



Märkused:

1. Ühikud toodud meetrites.
2. Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
3. Ehituskaeviku toestamise vajadus konkreetsetes tööloigudes otsustatakse Töövõtja poolt tööde käigus, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ning ilmastikutingimustest.
4. Juhul, kui olemasolev sõidutee äärekivi on ehituse käigus oma kohalt nihkunud, tuleb see asendada uuega.
5. Vajadusel kindlustada olemasoleva äärekivi tagune täiendavalt betooniga, äärekivi betoneerimisel min. betooni klass C15/20.

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

Altren Projekt OÜ MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723		Töö nimetus: Tartu maakond, Tartu linn, Tartu-Petseri raudtee sademevee kanalisatsioonitorustik		Tellija: AS Tartu Veevärk	
Objekti aadress või aadressid: Tartu-Petseri 2,3-3,4 km, Tartu linn		Joonise nimetus: Ehituskaeviku tüüpristlõiked ja katete taastamise ristlõiked		Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ	
Vastutav isik: Vahur Laas		Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Mõõtkava:	
Projekteerija: Sven Zujev		Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/		Töö nr :	22030
				Joonise digiaadress:	22030_TP_VKV-6-01_ristlõiked.dwg
		Kuupäev/versiooni nr:	Ehitusliik:	Projekti staadium:	Joonise nr :
		21.11.2022/v01	22030	TP	VKV-6-01