



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

Katastriüksuse piir

X = 6466950

Y = 607850

Väluste lasketiir
79701:001:0300

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

X = 6466800

Y = 60785

Aimla metskond 107
79701:001:0044

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

$$^{\circ}1000\text{bet}\frac{47.02}{45.44-45.51}$$

Tellija:
Elektrilevi OÜ

Töö nimetus:

Väluste lasketiir Riuma küla Viljandi vald Viljandi maakond, liitumine madalpingel. LC4783. Tööprojekt

Joonise nimetus:	Asnediplaani vaade 005
------------------	------------------------



Address:	Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa; 61714
MTR:	TEL002388
Reg. nr:	12688881
Telefon:	+372 553 4119
E-mail:	jaanus@stromtec.ee
Projekteerija: Tõnis Kuusk; 55689833	

Kuupäev: 05.02.2026
Töö nr: 25-132
Joonise nr: 005
Mõõtkava: M1:500 A