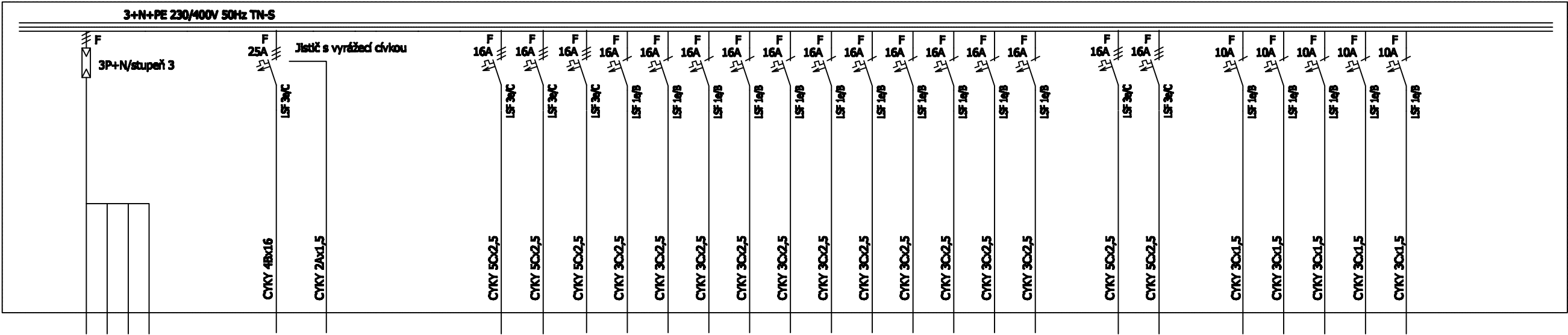


Rozvodnice plastová do nílky typu FW41 od fy. Hager (48 el. modulů)  
včetně sběrníc 3P +N + PE, dvířka neprůhledná.  
Rozměry rozvodnice 300x650x140 mm  
Parapet 1200 mm

Rozvodnice R-P



Hlavní pospojování objektu  
Pospojování VZT  
Rezerva  
Rezerva

Napájení z Rve 2.NP  
CIRKY 50x16

CENTRAL STOP tlačítko

Zásuvka 400V/16A  
3x1

Zásuvka 400V/16A  
3x2

Zásuvka 400V/16A  
3x3

Zásuvky 230V/16A  
z1

Zásuvky 230V/16A  
z2

Zásuvky 230V/16A  
z3

Zásuvky 230V/16A  
z4

Zásuvky 230V/16A  
z5

Zásuvky 230V/16A  
z6

Zásuvky 230V/16A  
z7

Zásuvky 230V/16A  
z8

Zásuvky 230V/16A  
z9

Zásuvky 230V/16A  
z10

Zásuvky 230V/16A  
z11

Klima. jednotka A1,1 propojen s A2,1  
A1,1 + A2,1

Klima. jednotka A1,2 propojen s A2,2  
A1,2 + A2,2

Osvětlení  
1

Osvětlení  
2

Osvětlení  
3

Osvětlení nouzové  
N

Reklama nad vstupem  
Reklama

Napěťová soustava: 3+PE+N 230/400V 50Hz TN-S  
3+PEN 230/400V 50Hz TN-C

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí dle ČSN 33 2000-4-41:  
čl. 413,1 - Ochrana samočinným odpojením od zdroje  
Ochrana proti nebezpečným dotykem živých částí dle ČSN 33 2000-4-41:  
čl. 412,2 - Ochrana kryty nebo překážkami

Projektant:	Ing. Vítězslav Nauč	<div>ATELIÉR PŘÍBRAM</div> architektonická a stavebně projekční kancelář <div>Mariánská 355, 261 01 Příbram IV</div> <div>mobli: 608 860 621</div> e-mail: nauc.v@seznam.cz		
Spolupracoval:	Ing. arch. Vít Kučera			
Investor:	Obec Milín, 11.května 27, 262 31 Milín			
Místo stavby:	Milín č.p. 246 (poz. p.č.st. 234 k. ú. Milín)			
Název akce: <div>STAVEBNÍ ÚPAVY OBJEKTU ELEKTROINSTALACE</div>		Formát:	2 A4	Číslo paré:
		Datum:	06/2016	
		Měřítko:	—	
Obsah výkresu: Rozvaděč prodejny R-P		Číslo výkresu:	2	