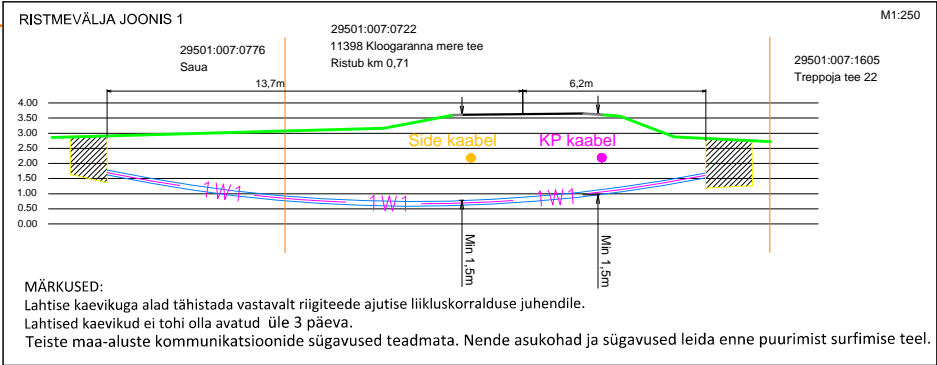


Tingmargid asendiplaanil:

- Olemasolev 10 kV kaabitrass
- Olemasolev 0,4 kV kaabitrass
- Katastrüksuse piir
- Projektiteeritud 0,4 kV kaabitrass
- Projektiteeritud reservtoru
- Projektiteeritud maandus
- Projektiteeritud jaotus- ja liitumiskilp
- Projektiteeritud kaitsetoru
- Kinnisel meetodil paigalduse kaevis
- Haljastuse taastamine



Geodeetilise alusplaanid andmed

Geodeesia24 OÜ töö nr. 11028-25 "Maa-ala plaan tehnoorkudega"
Koostatud 21.08.2025
Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis

Märkused:

- Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Elektrilevi OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesandele nr 498946.
- Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid. Normdokumentide nimekirja vt. seletuskirjast.
- Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaabitrassi asukoht looduses maha märkida.
- Maakaabel paigaldada teemaa-alal minimaalselt 1,0 m sügavusele, haljasalal minimaalselt 0,7 m sügavusele, kui pole viidatud teisiti. Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast.
- Elektrilevi kaablite kaitsevööndis kaevata kätsi.

Tellij:	Elektrilevi OÜ		Address: Päevalille tn 2-2 Ülenurme alevik, Kambja vald Tartumaa 61714	Kuupäev: 26.09.2025
Töö nimetus:	Saua DP ala elektriliitumine Kloogaranna küla, Lääne-Harju vald, Harjumaa.		MTR: TEL002388	Reg nr: 12688881
Joonise nimetus:	Asendiplaan osa		Telefon: +372 5534119	Joon nr: 001
			e-mail: jaanus@stromtec.ee	Mõõtkava: M1:500
			Projekteeris: Tarmo Tiits 55699792	
			Kontrollis: Jaanus Kaldoja	