

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaai Binnenveld, Genemuiden

Omgevingsvergunningen

Wijzigingsplannen

Uw specialist in Bestemmingsplannen

Rood voor Rood - Ruimte voor Ruimte

Ruimtelijk advies

AKOESTISCH ONDERZOEK WEGVERKEERSLAWAAI

BINNENVELD, GENEMUIDEN

Status: Definitief
Datum: 06-11--2023
Plannummer: 2022-270
Versie: 2



Vestiging Almelo
Twentepoort Oost 16
7609 RG ALMELO

Vestiging Zwolle
Dr. Van Wiechenweg 2
8025 BZ ZWOLLE

Vestiging Utrecht
Wattbaan 51
3439 ML NIEUWEGEIN

T: 0546 - 45 44 66
E: info@bjz.nu
I: www.bjz.nu

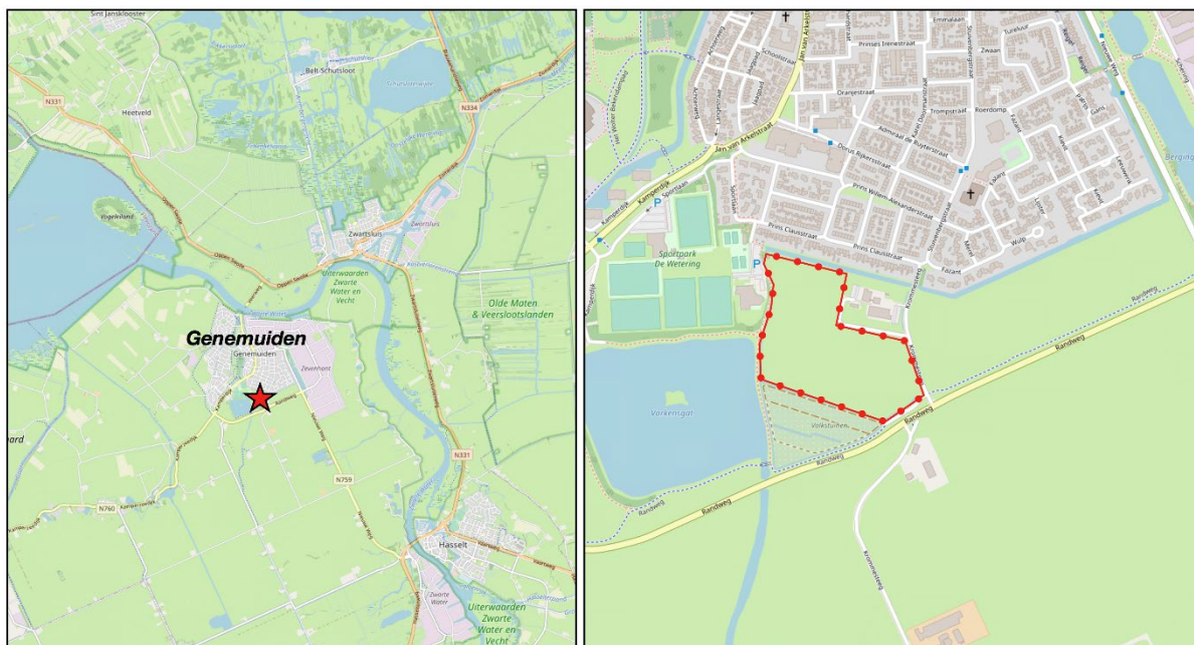
INHOUDSOPGAVE

Hoofdstuk 1 Inleiding	4
Hoofdstuk 2 Wettelijk kader	5
2.1 Algemeen	5
2.2 Zone langs wegen	5
2.3 Grenswaarden	5
2.4 Berekenen geluidsbelasting	6
2.5 Gemeentelijk geluidsbeleid	6
Hoofdstuk 3 Uitgangspunten	7
3.1 Situatie plangebied	7
3.2 Verkeersgegevens	8
Hoofdstuk 4 Resultaten	9
4.1 Berekeningen	9
4.2 Geluidsbelasting	9
4.3 Hogere Waarde	9
4.4 Maatregelen reductie geluidbelasting	9
Hoofdstuk 5 Conclusie	11
Bijlagen	12
Bijlage 1 Aangeleverde verkeersgegevens	12
Bijlage 2 Rekenmodel	13
Bijlage 3 Itemeigenschappen	14
Bijlage 4 Resultatentabellen	15
Bijlage 5 Tabel hogere waarde en gevelwering	16

HOOFDSTUK 1 INLEIDING

Voorliggend akoestisch onderzoek heeft betrekking op het onbebouwd perceel gelegen tussen de Randsteeg en de Krommeweg te Genemuiden (gemeente Zwartewaterland). De gemeente Zwartewaterland is voornemens om het gebied te transformeren tot een woonwijk en een maatschappelijk zorginitiatief genoemd 'Binnenveld'. In totaal is er sprake van een ontwikkeling van 152 woningen en 78 zorgwoningen.

De ligging van het plangebied in Genemuiden en de directe omgeving wordt in afbeelding 1.1 weergegeven. De rode ster en de rode omlijning geven respectievelijk de locatie en indicatieve begrenzing van het plangebied weer.



Afbeelding 1.1 Ligging van het plangebied ten opzichte van de kern Genemuiden en de directe omgeving (Bron: Plattekaart.nl)

Ten behoeve van de voorgenomen ontwikkeling dient een ruimtelijke procedure te worden doorlopen. In het kader van deze procedure is het benodigd de geluidbelasting ter plaatse van de te realiseren woningen te toetsen aan het stelsel van voorkeurswaarden en maximale ontheffingswaarden uit de Wet geluidhinder.

Voorliggend onderzoek heeft uitsluitend betrekking op het aspect wegverkeerslawaaï. Het onderzoek is uitgevoerd volgens de regels van het vigerende Reken- en meetvoorschrift geluid 2012. In voorliggende rapportage zijn de uitgangspunten rekenresultaten en conclusies van het onderzoek beschreven.

HOOFDSTUK 2 WETTELIJK KADER

2.1 Algemeen

Artikel 77 van de Wet geluidhinder (Wgh) bepaalt dat bij de voorbereiding van een bestemmingsplan, wijzigingsplan, uitwerkingsplan of bij het voorbereiden van een omgevingsvergunning voor een buitenplangebied afwijking akoestisch onderzoek uitgevoerd dient te worden. Doel van dit onderzoek is de geluidsbelasting aan de gevel van een geluidsgevoelig object als gevolg van de weg te bepalen. Onderzoek is enkel noodzakelijk indien een geluidsgevoelige bestemming zich binnen de wettelijke geluidszone van een weg bevindt. In de volgende paragraaf wordt nader ingegaan op de wettelijke geluidszone van wegen.

2.2 Zone langs wegen

Artikel 74.1 van de Wgh bepaalt dat wegen een wettelijke geluidszone hebben. De breedte van de geluidszone is afhankelijk van het aantal rijstroken en of de weg in stedelijk of in buiten stedelijk gebied is gelegen. In tabel 1 worden de wettelijke geluidszones weergegeven.

Aantal rijstroken	Stedelijk gebied	Buiten stedelijk gebied
1 of 2	200 m	250 m
3 of 4	350 m	400 m
5 of meer	350 m	600 m

Tabel 1 Wettelijke geluidszones wegen (Bron: wetten.overheid.nl).

De wettelijke geluidszone bevindt zich aan weerszijde van de weg en begint naast de buitenste rijstrook. Eventuele parkeerstroken, voet- en fietspaden en vluchtstroken behoren niet tot de weg.

Binnen de zone van een weg dient akoestisch onderzoek plaats te vinden naar de geluidsbelasting op de binnen de zone gelegen woning(en). Bij het berekenen van de geluidsbelasting wordt de L_{den} -waarde in dB bepaald. De L_{den} -waarde is het energetisch en naar tijdsduur van de beoordelingsperiode gemiddelde van de volgende waarden:

- Het geluidsniveau in de dagperiode (tussen 7.00 en 19.00 uur);
- Het geluidsniveau in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur) + 5 dB;
- Het geluidsniveau in de nachtperiode (tussen 23.00 en 7.00 uur) + 10 dB.

De berekende geluidsbelasting dient aan de voorkeurswaarde en indien nodig aan de uiterste grenswaarde van de Wgh worden getoetst.

Op basis van artikel 74.2 van de Wgh gelden de in tabel 1 opgenomen zones niet voor:

- Wegen die als woonerf zijn aangeduid;
- Wegen met een maximumsnelheid van 30 km/uur.

Het feit dat er voor de hiervoor genoemde gevallen geen wettelijke geluidszone geldt, betekent niet dat een akoestisch onderzoek automatisch niet benodigd is. Indien vooraf aangenomen kan worden dat niet aan de voorkeurswaarde van 48 dB kan worden voldaan, dient een akoestisch onderzoek uitgevoerd te worden. De geluidsbelasting van de weg kan hierdoor meegenomen worden in de belangenafweging in het kader van 'een goede ruimtelijke ordening'.

2.3 Grenswaarden

In de Wgh worden eisen gesteld aan de maximaal toelaatbare geluidsbelasting op gevels van nog niet geprojecteerde woningen of gebouwen die binnen de geluidszone van een weg liggen. Met niet geprojecteerde woningen of gebouwen worden bedoeld:

'woningen of gebouwen waarvoor het geldende bestemmingsplan verlening van de omgevingsvergunning voor een bouwactiviteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder a, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht niet toelaat'.

De voorkeurswaarde voor de geluidsbelasting door wegverkeer bedraagt 48 dB. Bij een hogere geluidsbelasting kunnen burgemeester en wethouders een hogere waarde vaststellen. Voor een hogere waarde geldt een maximum, afhankelijk van de ligging van een geluidsgevoelig object.

In tabel 2 is de hoogst mogelijke grenswaarde voor woningen als gevolg van wegverkeerslawaai weergegeven.

Locatie woning	Hoogst mogelijke waarde wegverkeerslawaai
Stedelijk gebied	63 dB (art. 83 lid 2 Wgh)
Buitenstedelijk gebied	53 dB (art. 83 lid 1 Wgh)

Tabel 2 Hoogst mogelijke grenswaarde wegverkeerslawaai (Bron: wetten.overheid.nl)

Het vaststellen van een hogere waarde is enkel mogelijk indien maatregelen om de geluidsbelasting te reduceren op bezwaren stuiten van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard. Hierbij moet afgewogen worden of de cumulatieve geluidsbelasting (het totaal van de geluidsbelasting van alle wegen gezamenlijk) niet leidt tot een onaanvaardbare geluidsbelasting.

Bij het vaststellen van een hogere waarde moet bij de bouwvergunningaanvraag aangetoond worden dat aan de gestelde geluidseisen (binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten 33 dB) wordt voldaan zoals in artikel 3.1 van het bouwbesluit en in artikel 4.4 van het Besluit geluidhinder genoemd wordt.

2.4 Berekenen geluidsbelasting

De geluidsbelasting moet per weg afzonderlijk berekend worden en aan de voorkeurswaarde getoetst worden. Voordat de geluidsbelasting aan de voorkeurswaarde van 48 dB getoetst wordt, mag de berekende geluidsbelasting op basis van artikel 110g van de Wgh, aangevuld met artikel 3.4 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012, worden verminderd. Reden hiervoor is de verwachting dat de geluidsproductie van motorvoertuigen steeds verder af zal nemen. De geluidsbelasting mag in de volgende situaties worden verminderd met:

- 5 dB voor wegen met een maximumsnelheid tot 70 km/uur;

Voor wegen met een maximumsnelheid van 70 km/uur of meer mag de geluidsbelasting worden verminderd met:

- 4 dB indien de geluidsbelasting zonder reductie 57 dB bedraagt;
- 3 dB indien de geluidsbelasting zonder reductie 56 dB bedraagt;
- 2 dB voor overige geluidsbelasting.

Uit uitspraak 201304862/3/R2 van de Raad van State blijkt dat het voor wegen met een snelheidsregime van 30 km/uur eveneens is toegestaan de geluidsbelasting met 5 dB te verminderen. Bij lagere snelheden wordt de geluidsemisatie voornamelijk door motorgeluid veroorzaakt, bandengeluid speelt een minder grote rol. Toekomstige geluidsreductie is in de toekomst voornamelijk te verwachten door het gebruik van stillere motoren. De aftrek van 5 dB kan daardoor ook toegepast worden bij snelheden van 30 km/uur of minder.

2.5 Gemeentelijk geluidsbeleid

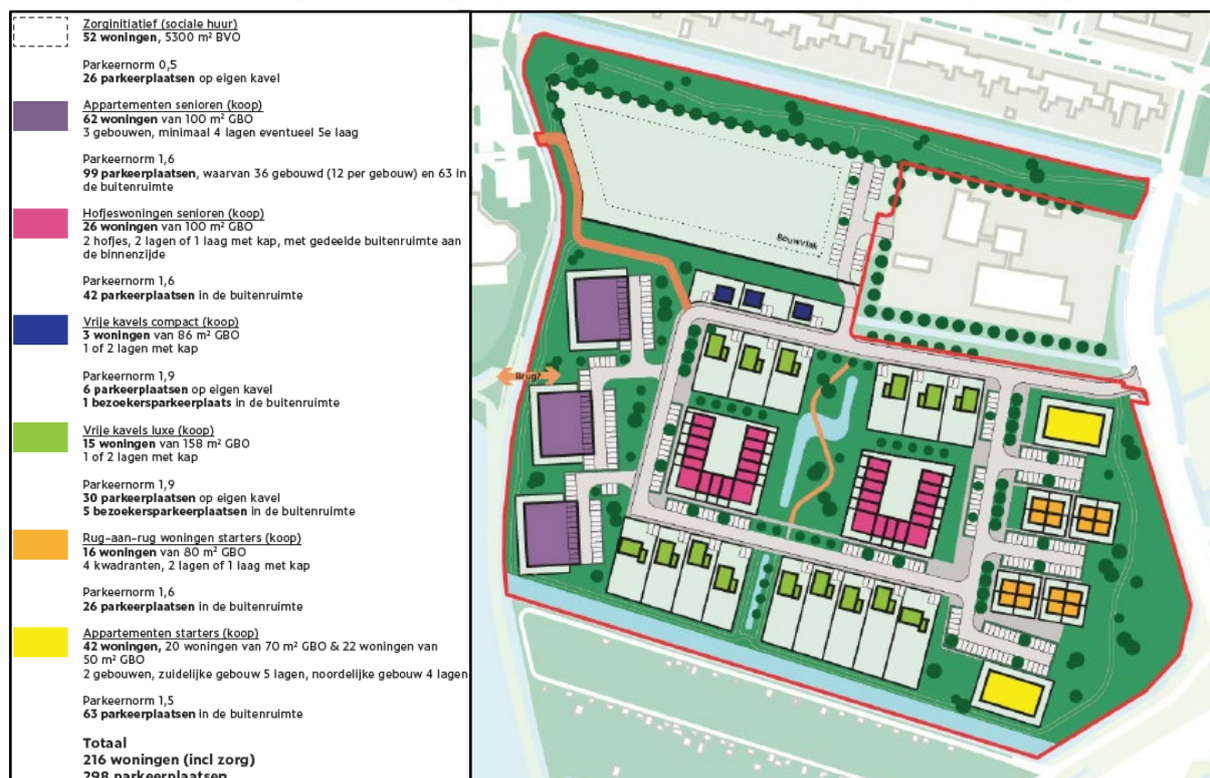
De gemeente Zwartewaterland beschikt niet over eigen gebiedsgericht geluidsbeleid en daarom zal de Wet geluidhinder gevolgd worden.

HOOFDSTUK 3 UITGANGSPUNTEN

3.1 Situatie plangebied

De voorgenomen ontwikkeling ziet toe ontwikkeling van in totaal 216 woningen. Het woningbouwprogramma en het stedenbouwkundig plan is weergegeven in afbeelding 3.1. Er is in voorliggend onderzoek uitgegaan van het maximale aantal bouwlagen. Per bouwlaag (en kap) is gerekend met een bouwhoogte van 3 meter. Omdat voor het zorginitiatief nog geen definitief ontwerp is gemaakt, is in voorliggend onderzoek worst-case uitgegaan van een gebouw met twee bouwlagen (max. 8 meter) op de grens van het bouwvlak.

In onderstaande afbeelding is het woningprogramma en de stedenbouwkundige indeling weergegeven:



Het plangebied ligt binnen de wettelijke zone van de Randweg en de Krommesteeg. Op de Randweg geldt voor een deel van de weg de maximumsnelheid van 80 km/uur en voor een deel 60 km/uur. Op de Krommesteeg geldt voor een deel van de weg de maximumsnelheid van 60 km/uur en voor een deel 30 km/uur.

In de onderstaande tabel is weergegeven welke uitgangspunten voor het hierbij behorende rekenmodel zijn gehanteerd.

Locatie plangebied	Stedelijk gebied
Hoogst mogelijke waarde wegverkeerslawaai	63 dB
Wgh van toepassing	Ja
Vermindering geluidsbelasting	
Wegen maximumsnelheid <70 km/uur	5 dB
Wegen maximumsnelheid >70 km/uur	2 dB

Tabel 3 Uitgangspunten akoestisch onderzoek

3.2 Verkeersgegevens

De weg- en verkeersgegevens zijn aangeleverd door de gemeente Zwartewaterland. Het betreffen telgegevens uit 2022. Om tot het prognosejaar 2033 te komen is gerekend met een jaarlijkse autonome groei van 1,5%. De woningontwikkeling te Binnenveld zorgt ook voor een toenemende verkeersgeneratie op de omliggende wegen. Volgens het bestemmingsplan is er een verkeerstoename van circa 1.700 verkeersbewegingen per weekdag. In voorliggend onderzoek is dan ook gerekend met een toename van 850 voertuigen per weg, er vanuit gaande dat de helft van de bewegingen richting het centrum van Genemuiden uitgaan en de andere helft richting de randweg. In tabel 4 zijn de ingevoerde gegevens voor de wegen weergegeven. In bijlage 1 zijn de aangeleverde gegevens weergegeven.

Weg	Wegdektype	Etmaal intensiteit (mvt/etm) (2033)	Periode	Uurintensiteit (% van de etmaalintensiteit)	lmv (%)	mzv (%)	zv (%)
Krommesteeg (60-30km/uur)	Referentiewegdek	3.992,77	Dag	6,35	96,3	2,4	1,3
			Avond	4,05	96,3	2,4	1,3
			Nacht	0,94	96,3	2,4	1,3
Randweg (80-60km/uur)	Referentiewegdek	6.769,19	Dag	6,31	93,50	5,0	1,5
			Avond	3,25	95,25	3,5	1,25
			Nacht	1,41	97,0	2,0	1

Tabel 4 Ingevoerde weggegevens (gemeente Zwartewaterland, bewerkt door BJZ.nu)

HOOFDSTUK 4 RESULTATEN

4.1 Berekeningen

De overdrachtsberekening voor de wegen is uitgevoerd overeenkomstig Standaard Reken Methode 2 van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

In het model zijn de begroeide gebieden (bodemfactor 1,0) en de wegen ingeladen (bodemfactor 0,0). Bij de berekening is uitgegaan voor de overige gebieden (voornamelijk erven en tuinen) van een standaard bodemfactor van 0,5. In het model zijn de volgende zaken opgenomen:

- wegen met intensiteiten;
- gebouwen inclusief hoogte (PDOK 3D geluidbestand);
- bodemgebieden (PDOK 3D geluidbestand);
- rekenpunten op de relevante gevels van de woningen en de appartementen.

In bijlage 2 is de uitsnede van het rekenmodel weergegeven en in bijlage 3 zijn de itemeigenschappen weergegeven.

4.2 Geluidsbelasting

Om de geluidsbelasting te berekenen zijn er 216 toetspunten geplaatst op de verschillende gevels van de woningen en de appartementen. In bijlage 2 zijn de toetspunten en de nummering van de woningen weergegeven. Alle resultatentabellen zijn in bijlage 4 toegevoegd.

De geluidsbelasting ten gevolge van de Krommesteeg bedraagt, inclusief reductie, hoogstens 52 dB. Met deze waarde wordt niet voldaan aan de voorkeurswaarde uit de Wet geluidhinder van 48 dB. Wel wordt voldaan aan de maximale ontheffingswaarde van 63 dB uit de Wet geluidhinder.

De geluidsbelasting ten gevolge van de Randweg bedraagt, inclusief reductie, hoogstens 56 dB. Met deze waarde wordt voldaan aan de voorkeurswaarde uit de Wet geluidhinder en de ambitiewaarde uit het gemeentelijk beleid van 48 dB.

De cumulatieve geluidsbelasting bedraagt, exclusief reductie, hoogstens 59 dB.

4.3 Hogere Waarde

Een hogere waarde als gevolg van wegverkeerslawaai afkomstig van de Randweg en de Krommesteeg is in voorliggend geval benodigd. Afwijken van de voorkeurswaarde is alleen mogelijk als bron- en overdrachtsmaatregelen kunnen rekenen op bezwaren van financiële, stedenbouwkundige, verkeerskundige of landschappelijke aard, een binnenniveau van 33 dB gerealiseerd kan worden en wanneer wordt voldaan aan de voorwaarden uit het gemeentelijk geluidbeleid.

In de volgende paragraaf worden mogelijke maatregelen om de geluidsbelasting te reduceren onderzocht.

4.4 Maatregelen reductie geluidsbelasting

Om de geluidsbelasting te reduceren kan gebruik worden gemaakt van bron-, overdrachts- en gevelmaatregelen, zoals in het vervolg van deze paragraaf beschreven.

4.4.1 Bronmaatregelen

Het geluid van een voertuig wordt veroorzaakt door het motorgeluid en het geluid van de banden. Vooral vrachtwagens zijn de afgelopen jaren veel stiller geworden. In het rekenmodel is hier al rekening mee gehouden. Daarnaast is de verwachting dat voertuigen in de toekomst nog stiller worden. Hier wordt rekening mee gehouden door de in paragraaf 2.4 beschreven aftrek toe te passen. De initiatiefnemer van het bouwplan waar voorliggend onderzoek voor wordt uitgevoerd heeft geen invloed op het reduceren van het geluid van voertuigen. Daarnaast heeft de initiatiefnemer ook geen invloed op de samenstelling van het verkeer, de verkeersintensiteit en het snelheidsregime.

Een aanpassing van het wegdektype van de Randweg en de Krommesteeg kan zorgen voor een reductie van het bandengeluid van voertuigen. Het huidige wegdek betreft Referentiewegdek. Wanneer het wegdek wordt vervangen door DGD-B kan de geluidbelasting met circa 4 dB verder afnemen, echter zorgt dit niet voor een geluidbelasting lager dan de voorkeursgrenswaarde t.a.v. de Randweg. De kosten van het aanleggen van DGD-B wegdek zijn daarnaast relatief hoog, namelijk €40,83/m². Circa 2.000 m² aan wegdek (beide wegen) zal vervangen moeten worden voor dit plan. Dit resulteert in €81.660,- voor de vervanging voor het wegdek. Daarnaast zijn de onderhoudskosten voor DGD-B wegdek hoger dan van SMA-NL8. De kosten per jaar voor DGD-B wegdek bedraagt in onderhavige situatie € 8.640,- (€4,32/m²), terwijl dit voor het huidige wegdek € 6.400,- (€3,20/m²) bedraagt.

Tevens zal de wegbeheerder niet instemmen met het aanpassen van een deel van de weg, wegens onderhoud technische redenen. Met het aanpassen van de maximum snelheid van de Krommesteeg zal circa 1 dB aan reductie bereikt worden. Dit zorgt er niet voor dat de voorkeurswaarde behaald kan worden m.b.t. tot deze weg.

4.4.2 Overdrachtsmaatregelen

Een grotere afstand tussen de gevel en de weg zorgt voor een lagere geluidsbelasting op de gevel. Om een lagere geluidsbelasting van 2 dB te realiseren moet de afstand tussen de gevel en de weg met 50% worden vergroot. In voorliggend plan is er rekening gehouden met de wegen in de nabijheid door de kavels niet direct aan de weg te grenzen. Daarnaast zorgen de appartementengebouwen voor de nodige afscherming voor de achterliggende woningen. Met het aanpassen van het stedenbouwkundig plan is het niet mogelijk om hetzelfde woonprogramma te realiseren.

Daarnaast kan er een geluidsscherm geplaatst worden tussen de bron en het geluidgevoelig object. Het plaatsen van een geluidsscherm is vanuit stedenbouwkundig en landschappelijk oogpunt echter onwenselijk. Daarnaast brengt het plaatsen van een geluidsscherm hoge kosten met zich mee en zal het de geluidbelasting ter plaatse van de bovenste bouwlaag niet verminderen. Zo vindt de geluidsoverschreiding voornamelijk plaats bij appartementengebouw 02 en het is niet mogelijk met een geluidsscherm de hogere verdiepingen af te schermen. Overdrachtsmaatregelen zijn dan ook niet doelmatig.

4.4.3 Gevelmaatregelen

Als een hogere geluidsbelasting wordt toegestaan dient het binnenniveau van 33 dB uit het Bouwbesluit gewaarborgd te worden. Artikel 110 lid g van de Wgh bepaalt dat de aftrek bij het vaststellen van de noodzakelijk geluidwering 0 dB bedraagt. De cumulatieve geluidsbelasting exclusief aftrek bedraagt hoogstens 59 dB.

Er is dan ook een gevelwering van minimaal 59-33 = 26 dB benodigd om ter plaatse van alle woningen aan de binnenwaarde van 33 dB te kunnen voldoen.

Met het plaatsen van HR++ glas kan een geluidwering van 28 dB worden bewerkstelligt. Het is dan ook mogelijk om een hogere waarde te verlenen voor de woningen en appartementen waar een overschrijding plaatsvindt. In bijlage 5 is per toetspunt weergegeven welke hogere waarde verleent dient te worden per woning en per weg. Daarnaast is de hoogte van de minimale geluidswering per toetspunt weergegeven om te kunnen voldoen aan de maximale binnenwaarde van 33 dB uit het Bouwbesluit 2012.

HOOFDSTUK 5 CONCLUSIE

Voorliggend akoestisch onderzoek heeft betrekking op het onbebouwde perceel gelegen tussen de Randsteeg en de Krommeweg te Genemuiden (gemeente Zwartewaterland). De gemeente Zwartewaterland is voornemens om het gebied te transformeren tot een woonwijk en een maatschappelijk zorginitiatief genoemd 'Binnenveld'. In totaal is er sprake van een ontwikkeling van 152 woningen en 78 zorgwoningen.

De geluidbelasting ten gevolge van de Krommesteeg bedraagt, inclusief reductie, hoogstens 52 dB. Met deze waarde wordt niet voldaan aan de voorkeurswaarde uit de Wet geluidhinder van 48 dB. Wel wordt voldaan aan de maximale ontheffingswaarde van 63 dB uit de Wet geluidhinder.

De geluidbelasting ten gevolge van de Randweg bedraagt, inclusief reductie, hoogstens 56 dB. Met deze waarde wordt niet voldaan aan de voorkeurswaarde uit de Wet geluidhinder. Wel wordt voldaan aan de maximale ontheffingswaarde van 63 dB uit de Wet geluidhinder.

De cumulatieve geluidbelasting bedraagt, exclusief reductie, hoogstens 59 dB.

De bron- en overdrachtsmaatregelen die getroffen kunnen worden om aan de voorkeurswaarde te voldoen ontmoeten bezwaren van stedenbouwkundige, landschappelijke of financiële aard. Gevelmaatregelen zijn het meest doelmatig en met een gevelwering van minstens 26 dB wordt het binnenniveau van 33 dB gewaarborgd. Er kan dan ook een hogere waarde verleend worden met betrekking tot het wegverkeerslawaai van de Randweg en de Krommesteeg.

Er is daarmee sprake van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat ter plaatse van de te realiseren woningen aangaande het aspect wegverkeerslawaai.

BIJLAGEN

Bijlage 1 Aangeleverde verkeersgegevens

VERKEERSTELLING

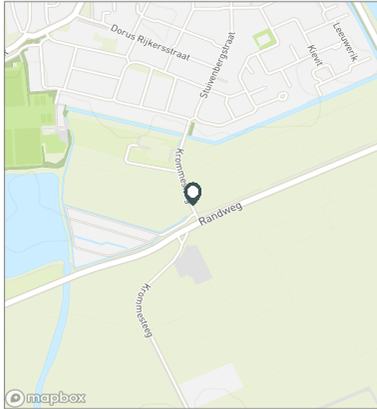
Motorvoertuigen

Meetlocatie

Krommesteeg
Genemuiden
Tussen Randweg en Prins Clausstraat
Ri. 1 = Ri. Noord (Prins Clausstraat)
Ri. 2 = Ri. Zuid (Randweg)

Meting

Meetperiode: 21 juni t/m 6 juli 2022
Methodiek: Telslangen
In opdracht van: Gemeente Zwartewaterland
Uitgevoerd door: Meetel



Voertuigclassificatie

Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
L = Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 m)
M = Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 m)
Z = Zwaar verkeer (3 of meer assen)

KROMMESTEEG, GENEMUIDEN

Tussen Randweg en Prins Clausstraat



INTENSITEITEN

	Doorsnede		Ri. Noord		Ri. Zuid	
	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	2923	100%	2668	100%	1434	1318
Dag (7-19u)	2225	76,1%	2034	76,2%	1110	1007
Avond (19-23u)	474	16,2%	434	16,2%	257	239
Nacht (23-7u)	225	7,7%	201	7,5%	67	72
Ochtendspits (7-9u)	389	13,3%	315	11,8%	138	115
Avondspits (16-18u)	517	17,7%	454	17,0%	324	279

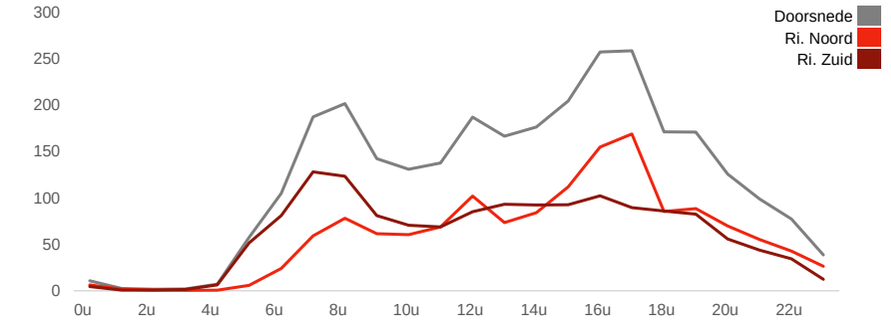
UURCIJFERS

	Doorsnede		Ri. Noord		Ri. Zuid	
	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
00:00 - 01:00	11	0,4%	19	0,7%	6	12
01:00 - 02:00	2	0,1%	7	0,3%	2	5
02:00 - 03:00	2	0,1%	2	0,1%	1	2
03:00 - 04:00	2	0,1%	2	0,1%	1	1
04:00 - 05:00	7	0,2%	6	0,2%	1	1
05:00 - 06:00	58	2,0%	44	1,6%	6	5
06:00 - 07:00	105	3,6%	82	3,1%	24	20
07:00 - 08:00	188	6,4%	145	5,4%	59	46
08:00 - 09:00	202	6,9%	170	6,4%	78	69
09:00 - 10:00	143	4,9%	141	5,3%	62	58
10:00 - 11:00	131	4,5%	128	4,8%	60	58
11:00 - 12:00	138	4,7%	146	5,5%	69	74
12:00 - 13:00	187	6,4%	172	6,5%	102	90
13:00 - 14:00	167	5,7%	162	6,1%	73	71
14:00 - 15:00	177	6,0%	170	6,4%	84	78
15:00 - 16:00	205	7,0%	191	7,2%	112	106
16:00 - 17:00	258	8,8%	225	8,4%	155	134
17:00 - 18:00	259	8,9%	229	8,6%	169	145
18:00 - 19:00	172	5,9%	154	5,8%	86	77
19:00 - 20:00	171	5,9%	150	5,6%	89	79
20:00 - 21:00	126	4,3%	119	4,5%	70	68
21:00 - 22:00	99	3,4%	92	3,4%	55	52
22:00 - 23:00	77	2,6%	73	2,7%	43	41
23:00 - 24:00	39	1,3%	40	1,5%	27	27

VOERTUIGVERDELING

	Doorsnede		Ri. Noord		Ri. Zuid	
	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht (L)	2800	95,8%	2570	96,3%	96,5%	97,0%
Middelzwaar (M)	81	2,8%	65	2,4%	1,9%	1,7%
Zwaar (Z)	43	1,5%	34	1,3%	1,6%	1,4%

UURVERLOOP WERKDAG PER RIJRICHTING



ETMAALTOTALEN

	Aantal voertuigen
wo 22-jun	2891
do 23-jun	2867
vr 24-jun	3193
za 25-jun	2818
zo 26-jun	1336
ma 27-jun	2771
di 28-jun	2943
wo 29-jun	2905
do 30-jun	2954
vr 1-jul	3017
za 2-jul	2583
zo 3-jul	1384
ma 4-jul	2758
di 5-jul	2918

SNELHEID

	Doorsnede	Ri. Noord	Ri. Zuid
Gem. snelheid V85	46	44	47
< 20 km/u	1,2%	1,3%	1,1%
20 - 30 km/u	2,5%	2,9%	2,1%
30 - 40 km/u	18%	21,9%	14,3%
40 - 50 km/u	50,3%	57,1%	43,7%
50 - 60 km/u	23,6%	15,2%	31,8%
60 - 70 km/u	3,8%	1,3%	6,2%
70 - 80 km/u	0,5%	0,2%	0,7%
> 80 km/u	0,1%	0,1%	0,1%

VERKEERSTELLING

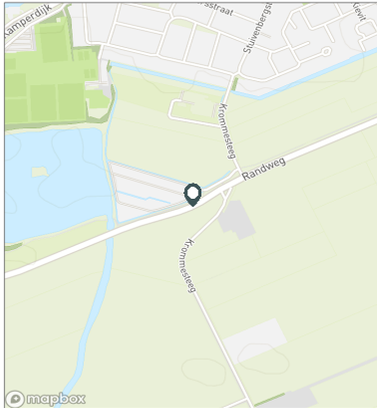
Motorvoertuigen

Meetlocatie

Randweg
Genemuiden
 Tussen Zwolsesteeg en Krommesteeg
 Ri. 1 = Ri. Noordoost (Krommesteeg)
 Ri. 2 = Ri. Zuidwest (Zwolsesteeg)

Meting

Meetperiode: 21 juni t/m 13 juli 2022
 Methodiek: Telslangen
 In opdracht van: Gemeente Zwartewaterland
 Uitgevoerd door: Meetel



Voertuigclassificatie

Voertuigclassificatie op basis van ascombinaties
 L = Licht verkeer (2 assen, asafstand < 3,7 m)
 M = Middelzwaar verkeer (2 assen, asafstand > 3,7 m)
 Z = Zwaar verkeer (3 of meer assen)

RANDWEG, GENEMUIDEN

Tussen Zwolsesteeg en Krommesteeg

INTENSITEITEN

	Doorsnede				Ri. Noordoost		Ri. Zuidwest	
	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Etmaal (0-24u)	6156	100%	5025	100%	3012	2436	3143	2589
Dag (7-19u)	4642	75,4%	3806	75,7%	2226	1818	2416	1989
Avond (19-23u)	809	13,1%	653	13,0%	362	287	447	366
Nacht (23-7u)	706	11,5%	566	11,3%	424	332	281	234
Ochtendspits (7-9u)	864	14,0%	667	13,3%	579	444	285	223
Avondspits (16-18u)	1066	17,3%	858	17,1%	370	304	696	554

UURCIJFERS

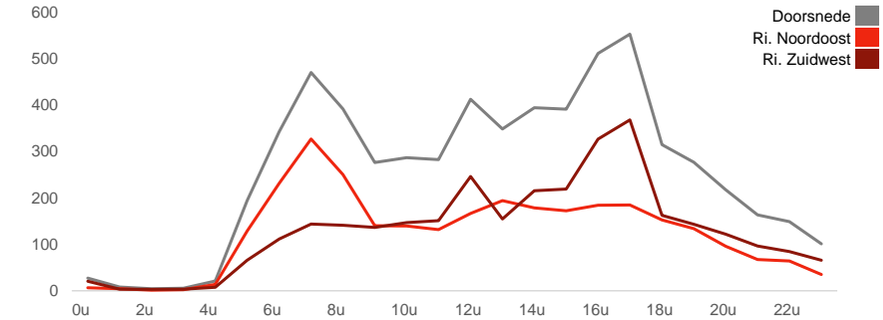
	Doorsnede				Ri. Noordoost		Ri. Zuidwest	
	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
00:00 - 01:00	27	0,4%	35	0,7%	7	9	21	26
01:00 - 02:00	8	0,1%	13	0,3%	5	6	3	7
02:00 - 03:00	4	0,1%	6	0,1%	1	2	3	3
03:00 - 04:00	6	0,1%	5	0,1%	2	2	3	4
04:00 - 05:00	21	0,3%	16	0,3%	14	10	8	6
05:00 - 06:00	194	3,2%	147	2,9%	129	98	66	49
06:00 - 07:00	343	5,6%	258	5,1%	232	174	112	84
07:00 - 08:00	471	7,7%	352	7,0%	328	244	144	108
08:00 - 09:00	393	6,4%	315	6,3%	251	200	142	116
09:00 - 10:00	277	4,5%	246	4,9%	140	126	137	119
10:00 - 11:00	287	4,7%	248	4,9%	140	121	147	127
11:00 - 12:00	283	4,6%	242	4,8%	132	113	151	129
12:00 - 13:00	413	6,7%	338	6,7%	167	135	247	203
13:00 - 14:00	349	5,7%	291	5,8%	195	160	155	131
14:00 - 15:00	395	6,4%	329	6,5%	179	147	216	182
15:00 - 16:00	392	6,4%	336	6,7%	173	148	219	189
16:00 - 17:00	512	8,3%	415	8,3%	185	148	328	267
17:00 - 18:00	554	9,0%	443	8,8%	185	156	369	287
18:00 - 19:00	316	5,1%	251	5,0%	153	120	163	131
19:00 - 20:00	278	4,5%	223	4,4%	134	106	143	116
20:00 - 21:00	218	3,5%	178	3,5%	96	78	122	100
21:00 - 22:00	164	2,7%	131	2,6%	67	51	97	80
22:00 - 23:00	149	2,4%	121	2,4%	65	52	85	70
23:00 - 24:00	101	1,6%	86	1,7%	35	31	66	55

VOERTUIGVERDELING

	Doorsnede				Ri. Noordoost		Ri. Zuidwest	
	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag	Werkdag	Weekdag
Licht (L)	5588	90,8%	4577	91,1%	89,1%	89,0%	92,4%	93,1%
Middelzwaar (M)	321	5,2%	259	5,2%	7,0%	7,3%	3,5%	3,2%
Zwaar (Z)	246	4,0%	189	3,8%	4,0%	3,8%	4,1%	3,8%



UURVERLOOP WERKDAG PER RIJRICHTING



ETMAALTOTALEN

	Aantal voertuigen
wo 22-jun	6327
do 23-jun	6269
vr 24-jun	6453
za 25-jun	4017
zo 26-jun	0
ma 27-jun	0
di 28-jun	0
wo 29-jun	0
do 30-jun	0
vr 1-jul	5716
za 2-jul	3543
zo 3-jul	1922
ma 4-jul	5588
di 5-jul	5921
wo 6-jul	6762
do 7-jul	6962
vr 8-jul	6771
za 9-jul	4139
zo 10-jul	2115
ma 11-jul	6608
di 12-jul	6395

SNELHEID

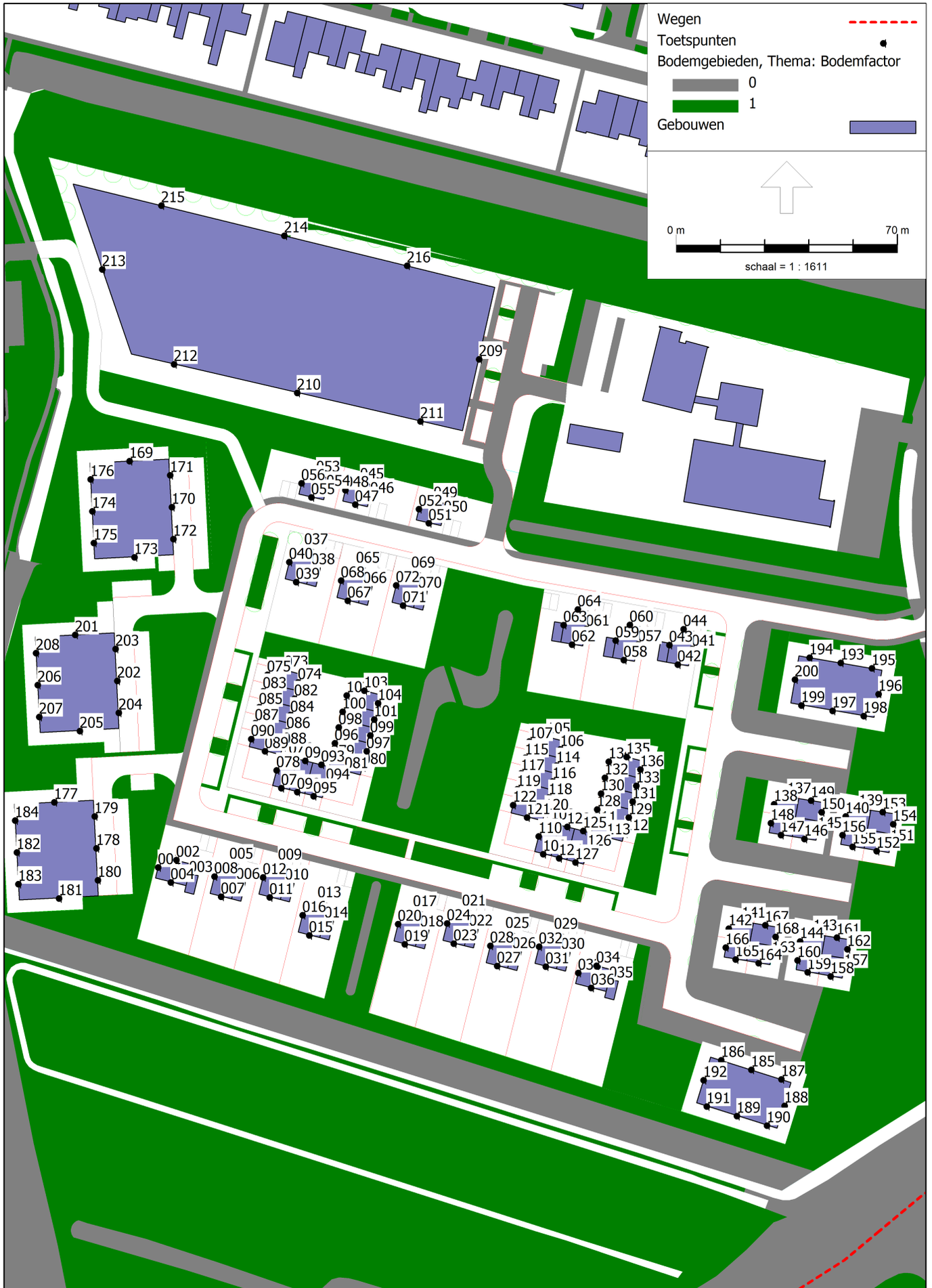
	Doorsnede	Ri. Noordoost	Ri. Zuidwest
Gem. snelheid V85	72	77	67
< 30 km/u	0,1%	0,1%	0,2%
30 - 40 km/u	0,9%	0,8%	1%
40 - 50 km/u	3%	2,3%	3,6%
50 - 60 km/u	14%	7%	20,6%
60 - 70 km/u	29,8%	21,7%	37,3%
70 - 80 km/u	28,4%	30,7%	26,2%
80 - 90 km/u	14,3%	20,2%	8,8%
> 90 km/u	9,5%	17,1%	2,3%

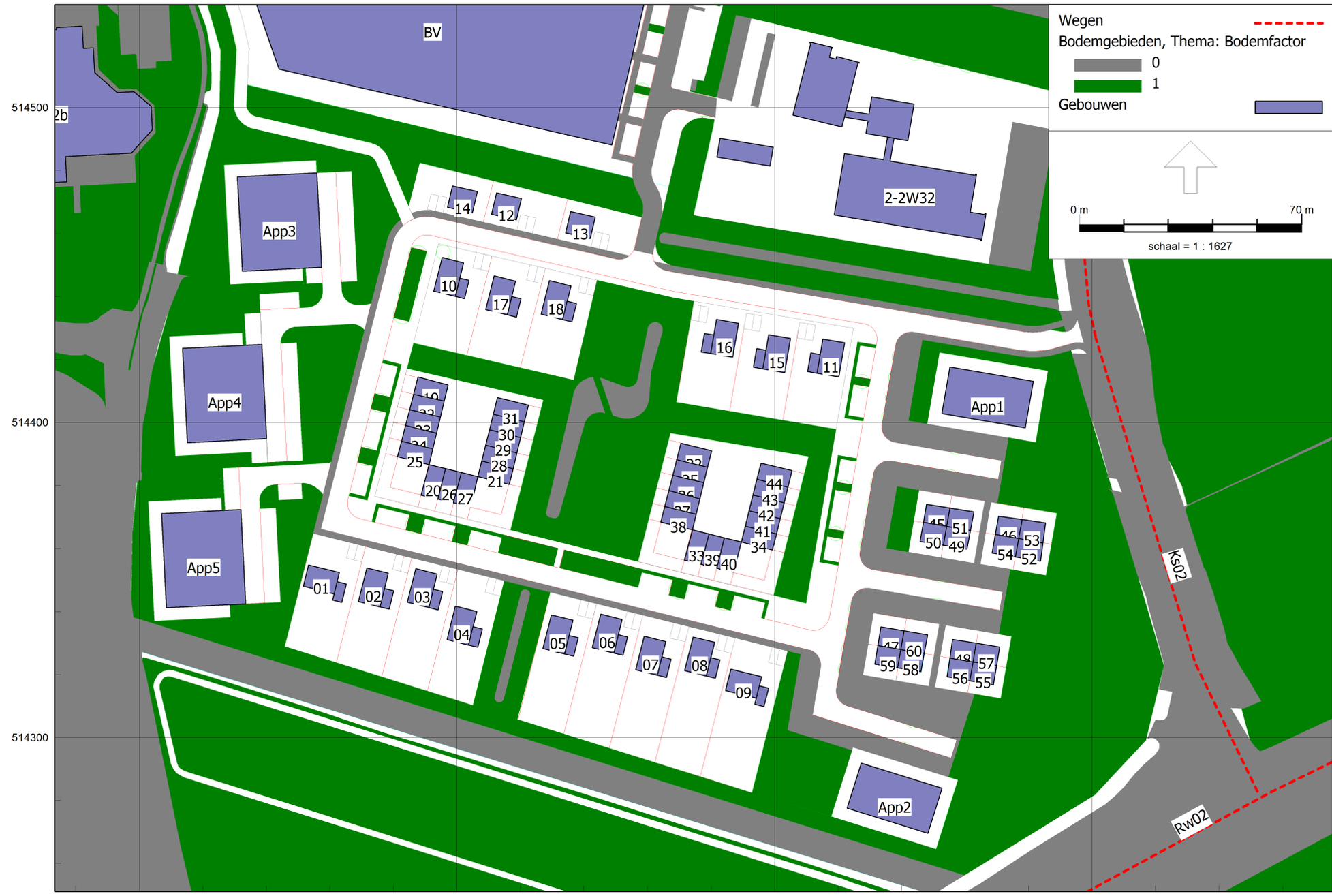
Bijlage 2 Rekenmodel

20 feb 2023, 14:54



20 feb 2023, 14:55





Bijlage 3 Iteimeigenschappen

Modeleigenschappen

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: Wegverkeerslawaaai

Model eigenschap

Omschrijving	Wegverkeerslawaaai
Verantwoordelijke	gkikkert
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaaai RMG-2012, wegverkeer
Aangemaakt door	gkikkert op 8-6-2022
Laatst ingezien door	gkikkert op 20-2-2023
Model aangemaakt met	Geomilieu V2022.1 rev 1
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Lden
Waarde	Gem(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	7,5
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Rekenoptimalisatie aan	Ja
Zoekafstand [m]	5000
Aandachtsgebied	5000
Max.refl.afstand	--
Standaard bodemfactor	0,50
Openingshoek	2
Max.refl.diepte	1
Geometrische uitbreiding	Volledige 3D analyse
Luchtdemping	Conform standaard
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00
Meteorologische correctie	Conform standaard
Waarde voor C0	3,50

Modeleigenschappen

Commentaar

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Type	Cpl	Cpl_W	Helling	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))
Kst01	Krommesteeg 30 km/uur	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	30	30	30	--	30	30
Ks02	Krommesteeg 60 km/uur	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	60	60	60	--	60	60
Rw01	Randweg 01 80 km/uur	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	--	--	--	--	80	80
Rw03	Randweg 03 80 km/uur	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	--	--	--	--	80	80
Rw02	Randweg 02 60 km/uur	0,00	0,00	Relatief	Verdeling	False	1,5	0	W0	--	--	--	--	80	80

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	V(LV(N))	V(LV(P4))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)
Kst01	30	--	30	30	30	--	30	30	30	--	3992,77	6,35	4,05	0,94	--	--
Ks02	60	--	60	60	60	--	60	60	60	--	3992,77	6,35	4,05	0,94	--	--
Rw01	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	6769,19	6,31	3,25	1,41	--	--
Rw03	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	6769,19	6,31	3,25	1,41	--	--
Rw02	80	--	80	80	80	--	80	80	80	--	6769,19	6,31	3,25	1,41	--	--

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMG-2012, wegverkeer

Naam	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)	MR(N)	MR(P4)	LV(D)
Kst01	--	--	--	96,30	96,30	96,30	--	2,40	2,40	2,40	--	1,30	1,30	1,30	--	--	--	--	--	244,16
Ks02	--	--	--	96,30	96,30	96,30	--	2,40	2,40	2,40	--	1,30	1,30	1,30	--	--	--	--	--	244,16
Rw01	--	--	--	91,10	91,10	91,10	--	5,20	5,20	5,20	--	3,80	3,80	3,80	--	--	--	--	--	389,12
Rw03	--	--	--	91,10	91,10	91,10	--	5,20	5,20	5,20	--	3,80	3,80	3,80	--	--	--	--	--	389,12
Rw02	--	--	--	91,10	91,10	91,10	--	5,20	5,20	5,20	--	3,80	3,80	3,80	--	--	--	--	--	389,12

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500
Kst01	155,72	36,14	--	6,08	3,88	0,90	--	3,30	2,10	0,49	--	79,14	83,43	92,09	94,50
Ks02	155,72	36,14	--	6,08	3,88	0,90	--	3,30	2,10	0,49	--	78,55	86,57	92,28	98,82
Rw01	200,42	86,95	--	22,21	11,44	4,96	--	16,23	8,36	3,63	--	80,18	89,74	95,02	102,23
Rw03	200,42	86,95	--	22,21	11,44	4,96	--	16,23	8,36	3,63	--	80,18	89,74	95,02	102,23
Rw02	200,42	86,95	--	22,21	11,44	4,96	--	16,23	8,36	3,63	--	80,18	89,74	95,02	102,23

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k	LE (N) 63	LE (N) 125
Kst01	99,70	96,77	90,20	83,61	77,18	81,48	90,14	92,55	97,75	94,82	88,24	81,66	70,84	75,14
Ks02	105,65	102,05	95,23	84,74	76,59	84,62	90,32	96,86	103,69	100,09	93,28	82,78	70,25	78,27
Rw01	108,68	104,86	97,99	87,00	77,30	86,86	92,14	99,35	105,80	101,98	95,11	84,12	73,68	83,23
Rw03	108,68	104,86	97,99	87,00	77,30	86,86	92,14	99,35	105,80	101,98	95,11	84,12	73,68	83,23
Rw02	108,68	104,86	97,99	87,00	77,30	86,86	92,14	99,35	105,80	101,98	95,11	84,12	73,68	83,23

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k	LE (P4) 4k	LE (P4) 8k
Kst01	83,79	86,20	91,41	88,48	81,90	75,31	--	--	--	--	--	--	--	--
Ks02	83,98	90,52	97,35	93,75	86,93	76,44	--	--	--	--	--	--	--	--
Rw01	88,51	95,73	102,17	98,36	91,48	80,49	--	--	--	--	--	--	--	--
Rw03	88,51	95,73	102,17	98,36	91,48	80,49	--	--	--	--	--	--	--	--
Rw02	88,51	95,73	102,17	98,36	91,48	80,49	--	--	--	--	--	--	--	--

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: Nieuwe woningen
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500
01	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
02	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
03	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
04	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
05	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
06	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
07	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
08	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
09	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
10	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
11	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
12	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
13	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
14	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
15	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
16	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
17	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
18	INBO_Bebouwing	9,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
19		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
20		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
21		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
22		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
23		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
24		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
25		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
26		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
27		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
28		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
29		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
30		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
31		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
32		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
33		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
34		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
35		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: Nieuwe woningen
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
01	0,80	0,80	0,80	0,80
02	0,80	0,80	0,80	0,80
03	0,80	0,80	0,80	0,80
04	0,80	0,80	0,80	0,80
05	0,80	0,80	0,80	0,80
06	0,80	0,80	0,80	0,80
07	0,80	0,80	0,80	0,80
08	0,80	0,80	0,80	0,80
09	0,80	0,80	0,80	0,80
10	0,80	0,80	0,80	0,80
11	0,80	0,80	0,80	0,80
12	0,80	0,80	0,80	0,80
13	0,80	0,80	0,80	0,80
14	0,80	0,80	0,80	0,80
15	0,80	0,80	0,80	0,80
16	0,80	0,80	0,80	0,80
17	0,80	0,80	0,80	0,80
18	0,80	0,80	0,80	0,80
19	0,80	0,80	0,80	0,80
20	0,80	0,80	0,80	0,80
21	0,80	0,80	0,80	0,80
22	0,80	0,80	0,80	0,80
23	0,80	0,80	0,80	0,80
24	0,80	0,80	0,80	0,80
25	0,80	0,80	0,80	0,80
26	0,80	0,80	0,80	0,80
27	0,80	0,80	0,80	0,80
28	0,80	0,80	0,80	0,80
29	0,80	0,80	0,80	0,80
30	0,80	0,80	0,80	0,80
31	0,80	0,80	0,80	0,80
32	0,80	0,80	0,80	0,80
33	0,80	0,80	0,80	0,80
34	0,80	0,80	0,80	0,80
35	0,80	0,80	0,80	0,80

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: Nieuwe woningen
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500
36		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
37		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
38		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
39		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
40		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
41		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
42		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
43		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
44		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
45		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
46		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
47		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
48		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
49		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
50		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
51		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
52		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
53		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
54		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
55		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
56		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
57		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
58		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
59		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	
60		6,00	0,00	Relatief					0	0	0 0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: Nieuwe woningen
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
36	0,80	0,80	0,80	0,80
37	0,80	0,80	0,80	0,80
38	0,80	0,80	0,80	0,80
39	0,80	0,80	0,80	0,80
40	0,80	0,80	0,80	0,80
41	0,80	0,80	0,80	0,80
42	0,80	0,80	0,80	0,80
43	0,80	0,80	0,80	0,80
44	0,80	0,80	0,80	0,80
45	0,80	0,80	0,80	0,80
46	0,80	0,80	0,80	0,80
47	0,80	0,80	0,80	0,80
48	0,80	0,80	0,80	0,80
49	0,80	0,80	0,80	0,80
50	0,80	0,80	0,80	0,80
51	0,80	0,80	0,80	0,80
52	0,80	0,80	0,80	0,80
53	0,80	0,80	0,80	0,80
54	0,80	0,80	0,80	0,80
55	0,80	0,80	0,80	0,80
56	0,80	0,80	0,80	0,80
57	0,80	0,80	0,80	0,80
58	0,80	0,80	0,80	0,80
59	0,80	0,80	0,80	0,80
60	0,80	0,80	0,80	0,80

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: Nieuwe appartementen
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500
App3	Appartementen	15,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80
App5	Appartementen	15,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80
App2	Appartementen	15,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80
App1	Appartementen	12,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80
App4	Appartementen	15,00	0,00	Relatief					0	0	0	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: Nieuwe appartementen
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
App3	0,80	0,80	0,80	0,80
App5	0,80	0,80	0,80	0,80
App2	0,80	0,80	0,80	0,80
App1	0,80	0,80	0,80	0,80
App4	0,80	0,80	0,80	0,80

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
001	Woning01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
002	Woning01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
003	Woning01	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
004	Woning01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
005	Woning02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
006	Woning02	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
007	Woning02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
008	Woning02	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
009	Woning03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
010	Woning03	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
011	Woning03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
012	Woning03	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
013	Woning04	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
014	Woning04	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
015	Woning04	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
016	Woning04	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
017	Woning05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
018	Woning05	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
019	Woning05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
020	Woning05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
021	Woning06	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
022	Woning06	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
023	Woning06	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
024	Woning06	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
025	Woning07	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
026	Woning07	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
027	Woning07	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
028	Woning07	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
029	Woning08	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
030	Woning08	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
031	Woning08	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
032	Woning08	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
033	Woning09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
034	Woning09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
035	Woning09	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
036	Woning09	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
037	Woning10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
038	Woning10	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
039	Woning10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
040	Woning10	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
041	Woning11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
042	Woning11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
043	Woning11	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
044	Woning11	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
045	Woning12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
046	Woning12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
047	Woning12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
048	Woning12	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
049	Woning13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
050	Woning13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
051	Woning13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
052	Woning13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
053	Woning14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
054	Woning14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
055	Woning14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
056	Woning14	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
057	Woning15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
058	Woning15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
059	Woning15	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
060	Woning15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
061	Woning16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
062	Woning16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
063	Woning16	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
064	Woning16	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
065	Woning17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
066	Woning17	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja
067	Woning17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
068	Woning17	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
069	Woning18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
070	Woning18	0,00	Relatief	--	4,50	7,50	--	--	--	Ja

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
071	Woning18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
072	Woning18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--	--	Ja
073	Woning19	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
074	Woning19	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
075	Woning19	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
076	Woning20	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
077	Woning20	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
078	Woning20	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
079	Woning21	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
080	Woning21	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
081	Woning21	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
082	Woning22	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
083	Woning22	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
084	Woning23	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
085	Woning23	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
086	Woning24	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
087	Woning24	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
088	Woning25	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
089	Woning25	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
090	Woning25	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
091	Woning26	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
092	Woning26	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
093	Woning27	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
094	Woning27	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
095	Woning27	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
096	Woning28	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
097	Woning28	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
098	Woning29	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
099	Woning29	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
100	Woning30	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
101	Woning30	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
102	Woning31	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
103	Woning31	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
104	Woning31	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
105	Woning32	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
106	Woning32	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
107	Woning32	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
108	Woning33	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
109	Woning33	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
110	Woning33	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
111	Woning34	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
112	Woning34	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
113	Woning34	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
114	Woning35	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
115	Woning35	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
116	Woning36	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
117	Woning36	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
118	Woning37	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
119	Woning37	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
120	Woning38	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
121	Woning38	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
122	Woning38	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
123	Woning39	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
124	Woning39	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
125	Woning40	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
126	Woning40	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
127	Woning40	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
128	Woning41	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
129	Woning41	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
130	Woning42	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
131	Woning42	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
132	Woning43	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
133	Woning43	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
134	Woning44	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
135	Woning44	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
136	Woning44	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
137	Woning45	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
138	Woning45	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
139	Woning46	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
140	Woning46	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
141	Woning47	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
142	Woning47	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
143	Woning48	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
144	Woning48	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
145	Woning49	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
146	Woning49	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
147	Woning50	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
148	Woning50	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
149	Woning51	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
150	Woning51	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
151	Woning52	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
152	Woning52	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
153	Woning53	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
154	Woning53	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
155	Woning54	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
156	Woning54	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
157	Woning55	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
158	Woning55	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
159	Woning56	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
160	Woning56	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
161	Woning57	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
162	Woning57	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
163	Woning58	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
164	Woning58	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
165	Woning59	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
166	Woning59	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
167	Woning60	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
168	Woning60	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
169	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
170	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
171	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
172	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
173	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
174	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
175	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
 16-02-2023 - Gebied
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
176	App3	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
177	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
178	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
179	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
180	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
181	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
182	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
183	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
184	App5	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
185	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
186	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
187	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
188	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
189	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
190	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
191	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
192	App2	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
193	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
194	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
195	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
196	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
197	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
198	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
199	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
200	App1	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	--	--	Ja
201	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
202	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
203	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
204	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
205	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
206	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
207	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
208	App4	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	10,50	13,50	--	Ja
209	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [1/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
210	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [2/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Itemeigenschappen

Model: Wegverkeerslawaa
16-02-2023 - Gebied
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaa - RMG-2012, wegverkeer

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
211	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [3/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
212	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [4/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
213	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [5/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
214	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [6/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
215	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [7/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
216	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]	0,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Bijlage 4 Resultatentabellen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
001_A	Woning01	1,50	38,19
001_B	Woning01	4,50	38,57
001_C	Woning01	7,50	38,56
002_A	Woning01	1,50	33,75
002_B	Woning01	4,50	36,51
002_C	Woning01	7,50	36,66
003_B	Woning01	4,50	43,25
003_C	Woning01	7,50	43,61
004_A	Woning01	1,50	43,77
004_B	Woning01	4,50	44,86
004_C	Woning01	7,50	45,14
005_A	Woning02	1,50	36,19
005_B	Woning02	4,50	37,92
005_C	Woning02	7,50	36,69
006_B	Woning02	4,50	43,35
006_C	Woning02	7,50	43,61
007_A	Woning02	1,50	44,48
007_B	Woning02	4,50	45,10
007_C	Woning02	7,50	45,43
008_A	Woning02	1,50	41,29
008_B	Woning02	4,50	40,83
008_C	Woning02	7,50	41,02
009_A	Woning03	1,50	37,82
009_B	Woning03	4,50	39,74
009_C	Woning03	7,50	39,39
010_B	Woning03	4,50	42,29
010_C	Woning03	7,50	42,73
011_A	Woning03	1,50	43,64
011_B	Woning03	4,50	44,32
011_C	Woning03	7,50	44,78

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
012_A	Woning03	1,50	41,95
012_B	Woning03	4,50	42,15
012_C	Woning03	7,50	42,16
013_A	Woning04	1,50	37,04
013_B	Woning04	4,50	39,21
013_C	Woning04	7,50	40,04
014_B	Woning04	4,50	44,63
014_C	Woning04	7,50	45,26
015_A	Woning04	1,50	45,23
015_B	Woning04	4,50	45,94
015_C	Woning04	7,50	46,37
016_A	Woning04	1,50	40,02
016_B	Woning04	4,50	41,03
016_C	Woning04	7,50	41,30
017_A	Woning05	1,50	32,47
017_B	Woning05	4,50	35,51
017_C	Woning05	7,50	37,96
018_B	Woning05	4,50	44,83
018_C	Woning05	7,50	45,61
019_A	Woning05	1,50	45,91
019_B	Woning05	4,50	46,53
019_C	Woning05	7,50	47,06
020_A	Woning05	1,50	41,53
020_B	Woning05	4,50	41,87
020_C	Woning05	7,50	42,64
021_A	Woning06	1,50	37,88
021_B	Woning06	4,50	39,48
021_C	Woning06	7,50	40,55
022_B	Woning06	4,50	43,74
022_C	Woning06	7,50	44,28

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
023_A	Woning06	1,50	46,20
023_B	Woning06	4,50	46,71
023_C	Woning06	7,50	47,31
024_A	Woning06	1,50	42,32
024_B	Woning06	4,50	43,59
024_C	Woning06	7,50	44,24
025_A	Woning07	1,50	39,03
025_B	Woning07	4,50	40,12
025_C	Woning07	7,50	39,95
026_B	Woning07	4,50	45,73
026_C	Woning07	7,50	46,27
027_A	Woning07	1,50	46,39
027_B	Woning07	4,50	47,30
027_C	Woning07	7,50	47,95
028_A	Woning07	1,50	41,17
028_B	Woning07	4,50	42,47
028_C	Woning07	7,50	42,94
029_A	Woning08	1,50	40,21
029_B	Woning08	4,50	41,61
029_C	Woning08	7,50	41,51
030_B	Woning08	4,50	45,37
030_C	Woning08	7,50	46,56
031_A	Woning08	1,50	46,32
031_B	Woning08	4,50	47,34
031_C	Woning08	7,50	48,04
032_A	Woning08	1,50	43,91
032_B	Woning08	4,50	44,58
032_C	Woning08	7,50	44,89
033_A	Woning09	1,50	42,70
033_B	Woning09	4,50	43,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
033_C	Woning09	7,50	44,40
034_A	Woning09	1,50	41,61
034_B	Woning09	4,50	42,54
034_C	Woning09	7,50	44,50
035_B	Woning09	4,50	47,31
035_C	Woning09	7,50	48,47
036_A	Woning09	1,50	46,67
036_B	Woning09	4,50	48,08
036_C	Woning09	7,50	48,83
037_A	Woning10	1,50	33,87
037_B	Woning10	4,50	34,69
037_C	Woning10	7,50	35,82
038_B	Woning10	4,50	33,97
038_C	Woning10	7,50	37,93
039_A	Woning10	1,50	35,39
039_B	Woning10	4,50	37,96
039_C	Woning10	7,50	40,85
040_A	Woning10	1,50	36,37
040_B	Woning10	4,50	37,29
040_C	Woning10	7,50	37,73
041_A	Woning11	1,50	39,98
041_B	Woning11	4,50	40,59
041_C	Woning11	7,50	41,76
042_A	Woning11	1,50	40,05
042_B	Woning11	4,50	41,04
042_C	Woning11	7,50	43,09
043_B	Woning11	4,50	36,93
043_C	Woning11	7,50	40,24
044_A	Woning11	1,50	37,15
044_B	Woning11	4,50	37,92

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
044_C	Woning11	7,50	39,17
045_A	Woning12	1,50	31,67
045_B	Woning12	4,50	33,19
045_C	Woning12	7,50	35,57
046_A	Woning12	1,50	32,90
046_B	Woning12	4,50	34,60
046_C	Woning12	7,50	37,62
047_A	Woning12	1,50	33,33
047_B	Woning12	4,50	35,64
047_C	Woning12	7,50	38,61
048_A	Woning12	1,50	27,16
048_B	Woning12	4,50	30,86
048_C	Woning12	7,50	35,01
049_A	Woning13	1,50	34,12
049_B	Woning13	4,50	35,53
049_C	Woning13	7,50	36,95
050_A	Woning13	1,50	37,35
050_B	Woning13	4,50	38,36
050_C	Woning13	7,50	39,29
051_A	Woning13	1,50	33,27
051_B	Woning13	4,50	35,56
051_C	Woning13	7,50	37,50
052_A	Woning13	1,50	28,64
052_B	Woning13	4,50	32,20
052_C	Woning13	7,50	36,16
053_A	Woning14	1,50	31,00
053_B	Woning14	4,50	32,35
053_C	Woning14	7,50	34,64
054_A	Woning14	1,50	30,46
054_B	Woning14	4,50	33,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
054_C	Woning14	7,50	36,91
055_A	Woning14	1,50	34,64
055_B	Woning14	4,50	35,64
055_C	Woning14	7,50	37,84
056_A	Woning14	1,50	36,11
056_B	Woning14	4,50	36,78
056_C	Woning14	7,50	37,37
057_A	Woning15	1,50	35,66
057_B	Woning15	4,50	37,40
057_C	Woning15	7,50	40,21
058_A	Woning15	1,50	37,91
058_B	Woning15	4,50	39,32
058_C	Woning15	7,50	42,85
059_B	Woning15	4,50	35,71
059_C	Woning15	7,50	38,86
060_A	Woning15	1,50	36,42
060_B	Woning15	4,50	37,25
060_C	Woning15	7,50	38,46
061_A	Woning16	1,50	32,76
061_B	Woning16	4,50	35,45
061_C	Woning16	7,50	38,82
062_A	Woning16	1,50	37,55
062_B	Woning16	4,50	39,62
062_C	Woning16	7,50	42,20
063_B	Woning16	4,50	37,53
063_C	Woning16	7,50	38,80
064_A	Woning16	1,50	36,44
064_B	Woning16	4,50	37,06
064_C	Woning16	7,50	37,78
065_A	Woning17	1,50	33,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
065_B	Woning17	4,50	34,58
065_C	Woning17	7,50	36,07
066_B	Woning17	4,50	36,78
066_C	Woning17	7,50	39,92
067_A	Woning17	1,50	33,33
067_B	Woning17	4,50	37,34
067_C	Woning17	7,50	41,25
068_A	Woning17	1,50	29,96
068_B	Woning17	4,50	34,18
068_C	Woning17	7,50	38,05
069_A	Woning18	1,50	35,11
069_B	Woning18	4,50	36,15
069_C	Woning18	7,50	37,06
070_B	Woning18	4,50	39,94
070_C	Woning18	7,50	41,23
071_A	Woning18	1,50	39,25
071_B	Woning18	4,50	40,88
071_C	Woning18	7,50	42,41
072_A	Woning18	1,50	27,87
072_B	Woning18	4,50	31,89
072_C	Woning18	7,50	36,94
073_A	Woning19	1,50	34,36
073_B	Woning19	4,50	35,21
074_A	Woning19	1,50	31,93
074_B	Woning19	4,50	34,14
075_A	Woning19	1,50	36,56
075_B	Woning19	4,50	37,91
076_A	Woning20	1,50	25,73
076_B	Woning20	4,50	31,09
077_A	Woning20	1,50	39,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
077_B	Woning20	4,50	41,52
078_A	Woning20	1,50	35,45
078_B	Woning20	4,50	38,37
079_A	Woning21	1,50	27,53
079_B	Woning21	4,50	30,92
080_A	Woning21	1,50	39,88
080_B	Woning21	4,50	40,79
081_A	Woning21	1,50	41,22
081_B	Woning21	4,50	42,43
082_A	Woning22	1,50	31,23
082_B	Woning22	4,50	34,35
083_A	Woning22	1,50	36,56
083_B	Woning22	4,50	37,76
084_A	Woning23	1,50	27,43
084_B	Woning23	4,50	32,71
085_A	Woning23	1,50	36,45
085_B	Woning23	4,50	37,52
086_A	Woning24	1,50	27,83
086_B	Woning24	4,50	32,46
087_A	Woning24	1,50	36,02
087_B	Woning24	4,50	37,04
088_A	Woning25	1,50	26,06
088_B	Woning25	4,50	31,65
089_A	Woning25	1,50	37,31
089_B	Woning25	4,50	39,16
090_A	Woning25	1,50	36,32
090_B	Woning25	4,50	37,43
091_A	Woning26	1,50	28,97
091_B	Woning26	4,50	33,04
092_A	Woning26	1,50	40,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
092_B	Woning26	4,50	41,82
093_A	Woning27	1,50	29,56
093_B	Woning27	4,50	32,26
094_A	Woning27	1,50	40,55
094_B	Woning27	4,50	41,82
095_A	Woning27	1,50	40,34
095_B	Woning27	4,50	42,10
096_A	Woning28	1,50	25,89
096_B	Woning28	4,50	32,10
097_A	Woning28	1,50	39,86
097_B	Woning28	4,50	40,99
098_A	Woning29	1,50	26,79
098_B	Woning29	4,50	32,86
099_A	Woning29	1,50	39,51
099_B	Woning29	4,50	40,36
100_A	Woning30	1,50	27,69
100_B	Woning30	4,50	33,48
101_A	Woning30	1,50	39,64
101_B	Woning30	4,50	40,45
102_A	Woning31	1,50	30,61
102_B	Woning31	4,50	34,19
103_A	Woning31	1,50	35,66
103_B	Woning31	4,50	36,22
104_A	Woning31	1,50	39,73
104_B	Woning31	4,50	40,61
105_A	Woning32	1,50	36,94
105_B	Woning32	4,50	37,50
106_A	Woning32	1,50	35,82
106_B	Woning32	4,50	37,38
107_A	Woning32	1,50	36,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
107_B	Woning32	4,50	38,41
108_A	Woning33	1,50	29,57
108_B	Woning33	4,50	33,68
109_A	Woning33	1,50	42,87
109_B	Woning33	4,50	43,70
110_A	Woning33	1,50	38,33
110_B	Woning33	4,50	41,02
111_A	Woning34	1,50	30,08
111_B	Woning34	4,50	33,59
112_A	Woning34	1,50	43,66
112_B	Woning34	4,50	44,50
113_A	Woning34	1,50	44,08
113_B	Woning34	4,50	45,16
114_A	Woning35	1,50	30,11
114_B	Woning35	4,50	34,46
115_A	Woning35	1,50	36,44
115_B	Woning35	4,50	38,43
116_A	Woning36	1,50	28,36
116_B	Woning36	4,50	34,18
117_A	Woning36	1,50	36,55
117_B	Woning36	4,50	38,98
118_A	Woning37	1,50	29,68
118_B	Woning37	4,50	34,45
119_A	Woning37	1,50	35,85
119_B	Woning37	4,50	38,60
120_A	Woning38	1,50	27,92
120_B	Woning38	4,50	33,88
121_A	Woning38	1,50	38,79
121_B	Woning38	4,50	40,90
122_A	Woning38	1,50	35,86

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
122_B	Woning38	4,50	38,97
123_A	Woning39	1,50	26,74
123_B	Woning39	4,50	32,82
124_A	Woning39	1,50	42,83
124_B	Woning39	4,50	44,04
125_A	Woning40	1,50	28,69
125_B	Woning40	4,50	32,56
126_A	Woning40	1,50	44,18
126_B	Woning40	4,50	45,31
127_A	Woning40	1,50	42,68
127_B	Woning40	4,50	43,98
128_A	Woning41	1,50	32,05
128_B	Woning41	4,50	35,12
129_A	Woning41	1,50	43,42
129_B	Woning41	4,50	44,34
130_A	Woning42	1,50	32,15
130_B	Woning42	4,50	35,17
131_A	Woning42	1,50	43,11
131_B	Woning42	4,50	43,90
132_A	Woning43	1,50	34,33
132_B	Woning43	4,50	36,91
133_A	Woning43	1,50	43,25
133_B	Woning43	4,50	44,03
134_A	Woning44	1,50	33,91
134_B	Woning44	4,50	36,56
135_A	Woning44	1,50	39,44
135_B	Woning44	4,50	39,80
136_A	Woning44	1,50	42,93
136_B	Woning44	4,50	43,76
137_A	Woning45	1,50	39,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Laeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
137_B	Woning45	4,50	40,33
138_A	Woning45	1,50	40,82
138_B	Woning45	4,50	41,89
139_A	Woning46	1,50	39,90
139_B	Woning46	4,50	40,78
140_A	Woning46	1,50	40,53
140_B	Woning46	4,50	42,08
141_A	Woning47	1,50	42,87
141_B	Woning47	4,50	43,90
142_A	Woning47	1,50	44,04
142_B	Woning47	4,50	44,66
143_A	Woning48	1,50	43,75
143_B	Woning48	4,50	44,78
144_A	Woning48	1,50	43,11
144_B	Woning48	4,50	44,34
145_A	Woning49	1,50	40,76
145_B	Woning49	4,50	42,47
146_A	Woning49	1,50	44,40
146_B	Woning49	4,50	45,39
147_A	Woning50	1,50	44,79
147_B	Woning50	4,50	45,46
148_A	Woning50	1,50	41,63
148_B	Woning50	4,50	42,50
149_A	Woning51	1,50	39,99
149_B	Woning51	4,50	40,78
150_A	Woning51	1,50	36,91
150_B	Woning51	4,50	39,29
151_A	Woning52	1,50	46,26
151_B	Woning52	4,50	47,47
152_A	Woning52	1,50	46,10

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
152_B	Woning52	4,50	47,52
153_A	Woning53	1,50	39,49
153_B	Woning53	4,50	40,53
154_A	Woning53	1,50	46,02
154_B	Woning53	4,50	47,19
155_A	Woning54	1,50	45,55
155_B	Woning54	4,50	46,88
156_A	Woning54	1,50	39,45
156_B	Woning54	4,50	41,00
157_A	Woning55	1,50	48,66
157_B	Woning55	4,50	50,01
158_A	Woning55	1,50	47,80
158_B	Woning55	4,50	49,35
159_A	Woning56	1,50	47,41
159_B	Woning56	4,50	48,83
160_A	Woning56	1,50	41,40
160_B	Woning56	4,50	42,63
161_A	Woning57	1,50	44,19
161_B	Woning57	4,50	45,27
162_A	Woning57	1,50	48,28
162_B	Woning57	4,50	49,60
163_A	Woning58	1,50	44,16
163_B	Woning58	4,50	45,72
164_A	Woning58	1,50	46,41
164_B	Woning58	4,50	47,61
165_A	Woning59	1,50	46,26
165_B	Woning59	4,50	47,33
166_A	Woning59	1,50	43,91
166_B	Woning59	4,50	44,76
167_A	Woning60	1,50	42,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
167_B	Woning60	4,50	43,86
168_A	Woning60	1,50	43,55
168_B	Woning60	4,50	44,94
169_A	App3	1,50	28,13
169_B	App3	4,50	30,13
169_C	App3	7,50	31,73
169_D	App3	10,50	25,92
169_E	App3	13,50	--
170_A	App3	1,50	34,42
170_B	App3	4,50	36,35
170_C	App3	7,50	38,24
170_D	App3	10,50	39,30
170_E	App3	13,50	40,47
171_A	App3	1,50	34,57
171_B	App3	4,50	35,83
171_C	App3	7,50	37,65
171_D	App3	10,50	38,89
171_E	App3	13,50	40,10
172_A	App3	1,50	35,13
172_B	App3	4,50	36,79
172_C	App3	7,50	39,01
172_D	App3	10,50	40,08
172_E	App3	13,50	40,85
173_A	App3	1,50	35,73
173_B	App3	4,50	36,87
173_C	App3	7,50	38,60
173_D	App3	10,50	40,68
173_E	App3	13,50	41,95
174_A	App3	1,50	25,83
174_B	App3	4,50	26,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
174_C	App3	7,50	26,30
174_D	App3	10,50	26,84
174_E	App3	13,50	27,97
175_A	App3	1,50	14,58
175_B	App3	4,50	15,79
175_C	App3	7,50	17,85
175_D	App3	10,50	21,08
175_E	App3	13,50	25,74
176_A	App3	1,50	30,56
176_B	App3	4,50	30,84
176_C	App3	7,50	30,71
176_D	App3	10,50	30,80
176_E	App3	13,50	30,73
177_A	App5	1,50	33,07
177_B	App5	4,50	34,35
177_C	App5	7,50	35,41
177_D	App5	10,50	37,73
177_E	App5	13,50	38,42
178_A	App5	1,50	41,86
178_B	App5	4,50	42,96
178_C	App5	7,50	43,39
178_D	App5	10,50	44,23
178_E	App5	13,50	44,54
179_A	App5	1,50	40,69
179_B	App5	4,50	42,00
179_C	App5	7,50	42,67
179_D	App5	10,50	43,89
179_E	App5	13,50	44,28
180_A	App5	1,50	42,18
180_B	App5	4,50	43,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Laeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
180_C	App5	7,50	43,72
180_D	App5	10,50	44,52
180_E	App5	13,50	44,75
181_A	App5	1,50	44,49
181_B	App5	4,50	44,91
181_C	App5	7,50	45,03
181_D	App5	10,50	45,59
181_E	App5	13,50	46,06
182_A	App5	1,50	41,39
182_B	App5	4,50	41,14
182_C	App5	7,50	40,64
182_D	App5	10,50	40,75
182_E	App5	13,50	41,06
183_A	App5	1,50	41,81
183_B	App5	4,50	41,48
183_C	App5	7,50	40,99
183_D	App5	10,50	41,14
183_E	App5	13,50	41,47
184_A	App5	1,50	41,02
184_B	App5	4,50	40,82
184_C	App5	7,50	40,34
184_D	App5	10,50	40,36
184_E	App5	13,50	40,68
185_A	App2	1,50	46,38
185_B	App2	4,50	47,24
185_C	App2	7,50	47,93
185_D	App2	10,50	47,93
185_E	App2	13,50	47,49
186_A	App2	1,50	45,27
186_B	App2	4,50	46,26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Laeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
186_C	App2	7,50	47,14
186_D	App2	10,50	47,31
186_E	App2	13,50	46,84
187_A	App2	1,50	47,40
187_B	App2	4,50	48,27
187_C	App2	7,50	48,87
187_D	App2	10,50	48,69
187_E	App2	13,50	48,37
188_A	App2	1,50	53,11
188_B	App2	4,50	54,91
188_C	App2	7,50	55,26
188_D	App2	10,50	55,21
188_E	App2	13,50	55,20
189_A	App2	1,50	52,67
189_B	App2	4,50	54,44
189_C	App2	7,50	54,96
189_D	App2	10,50	55,05
189_E	App2	13,50	55,05
190_A	App2	1,50	53,74
190_B	App2	4,50	55,61
190_C	App2	7,50	55,87
190_D	App2	10,50	55,91
190_E	App2	13,50	55,88
191_A	App2	1,50	51,70
191_B	App2	4,50	53,33
191_C	App2	7,50	54,12
191_D	App2	10,50	54,23
191_E	App2	13,50	54,26
192_A	App2	1,50	44,92
192_B	App2	4,50	46,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
192_C	App2	7,50	46,94
192_D	App2	10,50	47,84
192_E	App2	13,50	47,55
193_A	App1	1,50	37,31
193_B	App1	4,50	38,19
193_C	App1	7,50	39,26
193_D	App1	10,50	38,39
194_A	App1	1,50	37,87
194_B	App1	4,50	38,65
194_C	App1	7,50	39,84
194_D	App1	10,50	38,10
195_A	App1	1,50	37,23
195_B	App1	4,50	37,96
195_C	App1	7,50	38,96
195_D	App1	10,50	38,96
196_A	App1	1,50	44,02
196_B	App1	4,50	44,76
196_C	App1	7,50	45,85
196_D	App1	10,50	46,64
197_A	App1	1,50	42,67
197_B	App1	4,50	43,55
197_C	App1	7,50	45,75
197_D	App1	10,50	47,06
198_A	App1	1,50	43,25
198_B	App1	4,50	44,17
198_C	App1	7,50	46,22
198_D	App1	10,50	47,25
199_A	App1	1,50	42,90
199_B	App1	4,50	43,75
199_C	App1	7,50	45,23

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Randweg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
199_D	App1	10,50	46,58
200_A	App1	1,50	39,64
200_B	App1	4,50	40,54
200_C	App1	7,50	42,09
200_D	App1	10,50	41,99
201_A	App4	1,50	27,86
201_B	App4	4,50	29,91
201_C	App4	7,50	32,31
201_D	App4	10,50	34,51
201_E	App4	13,50	35,67
202_A	App4	1,50	35,13
202_B	App4	4,50	36,79
202_C	App4	7,50	39,22
202_D	App4	10,50	41,86
202_E	App4	13,50	42,97
203_A	App4	1,50	35,25
203_B	App4	4,50	36,78
203_C	App4	7,50	39,20
203_D	App4	10,50	41,65
203_E	App4	13,50	42,95
204_A	App4	1,50	35,56
204_B	App4	4,50	37,12
204_C	App4	7,50	39,44
204_D	App4	10,50	42,37
204_E	App4	13,50	43,18
205_A	App4	1,50	35,50
205_B	App4	4,50	36,80
205_C	App4	7,50	38,46
205_D	App4	10,50	41,06
205_E	App4	13,50	42,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Randweg
 Groepsreductie: Ja

Naam				
Toetspunt	Omschrijving		Hoogte	Lden
206_A	App4		1,50	36,69
206_B	App4		4,50	36,79
206_C	App4		7,50	36,46
206_D	App4		10,50	36,18
206_E	App4		13,50	36,29
207_A	App4		1,50	36,33
207_B	App4		4,50	36,43
207_C	App4		7,50	36,11
207_D	App4		10,50	35,84
207_E	App4		13,50	35,90
208_A	App4		1,50	37,05
208_B	App4		4,50	37,21
208_C	App4		7,50	36,90
208_D	App4		10,50	36,60
208_E	App4		13,50	36,43
209_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [1/8]	1,50	33,58
209_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [1/8]	4,50	34,93
210_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [2/8]	1,50	35,69
210_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [2/8]	4,50	36,55
211_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [3/8]	1,50	34,01
211_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [3/8]	4,50	35,71
212_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [4/8]	1,50	32,29
212_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [4/8]	4,50	34,02
213_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [5/8]	1,50	32,37
213_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [5/8]	4,50	32,80
214_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [6/8]	1,50	27,48
214_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [6/8]	4,50	28,99
215_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [7/8]	1,50	26,38
215_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [7/8]	4,50	27,88
216_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [8/8]	1,50	28,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Randweg (incl. reductie)

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

Naam				
Toetspunt	Omschrijving		Hoogte	Lden
216_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]		4,50	30,49

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
001_A	Woning01	1,50	12,77
001_B	Woning01	4,50	15,71
001_C	Woning01	7,50	19,05
002_A	Woning01	1,50	17,51
002_B	Woning01	4,50	20,10
002_C	Woning01	7,50	25,23
003_B	Woning01	4,50	15,53
003_C	Woning01	7,50	20,24
004_A	Woning01	1,50	9,47
004_B	Woning01	4,50	12,77
004_C	Woning01	7,50	16,79
005_A	Woning02	1,50	17,19
005_B	Woning02	4,50	19,86
005_C	Woning02	7,50	25,29
006_B	Woning02	4,50	13,83
006_C	Woning02	7,50	20,25
007_A	Woning02	1,50	5,72
007_B	Woning02	4,50	8,84
007_C	Woning02	7,50	13,12
008_A	Woning02	1,50	7,85
008_B	Woning02	4,50	10,94
008_C	Woning02	7,50	17,75
009_A	Woning03	1,50	28,24
009_B	Woning03	4,50	28,78
009_C	Woning03	7,50	30,63
010_B	Woning03	4,50	29,64
010_C	Woning03	7,50	31,00
011_A	Woning03	1,50	1,06
011_B	Woning03	4,50	3,34
011_C	Woning03	7,50	8,87

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Krommesteeg
 Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
012_A	Woning03	1,50	8,18
012_B	Woning03	4,50	11,21
012_C	Woning03	7,50	17,77
013_A	Woning04	1,50	29,44
013_B	Woning04	4,50	30,27
013_C	Woning04	7,50	32,29
014_B	Woning04	4,50	21,83
014_C	Woning04	7,50	28,16
015_A	Woning04	1,50	--
015_B	Woning04	4,50	--
015_C	Woning04	7,50	--
016_A	Woning04	1,50	15,91
016_B	Woning04	4,50	18,13
016_C	Woning04	7,50	24,18
017_A	Woning05	1,50	23,80
017_B	Woning05	4,50	25,79
017_C	Woning05	7,50	31,25
018_B	Woning05	4,50	15,04
018_C	Woning05	7,50	22,44
019_A	Woning05	1,50	-5,78
019_B	Woning05	4,50	-4,85
019_C	Woning05	7,50	-4,58
020_A	Woning05	1,50	22,74
020_B	Woning05	4,50	23,09
020_C	Woning05	7,50	23,84
021_A	Woning06	1,50	31,40
021_B	Woning06	4,50	31,81
021_C	Woning06	7,50	34,57
022_B	Woning06	4,50	31,53
022_C	Woning06	7,50	33,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
023_A	Woning06	1,50	-3,56
023_B	Woning06	4,50	-2,07
023_C	Woning06	7,50	-1,81
024_A	Woning06	1,50	6,88
024_B	Woning06	4,50	9,93
024_C	Woning06	7,50	16,82
025_A	Woning07	1,50	33,27
025_B	Woning07	4,50	33,36
025_C	Woning07	7,50	33,99
026_B	Woning07	4,50	16,24
026_C	Woning07	7,50	23,86
027_A	Woning07	1,50	-6,20
027_B	Woning07	4,50	-5,29
027_C	Woning07	7,50	-5,07
028_A	Woning07	1,50	19,64
028_B	Woning07	4,50	27,72
028_C	Woning07	7,50	29,39
029_A	Woning08	1,50	34,44
029_B	Woning08	4,50	34,76
029_C	Woning08	7,50	35,70
030_B	Woning08	4,50	35,18
030_C	Woning08	7,50	36,14
031_A	Woning08	1,50	-6,67
031_B	Woning08	4,50	-5,72
031_C	Woning08	7,50	-5,48
032_A	Woning08	1,50	10,65
032_B	Woning08	4,50	13,33
032_C	Woning08	7,50	20,33
033_A	Woning09	1,50	27,28
033_B	Woning09	4,50	26,70

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
033_C	Woning09	7,50	29,38
034_A	Woning09	1,50	35,42
034_B	Woning09	4,50	35,70
034_C	Woning09	7,50	37,06
035_B	Woning09	4,50	33,75
035_C	Woning09	7,50	35,52
036_A	Woning09	1,50	--
036_B	Woning09	4,50	--
036_C	Woning09	7,50	--
037_A	Woning10	1,50	24,91
037_B	Woning10	4,50	25,29
037_C	Woning10	7,50	25,85
038_B	Woning10	4,50	17,03
038_C	Woning10	7,50	22,44
039_A	Woning10	1,50	20,77
039_B	Woning10	4,50	23,75
039_C	Woning10	7,50	28,78
040_A	Woning10	1,50	12,12
040_B	Woning10	4,50	14,95
040_C	Woning10	7,50	20,00
041_A	Woning11	1,50	38,08
041_B	Woning11	4,50	39,28
041_C	Woning11	7,50	40,44
042_A	Woning11	1,50	36,53
042_B	Woning11	4,50	37,70
042_C	Woning11	7,50	38,94
043_B	Woning11	4,50	30,23
043_C	Woning11	7,50	32,03
044_A	Woning11	1,50	36,65
044_B	Woning11	4,50	37,74

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
044_C	Woning11	7,50	38,65
045_A	Woning12	1,50	21,78
045_B	Woning12	4,50	22,25
045_C	Woning12	7,50	22,57
046_A	Woning12	1,50	25,35
046_B	Woning12	4,50	26,18
046_C	Woning12	7,50	27,76
047_A	Woning12	1,50	26,88
047_B	Woning12	4,50	27,34
047_C	Woning12	7,50	28,26
048_A	Woning12	1,50	14,63
048_B	Woning12	4,50	17,14
048_C	Woning12	7,50	21,63
049_A	Woning13	1,50	25,49
049_B	Woning13	4,50	26,00
049_C	Woning13	7,50	26,44
050_A	Woning13	1,50	29,52
050_B	Woning13	4,50	30,07
050_C	Woning13	7,50	31,08
051_A	Woning13	1,50	26,89
051_B	Woning13	4,50	27,20
051_C	Woning13	7,50	28,60
052_A	Woning13	1,50	10,45
052_B	Woning13	4,50	13,22
052_C	Woning13	7,50	18,53
053_A	Woning14	1,50	10,80
053_B	Woning14	4,50	13,00
053_C	Woning14	7,50	15,15
054_A	Woning14	1,50	14,09
054_B	Woning14	4,50	16,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
054_C	Woning14	7,50	21,17
055_A	Woning14	1,50	26,58
055_B	Woning14	4,50	26,92
055_C	Woning14	7,50	27,44
056_A	Woning14	1,50	20,87
056_B	Woning14	4,50	21,41
056_C	Woning14	7,50	21,69
057_A	Woning15	1,50	34,65
057_B	Woning15	4,50	35,87
057_C	Woning15	7,50	36,92
058_A	Woning15	1,50	34,97
058_B	Woning15	4,50	35,71
058_C	Woning15	7,50	36,78
059_B	Woning15	4,50	26,12
059_C	Woning15	7,50	27,73
060_A	Woning15	1,50	34,36
060_B	Woning15	4,50	35,28
060_C	Woning15	7,50	36,17
061_A	Woning16	1,50	32,62
061_B	Woning16	4,50	33,87
061_C	Woning16	7,50	34,98
062_A	Woning16	1,50	32,57
062_B	Woning16	4,50	33,31
062_C	Woning16	7,50	34,68
063_B	Woning16	4,50	25,35
063_C	Woning16	7,50	26,38
064_A	Woning16	1,50	33,79
064_B	Woning16	4,50	34,60
064_C	Woning16	7,50	35,40
065_A	Woning17	1,50	25,98

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
065_B	Woning17	4,50	26,35
065_C	Woning17	7,50	26,80
066_B	Woning17	4,50	21,10
066_C	Woning17	7,50	26,74
067_A	Woning17	1,50	27,09
067_B	Woning17	4,50	28,18
067_C	Woning17	7,50	30,37
068_A	Woning17	1,50	19,88
068_B	Woning17	4,50	22,18
068_C	Woning17	7,50	26,24
069_A	Woning18	1,50	29,54
069_B	Woning18	4,50	29,88
069_C	Woning18	7,50	30,34
070_B	Woning18	4,50	32,20
070_C	Woning18	7,50	33,18
071_A	Woning18	1,50	31,57
071_B	Woning18	4,50	32,01
071_C	Woning18	7,50	32,96
072_A	Woning18	1,50	15,71
072_B	Woning18	4,50	18,75
072_C	Woning18	7,50	24,89
073_A	Woning19	1,50	29,60
073_B	Woning19	4,50	30,15
074_A	Woning19	1,50	27,38
074_B	Woning19	4,50	28,45
075_A	Woning19	1,50	13,67
075_B	Woning19	4,50	17,91
076_A	Woning20	1,50	16,37
076_B	Woning20	4,50	22,31
077_A	Woning20	1,50	23,82

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
077_B	Woning20	4,50	24,46
078_A	Woning20	1,50	16,18
078_B	Woning20	4,50	17,51
079_A	Woning21	1,50	14,79
079_B	Woning21	4,50	20,54
080_A	Woning21	1,50	24,47
080_B	Woning21	4,50	26,50
081_A	Woning21	1,50	22,31
081_B	Woning21	4,50	24,36
082_A	Woning22	1,50	26,83
082_B	Woning22	4,50	28,19
083_A	Woning22	1,50	11,87
083_B	Woning22	4,50	15,79
084_A	Woning23	1,50	15,88
084_B	Woning23	4,50	22,05
085_A	Woning23	1,50	9,34
085_B	Woning23	4,50	14,05
086_A	Woning24	1,50	15,98
086_B	Woning24	4,50	22,14
087_A	Woning24	1,50	2,03
087_B	Woning24	4,50	3,48
088_A	Woning25	1,50	16,83
088_B	Woning25	4,50	23,17
089_A	Woning25	1,50	20,09
089_B	Woning25	4,50	21,31
090_A	Woning25	1,50	--
090_B	Woning25	4,50	--
091_A	Woning26	1,50	16,10
091_B	Woning26	4,50	21,96
092_A	Woning26	1,50	25,67

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
092_B	Woning26	4,50	26,20
093_A	Woning27	1,50	15,52
093_B	Woning27	4,50	21,35
094_A	Woning27	1,50	20,07
094_B	Woning27	4,50	23,75
095_A	Woning27	1,50	20,16
095_B	Woning27	4,50	22,09
096_A	Woning28	1,50	15,12
096_B	Woning28	4,50	20,68
097_A	Woning28	1,50	24,78
097_B	Woning28	4,50	26,94
098_A	Woning29	1,50	14,98
098_B	Woning29	4,50	20,37
099_A	Woning29	1,50	27,50
099_B	Woning29	4,50	28,85
100_A	Woning30	1,50	15,22
100_B	Woning30	4,50	20,66
101_A	Woning30	1,50	28,43
101_B	Woning30	4,50	29,58
102_A	Woning31	1,50	23,30
102_B	Woning31	4,50	24,74
103_A	Woning31	1,50	30,49
103_B	Woning31	4,50	31,03
104_A	Woning31	1,50	30,23
104_B	Woning31	4,50	31,06
105_A	Woning32	1,50	33,79
105_B	Woning32	4,50	34,11
106_A	Woning32	1,50	32,80
106_B	Woning32	4,50	33,73
107_A	Woning32	1,50	21,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
107_B	Woning32	4,50	23,55
108_A	Woning33	1,50	20,45
108_B	Woning33	4,50	26,54
109_A	Woning33	1,50	26,97
109_B	Woning33	4,50	27,45
110_A	Woning33	1,50	17,82
110_B	Woning33	4,50	20,90
111_A	Woning34	1,50	19,42
111_B	Woning34	4,50	24,68
112_A	Woning34	1,50	38,22
112_B	Woning34	4,50	38,87
113_A	Woning34	1,50	34,85
113_B	Woning34	4,50	34,87
114_A	Woning35	1,50	25,04
114_B	Woning35	4,50	28,06
115_A	Woning35	1,50	24,54
115_B	Woning35	4,50	26,22
116_A	Woning36	1,50	19,94
116_B	Woning36	4,50	26,00
117_A	Woning36	1,50	23,32
117_B	Woning36	4,50	25,36
118_A	Woning37	1,50	20,58
118_B	Woning37	4,50	26,69
119_A	Woning37	1,50	24,09
119_B	Woning37	4,50	25,94
120_A	Woning38	1,50	20,64
120_B	Woning38	4,50	26,78
121_A	Woning38	1,50	16,48
121_B	Woning38	4,50	21,37
122_A	Woning38	1,50	21,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
122_B	Woning38	4,50	24,11
123_A	Woning39	1,50	20,20
123_B	Woning39	4,50	26,51
124_A	Woning39	1,50	27,92
124_B	Woning39	4,50	28,27
125_A	Woning40	1,50	19,70
125_B	Woning40	4,50	25,25
126_A	Woning40	1,50	34,63
126_B	Woning40	4,50	35,03
127_A	Woning40	1,50	27,87
127_B	Woning40	4,50	28,20
128_A	Woning41	1,50	19,80
128_B	Woning41	4,50	25,09
129_A	Woning41	1,50	38,62
129_B	Woning41	4,50	39,28
130_A	Woning42	1,50	19,79
130_B	Woning42	4,50	25,12
131_A	Woning42	1,50	38,57
131_B	Woning42	4,50	39,34
132_A	Woning43	1,50	27,82
132_B	Woning43	4,50	29,19
133_A	Woning43	1,50	38,63
133_B	Woning43	4,50	39,31
134_A	Woning44	1,50	26,69
134_B	Woning44	4,50	27,56
135_A	Woning44	1,50	35,77
135_B	Woning44	4,50	36,90
136_A	Woning44	1,50	38,52
136_B	Woning44	4,50	39,25
137_A	Woning45	1,50	41,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
137_B	Woning45	4,50	43,47
138_A	Woning45	1,50	29,39
138_B	Woning45	4,50	29,95
139_A	Woning46	1,50	45,35
139_B	Woning46	4,50	47,33
140_A	Woning46	1,50	34,67
140_B	Woning46	4,50	36,90
141_A	Woning47	1,50	38,47
141_B	Woning47	4,50	39,80
142_A	Woning47	1,50	30,07
142_B	Woning47	4,50	30,48
143_A	Woning48	1,50	41,23
143_B	Woning48	4,50	42,98
144_A	Woning48	1,50	32,61
144_B	Woning48	4,50	34,15
145_A	Woning49	1,50	39,44
145_B	Woning49	4,50	41,41
146_A	Woning49	1,50	39,39
146_B	Woning49	4,50	40,91
147_A	Woning50	1,50	39,22
147_B	Woning50	4,50	40,56
148_A	Woning50	1,50	31,72
148_B	Woning50	4,50	32,16
149_A	Woning51	1,50	42,85
149_B	Woning51	4,50	44,89
150_A	Woning51	1,50	41,77
150_B	Woning51	4,50	43,95
151_A	Woning52	1,50	48,53
151_B	Woning52	4,50	50,32
152_A	Woning52	1,50	42,24

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
152_B	Woning52	4,50	44,18
153_A	Woning53	1,50	46,98
153_B	Woning53	4,50	48,67
154_A	Woning53	1,50	49,16
154_B	Woning53	4,50	50,84
155_A	Woning54	1,50	40,98
155_B	Woning54	4,50	42,83
156_A	Woning54	1,50	37,86
156_B	Woning54	4,50	39,81
157_A	Woning55	1,50	43,44
157_B	Woning55	4,50	45,27
158_A	Woning55	1,50	33,96
158_B	Woning55	4,50	35,54
159_A	Woning56	1,50	33,01
159_B	Woning56	4,50	34,54
160_A	Woning56	1,50	33,29
160_B	Woning56	4,50	35,16
161_A	Woning57	1,50	42,48
161_B	Woning57	4,50	44,34
162_A	Woning57	1,50	43,85
162_B	Woning57	4,50	45,73
163_A	Woning58	1,50	30,85
163_B	Woning58	4,50	33,21
164_A	Woning58	1,50	33,59
164_B	Woning58	4,50	34,75
165_A	Woning59	1,50	34,17
165_B	Woning59	4,50	35,30
166_A	Woning59	1,50	26,86
166_B	Woning59	4,50	27,44
167_A	Woning60	1,50	39,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Krommesteeg
 Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
167_B	Woning60	4,50	40,67
168_A	Woning60	1,50	37,39
168_B	Woning60	4,50	39,12
169_A	App3	1,50	10,83
169_B	App3	4,50	12,97
169_C	App3	7,50	14,95
169_D	App3	10,50	3,98
169_E	App3	13,50	--
170_A	App3	1,50	24,62
170_B	App3	4,50	25,38
170_C	App3	7,50	26,27
170_D	App3	10,50	28,85
170_E	App3	13,50	29,77
171_A	App3	1,50	25,28
171_B	App3	4,50	25,66
171_C	App3	7,50	26,07
171_D	App3	10,50	28,11
171_E	App3	13,50	29,25
172_A	App3	1,50	22,00
172_B	App3	4,50	23,63
172_C	App3	7,50	26,54
172_D	App3	10,50	29,88
172_E	App3	13,50	30,57
173_A	App3	1,50	25,00
173_B	App3	4,50	25,77
173_C	App3	7,50	27,38
173_D	App3	10,50	28,44
173_E	App3	13,50	29,42
174_A	App3	1,50	--
174_B	App3	4,50	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Krommesteeg
 Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
174_C	App3	7,50	--
174_D	App3	10,50	--
174_E	App3	13,50	--
175_A	App3	1,50	-2,45
175_B	App3	4,50	-0,70
175_C	App3	7,50	1,39
175_D	App3	10,50	4,26
175_E	App3	13,50	--
176_A	App3	1,50	--
176_B	App3	4,50	--
176_C	App3	7,50	--
176_D	App3	10,50	--
176_E	App3	13,50	--
177_A	App5	1,50	13,35
177_B	App5	4,50	18,09
177_C	App5	7,50	23,50
177_D	App5	10,50	24,87
177_E	App5	13,50	25,78
178_A	App5	1,50	23,13
178_B	App5	4,50	23,88
178_C	App5	7,50	25,49
178_D	App5	10,50	28,21
178_E	App5	13,50	30,06
179_A	App5	1,50	24,28
179_B	App5	4,50	25,16
179_C	App5	7,50	27,21
179_D	App5	10,50	28,66
179_E	App5	13,50	29,59
180_A	App5	1,50	13,76
180_B	App5	4,50	16,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 L'Aeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Krommesteeg
 Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
180_C	App5	7,50	20,72
180_D	App5	10,50	27,53
180_E	App5	13,50	30,23
181_A	App5	1,50	17,06
181_B	App5	4,50	18,46
181_C	App5	7,50	19,83
181_D	App5	10,50	24,03
181_E	App5	13,50	26,57
182_A	App5	1,50	--
182_B	App5	4,50	--
182_C	App5	7,50	--
182_D	App5	10,50	--
182_E	App5	13,50	--
183_A	App5	1,50	--
183_B	App5	4,50	--
183_C	App5	7,50	--
183_D	App5	10,50	--
183_E	App5	13,50	--
184_A	App5	1,50	--
184_B	App5	4,50	--
184_C	App5	7,50	--
184_D	App5	10,50	--
184_E	App5	13,50	--
185_A	App2	1,50	38,00
185_B	App2	4,50	39,17
185_C	App2	7,50	40,45
185_D	App2	10,50	41,76
185_E	App2	13,50	42,18
186_A	App2	1,50	36,56
186_B	App2	4,50	37,76

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAEq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
186_C	App2	7,50	39,03
186_D	App2	10,50	41,07
186_E	App2	13,50	41,57
187_A	App2	1,50	39,24
187_B	App2	4,50	40,59
187_C	App2	7,50	41,87
187_D	App2	10,50	42,57
187_E	App2	13,50	42,78
188_A	App2	1,50	38,96
188_B	App2	4,50	40,40
188_C	App2	7,50	41,51
188_D	App2	10,50	42,17
188_E	App2	13,50	42,38
189_A	App2	1,50	--
189_B	App2	4,50	--
189_C	App2	7,50	--
189_D	App2	10,50	--
189_E	App2	13,50	--
190_A	App2	1,50	--
190_B	App2	4,50	--
190_C	App2	7,50	--
190_D	App2	10,50	--
190_E	App2	13,50	--
191_A	App2	1,50	--
191_B	App2	4,50	--
191_C	App2	7,50	--
191_D	App2	10,50	--
191_E	App2	13,50	--
192_A	App2	1,50	19,02
192_B	App2	4,50	19,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
192_C	App2	7,50	22,80
192_D	App2	10,50	29,75
192_E	App2	13,50	21,88
193_A	App1	1,50	43,41
193_B	App1	4,50	44,87
193_C	App1	7,50	44,78
193_D	App1	10,50	44,65
194_A	App1	1,50	40,77
194_B	App1	4,50	42,70
194_C	App1	7,50	42,68
194_D	App1	10,50	42,64
195_A	App1	1,50	47,10
195_B	App1	4,50	47,70
195_C	App1	7,50	47,53
195_D	App1	10,50	47,26
196_A	App1	1,50	50,51
196_B	App1	4,50	51,57
196_C	App1	7,50	51,57
196_D	App1	10,50	51,35
197_A	App1	1,50	43,44
197_B	App1	4,50	45,30
197_C	App1	7,50	45,88
197_D	App1	10,50	45,35
198_A	App1	1,50	44,95
198_B	App1	4,50	46,75
198_C	App1	7,50	47,08
198_D	App1	10,50	46,73
199_A	App1	1,50	41,85
199_B	App1	4,50	43,58
199_C	App1	7,50	44,56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Laeq totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Krommesteeg
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
199_D	App1	10,50	44,49
200_A	App1	1,50	27,50
200_B	App1	4,50	28,86
200_C	App1	7,50	30,01
200_D	App1	10,50	31,51
201_A	App4	1,50	9,56
201_B	App4	4,50	12,07
201_C	App4	7,50	14,33
201_D	App4	10,50	21,06
201_E	App4	13,50	22,24
202_A	App4	1,50	16,05
202_B	App4	4,50	20,58
202_C	App4	7,50	26,89
202_D	App4	10,50	28,73
202_E	App4	13,50	29,70
203_A	App4	1,50	21,40
203_B	App4	4,50	23,31
203_C	App4	7,50	27,23
203_D	App4	10,50	28,83
203_E	App4	13,50	29,74
204_A	App4	1,50	21,73
204_B	App4	4,50	23,88
204_C	App4	7,50	28,07
204_D	App4	10,50	29,87
204_E	App4	13,50	30,42
205_A	App4	1,50	16,54
205_B	App4	4,50	20,42
205_C	App4	7,50	26,21
205_D	App4	10,50	27,93
205_E	App4	13,50	28,40

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Krommesteeg
 Groepsreductie: Ja

Naam				
Toetspunt	Omschrijving		Hoogte	Lden
206_A	App4		1,50	--
206_B	App4		4,50	--
206_C	App4		7,50	--
206_D	App4		10,50	--
206_E	App4		13,50	--
207_A	App4		1,50	--
207_B	App4		4,50	--
207_C	App4		7,50	--
207_D	App4		10,50	--
207_E	App4		13,50	--
208_A	App4		1,50	--
208_B	App4		4,50	--
208_C	App4		7,50	--
208_D	App4		10,50	--
208_E	App4		13,50	--
209_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [1/8]	1,50	20,31
209_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [1/8]	4,50	23,34
210_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [2/8]	1,50	26,89
210_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [2/8]	4,50	27,54
211_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [3/8]	1,50	30,03
211_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [3/8]	4,50	30,62
212_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [4/8]	1,50	23,97
212_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [4/8]	4,50	24,72
213_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [5/8]	1,50	18,18
213_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [5/8]	4,50	18,76
214_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [6/8]	1,50	--
214_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [6/8]	4,50	--
215_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [7/8]	1,50	7,87
215_B	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [7/8]	4,50	10,95
216_A	Bouwvlak	Woonzorgvoorziening [8/8]	1,50	15,08

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel Krommesteeg (incl. reductie)

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

Naam				
Toetspunt	Omschrijving		Hoogte	Lden
216_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]		4,50	18,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
001_A	Woning01	1,50	40,34
001_B	Woning01	4,50	40,76
001_C	Woning01	7,50	40,85
002_A	Woning01	1,50	36,13
002_B	Woning01	4,50	38,85
002_C	Woning01	7,50	39,48
003_B	Woning01	4,50	45,28
003_C	Woning01	7,50	45,69
004_A	Woning01	1,50	45,77
004_B	Woning01	4,50	46,95
004_C	Woning01	7,50	47,23
005_A	Woning02	1,50	38,37
005_B	Woning02	4,50	40,14
005_C	Woning02	7,50	39,54
006_B	Woning02	4,50	45,37
006_C	Woning02	7,50	45,70
007_A	Woning02	1,50	46,53
007_B	Woning02	4,50	47,16
007_C	Woning02	7,50	47,49
008_A	Woning02	1,50	43,29
008_B	Woning02	4,50	42,85
008_C	Woning02	7,50	43,11
009_A	Woning03	1,50	41,21
009_B	Woning03	4,50	42,80
009_C	Woning03	7,50	42,93
010_B	Woning03	4,50	44,79
010_C	Woning03	7,50	45,45
011_A	Woning03	1,50	45,65
011_B	Woning03	4,50	46,33
011_C	Woning03	7,50	46,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groep:
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
012_A	Woning03	1,50	43,96
012_B	Woning03	4,50	44,17
012_C	Woning03	7,50	44,23
013_A	Woning04	1,50	40,41
013_B	Woning04	4,50	42,30
013_C	Woning04	7,50	43,57
014_B	Woning04	4,50	46,90
014_C	Woning04	7,50	47,70
015_A	Woning04	1,50	47,38
015_B	Woning04	4,50	48,08
015_C	Woning04	7,50	48,51
016_A	Woning04	1,50	42,08
016_B	Woning04	4,50	43,10
016_C	Woning04	7,50	43,55
017_A	Woning05	1,50	36,27
017_B	Woning05	4,50	38,96
017_C	Woning05	7,50	42,35
018_B	Woning05	4,50	46,93
018_C	Woning05	7,50	47,80
019_A	Woning05	1,50	48,16
019_B	Woning05	4,50	48,71
019_C	Woning05	7,50	49,23
020_A	Woning05	1,50	43,75
020_B	Woning05	4,50	44,15
020_C	Woning05	7,50	44,97
021_A	Woning06	1,50	42,05
021_B	Woning06	4,50	43,28
021_C	Woning06	7,50	45,02
022_B	Woning06	4,50	46,30
022_C	Woning06	7,50	47,09

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
023_A	Woning06	1,50	48,25
023_B	Woning06	4,50	48,81
023_C	Woning06	7,50	49,43
024_A	Woning06	1,50	44,33
024_B	Woning06	4,50	45,61
024_C	Woning06	7,50	46,30
025_A	Woning07	1,50	43,22
025_B	Woning07	4,50	44,00
025_C	Woning07	7,50	44,29
026_B	Woning07	4,50	47,79
026_C	Woning07	7,50	48,44
027_A	Woning07	1,50	48,56
027_B	Woning07	4,50	49,47
027_C	Woning07	7,50	50,12
028_A	Woning07	1,50	43,26
028_B	Woning07	4,50	44,77
028_C	Woning07	7,50	45,41
029_A	Woning08	1,50	44,98
029_B	Woning08	4,50	45,93
029_C	Woning08	7,50	46,21
030_B	Woning08	4,50	48,90
030_C	Woning08	7,50	49,96
031_A	Woning08	1,50	48,38
031_B	Woning08	4,50	49,41
031_C	Woning08	7,50	50,13
032_A	Woning08	1,50	45,93
032_B	Woning08	4,50	46,61
032_C	Woning08	7,50	47,01
033_A	Woning09	1,50	45,07
033_B	Woning09	4,50	46,15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
033_C	Woning09	7,50	46,87
034_A	Woning09	1,50	46,65
034_B	Woning09	4,50	47,30
034_C	Woning09	7,50	48,83
035_B	Woning09	4,50	50,78
035_C	Woning09	7,50	51,90
036_A	Woning09	1,50	48,73
036_B	Woning09	4,50	50,44
036_C	Woning09	7,50	51,19
037_A	Woning10	1,50	37,58
037_B	Woning10	4,50	38,28
037_C	Woning10	7,50	39,25
038_B	Woning10	4,50	36,66
038_C	Woning10	7,50	40,50
039_A	Woning10	1,50	37,92
039_B	Woning10	4,50	40,64
039_C	Woning10	7,50	43,84
040_A	Woning10	1,50	38,46
040_B	Woning10	4,50	39,57
040_C	Woning10	7,50	40,17
041_A	Woning11	1,50	46,63
041_B	Woning11	4,50	47,71
041_C	Woning11	7,50	49,08
042_A	Woning11	1,50	44,91
042_B	Woning11	4,50	46,06
042_C	Woning11	7,50	48,07
043_B	Woning11	4,50	40,92
043_C	Woning11	7,50	43,94
044_A	Woning11	1,50	44,93
044_B	Woning11	4,50	46,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
044_C	Woning11	7,50	47,08
045_A	Woning12	1,50	35,50
045_B	Woning12	4,50	36,73
045_C	Woning12	7,50	38,65
046_A	Woning12	1,50	37,35
046_B	Woning12	4,50	38,70
046_C	Woning12	7,50	41,22
047_A	Woning12	1,50	37,46
047_B	Woning12	4,50	39,37
047_C	Woning12	7,50	41,96
048_A	Woning12	1,50	31,31
048_B	Woning12	4,50	34,61
048_C	Woning12	7,50	38,33
049_A	Woning13	1,50	38,19
049_B	Woning13	4,50	39,24
049_C	Woning13	7,50	40,44
050_A	Woning13	1,50	41,32
050_B	Woning13	4,50	42,17
050_C	Woning13	7,50	43,21
051_A	Woning13	1,50	37,53
051_B	Woning13	4,50	39,33
051_C	Woning13	7,50	41,22
052_A	Woning13	1,50	31,46
052_B	Woning13	4,50	34,71
052_C	Woning13	7,50	38,57
053_A	Woning14	1,50	33,59
053_B	Woning14	4,50	34,96
053_C	Woning14	7,50	37,18
054_A	Woning14	1,50	34,09
054_B	Woning14	4,50	36,33

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAgq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
054_C	Woning14	7,50	39,80
055_A	Woning14	1,50	38,06
055_B	Woning14	4,50	39,00
055_C	Woning14	7,50	41,03
056_A	Woning14	1,50	38,46
056_B	Woning14	4,50	39,12
056_C	Woning14	7,50	39,69
057_A	Woning15	1,50	42,42
057_B	Woning15	4,50	43,87
057_C	Woning15	7,50	46,06
058_A	Woning15	1,50	43,18
058_B	Woning15	4,50	44,35
058_C	Woning15	7,50	47,14
059_B	Woning15	4,50	39,51
059_C	Woning15	7,50	42,19
060_A	Woning15	1,50	42,98
060_B	Woning15	4,50	43,96
060_C	Woning15	7,50	45,02
061_A	Woning16	1,50	40,82
061_B	Woning16	4,50	42,56
061_C	Woning16	7,50	44,50
062_A	Woning16	1,50	42,35
062_B	Woning16	4,50	43,89
062_C	Woning16	7,50	46,16
063_B	Woning16	4,50	40,10
063_C	Woning16	7,50	41,38
064_A	Woning16	1,50	42,32
064_B	Woning16	4,50	43,13
064_C	Woning16	7,50	43,95
065_A	Woning17	1,50	37,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
065_B	Woning17	4,50	38,41
065_C	Woning17	7,50	39,69
066_B	Woning17	4,50	39,35
066_C	Woning17	7,50	42,86
067_A	Woning17	1,50	37,46
067_B	Woning17	4,50	40,63
067_C	Woning17	7,50	44,31
068_A	Woning17	1,50	33,21
068_B	Woning17	4,50	37,26
068_C	Woning17	7,50	41,04
069_A	Woning18	1,50	39,60
069_B	Woning18	4,50	40,38
069_C	Woning18	7,50	41,16
070_B	Woning18	4,50	43,72
070_C	Woning18	7,50	45,10
071_A	Woning18	1,50	42,70
071_B	Woning18	4,50	44,09
071_C	Woning18	7,50	45,64
072_A	Woning18	1,50	31,35
072_B	Woning18	4,50	34,85
072_C	Woning18	7,50	40,03
073_A	Woning19	1,50	38,73
073_B	Woning19	4,50	39,48
074_A	Woning19	1,50	36,43
074_B	Woning19	4,50	38,34
075_A	Woning19	1,50	38,67
075_B	Woning19	4,50	40,05
076_A	Woning20	1,50	29,21
076_B	Woning20	4,50	34,51
077_A	Woning20	1,50	42,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
077_B	Woning20	4,50	44,08
078_A	Woning20	1,50	37,85
078_B	Woning20	4,50	40,63
079_A	Woning21	1,50	30,26
079_B	Woning21	4,50	34,03
080_A	Woning21	1,50	42,88
080_B	Woning21	4,50	43,81
081_A	Woning21	1,50	44,32
081_B	Woning21	4,50	45,42
082_A	Woning22	1,50	35,77
082_B	Woning22	4,50	38,41
083_A	Woning22	1,50	38,62
083_B	Woning22	4,50	39,85
084_A	Woning23	1,50	30,65
084_B	Woning23	4,50	35,99
085_A	Woning23	1,50	38,52
085_B	Woning23	4,50	39,62
086_A	Woning24	1,50	31,09
086_B	Woning24	4,50	35,90
087_A	Woning24	1,50	38,04
087_B	Woning24	4,50	39,08
088_A	Woning25	1,50	29,82
088_B	Woning25	4,50	35,39
089_A	Woning25	1,50	39,62
089_B	Woning25	4,50	41,46
090_A	Woning25	1,50	38,35
090_B	Woning25	4,50	39,47
091_A	Woning26	1,50	31,66
091_B	Woning26	4,50	35,90
092_A	Woning26	1,50	42,81

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAgq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
092_B	Woning26	4,50	44,38
093_A	Woning27	1,50	32,06
093_B	Woning27	4,50	35,16
094_A	Woning27	1,50	43,16
094_A	Woning27	1,50	43,16
094_B	Woning27	4,50	44,41
094_B	Woning27	4,50	44,41
095_A	Woning27	1,50	42,89
095_A	Woning27	1,50	42,89
095_B	Woning27	4,50	44,54
095_B	Woning27	4,50	44,54
096_A	Woning28	1,50	29,31
096_A	Woning28	1,50	29,31
096_B	Woning28	4,50	35,35
096_B	Woning28	4,50	35,35
097_A	Woning28	1,50	42,88
097_A	Woning28	1,50	42,88
097_B	Woning28	4,50	44,03
097_B	Woning28	4,50	44,03
098_A	Woning29	1,50	29,95
098_A	Woning29	1,50	29,95
098_B	Woning29	4,50	35,87
098_B	Woning29	4,50	35,87
099_A	Woning29	1,50	42,50
099_A	Woning29	1,50	42,50
099_B	Woning29	4,50	43,44
099_B	Woning29	4,50	43,44
100_A	Woning30	1,50	30,64
100_A	Woning30	1,50	30,64
100_B	Woning30	4,50	36,38

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
100_B	Woning30	4,50	36,38
101_A	Woning30	1,50	42,41
101_A	Woning30	1,50	42,41
101_B	Woning30	4,50	43,34
101_B	Woning30	4,50	43,34
102_A	Woning31	1,50	34,15
102_A	Woning31	1,50	34,15
102_B	Woning31	4,50	37,37
102_B	Woning31	4,50	37,37
103_A	Woning31	1,50	39,77
103_A	Woning31	1,50	39,77
103_B	Woning31	4,50	40,34
103_B	Woning31	4,50	40,34
104_A	Woning31	1,50	42,71
104_A	Woning31	1,50	42,71
104_B	Woning31	4,50	43,66
104_B	Woning31	4,50	43,66
105_A	Woning32	1,50	42,20
105_A	Woning32	1,50	42,20
105_B	Woning32	4,50	42,71
105_B	Woning32	4,50	42,71
106_A	Woning32	1,50	41,35
106_A	Woning32	1,50	41,35
106_B	Woning32	4,50	42,75
106_B	Woning32	4,50	42,75
107_A	Woning32	1,50	39,62
107_A	Woning32	1,50	39,62
107_B	Woning32	4,50	41,23
107_B	Woning32	4,50	41,23
108_A	Woning33	1,50	34,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
108_A	Woning33	1,50	34,59
108_B	Woning33	4,50	38,17
108_B	Woning33	4,50	38,17
109_A	Woning33	1,50	45,84
109_A	Woning33	1,50	45,84
109_B	Woning33	4,50	46,54
109_B	Woning33	4,50	46,54
110_A	Woning33	1,50	40,41
110_A	Woning33	1,50	40,41
110_B	Woning33	4,50	43,11
110_B	Woning33	4,50	43,11
111_A	Woning34	1,50	34,18
111_A	Woning34	1,50	34,18
111_B	Woning34	4,50	37,38
111_B	Woning34	4,50	37,38
112_A	Woning34	1,50	48,23
112_A	Woning34	1,50	48,23
112_B	Woning34	4,50	49,00
112_B	Woning34	4,50	49,00
113_A	Woning34	1,50	47,86
113_A	Woning34	1,50	47,86
113_B	Woning34	4,50	48,67
113_B	Woning34	4,50	48,67
114_A	Woning35	1,50	36,42
114_A	Woning35	1,50	36,42
114_B	Woning35	4,50	39,64
114_B	Woning35	4,50	39,64
115_A	Woning35	1,50	39,45
115_A	Woning35	1,50	39,45
115_B	Woning35	4,50	41,35

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
115_B	Woning35	4,50	41,35
116_A	Woning36	1,50	35,36
116_A	Woning36	1,50	35,36
116_B	Woning36	4,50	39,21
116_B	Woning36	4,50	39,21
117_A	Woning36	1,50	39,41
117_A	Woning36	1,50	39,41
117_B	Woning36	4,50	41,71
117_B	Woning36	4,50	41,71
118_A	Woning37	1,50	35,54
118_A	Woning37	1,50	35,54
118_B	Woning37	4,50	39,30
118_B	Woning37	4,50	39,30
119_A	Woning37	1,50	38,78
119_A	Woning37	1,50	38,78
119_B	Woning37	4,50	41,34
119_B	Woning37	4,50	41,34
120_A	Woning38	1,50	33,68
120_A	Woning38	1,50	33,68
120_B	Woning38	4,50	38,54
120_B	Woning38	4,50	38,54
121_A	Woning38	1,50	40,95
121_A	Woning38	1,50	40,95
121_B	Woning38	4,50	43,13
121_B	Woning38	4,50	43,13
122_A	Woning38	1,50	38,24
122_A	Woning38	1,50	38,24
122_B	Woning38	4,50	41,29
122_B	Woning38	4,50	41,29
123_A	Woning39	1,50	32,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
123_A	Woning39	1,50	32,85
123_B	Woning39	4,50	37,49
123_B	Woning39	4,50	37,49
124_A	Woning39	1,50	45,76
124_A	Woning39	1,50	45,76
124_B	Woning39	4,50	46,74
124_B	Woning39	4,50	46,74
125_A	Woning40	1,50	33,74
125_A	Woning40	1,50	33,74
125_B	Woning40	4,50	37,04
125_B	Woning40	4,50	37,04
126_A	Woning40	1,50	47,71
126_A	Woning40	1,50	47,71
126_B	Woning40	4,50	48,61
126_B	Woning40	4,50	48,61
127_A	Woning40	1,50	45,70
127_A	Woning40	1,50	45,70
127_B	Woning40	4,50	46,80
127_B	Woning40	4,50	46,80
128_A	Woning41	1,50	35,58
128_A	Woning41	1,50	35,58
128_B	Woning41	4,50	38,70
128_B	Woning41	4,50	38,70
129_A	Woning41	1,50	48,26
129_A	Woning41	1,50	48,26
129_B	Woning41	4,50	49,07
129_B	Woning41	4,50	49,07
130_A	Woning42	1,50	35,54
130_A	Woning42	1,50	35,54
130_B	Woning42	4,50	38,78

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAgq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
130_B	Woning42	4,50	38,78
131_A	Woning42	1,50	48,04
131_A	Woning42	1,50	48,04
131_B	Woning42	4,50	48,82
131_B	Woning42	4,50	48,82
132_A	Woning43	1,50	38,09
132_A	Woning43	1,50	38,09
132_B	Woning43	4,50	40,52
132_B	Woning43	4,50	40,52
133_A	Woning43	1,50	48,13
133_A	Woning43	1,50	48,13
133_B	Woning43	4,50	48,88
133_B	Woning43	4,50	48,88
134_A	Woning44	1,50	37,54
134_A	Woning44	1,50	37,54
134_B	Woning44	4,50	39,99
134_B	Woning44	4,50	39,99
135_A	Woning44	1,50	44,59
135_A	Woning44	1,50	44,59
135_B	Woning44	4,50	45,37
135_B	Woning44	4,50	45,37
136_A	Woning44	1,50	47,93
136_A	Woning44	1,50	47,93
136_B	Woning44	4,50	48,74
136_B	Woning44	4,50	48,74
137_A	Woning45	1,50	47,91
137_A	Woning45	1,50	47,91
137_B	Woning45	4,50	49,55
137_B	Woning45	4,50	49,55
138_A	Woning45	1,50	44,00

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
138_A	Woning45	1,50	44,00
138_B	Woning45	4,50	44,99
138_B	Woning45	4,50	44,99
139_A	Woning46	1,50	51,34
139_A	Woning46	1,50	51,34
139_B	Woning46	4,50	53,13
139_B	Woning46	4,50	53,13
140_A	Woning46	1,50	45,30
140_A	Woning46	1,50	45,30
140_B	Woning46	4,50	47,02
140_B	Woning46	4,50	47,02
141_A	Woning47	1,50	47,57
141_A	Woning47	1,50	47,57
141_B	Woning47	4,50	48,72
141_B	Woning47	4,50	48,72
142_A	Woning47	1,50	46,40
142_A	Woning47	1,50	46,40
142_B	Woning47	4,50	47,00
142_B	Woning47	4,50	47,00
143_A	Woning48	1,50	49,28
143_A	Woning48	1,50	49,28
143_B	Woning48	4,50	50,69
143_B	Woning48	4,50	50,69
144_A	Woning48	1,50	46,58
144_A	Woning48	1,50	46,58
144_B	Woning48	4,50	47,93
144_B	Woning48	4,50	47,93
145_A	Woning49	1,50	48,20
145_A	Woning49	1,50	48,20
145_B	Woning49	4,50	49,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groep:
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
145_B	Woning49	4,50	49,94
146_A	Woning49	1,50	49,58
146_A	Woning49	1,50	49,58
146_B	Woning49	4,50	50,79
146_B	Woning49	4,50	50,79
147_A	Woning50	1,50	49,53
147_A	Woning50	1,50	49,53
147_B	Woning50	4,50	50,50
147_B	Woning50	4,50	50,50
148_A	Woning50	1,50	44,85
148_A	Woning50	1,50	44,85
148_B	Woning50	4,50	45,65
148_B	Woning50	4,50	45,65
149_A	Woning51	1,50	48,93
149_A	Woning51	1,50	48,93
149_B	Woning51	4,50	50,73
149_B	Woning51	4,50	50,73
150_A	Woning51	1,50	48,04
150_A	Woning51	1,50	48,04
150_B	Woning51	4,50	50,18
150_B	Woning51	4,50	50,18
151_A	Woning52	1,50	55,20
151_A	Woning52	1,50	55,20
151_B	Woning52	4,50	56,83
151_B	Woning52	4,50	56,83
152_A	Woning52	1,50	51,78
152_A	Woning52	1,50	51,78
152_B	Woning52	4,50	53,39
152_B	Woning52	4,50	53,39
153_A	Woning53	1,50	52,68

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
153_A	Woning53	1,50	52,68
153_B	Woning53	4,50	54,29
153_B	Woning53	4,50	54,29
154_A	Woning53	1,50	55,58
154_A	Woning53	1,50	55,58
154_B	Woning53	4,50	57,14
154_B	Woning53	4,50	57,14
155_A	Woning54	1,50	50,96
155_A	Woning54	1,50	50,96
155_B	Woning54	4,50	52,48
155_B	Woning54	4,50	52,48
156_A	Woning54	1,50	45,48
156_A	Woning54	1,50	45,48
156_B	Woning54	4,50	47,25
156_B	Woning54	4,50	47,25
157_A	Woning55	1,50	53,83
157_A	Woning55	1,50	53,83
157_B	Woning55	4,50	55,39
157_B	Woning55	4,50	55,39
158_A	Woning55	1,50	51,93
158_A	Woning55	1,50	51,93
158_B	Woning55	4,50	53,50
158_B	Woning55	4,50	53,50
159_A	Woning56	1,50	51,39
159_A	Woning56	1,50	51,39
159_B	Woning56	4,50	52,86
159_B	Woning56	4,50	52,86
160_A	Woning56	1,50	45,18
160_A	Woning56	1,50	45,18
160_B	Woning56	4,50	46,60

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
LAgq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groep:
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
160_B	Woning56	4,50	46,60
161_A	Woning57	1,50	50,04
161_A	Woning57	1,50	50,04
161_B	Woning57	4,50	51,59
161_B	Woning57	4,50	51,59
162_A	Woning57	1,50	53,66
162_A	Woning57	1,50	53,66
162_B	Woning57	4,50	55,24
162_B	Woning57	4,50	55,24
163_A	Woning58	1,50	48,54
163_A	Woning58	1,50	48,54
163_B	Woning58	4,50	50,12
163_B	Woning58	4,50	50,12
164_A	Woning58	1,50	50,40
164_A	Woning58	1,50	50,40
164_B	Woning58	4,50	51,66
164_B	Woning58	4,50	51,66
165_A	Woning59	1,50	50,27
165_A	Woning59	1,50	50,27
165_B	Woning59	4,50	51,40
165_B	Woning59	4,50	51,40
166_A	Woning59	1,50	46,21
166_A	Woning59	1,50	46,21
166_B	Woning59	4,50	47,04
166_B	Woning59	4,50	47,04
167_A	Woning60	1,50	47,84
167_A	Woning60	1,50	47,84
167_B	Woning60	4,50	49,12
167_B	Woning60	4,50	49,12
168_A	Woning60	1,50	48,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
168_A	Woning60	1,50	48,19
168_B	Woning60	4,50	49,71
168_B	Woning60	4,50	49,71
169_A	App3	1,50	30,59
169_A	App3	1,50	30,59
169_B	App3	4,50	32,63
169_B	App3	4,50	32,63
169_C	App3	7,50	34,30
169_C	App3	7,50	34,30
169_D	App3	10,50	28,41
169_D	App3	10,50	28,41
169_E	App3	13,50	21,28
169_E	App3	13,50	21,28
170_A	App3	1,50	37,61
170_A	App3	1,50	37,61
170_B	App3	4,50	39,34
170_B	App3	4,50	39,34
170_C	App3	7,50	41,17
170_C	App3	7,50	41,17
170_D	App3	10,50	42,54
170_D	App3	10,50	42,54
170_E	App3	13,50	43,72
170_E	App3	13,50	43,72
171_A	App3	1,50	37,69
171_A	App3	1,50	37,69
171_B	App3	4,50	38,86
171_B	App3	4,50	38,86
171_C	App3	7,50	40,69
171_C	App3	7,50	40,69
171_D	App3	10,50	42,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
171_D	App3	10,50	42,11
171_E	App3	13,50	43,32
171_E	App3	13,50	43,32
172_A	App3	1,50	38,10
172_A	App3	1,50	38,10
172_B	App3	4,50	39,81
172_B	App3	4,50	39,81
172_C	App3	7,50	42,18
172_C	App3	7,50	42,18
172_D	App3	10,50	43,44
172_D	App3	10,50	43,44
172_E	App3	13,50	44,15
172_E	App3	13,50	44,15
172_E	App3	13,50	44,15
173_A	App3	1,50	38,51
173_A	App3	1,50	38,51
173_B	App3	4,50	39,76
173_B	App3	4,50	39,76
173_C	App3	7,50	41,66
173_C	App3	7,50	41,66
173_D	App3	10,50	43,57
173_D	App3	10,50	43,57
173_E	App3	13,50	44,79
173_E	App3	13,50	44,79
174_A	App3	1,50	27,85
174_A	App3	1,50	27,85
174_B	App3	4,50	28,24
174_B	App3	4,50	28,24
174_C	App3	7,50	28,33
174_C	App3	7,50	28,33
174_D	App3	10,50	28,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
174_D	App3	10,50	28,89
174_E	App3	13,50	29,97
174_E	App3	13,50	29,97
175_A	App3	1,50	17,30
175_A	App3	1,50	17,30
175_B	App3	4,50	18,61
175_B	App3	4,50	18,61
175_C	App3	7,50	20,68
175_C	App3	7,50	20,68
175_D	App3	10,50	23,86
175_D	App3	10,50	23,86
175_E	App3	13,50	27,74
175_E	App3	13,50	27,74
175_E	App3	13,50	27,74
176_A	App3	1,50	32,57
176_A	App3	1,50	32,57
176_B	App3	4,50	32,85
176_B	App3	4,50	32,85
176_C	App3	7,50	32,74
176_C	App3	7,50	32,74
176_D	App3	10,50	32,90
176_D	App3	10,50	32,90
176_E	App3	13,50	32,87
176_E	App3	13,50	32,87
177_A	App5	1,50	35,23
177_A	App5	1,50	35,23
177_B	App5	4,50	36,65
177_B	App5	4,50	36,65
177_C	App5	7,50	38,15
177_C	App5	7,50	38,15
177_D	App5	10,50	40,20

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
177_D	App5	10,50	40,20
177_E	App5	13,50	40,95
177_E	App5	13,50	40,95
178_A	App5	1,50	43,98
178_A	App5	1,50	43,98
178_B	App5	4,50	45,08
178_B	App5	4,50	45,08
178_C	App5	7,50	45,58
178_C	App5	7,50	45,58
178_D	App5	10,50	46,63
178_D	App5	10,50	46,63
178_E	App5	13,50	47,13
178_E	App5	13,50	47,13
179_A	App5	1,50	42,98
179_A	App5	1,50	42,98
179_B	App5	4,50	44,27
179_B	App5	4,50	44,27
179_C	App5	7,50	45,03
179_C	App5	7,50	45,03
179_D	App5	10,50	46,33
179_D	App5	10,50	46,33
179_E	App5	13,50	46,86
179_E	App5	13,50	46,86
180_A	App5	1,50	44,33
180_A	App5	1,50	44,33
180_B	App5	4,50	45,32
180_B	App5	4,50	45,32
180_C	App5	7,50	45,93
180_C	App5	7,50	45,93
180_D	App5	10,50	46,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
180_D	App5	10,50	46,89
180_E	App5	13,50	47,31
180_E	App5	13,50	47,31
181_A	App5	1,50	46,68
181_A	App5	1,50	46,68
181_B	App5	4,50	47,12
181_B	App5	4,50	47,12
181_C	App5	7,50	47,24
181_C	App5	7,50	47,24
181_D	App5	10,50	47,83
181_D	App5	10,50	47,83
181_E	App5	13,50	48,35
181_E	App5	13,50	48,35
182_A	App5	1,50	43,39
182_A	App5	1,50	43,39
182_B	App5	4,50	43,14
182_B	App5	4,50	43,14
182_C	App5	7,50	42,64
182_C	App5	7,50	42,64
182_D	App5	10,50	42,75
182_D	App5	10,50	42,75
182_E	App5	13,50	43,06
182_E	App5	13,50	43,06
183_A	App5	1,50	43,81
183_A	App5	1,50	43,81
183_B	App5	4,50	43,48
183_B	App5	4,50	43,48
183_C	App5	7,50	42,99
183_C	App5	7,50	42,99
183_D	App5	10,50	43,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
Model: Wegverkeerslawaa
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
(hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
183_D	App5	10,50	43,14
183_E	App5	13,50	43,47
183_E	App5	13,50	43,47
184_A	App5	1,50	43,02
184_A	App5	1,50	43,02
184_B	App5	4,50	42,82
184_B	App5	4,50	42,82
184_C	App5	7,50	42,34
184_C	App5	7,50	42,34
184_D	App5	10,50	42,36
184_D	App5	10,50	42,36
184_E	App5	13,50	42,68
184_E	App5	13,50	42,68
185_A	App2	1,50	50,54
185_A	App2	1,50	50,54
185_B	App2	4,50	51,58
185_B	App2	4,50	51,58
185_C	App2	7,50	52,49
185_C	App2	7,50	52,49
185_D	App2	10,50	52,73
185_D	App2	10,50	52,73
185_E	App2	13,50	52,66
185_E	App2	13,50	52,66
186_A	App2	1,50	49,53
186_A	App2	1,50	49,53
186_B	App2	4,50	50,64
186_B	App2	4,50	50,64
186_C	App2	7,50	51,63
186_C	App2	7,50	51,63
186_D	App2	10,50	52,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
186_D	App2	10,50	52,02
186_E	App2	13,50	51,98
186_E	App2	13,50	51,98
187_A	App2	1,50	51,47
187_A	App2	1,50	51,47
187_B	App2	4,50	52,58
187_B	App2	4,50	52,58
187_C	App2	7,50	53,44
187_C	App2	7,50	53,44
187_D	App2	10,50	53,60
187_D	App2	10,50	53,60
187_E	App2	13,50	53,51
187_E	App2	13,50	53,51
187_E	App2	13,50	53,51
188_A	App2	1,50	56,51
188_A	App2	1,50	56,51
188_B	App2	4,50	58,32
188_B	App2	4,50	58,32
188_C	App2	7,50	58,73
188_C	App2	7,50	58,73
188_D	App2	10,50	58,75
188_D	App2	10,50	58,75
188_E	App2	13,50	58,75
188_E	App2	13,50	58,75
189_A	App2	1,50	55,10
189_A	App2	1,50	55,10
189_B	App2	4,50	56,89
189_B	App2	4,50	56,89
189_C	App2	7,50	57,41
189_C	App2	7,50	57,41
189_D	App2	10,50	57,48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
189_D	App2	10,50	57,48
189_E	App2	13,50	57,47
189_E	App2	13,50	57,47
190_A	App2	1,50	56,26
190_A	App2	1,50	56,26
190_B	App2	4,50	58,16
190_B	App2	4,50	58,16
190_C	App2	7,50	58,39
190_C	App2	7,50	58,39
190_D	App2	10,50	58,42
190_D	App2	10,50	58,42
190_E	App2	13,50	58,38
190_E	App2	13,50	58,38
190_E	App2	13,50	58,38
191_A	App2	1,50	54,07
191_A	App2	1,50	54,07
191_B	App2	4,50	55,71
191_B	App2	4,50	55,71
191_C	App2	7,50	56,51
191_C	App2	7,50	56,51
191_D	App2	10,50	56,61
191_D	App2	10,50	56,61
191_E	App2	13,50	56,63
191_E	App2	13,50	56,63
192_A	App2	1,50	46,94
192_A	App2	1,50	46,94
192_B	App2	4,50	48,13
192_B	App2	4,50	48,13
192_C	App2	7,50	48,97
192_C	App2	7,50	48,97
192_D	App2	10,50	49,97

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep:
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
192_D	App2	10,50	49,97
192_E	App2	13,50	49,57
192_E	App2	13,50	49,57
193_A	App1	1,50	50,83
193_A	App1	1,50	50,83
193_B	App1	4,50	52,31
193_B	App1	4,50	52,31
193_C	App1	7,50	52,41
193_C	App1	7,50	52,41
193_D	App1	10,50	52,29
193_D	App1	10,50	52,29
194_A	App1	1,50	48,92
194_A	App1	1,50	48,92
194_B	App1	4,50	50,69
194_B	App1	4,50	50,69
194_C	App1	7,50	50,95
194_C	App1	7,50	50,95
194_D	App1	10,50	50,79
194_D	App1	10,50	50,79
195_A	App1	1,50	53,73
195_A	App1	1,50	53,73
195_B	App1	4,50	54,56
195_B	App1	4,50	54,56
195_C	App1	7,50	54,53
195_C	App1	7,50	54,53
195_D	App1	10,50	54,38
195_D	App1	10,50	54,38
196_A	App1	1,50	56,62
196_A	App1	1,50	56,62
196_B	App1	4,50	57,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
196_B	App1	4,50	57,69
196_C	App1	7,50	57,83
196_C	App1	7,50	57,83
196_D	App1	10,50	57,78
196_D	App1	10,50	57,78
197_A	App1	1,50	50,32
197_A	App1	1,50	50,32
197_B	App1	4,50	51,87
197_B	App1	4,50	51,87
197_C	App1	7,50	53,06
197_C	App1	7,50	53,06
197_D	App1	10,50	53,30
197_D	App1	10,50	53,30
198_A	App1	1,50	51,77
198_A	App1	1,50	51,77
198_B	App1	4,50	53,28
198_B	App1	4,50	53,28
198_C	App1	7,50	54,08
198_C	App1	7,50	54,08
198_D	App1	10,50	54,16
198_D	App1	10,50	54,16
199_A	App1	1,50	49,30
199_A	App1	1,50	49,30
199_B	App1	4,50	50,70
199_B	App1	4,50	50,70
199_C	App1	7,50	52,04
199_C	App1	7,50	52,04
199_D	App1	10,50	52,63
199_D	App1	10,50	52,63
200_A	App1	1,50	42,29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
200_A	App1	1,50	42,29
200_B	App1	4,50	43,27
200_B	App1	4,50	43,27
200_C	App1	7,50	44,79
200_C	App1	7,50	44,79
200_D	App1	10,50	44,83
200_D	App1	10,50	44,83
201_A	App4	1,50	30,80
201_A	App4	1,50	30,80
201_B	App4	4,50	33,05
201_B	App4	4,50	33,05
201_C	App4	7,50	35,65
201_C	App4	7,50	35,65
201_D	App4	10,50	37,91
201_D	App4	10,50	37,91
201_E	App4	13,50	38,66
201_E	App4	13,50	38,66
202_A	App4	1,50	37,43
202_A	App4	1,50	37,43
202_B	App4	4,50	39,25
202_B	App4	4,50	39,25
202_C	App4	7,50	42,09
202_C	App4	7,50	42,09
202_D	App4	10,50	44,58
202_D	App4	10,50	44,58
202_E	App4	13,50	45,67
202_E	App4	13,50	45,67
203_A	App4	1,50	37,76
203_A	App4	1,50	37,76
203_B	App4	4,50	39,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 L_{Aeq} totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
203_B	App4	4,50	39,43
203_C	App4	7,50	42,18
203_C	App4	7,50	42,18
203_D	App4	10,50	44,48
203_D	App4	10,50	44,48
203_E	App4	13,50	45,69
203_E	App4	13,50	45,69
204_A	App4	1,50	38,23
204_A	App4	1,50	38,23
204_B	App4	4,50	39,85
204_B	App4	4,50	39,85
204_C	App4	7,50	42,42
204_C	App4	7,50	42,42
204_D	App4	10,50	45,13
204_D	App4	10,50	45,13
204_E	App4	13,50	45,92
204_E	App4	13,50	45,92
205_A	App4	1,50	38,17
205_A	App4	1,50	38,17
205_B	App4	4,50	39,47
205_B	App4	4,50	39,47
205_C	App4	7,50	41,28
205_C	App4	7,50	41,28
205_D	App4	10,50	43,73
205_D	App4	10,50	43,73
205_E	App4	13,50	44,72
205_E	App4	13,50	44,72
206_A	App4	1,50	38,69
206_A	App4	1,50	38,69
206_B	App4	4,50	38,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaaai
 Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Lden
206_B	App4	4,50	38,79
206_C	App4	7,50	38,46
206_C	App4	7,50	38,46
206_D	App4	10,50	38,18
206_D	App4	10,50	38,18
206_E	App4	13,50	38,29
206_E	App4	13,50	38,29
207_A	App4	1,50	38,33
207_A	App4	1,50	38,33
207_B	App4	4,50	38,43
207_B	App4	4,50	38,43
207_C	App4	7,50	38,12
207_C	App4	7,50	38,12
207_D	App4	10,50	37,84
207_D	App4	10,50	37,84
207_E	App4	13,50	37,90
207_E	App4	13,50	37,90
208_A	App4	1,50	39,05
208_A	App4	1,50	39,05
208_B	App4	4,50	39,21
208_B	App4	4,50	39,21
208_C	App4	7,50	38,90
208_C	App4	7,50	38,90
208_D	App4	10,50	38,61
208_D	App4	10,50	38,61
208_E	App4	13,50	38,43
208_E	App4	13,50	38,43
209_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [1/8]	1,50	36,91
209_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [1/8]	1,50	36,91
209_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [1/8]	4,50	38,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultatentabel cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)

Rapport: Resultatentabel
 Model: Wegverkeerslawaa
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam				Hoogte	Lden
Toetspunt	Omschrijving				
209_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [1/8]			4,50	38,46
210_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [2/8]			1,50	38,96
210_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [2/8]			1,50	38,96
210_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [2/8]			4,50	39,81
210_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [2/8]			4,50	39,81
211_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [3/8]			1,50	38,97
211_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [3/8]			1,50	38,97
211_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [3/8]			4,50	40,20
211_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [3/8]			4,50	40,20
212_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [4/8]			1,50	35,74
212_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [4/8]			1,50	35,74
212_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [4/8]			4,50	37,23
212_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [4/8]			4,50	37,23
213_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [5/8]			1,50	34,74
213_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [5/8]			1,50	34,74
213_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [5/8]			4,50	35,18
213_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [5/8]			4,50	35,18
214_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [6/8]			1,50	31,99
214_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [6/8]			1,50	31,99
214_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [6/8]			4,50	33,23
214_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [6/8]			4,50	33,23
215_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [7/8]			1,50	30,40
215_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [7/8]			1,50	30,40
215_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [7/8]			4,50	31,73
215_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [7/8]			4,50	31,73
216_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]			1,50	33,62
216_A	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]			1,50	33,62
216_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]			4,50	35,26
216_B	Bouwvlak Woonzorgvoorziening [8/8]			4,50	35,26

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 5 Tabel hogere waarde en gevelwering

Voldoet aan voorkeurswaarde							
Hogere waarde benodigd							
Extra benodigde gevelwering in dB							
Naam	Omschrijving	Hoogte	Geluidbelasting Krommesteeg	Geluidbelasting Randweg	Cumulatieve geluidbelasting (excl. reductie)	Benodigde extra gevelwering in dB	
001_A	Woning01	1,5	12,77	38,19	40,34	7	
001_B	Woning01	4,5	15,71	38,57	40,76	8	
001_C	Woning01	7,5	19,05	38,56	40,85	8	
002_A	Woning01	1,5	17,51	33,75	36,13	3	
002_B	Woning01	4,5	20,1	36,51	38,85	6	
002_C	Woning01	7,5	25,23	36,66	39,48	6	
003_B	Woning01	4,5	15,53	43,24	45,28	12	
003_C	Woning01	7,5	20,24	43,61	45,69	13	
004_A	Woning01	1,5	9,47	43,77	45,77	13	
004_B	Woning01	4,5	12,77	44,86	46,95	14	
004_C	Woning01	7,5	16,79	45,14	47,23	14	
005_A	Woning02	1,5	17,19	36,19	38,37	5	
005_B	Woning02	4,5	19,86	37,92	40,14	7	
005_C	Woning02	7,5	25,29	36,69	39,54	7	
006_B	Woning02	4,5	13,83	43,35	45,37	12	
006_C	Woning02	7,5	20,25	43,61	45,7	13	
007_A	Woning02	1,5	5,72	44,47	46,53	14	
007_B	Woning02	4,5	8,84	45,1	47,16	14	
007_C	Woning02	7,5	13,12	45,43	47,49	14	
008_A	Woning02	1,5	7,85	41,29	43,29	10	
008_B	Woning02	4,5	10,94	40,83	42,85	10	
008_C	Woning02	7,5	17,75	41,02	43,11	10	
009_A	Woning03	1,5	28,24	37,82	41,21	8	
009_B	Woning03	4,5	28,78	39,74	42,8	10	
009_C	Woning03	7,5	30,63	39,39	42,93	10	
010_B	Woning03	4,5	29,64	42,29	44,79	12	
010_C	Woning03	7,5	31	42,73	45,45	12	
011_A	Woning03	1,5	1,06	43,64	45,65	13	
011_B	Woning03	4,5	3,34	44,32	46,33	13	
011_C	Woning03	7,5	8,87	44,78	46,81	14	
012_A	Woning03	1,5	8,18	41,95	43,96	11	
012_B	Woning03	4,5	11,21	42,15	44,17	11	
012_C	Woning03	7,5	17,77	42,16	44,23	11	

013_A	Woning04	1,5	29,44	37,04	40,41	7
013_B	Woning04	4,5	30,27	39,21	42,3	9
013_C	Woning04	7,5	32,29	40,04	43,57	11
014_B	Woning04	4,5	21,83	44,62	46,9	14
014_C	Woning04	7,5	28,16	45,26	47,7	15
015_A	Woning04	1,5		45,22	47,38	14
015_B	Woning04	4,5		45,94	48,08	15
015_C	Woning04	7,5		46,37	48,51	16
016_A	Woning04	1,5	15,91	40,02	42,08	9
016_B	Woning04	4,5	18,13	41,03	43,1	10
016_C	Woning04	7,5	24,18	41,3	43,55	11
017_A	Woning05	1,5	23,8	32,47	36,27	3
017_B	Woning05	4,5	25,79	35,51	38,96	6
017_C	Woning05	7,5	31,25	37,96	42,35	9
018_B	Woning05	4,5	15,04	44,83	46,93	14
018_C	Woning05	7,5	22,44	45,6	47,8	15
019_A	Woning05	1,5	-5,78	45,91	48,16	15
019_B	Woning05	4,5	-4,85	46,53	48,71	16
019_C	Woning05	7,5	-4,58	47,06	49,23	16
020_A	Woning05	1,5	22,74	41,53	43,75	11
020_B	Woning05	4,5	23,09	41,86	44,15	11
020_C	Woning05	7,5	23,84	42,64	44,97	12
021_A	Woning06	1,5	31,4	37,88	42,05	9
021_B	Woning06	4,5	31,81	39,48	43,28	10
021_C	Woning06	7,5	34,57	40,55	45,02	12
022_B	Woning06	4,5	31,53	43,74	46,3	13
022_C	Woning06	7,5	33,16	44,27	47,09	14
023_A	Woning06	1,5	-3,56	46,2	48,25	15
023_B	Woning06	4,5	-2,07	46,71	48,81	16
023_C	Woning06	7,5	-1,81	47,31	49,43	16
024_A	Woning06	1,5	6,88	42,32	44,33	11
024_B	Woning06	4,5	9,93	43,59	45,61	13
024_C	Woning06	7,5	16,82	44,24	46,3	13
025_A	Woning07	1,5	33,27	39,03	43,22	10
025_B	Woning07	4,5	33,36	40,12	44	11
025_C	Woning07	7,5	33,99	39,95	44,29	11
026_B	Woning07	4,5	16,24	45,73	47,79	15
026_C	Woning07	7,5	23,86	46,27	48,44	15
027_A	Woning07	1,5	-6,2	46,39	48,56	16
027_B	Woning07	4,5	-5,29	47,3	49,47	16
027_C	Woning07	7,5	-5,07	47,95	50,12	17
028_A	Woning07	1,5	19,64	41,17	43,26	10
028_B	Woning07	4,5	27,72	42,47	44,77	12
028_C	Woning07	7,5	29,39	42,94	45,41	12
029_A	Woning08	1,5	34,44	40,21	44,98	12
029_B	Woning08	4,5	34,76	41,61	45,93	13
029_C	Woning08	7,5	35,7	41,51	46,21	13
030_B	Woning08	4,5	35,18	45,37	48,9	16
030_C	Woning08	7,5	36,14	46,56	49,96	17
031_A	Woning08	1,5	-6,67	46,32	48,38	15

031_B	Woning08	4,5	-5,72	47,34	49,41	16
031_C	Woning08	7,5	-5,48	48,04	50,13	17
032_A	Woning08	1,5	10,65	43,91	45,93	13
032_B	Woning08	4,5	13,33	44,58	46,61	14
032_C	Woning08	7,5	20,33	44,89	47,01	14
033_A	Woning09	1,5	27,28	42,7	45,07	12
033_B	Woning09	4,5	26,7	43,84	46,15	13
033_C	Woning09	7,5	29,38	44,4	46,87	14
034_A	Woning09	1,5	35,42	41,61	46,65	14
034_B	Woning09	4,5	35,7	42,54	47,3	14
034_C	Woning09	7,5	37,06	44,5	48,83	16
035_B	Woning09	4,5	33,75	47,31	50,78	18
035_C	Woning09	7,5	35,52	48,47	51,9	19
036_A	Woning09	1,5		46,67	48,73	16
036_B	Woning09	4,5		48,08	50,44	17
036_C	Woning09	7,5		48,83	51,19	18
037_A	Woning10	1,5	24,91	33,87	37,58	5
037_B	Woning10	4,5	25,29	34,69	38,28	5
037_C	Woning10	7,5	25,85	35,82	39,25	6
038_B	Woning10	4,5	17,03	33,97	36,66	4
038_C	Woning10	7,5	22,44	37,93	40,5	8
039_A	Woning10	1,5	20,77	35,39	37,92	5
039_B	Woning10	4,5	23,75	37,97	40,64	8
039_C	Woning10	7,5	28,78	40,84	43,84	11
040_A	Woning10	1,5	12,12	36,37	38,46	5
040_B	Woning10	4,5	14,95	37,28	39,57	7
040_C	Woning10	7,5	20	37,72	40,17	7
041_A	Woning11	1,5	38,08	39,98	46,63	14
041_B	Woning11	4,5	39,28	40,59	47,71	15
041_C	Woning11	7,5	40,44	41,76	49,08	16
042_A	Woning11	1,5	36,53	40,05	44,91	12
042_B	Woning11	4,5	37,7	41,04	46,06	13
042_C	Woning11	7,5	38,94	43,09	48,07	15
043_B	Woning11	4,5	30,23	36,93	40,92	8
043_C	Woning11	7,5	32,03	40,24	43,94	11
044_A	Woning11	1,5	36,65	37,15	44,93	12
044_B	Woning11	4,5	37,74	37,92	46,02	13
044_C	Woning11	7,5	38,65	39,17	47,08	14
045_A	Woning12	1,5	21,78	31,67	35,5	3
045_B	Woning12	4,5	22,25	33,19	36,73	4
045_C	Woning12	7,5	22,57	35,57	38,65	6
046_A	Woning12	1,5	25,35	32,9	37,35	4
046_B	Woning12	4,5	26,18	34,6	38,7	6
046_C	Woning12	7,5	27,76	37,62	41,22	8
047_A	Woning12	1,5	26,88	33,33	37,46	4
047_B	Woning12	4,5	27,34	35,64	39,37	6
047_C	Woning12	7,5	28,26	38,61	41,96	9
048_A	Woning12	1,5	14,63	27,16	31,31	-2
048_B	Woning12	4,5	17,14	30,86	34,61	2
048_C	Woning12	7,5	21,63	35,01	38,33	5

049_A	Woning13	1,5	25,49	34,12	38,19	5
049_B	Woning13	4,5	26	35,53	39,24	6
049_C	Woning13	7,5	26,44	36,95	40,44	7
050_A	Woning13	1,5	29,52	37,35	41,32	8
050_B	Woning13	4,5	30,07	38,36	42,17	9
050_C	Woning13	7,5	31,08	39,29	43,21	10
051_A	Woning13	1,5	26,89	33,27	37,53	5
051_B	Woning13	4,5	27,2	35,56	39,33	6
051_C	Woning13	7,5	28,6	37,5	41,22	8
052_A	Woning13	1,5	10,45	28,64	31,46	-2
052_B	Woning13	4,5	13,22	32,2	34,71	2
052_C	Woning13	7,5	18,53	36,17	38,57	6
053_A	Woning14	1,5	10,8	31	33,59	1
053_B	Woning14	4,5	13	32,35	34,96	2
053_C	Woning14	7,5	15,15	34,64	37,18	4
054_A	Woning14	1,5	14,09	30,46	34,09	1
054_B	Woning14	4,5	16,41	33,16	36,33	3
054_C	Woning14	7,5	21,17	36,91	39,8	7
055_A	Woning14	1,5	26,58	34,63	38,06	5
055_B	Woning14	4,5	26,92	35,64	39	6
055_C	Woning14	7,5	27,44	37,84	41,03	8
056_A	Woning14	1,5	20,87	36,11	38,46	5
056_B	Woning14	4,5	21,41	36,78	39,12	6
056_C	Woning14	7,5	21,69	37,36	39,69	7
057_A	Woning15	1,5	34,65	35,66	42,42	9
057_B	Woning15	4,5	35,87	37,4	43,87	11
057_C	Woning15	7,5	36,92	40,21	46,06	13
058_A	Woning15	1,5	34,97	37,91	43,18	10
058_B	Woning15	4,5	35,71	39,32	44,35	11
058_C	Woning15	7,5	36,78	42,85	47,14	14
059_B	Woning15	4,5	26,12	35,71	39,51	7
059_C	Woning15	7,5	27,73	38,86	42,19	9
060_A	Woning15	1,5	34,36	36,42	42,98	10
060_B	Woning15	4,5	35,28	37,25	43,96	11
060_C	Woning15	7,5	36,17	38,46	45,02	12
061_A	Woning16	1,5	32,62	32,76	40,82	8
061_B	Woning16	4,5	33,87	35,45	42,56	10
061_C	Woning16	7,5	34,98	38,82	44,5	12
062_A	Woning16	1,5	32,57	37,55	42,35	9
062_B	Woning16	4,5	33,31	39,62	43,89	11
062_C	Woning16	7,5	34,68	42,2	46,16	13
063_B	Woning16	4,5	25,35	37,53	40,1	7
063_C	Woning16	7,5	26,38	38,8	41,38	8
064_A	Woning16	1,5	33,79	36,44	42,32	9
064_B	Woning16	4,5	34,6	37,06	43,13	10
064_C	Woning16	7,5	35,4	37,78	43,95	11
065_A	Woning17	1,5	25,98	33,23	37,35	4
065_B	Woning17	4,5	26,35	34,58	38,41	5
065_C	Woning17	7,5	26,8	36,07	39,69	7
066_B	Woning17	4,5	21,1	36,78	39,35	6

066_C	Woning17	7,5	26,74	39,91	42,86	10
067_A	Woning17	1,5	27,09	33,33	37,46	4
067_B	Woning17	4,5	28,18	37,34	40,63	8
067_C	Woning17	7,5	30,37	41,25	44,31	11
068_A	Woning17	1,5	19,88	29,96	33,21	0
068_B	Woning17	4,5	22,18	34,18	37,26	4
068_C	Woning17	7,5	26,24	38,05	41,04	8
069_A	Woning18	1,5	29,54	35,11	39,6	7
069_B	Woning18	4,5	29,88	36,15	40,38	7
069_C	Woning18	7,5	30,34	37,06	41,16	8
070_B	Woning18	4,5	32,2	39,94	43,72	11
070_C	Woning18	7,5	33,18	41,22	45,1	12
071_A	Woning18	1,5	31,57	39,25	42,7	10
071_B	Woning18	4,5	32,01	40,87	44,09	11
071_C	Woning18	7,5	32,96	42,41	45,64	13
072_A	Woning18	1,5	15,71	27,87	31,35	-2
072_B	Woning18	4,5	18,75	31,88	34,85	2
072_C	Woning18	7,5	24,89	36,94	40,03	7
073_A	Woning19	1,5	29,6	34,36	38,73	6
073_B	Woning19	4,5	30,15	35,21	39,48	6
074_A	Woning19	1,5	27,38	31,93	36,43	3
074_B	Woning19	4,5	28,45	34,13	38,34	5
075_A	Woning19	1,5	13,67	36,56	38,67	6
075_B	Woning19	4,5	17,91	37,91	40,05	7
076_A	Woning20	1,5	16,37	25,73	29,21	-4
076_B	Woning20	4,5	22,31	31,09	34,51	2
077_A	Woning20	1,5	23,82	39,84	42,54	10
077_B	Woning20	4,5	24,46	41,52	44,08	11
078_A	Woning20	1,5	16,18	35,45	37,85	5
078_B	Woning20	4,5	17,51	38,37	40,63	8
079_A	Woning21	1,5	14,79	27,53	30,26	-3
079_B	Woning21	4,5	20,54	30,92	34,03	1
080_A	Woning21	1,5	24,47	39,88	42,88	10
080_B	Woning21	4,5	26,5	40,79	43,81	11
081_A	Woning21	1,5	22,31	41,22	44,32	11
081_B	Woning21	4,5	24,36	42,42	45,42	12
082_A	Woning22	1,5	26,83	31,23	35,77	3
082_B	Woning22	4,5	28,19	34,35	38,41	5
083_A	Woning22	1,5	11,87	36,56	38,62	6
083_B	Woning22	4,5	15,79	37,75	39,85	7
084_A	Woning23	1,5	15,88	27,43	30,65	-2
084_B	Woning23	4,5	22,05	32,71	35,99	3
085_A	Woning23	1,5	9,34	36,45	38,52	6
085_B	Woning23	4,5	14,05	37,52	39,62	7
086_A	Woning24	1,5	15,98	27,83	31,09	-2
086_B	Woning24	4,5	22,14	32,46	35,9	3
087_A	Woning24	1,5	2,03	36,01	38,04	5
087_B	Woning24	4,5	3,48	37,04	39,08	6
088_A	Woning25	1,5	16,83	26,06	29,82	-3
088_B	Woning25	4,5	23,17	31,65	35,39	2

089_A	Woning25	1,5	20,09	37,31	39,62	7
089_B	Woning25	4,5	21,31	39,16	41,46	8
090_A	Woning25	1,5		36,32	38,35	5
090_B	Woning25	4,5		37,43	39,47	6
091_A	Woning26	1,5	16,1	28,97	31,66	-1
091_B	Woning26	4,5	21,96	33,03	35,9	3
092_A	Woning26	1,5	25,67	40,08	42,81	10
092_B	Woning26	4,5	26,2	41,82	44,38	11
093_A	Woning27	1,5	15,52	29,56	32,06	-1
093_B	Woning27	4,5	21,35	32,26	35,16	2
094_A	Woning27	1,5	20,07	40,55	43,16	10
094_B	Woning27	4,5	23,75	41,81	44,41	11
095_A	Woning27	1,5	20,16	40,33	42,89	10
095_B	Woning27	4,5	22,09	42,09	44,54	12
096_A	Woning28	1,5	15,12	25,89	29,31	-4
096_B	Woning28	4,5	20,68	32,1	35,35	2
097_A	Woning28	1,5	24,78	39,84	42,88	10
097_B	Woning28	4,5	26,94	40,99	44,03	11
098_A	Woning29	1,5	14,98	26,79	29,95	-3
098_B	Woning29	4,5	20,37	32,86	35,87	3
099_A	Woning29	1,5	27,5	39,51	42,5	10
099_B	Woning29	4,5	28,85	40,36	43,44	10
100_A	Woning30	1,5	15,22	27,69	30,64	-2
100_B	Woning30	4,5	20,66	33,48	36,38	3
101_A	Woning30	1,5	28,43	39,63	42,41	9
101_B	Woning30	4,5	29,58	40,45	43,34	10
102_A	Woning31	1,5	23,3	30,61	34,15	1
102_B	Woning31	4,5	24,74	34,19	37,37	4
103_A	Woning31	1,5	30,49	35,65	39,77	7
103_B	Woning31	4,5	31,03	36,21	40,34	7
104_A	Woning31	1,5	30,23	39,73	42,71	10
104_B	Woning31	4,5	31,06	40,61	43,66	11
105_A	Woning32	1,5	33,79	36,94	42,2	9
105_B	Woning32	4,5	34,11	37,5	42,71	10
106_A	Woning32	1,5	32,8	35,82	41,35	8
106_B	Woning32	4,5	33,73	37,38	42,75	10
107_A	Woning32	1,5	21,07	36,85	39,62	7
107_B	Woning32	4,5	23,55	38,41	41,23	8
108_A	Woning33	1,5	20,45	29,57	34,59	2
108_B	Woning33	4,5	26,54	33,68	38,17	5
109_A	Woning33	1,5	26,97	42,87	45,84	13
109_B	Woning33	4,5	27,45	43,7	46,54	14
110_A	Woning33	1,5	17,82	38,33	40,41	7
110_B	Woning33	4,5	20,9	41,02	43,11	10
111_A	Woning34	1,5	19,42	30,08	34,18	1
111_B	Woning34	4,5	24,68	33,59	37,38	4
112_A	Woning34	1,5	38,22	43,66	48,23	15
112_B	Woning34	4,5	38,87	44,5	49	16
113_A	Woning34	1,5	34,85	44,08	47,86	15
113_B	Woning34	4,5	34,87	45,16	48,67	16

114_A	Woning35	1,5	25,04	30,11	36,42	3
114_B	Woning35	4,5	28,06	34,46	39,64	7
115_A	Woning35	1,5	24,54	36,44	39,45	6
115_B	Woning35	4,5	26,22	38,43	41,35	8
116_A	Woning36	1,5	19,94	28,36	35,36	2
116_B	Woning36	4,5	26	34,18	39,21	6
117_A	Woning36	1,5	23,32	36,54	39,41	6
117_B	Woning36	4,5	25,36	38,97	41,71	9
118_A	Woning37	1,5	20,58	29,68	35,54	3
118_B	Woning37	4,5	26,69	34,45	39,3	6
119_A	Woning37	1,5	24,09	35,85	38,78	6
119_B	Woning37	4,5	25,94	38,6	41,34	8
120_A	Woning38	1,5	20,64	27,92	33,68	1
120_B	Woning38	4,5	26,78	33,88	38,54	6
121_A	Woning38	1,5	16,48	38,79	40,95	8
121_B	Woning38	4,5	21,37	40,9	43,13	10
122_A	Woning38	1,5	21,77	35,86	38,24	5
122_B	Woning38	4,5	24,11	38,97	41,29	8
123_A	Woning39	1,5	20,2	26,74	32,85	0
123_B	Woning39	4,5	26,51	32,82	37,49	4
124_A	Woning39	1,5	27,92	42,82	45,76	13
124_B	Woning39	4,5	28,27	44,05	46,74	14
125_A	Woning40	1,5	19,7	28,69	33,74	1
125_B	Woning40	4,5	25,25	32,56	37,04	4
126_A	Woning40	1,5	34,63	44,18	47,71	15
126_B	Woning40	4,5	35,03	45,31	48,61	16
127_A	Woning40	1,5	27,87	42,68	45,7	13
127_B	Woning40	4,5	28,2	43,98	46,8	14
128_A	Woning41	1,5	19,8	32,05	35,58	3
128_B	Woning41	4,5	25,09	35,12	38,7	6
129_A	Woning41	1,5	38,62	43,42	48,26	15
129_B	Woning41	4,5	39,28	44,34	49,07	16
130_A	Woning42	1,5	19,79	32,15	35,54	3
130_B	Woning42	4,5	25,12	35,16	38,78	6
131_A	Woning42	1,5	38,57	43,11	48,04	15
131_B	Woning42	4,5	39,34	43,9	48,82	16
132_A	Woning43	1,5	27,82	34,33	38,09	5
132_B	Woning43	4,5	29,19	36,91	40,52	8
133_A	Woning43	1,5	38,63	43,23	48,13	15
133_B	Woning43	4,5	39,31	44,03	48,88	16
134_A	Woning44	1,5	26,69	33,9	37,54	5
134_B	Woning44	4,5	27,56	36,56	39,99	7
135_A	Woning44	1,5	35,77	39,44	44,59	12
135_B	Woning44	4,5	36,9	39,8	45,37	12
136_A	Woning44	1,5	38,52	42,93	47,93	15
136_B	Woning44	4,5	39,25	43,76	48,74	16
137_A	Woning45	1,5	41,6	39,46	47,91	15
137_B	Woning45	4,5	43,47	40,33	49,55	17
138_A	Woning45	1,5	29,39	40,81	44	11
138_B	Woning45	4,5	29,95	41,89	44,99	12

139_A	Woning46	1,5	45,35	39,9	51,34	18
139_B	Woning46	4,5	47,33	40,78	53,13	20
140_A	Woning46	1,5	34,67	40,53	45,3	12
140_B	Woning46	4,5	36,9	42,08	47,02	14
141_A	Woning47	1,5	38,47	42,87	47,57	15
141_B	Woning47	4,5	39,8	43,9	48,72	16
142_A	Woning47	1,5	30,07	44,04	46,4	13
142_B	Woning47	4,5	30,48	44,65	47	14
143_A	Woning48	1,5	41,23	43,75	49,28	16
143_B	Woning48	4,5	42,98	44,78	50,69	18
144_A	Woning48	1,5	32,61	43,11	46,58	14
144_B	Woning48	4,5	34,15	44,34	47,93	15
145_A	Woning49	1,5	39,44	40,76	48,2	15
145_B	Woning49	4,5	41,41	42,47	49,94	17
146_A	Woning49	1,5	39,39	44,4	49,58	17
146_B	Woning49	4,5	40,91	45,39	50,79	18
147_A	Woning50	1,5	39,22	44,79	49,53	17
147_B	Woning50	4,5	40,56	45,46	50,5	18
148_A	Woning50	1,5	31,72	41,63	44,85	12
148_B	Woning50	4,5	32,16	42,5	45,65	13
149_A	Woning51	1,5	42,85	39,99	48,93	16
149_B	Woning51	4,5	44,89	40,78	50,73	18
150_A	Woning51	1,5	41,77	36,91	48,04	15
150_B	Woning51	4,5	43,95	39,29	50,18	17
151_A	Woning52	1,5	48,53	46,26	55,2	22
151_B	Woning52	4,5	50,32	47,48	56,83	24
152_A	Woning52	1,5	42,24	46,1	51,78	19
152_B	Woning52	4,5	44,18	47,52	53,39	20
153_A	Woning53	1,5	46,98	39,49	52,68	20
153_B	Woning53	4,5	48,67	40,53	54,29	21
154_A	Woning53	1,5	49,16	46,02	55,58	23
154_B	Woning53	4,5	50,84	47,19	57,14	24
155_A	Woning54	1,5	40,98	45,55	50,96	18
155_B	Woning54	4,5	42,83	46,88	52,48	19
156_A	Woning54	1,5	37,86	39,45	45,48	12
156_B	Woning54	4,5	39,81	40,99	47,25	14
157_A	Woning55	1,5	43,44	48,66	53,83	21
157_B	Woning55	4,5	45,27	50,01	55,39	22
158_A	Woning55	1,5	33,96	47,8	51,93	19
158_B	Woning55	4,5	35,54	49,35	53,5	21
159_A	Woning56	1,5	33,01	47,41	51,39	18
159_B	Woning56	4,5	34,54	48,83	52,86	20
160_A	Woning56	1,5	33,29	41,4	45,18	12
160_B	Woning56	4,5	35,16	42,62	46,6	14
161_A	Woning57	1,5	42,48	44,19	50,04	17
161_B	Woning57	4,5	44,34	45,27	51,59	19
162_A	Woning57	1,5	43,85	48,28	53,66	21
162_B	Woning57	4,5	45,73	49,6	55,24	22
163_A	Woning58	1,5	30,85	44,16	48,54	16
163_B	Woning58	4,5	33,21	45,72	50,12	17

164_A	Woning58	1,5	33,59	46,41	50,4	17
164_B	Woning58	4,5	34,75	47,61	51,66	19
165_A	Woning59	1,5	34,17	46,26	50,27	17
165_B	Woning59	4,5	35,3	47,33	51,4	18
166_A	Woning59	1,5	26,86	43,91	46,21	13
166_B	Woning59	4,5	27,44	44,76	47,04	14
167_A	Woning60	1,5	39,19	42,76	47,84	15
167_B	Woning60	4,5	40,67	43,86	49,12	16
168_A	Woning60	1,5	37,39	43,55	48,19	15
168_B	Woning60	4,5	39,12	44,94	49,71	17
169_A	App3	1,5	10,83	28,13	30,59	-2
169_B	App3	4,5	12,97	30,13	32,63	0
169_C	App3	7,5	14,95	31,72	34,3	1
169_D	App3	10,5	3,98	25,92	28,41	-5
169_E	App3	13,5			21,28	-12
170_A	App3	1,5	24,62	34,42	37,61	5
170_B	App3	4,5	25,38	36,35	39,34	6
170_C	App3	7,5	26,27	38,23	41,17	8
170_D	App3	10,5	28,85	39,3	42,54	10
170_E	App3	13,5	29,77	40,47	43,72	11
171_A	App3	1,5	25,28	34,57	37,69	5
171_B	App3	4,5	25,66	35,83	38,86	6
171_C	App3	7,5	26,07	37,65	40,69	8
171_D	App3	10,5	28,11	38,89	42,11	9
171_E	App3	13,5	29,25	40,09	43,32	10
172_A	App3	1,5	22	35,14	38,1	5
172_B	App3	4,5	23,63	36,79	39,81	7
172_C	App3	7,5	26,54	39,01	42,18	9
172_D	App3	10,5	29,88	40,06	43,44	10
172_E	App3	13,5	30,57	40,85	44,15	11
173_A	App3	1,5	25	35,73	38,51	6
173_B	App3	4,5	25,77	36,86	39,76	7
173_C	App3	7,5	27,38	38,6	41,66	9
173_D	App3	10,5	28,44	40,68	43,57	11
173_E	App3	13,5	29,42	41,95	44,79	12
174_A	App3	1,5		25,83	27,85	-5
174_B	App3	4,5		26,22	28,24	-5
174_C	App3	7,5		26,3	28,33	-5
174_D	App3	10,5		26,84	28,89	-4
174_E	App3	13,5		27,97	29,97	-3
175_A	App3	1,5	-2,45	14,58	17,3	-16
175_B	App3	4,5	-0,7	15,79	18,61	-14
175_C	App3	7,5	1,39	17,85	20,68	-12
175_D	App3	10,5	4,26	21,08	23,86	-9
175_E	App3	13,5		25,74	27,74	-5
176_A	App3	1,5		30,56	32,57	0
176_B	App3	4,5		30,84	32,85	0
176_C	App3	7,5		30,71	32,74	0
176_D	App3	10,5		30,8	32,9	0
176_E	App3	13,5		30,73	32,87	0

177_A	App5	1,5	13,35	33,06	35,23	2
177_B	App5	4,5	18,09	34,35	36,65	4
177_C	App5	7,5	23,5	35,4	38,15	5
177_D	App5	10,5	24,87	37,73	40,2	7
177_E	App5	13,5	25,78	38,42	40,95	8
178_A	App5	1,5	23,13	41,85	43,98	11
178_B	App5	4,5	23,88	42,96	45,08	12
178_C	App5	7,5	25,49	43,39	45,58	13
178_D	App5	10,5	28,21	44,23	46,63	14
178_E	App5	13,5	30,06	44,53	47,13	14
179_A	App5	1,5	24,28	40,68	42,98	10
179_B	App5	4,5	25,16	42	44,27	11
179_C	App5	7,5	27,21	42,67	45,03	12
179_D	App5	10,5	28,66	43,88	46,33	13
179_E	App5	13,5	29,59	44,28	46,86	14
180_A	App5	1,5	13,76	42,18	44,33	11
180_B	App5	4,5	16,48	43,15	45,32	12
180_C	App5	7,5	20,72	43,71	45,93	13
180_D	App5	10,5	27,53	44,52	46,89	14
180_E	App5	13,5	30,23	44,74	47,31	14
181_A	App5	1,5	17,06	44,49	46,68	14
181_B	App5	4,5	18,46	44,91	47,12	14
181_C	App5	7,5	19,83	45,03	47,24	14
181_D	App5	10,5	24,03	45,59	47,83	15
181_E	App5	13,5	26,57	46,05	48,35	15
182_A	App5	1,5		41,39	43,39	10
182_B	App5	4,5		41,14	43,14	10
182_C	App5	7,5		40,64	42,64	10
182_D	App5	10,5		40,75	42,75	10
182_E	App5	13,5		41,06	43,06	10
183_A	App5	1,5		41,81	43,81	11
183_B	App5	4,5		41,48	43,48	10
183_C	App5	7,5		40,99	42,99	10
183_D	App5	10,5		41,14	43,14	10
183_E	App5	13,5		41,47	43,47	10
184_A	App5	1,5		41,02	43,02	10
184_B	App5	4,5		40,82	42,82	10
184_C	App5	7,5		40,34	42,34	9
184_D	App5	10,5		40,36	42,36	9
184_E	App5	13,5		40,68	42,68	10
185_A	App2	1,5	38	46,38	50,54	18
185_B	App2	4,5	39,17	47,23	51,58	19
185_C	App2	7,5	40,45	47,93	52,49	19
185_D	App2	10,5	41,76	47,93	52,73	20
185_E	App2	13,5	42,18	47,49	52,66	20
186_A	App2	1,5	36,56	45,27	49,53	17
186_B	App2	4,5	37,76	46,26	50,64	18
186_C	App2	7,5	39,03	47,14	51,63	19
186_D	App2	10,5	41,07	47,31	52,02	19
186_E	App2	13,5	41,57	46,84	51,98	19

187_A	App2	1,5	39,24	47,4	51,47	18
187_B	App2	4,5	40,59	48,27	52,58	20
187_C	App2	7,5	41,87	48,87	53,44	20
187_D	App2	10,5	42,57	48,69	53,6	21
187_E	App2	13,5	42,78	48,37	53,51	21
188_A	App2	1,5	38,96	53,11	56,51	24
188_B	App2	4,5	40,4	54,91	58,32	25
188_C	App2	7,5	41,51	55,26	58,73	26
188_D	App2	10,5	42,17	55,21	58,75	26
188_E	App2	13,5	42,38	55,2	58,75	26
189_A	App2	1,5		52,67	55,1	22
189_B	App2	4,5		54,44	56,89	24
189_C	App2	7,5		54,96	57,41	24
189_D	App2	10,5		55,05	57,48	24
189_E	App2	13,5		55,05	57,47	24
190_A	App2	1,5		53,74	56,26	23
190_B	App2	4,5		55,61	58,16	25
190_C	App2	7,5		55,87	58,39	25
190_D	App2	10,5		55,91	58,42	25
190_E	App2	13,5		55,88	58,38	25
191_A	App2	1,5		51,7	54,07	21
191_B	App2	4,5		53,33	55,71	23
191_C	App2	7,5		54,12	56,51	24
191_D	App2	10,5		54,23	56,61	24
191_E	App2	13,5		54,26	56,63	24
192_A	App2	1,5	19,02	44,92	46,94	14
192_B	App2	4,5	19,4	46,11	48,13	15
192_C	App2	7,5	22,8	46,94	48,97	16
192_D	App2	10,5	29,75	47,84	49,97	17
192_E	App2	13,5	21,88	47,55	49,57	17
193_A	App1	1,5	43,41	37,31	50,83	18
193_B	App1	4,5	44,87	38,18	52,31	19
193_C	App1	7,5	44,78	39,26	52,41	19
193_D	App1	10,5	44,65	38,39	52,29	19
194_A	App1	1,5	40,77	37,87	48,92	16
194_B	App1	4,5	42,7	38,65	50,69	18
194_C	App1	7,5	42,68	39,84	50,95	18
194_D	App1	10,5	42,64	38,1	50,79	18
195_A	App1	1,5	47,1	37,23	53,73	21
195_B	App1	4,5	47,7	37,96	54,56	22
195_C	App1	7,5	47,53	38,96	54,53	22
195_D	App1	10,5	47,26	38,96	54,38	21
196_A	App1	1,5	50,51	44,02	56,62	24
196_B	App1	4,5	51,57	44,76	57,69	25
196_C	App1	7,5	51,57	45,85	57,83	25
196_D	App1	10,5	51,35	46,64	57,78	25
197_A	App1	1,5	43,44	42,66	50,32	17
197_B	App1	4,5	45,3	43,55	51,87	19
197_C	App1	7,5	45,88	45,75	53,06	20
197_D	App1	10,5	45,35	47,06	53,3	20

198_A	App1	1,5	44,95	43,25	51,77	19
198_B	App1	4,5	46,75	44,17	53,28	20
198_C	App1	7,5	47,08	46,22	54,08	21
198_D	App1	10,5	46,73	47,25	54,16	21
199_A	App1	1,5	41,85	42,9	49,3	16
199_B	App1	4,5	43,58	43,75	50,7	18
199_C	App1	7,5	44,56	45,23	52,04	19
199_D	App1	10,5	44,49	46,58	52,63	20
200_A	App1	1,5	27,5	39,64	42,29	9
200_B	App1	4,5	28,86	40,54	43,27	10
200_C	App1	7,5	30,01	42,09	44,79	12
200_D	App1	10,5	31,51	41,99	44,83	12
201_A	App4	1,5	9,56	27,86	30,8	-2
201_B	App4	4,5	12,07	29,91	33,05	0
201_C	App4	7,5	14,33	32,31	35,65	3
201_D	App4	10,5	21,06	34,5	37,91	5
201_E	App4	13,5	22,24	35,67	38,66	6
202_A	App4	1,5	16,05	35,13	37,43	4
202_B	App4	4,5	20,58	36,79	39,25	6
202_C	App4	7,5	26,89	39,22	42,09	9
202_D	App4	10,5	28,73	41,85	44,58	12
202_E	App4	13,5	29,7	42,97	45,67	13
203_A	App4	1,5	21,4	35,24	37,76	5
203_B	App4	4,5	23,31	36,77	39,43	6
203_C	App4	7,5	27,23	39,19	42,18	9
203_D	App4	10,5	28,83	41,65	44,48	11
203_E	App4	13,5	29,74	42,94	45,69	13
204_A	App4	1,5	21,73	35,56	38,23	5
204_B	App4	4,5	23,88	37,11	39,85	7
204_C	App4	7,5	28,07	39,44	42,42	9
204_D	App4	10,5	29,87	42,35	45,13	12
204_E	App4	13,5	30,42	43,18	45,92	13
205_A	App4	1,5	16,54	35,5	38,17	5
205_B	App4	4,5	20,42	36,79	39,47	6
205_C	App4	7,5	26,21	38,46	41,28	8
205_D	App4	10,5	27,93	41,06	43,73	11
205_E	App4	13,5	28,4	42,08	44,72	12
206_A	App4	1,5		36,69	38,69	6
206_B	App4	4,5		36,79	38,79	6
206_C	App4	7,5		36,46	38,46	5
206_D	App4	10,5		36,18	38,18	5
206_E	App4	13,5		36,29	38,29	5
207_A	App4	1,5		36,33	38,33	5
207_B	App4	4,5		36,43	38,43	5
207_C	App4	7,5		36,11	38,12	5
207_D	App4	10,5		35,84	37,84	5
207_E	App4	13,5		35,9	37,9	5
208_A	App4	1,5		37,05	39,05	6
208_B	App4	4,5		37,21	39,21	6
208_C	App4	7,5		36,9	38,9	6

208_D	App4	10,5		36,6	38,61	6
208_E	App4	13,5		36,43	38,43	5
209_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	20,31	33,58	36,91	4
209_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	23,34	34,92	38,46	5
210_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	26,89	35,69	38,96	6
210_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	27,54	36,55	39,81	7
211_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	30,03	34,01	38,97	6
211_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	30,62	35,71	40,2	7
212_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	23,97	32,29	35,74	3
212_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	24,72	34,02	37,23	4
213_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	18,18	32,37	34,74	2
213_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	18,76	32,8	35,18	2
214_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5		27,48	31,99	-1
214_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5		28,99	33,23	0
215_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	7,87	26,38	30,4	-3
215_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	10,95	27,88	31,73	-1
216_A	Bouwvlak Woonzorgvoor	1,5	15,08	28,43	33,62	1
216_B	Bouwvlak Woonzorgvoor	4,5	18,55	30,49	35,26	2