



Kinnine meetod (L=120m).  
Kaabli paigaldussügavus maapinnast: 1m;  
jõe põhjast: 1,5m.

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

Kinnine meetod (L=165m).  
Kaabli paigaldussügavus maapinnast: 1m;  
jõe põhjast: 1,5m.

Kinnine meetod (L=11m).  
Kaabli paigaldussügavus: 1m.  
1250N, Ø160 mm, L=11m

Tingmärgid on toodud  
asendiplaani 1. lehel.

Projekt:	Rapla-Hagudi 10 kV fiidri ümberehitus. II etapp Pirgu küla, Rapla vald, Raplamaa			Tellija:	Elektrilevi OÜ		
Joonis:	Asendiplaan			Joonise nr.:	IP6149-K2-1		
	Projekteeris	Aro Kivisild	22.11.2024	Mõõtkaava	1:500	Leht	Lehti
	Kontrollis	Mikk Reiter	22.11.2024	Stadium	Tööprojekt	4	9

**DRAFTIT**  
DRAFTIT OÜ  
Reg. kood: 14231335  
Iimäesu 3, 50408 Taru  
info@draftit.ee