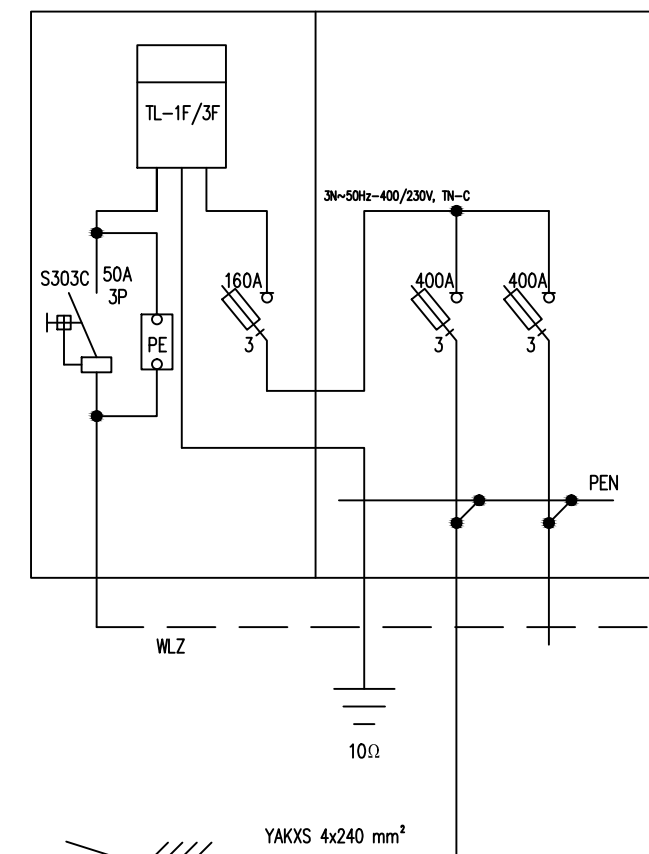


JEDNOBIEGUNOWY UKŁAD POŁĄCZEŃ ZASILANIA

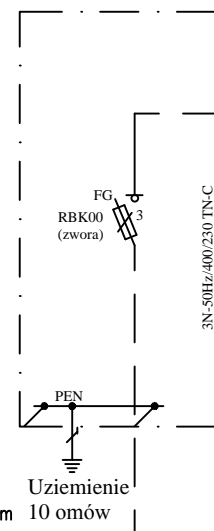
Projektowany zestaw złączowo-pomiarowy ZK2-1P
(oprac. przez TAURON Dystrybucja)



Ze złącza kablowego
ZK2-2P ul. C. Skłodowskiej róg Piastowskiej

Wykonuje TAURON Dystrybucja

Projektowane złącze ZK1



WLZ
istn. do budynku

YAKXS 4x120 mm²/70m
 $\Delta U=0,32\%$

Wykonuje Inwestor

Samoczynne wyłączanie zasilania - układ TN-S

NAZWA I ADRES OBIEKTU: WLZ dz. nr 33, AM30 obręb Plac Grunwaldzki, Ośrodek Sieciowo-Komputerowy Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu. Wybrzeże Ludwika Pasteura 1, 50-367 Wrocław.

INWESTOR: Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

NUMER UPRAWNIENI

DATA

PODPIS

PROJEKTANT: Marek Mikita

561/87/UW

07.2017

SPRAWDZIŁ:

PRZEDMIOT RYSUNKU:

Jednobiegunowy układ połączeń

SKALA:

-

NUMER RYSUNKU:

2