



Projekti P19195_JTI448_TP_EL TINGMÄRGID	
	Katastriüksuse piirid
	Projekteeritud madalpinge maakaabelliin.
	Projekteeritud keskpinge maakaabelliin.
	Projekteeritud madalpinge õhuliin.
	Projekteeritud kaablitrass kaablikaitsetorus. Esimene nr tähistab kaablite arvu kaevikus. Puurkaevised ja puurtoru.
	Projekteeritud õhuliini mast.
	Projekteeritud õhuliini tugi.
	Projekteeritud liitumiskilp
	Lahtisekeviku 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.

Geolalus	Autor: Kirjanurk OÜ Töö nr: 8140G	Koordinaadid: L-est 97 Kõrgused: EH2000	
THS Projekt THS Projekt OÜ Turu 34b, Tartu MTR : TEL002156 Arregistri nr:12422321	Töö nimetus: Kasekännu ja Vana-Muuga alajaam ja maakaabelliinid. Muuga küla, Viimsi vald, Harju maakond. Projekti kood JTI448	Töö tellija: Enefit Connect OÜ	
Kontrollija: Tarmo Uusrand	Alkiri: /Digitaalselt allkirjastatud/	Mootkava: 1:500	
Projekteerija: Tarmo Uusrand	Alkiri: /Digitaalselt allkirjastatud/	Töö number: P19195_JTI448	
Töö väljaandmise aeg: 02/08/2022	Objekti aadress: Muuga küla, Viimsi vald, Harju maakond.	Töövõtja: THS Projekt OÜ Reg.12422321	
	Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekti staadium: TP	
		Joonise number: EL-4-01	