

Projekteeritud liitumiskilp:
LK231659
kilbi põhja reservtoru
D50, 450 L=2/4m

Eemaldada võsa
127m trassil
kokku 250m²

Kabel min 1m
kraavi servast

MPL431626 (AXPK 4G120, L=213m / 225m).
Viidika AJ F1 M6 - LK231659;
kaitsetorus D110, 450N, L=140m,
Kinniselt kaitsetorus D110, 1250N, L=73m.

Kinniselt 73m
Sepa kinnistu ääres

M6 õiguda ja ehitada
kordusmaandus

Viidika AJ

30 kVA

0,4kV JS
0-150/5A

ABB XLP00
40/160A

F1

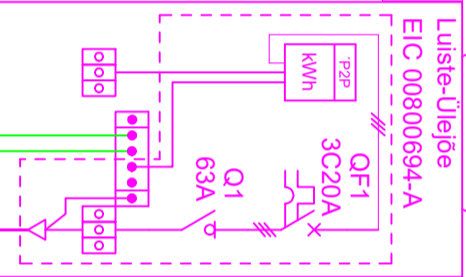
Tüüpskeem 1B 63A

LK231659

(vundamendil)

IK1=400A
ΔU=5%

Luiste-Ülejõe
EIC 00800694-A



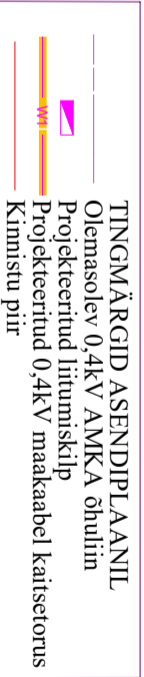
AMKA 3x70+95,
L=ca 280m

M6 õiguda ja ehitada
kordusmaandus

Sepa 1x20A

MPL431626
AXPK 4G120, L=225m

Tabel 1. Elektri kaabli vahetähtsused paralleelkujulisel ja ristumisel teiste kommunikatsioonidega, torust / ilma torita.			
Nimetus	Paralleelkujuline (m)	Ristumine (m)	
Vee- ja kanalisatsioonitoru	≥0,25 / ≥1,0	≥0,25 / ≥0,5	
Sidekaabel	≥0,1 / ≥0,5	≥0,2 / ≥0,5	
Gaasitoru	≥0,25 / ≥1,0	≥0,2 / ≥0,5	
Kaugküttesüsteem	≥2,0 / -	≥0,25 / ≥0,5	
või kanali pealispind			
Elektrikaabel	≥0,07 / ≥0,1	≥0,1 / >0,1...0,5	



Tellijä:		elektirilevi		enersense		Address: Oksa tee 18, Viljandi, 71067 Reg nr: 11445550 Telefon: 59021726 e-mail: joonas.russack@enersense.com		Kuupäev: 10.2024 Töö nr: LC2161 Joon nr: 001 Mõõtkava: 1:500 A3	
Töö nimetus: Luiste-Ülejõe liitumine Tagassare küla Põhja-Pärnumaa vald Pärnumaa		Joonise nimetus: Asendiplaan ja elektriskeem		Projekteerija: Joonas Russack					