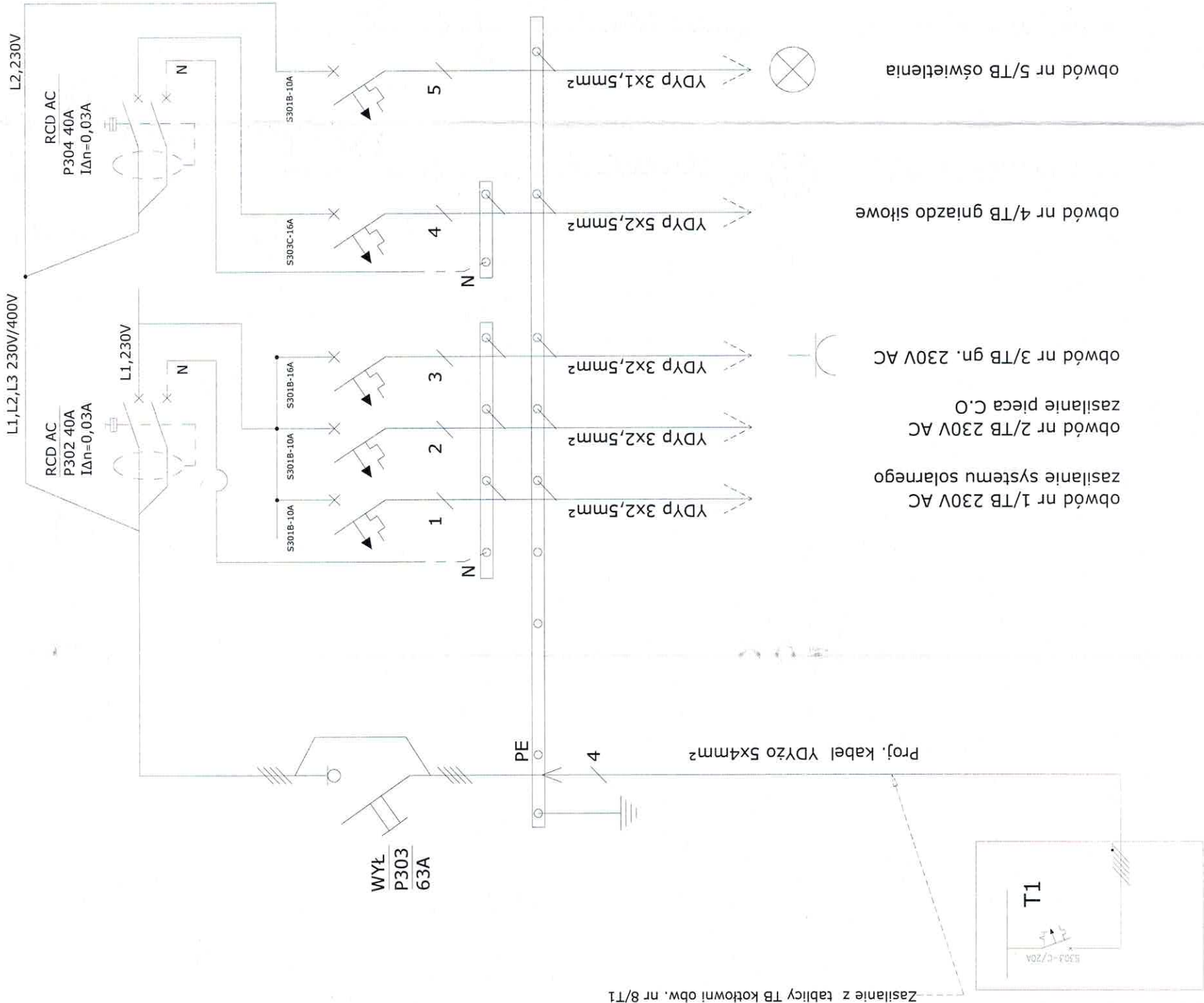


Rozdzielnica TB kotłowni

WG wyłącznik główny 3P 63A
RCD Wyłącznik różnicowoprądowy

$P_i=5,84\text{kW}$, $k_j=0,50$ $P_s=2,92\text{kW}$
 $I_b=4,4\text{A}$; $U_n=230/400\text{V}$ 50Hz

UKŁAD SIECI zasilającej TN-C-S
OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



PROJEKT PRZEBUDOWY WNĘTRZ SZKOŁY FILIALNEJ W BRUDZEWICACH		działka nr. ew. 382; obręb Kolonia Brudzewice	
ETAP	PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR	Gmina Poświętne ul. Akacjiowa 4; 26-315 Poświętne		
A R T U R C E B U L A		SOWIA WOLA FOLWARCZNA, UL. RYSIA 13; 05-152 CZOSNÓW	
A N N A K U N K E L			
A R C H I T E K T			
AUTORZY			
mgr inż. Grzegorz Cebula			
PROJEKT		nr upr. SWK/0194/PWOE/12	
Schemat ideowy zasilania Tablicy rozdzielczej TB (kotłowni)			
SKALA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	E-05	
BRANŻA	DATA	30.03.2016	