



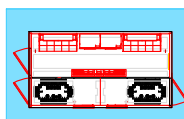


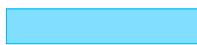




Projekti P19195_JTI448_TP_EL TINGMÄRGID	
	Katastriüksuse piirid
	Lahtiseveikivi serv
	Raie piirjoon
	Projekteeritud demontaaž.
	Projekteeritud alajaam
	Haljasala katte taastamine. Tüüp 4.
	Killustik katte taastamine. Tüüp 2.
	Betoonkivi katte taastamine. Tüüp 3
	2x pinnatud katte taastamine. Tüüp 1.

MÄRKUSED:

1. Olemasolevaid katteprofile ei muudeta. Pealiskatete taastamisel olemasolevat vertikaalplaneeringut ei muudeta ja arvestatud on olemasolevate teede piki- ja põikkalletega.
2. Kaevetöödel juhitud Viimsi valla kaevetööde eeskirjast (16.03.2021 nr 10)
3. Ehitajal kooskõlastada Viimsi vallaga ajutise liikluskorralduse skeem ja töö toimumise ajagraafik
4. Ehitajal taotleda raieluba, kaevetööde luba ja teede ajutise sulgemise luba

Geolus	Autor: Kirjanurk OÜ Töö nr: 8140G		Koordinaadid: L-est 97 Kõrgused: EH2000			
<div> THS Projekt</div> <div>THS Projekt OÜ Turu 34b, Tartu MTR : TEL002156 Äreregistri nr:12422321</div>			Töö nimetus: Kasekännu ja Vana-Muuga alajaam ja maakaabelliinid. Muuga küla, Viimsi vald, Harju maakond.		Töö tellija: Enefit Connect OÜ	
			Projekti kood JT1448		Toovõtja: THS Projekt OÜ Reg.12422321	
Kontrollija: Tarmo Uusrand			Allkiri: /Digitaalselt allkirjastatud/		Objekti aadress: Muuga küla, Viimsi vald, Harju maakond.	Mõõtikava: 1:500
Projekteerija: Tarmo Uusrand			Allkiri: /Digitaalselt allkirjastatud/		Joonise nimetus: Katete taastamise asendiplaan	Töö number: P19195_JT1448
Töö väljaandmise aeg: 02/08/2022					Projekti staadium: TP	Joonise number: EL-4-03