

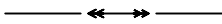



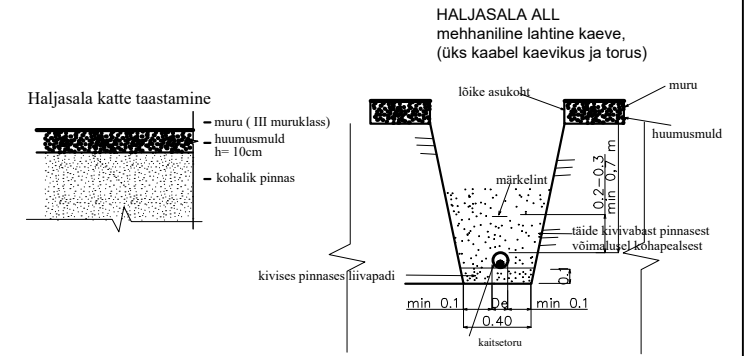
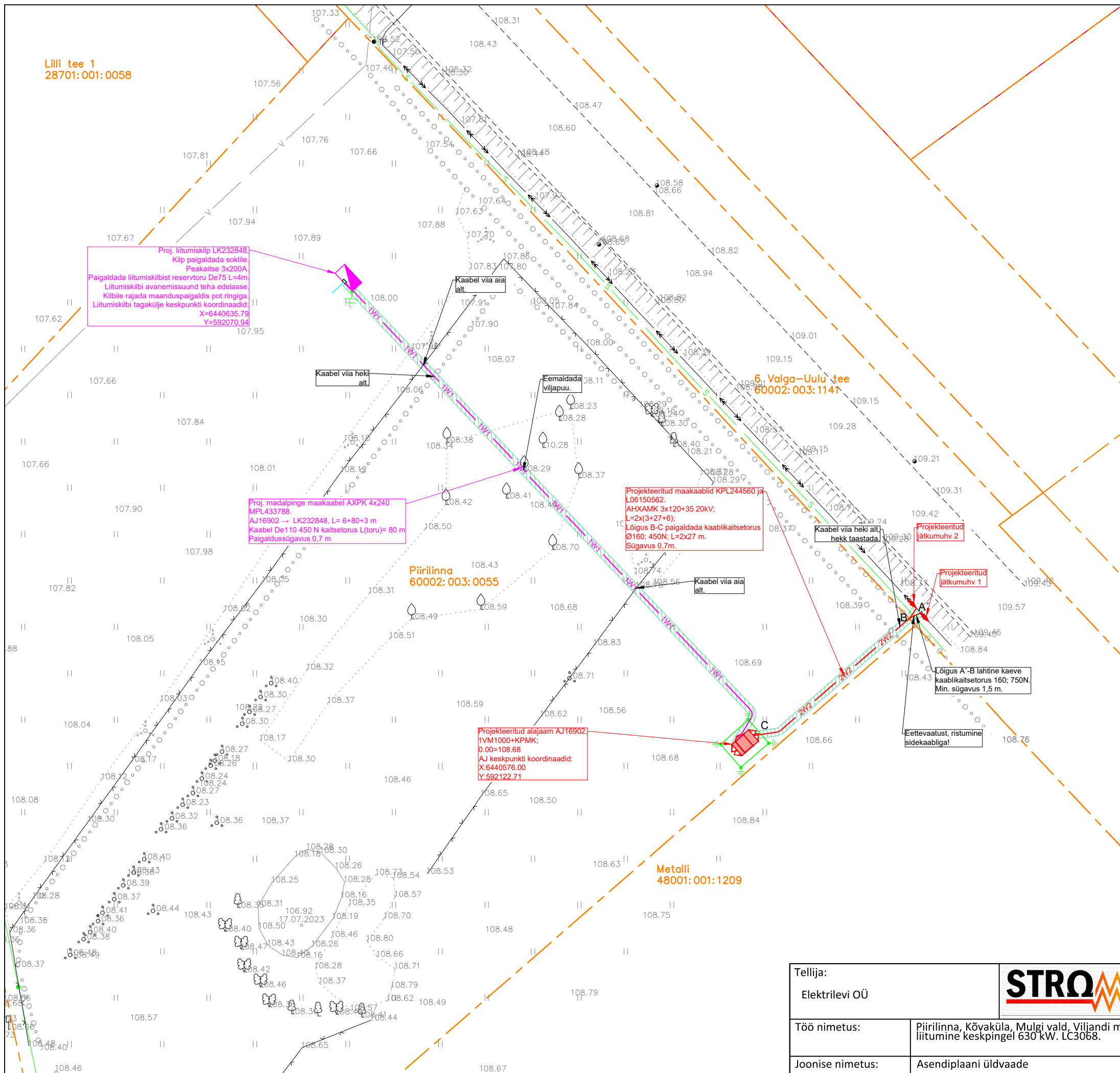
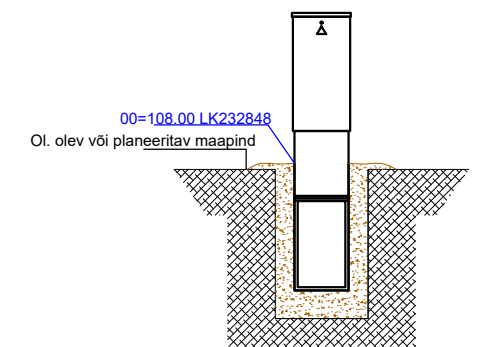


STROMTEC TÖÖ NR. 24-232 TINGMÄRGID

- 1W2 — 1W2 — Proj. 21 kV kaabel (eesmine nr on kaablite arv)
- 1W1 — 1W1 — Proj. 0.4 kV kaabel (eesmine nr on kaablite arv)
-  Proj. jaotus- ja liitumiskilp (reservtoruga)
-  Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)
-  Ol. olev keskpingskaabel
-  Ol. olev sidetrass (valguskaabel)
-  Katastriüksuse piir
-  Proj.komplektalajaam



Kilbi paigaldus (põhimõteline)



Proj. liitumiskilp LK232848
Kilp paigaldada sokkile
Peakaitse 3x200A
Paigaldada liitumiskilbist reservtoru De75 L=4m
Liitumiskilbi avanemissuund teha edelasse
Kilbile rajada maanduspaigaldis pot.ringiga
Liitumiskilbi tagakülje keskpunkti koordinaadid:
X=6440635.79
Y=592070.94

Proj. madalpinge maakaabel AXPK 4x240
MPL433788.
AJ16902 → LK232848, L= 6+80+3 m
Kaabel De110 450 N kaitseturu L(toru)= 80 m
Paigaldussügavus 0,7 m

Projekteeritud maakaablid KPL244560 ja
L06150562.
AHXAMK 3x120+35 20kV;
L=2x(3+27+6);
Lõigus B-C paigaldada kaablikaitseturu
Ø160; 450N; L=2x27 m.
Sügavus 0,7m.

Projekteeritud alajaam AJ16902
VM1000+KPMK;
0.00=108.68
AJ keskpunkti koordinaadid:
X:6440576.00
Y:592122.71

Lõigus A'-B lahtine kaev
kaablikaitseturu 160; 750N.
Min. sügavus 1,5 m.

Tellija: Elektrilevi OÜ		STROMTEC	Address: Päevalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa; 61714		Kuupäev: 10.12.2024
Töö nimetus:	Piirilinna, Kõvaküla, Mulgi vald, Viljandi maakond liitumine keskpingel 630 kW. LC3068.		MTR: TEL002388	Reg. nr: 12688881	
Joonise nimetus:	Asendiplaani üldvaade	Telefon: +372 553 4119	E-mail: jaanus@stromtec.ee		Joonise nr: 001
		Projekteerija: Tõnis Kuusk; 55689833			Mõõtkava: M1:500 A3
		Kontrollis: Jaanus Kaldoja			