



21620053.R02

**Bouwplan 'Hof van Leusden' aan de Clarenburg in Leusden**  
Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai Wet geluidhinder



**21620053.R02**

**Bouwplan 'Hof van Leusden' aan de Clarenburg in Leusden**  
Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai Wet geluidhinder

Datum:  
4 januari 2017

Opdrachtgever: Heiligers Projectontwikkeling  
Postbus 340  
3800 AH AMERSFOORT  
telefoon : 033 454 57 00  
contactpersoon: De heer E.G. Chevalier

Auteur:  
De heer ing. L.F.A. Theuws

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'L.F.A. Theuws'.

Klinkenbergerweg 30a | 6711 MK EDE | 0318 614 383  
Oostelijk Bolwerk 9 | 4531 GP TERNEUZEN | 0115 649 680  
Paterswoldseweg 808 | 9728 BM GRONINGEN | 050 5250 992

info@SPA WNP.nl | SPA WNP.nl  
Lid NLINGENIEURS | kvk 0909.2661  
ISO 9001:2015 | btw NL8053.02.530



<b>INHOUD</b>	<b>PAGINA</b>
1. INLEIDING	4
2. WET GELUIDHINDER EN GEMEENTELIJK GELUIDBELEID	4
2.1 Wet geluidhinder	4
2.2 Gemeentelijk geluidbeleid	6
3. GEGEVENS MET BETREKKING TOT HET AKOESTISCH ONDERZOEK	7
3.1 Weg(verkeer)gegevens	7
3.2 Stedenbouwkundige gegevens	8
4. GEHANTEERDE ONDERZOEKS METHODE	8
5. RESULTATEN EN BESPREKING	9
5.1 Burgemeester van der Postlaan en Clarenburg	9
5.2 Cumulatie geluid	11
6. SAMENVATTING EN CONCLUSIES	12

**FIGUREN**

- 1 Situatie
  - 1.1 en de directe omgeving
  - 1.2 indeling nieuw bouwplan
- 2 Rekenmodel: ingevoerde items
- 3 Rekenmodel: ingevoerde rekenpunten
- 4 Geluidbelastingen t.g.v. Burg. Van der Postlaan
- 5 Geluidbelastingen t.g.v. Clarenburg
- 6 Gecumuleerde geluidbelastingen, na aftrek art. 110g Wgh
- 7 Gecumuleerde geluidbelastingen, zonder aftrek art. 110g Wgh

**BIJLAGEN**

- 1 Overzicht verkeersgegevens
- 2 Rekenmodel: ingevoerde items
- 3 Resultaten t.g.v. Burg. Van der Postlaan
- 4 Resultaten t.g.v. Clarenburg
- 5 Resultaten t.g.v. gecumuleerde geluidbelastingen, na aftrek art. 110g Wgh
- 6 Resultaten t.g.v. gecumuleerde geluidbelastingen, zonder aftrek art. 110g Wgh



## 1. INLEIDING

Heiligers Projectontwikkeling wil op het terrein van de voormalige MBO-school aan de Clarenburg in Leusden nieuwe (zorg)woningen realiseren (zie afbeelding 1). Om deze woningen te kunnen realiseren moet het bestemmingsplan voor de betreffende locatie gewijzigd worden. In het vigerende bestemmingplan rust op de locatie de bestemming "Maatschappelijke Doeleinden". Dit dient te worden gewijzigd naar "Wonen".

Ten behoeve van de ruimtelijke onderbouwing van de plannen is een akoestisch onderzoek uitgevoerd en is de situatie beoordeeld aan de hand van de Wet geluidhinder en het gemeentelijke geluidbeleid. Doel van dit onderzoek is het bepalen van de door de wegen in de directe omgeving veroorzaakte geluidniveaus bij de nieuwe woningen en het beoordelen van deze niveaus in het kader van een goede ruimtelijke ordening.

In figuren 1.1 en 1.2 is de ligging en de indeling van het bouwplan en de (directe) omgeving weergegeven.

Afbeelding 1 Planlocatie en -indeling



## 2. WET GELUIDHINDER EN GEMEENTELIJK GELUIDBELEID

### 2.1 Wet geluidhinder

#### Gelidgevoelige bestemmingen

De grenswaarden van de Wet geluidhinder gelden voor de gelidgevoelige bestemmingen die liggen binnen de geluidzone van de weg. In de Wet geluidhinder en het Besluit geluid milieubeheer zijn de gelidgevoelige bestemmingen (objecten) als volgt gedefinieerd:

- Woningen;
- onderwijsgebouwen (uitgezonderd niet gelidgevoelige onderwijsactiviteiten);
- ziekenhuizen, verpleeghuizen;
- andere gezondheidszorggebouwen (verzorgingstehuizen, psychiatrische inrichtingen, medische centra, poliklinieken en medische kleuterdagverblijven);
- kinderdagverblijven;
- woonwagenstandplaatsen;
- ligplaatsen in water, bestemd om door een woonschip te worden ingenomen.



### Zones langs wegen

Volgens de Wet geluidhinder bevindt zich aan weerszijden van elke weg een geluidzone, waarvan de breedte afhankelijk is van het aantal rijstroken van de weg en de aard van de omgeving (stedelijk of buitenstedelijk gebied). Binnen deze zone gelden de grenswaarden van de Wet geluidhinder.

Als het stedelijk gebied wordt gedefinieerd:

*het gebied binnen de bebouwde kom, doch, voor de toepassing van hoofdstukken VI (zones langs wegen) en VII (zones langs spoorwegen) voor zover het betreft een autoweg of autosnelweg als bedoeld in het Reglement verkeersregels en verkeerstekens 1990, met uitzondering van het gebied binnen de bebouwde kom, voor zover liggend binnen de zone langs die autoweg of autosnelweg.*

Het buitenstedelijk gebied wordt gedefinieerd als:

*het gebied buiten de bebouwde kom alsmede, voor de toepassing van hoofdstukken VI (zones langs wegen) en VII (zones langs spoorwegen) voor zover het betreft een autoweg of autosnelweg als bedoeld in het Reglement verkeersregels en verkeerstekens 1990, het gebied binnen de bebouwde kom, voor zover liggend binnen de zone langs die autoweg of autosnelweg.*

Tabel 1: Als breedten van de zones gelden de volgende waarden:

Aard van het gebied	Aantal rijstroken	Zonebreedte in m aan weerszijden van de weg *
Stedelijk gebied	1 of 2 3 of meer	200 350
Buitenstedelijk gebied	1 of 2 3 of 4 5 of meer	250 400 600

\*: ook de ruimte boven en onder de weg behoort tot de zone langs de weg.

Er is **geen** sprake van een zone langs een weg indien:

*de weg ligt binnen een als woonerf aangeduid gebied*

of

*voor de weg een maximum snelheid van 30 km/uur geldt.*

Het bouwplan 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. Het plangebied ligt in de geluidzones van de Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg. Voor deze wegen geldt dat de breedte van de geluidzone 200 meter bedraagt langs iedere weg.

De overige wegen liggen op grotere afstand van het plangebied en/of de verkeersintensiteit is er dusdanig gering, dat deze wegen niet relevant zijn met betrekking tot de geluidbelasting.

### Grenswaarden voor geluidgevoelige bestemmingen binnen zones langs wegen

De grenswaarde voor de toelaatbare etmaalwaarde van de equivalente geluidbelasting van geluidgevoelige bestemmingen (o.a. woningen, scholen, ziekenhuizen etc.) binnen zones langs wegen is 48 dB. In bijzondere gevallen, nader aangegeven in de Wet geluidhinder in artikel 83, is een hogere waarde mogelijk. De maximaal toelaatbare geluidbelasting is voor nieuwe geluidgevoelige bestemmingen in een stedelijke situatie 63 dB. Voor vervangende nieuwbouw in een stedelijke situatie geldt als ten hoogst toelaatbare geluidbelasting 68 dB.



Burgemeester en wethouders zijn binnen de grenzen van de gemeente bevoegd tot het vaststellen van een hogere waarde voor de ten hoogst toelaatbare geluidbelasting. Het vaststellen van 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 woningen tot 48 dB onvoldoende doeltreffend zijn danwel, overwegende bezwaren ontmoeten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard.

#### 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. De hoogte van deze aftrek is geregeld in artikel 3.4 van de regeling "Reken- en meetvoorschrift geluid 2012" van de minister van I&M, van 12 juni 2012 en de wijziging hiervan op 15 mei 2014. Er geldt de volgende aftrek:

- 2 dB voor wegen waarvoor de representatief te achten snelheid van lichte motorvoertuigen 70 km/uur of meer bedraagt.
- 5 dB voor de overige wegen.
- 0 dB bij het bepalen van de geluidwering van de gevels.

Voor twee specifieke gevallen geldt tijdelijk nog een aftrek van 3 dB en 4 dB, in plaats van de hiervoor genoemde 2 dB. Deze specifieke gevallen zijn niet van toepassing op het voorliggende onderzoek.

In de toelichting op artikel 3.4 van de hiervoor genoemde regeling wordt de reden voor de te hanteren aftrek door de minister toegelicht. Kort samengevat wordt het verkeer in de toekomst stiller. Dit komt enerzijds door aanscherping van de Europese geluideisen aan voertuigen en banden en anderzijds omdat het aandeel hybride en elektrisch aangedreven auto's groeit.

#### Cumulatie geluidbronnen

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

In overeenstemming met hoofdstuk 2 van bijlage I van het "Reken- en meetvoorschrift geluid 2012" kunnen verschillende geluidbronnen (weg- en railverkeer, industrie- en luchtvaartlawaai) gecumuleerd worden. Bij deze cumulatie mag bij het wegverkeer geen rekening worden gehouden met de aftrek overeenkomstig artikel 110g van de Wet geluidhinder.

## 2.2

### Gemeentelijk geluidbeleid

De gemeente Leusden heeft beleidsregels opgesteld voor het toekennen van hogere waarden (Nota geluidbeleid, gemeente Leusden, februari 2009). In de beleidsregels zijn, kort samengevat, de volgende aspecten opgenomen die van belang zijn voor de realisatie van nieuwe woonbestemmingen:



- Er moet beoordeeld worden of de geluidbelasting van 30 km/uur wegen voldoen aan de voorkeurswaarde zoals deze gelden voor gezoneerde wegen. Als de geluidbelasting, zonder aftrek art. 110g, hoger is dan 53 dB moet de geluidbelasting meegenomen worden bij de bepaling van de geluidwering.
- Ontheffing kan verleend worden als ten minste aan één hierna genoemd criterium wordt voldaan:
  1. Woningen vullen een open ruimte tussen bestaande bebouwing op.
  2. Woningen vervullen door gekozen bouwvorm of situering een doelmatige afscherming voor andere geluidgevoelige bestemmingen waar de voorkeurswaarde reeds overschreden wordt.
  3. Er is sprake van vervangende nieuwbouw.
  4. Woningen liggen verspreid buiten de bebouwde kom.
  5. Er is sprake van grond – of bedrijfsgebondenheid.
- Als een hogere grenswaarde procedure gestart moet worden, moeten maatregelen ter reductie van het geluid tot de voorkeurswaarde onderzocht worden.
- De woning moet minstens één geluidluwe gevel hebben (rekening houdend met cumulatie). De gecumuleerde waarde kan maximaal 5 dB hoger zijn dan de voorkeursgrenswaarde in het geval van:
  1. vervangende nieuwbouw;
  2. indien dit is aangewezen in het gebiedsgericht geluidbeleid.  
Er moet minstens één te openen deel in de geluidluwe gevel aanwezig zijn.

- Er gelden 5 dB strengere eisen voor de maximale ontheffing (dus 58 dB en 63 dB voor respectievelijk weg- en railverkeer), tenzij er sprake is van vervangende nieuwbouw, een stadsvernieuwingsplan of in de nabijheid van een station.
- De gecumuleerde geluidbelasting mag nooit hoger zijn dan de maximale ontheffingswaarde voor de maatgevende geluidbron.

Opgemerkt wordt dat het college van burgemeester en wethouders altijd kunnen besluiten om geen uitvoering te geven aan (aspecten van) het gemeentelijke (geluid)beleid. Dit zal dan door de gemeente wel goed gemotiveerd moeten worden.

### 3. GEGEVENS MET BETREKKING TOT HET AKOESTISCH ONDERZOEK

#### 3.1 Weg(verkeer)gegevens

Bij de berekeningen is gebruik gemaakt van door de gemeente Leusden verstrekte informatie. In bijlage 1 zijn de verkeersgegevens uitgewerkt. Voor het onderzoek is uitgegaan van het jaar 2026.

De maximaal toegestane rijsnelheid op de Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg is voor alle voertuigcategorieën 50 km/uur.

De wegdekken van beide onderzochte wegen bestaan uit dicht asphaltbeton met een fijne oppervlaktetextuur. De wegen liggen vrijwel op dezelfde maaiveld hoogte als die van het bouwplan. De wegen hebben geen hellingen van betekenis.



### 3.2 Stedenbouwkundige gegevens

Voor het uitvoeren van het onderzoek is gebruik gemaakt van digitale tekeningen van het onderzoeksgebied en de directe omgeving. Dit materiaal is voor de duur van het onderzoek beschikbaar gesteld via Heiligers Projectontwikkeling uit Amersfoort.

De hoogtes van gebouwen en overige stedenbouwkundige gegevens, die niet beschikbaar waren via de hiervoor vermelde tekeningen, zijn verkregen uit online bronnen (Google Earth (Street View) en het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN)).

Uit de ontvangen gegevens blijkt dat binnen het plangebied geluidgevoelige bestemmingen gerealiseerd worden met maximaal 5 bouwlagen (4 bouwlagen en een kap).

In het gebied waarbinnen de berekeningen zijn uitgevoerd, is de bodem als akoestisch zacht beschouwd, met uitzondering van die locaties waar sprake is van een akoestisch harde bodem, zoals de wegen en voetpaden. Alle relevante afschermende en reflecterende objecten zijn in beschouwing genomen.

## 4. GEHANTEERDE ONDERZOEKSMETHODE

Ten behoeve van het akoestisch onderzoek is een simulatiemodel opgesteld van het onderzoeksgebied (zie de figuren 2 en 3). Met behulp van dit simulatiemodel zijn de benodigde berekeningen uitgevoerd. Dit is gedaan in overeenstemming met de in bijlage III van het 'Reken- en meetvoorschrift geluid 2012" gegeven rekenmethode 2.

Berekend zijn de geluidbelastingen uitgedrukt in  $L_{den}$ . De berekeningen zijn uitgevoerd met één reflectie en een zichthoek van  $2^{\circ}$ .

In het simulatiemodel zijn de gebouwen beschouwd als blokken met een reflectiecoëfficiënt van 0,8 en een tophoekcorrectie van 0 dB. Binnen het onderzoeksgebied zijn de waarden van de geluidbelasting bepaald op de hoogtes 1,5 m, 4,5 m, 7,5 m, 10,5 m en 13,5 m boven het plaatselijke maaiveld. De posities van de rekenpunten zijn gegeven in figuur 3.

De invoergegevens van het model zijn gegeven in de figuren 2 en 3 en in de bijlagen 2.1 t/m 2.5.



## 5. RESULTATEN EN BESPREKING

### 5.1 Burgemeester van der Postlaan en Clarenburg

#### Resultaten

In figuur 4 en in bijlage 3 zijn de geluidbelastingen weergegeven, ten gevolge van het verkeer op de Burgemeester van der Postlaan. In figuur 5 en in bijlage 4 zijn de geluidbelastingen weergegeven, ten gevolge van het verkeer op de Clarenburg. In de resultaten is rekening gehouden met de aftrek van 5 dB conform artikel 110g uit de Wet geluidhinder.

Uit de resultaten blijkt het volgende.

- Ten gevolge van het verkeer op de Burgemeester van der Postlaan ondervinden de woningen een geluidbelasting ( $L_{den}$ ) van maximaal:
  - 53 dB op de eerstelijns bebouwing;
  - 45 dB op de tweedelijns bebouwing.
- Ten gevolge van het verkeer op de Clarenburg ondervinden de woningen een geluidbelasting ( $L_{den}$ ) van maximaal:
  - 53 dB op de eerstelijns bebouwing;
  - 41 dB op de tweedelijns bebouwing.

De geluidbelasting op de eerstelijns bebouwing is ten gevolge van beide wegen hoger dan de voorkeurswaarde van 48 dB, maar ruim lager dan de maximale ontheffing uit de Wet geluidhinder van 68 dB (vervangende woning) en de maximale ontheffing uit het gemeentelijk geluidbeleid van 58 dB. De geluidbelasting op de tweedelijns bebouwing is lager dan de voorkeurswaarde. Hierbij wordt opgemerkt dat het bouwplan een stadsvernieuwingsplan is en er sprake is van vervangende nieuwbouw.

Naast de maximale ontheffing stelt de gemeente nog eisen aan de geluidluwe gevel. Deze eisen zijn gebaseerd op de gecumuleerde geluidbelasting, na aftrek volgens artikel 110g uit de Wet geluidhinder. Hier wordt in paragraaf 5.2 verder op ingegaan.

#### Beschouwde maatregelen

Binnen het bouwplan zijn in principe de volgende maatregelen denkbaar om de geluidbelasting op de gevels van de nieuwe woningen te reduceren:

1. Een geluidscherf op de terreingrens van het bouwplan.
2. De afstand tussen de weg en de nieuwe woningen vergroten.
3. Een geluidscherf aan de geluidbelaste gevels.
4. De geluidbelaste gevels voorzien van loggia's.
5. De geluidbelaste gevels uitvoeren als dove gevel<sup>1</sup>.

Ad.1.: Om de geluidbelasting te reduceren tot de voorkeurswaarde moet, gezien de hoogte van de geluidbelasting en de hoogte van de woningen, een hoog en lang geluidscherf worden gerealiseerd (ter indicatie: minimaal 7,5 meter hoog en circa 200 meter langs de westelijke en zuidelijke terreingrens). Een dergelijk scherm is in deze situatie niet gewenst.

<sup>1</sup> een bouwkundige constructie waarin geen te openen delen aanwezig zijn en met een geluidwering die ten minste gelijk is aan het verschil tussen de geluidbelasting van die constructie en 33 dB, alsmede een constructie waarin bij uitzondering te openen delen aanwezig zijn, mits die delen niet direct grenzen aan een geluidgevoelige ruimte (artikel 1b lid 5 Wgh.)



Ad. 2.: De nieuwe woningen worden op een afstand van de Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg gerealiseerd overeenkomstig de bestaande woningen. De nieuwe woningen kunnen binnen het plangebied niet op een relevant ruimere afstand van de weg gerealiseerd worden, waardoor voldaan kan worden aan de voorkeurswaarde, zonder het bouwplan drastisch te wijzigen.

Ad. 3 en 4: Met een geluidscherf aan de gevel kan de gevel uitgevoerd worden als niet geluidbelaste gevel. Door het toepassen van loggia's (over de gehele gevelbreedte) kan de geluidbelasting op de gevallen binnen de loggia met 2 tot 5 dB gereduceerd worden. Het is vanuit architectonisch en stedenbouwkundig oogpunt niet gewenst om voor deze woningen dergelijke maatregelen te treffen.

Ad. 5: Het toepassen van dove gevallen wordt normaliter alleen toegepast indien de ten hoogst toelaatbare geluidbelasting overschreden wordt, wat hier niet het geval is. Een dove gevel legt beperkingen op aan de indeling van de woningen en het uiterlijk van de gevel. Het is voor de nieuwe woningen niet gewenst om gevallen uit te voeren als dove gevel.

Het nader uitwerken van de kosten van deze maatregelen, is alleen zinvol als één van de maatregelen reëel zou zijn. Dit is in de voorliggende situatie niet het geval.

Buiten het bouwplan zijn in principe de volgende maatregelen denkbaar om de geluidbelasting op de nieuwe gebouwen te reduceren:

1. Toepassen van een geluidreducerend wegdektype.
2. Verlagen van de rjsnelheid c.q. andere route.

Dit zijn maatregelen die, indien gewenst, door de gemeente getroffen kunnen worden en eventueel verder onderzocht kunnen worden.

Ter informatie het volgende:

Ad.1.: Het toepassen van een geluidreducerend wegdektype (bijvoorbeeld van het type dunne deklagen B in combinatie met SMA-NL5 op de rotonde) kan een geluidreductie opleveren van maximaal 3,5 dB. Na het toepassen van een geluidreducerend wegdektype wordt de voorkeurswaarde nog steeds bij een aantal woningen overschreden. Indien het wegdek vervangen wordt, is dit een zaak van de gemeente. Zij kunnen middels een kosten/baten analyse afwegen of dit een doelmatige investering is. Normaliter geldt dat het vervangen van het wegdek voor de realisatie van enkele woningen vanuit financieel oogpunt niet reëel is.

De kosten voor geluidreducerend asfalt zijn doorgaans veel hoger dan voor geluidwerende voorzieningen bij enkele woningen.

Ad.2.: De Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg zijn belangrijke verbindingsroutes. Het verkeer via andere wegen door Leusden laten rijden, is geen optie omdat er dan elders knelpunten ontstaan. Het verlagen van de rjsnelheid van 50 km/uur naar bijvoorbeeld 30 km/uur levert ook niet het gewenste resultaat op. De geluidbelasting zal nog steeds hoger zijn dan de voorkeurswaarde van 48 dB. Wel zijn deze wegen dan geen gezoneerde wegen meer en hoeven dus niet meer getoetst te worden aan de Wet geluidhinder. Maar het zal geen effectieve maatregel zijn ter reductie van de mogelijke geluidhinder bij de bewoners.

#### Conclusie geluidbelasting Burgemeester van der Postlaan en Clarenburg

De geluidbelastingen ten gevolge van het verkeer op de Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg zijn bij de nieuwe woningen hoger dan de voorkeurswaarde, maar lager dan de maximale ontheffingen uit de Wet geluidhinder en het gemeentelijk geluidbeleid.



Gezien de situatie en de berekende waarden zijn er binnen het bouwplan geen reële maatregelen mogelijk om de geluidbelasting ten gevolge van deze wegen bij de nieuwe woningen te reduceren tot maximaal 48 dB (de voorkeurswaarde). Om deze woningen te kunnen realiseren moet de gemeente Leusden hogere waarden tot 53 dB, ten gevolge van het wegverkeerslawaai vaststellen en vastleggen in het kadaster. Hierbij wordt opgemerkt dat het bouwplan een stadsvernieuwingsplan is en er sprake is van vervangende nieuwbouw.

## 5.2 Cumulatie geluid

### Gemeentelijk geluidbeleid

Naast de maximale ontheffing stelt de gemeente nog eisen aan de geluidluwe gevel. In figuur 6 en in bijlage 5 is de gecumuleerde geluidbelasting weergegeven, waarbij rekening is gehouden met de aftrek van 5 dB conform artikel 110g uit de Wet geluidhinder. Hieruit blijkt dat alle woningen minimaal 1 gevel hebben waar de gecumuleerde geluidbelasting maximaal 53 dB bedraagt. Overeenkomstig het gemeentelijk geluidbeleid bij vervangende nieuwbouw, beschikken alle nieuwe woningen over minimaal 1 geluidluwe zijde.

### Wet geluidhinder en Bouwbesluit

Om te voldoen aan de eisen van het Bouwbesluit 2012, moet een voldoende karakteristieke geluidwering ( $G_{A;k}$ ) van de gevels worden bereikt. Daarmee moet bij het ontwerp van de woningen rekening worden gehouden.

In het Bouwbesluit 2012 worden eisen gesteld voor de karakteristieke geluidwering  $G_{A;k}$  van de uitwendige scheidingsconstructies van de verblijfsgebieden en verblijfsruimten in nieuw te bouwen woningen. Deze eisen zijn voor:

- verblijfsgebieden:  $G_{A;k} = [\text{geluidbelasting } L_{den} - 33]$ , met een ondergrens van 20 dB;
- verblijfsruimten:  $G_{A;k} = [\text{geluidbelasting } L_{den} - 35]$ .

Volgens het Bouwbesluit 2012 hoeft, bij de bepaling van de geluidwering van de gevels, alleen rekening gehouden te worden met de vastgestelde hogere grenswaarde. Bij de bepaling van een vereiste waarde van de geluidwering mag de aftrek, conform artikel 110g van de Wet geluidhinder, niet in rekening worden gebracht en moet worden uitgegaan van de totale gecumuleerde geluidbelasting vanwege alle geluidbronnen waarvoor een hogere waarde vastgesteld moet worden. In figuur 7 en in bijlage 6 zijn de gecumuleerde geluidbelastingen, zonder aftrek art. 110g Wgh, ten gevolge van het wegverkeer weergegeven.

De gecumuleerde geluidbelasting, zonder aftrek art.110g Wgh, bedraagt maximaal 60 dB.



## 6. SAMENVATTING EN CONCLUSIES

Heiligers Projectontwikkeling wil op het terrein van de voormalige MBO-school aan de Clarenburg in Leusden nieuwe (zorg)woningen realiseren. Om deze woningen te kunnen realiseren moet het bestemmingsplan voor de betreffende locatie gewijzigd worden. In het vige rende bestemmingplan rust op de locatie de bestemming "Maatschappelijke Doeleinden". Dit dient te worden gewijzigd naar "Wonen".

Ten behoeve van de ruimtelijke onderbouwing van de plannen is een akoestisch onderzoek uitgevoerd en is de situatie beoordeeld aan de hand van de Wet geluidhinder en het gemeentelijke geluidbeleid. Doel van dit onderzoek is het bepalen van de door de wegen in de directe omgeving veroorzaakte geluidniveaus bij de nieuwe woningen en het beoordelen van deze niveaus in het kader van een goede ruimtelijke ordening.

Het bouwplan ligt binnen de bebouwde kom. In de zin van de Wet geluidhinder is sprake van een stedelijk gebied. Het plangebied ligt in de geluidzones van de Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg. De overige wegen liggen op grotere afstand van het plangebied en/of de verkeersintensiteit is er dusdanig gering, dat deze wegen niet relevant zijn met betrekking tot de geluidbelasting.

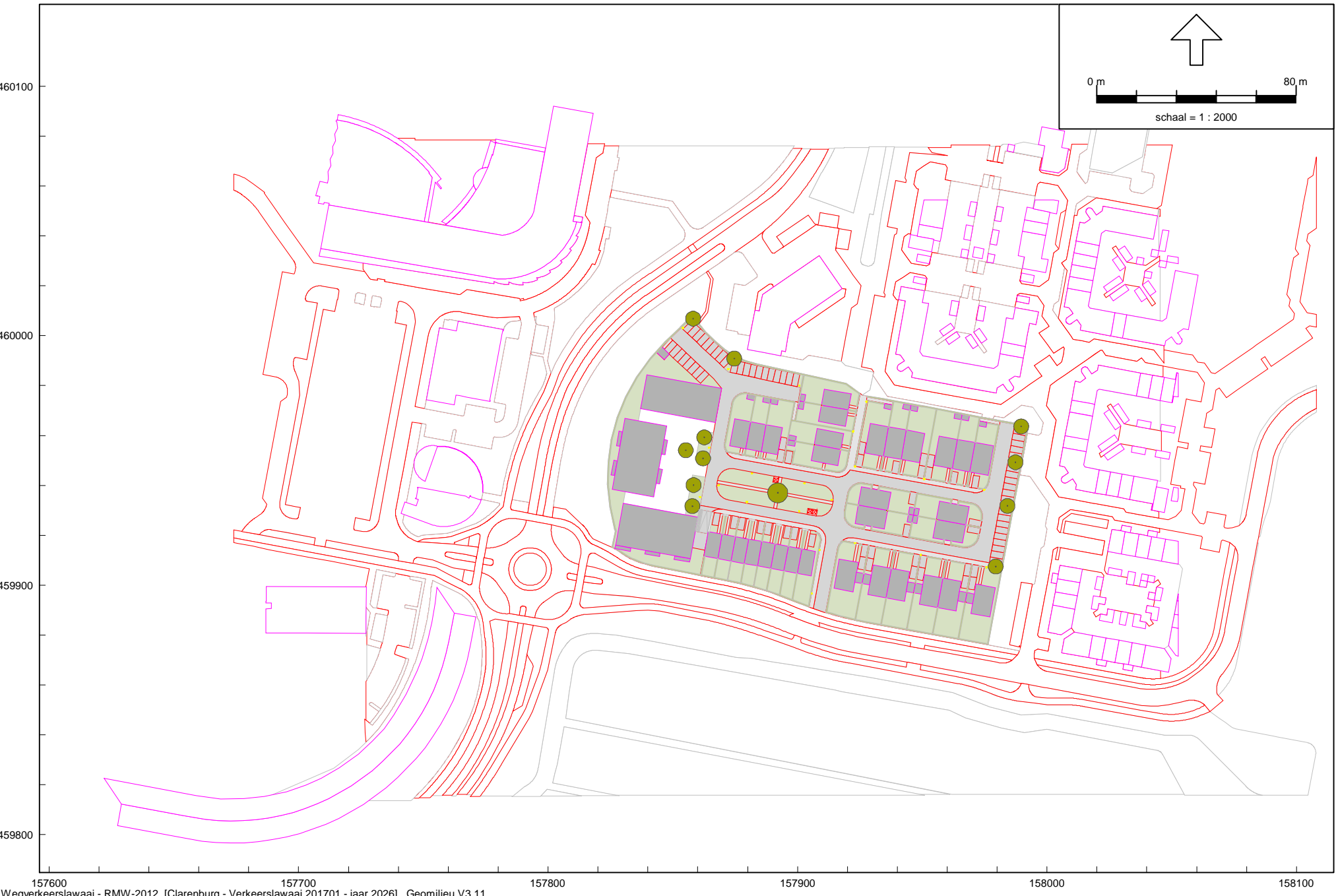
De geluidbelastingen ten gevolge van het verkeer op de Burgemeester van der Postlaan en de Clarenburg zijn bij de nieuwe woningen hoger dan de voorkeurswaarde, maar lager dan de maximale ontheffingen uit de Wet geluidhinder en het gemeentelijk geluidbeleid.

Naast de maximale ontheffing stelt de gemeente nog eisen aan de geluidluwe zijde. Bij toetsing aan het gemeentelijk geluidbeleid, beschikken alle woningen over een geluidluwe zijde.

Gezien de situatie en de berekende waarden zijn er binnen het bouwplan geen reële maatregelen mogelijk om de geluidbelasting bij de nieuwe woningen te reduceren tot maximaal 48 dB (de voorkeurswaarde). Om deze woningen te kunnen realiseren dient de gemeente Leusden hogere waarden tot 53 dB, ten gevolge van het wegverkeerslawaai vaststellen en vastleggen in het kadaster. Hierbij wordt opgemerkt dat het bouwplan een stadsvernieuwingsplan is en er sprake is van vervangende nieuwbouw.



## FIGUREN



Wegverkeerslawaai - RMW-2012, [Clarenburg - Verkeerslawaai 201701 - jaar 2026], Geomilieu V3.11

Bouwplan Clarenburg in Leusden

Overzicht van het bouwplan en de (directe) omgeving

Figuur 1.2

## **BOUWNUMMERS EN TYPES**

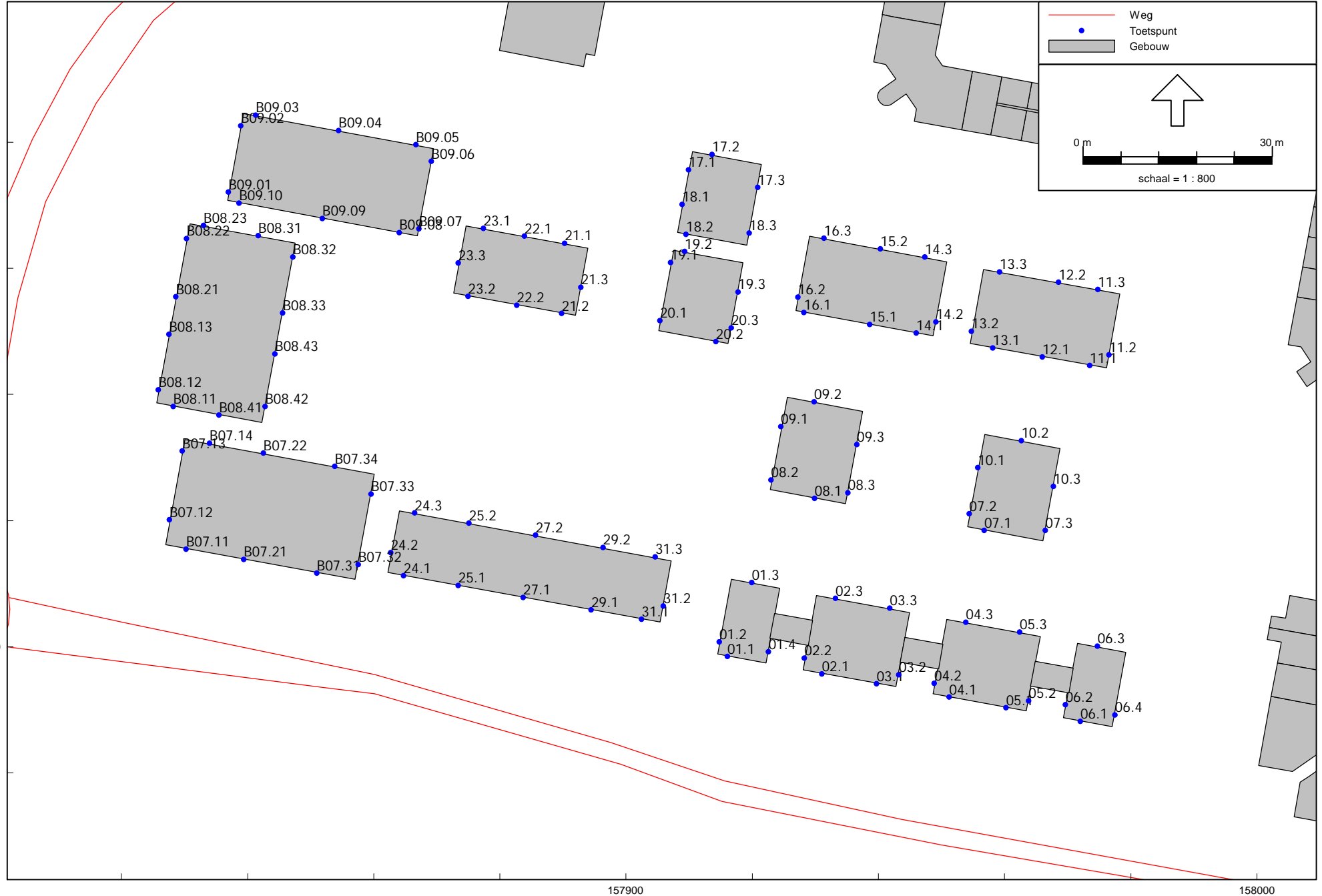


naam	beukmaat	aantal	goot (mm)	nok (mm)
A. Koetshuis 1+k	7200x11-400	8	3465	9050
B. Koetshuis 2+k	7200x11-400	2	6425	12010
C. Koetshuis 1+k	7200x11-400	4	3465	9050
D. Koetshuis 1+k	7200x11-400	2	3465	9050
E. Koetshuis 2+k	6300x10-400	5	6425	11340
F. Koetshuis 2+k	6300x10-400	1	6425	11340
G. Koetshuis 2+k	6300x10-400	1	6425	11340
H. Herenhuis 3+k	5400x9-400	8	9685	13630
Huur Appartementen	n.v.t.	20	14610	19220
Koop Appartementen	n.v.t.	15	14610	19220
		<b>66</b>		
Zorg Appartementen	n.v.t.	21	11640	15720



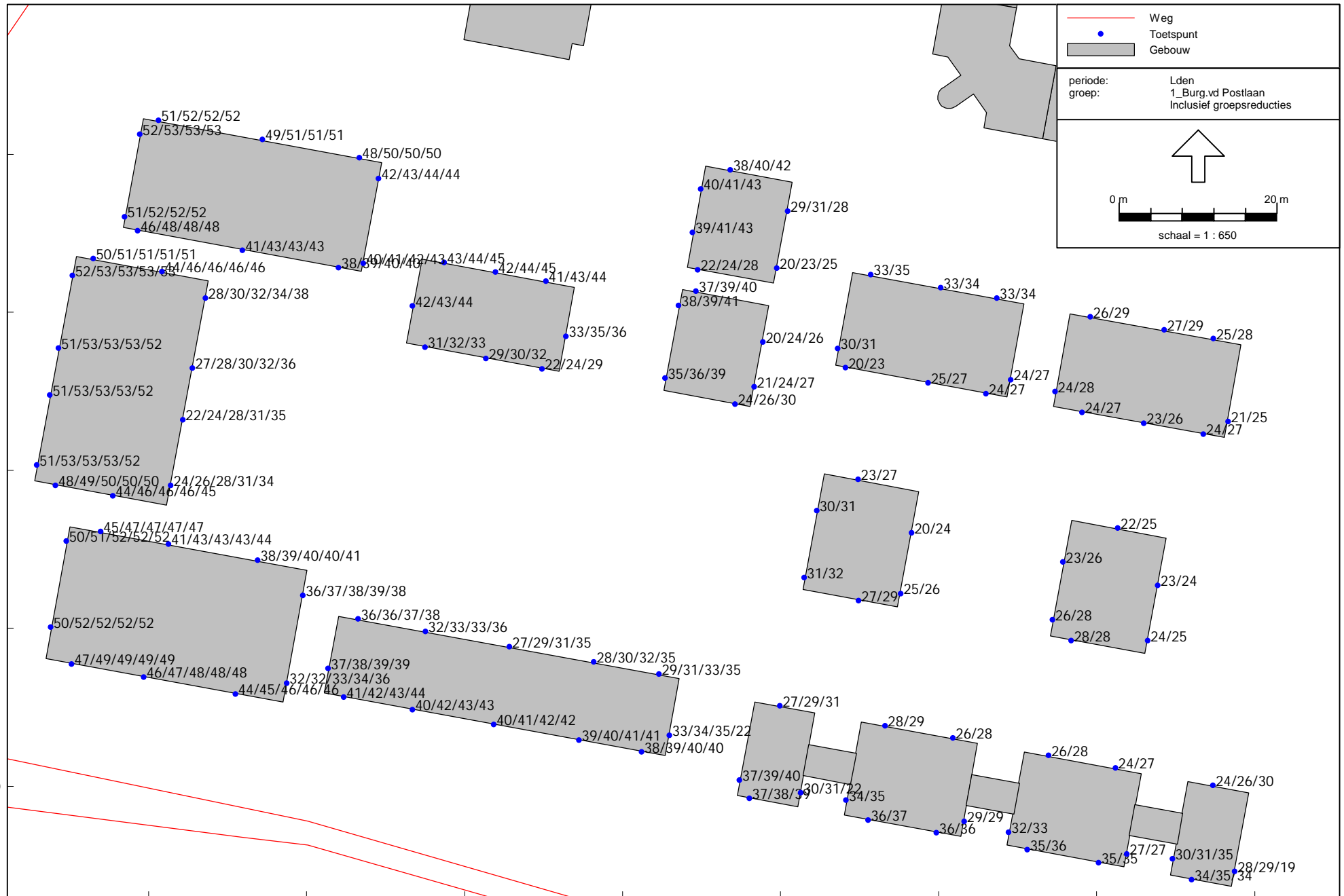
Bouwplan Clarenburg in Leusden

Overzicht van de ingevoerde GEBOUWEN, HARDE BODEMGEBIEDEN en WEGEN (genummerd)



Wegverkeerslawaai - RMW-2012, [Clarenburg - Verkeerslawaai 201701 - jaar 2026], Geomilieu V3.11

Bouwplan Clarenburg in Leusden  
Overzicht van het ingevoerde REKENPUNTEN

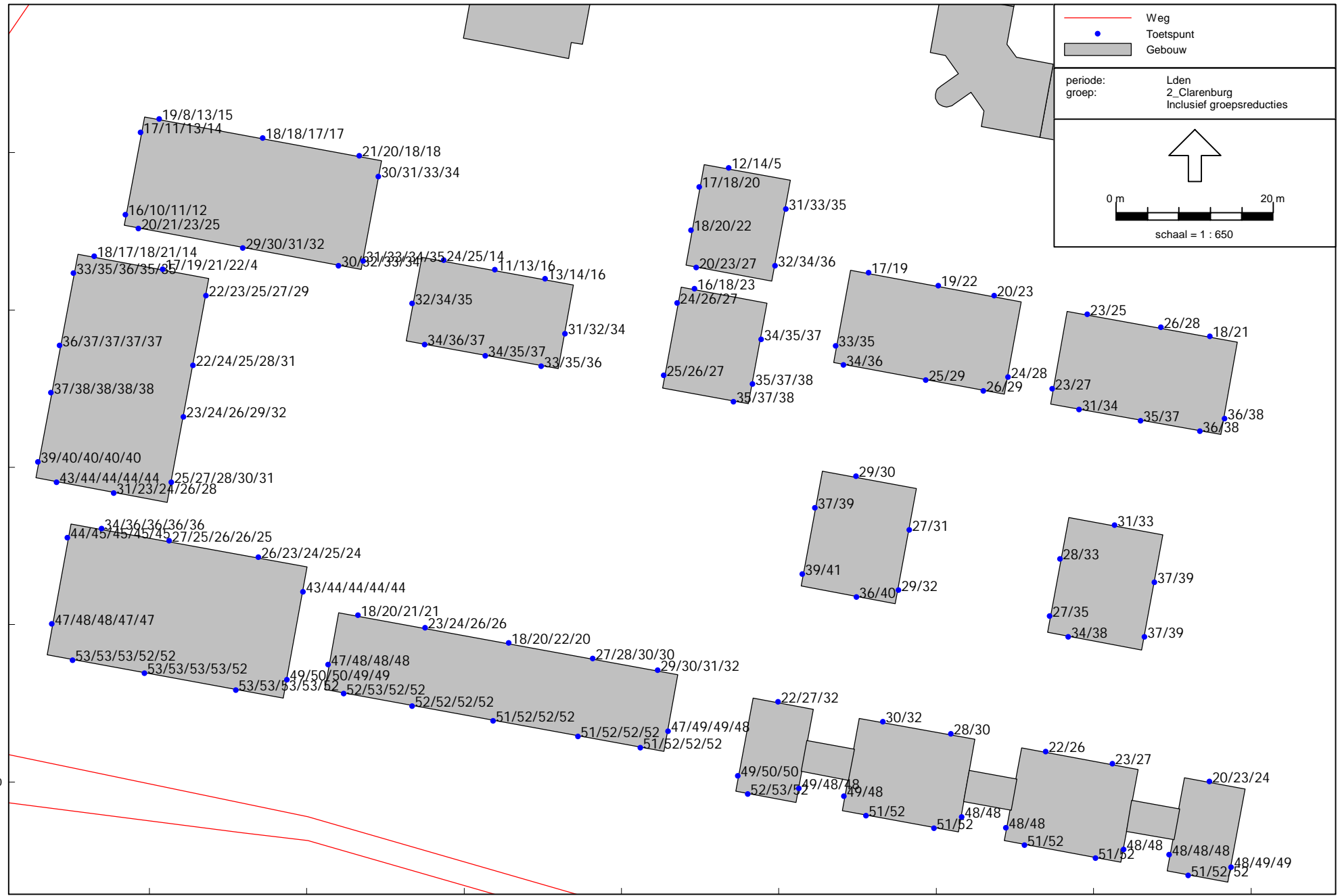


Wegverkeerslawai - RMW-2012, [Clarenburg - Verkeerslawai 201701 - jaar 2026], Geomilieu V3.11

157900

Bouwplan Clarenburg in Leusden

Geluidbelastingen tgv BURG. VAN DER POSTLAAN na aftrek 5 dB art. 110g Wgh - Hw=1,5/4,5/7,5/10,5/13,5 m+mv

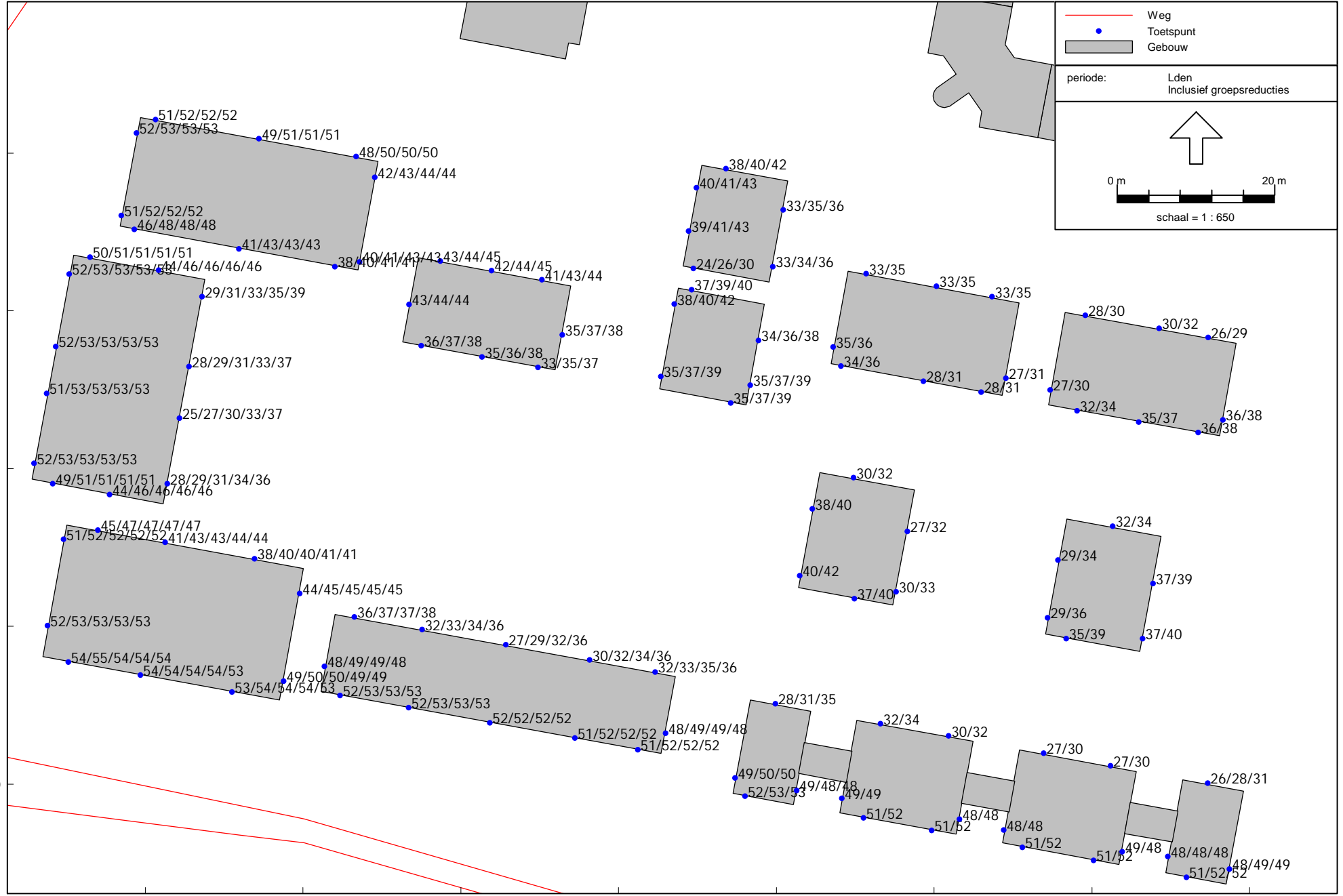


Wegverkeerslawai - RMW-2012, [Clarenburg - Verkeerslawai 201701 - jaar 2026], Geomilieu V3.11

157900

Bouwplan Clarenburg in Leusden

Geluidbelastingen tgv CLARENBURG na aftrek 5 dB art. 110g Wgh - Hw=1,5/4,5/7,5/10,5/13,5 m+mv

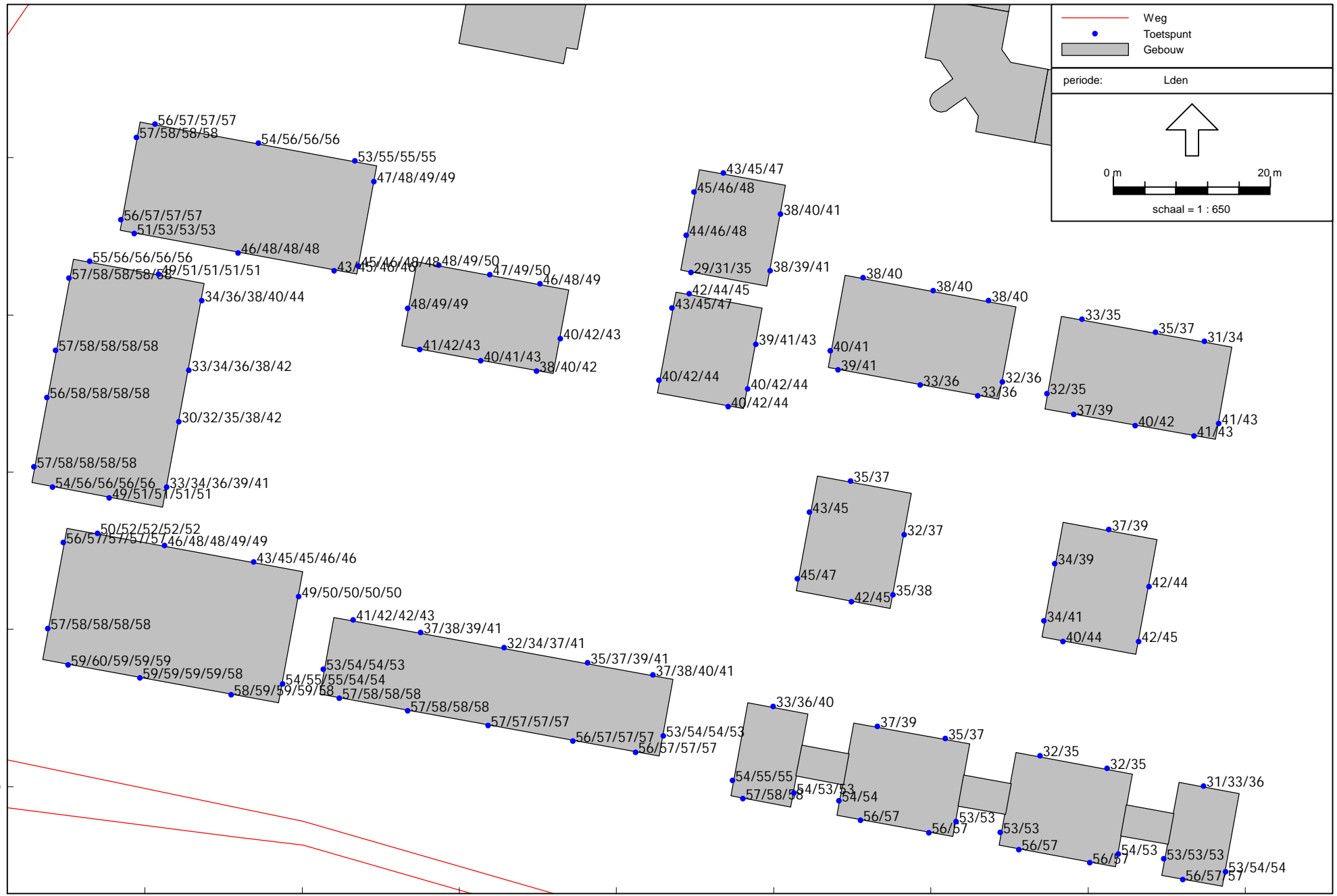


Wegverkeerslawai - RMW-2012, [Clarenburg - Verkeerslawai 201701 - jaar 2026], Geomilieu V3.11

157900

Bouwplan Clarenburg in Leusden

GECUMULEERDE geluidbelastingen WEGEN na aftrek 5 dB art. 110g Wgh - Hw=1,5/4,5/7,5/10,5/13,5 m+mv



Wegverkeerslawai - RMW-2012, [Clarenburg - Verkeerslawai 201701 - jaar 2026], Geomilieu V3.11

157900

Bouwplan Clarenburg in Leusden

GECUMULEERDE geluidbelastingen WEGEN zonder aftrek 5 dB art. 110g Wgh - Hw=1,5/4,5/7,5/10,5/13,5 m+mv



## BIJLAGEN

Weg: **Burgemeester van der Postlaan**  
 Wegvak: Tussen Noorderinslag en De Mulderij  
 Richting 1: Noorderinslag  
 Richting 2: De Mulderij  
 Periode: 7 oktober t/m 13 oktober 2015

v = 50 km/uur  
 Wegdek= dicht asfaltbeton

**Totaalintensiteiten weekdag dag/avond/nacht**

Tijd	Ri. 1				Ri. 2				Totaal			
	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal
Dag (07.00-19.00 uur)	3.127	62	63	3.252	2.049	33	24	2.106	5.176	95	87	5.358
Avond (19.00-23.00 uur)	511	5	3	519	321	2	1	324	832	7	4	843
Nacht (23.00-07.00 uur)	103	1	1	105	77	2	2	81	180	3	3	186

Autonome verkeersgroei =1,50% per jaar

**Totaalintensiteiten weekdag dag/avond/nacht - Prognosejaar**

2026

Tijd	Ri. 1				Ri. 2				Totaal				Totaal per uur		
	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw
Dag (07.00-19.00 uur)	3.683	73	74	3.831	2.414	39	28	2.481	6.097	112	102	6.311	508,09	9,33	8,54
Avond (19.00-23.00 uur)	602	6	4	611	378	2	1	382	980	8	5	993	245,01	2,06	1,18
Nacht (23.00-07.00 uur)	121	1	1	124	91	2	2	95	212	4	4	219	26,50	0,44	0,44

Etmaal: 7.524

Weg: **Clarenburg**  
 Wegvak: Tussen Leeuwenburg en Burgemeester van der Postlaan  
 Richting 1: Leeuwenburg  
 Richting 2: Burgemeester van der Postlaan  
 Periode: 27 november t/m 10 december 2015

v = 50 km/uur  
 Wegdek= dicht asfaltbeton

**Totaalintensiteiten weekdag dag/avond/nacht**

Tijd	Ri. 1				Ri. 2				Totaal			
	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal
Dag (07.00-19.00 uur)	1.245	30	24	1.299	1.241	59	27	1.327	2.486	89	51	2.626
Avond (19.00-23.00 uur)	274	3	1	278	201	10	2	213	475	13	3	491
Nacht (23.00-07.00 uur)	68	0	0	68	93	6	0	99	161	6	0	167

Autonome verkeersgroei =1,50% per jaar

**Totaalintensiteiten weekdag dag/avond/nacht - Prognosejaar**

2026

Tijd	Ri. 1				Ri. 2				Totaal				Totaal per uur		
	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw	totaal	lv	mz	zw
Dag (07.00-19.00 uur)	1.467	35	28	1.530	1.462	69	32	1.563	2.928	105	60	3.093	244,03	8,74	5,01
Avond (19.00-23.00 uur)	323	4	1	327	237	12	2	251	560	15	4	578	139,88	3,83	0,88
Nacht (23.00-07.00 uur)	80	0	0	80	110	7	0	117	190	7	0	197	23,71	0,88	0,00

Etmaal: 3.868

**Legenda**

lv = lichte motorvoertuigen  
 mz = middelzware motorvoertuigen  
 zw = zware motorvoertuigen

Door de gemeente Leusden zijn de verkeerstelleren voor het jaar 2015 van de wegen verstrekt. Voor het jaar 2026 is uitgegaan van een autonome verkeersgroei van 1,50% per jaar.

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	M-1	H-1	Hbron	Helling	Wegdek	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)
1a	Burg.vd Postlaan	157790,49	459917,41	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	3764,64	6,99	3,30	0,37	96,60	98,69	94,24	1,77
1b	Burg.vd Postlaan	157796,91	459915,80	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	3764,64	6,99	3,30	0,37	96,60	98,69	94,24	1,77
1c	Burg.vd Postlaan	157785,44	459896,15	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	3764,64	6,99	3,30	0,37	96,60	98,69	94,24	1,77
1d	Burg.vd Postlaan	157792,47	459894,54	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	3764,64	6,99	3,30	0,37	96,60	98,69	94,24	1,77
1e	Burg.vd Postlaan - rotonde (2x halve weg)	157802,33	459905,92	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	3764,64	6,99	3,30	0,37	96,60	98,69	94,24	1,77
2a	Clarenburg	157802,22	459907,78	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	1934,16	6,66	3,74	0,64	94,67	96,75	96,42	3,39
2b	Clarenburg	157801,20	459900,06	0,00	0,00	0,75	0	Referentiewegdek	1934,16	6,66	3,74	0,64	94,67	96,75	96,42	3,39

M odel: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	%M V(A)	%M V(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	V(LV(D))	V(LV(N))	V(M V(D))	V(M V(A))	V(M V(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))
1a	0,83	4,20	1,62	0,48	1,56	50	50	50	50	50	50	50	50
1b	0,83	4,20	1,62	0,48	1,56	50	50	50	50	50	50	50	50
1c	0,83	4,20	1,62	0,48	1,56	50	50	50	50	50	50	50	50
1d	0,83	4,20	1,62	0,48	1,56	50	50	50	50	50	50	50	50
1e	0,83	4,20	1,62	0,48	1,56	35	35	35	35	35	35	35	35
2a	2,64	3,58	1,94	0,61	--	50	50	50	50	50	50	50	50
2b	2,64	3,58	1,94	0,61	--	50	50	50	50	50	50	50	50

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Minirotondes, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Gebied
01	rononde	157805,39	459906,12	627,14

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Maaiveld	Hoogte	Vorm	Refl. 63	Cp	Zwervend
0	Pand in gebruik	158151,02	459995,31	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158166,24	459938,30	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158159,60	459939,49	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158218,37	459943,96	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158177,52	460039,75	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158193,33	460035,28	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158219,01	460053,54	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158146,36	460068,83	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158145,86	460060,24	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158143,49	460063,66	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158189,51	460068,94	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158182,34	460068,72	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158251,24	460114,88	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158182,39	459935,21	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158183,90	460005,82	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158186,96	460007,99	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158185,34	460013,68	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158185,48	460000,13	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158161,79	460024,77	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158147,40	460006,14	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158141,78	460033,80	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158238,52	460001,88	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158196,48	460006,78	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158190,90	460005,76	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158159,33	460011,11	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158214,23	460072,34	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158192,54	460052,91	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158206,44	460055,83	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158194,13	460047,23	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158190,68	460042,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158216,58	460049,29	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158208,69	460050,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158208,70	460050,73	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158203,02	460049,12	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158171,91	459930,16	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158189,75	459945,01	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158173,64	459982,54	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158191,68	459997,52	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158171,46	459927,64	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158177,20	459930,67	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158238,23	459877,51	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158192,14	459992,24	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158235,55	459859,71	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158227,60	459851,82	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158228,36	459846,03	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158196,48	459846,23	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158144,17	459844,59	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158148,03	459827,03	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158238,62	459968,16	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158153,58	459956,39	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158200,58	459977,62	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158196,53	459993,98	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158202,21	459995,59	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158174,50	459939,45	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158159,39	460035,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158171,04	460019,73	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158191,14	460023,40	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158207,90	460022,63	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158207,10	460004,84	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158185,60	460015,09	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158182,21	459820,39	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158217,82	459814,95	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158208,85	459819,61	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158190,89	459920,67	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158173,53	459924,49	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158175,33	459934,92	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158240,69	459810,47	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158137,84	459943,44	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158166,54	459947,25	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158168,16	459956,07	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158171,69	459946,31	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Maaiveld	Hoogte	Vorm	Refl. 63	Cp	Zwervend
0	Pand in gebruik	158238,09	459999,65	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158234,04	459911,52	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158189,84	459979,58	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158207,90	460022,63	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158201,85	460021,44	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158178,87	459999,98	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158170,68	460017,76	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158171,95	460012,19	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158205,18	460062,55	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158206,76	460071,40	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158205,78	460042,15	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158191,44	459988,42	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158191,97	460037,11	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158162,94	459840,98	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158213,36	460051,92	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158180,38	460058,06	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158187,30	460045,86	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158142,97	460054,87	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158188,19	459992,98	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158163,57	459938,78	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158152,64	460027,06	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158157,50	460016,15	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158148,27	460017,80	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158142,75	460075,86	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158235,36	459868,66	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158175,52	459837,54	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158241,84	459910,44	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158216,56	460040,16	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158148,73	460065,42	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158155,96	460045,08	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158166,59	460050,81	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158199,41	460054,46	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158147,48	460075,00	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158165,64	460060,39	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158156,36	460062,11	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158168,01	459990,71	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158201,41	460003,23	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158208,89	460030,13	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158210,77	460052,39	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158198,93	460049,87	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158164,32	460075,37	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158189,53	459952,16	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158164,49	459823,83	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158250,37	459890,51	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158232,40	459934,82	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158168,80	459937,84	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158191,59	459924,45	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158176,00	459924,04	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158155,50	460057,47	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158241,36	459994,66	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158191,30	460008,00	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Politiebureau	157752,96	459924,50	0,00	9,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157601,50	459919,32	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157601,50	459919,32	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158002,31	459904,90	0,00	7,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158019,69	459868,24	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Appartementen	157686,58	459902,44	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157653,30	459918,19	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158003,84	459900,74	0,00	7,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158009,71	459883,01	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158005,88	459873,05	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158003,23	459897,43	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158028,79	459878,02	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157608,80	459880,52	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157592,57	459868,64	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157587,97	459877,54	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157940,50	460014,57	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157996,49	460009,68	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157688,93	460035,00	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Brandweerkazerne	157880,93	460000,00	0,00	6,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157982,38	459999,92	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	M aaiveld	Hoogte	Vorm	Refl. 63	Cp	Zwervend
0	Woningen	157978,52	459986,88	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157683,14	459935,39	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Wand om parkeerplaats politie	157755,62	459955,60	0,00	2,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Appartementen	157781,36	459999,87	0,00	12,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158007,93	459941,26	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158021,98	459953,64	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157685,01	459969,28	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158013,27	460002,26	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157591,25	459970,59	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik (niet ingemeten)	157590,41	459954,30	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157943,15	460014,09	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157992,11	460000,69	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158017,47	460017,48	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158064,10	459931,37	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158114,56	459863,05	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158098,48	459933,87	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158047,03	459874,59	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158134,72	460069,08	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158135,74	460030,09	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158118,17	460081,79	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158136,46	460063,92	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158139,89	460066,18	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158131,30	460066,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158134,60	460053,76	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158119,90	460053,97	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158107,75	460040,05	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158137,89	460027,23	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158139,52	460021,54	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158136,16	460017,81	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158127,35	460014,04	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158128,26	460033,54	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158125,72	460019,72	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158133,01	460059,35	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158057,65	460049,09	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158084,69	460065,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158114,87	459937,96	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158137,84	459943,44	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158058,36	459909,42	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158110,55	459960,96	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158051,36	459982,56	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158057,17	459974,62	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158026,31	459971,24	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158137,41	459845,91	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158130,16	459823,22	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158056,89	459870,87	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158125,74	459963,80	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158131,53	459947,26	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158126,36	459948,21	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158048,67	459938,48	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158118,96	459931,83	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158116,30	459945,83	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158049,66	459933,99	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158102,91	459818,35	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158025,95	459922,50	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158106,38	460010,60	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158124,66	459848,37	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158116,08	459830,70	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158120,38	459939,70	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158056,56	460002,48	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158065,59	460032,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158051,30	460026,13	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158063,84	460078,86	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158101,89	460073,32	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158059,82	459886,80	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158051,00	459888,44	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158042,37	459921,78	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158036,86	459920,49	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158039,44	459876,08	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158116,80	460074,29	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158115,94	460069,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158115,08	460064,85	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False

M odel: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	M aaiveld	Hoogte	Vorm	Refl. 63	Cp	Zwendend
0	Pand in gebruik	158031,93	460008,42	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158030,24	459999,15	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158108,33	459937,73	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158035,11	459998,26	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158097,21	460037,02	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158104,27	460021,22	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158138,73	459963,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158132,91	459962,49	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158091,44	460057,73	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158061,17	459894,20	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158093,10	460026,09	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158129,09	460023,48	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158117,89	459940,15	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158079,76	459838,57	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158103,39	459960,79	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158075,96	460034,66	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158117,91	460028,29	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158074,20	460025,41	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158032,98	460040,47	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158034,65	460049,75	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158113,46	460018,94	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158057,96	460010,09	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158058,84	460014,90	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158098,10	460041,82	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158101,58	460060,67	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158092,31	460062,42	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158098,98	460046,59	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158059,40	460058,68	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158050,09	460060,37	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158052,72	460074,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158069,48	460077,83	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158089,87	460083,69	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158085,08	460084,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158080,44	460085,42	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158051,84	460069,91	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158135,69	460015,25	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158133,19	460077,62	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158117,37	459937,50	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158031,02	459976,74	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158101,39	459949,87	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158047,40	459918,55	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158027,19	459869,16	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158114,49	460052,72	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158044,26	460048,01	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158097,78	459863,23	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158042,25	459984,24	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158140,58	459963,41	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158120,67	459946,59	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158145,56	460054,39	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158127,45	460029,15	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158117,46	460040,55	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158038,03	459933,61	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158058,15	459916,56	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158023,96	459936,19	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158028,75	459935,31	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158026,25	459977,62	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158046,76	459983,41	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158039,67	459942,87	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158045,18	459974,14	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158144,50	460085,13	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158108,67	460030,02	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157990,27	460103,87	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157959,47	460103,06	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157958,61	460098,36	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157966,20	460087,46	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157999,12	460090,92	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158000,10	460090,72	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157998,27	460086,32	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Appartementen	157768,82	459887,31	0,00	12,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157590,84	459824,20	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157592,40	459834,08	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Maaiveld	Hoogte	Vorm	Refl. 63	Cp	Zwervend
0	Pand in gebruik	157576,28	459874,43	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157573,51	459824,03	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157967,53	460113,55	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157756,10	460116,96	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157827,29	460115,29	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157765,58	460110,88	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157666,64	460093,75	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157607,02	460128,76	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157610,68	460087,79	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157641,90	460138,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157948,64	460058,97	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157612,34	460119,60	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157976,09	460106,47	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157992,00	460113,15	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157571,84	460147,11	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157566,11	460142,74	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157637,44	460130,20	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157621,18	460112,58	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157629,53	460132,10	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157980,81	460105,60	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157965,26	460082,33	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157596,92	460059,20	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157844,13	460081,20	0,00	1,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157605,76	459981,14	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157592,83	459979,01	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158027,21	460009,30	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158013,97	459985,29	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157613,84	460045,37	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157998,51	460035,61	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157615,94	460028,61	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157942,38	460009,86	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157949,88	459998,55	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157953,17	459981,96	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157967,38	459979,35	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157969,08	459988,62	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157990,38	459991,24	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157940,55	459988,44	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157621,21	460050,05	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157612,14	460000,00	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157990,95	460046,60	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158009,88	459974,41	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158017,36	459963,36	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158008,14	459965,00	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158015,64	459953,97	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158019,30	459937,04	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157994,52	460051,10	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	157957,81	459981,11	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Woningen	158000,00	460028,65	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158127,82	460144,97	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158074,83	460146,33	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158118,04	460152,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158118,04	460152,57	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157903,68	460131,22	0,00	2,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157944,31	460035,45	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157962,62	460082,81	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157995,36	460055,78	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158000,00	460101,68	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157711,55	460061,20	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157755,49	460024,54	0,00	12,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158023,48	460042,21	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158007,55	460069,74	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157958,03	460042,96	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157948,76	460044,68	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157951,30	460058,47	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157958,93	460047,88	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157582,27	460124,28	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157618,59	460062,77	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158011,61	460037,78	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158010,79	460033,30	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	158009,93	460028,62	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157999,90	460081,31	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Maaiveld	Hoogte	Vorm	Refl. 63	Cp	Zwervend
0	Pand in gebruik	157637,54	460098,98	0,00	0,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
0	Pand in gebruik	157997,67	460031,03	0,00	5,50	Polygoon	0,80	0 dB	False
SPA001	Gebouw De Korf	157888,45	460069,47	0,00	10,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
SPA002	Theater De Tuin	157831,51	460077,43	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
SPA003	Theater De Tuin	157833,94	460090,58	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
SPA004	Appartementen	157803,95	460099,37	0,00	10,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
SPA005	Appartementen	157711,74	460049,14	0,00	10,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
SPA006	Appartementen	157780,47	460023,29	0,00	10,00	Polygoon	0,80	0 dB	False
Nok01		158025,20	459940,84	0,00	8,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
Nok02		158013,28	459968,41	0,00	8,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
nok03		157990,73	460010,49	0,00	7,50	Rechthoek	0,80	0 dB	False
nok04		157958,85	459986,22	0,00	7,50	Rechthoek	0,80	0 dB	False
nok05		157948,51	460018,53	0,00	7,50	Rechthoek	0,80	0 dB	False
nok06		157956,98	460062,48	0,00	7,50	Rechthoek	0,80	0 dB	False
Nok 07		157997,97	460054,78	0,00	7,50	Rechthoek	0,80	0 dB	False
01	Blok 05, 2+kap, nieuwe woningen	157891,95	459952,52	0,00	9,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
02	Blok 08, 4+kap, nieuwe woningen	157830,91	459967,07	0,00	15,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
03	Blok 09, 3+kap_nieuwe woningen	157836,84	459970,74	0,00	12,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
04	Blok 07, 4+kap, nieuwe woningen	157860,06	459927,33	0,00	15,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
05	Blok 06, 3+kap, nieuwe woningen	157864,05	459921,51	0,00	12,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
06	Blok 01a, 2+kap, nieuwe woning	157916,72	459910,66	0,00	9,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
07	Blok 01b, 1+kap, nieuwe woningen	157928,06	459896,34	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
08	Blok 01c, 1+kap, nieuwe woningen	157950,85	459904,34	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
10	Blok 03b, 1+kap, nieuwe woningen	157978,28	459955,91	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
11	Blok 03a, 1+kap, nieuwe woningen	157929,11	459965,05	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
12	Blok 04a, 2+kap, nieuwe woningen	157916,14	459948,08	0,00	9,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
09	Blok 02a, 1+kap, nieuwe woningen	157922,84	459924,90	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
12	Blok 04b, 2+kap, nieuwe woningen	157919,11	459963,68	0,00	9,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
09	Blok 02b, 1+kap, nieuwe woningen	157954,13	459919,01	0,00	6,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
06	Blok 01d, 2+kap, nieuwe woning	157971,55	459900,56	0,00	9,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
13	Blok 01 - garages	157922,83	459901,34	0,00	3,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
14	Blok 01 - garages	157943,47	459897,54	0,00	3,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False
15	Blok 01 - garages	157964,85	459897,67	0,00	3,00	Rechthoek	0,80	0 dB	False

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Gebied	Bf
1	Burg. van der Postlaan	157888,91	460045,19	2308,22	0,00
	Burg. van der Postlaan	157912,08	460094,83	1065,48	0,00
1		157875,36	460034,97	447,83	0,00
2		157791,52	459912,88	260,73	0,00
		157773,73	459915,56	650,04	0,00
3	De Blekerij	157775,17	459915,22	582,91	0,00
4	Burg. van der Postlaan	157782,60	459885,25	347,50	0,00
5	Burg. van der Postlaan	157789,04	459883,98	312,98	0,00
6	Clarenburg	157813,98	459907,57	1717,15	0,00
7	Clarenburg	157812,71	459901,10	162,31	0,00
8	Leeuwenburg	157987,85	459871,26	530,63	0,00
9	Sterkenburg	158009,43	459932,70	364,37	0,00
10	Leeuwenburg	158009,43	459932,70	617,22	0,00
11	Gildenburg	157986,39	459972,03	1688,15	0,00
12	Parkeerplaatsen	157928,88	459985,62	137,50	0,00
13		157950,17	460073,44	942,74	0,00
14	Sandenburg	158013,07	459992,12	747,21	0,00
15	Weerdenburg	158052,55	459924,71	1100,20	0,00
16	Fietspad	157809,92	459889,48	627,80	0,00
17	Fietspad	157799,97	459923,95	197,43	0,00
18	Fietspad	157814,31	459917,73	753,46	0,00
19	Fietspad	157799,79	459882,65	230,43	0,00
20	Fietspad	157774,95	459886,20	699,26	0,00
21	Fietspad	157782,84	459888,13	208,80	0,00
22	Fietspad	157752,50	459916,85	416,33	0,00
23	Fietspad	157801,23	459978,76	406,92	0,00
24	De Twijnderij	157748,91	459917,09	1370,00	0,00
25	De Smidse	157709,74	460019,38	1503,58	0,00
26	Parkeerplaats	157814,23	460023,90	2184,98	0,00
12	Parkeerplaatsen	157989,27	459873,60	187,62	0,00
27	hard bodemgebied	157845,61	459995,67	1339,78	0,00
28	hard bodemgebied	157863,36	459945,94	1391,14	0,00
29	hard bodemgebied	157922,39	459947,97	489,00	0,00
35	hard bodemgebied	157985,31	459928,60	262,76	0,00

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Gevel
01.1	Woning 01 - blok 01	157916,07	459898,44	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
01.2	Woning 01 - blok 01	157914,79	459900,77	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
01.3	Woning 01 - blok 01	157919,93	459910,17	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
01.4	Woning 01 - blok 01	157922,58	459899,17	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
02.1	Woning 02 - blok 01	157931,08	459895,69	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
02.2	Woning 02 - blok 01	157928,30	459898,19	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
02.3	Woning 02 - blok 01	157933,23	459907,65	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
03.1	Woning 03 - blok 01	157939,74	459894,11	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
03.2	Woning 03 - blok 01	157943,23	459895,52	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
03.3	Woning 03 - blok 01	157941,85	459906,08	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
04.1	Woning 04 - blok 01	157951,23	459891,97	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
04.2	Woning 04 - blok 01	157948,86	459894,15	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
04.3	Woning 04 - blok 01	157953,91	459903,87	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
05.1	Woning 05 - blok 01	157960,24	459890,30	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
05.2	Woning 05 - blok 01	157963,85	459891,39	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
05.3	Woning 05 - blok 01	157962,42	459902,30	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
06.1	Woning 06 - blok 01	157972,04	459888,13	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
06.2	Woning 06 - blok 01	157969,63	459890,77	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
06.3	Woning 06 - blok 01	157974,73	459900,07	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
06.4	Woning 06 - blok 01	157977,49	459889,17	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
07.1	Woning 07 - blok 02	157956,80	459918,42	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
07.2	Woning 07 - blok 02	157954,40	459921,05	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
07.3	Woning 07 - blok 02	157966,48	459918,44	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
08.1	Woning 08 - blok 02	157929,90	459923,49	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
08.2	Woning 08 - blok 02	157923,01	459926,39	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
08.3	Woning 08 - blok 02	157935,20	459924,35	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
09.1	Woning 09 - blok 02	157924,58	459934,86	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
09.2	Woning 09 - blok 02	157929,81	459938,83	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
09.3	Woning 09 - blok 02	157936,62	459932,04	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
10.1	Woning 10 - blok 02	157955,75	459928,36	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
10.2	Woning 10 - blok 02	157962,68	459932,65	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
10.3	Woning 10 - blok 02	157967,76	459925,39	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
11.1	Woning 11 - blok 03	157973,51	459944,56	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
11.2	Woning 11 - blok 03	157976,63	459946,16	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
11.3	Woning 11 - blok 03	157974,79	459956,64	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
12.1	Woning 12 - blok 03	157965,99	459945,91	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
12.2	Woning 12 - blok 03	157968,57	459957,75	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
13.1	Woning 13 - blok 03	157958,17	459947,31	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
13.2	Woning 13 - blok 03	157954,77	459949,97	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
13.3	Woning 13 - blok 03	157959,23	459959,42	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
14.1	Woning 14 - blok 03	157946,01	459949,69	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
14.2	Woning 14 - blok 03	157949,13	459951,44	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
14.3	Woning 14 - blok 03	157947,37	459961,78	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
15.1	Woning 15 - blok 03	157938,67	459951,05	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
15.2	Woning 15 - blok 03	157940,31	459963,08	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
16.1	Woning 16 - blok 03	157928,23	459952,98	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
16.2	Woning 16 - blok 03	157927,23	459955,41	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
16.3	Woning 16 - blok 03	157931,41	459964,72	0,00	1,50	4,50	--	--	--	Ja
17.1	Woning 17 - blok 04	157909,90	459975,60	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
17.2	Woning 17 - blok 04	157913,63	459978,01	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
17.3	Woning 17 - blok 04	157920,89	459972,80	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
18.1	Woning 18 - blok 04	157908,88	459970,10	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
18.2	Woning 18 - blok 04	157909,52	459965,35	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
18.3	Woning 18 - blok 04	157919,56	459965,57	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
19.1	Woning 19 - blok 04	157907,09	459960,86	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
19.2	Woning 19 - blok 04	157909,29	459962,66	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
19.3	Woning 19 - blok 04	157917,75	459956,23	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
20.1	Woning 20 - blok 04	157905,40	459951,67	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
20.2	Woning 20 - blok 04	157914,24	459948,33	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
20.3	Woning 20 - blok 04	157916,70	459950,55	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja

Model: jaar 2026  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RM W-2012

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Gevel
21.1	Woning 21 - blok 05	157890,29	459963,92	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
21.2	Woning 21 - blok 05	157889,82	459952,81	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
21.3	Woning 21 - blok 05	157892,87	459956,96	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
22.1	Woning 22 - blok 05	157883,93	459965,10	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
22.2	Woning 22 - blok 05	157882,73	459954,12	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
23.1	Woning 23 - blok 05	157877,43	459966,30	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
23.2	Woning 23 - blok 05	157874,99	459955,55	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
23.3	Woning 23 - blok 05	157873,43	459960,81	0,00	1,50	4,50	7,50	--	--	Ja
24.1	Woning 24 - blok 06	157864,74	459911,24	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
24.2	Woning 24 - blok 06	157862,74	459914,90	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
24.3	Woning 24 - blok 06	157866,52	459921,16	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
25.1	Woningen 25+26 - blok 06	157873,43	459909,65	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
25.2	Woningen 25+26 - blok 06	157875,10	459919,59	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
27.1	Woningen 27+28 - blok 06	157883,70	459907,77	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
27.2	Woningen 27+28 - blok 06	157885,71	459917,65	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
29.1	Woningen 29+30 - blok 06	157894,49	459905,79	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
29.2	Woningen 29+30 - blok 06	157896,35	459915,70	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
31.1	Woning 31 - blok 06	157902,44	459904,34	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
31.2	Woning 31 - blok 06	157905,96	459906,42	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
31.3	Woning 31 - blok 06	157904,64	459914,18	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B07.11	5 koopwoningen - 1/verd.	157830,26	459915,46	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.12	5 koopwoningen - 1/verd.	157827,63	459920,10	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.13	5 koopwoningen - 1/verd.	157829,63	459931,01	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.14	5 koopwoningen - 1/verd.	157833,98	459932,20	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.21	5 koopwoningen - 1/verd.	157839,39	459913,79	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.22	5 koopwoningen - 1/verd.	157842,52	459930,64	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.31	5 koopwoningen - 1/verd.	157851,02	459911,67	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.32	5 koopwoningen - 1/verd.	157857,54	459913,01	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.33	5 koopwoningen - 1/verd.	157859,58	459924,15	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B07.34	5 koopwoningen - 1/verd.	157853,86	459928,57	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.11	5 huurwoningen - 1/verd.	157828,26	459938,06	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.12	5 huurwoningen - 1/verd.	157825,89	459940,66	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.13	5 huurwoningen - 1/verd.	157827,54	459949,49	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.21	5 huurwoningen - 1/verd.	157828,64	459955,44	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.22	5 huurwoningen - 1/verd.	157830,36	459964,66	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.23	5 huurwoningen - 1/verd.	157833,02	459966,78	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.31	5 huurwoningen - 1/verd.	157841,73	459965,16	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.32	5 huurwoningen - 1/verd.	157847,23	459961,79	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.33	5 huurwoningen - 1/verd.	157845,58	459952,91	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.41	5 huurwoningen - 1/verd.	157835,50	459936,72	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.42	5 huurwoningen - 1/verd.	157842,82	459938,07	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B08.43	5 huurwoningen - 1/verd.	157844,36	459946,38	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	Ja
B09.01	zorgappartementen	157836,98	459972,06	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.02	zorgappartementen	157838,92	459982,55	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.03	zorgappartementen	157841,30	459984,27	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.04	zorgappartementen	157854,44	459981,84	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.05	zorgappartementen	157866,73	459979,56	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.06	zorgappartementen	157869,14	459976,92	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.07	zorgappartementen	157867,20	459966,20	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.08	zorgappartementen	157864,07	459965,61	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.09	zorgappartementen	157851,90	459967,86	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja
B09.10	zorgappartementen	157838,65	459970,31	0,00	1,50	4,50	7,50	10,50	--	Ja

Rapport: Resultaatentabel  
 Model: jaar 2026  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: 1\_Burg.vd Postlaan  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01.1_A	Woning 01 - blok 01	1,50	37	34	25	37
01.1_B	Woning 01 - blok 01	4,50	38	35	26	38
01.1_C	Woning 01 - blok 01	7,50	39	35	27	39
01.2_A	Woning 01 - blok 01	1,50	38	34	25	37
01.2_B	Woning 01 - blok 01	4,50	39	35	26	39
01.2_C	Woning 01 - blok 01	7,50	40	36	28	40
01.3_A	Woning 01 - blok 01	1,50	28	24	15	27
01.3_B	Woning 01 - blok 01	4,50	29	26	17	29
01.3_C	Woning 01 - blok 01	7,50	32	28	19	31
01.4_A	Woning 01 - blok 01	1,50	30	26	17	30
01.4_B	Woning 01 - blok 01	4,50	31	27	18	31
01.4_C	Woning 01 - blok 01	7,50	23	19	10	22
02.1_A	Woning 02 - blok 01	1,50	36	33	24	36
02.1_B	Woning 02 - blok 01	4,50	37	34	25	37
02.2_A	Woning 02 - blok 01	1,50	34	30	21	34
02.2_B	Woning 02 - blok 01	4,50	35	31	22	35
02.3_A	Woning 02 - blok 01	1,50	29	25	16	28
02.3_B	Woning 02 - blok 01	4,50	30	26	17	29
03.1_A	Woning 03 - blok 01	1,50	36	33	24	36
03.1_B	Woning 03 - blok 01	4,50	37	33	24	36
03.2_A	Woning 03 - blok 01	1,50	29	26	17	29
03.2_B	Woning 03 - blok 01	4,50	30	26	17	29
03.3_A	Woning 03 - blok 01	1,50	26	23	14	26
03.3_B	Woning 03 - blok 01	4,50	28	24	15	28
04.1_A	Woning 04 - blok 01	1,50	35	32	23	35
04.1_B	Woning 04 - blok 01	4,50	36	32	24	36
04.2_A	Woning 04 - blok 01	1,50	33	29	20	32
04.2_B	Woning 04 - blok 01	4,50	34	30	21	33
04.3_A	Woning 04 - blok 01	1,50	26	23	14	26
04.3_B	Woning 04 - blok 01	4,50	28	24	15	28
05.1_A	Woning 05 - blok 01	1,50	35	31	23	35
05.1_B	Woning 05 - blok 01	4,50	36	32	23	35
05.2_A	Woning 05 - blok 01	1,50	27	23	15	27
05.2_B	Woning 05 - blok 01	4,50	28	24	15	27
05.3_A	Woning 05 - blok 01	1,50	25	21	12	24
05.3_B	Woning 05 - blok 01	4,50	28	24	15	27
06.1_A	Woning 06 - blok 01	1,50	35	31	22	34
06.1_B	Woning 06 - blok 01	4,50	35	32	23	35
06.1_C	Woning 06 - blok 01	7,50	35	31	22	34
06.2_A	Woning 06 - blok 01	1,50	30	27	18	30
06.2_B	Woning 06 - blok 01	4,50	32	28	19	31
06.2_C	Woning 06 - blok 01	7,50	36	32	23	35
06.3_A	Woning 06 - blok 01	1,50	25	21	12	24
06.3_B	Woning 06 - blok 01	4,50	27	23	14	26
06.3_C	Woning 06 - blok 01	7,50	30	27	18	30
06.4_A	Woning 06 - blok 01	1,50	28	25	16	28
06.4_B	Woning 06 - blok 01	4,50	29	25	16	29
06.4_C	Woning 06 - blok 01	7,50	19	16	7	19
07.1_A	Woning 07 - blok 02	1,50	29	25	16	28
07.1_B	Woning 07 - blok 02	4,50	29	25	16	28
07.2_A	Woning 07 - blok 02	1,50	26	22	13	26
07.2_B	Woning 07 - blok 02	4,50	28	25	16	28
07.3_A	Woning 07 - blok 02	1,50	24	21	12	24
07.3_B	Woning 07 - blok 02	4,50	25	22	13	25
08.1_A	Woning 08 - blok 02	1,50	28	24	15	27
08.1_B	Woning 08 - blok 02	4,50	29	26	17	29
08.2_A	Woning 08 - blok 02	1,50	31	27	18	31
08.2_B	Woning 08 - blok 02	4,50	32	29	20	32
08.3_A	Woning 08 - blok 02	1,50	25	21	13	25
08.3_B	Woning 08 - blok 02	4,50	27	23	14	26
09.1_A	Woning 09 - blok 02	1,50	30	27	18	30
09.1_B	Woning 09 - blok 02	4,50	31	28	19	31
09.2_A	Woning 09 - blok 02	1,50	24	20	11	23
09.2_B	Woning 09 - blok 02	4,50	27	23	15	27
09.3_A	Woning 09 - blok 02	1,50	20	17	8	20
09.3_B	Woning 09 - blok 02	4,50	24	21	12	24
10.1_A	Woning 10 - blok 02	1,50	24	20	11	23
10.1_B	Woning 10 - blok 02	4,50	27	23	14	26
10.2_A	Woning 10 - blok 02	1,50	22	19	10	22
10.2_B	Woning 10 - blok 02	4,50	26	22	13	25
10.3_A	Woning 10 - blok 02	1,50	23	20	11	23
10.3_B	Woning 10 - blok 02	4,50	25	21	12	24
11.1_A	Woning 11 - blok 03	1,50	25	21	12	24
11.1_B	Woning 11 - blok 03	4,50	28	24	15	27
11.2_A	Woning 11 - blok 03	1,50	21	18	9	21
11.2_B	Woning 11 - blok 03	4,50	26	22	13	25
11.3_A	Woning 11 - blok 03	1,50	26	22	13	25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: 1\_Burg.vd Postlaan  
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11.3_B	Woning 11 - blok 03	4,50	29	25	16	28
12.1_A	Woning 12 - blok 03	1,50	24	20	11	23
12.1_B	Woning 12 - blok 03	4,50	27	23	14	26
12.2_A	Woning 12 - blok 03	1,50	27	24	15	27
12.2_B	Woning 12 - blok 03	4,50	30	26	17	29
13.1_A	Woning 13 - blok 03	1,50	25	21	12	24
13.1_B	Woning 13 - blok 03	4,50	27	24	15	27
13.2_A	Woning 13 - blok 03	1,50	25	21	12	24
13.2_B	Woning 13 - blok 03	4,50	28	24	16	28
13.3_A	Woning 13 - blok 03	1,50	26	23	14	26
13.3_B	Woning 13 - blok 03	4,50	29	26	17	29
14.1_A	Woning 14 - blok 03	1,50	25	21	12	24
14.1_B	Woning 14 - blok 03	4,50	27	23	14	27
14.2_A	Woning 14 - blok 03	1,50	24	21	12	24
14.2_B	Woning 14 - blok 03	4,50	28	24	15	27
14.3_A	Woning 14 - blok 03	1,50	33	30	21	33
14.3_B	Woning 14 - blok 03	4,50	35	31	22	34
15.1_A	Woning 15 - blok 03	1,50	26	22	13	25
15.1_B	Woning 15 - blok 03	4,50	28	24	15	27
15.2_A	Woning 15 - blok 03	1,50	33	30	21	33
15.2_B	Woning 15 - blok 03	4,50	35	31	22	34
16.1_A	Woning 16 - blok 03	1,50	21	17	8	20
16.1_B	Woning 16 - blok 03	4,50	24	20	11	23
16.2_A	Woning 16 - blok 03	1,50	30	26	17	30
16.2_B	Woning 16 - blok 03	4,50	31	28	19	31
16.3_A	Woning 16 - blok 03	1,50	33	30	21	33
16.3_B	Woning 16 - blok 03	4,50	35	31	22	35
17.1_A	Woning 17 - blok 04	1,50	40	37	28	40
17.1_B	Woning 17 - blok 04	4,50	42	38	29	41
17.1_C	Woning 17 - blok 04	7,50	44	40	31	43
17.2_A	Woning 17 - blok 04	1,50	39	35	26	38
17.2_B	Woning 17 - blok 04	4,50	40	37	28	40
17.2_C	Woning 17 - blok 04	7,50	42	39	30	42
17.3_A	Woning 17 - blok 04	1,50	30	26	17	29
17.3_B	Woning 17 - blok 04	4,50	31	28	19	31
17.3_C	Woning 17 - blok 04	7,50	29	25	16	28
18.1_A	Woning 18 - blok 04	1,50	40	36	27	39
18.1_B	Woning 18 - blok 04	4,50	41	38	29	41
18.1_C	Woning 18 - blok 04	7,50	43	40	31	43
18.2_A	Woning 18 - blok 04	1,50	22	18	10	22
18.2_B	Woning 18 - blok 04	4,50	25	21	12	24
18.2_C	Woning 18 - blok 04	7,50	28	24	16	28
18.3_A	Woning 18 - blok 04	1,50	20	16	8	20
18.3_B	Woning 18 - blok 04	4,50	23	20	11	23
18.3_C	Woning 18 - blok 04	7,50	26	22	13	25
19.1_A	Woning 19 - blok 04	1,50	38	35	26	38
19.1_B	Woning 19 - blok 04	4,50	40	36	27	39
19.1_C	Woning 19 - blok 04	7,50	42	38	29	41
19.2_A	Woning 19 - blok 04	1,50	38	34	25	37
19.2_B	Woning 19 - blok 04	4,50	39	36	27	39
19.2_C	Woning 19 - blok 04	7,50	41	37	28	40
19.3_A	Woning 19 - blok 04	1,50	20	16	8	20
19.3_B	Woning 19 - blok 04	4,50	24	21	12	24
19.3_C	Woning 19 - blok 04	7,50	27	23	14	26
20.1_A	Woning 20 - blok 04	1,50	35	31	23	35
20.1_B	Woning 20 - blok 04	4,50	37	33	24	36
20.1_C	Woning 20 - blok 04	7,50	39	36	27	39
20.2_A	Woning 20 - blok 04	1,50	25	21	12	24
20.2_B	Woning 20 - blok 04	4,50	27	23	14	26
20.2_C	Woning 20 - blok 04	7,50	30	27	18	30
20.3_A	Woning 20 - blok 04	1,50	21	17	9	21
20.3_B	Woning 20 - blok 04	4,50	25	21	12	24
20.3_C	Woning 20 - blok 04	7,50	27	24	15	27
21.1_A	Woning 21 - blok 05	1,50	41	38	29	41
21.1_B	Woning 21 - blok 05	4,50	43	39	30	43
21.1_C	Woning 21 - blok 05	7,50	45	41	32	44
21.2_A	Woning 21 - blok 05	1,50	22	18	10	22
21.2_B	Woning 21 - blok 05	4,50	25	21	12	24
21.2_C	Woning 21 - blok 05	7,50	30	26	17	29
21.3_A	Woning 21 - blok 05	1,50	33	30	21	33
21.3_B	Woning 21 - blok 05	4,50	35	31	22	35
21.3_C	Woning 21 - blok 05	7,50	37	33	24	36
22.1_A	Woning 22 - blok 05	1,50	43	39	30	42
22.1_B	Woning 22 - blok 05	4,50	44	41	32	44
22.1_C	Woning 22 - blok 05	7,50	45	42	33	45
22.2_A	Woning 22 - blok 05	1,50	29	26	17	29
22.2_B	Woning 22 - blok 05	4,50	30	26	18	30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: 1\_Burg.vd Postlaan  
 Ja

Naam

Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22.2_C	Woning 22 - blok 05	7,50	32	28	20	32
23.1_A	Woning 23 - blok 05	1,50	44	40	31	43
23.1_B	Woning 23 - blok 05	4,50	45	41	32	44
23.1_C	Woning 23 - blok 05	7,50	45	42	33	45
23.2_A	Woning 23 - blok 05	1,50	32	28	19	31
23.2_B	Woning 23 - blok 05	4,50	32	28	19	32
23.2_C	Woning 23 - blok 05	7,50	33	30	21	33
23.3_A	Woning 23 - blok 05	1,50	43	39	30	42
23.3_B	Woning 23 - blok 05	4,50	44	40	31	43
23.3_C	Woning 23 - blok 05	7,50	44	41	32	44
24.1_A	Woning 24 - blok 06	1,50	41	38	29	41
24.1_B	Woning 24 - blok 06	4,50	43	39	30	42
24.1_C	Woning 24 - blok 06	7,50	44	40	31	43
24.1_D	Woning 24 - blok 06	10,50	44	40	32	44
24.2_A	Woning 24 - blok 06	1,50	37	34	25	37
24.2_B	Woning 24 - blok 06	4,50	38	35	26	38
24.2_C	Woning 24 - blok 06	7,50	39	36	27	39
24.2_D	Woning 24 - blok 06	10,50	40	36	27	39
24.3_A	Woning 24 - blok 06	1,50	36	33	24	36
24.3_B	Woning 24 - blok 06	4,50	37	33	24	36
24.3_C	Woning 24 - blok 06	7,50	37	34	25	37
24.3_D	Woning 24 - blok 06	10,50	38	35	26	38
25.1_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	41	37	28	40
25.1_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	42	38	30	42
25.1_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	43	39	31	43
25.1_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	44	40	31	43
25.2_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	32	29	20	32
25.2_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	33	29	20	33
25.2_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	33	30	21	33
25.2_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	36	33	24	36
27.1_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	40	36	28	40
27.1_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	41	38	29	41
27.1_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	42	39	30	42
27.1_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	43	39	30	42
27.2_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	27	23	15	27
27.2_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	29	25	16	29
27.2_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	32	28	19	31
27.2_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	36	32	23	35
29.1_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	39	35	27	39
29.1_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	40	37	28	40
29.1_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	41	37	29	41
29.1_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	42	38	29	41
29.2_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	28	25	16	28
29.2_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	30	26	18	30
29.2_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	32	28	20	32
29.2_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	36	32	23	35
31.1_A	Woning 31 - blok 06	1,50	39	35	26	38
31.1_B	Woning 31 - blok 06	4,50	40	36	27	39
31.1_C	Woning 31 - blok 06	7,50	41	37	28	40
31.1_D	Woning 31 - blok 06	10,50	41	37	28	40
31.2_A	Woning 31 - blok 06	1,50	33	30	21	33
31.2_B	Woning 31 - blok 06	4,50	34	30	22	34
31.2_C	Woning 31 - blok 06	7,50	35	31	23	35
31.2_D	Woning 31 - blok 06	10,50	22	18	9	22
31.3_A	Woning 31 - blok 06	1,50	29	26	17	29
31.3_B	Woning 31 - blok 06	4,50	31	27	18	31
31.3_C	Woning 31 - blok 06	7,50	33	30	21	33
31.3_D	Woning 31 - blok 06	10,50	35	31	22	35
B07.11_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	48	44	35	47
B07.11_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	49	46	37	49
B07.11_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	50	46	37	49
B07.11_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	50	46	37	49
B07.11_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	49	46	37	49
B07.12_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	51	47	38	50
B07.12_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	52	49	40	52
B07.12_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	52	49	40	52
B07.12_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	52	49	40	52
B07.12_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	52	49	40	52
B07.13_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	50	47	38	50
B07.13_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	52	48	39	51
B07.13_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	52	48	40	52
B07.13_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	52	48	40	52
B07.13_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	52	48	40	52
B07.14_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	45	42	33	45
B07.14_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	47	43	34	47
B07.14_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	47	43	35	47
B07.14_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	47	43	35	47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: 1\_Burg.vd Postlaan  
 Ja

Naam

Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B07.14_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	47	43	35	47
B07.21_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	46	42	33	46
B07.21_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	48	44	35	47
B07.21_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	48	44	36	48
B07.21_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	48	44	36	48
B07.21_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	48	44	36	48
B07.22_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	42	38	29	41
B07.22_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	44	40	31	43
B07.22_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	44	40	31	43
B07.22_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	44	40	31	43
B07.22_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	44	40	32	44
B07.31_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	44	40	32	44
B07.31_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	46	42	33	45
B07.31_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	46	43	34	46
B07.31_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	46	43	34	46
B07.31_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	47	43	34	46
B07.32_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	32	29	20	32
B07.32_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	32	29	20	32
B07.32_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	33	30	21	33
B07.32_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	35	31	22	34
B07.32_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	37	33	24	36
B07.33_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	37	33	24	36
B07.33_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	37	34	25	37
B07.33_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	38	35	26	38
B07.33_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	39	36	27	39
B07.33_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	39	35	26	38
B07.34_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	38	34	25	38
B07.34_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	40	36	27	39
B07.34_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	40	37	28	40
B07.34_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	41	37	28	40
B07.34_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	41	37	28	41
B08.11_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	48	45	36	48
B08.11_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	50	46	37	49
B08.11_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	50	46	38	50
B08.11_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	50	46	38	50
B08.11_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	50	46	38	50
B08.12_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	48	39	51
B08.12_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	49	40	53
B08.12_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	49	41	53
B08.12_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	49	40	53
B08.12_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	40	52
B08.13_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	48	39	51
B08.13_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	49	40	53
B08.13_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	49	41	53
B08.13_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	49	40	53
B08.13_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	40	52
B08.21_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	48	39	51
B08.21_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	49	41	53
B08.21_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	49	41	53
B08.21_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	49	40	53
B08.21_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	40	52
B08.22_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	49	40	52
B08.22_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	41	53
B08.22_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	41	53
B08.22_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	50	41	53
B08.22_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	40	53
B08.23_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	50	47	38	50
B08.23_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	51	48	39	51
B08.23_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	51	48	39	51
B08.23_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	51	48	39	51
B08.23_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	51	47	38	51
B08.31_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	44	41	32	44
B08.31_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	46	42	33	46
B08.31_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	46	42	34	46
B08.31_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	46	43	34	46
B08.31_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	47	43	34	46
B08.32_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	29	25	16	28
B08.32_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	30	27	18	30
B08.32_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	32	29	20	32
B08.32_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	34	30	22	34
B08.32_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	38	35	26	38
B08.33_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	27	23	14	27
B08.33_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	28	24	16	28
B08.33_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	30	27	18	30
B08.33_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	32	29	20	32
B08.33_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	36	33	24	36
B08.41_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	44	41	32	44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: 1\_Burg.vd Postlaan  
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B08.41_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	46	42	34	46
B08.41_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	46	42	34	46
B08.41_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	46	42	33	46
B08.41_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	46	42	33	45
B08.42_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	24	21	12	24
B08.42_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	26	22	14	26
B08.42_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	28	25	16	28
B08.42_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	31	28	19	31
B08.42_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	34	30	22	34
B08.43_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	22	18	10	22
B08.43_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	25	21	12	24
B08.43_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	28	24	16	28
B08.43_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	31	27	19	31
B08.43_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	35	31	23	35
B09.01_A	zorgappartementen	1,50	51	48	39	51
B09.01_B	zorgappartementen	4,50	53	49	40	52
B09.01_C	zorgappartementen	7,50	53	49	40	52
B09.01_D	zorgappartementen	10,50	52	49	40	52
B09.02_A	zorgappartementen	1,50	53	49	40	52
B09.02_B	zorgappartementen	4,50	53	50	41	53
B09.02_C	zorgappartementen	7,50	53	50	41	53
B09.02_D	zorgappartementen	10,50	53	50	41	53
B09.03_A	zorgappartementen	1,50	51	48	39	51
B09.03_B	zorgappartementen	4,50	52	49	40	52
B09.03_C	zorgappartementen	7,50	52	49	40	52
B09.03_D	zorgappartementen	10,50	52	49	40	52
B09.04_A	zorgappartementen	1,50	50	46	37	49
B09.04_B	zorgappartementen	4,50	51	47	38	51
B09.04_C	zorgappartementen	7,50	51	47	39	51
B09.04_D	zorgappartementen	10,50	51	47	38	51
B09.05_A	zorgappartementen	1,50	49	45	36	48
B09.05_B	zorgappartementen	4,50	50	47	38	50
B09.05_C	zorgappartementen	7,50	51	47	38	50
B09.05_D	zorgappartementen	10,50	50	47	38	50
B09.06_A	zorgappartementen	1,50	42	38	29	42
B09.06_B	zorgappartementen	4,50	43	40	31	43
B09.06_C	zorgappartementen	7,50	44	41	32	44
B09.06_D	zorgappartementen	10,50	44	40	31	44
B09.07_A	zorgappartementen	1,50	40	36	27	40
B09.07_B	zorgappartementen	4,50	41	38	29	41
B09.07_C	zorgappartementen	7,50	42	39	30	42
B09.07_D	zorgappartementen	10,50	43	39	30	43
B09.08_A	zorgappartementen	1,50	38	35	26	38
B09.08_B	zorgappartementen	4,50	40	36	27	39
B09.08_C	zorgappartementen	7,50	40	37	28	40
B09.08_D	zorgappartementen	10,50	40	36	28	40
B09.09_A	zorgappartementen	1,50	41	38	29	41
B09.09_B	zorgappartementen	4,50	43	40	31	43
B09.09_C	zorgappartementen	7,50	43	40	31	43
B09.09_D	zorgappartementen	10,50	43	40	31	43
B09.10_A	zorgappartementen	1,50	47	43	34	46
B09.10_B	zorgappartementen	4,50	48	45	36	48
B09.10_C	zorgappartementen	7,50	48	45	36	48
B09.10_D	zorgappartementen	10,50	48	45	36	48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel  
Model: jaar 2026  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: 2\_Clarenburg  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01.1_A	Woning 01 - blok 01	1,50	52	49	41	52
01.1_B	Woning 01 - blok 01	4,50	52	49	42	53
01.1_C	Woning 01 - blok 01	7,50	52	49	42	52
01.2_A	Woning 01 - blok 01	1,50	49	46	38	49
01.2_B	Woning 01 - blok 01	4,50	50	47	39	50
01.2_C	Woning 01 - blok 01	7,50	49	47	39	50
01.3_A	Woning 01 - blok 01	1,50	22	19	11	22
01.3_B	Woning 01 - blok 01	4,50	27	24	16	27
01.3_C	Woning 01 - blok 01	7,50	32	29	21	32
01.4_A	Woning 01 - blok 01	1,50	48	46	38	49
01.4_B	Woning 01 - blok 01	4,50	48	45	37	48
01.4_C	Woning 01 - blok 01	7,50	48	45	37	48
02.1_A	Woning 02 - blok 01	1,50	51	48	40	51
02.1_B	Woning 02 - blok 01	4,50	52	49	41	52
02.2_A	Woning 02 - blok 01	1,50	48	46	38	49
02.2_B	Woning 02 - blok 01	4,50	48	45	38	48
02.3_A	Woning 02 - blok 01	1,50	30	27	19	30
02.3_B	Woning 02 - blok 01	4,50	32	29	21	32
03.1_A	Woning 03 - blok 01	1,50	51	48	40	51
03.1_B	Woning 03 - blok 01	4,50	51	49	41	52
03.2_A	Woning 03 - blok 01	1,50	48	45	38	48
03.2_B	Woning 03 - blok 01	4,50	48	45	37	48
03.3_A	Woning 03 - blok 01	1,50	28	25	17	28
03.3_B	Woning 03 - blok 01	4,50	29	27	19	30
04.1_A	Woning 04 - blok 01	1,50	51	48	40	51
04.1_B	Woning 04 - blok 01	4,50	51	49	41	52
04.2_A	Woning 04 - blok 01	1,50	48	45	38	48
04.2_B	Woning 04 - blok 01	4,50	48	45	37	48
04.3_A	Woning 04 - blok 01	1,50	22	19	11	22
04.3_B	Woning 04 - blok 01	4,50	26	23	16	26
05.1_A	Woning 05 - blok 01	1,50	51	48	40	51
05.1_B	Woning 05 - blok 01	4,50	51	49	41	52
05.2_A	Woning 05 - blok 01	1,50	48	45	38	48
05.2_B	Woning 05 - blok 01	4,50	48	45	37	48
05.3_A	Woning 05 - blok 01	1,50	23	20	12	23
05.3_B	Woning 05 - blok 01	4,50	26	23	16	27
06.1_A	Woning 06 - blok 01	1,50	51	48	40	51
06.1_B	Woning 06 - blok 01	4,50	52	49	41	52
06.1_C	Woning 06 - blok 01	7,50	51	49	41	52
06.2_A	Woning 06 - blok 01	1,50	48	45	37	48
06.2_B	Woning 06 - blok 01	4,50	47	45	37	48
06.2_C	Woning 06 - blok 01	7,50	48	45	37	48
06.3_A	Woning 06 - blok 01	1,50	20	17	10	20
06.3_B	Woning 06 - blok 01	4,50	22	19	12	23
06.3_C	Woning 06 - blok 01	7,50	24	21	13	24
06.4_A	Woning 06 - blok 01	1,50	47	45	37	48
06.4_B	Woning 06 - blok 01	4,50	48	46	38	49
06.4_C	Woning 06 - blok 01	7,50	48	46	38	49
07.1_A	Woning 07 - blok 02	1,50	33	30	23	34
07.1_B	Woning 07 - blok 02	4,50	38	35	27	38
07.2_A	Woning 07 - blok 02	1,50	26	23	16	27
07.2_B	Woning 07 - blok 02	4,50	35	32	24	35
07.3_A	Woning 07 - blok 02	1,50	36	33	26	37
07.3_B	Woning 07 - blok 02	4,50	39	36	29	39
08.1_A	Woning 08 - blok 02	1,50	36	33	25	36
08.1_B	Woning 08 - blok 02	4,50	40	37	29	40
08.2_A	Woning 08 - blok 02	1,50	39	36	28	39
08.2_B	Woning 08 - blok 02	4,50	41	38	30	41
08.3_A	Woning 08 - blok 02	1,50	29	26	18	29
08.3_B	Woning 08 - blok 02	4,50	32	29	21	32
09.1_A	Woning 09 - blok 02	1,50	37	34	26	37
09.1_B	Woning 09 - blok 02	4,50	39	36	28	39
09.2_A	Woning 09 - blok 02	1,50	28	26	18	29
09.2_B	Woning 09 - blok 02	4,50	30	27	20	30
09.3_A	Woning 09 - blok 02	1,50	26	23	16	27
09.3_B	Woning 09 - blok 02	4,50	31	28	20	31
10.1_A	Woning 10 - blok 02	1,50	28	25	17	28
10.1_B	Woning 10 - blok 02	4,50	33	30	22	33
10.2_A	Woning 10 - blok 02	1,50	31	28	20	31
10.2_B	Woning 10 - blok 02	4,50	33	30	22	33
10.3_A	Woning 10 - blok 02	1,50	37	34	26	37
10.3_B	Woning 10 - blok 02	4,50	39	36	28	39
11.1_A	Woning 11 - blok 03	1,50	36	33	25	36
11.1_B	Woning 11 - blok 03	4,50	37	35	27	38
11.2_A	Woning 11 - blok 03	1,50	36	33	25	36
11.2_B	Woning 11 - blok 03	4,50	37	35	27	38
11.3_A	Woning 11 - blok 03	1,50	18	15	7	18

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: 2\_Clarenburg  
 Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11.3_B	Woning 11 - blok 03	4,50	21	18	10	21
12.1_A	Woning 12 - blok 03	1,50	35	32	24	35
12.1_B	Woning 12 - blok 03	4,50	37	34	26	37
12.2_A	Woning 12 - blok 03	1,50	26	23	15	26
12.2_B	Woning 12 - blok 03	4,50	27	25	17	28
13.1_A	Woning 13 - blok 03	1,50	31	28	20	31
13.1_B	Woning 13 - blok 03	4,50	33	30	23	34
13.2_A	Woning 13 - blok 03	1,50	23	20	12	23
13.2_B	Woning 13 - blok 03	4,50	26	23	16	27
13.3_A	Woning 13 - blok 03	1,50	23	20	12	23
13.3_B	Woning 13 - blok 03	4,50	25	22	14	25
14.1_A	Woning 14 - blok 03	1,50	25	22	15	26
14.1_B	Woning 14 - blok 03	4,50	29	26	19	29
14.2_A	Woning 14 - blok 03	1,50	24	21	13	24
14.2_B	Woning 14 - blok 03	4,50	28	25	18	28
14.3_A	Woning 14 - blok 03	1,50	20	17	10	20
14.3_B	Woning 14 - blok 03	4,50	23	20	12	23
15.1_A	Woning 15 - blok 03	1,50	25	22	14	25
15.1_B	Woning 15 - blok 03	4,50	29	26	18	29
15.2_A	Woning 15 - blok 03	1,50	19	16	8	19
15.2_B	Woning 15 - blok 03	4,50	21	18	11	22
16.1_A	Woning 16 - blok 03	1,50	34	31	23	34
16.1_B	Woning 16 - blok 03	4,50	35	33	25	36
16.2_A	Woning 16 - blok 03	1,50	33	30	22	33
16.2_B	Woning 16 - blok 03	4,50	34	32	24	35
16.3_A	Woning 16 - blok 03	1,50	17	14	6	17
16.3_B	Woning 16 - blok 03	4,50	19	16	8	19
17.1_A	Woning 17 - blok 04	1,50	16	13	6	17
17.1_B	Woning 17 - blok 04	4,50	18	15	7	18
17.1_C	Woning 17 - blok 04	7,50	20	17	9	20
17.2_A	Woning 17 - blok 04	1,50	12	9	1	12
17.2_B	Woning 17 - blok 04	4,50	13	10	3	14
17.2_C	Woning 17 - blok 04	7,50	5	2	-6	5
17.3_A	Woning 17 - blok 04	1,50	31	28	20	31
17.3_B	Woning 17 - blok 04	4,50	33	30	22	33
17.3_C	Woning 17 - blok 04	7,50	34	32	24	35
18.1_A	Woning 18 - blok 04	1,50	17	14	7	18
18.1_B	Woning 18 - blok 04	4,50	20	17	9	20
18.1_C	Woning 18 - blok 04	7,50	22	19	11	22
18.2_A	Woning 18 - blok 04	1,50	20	17	10	20
18.2_B	Woning 18 - blok 04	4,50	22	19	12	23
18.2_C	Woning 18 - blok 04	7,50	27	24	16	27
18.3_A	Woning 18 - blok 04	1,50	32	29	22	32
18.3_B	Woning 18 - blok 04	4,50	34	31	23	34
18.3_C	Woning 18 - blok 04	7,50	36	33	25	36
19.1_A	Woning 19 - blok 04	1,50	24	21	13	24
19.1_B	Woning 19 - blok 04	4,50	26	23	15	26
19.1_C	Woning 19 - blok 04	7,50	27	24	16	27
19.2_A	Woning 19 - blok 04	1,50	15	13	5	16
19.2_B	Woning 19 - blok 04	4,50	18	15	7	18
19.2_C	Woning 19 - blok 04	7,50	23	20	12	23
19.3_A	Woning 19 - blok 04	1,50	33	31	23	34
19.3_B	Woning 19 - blok 04	4,50	35	32	25	35
19.3_C	Woning 19 - blok 04	7,50	37	34	26	37
20.1_A	Woning 20 - blok 04	1,50	24	22	14	25
20.1_B	Woning 20 - blok 04	4,50	26	23	15	26
20.1_C	Woning 20 - blok 04	7,50	27	24	16	27
20.2_A	Woning 20 - blok 04	1,50	35	32	24	35
20.2_B	Woning 20 - blok 04	4,50	37	34	26	37
20.2_C	Woning 20 - blok 04	7,50	38	35	28	38
20.3_A	Woning 20 - blok 04	1,50	35	32	24	35
20.3_B	Woning 20 - blok 04	4,50	37	34	26	37
20.3_C	Woning 20 - blok 04	7,50	38	35	27	38
21.1_A	Woning 21 - blok 05	1,50	12	9	2	13
21.1_B	Woning 21 - blok 05	4,50	14	11	3	14
21.1_C	Woning 21 - blok 05	7,50	16	13	5	16
21.2_A	Woning 21 - blok 05	1,50	33	30	22	33
21.2_B	Woning 21 - blok 05	4,50	34	31	24	35
21.2_C	Woning 21 - blok 05	7,50	36	33	25	36
21.3_A	Woning 21 - blok 05	1,50	30	27	20	31
21.3_B	Woning 21 - blok 05	4,50	32	29	21	32
21.3_C	Woning 21 - blok 05	7,50	34	31	23	34
22.1_A	Woning 22 - blok 05	1,50	11	8	1	11
22.1_B	Woning 22 - blok 05	4,50	13	10	2	13
22.1_C	Woning 22 - blok 05	7,50	16	13	5	16
22.2_A	Woning 22 - blok 05	1,50	33	31	23	34
22.2_B	Woning 22 - blok 05	4,50	35	32	25	35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groepsreductie: 2\_Clarenburg  
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22.2_C	Woning 22 - blok 05	7,50	36	33	26	37
23.1_A	Woning 23 - blok 05	1,50	24	21	13	24
23.1_B	Woning 23 - blok 05	4,50	24	21	14	25
23.1_C	Woning 23 - blok 05	7,50	14	11	3	14
23.2_A	Woning 23 - blok 05	1,50	34	31	23	34
23.2_B	Woning 23 - blok 05	4,50	35	33	25	36
23.2_C	Woning 23 - blok 05	7,50	36	34	26	37
23.3_A	Woning 23 - blok 05	1,50	32	29	21	32
23.3_B	Woning 23 - blok 05	4,50	33	31	23	34
23.3_C	Woning 23 - blok 05	7,50	34	31	24	35
24.1_A	Woning 24 - blok 06	1,50	52	49	41	52
24.1_B	Woning 24 - blok 06	4,50	52	49	42	53
24.1_C	Woning 24 - blok 06	7,50	52	49	42	52
24.1_D	Woning 24 - blok 06	10,50	52	49	41	52
24.2_A	Woning 24 - blok 06	1,50	47	44	37	47
24.2_B	Woning 24 - blok 06	4,50	48	45	37	48
24.2_C	Woning 24 - blok 06	7,50	48	45	37	48
24.2_D	Woning 24 - blok 06	10,50	48	45	37	48
24.3_A	Woning 24 - blok 06	1,50	18	15	7	18
24.3_B	Woning 24 - blok 06	4,50	20	17	9	20
24.3_C	Woning 24 - blok 06	7,50	21	18	10	21
24.3_D	Woning 24 - blok 06	10,50	21	18	10	21
25.1_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	52	49	41	52
25.1_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	52	49	42	52
25.1_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	52	49	41	52
25.1_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	52	49	41	52
25.2_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	22	20	12	23
25.2_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	24	21	13	24
25.2_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	25	23	15	26
25.2_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	26	23	15	26
27.1_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	51	48	41	51
27.1_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	52	49	41	52
27.1_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	52	49	41	52
27.1_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	52	49	41	52
27.2_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	18	15	7	18
27.2_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	20	17	9	20
27.2_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	22	19	11	22
27.2_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	20	17	9	20
29.1_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	51	48	40	51
29.1_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	52	49	41	52
29.1_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	52	49	41	52
29.1_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	51	49	41	52
29.2_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	27	24	16	27
29.2_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	28	25	18	28
29.2_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	29	26	19	30
29.2_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	30	27	19	30
31.1_A	Woning 31 - blok 06	1,50	51	48	40	51
31.1_B	Woning 31 - blok 06	4,50	52	49	41	52
31.1_C	Woning 31 - blok 06	7,50	52	49	41	52
31.1_D	Woning 31 - blok 06	10,50	51	48	41	52
31.2_A	Woning 31 - blok 06	1,50	47	44	37	47
31.2_B	Woning 31 - blok 06	4,50	48	45	38	49
31.2_C	Woning 31 - blok 06	7,50	48	46	38	49
31.2_D	Woning 31 - blok 06	10,50	48	45	37	48
31.3_A	Woning 31 - blok 06	1,50	28	25	18	29
31.3_B	Woning 31 - blok 06	4,50	30	27	19	30
31.3_C	Woning 31 - blok 06	7,50	31	28	20	31
31.3_D	Woning 31 - blok 06	10,50	31	29	21	32
B07.11_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	53	50	42	53
B07.11_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	42	53
B07.11_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	42	53
B07.11_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	52	49	42	52
B07.11_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	52	49	41	52
B07.12_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	47	44	36	47
B07.12_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	48	45	37	48
B07.12_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	47	44	37	48
B07.12_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	47	44	36	47
B07.12_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	46	44	36	47
B07.13_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	43	41	33	44
B07.13_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	45	42	34	45
B07.13_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	45	42	34	45
B07.13_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	45	42	34	45
B07.13_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	44	41	34	45
B07.14_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	34	31	23	34
B07.14_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	35	33	25	36
B07.14_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	35	33	25	36
B07.14_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	35	33	25	36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groepsreductie: 2\_Clarenburg  
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B07.14_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	35	32	25	36
B07.21_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	53	50	42	53
B07.21_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	42	53
B07.21_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	42	53
B07.21_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	52	49	42	53
B07.21_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	52	49	41	52
B07.22_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	27	24	16	27
B07.22_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	25	22	14	25
B07.22_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	25	23	15	26
B07.22_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	26	23	15	26
B07.22_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	25	22	14	25
B07.31_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	53	50	42	53
B07.31_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	42	53
B07.31_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	42	53
B07.31_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	52	50	42	53
B07.31_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	52	49	41	52
B07.32_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	49	46	38	49
B07.32_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	49	47	39	50
B07.32_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	49	46	39	50
B07.32_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	49	46	38	49
B07.32_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	49	46	38	49
B07.33_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	43	40	32	43
B07.33_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	44	41	34	44
B07.33_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	44	41	33	44
B07.33_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	44	41	33	44
B07.33_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	44	41	33	44
B07.34_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	25	23	15	26
B07.34_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	23	20	12	23
B07.34_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	24	21	13	24
B07.34_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	25	22	14	25
B07.34_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	24	21	13	24
B08.11_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	42	40	32	43
B08.11_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	44	41	33	44
B08.11_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	44	41	33	44
B08.11_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	44	41	33	44
B08.11_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	44	41	33	44
B08.12_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	39	36	28	39
B08.12_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	40	37	30	40
B08.12_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	40	37	29	40
B08.12_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	40	37	29	40
B08.12_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	40	37	29	40
B08.13_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	36	33	26	37
B08.13_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	38	35	28	38
B08.13_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	38	35	27	38
B08.13_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	38	35	27	38
B08.13_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	38	35	27	38
B08.21_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	35	32	25	36
B08.21_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	37	34	26	37
B08.21_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	37	34	26	37
B08.21_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	37	34	26	37
B08.21_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	37	34	26	37
B08.22_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	33	30	22	33
B08.22_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	35	32	24	35
B08.22_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	35	32	25	36
B08.22_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	35	32	25	35
B08.22_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	35	32	25	35
B08.23_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	18	15	7	18
B08.23_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	16	13	6	17
B08.23_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	18	15	7	18
B08.23_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	20	17	10	21
B08.23_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	13	11	3	14
B08.31_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	17	14	6	17
B08.31_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	19	16	8	19
B08.31_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	20	17	10	21
B08.31_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	22	19	11	22
B08.31_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	4	1	-6	4
B08.32_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	22	19	11	22
B08.32_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	23	20	13	23
B08.32_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	25	22	15	25
B08.32_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	27	24	16	27
B08.32_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	29	26	18	29
B08.33_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	22	19	12	22
B08.33_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	23	20	13	24
B08.33_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	25	22	14	25
B08.33_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	27	24	17	28
B08.33_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	31	28	20	31
B08.41_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	31	28	20	31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groepsreductie: 2\_Clarenburg  
Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B08.41_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	23	20	12	23
B08.41_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	24	21	13	24
B08.41_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	25	22	15	26
B08.41_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	28	25	17	28
B08.42_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	25	22	14	25
B08.42_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	27	24	16	27
B08.42_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	28	25	17	28
B08.42_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	30	27	19	30
B08.42_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	31	28	20	31
B08.43_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	23	20	12	23
B08.43_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	24	21	14	24
B08.43_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	26	23	15	26
B08.43_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	29	26	18	29
B08.43_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	32	29	21	32
B09.01_A	zorgappartementen	1,50	16	13	6	16
B09.01_B	zorgappartementen	4,50	9	7	-1	10
B09.01_C	zorgappartementen	7,50	11	8	0	11
B09.01_D	zorgappartementen	10,50	12	9	1	12
B09.02_A	zorgappartementen	1,50	17	14	6	17
B09.02_B	zorgappartementen	4,50	11	8	0	11
B09.02_C	zorgappartementen	7,50	12	9	2	13
B09.02_D	zorgappartementen	10,50	14	11	3	14
B09.03_A	zorgappartementen	1,50	19	16	8	19
B09.03_B	zorgappartementen	4,50	8	5	-3	8
B09.03_C	zorgappartementen	7,50	13	10	3	13
B09.03_D	zorgappartementen	10,50	15	12	4	15
B09.04_A	zorgappartementen	1,50	17	15	7	18
B09.04_B	zorgappartementen	4,50	18	15	7	18
B09.04_C	zorgappartementen	7,50	17	14	6	17
B09.04_D	zorgappartementen	10,50	17	14	6	17
B09.05_A	zorgappartementen	1,50	21	18	10	21
B09.05_B	zorgappartementen	4,50	19	16	9	20
B09.05_C	zorgappartementen	7,50	18	15	7	18
B09.05_D	zorgappartementen	10,50	18	15	7	18
B09.06_A	zorgappartementen	1,50	30	27	19	30
B09.06_B	zorgappartementen	4,50	31	28	21	31
B09.06_C	zorgappartementen	7,50	33	30	22	33
B09.06_D	zorgappartementen	10,50	34	31	23	34
B09.07_A	zorgappartementen	1,50	31	28	20	31
B09.07_B	zorgappartementen	4,50	32	30	22	33
B09.07_C	zorgappartementen	7,50	34	31	23	34
B09.07_D	zorgappartementen	10,50	35	32	24	35
B09.08_A	zorgappartementen	1,50	30	27	19	30
B09.08_B	zorgappartementen	4,50	32	29	21	32
B09.08_C	zorgappartementen	7,50	33	30	22	33
B09.08_D	zorgappartementen	10,50	34	31	23	34
B09.09_A	zorgappartementen	1,50	28	25	18	29
B09.09_B	zorgappartementen	4,50	30	27	19	30
B09.09_C	zorgappartementen	7,50	31	28	21	31
B09.09_D	zorgappartementen	10,50	32	29	21	32
B09.10_A	zorgappartementen	1,50	19	16	9	20
B09.10_B	zorgappartementen	4,50	21	18	10	21
B09.10_C	zorgappartementen	7,50	23	20	12	23
B09.10_D	zorgappartementen	10,50	25	22	14	25

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel  
Model: jaar 2026  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: (hoofdgroep)  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01.1_A	Woning 01 - blok 01	1,50	52	49	41	52
01.1_B	Woning 01 - blok 01	4,50	52	50	42	53
01.1_C	Woning 01 - blok 01	7,50	52	50	42	53
01.2_A	Woning 01 - blok 01	1,50	49	46	39	49
01.2_B	Woning 01 - blok 01	4,50	50	47	39	50
01.2_C	Woning 01 - blok 01	7,50	50	47	39	50
01.3_A	Woning 01 - blok 01	1,50	29	25	17	28
01.3_B	Woning 01 - blok 01	4,50	31	28	19	31
01.3_C	Woning 01 - blok 01	7,50	35	32	23	35
01.4_A	Woning 01 - blok 01	1,50	48	46	38	49
01.4_B	Woning 01 - blok 01	4,50	48	45	37	48
01.4_C	Woning 01 - blok 01	7,50	48	45	37	48
02.1_A	Woning 02 - blok 01	1,50	51	48	40	51
02.1_B	Woning 02 - blok 01	4,50	52	49	41	52
02.2_A	Woning 02 - blok 01	1,50	49	46	38	49
02.2_B	Woning 02 - blok 01	4,50	48	45	38	49
02.3_A	Woning 02 - blok 01	1,50	32	29	21	32
02.3_B	Woning 02 - blok 01	4,50	34	31	23	34
03.1_A	Woning 03 - blok 01	1,50	51	48	40	51
03.1_B	Woning 03 - blok 01	4,50	52	49	41	52
03.2_A	Woning 03 - blok 01	1,50	48	45	38	48
03.2_B	Woning 03 - blok 01	4,50	48	45	37	48
03.3_A	Woning 03 - blok 01	1,50	30	27	19	30
03.3_B	Woning 03 - blok 01	4,50	32	29	21	32
04.1_A	Woning 04 - blok 01	1,50	51	48	40	51
04.1_B	Woning 04 - blok 01	4,50	52	49	41	52
04.2_A	Woning 04 - blok 01	1,50	48	45	38	48
04.2_B	Woning 04 - blok 01	4,50	48	45	37	48
04.3_A	Woning 04 - blok 01	1,50	27	24	16	27
04.3_B	Woning 04 - blok 01	4,50	30	27	19	30
05.1_A	Woning 05 - blok 01	1,50	51	48	40	51
05.1_B	Woning 05 - blok 01	4,50	52	49	41	52
05.2_A	Woning 05 - blok 01	1,50	48	45	38	49
05.2_B	Woning 05 - blok 01	4,50	48	45	37	48
05.3_A	Woning 05 - blok 01	1,50	27	24	15	27
05.3_B	Woning 05 - blok 01	4,50	30	27	18	30
06.1_A	Woning 06 - blok 01	1,50	51	48	40	51
06.1_B	Woning 06 - blok 01	4,50	52	49	41	52
06.1_C	Woning 06 - blok 01	7,50	52	49	41	52
06.2_A	Woning 06 - blok 01	1,50	48	45	37	48
06.2_B	Woning 06 - blok 01	4,50	48	45	37	48
06.2_C	Woning 06 - blok 01	7,50	48	45	37	48
06.3_A	Woning 06 - blok 01	1,50	26	22	14	26
06.3_B	Woning 06 - blok 01	4,50	28	25	16	28
06.3_C	Woning 06 - blok 01	7,50	31	28	19	31
06.4_A	Woning 06 - blok 01	1,50	47	45	37	48
06.4_B	Woning 06 - blok 01	4,50	49	46	38	49
06.4_C	Woning 06 - blok 01	7,50	48	46	38	49
07.1_A	Woning 07 - blok 02	1,50	35	31	24	35
07.1_B	Woning 07 - blok 02	4,50	38	35	28	39
07.2_A	Woning 07 - blok 02	1,50	29	26	18	29
07.2_B	Woning 07 - blok 02	4,50	36	33	25	36
07.3_A	Woning 07 - blok 02	1,50	37	34	26	37
07.3_B	Woning 07 - blok 02	4,50	39	37	29	40
08.1_A	Woning 08 - blok 02	1,50	37	34	26	37
08.1_B	Woning 08 - blok 02	4,50	40	37	29	40
08.2_A	Woning 08 - blok 02	1,50	40	37	29	40
08.2_B	Woning 08 - blok 02	4,50	42	39	31	42
08.3_A	Woning 08 - blok 02	1,50	30	27	19	30
08.3_B	Woning 08 - blok 02	4,50	33	30	22	33
09.1_A	Woning 09 - blok 02	1,50	38	35	27	38
09.1_B	Woning 09 - blok 02	4,50	40	37	29	40
09.2_A	Woning 09 - blok 02	1,50	30	27	19	30
09.2_B	Woning 09 - blok 02	4,50	32	29	21	32
09.3_A	Woning 09 - blok 02	1,50	27	24	16	27
09.3_B	Woning 09 - blok 02	4,50	32	29	21	32
10.1_A	Woning 10 - blok 02	1,50	29	26	18	29
10.1_B	Woning 10 - blok 02	4,50	34	31	23	34
10.2_A	Woning 10 - blok 02	1,50	32	29	21	32
10.2_B	Woning 10 - blok 02	4,50	33	30	22	34
10.3_A	Woning 10 - blok 02	1,50	37	34	26	37
10.3_B	Woning 10 - blok 02	4,50	39	36	28	39
11.1_A	Woning 11 - blok 03	1,50	36	33	25	36
11.1_B	Woning 11 - blok 03	4,50	38	35	27	38
11.2_A	Woning 11 - blok 03	1,50	36	33	25	36
11.2_B	Woning 11 - blok 03	4,50	38	35	27	38
11.3_A	Woning 11 - blok 03	1,50	26	23	14	26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11.3_B	Woning 11 - blok 03	4,50	29	26	17	29
12.1_A	Woning 12 - blok 03	1,50	35	32	25	35
12.1_B	Woning 12 - blok 03	4,50	37	34	26	37
12.2_A	Woning 12 - blok 03	1,50	30	26	18	30
12.2_B	Woning 12 - blok 03	4,50	32	28	20	32
13.1_A	Woning 13 - blok 03	1,50	32	29	21	32
13.1_B	Woning 13 - blok 03	4,50	34	31	23	34
13.2_A	Woning 13 - blok 03	1,50	27	23	15	27
13.2_B	Woning 13 - blok 03	4,50	30	27	19	30
13.3_A	Woning 13 - blok 03	1,50	28	25	16	28
13.3_B	Woning 13 - blok 03	4,50	31	27	19	30
14.1_A	Woning 14 - blok 03	1,50	28	25	17	28
14.1_B	Woning 14 - blok 03	4,50	31	28	20	31
14.2_A	Woning 14 - blok 03	1,50	27	24	16	27
14.2_B	Woning 14 - blok 03	4,50	31	28	20	31
14.3_A	Woning 14 - blok 03	1,50	33	30	21	33
14.3_B	Woning 14 - blok 03	4,50	35	31	23	35
15.1_A	Woning 15 - blok 03	1,50	28	25	17	28
15.1_B	Woning 15 - blok 03	4,50	31	28	20	31
15.2_A	Woning 15 - blok 03	1,50	34	30	21	33
15.2_B	Woning 15 - blok 03	4,50	35	31	23	35
16.1_A	Woning 16 - blok 03	1,50	34	31	23	34
16.1_B	Woning 16 - blok 03	4,50	36	33	25	36
16.2_A	Woning 16 - blok 03	1,50	35	32	24	35
16.2_B	Woning 16 - blok 03	4,50	36	33	25	36
16.3_A	Woning 16 - blok 03	1,50	34	30	21	33
16.3_B	Woning 16 - blok 03	4,50	35	31	23	35
17.1_A	Woning 17 - blok 04	1,50	40	37	28	40
17.1_B	Woning 17 - blok 04	4,50	42	38	29	41
17.1_C	Woning 17 - blok 04	7,50	44	40	31	43
17.2_A	Woning 17 - blok 04	1,50	39	35	26	38
17.2_B	Woning 17 - blok 04	4,50	40	37	28	40
17.2_C	Woning 17 - blok 04	7,50	42	39	30	42
17.3_A	Woning 17 - blok 04	1,50	33	30	22	33
17.3_B	Woning 17 - blok 04	4,50	35	32	24	35
17.3_C	Woning 17 - blok 04	7,50	36	32	25	36
18.1_A	Woning 18 - blok 04	1,50	40	36	27	39
18.1_B	Woning 18 - blok 04	4,50	41	38	29	41
18.1_C	Woning 18 - blok 04	7,50	43	40	31	43
18.2_A	Woning 18 - blok 04	1,50	24	21	13	24
18.2_B	Woning 18 - blok 04	4,50	27	23	15	26
18.2_C	Woning 18 - blok 04	7,50	30	27	19	30
18.3_A	Woning 18 - blok 04	1,50	32	30	22	33
18.3_B	Woning 18 - blok 04	4,50	34	31	24	34
18.3_C	Woning 18 - blok 04	7,50	36	33	25	36
19.1_A	Woning 19 - blok 04	1,50	38	35	26	38
19.1_B	Woning 19 - blok 04	4,50	40	36	27	40
19.1_C	Woning 19 - blok 04	7,50	42	38	29	42
19.2_A	Woning 19 - blok 04	1,50	38	34	25	37
19.2_B	Woning 19 - blok 04	4,50	39	36	27	39
19.2_C	Woning 19 - blok 04	7,50	41	37	28	40
19.3_A	Woning 19 - blok 04	1,50	34	31	23	34
19.3_B	Woning 19 - blok 04	4,50	35	33	25	36
19.3_C	Woning 19 - blok 04	7,50	37	34	27	38
20.1_A	Woning 20 - blok 04	1,50	35	32	23	35
20.1_B	Woning 20 - blok 04	4,50	37	34	25	37
20.1_C	Woning 20 - blok 04	7,50	40	36	27	39
20.2_A	Woning 20 - blok 04	1,50	35	32	24	35
20.2_B	Woning 20 - blok 04	4,50	37	34	26	37
20.2_C	Woning 20 - blok 04	7,50	39	36	28	39
20.3_A	Woning 20 - blok 04	1,50	35	32	24	35
20.3_B	Woning 20 - blok 04	4,50	37	34	26	37
20.3_C	Woning 20 - blok 04	7,50	38	36	28	39
21.1_A	Woning 21 - blok 05	1,50	41	38	29	41
21.1_B	Woning 21 - blok 05	4,50	43	39	30	43
21.1_C	Woning 21 - blok 05	7,50	45	41	32	44
21.2_A	Woning 21 - blok 05	1,50	33	30	22	33
21.2_B	Woning 21 - blok 05	4,50	35	32	24	35
21.2_C	Woning 21 - blok 05	7,50	37	34	26	37
21.3_A	Woning 21 - blok 05	1,50	35	32	23	35
21.3_B	Woning 21 - blok 05	4,50	37	33	25	37
21.3_C	Woning 21 - blok 05	7,50	38	35	27	38
22.1_A	Woning 22 - blok 05	1,50	43	39	30	42
22.1_B	Woning 22 - blok 05	4,50	44	41	32	44
22.1_C	Woning 22 - blok 05	7,50	45	42	33	45
22.2_A	Woning 22 - blok 05	1,50	35	32	24	35
22.2_B	Woning 22 - blok 05	4,50	36	33	25	36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22.2_C	Woning 22 - blok 05	7,50	38	35	27	38
23.1_A	Woning 23 - blok 05	1,50	44	40	31	43
23.1_B	Woning 23 - blok 05	4,50	45	41	32	44
23.1_C	Woning 23 - blok 05	7,50	45	42	33	45
23.2_A	Woning 23 - blok 05	1,50	36	33	25	36
23.2_B	Woning 23 - blok 05	4,50	37	34	26	37
23.2_C	Woning 23 - blok 05	7,50	38	35	27	38
23.3_A	Woning 23 - blok 05	1,50	43	40	31	43
23.3_B	Woning 23 - blok 05	4,50	44	41	32	44
23.3_C	Woning 23 - blok 05	7,50	45	41	32	44
24.1_A	Woning 24 - blok 06	1,50	52	49	41	52
24.1_B	Woning 24 - blok 06	4,50	53	50	42	53
24.1_C	Woning 24 - blok 06	7,50	53	50	42	53
24.1_D	Woning 24 - blok 06	10,50	53	50	42	53
24.2_A	Woning 24 - blok 06	1,50	48	45	37	48
24.2_B	Woning 24 - blok 06	4,50	48	45	38	49
24.2_C	Woning 24 - blok 06	7,50	48	45	38	49
24.2_D	Woning 24 - blok 06	10,50	48	45	37	48
24.3_A	Woning 24 - blok 06	1,50	36	33	24	36
24.3_B	Woning 24 - blok 06	4,50	37	33	24	37
24.3_C	Woning 24 - blok 06	7,50	38	34	25	37
24.3_D	Woning 24 - blok 06	10,50	38	35	26	38
25.1_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	52	49	41	52
25.1_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	53	50	42	53
25.1_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	53	50	42	53
25.1_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	52	49	42	53
25.2_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	33	29	20	32
25.2_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	33	30	21	33
25.2_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	34	31	22	34
25.2_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	37	33	24	36
27.1_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	52	49	41	52
27.1_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	52	49	42	52
27.1_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	52	49	41	52
27.1_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	52	49	41	52
27.2_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	27	24	15	27
27.2_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	29	26	17	29
27.2_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	32	28	20	32
27.2_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	36	32	23	36
29.1_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	51	48	40	51
29.1_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	52	49	41	52
29.1_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	52	49	41	52
29.1_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	52	49	41	52
29.2_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	31	27	19	30
29.2_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	32	29	21	32
29.2_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	34	30	22	34
29.2_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	37	33	25	36
31.1_A	Woning 31 - blok 06	1,50	51	48	40	51
31.1_B	Woning 31 - blok 06	4,50	52	49	41	52
31.1_C	Woning 31 - blok 06	7,50	52	49	41	52
31.1_D	Woning 31 - blok 06	10,50	52	49	41	52
31.2_A	Woning 31 - blok 06	1,50	47	45	37	48
31.2_B	Woning 31 - blok 06	4,50	49	46	38	49
31.2_C	Woning 31 - blok 06	7,50	49	46	38	49
31.2_D	Woning 31 - blok 06	10,50	48	45	37	48
31.3_A	Woning 31 - blok 06	1,50	32	29	20	32
31.3_B	Woning 31 - blok 06	4,50	33	30	22	33
31.3_C	Woning 31 - blok 06	7,50	35	32	24	35
31.3_D	Woning 31 - blok 06	10,50	37	33	25	36
B07.11_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	54	51	43	54
B07.11_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	54	51	43	55
B07.11_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	54	51	43	54
B07.11_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	54	51	43	54
B07.11_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	54	51	43	54
B07.12_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	52	49	40	52
B07.12_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	42	53
B07.12_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	54	50	42	53
B07.12_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	53	50	41	53
B07.12_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	53	50	41	53
B07.13_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	51	48	39	51
B07.13_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	53	49	41	52
B07.13_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	53	49	41	52
B07.13_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	53	49	41	52
B07.13_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	41	52
B07.14_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	45	42	33	45
B07.14_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	47	44	35	47
B07.14_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	47	44	35	47
B07.14_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	47	44	35	47

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: (hoofdgroep)  
 Ja

Naam

Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B07.14_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	47	44	35	47
B07.21_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	53	50	43	54
B07.21_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	54	51	43	54
B07.21_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	54	51	43	54
B07.21_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	54	51	43	54
B07.21_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	53	50	42	53
B07.22_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	42	38	29	41
B07.22_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	44	40	31	43
B07.22_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	44	40	31	43
B07.22_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	44	40	31	44
B07.22_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	44	40	32	44
B07.31_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	53	50	42	53
B07.31_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	54	51	43	54
B07.31_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	54	51	43	54
B07.31_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	53	50	42	54
B07.31_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	53	50	42	53
B07.32_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	49	46	38	49
B07.32_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	49	47	39	50
B07.32_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	49	47	39	50
B07.32_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	49	46	39	49
B07.32_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	49	46	38	49
B07.33_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	44	41	33	44
B07.33_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	45	42	34	45
B07.33_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	45	42	34	45
B07.33_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	45	42	34	45
B07.33_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	45	42	34	45
B07.34_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	38	35	26	38
B07.34_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	40	36	27	40
B07.34_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	40	37	28	40
B07.34_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	41	37	28	41
B07.34_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	41	37	29	41
B08.11_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	49	46	37	49
B08.11_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	51	47	39	51
B08.11_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	51	48	39	51
B08.11_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	51	48	39	51
B08.11_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	51	47	39	51
B08.12_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	48	39	52
B08.12_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	41	53
B08.12_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	41	53
B08.12_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	50	41	53
B08.12_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	41	53
B08.13_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	48	39	51
B08.13_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	41	53
B08.13_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	41	53
B08.13_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	49	41	53
B08.13_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	40	53
B08.21_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	48	39	52
B08.21_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	41	53
B08.21_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	41	53
B08.21_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	49	41	53
B08.21_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	40	53
B08.22_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	52	49	40	52
B08.22_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	53	50	41	53
B08.22_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	53	50	41	53
B08.22_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	53	50	41	53
B08.22_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	53	49	41	53
B08.23_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	50	47	38	50
B08.23_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	51	48	39	51
B08.23_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	51	48	39	51
B08.23_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	51	48	39	51
B08.23_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	51	47	38	51
B08.31_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	44	41	32	44
B08.31_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	46	42	33	46
B08.31_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	46	42	34	46
B08.31_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	46	43	34	46
B08.31_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	47	43	34	46
B08.32_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	30	26	18	29
B08.32_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	31	28	19	31
B08.32_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	33	30	21	33
B08.32_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	35	31	23	35
B08.32_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	39	35	27	39
B08.33_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	28	25	16	28
B08.33_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	29	26	17	29
B08.33_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	31	28	19	31
B08.33_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	34	30	22	33
B08.33_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	37	34	25	37
B08.41_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	45	41	32	44

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Groepsreductie: Ja

Naam						
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B08.41_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	46	42	34	46
B08.41_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	46	42	34	46
B08.41_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	46	42	34	46
B08.41_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	46	42	34	46
B08.42_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	28	25	16	28
B08.42_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	29	26	18	29
B08.42_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	31	28	20	31
B08.42_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	34	30	22	34
B08.42_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	36	32	24	36
B08.43_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	25	22	14	25
B08.43_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	28	24	16	27
B08.43_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	30	27	19	30
B08.43_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	33	30	21	33
B08.43_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	37	33	25	37
B09.01_A	zorgappartementen	1,50	51	48	39	51
B09.01_B	zorgappartementen	4,50	53	49	40	52
B09.01_C	zorgappartementen	7,50	53	49	40	52
B09.01_D	zorgappartementen	10,50	52	49	40	52
B09.02_A	zorgappartementen	1,50	53	49	40	52
B09.02_B	zorgappartementen	4,50	53	50	41	53
B09.02_C	zorgappartementen	7,50	53	50	41	53
B09.02_D	zorgappartementen	10,50	53	50	41	53
B09.03_A	zorgappartementen	1,50	52	48	39	51
B09.03_B	zorgappartementen	4,50	52	49	40	52
B09.03_C	zorgappartementen	7,50	52	49	40	52
B09.03_D	zorgappartementen	10,50	52	49	40	52
B09.04_A	zorgappartementen	1,50	50	46	37	49
B09.04_B	zorgappartementen	4,50	51	47	38	51
B09.04_C	zorgappartementen	7,50	51	47	39	51
B09.04_D	zorgappartementen	10,50	51	47	38	51
B09.05_A	zorgappartementen	1,50	49	45	36	48
B09.05_B	zorgappartementen	4,50	50	47	38	50
B09.05_C	zorgappartementen	7,50	51	47	38	50
B09.05_D	zorgappartementen	10,50	50	47	38	50
B09.06_A	zorgappartementen	1,50	42	39	30	42
B09.06_B	zorgappartementen	4,50	44	40	31	43
B09.06_C	zorgappartementen	7,50	44	41	32	44
B09.06_D	zorgappartementen	10,50	44	41	32	44
B09.07_A	zorgappartementen	1,50	40	37	28	40
B09.07_B	zorgappartementen	4,50	42	38	30	41
B09.07_C	zorgappartementen	7,50	43	39	31	43
B09.07_D	zorgappartementen	10,50	44	40	31	43
B09.08_A	zorgappartementen	1,50	39	35	27	38
B09.08_B	zorgappartementen	4,50	40	37	28	40
B09.08_C	zorgappartementen	7,50	41	38	29	41
B09.08_D	zorgappartementen	10,50	41	37	29	41
B09.09_A	zorgappartementen	1,50	41	38	29	41
B09.09_B	zorgappartementen	4,50	43	40	31	43
B09.09_C	zorgappartementen	7,50	44	40	31	43
B09.09_D	zorgappartementen	10,50	44	40	31	43
B09.10_A	zorgappartementen	1,50	47	43	34	46
B09.10_B	zorgappartementen	4,50	48	45	36	48
B09.10_C	zorgappartementen	7,50	48	45	36	48
B09.10_D	zorgappartementen	10,50	48	45	36	48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultantentabel  
Model: jaar 2026  
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: (hoofdgroep)  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01.1_A	Woning 01 - blok 01	1,50	57	54	46	57
01.1_B	Woning 01 - blok 01	4,50	57	55	47	58
01.1_C	Woning 01 - blok 01	7,50	57	55	47	58
01.2_A	Woning 01 - blok 01	1,50	54	51	44	54
01.2_B	Woning 01 - blok 01	4,50	55	52	44	55
01.2_C	Woning 01 - blok 01	7,50	55	52	44	55
01.3_A	Woning 01 - blok 01	1,50	34	30	22	33
01.3_B	Woning 01 - blok 01	4,50	36	33	24	36
01.3_C	Woning 01 - blok 01	7,50	40	37	28	40
01.4_A	Woning 01 - blok 01	1,50	53	51	43	54
01.4_B	Woning 01 - blok 01	4,50	53	50	42	53
01.4_C	Woning 01 - blok 01	7,50	53	50	42	53
02.1_A	Woning 02 - blok 01	1,50	56	53	45	56
02.1_B	Woning 02 - blok 01	4,50	57	54	46	57
02.2_A	Woning 02 - blok 01	1,50	54	51	43	54
02.2_B	Woning 02 - blok 01	4,50	53	50	43	54
02.3_A	Woning 02 - blok 01	1,50	37	34	26	37
02.3_B	Woning 02 - blok 01	4,50	39	36	28	39
03.1_A	Woning 03 - blok 01	1,50	56	53	45	56
03.1_B	Woning 03 - blok 01	4,50	57	54	46	57
03.2_A	Woning 03 - blok 01	1,50	53	50	43	53
03.2_B	Woning 03 - blok 01	4,50	53	50	42	53
03.3_A	Woning 03 - blok 01	1,50	35	32	24	35
03.3_B	Woning 03 - blok 01	4,50	37	34	26	37
04.1_A	Woning 04 - blok 01	1,50	56	53	45	56
04.1_B	Woning 04 - blok 01	4,50	57	54	46	57
04.2_A	Woning 04 - blok 01	1,50	53	50	43	53
04.2_B	Woning 04 - blok 01	4,50	53	50	42	53
04.3_A	Woning 04 - blok 01	1,50	32	29	21	32
04.3_B	Woning 04 - blok 01	4,50	35	32	24	35
05.1_A	Woning 05 - blok 01	1,50	56	53	45	56
05.1_B	Woning 05 - blok 01	4,50	57	54	46	57
05.2_A	Woning 05 - blok 01	1,50	53	50	43	54
05.2_B	Woning 05 - blok 01	4,50	53	50	42	53
05.3_A	Woning 05 - blok 01	1,50	32	29	20	32
05.3_B	Woning 05 - blok 01	4,50	35	32	23	35
06.1_A	Woning 06 - blok 01	1,50	56	53	45	56
06.1_B	Woning 06 - blok 01	4,50	57	54	46	57
06.1_C	Woning 06 - blok 01	7,50	57	54	46	57
06.2_A	Woning 06 - blok 01	1,50	53	50	42	53
06.2_B	Woning 06 - blok 01	4,50	53	50	42	53
06.2_C	Woning 06 - blok 01	7,50	53	50	42	53
06.3_A	Woning 06 - blok 01	1,50	31	27	19	31
06.3_B	Woning 06 - blok 01	4,50	33	30	21	33
06.3_C	Woning 06 - blok 01	7,50	36	33	24	36
06.4_A	Woning 06 - blok 01	1,50	52	50	42	53
06.4_B	Woning 06 - blok 01	4,50	54	51	43	54
06.4_C	Woning 06 - blok 01	7,50	53	51	43	54
07.1_A	Woning 07 - blok 02	1,50	40	36	29	40
07.1_B	Woning 07 - blok 02	4,50	43	40	33	44
07.2_A	Woning 07 - blok 02	1,50	34	31	23	34
07.2_B	Woning 07 - blok 02	4,50	41	38	30	41
07.3_A	Woning 07 - blok 02	1,50	42	39	31	42
07.3_B	Woning 07 - blok 02	4,50	44	41	34	45
08.1_A	Woning 08 - blok 02	1,50	42	39	31	42
08.1_B	Woning 08 - blok 02	4,50	45	42	34	45
08.2_A	Woning 08 - blok 02	1,50	45	42	34	45
08.2_B	Woning 08 - blok 02	4,50	47	44	36	47
08.3_A	Woning 08 - blok 02	1,50	35	32	24	35
08.3_B	Woning 08 - blok 02	4,50	38	35	27	38
09.1_A	Woning 09 - blok 02	1,50	43	40	32	43
09.1_B	Woning 09 - blok 02	4,50	45	42	34	45
09.2_A	Woning 09 - blok 02	1,50	35	32	24	35
09.2_B	Woning 09 - blok 02	4,50	37	34	26	37
09.3_A	Woning 09 - blok 02	1,50	32	29	21	32
09.3_B	Woning 09 - blok 02	4,50	37	33	26	37
10.1_A	Woning 10 - blok 02	1,50	34	31	23	34
10.1_B	Woning 10 - blok 02	4,50	39	36	28	39
10.2_A	Woning 10 - blok 02	1,50	37	34	26	37
10.2_B	Woning 10 - blok 02	4,50	38	35	27	39
10.3_A	Woning 10 - blok 02	1,50	42	39	31	42
10.3_B	Woning 10 - blok 02	4,50	44	41	33	44
11.1_A	Woning 11 - blok 03	1,50	41	38	30	41
11.1_B	Woning 11 - blok 03	4,50	43	40	32	43
11.2_A	Woning 11 - blok 03	1,50	41	38	30	41
11.2_B	Woning 11 - blok 03	4,50	43	40	32	43
11.3_A	Woning 11 - blok 03	1,50	31	28	19	31

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groepsreductie: (hoofdgroep)  
 Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
11.3_B	Woning 11 - blok 03	4,50	34	31	22	34
12.1_A	Woning 12 - blok 03	1,50	40	37	30	40
12.1_B	Woning 12 - blok 03	4,50	42	39	31	42
12.2_A	Woning 12 - blok 03	1,50	35	31	23	35
12.2_B	Woning 12 - blok 03	4,50	37	33	25	37
13.1_A	Woning 13 - blok 03	1,50	37	34	26	37
13.1_B	Woning 13 - blok 03	4,50	39	36	28	39
13.2_A	Woning 13 - blok 03	1,50	32	28	20	32
13.2_B	Woning 13 - blok 03	4,50	35	32	24	35
13.3_A	Woning 13 - blok 03	1,50	33	30	21	33
13.3_B	Woning 13 - blok 03	4,50	36	32	24	35
14.1_A	Woning 14 - blok 03	1,50	33	30	22	33
14.1_B	Woning 14 - blok 03	4,50	36	33	25	36
14.2_A	Woning 14 - blok 03	1,50	32	29	21	32
14.2_B	Woning 14 - blok 03	4,50	36	33	25	36
14.3_A	Woning 14 - blok 03	1,50	38	35	26	38
14.3_B	Woning 14 - blok 03	4,50	40	36	28	40
15.1_A	Woning 15 - blok 03	1,50	33	30	22	33
15.1_B	Woning 15 - blok 03	4,50	36	33	25	36
15.2_A	Woning 15 - blok 03	1,50	39	35	26	38
15.2_B	Woning 15 - blok 03	4,50	40	36	28	40
16.1_A	Woning 16 - blok 03	1,50	39	36	28	39
16.1_B	Woning 16 - blok 03	4,50	41	38	30	41
16.2_A	Woning 16 - blok 03	1,50	40	37	29	40
16.2_B	Woning 16 - blok 03	4,50	41	38	30	41
16.3_A	Woning 16 - blok 03	1,50	39	35	26	38
16.3_B	Woning 16 - blok 03	4,50	40	36	28	40
17.1_A	Woning 17 - blok 04	1,50	45	42	33	45
17.1_B	Woning 17 - blok 04	4,50	47	43	34	46
17.1_C	Woning 17 - blok 04	7,50	49	45	36	48
17.2_A	Woning 17 - blok 04	1,50	44	40	31	43
17.2_B	Woning 17 - blok 04	4,50	45	42	33	45
17.2_C	Woning 17 - blok 04	7,50	47	44	35	47
17.3_A	Woning 17 - blok 04	1,50	38	35	27	38
17.3_B	Woning 17 - blok 04	4,50	40	37	29	40
17.3_C	Woning 17 - blok 04	7,50	40	37	30	41
18.1_A	Woning 18 - blok 04	1,50	45	41	32	44
18.1_B	Woning 18 - blok 04	4,50	46	43	34	46
18.1_C	Woning 18 - blok 04	7,50	48	45	36	48
18.2_A	Woning 18 - blok 04	1,50	29	26	18	29
18.2_B	Woning 18 - blok 04	4,50	32	28	20	31
18.2_C	Woning 18 - blok 04	7,50	35	32	24	35
18.3_A	Woning 18 - blok 04	1,50	37	35	27	38
18.3_B	Woning 18 - blok 04	4,50	39	36	29	39
18.3_C	Woning 18 - blok 04	7,50	41	38	30	41
19.1_A	Woning 19 - blok 04	1,50	43	40	31	43
19.1_B	Woning 19 - blok 04	4,50	45	41	32	45
19.1_C	Woning 19 - blok 04	7,50	47	43	34	47
19.2_A	Woning 19 - blok 04	1,50	43	39	30	42
19.2_B	Woning 19 - blok 04	4,50	44	41	32	44
19.2_C	Woning 19 - blok 04	7,50	46	42	33	45
19.3_A	Woning 19 - blok 04	1,50	39	36	28	39
19.3_B	Woning 19 - blok 04	4,50	40	38	30	41
19.3_C	Woning 19 - blok 04	7,50	42	39	32	43
20.1_A	Woning 20 - blok 04	1,50	40	37	28	40
20.1_B	Woning 20 - blok 04	4,50	42	39	30	42
20.1_C	Woning 20 - blok 04	7,50	45	41	32	44
20.2_A	Woning 20 - blok 04	1,50	40	37	29	40
20.2_B	Woning 20 - blok 04	4,50	42	39	31	42
20.2_C	Woning 20 - blok 04	7,50	44	41	33	44
20.3_A	Woning 20 - blok 04	1,50	40	37	29	40
20.3_B	Woning 20 - blok 04	4,50	42	39	31	42
20.3_C	Woning 20 - blok 04	7,50	43	41	33	44
21.1_A	Woning 21 - blok 05	1,50	46	43	34	46
21.1_B	Woning 21 - blok 05	4,50	48	44	35	48
21.1_C	Woning 21 - blok 05	7,50	50	46	37	49
21.2_A	Woning 21 - blok 05	1,50	38	35	27	38
21.2_B	Woning 21 - blok 05	4,50	40	37	29	40
21.2_C	Woning 21 - blok 05	7,50	42	39	31	42
21.3_A	Woning 21 - blok 05	1,50	40	37	28	40
21.3_B	Woning 21 - blok 05	4,50	42	38	30	42
21.3_C	Woning 21 - blok 05	7,50	43	40	32	43
22.1_A	Woning 22 - blok 05	1,50	48	44	35	47
22.1_B	Woning 22 - blok 05	4,50	49	46	37	49
22.1_C	Woning 22 - blok 05	7,50	50	47	38	50
22.2_A	Woning 22 - blok 05	1,50	40	37	29	40
22.2_B	Woning 22 - blok 05	4,50	41	38	30	41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam

Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
22.2_C	Woning 22 - blok 05	7,50	43	40	32	43
23.1_A	Woning 23 - blok 05	1,50	49	45	36	48
23.1_B	Woning 23 - blok 05	4,50	50	46	37	49
23.1_C	Woning 23 - blok 05	7,50	50	47	38	50
23.2_A	Woning 23 - blok 05	1,50	41	38	30	41
23.2_B	Woning 23 - blok 05	4,50	42	39	31	42
23.2_C	Woning 23 - blok 05	7,50	43	40	32	43
23.3_A	Woning 23 - blok 05	1,50	48	45	36	48
23.3_B	Woning 23 - blok 05	4,50	49	46	37	49
23.3_C	Woning 23 - blok 05	7,50	50	46	37	49
24.1_A	Woning 24 - blok 06	1,50	57	54	46	57
24.1_B	Woning 24 - blok 06	4,50	58	55	47	58
24.1_C	Woning 24 - blok 06	7,50	58	55	47	58
24.1_D	Woning 24 - blok 06	10,50	58	55	47	58
24.2_A	Woning 24 - blok 06	1,50	53	50	42	53
24.2_B	Woning 24 - blok 06	4,50	53	50	43	54
24.2_C	Woning 24 - blok 06	7,50	53	50	43	54
24.2_D	Woning 24 - blok 06	10,50	53	50	42	53
24.3_A	Woning 24 - blok 06	1,50	41	38	29	41
24.3_B	Woning 24 - blok 06	4,50	42	38	29	42
24.3_C	Woning 24 - blok 06	7,50	43	39	30	42
24.3_D	Woning 24 - blok 06	10,50	43	40	31	43
25.1_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	57	54	46	57
25.1_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	58	55	47	58
25.1_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	58	55	47	58
25.1_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	57	54	47	58
25.2_A	Woningen 25+26 - blok 06	1,50	38	34	25	37
25.2_B	Woningen 25+26 - blok 06	4,50	38	35	26	38
25.2_C	Woningen 25+26 - blok 06	7,50	39	36	27	39
25.2_D	Woningen 25+26 - blok 06	10,50	42	38	29	41
27.1_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	57	54	46	57
27.1_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	57	54	47	57
27.1_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	57	54	46	57
27.1_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	57	54	46	57
27.2_A	Woningen 27+28 - blok 06	1,50	32	29	20	32
27.2_B	Woningen 27+28 - blok 06	4,50	34	31	22	34
27.2_C	Woningen 27+28 - blok 06	7,50	37	33	25	37
27.2_D	Woningen 27+28 - blok 06	10,50	41	37	28	41
29.1_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	56	53	45	56
29.1_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	57	54	46	57
29.1_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	57	54	46	57
29.1_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	57	54	46	57
29.2_A	Woningen 29+30 - blok 06	1,50	36	32	24	35
29.2_B	Woningen 29+30 - blok 06	4,50	37	34	26	37
29.2_C	Woningen 29+30 - blok 06	7,50	39	35	27	39
29.2_D	Woningen 29+30 - blok 06	10,50	42	38	30	41
31.1_A	Woning 31 - blok 06	1,50	56	53	45	56
31.1_B	Woning 31 - blok 06	4,50	57	54	46	57
31.1_C	Woning 31 - blok 06	7,50	57	54	46	57
31.1_D	Woning 31 - blok 06	10,50	57	54	46	57
31.2_A	Woning 31 - blok 06	1,50	52	49	42	53
31.2_B	Woning 31 - blok 06	4,50	53	51	43	54
31.2_C	Woning 31 - blok 06	7,50	54	51	43	54
31.2_D	Woning 31 - blok 06	10,50	53	50	42	53
31.3_A	Woning 31 - blok 06	1,50	37	34	25	37
31.3_B	Woning 31 - blok 06	4,50	38	35	27	38
31.3_C	Woning 31 - blok 06	7,50	40	37	29	40
31.3_D	Woning 31 - blok 06	10,50	42	38	30	41
B07.11_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	59	56	48	59
B07.11_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	59	56	48	60
B07.11_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	59	56	48	59
B07.11_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	59	56	48	59
B07.11_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	59	56	48	59
B07.12_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	57	54	45	57
B07.12_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	58	55	47	58
B07.12_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	59	55	47	58
B07.12_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	58	55	46	58
B07.12_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	58	55	46	58
B07.13_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	56	53	44	56
B07.13_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	58	54	46	57
B07.13_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	58	54	46	57
B07.13_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	58	54	46	57
B07.13_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	58	54	46	57
B07.14_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	50	47	38	50
B07.14_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	52	49	40	52
B07.14_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	52	49	40	52
B07.14_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	52	49	40	52

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 M odel: jaar 2026  
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam

Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B07.14_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	52	49	40	52
B07.21_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	58	55	48	59
B07.21_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	59	56	48	59
B07.21_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	59	56	48	59
B07.21_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	59	56	48	59
B07.21_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	58	55	47	58
B07.22_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	47	43	34	46
B07.22_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	49	45	36	48
B07.22_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	49	45	36	48
B07.22_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	49	45	36	49
B07.22_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	49	45	37	49
B07.31_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	58	55	47	58
B07.31_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	59	56	48	59
B07.31_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	59	56	48	59
B07.31_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	58	55	47	59
B07.31_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	58	55	47	58
B07.32_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	54	51	43	54
B07.32_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	54	52	44	55
B07.32_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	54	52	44	55
B07.32_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	54	51	44	54
B07.32_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	54	51	43	54
B07.33_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	49	46	38	49
B07.33_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	50	47	39	50
B07.33_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	50	47	39	50
B07.33_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	50	47	39	50
B07.33_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	50	47	39	50
B07.34_A	5 koopwoningen - 1/verd.	1,50	43	40	31	43
B07.34_B	5 koopwoningen - 1/verd.	4,50	45	41	32	45
B07.34_C	5 koopwoningen - 1/verd.	7,50	45	42	33	45
B07.34_D	5 koopwoningen - 1/verd.	10,50	46	42	33	46
B07.34_E	5 koopwoningen - 1/verd.	13,50	46	42	34	46
B08.11_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	54	51	42	54
B08.11_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	56	52	44	56
B08.11_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	56	53	44	56
B08.11_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	56	53	44	56
B08.11_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	56	52	44	56
B08.12_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	57	53	44	57
B08.12_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	58	55	46	58
B08.12_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	58	55	46	58
B08.12_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	58	55	46	58
B08.12_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	58	54	46	58
B08.13_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	57	53	44	56
B08.13_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	58	55	46	58
B08.13_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	58	55	46	58
B08.13_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	58	54	46	58
B08.13_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	58	54	45	58
B08.21_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	57	53	44	57
B08.21_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	58	55	46	58
B08.21_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	58	55	46	58
B08.21_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	58	54	46	58
B08.21_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	58	54	45	58
B08.22_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	57	54	45	57
B08.22_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	58	55	46	58
B08.22_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	58	55	46	58
B08.22_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	58	55	46	58
B08.22_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	58	54	46	58
B08.23_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	55	52	43	55
B08.23_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	56	53	44	56
B08.23_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	56	53	44	56
B08.23_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	56	53	44	56
B08.23_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	56	52	43	56
B08.31_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	49	46	37	49
B08.31_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	51	47	38	51
B08.31_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	51	47	39	51
B08.31_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	51	48	39	51
B08.31_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	52	48	39	51
B08.32_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	35	31	23	34
B08.32_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	36	33	24	36
B08.32_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	38	35	26	38
B08.32_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	40	36	28	40
B08.32_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	44	40	32	44
B08.33_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	33	30	21	33
B08.33_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	34	31	22	34
B08.33_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	36	33	24	36
B08.33_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	39	35	27	38
B08.33_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	42	39	30	42
B08.41_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	50	46	37	49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
M odel: jaar 2026  
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
(hoofdgroep)  
Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
B08.41_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	51	47	39	51
B08.41_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	51	47	39	51
B08.41_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	51	47	39	51
B08.41_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	51	47	39	51
B08.42_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	33	30	21	33
B08.42_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	34	31	23	34
B08.42_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	36	33	25	36
B08.42_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	39	35	27	39
B08.42_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	41	37	29	41
B08.43_A	5 huurwoningen - 1/verd.	1,50	30	27	19	30
B08.43_B	5 huurwoningen - 1/verd.	4,50	33	29	21	32
B08.43_C	5 huurwoningen - 1/verd.	7,50	35	32	24	35
B08.43_D	5 huurwoningen - 1/verd.	10,50	38	35	26	38
B08.43_E	5 huurwoningen - 1/verd.	13,50	42	38	30	42
B09.01_A	zorgappartementen	1,50	56	53	44	56
B09.01_B	zorgappartementen	4,50	58	54	45	57
B09.01_C	zorgappartementen	7,50	58	54	45	57
B09.01_D	zorgappartementen	10,50	57	54	45	57
B09.02_A	zorgappartementen	1,50	58	54	45	57
B09.02_B	zorgappartementen	4,50	58	55	46	58
B09.02_C	zorgappartementen	7,50	58	55	46	58
B09.02_D	zorgappartementen	10,50	58	55	46	58
B09.03_A	zorgappartementen	1,50	57	53	44	56
B09.03_B	zorgappartementen	4,50	57	54	45	57
B09.03_C	zorgappartementen	7,50	57	54	45	57
B09.03_D	zorgappartementen	10,50	57	54	45	57
B09.04_A	zorgappartementen	1,50	55	51	42	54
B09.04_B	zorgappartementen	4,50	56	52	43	56
B09.04_C	zorgappartementen	7,50	56	52	44	56
B09.04_D	zorgappartementen	10,50	56	52	43	56
B09.05_A	zorgappartementen	1,50	54	50	41	53
B09.05_B	zorgappartementen	4,50	55	52	43	55
B09.05_C	zorgappartementen	7,50	56	52	43	55
B09.05_D	zorgappartementen	10,50	55	52	43	55
B09.06_A	zorgappartementen	1,50	47	44	35	47
B09.06_B	zorgappartementen	4,50	49	45	36	48
B09.06_C	zorgappartementen	7,50	49	46	37	49
B09.06_D	zorgappartementen	10,50	49	46	37	49
B09.07_A	zorgappartementen	1,50	45	42	33	45
B09.07_B	zorgappartementen	4,50	47	43	35	46
B09.07_C	zorgappartementen	7,50	48	44	36	48
B09.07_D	zorgappartementen	10,50	49	45	36	48
B09.08_A	zorgappartementen	1,50	44	40	32	43
B09.08_B	zorgappartementen	4,50	45	42	33	45
B09.08_C	zorgappartementen	7,50	46	43	34	46
B09.08_D	zorgappartementen	10,50	46	42	34	46
B09.09_A	zorgappartementen	1,50	46	43	34	46
B09.09_B	zorgappartementen	4,50	48	45	36	48
B09.09_C	zorgappartementen	7,50	49	45	36	48
B09.09_D	zorgappartementen	10,50	49	45	36	48
B09.10_A	zorgappartementen	1,50	52	48	39	51
B09.10_B	zorgappartementen	4,50	53	50	41	53
B09.10_C	zorgappartementen	7,50	53	50	41	53
B09.10_D	zorgappartementen	10,50	53	50	41	53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Klinkenbergerweg 30a | 6711 MK EDE | 0318 614 383  
Oostelijk Bolwerk 9 | 4531 GP TERNEUZEN | 0115 649 680  
Paterswoldseweg 808 | 9728 BM GRONINGEN | 050 5250 992