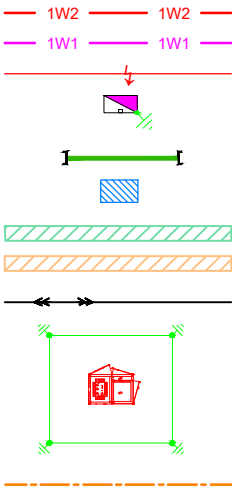


STROMTEC TÖÖ NR 25-132 TINGMÄRGID



Proj. 0.4 kV kaabel (eesmine nr on kaablite arv)
Proj. 20 kV õhuliin
Proj. liitumiskilp (reservtoru ja reaalset suurust tähistava tingmärgiga)
Proj. kinnise läbindamise meetod
Puurimise lähtekaevik
Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)
Kruusa/killustikkattega 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 = 607850

Aimla metskond 107
79701.001:0044

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

47.02
45.44-45.51
1000bet

47.02
45.13-45.15
1000bet

Tellija:

Elektrilevi OÜ



Aadress:

Päevalille 2-2, Ülenurme,

Tartumaa; 61714

TEL002388

MTR:

Reg. nr:

12688881

Telefon:

+372 553 4119

E-mail:

jaanus@stromtec.ee

Projekteerija:

Tõnis Kuusk; 55689833

Kontrollis:

Jaanus Kalsoja

Kuupäev: 05.02.2026

Töö nr: 25-132

Joonise nr: 005

Mõõtkava: M1:500 A2

Töö nimetus:

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

Joonise nimetus:

Asnediplaani vaade 005