


- Märkused:
- Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused nr 511807.
 - Rajada liitumiskilp ja tarbija MP kaabel ja õhuliin vastavalt joonistele 2600128-01 ja 2600128-02.
 - Maakaabel paigaldada pinnases min 0,7 m, teeületusel min 1,0 m sügavusele.
 - 0,4 kV maakaabel paigaldada samasse trassi Elektrilevi OÜ kaabliga nr 2233 126KPHK-AJ VANATAMME AHXAMK-W 3x120. Kaablite puhasvahe min 0,2m
 - Õhuliini kõrgus maapinnast maksimaalsel rippel peab olema vähemalt 4,0 m, kergliiklustee kohal vähemalt 4,5 m, suuregabariidiliste töomasinate töötamisaladel 5,0 m ja ristumisel sõiduteedega vähemalt 7 m, kokkuleppel teevaldajatega 5.5 m.
 - Taastada katted.
 - Paigaldus ja -ehitustöödel juhinduda k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
 - Tööde teostamisel kasutada keskkonnasõbralikke meetodeid.

TINGMÄRGID

- Proj. 0,4 kV õhuliin
- Proj. MP kaabel
- Proj. kaitsetoru
- Proj. liitumiskilp
- Proj. tugi
- Proj. mast
- MP-kaabli kaitsevöönd

Muudatus	Muudatuse sisu					Projekteeris	Kuupäev
<div></div>		Connecto Infra AS		Joonise nimetus/ Drawing name			
		Registrikood: 10722319		0,4 kV ELEKTRIVÕRGU PLAAN			
		Tuisu tn 19, 11314 Tallinn		Töö nimetus/ Job name			
		tel. 606 3100		AJUTINE ELEKTRILIITUMINE KASTRE METSKOND 34			
		info@connecto.ee		www.connecto.ee			
Projekti juht / Project Manager:		Allkiri/ Signature	Formaat/ Format	Objekti aadress/ Object address			
RAGNAR NÖMMELA			A3	TARTU MAAKOND, KASTRE VALD, UNIKÜLA			
Kontrollija / Supervisor:		Allkiri/ Signature	Kuupäev/ Date	Tellija/ Customer			
TOBIAS RANNUT			18.05.2026	ELERING AS			
Projekteerija / Designer:		Allkiri/ Signature	Trükitud/ Last print:	Projekti staadium/ Project Stage:	Töö nr/ Job No:	Joonise nr/ Drawing No:	Mõõtkava/Scale:
EMILI SUTULA			19.05.2026	TOOPEKTEKT	2600128	01	1:1000