

ROZVADĚČ RA-2

TECHNICKÉ ÚDAJE:

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

In sběrnic 63A, Ik=25kA

oceloplechová skříň, do výklenku zdiva, pro 68TE + 2DIN

Tř. ochrany I

IP40/20



RAL 9016

V x Š x H: 795 x 546 x 100 (nika)

přívod: vrchem / spodem

vývody: vrchem / spodem

PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

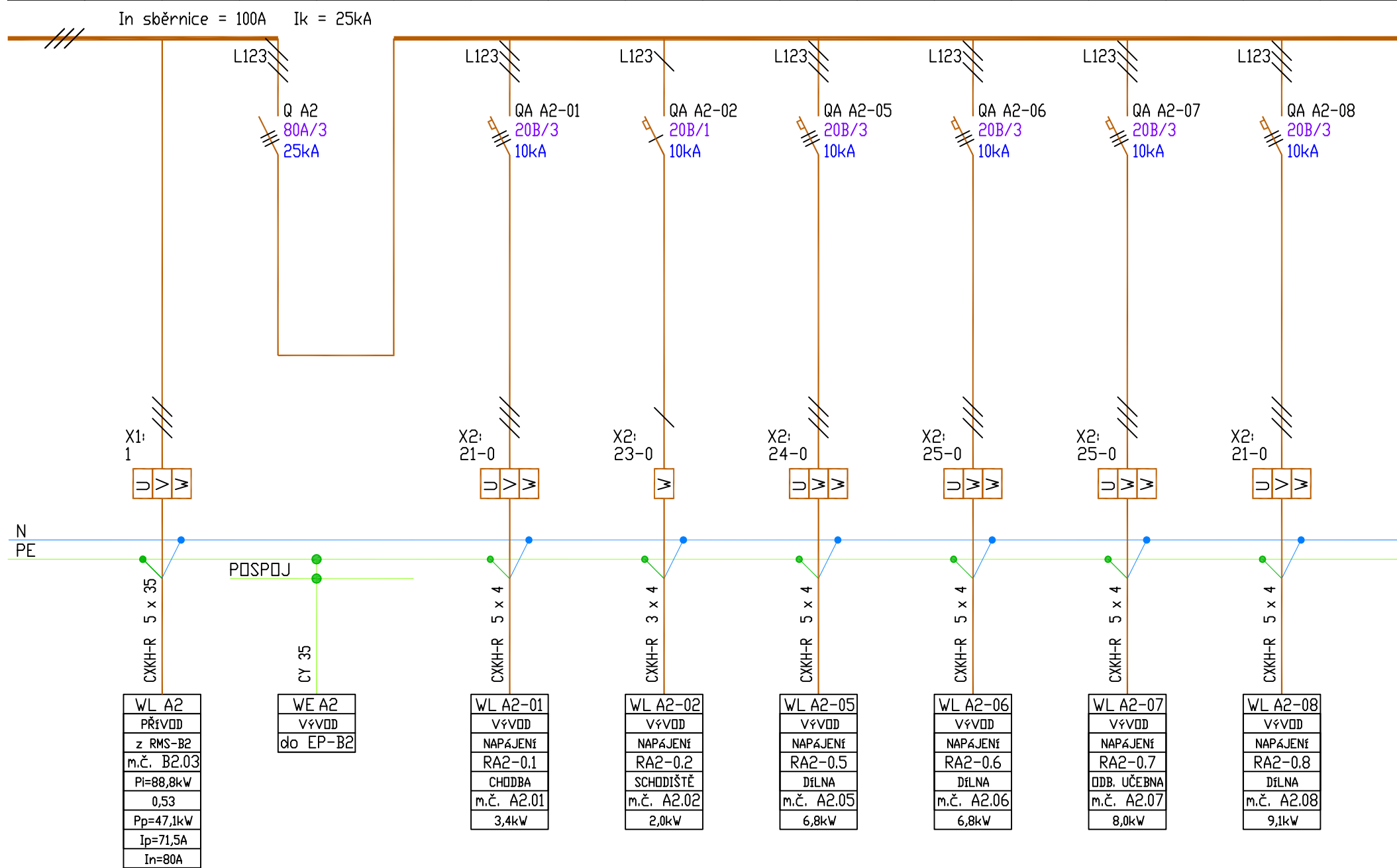
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	LOGO
STANISLAV ROSYPAL	STANISLAV ROSYPAL	STANISLAV ROSYPAL	 PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE EL. ZAŘÍZENÍ DO 1000V INŽENÝRSKÁ ČINNOST V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ  VODOVA 80, 612 00 BRNO email: er-rosypal@volny.cz mobil: +420 608 832 955

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MIROSLAV POLÁČEK			<div>statika dynamika</div> <div>architektura ▪ komplexní stavební projekce</div> <div>W: www.statika-dynamika.cz ▪ T: +420 608 267 712</div>		
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:	ČLENĚNÍ PD D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ					
SO-01						
OBSAH:						
SCHÉMA ROZVADĚČE RA - 2						

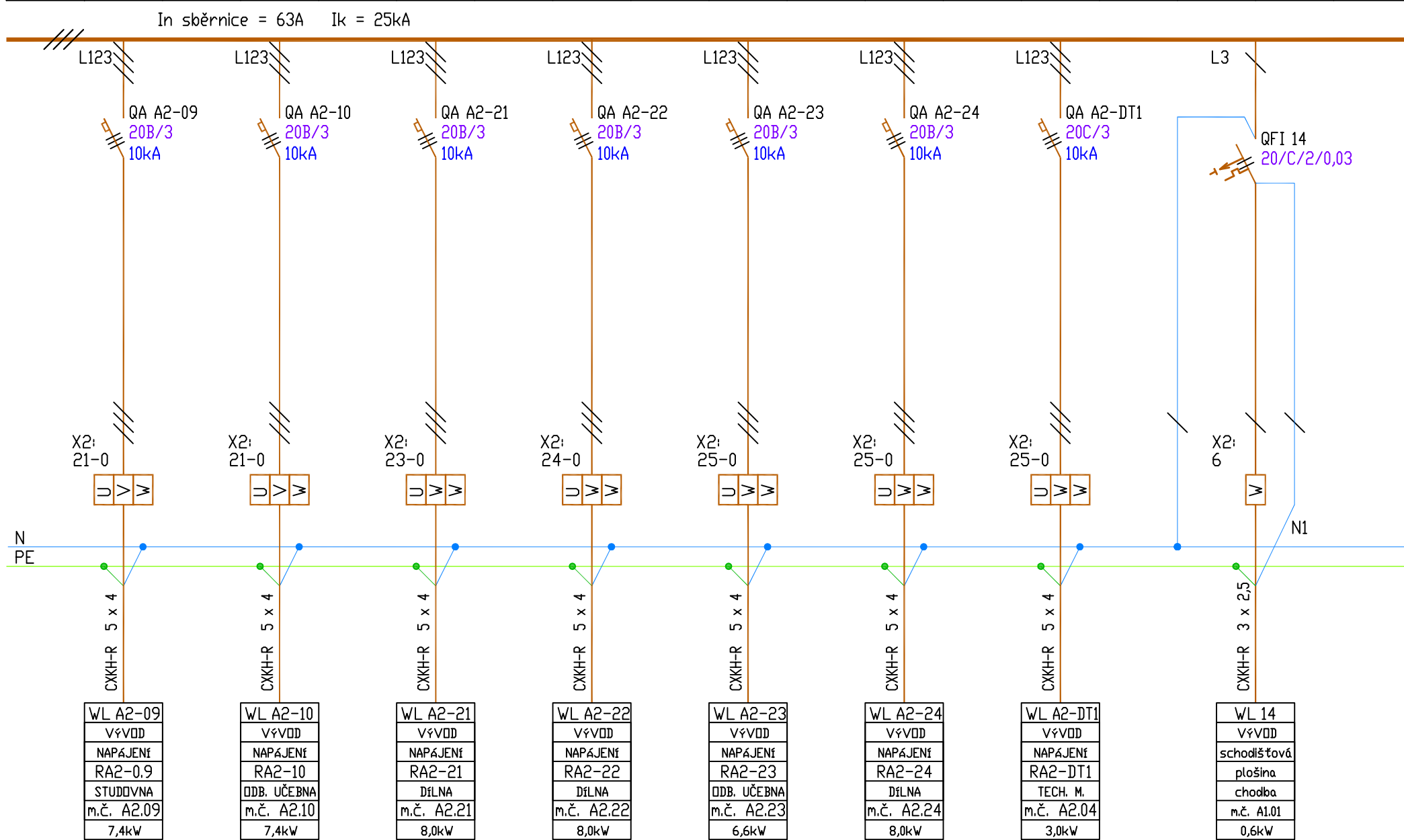
AKCE:				
SPŠ ELEKTROTECHNICKÁ PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO				
DATUM:	09/2018	ZAK.ČÍSLO:	16-132-25-5	PARÉ:
FORMÁT:	A4			
STUPEŇ PD:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:		
DPS	-	D.1.4.4 A2.13		

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

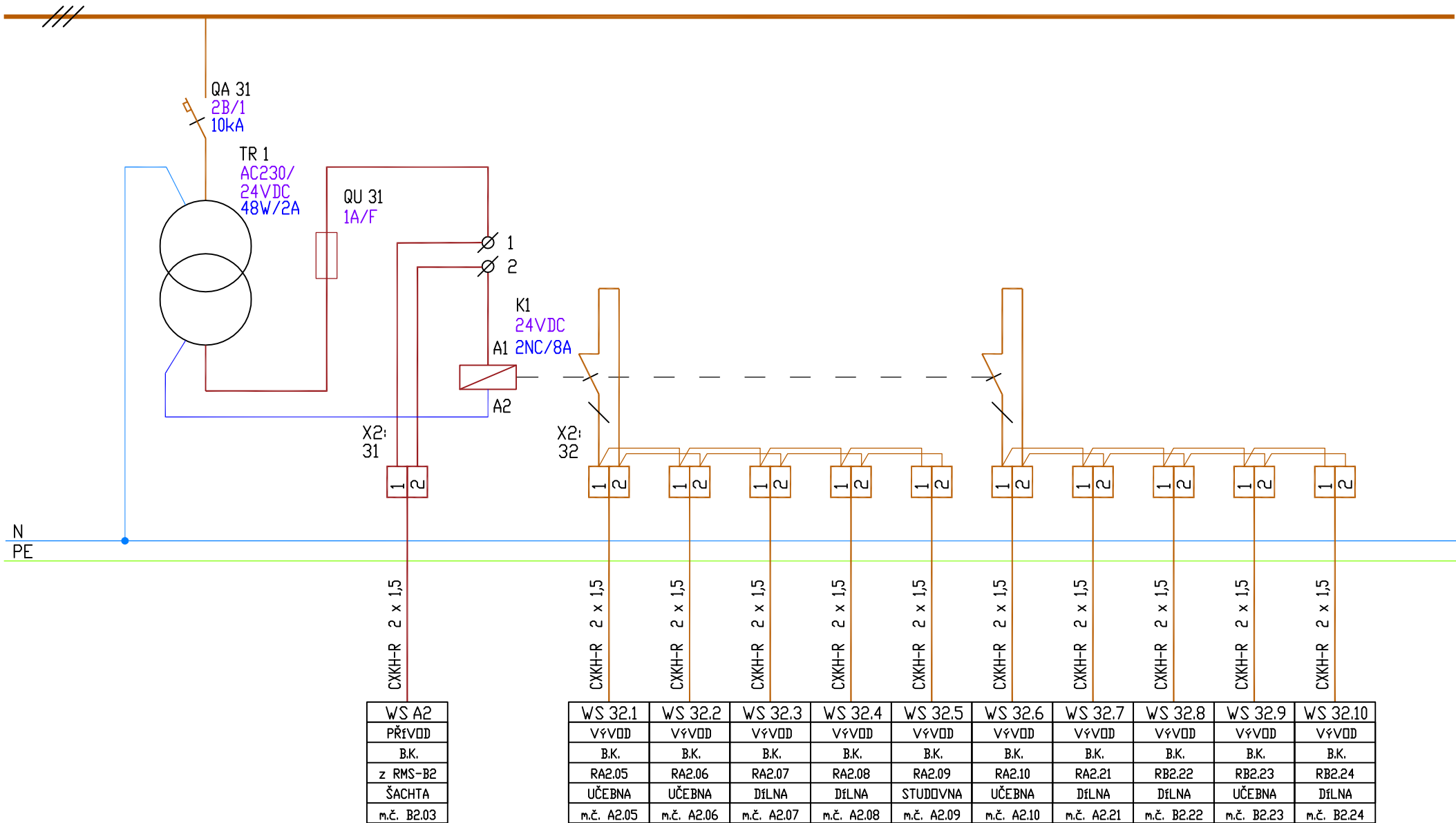


akce:	SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE – REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVEHO	Dobah:	D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ	Projektoval:	ELEKTROPROJEKT ROSYPAL	Datum:	09/2018	Zodp. projektant:	St. Rosypal	Výk.	č. A2.13	Poč. listů:	5
stavebník:	SPŠE A VOŠ Pardubice		Schéma rozvaděče RA-2	GSM:	608 832 955	Vodova:	80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz					List č.:	2

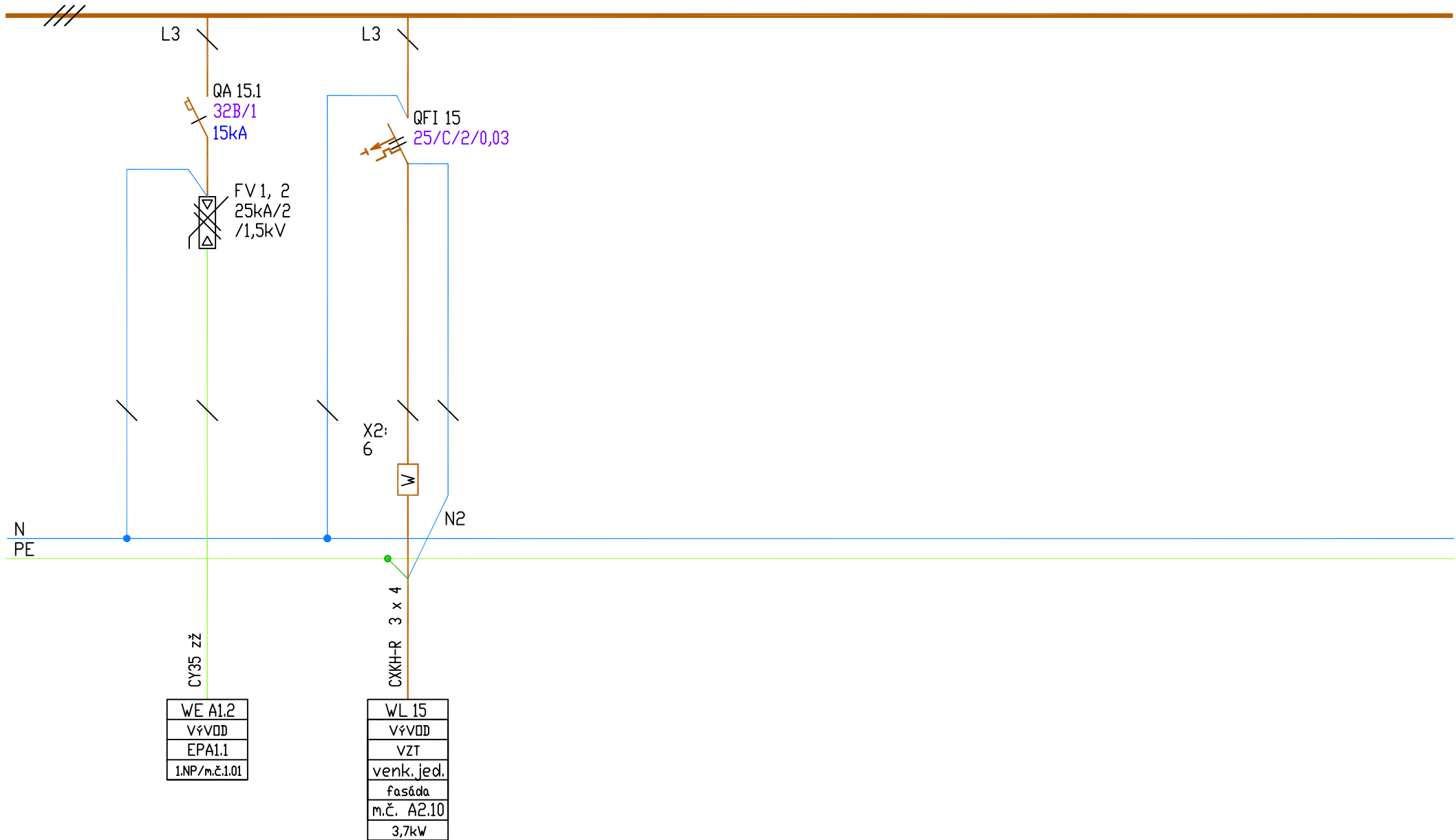
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



akce:	SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREALU DO NOVEHO	Obsah:	D1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ	Projektoval:	ELEKTROPROJEKT ROSYPAL	Datum:	Zodp. projektant:	Výk.	Poč. listů:
stavebník:	SPŠE A VOŠ Pardubice		Schéma rozvaděče RA-2	GSM 608 832 955	Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz	09/2018	St. Rosypal	č.: A2.13	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 AREálu DO NOvéHO
stavebníků SPŠE A VOŠ Pardubice

Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ
Schéma rozvaděče RA-2

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.: A2.13

Poč. listů: 5
List č.: 5