

MÄRKUSED:

- 1) Olemasolevas lahtris on faasis L2 voolu- ja pingetrafo lahendatud kombitrafona. Faasides L1 ja L3 on voolutrafo.
- 2) Muhvikonstruktsioonidele paigaldada olemasolevad pingepiirikud;
- 3) Juhtmete ripe max. 5% visangust;
- 4) Primaarseadmete ja primaarklemmide täpsed tehnilised andmed vt. primaarseadmete spetsifikatsiooni ja tehnilist dokumentatsiooni;

VÄHIMAD LUBATAVAD 110 kV ÕHKVAHEMIKUD:

JUHT - RÖÖPJUHT	FAAS - MAA	≥ 1100 mm
JUHT - VARRASJUHT	FAAS - MAA	≥ 1100 mm
JUHT - RÖÖPJUHT	FAAS - FAAS	≥ 1100 mm
JUHT - VARRASJUHT	FAAS - FAAS	≥ 1100 mm

ERI AHELATE PINGESTATUD OSADEL	≥ 2100 mm
TEENINDAMISEKS	≥ 2100 mm
TRANSPORDIVAHENDIST	≥ 1400 mm

VÄHIMAD LUBATAVAD KÕRGUSED KÄIDAVAST TASAPINNAST (LUMEGA):

ISOLAATORI MADALAIM OSA	≥ 2750 mm
PINGESTATUD OSAD, JUHTMED	≥ 3850 mm

HORISTONTAALNE VAHEMAA SÕIDUTEE JA KONSTRUKTSIOONIDE VAHEL ≥ 1000 mm

SÜMBOLID:

L1

11

1VT6

- Faasi tähis

- Klemmi positsiooninumber

- Seadme operatiivtähis

- Projekteeritavad vundamendid

- Primaarseadmete klemmid

- Projekteeritavad juhtmed

- Projekteeritavad metallkonstruktsioonid

- Projekteeritavad primaarseadmed

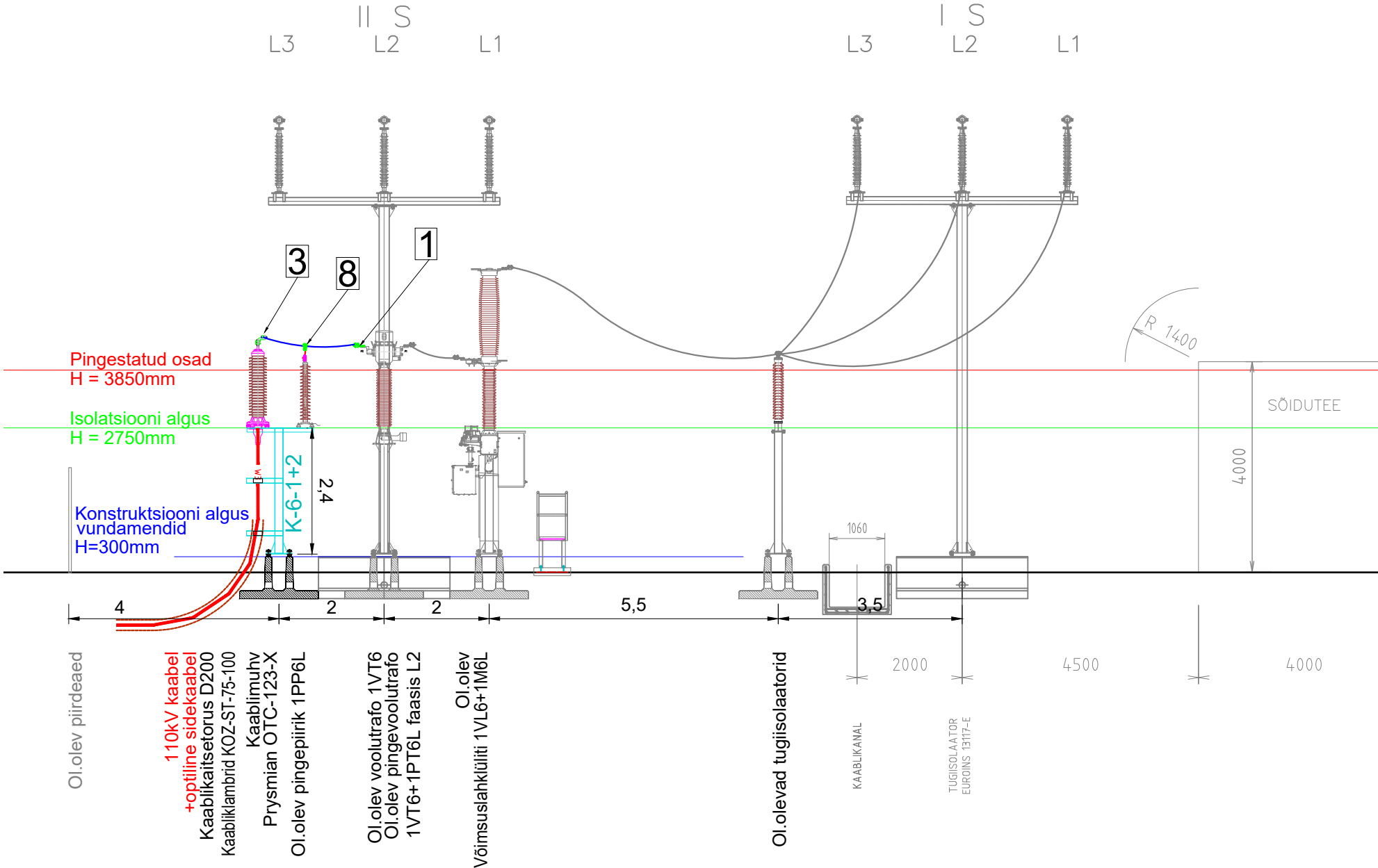
- Ol.olevad seadmed/ torud

- Ol.olevad juhtmed/ latid/ kommunikatsioonid

- Projekteeritav 110kV KAABEL

Voolujuhtide spetsifikatsioon:

Pos	Primaarühendus	Värv	Pikkus, m
1	Alumiiniumjuhe AAC-638		15
2	Alumiiniumjuhe AAC-243		3



Muudatus		Muudatuse sisu		Projekteeris	Kuupäev
		AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee		Joonise nimetus/ Drawing name LÕIGE 110kV KAABLI SISESTUS ALAJAAMA Töö nimetus/ Job name VÄIKESE VÄINA TEISE 110kV KAABELLIINI EHITAMINE	
Projektijuht / Project Manager: SIIM ÕISPALU		Allkiri/ Signature	Formaat/ Format A3	Objekti aadress/ Object address SAARE MAAKOND, MUHU VALD, LÕPE (47801:007:0374)	
Kontrollija / Supervisor: JAAN RAUDSEPP		Allkiri/ Signature	Kuupäev/ Date 13.07.2023	Tellija/ Customer ELERING AS	
Projekteerija / Designer: TOBIAS RANNUT		Allkiri/ Signature	Trükitud: Last print: 17.07.2023	Projekti staadium/ Project Stage: TÖÖPROJEKT	Töö nr/ Job No: 661-23
				Joonise nr/ Drawing No: EL-6-04	Möötkava/Scale: 1:100