

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

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:

835 x 1060 x 187 (Šířka x Výška x Hloubka)

Vnitřní rozměry:

720 x 950 (Šířka x Výška)

Výklenek:

810 x 1035 x 180 (Šířka x Výška x Hloubka)

Podstavec:

Žádný

Vnitřní členění:

Jeden rám šířky 720mm.

Konstrukce:

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

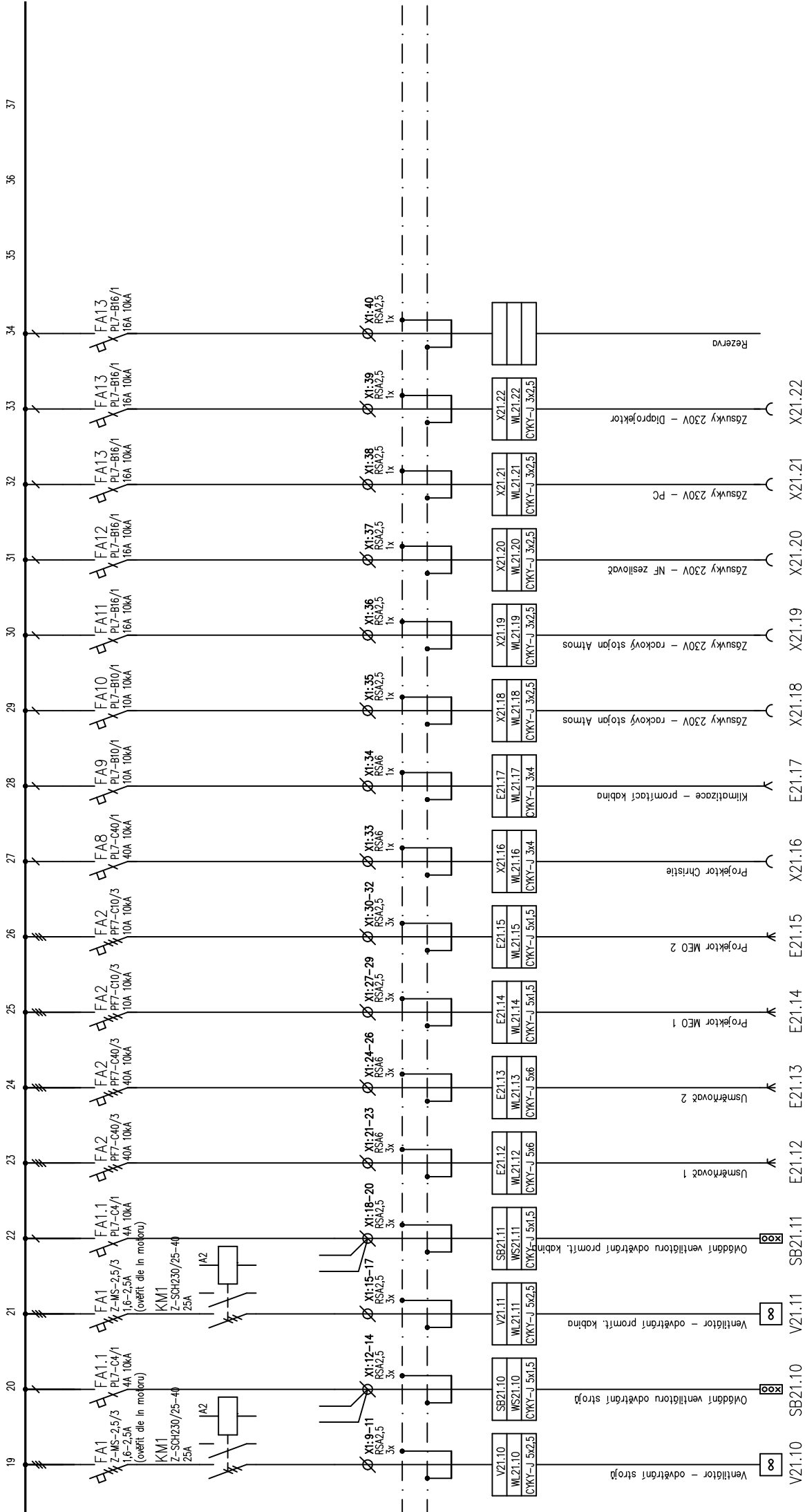
Konstrukce:

Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměrových van) 6 (modulů 210).

D.1.4. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Vypracoval Petr Vodáček	Zodp. projektant Petr Vodáček	Tech. kontrola	ELPEV 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 SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ V OBJEKTU KINA OKO V ŠUMPERKU Umístění Kino Oko Šumperk, Masarykovo nám. 3, 787 01 Šumperk		formát 4xA4	č. kopie
		datum 10/2016	
		účel DPS	
		Měřítko 1 : 20	
Obsah výkresu ROZVADĚČ RP21		Č. výkresu 11	Část D.1.4.





ELPEV Petr Vodáček 783 72 Velký Týnec IČ: 646 34 752	STAVEBNÍK: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461		OBSAH: ROZVADĚČ RP21		KRAJ: Olomoucký	ČÍSLO ZAK.: 2016-29
	NÁZEV STAVBY: OPRAVA SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ V OBJEKTU KINA OKO V ŠUMPERKU				OKRES: Šumperk	DATUM: 10/2016
					FORMÁT: A4	VÝKRES Č.: 11
	ZPRACOVAL: Petr Vodáček				MĚŘITKO:	POČET LÍSTŮ: 4

