



Tingmärgid:

- 2 kihiline asfaltkate 45 m²
- asfaltkate (kergliiklustee alas) 9 m²
- murukate 260 m²

Märkused:

- Asfaltsegu AC 8 surf (70/100) jämeteramaterjal d>4mm peab rahuldama kategooriad: Gc85/20, LA30, F2, FI25, , täpsustus 5
- Min. nõuded fraktsoneeritud paekivikillustikule jalgte katendis kiilumismeetodil, segu nr 7 kategooriad: GC80/20, C50/30, LA35, F4, FI35, f4.
- Kahekihilise asfaltkatttega sõidutee asfaltsegu AC 12 surf (70/100) jämeteramaterjal d>4mm peab rahuldama kategooriad: Gc90/15, LA25, FI15, AN14, FNaCl4, täpsustus 3 ja 4.
- Kahekihilise asfaltkatttega sõidutee asfaltsegu AC 16 base (70/100) jämeteramaterjal d>4mm peab rahuldama kategooriad: Gc90/15, FI20, C50/10, LA25, f4, F2.
- Min. nõuded fraktsoneeritud paekivikillustikule 2 kihilise sõidutee katendis kiilumismeetodil, segu nr 4 kategooriad: GC80/20, C90/3, LA30, F4, FI20, f4.
- Ühikud toodud meetrites.
- Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
- Ehituskaeviku toestamise vajadus konkreetses tööloigus otsustatakse Töövõtja poolt tööde käigus, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ning ilmastikutingimustest.
- Juhul, kui olemasolev sõidutee äärekivi on ehituse käigus oma kohalt nihkunud või kannatada saanud, tuleb need välja vahetada.
- Vajadusel kindlustada olemasoleva äärekivi tagune täiendavalt betooniga, äärekivi betoneerimisel min. betooni klass C15/20.
- Projekteerimise alusplaanina on kasutatud digitaalset alusplaani mõõtkavas 1:500. Geomeister OÜ 2020a. Töö nr 20-G-1260

Muudatuse nr	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014</div> <div>Jaani-Hansu, Suure-Rakke küla Rannu vald</div> <div>Tartumaa 61113</div> <div>Tel: +372 53402723</div>		Töö nimetus:			Tellija:	
		Tartu vald, Tila küla, Kaupmehe tänava vee- ja reoveekanalisisatsioonitorustik.			AS Tartu Veevärk	
					Töövõtja:	
					Altren Projekt OÜ	
Objekti aadress:		Joonise nimetus:			Möötkava:	1:500
Tila küla, Kaupmehe tn					Töö nr :	VK2024
Vastutav spetsialist:	Allkiri:				Joonise digiaadress:	VK2024_PAS-UVK-VK_VK.dwg
Tiit Korn	/allkirjastatud digitaalselt/					
Projekteerija:	Allkiri:	Kuupäev:	Ehitusliik:	Projekti staadium:	Joonise nr :	
Johannes Zujev	/allkirjastatud digitaalselt/	20.03.2020	Laiendamine	TP	AS-4-03	