


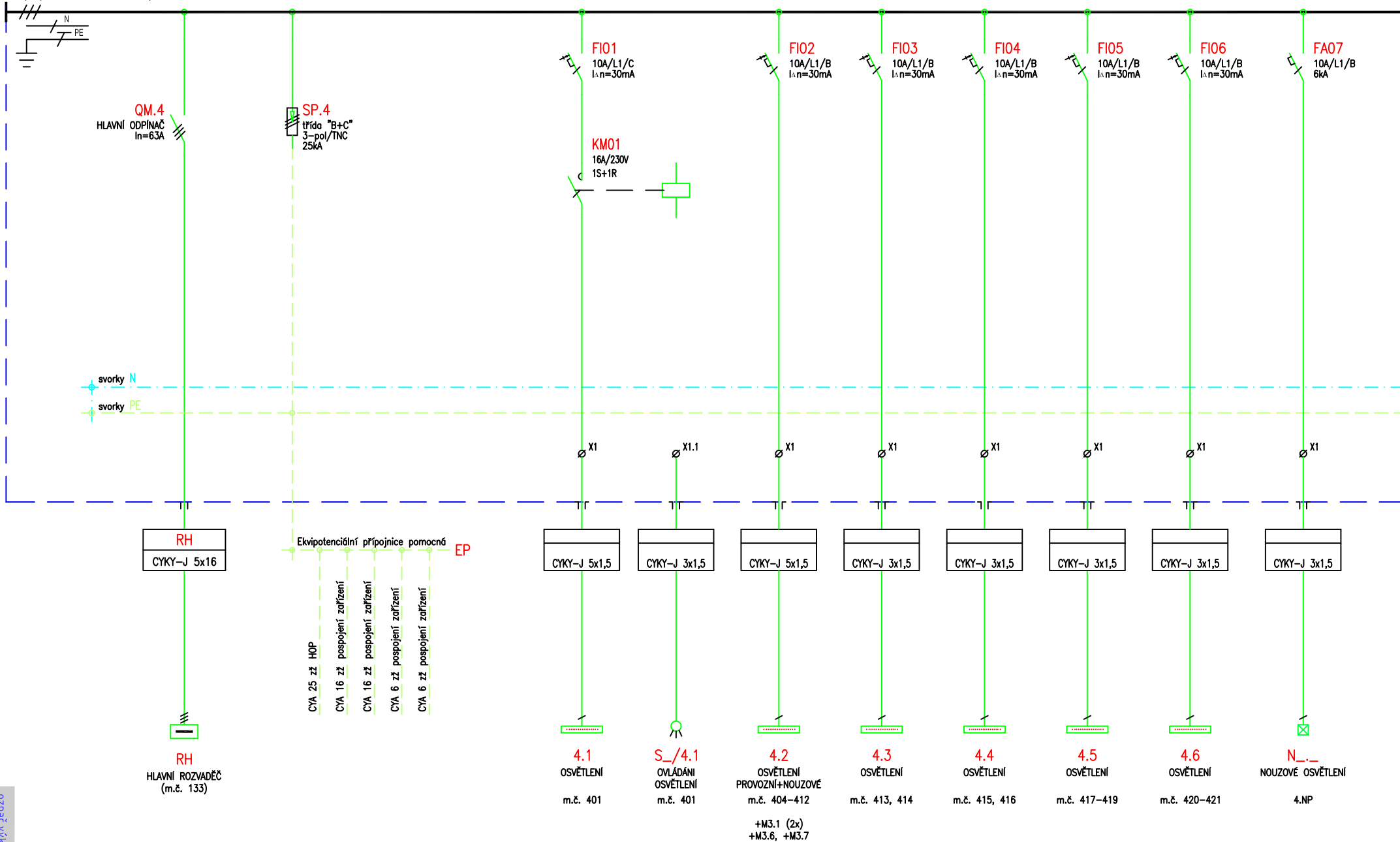
## POZNÁMKA:

- **RS-4** OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ, š=550, v=1100, hl=205 mm  
168 modulů + svorkovnice  
KRYTÍ: IP54  
PŘÍVOD: SPODEM  
VÝVODY: VRCHEM  
HLAVNÍ PŘÍPOJNICE :  $I_n = 100 \text{ A}$
- NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:  
3+PE+N, stř.50Hz, 400/230V, TN-S
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ dle ČSN 332000-4-41 ed.3 PRO 0,4kV/TN-S :  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE NADPROUDOVÝMI OCHRANNÝMI PŘÍSTROJI  
DOPLŇENÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI, POSPOJOVÁNÍM
- ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVYKLOSTI VÝROBCE ROZVADĚČE
- V ROZVADĚČI PONECHAT PROSTOROVOU REZERVU
- Z DŮVODU ÚSPORY MÍSTA POUŽÍT JEDNOMODULOVÉ PROUDOVÉ CHRÁNIČE S NADPROUDOVOU OCHRANOU
- POČET LISTŮ: **6**

|   |   |  |                |
|---|---|--|----------------|
|  <p>Pavel ŠPRINGL<br/>projekty elektro</p> | VYPRACOVAL:<br>Pavel ŠPRINGL  | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:<br>Ing. arch. Jiří Kňákal | DATUM: 06/2021 |
|   | MÍSTO STAVBY: Česká Lípa, kraj Liberecký  | FORMÁT: 6x A4                                      | MĚŘÍTKO: -     |
|   | STUPEŇ PD: DPS  | Č.PŘÍLOHY:   | PARÉ Č.:       |
|   | INVESTOR: Město Česká Lípa,<br>nám. T.G. Masaryka č.p. 1, 470 36 Česká Lípa   | 27-E   |                |
|   | NÁZEV AKCE:<br>Rekonstrukce objektu č.p. 2983<br>v ulici U Synagogy v České Lípě<br>SO 01 Stavební úpravy budovy<br>D.1.4. Technika prostředí staveb<br>Silnoproudá elektrotechnika vč. osvětlení |  |                |
| Jižní 1817<br>Česká Lípa 470 01<br>IČO: 483 02 023<br><br>mobil: +420 608252558<br>e-mail: ps-projel@volny.cz                 | NÁZEV PŘÍLOHY:<br>ROZVADĚČ RS-4   | ČÍSLO ZAKÁZKY:<br>PŠ-0521-DPS                      |                |

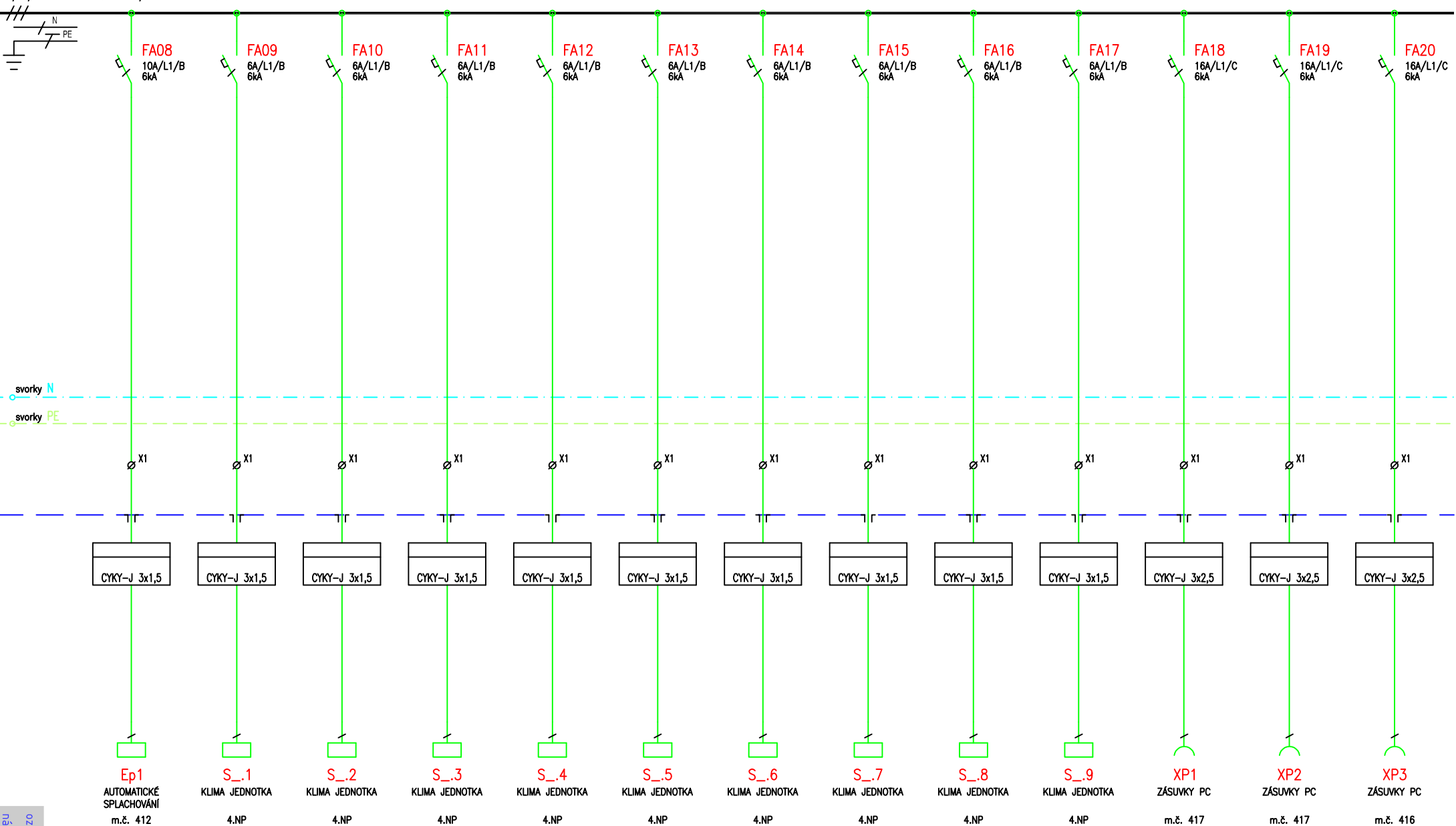
# RS-4

3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, I<sub>k</sub>=6kA



# RS-4

3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, I<sub>k</sub>=10kA



RS-4

3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, Ik=10kA

