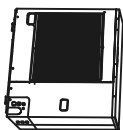
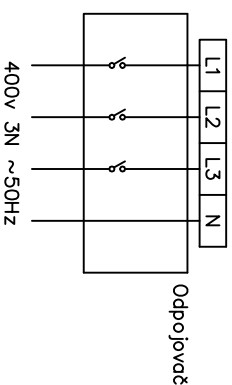


ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ SYSTÉMU – 3NP – SYSTÉM 1

U-4LE2E8



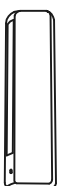
Provozní proud : 4,17A
Príkon : 2,69kw
Pojistka : 15 A



3.5.5.1



Provozní proud : 0,32 A
Příkon : 30 W



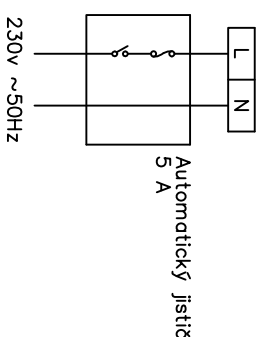
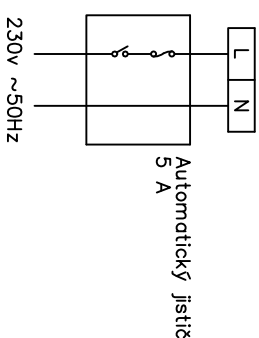
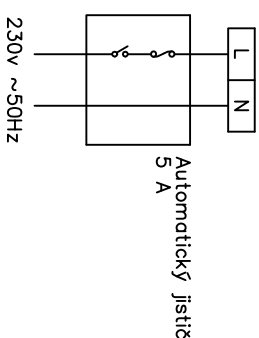
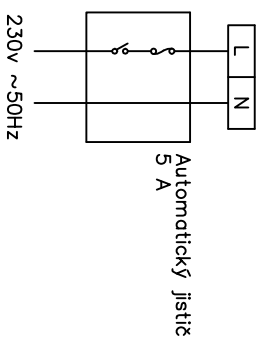
Provozní proud : 0,23 A
 Příkon : 25 W



Provozní proud : 0,2 A
 Příkon : 25 W



Provozní proud : 0,2 A
 Příkon : 25 W



Projekt System	MU Habartov System 1		
Model	Typ	Kód	Množ.
Dodatečná napíň chladiwa R410A	Dodatečná napíň chladiwa R410A		0,00 kg
U-4LE2E8	Venkovní jednotka		1
S-45MK2E5B	Nástěnná jednotka (MK2)		1
CZ-RWMS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1
S-28MK2E5B	Nástěnná jednotka (MK2)		1
CZ-RWMS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1
S-15MK2E5B	Nástěnná jednotka (MK2)		2
CZ-RWMS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1
CZ-RWMS3	Bezdrátový dálkový ovladač		1

Vyprocovaný :		Vedoucí projektu :		Paré :	
Jakub Stejskal		Ing. Šárka Dubská			
Kreslil :	Odpovědný projektant částí OT :				
Jakub Stejskal	Pavel Stejskal AT				
Investor :					
Město Habartov, nám.Přátelství 112, 359 07, Habartov					
Stavba :	Rekonstrukce budovy MÚ Habartov				
Lokalita :	Habartov		Formát :		A3
Část :	Zařízení pro vytápění a chlazení		Supleť:		PDPS
Obsah :	Elektrické napájení systému – 3NP – systém 1		Měřítko :		1:50
			Číslo priority :		D.1.2.4-16