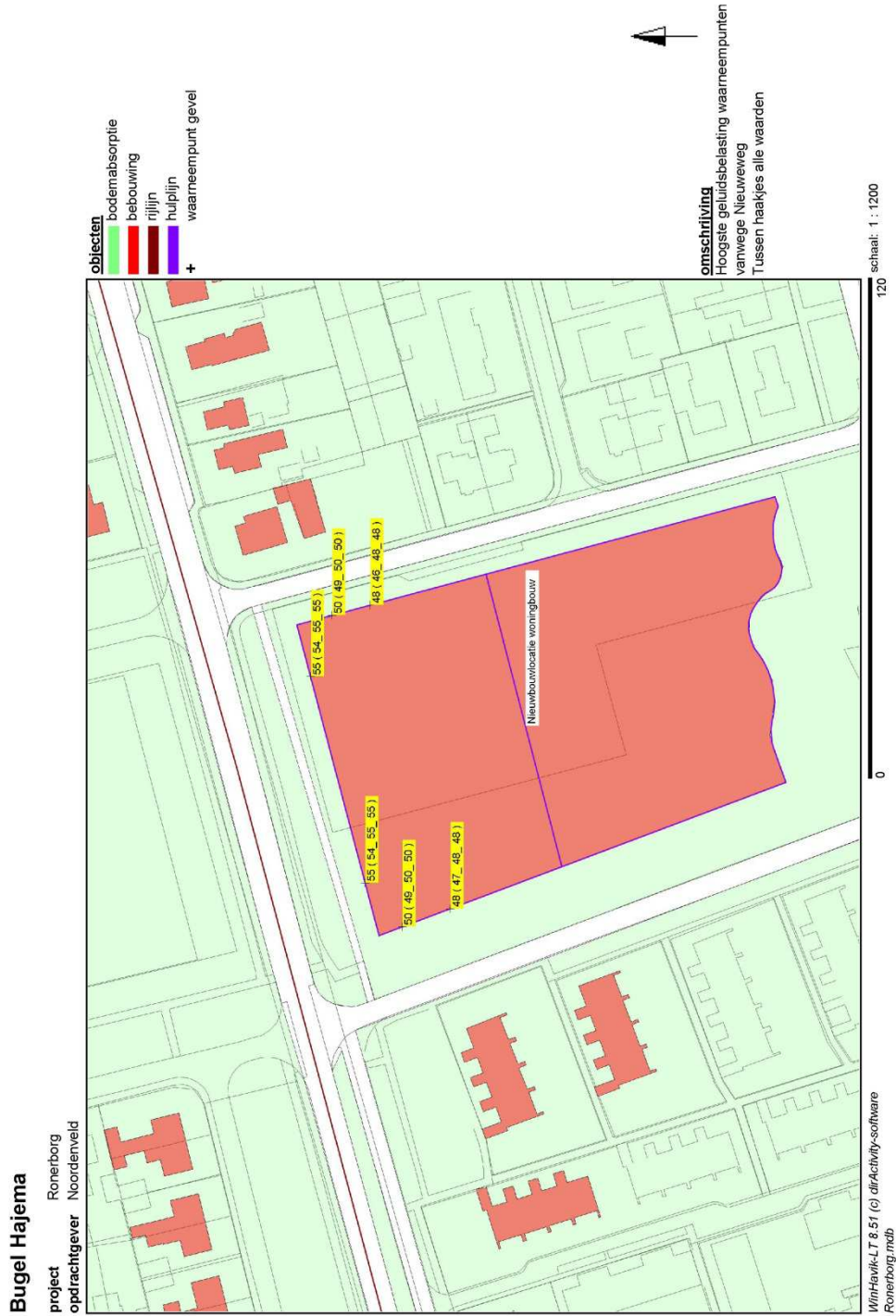


Opbouw rekenmodel



Geluidsbelasting vanwege de Nieuweweg



Detailgegevens

1

Bugel Hajema

Projectgegevens

projectnaam: Ronerborg
opdrachtgever: Noordenveld
adviseur: BugelHajema adviseurs
databaseversie: 849
situatie: eerste situatie
uitsnede: basismodel
omschrijving

verkeerslaaivaal

16.0.5 (build2)

rekenhart:

aut. berekening gemiddeld maaiveld:
alleen absorptiegebieden(geen hz-lijnen):
standaard bodemabsorptie: 0 %
rekenresultaat binnengelezen (datum): 24-11-2015
rekenresultaat binnengelezen (tijd): 14:53
maximum aantal reflecties: 1 graden
minimum zichthoek reflecties: 2 graden
maximum sectorhoek: 5 graden
vaste sectorhoek: 2

WinHavik-LT 8.51 (c) dirActivity-software

24-11-2015 15:04

Bugel Hajema

Bebouwing

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2	8.0	0.0	32	Nieuwe Weg	80	2
3	7.0	0.0	38	Nieuwe Weg	80	3
4	5.0	0.0	29	Nieuwe Weg	80	4
5	3.0	0.0	39	Nieuwe Weg	80	5
6	5.0	0.0	114	Meester Wychellaan	80	6
7	5.0	0.0	46	Nieuwe Weg	80	7
8	5.0	0.0	28	Nieuwe Weg	80	8
9	6.0	0.0	49	Nieuwe Weg	80	9
10	7.0	0.0	44	Nieuwe Weg	80	10
11	6.0	0.0	27	Nieuwe Weg	80	11
12	6.0	0.0	28	Nieuwe Weg	80	12
13	4.0	0.0	34	Nieuwe Weg	80	13
14	5.0	0.0	79	Nieuwe Weg	80	14
15	5.0	0.0	113	Rozenthof	80	15
16	5.0	0.0	118	Nieuwe Weg	80	16
17	5.0	0.0	110	Nieuwe Weg	80	17
18	6.0	0.0	68	Meester Wychellaan	80	18
19	6.0	0.0	56	Nieuwe Weg	80	19
20	5.0	0.0	38	Nieuwe Weg	80	20
21	6.0	0.0	44	Nieuwe Weg	80	21
22	8.0	0.0	63	Nieuwe Weg	80	22
23	8.0	0.0	50	Nieuwe Weg	80	23
24	8.0	0.0	70	Nieuwe Weg	80	24
25	9.0	0.0	270	Nieuwe Weg	80	25

Waarneempunten met rekenresultaten

nr	z1	m1 adres	hulsnr type	afw/beets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag avond	nacht	Lden	Leim	VL: inc. maatregel RL: inc. prognose	VL: excl. optrektoeslag			
									VL: inc. maatregel	VL: inc. prognose	VL: excl. optrektoeslag	VL: excl. optrektoeslag					
									Lden	Leim	Lden	Leim	VL: excl. optrektoeslag	VL: excl. optrektoeslag			
									VL	VL	VL	VL	VL: excl. optrektoeslag	VL: excl. optrektoeslag			
1	0.0	0.0 Nieuweweg	gevel		1	VL totaal (0)	1	1.8	51.54	48.45	40.56	51.65	46.65	46.54	51.54	48.45	40.56
						VL		4.8	53.02	49.93	42.05	53.13	53.02	48.13	53.02	49.93	42.05
						VL		7.8	53.31	50.21	42.33	53.41	53.31	48.41	53.31	50.21	42.33
2	0.0	0.0 Nieuweweg	gevel		1	VL totaal (0)	1	1.8	54.22	51.13	43.25	54.33	54.22	49.33	54.22	51.13	43.25
						VL		4.8	55.28	52.19	44.31	55.39	55.28	50.39	55.28	52.19	44.31
						VL		7.8	55.38	52.28	44.41	55.49	55.38	50.49	55.38	52.28	44.41
3	0.0	0.0 Nieuweweg	gevel		1	VL totaal (0)	1	1.8	59.10	56.01	48.12	59.21	59.10	54.21	59.10	56.01	48.12
						VL		4.8	59.70	56.61	48.73	59.81	59.70	54.81	59.70	56.61	48.73
						VL		7.8	59.76	56.66	48.79	59.87	59.76	54.87	59.76	56.66	48.79
4	0.0	0.0 Nieuweweg	gevel		1	VL totaal (0)	1	1.8	59.02	55.92	48.04	59.12	59.02	54.12	59.02	55.92	48.04
						VL		4.8	59.73	56.64	48.76	59.84	59.73	54.84	59.73	56.64	48.76
						VL		7.8	59.78	56.68	48.81	59.89	59.78	54.89	59.78	56.68	48.81
5	0.0	0.0 Nieuweweg	gevel		1	VL totaal (0)	1	1.8	53.64	50.54	42.66	53.74	53.64	48.74	53.64	50.54	42.66
						VL		4.8	55.04	51.94	44.07	55.15	55.04	50.15	55.04	51.94	44.07
						VL		7.8	55.25	52.15	44.28	55.36	55.25	50.36	55.25	52.15	44.28
6	0.0	0.0 Nieuweweg	gevel		1	VL totaal (0)	1	1.8	50.89	47.80	39.92	51.00	50.89	46.00	50.89	47.80	39.92
						VL		4.8	52.54	49.45	41.57	52.65	52.54	47.65	52.54	49.45	41.57
						VL		7.8	53.17	50.07	42.20	53.28	53.17	48.28	53.17	50.07	42.20

Bugel Hajema

Rijijnen

nrz.gem	lengte	wegdek	hellingoor.groep	omschrijving	kenmerk	art 110g	em.intens.	Intensiteiten			snelheden				
								%	licht	middel	zwaar	motor	licht	middel	zwaar
1	0.0	391 01	glad asfalt/DAB	Nieuweweg	1	5	8836.0	6.34	97.40	1.40	1.30	50	50	50	
								avond	3.18	98.00	1.00	1.00	50	50	50
								nacht	.50	96.90	1.80	1.40	50	50	50

Bugel Højema 5

Bodemabsorptie

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1	275	100.0	1
2	562	70.0	2
3	208	100.0	3
4	568	70.0	4
5	382	80.0	5
6	944	80.0	6