

ROZVADĚČ RA2.01

TECHNICKÉ ÚDAJE:

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

In sběrnice 40A, Ik=12,5kA

oceloplechová skříň, do výklenku zdiva, pro 26TE + 2DIN

Tř. ochrany I

IP40/20



RAL 9016

V x Š x H: 611 x 546 x 100 (nika)

přívod: vrchem

vývody: vrchem / spodem

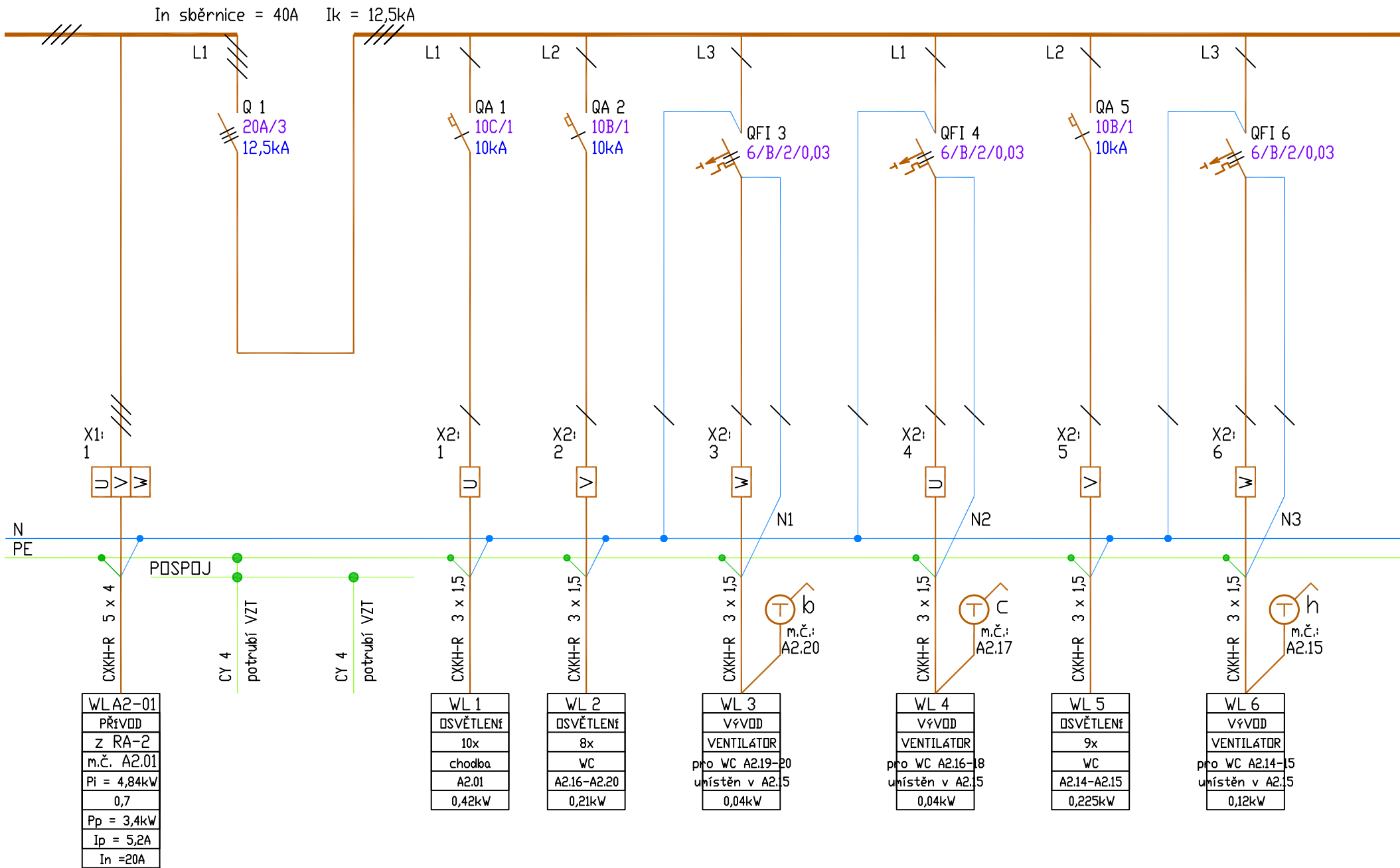
PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

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

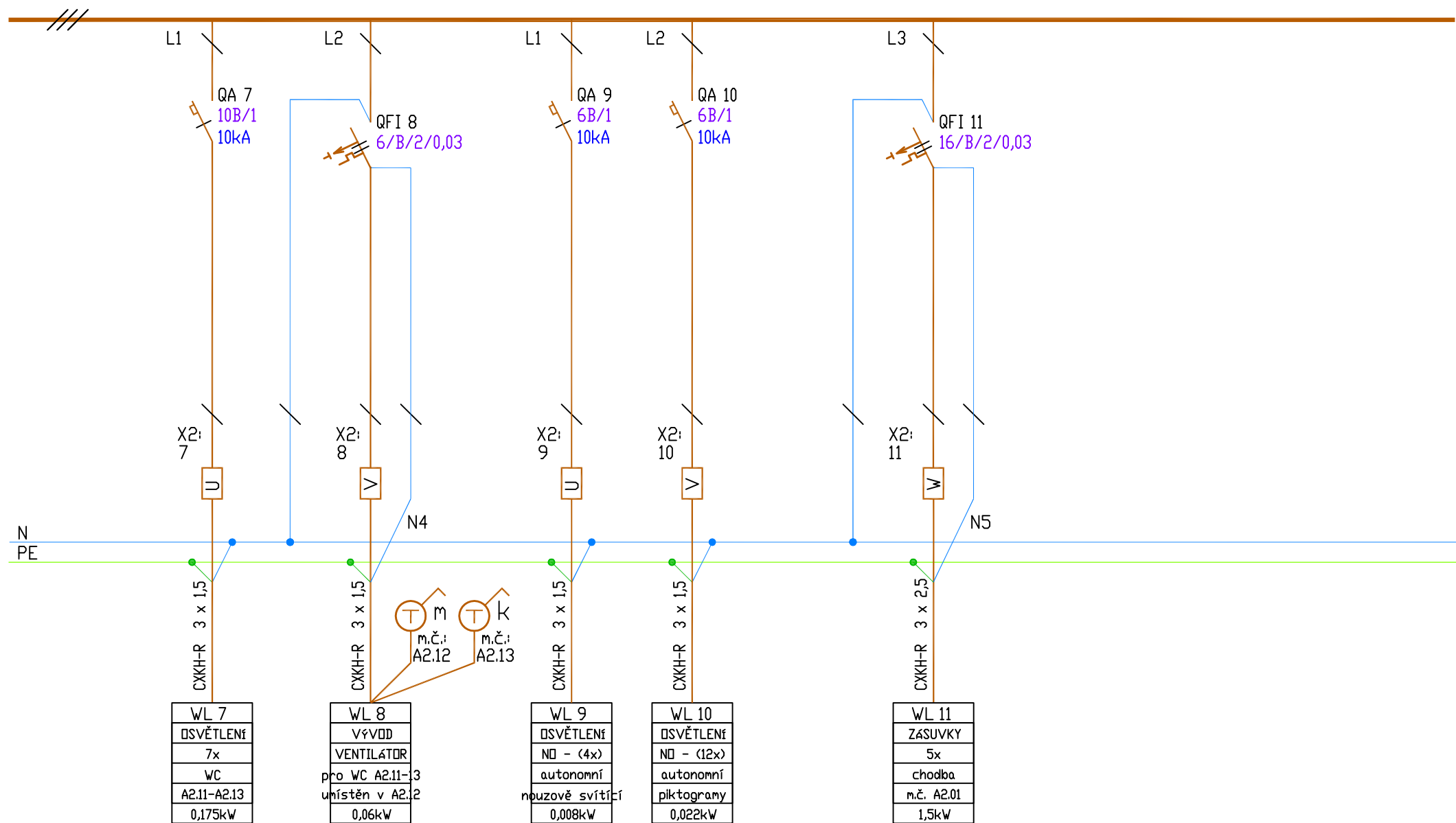
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MIROSLAV POLÁČEK			<div>statika dynamika</div> <div>architektura ▪ komplexní stavební projekce</div> <div>W: www.statika-dynamika.cz ▪ T: +420 608 267 712</div>				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK HAJDA							
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	ING. HELENA VOŽÁKOVÁ ING. MICHAELA ŠVANDOVÁ							
INVESTOR:	Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice Karla IV. 13, 530 02 Pardubice			AKCE: SPŠ ELEKTROTECHNICKÁ PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO				
MÍSTO STAVBY:	Č. PARCELY: 4769, 4881/3, 4882/3							
	KRAJ: PARDUBICKÝ KRAJ		K.Ú.: PARDUBICE					
OBJEKT: SO-01	ČLENĚNÍ PD D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ			DATUM: 09/2018		ZAK.ČÍSLO: 16-132-25-5		PARÉ:
OBSAH:	SCHÉMA ROZVADĚČE RA2.01			FORMÁT: A4		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4 A2.14		
				STUPEŇ PD: DPS		MĚŘÍTKO: -		

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.: A2.14	Poč. listů: 4
stavebník:	SPŠE A VOŠ Pardubice	Schéma rozvaděče RA2.01	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 AREÁLU DO NOVÉHO
stavebníků: SPŠE A VOŠ Pardubice

Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ
Schéma rozvaděče RA2.01

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

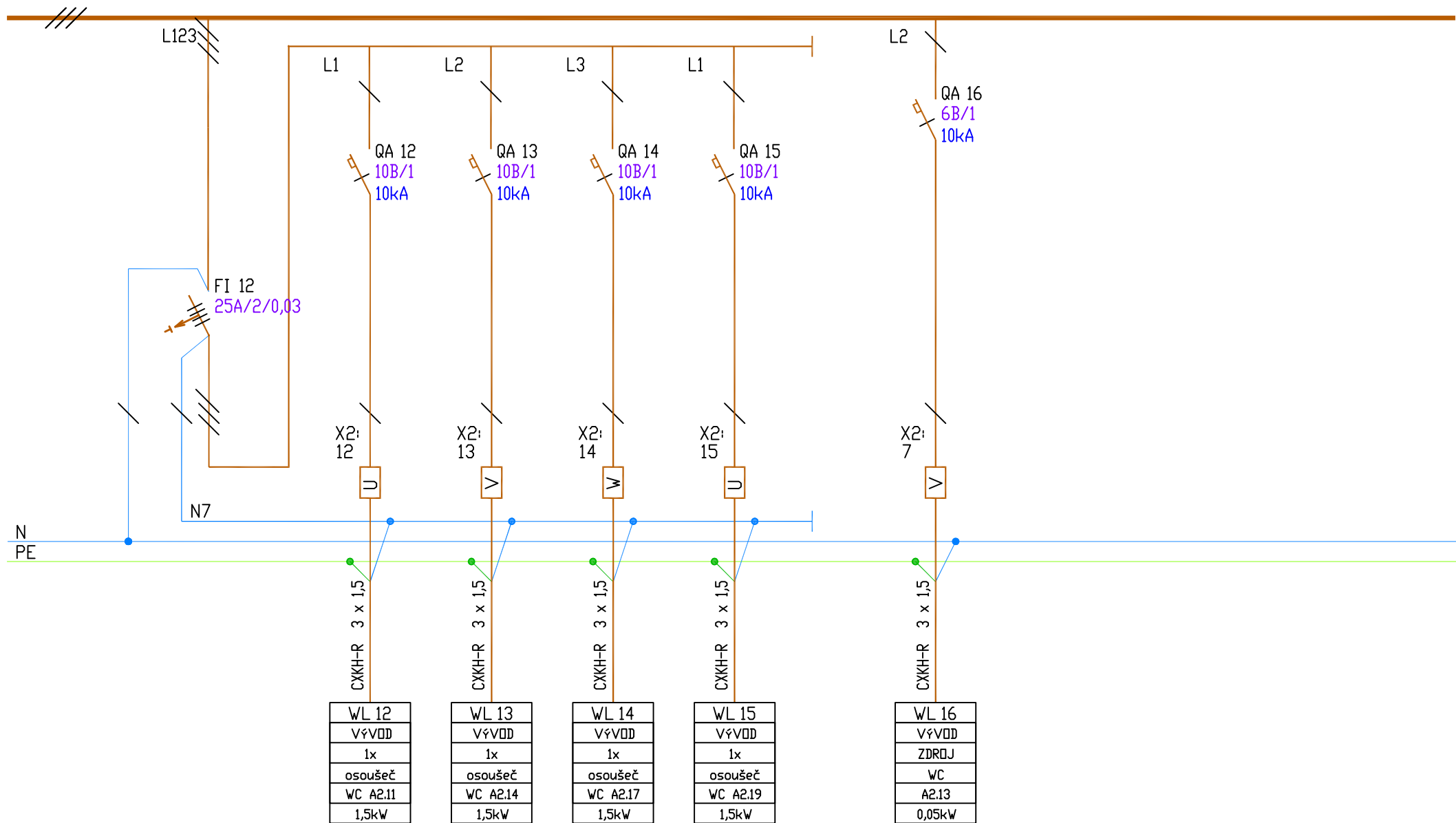
Datum: 09/2018

Zodp. projektant: St. Rosypal

Výk. č.: A2.14

Poč. listů: 4
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 stavebníku: SPŠE A VOŠ Pardubice	Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ Schéma rozvaděče RA2.01	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.: A2.14	Poč. listů: 4 List č.: 4
--	--	--	----------------	-------------------------------	----------------	-----------------------------