



#### UWAGI:

- W rozdzielniczy zastosować aparaturę jednego producenta.
- Tablica naścienna, IP-41, 3x18 modułów.

OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE; UKŁAD TN-S

RADEK GUZOWSKI  
ARCHITEKT

02-640 Warszawa  
ul. Woronicza 31/266  
t/f: (22) 119 28 31

Wszystkie wymiary i rzędne 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 RADOŚLAW GUZOWSKI" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

DOBUD. APARATÓW W TABLICY TE-3.1		SKALA -
		BRANŻA: ELEKTR.
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY POMIESZCZENIA PO KUCHNI NA TRZY SALE ĆWICZENIOWE		UMOWA
		FAZA PB/PW
		DATA 23.09.2015
INWESTOR:	UNIwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina	
ADRES:	00-368 Warszawa ul.Okólnik 2	
AUTOR:	mgr inż. Jacek Łuczak	NR UPRAWNIEŃ
PIECZĄTKA:		Wa-87/02
		PODPIS
OPRACOWAŁ:		PODPIS
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Grabowski	NR UPRAWNIEŃ
PIECZĄTKA:		St-755/89
		PODPIS
UWAGI:		NR RYS.
		E-3