

Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
Putken mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

85.21	160 PVC SN8	85.39	160 PVC SN8	85.57
0.7	42.95/0.004	43.7	35.96/0.005	79.6

Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
Putken mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

85.76	200 PVC SN8	85.40	200 PVC SN8	85.52
86.8	29.95/0.002	116.8	29.66/0.004	146.4

Päällysrakenne
Putkien perustamistapa
Vesihuollon eristäminen

550				
asennusalusta				
XPS 100, L=1.2 m (jv-putki)		XPS 70, L=1.2 m (hv-putki)		

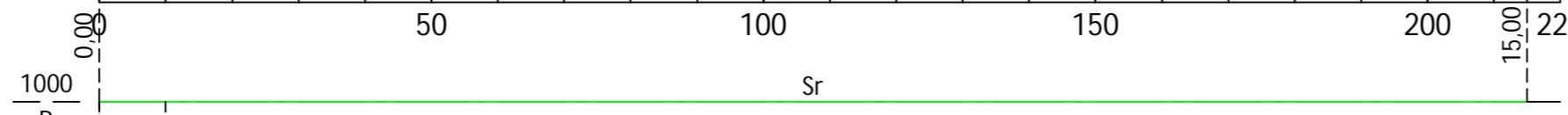
Tasausviivan korkeus

87.43	87.47	87.52	87.45	87.38	87.31	87.24	87.17	87.10	87.03	86.96	86.89	86.85	86.99	87.19	87.38	87.58	87.71	87.67	87.57	87.47	87.37	87.32
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

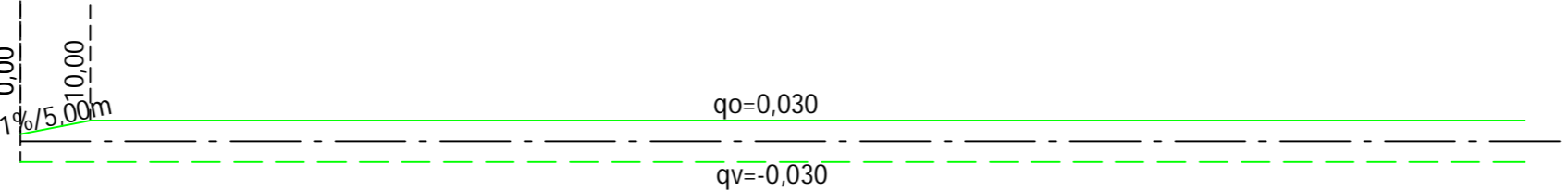
Maanpinnan korkeus

87.47	87.65	87.70	87.56	87.40	87.34	87.27	87.17	87.22	87.19	87.18	87.16	87.21	87.31	87.48	87.58	87.73	87.82	87.74	87.59	87.24	87.22	15.00	220
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----

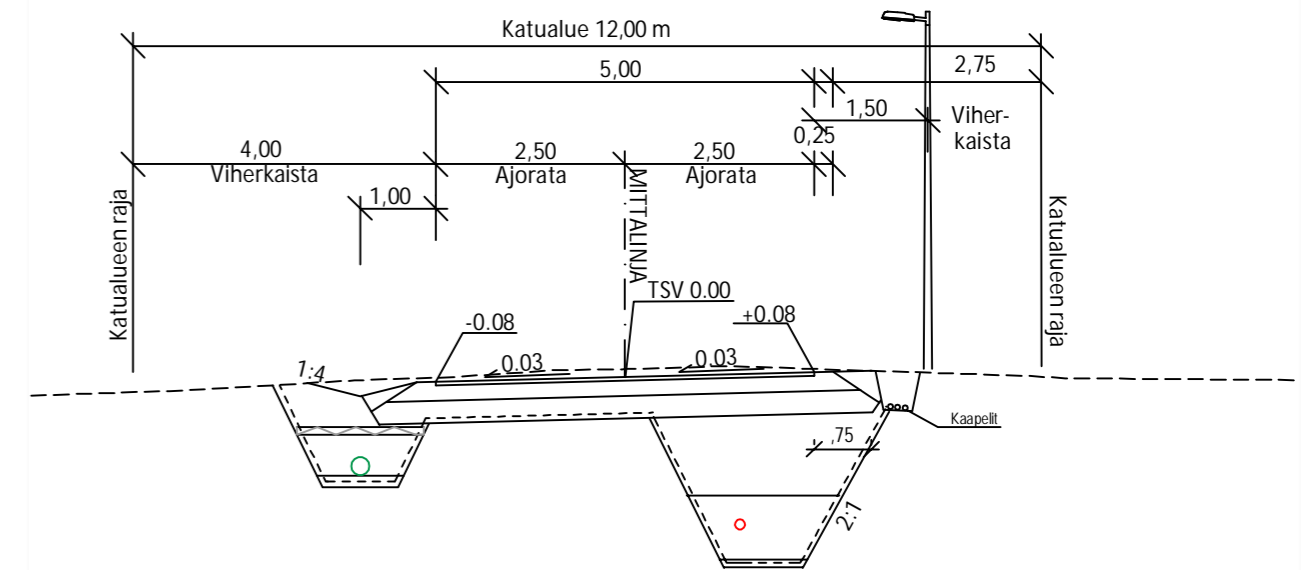
Kaarevuus



Ajoradan sivukaltevuus



RANTAKUJA



PÄÄLLYSRAKENNETAULUKKO, RANTAKUJA SIVULLE

RAKENNEKERROKSET	MATERIAALI	PAKSUUS mm	MATER. E-MOD.	KANTAVUUS VAATIMUS MN/m ²
Päällyste	Ab 16	50	2500	220
Kantava kerros	SrM 0/56	200	250	160
Jakava kerros	SrM, Sr 0/150	300	200	125
YHTEENSÄ		550		

SIIDATINKANGAS N2

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK30

Korkeusjärjestelmä N2000

MUUTOSPÄIVÄYS	MUUTOS-	MUUT-	ALLE-	MUUTOS		
Pv.	Kk.	V.	TUNNUS	TAJA	KIRJ.	MUUTOS
30	12	22	A	HKo		Katusuunnitelma



KONTIOLAHTI

KONTIOLAHDEN KUNTA
KUNTATEKNIikka

KONTIOLAHTI

LAMMINRANNAN ALUEEN KATUJEN
SANEERAUS

RAKENNUSSUUNNITELMA
RANTAKUJA
PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

Koordinaattijärjestelmät: ETRS-GK30 ja N2000

RAMBOLL
1510057987-305A
Piirustusnumero

Ramboll Finland Oy
Länsikatu 15
80110 JOENSUU
puh. 020 755 611

Päiväys
30.12.2022

Mittakaavat
1:1000 / 1:100, 1:100

Suunnittelija
Kadunpitoapäätös

Hyväksyjät
Päätökset

Mikko Ruokolainen Helena Kokkonen