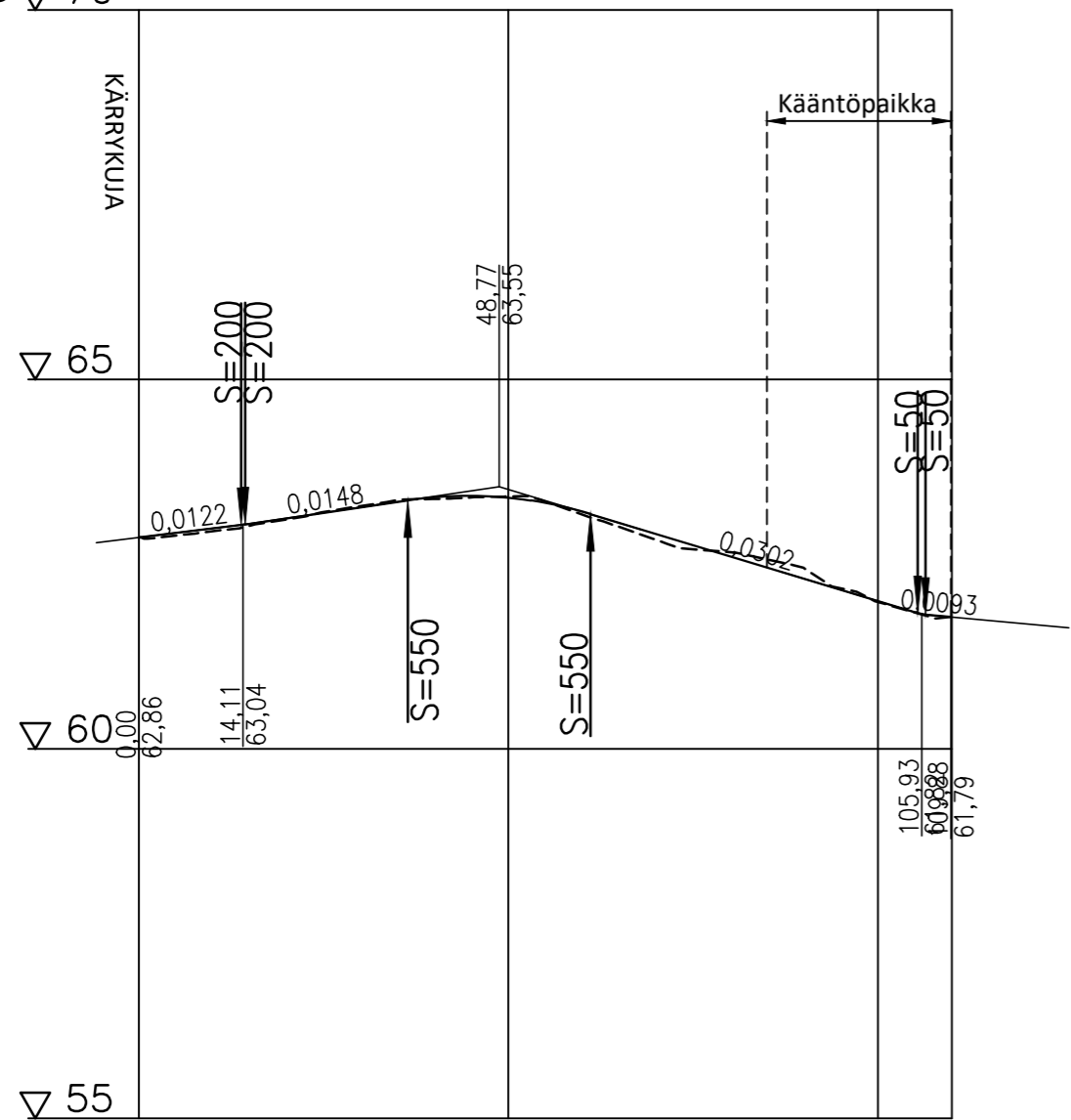
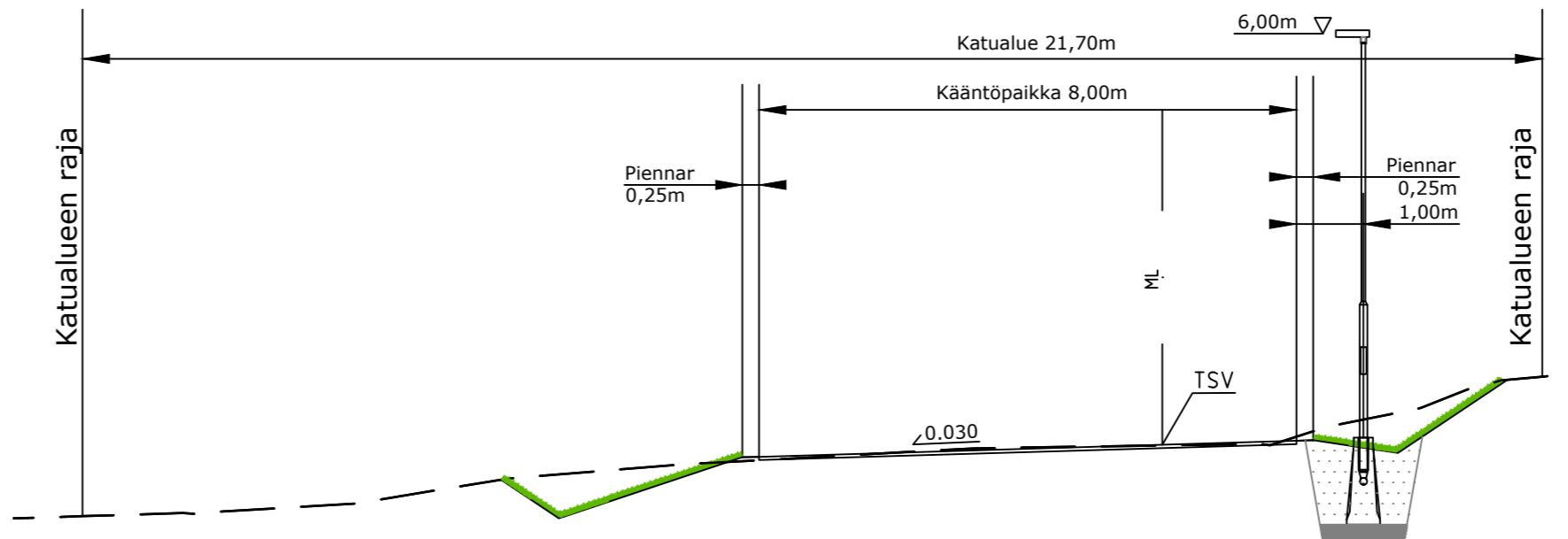


# PITUUSLEIKKAUS $\nabla 70$

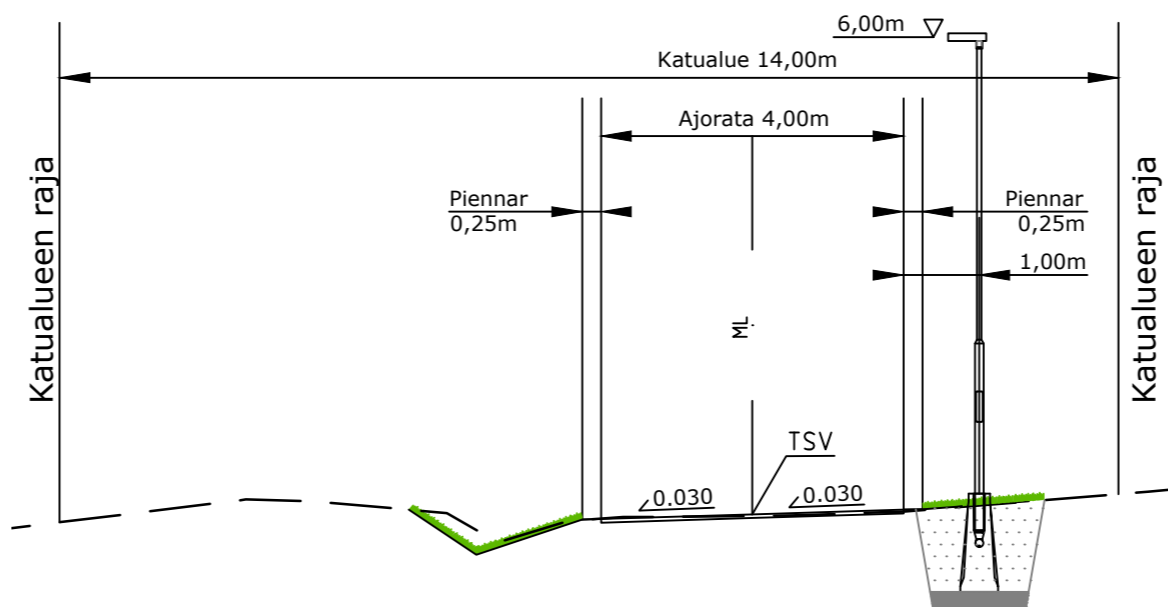
1:1000/1:100



# TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 (PL100) KAANTÖPAIKKA



# TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 (PL60)



Koordinaattilue tte lo ETRS-GK29, korkeusjärjestelmä N2000. N2000 = N43 + 0,24m

Päällysrakenne  
Putkien perustamistapa

**5xx-xxcm**  
**Vesihuolto erillisen suunnitelman mukaisesti**

Matka

0	13,85	22,042	24,716	44,278	105,407
	14,372	36,414	61,129	3,435	109,883
	0,012	0,015	S=550	-0,03	1,000
	S=200				S=50

Kaltevuus / pyöristyssäde

62,86	62,99	63,12	63,27	63,41	63,40	63,21	62,91	62,61	62,30	62,00	61,79
62,86	62,95	63,11	63,29	63,38	63,42	63,17	62,83	62,66	62,45	61,99	61,79
0,00	29,98	50,00	56,66	100,00	9,88						
1000	Sr			Sr							
R			R=800								

Ajoradan sivukaltevuus

qo=0,025	
qv=-0,025	



Kaupunkikehitys ja tekniset palvelut

MELTOLA

PÄIVÄMÄÄRÄ 31.03.2022  
PIIRUSTUSNUMERO 3267-11

Rainionkuja  
Katusuunnitelma

PIIRTÄNYT  
SUUNNITELLUT  
TARKASTANUT

Pituusleikkaus  
Tyypipoikkileikkaus

MITTAKAAVA 1:1000/1:100  
1:100  
KANSIO

Rainionkuja



Ramboll  
Laserkatu 6  
53850 Lappeenranta  
puh. 020 755 611

Suunn. ala  
**TKA 1510065860**

Tiedosto

Piirustusno  
3267-11

Muutos

hyv.  
ANUKO

suunn.  
PETRA

pvm  
31.03.2022