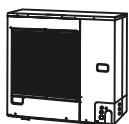
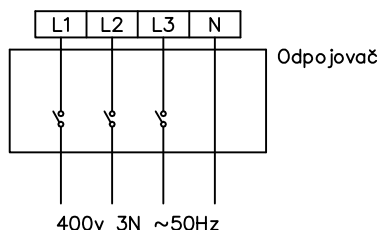


# ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ SYSTÉMU – 3NP – SYSTÉM 4



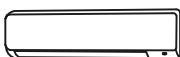
U-4LE2E8

Provozní proud : 4,17A  
Příkon : 2,69kW  
Pojistka : 15 A

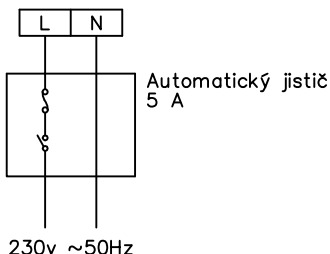


3.3.1

S-28MK2E5B

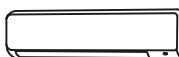


Provozní proud : 0,23 A  
Příkon : 25 W

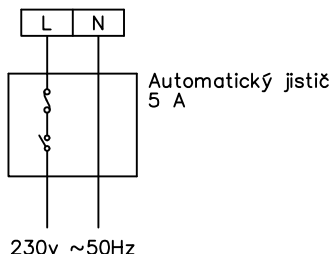


3.3.2

S-28MK2E5B

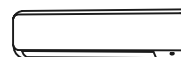


Provozní proud : 0,23 A  
Příkon : 25 W

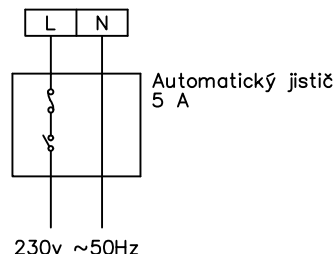


3.3.3

S-28MK2E5B



Provozní proud : 0,23 A  
Příkon : 25 W



Projekt  
Systém

MU Habartov  
Systém 4

Model	Typ	Kód	Množ.
Dodatečná náplň chladiva R410A	Dodatečná náplň chladiva R410A		0,00 kg
U-4LE2E8	Venkovní jednotka		1
S-28MK2E5B	Nástěnná jednotka (MK2)		3
CZ-RWS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1
CZ-RWS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1
CZ-RWS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1

Vypracoval : <b>Jakub Stejskal</b>		Vedoucí projektu : <b>Ing. Šárka Dubská</b>		Autorizace :		Paré :	
Kreslil : <b>Jakub Stejskal</b>		Odpovědný projektant části ÚT : <b>Pavel Stejskal AT</b>					
Investor : <b>Město Habartov, nám.Přátelství 112, 359 07, Habartov</b>							
Stavba : <b>Rekonstrukce budovy MÚ Habartov</b>							
Lokalita : <b>Habartov</b>				Formát : <b>A4</b>		Datum : <b>032025</b>	
Část : <b>Zařízení pro vytápění a chlazení</b>				Stupeň: <b>PDPS</b>		Číslo zakázky : <b>0202025</b>	
Obsah : <b>Elektrické napájení systému – 3NP – systém 4</b>				Měřítko : <b>1:50</b>		Číslo přílohy : <b>D.1.2.4-25</b>	