



Toominga
63902:001:3000

Vana maantee
63901:001:1563

ol.ol 67863 AHXAMK-W 3x120+35Cu
Kaevata lahti ja ots viia uude alajaama.
Teha otsmuhv.

MPL400487 AXP 4G50 L= 8 / 10 m
AJ15758 F7 - jätkumuhv
Kaitsetorus PVC 75 450N
0,7 m sügavusel

10 kV ÕL mastide ja juhtmete demontaaž:
AJ Kiriku - M177, vt joon 004

AJ15758 HEKA1VM630

jätkumuhv
50 mm²

MPL424218 AXP 4G120 L= 11 / 13 m
AJ15758 F3 - jätkumuhv
Kaitsetorus PVC 75 450N
0,7 m sügavusel

MPL424217 AXP 4G120 L= 4 / 16 m
AJ15758 F1 - 0,4 kV ÕL M1
Kaitsetorus PVC 75 450N
0,7 m sügavusel

MPL423633 AXP 4G50 L= 8 / 12 m
AJ15758 F5 - LK227716
Kaitsetorus PVC 75 450N
0,7 m sügavusel

demonteerida
AJ Kiriku (LSK-d, kaablitarind,
mast+tuugi, MK ja JK)
Trafo tõsta uude alajaama

jätkumuhv
120 mm²

ol.ol AXP 4G120 L= 253 m
jätkumuhv - JK254-3-1
uus tähis MPL424218

KPL230192 AHXAMK-W 3x240+35
L= 1228 / 1265 m
AJ15758 - 10 kV ÕL mast M3

LK227716 (Kirik)
Tarbijakaabel ühendada ja pingestada

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Olemasolev 0,4 kV maakaabel
- Olemasolev 10 kV maakaabel
- Olemasolev 0,4 kV õhuliin
- Olemasolev tarbijakaabel
- Demonteeritav 10 kV õhuliin
- Demonteeritav 10 kV kaabel
- Demonteeritav mastalajaam
- Projekteeritud komplektalajaam
- Projekteeritud 24 kV maakaabel kaitsetorus PVC D160 450N
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus PVC D75 450N
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabli jätkumuhv
- Projekteeritud 0,4 kV liitumiskilp
- Kinnistu piir

Tellijä	elektreilevi	Toovõtja	enersense	Address	Energia tn. 4 Pärnu 80042	Kuupaev	mai 2024
Too nimetus	Heltermaa sadam elektriauto laadija peakaitme suurendamise tööprojekt. Pühalepa küla, Hiiu maakond.	Reg nr	11445550	Too nr	LC0852	Joon nr	001-2-1
Joonise nimetus	Asendiplaan	Telefon	5642985	Möötkava	1:100 (A3)	e-mail	ain.talts@enersense.com
		Projekteerija	Ain Talts				