

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

**Sadevesiviemäri**, sisäpohjan korkeus  
Putken mitat ja laatu  
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

**Vesijohto**, laen korkeus  
Putken mitat ja laatu  
Paalu

80.02	160 PVC SN8	79.36	160 PVC SN8	78.62	160 PVC SN8	78.34
7.4	25.77/0.025	33.2	21.34/0.034	54.4	19.63/0.014	73.9
80.44	200 PP SN8	79.80	200 PP SN8	79.04	200 PP SN8	78.76
7.0	25.73/0.025	32.8	21.31/0.034	54.1	19.46/0.014	73.5
80.14	63 PEH PN10	79.49	63 PEH PN10	78.77	63 PEH PN10	78.42
7.4		33.2		54.4		73.8

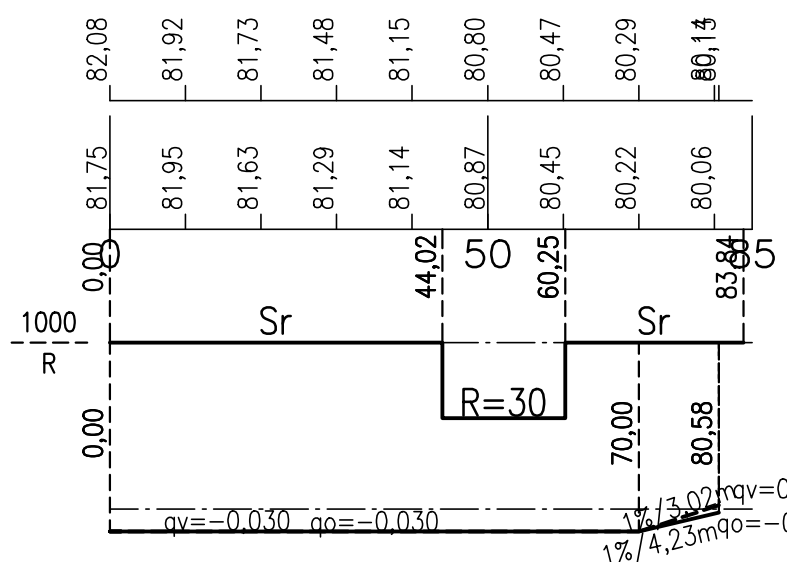
Päällysrakenne  
Putkien perustamistapa

5/E						
-----	--	--	--	--	--	--

Matka

0	12,563	24,217	36,78	55,709	65,712	80,582
	-0,016	S=1300	-0,035	S=500	-0,015	

Kaltevuus / pyöristyssäde



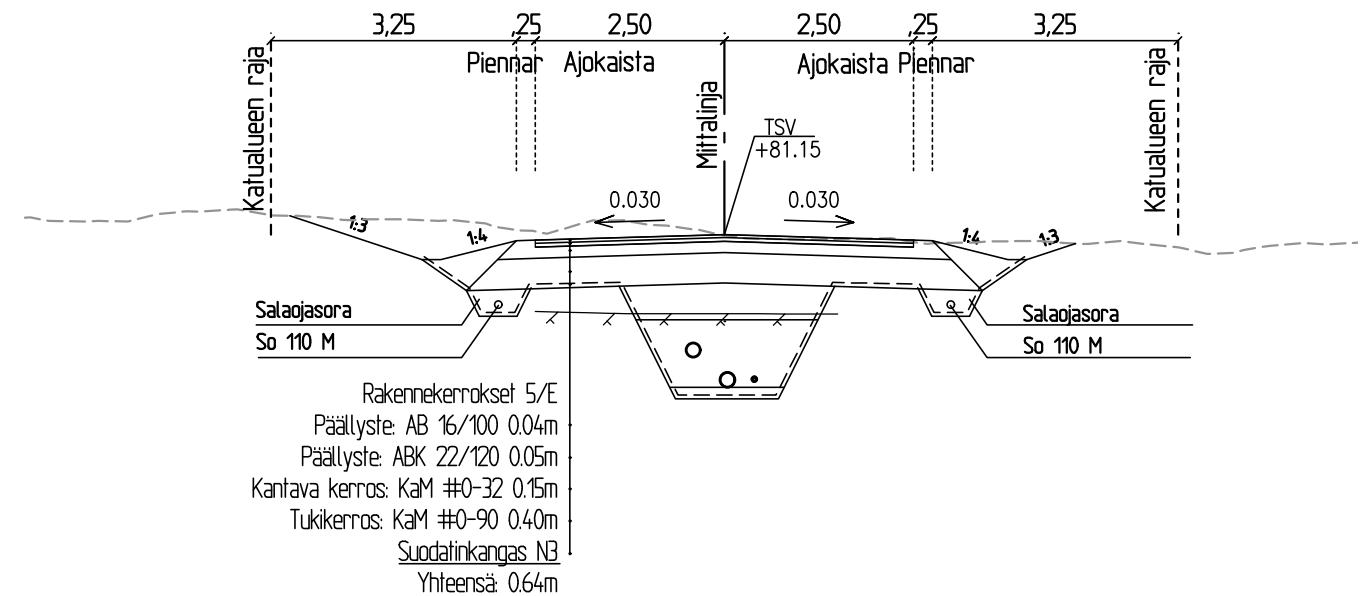
Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus

## Helenantie PL = 40



TUNNUS	MUUTOS	PÄIVÄMÄÄRÄ	PIIRT.	SUUNN.	TARK.
SIJAINTI Mujjala	Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä ETRS-GK24/N2000				
RAKENNUSKOHTEN NIMI JA OSOITE <b>HELENANTIE</b>	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ Pituusteikkaus 1:1000/1:100 Tyyppipoikkeiteikkaus 1:100				
TALT.	PVM. 28.12.2022	PIIRT. MKU	SUUN. ALA	TYÖ N:O	PIIR. N:O
	SUUN. MKU	HYV.			
<b>LOHJAN KAUPUNKI</b> Tekninen toimi Kaupunkitekniikka			<b>1b-KATU-557-5</b>		