, 11	469835, 61	166, 43	153, 61	0, 00
bb54b6cd5-		Pol ygoon	258114, 96	469853, 83	196, 36	212, 81	0, 00
b17925a4e-		Pol ygoon	258155, 66	469954, 23	58, 48	170, 77	0, 00
be9f0c220-		Pol ygoon	258166, 91	469921, 86	39, 69	33, 20	0, 00
b59030aa1-		Pol ygoon	258115, 92	469853, 49	26, 45	19, 97	0, 00
b124f4688-		Pol ygoon	258171, 22	469850, 46	26, 05	20, 37	0, 00
b1e0a26b5-		Pol ygoon	258160, 25	469948, 49	37, 46	0, 44	0, 00
b68a9d57a-		Pol ygoon	258105, 98	469948, 01	108, 23	249, 02	0, 00
bf479e899-		Pol ygoon	258145, 19	469949, 11	50, 17	64, 42	0, 00
b6fbf4eef-		Pol ygoon	258045, 14	469832, 49	23, 63	29, 59	0, 00
bd951a299-		Pol ygoon	258076, 32	469824, 76	42, 59	94, 48	0, 00
b7299dc91-		Pol ygoon	258076, 96	469825, 88	16, 79	14, 40	0, 00
bd4c456fb8-		Pol ygoon	258094, 64	469813, 90	13, 04	5, 83	0, 00
b83374c4d-		Pol ygoon	258075, 44	469823, 00	189, 85	156, 25	0, 00
b585d1c6a-		Pol ygoon	258094, 50	469804, 27	18, 00	9, 38	0, 00
b7ac036fa-		Pol ygoon	258095, 72	469806, 74	15, 64	7, 48	0, 00
baaac5381-		Pol ygoon	258006, 37	469803, 19	15, 41	9, 95	0, 00
bd8a02241-		Pol ygoon	258089, 68	469818, 06	36, 14	28, 85	0, 00
b358762b7-		Pol ygoon	258108, 76	469814, 27	18, 21	8, 50	0, 00
bfc2bd240-		Pol ygoon	258108, 63	469827, 72	16, 62	7, 64	0, 00
bd9228e29-		Pol ygoon	258107, 77	469805, 72	18, 02	8, 33	0, 00
bf8f2d27f-		Pol ygoon	258117, 88	469954, 61	58, 44	87, 53	0, 00
b7f0f040d-		Pol ygoon	258118, 58	469837, 54	181, 07	159, 03	0, 00
b436b38a3-		Pol ygoon	258105, 19	469938, 71	45, 60	57, 21	0, 00
b0e70f8bf-		Pol ygoon	258141, 13	469902, 70	157, 91	183, 90	0, 00
b7904b470-		Pol ygoon	258129, 24	469946, 22	28, 22	28, 47	0, 00
ba19689d2-		Pol ygoon	258164, 86	469930, 64	179, 94	429, 02	0, 00
ba2e380b2-		Pol ygoon	258118, 79	469882, 56	165, 06	176, 48	0, 00
bbeda5d5d-		Pol ygoon	258179, 45	469871, 66	38, 11	51, 79	0, 00
bc527c663-		Pol ygoon	258100, 93	469953, 26	40, 40	17, 59	0, 00
b0fde0c4f-		Pol ygoon	258131, 43	469865, 19	125, 12	183, 95	0, 00
b9f6388d9-		Pol ygoon	258124, 66	469850, 32	13, 19	5, 84	0, 00
b34a86980-		Pol ygoon	258150, 65	469985, 53	39, 90	30, 25	0, 00
b1a81c686-		Pol ygoon	258090, 82	469896, 71	392, 71	1562, 33	0, 00
bc6c03b46-		Pol ygoon	258119, 49	469850, 10	129, 33	804, 62	0, 00
ba1b9d1a3-		Pol ygoon	258115, 92	469853, 49	26, 45	19, 97	0, 00
b305d3212-		Pol ygoon	258049, 05	470013, 28	328, 12	69, 53	0, 00
b42b348cf-		Pol ygoon	258101, 60	469859, 68	9, 99	5, 99	0, 00
b64d99d07-		Pol ygoon	258084, 28	469848, 97	18, 19	3, 64	0, 00
bce7037f1-		Pol ygoon	258088, 58	469854, 50	335, 79	715, 07	0, 00
b74a37449-		Pol ygoon	258055, 63	470016, 78	94, 66	112, 60	0, 00
b91c0b4ca-		Pol ygoon	258064, 87	469972, 61	247, 43	307, 56	0, 00
b47b04cd1-		Pol ygoon	258090, 34	469966, 86	341, 54	433, 28	0, 00
b17671af0-		Pol ygoon	258083, 29	469848, 71	66, 77	13, 84	0, 00
bcd7811f3-		Pol ygoon	258095, 09	469859, 23	10, 85	7, 29	0, 00
b80b698e7-		Pol ygoon	258064, 34	469992, 89	69, 23	106, 52	0, 00
b7bdd965e-		Pol ygoon	258090, 44	469854, 92	26, 16	27, 40	0, 00
b5b0610c9-		Pol ygoon	258119, 03	469852, 11	196, 36	212, 79	0, 00
b28280a44-		Pol ygoon	258123, 35	469838, 46	44, 24	82, 90	0, 00
bae54489f-		Pol ygoon	258119, 49	469850, 10	220, 20	796, 91	0, 00
b1bb2f1f8-		Pol ygoon	258090, 82	469896, 71	394, 54	1567, 02	0, 00
b0a41b4d9-		Pol ygoon	258064, 87	469972, 61	246, 05	306, 99	0, 00
b8503799a-		Pol ygoon	258090, 34	469966, 86	333, 86	423, 19	0, 00
b54ef000b-		Pol ygoon	258119, 03	469852, 11	196, 69	208, 81	0, 00
ba79388c8-		Pol ygoon	258115, 92	469853, 49	8, 03	4, 01	0, 00
b6a519444-		Pol ygoon	258110, 43	469861, 89	76, 65	87, 83	0, 00
b5b864ebc-		Pol ygoon	258092, 02	469819, 38	77, 66	84, 73	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
b52583b92-		Pol ygoon	258091, 26	469947, 74	35, 96	32, 15	0, 00
b74e1e28b-		Pol ygoon	258102, 49	469957, 30	85, 85	407, 39	0, 00
b552563d7-		Pol ygoon	258143, 34	469966, 65	51, 06	59, 79	0, 00
bc1a3e38a-		Pol ygoon	258082, 18	469842, 97	22, 02	9, 86	0, 00
b67ea2bdd-		Pol ygoon	258114, 38	469864, 55	56, 06	64, 51	0, 00
b670fbfa-		Pol ygoon	258105, 19	469938, 71	45, 60	57, 21	0, 00
bf7a05695-		Pol ygoon	258141, 13	469902, 70	157, 91	183, 91	0, 00
bd03f82ee-		Pol ygoon	258115, 48	469855, 68	42, 99	68, 87	0, 00
b79967534-		Pol ygoon	258145, 14	469995, 77	275, 04	231, 74	0, 00
b5202fe8e-		Pol ygoon	258145, 14	469995, 77	183, 30	124, 49	0, 00
b2560708f-		Pol ygoon	258064, 34	469992, 89	65, 15	73, 56	0, 00
b402552b2-		Pol ygoon	258063, 05	469989, 17	36, 43	32, 96	0, 00
b3e4b13de-		Pol ygoon	258165, 04	469950, 04	157, 65	372, 45	0, 00
be48bfb0b-		Pol ygoon	258118, 79	469882, 56	186, 90	202, 73	0, 00
b23e2198b-		Pol ygoon	258179, 40	469873, 43	123, 49	185, 18	0, 00
bc016e291-		Pol ygoon	258137, 39	470037, 36	106, 49	88, 53	0, 00
b89394e6a-		Pol ygoon	258157, 16	469981, 45	164, 19	404, 90	0, 00
b8c826368-		Pol ygoon	258089, 51	470016, 71	214, 01	220, 64	0, 00
b9bad9071-		Pol ygoon	258103, 62	469947, 86	351, 94	885, 28	0, 00
b94565046-		Pol ygoon	258076, 96	469825, 88	42, 61	94, 34	0, 00
b5512acb3-		Pol ygoon	258120, 37	469834, 25	44, 44	84, 32	0, 00
b0f7dde7d3-		Pol ygoon	258171, 22	469850, 46	181, 05	159, 67	0, 00
b878572aa-		Pol ygoon	258126, 11	469835, 61	166, 39	152, 19	0, 00
ba04be154-		Pol ygoon	258119, 03	469852, 11	196, 66	203, 77	0, 00
b8b2514d2-		Pol ygoon	258110, 43	469861, 89	76, 59	87, 32	0, 00
b4006ed1d-		Pol ygoon	258178, 84	469875, 65	32, 33	56, 57	0, 00
beb07ab9b-		Pol ygoon	258178, 84	469875, 65	32, 88	57, 93	0, 00
bd313af8e-		Pol ygoon	258101, 14	469802, 77	65, 96	47, 27	0, 00
b15e9eb5d-		Pol ygoon	258109, 10	469763, 65	493, 37	1233, 02	0, 00
bfc367d86-		Pol ygoon	258089, 45	469729, 03	267, 20	337, 55	0, 00
bb2f31b7d-		Pol ygoon	258094, 52	469797, 97	42, 06	28, 30	0, 00
bb9af8e4f-		Pol ygoon	258108, 07	469746, 89	18, 38	9, 32	0, 00
b3b62a68d-		Pol ygoon	258108, 93	469788, 40	18, 14	9, 35	0, 00
ba252cbba-		Pol ygoon	258108, 63	469827, 72	231, 46	293, 20	0, 00
b3f845ef5-		Pol ygoon	258109, 11	469763, 23	18, 04	8, 55	0, 00
b50254e68-		Pol ygoon	258108, 93	469788, 83	18, 67	9, 79	0, 00
b1e387141-		Pol ygoon	258109, 04	469772, 07	18, 44	9, 48	0, 00
b104452f5-		Pol ygoon	258109, 10	469763, 65	18, 12	8, 81	0, 00
bf9fdb1d3-		Pol ygoon	258087, 32	469735, 13	162, 89	154, 54	0, 00
b6270efd4-		Pol ygoon	258108, 68	469822, 34	231, 46	293, 20	0, 00
b7b6192c0-		Pol ygoon	258108, 88	469797, 36	18, 03	8, 37	0, 00
bbf59f524-		Pol ygoon	258108, 09	469738, 46	18, 19	9, 25	0, 00
b85d271fa-		Pol ygoon	258109, 10	469763, 65	472, 62	1198, 39	0, 00
b94716acc-		Pol ygoon	258109, 10	469763, 65	212, 50	469, 19	0, 00
bt6d327f4-		Pol ygoon	258094, 73	469819, 36	187, 67	354, 75	0, 00
b6db10cbc-		Pol ygoon	258113, 30	469756, 13	225, 49	190, 09	0, 00
b2a3f0fbdb-		Pol ygoon	258089, 45	469729, 03	267, 36	337, 63	0, 00
b5683bb12-		Pol ygoon	258126, 11	469835, 61	229, 17	254, 83	0, 00
b29f03742-		Pol ygoon	258108, 68	469822, 34	231, 39	293, 03	0, 00
be67a0576-		Pol ygoon	258087, 32	469735, 13	163, 11	154, 94	0, 00
bcdeb8093-		Pol ygoon	258109, 10	469763, 65	212, 96	469, 29	0, 00
b6964ea0d-		Pol ygoon	258094, 73	469819, 36	187, 94	349, 57	0, 00
b8698c9f2-		Pol ygoon	258089, 45	469729, 03	267, 36	337, 91	0, 00
bb4944c66-		Pol ygoon	258064, 16	469733, 69	75, 60	133, 38	0, 00
b8d271add-		Pol ygoon	258054, 28	469736, 97	52, 38	133, 30	0, 00
b953e3946-		Pol ygoon	258075, 44	469823, 00	187, 09	151, 60	0, 00
b6d40309a-		Pol ygoon	258076, 32	469824, 76	35, 94	30, 70	0, 00
b048aa1c3-		Pol ygoon	258252, 53	469886, 22	20, 06	14, 55	0, 00
b0c751d2a-		Pol ygoon	258332, 73	469884, 81	188, 92	166, 82	0, 00
bc76118f2-		Pol ygoon	258407, 66	469999, 80	46, 42	89, 63	0, 00
b1389b559-		Pol ygoon	258197, 66	469866, 42	139, 67	139, 10	0, 00
bbb67e11b-		Pol ygoon	258394, 61	469953, 81	13, 82	5, 87	0, 00
boe458066-		Pol ygoon	258265, 31	469866, 46	38, 17	39, 57	0, 00
b1de96d02-		Pol ygoon	258401, 02	470010, 53	28, 10	23, 47	0, 00
b024d0916-		Pol ygoon	258257, 13	469870, 55	40, 13	81, 46	0, 00
bb3028f10-		Pol ygoon	258392, 43	469907, 93	64, 37	60, 90	0, 00
b4d776c0c-		Pol ygoon	258120, 22	470035, 77	249, 21	282, 24	0, 00
ba3a03972-		Pol ygoon	258245, 36	469875, 15	19, 19	16, 20	0, 00
b2969bedc-		Pol ygoon	258402, 68	469939, 80	12, 63	5, 03	0, 00
b1e54e6ca-		Pol ygoon	258352, 02	469898, 75	115, 82	101, 35	0, 00
b4de2c7c0-		Pol ygoon	258263, 49	469873, 64	18, 86	13, 52	0, 00
b08a542d3-		Pol ygoon	258257, 13	469870, 55	120, 41	102, 62	0, 00
beff8b15b4-		Pol ygoon	258373, 72	469922, 46	130, 84	201, 87	0, 00
b040cd8d1-		Pol ygoon	258406, 13	469963, 71	309, 45	437, 19	0, 00
bca881313-		Pol ygoon	258263, 49	469873, 64	135, 22	109, 56	0, 00
ba65d9e87-		Pol ygoon	258353, 26	469892, 57	123, 75	326, 29	0, 00
bac7d4b78-		Pol ygoon	258403, 55	469993, 65	15, 48	13, 32	0, 00
b0271c758-		Pol ygoon	258403, 38	469978, 72	12, 02	8, 55	0, 00
b9fbdb18c9-		Pol ygoon	258265, 31	469866, 46	38, 17	39, 57	0, 00
bff3fe2fc-		Pol ygoon	258143, 22	469967, 39	321, 47	299, 13	0, 00
b017a2b35-		Pol ygoon	258262, 69	469871, 54	36, 42	71, 32	0, 00
bbac0ceee5-		Pol ygoon	258411, 61	469974, 05	106, 61	242, 86	0, 00
be0cf7d7ce-		Pol ygoon	258263, 49	469873, 64	25, 11	19, 63	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
bdd158cb7-		Pol ygoon	258199, 57	469858, 35	113, 15	96, 41	0, 00
ba80b594b-		Pol ygoon	258409, 21	469910, 93	70, 81	69, 39	0, 00
ba84085833-		Pol ygoon	258262, 69	469871, 54	41, 47	81, 67	0, 00
b7d51b953-		Pol ygoon	258266, 09	469857, 67	14, 68	10, 14	0, 00
bc6ece994-		Pol ygoon	258390, 23	469910, 98	12, 03	7, 72	0, 00
bb2be0fe9-		Pol ygoon	258407, 13	469908, 71	23, 23	22, 21	0, 00
bd2422c03-		Pol ygoon	258456, 05	470007, 79	127, 50	311, 30	0, 00
be11b1c90-		Pol ygoon	258455, 35	469947, 43	13, 65	9, 03	0, 00
b2df6eea8-		Pol ygoon	258328, 05	469798, 97	692, 21	1629, 65	0, 00
bf937aaeb-		Pol ygoon	258301, 93	469789, 69	100, 12	392, 39	0, 00
be2e218fb8-		Pol ygoon	258313, 00	469790, 53	645, 23	1837, 76	0, 00
be953505a-		Pol ygoon	258345, 98	469836, 12	41, 12	70, 16	0, 00
bd598018f-		Pol ygoon	258340, 95	469775, 46	95, 18	284, 33	0, 00
b06f658c4-		Pol ygoon	258232, 47	469758, 44	163, 11	871, 06	0, 00
bf3367476-		Pol ygoon	258265, 29	469753, 56	90, 30	103, 33	0, 00
bc66114fd-		Pol ygoon	258263, 88	469787, 77	12, 91	13, 14	0, 00
ba7e57e5c-		Pol ygoon	258415, 61	469853, 56	54, 99	110, 02	0, 00
b442a572b-		Pol ygoon	258265, 54	469754, 63	69, 18	109, 63	0, 00
b6643474d-		Pol ygoon	258276, 50	469807, 93	80, 34	74, 86	0, 00
b67813603-		Pol ygoon	258327, 74	469803, 58	77, 12	200, 93	0, 00
bc5e7fb87-		Pol ygoon	258347, 11	469828, 17	60, 12	151, 78	0, 00
bdf327eac-		Pol ygoon	258265, 54	469845, 30	343, 47	958, 49	0, 00
b222d22d6-		Pol ygoon	258390, 01	469849, 34	59, 13	120, 17	0, 00
b25bb45ce-		Pol ygoon	258351, 93	469832, 60	251, 72	777, 97	0, 00
bd492fea-		Pol ygoon	258314, 77	469830, 20	14, 37	7, 00	0, 00
b362e4e33-		Pol ygoon	258362, 01	469849, 66	300, 58	200, 71	0, 00
b94906506-		Pol ygoon	258362, 79	469844, 89	122, 03	270, 40	0, 00
b19d19b61-		Pol ygoon	258228, 86	469816, 69	74, 31	22, 61	0, 00
b39410bb1-		Pol ygoon	258225, 62	469830, 13	692, 21	1629, 65	0, 00
bf9d25fe0-		Pol ygoon	258287, 46	469830, 68	343, 47	958, 49	0, 00
b44cc0d2d-		Pol ygoon	258240, 23	469814, 23	22, 99	32, 62	0, 00
b8ca0524e-		Pol ygoon	258225, 62	469830, 13	495, 74	1314, 93	0, 00
bdab073b6-		Pol ygoon	258436, 55	469799, 26	99, 57	39, 02	0, 00
b3249ce5c-		Pol ygoon	258436, 55	469799, 26	79, 20	30, 73	0, 00
bed72fdc8-		Pol ygoon	257963, 84	470132, 85	196, 45	304, 59	0, 00
bcf7fbfc6-		Pol ygoon	257988, 20	470208, 24	19, 11	11, 71	0, 00
b751965d7-		Pol ygoon	258004, 89	470247, 24	147, 59	403, 43	0, 00
b685cf557-		Pol ygoon	258018, 24	470123, 13	114, 03	144, 33	0, 00
b1e80b612-		Pol ygoon	257954, 28	470196, 48	47, 80	42, 77	0, 00
b4a34393e-		Pol ygoon	258002, 21	470217, 37	158, 31	206, 74	0, 00
bb054f3c6-		Pol ygoon	257989, 24	470120, 17	53, 58	46, 33	0, 00
b66c9d523-		Pol ygoon	257993, 69	470204, 22	34, 56	28, 51	0, 00
b6679be03-		Pol ygoon	257999, 30	470178, 35	186, 24	189, 26	0, 00
b03effb04-		Pol ygoon	258011, 22	470209, 49	280, 82	745, 64	0, 00
b7fab580b-		Pol ygoon	257830, 74	470322, 49	1013, 52	3165, 41	0, 00
b439edd07-		Pol ygoon	257977, 22	470200, 95	47, 29	40, 09	0, 00
b394351a0-		Pol ygoon	257970, 49	470143, 42	203, 52	533, 97	0, 00
bea8f1ccc-		Pol ygoon	257953, 24	470121, 36	193, 95	239, 49	0, 00
b75fab3f1-		Pol ygoon	257970, 49	470143, 42	34, 65	28, 83	0, 00
b3b4d424b-		Pol ygoon	257982, 42	470197, 97	199, 77	222, 58	0, 00
bef12db34-		Pol ygoon	257979, 33	470157, 36	45, 85	39, 94	0, 00
b12340630-		Pol ygoon	257991, 17	470176, 06	44, 80	38, 54	0, 00
b99bede90-		Pol ygoon	257926, 78	470114, 28	326, 54	327, 87	0, 00
bf6f2526e-		Pol ygoon	257948, 50	470102, 53	56, 14	38, 22	0, 00
badcc97b-		Pol ygoon	257830, 74	470322, 49	1013, 52	3165, 42	0, 00
b1d75d8c0-		Pol ygoon	257928, 54	470107, 62	337, 18	853, 05	0, 00
b54d2a6bb-		Pol ygoon	258019, 20	470100, 76	330, 01	336, 10	0, 00
b9bfefef87-		Pol ygoon	257963, 84	470132, 85	201, 97	316, 02	0, 00
b5c6f4156-		Pol ygoon	257982, 42	470197, 97	192, 91	211, 16	0, 00
b6f273bf3-		Pol ygoon	258002, 21	470217, 37	156, 16	219, 74	0, 00
ba80bf052-		Pol ygoon	257914, 68	470188, 50	280, 82	745, 67	0, 00
bf541e5e1-		Pol ygoon	257987, 23	470241, 33	147, 59	403, 43	0, 00
b9bd2cb30-		Pol ygoon	257994, 64	470209, 53	20, 42	13, 26	0, 00
b63f364bc-		Pol ygoon	257945, 60	470091, 92	169, 43	178, 88	0, 00
b42b38e4a-		Pol ygoon	257914, 68	470188, 50	228, 54	515, 88	0, 00
bca94e8a0-		Pol ygoon	257941, 49	470091, 96	186, 26	194, 34	0, 00
b0502cd15-		Pol ygoon	257963, 84	470132, 85	201, 95	315, 18	0, 00
b4a18d963-		Pol ygoon	257990, 82	470178, 80	44, 99	38, 77	0, 00
bf806d95d-		Pol ygoon	257987, 23	470241, 33	143, 04	373, 70	0, 00
b3558ebd2-		Pol ygoon	258011, 22	470209, 49	412, 33	866, 72	0, 00
b78bdd182-		Pol ygoon	257983, 96	470207, 41	13, 36	11, 07	0, 00
bba0559fb-		Pol ygoon	257990, 63	470201, 81	10, 48	6, 04	0, 00
bbccef849d-		Pol ygoon	257935, 27	470190, 18	48, 85	49, 52	0, 00
bc1a3b558-		Pol ygoon	257970, 49	470143, 42	203, 60	533, 91	0, 00
bb79a7253-		Pol ygoon	257965, 99	470197, 01	10, 64	6, 27	0, 00
ba333c72f-		Pol ygoon	257990, 63	470201, 81	27, 32	19, 46	0, 00
b6d17f15c-		Pol ygoon	257975, 85	470198, 95	27, 58	19, 36	0, 00
bee1aa846-		Pol ygoon	257957, 64	470195, 20	17, 48	11, 37	0, 00
bed298f4d-		Pol ygoon	257956, 52	470204, 90	74, 52	102, 05	0, 00
b8f4d8405-		Pol ygoon	258016, 56	470220, 19	71, 21	90, 40	0, 00
b5c64b44a-		Pol ygoon	257957, 80	470095, 99	14, 24	9, 32	0, 00
b0e161734-		Pol ygoon	257976, 40	470095, 99	70, 99	59, 92	0, 00
b4311cb71-		Pol ygoon	257959, 44	470095, 62	26, 42	20, 30	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
b71eae759-		Pol ygoon	257971, 30	470094, 21	13, 77	9, 04	0, 00
b6d18d4ba-		Pol ygoon	258018, 62	470100, 68	350, 30	961, 19	0, 00
b74e87efb-		Pol ygoon	257830, 74	470322, 49	1013, 52	3162, 98	0, 00
bb14d9f4c-		Pol ygoon	257987, 23	470241, 33	143, 04	373, 70	0, 00
b76aa83ed-		Pol ygoon	257987, 23	470241, 33	143, 04	373, 70	0, 00
b3e1c1b25-		Pol ygoon	257987, 23	470241, 33	143, 04	373, 70	0, 00
b67b721e6-		Pol ygoon	257982, 42	470197, 97	389, 25	452, 79	0, 00
bc7236a59-		Pol ygoon	257982, 42	470197, 97	389, 25	452, 79	0, 00
b9114b8d7-		Pol ygoon	258049, 05	470013, 28	127, 04	28, 01	0, 00
be745ffe6-		Pol ygoon	257974, 24	470016, 77	29, 41	51, 48	0, 00
b1e48bb39-		Pol ygoon	257915, 13	470026, 19	267, 61	643, 72	0, 00
b01f62a6b-		Pol ygoon	257915, 26	470023, 85	297, 90	416, 28	0, 00
b5e9def0b-		Pol ygoon	257963, 14	470032, 83	190, 86	218, 17	0, 00
b2a537bd5-		Pol ygoon	258058, 47	470103, 67	407, 71	422, 79	0, 00
b130c2d04-		Pol ygoon	257963, 14	470032, 83	190, 86	218, 18	0, 00
be3b93d25-		Pol ygoon	258012, 66	470120, 18	326, 54	328, 35	0, 00
b2c5bc535-		Pol ygoon	258014, 05	470199, 32	68, 48	56, 01	0, 00
bff7b30dab-		Pol ygoon	258017, 40	470119, 49	5, 94	2, 42	0, 00
bc6139570-		Pol ygoon	258014, 50	470120, 46	7, 27	3, 40	0, 00
bdf419ae7-		Pol ygoon	258030, 92	470243, 77	117, 70	152, 98	0, 00
bab65a12c-		Pol ygoon	258014, 50	470120, 46	8, 33	3, 94	0, 00
b5a7e36bd-		Pol ygoon	258014, 25	470114, 68	28, 47	41, 68	0, 00
ba91ac384-		Pol ygoon	258015, 53	470100, 28	9, 13	3, 79	0, 00
ba59c7ea3-		Pol ygoon	258015, 86	470114, 91	18, 45	20, 00	0, 00
b1b526c92-		Pol ygoon	258017, 15	470120, 95	7, 78	3, 27	0, 00
b75097c4f-		Pol ygoon	258130, 30	470270, 05	319, 48	264, 95	0, 00
b9f3419f6-		Pol ygoon	258063, 17	470237, 87	94, 16	84, 14	0, 00
b90e2e2b9-		Pol ygoon	258131, 86	470256, 44	150, 27	420, 75	0, 00
b35c0c6dd-		Pol ygoon	258025, 38	470097, 36	20, 59	15, 47	0, 00
b093bf365-		Pol ygoon	258085, 77	470302, 08	108, 14	138, 11	0, 00
bd6aeac4a-		Pol ygoon	258021, 20	470212, 96	90, 71	229, 79	0, 00
b29566a73-		Pol ygoon	258021, 20	470212, 96	90, 77	230, 36	0, 00
b3621dcf6-		Pol ygoon	258109, 98	470142, 00	28, 19	36, 62	0, 00
b9f847022-		Pol ygoon	258131, 73	470133, 75	22, 64	32, 01	0, 00
b5dd21cfda-		Pol ygoon	258105, 81	470134, 40	25, 14	42, 96	0, 00
b1cdeb031-		Pol ygoon	258047, 73	470128, 13	69, 40	69, 53	0, 00
b5a5127f6-		Pol ygoon	258039, 42	470236, 37	48, 34	40, 81	0, 00
beb0dae37-		Pol ygoon	258108, 74	470188, 84	160, 85	200, 61	0, 00
bc6584224-		Pol ygoon	258196, 08	470281, 12	111, 49	126, 58	0, 00
bd7fa4242-		Pol ygoon	258069, 29	470287, 18	149, 22	149, 13	0, 00
b38869f8c-		Pol ygoon	258052, 23	470129, 03	151, 13	146, 29	0, 00
b2aeeb47a-		Pol ygoon	258137, 88	470273, 74	148, 97	148, 11	0, 00
b93289d5d-		Pol ygoon	258123, 34	470221, 41	15, 54	19, 22	0, 00
b1c69a5fd-		Pol ygoon	258199, 16	470284, 61	107, 09	280, 41	0, 00
b792bd293-		Pol ygoon	258114, 02	470221, 41	92, 37	223, 02	0, 00
b6bb6b0bc-		Pol ygoon	258018, 24	470123, 13	67, 62	131, 37	0, 00
bdc1e9222-		Pol ygoon	258050, 29	470130, 65	31, 96	41, 45	0, 00
b32d396db-		Pol ygoon	258180, 14	470248, 13	214, 06	204, 29	0, 00
ba929a1fd-		Pol ygoon	258053, 72	470281, 39	88, 91	74, 87	0, 00
b774f7905-		Pol ygoon	258047, 27	470218, 48	221, 96	223, 42	0, 00
bda9ca48b-		Pol ygoon	258045, 52	470218, 64	142, 53	118, 62	0, 00
b9d45c131-		Pol ygoon	258021, 88	470130, 68	22, 70	25, 83	0, 00
b37d77609-		Pol ygoon	258036, 31	470138, 41	241, 34	786, 78	0, 00
bac516a27-		Pol ygoon	258040, 99	470240, 86	223, 07	186, 04	0, 00
b08554e32-		Pol ygoon	258044, 98	470268, 43	315, 28	409, 12	0, 00
bafe0e579-		Pol ygoon	258030, 94	470205, 56	63, 33	51, 87	0, 00
b2bf36b66-		Pol ygoon	258117, 03	470169, 56	142, 82	137, 36	0, 00
b3160ad76-		Pol ygoon	258076, 11	470308, 49	157, 13	132, 78	0, 00
b48b24118-		Pol ygoon	258020, 99	470147, 16	233, 54	303, 55	0, 00
bb55bb51b-		Pol ygoon	258034, 73	470138, 39	208, 93	160, 29	0, 00
bedbcff1b-		Pol ygoon	258098, 32	470111, 92	150, 45	157, 29	0, 00
b2212ae66-		Pol ygoon	258057, 99	470105, 59	149, 06	150, 54	0, 00
b997e6a2-		Pol ygoon	258127, 22	470125, 73	63, 58	54, 22	0, 00
b5b21d855-		Pol ygoon	258127, 22	470125, 73	99, 62	84, 70	0, 00
b12ea893a-		Pol ygoon	258155, 43	470135, 63	18, 24	13, 25	0, 00
b3baf5dfb-		Pol ygoon	258044, 43	470190, 94	71, 93	67, 03	0, 00
bb5c6610d-		Pol ygoon	258089, 92	470252, 70	93, 47	90, 19	0, 00
b9afbf0f32-		Pol ygoon	258114, 02	470221, 41	92, 37	223, 02	0, 00
bb4763b88-		Pol ygoon	258521, 82	470188, 56	25, 84	39, 43	0, 00
b530f801c-		Pol ygoon	258581, 02	470269, 19	439, 59	417, 72	0, 00
b98ab486f-		Pol ygoon	258584, 28	470261, 97	135, 13	119, 72	0, 00
b881e1c69-		Pol ygoon	258433, 88	470171, 81	171, 99	370, 77	0, 00
b859b62ff-		Pol ygoon	258518, 74	470267, 77	341, 50	1257, 85	0, 00
bcb982814-		Pol ygoon	258490, 67	470264, 25	155, 54	492, 96	0, 00
bfe91640a-		Pol ygoon	258534, 69	470185, 59	144, 61	175, 08	0, 00
b0fb7f42c-		Pol ygoon	258477, 92	470192, 69	181, 95	153, 05	0, 00
bb3cf9083-		Pol ygoon	258508, 21	470248, 57	91, 51	83, 49	0, 00
b79f173c1-		Pol ygoon	258501, 80	470188, 60	50, 03	56, 40	0, 00
bb9f25956-		Pol ygoon	258525, 03	470195, 48	148, 34	138, 95	0, 00
bb8fdc8f3-		Pol ygoon	258509, 43	470251, 43	138, 69	131, 17	0, 00
be44f8123-		Pol ygoon	258458, 18	470189, 92	156, 45	243, 09	0, 00
bd1ecceed-		Pol ygoon	258442, 01	470185, 63	43, 08	29, 70	0, 00
beac9fe12-		Pol ygoon	258430, 92	470228, 65	164, 79	209, 66	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
 Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
be6084e93-		Pol ygoon	258591, 97	470195, 45	145, 12	336, 29	0, 00
b31b19cca-		Pol ygoon	258477, 92	470192, 69	51, 23	36, 07	0, 00
ba9a25b0c-		Pol ygoon	258460, 45	470188, 64	42, 89	47, 29	0, 00
b75261bed-		Pol ygoon	258509, 16	470253, 40	708, 79	575, 86	0, 00
beb58317f-		Pol ygoon	258511, 63	470184, 00	28, 27	42, 71	0, 00
b252be737-		Pol ygoon	258430, 20	470242, 10	200, 38	230, 09	0, 00
b6797d78a-		Pol ygoon	258550, 88	470194, 72	58, 86	46, 66	0, 00
bb95056ec-		Pol ygoon	258511, 63	470184, 00	179, 26	474, 50	0, 00
baf791f2e-		Pol ygoon	258479, 38	470186, 27	171, 99	370, 77	0, 00
b5d4306a2-		Pol ygoon	258476, 37	470190, 90	61, 65	44, 45	0, 00
b480bd65a-		Pol ygoon	258442, 01	470185, 63	45, 41	31, 58	0, 00
b29138ecb-		Pol ygoon	258501, 26	470193, 58	199, 07	161, 99	0, 00
bb1a38c64-		Pol ygoon	258429, 62	470189, 40	166, 12	248, 96	0, 00
bd6d251bb-		Pol ygoon	258461, 70	470191, 39	22, 72	22, 21	0, 00
b966705cb-		Pol ygoon	258479, 38	470186, 27	134, 13	309, 48	0, 00
bbe0ffc37-		Pol ygoon	258421, 03	470221, 81	23, 74	33, 90	0, 00
bab9b6c10-		Pol ygoon	258443, 80	470272, 32	222, 35	223, 30	0, 00
b67c6bc57-		Pol ygoon	258415, 18	470248, 23	148, 04	459, 66	0, 00
ba0a14a2d-		Pol ygoon	258424, 44	470240, 15	38, 79	70, 40	0, 00
b0b4dc08a-		Pol ygoon	258509, 16	470253, 40	705, 16	574, 96	0, 00
b7579ee25-		Pol ygoon	258510, 18	470245, 96	138, 69	131, 17	0, 00
bc30d8a36-		Pol ygoon	258504, 22	470273, 46	301, 92	423, 72	0, 00
b95fac4d8-		Pol ygoon	258517, 24	470260, 51	133, 31	118, 14	0, 00
b030ccc4f-		Pol ygoon	258500, 00	470254, 74	341, 80	1246, 82	0, 00
be826d5b6-		Pol ygoon	258509, 16	470253, 40	709, 11	537, 09	0, 00
b4586a7a3-		Pol ygoon	258430, 20	470242, 10	193, 12	223, 88	0, 00
b25d247b9-		Pol ygoon	258476, 06	470185, 83	11, 76	8, 50	0, 00
b2ba0296b-		Pol ygoon	258517, 18	470180, 65	42, 74	35, 56	0, 00
b0956b6bf-		Pol ygoon	258455, 92	470180, 26	57, 84	107, 65	0, 00
bd4f8e540-		Pol ygoon	258476, 40	470183, 27	31, 00	33, 62	0, 00
b36085e96-		Pol ygoon	258455, 52	470182, 84	20, 82	19, 92	0, 00
b681c46e9-		Pol ygoon	258447, 30	470178, 65	59, 15	120, 08	0, 00
b02e483a6-		Pol ygoon	258427, 40	470173, 62	8, 78	3, 27	0, 00
b5c840099-		Pol ygoon	258447, 30	470178, 65	59, 15	120, 08	0, 00
b50c5eb53-		Pol ygoon	258434, 71	470287, 26	223, 62	681, 44	0, 00
ba31e32cf-		Pol ygoon	258434, 71	470287, 26	223, 42	681, 33	0, 00
bc22a8c1e-		Pol ygoon	258442, 80	470274, 00	227, 08	541, 38	0, 00
bd1a48582-		Pol ygoon	258442, 80	470274, 00	227, 51	538, 08	0, 00
b1250ec3d-		Pol ygoon	258345, 04	470180, 85	24, 64	30, 93	0, 00
bff8ab2ce-		Pol ygoon	258517, 19	470154, 89	42, 53	35, 81	0, 00
b1456b51a-		Pol ygoon	258488, 78	470121, 63	109, 98	73, 43	0, 00
b538e498e-		Pol ygoon	258529, 12	470128, 47	53, 45	46, 33	0, 00
ba1bf2b6e-		Pol ygoon	258523, 88	470155, 98	54, 38	46, 93	0, 00
b3ac62143-		Pol ygoon	258449, 94	470065, 75	232, 91	581, 16	0, 00
bcd9a72cc-		Pol ygoon	258453, 23	470126, 20	107, 69	81, 27	0, 00
bf500c1a9-		Pol ygoon	258508, 61	470105, 51	83, 24	68, 15	0, 00
bb3b8ad96-		Pol ygoon	258546, 38	470187, 46	85, 00	81, 86	0, 00
b04f21383-		Pol ygoon	258521, 26	470131, 88	52, 66	44, 98	0, 00
be1c0048a-		Pol ygoon	258533, 90	470088, 98	42, 34	35, 12	0, 00
bb8a53fef3-		Pol ygoon	258454, 87	470102, 22	96, 60	62, 12	0, 00
b07ca6c66-		Pol ygoon	258509, 65	470081, 40	104, 54	78, 45	0, 00
b5f6a936f-		Pol ygoon	258566, 33	470073, 13	86, 47	79, 17	0, 00
b27de2219-		Pol ygoon	258538, 10	470131, 56	94, 94	73, 65	0, 00
bb24f0081-		Pol ygoon	258535, 14	470106, 45	77, 22	62, 50	0, 00
ba9ce34fd-		Pol ygoon	258468, 11	470080, 96	107, 94	73, 60	0, 00
b989efd48-		Pol ygoon	258433, 88	470171, 81	229, 63	575, 05	0, 00
b78ba33d7-		Pol ygoon	258535, 14	470106, 45	77, 50	62, 32	0, 00
bdd1a4336-		Pol ygoon	258434, 28	470129, 34	102, 46	132, 85	0, 00
b413f8008-		Pol ygoon	258434, 28	470129, 34	104, 16	96, 72	0, 00
bd6f80282-		Pol ygoon	258439, 21	470143, 10	55, 43	44, 36	0, 00
bc6f3e696-		Pol ygoon	258431, 71	470144, 02	66, 63	54, 46	0, 00
b1bb0b95b-		Pol ygoon	258453, 23	470126, 20	107, 69	81, 27	0, 00
b2da34ada-		Pol ygoon	258534, 97	470074, 81	52, 74	44, 95	0, 00
ba887f047-		Pol ygoon	258532, 01	470030, 62	368, 53	313, 73	0, 00
b9d3f8e7b-		Pol ygoon	258530, 11	470034, 64	38, 64	33, 14	0, 00
b416552e1-		Pol ygoon	258536, 26	470050, 66	38, 42	31, 43	0, 00
b3dd7379b-		Pol ygoon	258525, 57	470099, 31	40, 62	32, 72	0, 00
bc97c4c68-		Pol ygoon	258379, 84	470135, 93	26, 93	38, 72	0, 00
b45672dd4-		Pol ygoon	258376, 14	470162, 41	64, 59	44, 86	0, 00
be61acd18-		Pol ygoon	258531, 97	470032, 65	341, 52	767, 62	0, 00
b5f54498d-		Pol ygoon	258404, 26	470108, 77	34, 01	22, 36	0, 00
ba50dbda5-		Pol ygoon	258521, 32	470158, 91	321, 75	340, 58	0, 00
b739021c5-		Pol ygoon	258454, 87	470102, 22	96, 21	62, 70	0, 00
b728eeca2-		Pol ygoon	258493, 30	470070, 06	104, 54	78, 45	0, 00
bb5012e25e-		Pol ygoon	258488, 78	470121, 63	109, 98	73, 43	0, 00
baa5724a5-		Pol ygoon	258454, 87	470102, 22	96, 21	62, 70	0, 00
b7ec12ee6-		Pol ygoon	258566, 33	470073, 13	86, 47	79, 17	0, 00
bbcabc10e-		Pol ygoon	258566, 33	470073, 13	86, 44	79, 17	0, 00
b6858fce8-		Pol ygoon	258352, 59	470175, 72	27, 31	33, 53	0, 00
b209a835f-		Pol ygoon	258107, 50	470039, 21	99, 68	107, 25	0, 00
b2e70a3e3-		Pol ygoon	258044, 94	470028, 39	43, 41	69, 92	0, 00
bdfe0e365d-		Pol ygoon	258046, 17	470039, 30	31, 22	47, 22	0, 00
beeade770-		Pol ygoon	258061, 48	470032, 19	10, 28	6, 27	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
b241dea72-		Pol ygoon	258072, 85	470038, 77	78, 63	215, 04	0, 00
b9f01592d-		Pol ygoon	258102, 93	470045, 41	89, 62	199, 15	0, 00
b9980c46a-		Pol ygoon	258036, 26	470092, 53	9, 72	4, 79	0, 00
b08aa7aab-		Pol ygoon	258041, 23	470096, 45	8, 01	4, 43	0, 00
b7c407f7d-		Pol ygoon	258042, 08	470070, 96	41, 03	41, 26	0, 00
b5491c50c-		Pol ygoon	258043, 90	470090, 67	14, 12	10, 51	0, 00
b6a04437f-		Pol ygoon	258036, 26	470092, 53	340, 62	1282, 59	0, 00
bf61e218b-		Pol ygoon	258058, 13	470044, 34	24, 01	20, 48	0, 00
bdd79eeecd-		Pol ygoon	258053, 37	470015, 58	183, 99	219, 08	0, 00
be5334948-		Pol ygoon	258041, 62	470019, 13	20, 38	5, 79	0, 00
bdcf232a9-		Pol ygoon	258022, 58	470046, 30	75, 61	343, 74	0, 00
bc35d9618-		Pol ygoon	258028, 70	470097, 99	132, 61	145, 78	0, 00
be2815d55-		Pol ygoon	258059, 57	470031, 66	26, 13	22, 51	0, 00
b24d1d1c2-		Pol ygoon	258060, 74	470120, 12	36, 15	67, 80	0, 00
bb0e2f71c-		Pol ygoon	258042, 88	470094, 40	11, 69	7, 69	0, 00
b42eb7f08-		Pol ygoon	258037, 92	470089, 04	11, 70	7, 61	0, 00
b9bdd9d55-		Pol ygoon	258076, 08	470045, 25	90, 10	202, 75	0, 00
b1fc0ab5b-		Pol ygoon	258084, 04	470077, 55	200, 16	208, 92	0, 00
b48f09fa8-		Pol ygoon	258076, 09	470045, 22	93, 00	197, 80	0, 00
ba99888ae-		Pol ygoon	258036, 26	470092, 53	489, 72	1209, 34	0, 00
bc471fdfaf-		Pol ygoon	258068, 51	470023, 59	39, 33	18, 17	0, 00
b202364cd-		Pol ygoon	258076, 08	470045, 25	90, 10	202, 74	0, 00
b7eb8d26f-		Pol ygoon	258071, 21	470061, 73	16, 18	13, 16	0, 00
b52190731-		Pol ygoon	258064, 87	470083, 15	55, 83	108, 17	0, 00
bc54207de-		Pol ygoon	258070, 56	470026, 75	154, 55	191, 31	0, 00
b3127bec6-		Pol ygoon	258076, 09	470045, 22	42, 45	76, 48	0, 00
be0d3c3bc-		Pol ygoon	258076, 08	470045, 25	39, 42	69, 23	0, 00
b66e5fec6-		Pol ygoon	258282, 03	470199, 05	219, 47	522, 31	0, 00
bc2ddb5ad-		Pol ygoon	258093, 63	470375, 42	314, 74	1356, 67	0, 00
b16668ea8-		Pol ygoon	258069, 21	470131, 22	72, 89	55, 73	0, 00
bb6760c14-		Pol ygoon	258052, 23	470129, 03	151, 13	146, 29	0, 00
b650178bf-		Pol ygoon	258251, 05	470300, 87	209, 92	138, 95	0, 00
b57b16737-		Pol ygoon	258275, 38	470280, 05	191, 62	568, 24	0, 00
b4428d1ec-		Pol ygoon	258179, 87	470169, 42	190, 59	166, 62	0, 00
bbe81533c-		Pol ygoon	258240, 83	470195, 34	197, 41	171, 81	0, 00
bd5c97d61-		Pol ygoon	258218, 13	470302, 09	170, 48	474, 78	0, 00
b4616f855-		Pol ygoon	258050, 61	470126, 31	69, 40	69, 58	0, 00
b1cf8aff5-		Pol ygoon	258106, 66	470205, 93	152, 88	187, 72	0, 00
b87a51cc2-		Pol ygoon	258069, 95	470282, 84	62, 75	59, 42	0, 00
b420e9704-		Pol ygoon	258086, 58	470304, 25	108, 15	137, 75	0, 00
bb502151a-		Pol ygoon	258108, 82	470189, 84	132, 98	365, 91	0, 00
b408b39e6-		Pol ygoon	258212, 46	470300, 21	94, 02	128, 56	0, 00
b5b30dd08-		Pol ygoon	258137, 88	470273, 74	148, 97	148, 11	0, 00
b03ae1a9d-		Pol ygoon	258146, 04	470134, 34	425, 34	1029, 54	0, 00
b3552fb7f-		Pol ygoon	258116, 30	470243, 65	318, 64	261, 73	0, 00
bd719e801-		Pol ygoon	258219, 08	470255, 27	252, 22	283, 72	0, 00
be268b583-		Pol ygoon	258061, 69	470128, 67	17, 89	10, 44	0, 00
bd2855426-		Pol ygoon	258303, 21	470221, 44	210, 86	609, 75	0, 00
b1eac3402-		Pol ygoon	258298, 26	470289, 71	28, 45	49, 72	0, 00
b48a2a0b2-		Pol ygoon	258044, 43	470190, 94	62, 80	59, 62	0, 00
b04a13fff1-		Pol ygoon	258058, 21	470214, 92	66, 39	71, 04	0, 00
bff7a6541-		Pol ygoon	258076, 45	470366, 31	315, 28	409, 12	0, 00
b88953924-		Pol ygoon	258095, 56	470255, 67	93, 50	90, 27	0, 00
b48cf2386-		Pol ygoon	258131, 73	470133, 75	22, 64	32, 01	0, 00
bb9a948a3-		Pol ygoon	258131, 32	470273, 18	153, 16	429, 58	0, 00
bbc0cc40c-		Pol ygoon	258203, 25	470249, 28	193, 64	572, 46	0, 00
b0cd2aef6-		Pol ygoon	258238, 90	470271, 05	194, 58	133, 21	0, 00
ba30eda3f-		Pol ygoon	258063, 17	470237, 87	94, 16	84, 14	0, 00
b3aeabd0a9-		Pol ygoon	258211, 64	470184, 80	204, 02	189, 61	0, 00
b4806c938-		Pol ygoon	258117, 03	470169, 56	130, 89	128, 11	0, 00
b971443a0-		Pol ygoon	258141, 40	470222, 90	271, 41	317, 66	0, 00
b81458981-		Pol ygoon	258158, 80	470163, 02	207, 48	196, 86	0, 00
bf1163df3-		Pol ygoon	258057, 60	470105, 55	317, 04	962, 76	0, 00
b7bf953a5-		Pol ygoon	258050, 26	470128, 58	158, 29	231, 14	0, 00
bc9f951d6-		Pol ygoon	258220, 58	470160, 16	128, 24	113, 21	0, 00
bf9b2cec3-		Pol ygoon	258126, 64	470127, 70	202, 79	207, 37	0, 00
b3f8bc0c6-		Pol ygoon	258059, 71	470105, 95	9, 53	5, 55	0, 00
b93ca8b7e-		Pol ygoon	258285, 26	470190, 64	204, 88	196, 53	0, 00
b3751d34c-		Pol ygoon	258057, 99	470105, 59	7, 35	3, 57	0, 00
bd1385c7d-		Pol ygoon	258266, 10	470181, 95	103, 33	89, 20	0, 00
b688675db-		Pol ygoon	258311, 69	470202, 76	60, 34	49, 77	0, 00
ba929137b-		Pol ygoon	258127, 74	470123, 98	204, 09	187, 15	0, 00
b186a45f3-		Pol ygoon	258285, 37	470190, 69	206, 70	240, 42	0, 00
bc3dc59fd-		Pol ygoon	258062, 36	470106, 64	22, 00	16, 47	0, 00
bbd601fb0-		Pol ygoon	258307, 78	470211, 51	212, 85	511, 77	0, 00
b73ff25c9-		Pol ygoon	258282, 03	470199, 05	8, 58	3, 54	0, 00
b39b4b3e8-		Pol ygoon	258057, 60	470105, 55	317, 04	962, 83	0, 00
ba12c739-		Pol ygoon	258060, 74	470120, 12	26, 86	38, 71	0, 00
b8d9cb512-		Pol ygoon	258025, 14	470112, 19	134, 67	686, 89	0, 00
b6d2b11e5-		Pol ygoon	258058, 47	470103, 67	82, 46	86, 69	0, 00
b67359a87-		Pol ygoon	258130, 30	470207, 05	318, 64	261, 73	0, 00
b57778d97-		Pol ygoon	258275, 38	470280, 05	254, 14	284, 27	0, 00
bd6784ec9-		Pol ygoon	258089, 92	470252, 70	93, 47	90, 07	0, 00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
b3a44e03b-		Pol ygoon	258158, 80	470163, 02	204, 65	197, 46	0,00
b9b98c7c1-		Pol ygoon	258093, 63	470375, 42	293, 39	238, 93	0,00
bbcada09c-		Pol ygoon	258080, 84	470363, 02	303, 24	238, 30	0,00
b43cd182b-		Pol ygoon	258042, 62	470240, 60	308, 05	879, 44	0,00
bcc9f97cc-		Pol ygoon	258108, 82	470189, 84	129, 16	354, 27	0,00
b538231c7-		Pol ygoon	258050, 26	470128, 58	132, 57	140, 83	0,00
be13828f1-		Pol ygoon	258146, 04	470134, 34	212, 28	412, 72	0,00
b5d485821-		Pol ygoon	258214, 22	470175, 23	207, 69	424, 78	0,00
b37fe6d57-		Pol ygoon	258213, 53	470181, 62	201, 29	182, 02	0,00
bac08b46e-		Pol ygoon	258051, 86	470118, 08	172, 25	509, 25	0,00
b2d13001d-		Pol ygoon	258303, 21	470221, 44	200, 64	184, 97	0,00
ba1fce1c7-		Pol ygoon	258111, 48	470151, 47	15, 99	11, 64	0,00
b3cbf5e5e-		Pol ygoon	258117, 46	470152, 53	22, 91	30, 95	0,00
b15a53898-		Pol ygoon	258131, 86	470256, 44	150, 27	420, 76	0,00
b482da5ad-		Pol ygoon	258129, 17	470141, 76	212, 57	434, 80	0,00
b7a770bd8-		Pol ygoon	258308, 50	470118, 08	20, 73	25, 38	0,00
b4b4cfdf1b-		Pol ygoon	258266, 10	470181, 95	227, 94	202, 41	0,00
b47fb0675-		Pol ygoon	258285, 37	470190, 69	93, 54	78, 08	0,00
b5592436b-		Pol ygoon	258400, 84	470044, 71	12, 95	7, 61	0,00
bb86a1ef8-		Pol ygoon	258394, 89	470050, 88	13, 08	7, 86	0,00
b87dbaf15-		Pol ygoon	258145, 02	470057, 26	59, 86	206, 70	0,00
bd6733e10-		Pol ygoon	258103, 58	470045, 59	55, 10	41, 27	0,00
b66d552ab-		Pol ygoon	258400, 84	470011, 70	74, 89	158, 55	0,00
b7389acdd-		Pol ygoon	258390, 87	470064, 17	30, 04	23, 34	0,00
be4ae802e-		Pol ygoon	258092, 24	470042, 60	32, 39	22, 62	0,00
b43ee206f-		Pol ygoon	258394, 70	470098, 62	93, 88	23, 08	0,00
b97b66863-		Pol ygoon	258392, 96	470109, 90	119, 58	108, 71	0,00
ba3805058-		Pol ygoon	258125, 41	470053, 54	41, 81	32, 63	0,00
b67150eb1-		Pol ygoon	258392, 19	470068, 68	25, 46	20, 29	0,00
bb7f055ed-		Pol ygoon	258397, 75	470018, 91	439, 55	619, 56	0,00
b9324fb9-		Pol ygoon	258104, 52	470048, 80	87, 99	68, 14	0,00
bfb0707f1-		Pol ygoon	258399, 68	470019, 20	14, 07	9, 98	0,00
b3c11c926-		Pol ygoon	258403, 61	470058, 10	37, 29	48, 92	0,00
be1fa1646-		Pol ygoon	258401, 13	470042, 82	32, 17	28, 23	0,00
b4c0fb9e-		Pol ygoon	258403, 24	470027, 76	36, 69	6, 64	0,00
bd1c4835c-		Pol ygoon	258089, 34	470036, 53	99, 68	107, 25	0,00
b82ca2dbc-		Pol ygoon	258105, 27	470046, 04	9, 21	4, 99	0,00
bf655780a-		Pol ygoon	258392, 52	470066, 50	186, 29	478, 27	0,00
bc6c789f0-		Pol ygoon	258395, 97	470043, 96	50, 62	43, 67	0,00
ba86ab784-		Pol ygoon	258392, 52	470066, 50	186, 29	478, 27	0,00
bedeeeeed1-		Pol ygoon	258390, 35	470064, 52	439, 55	619, 56	0,00
b405f185c-		Pol ygoon	258399, 04	470010, 23	11, 41	7, 41	0,00
bf78848c7-		Pol ygoon	258087, 58	470041, 24	136, 03	106, 02	0,00
b9fed6d15-		Pol ygoon	258142, 00	470044, 33	23, 15	15, 50	0,00
be2d3ac35-		Pol ygoon	258125, 41	470053, 54	16, 41	10, 17	0,00
b83412ee2-		Pol ygoon	258092, 24	470042, 60	80, 96	66, 83	0,00
b02165a94-		Pol ygoon	258145, 41	470051, 92	17, 50	11, 31	0,00
b1218906d-		Pol ygoon	258392, 52	470066, 50	146, 29	342, 42	0,00
b7cfe97af-		Pol ygoon	258446, 22	470112, 62	129, 11	110, 20	0,00
b253efa58-		Pol ygoon	258435, 66	470131, 70	130, 52	110, 88	0,00
b732e54f3-		Pol ygoon	258382, 23	470259, 28	216, 67	262, 91	0,00
b9ba79518-		Pol ygoon	258317, 22	470260, 59	174, 19	251, 01	0,00
b45494d7e-		Pol ygoon	258303, 21	470221, 44	180, 60	734, 19	0,00
beb14f4fc-		Pol ygoon	258324, 96	470224, 67	18, 71	22, 49	0,00
b18fbff1f-		Pol ygoon	258301, 71	470224, 74	64, 49	64, 35	0,00
bfb89f860-		Pol ygoon	258342, 44	470243, 75	22, 37	27, 28	0,00
bfe68e6f21-		Pol ygoon	258302, 47	470223, 07	48, 71	38, 83	0,00
bed4f5e46-		Pol ygoon	258442, 80	470274, 00	413, 77	1222, 83	0,00
b417f6df0-		Pol ygoon	258323, 36	470277, 90	19, 68	16, 12	0,00
b18daed40-		Pol ygoon	258345, 87	470240, 74	84, 09	72, 68	0,00
b5f24c112-		Pol ygoon	258319, 02	470286, 77	146, 39	342, 11	0,00
babca7c90-		Pol ygoon	258405, 08	470273, 74	106, 07	91, 82	0,00
b90973a5c-		Pol ygoon	258383, 86	470244, 09	23, 65	26, 44	0,00
be0ac546e-		Pol ygoon	258344, 93	470238, 13	208, 36	199, 22	0,00
b4d9232e1-		Pol ygoon	258319, 34	470261, 37	143, 92	132, 85	0,00
b2852d551-		Pol ygoon	258319, 22	470296, 96	43, 63	40, 73	0,00
bc75e9220-		Pol ygoon	258335, 00	470240, 22	74, 35	85, 66	0,00
bd4b94537-		Pol ygoon	258419, 97	470253, 99	73, 04	97, 44	0,00
bae29c745-		Pol ygoon	258386, 41	470133, 68	31, 68	37, 09	0,00
b4f9a91e4-		Pol ygoon	258391, 62	470237, 05	66, 20	78, 31	0,00
b62f31e0f-		Pol ygoon	258338, 83	470110, 53	7, 73	3, 44	0,00
b7bf76aa8-		Pol ygoon	258313, 28	470108, 36	41, 14	72, 89	0,00
bd4c65749-		Pol ygoon	258354, 42	470193, 50	171, 27	410, 14	0,00
bf2e03a1a-		Pol ygoon	258385, 12	470115, 24	46, 10	39, 78	0,00
b978fc857-		Pol ygoon	258327, 24	470209, 96	36, 76	28, 31	0,00
be824c40b-		Pol ygoon	258310, 90	470204, 53	84, 27	78, 84	0,00
b1ccb8262-		Pol ygoon	258348, 62	470184, 65	196, 22	497, 84	0,00
baa5978fa-		Pol ygoon	258346, 81	470210, 30	26, 53	41, 77	0,00
b3f985ee4-		Pol ygoon	258408, 98	470236, 16	24, 98	27, 80	0,00
b39914d99-		Pol ygoon	258328, 31	470118, 44	156, 38	259, 14	0,00
bff200249-		Pol ygoon	258375, 43	470229, 39	118, 14	173, 02	0,00
b1a1dd51c-		Pol ygoon	258426, 03	470202, 59	108, 16	255, 11	0,00
b1e2d294d-		Pol ygoon	258428, 98	470224, 44	28, 90	45, 96	0,00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf
b346b935f-		Pol ygoon	258426, 10	470173, 30	198, 18	287, 62	0,00
bd22f9f9c-		Pol ygoon	258375, 42	470158, 73	39, 38	34, 34	0,00
bfa9d7a9a-		Pol ygoon	258305, 94	470110, 18	26, 45	43, 31	0,00
b651408ed-		Pol ygoon	258390, 38	470117, 08	17, 25	3, 81	0,00
ba9944bd0-		Pol ygoon	258386, 81	470090, 91	24, 88	19, 99	0,00
b530ca379-		Pol ygoon	258325, 87	470111, 08	34, 40	55, 43	0,00
b2ca0db30-		Pol ygoon	258355, 52	470208, 19	110, 46	107, 03	0,00
b54d7b4de-		Pol ygoon	258340, 02	470110, 97	23, 11	20, 88	0,00
b3eb50175-		Pol ygoon	258365, 46	470117, 77	60, 99	74, 73	0,00
b56b9becd-		Pol ygoon	258385, 63	470163, 43	24, 75	15, 16	0,00
be5b1a9ac-		Pol ygoon	258311, 34	470100, 34	155, 30	364, 96	0,00
bf73ab7f7-		Pol ygoon	258307, 22	470110, 74	27, 49	28, 44	0,00
b7834d2e1-		Pol ygoon	258342, 68	470209, 64	82, 73	146, 72	0,00
b15bdfa6d-		Pol ygoon	258353, 48	470190, 89	83, 85	74, 04	0,00
b127b2aed-		Pol ygoon	258325, 62	470111, 79	54, 14	82, 03	0,00
b11897702-		Pol ygoon	258349, 58	470112, 09	62, 19	73, 73	0,00
bcd57473-		Pol ygoon	258328, 27	470245, 38	162, 03	363, 74	0,00
bc9a518c4-		Pol ygoon	258319, 34	470261, 37	161, 62	149, 61	0,00
b6d56a202-		Pol ygoon	258324, 96	470224, 67	18, 71	22, 49	0,00
b45f7154c-		Pol ygoon	258324, 23	470231, 12	93, 53	86, 45	0,00
b24ea7ff5-		Pol ygoon	258324, 96	470224, 67	173, 75	609, 35	0,00
bf0cfe5fb-		Pol ygoon	258307, 78	470211, 51	106, 99	361, 09	0,00
ba5d3f4ae-		Pol ygoon	258305, 76	470215, 81	104, 23	248, 26	0,00
b14f632a5-		Pol ygoon	258375, 43	470229, 39	118, 14	173, 02	0,00
bed8f2e78-		Pol ygoon	258342, 68	470209, 64	82, 73	146, 72	0,00
b13fa3212-		Pol ygoon	258366, 42	470165, 27	33, 60	54, 91	0,00
b8bada447-		Pol ygoon	258356, 52	470188, 75	22, 41	30, 35	0,00
bb5bbe3c9c-		Pol ygoon	258348, 07	470219, 90	25, 24	38, 43	0,00
ba901607b-		Pol ygoon	258356, 61	470188, 55	59, 45	126, 81	0,00
ba9feb423-		Pol ygoon	258381, 41	470123, 89	50, 52	135, 85	0,00
b49285835-		Pol ygoon	258351, 86	470211, 48	13, 68	8, 87	0,00
b43068581-		Pol ygoon	258338, 83	470110, 53	7, 73	3, 43	0,00
b2d0a22e5-		Pol ygoon	258317, 22	470260, 59	151, 37	184, 35	0,00
bbeb71eda-		Pol ygoon	258311, 72	470287, 55	38, 99	66, 66	0,00
b95c022aa-		Pol ygoon	258433, 76	470172, 35	47, 97	61, 30	0,00
bcbe2173a-		Pol ygoon	258433, 14	470175, 06	103, 18	242, 84	0,00
b0776bea4-		Pol ygoon	258421, 03	470221, 81	15, 04	12, 27	0,00
b12100df4-		Pol ygoon	258451, 15	470285, 17	25, 54	28, 08	0,00
b60b3a4b5-		Pol ygoon	258443, 22	470288, 26	23, 63	22, 19	0,00
bfb50847f-		Pol ygoon	258434, 71	470287, 26	217, 66	453, 26	0,00
bc53a1bfa-		Pol ygoon	258440, 58	470277, 72	226, 37	472, 77	0,00
ba473d1d7-		Pol ygoon	258434, 71	470287, 26	210, 70	198, 18	0,00
ba3461a48-		Pol ygoon	258488, 02	470345, 23	211, 45	271, 13	0,00
b839b1821-		Pol ygoon	258466, 88	470287, 43	184, 40	148, 91	0,00
b1f673829-		Pol ygoon	258445, 27	470269, 85	228, 05	289, 41	0,00
bce44ca8c-		Pol ygoon	258442, 80	470274, 00	223, 72	216, 43	0,00
b76a24e4a-		Pol ygoon	258510, 54	470267, 12	36, 17	29, 14	0,00
bb3a779b0-		Pol ygoon	258548, 30	470271, 68	38, 01	33, 34	0,00
b53cc22fe-		Pol ygoon	258510, 54	470267, 12	36, 82	29, 79	0,00
b9b121c49-		Pol ygoon	258548, 32	470269, 56	38, 10	33, 67	0,00
b8d38ad45-		Pol ygoon	258203, 25	470249, 28	193, 64	572, 47	0,00
b4ae1017d-		Pol ygoon	258162, 40	470227, 52	270, 73	319, 96	0,00
b3061cb22-		Pol ygoon	258374, 37	470161, 37	107, 19	104, 24	0,00
be97437fe-		Pol ygoon	258348, 62	470184, 65	223, 09	382, 85	0,00
bb7f8f4fff-		Pol ygoon	258361, 02	470130, 65	223, 09	382, 85	0,00
b261e3201-		Pol ygoon	258379, 69	470136, 86	169, 05	404, 48	0,00
b7a622942-		Pol ygoon	258379, 69	470136, 86	169, 05	404, 47	0,00
b528270ea-		Pol ygoon	258342, 68	470209, 64	485, 66	574, 30	0,00
ba97dbc57-		Pol ygoon	258342, 68	470209, 64	485, 66	574, 30	0,00
b47e43f71-		Pol ygoon	258323, 92	470197, 58	15, 08	9, 46	0,00
b2b3cd96c-		Pol ygoon	258450, 64	470007, 79	21, 38	14, 83	0,00
b7436a7f1-		Pol ygoon	258454, 63	470025, 98	609, 40	777, 35	0,00
b1c1a13c6-		Pol ygoon	258446, 27	470058, 35	73, 50	60, 28	0,00
b02e69ad9-		Pol ygoon	258453, 64	470037, 83	65, 23	52, 82	0,00
bcbfcdbcb3-		Pol ygoon	258429, 62	470189, 40	141, 01	263, 48	0,00
b5c3e5103-		Pol ygoon	258429, 62	470189, 40	164, 79	256, 33	0,00
b56412546-		Pol ygoon	258436, 56	470167, 39	55, 43	44, 36	0,00
b69fc9da-		Pol ygoon	258454, 63	470025, 98	615, 85	776, 34	0,00
b6aa871c9-		Pol ygoon	258454, 63	470025, 98	615, 82	772, 66	0,00
bca86d2bb-		Pol ygoon	258446, 33	470064, 90	21, 49	25, 93	0,00
b97ecbcd8-		Pol ygoon	258446, 33	470064, 90	21, 49	25, 93	0,00
b5ae2df98-		Pol ygoon	258529, 83	470082, 60	52, 45	46, 07	0,00
bddcb4be1-		Pol ygoon	258522, 35	470013, 94	463, 79	335, 07	0,00
b47e275fd-		Pol ygoon	258496, 67	470018, 56	32, 24	25, 64	0,00
bd0882516-		Pol ygoon	258594, 94	470021, 82	195, 58	195, 72	0,00
bdaf8e23c-		Pol ygoon	258498, 48	470019, 04	273, 76	637, 12	0,00
b172594f-		Pol ygoon	258417, 34	470062, 22	84, 11	84, 88	0,00
ba63da844-		Pol ygoon	258484, 35	470024, 55	30, 32	23, 61	0,00
ba1670bd7-		Pol ygoon	258494, 74	470040, 49	110, 81	82, 67	0,00
b0c17b3b5-		Pol ygoon	258404, 11	470022, 50	19, 89	24, 35	0,00
b5f5caca-		Pol ygoon	258406, 03	470022, 81	24, 20	20, 26	0,00
b87248484-		Pol ygoon	258447, 84	470061, 16	6, 81	3, 23	0,00
b10180daa-		Pol ygoon	258466, 58	470020, 92	152, 87	146, 81	0,00

Model : R01a - ni euwbouw en renovatie woningen, december 2022
Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervl ak	Bf	
bf9cd6aa4-		Pol ygoon	258478, 45	470023, 64	30, 71	23, 66	0, 00	
b12570a2e-		Pol ygoon	258433, 95	470060, 26	31, 70	5, 46	0, 00	
b83232356-		Pol ygoon	258480, 63	470017, 28	30, 29	23, 54	0, 00	
b4c63dcdbd-		Pol ygoon	258454, 73	470025, 04	146, 91	379, 10	0, 00	
b2ce05ec5-		Pol ygoon	258596, 98	470026, 66	145, 93	137, 47	0, 00	
bc13cac18-		Pol ygoon	258453, 96	470108, 09	612, 74	779, 45	0, 00	
b73a3c6bb-		Pol ygoon	258454, 73	470025, 04	127, 12	362, 51	0, 00	
b11ca8027-		Pol ygoon	258528, 37	470038, 62	10, 92	4, 67	0, 00	
b54e81293-		Pol ygoon	258530, 53	470026, 49	341, 52	767, 63	0, 00	
baa393d8a-		Pol ygoon	258532, 01	470030, 62	368, 54	313, 80	0, 00	
b4e2abd63-		Pol ygoon	258532, 01	470030, 62	368, 54	313, 79	0, 00	
b9b9a1110-		Pol ygoon	258360, 70	470006, 50	70, 74	74, 45	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258148, 75	470064, 67	39, 91	74, 68	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258230, 70	470088, 15	50, 52	104, 02	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258149, 47	470053, 63	36, 98	35, 05	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258141, 42	470042, 66	83, 52	217, 93	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258150, 80	470005, 51	36, 88	74, 20	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258166, 34	469944, 57	52, 22	120, 38	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258204, 16	470052, 09	34, 93	61, 92	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258214, 89	470054, 88	50, 99	110, 22	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258308, 92	470081, 56	34, 50	58, 72	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258324, 24	470019, 89	50, 14	98, 12	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258329, 46	469997, 96	49, 68	95, 96	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258336, 81	469955, 12	35, 04	62, 37	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258234, 94	469931, 37	34, 62	60, 89	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258239, 77	470007, 69	88, 82	110, 47	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258287, 32	470021, 14	39, 15	54, 44	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258240, 81	470003, 60	55, 46	50, 46	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258267, 87	470011, 31	93, 35	84, 92	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258254, 89	469949, 67	41, 38	51, 97	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258279, 89	469954, 95	90, 62	100, 95	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258255, 88	469945, 76	80, 30	74, 38	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258295, 41	469955, 26	55, 40	50, 58	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258145, 10	470059, 22	382, 20	1270, 16	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258205, 79	470066, 20	271, 26	682, 68	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258300, 32	470093, 63	286, 20	906, 17	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258229, 42	470005, 45	189, 29	376, 36	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258238, 22	469943, 65	143, 75	460, 71	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258329, 21	469961, 92	147, 61	413, 60	0, 00	
01	weg	Pol ygoon	258243, 49	469946, 84	177, 70	340, 96	0, 00	
02	Bodem onder Varvixsi ngel (B = 0, 0)		Pol ygoon	257968, 35	470108, 42	785, 13	4904, 09	0, 00
02	parkeren	Pol ygoon	258316, 38	470102, 41	49, 07	54, 35	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258312, 45	470066, 88	34, 73	61, 52	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258316, 25	470052, 47	34, 92	61, 25	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258252, 75	470094, 34	29, 92	49, 32	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258265, 11	470097, 80	49, 61	97, 77	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258166, 93	470064, 57	39, 90	75, 32	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258169, 45	470059, 37	36, 76	35, 08	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258160, 16	469992, 73	53, 91	125, 46	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258158, 17	469948, 56	52, 07	47, 76	0, 00	
be9f0c220-		Pol ygoon	258172, 51	469900, 55	39, 58	32, 89	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258178, 21	469924, 27	53, 45	127, 31	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258238, 70	469916, 89	34, 81	60, 88	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258343, 94	469941, 63	35, 98	65, 72	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258212, 62	470038, 67	35, 03	62, 19	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258216, 54	470024, 06	34, 84	61, 62	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258226, 05	470034, 15	49, 69	95, 36	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258316, 28	470018, 08	39, 17	49, 99	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258321, 03	469998, 16	48, 53	49, 09	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258300, 64	470079, 30	51, 67	83, 92	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258307, 08	470054, 07	40, 93	62, 73	0, 00	
02	parkeren	Pol ygoon	258184, 14	469900, 76	34, 45	68, 46	0, 00	

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	27, 9	23, 8	18, 3	28, 2
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	29, 3	25, 2	19, 7	29, 6
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	28, 7	24, 6	19, 2	29, 0
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	30, 0	25, 9	20, 4	30, 3
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	31, 2	27, 1	21, 7	31, 5
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	33, 1	28, 9	23, 5	33, 4
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	40, 8	36, 9	31, 0	41, 1
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	40, 9	37, 0	31, 2	41, 2
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	39, 0	35, 1	29, 2	39, 3
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	39, 9	36, 1	30, 2	40, 2
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	25, 8	21, 7	16, 2	26, 1
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	28, 0	23, 9	18, 4	28, 3
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	25, 9	21, 9	16, 3	26, 2
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	26, 9	22, 9	17, 3	27, 2
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	28, 1	24, 1	18, 4	28, 4
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	26, 7	22, 7	17, 1	27, 0
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	26, 8	22, 7	17, 1	27, 1
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	27, 3	23, 3	17, 7	27, 6
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	32, 7	28, 8	23, 0	33, 0
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	33, 3	29, 4	23, 6	33, 6
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	36, 8	33, 0	27, 1	37, 1
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	31, 4	27, 3	21, 8	31, 7
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	33, 3	29, 2	23, 6	33, 6
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	34, 7	30, 9	25, 0	35, 0
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	35, 8	32, 0	26, 1	36, 1
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	26, 3	22, 2	16, 6	26, 6
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	28, 4	24, 4	18, 7	28, 7
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	29, 0	25, 0	19, 4	29, 3
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	30, 4	26, 4	20, 7	30, 7
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	34, 0	30, 2	24, 3	34, 3
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	34, 6	30, 8	24, 9	34, 9
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	32, 7	29, 0	23, 0	33, 0
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	33, 6	29, 8	23, 9	33, 9
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	26, 3	22, 3	16, 6	26, 6
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	27, 5	23, 5	17, 8	27, 8
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	28, 5	24, 5	18, 9	28, 8
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	29, 4	25, 4	19, 8	29, 7
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	27, 9	23, 8	18, 3	28, 2
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	30, 4	26, 4	20, 7	30, 7
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	25, 5	21, 5	15, 8	25, 8
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	28, 2	24, 2	18, 5	28, 5
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	37, 2	33, 4	27, 5	37, 5
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	37, 2	33, 4	27, 4	37, 5
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	38, 0	34, 2	28, 3	38, 3
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	24, 6	20, 5	15, 0	24, 9
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	26, 5	22, 5	16, 8	26, 8
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	27, 9	23, 8	18, 2	28, 2
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	29, 0	25, 0	19, 3	29, 3
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	27, 5	23, 4	17, 8	27, 8
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	30, 3	26, 3	20, 6	30, 6
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	30, 2	26, 4	20, 4	30, 5
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	30, 9	27, 0	21, 1	31, 2
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	22, 7	18, 7	13, 1	23, 0
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	23, 4	19, 3	13, 8	23, 7
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	33, 5	29, 7	23, 8	33, 8
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	31, 9	28, 1	22, 2	32, 2
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	32, 2	28, 3	22, 4	32, 5
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	32, 4	28, 5	22, 7	32, 7
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	27, 2	23, 2	17, 6	27, 5
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	28, 8	24, 8	19, 2	29, 1
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	26, 1	22, 0	16, 4	26, 4
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	27, 2	23, 1	17, 5	27, 5
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	22, 1	18, 0	12, 5	22, 4
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	23, 0	19, 0	13, 4	23, 3
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	35, 7	31, 9	26, 0	36, 0
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	35, 7	31, 9	26, 0	36, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	36, 8	33, 0	27, 1	37, 1
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	23, 8	19, 8	14, 2	24, 1
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	24, 4	20, 4	14, 7	24, 7
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	24, 1	20, 1	14, 5	24, 4
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	25, 7	21, 7	16, 1	26, 0
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	27, 7	23, 7	18, 1	28, 0
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	29, 4	25, 4	19, 7	29, 7
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	27, 4	23, 4	17, 8	27, 7
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	28, 9	24, 9	19, 3	29, 2
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	24, 6	20, 5	15, 0	24, 9
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	25, 9	21, 9	16, 3	26, 2
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	23, 4	19, 3	13, 7	23, 7
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	23, 4	19, 4	13, 8	23, 7
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	22, 1	18, 0	12, 4	22, 4
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	22, 4	18, 4	12, 8	22, 7
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	25, 3	21, 2	15, 7	25, 6
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	26, 9	22, 9	17, 3	27, 2
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	26, 9	22, 9	17, 3	27, 2
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	28, 7	24, 7	19, 1	29, 0
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	27, 4	23, 4	17, 8	27, 7
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	29, 4	25, 4	19, 8	29, 7
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	24, 0	20, 0	14, 4	24, 3
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	26, 2	22, 2	16, 6	26, 5
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	23, 9	20, 0	14, 2	24, 2
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	23, 6	19, 5	13, 9	23, 9
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	26, 4	22, 4	16, 7	26, 7
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	24, 0	19, 9	14, 4	24, 3
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	23, 3	19, 3	13, 6	23, 6
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	24, 0	19, 9	14, 3	24, 3
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	23, 0	19, 1	13, 4	23, 3
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	25, 0	21, 0	15, 4	25, 3
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	25, 4	21, 4	15, 7	25, 7
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	25, 4	21, 3	15, 7	25, 7
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	24, 4	20, 3	14, 7	24, 7
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	25, 8	21, 8	16, 2	26, 1
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	25, 5	21, 5	15, 9	25, 8
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	27, 7	23, 7	18, 1	28, 0
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	29, 3	25, 2	19, 6	29, 6
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	35, 3	31, 5	25, 6	35, 7
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	35, 2	31, 4	25, 5	35, 5
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	34, 0	30, 2	24, 3	34, 3
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	34, 1	30, 2	24, 3	34, 4
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	34, 4	30, 6	24, 7	34, 7
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	34, 4	30, 5	24, 6	34, 7
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	23, 4	19, 3	13, 8	23, 7
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	20, 8	16, 8	11, 2	21, 1
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	40, 6	36, 8	30, 8	40, 9
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	41, 7	37, 9	32, 0	42, 0
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	42, 9	39, 0	33, 1	43, 2
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	44, 4	40, 6	34, 7	44, 7
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	30, 6	26, 5	21, 0	30, 9
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	32, 2	28, 1	22, 6	32, 5
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	27, 5	23, 5	17, 9	27, 8
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	30, 2	26, 2	20, 5	30, 5
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	38, 4	34, 6	28, 7	38, 7
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	39, 5	35, 7	29, 8	39, 8
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	32, 4	28, 4	22, 8	32, 7
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	34, 5	30, 4	24, 9	34, 8
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	28, 0	24, 0	18, 4	28, 3
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	32, 3	28, 2	22, 6	32, 6
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	32, 6	28, 8	22, 9	33, 0
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	32, 8	28, 9	23, 1	33, 1
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	29, 1	25, 1	19, 5	29, 4
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	33, 0	29, 0	23, 4	33, 3
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	32, 3	28, 2	22, 7	32, 6
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	34, 2	30, 2	24, 6	34, 5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:
Model : Resul tentatabel
R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
LAEQ totaal resul taten voor toetspunten
Groep: Kui persdijk (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	37, 8	33, 9	28, 1	38, 1
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	38, 9	35, 1	29, 2	39, 2
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	28, 1	24, 0	18, 5	28, 4
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	30, 3	26, 3	20, 7	30, 6
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	36, 4	32, 6	26, 6	36, 7
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	37, 4	33, 6	27, 6	37, 7
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	25, 9	21, 9	16, 3	26, 2
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	28, 1	24, 2	18, 4	28, 4
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	34, 7	30, 9	24, 9	35, 0
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	35, 0	31, 1	25, 3	35, 3
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	31, 4	27, 4	21, 8	31, 7
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	34, 1	30, 1	24, 4	34, 4
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	27, 0	22, 9	17, 4	27, 3
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	30, 9	26, 9	21, 3	31, 2
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	31, 4	27, 4	21, 8	31, 7
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	33, 0	28, 9	23, 3	33, 3
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	29, 9	25, 9	20, 3	30, 2
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	31, 7	27, 7	22, 1	32, 0
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	26, 2	22, 1	16, 5	26, 5
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	27, 6	23, 6	18, 0	27, 9
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	29, 5	25, 5	19, 9	29, 8
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	31, 0	27, 0	21, 4	31, 3
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	31, 2	27, 1	21, 6	31, 5
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	33, 9	29, 9	24, 2	34, 2
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	37, 6	33, 8	27, 9	37, 9
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	38, 4	34, 5	28, 6	38, 7
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	30, 6	26, 7	20, 9	30, 9
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	31, 6	27, 7	21, 9	31, 9
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	32, 1	28, 2	22, 3	32, 4
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	32, 2	28, 4	22, 5	32, 5
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	30, 1	26, 1	20, 5	30, 4
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	31, 6	27, 6	22, 0	31, 9
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	28, 8	24, 7	19, 1	29, 1
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	30, 0	26, 0	20, 4	30, 3
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	24, 6	20, 5	15, 0	24, 9
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	26, 9	22, 9	17, 3	27, 2
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	33, 5	29, 8	23, 8	33, 9
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	33, 5	29, 7	23, 8	33, 9
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	27, 2	23, 1	17, 6	27, 5
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	29, 8	25, 7	20, 1	30, 1
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	27, 3	23, 2	17, 6	27, 6
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	28, 3	24, 2	18, 6	28, 6
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	27, 8	23, 9	18, 1	28, 1
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	28, 3	24, 4	18, 6	28, 6
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	26, 8	22, 7	17, 1	27, 1
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	29, 1	25, 1	19, 4	29, 4
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	30, 5	26, 4	20, 8	30, 8
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	31, 8	27, 8	22, 2	32, 1
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	28, 5	24, 4	18, 8	28, 8
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	29, 5	25, 5	19, 9	29, 8
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	24, 4	20, 4	14, 8	24, 7
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	26, 2	22, 2	16, 6	26, 5
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	26, 9	22, 8	17, 2	27, 2
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	28, 7	24, 7	19, 0	29, 0
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	28, 5	24, 5	18, 9	28, 8
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	30, 4	26, 4	20, 8	30, 7
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	27, 3	23, 2	17, 6	27, 5
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	28, 4	24, 3	18, 7	28, 7
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	24, 4	20, 3	14, 7	24, 7
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	25, 6	21, 5	15, 9	25, 9
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	26, 5	22, 5	16, 8	26, 8
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	28, 1	24, 1	18, 4	28, 4
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	28, 0	23, 9	18, 3	28, 3
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	29, 6	25, 6	20, 0	29, 9
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	27, 3	23, 3	17, 7	27, 6
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	28, 2	24, 1	18, 5	28, 5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAg totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Blok C-05, 2lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	22, 6	18, 6	13, 0	22, 9
64_B	Blok C-05, 2lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	23, 3	19, 3	13, 7	23, 6
65_A	Blok D-01, 2lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	26, 5	22, 5	16, 9	26, 8
65_B	Blok D-01, 2lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	27, 9	23, 9	18, 2	28, 2
66_A	Blok D-01, 2lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	28, 1	24, 1	18, 5	28, 4
66_B	Blok D-01, 2lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	30, 6	26, 6	21, 0	30, 9
67_A	Blok D-01, 2lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	26, 8	22, 7	17, 1	27, 1
67_B	Blok D-01, 2lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	29, 0	25, 1	19, 4	29, 3
68_A	Blok D-01, 2lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	24, 4	20, 3	14, 8	24, 7
68_B	Blok D-01, 2lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	26, 4	22, 4	16, 8	26, 7
69_A	Blok D-02, 2lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	27, 7	23, 7	18, 1	28, 0
69_B	Blok D-02, 2lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	28, 7	24, 6	19, 0	29, 0
70_A	Blok D-02, 2lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	36, 7	32, 9	27, 0	37, 0
70_B	Blok D-02, 2lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	36, 9	33, 0	27, 2	37, 2
71_A	Blok D-02, 2lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	31, 0	27, 1	21, 4	31, 3
71_B	Blok D-02, 2lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	32, 7	28, 7	23, 0	33, 0
72_A	Blok D-02, 2lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	26, 7	22, 7	17, 1	27, 0
72_B	Blok D-02, 2lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	28, 1	24, 1	18, 4	28, 4
73_A	Blok D-02, 2lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	26, 2	22, 2	16, 6	26, 5
73_B	Blok D-02, 2lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	28, 3	24, 3	18, 6	28, 6
74_A	Blok D-02, 2lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	25, 3	21, 3	15, 6	25, 6
74_B	Blok D-02, 2lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	27, 7	23, 8	18, 1	28, 0
75_A	Blok D-03, 2lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	26, 6	22, 6	17, 0	26, 9
75_B	Blok D-03, 2lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	28, 1	24, 0	18, 4	28, 3
76_A	Blok D-03, 2lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	27, 9	23, 9	18, 3	28, 2
76_B	Blok D-03, 2lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	30, 1	26, 1	20, 4	30, 4
77_A	Blok D-03, 2lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	28, 1	24, 0	18, 4	28, 4
77_B	Blok D-03, 2lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	29, 9	25, 9	20, 3	30, 2
78_A	Blok D-03, 2lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	27, 2	23, 2	17, 5	27, 5
78_B	Blok D-03, 2lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	28, 5	24, 6	18, 9	28, 8
79_A	Blok D-03, 2lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	24, 7	20, 7	15, 1	25, 0
79_B	Blok D-03, 2lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	25, 9	21, 9	16, 2	26, 2
80_A	Blok D-03, 2lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	24, 7	20, 7	15, 1	25, 0
80_B	Blok D-03, 2lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	26, 4	22, 5	16, 8	26, 7
81_A	Blok D-04, 2lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	27, 9	23, 9	18, 3	28, 2
81_B	Blok D-04, 2lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	30, 1	26, 1	20, 4	30, 4
82_A	Blok D-04, 2lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	27, 9	23, 9	18, 3	28, 2
82_B	Blok D-04, 2lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	30, 2	26, 2	20, 5	30, 5
83_A	Blok D-04, 2lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	27, 6	23, 6	18, 0	27, 9
83_B	Blok D-04, 2lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	30, 2	26, 2	20, 6	30, 5
84_A	Blok D-04, 2lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	26, 8	22, 8	17, 2	27, 1
84_B	Blok D-04, 2lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	28, 1	24, 2	18, 5	28, 4
85_A	Blok D-04, 2lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	26, 9	22, 9	17, 2	27, 2
85_B	Blok D-04, 2lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	28, 1	24, 1	18, 4	28, 4
86_A	Blok D-04, 2lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	26, 0	22, 0	16, 4	26, 3
86_B	Blok D-04, 2lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	27, 9	23, 9	18, 3	28, 2
87_A	Blok F-01, 2lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	39, 8	36, 0	30, 1	40, 1
87_B	Blok F-01, 2lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	40, 7	36, 9	31, 0	41, 0
88_A	Blok F-01, 2lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	36, 2	32, 2	26, 5	36, 5
88_B	Blok F-01, 2lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	38, 1	34, 1	28, 4	38, 4
89_A	Blok F-01, 2lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	29, 8	25, 7	20, 2	30, 1
89_B	Blok F-01, 2lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	31, 8	27, 7	22, 2	32, 1
90_A	Blok F-01, 2lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	27, 5	23, 4	17, 9	27, 8
90_B	Blok F-01, 2lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	29, 8	25, 8	20, 2	30, 1
91_A	Blok F-02, 2lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	36, 9	33, 1	27, 2	37, 3
91_B	Blok F-02, 2lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	38, 1	34, 3	28, 4	38, 4
92_A	Blok F-02, 2lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	30, 8	26, 7	21, 2	31, 1
92_B	Blok F-02, 2lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	33, 1	29, 1	23, 5	33, 4
93_A	Blok F-02, 2lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	27, 2	23, 2	17, 6	27, 5
93_B	Blok F-02, 2lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	30, 7	26, 6	21, 0	31, 0
94_A	Blok F-02, 2lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	26, 7	22, 7	17, 1	27, 0
94_B	Blok F-02, 2lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	28, 6	24, 6	19, 0	28, 9
95_A	Blok F-03, 2lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	31, 6	27, 5	22, 0	31, 9
95_B	Blok F-03, 2lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	33, 7	29, 6	24, 1	34, 0
96_A	Blok F-03, 2lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	32, 3	28, 1	22, 7	32, 6
96_B	Blok F-03, 2lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	34, 6	30, 4	25, 0	34, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kuipersdijk (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191,39	469911,63	1,50	35,7	31,8	26,0	36,0
97_B	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191,39	469911,63	4,50	38,9	35,0	29,2	39,2
98_A	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193,01	469923,32	1,50	28,7	24,6	19,1	29,0
98_B	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193,01	469923,32	4,50	30,6	26,5	21,0	30,9
99_A	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222,18	469942,03	1,50	28,6	24,6	19,0	28,9
99_B	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222,18	469942,03	4,50	32,1	28,0	22,4	32,4

Rapport: Resul tinentabel
Model : R01a - ni euwbouw woni ngen, december 2022
Groep: LAeq. totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Varvi ksi ngel (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	36, 3	32, 7	27, 2	36, 9
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	39, 0	35, 4	29, 9	39, 6
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	36, 3	32, 6	27, 1	36, 8
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	40, 3	36, 7	31, 1	40, 8
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	32, 1	28, 4	23, 0	32, 7
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	39, 3	35, 8	30, 0	39, 8
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zui dgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	27, 5	23, 8	18, 3	28, 0
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zui dgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	29, 2	25, 5	20, 0	29, 7
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zui dgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	26, 0	22, 3	16, 8	26, 5
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zui dgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	28, 0	24, 4	18, 9	28, 6
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	33, 7	30, 0	24, 5	34, 2
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	35, 8	32, 2	26, 7	36, 4
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	37, 6	34, 0	28, 3	38, 1
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	40, 6	37, 1	31, 4	41, 1
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	43, 9	40, 5	34, 6	44, 5
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	35, 9	32, 3	26, 7	36, 4
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	39, 2	35, 7	30, 0	39, 8
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	43, 2	39, 7	33, 9	43, 7
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	32, 9	29, 2	23, 7	33, 4
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	36, 2	32, 6	27, 0	36, 7
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	40, 2	36, 7	30, 9	40, 7
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	26, 4	22, 8	17, 2	26, 9
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	27, 6	24, 0	18, 5	28, 2
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zui dgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	21, 9	18, 3	12, 7	22, 4
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zui dgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	22, 9	19, 3	13, 7	23, 5
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	25, 8	22, 2	16, 6	26, 3
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	26, 6	22, 9	17, 4	27, 1
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	28, 2	24, 5	19, 0	28, 7
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	29, 6	26, 0	20, 4	30, 1
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	26, 5	22, 9	17, 3	27, 0
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	27, 9	24, 3	18, 7	28, 4
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zui dgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	22, 6	19, 0	13, 4	23, 1
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zui dgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	24, 0	20, 4	14, 8	24, 5
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	25, 3	21, 7	16, 1	25, 8
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	27, 2	23, 6	18, 0	27, 7
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	27, 7	24, 1	18, 6	28, 3
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	30, 0	26, 4	20, 8	30, 5
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	26, 8	23, 2	17, 6	27, 3
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	28, 2	24, 6	19, 0	28, 7
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zui dgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	21, 7	18, 1	12, 5	22, 2
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zui dgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	24, 3	20, 7	15, 0	24, 8
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zui dgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	27, 8	24, 2	18, 6	28, 4
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zui dgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	29, 8	26, 2	20, 6	30, 3
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zui dgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	29, 8	26, 3	20, 6	30, 4
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	25, 7	22, 1	16, 5	26, 3
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	27, 2	23, 7	18, 0	27, 8
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	27, 4	23, 7	18, 2	27, 9
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	29, 4	25, 9	20, 2	30, 0
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	26, 2	22, 5	17, 0	26, 7
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	28, 4	24, 8	19, 2	28, 9
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zui dgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	22, 3	18, 7	13, 2	22, 9
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zui dgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	24, 8	21, 2	15, 6	25, 3
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	31, 2	27, 7	21, 9	31, 7
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	31, 7	28, 3	22, 5	32, 3
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	41, 2	37, 8	31, 9	41, 7
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	43, 0	39, 5	33, 7	43, 5
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	38, 7	35, 3	29, 4	39, 2
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	40, 0	36, 6	30, 7	40, 6
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	37, 7	34, 3	28, 4	38, 3
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	38, 7	35, 2	29, 4	39, 2
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zui dgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	25, 2	21, 6	16, 0	25, 7
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zui dgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	27, 6	24, 0	18, 3	28, 1
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	30, 0	26, 5	20, 8	30, 6
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	30, 0	26, 5	20, 8	30, 5
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zui dgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	28, 2	24, 6	19, 0	28, 8
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zui dgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	30, 4	26, 8	21, 2	30, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:
Model : Resul tinentabel
R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
LAEQ totaal resul taten voor toetspunten
Groep: Varvi ksi ngel (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	30, 4	26, 9	21, 2	31, 0
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	28, 6	24, 9	19, 4	29, 1
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	30, 1	26, 5	20, 9	30, 6
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	29, 5	25, 8	20, 3	30, 0
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	31, 1	27, 5	21, 9	31, 6
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	32, 9	29, 5	23, 7	33, 5
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	33, 9	30, 4	24, 6	34, 4
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	32, 4	29, 0	23, 1	32, 9
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	33, 1	29, 7	23, 9	33, 7
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	22, 0	18, 3	12, 8	22, 5
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	25, 0	21, 4	15, 8	25, 5
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	23, 9	20, 3	14, 7	24, 5
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	23, 3	19, 6	14, 1	23, 8
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	25, 4	21, 8	16, 2	25, 9
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	24, 4	20, 8	15, 2	24, 9
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	26, 9	23, 3	17, 7	27, 5
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	28, 5	24, 9	19, 3	29, 0
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	31, 5	28, 0	22, 2	32, 1
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	32, 4	28, 9	23, 1	32, 9
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	30, 7	27, 3	21, 5	31, 3
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	32, 2	28, 7	22, 9	32, 7
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	37, 8	34, 3	28, 5	38, 4
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	40, 3	36, 8	31, 0	40, 8
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	42, 0	38, 6	32, 8	42, 6
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	22, 5	18, 8	13, 3	23, 0
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	24, 3	20, 7	15, 1	24, 8
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	22, 4	18, 7	13, 2	22, 9
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	21, 7	18, 0	12, 5	22, 2
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	21, 4	17, 8	12, 3	22, 0
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	21, 0	17, 4	11, 9	21, 6
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	37, 7	34, 2	28, 4	38, 2
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	42, 4	39, 0	33, 1	42, 9
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	38, 2	34, 7	28, 9	38, 7
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	41, 9	38, 4	32, 6	42, 4
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	38, 7	35, 2	29, 4	39, 2
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	41, 8	38, 3	32, 5	42, 3
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	35, 9	32, 4	26, 6	36, 4
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	38, 3	34, 8	29, 0	38, 8
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	31, 1	27, 5	21, 8	31, 6
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	32, 1	28, 6	22, 9	32, 6
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	28, 9	25, 3	19, 7	29, 4
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	30, 9	27, 3	21, 7	31, 4
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	29, 6	26, 0	20, 3	30, 1
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	32, 6	29, 1	23, 3	33, 1
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	32, 5	28, 9	23, 3	33, 0
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	41, 1	37, 6	31, 8	41, 6
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	32, 4	28, 8	23, 3	33, 0
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	34, 8	31, 1	25, 6	35, 3
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	28, 7	25, 1	19, 5	29, 2
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	33, 1	29, 6	23, 9	33, 7
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	25, 1	21, 4	15, 9	25, 6
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	26, 5	22, 9	17, 4	27, 1
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	29, 7	26, 1	20, 6	30, 3
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	31, 9	28, 3	22, 8	32, 5
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	33, 8	30, 3	24, 6	34, 4
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	34, 6	31, 0	25, 4	35, 1
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	30, 4	26, 9	21, 1	30, 9
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	31, 4	27, 9	22, 1	31, 9
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	23, 6	20, 0	14, 4	24, 1
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	27, 9	24, 2	18, 7	28, 4
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	29, 7	26, 1	20, 5	30, 3
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	31, 5	27, 9	22, 3	32, 0
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	25, 6	22, 0	16, 4	26, 1
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	30, 1	26, 5	21, 0	30, 7
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	27, 1	23, 4	17, 9	27, 6
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	28, 7	25, 0	19, 5	29, 2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:
Model : Resul tinentabel
R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
LAEQ totaal resul taten voor toetspunten
Groep: Varvi ksi ngel (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	23, 9	20, 2	14, 7	24, 4
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	25, 5	21, 9	16, 3	26, 1
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	28, 5	24, 9	19, 3	29, 0
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	29, 9	26, 3	20, 7	30, 5
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	32, 6	29, 0	23, 4	33, 1
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	35, 6	32, 0	26, 4	36, 1
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	29, 7	26, 1	20, 5	30, 2
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	31, 4	27, 8	22, 2	32, 0
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	24, 5	20, 9	15, 3	25, 0
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	28, 6	25, 0	19, 5	29, 2
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	29, 2	25, 6	20, 0	29, 7
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	31, 1	27, 5	21, 9	31, 6
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	25, 9	22, 3	16, 7	26, 4
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	31, 0	27, 4	21, 8	31, 5
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	28, 2	24, 5	19, 0	28, 7
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	29, 9	26, 3	20, 7	30, 4
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	25, 3	21, 7	16, 1	25, 9
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	27, 5	23, 9	18, 3	28, 0
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	30, 9	27, 4	21, 7	31, 5
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	31, 7	28, 2	22, 5	32, 3
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	30, 3	26, 6	21, 1	30, 8
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	31, 6	28, 0	22, 4	32, 2
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	28, 2	24, 6	19, 0	28, 7
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	29, 9	26, 3	20, 7	30, 5
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	24, 8	21, 2	15, 6	25, 3
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	26, 7	23, 1	17, 5	27, 2
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	26, 6	23, 0	17, 4	27, 2
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	27, 7	24, 1	18, 5	28, 3
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	34, 3	30, 7	25, 0	34, 8
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	35, 5	31, 9	26, 2	36, 0
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	29, 8	26, 2	20, 6	30, 3
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	31, 3	27, 6	22, 1	31, 8
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	26, 9	23, 3	17, 7	27, 4
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	29, 2	25, 7	20, 0	29, 8
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	30, 1	26, 5	20, 9	30, 6
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	33, 5	30, 0	24, 3	34, 0
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	34, 4	30, 9	25, 2	34, 9
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	37, 6	34, 2	28, 3	38, 2
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	30, 0	26, 4	20, 8	30, 5
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	32, 0	28, 4	22, 8	32, 5
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	26, 4	22, 8	17, 2	26, 9
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	28, 4	24, 9	19, 2	28, 9
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	30, 8	27, 3	21, 6	31, 4
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	36, 3	32, 8	27, 0	36, 8
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	30, 7	27, 1	21, 5	31, 2
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	32, 8	29, 2	23, 6	33, 3
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	28, 5	24, 9	19, 3	29, 0
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	29, 5	25, 9	20, 4	30, 1
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	23, 9	20, 3	14, 7	24, 4
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	26, 0	22, 4	16, 8	26, 5
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	29, 1	25, 5	19, 9	29, 7
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	31, 4	27, 8	22, 2	31, 9
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	30, 1	26, 5	20, 9	30, 7
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	31, 8	28, 2	22, 6	32, 3
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	27, 9	24, 3	18, 7	28, 5
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	29, 6	26, 1	20, 4	30, 2
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	26, 1	22, 5	16, 9	26, 6
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	28, 6	25, 1	19, 4	29, 2
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	27, 5	23, 9	18, 3	28, 0
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	29, 6	26, 1	20, 4	30, 2
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	31, 1	27, 5	21, 9	31, 7
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	34, 0	30, 5	24, 7	34, 5
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	29, 0	25, 3	19, 8	29, 5
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	30, 3	26, 7	21, 1	30, 8
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	24, 5	20, 8	15, 3	25, 0
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	27, 1	23, 5	17, 8	27, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tinentabel
Model : R01a - ni euwbouw woni ngen, december 2022
Groep: LAeq. totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Varvi ksi ngel (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	29, 6	26, 0	20, 3	30, 1
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	33, 3	29, 9	24, 1	33, 9
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	28, 8	25, 2	19, 6	29, 4
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	31, 0	27, 4	21, 8	31, 5
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	27, 1	23, 5	18, 0	27, 7
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	28, 2	24, 6	19, 0	28, 7
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	25, 0	21, 3	15, 8	25, 5
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	27, 7	24, 1	18, 5	28, 2
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	26, 3	22, 7	17, 1	26, 8
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	28, 0	24, 4	18, 8	28, 5
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	29, 4	25, 8	20, 2	29, 9
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	30, 7	27, 1	21, 5	31, 2
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	27, 0	23, 4	17, 8	27, 5
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	28, 3	24, 7	19, 1	28, 9
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	26, 0	22, 3	16, 8	26, 5
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	27, 6	24, 0	18, 4	28, 1
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	22, 5	18, 9	13, 3	23, 0
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	24, 2	20, 6	15, 0	24, 8
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	26, 7	23, 1	17, 5	27, 2
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	28, 7	25, 1	19, 5	29, 2
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	25, 6	22, 0	16, 4	26, 2
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	27, 3	23, 7	18, 1	27, 8
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	28, 4	24, 8	19, 3	29, 0
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	30, 3	26, 7	21, 1	30, 8
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	27, 1	23, 5	17, 9	27, 6
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	28, 7	25, 1	19, 5	29, 2
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	27, 0	23, 3	17, 8	27, 5
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	28, 8	25, 2	19, 6	29, 3
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	23, 6	20, 0	14, 4	24, 2
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	26, 1	22, 6	16, 9	26, 7
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	30, 2	26, 7	20, 9	30, 7
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	31, 9	28, 5	22, 6	32, 5
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	31, 3	27, 8	22, 0	31, 8
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	31, 9	28, 5	22, 6	32, 4
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	28, 4	24, 8	19, 2	29, 0
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	30, 5	26, 9	21, 3	31, 0
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	28, 0	24, 3	18, 8	28, 5
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	29, 9	26, 3	20, 7	30, 4
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	26, 6	22, 9	17, 4	27, 1
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	28, 3	24, 7	19, 1	28, 9
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	23, 6	20, 0	14, 4	24, 1
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	25, 9	22, 3	16, 7	26, 4
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	24, 4	20, 7	15, 2	24, 9
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	26, 6	23, 0	17, 4	27, 2
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	26, 5	22, 9	17, 3	27, 0
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	28, 8	25, 3	19, 6	29, 4
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	29, 4	25, 7	20, 2	29, 9
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	31, 0	27, 4	21, 8	31, 5
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	27, 0	23, 3	17, 8	27, 5
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	28, 1	24, 4	18, 9	28, 6
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	22, 4	18, 8	13, 3	23, 0
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	24, 2	20, 6	15, 0	24, 7
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	25, 8	22, 1	16, 6	26, 3
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	27, 6	24, 0	18, 4	28, 1
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	28, 8	25, 2	19, 6	29, 3
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	30, 1	26, 5	20, 9	30, 7
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	26, 3	22, 6	17, 1	26, 8
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	28, 4	24, 8	19, 2	28, 9
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	20, 9	17, 2	11, 7	21, 4
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	25, 5	21, 8	16, 3	26, 0
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	25, 7	22, 1	16, 5	26, 2
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	26, 7	23, 1	17, 5	27, 2
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	28, 4	24, 8	19, 2	29, 0
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	29, 6	26, 0	20, 4	30, 2
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	27, 5	23, 9	18, 2	28, 0
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	28, 2	24, 7	19, 0	28, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq, totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Varvi ksi ngel (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	21, 8	18, 2	12, 6	22, 3
97_B	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	23, 1	19, 5	13, 9	23, 6
98_A	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	26, 5	22, 9	17, 4	27, 1
98_B	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	28, 1	24, 5	18, 9	28, 7
99_A	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	23, 2	19, 6	14, 1	23, 8
99_B	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	28, 4	24, 7	19, 2	28, 9

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Den Dijksel aan (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	17, 9	14, 7	7, 9	18, 3
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	18, 3	15, 0	8, 3	18, 6
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	22, 5	19, 3	12, 4	22, 8
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	22, 8	19, 7	12, 8	23, 2
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	30, 8	27, 6	20, 7	31, 1
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	30, 8	27, 6	20, 7	31, 1
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	26, 3	23, 1	16, 3	26, 7
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	27, 9	24, 7	17, 9	28, 3
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	26, 6	23, 3	16, 6	26, 9
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	28, 1	24, 8	18, 0	28, 4
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	23, 1	19, 8	13, 1	23, 4
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	24, 2	20, 9	14, 2	24, 5
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	17, 4	14, 1	7, 3	17, 7
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	18, 7	15, 5	8, 7	19, 1
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	21, 2	18, 0	11, 2	21, 5
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	18, 0	14, 8	8, 0	18, 4
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	18, 3	15, 0	8, 3	18, 6
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	19, 9	16, 7	9, 9	20, 2
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	24, 6	21, 4	14, 6	25, 0
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	25, 4	22, 2	15, 4	25, 8
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	27, 7	24, 5	17, 7	28, 1
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	35, 5	32, 3	25, 4	35, 8
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	37, 0	33, 8	26, 9	37, 4
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	42, 3	39, 1	32, 2	42, 7
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	44, 1	41, 0	34, 1	44, 5
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	40, 7	37, 5	30, 6	41, 0
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	42, 4	39, 3	32, 4	42, 8
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	31, 1	27, 9	21, 0	31, 4
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	32, 3	29, 1	22, 3	32, 7
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	41, 0	37, 8	30, 9	41, 3
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	42, 8	39, 6	32, 7	43, 1
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	39, 6	36, 4	29, 5	39, 9
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	41, 3	38, 2	31, 3	41, 7
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	31, 7	28, 5	21, 6	32, 0
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	32, 8	29, 6	22, 8	33, 2
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	25, 3	22, 0	15, 3	25, 6
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	27, 7	24, 4	17, 6	28, 0
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	29, 9	26, 6	19, 8	30, 2
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	32, 9	29, 7	22, 8	33, 2
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	36, 6	33, 4	26, 5	36, 9
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	38, 1	34, 9	28, 0	38, 4
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	30, 1	26, 9	20, 1	30, 5
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	30, 4	27, 2	20, 3	30, 7
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	30, 5	27, 3	20, 4	30, 8
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	27, 6	24, 3	17, 5	27, 9
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	31, 3	28, 0	21, 3	31, 6
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	31, 8	28, 7	21, 8	32, 2
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	33, 1	29, 9	23, 0	33, 4
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	30, 6	27, 4	20, 5	30, 9
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	32, 5	29, 3	22, 5	32, 8
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	41, 7	38, 5	31, 6	42, 0
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	43, 6	40, 4	33, 5	43, 9
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	42, 0	38, 8	31, 9	42, 3
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	43, 7	40, 5	33, 6	44, 0
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	18, 8	15, 5	8, 7	19, 1
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	14, 2	10, 9	4, 1	14, 5
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	31, 1	28, 0	21, 1	31, 5
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	30, 5	27, 3	20, 4	30, 8
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	30, 6	27, 4	20, 5	30, 9
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	30, 0	26, 8	19, 9	30, 3
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	26, 1	22, 9	16, 1	26, 5
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	27, 7	24, 5	17, 7	28, 1
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	20, 5	17, 2	10, 5	20, 8
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	21, 9	18, 7	11, 9	22, 3
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	30, 0	26, 8	19, 9	30, 3
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	30, 2	27, 0	20, 1	30, 5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Dei nsel aan (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	29, 7	26, 5	19, 7	30, 1
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	20, 6	17, 3	10, 6	20, 9
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	20, 7	17, 4	10, 7	21, 0
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	24, 0	20, 8	13, 9	24, 3
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	24, 9	21, 7	14, 9	25, 3
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	33, 6	30, 4	23, 5	33, 9
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	33, 8	30, 7	23, 8	34, 2
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	34, 1	31, 0	24, 1	34, 5
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	35, 3	32, 1	25, 2	35, 6
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	32, 4	29, 2	22, 3	32, 7
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	33, 7	30, 5	23, 6	34, 0
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	23, 7	20, 4	13, 6	24, 0
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	25, 7	22, 5	15, 7	26, 1
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	23, 7	20, 4	13, 6	24, 0
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	23, 4	20, 1	13, 4	23, 7
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	26, 5	23, 3	16, 4	26, 8
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	28, 0	24, 8	18, 0	28, 4
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	37, 4	34, 2	27, 3	37, 7
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	38, 6	35, 5	28, 6	39, 0
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	38, 6	35, 4	28, 5	38, 9
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	40, 2	37, 0	30, 1	40, 5
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	21, 9	18, 6	11, 8	22, 2
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	22, 5	19, 3	12, 5	22, 9
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	22, 2	18, 9	12, 2	22, 5
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	39, 7	36, 6	29, 7	40, 1
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	41, 6	38, 4	31, 5	41, 9
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	32, 7	29, 5	22, 6	33, 0
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	35, 2	32, 0	25, 1	35, 6
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	26, 1	22, 9	16, 1	26, 4
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	27, 5	24, 3	17, 5	27, 9
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	18, 0	14, 8	8, 0	18, 4
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	19, 2	15, 9	9, 2	19, 5
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	18, 3	15, 1	8, 3	18, 7
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	20, 1	16, 8	10, 1	20, 4
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	19, 1	15, 8	9, 1	19, 4
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	20, 4	17, 2	10, 4	20, 8
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	24, 3	21, 0	14, 3	24, 6
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	25, 9	22, 7	15, 9	26, 3
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	26, 1	22, 8	16, 1	26, 4
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	27, 5	24, 2	17, 4	27, 8
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	25, 7	22, 4	15, 7	26, 0
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	27, 0	23, 7	16, 9	27, 3
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	25, 7	22, 4	15, 6	26, 0
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	27, 0	23, 7	17, 0	27, 3
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	24, 9	21, 7	14, 8	25, 2
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	25, 0	21, 8	14, 9	25, 3
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	21, 3	18, 1	11, 3	21, 7
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	23, 4	20, 1	13, 3	23, 7
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	31, 6	28, 5	21, 6	32, 0
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	31, 8	28, 6	21, 7	32, 1
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	27, 3	24, 0	17, 3	27, 6
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	29, 2	25, 9	19, 2	29, 5
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	24, 9	21, 6	14, 9	25, 2
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	26, 9	23, 7	16, 9	27, 2
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	22, 2	19, 0	12, 2	22, 6
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	24, 1	20, 8	14, 0	24, 4
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	34, 9	31, 7	24, 8	35, 2
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	34, 8	31, 6	24, 7	35, 1
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	23, 2	19, 9	13, 2	23, 5
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	28, 5	25, 2	18, 5	28, 8
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	26, 0	22, 7	15, 9	26, 3
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	27, 5	24, 3	17, 5	27, 9
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	20, 8	17, 5	10, 8	21, 1
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	25, 6	22, 3	15, 5	25, 9
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	36, 5	33, 4	26, 4	36, 9
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	37, 1	33, 9	27, 0	37, 4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport:
Model : Resul tantatabel
R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
LAEQ totaal resul taten voor toetspunten
Groep: J. J. van Dei nsel aan (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	30, 4	27, 2	20, 3	30, 7
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	32, 5	29, 2	22, 4	32, 8
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	28, 3	25, 1	18, 2	28, 6
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	29, 9	26, 6	19, 8	30, 2
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	20, 9	17, 6	10, 9	21, 2
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	21, 9	18, 6	11, 8	22, 2
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	31, 1	27, 9	21, 0	31, 4
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	31, 2	28, 0	21, 1	31, 5
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	23, 1	19, 8	13, 1	23, 4
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	27, 9	24, 7	17, 9	28, 3
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	26, 1	22, 8	16, 0	26, 4
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	27, 2	23, 9	17, 2	27, 5
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	19, 4	16, 2	9, 4	19, 8
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	24, 5	21, 2	14, 5	24, 8
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	26, 6	23, 3	16, 6	26, 9
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	27, 9	24, 6	17, 8	28, 2
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	28, 3	25, 0	18, 3	28, 6
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	30, 1	26, 9	20, 1	30, 5
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	32, 3	29, 2	22, 2	32, 7
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	32, 5	29, 3	22, 4	32, 8
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	22, 0	18, 7	11, 9	22, 3
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	23, 6	20, 4	13, 6	23, 9
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	26, 8	23, 5	16, 8	27, 1
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	29, 5	26, 3	19, 5	29, 9
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	29, 1	25, 9	19, 1	29, 5
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	31, 4	28, 2	21, 4	31, 7
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	33, 4	30, 2	23, 3	33, 8
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	34, 5	31, 4	24, 5	34, 9
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	20, 7	17, 4	10, 7	21, 0
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	21, 6	18, 4	11, 6	22, 0
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	33, 4	30, 2	23, 3	33, 8
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	33, 3	30, 2	23, 3	33, 7
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	27, 0	23, 8	17, 0	27, 4
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	28, 4	25, 2	18, 4	28, 8
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	23, 8	20, 5	13, 8	24, 1
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	25, 2	21, 9	15, 1	25, 5
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	21, 0	17, 8	11, 0	21, 4
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	23, 1	19, 8	13, 0	23, 4
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	24, 7	21, 4	14, 7	25, 0
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	27, 1	23, 8	17, 0	27, 4
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	26, 5	23, 3	16, 5	26, 9
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	28, 0	24, 8	18, 0	28, 4
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	27, 7	24, 5	17, 6	28, 0
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	27, 7	24, 5	17, 7	28, 1
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	25, 5	22, 3	15, 5	25, 9
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	26, 3	23, 1	16, 2	26, 6
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	33, 8	30, 7	23, 7	34, 2
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	33, 8	30, 6	23, 7	34, 1
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	31, 0	27, 8	20, 9	31, 3
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	31, 8	28, 6	21, 7	32, 1
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	25, 6	22, 3	15, 5	25, 9
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	27, 4	24, 1	17, 3	27, 7
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	22, 6	19, 3	12, 6	22, 9
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	24, 1	20, 8	14, 1	24, 4
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	26, 4	23, 1	16, 4	26, 7
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	28, 2	24, 9	18, 2	28, 5
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	28, 8	25, 5	18, 8	29, 1
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	30, 1	26, 9	20, 1	30, 5
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	25, 0	21, 8	15, 0	25, 4
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	26, 5	23, 3	16, 5	26, 8
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	21, 9	18, 7	11, 9	22, 3
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	23, 6	20, 4	13, 6	24, 0
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	26, 0	22, 7	16, 0	26, 3
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	28, 1	24, 9	18, 1	28, 5
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	32, 1	28, 9	22, 0	32, 4
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	32, 3	29, 1	22, 2	32, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Den Dijksel aan (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	33, 2	30, 0	23, 1	33, 5
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	32, 7	29, 6	22, 7	33, 1
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	24, 0	20, 7	13, 9	24, 3
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	26, 1	22, 8	16, 0	26, 4
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	26, 6	23, 4	16, 6	27, 0
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	29, 7	26, 4	19, 7	30, 0
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	29, 3	26, 0	19, 3	29, 6
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	31, 1	27, 9	21, 1	31, 4
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	26, 2	23, 0	16, 2	26, 6
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	28, 4	25, 2	18, 4	28, 8
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	28, 0	24, 9	18, 0	28, 4
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	28, 3	25, 1	18, 2	28, 6
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	34, 9	31, 7	24, 8	35, 3
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	36, 1	32, 9	26, 0	36, 4
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	35, 5	32, 3	25, 4	35, 8
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	36, 9	33, 7	26, 8	37, 2
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	36, 7	33, 5	26, 6	37, 0
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	38, 3	35, 1	28, 2	38, 6
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	26, 9	23, 7	16, 9	27, 3
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	28, 3	25, 0	18, 3	28, 6
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	26, 7	23, 4	16, 7	27, 0
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	29, 1	25, 8	19, 0	29, 4
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	26, 1	22, 9	16, 0	26, 4
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	27, 0	23, 8	17, 0	27, 3
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	27, 6	24, 4	17, 6	27, 9
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	29, 3	26, 1	19, 3	29, 7
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	27, 6	24, 3	17, 6	27, 9
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	30, 1	26, 9	20, 1	30, 5
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	36, 3	33, 1	26, 2	36, 6
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	37, 8	34, 6	27, 7	38, 2
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	35, 6	32, 4	25, 5	35, 9
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	36, 0	32, 8	25, 9	36, 3
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	35, 6	32, 4	25, 5	35, 9
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	36, 7	33, 5	26, 6	37, 0
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	23, 9	20, 7	13, 9	24, 2
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	25, 6	22, 4	15, 6	25, 9
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	24, 1	20, 8	14, 1	24, 4
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	25, 6	22, 3	15, 5	25, 9
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	26, 7	23, 4	16, 6	27, 0
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	29, 9	26, 7	19, 9	30, 2
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	29, 7	26, 4	19, 6	30, 0
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	32, 3	29, 0	22, 2	32, 6
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	29, 7	26, 5	19, 7	30, 1
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	32, 3	29, 1	22, 3	32, 7
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	27, 3	24, 0	17, 2	27, 6
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	28, 9	25, 6	18, 9	29, 2
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	24, 1	20, 8	14, 0	24, 4
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	26, 5	23, 2	16, 5	26, 8
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	38, 7	35, 5	28, 6	39, 0
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	40, 0	36, 8	29, 9	40, 3
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	33, 1	29, 9	23, 1	33, 5
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	35, 3	32, 0	25, 2	35, 6
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	31, 8	28, 6	21, 7	32, 1
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	33, 7	30, 5	23, 6	34, 0
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	27, 7	24, 5	17, 6	28, 0
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	29, 2	26, 0	19, 1	29, 5
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	32, 7	29, 6	22, 7	33, 1
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	34, 3	31, 1	24, 3	34, 7
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	26, 6	23, 4	16, 6	27, 0
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	32, 0	28, 7	21, 9	32, 3
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	36, 7	33, 6	26, 6	37, 1
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	38, 1	35, 0	28, 0	38, 5
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	32, 9	29, 7	22, 8	33, 2
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	34, 3	31, 0	24, 2	34, 6
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	42, 5	39, 3	32, 5	42, 9
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	44, 2	41, 0	34, 1	44, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tatentabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Dei nsel aan (50 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	43, 7	40, 5	33, 6	44, 0
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	45, 5	42, 3	35, 5	45, 9
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	36, 5	33, 3	26, 4	36, 8
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	37, 2	34, 0	27, 2	37, 6
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	24, 7	21, 4	14, 6	25, 0
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	29, 4	26, 1	19, 3	29, 7

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: Laeq. totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Dr. Wagenaarstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167,34	470086,48	1,50	11,4	8,8	1,2	11,8
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167,34	470086,48	4,50	14,0	11,4	3,7	14,4
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152,43	470082,28	1,50	11,2	8,5	0,9	11,6
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152,43	470082,28	4,50	13,8	11,2	3,5	14,2
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144,93	470075,21	1,50	9,4	6,7	-0,9	9,8
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144,93	470075,21	4,50	10,9	8,2	0,6	11,3
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155,31	470072,72	1,50	17,2	14,5	6,9	17,6
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155,31	470072,72	4,50	17,7	15,1	7,4	18,1
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170,37	470076,97	1,50	19,5	16,9	9,2	19,9
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170,37	470076,97	4,50	19,7	17,1	9,4	20,1
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176,87	470084,27	1,50	12,6	9,9	2,3	13,0
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176,87	470084,27	4,50	13,9	11,2	3,6	14,3
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209,59	470096,41	1,50	12,3	9,7	2,0	12,7
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209,59	470096,41	4,50	15,2	12,6	4,9	15,6
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209,59	470096,41	7,50	17,8	15,2	7,5	18,2
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194,09	470092,06	1,50	12,2	9,5	1,9	12,6
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194,09	470092,06	4,50	13,9	11,2	3,6	14,3
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194,09	470092,06	7,50	16,6	13,9	6,2	17,0
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186,93	470084,76	1,50	9,3	6,6	-1,0	9,7
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186,93	470084,76	4,50	10,9	8,2	0,6	11,3
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186,93	470084,76	7,50	12,0	9,3	1,7	12,4
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220,28	469929,89	1,50	10,3	7,6	0,0	10,7
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220,28	469929,89	4,50	11,9	9,2	1,6	12,3
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227,82	469920,92	1,50	8,8	6,1	-1,5	9,2
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227,82	469920,92	4,50	10,7	8,0	0,4	11,1
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229,60	469932,79	1,50	14,1	11,4	3,8	14,5
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229,60	469932,79	4,50	15,6	12,9	5,3	16,0
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261,46	469939,72	1,50	15,3	12,5	5,0	15,6
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261,46	469939,72	4,50	16,3	13,6	6,0	16,7
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258,57	469930,70	1,50	11,2	8,5	1,0	11,6
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258,57	469930,70	4,50	12,2	9,5	1,9	12,6
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265,56	469923,61	1,50	19,8	17,1	9,5	20,2
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265,56	469923,61	4,50	19,5	16,8	9,1	19,9
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268,31	469932,29	1,50	18,0	15,3	7,7	18,4
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268,31	469932,29	4,50	18,8	16,1	8,5	19,2
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290,21	469947,38	1,50	14,9	12,2	4,6	15,3
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290,21	469947,38	4,50	16,5	13,8	6,2	16,9
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278,40	469939,31	1,50	11,8	9,1	1,5	12,2
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278,40	469939,31	4,50	13,9	11,2	3,6	14,3
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292,79	469938,04	1,50	16,0	13,3	5,7	16,4
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292,79	469938,04	4,50	17,5	14,8	7,2	17,9
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196,94	470082,46	1,50	19,9	17,3	9,6	20,3
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196,94	470082,46	4,50	20,0	17,3	9,7	20,4
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196,94	470082,46	7,50	20,4	17,7	10,0	20,8
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304,46	469945,72	1,50	16,5	13,8	6,2	16,9
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304,46	469945,72	4,50	18,8	16,1	8,6	19,2
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319,32	469952,66	1,50	16,4	13,7	6,1	16,8
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319,32	469952,66	4,50	17,8	15,1	7,5	18,2
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315,91	469943,52	1,50	14,8	12,1	4,5	15,2
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315,91	469943,52	4,50	16,0	13,3	5,7	16,4
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322,46	469936,20	1,50	25,7	23,1	15,4	26,1
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322,46	469936,20	4,50	26,7	24,1	16,4	27,1
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325,43	469945,44	1,50	26,8	24,1	16,5	27,2
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325,43	469945,44	4,50	27,9	25,3	17,6	28,3
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321,80	470099,37	1,50	32,2	29,6	21,9	32,6
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321,80	470099,37	4,50	33,5	30,8	23,2	33,9
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320,17	470084,42	1,50	11,2	8,5	0,9	11,6
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320,17	470084,42	4,50	12,2	9,5	1,9	12,6
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323,83	470069,95	1,50	13,9	11,2	3,7	14,3
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323,83	470069,95	4,50	16,3	13,7	6,1	16,7
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331,98	470058,29	1,50	23,8	21,1	13,4	24,1
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331,98	470058,29	4,50	25,6	22,9	15,2	26,0
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333,44	470071,80	1,50	27,8	25,2	17,5	28,2
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333,44	470071,80	4,50	30,5	27,9	20,2	30,9
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212,08	470086,70	1,50	20,5	17,8	10,2	20,9
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212,08	470086,70	4,50	20,5	17,8	10,2	20,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Dr. Wagenaarstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	21, 3	18, 6	11, 0	21, 7
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	26, 8	24, 2	16, 5	27, 2
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	31, 7	29, 0	21, 3	32, 1
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	23, 5	20, 9	13, 2	23, 9
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	25, 8	23, 2	15, 5	26, 2
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	15, 0	12, 3	4, 7	15, 4
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	16, 7	14, 0	6, 4	17, 1
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	16, 0	13, 3	5, 7	16, 4
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	18, 3	15, 6	8, 0	18, 7
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	25, 9	23, 2	15, 6	26, 3
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	27, 8	25, 1	17, 5	28, 2
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	24, 6	21, 9	14, 3	25, 0
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	27, 3	24, 6	16, 9	27, 7
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	23, 5	20, 9	13, 2	23, 9
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	26, 8	24, 2	16, 5	27, 2
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	22, 2	19, 5	11, 9	22, 6
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	27, 0	24, 4	16, 7	27, 4
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	14, 6	11, 9	4, 3	15, 0
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	16, 5	13, 8	6, 2	16, 9
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	18, 6	15, 9	8, 3	19, 0
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	20, 0	17, 3	9, 7	20, 4
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	14, 2	11, 5	3, 9	14, 6
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	16, 3	13, 6	6, 0	16, 7
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	22, 1	19, 5	11, 8	22, 5
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	31, 0	28, 3	20, 7	31, 4
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	32, 8	30, 1	22, 4	33, 2
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	26, 7	24, 1	16, 4	27, 1
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	30, 5	27, 8	20, 1	30, 9
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	22, 6	19, 9	12, 3	23, 0
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	27, 9	25, 2	17, 6	28, 3
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	12, 7	10, 0	2, 4	13, 1
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	18, 5	15, 8	8, 2	18, 9
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	12, 4	9, 7	2, 1	12, 8
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	17, 0	14, 3	6, 7	17, 4
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	12, 8	10, 1	2, 5	13, 2
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	16, 3	13, 7	6, 0	16, 7
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	10, 5	7, 8	0, 2	10, 9
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	12, 7	10, 0	2, 4	13, 1
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	23, 3	20, 6	13, 0	23, 7
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	23, 0	20, 4	12, 7	23, 4
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	23, 6	21, 0	13, 3	24, 0
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	24, 5	21, 9	14, 2	24, 9
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	25, 6	22, 9	15, 2	26, 0
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	26, 7	24, 0	16, 4	27, 1
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	16, 6	13, 9	6, 4	17, 0
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	27, 4	24, 8	17, 1	27, 8
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	19, 0	16, 4	8, 7	19, 4
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	18, 9	16, 3	8, 6	19, 3
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	9, 2	6, 5	-1, 1	9, 6
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	8, 6	5, 9	-1, 7	9, 0
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	12, 7	10, 0	2, 4	13, 1
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	14, 2	11, 5	3, 9	14, 6
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	13, 4	10, 7	3, 1	13, 8
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	16, 2	13, 5	5, 9	16, 6
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	12, 5	9, 8	2, 2	12, 9
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	14, 9	12, 2	4, 6	15, 3
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	11, 4	8, 7	1, 1	11, 8
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	12, 8	10, 1	2, 5	13, 2
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	11, 6	8, 9	1, 3	12, 0
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	14, 1	11, 4	3, 8	14, 5
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	12, 6	9, 9	2, 3	13, 0
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	14, 5	11, 8	4, 2	14, 8
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	11, 5	8, 8	1, 3	11, 9
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	14, 5	11, 8	4, 2	14, 9
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	11, 9	9, 2	1, 6	12, 3
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	12, 3	9, 6	2, 0	12, 7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Dr. Wagenaarstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl. ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	10, 9	8, 2	0, 6	11, 3
31_B	Bl. ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	11, 6	8, 9	1, 3	12, 0
32_A	Bl. ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	12, 6	9, 9	2, 3	13, 0
32_B	Bl. ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	14, 7	12, 0	4, 4	15, 1
33_A	Bl. ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	21, 1	18, 5	10, 8	21, 5
33_B	Bl. ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	20, 9	18, 3	10, 6	21, 3
34_A	Bl. ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	15, 9	13, 2	5, 6	16, 3
34_B	Bl. ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	17, 9	15, 2	7, 6	18, 3
35_A	Bl. ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	13, 0	10, 3	2, 7	13, 4
35_B	Bl. ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	15, 9	13, 2	5, 6	16, 3
36_A	Bl. ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	9, 9	7, 2	-0, 4	10, 3
36_B	Bl. ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	12, 3	9, 6	2, 0	12, 7
37_A	Bl. ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	13, 4	10, 7	3, 1	13, 8
37_B	Bl. ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	16, 3	13, 6	6, 0	16, 7
38_A	Bl. ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	12, 7	10, 0	2, 4	13, 1
38_B	Bl. ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	14, 5	11, 8	4, 2	14, 9
39_A	Bl. ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	13, 0	10, 3	2, 8	13, 4
39_B	Bl. ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	13, 8	11, 1	3, 5	14, 2
40_A	Bl. ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	15, 3	12, 6	5, 0	15, 7
40_B	Bl. ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	17, 2	14, 5	6, 9	17, 6
41_A	Bl. ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	13, 8	11, 2	3, 6	14, 2
41_B	Bl. ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	15, 5	12, 8	5, 2	15, 9
42_A	Bl. ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	12, 3	9, 6	2, 0	12, 7
42_B	Bl. ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	14, 2	11, 6	4, 0	14, 6
43_A	Bl. ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	12, 3	9, 6	2, 0	12, 7
43_B	Bl. ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	13, 6	10, 9	3, 3	14, 0
44_A	Bl. ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	14, 6	11, 9	4, 3	15, 0
44_B	Bl. ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	15, 8	13, 1	5, 5	16, 2
45_A	Bl. ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	25, 1	22, 4	14, 7	25, 5
45_B	Bl. ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	24, 8	22, 1	14, 4	25, 2
46_A	Bl. ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	19, 5	16, 9	9, 2	19, 9
46_B	Bl. ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	20, 1	17, 5	9, 8	20, 5
47_A	Bl. ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	14, 6	11, 9	4, 3	15, 0
47_B	Bl. ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	16, 1	13, 4	5, 8	16, 5
48_A	Bl. ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	16, 8	14, 1	6, 5	17, 2
48_B	Bl. ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	18, 5	15, 8	8, 2	18, 9
49_A	Bl. ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	25, 5	22, 9	15, 2	25, 9
49_B	Bl. ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	26, 4	23, 8	16, 1	26, 8
50_A	Bl. ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	18, 1	15, 4	7, 7	18, 5
50_B	Bl. ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	18, 9	16, 2	8, 6	19, 3
51_A	Bl. ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	15, 5	12, 8	5, 2	15, 9
51_B	Bl. ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	16, 9	14, 1	6, 6	17, 2
52_A	Bl. ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	20, 7	18, 0	10, 4	21, 1
52_B	Bl. ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	21, 9	19, 3	11, 6	22, 3
53_A	Bl. ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	15, 4	12, 7	5, 1	15, 8
53_B	Bl. ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	17, 7	15, 0	7, 4	18, 1
54_A	Bl. ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	12, 6	9, 9	2, 4	13, 0
54_B	Bl. ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	14, 8	12, 2	4, 5	15, 2
55_A	Bl. ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	14, 7	12, 0	4, 4	15, 1
55_B	Bl. ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	15, 9	13, 2	5, 6	16, 3
56_A	Bl. ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	16, 4	13, 7	6, 1	16, 8
56_B	Bl. ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	18, 3	15, 6	8, 0	18, 7
57_A	Bl. ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	15, 7	13, 0	5, 4	16, 1
57_B	Bl. ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	17, 5	14, 8	7, 2	17, 9
58_A	Bl. ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	13, 4	10, 7	3, 1	13, 8
58_B	Bl. ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	15, 2	12, 5	4, 9	15, 6
59_A	Bl. ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	13, 9	11, 2	3, 7	14, 3
59_B	Bl. ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	15, 6	12, 9	5, 3	16, 0
60_A	Bl. ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	16, 7	13, 9	6, 4	17, 0
60_B	Bl. ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	18, 8	16, 1	8, 5	19, 2
61_A	Bl. ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	15, 5	12, 8	5, 3	15, 9
61_B	Bl. ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	18, 6	15, 9	8, 3	19, 0
62_A	Bl. ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	12, 5	9, 8	2, 2	12, 9
62_B	Bl. ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	14, 0	11, 3	3, 7	14, 4
63_A	Bl. ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	15, 1	12, 4	4, 8	15, 5
63_B	Bl. ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	16, 6	13, 9	6, 3	17, 0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tinentabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAEQ totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Dr. Wagenaarstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	21, 6	19, 0	11, 3	22, 0
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	23, 2	20, 6	12, 9	23, 6
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	15, 8	13, 1	5, 5	16, 2
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	17, 3	14, 6	7, 0	17, 7
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	12, 7	10, 0	2, 5	13, 1
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	14, 5	11, 8	4, 2	14, 9
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	14, 6	11, 9	4, 3	15, 0
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	16, 4	13, 7	6, 2	16, 8
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	16, 3	13, 6	6, 0	16, 7
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	18, 0	15, 3	7, 7	18, 4
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	15, 0	12, 3	4, 8	15, 4
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	16, 8	14, 2	6, 6	17, 2
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	11, 1	8, 4	0, 8	11, 5
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	12, 6	9, 9	2, 3	13, 0
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	11, 6	8, 9	1, 4	12, 0
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	12, 9	10, 2	2, 6	13, 3
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	14, 1	11, 4	3, 8	14, 5
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	15, 2	12, 5	4, 9	15, 6
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	16, 7	14, 0	6, 4	17, 1
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	18, 2	15, 5	7, 9	18, 6
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	16, 5	13, 8	6, 2	16, 9
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	17, 9	15, 2	7, 6	18, 3
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	16, 0	13, 4	5, 8	16, 4
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	17, 9	15, 2	7, 6	18, 3
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	13, 3	10, 6	3, 0	13, 7
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	15, 2	12, 5	4, 9	15, 6
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	12, 2	9, 5	1, 9	12, 6
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	14, 3	11, 6	4, 0	14, 7
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	15, 3	12, 6	5, 0	15, 7
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	17, 6	14, 9	7, 4	18, 0
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	21, 4	18, 7	11, 1	21, 8
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	22, 8	20, 2	12, 5	23, 2
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	17, 7	15, 0	7, 4	18, 1
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	19, 8	17, 1	9, 5	20, 2
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	15, 1	12, 4	4, 8	15, 5
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	16, 8	14, 1	6, 6	17, 2
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	15, 6	12, 9	5, 3	16, 0
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	17, 3	14, 6	7, 0	17, 7
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	13, 0	10, 3	2, 7	13, 4
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	15, 1	12, 4	4, 8	15, 5
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	17, 4	14, 7	7, 1	17, 8
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	18, 9	16, 2	8, 6	19, 3
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	14, 7	12, 0	4, 4	15, 1
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	16, 7	14, 0	6, 4	17, 1
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	16, 7	14, 0	6, 4	17, 1
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	19, 0	16, 3	8, 7	19, 4
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	13, 6	10, 9	3, 3	14, 0
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	14, 3	11, 6	4, 0	14, 7
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	10, 6	7, 9	0, 3	11, 0
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	10, 0	7, 3	-0, 3	10, 4
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	9, 5	6, 8	-0, 7	9, 9
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	11, 4	8, 8	1, 2	11, 8
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	13, 1	10, 4	2, 8	13, 5
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	14, 6	11, 9	4, 3	15, 0
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	14, 0	11, 3	3, 7	14, 4
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	15, 0	12, 3	4, 7	15, 4
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	11, 6	8, 9	1, 3	12, 0
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	13, 0	10, 3	2, 7	13, 4
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	11, 8	9, 1	1, 5	12, 2
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	14, 2	11, 5	3, 9	14, 6
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	14, 4	11, 7	4, 1	14, 8
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	15, 6	12, 9	5, 3	16, 0
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	11, 8	9, 1	1, 5	12, 2
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	12, 9	10, 2	2, 6	13, 3
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	9, 7	7, 0	-0, 5	10, 1
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	11, 2	8, 5	0, 9	11, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Dr. Wagenaarstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	15, 4	12, 7	5, 1	15, 8
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	15, 9	13, 3	5, 6	16, 3
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	12, 2	9, 5	2, 0	12, 6
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	13, 9	11, 2	3, 6	14, 3
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	10, 7	8, 0	0, 4	11, 1
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	13, 0	10, 3	2, 7	13, 4

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Bernard Zweersstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	1, 1	-1, 8	-10, 0	1, 2
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	3, 9	1, 1	-7, 2	4, 1
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	1, 3	-1, 6	-9, 8	1, 5
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	2, 9	0, 0	-8, 3	3, 0
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	1, 4	-1, 5	-9, 7	1, 5
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 6
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	7, 3	4, 4	-3, 8	7, 4
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	8, 7	5, 8	-2, 4	8, 9
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	9, 9	7, 0	-1, 2	10, 1
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	15, 2	12, 4	4, 0	15, 3
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	15, 8	12, 9	4, 6	15, 9
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	-0, 4	-3, 2	-11, 4	-0, 2
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	0, 1	-2, 8	-10, 9	0, 3
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	0, 3	-2, 6	-10, 8	0, 4
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	-0, 7	-3, 6	-11, 8	-0, 6
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	-0, 1	-3, 0	-11, 2	0, 0
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	0, 8	-2, 1	-10, 3	0, 9
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	0, 2	-2, 6	-10, 8	0, 4
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	1, 3	-1, 6	-9, 8	1, 4
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 6
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	2, 9	0, 1	-8, 1	3, 1
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	4, 5	1, 6	-6, 6	4, 6
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	10, 5	7, 7	-0, 7	10, 6
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	11, 6	8, 8	0, 4	11, 7
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	19, 1	16, 2	7, 9	19, 2
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	20, 7	17, 8	9, 5	20, 8
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	12, 7	9, 8	1, 6	12, 8
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	15, 0	12, 2	3, 9	15, 2
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	16, 9	14, 1	5, 7	17, 0
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	18, 3	15, 5	7, 1	18, 4
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	1, 6	-1, 3	-9, 5	1, 7
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	4, 2	1, 4	-6, 9	4, 4
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	14, 9	12, 0	3, 7	15, 0
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	16, 5	13, 7	5, 3	16, 6
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	11, 6	8, 7	0, 5	11, 7
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	14, 3	11, 4	3, 2	14, 5
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	17, 2	14, 3	6, 0	17, 3
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	18, 8	16, 0	7, 6	18, 9
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	2, 0	-0, 9	-9, 1	2, 2
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	3, 9	1, 0	-7, 2	4, 0
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	17, 7	14, 9	6, 5	17, 9
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	19, 0	16, 2	7, 8	19, 2
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	20, 4	17, 5	9, 2	20, 5
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	17, 0	14, 2	5, 8	17, 1
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	18, 6	15, 8	7, 4	18, 7
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	16, 5	13, 7	5, 3	16, 6
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	18, 2	15, 3	7, 0	18, 3
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	17, 3	14, 4	6, 1	17, 4
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	18, 8	15, 9	7, 6	18, 9
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	6, 3	3, 4	-4, 9	6, 4
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	7, 9	5, 0	-3, 3	8, 0
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	16, 6	13, 8	5, 4	16, 7
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	17, 9	15, 0	6, 7	18, 0
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	0, 3	-2, 6	-10, 7	0, 5
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	0, 0	-2, 9	-11, 1	0, 2
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	21, 5	18, 7	10, 3	21, 6
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	23, 3	20, 4	12, 1	23, 4
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	23, 7	20, 9	12, 5	23, 8
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	25, 6	22, 8	14, 4	25, 7
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	26, 2	23, 4	15, 0	26, 3
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	27, 9	25, 0	16, 7	28, 0
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	6, 0	3, 1	-5, 2	6, 1
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	17, 5	14, 7	6, 4	17, 7
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	19, 0	16, 1	7, 8	19, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Bernard Zweersstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	20, 4	17, 6	9, 2	20, 5
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 6
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	3, 0
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	8, 2	5, 3	-3, 0	8, 3
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	8, 1	5, 3	-3, 1	8, 2
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	33, 7	30, 8	22, 5	33, 8
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	34, 1	31, 3	22, 9	34, 3
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	32, 0	29, 2	20, 8	32, 1
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	32, 8	29, 9	21, 6	32, 9
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	1, 7	-1, 2	-9, 4	1, 8
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 9
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	6, 1	3, 2	-5, 0	6, 3
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	-2, 7	-5, 6	-13, 8	-2, 6
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	0, 9	-2, 0	-10, 2	1, 0
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	23, 7	20, 9	12, 5	23, 8
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	25, 6	22, 8	14, 4	25, 8
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	22, 9	20, 0	11, 7	23, 0
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	24, 8	22, 0	13, 6	24, 9
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	19, 8	17, 0	8, 6	20, 0
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	21, 4	18, 6	10, 2	21, 5
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	9, 9	7, 0	-1, 3	10, 0
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	11, 4	8, 6	0, 3	11, 6
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	13, 8	10, 9	2, 6	13, 9
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	10, 1	7, 3	-1, 1	10, 2
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	11, 2	8, 4	0, 0	11, 4
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	7, 1	4, 3	-4, 0	7, 2
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 1
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	3, 9
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	-1, 2	-4, 1	-12, 3	-1, 1
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	-0, 8	-3, 6	-11, 8	-0, 6
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	-0, 2	-3, 1	-11, 3	0, 0
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 3
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	0, 8	-2, 1	-10, 3	0, 9
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 3
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	11, 6	8, 7	0, 4	11, 7
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	12, 8	9, 9	1, 6	12, 9
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	14, 3	11, 5	3, 2	14, 5
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	15, 8	12, 9	4, 6	15, 9
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	12, 5	9, 7	1, 4	12, 7
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	14, 3	11, 4	3, 1	14, 4
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	16, 2	13, 4	5, 0	16, 3
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	17, 6	14, 7	6, 4	17, 7
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	13, 5	10, 7	2, 3	13, 6
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	15, 5	12, 7	4, 3	15, 6
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	2, 0	-0, 9	-9, 1	2, 1
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	4, 6	1, 8	-6, 4	4, 8
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	5, 4	2, 5	-5, 7	5, 5
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 1	10, 2
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	12, 2	9, 4	1, 1	12, 4
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	8, 3	5, 4	-2, 8	8, 5
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	12, 2	9, 3	1, 1	12, 3
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	3, 9	1, 0	-7, 2	4, 0
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	6, 7	3, 8	-4, 4	6, 8
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	3, 9
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	21, 4	18, 6	10, 2	21, 5
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	23, 0	20, 2	11, 8	23, 1
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	9, 5	6, 6	-1, 6	9, 6
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	13, 1	10, 3	2, 0	13, 3
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 4
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	7, 3	4, 4	-3, 8	7, 4
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	8, 7	5, 9	-2, 4	8, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Bernard Zweersstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	0, 9	-2, 0	-10, 1	1, 1
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	3, 0	0, 1	-8, 1	3, 1
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	25, 7	22, 9	14, 5	25, 8
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	27, 2	24, 4	16, 0	27, 3
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	11, 3	8, 5	0, 2	11, 5
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	12, 5	9, 6	1, 3	12, 6
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	22, 9	20, 1	11, 7	23, 0
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	24, 8	22, 0	13, 6	24, 9
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	11, 1	8, 2	0, 0	11, 2
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	15, 6	12, 8	4, 6	15, 8
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	6, 3	3, 4	-4, 8	6, 4
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	8, 0	5, 1	-3, 1	8, 2
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	15, 3	12, 5	4, 1	15, 4
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	18, 0	15, 1	6, 8	18, 1
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	7, 3	4, 4	-3, 8	7, 4
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	10, 0	7, 1	-1, 1	10, 1
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	30, 4	27, 6	19, 2	30, 5
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	31, 4	28, 6	20, 2	31, 5
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	29, 6	26, 8	18, 4	29, 7
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	30, 8	27, 9	19, 6	30, 9
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	28, 0	25, 1	16, 7	28, 1
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	29, 5	26, 6	18, 3	29, 6
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	7, 8	4, 9	-3, 2	8, 0
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	11, 9	9, 0	0, 7	12, 0
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	14, 9	12, 1	3, 7	15, 1
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	16, 9	14, 1	5, 7	17, 0
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	30, 7	27, 9	19, 5	30, 8
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	31, 7	28, 8	20, 5	31, 8
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	2, 4	-0, 5	-8, 7	2, 5
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	3, 9	1, 0	-7, 2	4, 0
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	20, 8	17, 9	9, 6	20, 9
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	22, 7	19, 8	11, 5	22, 8
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	24, 7	21, 8	13, 5	24, 8
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	26, 6	23, 8	15, 4	26, 7
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	18, 3	15, 4	7, 1	18, 4
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	20, 3	17, 5	9, 1	20, 5
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	4, 9	2, 0	-6, 2	5, 0
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	18, 5	15, 7	7, 3	18, 7
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	20, 6	17, 8	9, 4	20, 7
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	24, 5	21, 7	13, 3	24, 6
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	26, 5	23, 7	15, 3	26, 6
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	18, 4	15, 6	7, 2	18, 5
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	20, 4	17, 6	9, 2	20, 5
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	16, 9	14, 0	5, 7	17, 0
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	18, 8	16, 0	7, 7	19, 0
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	29, 4	26, 5	18, 2	29, 5
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	29, 8	27, 0	18, 6	29, 9
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	39, 2	36, 4	28, 0	39, 3
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	39, 2	36, 3	28, 0	39, 3
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	31, 8	28, 9	20, 6	31, 9
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	32, 5	29, 7	21, 3	32, 6
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	15, 0	12, 2	3, 8	15, 1
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	16, 7	13, 8	5, 5	16, 8
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	34, 7	31, 9	23, 5	34, 8
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	34, 9	32, 1	23, 7	35, 1
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	40, 1	37, 3	28, 9	40, 2
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	40, 1	37, 3	28, 9	40, 2
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	34, 2	31, 3	23, 0	34, 3
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	34, 4	31, 5	23, 2	34, 5
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	17, 2	14, 4	6, 0	17, 3
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	19, 1	16, 3	7, 9	19, 3
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	31, 6	28, 8	20, 4	31, 7
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	32, 4	29, 5	21, 2	32, 5
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	38, 9	36, 0	27, 7	39, 0
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	38, 9	36, 1	27, 7	39, 0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Bernard Zweersstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	29, 3	26, 5	18, 1	29, 4
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	29, 9	27, 0	18, 7	30, 0
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	40, 5	37, 7	29, 3	40, 6
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	40, 4	37, 6	29, 2	40, 5
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	34, 3	31, 4	23, 1	34, 4
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	34, 5	31, 7	23, 3	34, 6
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	16, 0	13, 2	4, 8	16, 1
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	17, 8	14, 9	6, 6	17, 9
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	34, 9	32, 0	23, 7	35, 0
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	35, 1	32, 2	23, 9	35, 2
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	39, 6	36, 8	28, 4	39, 8
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	39, 5	36, 7	28, 3	39, 6
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	28, 7	25, 9	17, 5	28, 8
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	29, 2	26, 4	18, 0	29, 3
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	22, 4	19, 5	11, 1	22, 5
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	24, 0	21, 1	12, 8	24, 1
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	10, 9	8, 1	-0, 3	11, 0
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	12, 5	9, 6	1, 3	12, 6
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	30, 6	27, 7	19, 4	30, 7
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	31, 3	28, 5	20, 1	31, 4
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	24, 2	21, 3	13, 0	24, 3
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	25, 9	23, 1	14, 7	26, 0
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	39, 4	36, 5	28, 1	39, 5
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	39, 4	36, 5	28, 1	39, 5
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	30, 5	27, 7	19, 3	30, 6
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	31, 3	28, 4	20, 1	31, 4
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	23, 7	20, 9	12, 5	23, 8
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	25, 5	22, 6	14, 3	25, 6
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	12, 9	10, 0	1, 7	13, 0
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	14, 3	11, 4	3, 1	14, 4
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	29, 2	26, 4	18, 0	29, 3
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	29, 9	27, 1	18, 7	30, 1
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	24, 2	21, 4	13, 0	24, 4
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	26, 0	23, 2	14, 8	26, 1
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	22, 7	19, 9	11, 5	22, 9
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	24, 9	22, 1	13, 7	25, 0
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	23, 3	20, 5	12, 1	23, 4
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	25, 4	22, 6	14, 2	25, 5
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	22, 1	19, 3	10, 9	22, 3
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	24, 2	21, 4	13, 0	24, 3
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 4
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	7, 5	4, 7	-3, 5	7, 7
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	5, 1	2, 3	-5, 9	5, 3
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	7, 4	4, 6	-3, 6	7, 6
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	21, 9	19, 0	10, 7	22, 0
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	24, 0	21, 2	12, 8	24, 1
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	18, 4	15, 6	7, 2	18, 5
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	20, 0	17, 1	8, 8	20, 1
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	3, 5	0, 6	-7, 6	3, 6
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	5, 4	2, 6	-5, 7	5, 6
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	-0, 5	-3, 4	-11, 6	-0, 4
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	21, 2	18, 4	10, 0	21, 3
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	23, 2	20, 3	12, 0	23, 3
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	23, 9	21, 0	12, 7	24, 0
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	25, 8	23, 0	14, 6	25, 9
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	17, 2	14, 3	6, 0	17, 3
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	18, 9	16, 1	7, 7	19, 1
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	2, 9	0, 0	-8, 2	3, 0
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	22, 2	19, 4	11, 0	22, 3
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	24, 2	21, 4	13, 0	24, 4
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	9, 1	6, 3	-1, 9	9, 3
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	11, 7	8, 8	0, 6	11, 8
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	4, 5	1, 6	-6, 6	4, 6
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Bernard Zweersstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	0, 1	-2, 8	-11, 0	0, 3
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	1, 1	-1, 8	-9, 9	1, 3
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	10, 8	7, 9	-0, 3	10, 9
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	12, 5	9, 7	1, 4	12, 6
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	12, 0	9, 2	1, 0	12, 2

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Catharina van Rennesstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 3	-2, 1
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 2
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	9, 3	6, 4	-2, 0	9, 4
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	9, 1	6, 2	-2, 1	9, 2
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	16, 6	13, 8	5, 4	16, 7
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	16, 0	13, 2	4, 8	16, 1
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	8, 1	5, 2	-3, 0	8, 2
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	10, 2	7, 3	-0, 9	10, 3
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	7, 0	4, 1	-4, 1	7, 1
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	8, 9	6, 0	-2, 2	9, 0
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	-6, 2	-9, 1	-17, 2	-6, 0
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	-3, 2	-6, 1	-14, 2	-3, 1
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	-0, 8	-3, 6	-11, 8	-0, 6
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	1, 1	-1, 8	-10, 0	1, 3
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	2, 7	-0, 2	-8, 5	2, 8
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	0, 6	-2, 3	-10, 5	0, 8
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	-3, 2	-6, 1	-14, 2	-3, 0
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	-2, 7	-5, 6	-13, 8	-2, 6
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	6, 5	3, 6	-4, 6	6, 6
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	9, 8	6, 9	-1, 3	9, 9
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	14, 9	12, 1	3, 7	15, 0
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	16, 8	13, 9	5, 6	16, 9
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	2, 9	0, 0	-8, 2	3, 0
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	-2, 1	-5, 0	-13, 2	-1, 9
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	10, 1	7, 3	-1, 0	10, 3
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	9, 1	6, 2	-2, 0	9, 3
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	--	--	--	--
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	--	--	--	--
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 4
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	5, 9	3, 0	-5, 2	6, 0
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	-4, 6	-7, 5	-15, 7	-4, 5
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	-4, 2	-7, 1	-15, 3	-4, 1
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	6, 4	3, 5	-4, 7	6, 5
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	9, 1	6, 2	-2, 0	9, 2
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 3
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	4, 5	1, 6	-6, 6	4, 7
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 6
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	3, 6	0, 8	-7, 4	3, 8
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	6, 1	3, 2	-5, 0	6, 2
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	-3, 1	-6, 0	-14, 2	-3, 0
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	-2, 7	-5, 6	-13, 8	-2, 6
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 3
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	1, 7	-1, 2	-9, 4	1, 8
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	3, 5	0, 6	-7, 6	3, 6
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 2
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	7, 4	4, 5	-3, 7	7, 5
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	4, 1	1, 3	-6, 9	4, 3
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 2
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	5, 9	3, 0	-5, 2	6, 0
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	6, 8	3, 9	-4, 3	6, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Catharina van Rennesstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	8, 2	5, 3	-2, 9	8, 4
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	1, 7	-1, 2	-9, 4	1, 8
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	-1, 2	-4, 1	-12, 2	-1, 0
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 8
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	9, 0	6, 1	-2, 2	9, 1
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	3, 3	0, 5	-7, 7	3, 5
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	7, 1	4, 3	-4, 0	7, 3
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	-0, 2	-3, 0	-11, 3	-0, 1
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	2, 3	-0, 6	-8, 7	2, 5
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	1, 8	-1, 1	-9, 3	1, 9
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	1, 9	-0, 9	-9, 2	2, 1
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	5, 0	2, 1	-6, 2	5, 1
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	-4, 0	-6, 9	-15, 1	-3, 9
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	-3, 7	-6, 6	-14, 8	-3, 6
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	4, 0
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	6, 9	4, 0	-4, 3	7, 0
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	3, 9
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	4, 2	1, 3	-6, 9	4, 3
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	-4, 8	-7, 7	-15, 8	-4, 6
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	-4, 5	-7, 4	-15, 6	-4, 4
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	-4, 5	-7, 4	-15, 5	-4, 3
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	-7, 1	-10, 0	-18, 2	-7, 0
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	-5, 2	-8, 1	-16, 3	-5, 0
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	2, 9
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	1, 9	-1, 0	-9, 2	2, 0
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	3, 4	0, 5	-7, 7	3, 5
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	3, 6	0, 7	-7, 6	3, 7
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	0, 0	-2, 9	-11, 1	0, 1
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	-4, 0	-6, 9	-15, 1	-3, 9
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	-3, 9	-6, 8	-15, 0	-3, 8
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	-2, 5	-5, 4	-13, 6	-2, 4
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	-1, 5	-4, 4	-12, 5	-1, 3
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	4, 0	1, 1	-7, 1	4, 1
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	4, 7	1, 8	-6, 3	4, 9
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	5, 4	2, 5	-5, 7	5, 5
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	5, 9	3, 1	-5, 2	6, 1
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	6, 0	3, 2	-5, 0	6, 2
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	5, 5	2, 6	-5, 6	5, 6
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	5, 6	2, 7	-5, 5	5, 8
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	4, 7	1, 8	-6, 4	4, 8
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	-3, 2	-6, 1	-14, 2	-3, 0
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	--	--	--	--
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	9, 5	6, 7	-1, 7	9, 6
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	9, 3	6, 4	-1, 9	9, 4
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	19, 3	16, 4	8, 1	19, 4
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	20, 6	17, 8	9, 4	20, 8
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	10, 3	7, 5	-0, 7	10, 5
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	13, 2	10, 4	2, 2	13, 4
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	7, 4	4, 5	-3, 7	7, 5
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	16, 2	13, 4	5, 0	16, 3
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	17, 5	14, 7	6, 3	17, 6
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	24, 9	22, 0	13, 7	25, 0
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	26, 8	23, 9	15, 6	26, 9
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	10, 9	8, 0	-0, 2	11, 0
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	16, 6	13, 7	5, 5	16, 7
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	5, 0	2, 1	-6, 1	5, 2
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	7, 4	4, 5	-3, 7	7, 5
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	13, 9	11, 0	2, 8	14, 0
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	31, 2	28, 3	20, 0	31, 3
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	32, 4	29, 5	21, 2	32, 5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Catharina van Rennesstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	32, 3	29, 5	21, 1	32, 5
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	33, 5	30, 7	22, 3	33, 7
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	9, 7	6, 8	-1, 4	9, 8
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	14, 3	11, 4	3, 2	14, 4
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 3
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	5, 0	2, 1	-6, 1	5, 1
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	8, 6	5, 7	-2, 5	8, 7
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	12, 4	9, 5	1, 3	12, 5
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	11, 3	8, 4	0, 2	11, 4
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	9, 1	6, 2	-2, 0	9, 2
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	11, 0	8, 1	-0, 1	11, 1
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	13, 5	10, 6	2, 4	13, 6
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 1	10, 1
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	12, 9	10, 1	1, 8	13, 1
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	0, 9	-2, 0	-10, 1	1, 1
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	3, 0	0, 2	-8, 1	3, 2
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	6, 3	3, 5	-4, 8	6, 5
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 5
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	17, 5	14, 6	6, 4	17, 6
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	26, 6	23, 8	15, 4	26, 7
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	28, 1	25, 2	16, 9	28, 2
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	17, 5	14, 7	6, 3	17, 6
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	18, 8	16, 0	7, 6	18, 9
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	2, 0	-0, 9	-9, 1	2, 1
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	2, 9	0, 0	-8, 2	3, 0
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	8, 0	5, 1	-3, 1	8, 1
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	9, 3	6, 4	-1, 8	9, 4
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	6, 8	3, 9	-4, 3	6, 9
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	8, 2	5, 3	-2, 9	8, 3
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	2, 6	-0, 3	-8, 5	2, 7
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	3, 8	1, 0	-7, 2	4, 0
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	-1, 0	-3, 9	-12, 1	-0, 8
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	-0, 5	-3, 3	-11, 5	-0, 3
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 2
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	6, 8	3, 9	-4, 3	6, 9
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	5, 4	2, 5	-5, 7	5, 5
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 2
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	-0, 1	-2, 9	-11, 1	0, 1
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 6
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	-2, 1	-4, 9	-13, 1	-1, 9
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	-1, 8	-4, 7	-12, 9	-1, 7
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	10, 5	7, 6	-0, 6	10, 6
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	8, 3	5, 5	-2, 8	8, 5
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	10, 1	7, 2	-1, 0	10, 2
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	4, 0	1, 1	-7, 1	4, 1
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	7, 0	4, 1	-4, 1	7, 1
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 4	-2, 2
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	-1, 7	-4, 6	-12, 8	-1, 6
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 1
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	9, 0	6, 2	-2, 1	9, 2
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	8, 5	5, 6	-2, 6	8, 7
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	10, 0	7, 1	-1, 2	10, 1
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	-3, 7	-6, 6	-14, 7	-3, 5
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	-2, 1	-5, 0	-13, 2	-2, 0
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	5, 1	2, 2	-6, 0	5, 3
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	7, 1	4, 2	-4, 0	7, 2
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 6
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tatentabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Catharina van Rennesstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	0, 8	-2, 0	-10, 3	1, 0
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	2, 7	-0, 2	-8, 5	2, 8
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	-1, 3	-4, 2	-12, 4	-1, 2
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	-0, 8	-3, 6	-11, 8	-0, 6
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	7, 3	4, 4	-3, 8	7, 4
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	13, 1	10, 3	2, 0	13, 2
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	3, 2	0, 3	-7, 9	3, 3
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	8, 3	5, 5	-2, 8	8, 5
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	4, 7	1, 8	-6, 4	4, 9
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	6, 0	3, 2	-5, 0	6, 2
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	24, 7	21, 9	13, 5	24, 9
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	25, 9	23, 0	14, 7	26, 0
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	14, 5	11, 6	3, 3	14, 6
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	16, 5	13, 6	5, 3	16, 6
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 2
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	5, 0	2, 1	-6, 1	5, 1
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	6, 3	3, 4	-4, 9	6, 4
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	9, 0	6, 2	-2, 1	9, 1
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	6, 7	3, 8	-4, 4	6, 8
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	8, 3	5, 5	-2, 8	8, 4
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 4
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	2, 2	-0, 7	-8, 9	2, 3
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	6, 8	3, 9	-4, 3	6, 9
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	10, 0	7, 2	-1, 1	10, 1
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	7, 7	4, 9	-3, 4	7, 9
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	10, 4	7, 5	-0, 8	10, 5
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	6, 0	3, 2	-5, 1	6, 2
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	2, 1	-0, 8	-9, 0	2, 2
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	5, 4	2, 5	-5, 8	5, 5
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	5, 0	2, 2	-6, 1	5, 2
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	9, 0	6, 1	-2, 2	9, 1
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	11, 1	8, 2	-0, 1	11, 2
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	8, 3	5, 5	-2, 8	8, 5
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	11, 6	8, 7	0, 4	11, 7
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	9, 7	6, 8	-1, 5	9, 8
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	11, 8	8, 9	0, 7	11, 9
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	3, 0
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	3, 9
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	3, 9
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	4, 7	1, 8	-6, 4	4, 8
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	3, 5	0, 6	-7, 5	3, 7
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	8, 4	5, 6	-2, 7	8, 6
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	30, 1	27, 2	18, 9	30, 2
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	31, 6	28, 7	20, 4	31, 7
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	32, 8	30, 0	21, 6	32, 9
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	33, 5	30, 6	22, 3	33, 6
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	20, 7	17, 9	9, 5	20, 8
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	22, 7	19, 9	11, 5	22, 8
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	8, 1	5, 2	-3, 0	8, 2
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	13, 2	10, 4	2, 1	13, 4
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	25, 9	23, 1	14, 7	26, 0
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	27, 3	24, 5	16, 1	27, 4
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	9, 7	6, 8	-1, 4	9, 9
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	13, 9	11, 0	2, 8	14, 1
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	6, 2	3, 3	-4, 9	6, 3
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	9, 3	6, 4	-1, 8	9, 4
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	9, 9	7, 0	-1, 3	10, 0
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	26, 7	23, 8	15, 5	26, 8
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	28, 4	25, 6	17, 2	28, 5
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	24, 6	21, 8	13, 4	24, 8
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	26, 5	23, 7	15, 3	26, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Catharina van Rennesstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	11, 6	8, 7	0, 4	11, 7
97_B	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	12, 9	10, 0	1, 7	13, 0
98_A	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	3, 8	0, 9	-7, 3	4, 0
98_B	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	5, 6	2, 7	-5, 5	5, 7
99_A	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 1	10, 2
99_B	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	13, 2	10, 3	2, 1	13, 3

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Diekmanstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bllok A-01, 2lagen, noordgevel	258167,34	470086,48	1,50	15,8	12,9	4,6	15,9
01_B	Bllok A-01, 2lagen, noordgevel	258167,34	470086,48	4,50	18,1	15,3	6,9	18,2
02_A	Bllok A-01, 2lagen, noordgevel	258152,43	470082,28	1,50	16,4	13,6	5,3	16,6
02_B	Bllok A-01, 2lagen, noordgevel	258152,43	470082,28	4,50	18,5	15,7	7,4	18,6
03_A	Bllok A-01, 2lagen, westgevel	258144,93	470075,21	1,50	36,8	33,9	25,6	36,9
03_B	Bllok A-01, 2lagen, westgevel	258144,93	470075,21	4,50	37,3	34,4	26,0	37,4
04_A	Bllok A-01, 2lagen, zuidgevel	258155,31	470072,72	1,50	43,1	40,3	31,9	43,2
04_B	Bllok A-01, 2lagen, zuidgevel	258155,31	470072,72	4,50	43,5	40,7	32,3	43,6
05_A	Bllok A-01, 2lagen, zuidgevel	258170,37	470076,97	1,50	43,0	40,1	31,8	43,1
05_B	Bllok A-01, 2lagen, zuidgevel	258170,37	470076,97	4,50	43,4	40,5	32,2	43,5
06_A	Bllok A-01, 2lagen, oostgevel	258176,87	470084,27	1,50	37,3	34,5	26,1	37,5
06_B	Bllok A-01, 2lagen, oostgevel	258176,87	470084,27	4,50	38,0	35,1	26,8	38,1
07_A	Bllok A-02, 3lagen, noordgevel	258209,59	470096,41	1,50	17,5	14,6	6,3	17,6
07_B	Bllok A-02, 3lagen, noordgevel	258209,59	470096,41	4,50	18,9	16,0	7,7	19,0
07_C	Bllok A-02, 3lagen, noordgevel	258209,59	470096,41	7,50	21,2	18,4	10,0	21,3
08_A	Bllok A-02, 3lagen, noordgevel	258194,09	470092,06	1,50	14,5	11,6	3,4	14,6
08_B	Bllok A-02, 3lagen, noordgevel	258194,09	470092,06	4,50	16,1	13,2	5,0	16,2
08_C	Bllok A-02, 3lagen, noordgevel	258194,09	470092,06	7,50	18,3	15,4	7,1	18,4
09_A	Bllok A-02, 3lagen, westgevel	258186,93	470084,76	1,50	38,5	35,7	27,3	38,6
09_B	Bllok A-02, 3lagen, westgevel	258186,93	470084,76	4,50	39,1	36,2	27,9	39,2
09_C	Bllok A-02, 3lagen, westgevel	258186,93	470084,76	7,50	39,1	36,3	27,9	39,2
100_A	Bllok F-04, 2lagen, westgevel	258220,28	469929,89	1,50	14,1	11,2	3,0	14,2
100_B	Bllok F-04, 2lagen, westgevel	258220,28	469929,89	4,50	14,8	11,9	3,7	14,9
101_A	Bllok F-04, 2lagen, zuidgevel	258227,82	469920,92	1,50	10,9	8,0	-0,3	11,0
101_B	Bllok F-04, 2lagen, zuidgevel	258227,82	469920,92	4,50	11,5	8,6	0,3	11,6
102_A	Bllok F-04, 2lagen, oostgevel	258229,60	469932,79	1,50	22,6	19,7	11,4	22,7
102_B	Bllok F-04, 2lagen, oostgevel	258229,60	469932,79	4,50	22,6	19,8	11,4	22,7
103_A	Bllok G-01, 2lagen, noordgevel	258261,46	469939,72	1,50	19,3	16,5	8,2	19,4
103_B	Bllok G-01, 2lagen, noordgevel	258261,46	469939,72	4,50	20,1	17,2	8,9	20,2
104_A	Bllok G-01, 2lagen, westgevel	258258,57	469930,70	1,50	22,2	19,3	11,0	22,3
104_B	Bllok G-01, 2lagen, westgevel	258258,57	469930,70	4,50	22,0	19,1	10,8	22,1
105_A	Bllok G-01, 2lagen, zuidgevel	258265,56	469923,61	1,50	13,4	10,6	2,3	13,5
105_B	Bllok G-01, 2lagen, zuidgevel	258265,56	469923,61	4,50	13,8	11,0	2,7	13,9
106_A	Bllok G-01, 2lagen, oostgevel	258268,31	469932,29	1,50	14,9	12,0	3,8	15,0
106_B	Bllok G-01, 2lagen, oostgevel	258268,31	469932,29	4,50	16,4	13,5	5,3	16,5
107_A	Bllok G-02, 2lagen, noordgevel	258290,21	469947,38	1,50	17,5	14,6	6,4	17,6
107_B	Bllok G-02, 2lagen, noordgevel	258290,21	469947,38	4,50	19,0	16,1	7,9	19,1
108_A	Bllok G-02, 2lagen, westgevel	258278,40	469939,31	1,50	15,0	12,1	3,9	15,1
108_B	Bllok G-02, 2lagen, westgevel	258278,40	469939,31	4,50	16,5	13,6	5,4	16,6
109_A	Bllok G-02, 2lagen, zuidgevel	258292,79	469938,04	1,50	10,2	7,3	-0,9	10,3
109_B	Bllok G-02, 2lagen, zuidgevel	258292,79	469938,04	4,50	11,4	8,6	0,4	11,6
10_A	Bllok A-02, 3lagen, zuidgevel	258196,94	470082,46	1,50	43,4	40,5	32,1	43,5
10_B	Bllok A-02, 3lagen, zuidgevel	258196,94	470082,46	4,50	43,6	40,8	32,4	43,7
10_C	Bllok A-02, 3lagen, zuidgevel	258196,94	470082,46	7,50	43,4	40,5	32,2	43,5
110_A	Bllok G-02, 2lagen, oostgevel	258304,46	469945,72	1,50	15,0	12,1	3,9	15,1
110_B	Bllok G-02, 2lagen, oostgevel	258304,46	469945,72	4,50	16,3	13,5	5,2	16,5
111_A	Bllok G-03, 2lagen, noordgevel	258319,32	469952,66	1,50	20,2	17,3	9,0	20,3
111_B	Bllok G-03, 2lagen, noordgevel	258319,32	469952,66	4,50	20,7	17,8	9,6	20,8
112_A	Bllok G-03, 2lagen, westgevel	258315,91	469943,52	1,50	15,1	12,2	4,0	15,2
112_B	Bllok G-03, 2lagen, westgevel	258315,91	469943,52	4,50	16,8	13,9	5,7	17,0
113_A	Bllok G-03, 2lagen, zuidgevel	258322,46	469936,20	1,50	11,0	8,1	-0,1	11,1
113_B	Bllok G-03, 2lagen, zuidgevel	258322,46	469936,20	4,50	12,3	9,4	1,2	12,4
114_A	Bllok G-03, 2lagen, oostgevel	258325,43	469945,44	1,50	22,6	19,7	11,4	22,7
114_B	Bllok G-03, 2lagen, oostgevel	258325,43	469945,44	4,50	22,3	19,4	11,1	22,4
115_A	Bllok H-01, 2lagen, noordgevel	258321,80	470099,37	1,50	48,1	45,2	36,9	48,2
115_B	Bllok H-01, 2lagen, noordgevel	258321,80	470099,37	4,50	47,8	44,9	36,6	47,9
116_A	Bllok H-01, 2lagen, westgevel	258320,17	470084,42	1,50	38,9	36,0	27,6	39,0
116_B	Bllok H-01, 2lagen, westgevel	258320,17	470084,42	4,50	39,5	36,6	28,3	39,6
117_A	Bllok H-01, 2lagen, westgevel	258323,83	470069,95	1,50	34,4	31,5	23,2	34,5
117_B	Bllok H-01, 2lagen, westgevel	258323,83	470069,95	4,50	36,0	33,2	24,8	36,2
118_A	Bllok H-01, 2lagen, zuidgevel	258331,98	470058,29	1,50	23,8	20,9	12,6	23,9
118_B	Bllok H-01, 2lagen, zuidgevel	258331,98	470058,29	4,50	25,5	22,7	14,3	25,7
119_A	Bllok H-01, 2lagen, oostgevel	258333,44	470071,80	1,50	32,7	29,9	21,5	32,8
119_B	Bllok H-01, 2lagen, oostgevel	258333,44	470071,80	4,50	34,4	31,5	23,2	34,5
11_A	Bllok A-02, 3lagen, zuidgevel	258212,08	470086,70	1,50	43,3	40,5	32,1	43,4
11_B	Bllok A-02, 3lagen, zuidgevel	258212,08	470086,70	4,50	43,6	40,8	32,4	43,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: Laeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Diekmanstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	43, 3	40, 5	32, 1	43, 5
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	38, 3	35, 5	27, 1	38, 4
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	39, 2	36, 4	28, 0	39, 3
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	28, 5	25, 6	17, 3	28, 6
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	30, 4	27, 6	19, 2	30, 5
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	26, 9	24, 1	15, 7	27, 0
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	28, 6	25, 7	17, 4	28, 7
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	26, 0	23, 1	14, 8	26, 1
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	27, 3	24, 5	16, 2	27, 5
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	16, 5	13, 6	5, 3	16, 6
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	18, 6	15, 8	7, 4	18, 7
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	23, 1	20, 2	11, 9	23, 2
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	24, 5	21, 6	13, 3	24, 6
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	24, 7	21, 8	13, 5	24, 8
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	26, 3	23, 4	15, 1	26, 4
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	18, 6	15, 7	7, 5	18, 7
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	20, 7	17, 9	9, 6	20, 9
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	23, 9	21, 0	12, 7	24, 0
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	24, 6	21, 8	13, 5	24, 8
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	22, 7	19, 9	11, 5	22, 8
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	22, 7	19, 8	11, 5	22, 8
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	38, 0	35, 2	26, 8	38, 1
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	38, 6	35, 8	27, 4	38, 7
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	38, 8	35, 9	27, 6	38, 9
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	14, 9	12, 1	3, 7	15, 0
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	15, 4	12, 6	4, 3	15, 5
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	19, 9	17, 1	8, 7	20, 0
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	20, 1	17, 2	8, 9	20, 2
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	19, 3	16, 4	8, 1	19, 4
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	20, 0	17, 2	8, 8	20, 1
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	15, 7	12, 8	4, 5	15, 8
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	16, 1	13, 2	5, 0	16, 2
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	15, 5	12, 7	4, 4	15, 7
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	17, 0	14, 1	5, 8	17, 1
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	15, 8	13, 0	4, 7	16, 0
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	17, 8	15, 0	6, 7	18, 0
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	37, 2	34, 4	26, 0	37, 4
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	37, 9	35, 0	26, 7	38, 0
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	43, 0	40, 1	31, 8	43, 1
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	43, 3	40, 5	32, 1	43, 5
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	43, 0	40, 2	31, 8	43, 1
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	43, 4	40, 6	32, 2	43, 5
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	43, 2	40, 3	32, 0	43, 3
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	43, 6	40, 8	32, 4	43, 7
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	35, 8	33, 0	24, 6	35, 9
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	37, 2	34, 4	26, 0	37, 4
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	44, 5	41, 6	33, 3	44, 6
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	44, 7	41, 9	33, 5	44, 8
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	40, 2	37, 4	29, 0	40, 3
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	40, 8	37, 9	29, 6	40, 9
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	26, 5	23, 7	15, 3	26, 6
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	28, 4	25, 6	17, 2	28, 6
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	38, 7	35, 8	27, 5	38, 8
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	39, 2	36, 3	28, 0	39, 3
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	33, 6	30, 8	22, 4	33, 8
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	35, 4	32, 6	24, 2	35, 6
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	31, 7	28, 8	20, 5	31, 8
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	33, 5	30, 7	22, 3	33, 6
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	14, 0	11, 2	3, 0	14, 2
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	18, 5	15, 6	7, 4	18, 6
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	24, 9	22, 0	13, 7	25, 0
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	26, 9	24, 1	15, 8	27, 1
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	17, 4	14, 5	6, 3	17, 5
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	21, 9	19, 0	10, 8	22, 0
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	26, 1	23, 3	14, 9	26, 2
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	27, 5	24, 7	16, 3	27, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: Laeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Diekmanstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	18, 2	15, 4	7, 0	18, 3
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	19, 5	16, 6	8, 3	19, 6
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	22, 0	19, 1	10, 8	22, 1
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	23, 8	20, 9	12, 6	23, 9
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	43, 8	41, 0	32, 6	43, 9
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	44, 1	41, 3	32, 9	44, 2
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	35, 5	32, 7	24, 3	35, 6
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	36, 9	34, 1	25, 7	37, 1
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	22, 5	19, 6	11, 3	22, 6
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	24, 9	22, 0	13, 7	25, 0
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	33, 3	30, 4	22, 1	33, 4
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	34, 6	31, 8	23, 4	34, 7
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	19, 1	16, 2	8, 0	19, 2
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	23, 8	20, 9	12, 7	23, 9
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	26, 2	23, 3	15, 0	26, 3
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	28, 1	25, 3	16, 9	28, 2
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	18, 8	16, 0	7, 6	18, 9
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	20, 4	17, 6	9, 3	20, 5
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	29, 7	26, 9	18, 5	29, 8
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	31, 5	28, 6	20, 3	31, 6
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	23, 3	20, 4	12, 1	23, 4
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	25, 2	22, 4	14, 1	25, 3
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	18, 1	15, 3	7, 0	18, 3
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	20, 5	17, 6	9, 4	20, 6
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	11, 7	8, 9	0, 7	11, 9
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	13, 6	10, 8	2, 5	13, 8
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	25, 8	23, 0	14, 6	25, 9
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	27, 1	24, 3	16, 0	27, 3
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	41, 2	38, 4	30, 0	41, 3
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	42, 0	39, 1	30, 8	42, 1
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	36, 8	33, 9	25, 6	36, 9
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	37, 9	35, 0	26, 7	38, 0
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	24, 0	21, 1	12, 8	24, 1
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	25, 7	22, 8	14, 5	25, 8
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	36, 2	33, 4	25, 0	36, 3
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	37, 4	34, 6	26, 2	37, 5
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	41, 4	38, 6	30, 2	41, 6
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	42, 3	39, 4	31, 1	42, 4
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	36, 4	33, 5	25, 2	36, 5
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	37, 5	34, 7	26, 3	37, 6
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	24, 3	21, 4	13, 1	24, 4
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	25, 9	23, 1	14, 7	26, 0
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	37, 7	34, 8	26, 5	37, 8
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	38, 8	36, 0	27, 6	38, 9
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	31, 4	28, 5	20, 2	31, 5
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	33, 3	30, 5	22, 2	33, 5
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	30, 5	27, 6	19, 2	30, 6
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	32, 3	29, 5	21, 1	32, 4
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	17, 2	14, 4	6, 0	17, 3
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	18, 4	15, 6	7, 3	18, 6
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	22, 9	20, 0	11, 7	23, 0
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	24, 4	21, 6	13, 3	24, 5
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	28, 2	25, 4	17, 0	28, 4
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	30, 0	27, 2	18, 9	30, 2
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	20, 3	17, 4	9, 1	20, 4
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	23, 2	20, 4	12, 1	23, 4
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	14, 0	11, 1	2, 9	14, 1
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	16, 0	13, 1	4, 9	16, 1
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	18, 3	15, 4	7, 2	18, 4
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	21, 9	19, 0	10, 8	22, 0
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	32, 1	29, 3	20, 9	32, 2
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	34, 1	31, 3	22, 9	34, 2
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	22, 1	19, 2	10, 9	22, 2
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	24, 0	21, 2	12, 9	24, 2
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	12, 6	9, 7	1, 5	12, 7
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	14, 0	11, 2	3, 0	14, 2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul taten tabel
 Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 Groepsreductie: Diekmanstraat (30 km/uur)
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	31, 0	28, 1	19, 8	31, 1
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	32, 8	30, 0	21, 6	32, 9
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	19, 8	16, 9	8, 7	19, 9
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	22, 3	19, 4	11, 2	22, 4
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	19, 7	16, 9	8, 6	19, 9
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	21, 5	18, 6	10, 3	21, 6
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	12, 6	9, 7	1, 5	12, 7
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	13, 5	10, 6	2, 4	13, 7
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	18, 3	15, 4	7, 1	18, 4
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	20, 3	17, 5	9, 2	20, 4
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	24, 7	21, 9	13, 6	24, 9
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	26, 3	23, 4	15, 1	26, 4
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	25, 2	22, 4	14, 0	25, 3
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	26, 4	23, 5	15, 2	26, 5
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	23, 9	21, 0	12, 7	24, 0
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	24, 9	22, 1	13, 7	25, 0
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	14, 0	11, 1	2, 8	14, 1
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	14, 4	11, 5	3, 2	14, 5
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	16, 8	13, 9	5, 7	16, 9
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	19, 1	16, 2	8, 0	19, 2
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	16, 4	13, 5	5, 3	16, 6
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	17, 9	15, 0	6, 8	18, 0
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	25, 2	22, 3	14, 0	25, 3
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	26, 7	23, 8	15, 5	26, 8
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	16, 8	13, 9	5, 7	16, 9
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	19, 5	16, 7	8, 4	19, 7
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	16, 5	13, 6	5, 4	16, 6
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	18, 1	15, 2	7, 0	18, 2
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	14, 3	11, 4	3, 1	14, 4
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	14, 9	12, 0	3, 7	15, 0
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	25, 2	22, 4	14, 0	25, 3
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	26, 2	23, 4	15, 1	26, 4
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	23, 8	21, 0	12, 6	24, 0
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	24, 7	21, 8	13, 5	24, 8
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	19, 2	16, 4	8, 1	19, 4
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	20, 7	17, 8	9, 6	20, 8
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	19, 5	16, 7	8, 4	19, 7
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	21, 0	18, 1	9, 9	21, 1
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	15, 5	12, 6	4, 5	15, 7
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	18, 0	15, 2	6, 9	18, 2
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	12, 2	9, 3	1, 1	12, 3
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	13, 6	10, 7	2, 5	13, 7
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	12, 3	9, 4	1, 2	12, 4
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	14, 0	11, 1	2, 9	14, 1
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	15, 4	12, 6	4, 4	15, 6
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	17, 7	14, 8	6, 6	17, 8
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	19, 7	16, 8	8, 6	19, 8
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	21, 1	18, 2	10, 0	21, 2
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	21, 8	19, 0	10, 6	21, 9
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	22, 6	19, 7	11, 4	22, 7
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	10, 2	7, 3	-0, 9	10, 3
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	15, 7	12, 8	4, 6	15, 8
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	18, 0	15, 1	6, 9	18, 1
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	22, 2	19, 3	11, 0	22, 3
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	23, 5	20, 7	12, 4	23, 6
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	15, 2	12, 3	4, 1	15, 3
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	17, 0	14, 1	5, 9	17, 1
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	8, 9	6, 0	-2, 2	9, 1
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	13, 3	10, 4	2, 2	13, 4
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	23, 7	20, 9	12, 5	23, 9
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	24, 4	21, 6	13, 2	24, 6
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	16, 9	14, 0	5, 8	17, 0
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	18, 7	15, 8	7, 6	18, 8
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	19, 8	17, 0	8, 6	20, 0
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	20, 5	17, 6	9, 3	20, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Diekmanstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bllok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	11, 6	8, 7	0, 4	11, 7
97_B	Bllok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	12, 7	9, 8	1, 5	12, 8
98_A	Bllok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	15, 5	12, 6	4, 4	15, 7
98_B	Bllok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	17, 2	14, 3	6, 1	17, 3
99_A	Bllok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	12, 5	9, 7	1, 5	12, 7
99_B	Bllok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	17, 2	14, 3	6, 1	17, 3

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Johannes Verhulststraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	-2, 8	-5, 7	-13, 9	-2, 7
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	-2, 3	-5, 1	-13, 4	-2, 1
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	-1, 7	-4, 6	-12, 7	-1, 5
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	-4, 5	-7, 4	-15, 5	-4, 3
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	-3, 4	-6, 3	-14, 5	-3, 3
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	6, 2	3, 3	-4, 9	6, 3
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	7, 1	4, 3	-4, 0	7, 3
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	7, 1	4, 2	-4, 0	7, 2
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	8, 1	5, 3	-3, 0	8, 2
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	6, 6	3, 8	-4, 5	6, 8
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 3	-2, 1
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	-1, 2	-4, 1	-12, 3	-1, 1
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	-1, 0	-3, 9	-12, 2	-0, 9
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	-2, 6	-5, 5	-13, 7	-2, 5
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 4	-2, 2
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	-1, 2	-4, 1	-12, 3	-1, 1
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	2, 6	-0, 3	-8, 5	2, 7
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	3, 0	0, 1	-8, 1	3, 1
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	3, 9	1, 0	-7, 2	4, 0
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	6, 3	3, 4	-4, 8	6, 4
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	9, 0	6, 1	-2, 1	9, 1
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	11, 1	8, 2	-0, 1	11, 2
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	12, 9	10, 1	1, 7	13, 1
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	31, 7	28, 9	20, 5	31, 8
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	32, 5	29, 6	21, 3	32, 6
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	39, 6	36, 8	28, 4	39, 7
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	39, 6	36, 7	28, 4	39, 7
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	31, 3	28, 5	20, 1	31, 4
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	31, 7	28, 8	20, 5	31, 8
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	17, 7	14, 9	6, 5	17, 8
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	19, 9	17, 1	8, 7	20, 0
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	32, 8	29, 9	21, 5	32, 9
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	33, 4	30, 5	22, 2	33, 5
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	40, 4	37, 6	29, 2	40, 6
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	40, 4	37, 5	29, 2	40, 5
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	34, 6	31, 8	23, 4	34, 7
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	34, 9	32, 0	23, 7	35, 0
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	16, 8	13, 9	5, 5	16, 9
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	18, 6	15, 7	7, 4	18, 7
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	15, 2	12, 4	4, 0	15, 3
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	14, 8	12, 0	3, 7	15, 0
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	14, 8	11, 9	3, 6	14, 9
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	34, 3	31, 5	23, 1	34, 4
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	34, 6	31, 7	23, 4	34, 7
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	38, 7	35, 9	27, 5	38, 8
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	38, 8	35, 9	27, 6	38, 9
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	32, 9	30, 0	21, 7	33, 0
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	33, 4	30, 6	22, 2	33, 6
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	16, 8	14, 0	5, 6	16, 9
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	18, 8	16, 0	7, 6	18, 9
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	29, 0	26, 1	17, 8	29, 1
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	29, 5	26, 7	18, 3	29, 6
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	-2, 6	-5, 4	-13, 6	-2, 4
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	-7, 2	-10, 1	-18, 3	-7, 1
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	14, 4	11, 5	3, 2	14, 5
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	14, 3	11, 4	3, 1	14, 4
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	15, 1	12, 3	4, 0	15, 3
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	16, 2	13, 3	5, 0	16, 3
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	8, 0	5, 1	-3, 1	8, 1
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	10, 3	7, 4	-0, 8	10, 4
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 3
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	1, 0	-1, 9	-10, 1	1, 1
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	13, 1	10, 2	1, 9	13, 2
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	13, 0	10, 1	1, 8	13, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Johannes Verhulststraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	14, 0	11, 2	2, 8	14, 1
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	-0, 9	-3, 7	-11, 9	-0, 7
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	-1, 7	-4, 6	-12, 8	-1, 6
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	8, 3	5, 4	-2, 9	8, 4
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	9, 2	6, 3	-2, 0	9, 3
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	19, 0	16, 1	7, 8	19, 1
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	20, 5	17, 6	9, 3	20, 6
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	20, 9	18, 0	9, 7	21, 0
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	22, 8	19, 9	11, 6	22, 9
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	22, 9	20, 1	11, 7	23, 0
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	24, 9	22, 0	13, 7	25, 0
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	1, 5	-1, 4	-9, 6	1, 7
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	1, 7	-1, 2	-9, 4	1, 8
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	9, 0	6, 1	-2, 2	9, 1
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	1, 4	-1, 5	-9, 7	1, 5
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	12, 1	9, 2	0, 9	12, 2
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	14, 2	11, 3	3, 0	14, 3
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	29, 9	27, 1	18, 7	30, 0
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	31, 1	28, 2	19, 8	31, 2
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	32, 0	29, 2	20, 8	32, 1
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	32, 8	29, 9	21, 6	32, 9
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	5, 2	2, 4	-5, 9	5, 4
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	6, 3	3, 4	-4, 8	6, 4
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	8, 9	6, 1	-2, 2	9, 0
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	9, 5	6, 6	-1, 7	9, 6
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	11, 2	8, 4	0, 1	11, 4
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 3
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 8
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	8, 6	5, 8	-2, 5	8, 8
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	-3, 8	-6, 7	-14, 9	-3, 6
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	-2, 5	-5, 3	-13, 6	-2, 3
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	-2, 4	-5, 3	-13, 5	-2, 3
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	0, 6	-2, 3	-10, 5	0, 7
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	4, 0	1, 1	-7, 1	4, 1
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	4, 7	1, 8	-6, 4	4, 8
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	7, 6	4, 8	-3, 5	7, 8
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	8, 7	5, 8	-2, 4	8, 8
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	7, 3	4, 4	-3, 8	7, 4
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	8, 5	5, 7	-2, 6	8, 7
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	8, 9	6, 0	-2, 3	9, 0
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	9, 3	6, 4	-1, 8	9, 4
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	8, 5	5, 6	-2, 7	8, 6
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	8, 2	5, 3	-3, 0	8, 3
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	1, 6	-1, 3	-9, 5	1, 7
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 6
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	3, 6	0, 7	-7, 5	3, 7
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	3, 7	0, 8	-7, 4	3, 9
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	6, 0	3, 2	-5, 1	6, 2
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	2, 9
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	3, 2	0, 3	-7, 9	3, 4
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	4, 0	1, 1	-7, 1	4, 1
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	5, 9	3, 1	-5, 1	6, 1
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	9, 5	6, 6	-1, 6	9, 6
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	9, 9	7, 0	-1, 2	10, 0
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	1, 3	-1, 6	-9, 8	1, 4
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	5, 3	2, 4	-5, 8	5, 4
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	6, 1	3, 2	-5, 0	6, 2
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	3, 9	1, 0	-7, 2	4, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Johannes Verhulststraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	8, 7	5, 9	-2, 4	8, 9
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	11, 2	8, 3	0, 0	11, 3
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	6, 6	3, 7	-4, 5	6, 7
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	10, 8	7, 9	-0, 4	10, 9
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	8, 1	5, 2	-3, 1	8, 2
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	8, 3	5, 5	-2, 9	8, 4
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	15, 8	13, 0	4, 6	16, 0
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	16, 8	13, 9	5, 6	16, 9
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	5, 5	2, 6	-5, 6	5, 6
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	9, 8	6, 9	-1, 2	10, 0
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	5, 3	2, 4	-5, 8	5, 4
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 3
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	6, 3	3, 4	-4, 8	6, 4
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	6, 5	3, 6	-4, 6	6, 6
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	18, 6	15, 8	7, 4	18, 8
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	20, 2	17, 4	9, 0	20, 3
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	18, 1	15, 3	6, 9	18, 2
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	19, 5	16, 7	8, 3	19, 6
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	10, 3	7, 4	-0, 9	10, 4
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	12, 1	9, 3	0, 9	12, 2
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	-0, 6	-3, 5	-11, 7	-0, 5
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	1, 9	-1, 0	-9, 2	2, 0
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	20, 3	17, 5	9, 1	20, 4
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	22, 3	19, 4	11, 1	22, 4
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	21, 8	19, 0	10, 6	21, 9
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	23, 8	21, 0	12, 6	24, 0
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 4
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 3
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	12, 9	10, 0	1, 7	13, 0
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	13, 7	10, 9	2, 5	13, 9
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	14, 7	11, 8	3, 5	14, 8
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	15, 9	13, 1	4, 7	16, 0
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	9, 9	7, 1	-1, 2	10, 1
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	10, 6	7, 7	-0, 6	10, 7
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	0, 9	-1, 9	-10, 2	1, 1
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	2, 2	-0, 6	-8, 9	2, 4
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	6, 3	3, 4	-4, 8	6, 4
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	13, 2	10, 4	2, 0	13, 3
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	14, 6	11, 8	3, 5	14, 8
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	9, 6	6, 8	-1, 6	9, 8
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	10, 8	7, 9	-0, 4	10, 9
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 8
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	5, 5	2, 6	-5, 6	5, 6
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	15, 8	12, 9	4, 6	15, 9
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	17, 1	14, 2	5, 9	17, 2
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	13, 6	10, 8	2, 5	13, 8
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	15, 7	12, 9	4, 6	15, 8
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	15, 9	13, 1	4, 7	16, 1
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	17, 4	14, 6	6, 2	17, 6
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	1, 7	-1, 2	-9, 4	1, 8
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	3, 0	0, 1	-8, 1	3, 1
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	18, 4	15, 5	7, 1	18, 5
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	19, 9	17, 0	8, 7	20, 0
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	12, 5	9, 6	1, 4	12, 6
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	15, 2	12, 4	4, 1	15, 4
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	17, 5	14, 7	6, 3	17, 6
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	19, 0	16, 2	7, 8	19, 2
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 9
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	5, 1	2, 2	-6, 0	5, 2
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	13, 6	10, 7	2, 4	13, 7
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	15, 3	12, 5	4, 2	15, 5
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	15, 9	13, 1	4, 8	16, 0
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	17, 6	14, 8	6, 4	17, 7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Johannes Verhulststraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	13, 9	11, 0	2, 7	14, 0
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	15, 1	12, 3	3, 9	15, 3
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	5, 4	2, 5	-5, 7	5, 5
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	8, 0
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	22, 7	19, 8	11, 5	22, 8
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	24, 7	21, 9	13, 5	24, 9
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	23, 0	20, 2	11, 8	23, 1
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	25, 2	22, 4	14, 0	25, 3
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	21, 9	19, 0	10, 7	22, 0
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	24, 0	21, 2	12, 8	24, 1
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	11, 8	9, 0	0, 6	12, 0
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	13, 3	10, 5	2, 1	13, 5
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	23, 9	21, 1	12, 7	24, 0
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	25, 6	22, 7	14, 4	25, 7
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	29, 1	26, 2	17, 8	29, 2
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	29, 5	26, 7	18, 3	29, 6
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	39, 8	37, 0	28, 6	39, 9
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	39, 7	36, 8	28, 5	39, 8
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	23, 8	20, 9	12, 6	23, 9
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	25, 5	22, 7	14, 3	25, 6
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	30, 3	27, 5	19, 1	30, 5
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	31, 1	28, 3	19, 9	31, 3
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	6, 7	3, 8	-4, 5	6, 8
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 4	7, 9
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	23, 8	21, 0	12, 6	23, 9
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	25, 6	22, 7	14, 4	25, 7
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	30, 3	27, 4	19, 1	30, 4
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	31, 1	28, 3	19, 9	31, 3
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	38, 7	35, 8	27, 4	38, 8
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	38, 7	35, 9	27, 5	38, 8
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	22, 4	19, 6	11, 2	22, 5
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	24, 1	21, 2	12, 9	24, 2
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	27, 4	24, 5	16, 2	27, 5
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	28, 1	25, 3	16, 9	28, 2
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	15, 4	12, 6	4, 2	15, 5
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	17, 2	14, 3	6, 0	17, 3
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	15, 5	12, 6	4, 3	15, 6
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	17, 3	14, 4	6, 1	17, 4
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	34, 6	31, 7	23, 3	34, 7
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	34, 8	32, 0	23, 6	34, 9
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	40, 2	37, 4	29, 0	40, 3
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	40, 1	37, 3	28, 9	40, 3
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	40, 2	37, 3	29, 0	40, 3
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	40, 1	37, 3	28, 9	40, 2
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	34, 3	31, 4	23, 1	34, 4
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	34, 4	31, 5	23, 2	34, 5
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	12, 8	9, 9	1, 6	12, 9
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	14, 3	11, 4	3, 1	14, 4
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	5, 7	2, 9	-5, 4	5, 9
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	15, 1	12, 2	3, 9	15, 2
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	17, 3	14, 5	6, 2	17, 5
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	16, 0	13, 1	4, 8	16, 1
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	18, 8	15, 9	7, 6	18, 9
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 3
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 3
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	4, 9	2, 0	-6, 2	5, 0
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 8
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	30, 0	27, 1	18, 8	30, 1
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	31, 0	28, 1	19, 8	31, 1
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	29, 8	26, 9	18, 6	29, 9
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	30, 9	28, 0	19, 7	31, 0
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	0, 7	-2, 2	-10, 4	0, 8
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	4, 7	1, 8	-6, 4	4, 8
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantabell
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Johannes Verhulststraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	13, 0	10, 2	1, 8	13, 1
97_B	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	14, 5	11, 6	3, 3	14, 6
98_A	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	14, 5	11, 7	3, 3	14, 6
98_B	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	16, 8	14, 0	5, 6	16, 9
99_A	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	15, 2	12, 3	4, 0	15, 3
99_B	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	16, 6	13, 8	5, 4	16, 7

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	0, 1	-2, 8	-10, 9	0, 3
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	-0, 6	-3, 5	-11, 6	-0, 5
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 8
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	2, 9	0, 0	-8, 1	3, 1
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	9, 4	6, 5	-1, 6	9, 6
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	17, 9	15, 1	6, 7	18, 0
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	19, 2	16, 3	8, 0	19, 3
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	17, 0	14, 1	5, 8	17, 1
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	18, 3	15, 4	7, 1	18, 4
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	1, 9	-1, 0	-9, 1	2, 1
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	0, 3	-2, 6	-10, 8	0, 4
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 6
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	1, 2	-1, 7	-9, 8	1, 4
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	2, 0	-0, 9	-9, 1	2, 1
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	0, 7	-2, 2	-10, 3	0, 9
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	1, 8	-1, 1	-9, 3	1, 9
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	7, 0	4, 1	-4, 1	7, 1
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	9, 1	6, 2	-2, 0	9, 2
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	15, 4	12, 6	4, 2	15, 5
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	11, 0	8, 1	-0, 1	11, 1
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	11, 5	8, 6	0, 3	11, 6
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	12, 2	9, 3	1, 0	12, 3
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	2, 2	-0, 7	-8, 8	2, 4
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	3, 4	0, 6	-7, 6	3, 6
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	7, 1	4, 2	-3, 9	7, 3
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	10, 8	7, 9	-0, 4	10, 9
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	11, 4	8, 5	0, 2	11, 5
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	9, 1	6, 2	-2, 1	9, 2
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	9, 7	6, 9	-1, 4	9, 9
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	5, 1	2, 2	-6, 1	5, 2
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	6, 6	3, 7	-4, 5	6, 7
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	5, 1	2, 2	-6, 0	5, 2
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	7, 7	4, 8	-3, 3	7, 9
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	1, 1	-1, 9	-10, 0	1, 2
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	3, 7	0, 8	-7, 4	3, 8
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	14, 0	11, 1	2, 8	14, 1
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	15, 0	12, 1	3, 8	15, 1
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	15, 9	13, 1	4, 8	16, 0
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	1, 7	-1, 2	-9, 3	1, 8
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	2, 6	-0, 3	-8, 4	2, 8
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	6, 2	3, 3	-4, 8	6, 4
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	6, 8	3, 9	-4, 2	7, 0
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	7, 4	4, 5	-3, 7	7, 5
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	6, 8	3, 9	-4, 4	6, 9
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	7, 2	4, 3	-4, 0	7, 3
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 6	0, 6
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	0, 1	-2, 8	-10, 9	0, 3
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	8, 6	5, 8	-2, 5	8, 8
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	6, 2	3, 4	-4, 9	6, 3
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	7, 0	4, 1	-4, 1	7, 1
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	7, 6	4, 8	-3, 5	7, 8
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	4, 9	2, 0	-6, 2	5, 0
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	6, 1	3, 2	-4, 9	6, 3
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	3, 6	0, 7	-7, 5	3, 7
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	4, 5	1, 6	-6, 5	4, 7
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	-0, 1	-3, 0	-11, 2	0, 0
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 3
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	13, 6	10, 7	2, 4	13, 7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	14, 4	11, 6	3, 3	14, 5
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	-0, 1	-3, 0	-11, 2	0, 0
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	-0, 7	-3, 6	-11, 7	-0, 6
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	1, 0	-1, 9	-10, 1	1, 1
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	1, 8	-1, 1	-9, 3	1, 9
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	5, 5	2, 6	-5, 6	5, 6
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	4, 7	1, 8	-6, 3	4, 9
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	5, 8	2, 9	-5, 2	6, 0
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	1, 2	-1, 7	-9, 8	1, 4
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 8
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	0, 9	-2, 0	-10, 2	1, 0
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	0, 8	-2, 1	-10, 3	0, 9
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	-0, 5	-3, 4	-11, 6	-0, 4
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	0, 6	-2, 3	-10, 5	0, 8
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	2, 3	-0, 6	-8, 8	2, 4
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	2, 9
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	6, 2	3, 3	-4, 9	6, 3
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	6, 7	3, 9	-4, 3	6, 9
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	-0, 5	-3, 4	-11, 6	-0, 4
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 6
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	-3, 8	-6, 7	-14, 8	-3, 7
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	-1, 0	-3, 9	-12, 1	-0, 9
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 3
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	0, 9	-2, 0	-10, 2	1, 0
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	-0, 3	-3, 2	-11, 4	-0, 2
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	0, 7	-2, 2	-10, 3	0, 9
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	-0, 2	-3, 1	-11, 3	-0, 1
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 4	-0, 2
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	-1, 3	-4, 2	-12, 4	-1, 2
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 3	-2, 1
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 6	0, 6
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	0, 7	-2, 2	-10, 4	0, 8
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 1
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	12, 6	9, 7	1, 4	12, 7
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	12, 4	9, 5	1, 2	12, 5
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 2	10, 1
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	10, 1	7, 2	-1, 0	10, 2
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	10, 6	7, 7	-0, 6	10, 7
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	10, 7	7, 9	-0, 4	10, 8
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	0, 2	-2, 7	-10, 8	0, 4
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	-3, 7	-6, 6	-14, 8	-3, 6
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	15, 2	12, 4	4, 1	15, 4
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	16, 6	13, 7	5, 4	16, 7
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	19, 3	16, 4	8, 1	19, 4
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	21, 2	18, 4	10, 1	21, 4
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	10, 2	7, 3	-0, 8	10, 4
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	4, 5	1, 6	-6, 5	4, 7
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	7, 1	4, 2	-4, 0	7, 2
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	13, 5	10, 7	2, 4	13, 7
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	14, 8	11, 9	3, 6	14, 9
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	10, 9	8, 0	-0, 2	11, 0
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	12, 6	9, 7	1, 6	12, 8
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	9, 8	6, 9	-1, 2	10, 0
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	5, 0	2, 1	-6, 1	5, 1
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	8, 4	5, 6	-2, 6	8, 6
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	10, 8	7, 9	-0, 3	10, 9
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	10, 7	7, 8	-0, 4	10, 8
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	12, 3	9, 4	1, 3	12, 5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	16, 1	13, 3	5, 0	16, 2
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	17, 4	14, 5	6, 2	17, 5
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	3, 4	0, 5	-7, 7	3, 5
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	5, 3	2, 4	-5, 8	5, 4
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	10, 1	7, 2	-1, 1	10, 2
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	11, 2	8, 4	0, 1	11, 4
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	2, 7	-0, 2	-8, 3	2, 9
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	6, 9	4, 0	-4, 2	7, 0
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	8, 7	5, 8	-2, 4	8, 8
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	9, 5	6, 6	-1, 6	9, 6
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	12, 2	9, 3	1, 1	12, 3
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	5, 1	2, 2	-5, 9	5, 3
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	7, 1	4, 2	-4, 0	7, 2
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	9, 0	6, 1	-2, 0	9, 2
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	10, 5	7, 6	-0, 6	10, 6
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	7, 1	4, 2	-3, 9	7, 3
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	8, 6	5, 7	-2, 4	8, 8
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	3, 5	0, 6	-7, 6	3, 6
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	6, 8	3, 9	-4, 2	7, 0
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	8, 1	5, 2	-2, 9	8, 3
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	9, 0	6, 1	-2, 0	9, 1
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	11, 7	8, 8	0, 6	11, 8
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	15, 1	12, 2	3, 9	15, 2
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	16, 1	13, 2	4, 9	16, 2
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	6, 8	3, 9	-4, 4	6, 9
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	7, 9	5, 0	-3, 3	8, 0
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	5, 1	2, 3	-6, 0	5, 3
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	5, 7	2, 9	-5, 4	5, 9
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	7, 4	4, 5	-3, 7	7, 5
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	8, 4	5, 5	-2, 6	8, 6
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	6, 5	3, 6	-4, 6	6, 6
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	7, 3	4, 4	-3, 7	7, 5
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 3
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 5
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	8, 4	5, 5	-2, 8	8, 5
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	8, 6	5, 7	-2, 6	8, 7
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	4, 9	2, 0	-6, 2	5, 0
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 6
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	5, 0	2, 1	-6, 0	5, 2
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	5, 7	2, 8	-5, 3	5, 9
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	1, 0	-1, 9	-10, 1	1, 1
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	1, 1	-1, 8	-9, 9	1, 3
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	2, 7	-0, 2	-8, 3	2, 9
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	3, 2	0, 3	-7, 9	3, 3
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	8, 6	5, 7	-2, 4	8, 8
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	6, 9	4, 0	-4, 2	7, 0
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	1, 4	-1, 5	-9, 7	1, 5
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 8
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	2, 9
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	3, 4	0, 5	-7, 6	3, 6
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	6, 2	3, 3	-4, 9	6, 3
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	8, 1	5, 2	-3, 0	8, 2
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	5, 0	2, 1	-6, 1	5, 1
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 1
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	1, 6	-1, 3	-9, 5	1, 7
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	2, 4	-0, 5	-8, 6	2, 6
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 7
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	3, 7	0, 9	-7, 3	3, 9
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	6, 4	3, 5	-4, 6	6, 6
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	5, 6	2, 7	-5, 5	5, 7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kui persdijk (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	-1, 8	-4, 7	-12, 8	-1, 6
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	-0, 9	-3, 8	-12, 0	-0, 8
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	4, 1	1, 2	-6, 9	4, 2
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	4, 6	1, 7	-6, 4	4, 8
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	5, 4	2, 5	-5, 6	5, 6
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	8, 2	5, 3	-2, 9	8, 3
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	3, 9	1, 0	-7, 1	4, 1
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	6, 1	3, 2	-5, 0	6, 3
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	2, 0	-0, 9	-9, 0	2, 2
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	3, 6	0, 7	-7, 4	3, 8
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	5, 0	2, 1	-6, 1	5, 1
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	5, 5	2, 6	-5, 5	5, 7
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	15, 4	12, 5	4, 2	15, 5
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	15, 6	12, 8	4, 5	15, 8
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 4
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	10, 8	8, 0	-0, 3	11, 0
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 2
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	5, 1	2, 2	-6, 0	5, 2
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	2, 8	-0, 1	-8, 2	3, 0
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 6
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	4, 4	1, 6	-6, 7	4, 6
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	3, 6	0, 7	-7, 4	3, 8
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 8
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 6
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	5, 8	2, 9	-5, 3	5, 9
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	7, 3	4, 4	-3, 8	7, 4
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	3, 2	0, 3	-7, 8	3, 4
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	4, 7	1, 8	-6, 4	4, 8
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 7	0, 5
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	1, 8	-1, 1	-9, 3	1, 9
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	1, 2	-1, 7	-9, 8	1, 4
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	2, 3	-0, 6	-8, 8	2, 5
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	5, 8	2, 9	-5, 3	5, 9
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	7, 9
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 8
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	7, 8	4, 9	-3, 3	8, 0
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	8, 0	5, 1	-3, 1	8, 1
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	3, 6	0, 7	-7, 5	3, 7
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	4, 2	1, 3	-6, 9	4, 3
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	3, 4	0, 5	-7, 7	3, 5
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 2
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	2, 4	-0, 5	-8, 7	2, 5
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	4, 3	1, 4	-6, 7	4, 5
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	19, 4	16, 6	8, 3	19, 6
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	20, 4	17, 5	9, 2	20, 5
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	15, 1	12, 2	3, 9	15, 2
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	16, 5	13, 7	5, 4	16, 7
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	6, 0	3, 1	-5, 1	6, 1
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	7, 7	4, 8	-3, 4	7, 8
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	5, 2	2, 3	-5, 9	5, 3
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	8, 1	5, 2	-3, 0	8, 2
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	16, 1	13, 3	5, 0	16, 2
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	17, 0	14, 1	5, 8	17, 1
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	8, 6	5, 7	-2, 4	8, 8
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	11, 2	8, 4	0, 2	11, 4
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	5, 3	2, 4	-5, 8	5, 4
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	4, 1	1, 2	-6, 9	4, 3
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	5, 9	3, 0	-5, 2	6, 0
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 1	10, 1
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	12, 1	9, 2	1, 0	12, 2
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 0	10, 2
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	12, 3	9, 4	1, 3	12, 4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Kuipersdijk (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191,39	469911,63	1,50	10,5	7,7	-0,6	10,7
97_B	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191,39	469911,63	4,50	13,5	10,7	2,4	13,6
98_A	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193,01	469923,32	1,50	5,2	2,3	-5,9	5,3
98_B	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193,01	469923,32	4,50	6,3	3,4	-4,8	6,5
99_A	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222,18	469942,03	1,50	7,6	4,7	-3,4	7,8
99_B	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222,18	469942,03	4,50	10,1	7,2	-0,9	10,3

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Meester Henri Viottastraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 1
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	7, 5	4, 7	-3, 6	7, 7
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 6
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	6, 9	4, 0	-4, 2	7, 0
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	21, 0	18, 1	9, 8	21, 1
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	20, 8	17, 9	9, 6	20, 9
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	20, 7	17, 9	9, 5	20, 9
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	21, 2	18, 4	10, 0	21, 3
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	14, 6	11, 7	3, 5	14, 7
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	9, 0	6, 1	-2, 1	9, 1
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	10, 1	7, 2	-1, 0	10, 2
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	7, 7	4, 8	-3, 4	7, 8
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	8, 7	5, 8	-2, 4	8, 8
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	9, 5	6, 6	-1, 6	9, 6
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	9, 8	6, 9	-1, 4	9, 9
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	10, 9	8, 0	-0, 3	11, 0
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	8, 3	5, 5	-2, 8	8, 5
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	9, 8	6, 9	-1, 3	9, 9
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	11, 4	8, 6	0, 3	11, 6
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	12, 9	10, 0	1, 7	13, 0
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	14, 4	11, 5	3, 2	14, 5
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	22, 7	19, 8	11, 5	22, 8
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	23, 8	20, 9	12, 6	23, 9
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	26, 2	23, 4	15, 0	26, 3
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	27, 7	24, 8	16, 5	27, 8
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	14, 7	11, 9	3, 6	14, 9
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	15, 8	13, 0	4, 7	15, 9
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	22, 3	19, 4	11, 1	22, 4
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	24, 0	21, 2	12, 8	24, 1
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	23, 7	20, 8	12, 5	23, 8
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	25, 7	22, 8	14, 5	25, 8
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	30, 4	27, 5	19, 2	30, 5
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	32, 2	29, 4	21, 0	32, 4
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	20, 9	18, 0	9, 7	21, 0
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	22, 5	19, 6	11, 3	22, 6
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	27, 9	25, 1	16, 7	28, 0
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	29, 9	27, 0	18, 7	30, 0
110_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	22, 4	19, 5	11, 2	22, 5
110_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	23, 4	20, 6	12, 2	23, 6
110_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	24, 5	21, 7	13, 3	24, 6
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	33, 1	30, 3	21, 9	33, 2
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	34, 9	32, 1	23, 7	35, 0
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	39, 8	37, 0	28, 6	39, 9
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	40, 3	37, 5	29, 1	40, 5
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	26, 3	23, 5	15, 1	26, 4
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	28, 3	25, 5	17, 1	28, 4
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	38, 9	36, 0	27, 7	39, 0
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	39, 2	36, 3	28, 0	39, 3
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	44, 7	41, 9	33, 5	44, 8
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	44, 7	41, 9	33, 5	44, 8
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	31, 6	28, 8	20, 4	31, 7
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	31, 7	28, 9	20, 5	31, 8
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	42, 2	39, 3	31, 0	42, 3
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	42, 4	39, 6	31, 2	42, 5
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	42, 8	39, 9	31, 6	42, 9
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	43, 0	40, 2	31, 8	43, 1
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	37, 8	35, 0	26, 6	37, 9
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	38, 4	35, 6	27, 2	38, 6
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	16, 1	13, 3	5, 0	16, 3
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	17, 2	14, 4	6, 0	17, 3
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	23, 8	20, 9	12, 6	23, 9
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	25, 0	22, 2	13, 8	25, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Meester Henri Viottastraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	26, 2	23, 4	15, 0	26, 3
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	11, 3	8, 4	0, 2	11, 4
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	10, 4	7, 5	-0, 7	10, 5
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	38, 9	36, 0	27, 7	39, 0
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	39, 4	36, 5	28, 2	39, 5
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	43, 8	41, 0	32, 6	43, 9
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	44, 0	41, 2	32, 8	44, 1
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	43, 5	40, 7	32, 3	43, 6
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	43, 8	40, 9	32, 6	43, 9
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	37, 7	34, 8	26, 5	37, 8
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	38, 5	35, 6	27, 3	38, 6
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	18, 1	15, 3	7, 0	18, 3
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	20, 6	17, 8	9, 4	20, 8
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	18, 9	16, 0	7, 7	19, 0
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	17, 2	14, 4	6, 0	17, 3
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	37, 2	34, 4	26, 0	37, 4
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	37, 9	35, 1	26, 7	38, 0
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	42, 6	39, 7	31, 4	42, 7
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	43, 0	40, 2	31, 8	43, 1
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	42, 3	39, 5	31, 1	42, 4
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	42, 7	39, 9	31, 5	42, 9
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	21, 7	18, 8	10, 5	21, 8
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	23, 2	20, 3	12, 0	23, 3
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	26, 4	23, 6	15, 2	26, 5
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	37, 7	34, 9	26, 5	37, 9
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	38, 3	35, 5	27, 1	38, 5
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	18, 3	15, 4	7, 1	18, 4
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	19, 9	17, 0	8, 7	20, 0
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	15, 4	12, 5	4, 3	15, 5
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	17, 6	14, 7	6, 4	17, 7
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	4, 8	1, 9	-6, 3	4, 9
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	7, 1	4, 2	-4, 0	7, 2
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	11, 2	8, 3	0, 1	11, 3
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	10, 1	7, 2	-1, 0	10, 2
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 5
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	19, 1	16, 2	7, 9	19, 2
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	20, 4	17, 5	9, 2	20, 5
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	27, 1	24, 2	15, 9	27, 2
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	28, 7	25, 9	17, 5	28, 8
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	30, 0	27, 2	18, 8	30, 1
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	31, 9	29, 0	20, 7	32, 0
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	33, 5	30, 6	22, 3	33, 6
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	35, 0	32, 1	23, 8	35, 1
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	31, 7	28, 9	20, 5	31, 8
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	34, 4	31, 5	23, 2	34, 5
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	17, 5	14, 7	6, 3	17, 6
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	17, 3	14, 5	6, 1	17, 5
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	9, 3	6, 4	-1, 7	9, 5
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	13, 9	11, 1	2, 9	14, 1
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	15, 2	12, 3	4, 1	15, 3
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	15, 1	12, 2	4, 0	15, 2
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	17, 1	14, 2	5, 9	17, 2
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	11, 2	8, 4	0, 2	11, 4
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	13, 1	10, 2	2, 0	13, 2
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	9, 6	6, 7	-1, 5	9, 7
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	9, 6	6, 7	-1, 5	9, 7
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	17, 9	15, 1	6, 8	18, 1
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	18, 1	15, 2	6, 9	18, 2
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	14, 1	11, 3	3, 0	14, 3
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	15, 9	13, 0	4, 8	16, 0
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 5
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	13, 5	10, 6	2, 4	13, 6
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	10, 3	7, 4	-0, 8	10, 4
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	10, 0	7, 1	-1, 1	10, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Meester Henri Viottastraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	11, 7	8, 8	0, 6	11, 8
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	12, 3	9, 4	1, 2	12, 4
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	21, 2	18, 4	10, 0	21, 3
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	21, 2	18, 3	10, 0	21, 3
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	20, 4	17, 6	9, 2	20, 5
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	21, 2	18, 4	10, 0	21, 3
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	22, 1	19, 2	10, 9	22, 2
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	23, 1	20, 2	11, 9	23, 2
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	12, 8	10, 0	1, 8	13, 0
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	15, 7	12, 9	4, 7	15, 9
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	10, 2	7, 3	-0, 9	10, 3
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	10, 9	8, 0	-0, 2	11, 0
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	18, 7	15, 9	7, 5	18, 8
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	20, 0	17, 1	8, 8	20, 1
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	10, 9	8, 0	-0, 2	11, 0
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 2
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	21, 8	19, 0	10, 6	21, 9
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	22, 5	19, 6	11, 3	22, 6
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	18, 6	15, 7	7, 5	18, 7
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	20, 2	17, 3	9, 0	20, 3
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	21, 7	18, 8	10, 5	21, 8
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	22, 2	19, 3	11, 0	22, 3
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	10, 6	7, 7	-0, 5	10, 8
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	12, 1	9, 2	1, 0	12, 2
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	12, 5	9, 6	1, 4	12, 6
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	21, 9	19, 0	10, 7	22, 0
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	23, 1	20, 2	11, 9	23, 2
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	25, 8	22, 9	14, 6	25, 9
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	27, 2	24, 4	16, 0	27, 3
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	16, 0	13, 1	4, 8	16, 1
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	16, 2	13, 4	5, 1	16, 4
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	24, 9	22, 1	13, 7	25, 0
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	26, 6	23, 7	15, 4	26, 7
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	24, 8	22, 0	13, 6	24, 9
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	26, 8	24, 0	15, 7	27, 0
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	32, 4	29, 6	21, 2	32, 5
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	33, 6	30, 8	22, 4	33, 8
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	18, 8	16, 0	7, 6	18, 9
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	21, 2	18, 3	10, 0	21, 3
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	34, 1	31, 2	22, 9	34, 2
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	35, 5	32, 7	24, 3	35, 6
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	43, 0	40, 1	31, 7	43, 1
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	43, 2	40, 4	32, 0	43, 3
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	24, 4	21, 5	13, 2	24, 5
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	25, 8	23, 0	14, 6	25, 9
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	13, 8	10, 9	2, 6	13, 9
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	14, 6	11, 8	3, 5	14, 7
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	25, 4	22, 5	14, 2	25, 5
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	26, 7	23, 8	15, 5	26, 8
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	24, 5	21, 7	13, 3	24, 6
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	26, 3	23, 4	15, 1	26, 4
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	26, 5	23, 7	15, 3	26, 6
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	28, 4	25, 6	17, 2	28, 5
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	19, 9	17, 1	8, 7	20, 0
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	21, 5	18, 6	10, 3	21, 6
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	30, 0	27, 2	18, 8	30, 1
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	32, 0	29, 2	20, 8	32, 1
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	32, 9	30, 1	21, 7	33, 0
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	34, 7	31, 9	23, 5	34, 8
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	38, 6	35, 7	27, 4	38, 7
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	39, 0	36, 2	27, 8	39, 2
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	25, 2	22, 3	14, 0	25, 3
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	27, 3	24, 4	16, 1	27, 4
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	39, 2	36, 4	28, 0	39, 3
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	39, 9	37, 0	28, 6	40, 0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Meester Henri Viottastraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	43, 7	40, 8	32, 5	43, 8
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	44, 0	41, 1	32, 8	44, 1
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	29, 0	26, 2	17, 8	29, 1
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	31, 0	28, 1	19, 8	31, 1
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	17, 7	14, 8	6, 5	17, 8
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	19, 4	16, 6	8, 3	19, 6
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	21, 4	18, 5	10, 2	21, 5
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	23, 6	20, 7	12, 4	23, 7
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	31, 6	28, 8	20, 4	31, 7
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	33, 6	30, 7	22, 4	33, 7
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	25, 2	22, 3	14, 0	25, 3
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	26, 6	23, 7	15, 4	26, 7
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	13, 6	10, 8	2, 5	13, 7
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	14, 0	11, 1	2, 9	14, 1
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	12, 7	9, 8	1, 5	12, 8
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	13, 9	11, 0	2, 7	14, 0
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	25, 6	22, 8	14, 4	25, 7
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	27, 0	24, 2	15, 8	27, 1
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	19, 4	16, 6	8, 3	19, 6
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	21, 9	19, 0	10, 8	22, 0
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	18, 8	15, 9	7, 7	18, 9
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	21, 3	18, 5	10, 2	21, 5
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	38, 1	35, 3	26, 9	38, 2
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	38, 9	36, 1	27, 7	39, 0
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	22, 5	19, 6	11, 3	22, 6
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	24, 6	21, 7	13, 4	24, 7
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	24, 7	21, 9	13, 5	24, 8
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	26, 8	23, 9	15, 6	26, 9
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	39, 8	36, 9	28, 6	39, 9
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	40, 2	37, 4	29, 0	40, 4
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	43, 5	40, 6	32, 3	43, 6
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	43, 8	41, 0	32, 6	43, 9
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	44, 1	41, 2	32, 9	44, 2
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	44, 3	41, 5	33, 1	44, 4
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	21, 9	19, 0	10, 7	22, 0
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	24, 1	21, 2	12, 9	24, 2
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	21, 8	18, 9	10, 6	21, 9
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	23, 6	20, 7	12, 5	23, 7
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	18, 0	15, 1	6, 8	18, 1
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	19, 7	16, 9	8, 6	19, 9
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	29, 0	26, 1	17, 7	29, 1
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	30, 9	28, 1	19, 7	31, 0
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	31, 6	28, 8	20, 4	31, 7
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	33, 3	30, 5	22, 1	33, 4
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	33, 2	30, 4	22, 0	33, 3
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	34, 8	32, 0	23, 6	35, 0
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	16, 0	13, 1	4, 9	16, 1
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	16, 3	13, 4	5, 1	16, 4
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	8, 9	6, 0	-2, 2	9, 0
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	9, 7	6, 8	-1, 4	9, 9
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	12, 8	9, 9	1, 7	12, 9
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	14, 3	11, 4	3, 2	14, 4
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	14, 1	11, 3	3, 1	14, 3
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	16, 6	13, 8	5, 5	16, 8
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	14, 8	12, 0	3, 7	15, 0
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	16, 2	13, 3	5, 1	16, 3
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	12, 6	9, 7	1, 4	12, 7
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	21, 6	18, 8	10, 4	21, 7
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	22, 4	19, 5	11, 2	22, 5
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	20, 4	17, 6	9, 3	20, 6
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	21, 7	18, 9	10, 5	21, 8
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	15, 8	12, 9	4, 7	15, 9
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	16, 5	13, 7	5, 4	16, 7
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 3
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	10, 6	7, 7	-0, 5	10, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Meester Henri Viottastraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	14, 9	12, 1	3, 7	15, 0
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	14, 9	12, 1	3, 8	15, 1
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	15, 6	12, 7	4, 5	15, 7
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	16, 7	13, 8	5, 6	16, 8
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	18, 7	15, 9	7, 5	18, 8
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	20, 1	17, 2	8, 9	20, 2

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Ruischenborchstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	5, 9	3, 0	-5, 2	6, 0
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 3
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	18, 1	15, 2	6, 8	18, 2
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	18, 7	15, 8	7, 5	18, 8
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	33, 2	30, 4	22, 0	33, 3
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	34, 0	31, 2	22, 8	34, 1
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	31, 2	28, 3	19, 9	31, 3
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	32, 7	29, 8	21, 5	32, 8
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	27, 0	24, 2	15, 8	27, 2
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	29, 0	26, 1	17, 8	29, 1
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	19, 1	16, 3	7, 9	19, 2
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	20, 7	17, 8	9, 5	20, 8
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	10, 7	7, 8	-0, 4	10, 8
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	12, 7	9, 8	1, 6	12, 8
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	13, 6	10, 8	2, 5	13, 8
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	8, 0	5, 1	-3, 1	8, 1
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	4, 2	1, 3	-6, 9	4, 3
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	5, 9	3, 0	-5, 2	6, 0
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	23, 3	20, 5	12, 1	23, 4
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	24, 9	22, 0	13, 7	25, 0
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	25, 9	23, 0	14, 7	26, 0
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	32, 0	29, 1	20, 7	32, 1
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	34, 0	31, 1	22, 8	34, 1
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	29, 7	26, 9	18, 5	29, 8
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	31, 6	28, 8	20, 4	31, 7
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	18, 1	15, 3	7, 0	18, 3
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	19, 3	16, 5	8, 2	19, 5
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	16, 8	13, 9	5, 7	16, 9
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	18, 8	15, 9	7, 7	18, 9
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	24, 3	21, 4	13, 1	24, 4
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	25, 7	22, 9	14, 6	25, 9
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	23, 1	20, 2	11, 8	23, 2
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	24, 3	21, 5	13, 1	24, 4
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	13, 5	10, 6	2, 3	13, 6
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	14, 5	11, 7	3, 4	14, 7
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	14, 6	11, 7	3, 5	14, 7
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	16, 0	13, 2	5, 0	16, 2
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	15, 5	12, 6	4, 4	15, 7
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	18, 3	15, 4	7, 2	18, 4
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	14, 3	11, 4	3, 1	14, 4
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	15, 6	12, 8	4, 5	15, 8
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	22, 0	19, 2	10, 8	22, 1
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	23, 6	20, 8	12, 4	23, 7
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	24, 8	21, 9	13, 6	24, 9
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	11, 1	8, 2	0, 0	11, 2
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	12, 5	9, 6	1, 4	12, 6
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	14, 0	11, 1	2, 9	14, 1
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	14, 5	11, 6	3, 4	14, 6
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	14, 2	11, 3	3, 1	14, 3
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	16, 1	13, 2	5, 0	16, 2
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	18, 6	15, 8	7, 4	18, 7
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	18, 4	15, 6	7, 2	18, 5
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	8, 0	5, 1	-3, 1	8, 1
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	8, 3	5, 4	-2, 8	8, 4
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	12, 3	9, 5	1, 2	12, 5
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	9, 2	6, 3	-2, 0	9, 3
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	14, 7	11, 8	3, 6	14, 8
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	15, 0	12, 2	3, 9	15, 1
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	12, 8	9, 9	1, 7	12, 9
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	13, 6	10, 7	2, 6	13, 8
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	11, 9	9, 1	0, 9	12, 1
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	13, 0	10, 1	1, 9	13, 1
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 8
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	5, 4	2, 5	-5, 7	5, 6
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	19, 9	17, 0	8, 7	20, 0
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	21, 2	18, 3	10, 0	21, 3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Ruischenborchstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	22, 6	19, 7	11, 4	22, 7
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 7
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	7, 0	4, 1	-4, 1	7, 1
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	9, 6	6, 7	-1, 5	9, 7
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	10, 2	7, 3	-0, 9	10, 3
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	13, 6	10, 7	2, 5	13, 8
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	14, 8	11, 9	3, 7	14, 9
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	13, 9	11, 0	2, 8	14, 0
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	15, 2	12, 4	4, 1	15, 4
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 6
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	12, 5	9, 6	1, 4	12, 6
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	8, 5	5, 7	-2, 5	8, 7
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	6, 9	4, 0	-4, 2	7, 0
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	9, 0	6, 1	-2, 1	9, 1
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	11, 1	8, 3	0, 1	11, 3
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	11, 8	8, 9	0, 7	11, 9
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	13, 6	10, 7	2, 5	13, 7
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	14, 9	12, 0	3, 8	15, 0
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	14, 8	11, 9	3, 7	15, 0
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 8
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	8, 5	5, 6	-2, 6	8, 6
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	9, 1	6, 2	-2, 0	9, 2
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	10, 9	8, 0	-0, 2	11, 0
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	10, 6	7, 7	-0, 5	10, 7
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 4
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	7, 7	4, 8	-3, 4	7, 9
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	8, 3	5, 5	-2, 8	8, 5
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	9, 0	6, 1	-2, 1	9, 1
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 6
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	8, 4	5, 5	-2, 7	8, 5
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	14, 8	12, 0	3, 8	15, 0
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	16, 0	13, 1	4, 9	16, 1
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	17, 4	14, 6	6, 3	17, 6
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	18, 4	15, 6	7, 3	18, 5
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	16, 5	13, 7	5, 4	16, 7
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	17, 4	14, 5	6, 3	17, 5
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	16, 5	13, 6	5, 3	16, 6
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	16, 5	13, 6	5, 3	16, 6
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	9, 2	6, 3	-1, 9	9, 3
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	5, 3	2, 4	-5, 8	5, 4
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	28, 8	25, 9	17, 6	28, 9
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	29, 8	27, 0	18, 6	29, 9
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	40, 6	37, 8	29, 4	40, 7
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	40, 9	38, 1	29, 7	41, 0
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	33, 3	30, 5	22, 1	33, 4
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	34, 7	31, 9	23, 5	34, 8
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	19, 0	16, 2	7, 9	19, 2
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	21, 1	18, 3	10, 0	21, 2
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	35, 9	33, 0	24, 6	36, 0
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	36, 4	33, 5	25, 2	36, 5
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	41, 9	39, 0	30, 6	42, 0
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	42, 3	39, 4	31, 1	42, 4
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	33, 0	30, 2	21, 8	33, 2
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	33, 6	30, 8	22, 5	33, 8
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	17, 4	14, 5	6, 2	17, 5
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	18, 9	16, 0	7, 7	19, 0
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	32, 7	29, 9	21, 5	32, 8
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	33, 3	30, 4	22, 1	33, 4
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	42, 0	39, 2	30, 8	42, 1
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	42, 7	39, 8	31, 5	42, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Ruischenborchstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	39, 1	36, 2	27, 8	39, 2
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	40, 1	37, 2	28, 9	40, 2
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	27, 1	24, 3	15, 9	27, 3
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	29, 3	26, 4	18, 1	29, 4
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	22, 9	20, 0	11, 7	23, 0
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	24, 7	21, 9	13, 5	24, 9
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	12, 9	10, 0	1, 8	13, 0
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	19, 5	16, 6	8, 3	19, 6
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	22, 5	19, 7	11, 4	22, 7
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	27, 8	24, 9	16, 6	27, 9
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	29, 8	26, 9	18, 6	29, 9
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	13, 2	10, 3	2, 1	13, 3
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	18, 6	15, 8	7, 6	18, 8
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	25, 0	22, 1	13, 8	25, 1
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	27, 0	24, 1	15, 8	27, 1
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	18, 5	15, 6	7, 4	18, 7
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	21, 8	18, 9	10, 7	21, 9
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	12, 2	9, 3	1, 1	12, 4
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	13, 4	10, 5	2, 3	13, 5
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	17, 9	15, 0	6, 7	18, 0
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	20, 1	17, 3	9, 0	20, 3
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	33, 4	30, 5	22, 2	33, 5
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	35, 3	32, 5	24, 1	35, 4
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	30, 8	28, 0	19, 6	30, 9
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	32, 9	30, 0	21, 7	33, 0
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	18, 6	15, 8	7, 4	18, 7
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	19, 9	17, 0	8, 7	20, 0
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	15, 6	12, 7	4, 4	15, 7
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	16, 6	13, 8	5, 5	16, 8
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	19, 3	16, 4	8, 1	19, 4
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	20, 6	17, 8	9, 5	20, 8
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	15, 0	12, 1	3, 9	15, 1
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	16, 3	13, 4	5, 2	16, 4
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	9, 9	7, 1	-1, 1	10, 1
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	11, 5	8, 7	0, 5	11, 7
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	15, 0	12, 1	3, 8	15, 1
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	15, 2	12, 3	4, 0	15, 3
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	14, 4	11, 5	3, 3	14, 5
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	16, 0	13, 1	4, 9	16, 1
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	13, 2	10, 4	2, 1	13, 4
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	13, 9	11, 0	2, 8	14, 0
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	8, 6	5, 7	-2, 5	8, 7
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	9, 1	6, 2	-2, 0	9, 2
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	13, 9	11, 0	2, 8	14, 0
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	15, 5	12, 7	4, 4	15, 6
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	17, 4	14, 6	6, 4	17, 6
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	19, 3	16, 5	8, 2	19, 5
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	16, 4	13, 5	5, 3	16, 5
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	18, 1	15, 2	7, 0	18, 2
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 5
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	13, 0	10, 2	1, 9	13, 2
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	14, 9	12, 0	3, 7	15, 0
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	15, 3	12, 4	4, 1	15, 4
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	16, 3	13, 4	5, 2	16, 4
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	18, 0	15, 1	6, 9	18, 1
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	15, 7	12, 9	4, 6	15, 9
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	16, 8	13, 9	5, 7	16, 9
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	9, 4	6, 5	-1, 7	9, 5
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	10, 2	7, 3	-0, 9	10, 4
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	11, 3	8, 4	0, 2	11, 5
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	12, 6	9, 7	1, 5	12, 7
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	15, 1	12, 3	4, 1	15, 3
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	14, 0	11, 2	3, 0	14, 2
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	14, 6	11, 7	3, 5	14, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Ruischenborchstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	9, 5	6, 6	-1, 6	9, 6
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	13, 4	10, 5	2, 3	13, 5
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	15, 3	12, 4	4, 2	15, 4
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	18, 3	15, 5	7, 2	18, 5
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	15, 0	12, 1	3, 9	15, 1
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	16, 9	14, 1	5, 8	17, 1
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	11, 2	8, 3	0, 1	11, 4
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	12, 8	9, 9	1, 7	13, 0
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	12, 4	9, 5	1, 3	12, 5
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	13, 8	10, 9	2, 7	13, 9
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	25, 4	22, 6	14, 2	25, 5
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	26, 9	24, 0	15, 7	27, 0
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	22, 9	20, 0	11, 7	23, 0
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	24, 5	21, 7	13, 4	24, 7
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	17, 5	14, 7	6, 4	17, 7
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	19, 5	16, 6	8, 3	19, 6
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 5
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	12, 1	9, 2	1, 0	12, 3
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	11, 0	8, 2	-0, 1	11, 2
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	12, 6	9, 7	1, 5	12, 7
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	13, 5	10, 7	2, 4	13, 6
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	14, 0	11, 1	2, 9	14, 1
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	14, 7	11, 9	3, 7	14, 9
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	16, 1	13, 2	5, 0	16, 2
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	14, 9	12, 0	3, 8	15, 0
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	16, 3	13, 4	5, 2	16, 4
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	14, 8	11, 9	3, 7	14, 9
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	9, 8	6, 9	-1, 3	9, 9
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	9, 8	7, 0	-1, 3	10, 0
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	10, 9	8, 0	-0, 2	11, 1
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	11, 6	8, 7	0, 5	11, 7
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	13, 1	10, 2	2, 0	13, 2
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	14, 9	12, 0	3, 8	15, 0
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	13, 1	10, 2	2, 0	13, 2
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	15, 1	12, 3	4, 0	15, 3
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	17, 2	14, 3	6, 1	17, 3
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	19, 3	16, 4	8, 2	19, 4
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	14, 1	11, 2	3, 0	14, 3
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	15, 4	12, 6	4, 3	15, 6
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	15, 6	12, 8	4, 5	15, 8
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	16, 3	13, 4	5, 2	16, 4
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	11, 9	9, 0	0, 8	12, 0
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	13, 2	10, 3	2, 0	13, 3
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	35, 6	32, 8	24, 4	35, 7
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	36, 9	34, 1	25, 7	37, 0
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	45, 3	42, 5	34, 1	45, 4
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	45, 6	42, 8	34, 4	45, 8
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	38, 0	35, 2	26, 8	38, 2
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	39, 4	36, 6	28, 2	39, 5
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	25, 6	22, 8	14, 4	25, 7
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	27, 6	24, 7	16, 4	27, 7
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	28, 3	25, 5	17, 1	28, 4
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	30, 3	27, 5	19, 1	30, 5
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	32, 1	29, 3	20, 9	32, 2
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	34, 2	31, 4	23, 0	34, 3
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	21, 2	18, 4	10, 1	21, 4
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	24, 2	21, 3	13, 0	24, 3
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	15, 3	12, 5	4, 2	15, 5
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	16, 7	13, 9	5, 6	16, 9
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	40, 9	38, 0	29, 7	41, 0
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	41, 4	38, 6	30, 2	41, 6
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	46, 2	43, 3	35, 0	46, 3
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	46, 4	43, 6	35, 2	46, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Ruischenborchstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	40, 7	37, 8	29, 4	40, 8
97_B	Blok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	41, 2	38, 3	30, 0	41, 3
98_A	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	24, 5	21, 6	13, 3	24, 6
98_B	Blok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	26, 1	23, 2	14, 9	26, 2
99_A	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	28, 0	25, 2	16, 8	28, 1
99_B	Blok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	30, 3	27, 5	19, 1	30, 4

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Schul tenhofstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	12, 0	9, 1	0, 8	12, 1
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	6, 6	3, 7	-4, 5	6, 8
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	10, 9	8, 0	-0, 3	11, 0
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	12, 3	9, 5	1, 2	12, 4
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	13, 6	10, 8	2, 5	13, 8
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	22, 4	19, 6	11, 2	22, 5
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	24, 4	21, 5	13, 2	24, 5
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	25, 2	22, 4	14, 0	25, 3
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	27, 0	24, 2	15, 8	27, 1
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	27, 0	24, 2	15, 8	27, 1
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	28, 4	25, 6	17, 2	28, 6
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	10, 7	7, 8	-0, 4	10, 9
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	12, 6	9, 7	1, 5	12, 8
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	7, 5	4, 6	-3, 6	7, 6
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	8, 2	5, 3	-2, 9	8, 3
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	10, 4	7, 5	-0, 7	10, 5
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	13, 5	10, 7	2, 4	13, 7
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	17, 9	15, 0	6, 7	18, 0
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	20, 9	18, 1	9, 7	21, 0
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	22, 5	19, 7	11, 3	22, 6
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	40, 1	37, 3	28, 9	40, 2
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	40, 6	37, 8	29, 4	40, 7
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	43, 9	41, 1	32, 7	44, 0
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	44, 2	41, 3	33, 0	44, 3
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	38, 0	35, 1	26, 8	38, 1
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	38, 6	35, 7	27, 4	38, 7
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	44, 2	41, 3	33, 0	44, 3
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	44, 4	41, 5	33, 2	44, 5
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	38, 8	36, 0	27, 6	38, 9
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	39, 3	36, 5	28, 1	39, 5
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	23, 0	20, 1	11, 8	23, 1
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	25, 1	22, 3	13, 9	25, 2
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	29, 3	26, 5	18, 1	29, 4
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	31, 3	28, 5	20, 1	31, 4
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	31, 0	28, 2	19, 8	31, 1
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	33, 1	30, 2	21, 9	33, 2
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	27, 1	24, 3	15, 9	27, 2
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	29, 1	26, 3	17, 9	29, 3
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	33, 6	30, 8	22, 4	33, 7
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	34, 1	31, 3	22, 9	34, 2
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	34, 2	31, 4	23, 0	34, 3
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	19, 1	16, 3	7, 9	19, 3
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	20, 8	17, 9	9, 6	20, 9
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	24, 6	21, 8	13, 4	24, 7
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	26, 0	23, 1	14, 8	26, 1
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	24, 2	21, 4	13, 0	24, 3
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	26, 1	23, 2	14, 9	26, 2
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	23, 8	21, 0	12, 6	23, 9
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	25, 4	22, 6	14, 2	25, 5
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	10, 6	7, 8	-0, 5	10, 7
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	11, 4	8, 6	0, 3	11, 6
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	15, 0	12, 2	3, 8	15, 1
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	14, 3	11, 5	3, 1	14, 4
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	17, 7	14, 9	6, 6	17, 9
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	18, 8	15, 9	7, 6	18, 9
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	18, 1	15, 2	6, 9	18, 2
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	19, 1	16, 2	7, 9	19, 2
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	13, 4	10, 6	2, 4	13, 6
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	14, 8	12, 0	3, 7	15, 0
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	6, 7	3, 8	-4, 4	6, 8
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	33, 3	30, 5	22, 1	33, 4
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	33, 9	31, 1	22, 7	34, 0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Schul tenhofstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	34, 0	31, 2	22, 8	34, 1
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	6, 6	3, 7	-4, 5	6, 7
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	5, 1	2, 2	-6, 0	5, 3
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	10, 3	7, 5	-0, 8	10, 5
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	11, 9	9, 0	0, 8	12, 0
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	21, 0	18, 1	9, 8	21, 1
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	22, 0	19, 2	10, 9	22, 1
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	18, 6	15, 8	7, 5	18, 8
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	20, 0	17, 1	8, 8	20, 1
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	13, 3	10, 4	2, 2	13, 4
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	14, 8	11, 9	3, 7	14, 9
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	8, 2	5, 4	-2, 9	8, 4
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	7, 4	4, 5	-3, 7	7, 6
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	8, 3	5, 4	-2, 8	8, 4
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	6, 4	3, 5	-4, 7	6, 5
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	13, 8	10, 9	2, 7	14, 0
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	20, 9	18, 1	9, 8	21, 1
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	22, 2	19, 3	11, 0	22, 3
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	23, 3	20, 4	12, 1	23, 4
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	24, 4	21, 6	13, 3	24, 6
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	11, 2	8, 4	0, 1	11, 4
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	11, 5	8, 6	0, 3	11, 6
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	12, 1	9, 2	0, 9	12, 2
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	11, 6	8, 7	0, 6	11, 8
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	13, 7	10, 8	2, 6	13, 8
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	11, 5	8, 6	0, 4	11, 6
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	8, 8	5, 9	-2, 3	8, 9
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	9, 8	6, 9	-1, 3	9, 9
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	9, 3	6, 4	-1, 8	9, 4
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	10, 3	7, 5	-0, 8	10, 4
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	11, 5	8, 6	0, 3	11, 6
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	11, 7	8, 8	0, 5	11, 8
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	13, 1	10, 3	2, 0	13, 3
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	10, 4	7, 6	-0, 7	10, 6
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	15, 7	12, 9	4, 5	15, 8
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	27, 3	24, 5	16, 1	27, 4
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	29, 0	26, 2	17, 8	29, 1
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	25, 9	23, 1	14, 7	26, 0
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	27, 8	24, 9	16, 6	27, 9
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	23, 0	20, 1	11, 8	23, 1
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	24, 7	21, 8	13, 5	24, 8
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	21, 3	18, 4	10, 1	21, 4
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	22, 6	19, 8	11, 5	22, 8
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	8, 7	5, 8	-2, 4	8, 8
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	6, 1	3, 2	-5, 0	6, 2
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	20, 9	18, 1	9, 7	21, 0
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	22, 8	20, 0	11, 6	22, 9
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	11, 3	8, 4	0, 3	11, 5
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	11, 4	8, 5	0, 3	11, 5
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	17, 7	14, 9	6, 6	17, 9
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	19, 7	16, 8	8, 6	19, 8
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	20, 1	17, 3	9, 0	20, 3
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	22, 9	20, 0	11, 8	23, 0
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	13, 2	10, 3	2, 1	13, 3
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	15, 8	13, 0	4, 7	16, 0
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	12, 7	9, 8	1, 6	12, 8
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	12, 0	9, 1	0, 9	12, 1
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	22, 2	19, 4	11, 0	22, 3
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	24, 6	21, 8	13, 4	24, 7
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	23, 5	20, 6	12, 3	23, 6
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	25, 4	22, 6	14, 3	25, 6
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	11, 8	8, 9	0, 7	11, 9
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	16, 7	13, 8	5, 6	16, 8
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	14, 6	11, 8	3, 5	14, 7
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	15, 1	12, 3	4, 0	15, 2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tatentabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Schul tenhofstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	25, 8	22, 9	14, 6	25, 9
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	27, 7	24, 9	16, 5	27, 8
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	25, 0	22, 2	13, 9	25, 2
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	27, 4	24, 6	16, 3	27, 6
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	30, 5	27, 7	19, 3	30, 6
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	31, 0	28, 2	19, 8	31, 1
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	37, 9	35, 0	26, 7	38, 0
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	38, 2	35, 4	27, 0	38, 3
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	30, 2	27, 4	19, 0	30, 3
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	30, 7	27, 9	19, 6	30, 9
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	15, 6	12, 7	4, 4	15, 7
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	16, 6	13, 8	5, 5	16, 7
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	30, 3	27, 5	19, 1	30, 5
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	30, 7	27, 8	19, 5	30, 8
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	17, 1	14, 2	5, 9	17, 2
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	18, 6	15, 8	7, 4	18, 7
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	35, 1	32, 3	23, 9	35, 2
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	35, 9	33, 1	24, 7	36, 1
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	38, 7	35, 9	27, 5	38, 8
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	39, 2	36, 4	28, 0	39, 3
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	30, 8	27, 9	19, 6	30, 9
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	32, 2	29, 4	21, 0	32, 3
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	19, 6	16, 8	8, 4	19, 8
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	21, 6	18, 7	10, 4	21, 7
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	32, 8	30, 0	21, 6	32, 9
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	34, 3	31, 5	23, 1	34, 4
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	40, 1	37, 2	28, 8	40, 2
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	40, 6	37, 7	29, 4	40, 7
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	26, 7	23, 8	15, 5	26, 8
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	28, 0	25, 2	16, 8	28, 1
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	37, 8	35, 0	26, 6	37, 9
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	38, 2	35, 4	27, 0	38, 3
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	28, 9	26, 1	17, 7	29, 1
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	30, 5	27, 7	19, 3	30, 7
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	14, 3	11, 5	3, 2	14, 5
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	16, 5	13, 6	5, 3	16, 6
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	20, 2	17, 3	9, 0	20, 3
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	21, 8	18, 9	10, 6	21, 9
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	21, 5	18, 6	10, 3	21, 6
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	23, 0	20, 2	11, 8	23, 1
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	21, 0	18, 1	9, 8	21, 1
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	22, 5	19, 7	11, 4	22, 7
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	11, 5	8, 6	0, 3	11, 6
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	12, 3	9, 5	1, 2	12, 4
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	33, 2	30, 3	22, 0	33, 3
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	33, 8	30, 9	22, 6	33, 9
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	39, 1	36, 3	27, 9	39, 2
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	39, 6	36, 7	28, 4	39, 7
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	35, 3	32, 5	24, 1	35, 4
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	36, 1	33, 2	24, 9	36, 2
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	23, 0	20, 2	11, 8	23, 1
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	25, 1	22, 2	13, 8	25, 2
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	22, 3	19, 5	11, 1	22, 4
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	24, 2	21, 4	13, 0	24, 3
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	29, 2	26, 4	18, 0	29, 3
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	31, 1	28, 3	19, 9	31, 2
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	25, 9	23, 1	14, 7	26, 1
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	27, 9	25, 1	16, 7	28, 0
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	16, 1	13, 2	4, 9	16, 2
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	17, 5	14, 6	6, 3	17, 6
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	19, 6	16, 8	8, 4	19, 7
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	21, 2	18, 4	10, 0	21, 3
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	20, 9	18, 0	9, 7	21, 0
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	22, 7	19, 9	11, 5	22, 8
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	22, 0	19, 2	10, 8	22, 2
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	23, 4	20, 5	12, 2	23, 5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Schul tenhofstraat (30 km/uur)
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	11, 3	8, 4	0, 1	11, 4
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	12, 0	9, 1	0, 8	12, 1
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	25, 7	22, 9	14, 5	25, 9
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	27, 8	24, 9	16, 6	27, 9
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	28, 1	25, 3	17, 0	28, 3
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	30, 2	27, 4	19, 1	30, 4
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	22, 0	19, 2	10, 9	22, 2
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	24, 0	21, 1	12, 8	24, 1
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	14, 1	11, 3	3, 0	14, 3
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	16, 1	13, 2	5, 0	16, 2
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	34, 7	31, 8	23, 5	34, 8
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	35, 3	32, 4	24, 1	35, 4
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	41, 0	38, 2	29, 8	41, 1
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	41, 4	38, 6	30, 2	41, 6
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	41, 5	38, 7	30, 3	41, 6
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	42, 0	39, 2	30, 8	42, 2
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	38, 9	36, 1	27, 7	39, 0
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	39, 7	36, 9	28, 5	39, 9
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	19, 4	16, 6	8, 2	19, 5
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	21, 5	18, 6	10, 3	21, 6
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	25, 7	22, 9	14, 5	25, 8
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	27, 8	24, 9	16, 6	27, 9
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	21, 1	18, 3	9, 9	21, 2
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	22, 5	19, 7	11, 3	22, 6
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	17, 7	14, 8	6, 6	17, 8
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	20, 1	17, 2	9, 0	20, 2
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	17, 8	14, 9	6, 7	17, 9
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	20, 5	17, 6	9, 4	20, 6
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	26, 0	23, 2	14, 8	26, 1
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	27, 4	24, 5	16, 2	27, 5
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	10, 7	7, 9	-0, 4	10, 9
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	11, 0	8, 1	-0, 1	11, 1
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	15, 8	13, 0	4, 6	15, 9
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	16, 8	13, 9	5, 6	16, 9
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	16, 9	14, 1	5, 8	17, 1
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	19, 4	16, 6	8, 3	19, 6
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	19, 9	17, 1	8, 7	20, 0
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	21, 9	19, 1	10, 8	22, 1
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	32, 5	29, 7	21, 3	32, 7
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	34, 4	31, 6	23, 2	34, 5
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	31, 6	28, 7	20, 4	31, 7
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	33, 4	30, 6	22, 2	33, 6
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	29, 3	26, 5	18, 1	29, 4
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	31, 1	28, 3	19, 9	31, 2
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	17, 9	15, 0	6, 7	18, 0
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	19, 5	16, 7	8, 3	19, 6
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	27, 8	25, 0	16, 6	27, 9
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	29, 8	27, 0	18, 6	29, 9
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	15, 8	13, 0	4, 7	15, 9
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	16, 8	13, 9	5, 6	16, 9
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	22, 4	19, 5	11, 2	22, 5
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	24, 3	21, 5	13, 2	24, 4
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	28, 5	25, 7	17, 3	28, 7
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	30, 8	28, 0	19, 7	31, 0
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	35, 5	32, 7	24, 3	35, 6
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	36, 3	33, 4	25, 1	36, 4
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	24, 0	21, 2	12, 8	24, 2
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	25, 9	23, 1	14, 7	26, 0
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	33, 6	30, 8	22, 4	33, 8
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	34, 0	31, 2	22, 8	34, 1
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	41, 1	38, 3	29, 9	41, 3
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	41, 8	38, 9	30, 6	41, 9
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	17, 8	15, 0	6, 7	18, 0
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	20, 8	17, 9	9, 6	20, 9
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	16, 6	13, 7	5, 4	16, 7
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	17, 8	15, 0	6, 6	17, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: Schul tenhofstraat (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	29, 1	26, 3	17, 9	29, 2
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	31, 0	28, 2	19, 8	31, 2
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	28, 8	26, 0	17, 6	28, 9
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	30, 8	28, 0	19, 6	30, 9
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	33, 9	31, 1	22, 7	34, 0
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	34, 3	31, 5	23, 1	34, 4

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Den Dijksel aan (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	-8, 3	-11, 2	-19, 4	-8, 2
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	-14, 3	-17, 2	-25, 4	-14, 2
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	-6, 3	-9, 2	-17, 4	-6, 2
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	-5, 1	-7, 9	-16, 1	-4, 9
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	-9, 0	-11, 9	-20, 1	-8, 9
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	-7, 6	-10, 5	-18, 7	-7, 5
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	-1, 5	-4, 4	-12, 6	-1, 4
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	-1, 3	-4, 2	-12, 4	-1, 2
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	-1, 2	-4, 1	-12, 3	-1, 1
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	-2, 2	-5, 1	-13, 3	-2, 0
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	-7, 9	-10, 8	-19, 0	-7, 8
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	-7, 1	-10, 0	-18, 2	-7, 0
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	-7, 0	-9, 9	-18, 1	-6, 9
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	-8, 1	-10, 9	-19, 1	-7, 9
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	-7, 0	-9, 9	-18, 1	-6, 8
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	-5, 9	-8, 8	-17, 0	-5, 7
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	-5, 2	-8, 1	-16, 2	-5, 0
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	-5, 1	-8, 0	-16, 2	-5, 0
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	-4, 9	-7, 8	-16, 0	-4, 8
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	0, 1	-2, 8	-11, 0	0, 2
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	0, 6	-2, 3	-10, 5	0, 7
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	3, 2	0, 3	-7, 9	3, 3
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	4, 6	1, 7	-6, 5	4, 7
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	3, 2	0, 3	-7, 9	3, 4
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	4, 2	1, 4	-6, 8	4, 4
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	2, 2	-0, 7	-8, 9	2, 3
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	3, 4	0, 5	-7, 7	3, 5
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	-4, 9	-7, 7	-16, 0	-4, 7
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	-3, 6	-6, 5	-14, 7	-3, 5
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	3, 9	1, 0	-7, 2	4, 0
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	6, 3	3, 4	-4, 8	6, 4
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	12, 5	9, 7	1, 3	12, 6
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	13, 9	11, 1	2, 7	14, 0
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	0, 7	-2, 2	-10, 4	0, 8
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	3, 5	0, 6	-7, 6	3, 6
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	0, 1	-2, 8	-11, 0	0, 2
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	2, 0	-0, 9	-9, 1	2, 2
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	17, 1	14, 2	5, 9	17, 2
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	18, 9	16, 1	7, 7	19, 0
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	-1, 4	-4, 3	-12, 5	-1, 2
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	-1, 1	-4, 0	-12, 1	-0, 9
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 3	-2, 1
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	6, 7	3, 8	-4, 4	6, 8
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	10, 5	7, 6	-0, 6	10, 6
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	12, 5	9, 6	1, 3	12, 6
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	13, 9	11, 1	2, 7	14, 0
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	-4, 2	-7, 1	-15, 3	-4, 1
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	-1, 6	-4, 5	-12, 7	-1, 5
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	25, 6	22, 7	14, 4	25, 7
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	26, 8	23, 9	15, 6	26, 9
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	24, 3	21, 5	13, 1	24, 4
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	25, 8	22, 9	14, 6	25, 9
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	-9, 5	-12, 3	-20, 5	-9, 3
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	-21, 2	-24, 1	-32, 3	-21, 1
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	9, 0	6, 2	-2, 2	9, 1
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	8, 8	6, 0	-2, 4	9, 0
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	9, 6	6, 8	-1, 6	9, 7
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	7, 8	5, 0	-3, 3	8, 0
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	2, 6	-0, 3	-8, 5	2, 7
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	-3, 2	-6, 0	-14, 2	-3, 0
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	-2, 6	-5, 5	-13, 6	-2, 4
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	-0, 2	-3, 1	-11, 3	-0, 1
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	0, 7	-2, 2	-10, 4	0, 8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Dei nsel aan (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 4
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	-4, 8	-7, 7	-15, 9	-4, 7
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	-4, 4	-7, 3	-15, 4	-4, 2
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	-2, 5	-5, 4	-13, 6	-2, 4
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	0, 0	-2, 9	-11, 1	0, 2
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	11, 2	8, 4	0, 0	11, 3
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	12, 2	9, 3	1, 0	12, 3
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	13, 6	10, 8	2, 4	13, 7
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	14, 6	11, 7	3, 4	14, 7
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	13, 0	10, 2	1, 8	13, 2
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	14, 5	11, 6	3, 3	14, 6
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	1, 7	-1, 1	-9, 3	1, 9
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	2, 7	-0, 2	-8, 4	2, 9
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 3
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	0, 8	-2, 1	-10, 3	0, 9
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	-0, 7	-3, 6	-11, 8	-0, 6
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	2, 3	-0, 6	-8, 8	2, 4
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	17, 3	14, 5	6, 1	17, 4
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	18, 9	16, 0	7, 7	19, 0
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	18, 4	15, 6	7, 2	18, 5
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	20, 5	17, 6	9, 2	20, 6
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 4	-2, 2
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	-1, 9	-4, 8	-13, 0	-1, 8
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	19, 1	16, 2	7, 9	19, 2
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	20, 8	17, 9	9, 6	20, 9
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	10, 0	7, 1	-1, 2	10, 1
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	11, 9	9, 0	0, 7	12, 0
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	5, 9	3, 0	-5, 2	6, 0
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	-21, 0	-23, 8	-32, 0	-20, 8
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	-20, 8	-23, 7	-31, 9	-20, 7
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	-9, 1	-12, 0	-20, 2	-9, 0
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	-8, 4	-11, 3	-19, 5	-8, 3
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	-6, 0	-8, 9	-17, 1	-5, 9
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	-5, 3	-8, 2	-16, 4	-5, 2
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	-3, 5	-6, 4	-14, 6	-3, 4
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	-2, 9	-5, 8	-14, 0	-2, 8
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 6
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	1, 3	-1, 6	-9, 8	1, 5
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	0, 7	-2, 2	-10, 4	0, 8
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	1, 5	-1, 4	-9, 6	1, 7
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 7	0, 5
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	2, 2	-0, 6	-8, 9	2, 4
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	2, 3	-0, 6	-8, 9	2, 4
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	2, 8	0, 0	-8, 3	2, 9
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	-4, 1	-7, 0	-15, 2	-3, 9
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	-6, 4	-9, 3	-17, 5	-6, 3
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	-2, 7	-5, 6	-13, 7	-2, 5
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	-2, 8	-5, 7	-13, 9	-2, 7
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	-0, 9	-3, 8	-12, 0	-0, 8
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	-2, 6	-5, 5	-13, 7	-2, 5
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	-1, 6	-4, 5	-12, 7	-1, 5
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	-4, 8	-7, 7	-15, 8	-4, 6
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	-3, 9	-6, 8	-15, 0	-3, 8
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	-4, 2	-7, 1	-15, 3	-4, 1
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	-3, 7	-6, 6	-14, 7	-3, 5
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	-0, 6	-3, 5	-11, 6	-0, 4
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	-1, 4	-4, 2	-12, 4	-1, 2
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	-4, 1	-6, 9	-15, 1	-3, 9
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	-2, 6	-5, 5	-13, 7	-2, 5
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	-8, 1	-11, 0	-19, 1	-7, 9
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	-8, 0	-10, 9	-19, 1	-7, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tinentabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Den Dijksel aan (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	1, 6	-1, 3	-9, 5	1, 7
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zuidgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	2, 2	-0, 7	-8, 9	2, 3
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 3
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	1, 5	-1, 4	-9, 7	1, 6
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	-4, 4	-7, 3	-15, 5	-4, 2
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	-3, 7	-6, 6	-14, 8	-3, 6
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	-1, 0	-3, 9	-12, 1	-0, 9
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	-0, 7	-3, 5	-11, 7	-0, 5
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	-1, 6	-4, 5	-12, 7	-1, 5
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zuidgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 3
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	-2, 3	-5, 2	-13, 4	-2, 2
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	-1, 9	-4, 8	-13, 0	-1, 8
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	-4, 8	-7, 7	-15, 9	-4, 7
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	-2, 9	-5, 8	-13, 9	-2, 7
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 3
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	-1, 2	-4, 1	-12, 3	-1, 1
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 7	0, 5
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zuidgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	1, 0	-1, 9	-10, 1	1, 1
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	-0, 7	-3, 6	-11, 8	-0, 6
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	-0, 3	-3, 2	-11, 4	-0, 2
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	-5, 3	-8, 2	-16, 4	-5, 2
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	-4, 6	-7, 5	-15, 7	-4, 5
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	-4, 2	-7, 1	-15, 2	-4, 0
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	-5, 0	-7, 9	-16, 0	-4, 8
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	1, 9	-1, 0	-9, 2	2, 1
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zuidgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	3, 6	0, 8	-7, 5	3, 8
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 7	0, 5
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	1, 2	-1, 7	-9, 9	1, 3
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	-2, 9	-5, 8	-14, 0	-2, 7
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	-1, 9	-4, 8	-13, 0	-1, 7
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	-1, 1	-4, 0	-12, 2	-1, 0
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	1, 6	-1, 3	-9, 5	1, 7
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zuidgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	2, 2	-0, 7	-8, 9	2, 4
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 7
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	1, 7	-1, 2	-9, 5	1, 8
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	-4, 5	-7, 4	-15, 6	-4, 4
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	-2, 7	-5, 6	-13, 9	-2, 6
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	-3, 3	-6, 2	-14, 4	-3, 2
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	-2, 6	-5, 5	-13, 7	-2, 5
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	2, 1	-0, 8	-9, 0	2, 2
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zuidgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	3, 4	0, 5	-7, 8	3, 5
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	5, 1	2, 3	-6, 1	5, 2
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	5, 3	2, 5	-5, 8	5, 5
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	-6, 5	-9, 4	-17, 6	-6, 4
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	-6, 2	-9, 1	-17, 2	-6, 1
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	0, 9	-2, 0	-10, 2	1, 1
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	1, 4	-1, 5	-9, 7	1, 5
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	1, 5	-1, 4	-9, 6	1, 6
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	2, 2	-0, 7	-8, 9	2, 4
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	-2, 0	-4, 8	-13, 1	-1, 8
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	-0, 8	-3, 7	-11, 9	-0, 7
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	-5, 2	-8, 1	-16, 3	-5, 1
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	-4, 7	-7, 6	-15, 7	-4, 5
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	2, 6	-0, 3	-8, 4	2, 8
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zuidgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	4, 1	1, 2	-7, 0	4, 2
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	2, 8	-0, 1	-8, 3	2, 9
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	4, 6	1, 8	-6, 5	4, 8
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	-4, 2	-7, 1	-15, 3	-4, 1
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	-1, 8	-4, 7	-12, 9	-1, 6
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	-1, 1	-4, 0	-12, 1	-0, 9
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	9, 9	7, 0	-1, 3	10, 0
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zuidgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	11, 0	8, 2	-0, 2	11, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tinentabel
Model : R01a - nieuwgebouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Den Nsel aan (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	12, 2	9, 3	1, 0	12, 3
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	12, 7	9, 8	1, 5	12, 8
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	0, 2	-2, 7	-10, 9	0, 3
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	1, 8	-1, 1	-9, 3	2, 0
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	1, 4	-1, 5	-9, 7	1, 5
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	2, 4	-0, 5	-8, 7	2, 5
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	4, 2	1, 4	-6, 9	4, 4
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	5, 6	2, 8	-5, 5	5, 8
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	3, 5	0, 6	-7, 6	3, 6
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	5, 7	2, 8	-5, 5	5, 8
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	-3, 1	-6, 0	-14, 2	-3, 0
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	-2, 5	-5, 4	-13, 6	-2, 4
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	-1, 0	-3, 9	-12, 1	-0, 9
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	-0, 4	-3, 3	-11, 5	-0, 2
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	1, 6	-1, 3	-9, 5	1, 7
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	5, 7	2, 8	-5, 4	5, 9
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	7, 6	4, 7	-3, 6	7, 7
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	3, 0	0, 1	-8, 1	3, 1
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	4, 3	1, 4	-6, 8	4, 4
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	4, 0	1, 1	-7, 1	4, 2
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	5, 5	2, 6	-5, 6	5, 6
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	5, 9	3, 1	-5, 3	6, 1
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	6, 3	3, 4	-4, 9	6, 4
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	0, 8	-2, 1	-10, 3	0, 9
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	2, 5	-0, 4	-8, 6	2, 6
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	1, 3	-1, 6	-9, 8	1, 4
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	3, 0	0, 1	-8, 1	3, 1
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	17, 4	14, 5	6, 2	17, 5
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	18, 9	16, 0	7, 7	19, 0
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	15, 7	12, 9	4, 5	15, 8
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	16, 4	13, 5	5, 2	16, 5
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	16, 4	13, 6	5, 2	16, 6
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	17, 5	14, 6	6, 3	17, 6
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	-1, 3	-4, 2	-12, 4	-1, 2
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	0, 9	-2, 0	-10, 3	1, 0
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 6
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	1, 9	-1, 0	-9, 2	2, 0
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	-0, 5	-3, 4	-11, 6	-0, 4
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	0, 6	-2, 3	-10, 5	0, 7
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	5, 4	2, 5	-5, 7	5, 5
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	7, 2	4, 3	-3, 9	7, 3
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	5, 9	3, 0	-5, 1	6, 1
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	7, 9	5, 0	-3, 2	8, 0
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	5, 3	2, 4	-5, 8	5, 4
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	7, 6	4, 7	-3, 5	7, 7
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	-1, 7	-4, 5	-12, 7	-1, 5
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	-2, 4	-5, 3	-13, 5	-2, 3
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	-2, 9	-5, 8	-14, 0	-2, 8
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	-2, 7	-5, 6	-13, 8	-2, 6
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	1, 9	-1, 0	-9, 2	2, 0
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	3, 7	0, 8	-7, 4	3, 9
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	0, 4	-2, 5	-10, 7	0, 5
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	2, 9	0, 0	-8, 3	3, 0
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	-1, 6	-4, 5	-12, 7	-1, 4
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	-2, 1	-5, 0	-13, 2	-1, 9
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	-2, 0	-4, 9	-13, 1	-1, 9
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	-1, 6	-4, 5	-12, 6	-1, 5
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	2, 5	-0, 4	-8, 5	2, 7
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	4, 4	1, 5	-6, 7	4, 5
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	2, 2	-0, 7	-8, 9	2, 3
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	3, 6	0, 7	-7, 6	3, 7
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	-8, 4	-11, 3	-19, 5	-8, 3
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	-7, 5	-10, 4	-18, 6	-7, 4
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	0, 8	-2, 1	-10, 3	0, 9
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	0, 5	-2, 4	-10, 6	0, 6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tantatabel
Model : R01a - nieuwbouw woningen, december 2022
Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
Groepsreductie: J.J. van Dei nsel aan (30 km/uur)
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	3, 3	0, 4	-7, 8	3, 4
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	5, 1	2, 3	-6, 0	5, 3
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	7, 6	4, 8	-3, 6	7, 7
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	7, 9	5, 1	-3, 3	8, 0
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	-5, 1	-8, 0	-16, 1	-4, 9
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	-3, 3	-6, 2	-14, 3	-3, 1

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	1, 50	42, 0	38, 3	32, 8	42, 5
01_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258167, 34	470086, 48	4, 50	44, 6	40, 9	35, 3	45, 1
02_A	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	1, 50	42, 2	38, 5	33, 0	42, 7
02_B	Bl ok A-01, 2 lagen, noordgevel	258152, 43	470082, 28	4, 50	45, 8	42, 2	36, 6	46, 4
03_A	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	1, 50	45, 4	42, 3	34, 9	45, 7
03_B	Bl ok A-01, 2 lagen, westgevel	258144, 93	470075, 21	4, 50	47, 9	44, 7	37, 9	48, 3
04_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	1, 50	50, 4	47, 3	39, 9	50, 6
04_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258155, 31	470072, 72	4, 50	50, 9	47, 7	40, 3	51, 1
05_A	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	1, 50	49, 7	46, 6	39, 0	49, 9
05_B	Bl ok A-01, 2 lagen, zuidgevel	258170, 37	470076, 97	4, 50	50, 4	47, 2	39, 7	50, 6
06_A	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	1, 50	44, 5	41, 5	34, 1	44, 8
06_B	Bl ok A-01, 2 lagen, oostgevel	258176, 87	470084, 27	4, 50	45, 8	42, 6	35, 4	46, 0
07_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	1, 50	43, 0	39, 4	33, 7	43, 5
07_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	4, 50	45, 9	42, 4	36, 6	46, 4
07_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258209, 59	470096, 41	7, 50	49, 1	45, 6	39, 8	49, 6
08_A	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	1, 50	41, 5	37, 9	32, 3	42, 0
08_B	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	4, 50	44, 6	41, 0	35, 3	45, 1
08_C	Bl ok A-02, 3 lagen, noordgevel	258194, 09	470092, 06	7, 50	48, 3	44, 8	39, 0	48, 9
09_A	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	1, 50	45, 6	42, 4	35, 1	45, 8
09_B	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	4, 50	46, 8	43, 6	36, 5	47, 1
09_C	Bl ok A-02, 3 lagen, westgevel	258186, 93	470084, 76	7, 50	48, 9	45, 6	38, 9	49, 2
100_A	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	1, 50	43, 5	40, 3	33, 4	43, 8
100_B	Bl ok F-04, 2 lagen, westgevel	258220, 28	469929, 89	4, 50	45, 2	42, 0	35, 0	45, 5
101_A	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	1, 50	50, 0	46, 9	39, 6	50, 2
101_B	Bl ok F-04, 2 lagen, zuidgevel	258227, 82	469920, 92	4, 50	51, 3	48, 2	41, 0	51, 6
102_A	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	1, 50	50, 9	48, 0	40, 1	51, 1
102_B	Bl ok F-04, 2 lagen, oostgevel	258229, 60	469932, 79	4, 50	51, 7	48, 8	41, 0	52, 0
103_A	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	1, 50	47, 7	44, 8	36, 8	47, 9
103_B	Bl ok G-01, 2 lagen, noordgevel	258261, 46	469939, 72	4, 50	48, 2	45, 2	37, 3	48, 3
104_A	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	1, 50	51, 4	48, 4	40, 7	51, 6
104_B	Bl ok G-01, 2 lagen, westgevel	258258, 57	469930, 70	4, 50	52, 2	49, 2	41, 5	52, 4
105_A	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	1, 50	47, 9	44, 8	37, 4	48, 1
105_B	Bl ok G-01, 2 lagen, zuidgevel	258265, 56	469923, 61	4, 50	49, 1	46, 0	38, 7	49, 3
106_A	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	1, 50	41, 8	38, 7	31, 3	42, 0
106_B	Bl ok G-01, 2 lagen, oostgevel	258268, 31	469932, 29	4, 50	42, 8	39, 7	32, 4	43, 1
107_A	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	1, 50	46, 7	43, 8	35, 7	46, 8
107_B	Bl ok G-02, 2 lagen, noordgevel	258290, 21	469947, 38	4, 50	47, 2	44, 2	36, 3	47, 3
108_A	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	1, 50	43, 1	40, 1	32, 4	43, 3
108_B	Bl ok G-02, 2 lagen, westgevel	258278, 40	469939, 31	4, 50	44, 6	41, 5	34, 1	44, 9
109_A	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	1, 50	43, 1	39, 9	32, 8	43, 4
109_B	Bl ok G-02, 2 lagen, zuidgevel	258292, 79	469938, 04	4, 50	44, 7	41, 6	34, 5	45, 0
10_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	1, 50	50, 0	47, 0	39, 1	50, 1
10_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	4, 50	50, 3	47, 3	39, 4	50, 4
10_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258196, 94	470082, 46	7, 50	50, 3	47, 2	39, 5	50, 4
110_A	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	1, 50	42, 9	40, 0	32, 1	43, 1
110_B	Bl ok G-02, 2 lagen, oostgevel	258304, 46	469945, 72	4, 50	44, 4	41, 4	33, 6	44, 6
111_A	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	1, 50	48, 0	45, 1	37, 1	48, 2
111_B	Bl ok G-03, 2 lagen, noordgevel	258319, 32	469952, 66	4, 50	48, 6	45, 6	37, 6	48, 7
112_A	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	1, 50	41, 9	38, 8	31, 4	42, 1
112_B	Bl ok G-03, 2 lagen, westgevel	258315, 91	469943, 52	4, 50	43, 5	40, 3	33, 1	43, 7
113_A	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	1, 50	48, 9	45, 9	38, 5	49, 2
113_B	Bl ok G-03, 2 lagen, zuidgevel	258322, 46	469936, 20	4, 50	50, 3	47, 2	40, 0	50, 6
114_A	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	1, 50	51, 9	48, 9	41, 1	52, 1
114_B	Bl ok G-03, 2 lagen, oostgevel	258325, 43	469945, 44	4, 50	52, 6	49, 6	41, 9	52, 8
115_A	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	1, 50	54, 2	51, 2	43, 4	54, 4
115_B	Bl ok H-01, 2 lagen, noordgevel	258321, 80	470099, 37	4, 50	54, 3	51, 3	43, 7	54, 5
116_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	1, 50	50, 4	47, 4	39, 8	50, 6
116_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258320, 17	470084, 42	4, 50	51, 0	47, 9	40, 4	51, 2
117_A	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	1, 50	49, 7	46, 7	39, 0	49, 9
117_B	Bl ok H-01, 2 lagen, westgevel	258323, 83	470069, 95	4, 50	50, 3	47, 3	39, 7	50, 5
118_A	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	1, 50	44, 1	41, 2	33, 2	44, 3
118_B	Bl ok H-01, 2 lagen, zuidgevel	258331, 98	470058, 29	4, 50	45, 0	42, 1	34, 2	45, 2
119_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	1, 50	40, 8	37, 8	30, 4	41, 1
119_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258333, 44	470071, 80	4, 50	42, 2	39, 3	31, 8	42, 5
11_A	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	1, 50	49, 7	46, 7	38, 8	49, 9
11_B	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	4, 50	50, 0	47, 1	39, 2	50, 2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Cumulatieve geluidbelasting (nieuwbouw)
Alle wegen
22210185
Bijlage 7

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11_C	Bl ok A-02, 3 lagen, zuidgevel	258212, 08	470086, 70	7, 50	50, 0	47, 0	39, 2	50, 2
120_A	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	1, 50	44, 2	41, 3	33, 3	44, 4
120_B	Bl ok H-01, 2 lagen, oostgevel	258329, 42	470087, 65	4, 50	45, 5	42, 6	34, 7	45, 7
121_A	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	1, 50	45, 0	42, 1	34, 1	45, 2
121_B	Bl ok H-02, 2 lagen, noordgevel	258332, 29	470048, 18	4, 50	45, 8	42, 9	35, 0	46, 0
122_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	1, 50	50, 1	47, 1	39, 1	50, 2
122_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258330, 86	470033, 52	4, 50	50, 4	47, 5	39, 5	50, 6
123_A	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	1, 50	49, 7	46, 8	38, 8	49, 9
123_B	Bl ok H-02, 2 lagen, westgevel	258334, 55	470018, 98	4, 50	50, 2	47, 2	39, 3	50, 3
124_A	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	1, 50	44, 4	41, 5	33, 6	44, 6
124_B	Bl ok H-02, 2 lagen, zuidgevel	258343, 02	470007, 23	4, 50	45, 5	42, 5	34, 7	45, 7
125_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	1, 50	36, 1	32, 9	26, 0	36, 4
125_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258344, 03	470021, 33	4, 50	37, 4	34, 4	27, 2	37, 8
126_A	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	1, 50	36, 3	33, 2	26, 2	36, 7
126_B	Bl ok H-02, 2 lagen, oostgevel	258340, 29	470036, 06	4, 50	37, 2	34, 1	27, 0	37, 5
127_A	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	1, 50	43, 5	40, 6	32, 7	43, 7
127_B	Bl ok H-03, 2 lagen, noordgevel	258345, 95	469997, 59	4, 50	44, 6	41, 6	33, 8	44, 8
128_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	1, 50	49, 3	46, 4	38, 5	49, 5
128_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258342, 93	469983, 59	4, 50	50, 1	47, 1	39, 3	50, 2
129_A	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	1, 50	49, 5	46, 5	38, 7	49, 7
129_B	Bl ok H-03, 2 lagen, westgevel	258346, 25	469963, 81	4, 50	50, 4	47, 4	39, 7	50, 6
12_A	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	1, 50	46, 1	43, 0	36, 0	46, 4
12_B	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	4, 50	47, 8	44, 5	37, 8	48, 1
12_C	Bl ok A-02, 3 lagen, oostgevel	258218, 72	470094, 52	7, 50	48, 9	45, 7	39, 1	49, 3
130_A	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	1, 50	47, 4	44, 3	36, 9	47, 6
130_B	Bl ok H-03, 2 lagen, zuidgevel	258353, 45	469950, 86	4, 50	48, 8	45, 8	38, 4	49, 1
131_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	1, 50	39, 7	36, 6	29, 7	40, 1
131_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258356, 01	469965, 22	4, 50	42, 0	38, 9	31, 9	42, 4
132_A	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	1, 50	35, 5	32, 2	25, 5	35, 9
132_B	Bl ok H-03, 2 lagen, oostgevel	258352, 71	469984, 86	4, 50	37, 3	34, 2	27, 2	37, 7
13_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	1, 50	43, 0	39, 5	33, 7	43, 5
13_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258270, 82	470115, 29	4, 50	47, 6	44, 1	38, 2	48, 1
14_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	1, 50	43, 5	40, 0	34, 2	44, 0
14_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258255, 40	470110, 94	4, 50	47, 0	43, 6	37, 7	47, 6
15_A	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	1, 50	44, 0	40, 5	34, 7	44, 5
15_B	Bl ok A-03, 2 lagen, noordgevel	258237, 46	470105, 88	4, 50	46, 9	43, 5	37, 6	47, 5
16_A	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	1, 50	45, 3	42, 2	35, 0	45, 6
16_B	Bl ok A-03, 2 lagen, westgevel	258227, 85	470098, 15	4, 50	46, 8	43, 6	36, 7	47, 1
17_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	1, 50	49, 2	46, 2	38, 3	49, 4
17_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258240, 17	470096, 33	4, 50	49, 6	46, 6	38, 7	49, 8
18_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	1, 50	49, 0	46, 1	38, 1	49, 2
18_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258258, 16	470101, 40	4, 50	49, 5	46, 6	38, 6	49, 7
19_A	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	1, 50	49, 4	46, 5	38, 5	49, 6
19_B	Bl ok A-03, 2 lagen, zuidgevel	258273, 86	470105, 83	4, 50	50, 0	47, 1	39, 1	50, 2
20_A	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	1, 50	43, 9	40, 8	33, 3	44, 1
20_B	Bl ok A-03, 2 lagen, oostgevel	258280, 50	470113, 38	4, 50	48, 4	45, 2	38, 4	48, 8
21_A	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	1, 50	51, 3	48, 2	40, 6	51, 5
21_B	Bl ok B-01, 2 lagen, noordgevel	258164, 85	470050, 56	4, 50	51, 9	48, 7	41, 3	52, 1
22_A	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	1, 50	51, 4	48, 1	41, 0	51, 6
22_B	Bl ok B-01, 2 lagen, westgevel	258153, 10	470042, 08	4, 50	52, 5	49, 1	42, 2	52, 7
23_A	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	1, 50	41, 8	38, 6	31, 3	42, 0
23_B	Bl ok B-01, 2 lagen, zuidgevel	258166, 78	470041, 02	4, 50	43, 3	40, 1	32, 9	43, 6
24_A	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	1, 50	44, 8	41, 8	34, 0	44, 9
24_B	Bl ok B-01, 2 lagen, oostgevel	258179, 09	470049, 25	4, 50	45, 7	42, 7	35, 1	45, 9
25_A	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	1, 50	47, 0	43, 6	36, 8	47, 3
25_B	Bl ok B-02, 2 lagen, noordgevel	258162, 02	470026, 93	4, 50	48, 0	44, 7	37, 9	48, 3
26_A	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	1, 50	48, 6	45, 6	37, 8	48, 8
26_B	Bl ok B-02, 2 lagen, westgevel	258160, 82	470010, 19	4, 50	49, 3	46, 3	38, 5	49, 5
27_A	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	1, 50	40, 5	37, 3	29, 8	40, 6
27_B	Bl ok B-02, 2 lagen, zuidgevel	258170, 24	469996, 00	4, 50	42, 8	39, 5	32, 5	43, 0
28_A	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	1, 50	40, 8	37, 3	31, 0	41, 2
28_B	Bl ok B-02, 2 lagen, oostgevel	258170, 28	470012, 20	4, 50	41, 9	38, 4	32, 1	42, 2
29_A	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	1, 50	40, 1	36, 9	29, 7	40, 4
29_B	Bl ok B-03, 2 lagen, noordgevel	258171, 25	469994, 59	4, 50	42, 6	39, 2	32, 5	42, 9
30_A	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	1, 50	48, 9	45, 9	38, 1	49, 1
30_B	Bl ok B-03, 2 lagen, westgevel	258168, 75	469983, 01	4, 50	49, 7	46, 7	38, 9	49, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Cumulatieve geluidbelasting (nieuwbouw)
Alle wegen
22210185
Bijlage 7

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
31_A	Bl ok B-03, 2 lagen, zui dgevel	258176, 50	469973, 40	1, 50	47, 5	44, 3	36, 9	47, 7
31_B	Bl ok B-03, 2 lagen, zui dgevel	258176, 50	469973, 40	4, 50	48, 6	45, 4	38, 1	48, 8
32_A	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	1, 50	40, 5	37, 3	30, 3	40, 8
32_B	Bl ok B-03, 2 lagen, oostgevel	258178, 30	469985, 13	4, 50	42, 3	39, 1	32, 1	42, 6
33_A	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	1, 50	50, 0	47, 0	39, 2	50, 2
33_B	Bl ok B-04, 2 lagen, noordgevel	258192, 28	470057, 03	4, 50	50, 7	47, 6	39, 9	50, 9
34_A	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	1, 50	46, 0	43, 1	35, 2	46, 2
34_B	Bl ok B-04, 2 lagen, oostgevel	258200, 56	470042, 51	4, 50	46, 9	44, 0	36, 1	47, 1
35_A	Bl ok B-04, 2 lagen, zui dgevel	258199, 73	470025, 96	1, 50	41, 8	38, 3	31, 7	42, 1
35_B	Bl ok B-04, 2 lagen, zui dgevel	258199, 73	470025, 96	4, 50	43, 0	39, 6	33, 0	43, 3
36_A	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	1, 50	42, 3	39, 1	32, 0	42, 6
36_B	Bl ok B-04, 2 lagen, westgevel	258191, 28	470039, 49	4, 50	44, 2	40, 9	33, 9	44, 5
37_A	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	1, 50	38, 6	35, 4	28, 2	38, 9
37_B	Bl ok B-05, 2 lagen, noordgevel	258201, 43	470024, 72	4, 50	41, 5	38, 1	31, 5	41, 8
38_A	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	1, 50	40, 2	36, 7	30, 3	40, 5
38_B	Bl ok B-05, 2 lagen, westgevel	258198, 86	470013, 85	4, 50	41, 9	38, 4	31, 9	42, 2
39_A	Bl ok B-05, 2 lagen, zui dgevel	258206, 43	470003, 52	1, 50	43, 3	40, 2	32, 6	43, 5
39_B	Bl ok B-05, 2 lagen, zui dgevel	258206, 43	470003, 52	4, 50	44, 5	41, 4	33, 9	44, 7
40_A	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	1, 50	46, 1	43, 1	35, 3	46, 3
40_B	Bl ok B-05, 2 lagen, oostgevel	258208, 42	470015, 54	4, 50	46, 8	43, 8	36, 0	47, 0
41_A	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	1, 50	41, 4	38, 2	31, 2	41, 7
41_B	Bl ok B-06, 2 lagen, noordgevel	258200, 92	469988, 63	4, 50	42, 9	39, 6	32, 6	43, 2
42_A	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	1, 50	41, 9	38, 6	31, 6	42, 1
42_B	Bl ok B-06, 2 lagen, westgevel	258189, 07	469980, 65	4, 50	44, 1	40, 8	33, 8	44, 3
43_A	Bl ok B-06, 2 lagen, zui dgevel	258203, 26	469979, 26	1, 50	45, 3	41, 9	35, 1	45, 6
43_B	Bl ok B-06, 2 lagen, zui dgevel	258203, 26	469979, 26	4, 50	46, 6	43, 2	36, 3	46, 8
44_A	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	1, 50	47, 0	44, 1	36, 2	47, 2
44_B	Bl ok B-06, 2 lagen, oostgevel	258215, 07	469987, 80	4, 50	47, 8	44, 8	37, 0	48, 0
45_A	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	1, 50	47, 7	44, 7	37, 0	47, 9
45_B	Bl ok C-01, 2 lagen, noordgevel	258241, 57	470063, 39	4, 50	48, 5	45, 5	37, 8	48, 7
46_A	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	1, 50	46, 9	43, 9	36, 1	47, 0
46_B	Bl ok C-01, 2 lagen, westgevel	258227, 41	470054, 35	4, 50	47, 6	44, 6	36, 9	47, 8
47_A	Bl ok C-01, 2 lagen, zui dgevel	258244, 15	470054, 02	1, 50	40, 4	37, 2	30, 1	40, 7
47_B	Bl ok C-01, 2 lagen, zui dgevel	258244, 15	470054, 02	4, 50	42, 1	38, 8	31, 8	42, 3
48_A	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	1, 50	42, 9	39, 9	32, 3	43, 1
48_B	Bl ok C-01, 2 lagen, oostgevel	258258, 19	470063, 22	4, 50	44, 7	41, 6	34, 2	44, 9
49_A	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	1, 50	48, 3	45, 3	37, 6	48, 5
49_B	Bl ok C-02, 2 lagen, noordgevel	258279, 47	470074, 15	4, 50	49, 5	46, 4	38, 9	49, 7
50_A	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	1, 50	43, 2	40, 1	32, 5	43, 4
50_B	Bl ok C-02, 2 lagen, westgevel	258265, 10	470065, 36	4, 50	44, 7	41, 6	34, 1	44, 9
51_A	Bl ok C-02, 2 lagen, zui dgevel	258281, 95	470064, 83	1, 50	41, 7	38, 7	31, 1	41, 9
51_B	Bl ok C-02, 2 lagen, zui dgevel	258281, 95	470064, 83	4, 50	43, 3	40, 2	32, 6	43, 5
52_A	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	1, 50	49, 5	46, 6	38, 5	49, 6
52_B	Bl ok C-02, 2 lagen, oostgevel	258295, 95	470074, 07	4, 50	50, 4	47, 4	39, 5	50, 5
53_A	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	1, 50	42, 7	39, 6	32, 2	42, 9
53_B	Bl ok C-03, 2 lagen, noordgevel	258235, 52	470037, 35	4, 50	44, 2	41, 0	33, 7	44, 4
54_A	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	1, 50	46, 6	43, 6	35, 9	46, 8
54_B	Bl ok C-03, 2 lagen, westgevel	258233, 45	470025, 55	4, 50	47, 2	44, 2	36, 5	47, 4
55_A	Bl ok C-03, 2 lagen, zui dgevel	258240, 92	470016, 23	1, 50	46, 6	43, 7	35, 6	46, 7
55_B	Bl ok C-03, 2 lagen, zui dgevel	258240, 92	470016, 23	4, 50	47, 0	44, 0	36, 1	47, 1
56_A	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	1, 50	40, 7	37, 6	30, 3	41, 0
56_B	Bl ok C-03, 2 lagen, oostgevel	258242, 82	470028, 22	4, 50	42, 2	39, 1	31, 9	42, 5
57_A	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	1, 50	39, 9	36, 6	29, 8	40, 2
57_B	Bl ok C-04, 2 lagen, noordgevel	258269, 24	470033, 35	4, 50	41, 6	38, 4	31, 5	41, 9
58_A	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	1, 50	42, 7	39, 6	32, 1	42, 9
58_B	Bl ok C-04, 2 lagen, westgevel	258255, 46	470023, 97	4, 50	43, 8	40, 7	33, 3	44, 0
59_A	Bl ok C-04, 2 lagen, zui dgevel	258272, 04	470024, 13	1, 50	46, 3	43, 4	35, 3	46, 5
59_B	Bl ok C-04, 2 lagen, zui dgevel	258272, 04	470024, 13	4, 50	46, 8	43, 8	35, 9	46, 9
60_A	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	1, 50	42, 7	39, 8	31, 9	42, 9
60_B	Bl ok C-04, 2 lagen, oostgevel	258286, 15	470032, 97	4, 50	43, 9	40, 9	33, 2	44, 1
61_A	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	1, 50	45, 4	42, 4	34, 6	45, 6
61_B	Bl ok C-05, 2 lagen, noordgevel	258297, 51	470054, 91	4, 50	46, 6	43, 5	35, 9	46, 8
62_A	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	1, 50	41, 0	37, 8	30, 6	41, 2
62_B	Bl ok C-05, 2 lagen, westgevel	258295, 19	470042, 96	4, 50	42, 4	39, 1	32, 1	42, 6
63_A	Bl ok C-05, 2 lagen, zui dgevel	258302, 99	470033, 88	1, 50	47, 7	44, 8	36, 7	47, 9
63_B	Bl ok C-05, 2 lagen, zui dgevel	258302, 99	470033, 88	4, 50	48, 2	45, 2	37, 2	48, 3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Cumulatieve geluidbelasting (nieuwbouw)
Alle wegen
22210185
Bijlage 7

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
64_A	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	1, 50	49, 6	46, 7	38, 6	49, 8
64_B	Bl ok C-05, 2 lagen, oostgevel	258304, 64	470045, 39	4, 50	50, 1	47, 2	39, 1	50, 3
65_A	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	1, 50	46, 5	43, 6	35, 5	46, 6
65_B	Bl ok D-01, 2 lagen, noordgevel	258275, 39	470006, 90	4, 50	46, 9	43, 9	36, 0	47, 0
66_A	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	1, 50	42, 3	39, 2	31, 6	42, 5
66_B	Bl ok D-01, 2 lagen, westgevel	258261, 35	469997, 53	4, 50	43, 6	40, 5	33, 1	43, 8
67_A	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	1, 50	38, 6	35, 2	28, 5	38, 9
67_B	Bl ok D-01, 2 lagen, zuidgevel	258277, 99	469997, 53	4, 50	40, 7	37, 3	30, 6	41, 0
68_A	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	1, 50	42, 7	39, 8	31, 9	42, 9
68_B	Bl ok D-01, 2 lagen, oostgevel	258291, 90	470006, 84	4, 50	43, 9	40, 9	33, 1	44, 1
69_A	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	1, 50	46, 7	43, 8	35, 8	46, 9
69_B	Bl ok D-02, 2 lagen, noordgevel	258246, 55	469998, 26	4, 50	47, 0	44, 1	36, 1	47, 2
70_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	1, 50	48, 6	45, 5	38, 0	48, 8
70_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258244, 62	469983, 90	4, 50	49, 2	46, 1	38, 5	49, 4
71_A	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	1, 50	48, 2	45, 2	37, 3	48, 4
71_B	Bl ok D-02, 2 lagen, westgevel	258248, 51	469968, 61	4, 50	49, 0	46, 0	38, 2	49, 2
72_A	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	1, 50	48, 6	45, 7	37, 7	48, 8
72_B	Bl ok D-02, 2 lagen, zuidgevel	258256, 84	469957, 17	4, 50	49, 3	46, 4	38, 5	49, 5
73_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	1, 50	39, 8	36, 7	29, 5	40, 1
73_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258253, 91	469986, 61	4, 50	41, 3	38, 1	31, 0	41, 6
74_A	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	1, 50	39, 9	36, 8	29, 3	40, 1
74_B	Bl ok D-02, 2 lagen, oostgevel	258257, 72	469971, 68	4, 50	41, 5	38, 4	31, 1	41, 8
75_A	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	1, 50	47, 4	44, 4	36, 3	47, 5
75_B	Bl ok D-03, 2 lagen, noordgevel	258305, 16	470013, 97	4, 50	47, 9	44, 9	36, 9	48, 0
76_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	1, 50	40, 3	37, 1	30, 0	40, 6
76_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258303, 37	469999, 97	4, 50	41, 9	38, 6	31, 6	42, 2
77_A	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	1, 50	40, 4	37, 2	30, 1	40, 7
77_B	Bl ok D-03, 2 lagen, westgevel	258307, 24	469984, 69	4, 50	42, 1	38, 9	31, 8	42, 4
78_A	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	1, 50	48, 5	45, 6	37, 6	48, 7
78_B	Bl ok D-03, 2 lagen, zuidgevel	258315, 52	469973, 05	4, 50	49, 1	46, 2	38, 3	49, 3
79_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	1, 50	49, 6	46, 7	38, 7	49, 8
79_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258312, 87	470002, 43	4, 50	50, 0	47, 1	39, 1	50, 2
80_A	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	1, 50	50, 1	47, 2	39, 1	50, 2
80_B	Bl ok D-03, 2 lagen, oostgevel	258316, 92	469986, 46	4, 50	50, 5	47, 5	39, 6	50, 6
81_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	1, 50	38, 3	34, 8	28, 4	38, 6
81_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258290, 04	469974, 41	4, 50	40, 3	36, 9	30, 5	40, 7
82_A	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	1, 50	38, 3	34, 9	28, 4	38, 7
82_B	Bl ok D-04, 2 lagen, noordgevel	258278, 35	469971, 55	4, 50	40, 3	36, 9	30, 4	40, 6
83_A	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	1, 50	43, 1	40, 1	32, 3	43, 3
83_B	Bl ok D-04, 2 lagen, westgevel	258269, 88	469965, 12	4, 50	44, 6	41, 5	33, 9	44, 8
84_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	1, 50	46, 6	43, 7	35, 6	46, 7
84_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258281, 03	469962, 98	4, 50	47, 2	44, 3	36, 3	47, 4
85_A	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	1, 50	46, 6	43, 7	35, 6	46, 8
85_B	Bl ok D-04, 2 lagen, zuidgevel	258292, 18	469965, 71	4, 50	47, 2	44, 3	36, 3	47, 4
86_A	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	1, 50	43, 1	40, 1	32, 3	43, 3
86_B	Bl ok D-04, 2 lagen, oostgevel	258300, 07	469972, 53	4, 50	44, 3	41, 3	33, 6	44, 5
87_A	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	1, 50	47, 1	43, 7	37, 0	47, 4
87_B	Bl ok F-01, 2 lagen, noordgevel	258188, 60	469957, 54	4, 50	48, 3	44, 8	38, 1	48, 5
88_A	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	1, 50	51, 8	48, 8	41, 0	52, 0
88_B	Bl ok F-01, 2 lagen, westgevel	258176, 81	469949, 38	4, 50	52, 5	49, 5	41, 7	52, 7
89_A	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	1, 50	45, 0	41, 9	34, 2	45, 2
89_B	Bl ok F-01, 2 lagen, zuidgevel	258191, 05	469948, 06	4, 50	46, 6	43, 5	35, 9	46, 8
90_A	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	1, 50	40, 8	37, 6	30, 5	41, 1
90_B	Bl ok F-01, 2 lagen, oostgevel	258202, 86	469956, 10	4, 50	42, 9	39, 6	32, 6	43, 1
91_A	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	1, 50	45, 6	42, 3	35, 3	45, 8
91_B	Bl ok F-02, 2 lagen, noordgevel	258215, 81	469964, 51	4, 50	46, 7	43, 4	36, 5	47, 0
92_A	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	1, 50	42, 4	39, 2	32, 2	42, 7
92_B	Bl ok F-02, 2 lagen, westgevel	258213, 52	469952, 31	4, 50	44, 4	41, 1	34, 1	44, 7
93_A	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	1, 50	41, 8	38, 7	30, 9	41, 9
93_B	Bl ok F-02, 2 lagen, zuidgevel	258221, 32	469943, 40	4, 50	43, 7	40, 5	33, 1	43, 9
94_A	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	1, 50	48, 0	45, 1	37, 2	48, 2
94_B	Bl ok F-02, 2 lagen, oostgevel	258222, 82	469954, 96	4, 50	48, 9	46, 0	38, 1	49, 1
95_A	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	1, 50	47, 3	44, 3	36, 5	47, 5
95_B	Bl ok F-03, 2 lagen, noordgevel	258185, 70	469932, 68	4, 50	48, 2	45, 1	37, 5	48, 4
96_A	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	1, 50	52, 9	49, 9	42, 1	53, 1
96_B	Bl ok F-03, 2 lagen, westgevel	258183, 55	469920, 77	4, 50	53, 7	50, 7	43, 1	53, 9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - nieuw bouw woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 Groepsreductie: wegen
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
97_A	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	1, 50	51, 0	47, 9	40, 6	51, 3
97_B	Bl ok F-03, 2 lagen, zuidgevel	258191, 39	469911, 63	4, 50	52, 6	49, 5	42, 4	52, 9
98_A	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	1, 50	43, 3	40, 1	33, 2	43, 6
98_B	Bl ok F-03, 2 lagen, oostgevel	258193, 01	469923, 32	4, 50	44, 5	41, 2	34, 4	44, 8
99_A	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	1, 50	41, 5	38, 4	30, 8	41, 7
99_B	Bl ok F-04, 2 lagen, noordgevel	258222, 18	469942, 03	4, 50	43, 6	40, 4	33, 1	43, 8

Cumulatieve geluidbelasting (renovatie woningen)
Alle wegen
22210185
Bijlage 8

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - renovatie woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten
 wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
R-01_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258161, 60	469915, 64	1, 50	54, 0	51, 1	43, 2	54, 2
R-01_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258161, 60	469915, 64	4, 50	54, 5	51, 6	43, 8	54, 7
R-02_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258155, 86	469938, 45	1, 50	53, 3	50, 4	42, 3	53, 5
R-02_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258155, 86	469938, 45	4, 50	53, 5	50, 6	42, 6	53, 7
R-03_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258149, 03	469950, 18	1, 50	54, 2	51, 0	43, 7	54, 4
R-03_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258149, 03	469950, 18	4, 50	54, 7	51, 3	44, 4	54, 9
R-04_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258147, 55	469937, 10	1, 50	43, 1	39, 3	33, 4	43, 4
R-04_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258147, 55	469937, 10	4, 50	48, 0	44, 3	38, 3	48, 3
R-05_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258153, 97	469913, 66	1, 50	46, 9	43, 0	37, 2	47, 2
R-05_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258153, 97	469913, 66	4, 50	51, 5	47, 7	41, 8	51, 8
R-06_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258160, 96	469901, 76	1, 50	53, 2	50, 0	42, 9	53, 4
R-06_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258160, 96	469901, 76	4, 50	54, 9	51, 6	44, 8	55, 2
R-07_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258109, 18	469939, 79	1, 50	61, 7	57, 9	51, 9	62, 0
R-07_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258109, 18	469939, 79	4, 50	62, 4	58, 5	52, 6	62, 7
R-08_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258108, 89	469923, 18	1, 50	66, 1	62, 2	56, 5	66, 4
R-08_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258108, 89	469923, 18	4, 50	66, 5	62, 6	56, 9	66, 8
R-09_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258113, 74	469903, 38	1, 50	66, 3	62, 4	56, 7	66, 6
R-09_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258113, 74	469903, 38	4, 50	66, 7	62, 8	57, 1	67, 0
R-10_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258120, 58	469891, 25	1, 50	62, 0	58, 0	52, 3	62, 3
R-10_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258120, 58	469891, 25	4, 50	62, 6	58, 6	52, 9	62, 9
R-11_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258116, 58	469925, 45	1, 50	47, 7	44, 0	37, 9	48, 0
R-11_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258116, 58	469925, 45	4, 50	46, 9	43, 4	36, 9	47, 2
R-12_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258121, 64	469904, 82	1, 50	42, 4	38, 6	32, 6	42, 7
R-12_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258121, 64	469904, 82	4, 50	46, 7	43, 2	36, 7	47, 0
R-13_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258137, 03	469866, 24	1, 50	62, 5	59, 1	52, 6	62, 9
R-13_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258137, 03	469866, 24	4, 50	63, 3	59, 8	53, 4	63, 6
R-14_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258159, 09	469871, 64	1, 50	61, 9	58, 6	51, 9	62, 2
R-14_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258159, 09	469871, 64	4, 50	62, 5	59, 2	52, 5	62, 8
R-15_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258170, 83	469878, 66	1, 50	58, 6	55, 5	48, 4	58, 9
R-15_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258170, 83	469878, 66	4, 50	59, 3	56, 1	49, 0	59, 6
R-16_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258157, 31	469879, 50	1, 50	46, 9	43, 1	37, 2	47, 2
R-16_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258157, 31	469879, 50	4, 50	53, 7	49, 9	43, 9	54, 0
R-17_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258134, 85	469873, 96	1, 50	48, 8	44, 8	39, 2	49, 1
R-17_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258134, 85	469873, 96	4, 50	56, 0	52, 1	46, 4	56, 3
R-18_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258122, 50	469866, 66	1, 50	65, 8	61, 9	56, 1	66, 1
R-18_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258122, 50	469866, 66	4, 50	66, 3	62, 3	56, 6	66, 6
R-19_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258209, 48	469888, 62	1, 50	60, 1	56, 9	50, 1	60, 5
R-19_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258209, 48	469888, 62	4, 50	60, 9	57, 7	50, 8	61, 2
R-20_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258227, 71	469893, 06	1, 50	60, 1	57, 0	50, 1	60, 5
R-20_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258227, 71	469893, 06	4, 50	60, 8	57, 6	50, 7	61, 1
R-21_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258240, 38	469900, 29	1, 50	56, 9	53, 8	46, 5	57, 2
R-21_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258240, 38	469900, 29	4, 50	57, 6	54, 5	47, 3	57, 9
R-22_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258224, 92	469900, 67	1, 50	45, 1	42, 0	34, 6	45, 3
R-22_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258224, 92	469900, 67	4, 50	46, 7	43, 6	36, 2	47, 0
R-23_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258207, 12	469896, 37	1, 50	46, 0	42, 8	35, 6	46, 2
R-23_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258207, 12	469896, 37	4, 50	47, 7	44, 5	37, 3	47, 9
R-24_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258192, 24	469888, 18	1, 50	57, 2	54, 0	46, 9	57, 5
R-24_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258192, 24	469888, 18	4, 50	58, 2	55, 0	48, 0	58, 5
R-25_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258272, 46	469902, 60	1, 50	59, 9	56, 8	49, 8	60, 3
R-25_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258272, 46	469902, 60	4, 50	60, 7	57, 5	50, 6	61, 0
R-26_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258302, 45	469907, 80	1, 50	59, 9	56, 7	49, 8	60, 2
R-26_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258302, 45	469907, 80	4, 50	60, 7	57, 5	50, 6	61, 0
R-27_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258322, 91	469911, 33	1, 50	60, 0	56, 8	49, 9	60, 3
R-27_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258322, 91	469911, 33	4, 50	60, 7	57, 6	50, 6	61, 1
R-28_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258336, 29	469918, 11	1, 50	58, 2	55, 1	47, 6	58, 4
R-28_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258336, 29	469918, 11	4, 50	58, 3	55, 2	47, 9	58, 6
R-29_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258320, 41	469919, 00	1, 50	43, 1	40, 0	32, 4	43, 3
R-29_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258320, 41	469919, 00	4, 50	44, 3	41, 2	33, 7	44, 5
R-30_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258301, 00	469915, 58	1, 50	41, 8	38, 6	31, 4	42, 1
R-30_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258301, 00	469915, 58	4, 50	43, 4	40, 3	33, 1	43, 7
R-31_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258272, 10	469910, 66	1, 50	44, 1	41, 0	33, 4	44, 3
R-31_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258272, 10	469910, 66	4, 50	45, 2	42, 2	34, 5	45, 4
R-32_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258254, 86	469903, 60	1, 50	58, 9	55, 9	48, 3	59, 1
R-32_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258254, 86	469903, 60	4, 50	58, 9	55, 8	48, 4	59, 1
R-33_A	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258366, 93	469924, 44	1, 50	58, 8	55, 7	48, 7	59, 1
R-33_B	R-BI ok E-01, Be/Bo, oostgevel	258366, 93	469924, 44	4, 50	59, 8	56, 7	49, 6	60, 1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resul tentatabel
 Model : R01a - renovatie woningen, december 2022
 Groep: LAeq totaal resul taten voor toetspunten wegen
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
R-34_A	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258387, 17	469927, 95	1, 50	58, 8	55, 7	48, 7	59, 2
R-34_B	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258387, 17	469927, 95	4, 50	59, 7	56, 6	49, 6	60, 1
R-35_A	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258398, 33	469934, 33	1, 50	55, 2	52, 2	45, 0	55, 6
R-35_B	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258398, 33	469934, 33	4, 50	56, 2	53, 2	46, 0	56, 5
R-36_A	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258385, 21	469935, 73	1, 50	43, 5	40, 5	33, 2	43, 8
R-36_B	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258385, 21	469935, 73	4, 50	45, 2	42, 2	34, 9	45, 5
R-37_A	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258366, 17	469932, 48	1, 50	44, 2	41, 2	33, 8	44, 5
R-37_B	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258366, 17	469932, 48	4, 50	45, 8	42, 8	35, 4	46, 1
R-38_A	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258349, 30	469925, 27	1, 50	55, 7	52, 7	45, 4	56, 0
R-38_B	R-BI ok	E-01, Be/Bo, oostgevel	258349, 30	469925, 27	4, 50	56, 8	53, 7	46, 5	57, 1