

POZNÁMKY:

Napěťová soustava:

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

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

Ochrana před úrazem:

ZÁKLADNÍ - izolací, kryty

PŘI PORUŠE - automatickým odpojením od zdroje dle




ČSN 33 200-4-41 ed.3,

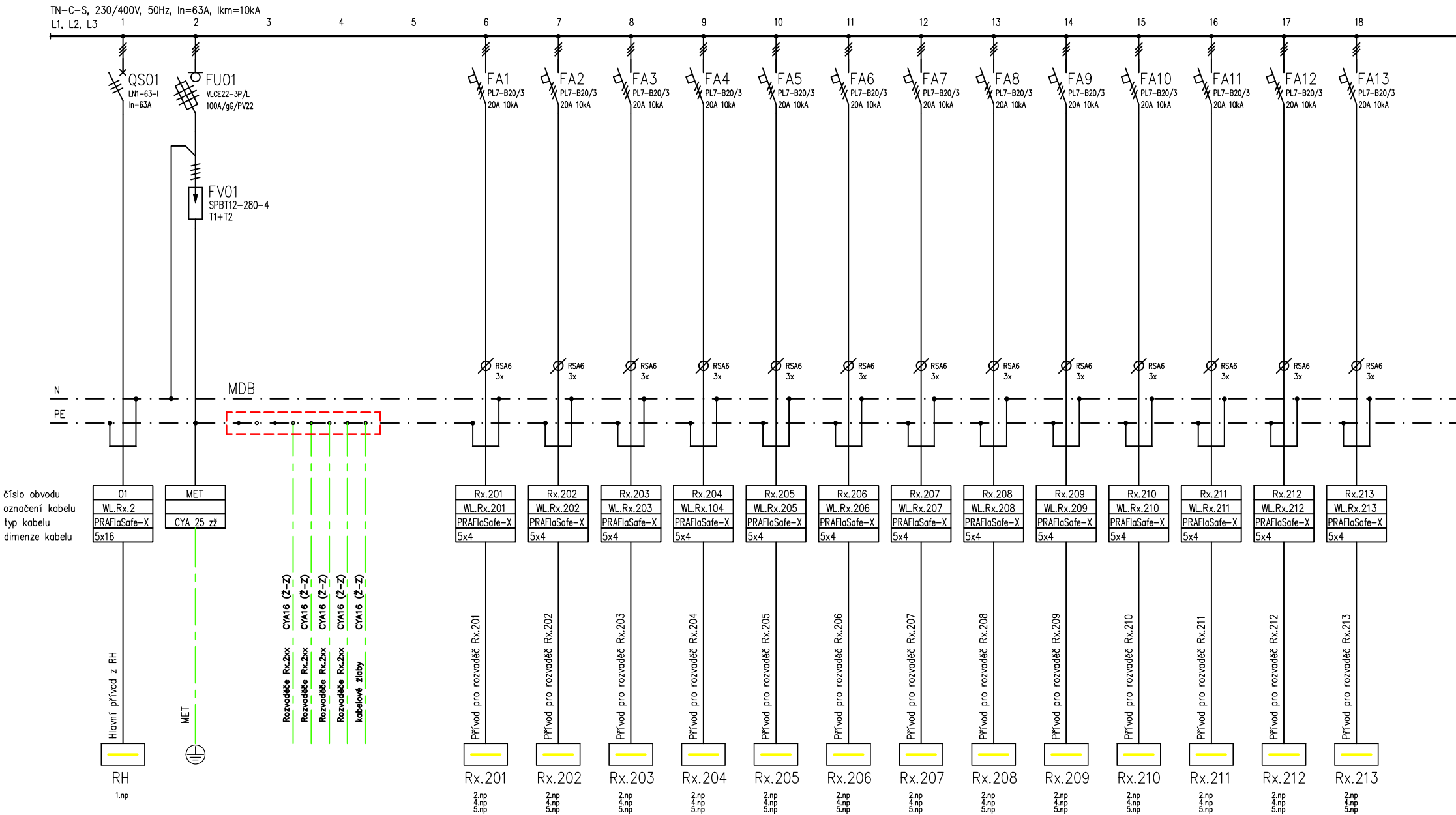
ZVÝŠENÁ - dvojitou izolací

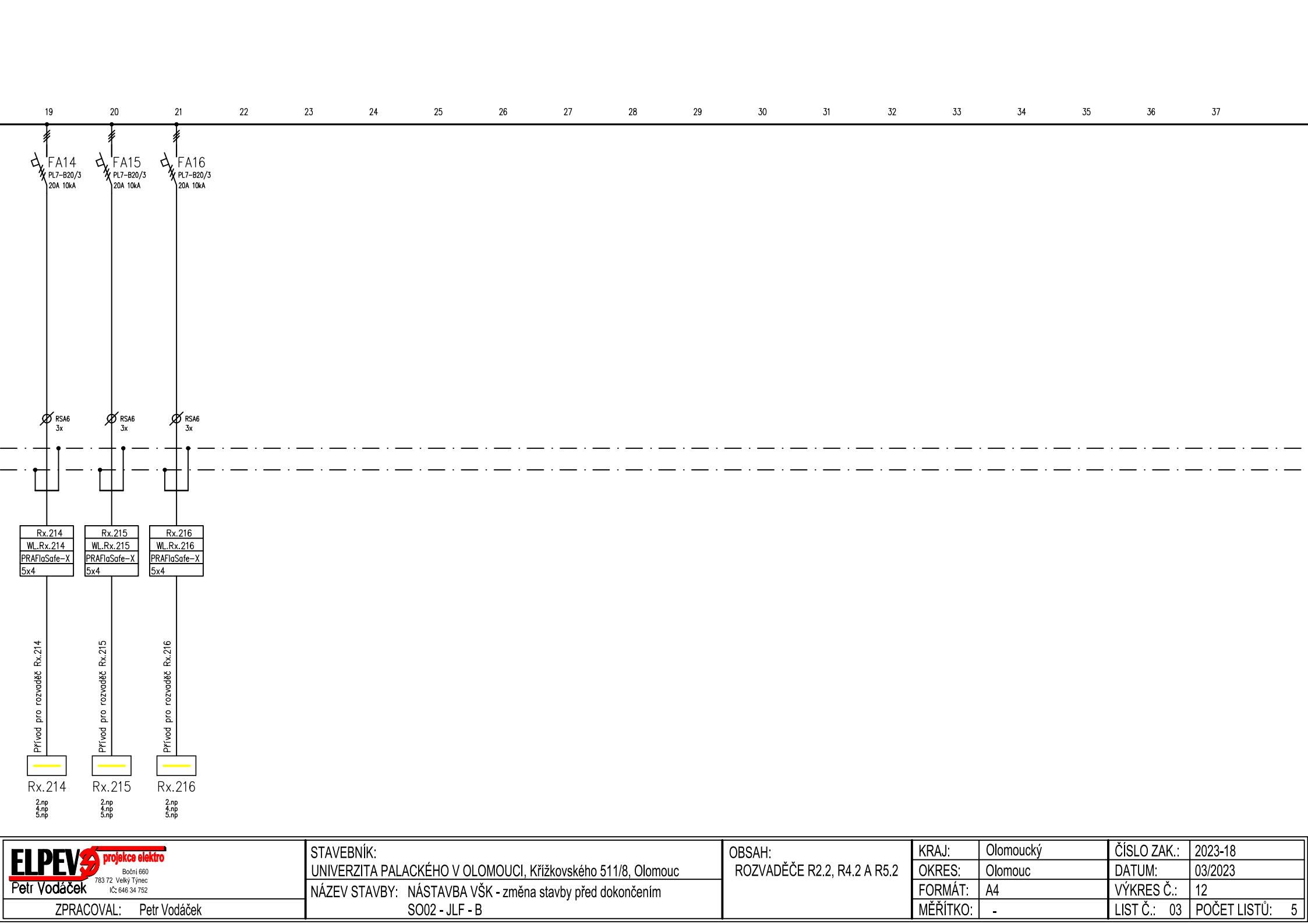
DOPLŇKOVÁ - doplňujícím ochranným pospojováním, proudovým chráničem

Výkres platí pro rozvaděče:
R2.2, R4.2 a R5.2

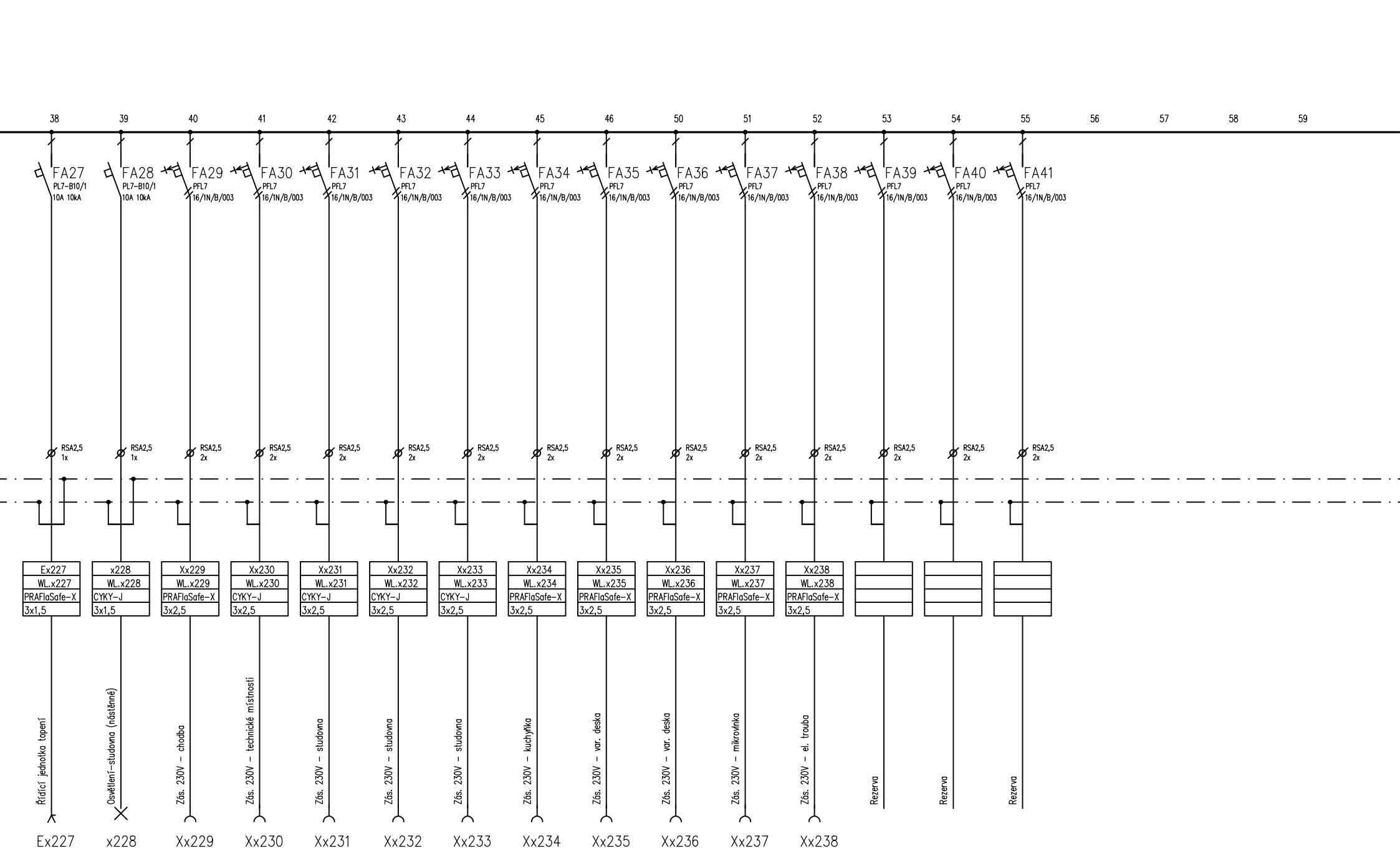
Písmeno "x" v označení rozvaděčů, vývodů a podlaží,
nahrazuje číslo podlaží, ve kterém se daný prvek vyskytuje.

Vypracoval Petr Vodáček	Zodp. projektant Petr Vodáček	Tech. kontrola Ing. Pavel Malínek	ELPEV  projekce elektro	
			Petr Vodáček Boční 660 783 72 Velký Týnec IČ: 646 34 752	
Investor UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI, Křížkovského 511/8, 77900 Olomouc				
Akce NÁSTAVBA VŠK - změna stavby před dokončením SO02 - JLF - B Umístění k.ú. Olomouc-Město, parc. č. st. 1575 Část D.1.5.a ELEKTROINSTALACE Obsah výkresu ROZVADĚČE R2.2, R4.2 A R5.2			Formát 5xA4	Č. kopie
			Datum 03/2023	
			Účel DPS	
			Měřítko --	
			Č. výkresu 12	

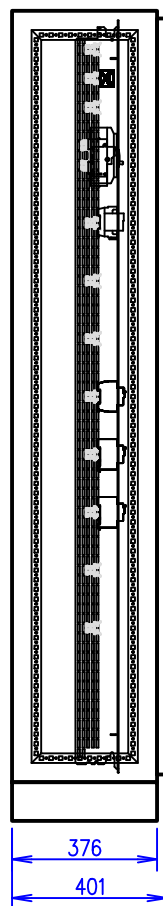
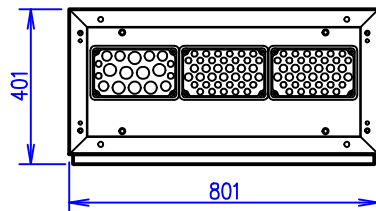
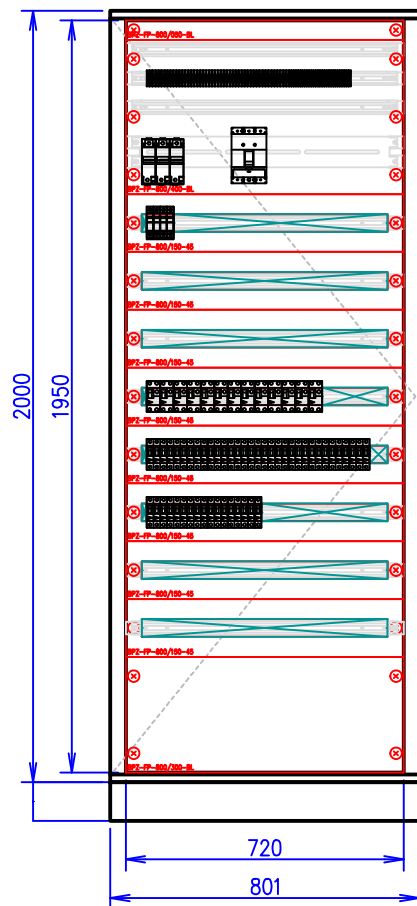
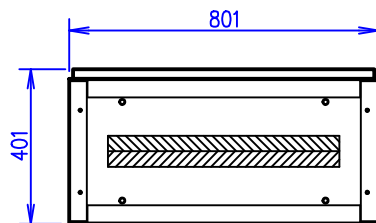




<div><div><div>ELPEV</div><div>projekce elektro</div></div><div><div>Boční 660</div><div>783 72, Velký Týnec</div><div>Petr Vodáček</div><div>IČ: 646 34 752</div></div></div> <div><div>ZPRACOVAL:</div><div>Petr Vodáček</div></div>	<div>STAVEBNÍK:</div> <div>UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI, Křížkovského 511/8, Olomouc</div>	<div>OBSAH:</div> <div>ROZVADĚČE R2.2, R4.2 A R5.2</div>	<div>KRAJ:</div> <div>Olomoucký</div>	<div>ČÍSLO ZAK.:</div> <div>2023-18</div>
	<div>NÁZEV STAVBY:</div> <div>NÁSTAVBA VŠK - změna stavby před dokončením</div>		<div>OKRES:</div> <div>Olomouc</div>	<div>DATUM:</div> <div>03/2023</div>
	<div>SO02 - JLF - B</div>		<div>FORMÁT:</div> <div>A4</div>	<div>VÝKRES Č.:</div> <div>12</div>
			<div>MĚŘÍTKO:</div> <div>-</div>	<div>LIST Č.:</div> <div>03</div> <div>POČET LISTŮ:</div> <div>5</div>



<div><div>ELPEV</div><div>projekce elektro</div><div>Boční 660</div><div>783 72 Velký Týnec</div><div>Petr Vodáček</div><div>IC: 646 34 752</div></div>	STAVEBNÍK: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI, Křížkovského 511/8, Olomouc		OBSAH: ROZVADĚČE R2.2, R4.2 A R5.2	KRAJ:	Olomoucký	ČÍSLO ZAK.:	2023-18		
	NÁZEV STAVBY: NÁSTAVBA VŠK - změna stavby před dokončením			OKRES:	Olomouc	DATUM:	03/2023		
	SO02 - JLF - B			FORMÁT:	A4	VÝKRES Č.:	12		
ZPRACOVAL: Petr Vodáček				MĚŘÍTKO:	-	LIST Č.:	04	POČET LISTŮ:	5



BPZ-DIN35-800
V. 1075, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 1800, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 1725, Hč. B2
BPZ-MPL80-800
V. 1800, Hč. B3
BPZ-DIN35-800
V. 1425, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 1275, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 1125, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 975, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 825, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 675, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 525, Hč. B2
BPZ-DIN35-800
V. 375, Hč. B2

Rozváděč:
Jmenovité napětí:
Poloha:
Stupeň krytí:
Mechanická odolnost:
Požární klasifikace:
Dveře:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výklenek:
Podstavec:
Vnitřní členění:
Koncepce:
Konstrukce:
Adaptér Profi Plus přední:
Adaptér Profi Plus zadní:
Držáky sběrnic:
Držák sběrnice PEN / PE:

xEffect XVTL
Jmenovité napětí 415V AC. Jmenovité izolační napětí 690V AC. Třída ochrany I.
NA podlaze
IP40
IK10
Žádná
Plechové plné s 4-bodovou závorou, ploché, pravé/levé
800 x 2000 x 400 (Šířka x Výška x Hloubka)
720 x 1950 (Šířka x Výška)
-
Pro nízkou zátěž (max.300kg), výška 100mm bez bočních výřezů
Jeden rám šířky 720mm.
Kompletní skříň řadová (předmontovaná)
Skříň s adaptérem Profi Plus (vzdálenost krycí deska – dveře 125mm)
Adaptér xEnergy Basic (Profi Plus) přední a bočnice BPZ-MSW.
Žádný
Žádné
Žádný

<div><div><div>ELPEV</div><div>projekce elektro</div></div><div><div>Boční 660</div><div>783 72 Velký Týnec</div><div>IC: 646 34 752</div></div><div><div>Petr Vodáček</div></div></div>	STAVEBNÍK: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI, Křížkovského 511/8, Olomouc	OBSAH: ROZVADĚČE R2.2, R4.2 A R5.2	KRAJ:	Olomoucký	ČÍSLO ZAK.:	2023-18
	NÁZEV STAVBY: NÁSTAVBA VŠK - změna stavby před dokončením SO02 - JLF - B		OKRES:	Olomouc	DATUM:	03/2023
			FORMÁT:	A4	VÝKRES Č.:	12
			MĚŘÍTKO:	1:20	LIST Č.:	05
ZPRACOVAL: Petr Vodáček						