

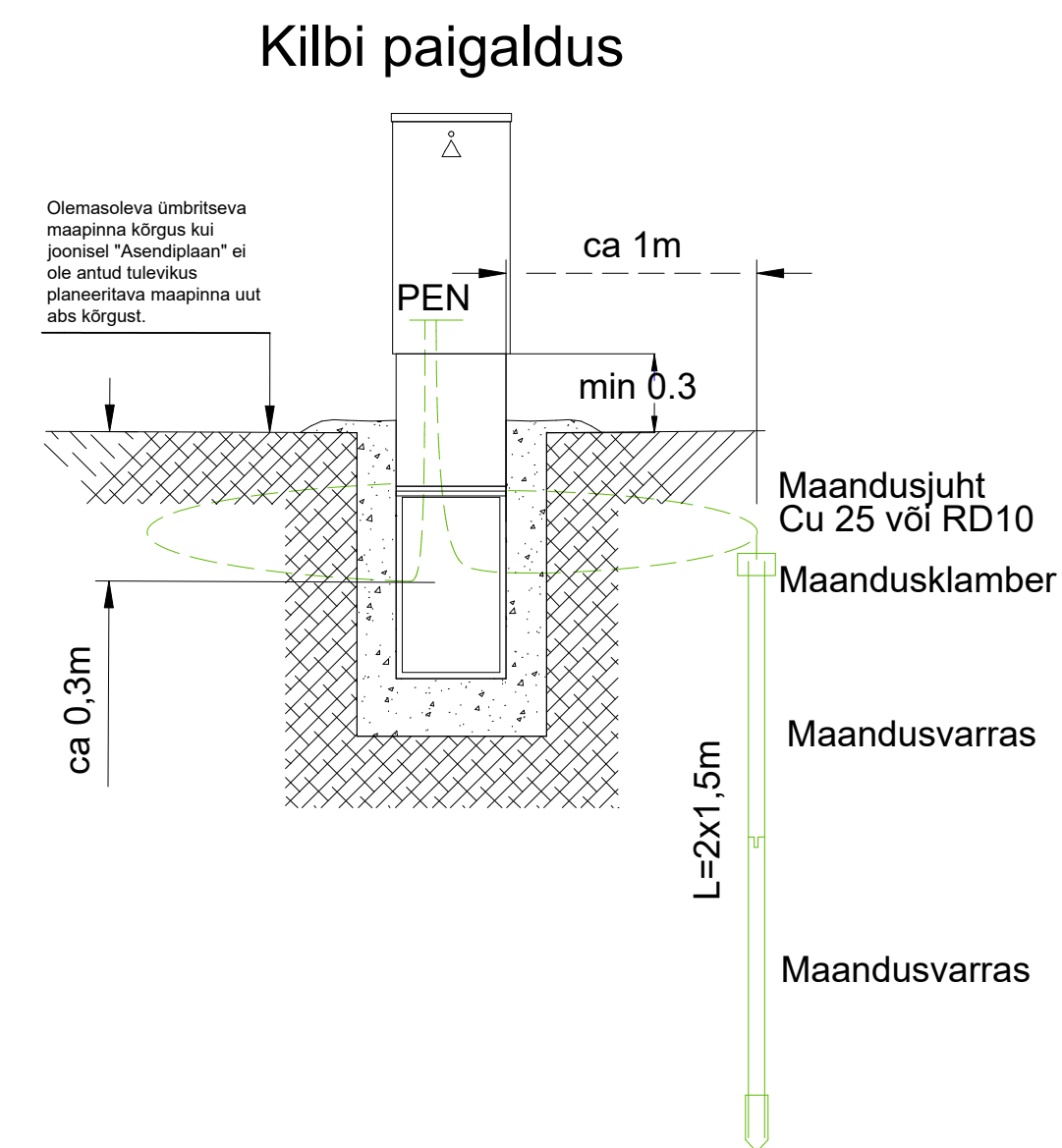
TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL



- Projekteeritud liitumiskilp, pot. ringiga
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (kinnisel meetodil)
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (lahtisel meetodil)
- Projekteeritud puurimiskaevik
- Projekteeritud haljastuse taastamine
- Projekteeritud raadamine
- Eemaldatav puu
- Kinnistu piir
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev ELASA multitoru
- Olemasolev KP maakaabel
- Olemasolev MP maakaabel
- Olemasolev MP õhuliin
- Olemasolev KP õhuliin

Märkus:

- Geolusena kasutatud Reib OÜ tööd nr. TT-6896 2024.
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetak pinnas tihendada.

-Projektila asub Transpordiameti teemaal. Projekteerimisel on arvestatud riigitee nr 4 teeprojektiga nr MA17446 "Riigitee nr 4 Tallinn-Pärnu-Ikla (E67) km 62,2-70,2 Päädeva-Haimre lõigu 2+2 sõidurajaga maantee ehitusprojekt"



Tellija: 	Toövõtja: 	Address: Mõigu 3, Tallinn 10112 14445550	Kuupäev: 21.10.2025
Too nimetus: 4 Tallinn-Pärnu-lkale tee liitumine madalpingeli, Origita lkale, Märmajaa vald, Rajalampaa LK231	E-mail: sander.kotter@enersense.com +372 5547 538	Too nr: LC4231	Joon nr: 001 Version: v01
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projektooris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	Mõõtka:1:500 (A1)	