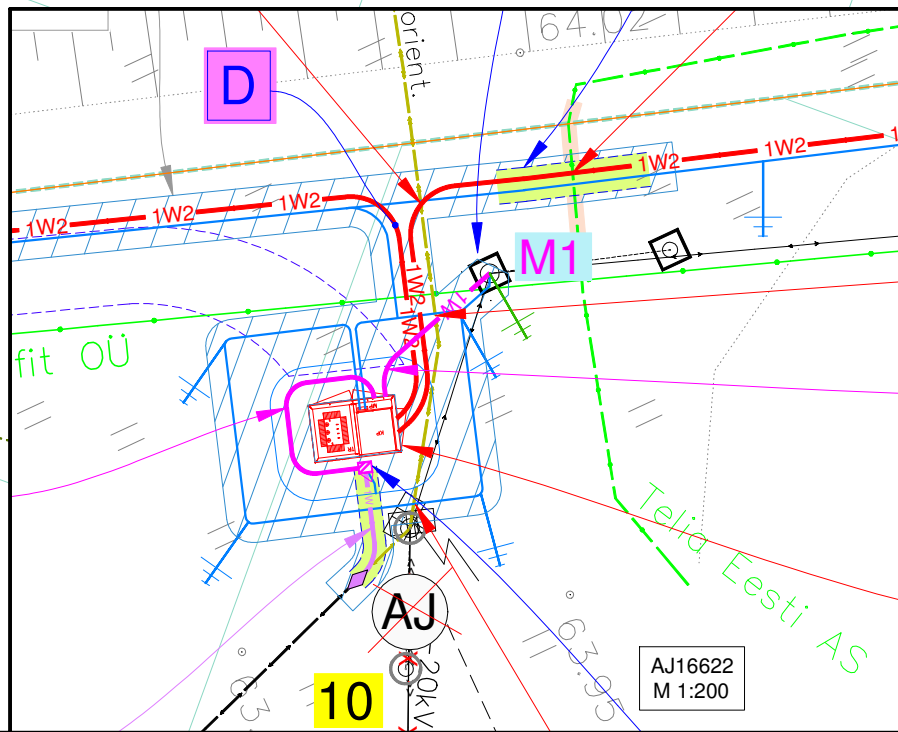


Leht 5

Leht 7



Projekt:	Rapla-Hagudi 10 kV fiidri ümberehitus. II etapp Pirgu küla, Rapla vald, Raplamm		Tellija:	Elektrilevi OÜ	
Joonis:	Asendiplaan		Joonise nr:	IP6149-K2-1	
	Projekteeris	Aro Kivisild	22.11.2024	Mõõtkava	1:500 Leht Lehti
	Kontrollis	Mikk Reiter	22.11.2024	Stadium	Tööprojekt 6 9

Tingmärgid on toodud asendiplaani 1. lehel.

**DRAFTIT**  
DRAFTIT OÜ  
Reg. koode: 14231335  
Imrelika 3, 50408 Tartu  
info@draftit.ee

NB! Tööd toimuvad kaitsealal (Seli-Angerja maastikukaitseala) KKR kood: KLO1000735

Demonteerida mastalajaam "AJ Reile".  
- Demonteerida 0,4 kV sisestusvisang (AMKA 3x70+95, L=8m).  
- Trafo teiselada projekteeritud komplektalajaama AJ16622.  
- AJ Reile toitel olevad tarbijad võtta AJ16622 toitele, 0,4 kV skeem: IP6149-K2-4.

Demonteeritav 10 kV õhuliin (AJ Seli...AJ Reile):  
3x AS-50, L=271m;  
3x A-35, L=348m.  
Dem. mastid (sh toed):  
RB - 4 tk; pultmastid - 9 tk;

Projekteeritud 0,4 kV kaabel: AJ16622 F1...M1 (AXPK 4G120); L=17m, trass: L=5m (MPL408487)

Projekteeritud 10/0,4 kV komplektalajaam "AJ16622" (1VM250).  
Alajaama skeem: IP6149-K2-3;  
0,4 kV skeem: IP6149-K2-4;  
paigutusjoonis: IP6149-K2-5.  
AJ kõrgusmärk: 63,92

LK229874 (LPK: 3x63A)  
Arvesti võtta tarbija elektripaigaldisest

Ettevaatust, sidekaabel!  
Sidekaabel kaitsta poolitatava toruga, 58/50, L=4m.

Proj. 10 kV maakaabel: AJ15171 K02...AJ16622 (3x240+35); L=850m, trass: L=832m (KPL222153)

M1 \* masti maandus ühendada proj. AJ maanduspaigaldisega; \* kaabel kaitsta mastil kaitsekattega.

Ettevaatust, 10 kV kaabel!

Löigul C...D paigaldada kaabel 1m sügavusele.

66801:001:0458  
2400405 Viigi tee L2

Projekteeritud 0,4 kV kaabel: M4 (AJ16622 F1)...JK65818 (AXPK 4G240); L=85m, trass: L=73m (MPL408487)

Koos mastiga demonteerida liitumiskilpi 49464LK. Arvesti teiselada projekteeritud liitumiskilpi LK220639

24001:002:0550  
20109 Seli-Angerja tee

Demonteeritav 0,4 kV õhuliin AJ Reile F1 (M4...M9):  
AMKA 3x70+95, L=163m;  
AMKA 3x35+50, L=27m.  
Dem. mastid (sh toed):  
RB - 4 tk; pultmastid - 3 tk;

1) KP: 750N, Ø160 mm, L=52m;  
2) MP: 750N, Ø110 mm, L=35m

24001:002:0133  
Peetri

24001:002:0134  
Sillaotsa

Tööst välja jääv 10 kV maakaabel

Proj. 10 kV maakaabel: AJ16622...AJ Vineeri (3x240+35); L=1086m, trass: L=1076m (KPL238878)

AJ16622  
M 1:200

