

# MIS SAAB

Taastada objekti elektritoide õhuliinilt  
Projekteeritud 20kV kaabel:  
nr KPL, AHXAMK-W 3x50Al-35Cu  
L=12+5+4m, M9 - AJ14493  
Kaitsetorus 450N

12201:001:0547  
Kaarbiku tn 1

Projekteeritud metallkestaga komplektalajaam  
HEKA 1VM630, AJ14493, 250 kVA trafoga  
Nurga koordinaadid:  
X =  
Maapinna 0.00= Alajaama 0.00=  
Rajada maanduskontuur

Asendada r/b mast ja 1 tugi  
samas asukohas uue puidust mastiga ja 1 toega  
Mast - kl4; tan im; H=11m. Tugi - kl4 tan im; H=12m  
Demonteerida vana LP

AJ14493  
LK220520  
3x200 A  
Kaarbiku tn 1

Projekteeritud sokliga pinnases liitumiskilp Kaarbiku tn 1  
1-kohaline LK220520 voolutrafodega esiküljega tee suunas  
Liitumiskilbi tagakülje tsentri koordinaadid:  
X = 6546072.1626 Y = 697206.3334  
Paigaldada maanduspaigaldis  
Tuvastada Tarbijakaabli asukoht ja pikendada liitumiskilpi

Demonteerida KTPN alajaam Kalapunkt:(Jõhvi)  
Olemasolev arvesti tõsta uude liitumiskilpi

## TINGMÄRGID ASENDIPLAANIDEL:

- 1W1 1W1 1W1 Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass  
kaitsetorus
- 1W2 1W2 1W2 Projekteeritud 10 kV kaablitrass  
kaitsetorus
- Paigaldus kinnisel meetodil
- Projekteeritud jaotuskilp
- Projekteeritud liitumiskilp
- Projekteeritud keskpinge harukilp
- Projekteeritud komplektalajaam
- Projekteeritud jätkumuhv
- Projekteeritud mast, tugi, tõmmits
- Katastriüksuse piir
- Projekteeritud maanduskontuur
- Demontaaž

Ehitusalale jääb II kaitsekategooria kaitsealuste loomaliikide  
veelendlase (Myotis daubentonii), põhja-nahkhiire (Eptesicus nilssonii),  
tiigilendlase (Myotis dasycneme), pargi-nahkhiire (Pipistrellus nathusii) elupaik.  
Tööde alal on sellest tulenevalt tingimused, mida vaadata Keskkonnaameti  
kirjast 13.05.2024 nr 7-9/24/7765-2

Tellija: Elektrilevi OÜ			Address: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 MTR: TEL002388 Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee	Kuupäev: 23.11.2023 Töö nr: 23-92 Joon nr: 007 Mõõtkava: M1:250 A3
Töö nimetus:	Kauksi fiidri 20kV pingele üle viimine 1. osa Alutaguse vald, Ida-Viru maakond. Tööprojekt LR8973		Projekteeris: Ivo Rohula 56761280	
Joonise nimetus:	Asendiplaani osa		Kontrollis: Jaanus Kaldoja	