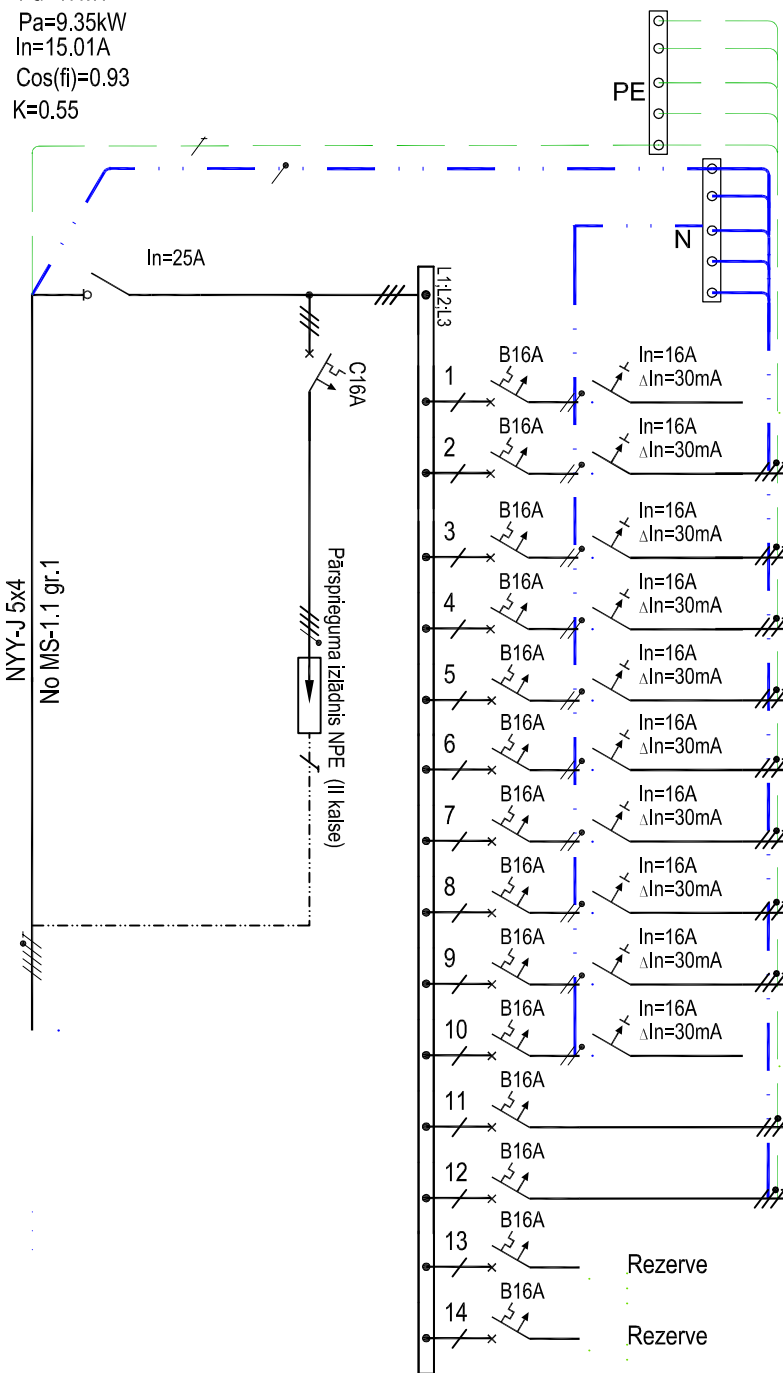


Spēka sadalne SS-1-1

$P_u=17\text{kW}$
 $P_a=9.35\text{kW}$
 $I_n=15.01\text{A}$
 $\cos(\phi)=0.93$
 $K=0.55$

Montāžas metode Zemapmetuma
Rindu skaits 3
Moduļu skaits 36
Caurspīdīgs pārklājs/durvis Nē
Korpusa materiāls Plastmasa
Augstums 581 mm
Platums 361 mm
Dziļums 99 mm
Iebūvēšanas dziļums 92 mm
DIN-sliede Jā
Krāsa Balts
RAL numurs 9010
Aizsardzības pakāpe (IP) IP40
Plastmasas sadales skapis ar metāla durvīm.



Rezerve	XPJ-3x2.5	1.5kW	9.35A	XH 2	Kontaktligzdas
					Elektroapgādes telpa, telpas nr. 125
3	XPJ-3x2.5	2kW	9.35A	XH/XH2 3	Kontaktligzdas
					Garderobe, tualetes un dušas telpa, telpas nr. 110/113
4	XPJ-3x2.5	1.5kW	9.35A	XH/XH2 4	Kontaktligzdas
					Garderobe, telpa nr. 109
5	XPJ-3x2.5	2kW	9.35A	XH 5	Kontaktligzdas
					Atpūtas telpa, telpas nr. 107
6	XPJ-3x2.5	2kW	9.35A	XH 6	Kontaktligzdas
					Atpūtas telpa, telpas nr. 107
7	XPJ-3x2.5	2kW	9.35A	XH 7	Kontaktligzdas
					Atpūtas telpa, telpas nr. 107
8	XPJ-3x2.5	1.5kW	9.35A	XH 8	Kontaktligzdas
					Atpūtas telpa, telpas nr. 108
9	XPJ-3x2.5	1.5kW	9.35A	XH 9	Kontaktligzdas
					Atpūtas telpa, telpas nr. 113
Rezerve	XPJ-3x2.5	1.5kW	9.35A	XS 11	Kontaktligzdas
					Gaitenis telpas nr. 105
12	XPJ-3x2.5	1.5kW	9.35A	XS2 12	Kontaktligzdas
					Atpūtas telpa, telpas nr. 107

Piezīmes:

- Sadalne individuāli komplektējama atbilstoši LVS EN 61439-1:2012.
- Kabeļa ievadi un izvadi no augšas.
- Noplūdes automātslēdžu paredzēt kombinētus ar 30mA AC klasi.
- Sadalni aprīkot ar slēdzeni.

Būvpr.daļas vad.	A. Mūzis		24.04.2018	ADRESE:	Ventspils, Ganību iela 103		
Inženieris	A. Karulis		24.04.2018	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas būvniecība		
				PASŪTĪTAJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.		
				RASĒJUMS:	Sadalnes SS-1-1 shēma		
 Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv				FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
					2016 - 05	BP	
				MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
				b/m	5/30	EL-2.3	