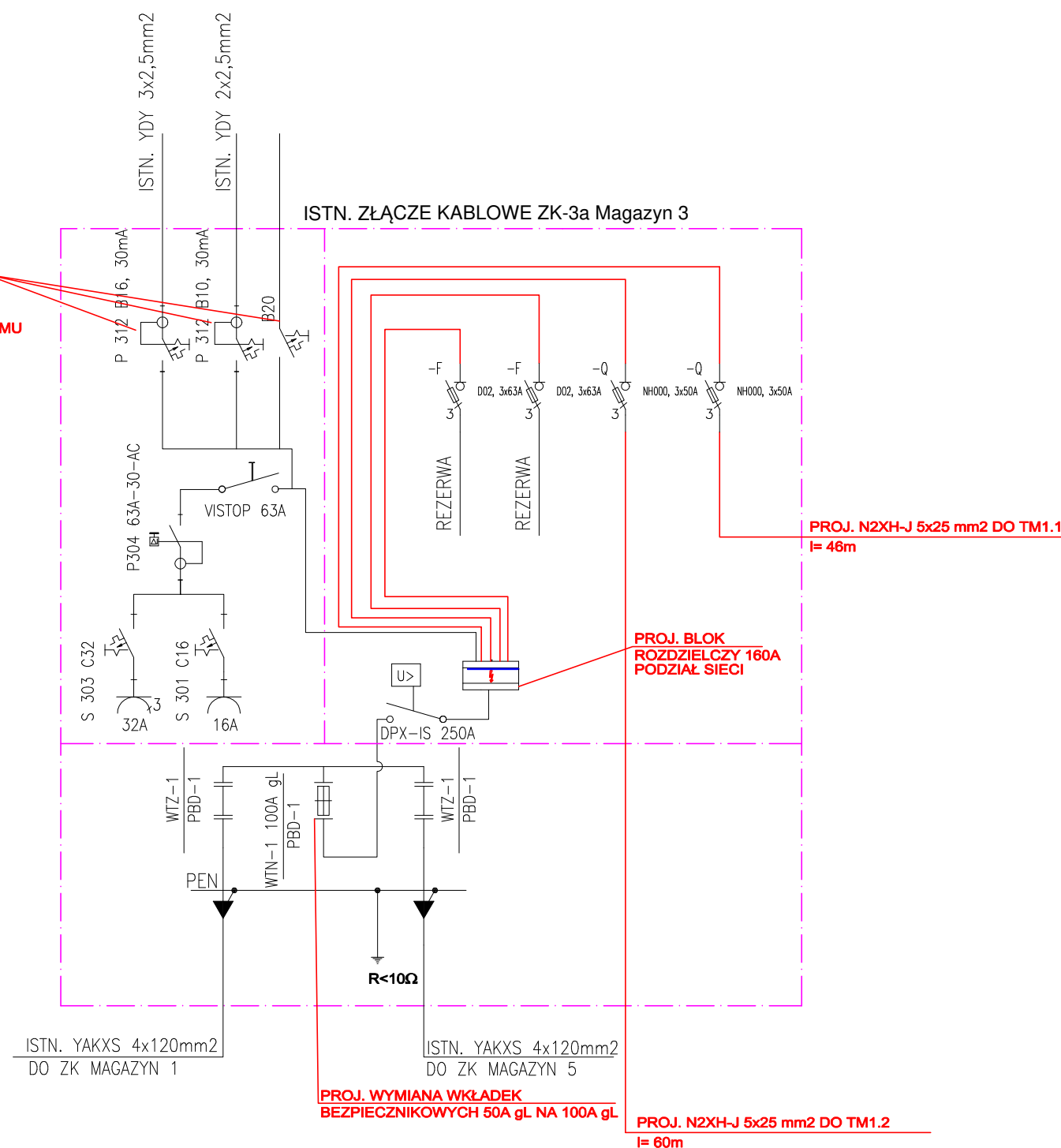
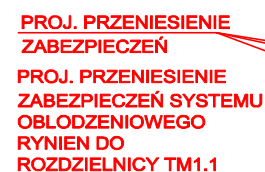


STAN PROJEKTOWANY



**OCHRONA PRZED PORAŻENIEM:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE
TN-C-S
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE
INSTALACJA WYRÓWNAWCZA**

nr rvs.

NIP: 946-136-12-55
REGON: 430918286

■ ■ ■

nej w budy

E-05

| | | | |
|--------------|---|--------|-----------|
| Temat: | Remont instalacji elektrycznej w budynku magazynowym nr 3 wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego | | |
| Inwestor: | Agencja Rezerw Materiałowych 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 45 | | |
| Temat rys. | SCHEMAT PRZEBUDOWY ZASILANIA MAGAZYNU NR 3 | | |
| Projektował: | mgr inż. Tomasz Kopec upr. bud. nr LUB/0132/PWOW/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | |
| Opracował: | inż. Marcin Kędzierski | | |
| Sprawdził: | inż. Krzysztof Kędzierski upr. bud. nr LUB/0146/POOW/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | |
| Data opr.: | 04.2020 r | Faza: | PBW |
| | | Skala: | ND |