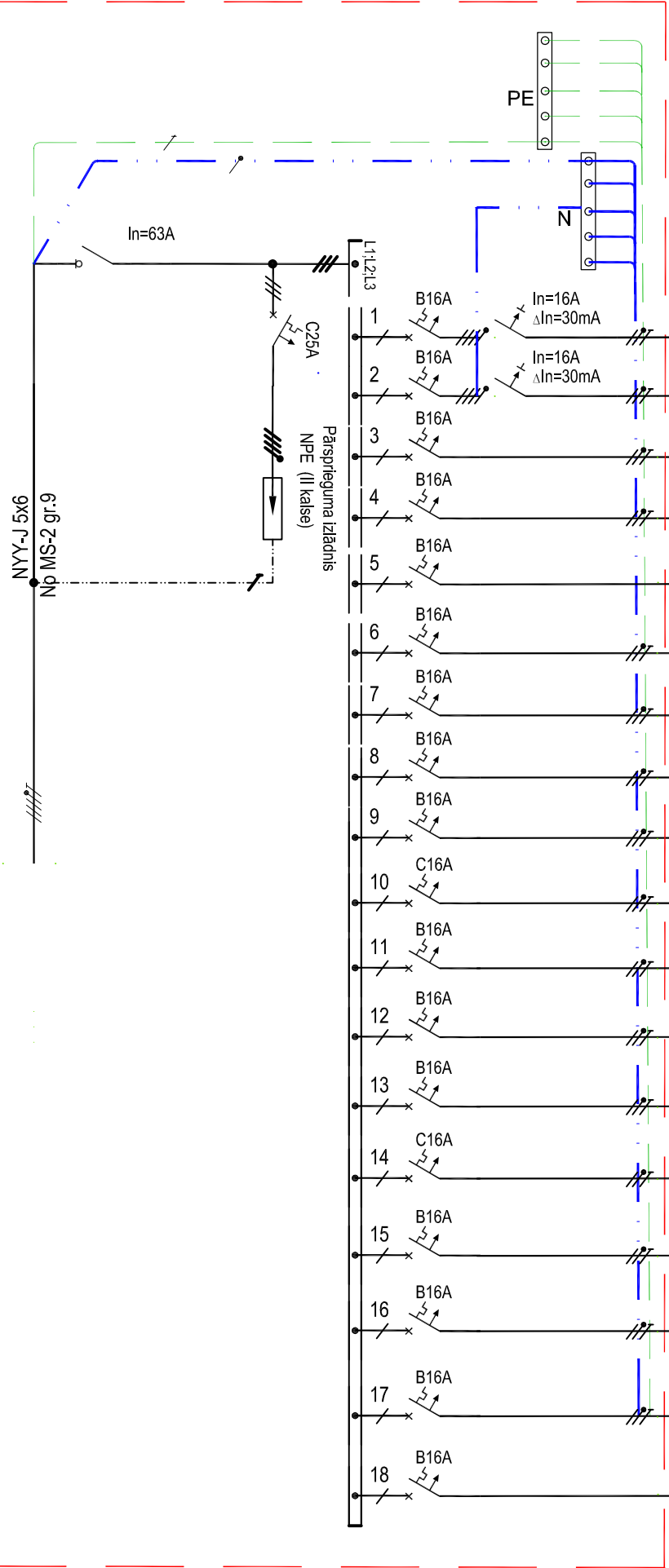


Spēka sadalne SS-4.4



Pu=15kW
Pa=9.0kW
In=14.71A
Cos(φ)=0.93
K=0.6

Montāžas metode	Zemapmetuma
Rindu skaits	3
Moduļu skaits	36
Caurspīdīgs pārklājs/durvis	Nē
Korpusa materiāls	Plastmasa
Augstums	581 mm
Platums	361 mm
Dzīlums	99 mm
Iebūvēšanas dziļums	92 mm
DIN-slīde	Jā
Krāsa	Balts
RAL numurs	9010
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP40

XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XH 1	Kontaktligzdas
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XH 2	Telpa nr. 414,425,426
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XS 3	Kontaktligzdas
XPJ-3x2.5	1.2kW	5.61A	XS 4	Telpa nr. 411,423,424
Rezerve				Kontaktligzdas
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XS 6	Telpa nr. 409,422
XPJ-3x2.5	1.2kW	5.61A	XS, RK 7	Kontaktligzdas, Kontaktligzdas grīdā
XPJ-3x2.5	1.2kW	5.61A	XS, RK 8	Telpa nr. 410
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XS 9	Kontaktligzdas
XPJ-3x2.5	2kW	9.35A	XT 10	Telpa nr. 419
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XS 11	Kontaktligzdas
XPJ-3x2.5	1.2kW	5.61A	XS, RK 12	Telpa nr. 418
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XS 13	Kontaktligzdas
XPJ-3x2.5	1.1kW	5.15A	XT 14	Telpa nr. 415
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	RK, kg 15	VAS skapis
XPJ-3x2.5	1kW	4.68A	XS 16	Telpa nr. 502
XPJ-3x2.5	1.2kW	5.61A	XS 17	Kontaktligzdas
Rezerve				Telpa nr. 502

- Piezīme:
- Sadalne individuāli komplektējama:
 - Ienākošie kabeļa ievadi un aizsejotie no augšas.
 - Sadalni aprīkot ar 20% rezervi.
 - Diferenciālaizsardzības klase A 30mA
 - Nodrošināt TN-S zemēšanas sistēmu R<4 omi.
 - 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 BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS" 2.kārta		
			PASŪTĪTĀJS:	SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150		
			RASĒJUMS:	Sadarnes SS-4.4 shēma		
			FAILS:	EL.dwg	PASŪTĪJUMA NR.:	SND 2016/07/AK
			MĒROGS:	b/m	LAPU SKAITS:	18/38
					STADIJA:	BP
					LAPA:	EL-9.2



DTika iela 44, RTga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv