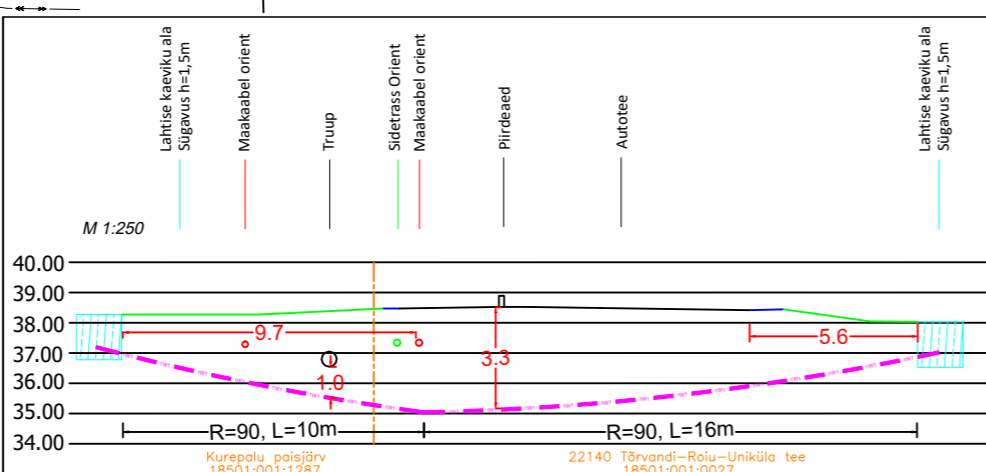
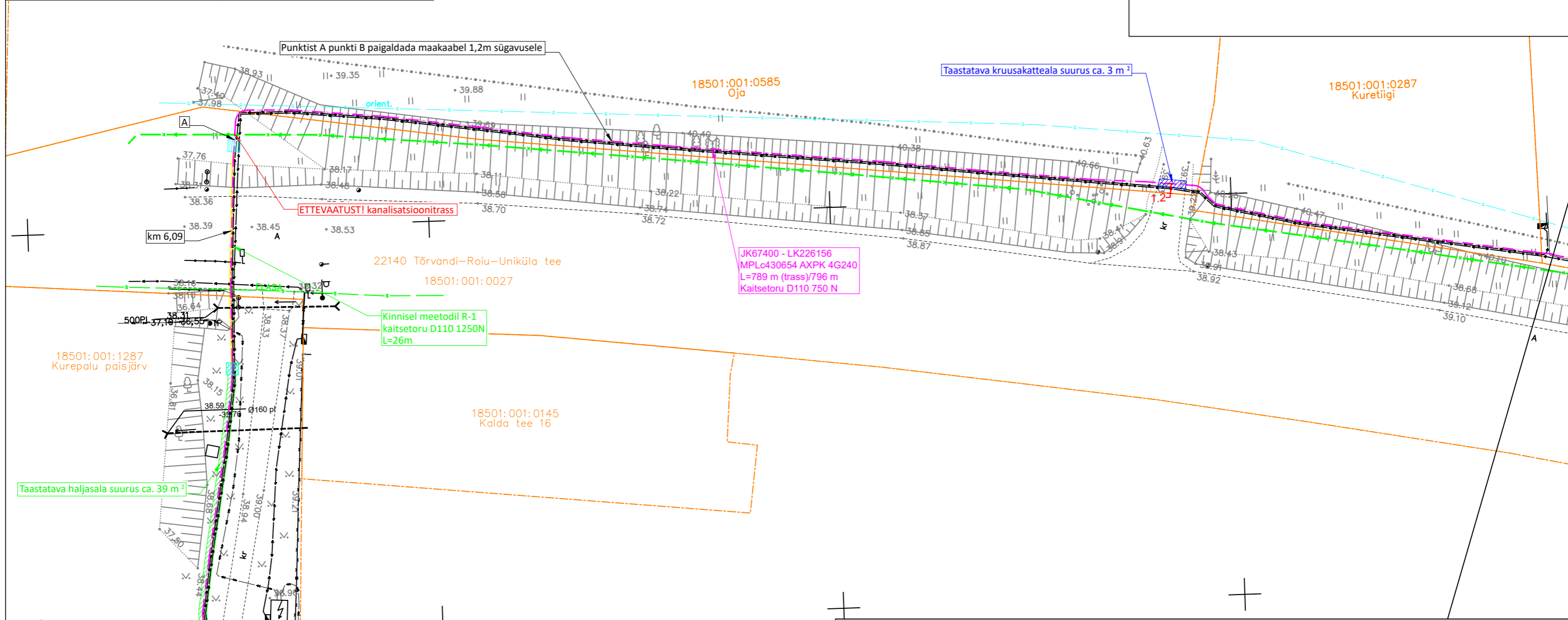


TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	Olemasolev 0,4 kV maakaabelliin
	Olemasolev KP maakaabelliin
	Olemasolev veetoru
	Olemasolev sadeveekanaliseerimine
	Olemasolev gaasitrass
	Olemasolev kanaliseerimistoru
	Olemasolev sidekanaliseerimine
	Proj. 0,4 kV maakaabel
	Kinnisel meetodil paigaldamine



Märkused:

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

Tellijä: Elektrilevi OÜ		Address: Lootuse 6 Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713		Kuupäev: 26.08.2024
Töö nimetus: Punga tee 5, 7, 8, 9, 10 kinnistute liitumine elektrivõrguga, Haaslava küla, Kastre vald, Tartu maakond		Reg nr: 11445550		Töö nr: LC1817
Joonise nimetus: ASENDIPLAAN		e-mail: mariliis.kartau@enersense.com		Joonise nr: 04
		Projekteerija: Mariliis Kartau		Mõõtkava: M 1:500
		Kontrollija: Siim Holtsmann		Muudatus: Ver 1