



TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- ← → Olemasolev MP maakaabel
- ▬ Projekteeritud liitumiskilp
- ▬ Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- ▬ Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (kinnisel meetodil)
- ▬ Kinnistu piir
- ▬ Olemasolev KP õhuliin
- ▬ Olemasolev sidekaabel

Märkus:

- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-25-117\_LC4157 Tähva, Üksnurme küla topo-geodeetiline alusplaan A1
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.

Tellija:  elektrilevi	Töövõtja:  enersense	Aadress: Möigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev: 03.09.2025
		Reg. nr: 11445550	Töö nr: 25-117
Töö nimetus: Tähva kinnistu liitumine madalpingel Üksnurme küla, Saku vald, Harju maakond. LC4157	E-mail: hardi.tamme@enersense.com	Tel nr: +372 5174402	Joon nr: 001
			Mõõtkava:1:1000
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekteeris: Hardi Tamme		
	Kontrollis: Janar Kubbi		