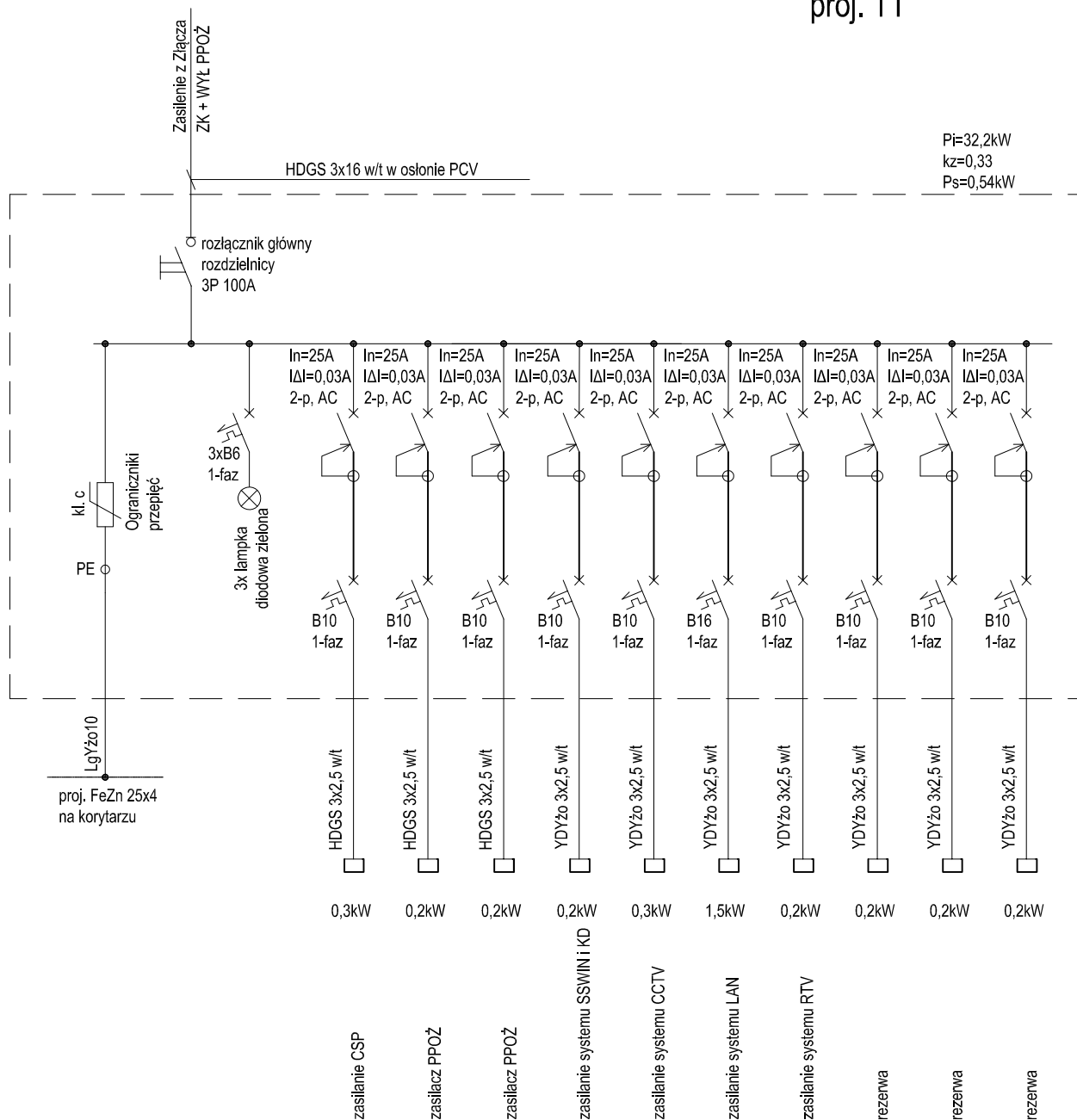


proj. TT



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

UWAGA:

- fazy w rozdzielnicy obciążyć równomiernie
- rozdzielnicę wykonać jako podtylną z drzwiami pełnymi zamykanymi na zamek
- w rozdzielnicy pozostawić rezerwę min. 30% miejsca

**bpbw**

Projektujemy od 1957 roku.

**BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.**

**10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28**

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM

SKALA: **szkic**

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

BRANŽA: IE

PRZEDMIOT	Schemat rozdzielnicy TPG2-2
RYSUNKU:	

DATA:  
05.2017r

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Osiński Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
-------------	--

WAM/0064/PW0E/11

PODPIS

NR. ZLECENIA:  
P/3882/S

OPRACOWAŁ

100

10

NR. RYSUNKU

SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. Łęgowski Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
-----------	--

KUP/0178/POOE/09

--	--

E-12