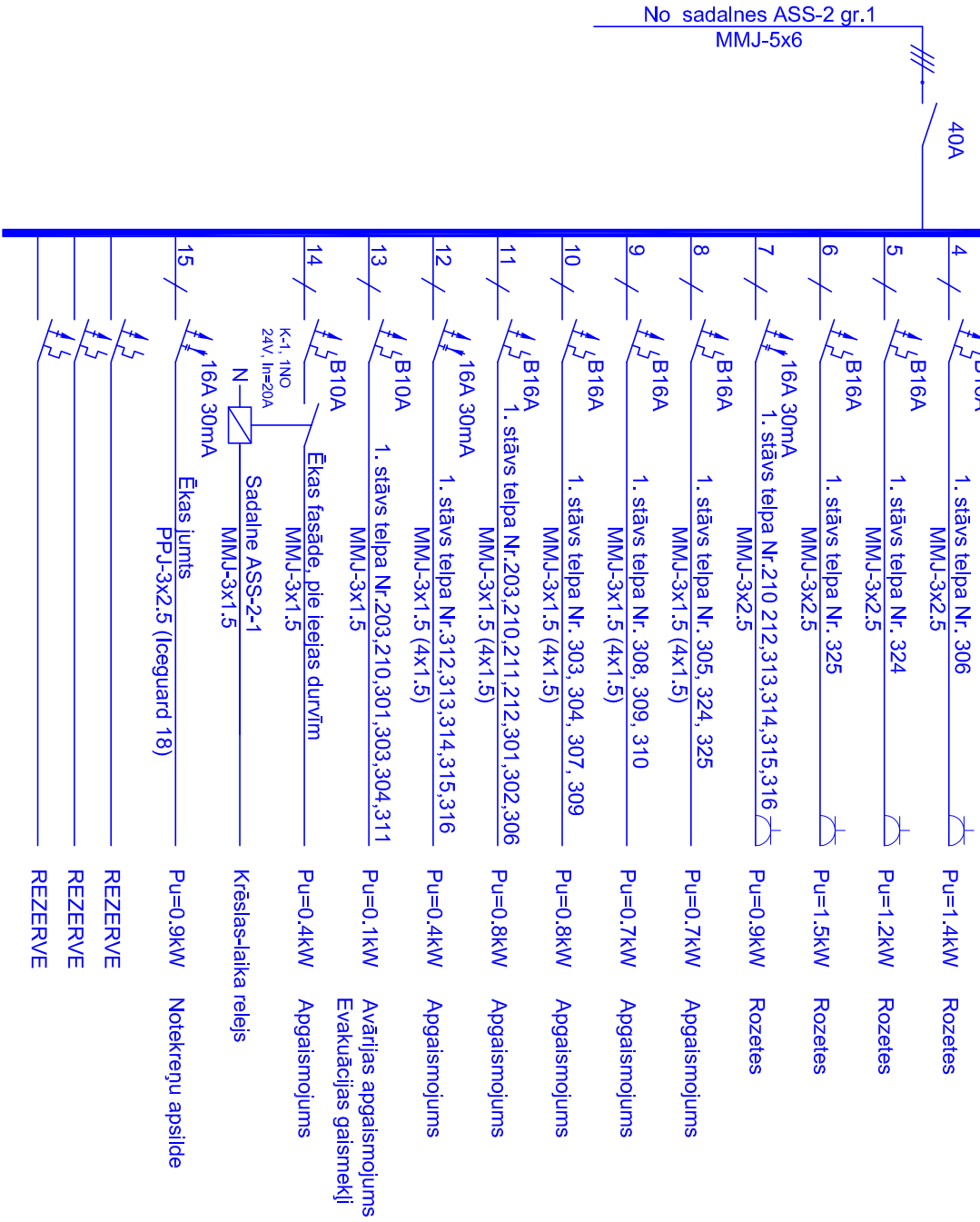


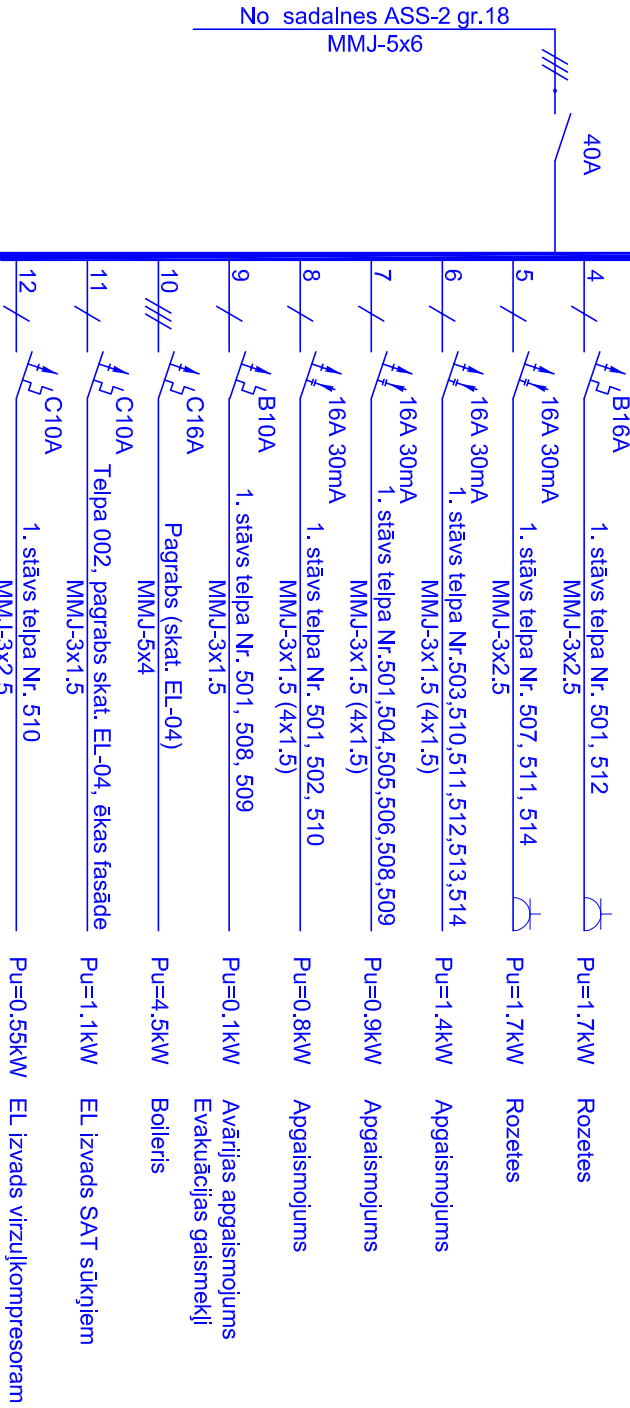
ASS-2-1

<i>Pu</i> =14.8kW
<i>K</i> =0.8
<i>Pa</i> =11.8kW
<i>Ia</i> =17.8A



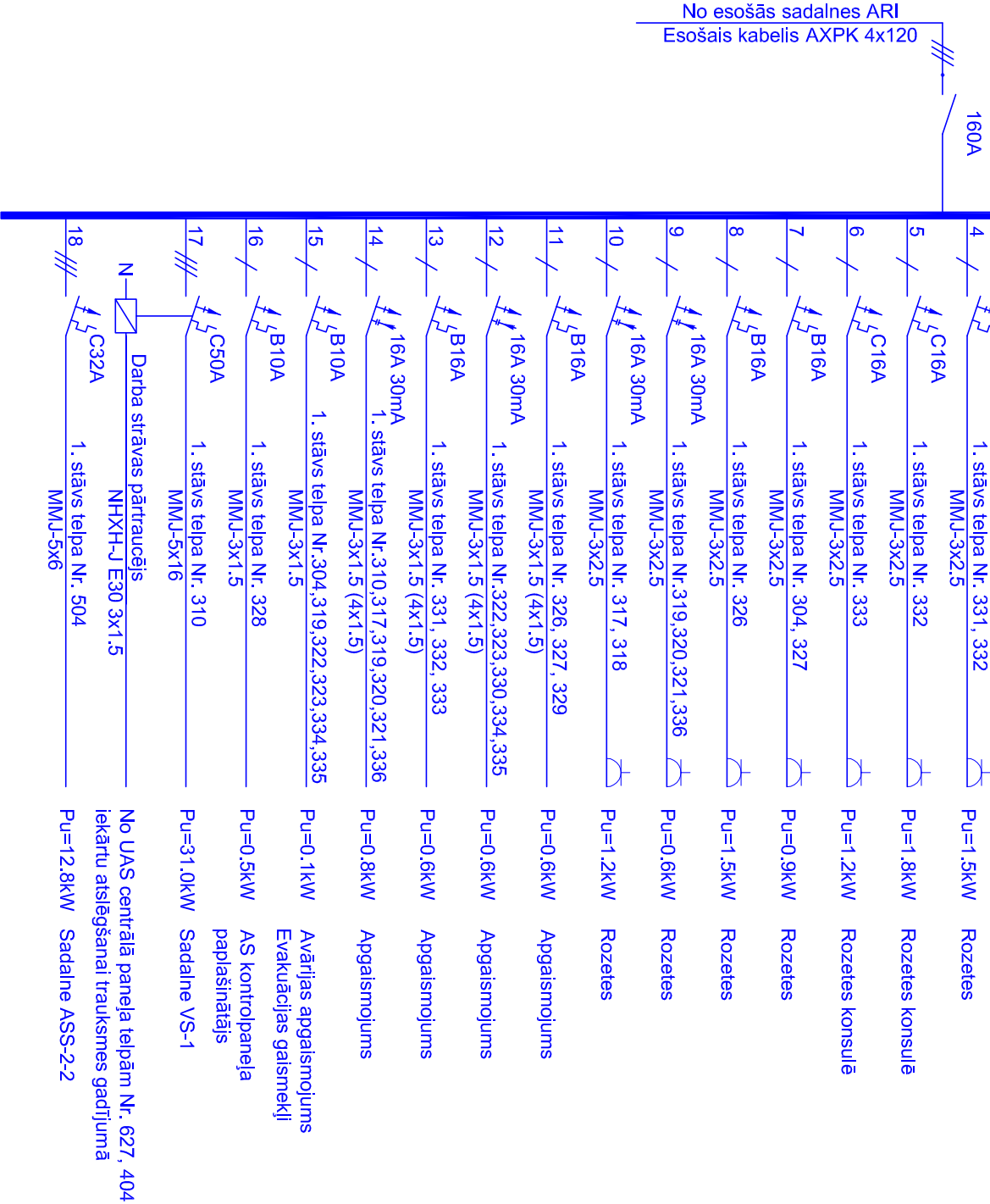
ASS-2-2

<i>Pu</i> =16.1kW
<i>K</i> =0.8
<i>Pa</i> =12.8kW
<i>Ia</i> =19.3A




ASS-2

<i>Pu</i> =70.5kW
<i>K</i> =0.7
<i>Pa</i> =49.4kW
<i>Ia</i> =74.0A



PIEZĪMES:

- Sadalnes ASS-2 atrašanās vieta (esošās sadalnes vietā) un esošo kabelu pielāgšana pie sadalnes precizējama sadalnes izbūves laikā;
- Sadalnē ASS- gr.17 automātslēdzīiem montēt neatkarīgās atslēgšanas palīgkontaktus, ventīlregulētāju ugunsdzēsības trauksmes gadījumā.

Pasūtītājs: SIA "Atūksnes slimnīca"			Objekts: Slimnīcas rekonstrukcija Atūksnē		
Pils iela 1A, Atūksne, Atūksnes novads LV-4301					
Reģ. nr. 40003252612					
			Adrese: Pils iela 1, Atūksne, Atūksnes novads, LV-4301	Rīga, Kalvenes iela 22a Tālrunis: +371 67322333 Fakss: +371 67828366	
			Lapas nosaukums: Sadalīgu ASS-2, ASS-2-1 un ASS-2- principiālās shēmas	©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autoritāšu likumu	
EL d.vad.	Kārlis Kalniņš	11.04.2011	Līguma Nr.: ERAF-1 Inv. Nr.: Mērogs: b. m.	Līguma Nr.: ERAF-1 Inv. Nr.: Mērogs: b. m.	
Izstrādāja	Kārlis Kalniņš	11.04.2011			
			Stādīja	Lapas	Ras. Nr.
			TP		EL-13