

# ROZVADĚČ RA1.10

## TECHNICKÉ ÚDAJE:

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

In sběrnice 40A,  $I_k=12,5\text{kA}$

oceloplechová skříň, do výklenku zdiva, pro 59TE + 2DIN

Tř. ochrany I

IP40/20


RAL 9016

V x Š x H: 887 x 546 x 100 (nika)

přívod: vrchem

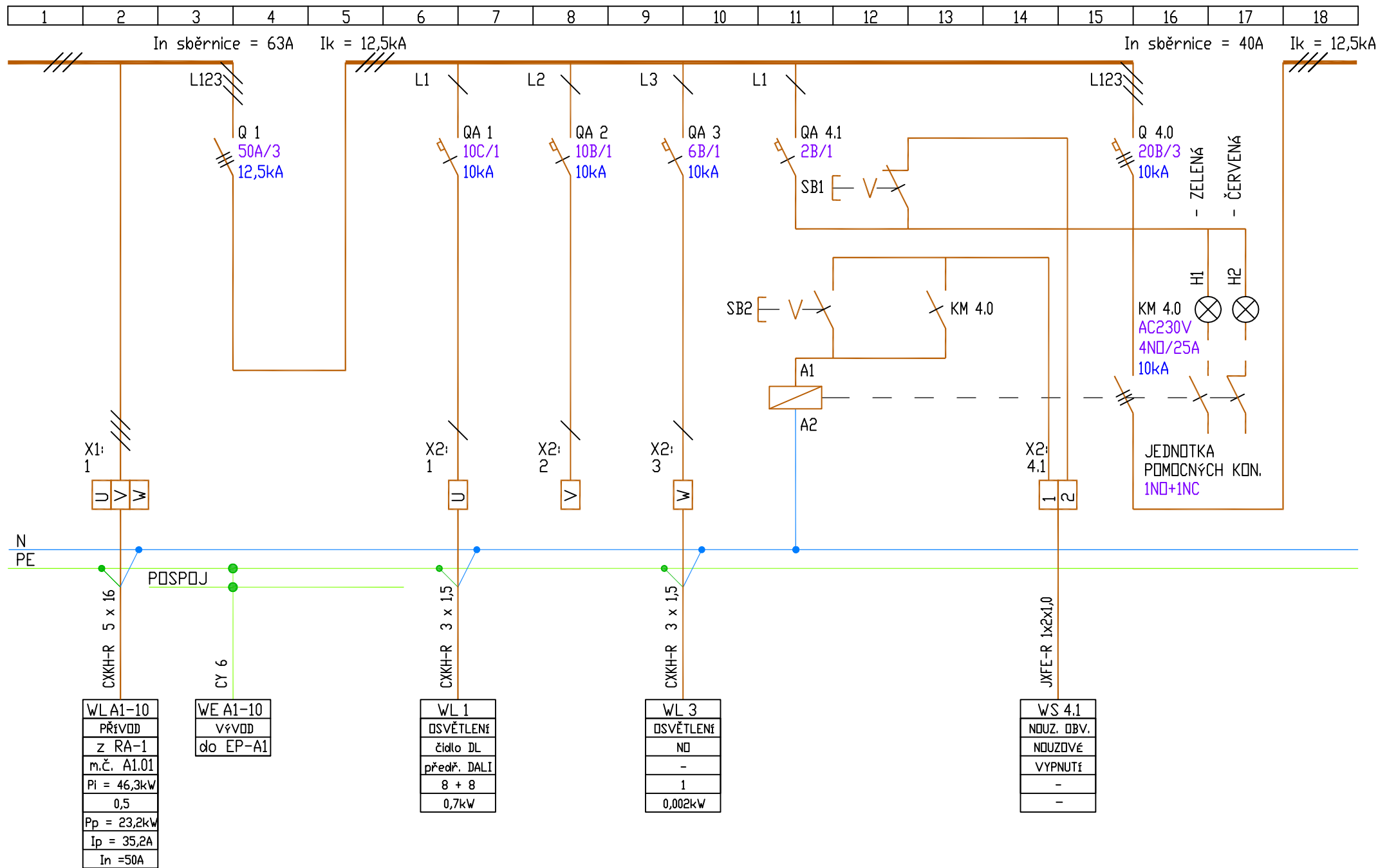
vývody: vrchem / spodem

### 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	 architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK HAJDA		
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	ING. HELENA VOŽÁKOVÁ 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 KÚ: PARDUBICE		
OBJEKT:	ČLENĚNÍ PD <b>SO-01</b> D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ		
OBSAH:	SCHÉMA ROZVADĚČE RA1.10		
AKCE:		SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO	
DATUM:	09/2018	ZAK.ČÍSLO:	PARÉ:
FORMÁT:	A4	16-132-25-5	
STUPEŇ PD:	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
DPS	-	D.1.4.4 A2.9	



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

Obsah: D1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ  
Schéma rozvaděče RA1.10

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

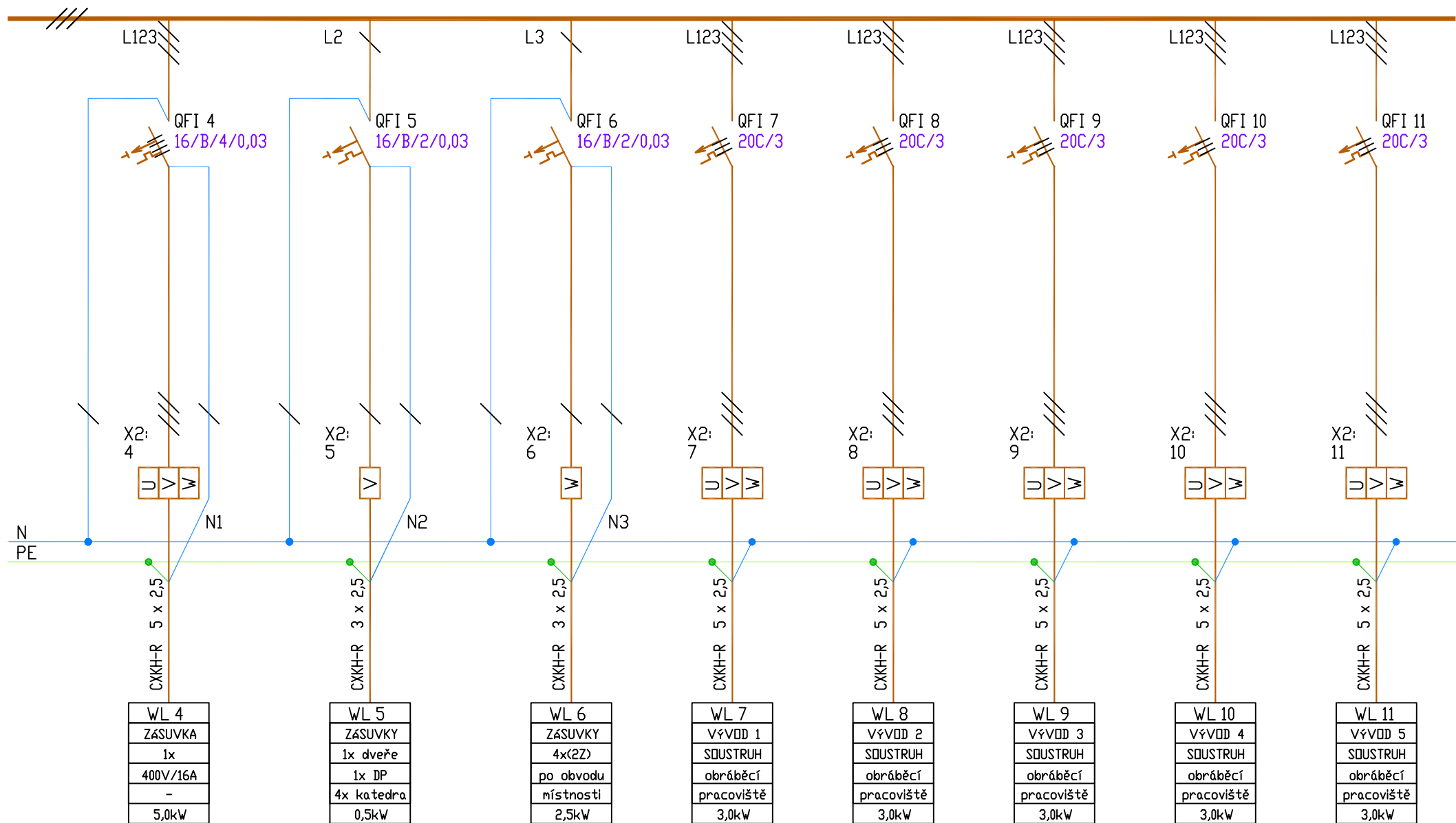
Datum: 09/2018

Zodp. projektant: St. Rosypal

Výk. č.: A2.9

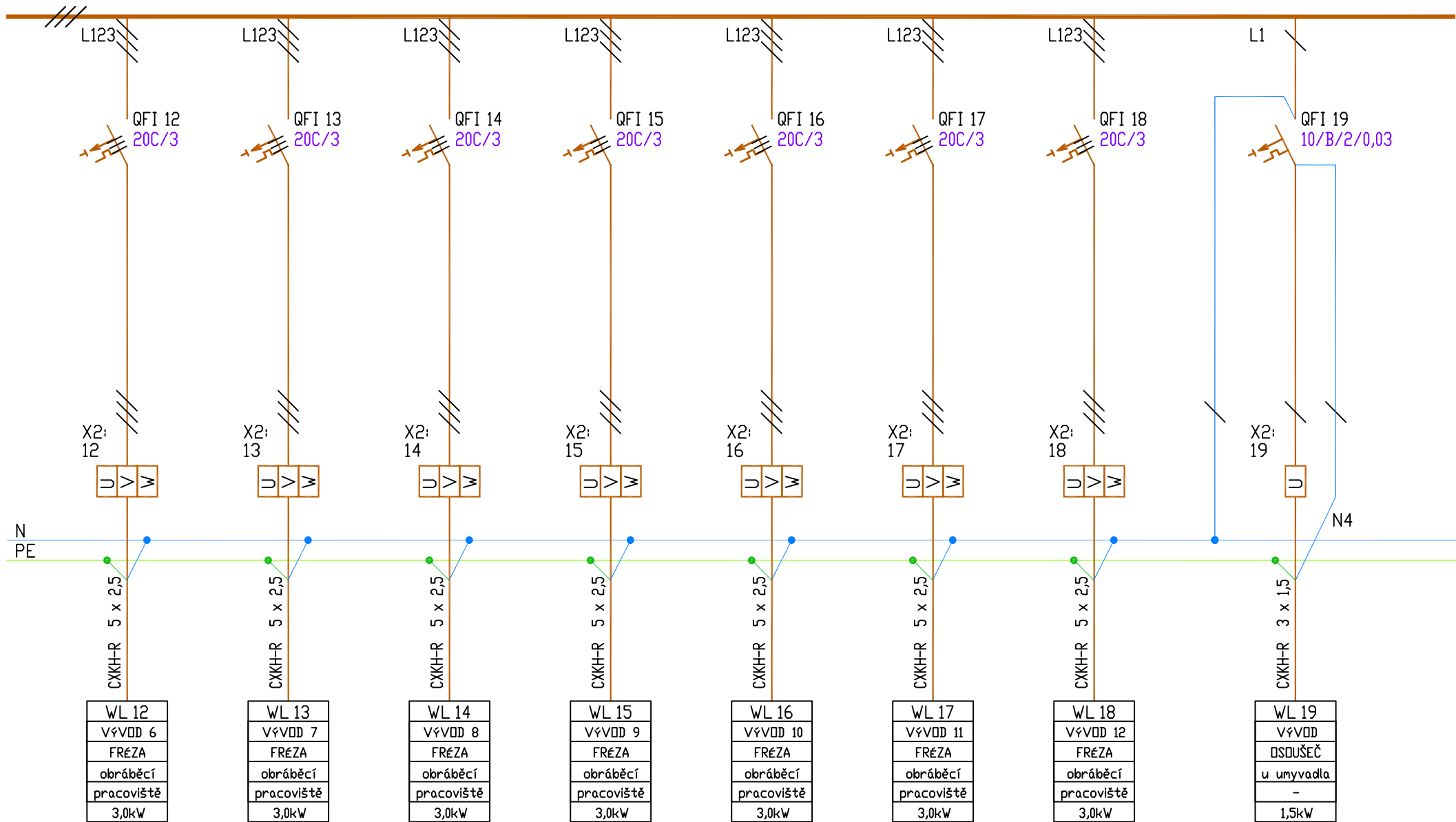
Poč. listů: 5  
List č.: 2

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



akce:	SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE – REKONSTRUKCE AREALU DO NOVEHO STAVEBNÍK: SPŠE A VOŠ PARDUBICE	Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ Schéma rozvaděče RA1.10	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.: A2.9	Poč. listů: 5 List č.: 3
-------	---	--	---	----------------	-------------------------------	---------------	-----------------------------

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



akce:	SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREALU DO NOVEHO STAVEBNÍK: SPŠE A VOŠ PARDUBICE	Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ Schéma rozvaděče RA1.10	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.: A2.9	Poč. listů: 5 List č.: 4
-------	---	--	---	----------------	-------------------------------	---------------	-----------------------------

