

ROZVADĚČ RA2.02

TECHNICKÉ ÚDAJE:

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

In sběrníc 40A, Ik=12,5kA

oceloplechová skříň, do výklenku zdiva, pro 19TE + 2DIN

Tř. ochrany I

IP40/20



RAL 9016

V x Š x H: 611 x 340 x 100 (nika)

přívod: vrchem

vývody: vrchem / spodem

PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

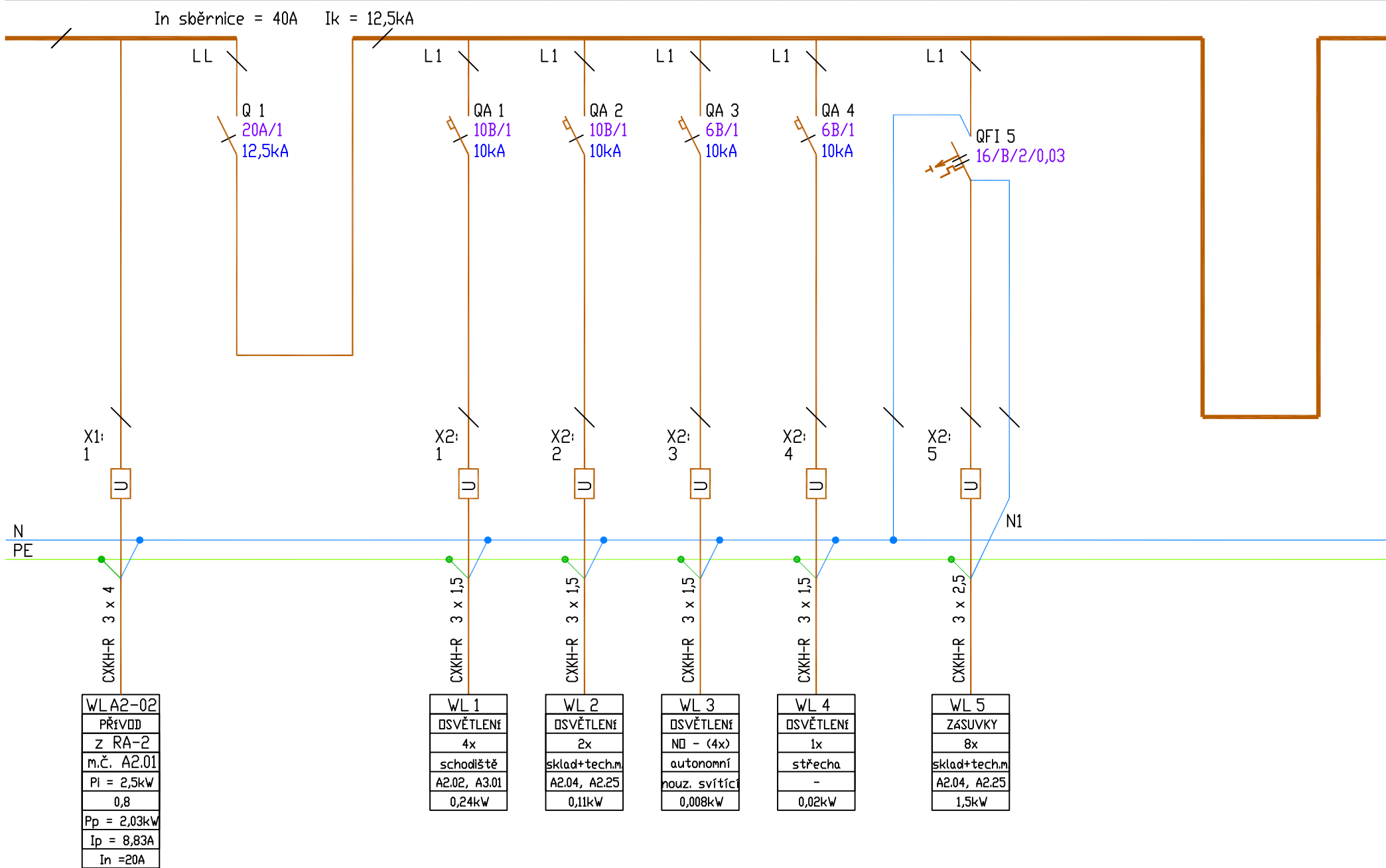
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	LOGO
STANISLAV ROSYPAL	STANISLAV ROSYPAL	STANISLAV ROSYPAL	 PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE EL. ZAŘÍZENÍ DO 1000V INŽENÝRSKÁ ČINNOST V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ  VODOVA 80, 612 00 BRNO email: er-rosypal@volny.cz mobil: +420 608 832 955

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: SO-01	ČLENĚNÍ PD D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ				
OBSAH:	SCHÉMA ROZVADĚČE RA2.02				

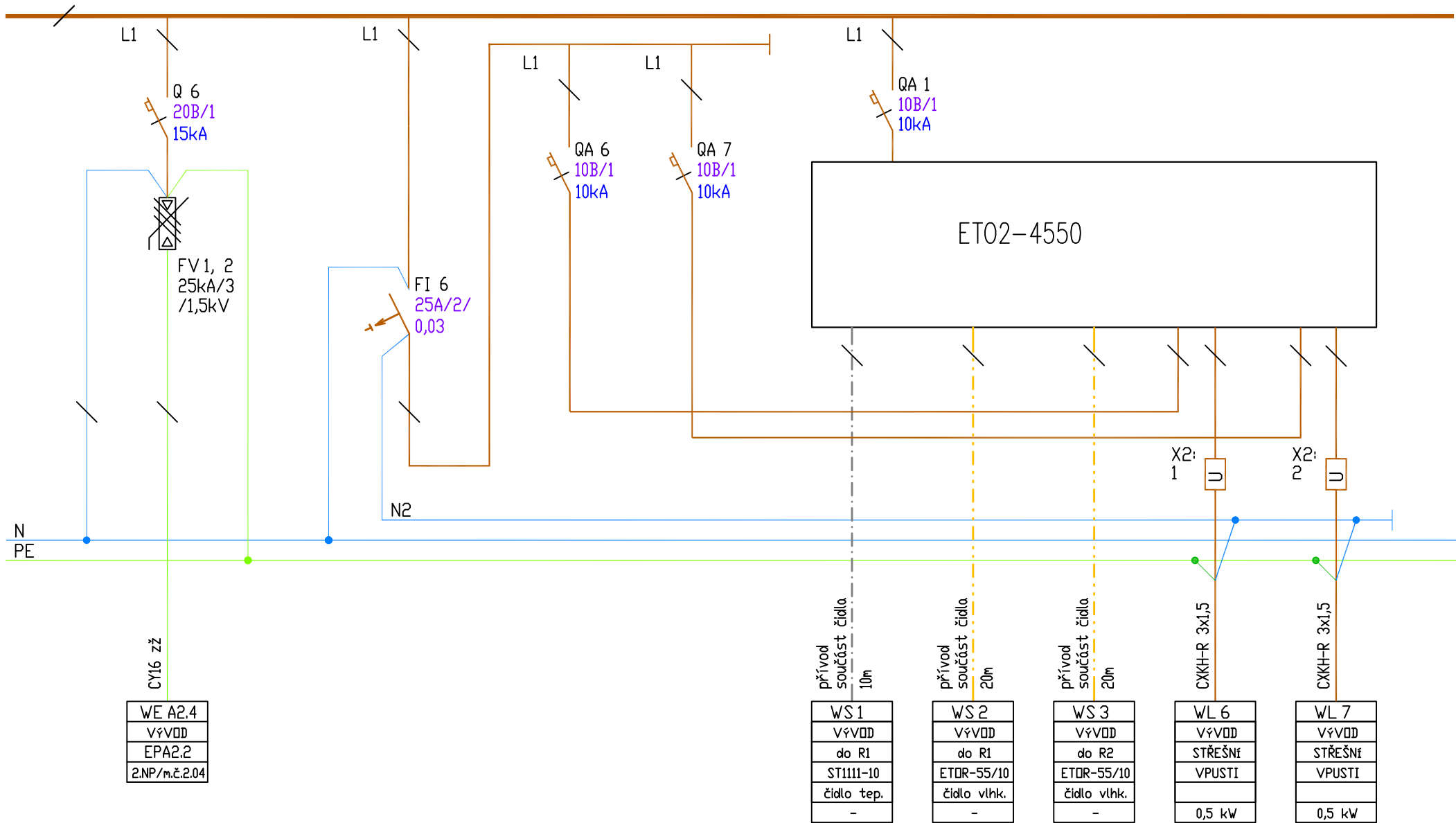
AKCE:			
SPŠ ELEKTROTECHNIKÁ PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO			
DATUM:	09/2018	ZAK.ČÍSLO:	PARÉ:
FORMÁT:	A4	16-132-25-5	
STUPEŇ PD:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
DPS	-	D.1.4.4 A2.15	

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



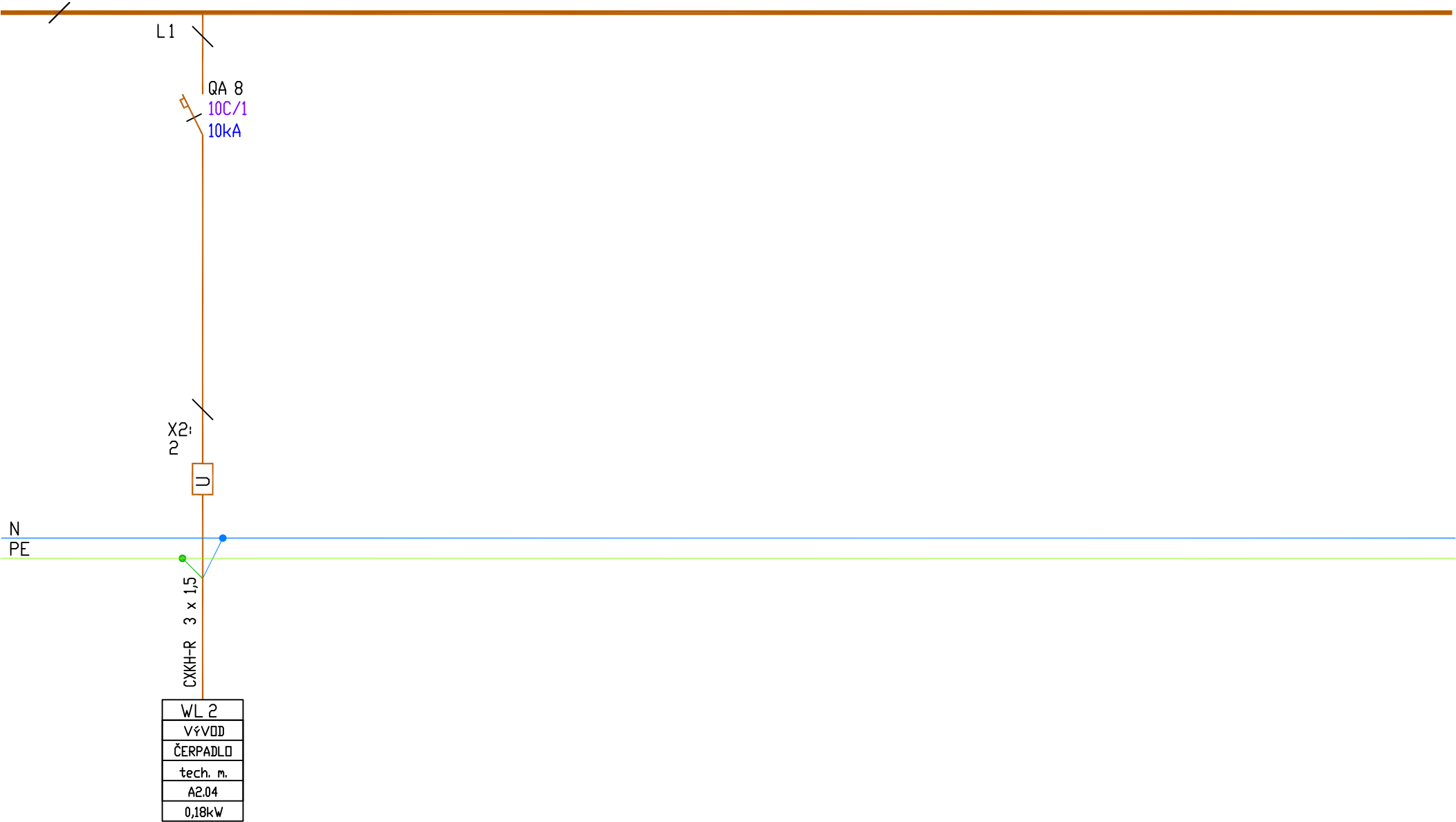
akce:	SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVEHO	Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ	Projektoval:	ELEKTROPROJEKT ROSYPAL	Datum:	Zodp. projektant:	Výk.	Poč. listů: 4
stavebník:	SPŠE A VOŠ Pardubice	Schéma rozvaděče RA2.02	GSM 608 832 955	Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz	09/2018	St. Rosypal	č. A2.15	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:	Zodp. projektant:	Výk.	Poč. listů:	4
stavebník:	SPŠE A VOŠ Pardubice		Schéma rozvaděče RA2.02	GSM: 608 832 955	Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz	09/2018	St. Rosypal	č.: A2.15	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 stavebníka: SPŠE A VDS Pardubice	Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ Schéma rozvaděče RA2.02	Projektovali: ELEKTROPROJEKT ROSYPAL GSM: 608 832 955 Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz	Datum: 09/2018	Zodp. projektant: St. Rosypal	Výk. č.: A2.15	Poč. listů: 4 List č.: 4
--	--	---	----------------	-------------------------------	----------------	-----------------------------