



- MÄRKUSED:**
- Enne tööde alustamist kutsuda kohale Elektrilevi OÜ ja teiste kommunikatsioonide esindajad ning määrata ristuvate trasside täpsed asukohad ja sügavused.
  - Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
  - Töödel järgida Elektrilevi OÜ ja valmistajatehaste kehtivaid nõudeid (sh 0,4...20kV Võrgustandard).
  - Arvestada kooskõlastuste tingimustega.
  - Pärast töid taastada pinnase ja teede endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed (k.a. pinnasalat, kus pole eraldi taastamise viirustust).
- MÄRKUSED:**
- Ühikuta mõõtmised meetrites.
  - Kaabel kaitsta kogu trassi ulatuses kaablikaitsetoruga.
  - Liivapadi kivises pinnases või kui kaeviku põhi jäetakse tasandamata.
  - Tagasitõimisel pinnas tihendada vastavalt kehtivatele nõuetele.
  - Kõrghaljastusest ligemal kui 2m või teiste kommunikatsioonide kaitsejoonis (2m) kaevetööd teostada käsitsi.
  - Pärast ehitustööde taastada pinnase ja teekatte endine olukord.
- Märksused projekteeritud kilbi paigaldamise kohta:**
- Projekteeritud liitumiskilp ja jaotuskilp paigaldada asendiplaanil näidatud asukohta.
  - Projekteeritud liitumiskilbi LK240713 keskkoha koordinaadid: x=6437618.36; y=394169.20
  - Projekteeritud jaotuskilbi JK72194 keskkoha koordinaadid: x=6437709.67; y=394110.32
  - Kilbi tootja poolt kilbi soklile märgitud kilbi paigalduskõrgust tähistav joon/sälk peab jääma kilpi vahetult ümbritseva maapinnaga samale kõrgusele. Kilpid täita kergkruusaga kilbil näidatud jooneni.
  - Kilpidele ehitada potentsiaalitasandusega maanduspaigaldis R<sub>s</sub>30Ω.
  - Reservitoru ots tarbijakaablitele D110-450N; L=2m. Maapinnal ots tähistada.

TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel 750N kaitsetorus
	Projekteeritud kaitsetoru 1250N
	Projekteeritud stardikaevik (1,5 x 1,5 m)
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud jaotuskilp
	Projekteeritud mõõtekilp
	Projekteeritud jätkumuhv
	Projekteeritud maanduspaigaldis
	Pinnasala taastamine

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
<p><b>Projekteerija</b></p> <p><b> Keskkonnaprojekt</b> ENGINEERING &amp; CONSULTATIONS</p> <p>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EL10769210-0001</p>				
<p><b>Kontrollis</b> Marek Uiboupin</p> <p><b>Projekteeris</b> Marek Uiboupin</p> <p><b>Projekteeris</b> Robert Putnik</p>			<p><b>Töö nimetus</b> Liitumine kindlaksmääratud piirkonnas madalpingel Saaremäe Kaimri küla Saaremaa vald Saare maakond</p> <p><b>Joonise nimetus</b> Asendiplaan</p> <p><b>Objekti aadress</b> Kaimri küla, Saaremaa vald, Saare maakond</p>	
<p><b>Töö tellija</b> Elektrilevi OÜ</p> <p><b>Töö väljaandmise aeg</b> 23.04.2026</p> <p><b>Joonise digiaadress</b> LC5058_TP_EL-4-01_Asendiplaan.dwg</p>			<p><b>Projekti staadium</b> TP</p> <p><b>Töö number</b> LC5058</p> <p><b>Möötkava</b> 1:500</p> <p><b>Joonise number</b> EL-4-01</p>	