



Tingmärgid (katete taastamine):

- 1 kihiline asfaltkate 936 m²
- asfaltkate (kergliiklustee alas) 9 m²
- betoonkivi kate 15 m²
- kruuskate 32 m²
- murukate 885 m²
- killustikkate 71 m²

- Märkused:
- Ühikud toodud meetrites.
 - Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
 - Ehituskaeviku toetamise vajadus konkreetsetes tööloiguis otsustatakse Töövõtja poolt tööde käigus, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ning ilmastikutingimustest.
 - Juhul, kui olemasolev sõidutee äärekivi on ehituse käigus oma kohalt nihkunud, tuleb see asendada uuega.
 - Vajadusel kindlustada olemasoleva äärekivi tagune täiendavalt betooniga, äärekivi betoneerimisel min. betooni klass C15/20.
 - 1 kihiline asfaltkate sõidutee taastamise materjalide valikul lähtuda maanteeameti juhendist, AKÕL 1500<AKÕL 20<3000, killustik AKÕL 20 3000-6000.
 - Pärast ehitustöid tuleb teekattemärgistus taastada.
 - Projekteerimise alusplaanina on kasutatud digitaalset alusplaani mõõtkavas 1:500. OÜ ELKERRMT 03.2024 a. Töö nr EGA07.

Muudatuse nr	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:		
Altren Projekt OÜ <small>MTR nr EKP002873 reg. 21.02.2014 Vanu-Haasi, Saare-Rakke küla Elva vald Tartu maak 61113 Tel: +372 53402723</small>		Töö nimetus:		Tellijä:	
		Tartu linn, Purpuri tänav. Veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk koos pumplaga		AS Tartu Veevärk	
		Objekti aadress või aadressid:		Ehitusprojekti koostaja:	
Tartu linn, Purpuri tn		Joonise nimetus:		Altren Projekt OÜ	
Vastutav isik:		Katete taastamise asendiplaan		Mõõtkava:	1:500
Tiit Korn	Altkiri:			Töö nr :	24048
	/alkirjastatud digitaalselt/			Joonise digitaalsed:	24048_TP_YKV-4-04_01.dwg
Projekteerija:	Altkiri:	Kuupäev/versiooni nr:	Projekti tunnus:	Projekti staadium:	Joonise nr :
Sim Parkma	/alkirjastatud digitaalselt/	21.09.2024/v01	24048	TP	VKV-4-04