



**TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:**

1W1	Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass kaitsetorus
1W2	Projekteeritud 20 kV kaablitrass kaitsetorus
[Green bar]	Paigaldus kinnisel meetodil
[Square symbol]	Projekteeritud jaotuskilp
[Triangle symbol]	Projekteeritud liitumiskilp
[Red/Blue symbol]	Projekteeritud keskpinge harukilp
[Red house symbol]	Projekteeritud komplektalajaam
[Red dot]	Projekteeritud mast
[Orange line]	Katastriüksuse piir
[Green line]	Projekteeritud maanduskontuur
[Pink line]	Reservtoru Tarbijale
[Dashed orange line]	Reservtoru perspektiivsele kaabile

**Geodeesia info**

**KOOSKÖLASTUSTE TABEL**

JRK NR	ASUTUS	NUMBER	KUUPÄEV
1.	AS Emajõe Veevärk	24-01607	15.01.2024
2.	Elektrilevi OÜ	VAH-121162	09.01.2024
3.	Põllumajandus- ja Toiduamet	6.2-2/2237	16.01.2024
4.	Telia Eesti AS	38570971	12.01.2024

MÄRKUSED:  
Kõrgused EH2000 süsteemis. Mõõdistatud lumikatte tingimustes  
Koordinaadid L-EST97 süsteemis. Mõõdistatud lumikatte tingimustes  
Piaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 12.01.2024. (kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed)

Töö nr. 11250G	Objekt: Tartu maakond Nõo vald Kõlga küla Rukkilille tn DP ala liitumine elektrivõrguga	koostatud: 12.01.2024
Objekti aadress	Mõõtkava 1:500	Leht 1
Koostaja M.Mändla	Joonis: Geodeetiline alusplaan	fail: 11250G Joonis
Kontrollis M.Sepp		

**Kirjanurk**  
EEG000316, 686 MA-k  
TEL003987  
Häirevõrgu tee 20 Oru küla  
Kõbe vald Hõrgu maakond  
tel. +37253739196

Koordinaadid L-Est 97 süsteemis  
Kõrgused EH2000 (Amsterdami) süsteemis  
Katastriüksuse piirid seisuga 16.06.2022 on saadud Riigi Maa-ametist (uuenudat 12.01.2024)  
Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed

<b>MÄGER</b> POEGADEGA OÜ	Saekoja 36A Tartu 50107 Tel: +372 5349 3059 magerpoegadega@gmail.com MTR EEG000360	Töö nimetus: Uue-Kolga kinnistu topo-geodeetiline mõõdistamine
Objekti aadress: Tartu maakond, Nõo vald, Kõlga küla	Tellij: Kohalik KinnisvaraOÜ	Joonise nimetus: Maa-ala plaan
Juhinaja: Kristijan Kutsar	Alkivi: / digi / Kooplev: 29.06.2022	Mõõtkava: 1:500
Geodeet: Vello Oras	Alkivi: / digi / Kooplev: 29.06.2022	Mõõtkava: 1:500
		MP-890/22G
		Joonise nr: 1/2

OÜ 100 Aakrit poolt juunis 2022. a. (töö nr. TJ-158\_22).

**Märkused:**

- Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Elektrilevi OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesandele nr **462002**.
- Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid.
- Normdokumentide nimekirja vt. seletuskirjast.
- Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaablitrassi asukoht looduses maha märkida.
- Maakaabel paigaldada kogu mahus min 1,0 m sügavusele kaitsetorusse 750N. Sügavus kinnisel meetodil min 1,5m toru 1250N. Arvestada olemasolevate ja perspektiivsete tehnovõrkudega ristumistega. Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast.
- Kõik trassid on kooskõlastatud maaomanikega ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.
- Kõikide liitumiskilpidest paigaldada Tarbija reservtorud, toru otsa kohad tähistada maapinnal puittokiga, PVC De50 4m.
- Kõikidele elektrikilpidele rajada maanduspaigaldised, lõpukilpidele pot. ringiga maanduspaigaldised.
- Elektrikilpide avanemissuunad teostada sõidu/kõnnitee poole.
- Elektrikilbid komplekteerida vastavalt üldelektriskeemile OOX.
- Kilpide paigalduskõrgused leppida kokku enne ehituse algust Tellijaga arvestades viimast vertikaalplaneeringut.**

Tellij:	Elektrilevi OÜ	<b>enersense</b>	Address: Ringtee 63A Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 16.01.2024
Töö nimetus:	Rukkilille tn DP ala elektriliitumine Kolga küla, Nõo vald, Tartu maakond. LC0431, IP6800		Reg nr: 11445550 Telefon: 5676 1280 e-mail: ivo@ovipro.ee	Töö nr: E23-2
Joonise nimetus:	Üldasendiplaan		Projekteerija: Ivo Rohula 56761280	Joonise nr: 00Y
			Kontrollija: Ivo Rohula	Mõõtkava: M1:3000/A3