

Ristumine 20141 Rapla-Varbola tee
km 24.509. Vt ristmeväljajoonis 004.

Olemasolev alajaam
AJ Masina:(Kohila)

Asendada õhuliin Masina AJ
haru M107-M2-M3 BLL-62
kaetud juhtmega L=58/61m.

Ol. olev r/b mast M2 asendada
puitmastiga - 12m, III klass, kreosoot.
Paigaldada tõmmits.

Olemasolev alajaam
AJ Masina:(Kohila)

Demonteerida õhuliin AH-50
M2-M114, L=140m.
Demonteerida mast M1,

Olemasolev r/b mast M106 asendada
puitmastiga - 12m, III klass, kreosoot.

Ristumine 20141 Rapla-Varbola tee
km 24.487. Vt ristmeväljajoonis 003.

Ol. olev r/b mast M107 asendada
puitmastiga - 12m, III klass, kreosoot.
Paigaldada tugi.

M106-AJ Farmi:(Kohila) vaheline keskpingeõhuliin
(AS-50) koos mastide ja tugedega demonteerida.
L=356m.

Olemasolevale mastile
M108 paigaldada maandus.

Asendada õhuliin VARBOLA:OHU fiidri algpunktist
(Ohukotsu 35/10 AJ) kuni Farmi AJ uue BLL-99
kaetud juhtmega 3x L=7793/8183m.

Ol. olev r/b mast M109 asendada
puitmastiga - 12m, III klass, kreosoot.
Paigaldada tugi.

Ol.olev r/b mast M114 asendada
puitmastiga - 11m, III kl, kreosoot.
Paigaldada uus tugi.

Ol. olev r/b mast M110 asendada
puitmastiga - 12m, III klass, kreosoot.
Paigaldada tugi.

Ol. olev r/b mast M111 asendada
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.
Paigaldada tugi.

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Kinnistu piir
- Olemasolev KP õhuliin
- Olemasolev madalpinge maakaabel
- Projekteeritud KP õhuliin
- Projekteeritud/olemasolev puitmast
- Olemasolev r/b mast
- Projekteeritud/olemasolev masti tugi
- Projekteeritud/olemasolev tõmmits
- Olemasolev alajaam
- Demonteeritav/tööst välja viidav võrguobjekt

Märkus:
- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-24-50.
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- Joonist vaadelda koos seletuskirja ning mastitabeliga!
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.

Tellijä: elektrilevi	Töövõtja: enersense	Address: Mõigu 3, Tallinn 10112 Reg. nr: 11445550	Kuupäev: 22.07.2024 Töö nr: 06/03/7249
Töö nimetus: Kodila küla tootjalitumiseks vajalike võrgutugevduste projekteerimine Kodila küla, Rapla vald, Rapla maakond IP7249	E-mail: sander.kotter@enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Joon nr: 001	Mootkava:1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	LK 1/8	