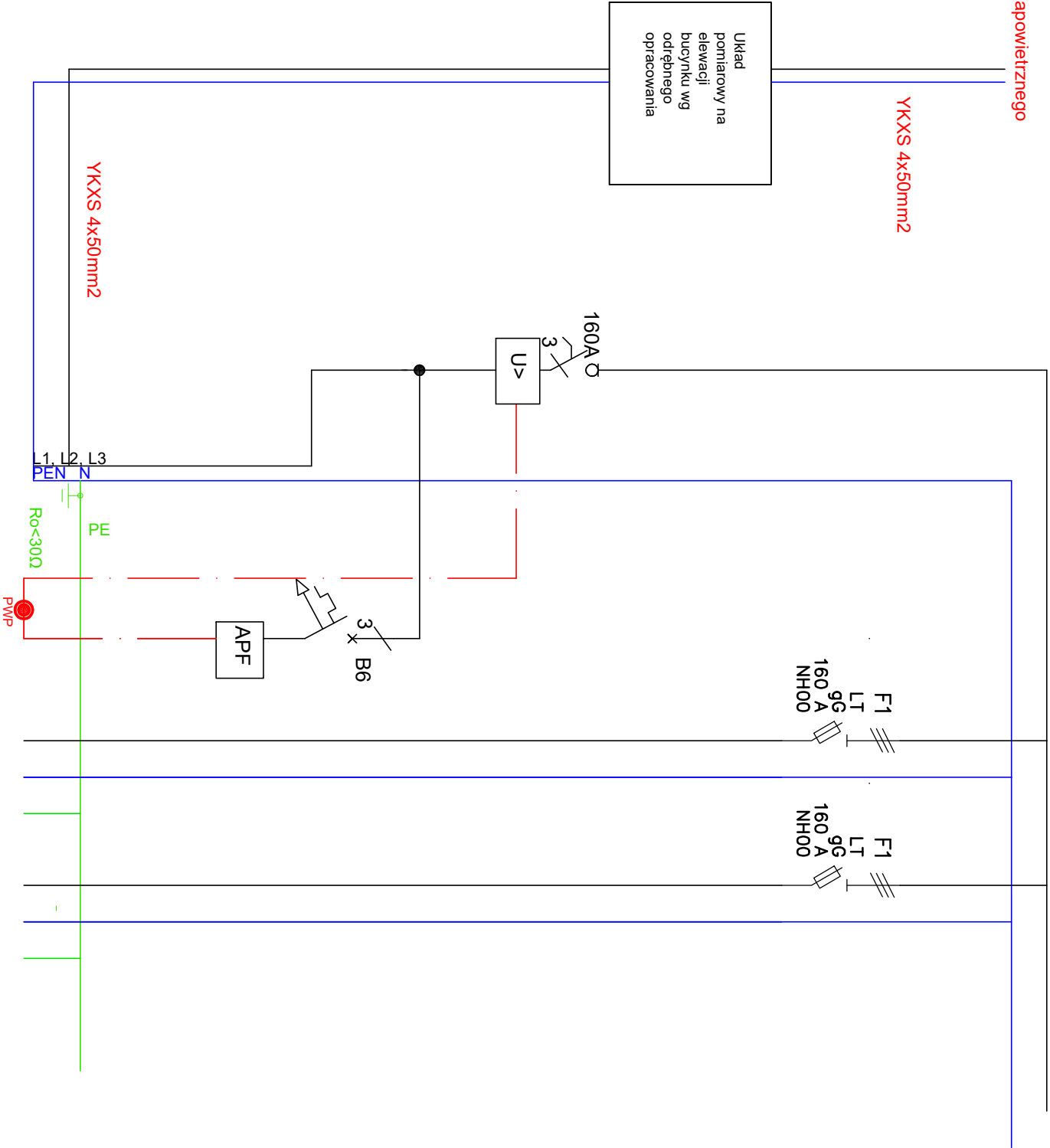


Do przyłącza napowietrznego



| | | | |
|--------------------------------|--|------------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 |
| Zasilanie z złącza Pomiarowego | Przeciwpółzarowy wyłącznik prądu z sygn. zadziałania | Zasilanie istn RG istn | Zasilanie proj. R1 |
| YKXS 4x120mm2 | HDG's 5x2.5mm2 PH-90 | Istn. WLZ | N2XH-J 5x1x25mm2 |

projekt / project

Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Adama Mickiewicza wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami

Wierzbno 84, dz.nr 352, am-1, 55-216 Wierzbno, gmina Domanów

grupa projektowa design team

PORT

Józef Franczok, Marcin Kolanus

ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław
tel. +48 690 539 737
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl

inwestor / investor

Gmina Domanów

Domanów 56, 55-216 Domanów

opracowanie mgr inż. Krzysztof Nolepa team

projektant mgr inż. Krzysztof Nolepa
nr upr. OPL/1256/PWBE/16 designer

branża range: ELEKTRYKA

stadium stage: Remont

rysunek sheet title: R.P.POŻ

skala scale: ---
data date: Wrocław, 03.2022

nr No.: E-5