

POZNÁMKY:

Napěťová soustava:

1+N+PE AC ~ 50 Hz 230V TN – S – jednofázová instalace

3+N+PE AC ~ 50 Hz 400/230V TN – S – třífázová instalace

3+PEN AC ~ 50 Hz 400/230V TN – C – hlavní přívod

Ochrana před úrazem: nová instalace

ZÁKLADNÍ – izolací, kryty

PŘI PORUŠE – automatickým odpojením od zdroje dle

ČSN 33 200–4–41 ed.2,

ZVÝŠENÁ – dvojitou izolací

DOPLŇKOVÁ – doplňujícím ochranným pospojováním, proudovým chráničem

Rozváděč:

xEnergy Basic (Profi Plus)

Poloha:

POD omítkou (3–dílný systém)

Stupeň krytí:

IP30

Požární klasifikace:

Žádná

Dveře:

Plechové plné s 1–bodovým otočným zámkem, jednokřídlé

Vnější rozměry:

635 x 760 x 247 (Šířka x Výška x Hloubka)

Vnitřní rozměry:

520 x 650 (Šířka x Výška)

Výklenek:

610 x 735 x 240 (Šířka x Výška x Hloubka)

Podstavec:

Žádný

Vnitřní členění:

Jeden rám šířky 520mm.




Konstrukce:

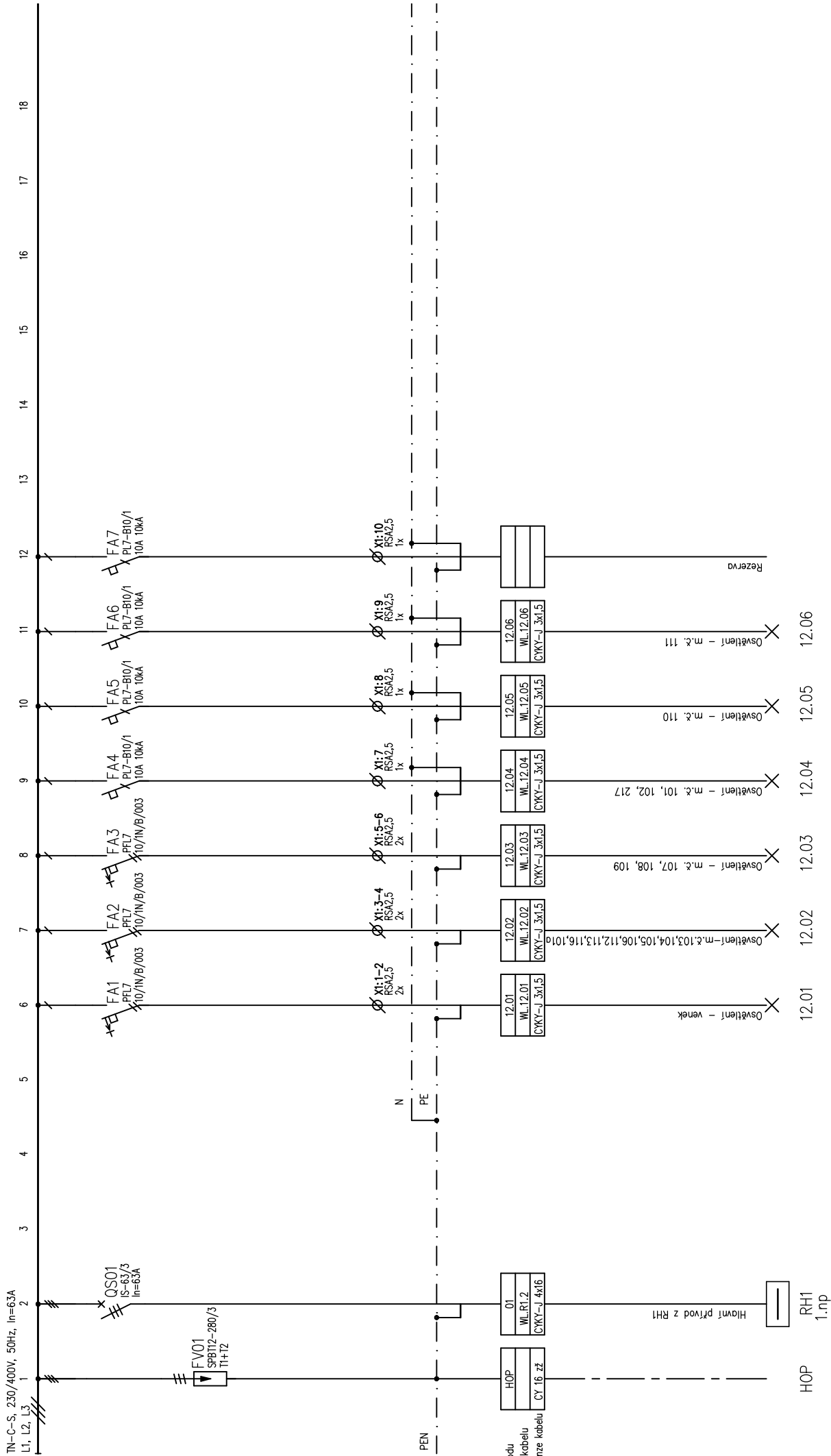
Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ–MSW.

Konstrukce:

Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměrových van) 4 (modulů 96).

D.1.4.a. SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

Vypracoval Petr Vodáček 	Zodp. projektant Petr Vodáček 	Tech. kontrola 	 projekce elektro Boční 660 783 72 Velký Týnec IČ: 646 34 752
Investor Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461			
Akce OPRAVA ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU MATEŘSKÉ ŠKOLY ŠUMAVSKÁ V ŠUMPERKU		formát 3xA4	Č. kopie
Umístění MŠ Sluničko, Šumavská 15, Šumperk		datum 05/2017	
Obsah výkresu ROZVADĚČ R1.2		účel DPS	
		Měřítka	
		Č. výkresu 08	Část D.1.4.a.



ELPEV Petr Vodáček 783 72 Velký Týnec IČS 646 34 752	STAVEBNÍK: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461			OBSAH: ROZVADĚČ R1.2			KRAJ: Olomoucký	ČÍSLO ZAK.:
	NÁZEV STAVBY: OPRAVA ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU						OKRES: Šumperk	DATUM: 05/2017
	MATEŘSKÉ ŠKOLY ŠUMAVSKÁ V ŠUMPERKU						FORMÁT: A4	VÝKRES Č.: D.1.4.a.08
	ZPRACOVAL: Petr Vodáček						MĚŘÍTKO:	LIST Č.: 02 POČET LISTŮ: 3

