

90201:001:0518  
Kuuseoksa

90202:005:0194  
Oruääre

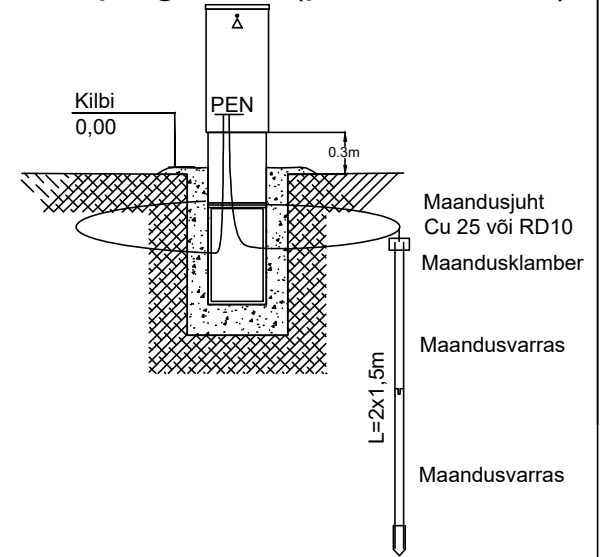
90202:005:0092  
Kubja-Hansu

90202:005:0203  
Pentsoni

LK222957, avanemine sissesõidute poole  
Rajada pot. ring, tarbijale toru PVC Ø50, L=4 m  
Kilbi 0.00=27.90, tagakülje tsentri koordinaadid:  
X=6596953.33; Y=654097.30

	Proj. 0.4 kV kaabel (eesmine nr on kaablite arv)
	Proj. jaotus- ja liitumiskilp (reservitoruga)
	Proj. kaablikaitsetoru
	Puurimise lähtekaevik
	Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)
	Kruusa/killustikkattega tee taastamine
	Ol. olev 0.4 kV kaabel
	Katastriüksuse piir

### Kilbi paigaldus (põhimõtteline)



Kaugus tee  
teljest 6 m

Tee telg

Paigaldus kinniselt  
PE 110 1250 N, L=13 m

90202:005:2060  
Kivivare

Katete taastamise orienteeruvad mahu:  
- Kruuskatte taastamine ca 2 m<sup>2</sup>  
- Haljastuse taastamine ca 105 m<sup>2</sup>

#### Märkused:

1. Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Enefit Connect OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesandele nr 450048.
  2. Alusplaanina on kasutatud Kirjanurk OÜ tööd nr 10439G, 12.07.2023. Kõrgused on EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST97 süsteemis.
  3. Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid. Normdokumentide nimekirja vt. seletuskirjast.
  4. Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud trassi ja seadmete asukohad looduses maha märkida.
  5. Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast.
  6. Pärast kaevetööde taastada endine olukord ning korrastada ehitusjäljed.
- NB! Kui projektis märgitud kilbi 0.00 erineb tegelikkusest, siis võtta projekteerijaga ühendust.

#### Ehituslikud märkused:

1. Paigaldussügavused ristumisel kõrvalmaanteega  $H_{min}=1.5$  m, ristumisel põhimaanteega  $H_{min}=2.2$  m, paralleelkulgemisel riigi teemaa teekonstruktsioonil  $H_{min}=1.0$  m, lähemal kui 1.0 m tee muldkeha nõlvale  $H_{min}=1.2$  m
2. Kaablid paigaldada PVC 110 750 N kaitsetorus, v.a. vastavad tekstiviited, kus kasutada PE 110 1250 N kaitsetoru.

JK66574 -> LK222957  
AXPK 4G120  
MPL413318, L=3+179+3 m

Toitefiider AJ13223 MP F3  
84258LK toide tõsta ümber proj. JK-sse  
Taastada toide LK-le proj. JK-st

JK66574  
Paigaldus ol. oleva LK kõrvale

Mädanenud puud kilbi kõrvalt, ohtlik  
Klient on saatnud TA-le infokirja nõude

Tellijä:  
ENEFIT CONNECT OÜ

Töö nimetus: KUUSEOKSA KINNISTU LIITUMINE MADALPINGEL. UNUKSE KÜLA, VIRU-NIGULA VALD, LAANE-VIRU MAAKOND. LR9615.

Joonise nimetus: ÜLDASENDIPLAAN



Aadress: Päevalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa; 61714  
MTR: TEL002388  
Reg. nr: 12688881  
Telefon: +372 553 4119  
E-mail: jaanus@stromtec.ee

Projekteerija: Rait Valgma; 5855 9845

Kontrollis: Jaanus Kaldoja

Kuupäev: 12.07.2023

Töö nr: 23-105

Joonise nr: 00Y

Mõõtkava: M1:500 A3