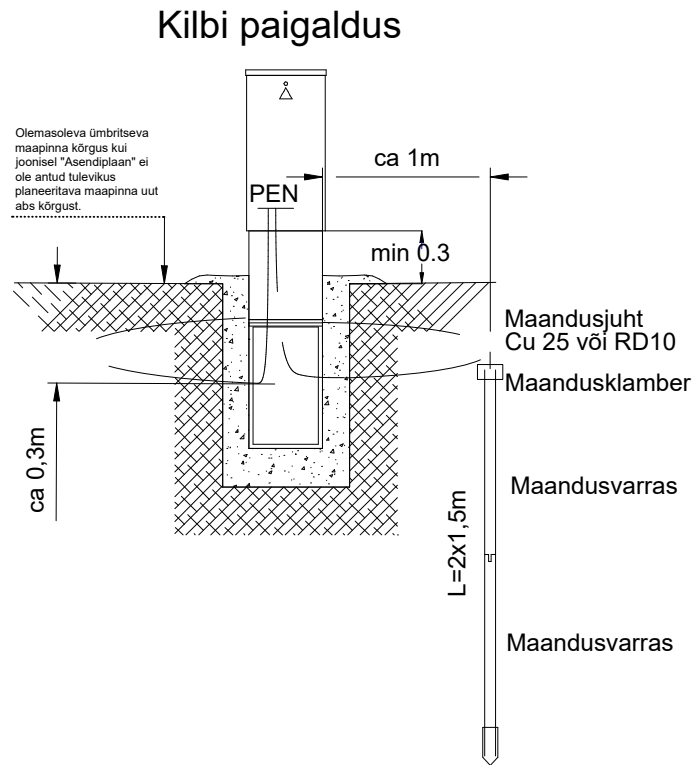


Kaabli paigaldussügavused:
haljasalal min 1,0m.

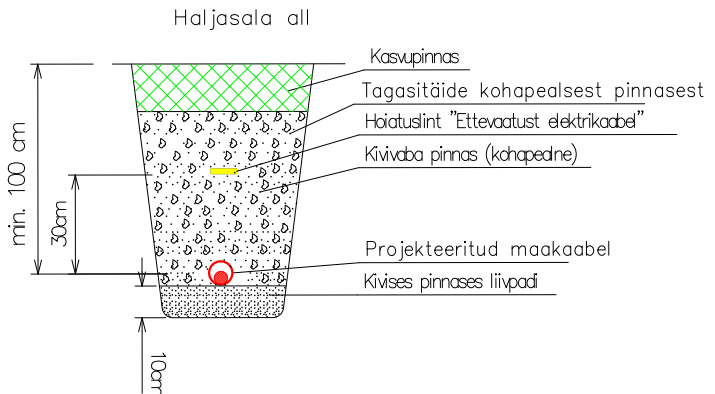
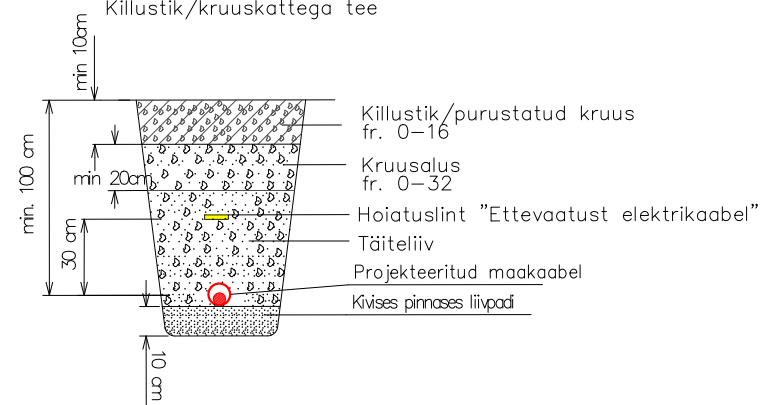
Paigaldada 1-kohaline liitumiskilp LK240752.
Peakaitse 3xC16, arvesti PLC.
Paigaldada reservkaablikaitsekõõri tarbija kaablile,
D50mm, 450N L=2m. Toru otsad isoleerida ning
tuua maapinnale.

Korvi:(Turba) mast M18:
Mastist rajada maakaabel AXPK 4G50
(MPL448073) kuni projekteeritud liitumiskilbini
LK240752. L=35/48m.



Taastada kruusatee -
ca 13m².

Tööd riigitee 11 kaitsevööndis.
KM 36.125 - 36.153.



TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Projekteeritud liitumiskilp maanduskontuuriga
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- Projekteeritud tarbija kaablikaitsetoru D50mm, 450N
- Kinnistu piir
- Olemasolev MP maakaabel
- Olemasolev MP õhuliini post
- Planeeritud kõrgepinge kaabel

Märkus:
- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-26-054. Alsuena kasutatud K-projekt tööd nr 24113
- 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, tagasitõkkestav pinnas tihendada.

Tellija:	elektrilevi	Töövõtja:	enersense	Address:	Mõigu 3, Tallinn 10112 11445550	Kuupäev:	27.04.2026
Töö nimetus:	Kuresoo liitumine, Turermaa küla, Harku vald, Harju maakond LC4948			Reg. nr:		Töö nr:	ENS-26-054
Joonise nimetus:	Asendiplaan			E-mail:	liis.tammekand@enersense.com +372 56924605	Joon nr:	001
				Tel nr:		Versioon:	v01
				Projekteeris:	Liis Tammekand	Mõõtkava:	1:250
				Kontrollis:	Sander Kotter		