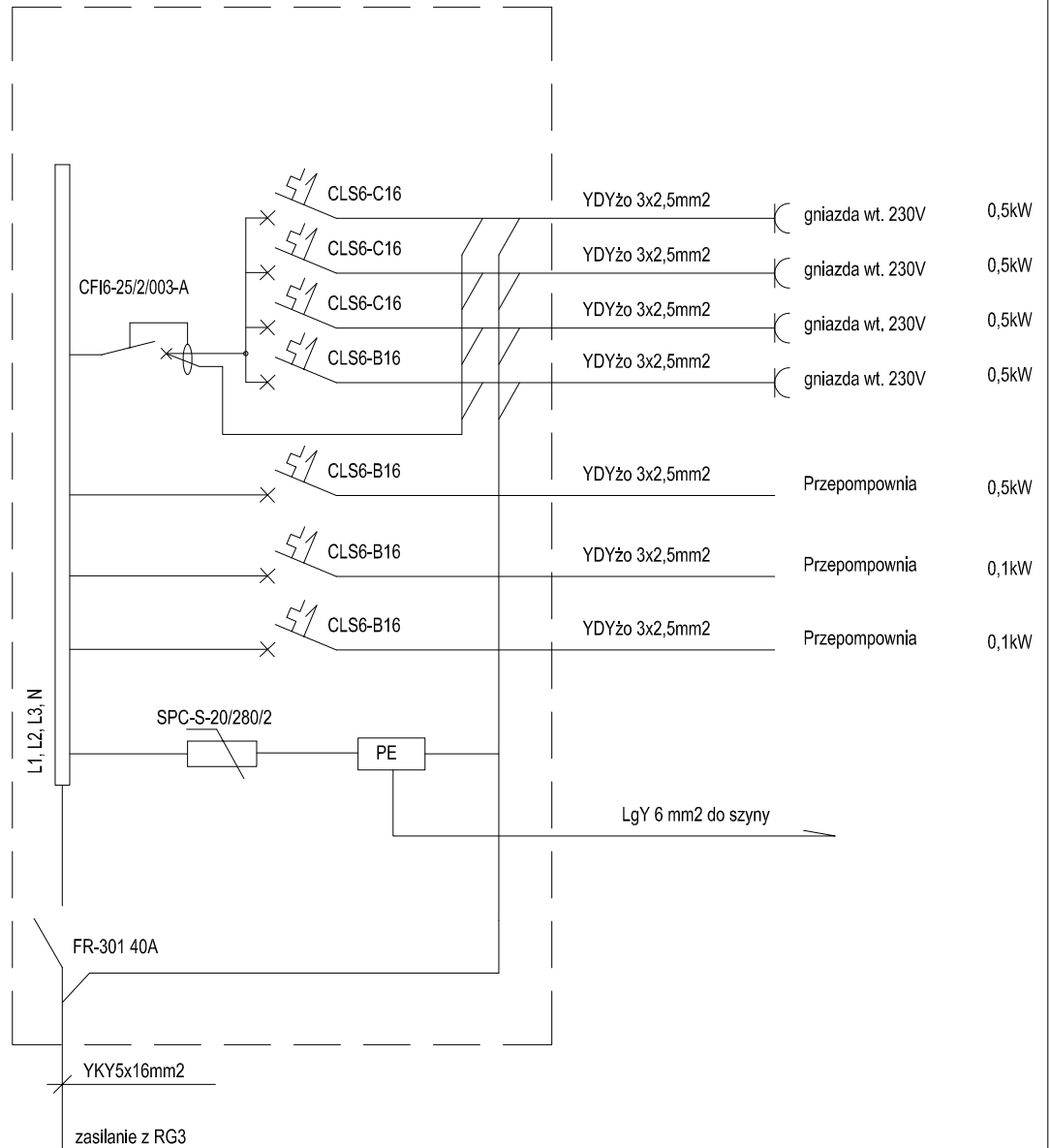


TW - Obudowa Kaedra 2x18



OGÓŁEM: $P_i = 2,7 \text{ kW}$ $P_s = 2,2 \text{ kW}$

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

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

bpbw BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o. 10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28 <i>Projektujemy od 1957 roku.</i> 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			BRANŻA: IE
PRZEDMIOT RYSUNKU: Schemat rozdzielnicy TW			DATA: 05.2017r
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Osiński Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	WAM/0064/PWOE/11	PODPIS
OPRACOWAŁ		-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. Łęgowski Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	KUP/0178/POOE/09	
			NR. ZLECENIA: P/3882/S NR. RYSUNKU: E-10