



**Tähistused**

- Projekteeiritav KP kaabellin
- Olemasolev MP õhuliin
- Raieala
- Puurimiskaevik
- Kinnisel meetodil paigaldatav toru
- Projekteeiritav mast
- Olemasolev valguskaabel
- Olemasolev sidekaabel
- Tee kaitsevööndi piir
- Perspektiivne sidekaabel (AISI Spark OÜ töö nr. VT1937 "Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine Intsu küla, Viljandi vald, Viljandi maakond)

**Märkused:**

1. Maskaabel paigaldada 0,7m sügavusele, ristumisel sõiduteega 1m sügavusele ja 750m torusse. Ristumisel teiste tehnovõrgudega paigaldada maskaabel torus ja teha vastavad vahetõkked. Ristuvale tehnovõrgule lähemal kui 2m kaevata kaevati.
2. Pileikaveelõlde lõpu saavutada tööde ehitamisel olukorras. Täpsed katted.
3. Paigaldada ja ehitustööd lõpetada koostööd tehes projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrivõrg OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide koostöötajate esitatud nõuetest.
4. Elektrikaabli sügavus riigetele maastikuks minimaalselt 1,0m, ristumisel riigetele 1,5m.

Projekt		Eksko IX-etapp, Viljandi vald, Viljandi maakond		Töö	
Ehitaja		LEONHARD WEISS		Enneft Connect OÜ	
Projekt		Elektrikaabli paigaldamise plaan		LRI18-1-1	
Projektant	Kello Ahoja	Teh. vastutav	Kello Ahoja	M 1:500	
Disainitud	Kello Ahoja	Paigaldatud			
Kontrollitud	Kello Ahoja	Paigaldatud			
Projektant	Kello Ahoja	Paigaldatud			