



Tingimärgid:

- 2 kililine asfaltkate 240 m²
- asfaltkate (kerghilistuse alas) 80 m²
- kruuskate 35 m²
- murukate 785 m²

Märkused:

- Ühikud toodud meetrites.
- Toetamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
- Ehituskaeviku toetamise vajadus 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.
- 2-kihilise asfaltkate sõidutee taastamise materjalide valikul lähtuda maanteeamet juhendist, AKOL 3000<AKOL 20<6000, killustik AKOL 20 3000<6000.
- Pärast ehitustööd tuleb teekattemärgistus taastada.
- Projekteerimise alusplaani on kasutatud digitaalselt alusplaani mõõtkavas 1:500.

Metrius OÜ 2022 a. Töö nr 22G9106.

Muidatus nr: Kuupäev: Projekteeris: Selgitus:		Töö nimetus:		Tellijä:	
		Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku maasõidutee ja lähiala detailplaneeringu teede ning tehnovõrkude projekt. Koode 2.		BHG Kinnisvara OÜ	
Objekti aadress või aadressid:		Joonise nimetus:		Ehitusprojekti koostaja:	
Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku		Torustike asendiplaan		Altren Projekt OÜ	
Vastutav isik:	Allkiri:	Torustike asendiplaan		Mõõtkava:	
Tiit Korn	(allkirjastatud digitaalselt)			1:500	
Projekteerija:	Allkiri:	Kuupäev/versiooni nr:		Töö nr:	
Sven Zujev	(allkirjastatud digitaalselt)	23.09.2024/v03		24007	
		Projekti tunnus:		Joonise digiaadress:	
		24007		3000_TP_3007-000-000-000	
		Projekti staadium:		Joonise nr:	
		TP		VKV-4-02	