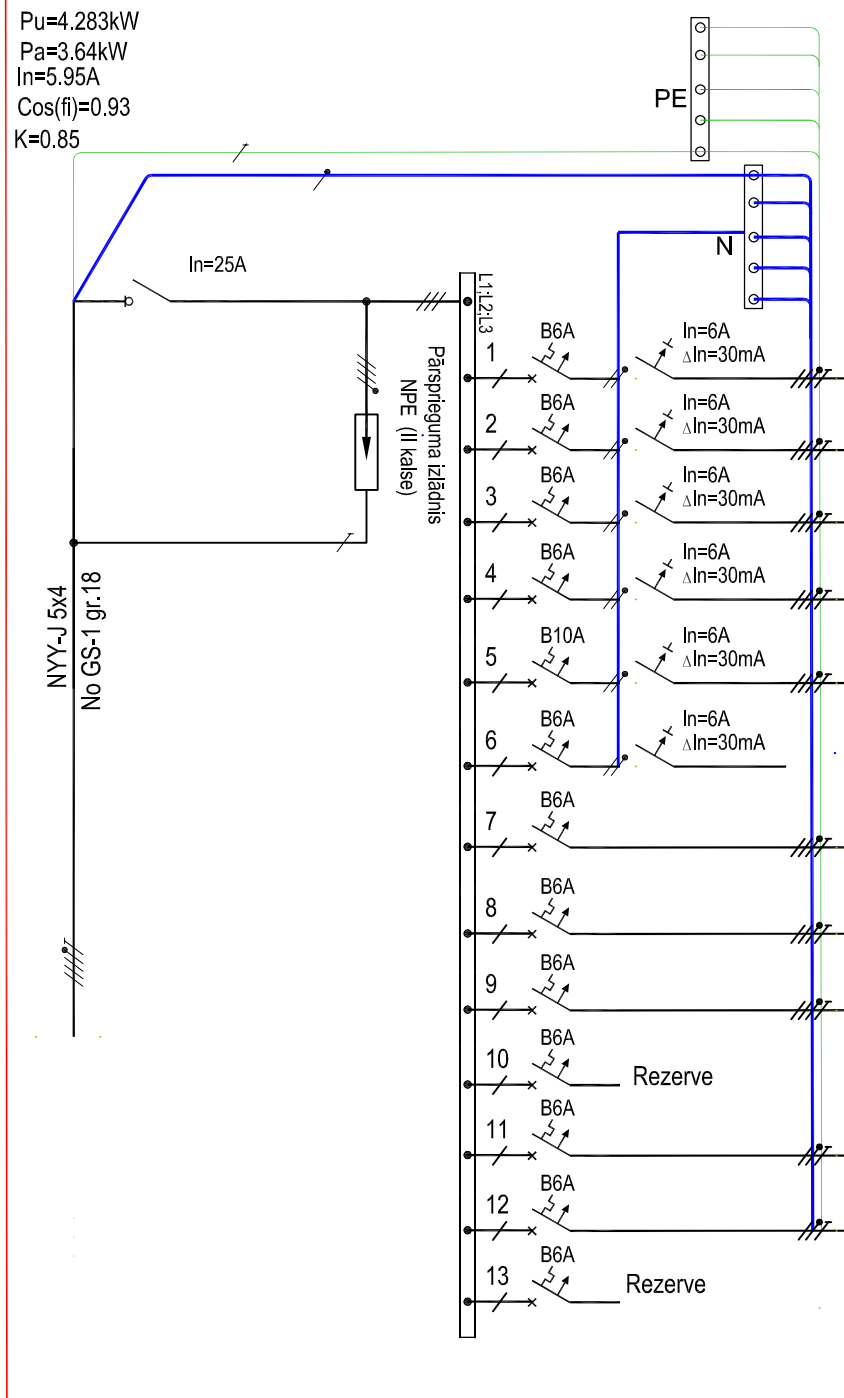


$P_u = 4.283 \text{ kW}$   
 $P_a = 3.64 \text{ kW}$   
 $I_n = 5.95 \text{ A}$   
 $\cos(\phi_i) = 0.93$   
 $K = 0.85$



Modelis	Galiosis	Srovės stiprumas	Įtampa	Įrenginio tipas	Įrenginio pavadinimas
XPJ-4x1.5	0.666kW	3.12A	EA 1	⊗	Apgaisme Ārtelpa
XPJ-4x1.5	0.649kW	3.1A	EA 2	⊗	Apgaisme Ārtelpa
XPJ-4x1.5	0.569kW	2.61A	EA 3	⊗	Apgaisme Ārtelpa
XPJ-4x1.5	0.451kW	2.11A	EA 4	⊗	Apgaisme Ārtelpa
XPJ-4x1.5	0.246kW	1.15A	EA 5	⊗	Apgaisme Ārtelpa
Rezerve					
XPJ-4x1.5	0.258kW	1.2A	EA 7	⊗	Apgaisme Telpas nr. 131,132,133
XPJ-4x1.5	0.564kW	2.64A	EA 8	⊗	Apgaisme Telpas nr. 135
XPJ-4x1.5	0.228kW	1.01A	EA 9	⊗	Apgaisme Telpas nr. 136,137
XPJ-3x1.5	0.588kW	2.75A	SP 11	⊗	Apgaisme Telpas nr. 134
XPJ-3x1.5	0.064kW	0.3A	SH 12	⊗	Apgaisme Telpas nr. 136

1. Sadalne individuāli komplektējama;
2. Ienākošie kabeļa ievadi un aizsejošie no augšas.
3. Sadalni aprīkot ar 20% rezervi.
4. Diferenciālaisardzības klase A 30mA
5. Nodrošināt TN-S zemēšanas sistēmu R<4 omi.
6. Sadalni aprīkot ar slēdzeni.

Būvpr.daļas vad.	A. Mūzis		03.04.2017	ADRESE: ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS"		
Inženieris	N.Segliņš		03.04.2017	OBJEKTS: "SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJA MĀCĪBU KORPUSA BŪVNICĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS" 1.kārta		
				PASŪTĪTAJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150		
<div></div> <div>Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, <a href="http://www.baltexgroup.lv">www.baltexgroup.lv</a></div>				RASĒJUMS: Sadalnes AS-1.3 shēma		
				FAILS:		
				EL.dwg		PASŪTĪJUMA NR.:
				SND 2016/07/AK		STADIJA:
				BP		
MĒROGS:			LAPU SKAITS:		LAPA:	
b/m			25/40		EL-13.1	



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, [www.baltexgroup.lv](http://www.baltexgroup.lv)