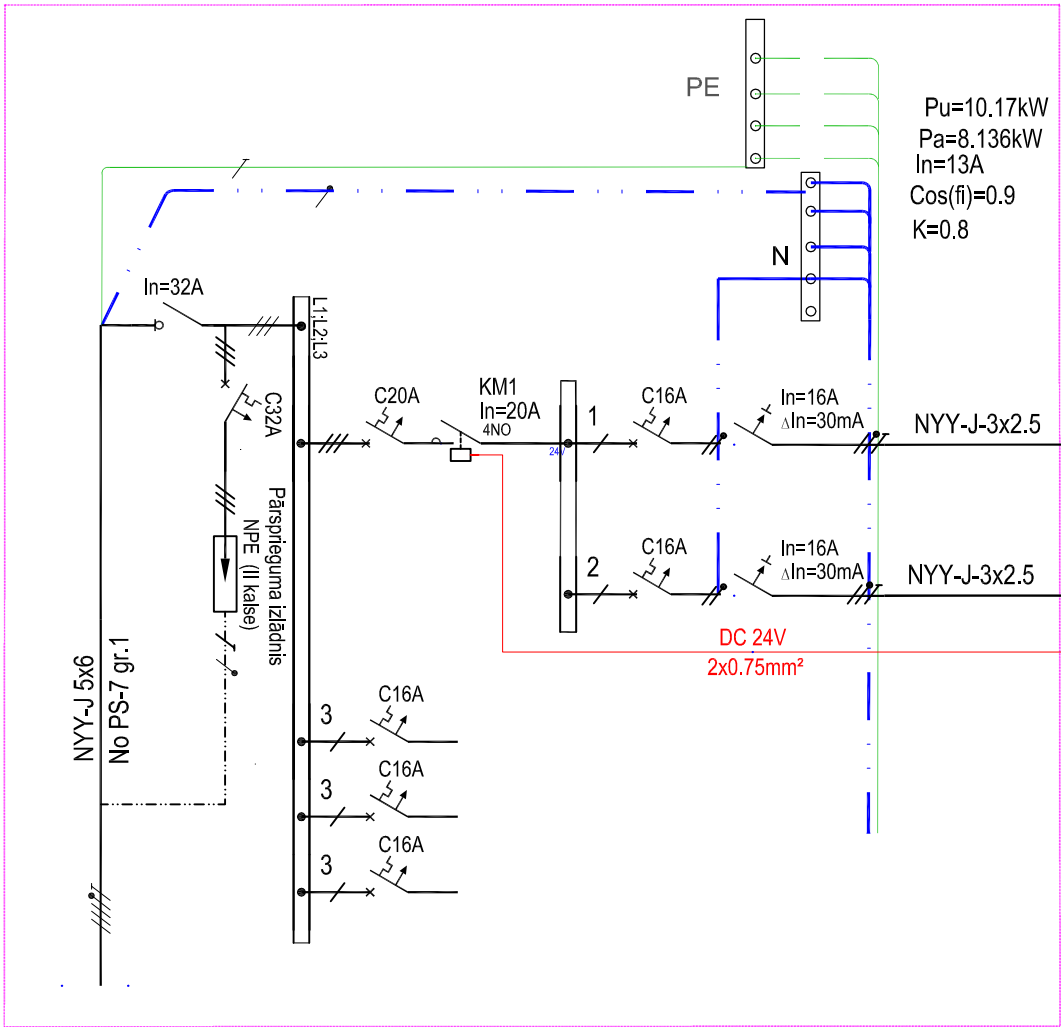


Ventilācijas sadalne LS-6



Montāžas metode	Virsapmetuma
Rindu skaits	2
Moduļu skaits	36
Caurspīdīgs pārklājs/durvis	Jā
Korpusa materiāls	Plastmasa
Augstums	460 mm
Platums	448 mm
Dzīlums	160 mm
DIN-slīde	Jā
Krāsa	Pelēks
RAL numurs	7035
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP65
Ar rūpnīcas automātiku	

0.77kW	3.72A	XT 1	Nosūces gaisa ventilators N-4
0.77kW	3.72A	XT 2	Pieplūdes gaisa ventilators P-12
			Atslēgšanās no UAS moduļa Skat. UAS daļu

Piezīmes:

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

Būvpr.daļas vad.	A. Mūzis	14.09.2018.	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.		
Inženieris	I. Grigs	14.09.2018.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks.		
			PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.		
			RASĒJUMS:	Sadalnes LS-6 shēma		
			FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
				2016 - 03	BP	
			MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
			b/m		EL-3.7	



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv