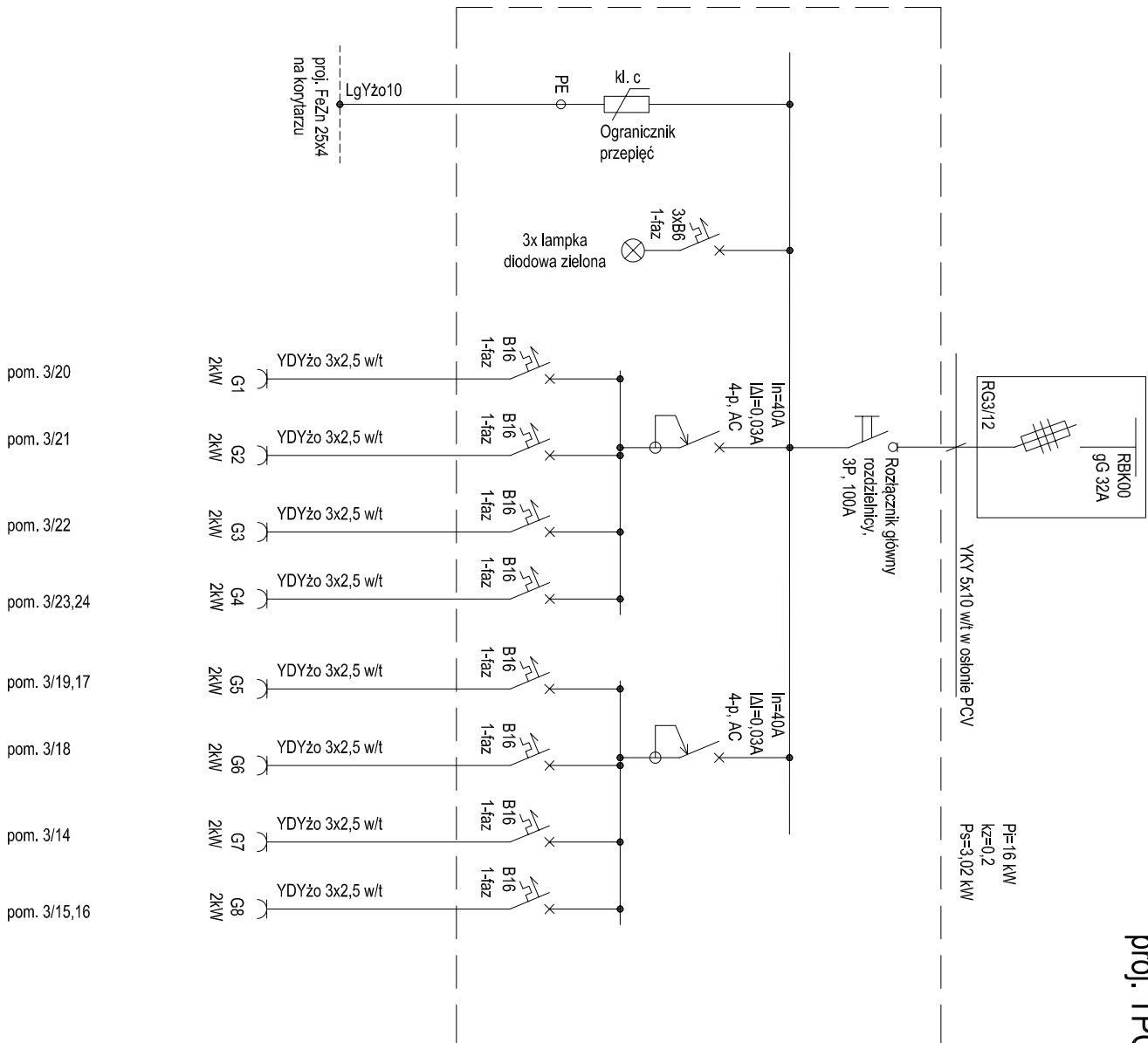


proj. TPG3-2



bpbw
BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.
10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28

Projektujemy od 1957 roku

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM

ADRES:

Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza 10 dz.nr 81/18 obr.9

Schemat rozdzielnicy TPG3-2

mgr inż. Adam Osinski Specjalność: instalacje w zakresie skł. Instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Adam Osinski	mgr inż. Adam Osinski	mgr inż. Adam Osinski
WAM/0064/PWO/11	WAM/0064/PWO/11	WAM/0064/PWO/11	WAM/0064/PWO/11
P2009/C	P2009/C	P2009/C	P2009/C
INK. ZLECENIA	INK. ZLECENIA	INK. ZLECENIA	INK. ZLECENIA
PODPIS	PODPIS	PODPIS	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
obwody projektowane - samoczynne wyłączanie zasilania
w układzie TN-S oraz wyłącznik różnicowoprądowy
w układzie TN-s

OBJEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM		SKALA: szkic
ADRES: Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza 10 dz.nr 81/18 obr.9		BRANŻA: IE
PRZEDMIOT RYSUNKU:	Schemat rozdzielnicy TPG3-2	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Osiński Szef Biura Projektów i Usług i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS
OPRACOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. Legowski Szef Biura Projektów i Usług i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
NR. RYSUNKU P/3882/S		DATA: 05.2017r
NR. ZLECENIA		
NR. RYSUNKU E-34		