



Haljasala all

KAEVIS MITMELE RÕHTSALT PAIGALTATUD TORULE

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Kinnistu piir
- Olemasolev MP maakaabel
- Olemasolev KP õhuliin
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev kanalatsioonitoru
- Olemasolev veetoru
- Olemasolev mast (puit või betoon)
- Demonteeritav võrgu osa
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- Projekteeritud 24 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- Projekteeritud 24 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (kinnisel meetodil)
- Projekteeritud lahutuspunkt
- Projekteeritud tõmmits
- Projekteeritud keskpinge jätkumuhv
- Projekteeritud puurimiskaevik
- Projekteeritud alajamaa maanduskontuuriga

Märkus:

- Geaalusena kasutatud Enersense AS töö nr. EN-25-050.
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgusel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrestada ehitusjäljed. Pinnase täitmise arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetav pinnas tihendada.

Tellijä:	Töövõtja:	Address: Mölgu 3, Tallinn 10112 11445550	Kuupäev: 13.04.2025
Töö nimetus: Kose-Pikavere keskpingevõrgu parendamine IP7548		E-mail: liis.tammekand@enersense.com	Töö nr: ENS-25-050
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Liis Tammekand	Joon nr: 001/2(14)
		Kontrollis: Janar Kubbi	Möötkava: 1:500 (A1)