

projekteeritav
liitumiskilp
LK220119

projekteeritav
mastalajaam
AJ14483

projekteeritav 0,4 kV kaabel
MPL407441 AXP 4x120 jõe alt
(puurimisega), L=132m/145m

ol.olev 0,4 kV kaabel (jääb alles)

projekteeritav
jaotuskilp JK

ol.olev 0,4 kV kaabel (jääb alles)


projekteeritavad
KPL221476, 3x240mm², L= 150m/176m
KPL221475, 3x240mm², L= 176m/203m

Perspektiivsed ristumised avariipumpla
tulevaste 0,4/35 kV kaablitrassidega

demonteeritav võrk

LK219742
taastada tarbija toide

- Tingmärgid
- W2 - projekteeritav 20 kV kaabel kaitsetorus
 - - projekteeritav mastalajaam
 - |—|—|— - projekteeritav pingepiirik
 - - projekteeritav puitmast toega
 - |—|—|— - projekteeritav 0,4 kV kaabel torus
 - |—|—|— - projekteeritav 0,4 kV kaabel puurimisega
 - - projekteeritav jaotuskilp JK
 - - projekteeritav liitumiskilp LK
 - ◇ - projekteeritav maanduskontuur
 - ◇ - projekteeritav kaablimuhv
 - ××× - demonteeritav võrk

Projekt:	Võrgu ümberehitus kliendi soovil ning avariipumpla elektrivõrguga liitumine Vaivara metskond 47, Mustanina küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond				Tellij:	ENEFIT CONNECT OÜ					
Joonis:	Asendiplaan				Töö nr:	TR0987, LR8653					
 AS Connecto Eesti Registrikood: 10723119 Tulu tn 18, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee	Projekteeris		Irina Massejeva		27.03.2023		Joonise nr:	EL-4-01			
	Kontrollis		Priit Mürsepp				Mõõtkava:		1:500	Leht	Lehti
							Staadium:		Tööprojekt	1	1