

# ROZVADĚČ RB1-4

## TECHNICKÉ ÚDAJE:

3NPE AC 50Hz, 400/230V/TN-S

In sběrníc 40A, Ik=12,5kA

oceloplechová skříň, do výklenku zdiva, pro 32TE + 2DIN

Tř. ochrany I

IP40/20



RAL 9016

V x Š x H: 611 x 546 x 100 (nika)

přívod: vrchem

vývody: vrchem / spodem

### PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

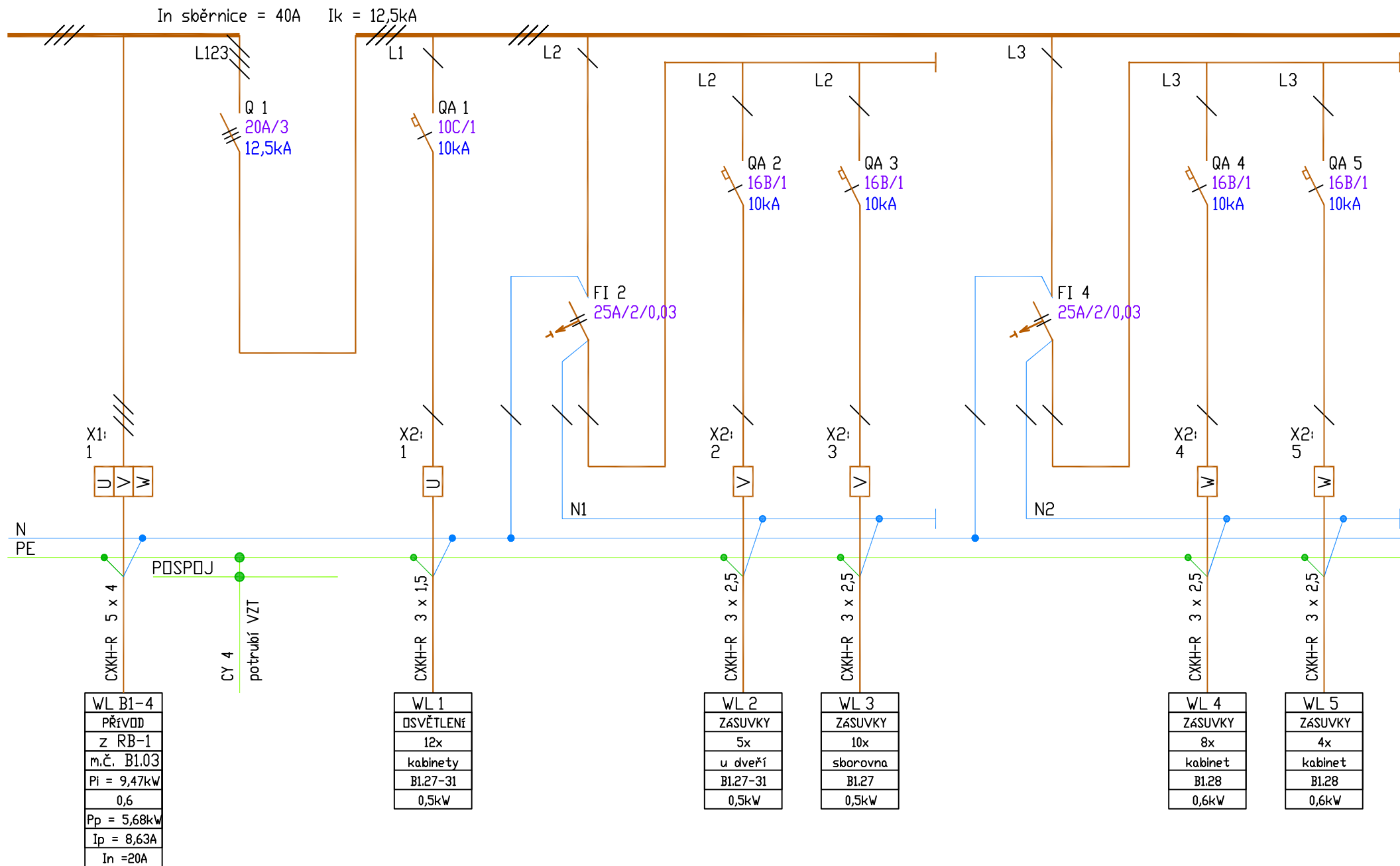
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL	LOGO
STANISLAV ROSYPAL	STANISLAV ROSYPAL	STANISLAV ROSYPAL	 PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE EL. ZAŘÍZENÍ DO 1000V INŽENÝRSKÁ ČINNOST V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ  VODOVA 80, 612 00 BRNO email: er-rosypal@volny.cz mobil: +420 608 832 955

### GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MIROSLAV POLÁČEK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK HAJDA		
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	ING. HELENA VOZÁKOVÁ ING. MICHAELA ŠVANDOVÁ		
INVESTOR:	Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice Karla IV. 13, 530 02 Pardubice		
MÍSTO STAVBY:	Č. PARCELY: 4769, 4881/3, 4882/3		
	KRAJ: PARDUBICKÝ KRAJ	K.Ú.: PARDUBICE	
OBJEKT: <b>SO-01</b>	ČLENĚNÍ PD D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ		
OBSAH:	SCHÉMA ROZVADĚČE RB1-4		

<div>statika dynamika</div> <div>architektura ▪ komplexní stavební projekce</div> <div>W: www.statika-dynamika.cz ▪ T: +420 608 267 712</div>			
AKCE: <b>SPŠ ELEKTROTECHNIKÁ PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO</b>			
DATUM:	09/2018	ZAK.ČÍSLO:	PARÉ:
FORMÁT:	A4	16-132-25-5	
STUPEŇ PD:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
DPS	-	D.1.4.4 B2.8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



akce: SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE -  
REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVEHO  
stavební: SPŠE A VOŠ Pardubice

Obsah: D1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ  
Schéma rozvaděče RB1-4

Projektoval: ELEKTROPROJEKT ROSYPAL  
GSM: 608 832 955 Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz

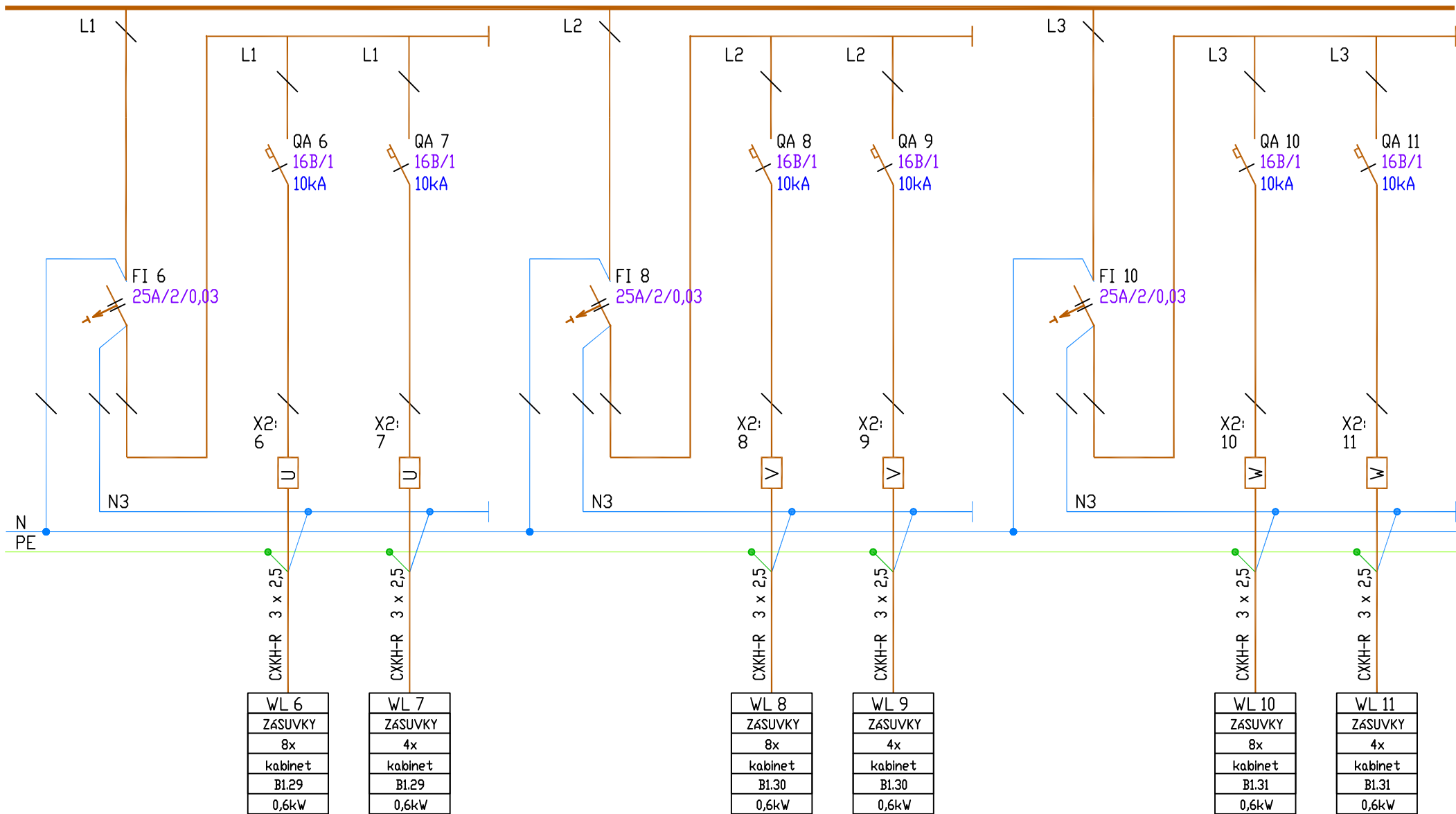
Datum: 09/2018

Zodp. projektant: St. Rosypal

Výk. č.: B2.8

Poč. listů: 4  
List č.: 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



akce:	SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVEHO	Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ	Projektoval: ELEKTROPROJEKT ROSYPAL	Datum: 09/2018	Zodp. projektant: St. Rosypal	Výk. č.: B2.8	Poř. listů: 4
stavebník:	SPŠE A VOŠ Pardubice	Schéma rozvaděče RB1-4	GSM: 608 832 955 Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz			List č.: 3	

