



**ETTEVAATUST!**  
Ristumine vee- ja kanalitorustikuga lahtisel kaevel.  
**NB!** Tuvastada vee- ja kanalitorustiku täpne asukoht ja sügavus surfimise teel käsitsi!

**ETTEVAATUST!**  
Ristumine veetorustikuga lahtisel kaevel.  
**NB!** Tuvastada veetorustiku täpne asukoht ja sügavus surfimise teel käsitsi!

**ETTEVAATUST!**  
Ristumine vee- ja kanalitorustikuga lahtisel kaevel.  
**NB!** Tuvastada vee- ja kanalitorustiku täpne asukoht ja sügavus surfimise teel käsitsi!

**Alates puurimiskaevikust "T", KPL228336 paigaldada lahtisel meetodil kuni puurimiskaevikuni "S" L=369m. Tee all kaabli paigaldussügavus min 1,0m. Aedvaarika tn ulatuses taastada kruusatee. Taastatav ala 193m<sup>2</sup>**

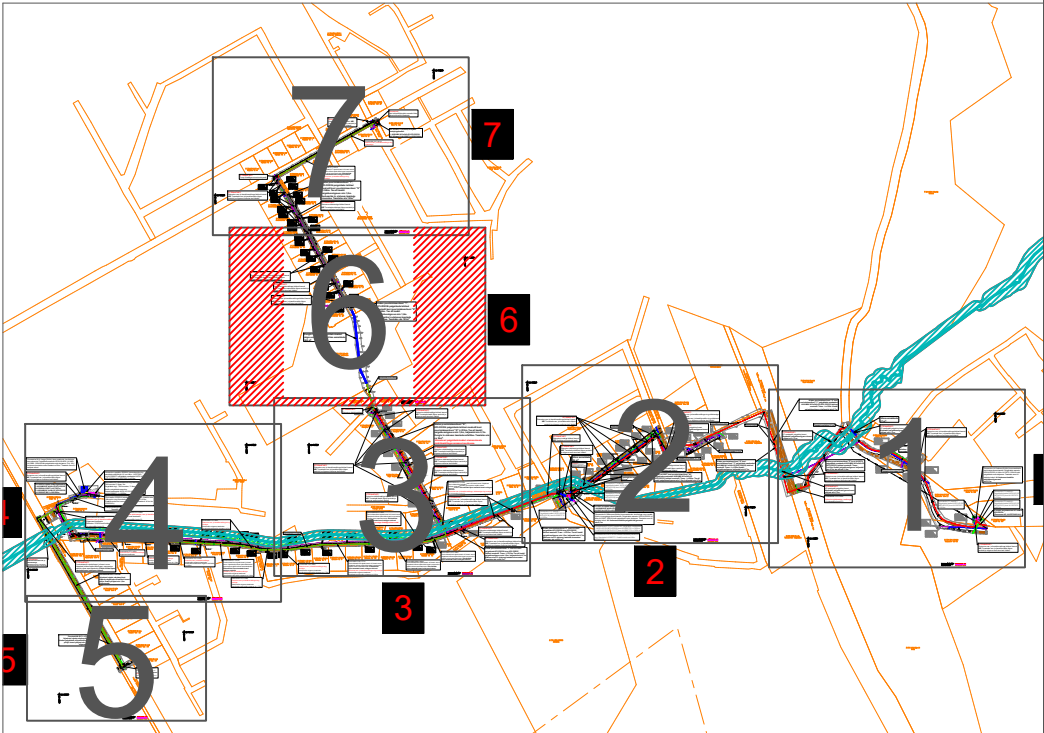
**Kungla haljasalal paigaldada kaabel sügavusele min 0,7m. Võsa eemaldada 242 m<sup>2</sup>.**

Kaablite paigaldussügavused:  
haljasalal - min 0,7m;  
tee all - min 1,0m;  
kraavi põhjast min 1,0m põhjast sügavamal;  
kraavi nõlvas - min 1,5m.

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Olemasolev MP maakaabel
- Projekteeritud 20 kV maakaabel kaitsetorus 750N D160mm, lahtine meetod
- Projekteeritud 20 kV maakaabel kaitsetorus 1250N D160mm, kinnine meetod
- Kinnistu piir
- Olemasolev drenaažitoru
- Olemasolev veetrass
- Olemasolev sidekaabel

Märkus:  
- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-24-163  
- 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, tagasitäidetav pinnas tihendada.  
- Enne ehitustööde algust teavitada kinnistu omaikke ning taodelda tööde jaoks vajalikud load.



Tellijä:	Töövõtja:	Address: Mõigu 3, Tallinn 10112 Reg. nr: 11445550	Kuupäev: 14.01.2025 Töö nr: 12/02/7157
Töö nimetus: Kohila-Nõela võrgupiirkonna parendamine III etapp, Kohila alev, Kohila vald, Raplamaa IP7157	E-mail: sander.kotter@enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Joon nr: 001 / LK6	Mõõtkava: 1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi		