

KATULUOKKA

Katuluokka 5

ELEMENTTIEN ARVOT

6.51	2.00	17.28	4.89	8.38	5.82	9.26	9.04	13.53	8.59	23.09	8.99	15.78
3.00%	S=80	-0.50%	S=100	5.40%	S=160	-1.75%	S=200	-6.28%	S=235	-9.97%	S=120	-2.43%
6.51	8.51	25.78	30.68	39.06	44.88	54.15	63.19	76.71	85.31	108.40	117.39	133.17

MAANPINTA

8.78	8.83	8.87	8.67	7.97	7.43	6.99	6.43	5.66	4.89	3.93	3.05	3.28	2.43	2.25
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

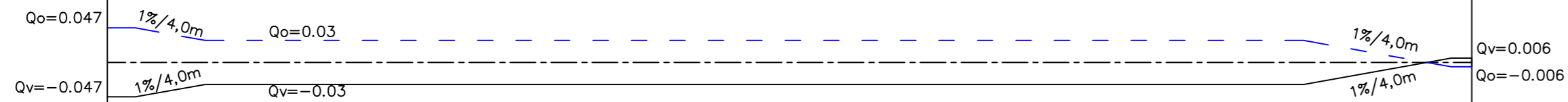
TASAUSVIIVA

8.87	8.62	8.52	8.41	7.91	7.66	7.40	6.80	6.15	5.24	4.28	3.32	2.83	2.53	2.43
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

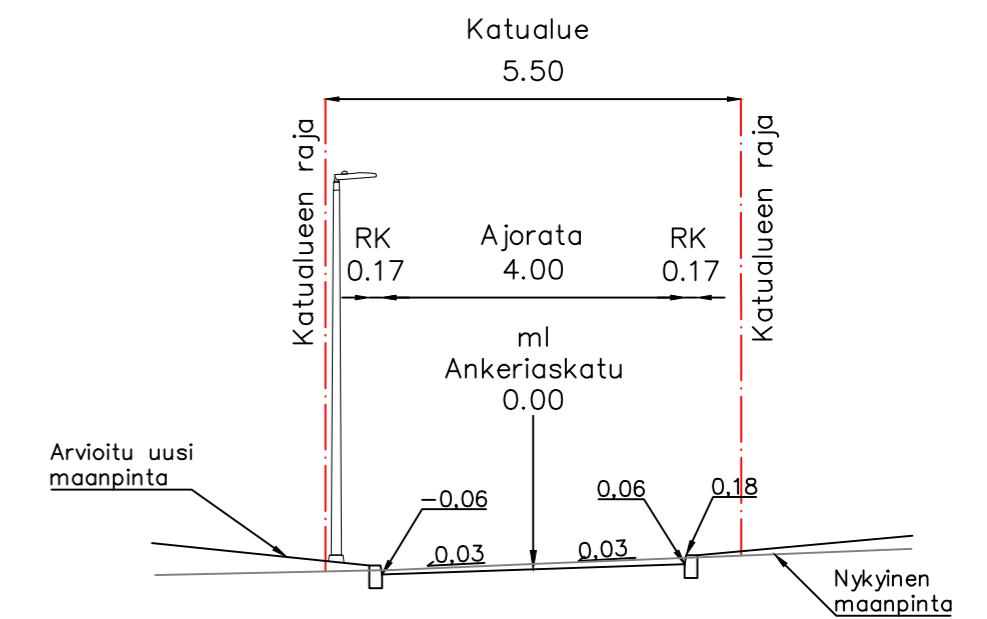
KAAREVUUS

4.54	13.39	R 4	30.67	R 8	48.08	R 4	23.09
L 0.85	L 3.03	L 6.01	L 3.43				

SIVUKALTEVUUS



Tyypipoikkileikkaus Ankeriaskatu Ålgatan



Pyhtään kunta
Motellikuja 4
49220 Siitakylä



Sisältö
Keihässalmen merenrantakylä, Pyhtää
Katusuunnitelma
Pituusleikkaus ja tyypipoikkileikkaus
Ankeriaskatu Ålgatan

Mittakaava
1:500 / 1:100
1:100

Suunnittelija Veli-Matti Takkinen

Tarkastanut Antti Hintsala

Hyväksynyt Janne Kaulio

Infrasuunnittelu Oy
Kehräämöntie 7
87400 KAJAANI
www.infrasuunnittelu.fi



Pvm

30.6.2023

Projektiinro

906-1

Koordinaattijärjestelmä

ETRS - GK27

Piirustusno

2.1

Korkeusjärjestelmä

N2000

Rev.