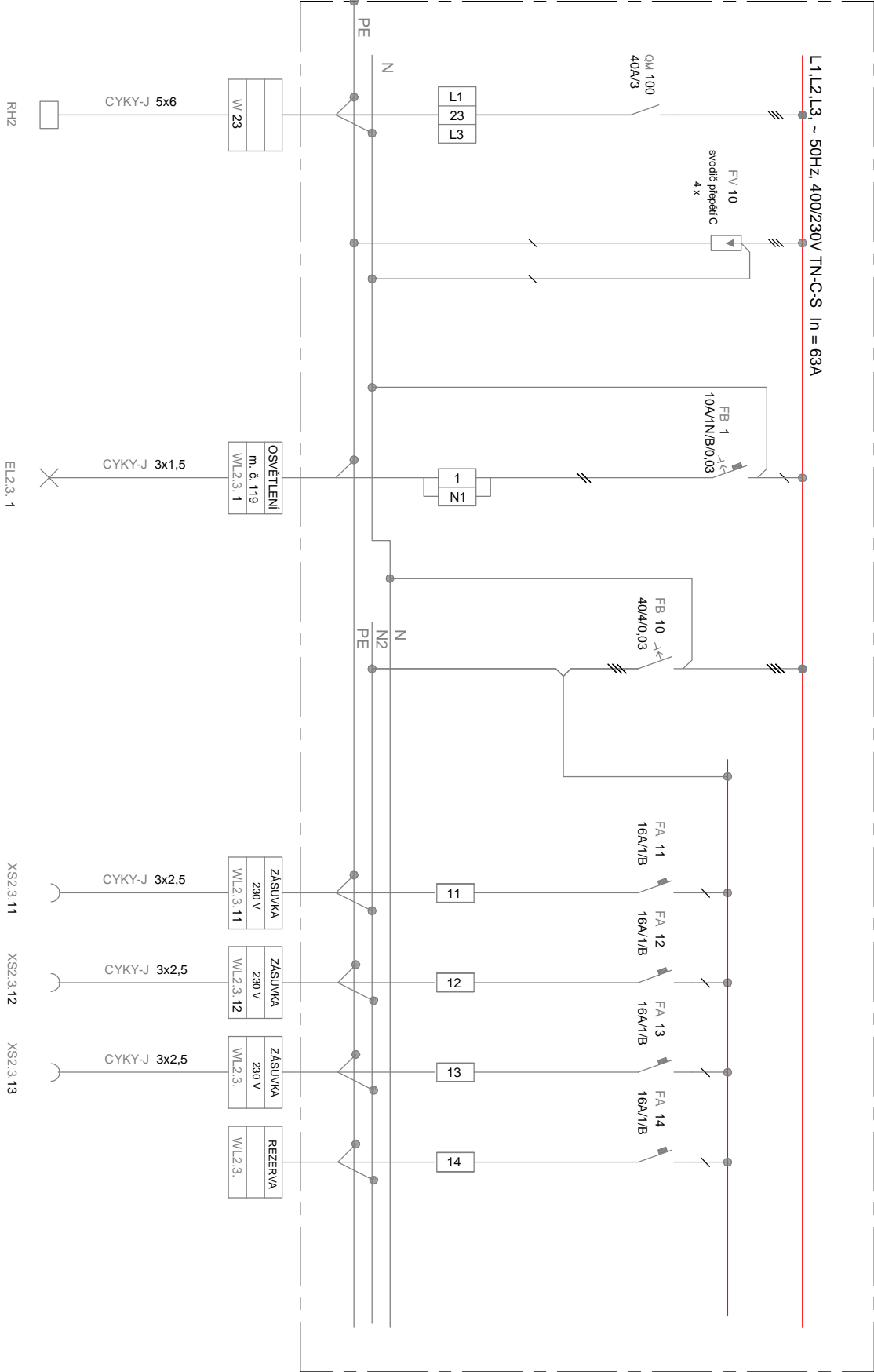
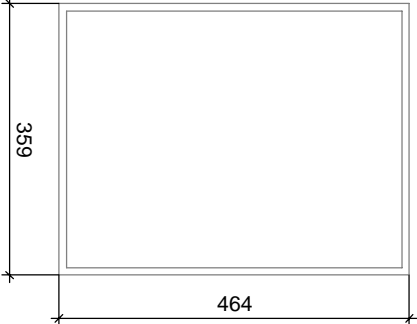


| | | | | | |
|---|-------------------------|--|---------|---------------------------|--|
| Název akce: SVĚTLÁ NAD SÁZAVOU ON - REKONSTRUKCE | | Investor: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 | | | |
| Dílčí část - profese: SO-101 REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY E.1.4.7 Silnoproudé elektroinstalace Ing. Jiří Vítek, Koblížná 30/9, 602 00 Brno, IČO 126 98 041 | | HIP: LD projekt s.r.o. Ing. Lukáš Daněk, Ph.D. Leskauerova 2856/6, 628 00 Brno email: danek@ldprojekt.cz | | | |
| Odpovědný projektant: | Ing. Lukáš Daněk, Ph.D. | Datum: | 10/2020 | Zakázka č.: | |
| Vypracoval: | Ing. Jiří Vítek | Formát: | 2 x A4 | | |
| Stupeň dokumentace: DSP + PDPS | | | | | |
| Obsah výkresu: SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVODNICE RS2.3 | | Měřítko | | Č. výkresu: E.1.4.7.14 | |





RS2.3

PLASTOVÁ ROZVODNICE S OCELOVÝMI DVEŘMI 2/24+4

POČET MODULU: 28

ROZMĚR Z-359x464x87,5 mm

KRYTÍ: IP30

BARVA: RAL 9016

PŘÍVOD: VRCHEM

VÝVODY: VRCHEM

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| ROZVODNÁ SOUSTAVA: | | 3+NPE, AC 50Hz, 400/230V TN-S |
| OCHRANA DLE ČSN332000-4-41 ed.3: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE | | |
| SVĚTLÁ MAD SÁZAVOU ON - REKONSTRUKCE | | ING. VÍTEK JIŘÍ |
| SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVODNICE RS2.3 | | E.1.4.7.14/2 |