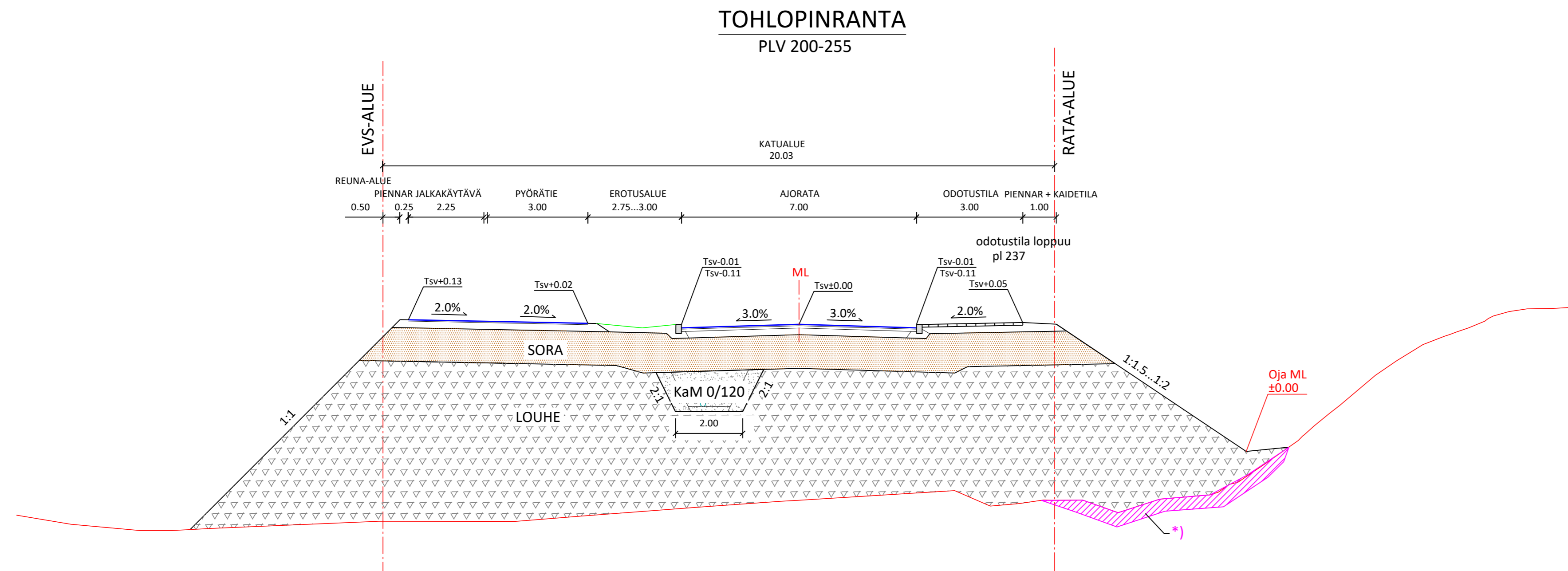


RAKENNEKERROSTAUUKKO - 1310/1240

MATERIAALI	AR	KIVEYS	JK, PP
Päällyste AB 16 / Kiveys / AB 11	0.04	0.08	0.04
Päällyste ABK 32	0.07	-	-
Asennusaluusta Hk	-	0.02	-
Kantava kerros KaM 0/32	0.20	0.14	0.20
Jakava kerros kierrätysSORA	1.00	1.00	1.00
Yhteensä	1.31	1.24	1.24

*) Katupenkereen alle jäävän täytön/ löyhtyneen hienorakeisen kerroksen laatu varmistetaan ja tarvittaessa kaivetaan pois/ tiivistetään. Täyttö seuraa välittömästi perässä, täyttö penkereeseen soveltuvilla materiaaleilla. Täyttö tiivistetään kerroksittain, ohut täyttökerros voidaan tiivistää alimman pengkerkerroksen kanssa yhtä aikaa



Penkereen rakentaminen plv 180 - 600

- esikuormituspenkereen rakentaminen, kts. piirustus 1/21579/14 ja työselostus
- penkereen alaosa louheesta:
 - louheen maksimirakekoko 600 mm
 - kerralla tiivistettävän kerroksen paksuus maks. 1000 mm
 - tiivistysjärän massa 10 - 13 ton vähintään
 - ylijokerrat/ kerros vähintään 6 kpl
 - louhepenkereen yläosa kiilataan murskeella (KaM 0/90 200 mm). Kiilausmateriaalin raekoko varmistetaan työmaalla louheen lohkarokoon perusteella
- Tonttien reuna-alue (noin 3,0 m) ja tonttien pengerrykset tehdään moreenista
 - maksimirakekoko 100 mm
 - kerralla tiivistettävä kerrospaksuus maks. 500 mm
 - ylijokerrat/ kerros vähintään 6 kpl
 - tiivistysjärän massa 5 ton vähintään
 - tiivistäminen tehdään optimivesipitoisuudessa (tiivistykseen käytetään vettä tarvittaessa)
 - jokaisesta kerralla tiivistettävästä pengkerroksesta mitataan kantavuus levykuormituskokeella vähintään 4 pisteestä. Keskimääräinen tavoitekantavuusvaatimus on 100 MPa
- Jakava kerros sorasta InfraRYL:n ja työselostuksen mukaan

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa.

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE		Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito	
		TOHLOPINRANTA VÄLI: EPILÄNKADUSTA LÄNTEEN EPILÄNHARJU	
RAKENNUSSUUNNITELMA ESIKUORMITUSRAKENTEEN TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET 1:100 PLV 180-600		Ramboll Finland Oy Karsinkatu 5 B 33100 Tampere puh. 020 755 611	Piirt. KaLa Suunn. P.Ruohomäki, V.-P.Olden Tark. Kai Lappalainen
Muutos	Tark.		
Hyv.			
Pvm.			
Hyv.			30.5.2023
Pvm.			
Korvaa piir.n:o			
Ark.n:o			
Piir.n:o	1.2.3/21579/50		