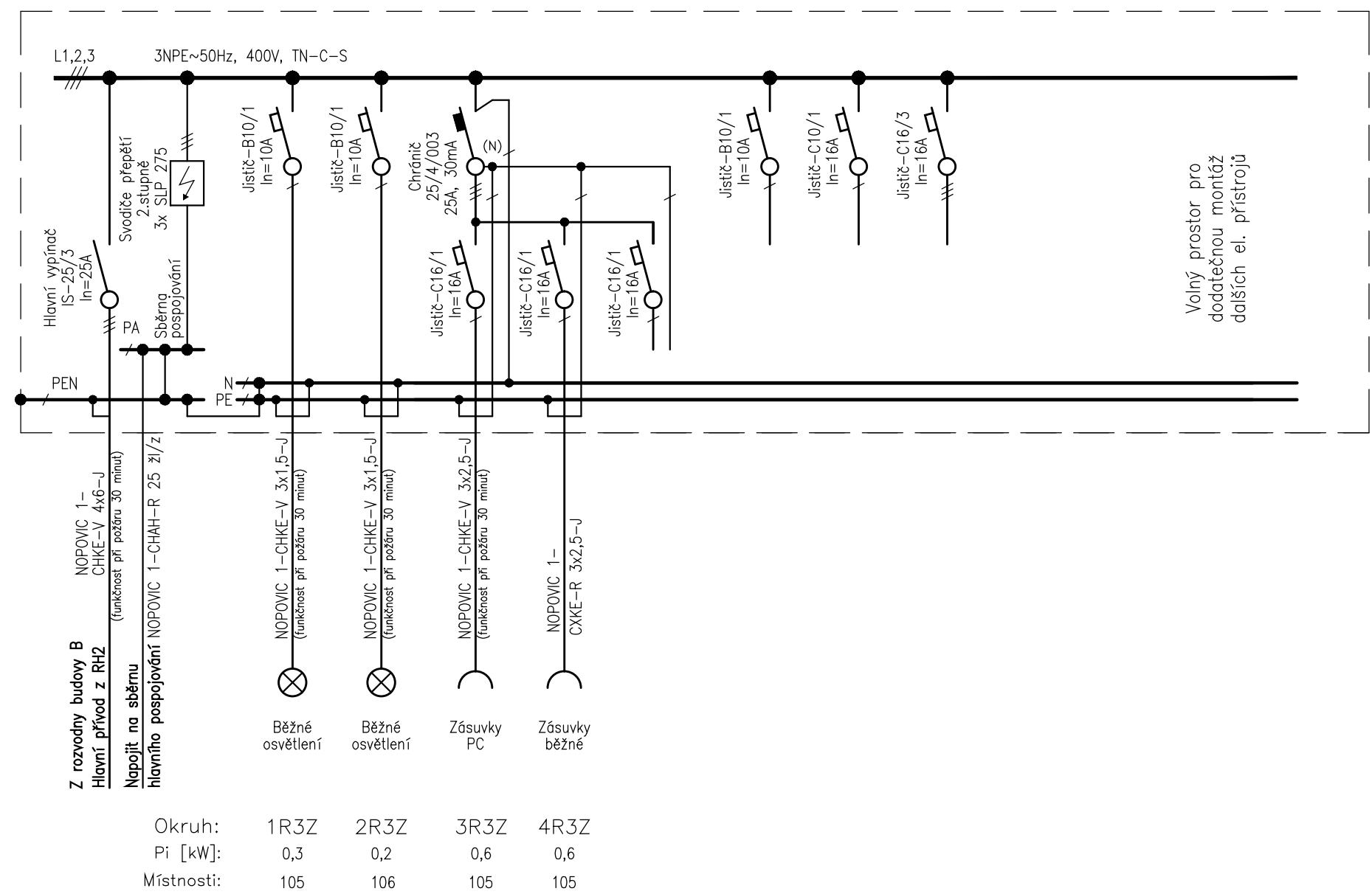






Rozváděč R3-Z



Poznámka

Rozváděč je typově vyroben pro napěťovou soustavu 3NPE~50Hz, 400V, TN–C–S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu. Dalším ochranným opatřením je použití proudových chráničů pro vybrané okruhy. Rozvodnice je oceloplechová, zapuštěná, pro 3x24 modulů.

- Instalovaný výkon: Pi = 1,7kW
- Koeficient soudobosti: β = 0,6
- Výpočtové zatížení: Pp = 1,1kW
- Výpočtový proud: Ip = 1,7A (pro cos φ=0,95)

|  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
|  | ZODP. PROJEKTANT  | VYPRACOVAL  | KONTROLOVAL   | <div><div></div><div>PPS KANIA</div><div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div></div> <div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 709 00<br/>tel : 596 245 252 , fax : 596 245 262 e-mail : projekce@pps-kania.cz</div> |
|  | Ing. Kania Jan  | Mazurková Jarmila   | Ing. Foldyna David  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Poruba (715174), p.č. 1643/10                            |   |   |  |
|  | MÍSTO STAVBY : koleje "A", VŠB -TU  |   |   | ARCHIV   |
| STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : VŠB -TU Ostrava                 |   |   | STUPEŇ  | DPS  |
| NÁZEV AKCE : Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí |   |   | DATUM   | PARÉ   |
|  |   |   | Září 2018   |  |
|  |   |   | Č. ZAKÁZKY  | --   |
| PPS- 23/18   |   |   |   |  |
| OBJEKT : SO 02 - Recepce                                 |   |   | MĚŘÍTKO   |  |
| ČÁST : D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA             |   |   |   |  |
| OBSAH : Rozváděč R3-Z                                    |   |   | ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 23/18-D.1.4.4.b-  | Č.v. 28  |