


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud mastalajaam
	Projekteeritud maandus
	Projekteeritud maanduskontuur
	Projekteeritud MP õhuliin
	Projekteeritud MP kaabelliin (1-kaabel)
	Projekteeritud plasttorud kaablitele 450N
	Keskpingeõhuliin
	Madalpingeõhuliin
	Projekteeritud õhuliini mast
	Alajaam, olemasolev
	Likvideeritav seade, liin
	Katastripiir

Demonteerida olemasolev:  
KTP tüüpi Päka 10,5/0,4kV alajaam,  
F1 vabavisang EX4x50, L=10m,  
F2 vabavisang EX4x95, L=7m

Asendada mast nr 170H1 ja tugi samas asukohas  
uue puitmasti ja toega.  
mast 11m, 4kl, kre  
tugi 10m, 4kl, kre, toe vundament HL-35  
mastiriigel 200x2000mm - h<sub>sr</sub>= 1,35  
Traavers SH70+71  
Mastile 170H1 rajada alajaam AJ27340

Tellija  ELEKTRILEVI OÜ  10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Hendrik Saarnak		12.02.2026	5682 2265	 ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt	Päka:(Antsla) alajaama asendamine mastalajaama vastu, Roosiku küla, Antsla vald, Võrumaa			Joonise nr IP8199-TP-EL-4-01	Staadium		Tööprojekt	
	Kontrollis						Joonis	AJ Päka demontaaž ja AJ27340 ehitamine	Nimetus Asendiplaan	Möötkava		M 1 : 200			
	Projekti juht									Keel	Leht	Lehti			
										EST	1	1			