

Adviesbureau VOBRU®

Nieuwleusen

Tel. 06 - 51497528

Sterk in akoestiek en ruimte

- Verkeerslawaai
- Industrielawaai
- Bouwakoestiek
- Planologische akoestiek

Datum: 30 juni 2020

Adviesbureau VOBRU.
Middeldijk 12
7711 CB NIEUWLEUSEN

E-mail: Vobru@kpnplanet.nl

Rapport 369/30062020Wvl.1
Akoestisch onderzoek
Woningbouw
Oosterdalfsen Zuid
Gemeente Dalfsen

	Inhoud	Pag.
1	Inleiding	3
1.1	Leeswijzer	4
2	Wettelijk kader	5
2.1	Wegverkeerslawaai	5
2.2	Gemeentelijk beleid Wet geluidhinder	5
2.3	Aftrek ex artikel 110g Wet geluidhinder	5
2.4	Wegverkeerslawaai akoestisch relevant jaar	6
2.5	Omgevingsparameters	7
2.6	Dove gevel	7
2.7	Binnenwaarden gelidgevoelige ruimten	7
3	Onderzoeksopzet en uitgangspunten	9
3.1	Onderzoeksgebied	9
3.2	Rekenmethode wegverkeer	9
4	Resultaten en toetsing	10
4.1	Rekenresultaten wegverkeer	10
4.2	Toetsing	10
4.3	Maatregelen	11
5	Conclusie	12
5.1	Wegverkeerslawaai	12
5.2	Bouwbesluit	12

Bijlage 1: Figuren wegverkeerslawaai

- Figuur 1: Overzicht plangebied
- Figuur 2: Model verkeersweg(en)
- Figuur 3: Rekenpunten op gevels woning
- Figuur 4: Geluidbelasting Welsummerweg incl. aftrek art. 110g
- Figuur 5: Weergave hogere grenswaarden
- Figuur 6: Objectnummers

Bijlage 2: Invoer verkeersgegevens

Bijlage 3: Rekenresultaten L_{den} verkeerslawaai incl. aftrek art. 110g

Bijlage 4: Rekenresultaten L_{den} verkeerslawaai excl. aftrek art. 110g

Bijlage 5: Rekenresultaten verkeerswegen cumulatief

1 Inleiding

Het voorliggende akoestisch prognoseonderzoek is uitgevoerd in opdracht van De planontwikkeling 2020 betreft realisatie van 5 woonwerkkavels, 12 tweekappers, 3 vrijstaande woningen en 80 zorgappartementen.

De planlocatie ligt binnen de invloedsfeer van de verkeerswegen:

- Welsummerweg;
- De Stokte;
- Kampmansweg.

Op de verkeerswegen heerst binnenstedelijk een snelheidsregime van 50 km/uur en buitenstedelijk 60 km/u. Het plangebied is t.o.v. de Welsumerweg binnenstedelijk gelegen en t.o.v. de Stokte buitenstedelijk.

De wettelijke snelheid op de Kampmansweg bedraagt 30 km/u en valt daarmee buiten het toetsingskader van de Wet geluidhinder. Een formele toetsing aan de normering van de Wet geluidhinder kan voor de 30 km/u verkeerswegen achterwege blijven, waarbij het vaststellen van een hogere waarde niet mogelijk is. In kader van een goede ruimtelijke ordening is de geluidbelasting van de Kampmansweg inzichtelijk gemaakt en in de beoordeling opgenomen.

Wanneer voor geluidsgevoelige objecten de in de Wgh gestelde grenswaarden voor wegverkeerslawaai worden overschreden, dient beoordeeld te worden of er maatregelen ter beperking van het geluid nodig zijn en/of er een hogere grenswaarde door het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Dalfsen kan worden vastgesteld.

Afbeelding 1 plangebied 'Oosterdalfsen Zuid', Dalfsen



Bron Bing kaarten

1.1 Leeswijzer

In het voorliggend rapport is de werkwijze en de resultaten van het onderzoek weergegeven. In hoofdstuk 2 is het wettelijk kader van wegverkeer beschreven. De onderzoeksopzet en de uitgangspunten voor de berekeningen, waaronder de verkeersgegevens zijn weergegeven in hoofdstuk 3. In hoofdstuk 4 zijn de resultaten van de geluidberekeningen opgenomen en hoofdstuk 5 sluit de rapportage af met een conclusie van het onderzoeksresultaat. De figuren zijn weergegeven in bijlage 1 en de invoergegevens voor het wegverkeer in bijlage 2. In bijlage 3 en 4 zijn de rekenresultaten van de verkeerswegen opgenomen. De gecumuleerde geluidbelasting is weergegeven in bijlage 5.

2 Wettelijk kader

2.1 Wegverkeerslawaai

De Wet geluidhinder (Wgh) is alleen van toepassing binnen de wettelijke vastgestelde zone van de weg. De breedte van de geluidzone langs wegen is geregeld in artikel 74 Wgh en is afhankelijk van het aantal rijstroken van de weg en het type weg (binnenstedelijk of buitenstedelijk). Het plangebied 'Oosterdalfsen Zuid' te Dalfsen is t.o.v. de Welsummerweg en de Kampmansweg te definieren als een binnenstedelijke situatie en t.o.v. De Stokte als een buitenstedelijke situatie.

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

- *buitenstedelijk: het gebied buiten de bebouwde kom (bepaald door borden komgrens) en het gebied (binnen en buiten de bebouwde kom) binnen de zone van een autoweg of autosnelweg;*
- *binnenstedelijk: het gebied binnen de bebouwde kom met uitzondering van de gebieden binnen de zone van een autoweg of autosnelweg.*

De betreffende zonebreedte van de verkeerswegen is in tabel 2.1 weergegeven.

Tabel 2.1 Zonebreedte

Aantal rijstroken	Zonebreedte [m]	
	Binnenstedelijk gebied	Buitenstedelijk gebied
1 of 2	200	250
3 of 4	350	400
Meer dan 5	--	600

Bij het berekenen van de geluidbelasting 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 07.00 uur) + 10 dB.

2.2 Gemeentelijk beleid Wet geluidhinder

De gemeente Dalfsen heeft geen geluidbeleid. De wettelijke grondslag voor toetsing van de geluidbelasting is vastgelegd in de Wet geluidhinder.

2.3 Aftrek ex artikel 110g Wet geluidhinder

Artikel 110g van de Wet geluidshinder biedt de mogelijkheid het resultaat van berekening en meting van de geluidbelasting vanwege wegverkeer met maximaal 5 dB te verlagen alvorens de waarden te toetsen aan de (voorkeur)grenswaarden. De werkelijk toe te passen aftrek wordt door de Minister bepaald.

De hoogte van de aftrek is geregeld in artikel 3.4 van het ‘Reken en meetvoorschrift geluid 2012’ Staatscourant 2012 nr. 11810, d.d. 27 juni 2012. Op 20 mei 2014 is het Reken- en meetvoorschrift gewijzigd (Staatscourant 2014, nr. 10330). De wijziging betreft de aftrek van artikel 110g Wgh (art. 3.4, lid 1).

Op basis van dit voorschrift mag voor wegen met een representatieve snelheid van 70 km/uur of meer, een aftrek van 2 dB tot maximaal 4 dB worden toegepast en voor wegen met een snelheid lager dan 70 km/uur 5 dB.

- 4 dB voor situaties dat de geluidbelasting zonder aftrek 110g Wgh 57 dB is;
- 3 dB voor situaties dat de geluidbelasting zonder aftrek 110 g Wgh 56 dB is;
- 2 dB voor andere waarden van de geluidbelasting;
- 0 dB bij toepassing van de artikelen 3.2 en 3.3 van het Bouwbesluit 2012 en ingevolge de Wet geluidhinder artikelen 111b, tweede en derde lid, 112 en 113.

De wettelijke snelheid op de verkeerswegen ter plaatse van het plangebied bedraagt maximaal 50 km/uur waarbij een aftrek gehanteerd is van 5 dB. Voor de 30 km/u verkeersweg de Kampmansweg is bij de jurisprudentie aangesloten en is eveneens een aftrek gehanteerd van 5 dB.

2.4 Wegverkeerslawaai akoestisch relevant jaar

Bij het berekenen van de geluidsbelasting moet worden uitgegaan van de geprognosticeerde verkeerscijfers in het maatgevende jaar: het akoestisch relevante jaar. Tenzij de geplande ontwikkelingen aanleiding geven tot een duidelijk maatgevend jaar, wordt uitgegaan van de situatie (tenminste) 10 jaar na plandatum. Op deze wijze wordt bij de berekeningen rekenschap gehouden met de autonome groei van het verkeer.

De verkeersgegevens van de verkeerswegen zijn ontleend aan het rapport BVA Verkeersadviezen, januari 2016. De verkeersgegevens van de Kampmansweg zijn aangeleverd door de gemeente Dalfsen. Voor de autonome groei is een jaarlijkse groeipercentage gehanteerd van 1%, tot het akoestisch relevante jaar 2030.

Voor de wegdekverharding is gerekend met de correctiefactoren volgens het Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012, bijlage III.

In tabel 2.2 is het van toepassing zijnde wegdektype per wegvak weergegeven. De verkeersgegevens zijn weergegeven in tabel 2.3. Een gedetailleerd overzicht van de invoer van de verkeersgegevens wordt gegeven in bijlage 2.

Tabel 2.2 wegdek verkeerswegen

Wegvak	Type wegdek
Welsummerweg	DAB (referentiewegdek)
De Stokte	DAB (referentiewegdek)
Kampmansweg	DAB (referentiewegdek)

Tabel 2.3 verkeersgegevens jaar 2030

Weg	Etmaal intensiteit	Periode		% verdeling			Snelheid
				Qlv	Qmv	Qzv	
Welsummerweg (wegvak 001 t/m 003)	1873/2039/1040	D	6,8	94	4,5	1,5	50 km/u
		A	3,2	94	4,5	1,5	
		N	0,7	94	4,5	1,5	
De Stokte (wegvak 004)	225	D	6,93	100	100	100	60 km/u
		A	3,05	0	0	0	
		N	0,58	0	0	0	
Kampmansweg (wegvak 005)	1577	D	7,01	56,9	41,8	1,3	30 km/u
		A	3,58	88,9	11,1	0	
		N	0,20	67,7	32,3	0	

D: Gemiddelde uurintensiteit in procenten van etmaalintensiteit dagperiode (07.00-19.00 uur);

A: Gemiddelde uurintensiteit in procenten van etmaalintensiteit avondperiode (19.00-23.00 uur);

N: Gemiddelde uurintensiteit in procenten van etmaalintensiteit nachtperiode (19.00-23.00 uur);

Qmr: Gemiddelde uurintensiteit motorrijwielen in procenten voor betreffende periode;

Qlv: Gemiddelde uurintensiteit lichte motorvoertuigen in procenten voor betreffende periode;

Qmv: Gemiddelde uurintensiteit middelware motorvoertuigen in procenten voor betreffende periode;

Qzv: Gemiddelde uurintensiteit zware motorvoertuigen in procenten voor betreffende periode;

Snelheid: Ter plaatse toegestane maximum snelheid.

2.5 Omgevingsparameters

Bij de uitvoering van het onderzoek is gebruik gemaakt van de kadastrale kaart en het BAG. Voor het gehele gebied is uitgegaan van 100% zachte bodem (bodemfactor 1). De harde bodemgebieden zijn ingevoerd met een factor 0.0. De diverse gebouwen in de omgeving van het plangebied zijn in de berekeningen zowel afschermdend als reflecterend meegenomen. De geluidsbelasting op de gevel(s) is berekend op een hoogte van 1,5, 4,5 en 7,5 meter.

2.6 Dove gevel

Toetsing aan de grenswaarden voor verkeerslawaai dient uitgevoerd te worden ter plaatse van de gevels van gelidgevoelige bestemmingen. In afwijking van artikel 1 van de Wet geluidhinder wordt onder een gevel in de zin van de Wet niet verstaan:

- een bouwkundige constructie waarin geen te openen delen zijn;
- een bouwkundige constructie waarin alleen bij uitzondering te openen delen aanwezig zijn, mits deze niet direct grenzen aan een gelidgevoelige ruimte.

Indien een gevel voldoet aan de bovenstaande beschrijving is sprake van een zogenaamde 'dove' gevel. Omdat een 'dove' gevel volgens de definitie van de Wet geluidhinder geen gevel is, kan toetsing aan de wettelijke grenswaarden bij dit type gevel achterwege blijven.

2.7 Binnenwaarden gelidgevoelige ruimten

In het bouwbesluit is een minimale karakteristieke gevelwering opgenomen van 20 dB. Dit betekent dat tot een gevelbelasting van L_{den} 53 dB de binnenwaarde in de gelidgevoelige ruimten wordt gewaarborgd.

Voor berekening van de karakteristieke gevelwering is de (gecumuleerde) geluidbelasting, exclusief de aftrek artikel 110 g van de Wet geluidhinder, ter plaatse van de gevels bepalend en het uitgangspunt voor berekening van de binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten (keuken, woon- en slaapkamers). De karakteristieke geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie dient te worden bepaald volgens NEN 5077.

3 Onderzoeksopzet en uitgangspunten

3.1 Onderzoeksgebied

De planvorming betreft nieuwbouw van (bedrijfs)woningen en een zorgcentrum binnen het bestemmingsplan 'Oosterdalfsen Zuid'. De planontwikkeling betreft realisatie van 5 woonwerkavels, 18 tweekappers, 3 vrijstaande woningen en 12/28 vitaalwonen/zorgappartementen. Het plangebied is gelegen binnen de invloedsfeer van de verkeerswegen Welsummerweg, De Stokte en de Kampmansweg. Voor een overzicht van het plangebied en de directe omgeving hiervan wordt verwezen naar bijlage 1, figuur 1.

3.2 Rekenmethode wegverkeer

In het voorliggend akoestisch onderzoek zijn voor de effectbeschrijving van de aanwezige verkeersweg akoestische berekeningen uitgevoerd. Deze berekeningen dienen ter bepaling van de geluidbelasting ter plaatse van de (gevel(s) van de geprojecteerde woningen.

Voor het bepalen van het geluidniveau vanwege het verkeer zijn twee wettelijk vastgestelde rekenmethodes vorhanden: de standaardrekenmethode I en de standaardrekenmethode II uit het Reken- en Meetvoorschrift geluid 2020 ex hfst. 3. art. 3.2, kortweg aangeduid als respectievelijk SRM I en SRM II.

De SRM II is een rekenmethode waarbij rekening kan worden gehouden met afscherming van objecten, hetgeen met de SRM I niet mogelijk is. De berekeningen voor het onderzoek zijn dan ook uitgevoerd conform SRM II. De berekeningen zijn uitgevoerd met één reflectie en een sectorhoek van 2 graden.

In het onderhavige onderzoek zijn de betreffende wegvakken ingebracht in een grafisch computermodel Geomilieu V5.21 dat rekent conform het Reken- en Meetvoorschrift geluid 2012, bijlage III volgens Standaardrekenmethode II.

4 Resultaten en toetsing

4.1 Rekenresultaten wegverkeer

Van de verkeerswegen is in tabel 4.1 de berekende geluidsbelasting van de eerste lijnbebouwing weergegeven, inclusief aftrek artikel 110g Wgh. Een gedetailleerd overzicht van de berekende geluidbelasting is weergegeven in bijlage 3. De gecumuleerde geluidbelasting is weergegeven in bijlage 4. In figuur 4 is de geluidbelasting (incl. aftrek art 110g) van de maatgevende verkeersweg de Welsummerweg weergegeven.

Tabel 4.1 rekenresultaten verkeerswegen in L_{den} dB inclusief aftrek art. 110g

	Welsummerweg	De Stokte	Kampmansweg	Voorkeurs-waarde/maximale grenswaarde	Cumulatief excl. aftrek art. 110g Wgh.
Rekenpunt	Berekende waarde $H=1,5/4,5/7,5m$	Berekende waarde $H=1,5/4,5/7,5m$	Berekende waarde $H=1,5/4,5/7,5m$		
055	45/46/46	<10/11/18	14/16/17	48/63	50/51/51
056	50/51/51	32/34/34	<10	48/63	55/56/56
057	49/47/47	34/34/34	14/18/23	48/63	54/52/52
058	45/46/46	<10	18/19/20	48/63	50/51/51
059	50/51/51	35/36/36	<10	48/63	55/56/56
060	47/47/47	34/36/36	21/26/29	48/63	52/53/53
061	49/50/50	34/36/36	<10/13	48/63	54/55/55
062	45/46/46	32/34/34	16/22/26	48/63	50/51/52
063	50/51/51	33/35/35	22/24/25	48/63	55/56/56
064	47/47/47	21/23/23	26/30/33	48/63	52/53/53
065	49/50/50	31/33/33	26/28/29	48/63	55/55/55
066	44/45/46	29/31/32	17/22/25	48/63	49/50/51
067	50/51/51	29/31/32	30/32/32	48/63	55/56/56
068	48/47/47	28/28/29	26/31/34	48/63	54/53/53
069	51/52/51	27/28/29	37/37/37	48/63	56/57/57
070	47/48/47	16/17/18	46/46/46	48/63	54/55/55
071	36/37/38	15/16/16	48/48/48	48/63	53/54/54
072	30/31/32	14/15/16	46/47/46	48/63	51/52/51
073	27/28/29	10	47/48/48	48/63	52/53/53

4.2 Toetsing

Verkeerslawaai incl. aftrek art 110g Wgh

In tabel 4.1 is voor wegverkeer de geluidbelasting van de verkeerswegen weergegeven. Hieruit blijkt dat ter plaatse van de geprojecteerde woningen ten gevolge van de Welsummerweg de voorkeurswaarde van L_{den} 48 dB wordt overschreden. De betreffende waarden zijn rood gemerkt.

De voor de overige verkeerswegen bepaalde geluidbelasting is lager of gelijk aan de voorkeurswaarde.

Cumulatie

De Wet geluidhinder geeft aan dat vastgesteld dient te worden of sprake is van blootstelling door meerdere bronnen. Bij overschrijding van de voorkeurswaarde van de te onderscheiden bronnen dient de gecumuleerde geluidbelasting te worden bepaald. In de berekende situatie wordt de voorkeurswaarde van één verkeersweg overschreden, zodat geen sprake is van cumulatie in de zin van de Wet geluidhinder.

4.3 Maatregelen

Bron, overdracht- en gevelmaatregelen

De maatgevende verkeersweg Welsummerweg is ter plaatse van het plangebied voorzien van DAB (referentiewegdek). Aanleg van een geluid reducerend wegdek is niet doelmatig i.v.m. de in/uitritten en de plateaus. Deze maatregel stuit op bezwaren van technische aard. Het treffen van een afschermende voorziening (geluidswal/scherm) is gezien de verkeersveiligheid (in/uitritten) niet wenselijk.

5 Conclusie

5.1 Wegverkeerslawaai

In het voorliggend akoestisch onderzoek is de geluidbelasting vanwege het wegverkeer op de Welsummerweg, De Stokte en de Kampmansweg inzichtelijk gemaakt en getoetst ter plaatse van de gevel(s) van de geprojecteerde woningen binnen het plan Oosterdalsen Zuid, gemeente Dalfsen.

Uit het onderzoek blijkt dat de bepaalde geluidbelasting van de Welsummerweg op de eerste lijn bebouwing van de geprojecteerde woningen hoger is dan de voorkeurswaarde van L_{den} 48 dB. De hoogst bepaalde geluidbelasting bedraagt L_{den} 52 dB. De woningen waarvoor een hogere grenswaarde kan worden vastgesteld voldoen aan het criterium geluidluwe gevel/buitenruimte. De geluidbelasting van de Welsummerweg inclusief aftrek artikel 110g Wgh is visueel weergegeven in figuur 4. De door het bevoegd gezag vast te stellen hogere grenswaarden zijn weergegeven in figuur 5.

Cumulatie verkeerslawaai

Uit de bepaalde geluidbelasting blijkt dat in de zin van de Wet geluidhinder geen sprake is van cumulatie. Een gedetailleerd overzicht van de berekende geluidbelasting van de drie verkeerswegen is opgenomen in bijlage 5.

Maatregelen

Het treffen van een geluid reducerende wegdek stuit op bezwaren van technische aard i.v.m. het afremmen en optrekken van voertuigen ter plaatse van de plateaus. Het treffen van een afschermende voorziening (geluidswal/scherm) is gezien de verkeersveiligheid (in/uitritten) niet wenselijk.

5.2 Bouwbesluit

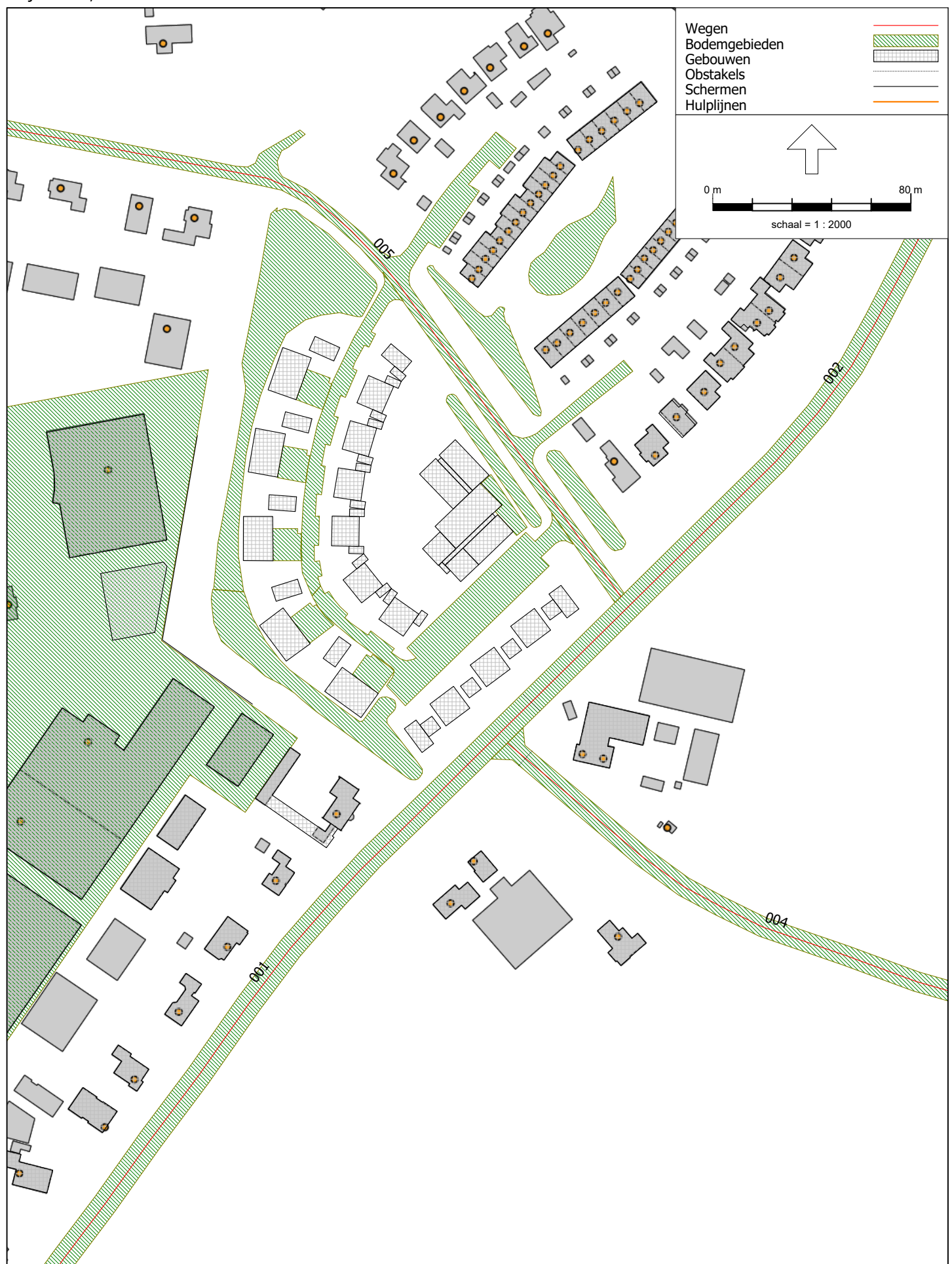
Bij het vaststellen van een hogere grenswaarde dient te worden aangetoond dat aan de gestelde geluideisen (binnenwaarde in de geluidgevoelige ruimten 33 dB) wordt voldaan. In het bouwbesluit is een minimale karakteristieke gevelwering opgenomen van 20 dB. De karakteristieke geluidwering van de uitwendige scheidingsconstructie dient op basis van de geluidbelasting, exclusief de aftrek artikel 110g van de Wet geluidhinder (tabel 4.1), te worden bepaald volgens NEN 5077.

Geconcludeerd kan worden dat gezien de berekende geluidbelasting sprake is van een goed woon- en leefklimaat. In kader van de Wet geluidhinder is geen belemmering aanwezig voor realisatie van de geprojecteerde woningen binnen het plangebied Oosterdalsen Zuid, gemeente Dalfsen.

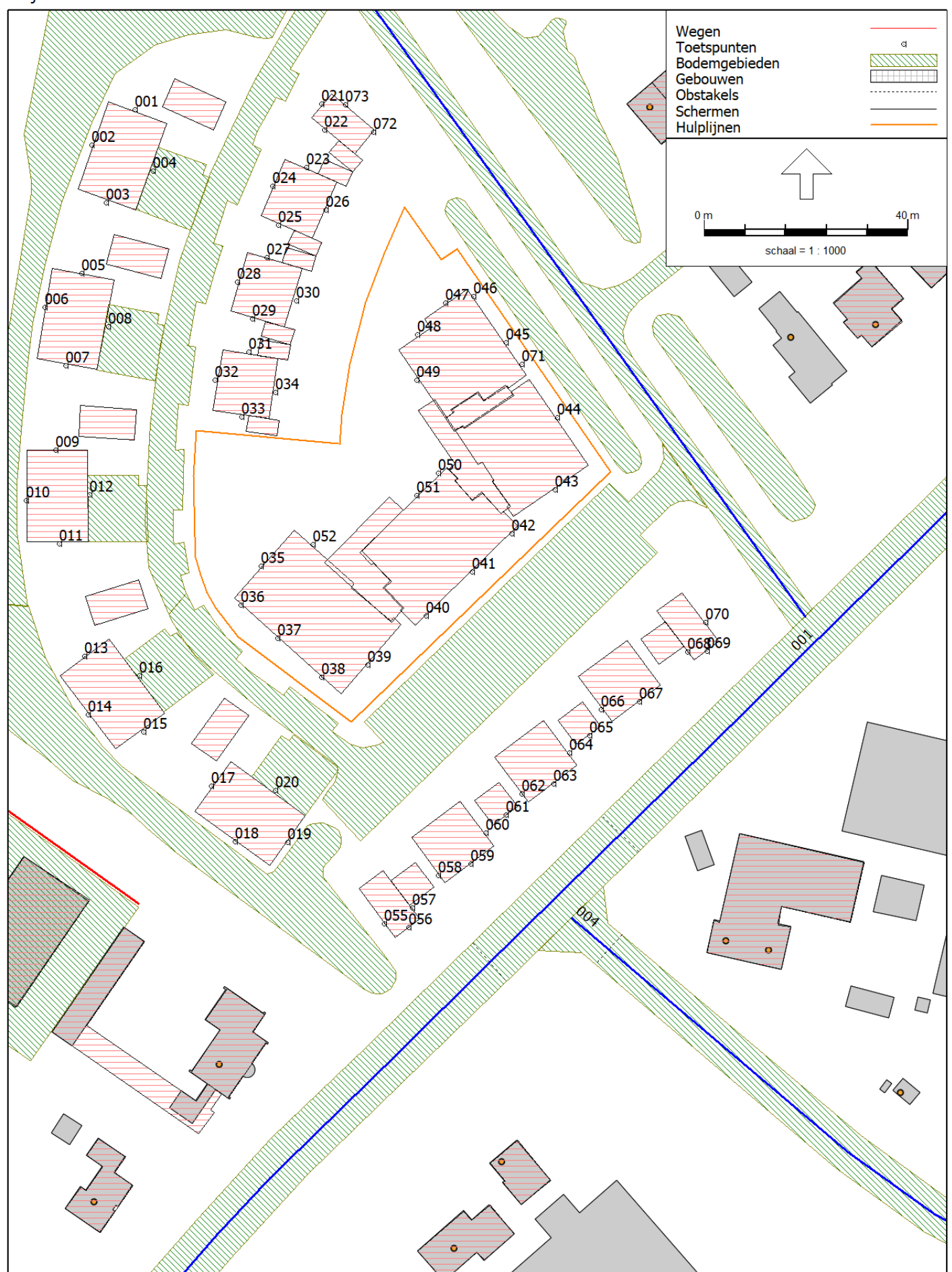
Bijlage 1: Figuren wegverkeerslawaaï

- Figuur 1: Overzicht plangebied
- Figuur 2: Model verkeersweg(en)
- Figuur 3: Rekenpunten op gevels woning
- Figuur 4: Geluidbelasting Welsummerweg incl. aftrek art. 110g
- Figuur 5: Weergave hogere grenswaarden
- Figuur 6: Objectnummers

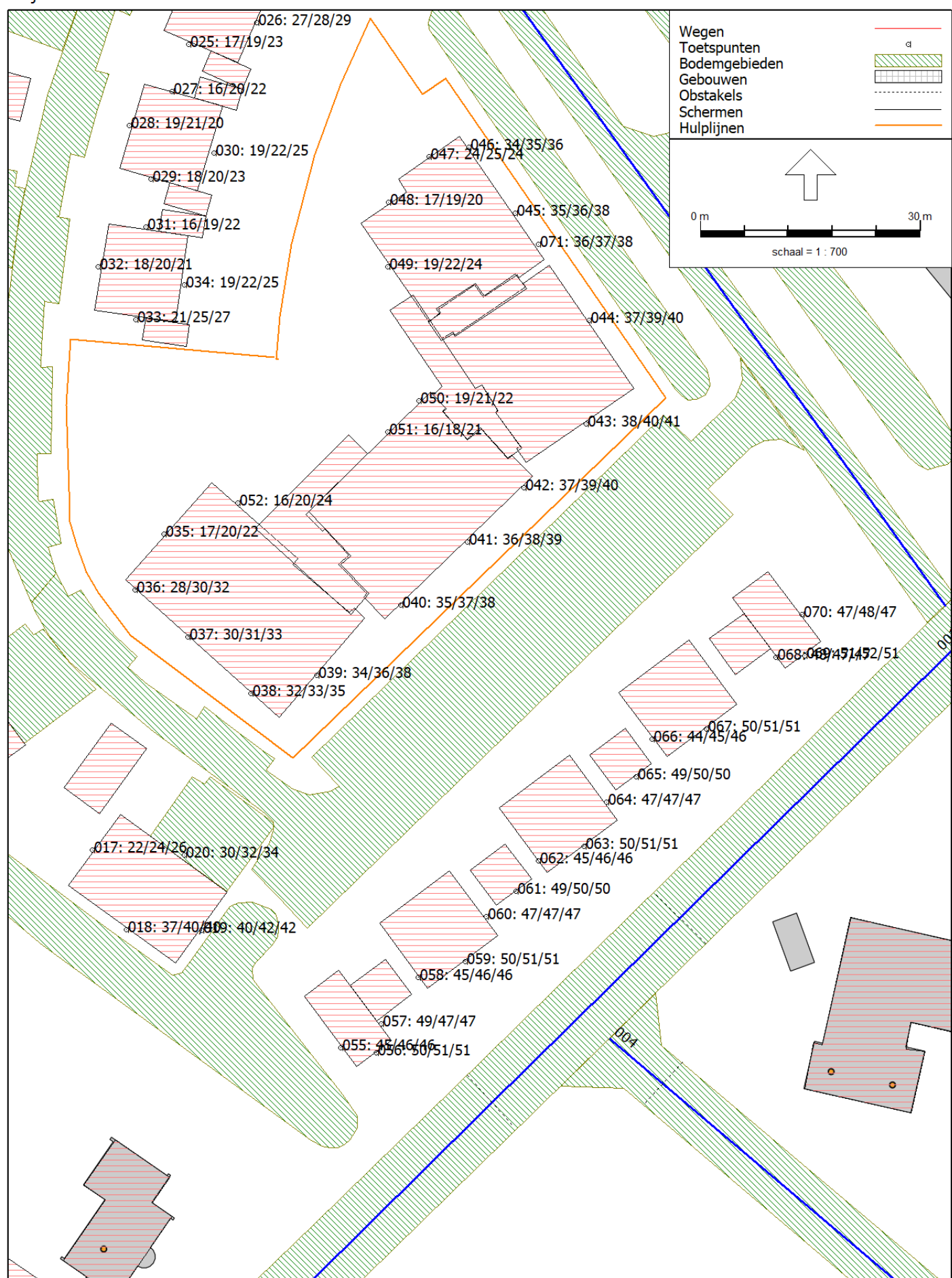


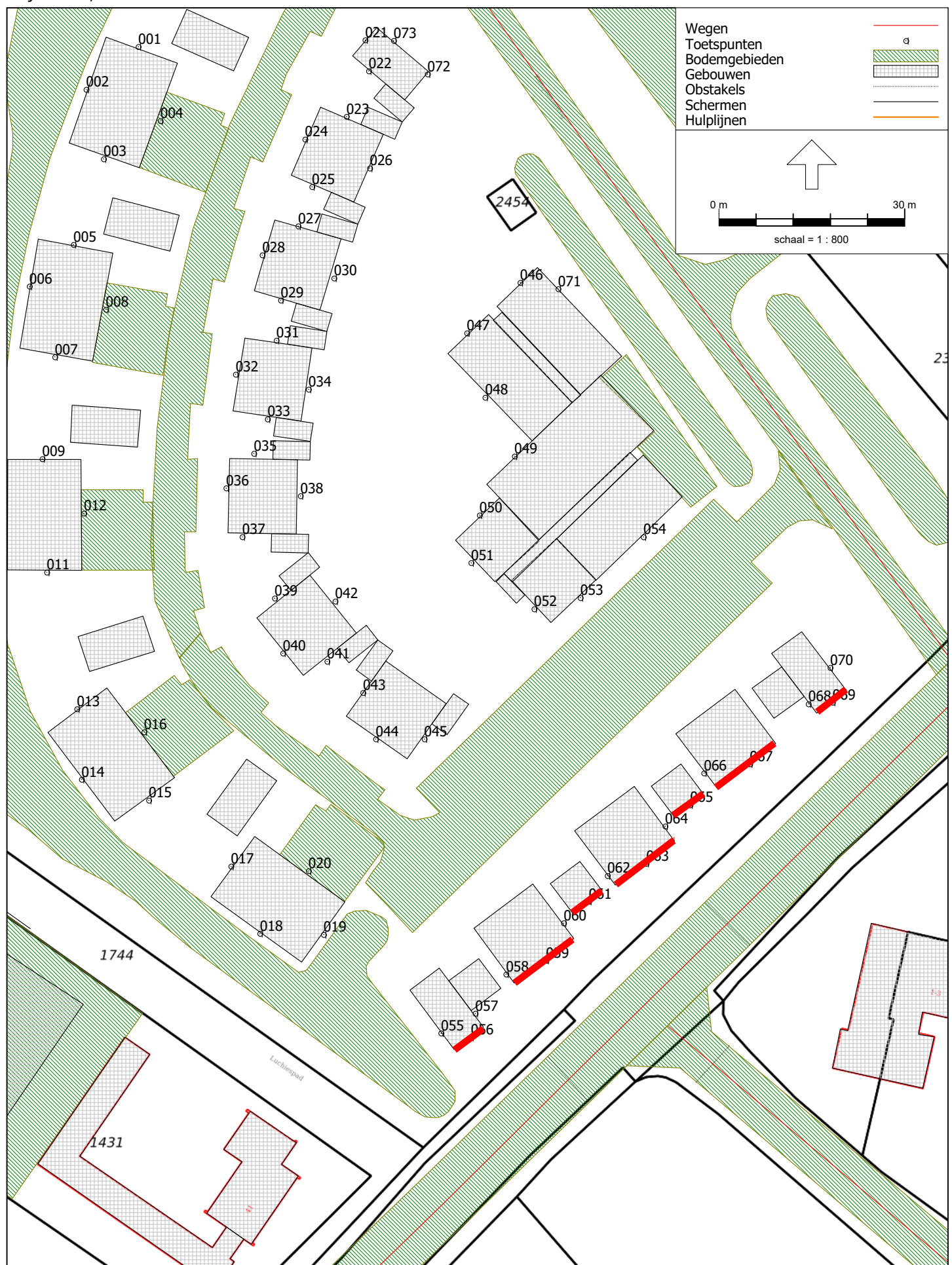


Figuur 3 rekenpunten op gevels



Figuur 4 geluidbelasting Welsummerweg incl. aftrek art 110g Wgh







Bijlage 2: Invoergegevens wegverkeerslawaai

Oosterdalfsen

Invoergegevens

Parameters rekenmodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen

Model eigenschap	
Omschrijving	30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Verantwoordelijke	vobru
Rekenmethode	#2 Wegverkeerslawaaï RMW-2012
Aangemaakt door	vobru op 7-1-2020
Laatst ingezien door	vobru op 1-7-2020
Model aangemaakt met	Geomilieu V5.21
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	1,00
Zichthoek [grd]	2
Maximale reflectiediepte	1
Reflectie in woonwijksschermen	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 CO	3,50

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Aftrek art.110g Wgh

Rapport: Groepsreducties
Model: model Bouwplan Dalfsen

Groep	Reductie			Sommatie		
	Dag	Avond	Nacht	Dag	Avond	Nacht
De Stokte	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Kampmansweg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Welsummerweg	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Bodemgebieden

Model: model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1
--	84897	0	10:37, 26 jan 2020	002	Harde bodem	Polygoon	214943,90
--	85089	0	10:35, 7 jan 2020	001	Harde bodem	Polygoon	215220,03
--	85090	0	10:35, 7 jan 2020	002	Harde bodem	Polygoon	215210,30
--	85091	0	10:35, 7 jan 2020	003	Harde bodem	Polygoon	215206,16
--	85092	0	10:35, 7 jan 2020	004	Harde bodem	Polygoon	215213,35
--	85093	0	10:35, 7 jan 2020	005	Harde bodem	Polygoon	215238,27
--	85094	0	10:35, 7 jan 2020	006	Harde bodem	Polygoon	215250,70
--	85095	0	10:35, 7 jan 2020	007	Harde bodem	Polygoon	215225,48
--	85098	0	11:37, 7 jan 2020	2	Harde bodem	Polygoon	215090,46
--	85099	0	10:35, 7 jan 2020	3	retentievijver	Polygoon	215269,13
--	85100	0	10:35, 7 jan 2020	4	Harde bodem	Polygoon	215294,25
--	85101	0	10:35, 7 jan 2020	5	Retentievijver	Polygoon	215207,75
--	85102	0	10:35, 7 jan 2020	6	Retentievijver	Polygoon	215194,54
--	85103	0	10:35, 7 jan 2020	7	retentievijver	Polygoon	215319,98
--	85109	0	10:35, 7 jan 2020	01	Harde bodem	Polygoon	215280,16
--	85110	0	10:35, 7 jan 2020	02	retentievijver	Polygoon	215343,53
--	85196	0	11:04, 7 jan 2020	001	Welsumerweg -- 5,00m (L/R)	Polygoon	215589,46
--	85198	0	11:12, 7 jan 2020	002	Welsumerweg -- 4,00m (L/R)	Polygoon	215307,24

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Bodemgebieden

Model: model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min. lengte	Max. lengte	Bf
--	503092,87	8	1004,66	54915,71	26,90	240,27	0,00
--	503136,58	6	48,69	145,11	1,40	12,97	0,00
--	503105,77	7	49,14	146,80	1,44	13,06	0,00
--	503072,32	7	49,32	147,64	1,59	12,98	0,00
--	503036,31	7	49,35	147,14	1,51	12,86	0,00
--	503013,38	8	48,19	144,98	0,49	12,93	0,00
--	503175,93	45	308,33	798,77	0,30	24,51	0,00
--	503049,21	43	335,91	1639,92	1,19	81,01	0,00
--	503238,85	61	984,38	2857,54	1,34	103,81	0,00
--	503175,76	28	164,85	566,16	0,50	71,11	0,80
--	503094,18	6	65,99	137,69	3,75	25,84	0,00
--	503200,44	38	378,70	2465,87	0,98	35,99	0,80
--	503046,81	45	262,04	1181,57	0,66	43,75	0,80
--	503104,01	19	105,68	320,54	0,40	40,68	0,80
--	503125,93	15	134,01	304,53	0,70	59,68	0,00
--	503214,47	24	128,24	695,73	3,06	18,16	0,80
--	503359,87	48	1659,01	8195,05	10,00	109,53	0,00
--	502991,94	22	558,45	2135,23	7,21	65,31	0,00

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1
--	84872	0	10:27, 26 jan 2020	066	Gebouw	Polygoon	215087,75
--	84873	0	10:29, 26 jan 2020	012	Gebouw	Polygoon	215193,73
--	84874	0	10:26, 26 jan 2020	054	Gebouw	Polygoon	215070,93
--	84875	0	10:26, 26 jan 2020	055	Gebouw	Polygoon	215051,24
--	84908	0	10:35, 7 jan 2020	001	Bedrijfspand Classic cars	Polygoon	215114,91
--	84937	0	10:26, 26 jan 2020	057	Bedrijfshal (uitbreiding)	Polygoon	215136,65
--	84949	0	10:35, 7 jan 2020	021	Gebouw	Polygoon	215029,66
--	84950	0	10:35, 7 jan 2020	020	Gebouw	Polygoon	215057,37
--	84951	0	10:28, 26 jan 2020	073	Gebouw	Polygoon	215015,73
--	84952	0	10:28, 26 jan 2020	071	Gebouw	Polygoon	215020,45
--	84953	0	10:27, 26 jan 2020	069	Gebouw	Polygoon	215159,56
--	84954	0	10:27, 26 jan 2020	067	Gebouw	Polygoon	215144,80
--	84955	0	10:27, 26 jan 2020	064	Gebouw	Polygoon	215213,29
--	84956	0	10:26, 26 jan 2020	059	Gebouw	Polygoon	215226,48
--	84962	0	10:31, 26 jan 2020	088	Gebouw	Polygoon	215208,26
--	85017	0	10:25, 26 jan 2020	003	Bouwplan woning	Polygoon	215210,21
--	85018	0	10:35, 7 jan 2020	002	Bouwplan woning	Polygoon	215199,26
--	85019	0	10:25, 26 jan 2020	049	Bouwplan woning	Polygoon	215194,33
--	85020	0	10:25, 26 jan 2020	050	Bouwplan woning	Polygoon	215200,82
--	85021	0	10:26, 26 jan 2020	051	Bouwplan woning	Polygoon	215234,23
--	85022	0	10:26, 26 jan 2020	052	Bouwplan woning	Polygoon	215250,03
--	85023	0	10:26, 26 jan 2020	053	Bouwplan woning	Polygoon	215244,85
--	85024	0	10:26, 26 jan 2020	056	Bouwplan woning	Polygoon	215237,46
--	85025	0	10:35, 7 jan 2020	009	Bouwplan woning	Polygoon	215232,64
--	85038	0	10:35, 7 jan 2020	022	Bouwplan berging	Polygoon	215223,24
--	85039	0	10:30, 26 jan 2020	082	Bouwplan berging	Polygoon	215211,31
--	85040	0	10:35, 7 jan 2020	024	Bouwplan berging	Polygoon	215204,73
--	85041	0	10:35, 7 jan 2020	025	Bouwplan berging	Polygoon	215205,67
--	85042	0	10:35, 7 jan 2020	026	Bouwplan berging	Polygoon	215232,92
--	85048	0	10:35, 7 jan 2020	032	Bouwplan berging	Polygoon	215237,70
--	85049	0	10:35, 7 jan 2020	033	Bouwplan berging	Polygoon	215240,94
--	85050	0	10:35, 7 jan 2020	034	Bouwplan berging	Polygoon	215239,51
--	85051	0	10:35, 7 jan 2020	035	Bouwplan berging	Polygoon	215246,58
--	85052	0	10:35, 7 jan 2020	036	Bouwplan berging	Polygoon	215245,07
--	85053	0	10:35, 7 jan 2020	037	Bouwplan berging	Polygoon	215255,39
--	85054	0	10:35, 7 jan 2020	038	Bouwplan berging	Polygoon	215251,36
--	85055	0	10:35, 7 jan 2020	039	Woning	Polygoon	215259,29
--	85056	0	10:35, 7 jan 2020	040	Woning	Polygoon	215269,63
--	85057	0	10:35, 7 jan 2020	041	Woning	Polygoon	215285,89
--	85058	0	10:35, 7 jan 2020	042	Woning	Polygoon	215302,24
--	85059	0	10:35, 7 jan 2020	043	Woning	Polygoon	215322,57
--	85060	0	10:35, 7 jan 2020	044	Berghing	Polygoon	215319,33
--	85061	0	10:35, 7 jan 2020	045	Berghing	Polygoon	215298,28
--	85062	0	10:35, 7 jan 2020	046	Berghing	Polygoon	215281,96
--	85063	0	10:35, 7 jan 2020	047	Berghing	Polygoon	215270,41
--	85165	0	10:32, 26 jan 2020	088	Woning	Polygoon	215352,30
--	85166	0	10:25, 26 jan 2020	048	Woning	Polygoon	215362,08
--	85167	0	10:32, 26 jan 2020	089	Woning	Polygoon	215373,34
--	85168	0	10:42, 7 jan 2020	004	Woning	Polygoon	215380,22
--	85169	0	10:43, 7 jan 2020	005	Woning	Polygoon	215391,15
--	85170	0	10:43, 7 jan 2020	006	Woning	Polygoon	215404,34
--	85171	0	10:44, 7 jan 2020	007	Woning	Polygoon	215425,95
--	85172	0	10:44, 7 jan 2020	008	Woning	Polygoon	215390,11
--	85173	0	10:26, 26 jan 2020	058	Woning	Polygoon	215311,80
--	85174	0	10:27, 26 jan 2020	060	Woning	Polygoon	215354,88
--	85175	0	10:27, 26 jan 2020	061	Woning	Polygoon	215320,86
--	85176	0	10:27, 26 jan 2020	062	Woning	Polygoon	215465,05
--	85177	0	10:47, 7 jan 2020	013	Woning	Polygoon	215431,78
--	85178	0	10:27, 26 jan 2020	068	Woning	Polygoon	215413,35
--	85179	0	10:47, 7 jan 2020	015	Woning	Polygoon	215395,63
--	85180	0	10:48, 7 jan 2020	016	Woning	Polygoon	215328,81
--	85181	0	10:48, 7 jan 2020	017	Woning	Polygoon	215270,85

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
--	502950,97	10,00	10,00	0,00	Relatief	10	296,72	3737,04
--	502997,63	7,00	7,00	0,00	Relatief	4	81,21	387,94
--	503091,12	7,00	7,00	0,00	Relatief	5	98,46	618,45
--	503086,86	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	204,95	2171,63
--	503111,14	6,00	6,00	0,00	Relatief	9	185,27	2071,57
--	503054,18	6,00	6,00	0,00	Relatief	5	99,92	612,92
--	502849,14	10,00	10,00	0,00	Relatief	14	335,16	5298,02
--	503002,08	10,00	10,00	0,00	Relatief	5	105,26	709,19
--	503011,14	10,00	10,00	0,00	Relatief	7	153,84	1246,62
--	502985,63	10,00	10,00	0,00	Relatief	17	233,89	2604,30
--	502948,17	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	60,07	200,42
--	502926,80	6,00	6,00	0,00	Relatief	8	72,97	309,60
--	502983,87	4,00	4,00	0,00	Relatief	10	127,85	284,22
--	502955,44	7,00	7,00	0,00	Relatief	8	59,82	167,12
--	502942,55	7,50	7,50	0,00	Relatief	10	53,84	109,81
--	503145,46	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	60,37	219,01
--	503112,83	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	59,83	215,47
--	503077,22	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	59,61	213,22
--	503033,12	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	59,97	215,45
--	503016,31	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	60,04	216,25
--	503142,42	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	33,98	65,94
--	503134,14	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	45,93	131,63
--	503115,91	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	46,06	132,40
--	503096,84	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	45,94	131,67
--	503149,95	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	33,89	65,61
--	503119,50	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	34,19	66,67
--	503086,01	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	33,96	65,92
--	503048,60	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	33,94	65,65
--	503028,80	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	33,93	65,80
--	503084,02	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,08	18,16
--	503102,46	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,02	18,08
--	503095,85	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,04	18,11
--	503120,41	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,04	18,12
--	503116,89	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,06	18,14
--	503137,90	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,01	18,02
--	503131,36	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	18,03	18,12
--	502991,49	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	35,75	70,85
--	503001,48	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	45,91	131,52
--	503017,22	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	45,85	131,16
--	503032,91	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	45,76	130,61
--	503049,39	8,50	8,50	0,00	Relatief	4	36,06	72,28
--	503043,69	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	23,90	35,68
--	503024,44	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	23,94	35,81
--	503008,70	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	23,88	35,63
--	502996,56	4,00	4,00	0,00	Relatief	4	23,98	35,95
--	503105,99	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	49,61	124,98
--	503118,92	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	44,31	105,97
--	503128,31	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	45,03	116,02
--	503140,21	8,00	8,00	0,00	Relatief	14	75,66	231,09
--	503156,74	8,00	8,00	0,00	Relatief	26	81,98	237,80
--	503172,82	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	64,66	217,88
--	503207,74	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	64,66	207,71
--	503226,87	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	153,59	612,88
--	503145,10	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	109,77	462,86
--	503252,55	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	96,62	390,45
--	503224,50	8,00	8,00	0,00	Relatief	18	158,13	681,14
--	503228,78	8,00	8,00	0,00	Relatief	16	70,37	227,05
--	503253,41	8,00	8,00	0,00	Relatief	13	65,41	213,08
--	503264,88	8,00	8,00	0,00	Relatief	14	71,59	223,45
--	503278,19	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	64,97	208,86
--	502985,20	8,00	8,00	0,00	Relatief	10	106,11	467,67
--	502920,55	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	52,24	133,32

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwendend
--	3,57	94,36				0	0	0	0 dB	False
--	15,33	25,30				0	0	0	0 dB	False
--	12,60	29,70				0	0	0	0 dB	False
--	0,91	50,43				0	0	0	0 dB	False
--	2,86	51,64				0	0	0	0 dB	False
--	2,17	27,42				0	0	0	0 dB	False
--	2,35	108,39				0	0	0	0 dB	False
--	15,13	30,21				0	0	0	0 dB	False
--	4,57	54,50				0	0	0	0 dB	False
--	0,43	38,61				0	0	0	0 dB	False
--	10,00	20,07				0	0	0	0 dB	False
--	1,43	20,02				0	0	0	0 dB	False
--	0,82	34,91				0	0	0	0 dB	False
--	3,27	13,43				0	0	0	0 dB	False
--	1,26	11,17				0	0	0	0 dB	False
--	11,99	18,12				0	0	0	0 dB	False
--	11,93	17,87				0	0	0	0 dB	False
--	11,82	17,91				0	0	0	0 dB	False
--	11,93	18,15				0	0	0	0 dB	False
--	11,97	18,06				0	0	0	0 dB	False
--	5,98	11,01				0	0	0	0 dB	False
--	10,99	11,96				0	0	0	0 dB	False
--	11,03	12,01				0	0	0	0 dB	False
--	10,95	11,95				0	0	0	0 dB	False
--	5,94	10,98				0	0	0	0 dB	False
--	5,99	11,09				0	0	0	0 dB	False
--	5,99	11,08				0	0	0	0 dB	False
--	5,94	11,01				0	0	0	0 dB	False
--	5,98	10,97				0	0	0	0 dB	False
--	2,99	6,03				0	0	0	0 dB	False
--	3,01	6,02				0	0	0	0 dB	False
--	3,01	6,00				0	0	0	0 dB	False
--	3,00	6,01				0	0	0	0 dB	False
--	3,01	6,05				0	0	0	0 dB	False
--	3,00	6,01				0	0	0	0 dB	False
--	3,01	6,01				0	0	0	0 dB	False
--	5,92	11,96				0	0	0	0 dB	False
--	10,97	12,03				0	0	0	0 dB	False
--	10,96	12,02				0	0	0	0 dB	False
--	10,95	11,96				0	0	0	0 dB	False
--	6,00	12,08				0	0	0	0 dB	False
--	5,87	6,02				0	0	0	0 dB	False
--	5,97	6,01				0	0	0	0 dB	False
--	5,95	5,99				0	0	0	0 dB	False
--	5,97	6,02				0	0	0	0 dB	False
--	0,87	9,89				0	0	0	0 dB	False
--	0,91	13,69				0	0	0	0 dB	False
--	2,91	11,60				0	0	0	0 dB	False
--	0,91	13,39				0	0	0	0 dB	False
--	0,55	10,62				0	0	0	0 dB	False
--	3,25	19,93				0	0	0	0 dB	False
--	1,15	12,95				0	0	0	0 dB	False
--	8,87	67,79				0	0	0	0 dB	False
--	10,40	44,48				0	0	0	0 dB	False
--	10,24	38,21				0	0	0	0 dB	False
--	0,87	62,96				0	0	0	0 dB	False
--	0,67	12,77				0	0	0	0 dB	False
--	0,87	20,06				0	0	0	0 dB	False
--	0,88	12,15				0	0	0	0 dB	False
--	3,43	20,89				0	0	0	0 dB	False
--	1,21	25,07				0	0	0	0 dB	False
--	2,19	11,78				0	0	0	0 dB	False

Oosterdalsen

Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMW-2012

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1
--	85182	0	10:28, 26 jan 2020	075	Woning	Polygoon	215285,04
--	85183	0	10:28, 26 jan 2020	076	Woning	Polygoon	215188,05
--	85184	0	10:30, 26 jan 2020	077	Woning	Polygoon	215169,32
--	85185	0	10:30, 26 jan 2020	080	Woning	Polygoon	215151,33
--	85186	0	10:30, 26 jan 2020	081	Woning	Polygoon	215123,67
--	85187	0	10:53, 7 jan 2020	023	Woning	Polygoon	215117,33
--	85188	0	10:30, 26 jan 2020	083	Woning	Polygoon	215112,74
--	85189	0	10:30, 26 jan 2020	084	Woning	Polygoon	215337,29
--	85190	0	10:30, 26 jan 2020	085	Woning	Polygoon	215553,14
--	85191	0	10:56, 7 jan 2020	027	Woning	Polygoon	215606,47
--	85192	0	10:30, 26 jan 2020	087	Woning	Polygoon	215622,34
--	85193	0	10:57, 7 jan 2020	029	Woning	Polygoon	215581,27
--	85194	0	10:58, 7 jan 2020	030	Woning	Polygoon	215538,00
--	85224	0	09:55, 1 jul 2020	001	Zorggebouw	Polygoon	215259,56
--	85225	0	09:55, 1 jul 2020	002	Zorggebouw	Polygoon	215234,92
--	85226	0	09:55, 1 jul 2020	003	Zorggebouw	Polygoon	215292,69
--	85227	0	09:55, 1 jul 2020	004	Zorggebouw	Polygoon	215276,28
--	85229	0	09:55, 1 jul 2020	006	Tussengebouw	Polygoon	215252,60
--	85230	0	09:55, 1 jul 2020	007	Tussengebouw	Polygoon	215274,14
--	85231	0	09:55, 1 jul 2020	008	Tussengebouw	Polygoon	215276,27

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak
--	502937,76	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	35,48	73,48
--	502915,68	8,00	8,00	0,00	Relatief	10	52,73	153,78
--	502871,56	8,00	8,00	0,00	Relatief	13	60,23	132,76
--	502845,18	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	55,46	130,62
--	502837,97	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	56,23	171,93
--	502813,22	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	68,61	183,73
--	502749,75	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	51,90	129,13
--	502909,88	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	61,19	163,58
--	503267,91	8,00	8,00	0,00	Relatief	6	38,01	82,32
--	503158,86	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	52,44	163,54
--	503245,83	8,00	8,00	0,00	Relatief	4	46,65	133,30
--	503330,92	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	62,76	151,60
--	503352,71	8,00	8,00	0,00	Relatief	8	54,71	173,39
--	503057,23	10,00	10,00	0,00	Relatief	16	93,90	452,63
--	503048,33	10,00	10,00	0,00	Relatief	8	93,38	489,18
--	503091,18	10,00	10,00	0,00	Relatief	14	79,19	349,40
--	503083,53	10,00	10,00	0,00	Relatief	12	77,22	324,16
--	503055,32	5,00	5,00	0,00	Relatief	8	69,90	138,13
--	503087,18	5,00	5,00	0,00	Relatief	14	63,46	105,56
--	503083,52	5,00	5,00	0,00	Relatief	10	36,05	47,81

Oosterdalfsen

Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Min.lengte	Max.lengte	Functie	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Zwevend
--	0,54	10,18				0	0	0	0 dB	False
--	0,50	16,16				0	0	0	0 dB	False
--	0,49	12,21				0	0	0	0 dB	False
--	0,92	9,21				0	0	0	0 dB	False
--	0,35	10,43				0	0	0	0 dB	False
--	3,06	14,32				0	0	0	0 dB	False
--	1,54	10,59				0	0	0	0 dB	False
--	0,60	13,65				0	0	0	0 dB	False
--	0,40	12,18				0	0	0	0 dB	False
--	10,17	16,01				0	0	0	0 dB	False
--	10,00	13,31				0	0	0	0 dB	False
--	3,39	16,40				0	0	0	0 dB	False
--	0,47	12,58				0	0	0	0 dB	False
--	0,46	27,96				0	0	0	0 dB	False
--	0,87	28,12				0	0	0	0 dB	False
--	0,38	20,43				0	0	0	0 dB	False
--	0,48	20,33				0	0	0	0 dB	False
--	1,86	18,03				0	0	0	0 dB	False
--	0,40	15,36				0	0	0	0 dB	False
--	0,49	11,73				0	0	0	0 dB	False

Oosterdalsen

Invoergegevens

Gebouwen

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMW-2012

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Plateaus

Model: model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Obstakels, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1
Welsummerweg	85203	1	11:43, 7 jan 2020	002	Plateau	Lijn	215314,11	502998,75
Welsummerweg	85204	1	11:43, 7 jan 2020	003	Plateau	Lijn	215281,60	502980,72
De Stokte	85202	2	11:43, 7 jan 2020	001	Plateau	Lijn	215310,88	502982,49

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Plateaus

Model: model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Obstakels, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-n	Y-n	Vormpunten	Lengte	Min. lengte	Max. lengte
Welsummerweg	215307,01	503005,65	2	9,90	9,90	9,90
Welsummerweg	215288,03	502973,63	2	9,57	9,57	9,57
De Stokte	215305,50	502976,58	2	8,00	8,00	8,00

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Scherm

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le_kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
--	85007	0	09:56, 1 jul 2020	-560	1	001	Wal/scherm	Polylijn

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Scherm

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n
--	215178,03	503122,54	215216,14	502988,49	3,00	3,00	0,00	0,00

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Scherm

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte
--	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	0,00	Relatief	3	163,61

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Scherm

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Cp	Zwevend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250
--	163,61	66,99	96,61	0 dB	Nee	0,20	0,20	0,20

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Scherm

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 63	Refl.R 125	Refl.R 250	Refl.R 500
--	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
--	0,20	0,20	0,20	0,20

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Toetspunten

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le_kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
--	85111	0	10:35, 7 jan 2020	-2	3	001	Bedrijfswoning kavel 1	Punt
--	85112	0	10:35, 7 jan 2020	-8	3	002	Bedrijfswoning kavel 1	Punt
--	85113	0	10:35, 7 jan 2020	-14	3	003	Bedrijfswoning kavel 1	Punt
--	85114	0	10:35, 7 jan 2020	-20	3	004	Bedrijfswoning kavel 1	Punt
--	85115	0	10:35, 7 jan 2020	-26	3	005	Bedrijfswoning kavel 2	Punt
--	85116	0	10:35, 7 jan 2020	-32	3	006	Bedrijfswoning kavel 2	Punt
--	85117	0	10:35, 7 jan 2020	-38	3	007	Bedrijfswoning kavel 2	Punt
--	85118	0	10:35, 7 jan 2020	-44	3	008	Bedrijfswoning kavel 2	Punt
--	85119	0	10:35, 7 jan 2020	-50	3	009	Bedrijfswoning kavel 3	Punt
--	85120	0	10:35, 7 jan 2020	-56	3	010	Bedrijfswoning kavel 3	Punt
--	85121	0	10:35, 7 jan 2020	-62	3	011	Bedrijfswoning kavel 3	Punt
--	85122	0	10:35, 7 jan 2020	-68	3	012	Bedrijfswoning kavel 3	Punt
--	85123	0	10:35, 7 jan 2020	-74	3	013	Bedrijfswoning kavel 4	Punt
--	85124	0	10:35, 7 jan 2020	-80	3	014	Bedrijfswoning kavel 4	Punt
--	85125	0	10:35, 7 jan 2020	-86	3	015	Bedrijfswoning kavel 4	Punt
--	85126	0	10:35, 7 jan 2020	-92	3	016	Bedrijfswoning kavel 4	Punt
--	85127	0	10:35, 7 jan 2020	-98	3	017	Bedrijfswoning kavel 5	Punt
--	85128	0	10:35, 7 jan 2020	-104	3	018	Bedrijfswoning kavel 5	Punt
--	85129	0	10:35, 7 jan 2020	-110	3	019	Bedrijfswoning kavel 5	Punt
--	85130	0	10:35, 7 jan 2020	-116	3	020	Bedrijfswoning kavel 5	Punt
--	85131	0	10:35, 7 jan 2020	-122	3	021	Woning kavel 6	Punt
--	85132	0	10:35, 7 jan 2020	-128	3	022	Woning kavel 6	Punt
--	85133	0	17:32, 24 jan 2020	-134	3	023	Woning kavel 7/8	Punt
--	85134	0	10:35, 7 jan 2020	-140	3	024	Woning kavel 7/8	Punt
--	85135	0	10:35, 7 jan 2020	-146	3	025	Woning kavel 7/8	Punt
--	85136	0	17:32, 24 jan 2020	-152	3	026	Woning kavel 7/8	Punt
--	85137	0	10:35, 7 jan 2020	-158	3	027	Woning kavel 9/10	Punt
--	85138	0	10:35, 7 jan 2020	-164	3	028	Woning kavel 9/10	Punt
--	85139	0	10:35, 7 jan 2020	-170	3	029	Woning kavel 9/10	Punt
--	85140	0	10:35, 7 jan 2020	-176	3	030	Woning kavel 9/10	Punt
--	85141	0	10:35, 7 jan 2020	-182	3	031	Woning kavel 11/12	Punt
--	85142	0	10:35, 7 jan 2020	-188	3	032	Woning kavel 11/12	Punt
--	85143	0	10:35, 7 jan 2020	-194	3	033	Woning kavel 11/12	Punt
--	85144	0	10:35, 7 jan 2020	-200	3	034	Woning kavel 11/12	Punt
--	85145	0	09:55, 1 jul 2020	-452	3	035	Zorggebouw	Punt
--	85146	0	09:55, 1 jul 2020	-458	3	036	Zorggebouw	Punt
--	85147	0	09:55, 1 jul 2020	-464	3	037	Zorggebouw	Punt
--	85148	0	09:55, 1 jul 2020	-470	3	038	Zorggebouw	Punt
--	85149	0	09:55, 1 jul 2020	-476	3	039	Zorggebouw	Punt
--	85150	0	09:55, 1 jul 2020	-482	3	040	Zorggebouw	Punt
--	85151	0	09:55, 1 jul 2020	-488	3	041	Zorggebouw	Punt
--	85152	0	09:55, 1 jul 2020	-494	3	042	Zorggebouw	Punt
--	85153	0	09:55, 1 jul 2020	-500	3	043	Zorggebouw	Punt
--	85154	0	09:55, 1 jul 2020	-506	3	044	Zorggebouw	Punt
--	85155	0	09:55, 1 jul 2020	-512	3	045	Zorggebouw	Punt
--	85156	0	09:55, 1 jul 2020	-518	3	046	Zorggebouw	Punt
--	85157	0	09:55, 1 jul 2020	-524	3	047	Zorggebouw	Punt
--	85158	0	09:55, 1 jul 2020	-530	3	048	Zorggebouw	Punt
--	85159	0	09:55, 1 jul 2020	-536	3	049	Zorggebouw	Punt
--	85160	0	09:55, 1 jul 2020	-542	3	050	Zorggebouw	Punt
--	85161	0	09:55, 1 jul 2020	-548	3	051	Zorggebouw	Punt
--	85162	0	09:55, 1 jul 2020	-554	3	052	Zorggebouw	Punt
--	85205	0	17:35, 24 jan 2020	-538	3	055	Woning	Punt
--	85206	0	17:35, 24 jan 2020	-544	3	056	Woning	Punt
--	85207	0	17:36, 24 jan 2020	-550	3	057	Woning	Punt
--	85208	0	17:34, 24 jan 2020	-356	3	058	Woning	Punt
--	85209	0	17:34, 24 jan 2020	-362	3	059	Woning	Punt
--	85210	0	17:34, 24 jan 2020	-368	3	060	Woning	Punt
--	85211	0	17:34, 24 jan 2020	-374	3	061	Woning	Punt
--	85212	0	17:34, 24 jan 2020	-380	3	062	Woning	Punt
--	85213	0	17:34, 24 jan 2020	-386	3	063	Woning	Punt
--	85214	0	17:34, 24 jan 2020	-392	3	064	Woning	Punt

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Toetspunten

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E
--	215215,42	503143,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215207,01	503137,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215209,81	503125,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215218,98	503131,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215204,95	503111,93	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215197,84	503105,20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215201,96	503093,79	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215210,19	503101,46	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215199,90	503077,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215194,10	503067,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215200,65	503059,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215206,63	503068,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215205,51	503036,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215206,26	503025,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215217,11	503022,15	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215216,36	503033,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215230,39	503011,49	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215235,06	503000,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215245,35	503000,45	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215242,92	503010,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215252,07	503145,00	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215252,65	503139,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215249,05	503132,63	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215242,36	503128,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215243,48	503121,28	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215252,81	503124,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215241,24	503114,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215235,44	503110,25	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215238,43	503102,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215247,03	503106,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215237,71	503096,47	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215231,14	503090,98	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215236,28	503083,74	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215242,92	503088,55	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215240,15	503054,56	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215236,23	503046,89	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215243,46	503040,47	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215252,03	503032,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215261,06	503035,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215272,51	503044,81	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215281,53	503053,43	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215289,28	503060,87	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215297,75	503069,56	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215298,12	503083,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215288,12	503098,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215281,72	503107,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215276,34	503106,05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215270,81	503099,81	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215270,66	503091,04	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215274,94	503072,72	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215270,66	503068,47	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215250,28	503058,80	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215264,32	502984,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215269,14	502983,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215269,85	502987,73	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215274,81	502994,06	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215281,29	502996,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215284,13	503002,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215288,20	503005,82	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215291,20	503009,96	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215297,46	503011,95	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215300,52	503017,97	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--

Oosterdalsen Invoergegevens

Toetspunten

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Toetspunten

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le_kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
--	85215	0	17:34, 24 jan 2020	-398	3	065	Woning	Punt
--	85216	0	17:34, 24 jan 2020	-404	3	066	Woning	Punt
--	85217	0	17:34, 24 jan 2020	-410	3	067	Woning	Punt
--	85218	0	17:34, 24 jan 2020	-416	3	068	Woning	Punt
--	85219	0	17:33, 24 jan 2020	-422	3	069	Woning	Punt
--	85220	0	17:33, 24 jan 2020	-428	3	070	Woning	Punt
--	85222	0	17:32, 24 jan 2020	-440	3	072	Woning kavel 6	Punt
--	85223	0	17:32, 24 jan 2020	-446	3	073	Woning kavel 6	Punt
--	85234	0	17:22, 1 jul 2020	-561	3	071	Zorggebouw	Punt

Oosterdalfsen
Invoergegevens

Toetspunten

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2012

Groep	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E
--	215304,56	503021,40	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215306,78	503026,54	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215314,21	503028,01	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215323,66	503037,72	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215327,57	503037,98	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215327,17	503043,59	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215262,14	503139,49	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215256,68	503144,90	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--
--	215291,23	503094,06	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50	--	--

Oosterdalsen

Invoergegevens

Toetspunten

Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: (hoofdgroep) Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawai - RMW-2012

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	le_kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm
Welsummerweg	85195	1	17:41, 24 jan 2020	-326	2	003	Welsummerweg	Polylijn
Welsummerweg	85200	1	17:40, 24 jan 2020	-334	2	001	Welsummerweg	Polylijn
Welsummerweg	85201	1	17:40, 24 jan 2020	-336	2	002	Welsummerweg	Polylijn
De Stokte	85197	2	17:14, 24 jan 2020	-330	1	004	De Stokte	Polylijn
Kampmansweg	85199	3	17:27, 24 jan 2020	-332	2	005	Kampmansweg	Polylijn

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	H-n	M-1	M-n
Welsummerweg	215585,49	503362,92	215496,84	503243,79	0,00	0,00	0,00	0,00
Welsummerweg	215349,42	503040,44	215072,48	502730,19	0,00	0,00	0,00	0,00
Welsummerweg	215496,84	503243,79	215349,42	503040,44	0,00	0,00	0,00	0,00
De Stokte	215301,02	502985,63	215532,46	502899,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Kampmansweg	215091,25	503235,44	215346,76	503044,72	0,00	0,00	0,00	0,00

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte
Welsummerweg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	3	148,54
Welsummerweg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	15	417,42
Welsummerweg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	10	253,53
De Stokte	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	10	264,11
Kampmansweg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	11	338,92

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Type	Cpl	Cpl_W	Hbron	Helling	Wegdek
Welsummerweg	148,54	39,16	109,38	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Welsummerweg	417,42	10,88	62,88	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Welsummerweg	253,53	2,50	61,95	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
De Stokte	264,11	16,52	70,94	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0
Kampmansweg	338,92	7,54	133,26	Verdeling	False	1,5	0,75	0	W0

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	Wegdek	V(MR(D))	V(MR(A))	V(MR(N))	V(MR(P4))	V(LV(D))	V(LV(A))	V(LV(N))	V(LV(P4))
Welsummerweg	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--
Welsummerweg	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--
Welsummerweg	Referentiewegdek	--	--	--	--	50	50	50	--
De Stokte	Referentiewegdek	--	--	--	--	60	60	60	--
Kampmansweg	Referentiewegdek	--	--	--	--	30	30	30	--

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	V(MV(D))	V(MV(A))	V(MV(N))	V(MV(P4))	V(ZV(D))	V(ZV(A))	V(ZV(N))	V(ZV(P4))	Crow965	Totaal aantal
Welsummerweg	50	50	50	--	50	50	50	--	False	1040,00
Welsummerweg	50	50	50	--	50	50	50	--	False	1873,00
Welsummerweg	50	50	50	--	50	50	50	--	False	2039,00
De Stokte	60	60	60	--	60	60	60	--	False	225,00
Kampmansweg	30	30	30	--	30	30	30	--	True	1577,52

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	%Int(D)	%Int(A)	%Int(N)	%Int(P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)
Welsummerweg	6,80	3,20	0,70	--	--	--	--	--	94,00	94,00	94,00	--
Welsummerweg	6,80	3,20	0,70	--	--	--	--	--	94,00	94,00	94,00	--
Welsummerweg	6,80	3,20	0,70	--	--	--	--	--	94,00	94,00	94,00	--
De Stokte	6,93	3,05	0,58	--	--	--	--	--	100,00	100,00	100,00	--
Kampmansweg	7,01	3,58	0,20	--	--	--	--	--	56,90	88,90	67,70	--

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	%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)
Welsummerweg	4,50	4,50	4,50	--	1,50	1,50	1,50	--	--	--	--	--	66,48
Welsummerweg	4,50	4,50	4,50	--	1,50	1,50	1,50	--	--	--	--	--	119,72
Welsummerweg	4,50	4,50	4,50	--	1,50	1,50	1,50	--	--	--	--	--	130,33
De Stokte	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	15,59
Kampmansweg	41,80	11,10	32,30	--	1,30	--	--	--	--	--	--	--	62,92

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)
Welsummerweg	31,28	6,84	--	3,18	1,50	0,33	--	1,06	0,50	0,11
Welsummerweg	56,34	12,32	--	5,73	2,70	0,59	--	1,91	0,90	0,20
Welsummerweg	61,33	13,42	--	6,24	2,94	0,64	--	2,08	0,98	0,21
De Stokte	6,86	1,30	--	--	--	--	--	--	--	--
Kampmansweg	50,21	2,14	--	46,22	6,27	1,02	--	1,44	--	--

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	ZV(P4)	BGE	LE (D) 63	LE (D) 125	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k
Welsummerweg	--	101,8	73,74	81,01	87,69	92,51	98,65	95,26	88,52	79,17
Welsummerweg	--	104,4	76,30	83,56	90,25	95,06	101,20	97,82	91,07	81,73
Welsummerweg	--	104,8	76,66	83,93	90,62	95,43	101,57	98,19	91,44	82,10
De Stokte	--	95,7	65,00	72,66	77,49	85,61	93,29	89,64	82,79	71,69
Kampmansweg	--	102,4	82,34	87,30	98,25	94,09	98,67	97,26	90,87	88,49

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	LE (D)	Totaal	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k
Welsummerweg	101,46	70,47	77,74	84,42	89,23	95,37	91,99	85,25	75,90	
Welsummerweg	104,01	73,02	80,29	86,97	91,79	97,93	94,54	87,80	78,45	
Welsummerweg	104,38	73,39	80,66	87,34	92,16	98,30	94,91	88,17	78,82	
De Stokte	95,68	61,43	69,10	73,92	82,05	89,72	86,07	79,22	68,12	
Kampmansweg	103,90	74,91	79,36	89,64	88,33	93,59	91,20	84,63	80,16	

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	LE (A)	Totaal	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k
Welsummerweg	98,18	63,87	71,14	77,82	82,63	88,77	85,39	78,64	69,30	
Welsummerweg	100,74	66,42	73,69	80,37	85,19	91,33	87,94	81,20	71,85	
Welsummerweg	101,11	66,79	74,06	80,74	85,56	91,70	88,31	81,57	72,22	
De Stokte	92,11	54,23	61,89	66,71	74,84	82,51	78,86	72,01	60,91	
Kampmansweg	97,57	65,81	70,64	81,56	77,67	82,51	80,91	74,47	71,79	

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	LE (N)	Totaal	LE (P4)	63	LE (P4)	125	LE (P4)	250	LE (P4)	500	LE (P4)	1k	LE (P4)	2k	LE (P4)	4k
Welsummerweg		91,58	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Welsummerweg		94,14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Welsummerweg		94,51	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
De Stokte		84,90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kampmansweg		87,50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Dalfsen
Bouwplan Oosterdalfsen Zuid

Invoergegevens
Verkeerswegen

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

Groep	LE (P4)	8k	LE (P4)	Totaal
Welsummerweg	--		--	
Welsummerweg	--		--	
Welsummerweg	--		--	
De Stokte	--		--	
Kampmansweg	--		--	

Bijlage 3: Rekenresultaten L_{den} verkeerswegen inclusief artikel 110g Wgh

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Welsummerweg
Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	15	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	19	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	20	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	12	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	13	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	12	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	17	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	19	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	21	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	20	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	22	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	24	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	15	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	18	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	19	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	16	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	17	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	16	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	19	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	23	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	25	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	24	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	25	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	26	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	17	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	19	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	20	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	19	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	22	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	20	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	22	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	26	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	28	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	23	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	24	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	26	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	19	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	20	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	20	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	28	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	29	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	32	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	30	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	33	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	35	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	26	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	28	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	30	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	22	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	24	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	26	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	37	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	40	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	40	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	40	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	42	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	42	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	30	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	32	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	34	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	13	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	17	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	18	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	16	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	24	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	27	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	15	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	22	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	25	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	15	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	18	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	19	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	17	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	19	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	23	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	27	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	28	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	29	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	16	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	20	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	22	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	19	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	21	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	20	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	18	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	20	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	23	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	19	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	22	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	25	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	16	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	19	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	22	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	18	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	20	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	21	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	21	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	25	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	27	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	19	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	22	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	25	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	17	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	20	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	22	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	28	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	30	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	32	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	30	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	31	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	33	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	32	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	33	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	35	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	34	
039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	36	
039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	38	
040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	35	
040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	37	
040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	38	
041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	36	
041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	38	
041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	39	
042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	37	
042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	39	
042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	40	
043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	38	
043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	40	
043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	41	
044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	37	
044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	39	
044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	40	
045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	35	
045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	36	
045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	38	
046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	34	
046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	35	
046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	36	
047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	24	
047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	25	
047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	24	
048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	17	
048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	19	
048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	20	
049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	19	
049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	22	
049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	24	
050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	19	
050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	21	
050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	22	
051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	16	
051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	18	
051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	21	
052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	16	
052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	20	
052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	24	
055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	45	
055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	46	
055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	46	
056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	50	
056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	51	
056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	51	
057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	49	
057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	47	
057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	47	
058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	45	
058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	46	
058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	46	
059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	50	
059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	51	
059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	51	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	47
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	47
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	47
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	49
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	50
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	50
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	45
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	46
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	46
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	50
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	51
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	51
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	47
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	47
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	47
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	49
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	50
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	50
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	44
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	45
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	46
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	50
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	51
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	51
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	48
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	47
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	47
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	51
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	52
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	51
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	47
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	48
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	47
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	36
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	37
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	38
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	30
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	31
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	32
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	27
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	28
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	29

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	37	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	39	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	41	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	33	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	34	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	36	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	29	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	26	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	28	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	32	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	36	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	38	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	30	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	32	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	34	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	29	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	30	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	31	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	25	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	24	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	25	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	27	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	31	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	33	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	24	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	29	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	31	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	25	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	28	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	29	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	22	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	19	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	20	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	20	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	26	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	30	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	20	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	26	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	29	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	19	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	22	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	23	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	16	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	21	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	24	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	26	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	27	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	29	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	19	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	23	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	25	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	20	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	22	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	21	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	30	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	31	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	32	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	30	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	31	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	32	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	42	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	43	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	43	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	32	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	35	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	37	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	36	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	38	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	41	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	36	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	38	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	38	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	26	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	32	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	35	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	40	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	42	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	42	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	29	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	34	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	37	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	31	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	33	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	35	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	19	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	27	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	31	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	37	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	39	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	39	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	22	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	30	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	34	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	26	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	29	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	31	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	16	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	19	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	21	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	33	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	35	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	35	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	27	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	29	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	30	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	21	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	23	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	23	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	25	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	26	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	27	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	26	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	28	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	29	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	32	
039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	34	
039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	35	
040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	35	
040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	37	
040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	37	
041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	36	
041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	39	
041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	39	
042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	39	
042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	41	
042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	41	
043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	41	
043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	42	
043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	42	
044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	48	
044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	48	
044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	48	
045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	48	
045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	48	
045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	48	
046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	48	
046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	48	
046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	48	
047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	43	
047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	44	
047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	44	
048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	37	
048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	39	
048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	39	
049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	27	
049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	29	
049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	28	
050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	28	
050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	30	
050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	31	
051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	28	
051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	30	
051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	32	
052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	29	
052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	31	
052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	32	
055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	14	
055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	16	
055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	17	
056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	4	
056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	6	
056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	7	
057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	14	
057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	18	
057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	23	
058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	18	
058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	19	
058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	20	
059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	2	
059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	4	
059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	6	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	21
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	26
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	29
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	4
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	8
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	13
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	16
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	22
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	26
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	22
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	24
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	25
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	26
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	30
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	33
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	26
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	28
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	29
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	17
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	22
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	25
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	30
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	32
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	32
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	26
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	31
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	34
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	37
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	37
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	37
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	46
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	46
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	46
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	48
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	48
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	48
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	46
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	47
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	46
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	47
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	48
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	48

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	-1	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	1	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	6	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	3	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	4	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	4	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	3	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	6	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	8	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	3	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	7	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	10	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	1	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	3	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	5	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	-4	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	-7	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	-13	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	4	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	9	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	12	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	4	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	7	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	11	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	-1	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	0	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	1	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	-2	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	-3	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	6	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	9	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	12	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	16	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	10	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	15	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	18	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	12	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	14	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	-2	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	12	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	14	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	15	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	13	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	15	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	17	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	9	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	16	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	20	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	--	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	--	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	--	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	12	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	14	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	15	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	7	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	13	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	20	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	14	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	23	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	25	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	1	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	1	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	3	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	4	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	10	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	13	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	-8	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	4	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	8	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	-2	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	0	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	3	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	5	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	7	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	10	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	6	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	8	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	11	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	0	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	0	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	6	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	2	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	4	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	6	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	5	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	7	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	11	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	5	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	8	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	12	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	0	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	-2	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	5	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	9	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	9	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	11	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	7	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	12	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	13	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	3	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	6	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	11	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	2	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	4	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	2	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	16	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	17	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	18	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	17	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	17	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	19	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	18	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	18	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	19	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	19
	039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	25
	039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	29
	040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	17
	040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	20
	040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	23
	041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	17
	041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	21
	041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	24
	042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	12
	042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	18
	042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	23
	043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	12
	043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	14
	043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	18
	044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	16
	044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	17
	044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	18
	045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	15
	045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	16
	045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	17
	046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	15
	046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	15
	046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	16
	047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	1
	047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	3
	047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	6
	048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	-1
	048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	0
	048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	3
	049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	1
	049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	4
	049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	9
	050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	0
	050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	2
	050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	5
	051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	-4
	051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	2
	051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	6
	052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	-1
	052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	3
	052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	8
	055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	6
	055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	11
	055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	18
	056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	32
	056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	34
	056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	34
	057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	34
	057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	34
	057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	34
	058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	5
	058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	7
	058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	--
	059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	35
	059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	36
	059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte incl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Ja

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	34
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	36
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	36
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	34
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	36
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	36
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	32
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	34
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	34
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	33
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	35
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	35
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	21
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	23
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	23
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	31
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	33
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	33
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	29
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	31
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	32
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	29
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	31
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	32
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	28
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	28
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	29
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	27
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	28
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	29
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	16
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	17
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	18
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	15
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	16
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	16
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	14
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	15
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	16
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	7
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	8
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	10

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten L_{den} exclusief aftrek artikel 110g

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	20	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	24	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	25	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	17	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	18	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	17	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	22	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	24	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	26	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	25	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	27	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	29	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	20	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	23	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	24	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	21	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	22	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	21	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	24	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	28	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	30	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	29	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	30	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	31	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	22	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	24	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	25	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	24	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	27	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	25	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	27	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	31	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	33	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	28	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	29	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	31	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	24	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	25	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	25	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	33	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	34	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	37	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	35	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	38	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	40	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	31	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	33	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	35	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	27	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	29	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	31	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	42	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	45	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	45	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	44	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	47	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	47	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	35	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	37	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	39	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	18	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	22	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	23	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	21	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	29	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	32	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	20	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	27	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	30	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	20	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	23	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	24	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	22	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	24	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	28	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	32	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	33	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	34	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	21	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	25	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	27	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	24	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	26	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	25	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	23	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	25	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	28	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	24	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	27	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	30	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	21	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	24	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	27	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	23	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	25	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	26	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	26	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	30	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	32	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	24	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	27	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	30	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	22	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	25	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	27	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	33	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	35	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	37	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	35	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	36	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	38	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	37	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	38	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	40	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	39
	039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	41
	039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	43
	040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	40
	040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	42
	040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	43
	041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	41
	041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	43
	041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	44
	042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	42
	042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	44
	042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	45
	043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	43
	043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	45
	043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	46
	044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	42
	044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	44
	044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	45
	045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	40
	045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	41
	045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	43
	046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	39
	046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	40
	046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	41
	047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	29
	047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	30
	047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	29
	048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	22
	048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	24
	048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	25
	049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	24
	049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	27
	049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	29
	050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	24
	050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	26
	050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	27
	051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	21
	051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	23
	051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	26
	052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	21
	052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	25
	052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	29
	055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	50
	055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	51
	055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	51
	056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	55
	056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	56
	056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	56
	057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	54
	057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	52
	057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	52
	058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	50
	058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	51
	058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	51
	059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	55
	059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	56
	059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Welsumerweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Welsummerweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	52
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	52
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	52
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	54
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	55
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	55
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	50
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	51
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	51
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	55
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	56
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	56
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	52
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	52
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	52
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	54
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	55
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	55
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	49
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	50
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	51
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	55
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	56
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	56
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	53
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	52
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	52
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	56
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	57
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	56
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	52
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	53
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	52
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	41
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	42
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	43
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	35
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	36
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	37
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	32
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	33
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	34

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	42	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	44	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	46	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	38	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	39	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	41	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	34	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	31	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	33	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	37	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	41	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	43	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	35	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	37	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	39	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	34	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	35	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	36	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	30	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	29	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	30	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	32	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	36	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	38	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	29	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	34	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	36	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	30	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	33	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	34	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	27	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	24	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	25	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	25	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	31	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	35	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	25	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	31	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	34	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	24	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	27	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	28	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	21	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	26	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	29	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	31	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	32	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	34	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	24	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	28	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	30	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	25	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	27	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	26	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	35	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	36	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	37	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	35	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	36	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	37	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	47	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	48	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	48	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	37	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	40	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	42	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	41	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	43	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	46	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	40	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	43	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	43	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	31	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	37	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	40	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	45	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	47	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	47	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	34	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	39	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	42	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	36	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	38	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	40	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	24	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	32	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	36	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	42	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	44	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	44	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	27	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	35	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	39	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	31	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	34	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	36	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	21	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	24	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	26	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	38	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	40	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	40	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	32	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	34	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	35	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	26	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	28	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	28	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	30	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	31	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	32	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	31	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	33	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	34	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	37
	039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	39
	039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	40
	040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	40
	040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	42
	040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	42
	041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	41
	041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	44
	041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	44
	042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	44
	042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	46
	042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	46
	043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	46
	043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	47
	043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	47
	044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	53
	044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	53
	044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	53
	045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	53
	045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	53
	045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	53
	046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	53
	046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	53
	046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	53
	047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	48
	047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	49
	047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	49
	048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	42
	048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	44
	048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	44
	049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	32
	049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	34
	049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	33
	050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	33
	050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	35
	050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	36
	051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	33
	051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	35
	051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	37
	052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	34
	052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	36
	052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	37
	055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	19
	055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	21
	055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	22
	056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	9
	056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	11
	056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	12
	057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	19
	057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	23
	057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	28
	058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	23
	058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	24
	058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	25
	059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	7
	059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	9
	059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Kampmansweg excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Kampmansweg
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	26
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	31
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	34
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	9
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	13
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	18
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	21
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	27
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	31
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	27
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	29
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	30
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	31
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	35
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	38
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	31
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	33
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	34
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	22
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	27
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	30
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	35
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	37
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	37
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	31
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	36
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	39
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	42
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	42
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	42
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	51
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	51
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	51
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	53
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	53
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	53
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	51
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	52
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	51
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	52
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	53
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	4	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	6	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	11	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	8	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	9	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	9	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	8	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	11	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	13	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	8	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	12	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	15	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	6	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	8	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	10	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	1	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	-2	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	-8	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	9	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	14	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	17	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	9	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	12	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	16	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	4	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	5	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	6	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	3	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	2	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	11	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	14	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	17	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	21	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	15	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	20	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	23	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	17	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	19	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	3	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	17	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	19	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	20	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	18	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	20	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	22	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	14	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	21	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	25	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	--	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	--	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	--	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	17	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	19	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	20	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	12	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	18	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	25	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	19	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	28	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	30	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	6	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	6	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	8	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	9	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	15	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	18	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	-3	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	9	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	13	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	3	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	5	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	8	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	10	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	12	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	15	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	11	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	13	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	16	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	5	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	5	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	11	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	7	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	9	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	11	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	10	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	12	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	16	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	10	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	13	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	17	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	5	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	3	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	10	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	14	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	14	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	16	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	12	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	17	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	18	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	8	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	11	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	16	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	7	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	9	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	7	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	21	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	22	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	23	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	22	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	22	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	24	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	23	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	23	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	24	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	24
	039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	30
	039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	34
	040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	22
	040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	25
	040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	28
	041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	22
	041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	26
	041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	29
	042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	17
	042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	23
	042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	28
	043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	17
	043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	19
	043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	23
	044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	21
	044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	22
	044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	23
	045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	20
	045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	21
	045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	22
	046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	20
	046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	20
	046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	21
	047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	6
	047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	8
	047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	11
	048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	4
	048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	5
	048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	8
	049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	6
	049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	9
	049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	14
	050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	5
	050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	7
	050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	10
	051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	1
	051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	7
	051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	11
	052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	4
	052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	8
	052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	13
	055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	11
	055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	16
	055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	23
	056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	37
	056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	39
	056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	39
	057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	39
	057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	39
	057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	39
	058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	10
	058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	12
	058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	--
	059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	40
	059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	41
	059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

De Stokte excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: De Stokte
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	39
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	41
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	41
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	39
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	41
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	41
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	37
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	39
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	39
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	38
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	40
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	40
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	26
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	28
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	28
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	36
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	38
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	38
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	34
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	36
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	37
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	34
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	36
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	37
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	33
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	33
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	34
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	32
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	33
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	34
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	21
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	22
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	23
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	20
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	21
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	21
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	19
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	20
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	21
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	12
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	13
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	15

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 5: Rekenresultaten verkeerswegen cumulatief

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Verkeerswegen cumulatief excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
001_A	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	1,50	42	
001_B	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	4,50	44	
001_C	Bedrijfswoning kavel 1	215215,42	503143,92	7,50	46	
002_A	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	1,50	38	
002_B	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	4,50	40	
002_C	Bedrijfswoning kavel 1	215207,01	503137,00	7,50	41	
003_A	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	1,50	34	
003_B	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	4,50	32	
003_C	Bedrijfswoning kavel 1	215209,81	503125,77	7,50	34	
004_A	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	1,50	38	
004_B	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	4,50	41	
004_C	Bedrijfswoning kavel 1	215218,98	503131,95	7,50	43	
005_A	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	1,50	35	
005_B	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	4,50	37	
005_C	Bedrijfswoning kavel 2	215204,95	503111,93	7,50	40	
006_A	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	1,50	34	
006_B	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	4,50	35	
006_C	Bedrijfswoning kavel 2	215197,84	503105,20	7,50	36	
007_A	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	1,50	31	
007_B	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	4,50	31	
007_C	Bedrijfswoning kavel 2	215201,96	503093,79	7,50	33	
008_A	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	1,50	34	
008_B	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	4,50	37	
008_C	Bedrijfswoning kavel 2	215210,19	503101,46	7,50	39	
009_A	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	1,50	30	
009_B	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	4,50	34	
009_C	Bedrijfswoning kavel 3	215199,90	503077,33	7,50	37	
010_A	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	1,50	31	
010_B	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	4,50	34	
010_C	Bedrijfswoning kavel 3	215194,10	503067,41	7,50	35	
011_A	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	1,50	30	
011_B	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	4,50	32	
011_C	Bedrijfswoning kavel 3	215200,65	503059,00	7,50	34	
012_A	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	1,50	30	
012_B	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	4,50	34	
012_C	Bedrijfswoning kavel 3	215206,63	503068,54	7,50	37	
013_A	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	1,50	28	
013_B	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	4,50	32	
013_C	Bedrijfswoning kavel 4	215205,51	503036,92	7,50	34	
014_A	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	1,50	33	
014_B	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	4,50	35	
014_C	Bedrijfswoning kavel 4	215206,26	503025,51	7,50	37	
015_A	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	1,50	35	
015_B	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	4,50	38	
015_C	Bedrijfswoning kavel 4	215217,11	503022,15	7,50	40	
016_A	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	1,50	34	
016_B	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	4,50	36	
016_C	Bedrijfswoning kavel 4	215216,36	503033,18	7,50	38	
017_A	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	1,50	29	
017_B	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	4,50	32	
017_C	Bedrijfswoning kavel 5	215230,39	503011,49	7,50	34	
018_A	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	1,50	42	
018_B	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	4,50	45	
018_C	Bedrijfswoning kavel 5	215235,06	503000,64	7,50	45	
019_A	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	1,50	45	
019_B	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	4,50	47	
019_C	Bedrijfswoning kavel 5	215245,35	503000,45	7,50	48	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Verkeerswegen cumulatief excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
020_A	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	1,50	38	
020_B	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	4,50	40	
020_C	Bedrijfswoning kavel 5	215242,92	503010,74	7,50	42	
021_A	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	1,50	47	
021_B	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	4,50	48	
021_C	Woning kavel 6	215252,07	503145,00	7,50	48	
022_A	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	1,50	37	
022_B	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	4,50	41	
022_C	Woning kavel 6	215252,65	503139,99	7,50	42	
023_A	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	1,50	41	
023_B	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	4,50	44	
023_C	Woning kavel 7/8	215249,05	503132,63	7,50	46	
024_A	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	1,50	41	
024_B	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	4,50	43	
024_C	Woning kavel 7/8	215242,36	503128,95	7,50	44	
025_A	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	1,50	32	
025_B	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	4,50	37	
025_C	Woning kavel 7/8	215243,48	503121,28	7,50	40	
026_A	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	1,50	45	
026_B	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	4,50	47	
026_C	Woning kavel 7/8	215252,81	503124,27	7,50	48	
027_A	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	1,50	34	
027_B	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	4,50	40	
027_C	Woning kavel 9/10	215241,24	503114,92	7,50	43	
028_A	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	1,50	36	
028_B	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	4,50	38	
028_C	Woning kavel 9/10	215235,44	503110,25	7,50	40	
029_A	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	1,50	27	
029_B	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	4,50	33	
029_C	Woning kavel 9/10	215238,43	503102,95	7,50	36	
030_A	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	1,50	42	
030_B	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	4,50	44	
030_C	Woning kavel 9/10	215247,03	503106,51	7,50	44	
031_A	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	1,50	28	
031_B	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	4,50	36	
031_C	Woning kavel 11/12	215237,71	503096,47	7,50	39	
032_A	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	1,50	32	
032_B	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	4,50	34	
032_C	Woning kavel 11/12	215231,14	503090,98	7,50	37	
033_A	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	1,50	28	
033_B	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	4,50	31	
033_C	Woning kavel 11/12	215236,28	503083,74	7,50	33	
034_A	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	1,50	38	
034_B	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	4,50	40	
034_C	Woning kavel 11/12	215242,92	503088,55	7,50	41	
035_A	Zorggebouw	215240,15	503054,56	1,50	32	
035_B	Zorggebouw	215240,15	503054,56	4,50	34	
035_C	Zorggebouw	215240,15	503054,56	7,50	36	
036_A	Zorggebouw	215236,23	503046,89	1,50	34	
036_B	Zorggebouw	215236,23	503046,89	4,50	36	
036_C	Zorggebouw	215236,23	503046,89	7,50	38	
037_A	Zorggebouw	215243,46	503040,47	1,50	36	
037_B	Zorggebouw	215243,46	503040,47	4,50	38	
037_C	Zorggebouw	215243,46	503040,47	7,50	39	
038_A	Zorggebouw	215252,03	503032,77	1,50	38	
038_B	Zorggebouw	215252,03	503032,77	4,50	39	
038_C	Zorggebouw	215252,03	503032,77	7,50	41	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Verkeerswegen cumulatief excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	039_A	Zorggebouw	215261,06	503035,30	1,50	42
	039_B	Zorggebouw	215261,06	503035,30	4,50	43
	039_C	Zorggebouw	215261,06	503035,30	7,50	45
	040_A	Zorggebouw	215272,51	503044,81	1,50	43
	040_B	Zorggebouw	215272,51	503044,81	4,50	45
	040_C	Zorggebouw	215272,51	503044,81	7,50	46
	041_A	Zorggebouw	215281,53	503053,43	1,50	44
	041_B	Zorggebouw	215281,53	503053,43	4,50	46
	041_C	Zorggebouw	215281,53	503053,43	7,50	47
	042_A	Zorggebouw	215289,28	503060,87	1,50	46
	042_B	Zorggebouw	215289,28	503060,87	4,50	48
	042_C	Zorggebouw	215289,28	503060,87	7,50	48
	043_A	Zorggebouw	215297,75	503069,56	1,50	48
	043_B	Zorggebouw	215297,75	503069,56	4,50	49
	043_C	Zorggebouw	215297,75	503069,56	7,50	50
	044_A	Zorggebouw	215298,12	503083,67	1,50	53
	044_B	Zorggebouw	215298,12	503083,67	4,50	54
	044_C	Zorggebouw	215298,12	503083,67	7,50	54
	045_A	Zorggebouw	215288,12	503098,26	1,50	53
	045_B	Zorggebouw	215288,12	503098,26	4,50	54
	045_C	Zorggebouw	215288,12	503098,26	7,50	53
	046_A	Zorggebouw	215281,72	503107,29	1,50	53
	046_B	Zorggebouw	215281,72	503107,29	4,50	53
	046_C	Zorggebouw	215281,72	503107,29	7,50	53
	047_A	Zorggebouw	215276,34	503106,05	1,50	48
	047_B	Zorggebouw	215276,34	503106,05	4,50	49
	047_C	Zorggebouw	215276,34	503106,05	7,50	49
	048_A	Zorggebouw	215270,81	503099,81	1,50	42
	048_B	Zorggebouw	215270,81	503099,81	4,50	44
	048_C	Zorggebouw	215270,81	503099,81	7,50	44
	049_A	Zorggebouw	215270,66	503091,04	1,50	33
	049_B	Zorggebouw	215270,66	503091,04	4,50	35
	049_C	Zorggebouw	215270,66	503091,04	7,50	35
	050_A	Zorggebouw	215274,94	503072,72	1,50	33
	050_B	Zorggebouw	215274,94	503072,72	4,50	35
	050_C	Zorggebouw	215274,94	503072,72	7,50	37
	051_A	Zorggebouw	215270,66	503068,47	1,50	33
	051_B	Zorggebouw	215270,66	503068,47	4,50	35
	051_C	Zorggebouw	215270,66	503068,47	7,50	37
	052_A	Zorggebouw	215250,28	503058,80	1,50	34
	052_B	Zorggebouw	215250,28	503058,80	4,50	36
	052_C	Zorggebouw	215250,28	503058,80	7,50	38
	055_A	Woning	215264,32	502984,54	1,50	50
	055_B	Woning	215264,32	502984,54	4,50	51
	055_C	Woning	215264,32	502984,54	7,50	51
	056_A	Woning	215269,14	502983,82	1,50	55
	056_B	Woning	215269,14	502983,82	4,50	56
	056_C	Woning	215269,14	502983,82	7,50	56
	057_A	Woning	215269,85	502987,73	1,50	54
	057_B	Woning	215269,85	502987,73	4,50	52
	057_C	Woning	215269,85	502987,73	7,50	52
	058_A	Woning	215274,81	502994,06	1,50	50
	058_B	Woning	215274,81	502994,06	4,50	51
	058_C	Woning	215274,81	502994,06	7,50	51
	059_A	Woning	215281,29	502996,27	1,50	55
	059_B	Woning	215281,29	502996,27	4,50	56
	059_C	Woning	215281,29	502996,27	7,50	56

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Oosterdalfsen
Rekenresultaten Lden

Verkeerswegen cumulatief excl. aftrek art. 110g

Rapport: Resultatentabel
Model: 30-06-2020 Wvl model Bouwplan Dalfsen
LAEQ totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Lden
	060_A	Woning	215284,13	503002,33	1,50	52
	060_B	Woning	215284,13	503002,33	4,50	53
	060_C	Woning	215284,13	503002,33	7,50	53
	061_A	Woning	215288,20	503005,82	1,50	54
	061_B	Woning	215288,20	503005,82	4,50	55
	061_C	Woning	215288,20	503005,82	7,50	55
	062_A	Woning	215291,20	503009,96	1,50	50
	062_B	Woning	215291,20	503009,96	4,50	51
	062_C	Woning	215291,20	503009,96	7,50	52
	063_A	Woning	215297,46	503011,95	1,50	55
	063_B	Woning	215297,46	503011,95	4,50	56
	063_C	Woning	215297,46	503011,95	7,50	56
	064_A	Woning	215300,52	503017,97	1,50	52
	064_B	Woning	215300,52	503017,97	4,50	53
	064_C	Woning	215300,52	503017,97	7,50	53
	065_A	Woning	215304,56	503021,40	1,50	55
	065_B	Woning	215304,56	503021,40	4,50	55
	065_C	Woning	215304,56	503021,40	7,50	55
	066_A	Woning	215306,78	503026,54	1,50	49
	066_B	Woning	215306,78	503026,54	4,50	50
	066_C	Woning	215306,78	503026,54	7,50	51
	067_A	Woning	215314,21	503028,01	1,50	55
	067_B	Woning	215314,21	503028,01	4,50	56
	067_C	Woning	215314,21	503028,01	7,50	56
	068_A	Woning	215323,66	503037,72	1,50	54
	068_B	Woning	215323,66	503037,72	4,50	53
	068_C	Woning	215323,66	503037,72	7,50	53
	069_A	Woning	215327,57	503037,98	1,50	56
	069_B	Woning	215327,57	503037,98	4,50	57
	069_C	Woning	215327,57	503037,98	7,50	57
	070_A	Woning	215327,17	503043,59	1,50	54
	070_B	Woning	215327,17	503043,59	4,50	55
	070_C	Woning	215327,17	503043,59	7,50	55
	071_A	Zorggebouw	215291,23	503094,06	1,50	53
	071_B	Zorggebouw	215291,23	503094,06	4,50	54
	071_C	Zorggebouw	215291,23	503094,06	7,50	54
	072_A	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	1,50	51
	072_B	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	4,50	52
	072_C	Woning kavel 6	215262,14	503139,49	7,50	51
	073_A	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	1,50	52
	073_B	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	4,50	53
	073_C	Woning kavel 6	215256,68	503144,90	7,50	53

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen