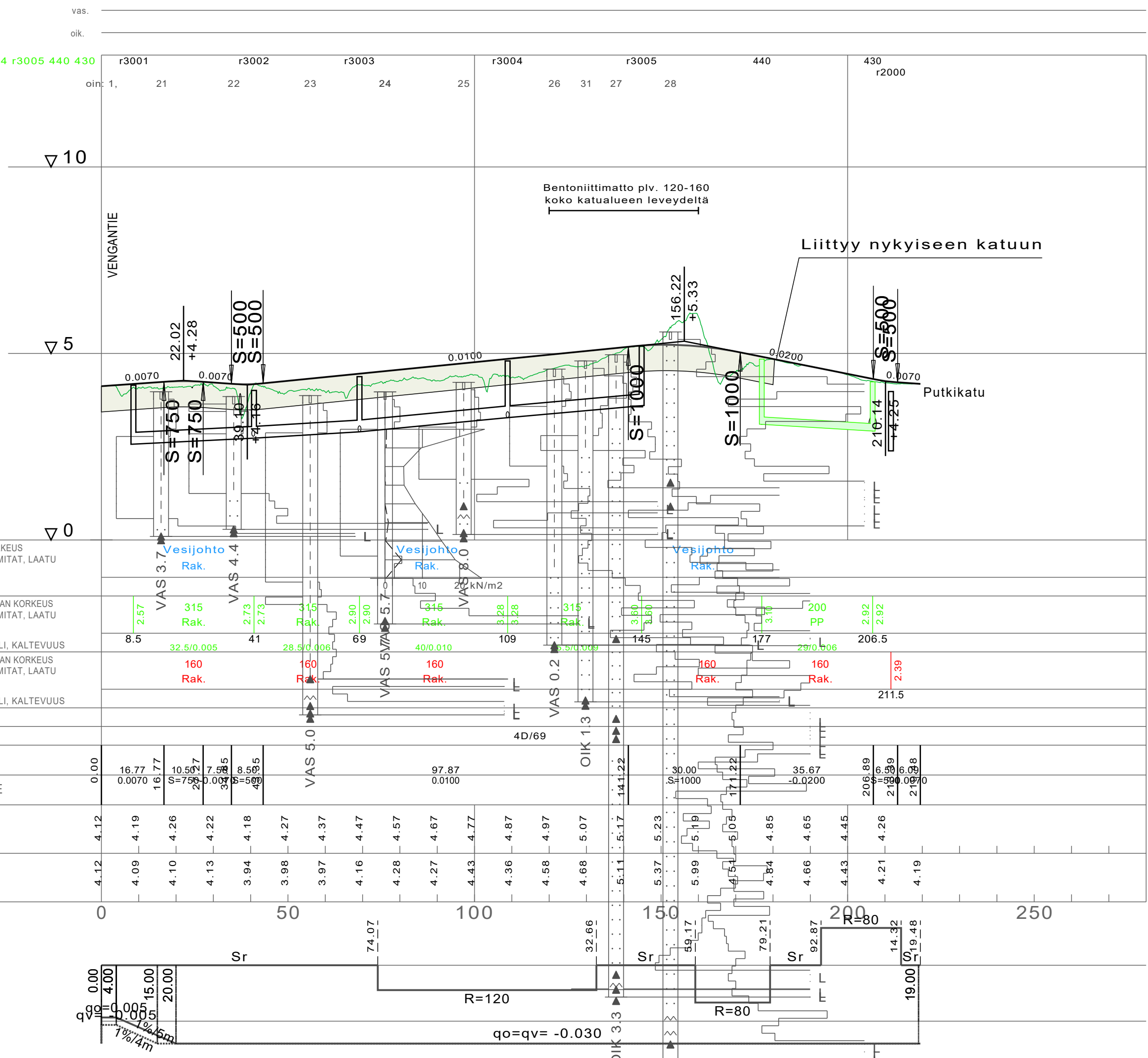


KUIVATUS

SV: r3001 r3002 r3003 r3004 r3005 440 430
 JV: r2000



VESIJOHTO

LAEN KORKEUS
PUTKEN MITAT, LAATU

PAALU

SISÄPOHJAN KORKEUS
PUTKEN MITAT, LAATU

PAALU
KAIVOVÄLI, KALTEVUUS

SISÄPOHJAN KORKEUS
PUTKEN MITAT, LAATU

PAALU
KAIVOVÄLI, KALTEVUUS

HULEVESIVIAMÄRI

JÄTEVESIVIAMÄRI

PUTKIEN PERUSTAMISTAPA

PÄÄLLYSRAKENNE

MATKA

KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE

TASAUSVIVAN KORKEUS

MAANPINNAN KORKEUS

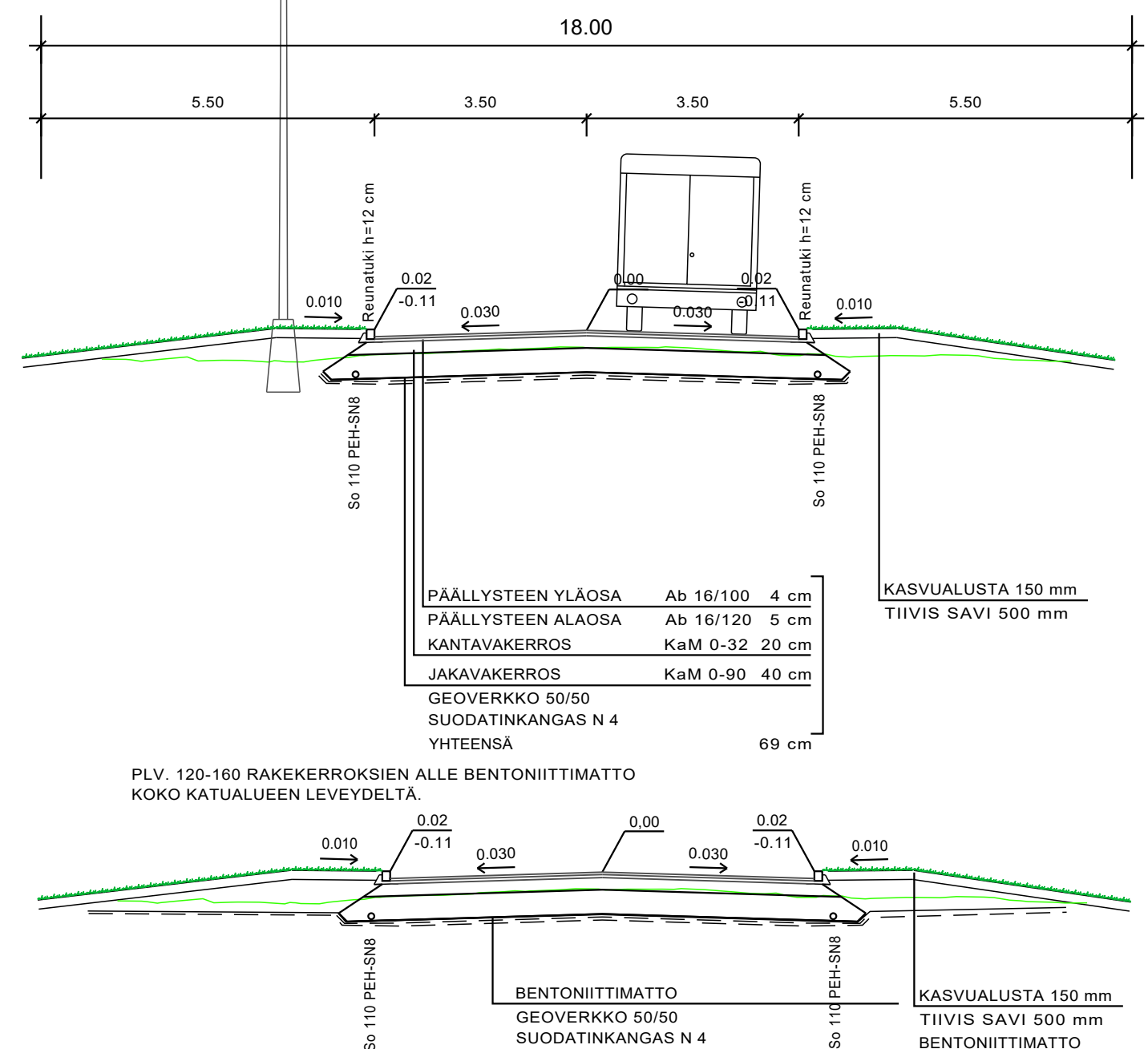
PAALUTUS

KAAREVUUS

AJORADAN SIVUKALTEVUUS

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS Putkikatu

1:100



PÄÄLLYSTEEN YLÄOSA	Ab 16/100	4 cm
PÄÄLLYSTEEN ALAOSA	Ab 16/120	5 cm
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	20 cm
JAKAVAKERROS	KaM 0-90	40 cm
GEOVERKKO 50/50		
SUODATINKANGAS N 4		
YHTEENSÄ		69 cm

PLV. 120-160 RAKEKERROKSIEN ALLE BENTONIITTIMATTO
 KOKO KATUALUEEN LEVEYDELTÄ.

BENTONIITTIMATTO		
GEOVERKKO 50/50		
SUODATINKANGAS N 4		
KASVUALUSTA 150 mm		
TIIVIS SAVI 500 mm		
BENTONIITTIMATTO		

Koordinaattijärjestelmä GK23		Korkeusjärjestelmä N2000	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE NAANTALIN KAUPUNKI MURIKON ASEMAKAAVA-ALUEEN KATU- ja RAKENTAMISSUUNNITELMA		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ Pituusleikkaus Tyyppipoikkileikkaus Putkikatu, plv. 0-220	
SUUNN. FISILE		MITTAKAAVA 1:1000/1:100 1:100	
TARK. FIJABR		TIEDOSTO	
HYV. FIJABR		SUUNNALA	TYÖ N:O
SWECO		TKA	23703457
Sweco Infra & Rail Oy Lemminkäisenkatu 34, 20520 TURKU * 0207 393 000		PIIR N:O	MUUTOS
22.06.2022		201	