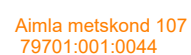


- Proj. 0.4 kv kaabel (eesmine nr on kaablite arv)
- Proj. 20 kv õhuliin
- Proj. liitumiskilp (reservtoru ja reaalsed suurust tähistava tingmääriga)
- Proj. kinnise läbimõõtmise meetod
- Puurimise lähtekaviek
- Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)
- Kruusa/killustikkatega tee taastamine
- Ol. olev keskpinge-õhuliin
- Proj. alajaam maanduspaigaldisega



Projekteeritud maakaabel KPL421047
AXLJ-TT 3x50+16 24kV;
Mast 103A → AJ27201
L=10+2270+6;

Aimla metskond 107
79701:001:0044

Kaabel viia truubi kõrvalt;
min. 1,0m vooluala põhjast

Tellijä: Elektrilevi OÜ			Address:	Päevalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa; 61714	Kuupäev: 05.02.2026
			MTR:	TEL002388	Töö nr: 25-132
			Reg. nr:	12688881	Joonise nr: 004
			Telefon:	+372 553 4119	Mõõtkava: M1:500 A2
			E-mail:	jaanus@stromtec.ee	
Töö nimetus:	Väluste lasketiir Riuma küla Viljandi vald Viljandi maakond, liitumine madalpingel. LC4783. Tööprojekt		Projekteerija: Tõnis Kuusk; 55689833		
Joonise nimetus:	Asnediplaani vaade 004		Kontrollis: Jaanus Kaldoja		