

RAPPORT

Akoestisch onderzoek Hölterhofweg 255a te Enschede

Projectnaam Akoestisch onderzoek Hölterhofweg 255a te Enschede

Projectnummer 21.021

Referentie RdG/21.021

Opdrachtgever L&O Architecten

Postadres Eibergerstraat 112

7481 HN Haaksbergen


Contactpersoon dhr. W. Olde Engberink

Status definitief

Versie 01

Datum 8 februari 2021

Auteur R. de Graaf



Paraaf

INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING	3
2	SITUATIE	3
3	NORMSTELLING	4
	3.1 WET GELUIDHINDER	4
	3.2 GEMEENTELIJK GELUIDBELEID	5
4	WEGVERKEESLAWAAI	6
	4.1 VERKEERSGEGEVENS	6
	4.2 RESULTATEN	6
	4.2.1 <i>Geluidbelasting wegverkeerslawaa</i>	7
	4.2.2 <i>Cumulatieve geluidbelasting en binnenniveau</i>	7
5	SAMENVATTING.....	8

BIJLAGEN

- Bijlage 1: Situatie
Bijlage 2: Invoergegevens
Bijlage 3: Resultaten wegverkeerslawaa

1 INLEIDING

In opdracht van L&O Architecten is, door Geluid Plus Adviseurs, een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de wijziging van het bestemmingsplan van de woningen aan de Hölterhofweg 255 en 255A te Enschede. Het bouwvlak van de Hölterhofweg 255A wordt verplaatst ten behoeve van een nieuwe woning, de agrarische bestemming van de Hölterhofweg 255 wordt omgezet naar een woonbestemming.

Het onderzoek is uitgevoerd in het kader van een wijziging van het bestemmingsplan. In het kader van de Wet geluidhinder dienen gezoneerde wegen, 30 km/u wegen uitgezonderd, beoordeeld te worden bij het realiseren van een nieuwe woonbestemming. De te realiseren woonbestemmingen zijn gelegen in het wettelijk invloedsgedebied (zone) van de N35 en de Hölterhofweg en Grote Boermarkeweg. De geluidbelasting vanwege deze wegen is beoordeeld.

2 SITUATIE

Het plangebied is gelegen aan de Hölterhofweg 255 en 255A te Enschede. Nr. 255 is momenteel bestemd voor agrarische doeleinden, deze woning wordt getransformeerd naar en reguliere woning. De aanwezige opstallen van de Hölterhofweg 255A worden gesloopt. Een nieuwe woning met een verschoven bouwvulk wordt gerealiseerd. In figuur 2.1 is de ligging van het plan opgenomen.

Figuur 2.1: ligging plangebied



3 NORMSTELLING

3.1 WET GELUIDHINDER

In de Wet geluidhinder is beschreven dat alle wegen een zone hebben, uitgezonderd een aantal situaties, waaronder wegen met een maximum snelheid van 30 km/uur. De zone is een gebied waarbinnen een nader akoestisch onderzoek verplicht is. De breedte van de zone, aan weerszijde van de weg, is afhankelijk van het aantal rijstroken en de aard van de omgeving (binnenstedelijk of buitenstedelijk). Aan het einde van een weg loopt de zone door over een afstand van één keer de zonebreedte. In tabel 2.1 worden de zonebreedten weergegeven.

Tabel 3.1: Zonebreedten

Aantal rijstroken	zonebreedten [m ¹]	
	binnenstedelijk	buitenstedelijk
▪ 1 of 2	200	250
▪ 3 of 4	350	400
▪ 5 of meer	350	600

De N35, de Hölterhofweg en Grote Boermarkeweg zijn buitenstedelijk gelegen en hebben 1 of 2 rijstroken. De wegen hebben derhalve een zone van 250 meter.

In de Wet geluidhinder (Wgh) worden eisen gesteld aan de toelaatbare geluidbelasting op de gevels van nieuwe woningen langs een bestaande weg. Voor woningen binnen de wettelijke zone van een weg geldt overeenkomstig artikel 82, lid 1 van de Wgh een ten hoogst toelaatbare geluidbelasting van de gevel, de zogenaamde 'voorkeursgrenswaarde'. De voorkeursgrenswaarde bedraagt 48 dB.

Indien niet aan de voorkeursgrenswaarde kan worden voldaan, kan onder voorwaarden een hogere grenswaarde worden vastgesteld. De maximale ontheffingswaarde bedraagt conform artikel 83, lid 1 (Wgh) voor woningen gelegen binnen de zone van een weg met een buitenstedelijke ligging 53 dB. Voor woningen die liggen in de zone van een weg met binnenstedelijke ligging, bedraagt de maximale ontheffingswaarde 63 dB (artikel 83, lid 1 Wgh).

Indien een plangebied is gelegen binnen de zone van twee of meer geluidzones dient op grond van artikel 110f van de Wet geluidhinder ook onderzoek te worden gedaan naar de effecten van de samenloop van verschillende geluidbronnen.

In artikel 110g van de Wgh is bepaald dat op grond van de verwachting dat de geluidproductie van motorvoertuigen in de toekomst zal afnemen, bij de berekening van de geluidbelasting een correctie mag worden toegepast. Dit is geregeld in artikel 3.4, lid 1 van het Reken- en Meetvoorschrift Geluidhinder (RMG2012). De hoogte van de correctie is afhankelijk van de toegestane rijsnelheid op en de geluidbelasting vanwege de weg. In tabel 3.2 is de hoogte van de correctie opgenomen.

Tabel 3.2: Correctie conform artikel 110g Wgh; artikel 3.4, lid 1 RMG2012

Toegestane rijsnelheid	Geluidbelasting vanwege de weg (excl. artikel 110g Wgh)	Correctie artikel 110g Wgh
▪ < 70 km/u	- ¹	5 dB
▪ ≥ 70 km/u	< 56 dB	2 dB
	56 dB	3 dB
	57 dB	4 dB
	> 57 dB	2 dB

¹ Correctie is niet afhankelijk van de geluidbelasting vanwege de weg
NB. Overeenkomstig artikel 1.3, lid 1 van het RMG2012 wordt de berekende geluidbelasting afgerond naar het dichtstbijzijnde gehele, even getal. Vervolgens wordt de correctie conform artikel 110g Wgh toegepast.

Ten behoeve van de bepaling van de geluidwering van de gevels wordt de aftrek conform artikel 110g van de Wet geluidhinder niet toegepast.

Wijziging agrarische bestemming naar wonen

Op basis van art. 76 lid 3 Wgh hoeft de geluidsbelasting van een aanwezige weg (waar geen wijzigingen optreden) op bestaande woningen niet getoetst te worden aan de grenswaarden. Hieronder valt het omzetten van een agrarische bedrijfswoning naar een (burger)woning. Een ruime afwijking van het bestemmingsplan bij het wijzigen van de agrarische bestemming naar een woonbestemming wordt beschouwd als een nieuwe situatie waarbij aan de Wet geluidhinder getoetst moet worden en eventueel moeten (nieuw) hogere waarden vastgesteld worden.

3.2 GEMEENTELIJK GELUIDBELEID

In de 'Geconsolideerde geluidnota 2018' van de gemeente Enschede is het beleid opgesteld voor het beheersen van geluid in toekomstige situaties. Het geluidbeleid biedt een toetsingskader voor nieuwe situaties waarbij de gemeente de normering van de Wet geluidhinder volgt. Voor het verlenen van hogere waarden zijn een aantal ontheffingscriteria opgesteld:

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

4 WEGVERKEESLAWAAI

4.1 VERKEERSGEGEVENS

De verkeersgegevens van de Hölterhofweg en Grote Boermarkeweg zijn door de gemeente Enschede aangeleverd en betreffen een prognose voor het jaar 2031. De verkeersgegevens en wegkenmerken van de N35 zijn ontleend aan het geluidregister van Rijkswaterstaat. In tabel 4.1 zijn de meest relevante verkeersgegevens en wegkenmerken van de maatgevende wegvakken opgenomen. De volledige verkeersgegevens zijn opgenomen in bijlage 2.

Tabel 4.1: Verkeersgegevens maatgevende wegvakken (peiljaar 2030)

Weg		Wegdek- type	Snelheid [km/u]	Etmaal- intensiteit
▪ N35	Ten oosten van de Oostweg	ZOAB ²⁾ /DAB ¹⁾	100	11.600
	Ten westen van de Oostweg	1 laag ZOAB	100	20.339
▪ Hölterhofweg	Ten oosten van de Grote Boermarkeweg	DAB	60	700
	Ten westen van de Grote Boermarkeweg	DAB	60	300
▪ Grote Boermarkeweg	Tussen Hölterhofweg en Allemansveldweg	DAB	60	400

1) DAB = dicht asfalt beton of referentiewegdek

2) ZOAB = zeer open asfalt beton.

4.2 RESULTATEN

De berekeningen van de geluidbelastingen zijn uitgevoerd conform de Standaard rekenmethode 2 uit het Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2012, met behulp van een akoestisch rekenmodel (Geomilieu versie 2020.2). In het overdrachtsmodel wordt, voor zover van toepassing, rekening gehouden met verzwakking door geometrische uitbreiding, luchtabsorptie, afscherming door obstakels, reflectie tegen obstakels, verstrooiing en absorptie door installaties en vegetaties, reflecties tegen, verstrooiing door en absorptie van de bodem.

De bodemfactor bedraagt, buiten de ingevoerde bodemgebieden, $B_f = 0,5 [-]$ (50% absorberende bodem). De geluidbelastingen zijn berekend op de gevels van de woning op 1,5 en 4,5 meter hoogte (1,5 meter boven de verdiepingsvloer). De invoergegevens van het rekenmodel zijn opgenomen in bijlage 2.

4.2.1 Geluidbelasting wegverkeerslawaaï

De geluidbelasting vanwege de omliggende wegen is berekend op de gevels van de nieuwe te realiseren woning aan de Hölterhofweg 255A. De geluidbelasting ter plaatse van de Hölterhofweg 255 is ter informatie opgenomen, voor alleen het wijzigen van de agrarische woonbestemming naar een regulier woonbestemming is geen onderzoek/afweging nodig. In tabel 4.1 is een overzicht van de maatgevende geluidbelastingen per weg en per woning opgenomen. De geluidbelasting is gegeven inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh. De volledige resultaten zijn opgenomen in bijlage 3.

Tabel 5.1: Berekende geluidbelasting vanwege de N35, Hölterhofweg en de Grote Boermarkeweg

Beoordelingspunt	Geluidbelasting (L_{den}) [dB] incl. aftrek artikel 110g Wgh		
	N35	Hölterhofweg	Grote Boermarkeweg
▪ Hölterhofweg 255A	47	38	38
▪ Hölterhofweg 255	50	28	28

Uit tabel 5.1 blijkt dat de geluidbelasting vanwege de Hölterhofweg en de Grote Boermarkeweg voldoen aan de voorkeursgrenswaarde. Wegverkeerslawaaï vanwege deze wegen is geen belemmering voor de aanpassing van het bestemmingsplan voor de Hölterhofweg 255A en biedt de mogelijkheid voor nr. 255 om ruimer af te kijken van het bestemmingsplan.

Vanwege de N35 wordt ter plaatse van de Hölterhofweg 255A voldaan aan de voorkeursgrenswaarde. Ter plaatse van nummer 255 wordt de voorkeursgrenswaarde overschreden, er wordt echter wel voldaan aan de maximale grenswaarde. Alleen wanneer ruim van het bestemmingsplan wordt afgeweken, is voor de woonbestemming van de Hölterhofweg 255 een hogere waarde nodig.

Voor het beheersen van de geluidemissie van de N35 zijn met het vaststellen van de geluidproductieplafonds (Wet milieubeheer) reeds alle doelmatige maatregelen aan of nabij de bron/weg getroffen om het geluid van de N35 te beheersen. In de nabijheid van het plan kunnen geluidschermen de geluidbelasting op de gevels van de woningen verlagen. Alleen een hoog scherm (> 4,5 meter) op korte afstand tot woning 255 de geluidbelasting op de maatgevende verdiepingshoogte verlagen. Dit stuit echter op landschappelijke kan en stedenbouwkundige bezwaren. De noordwest- en de zuidwestgevel van nr. 255 betreffen geluidluwe gevels en voldoet hiermee aan het gemeentelijk geluidbeleid.

4.2.2 Cumulatieve geluidbelasting en binnenniveau

Omdat er vanwege slechts één weg een hogere waarde nodig is, hoeft de samenloop van geluid (artikel 110f Wgh) niet beoordeeld te worden. De cumulatieve geluidbelasting vanwege alle omliggende wegen bedraagt 51 en 52 dB voor respectievelijk huisnummer 255A en 255.

Voor de Hölterhofweg 255A en 255 is het binnenniveau voldoende beschermd. Met standaard detaillering van de woning wordt voldaan aan de minimale eis van 20 dB(A) voor de gevelwering conform het Bouwbesluit. Voor bestaande woningen kan uitgegaan worden van een geluidwering van 19 dB(A) (kental BSV). Het maximaal binnenniveau van 33 dB is hiermee in beide woningen voldoende geborgd, nader onderzoek naar de geluidwering van de gevels is niet nodig.

5 SAMENVATTING

In opdracht van L&O Architecten is, door Geluid Plus Adviseurs, een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de wijziging van het bestemmingsplan van de woningen aan de Hölterhofweg 255 en 255A te Enschede. Het bouwvlak van de Hölterhofweg 255A wordt verplaatst ten behoeve van een nieuwe woning, de agrarische bestemming van de Hölterhofweg 255 wordt omgezet naar een woonbestemming.

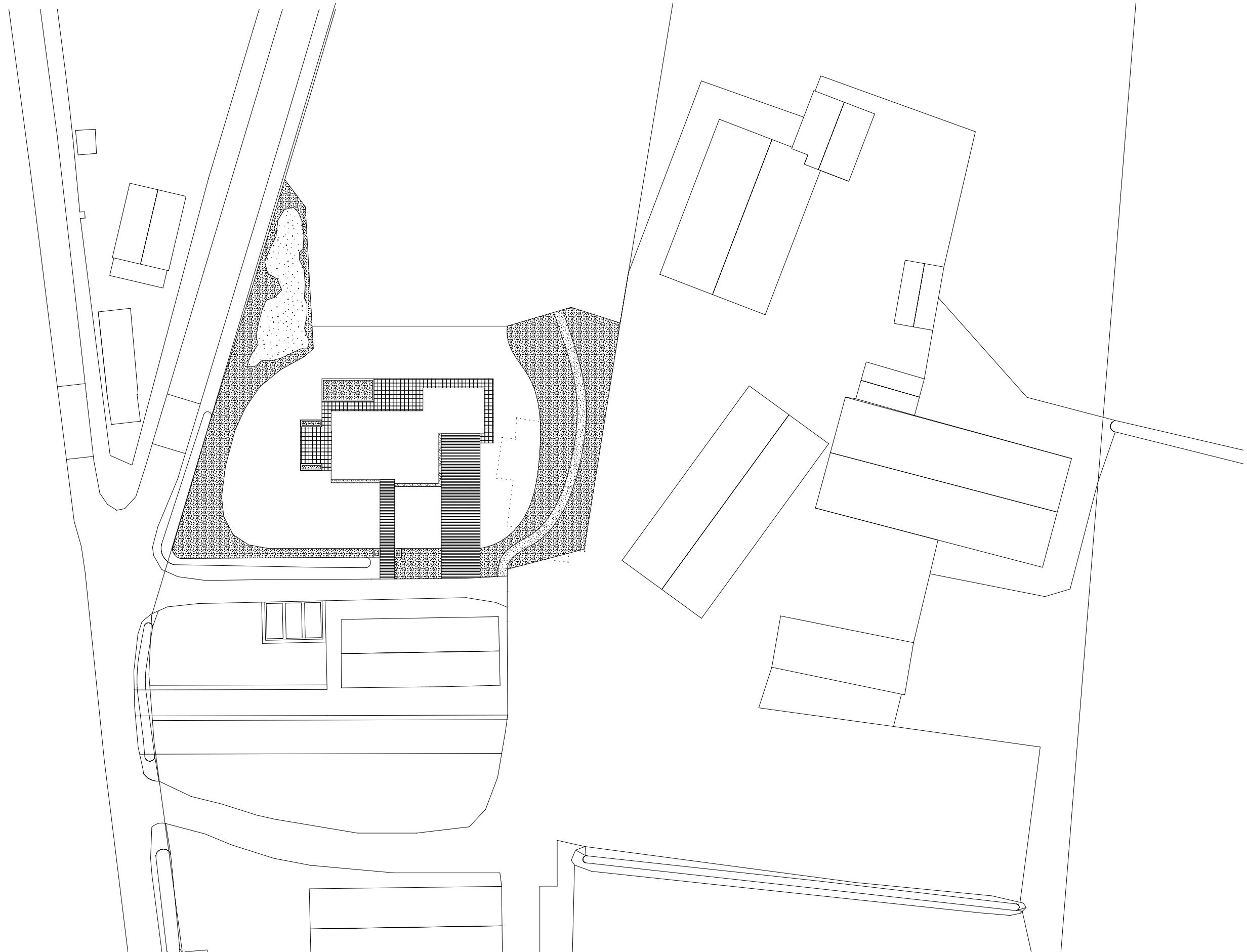
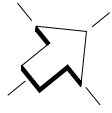
In het voorliggende onderzoek is de geluidbelasting vanwege het wegverkeerslawaai beoordeeld. Op basis van onderhavig onderzoek kan geconcludeerd worden dat:


- De geluidbelasting vanwege de Hölterhofweg en de Grote Boermarkeweg voldoen aan de voorkeursgrenswaarde.
- De geluidbelasting vanwege de N35 bedraagt ten hoogste 47 dB (incl. aftrek) voor de Hölterhofweg 255A. Hiermee wordt aan de voorkeursgrenswaarde voldaan.
- De geluidbelasting vanwege de N35 bedraagt ten hoogste 50 dB (incl. aftrek) voor respectievelijk de Hölterhofweg 255. Hiermee wordt de voorkeursgrenswaarde overschreden maar voldaan aan de maximale grenswaarde conform de Wet geluidhinder.
 - Bron- en overdachtsmaatregelen aan de N35 zijn reeds getroffen of stuiten op bezwaren van stedenbouwkundige en landschappelijke aard;
 - De woning heeft een geluidluwe zuidwestgevel en voldoet hiermee aan het gemeentelijk geluidbeleid voor het verlenen van een hogere waarde.
 - Er hoeft alleen een hogere waarde vastgesteld te worden bij een ruime afwijking van het bestemmingsplan.

Uit akoestisch onderzoek blijkt dat wegverkeerslawaai vanwege de N35, de Hölterhofweg en de Grote Boermarkeweg deze wegen geen belemmering is voor de aanpassing van het bestemmingsplan voor de Hölterhofweg 255A en het biedt de mogelijkheid voor nr. 255 om ruimer af te wijken van het bestemmingsplan. De gemeente Enschede wordt verzocht medewerking te verlenen aan het vaststellen van een eventuele de hogere waarde vanwege de N35 voor de Hölterhofweg 255.


Bijlage 1: Situatie


SITUATIE - nieuw



Hulpvlakken 

periode:	Lden
groep:	N35 Inclusief groepsreducties



0 m  100 m

schaal = 1 : 2500



469000

468800

260600

260800

261000

Wegverkeerslawaa - RMW-2012, [versie van Enschede - Holterhofweg 255A, Enschede] , Geomilieu V2020.2 Licentiehouder: Geluid Plus Adviseurs

situatie

Bijlage 2: Invoergegevens

Van: Gemeente Enschede, Afdeling Stadsingenieurs & Ontwerp
 Aan: Geluid Plus Adviseurs tav dhr R. de Graaf
 Datum: 22-01-21

A. Huidige (werkdag-)etmaalintensiteiten

Straat	tussen	Etm.-int	jaar	Vwet	Vfeit
1 Hölterhofweg	Aamsveenweg - Grote Boermarkeweg	700	2019	60	60
2 Hölterhofweg	Grote Boermarkeweg - Allemansveldweg	300	2019	60	60
3 Grote Boermarkeweg	Hölterhofweg - Allemansveldweg	400	2019	60	60
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

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

Straat	functie	aantal rijbanen	stroken /richting	verharding	% daguur	% avonduur	% nachtuur
1 Hölterhofweg	regionale weg	1	1	asfalt	6,71	3,61	0,63
2 Hölterhofweg	regionale weg	1	1	asfalt	6,71	3,61	0,63
3 Grote Boermarkeweg	regionale weg	1	1	asfalt	6,71	3,61	0,63
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

C. Verdeling van verkeer naar voertuigsoort per periode

Straat	dag			avond			nacht		
	%lmvt	%mzvt	%zwvt	%lmvt	%mzvt	%zwvt	%lmvt	%mzvt	%zwvt
1 Hölterhofweg	95,00	2,90	2,10	96,00	2,30	1,70	95,40	1,30	3,30
2 Hölterhofweg	95,00	2,90	2,10	96,00	2,30	1,70	95,40	1,30	3,30
3 Grote Boermarkeweg	95,00	2,90	2,10	96,00	2,30	1,70	95,40	1,30	3,30
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

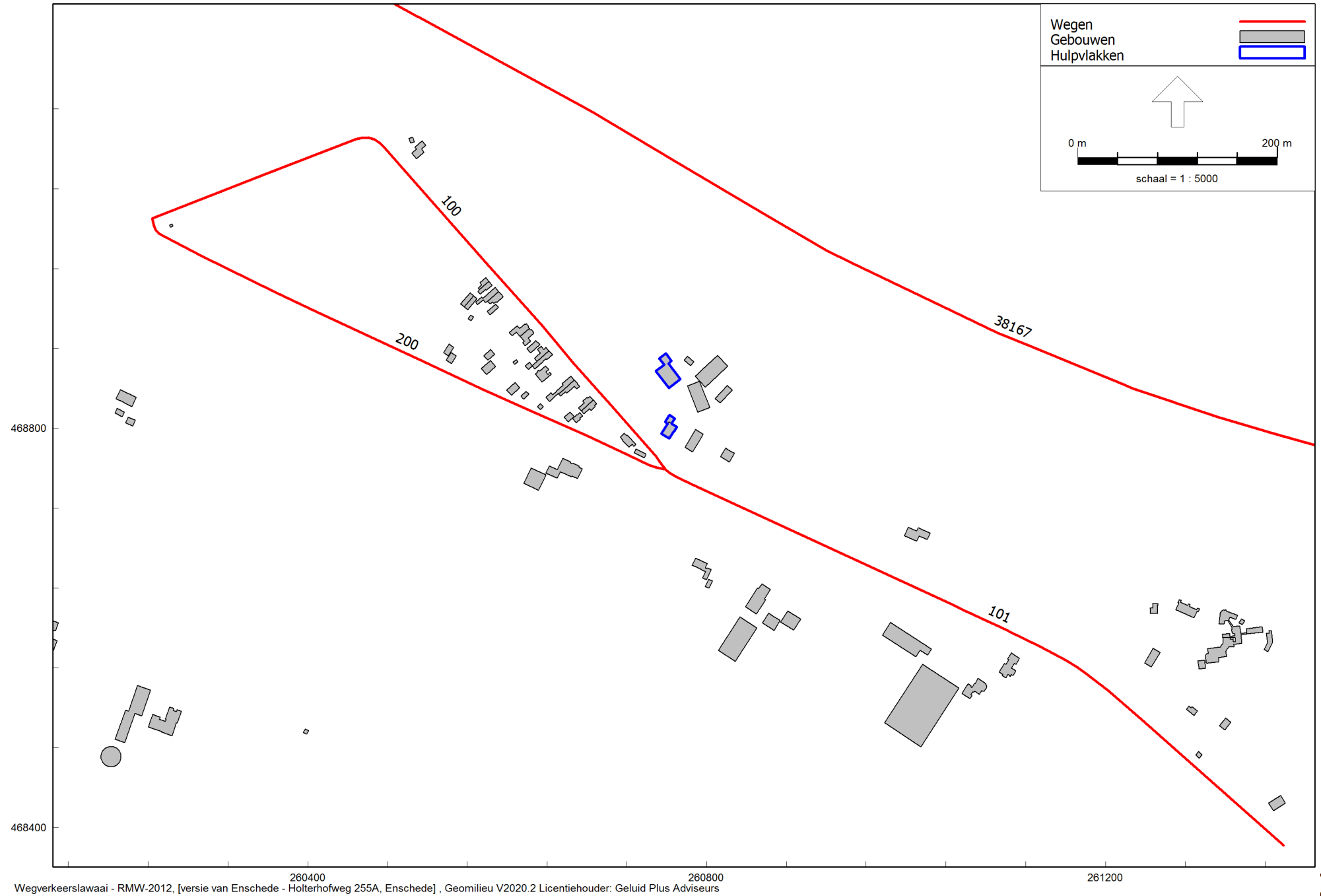
D. Groei van het verkeer

Straat	Verwachte (werkdag-)etmaalintensiteit 2031
1 Hölterhofweg	700
2 Hölterhofweg	300
3 Grote Boermarkeweg	400
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	



Wegverkeerslawai - RMW-2012, [versie van Enschede - Hölderhofweg 255A, Enschede], Geomilieu V2020.2 Licentiehouder: Geluid Plus Adviseurs

invoergegevens bodemgebied (absorptie volgens legenda)



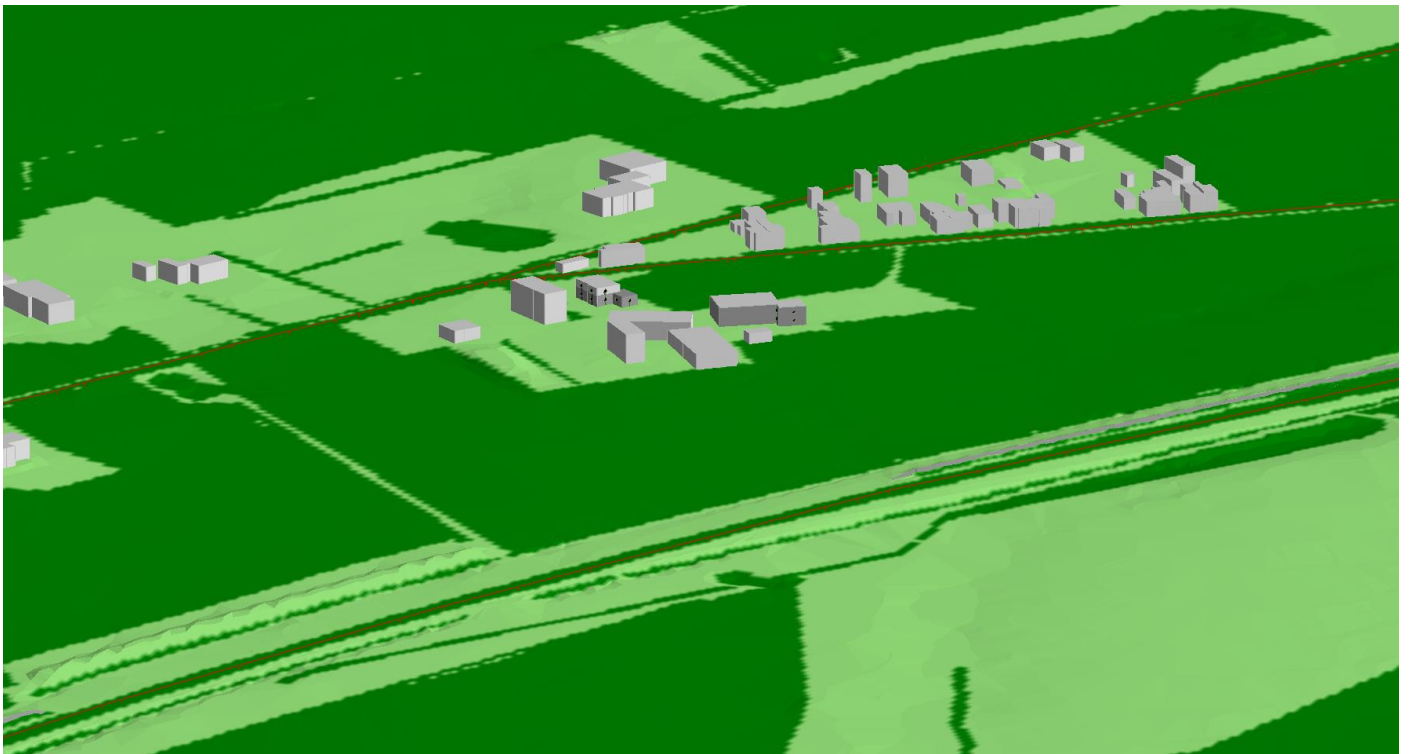
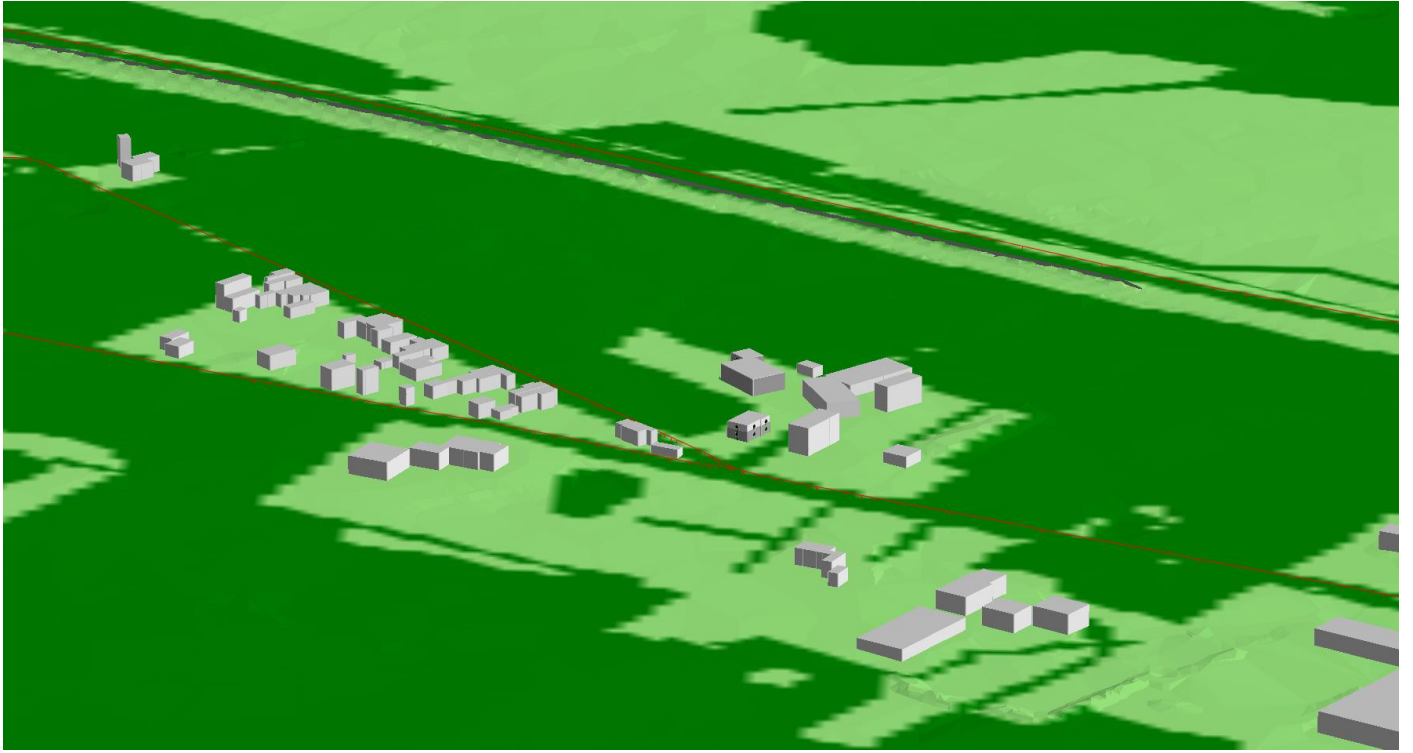
Wegverkeerslawaai - RMW-2012, [versie van Enschede - Hölderhofweg 255A, Enschede], Geomilieu V2020.2 Licentiehouder: Geluid Plus Adviseurs

invoergegevens



Wegverkeerslawai - RMW-2012, [versie van Enschede - Holterhofweg 255A, Enschede], Geomilieu V2020.2 Licentiehouder: Geluid Plus Adviseurs

invoergegevens



Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: Holterhofweg 255A, Enschede

Model eigenschap

Omschrijving	Holterhofweg 255A, Enschede
Verantwoordelijke	rdegraaf
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaaï RMW-2012
Aangemaakt door	rdegraaf op 8-1-2021
Laatst ingezien door	rdegraaf op 8-2-2021
Model aangemaakt met	Geomilieu V2020.2
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	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Groepsresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Zoekafstand [m]	--
Max. reflectie afstand tot bron [m]	--
Max. reflectie afstand tot ontvanger [m]	--
Standaard bodemfactor	0,50
Zichthoek [grd]	2
Maximale reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijken	Ja
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

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
1310		55,52	50,49	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1311		54,68	50,90	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1312	woonfunctie	56,28	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1313	overige gebruiksfunctie	59,63	53,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1314	woonfunctie	59,70	55,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1315	woonfunctie	55,98	50,16	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1316		54,66	50,45	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1317	woonfunctie	50,42	44,58	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1318		52,55	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1319		56,99	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1320		53,26	50,57	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1321	industriefunctie	59,66	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1322	woonfunctie	57,32	50,54	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1323	woonfunctie	59,41	53,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1324		53,13	48,74	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1325		59,28	49,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1326	woonfunctie	53,74	47,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1327	woonfunctie	59,25	52,87	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1328		57,61	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1329	woonfunctie	54,90	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1330		55,40	54,47	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1331		54,29	50,68	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1332	industriefunctie, woonfunctie	53,41	46,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
1333	woonfunctie	59,51	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1334		56,90	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1335	woonfunctie	54,60	47,89	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1336		56,78	0,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1337		60,06	50,86	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1338		55,51	54,29	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1339	woonfunctie	56,30	50,70	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1340	woonfunctie	50,35	45,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1341	woonfunctie	60,55	54,41	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1342		61,69	53,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1343		58,41	52,86	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1344		49,36	45,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1345		58,42	48,66	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1346		56,72	53,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1347	woonfunctie	54,95	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1348		64,31	54,49	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1349	industriefunctie, woonfunctie	55,23	49,27	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1350		55,82	50,75	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1351	woonfunctie	47,86	41,99	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1352		54,53	47,82	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1353		56,29	52,75	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1354		45,62	41,86	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1355		46,52	44,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
1356	logiesfunctie	54,57	44,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1357		55,01	47,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1358		53,18	48,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1359		59,21	54,48	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1360	woonfunctie	60,49	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1361		58,81	53,86	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1362	woonfunctie	59,09	54,35	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1363		57,31	53,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1364	industriefunctie	52,08	48,47	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1365	woonfunctie	60,31	54,27	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1366	woonfunctie	54,76	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1367	logiesfunctie, woonfunctie	51,66	45,68	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1368		56,27	54,47	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1369	woonfunctie	54,42	48,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1370	woonfunctie	54,95	50,32	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1371		56,81	50,61	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1372		61,85	54,25	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1373		63,67	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1375		52,33	48,51	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1376	woonfunctie	55,26	50,68	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1377		57,30	53,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1378		58,62	54,27	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1379		55,75	51,35	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
1380	woonfunctie	55,37	50,65	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1381		51,88	48,83	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1382		55,25	44,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1383	woonfunctie	50,59	44,45	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1384	woonfunctie	59,12	53,90	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1385		58,91	54,27	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1386	woonfunctie	52,08	44,80	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1387		62,09	53,84	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1388		44,47	41,75	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1389	woonfunctie	59,19	53,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1390	woonfunctie	55,25	50,29	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1391	woonfunctie	59,82	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1392	woonfunctie	51,41	44,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1393		55,56	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1394	woonfunctie	58,32	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1395		52,98	47,13	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1396		54,77	47,51	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1397		60,44	0,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1398		55,45	51,23	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1399		59,77	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1400		60,42	50,75	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1401	woonfunctie	59,09	53,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1402		54,92	49,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
1403		56,90	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1404	woonfunctie	60,46	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1405	woonfunctie	60,19	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1406		56,81	53,11	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1407	woonfunctie	59,81	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1408	woonfunctie	55,06	49,90	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1409	woonfunctie	49,87	44,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1410	industriefunctie	58,29	54,03	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1411		57,57	54,47	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1412		52,00	45,63	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1413	woonfunctie	55,78	50,13	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1414	woonfunctie	61,29	54,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1415	industriefunctie, woonfunctie	53,01	47,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1416		55,33	52,81	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1417		58,84	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1418		49,02	45,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1419	woonfunctie	53,76	47,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1420		56,29	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1421		56,82	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1422		59,15	53,70	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1423		56,58	53,59	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1424		59,14	52,55	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1425	logiesfunctie	51,35	44,43	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
1426		52,69	43,88	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1427		60,35	45,15	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1428		58,21	54,16	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1429		60,04	52,93	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1430	woonfunctie	56,07	50,37	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1431	woonfunctie	56,70	50,22	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1432		52,03	49,37	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1433	overige gebruiksfunctie	53,12	53,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1434	woonfunctie	59,01	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1435		58,30	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1436		48,17	46,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1437		52,95	50,39	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1438	woonfunctie	56,67	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1439		58,68	54,40	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1440		56,73	54,27	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1441		56,75	54,35	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1442		56,73	54,48	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1443		62,20	50,50	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1444	woonfunctie	56,52	51,20	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1445		52,04	51,44	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1446		58,65	50,80	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
1447		54,15	54,00	Absoluut	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
2311	plan begane grond	3,00	49,13	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Zwevend	Cp	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k
2312	plan begane grond	6,00	49,13	Relatief	False	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1248		BTR-landbouw	1,00
1249		BTR-landbouw	1,00
1250		BTR-landbouw	1,00
1251		BTR-landbouw	1,00
1252		BTR-landbouw	1,00
1253		BTR-landbouw	1,00
1254		BTR-landbouw	1,00
1255		BTR-landbouw	1,00
1256		BTR-landbouw	1,00
1257		BTR-landbouw	1,00
1258		BTR-landbouw	1,00
1259		BTR-landbouw	1,00
1260		BTR-landbouw	1,00
1261		BTR-landbouw	1,00
1262		BTR-landbouw	1,00
1263		BTR-landbouw	1,00
1264		BTR-landbouw	1,00
1265		BTR-landbouw	1,00
1266		BTR-landbouw	1,00
1267		BTR-landbouw	1,00
1268		BTR-landbouw	1,00
1269		BTR-landbouw	1,00
1270		BTR-landbouw	1,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1271		BTR-landbouw	1,00
1272		BTR-landbouw	1,00
1273		BTR-landbouw	1,00
1274		BTR-landbouw	1,00
1275		BTR-landbouw	1,00
1276		BTR-landbouw	1,00
1277		BTR-landbouw	1,00
1278		BTR-landbouw	1,00
1279		BTR-landbouw	1,00
1280		BTR-landbouw	1,00
1281		BTR-landbouw	1,00
1282		BTR-landbouw	1,00
1283		BTR-landbouw	1,00
1284		BTR-landbouw	1,00
1285		BTR-landbouw	1,00
1286		BTR-landbouw	1,00
1287		BTR-landbouw	1,00
1288		BTR-landbouw	1,00
1289		BTR-landbouw	1,00
1290		BTR-landbouw	1,00
1291		BTR-landbouw	1,00
1292		BTR-landbouw	1,00
1293		BTR-landbouw	1,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1294		BTR-landbouw	1,00
1295		BTR-landbouw	1,00
1296		BTR-landbouw	1,00
1297		BTR-landbouw	1,00
1298		BTR-landbouw	1,00
1299		BTR-landbouw	1,00
1300		BTR-landbouw	1,00
1301		BTR-landbouw	1,00
1302		BTR-landbouw	1,00
1303		BTR-landbouw	1,00
1304		BTR-landbouw	1,00
1305		BTR-landbouw	1,00
1306		BTR-landbouw	1,00
1307		BTR-landbouw	1,00
1308		BTR-landbouw	1,00
1309		BTR-landbouw	1,00
1448		greppel, droge sloot	0,00
1449		waterloop	0,00
1450		greppel, droge sloot	0,00
1451		greppel, droge sloot	0,00
1452		greppel, droge sloot	0,00
1453		greppel, droge sloot	0,00
1454		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1455		greppel, droge sloot	0,00
1456		waterloop	0,00
1457		greppel, droge sloot	0,00
1458		greppel, droge sloot	0,00
1459		greppel, droge sloot	0,00
1460		waterloop	0,00
1461		waterloop	0,00
1462		waterloop	0,00
1463		waterloop	0,00
1464		greppel, droge sloot	0,00
1465		greppel, droge sloot	0,00
1466		greppel, droge sloot	0,00
1467		greppel, droge sloot	0,00
1468		greppel, droge sloot	0,00
1469		waterloop	0,00
1472		greppel, droge sloot	0,00
1475		watervlakte	0,00
1476		greppel, droge sloot	0,00
1477		greppel, droge sloot	0,00
1478		waterloop	0,00
1479		greppel, droge sloot	0,00
1480		greppel, droge sloot	0,00
1481		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1482		greppel, droge sloot	0,00
1483		greppel, droge sloot	0,00
1484		greppel, droge sloot	0,00
1485		greppel, droge sloot	0,00
1486		greppel, droge sloot	0,00
1487		greppel, droge sloot	0,00
1488		waterloop	0,00
1489		greppel, droge sloot	0,00
1490		greppel, droge sloot	0,00
1491		greppel, droge sloot	0,00
1492		greppel, droge sloot	0,00
1493		greppel, droge sloot	0,00
1494		waterloop	0,00
1495		greppel, droge sloot	0,00
1496		greppel, droge sloot	0,00
1497		waterloop	0,00
1498		greppel, droge sloot	0,00
1499		greppel, droge sloot	0,00
1500		greppel, droge sloot	0,00
1501		greppel, droge sloot	0,00
1502		greppel, droge sloot	0,00
1503		greppel, droge sloot	0,00
1504		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1505		waterloop	0,00
1506		greppel, droge sloot	0,00
1507		watervlakte	0,00
1508		greppel, droge sloot	0,00
1509		greppel, droge sloot	0,00
1510		greppel, droge sloot	0,00
1511		greppel, droge sloot	0,00
1513		greppel, droge sloot	0,00
1514		greppel, droge sloot	0,00
1515		waterloop	0,00
1516		greppel, droge sloot	0,00
1517		greppel, droge sloot	0,00
1518		waterloop	0,00
1519		greppel, droge sloot	0,00
1520		waterloop	0,00
1523		greppel, droge sloot	0,00
1524		greppel, droge sloot	0,00
1525		greppel, droge sloot	0,00
1531		waterloop	0,00
1533		greppel, droge sloot	0,00
1534		greppel, droge sloot	0,00
1535		greppel, droge sloot	0,00
1536		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1537		waterloop	0,00
1538		greppel, droge sloot	0,00
1539		waterloop	0,00
1540		greppel, droge sloot	0,00
1541		greppel, droge sloot	0,00
1542		waterloop	0,00
1543		waterloop	0,00
1544		greppel, droge sloot	0,00
1545		greppel, droge sloot	0,00
1546		greppel, droge sloot	0,00
1547		greppel, droge sloot	0,00
1548		greppel, droge sloot	0,00
1549		greppel, droge sloot	0,00
1550		greppel, droge sloot	0,00
1551		greppel, droge sloot	0,00
1552		greppel, droge sloot	0,00
1554		greppel, droge sloot	0,00
1555		greppel, droge sloot	0,00
1556		greppel, droge sloot	0,00
1557		greppel, droge sloot	0,00
1558		waterloop	0,00
1559		waterloop	0,00
1560		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1561		greppel, droge sloot	0,00
1562		waterloop	0,00
1563		waterloop	0,00
1564		waterloop	0,00
1565		waterloop	0,00
1566		waterloop	0,00
1567		greppel, droge sloot	0,00
1568		greppel, droge sloot	0,00
1569		waterloop	0,00
1570		waterloop	0,00
1571		waterloop	0,00
1572		greppel, droge sloot	0,00
1573		greppel, droge sloot	0,00
1574		greppel, droge sloot	0,00
1575		watervlakte	0,00
1576		greppel, droge sloot	0,00
1577		waterloop	0,00
1578		waterloop	0,00
1579		greppel, droge sloot	0,00
1580		greppel, droge sloot	0,00
1581		waterloop	0,00
1582		greppel, droge sloot	0,00
1583		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1584		waterloop	0,00
1585		waterloop	0,00
1586		waterloop	0,00
1587		waterloop	0,00
1588		waterloop	0,00
1589		greppel, droge sloot	0,00
1590		greppel, droge sloot	0,00
1597		waterloop	0,00
1598		greppel, droge sloot	0,00
1599		waterloop	0,00
1600		greppel, droge sloot	0,00
1601		waterloop	0,00
1602		waterloop	0,00
1603		waterloop	0,00
1604		greppel, droge sloot	0,00
1605		waterloop	0,00
1606		waterloop	0,00
1607		waterloop	0,00
1608		waterloop	0,00
1609		greppel, droge sloot	0,00
1611		greppel, droge sloot	0,00
1612		waterloop	0,00
1613		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1614		waterloop	0,00
1615		waterloop	0,00
1616		greppel, droge sloot	0,00
1617		greppel, droge sloot	0,00
1618		greppel, droge sloot	0,00
1619		waterloop	0,00
1620		waterloop	0,00
1621		greppel, droge sloot	0,00
1622		greppel, droge sloot	0,00
1623		greppel, droge sloot	0,00
1624		greppel, droge sloot	0,00
1625		greppel, droge sloot	0,00
1626		greppel, droge sloot	0,00
1627		greppel, droge sloot	0,00
1628		waterloop	0,00
1629		greppel, droge sloot	0,00
1631		greppel, droge sloot	0,00
1634		greppel, droge sloot	0,00
1635		greppel, droge sloot	0,00
1636		greppel, droge sloot	0,00
1637		greppel, droge sloot	0,00
1638		greppel, droge sloot	0,00
1639		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1640		greppel, droge sloot	0,00
1641		greppel, droge sloot	0,00
1642		greppel, droge sloot	0,00
1643		greppel, droge sloot	0,00
1644		waterloop	0,00
1645		waterloop	0,00
1646		waterloop	0,00
1647		waterloop	0,00
1649		greppel, droge sloot	0,00
1650		greppel, droge sloot	0,00
1651		greppel, droge sloot	0,00
1652		waterloop	0,00
1653		greppel, droge sloot	0,00
1654		greppel, droge sloot	0,00
1655		greppel, droge sloot	0,00
1656		greppel, droge sloot	0,00
1658		greppel, droge sloot	0,00
1659		waterloop	0,00
1660		greppel, droge sloot	0,00
1661		waterloop	0,00
1662		greppel, droge sloot	0,00
1663		greppel, droge sloot	0,00
1664		watervlakte	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1665		greppel, droge sloot	0,00
1666		greppel, droge sloot	0,00
1667		waterloop	0,00
1668		greppel, droge sloot	0,00
1670		watervlakte	0,00
1672		greppel, droge sloot	0,00
1673		greppel, droge sloot	0,00
1674		greppel, droge sloot	0,00
1678		greppel, droge sloot	0,00
1679		greppel, droge sloot	0,00
1680		watervlakte	0,00
1681		greppel, droge sloot	0,00
1682		greppel, droge sloot	0,00
1683		greppel, droge sloot	0,00
1684		greppel, droge sloot	0,00
1685		greppel, droge sloot	0,00
1686		greppel, droge sloot	0,00
1687		greppel, droge sloot	0,00
1688		greppel, droge sloot	0,00
1689		greppel, droge sloot	0,00
1690		greppel, droge sloot	0,00
1691		waterloop	0,00
1692		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1693		greppel, droge sloot	0,00
1694		waterloop	0,00
1695		greppel, droge sloot	0,00
1696		waterloop	0,00
1697		greppel, droge sloot	0,00
1698		waterloop	0,00
1699		greppel, droge sloot	0,00
1701		greppel, droge sloot	0,00
1703		greppel, droge sloot	0,00
1705		waterloop	0,00
1706		greppel, droge sloot	0,00
1707		waterloop	0,00
1708		greppel, droge sloot	0,00
1709		greppel, droge sloot	0,00
1710		watervlakte	0,00
1711		greppel, droge sloot	0,00
1712		greppel, droge sloot	0,00
1713		greppel, droge sloot	0,00
1714		waterloop	0,00
1715		waterloop	0,00
1716		waterloop	0,00
1717		greppel, droge sloot	0,00
1718		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1719		greppel, droge sloot	0,00
1720		greppel, droge sloot	0,00
1721		waterloop	0,00
1722		greppel, droge sloot	0,00
1723		waterloop	0,00
1724		waterloop	0,00
1725		greppel, droge sloot	0,00
1726		greppel, droge sloot	0,00
1727		waterloop	0,00
1728		greppel, droge sloot	0,00
1729		waterloop	0,00
1730		waterloop	0,00
1731		waterloop	0,00
1732		waterloop	0,00
1733		greppel, droge sloot	0,00
1734		waterloop	0,00
1735		waterloop	0,00
1736		greppel, droge sloot	0,00
1737		greppel, droge sloot	0,00
1738		waterloop	0,00
1739		waterloop	0,00
1740		greppel, droge sloot	0,00
1741		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1742		waterloop	0,00
1743		greppel, droge sloot	0,00
1744		waterloop	0,00
1745		waterloop	0,00
1746		waterloop	0,00
1747		waterloop	0,00
1748		waterloop	0,00
1749		greppel, droge sloot	0,00
1750		greppel, droge sloot	0,00
1751		greppel, droge sloot	0,00
1752		greppel, droge sloot	0,00
1753		greppel, droge sloot	0,00
1754		waterloop	0,00
1755		greppel, droge sloot	0,00
1756		greppel, droge sloot	0,00
1757		watervlakte	0,00
1758		greppel, droge sloot	0,00
1759		waterloop	0,00
1760		waterloop	0,00
1761		waterloop	0,00
1762		greppel, droge sloot	0,00
1763		watervlakte	0,00
1764		watervlakte	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1765		greppel, droge sloot	0,00
1766		watervlakte	0,00
1767		greppel, droge sloot	0,00
1769		waterloop	0,00
1774		waterloop	0,00
1775		greppel, droge sloot	0,00
1776		waterloop	0,00
1777		waterloop	0,00
1778		greppel, droge sloot	0,00
1779		waterloop	0,00
1780		waterloop	0,00
1781		waterloop	0,00
1782		greppel, droge sloot	0,00
1783		waterloop	0,00
1784		waterloop	0,00
1785		waterloop	0,00
1786		waterloop	0,00
1787		waterloop	0,00
1788		waterloop	0,00
1789		waterloop	0,00
1790		waterloop	0,00
1791		waterloop	0,00
1792		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1793		waterloop	0,00
1794		waterloop	0,00
1795		waterloop	0,00
1796		waterloop	0,00
1797		waterloop	0,00
1798		waterloop	0,00
1799		waterloop	0,00
1800		waterloop	0,00
1801		waterloop	0,00
1803		waterloop	0,00
1804		waterloop	0,00
1805		waterloop	0,00
1806		waterloop	0,00
1807		waterloop	0,00
1808		waterloop	0,00
1809		waterloop	0,00
1810		waterloop	0,00
1811		greppel, droge sloot	0,00
1812		watervlakte	0,00
1813		greppel, droge sloot	0,00
1814		greppel, droge sloot	0,00
1815		watervlakte	0,00
1819		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1820		waterloop	0,00
1821		waterloop	0,00
1823		waterloop	0,00
1824		waterloop	0,00
1825		waterloop	0,00
1826		greppel, droge sloot	0,00
1827		greppel, droge sloot	0,00
1828		greppel, droge sloot	0,00
1830		greppel, droge sloot	0,00
1831		greppel, droge sloot	0,00
1832		greppel, droge sloot	0,00
1833		greppel, droge sloot	0,00
1834		waterloop	0,00
1835		greppel, droge sloot	0,00
1836		greppel, droge sloot	0,00
1837		greppel, droge sloot	0,00
1838		watervlakte	0,00
1839		waterloop	0,00
1840		greppel, droge sloot	0,00
1841		greppel, droge sloot	0,00
1842		greppel, droge sloot	0,00
1843		greppel, droge sloot	0,00
1844		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1845		greppel, droge sloot	0,00
1846		greppel, droge sloot	0,00
1847		greppel, droge sloot	0,00
1848		greppel, droge sloot	0,00
1849		waterloop	0,00
1850		greppel, droge sloot	0,00
1851		waterloop	0,00
1852		greppel, droge sloot	0,00
1853		greppel, droge sloot	0,00
1854		greppel, droge sloot	0,00
1855		greppel, droge sloot	0,00
1856		greppel, droge sloot	0,00
1857		greppel, droge sloot	0,00
1858		watervlakte	0,00
1859		greppel, droge sloot	0,00
1860		greppel, droge sloot	0,00
1861		watervlakte	0,00
1862		greppel, droge sloot	0,00
1863		greppel, droge sloot	0,00
1864		watervlakte	0,00
1865		greppel, droge sloot	0,00
1866		greppel, droge sloot	0,00
1867		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1868		waterloop	0,00
1869		greppel, droge sloot	0,00
1870		greppel, droge sloot	0,00
1871		watervlakte	0,00
1872		waterloop	0,00
1873		waterloop	0,00
1874		greppel, droge sloot	0,00
1875		greppel, droge sloot	0,00
1876		waterloop	0,00
1877		watervlakte	0,00
1878		greppel, droge sloot	0,00
1879		watervlakte	0,00
1880		waterloop	0,00
1881		greppel, droge sloot	0,00
1882		greppel, droge sloot	0,00
1883		waterloop	0,00
1884		waterloop	0,00
1885		greppel, droge sloot	0,00
1886		greppel, droge sloot	0,00
1887		greppel, droge sloot	0,00
1888		waterloop	0,00
1889		greppel, droge sloot	0,00
1890		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1891		greppel, droge sloot	0,00
1892		greppel, droge sloot	0,00
1893		waterloop	0,00
1894		greppel, droge sloot	0,00
1895		watervlakte	0,00
1896		greppel, droge sloot	0,00
1897		greppel, droge sloot	0,00
1899		greppel, droge sloot	0,00
1900		greppel, droge sloot	0,00
1901		greppel, droge sloot	0,00
1907		greppel, droge sloot	0,00
1908		greppel, droge sloot	0,00
1909		greppel, droge sloot	0,00
1910		greppel, droge sloot	0,00
1911		greppel, droge sloot	0,00
1912		greppel, droge sloot	0,00
1913		greppel, droge sloot	0,00
1914		greppel, droge sloot	0,00
1915		greppel, droge sloot	0,00
1916		greppel, droge sloot	0,00
1917		greppel, droge sloot	0,00
1918		greppel, droge sloot	0,00
1919		greppel, droge sloot	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1920		greppel, droge sloot	0,00
1921		waterloop	0,00
1922		waterloop	0,00
1923		waterloop	0,00
1924		waterloop	0,00
1925		waterloop	0,00
1926		waterloop	0,00
1927		waterloop	0,00
1928		greppel, droge sloot	0,00
1929		waterloop	0,00
1930		waterloop	0,00
1931		greppel, droge sloot	0,00
1932		greppel, droge sloot	0,00
1934		waterloop	0,00
1935		waterloop	0,00
1936		greppel, droge sloot	0,00
1937		waterloop	0,00
1938		watervlakte	0,00
1939		greppel, droge sloot	0,00
1940		greppel, droge sloot	0,00
1941		greppel, droge sloot	0,00
1942		greppel, droge sloot	0,00
1943		watervlakte	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1945		greppel, droge sloot	0,00
1946		greppel, droge sloot	0,00
1947		greppel, droge sloot	0,00
1948		greppel, droge sloot	0,00
1949		greppel, droge sloot	0,00
1950		waardeOnbekend	0,00
1951		waardeOnbekend	0,00
1952		waardeOnbekend	0,00
1953		waardeOnbekend	0,00
1954		waardeOnbekend	0,00
1955		waardeOnbekend	0,00
1956		waardeOnbekend	0,00
1957		waardeOnbekend	0,00
1958		waardeOnbekend	0,00
1959		waardeOnbekend	0,00
1960		waardeOnbekend	0,00
1961		waardeOnbekend	0,00
1962		waardeOnbekend	0,00
1963		waardeOnbekend	0,00
1964		waardeOnbekend	0,00
1965		waardeOnbekend	0,00
1966		waardeOnbekend	0,00
1968		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
1969		waardeOnbekend	0,00
1970		waardeOnbekend	0,00
1976		waardeOnbekend	0,00
1978		waardeOnbekend	0,00
1979		waardeOnbekend	0,00
1980		waardeOnbekend	0,00
1981		waardeOnbekend	0,00
1982		waardeOnbekend	0,00
1983		waardeOnbekend	0,00
1984		waardeOnbekend	0,00
1985		waardeOnbekend	0,00
1986		waardeOnbekend	0,00
1987		waardeOnbekend	0,00
1988		waardeOnbekend	0,00
1989		waardeOnbekend	0,00
1990		waardeOnbekend	0,00
1991		waardeOnbekend	0,00
1993		waardeOnbekend	0,00
1994		waardeOnbekend	0,00
1995		waardeOnbekend	0,00
1998		waardeOnbekend	0,00
1999		waardeOnbekend	0,00
2000		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2001		waardeOnbekend	0,00
2003		waardeOnbekend	0,00
2012		waardeOnbekend	0,00
2013		waardeOnbekend	0,00
2014		waardeOnbekend	0,00
2015		waardeOnbekend	0,00
2016		waardeOnbekend	0,50
2017		waardeOnbekend	0,00
2025		waardeOnbekend	0,00
2027		waardeOnbekend	0,00
2028		waardeOnbekend	0,00
2029		waardeOnbekend	0,00
2030		waardeOnbekend	0,00
2031		waardeOnbekend	0,00
2033		waardeOnbekend	0,00
2034		waardeOnbekend	0,00
2035		waardeOnbekend	0,00
2036		waardeOnbekend	0,00
2037		waardeOnbekend	0,00
2038		waardeOnbekend	0,00
2039		waardeOnbekend	0,00
2040		waardeOnbekend	0,00
2041		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2042		waardeOnbekend	0,00
2043		waardeOnbekend	0,00
2044		waardeOnbekend	0,00
2045		waardeOnbekend	0,00
2046		waardeOnbekend	0,00
2047		waardeOnbekend	0,00
2048		waardeOnbekend	0,00
2049		waardeOnbekend	0,00
2051		waardeOnbekend	0,00
2052		waardeOnbekend	0,00
2054		waardeOnbekend	0,00
2055		waardeOnbekend	0,00
2056		waardeOnbekend	0,00
2057		waardeOnbekend	0,00
2058		waardeOnbekend	0,00
2059		waardeOnbekend	0,00
2060		waardeOnbekend	0,00
2061		waardeOnbekend	0,00
2062		waardeOnbekend	0,00
2063		waardeOnbekend	0,00
2064		waardeOnbekend	0,00
2065		waardeOnbekend	0,00
2066		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2067		waardeOnbekend	0,00
2068		waardeOnbekend	0,00
2069		waardeOnbekend	0,00
2070		waardeOnbekend	0,00
2071		waardeOnbekend	0,00
2072		waardeOnbekend	0,00
2073		waardeOnbekend	0,00
2074		waardeOnbekend	0,00
2075		waardeOnbekend	0,00
2076		waardeOnbekend	0,00
2077		waardeOnbekend	0,00
2087		waardeOnbekend	0,00
2088		waardeOnbekend	0,00
2089		waardeOnbekend	0,00
2093		waardeOnbekend	0,00
2094		waardeOnbekend	0,00
2095		waardeOnbekend	0,00
2096		waardeOnbekend	0,00
2097		waardeOnbekend	0,00
2098		waardeOnbekend	0,00
2099		waardeOnbekend	0,00
2100		waardeOnbekend	0,00
2101		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2102		waardeOnbekend	0,00
2103		waardeOnbekend	0,00
2105		waardeOnbekend	0,00
2106		waardeOnbekend	0,00
2107		waardeOnbekend	0,00
2108		waardeOnbekend	0,00
2109		waardeOnbekend	0,00
2110		waardeOnbekend	0,00
2111		waardeOnbekend	0,00
2112		waardeOnbekend	0,00
2113		waardeOnbekend	0,00
2115		waardeOnbekend	0,00
2117		waardeOnbekend	0,00
2118		waardeOnbekend	0,00
2119		waardeOnbekend	0,00
2120		waardeOnbekend	0,00
2121		waardeOnbekend	0,00
2122		waardeOnbekend	0,00
2123		waardeOnbekend	0,00
2124		waardeOnbekend	0,00
2125		waardeOnbekend	0,00
2126		waardeOnbekend	0,00
2127		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2128		waardeOnbekend	0,00
2129		waardeOnbekend	0,00
2130		waardeOnbekend	0,00
2131		waardeOnbekend	0,00
2132		waardeOnbekend	0,00
2133		waardeOnbekend	0,00
2134		waardeOnbekend	0,00
2135		waardeOnbekend	0,00
2136		waardeOnbekend	0,00
2137		waardeOnbekend	0,00
2138		waardeOnbekend	0,00
2139		waardeOnbekend	0,00
2140		waardeOnbekend	0,00
2141		waardeOnbekend	0,00
2142		waardeOnbekend	0,00
2143		waardeOnbekend	0,00
2144		waardeOnbekend	0,00
2145		waardeOnbekend	0,00
2146		waardeOnbekend	0,00
2147		waardeOnbekend	0,00
2148		waardeOnbekend	0,00
2149		waardeOnbekend	0,00
2150		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2151		waardeOnbekend	0,00
2152		waardeOnbekend	0,00
2153		waardeOnbekend	0,00
2154		waardeOnbekend	0,00
2155		waardeOnbekend	0,00
2156		waardeOnbekend	0,00
2157		waardeOnbekend	0,00
2158		waardeOnbekend	0,00
2159		waardeOnbekend	0,00
2160		waardeOnbekend	0,00
2162		waardeOnbekend	0,00
2174		waardeOnbekend	0,00
2182		waardeOnbekend	0,00
2183		waardeOnbekend	0,00
2185		waardeOnbekend	0,00
2190		waardeOnbekend	0,00
2191		waardeOnbekend	0,00
2193		waardeOnbekend	0,00
2194		waardeOnbekend	0,00
2195		waardeOnbekend	0,00
2196		waardeOnbekend	0,00
2197		waardeOnbekend	0,00
2198		waardeOnbekend	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
(hoofdgroep)
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

ItemID	Naam	Omschr.	Bf
2199		waardeOnbekend	0,00
2200		waardeOnbekend	0,00
2201		waardeOnbekend	0,00
2202		waardeOnbekend	0,00
2203		waardeOnbekend	0,00
2204		waardeOnbekend	0,00
2304		BTR-landbouw	0,00
2305		BTR-landbouw	0,00
2306		waterloop	0,00

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Naam	Omschr.	Hbron	Wegdek	Wegdek	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	Totaal aantal	%Int(D)	%Int(A)
9171	35 / 71,971 / 73,810	0,75	W1	1-laags ZOAB	100	100	100	90	90	90	85	85	85	20339,08	6,54	3,08
24823	35 / 73,901 / 73,996	0,75	W0	Referentiewegdek	100	100	100	90	90	90	85	85	85	20339,08	6,54	3,08
22076	35 / 74,000 / 76,535	0,75	W0	Referentiewegdek	100	100	100	90	90	90	85	85	85	11600,92	6,57	3,04
23560	35 / 71,971 / 73,810	0,75	W1	1-laags ZOAB	100	100	100	90	90	90	85	85	85	20339,08	6,54	3,08
38167	35 / 74,000 / 76,535	0,75	W0	Referentiewegdek	100	100	100	90	90	90	85	85	85	11600,92	6,57	3,04
36142	35 / 73,810 / 73,901	0,75	W1	1-laags ZOAB	100	100	100	90	90	90	85	85	85	20339,08	6,54	3,08
39217	35 / 73,996 / 74,000	0,75	W0	Referentiewegdek	100	100	100	90	90	90	85	85	85	11600,92	6,57	3,04
100	Hölderhofweg	0,75	W0	Referentiewegdek	60	60	60	60	60	60	60	60	60	300,00	6,71	3,61
101	Hölderhofweg	0,75	W0	Referentiewegdek	60	60	60	60	60	60	60	60	60	700,00	6,71	3,61
200	Grote Boemarkeweg	0,75	W0	Referentiewegdek	60	60	60	60	60	60	60	60	60	400,00	6,71	3,61

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	%Int(N)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)
9171	1,15	91,03	94,69	92,05	6,43	3,16	4,57	2,54	2,15	3,38
24823	1,15	91,03	94,69	92,05	6,43	3,16	4,57	2,54	2,15	3,38
22076	1,13	88,22	93,71	89,63	9,23	4,46	6,64	2,55	1,83	3,73
23560	1,15	91,03	94,69	92,05	6,43	3,16	4,57	2,54	2,15	3,38
38167	1,13	88,22	93,71	89,63	9,23	4,46	6,64	2,55	1,83	3,73
36142	1,15	91,03	94,69	92,05	6,43	3,16	4,57	2,54	2,15	3,38
39217	1,13	88,22	93,71	89,63	9,23	4,46	6,64	2,55	1,83	3,73
100	0,63	95,00	96,00	95,40	2,90	2,30	1,30	2,10	1,70	3,30
101	0,63	95,00	96,00	95,40	2,90	2,30	1,30	2,10	1,70	3,30
200	0,63	95,00	96,00	95,40	2,90	2,30	1,30	2,10	1,70	3,30

Model: Holterhofweg 255A, Enschede
versie van Enschede - Enschede
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2012

Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
001	ZW-gevel	49,21	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
002	NW-gevel	49,34	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
003	NW-gevel	49,45	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
004	NO-gevel	49,41	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
005	ZO-gevel	49,34	Relatief	1,50	--	--	--	--	--	Ja
006	NO-gevel	49,26	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
007	ZO-gevel	49,17	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
008	ZO-gevel	49,14	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
200	ZW-gevel	49,11	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
201	NW-gevel	49,04	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
202	NO-gevel	49,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja
203	ZO-gevel	49,00	Relatief	1,50	4,50	--	--	--	--	Ja

Bijlage 3: Resultaten wegverkeerslawaa

Rapport: Groepsreducties
Model: Holterhofweg 255A, Enschede

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
Grote Boermarkeweg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Hölterhofweg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
N35	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00

Rapport: Resultatentabel
 Model: Holterhofweg 255A, Enschede
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Grote Boermarkeweg
 Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	ZW-gevel	260758,63	468792,17	1,50	36,53	33,75	26,35	36,93	
001_B	ZW-gevel	260758,63	468792,17	4,50	37,98	35,19	27,80	38,38	
002_A	NW-gevel	260758,50	468800,58	1,50	30,39	27,61	20,20	30,79	
002_B	NW-gevel	260758,50	468800,58	4,50	31,82	29,03	21,64	32,22	
003_A	NW-gevel	260760,80	468809,94	1,50	28,86	26,08	18,67	29,26	
004_A	NO-gevel	260765,68	468811,49	1,50	20,74	17,96	10,55	21,14	
005_A	ZO-gevel	260766,50	468807,40	1,50	22,49	19,71	12,31	22,89	
006_A	NO-gevel	260767,63	468803,18	1,50	19,54	16,77	9,36	19,95	
006_B	NO-gevel	260767,63	468803,18	4,50	22,45	19,66	12,26	22,85	
007_A	ZO-gevel	260768,85	468798,94	1,50	30,03	27,25	19,85	30,43	
007_B	ZO-gevel	260768,85	468798,94	4,50	31,70	28,91	21,51	32,10	
008_A	ZO-gevel	260764,70	468793,19	1,50	32,12	29,33	21,93	32,52	
008_B	ZO-gevel	260764,70	468793,19	4,50	33,57	30,78	23,39	33,97	
200_A	ZW-gevel	260755,19	468866,61	1,50	25,41	22,64	15,22	25,81	
200_B	ZW-gevel	260755,19	468866,61	4,50	27,90	25,12	17,72	28,30	
201_A	NW-gevel	260755,99	468872,52	1,50	19,54	16,76	9,35	19,94	
201_B	NW-gevel	260755,99	468872,52	4,50	22,43	19,64	12,25	22,83	
202_A	NO-gevel	260761,92	468871,48	1,50	--	--	--	--	
202_B	NO-gevel	260761,92	468871,48	4,50	--	--	--	--	
203_A	ZO-gevel	260763,15	468866,09	1,50	6,98	4,14	-3,20	7,37	
203_B	ZO-gevel	260763,15	468866,09	4,50	12,80	9,96	2,63	13,19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Holterhofweg 255A, Enschede
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Hölterhofweg
 Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	ZW-gevel	260758,63	468792,17	1,50	43,32	40,54	33,14	43,72	
001_B	ZW-gevel	260758,63	468792,17	4,50	44,27	41,49	34,09	44,67	
002_A	NW-gevel	260758,50	468800,58	1,50	39,46	36,68	29,27	39,86	
002_B	NW-gevel	260758,50	468800,58	4,50	40,15	37,37	29,97	40,55	
003_A	NW-gevel	260760,80	468809,94	1,50	36,56	33,78	26,37	36,96	
004_A	NO-gevel	260765,68	468811,49	1,50	27,61	24,84	17,42	28,01	
005_A	ZO-gevel	260766,50	468807,40	1,50	26,78	24,00	16,59	27,18	
006_A	NO-gevel	260767,63	468803,18	1,50	25,35	22,57	15,16	25,75	
006_B	NO-gevel	260767,63	468803,18	4,50	29,52	26,74	19,33	29,92	
007_A	ZO-gevel	260768,85	468798,94	1,50	37,00	34,22	26,82	37,40	
007_B	ZO-gevel	260768,85	468798,94	4,50	38,84	36,06	28,66	39,24	
008_A	ZO-gevel	260764,70	468793,19	1,50	38,89	36,11	28,71	39,29	
008_B	ZO-gevel	260764,70	468793,19	4,50	40,43	37,64	30,25	40,83	
200_A	ZW-gevel	260755,19	468866,61	1,50	32,47	29,69	22,27	32,87	
200_B	ZW-gevel	260755,19	468866,61	4,50	34,48	31,71	24,30	34,89	
201_A	NW-gevel	260755,99	468872,52	1,50	29,34	26,56	19,14	29,74	
201_B	NW-gevel	260755,99	468872,52	4,50	31,26	28,49	21,08	31,67	
202_A	NO-gevel	260761,92	468871,48	1,50	15,09	12,30	4,90	15,49	
202_B	NO-gevel	260761,92	468871,48	4,50	16,94	14,15	6,76	17,34	
203_A	ZO-gevel	260763,15	468866,09	1,50	20,33	17,54	10,14	20,73	
203_B	ZO-gevel	260763,15	468866,09	4,50	21,06	18,25	10,88	21,46	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Holterhofweg 255A, Enschede
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: N35
 Groepsreductie: Ja

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	ZW-gevel	260758,63	468792,17	1,50	36,06	32,58	28,44	37,24	
001_B	ZW-gevel	260758,63	468792,17	4,50	35,72	32,22	28,10	36,90	
002_A	NW-gevel	260758,50	468800,58	1,50	39,35	35,90	31,75	40,55	
002_B	NW-gevel	260758,50	468800,58	4,50	42,40	38,93	34,80	43,59	
003_A	NW-gevel	260760,80	468809,94	1,50	39,82	36,36	32,22	41,02	
004_A	NO-gevel	260765,68	468811,49	1,50	42,55	39,09	34,94	43,74	
005_A	ZO-gevel	260766,50	468807,40	1,50	44,34	40,88	36,72	45,53	
006_A	NO-gevel	260767,63	468803,18	1,50	45,13	41,69	37,52	46,32	
006_B	NO-gevel	260767,63	468803,18	4,50	45,47	42,00	37,86	46,66	
007_A	ZO-gevel	260768,85	468798,94	1,50	43,29	39,84	35,67	44,48	
007_B	ZO-gevel	260768,85	468798,94	4,50	44,21	40,75	36,60	45,40	
008_A	ZO-gevel	260764,70	468793,19	1,50	41,86	38,41	34,24	43,05	
008_B	ZO-gevel	260764,70	468793,19	4,50	42,90	39,44	35,29	44,09	
200_A	ZW-gevel	260755,19	468866,61	1,50	40,39	37,00	32,81	41,61	
200_B	ZW-gevel	260755,19	468866,61	4,50	41,70	38,28	34,12	42,91	
201_A	NW-gevel	260755,99	468872,52	1,50	43,77	40,31	36,16	44,96	
201_B	NW-gevel	260755,99	468872,52	4,50	45,64	42,17	38,04	46,83	
202_A	NO-gevel	260761,92	468871,48	1,50	47,48	44,02	39,87	48,67	
202_B	NO-gevel	260761,92	468871,48	4,50	49,30	45,83	41,68	50,48	
203_A	ZO-gevel	260763,15	468866,09	1,50	45,88	42,42	38,26	47,07	
203_B	ZO-gevel	260763,15	468866,09	4,50	49,23	45,77	41,61	50,42	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: Holterhofweg 255A, Enschede
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Groepsreductie: Nee

Naam									
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden	
001_A	ZW-gevel	260758,63	468792,17	1,50	49,47	46,64	39,54	49,94	
001_B	ZW-gevel	260758,63	468792,17	4,50	50,43	47,60	40,43	50,88	
002_A	NW-gevel	260758,50	468800,58	1,50	46,53	43,56	37,31	47,19	
002_B	NW-gevel	260758,50	468800,58	4,50	48,14	45,07	39,24	48,89	
003_A	NW-gevel	260760,80	468809,94	1,50	45,04	41,96	36,28	45,84	
004_A	NO-gevel	260765,68	468811,49	1,50	44,87	41,46	37,12	46,01	
005_A	ZO-gevel	260766,50	468807,40	1,50	46,54	43,12	38,83	47,69	
006_A	NO-gevel	260767,63	468803,18	1,50	47,25	43,82	39,58	48,42	
006_B	NO-gevel	260767,63	468803,18	4,50	47,72	44,30	40,00	48,87	
007_A	ZO-gevel	260768,85	468798,94	1,50	47,23	44,03	38,85	48,15	
007_B	ZO-gevel	260768,85	468798,94	4,50	48,49	45,32	40,01	49,38	
008_A	ZO-gevel	260764,70	468793,19	1,50	47,32	44,25	38,48	48,09	
008_B	ZO-gevel	260764,70	468793,19	4,50	48,64	45,57	39,73	49,39	
200_A	ZW-gevel	260755,19	468866,61	1,50	43,80	40,60	35,64	44,81	
200_B	ZW-gevel	260755,19	468866,61	4,50	45,35	42,14	37,10	46,32	
201_A	NW-gevel	260755,99	468872,52	1,50	46,10	42,69	38,35	47,24	
201_B	NW-gevel	260755,99	468872,52	4,50	47,99	44,57	40,23	49,12	
202_A	NO-gevel	260761,92	468871,48	1,50	49,49	46,03	41,87	50,68	
202_B	NO-gevel	260761,92	468871,48	4,50	51,31	47,83	43,69	52,49	
203_A	ZO-gevel	260763,15	468866,09	1,50	47,90	44,45	40,27	49,08	
203_B	ZO-gevel	260763,15	468866,09	4,50	51,24	47,78	43,62	52,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen