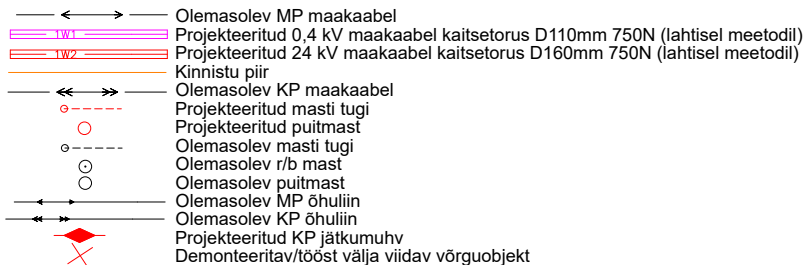


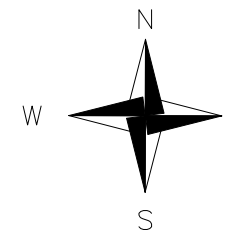
TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL



Märkus:

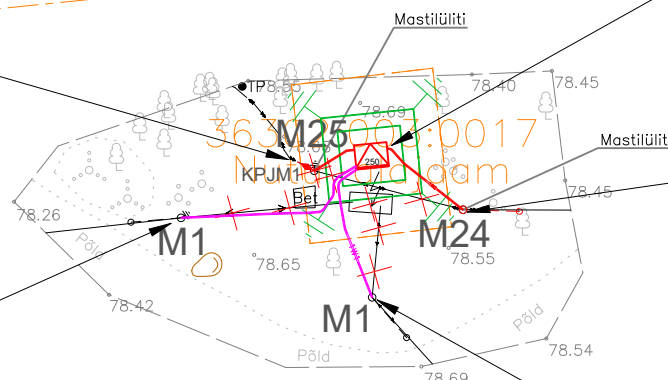
- Geolusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-24-152
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata joonisel 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmise arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetak pinnas tihendada.

Kaablite paigaldussügavus min 0,7m.



Mast M25 koos mastitarvikutega ning Pisara LP'ga demonteerida. Masti asukohas teostada jätkumuhv ning paigaldada maakaabel AXLJ-TT 3x50/16 (KPLx) kuni AJ16505-ni, L=3/11m. Kaabel paigaldada kaablikaitsetorusse D160mm, 750N.

Mastist M1 rajada maakaabel AXPk 4G120 (MPL426925) kuni AJ16505-ni, L=14/29m. Kaabel paigaldada kaablikaitsetorusse D110mm, 750N.



Demonteerida AJ Nutu:(Kose) ning asendada see Polar:(Kose) alajaamaga (HEKA1VM250). Alajaamale anda uus tunnus AJ16505.

Asendada olemasolev r/b mast ning tugi uue puitmasti ning toega - 11m, III klass, tanalith. Mastist M24 rajada maakaabel AXLJ-TT 3x50/16 (KPLx) kuni AJ16505-ni, L=7/24m. Kaabel paigaldada kaablikaitsetorusse D160mm, 750N.

Mastist M1 rajada maakaabel AXPk 4G120 (MPL426926) kuni AJ16505-ni, L=10/25m. Kaabel paigaldada kaablikaitsetorusse D110mm, 750N.

Tellija: elektrilevi

Töövõtja: enersense

Aadress: Mõigu 3, Tallinn 10112
Reg. nr: 11445550

Kuupäev: 15.07.2024

Töö nr: 06/01/1482

Töö nimetus: Urva liitumine madalpingel
Saula küla, Kose vald, Harju maakond,
LC1482, IP7254

E-mail: sander.kotter@enersense.com
Tel nr: +372 5547 836

Joon nr: 001 LK 5 A4

Mõõtkava: 1:500

Joonise nimetus: Asendiplaan

Projekteeris: Sander Kotter
Kontrollis: Janar Kubbi