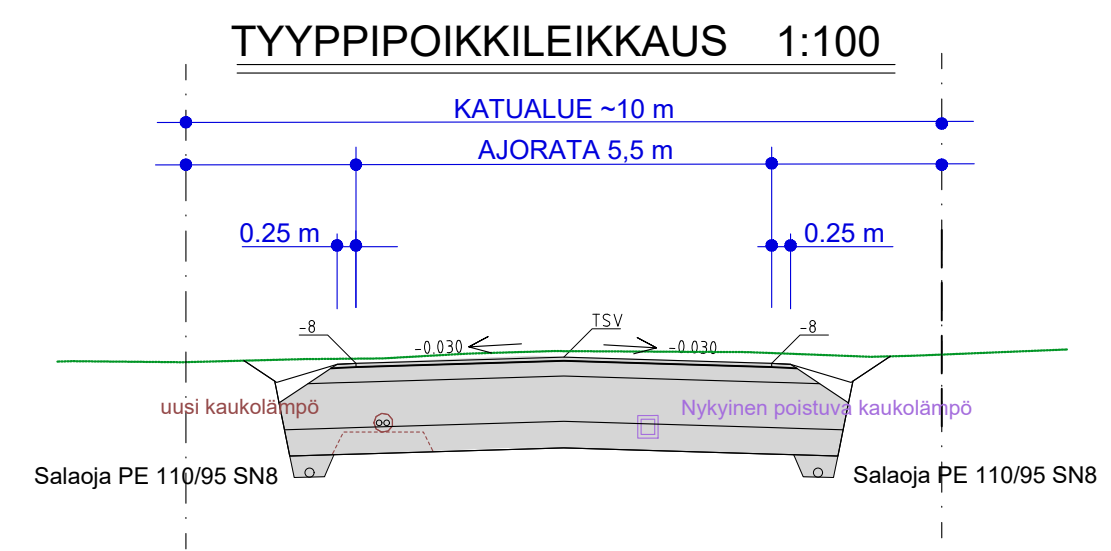
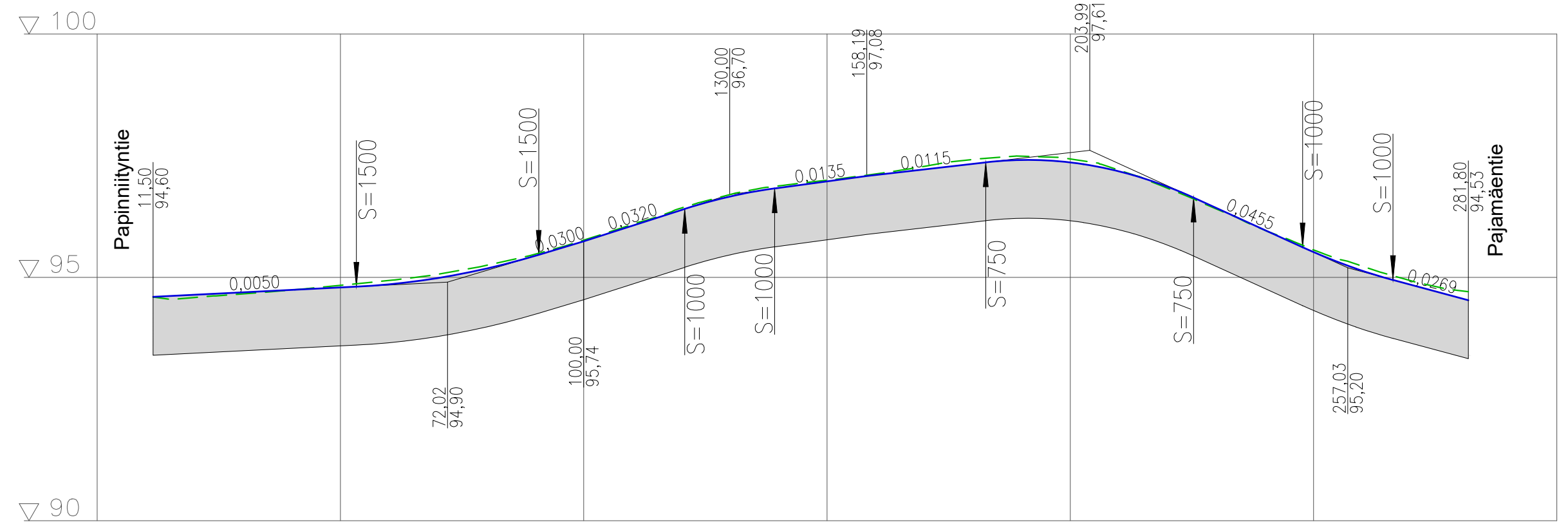


# TEININPELLONTIE



RAKENNEKERROKSET			
PÄÄLLYSTE	AB 16/120	5	cm
KANTAVA KERROS	KaM / SrM 0-31	20	cm
JAKAVA KERROS	KaM / SrM 0-90	60	cm
SUODATINKERROS	Hk	35	cm
yht.		120	cm

Päällysrakenne  
Putkien perustamistapa

11,50		53,28		90,76	100	120,76	139,24	158,19	182,63	225,34	247,75	266,31	281,80
	41,78		37,48	9,24	20,76	18,49	18,94	24,44	42,71	22,41	18,57	15,49	
	0,005		S=1500	0,03	0,032	S=1000	0,014	0,011	S=750	-0,045	S=1000	-0,027	

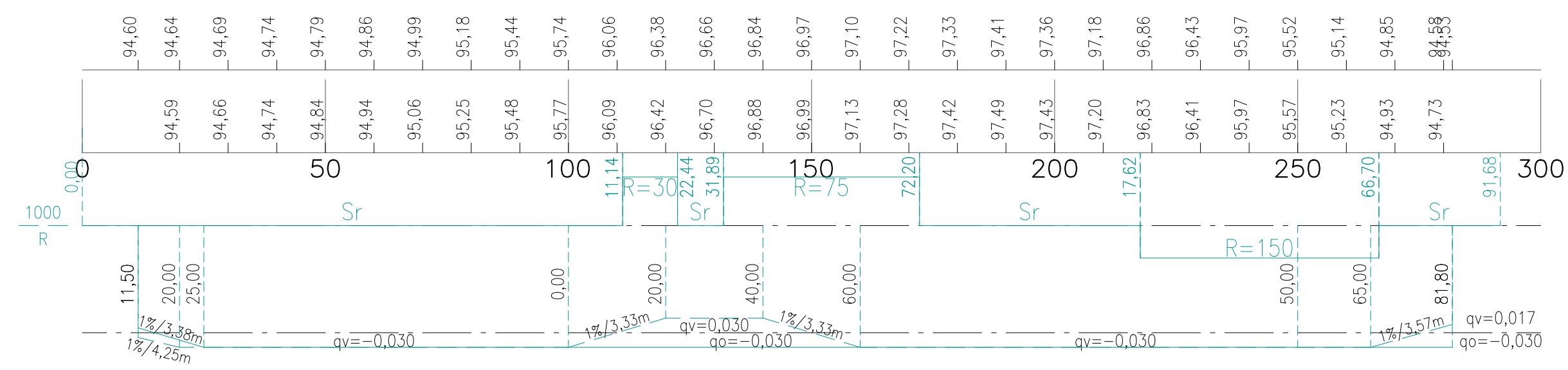
Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus



<b>HÄMEENLINNAN KAUPUNKI</b> KAUPUNKIRAKENNEPALVELUT INFRAN SUUNNITTELU	Koordinaatti-/korkeusjärjestelmä	ETRS GK25 N2000	
	SUUNN.	26.12.2021	MM
16. kaup.osa; IDÄNPÄÄ TEININPELLONTIE	PIIRT.	26.12.2021	MM
	TARK.		
	HYV.		<i>J. Sabel</i>
Katusuunnitelma	VAHV.		
Pituusleikkaus ja tyyppi-poikkileikkaus			
MITTAKAAVA <b>1:1000/ 1:100</b>	PIIR. N:o <b>B - 16135</b>	SÄILYTYS	- - -