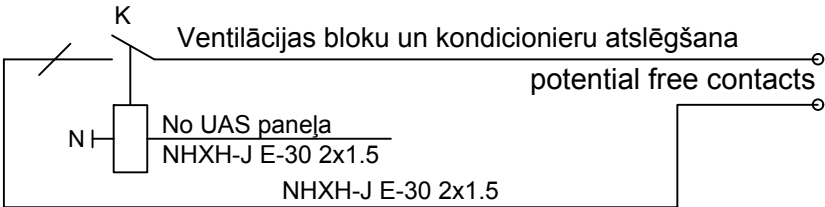
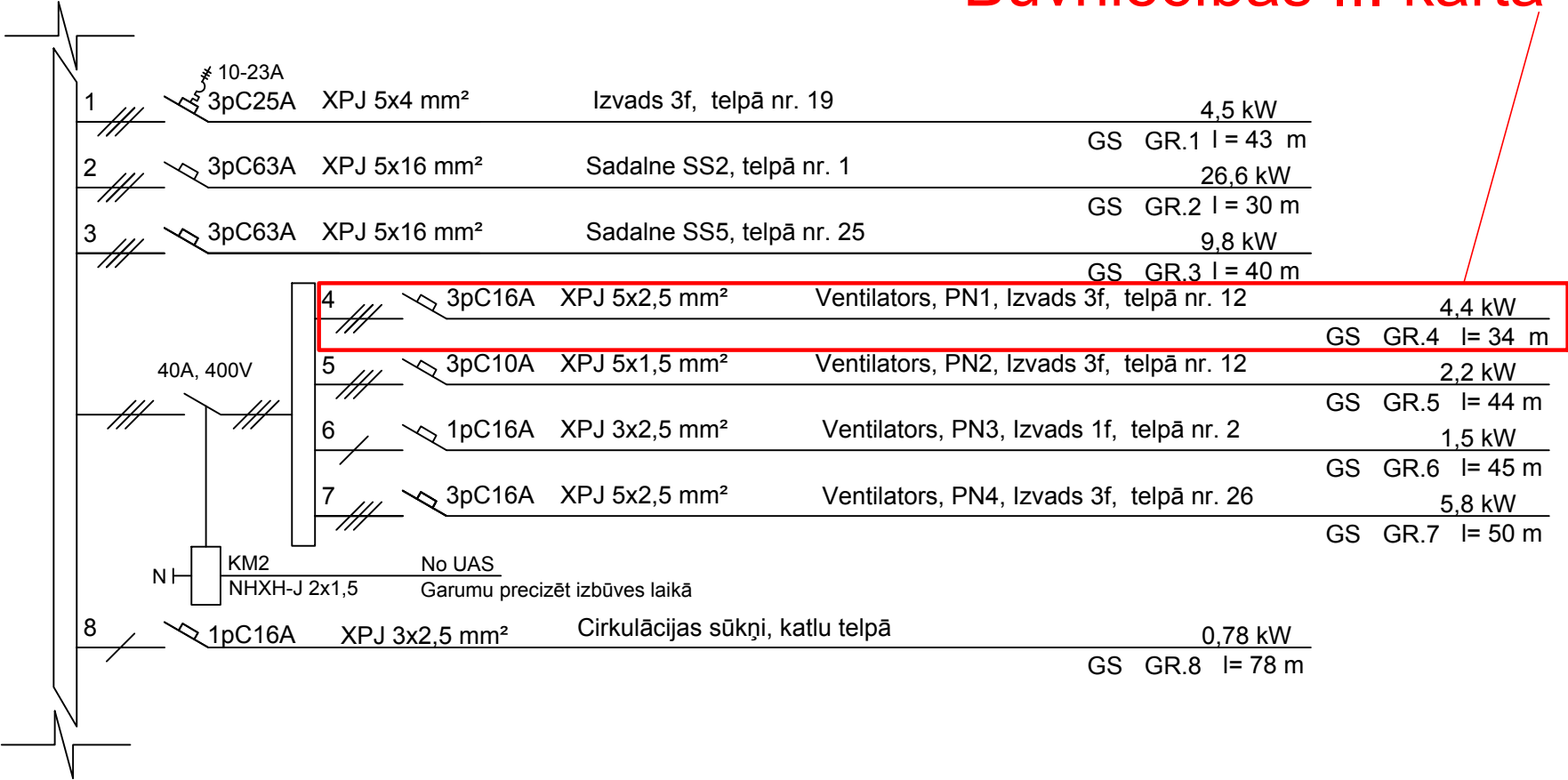


Sadale GS (Esošas sadalnes daļa)

Pu= 55,6 kW
Pa= 55,6 kW
Kvienl.= 1
cosφ=0,85
Ia= 94,7 A

Būvniecības II. kārtā



Prioritārs risinājums ventilācijas bloku atslēgšanai, ja atļauj ventilācijas boka kontrakcija - izmantot “potencial free” kontaktus, nevis atslēgt spriegumu ar kontaktora palīdzību.

Visiem kabeļiem jābūt atbilstoši CPR D klases.

JELGAVAS AMATU VIDUSSKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE ELEKTRĪBAS IELĀ 8, JELGAVĀ				17 - 026		
				EL		
Būv.EL.d.vad.	H.Leoho		01.17.2018	AMATU VIDUSSKOLA		
Projektēja	H.Leoho		01.17.2018			
				Sadalnes shēma GS		
ARHĪVA NR				<div><div></div><div>JELGAVA</div><div>komunālprojekts</div><div>b?vkomersanta re?.apl.Nr.2158-R</div></div>		