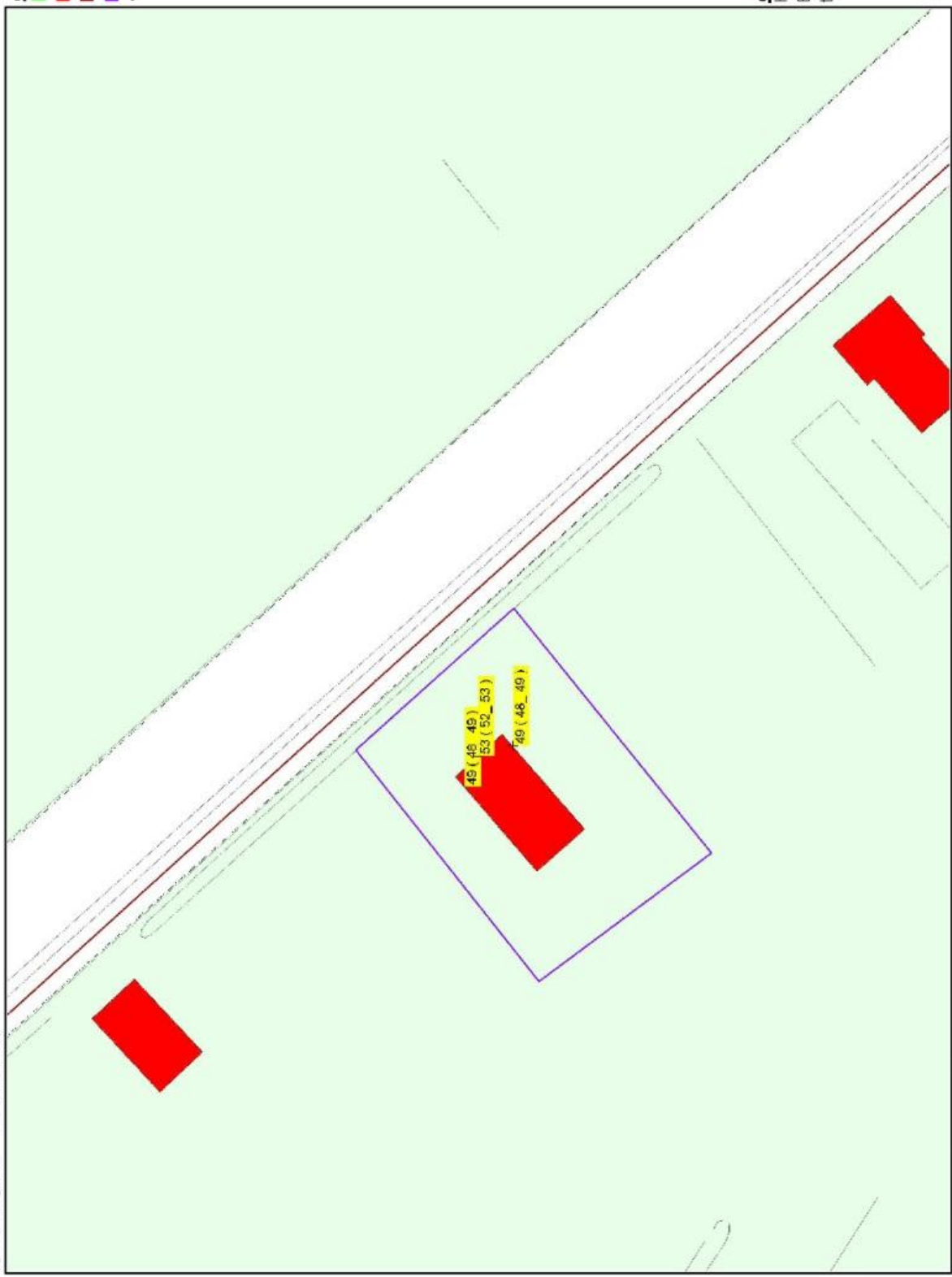


Bugel Hajema

project
Beilervaat 97
opdrachtgever dhr M. Daling



omschrijving
Hoogste geluidbelasting vanwege
Beilervaat
tussen haakjes alle waarden

Projectgegevens

projectnaam: Beilenvaart 97
opdrachtgever: dhr M. Dalling
adviseur: BügelHajema Adviseurs
databaseversie: 849
situatie: eerste situatie
uitsnede: basismodel
omschrijving

rekenhart:
aut. berekening gemitdeeld maaveld:
alleen absorptiegebieden (geen hz-lijnen):
standaard bodemabsorptie: 0 %
rekenresultaat binnengelezen (datum): 30-03-2015
rekenresultaat binnengelezen (tijd): 11:37
maximum aantal reflecties:
minimum zichthoek reflecties:
maximum sectorhoek:
vaste sectorhoek:

16.0.5 (build2)

0 %

30-03-2015

11:37

1 graden

2 graden

5 graden

2

Bebouwing

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1	8.0	0.0	42	Beilervlaart	80	1
3	8.0	0.0	55	Beilervlaart	80	3
6	8.0	0.0	51	Beilervlaart	80	6

Waardepunten met rekenresultaten

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afwtoets	ref1 kenmerk	rhart groep	sh	vwh	dag	avond	nacht	Lden	Lern	Lden	Lern	VL inc. maatregel	VL inc. aftrek	VL inc. prognose	VL excl. opbrektoestag				
1	0.0	0.0 Beilervlaard	97 gevel	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	49.11	46.19	41.02	50.20	51.02	48.20	49.02	49.11	46.19	41.02	49.11	46.19	41.02		
2	0.0	0.0 Beilervlaard	97 gevel	gevel	VL	totaal (0)	1	4.5	50.01	47.07	41.93	51.10	51.93	49.10	49.93	50.01	47.07	41.93	52.80	49.87	44.72		
3	0.0	0.0 Beilervlaard	97 gevel	gevel	VL	totaal (0)	1	1.5	52.80	49.87	44.72	53.90	54.72	51.90	52.72	52.65	53.48	53.56	50.62	45.48	48.80	45.88	40.71

Rasters

	nr	z1	m1	hoogte	grens	x	y	x	y	kenmerk
1	0.0	0.0		4.5		22	22	10	10	

Rijlijnen

nr z.gem	lengte	wegdek	hellingcor groep	omschrijving	kenmerk	art 110g	etm.intens.	%periode	%	Intensiteiten	licht	middel	zwaar	motor	licht	middel	zwaar	snelheden	
1 0.0	490.01	glad asfalt/DAB	1	Bellervlaart	1	2	1325.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.50	85.10	10.70	4.20	80	70	70	70		

Bodemabsorptie

nr	lengte	absorptie [%]	kennmerk
1	1373	100.0	
2	761	100.0	