

ROZVADĚČ RA1.07

TECHNICKÉ ÚDAJE:

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

In sběrníc 40A, Ik=12,5kA

oceloplechová skříň, do výklenku zdiva, pro 33TE + 2DIN

Tř. ochrany I

IP40/20



RAL 9016

V x Š x H: 611 x 546 x 100 (níka)

přívod: vrchem

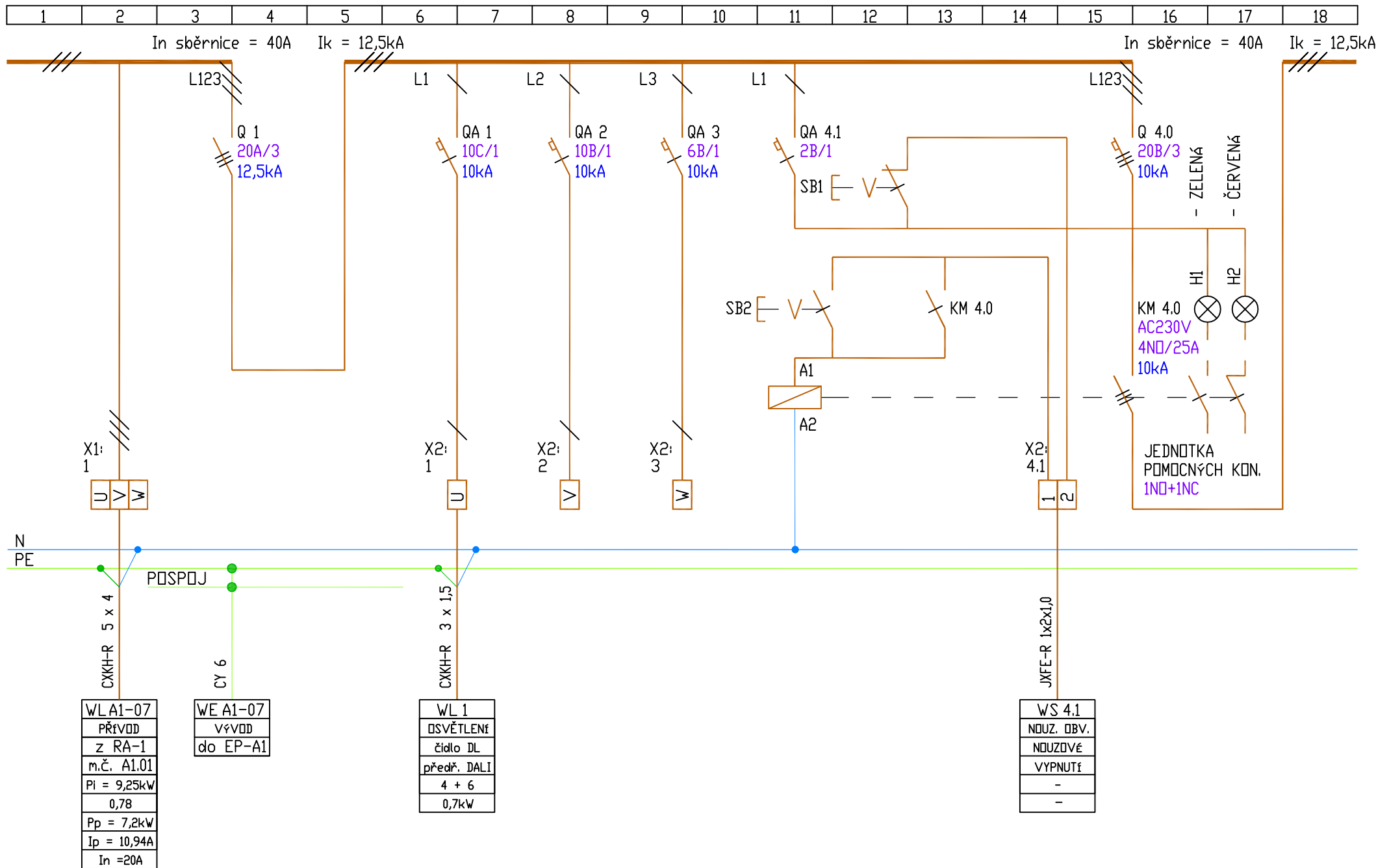
vývody: vrchem / spodem

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 | | | AKCE: SPŠ ELEKTROTECHNIKÁ PARDUBICE - REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO | | | |
| MÍSTO STAVBY: | Č. PARCELY: 4769, 4881/3, 4882/3 | | | | | | |
| | KRAJ: PARDUBICKÝ KRAJ | KÚ: 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: |
| | | | | FORMÁT: A4 | | | |
| OBSAH: | SCHÉMA ROZVADĚČE RA1.07 | | | STUPEŇ PD: DPS | | MĚŘITKO: - | ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4 A2.6 |



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

Obsah: D1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ
Schéma rozvaděče RA1.07

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

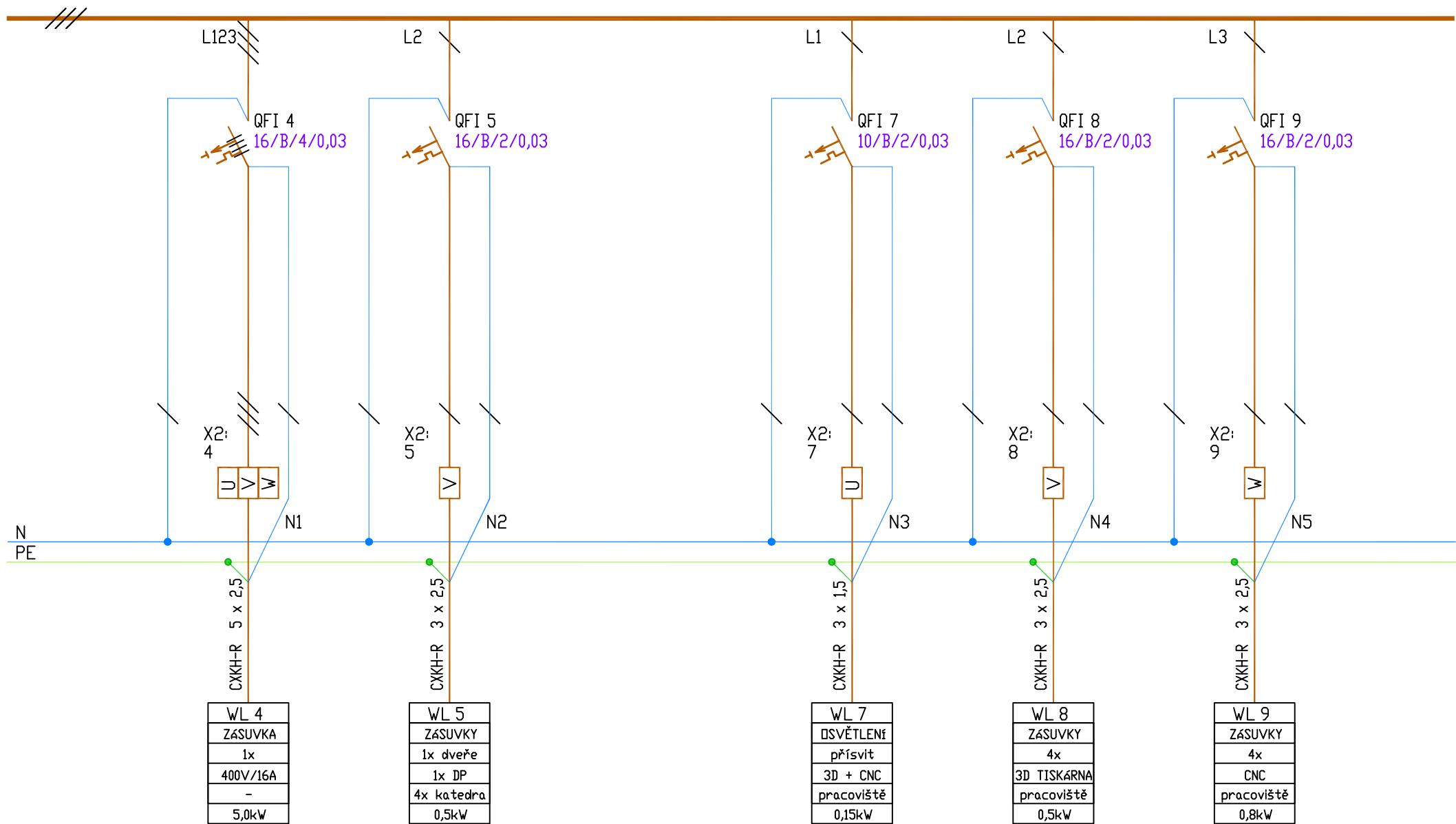
Datum: 09/2018

Zodp. projektant: St. Rosypal

Výk. č.: A2.6

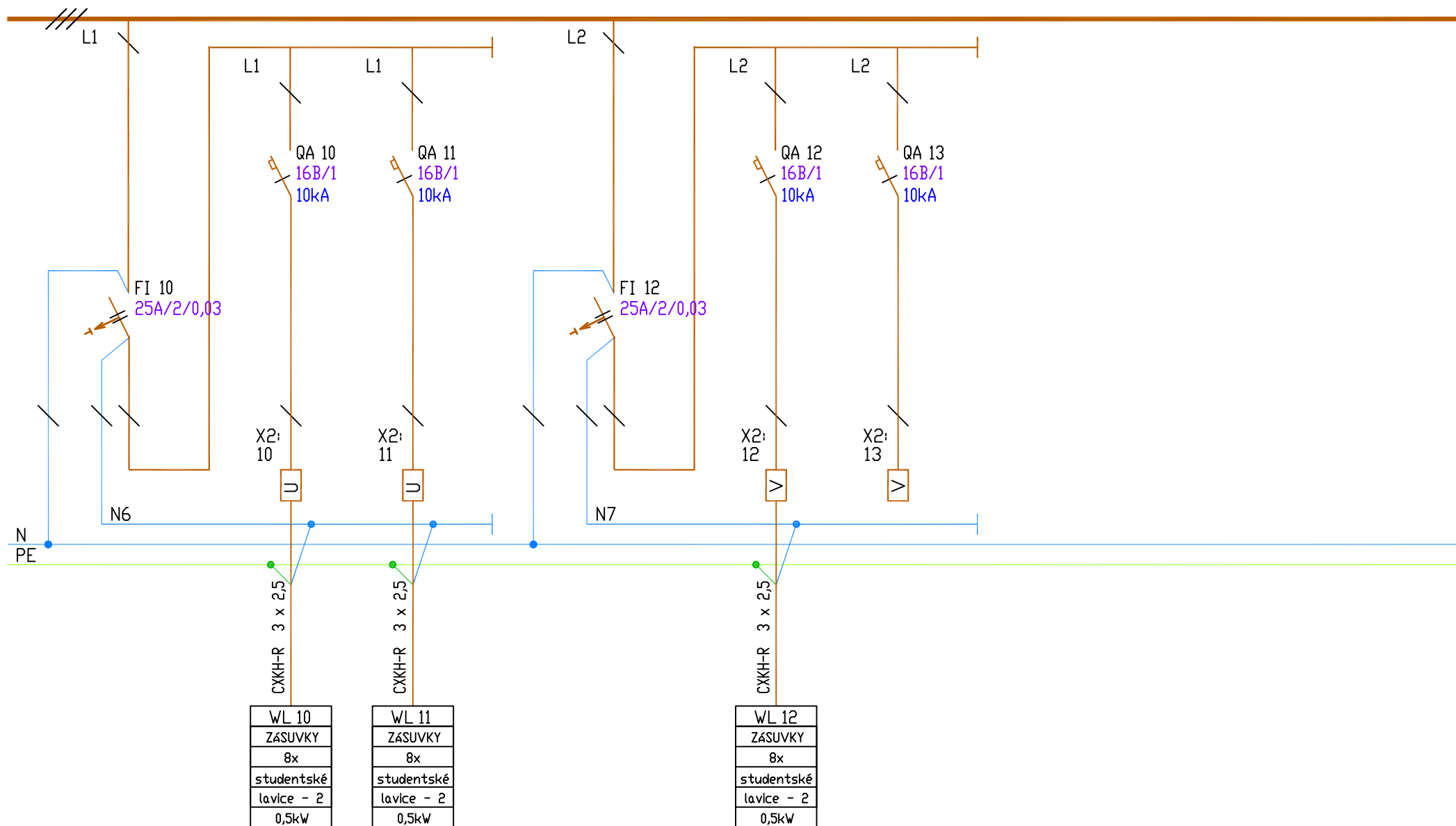
Poč. listů: 4
List č.: 2

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



| | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------|--|------------------|---|---------|-------------------|----------|---------------|
| akce: | SPŠ ELEKTROTECHNIKA PARDUBICE - | Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ | Projektoval: | ELEKTROPROJEKT ROSYPAL | Datum: | Zodp. projektant: | Výk. | Poč. listů: 4 |
| | REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVEHO | | | | | | | |
| stavebník: | SPŠE A VOŠ Pardubice | Schéma rozvaděče RA1.07 | GSM: 608 832 955 | Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz | 09/2018 | St. Rosypal | Č.: A2.6 | 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 NOVEHO
stavební: SPŠE A VOŠ Pardubice

Obsah: D.1.4.4 ELEKTROTECHNIKA SILNOPROUDÁ
Schéma rozvaděče RA1.07

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.: A2.6

Poč. listů: 4
List č.: 4