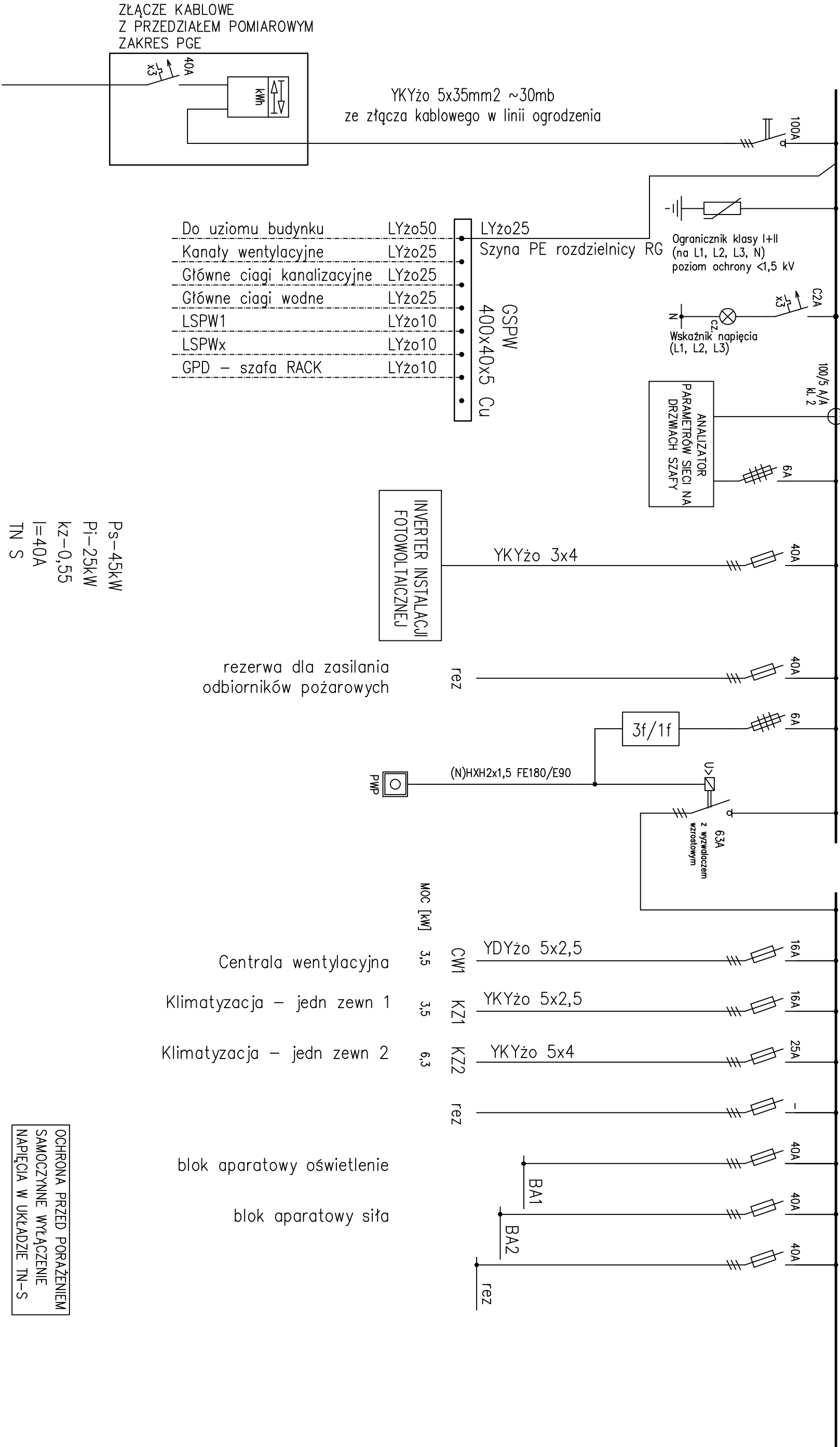


ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG + UKŁAD POMIAROWY

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Do uziomu budynku          | LYżo50 |
| Kanały wentylacyjne        | LYżo25 |
| Główne ciagi kanalizacyjne | LYżo25 |
| Główne ciagi wodne         | LYżo25 |
| LSPW1                      | LYżo10 |
| LSPWx                      | LYżo10 |
| GPD – szafa RACK           | LYżo10 |

Ps–45kW  
Pi–25kW  
Kz–0,55  
I=40A  
TN S

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM  
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE  
NAPIĘCIA W UKŁADZIE TN–S

| OBIEKT:   | PROJEKTANT:                                   | SPRAWDZAJĄCY:                                   | FAZA:  | TEMAT:   | DATA    | NR RYS. |
|---|---|---|--|--|---------|---------|
| \$MIETLICY WIEJSKIEJ PRZY<br>UL. SPACEROWEJ 52A<br>NOWA WIEŚ, GM. MICHAŁOWICE | mgr inż. Ireneusz Lewczuk<br>MAZ/0390/P00E/08 | mgr inż. Wiesław Kotodziej<br>MAZ /0315/P00E/12 | Projekt wykonawczy<br>Instalacje elektryczne | SCHEMAT ZASILANIA I<br>ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG | 2017.10 | E.10    |