

Projekteeritud liitumiskilp LK222641 PK=20A ja jaotuskilp JK66501
Teha pot.tasanduring ja paigaldada tarbija res.toru Ø75 mm 450N L=2/4m

Projekteeritud 0,4 kV maakaabelliin AXPK 4G120 MPL412787 JK66504 - JK66501
L_{trass}/L_{varuga}=204/214 m kaablikaitsetorus Ø110 mm tugev. 1250N 21 m, 750N 6 m ja 450N L=177 m

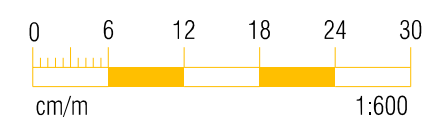
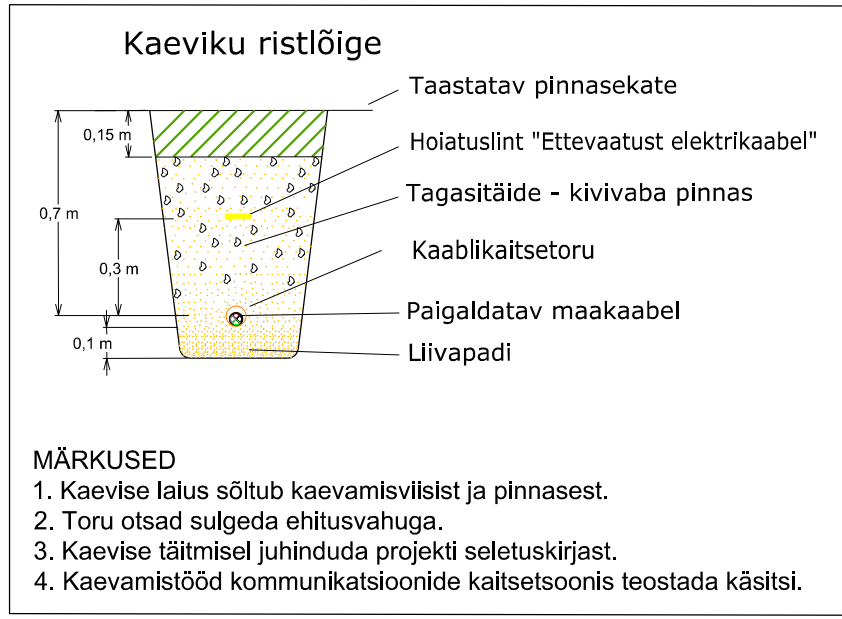
Tee all kaabel k.torus Ø110 750N 6m

Ristumine teega. Paigaldus kinnisel meetodil. Kaabel kaablikaitsetorus Ø110mm 1250N, L=21 m

Projekteeritud jaotuskilp JK66504 paigaldada F3 maakaabli sisselõikele. AJ F3-JK66504 MPL412784 JK66504-38014JK MPL416043 AXPK 4G120 kbl. L= a' 3/6 m

ETTEVAATUST!
M/p kaabli ristumine

Eiste 2 10/0,4 kV AJ trafoga 50 kVA



TINGMÄRGID

	proj. liitumiskilp
	proj. jaotuskilp
	proj. 0,4 kV maakaabelliin k.torus
	ol. olev 0,4 kV maakaabelliin
	kaitsetoru 750 N
	kaitsetoru 1250 N
	tarbija kaitsetoru 450 N
	maaüksuse piir

MÄRKUSED
* Alusplaanina on kasutatud Nuki Geo OÜ maamõõdutööd nr. 11-G23. Koordinaadid L-EST'97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.

Tellija:	Enefit Connect OÜ	Aadress:	Energia tn. 4 Pärnu	Töö nr.:	LR9508
Töö nimetus:	Lilbi elamu elektriliitumise projekt Eiste k., Saaremaa LR9508 452311	MTR reg.nr.:	TEL 001753	Staadium:	TP
Joonise nimetus:	Asendiplaan	Reg. nr.:	11445550	Kuupäev:	28.08.23
		Telefon:	51 64 840	Leht/Lehti:	1/3
		e-mail:	leho@tt.ee	Mõõt:	A3 1:600
		Projekteerija:	Leho Jõeäär	Allkiri:	

