

Bijlage B.1.1__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Ambachtstraat, Meerkerk

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.3.2-A scherm 105m lang x 2m hoog	Variant 8.3.2-B scherm 74m lang x 3m hoog									Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [2]	1.5	B	68	68		60	62	64									64
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [4]	7.5	B	61	62		60	61	61									61
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [5]	1.5	B	66	66		60	59	58									58
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [5]	4.5	B	69	69		60	66	63									63
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [5]	7.5	B	70	70		60	69	68									68
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [4]	1.5	B	59	59		60	58	58									58
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [3]	4.5	B	58	59		60	58	58									58
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [2]	4.5	B	69	69		60	67	66									66
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [2]	7.5	B	70	70		60	69	68									68
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [1]	1.5	B	71	71		60	66	67									67
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [3]	1.5	B	57	57		60	57	57									57
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [1]	4.5	B	73	73		60	71	69									69
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [1]	7.5	B	74	74	10100	60	73	72									71
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [4]	4.5	B	60	60		60	60	60									60
Ambachtstraat 2	4231DP	25687 [3]	7.5	B	60	60		60	60	60									60

Bijlage B.1.2__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Broekseweg, Meerkerk

Kern: Zederik

Adres en postcode	ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.5.1-A 2L ZOAB	Variant 8.5.2-A scherm 320m x 2m + 2L ZOAB	Variant 8.5.2-B scherm 220m x 3m + 2L ZOAB	Variant 8.5.2-C scherm 465m lang x 2m hoog	Variant 8.5.2-D scherm 330m lang x 3m hoog	Variant 8.5.2-E scherm 250m lang x 4m hoog	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Broekseweg 1	4231VC	26799 [7]	4.5 B	65	65		60	63	62	61	62	61	61	61
Broekseweg 1	4231VC	26799 [1]	1.5 B	68	68		60	66	62	61	62	61	61	61
Broekseweg 1	4231VC	26799 [8]	4.5 B	70	70		60	69	65	63	66	63	61	61
Broekseweg 1	4231VC	26799 [2]	4.5 B	72	72		60	70	67	65	68	65	64	64
Broekseweg 1	4231VC	26799 [7]	1.5 B	62	62		60	61	59	59	59	59	59	59
Broekseweg 1	4231VC	26799 [6]	4.5 B	65	65		60	63	62	61	62	61	61	61
Broekseweg 1	4231VC	26799 [6]	1.5 B	63	63		60	61	59	59	59	59	59	60
Broekseweg 1	4231VC	26799 [9]	1.5 B	69	69		60	68	62	61	63	61	60	61
Broekseweg 1	4231VC	26799 [9]	4.5 B	73	72	9500	60	72	68	65	69	65	63	63
Broekseweg 1	4231VC	26799 [8]	1.5 B	68	68		60	67	61	60	62	60	59	60
Broekseweg 1	4231VC	26799 [2]	1.5 B	68	68		60	66	62	61	62	61	61	61
Broekseweg 1	4231VC	26799 [1]	4.5 B	71	71		60	70	66	65	67	65	64	64
Broekseweg 2	4231VE	26426 [2]	4.5 B	66	66		60	65	61	61	62	60	61	61
Broekseweg 2	4231VE	26426 [7]	4.5 B	67	67	8100	60	66	61	61	62	60	61	62
Broekseweg 3	4231VC	26799 [2]	1.5 B	68	68		60	66	62	61	62	61	61	61
Broekseweg 3	4231VC	26799 [3]	4.5 B	71	71		60	70	66	62	67	63	61	60
Broekseweg 3	4231VC	26799 [3]	1.5 B	66	66		60	64	59	57	60	57	55	55
Broekseweg 3	4231VC	26799 [2]	4.5 B	72	72	9500	60	70	67	65	68	65	64	64
Broekseweg 3	4231VC	26799 [4]	1.5 B	68	67		60	65	62	62	62	61	61	61
Broekseweg 3	4231VC	26799 [4]	4.5 B	72	72	9500	60	71	67	65	68	65	63	63
Broekseweg 3	4231VC	26799 [5]	1.5 B	67	67		60	65	60	61	60	59	60	60
Broekseweg 3	4231VC	26799 [5]	4.5 B	68	68		60	67	63	63	64	62	62	62
Broekseweg 3	4231VC	26799 [6]	1.5 B	63	63		60	61	59	59	59	59	59	60
Broekseweg 3	4231VC	26799 [6]	4.5 B	65	65		60	63	62	61	62	61	61	61
Broekseweg 4	26423 [4]	26423 [4]	4.5	65	65	5000	65	64	60	60	61	59	60	60
Broekseweg 4	4231VE	26423 [5]	4.5	64	64		64	63	60	60	61	60	60	61
Broekseweg 5	4231VC	26424 [3]	1.5 B	57	57		60	57	53	53	54	54	53	53
Broekseweg 5	4231VC	26424 [2]	7.5 B	67	67		60	66	63	63	64	62	62	62
Broekseweg 5	4231VC	26424 [1]	1.5 B	62	62		60	61	58	58	58	58	58	59
Broekseweg 5	4231VC	26424 [1]	4.5 B	65	65		60	63	62	62	63	62	62	61
Broekseweg 5	4231VC	26424 [2]	4.5 B	66	66		60	65	61	62	62	61	61	61
Broekseweg 5	4231VC	26424 [3]	4.5 B	58	58		60	58	55	55	56	55	55	55
Broekseweg 5	4231VC	26424 [3]	7.5 B	59	59		60	58	56	55	56	55	55	55
Broekseweg 5	4231VC	26424 [4]	1.5 B	67	67		60	66	60	59	61	59	59	59
Broekseweg 5	4231VC	26424 [4]	4.5 B	69	69		60	68	64	62	65	62	61	61
Broekseweg 5	4231VC	26424 [4]	7.5 B	70	69		60	69	66	64	67	65	63	62
Broekseweg 5	4231VC	26424 [2]	1.5 B	65	65		60	63	59	60	58	59	59	60
Broekseweg 5	4231VC	26424 [1]	7.5 B	72	71	9200	60	70	68	66	69	67	65	64
Broekseweg 7	4231VC	26421 [4]	7.5 B	66	66	7800	60	65	62	62	63	62	62	62
Broekseweg 7	4231VC	26421 [4]	4.5 B	65	64		60	64	59	59	60	58	58	59
Broekseweg 7	4231VC	26421 [4]	1.5 B	65	64		60	63	56	57	57	55	56	57

Bijlage B.1.3__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Zouwendijk Oost, Meerkerk

Kern: Zederik

Adres en postcode	ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (AB/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.6.1-A 2L ZOAB	Variant 8.6.2-A scherm 855m x 2m + 2L ZOAB	Variant 8.6.2-B scherm 600m x 3m + 2L ZOAB	Variant 8.6.2-C scherm 465m x 4m + 2L ZOAB	Variant 8.6.2-D scherm 750m lang x 3m hoog	Variant 8.6.2-E scherm 580m lang x 4m hoog	Variant 8.6.2-F scherm 250/255m/200m x 2/3/5m	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Zouwendijk 77	4231CB	26918 [2]	4.5	62	62	4100	62	61	58	57	58	56	58	58	57
Zouwendijk 77	4231CB	26918 [2]	1.5	60	61		60	59	56	57	58	55	58	58	56
Zouwendijk 79	4231CB	26919 [1]	4.5	A	62	62	4100	60	60	58	55	54	55	54	55
Zouwendijk 79	4231CB	26919 [3]	1.5	A	58	59		60	57	54	53	52	53	53	52
Zouwendijk 79	4231CB	26919 [1]	1.5	A	60	60		60	59	56	54	53	54	53	53
Zouwendijk 79	4231CB	26919 [3]	4.5	A	62	62	4100	60	61	59	56	56	56	56	57
Zouwendijk 81	4231CC	42545 [1]	1.5		63	63		63	62	57	54	55	55	54	55
Zouwendijk 81	4231CC	42545 [1]	7.5		65	65	5000	65	63	60	58	58	58	57	59
Zouwendijk 81	4231CC	42545 [1]	4.5		64	65		64	63	60	57	57	57	57	58
Zouwendijk 83	4231CC	42544 [1]	1.5	A	56	56		60	55	54	54	55	55	55	54
Zouwendijk 83	4231CC	42544 [2]	1.5	A	62	62		60	61	57	56	57	55	57	57
Zouwendijk 83	4231CC	42544 [3]	4.5	A	64	64		60	63	60	58	58	58	58	59
Zouwendijk 83	4231CC	42544 [3]	7.5	A	65	65	5000	60	64	61	58	58	58	57	59
Zouwendijk 83	4231CC	42544 [1]	7.5	A	64	64		60	62	60	58	56	58	56	57
Zouwendijk 83	4231CC	42544 [1]	4.5	A	62	62		60	61	59	57	57	57	57	57
Zouwendijk 85	4231CC	42541 [2]	4.5	A	58	59		60	57	56	55	56	55	56	56
Zouwendijk 85	4231CC	42541 [2]	1.5	A	56	56		60	54	54	54	54	54	55	54
Zouwendijk 85	4231CC	42541 [3]	4.5	A	63	63	4400	60	61	60	57	56	58	56	58
Zouwendijk 85	4231CC	42541 [1]	1.5	A	53	53		60	52	51	51	51	52	51	51
Zouwendijk 87	4231CC	26924 [1]	1.5	A	58	58		60	57	52	50	51	51	51	52
Zouwendijk 87	4231CC	26924 [1]	4.5	A	62	62		60	61	59	57	57	57	57	58
Zouwendijk 87	4231CC	26924 [2]	4.5	A	64	65	5000	60	63	61	58	57	59	58	59
Zouwendijk 89	4231CC	26925 [7]	1.5	AB	64	64		60	63	58	57	58	57	57	58
Zouwendijk 89	4231CC	26925 [7]	4.5	AB	66	66	7800	60	64	62	59	59	59	59	60
Zouwendijk 91	4231CC	26926 [1]	4.5	A	63	63		60	62	59	57	56	57	57	57
Zouwendijk 91	4231CC	26926 [3]	1.5	A	62	62		60	61	57	55	54	56	55	56
Zouwendijk 91	4231CC	26926 [1]	1.5	A	61	61		60	60	57	56	56	56	56	56
Zouwendijk 91	4231CC	26926 [3]	4.5	A	65	66	7800	60	64	62	58	57	59	57	59
Zouwendijk 93	4231CC	26927 [2]	1.5	AB	64	64		60	62	58	56	55	57	56	57
Zouwendijk 93	4231CC	26927 [2]	4.5	AB	66	66	7800	60	65	62	58	57	59	57	59
Zouwendijk 95	4231CC	26943 [7]	4.5	AB	67	67	8100	60	65	62	58	57	59	57	58
Zouwendijk 95	4231CC	26943 [7]	1.5	AB	65	65		60	64	58	55	55	56	55	56
Zouwendijk 97	4231CC	42566 [4]	1.5	AB	57	57		60	55	53	52	53	53	53	54
Zouwendijk 97	4231CC	42566 [4]	7.5	AB	67	67	8100	60	65	63	60	58	60	58	60
Zouwendijk 97	4231CC	42566 [4]	4.5	AB	60	61		60	59	58	56	56	57	56	57
Zouwendijk 99	4231CC	26930 [3]	1.5	AB	56	56		60	55	52	50	50	52	50	52
Zouwendijk 99	4231CC	26930 [2]	4.5	AB	67	67	8100	60	66	62	58	57	59	57	58
Zouwendijk 99	4231CC	26930 [2]	1.5	AB	66	66		60	65	57	55	54	56	54	54
Zouwendijk 99	4231CC	26930 [3]	7.5	AB	67	67	8100	60	66	63	60	58	60	58	59
Zouwendijk 99	4231CC	26930 [3]	4.5	AB	60	60		60	59	57	55	54	56	55	55
Zouwendijk 101	4231CC	26934 [2]	1.5	B	65	65		60	63	59	57	56	58	57	57
Zouwendijk 101	4231CC	26934 [2]	4.5	B	68	68	8300	60	66	62	60	58	60	59	59
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [1]	4.5	B	67	67		60	65	62	59	58	60	58	59
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [4]	1.5	B	63	63		60	62	58	56	54	57	55	54
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [4]	4.5	B	69	69	8600	60	68	62	59	57	60	58	57
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [3]	4.5	B	69	69	8600	60	68	61	58	56	59	57	55
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [3]	1.5	B	62	62		60	60	58	56	54	57	55	53

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.6.1-A 2L ZOAB	Variant 8.6.2-A scherm 855m x 2m + 2L ZOAB	Variant 8.6.2-B scherm 600m x 3m + 2L ZOAB	Variant 8.6.2-C scherm 465m x 4m + 2L ZOAB	Variant 8.6.2-D scherm 750m lang x 3m hoog	Variant 8.6.2-E scherm 580m lang x 4m hoog	Variant 8.6.2-F scherm 250/255m/200m x 2/3/5m	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [2]	1.5	B	65	65		60	63	59	57	56	58	56	56	56
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [1]	1.5	B	65	65		60	63	59	57	56	58	56	57	57
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [5]	1.5	B	63	63		60	62	59	60	60	60	59	59	58
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [5]	4.5	B	66	66		60	65	61	61	61	61	61	60	59
Zouwendijk 103	4231CC	26942 [2]	4.5	B	69	69	8600	60	68	63	59	59	60	58	58	58
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [3]	7.5	B	65	65		60	63	61	59	57	60	58	58	58
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [3]	4.5	B	65	65		60	64	61	59	59	60	59	59	59
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [4]	7.5	B	71	71	9200	60	69	66	62	61	63	61	60	60
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [2]	7.5	B	61	61		60	60	59	60	60	59	60	59	57
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [4]	4.5	B	70	70		60	68	63	60	60	61	59	58	58
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [3]	1.5	B	63	63		60	61	58	57	56	57	56	57	56
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [2]	4.5	B	62	62		60	61	61	61	61	61	61	60	59
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [1]	1.5	B	63	63		60	61	56	55	55	56	55	54	54
Zouwendijk 105	4231CC	26936 [2]	1.5	B	60	60		60	60	59	60	60	59	60	59	58
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [2]	7.5	B	71	71	9200	60	69	66	62	61	63	61	60	60
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [3]	4.5	B	69	69		60	68	62	61	61	61	60	59	58
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [2]	1.5	B	69	69		60	67	59	57	57	58	56	55	54
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [4]	4.5	B	62	62		60	61	60	61	61	61	61	60	59
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [4]	1.5	B	60	60		60	60	59	59	59	59	59	58	57
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [3]	7.5	B	70	70		60	69	65	62	62	63	62	60	59
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [1]	1.5	B	69	69		60	67	59	58	58	59	58	56	56
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [3]	1.5	B	67	67		60	66	59	59	59	59	59	57	56
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [4]	7.5	B	61	61		60	60	59	60	60	60	60	59	57
Zouwendijk 107	4231CC	26938 [2]	4.5	B	70	70		60	68	63	60	60	61	59	58	58

Bijlage B.1.4__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Zouwendijk West, Meerkerk en Cluster Zederik, Lexmond

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.7.1-A 2L ZOAB											Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Zederikkade 221	4128LS	26984 [6]	4.5	AB	66	66	7800	60	65											64
Zederikkade 221	4128LS	26984 [6]	1.5	A	65	65		60	64											64
Zouwendijk 109	4231CC	26985 [2]	1.5	A	63	63		60	62											62
Zouwendijk 109	4231CC	26985 [2]	4.5	AB	67	67	8100	60	65											65
Zouwendijk 111	4231CC	26986 [3]	1.5	A	64	64		60	63											63
Zouwendijk 111	4231CC	26986 [4]	4.5	A	64	64		60	63											63
Zouwendijk 111	4231CC	26986 [4]	1.5	A	63	63		60	61											61
Zouwendijk 111	4231CC	26986 [3]	4.5	A	65	65	5000	60	64											64
Zouwendijk 113	4231CC	27022 [3]	1.5		63	63		63	62											62
Zouwendijk 113	4231CC	27022 [3]	4.5		65	65	5000	65	64											64
Zouwendijk 113	4231CC	27022 [4]	1.5		57	57		57	56											56
Zouwendijk 113	4231CC	27022 [4]	4.5		61	61		61	59											59

Bijlage B.1.5__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Driemolensweg 19-17-15-A

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.8.1-A_2L ZOAB											Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Driemolensweg 15	4128LS	26987 [5]	4.5	B	68	68	8300	60	67											67
Driemolensweg 15	4128LS	26987 [5]	1.5	B	66	66		60	65											65
Driemolensweg 15 A	4128LS	26987 [5]	1.5	B	66	66	7800	60	65											65
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [3]	7.5	B	71	71	9200	60	70											70
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [3]	4.5	B	70	70		60	69											69
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [2]	1.5	B	57	57		60	56											56
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [2]	4.5	B	59	59		60	58											58
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [3]	1.5	B	53	53		60	52											52
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [3]	4.5	B	57	57		60	56											56
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [4]	4.5	B	69	69		60	68											68
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [7]	4.5	B	66	66		60	65											65
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [7]	1.5	B	64	64		60	64											64
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [2]	1.5	B	67	67		60	66											66
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [2]	4.5	B	69	69		60	68											68
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [4]	1.5	B	67	67		60	66											66
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [4]	7.5	B	68	68		60	67											67
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [6]	4.5	B	69	69		60	68											68
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [6]	1.5	B	68	68		60	67											67
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [5]	4.5	B	65	65		60	64											64
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [5]	1.5	B	63	63		60	62											62
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [4]	4.5	B	64	64		60	64											64
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [4]	1.5	B	63	63		60	62											62
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [3]	1.5	B	69	69		60	68											68
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [1]	1.5	B	65	65		60	64											64
Driemolensweg 17	4128LS	27028 [1]	4.5	B	67	67		60	66											66
Driemolensweg 17	4128LS	42568 [2]	7.5	B	67	67		60	66											66
Driemolensweg 19	4128LS	27007 [5]	4.5	B	65	65		60	64											64
Driemolensweg 19	4128LS	27007 [4]	1.5	B	66	66		60	65											65
Driemolensweg 19	4128LS	27007 [5]	1.5	B	64	64		60	63											63
Driemolensweg 19	4128LS	27007 [4]	4.5	B	68	68	8300	60	67											67

Bijlage B.1.6__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Driemolensweg 13

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.3 1-A 2L ZOAB	Variant 8.10 1-A scherm 95m lang x 2m hoog									Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [1]	7.5	B	66	66		60	66	65									65
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [1]	1.5	B	67	67		60	66	65									66
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [3]	7.5	B	69	69		60	69	67									66
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [2]	7.5	B	71	71	9200	60	70	69									69
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [1]	4.5	B	68	68		60	67	66									66
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [2]	1.5	B	69	69		60	68	65									66
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [3]	4.5	B	70	70		60	69	65									65
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [3]	1.5	B	68	68		60	68	63									63
Driemolensweg 13	4128LS	42569 [2]	4.5	B	70	71		60	70	67									67

Bijlage B.1.7__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Driemolensweg 11

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of strekwaarde [dB]	Variant 8.3.1-A-2L ZOAB	Variant 8.10.2-A scherm 95m lang x 2m hoog	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [1]	7.5	B	64	64		60	63	64	63
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [2]	1.5	B	67	67		60	66	63	63
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [2]	4.5	B	69	69		60	68	65	66
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [2]	7.5	B	70	70	8900	60	69	68	68
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [3]	1.5	B	67	67		60	67	62	62
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [3]	4.5	B	70	70	8900	60	69	65	65
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [3]	7.5	B	69	69		60	68	67	67
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [1]	4.5	B	66	66		60	65	65	65
Driemolensweg 11	4128LS	42547 [1]	1.5	B	64	64		60	63	63	64

Bijlage B.1.9__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Driemolensweg 7

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.9.1-A-2L ZOAB											Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [4]	7.5	B	67	67		60	67											67
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [3]	1.5	B	65	65		60	64											65
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [3]	4.5	B	67	67		60	66											67
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [3]	7.5	B	67	67		60	67											67
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [4]	4.5	B	68	68	8300	60	67											67
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [2]	4.5	B	62	62		60	62											62
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [2]	7.5	B	62	62		60	61											61
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [1]	1.5	B	54	54		60	54											54
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [1]	4.5	B	56	56		60	55											56
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [1]	7.5	B	61	61		60	60											60
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [2]	1.5	B	61	61		60	61											61
Driemolensweg 7	4128LS	42570 [4]	1.5	B	66	66		60	65											66

Bijlage B.1.10__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Lexmond Zuid

Kern: Zederik

Adres en postcode	ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.9.1-A-2L ZOAB	Variant 8.10.5-A scherm 595m lang x 2m hoog	Variant 8.10.5-B scherm 415m lang x 3m hoog	Variant 8.10.5-C scherm 395/140m lang x 2/3m hoog	Variant 8.10.5-D scherm 460m x 2m + 2L ZOAB	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Lakerveld 45	4128LE	27232 [10]	4.5	A	64	64	4700	60	63	60	58	59	59
Lakerveld 45	4128LE	27232 [10]	1.5	A	62	62		60	61	57	56	56	57
Lakerveld 47	4128LE	27138 [6]	1.5	A	60	60		60	59	57	58	58	58
Lakerveld 47	4128LE	27138 [6]	4.5	A	61	61	3900	60	60	59	59	59	59
Lakerveld 70	4128LK	27255 [2]	4.5	B	63	63		60	62	60	59	60	59
Lakerveld 70	4128LK	27255 [2]	1.5	B	62	62		60	60	57	56	57	56
Lakerveld 70	4128LK	27255 [3]	4.5	B	68	68	8300	60	66	61	60	60	60
Lakerveld 70	4128LK	27255 [3]	1.5	B	66	66		60	65	58	58	57	57
Lakerveld 70	4128LK	27255 [4]	1.5	B	67	67		60	66	61	61	60	60
Lakerveld 70	4128LK	27255 [4]	4.5	B	68	68	8300	60	67	62	62	62	62
Lakerveld 72	4128LK	27255 [2]	1.5	B	62	62		60	60	57	56	57	56
Lakerveld 72	4128LK	27255 [1]	1.5	B	63	63		60	62	59	59	59	58
Lakerveld 72	4128LK	27255 [4]	4.5	B	68	68	8300	60	67	62	62	62	62
Lakerveld 72	4128LK	27255 [2]	4.5	B	63	63		60	62	60	59	60	59
Lakerveld 72	4128LK	27255 [1]	4.5	B	65	65		60	64	62	61	61	61
Lakerveld 72	4128LK	27255 [4]	1.5	B	67	67		60	66	61	61	60	60
Lakerveld 76	4128LK	27253 [2]	1.5	B	65	65		60	64	58	56	57	56
Lakerveld 76	4128LK	27253 [5]	4.5	B	57	57		60	56	56	56	55	54
Lakerveld 76	4128LK	27253 [5]	1.5	B	53	53		60	52	51	51	51	50
Lakerveld 76	4128LK	27253 [1]	4.5	B	66	66	7800	60	65	60	58	59	59
Lakerveld 76	4128LK	27253 [1]	1.5	B	65	65		60	63	57	56	56	56
Lakerveld 76	4128LK	27253 [2]	4.5	B	66	66	7800	60	65	60	59	60	59
Lakerveld 76	4128LK	27253 [3]	1.5	B	63	63		60	62	57	55	56	56
Lakerveld 76	4128LK	27253 [3]	4.5	B	65	65		60	64	60	59	59	59
Lakerveld 76	4128LK	27253 [6]	1.5	B	61	61		60	60	56	55	55	55
Lakerveld 76	4128LK	27253 [6]	4.5	B	63	63		60	62	59	58	59	58
Lakerveld 76	4128LK	27253 [4]	1.5	B	54	54		60	53	53	52	53	51
Lakerveld 76	4128LK	27253 [4]	4.5	B	59	59		60	57	58	58	58	57
Lakerveld 80	4128LK	27249 [2]	1.5	A	64	64		60	63	56	55	55	55
Lakerveld 80	4128LK	27249 [2]	4.5	A	65	65	5000	60	64	59	58	58	58
Lakerveld 80	4128LK	27249 [1]	4.5	A	65	65	5000	60	64	60	58	59	59
Lakerveld 80	4128LK	27249 [1]	1.5	A	64	64		60	63	57	56	57	56
Lakerveld 82	4128LK	27239 [4]	1.5	A	63	63		60	61	56	55	55	55
Lakerveld 82	4128LK	27239 [3]	4.5	A	64	64	4700	60	63	59	57	59	58
Lakerveld 82	4128LK	27239 [3]	1.5	A	63	63		60	62	57	55	56	56
Lakerveld 82	4128LK	27239 [4]	4.5	A	63	63		60	62	59	57	58	58
Lakerveld 84	4128LK	27252 [5]	4.5	A	64	64	4700	60	62	59	57	58	58
Lakerveld 84	4128LK	27252 [6]	1.5	A	61	61		60	60	55	53	54	54
Lakerveld 84	4128LK	27252 [5]	1.5	A	63	63		60	62	56	55	56	56
Lakerveld 84	4128LK	27252 [6]	4.5	A	62	62		60	61	57	55	57	57
Lakerveld 86	4128LK	27216 [3]	1.5	A	62	62		60	61	57	56	56	56
Lakerveld 86	4128LK	27216 [3]	4.5	A	63	63	4400	60	62	59	58	59	58
Lakerveld 86	4128LK	27216 [4]	1.5	A	61	61		60	60	55	54	55	55
Lakerveld 86	4128LK	27216 [4]	4.5	A	62	62		60	61	58	56	58	57
Lakerveld 88	4128LK	27224 [6]	1.5	A	60	60		60	59	56	55	56	55
Lakerveld 88	4128LK	27224 [6]	4.5	A	61	61	3900	60	60	58	57	58	57
Lakerveld 88	4128LK	27224 [3]	4.5	A	57	57		60	56	57	57	57	56

Bijlage B.1.11__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Lexmond Noord

Kern: Zederik

Adres en postcode	ID Rekenmodel	Hoogte	Sanerling (AB/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 8.9.1-A-2L ZOAB	Variant 8.10.6-A scherm 615m lang x 2m hoog	Variant 8.10.6-B scherm 430m lang x 3m hoog	Variant 8.10.6-C scherm 530m x 2m + 2L ZOAB	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Heicopperweg 8	4128LP	27247 [5]	4.5 B	66	66	7800	60	65	61	62	61	62
Heicopperweg 8	4128LP	27247 [5]	1.5 B	64	64		60	64	59	60	59	61
Lakerveld 17	4128LE	27235 [1]	4.5 B	69	69	8600	60	68	63	63	64	64
Lakerveld 17	4128LE	27235 [2]	1.5 B	65	65		60	64	60	61	61	62
Lakerveld 17	4128LE	27235 [2]	4.5 B	66	66		60	65	61	62	62	63
Lakerveld 17	4128LE	27235 [3]	1.5 B	65	65		60	64	58	56	57	56
Lakerveld 17	4128LE	27235 [3]	4.5 B	66	66		60	65	61	59	60	59
Lakerveld 17	4128LE	27235 [1]	1.5 B	67	67		60	67	62	62	62	62
Lakerveld 21	4128LE	27234 [3]	1.5 B	64	64		60	63	60	62	62	63
Lakerveld 21	4128LE	27234 [2]	4.5 B	69	69	8600	60	68	64	64	64	65
Lakerveld 21	4128LE	27234 [1]	1.5 B	60	60		60	60	53	54	53	55
Lakerveld 21	4128LE	27234 [1]	4.5 B	66	66		60	65	60	59	60	59
Lakerveld 21	4128LE	27234 [3]	4.5 B	65	65		60	64	61	63	63	64
Lakerveld 21	4128LE	27234 [2]	1.5 B	67	67		60	67	62	63	63	63
Lakerveld 21 A	4128LE	27237 [3]	4.5 B	58	58		60	57	57	57	57	57
Lakerveld 21 A	4128LE	27237 [3]	1.5 B	55	55		60	54	54	53	53	54
Lakerveld 21 A	4128LE	27237 [2]	4.5 B	65	65		60	64	61	62	62	63
Lakerveld 21 A	4128LE	27237 [2]	1.5 B	64	64		60	63	60	61	62	63
Lakerveld 21 A	4128LE	27237 [1]	4.5 B	66	66	7800	60	65	60	59	60	60
Lakerveld 21 A	4128LE	27237 [1]	1.5 B	62	62		60	62	58	57	58	58
Lakerveld 40	4128LJ	27242 [3]	7.5 B	67	67	8100	60	66	63	60	62	60
Lakerveld 40	4128LJ	27242 [5]	7.5 B	65	65		60	64	62	60	61	60
Lakerveld 40	4128LJ	27242 [3]	4.5 B	65	65		60	65	61	58	60	59
Lakerveld 40	4128LJ	27242 [3]	1.5 B	63	63		60	62	57	56	56	56
Lakerveld 40	4128LJ	27242 [5]	4.5 B	62	62		60	61	59	58	59	58
Lakerveld 40	4128LJ	27242 [5]	1.5 B	58	58		60	57	56	55	55	55
Lakerveld 44	4128LJ	27246 [3]	1.5 AB	65	65		60	64	60	60	60	60
Lakerveld 44	4128LJ	27246 [3]	4.5 AB	66	66	7800	60	65	62	61	62	61
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [3]	1.5 AB	64	64		60	63	57	57	57	57
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [5]	4.5 AB	69	69	8600	60	68	62	60	61	60
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [6]	1.5 AB	66	66		60	65	59	59	59	59
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [7]	4.5 AB	68	68		60	67	61	61	61	61
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [4]	4.5 AB	65	65		60	64	61	60	61	61
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [6]	4.5 AB	69	69	8600	60	68	62	61	61	61
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [1]	1.5 AB	62	62		60	61	59	59	59	60
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [5]	1.5 AB	66	66		60	65	58	57	58	57
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [3]	4.5 AB	65	65		60	65	61	59	60	59
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [2]	4.5 AB	63	63		60	62	60	59	60	59
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [2]	1.5 AB	62	62		60	62	58	58	58	59
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [1]	4.5 AB	62	62		60	62	60	60	60	61
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [7]	1.5 AB	66	66		60	65	59	60	59	60
Lakerveld 48	4128LJ	27236 [4]	1.5 AB	64	64		60	63	58	58	58	59

Bijlage B.1.12__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Kraaijendaal 8, Lexmond

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]			Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]	
								Variant 8.10.7-A scherm 90m lang x 2m hoog	Variant 8.9.1-A 2L ZOAB			
Kraaijendaal 8	4128LN	27240 [3]	1.5	B	66	66		60	65	62		63
Kraaijendaal 8	4128LN	27240 [3]	4.5	B	68	68		60	67	64		65
Kraaijendaal 8	4128LN	27240 [4]	1.5	B	68	68		60	67	63		64
Kraaijendaal 8	4128LN	27240 [3]	7.5	B	69	69	8600	60	68	66		66
Kraaijendaal 8	4128LN	27240 [4]	4.5	B	69	69	8600	60	68	64		65
Kraaijendaal 8	4128LN	27240 [4]	7.5	B	69	69	8600	60	69	66		67

Bijlage B.2.1__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Merwedekanaal

Kern: Vianen

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 9.2.2-A scherm 190m lang x 2m hoog	Variant 9.2.2-B scherm 135m lang x 3m hoog									Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Merwedekade 20	4133RD	27923 [4]	4.5	B	69	69		60	62	63									62
Merwedekade 20	4133RD	27923 [4]	1.5	B	68	68		60	60	61									60
Merwedekade 20	4133RD	27923 [1]	1.5	B	70	70		60	62	63									62
Merwedekade 20	4133RD	27923 [1]	4.5	B	72	72	9500	60	64	65									64
Merwedekade 20	4133RD	27923 [3]	1.5	B	57	57		60	56	56									56
Merwedekade 20	4133RD	27923 [2]	4.5	B	67	67		60	61	62									61
Merwedekade 20	4133RD	27923 [3]	4.5	B	65	65		60	59	60									59
Merwedekade 20	4133RD	27923 [2]	1.5	B	65	65		60	59	60									59

Kern: Zederik

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Toets- of streefwaarde [dB]	Toets- of streefwaarde [dB]	Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
								Variant 9.2.2-B scherm 135m lang x 3m hoog			
								Variant 9.2.2-A scherm 190m lang x 2m hoog			
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [4]	1.5	B	64	64		60	61	63	61
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [3]	4.5	B	69	69	8600	60	62	63	62
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [1]	4.5	B	65	65		60	61	62	61
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [2]	1.5	B	59	59		60	56	56	57
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [2]	4.5	B	60	60		60	56	55	56
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [4]	4.5	B	69	69	8600	60	64	65	64
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [1]	1.5	B	64	64		60	60	61	60
Kanaaldijk 1	4126RC	28010 [3]	1.5	B	66	66		60	61	62	61

Bijlage B.2.2__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Bolgerijsekade Oost, Vianen

Kern: Vianen

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 9.6.1-A 2L ZOAB	Variant 9.6.2-A scherm 105m x 2m + 2L ZOAB hoog	Variant 9.6.2-B scherm 185m lang x 2m hoog	Variant 9.6.2-C scherm 130m lang x 3m hoog							Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Bolgerijsekade 7	4131NT	28368 [3]	4.5	B	66	66		60	64	63	63	63							63
Bolgerijsekade 7	4131NT	28368 [3]	7.5	B	67	67	8100	60	66	65	65	65							65
Bolgerijsekade 7	4131NT	28368 [3]	1.5	B	64	64		60	63	61	61	61							61
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [1]	4.5	AB	59	60		60	59	59	59	60							60
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [1]	1.5	AB	57	57		60	57	57	57	57							57
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [2]	1.5	AB	67	67		60	66	63	62	62							62
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [2]	4.5	AB	68	68		60	67	65	66	65							65
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [3]	1.5	AB	71	71		60	69	66	66	66							66
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [4]	1.5	AB	68	68		60	67	64	65	65							65
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [4]	4.5	AB	70	70		60	69	67	68	67							67
Bolgerijsekade 20	4131NV	28369 [3]	4.5	AB	72	72	9500	60	71	69	70	68							68

Bijlage B.2.3__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Bolgerijsekade West, Vianen

Kern: Vianen

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 9.6.1-A_2L ZOAB											Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Bolgerijsekade 6	4131NV	28372 [2]	4.5		61	62	4100	61	61											62
Bolgerijsekade 6	4131NV	28372 [2]	1.5		59	59		59	59											59
Bolgerijsekade 8	4131NV	28354 [3]	1.5		60	60		60	59											60
Bolgerijsekade 8	4131NV	28354 [5]	4.5		62	62	4100	62	62											62
Bolgerijsekade 8	4131NV	28354 [3]	4.5		62	62	4100	62	61											62
Bolgerijsekade 8	4131NV	28354 [5]	1.5		61	61		61	61											61
Bolgerijsekade 12	4131NV	28326 [1]	1.5		59	59		59	59											59
Bolgerijsekade 12	4131NV	28326 [1]	4.5		61	61	3900	61	60											61
Bolgerijsekade 14	4131NV	28377 [1]	4.5		58	58	3000	58	57											58
Bolgerijsekade 14	4131NV	28377 [1]	1.5		53	53		53	52											53
Bolgerijsekade 16	4131NV	28378 [4]	4.5		64	64	4700	64	64											64
Bolgerijsekade 16	4131NV	28378 [4]	1.5		63	63		63	62											63
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [3]	1.5	AB	67	67		60	66											67
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [2]	1.5	AB	64	64		60	64											64
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [5]	1.5	AB	58	58		60	58											58
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [4]	4.5	AB	66	66		60	66											67
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [4]	1.5	AB	65	65		60	65											65
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [3]	4.5	AB	68	68	8300	60	68											69
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [2]	4.5	AB	66	66		60	66											66
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [5]	4.5	AB	61	61		60	61											61
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [1]	4.5	AB	62	62		60	61											62
Bolgerijsekade 18	4131NV	28367 [1]	1.5	AB	59	59		60	58											59

Bijlage B.3.1__Resultaten maatregelberekeningen_Cluster Donge

Kern: Geertruidenberg

Adres en postcode		ID Rekenmodel	Hoogte	Sanering (A/B/C)	Geluidsbelasting zonder aanvullende maatregelen [dB]	Geluidsbelasting standaard akoestische situatie [dB]	Reductiepunten	Toets- of streefwaarde [dB]	Variant 7.2.2-A scherm 100m lang x 2m hoog	Variant 7.2.2-B scherm 75m lang x 3m hoog									Toekomst met geadviseerde maatregel(en) [dB]
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [3]	1.5	B	66	66		60	64	65									64
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [2]	4.5	B	72	72	9500	60	67	68									67
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [9]	1.5	B	59	59		60	59	59									59
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [8]	4.5	B	56	56		60	56	56									56
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [8]	1.5	B	56	56		60	56	56									56
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [7]	4.5	B	65	65		60	65	65									65
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [7]	1.5	B	64	64		60	63	64									63
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [6]	4.5	B	69	69		60	67	67									67
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [5]	4.5	B	68	68		60	67	68									67
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [4]	4.5	B	70	70		60	67	67									67
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [6]	1.5	B	67	67		60	65	65									65
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [5]	1.5	B	66	66		60	65	66									65
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [3]	4.5	B	69	69		60	67	68									67
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [9]	4.5	B	57	57		60	57	57									57
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [2]	1.5	B	67	67		60	63	64									63
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [12]	4.5	B	70	70		60	65	66									65
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [12]	1.5	B	65	65		60	62	62									62
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [11]	4.5	B	61	61		60	61	61									61
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [11]	1.5	B	60	60		60	59	59									59
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [10]	4.5	B	67	67		60	65	66									65
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [10]	1.5	B	65	65		60	62	63									62
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [1]	4.5	B	70	70		60	65	66									65
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [1]	1.5	B	65	65		60	61	62									61
Oosterhoutseweg 87	4941WX	5873 [4]	1.5	B	66	66		60	64	65									64