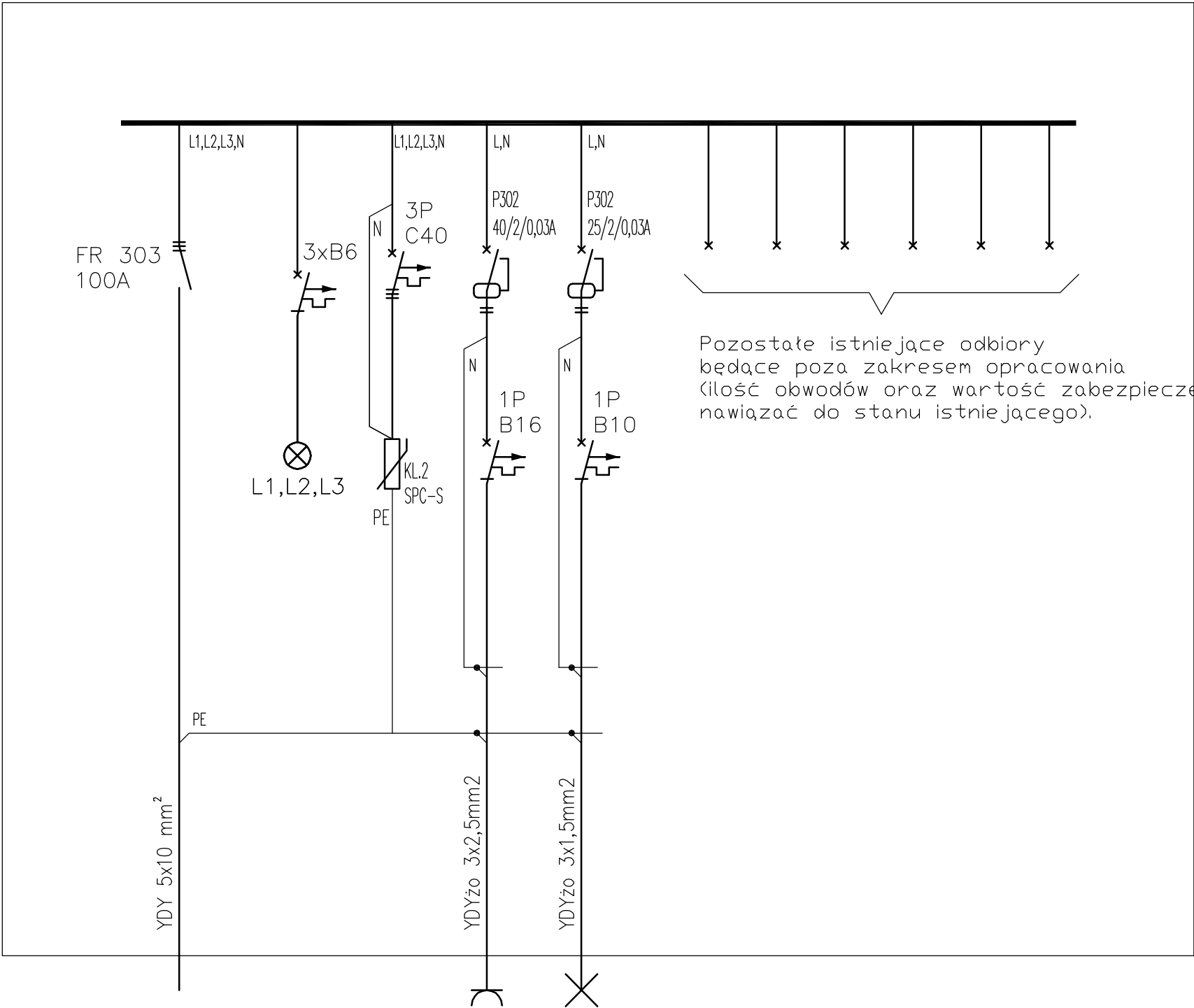


TABLICA RWN1/4, piętro 4



| NR OBWODU | RWN1 | Sygnalizacja | Zab. ochronników | RWN1/4/Gn.1 | RWN1/4/Osw.1 |
|-----------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| | | | | Gniazda wtykowe 230V | Oświetlenie |
| SZCZEGÓŁY | Zasilanie rozdzielnic RWN1 z RGNN | Lampki sygnalizacyjne | ochronniki przepięć klasa prób II (C) | Gniazda ogólne pokój 405 | Oświetlenie ogólne pokój 405 |

| | | | | | |
|---|------------------------------|-----------|--|----------------------|-------------|
| <div><div>ABI BIS</div><div>02-264 WARSZAWA, UL. JANISZOWSKA 9 TEL. (0-22) 846 18 52</div></div> | | | inwestor: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Praga Pd | | |
| zadanie: Budynek Urzędu Miasta Stołecznego Warszawy w Dzielnicy Praga Południe 03-841 Warszawa, ul. Grochowska 274 | | | | | |
| temat: Schemat ideowy tablicy RWN1 (odbiorów ogólnych piętra 4) | | | | | |
| projektował: | mgr inż. Włodzimierz Frączek | St-189/72 | | data: Lipiec 2014 | |
| opracował: | mgr inż. Sławomir Iwanowski | | | branża: | nr rysunku: |
| | inż. Dariusz Płaszewski | | | Elektryczna | E-19 |
| | tech. Damian Skwarnicki | | | stadium: | skala: |
| sprawdził: | mgr inż. Grzegorz Stodolski | St-222/79 | | P.W. | — |