



TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:

	Puurimiskaevik
	Proj. 2xKP kaabel kaitsetorus 160mm 450N
	Proj. komplekslajaam
	jätikumuhv
	Olemasolev mp kaabel
	Olemasolev kp kaabel
	Olemasolev mp õhuliin
	Olemasolev kp õhuliin
	Olemasolev sidetrass
	Olemasolev kanalisatsiooni /survekanalisatsiooni trass
	Olemasolev veetrass
	Katastriüksuse piir
	Olemasolev gaasitoru

Ettevaatust, sidetrass!
Täpsustada sügavused enne kaevetöid!

Projekteeritud 2xKP kaabel kaitsetorus
- Ø160mm, 450N
- 2xAHXAMK-W 3x240+35Cu
- trassi pikkus=183m
- Kaabli pikkus=380m

Ettevaatust, madalpingekaabel!
Täpsustada sügavused enne kaevetöid ja puurmistöid!

Ettevaatust, vee- ja kanalisatsioonitrass!
Täpsustada sügavused enne puurmistöid!

Projekteeritud kaablikaitseturud (kinnisel meetodil)
- 2x Ø160mm, 1250N, L_{toru}=17m, Sügavus: min 1,5m teepinnast

Ettevaatust, madalpingekaabel!
Täpsustada sügavused enne puurmistöid!

Ettevaatust, kanalisatsioonitrass!
Täpsustada sügavused enne puurmistöid!

Ettevaatust, soojustrassid!
Täpsustada sügavused enne puurmistöid!

1VM1000 Alajaam
Trafoga 1000kVA
AJ paigalduse kõrgusemärk pinnasest 31.42

Tellija: ELEKTRELEVI OÜ		Address: Päävalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa; 61714 MTR: TEL002388 Reg. nr: 12688881 Telefon: +372 553 4119 E-mail: jaanus@stromtec.ee	Kuupäev: 10.11.2024 Töö nr: 24-72 LC1064 Joonise nr: 001 Mõõtkava: M1:200 A4
Töö nimetus: Lagedi tee 1. liitumine madalpingel, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond		Projekteerija: Denis Vereštšagin 58853154	Kontrollis: Jaanus Kaldoja
Joonise nimetus: Asendiplaan			