



19801:011:008  
Kõrgendiku tee

Transpordiameti maal paigaldada maal kinnisel meetodil  
minimaalselt 1,2m sügavusele, L= 75m

Tee äärde paigaldada maakaabel  
minimaalsel 1,0m sügavusele.

19801:011:0596  
Kõrgendiku tee 2

Haljasalal paigaldada maakaabel  
minimaalsel 1,0m sügavusele.

AJ Kõllo F5:  
Mastist nr.8 ehitada välja maakaabel AXPk 4G120  
(MPL413350) kuni projekteeritud liitumiskilbini  
LK222996, L=253/263m

Maakaabel paigaldada kogu trassi ulatuses  
kaitsetorusse:  
Lahtiselt PVC D160 750N

19801:011:1067  
Kõrgendiku tee 4a

Paigaldada liitumiskilp LK222996  
peakaitsmega 3x32A

**ETTEVAATUST!**  
Ristumine Sidetrassidega!

19801:011:0  
Kõrgendiku tee

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Olemasolev MP õhuliin
- Projekteeritud jaotus- ja liitumiskilp
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N
- Kinnistu piir
- Olemasolev Telia AS sidetrass
- Olemasolev Telia AS sidetrass

Märkus:  
- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-109  
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid  
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"  
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.

Tellija:		Address: Mõigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev: 11.09.2023
		Reg. nr: 11445550	Töö nr: LH23-14
Töö nimetus:	Kõrgendiku tee 4a liitumine madalpingel Liikva küla, Harku vald, Harjumaa LR9617	E-mail: Janar.Kubbi@ enersense.com	Joon nr: 001
		Tel nr: +372 56607557	Mõõtkava: 1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Janar Kubbi	
		Kontrollis: Janar Kubbi	