



STROMTEC OÜ TÖÖ NR 23-95 TINGMÄRGID

- 1W2 1W2 Proj. keskpinge maakaabel kaitsetorus (esimene nr on kaablite arv kaevikus)
- 1W1 1W1 Proj. madalpinge maakaabel kaitsetorus (esimene nr on kaablite arv kaevikus)
- 1W2 1W2 Proj. tarbija keskpinge maakaabel kaitsetorus (esimene nr on kaablite arv kaevikus)
- Proj. madalpinge liitumisklipi tarbija reservitoruga
- Proj. tarbija maakaabelliini jätkumuv

- Proj. maanduspaigaldis
- Proj. komplektalajaam või KP jaotuspunkt
- Proj. kinnise läbimise meetod
- Kinnise läbimise meetodi lähtekaevik
- Võsa ja metsa raadamine (kaevetööde ala)
- Tööst välja viidav keskpinge maakaabel

- Katastrirüksuse piir
- Ol. olev madalpinge õhulin
- Ol. olev madalpinge maakaabel
- Ol. olev keskpinge õhulin
- Ol. olev keskpinge maakaabel
- Ol. olev kõrgepinge õhulin
- Ol. olev veetrass
- K Ol. olev kanalisatsioonitrass
- D Ol. olev drenaaž

Tellija: Enefit Connect OÜ		STROMTEC Seirepositsioonide liitumine elektrivõrguga Vasknarva, Jaama, Karoli, Mustanina ning Auvere küla, Permis- ja Kuningaküla Altaguse vald ja Narva-Jõesuu linn Ida-Viru maakond LR9177, tööprojekt.	Aadress: Päevalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa, 61714 MTR: TEL002388 Reg. nr: 12688881 Telefon: +372 553 4119 E-mail: jaanus@stromtec.ee		Kuupäev: 05.12.2023 Töö nr: 23-95 Joonise nr: 003 Mõõtkava: M1:500/A2
Töö nimetus:	Asendiplaani vaade 2		Projekteerija: Harri Laks; tel 53 835 935	Kontrollis: Jaanus Kaldoja	