



Paigaldada uus visang EX.4x95

Vaimastvere metskond 16
24802:001:0500

Sireli
24802:001:0023

Olemasolev MP Betoonmast asendada (kreosootõli immutus, 10m, 3.kl).

Demonteerida visang

Paigaldada uus visang EX.4x95

Demonteerida visang

Aasa
24802:001:0059

Ripe maapinnast 6.8m

Tagada min 7m ripe maapinnast kogu tee ulatuses!

Olemasolev alajaam "Lensi" demonteerida.

Mast maapinnast 8.7m

Paigaldada mastalajaam ja uus KP mast

Paigaldada uus visang EX.4x95

Tagada min 7m ripe maapinnast kogu tee ulatuses!

Ripe maapinnast 5.9m

14144 Kaera-Liivoja tee
24802:001:0093 Kr

Uuetoa
24701:001:1321

Aasa
24802:001:0084

TINGMÄRGID

- Projekteeritud MP maakaabel kaitsetorus
- Katastriüksuse piir
- Demonteeritav alajaam
- Demonteeritav MP õhuliin
- Projekteeritav puitmast
- Projekteeritav mastitugi

MÄRKUSED:

- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 442053
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidatav pinnas tihendada.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.

Alusplaanina on kasutatud:

- Enersense AS poolt koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr 230815G1 ; koostamise aeg:24.08.2023), kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST97 süsteemis.

Tellija: Enefit Connect		Adress: Lootuse tn 6 Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713		Kuupäev: 13.05.2024	
Töö nimetus: Lensi (Jõgeva) F1,F2 ja F3 rikete vähendamine (IP7029) TÖÖPROJEKT ASENDIPLAAN		e-nersense		Töö nr: IP7029	
Joonise nimetus:		Reg nr: 11445550		Joonise nr: 01	
		Telefon: 59089993		Mõõtkava: M 1:250	
		e-mail: lauri.visnapuu@enersense.com		Muudatus: Ver 1	
		Projekteerija: Lauri Visnapuu			
		Kontrollija: Siim Holtsmann			