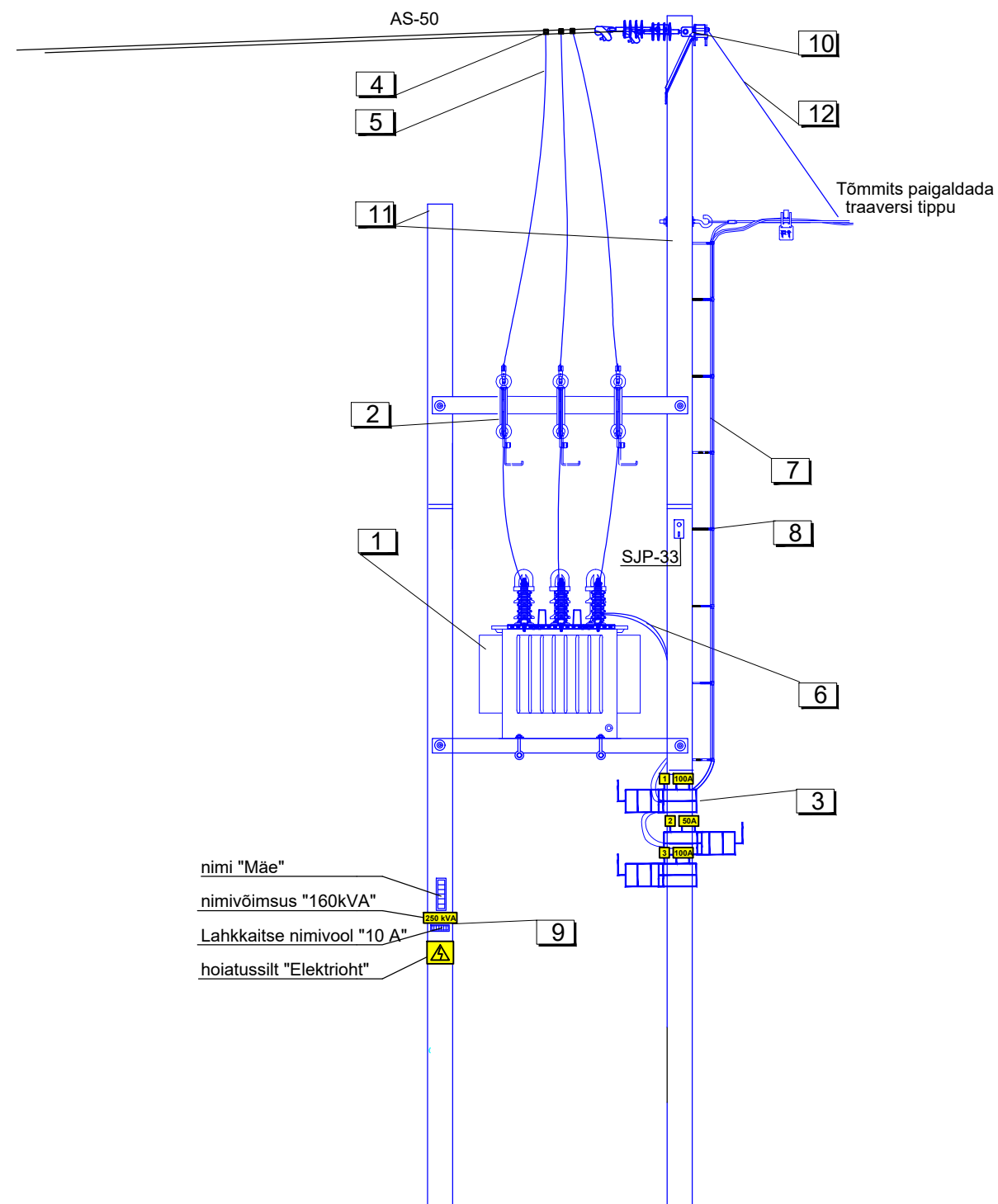


Mastalajaam MAL-3
Mäe



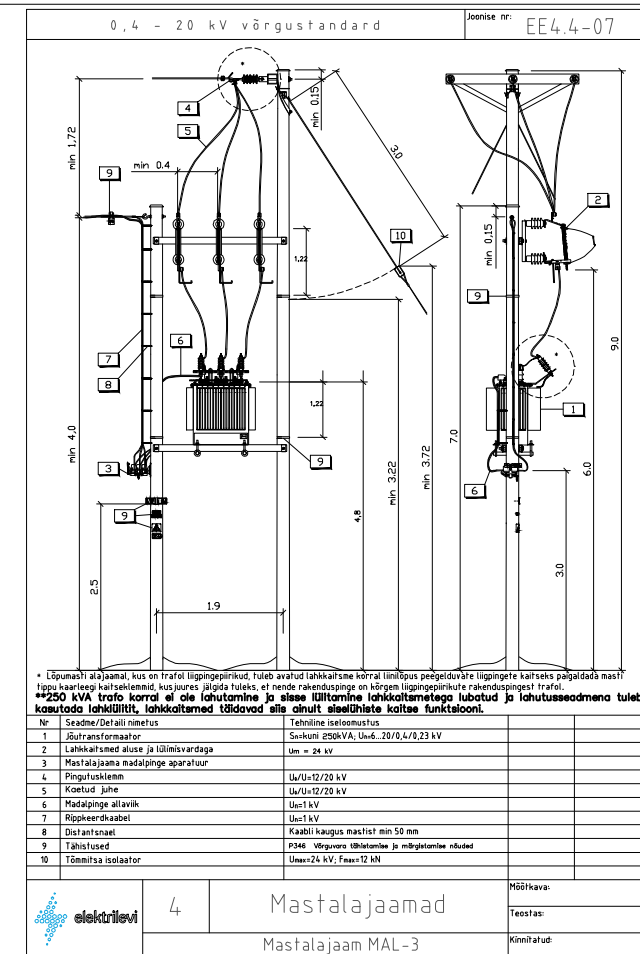
Nr	Seadme/Detaili nimetus	Tehniline iseloomustus
1	Jõutransformaator	160kV·A, 10/0,4kV+ pingep.Uc=12kV+ linnu-loomak.+alusr.+möötes.(sh voolutrafod 150/5A)+klemmid
2	Lahkkaitse	24kV+10A SK+maanduskohtadega
3	Madalpingeaparatuur	2x(SZ160.3/100A), SZ160.3/50A
4	Hargnemisklemmid	24kV
5	Isoleeritud kõrgepingejuht	24kV
6	Madalpinge allaviigud	Sh mastilüliti ja pingeahelad UV-kindlas kaitsetorus (ca 6m)+termokahanev
7	Madalpingekaabel	toruhülss
8	Distantsnael	Kaabli kaugus mastist min 50mm
9	Tähistused	P346 Võrguvara tähistamise ja märgistamise nõuded
10	Traavers+isolaatorid	24kV, kinnitusvahendid, AS-50, klemmid
11	Puitmast	Klass 3+mastimüts, 9m+min 2m maa sees, Kreosootimmutus
12	Tõmmits	Isolaatoriga tõmmitsakomplekt 2tk


KP JUHTME TE ÜHENDUSLOOKADE VAHEKAUGUS
VIAA ÕHUS MIN 450 MM
Maandusühendused vastavalt elektriskeemile ja
ELV standardile P394
Jälgida vähimat lubatavat juhtmete ning juhtmete ja
maandatud detailide vahelist kaugust 275mm

TINGMÄRGID

— Projekteeritud seadmed

— Ol. olevad seadmed



Projekt: Mäe KTP alajaama asendamine mastalajaamaga lisaku metskond 64, lisaku alevik, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		Tellija: ENEFIT CONNECT OÜ	
Joonis: Mastalajaam		Töö nr: IP6015	
 <div> AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee </div>		Projekteeris: Irina Massejeva 15.10.2023	Joonise nr: EL-5-01
Kontrollis: Priit Mürsepp		Mõõtkava: 1:-	Leht: Lehti
		Staadium: Tööprojekt	1 1