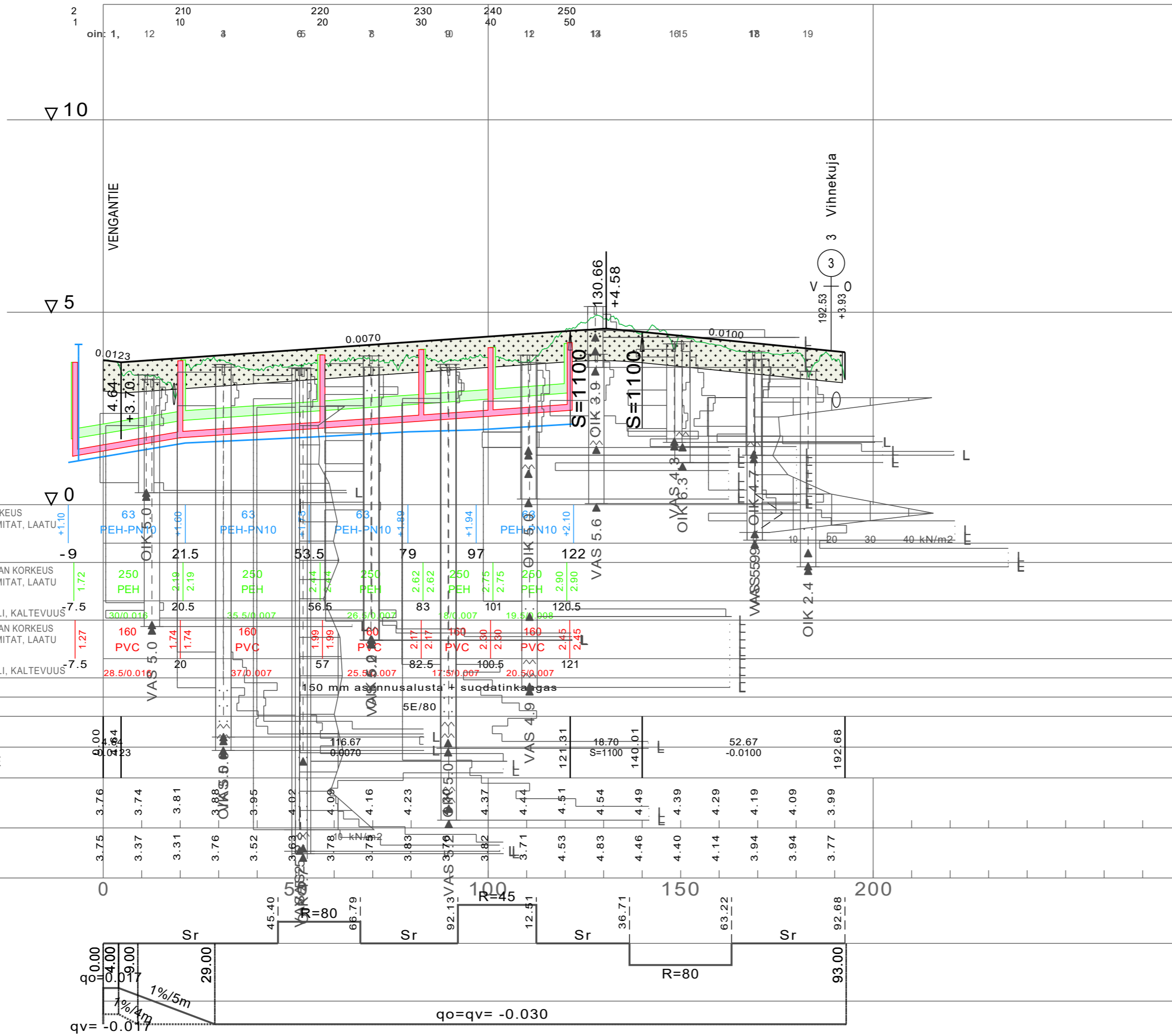


KUIVATUS

SV: 2 210 220 230 240 250
JV: 1 10 20 30 40 50

vas.
oik.



VESIJOHTO

LAEN KORKEUS
PUTKEN MITAT, LAATU
+1.10

PAALU
-9

SISÄPOHJAN KORKEUS
PUTKEN MITAT, LAATU
1.72

PAALU
KAIVOVÄLI, KALTEVUUS
7.5

SISÄPOHJAN KORKEUS
PUTKEN MITAT, LAATU
1.27

PAALU
KAIVOVÄLI, KALTEVUUS
7.5

HULEVESIVIAMÄRI

JÄTEVESIVIAMÄRI

PUTKIEN PERUSTAMISTAPA

PÄÄLLYSRAKENNE

MATKA

KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE

TASAUUSVIIVAN KORKEUS

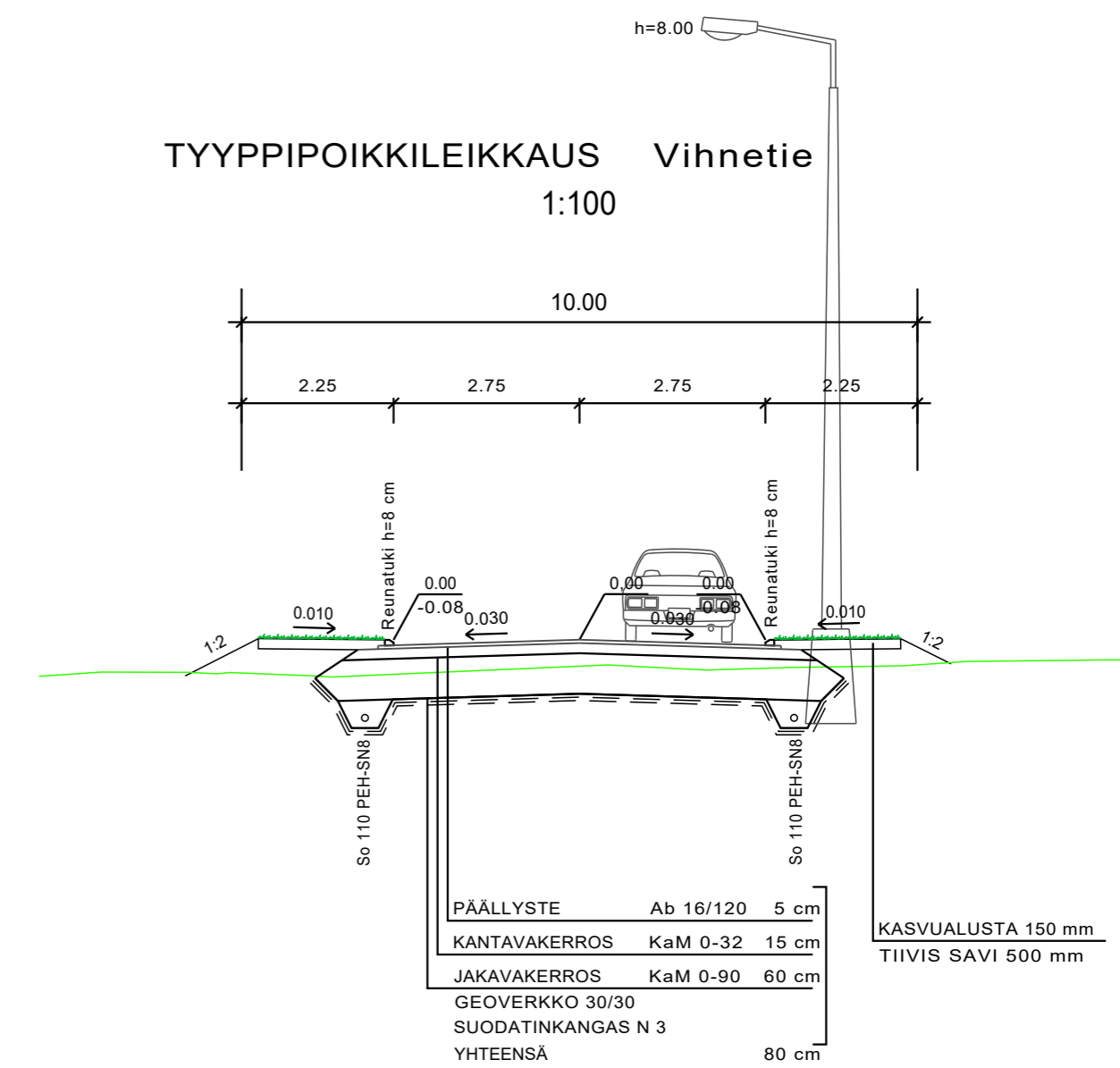
MAANPINNAN KORKEUS

PAALUTUS

KAAREVUUS

AJORADAN SIVUKALTEVUUS

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS Vihnetie
1:100



PÄÄLLYSTE	Ab 16/120	5 cm	KASVUALUSTA 150 mm TIIVIS SAVI 500 mm
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	15 cm	
JAKAVAKERROS	KaM 0-90	60 cm	
GEOVERKKO 30/30 SUODATINKANGAS N 3		80 cm	
YHTEENSÄ		80 cm	

Koordinaattijärjestelmä GK23		Korkeusjärjestelmä N2000	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE NAANTALIN KAUPUNKI MURIKON ASEMAKAAVA-ALUEEN KATU- ja RAKENTAMISSUUNNITELMA		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ Pituusleikkaus Tyyppipoikkileikkaus Vihnetie, plv. 0-196	
SUUNN. FISILE TARK. FIJABR HYV. FIJABR		MITTAKAAVA 1:1000/1:100 1:100	
SUUNN. ALA		TYÖ N:O	PIIR N:O
TKA		23703457	202
Sweco Infra & Rail Oy Lemminkäisenkatu 34, 20520 TURKU * 0207 393 000		MUUTOS	
26.08.2022			