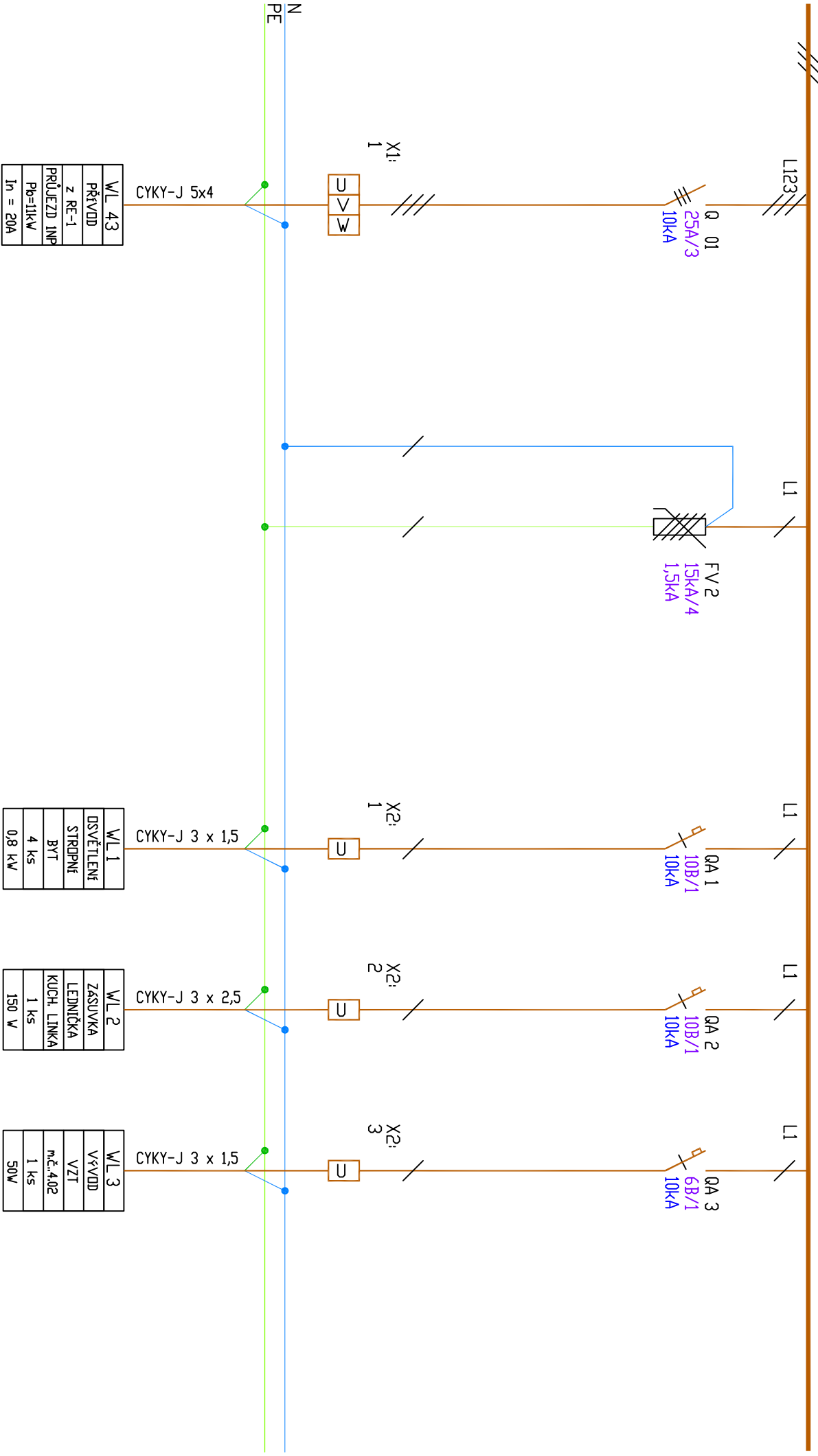


| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

In sběrnice = 40A Ik = 10kA



| | | | | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------|-----------|-----------|
| Stavba: Bytový dům, Křenová 47, Brno | Obsah: Silnoproudá elektrotechnika | Projektoval: ER-Rosypal | Datum: 7/2017 | Zodp. projektant: St. Rosypal | Vyk. D4,5 | Lisť: 4 |
| Investor: Stát, město Brno, Dominikánské nám. 196/1 | Schéma RB-43 | GSN: 608 832 955 | Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz | | Či: R43 | Lisť č: 2 |