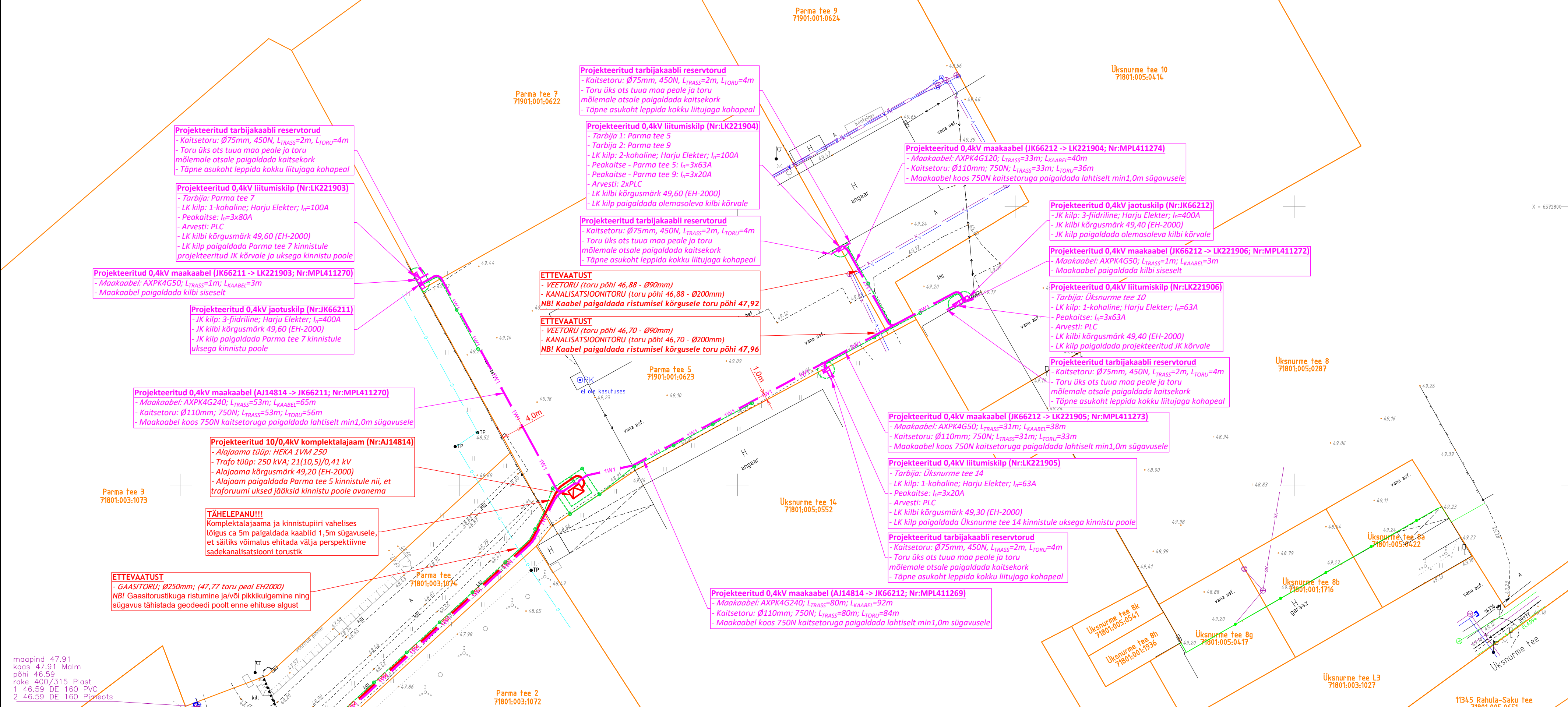


TINGMÄRGID

- 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
Kinnistupiir



MÄRKUSED:

- Projekt on koostatud lähtuvalt Enefit Connect OÜ lähteülesandest nr: 447221.
- Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilise alusplaani: koostaja - Geolus OÜ; töö nr - 23-G133; kuupäev - 05.07.2023 a.
- Maakaablite paigaldamisel lähtuda Saku valla kaevetööde eeskirjast (Saku Vallavolikogu määrus nr: 6, kehtiv 11.06.2009).
- Maakaablite paigaldamisel teiste tehonorajistite kaitsetsoonides lähtuda vastava tehonorajistite kaitsevööndis tegutsemise korrast.
- Maakaablite ristumisel teiste tehonorajistite trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
- Katendite taastamisel lähtuda katendite taastamise asendiplaanist (Vt. Joonis 002).
- Seadmete paigaldamisel lähtuda vastava seadme paigaldusjoonisest (Vt. Joonis 004).
- Seadmete maanduspaigaldiste ehitamisel lähtuda vastava seadme paigaldusjoonisest (Vt. Joonis 005).

MÄRKUS:

Gaasitorustikuga ristumine ja/või pikkikulgumine k.a. abs. kõrgus tähistada geodeedi poolt enne ehituse algust

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
Aadress:	Saku alevik, Saku vald, Harju maakond	Reg nr:	+372 5349 1419	Joon nr:	001 (LEHT-2)
Joonise nimetus:	Asendiplaan	e-mail:	indrek.kaarmae@gmail.com	Möötkava:	M1:500 (A2)
		Projekteerija:	Indrek Kaarmäe		
		Kontrollija:	Jaanus Kaldoja		