



TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projektteeritud MP kaabel
- Projektteeritud liitumiskilp
- Projektteeritud kaitsetoru 450N
- Projektteeritud kaitsetoru 750N
- Projektteeritud kaitsetoru 1250N kinniselt
- Olemasolev MP maakaabel
- Olemasolevad MP kilbid
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev sidetrass
- Puurimiskaevik

Märkused:

- Projektteerimisülesanne nr. 488153
- AJ Pühajärve:(Otepää) asendada olemasolev trafo uue 400kVA trafoga. AJ Pühajärve:(Otepää) paigaldada uus fiider, millest võtta toide, paigaldades maakaabelliin vastavalt joonistele LC3460-1 ja LC3460-2
- Maakaabel paigaldada minimaalselt 1m sügavusele, kaitsetorus. Kinnisel meetodil paigaldada maakaabel vastavalt ristmevälja joonisele 1. Truubiga ristumisel maakaabli minimaalne sügavus truubist 1m!
- Taastada katted.
- Paigaldus ja -ehitustöödel juhinduda k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
- Tööde teostamisel kasutada keskkonnasõbralikke meetodeid.
- Projektteeritud maakaabel ristub sidetrasside ning tuupidega. Enne ehitustööde algust teha kindlaks trasside/truupide sügavused!

Projekt Pühajärve rannapargi laadimistaristu elektrivarustus, Otepää linn, Otepää vald, Valga maakond				Tellija Elektrilevi OÜ		
Joonis 0,4kV Elektrivõrgu plaan				Joonise nr LC3460-1		
Projektteeris	Karl-Magnus Rebane	59171680	Möötkava	M 1:250		
Kontrollis	Hendrik Vissel		Stadium	Tööprojekt		
			Keel	Leht	Lehti	
			EST	1	1	

LEONHARD WEISS

E-post estonia@leonhard-weiss.com
Telefon +372 601 2285
Registrikood 12083348
www.leonhard-weiss.ee