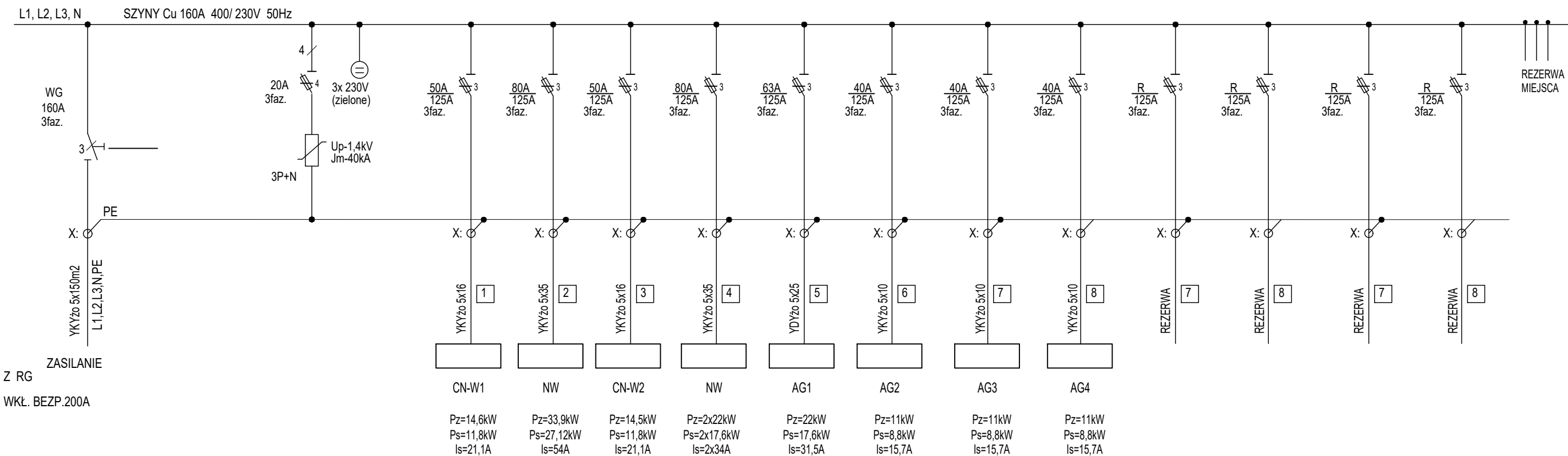


TABLICA RWSN



ZASILANIE
Z RG
WKŁ. BEZP.200A

RWSN

Pi =172,1kW
Ps=103,3kW
Is =176,1A

UWAGI:

- W rozdzielnicie zastosować aparaturę jednego producenta.
- Tablica podtynkowa 4x24moduły, IP-30.
- Drzwiczki metalowe zamykane na klucz.
- Przed wykonaniem tablicy sprawdzić moce urządzeń zakupionych do montażu.

OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

UKŁAD SIECI TN-S

RADEK GUZOWSKI ARCHITEKT		02-640 Warszawa ul. Wesoła 31/566
Wszystkie wymiary i rzędy należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.		
Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94/24/83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITEKT RADOSŁAW GUZOWSKI" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.		
TABLICA RWSN		SKALA: - BRANŻA: ELEKTR.
PROJEKT BUDOWLANY I PROJEKT PRZETARGOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKÓLNIA 2, DZ. NR EWIDENCYJNY 94 W OBRĘBIE 50 407		UMOWA FAZA DATA: 30.12.2015
INWESTOR: ADRES: 00-368 Warszawa ul. Okólnik 2 AUTOR: mgr inż. Jacek Łuczak		UNIWERSYTET MUZYCZNY FRYDERYKA CHOPINA
PECZATKA:		NR UPRAWNIEN Wa-87/02 PODPIS
OPRACOWAŁ:		PODPIS
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Piotr Grabowski		NR UPRAWNIEN St-755/89 PODPIS
UWAGI:		NR RYS. E-26