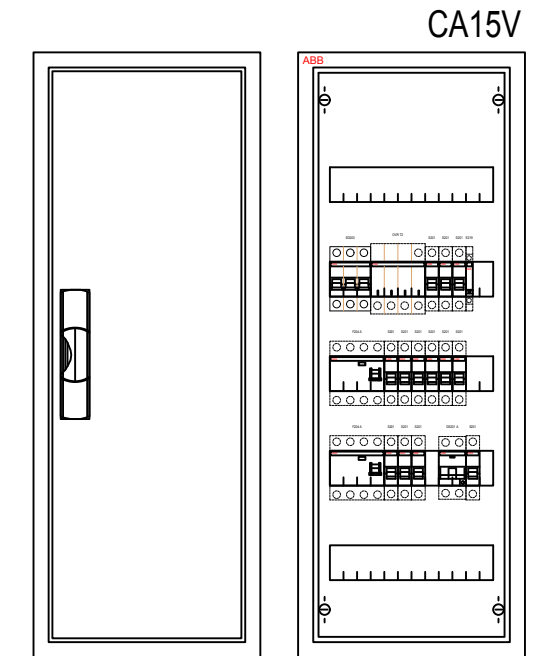
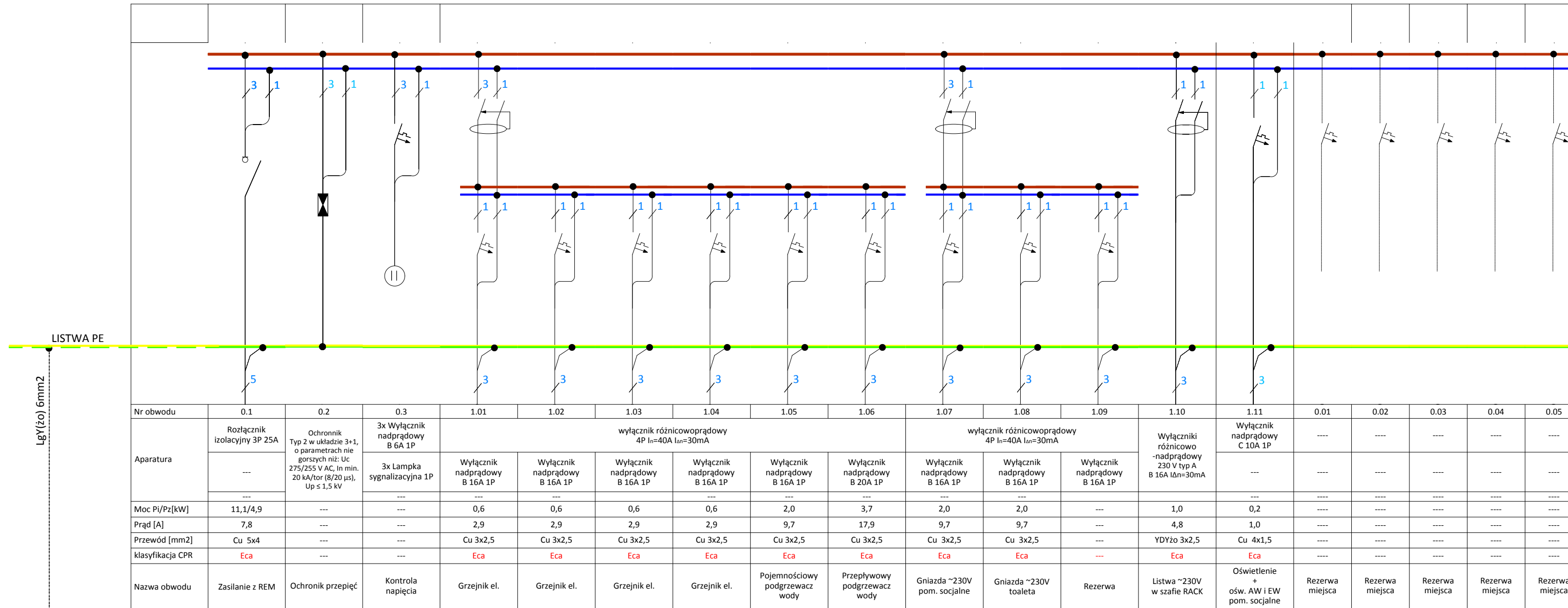


RES

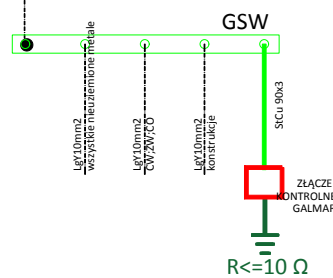
RES



Klasa izolacji: II
 Stopień ochrony: IP44
 Stopień ochrony: IK07
 Prąd znamionowy: 125 A
 Rodzaj: Natynkowa
 Ilość modułów: 60
 Szerokość: 300 mm
 Wysokość: 800 mm
 Głębokość: 160 mm

LISTWA PE

Lg(Y)z(o) 6mm²



OCHRONA PRZED PORAZENIEM ELEKTRYCZNYM W SIECI 230/400V

PODSTAWOWA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREMDNIM ODPOWIEDNI STOPIEŃ IP

DODATKOWA PRZY USZKODZENIU SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

UWAGI:

1. Rozdzielnicę wykonać jako szafkę natynkową, o stopniu ochrony min. IP30.
2. Kabel zasilający wprowadzić górą, wyprowadzenia kabli i przewodów górą i dołem.

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.



| STUDIUM DOKUMENTACJI: | | PROJEKT TECHNICZNY | | | |
|-------------------------|---|------------------------|--------------------------|-------------|-------|
| NAZWA ZADANIA: | Przebudowa budynku kotłowni na terenie ZS Nr 3 w Sławięcicach na magazyn obrony cywilnej oraz budowa ogrodzenia wzdłuż granicy działki 371/11 | | | | |
| ADRES OBIEKTU: | Działka nr 371/11 obręb Sławięcice ul. Sławięcicka 79,47-230 Kędzierzyn-Koźle | | | | |
| INWESTOR: | Powiat Kędzierzyński-Kozielski Plac Wolności 13, 47-220 Kędzierzyn-Koźle | | | | |
| TEMAT RYSUNKU: | Rozdzielnica RES | | | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW: | SPECJALNOŚĆ: | NUMER UPRAWNIENI: | PODPIS: | | |
| Projektant | mgr inż. Alina Franciszka Król | Instalacje elektryczne | upr. nr WKP/0205/POOE/16 | | |
| Projektant sprawdzający | Rafał Bazylewicz | Instalacje elektryczne | upr. nr WKP/0446/PWOE/16 | | |
| Opracowujący | Przemysław Król | Instalacje elektryczne | | | |
| Opracowujący | Włodzimierz Wróblewski | Instalacje elektryczne | | | |
| data: | 04.2026 | skala: | 1:1 | nr rysunku: | IE-08 |