



- Märkused:
1. Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaaniel vastavalt Elektrilevi OÜ poolt väljastatud projekteeerimisülesandele nr 480249.
  2. Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid.
  3. Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaablitrassi asukoht looduses maha märkida.
  4. Maakaabel paigaldada kogu mahus kaitsetorusse 0,7 m sügavusele või vastavalt joonisel viidatud.
  5. Kõik trassid on kooskõlastatud maaomanikega ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.

**TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:**

	Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass 450N kaitsetorus
	esimene nr näitab kaablite arvu kaevikus
	Projekteeritud liitumiskilp, jaotuskilp
	Projekteeritud maandus
	Projekteeritud kaablikaitsetoru 1250N
	Olemasolev mp kaabel
	Olemasolev kp kaabel
	Olemasolev mp õhuliin
	Olemasolev kp õhuliin
	Olemasolev sidetrass
	Olemasolev drenaazitrass
	Olemasolev kanalisatsiooni/ survekani trass
	Olemasolev veetrass
	Katastriüksuse piir
	Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)
	Kruusa/killustikkattega tee taastamine
	Varem projekteeritud/paigaldatud 0,4kV kaabel

Töö:	Elektrilevi OÜ	Projekt:	Järveääre kinnistu liitumine elektrivõrguga Kuru küla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond. LC2367	Töö nr:	24-168
Töö nimetus:	Asendiplaan	Joonise nimetus:	Asendiplaan	Reg nr:	12688881
Alustamise kuupäev:	18.10.2024	Projektant:	Jaanus Kaldoja	Telefon:	+372 5534119
Alustamise aeg:	18.10.2024	Projektant:	Jaanus Kaldoja	e-mail:	jaanus@stromtec.ee

Tellijä:	Elektrilevi OÜ	Projektant:	Jaanus Kaldoja	Kuupäev:	18.10.2024
Töö nimetus:	Järveääre kinnistu liitumine elektrivõrguga Kuru küla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond. LC2367	Reg nr:	12688881	Töö nr:	24-168
Joonise nimetus:	Asendiplaan	Telefon:	+372 5534119	Joon nr:	00Y
		e-mail:	jaanus@stromtec.ee	Mõõtkaava:	M1:1250 A2