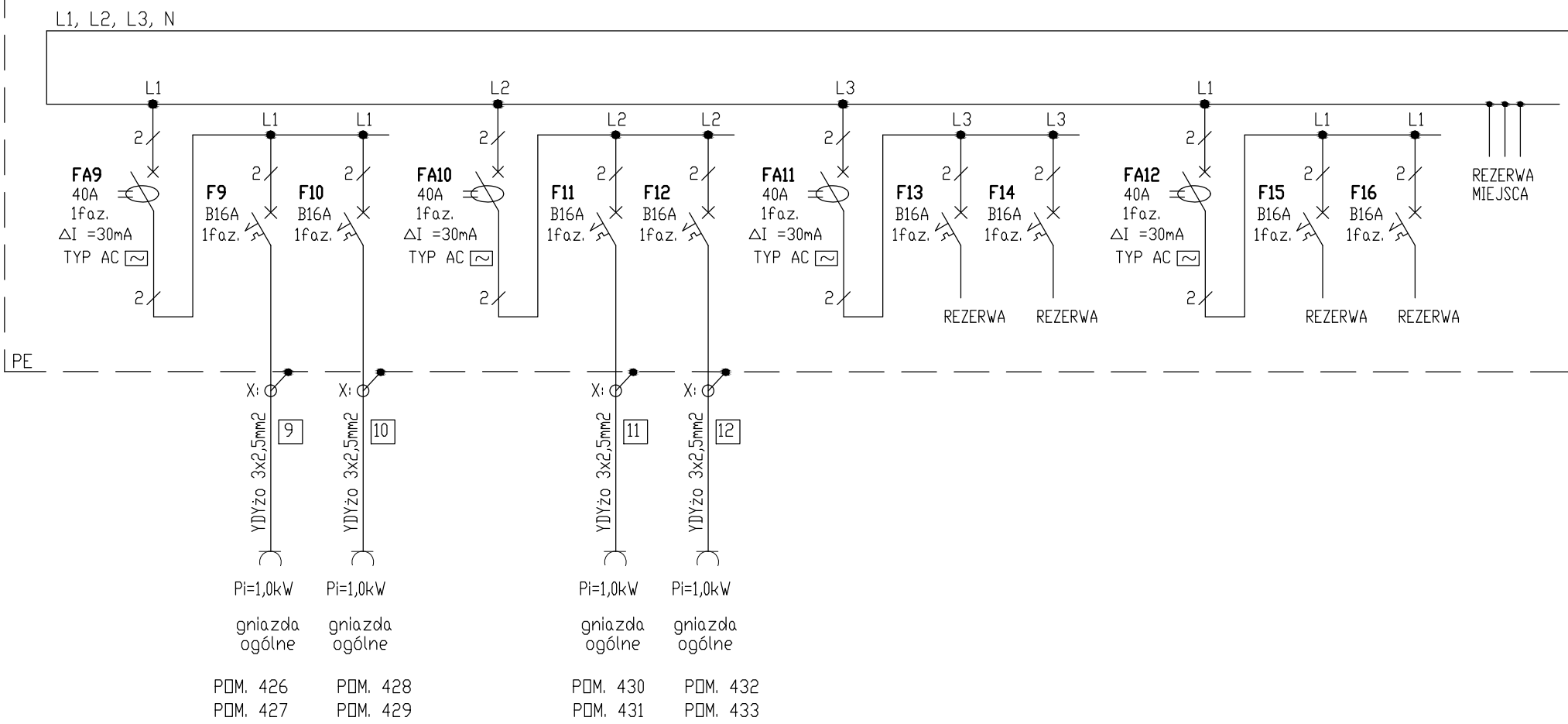
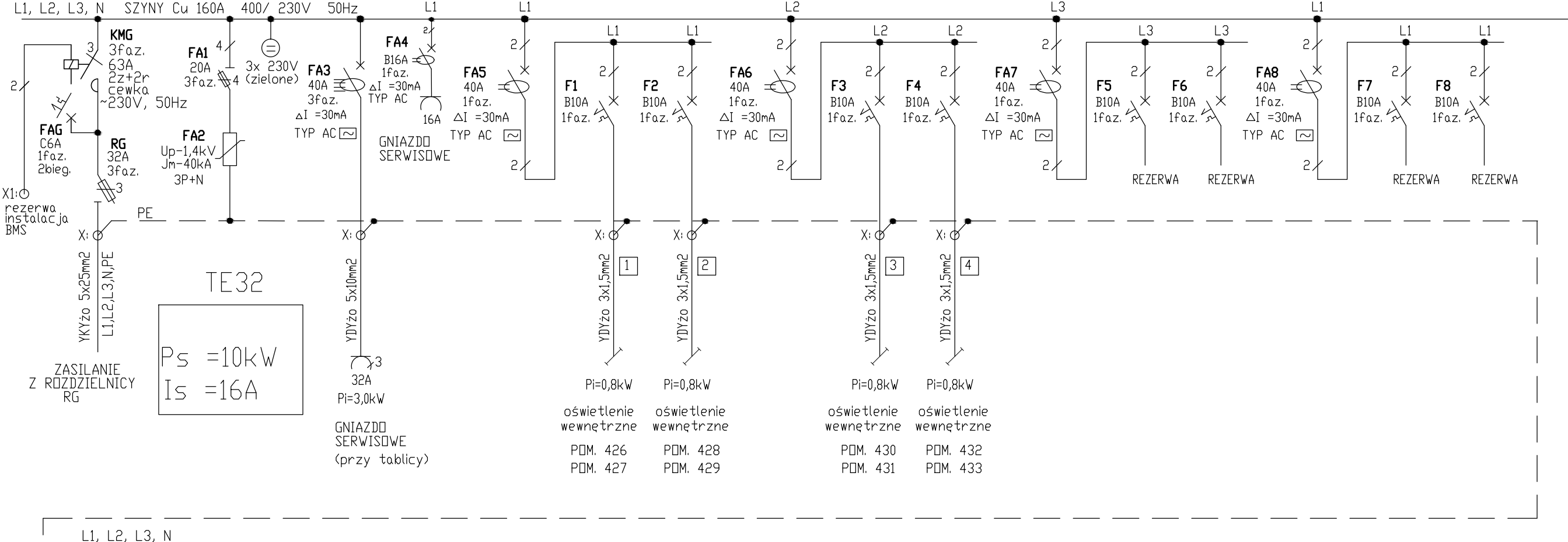


TABLICA TE32



ODCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM
SAMOCZYNNE 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		02-640 Warszawa ul. Woronicza 31/026 tlf. (22) 119 28 31	
ARCHITEKT			
SCHEMAT TABLICZY TE-32		SKALA -	
		BRANZA: ELEKTR.	
PROJEKT BUDOWLANY I PROJEKT PRZETARGOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKÓLNIK 2, DZ. NR EWIDENCYJNY 94 W OBRĘBIE 50 407		UMOWA	
		FAZA PB+PP DATA 30.12.2015	
INWESTOR:			
ADRES:		00-368 Warszawa ul.Okólnik 2	
AUTOR:		mgr inż. Jacek Luczak	
PIECZĄTKA:		NR UPRAWNIEN: Wa/87/02 POGPIS	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Piotr Grabowski	
PIECZĄTKA:		NR UPRAWNIEN: Sl-755/89 POGPIS	
UWAGI:		NR RYS. E-39	