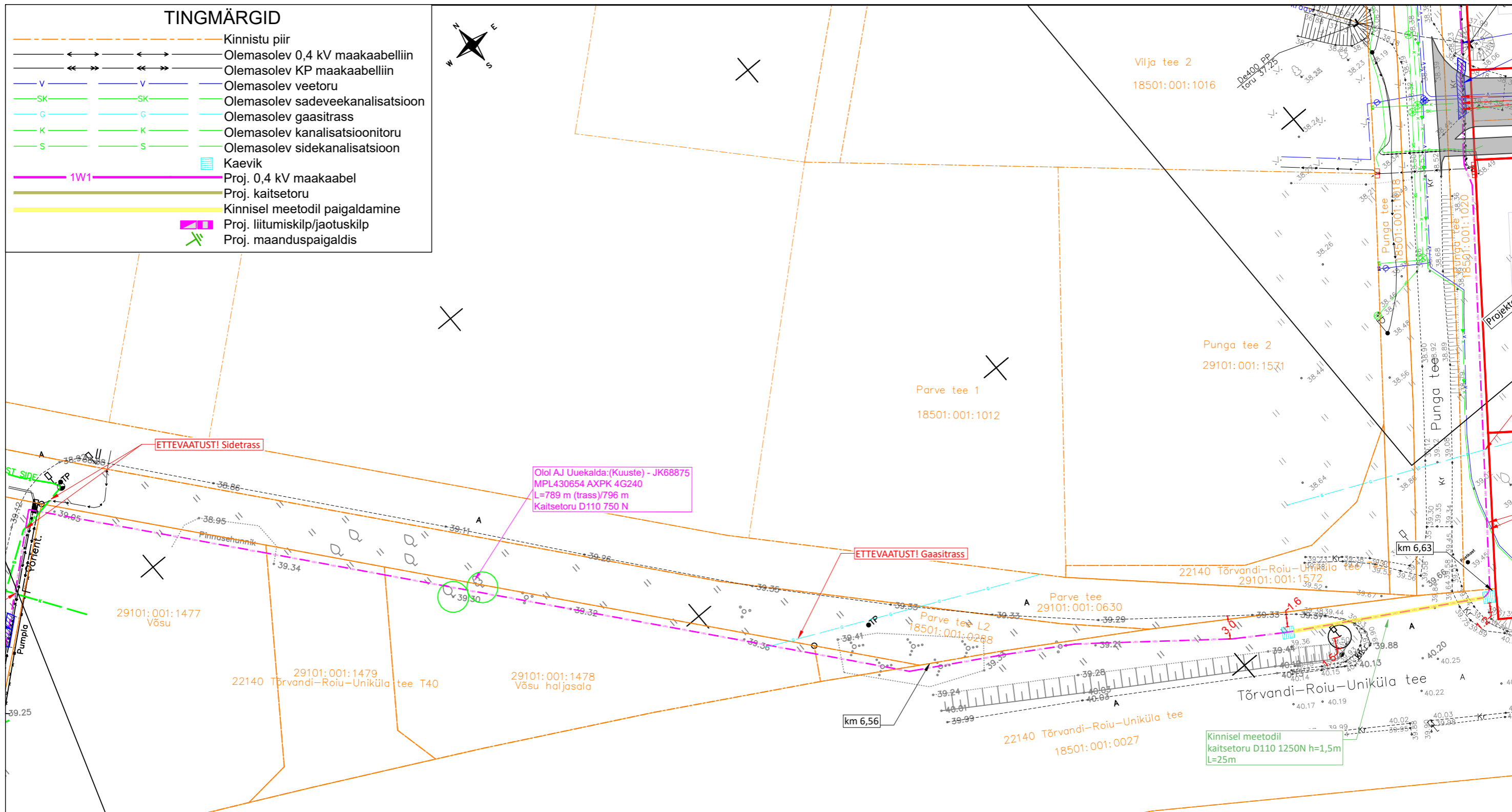


# TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	Olemasolev 0,4 kV maakaabelliin
	Olemasolev KP maakaabelliin
	Olemasolev veetoru
	Olemasolev sadeveekanaliseatsioon
	Olemasolev gaasitrass
	Olemasolev kanalisatsioonitoru
	Olemasolev sidekanaliseatsioon
	Kaevik
	Proj. 0,4 kV maakaabel
	Proj. kaitsetoru
	Kinnisel meetodil paigaldamine
	Proj. liitumiskilp/jaotuskilp
	Proj. maanduspaigaldis



Olo AJ Uuekalda:(Kuuste) - JK68875  
MPL430654 AXPk 4G240  
L=789 m (trass)/796 m  
Kaitsetoru D110 750 N

**Märkused:**

- Elektrikaablitrasside projekteerimisel on arvestatud Elektrilevi OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesannet nr. 472942.
- Projekteeritud kaablitrassil on ristumisi elektrikaablite-, vee-, kanalisatsiooni-, kaugkütte- ja sidetrassidega. Pidada kinni normidekohasest vahekaugustest (vt. seletuskiri) ja kaitsevööndis kaevata käsitsi (v.a kinnisel meetodil).
- Projekt on koostatud Maainsener OÜ digitaliseeritud geolusele töö nr. GEO6857 (kuupäev aprill 2024) ja Enersense OÜ digitaliseeritud geolusele töö nr. 240731G1 (kuupäev 24.07.2024)
- Projekt on kõrgussüsteemis EH2000 ja koordinaatsüsteemis L-EST'97.

Tellijä:		Address: Lootuse 6 Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713		Kuupäev: 26.08.2024	
<b>Elektrilevi OÜ</b>				Töö nr: LC1817	
Töö nimetus: Punga tee 5, 7, 8, 9, 10 kinnistute liitumine elektrivõrguga, Haaslava küla, Kastre vald, Tartu maakond		Reg nr: 11445550 Telefon: 59194472 e-mail: mariliis.kartau@enersense.com		Joonise nr: 02	
Joonise nimetus: ASENDIPLAAN		Projekteerija: Mariliis Kartau		Mõõtkava: M 1:500	
		Kontrollija: Siim Holtsmann		Muudatus: Ver 1	