

## 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 zámekem, 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.

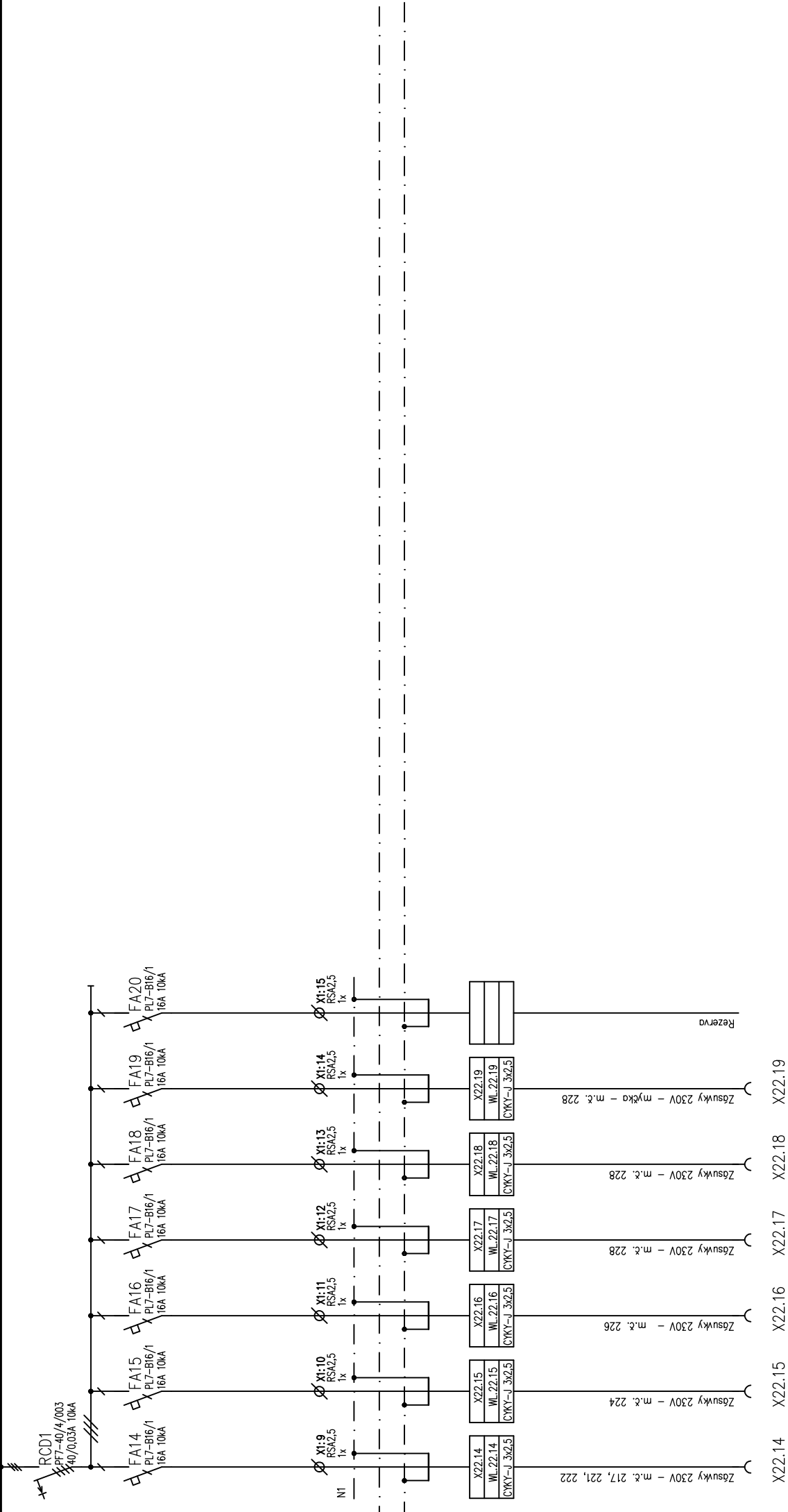
Konstrukce:

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

## D.1.4.a. SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

Vypracoval <b>Petr Vodáček</b>	Zodp. projektant <b>Petr Vodáček</b>	Tech. kontrola	<b>ELPEV</b> projekce elektro Boční 660 783 72 Velký Týnec IČ: 646 34 752
Investor Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461			
Akce <b>OPRAVA ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU MATEŘSKÉ ŠKOLY ŠUMAVSKÁ V ŠUMPERKU</b>		formát 3xA4	č. kopie
Umístění MŠ Sluničko, Šumavská 15, Šumperk		datum 05/2017	
Obsah výkresu <b>ROZVADĚČ R2.2</b>		účel DPS	Část <b>D.1.4.a.</b>
		Měřítko	
		Č. výkresu <b>10</b>	





<b>ELPEV</b> Petr Vodaček 783 72 Velký Týnec IČS: 646 34 752		STAVEBNÍK: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461 NÁZEV STAVBY: OPRAVA ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU MATEŘSKÉ ŠKOLY ŠUMAVSKÁ V ŠUMPERKU		OBSAH: ROZVADĚČ R2.2		KRAJ:	Olomoucký	ČÍSLO ZAK.:	
						OKRES:	Šumperk	DATUM:	05/2017
						FORMÁT:	A4	VÝKRES Č.:	D.1.4.a.10
						MĚŘÍTKO:		LIST Č.:	03
ZPRACOVAL: Petr Vodaček								POČET LISTŮ:	3