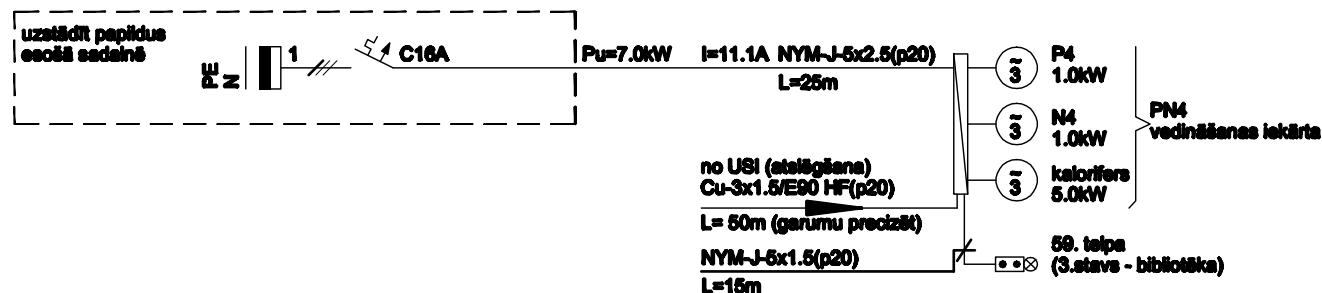
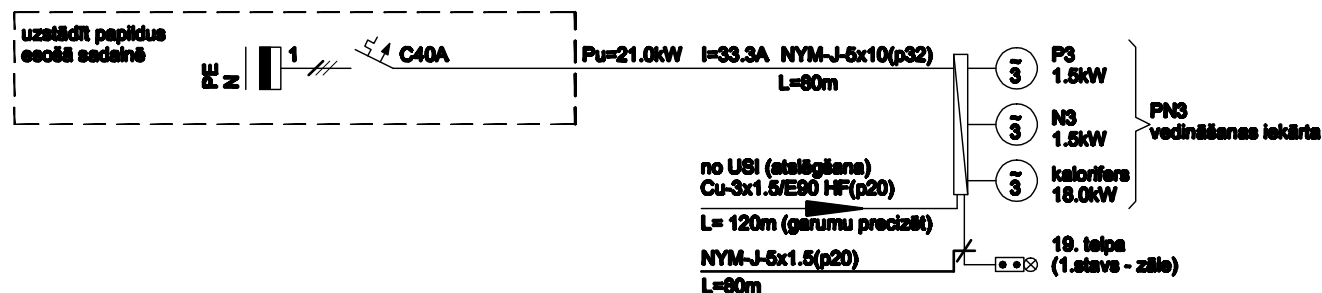
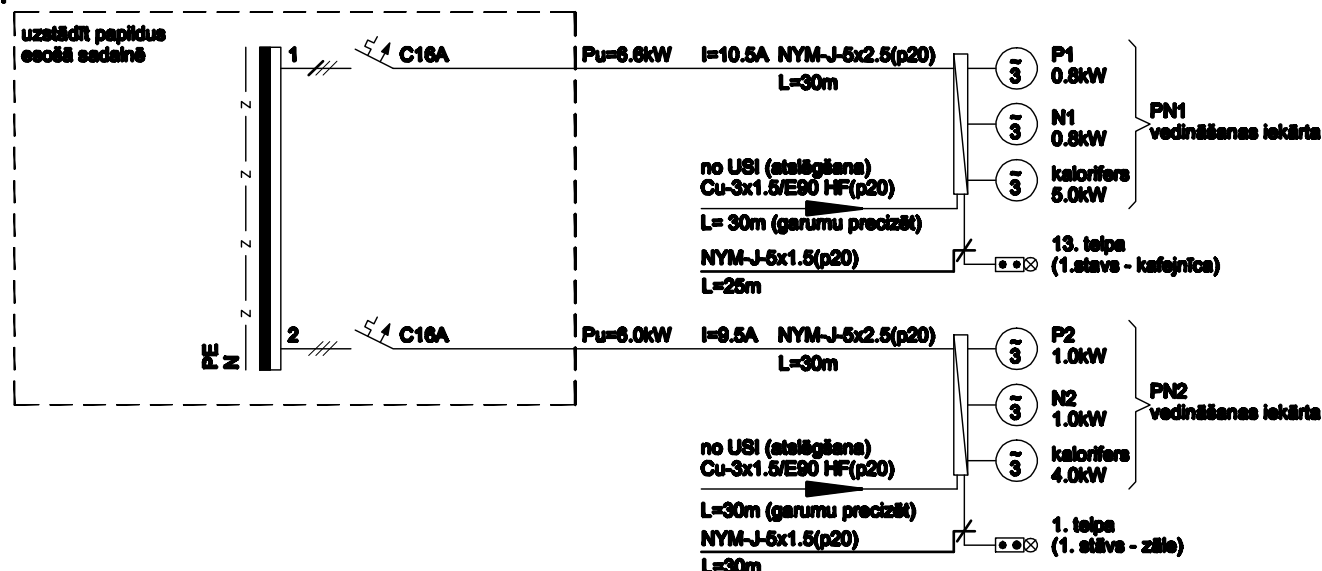
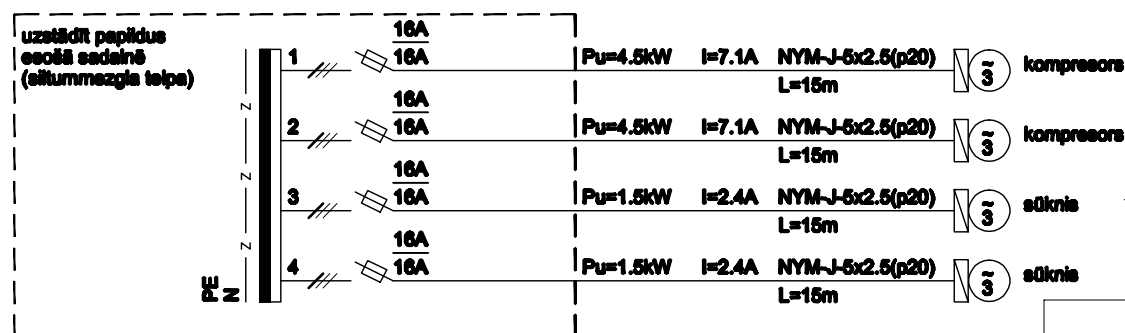


proj. vādiekārtā jāpieslēdz pie tuvākas esošās vādināšanas sadalnes vai pie esošās sadalnes telpā (papildus precizēt darba gaitā)

$R_0=40.6kW$ $k=0.8$
$R_A=32.5kW$
$\cos\phi=0.93$
$I_k=51.6A$



$R_0=12.0kW$ $k=0.8$
$R_A=9.6kW$
$\cos\phi=0.93$
$I_k=15.2A$



**Piezīme**  
Pirms montāžas kopā ar apkalpojošo personālu papildus jāpaseko esošo maģistrālo un grupu tīklu stāvoklis, ka arī visas elektrosadalnes.  
Nepieciešamā gadījumā jākorrektē jaunie elektropieslēgumi, saskaņojot tos ar projekta autoriem.

 ARHITEKTU BIROJS <b>REM PRO</b> LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv				Pasūtītājs: <b>Ilūkstes novada pašvaldība</b> Brīvības iela 7, Ilūkste Reģ. Nr.90000078782	Pasūtījuma Nr. <b>REM_3012</b>
				Nosaukums: <b>Ilūkstes kultūras centra ēkas</b> rekonstrukcija	Adrese: <b>Brīvības iela 12, Ilūkste, Ilūkstes novads</b>
Amata nosaukums    Vārds,uzvārds    Paraksts    Datums				Rašījums: <b>Ventilācijas pieslēgumi. Siltummezgļa sadalne</b>	
Projekta daļ. vad. <b>A.Ščerbijins</b> 05.2012.				Arhīva reģistrācijas Nr.    Rašījuma marka    Stadija    Mērogs    Lapa    Lapas	
Izstrādāja <b>T.Androsova</b> 05.2012.				EL-2    TP    2    7	