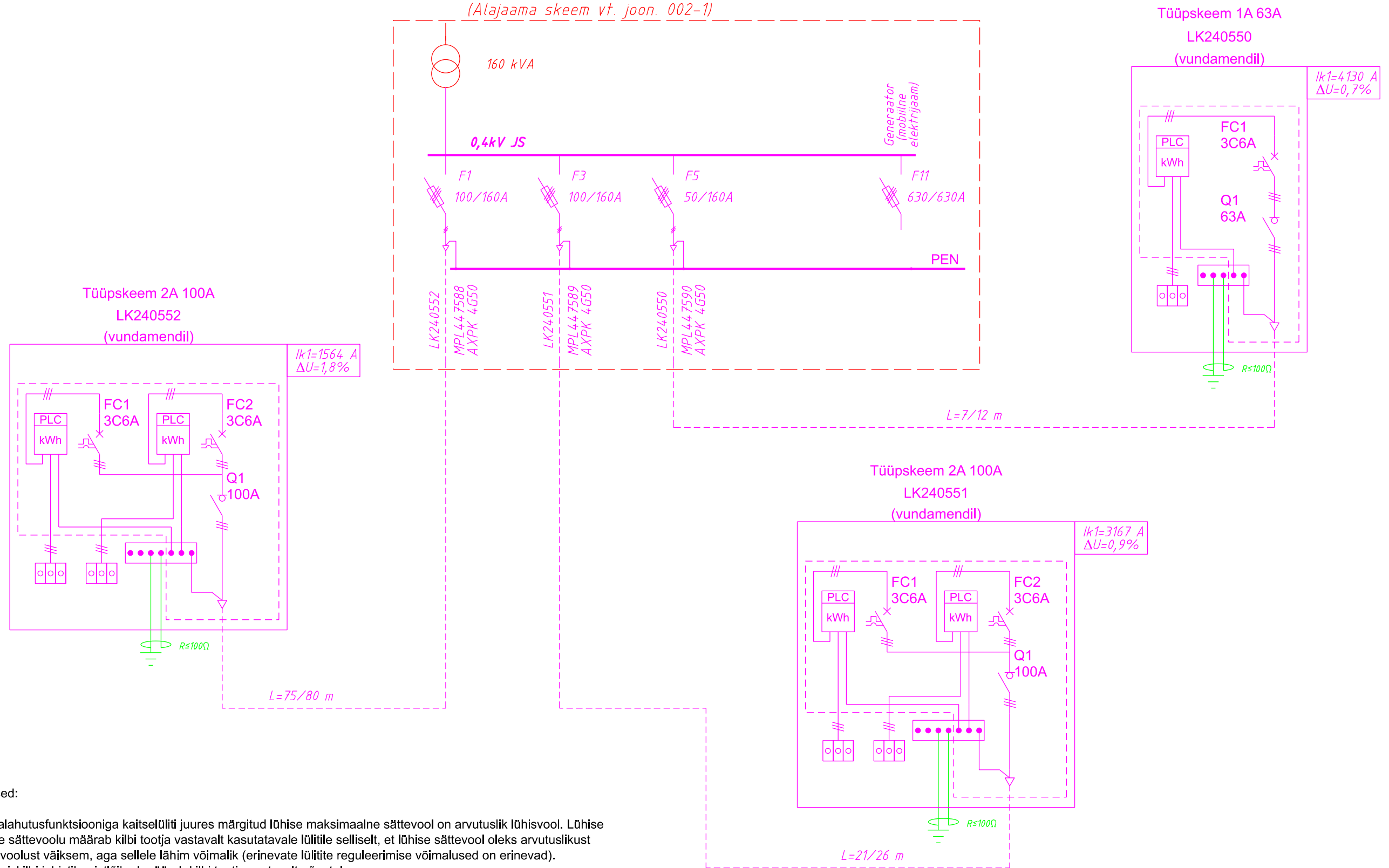




AJ27370 osaline skeem
(Alajaama skeem vt. joon. 002-1)



Märkused:

1. Turvalahutusfunktsiooniga kaitselüliti juures märgitud lühise maksimaalne sättevool on arvutuslik lühisvool. Lühise täpse sättevoolu määrab kilbi tootja vastavalt kasutatavale lülile selliselt, et lühise sättevool oleks arvutuslikust lühisvoolust väiksem, aga sellele lähim võimalik (erinevate lülite reguleerimise võimalused on erinevad).
2. Liitumiskilbi juhistik ristlõiked määrab kilbi tootja vastavalt nõuetele.
3. Kilbi tootja määrab selle, kas liitumiskilbi sisend on paremal või vasakul pool.
4. Tarbija liitumiskilbi sisendklemmide ristlõike määrab kilbi tootja vastavalt projekteeritud sisendkaabli ristlõikele.
5. Kilbi tootja määrab liitumiskilbi Al/Cu üleminekuklemmide ning peakaitsme ja pealüliti vaheliste klemmide vajaduse.
6. Kilbi korpuse maandamine teostatakse kilbi tootja poolt vastavalt nõuetele.
7. Kilbi tootja on kohustatud lisama kilbi välisküljele nimesildi kilbitootja ja kilbi andmetega s.h. tüüp, identifitseerimisnumber, vooluliik, nimivool, tunnus-talituspinge, valmistamise kuupäev, juhistiküsteemi tähis, standardi number 61439-X, kaitseaste vastavalt EVS-EN 61439-1, CE-märgistus.
8. Kilbi tootja peab kilbi dimensioneerimisel arvestama pidevale koormusvoolule lisaks ka päikesekiirgusest tingitud temperatuuri tõusuga ning tagama, et elektritootja ja laadimistaristu otsearvestiga ja voolutrafodega liitumiskilpide sisetemperatuuri ei tõuseks üle 55 °C.
9. Tähistused paigaldada vastavalt Elektrilevi OÜ juhendile P346.

TÄHISTUSED	
—	Projekteeritud 10 kV
—	Projekteeritud 0,4 kV
—	Projekteeritud maanduspaigaldis

Tellija:		 elektrilevi	 enersense	Address: Energia 4, Pärnu, 80042	Kuupäev: 22.05.26
				Reg nr: 11445550	Töö nr: LC5008
Töö nimetus:	Lohunõlva ridaelamute elektrivarustuse tööprojekt Käärdi alevik, Elva vald, Tartu maakond LC5008, IP9385			Telefon: 5136891 e-mail: tarmo.laur@enersense.com	Joon nr: 002-2
Joonise nimetus:	AJ27370 0,4 kV elektriskeem			Projekteerija: Tarmo Laur	Mõõtka: (A3)