



## **Bijlage 1**

Bepaling geluidvermogens



Equivalent geluidniveau dagperiode (07.00-19.00)											
Bedrijfsruimten Scheepswerven Hellevoetsluis											
Onderwerp: Gemiddeld nagalmniveau											
<b>Niveau ten gevolge van wasplaats</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		33,5	42,2	48,4	51,3	52,7	58,5	58,6	61,4	62,0	66,8 dB(A)
BT-corr.:	2	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	2 uur/dag
Gecorr. Niveau:		25,7	34,4	40,6	43,5	44,9	50,7	50,8	53,6	54,2	59 dB(A)
<b>Niveau ten gevolge van lassen</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		49,2	44,1	46,0	53,7	55,9	60,8	63,8	67,4	67,3	71,8 dB(A)
BT-corr.:	6	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	6 uur/dag
Gecorr. Niveau:		46,2	41,1	43,0	50,7	52,9	57,8	60,8	64,4	64,3	68,8 dB(A)
<b>Niveau ten gevolge van hameren</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		63,2	63,6	68,2	69,8	77,4	85,1	88,6	89,2	82,3	93,3 dB(A)
BT-corr.:	15	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	15 min/dag
Gecorr. Niveau:		46,4	46,8	51,4	53,0	60,6	68,3	71,8	72,4	65,5	76,5 dB(A)
<b>Niveau ten gevolge van branden</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		39,2	35,6	42,1	51,3	58,7	66,7	71,3	71,4	67,0	75,8 dB(A)
BT-corr.:	2	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	2 uur/dag
Gecorr. Niveau:		31,4	27,8	34,3	43,5	50,9	58,9	63,5	63,6	59,2	68 dB(A)
<b>Niveau ten gevolge van slijpen</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		50,4	48,5	52,9	56,5	66,3	81,2	87,5	86,3	79,6	90,9 dB(A)
BT-corr.:	1	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	1 uur/dag
Gecorr. Niveau:		39,6	37,7	42,1	45,7	55,5	70,4	76,7	75,5	68,8	80,1 dB(A)
<b>Niveau ten gevolge van compressor</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		45,7	59,5	57,3	54,1	63,9	66,4	66,8	59,4	53,0	71,6 dB(A)
BT-corr.:	2	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	2 uur/dag
Gecorr. Niveau:		37,9	51,7	49,5	46,3	56,1	58,6	59,0	51,6	45,2	63,8 dB(A)
<b>Niveau ten gevolge van dieselheftruck op grotere afstand in hal</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		47,8	61,6	59,4	56,2	66,0	68,5	68,9	61,5	55,1	73,7 dB(A)
BT-corr.:	0,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	0,8 uur/dag
Gecorr. Niveau:		36,0	49,8	47,6	44,4	54,2	56,7	57,1	49,7	43,3	61,9 dB(A)
<b>Nagalmniveau ten gevolge van cirkelzaag</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		70,4	68,9	68,2	78,6	76,9	73,2	75,6	75,6	73,6	84,2 dB
A-weging:		-39,4	-26,2	-16,1	-8,6	-3,2	0,0	1,2	1,0	-1,1	
Meetniveau:		31,0	42,7	52,1	70,0	73,7	73,2	76,8	76,6	72,5	82,2 dB(A)
BT-corr.:	2	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	2 uur/dag
Gecorr. Niveau:		23,2	34,9	44,3	62,2	65,9	65,4	69,0	68,8	64,7	74,4 dB(A)
<b>Nagalmniveau ten gevolge van Vlakbank/Vandiktebank</b>											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		62,4	69,4	67,7	77,8	78,0	73,3	63,5	63,0	56,9	82,2 dB
A-weging:		-39,4	-26,2	-16,1	-8,6	-3,2	0,0	1,2	1,0	-1,1	
Meetniveau:		23,0	43,2	51,6	69,2	74,8	73,3	64,7	64,0	55,8	78,1 dB(A)
BT-corr.:	2	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	2 uur/dag
Gecorr. Niveau:		15,2	35,4	43,8	61,4	67,0	65,5	56,9	56,2	48,0	70,4 dB(A)

Nagalmniveau ten gevolge van slijpen											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		57,8	55,5	55,6	58,3	67,4	78,3	77,4	76,0	74,0	82,9 dB
A-weging:		-39,4	-26,2	-16,1	-8,6	-3,2	0,0	1,2	1,0	-1,1	
Meetniveau:		18,4	29,3	39,5	49,7	64,2	78,3	78,6	77,0	72,9	83,2 dB(A)
BT-corr.:	15	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	15 minuten/dag
Gecorr. Niveau:		1,6	12,5	22,7	32,8	47,4	61,4	61,7	60,2	56,1	66,4 dB(A)
Nagalmniveau ten gevolge van kolomboor											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		60,3	62,4	71,2	64,2	65,8	62,6	61,0	59,0	53,4	74,2 dB
A-weging:		-39,4	-26,2	-16,1	-8,6	-3,2	0,0	1,2	1,0	-1,1	
Meetniveau:		20,9	36,2	55,1	55,6	62,6	62,6	62,2	60,0	52,3	68,5 dB(A)
BT-corr.:	15	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	15 minuten/dag
Gecorr. Niveau:		4,0	19,4	38,2	38,8	45,8	45,7	45,4	43,2	35,5	51,7 dB(A)
Nagalmniveau ten gevolge van lintzaag											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		56,1	60,0	60,8	63,7	68,7	71,3	72,9	73,8	79,4	81,9 dB
A-weging:		-39,4	-26,2	-16,1	-8,6	-3,2	0,0	1,2	1,0	-1,1	
Meetniveau:		16,7	33,8	44,7	55,1	65,5	71,3	74,1	74,8	78,3	81,5 dB(A)
BT-corr.:	15	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	15 minuten/dag
Gecorr. Niveau:		-0,1	17,0	27,9	38,3	48,6	54,5	57,3	58,0	61,4	64,7 dB(A)
Nagalmniveau ten gevolge van schuren											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Meetniveau:		53,3	51,6	64,6	67,6	74,4	72,6	74,4	75,1	70,2	81 dB
A-weging:		-39,4	-26,2	-16,1	-8,6	-3,2	0,0	1,2	1,0	-1,1	
Meetniveau:		13,9	25,4	48,5	59,0	71,2	72,6	75,6	76,1	69,1	80,7 dB(A)
BT-corr.:	8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	8 uur/dag
Gecorr. Niveau:		12,1	23,7	46,7	57,3	69,5	70,9	73,8	74,3	67,4	78,9 dB(A)
Gecumuleerd niveau:											
Frequentie:		31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Totaal:
Gec. niveau:		50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6 dB(A)

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 03-08</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	64 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1 + KZ steen; achterzijde 1</b>						
				Afm. 8 x 48 = 384 m <sup>2</sup>						
Gemiddeld niveau	84.6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 64 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31.5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50.3	55.1	56.4	66.1	73.1	76.2	80.1	79.8	74.0	84.6
Cd, corr.diffusiteit	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	16.0	22.0	28.0	40.0	52.0	55.0	57.0	60.0	60.0	dB
10*log(S_vlak)	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	dB
DI:	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	dB
Totaal vermogen	52.4	51.2	46.5	44.2	39.2	39.3	41.2	37.9	32.1	dB
<b>Totaal:</b>	<b>56.1</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 09-14</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	58,67 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; achterzijde 2</b>						
	Afm. 8 x 44 = 352 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 58,67 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	62,0	60,8	56,1	56,8	53,8	53,9	55,8	52,5	46,7	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,8</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 15-26</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	60 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; achterzijde 3</b>						
				Afm. 8 x 45 = 360 m <sup>2</sup>						
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 60 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	62,1	60,9	56,2	56,9	53,9	54,0	55,9	52,6	46,8	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,9</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 135-143</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	215,6 m <sup>2</sup>			<b>Dakbeplating geïsoleerd; gebouw 1 en 2</b>						
	Afm. 77,6 x 25 = 1940 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 9 bronnen: 215,6 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	9,0	15,0	21,0	27,0	34,0	37,0	44,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	23,3	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	64,6	63,4	58,7	62,4	62,4	62,5	59,4	58,1	52,3	dB
<b>Totaal:</b>	<b>71,1</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							



Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>							<b>Bron: 144-150</b>		
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	259,3 m <sup>2</sup>			<b>Dakbeplating geïsoleerd; gebouw 3</b>						
	Afm. 69,8 x 26 = 1815 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 7 bronnen: 259,3 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	9,0	15,0	21,0	27,0	34,0	37,0	44,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	24,1	24,1	24,1	24,1	24,1	24,1	24,1	24,1	24,1	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	65,4	64,2	59,5	63,2	63,2	63,3	60,2	58,9	53,1	dB
<b>Totaal:</b>	<b>71,9</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 151-156</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	210,6 m <sup>2</sup>			<b>Dakbeplating geïsoleerd; gebouw 4</b>						
				Afm. 48,6 x 26 = 1264 m <sup>2</sup>						
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 210,6 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	9,0	15,0	21,0	27,0	34,0	37,0	44,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	64,5	63,3	58,6	62,3	62,3	62,4	59,3	58,0	52,2	dB
<b>Totaal:</b>	<b>71,0</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 157-162</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	356,4 m <sup>2</sup>			<b>Dakbeplating geïsoleerd; gebouw 5</b>						
	Afm. 64,8 x 33 = 2138 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 356,4 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	9,0	15,0	21,0	27,0	34,0	37,0	44,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	66,8	65,6	60,9	64,6	64,6	64,7	61,6	60,3	54,5	dB
<b>Totaal:</b>	<b>73,3</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 163-166</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	195 m <sup>2</sup>			<b>Dakbeplating geïsoleerd; gebouw 6</b>						
	Afm. 26 x 30 = 780 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 195 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	9,0	15,0	21,0	27,0	34,0	37,0	44,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	64,2	63,0	58,3	62,0	62,0	62,1	59,0	57,7	51,9	dB
<b>Totaal:</b>	<b>70,7</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 167-170</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	150 m <sup>2</sup>			<b>Dakbeplating geïsoleerd; gebouw 7</b>						
	Afm. 20 x 30 = 600 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 150 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	9,0	15,0	21,0	27,0	34,0	37,0	44,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	21,8	21,8	21,8	21,8	21,8	21,8	21,8	21,8	21,8	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	63,1	61,9	57,2	60,9	60,9	61,0	57,9	56,6	50,8	dB
<b>Totaal:</b>	<b>69,5</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 27-32, 111-116</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	65,33 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voor- en achterzijde 4</b>						
	Afm. 8 x 49 = 392 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 65,33 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	62,5	61,3	56,6	57,3	54,3	54,4	56,3	53,0	47,2	dB
<b>Totaal:</b>	<b>67,2</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 33-38. 117-122</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	86,67 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voor- en achterzijde 5</b>						
	Afm. 8 x 65 = 520 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 86,67 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	19,4	19,4	19,4	19,4	19,4	19,4	19,4	19,4	19,4	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	63,7	62,5	57,8	58,5	55,5	55,6	57,5	54,2	48,4	dB
<b>Totaal:</b>	<b>68,5</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 39-44, 123-128</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	34,67 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voor en achterzijde 6</b>						
	Afm. 8 x 26 = 208 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 34,67 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>vvlak</sub> :	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S <sub>vvlak</sub> )	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	59,7	58,5	53,8	54,5	51,5	51,6	53,5	50,2	44,4	dB
<b>Totaal:</b>	<b>64,5</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							



Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 45-50, 129-134</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	26,67 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voor en achterzijde 7</b>						
	Afm. 8 x 20 = 160 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 6 bronnen: 26,67 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	58,6	57,4	52,7	53,4	50,4	50,5	52,4	49,1	43,3	dB
<b>Totaal:</b>	<b>63,3</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>							<b>Bron: 99-102</b>		
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	68 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voorgevel 1</b>						
	Afm. 8 x 34 = 272 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 68 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	62,6	61,4	56,7	57,4	54,4	54,5	56,4	53,1	47,3	dB
<b>Totaal:</b>	<b>67,4</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 103-106</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	58 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voorgevel 2</b>						
	Afm. 8 x 29 = 232 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 58 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,6	17,6	17,6	17,6	17,6	17,6	17,6	17,6	17,6	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	61,9	60,7	56,0	56,7	53,7	53,8	55,7	52,4	46,6	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,7</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 107-110</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	96 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; voorgevel 3</b>						
				Afm. 8 x 48 = 384 m <sup>2</sup>						
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 96 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	19,8	19,8	19,8	19,8	19,8	19,8	19,8	19,8	19,8	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	64,1	62,9	58,2	58,9	55,9	56,0	57,9	54,6	48,8	dB
<b>Totaal:</b>	<b>68,9</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 51-58</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	50 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; zijgevel 1 en 2</b>						
	Afm. 8 x 25 = 200 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 50 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	61,3	60,1	55,4	56,1	53,1	53,2	55,1	51,8	46,0	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,1</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 59-66</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	52 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; zijgevel 3</b>						
				Afm. 8 x 26 = 208 m <sup>2</sup>						
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 52 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	61,5	60,3	55,6	56,3	53,3	53,4	55,3	52,0	46,2	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,2</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 67-74</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	52 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; zijgevel 4</b>						
	Afm. 8 x 26 = 208 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 52 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	61,5	60,3	55,6	56,3	53,3	53,4	55,3	52,0	46,2	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,2</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 75-82</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	66 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; zijgevel 5</b>						
	Afm. 8 x 33 = 264 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 66 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	62,5	61,3	56,6	57,3	54,3	54,4	56,3	53,0	47,2	dB
<b>Totaal:</b>	<b>67,3</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							



Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>							<b>Bron: 83-98</b>		
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	60 m <sup>2</sup>			<b>Gevelbeplating GC1; zijgevel 6 en 7</b>						
	Afm. 8 x 30 = 240 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 4 bronnen: 60 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	6,0	12,0	18,0	27,0	37,0	40,0	42,0	45,0	45,0	dB
10*log(S_vlak)	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	62,1	60,9	56,2	56,9	53,9	54,0	55,9	52,6	46,8	dB
<b>Totaal:</b>	<b>66,9</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

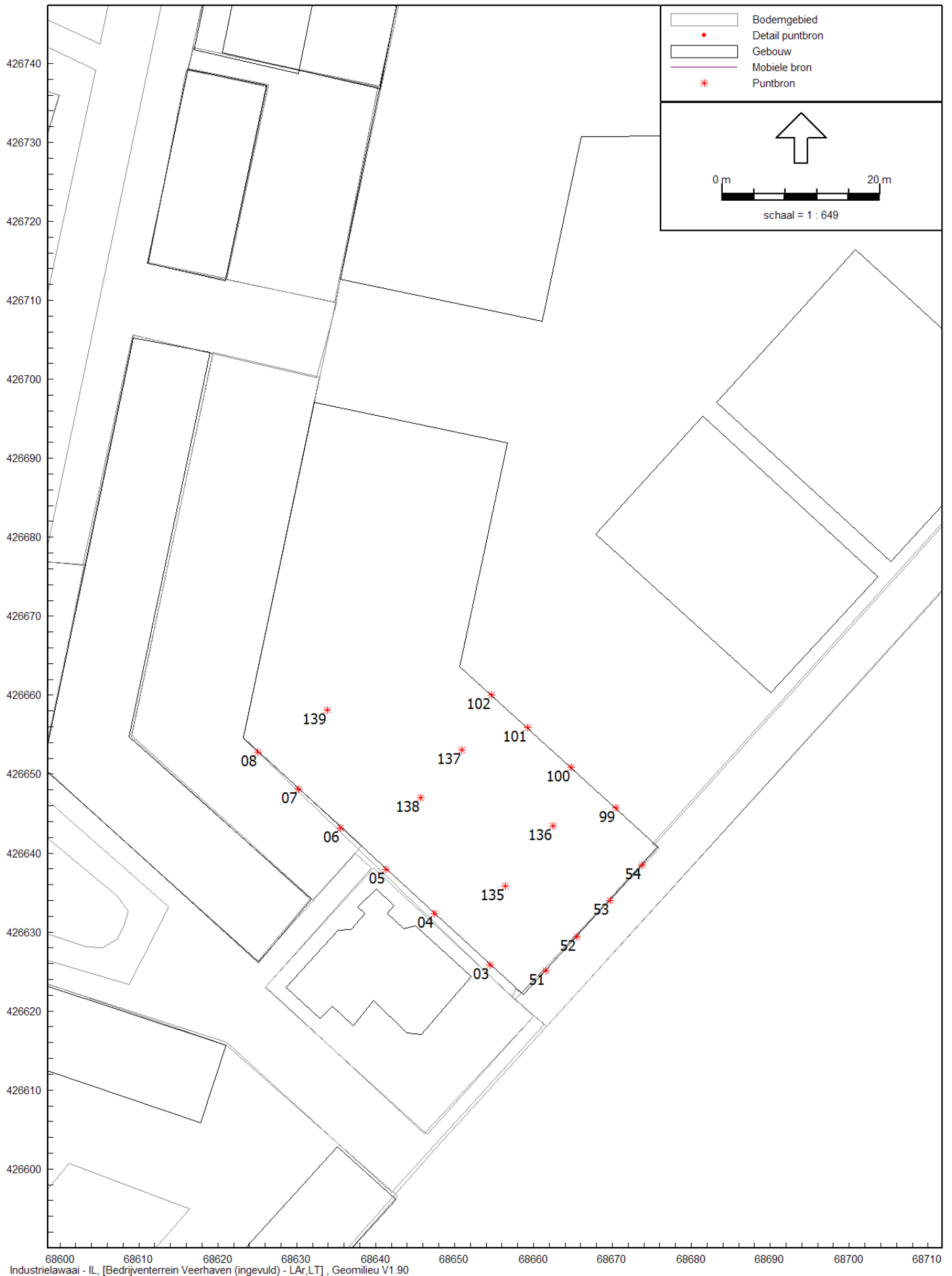
Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 171-179</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	36 m <sup>2</sup>			<b>Overheaddeur dicht</b>						
	Afm. 6 x 6 = 36 m <sup>2</sup>									
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 1 bronnen: 36 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	0,0	8,0	15,0	24,0	33,0	32,0	28,0	26,0	24,0	dB
10*log(S_vlak)	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	65,9	62,7	57,0	57,7	55,7	59,8	67,7	69,4	65,6	dB
<b>Totaal:</b>	<b>74,2</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							

Project	<b>Scheepswerven Jachthaven Hellevoetsluis</b>									<b>Bron: 180-188</b>
Projectnummer										
Datum	31 augustus 2011			<b>Bedrijfsruimten</b>						
Wandoppervlak (S)	36 m <sup>2</sup>			<b>Overheaddeur open</b>						
				Afm. 6 x 6 = 36 m <sup>2</sup>						
Gemiddeld niveau	84,6 dB(A)			Verdeeld over 1 bronnen: 36 m <sup>2</sup>						
	Units									
Octaafbanden	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz
	Totaal									
LpA	50,3	55,1	56,4	66,1	73,1	76,2	80,1	79,8	74,0	84,6
Cd, corr.diffusiteit	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
R <sub>v</sub> vlak:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	dB
10*log(S_vlak)	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	dB
DI:	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	dB
Totaal vermogen	65,9	70,7	72,0	81,7	88,7	91,8	95,7	95,4	89,6	dB
<b>Totaal:</b>	<b>100,2</b>	<b>dB(A)</b>	<b>Vermogen</b>							



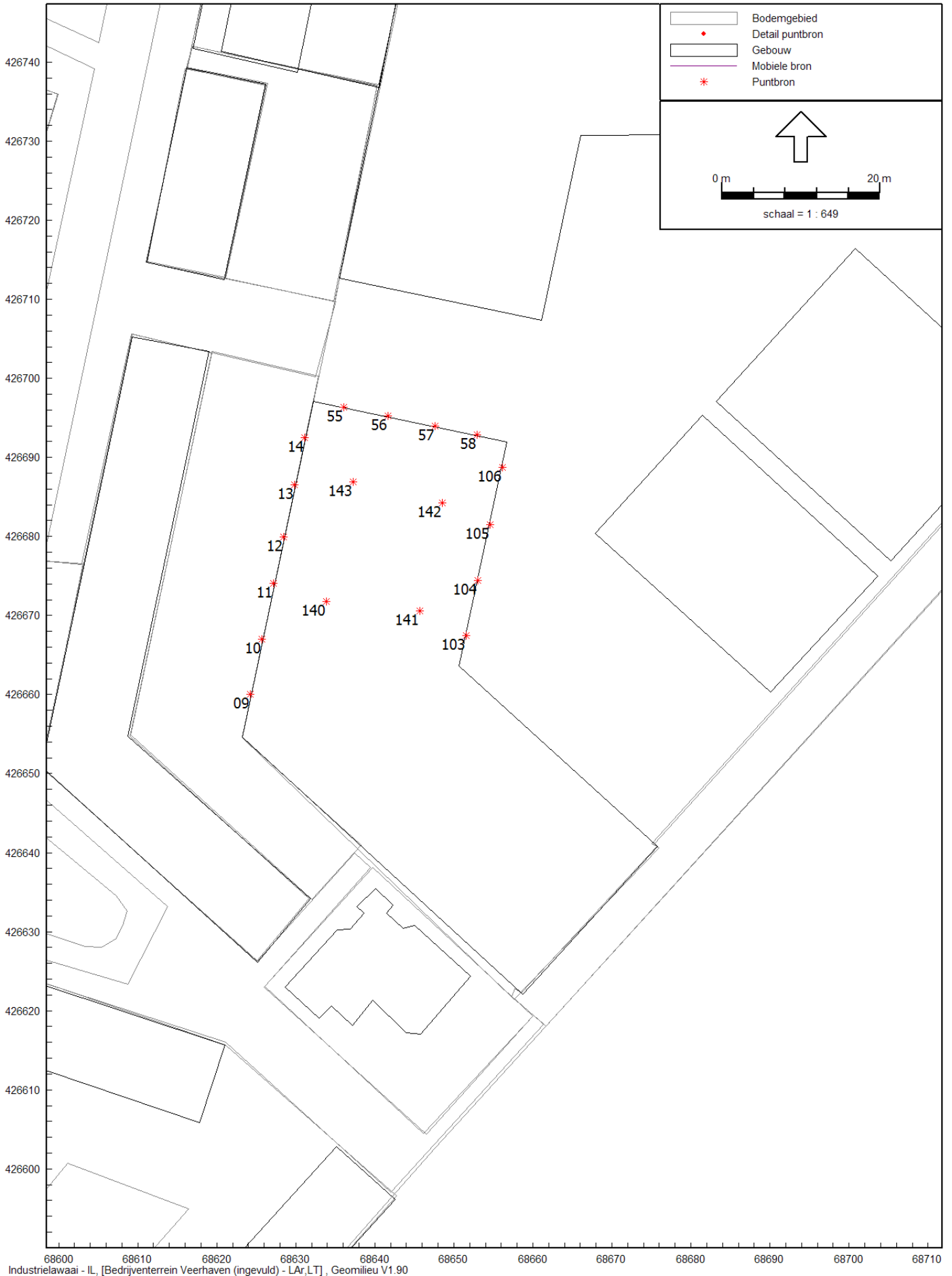
## **BIJLAGE 2**

Akoestisch rekenmodel

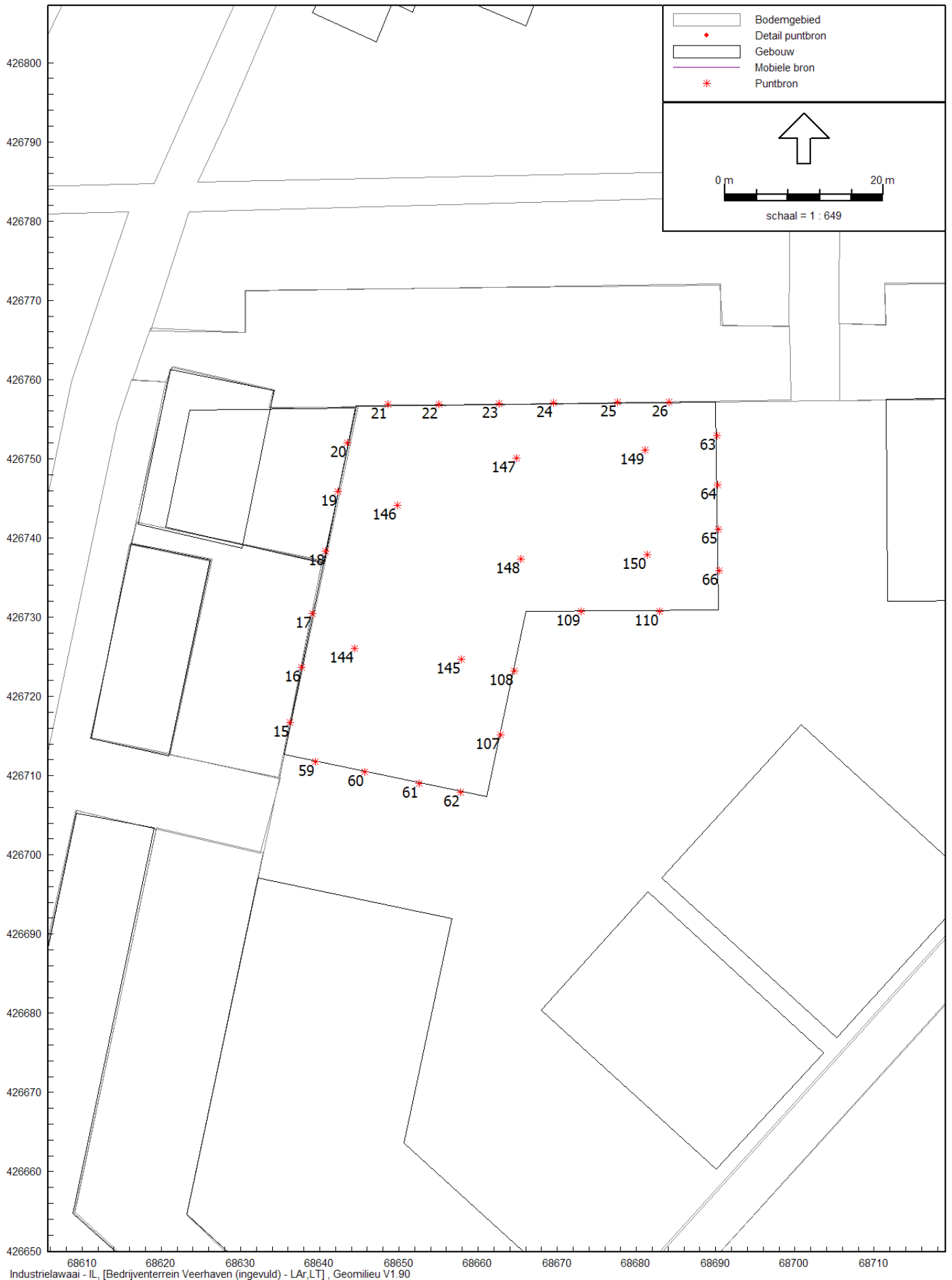


68600 68610 68620 68630 68640 68650 68660 68670 68680 68690 68700 68710  
Industrielawaai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (ingevuld) - LAr,LT], Geomilieu V1.90

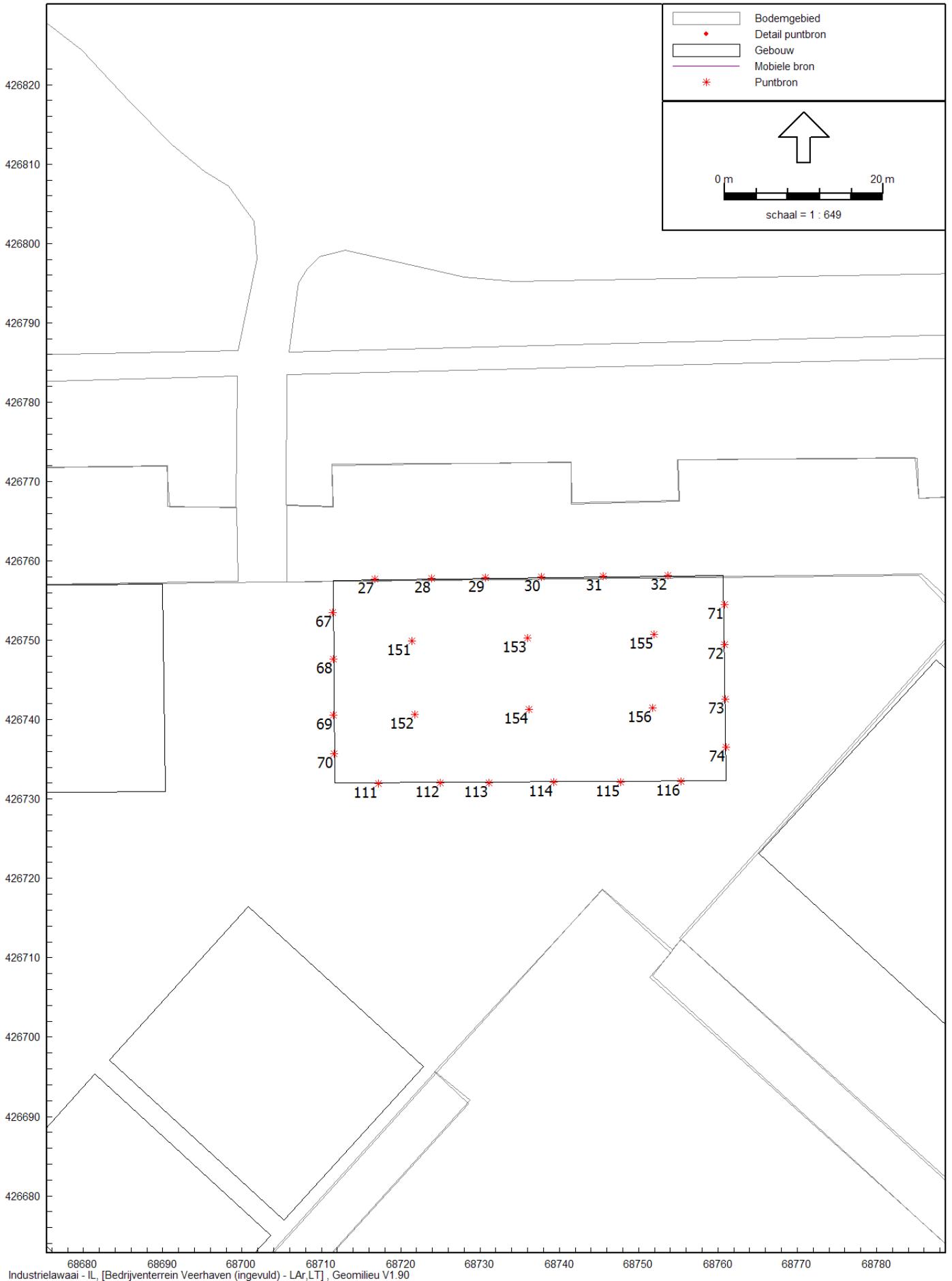
Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 1



Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 2

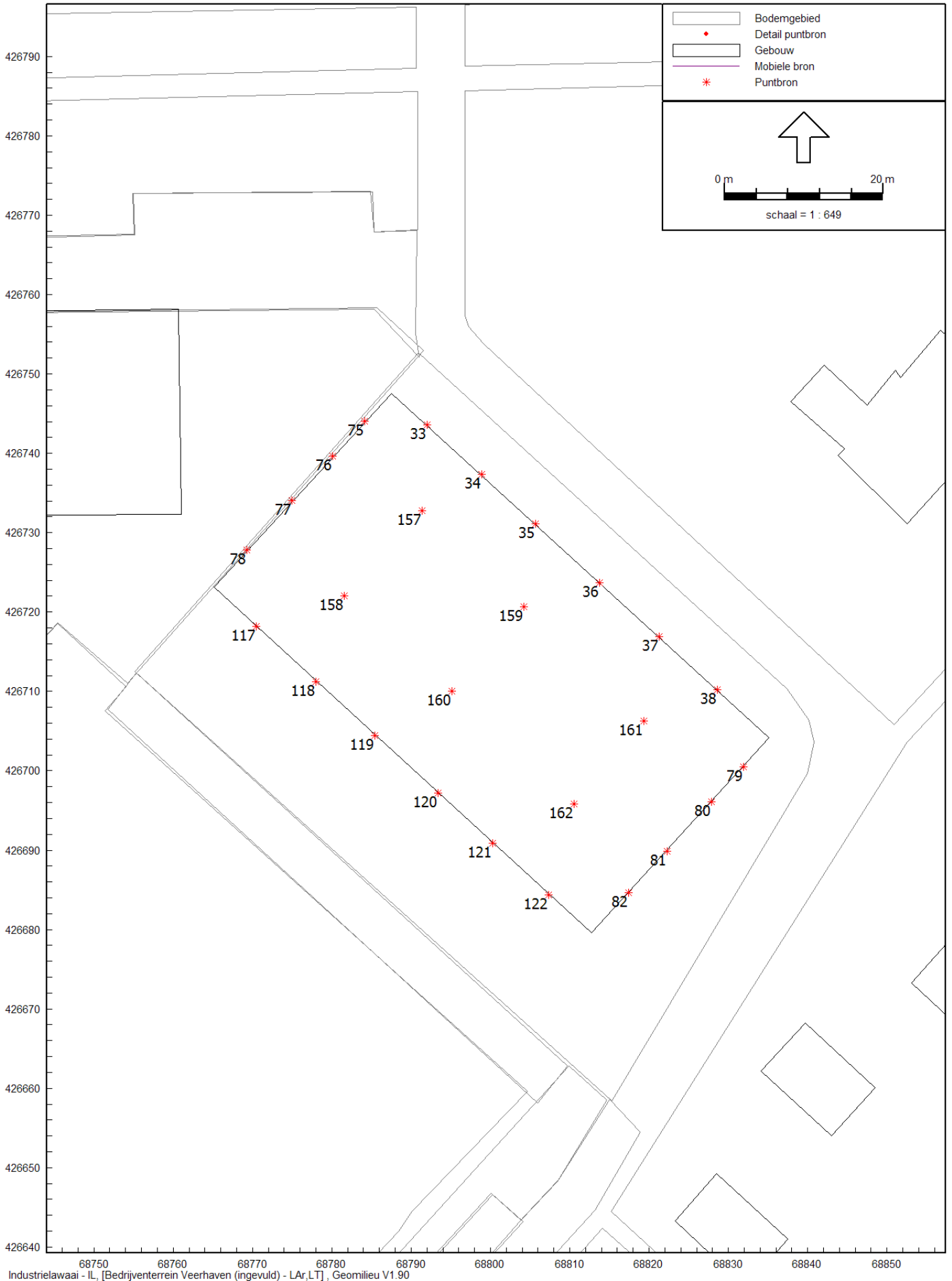


Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 3

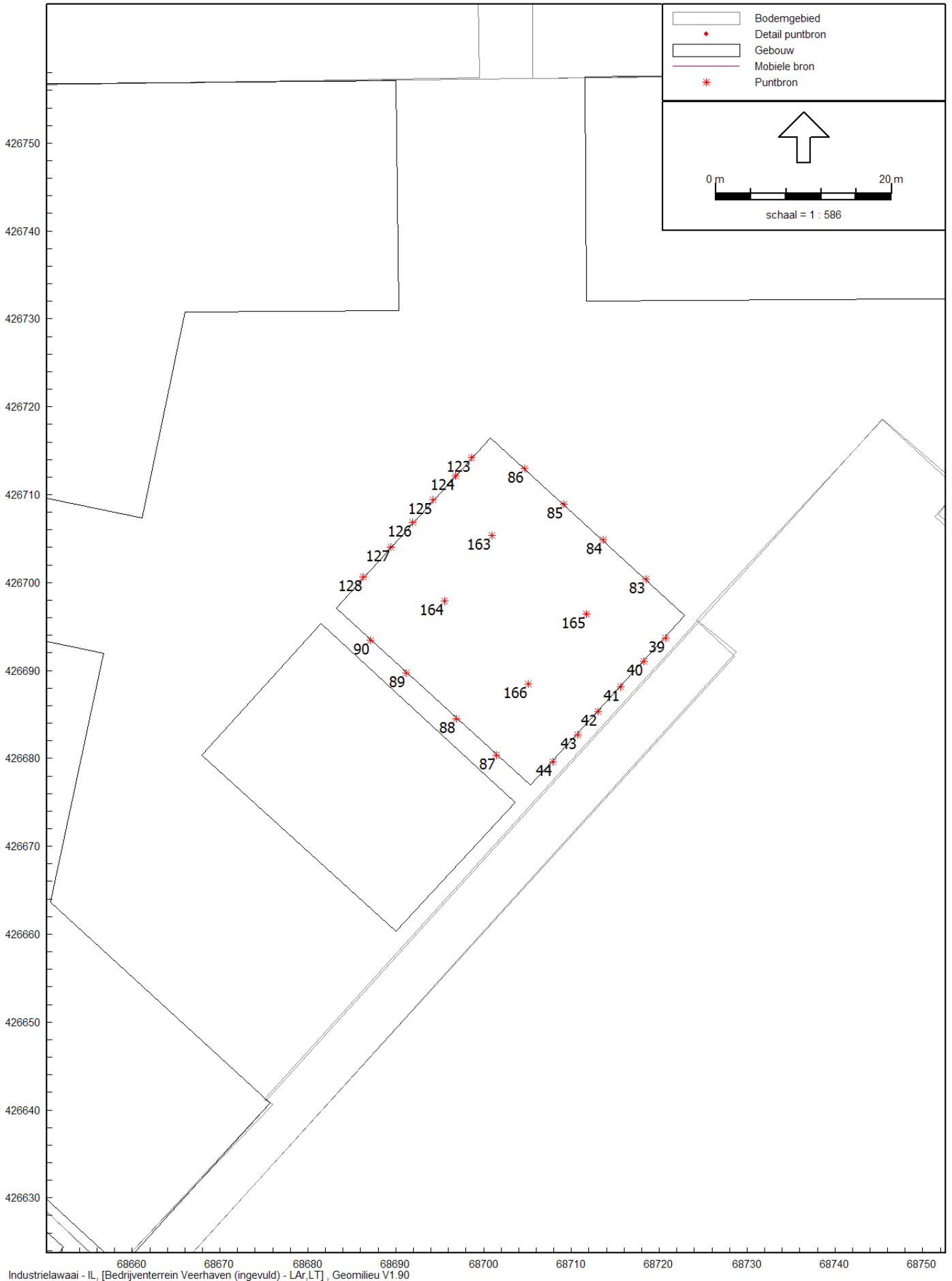


Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 4

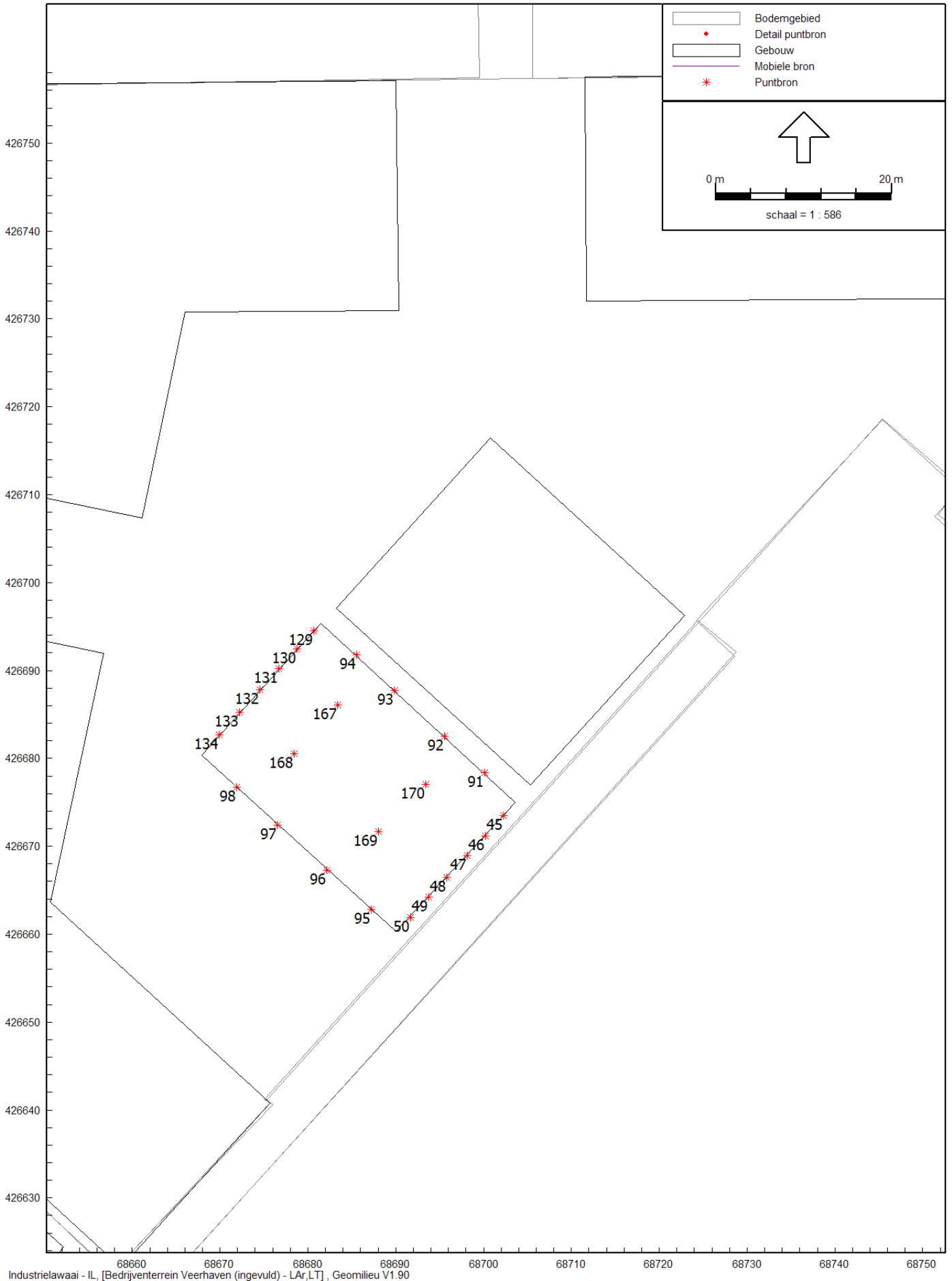




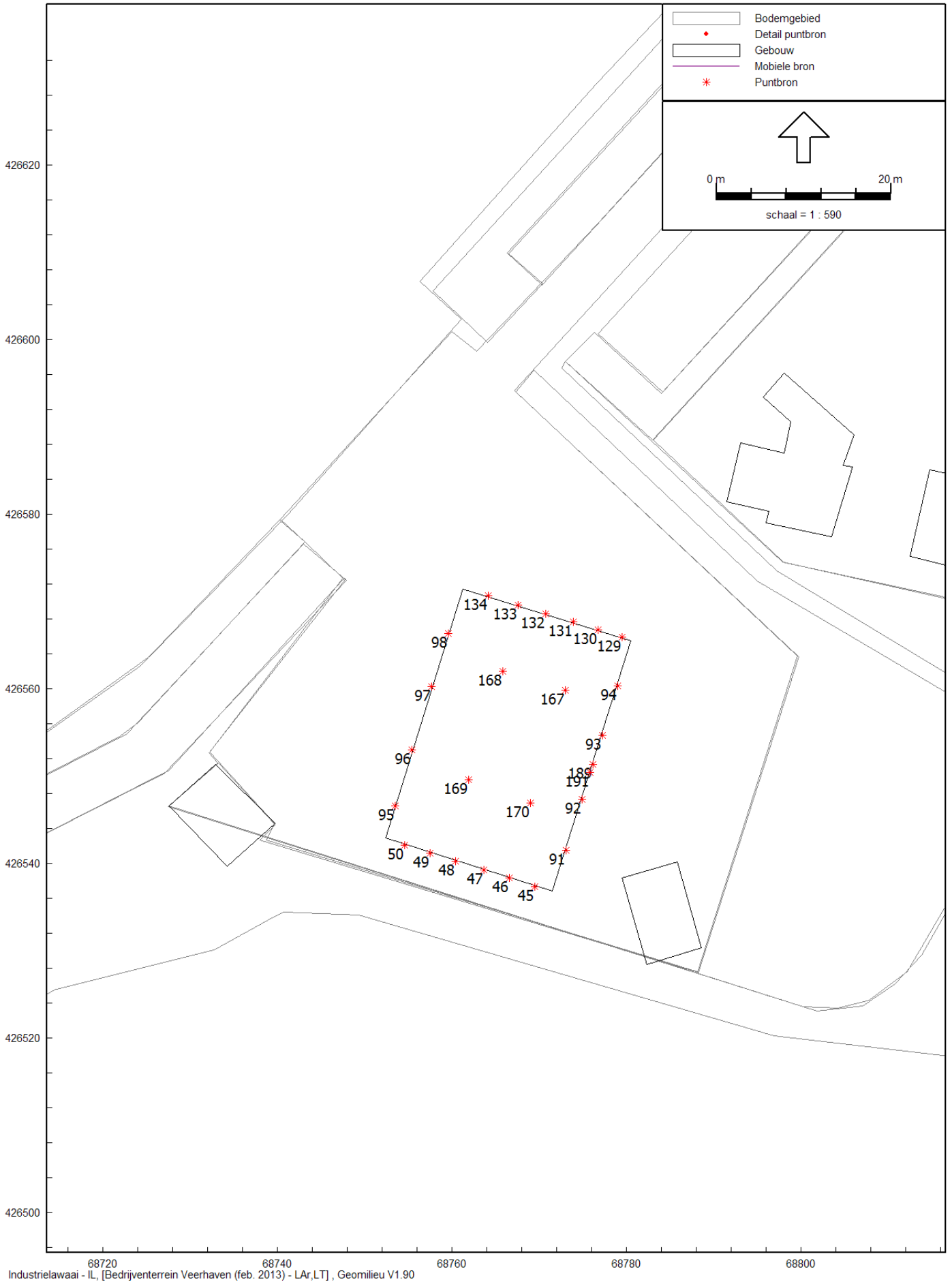
Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 5

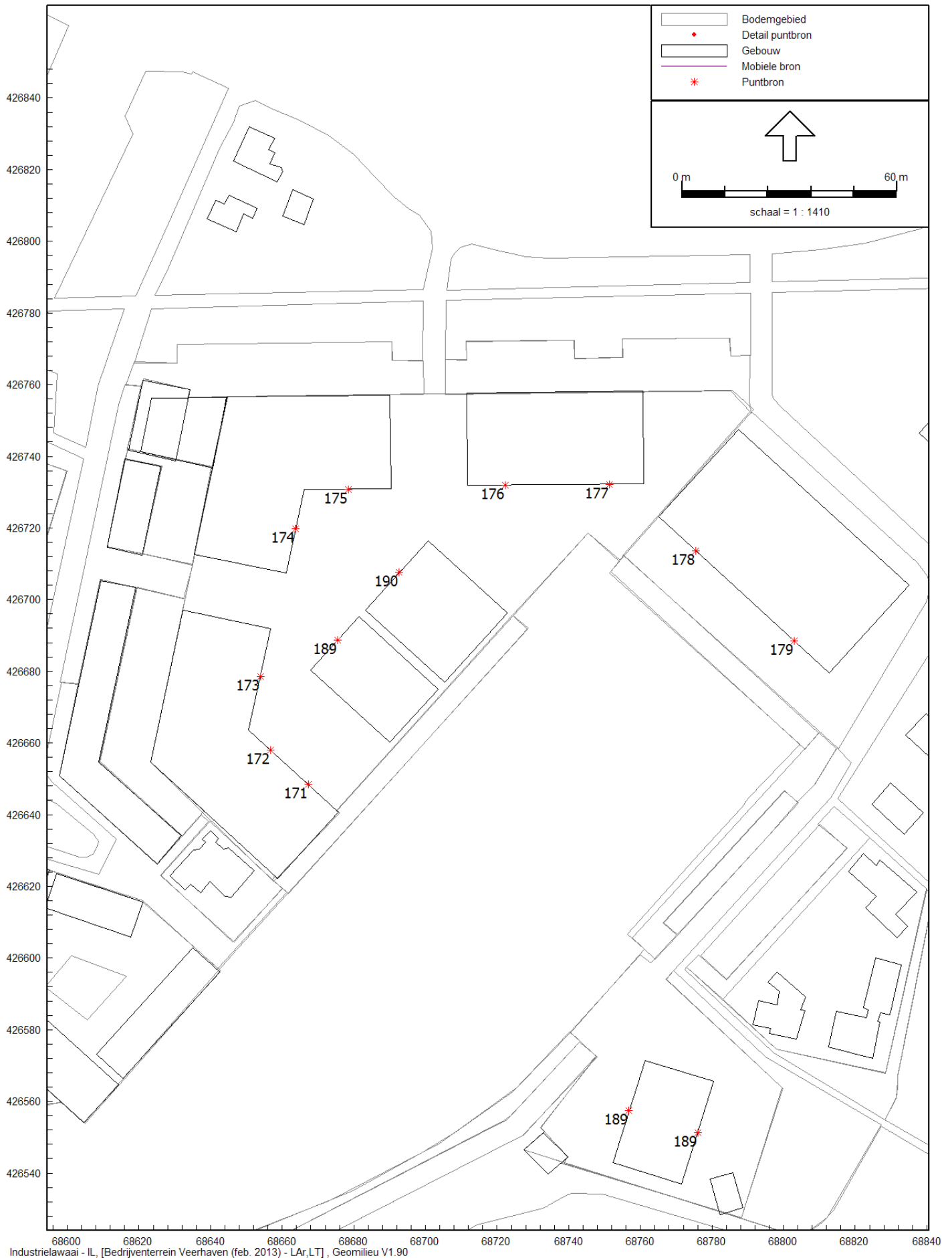


Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 6

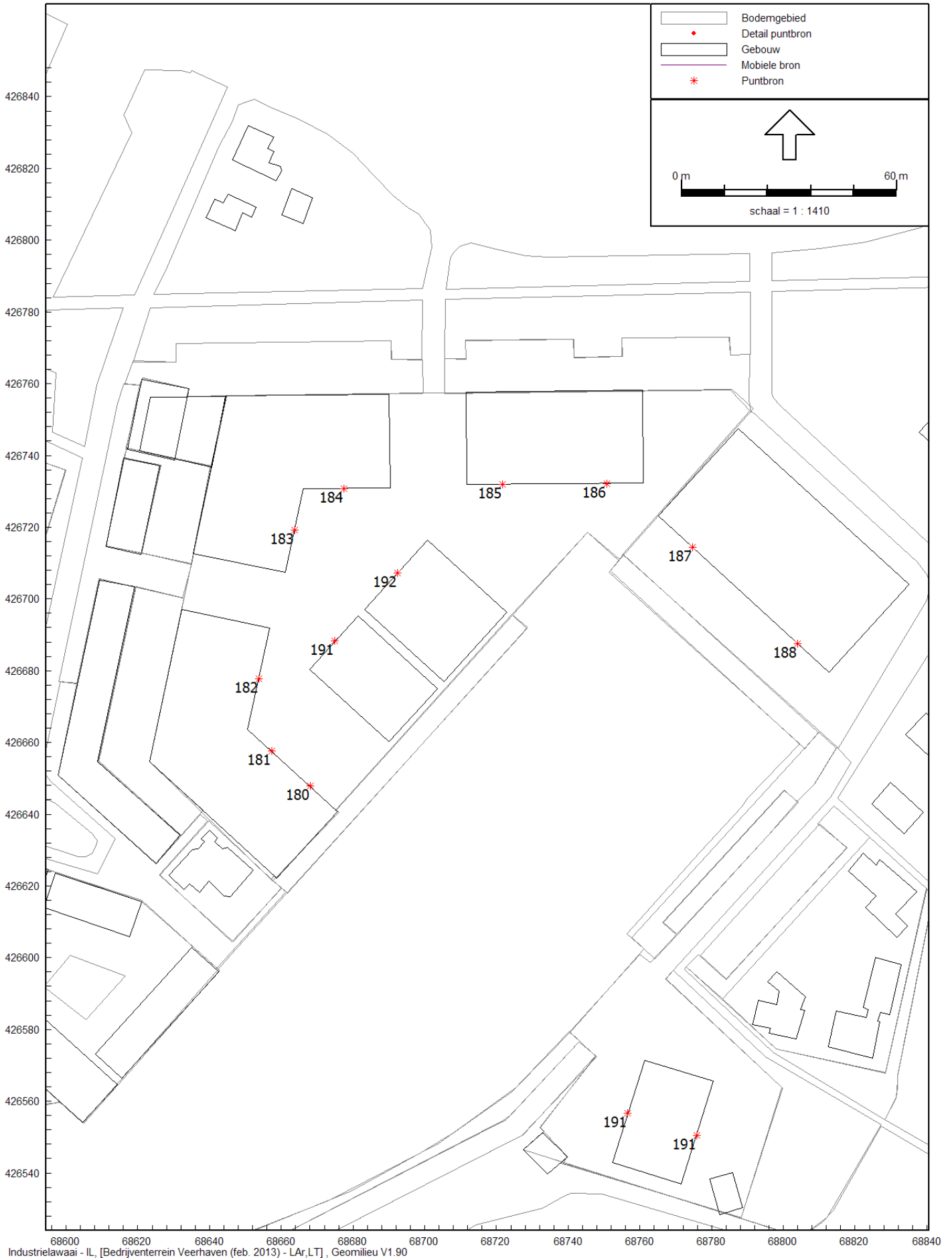


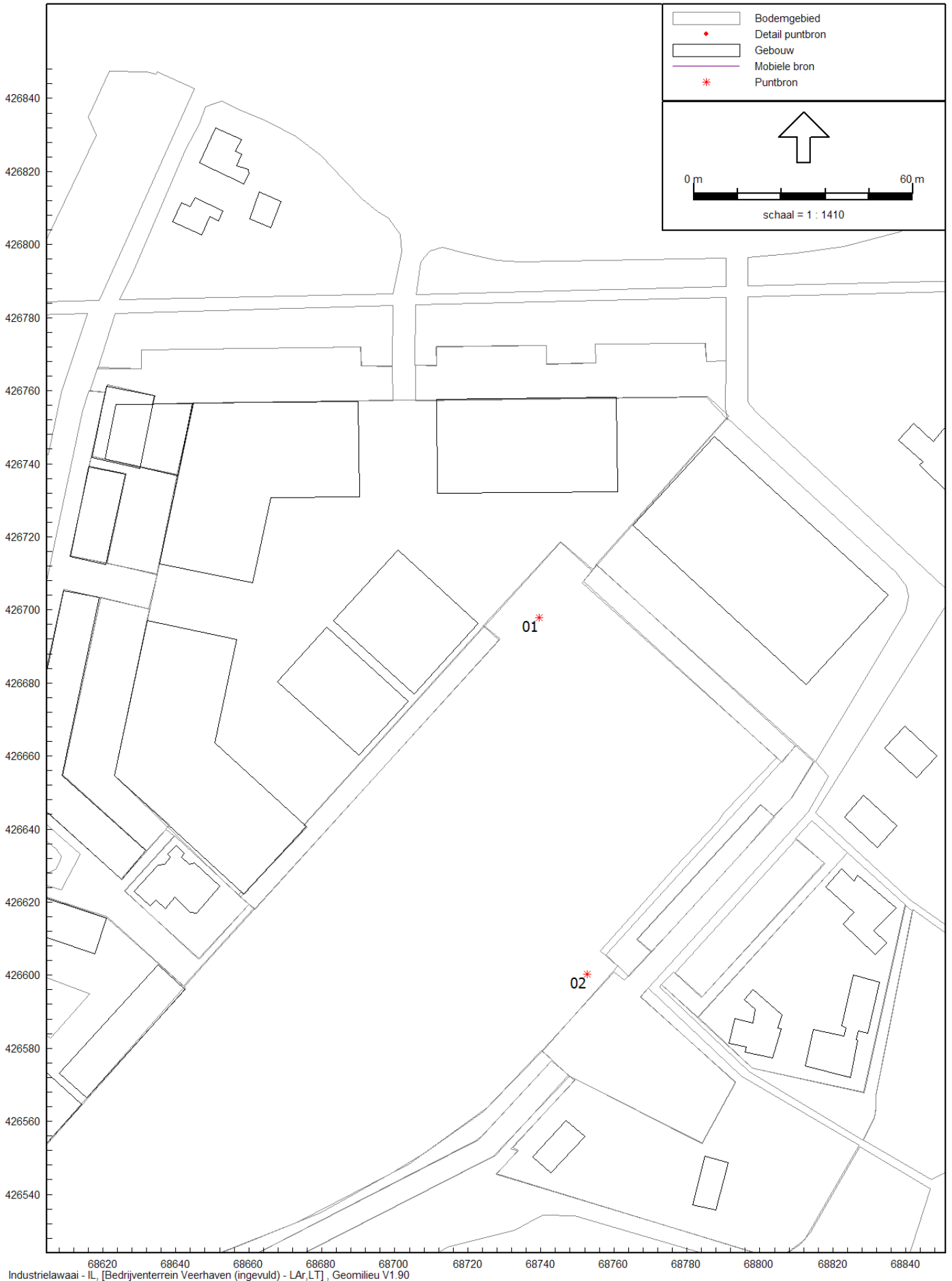
Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gevelgeluidbronnen gebouw 7

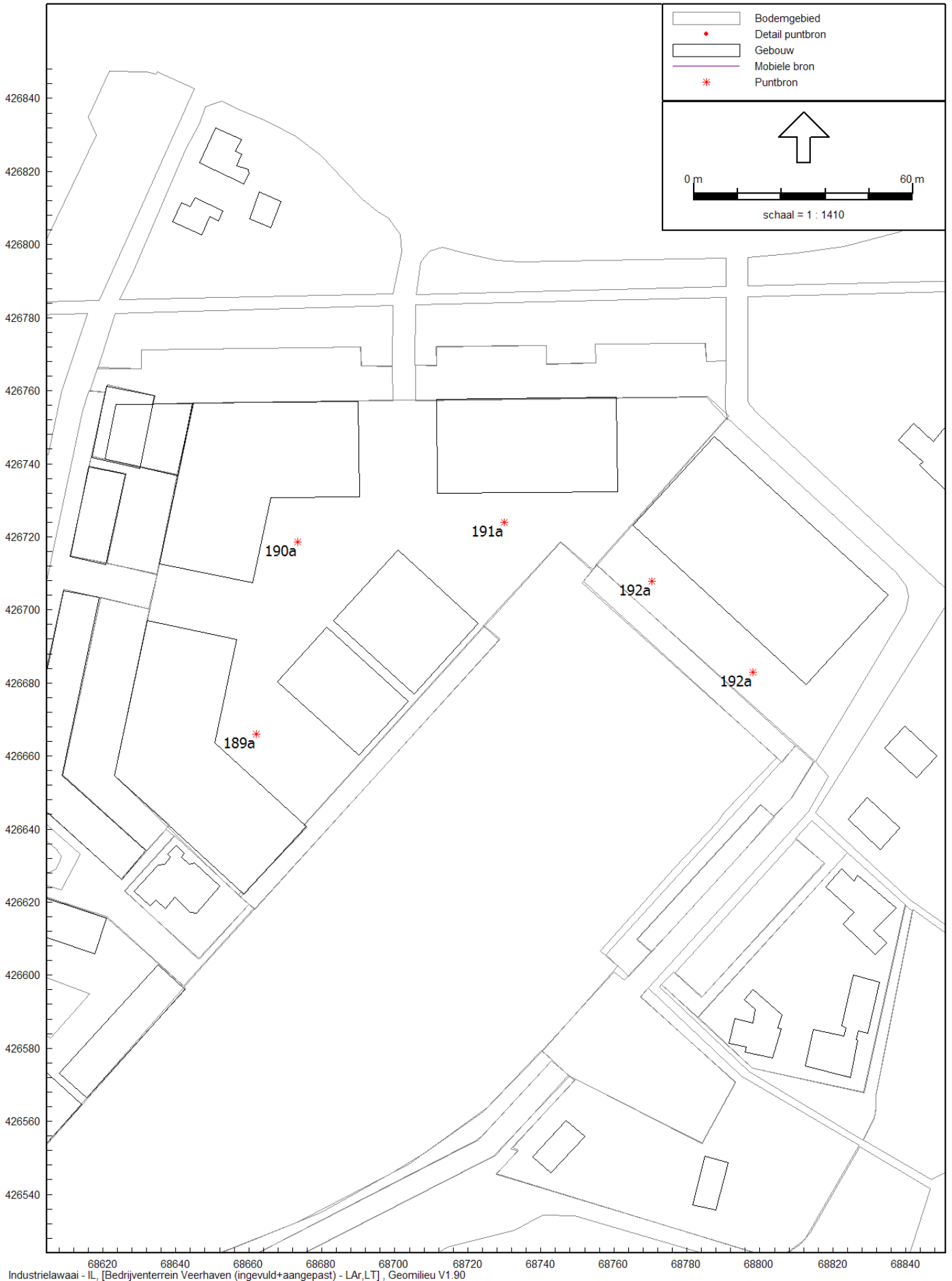




Akoestisch rekenmodel  
Overzicht van gesloten overhaddeuren

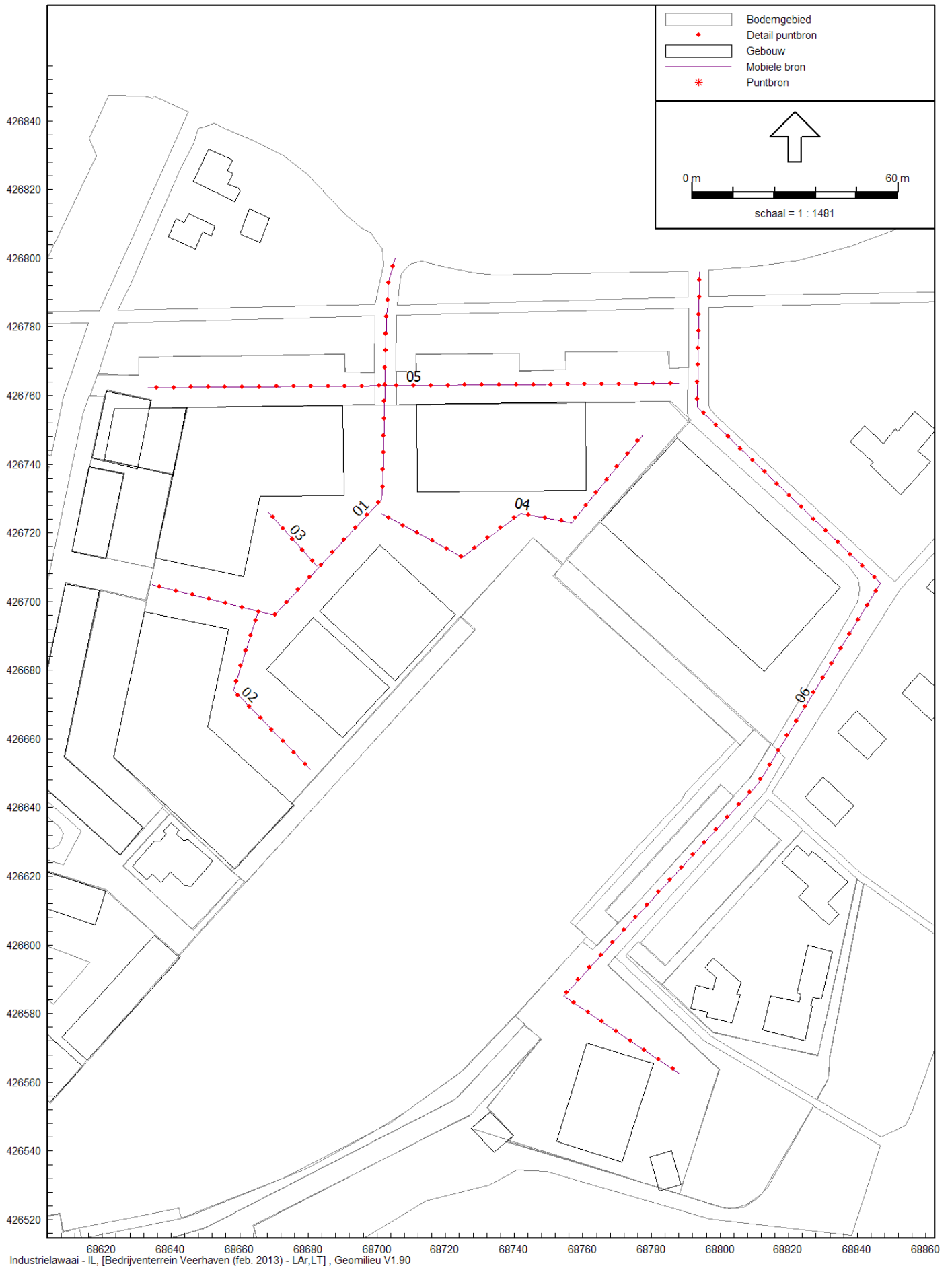




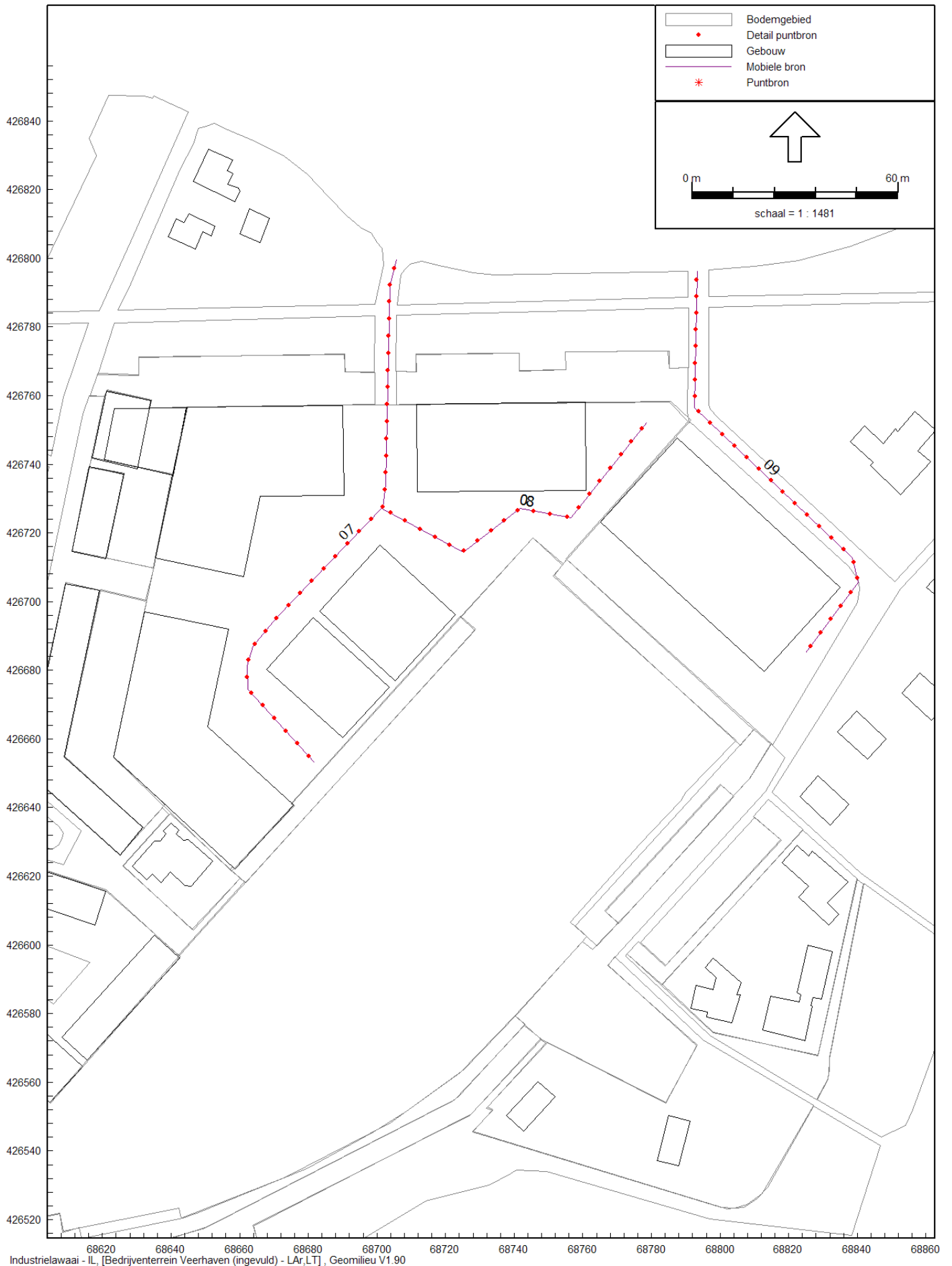


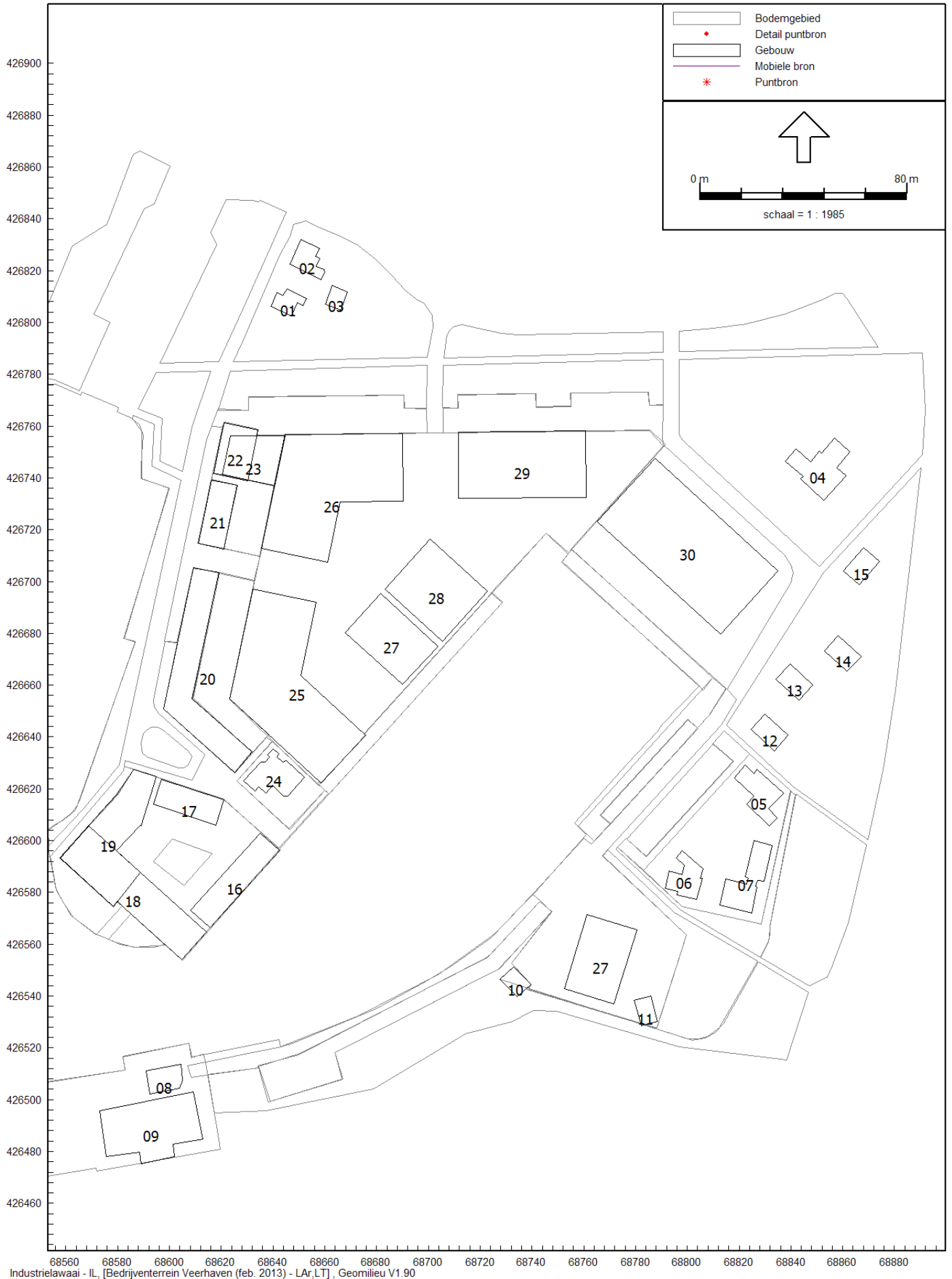
Industrielaawai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (ingevuld+aangepast) - LAr,LT], Geomilieu V1.90



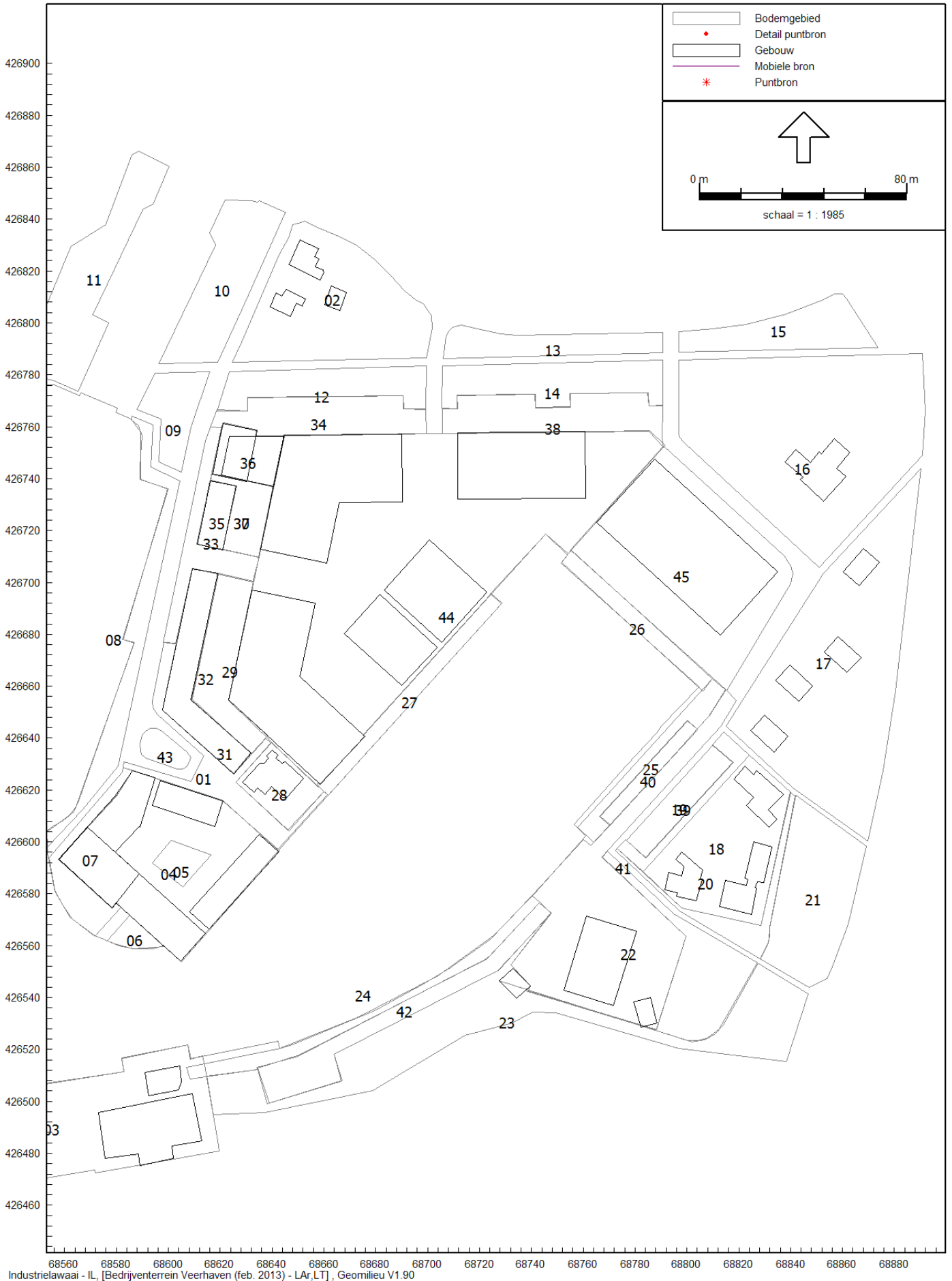


Industrielaawai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (feb. 2013) - LAr,LT], Geomilieu V1.90

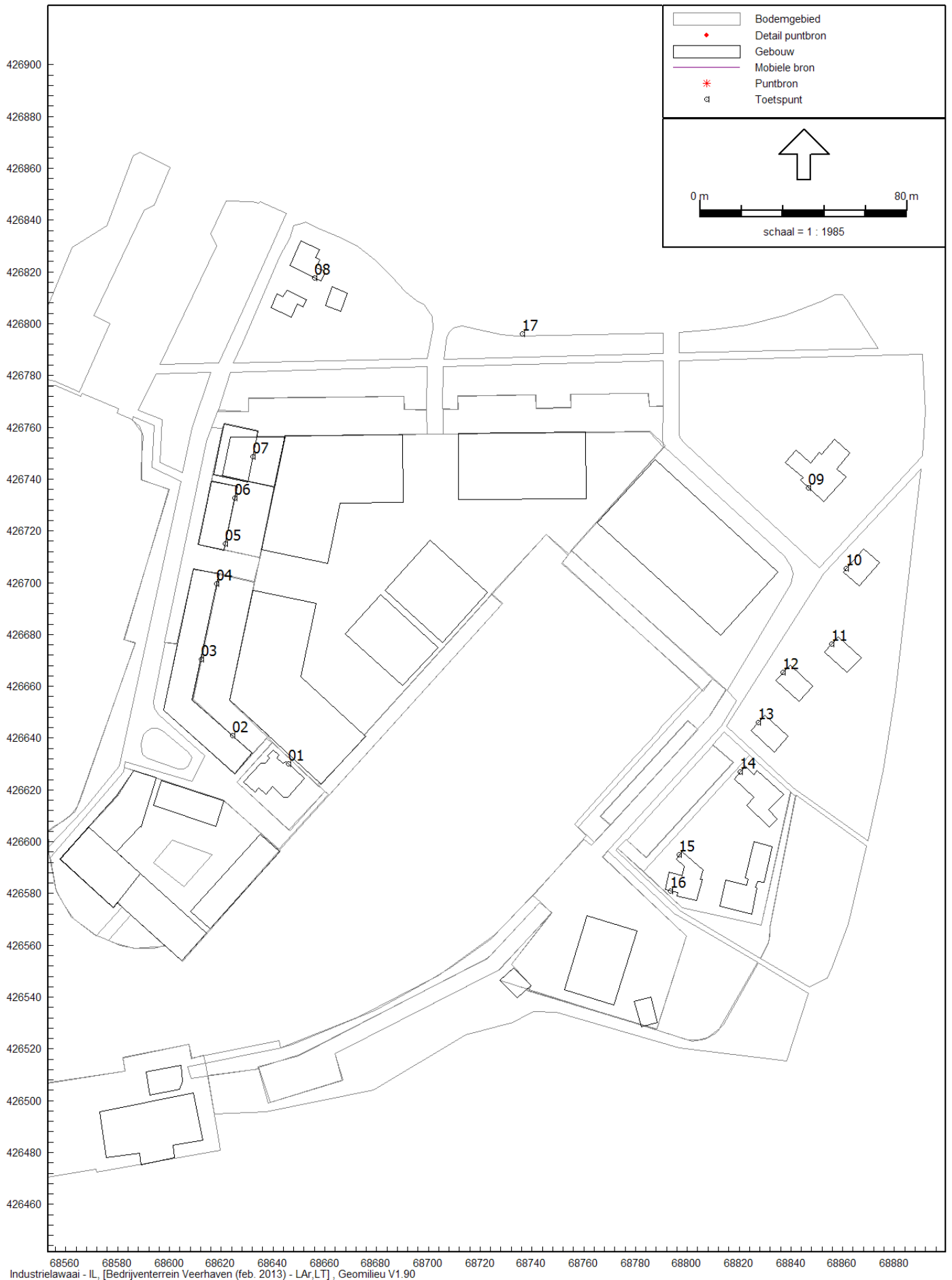




Industrielaawai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (feb. 2013) - LAr,LT], Geomilieu V1.90



Industrielaai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (feb. 2013) - LAr,LT], Geomilieu V1.90



Industrielaawai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (feb. 2013) - LAr,LT], Geomilieu V1.90

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	HDef.	Gem.snelheid	Max.afst.	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500
01	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	53,98	61,98	74,98	77,98	83,98
02	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	53,98	61,98	74,98	77,98	83,98
03	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	53,98	61,98	74,98	77,98	83,98
04	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	53,98	61,98	74,98	77,98	83,98
05	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	53,98	61,98	74,98	77,98	83,98
06	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	53,98	61,98	74,98	77,98	83,98
07	Vrachtwagens	1,20	0,00	Relatief	10	5,00	62,16	75,56	85,26	89,96	93,46
08	Vrachtwagens	1,20	0,00	Relatief	10	5,00	62,16	75,56	85,26	89,96	93,46
09	Vrachtwagens	1,20	0,00	Relatief	10	5,00	62,16	75,56	85,26	89,96	93,46

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	X-1	Y-1	Aantal(D)	Aantal(A)	Aantal(N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
01	86,98	81,98	75,98	75,98	90,34	68705,26	426799,99	200	40	20	20,84	23,05	29,07
02	86,98	81,98	75,98	75,98	90,34	68665,40	426696,83	40	10	4	28,07	29,32	36,31
03	86,98	81,98	75,98	75,98	90,34	68668,30	426726,15	40	10	4	28,45	29,70	36,69
04	86,98	81,98	75,98	75,98	90,34	68701,27	426725,65	40	10	4	27,94	29,19	36,18
05	86,98	81,98	75,98	75,98	90,34	68633,34	426762,32	100	40	10	23,81	23,02	32,05
06	86,98	81,98	75,98	75,98	90,34	68794,10	426796,08	40	10	4	27,83	29,08	36,07
07	101,26	97,16	88,56	79,56	103,61	68705,70	426799,52	10	2	2	33,82	36,04	39,05
08	101,26	97,16	88,56	79,56	103,61	68701,84	426726,99	4	1	1	37,87	39,12	42,13
09	101,26	97,16	88,56	79,56	103,61	68793,29	426796,20	4	1	1	37,90	39,15	42,16

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
01	Botenlift 1 diesel	2,50	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68739,53	426697,78	67,10	81,10
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68752,60	426600,31	54,60	68,60
03	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68654,52	426625,80	52,40	51,20
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68647,40	426632,34	52,40	51,20
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68641,27	426637,95	52,40	51,20
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68635,55	426643,20	52,40	51,20
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68630,19	426648,12	52,40	51,20
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68625,08	426652,81	52,40	51,20
51	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68661,58	426625,08	61,30	60,10
52	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68665,54	426629,42	61,30	60,10
53	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68669,71	426633,99	61,30	60,10
54	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68673,78	426638,46	61,30	60,10
99	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68670,41	426645,74	62,60	61,40
100	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68664,80	426650,85	62,60	61,40
101	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68659,25	426655,92	62,60	61,40
102	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68654,69	426660,08	62,60	61,40
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68656,46	426635,79	64,60	63,40
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68662,45	426643,47	64,60	63,40
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68650,94	426653,06	64,60	63,40
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68645,66	426647,06	64,60	63,40
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68633,91	426658,10	64,60	63,40
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68624,27	426660,08	62,00	60,80
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68625,72	426666,98	62,00	60,80
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68627,22	426674,05	62,00	60,80
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68628,47	426679,97	62,00	60,80
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68629,86	426686,55	62,00	60,80
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68631,11	426692,47	62,00	60,80
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68636,07	426696,38	61,30	60,10
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68641,65	426695,22	61,30	60,10
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68647,60	426693,97	61,30	60,10
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68652,98	426692,85	61,30	60,10
103	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68651,59	426667,46	61,90	60,70
104	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68653,07	426674,40	61,90	60,70
105	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68654,58	426681,52	61,90	60,70



Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
01	91,50	89,90	92,90	93,20	89,80	84,90	76,60	98,96	3,000	--	--	25,003	--	--	6,02	--	--
02	79,00	77,40	80,40	80,70	77,30	72,40	64,10	86,46	4,001	0,500	--	33,343	12,503	--	4,77	9,03	--
03	46,50	44,20	39,20	39,30	41,20	37,90	32,10	56,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
04	46,50	44,20	39,20	39,30	41,20	37,90	32,10	56,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
05	46,50	44,20	39,20	39,30	41,20	37,90	32,10	56,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
06	46,50	44,20	39,20	39,30	41,20	37,90	32,10	56,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
07	46,50	44,20	39,20	39,30	41,20	37,90	32,10	56,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
08	46,50	44,20	39,20	39,30	41,20	37,90	32,10	56,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
51	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
52	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
53	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
54	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
99	56,70	57,40	54,40	54,50	56,40	53,10	47,30	67,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
100	56,70	57,40	54,40	54,50	56,40	53,10	47,30	67,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
101	56,70	57,40	54,40	54,50	56,40	53,10	47,30	67,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
102	56,70	57,40	54,40	54,50	56,40	53,10	47,30	67,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
135	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
136	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
137	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
138	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
139	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
09	56,10	56,80	53,80	53,90	55,80	52,50	46,70	66,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
10	56,10	56,80	53,80	53,90	55,80	52,50	46,70	66,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
11	56,10	56,80	53,80	53,90	55,80	52,50	46,70	66,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
12	56,10	56,80	53,80	53,90	55,80	52,50	46,70	66,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
13	56,10	56,80	53,80	53,90	55,80	52,50	46,70	66,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
14	56,10	56,80	53,80	53,90	55,80	52,50	46,70	66,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
55	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
56	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
57	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
58	55,40	56,10	53,10	53,20	55,10	51,80	46,00	66,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
103	56,00	56,70	53,70	53,80	55,70	52,40	46,60	66,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
104	56,00	56,70	53,70	53,80	55,70	52,40	46,60	66,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
105	56,00	56,70	53,70	53,80	55,70	52,40	46,60	66,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
106	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68656,12	426688,78	61,90	60,70
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68633,91	426671,77	64,60	63,40
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68645,66	426670,57	64,60	63,40
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68648,54	426684,24	64,60	63,40
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68637,27	426686,88	64,60	63,40
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68636,22	426716,70	62,10	60,90
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68637,67	426723,67	62,10	60,90
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68639,07	426730,45	62,10	60,90
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68640,71	426738,34	62,10	60,90
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68642,25	426745,90	62,10	60,90
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68643,48	426752,02	62,10	60,90
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68648,58	426756,86	62,10	60,90
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68655,03	426756,91	62,10	60,90
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68662,63	426756,98	62,10	60,90
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68669,51	426757,03	62,10	60,90
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68677,55	426757,10	62,10	60,90
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68684,13	426757,15	62,10	60,90
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68639,41	426711,72	61,50	60,30
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68645,68	426710,43	61,50	60,30
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68652,56	426709,00	61,50	60,30
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68657,80	426707,92	61,50	60,30
63	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,16	426752,90	61,50	60,30
64	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,24	426746,65	61,50	60,30
65	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,32	426741,10	61,50	60,30
66	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,39	426735,89	61,50	60,30
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68662,84	426715,13	64,10	62,90
108	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68664,54	426723,20	64,10	62,90
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68673,00	426730,70	64,10	62,90
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68682,92	426730,78	64,10	62,90
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68644,42	426726,07	65,40	64,20
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68657,88	426724,72	65,40	64,20
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68649,80	426744,12	65,40	64,20
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68664,88	426750,04	65,40	64,20
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68665,42	426737,38	65,40	64,20

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
106	56,00	56,70	53,70	53,80	55,70	52,40	46,60	66,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
140	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
141	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
142	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
143	58,70	62,40	62,40	62,50	59,40	58,10	52,30	71,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
15	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
16	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
17	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
18	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
19	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
20	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
21	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
22	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
23	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
24	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
25	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
26	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
59	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
60	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
61	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
62	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
63	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
64	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
65	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
66	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
107	58,20	58,90	55,90	56,00	57,90	54,60	48,80	68,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
108	58,20	58,90	55,90	56,00	57,90	54,60	48,80	68,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
109	58,20	58,90	55,90	56,00	57,90	54,60	48,80	68,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
110	58,20	58,90	55,90	56,00	57,90	54,60	48,80	68,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
144	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
145	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
146	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
147	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
148	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68681,05	426751,12	65,40	64,20
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68681,31	426737,92	65,40	64,20
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68716,77	426757,72	62,50	61,30
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68723,87	426757,81	62,50	61,30
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68730,66	426757,90	62,50	61,30
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68737,69	426757,99	62,50	61,30
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68745,50	426758,09	62,50	61,30
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68753,68	426758,19	62,50	61,30
67	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,45	426753,51	61,50	60,30
68	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,48	426747,63	61,50	60,30
69	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,53	426740,57	61,50	60,30
70	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,56	426735,74	61,50	60,30
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,82	426754,54	61,50	60,30
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,88	426749,43	61,50	60,30
73	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,97	426742,63	61,50	60,30
74	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68761,04	426736,49	61,50	60,30
111	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68717,20	426731,97	62,50	61,30
112	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68724,98	426732,02	62,50	61,30
113	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68731,15	426732,06	62,50	61,30
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68739,29	426732,11	62,50	61,30
115	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68747,77	426732,16	62,50	61,30
116	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68755,37	426732,21	62,50	61,30
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68721,40	426749,94	64,50	63,30
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68721,79	426740,66	64,50	63,30
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68736,00	426750,33	64,50	63,30
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68736,20	426741,26	64,50	63,30
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68751,99	426750,73	64,50	63,30
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68751,79	426741,45	64,50	63,30
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68792,03	426743,57	63,70	62,50
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68798,86	426737,35	63,70	62,50
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68805,70	426731,10	63,70	62,50
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68813,78	426723,73	63,70	62,50
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68821,23	426716,93	63,70	62,50
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68828,57	426710,24	63,70	62,50

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
149	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
150	59,50	63,20	63,20	63,30	60,20	58,90	53,10	71,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
27	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
28	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
29	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
30	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
31	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
32	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
67	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
68	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
69	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
70	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
71	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
72	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
73	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
74	55,60	56,30	53,30	53,40	55,30	52,00	46,20	66,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
111	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
112	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
113	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
114	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
115	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
116	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
151	58,60	62,30	62,30	62,40	59,30	58,00	52,20	70,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
152	58,60	62,30	62,30	62,40	59,30	58,00	52,20	70,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
153	58,60	62,30	62,30	62,40	59,30	58,00	52,20	70,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
154	58,60	62,30	62,30	62,40	59,30	58,00	52,20	70,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
155	58,60	62,30	62,30	62,40	59,30	58,00	52,20	70,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
156	58,60	62,30	62,30	62,40	59,30	58,00	52,20	70,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
33	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
34	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
35	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
36	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
37	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
38	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68784,14	426744,02	62,50	61,30
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68780,14	426739,66	62,50	61,30
77	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68774,98	426734,04	62,50	61,30
78	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68769,30	426727,84	62,50	61,30
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68831,90	426700,46	62,50	61,30
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68827,91	426696,09	62,50	61,30
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68822,24	426689,86	62,50	61,30
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68817,46	426684,62	62,50	61,30
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68770,48	426718,15	63,70	62,50
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68778,00	426711,26	63,70	62,50
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68785,42	426704,47	63,70	62,50
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68793,39	426697,17	63,70	62,50
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68800,31	426690,83	63,70	62,50
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68807,38	426684,36	63,70	62,50
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68791,42	426732,74	66,80	65,60
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68781,53	426722,08	66,80	65,60
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68804,24	426720,69	66,80	65,60
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68795,12	426710,03	66,80	65,60
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68819,34	426706,24	66,80	65,60
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68810,57	426695,82	66,80	65,60
39	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68720,71	426693,70	59,70	58,50
40	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68718,25	426691,01	59,70	58,50
41	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68715,63	426688,12	59,70	58,50
42	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68713,05	426685,30	59,70	58,50
43	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68710,69	426682,70	59,70	58,50
44	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68707,90	426679,64	59,70	58,50
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68718,50	426700,39	62,10	60,90
84	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68713,63	426704,85	62,10	60,90
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68709,17	426708,92	62,10	60,90
86	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68704,68	426713,02	62,10	60,90
87	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68701,42	426680,38	62,10	60,90
88	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68696,89	426684,51	62,10	60,90
89	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68691,17	426689,73	62,10	60,90
90	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68687,10	426693,45	62,10	60,90

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
75	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
76	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
77	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
78	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
79	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
80	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
81	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
82	56,60	57,30	54,30	54,40	56,30	53,00	47,20	67,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
117	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
118	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
119	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
120	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
121	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
122	57,80	58,50	55,50	55,60	57,50	54,20	48,40	68,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
157	60,90	64,60	64,60	64,70	61,60	60,30	54,50	73,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
158	60,90	64,60	64,60	64,70	61,60	60,30	54,50	73,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
159	60,90	64,60	64,60	64,70	61,60	60,30	54,50	73,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
160	60,90	64,60	64,60	64,70	61,60	60,30	54,50	73,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
161	60,90	64,60	64,60	64,70	61,60	60,30	54,50	73,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
162	60,90	64,60	64,60	64,70	61,60	60,30	54,50	73,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
39	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
40	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
41	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
42	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
43	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
44	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
83	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
84	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
85	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
86	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
87	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
88	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
89	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
90	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
123	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68698,63	426714,20	59,70	58,50
124	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68696,77	426712,14	59,70	58,50
125	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68694,28	426709,41	59,70	58,50
126	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68691,95	426706,85	59,70	58,50
127	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68689,42	426704,07	59,70	58,50
128	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68686,32	426700,66	59,70	58,50
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68700,96	426705,33	64,20	63,00
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68695,54	426697,95	64,20	63,00
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68711,72	426696,44	64,20	63,00
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68705,05	426688,44	64,20	63,00
45	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68702,31	426673,46	58,60	57,40
46	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68700,22	426671,19	58,60	57,40
47	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68698,15	426668,95	58,60	57,40
48	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68695,83	426666,42	58,60	57,40
49	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68693,78	426664,20	58,60	57,40
50	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68691,68	426661,92	58,60	57,40
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68700,08	426678,39	62,10	60,90
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68695,57	426682,54	62,10	60,90
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68689,87	426687,77	62,10	60,90
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68685,53	426691,75	62,10	60,90
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68687,17	426662,79	62,10	60,90
96	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68682,18	426667,31	62,10	60,90
97	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68676,55	426672,41	62,10	60,90
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68671,85	426676,68	62,10	60,90
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68680,63	426694,56	58,60	57,40
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68678,72	426692,45	58,60	57,40
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68676,72	426690,24	58,60	57,40
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68674,50	426687,78	58,60	57,40
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68672,25	426685,28	58,60	57,40
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68669,88	426682,66	58,60	57,40
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68683,41	426686,08	63,10	61,90
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68678,46	426680,51	63,10	61,90
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68688,00	426671,71	63,10	61,90
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68693,45	426677,04	63,10	61,90



Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
123	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
124	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
125	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
126	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
127	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
128	53,80	54,50	51,50	51,60	53,50	50,20	44,40	64,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
163	58,30	62,00	62,00	62,10	59,00	57,70	51,90	70,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
164	58,30	62,00	62,00	62,10	59,00	57,70	51,90	70,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
165	58,30	62,00	62,00	62,10	59,00	57,70	51,90	70,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
166	58,30	62,00	62,00	62,10	59,00	57,70	51,90	70,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
45	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
46	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
47	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
48	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
49	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
50	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
91	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
92	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
93	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
94	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
95	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
96	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
97	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
98	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
129	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
130	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
131	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
132	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
133	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
134	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
167	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
168	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
169	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
170	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
171	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68667,38	426648,50	65,90	62,70
172	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68656,85	426658,11	65,90	62,70
173	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68653,95	426678,57	65,90	62,70
174	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68663,82	426719,79	65,90	62,70
175	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68678,38	426730,75	65,90	62,70
176	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68722,28	426732,00	65,90	62,70
177	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68751,35	426732,19	65,90	62,70
178	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68775,52	426713,54	65,90	62,70
179	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68802,96	426688,41	65,90	62,70
189	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68675,39	426688,76	65,90	62,70
190	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68692,65	426707,62	65,90	62,70
189	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68756,83	426557,50	65,90	62,70
189	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68776,17	426551,35	65,90	62,70
180	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68668,03	426647,91	65,90	70,70
181	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68657,36	426657,64	65,90	70,70
182	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68653,79	426677,79	65,90	70,70
183	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68663,67	426719,10	65,90	70,70
184	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68677,54	426730,74	65,90	70,70
185	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68721,70	426732,00	65,90	70,70
186	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68750,73	426732,18	65,90	70,70
187	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68774,67	426714,32	65,90	70,70
188	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68803,91	426687,54	65,90	70,70
191	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68674,95	426688,28	65,90	70,70
192	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68692,38	426707,32	65,90	70,70
191	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68756,56	426556,63	65,90	70,70
191	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68775,86	426550,37	65,90	70,70
45	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68769,52	426537,36	58,60	57,40
46	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68766,57	426538,30	58,60	57,40
47	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68763,67	426539,23	58,60	57,40
48	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,40	426540,26	58,60	57,40
49	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68757,52	426541,18	58,60	57,40
50	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68754,57	426542,11	58,60	57,40
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68773,04	426541,46	62,10	60,90
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68774,90	426547,31	62,10	60,90

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
171	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
172	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
173	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
174	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
175	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
176	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
177	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
178	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
179	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
189	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
190	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
189	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
189	57,00	57,70	55,70	59,80	67,70	69,40	65,60	74,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
180	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
181	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
182	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
183	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
184	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
185	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
186	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
187	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
188	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
191	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
192	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
191	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
191	72,00	81,70	88,70	91,80	95,70	95,40	89,60	100,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
45	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
46	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
47	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
48	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
49	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
50	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
91	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
92	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68777,23	426554,68	62,10	60,90
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68779,01	426560,30	62,10	60,90
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68753,45	426546,58	62,10	60,90
96	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68755,44	426553,02	62,10	60,90
97	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68757,67	426560,26	62,10	60,90
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68759,57	426566,33	62,10	60,90
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68779,48	426565,92	58,60	57,40
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68776,76	426566,77	58,60	57,40
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68773,92	426567,65	58,60	57,40
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68770,75	426568,61	58,60	57,40
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68767,53	426569,60	58,60	57,40
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68764,15	426570,64	58,60	57,40
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68772,97	426559,83	63,10	61,90
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68765,83	426561,97	63,10	61,90
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68761,88	426549,59	63,10	61,90
170	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68769,01	426546,90	63,10	61,90
189a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68662,09	426666,01	61,04	79,87
190a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68673,42	426718,59	61,04	79,87
191a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68729,96	426723,91	61,04	79,87
192a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68770,47	426707,84	61,04	79,87
192a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68798,03	426682,84	61,04	79,87

Model: LAr,LT  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
93	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
94	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
95	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
96	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
97	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
98	56,20	56,90	53,90	54,00	55,90	52,60	46,80	66,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
129	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
130	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
131	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
132	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
133	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
134	52,70	53,40	50,40	50,50	52,40	49,10	43,30	63,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
167	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
168	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
169	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
170	57,20	60,90	60,90	61,00	57,90	56,60	50,80	69,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
189a	84,00	87,49	92,37	94,37	93,71	91,91	88,38	99,98	1,000	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--
190a	84,00	87,49	92,37	94,37	93,71	91,91	88,38	99,98	1,000	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--
191a	84,00	87,49	92,37	94,37	93,71	91,91	88,38	99,98	1,000	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--
192a	84,00	87,49	92,37	94,37	93,71	91,91	88,38	99,98	0,500	--	--	4,169	--	--	13,80	--	--
192a	84,00	87,49	92,37	94,37	93,71	91,91	88,38	99,98	0,500	--	--	4,169	--	--	13,80	--	--

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Maaiveld	HDef.	Gevel	X	Y	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C
01	Woning	0,00	Relatief	Ja	68646,08	426630,01	1,50	5,00	--
02	Woning	0,00	Relatief	Ja	68624,25	426641,10	1,50	5,00	7,50
03	Woning	0,00	Relatief	Ja	68612,20	426670,39	1,50	5,00	7,50
04	Woning	0,00	Relatief	Ja	68618,35	426699,52	1,50	5,00	7,50
05	Woning	0,00	Relatief	Ja	68621,55	426715,02	1,50	5,00	7,50
06	Woning	0,00	Relatief	Ja	68625,26	426732,62	1,50	5,00	7,50
07	Woning	7,00	Relatief aan onderliggend item	Ja	68632,29	426748,66	1,50	5,00	--
08	Woning	0,00	Relatief	Ja	68656,16	426817,57	1,50	5,00	--
09	Woning	0,00	Relatief	Ja	68846,89	426736,56	1,50	5,00	--
10	Woning	0,00	Relatief	Ja	68861,32	426705,56	1,50	5,00	--
11	Woning	0,00	Relatief	Ja	68855,64	426676,31	1,50	5,00	--
12	Woning	0,00	Relatief	Ja	68836,96	426665,36	1,50	5,00	--
13	Woning	0,00	Relatief	Ja	68827,39	426646,15	1,50	5,00	--
14	Woning	0,00	Relatief	Ja	68820,42	426626,99	1,50	5,00	--
15	Woning	0,00	Relatief	Ja	68796,87	426594,92	1,50	5,00	--
16	Woning	0,00	Relatief	Ja	68793,56	426580,87	1,50	5,00	--
17	Ref punt	0,00	Relatief	Nee	68736,28	426795,95	5,00	--	--

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	HDef.	Cp	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Refl. 500	Item ID
01	Gemaal	4,00	0,00	Relatief	0 dB	68639,12	426806,29	8	39,54	74,31	0,80	225
02	Woning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68650,87	426831,85	9	48,56	110,26	0,80	226
03	Schuurtje	3,00	0,00	Relatief	0 dB	68662,88	426814,32	4	28,05	48,74	0,80	227
04	Woning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68852,57	426731,16	12	84,82	284,25	0,80	228
05	Woning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68822,37	426629,11	10	71,73	196,77	0,80	229
06	Woning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68803,47	426577,43	12	61,46	152,99	0,80	230
07	Woning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68812,49	426575,17	12	86,84	245,73	0,80	231
08	Gebouw	4,00	0,00	Relatief	0 dB	68592,31	426502,16	5	43,98	119,65	0,80	232
09	Gebouw	4,00	0,00	Relatief	0 dB	68573,02	426495,73	8	120,71	749,05	0,80	233
10	Bedrijfswoning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68732,88	426551,35	4	33,87	70,22	0,80	601
11	Bedrijfswoning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68785,84	426540,15	4	33,62	67,22	0,80	602
12	Bedrijfswoning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68829,90	426648,82	4	40,38	97,34	0,80	603
13	Bedrijfswoning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68834,11	426662,16	4	40,37	98,23	0,80	604
14	Bedrijfswoning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68853,08	426673,28	4	39,72	94,71	0,80	605
15	Bedrijfswoning	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68860,23	426704,14	4	40,00	96,41	0,80	606
16	Woningen van derden	10,50	0,00	Relatief	0 dB	68608,16	426573,13	4	100,32	402,43	0,80	607
17	Woningen van derden	10,50	0,00	Relatief	0 dB	68596,95	426623,61	4	71,13	258,96	0,80	608
18	Woningen van derden	12,00	0,00	Relatief	0 dB	68604,63	426554,07	6	156,03	938,49	0,80	609
19	Woningen van derden	21,00	0,00	Relatief	0 dB	68588,77	426587,71	10	144,52	848,70	0,80	610
20	Woningen van derden	10,50	0,00	Relatief	0 dB	68619,06	426703,38	6	193,43	872,50	0,80	611
21	Woningen van derden	10,50	0,00	Relatief	0 dB	68611,15	426714,65	4	70,51	253,56	0,80	612
22	Woningen van derden	16,50	0,00	Relatief	0 dB	68621,08	426761,28	4	67,09	270,17	0,80	613
23	Woningen van derden	7,00	0,00	Relatief	0 dB	68640,54	426736,81	4	76,42	358,44	0,80	614
24	Woningen van derden	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68635,21	426630,20	17	70,09	219,16	0,80	615
25	Bedrijfsgebouw 1 en 2	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68658,72	426622,09	6	204,75	1939,45	0,80	616
26	Bedrijfsgebouw 3	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68635,48	426712,64	6	190,97	1815,06	0,80	617
27	Bedrijfsgebouw 7	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68690,06	426660,31	4	100,11	602,00	0,80	618
28	Bedrijfsgebouw 6	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68683,23	426697,12	4	112,04	780,92	0,80	619
29	Bedrijfsgebouw 4	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68711,52	426757,55	4	149,83	1264,22	0,80	620
30	Bedrijfsgebouw 5	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68787,52	426747,55	4	195,24	2137,27	0,80	621
27	Bedrijfsgebouw 7	8,00	0,00	Relatief	0 dB	68752,42	426542,91	4	100,10	601,85	0,80	5160

Rapport: Controleer koppelingen  
Model: LAr,LT

Itemtype	Naam - Omschrijving	Bericht	Afstand	Max. afstand	Koppelnaam - Omschrijving
Toetspunt	16 - Woning		0,10		06 - Woning
Toetspunt	15 - Woning		0,10		06 - Woning
Toetspunt	14 - Woning		0,09		05 - Woning
Toetspunt	13 - Woning		0,10		12 - Bedrijfswoning
Toetspunt	12 - Woning		0,10		13 - Bedrijfswoning
Toetspunt	11 - Woning		0,10		14 - Bedrijfswoning
Toetspunt	10 - Woning		0,10		15 - Bedrijfswoning
Toetspunt	09 - Woning		0,10		04 - Woning
Toetspunt	08 - Woning		0,10		02 - Woning
Toetspunt	07 - Woning	De hoogte B [5,00] is binnen in het gekoppelde item.			23 - Woningen van derden
Toetspunt	07 - Woning	De hoogte A [1,50] is binnen in het gekoppelde item.			23 - Woningen van derden
Toetspunt	07 - Woning		0,10		22 - Woningen van derden
Toetspunt	06 - Woning		0,10		21 - Woningen van derden
Toetspunt	05 - Woning		0,10		21 - Woningen van derden
Toetspunt	04 - Woning		0,10		20 - Woningen van derden
Toetspunt	03 - Woning		0,10		20 - Woningen van derden
Toetspunt	02 - Woning		0,10		20 - Woningen van derden
Toetspunt	01 - Woning		0,10		24 - Woningen van derden
Puntbron	99 - Voorgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	98 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	98 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	97 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,11		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	97 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	96 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	96 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	95 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	95 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	94 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,12		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	94 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	93 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,11		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	93 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	92 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,11		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	92 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	91 - Zijgevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	91 - Zijgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7



Rapport: Controleer koppelingen  
Model: LAr,LT

Itemtype	Naam - Omschrijving	Bericht	Afstand	Max. afstand	Koppelnaam - Omschrijving
Puntbron	90 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	89 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	88 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	87 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	86 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	85 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	84 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	83 - Zijgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	82 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	81 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	80 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	79 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,11		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	78 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	77 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,11		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	76 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	75 - Zijgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	74 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	73 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	72 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,09		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	71 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	70 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	69 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	68 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	67 - Zijgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	66 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	65 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	64 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	63 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	62 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	61 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	60 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	59 - Zijgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	58 - Zijgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	57 - Zijgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	56 - Zijgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2

Rapport: Controleer koppelingen  
Model: LAr,LT

Itemtype	Naam - Omschrijving	Bericht	Afstand	Max. afstand	Koppelnaam - Omschrijving
Puntbron	55 - Zijgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	54 - Zijgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	53 - Zijgevel bedrijfsgebouw 1		0,11		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	52 - Zijgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	51 - Zijgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	50 - Achtergevel bedrijfsgebouw 8		0,11		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	50 - Achtergevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	49 - Achtergevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	49 - Achtergevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	48 - Achtergevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	48 - Achtergevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	47 - Achtergevel bedrijfsgebouw 8		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	47 - Achtergevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	46 - Achtergevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	46 - Achtergevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	45 - Achtergevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	45 - Achtergevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	44 - Achtergevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	43 - Achtergevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	42 - Achtergevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	41 - Achtergevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	40 - Achtergevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	39 - Achtergevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	38 - Achtergevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	37 - Achtergevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	36 - Achtergevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	35 - Achtergevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	34 - Achtergevel bedrijfsgebouw 5		0,11		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	33 - Achtergevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	32 - Achtergevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	31 - Achtergevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	30 - Achtergevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	29 - Achtergevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	28 - Achtergevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	27 - Achtergevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4

Rapport: Controleer koppelingen  
Model: LAr,LT

Itemtype	Naam - Omschrijving	Bericht	Afstand	Max. afstand	Koppelnaam - Omschrijving
Puntbron	26 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	25 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	24 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	23 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	22 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	21 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	20 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,17		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	192 - Overheaddeur open		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	191 - Overheaddeur open		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	191 - Overheaddeur open		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	191 - Overheaddeur open		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	190 - Overheaddeur dicht		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	19 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,13		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	189 - Overheaddeur dicht		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	189 - Overheaddeur dicht		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	189 - Overheaddeur dicht		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	188 - Overheaddeur open		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	187 - Overheaddeur open		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	186 - Overheaddeur open		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	185 - Overheaddeur open		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	184 - Overheaddeur open		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	183 - Overheaddeur open		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	182 - Overheaddeur open		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	181 - Overheaddeur open		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	180 - Overheaddeur open		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	18 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	179 - Overheaddeur dicht		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	178 - Overheaddeur dicht		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	177 - Overheaddeur dicht		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	176 - Overheaddeur dicht		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	175 - Overheaddeur dicht		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	174 - Overheaddeur dicht		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	173 - Overheaddeur dicht		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	172 - Overheaddeur dicht		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	171 - Overheaddeur dicht		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2

Rapport: Controleer koppelingen  
Model: LAr,LT

Itemtype	Naam - Omschrijving	Bericht	Afstand	Max. afstand	Koppelnaam - Omschrijving
Puntbron	17 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	16 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	15 - Achtergevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	14 - Achtergevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	134 - Voorgevel bedrijfsgebouw 8		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	134 - Voorgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	133 - Voorgevel bedrijfsgebouw 8		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	133 - Voorgevel bedrijfsgebouw 7		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	132 - Voorgevel bedrijfsgebouw 8		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	132 - Voorgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	131 - Voorgevel bedrijfsgebouw 8		0,11		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	131 - Voorgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	130 - Voorgevel bedrijfsgebouw 8		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	130 - Voorgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	13 - Achtergevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	129 - Voorgevel bedrijfsgebouw 8		0,09		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	129 - Voorgevel bedrijfsgebouw 7		0,10		27 - Bedrijfsgebouw 7
Puntbron	128 - Voorgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	127 - Voorgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	126 - Voorgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	125 - Voorgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	124 - Voorgevel bedrijfsgebouw 6		0,09		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	123 - Voorgevel bedrijfsgebouw 6		0,10		28 - Bedrijfsgebouw 6
Puntbron	122 - Voorgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	121 - Voorgevel bedrijfsgebouw 5		0,11		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	120 - Voorgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	12 - Achtergevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	119 - Voorgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	118 - Voorgevel bedrijfsgebouw 5		0,11		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	117 - Voorgevel bedrijfsgebouw 5		0,10		30 - Bedrijfsgebouw 5
Puntbron	116 - Voorgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	115 - Voorgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	114 - Voorgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	113 - Voorgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	112 - Voorgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4

Rapport: Controleer koppelingen  
Model: LAr,LT

Itemtype	Naam - Omschrijving	Bericht	Afstand	Max. afstand	Koppelnaam - Omschrijving
Puntbron	111 - Voorgevel bedrijfsgebouw 4		0,10		29 - Bedrijfsgebouw 4
Puntbron	110 - Voorgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	11 - Achtergevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	109 - Voorgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	108 - Voorgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	107 - Voorgevel bedrijfsgebouw 3		0,10		26 - Bedrijfsgebouw 3
Puntbron	106 - Voorgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	105 - Voorgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	104 - Voorgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	103 - Voorgevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	102 - Voorgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	101 - Voorgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	100 - Voorgevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	10 - Achtergevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	09 - Achtergevel bedrijfsgebouw 2		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	08 - Achtergevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	07 - Achtergevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	06 - Achtergevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	05 - Achtergevel bedrijfsgebouw 1		0,11		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	04 - Achtergevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2
Puntbron	03 - Achtergevel bedrijfsgebouw 1		0,10		25 - Bedrijfsgebouw 1 en 2

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Bf	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervlak
01	Water	0,00	68724,25	426695,64	1402,80	42961,93
02	Bodemgebied gras	0,80	68699,48	426786,48	216,22	2709,70
03	Bodemgebied gras	0,80	68614,04	426513,95	328,43	3993,86
04	Bodemgebied	0,20	68586,33	426627,57	232,00	3336,22
05	Bodemgebied	0,80	68593,90	426591,87	59,04	210,22
06	Bodemgebied	0,80	68598,12	426559,81	53,10	144,68
07	Bodemgebied	0,80	68581,76	426574,82	178,53	511,84
08	Bodemgebied	0,80	68553,53	426597,96	381,82	1063,46
09	Bodemgebied	0,80	68605,09	426742,43	113,21	576,74
10	Bodemgebied	0,80	68619,07	426784,78	180,59	1389,63
11	Bodemgebied	0,80	68600,39	426860,29	238,99	1704,43
12	Bodemgebied	0,80	68618,68	426766,09	198,98	924,39
13	Bodemgebied	0,80	68705,94	426786,30	186,91	733,27
14	Bodemgebied	0,80	68705,52	426767,06	224,40	1147,60
15	Bodemgebied	0,80	68796,77	426796,52	175,13	948,03
16	Bodemgebied	0,80	68796,79	426785,69	295,13	5422,75
17	Bodemgebied	0,80	68890,17	426743,97	340,44	5009,71
18	Bodemgebied	0,80	68824,09	426633,46	186,64	2101,48
19	Bodemgebied	0,80	68784,12	426594,00	119,22	497,67
20	Bodemgebied	0,80	68772,96	426597,47	255,71	434,65
21	Bodemgebied	0,80	68841,93	426617,93	181,07	1790,11
22	Bodemgebied	0,80	68769,37	426596,49	349,74	1178,94
23	Bodemgebied	0,80	68617,31	426494,79	626,23	3129,87
24	Bodemgebied	0,80	68743,19	426576,82	315,31	603,31

Model: LAr,LT  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Bf	X-1	Y-1	Omtrek	Oppervlak
25	Bodemgebied	0,80	68764,03	426599,68	180,26	409,91
26	Bodemgebied	0,80	68809,71	426662,78	158,84	431,37
27	Bodemgebied	0,80	68657,30	426621,82	212,96	549,39
28	Bodemgebied	0,80	68639,76	426638,13	95,95	561,81
29	Bodemgebied	0,80	68619,41	426703,43	170,68	903,06
30	Bodemgebied	0,80	68616,92	426742,02	103,86	418,78
31	Bodemgebied	0,20	68661,42	426618,30	349,52	797,55
32	Bodemgebied	0,20	68609,28	426705,58	193,60	892,16
33	Bodemgebied	0,20	68602,89	426676,43	228,26	650,11
34	Bodemgebied	0,20	68616,39	426759,88	194,88	1037,28
35	Bodemgebied	0,20	68611,18	426714,77	70,34	256,07
36	Bodemgebied	0,20	68640,44	426737,18	90,49	464,74
37	Bodemgebied	0,80	68621,15	426712,71	104,06	410,77
38	Bodemgebied	0,20	68705,61	426757,32	219,90	1143,36
39	Bodemgebied	0,20	68772,98	426597,52	169,98	290,29
40	Bodemgebied	0,20	68804,12	426643,23	110,90	269,78
41	Bodemgebied	0,20	68818,89	426654,47	379,89	3336,72
42	Bodemgebied	0,20	68743,00	426576,54	289,96	1032,18
43	Bodemgebied	0,80	68607,27	426634,51	54,61	193,35
44	Bodemgebied	0,20	68657,60	426621,45	500,67	11993,01
45	Bodemgebied	0,20	68790,88	426752,71	257,39	4048,87

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: LAr,LT

Model eigenschap

Omschrijving	LAr,LT
Verantwoordelijke	Eric S.
Rekenmethode	IL
Modelgrenzen	(68320,00, 426360,00) - (69000,00, 426970,00)
Aangemaakt door	eric op 6-6-2011
Laatst ingezien door	eric op 8-2-2013
Model aangemaakt met	Geomilieu V1.71
Origineel project	Niet van toepassing
Originele omschrijving	Niet van toepassing
Geïmporteerd door	Niet van toepassing
Definitief	Niet van toepassing
Definitief verklaard door	Niet van toepassing
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	0,2
Absorptie standaarden	HMRI-II.8
Clusteren gebouwen	Ja
Verwijderen binnenwanden	Nee
Luchtdemping [dB/km]	0,02 0,07 0,25 0,76 1,63 2,86 6,23 19,00 67,40
Aandachtsgebied	--
Dynamische foutmarge [dB]	--



---

Commentaar



## **BIJLAGE 3**

Rekenresultaten tbv LAr,LT

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	01_A	Woning	1,50	42,3	38,4	31,5	43,4
	01_B	Woning	5,00	45,3	41,7	34,7	46,7
	02_A	Woning	1,50	41,8	38,2	31,2	43,2
	02_B	Woning	5,00	43,3	39,6	32,7	44,6
	02_C	Woning	7,50	45,5	41,3	34,3	46,3
	03_A	Woning	1,50	45,0	41,7	34,7	46,7
	03_B	Woning	5,00	45,8	42,4	35,5	47,4
	03_C	Woning	7,50	47,0	43,2	36,2	48,2
	04_A	Woning	1,50	48,5	44,0	37,5	49,0
	04_B	Woning	5,00	49,5	44,8	38,4	49,8
	04_C	Woning	7,50	50,0	45,1	38,8	50,1
	05_A	Woning	1,50	49,1	44,4	37,9	49,4
	05_B	Woning	5,00	49,9	45,2	38,9	50,2
	05_C	Woning	7,50	50,0	45,4	39,1	50,4
	06_A	Woning	1,50	45,6	42,4	35,4	47,4
	06_B	Woning	5,00	46,7	43,3	36,4	48,3
	06_C	Woning	7,50	47,4	43,8	36,9	48,8
	07_A	Woning	1,50	48,1	44,0	37,0	49,0
	07_B	Woning	5,00	50,4	45,1	38,3	50,4
	08_A	Woning	1,50	38,7	35,9	28,8	40,9
	08_B	Woning	5,00	42,8	39,7	33,4	44,7
	09_A	Woning	1,50	43,5	41,3	36,3	46,3
	09_B	Woning	5,00	44,6	42,3	37,2	47,3
	10_A	Woning	1,50	43,3	41,0	35,9	46,0
	10_B	Woning	5,00	44,2	41,9	36,8	46,9
	11_A	Woning	1,50	42,2	39,1	33,7	44,1
	11_B	Woning	5,00	43,3	40,1	34,8	45,1
	12_A	Woning	1,50	47,4	41,3	35,4	47,4
	12_B	Woning	5,00	48,6	41,9	36,0	48,6
	13_A	Woning	1,50	49,3	40,7	34,1	49,3
	13_B	Woning	5,00	50,5	41,6	35,1	50,5
	14_A	Woning	1,50	48,5	39,3	32,5	48,5
	14_B	Woning	5,00	50,0	40,5	33,5	50,0
	15_A	Woning	1,50	47,6	40,1	32,0	47,6
	15_B	Woning	5,00	49,1	41,1	33,1	49,1
	16_A	Woning	1,50	49,1	40,6	33,3	49,1
	16_B	Woning	5,00	49,4	41,2	33,8	49,4
	17_A	Ref punt	5,00	46,9	43,9	37,9	48,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
01_A	Woning	1,50	42,3	38,4	31,5	43,4
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	37,0	33,9	27,0	38,9
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	30,6	27,6	20,6	32,6
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,2	27,2	20,2	32,2
03	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
191	Overheaddeur open	4,00	31,6	--	--	31,6
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,9	24,9	17,9	29,9
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	26,1	23,1	16,1	28,1
189a	Tractor	1,80	27,9	--	--	27,9
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	25,5	22,5	15,5	27,5
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,1	22,1	15,1	27,1
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,8	20,8	13,8	25,8
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,7	19,7	12,7	24,7
182	Overheaddeur open	4,00	24,6	--	--	24,6
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	22,5	19,4	12,5	24,4
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
01	Botenlift 1 diesel	2,50	23,2	--	--	23,2
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	20,4	17,4	10,4	22,4
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	20,3	17,3	10,3	22,3
07	Vrachtwagens	1,20	17,4	15,2	12,1	22,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	20,1	17,1	10,1	22,1
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	19,9	16,9	9,9	21,9
189	Overheaddeur dicht	4,00	19,5	16,7	9,7	21,7
51	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	19,6	16,5	9,6	21,5
173	Overheaddeur dicht	4,00	17,5	14,7	7,8	19,7
171	Overheaddeur dicht	4,00	17,2	14,4	7,4	19,4
190a	Tractor	1,80	19,0	--	--	19,0
180	Overheaddeur open	4,00	18,9	--	--	18,9
181	Overheaddeur open	4,00	18,8	--	--	18,8
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	16,7	13,7	6,7	18,7
172	Overheaddeur dicht	4,00	16,4	13,6	6,6	18,6
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	16,4	13,4	6,4	18,4
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	16,4	13,4	6,4	18,4
189	Overheaddeur dicht	4,00	15,5	12,8	5,8	17,8
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	15,7	12,7	5,7	17,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	15,7	12,6	5,7	17,6
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,5	12,5	5,5	17,5
96	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	15,5	12,5	5,5	17,5
191a	Tractor	1,80	17,4	--	--	17,4
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,4	12,3	5,4	17,3
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	15,2	12,2	5,2	17,2
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	15,1	12,1	5,1	17,1
52	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	15,1	12,1	5,1	17,1
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	15,1	12,0	5,1	17,0
99	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	14,9	11,9	4,9	16,9
104	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	14,9	11,9	4,9	16,9
53	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	14,8	11,8	4,8	16,8
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	14,8	11,7	4,8	16,7
100	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	14,7	11,7	4,7	16,7
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	14,7	11,7	4,7	16,7
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	14,6	11,6	4,6	16,6
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	14,5	11,5	4,5	16,5
Rest			31,9	28,1	21,1	33,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
01_B	Woning	5,00	45,3	41,7	34,7	46,7
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	41,7	38,7	31,7	43,7
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	33,7	30,7	23,7	35,7
191	Overheaddeur open	4,00	33,3	--	--	33,3
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,9	27,9	20,9	32,9
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	30,9	27,9	20,9	32,9
03	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,8	27,8	20,8	32,8
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	28,6	25,6	18,6	30,6
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,8	24,8	17,8	29,8
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	27,0	24,0	17,0	29,0
189a	Tractor	1,80	28,9	--	--	28,9
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	25,7	22,7	15,7	27,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,7	22,6	15,7	27,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,2	22,2	15,2	27,2
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	24,0	21,0	14,0	26,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	25,4	--	--	25,4
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,9	19,9	12,9	24,9
182	Overheaddeur open	4,00	24,7	--	--	24,7
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	22,6	19,6	12,6	24,6
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	22,5	19,5	12,5	24,5
07	Vrachtwagens	1,20	19,3	17,1	14,1	24,1
51	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
189	Overheaddeur dicht	4,00	20,9	18,1	11,1	23,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	20,8	17,8	10,8	22,8
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	20,7	17,7	10,7	22,7
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	20,4	17,4	10,4	22,4
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	19,9	16,8	9,9	21,8
190a	Tractor	1,80	21,8	--	--	21,8
173	Overheaddeur dicht	4,00	19,3	16,5	9,6	21,5
171	Overheaddeur dicht	4,00	19,3	16,5	9,5	21,5
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,5	16,4	9,5	21,4
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	19,4	16,4	9,4	21,4
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	19,3	16,2	9,3	21,2
172	Overheaddeur dicht	4,00	18,7	15,9	8,9	20,9
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,8	15,8	8,8	20,8
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,8	15,8	8,8	20,8
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,7	15,7	8,7	20,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	18,7	15,7	8,7	20,7
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,4	15,4	8,4	20,4
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,2	15,2	8,2	20,2
189	Overheaddeur dicht	4,00	18,0	15,2	8,2	20,2
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	17,6	14,6	7,6	19,6
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	18,7	14,5	--	19,5
180	Overheaddeur open	4,00	19,3	--	--	19,3
52	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	17,2	14,2	7,2	19,2
99	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	17,2	14,2	7,2	19,2
181	Overheaddeur open	4,00	19,1	--	--	19,1
100	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	17,1	14,1	7,1	19,1
96	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	17,0	14,0	7,0	19,0
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	17,0	14,0	7,0	19,0
104	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	16,9	13,9	6,9	18,9
103	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	16,9	13,9	6,9	18,9
190	Overheaddeur dicht	4,00	16,6	13,9	6,9	18,9
53	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	16,8	13,8	6,8	18,8
Rest			34,6	30,8	23,8	35,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
02_A	Woning	1,50	41,8	38,2	31,2	43,2
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,3	27,3	20,3	32,3
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	29,2	26,2	19,2	31,2
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	28,6	25,6	18,6	30,6
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	28,5	25,4	18,5	30,4
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	28,4	25,4	18,4	30,4
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,0	25,0	18,0	30,0
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,1	24,1	17,1	29,1
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,6	23,6	16,6	28,6
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	26,3	23,3	16,3	28,3
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,9	22,9	15,9	27,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,6	22,6	15,6	27,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,5	22,5	15,5	27,5
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	25,3	22,3	15,3	27,3
189a	Tractor	1,80	26,9	--	--	26,9
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	24,8	21,8	14,8	26,8
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,3	21,3	14,3	26,3
181	Overheaddeur open	4,00	26,3	--	--	26,3
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,1	21,1	14,1	26,1
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,8	20,8	13,8	25,8
180	Overheaddeur open	4,00	24,8	--	--	24,8
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	20,8	17,8	10,8	22,8
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	20,8	17,8	10,8	22,8
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,6	17,6	10,6	22,6
01	Botenlift 1 diesel	2,50	22,1	--	--	22,1
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	19,7	16,7	9,7	21,7
07	Vrachtwagens	1,20	16,8	14,6	11,6	21,6
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,6	16,5	9,6	21,5
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,1	16,1	9,1	21,1
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	18,8	15,8	8,8	20,8
191	Overheaddeur open	4,00	20,8	--	--	20,8
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,7	15,7	8,7	20,7
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	18,6	15,6	8,6	20,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	17,7	15,5	9,5	20,5
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	18,1	15,1	8,1	20,1
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,7	14,7	7,7	19,7
172	Overheaddeur dicht	4,00	17,5	14,7	7,7	19,7
190a	Tractor	1,80	19,6	--	--	19,6
189	Overheaddeur dicht	4,00	17,2	14,4	7,5	19,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	17,4	14,4	7,4	19,4
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	17,4	14,4	7,4	19,4
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	17,2	14,2	7,2	19,2
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	17,1	14,1	7,1	19,1
171	Overheaddeur dicht	4,00	16,6	13,8	6,8	18,8
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	16,7	13,7	6,7	18,7
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	16,6	13,6	6,6	18,6
192	Overheaddeur open	4,00	18,5	--	--	18,5
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	16,5	13,5	6,5	18,5
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	16,5	13,4	6,5	18,4
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	16,4	13,4	6,4	18,4
182	Overheaddeur open	4,00	18,3	--	--	18,3
Rest			32,4	28,9	21,8	33,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
02_B	Woning	5,00	43,3	39,6	32,7	44,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	31,6	28,5	21,6	33,5
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	31,0	28,0	21,0	33,0
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	30,6	27,6	20,6	32,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,3	27,3	20,3	32,3
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	29,1	26,1	19,1	31,1
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,9	25,9	18,9	30,9
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	28,8	25,8	18,8	30,8
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,3	25,2	18,3	30,2
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,9	24,9	17,9	29,9
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,9	24,9	17,9	29,9
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,5	24,5	17,5	29,5
189a	Tractor	1,80	29,0	--	--	29,0
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,8	23,8	16,8	28,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,3	23,3	16,3	28,3
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,9	22,9	15,9	27,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,8	22,8	15,8	27,8
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	25,5	22,5	15,5	27,5
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,5	22,4	15,5	27,4
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
181	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--	26,5
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,3	21,3	14,3	26,3
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
180	Overheaddeur open	4,00	25,1	--	--	25,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	24,9	--	--	24,9
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
07	Vrachtwagens	1,20	19,5	17,3	14,3	24,3
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,6	18,6	11,6	23,6
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	20,6	18,4	12,4	23,4
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,3	18,2	11,3	23,2
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,1	18,1	11,1	23,1
191	Overheaddeur open	4,00	22,9	--	--	22,9
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	20,9	17,9	10,9	22,9
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	20,7	17,6	10,7	22,6
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,6	17,6	10,6	22,6
190a	Tractor	1,80	22,4	--	--	22,4
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	20,3	17,3	10,3	22,3
189	Overheaddeur dicht	4,00	19,9	17,2	10,2	22,2
192	Overheaddeur open	4,00	22,1	--	--	22,1
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	19,9	16,9	9,9	21,9
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	19,6	16,6	9,6	21,6
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	19,5	16,5	9,5	21,5
172	Overheaddeur dicht	4,00	19,2	16,4	9,4	21,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	19,2	16,2	9,2	21,2
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
190	Overheaddeur dicht	4,00	18,8	16,0	9,0	21,0
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,8	15,8	8,8	20,8
171	Overheaddeur dicht	4,00	18,3	15,6	8,6	20,6
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,5	15,4	8,4	20,4
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	18,4	15,3	8,4	20,3
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	18,3	15,3	8,3	20,3
Rest			35,0	31,3	24,2	36,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
02_C	Woning	7,50	45,5	41,3	34,3	46,3
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	34,0	31,0	24,0	36,0
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	33,0	30,0	23,0	35,0
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	31,0	28,0	21,0	33,0
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,8	27,7	20,8	32,7
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	30,6	27,6	20,6	32,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,4	27,4	20,4	32,4
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	30,0	27,0	20,0	32,0
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,9	26,9	19,9	31,9
189a	Tractor	1,80	31,4	--	--	31,4
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	28,9	25,9	18,9	30,9
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	28,7	25,7	18,7	30,7
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	28,6	25,6	18,6	30,6
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,5	25,5	18,5	30,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,2	25,2	18,2	30,2
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,7	24,7	17,7	29,7
01	Botenlift 1 diesel	2,50	29,7	--	--	29,7
185	Overheaddeur open	4,00	29,5	--	--	29,5
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,1	24,0	17,1	29,0
192	Overheaddeur open	4,00	28,9	--	--	28,9
181	Overheaddeur open	4,00	28,4	--	--	28,4
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,1	23,1	16,1	28,1
191	Overheaddeur open	4,00	27,7	--	--	27,7
180	Overheaddeur open	4,00	27,6	--	--	27,6
07	Vrachtwagens	1,20	22,7	20,5	17,4	27,4
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	25,4	22,4	15,4	27,4
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,1	22,1	15,1	27,1
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,0	22,0	15,0	27,0
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,7	21,7	14,7	26,7
191	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--	26,5
187	Overheaddeur open	4,00	26,3	--	--	26,3
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,1	21,1	14,1	26,1
190a	Tractor	1,80	26,1	--	--	26,1
01	Personenauto's - busjes	0,75	22,9	20,7	14,6	25,7
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	23,5	20,5	13,5	25,5
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,0	20,0	13,0	25,0
192a	Tractor	1,80	25,0	--	--	25,0
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
189	Overheaddeur dicht	4,00	21,8	19,0	12,0	24,0
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,9	18,9	11,9	23,9
172	Overheaddeur dicht	4,00	21,6	18,8	11,9	23,8
184	Overheaddeur open	4,00	23,8	--	--	23,8
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,7	18,7	11,7	23,7
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	22,9	18,7	--	23,7
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	21,6	18,6	11,6	23,6
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,6	18,6	11,6	23,6
190	Overheaddeur dicht	4,00	21,3	18,6	11,6	23,6
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	21,6	18,5	11,6	23,5
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	21,3	18,3	11,3	23,3
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,3	18,3	11,3	23,3
Rest			38,0	34,4	27,5	39,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAR,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
03_A	Woning	1,50	45,0	41,7	34,7	46,7
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,0	34,0	27,0	39,0
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,1	33,1	26,1	38,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,9	32,9	25,9	37,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,5	31,5	24,5	36,5
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,5	29,5	22,5	34,5
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,9	27,9	20,9	32,9
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	29,8	26,8	19,8	31,8
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,8	26,8	19,8	31,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,4	24,4	17,4	29,4
01	Personenauto's - busjes	0,75	26,3	24,1	18,1	29,1
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,8	23,7	16,8	28,7
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	26,5	23,5	16,5	28,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,1	23,1	16,1	28,1
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,0	23,0	16,0	28,0
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,8	22,8	15,8	27,8
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,7	22,7	15,7	27,7
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,6	22,6	15,6	27,6
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,6	22,6	15,6	27,6
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,3	21,3	14,3	26,3
189a	Tractor	1,80	26,3	--	--	26,3
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,5	20,5	13,5	25,5
181	Overheaddeur open	4,00	25,3	--	--	25,3
182	Overheaddeur open	4,00	25,0	--	--	25,0
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	22,4	19,4	12,4	24,4
180	Overheaddeur open	4,00	24,0	--	--	24,0
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,8	18,8	11,8	23,8
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
07	Vrachtwagens	1,20	18,1	15,8	12,8	22,8
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,5	17,5	10,5	22,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	19,6	16,6	9,6	21,6
190a	Tractor	1,80	21,5	--	--	21,5
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,5	16,5	9,5	21,5
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	19,3	16,3	9,3	21,3
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,2	16,2	9,2	21,2
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,0	16,0	9,0	21,0
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,9	15,8	8,9	20,8
172	Overheaddeur dicht	4,00	18,2	15,4	8,4	20,4
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	18,4	15,4	8,4	20,4
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	18,3	15,3	8,3	20,3
171	Overheaddeur dicht	4,00	18,1	15,3	8,3	20,3
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	18,1	15,1	8,1	20,1
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	18,1	15,0	8,1	20,0
191	Overheaddeur open	4,00	20,0	--	--	20,0
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	17,6	14,6	7,6	19,6
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	17,6	14,6	7,6	19,6
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	17,5	14,5	7,5	19,5
01	Botenlift 1 diesel	2,50	19,3	--	--	19,3
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	17,3	14,3	7,3	19,3
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	17,2	14,2	7,2	19,2
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	16,7	13,6	6,7	18,6
Rest			32,9	29,0	22,0	34,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
03_B	Woning	5,00	45,8	42,4	35,5	47,4
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,3	34,3	27,3	39,3
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,4	33,4	26,4	38,4
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,2	33,2	26,2	38,2
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,7	31,6	24,7	36,6
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,6	29,6	22,6	34,6
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	31,4	28,4	21,4	33,4
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	31,4	28,4	21,4	33,4
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,9	27,9	20,9	32,9
01	Personenauto 's - busjes	0,75	29,2	27,0	21,0	32,0
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,0	26,0	19,0	31,0
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	28,0	25,0	18,0	30,0
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,3	24,3	17,3	29,3
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,3	24,3	17,3	29,3
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,9	23,9	16,9	28,9
189a	Tractor	1,80	28,6	--	--	28,6
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,2	23,2	16,2	28,2
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,2	23,2	16,2	28,2
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,8	22,8	15,8	27,8
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,8	22,8	15,8	27,8
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,6	22,6	15,6	27,6
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,9	21,9	14,9	26,9
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
07	Vrachtwagens	1,20	21,5	19,2	16,2	26,2
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,2	21,2	14,2	26,2
181	Overheaddeur open	4,00	25,6	--	--	25,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,5	20,5	13,5	25,5
190a	Tractor	1,80	25,2	--	--	25,2
182	Overheaddeur open	4,00	25,1	--	--	25,1
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,9	19,9	12,9	24,9
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
180	Overheaddeur open	4,00	24,4	--	--	24,4
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,3	19,3	12,3	24,3
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,1	18,1	11,1	23,1
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,0	18,0	11,0	23,0
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
01	Botenlift 1 diesel	2,50	22,6	--	--	22,6
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	20,4	17,4	10,4	22,4
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	20,1	17,1	10,1	22,1
192	Overheaddeur open	4,00	22,1	--	--	22,1
191	Overheaddeur open	4,00	21,7	--	--	21,7
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	19,6	16,5	9,6	21,5
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	19,5	16,5	9,5	21,5
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	19,5	16,5	9,5	21,5
184	Overheaddeur open	4,00	21,4	--	--	21,4
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	19,3	16,3	9,3	21,3
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	19,2	16,2	9,2	21,2
191a	Tractor	1,80	21,2	--	--	21,2
190	Overheaddeur dicht	4,00	18,9	16,1	9,1	21,1
189	Overheaddeur dicht	4,00	18,8	16,0	9,0	21,0
172	Overheaddeur dicht	4,00	18,7	16,0	9,0	21,0
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,8	15,8	8,8	20,8
175	Overheaddeur dicht	4,00	18,6	15,8	8,8	20,8
Rest			35,0	31,5	24,4	36,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
03_C	Woning	7,50	47,0	43,2	36,2	48,2
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,2	34,2	27,2	39,2
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,3	33,3	26,3	38,3
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,1	33,1	26,1	38,1
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,6	31,6	24,6	36,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	33,2	30,2	23,2	35,2
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	33,1	30,1	23,1	35,1
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,6	29,5	22,6	34,5
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,9	27,9	20,9	32,9
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	30,6	27,6	20,6	32,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	29,7	27,5	21,5	32,5
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	29,8	26,8	19,8	31,8
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,7	26,7	19,7	31,7
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	29,4	26,4	19,4	31,4
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,5	25,5	18,5	30,5
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,6	24,5	17,6	29,5
189a	Tractor	1,80	29,5	--	--	29,5
07	Vrachtwagens	1,20	24,6	22,3	19,3	29,3
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	27,3	24,3	17,3	29,3
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,9	23,9	16,9	28,9
185	Overheaddeur open	4,00	28,6	--	--	28,6
188	Overheaddeur open	4,00	28,6	--	--	28,6
190a	Tractor	1,80	28,4	--	--	28,4
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,2	23,2	16,2	28,2
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,8	22,8	15,8	27,8
187	Overheaddeur open	4,00	27,8	--	--	27,8
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,8	22,8	15,8	27,8
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,1	22,1	15,1	27,1
180	Overheaddeur open	4,00	27,1	--	--	27,1
184	Overheaddeur open	4,00	27,1	--	--	27,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	26,9	--	--	26,9
191a	Tractor	1,80	26,9	--	--	26,9
192a	Tractor	1,80	26,8	--	--	26,8
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
191	Overheaddeur open	4,00	26,6	--	--	26,6
192	Overheaddeur open	4,00	26,4	--	--	26,4
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,4	21,4	14,4	26,4
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,2	20,2	13,2	25,2
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	23,1	20,1	13,1	25,1
182	Overheaddeur open	4,00	25,1	--	--	25,1
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	23,0	20,0	13,0	25,0
181	Overheaddeur open	4,00	24,9	--	--	24,9
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,7	19,7	12,7	24,7
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
192a	Tractor	1,80	24,5	--	--	24,5
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,4	19,3	12,4	24,3
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	23,6	19,3	--	24,3
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
191	Overheaddeur open	4,00	24,1	--	--	24,1
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,6	18,5	11,6	23,5
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	21,2	18,2	11,2	23,2
Rest			37,7	34,6	27,6	39,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
04_A	Woning	1,50	48,5	44,0	37,5	49,0
01	Personenauto's - busjes	0,75	39,1	36,9	30,8	41,9
191	Overheaddeur open	4,00	39,6	--	--	39,6
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,7	33,7	26,7	38,7
07	Vrachtwagens	1,20	33,0	30,7	27,7	37,7
192	Overheaddeur open	4,00	37,7	--	--	37,7
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,3	32,2	25,3	37,2
190a	Tractor	1,80	36,7	--	--	36,7
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	33,3	30,3	23,3	35,3
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,8	29,8	22,8	34,8
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,0	29,0	22,0	34,0
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,6	28,6	21,6	33,6
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,3	28,3	21,3	33,3
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,9	27,9	20,9	32,9
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,4	27,3	20,4	32,3
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,3	27,3	20,3	32,3
189	Overheaddeur dicht	4,00	29,8	27,0	20,0	32,0
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,8	26,8	19,8	31,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,5	26,5	19,5	31,5
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	28,7	25,7	18,7	30,7
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,3	25,3	18,3	30,3
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,3	25,3	18,3	30,3
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	27,8	24,7	17,8	29,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,3	24,2	17,3	29,2
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,2	24,2	17,2	29,2
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,0	24,0	17,0	29,0
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,7	23,7	16,7	28,7
190	Overheaddeur dicht	4,00	26,3	23,5	16,5	28,5
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	26,2	23,2	16,2	28,2
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,2	22,2	15,2	27,2
01	Botenlift 1 diesel	2,50	27,0	--	--	27,0
191a	Tractor	1,80	26,7	--	--	26,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
183	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--	26,5
189a	Tractor	1,80	26,2	--	--	26,2
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,1	21,1	14,1	26,1
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,1	21,1	14,1	26,1
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,9	20,8	13,9	25,8
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,5	20,5	13,5	25,5
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,5	20,5	13,5	25,5
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,4	20,4	13,4	25,4
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	23,4	20,4	13,4	25,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,4	20,4	13,4	25,4
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,5	19,5	12,5	24,5
182	Overheaddeur open	4,00	24,5	--	--	24,5
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,5	19,4	12,5	24,4
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	22,4	19,4	12,4	24,4
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
02	Personenauto's - busjes	0,75	20,4	19,1	12,1	24,1
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
Rest			37,6	34,1	27,1	39,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
04_B	Woning	5,00	49,5	44,8	38,4	49,8
01	Personenauto's - busjes	0,75	40,4	38,2	32,2	43,2
07	Vrachtwagens	1,20	35,6	33,3	30,3	40,3
191	Overheaddeur open	4,00	40,1	--	--	40,1
190a	Tractor	1,80	39,3	--	--	39,3
192	Overheaddeur open	4,00	39,3	--	--	39,3
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,9	33,9	26,9	38,9
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,4	32,4	25,4	37,4
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	33,3	30,3	23,3	35,3
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	33,0	29,9	23,0	34,9
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,1	29,1	22,1	34,1
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,5	28,5	21,5	33,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,4	28,4	21,4	33,4
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,2	28,2	21,2	33,2
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	31,1	28,0	21,1	33,0
189	Overheaddeur dicht	4,00	30,3	27,5	20,5	32,5
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,5	27,5	20,5	32,5
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,5	27,4	20,5	32,4
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,7	26,7	19,7	31,7
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	28,8	25,8	18,8	30,8
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,4	25,4	18,4	30,4
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,4	25,4	18,4	30,4
01	Botenlift 1 diesel	2,50	30,3	--	--	30,3
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	28,1	25,1	18,1	30,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,1	25,1	18,1	30,1
190	Overheaddeur dicht	4,00	27,7	24,9	17,9	29,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,3	24,3	17,3	29,3
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,3	24,3	17,3	29,3
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	27,2	24,2	17,2	29,2
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,0	24,0	17,0	29,0
189a	Tractor	1,80	28,8	--	--	28,8
191a	Tractor	1,80	28,5	--	--	28,5
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,9	22,9	15,9	27,9
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,8	22,8	15,8	27,8
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,4	22,4	15,4	27,4
183	Overheaddeur open	4,00	27,3	--	--	27,3
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,1	22,1	15,1	27,1
02	Personenauto's - busjes	0,75	23,2	22,0	15,0	27,0
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,8	21,8	14,8	26,8
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	23,9	20,8	13,9	25,8
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,4	20,4	13,4	25,4
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,3	20,3	13,3	25,3
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,2	20,2	13,2	25,2
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	23,1	20,1	13,1	25,1
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,0	20,0	13,0	25,0
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	23,0	20,0	13,0	25,0
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
Rest			39,1	35,2	28,2	40,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
04_C	Woning	7,50	50,0	45,1	38,8	50,1
01	Personenauto's - busjes	0,75	40,4	38,2	32,2	43,2
07	Vrachtwagens	1,20	35,9	33,6	30,6	40,6
191	Overheaddeur open	4,00	40,0	--	--	40,0
190a	Tractor	1,80	39,4	--	--	39,4
192	Overheaddeur open	4,00	39,2	--	--	39,2
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,8	33,8	26,8	38,8
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,3	32,3	25,3	37,3
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	33,3	30,3	23,3	35,3
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,9	29,9	22,9	34,9
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	32,8	29,8	22,8	34,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	34,1	--	--	34,1
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,1	29,1	22,1	34,1
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,5	28,5	21,5	33,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,4	28,4	21,4	33,4
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,4	28,4	21,4	33,4
189	Overheaddeur dicht	4,00	30,5	27,7	20,7	32,7
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,5	27,5	20,5	32,5
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,4	27,4	20,4	32,4
186	Overheaddeur open	4,00	32,2	--	--	32,2
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	30,0	27,0	20,0	32,0
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,7	26,7	19,7	31,7
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,7	26,7	19,7	31,7
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,7	26,7	19,7	31,7
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	28,8	25,8	18,8	30,8
191a	Tractor	1,80	30,7	--	--	30,7
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	28,7	25,7	18,7	30,7
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,4	25,4	18,4	30,4
187	Overheaddeur open	4,00	30,3	--	--	30,3
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,3	25,3	18,3	30,3
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	28,1	25,1	18,1	30,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,1	25,1	18,1	30,1
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
190	Overheaddeur dicht	4,00	27,7	24,9	17,9	29,9
189a	Tractor	1,80	29,7	--	--	29,7
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,3	24,3	17,3	29,3
183	Overheaddeur open	4,00	29,1	--	--	29,1
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,0	24,0	17,0	29,0
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	26,8	23,8	16,8	28,8
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	26,7	23,7	16,7	28,7
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,7	23,7	16,7	28,7
188	Overheaddeur open	4,00	28,2	--	--	28,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,0	22,9	16,0	27,9
185	Overheaddeur open	4,00	27,7	--	--	27,7
02	Personenauto's - busjes	0,75	23,3	22,1	15,1	27,1
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,1	22,0	15,1	27,0
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,9	21,9	14,9	26,9
191	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--	26,5
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,3	21,2	14,3	26,2
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	24,1	21,1	14,1	26,1
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,6	20,6	13,6	25,6
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
Rest			40,1	36,6	29,6	41,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
05_A	Woning	1,50	49,1	44,4	37,9	49,4
01	Personenauto's - busjes	0,75	39,5	37,3	31,3	42,3
191	Overheaddeur open	4,00	40,8	--	--	40,8
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,9	33,9	26,9	38,9
07	Vrachtwagens	1,20	33,3	31,1	28,1	38,1
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,4	32,4	25,4	37,4
192	Overheaddeur open	4,00	36,5	--	--	36,5
183	Overheaddeur open	4,00	36,4	--	--	36,4
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,4	31,4	24,4	36,4
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,1	31,0	24,1	36,0
184	Overheaddeur open	4,00	35,3	--	--	35,3
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,7	29,7	22,7	34,7
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,4	29,4	22,4	34,4
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,9	28,9	21,9	33,9
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,5	28,5	21,5	33,5
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,1	28,1	21,1	33,1
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,7	27,7	20,7	32,7
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,4	27,4	20,4	32,4
185	Overheaddeur open	4,00	31,7	--	--	31,7
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,7	26,7	19,7	31,7
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,6	26,6	19,6	31,6
189	Overheaddeur dicht	4,00	29,3	26,5	19,5	31,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,2	26,2	19,2	31,2
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,4	25,4	18,4	30,4
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,8	24,8	17,8	29,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,4	24,4	17,4	29,4
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,1	24,1	17,1	29,1
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	26,6	23,6	16,6	28,6
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,6	23,6	16,6	28,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,1	23,0	16,1	28,0
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,0	23,0	16,0	28,0
190a	Tractor	1,80	27,9	--	--	27,9
190	Overheaddeur dicht	4,00	25,6	22,9	15,9	27,9
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,8	22,8	15,8	27,8
174	Overheaddeur dicht	4,00	25,3	22,5	15,5	27,5
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,3	22,3	15,3	27,3
175	Overheaddeur dicht	4,00	24,6	21,8	14,9	26,8
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	24,7	21,6	14,7	26,6
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	24,2	21,2	14,2	26,2
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,9	20,9	13,9	25,9
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,8	20,8	13,8	25,8
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,3	20,2	13,3	25,2
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,2	20,2	13,2	25,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
128	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	22,8	19,7	12,8	24,7
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	22,7	19,7	12,7	24,7
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
02	Personenauto's - busjes	0,75	20,6	19,4	12,4	24,4
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
191a	Tractor	1,80	24,4	--	--	24,4
108	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,2	19,1	12,2	24,1
182	Overheaddeur open	4,00	24,0	--	--	24,0
Rest			38,0	34,4	27,5	39,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
05_B	Woning	5,00	49,9	45,2	38,9	50,2
01	Personenauto's - busjes	0,75	40,9	38,7	32,6	43,7
191	Overheaddeur open	4,00	41,3	--	--	41,3
07	Vrachtwagens	1,20	36,1	33,8	30,8	40,8
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,2	34,2	27,2	39,2
192	Overheaddeur open	4,00	37,8	--	--	37,8
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,6	32,6	25,6	37,6
183	Overheaddeur open	4,00	36,6	--	--	36,6
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,6	31,6	24,6	36,6
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,2	31,2	24,2	36,2
184	Overheaddeur open	4,00	35,9	--	--	35,9
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,9	29,8	22,9	34,8
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,6	29,6	22,6	34,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,1	29,1	22,1	34,1
185	Overheaddeur open	4,00	33,7	--	--	33,7
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,6	28,6	21,6	33,6
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	31,2	28,2	21,2	33,2
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,1	28,0	21,1	33,0
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,9	27,9	20,9	32,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,5	27,5	20,5	32,5
189	Overheaddeur dicht	4,00	29,7	26,9	20,0	31,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,7	26,7	19,7	31,7
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	29,5	26,5	19,5	31,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,1	26,1	19,1	31,1
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,5	25,5	18,5	30,5
190a	Tractor	1,80	30,1	--	--	30,1
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,3	24,3	17,3	29,3
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,2	24,2	17,2	29,2
190	Overheaddeur dicht	4,00	27,0	24,2	17,2	29,2
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	27,1	24,1	17,1	29,1
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,1	24,1	17,1	29,1
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,8	23,8	16,8	28,8
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,6	23,6	16,6	28,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	26,2	23,2	16,2	28,2
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,2	23,2	16,2	28,2
174	Overheaddeur dicht	4,00	25,6	22,8	15,8	27,8
175	Overheaddeur dicht	4,00	25,4	22,6	15,6	27,6
02	Personenauto's - busjes	0,75	23,6	22,3	15,3	27,3
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	25,2	22,2	15,2	27,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,9	21,9	14,9	26,9
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
191a	Tractor	1,80	26,5	--	--	26,5
189a	Tractor	1,80	26,4	--	--	26,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,2	21,2	14,2	26,2
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	24,1	21,1	14,1	26,1
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	23,9	20,9	13,9	25,9
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	23,8	20,8	13,8	25,8
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,5	20,5	13,5	25,5
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,2	20,1	13,2	25,1
176	Overheaddeur dicht	4,00	22,9	20,1	13,1	25,1
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,0	20,0	13,0	25,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	25,0	--	--	25,0
Rest			39,4	35,8	28,9	40,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
05_C	Woning	7,50	50,0	45,4	39,1	50,4
01	Personenauto's - busjes	0,75	40,8	38,6	32,6	43,6
191	Overheaddeur open	4,00	41,3	--	--	41,3
07	Vrachtwagens	1,20	36,2	34,0	31,0	41,0
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,1	34,1	27,1	39,1
192	Overheaddeur open	4,00	38,0	--	--	38,0
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,6	32,6	25,6	37,6
183	Overheaddeur open	4,00	36,6	--	--	36,6
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,6	31,6	24,6	36,6
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,2	31,2	24,2	36,2
184	Overheaddeur open	4,00	35,9	--	--	35,9
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,6	29,6	22,6	34,6
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,5	29,5	22,5	34,5
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,2	29,2	22,2	34,2
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,1	29,1	22,1	34,1
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,6	28,6	21,6	33,6
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,8	27,8	20,8	32,8
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,6	27,6	20,6	32,6
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,5	27,5	20,5	32,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	30,1	27,1	20,1	32,1
189	Overheaddeur dicht	4,00	29,7	26,9	19,9	31,9
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,5	26,5	19,5	31,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,1	26,1	19,1	31,1
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,1	26,1	19,1	31,1
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	28,9	25,9	18,9	30,9
190a	Tractor	1,80	30,6	--	--	30,6
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,4	25,4	18,4	30,4
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,8	24,8	17,8	29,8
191a	Tractor	1,80	29,6	--	--	29,6
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	27,5	24,4	17,5	29,4
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,4	24,4	17,4	29,4
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,4	24,4	17,4	29,4
190	Overheaddeur dicht	4,00	27,1	24,4	17,4	29,4
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,6	23,6	16,6	28,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	26,6	23,6	16,6	28,6
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,6	23,6	16,6	28,6
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,5	23,5	16,5	28,5
174	Overheaddeur dicht	4,00	25,9	23,1	16,1	28,1
175	Overheaddeur dicht	4,00	25,8	23,0	16,0	28,0
188	Overheaddeur open	4,00	27,9	--	--	27,9
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	25,6	22,6	15,6	27,6
186	Overheaddeur open	4,00	27,4	--	--	27,4
02	Personenauto's - busjes	0,75	23,6	22,3	15,4	27,3
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,3	22,3	15,3	27,3
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,3	22,3	15,3	27,3
08	Vrachtwagens	1,20	21,5	20,3	17,3	27,3
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,3	22,3	15,3	27,3
189a	Tractor	1,80	27,3	--	--	27,3
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,2	22,2	15,2	27,2
191	Overheaddeur open	4,00	26,9	--	--	26,9
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
185	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--	26,5
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	24,4	21,4	14,4	26,4
Rest			40,3	36,5	29,4	41,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 06\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
06_A	Woning	1,50	45,6	42,4	35,4	47,4
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,5	35,5	28,5	40,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,4	34,4	27,4	39,4
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,5	32,5	25,5	37,5
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,9	29,9	22,9	34,9
01	Personenauto's - busjes	0,75	30,6	28,4	22,4	33,4
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	30,8	27,7	20,8	32,7
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,5	26,5	19,5	31,5
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,4	26,4	19,4	31,4
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,1	26,1	19,1	31,1
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,4	25,4	18,4	30,4
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,7	24,7	17,7	29,7
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,3	24,3	17,3	29,3
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,0	24,0	17,0	29,0
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	26,8	23,8	16,8	28,8
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,5	23,5	16,5	28,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,3	23,3	16,3	28,3
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,8	22,8	15,8	27,8
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,5	22,5	15,5	27,5
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,0	22,0	15,0	27,0
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,0	22,0	15,0	27,0
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	24,8	21,8	14,8	26,8
190a	Tractor	1,80	26,6	--	--	26,6
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	24,6	21,6	14,6	26,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,2	21,2	14,2	26,2
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,0	21,0	14,0	26,0
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,9	20,9	13,9	25,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	23,6	20,6	13,6	25,6
183	Overheaddeur open	4,00	25,5	--	--	25,5
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,4	20,4	13,4	25,4
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,2	20,2	13,2	25,2
184	Overheaddeur open	4,00	24,4	--	--	24,4
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,0	18,9	12,0	23,9
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	21,6	18,6	11,6	23,6
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
07	Vrachtwagens	1,20	18,4	16,2	13,1	23,1
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	21,1	18,1	11,1	23,1
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	20,8	17,8	10,8	22,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	22,7	--	--	22,7
189a	Tractor	1,80	22,5	--	--	22,5
191	Overheaddeur open	4,00	22,4	--	--	22,4
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	20,3	17,3	10,3	22,3
182	Overheaddeur open	4,00	22,1	--	--	22,1
175	Overheaddeur dicht	4,00	19,7	16,9	10,0	21,9
189	Overheaddeur dicht	4,00	19,4	16,7	9,7	21,7
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	19,3	16,3	9,3	21,3
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	18,8	15,8	8,8	20,8
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,6	15,6	8,6	20,6
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	18,6	15,6	8,6	20,6
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,5	15,4	8,4	20,4
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	18,3	15,3	8,3	20,3
Rest			33,8	30,0	23,0	35,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 06\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
06_B	Woning	5,00	46,7	43,3	36,4	48,3
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,8	35,8	28,8	40,8
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,7	34,7	27,7	39,7
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,7	32,7	25,7	37,7
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,6	31,6	24,6	36,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	32,8	30,6	24,5	35,6
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	32,0	29,0	22,0	34,0
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,6	27,5	20,6	32,5
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,6	26,6	19,6	31,6
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,5	26,5	19,5	31,5
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,1	26,1	19,1	31,1
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	29,0	26,0	19,0	31,0
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,5	25,5	18,5	30,5
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	27,6	24,6	17,6	29,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,5	24,5	17,5	29,5
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,5	24,4	17,5	29,4
190a	Tractor	1,80	29,0	--	--	29,0
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	27,0	24,0	17,0	29,0
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,9	23,9	16,9	28,9
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,6	23,6	16,6	28,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,4	23,4	16,4	28,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,3	23,3	16,3	28,3
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,7	22,6	15,7	27,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,5	22,5	15,5	27,5
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,5	22,4	15,5	27,4
07	Vrachtwagens	1,20	22,6	20,4	17,4	27,4
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,2	22,1	15,2	27,1
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	25,1	22,1	15,1	27,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,8	21,8	14,8	26,8
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,7	21,7	14,7	26,7
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	24,5	21,5	14,5	26,5
189a	Tractor	1,80	26,1	--	--	26,1
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,0	21,0	14,0	26,0
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,8	20,8	13,8	25,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	25,7	--	--	25,7
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
183	Overheaddeur open	4,00	25,6	--	--	25,6
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,4	20,4	13,4	25,4
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	23,2	20,2	13,2	25,2
184	Overheaddeur open	4,00	25,2	--	--	25,2
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	23,0	20,0	13,0	25,0
191	Overheaddeur open	4,00	24,8	--	--	24,8
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,7	19,7	12,7	24,7
189	Overheaddeur dicht	4,00	21,6	18,8	11,8	23,8
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	21,2	18,2	11,2	23,2
175	Overheaddeur dicht	4,00	20,8	18,1	11,1	23,1
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
188	Overheaddeur open	4,00	22,7	--	--	22,7
182	Overheaddeur open	4,00	22,7	--	--	22,7
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	20,6	17,6	10,6	22,6
180	Overheaddeur open	4,00	22,6	--	--	22,6
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	20,5	17,5	10,5	22,5
Rest			36,3	32,6	25,6	37,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 06\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
06_C	Woning	7,50	47,4	43,8	36,9	48,8
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,8	35,7	28,8	40,7
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,6	34,6	27,6	39,6
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,6	32,6	25,6	37,6
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,5	31,5	24,5	36,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	33,2	30,9	24,9	35,9
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	32,7	29,7	22,7	34,7
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,4	29,3	22,4	34,3
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	30,5	27,5	20,5	32,5
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,5	27,5	20,5	32,5
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,6	26,6	19,6	31,6
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,6	26,6	19,6	31,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	28,9	25,9	18,9	30,9
190a	Tractor	1,80	30,7	--	--	30,7
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	28,7	25,7	18,7	30,7
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	28,6	25,6	18,6	30,6
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	28,6	25,5	18,6	30,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	28,4	25,4	18,4	30,4
07	Vrachtwagens	1,20	25,4	23,2	20,2	30,2
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,5	24,5	17,5	29,5
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	27,3	24,3	17,3	29,3
01	Botenlift 1 diesel	2,50	28,9	--	--	28,9
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,7	23,7	16,7	28,7
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,6	23,6	16,6	28,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	26,4	23,3	16,4	28,3
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	26,2	23,2	16,2	28,2
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	26,2	23,2	16,2	28,2
184	Overheaddeur open	4,00	28,1	--	--	28,1
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	25,9	22,9	15,9	27,9
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,7	22,7	15,7	27,7
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,7	22,7	15,7	27,7
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,6	22,6	15,6	27,6
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	25,2	22,2	15,2	27,2
191a	Tractor	1,80	27,1	--	--	27,1
189a	Tractor	1,80	27,0	--	--	27,0
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,9	21,9	14,9	26,9
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
191	Overheaddeur open	4,00	26,8	--	--	26,8
188	Overheaddeur open	4,00	26,7	--	--	26,7
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,2	21,2	14,2	26,2
187	Overheaddeur open	4,00	26,1	--	--	26,1
192a	Tractor	1,80	26,0	--	--	26,0
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,8	20,8	13,8	25,8
191	Overheaddeur open	4,00	25,8	--	--	25,8
183	Overheaddeur open	4,00	25,6	--	--	25,6
192	Overheaddeur open	4,00	25,3	--	--	25,3
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,8	19,8	12,8	24,8
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
175	Overheaddeur dicht	4,00	22,3	19,5	12,6	24,5
05	Personenauto's - busjes	0,75	18,6	19,4	10,4	24,4
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,4	19,4	12,4	24,4
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
Rest			38,3	34,6	27,6	39,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 07\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
07_A	Woning	1,50	48,1	44,0	37,0	49,0
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	40,2	37,2	30,2	42,2
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	39,1	36,1	29,1	41,1
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	38,0	35,0	28,0	40,0
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	36,2	33,2	26,2	38,2
184	Overheaddeur open	4,00	35,2	--	--	35,2
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,1	30,1	23,1	35,1
183	Overheaddeur open	4,00	34,7	--	--	34,7
01	Botenlift 1 diesel	2,50	34,6	--	--	34,6
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,3	28,3	21,3	33,3
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,7	27,7	20,7	32,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,7	27,7	20,7	32,7
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,4	27,4	20,4	32,4
190a	Tractor	1,80	31,3	--	--	31,3
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	28,6	25,6	18,6	30,6
05	Personenauto's - busjes	0,75	24,1	24,9	15,8	29,9
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,9	24,9	17,9	29,9
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,6	24,6	17,6	29,6
192a	Tractor	1,80	29,4	--	--	29,4
187	Overheaddeur open	4,00	29,3	--	--	29,3
07	Vrachtwagens	1,20	24,0	21,8	18,8	28,8
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,8	23,8	16,8	28,8
188	Overheaddeur open	4,00	28,3	--	--	28,3
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	26,0	23,0	16,0	28,0
01	Personenauto's - busjes	0,75	24,6	22,4	16,4	27,4
192	Overheaddeur open	4,00	26,9	--	--	26,9
174	Overheaddeur dicht	4,00	24,3	21,5	14,5	26,5
175	Overheaddeur dicht	4,00	24,2	21,4	14,5	26,4
192a	Tractor	1,80	26,3	--	--	26,3
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	24,1	21,1	14,1	26,1
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,8	20,8	13,8	25,8
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,0	20,0	13,0	25,0
191	Overheaddeur open	4,00	24,9	--	--	24,9
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,9	19,9	12,9	24,9
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,6	19,6	12,6	24,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,6	19,5	12,6	24,5
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	22,5	19,5	12,5	24,5
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,4	19,4	12,4	24,4
108	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,3	19,3	12,3	24,3
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,3	19,3	12,3	24,3
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,2	19,2	12,2	24,2
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,1	19,1	12,1	24,1
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,9	18,9	11,9	23,9
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,9	18,9	11,9	23,9
191	Overheaddeur open	4,00	23,9	--	--	23,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,8	18,8	11,8	23,8
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	21,8	18,8	11,8	23,8
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	21,7	18,7	11,7	23,7
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,7	18,7	11,7	23,7
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	21,7	18,7	11,7	23,7
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,7	18,6	11,7	23,6
Rest			38,0	34,5	27,5	39,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 07\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
07_B	Woning	5,00	50,4	45,1	38,3	50,4
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	39,4	36,4	29,4	41,4
190a	Tractor	1,80	41,4	--	--	41,4
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	38,6	35,6	28,6	40,6
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	38,5	35,5	28,5	40,5
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	37,5	34,5	27,5	39,5
192	Overheaddeur open	4,00	39,4	--	--	39,4
01	Botenlift 1 diesel	2,50	37,1	--	--	37,1
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,8	31,7	24,8	36,7
07	Vrachtwagens	1,20	31,6	29,4	26,4	36,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,9	30,9	23,9	35,9
184	Overheaddeur open	4,00	35,8	--	--	35,8
183	Overheaddeur open	4,00	35,8	--	--	35,8
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,4	30,3	23,4	35,3
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,2	30,2	23,2	35,2
05	Personenauto's - busjes	0,75	29,2	30,0	20,9	35,0
180	Overheaddeur open	4,00	34,8	--	--	34,8
01	Personenauto's - busjes	0,75	30,9	28,6	22,6	33,6
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,5	28,5	21,5	33,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,1	28,1	21,1	33,1
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,6	27,6	20,6	32,6
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,4	27,4	20,4	32,4
192a	Tractor	1,80	31,9	--	--	31,9
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	29,5	26,5	19,5	31,5
187	Overheaddeur open	4,00	30,9	--	--	30,9
191	Overheaddeur open	4,00	30,4	--	--	30,4
192a	Tractor	1,80	30,2	--	--	30,2
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	27,5	24,5	17,5	29,5
188	Overheaddeur open	4,00	29,2	--	--	29,2
191a	Tractor	1,80	29,0	--	--	29,0
190	Overheaddeur dicht	4,00	26,3	23,5	16,5	28,5
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	25,2	22,2	15,2	27,2
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,1	22,1	15,1	27,1
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	25,1	22,1	15,1	27,1
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	25,0	22,0	15,0	27,0
174	Overheaddeur dicht	4,00	24,6	21,9	14,9	26,9
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	24,6	21,6	14,6	26,6
175	Overheaddeur dicht	4,00	24,3	21,5	14,5	26,5
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	24,2	21,2	14,2	26,2
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	23,5	20,5	13,5	25,5
191	Overheaddeur open	4,00	25,4	--	--	25,4
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	23,3	20,3	13,3	25,3
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	23,1	20,1	13,1	25,1
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,0	20,0	13,0	25,0
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,8	19,8	12,8	24,8
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
189a	Tractor	1,80	24,7	--	--	24,7
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	23,9	19,7	--	24,7
108	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,7	19,6	12,7	24,6
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	22,6	19,6	12,6	24,6
Rest			39,7	36,5	29,6	41,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 08\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
08_A	Woning	1,50	38,7	35,9	28,8	40,9
05	Personenauto's - busjes	0,75	28,5	29,3	20,3	34,3
07	Vrachtwagens	1,20	23,4	21,2	18,2	28,2
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,3	21,2	14,3	26,2
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,0	20,9	14,0	25,9
01	Botenlift 1 diesel	2,50	25,7	--	--	25,7
01	Personenauto's - busjes	0,75	22,4	20,2	14,2	25,2
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,7	19,6	12,7	24,6
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	20,7	17,7	10,7	22,7
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	20,5	17,5	10,5	22,5
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	19,9	16,9	9,9	21,9
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,6	16,6	9,6	21,6
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	19,6	16,5	9,6	21,5
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,4	16,4	9,4	21,4
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,2	16,2	9,2	21,2
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	18,9	15,9	8,9	20,9
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,7	15,7	8,7	20,7
67	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,5	15,5	8,5	20,5
09	Vrachtwagens	1,20	14,5	13,2	10,2	20,2
190a	Tractor	1,80	20,2	--	--	20,2
192	Overheaddeur open	4,00	20,1	--	--	20,1
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,1	15,1	8,1	20,1
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	17,9	14,9	7,9	19,9
68	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	17,9	14,9	7,9	19,9
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	17,8	14,7	7,8	19,7
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,7	14,7	7,7	19,7
190	Overheaddeur dicht	4,00	17,3	14,5	7,5	19,5
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	17,5	14,4	7,5	19,4
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	17,2	14,2	7,2	19,2
69	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	17,2	14,2	7,2	19,2
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,9	13,9	6,9	18,9
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	16,9	13,9	6,9	18,9
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	16,8	13,8	6,8	18,8
70	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	16,7	13,7	6,7	18,7
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	16,5	13,5	6,5	18,5
191	Overheaddeur open	4,00	18,4	--	--	18,4
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	16,3	13,2	6,3	18,2
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	16,2	13,2	6,2	18,2
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	16,2	13,1	6,2	18,1
63	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	16,0	13,0	6,0	18,0
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	16,0	12,9	6,0	17,9
189	Overheaddeur dicht	4,00	15,7	12,9	5,9	17,9
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	15,8	12,8	5,8	17,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	15,7	12,7	5,7	17,7
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	15,2	12,2	5,2	17,2
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	14,7	11,7	4,7	16,7
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	14,6	11,6	4,6	16,6
Rest			31,6	28,0	21,0	33,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 08\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
08_B	Woning	5,00	42,8	39,7	33,4	44,7
05	Personenauto's - busjes	0,75	33,6	34,4	25,4	39,4
07	Vrachtwagens	1,20	33,9	31,7	28,6	38,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	32,5	30,3	24,3	35,3
01	Botenlift 1 diesel	2,50	32,0	--	--	32,0
192	Overheaddeur open	4,00	31,5	--	--	31,5
191	Overheaddeur open	4,00	29,5	--	--	29,5
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,6	21,6	14,6	26,6
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,6	21,5	14,6	26,5
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,5	21,5	14,5	26,5
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,1	21,1	14,1	26,1
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,9	20,9	13,9	25,9
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,6	20,6	13,6	25,6
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,5	20,5	13,5	25,5
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,4	20,4	13,4	25,4
08	Vrachtwagens	1,20	19,1	17,8	14,8	24,8
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
09	Vrachtwagens	1,20	18,8	17,5	14,5	24,5
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,5	19,5	12,5	24,5
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,7	18,7	11,7	23,7
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	21,6	18,6	11,6	23,6
190	Overheaddeur dicht	4,00	20,9	18,1	11,1	23,1
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	21,1	18,1	11,1	23,1
190a	Tractor	1,80	22,9	--	--	22,9
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	20,6	17,6	10,6	22,6
67	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	20,6	17,6	10,6	22,6
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	20,5	17,5	10,5	22,5
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	20,2	17,2	10,2	22,2
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	20,2	17,2	10,2	22,2
68	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	20,2	17,2	10,2	22,2
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	20,2	17,1	10,2	22,1
69	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,7	16,7	9,7	21,7
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,7	16,7	9,7	21,7
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	19,6	16,6	9,6	21,6
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,5	16,5	9,5	21,5
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,5	16,5	9,5	21,5
70	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,4	16,4	9,4	21,4
189	Overheaddeur dicht	4,00	19,1	16,3	9,3	21,3
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	18,9	15,8	8,9	20,8
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,8	15,8	8,8	20,8
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,8	15,8	8,8	20,8
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,7	15,7	8,7	20,7
183	Overheaddeur open	4,00	20,4	--	--	20,4
189a	Tractor	1,80	20,2	--	--	20,2
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,0	15,0	8,0	20,0
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	18,0	15,0	8,0	20,0
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,9	14,9	7,9	19,9
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	17,9	14,8	7,9	19,8
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	17,8	14,8	7,8	19,8
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,8	14,8	7,8	19,8
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	17,7	14,7	7,7	19,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	15,9	14,7	7,7	19,7
Rest			34,4	30,6	23,6	35,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
09_A	Woning	1,50	43,5	41,3	36,3	46,3
09	Vrachtwagens	1,20	38,4	37,1	34,1	44,1
06	Personenauto's - busjes	0,75	34,5	33,2	26,3	38,2
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,2	29,2	22,2	34,2
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,7	28,7	21,7	33,7
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,3	28,3	21,3	33,3
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	27,0	20,0	32,0
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,8	25,8	18,8	30,8
05	Personenauto's - busjes	0,75	24,3	25,1	16,1	30,1
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,8	24,7	17,8	29,7
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,6	24,6	17,6	29,6
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,4	24,4	17,4	29,4
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,9	23,9	16,9	28,9
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,9	21,9	14,9	26,9
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,3	21,3	14,3	26,3
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,8	20,8	13,8	25,8
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,2	20,2	13,2	25,2
07	Vrachtwagens	1,20	19,6	17,3	14,3	24,3
01	Botenlift 1 diesel	2,50	24,1	--	--	24,1
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	20,4	17,4	10,4	22,4
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	20,1	17,0	10,1	22,0
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	19,6	16,6	9,6	21,6
08	Vrachtwagens	1,20	15,8	14,6	11,6	21,6
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,6	16,6	9,6	21,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	18,4	16,2	10,2	21,2
192a	Tractor	1,80	20,7	--	--	20,7
191	Overheaddeur open	4,00	20,3	--	--	20,3
188	Overheaddeur open	4,00	19,7	--	--	19,7
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	17,5	14,5	7,5	19,5
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,4	14,4	7,4	19,4
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,2	14,2	7,2	19,2
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,0	14,0	7,0	19,0
190a	Tractor	1,80	18,5	--	--	18,5
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	16,5	13,4	6,5	18,4
73	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	16,0	13,0	6,0	18,0
191a	Tractor	1,80	17,9	--	--	17,9
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,8	12,8	5,8	17,8
186	Overheaddeur open	4,00	17,7	--	--	17,7
187	Overheaddeur open	4,00	17,7	--	--	17,7
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	15,2	12,2	5,2	17,2
177	Overheaddeur dicht	4,00	14,9	12,1	5,1	17,1
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	14,6	11,6	4,6	16,6
77	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	14,4	11,4	4,4	16,4
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	14,3	11,3	4,3	16,3
192a	Tractor	1,80	15,9	--	--	15,9
74	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	13,7	10,7	3,7	15,7
185	Overheaddeur open	4,00	15,6	--	--	15,6
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	13,6	10,6	3,6	15,6
176	Overheaddeur dicht	4,00	13,3	10,6	3,6	15,6
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,3	10,3	3,3	15,3
116	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	13,1	10,1	3,1	15,1
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,1	10,1	3,1	15,1
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	12,6	9,6	2,6	14,6
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	12,6	9,6	2,6	14,6
Rest			29,6	26,3	19,2	31,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
09_B	Woning	5,00	44,6	42,3	37,2	47,3
09	Vrachtwagens	1,20	39,2	38,0	35,0	45,0
06	Personenauto's - busjes	0,75	35,9	34,7	27,7	39,7
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,3	29,3	22,3	34,3
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,8	28,8	21,8	33,8
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,5	28,5	21,5	33,5
05	Personenauto's - busjes	0,75	27,0	27,8	18,8	32,8
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	29,0	26,0	19,0	31,0
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,9	25,9	18,9	30,9
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	28,8	25,8	18,8	30,8
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,8	24,8	17,8	29,8
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,8	24,8	17,8	29,8
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,3	23,3	16,3	28,3
01	Botenlift 1 diesel	2,50	28,0	--	--	28,0
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,8	22,8	15,8	27,8
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,8	21,7	14,8	26,7
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,9	20,9	13,9	25,9
07	Vrachtwagens	1,20	20,8	18,6	15,6	25,6
08	Vrachtwagens	1,20	18,9	17,6	14,6	24,6
192a	Tractor	1,80	24,1	--	--	24,1
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	21,8	18,7	11,8	23,7
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	21,6	18,6	11,6	23,6
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	21,4	18,4	11,4	23,4
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	21,0	18,0	11,0	23,0
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	20,7	17,7	10,7	22,7
01	Personenauto's - busjes	0,75	19,6	17,4	11,4	22,4
190a	Tractor	1,80	22,1	--	--	22,1
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,0	16,9	10,0	21,9
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,5	16,5	9,5	21,5
188	Overheaddeur open	4,00	21,4	--	--	21,4
191	Overheaddeur open	4,00	21,4	--	--	21,4
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,0	16,0	9,0	21,0
191a	Tractor	1,80	20,8	--	--	20,8
186	Overheaddeur open	4,00	20,6	--	--	20,6
185	Overheaddeur open	4,00	20,0	--	--	20,0
187	Overheaddeur open	4,00	19,6	--	--	19,6
73	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	17,5	14,5	7,5	19,5
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,5	14,5	7,5	19,5
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	17,5	14,5	7,5	19,5
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,3	14,3	7,3	19,3
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	17,1	14,0	7,1	19,0
177	Overheaddeur dicht	4,00	16,8	14,0	7,0	19,0
192a	Tractor	1,80	18,9	--	--	18,9
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	16,8	13,7	6,8	18,7
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	16,2	13,2	6,2	18,2
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	16,0	13,0	6,0	18,0
176	Overheaddeur dicht	4,00	15,7	12,9	5,9	17,9
77	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	15,8	12,7	5,8	17,7
74	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	15,5	12,5	5,5	17,5
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	15,4	12,4	5,4	17,4
116	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	15,4	12,4	5,4	17,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	15,3	12,3	5,3	17,3
Rest			31,9	28,4	21,3	33,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
10_A	Woning	1,50	43,3	41,0	35,9	46,0
09	Vrachtwagens	1,20	37,8	36,6	33,5	43,5
06	Personenauto's - busjes	0,75	35,7	34,5	27,5	39,5
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,5	28,5	21,5	33,5
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,2	28,2	21,2	33,2
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,9	26,9	19,9	31,9
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,5	26,5	19,5	31,5
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,2	25,2	18,2	30,2
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,7	24,7	17,7	29,7
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,2	24,2	17,2	29,2
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,0	24,0	17,0	29,0
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,1	23,1	16,1	28,1
05	Personenauto's - busjes	0,75	22,1	22,9	13,9	27,9
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,4	22,4	15,4	27,4
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,8	21,7	14,8	26,7
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
191	Overheaddeur open	4,00	25,6	--	--	25,6
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,1	20,1	13,1	25,1
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,9	19,9	12,9	24,9
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,9	19,9	12,9	24,9
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	22,7	18,5	--	23,5
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,5	18,5	11,5	23,5
01	Botenlift 1 diesel	2,50	23,0	--	--	23,0
07	Vrachtwagens	1,20	16,6	14,3	11,3	21,3
188	Overheaddeur open	4,00	20,8	--	--	20,8
190a	Tractor	1,80	19,2	--	--	19,2
192a	Tractor	1,80	19,1	--	--	19,1
191a	Tractor	1,80	18,5	--	--	18,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	15,3	13,1	7,0	18,1
189	Overheaddeur dicht	4,00	15,8	13,1	6,1	18,1
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	14,8	11,8	4,8	16,8
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	14,7	11,7	4,7	16,7
187	Overheaddeur open	4,00	16,1	--	--	16,1
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	13,5	10,5	3,5	15,5
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	13,4	10,4	3,4	15,4
179	Overheaddeur dicht	4,00	12,9	10,2	3,2	15,2
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	13,0	10,0	3,0	15,0
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	13,0	10,0	3,0	15,0
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	12,8	9,8	2,8	14,8
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	12,8	9,8	2,8	14,8
192a	Tractor	1,80	14,8	--	--	14,8
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	12,6	9,6	2,6	14,6
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	12,4	9,4	2,4	14,4
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	12,2	9,2	2,2	14,2
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	11,8	8,8	1,8	13,8
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	11,6	8,6	1,6	13,6
185	Overheaddeur open	4,00	13,4	--	--	13,4
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	11,4	8,4	1,4	13,4
186	Overheaddeur open	4,00	13,3	--	--	13,3
08	Vrachtwagens	1,20	7,3	6,0	3,0	13,0
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	11,0	8,0	1,0	13,0
177	Overheaddeur dicht	4,00	10,6	7,8	0,8	12,8
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	10,8	7,8	0,8	12,8
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	10,7	7,7	0,7	12,7
Rest			28,4	25,1	18,1	30,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
10_B	Woning	5,00	44,2	41,9	36,8	46,9
09	Vrachtwagens	1,20	38,7	37,5	34,4	44,4
06	Personenauto's - busjes	0,75	36,8	35,6	28,6	40,6
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,6	28,6	21,6	33,6
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,3	28,3	21,3	33,3
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	27,0	20,0	32,0
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,6	26,6	19,6	31,6
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	28,6	25,6	18,6	30,6
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,3	25,3	18,3	30,3
05	Personenauto's - busjes	0,75	24,1	24,9	15,9	29,9
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,8	24,8	17,8	29,8
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,1	24,0	17,1	29,0
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,8	23,8	16,8	28,8
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,2	23,2	16,2	28,2
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,0	23,0	16,0	28,0
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,0	22,0	15,0	27,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	26,8	--	--	26,8
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,5	21,4	14,5	26,4
191	Overheaddeur open	4,00	26,4	--	--	26,4
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,0	21,0	14,0	26,0
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,9	19,9	12,9	24,9
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	24,1	19,9	--	24,9
07	Vrachtwagens	1,20	17,8	15,6	12,5	22,5
190a	Tractor	1,80	22,1	--	--	22,1
192a	Tractor	1,80	22,1	--	--	22,1
188	Overheaddeur open	4,00	21,3	--	--	21,3
191a	Tractor	1,80	21,0	--	--	21,0
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,9	15,9	8,9	20,9
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,3	15,3	8,3	20,3
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,4	14,4	7,4	19,4
01	Personenauto's - busjes	0,75	16,4	14,2	8,2	19,2
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,0	14,0	7,0	19,0
189	Overheaddeur dicht	4,00	16,6	13,8	6,8	18,8
187	Overheaddeur open	4,00	18,8	--	--	18,8
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,1	13,1	6,1	18,1
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,6	12,6	5,6	17,6
185	Overheaddeur open	4,00	17,6	--	--	17,6
192a	Tractor	1,80	17,5	--	--	17,5
183	Overheaddeur open	4,00	17,4	--	--	17,4
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	14,8	11,8	4,8	16,8
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	14,8	11,8	4,8	16,8
179	Overheaddeur dicht	4,00	14,4	11,6	4,6	16,6
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	14,5	11,5	4,5	16,5
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	14,3	11,3	4,3	16,3
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	14,0	11,0	4,0	16,0
186	Overheaddeur open	4,00	15,9	--	--	15,9
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	13,9	10,8	3,9	15,8
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	13,8	10,8	3,8	15,8
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,7	10,7	3,7	15,7
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,6	10,6	3,6	15,6
177	Overheaddeur dicht	4,00	13,3	10,5	3,5	15,5
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	13,5	10,5	3,5	15,5
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	13,4	10,4	3,4	15,4
Rest			30,9	27,6	20,6	32,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
11_A	Woning	1,50	42,2	39,1	33,7	44,1
09	Vrachtwagens	1,20	35,0	33,7	30,7	40,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	34,1	32,9	25,9	37,9
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	27,0	20,0	32,0
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	27,0	20,0	32,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,9	26,9	19,9	31,9
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,2	26,2	19,2	31,2
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,4	23,4	16,4	28,4
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,4	23,4	16,4	28,4
192a	Tractor	1,80	28,2	--	--	28,2
01	Botenlift 1 diesel	2,50	28,0	--	--	28,0
189a	Tractor	1,80	27,6	--	--	27,6
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
180	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--	26,5
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,9	19,9	12,9	24,9
07	Vrachtwagens	1,20	20,0	17,8	14,8	24,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,6	19,6	12,6	24,6
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	20,8	17,7	10,8	22,7
188	Overheaddeur open	4,00	22,3	--	--	22,3
181	Overheaddeur open	4,00	21,0	--	--	21,0
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,1	15,0	8,1	20,0
191a	Tractor	1,80	19,3	--	--	19,3
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,3	14,3	7,3	19,3
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,1	14,1	7,1	19,1
190a	Tractor	1,80	18,7	--	--	18,7
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,5	13,5	6,5	18,5
179	Overheaddeur dicht	4,00	16,1	13,4	6,4	18,4
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,0	13,0	6,0	18,0
171	Overheaddeur dicht	4,00	15,7	12,9	5,9	17,9
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	15,8	12,8	5,8	17,8
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,5	12,5	5,5	17,5
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,4	12,4	5,4	17,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,1	12,1	5,1	17,1
01	Personenauto's - busjes	0,75	14,1	11,9	5,8	16,9
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	14,7	11,7	4,7	16,7
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	15,9	11,6	--	16,6
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	14,6	11,5	4,6	16,5
192a	Tractor	1,80	16,2	--	--	16,2
05	Personenauto's - busjes	0,75	10,2	11,0	1,9	16,0
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	13,8	10,8	3,8	15,8
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	13,7	10,7	3,7	15,7
87	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	13,6	10,6	3,6	15,6
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	13,6	10,6	3,6	15,6
02	Personenauto's - busjes	0,75	11,8	10,5	3,5	15,5
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,5	10,5	3,5	15,5
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	13,5	10,5	3,5	15,5
187	Overheaddeur open	4,00	15,3	--	--	15,3
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	13,4	10,3	3,4	15,3
182	Overheaddeur open	4,00	15,2	--	--	15,2
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	13,2	10,2	3,2	15,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,0	10,0	3,0	15,0
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,0	10,0	3,0	15,0
Rest			30,8	27,5	20,6	32,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
11_B	Woning	5,00	43,3	40,1	34,8	45,1
09	Vrachtwagens	1,20	36,2	34,9	31,9	41,9
06	Personenauto's - busjes	0,75	35,3	34,1	27,1	39,1
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	31,4	--	--	31,4
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,4	26,4	19,4	31,4
192a	Tractor	1,80	30,6	--	--	30,6
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,7	24,7	17,7	29,7
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,6	24,6	17,6	29,6
189a	Tractor	1,80	28,1	--	--	28,1
180	Overheaddeur open	4,00	27,7	--	--	27,7
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,9	21,9	14,9	26,9
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,3	21,3	14,3	26,3
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,2	21,2	14,2	26,2
07	Vrachtwagens	1,20	20,6	18,4	15,4	25,4
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,3	19,3	12,3	24,3
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,2	19,2	12,2	24,2
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,7	18,6	11,7	23,6
188	Overheaddeur open	4,00	22,4	--	--	22,4
181	Overheaddeur open	4,00	22,2	--	--	22,2
191a	Tractor	1,80	22,0	--	--	22,0
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,4	15,4	8,4	20,4
190a	Tractor	1,80	19,8	--	--	19,8
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	18,9	14,6	--	19,6
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,6	14,6	7,6	19,6
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,4	14,4	7,4	19,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,2	14,2	7,2	19,2
192a	Tractor	1,80	19,2	--	--	19,2
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,0	14,0	7,0	19,0
179	Overheaddeur dicht	4,00	16,7	13,9	6,9	18,9
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,8	13,7	6,8	18,7
171	Overheaddeur dicht	4,00	16,5	13,7	6,7	18,7
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,3	13,3	6,3	18,3
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	16,3	13,3	6,3	18,3
01	Personenauto's - busjes	0,75	15,4	13,2	7,2	18,2
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,8	12,8	5,8	17,8
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,7	12,7	5,7	17,7
187	Overheaddeur open	4,00	17,5	--	--	17,5
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,4	12,4	5,4	17,4
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,4	12,4	5,4	17,4
08	Vrachtwagens	1,20	11,4	10,1	7,1	17,1
182	Overheaddeur open	4,00	17,1	--	--	17,1
184	Overheaddeur open	4,00	17,0	--	--	17,0
185	Overheaddeur open	4,00	16,9	--	--	16,9
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	14,9	11,9	4,9	16,9
87	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	14,9	11,9	4,9	16,9
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	14,9	11,8	4,9	16,8
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	14,7	11,7	4,7	16,7
05	Personenauto's - busjes	0,75	10,9	11,7	2,6	16,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	14,6	11,6	4,6	16,6
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	14,4	11,4	4,4	16,4
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	14,4	11,4	4,4	16,4
Rest			32,4	29,2	22,2	34,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 12\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
12_A	Woning	1,50	47,4	41,3	35,4	47,4
192a	Tractor	1,80	42,2	--	--	42,2
06	Personenauto's - busjes	0,75	38,1	36,9	29,9	41,9
09	Vrachtwagens	1,20	34,9	33,7	30,7	40,7
01	Botenlift 1 diesel	2,50	39,2	--	--	39,2
191a	Tractor	1,80	34,0	--	--	34,0
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,9	28,9	21,9	33,9
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,6	28,6	21,6	33,6
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,6	27,6	20,6	32,6
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,7	26,7	19,7	31,7
07	Vrachtwagens	1,20	25,8	23,6	20,6	30,6
185	Overheaddeur open	4,00	30,6	--	--	30,6
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,5	24,5	17,5	29,5
189a	Tractor	1,80	29,0	--	--	29,0
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,0	24,0	17,0	29,0
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	27,9	23,7	--	28,7
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,7	23,6	16,7	28,6
180	Overheaddeur open	4,00	27,8	--	--	27,8
192a	Tractor	1,80	27,8	--	--	27,8
184	Overheaddeur open	4,00	27,7	--	--	27,7
08	Vrachtwagens	1,20	21,6	20,4	17,4	27,4
181	Overheaddeur open	4,00	27,2	--	--	27,2
01	Personenauto's - busjes	0,75	23,9	21,7	15,7	26,7
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,0	21,0	14,0	26,0
183	Overheaddeur open	4,00	25,9	--	--	25,9
188	Overheaddeur open	4,00	25,8	--	--	25,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,2	20,2	13,2	25,2
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,2	20,2	13,2	25,2
179	Overheaddeur dicht	4,00	22,0	19,2	12,2	24,2
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	19,8	16,8	9,8	21,8
190a	Tractor	1,80	21,8	--	--	21,8
176	Overheaddeur dicht	4,00	19,4	16,6	9,6	21,6
04	Personenauto's - busjes	0,75	17,9	16,6	9,6	21,6
182	Overheaddeur open	4,00	20,8	--	--	20,8
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,1	15,1	8,1	20,1
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,1	15,0	8,1	20,0
175	Overheaddeur dicht	4,00	17,4	14,6	7,7	19,6
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,2	14,2	7,2	19,2
171	Overheaddeur dicht	4,00	16,7	13,9	6,9	18,9
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	16,5	13,5	6,5	18,5
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	16,5	13,5	6,5	18,5
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	16,5	13,5	6,5	18,5
172	Overheaddeur dicht	4,00	16,2	13,4	6,5	18,4
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	16,4	13,4	6,4	18,4
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	16,4	13,3	6,4	18,3
86	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	16,3	13,2	6,3	18,2
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	16,2	13,2	6,2	18,2
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	16,0	13,0	6,0	18,0
187	Overheaddeur open	4,00	18,0	--	--	18,0
84	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	15,8	12,8	5,8	17,8
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	15,5	12,5	5,5	17,5
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,5	12,5	5,5	17,5
05	Personenauto's - busjes	0,75	11,6	12,4	3,4	17,4
Rest			33,6	30,4	23,5	35,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 12\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
12_B	Woning	5,00	48,6	41,9	36,0	48,6
192a	Tractor	1,80	43,5	--	--	43,5
06	Personenauto's - busjes	0,75	38,5	37,3	30,3	42,3
09	Vrachtwagens	1,20	35,7	34,5	31,4	41,4
01	Botenlift 1 diesel	2,50	41,4	--	--	41,4
191a	Tractor	1,80	35,3	--	--	35,3
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,1	29,1	22,1	34,1
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,7	28,7	21,7	33,7
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,7	27,7	20,7	32,7
185	Overheaddeur open	4,00	32,2	--	--	32,2
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,8	26,8	19,8	31,8
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	30,3	26,0	--	31,0
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	28,9	25,9	18,9	30,9
07	Vrachtwagens	1,20	26,1	23,9	20,9	30,9
192a	Tractor	1,80	30,4	--	--	30,4
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	28,3	25,3	18,3	30,3
189a	Tractor	1,80	29,3	--	--	29,3
180	Overheaddeur open	4,00	29,2	--	--	29,2
184	Overheaddeur open	4,00	28,9	--	--	28,9
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,8	23,8	16,8	28,8
181	Overheaddeur open	4,00	28,4	--	--	28,4
08	Vrachtwagens	1,20	22,6	21,3	18,3	28,3
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,0	22,0	15,0	27,0
183	Overheaddeur open	4,00	26,9	--	--	26,9
01	Personenauto's - busjes	0,75	24,1	21,9	15,9	26,9
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,8	21,8	14,8	26,8
188	Overheaddeur open	4,00	25,9	--	--	25,9
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,5	19,5	12,5	24,5
179	Overheaddeur dicht	4,00	22,2	19,4	12,4	24,4
191	Overheaddeur open	4,00	23,2	--	--	23,2
176	Overheaddeur dicht	4,00	20,8	18,0	11,0	23,0
04	Personenauto's - busjes	0,75	18,7	17,5	10,5	22,5
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,1	17,1	10,1	22,1
182	Overheaddeur open	4,00	22,1	--	--	22,1
190a	Tractor	1,80	21,6	--	--	21,6
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,1	16,1	9,1	21,1
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,9	15,9	8,9	20,9
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,8	15,8	8,8	20,8
175	Overheaddeur dicht	4,00	18,4	15,7	8,7	20,7
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,6	15,5	8,6	20,5
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,5	15,5	8,5	20,5
186	Overheaddeur open	4,00	20,4	--	--	20,4
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,2	15,2	8,2	20,2
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,1	15,1	8,1	20,1
171	Overheaddeur dicht	4,00	17,8	15,0	8,1	20,0
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	17,8	14,8	7,8	19,8
86	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	17,8	14,8	7,8	19,8
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	17,7	14,7	7,7	19,7
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	17,7	14,7	7,7	19,7
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,7	14,7	7,7	19,7
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	17,6	14,6	7,6	19,6
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,4	14,4	7,4	19,4
172	Overheaddeur dicht	4,00	17,2	14,4	7,4	19,4
Rest			35,2	32,1	25,1	37,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 13\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
13_A	Woning	1,50	49,3	40,7	34,1	49,3
188	Overheaddeur open	4,00	43,2	--	--	43,2
06	Personenauto's - busjes	0,75	37,1	35,8	28,8	40,8
192a	Tractor	1,80	40,8	--	--	40,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	39,6	--	--	39,6
191a	Tractor	1,80	36,6	--	--	36,6
192a	Tractor	1,80	36,5	--	--	36,5
187	Overheaddeur open	4,00	35,9	--	--	35,9
09	Vrachtwagens	1,20	29,3	28,0	25,0	35,0
186	Overheaddeur open	4,00	34,9	--	--	34,9
179	Overheaddeur dicht	4,00	31,5	28,7	21,7	33,7
185	Overheaddeur open	4,00	32,2	--	--	32,2
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	30,7	26,5	--	31,5
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,2	26,2	19,2	31,2
08	Vrachtwagens	1,20	25,3	24,0	21,0	31,0
07	Vrachtwagens	1,20	26,0	23,8	20,8	30,8
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,7	25,7	18,7	30,7
184	Overheaddeur open	4,00	30,2	--	--	30,2
189a	Tractor	1,80	30,0	--	--	30,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,8	24,8	17,8	29,8
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,6	24,5	17,6	29,5
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,7	23,7	16,7	28,7
180	Overheaddeur open	4,00	28,4	--	--	28,4
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,2	23,1	16,2	28,1
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,9	22,9	15,9	27,9
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,7	22,7	15,7	27,7
181	Overheaddeur open	4,00	27,6	--	--	27,6
178	Overheaddeur dicht	4,00	24,8	22,0	15,1	27,0
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,7	21,7	14,7	26,7
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,6	21,6	14,6	26,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	23,4	21,2	15,2	26,2
183	Overheaddeur open	4,00	26,0	--	--	26,0
182	Overheaddeur open	4,00	25,9	--	--	25,9
04	Personenauto's - busjes	0,75	21,7	20,4	13,4	25,4
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,3	20,2	13,3	25,2
177	Overheaddeur dicht	4,00	23,0	20,2	13,2	25,2
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,0	20,0	13,0	25,0
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
176	Overheaddeur dicht	4,00	21,7	18,9	11,9	23,9
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,6	18,6	11,6	23,6
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,4	18,4	11,4	23,4
175	Overheaddeur dicht	4,00	20,1	17,3	10,3	22,3
115	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,9	16,9	9,9	21,9
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	19,1	16,1	9,1	21,1
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
113	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,4	15,4	8,4	20,4
190a	Tractor	1,80	20,3	--	--	20,3
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	18,2	15,2	8,2	20,2
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	18,1	15,1	8,1	20,1
116	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,0	15,0	8,0	20,0
112	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,0	15,0	8,0	20,0
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	17,9	14,9	7,9	19,9
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	17,7	14,7	7,7	19,7
Rest			35,0	31,9	24,9	36,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 13\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
13_B	Woning	5,00	50,5	41,6	35,1	50,5
188	Overheaddeur open	4,00	43,4	--	--	43,4
192a	Tractor	1,80	42,5	--	--	42,5
01	Botenlift 1 diesel	2,50	42,0	--	--	42,0
06	Personenauto's - busjes	0,75	37,8	36,6	29,6	41,6
192a	Tractor	1,80	38,9	--	--	38,9
191a	Tractor	1,80	38,2	--	--	38,2
187	Overheaddeur open	4,00	37,9	--	--	37,9
09	Vrachtwagens	1,20	31,7	30,5	27,4	37,4
186	Overheaddeur open	4,00	36,6	--	--	36,6
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	33,4	29,2	--	34,2
179	Overheaddeur dicht	4,00	31,6	28,8	21,8	33,8
08	Vrachtwagens	1,20	26,4	25,1	22,1	32,1
185	Overheaddeur open	4,00	31,5	--	--	31,5
184	Overheaddeur open	4,00	31,4	--	--	31,4
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,3	26,3	19,3	31,3
07	Vrachtwagens	1,20	26,4	24,2	21,2	31,2
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,8	25,8	18,8	30,8
189a	Tractor	1,80	30,5	--	--	30,5
180	Overheaddeur open	4,00	30,0	--	--	30,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,6	24,6	17,6	29,6
181	Overheaddeur open	4,00	29,1	--	--	29,1
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,0	24,0	17,0	29,0
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,8	23,8	16,8	28,8
178	Overheaddeur dicht	4,00	26,5	23,7	16,7	28,7
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,3	23,2	16,3	28,2
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	26,0	23,0	16,0	28,0
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,0	23,0	16,0	28,0
183	Overheaddeur open	4,00	27,1	--	--	27,1
182	Overheaddeur open	4,00	27,1	--	--	27,1
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,9	21,9	14,9	26,9
01	Personenauto's - busjes	0,75	23,9	21,7	15,7	26,7
177	Overheaddeur dicht	4,00	24,4	21,6	14,6	26,6
04	Personenauto's - busjes	0,75	22,7	21,5	14,5	26,5
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,3	21,3	14,3	26,3
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,7	20,7	13,7	25,7
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,5	20,4	13,5	25,4
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,4	20,3	13,4	25,3
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,7	19,7	12,7	24,7
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,7	18,7	11,7	23,7
115	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	21,3	18,3	11,3	23,3
175	Overheaddeur dicht	4,00	21,1	18,3	11,3	23,3
176	Overheaddeur dicht	4,00	20,9	18,1	11,1	23,1
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	19,7	16,7	9,7	21,7
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	19,6	16,6	9,6	21,6
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	19,4	16,4	9,4	21,4
116	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,4	16,4	9,4	21,4
190a	Tractor	1,80	21,2	--	--	21,2
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	19,2	16,2	9,2	21,2
84	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	18,9	15,9	8,9	20,9
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	18,8	15,8	8,8	20,8
171	Overheaddeur dicht	4,00	18,6	15,8	8,8	20,8
Rest			36,4	33,2	26,2	38,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 14\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
14_A	Woning	1,50	48,5	39,3	32,5	48,5
01	Botenlift 1 diesel	2,50	42,2	--	--	42,2
188	Overheaddeur open	4,00	40,1	--	--	40,1
192a	Tractor	1,80	39,7	--	--	39,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	35,2	33,9	26,9	38,9
191a	Tractor	1,80	36,8	--	--	36,8
192a	Tractor	1,80	34,8	--	--	34,8
189a	Tractor	1,80	34,5	--	--	34,5
187	Overheaddeur open	4,00	34,1	--	--	34,1
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	32,5	28,2	--	33,2
185	Overheaddeur open	4,00	31,9	--	--	31,9
186	Overheaddeur open	4,00	31,8	--	--	31,8
09	Vrachtwagens	1,20	25,5	24,2	21,2	31,2
08	Vrachtwagens	1,20	24,9	23,7	20,6	30,6
179	Overheaddeur dicht	4,00	28,4	25,6	18,6	30,6
07	Vrachtwagens	1,20	25,6	23,3	20,3	30,3
190a	Tractor	1,80	29,8	--	--	29,8
180	Overheaddeur open	4,00	28,8	--	--	28,8
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,5	23,5	16,5	28,5
181	Overheaddeur open	4,00	28,0	--	--	28,0
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,5	22,5	15,5	27,5
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,4	22,4	15,4	27,4
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,7	21,7	14,7	26,7
182	Overheaddeur open	4,00	26,2	--	--	26,2
184	Overheaddeur open	4,00	26,0	--	--	26,0
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,8	20,8	13,8	25,8
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,7	20,7	13,7	25,7
178	Overheaddeur dicht	4,00	23,0	20,2	13,2	25,2
01	Personenauto's - busjes	0,75	22,4	20,2	14,2	25,2
04	Personenauto's - busjes	0,75	21,2	20,0	13,0	25,0
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,7	19,7	12,7	24,7
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,2	19,2	12,2	24,2
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,0	19,0	12,0	24,0
176	Overheaddeur dicht	4,00	21,1	18,3	11,3	23,3
177	Overheaddeur dicht	4,00	20,9	18,1	11,1	23,1
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,0	18,0	11,0	23,0
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	20,7	17,7	10,7	22,7
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	20,6	17,6	10,6	22,6
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,1	17,1	10,1	22,1
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	20,0	17,0	10,0	22,0
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	19,4	16,4	9,4	21,4
192	Overheaddeur open	4,00	21,4	--	--	21,4
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	19,0	16,0	9,0	21,0
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	19,0	16,0	9,0	21,0
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,7	15,7	8,7	20,7
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	18,7	15,7	8,7	20,7
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	18,7	15,7	8,7	20,7
84	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	18,6	15,5	8,6	20,5
113	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	18,3	15,3	8,3	20,3
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	18,2	15,2	8,2	20,2
183	Overheaddeur open	4,00	20,0	--	--	20,0
171	Overheaddeur dicht	4,00	17,7	14,9	7,9	19,9
Rest			35,4	32,3	25,3	37,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 14\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
14_B	Woning	5,00	50,0	40,5	33,5	50,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	43,9	--	--	43,9
192a	Tractor	1,80	42,3	--	--	42,3
188	Overheaddeur open	4,00	40,9	--	--	40,9
06	Personenauto's - busjes	0,75	36,3	35,1	28,1	40,1
191a	Tractor	1,80	37,5	--	--	37,5
192a	Tractor	1,80	36,9	--	--	36,9
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	35,5	31,3	--	36,3
187	Overheaddeur open	4,00	36,0	--	--	36,0
189a	Tractor	1,80	35,0	--	--	35,0
09	Vrachtwagens	1,20	28,4	27,1	24,1	34,1
185	Overheaddeur open	4,00	33,6	--	--	33,6
186	Overheaddeur open	4,00	32,6	--	--	32,6
179	Overheaddeur dicht	4,00	29,2	26,4	19,4	31,4
08	Vrachtwagens	1,20	25,5	24,2	21,2	31,2
07	Vrachtwagens	1,20	25,8	23,6	20,6	30,6
180	Overheaddeur open	4,00	30,5	--	--	30,5
190a	Tractor	1,80	29,9	--	--	29,9
181	Overheaddeur open	4,00	29,5	--	--	29,5
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,6	23,6	16,6	28,6
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,6	22,6	15,6	27,6
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,5	22,5	15,5	27,5
182	Overheaddeur open	4,00	27,4	--	--	27,4
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,4	22,4	15,4	27,4
178	Overheaddeur dicht	4,00	24,8	22,0	15,0	27,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	24,5	21,5	14,5	26,5
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,4	21,4	14,4	26,4
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,9	20,9	13,9	25,9
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,9	20,9	13,9	25,9
04	Personenauto's - busjes	0,75	21,8	20,6	13,6	25,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	22,6	20,4	14,4	25,4
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,4	20,4	13,4	25,4
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,3	20,3	13,3	25,3
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,9	19,9	12,9	24,9
176	Overheaddeur dicht	4,00	22,5	19,7	12,7	24,7
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,7	19,7	12,7	24,7
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,5	19,4	12,5	24,4
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,1	19,1	12,1	24,1
177	Overheaddeur dicht	4,00	21,4	18,6	11,6	23,6
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	20,8	17,8	10,8	22,8
192	Overheaddeur open	4,00	22,6	--	--	22,6
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	20,3	17,3	10,3	22,3
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	19,5	16,5	9,5	21,5
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	19,5	16,4	9,5	21,4
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	19,4	16,4	9,4	21,4
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	19,4	16,4	9,4	21,4
191	Overheaddeur open	4,00	21,3	--	--	21,3
171	Overheaddeur dicht	4,00	19,0	16,2	9,2	21,2
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
183	Overheaddeur open	4,00	20,8	--	--	20,8
84	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	18,6	15,6	8,6	20,6
172	Overheaddeur dicht	4,00	18,1	15,3	8,3	20,3
Rest			36,2	33,1	26,1	38,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 15\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
15_A	Woning	1,50	47,6	40,1	32,0	47,6
01	Botenlift 1 diesel	2,50	41,2	--	--	41,2
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	39,1	34,9	--	39,9
06	Personenauto's - busjes	0,75	34,3	33,0	26,0	38,0
191a	Tractor	1,80	36,1	--	--	36,1
192a	Tractor	1,80	35,2	--	--	35,2
189a	Tractor	1,80	35,0	--	--	35,0
188	Overheaddeur open	4,00	34,6	--	--	34,6
192a	Tractor	1,80	33,1	--	--	33,1
187	Overheaddeur open	4,00	31,7	--	--	31,7
185	Overheaddeur open	4,00	31,2	--	--	31,2
186	Overheaddeur open	4,00	30,8	--	--	30,8
180	Overheaddeur open	4,00	30,8	--	--	30,8
07	Vrachtwagens	1,20	25,6	23,3	20,3	30,3
182	Overheaddeur open	4,00	30,3	--	--	30,3
08	Vrachtwagens	1,20	24,3	23,1	20,1	30,1
181	Overheaddeur open	4,00	28,8	--	--	28,8
190a	Tractor	1,80	28,7	--	--	28,7
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	25,8	22,8	15,8	27,8
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	25,6	22,6	15,6	27,6
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	25,2	22,2	15,2	27,2
09	Vrachtwagens	1,20	21,5	20,2	17,2	27,2
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	24,8	21,8	14,8	26,8
191	Overheaddeur open	4,00	26,7	--	--	26,7
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	24,1	21,1	14,1	26,1
179	Overheaddeur dicht	4,00	23,4	20,6	13,6	25,6
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	23,3	20,3	13,3	25,3
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	22,4	19,4	12,4	24,4
04	Personenauto's - busjes	0,75	20,6	19,3	12,3	24,3
01	Personenauto's - busjes	0,75	21,3	19,1	13,1	24,1
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	21,8	18,8	11,8	23,8
189	Overheaddeur dicht	4,00	21,5	18,8	11,8	23,8
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
178	Overheaddeur dicht	4,00	20,9	18,1	11,1	23,1
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	20,9	17,9	10,9	22,9
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	20,9	17,9	10,9	22,9
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,7	17,7	10,7	22,7
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	20,7	17,7	10,7	22,7
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	20,6	17,6	10,6	22,6
176	Overheaddeur dicht	4,00	20,4	17,6	10,6	22,6
191	Overheaddeur open	4,00	22,4	--	--	22,4
171	Overheaddeur dicht	4,00	20,1	17,3	10,3	22,3
177	Overheaddeur dicht	4,00	19,9	17,1	10,1	22,1
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,0	17,0	10,0	22,0
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,0	16,9	10,0	21,9
173	Overheaddeur dicht	4,00	19,6	16,8	9,8	21,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	19,8	16,7	9,8	21,7
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	19,7	16,7	9,7	21,7
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	19,6	16,6	9,6	21,6
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	19,2	16,2	9,2	21,2
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	19,2	16,2	9,2	21,2
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	19,1	16,1	9,1	21,1
Rest			36,0	32,8	25,8	37,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 15\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
15_B	Woning	5,00	49,1	41,1	33,1	49,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	43,3	--	--	43,3
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	39,9	35,7	--	40,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	35,9	34,7	27,7	39,7
192a	Tractor	1,80	37,7	--	--	37,7
191a	Tractor	1,80	37,1	--	--	37,1
188	Overheaddeur open	4,00	36,8	--	--	36,8
189a	Tractor	1,80	35,8	--	--	35,8
192a	Tractor	1,80	34,8	--	--	34,8
187	Overheaddeur open	4,00	33,6	--	--	33,6
185	Overheaddeur open	4,00	32,6	--	--	32,6
186	Overheaddeur open	4,00	32,4	--	--	32,4
182	Overheaddeur open	4,00	31,8	--	--	31,8
180	Overheaddeur open	4,00	31,7	--	--	31,7
08	Vrachtwagens	1,20	24,9	23,7	20,6	30,6
07	Vrachtwagens	1,20	25,9	23,6	20,6	30,6
181	Overheaddeur open	4,00	30,5	--	--	30,5
190a	Tractor	1,80	29,2	--	--	29,2
09	Vrachtwagens	1,20	23,2	21,9	18,9	28,9
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	26,0	23,0	16,0	28,0
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	25,7	22,7	15,7	27,7
179	Overheaddeur dicht	4,00	25,3	22,5	15,5	27,5
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	25,3	22,3	15,3	27,3
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	25,3	22,3	15,3	27,3
191	Overheaddeur open	4,00	27,1	--	--	27,1
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	24,9	21,9	14,9	26,9
04	Personenauto's - busjes	0,75	21,2	20,0	13,0	25,0
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	22,9	19,9	12,9	24,9
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,8	19,8	12,8	24,8
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	22,8	19,8	12,8	24,8
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
178	Overheaddeur dicht	4,00	22,5	19,7	12,7	24,7
01	Personenauto's - busjes	0,75	21,7	19,5	13,5	24,5
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
189	Overheaddeur dicht	4,00	22,2	19,4	12,4	24,4
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,3	19,3	12,3	24,3
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	22,2	19,2	12,2	24,2
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,8	18,8	11,8	23,8
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
176	Overheaddeur dicht	4,00	21,4	18,6	11,6	23,6
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	21,5	18,5	11,5	23,5
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,5	18,4	11,5	23,4
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,4	18,4	11,4	23,4
177	Overheaddeur dicht	4,00	21,1	18,4	11,4	23,4
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	21,4	18,3	11,4	23,3
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	21,2	18,2	11,2	23,2
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	21,1	18,1	11,1	23,1
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	20,9	17,9	10,9	22,9
171	Overheaddeur dicht	4,00	20,5	17,7	10,7	22,7
173	Overheaddeur dicht	4,00	20,5	17,7	10,7	22,7
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	20,7	17,7	10,7	22,7
Rest			37,4	34,0	26,9	39,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 16\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
16_A	Woning	1,50	49,1	40,6	33,3	49,1
191	Overheaddeur open	4,00	47,2	--	--	47,2
06	Personenauto's - busjes	0,75	35,6	34,4	27,4	39,4
189	Overheaddeur dicht	4,00	34,8	32,0	25,0	37,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	35,5	--	--	35,5
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	34,3	30,1	--	35,1
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,3	29,3	22,3	34,3
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,5	27,5	20,5	32,5
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,5	27,5	20,5	32,5
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,0	26,9	20,0	31,9
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	29,5	26,5	19,5	31,5
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	29,3	26,3	19,3	31,3
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	28,5	25,5	18,5	30,5
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,8	24,8	17,8	29,8
191a	Tractor	1,80	29,6	--	--	29,6
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,4	24,4	17,4	29,4
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,0	24,0	17,0	29,0
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	26,3	23,3	16,3	28,3
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	25,5	22,5	15,5	27,5
170	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	24,6	21,6	14,6	26,6
186	Overheaddeur open	4,00	26,2	--	--	26,2
185	Overheaddeur open	4,00	25,9	--	--	25,9
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
191	Overheaddeur open	4,00	24,2	--	--	24,2
08	Vrachtwagens	1,20	17,5	16,2	13,2	23,2
07	Vrachtwagens	1,20	14,8	12,6	9,6	19,6
189	Overheaddeur dicht	4,00	17,2	14,4	7,4	19,4
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	17,2	14,2	7,2	19,2
189a	Tractor	1,80	19,0	--	--	19,0
176	Overheaddeur dicht	4,00	16,3	13,5	6,5	18,5
190a	Tractor	1,80	18,5	--	--	18,5
177	Overheaddeur dicht	4,00	16,2	13,4	6,4	18,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	16,2	13,2	6,2	18,2
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	16,0	13,0	6,0	18,0
192a	Tractor	1,80	17,8	--	--	17,8
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	15,8	12,8	5,8	17,8
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,5	12,5	5,5	17,5
04	Personenauto's - busjes	0,75	13,7	12,4	5,4	17,4
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	15,2	12,2	5,2	17,2
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	15,2	12,2	5,2	17,2
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	14,9	11,9	4,9	16,9
97	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	14,7	11,7	4,7	16,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	14,7	11,7	4,7	16,7
87	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	14,6	11,6	4,6	16,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	13,8	11,6	5,6	16,6
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	14,6	11,6	4,6	16,6
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	14,5	11,5	4,5	16,5
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	14,4	11,4	4,4	16,4
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	14,2	11,2	4,2	16,2
192a	Tractor	1,80	16,2	--	--	16,2
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	14,1	11,1	4,1	16,1
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	14,1	11,1	4,1	16,1
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,9	10,9	3,9	15,9
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	13,7	10,7	3,7	15,7
Rest			31,7	28,2	21,3	33,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 16\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
Bron	Omschrijving					
16_B	Woning	5,00	49,4	41,2	33,8	49,4
191	Overheaddeur open	4,00	47,4	--	--	47,4
06	Personenauto's - busjes	0,75	36,3	35,1	28,1	40,1
189	Overheaddeur dicht	4,00	34,8	32,0	25,0	37,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	37,0	--	--	37,0
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	35,2	31,0	--	36,0
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,4	29,4	22,4	34,4
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,7	27,7	20,7	32,7
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,7	27,6	20,7	32,6
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,1	27,1	20,1	32,1
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	29,6	26,6	19,6	31,6
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	29,5	26,4	19,5	31,4
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	28,7	25,7	18,7	30,7
191a	Tractor	1,80	30,0	--	--	30,0
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	27,9	24,9	17,9	29,9
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,9	24,9	17,9	29,9
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,5	24,5	17,5	29,5
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,1	24,1	17,1	29,1
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	26,9	23,9	16,9	28,9
170	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	26,2	23,2	16,2	28,2
186	Overheaddeur open	4,00	27,4	--	--	27,4
185	Overheaddeur open	4,00	27,0	--	--	27,0
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	24,2	21,2	14,2	26,2
191	Overheaddeur open	4,00	24,2	--	--	24,2
08	Vrachtwagens	1,20	17,6	16,3	13,3	23,3
189a	Tractor	1,80	21,1	--	--	21,1
189	Overheaddeur dicht	4,00	18,0	15,2	8,3	20,2
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	18,0	14,9	8,0	19,9
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	18,0	14,9	8,0	19,9
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,7	14,7	7,7	19,7
07	Vrachtwagens	1,20	14,8	12,6	9,6	19,6
177	Overheaddeur dicht	4,00	17,2	14,4	7,4	19,4
176	Overheaddeur dicht	4,00	17,2	14,4	7,4	19,4
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	17,2	14,1	7,2	19,1
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	16,9	13,9	6,9	18,9
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	16,8	13,8	6,8	18,8
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	16,8	13,8	6,8	18,8
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	16,6	13,6	6,6	18,6
190a	Tractor	1,80	18,6	--	--	18,6
192a	Tractor	1,80	18,5	--	--	18,5
87	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	16,1	13,1	6,1	18,1
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	16,1	13,0	6,1	18,0
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	16,0	13,0	6,0	18,0
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	16,0	13,0	6,0	18,0
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	15,9	12,9	5,9	17,9
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	15,9	12,9	5,9	17,9
97	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	15,9	12,9	5,9	17,9
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	15,8	12,8	5,8	17,8
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	15,7	12,7	5,7	17,7
192a	Tractor	1,80	17,6	--	--	17,6
04	Personenauto's - busjes	0,75	13,9	12,6	5,6	17,6
179	Overheaddeur dicht	4,00	15,1	12,3	5,3	17,3
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	15,3	12,2	5,3	17,2
182	Overheaddeur open	4,00	17,2	--	--	17,2
Rest			33,3	30,0	23,0	35,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: LAr,LT  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 17\_A - Ref punt  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Groepsreductie: Nee

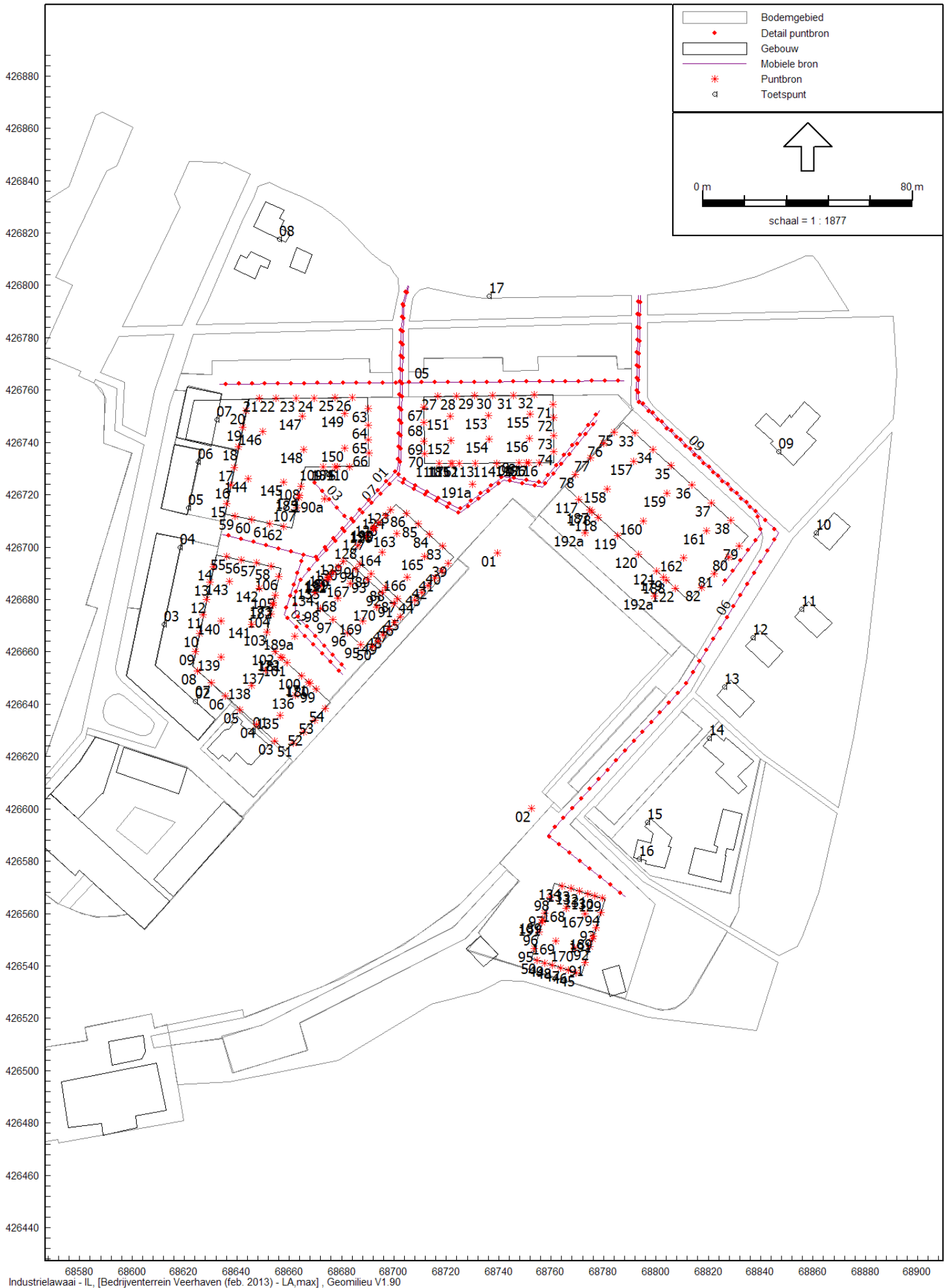
Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
17_A	Ref punt	5,00	46,9	43,9	37,9	48,9
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,9	38,7	29,7	43,7
07	Vrachtwagens	1,20	38,4	36,1	33,1	43,1
01	Personenauto's - busjes	0,75	37,4	35,2	29,1	40,2
01	Botenlift 1 diesel	2,50	38,6	--	--	38,6
09	Vrachtwagens	1,20	30,0	28,7	25,7	35,7
08	Vrachtwagens	1,20	27,7	26,5	23,5	33,5
182	Overheaddeur open	4,00	31,3	--	--	31,3
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,1	26,1	19,1	31,1
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,0	26,0	19,0	31,0
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,0	25,9	19,0	30,9
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,7	25,7	18,7	30,7
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,4	25,4	18,4	30,4
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,1	25,1	18,1	30,1
06	Personenauto's - busjes	0,75	25,8	24,6	17,6	29,6
181	Overheaddeur open	4,00	28,6	--	--	28,6
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,0	23,0	16,0	28,0
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	25,6	22,6	15,6	27,6
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	25,6	22,6	15,6	27,6
191a	Tractor	1,80	27,5	--	--	27,5
189a	Tractor	1,80	27,3	--	--	27,3
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,1	22,1	15,1	27,1
04	Personenauto's - busjes	0,75	22,7	21,5	14,5	26,5
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	24,3	21,3	14,3	26,3
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	24,2	21,2	14,2	26,2
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	24,0	21,0	14,0	26,0
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	24,0	21,0	14,0	26,0
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	24,0	21,0	14,0	26,0
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	23,9	20,9	13,9	25,9
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,7	20,7	13,7	25,7
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	23,7	20,7	13,7	25,7
63	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,7	20,7	13,7	25,7
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,7	20,6	13,7	25,6
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,3	20,3	13,3	25,3
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,3	20,2	13,3	25,2
186	Overheaddeur open	4,00	25,2	--	--	25,2
64	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	23,1	20,1	13,1	25,1
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	23,0	20,0	13,0	25,0
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,8	19,8	12,8	24,8
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,7	19,6	12,7	24,6
65	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,6	19,6	12,6	24,6
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,5	19,5	12,5	24,5
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	22,4	19,4	12,4	24,4
191	Overheaddeur open	4,00	24,4	--	--	24,4
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	22,4	19,4	12,4	24,4
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,3	19,3	12,3	24,3
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	22,3	19,3	12,3	24,3
66	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	22,2	19,2	12,2	24,2
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	22,1	19,1	12,1	24,1
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,9	18,9	11,9	23,9
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	21,9	18,9	11,9	23,9
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	21,8	18,8	11,8	23,8
177	Overheaddeur dicht	4,00	21,3	18,5	11,5	23,5
192a	Tractor	1,80	23,4	--	--	23,4
Rest			37,7	34,1	27,1	39,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



## **BIJLAGE 4**

Rekenresultaten tbv LA,max



Industrielaawaai - IL, [Bedrijventerrein Veerhaven (feb. 2013) - LA\_max], Geomilieu V1.90

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	HDef.	Gem.snelheid	Max.afst.	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k
01	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	61,98	69,98	82,98	85,98	91,98	94,98	89,98
02	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	61,98	69,98	82,98	85,98	91,98	94,98	89,98
03	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	61,98	69,98	82,98	85,98	91,98	94,98	89,98
04	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	61,98	69,98	82,98	85,98	91,98	94,98	89,98
05	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	61,98	69,98	82,98	85,98	91,98	94,98	89,98
06	Personenauto's - busjes	0,75	0,00	Relatief	10	5,00	61,98	69,98	82,98	85,98	91,98	94,98	89,98
07	Vrachtwagens	1,20	0,00	Relatief	10	5,00	68,16	81,56	91,26	95,96	99,46	107,26	103,16
08	Vrachtwagens	1,20	0,00	Relatief	10	5,00	68,16	81,56	91,26	95,96	99,46	107,26	103,16
09	Vrachtwagens	1,20	0,00	Relatief	10	5,00	68,16	81,56	91,26	95,96	99,46	107,26	103,16

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	X-1	Y-1	Aantal(D)	Aantal(A)	Aantal(N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
01	83,98	83,98	98,34	68705,26	426799,99	200	40	20	20,84	23,05	29,07
02	83,98	83,98	98,34	68665,40	426696,83	40	10	4	28,07	29,32	36,31
03	83,98	83,98	98,34	68668,30	426726,15	40	10	4	28,45	29,70	36,69
04	83,98	83,98	98,34	68701,27	426725,65	40	10	4	27,94	29,19	36,18
05	83,98	83,98	98,34	68633,34	426762,32	100	40	10	23,81	23,02	32,05
06	83,98	83,98	98,34	68794,10	426796,08	40	10	4	27,82	29,07	36,06
07	94,56	85,56	109,61	68705,70	426799,52	10	2	2	33,82	36,04	39,05
08	94,56	85,56	109,61	68701,84	426726,99	4	1	1	37,87	39,12	42,13
09	94,56	85,56	109,61	68793,29	426796,20	4	1	1	37,90	39,15	42,16

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRef.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
189a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68662,09	426666,01	67,04	85,87	90,00	93,49
190a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68673,42	426718,59	67,04	85,87	90,00	93,49
191a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68729,96	426723,91	67,04	85,87	90,00	93,49
192a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68799,32	426681,44	67,04	85,87	90,00	93,49
192a	Tractor	1,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68772,82	426705,46	67,04	85,87	90,00	93,49
01	Botenlift 1 diesel	2,50	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68739,53	426697,78	74,60	88,60	99,00	97,40
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68752,60	426600,31	74,60	88,60	99,00	97,40
03	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68654,52	426625,80	62,40	61,20	56,50	54,20
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68647,40	426632,34	62,40	61,20	56,50	54,20
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68641,27	426637,95	62,40	61,20	56,50	54,20
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68635,55	426643,20	62,40	61,20	56,50	54,20
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68630,19	426648,12	62,40	61,20	56,50	54,20
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68625,08	426652,81	62,40	61,20	56,50	54,20
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68624,27	426660,08	72,00	70,80	66,10	66,80
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68625,72	426666,98	72,00	70,80	66,10	66,80
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68627,22	426674,05	72,00	70,80	66,10	66,80
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68628,47	426679,97	72,00	70,80	66,10	66,80
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68629,86	426686,55	72,00	70,80	66,10	66,80
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68631,11	426692,47	72,00	70,80	66,10	66,80
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68636,22	426716,70	72,10	70,90	66,20	66,90
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68637,67	426723,67	72,10	70,90	66,20	66,90
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68639,07	426730,45	72,10	70,90	66,20	66,90
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68640,71	426738,34	72,10	70,90	66,20	66,90
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68642,25	426745,90	72,10	70,90	66,20	66,90
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68643,48	426752,02	72,10	70,90	66,20	66,90
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68648,58	426756,86	72,10	70,90	66,20	66,90
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68655,03	426756,91	72,10	70,90	66,20	66,90
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68662,63	426756,98	72,10	70,90	66,20	66,90
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68669,51	426757,03	72,10	70,90	66,20	66,90
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68677,55	426757,10	72,10	70,90	66,20	66,90
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68684,13	426757,15	72,10	70,90	66,20	66,90
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68716,77	426757,72	72,50	71,30	66,60	67,30
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68723,87	426757,81	72,50	71,30	66,60	67,30
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68730,66	426757,90	72,50	71,30	66,60	67,30
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68737,69	426757,99	72,50	71,30	66,60	67,30
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68745,50	426758,09	72,50	71,30	66,60	67,30
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68753,68	426758,19	72,50	71,30	66,60	67,30
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68792,03	426743,57	73,70	72,50	67,80	68,50

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
189a	98,37	100,37	99,71	97,91	94,38	105,98	1,000	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--
190a	98,37	100,37	99,71	97,91	94,38	105,98	1,000	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--
191a	98,37	100,37	99,71	97,91	94,38	105,98	1,000	--	--	8,337	--	--	10,79	--	--
192a	98,37	100,37	99,71	97,91	94,38	105,98	0,500	--	--	4,169	--	--	13,80	--	--
192a	98,37	100,37	99,71	97,91	94,38	105,98	0,500	--	--	4,169	--	--	13,80	--	--
01	100,40	100,70	97,30	92,40	84,10	106,46	3,000	--	--	25,003	--	--	6,02	--	--
02	100,40	100,70	97,30	92,40	84,10	106,46	4,001	0,500	--	33,343	12,503	--	4,77	9,03	--
03	49,20	49,30	51,20	47,90	42,10	66,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
04	49,20	49,30	51,20	47,90	42,10	66,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
05	49,20	49,30	51,20	47,90	42,10	66,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
06	49,20	49,30	51,20	47,90	42,10	66,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
07	49,20	49,30	51,20	47,90	42,10	66,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
08	49,20	49,30	51,20	47,90	42,10	66,17	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
09	63,80	63,90	65,80	62,50	56,70	76,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
10	63,80	63,90	65,80	62,50	56,70	76,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
11	63,80	63,90	65,80	62,50	56,70	76,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
12	63,80	63,90	65,80	62,50	56,70	76,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
13	63,80	63,90	65,80	62,50	56,70	76,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
14	63,80	63,90	65,80	62,50	56,70	76,78	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
15	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
16	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
17	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
18	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
19	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
20	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
21	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
22	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
23	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
24	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
25	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
26	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
27	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
28	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
29	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
30	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
31	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
32	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
33	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRef.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68798,86	426737,35	73,70	72,50	67,80	68,50
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68805,70	426731,10	73,70	72,50	67,80	68,50
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68813,78	426723,73	73,70	72,50	67,80	68,50
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68821,23	426716,93	73,70	72,50	67,80	68,50
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68828,57	426710,24	73,70	72,50	67,80	68,50
39	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68720,71	426693,70	69,70	68,50	63,80	64,50
40	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68718,25	426691,01	69,70	68,50	63,80	64,50
41	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68715,63	426688,12	69,70	68,50	63,80	64,50
42	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68713,05	426685,30	69,70	68,50	63,80	64,50
43	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68710,69	426682,70	69,70	68,50	63,80	64,50
44	Achtergevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68707,90	426679,64	69,70	68,50	63,80	64,50
45	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68702,31	426673,46	68,60	67,40	62,70	63,40
45	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68769,52	426537,36	68,60	67,40	62,70	63,40
46	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68700,22	426671,19	68,60	67,40	62,70	63,40
46	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68766,57	426538,30	68,60	67,40	62,70	63,40
47	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68763,67	426539,23	68,60	67,40	62,70	63,40
47	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68698,15	426668,95	68,60	67,40	62,70	63,40
48	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68695,83	426666,42	68,60	67,40	62,70	63,40
48	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,40	426540,26	68,60	67,40	62,70	63,40
49	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68757,52	426541,18	68,60	67,40	62,70	63,40
49	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68693,78	426664,20	68,60	67,40	62,70	63,40
50	Achtergevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68754,57	426542,11	68,60	67,40	62,70	63,40
50	Achtergevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68691,68	426661,92	68,60	67,40	62,70	63,40
51	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68661,58	426625,08	71,30	70,10	65,40	66,10
52	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68665,54	426629,42	71,30	70,10	65,40	66,10
53	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68669,71	426633,99	71,30	70,10	65,40	66,10
54	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68673,78	426638,46	71,30	70,10	65,40	66,10
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68636,07	426696,38	71,30	70,10	65,40	66,10
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68641,65	426695,22	71,30	70,10	65,40	66,10
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68647,60	426693,97	71,30	70,10	65,40	66,10
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68652,98	426692,85	71,30	70,10	65,40	66,10
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68639,41	426711,72	71,50	70,30	65,60	66,30
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68645,68	426710,43	71,50	70,30	65,60	66,30
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68652,56	426709,00	71,50	70,30	65,60	66,30
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68657,80	426707,92	71,50	70,30	65,60	66,30
63	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,16	426752,90	71,50	70,30	65,60	66,30
64	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,24	426746,65	71,50	70,30	65,60	66,30
65	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,32	426741,10	71,50	70,30	65,60	66,30



Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
34	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
35	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
36	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
37	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
38	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
39	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
40	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
41	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
42	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
43	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
44	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
45	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
45	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
46	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
46	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
47	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
47	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
48	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
48	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
49	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
49	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
50	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
50	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
51	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
52	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
53	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
54	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
55	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
56	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
57	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
58	63,10	63,20	65,10	61,80	56,00	76,08	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
59	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
60	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
61	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
62	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
63	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
64	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
65	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
66	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68690,39	426735,89	71,50	70,30	65,60	66,30
67	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,45	426753,51	71,50	70,30	65,60	66,30
68	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,48	426747,63	71,50	70,30	65,60	66,30
69	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,53	426740,57	71,50	70,30	65,60	66,30
70	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68711,56	426735,74	71,50	70,30	65,60	66,30
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,82	426754,54	71,50	70,30	65,60	66,30
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,88	426749,43	71,50	70,30	65,60	66,30
73	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68760,97	426742,63	71,50	70,30	65,60	66,30
74	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68761,04	426736,49	71,50	70,30	65,60	66,30
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68784,14	426744,02	72,50	71,30	66,60	67,30
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68780,14	426739,66	72,50	71,30	66,60	67,30
77	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68774,98	426734,04	72,50	71,30	66,60	67,30
78	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68769,30	426727,84	72,50	71,30	66,60	67,30
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68831,90	426700,46	72,50	71,30	66,60	67,30
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68827,91	426696,09	72,50	71,30	66,60	67,30
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68822,24	426689,86	72,50	71,30	66,60	67,30
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68817,46	426684,62	72,50	71,30	66,60	67,30
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68718,50	426700,39	72,10	70,90	66,20	66,90
84	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68713,63	426704,85	72,10	70,90	66,20	66,90
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68709,17	426708,92	72,10	70,90	66,20	66,90
86	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68704,68	426713,02	72,10	70,90	66,20	66,90
87	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68701,42	426680,38	72,10	70,90	66,20	66,90
88	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68696,89	426684,51	72,10	70,90	66,20	66,90
89	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68691,17	426689,73	72,10	70,90	66,20	66,90
90	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68687,10	426693,45	72,10	70,90	66,20	66,90
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68773,04	426541,46	72,10	70,90	66,20	66,90
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68700,08	426678,39	72,10	70,90	66,20	66,90
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68695,57	426682,54	72,10	70,90	66,20	66,90
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68774,90	426547,31	72,10	70,90	66,20	66,90
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68689,87	426687,77	72,10	70,90	66,20	66,90
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68777,23	426554,68	72,10	70,90	66,20	66,90
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68685,53	426691,75	72,10	70,90	66,20	66,90
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68779,01	426560,30	72,10	70,90	66,20	66,90
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68687,17	426662,79	72,10	70,90	66,20	66,90
95	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68753,45	426546,58	72,10	70,90	66,20	66,90
96	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68682,18	426667,31	72,10	70,90	66,20	66,90
96	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68755,44	426553,02	72,10	70,90	66,20	66,90
97	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68757,67	426560,26	72,10	70,90	66,20	66,90

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
66	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
67	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
68	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
69	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
70	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
71	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
72	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
73	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
74	63,30	63,40	65,30	62,00	56,20	76,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
75	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
76	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
77	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
78	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
79	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
80	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
81	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
82	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
83	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
84	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
85	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
86	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
87	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
88	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
89	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
90	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
91	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
91	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
92	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
92	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
93	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
93	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
94	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
94	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
95	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
95	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
96	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
96	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
97	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
97	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68676,55	426672,41	72,10	70,90	66,20	66,90
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68671,85	426676,68	72,10	70,90	66,20	66,90
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68759,57	426566,33	72,10	70,90	66,20	66,90
99	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68670,41	426645,74	72,60	71,40	66,70	67,40
100	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68664,80	426650,85	72,60	71,40	66,70	67,40
101	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68659,25	426655,92	72,60	71,40	66,70	67,40
102	Voorgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68654,69	426660,08	72,60	71,40	66,70	67,40
103	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68651,59	426667,46	71,90	70,70	66,00	66,70
104	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68653,07	426674,40	71,90	70,70	66,00	66,70
105	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68654,58	426681,52	71,90	70,70	66,00	66,70
106	Voorgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68656,12	426688,78	71,90	70,70	66,00	66,70
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68662,84	426715,13	74,10	72,90	68,20	68,90
108	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68664,54	426723,20	74,10	72,90	68,20	68,90
109	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68673,00	426730,70	74,10	72,90	68,20	68,90
110	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68682,92	426730,78	74,10	72,90	68,20	68,90
111	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68717,20	426731,97	72,50	71,30	66,60	67,30
112	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68724,98	426732,02	72,50	71,30	66,60	67,30
113	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68731,15	426732,06	72,50	71,30	66,60	67,30
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68739,29	426732,11	72,50	71,30	66,60	67,30
115	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68747,77	426732,16	72,50	71,30	66,60	67,30
116	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68755,37	426732,21	72,50	71,30	66,60	67,30
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68770,48	426718,15	73,70	72,50	67,80	68,50
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68778,00	426711,26	73,70	72,50	67,80	68,50
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68785,42	426704,47	73,70	72,50	67,80	68,50
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68793,39	426697,17	73,70	72,50	67,80	68,50
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68800,31	426690,83	73,70	72,50	67,80	68,50
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68807,38	426684,36	73,70	72,50	67,80	68,50
123	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68698,63	426714,20	69,70	68,50	63,80	64,50
124	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68696,77	426712,14	69,70	68,50	63,80	64,50
125	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68694,28	426709,41	69,70	68,50	63,80	64,50
126	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68691,95	426706,85	69,70	68,50	63,80	64,50
127	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68689,42	426704,07	69,70	68,50	63,80	64,50
128	Voorgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68686,32	426700,66	69,70	68,50	63,80	64,50
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68680,63	426694,56	68,60	67,40	62,70	63,40
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68779,48	426565,92	68,60	67,40	62,70	63,40
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68678,72	426692,45	68,60	67,40	62,70	63,40
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68776,76	426566,77	68,60	67,40	62,70	63,40
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68773,92	426567,65	68,60	67,40	62,70	63,40

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
97	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
98	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
98	63,90	64,00	65,90	62,60	56,80	76,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
99	64,40	64,50	66,40	63,10	57,30	77,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
100	64,40	64,50	66,40	63,10	57,30	77,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
101	64,40	64,50	66,40	63,10	57,30	77,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
102	64,40	64,50	66,40	63,10	57,30	77,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
103	63,70	63,80	65,70	62,40	56,60	76,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
104	63,70	63,80	65,70	62,40	56,60	76,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
105	63,70	63,80	65,70	62,40	56,60	76,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
106	63,70	63,80	65,70	62,40	56,60	76,68	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
107	65,90	66,00	67,90	64,60	58,80	78,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
108	65,90	66,00	67,90	64,60	58,80	78,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
109	65,90	66,00	67,90	64,60	58,80	78,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
110	65,90	66,00	67,90	64,60	58,80	78,88	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
111	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
112	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
113	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
114	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
115	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
116	64,30	64,40	66,30	63,00	57,20	77,28	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
117	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
118	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
119	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
120	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
121	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
122	65,50	65,60	67,50	64,20	58,40	78,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
123	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
124	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
125	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
126	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
127	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
128	61,50	61,60	63,50	60,20	54,40	74,48	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
129	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
129	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
130	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
130	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
131	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68676,72	426690,24	68,60	67,40	62,70	63,40
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68770,75	426568,61	68,60	67,40	62,70	63,40
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68674,50	426687,78	68,60	67,40	62,70	63,40
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68767,53	426569,60	68,60	67,40	62,70	63,40
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68672,25	426685,28	68,60	67,40	62,70	63,40
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 7	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68669,88	426682,66	68,60	67,40	62,70	63,40
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68764,15	426570,64	68,60	67,40	62,70	63,40
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68656,46	426635,79	74,60	73,40	68,70	72,40
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68662,45	426643,47	74,60	73,40	68,70	72,40
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68650,94	426653,06	74,60	73,40	68,70	72,40
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68645,66	426647,06	74,60	73,40	68,70	72,40
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	0,00	Absoluut	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68633,91	426658,10	74,60	73,40	68,70	72,40
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68633,91	426671,77	74,60	73,40	68,70	72,40
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68645,66	426670,57	74,60	73,40	68,70	72,40
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68648,54	426684,24	74,60	73,40	68,70	72,40
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68637,27	426686,88	74,60	73,40	68,70	72,40
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68644,42	426726,07	75,40	74,20	69,50	73,20
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68657,88	426724,72	75,40	74,20	69,50	73,20
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68649,80	426744,12	75,40	74,20	69,50	73,20
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68664,88	426750,04	75,40	74,20	69,50	73,20
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68665,42	426737,38	75,40	74,20	69,50	73,20
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68681,05	426751,12	75,40	74,20	69,50	73,20
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68681,31	426737,92	75,40	74,20	69,50	73,20
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68721,40	426749,94	74,50	73,30	68,60	72,30
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68721,79	426740,66	74,50	73,30	68,60	72,30
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68736,00	426750,33	74,50	73,30	68,60	72,30
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68736,20	426741,26	74,50	73,30	68,60	72,30
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68751,99	426750,73	74,50	73,30	68,60	72,30
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68751,79	426741,45	74,50	73,30	68,60	72,30
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68791,42	426732,74	76,80	75,60	70,90	74,60
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68781,53	426722,08	76,80	75,60	70,90	74,60
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68804,24	426720,69	76,80	75,60	70,90	74,60
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68795,12	426710,03	76,80	75,60	70,90	74,60
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68819,34	426706,24	76,80	75,60	70,90	74,60
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68810,57	426695,82	76,80	75,60	70,90	74,60
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68700,96	426705,33	74,20	73,00	68,30	72,00
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68695,54	426697,95	74,20	73,00	68,30	72,00
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68711,72	426696,44	74,20	73,00	68,30	72,00

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
131	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
132	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
132	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
133	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
133	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
134	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
134	60,40	60,50	62,40	59,10	53,30	73,38	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
135	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
136	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
137	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
138	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
139	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
140	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
141	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
142	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
143	72,40	72,50	69,40	68,10	62,30	81,06	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
144	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
145	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
146	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
147	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
148	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
149	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
150	73,20	73,30	70,20	68,90	63,10	81,86	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
151	72,30	72,40	69,30	68,00	62,20	80,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
152	72,30	72,40	69,30	68,00	62,20	80,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
153	72,30	72,40	69,30	68,00	62,20	80,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
154	72,30	72,40	69,30	68,00	62,20	80,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
155	72,30	72,40	69,30	68,00	62,20	80,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
156	72,30	72,40	69,30	68,00	62,20	80,96	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
157	74,60	74,70	71,60	70,30	64,50	83,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
158	74,60	74,70	71,60	70,30	64,50	83,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
159	74,60	74,70	71,60	70,30	64,50	83,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
160	74,60	74,70	71,60	70,30	64,50	83,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
161	74,60	74,70	71,60	70,30	64,50	83,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
162	74,60	74,70	71,60	70,30	64,50	83,26	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
163	72,00	72,10	69,00	67,70	61,90	80,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
164	72,00	72,10	69,00	67,70	61,90	80,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
165	72,00	72,10	69,00	67,70	61,90	80,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00

Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	HDef.	Type	Richt.	Hoek	GeenRefl.	X	Y	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68705,05	426688,44	74,20	73,00	68,30	72,00
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68772,97	426559,83	73,10	71,90	67,20	70,90
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68683,41	426686,08	73,10	71,90	67,20	70,90
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68765,83	426561,97	73,10	71,90	67,20	70,90
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68678,46	426680,51	73,10	71,90	67,20	70,90
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68688,00	426671,71	73,10	71,90	67,20	70,90
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68761,88	426549,59	73,10	71,90	67,20	70,90
170	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68693,45	426677,04	73,10	71,90	67,20	70,90
170	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Nee	68769,01	426546,90	73,10	71,90	67,20	70,90
171	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68667,38	426648,50	75,90	72,70	67,00	67,70
172	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68656,85	426658,11	75,90	72,70	67,00	67,70
173	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68653,95	426678,57	75,90	72,70	67,00	67,70
174	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68663,82	426719,79	75,90	72,70	67,00	67,70
175	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68678,38	426730,75	75,90	72,70	67,00	67,70
176	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68722,28	426732,00	75,90	72,70	67,00	67,70
177	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68751,35	426732,19	75,90	72,70	67,00	67,70
178	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68775,52	426713,54	75,90	72,70	67,00	67,70
179	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68802,96	426688,41	75,90	72,70	67,00	67,70
180	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68668,03	426647,91	75,90	80,70	82,00	91,70
181	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68657,36	426657,64	75,90	80,70	82,00	91,70
182	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68653,79	426677,79	75,90	80,70	82,00	91,70
183	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68663,67	426719,10	75,90	80,70	82,00	91,70
184	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68677,54	426730,74	75,90	80,70	82,00	91,70
185	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68721,70	426732,00	75,90	80,70	82,00	91,70
186	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68750,73	426732,18	75,90	80,70	82,00	91,70
187	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68774,67	426714,32	75,90	80,70	82,00	91,70
188	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68803,91	426687,54	75,90	80,70	82,00	91,70
189	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68756,83	426557,50	75,90	72,70	67,00	67,70
189	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68776,17	426551,35	75,90	72,70	67,00	67,70
189	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68675,39	426688,76	75,90	72,70	67,00	67,70
190	Overheaddeur dicht	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68692,65	426707,62	75,90	72,70	67,00	67,70
191	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68756,56	426556,63	75,90	80,70	82,00	91,70
191	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68775,86	426550,37	75,90	80,70	82,00	91,70
191	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68674,95	426688,28	75,90	80,70	82,00	91,70
192	Overheaddeur open	4,00	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	Ja	68692,38	426707,32	75,90	80,70	82,00	91,70



Model: LA,max  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Pb(u)(D)	Pb(u)(A)	Pb(u)(N)	Pb(%) (D)	Pb(%) (A)	Pb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
166	72,00	72,10	69,00	67,70	61,90	80,66	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
167	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
167	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
168	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
168	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
169	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
169	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
170	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
170	70,90	71,00	67,90	66,60	60,80	79,56	12,000	2,000	0,800	100,000	50,003	10,000	0,00	3,01	10,00
171	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
172	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
173	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
174	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
175	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
176	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
177	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
178	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
179	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
180	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
181	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
182	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
183	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
184	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
185	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
186	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
187	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
188	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
189	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
189	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
189	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
190	65,70	69,80	77,70	79,40	75,60	84,22	11,407	2,000	0,800	95,060	50,003	10,000	0,22	3,01	10,00
191	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
191	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
191	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--
192	98,70	101,80	105,70	105,40	99,60	110,22	0,600	--	--	5,000	--	--	13,01	--	--

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam					
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Woning	1,50	54,6	47,1	47,1
01_B	Woning	5,00	56,3	51,7	51,7
02_A	Woning	1,50	49,3	46,6	46,6
02_B	Woning	5,00	49,5	49,3	49,3
02_C	Woning	7,50	52,5	51,2	51,2
03_A	Woning	1,50	53,1	53,1	53,1
03_B	Woning	5,00	55,9	55,9	55,9
03_C	Woning	7,50	55,8	55,8	55,8
04_A	Woning	1,50	66,3	65,2	65,2
04_B	Woning	5,00	67,7	67,7	67,7
04_C	Woning	7,50	67,7	67,7	67,7
05_A	Woning	1,50	65,8	65,8	65,8
05_B	Woning	5,00	68,5	68,5	68,5
05_C	Woning	7,50	68,5	68,5	68,5
06_A	Woning	1,50	56,7	56,7	56,7
06_B	Woning	5,00	58,3	58,3	58,3
06_C	Woning	7,50	58,3	58,3	58,3
07_A	Woning	1,50	58,2	56,0	56,0
07_B	Woning	5,00	62,4	60,8	60,8
08_A	Woning	1,50	57,1	57,1	57,1
08_B	Woning	5,00	64,3	64,3	64,3
09_A	Woning	1,50	72,5	72,5	72,5
09_B	Woning	5,00	72,7	72,7	72,7
10_A	Woning	1,50	72,8	72,8	72,8
10_B	Woning	5,00	72,7	72,7	72,7
11_A	Woning	1,50	71,1	71,1	71,1
11_B	Woning	5,00	71,8	71,8	71,8
12_A	Woning	1,50	73,1	73,1	73,1
12_B	Woning	5,00	73,2	73,2	73,2
13_A	Woning	1,50	67,4	67,4	67,4
13_B	Woning	5,00	69,2	69,2	69,2
14_A	Woning	1,50	63,1	62,8	62,8
14_B	Woning	5,00	65,9	65,9	65,9
15_A	Woning	1,50	63,9	63,9	58,9
15_B	Woning	5,00	64,7	64,7	60,1
16_A	Woning	1,50	70,3	64,5	64,5
16_B	Woning	5,00	70,4	64,4	64,4
17_A	Ref punt	5,00	69,5	69,5	69,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 01\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
01_A	Woning	1,50	54,6	47,1	47,1
191	Overheaddeur open	4,00	54,6	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	47,6	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	47,1	47,1	47,1
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	47,0	47,0	47,0
189a	Tractor	1,80	44,7	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	41,9	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	41,8	--	--
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	40,6	40,6	40,6
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	40,2	40,2	40,2
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	40,2	40,2	--
03	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	40,1	40,1	40,1
183	Overheaddeur open	4,00	38,7	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	38,2	--	--
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,9	37,9	37,9
08	Vrachtwagens	1,20	37,7	37,7	37,7
191	Overheaddeur open	4,00	37,7	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	36,9	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	36,7	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	36,4	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	36,1	--	--
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	36,1	36,1	36,1
190a	Tractor	1,80	35,9	--	--
02	Personenauto 's - busjes	0,75	35,8	35,8	35,8
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	35,5	35,5	35,5
186	Overheaddeur open	4,00	35,4	--	--
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	35,1	35,1	35,1
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	34,7	34,7	34,7
192a	Tractor	1,80	34,6	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	34,2	34,2	34,2
191a	Tractor	1,80	34,2	--	--
192a	Tractor	1,80	33,9	--	--
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	33,8	33,8	33,8
188	Overheaddeur open	4,00	33,8	--	--
06	Personenauto 's - busjes	0,75	33,7	33,7	33,7
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,7	32,7	32,7
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	32,5	32,5	32,5
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	32,2	32,2	32,2
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	30,9	30,9	30,9
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	30,4	30,4	30,4
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,3	30,3	30,3
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,2	30,2	30,2
01	Personenauto 's - busjes	0,75	29,9	29,9	29,9
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,9	29,9	29,9
189	Overheaddeur dicht	4,00	29,7	29,7	29,7
51	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	29,6	29,6	29,6
03	Personenauto 's - busjes	0,75	29,6	29,6	29,6
191	Overheaddeur open	4,00	27,8	--	--
173	Overheaddeur dicht	4,00	27,8	27,8	27,8
171	Overheaddeur dicht	4,00	27,4	27,4	27,4
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	26,7	26,7	26,7
172	Overheaddeur dicht	4,00	26,6	26,6	26,6
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	26,4	26,4	26,4
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	26,4	26,4	26,4
Rest			26,4	26,4	26,4
LAmax	(hoofdgroep)		54,6	47,1	47,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmx bij Bron voor toetspunt: 01\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
01_B	Woning	5,00	56,3	51,7	51,7
191	Overhaddeur open	4,00	56,3	--	--
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	51,7	51,7	51,7
07	Vrachtwagens	1,20	49,0	49,0	49,0
182	Overhaddeur open	4,00	47,7	--	--
189a	Tractor	1,80	45,7	--	--
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	43,7	43,7	43,7
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	43,5	43,5	--
180	Overhaddeur open	4,00	42,3	--	--
181	Overhaddeur open	4,00	42,1	--	--
192	Overhaddeur open	4,00	41,3	--	--
183	Overhaddeur open	4,00	41,0	--	--
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	40,9	40,9	40,9
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	40,9	40,9	40,9
03	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	40,8	40,8	40,8
191	Overhaddeur open	4,00	40,1	--	--
184	Overhaddeur open	4,00	39,0	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	39,0	--	--
185	Overhaddeur open	4,00	38,9	--	--
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	38,6	38,6	38,6
190a	Tractor	1,80	38,6	--	--
187	Overhaddeur open	4,00	38,5	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	38,3	38,3	38,3
02	Personenauto's - busjes	0,75	38,0	38,0	38,0
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,8	37,8	37,8
186	Overhaddeur open	4,00	37,7	--	--
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	37,0	37,0	37,0
192a	Tractor	1,80	36,1	--	--
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	35,7	35,7	35,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,7	35,7	35,7
191a	Tractor	1,80	35,3	--	--
188	Overhaddeur open	4,00	35,3	--	--
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,2	35,2	35,2
192a	Tractor	1,80	35,1	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	34,3	34,3	34,3
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	34,0	34,0	34,0
06	Personenauto's - busjes	0,75	33,9	33,9	33,9
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,9	32,9	32,9
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	32,6	32,6	32,6
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	32,5	32,5	32,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	32,4	32,4	32,4
51	Zijgevel bedrijfsgebouw 1	5,30	31,6	31,6	31,6
03	Personenauto's - busjes	0,75	31,3	31,3	31,3
189	Overhaddeur dicht	4,00	31,1	31,1	31,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,8	30,8	30,8
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	30,8	30,8	30,8
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	30,4	30,4	30,4
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	29,9	29,9	29,9
173	Overhaddeur dicht	4,00	29,6	29,6	29,6
171	Overhaddeur dicht	4,00	29,5	29,5	29,5
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,5	29,5	29,5
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	29,4	29,4	29,4
191	Overhaddeur open	4,00	29,3	--	--
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	29,3	29,3	29,3
Rest			28,9	28,9	28,9
LAmx	(hoofdgroep)		56,3	51,7	51,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 02\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
02_A	Woning	1,50	49,3	46,6	46,6
181	Overheaddeur open	4,00	49,3	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	47,8	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	46,6	46,6	46,6
01	Personenauto's - busjes	0,75	43,8	43,8	43,8
191	Overheaddeur open	4,00	43,8	--	--
189a	Tractor	1,80	43,6	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	41,5	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	41,3	--	--
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	40,3	40,3	40,3
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,1	40,1	40,1
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	39,2	39,2	39,2
184	Overheaddeur open	4,00	39,1	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	39,1	39,1	39,1
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	38,9	38,9	--
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	38,6	38,6	38,6
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	38,4	38,4	38,4
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	38,4	38,4	38,4
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,0	38,0	38,0
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,1	37,1	37,1
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,6	36,6	36,6
190a	Tractor	1,80	36,4	--	--
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	36,3	36,3	36,3
01	Botenlift 1 diesel	2,50	35,9	--	--
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	35,9	35,9	35,9
183	Overheaddeur open	4,00	35,7	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	35,7	--	--
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,6	35,6	35,6
187	Overheaddeur open	4,00	35,6	--	--
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,5	35,5	35,5
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	35,3	35,3	35,3
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,8	34,8	34,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	34,8	34,8	34,8
186	Overheaddeur open	4,00	34,6	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	34,5	34,5	34,5
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	34,3	34,3	34,3
185	Overheaddeur open	4,00	34,3	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,1	34,1	34,1
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	33,8	33,8	33,8
192a	Tractor	1,80	33,4	--	--
192a	Tractor	1,80	32,9	--	--
191a	Tractor	1,80	32,6	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	31,9	31,9	31,9
188	Overheaddeur open	4,00	31,8	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	31,0	31,0	31,0
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,8	30,8	30,8
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	30,8	30,8	30,8
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,6	30,6	30,6
03	Personenauto's - busjes	0,75	30,5	30,5	30,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	29,7	29,7	29,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,6	29,6	29,6
04	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	29,1	29,1	29,1
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,1	29,1	29,1
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	28,8	28,8	28,8
Rest			28,7	28,7	28,7
LAmix	(hoofdgroep)		49,3	46,6	46,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 02\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
02_B	Woning	5,00	49,5	49,3	49,3
181	Overheaddeur open	4,00	49,5	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	49,3	49,3	49,3
180	Overheaddeur open	4,00	48,1	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	47,1	47,1	47,1
191	Overheaddeur open	4,00	45,9	--	--
189a	Tractor	1,80	45,8	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	45,1	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	42,6	42,6	--
184	Overheaddeur open	4,00	41,9	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	41,7	41,7	41,7
182	Overheaddeur open	4,00	41,7	--	--
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	41,6	41,6	41,6
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	41,0	41,0	41,0
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	40,6	40,6	40,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,3	40,3	40,3
185	Overheaddeur open	4,00	39,8	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	39,5	--	--
190a	Tractor	1,80	39,2	--	--
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	39,1	39,1	39,1
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,9	38,9	38,9
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	38,8	38,8	38,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	38,6	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,3	38,3	38,3
187	Overheaddeur open	4,00	38,1	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	38,1	--	--
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,9	37,9	37,9
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,9	37,9	37,9
186	Overheaddeur open	4,00	37,6	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	37,5	37,5	37,5
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,5	37,5	37,5
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,8	36,8	36,8
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,3	36,3	36,3
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	35,9	35,9	35,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,8	35,8	35,8
192a	Tractor	1,80	35,7	--	--
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	35,5	35,5	35,5
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,5	35,5	35,5
192a	Tractor	1,80	35,1	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,8	34,8	34,8
191a	Tractor	1,80	34,7	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	34,7	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,3	34,3	34,3
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,7	33,7	33,7
09	Vrachtwagens	1,20	33,2	33,2	33,2
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,7	32,7	32,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	32,6	32,6	32,6
03	Personenauto's - busjes	0,75	32,6	32,6	32,6
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,2	32,2	32,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,6	31,6	31,6
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,5	31,5	31,5
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,5	31,5	31,5
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,3	31,3	31,3
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,1	31,1	31,1
Rest			30,9	30,9	30,9
LAmix	(hoofdgroep)		49,5	49,3	49,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 02\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
02_C	Woning	7,50	52,5	51,2	51,2
185	Overheaddeur open	4,00	52,5	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	51,9	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	51,4	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	51,2	51,2	51,2
191	Overheaddeur open	4,00	50,8	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	50,6	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	49,5	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	49,3	--	--
189a	Tractor	1,80	48,2	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	47,7	47,7	47,7
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	47,7	47,7	--
08	Vrachtwagens	1,20	47,1	47,1	47,1
184	Overheaddeur open	4,00	46,8	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	46,0	--	--
192a	Tractor	1,80	44,8	--	--
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	44,0	44,0	44,0
186	Overheaddeur open	4,00	43,7	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	43,3	--	--
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	43,0	43,0	43,0
190a	Tractor	1,80	42,9	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	42,3	--	--
192a	Tractor	1,80	42,0	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	41,7	41,7	41,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	41,0	41,0	41,0
07	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	40,8	40,8	40,8
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	40,6	40,6	40,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,4	40,4	40,4
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	40,0	40,0	40,0
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,9	39,9	39,9
02	Personenauto's - busjes	0,75	39,8	39,8	39,8
191a	Tractor	1,80	39,1	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	38,9	--	--
06	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	38,9	38,9	38,9
06	Personenauto's - busjes	0,75	38,8	38,8	38,8
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	38,7	38,7	38,7
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	38,6	38,6	38,6
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,5	38,5	38,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,3	38,3	38,3
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,7	37,7	37,7
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,1	37,1	37,1
03	Personenauto's - busjes	0,75	36,6	36,6	36,6
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,1	36,1	36,1
04	Personenauto's - busjes	0,75	35,5	35,5	35,5
05	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	35,4	35,4	35,4
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,1	35,1	35,1
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,0	35,0	35,0
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,7	34,7	34,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,1	34,1	34,1
168	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	33,5	33,5	33,5
05	Personenauto's - busjes	0,75	33,3	33,3	33,3
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,0	33,0	33,0
167	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	32,8	32,8	32,8
191	Overheaddeur open	4,00	32,6	--	--
Rest			32,4	32,4	32,4
LAmax	(hoofdgroep)		52,5	51,2	51,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 03\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_A	Woning	1,50	53,1	53,1	53,1
01	Personenauto´s - busjes	0,75	53,1	53,1	53,1
181	Overheaddeur open	4,00	48,3	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	48,0	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	47,0	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	47,0	47,0	47,0
07	Vrachtwagens	1,20	46,6	46,6	46,6
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,1	46,1	46,1
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	45,9	45,9	45,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	44,5	44,5	44,5
189a	Tractor	1,80	43,1	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	43,0	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,5	42,5	42,5
192	Overheaddeur open	4,00	41,5	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	41,2	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	41,0	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,9	40,9	40,9
08	Vrachtwagens	1,20	40,0	40,0	40,0
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	39,8	39,8	39,8
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,8	39,8	39,8
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	39,5	39,5	--
190a	Tractor	1,80	38,3	--	--
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,4	37,4	37,4
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,8	36,8	36,8
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	36,6	36,6	36,6
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,1	36,1	36,1
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,0	36,0	36,0
185	Overheaddeur open	4,00	35,9	--	--
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	35,8	35,8	35,8
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,7	35,7	35,7
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,6	35,6	35,6
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,6	35,6	35,6
02	Personenauto´s - busjes	0,75	35,4	35,4	35,4
192a	Tractor	1,80	35,1	--	--
191a	Tractor	1,80	34,8	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	34,6	--	--
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	34,3	34,3	34,3
192a	Tractor	1,80	34,2	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	33,7	--	--
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	33,6	33,6	33,6
01	Botenlift 1 diesel	2,50	33,0	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	32,9	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,7	32,7	32,7
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,5	32,5	32,5
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	32,4	32,4	32,4
191	Overheaddeur open	4,00	32,0	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	31,9	31,9	31,9
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	31,8	31,8	31,8
03	Personenauto´s - busjes	0,75	31,6	31,6	31,6
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,9	30,9	30,9
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,5	30,5	30,5
06	Personenauto´s - busjes	0,75	30,5	30,5	30,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	29,6	29,6	29,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,5	29,5	29,5
Rest			29,4	29,4	29,4
LAmix	(hoofdgroep)		53,1	53,1	53,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 03\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_B	Woning	5,00	55,9	55,9	55,9
01	Personenauto's - busjes	0,75	55,9	55,9	55,9
07	Vrachtwagens	1,20	50,2	50,2	50,2
181	Overheaddeur open	4,00	48,6	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	48,1	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	47,4	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	47,3	47,3	47,3
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,4	46,4	46,4
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,2	46,2	46,2
189a	Tractor	1,80	45,4	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	45,2	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	44,7	--	--
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	44,7	44,7	44,7
184	Overheaddeur open	4,00	44,4	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	43,5	43,5	43,5
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	43,0	43,0	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,6	42,6	42,6
183	Overheaddeur open	4,00	42,6	--	--
190a	Tractor	1,80	42,0	--	--
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	41,4	41,4	41,4
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	41,4	41,4	41,4
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,9	40,9	40,9
185	Overheaddeur open	4,00	40,1	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	39,3	39,3	39,3
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,0	39,0	39,0
191a	Tractor	1,80	38,0	--	--
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	38,0	38,0	38,0
192a	Tractor	1,80	37,6	--	--
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,3	37,3	37,3
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,3	37,3	37,3
188	Overheaddeur open	4,00	37,2	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	37,2	--	--
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,9	36,9	36,9
192a	Tractor	1,80	36,7	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	36,2	--	--
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,2	36,2	36,2
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,2	36,2	36,2
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,8	35,8	35,8
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,8	35,8	35,8
191	Overheaddeur open	4,00	35,7	--	--
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	35,6	35,6	35,6
186	Overheaddeur open	4,00	35,6	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	35,2	35,2	35,2
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	35,0	35,0	35,0
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,7	34,7	34,7
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,2	34,2	34,2
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,5	33,5	33,5
09	Vrachtwagens	1,20	33,4	33,4	33,4
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	32,9	32,9	32,9
08	Achtergevel bedrijfsgebouw 1	5,30	32,5	32,5	32,5
04	Personenauto's - busjes	0,75	32,5	32,5	32,5
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,4	32,4	32,4
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,3	32,3	32,3
06	Personenauto's - busjes	0,75	32,0	32,0	32,0
Rest			31,1	31,1	31,1
LAmax	(hoofdgroep)		55,9	55,9	55,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 03\_C - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_C	Woning	7,50	55,8	55,8	55,8
01	Personenauto's - busjes	0,75	55,8	55,8	55,8
07	Vrachtwagens	1,20	52,2	52,2	52,2
185	Overheaddeur open	4,00	51,6	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	51,6	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	50,8	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	50,1	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	50,1	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	49,6	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	49,5	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	48,6	48,6	48,6
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	48,3	48,3	--
182	Overheaddeur open	4,00	48,1	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	47,9	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	47,2	47,2	47,2
191	Overheaddeur open	4,00	47,2	--	--
189a	Tractor	1,80	46,3	--	--
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,3	46,3	46,3
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,1	46,1	46,1
192a	Tractor	1,80	45,4	--	--
190a	Tractor	1,80	45,2	--	--
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	44,6	44,6	44,6
186	Overheaddeur open	4,00	44,4	--	--
192a	Tractor	1,80	44,3	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	43,8	43,8	43,8
191a	Tractor	1,80	43,7	--	--
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	43,2	43,2	43,2
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	43,1	43,1	43,1
183	Overheaddeur open	4,00	42,6	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,6	42,6	42,6
02	Personenauto's - busjes	0,75	41,2	41,2	41,2
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,9	40,9	40,9
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	40,6	40,6	40,6
01	Botenlift 1 diesel	2,50	40,5	--	--
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	39,9	39,9	39,9
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,7	39,7	39,7
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	39,4	39,4	39,4
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,1	39,1	39,1
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,5	38,5	38,5
135	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,6	37,6	37,6
136	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	37,3	37,3	37,3
06	Personenauto's - busjes	0,75	37,1	37,1	37,1
04	Personenauto's - busjes	0,75	37,0	37,0	37,0
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,9	36,9	36,9
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,2	36,2	36,2
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,8	35,8	35,8
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,8	35,8	35,8
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,1	35,1	35,1
05	Personenauto's - busjes	0,75	34,8	34,8	34,8
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,7	34,7	34,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,4	34,4	34,4
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,2	33,2	33,2
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	33,1	33,1	33,1
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	33,0	33,0	33,0
Rest			32,7	32,7	32,7
LAmax	(hoofdgroep)		55,8	55,8	55,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 04\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
04_A	Woning	1,50	66,3	65,2	65,2
191	Overheaddeur open	4,00	66,3	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	65,2	65,2	65,2
01	Personenauto's - busjes	0,75	62,1	62,1	62,1
192	Overheaddeur open	4,00	60,8	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	53,8	53,8	53,8
190a	Tractor	1,80	53,5	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	50,2	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	47,4	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	47,3	47,3	47,3
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,6	46,6	46,6
181	Overheaddeur open	4,00	45,3	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	45,1	45,1	45,1
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	45,1	45,1	45,1
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	44,2	44,2	44,2
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	43,1	43,1	43,1
184	Overheaddeur open	4,00	43,0	--	--
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	42,9	42,9	42,9
191a	Tractor	1,80	42,9	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	42,8	--	--
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	42,1	42,1	42,1
189	Overheaddeur dicht	4,00	42,0	42,0	42,0
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,0	42,0	42,0
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,5	41,5	41,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,4	41,4	41,4
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,4	41,4	41,4
05	Personenauto's - busjes	0,75	41,3	41,3	41,3
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	41,2	41,2	--
186	Overheaddeur open	4,00	41,1	--	--
189a	Tractor	1,80	40,7	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	40,7	--	--
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,5	40,5	40,5
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,4	40,4	40,4
185	Overheaddeur open	4,00	40,3	--	--
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,1	40,1	40,1
191	Overheaddeur open	4,00	39,9	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,7	39,7	39,7
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,5	39,5	39,5
187	Overheaddeur open	4,00	39,3	--	--
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,8	38,8	38,8
192a	Tractor	1,80	38,3	--	--
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,2	38,2	38,2
192a	Tractor	1,80	37,9	--	--
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,8	37,8	37,8
04	Personenauto's - busjes	0,75	37,7	37,7	37,7
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,2	37,2	37,2
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,0	37,0	37,0
188	Overheaddeur open	4,00	36,6	--	--
190	Overheaddeur dicht	4,00	36,6	36,6	36,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	36,1	36,1	36,1
09	Vrachtwagens	1,20	36,1	36,1	36,1
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,2	35,2	35,2
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,7	34,7	34,7
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,2	34,2	34,2
Rest			34,1	34,1	34,1
LAmix	(hoofdgroep)		66,3	65,2	65,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 04\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
04_B	Woning	5,00	67,7	67,7	67,7
07	Vrachtwagens	1,20	67,7	67,7	67,7
191	Overheaddeur open	4,00	66,7	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	62,3	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	62,1	62,1	62,1
02	Personenauto's - busjes	0,75	56,7	56,7	56,7
190a	Tractor	1,80	56,1	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	51,0	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	49,5	49,5	49,5
03	Personenauto's - busjes	0,75	48,1	48,1	48,1
182	Overheaddeur open	4,00	47,5	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,8	46,8	46,8
181	Overheaddeur open	4,00	45,9	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	45,2	45,2	45,2
180	Overheaddeur open	4,00	44,9	--	--
191a	Tractor	1,80	44,8	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	44,7	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	44,6	--	--
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	44,4	44,4	44,4
186	Overheaddeur open	4,00	44,3	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	43,9	43,9	--
187	Overheaddeur open	4,00	43,7	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	43,6	--	--
189a	Tractor	1,80	43,4	--	--
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	43,2	43,2	43,2
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	43,1	43,1	43,1
188	Overheaddeur open	4,00	43,1	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	42,5	42,5	42,5
189	Overheaddeur dicht	4,00	42,3	42,3	42,3
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	42,2	42,2	42,2
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,1	42,1	42,1
191	Overheaddeur open	4,00	41,8	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,5	41,5	41,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,5	41,5	41,5
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,4	41,4	41,4
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	41,0	41,0	41,0
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,6	40,6	40,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,5	40,5	40,5
192a	Tractor	1,80	40,2	--	--
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,2	40,2	40,2
192a	Tractor	1,80	39,8	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,5	39,5	39,5
04	Personenauto's - busjes	0,75	39,4	39,4	39,4
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,9	38,9	38,9
09	Vrachtwagens	1,20	38,8	38,8	38,8
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,3	38,3	38,3
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	38,2	38,2	38,2
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,0	38,0	38,0
190	Overheaddeur dicht	4,00	37,9	37,9	37,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,9	37,9	37,9
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,3	37,3	37,3
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	37,2	37,2	37,2
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,9	35,9	35,9
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,8	35,8	35,8
Rest			35,3	35,3	35,3
LAmix	(hoofdgroep)		67,7	67,7	67,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 04\_C - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
04_C	Woning	7,50	67,7	67,7	67,7
07	Vrachtwagens	1,20	67,7	67,7	67,7
191	Overheaddeur open	4,00	66,7	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	62,3	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	61,8	61,8	61,8
02	Personenauto's - busjes	0,75	56,7	56,7	56,7
190a	Tractor	1,80	56,2	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	55,2	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	53,4	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	52,6	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	52,0	52,0	52,0
188	Overheaddeur open	4,00	51,2	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	50,7	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	49,5	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	48,3	48,3	48,3
182	Overheaddeur open	4,00	47,5	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	47,5	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	47,3	--	--
191a	Tractor	1,80	47,1	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	46,7	46,7	46,7
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	46,6	46,6	--
181	Overheaddeur open	4,00	46,5	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	46,3	46,3	46,3
184	Overheaddeur open	4,00	45,9	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	45,2	45,2	45,2
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	44,4	44,4	44,4
189a	Tractor	1,80	44,4	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	43,9	43,9	43,9
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	43,1	43,1	43,1
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	43,1	43,1	43,1
192a	Tractor	1,80	42,9	--	--
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	42,7	42,7	42,7
189	Overheaddeur dicht	4,00	42,3	42,3	42,3
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	42,2	42,2	42,2
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,0	42,0	42,0
192a	Tractor	1,80	41,7	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,5	41,5	41,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,5	41,5	41,5
04	Personenauto's - busjes	0,75	41,4	41,4	41,4
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,4	41,4	41,4
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,6	40,6	40,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,5	40,5	40,5
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,2	40,2	40,2
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,9	39,9	39,9
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	39,8	39,8	39,8
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,6	39,6	39,6
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,6	39,6	39,6
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,9	38,9	38,9
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	38,6	38,6	38,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,2	38,2	38,2
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	38,2	38,2	38,2
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,0	38,0	38,0
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,0	38,0	38,0
190	Overheaddeur dicht	4,00	37,9	37,9	37,9
Rest			37,0	37,0	37,0
LAmix	(hoofdgroep)		67,7	67,7	67,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 05\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
05_A	Woning	1,50	65,8	65,8	65,8
07	Vrachtwagens	1,20	65,8	65,8	65,8
191	Overheaddeur open	4,00	63,8	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	62,4	62,4	62,4
192	Overheaddeur open	4,00	59,5	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	59,4	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	58,3	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	55,7	55,7	55,7
185	Overheaddeur open	4,00	54,8	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	54,7	54,7	54,7
03	Personenauto's - busjes	0,75	49,2	49,2	49,2
182	Overheaddeur open	4,00	47,0	--	--
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	46,9	46,9	46,9
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	45,4	45,4	45,4
190a	Tractor	1,80	44,7	--	--
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	44,4	44,4	44,4
181	Overheaddeur open	4,00	44,2	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	44,1	--	--
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	44,1	44,1	44,1
04	Personenauto's - busjes	0,75	44,0	44,0	44,0
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,7	42,7	42,7
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,4	42,4	42,4
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,9	41,9	41,9
180	Overheaddeur open	4,00	41,5	--	--
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,5	41,5	41,5
191a	Tractor	1,80	41,2	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,1	41,1	41,1
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,7	40,7	40,7
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,4	40,4	40,4
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	40,3	40,3	--
189a	Tractor	1,80	40,1	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	39,7	39,7	39,7
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,6	39,6	39,6
189	Overheaddeur dicht	4,00	39,5	39,5	39,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,2	39,2	39,2
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,4	38,4	38,4
188	Overheaddeur open	4,00	38,3	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	38,0	--	--
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,8	37,8	37,8
187	Overheaddeur open	4,00	37,8	--	--
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,4	37,4	37,4
09	Vrachtwagens	1,20	37,2	37,2	37,2
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,1	37,1	37,1
192a	Tractor	1,80	37,1	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	36,9	--	--
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	36,6	36,6	36,6
192a	Tractor	1,80	36,6	--	--
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	36,6	36,6	36,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,1	36,1	36,1
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	36,0	36,0	36,0
190	Overheaddeur dicht	4,00	35,9	35,9	35,9
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,8	35,8	35,8
174	Overheaddeur dicht	4,00	35,5	35,5	35,5
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,3	35,3	35,3
Rest			34,9	34,9	34,9
LAmix	(hoofdgroep)		65,8	65,8	65,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmx bij Bron voor toetspunt: 05\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
05_B	Woning	5,00	68,5	68,5	68,5
07	Vrachtwagens	1,20	68,5	68,5	68,5
191	Overhaddeur open	4,00	64,3	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	62,3	62,3	62,3
192	Overhaddeur open	4,00	60,9	--	--
183	Overhaddeur open	4,00	59,6	--	--
184	Overhaddeur open	4,00	58,9	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	57,7	57,7	57,7
02	Personenauto's - busjes	0,75	57,6	57,6	57,6
185	Overhaddeur open	4,00	56,7	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	52,4	52,4	52,4
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	47,2	47,2	47,2
190a	Tractor	1,80	46,9	--	--
188	Overhaddeur open	4,00	46,7	--	--
186	Overhaddeur open	4,00	46,5	--	--
182	Overhaddeur open	4,00	46,3	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	45,9	45,9	45,9
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	45,6	45,6	45,6
181	Overhaddeur open	4,00	44,7	--	--
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	44,6	44,6	44,6
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	44,2	44,2	44,2
180	Overhaddeur open	4,00	44,2	--	--
191a	Tractor	1,80	43,3	--	--
189a	Tractor	1,80	43,1	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,9	42,9	42,9
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,6	42,6	42,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	42,1	42,1	42,1
187	Overhaddeur open	4,00	41,8	--	--
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	41,7	41,7	--
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,6	41,6	41,6
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	41,2	41,2	41,2
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	41,1	41,1	41,1
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,9	40,9	40,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,5	40,5	40,5
189	Overhaddeur dicht	4,00	40,0	40,0	40,0
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,7	39,7	39,7
192a	Tractor	1,80	39,7	--	--
192a	Tractor	1,80	39,6	--	--
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	39,5	39,5	39,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,1	39,1	39,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	39,0	--	--
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,5	38,5	38,5
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,9	37,9	37,9
09	Vrachtwagens	1,20	37,7	37,7	37,7
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,7	37,7	37,7
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,3	37,3	37,3
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,2	37,2	37,2
190	Overhaddeur dicht	4,00	37,2	37,2	37,2
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	37,1	37,1	37,1
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,1	37,1	37,1
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,8	36,8	36,8
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,6	36,6	36,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	36,2	36,2	36,2
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,2	36,2	36,2
Rest			36,1	35,8	35,8
LAmx	(hoofdgroep)		68,5	68,5	68,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 05\_C - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
05_C	Woning	7,50	68,5	68,5	68,5
07	Vrachtwagens	1,20	68,5	68,5	68,5
191	Overhaddeur open	4,00	64,3	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	62,0	62,0	62,0
192	Overhaddeur open	4,00	61,0	--	--
183	Overhaddeur open	4,00	59,6	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	59,2	59,2	59,2
184	Overhaddeur open	4,00	58,9	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	57,6	57,6	57,6
03	Personenauto's - busjes	0,75	52,5	52,5	52,5
188	Overhaddeur open	4,00	51,0	--	--
186	Overhaddeur open	4,00	50,5	--	--
191	Overhaddeur open	4,00	49,9	--	--
185	Overhaddeur open	4,00	49,5	--	--
187	Overhaddeur open	4,00	49,3	--	--
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	47,7	47,7	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	47,6	47,6	47,6
190a	Tractor	1,80	47,4	--	--
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	47,1	47,1	47,1
180	Overhaddeur open	4,00	47,0	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	46,4	46,4	46,4
191a	Tractor	1,80	46,4	--	--
182	Overhaddeur open	4,00	46,3	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	45,6	45,6	45,6
192a	Tractor	1,80	45,5	--	--
181	Overhaddeur open	4,00	45,5	--	--
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	44,6	44,6	44,6
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	44,2	44,2	44,2
189a	Tractor	1,80	44,0	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	42,6	42,6	42,6
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,5	42,5	42,5
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	42,2	42,2	42,2
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	42,1	42,1	42,1
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,6	41,6	41,6
192a	Tractor	1,80	41,5	--	--
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,8	40,8	40,8
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	40,6	40,6	40,6
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,5	40,5	40,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	40,1	40,1	40,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	40,0	--	--
189	Overhaddeur dicht	4,00	39,9	39,9	39,9
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	39,5	39,5	39,5
57	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,1	39,1	39,1
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,1	39,1	39,1
06	Personenauto's - busjes	0,75	39,1	39,1	39,1
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	38,9	38,9	38,9
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,4	38,4	38,4
05	Personenauto's - busjes	0,75	38,4	38,4	38,4
58	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,9	37,9	37,9
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,8	37,8	37,8
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	37,5	37,5	37,5
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,4	37,4	37,4
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,4	37,4	37,4
190	Overhaddeur dicht	4,00	37,4	37,4	37,4
Rest			36,6	36,6	36,6
LAmix	(hoofdgroep)		68,5	68,5	68,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmax bij Bron voor toetspunt: 06\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_A	Woning	1,50	56,7	56,7	56,7
01	Personenauto 's - busjes	0,75	56,7	56,7	56,7
183	Overheaddeur open	4,00	48,5	--	--
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	48,5	48,5	48,5
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	47,4	47,4	47,4
184	Overheaddeur open	4,00	47,4	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	46,7	46,7	46,7
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	45,5	45,5	45,5
191	Overheaddeur open	4,00	45,4	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	45,1	--	--
190a	Tractor	1,80	43,4	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	42,9	42,9	42,9
181	Overheaddeur open	4,00	42,6	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	42,0	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	41,7	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	41,2	41,2	41,2
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	40,8	40,8	40,8
185	Overheaddeur open	4,00	39,9	--	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,5	39,5	39,5
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,4	39,4	39,4
189a	Tractor	1,80	39,3	--	--
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	39,1	39,1	39,1
05	Personenauto 's - busjes	0,75	38,7	38,7	38,7
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,4	38,4	38,4
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,7	37,7	37,7
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,3	37,3	37,3
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	37,1	37,1	--
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,0	37,0	37,0
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	36,8	36,8	36,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	36,5	--	--
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,5	36,5	36,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,3	36,3	36,3
02	Personenauto 's - busjes	0,75	35,9	35,9	35,9
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,8	35,8	35,8
188	Overheaddeur open	4,00	35,7	--	--
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,5	35,5	35,5
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,0	35,0	35,0
186	Overheaddeur open	4,00	35,0	--	--
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,0	35,0	35,0
03	Personenauto 's - busjes	0,75	35,0	35,0	35,0
192a	Tractor	1,80	34,8	--	--
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	34,8	34,8	34,8
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	34,6	34,6	34,6
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,4	34,4	34,4
191a	Tractor	1,80	34,3	--	--
192a	Tractor	1,80	34,3	--	--
61	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,2	34,2	34,2
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,0	34,0	34,0
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	33,9	33,9	33,9
62	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	33,6	33,6	33,6
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	33,6	33,6	33,6
187	Overheaddeur open	4,00	33,5	--	--
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	33,4	33,4	33,4
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,2	33,2	33,2
Rest			32,5	32,4	32,4
LAmax	(hoofdgroep)		56,7	56,7	56,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 06\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_B	Woning	5,00	58,3	58,3	58,3
01	Personenauto's - busjes	0,75	58,3	58,3	58,3
07	Vrachtwagens	1,20	51,4	51,4	51,4
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	48,8	48,8	48,8
183	Overheaddeur open	4,00	48,6	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	48,2	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	47,8	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	47,7	47,7	47,7
08	Vrachtwagens	1,20	46,4	46,4	46,4
190a	Tractor	1,80	45,8	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	45,8	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	45,7	--	--
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	45,7	45,7	45,7
180	Overheaddeur open	4,00	45,6	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	45,1	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	44,6	44,6	44,6
192	Overheaddeur open	4,00	44,4	--	--
189a	Tractor	1,80	42,9	--	--
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	42,0	42,0	42,0
185	Overheaddeur open	4,00	40,8	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	40,8	40,8	40,8
05	Personenauto's - busjes	0,75	40,6	40,6	40,6
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	40,6	40,6	40,6
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	39,8	39,8	--
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,6	39,6	39,6
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,5	39,5	39,5
01	Botenlift 1 diesel	2,50	39,4	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,2	39,2	39,2
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	39,1	39,1	39,1
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	39,0	39,0	39,0
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,5	38,5	38,5
192a	Tractor	1,80	38,4	--	--
191a	Tractor	1,80	38,2	--	--
192a	Tractor	1,80	38,2	--	--
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,9	37,9	37,9
191	Overheaddeur open	4,00	37,8	--	--
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	37,6	37,6	37,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,5	37,5	37,5
187	Overheaddeur open	4,00	37,5	--	--
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,5	37,5	37,5
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	37,0	37,0	37,0
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,9	36,9	36,9
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,6	36,6	36,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,4	36,4	36,4
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	36,3	36,3	36,3
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,7	35,7	35,7
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,5	35,5	35,5
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,5	35,5	35,5
04	Personenauto's - busjes	0,75	35,2	35,2	35,2
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,2	35,2	35,2
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	35,1	35,1	35,1
186	Overheaddeur open	4,00	34,9	--	--
09	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,8	34,8	34,8
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	34,8	34,8	34,8
Rest			34,7	34,7	34,7
LAmix	(hoofdgroep)		58,3	58,3	58,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 06\_C - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_C	Woning	7,50	58,3	58,3	58,3
01	Personenauto´s - busjes	0,75	58,3	58,3	58,3
07	Vrachtwagens	1,20	53,3	53,3	53,3
08	Vrachtwagens	1,20	51,7	51,7	51,7
184	Overheaddeur open	4,00	51,1	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	49,8	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	49,7	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	49,1	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	48,8	--	--
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	48,8	48,8	48,8
183	Overheaddeur open	4,00	48,6	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	48,3	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	47,6	47,6	47,6
190a	Tractor	1,80	47,5	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	46,5	--	--
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	45,6	45,6	45,6
186	Overheaddeur open	4,00	45,6	--	--
192a	Tractor	1,80	45,6	--	--
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	45,1	45,1	--
185	Overheaddeur open	4,00	45,0	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	44,5	44,5	44,5
181	Overheaddeur open	4,00	44,2	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	43,9	--	--
191a	Tractor	1,80	43,9	--	--
189a	Tractor	1,80	43,8	--	--
03	Personenauto´s - busjes	0,75	43,3	43,3	43,3
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	42,7	42,7	42,7
192a	Tractor	1,80	42,7	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	42,6	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	42,5	42,5	42,5
02	Personenauto´s - busjes	0,75	42,4	42,4	42,4
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	42,4	42,4	42,4
05	Personenauto´s - busjes	0,75	41,2	41,2	41,2
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	40,5	40,5	40,5
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	40,5	40,5	40,5
04	Personenauto´s - busjes	0,75	40,3	40,3	40,3
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,6	39,6	39,6
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	39,6	39,6	39,6
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	38,9	38,9	38,9
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	38,7	38,7	38,7
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	38,6	38,6	38,6
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	38,6	38,6	38,6
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	38,4	38,4	38,4
12	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,5	37,5	37,5
56	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	37,3	37,3	37,3
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,7	36,7	36,7
11	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	36,6	36,6	36,6
141	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	36,4	36,4	36,4
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	36,2	36,2	36,2
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	36,2	36,2	36,2
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	35,9	35,9	35,9
06	Personenauto´s - busjes	0,75	35,8	35,8	35,8
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,7	35,7	35,7
10	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,7	35,7	35,7
Rest			35,6	35,6	35,6
LAmix	(hoofdgroep)		58,3	58,3	58,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 07\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
07_A	Woning	1,50	58,2	56,0	56,0
184	Overheaddeur open	4,00	58,2	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	57,7	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	56,0	56,0	56,0
187	Overheaddeur open	4,00	52,3	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	51,0	51,0	51,0
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	50,2	50,2	50,2
188	Overheaddeur open	4,00	50,0	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	49,9	--	--
05	Personenauto 's - busjes	0,75	49,3	49,3	49,3
192a	Tractor	1,80	49,1	--	--
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	49,1	49,1	49,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	48,1	--	--
190a	Tractor	1,80	48,1	--	--
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	48,0	48,0	48,0
191	Overheaddeur open	4,00	47,9	--	--
01	Personenauto 's - busjes	0,75	47,2	47,2	47,2
192a	Tractor	1,80	47,0	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	46,9	--	--
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	46,2	46,2	46,2
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	45,9	45,9	--
180	Overheaddeur open	4,00	45,3	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	44,1	44,1	44,1
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	43,1	43,1	43,1
181	Overheaddeur open	4,00	42,2	--	--
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	41,3	41,3	41,3
182	Overheaddeur open	4,00	41,1	--	--
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	40,7	40,7	40,7
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	40,7	40,7	40,7
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	40,4	40,4	40,4
06	Personenauto 's - busjes	0,75	40,2	40,2	40,2
191a	Tractor	1,80	40,1	--	--
03	Personenauto 's - busjes	0,75	39,3	39,3	39,3
185	Overheaddeur open	4,00	38,9	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	38,6	38,6	38,6
189a	Tractor	1,80	38,2	--	--
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,9	37,9	37,9
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	37,6	37,6	37,6
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,8	36,8	36,8
02	Personenauto 's - busjes	0,75	36,8	36,8	36,8
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	36,0	36,0	36,0
186	Overheaddeur open	4,00	35,5	--	--
174	Overheaddeur dicht	4,00	34,5	34,5	34,5
175	Overheaddeur dicht	4,00	34,5	34,5	34,5
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	34,1	34,1	34,1
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	33,8	33,8	33,8
04	Personenauto 's - busjes	0,75	33,2	33,2	33,2
137	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	33,0	33,0	33,0
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,9	32,9	32,9
138	Dak bedrijfsgebouw 1	8,10	32,8	32,8	32,8
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	32,8	32,8	32,8
140	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	32,6	32,6	32,6
107	Voorgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,6	32,6	32,6
60	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,6	32,6	32,6
Rest			32,5	32,5	32,5
LAmix	(hoofdgroep)		58,2	56,0	56,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 07\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
07_B	Woning	5,00	62,4	60,8	60,8
192	Overheaddeur open	4,00	62,4	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	60,8	60,8	60,8
184	Overheaddeur open	4,00	58,8	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	58,8	--	--
190a	Tractor	1,80	58,2	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	57,8	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	54,1	54,1	54,1
187	Overheaddeur open	4,00	53,9	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	53,4	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	52,1	52,1	52,1
08	Vrachtwagens	1,20	51,9	51,9	51,9
09	Vrachtwagens	1,20	51,8	51,8	51,8
192a	Tractor	1,80	51,5	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	51,0	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	50,7	--	--
192a	Tractor	1,80	50,0	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	49,9	49,9	49,9
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	49,4	49,4	49,4
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	48,7	48,7	--
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	48,6	48,6	48,6
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	48,5	48,5	48,5
191	Overheaddeur open	4,00	48,4	--	--
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	47,5	47,5	47,5
185	Overheaddeur open	4,00	46,2	--	--
191a	Tractor	1,80	45,8	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	45,3	45,3	45,3
181	Overheaddeur open	4,00	45,3	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	44,8	44,8	44,8
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	43,9	43,9	43,9
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	43,4	43,4	43,4
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	43,2	43,2	43,2
182	Overheaddeur open	4,00	42,8	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	41,6	41,6	41,6
17	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,5	41,5	41,5
189a	Tractor	1,80	41,5	--	--
16	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	41,1	41,1	41,1
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	40,6	40,6	40,6
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	40,4	40,4	40,4
04	Personenauto's - busjes	0,75	40,2	40,2	40,2
15	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	39,5	39,5	39,5
186	Overheaddeur open	4,00	39,1	--	--
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	37,5	37,5	37,5
190	Overheaddeur dicht	4,00	36,5	36,5	36,5
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	35,2	35,2	35,2
14	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,1	35,1	35,1
143	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	35,1	35,1	35,1
55	Zijgevel bedrijfsgebouw 2	5,30	35,0	35,0	35,0
174	Overheaddeur dicht	4,00	34,9	34,9	34,9
59	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,8	34,8	34,8
142	Dak bedrijfsgebouw 2	8,10	34,6	34,6	34,6
175	Overheaddeur dicht	4,00	34,5	34,5	34,5
13	Achtergevel bedrijfsgebouw 2	5,30	34,2	34,2	34,2
139	Dak bedrijfsgebouw 1 en 2	8,10	33,7	33,7	33,7
Rest			33,7	33,7	33,7
LAmix	(hoofdgroep)		62,4	60,8	60,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 08\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_A	Woning	1,50	57,1	57,1	57,1
07	Vrachtwagens	1,20	57,1	57,1	57,1
09	Vrachtwagens	1,20	50,9	50,9	50,9
05	Personenauto's - busjes	0,75	50,3	50,3	50,3
08	Vrachtwagens	1,20	45,8	45,8	45,8
01	Personenauto's - busjes	0,75	44,6	44,6	44,6
192	Overheaddeur open	4,00	43,1	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	41,4	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	39,5	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	39,2	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	39,1	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	38,7	38,7	38,7
184	Overheaddeur open	4,00	37,9	--	--
190a	Tractor	1,80	37,0	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	34,7	34,7	34,7
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,4	34,4	34,4
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,4	34,4	34,4
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,4	34,4	34,4
180	Overheaddeur open	4,00	34,3	--	--
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,3	34,3	34,3
181	Overheaddeur open	4,00	34,2	--	--
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,0	34,0	34,0
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	33,7	33,7	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	32,7	32,7	32,7
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,7	32,7	32,7
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	32,7	32,7	32,7
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,4	32,4	32,4
189a	Tractor	1,80	32,3	--	--
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,8	31,8	31,8
02	Personenauto's - busjes	0,75	31,4	31,4	31,4
191	Overheaddeur open	4,00	31,2	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	31,1	--	--
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,9	30,9	30,9
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	30,7	30,7	30,7
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	30,5	30,5	30,5
192a	Tractor	1,80	30,5	--	--
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	29,9	29,9	29,9
192a	Tractor	1,80	29,7	--	--
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,6	29,6	29,6
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	29,6	29,6	29,6
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,4	29,4	29,4
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	29,2	29,2	29,2
19	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	28,9	28,9	28,9
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,7	28,7	28,7
67	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,5	28,5	28,5
187	Overheaddeur open	4,00	28,1	--	--
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,1	28,1	28,1
18	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	27,9	27,9	27,9
68	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	27,9	27,9	27,9
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	27,8	27,8	27,8
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,7	27,7	27,7
191a	Tractor	1,80	27,6	--	--
190	Overheaddeur dicht	4,00	27,5	27,5	27,5
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	27,5	27,5	27,5
Rest			27,2	27,2	27,2
LAmax	(hoofdgroep)		57,1	57,1	57,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 08\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_B	Woning	5,00	64,3	64,3	64,3
07	Vrachtwagens	1,20	64,3	64,3	64,3
08	Vrachtwagens	1,20	56,0	56,0	56,0
192	Overheaddeur open	4,00	54,5	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	53,9	53,9	53,9
191	Overheaddeur open	4,00	52,5	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	52,4	52,4	52,4
01	Personenauto's - busjes	0,75	52,0	52,0	52,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	45,5	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	43,9	43,9	43,9
183	Overheaddeur open	4,00	43,5	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	41,7	41,7	41,7
188	Overheaddeur open	4,00	40,3	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	40,2	40,2	40,2
184	Overheaddeur open	4,00	40,2	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	39,8	39,8	39,8
191	Overheaddeur open	4,00	39,8	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	39,7	--	--
190a	Tractor	1,80	39,6	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	39,2	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	37,8	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	37,4	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	37,4	37,4	--
189a	Tractor	1,80	37,0	--	--
192a	Tractor	1,80	36,0	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	35,3	--	--
191a	Tractor	1,80	34,7	--	--
192a	Tractor	1,80	34,7	--	--
22	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,6	34,6	34,6
23	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,6	34,6	34,6
21	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,5	34,5	34,5
24	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,4	34,4	34,4
182	Overheaddeur open	4,00	34,3	--	--
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,1	34,1	34,1
147	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,9	33,9	33,9
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	33,6	33,6	33,6
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,5	33,5	33,5
146	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,4	33,4	33,4
148	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,7	32,7	32,7
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	32,5	32,5	32,5
144	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,8	31,8	31,8
145	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	31,7	31,7	31,7
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	31,6	31,6	31,6
190	Overheaddeur dicht	4,00	31,1	31,1	31,1
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	31,1	31,1	31,1
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	30,6	30,6	30,6
67	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	30,6	30,6	30,6
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	30,5	30,5	30,5
20	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	7,30	30,2	30,2	30,2
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	30,2	30,2	30,2
68	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	30,2	30,2	30,2
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	30,2	30,2	30,2
69	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,7	29,7	29,7
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	29,7	29,7	29,7
Rest			29,6	29,6	29,6
LAmix	(hoofdgroep)		64,3	64,3	64,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 09\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
09_A	Woning	1,50	72,5	72,5	72,5
09	Vrachtwagens	1,20	72,5	72,5	72,5
06	Personenauto's - busjes	0,75	60,7	60,7	60,7
08	Vrachtwagens	1,20	58,7	58,7	58,7
07	Vrachtwagens	1,20	51,6	51,6	51,6
05	Personenauto's - busjes	0,75	49,8	49,8	49,8
191	Overhaddeur open	4,00	43,3	--	--
188	Overhaddeur open	4,00	42,7	--	--
192a	Tractor	1,80	42,6	--	--
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	42,2	42,2	42,2
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,7	41,7	41,7
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,3	41,3	41,3
186	Overhaddeur open	4,00	40,7	--	--
187	Overhaddeur open	4,00	40,7	--	--
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,0	40,0	40,0
01	Personenauto's - busjes	0,75	39,1	39,1	39,1
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	38,8	38,8	38,8
185	Overhaddeur open	4,00	38,6	--	--
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,8	37,8	37,8
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,6	37,6	37,6
01	Botenlift 1 diesel	2,50	37,6	--	--
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,4	37,4	37,4
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,9	36,9	36,9
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	36,5	36,5	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	36,0	36,0	36,0
192a	Tractor	1,80	35,8	--	--
190a	Tractor	1,80	35,3	--	--
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,9	34,9	34,9
191a	Tractor	1,80	34,7	--	--
192	Overhaddeur open	4,00	34,5	--	--
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,3	34,3	34,3
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,8	33,8	33,8
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,2	33,2	33,2
183	Overhaddeur open	4,00	33,2	--	--
180	Overhaddeur open	4,00	33,1	--	--
191	Overhaddeur open	4,00	32,7	--	--
191	Overhaddeur open	4,00	31,9	--	--
184	Overhaddeur open	4,00	30,6	--	--
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	30,4	30,4	30,4
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	30,1	30,1	30,1
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,6	29,6	29,6
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	29,6	29,6	29,6
182	Overhaddeur open	4,00	28,5	--	--
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	27,5	27,5	27,5
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,4	27,4	27,4
03	Personenauto's - busjes	0,75	27,3	27,3	27,3
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,2	27,2	27,2
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,0	27,0	27,0
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,5	26,5	26,5
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,0	26,0	26,0
73	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	26,0	26,0	26,0
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	25,2	25,2	25,2
02	Personenauto's - busjes	0,75	25,1	25,1	25,1
177	Overhaddeur dicht	4,00	25,1	25,1	25,1
Rest			24,6	24,6	24,6
LAmix	(hoofdgroep)		72,5	72,5	72,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 09\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
09_B	Woning	5,00	72,7	72,7	72,7
09	Vrachtwagens	1,20	72,7	72,7	72,7
08	Vrachtwagens	1,20	61,7	61,7	61,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	60,9	60,9	60,9
05	Personenauto's - busjes	0,75	52,9	52,9	52,9
07	Vrachtwagens	1,20	52,7	52,7	52,7
192a	Tractor	1,80	45,8	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	44,4	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	44,4	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	43,6	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	43,0	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	42,6	--	--
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	42,3	42,3	42,3
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,8	41,8	41,8
01	Botenlift 1 diesel	2,50	41,5	--	--
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,5	41,5	41,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	40,1	40,1	40,1
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,1	40,1	40,1
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	39,9	39,9	--
183	Overheaddeur open	4,00	39,1	--	--
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	39,0	39,0	39,0
190a	Tractor	1,80	38,9	--	--
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	38,9	38,9	38,9
192	Overheaddeur open	4,00	38,9	--	--
192a	Tractor	1,80	38,9	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	38,8	38,8	38,8
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	38,8	38,8	38,8
180	Overheaddeur open	4,00	38,2	--	--
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,8	37,8	37,8
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,8	37,8	37,8
191a	Tractor	1,80	37,5	--	--
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,3	36,3	36,3
191	Overheaddeur open	4,00	35,9	--	--
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	35,8	35,8	35,8
191	Overheaddeur open	4,00	35,0	--	--
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,8	34,8	34,8
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,9	33,9	33,9
184	Overheaddeur open	4,00	32,4	--	--
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	32,0	32,0	32,0
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	31,8	31,8	31,8
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	31,6	31,6	31,6
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	31,4	31,4	31,4
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	31,0	31,0	31,0
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	30,8	30,8	30,8
03	Personenauto's - busjes	0,75	30,7	30,7	30,7
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	30,0	30,0
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	29,5	29,5	29,5
72	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,0	29,0	29,0
02	Personenauto's - busjes	0,75	28,5	28,5	28,5
181	Overheaddeur open	4,00	28,2	--	--
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	27,7	27,7	27,7
73	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	27,5	27,5	27,5
189a	Tractor	1,80	27,5	--	--
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,5	27,5	27,5
Rest			27,3	27,3	27,3
LAmix	(hoofdgroep)		72,7	72,7	72,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmix bij Bron voor toetspunt: 10\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
10_A	Woning	1,50	72,8	72,8	72,8
09	Vrachtwagens	1,20	72,8	72,8	72,8
06	Personenauto 's - busjes	0,75	63,5	63,5	63,5
07	Vrachtwagens	1,20	51,1	51,1	51,1
191	Overheaddeur open	4,00	48,6	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	47,5	47,5	--
05	Personenauto 's - busjes	0,75	47,2	47,2	47,2
188	Overheaddeur open	4,00	43,8	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	43,7	43,7	43,7
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,5	41,5	41,5
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,2	41,2	41,2
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,9	39,9	39,9
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,5	39,5	39,5
192a	Tractor	1,80	39,4	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	39,1	--	--
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	38,2	38,2	38,2
01	Personenauto 's - busjes	0,75	38,1	38,1	38,1
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,7	37,7	37,7
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,2	37,2	37,2
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,0	37,0	37,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	36,5	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	36,4	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	36,3	--	--
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,1	36,1	36,1
190a	Tractor	1,80	36,0	--	--
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	35,4	35,4	35,4
191a	Tractor	1,80	35,3	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	35,1	--	--
192a	Tractor	1,80	34,9	--	--
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,8	34,8	34,8
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,7	34,7	34,7
184	Overheaddeur open	4,00	33,8	--	--
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,1	33,1	33,1
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,9	32,9	32,9
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,9	32,9	32,9
180	Overheaddeur open	4,00	32,8	--	--
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,5	31,5	31,5
192	Overheaddeur open	4,00	29,6	--	--
04	Personenauto 's - busjes	0,75	29,5	29,5	29,5
03	Personenauto 's - busjes	0,75	27,6	27,6	27,6
189a	Tractor	1,80	26,8	--	--
02	Personenauto 's - busjes	0,75	26,7	26,7	26,7
191	Overheaddeur open	4,00	26,5	--	--
189	Overheaddeur dicht	4,00	26,1	26,1	26,1
182	Overheaddeur open	4,00	25,4	--	--
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	24,8	24,8	24,8
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	24,7	24,7	24,7
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	23,5	23,5	23,5
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	23,4	23,4	23,4
179	Overheaddeur dicht	4,00	23,2	23,2	23,2
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	23,0	23,0	23,0
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	23,0	23,0	23,0
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	22,8	22,8	22,8
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	22,8	22,8	22,8
Rest			22,6	22,6	22,6
LAmix	(hoofdgroep)		72,8	72,8	72,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmx bij Bron voor toetspunt: 10\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
10_B	Woning	5,00	72,7	72,7	72,7
09	Vrachtwagens	1,20	72,7	72,7	72,7
06	Personenauto's - busjes	0,75	63,4	63,4	63,4
07	Vrachtwagens	1,20	51,7	51,7	51,7
191	Overheaddeur open	4,00	49,4	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	49,4	49,4	49,4
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	48,9	48,9	--
08	Vrachtwagens	1,20	45,8	45,8	45,8
188	Overheaddeur open	4,00	44,3	--	--
192a	Tractor	1,80	42,4	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	41,8	--	--
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,6	41,6	41,6
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,3	41,3	41,3
185	Overheaddeur open	4,00	40,6	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	40,4	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	40,4	--	--
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,0	40,0	40,0
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,6	39,6	39,6
186	Overheaddeur open	4,00	38,9	--	--
190a	Tractor	1,80	38,9	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	38,8	38,8	38,8
184	Overheaddeur open	4,00	38,8	--	--
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	38,6	38,6	38,6
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	38,3	38,3	38,3
180	Overheaddeur open	4,00	37,9	--	--
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,8	37,8	37,8
191a	Tractor	1,80	37,8	--	--
192a	Tractor	1,80	37,7	--	--
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,1	37,1	37,1
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,8	36,8	36,8
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,2	36,2	36,2
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,0	36,0	36,0
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	35,0	35,0	35,0
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,7	34,7	34,7
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,5	34,5	34,5
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,0	34,0	34,0
192	Overheaddeur open	4,00	33,2	--	--
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,9	32,9	32,9
04	Personenauto's - busjes	0,75	31,4	31,4	31,4
03	Personenauto's - busjes	0,75	30,1	30,1	30,1
189a	Tractor	1,80	29,5	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	29,4	29,4	29,4
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	28,9	28,9	28,9
182	Overheaddeur open	4,00	28,5	--	--
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	28,3	28,3	28,3
191	Overheaddeur open	4,00	27,5	--	--
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,4	27,4	27,4
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,0	27,0	27,0
189	Overheaddeur dicht	4,00	26,8	26,8	26,8
181	Overheaddeur open	4,00	26,8	--	--
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,1	26,1	26,1
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	25,6	25,6	25,6
150	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	24,8	24,8	24,8
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	24,8	24,8	24,8
Rest			24,8	24,8	24,8
LAmx	(hoofdgroep)		72,7	72,7	72,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 11\_A - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
11_A	Woning	1,50	71,1	71,1	71,1
09	Vrachtwagens	1,20	71,1	71,1	71,1
06	Personenauto's - busjes	0,75	60,8	60,8	60,8
07	Vrachtwagens	1,20	52,6	52,6	52,6
192a	Tractor	1,80	51,7	--	--
180	Overhaddeur open	4,00	49,5	--	--
188	Overhaddeur open	4,00	45,3	--	--
189a	Tractor	1,80	44,4	--	--
181	Overhaddeur open	4,00	44,0	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	43,1	43,1	43,1
01	Botenlift 1 diesel	2,50	41,5	--	--
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	40,7	40,7	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	40,1	40,1	40,1
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,0	40,0	40,0
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,0	40,0	40,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,9	39,9	39,9
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,2	39,2	39,2
187	Overhaddeur open	4,00	38,4	--	--
182	Overhaddeur open	4,00	38,3	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	36,6	36,6	36,6
192a	Tractor	1,80	36,5	--	--
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,4	36,4	36,4
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,4	36,4	36,4
191a	Tractor	1,80	36,1	--	--
184	Overhaddeur open	4,00	35,7	--	--
186	Overhaddeur open	4,00	35,5	--	--
190a	Tractor	1,80	35,5	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	35,4	35,4	35,4
185	Overhaddeur open	4,00	35,2	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	35,1	35,1	35,1
192	Overhaddeur open	4,00	34,8	--	--
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,8	34,8	34,8
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,9	32,9	32,9
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,6	32,6	32,6
04	Personenauto's - busjes	0,75	32,2	32,2	32,2
191	Overhaddeur open	4,00	32,1	--	--
191	Overhaddeur open	4,00	31,6	--	--
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,5	31,5	31,5
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	30,9	30,9	30,9
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	30,8	30,8	30,8
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,1	28,1	28,1
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,3	27,3	27,3
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,1	27,1	27,1
183	Overhaddeur open	4,00	26,5	--	--
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,5	26,5	26,5
179	Overhaddeur dicht	4,00	26,4	26,4	26,4
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,0	26,0	26,0
171	Overhaddeur dicht	4,00	25,9	25,9	25,9
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	25,8	25,8	25,8
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	25,5	25,5	25,5
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	25,4	25,4	25,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	25,1	25,1	25,1
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	24,7	24,7	24,7
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	24,6	24,6	24,6
Rest			24,0	24,0	24,0
LAmax	(hoofdgroep)		71,1	71,1	71,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 11\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
11_B	Woning	5,00	71,8	71,8	71,8
09	Vrachtwagens	1,20	71,8	71,8	71,8
06	Personenauto's - busjes	0,75	61,1	61,1	61,1
192a	Tractor	1,80	54,0	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	52,9	52,9	52,9
180	Overheaddeur open	4,00	50,7	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	45,7	45,7	45,7
188	Overheaddeur open	4,00	45,4	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	45,2	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	44,9	--	--
189a	Tractor	1,80	44,9	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	43,6	43,6	--
187	Overheaddeur open	4,00	40,5	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	40,4	40,4	40,4
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,1	40,1	40,1
182	Overheaddeur open	4,00	40,1	--	--
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,1	40,1	40,1
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,1	40,1	40,1
184	Overheaddeur open	4,00	40,0	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	39,9	--	--
192a	Tractor	1,80	39,6	--	--
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,4	39,4	39,4
191a	Tractor	1,80	38,8	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	38,0	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,8	37,8	37,8
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,7	37,7	37,7
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,6	37,6	37,6
192	Overheaddeur open	4,00	37,3	--	--
190a	Tractor	1,80	36,6	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	36,5	36,5	36,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	36,3	36,3	36,3
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,9	34,9	34,9
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,3	34,3	34,3
04	Personenauto's - busjes	0,75	34,3	34,3	34,3
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,2	34,2	34,2
191	Overheaddeur open	4,00	33,2	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	33,0	--	--
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,3	32,3	32,3
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,2	32,2	32,2
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,7	31,7	31,7
183	Overheaddeur open	4,00	29,7	--	--
37	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,4	28,4	28,4
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,6	27,6	27,6
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	27,4	27,4	27,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	27,2	27,2	27,2
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	27,0	27,0	27,0
179	Overheaddeur dicht	4,00	26,9	26,9	26,9
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,8	26,8	26,8
171	Overheaddeur dicht	4,00	26,7	26,7	26,7
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,3	26,3	26,3
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,3	26,3	26,3
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	25,8	25,8	25,8
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	25,7	25,7	25,7
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	25,4	25,4	25,4
Rest			25,4	25,4	25,4
LAmix	(hoofdgroep)		71,8	71,8	71,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmax bij Bron voor toetspunt: 12\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
12_A	Woning	1,50	73,1	73,1	73,1
09	Vrachtwagens	1,20	73,1	73,1	73,1
06	Personenauto's - busjes	0,75	65,9	65,9	65,9
192a	Tractor	1,80	62,5	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	57,0	57,0	57,0
07	Vrachtwagens	1,20	56,4	56,4	56,4
185	Overhaddeur open	4,00	53,6	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	52,8	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	52,5	52,5	--
191a	Tractor	1,80	50,8	--	--
180	Overhaddeur open	4,00	50,8	--	--
184	Overhaddeur open	4,00	50,7	--	--
181	Overhaddeur open	4,00	50,2	--	--
183	Overhaddeur open	4,00	48,9	--	--
192a	Tractor	1,80	48,9	--	--
188	Overhaddeur open	4,00	48,8	--	--
189a	Tractor	1,80	45,8	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	44,8	44,8	44,8
182	Overhaddeur open	4,00	43,8	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	43,7	43,7	43,7
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,9	41,9	41,9
02	Personenauto's - busjes	0,75	41,8	41,8	41,8
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,6	41,6	41,6
187	Overhaddeur open	4,00	41,0	--	--
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,6	40,6	40,6
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,7	39,7	39,7
186	Overhaddeur open	4,00	39,5	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,3	39,3	39,3
190a	Tractor	1,80	38,6	--	--
192	Overhaddeur open	4,00	38,4	--	--
191	Overhaddeur open	4,00	37,5	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,5	37,5	37,5
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,5	37,5	37,5
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,0	37,0	37,0
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,7	36,7	36,7
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,0	34,0	34,0
191	Overhaddeur open	4,00	33,4	--	--
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,2	33,2	33,2
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,2	33,2	33,2
179	Overhaddeur dicht	4,00	32,2	32,2	32,2
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,0	32,0	32,0
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	29,8	29,8	29,8
176	Overhaddeur dicht	4,00	29,6	29,6	29,6
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,1	28,1	28,1
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,1	28,1	28,1
191	Overhaddeur open	4,00	27,8	--	--
175	Overhaddeur dicht	4,00	27,7	27,7	27,7
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	27,2	27,2	27,2
171	Overhaddeur dicht	4,00	26,9	26,9	26,9
38	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	26,5	26,5	26,5
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	26,5	26,5	26,5
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	26,5	26,5	26,5
172	Overhaddeur dicht	4,00	26,5	26,5	26,5
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	26,4	26,4	26,4
Rest			26,4	26,4	26,4
LAmax	(hoofdgroep)		73,1	73,1	73,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 12\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
12_B	Woning	5,00	73,2	73,2	73,2
09	Vrachtwagens	1,20	73,2	73,2	73,2
06	Personenauto 's - busjes	0,75	65,6	65,6	65,6
192a	Tractor	1,80	63,6	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	57,5	57,5	57,5
07	Vrachtwagens	1,20	56,8	56,8	56,8
185	Overheaddeur open	4,00	55,2	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	55,0	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	54,9	54,9	--
180	Overheaddeur open	4,00	52,2	--	--
191a	Tractor	1,80	52,1	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	51,9	--	--
192a	Tractor	1,80	51,5	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	51,5	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	49,9	--	--
188	Overheaddeur open	4,00	48,9	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	46,2	--	--
189a	Tractor	1,80	46,1	--	--
04	Personenauto 's - busjes	0,75	45,2	45,2	45,2
182	Overheaddeur open	4,00	45,1	--	--
01	Personenauto 's - busjes	0,75	44,1	44,1	44,1
186	Overheaddeur open	4,00	43,4	--	--
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	42,1	42,1	42,1
187	Overheaddeur open	4,00	42,0	--	--
02	Personenauto 's - busjes	0,75	42,0	42,0	42,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	41,7	41,7	41,7
192	Overheaddeur open	4,00	41,0	--	--
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	40,7	40,7	40,7
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,8	39,8	39,8
03	Personenauto 's - busjes	0,75	39,5	39,5	39,5
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	38,9	38,9	38,9
190a	Tractor	1,80	38,4	--	--
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	38,3	38,3	38,3
05	Personenauto 's - busjes	0,75	37,7	37,7	37,7
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,8	36,8	36,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	35,0	35,0	35,0
191	Overheaddeur open	4,00	34,8	--	--
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,8	34,8	34,8
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,7	32,7	32,7
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,5	32,5	32,5
179	Overheaddeur dicht	4,00	32,4	32,4	32,4
176	Overheaddeur dicht	4,00	31,0	31,0	31,0
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,1	30,1	30,1
191	Overheaddeur open	4,00	29,3	--	--
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	29,1	29,1	29,1
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	28,9	28,9	28,9
35	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,8	28,8	28,8
175	Overheaddeur dicht	4,00	28,7	28,7	28,7
36	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	28,6	28,6	28,6
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	28,5	28,5	28,5
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	28,2	28,2	28,2
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	28,1	28,1	28,1
171	Overheaddeur dicht	4,00	28,1	28,1	28,1
85	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	27,8	27,8	27,8
Rest			27,8	27,8	27,8
LAmix	(hoofdgroep)		73,2	73,2	73,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmax bij Bron voor toetspunt: 13\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_A	Woning	1,50	67,4	67,4	67,4
09	Vrachtwagens	1,20	67,4	67,4	67,4
188	Overheaddeur open	4,00	66,5	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	65,1	65,1	65,1
192a	Tractor	1,80	61,5	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	59,2	59,2	59,2
187	Overheaddeur open	4,00	59,2	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	58,1	--	--
192a	Tractor	1,80	57,0	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	56,6	56,6	56,6
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	55,8	55,8	--
185	Overheaddeur open	4,00	55,4	--	--
191a	Tractor	1,80	53,4	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	53,3	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	53,3	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	51,5	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	50,8	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	49,1	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	49,0	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	47,3	47,3	47,3
189a	Tractor	1,80	46,9	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	44,5	44,5	44,5
02	Personenauto's - busjes	0,75	42,5	42,5	42,5
179	Overheaddeur dicht	4,00	42,0	42,0	42,0
192	Overheaddeur open	4,00	40,7	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,5	39,5	39,5
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,4	39,4	39,4
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	38,9	38,9	38,9
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,9	37,9	37,9
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,8	37,8	37,8
191	Overheaddeur open	4,00	37,7	--	--
190a	Tractor	1,80	37,2	--	--
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,8	36,8	36,8
05	Personenauto's - busjes	0,75	36,8	36,8	36,8
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,3	36,3	36,3
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,0	36,0	36,0
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	35,8	35,8	35,8
191	Overheaddeur open	4,00	35,8	--	--
178	Overheaddeur dicht	4,00	35,3	35,3	35,3
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,9	34,9	34,9
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,7	34,7	34,7
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,4	33,4	33,4
177	Overheaddeur dicht	4,00	33,3	33,3	33,3
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,2	33,2	33,2
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,9	32,9	32,9
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,8	32,8	32,8
191	Overheaddeur open	4,00	32,6	--	--
176	Overheaddeur dicht	4,00	32,0	32,0	32,0
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,7	31,7	31,7
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,7	31,7	31,7
175	Overheaddeur dicht	4,00	30,3	30,3	30,3
115	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	30,0	30,0	30,0
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	29,3	29,3	29,3
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,2	29,2	29,2
Rest			28,5	28,5	28,5
LAmax	(hoofdgroep)		67,4	67,4	67,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 13\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_B	Woning	5,00	69,2	69,2	69,2
09	Vrachtwagens	1,20	69,2	69,2	69,2
188	Overheaddeur open	4,00	66,6	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	64,8	64,8	64,8
192a	Tractor	1,80	63,0	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	61,1	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	60,4	60,4	60,4
186	Overheaddeur open	4,00	59,7	--	--
192a	Tractor	1,80	59,5	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	58,4	58,4	--
07	Vrachtwagens	1,20	56,9	56,9	56,9
01	Botenlift 1 diesel	2,50	55,8	--	--
191a	Tractor	1,80	55,1	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	54,6	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	54,5	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	53,1	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	52,2	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	50,2	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	50,2	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	48,3	48,3	48,3
189a	Tractor	1,80	47,4	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	44,9	44,9	44,9
192	Overheaddeur open	4,00	43,3	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	42,7	42,7	42,7
179	Overheaddeur dicht	4,00	42,0	42,0	42,0
191	Overheaddeur open	4,00	41,6	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,6	39,6	39,6
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,5	39,5	39,5
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	39,0	39,0	39,0
190a	Tractor	1,80	38,1	--	--
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	38,0	38,0	38,0
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	37,8	37,8	37,8
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,7	37,7	37,7
191	Overheaddeur open	4,00	37,4	--	--
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	37,1	37,1	37,1
178	Overheaddeur dicht	4,00	36,9	36,9	36,9
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,9	36,9	36,9
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,4	36,4	36,4
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	36,1	36,1	36,1
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,1	36,1	36,1
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	35,0	35,0	35,0
177	Overheaddeur dicht	4,00	34,8	34,8	34,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,5	34,5	34,5
191	Overheaddeur open	4,00	34,4	--	--
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,9	33,9	33,9
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,5	33,5	33,5
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,5	33,5	33,5
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,9	32,9	32,9
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,7	31,7	31,7
115	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	31,4	31,4	31,4
175	Overheaddeur dicht	4,00	31,4	31,4	31,4
176	Overheaddeur dicht	4,00	31,2	31,2	31,2
86	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	30,0	30,0	30,0
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	29,7	29,7	29,7
Rest			29,6	29,6	29,6
LAmix	(hoofdgroep)		69,2	69,2	69,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 14\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
14_A	Woning	1,50	63,1	62,8	62,8
188	Overheaddeur open	4,00	63,1	--	--
09	Vrachtwagens	1,20	62,8	62,8	62,8
06	Personenauto's - busjes	0,75	61,8	61,8	61,8
192a	Tractor	1,80	59,9	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	58,5	58,5	58,5
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	57,3	57,3	--
187	Overheaddeur open	4,00	57,1	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	56,0	56,0	56,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	55,7	--	--
192a	Tractor	1,80	55,0	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	54,9	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	54,8	--	--
191a	Tractor	1,80	53,6	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	51,8	--	--
189a	Tractor	1,80	51,3	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	51,0	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	49,2	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	49,1	--	--
190a	Tractor	1,80	46,5	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	46,5	46,5	46,5
192	Overheaddeur open	4,00	44,4	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	44,0	44,0	44,0
02	Personenauto's - busjes	0,75	43,6	43,6	43,6
183	Overheaddeur open	4,00	43,0	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	42,9	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,1	39,1	39,1
179	Overheaddeur dicht	4,00	38,6	38,6	38,6
191	Overheaddeur open	4,00	38,1	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	38,1	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,4	37,4	37,4
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,5	36,5	36,5
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	35,5	35,5	35,5
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	35,4	35,4	35,4
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,7	34,7	34,7
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,8	33,8	33,8
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,7	33,7	33,7
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,7	33,7	33,7
178	Overheaddeur dicht	4,00	33,2	33,2	33,2
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,7	32,7	32,7
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,7	32,7	32,7
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,2	32,2	32,2
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,0	32,0	32,0
176	Overheaddeur dicht	4,00	31,3	31,3	31,3
177	Overheaddeur dicht	4,00	31,1	31,1	31,1
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,0	31,0	31,0
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	30,7	30,7	30,7
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	30,6	30,6	30,6
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,1	30,1	30,1
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	30,1	30,1	30,1
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	29,4	29,4	29,4
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	29,0	29,0	29,0
83	Zijgevel bedrijfsgebouw 6	5,30	29,0	29,0	29,0
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	28,7	28,7	28,7
Rest			28,7	28,7	28,7
LAmix	(hoofdgroep)		63,1	62,8	62,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 14\_B - Woning  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
14_B	Woning	5,00	65,9	65,9	65,9
09	Vrachtwagens	1,20	65,9	65,9	65,9
188	Overheaddeur open	4,00	63,9	--	--
192a	Tractor	1,80	62,4	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	61,8	61,8	61,8
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	60,3	60,3	--
08	Vrachtwagens	1,20	59,4	59,4	59,4
187	Overheaddeur open	4,00	59,0	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	57,5	--	--
192a	Tractor	1,80	57,1	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	56,6	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	56,3	56,3	56,3
186	Overheaddeur open	4,00	55,6	--	--
191a	Tractor	1,80	54,3	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	53,5	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	52,5	--	--
189a	Tractor	1,80	51,8	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	50,4	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	47,3	47,3	47,3
190a	Tractor	1,80	46,7	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	45,6	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	44,3	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	44,2	44,2	44,2
02	Personenauto's - busjes	0,75	43,9	43,9	43,9
183	Overheaddeur open	4,00	43,9	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	42,9	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	40,6	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	40,3	--	--
179	Overheaddeur dicht	4,00	39,4	39,4	39,4
03	Personenauto's - busjes	0,75	38,6	38,6	38,6
05	Personenauto's - busjes	0,75	37,6	37,6	37,6
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	36,6	36,6	36,6
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	35,6	35,6	35,6
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	35,5	35,5	35,5
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	35,4	35,4	35,4
178	Overheaddeur dicht	4,00	35,0	35,0	35,0
81	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,8	34,8	34,8
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,5	34,5	34,5
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,4	34,4	34,4
80	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,9	33,9	33,9
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	33,9	33,9	33,9
119	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,4	33,4	33,4
79	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,3	33,3	33,3
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,9	32,9	32,9
176	Overheaddeur dicht	4,00	32,7	32,7	32,7
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,7	32,7	32,7
118	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,5	32,5	32,5
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,1	32,1	32,1
177	Overheaddeur dicht	4,00	31,6	31,6	31,6
117	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,5	31,5	31,5
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	30,9	30,9	30,9
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,3	30,3	30,3
114	Voorgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	29,5	29,5	29,5
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	29,5	29,5	29,5
Rest			29,5	29,5	29,5
LAmax	(hoofdgroep)		65,9	65,9	65,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 15\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
15_A	Woning	1,50	63,9	63,9	58,9
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	63,9	63,9	--
06	Personenauto 's - busjes	0,75	58,9	58,9	58,9
09	Vrachtwagens	1,20	58,0	58,0	58,0
188	Overheaddeur open	4,00	57,6	--	--
08	Vrachtwagens	1,20	57,4	57,4	57,4
192a	Tractor	1,80	55,1	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	54,7	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	54,7	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	54,7	54,7	54,7
185	Overheaddeur open	4,00	54,2	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	53,8	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	53,8	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	53,3	--	--
192a	Tractor	1,80	53,1	--	--
191a	Tractor	1,80	52,9	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	51,8	--	--
189a	Tractor	1,80	51,8	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	49,7	--	--
04	Personenauto 's - busjes	0,75	45,6	45,6	45,6
190a	Tractor	1,80	45,5	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	45,2	--	--
02	Personenauto 's - busjes	0,75	43,7	43,7	43,7
01	Personenauto 's - busjes	0,75	41,9	41,9	41,9
191	Overheaddeur open	4,00	40,9	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	39,7	--	--
03	Personenauto 's - busjes	0,75	38,7	38,7	38,7
05	Personenauto 's - busjes	0,75	38,1	38,1	38,1
184	Overheaddeur open	4,00	37,7	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	36,7	--	--
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	35,8	35,8	35,8
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	35,6	35,6	35,6
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	35,2	35,2	35,2
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	34,8	34,8	34,8
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	34,1	34,1	34,1
179	Overheaddeur dicht	4,00	33,6	33,6	33,6
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	33,3	33,3	33,3
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,5	32,5	32,5
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,4	32,4	32,4
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	31,8	31,8	31,8
189	Overheaddeur dicht	4,00	31,8	31,8	31,8
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,5	31,5	31,5
178	Overheaddeur dicht	4,00	31,1	31,1	31,1
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,9	30,9	30,9
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	30,9	30,9	30,9
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	30,9	30,9	30,9
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,7	30,7	30,7
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,7	30,7	30,7
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	30,6	30,6	30,6
176	Overheaddeur dicht	4,00	30,6	30,6	30,6
171	Overheaddeur dicht	4,00	30,3	30,3	30,3
177	Overheaddeur dicht	4,00	30,1	30,1	30,1
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	30,0	30,0
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	30,0	30,0	30,0
Rest			29,8	29,8	29,8
LAmix	(hoofdgroep)		63,9	63,9	58,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 15\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
15_B	Woning	5,00	64,7	64,7	60,1
02	Botenlift 2 electrisch	2,50	64,7	64,7	--
09	Vrachtwagens	1,20	60,1	60,1	60,1
188	Overheaddeur open	4,00	59,8	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	59,5	59,5	59,5
08	Vrachtwagens	1,20	58,0	58,0	58,0
192a	Tractor	1,80	57,6	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	56,8	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	56,6	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	55,6	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	55,5	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	54,9	54,9	54,9
192a	Tractor	1,80	54,9	--	--
182	Overheaddeur open	4,00	54,9	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	54,7	--	--
191a	Tractor	1,80	53,9	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	53,5	--	--
189a	Tractor	1,80	52,6	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	50,1	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	46,3	46,3	46,3
190a	Tractor	1,80	46,0	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	45,5	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	44,6	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	44,1	44,1	44,1
191	Overheaddeur open	4,00	42,6	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	42,3	42,3	42,3
183	Overheaddeur open	4,00	41,7	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	40,3	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	39,1	39,1	39,1
05	Personenauto's - busjes	0,75	38,5	38,5	38,5
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	36,0	36,0	36,0
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	35,7	35,7	35,7
179	Overheaddeur dicht	4,00	35,5	35,5	35,5
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	35,3	35,3	35,3
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	35,3	35,3	35,3
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	34,9	34,9	34,9
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,9	32,9	32,9
122	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,8	32,8	32,8
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,8	32,8	32,8
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	32,8	32,8	32,8
178	Overheaddeur dicht	4,00	32,7	32,7	32,7
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,4	32,4	32,4
189	Overheaddeur dicht	4,00	32,4	32,4	32,4
121	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	32,3	32,3	32,3
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	32,2	32,2	32,2
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,8	31,8	31,8
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	31,8	31,8	31,8
120	Voorgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,8	31,8	31,8
161	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,8	31,8	31,8
160	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,8	31,8	31,8
176	Overheaddeur dicht	4,00	31,6	31,6	31,6
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	31,5	31,5	31,5
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	31,5	31,5	31,5
82	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	31,4	31,4	31,4
Rest			31,4	31,4	31,4
LAmix	(hoofdgroep)		64,7	64,7	60,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 16\_A - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
16_A	Woning	1,50	70,3	64,5	64,5
191	Overheaddeur open	4,00	70,3	--	--
06	Personenauto 's - busjes	0,75	64,5	64,5	64,5
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	59,1	59,1	--
08	Vrachtwagens	1,20	50,8	50,8	50,8
186	Overheaddeur open	4,00	49,2	--	--
01	Botenlift 1 diesel	2,50	49,0	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	48,9	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	48,5	48,5	48,5
191	Overheaddeur open	4,00	47,2	--	--
191a	Tractor	1,80	46,4	--	--
189	Overheaddeur dicht	4,00	45,0	45,0	45,0
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	42,3	42,3	42,3
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	40,5	40,5	40,5
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	40,5	40,5	40,5
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	40,0	40,0	40,0
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	39,5	39,5	39,5
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	39,3	39,3	39,3
04	Personenauto 's - busjes	0,75	39,1	39,1	39,1
09	Vrachtwagens	1,20	38,9	38,9	38,9
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	38,5	38,5	38,5
188	Overheaddeur open	4,00	37,9	--	--
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	37,8	37,8	37,8
192a	Tractor	1,80	37,6	--	--
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	37,4	37,4	37,4
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	37,0	37,0	37,0
187	Overheaddeur open	4,00	36,4	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	36,3	--	--
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	36,3	36,3	36,3
01	Personenauto 's - busjes	0,75	36,3	36,3	36,3
182	Overheaddeur open	4,00	36,1	--	--
192a	Tractor	1,80	36,1	--	--
189a	Tractor	1,80	35,8	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	35,8	--	--
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	35,5	35,5	35,5
181	Overheaddeur open	4,00	35,4	--	--
190a	Tractor	1,80	35,2	--	--
170	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	34,6	34,6	34,6
184	Overheaddeur open	4,00	34,2	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	32,8	--	--
05	Personenauto 's - busjes	0,75	32,7	32,7	32,7
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	32,4	32,4	32,4
192	Overheaddeur open	4,00	31,2	--	--
03	Personenauto 's - busjes	0,75	28,5	28,5	28,5
02	Personenauto 's - busjes	0,75	27,7	27,7	27,7
189	Overheaddeur dicht	4,00	27,4	27,4	27,4
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	27,2	27,2	27,2
176	Overheaddeur dicht	4,00	26,5	26,5	26,5
177	Overheaddeur dicht	4,00	26,4	26,4	26,4
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	26,2	26,2	26,2
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	26,0	26,0	26,0
162	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	25,8	25,8	25,8
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	25,5	25,5	25,5
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	25,2	25,2	25,2
Rest			25,2	25,2	25,2
LAmix	(hoofdgroep)		70,3	64,5	64,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: LA,max  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 16\_B - Woning  
Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
16_B	Woning	5,00	70,4	64,4	64,4
191	Overheaddeur open	4,00	70,4	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	64,4	64,4	64,4
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	60,0	60,0	--
08	Vrachtwagens	1,20	51,0	51,0	51,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	50,5	--	--
186	Overheaddeur open	4,00	50,4	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	50,0	--	--
07	Vrachtwagens	1,20	48,5	48,5	48,5
191	Overheaddeur open	4,00	47,2	--	--
191a	Tractor	1,80	46,8	--	--
189	Overheaddeur dicht	4,00	45,0	45,0	45,0
94	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	42,4	42,4	42,4
129	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	40,7	40,7	40,7
93	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	40,7	40,7	40,7
182	Overheaddeur open	4,00	40,3	--	--
130	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	40,1	40,1	40,1
92	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	39,6	39,6	39,6
09	Vrachtwagens	1,20	39,5	39,5	39,5
131	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	39,5	39,5	39,5
04	Personenauto's - busjes	0,75	39,3	39,3	39,3
132	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	38,7	38,7	38,7
188	Overheaddeur open	4,00	38,5	--	--
192a	Tractor	1,80	38,4	--	--
187	Overheaddeur open	4,00	38,2	--	--
167	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	37,9	37,9	37,9
133	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	37,9	37,9	37,9
189a	Tractor	1,80	37,8	--	--
192a	Tractor	1,80	37,6	--	--
91	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	37,5	37,5	37,5
180	Overheaddeur open	4,00	37,3	--	--
134	Voorgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	37,1	37,1	37,1
183	Overheaddeur open	4,00	37,1	--	--
168	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	36,9	36,9	36,9
181	Overheaddeur open	4,00	36,9	--	--
01	Personenauto's - busjes	0,75	36,4	36,4	36,4
170	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	36,2	36,2	36,2
184	Overheaddeur open	4,00	35,5	--	--
190a	Tractor	1,80	35,3	--	--
169	Dak bedrijfsgebouw 8	8,10	34,2	34,2	34,2
191	Overheaddeur open	4,00	34,0	--	--
05	Personenauto's - busjes	0,75	32,8	32,8	32,8
192	Overheaddeur open	4,00	32,3	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	29,2	29,2	29,2
03	Personenauto's - busjes	0,75	28,6	28,6	28,6
189	Overheaddeur dicht	4,00	28,3	28,3	28,3
166	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	28,0	28,0	28,0
98	Zijgevel bedrijfsgebouw 8	5,30	28,0	28,0	28,0
165	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	27,7	27,7	27,7
177	Overheaddeur dicht	4,00	27,4	27,4	27,4
176	Overheaddeur dicht	4,00	27,4	27,4	27,4
164	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	27,2	27,2	27,2
163	Dak bedrijfsgebouw 6	8,10	26,9	26,9	26,9
169	Dak bedrijfsgebouw 7	8,10	26,8	26,8	26,8
Rest			26,8	26,8	26,8
LAmix	(hoofdgroep)		70,4	64,4	64,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: LA,max  
 LAmix bij Bron voor toetspunt: 17\_A - Ref punt  
 Groep: (hoofdgroep)

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving				
17_A	Ref punt	5,00	69,5	69,5	69,5
07	Vrachtwagens	1,20	69,5	69,5	69,5
08	Vrachtwagens	1,20	65,2	65,2	65,2
09	Vrachtwagens	1,20	63,4	63,4	63,4
05	Personenauto's - busjes	0,75	58,5	58,5	58,5
01	Personenauto's - busjes	0,75	57,2	57,2	57,2
182	Overheaddeur open	4,00	54,3	--	--
04	Personenauto's - busjes	0,75	53,0	53,0	53,0
01	Botenlift 1 diesel	2,50	52,2	--	--
181	Overheaddeur open	4,00	51,6	--	--
06	Personenauto's - busjes	0,75	51,5	51,5	51,5
186	Overheaddeur open	4,00	48,3	--	--
191	Overheaddeur open	4,00	47,5	--	--
192	Overheaddeur open	4,00	46,2	--	--
03	Personenauto's - busjes	0,75	45,4	45,4	45,4
187	Overheaddeur open	4,00	45,2	--	--
191a	Tractor	1,80	44,3	--	--
189a	Tractor	1,80	44,1	--	--
185	Overheaddeur open	4,00	43,5	--	--
02	Personenauto's - busjes	0,75	42,8	42,8	42,8
192a	Tractor	1,80	42,2	--	--
184	Overheaddeur open	4,00	41,1	--	--
183	Overheaddeur open	4,00	41,1	--	--
02	Botenlift 2 elektrisch	2,50	41,0	41,0	--
190a	Tractor	1,80	39,9	--	--
30	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	39,1	39,1	39,1
29	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	39,0	39,0	39,0
31	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	39,0	39,0	39,0
28	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	38,7	38,7	38,7
32	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	38,4	38,4	38,4
27	Achtergevel bedrijfsgebouw 4	5,30	38,1	38,1	38,1
191	Overheaddeur open	4,00	36,2	--	--
153	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	36,1	36,1	36,1
155	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	35,7	35,7	35,7
151	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	35,6	35,6	35,6
188	Overheaddeur open	4,00	35,6	--	--
180	Overheaddeur open	4,00	35,3	--	--
192a	Tractor	1,80	35,3	--	--
158	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	35,2	35,2	35,2
154	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	34,4	34,4	34,4
33	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	34,3	34,3	34,3
156	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	34,1	34,1	34,1
152	Dak bedrijfsgebouw 4	8,10	34,1	34,1	34,1
157	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	34,0	34,0	34,0
26	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	34,0	34,0	34,0
75	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,8	33,8	33,8
76	Zijgevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,7	33,7	33,7
149	Dak bedrijfsgebouw 3	8,10	33,7	33,7	33,7
63	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	33,7	33,7	33,7
25	Achtergevel bedrijfsgebouw 3	5,30	33,3	33,3	33,3
34	Achtergevel bedrijfsgebouw 5	5,30	33,3	33,3	33,3
64	Zijgevel bedrijfsgebouw 3	5,30	33,1	33,1	33,1
71	Zijgevel bedrijfsgebouw 4	5,30	33,0	33,0	33,0
159	Dak bedrijfsgebouw 5	8,10	32,8	32,8	32,8
Rest			32,8	32,8	32,8
LAmix	(hoofdgroep)		69,5	69,5	69,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen





## **BIJLAGE 5**

Gehanteerde bedrijfstijden

<b>Gemeente Hellevoetsluis</b>		<b>Bedrijventerrein Haven Hellevoetsluis</b>						
<b>Veerhaven</b>							Bedrijfstijden	
		Punt						
Vervoermiddel/installatie:	Zie figuur in bijlage	Bronnr.			Tijd	Dag	Avond	Nacht
<b>Stationaire bronnen</b>				totaal				
Botenlift diesel	Bijlage 2 figuur 10	01	aantal bronlocaties:	1	aantal uren:	3,0	0,0	0,0
Botenlift elektrisch	Bijlage 2 figuur 10	02	aantal bronlocaties:	1	aantal uren:	4,0	0,5	0,0
Tractor	Bijlage 2 figuur 11	189a-192a	aantal bronlocaties:	4	aantal uren:	4,0	0,0	0,0
Bedrijfsgebouw 1 t/m 8	Bijlage 2 figuur 1 t/m 7a	03-170	percentage volledige bedrijvigheid:			100%	50%	10%
Overheaddeuren gesloten	Bijlage 2 figuur 8	171-179,189-190	percentage volledige bedrijvigheid:			95%	50%	10%
Overheaddeuren geopend	Bijlage 2 figuur 9	180-188,191-192	percentage volledige bedrijvigheid:			5%	0%	0%
<b>Mobiele bronnen</b>		Mobiele bronnr.						
Personenauto's/busjes	Bijlage 2 figuur 12	01	Aantal bewegingen:			200	40	20
Personenauto's/busjes	Bijlage 2 figuur 12	02	Aantal bewegingen:			40	10	4
Personenauto's/busjes	Bijlage 2 figuur 12	03	Aantal bewegingen:			40	10	4
Personenauto's/busjes	Bijlage 2 figuur 12	04	Aantal bewegingen:			40	10	4
Personenauto's/busjes	Bijlage 2 figuur 12	05	Aantal bewegingen:			100	40	10
Personenauto's/busjes	Bijlage 2 figuur 12	06	Aantal bewegingen:			40	10	4
Vrachtwagens	Bijlage 2 figuur 13	07	Aantal bewegingen:			10	2	2
Vrachtwagens	Bijlage 2 figuur 13	08	Aantal bewegingen:			4	1	1
Vrachtwagens	Bijlage 2 figuur 13	09	Aantal bewegingen:			4	1	1