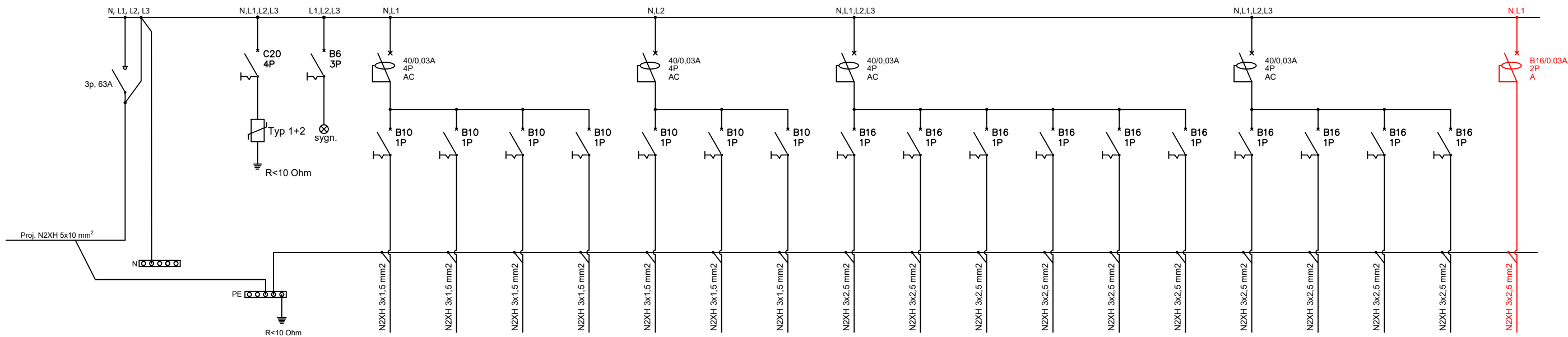


TPI



|                                       |
|---------------------------------------|
| Nr obwodu                             |
| Zasilanie                             |
| Lokalizacja                           |
| Moc obwodu<br>zainstalowana/szczytowa |

|           |              |                      |                    |                                  |                             |                                |                      |                      |                          |                        |                                      |                               |                               |                               |                           |                         |                         |                         |                             |
|-----------|--------------|----------------------|--------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
|           |              | O1                   | O2                 | O3                               | O4                          | O5                             | O6                   | O7                   | G1                       | G2                     | G3                                   | G4                            | G5                            | G6                            | G7                        | G8                      | G9                      | G10                     | U1                          |
| Ochronnik | Sygnalizacja | Oświetlenie korytarz | Oświetlenie toalet | Oświetlenie pracowni plastycznej | Oświetlenie sali lekcyjnych | Oświetlenie pracowni, harcówki | Oświetlenie magazynu | Oświetlenie awaryjne | Gniazda wtykowe korytarz | Gniazda wtykowe toalet | Gniazda wtykowe pracownia plastyczna | Gniazda wtykowe sala lekcyjna | Gniazda wtykowe sala lekcyjna | Gniazda wtykowe sala lekcyjna | Gniazda wtykowe pracownia | Gniazda wtykowe szatnia | Gniazda wtykowe magazyn | Gniazda wtykowe magazyn | Switch, router systemu DALI |
|           |              |                      |                    |                                  |                             |                                |                      |                      |                          |                        |                                      |                               |                               |                               |                           |                         |                         |                         |                             |
|           |              |                      |                    |                                  |                             |                                |                      |                      |                          |                        |                                      |                               |                               |                               |                           |                         |                         |                         |                             |

UWAGA:  
Rozdzielnice projektowane są według odrębnego opracowania i umowy, przed zamówieniem rozdzielnic należy zweryfikować z właściwym opracowaniem projektowym i na jego podstawie wykonać prefabrykację  
W przypadku istniejących przewodów dwużyłowych, wyłącznik różnicowo-prądowy należy zbocznikować

|                   |   |              |       |         |
|-------------------|---|--------------|-------|---------|
| NAZWA OPRACOWANIA | PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA DOCIEPLENIU BUDYNKU I BUDOWA STUDNI DO ODZYSKIWIANIA WODY OPADOWEJ NA PRZYKANALIKU KANALIZACJI DESZCZOWEJ W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 62 PRZY ZESPOLE SZKOLNO - PRZEDSZKOLNYM NR 15 w ramach zadania: "Optymalizacja efektywności energetycznej placówek oświatowych na terenie Miasta Poznania" |              |       |         |
|                   | 60-476 Poznań, ul. Druskienicka 32<br>działki nr ew.: 3/3, 4/1; obręb: Gołęcin  |              |       |         |
| NAZWA RYSUNKU     | SCHEMAT IDEOWY<br>ROZDZIELNICA TPI  |              |       |         |
| PROJEKTANT        | mgr inż.<br>Michał Simiński   |              |       |         |
|                   | upr. nr LOD/1439/PWOE/10  |              |       |         |
| FAZA              | BRANŻA  | DATA         | SKALA | NR RYS. |
| PW                | EL  | 11.04.2025r. | n/d   | 07      |