


# Schémata rozvaděčů

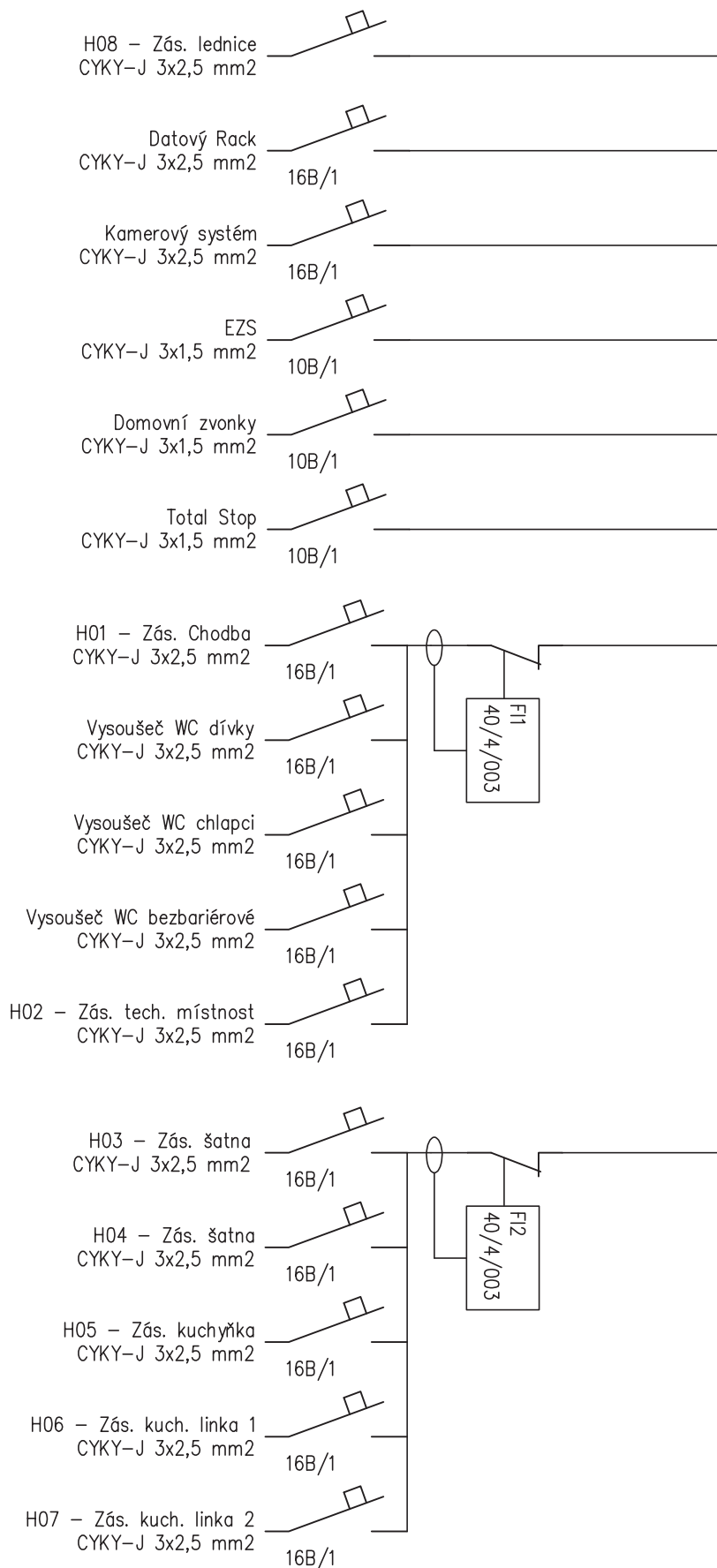
|  |                     |                  |   |                             |
|--|---------------------|------------------|---|-----------------------------|
| Projektoval:   | Zodp. projekt.:     | Vypracoval:      | <br>ELEKTRO EURON<br>spol. s r.o.<br>Zelená 1844/6,350 02 Cheb |                             |
| Radovan Liďák  | Ing. Petr Plaňanský | Ing. Radek Pupák |   |                             |
|  |                     |                  |   |                             |
| Kraj: Karlovarský  | Obec: Cheb          |                  |   |                             |
| Investor: Dům dětí a mládeže SOVA Cheb, Goethova 26, 350 02 Cheb, IČ: 477 23 475 |                     |                  | Datum: 01/2018  |                             |
| Název stavby: Rekonstrukce a modernizace objektu skleníku v areálu DDM Sova Cheb |                     |                  | Č. zakázky:   | 04-01-18                    |
|  |                     |                  | Stupeň PD:  | DPS                         |
|  |                     |                  | Měřítko:  | Číslo výkresu:<br>D.1.4.E.5 |
| Obsah výkresu:<br><br>Schémata rozvaděčů   |                     |                  |   |                             |

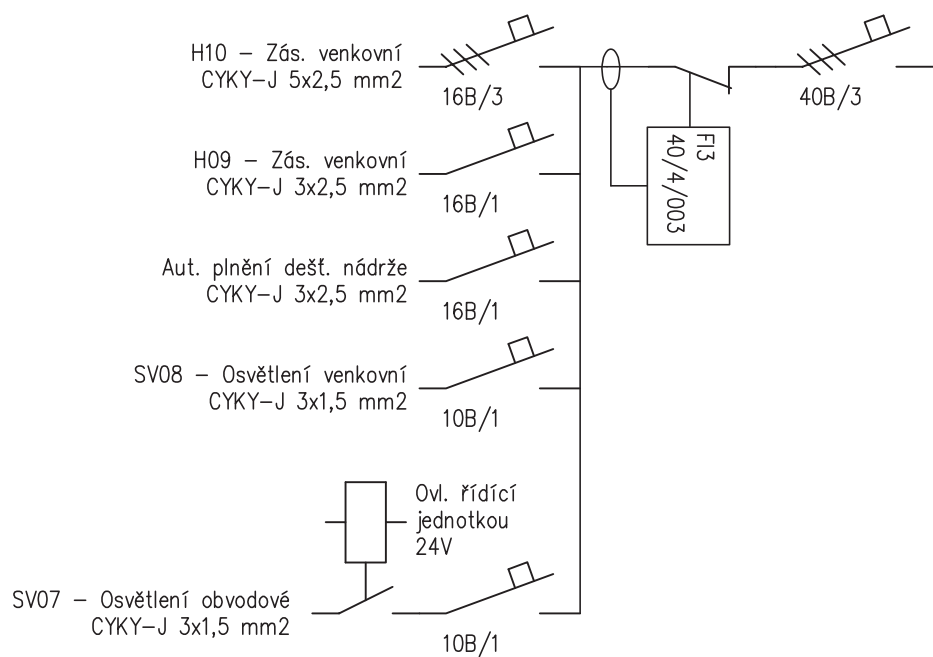
CYKY 5x25mm<sup>2</sup>

50/3  
s napěťovou  
vyrážecí cívkou

ty. 1+2

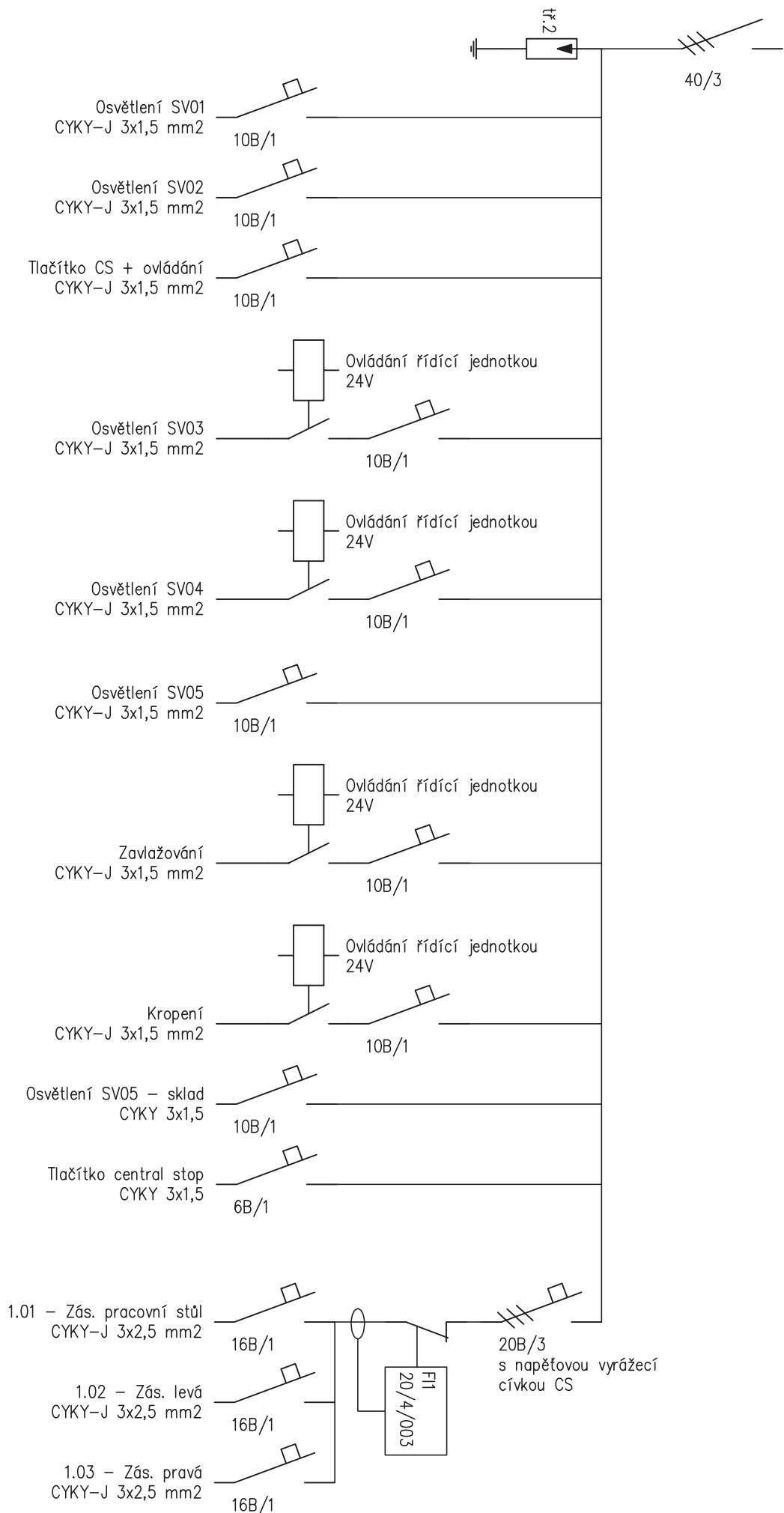
|   |  |       |
|---|--|-------|
| RS1<br>CYKY-J 5x16 mm <sup>2</sup>                              |  | 32B/3 |
| RS2<br>CYKY-J 5x10 mm <sup>2</sup>                              |  | 32B/3 |
| RS3<br>CYKY-J 5x16 mm <sup>2</sup>                              |  | 40B/3 |
| RS4<br>CYKY-J 5x6 mm <sup>2</sup>                               |  | 32B/3 |
| RS5<br>CYKY-J 5x6 mm <sup>2</sup>                               |  | 32B/3 |
| RS6<br>CYKY-J 5x4 mm <sup>2</sup>                               |  | 20B/3 |
| R-FVE<br>CYKY-J 5x6 mm <sup>2</sup>                             |  | 25B/3 |
| Varná deska<br>CYKY-J 5x2,5 mm <sup>2</sup>                     |  | 16B/3 |
| R MaR<br>CYKY-J 3x2,5 mm <sup>2</sup>                           |  | 16B/1 |
| SV01 – Chodba<br>CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>                   |  | 10B/1 |
| SV02 – Sociálky<br>CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>                 |  | 10B/1 |
| SV03 – Tech. místnost<br>CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>           |  | 10B/1 |
| SV04 – Chodba příprava<br>CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>          |  | 10B/1 |
| SV05 – Šatny<br>CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>                    |  | 10B/1 |
| SV06 – Kuchyňka<br>CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup>                 |  | 10B/1 |
| Rozdělovač podlahového topení 1<br>CYKY-J 3x2,5 mm <sup>2</sup> |  | 16B/1 |
| Rozdělovač podlahového topení 2<br>CYKY-J 3x2,5 mm <sup>2</sup> |  | 16B/1 |
| VZT 1.01<br>CYKY-J 3x2,5 mm <sup>2</sup>                        |  | 16B/1 |





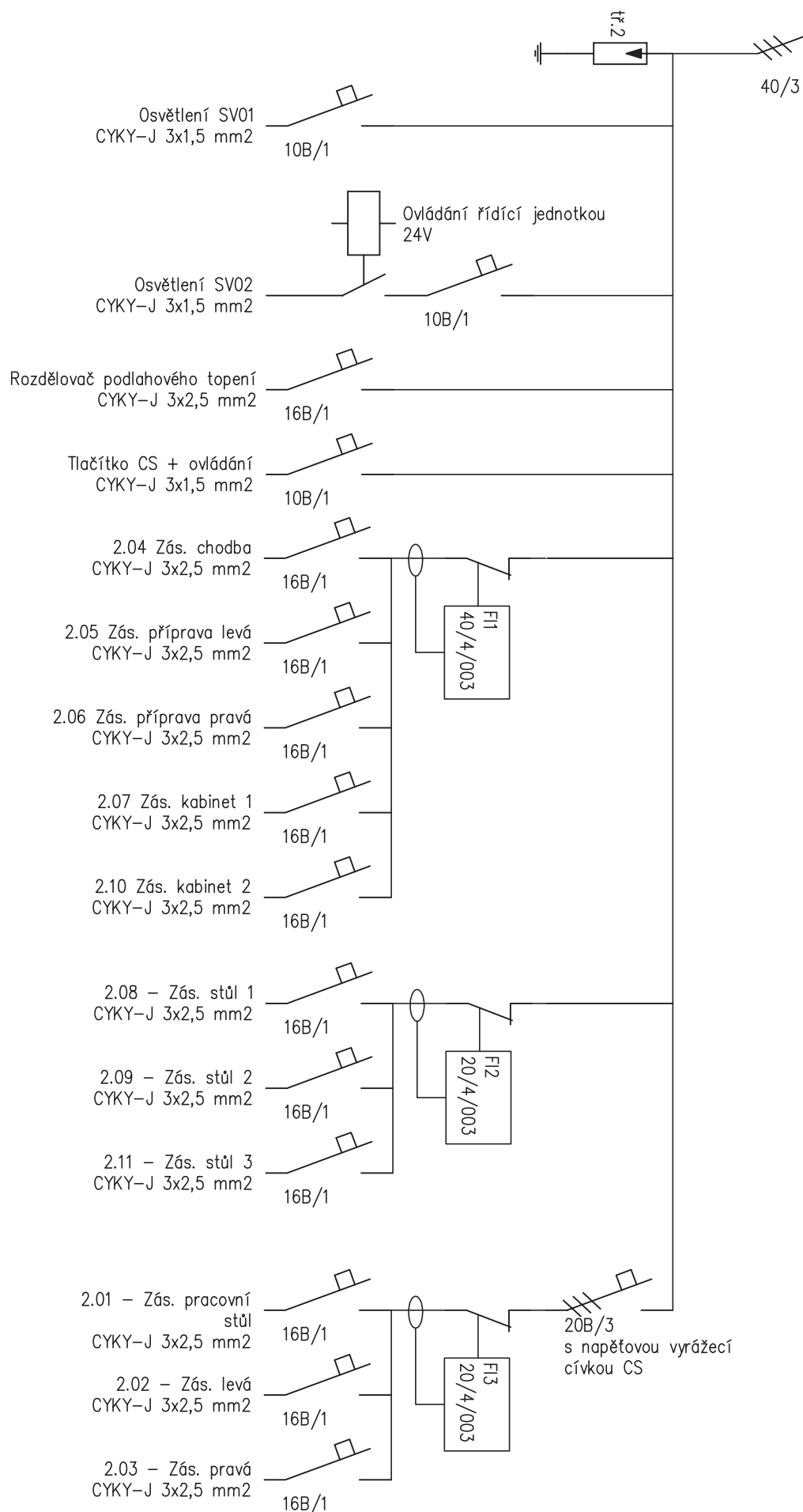
# RS1

CYKY 5x16mm<sup>2</sup>



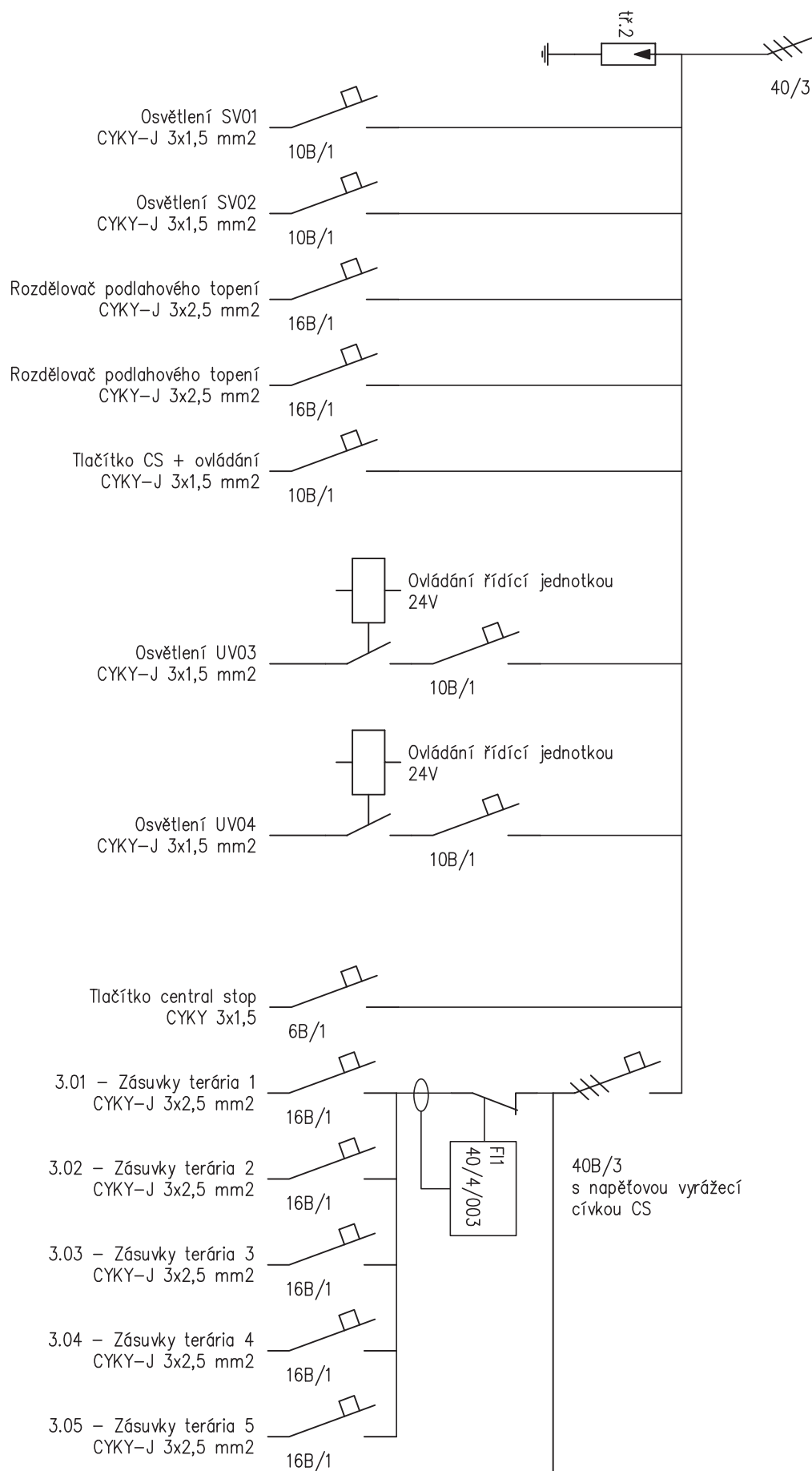
# RS2

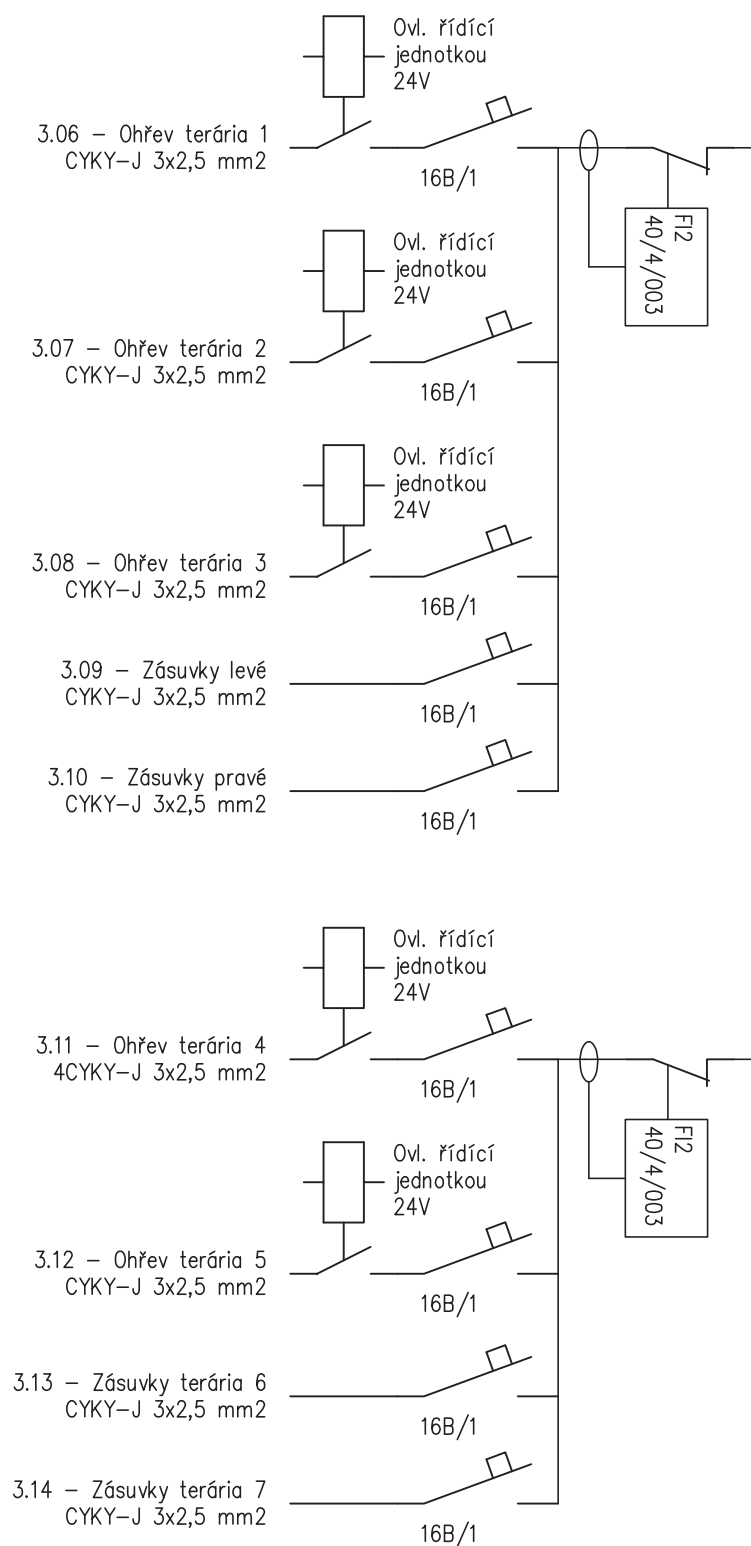
CYKY 5x10mm<sup>2</sup>



# RS3

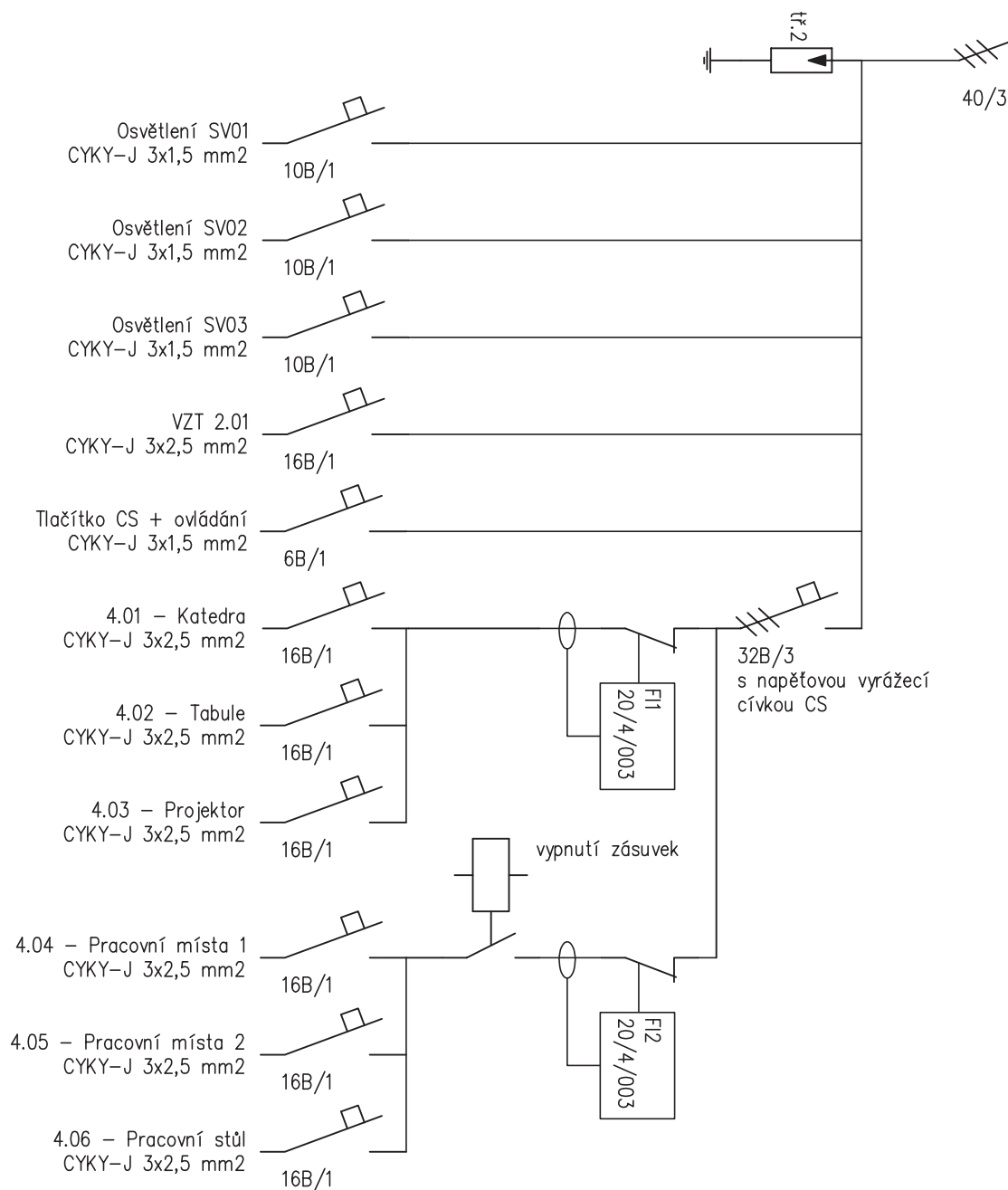
CYKY 5x16mm<sup>2</sup>



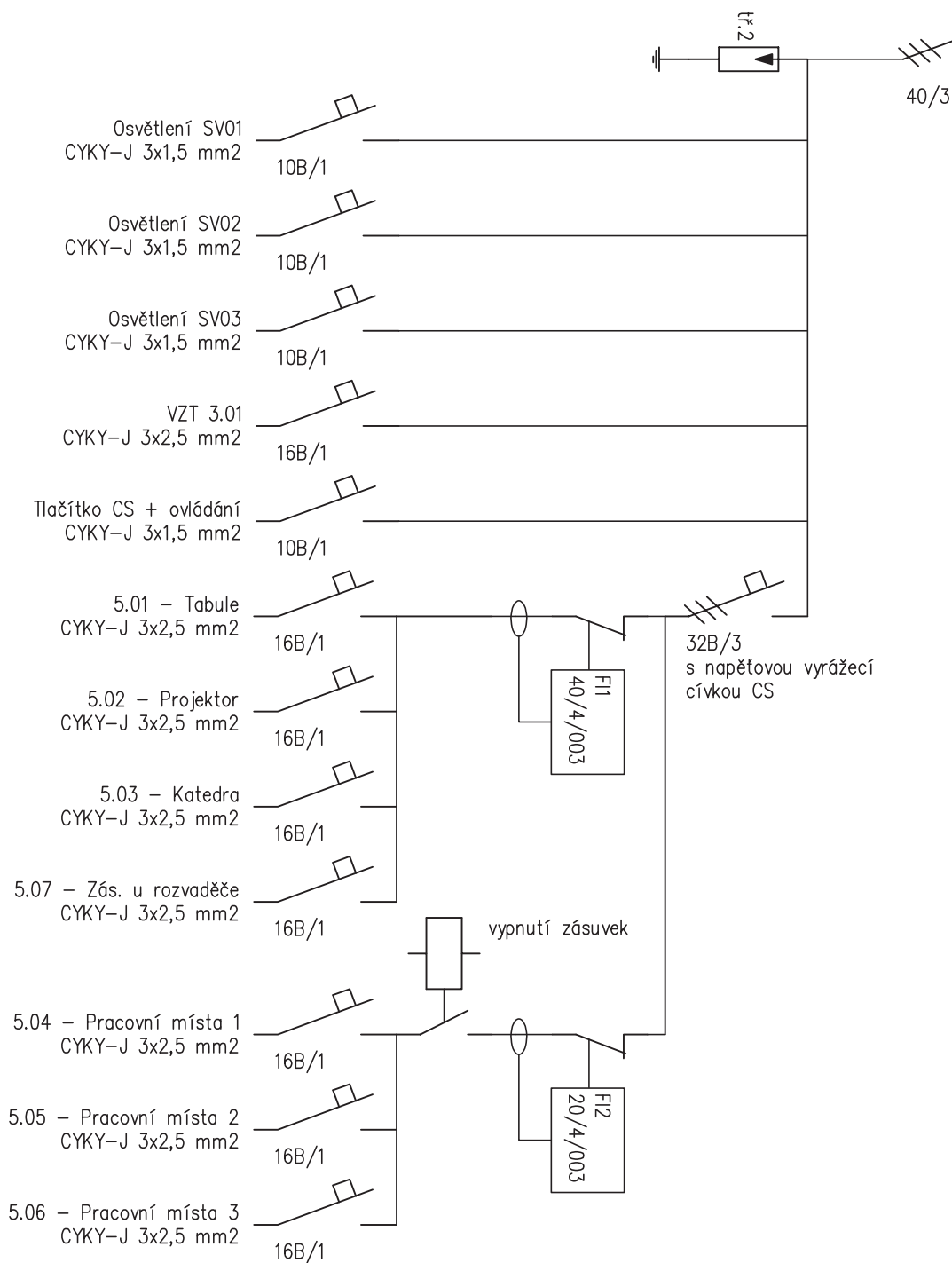




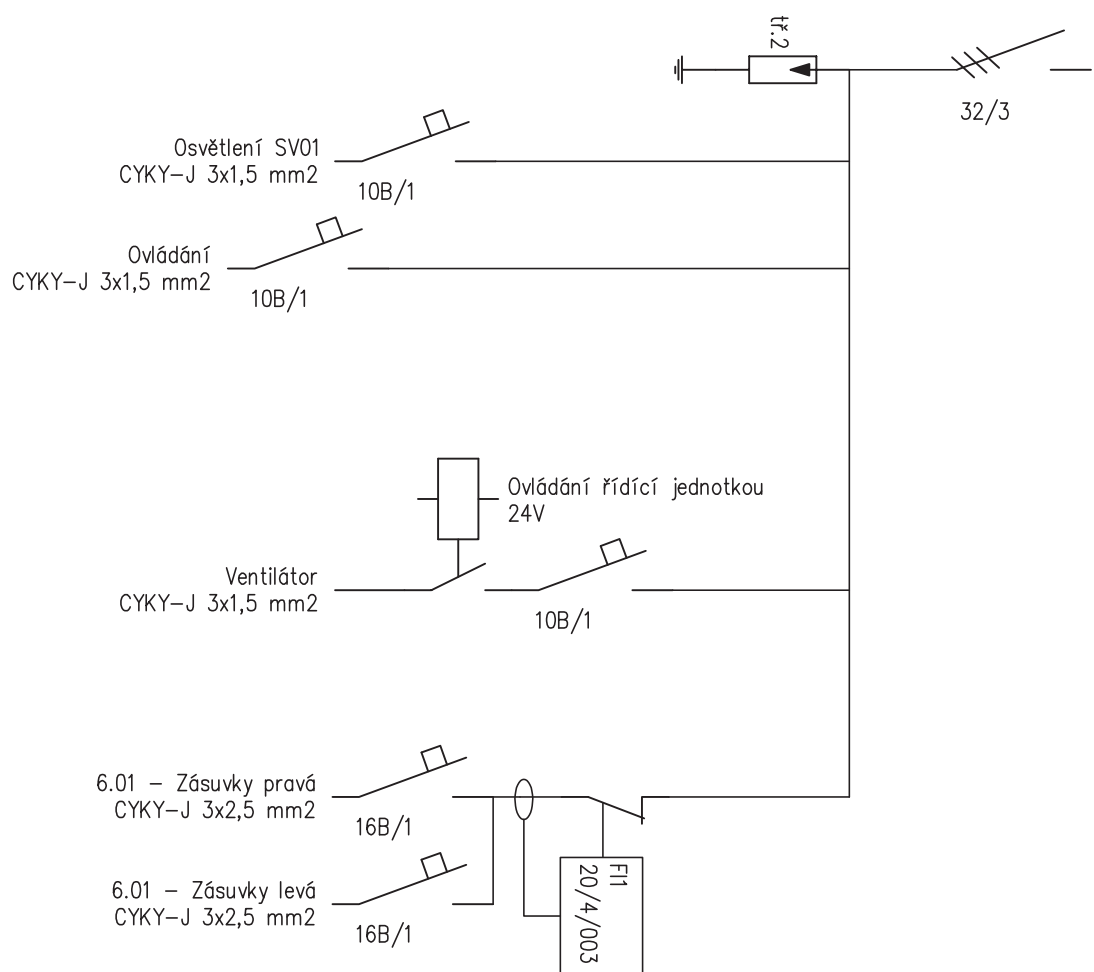
CYKY 5x6mm<sup>2</sup>



CYKY 5x6mm<sup>2</sup>



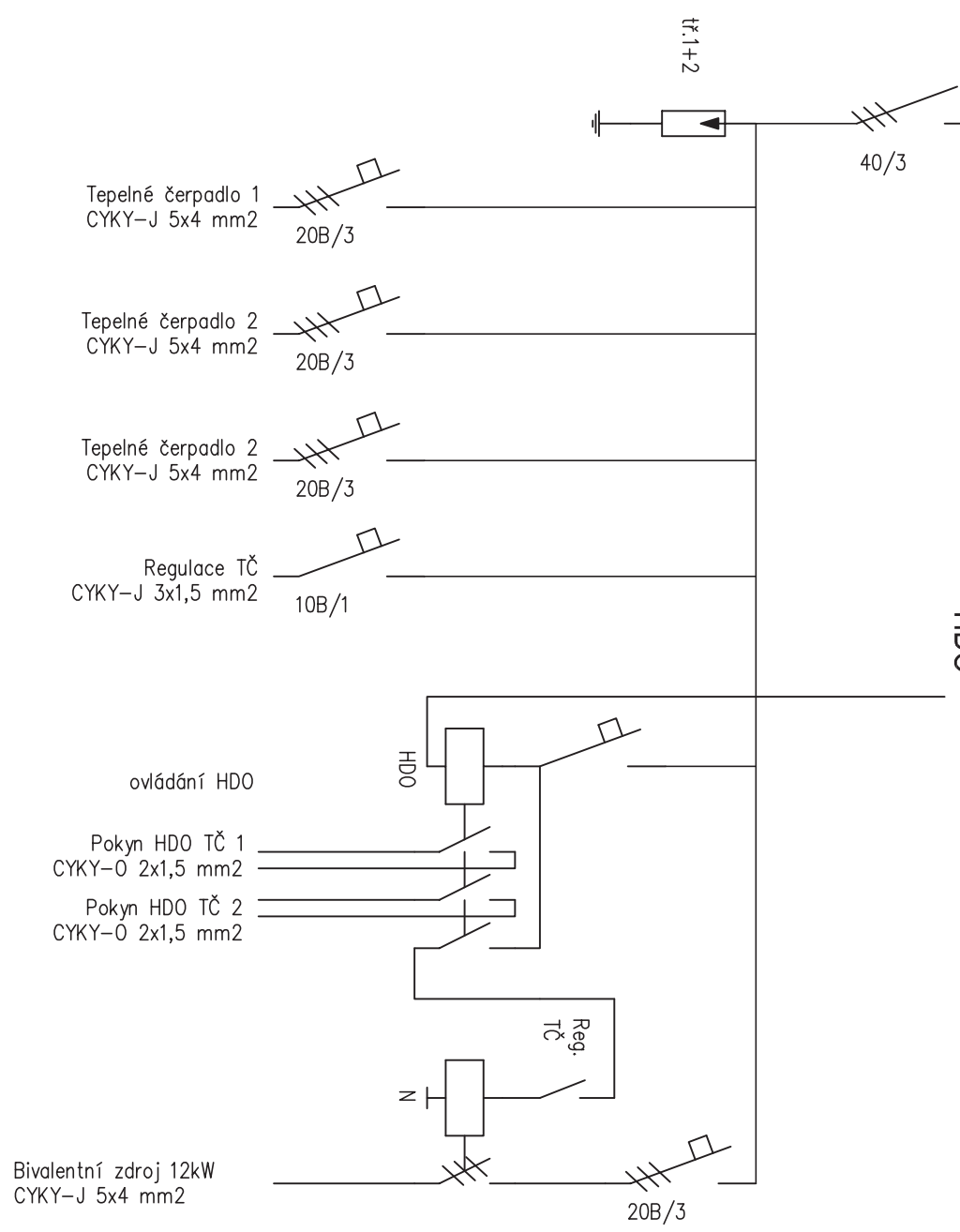
CYKY 5x4mm<sup>2</sup>

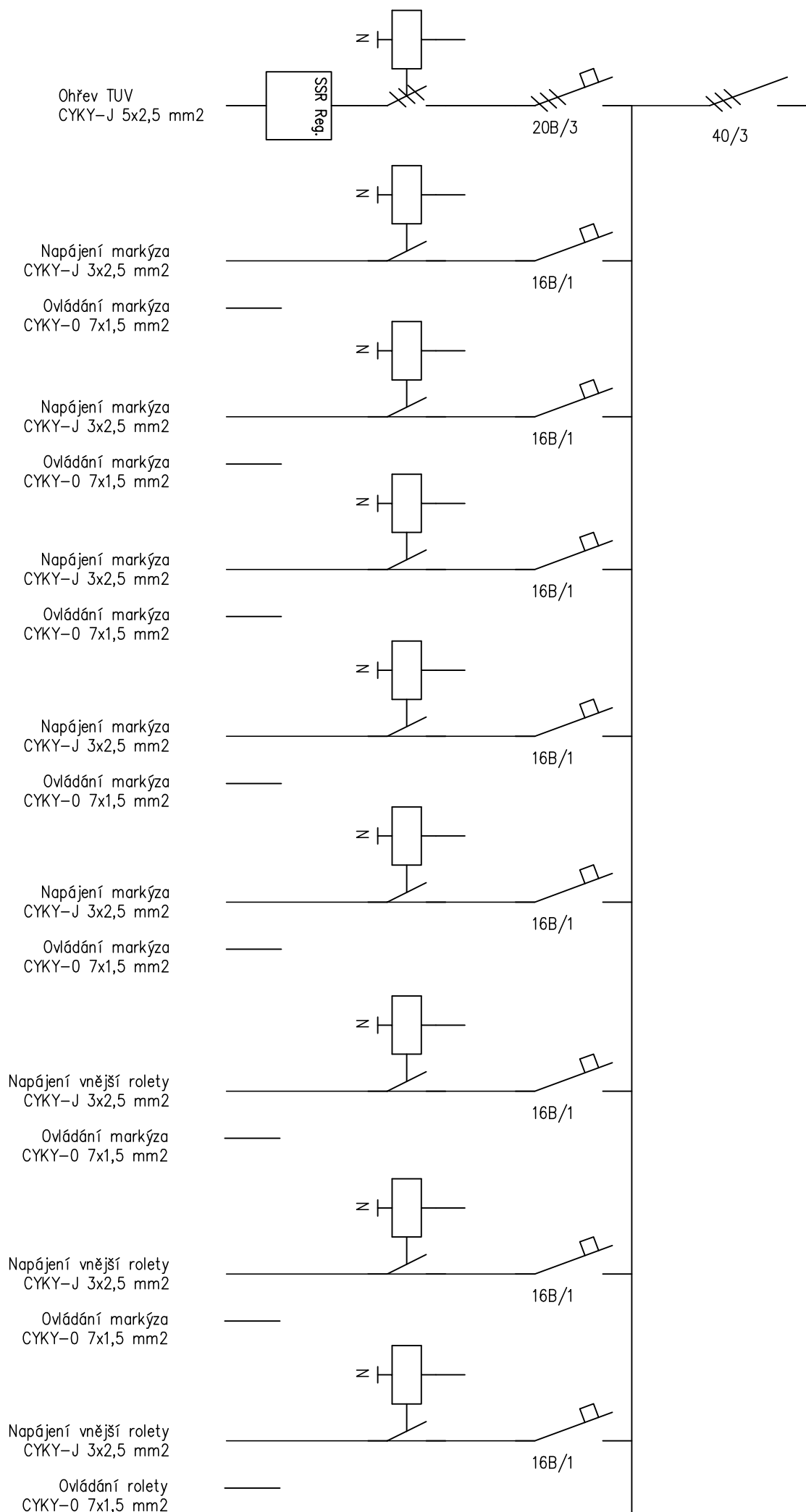


# RTČ

CYKY 4x16mm<sup>2</sup>

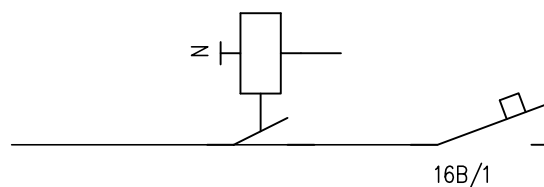
CYKY 3x1,5mm<sup>2</sup>  
HDO





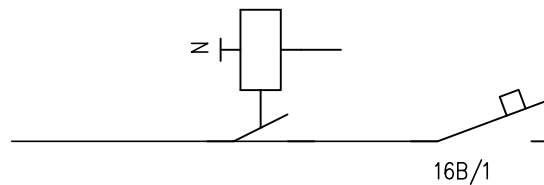
Napájení vnější rolety  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání rolety  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



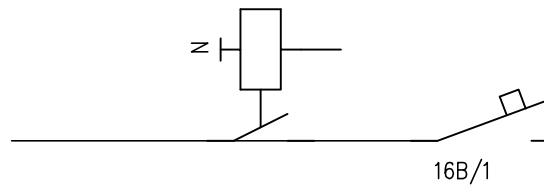
Napájení vnější rolety  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání rolety  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



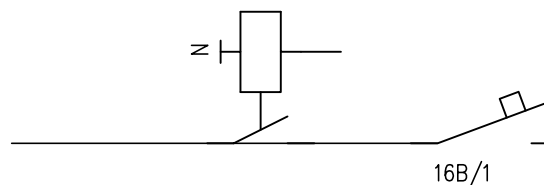
Napájení vnější rolety  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání rolety  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



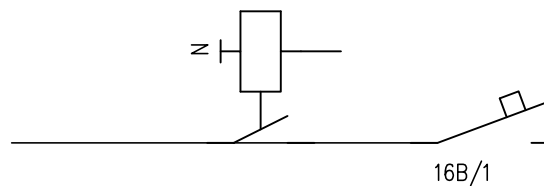
Napájení vnější rolety  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání rolety  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



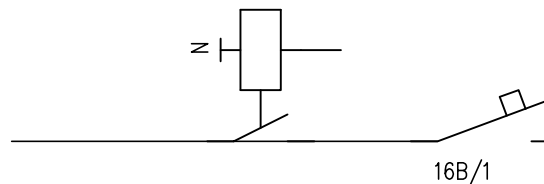
Napájení vnější rolety  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání rolety  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



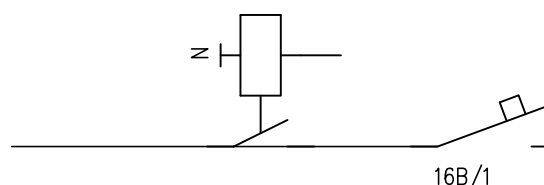
Napájení vnější rolety  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání rolety  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



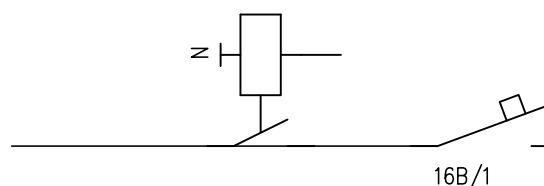
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



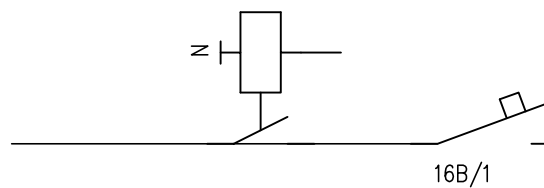
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



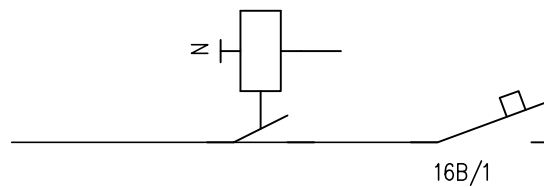
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



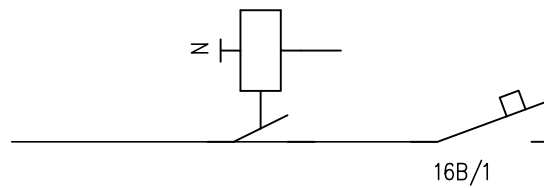
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



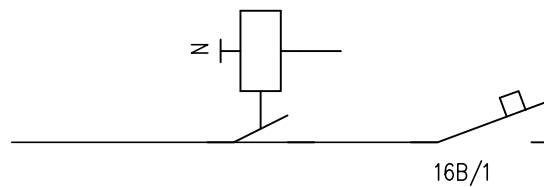
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



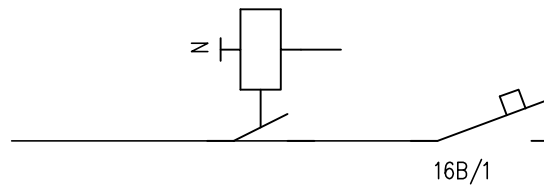
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



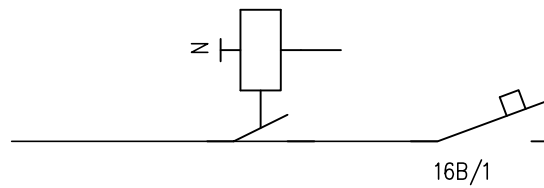
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



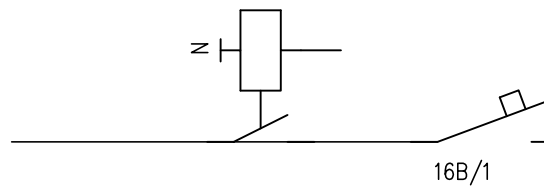
Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



Napájení otevírání oken  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání oken  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>



Napájení žaluzie učebna  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání žaluzie učebna  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>

Napájení žaluzie učebna  
CYKY-J 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Ovládání žaluzie učebna  
CYKY-O 7x1,5 mm<sup>2</sup>

16B/1

16B/1

