

ROZVADĚČ RM12

V ROZVADĚČI MUSÍ BÝT ZACHOVÁNA 20% PROSTOROVÁ REZERVA.

1200

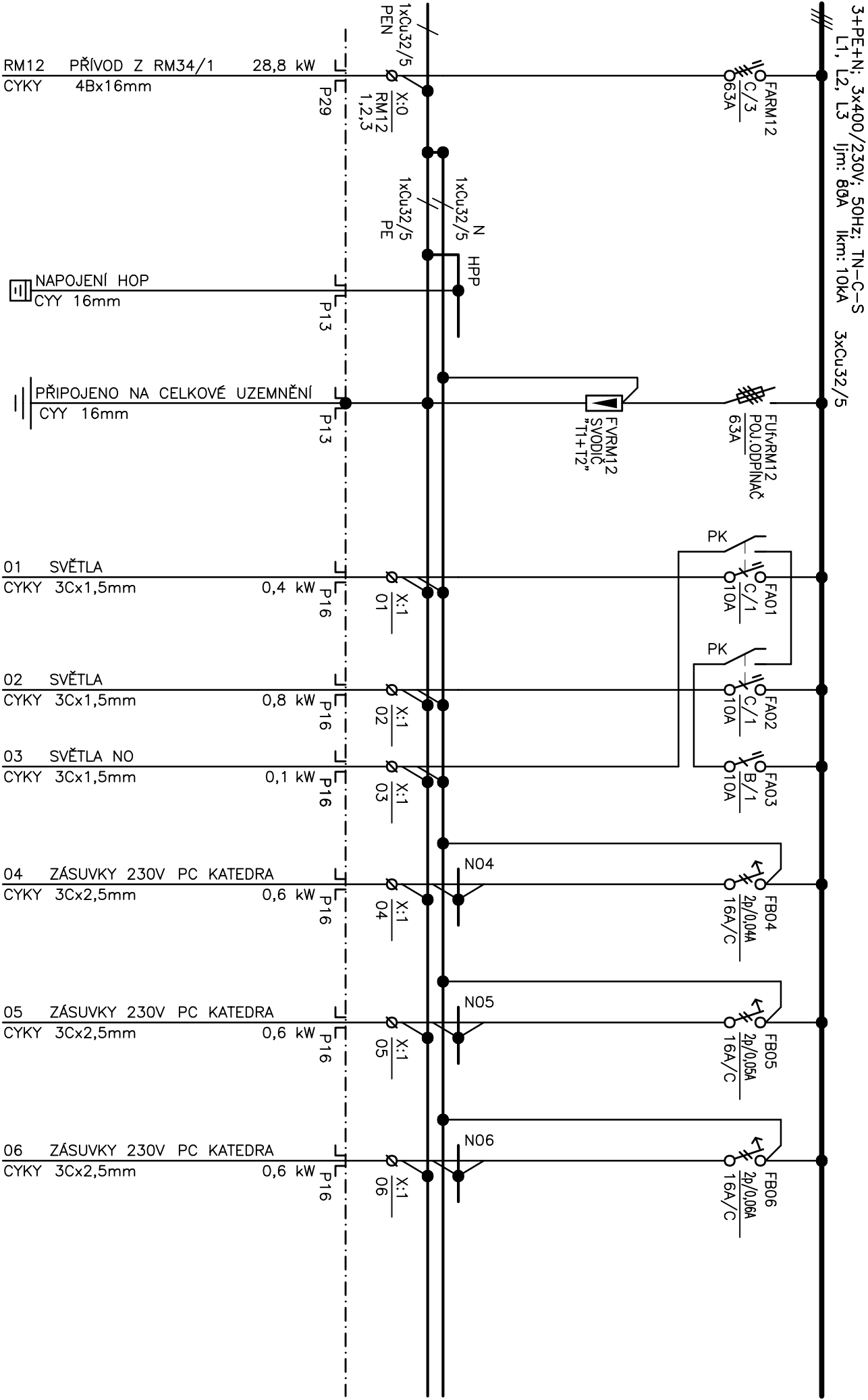
600

OCELOPLECHOVÝ
NA PОВRCH
600/1200/200
115 POUŽITÝCH
MODULŮ
PŘIVOD:
HOREM
VÝVODY:
HOREM

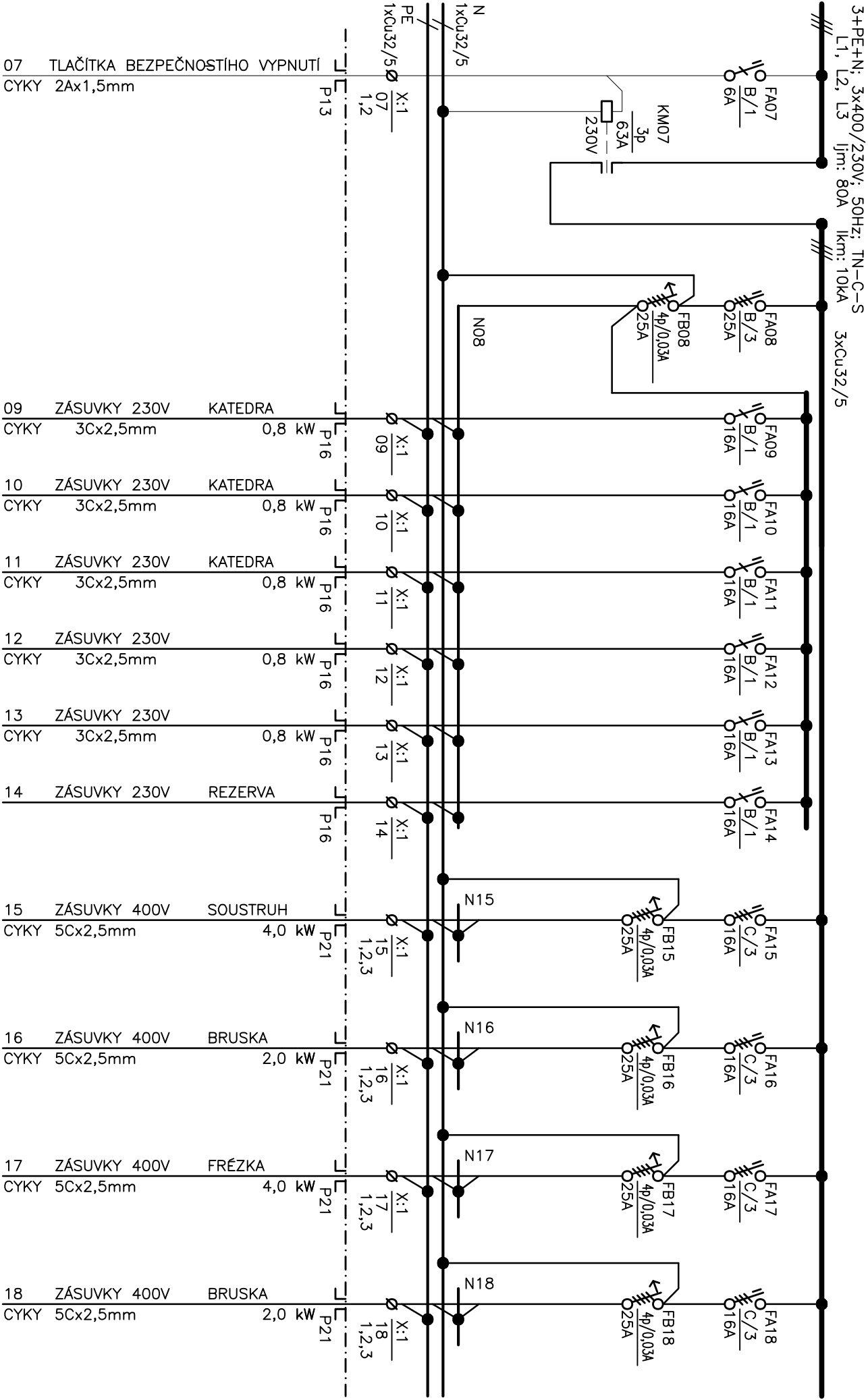
Provozní soustava: 3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz; TN-S
Ochrana před úrazem el. proudem: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – proudovými chrániči a dopl. pospojováním

Instalovaný výkon $P_i = 28,8 \text{ kW}$
Soudobý příkon $P_p = \text{cca } 28,8 \text{ kW}$
Jmenovitý proud $I_{jm} = 43,8 \text{ A}$
Krytí: IP54/20
Nádrž: bílý

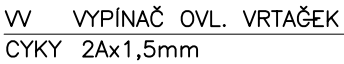
LDH spol. s r.o. Klíny 25, 615 00 Brno tel. 541 217 003	Akce UČEBNA ODBORNÉHO VÝCVIKU č. H12 SŠTE Brno, Olomoucká 1140/61, 602700 Brno	Investor Střední škola technická a ekonomická Brno, Olomoucká 1140/61, Černovice, 602700 Brno	Stupeň DPS Projektant MILAN LAŤÁK	Zak.č. Datum 04/2024	Výkres č. D.1.4.B 06 List/Listů 1/5
	Část D.1.4 B ELEKTROINSTALACE	Název výkresu ROZVADĚČ RM12			



LDH spol. s r.o. Klímy 25, 615 00 Brno tel. 541 217 003	Akce UČEBNA ODBORNÉHO VÝCVIKU č. H12 SŠTE Brno, Olomoucká 1140/61, 62700 Brno				
	Investor Střední škola technická a ekonomická Brno, Olomoucká 1140/61, Černovice, 62700 Brno				
Část D.1.4 B ELEKTROINSTALACE	Název výkresu ROZVADĚČ RM12				
	Projektant MILAN LAŤÁK				
	Stupeň DPS		Zak.č. 4865/24		Výkres č. D.1.4.B 06
			Datum 04/2024		List/Listů 2/5



3xCu32/5



Klíný 25, 615 00 Brno
tel. 541 217 003

D.1.4 B ELEKTROINSTALACE

ROZVADĚČ RM12

MILAN LAŤÁK

04/2024

Listu 4/5

