

Olemasolev KP õhuliini mast M8 demonteerida ning paigaldada selle asemele portaalmastalajaam AJ17013, trafoga 160kVA. Mastalajaamale rajada maanduspaigaldis.

50401:006:0093
Vaimõisa

x= 6538500
y= 526000



50401:006:0088
Kärneri

Taastada LK211187 toide!

x= 6538450
y= 525900

Vana alajaama F2 toite taastamiseks, paigaldada AMKA 3x50+70 kuni AJ17013. $L_{trass}/L_{varu}=12/17$ m

Mõisa: (Märjamaa) KTP AJ demonteerida. KP õhuliin ning 0,4kV õhuliinid ühendada uue alajaamaga AJ17013.

Mast M1 asendada uue masti vastu - 10m, III kl, tanalith. Paigaldada tugi - 8m, II kl, tanalith. Mastile rajada maanduspaigaldis.


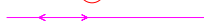








Demonteerida olemasolev 4xA-35 õhuliin vahemikus AJ-M11 ning asendada see AMKA 3x120+95'ga. $L_{trass}/L_{varu}=345/362$ m.

50401:006:0029
Mõisa



50401:006:0028
Vaimõisa mõis

Mast M6 asendada uue masti vastu - 10m, III kl, tanalith. Mastile rajada maanduspaigaldis. Liitumiskilp 57311LK tõsta ümber uuele mastile, taastada ühendus.

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

-  Olemasolev liitumiskilp
-  Projekteeritud portaalmastalajaam koos maanduspaigaldise ning trafo võimsusega
-  Projekteeritud 0,4 kV õhuliin
-  Demonteeritav 0,4 kV õhuliin
-  Kinnistu piir
-  Olemasolev KP õhuliin
-  Projekteeritud võrguelemendi maanduspaigaldis
-  Projekteeritav 0,4 kV õhuliini puitmast / tugielement / tõmmit
-  Olemasolev 0,4 kV õhuliini puitmast
-  Olemasolev 0,4 kV õhuliini r/b mast

Märkus:
- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-25-099.
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.

Tellija:  elektrilevi	Töövõtja:  enersense	Aadress: Mõigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev: 03.09.2025
		Reg. nr: 11445550	Töö nr: ENS-25-099
Töö nimetus: F1: Mõisa: (Märjamaa) nõuetekohasus IP7498	E-mail: sander.kotter@enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	Joon nr: 001 LK 1
			Version: v01
Joonise nimetus: Asendiplaan		Mõõtkava:1:500	