



- Tõmmitsad 2x SHS1
- Tõmmitsate kaugus
- Tõmmitsa ankur 2xH
- Ankrutraavers SH70
- Ankrutraaversi aasad
- Tõir SOT24
- Tõirisolaator SHF200
- Tõmbeisolaatorid 9x
- Sõidutee poole tope
- 3x pikendusliili ja 3xpi
- Ankruklemm BLL62
- Klemmid 3xSLW34
- Maanduskoht: hamm
- Sädemikud SDI27.3

TINGMÄRGID	
— w2 — w2 —	Projekteeritud KP õhuliin
●	Projekteeritud õhuliini mast
— —	Projekteeritud õhuliini tõmmits
↔	Projekteeritud sädemik
⊕	Projekteeritud maanduskoht
✕	Likvideeritav seade, liin
▨	Võsa likvideerimine
— —	Keskpingeõhuliin
— —	Katastripiir

3x CCST 62-AL1/ST1A W (BLL62)
Mastid 142...158, L=3x1165m.
Taandatud visang Lr=73m

155
Puitmast kl4 11m, KRE.
Mastile riigel 200x200mm, sügavus 0,8m.
Puittugi kl4 12m, KRE.
Toe kaugus mastist 5,0m, kõrgus masti tipust 0,7m.
Toe vundament HL43.
Toe kinnitus SH167.30.
Nurgatraavers SH153.10.
Tõmbeisolaatorid 3xSDI90.280.
Rullkandeklemm 3xSO181.6S
Sädemikud SDI27.3, sädevahe 150mm.

3x CCST 62-AL1/ST1A W (BLL62)
Mastid 142...158, L=3x1165m.
Taandatud visang Lr=73m

151
Olemasolev puitmast
kl3, L=11m, KRE
2022

Vana 150
demonteerida

Vändra metskond 23
93002.004.0234

153
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

152
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

151
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

150
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

149
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

148
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1
Sädemikud 3xSDI20.3
Sädevahe 150mm

147
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

146
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

145
Puitmast 11m, kl3, KRE
Traavers SH151.0
Isolaatorid 3xSHF20G1

Tellija ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Sander Tiismaa	13.02.2026	5860 8691	ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt	Vändra PAJ Oriküla 10kV fiidri Oriküla HL, Särgava HL ja Kurgja HL remont, juhtmete vahetus Kadjaste küla, Mädara küla, Oriküla ja Kurgja küla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnu maakond	Joonise nr	IP8263-TP-EL-4-07	Stadium	Tööprojekt	
	Kontrollis					Joonis	Oriküla HL 142...158	Nimetus	Asendiplaan	Keel	Leht	Lehti
	Projektjuht								EST	1	1	