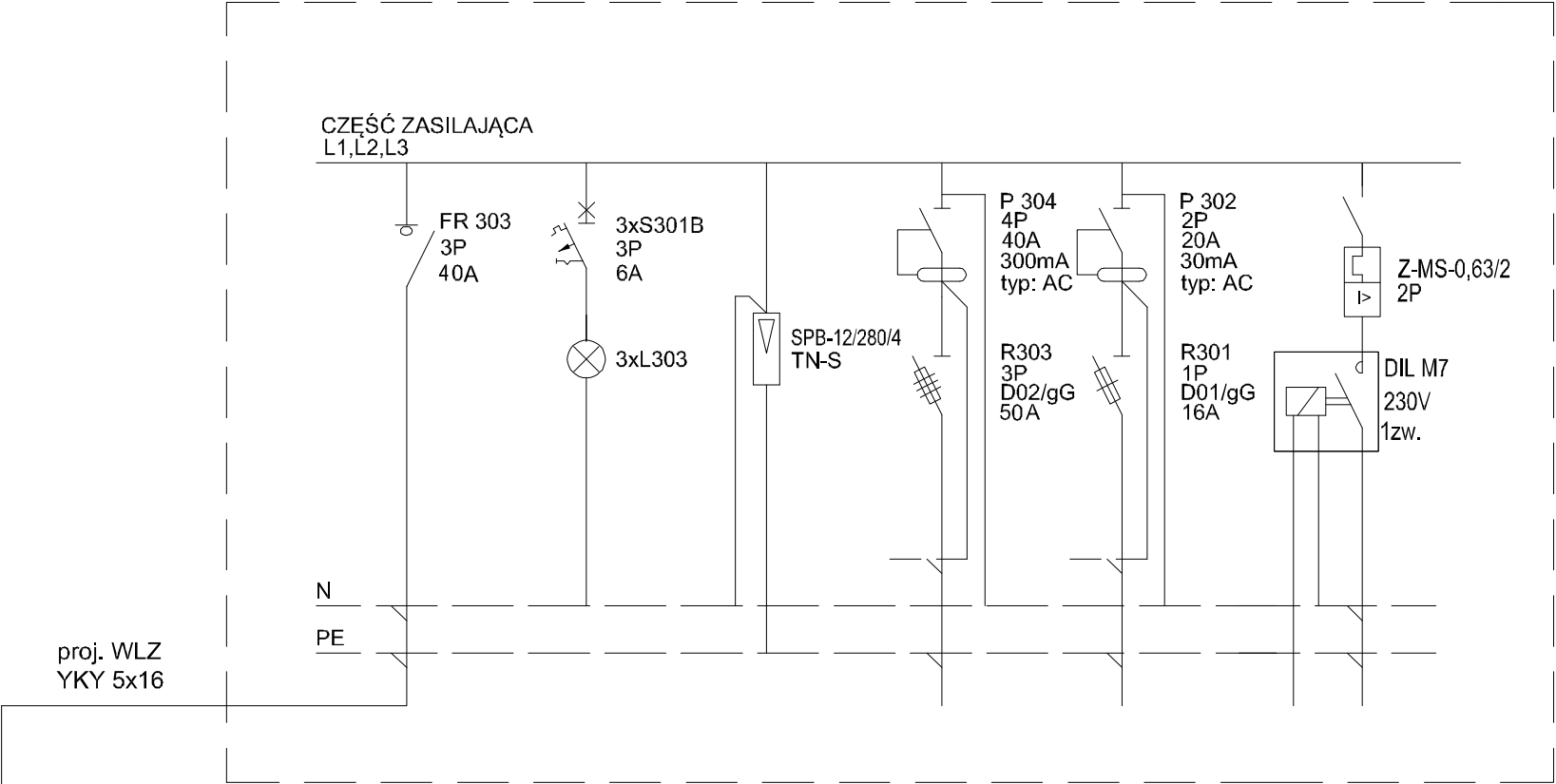
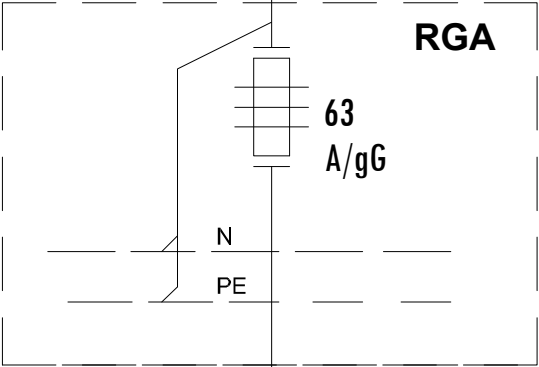


ROZDZIELNICA WINDY RW



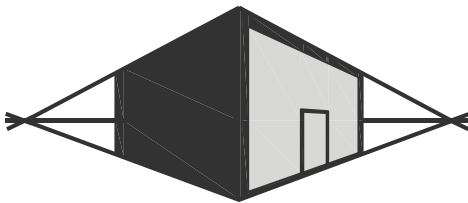
| | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Obwód: | WLZ | | | | | |
| Nazwa: | zasilanie rozdzielnic windy | kontrola napięcia | ogranicznik przepięć klasy "B+C" | zasilanie zespołu napędowego windy | zasilanie oświetlenia elektrycznego | zasilanie wentylatora wywiewnego |
| Moc zainstal.: | | | | | | |
| Przewód/kabel: | YKY 5x16 | | | YDY 5x10 | YDY 3x1,5 | YKY 3x1,5 |
| Uwagi: | | | | | | |



WG

Układ Sieci
Instalacje odbiorcze: układ TN-S

Ochrona przed dotykiem pośrednim:
Szybkie samoczynne wyłączenie zasilania



MIROSLAW BURTA
ZAKŁAD USŁUGOWY
08-110 SIEDLCE, UL.GRABIANOWSKA 23

PRZEBUDOWA SZYBU WINDOWEGO W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W SIEDLCACH

SCHEMAT TABLICZY RW

| | |
|---|--|
| RYSUNEK NR 2 | SKALA: 1:100 |
| MIJESCE I DATA: | SIEDLCE, SIERPIEŃ 2019 |
| INWESTOR: | LOKALIZACJA: |
| DPS "Dom nad stawami" ul. Poniatowskiego 32 08-110 Siedlce | Działka nr ew. 19/20, obr. 19 ul. Poniatowskiego 32, 08-110 Siedlce |
| AUTOR PROJEKTU - ELEKTRYKA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marcin Barczak upr. MAZ/0104/PWBE/19 w spec. sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń | |
| | PODPIS: |
| | |