


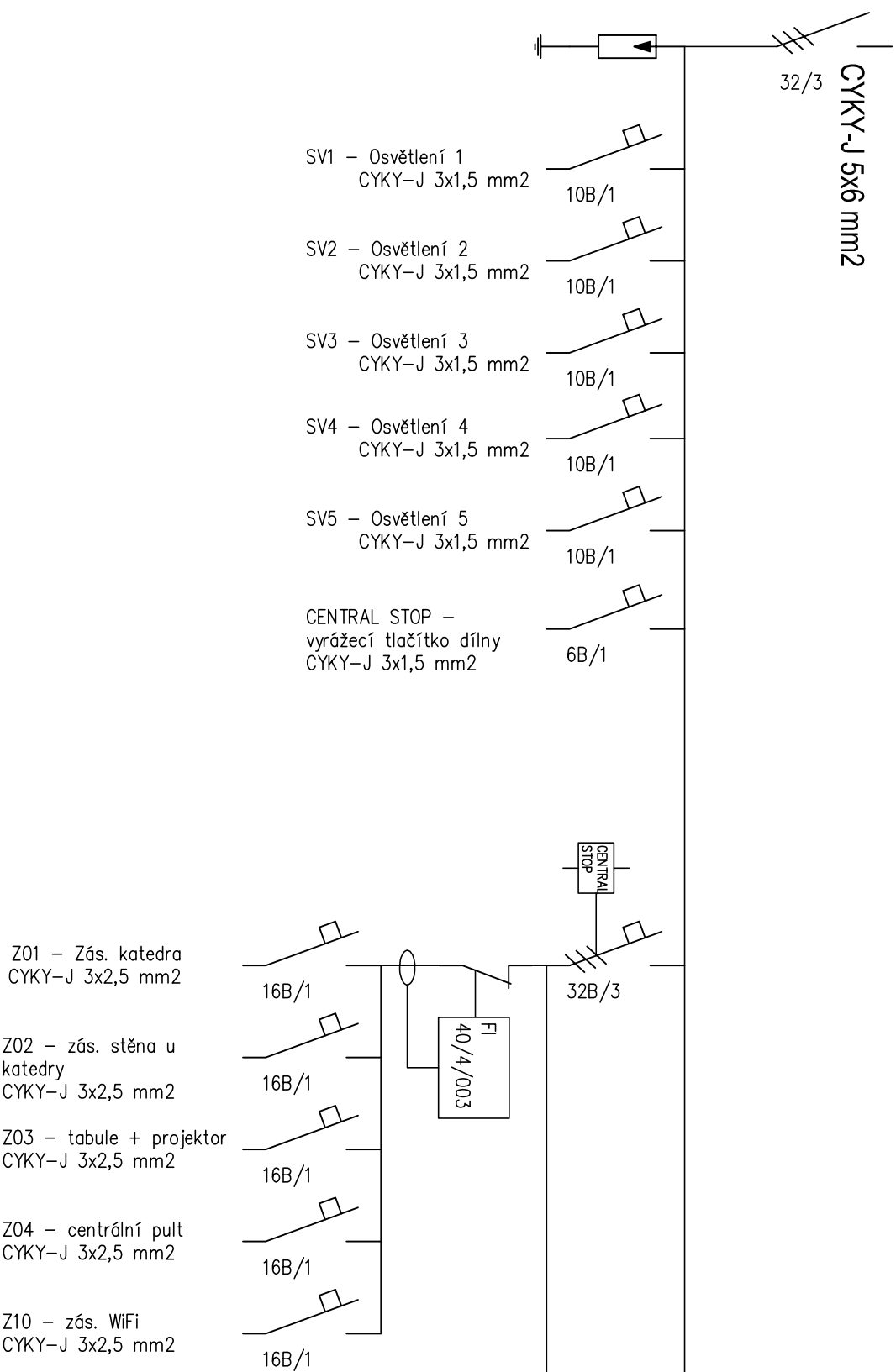
Schéma rozvaděče

| | | |
|-------------------|---|----------------------------|
| Projektovl: | Zodp. projekt: Vyracoval: | |
| Radovan Lidák | Ing. Petr Plaňanský | Ing. Radek Pupák |
| Kroj: Karlovarský | Obec: Sokolov | |
| Investor: | MĚSTO SOKOLOV, ROKYCANOVA 1929, SOKOLOV 356 01 , IČ: 00259586 | |
| Objekt: | ZŠ ROKYCANOVA 258, SOKOLOV P.P.Č. 129, k.ú. SOKOLOV | |
| Název stavby: | <div><p>ELEKTRO EURON spol. s r.o.</p><p>Zelená 1844/6,350 02 Cheb</p></div> | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Obsah výkresu: | Datum: 8/2021 | |
| | Č. zakázky: 15-08-2021 | |
| | Stupeň PD: DSP | |
| Schéma rozvaděče | | Měřítko: Číslo výkresu: 4. |

RP1.1 Učebna dílen polytechniky

Nový ocelopechový rozvaděč
krytí IP40/20

svodič přepětí 2. tř



RP1.1 Učebna dílen polytechniky

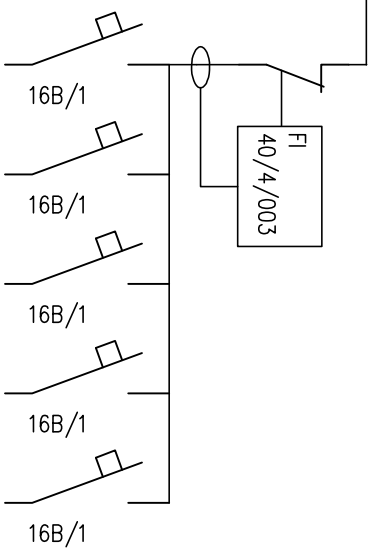
Z05 – pracovní stůl
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z06 – keramický kruh
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z07 – lavice
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z08 – lavice
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z09 – lavice
CYKY–J 3x2,5 mm²



Z11 – zás. sklad pomůcek
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z12 – kabinet zás. stůl
zeď
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z13 – kabinet stůl
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z14 – pracovní stůl
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z15 – nabíjecí stanice
CYKY–J 3x2,5 mm²

Z16 – nabíjecí stanice
CYKY–J 3x2,5 mm²

