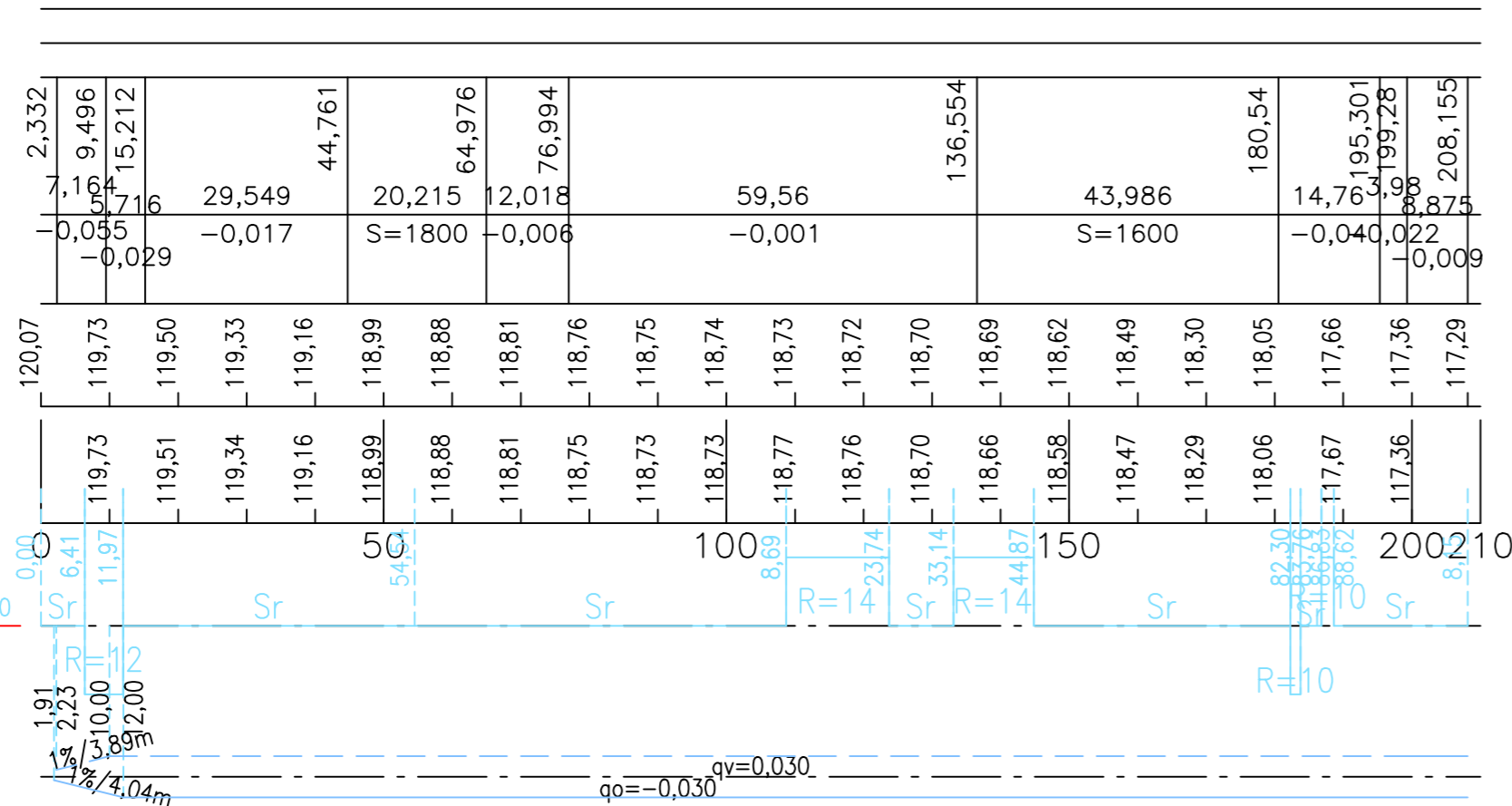


ML_Apilatie



Päällysrakenne
Putkien perustamistapa

Matka



Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

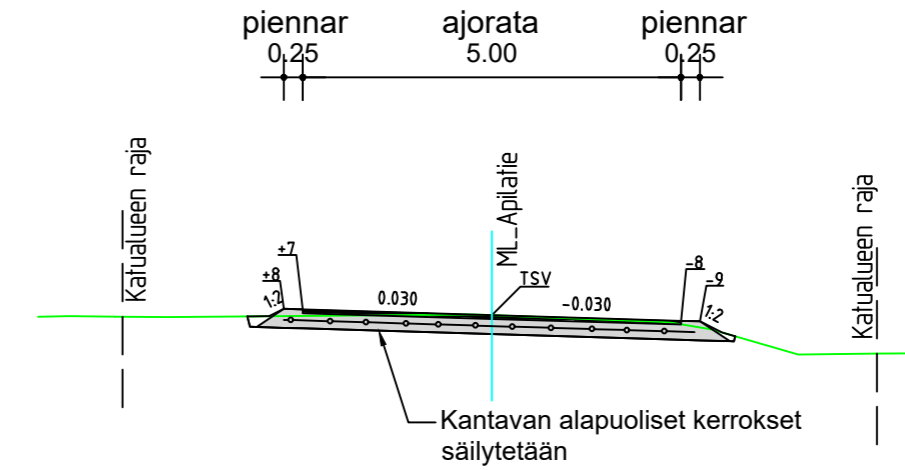
Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus

Tyypipoikkileikkaus 1:100

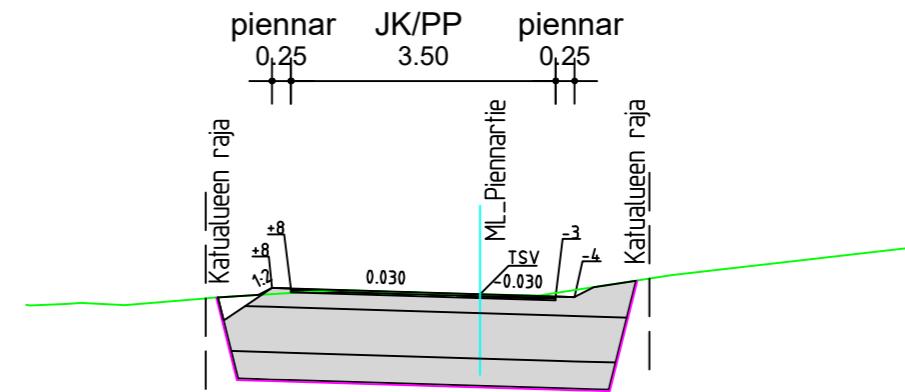
Apilatie PL 10 - 183



Rakennekerrokset - KATU		
Päällyste	AB 22/120	5 cm
Kantava kerros	KaM 0-32	20 cm
teräsverkko #	6-150	
yht.		25 cm

Tyypipoikkileikkaus 1:100

Apilatie PL 183 - 208



Rakennekerrokset - JK/PP		
Päällyste	AB 22/120	5 cm
Kantava kerros	KaM / SrM 0-32	20 cm
Jakava kerros	KaM / SrM 0-90	60 cm
Suodatinkerros	Hk	35 cm
	Suodatinkangas N3	
yht.		120 cm

HÄMEENLINNAN KAUPUNKI KAUPUNKIRAKENNEPALVELUT INFRA SUUNNITTELU	Koordinaatti-/korkeusjärjestelmä	ETRS-GK25 N2000
	SUUNN.	RLa
70 kaup.osa; LAMMI	PIIRT.	22.10.2021 RLa
Apilatie	TARK.	
	HYV.	J. Sabel
Katusuunnitelma	VAHV.	
Pituus- ja tyypipoikkileikkaus		
MITTAKAAVA 1:1000, 1:100	PIIR. N:o	B-7027
	SÄILYTYS	