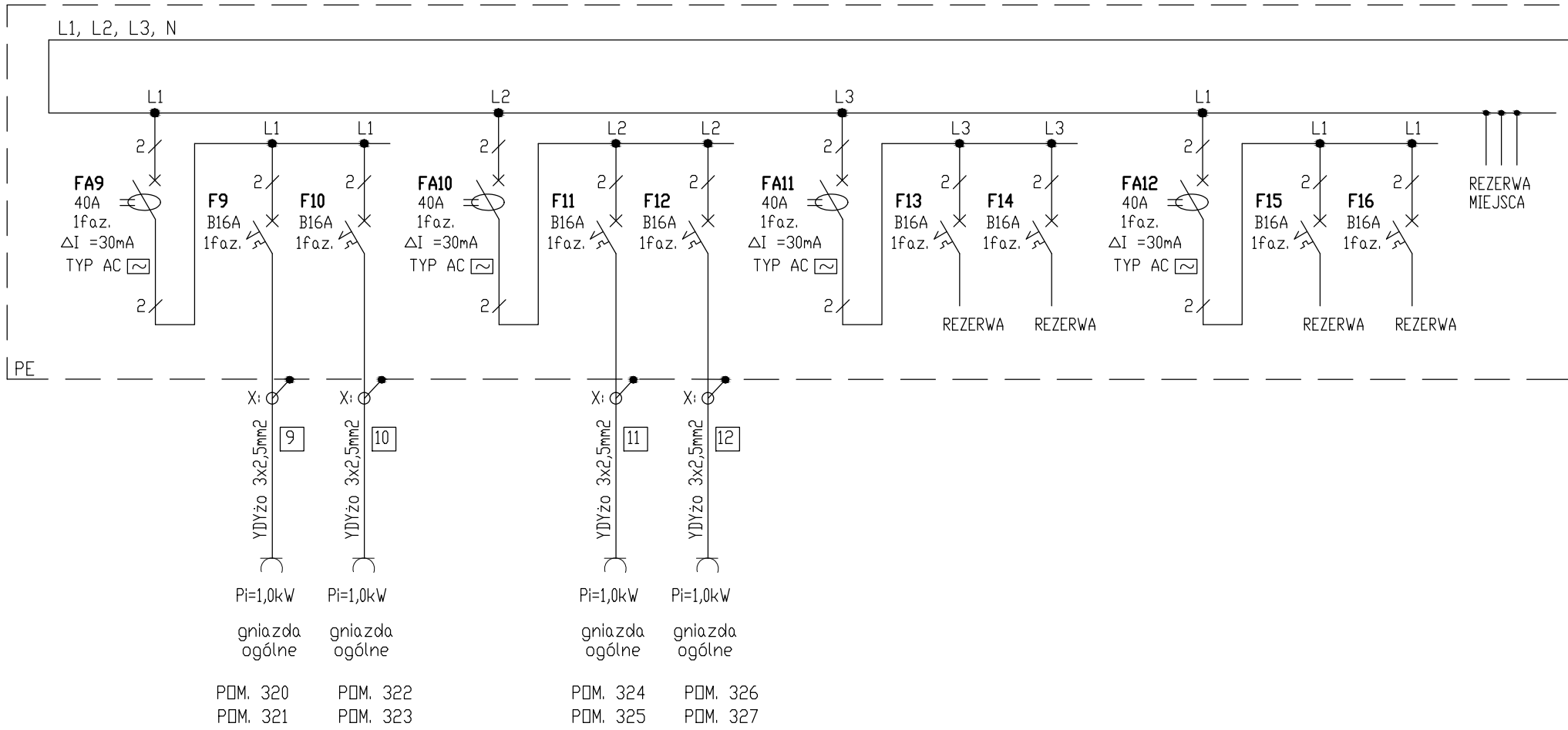
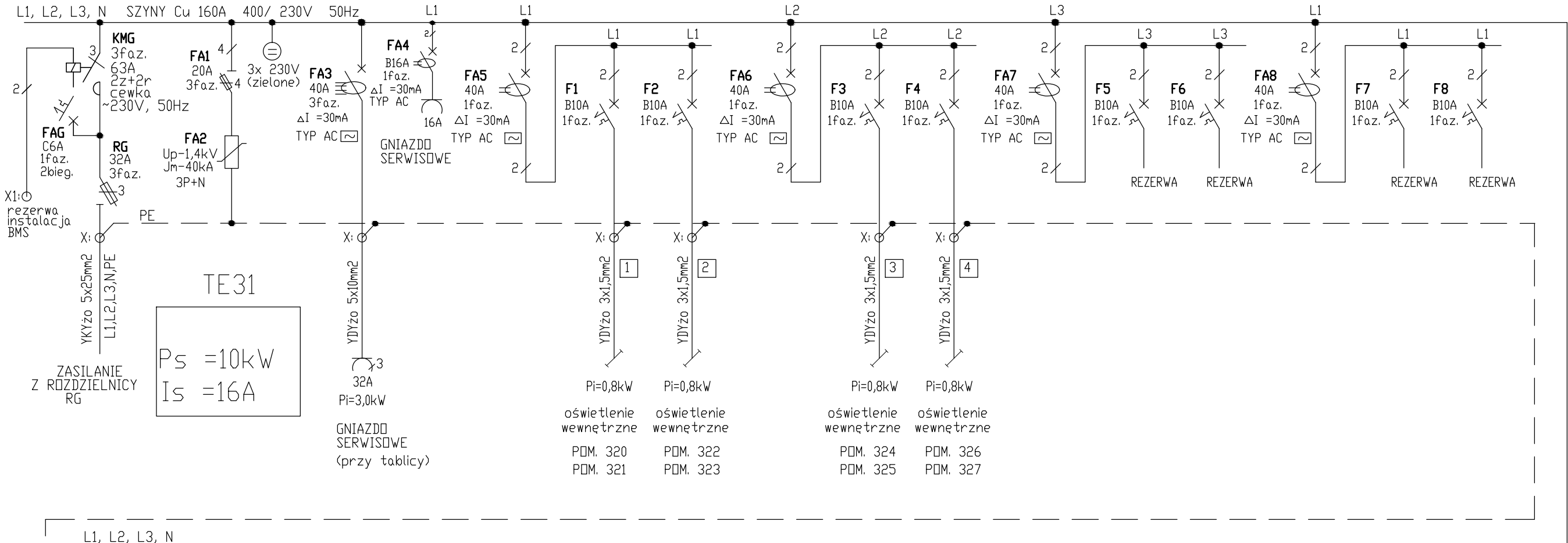


TABLICA TE31



DCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

## UKŁAD SIECI TN-S

UWAGI:

1. W tablicy zastosować aparaturę jednego producenta, przyjęty standard Schrack.
2. Tablica natynkowa 4x24 modułów, drzwiczki metalowe.

RADEK GUZOWSKI ARCHITEKT		02-640 Warszawa ul. Włodzimieza 31/266 tł. (22) 119 28 31	
SCHEMAT TABLICZY TE-31		SKALA -	
PROJEKT FUNKCYJNY I PROJEKT PRZETARGOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE ZŁOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKÓLNIK 2, DZ. NR EWIDENCYJNY 94 W OBRĘBIE 50 407		BRANZA: ELEKTR.	UMOWA
		FAZA PB+PP	DATA 30.12.2015
			
INWESTOR:	UNIWERSYTET MUZYCZNY FRYDERYKA CHOPINA		
ADRES:	00-368 Warszawa ul.Okólnik 2		
AUTOR:	mgr inż. Jacek Luczak		
PIECZATKA:	NR UPRAWNIEN: Wa-87/02  PODPIS		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Grabowski		
PIECZATKA:	NR UPRAWNIEN: Sl-755/89  PODPIS		
UWAGI:	NR RYŚ. E-38		