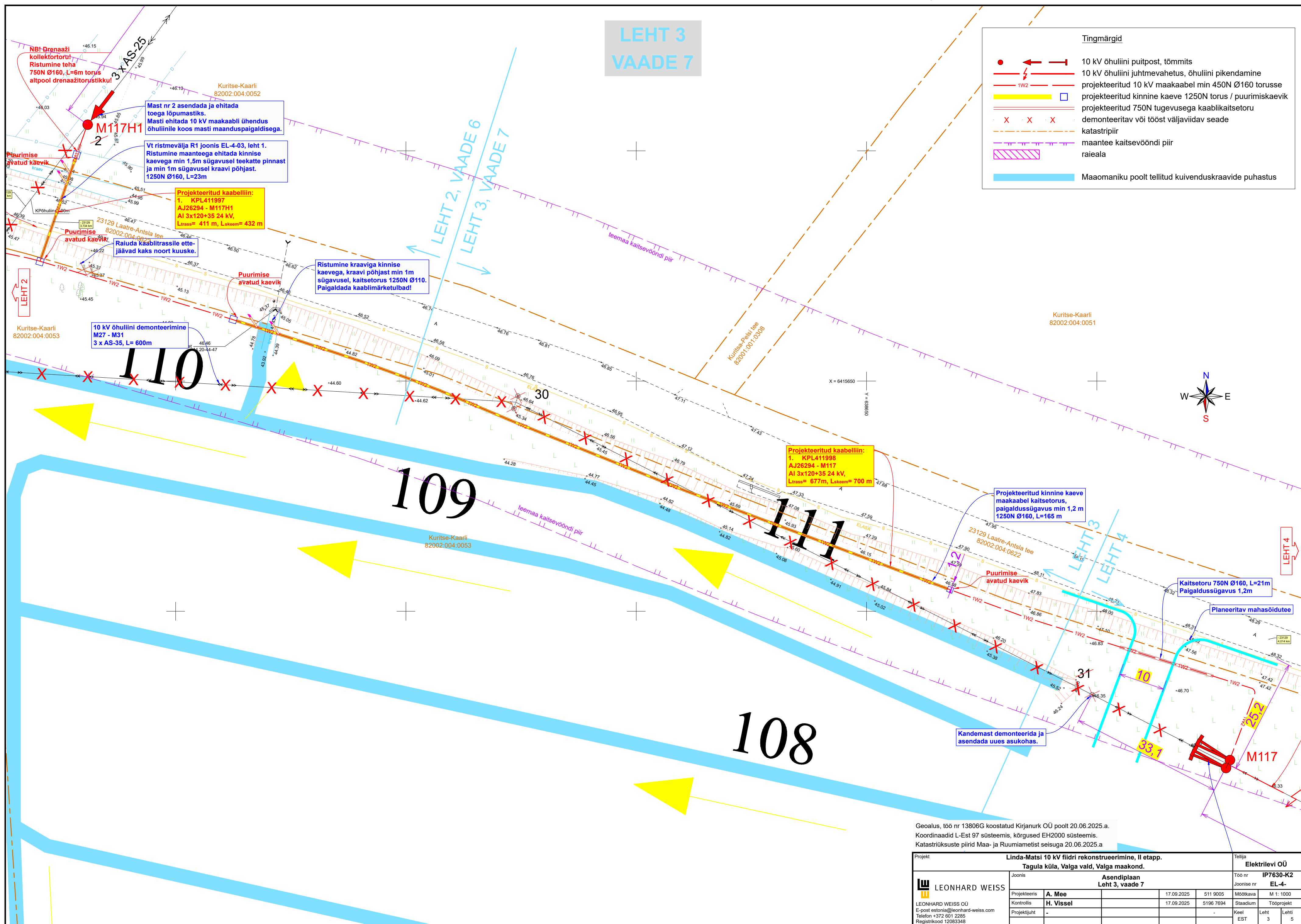
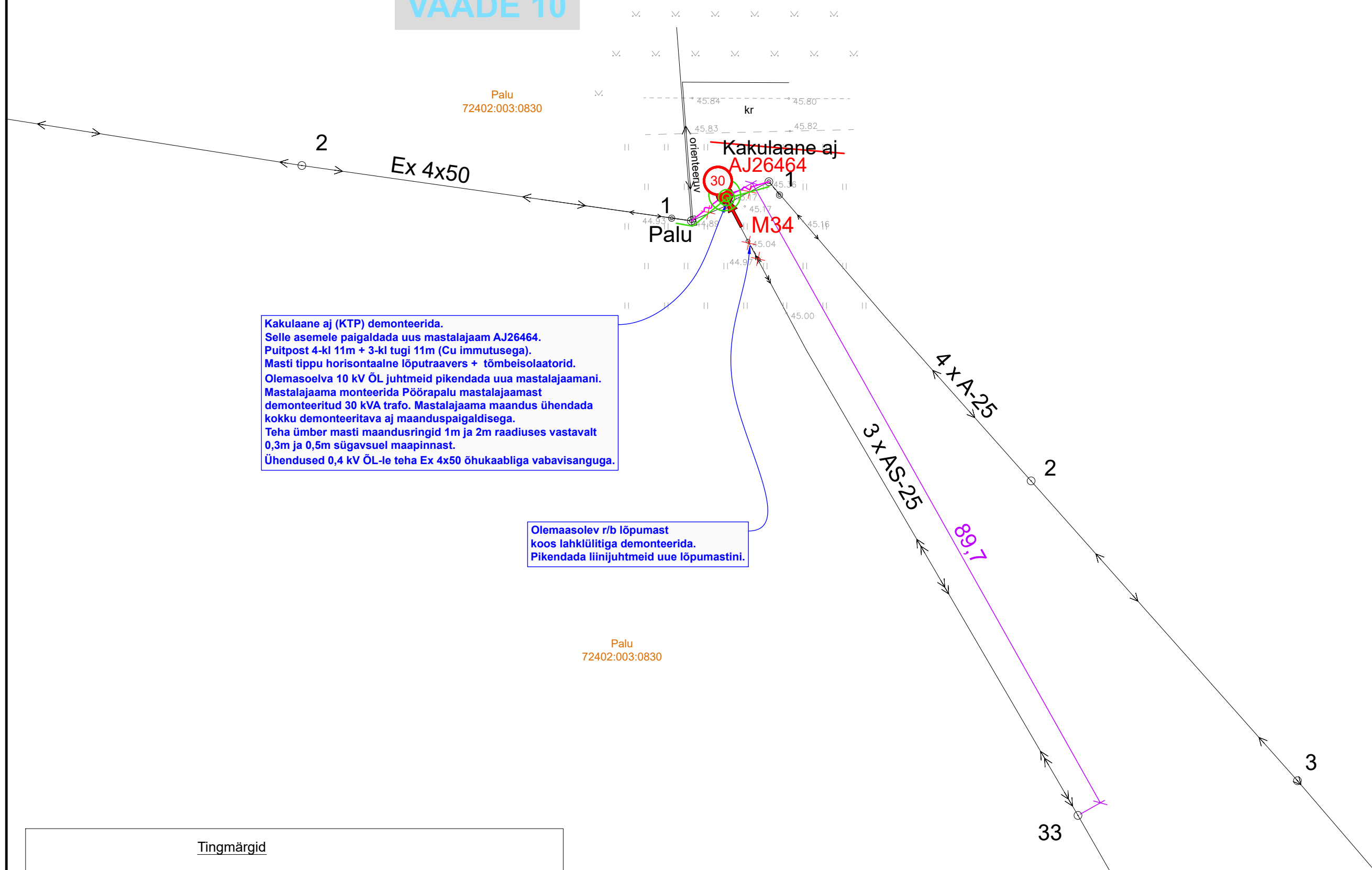


Tingmärgid

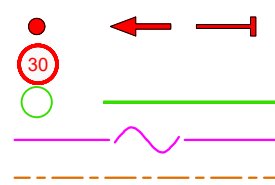
The diagram lists several electrical safety symbols and their meanings:

- 10 kV õhuliini puitpost, tõmmits**: A red dot and a red arrow pointing left, representing a 10 kV overhead line wooden pole and insulator.
- 10 kV õhuliini juhtmevahetus, õhuliini pikendamine**: A red lightning bolt symbol, representing a 10 kV overhead line conductor change or extension.
- projekteeritud 10 kV maakaabel min 450N Ø160 torusse**: A red line with a red lightning bolt and the text "1W2", representing a designed 10 kV underground cable in a minimum 450N Ø160 pipe.
- projekteeritud kinnine kaeve 1250N torus / puurimiskaevik**: A yellow rectangle and a blue square, representing a designed closed trench in a 1250N pipe / drilling rig.
- projekteeritud 750N tugevusega kaablikaitsetoru**: A red dashed line, representing a designed 750N strength cable protection pipe.
- demonteeritav või tööst väljaviidav seade**: A red 'X' mark, representing a device to be dismantled or removed from the work area.
- katastripiir**: A red dashed line, representing the cadastral boundary.
- maantee kaitsevööndi piir**: A red dashed line with a red arrow pointing left, representing the boundary of the road safety zone.
- raieala**: A red rectangle with diagonal lines, representing the felling area.
- Maamaniku poolt tellitud kuivenduskraavide puhastus**: A blue rectangle, representing the drying ditch cleaning ordered by the landowner.






Tingmärgid



projekteeritud 10 kV õhuliini puitpost, tugi, tõmmits
projekteeritud 10 / 0,4 kV mastalajaam
projekteeritud mastalajaama maandusring ja maanduskiir
projekteeritud 0,4 kV õhukaabel
katastripiir

Projekt					Linda-Matsi 10 kV fiidri rekonstrueerimine, II etapp. Tagula küla, Valga vald, Valga maakond.					Tellija Elektrilevi OÜ		
<div></div> <div>LEONHARD WEISS</div> <div>LEONHARD WEISS OÜ</div> <div>E-post estonia@leonhard-weiss.com</div> <div>Telefon +372 601 2285</div> <div>Registrikood 12083348</div>		Joonis		Asendiplaan					Töö nr		IP7630-K2	
				Leht 5 - Kakulaane komplektalajaama asendamine mastalajaamaga.					Joonise nr		EL-4-02	
		Projekteeris	A. Mee		17.09.2025	511 9005	Mõõtkava	M 1: 500				
		Kontrollis	H. Vissel		17.09.2025	5196 7694	Staadium	Tööprojekt				
		Projektijuht	-		-	-	Keel	Leht	Lehti			
					EST	5	5					