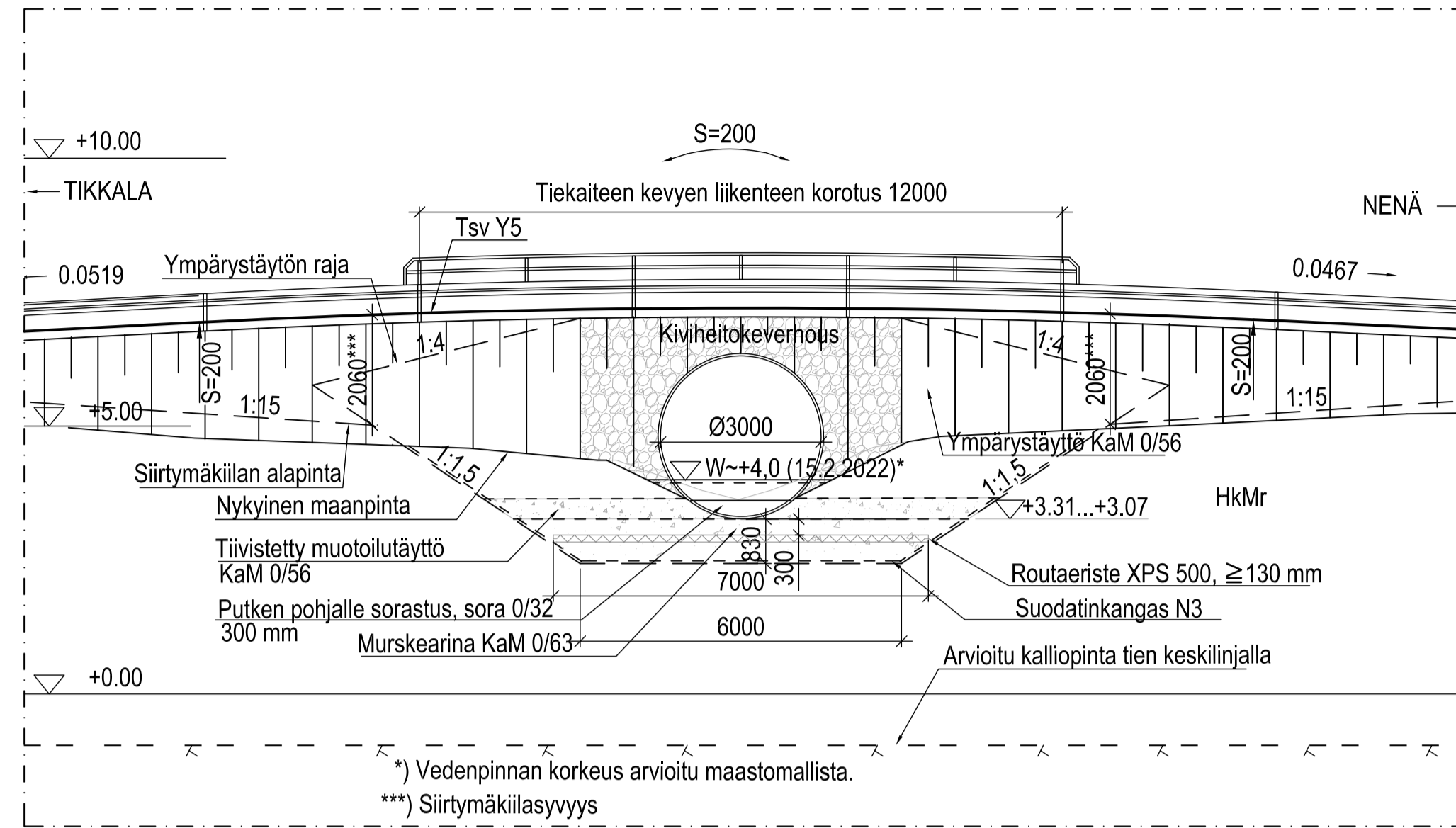
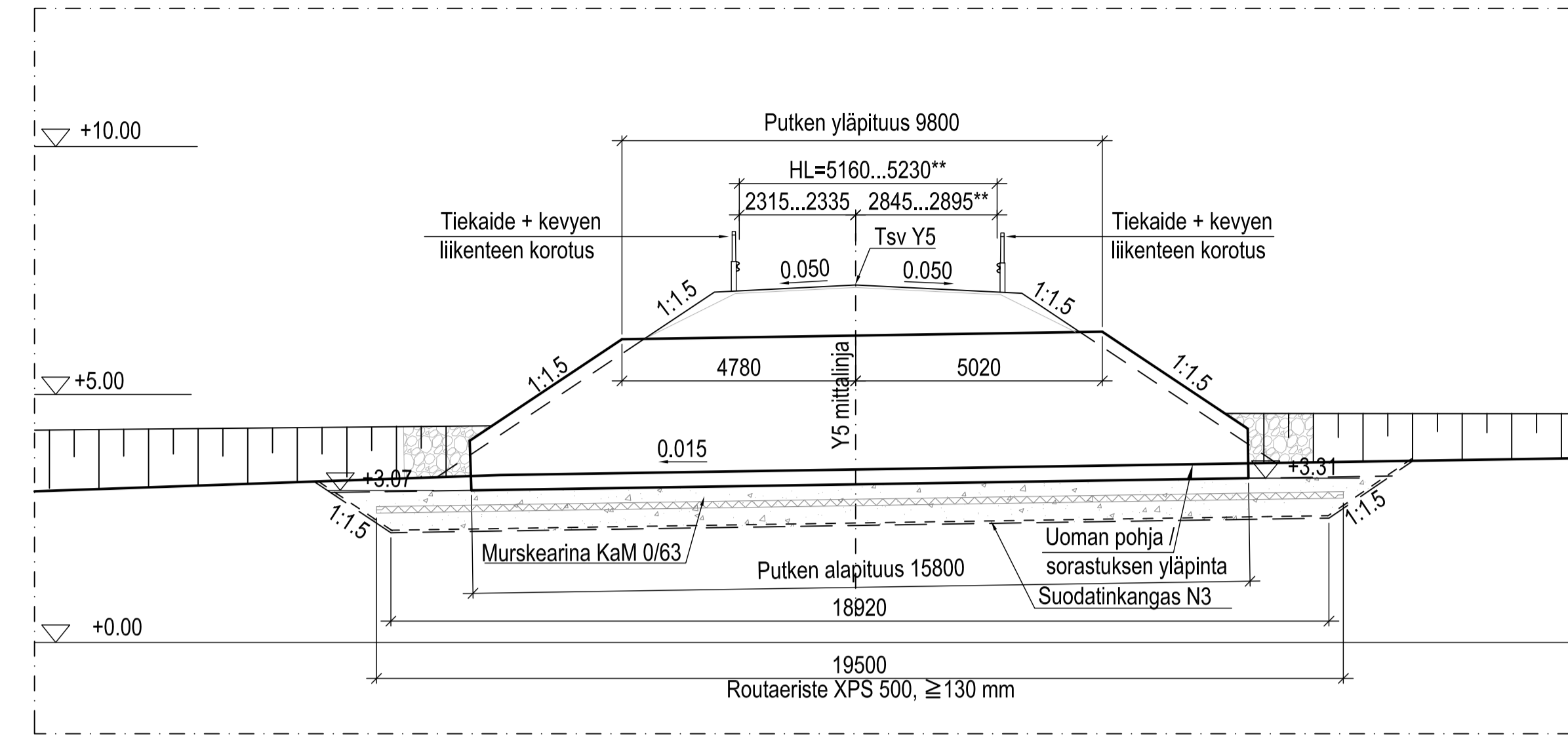


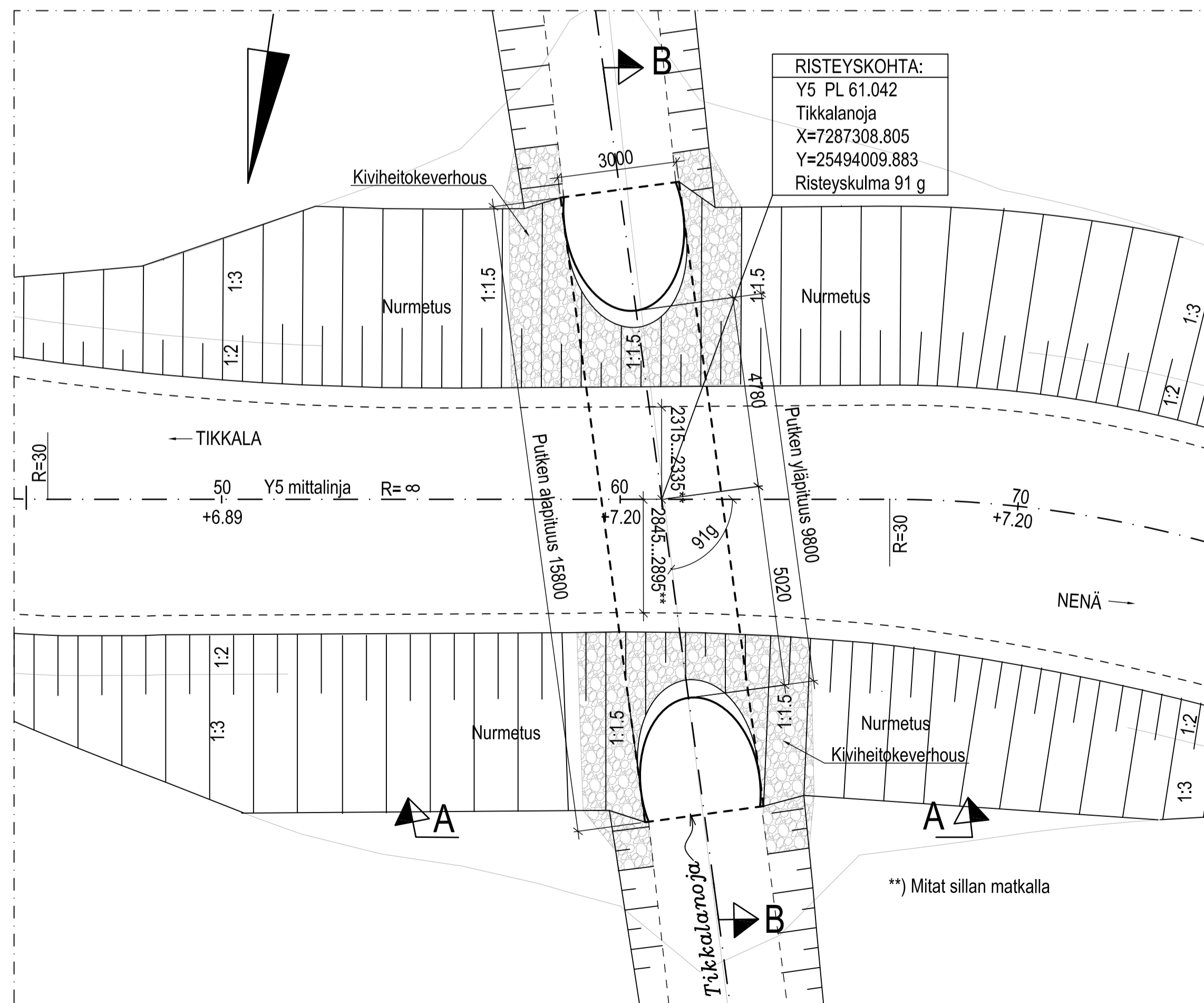
SIVUKUVA A-A, 1:100



POIKKILEIKKAUS B-B, 1:100



TASOKUVA, 1:100



SUUNNITTELUKÄYTTÖIKÄ 50 v.

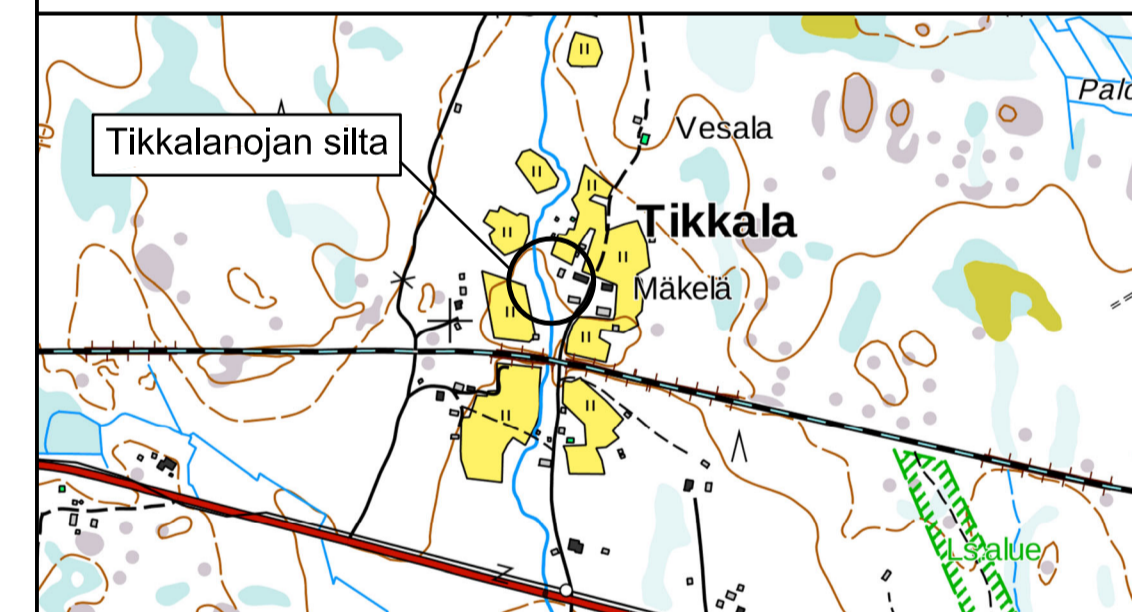
TERÄSPUTKI: Putken sisähalkaisija Ø 3,0 m  
Olosuhdeluokka 4 (=oletus, selvittävä jatkosuunnittelussa)

KAITEET: Tiekaide + kevyen liikenteen korotus

VERHOUKSET: Sillan kohdalla luiskissa kiviheitokeverhous,  
muualla nurmetus

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ: ETRS-GK25  
KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000

SILTAPAIKAN KARTTA



MERKKI	PVM	MUUTOS	TEHNYT	TARKASTANUT
HANKE	Tasoristeysturvallisuuden parantaminen välillä Hallujärvi - Horsma, Simo			
SILLAN NIMI JA KUNTA	S2, TIKKALANOJAN SILTA, Simo			
TYYPPI	Teräksinen putkisilta (Tputki)			
PIIRUSTUS	Pääpiirustus			
JM VA	II 3,0 m		HL	5,2 m
KUORMA	LM1 / 6.12.2017		VINCUS	9 gon
SITOWISE		Sitolive Oy 010 747 8000 www.sitowise.com		
Sillasuunnittelu: Sitowise Oy		Tilaaja: Väylävirasto Trafikledsverket		
PIIRT.	30.9.2022	Marja Simppa	TARK.HYV.	31.10.2022
SUUNN.	30.9.2022	Jukka Lampinen	Väylävirasto, taiforakenneyksikkö	
TARK.	30.9.2022	Jussi Luokkakallo	TARK.	31.10.2022
Geotekninen suunnittelu		HYV.		
TARK.	02.09.2022	Mikko Suoranta	GEOTARK.	31.10.2022
MITTAK.	1:100		PIIRL.NRO	3700 72 6520