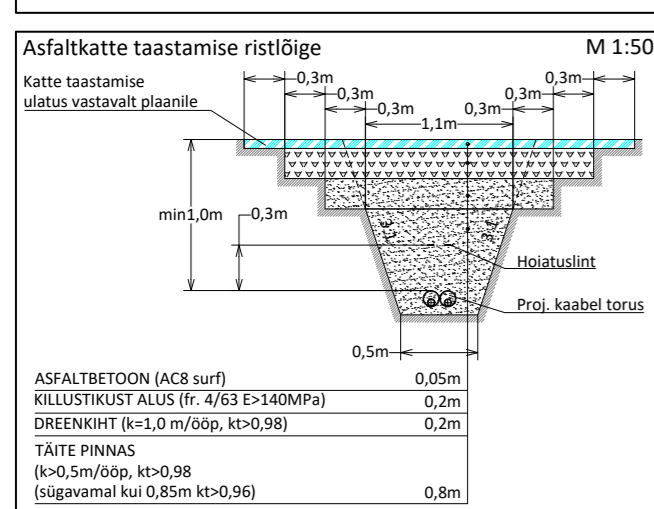
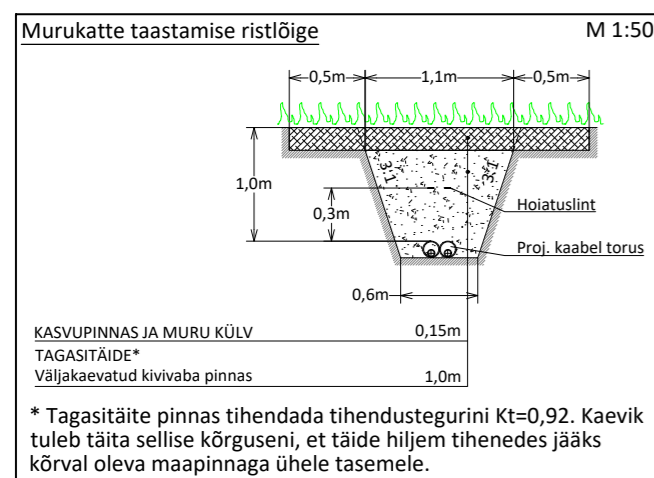
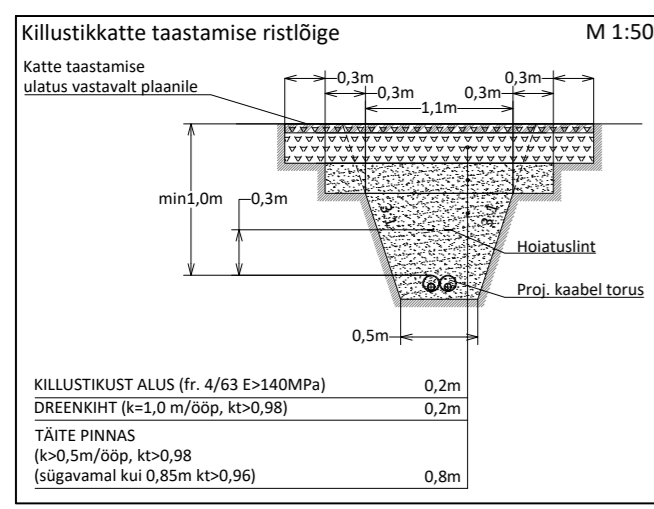
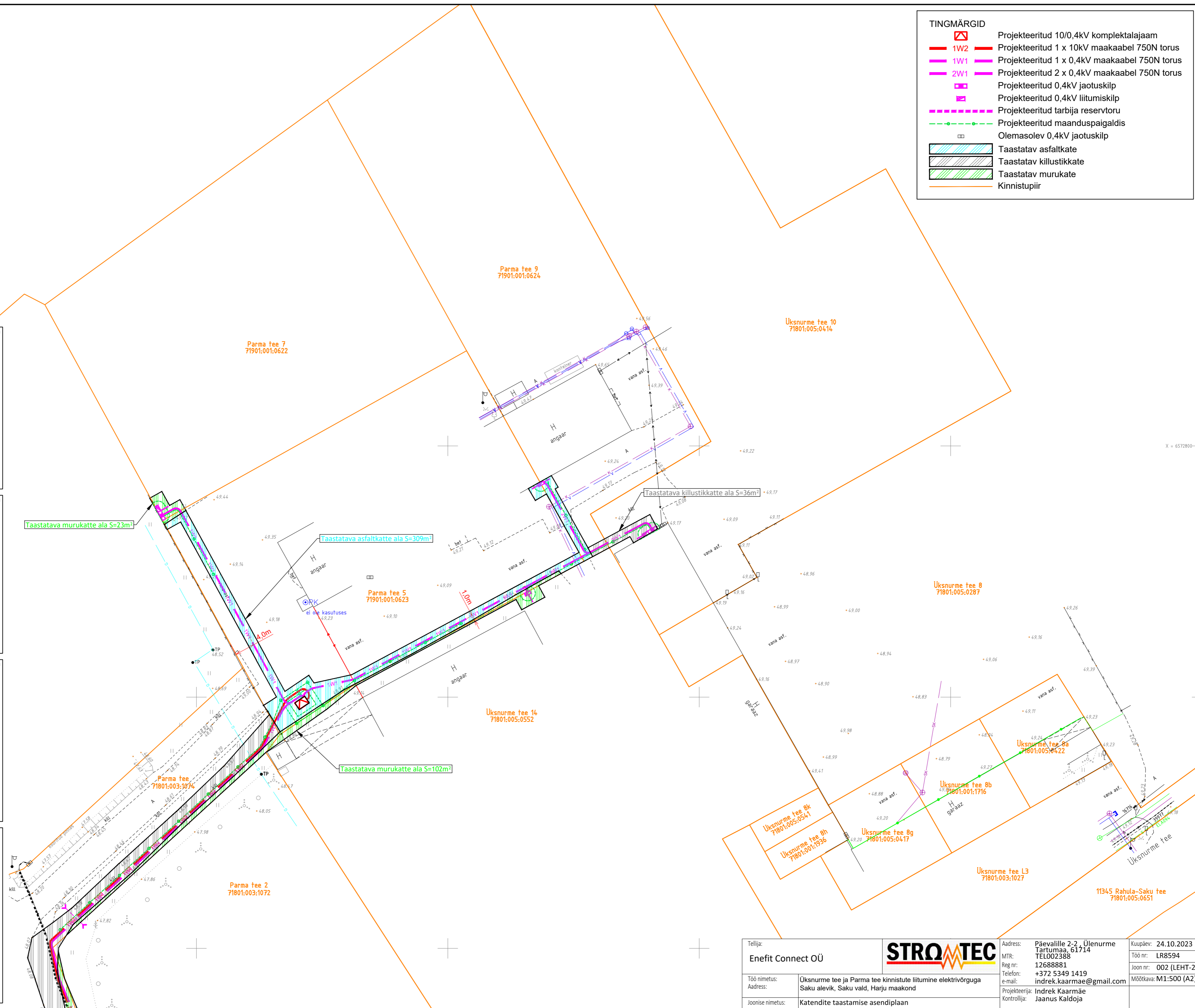


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10/0,4kV komplektalajaam
	Projekteeritud 1 x 10kV maakaabel 750N torus
	Projekteeritud 1 x 0,4kV maakaabel 750N torus
	Projekteeritud 2 x 0,4kV maakaabel 750N torus
	Projekteeritud 0,4kV jaotuskilp
	Projekteeritud 0,4kV liitumiskilp
	Projekteeritud tarbija reservtoru
	Projekteeritud maanduspaigaldis
	Olemasolev 0,4kV jaotuskilp
	Taastatav asfaltkate
	Taastatav killustikkate
	Taastatav murukate
	Kinnistupiir



MÄRKUSED:

- Alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" (Majandus- ja taristuministri 03.08.2015 määrus nr 101).
- Liivast aluse filtratsioonimoodul tuleb määrata meetoodikaga, mis on toodud standardis EVS 901-20.
- Kaevetööde teostamisel tuleb lähtuda Rae valla kaevetööde eeskirjast.
- Kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (PH 6,5-7), ei tohi sisaldada taimedele kahjulikke jäätmeid ning on tihendatav nii, et ei tekiks vajumisi ja vee lohkusid. Ei tohi kasutada külmunud pinnast. Olemasoleva ja taastatava haljasala piir ühtlustada, taastada niidukõlblikkus. Kasvumuld ei tohi sisaldada kive, killustikku jms.
- Vertikaalplaneering täpsustada enne ehitustööde algust ning taastatavad alad viia kokku olemasolevate aladega.
- Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.



Tellijä:	Enefit Connect OÜ	Address:	Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev:	24.10.2023
Töö nimetus:	Uksnurme tee ja Parma tee kinnistute liitumine elektrivõrguga	MTR:	12688881	Töö nr:	LR8594
Address:	Saku alevik, Saku vald, Harju maakond	Reg nr:	+372 5349 1419	Joon nr:	002 (LEHT-2)
Joonise nimetus:	Katendite taastamise asendiplaan	e-mail:	indrek.kaarmae@gmail.com	Mõõtka: M1:500 (A2)	
		Projekteerija:	Indrek Kaarmae		
		Kontrollija:	Janus Kaldoja		