



MÄRKUS: Riigiteepoolne kaeviku sein tuleb toetada

#### MÄRKUSED:

- Alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" (Majandus- ja taristuministri 20. november 2020. a. määrus nr 101).
- Killustikalused peavad vastama "Killustikust katendikihtide ehitamise juhisele" MA 2016-012.
- Kohtades, kus kaeviku kalle on järsem kui 3:1 tuleb kaevetööde teostamisel kaeviku serv kindlustada punnseinaga (vaiseinaga).
- Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
- Kaeviku nõlvus ja toetamisvajadus määratakse vastavalt vajadusele ja tööhutusnõudeid silmas pidades. Toetamisvajadust määrates peab arvestama ehituspaiga pinnasekihtide kandevõimet, pinnasevee taset, kaevesügavust, aasta-aega, paigaldamistööde kestust, liiklust torustiku läheduses ning valli tõstetud väljakaevatud pinnase ja mehhanismide mõju.
- Kui vastavate eriosade projekteerija pole kaeviku mõõtmeid ette andnud, lähtub teedeosa projekteerija kaeviku minimaalsetest nõuetest. Kui selgub, et kaevikut on vaja laiemalt kaevata, tuleb see eelnevalt kokku leppida tellijaga.
- Juhul kui kaevetöödega lõhutakse suuremat ala kui joonisel märgitud, tuleb täiendav katete taastamine teostada samuti vastavalt kehtivatele normdokumentidele

Geoaluse koostaja: GeoEx OÜ	Geoaluse töö nr: G24.050	Möödistamise aeg: mai 2024
TELLIJA Merindorf OÜ, Tammsaare tee 47, Tallinn 11316		
PROJEKT Jälgimäe tee 13 kinnistu katete taastamine		
OBJEKT Jälgimäe tee 13, 11340 Tallinn-Saku-Laagri tee, Jälgimäe tee T1; Jälgimäe küla, Tännassilma küla, Saku vald, Harju maakond		
PROJEKTEERIS S. Oja	VASTUTAV R. Mäe	STAADIUM Põhiprojekt
JOONISE NIMI Ristlõiked		TÖÖ NR 024019
KUUP. 3. okt 2024		MOÕTKAVA 1:100
JOONISE NR 6-01		REV 0
ViaVelo Inseneribüroo OÜ; reg.kood 11712139; Valukoja 10, 11415 Tallinn; Tel: 5172182; info@viavelo.ee; www.viavelo.ee; MTR: EEK001192; EPE001115; ELK000063; EEP003424		