

11117 Valingu-Jõgisoo tee õhuliin, ristumine riigi maanteega km 1,74 maatrass, kulgemine km 1,74-1,75

Projekteeritud side õhuliin on olemasoleva õhuliini kaitsevööndis. Ristumine Valingu-Jõgisoo teega km 1,74. Olemasoleva liini kõrgus 7,20m. Korrigeerida ripped. Projekteeritud side õhuliin paigaldada min 7,0m kõrgusele teest.

Masti kaugus tee teljest 5,5m, kaugus teekatte servast 1,8m

Ettevaatust side- ja elektrikaablid!
Käevetööd käsitsi!

Katendite taastamine 7,3 m².

Õhuliini kõrgus 7,35

Masti kaugus tee teljest 40,1m, kaugus teekatte servast 36,1m

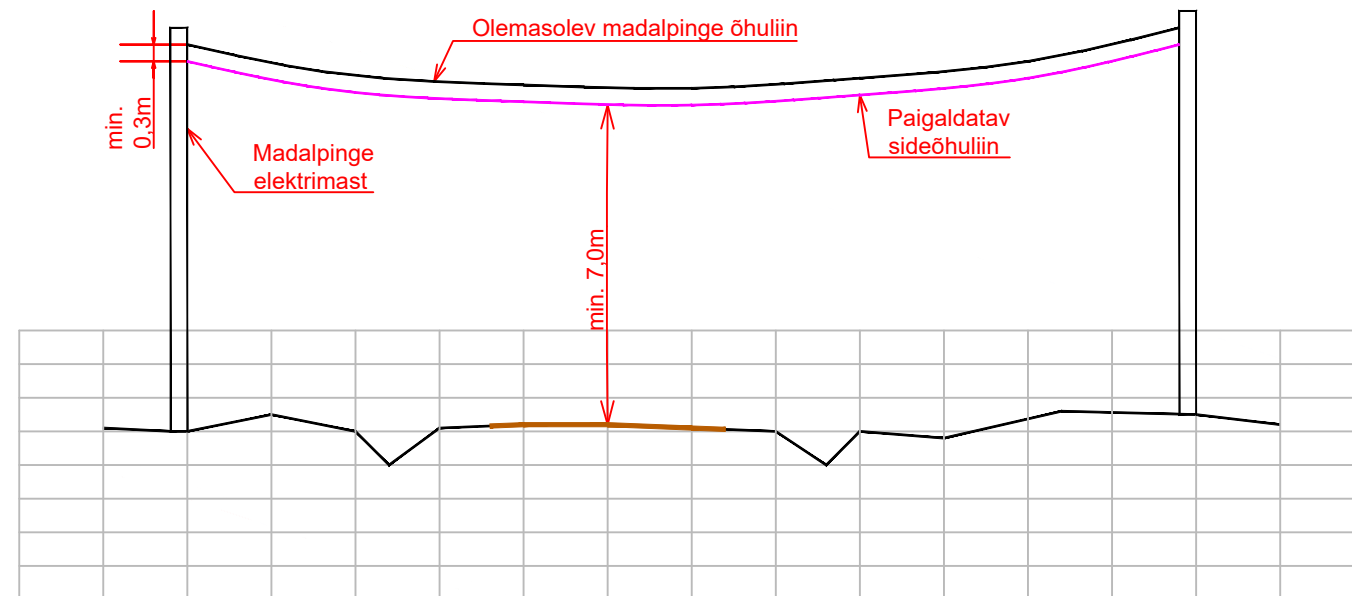
Masti kaugus tee teljest 32,8m, kaugus teemaa piirist 27,1m

Õhuliini kõrgus 6,85

Projekteeritud multitoru 1250N pinnases L=7,5m
Lahtine käeve, käeviku kaugus teekatte servast 2,4m.
Tüüpristlõige, sügavus min. 1,0m.

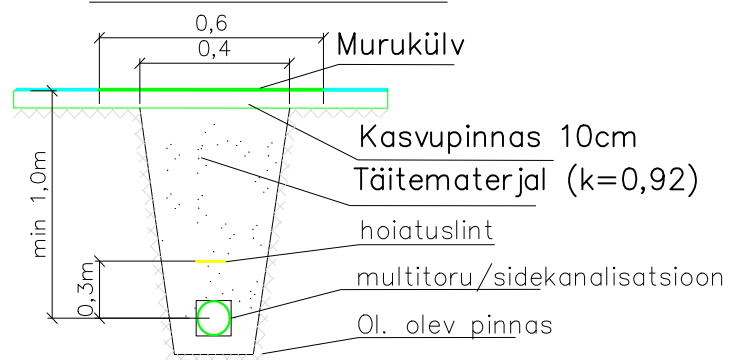
- Projekteeritud sidekäev, tüüp Vesimentor optika jätkukäev, käevutähis 054YK16 (ELA SA).
- Rajada sidetoru 4x14/10 tugevusklass 1250N mastist sidekäevuni 054YK16
- Katkestada ELA SA 4-avalise multitoru 2.mikrotoru (oranz).
- Ühendada katkestatud oranzid mikrotorud paigaldatud multitoru mikrotorudega 2 (oranz) ja 4 (pruun).
- Mikrotorud 1 ja 3 sulgeda hermeetiliselt.
- Torujätkude tähised 054L01YH02YR01 ja 054L01YH02YR02.

Tüüppaigaldus: Ristumine riigimaanteega



- * Ühisriputusse paigaldatav sideõhuliin paigaldada olemasoleva elektriõhuliini alla (või masti vastasküljele), tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min. 0,3m.
- * Ühisriputusse paigaldatavate sideõhuliinide puhul tagada riigimaanteedega ristumisel min 7,0m kõrgus tee pinnast rippe madalaimas osas.

Käevetrass haljasalal
Transpordiameti maal



TINGMÄRGID

- kruusakate/ killustik
- täitemüü
- olemasolev pinnas/tagasitõide
- kasvumuld
- olemasolev pinnas

Peatöövõtja: Projekteerija:	ALL-SPARK	AllSpark OÜ Reg. nr: 12989482	Suur-Sõjamäe 50a, 11415, Tallinn, Estonia Tel: +372 50 81088 sales@allspark.ee
Projekt:	Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine, A59N020 Valingu küla, Saue vald, Harju maakond		Joonise nr.: VT1956_EP_EL_-04-01
Projektijuht:	V.Randoja	01.01.2023	Möötkava: 1 : 500
Projekteeris:	V.Randoja	06.02.2023	Staatuse: Ehitusprojekt
Kontrollis:	I.Allert	06.02.2023	Kuupäev: Leht: Lehti:
Töö kood:	VT1956		06.02.2023 7 10