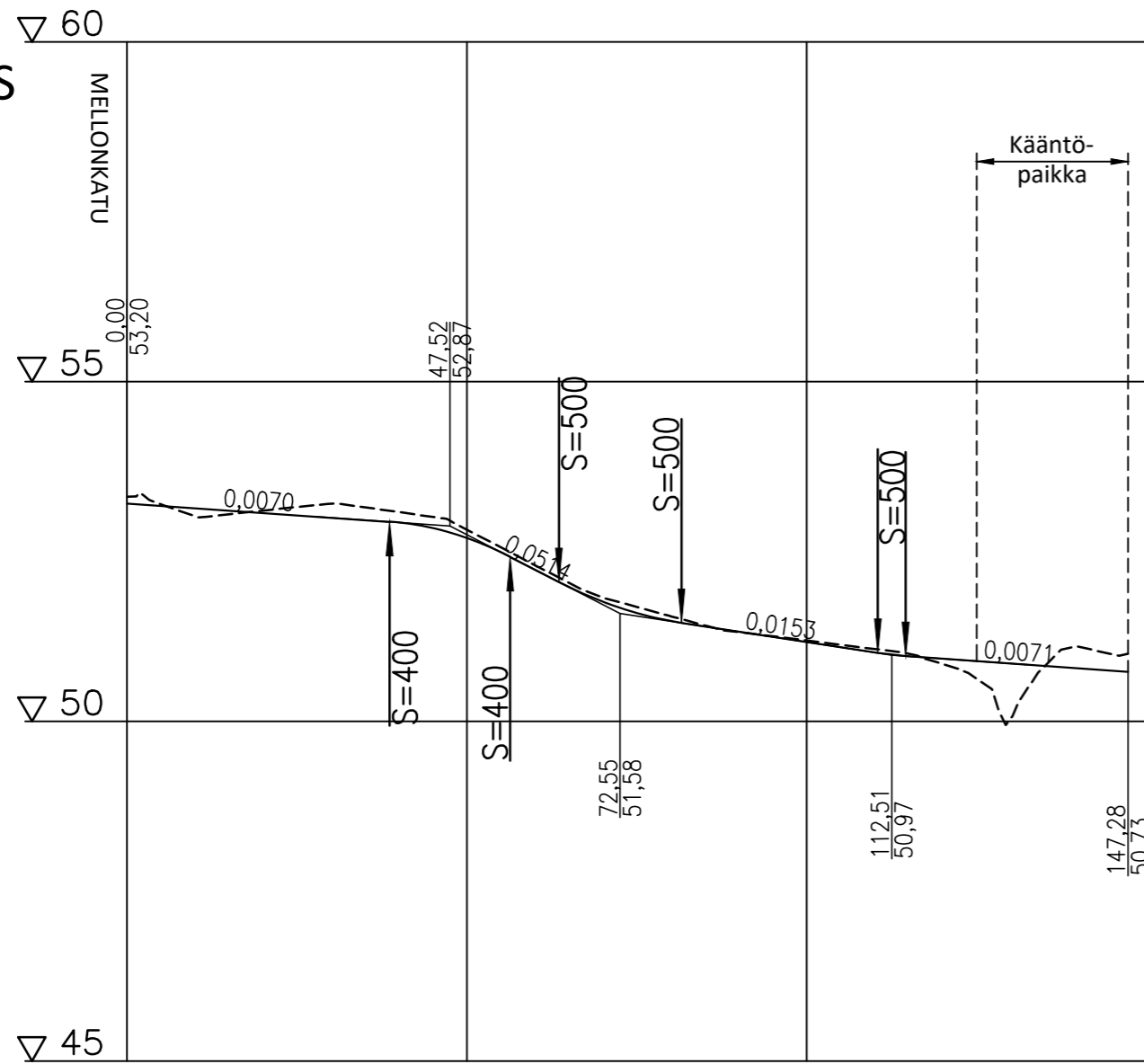


PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100



Päällysrakenne
Putkien perustamistapa
Päällysrakenne
Putkien perustamistapa

Matka

Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

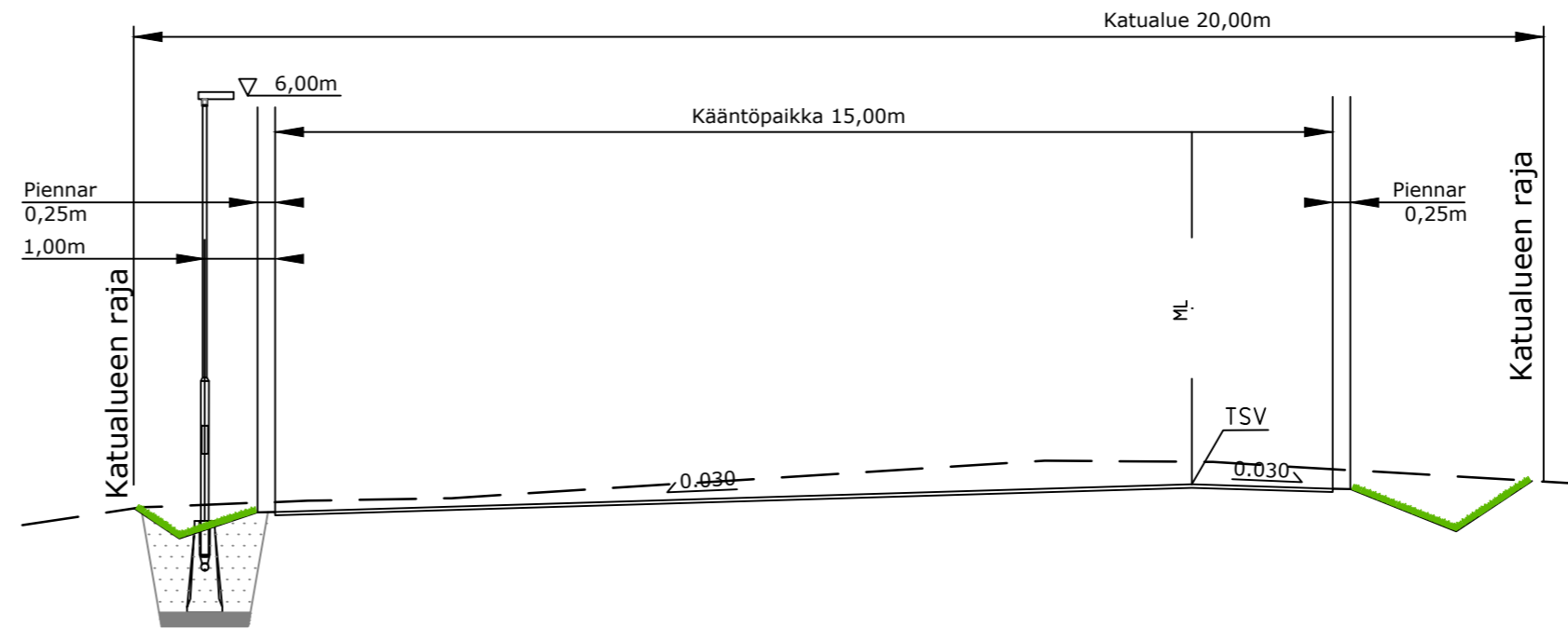
Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

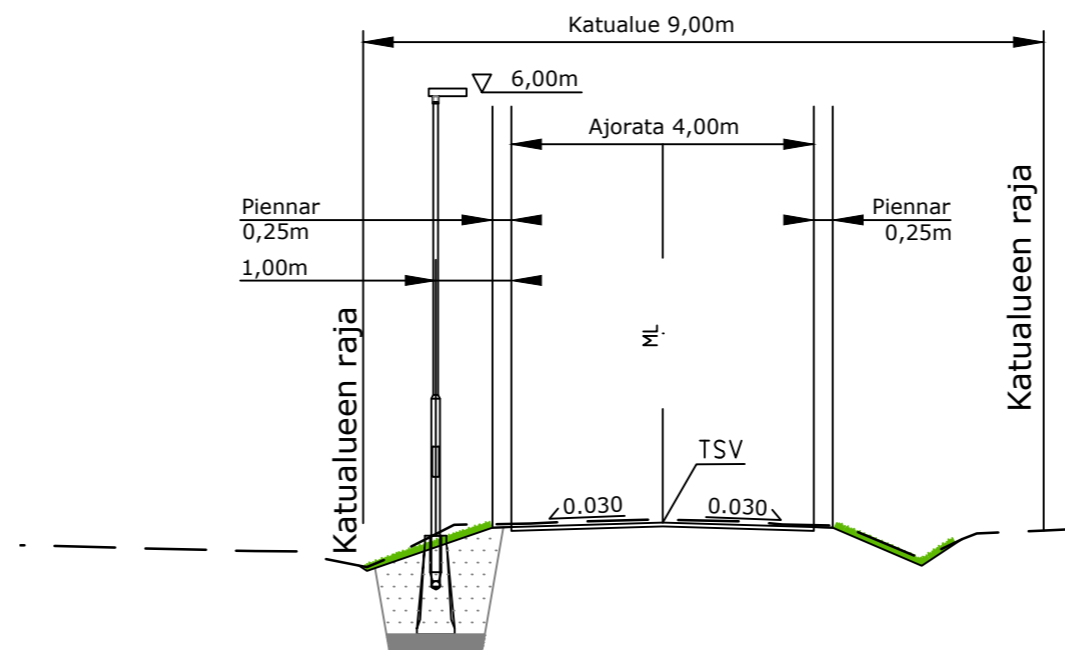
Ajoradan sivukaltevuus

5xx-xxcm		Vesihuolto erillisen suunnitelman mukaisesti																					
0	38,641	56,379	63,546	81,573	110,474	114,554	147,284																
Matka	38,641	17,738	17,167	18,027	28,9	4,08	32,73																
Kaltevuus / pyöristyssäde	-0,007	S=400	S=500	S=500	-0,015	S=500	-0,007																
Tasausviivan korkeus	53,20	53,13	53,06	52,99	52,92	52,69	52,23	51,76	51,47	51,32	51,16	51,01	50,92	50,85	50,78	50,73							
Maanpinnan korkeus	53,30	53,02	53,10	53,20	53,08	52,82	52,30	51,82	51,55	51,31	51,19	51,06	50,84	50,04	51,10	47,29							
Kaarevuus	0,00	Sr										0,00	Sr										0,00
Ajoradan sivukaltevuus	qv=-0,030 qo=-0,030																						

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 (PL140) KÄÄNTÖPAIKKA



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 (PL20)



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



Kaupunkikehitys ja
tekniset palvelut

MELTOLA

PÄIVÄMÄÄRÄ 31.03.2022
PIIRUSTUSNUMERO 3267-15

Kulkuskatu
Katusuunnitelma

PIIRTÄNYT
SUUNNITELLUT
TARKASTANUT

Pituusleikkaus
Tyypipoikkileikkaus

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

Kulkuskatu



Ramboll
Laserkatu 6
53850 Lappeenranta
puh. 020 755 611

Suunn. ala
TKA 1510065860
Tiedosto

Piirustusno
3267-15
Piirustuksia Muutos

hyv.
ANUKO

suunn.
PETRA
piirt.
PETRA
pvm
31.03.2022