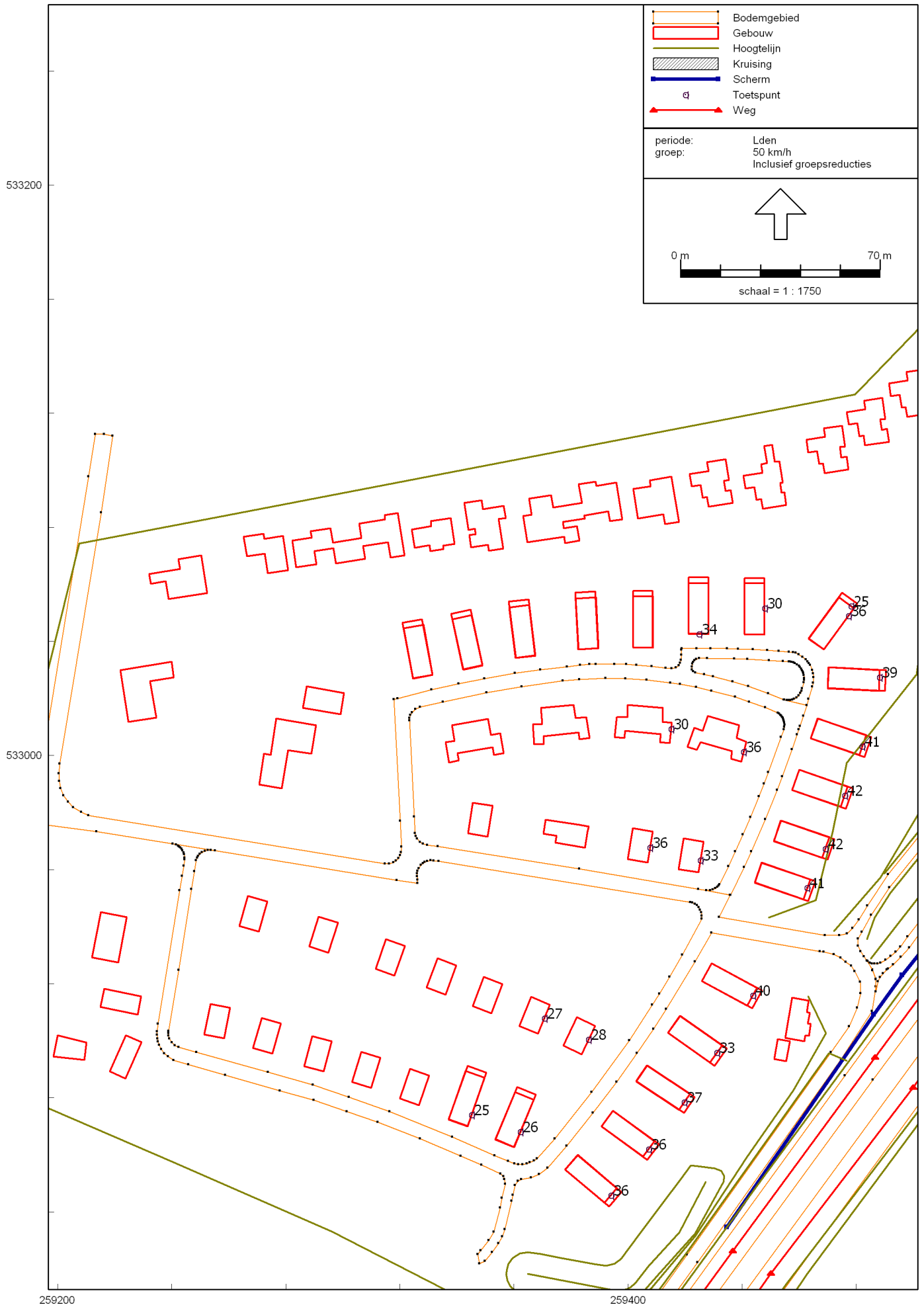
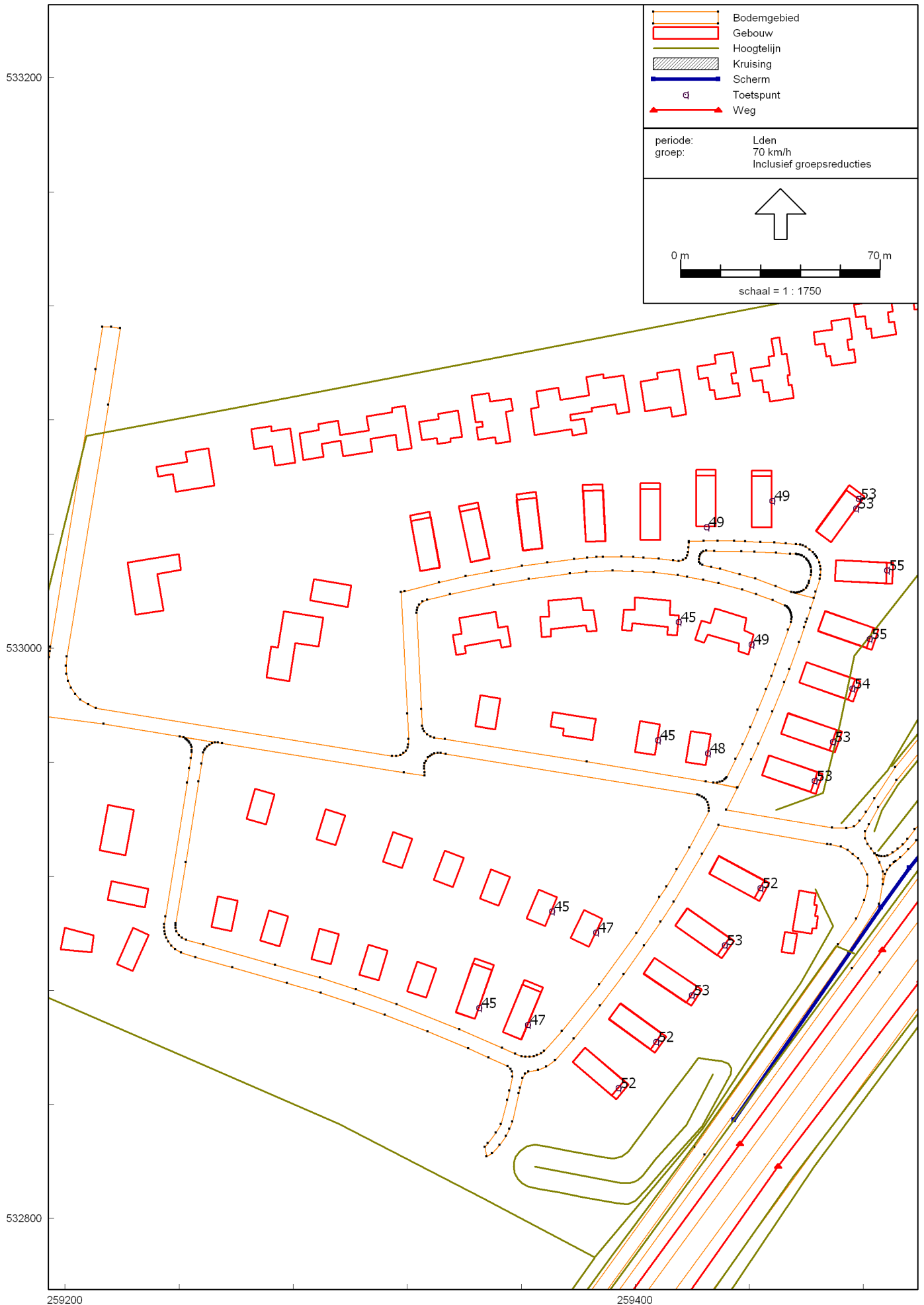


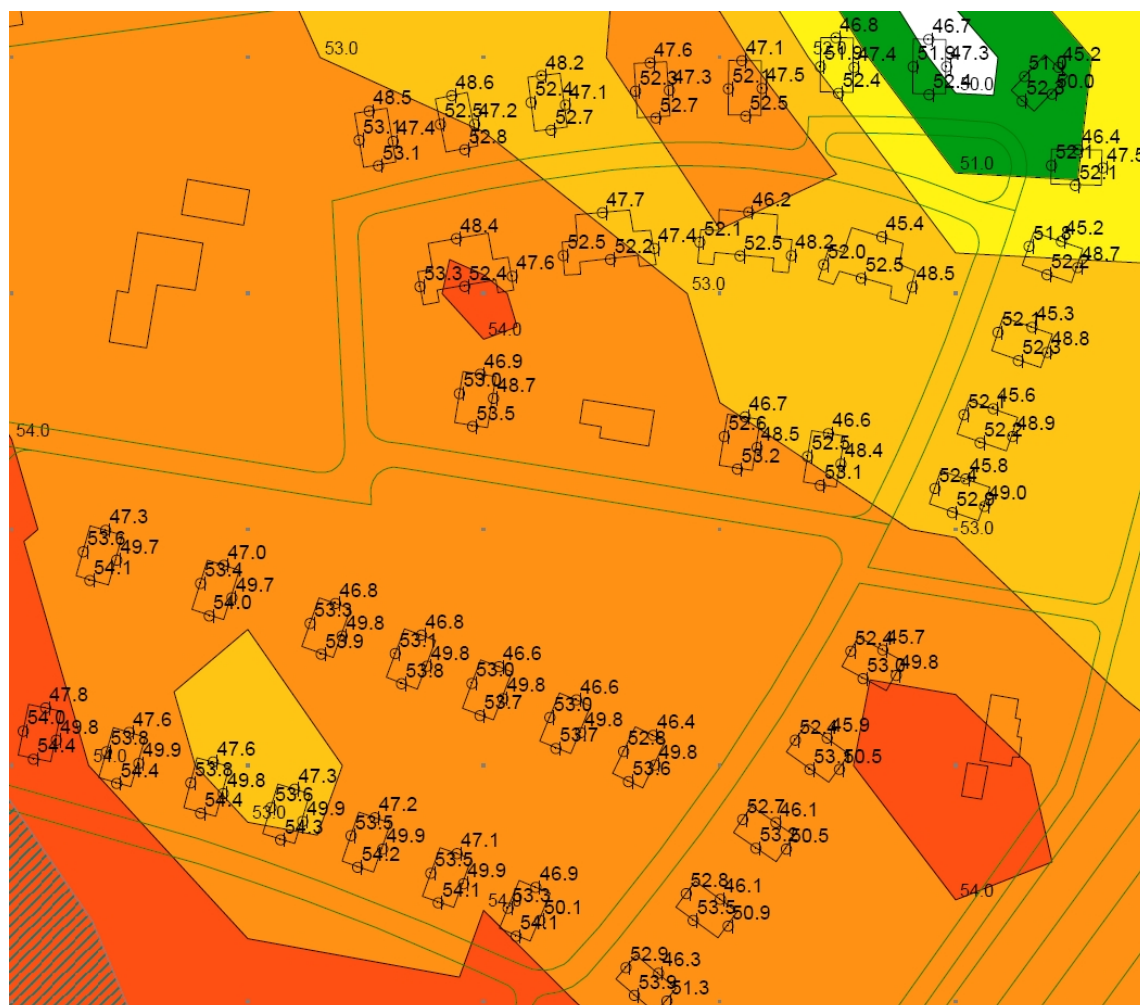
Figuur VII: Geluidsbelasting tgv Meerdijk



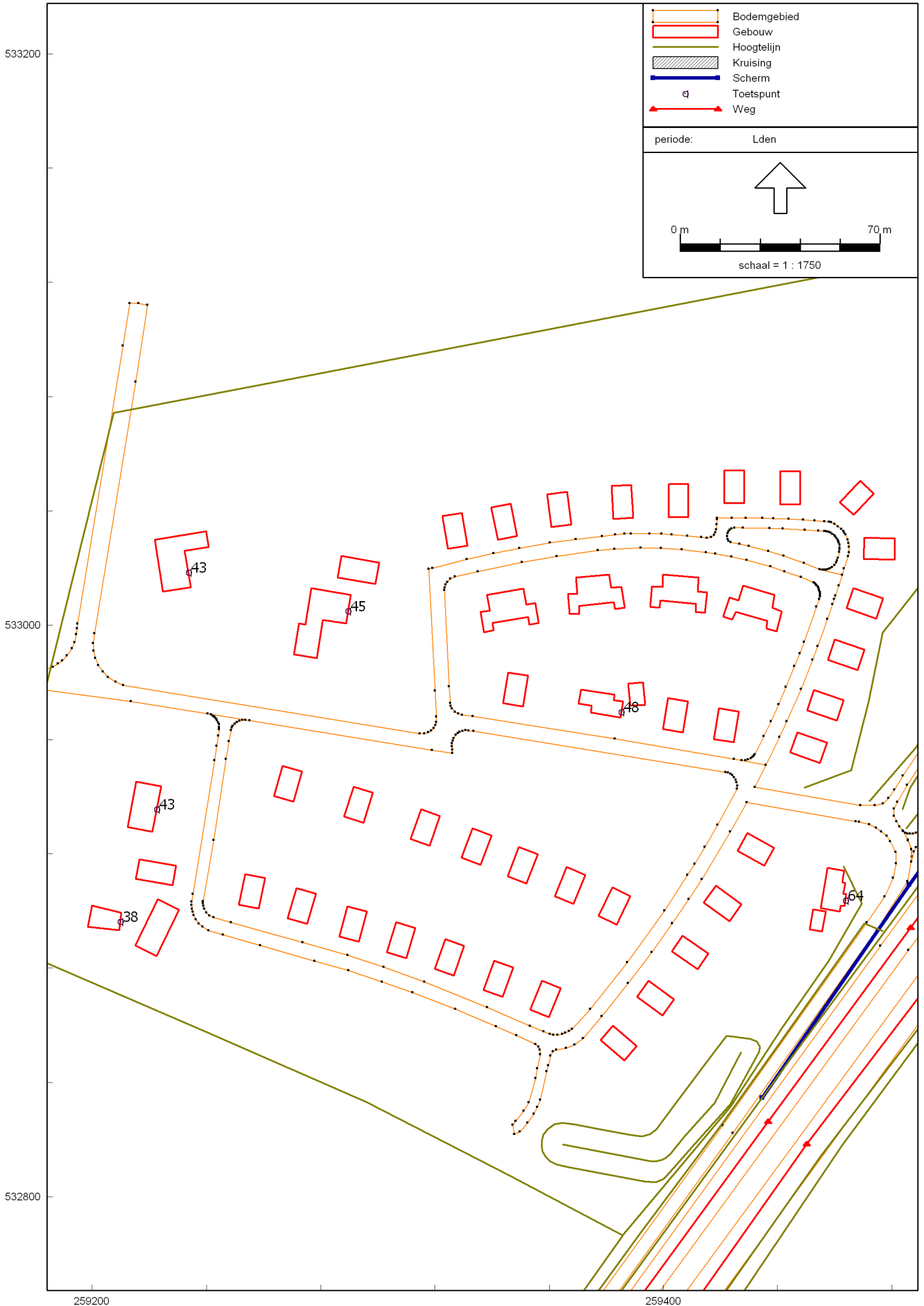
Figuur VIII: Geluidsbelasting tgv Rondweg



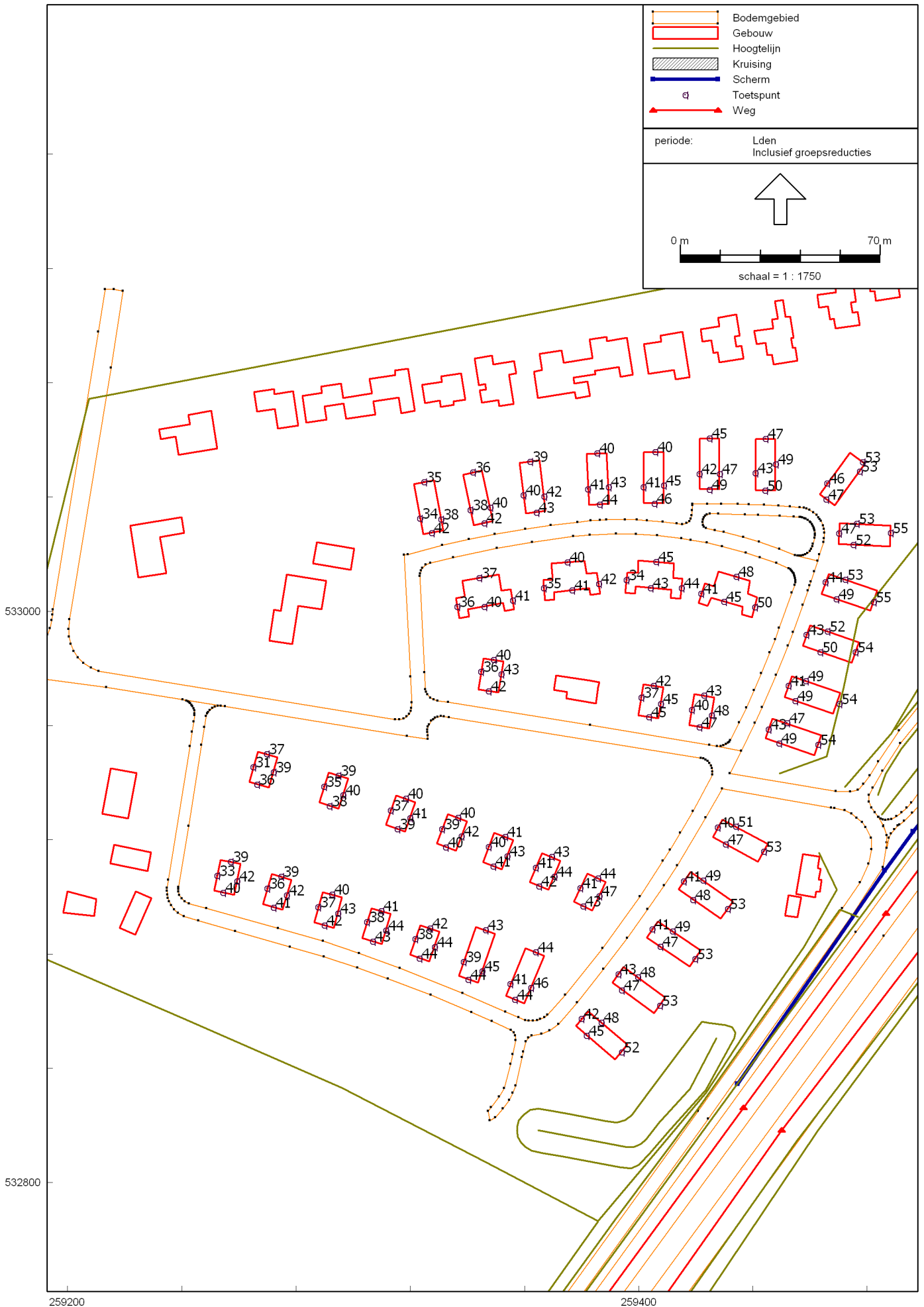
Figuur IX: Geluidsbelasting ten gevolge van industrieterrein Bargemeer

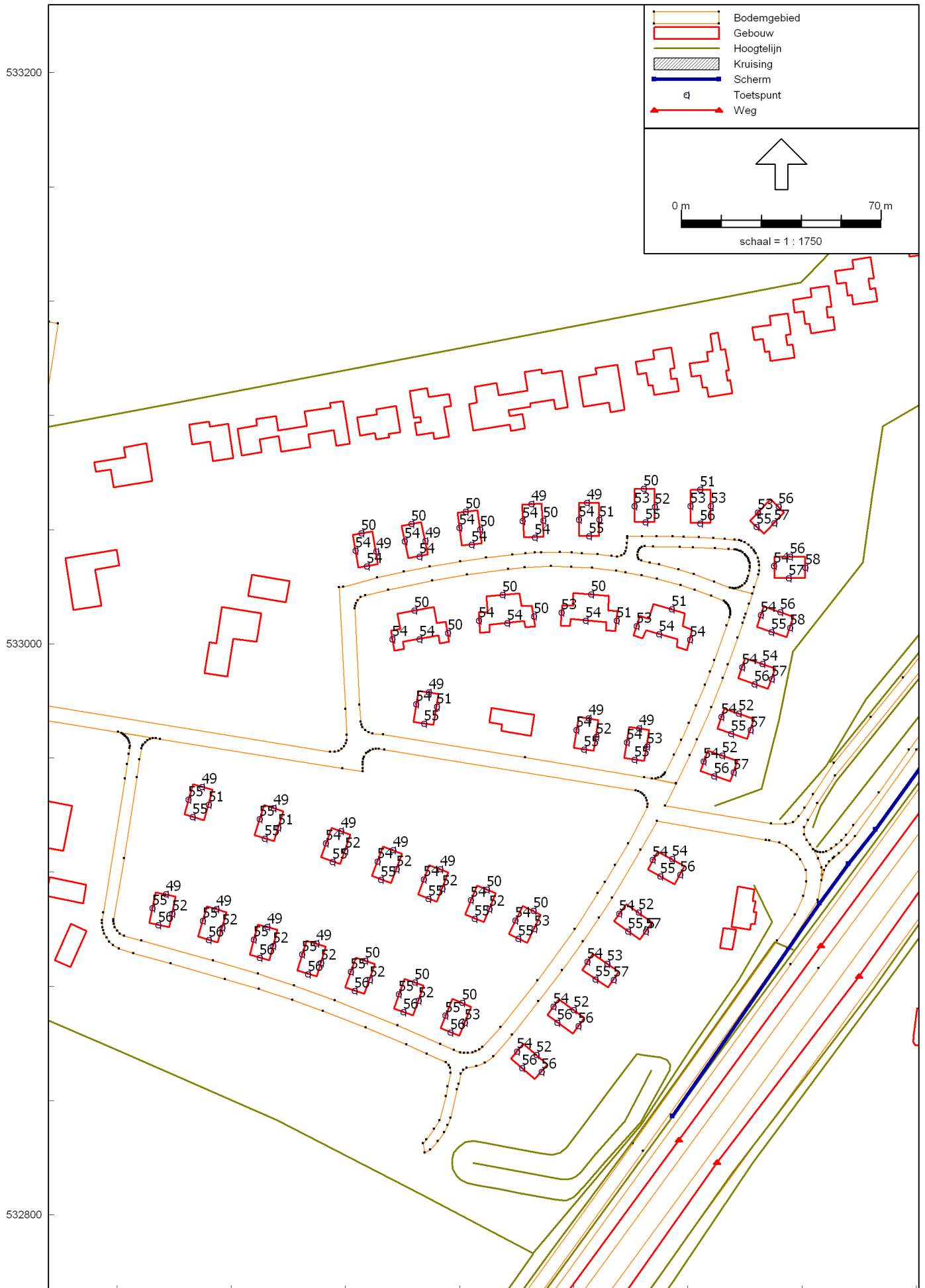


Figuur X: Geluidsbelasting wegverkeer bestaande woningen 2021 Akoestisch Adviesbureau Vrancken



Figuur XI: Geluidsbelasting met geluidsluwe gevels







Adviesbureau Vrancken

- Duinerlaan 8, 9761 CT Eelde
- Tel.: 050 - 3080225
- E-mail: info@adviesbureau-vrancken.nl
- www.adviesbureau-vrancken.nl

BIJLAGEN

Bijlage A: Ingevoerde rekenparameters simulatiemodel

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: 22 waarneempunten

Model eigenschap	
Omschrijving	22 waarneempunten
Verantwoordelijke	AAV2
Rekenmethode	RMW-2006
Modelgrenzen	(258440,00, 532300,00) - (259870,00, 533470,00)
Aangemaakt door	AAV2 op 27-5-2009
Laatst ingezien door	AAV op 6-11-2010
Model aangemaakt met	GN-V5.00
Origineel project	Oude Meerdijk Sc3a
Originele omschrijving	22 waarneempunten
Geïmporteerd door	AAV op 6-11-2010
Definitief	Niet van toepassing
Definitief verklaard door	Niet van toepassing
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Standaard bodemfactor	1,00
Zichthoek [qrd]	2
Meteorologische correctie	Standaard RMW-2006, SRM II
C0 waarde	3,50
Maximum aantal reflecties	1
Reflectie in woonwijken	Ja
Aandachtsgebied	--
Max. refl.afstand van bron	--
Max. refl.afstand van rekenpunt	--
Luchtdemping	Standaard RMW-2006, SRM II
Luchtdemping [dB/km]	0,00; 0,00; 1,00; 2,00; 4,00; 10,00; 23,00; 58,00

Bijlage B: Gegevens objecten/gebouwen

Model: 22 waarneempunten
 Groep: (hoofdroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k
M01		8,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
M02		8,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
M03		8,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
M04		8,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
M05		8,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
M06		8,00	23,30	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
M07		8,00	23,30	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N01		6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N01		3,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N02		6,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N02		3,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N03		6,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N03		3,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N04		6,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N04		3,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N04		3,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N04		3,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N04		3,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N05		6,00	22,70	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N05		3,00	22,70	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N06		6,00	22,70	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N06		3,00	22,70	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N07		6,00	22,90	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N07		3,00	22,90	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N08		6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
N08		3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
O10	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
O10	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z01	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	21,90	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z02	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,25	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z03	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,25	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z04	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z05	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z06	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z07	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,80	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage B: Gegevens objecten/gebouwen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>Refl.</u>	<u>8k</u>
M01	0,80	
M02	0,80	
M03	0,80	
M04	0,80	
M05	0,80	
M06	0,80	
M07	0,80	
N01	0,80	
N01	0,80	
N02	0,80	
N02	0,80	
N03	0,80	
N03	0,80	
N04	0,80	
N04	0,80	
N04	0,80	
N04	0,80	
N04	0,80	
N05	0,80	
N05	0,80	
N06	0,80	
N06	0,80	
N07	0,80	
N07	0,80	
N08	0,80	
N08	0,80	
O10	0,80	
O10	0,80	
Z01	0,80	
Z02	0,80	
Z03	0,80	
Z04	0,80	
Z05	0,80	
Z06	0,80	
Z07	0,80	

Bijlage B: Gegevens objecten/gebouwen

Model: 22 waarneempunten
 Groep: (hoofdroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k
Z08	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z09	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z10	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,20	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z11	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,20	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z12	Nieuwe woningen zuidzijde	6,00	22,60	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z13		3,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z13		6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z14		3,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z14		6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Z14		3,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
001	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
001	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
01	Meerdijk 72	6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
002	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
002	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
02	Meerdijk 72	6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
003	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
003	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
03	Meerdijk 76	6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
004	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
004	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
04	Bestaande woning Oude Meerdijk 66	6,00	23,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
005	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
005	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
05	Bestaand bijgebouw Oude Meerdijk 66	3,00	23,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
006	Keursdijk	6,00	23,20	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
006	Keursdijk	3,00	23,20	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
06	Bestaande woning Oude Meerdijk 179	6,00	22,50	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
007	Keursdijk	3,00	23,20	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
007	Keursdijk	6,00	23,20	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
07	Bestaande woningen Oude Meerdijk	6,00	22,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
008	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
008	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
08	Bestaande woningen Oude Meerdijk	6,00	22,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
009	Keursdijk	3,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
009	Keursdijk	6,00	23,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage B: Gegevens objecten/gebouwen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>Refl.</u>	<u>8k</u>
Z08	0,80	
Z09	0,80	
Z10	0,80	
Z11	0,80	
Z12	0,80	
Z13	0,80	
Z13	0,80	
Z14	0,80	
Z14	0,80	
Z14	0,80	
001	0,80	
001	0,80	
01	0,80	
002	0,80	
002	0,80	
02	0,80	
003	0,80	
003	0,80	
03	0,80	
004	0,80	
004	0,80	
04	0,80	
005	0,80	
005	0,80	
05	0,80	
006	0,80	
006	0,80	
06	0,80	
007	0,80	
007	0,80	
07	0,80	
008	0,80	
008	0,80	
08	0,80	
009	0,80	
009	0,80	

Bijlage B: Gegevens objecten/gebouwen

Model: 22 waarneempunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Cp	Zwevend	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k
09	Bestaande woningen Oude Meerdijk	6,00	22,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
10	Bestaande woning Oude Meerdijk 64	6,00	22,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11	Bestaande woningen Oude Meerdijk	4,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
12	Bestaande woningen Oude Meerdijk	6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
13	Bestaande woningen Oude Meerdijk	6,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
14		4,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
15		4,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
16		4,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
17		4,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
18		4,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
19		4,00	22,40	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
20		4,00	22,70	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
21		4,00	22,80	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
22		4,00	22,80	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
23		4,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
24		4,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
25		4,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
26		4,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
27		4,00	23,00	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage B: Gegevens objecten/gebouwen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>Refl.</u>	<u>8k</u>
09	0,80	
10	0,80	
11	0,80	
12	0,80	
13	0,80	
14	0,80	
15	0,80	
16	0,80	
17	0,80	
18	0,80	
19	0,80	
20	0,80	
21	0,80	
22	0,80	
23	0,80	
24	0,80	
25	0,80	
26	0,80	
27	0,80	

Bijlage C: Gegevens schermen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	HDef.	Cp	Zwevend	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 8k	Refl.R 63
Scherm 1		--	--	Eigen waarde	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Scherm 2		3,00	--	Relatief	0 dB	False	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage C: Gegevens schermen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>Refl.R 125</u>	<u>Refl.R 250</u>	<u>Refl.R 500</u>	<u>Refl.R 1k</u>	<u>Refl.R 2k</u>	<u>Refl.R 4k</u>	<u>Refl.R 8k</u>
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Bijlage D: Gegevens bodemgebieden

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>Omschr.</u>	<u>Bf</u>
		0,00
01	Bestrating niet Rondweg	0,00
02	Rondweg	0,00
03	Rondweg	0,00

Bijlage E: Gegevens wegen 2009

Model: Huidig 2009
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	HDef.	Invoertype	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR)	V(LV)	V(MV)	V(ZV)	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)
01	Rondweg westelijke rijstrook N391	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	70	70	70	9400,00	6,50	3,60
02	Rondweg oostelijke rijstrook N391	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	70	70	70	9400,00	6,50	3,60
03	Meerdijk noordelijke rijstrook	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	50	50	50	5025,00	6,40	3,70
04	Meerdijk zuidelijke rijstrook	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	50	50	50	5025,00	6,40	3,70

Bijlage E: Gegevens wegen 2009

Model: Huidig 2009
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	%Int. (N)	%Int. (P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)
01	1,00	--	--	--	--	--	85,10	91,30	85,00	--	10,70	6,40	9,90	--	4,20	2,30	5,10	--	--	--
02	1,00	--	--	--	--	--	85,10	91,30	85,00	--	10,70	6,40	9,90	--	4,20	2,30	5,10	--	--	--
03	1,10	--	--	--	--	--	80,60	91,70	78,00	--	12,50	3,90	9,40	--	6,90	4,40	12,60	--	--	--
04	1,10	--	--	--	--	--	80,60	91,70	78,00	--	12,50	3,90	9,40	--	6,90	4,40	12,60	--	--	--

Bijlage E: Gegevens wegen 2009

Model: Huidig 2009
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125
01	--	--	519,96	308,96	79,90	--	65,38	21,66	9,31	--	25,66	7,78	4,79	--	85,98	95,07
02	--	--	519,96	308,96	79,90	--	65,38	21,66	9,31	--	25,66	7,78	4,79	--	85,98	95,07
03	--	--	259,21	170,49	43,11	--	40,20	7,25	5,20	--	22,19	8,18	6,96	--	84,92	91,67
04	--	--	259,21	170,49	43,11	--	40,20	7,25	5,20	--	22,19	8,18	6,96	--	84,92	91,67

Bijlage E: Gegevens wegen 2009

Model: Huidig 2009
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k
01	100,78	105,41	110,14	107,80	100,18	91,21	82,65	91,61	97,18	101,66	107,10	104,95	97,16	88,08
02	100,78	105,41	110,14	107,80	100,18	91,21	82,65	91,61	97,18	101,66	107,10	104,95	97,16	88,08
03	98,79	101,35	105,67	103,80	96,49	89,71	81,55	87,51	93,94	97,36	102,44	100,80	93,17	85,96
04	98,79	101,35	105,67	103,80	96,49	89,71	81,55	87,51	93,94	97,36	102,44	100,80	93,17	85,96

Bijlage E: Gegevens wegen 2009

Model: Huidig 2009
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k
01	77,99	86,97	92,69	97,47	102,09	99,71	92,09	83,13	--	--	--	--	--	--
02	77,99	86,97	92,69	97,47	102,09	99,71	92,09	83,13	--	--	--	--	--	--
03	77,84	84,53	91,68	94,83	98,63	96,52	89,32	82,56	--	--	--	--	--	--
04	77,84	84,53	91,68	94,83	98,63	96,52	89,32	82,56	--	--	--	--	--	--

Bijlage E: Gegevens wegen 2009

Model: Huidig 2009
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>LE (P4) 4k</u>	<u>LE (P4) 8k</u>
01	--	--
02	--	--
03	--	--
04	--	--

Bijlage E: Gegevens wegen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	HDef.	Invoertype	Hbron	Helling	Wegdek	V(MR)	V(LV)	V(MV)	V(ZV)	Totaal aantal	%Int.(D)	%Int.(A)
01	Rondweg westelijke rijstrook N391	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	70	70	70	11928,00	6,50	3,60
02	Rondweg oostelijke rijstrook N391	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	70	70	70	11928,00	6,50	3,60
03	Meerdijk noordelijke rijstrook	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	50	50	50	5122,00	6,40	3,70
04	Meerdijk zuidelijke rijstrook	0,00	--	Eigen waarde	Verdeling	0,75	0	W0	--	50	50	50	5122,00	6,40	3,70

Bijlage E: Gegevens wegen

Model: 22 waarneempunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	%Int. (N)	%Int. (P4)	%MR(D)	%MR(A)	%MR(N)	%MR(P4)	%LV(D)	%LV(A)	%LV(N)	%LV(P4)	%MV(D)	%MV(A)	%MV(N)	%MV(P4)	%ZV(D)	%ZV(A)	%ZV(N)	%ZV(P4)	MR(D)	MR(A)
01	1,00	--	--	--	--	--	85,10	91,30	85,00	--	10,70	6,40	9,90	--	4,20	2,30	5,10	--	--	--
02	1,00	--	--	--	--	--	85,10	91,30	85,00	--	10,70	6,40	9,90	--	4,20	2,30	5,10	--	--	--
03	1,10	--	--	--	--	--	80,60	91,70	78,00	--	12,50	3,90	9,40	--	6,90	4,40	12,60	--	--	--
04	1,10	--	--	--	--	--	80,60	91,70	78,00	--	12,50	3,90	9,40	--	6,90	4,40	12,60	--	--	--

Bijlage E: Gegevens wegen

Model: 22 waarneempunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	MR(N)	MR(P4)	LV(D)	LV(A)	LV(N)	LV(P4)	MV(D)	MV(A)	MV(N)	MV(P4)	ZV(D)	ZV(A)	ZV(N)	ZV(P4)	LE (D) 63	LE (D) 125
01	--	--	659,80	392,05	101,39	--	82,96	27,48	11,81	--	32,56	9,88	6,08	--	87,01	96,11
02	--	--	659,80	392,05	101,39	--	82,96	27,48	11,81	--	32,56	9,88	6,08	--	87,01	96,11
03	--	--	264,21	173,78	43,95	--	40,98	7,39	5,30	--	22,62	8,34	7,10	--	85,01	91,76
04	--	--	264,21	173,78	43,95	--	40,98	7,39	5,30	--	22,62	8,34	7,10	--	85,01	91,76

Bijlage E: Gegevens wegen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	LE (D) 250	LE (D) 500	LE (D) 1k	LE (D) 2k	LE (D) 4k	LE (D) 8k	LE (A) 63	LE (A) 125	LE (A) 250	LE (A) 500	LE (A) 1k	LE (A) 2k	LE (A) 4k	LE (A) 8k
01	101,82	106,44	111,17	108,84	101,21	92,25	83,68	92,64	98,22	102,69	108,14	105,99	98,19	89,12
02	101,82	106,44	111,17	108,84	101,21	92,25	83,68	92,64	98,22	102,69	108,14	105,99	98,19	89,12
03	98,87	101,43	105,75	103,89	96,57	89,79	81,63	87,59	94,02	97,44	102,53	100,89	93,25	86,05
04	98,87	101,43	105,75	103,89	96,57	89,79	81,63	87,59	94,02	97,44	102,53	100,89	93,25	86,05

Bijlage E: Gegevens wegen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	LE (N) 63	LE (N) 125	LE (N) 250	LE (N) 500	LE (N) 1k	LE (N) 2k	LE (N) 4k	LE (N) 8k	LE (P4) 63	LE (P4) 125	LE (P4) 250	LE (P4) 500	LE (P4) 1k	LE (P4) 2k
01	79,03	88,00	93,72	98,50	103,12	100,75	93,13	84,16	--	--	--	--	--	--
02	79,03	88,00	93,72	98,50	103,12	100,75	93,13	84,16	--	--	--	--	--	--
03	77,93	84,62	91,76	94,91	98,71	96,61	89,40	82,64	--	--	--	--	--	--
04	77,93	84,62	91,76	94,91	98,71	96,61	89,40	82,64	--	--	--	--	--	--

Bijlage E: Gegevens wegen

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Wegen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>LE (P4) 4k</u>	<u>LE (P4) 8k</u>
01	--	--
02	--	--
03	--	--
04	--	--

Bijlage F: Gegevens kruispunten/obstakels

Model: 22 waarneempunten
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Kruisingen, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaï - RMW-2006

<u>Naam</u>	<u>Omschr.</u>	<u>Corr.</u>
01	Meerdijk - Rondweg	1

Bijlage G: Gegevens beoordelingspunten

Model: 22 waarneempunten
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
001	1e-lijns bebouwing	23,28	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
002	1e-lijns bebouwing	23,30	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
003	1e-lijns bebouwing	23,33	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
004	1e-lijns bebouwing	23,34	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
005	1e-lijns bebouwing	23,37	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
006	1e-lijns bebouwing	23,33	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
007	1e-lijns bebouwing	23,36	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
008	1e-lijns bebouwing	23,42	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
009	1e-lijns bebouwing	23,36	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
010	1e-lijns bebouwing	23,31	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
011	1e-lijns bebouwing	23,35	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
012	1e-lijns bebouwing	23,35	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
013	2e-lijns bebouwing	23,22	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
014	2e-lijns bebouwing	23,25	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
015	2e-lijns bebouwing	23,19	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
016	2e-lijns bebouwing	23,11	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
017	2e-lijns bebouwing	23,07	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
018	3e-lijns bebouwing	22,97	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
019	3e-lijns bebouwing	22,95	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
020	3e-lijns bebouwing	23,11	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
021	3e-lijns bebouwing	23,13	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
022	3e-lijns bebouwing	23,14	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage G: Gegevens beoordelingspunten

Model: Geluidsluwe gevels
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
1000	Zuidgevel	22,37	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1001	Westgevel	22,36	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1002	Noordgevel	22,38	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1003	Oostgevel	22,39	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1004	Zuidgevel	22,45	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1005	Westgevel	22,44	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1006	Noordgevel	22,47	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1007	Oostgevel	22,48	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1008	Zuidgevel	22,54	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1009	Westgevel	22,53	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1010	Noordgevel	22,55	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1011	Oostgevel	22,56	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1012	Zuidgevel	22,62	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1013	Westgevel	22,61	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1014	Noordgevel	22,64	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1015	Oostgevel	22,64	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1016	Zuidgevel	22,78	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1017	Westgevel	22,73	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1018	Noordgevel	22,74	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1019	Oostgevel	22,79	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1020	Zuidgevel	22,95	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1021	Westgevel	22,90	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1022	Noordgevel	22,89	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1023	Oostgevel	22,97	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1024	Zuidgevel	23,05	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1025	Westgevel	23,04	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1026	Noordgevel	23,06	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1027	Oostgevel	23,07	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1028	Zuidgevel	23,18	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1029	Westgevel	23,16	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1030	Noordgevel	23,21	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1031	Oostgevel	23,28	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1032	Zuidgevel	23,21	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1033	Westgevel	23,18	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1034	Noordgevel	23,23	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1035	Oostgevel	23,30	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage G: Gegevens beoordelingspunten

Model: Geluidsluwe gevels
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
1036	Zuidgevel	23,25	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1037	Westgevel	23,21	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1038	Noordgevel	23,26	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1039	Oostgevel	23,33	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1040	Zuidgevel	23,27	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1041	Westgevel	23,23	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1042	Noordgevel	23,27	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1043	Oostgevel	23,34	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1044	Zuidgevel	23,27	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1045	Westgevel	23,25	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1046	Noordgevel	23,28	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1047	Oostgevel	23,37	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1048	Zuidgevel	22,43	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1049	Westgevel	22,42	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1050	Noordgevel	22,44	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1051	Oostgevel	22,46	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1052	Zuidgevel	22,55	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1053	Westgevel	22,54	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1054	Noordgevel	22,57	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1055	Oostgevel	22,57	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1056	Zuidgevel	22,66	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1057	Westgevel	22,65	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1058	Noordgevel	22,68	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1059	Oostgevel	22,69	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1060	Zuidgevel	22,75	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1061	Westgevel	22,74	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1062	Noordgevel	22,77	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1063	Oostgevel	22,77	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1064	Zuidgevel	22,83	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1065	Westgevel	22,82	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1066	Noordgevel	22,85	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1067	Oostgevel	22,85	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1068	Zuidgevel	22,93	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1069	Westgevel	22,90	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1070	Noordgevel	22,92	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1071	Oostgevel	22,95	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage G: Gegevens beoordelingspunten

Model: Geluidsluwe gevels
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
1072	Zuidgevel	23,09	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1073	Westgevel	23,04	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1074	Noordgevel	23,07	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1075	Oostgevel	23,11	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1076	Zuidgevel	22,82	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1077	Westgevel	22,81	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1078	Noordgevel	22,83	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1079	Oostgevel	22,84	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1080	Zuidgevel	23,09	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1081	Westgevel	23,08	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1082	Noordgevel	23,10	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1083	Oostgevel	23,11	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1084	Zuidgevel	23,17	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1085	Westgevel	23,16	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1086	Noordgevel	23,18	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1087	Oostgevel	23,19	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1088	Zuidgevel	22,81	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1089	Westgevel	22,77	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1090	Noordgevel	22,80	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1091	Oostgevel	22,86	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1092	Zuidgevel	22,96	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1093	Westgevel	22,91	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1094	Noordgevel	22,95	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1095	Oostgevel	23,00	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1096	Zuidgevel	23,08	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1097	Westgevel	23,04	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1098	Noordgevel	23,09	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1099	Oostgevel	23,13	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1100	Zuidgevel	23,20	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1101	Westgevel	23,17	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1102	Noordgevel	23,22	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1103	Oostgevel	23,25	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1104	Zuidgevel	23,31	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1105	Westgevel	23,29	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1106	Noordgevel	23,32	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1107	Oostgevel	23,33	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage G: Gegevens beoordelingspunten

Model: Geluidsluwe gevels
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
1108	Zuidgevel	23,33	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1109	Westgevel	23,32	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1110	Noordgevel	23,34	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1111	Oostgevel	23,36	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1112	Zuidgevel	23,36	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1113	Westgevel	23,34	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1114	Noordgevel	23,37	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1115	Oostgevel	23,42	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1116	Zuidgevel	23,38	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1117	Westgevel	23,35	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1118	Noordgevel	23,38	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1119	Oostgevel	23,36	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1120	Zuidgevel	23,38	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1121	Westgevel	23,35	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1122	Noordgevel	23,37	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1123	Oostgevel	23,31	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1124	Zuidgevel	23,32	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1125	Westgevel	23,31	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1126	Noordgevel	23,34	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1127	Oostgevel	23,35	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1128	Zuidgevel	23,22	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1129	Westgevel	23,20	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1130	Noordgevel	23,20	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1131	Oostgevel	23,22	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1132	Zuidgevel	23,14	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1133	Westgevel	23,12	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1134	Noordgevel	23,12	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1135	Oostgevel	23,15	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1136	Zuidgevel	23,07	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1137	Westgevel	23,04	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1138	Noordgevel	23,04	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1139	Oostgevel	23,07	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1140	Zuidgevel	22,99	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1141	Westgevel	22,97	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1142	Noordgevel	22,96	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1143	Oostgevel	22,99	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage G: Gegevens beoordelingspunten

Model: Geluidsluwe gevels
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
1144	Zuidgevel	22,89	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1145	Westgevel	22,87	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1146	Noordgevel	22,87	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1147	Oostgevel	22,90	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1148	Zuidgevel	22,81	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1149	Westgevel	22,79	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1150	Noordgevel	22,79	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1151	Oostgevel	22,82	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1152	Zuidgevel	22,73	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1153	Westgevel	22,71	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1154	Noordgevel	22,71	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja
1155	Oostgevel	22,74	Relatief	4,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage H: Berekeningsresultaten Meerdijk

Rapport: Resultatentabel
Model: 22 waarneempunten
LAgc totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 50 km/h
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving		Lden
001_A	1e-lijns bebouwing		40,69
002_A	1e-lijns bebouwing		41,22
003_A	1e-lijns bebouwing		42,35
004_A	1e-lijns bebouwing		38,09
005_A	1e-lijns bebouwing		45,21
006_A	1e-lijns bebouwing		46,39
007_A	1e-lijns bebouwing		46,67
008_A	1e-lijns bebouwing		46,83
009_A	1e-lijns bebouwing		45,72
010_A	1e-lijns bebouwing		44,24
011_A	1e-lijns bebouwing		41,11
012_A	1e-lijns bebouwing		30,42
013_A	2e-lijns bebouwing		34,63
014_A	2e-lijns bebouwing		41,41
015_A	2e-lijns bebouwing		37,58
016_A	2e-lijns bebouwing		32,59
017_A	2e-lijns bebouwing		31,11
018_A	3e-lijns bebouwing		30,43
019_A	3e-lijns bebouwing		32,30
020_A	3e-lijns bebouwing		40,91
021_A	3e-lijns bebouwing		34,79
022_A	3e-lijns bebouwing		38,55

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage H: Berekeningsresultaten Rondweg

Rapport: Resultatentabel
Model: 22 waarneempunten
LAgc totaalresultaten voor toetspunten
Groep: 70 km/h
Groepsreductie: Nee

Naam			
Toetspunt	Omschrijving		Lden
001_A	1e-lijns bebouwing		54,07
002_A	1e-lijns bebouwing		54,41
003_A	1e-lijns bebouwing		54,97
004_A	1e-lijns bebouwing		55,16
005_A	1e-lijns bebouwing		54,42
006_A	1e-lijns bebouwing		55,40
007_A	1e-lijns bebouwing		55,46
008_A	1e-lijns bebouwing		56,02
009_A	1e-lijns bebouwing		56,74
010_A	1e-lijns bebouwing		57,07
011_A	1e-lijns bebouwing		55,30
012_A	1e-lijns bebouwing		54,95
013_A	2e-lijns bebouwing		51,12
014_A	2e-lijns bebouwing		51,32
015_A	2e-lijns bebouwing		50,34
016_A	2e-lijns bebouwing		49,10
017_A	2e-lijns bebouwing		48,79
018_A	3e-lijns bebouwing		47,24
019_A	3e-lijns bebouwing		46,66
020_A	3e-lijns bebouwing		47,29
021_A	3e-lijns bebouwing		46,61
022_A	3e-lijns bebouwing		50,58

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage H: Berekeningsresultaten bestaande woningen 2009

Rapport: Resultatentabel
Model: Huidig 2009
LAgg totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving		Lden
B01_A	Oude Meerdijk 66	65,98	
B02_A	Oude Meerdijk 179	54,04	
B03_A	Oude Meerdijk 169	49,00	
B04_A	Veldlaan 205	44,34	
B05_A	Oude Meerdijk 54	47,48	
B06_A	Oude Meerdijk 62	34,11	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage H: Berekeningsresultaten bestaande woningen 2021

Rapport: Resultatentabel
Model: 6 waarneempunten
LAcg totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Ja

Naam			
Toetspunt	Omschrijving		Lden
B01_A	Oude Meerdijk 66	66	61,61
B02_A	Oude Meerdijk 179	179	45,57
B03_A	Oude Meerdijk 169	169	42,89
B04_A	Veldlaan 205		40,81
B05_A	Oude Meerdijk 54	54	41,20
B06_A	Oude Meerdijk 62	62	35,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage H: Berekeningsresultaten

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	1000_A	Zuidgevel	4,50	41,41	38,31	33,35	42,48
	1001_A	Westgevel	4,50	33,65	30,49	25,61	34,72
	1002_A	Noordgevel	4,50	39,70	36,49	31,78	40,81
	1003_A	Oostgevel	4,50	42,65	39,52	34,62	43,73
	1004_A	Zuidgevel	4,50	42,18	39,09	34,12	43,25
	1005_A	Westgevel	4,50	37,31	34,05	29,36	38,39
	1006_A	Noordgevel	4,50	40,01	36,80	32,05	41,10
	1007_A	Oostgevel	4,50	43,13	40,01	35,10	44,21
	1008_A	Zuidgevel	4,50	43,35	40,27	35,29	44,42
	1009_A	Westgevel	4,50	38,00	34,73	30,07	39,09
	1010_A	Noordgevel	4,50	41,04	37,86	33,08	42,13
	1011_A	Oostgevel	4,50	44,39	41,27	36,36	45,47
	1012_A	Zuidgevel	4,50	43,85	40,76	35,78	44,92
	1013_A	Westgevel	4,50	38,72	35,48	30,76	39,80
	1014_A	Noordgevel	4,50	41,85	38,65	33,88	42,94
	1015_A	Oostgevel	4,50	44,96	41,85	36,93	46,04
	1016_A	Zuidgevel	4,50	44,43	41,34	36,36	45,50
	1017_A	Westgevel	4,50	39,41	36,18	31,43	40,49
	1018_A	Noordgevel	4,50	42,89	39,71	34,92	43,98
	1019_A	Oostgevel	4,50	45,41	42,29	37,37	46,48
	1020_A	Zuidgevel	4,50	44,96	41,85	36,89	46,02
	1021_A	Westgevel	4,50	39,60	36,37	31,61	40,67
	1022_A	Noordgevel	4,50	44,28	41,09	36,28	45,36
	1023_A	Oostgevel	4,50	45,95	42,82	37,92	47,03
	1024_A	Zuidgevel	4,50	45,01	41,86	36,95	46,07
	1025_A	Westgevel	4,50	42,09	38,90	34,09	43,17
	1026_A	Noordgevel	4,50	45,44	42,27	37,44	46,52
	1027_A	Oostgevel	4,50	47,40	44,22	39,36	48,46
	1028_A	Zuidgevel	4,50	46,11	42,89	38,06	47,16
	1029_A	Westgevel	4,50	43,25	40,09	35,24	44,33
	1030_A	Noordgevel	4,50	48,82	45,66	40,78	49,89
	1031_A	Oostgevel	4,50	53,19	50,04	45,17	54,27
	1032_A	Zuidgevel	4,50	47,84	44,63	39,84	48,91
	1033_A	Westgevel	4,50	44,17	40,95	36,27	45,28
	1034_A	Noordgevel	4,50	49,28	46,14	41,27	50,36
	1035_A	Oostgevel	4,50	53,54	50,41	45,52	54,62
	1036_A	Zuidgevel	4,50	48,63	45,43	40,68	49,72
	1037_A	Westgevel	4,50	42,09	38,85	34,05	43,14
	1038_A	Noordgevel	4,50	50,04	46,91	42,05	51,13
	1039_A	Oostgevel	4,50	54,12	50,98	46,12	55,21
	1040_A	Zuidgevel	4,50	48,91	45,73	40,92	49,99
	1041_A	Westgevel	4,50	41,91	38,65	33,88	42,96
	1042_A	Noordgevel	4,50	49,69	46,52	41,67	50,76
	1043_A	Oostgevel	4,50	54,14	50,98	46,10	55,21
	1044_A	Zuidgevel	4,50	48,01	44,76	39,98	49,06
	1045_A	Westgevel	4,50	41,38	38,11	33,36	42,43
	1046_A	Noordgevel	4,50	51,84	48,63	43,94	52,95
	1047_A	Oostgevel	4,50	53,83	50,61	45,89	54,92
	1048_A	Zuidgevel	4,50	37,25	34,06	29,21	38,31
	1049_A	Westgevel	4,50	32,41	29,22	24,35	33,46
	1050_A	Noordgevel	4,50	38,69	35,46	30,95	39,87
	1051_A	Oostgevel	4,50	40,73	37,51	32,87	41,86
	1052_A	Zuidgevel	4,50	38,78	35,64	30,75	39,85
	1053_A	Westgevel	4,50	36,49	33,29	28,69	37,65
	1054_A	Noordgevel	4,50	39,98	36,76	32,20	41,14
	1055_A	Oostgevel	4,50	41,58	38,38	33,62	42,67
	1056_A	Zuidgevel	4,50	40,39	37,25	32,35	41,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage H: Berekeningsresultaten

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

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	1057_A	Westgevel	4,50	38,38	35,20	30,55	39,53
	1058_A	Noordgevel	4,50	41,12	37,91	33,28	42,26
	1059_A	Oostgevel	4,50	42,47	39,29	34,47	43,55
	1060_A	Zuidgevel	4,50	41,25	38,11	33,19	42,31
	1061_A	Westgevel	4,50	40,24	37,04	32,33	41,35
	1062_A	Noordgevel	4,50	41,37	38,15	33,49	42,49
	1063_A	Oostgevel	4,50	43,24	40,06	35,25	44,32
	1064_A	Zuidgevel	4,50	41,81	38,64	33,77	42,87
	1065_A	Westgevel	4,50	40,84	37,65	32,89	41,94
	1066_A	Noordgevel	4,50	42,45	39,23	34,52	43,55
	1067_A	Oostgevel	4,50	44,29	41,10	36,31	45,37
	1068_A	Zuidgevel	4,50	43,16	39,98	35,10	44,21
	1069_A	Westgevel	4,50	41,90	38,72	33,91	42,98
	1070_A	Noordgevel	4,50	44,17	41,01	36,18	45,26
	1071_A	Oostgevel	4,50	45,17	41,98	37,16	46,24
	1072_A	Zuidgevel	4,50	43,81	40,65	35,76	44,87
	1073_A	Westgevel	4,50	42,46	39,28	34,46	43,54
	1074_A	Noordgevel	4,50	45,06	41,88	37,06	46,14
	1075_A	Oostgevel	4,50	47,56	44,42	39,53	48,63
	1076_A	Zuidgevel	4,50	43,28	40,14	35,36	44,40
	1077_A	Westgevel	4,50	36,90	33,77	28,86	37,97
	1078_A	Noordgevel	4,50	40,94	37,75	32,95	42,02
	1079_A	Oostgevel	4,50	43,99	40,83	35,97	45,06
	1080_A	Zuidgevel	4,50	46,24	43,07	38,37	47,37
	1081_A	Westgevel	4,50	38,44	35,18	30,51	39,53
	1082_A	Noordgevel	4,50	42,96	39,73	34,97	44,03
	1083_A	Oostgevel	4,50	46,49	43,27	38,63	47,62
	1084_A	Zuidgevel	4,50	48,48	45,27	40,59	49,60
	1085_A	Westgevel	4,50	41,37	38,09	33,42	42,45
	1086_A	Noordgevel	4,50	43,61	40,34	35,64	44,68
	1087_A	Oostgevel	4,50	49,48	46,27	41,49	50,56
	1088_A	Zuidgevel	4,50	41,12	37,88	33,37	42,29
	1089_A	Westgevel	4,50	36,57	33,41	28,59	37,66
	1090_A	Noordgevel	4,50	38,45	35,32	30,43	39,53
	1091_A	Oostgevel	4,50	42,11	38,89	34,24	43,23
	1092_A	Zuidgevel	4,50	42,57	39,35	34,67	43,68
	1093_A	Westgevel	4,50	35,92	32,72	27,91	36,99
	1094_A	Noordgevel	4,50	41,43	38,26	33,64	42,60
	1095_A	Oostgevel	4,50	43,35	40,13	35,66	44,55
	1096_A	Zuidgevel	4,50	44,19	40,95	36,47	45,37
	1097_A	Westgevel	4,50	34,50	31,29	26,47	35,56
	1098_A	Noordgevel	4,50	46,02	42,91	37,98	47,10
	1099_A	Oostgevel	4,50	44,73	41,55	36,75	45,82
	1100_A	Zuidgevel	4,50	45,96	42,75	37,95	47,03
	1101_A	Westgevel	4,50	42,55	39,34	34,73	43,70
	1102_A	Noordgevel	4,50	48,45	45,30	40,41	49,52
	1103_A	Oostgevel	4,50	50,79	47,56	42,85	51,88
	1104_A	Zuidgevel	4,50	49,72	46,48	41,68	50,77
	1105_A	Westgevel	4,50	44,35	41,04	36,42	45,43
	1106_A	Noordgevel	4,50	48,72	45,36	41,01	49,89
	1107_A	Oostgevel	4,50	54,86	51,59	46,94	55,95
	1108_A	Zuidgevel	4,50	50,31	47,02	42,44	51,42
	1109_A	Westgevel	4,50	41,91	38,58	33,93	42,97
	1110_A	Noordgevel	4,50	50,09	46,80	42,09	51,15
	1111_A	Oostgevel	4,50	55,07	51,76	47,18	56,17
	1112_A	Zuidgevel	4,50	50,97	47,67	43,16	52,10
	1113_A	Westgevel	4,50	44,32	41,05	36,30	45,37

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage H: Berekeningsresultaten

Rapport: Resultatentabel
Model: Geluidsluwa oever
LAgc totaalresultaten voor toetspunten
Groep: (hoofdgroep)
Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
	1114_A	Noordgevel	4,50	52,73	49,48	44,69	53,78
	1115_A	Oostgevel	4,50	55,53	52,23	47,61	56,62
	1116_A	Zuidgevel	4,50	50,45	47,15	42,64	51,58
	1117_A	Westgevel	4,50	44,89	41,67	36,88	45,96
	1118_A	Noordgevel	4,50	54,14	50,92	46,14	55,21
	1119_A	Oostgevel	4,50	56,02	52,75	48,06	57,10
	1120_A	Zuidgevel	4,50	52,88	49,64	44,93	53,97
	1121_A	Westgevel	4,50	47,68	44,51	39,64	48,74
	1122_A	Noordgevel	4,50	54,34	51,17	46,30	55,40
	1123_A	Oostgevel	4,50	56,23	53,00	48,24	57,30
	1124_A	Zuidgevel	4,50	47,84	44,64	39,83	48,91
	1125_A	Westgevel	4,50	46,70	43,55	38,68	47,78
	1126_A	Noordgevel	4,50	53,91	50,78	45,86	54,98
	1127_A	Oostgevel	4,50	54,35	51,19	46,34	55,43
	1128_A	Zuidgevel	4,50	50,86	47,71	42,87	51,95
	1129_A	Westgevel	4,50	43,52	40,34	35,48	44,58
	1130_A	Noordgevel	4,50	47,78	44,72	39,72	48,86
	1131_A	Oostgevel	4,50	50,17	47,05	42,14	51,25
	1132_A	Zuidgevel	4,50	49,81	46,66	41,81	50,89
	1133_A	Westgevel	4,50	43,15	39,95	35,32	44,29
	1134_A	Noordgevel	4,50	45,69	42,66	37,63	46,77
	1135_A	Oostgevel	4,50	48,12	44,98	40,12	49,21
	1136_A	Zuidgevel	4,50	46,97	43,82	39,04	48,08
	1137_A	Westgevel	4,50	42,09	38,95	34,07	43,17
	1138_A	Noordgevel	4,50	40,50	37,46	32,44	41,58
	1139_A	Oostgevel	4,50	46,10	42,95	38,15	47,20
	1140_A	Zuidgevel	4,50	45,54	42,40	37,56	46,63
	1141_A	Westgevel	4,50	42,03	38,92	33,99	43,11
	1142_A	Noordgevel	4,50	40,80	37,76	32,74	41,88
	1143_A	Oostgevel	4,50	44,18	41,01	36,28	45,30
	1144_A	Zuidgevel	4,50	44,43	41,29	36,40	45,50
	1145_A	Westgevel	4,50	40,60	37,47	32,55	41,67
	1146_A	Noordgevel	4,50	39,90	36,86	31,84	40,98
	1147_A	Oostgevel	4,50	43,17	40,04	35,16	44,25
	1148_A	Zuidgevel	4,50	43,32	40,18	35,30	44,40
	1149_A	Westgevel	4,50	39,32	36,19	31,28	40,39
	1150_A	Noordgevel	4,50	37,03	34,00	28,97	38,11
	1151_A	Oostgevel	4,50	41,20	38,03	33,21	42,28
	1152_A	Zuidgevel	4,50	42,78	39,64	34,76	43,86
	1153_A	Westgevel	4,50	35,26	32,16	27,21	36,33
	1154_A	Noordgevel	4,50	36,07	33,04	28,02	37,16
	1155_A	Oostgevel	4,50	38,71	35,50	30,74	39,79

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage I: Geluidsbelasting industrielawaai

Woning	Naam	Omschrijving	Industrie Lil (Woning		Aan te vrag
Z08	1000_A	Zuidgevel	54,4	Z08	54,4
	1001_A	Westgevel	54		
	1002_A	Noordgevel	47,8		
	1003_A	Oostgevel	49,8		
Z09	1004_A	Zuidgevel	54,4	Z09	54,4
	1005_A	Westgevel	53,8		
	1006_A	Noordgevel	47,6		
	1007_A	Oostgevel	49,9		
Z10	1008_A	Zuidgevel	54,4	Z10	54,4
	1009_A	Westgevel	53,8		
	1010_A	Noordgevel	47,6		
	1011_A	Oostgevel	49,8		
Z11	1012_A	Zuidgevel	54,3	Z11	54,3
	1013_A	Westgevel	53,6		
	1014_A	Noordgevel	47,3		
	1015_A	Oostgevel	49,9		
Z12	1016_A	Zuidgevel	54,2	Z12	54,2
	1017_A	Westgevel	53,5		
	1018_A	Noordgevel	47,2		
	1019_A	Oostgevel	49,9		
Z13	1020_A	Zuidgevel	54,1	Z13	54,1
	1021_A	Westgevel	53,5		
	1022_A	Noordgevel	47,1		
	1023_A	Oostgevel	49,9		
Z14	1024_A	Zuidgevel	54,1	Z14	54,1
	1025_A	Westgevel	53,3		
	1026_A	Noordgevel	46,9		
	1027_A	Oostgevel	50,1		
O10	1028_A	Zuidgevel	53,9	O10	53,9
	1029_A	Westgevel	52,9		
	1030_A	Noordgevel	46,3		
	1031_A	Oostgevel	51,3		
O09	1032_A	Zuidgevel	53,5	O09	53,5
	1033_A	Westgevel	52,8		
	1034_A	Noordgevel	46,1		
	1035_A	Oostgevel	50,9		
O08	1036_A	Zuidgevel	53,2	O08	53,2
	1037_A	Westgevel	52,7		
	1038_A	Noordgevel	46,1		
	1039_A	Oostgevel	50,5		
O07	1040_A	Zuidgevel	53,1	O07	53,1
	1041_A	Westgevel	52,4		
	1042_A	Noordgevel	45,9		
	1043_A	Oostgevel	50,5		
O06	1044_A	Zuidgevel	53	O06	53
	1045_A	Westgevel	52,4		
	1046_A	Noordgevel	45,7		
	1047_A	Oostgevel	49,8		
Z01	1048_A	Zuidgevel	54,1	Z01	54,1
	1049_A	Westgevel	53,6		
	1050_A	Noordgevel	47,3		
	1051_A	Oostgevel	49,7		
Z02	1052_A	Zuidgevel	54	Z02	54
	1053_A	Westgevel	53,4		
	1054_A	Noordgevel	47		
	1055_A	Oostgevel	49,7		
Z03	1056_A	Zuidgevel	53,9	Z03	53,9

Bijlage I: Geluidsbelasting industrielawaai

	1057_A	Westgevel	53,3		
	1058_A	Noordgevel	46,8		
	1059_A	Oostgevel	49,8		
Z04	1060_A	Zuidgevel	53,8	Z04	53,8
	1061_A	Westgevel	53,1		
	1062_A	Noordgevel	46,8		
	1063_A	Oostgevel	49,8		
Z05	1064_A	Zuidgevel	53,7	Z05	53,7
	1065_A	Westgevel	53		
	1066_A	Noordgevel	46,6		
	1067_A	Oostgevel	49,8		
Z06	1068_A	Zuidgevel	53,7	Z06	53,7
	1069_A	Westgevel	53		
	1070_A	Noordgevel	46,6		
	1071_A	Oostgevel	49,8		
Z07	1072_A	Zuidgevel	53,6	Z07	53,6
	1073_A	Westgevel	52,8		
	1074_A	Noordgevel	46,4		
	1075_A	Oostgevel	49,8		
M05	1076_A	Zuidgevel	53,5	M05	53,5
	1077_A	Westgevel	53		
	1078_A	Noordgevel	46,9		
	1079_A	Oostgevel	48,7		
M06	1080_A	Zuidgevel	53,2	M06	53,2
	1081_A	Westgevel	52,6		
	1082_A	Noordgevel	46,7		
	1083_A	Oostgevel	48,5		
M07	1084_A	Zuidgevel	53,1	M07	53,1
	1085_A	Westgevel	52,5		
	1086_A	Noordgevel	46,6		
	1087_A	Oostgevel	48,4		
M01	1088_A	Zuidgevel	52,4	M01	53,3
	1089_A	Westgevel	53,3		
	1090_A	Noordgevel	48,4		
	1091_A	Oostgevel	47,6		
M02	1092_A	Zuidgevel	52,2	M02	52,5
	1093_A	Westgevel	52,5		
	1094_A	Noordgevel	47,7		
	1095_A	Oostgevel	47,4		
M03	1096_A	Zuidgevel	52,5	M03	52,5
	1097_A	Westgevel	52,1		
	1098_A	Noordgevel	46,2		
	1099_A	Oostgevel	48,2		
M04	1100_A	Zuidgevel	52,5	M04	52,5
	1101_A	Westgevel	52		
	1102_A	Noordgevel	45,4		
	1103_A	Oostgevel	48,5		
O05	1104_A	Zuidgevel	52,9	O05	52,9
	1105_A	Westgevel	52,4		
	1106_A	Noordgevel	45,8		
	1107_A	Oostgevel	49		
O04	1108_A	Zuidgevel	52,2	O04	52,2
	1109_A	Westgevel	52,1		
	1110_A	Noordgevel	45,6		
	1111_A	Oostgevel	48,9		
O03	1112_A	Zuidgevel	52,3	O03	52,3
	1113_A	Westgevel	52,1		
	1114_A	Noordgevel	45,3		

Bijlage I: Geluidsbelasting industrielawaai

O02	1115_A	Oostgevel	48,8	O02	52,2
	1116_A	Zuidgevel	52,2		
	1117_A	Westgevel	51,8		
	1118_A	Noordgevel	45,2		
	1119_A	Oostgevel	48,7		
O01	1120_A	Zuidgevel	52,1	O01	52,1
	1121_A	Westgevel	52,1		
	1122_A	Noordgevel	46,4		
	1123_A	Oostgevel	47,5		
N08	1124_A	Zuidgevel	52,3	N08	52,3
	1125_A	Westgevel	51		
	1126_A	Noordgevel	45,2		
	1127_A	Oostgevel	50		
N07	1128_A	Zuidgevel	52,4	N07	52,4
	1129_A	Westgevel	51,9		
	1130_A	Noordgevel	46,7		
	1131_A	Oostgevel	47,3		
N06	1132_A	Zuidgevel	52,4	N06	52,4
	1133_A	Westgevel	51,9		
	1134_A	Noordgevel	46,8		
	1135_A	Oostgevel	47,4		
N05	1136_A	Zuidgevel	52,5	N05	52,5
	1137_A	Westgevel	52,1		
	1138_A	Noordgevel	47,1		
	1139_A	Oostgevel	47,5		
N04	1140_A	Zuidgevel	52,7	N04	52,7
	1141_A	Westgevel	52,3		
	1142_A	Noordgevel	47,6		
	1143_A	Oostgevel	47,3		
N03	1144_A	Zuidgevel	52,7	N03	52,7
	1145_A	Westgevel	52,4		
	1146_A	Noordgevel	48,2		
	1147_A	Oostgevel	47,1		
N02	1148_A	Zuidgevel	52,8	N02	52,8
	1149_A	Westgevel	52,5		
	1150_A	Noordgevel	48,6		
	1151_A	Oostgevel	47,2		
N01	1152_A	Zuidgevel	53,1	N01	53,1
	1153_A	Westgevel	53,1		
	1154_A	Noordgevel	48,5		
	1155_A	Oostgevel	47,4		

Bijlage J: Berekeningsresultaten geluidsluwe gevels

Woning	Naam	Omschrijving	Wegverkeer LvL (in dB)	Industrie Lil (Letmaal in dB(A))	Geluidsluw
Z08	1000_A	Zuidgevel	38,62		54,4 Nee
	1001_A	Westgevel	31,82		54 Nee
	1002_A	Noordgevel	37,65		47,8 Ja
	1003_A	Oostgevel	39,84		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z09	1004_A	Zuidgevel	39,38		54,4 Nee
	1005_A	Westgevel	35,58		53,8 Nee
	1006_A	Noordgevel	38,1		47,6 Ja
	1007_A	Oostgevel	40,53		49,9 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z10	1008_A	Zuidgevel	40,45		54,4 Nee
	1009_A	Westgevel	36,28		53,8 Nee
	1010_A	Noordgevel	38,82		47,6 Ja
	1011_A	Oostgevel	41,69		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z11	1012_A	Zuidgevel	41,02		54,3 Nee
	1013_A	Westgevel	37,08		53,6 Nee
	1014_A	Noordgevel	40		47,3 Ja
	1015_A	Oostgevel	42,24		49,9 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z12	1016_A	Zuidgevel	41,56		54,2 Nee
	1017_A	Westgevel	38,21		53,5 Nee
	1018_A	Noordgevel	41,48		47,2 Ja
	1019_A	Oostgevel	43,21		49,9 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z13	1020_A	Zuidgevel	42,23		54,1 Nee
	1021_A	Westgevel	37,93		53,5 Nee
	1022_A	Noordgevel	42,39		47,1 Ja
	1023_A	Oostgevel	43,81		49,9 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z14	1024_A	Zuidgevel	42,58		54,1 Nee
	1025_A	Westgevel	38,68		53,3 Nee
	1026_A	Noordgevel	43,8		46,9 Ja
	1027_A	Oostgevel	45,02		50,1 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
O10	1028_A	Zuidgevel	44,13		53,9 Nee
	1029_A	Westgevel	40,61		52,9 Nee
	1030_A	Noordgevel	47,07		46,3 Ja
	1031_A	Oostgevel	49,44		51,3 Nee
Geluidsluwe gevels:					1

Bijlage J: Berekeningsresultaten geluidsluwe gevels

Woning	Naam	Omschrijving	Wegverkeer LvL (in dB)	Industrie Lil (Letmaal in dB(A))	Geluidsluw
O09	1032_A	Zuidgevel	45,53		53,5 Nee
	1033_A	Westgevel	41,07		52,8 Nee
	1034_A	Noordgevel	46,38		46,1 Ja
	1035_A	Oostgevel	49,54		50,9 Nee
Geluidsluwe gevels:					1
O08	1036_A	Zuidgevel	45,86		53,2 Nee
	1037_A	Westgevel	40,44		52,7 Nee
	1038_A	Noordgevel	46,36		46,1 Ja
	1039_A	Oostgevel	49,67		50,5 Nee
Geluidsluwe gevels:					1
O07	1040_A	Zuidgevel	47,18		53,1 Nee
	1041_A	Westgevel	40,32		52,4 Nee
	1042_A	Noordgevel	47,69		45,9 Ja
	1043_A	Oostgevel	50,37		50,5 Nee
Geluidsluwe gevels:					1
O06	1044_A	Zuidgevel	47,37		53 Nee
	1045_A	Westgevel	39,73		52,4 Nee
	1046_A	Noordgevel	48,71		45,7 Ja
	1047_A	Oostgevel	50,07		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z01	1048_A	Zuidgevel	35,7		54,1 Nee
	1049_A	Westgevel	30,85		53,6 Nee
	1050_A	Noordgevel	36,22		47,3 Ja
	1051_A	Oostgevel	38,44		49,7 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z02	1052_A	Zuidgevel	36,82		54 Nee
	1053_A	Westgevel	33,9		53,4 Nee
	1054_A	Noordgevel	37,36		47 Ja
	1055_A	Oostgevel	39,29		49,7 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z03	1056_A	Zuidgevel	38,47		53,9 Nee
	1057_A	Westgevel	35,47		53,3 Nee
	1058_A	Noordgevel	38,38		46,8 Ja
	1059_A	Oostgevel	40,36		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z04	1060_A	Zuidgevel	40,12		53,8 Nee
	1061_A	Westgevel	37,94		53,1 Nee
	1062_A	Noordgevel	38,78		46,8 Ja
	1063_A	Oostgevel	40,84		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2

Bijlage J: Berekeningsresultaten geluidsluwe gevels

Woning	Naam	Omschrijving	Wegverkeer LvL (in dB)	Industrie Lil (Letmaal in dB(A))	Geluidsluw
Z05	1064_A	Zuidgevel	40,05		53,7 Nee
	1065_A	Westgevel	38,65		53 Nee
	1066_A	Noordgevel	40,11		46,6 Ja
	1067_A	Oostgevel	42,65		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z06	1068_A	Zuidgevel	41,15		53,7 Nee
	1069_A	Westgevel	39,75		53 Nee
	1070_A	Noordgevel	41,65		46,6 Ja
	1071_A	Oostgevel	42,94		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
Z07	1072_A	Zuidgevel	41,69		53,6 Nee
	1073_A	Westgevel	40,42		52,8 Nee
	1074_A	Noordgevel	43,97		46,4 Ja
	1075_A	Oostgevel	45,88		49,8 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
M05	1076_A	Zuidgevel	40,45		53,5 Nee
	1077_A	Westgevel	35,47		53 Nee
	1078_A	Noordgevel	39,62		46,9 Ja
	1079_A	Oostgevel	42,17		48,7 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
M06	1080_A	Zuidgevel	42,76		53,2 Nee
	1081_A	Westgevel	36,63		52,6 Nee
	1082_A	Noordgevel	41,41		46,7 Ja
	1083_A	Oostgevel	43,01		48,5 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
M07	1084_A	Zuidgevel	45,13		53,1 Nee
	1085_A	Westgevel	40,3		52,5 Nee
	1086_A	Noordgevel	43,37		46,6 Ja
	1087_A	Oostgevel	46,33		48,4 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
M01	1088_A	Zuidgevel	38,08		52,4 Nee
	1089_A	Westgevel	35,26		53,3 Nee
	1090_A	Noordgevel	37,46		48,4 Ja
	1091_A	Oostgevel	39,41		47,6 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
M02	1092_A	Zuidgevel	40,3		52,2 Nee
	1093_A	Westgevel	34,38		52,5 Nee
	1094_A	Noordgevel	40,03		47,7 Ja
	1095_A	Oostgevel	39,55		47,4 Ja
Geluidsluwe gevels:					2

Bijlage J: Berekeningsresultaten geluidsluwe gevels

Woning	Naam	Omschrijving	Wegverkeer LvL (in dB)	Industrie Lil (Letmaal in dB(A))	Geluidsluw
M03	1096_A	Zuidgevel	40,55		52,5 Nee
	1097_A	Westgevel	33,65		52,1 Nee
	1098_A	Noordgevel	44,17		46,2 Ja
	1099_A	Oostgevel	41,9		48,2 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
M04	1100_A	Zuidgevel	44,49		52,5 Nee
	1101_A	Westgevel	39,17		52 Nee
	1102_A	Noordgevel	46,19		45,4 Ja
	1103_A	Oostgevel	49,05		48,5 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
O05	1104_A	Zuidgevel	47,36		52,9 Nee
	1105_A	Westgevel	41,88		52,4 Nee
	1106_A	Noordgevel	48,44		45,8 Ja
	1107_A	Oostgevel	51,21		49 Nee
Geluidsluwe gevels:					1
O04	1108_A	Zuidgevel	45,6		52,2 Nee
	1109_A	Westgevel	41,41		52,1 Nee
	1110_A	Noordgevel	49,83		45,6 Ja
	1111_A	Oostgevel	51,53		48,9 Nee
Geluidsluwe gevels:					1
O03	1112_A	Zuidgevel	44,64		52,3 Nee
	1113_A	Westgevel	43,5		52,1 Nee
	1114_A	Noordgevel	51,01		45,3 Nee
	1115_A	Oostgevel	52,08		48,8 Nee
Geluidsluwe gevels:					0
O02	1116_A	Zuidgevel	44,82		52,2 Nee
	1117_A	Westgevel	43,95		51,8 Nee
	1118_A	Noordgevel	51,47		45,2 Nee
	1119_A	Oostgevel	52,47		48,7 Nee
Geluidsluwe gevels:					0
O01	1120_A	Zuidgevel	49,74		52,1 Nee
	1121_A	Westgevel	46,19		52,1 Nee
	1122_A	Noordgevel	50,56		46,4 Nee
	1123_A	Oostgevel	52,68		47,5 Nee
Geluidsluwe gevels:					0
N08	1124_A	Zuidgevel	45,23		52,3 Nee
	1125_A	Westgevel	44,66		51 Nee
	1126_A	Noordgevel	50,67		45,2 Nee
	1127_A	Oostgevel	51,1		50 Nee
Geluidsluwe gevels:					0

Bijlage J: Berekeningsresultaten geluidsluwe gevels

Woning	Naam	Omschrijving	Wegverkeer LvL (in dB)	Industrie Lil (Letmaal in dB(A))	Geluidsluw
N07	1128_A	Zuidgevel	47,66		52,4 Nee
	1129_A	Westgevel	42,03		51,9 Nee
	1130_A	Noordgevel	45,09		46,7 Ja
	1131_A	Oostgevel	47,5		47,3 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
N06	1132_A	Zuidgevel	46,73		52,4 Nee
	1133_A	Westgevel	40,09		51,9 Nee
	1134_A	Noordgevel	43,05		46,8 Ja
	1135_A	Oostgevel	45,29		47,4 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
N05	1136_A	Zuidgevel	44,53		52,5 Nee
	1137_A	Westgevel	40,1		52,1 Nee
	1138_A	Noordgevel	38,8		47,1 Ja
	1139_A	Oostgevel	44,17		47,5 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
N04	1140_A	Zuidgevel	43,28		52,7 Nee
	1141_A	Westgevel	39,2		52,3 Nee
	1142_A	Noordgevel	39,53		47,6 Ja
	1143_A	Oostgevel	42,07		47,3 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
N03	1144_A	Zuidgevel	42,37		52,7 Nee
	1145_A	Westgevel	38,68		52,4 Nee
	1146_A	Noordgevel	37,59		48,2 Ja
	1147_A	Oostgevel	40,99		47,1 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
N02	1148_A	Zuidgevel	40,97		52,8 Nee
	1149_A	Westgevel	36,26		52,5 Nee
	1150_A	Noordgevel	36,36		48,6 Ja
	1151_A	Oostgevel	39,95		47,2 Ja
Geluidsluwe gevels:					2
N01	1152_A	Zuidgevel	40,98		53,1 Nee
	1153_A	Westgevel	32,94		53,1 Nee
	1154_A	Noordgevel	35,47		48,5 Ja
	1155_A	Oostgevel	37,31		47,4 Ja
Geluidsluwe gevels:					2

Bijlage K: Berekeningsresultaten cumulatie

Beoordelingspunt			Geluidsbelasting			Tussenwaarde			Cumulatief uitgedrukt als:		
			Lden in dB	Lden in dB	Letm in dB(A)	L*vl in dB	L*rl in dB	L*il in dB(A)	Lden in dB	Lden in dB	Letm in dB(A)
Z08	Naam	Omschrijving	wegverkeer L	railverkeer Lr	Industrie Lil	Wegverkeer	Railverkeer	Industrie	Wegverkeer Lvl,cum	Railverkeer Lrl,cum	Industrie Lil,cum
	1000_A	Zuidgevel	42,48	0	54,4	42,48	-1,4	55,4	55,6	57,1	54,6
	1001_A	Westgevel	34,72	0	54	34,72	-1,4	55	55,0	56,5	54,0
	1002_A	Noordgevel	40,81	0	47,8	40,81	-1,4	48,8	49,4	50,9	48,4
	1003_A	Oostgevel	43,73	0	49,8	43,73	-1,4	50,8	51,6	53,0	50,6
Z09	1004_A	Zuidgevel	43,25	0	54,4	43,25	-1,4	55,4	55,7	57,1	54,7
	1005_A	Westgevel	38,39	0	53,8	38,39	-1,4	54,8	54,9	56,4	53,9
	1006_A	Noordgevel	41,1	0	47,6	41,1	-1,4	48,6	49,3	50,8	48,3
	1007_A	Oostgevel	44,21	0	49,9	44,21	-1,4	50,9	51,7	53,2	50,7
Z10	1008_A	Zuidgevel	44,42	0	54,4	44,42	-1,4	55,4	55,7	57,2	54,7
	1009_A	Westgevel	39,09	0	53,8	39,09	-1,4	54,8	54,9	56,4	53,9
	1010_A	Noordgevel	42,13	0	47,6	42,13	-1,4	48,6	49,5	51,0	48,5
	1011_A	Oostgevel	45,47	0	49,8	45,47	-1,4	50,8	51,9	53,4	50,9
Z11	1012_A	Zuidgevel	44,92	0	54,3	44,92	-1,4	55,3	55,7	57,2	54,7
	1013_A	Westgevel	39,8	0	53,6	39,8	-1,4	54,6	54,7	56,2	53,7
	1014_A	Noordgevel	42,94	0	47,3	42,94	-1,4	48,3	49,4	50,9	48,4
	1015_A	Oostgevel	46,04	0	49,9	46,04	-1,4	50,9	52,1	53,6	51,1
Z12	1016_A	Zuidgevel	45,5	0	54,2	45,5	-1,4	55,2	55,6	57,1	54,6
	1017_A	Westgevel	40,49	0	53,5	40,49	-1,4	54,5	54,7	56,1	53,7
	1018_A	Noordgevel	43,98	0	47,2	43,98	-1,4	48,2	49,6	51,1	48,6
	1019_A	Oostgevel	46,48	0	49,9	46,48	-1,4	50,9	52,2	53,7	51,2
Z13	1020_A	Zuidgevel	46,02	0	54,1	46,02	-1,4	55,1	55,6	57,1	54,6
	1021_A	Westgevel	40,67	0	53,5	40,67	-1,4	54,5	54,7	56,1	53,7
	1022_A	Noordgevel	45,36	0	47,1	45,36	-1,4	48,1	50,0	51,4	49,0
	1023_A	Oostgevel	47,03	0	49,9	47,03	-1,4	50,9	52,4	53,9	51,4
Z14	1024_A	Zuidgevel	46,07	0	54,1	46,07	-1,4	55,1	55,6	57,1	54,6
	1025_A	Westgevel	43,17	0	53,3	43,17	-1,4	54,3	54,6	56,1	53,6
	1026_A	Noordgevel	46,52	0	46,9	46,52	-1,4	47,9	50,3	51,7	49,3
	1027_A	Oostgevel	48,46	0	50,1	48,46	-1,4	51,1	53,0	54,5	52,0
O10	1028_A	Zuidgevel	47,16	0	53,9	47,16	-1,4	54,9	55,6	57,0	54,6
	1029_A	Westgevel	44,33	0	52,9	44,33	-1,4	53,9	54,4	55,8	53,4
	1030_A	Noordgevel	49,89	0	46,3	49,89	-1,4	47,3	51,8	53,3	50,8
	1031_A	Oostgevel	54,27	0	51,3	54,27	-1,4	52,3	56,4	57,9	55,4
O09	1032_A	Zuidgevel	48,91	0	53,5	48,91	-1,4	54,5	55,6	57,0	54,6
	1033_A	Westgevel	45,28	0	52,8	45,28	-1,4	53,8	54,4	55,8	53,4
	1034_A	Noordgevel	50,36	0	46,1	50,36	-1,4	47,1	52,0	53,5	51,0
	1035_A	Oostgevel	54,62	0	50,9	54,62	-1,4	51,9	56,5	57,9	55,5

Bijlage K: Berekeningsresultaten cumulatie

O08	1036_A	Zuidgevel	49,72	0	53,2	49,72	-1,4	54,2	55,5	57,0	54,5
	1037_A	Westgevel	43,14	0	52,7	43,14	-1,4	53,7	54,1	55,5	53,1
	1038_A	Noordgevel	51,13	0	46,1	51,13	-1,4	47,1	52,6	54,0	51,6
	1039_A	Oostgevel	55,21	0	50,5	55,21	-1,4	51,5	56,7	58,2	55,7
O07	1040_A	Zuidgevel	49,99	0	53,1	49,99	-1,4	54,1	55,5	57,0	54,5
	1041_A	Westgevel	42,96	0	52,4	42,96	-1,4	53,4	53,8	55,2	52,8
	1042_A	Noordgevel	50,76	0	45,9	50,76	-1,4	46,9	52,3	53,7	51,3
	1043_A	Oostgevel	55,21	0	50,5	55,21	-1,4	51,5	56,7	58,2	55,7
O06	1044_A	Zuidgevel	49,06	0	53	49,06	-1,4	54	55,2	56,7	54,2
	1045_A	Westgevel	42,43	0	52,4	42,43	-1,4	53,4	53,7	55,2	52,7
	1046_A	Noordgevel	52,95	0	45,7	52,95	-1,4	46,7	53,9	55,3	52,9
	1047_A	Oostgevel	54,92	0	49,8	54,92	-1,4	50,8	56,3	57,8	55,3
Z01	1048_A	Zuidgevel	38,31	0	54,1	38,31	-1,4	55,1	55,2	56,7	54,2
	1049_A	Westgevel	33,46	0	53,6	33,46	-1,4	54,6	54,6	56,1	53,6
	1050_A	Noordgevel	39,87	0	47,3	39,87	-1,4	48,3	48,9	50,4	47,9
	1051_A	Oostgevel	41,86	0	49,7	41,86	-1,4	50,7	51,2	52,7	50,2
Z02	1052_A	Zuidgevel	39,85	0	54	39,85	-1,4	55	55,1	56,6	54,1
	1053_A	Westgevel	37,65	0	53,4	37,65	-1,4	54,4	54,5	56,0	53,5
	1054_A	Noordgevel	41,14	0	47	41,14	-1,4	48	48,8	50,3	47,8
	1055_A	Oostgevel	42,67	0	49,7	42,67	-1,4	50,7	51,3	52,8	50,3
Z03	1056_A	Zuidgevel	41,46	0	53,9	41,46	-1,4	54,9	55,1	56,6	54,1
	1057_A	Westgevel	39,53	0	53,3	39,53	-1,4	54,3	54,4	55,9	53,4
	1058_A	Noordgevel	42,26	0	46,8	42,26	-1,4	47,8	48,9	50,3	47,9
	1059_A	Oostgevel	43,55	0	49,8	43,55	-1,4	50,8	51,5	53,0	50,5
Z04	1060_A	Zuidgevel	42,31	0	53,8	42,31	-1,4	54,8	55,0	56,5	54,0
	1061_A	Westgevel	41,35	0	53,1	41,35	-1,4	54,1	54,3	55,8	53,3
	1062_A	Noordgevel	42,49	0	46,8	42,49	-1,4	47,8	48,9	50,4	47,9
	1063_A	Oostgevel	44,32	0	49,8	44,32	-1,4	50,8	51,7	53,2	50,7
Z05	1064_A	Zuidgevel	42,87	0	53,7	42,87	-1,4	54,7	55,0	56,4	54,0
	1065_A	Westgevel	41,94	0	53	41,94	-1,4	54	54,3	55,7	53,3
	1066_A	Noordgevel	43,55	0	46,6	43,55	-1,4	47,6	49,0	50,5	48,0
	1067_A	Oostgevel	45,37	0	49,8	45,37	-1,4	50,8	51,9	53,4	50,9
Z06	1068_A	Zuidgevel	44,21	0	53,7	44,21	-1,4	54,7	55,1	56,5	54,1
	1069_A	Westgevel	42,98	0	53	42,98	-1,4	54	54,3	55,8	53,3
	1070_A	Noordgevel	45,26	0	46,6	45,26	-1,4	47,6	49,6	51,1	48,6
	1071_A	Oostgevel	46,24	0	49,8	46,24	-1,4	50,8	52,1	53,6	51,1
Z07	1072_A	Zuidgevel	44,87	0	53,6	44,87	-1,4	54,6	55,0	56,5	54,0
	1073_A	Westgevel	43,54	0	52,8	43,54	-1,4	53,8	54,2	55,7	53,2
	1074_A	Noordgevel	46,14	0	46,4	46,14	-1,4	47,4	49,8	51,3	48,8
	1075_A	Oostgevel	48,63	0	49,8	48,63	-1,4	50,8	52,9	54,3	51,9

Bijlage K: Berekeningsresultaten cumulatie

M05	1076_A	Zuidgevel	44,4	0	53,5	44,4	-1,4	54,5	54,9	56,4	53,9
	1077_A	Westgevel	37,97	0	53	37,97	-1,4	54	54,1	55,6	53,1
	1078_A	Noordgevel	42,02	0	46,9	42,02	-1,4	47,9	48,9	50,4	47,9
	1079_A	Oostgevel	45,06	0	48,7	45,06	-1,4	49,7	51,0	52,5	50,0
M06	1080_A	Zuidgevel	47,37	0	53,2	47,37	-1,4	54,2	55,0	56,5	54,0
	1081_A	Westgevel	39,53	0	52,6	39,53	-1,4	53,6	53,8	55,2	52,8
	1082_A	Noordgevel	44,03	0	46,7	44,03	-1,4	47,7	49,3	50,7	48,3
	1083_A	Oostgevel	47,62	0	48,5	47,62	-1,4	49,5	51,7	53,1	50,7
M07	1084_A	Zuidgevel	49,6	0	53,1	49,6	-1,4	54,1	55,4	56,9	54,4
	1085_A	Westgevel	42,45	0	52,5	42,45	-1,4	53,5	53,8	55,3	52,8
	1086_A	Noordgevel	44,68	0	46,6	44,68	-1,4	47,6	49,4	50,9	48,4
	1087_A	Oostgevel	50,56	0	48,4	50,56	-1,4	49,4	53,0	54,5	52,0
M01	1088_A	Zuidgevel	42,29	0	52,4	42,29	-1,4	53,4	53,7	55,2	52,7
	1089_A	Westgevel	37,66	0	53,3	37,66	-1,4	54,3	54,4	55,9	53,4
	1090_A	Noordgevel	39,53	0	48,4	39,53	-1,4	49,4	49,8	51,3	48,8
	1091_A	Oostgevel	43,23	0	47,6	43,23	-1,4	48,6	49,7	51,2	48,7
M02	1092_A	Zuidgevel	43,68	0	52,2	43,68	-1,4	53,2	53,7	55,1	52,7
	1093_A	Westgevel	36,99	0	52,5	36,99	-1,4	53,5	53,6	55,1	52,6
	1094_A	Noordgevel	42,6	0	47,7	42,6	-1,4	48,7	49,7	51,1	48,7
	1095_A	Oostgevel	44,55	0	47,4	44,55	-1,4	48,4	49,9	51,4	48,9
M03	1096_A	Zuidgevel	45,37	0	52,5	45,37	-1,4	53,5	54,1	55,6	53,1
	1097_A	Westgevel	35,56	0	52,1	35,56	-1,4	53,1	53,2	54,6	52,2
	1098_A	Noordgevel	47,1	0	46,2	47,1	-1,4	47,2	50,2	51,6	49,2
	1099_A	Oostgevel	45,82	0	48,2	45,82	-1,4	49,2	50,8	52,3	49,8
M04	1100_A	Zuidgevel	47,03	0	52,5	47,03	-1,4	53,5	54,4	55,9	53,4
	1101_A	Westgevel	43,7	0	52	43,7	-1,4	53	53,5	55,0	52,5
	1102_A	Noordgevel	49,52	0	45,4	49,52	-1,4	46,4	51,2	52,7	50,2
	1103_A	Oostgevel	51,88	0	48,5	51,88	-1,4	49,5	53,9	55,3	52,9
O05	1104_A	Zuidgevel	50,77	0	52,9	50,77	-1,4	53,9	55,6	57,1	54,6
	1105_A	Westgevel	45,43	0	52,4	45,43	-1,4	53,4	54,0	55,5	53,0
	1106_A	Noordgevel	49,89	0	45,8	49,89	-1,4	46,8	51,6	53,1	50,6
	1107_A	Oostgevel	55,95	0	49	55,95	-1,4	50	56,9	58,4	55,9
O04	1108_A	Zuidgevel	51,42	0	52,2	51,42	-1,4	53,2	55,4	56,9	54,4
	1109_A	Westgevel	42,97	0	52,1	42,97	-1,4	53,1	53,5	55,0	52,5
	1110_A	Noordgevel	51,15	0	45,6	51,15	-1,4	46,6	52,5	53,9	51,5
	1111_A	Oostgevel	56,17	0	48,9	56,17	-1,4	49,9	57,1	58,6	56,1
O03	1112_A	Zuidgevel	52,1	0	52,3	52,1	-1,4	53,3	55,8	57,2	54,8
	1113_A	Westgevel	45,37	0	52,1	45,37	-1,4	53,1	53,8	55,2	52,8
	1114_A	Noordgevel	53,78	0	45,3	53,78	-1,4	46,3	54,5	56,0	53,5
	1115_A	Oostgevel	56,62	0	48,8	56,62	-1,4	49,8	57,4	58,9	56,4

Bijlage K: Berekeningsresultaten cumulatie

O02	1116_A	Zuidgevel	51,58	0	52,2	51,58	-1,4	53,2	55,5	56,9	54,5
	1117_A	Westgevel	45,96	0	51,8	45,96	-1,4	52,8	53,6	55,1	52,6
	1118_A	Noordgevel	55,21	0	45,2	55,21	-1,4	46,2	55,7	57,2	54,7
	1119_A	Oostgevel	57,1	0	48,7	57,1	-1,4	49,7	57,8	59,3	56,8
O01	1120_A	Zuidgevel	53,97	0	52,1	53,97	-1,4	53,1	56,6	58,0	55,6
	1121_A	Westgevel	48,74	0	52,1	48,74	-1,4	53,1	54,5	55,9	53,5
	1122_A	Noordgevel	55,4	0	46,4	55,4	-1,4	47,4	56,0	57,5	55,0
	1123_A	Oostgevel	57,3	0	47,5	57,3	-1,4	48,5	57,8	59,3	56,8
N08	1124_A	Zuidgevel	48,91	0	52,3	48,91	-1,4	53,3	54,6	56,1	53,6
	1125_A	Westgevel	47,78	0	51	47,78	-1,4	52	53,4	54,9	52,4
	1126_A	Noordgevel	54,98	0	45,2	54,98	-1,4	46,2	55,5	57,0	54,5
	1127_A	Oostgevel	55,43	0	50	55,43	-1,4	51	56,8	58,2	55,8
N07	1128_A	Zuidgevel	51,95	0	52,4	51,95	-1,4	53,4	55,7	57,2	54,7
	1129_A	Westgevel	44,58	0	51,9	44,58	-1,4	52,9	53,5	55,0	52,5
	1130_A	Noordgevel	48,86	0	46,7	48,86	-1,4	47,7	51,3	52,8	50,3
	1131_A	Oostgevel	51,25	0	47,3	51,25	-1,4	48,3	53,0	54,5	52,0
N06	1132_A	Zuidgevel	50,89	0	52,4	50,89	-1,4	53,4	55,3	56,8	54,3
	1133_A	Westgevel	44,29	0	51,9	44,29	-1,4	52,9	53,5	54,9	52,5
	1134_A	Noordgevel	46,77	0	46,8	46,77	-1,4	47,8	50,3	51,8	49,3
	1135_A	Oostgevel	49,21	0	47,4	49,21	-1,4	48,4	51,8	53,3	50,8
N05	1136_A	Zuidgevel	48,08	0	52,5	48,08	-1,4	53,5	54,6	56,1	53,6
	1137_A	Westgevel	43,17	0	52,1	43,17	-1,4	53,1	53,5	55,0	52,5
	1138_A	Noordgevel	41,58	0	47,1	41,58	-1,4	48,1	49,0	50,4	48,0
	1139_A	Oostgevel	47,2	0	47,5	47,2	-1,4	48,5	50,9	52,4	49,9
N04	1140_A	Zuidgevel	46,63	0	52,7	46,63	-1,4	53,7	54,5	55,9	53,5
	1141_A	Westgevel	43,11	0	52,3	43,11	-1,4	53,3	53,7	55,2	52,7
	1142_A	Noordgevel	41,88	0	47,6	41,88	-1,4	48,6	49,4	50,9	48,4
	1143_A	Oostgevel	45,3	0	47,3	45,3	-1,4	48,3	50,1	51,5	49,1
N03	1144_A	Zuidgevel	45,5	0	52,7	45,5	-1,4	53,7	54,3	55,8	53,3
	1145_A	Westgevel	41,67	0	52,4	41,67	-1,4	53,4	53,7	55,2	52,7
	1146_A	Noordgevel	40,98	0	48,2	40,98	-1,4	49,2	49,8	51,3	48,8
	1147_A	Oostgevel	44,25	0	47,1	44,25	-1,4	48,1	49,6	51,1	48,6
N02	1148_A	Zuidgevel	44,4	0	52,8	44,4	-1,4	53,8	54,3	55,7	53,3
	1149_A	Westgevel	40,39	0	52,5	40,39	-1,4	53,5	53,7	55,2	52,7
	1150_A	Noordgevel	38,11	0	48,6	38,11	-1,4	49,6	49,9	51,4	48,9
	1151_A	Oostgevel	42,28	0	47,2	42,28	-1,4	48,2	49,2	50,7	48,2
N01	1152_A	Zuidgevel	43,86	0	53,1	43,86	-1,4	54,1	54,5	56,0	53,5
	1153_A	Westgevel	36,33	0	53,1	36,33	-1,4	54,1	54,2	55,6	53,2
	1154_A	Noordgevel	37,16	0	48,5	37,16	-1,4	49,5	49,7	51,2	48,7
	1155_A	Oostgevel	39,79	0	47,4	39,79	-1,4	48,4	49,0	50,4	48,0