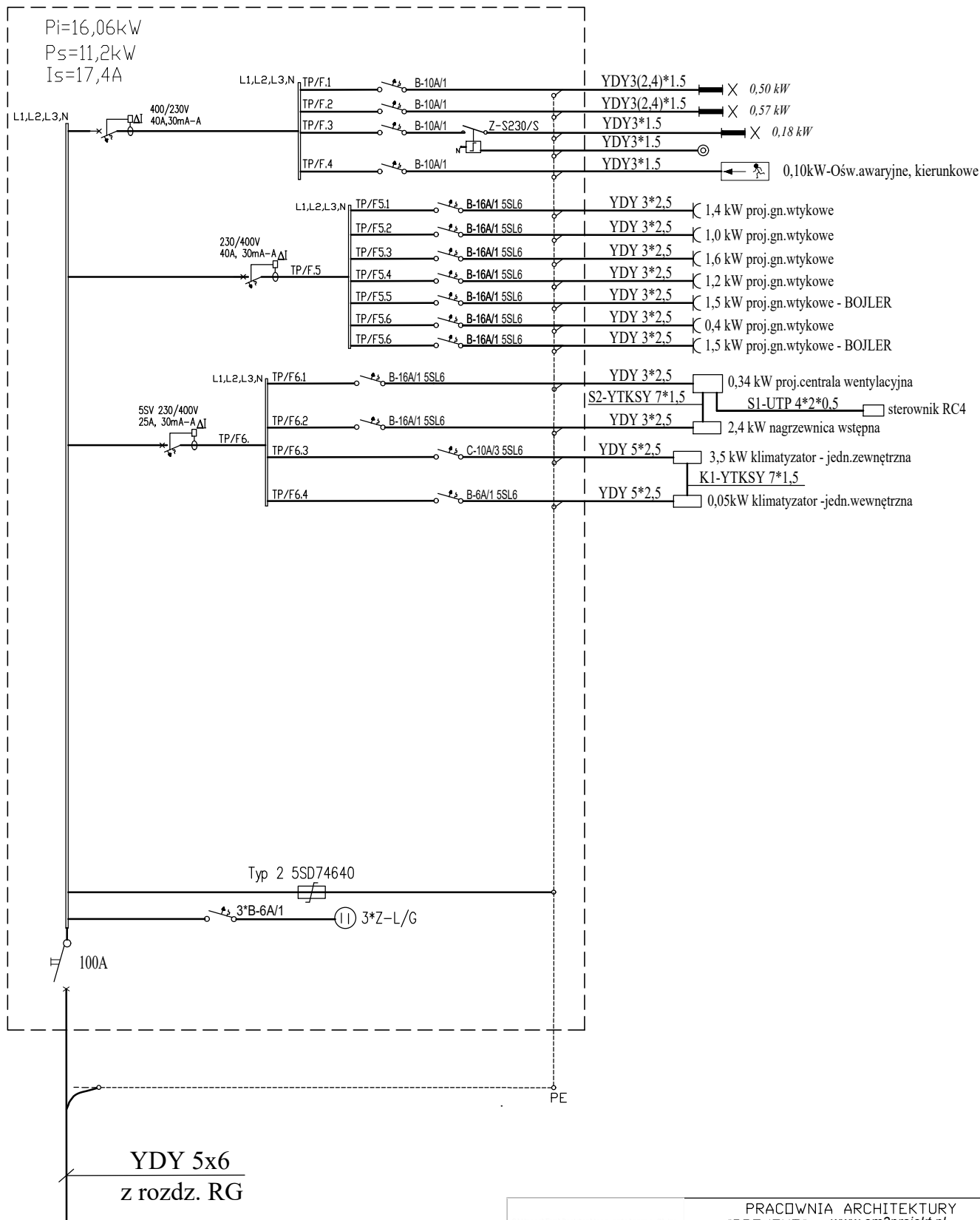


# TP

Pi=16,06kW

Ps=11,2kW

Is=17,4A



Układ sieci TN-S

Samoczynne wyłączenie zasilania  
Ochrona uzupełniająca od porażień:

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY

PRACOWNIA ARCHITEKTURY "PROJEKT" <a href="http://www.em3projekt.pl">www.em3projekt.pl</a> 45-058 OPOLE, UL.OZIMSKA 40 TEL. 501588697					
OBJEKT: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY			ADRES: KOPICE 32		
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY TP					SKALA: ---
					NR RYS.: 4
ZAWRÉS PRAC:	IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENIA:	DATA:	PODPIS:
PROJEKT	mgr inż. Krzysztof Giesio	Elektryczna	195/91/OP	grudzień	
OPRACOWANIE				2017 R.	
SPRAWDZENIE	mgr inż. Ewald Mrugała	Elektryczna	201/91/OP		