



Projekteeritud liitumiskilp LK232417
Tarbija: Raudtee tn 37, 3x225A, P2P
-Kilp paigaldada esiküljega kõnnitee poole
-Rajada maanduspaigaldis
-Ehitada potentsiaaliühtlustus

Proj. maakaabel
F4:Tähe:(Paide) - 21303JK
MPL432920 AXPk 4G300
L_{trass}=105m
L_{kaabel}=113m

Maakaabel paigaldada kinnisel meetodil kaitsetorusse
D160 1250N
L_{toru}=72m

Olemasolev jaotuskilp
21303JK

56601:004:0130
5 Pärnu-Rakvere-Sõmeru tee

Olemasolev 21303JK ja masti 13
vaheline maakaabel viia tööst välja .

56601:004:1620
Raudtee tn 37

Olemasolev maakaabel viia tööst välja

Demonteerida mast 2 ja 3 koos
õhuliiniga

Demonteerida M1 masti tõmmits

56601:001:01
Ristiku tänav

56601:004:0570
Raudtee tn 35

Komplektalajaam Tähe:(Paide)
Asendada II sektsiooni jõutrafo uue vastu,
400 kVA 21(10,5)/0,41 kV, trafo lülitada
primaarpingele 10,5kV.

56601:004:0730
Raudtee tn 33

56601:004:0087
Raudtee tänav T2

TINGMÄRGID

	PROJEKTEERITUD MADALPINGE MAAKAABEL D110 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI
	PUURIMISKAEBIK
	PROJEKTEERITUD LIITUMISKILP
	PROJEKTEERITUD ELEKTRIKILBI REAALSED MÕÖDUD
	LIKVIDEERITAV OBJEKT
	PROJEKTEERITUD MAANDUSPAIGALDIS
	KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	Projekteeritud rajatise kaitsetugevuse määrangu muutus 1250N-le
	Olemasolev raudbetoon mast, kordinaadid saadud elektrilevi kaardilt
	Olemasolev puit mast, kordinaadid saadud elektrilevi kaardilt
	PUURMASINA ASUKOHT

Projekti nimetus LC3215 Raudtee tn 37Laulasmaa-Lohusalu kergliiklustee L2 elektrivõrgu ümberehitus			
Joonise nimetus Asendiplaan			
Projekteerija 		Tellija 	
Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija	V. Romanjuk	Stadium	TP
Projekti juht	V. Romanjuk	Möötkava	1:500
Projekteerija	M. Banko	Kuupäev	27.06.2025
		Projekti nr	LC3215
		Joonise nr	E201

