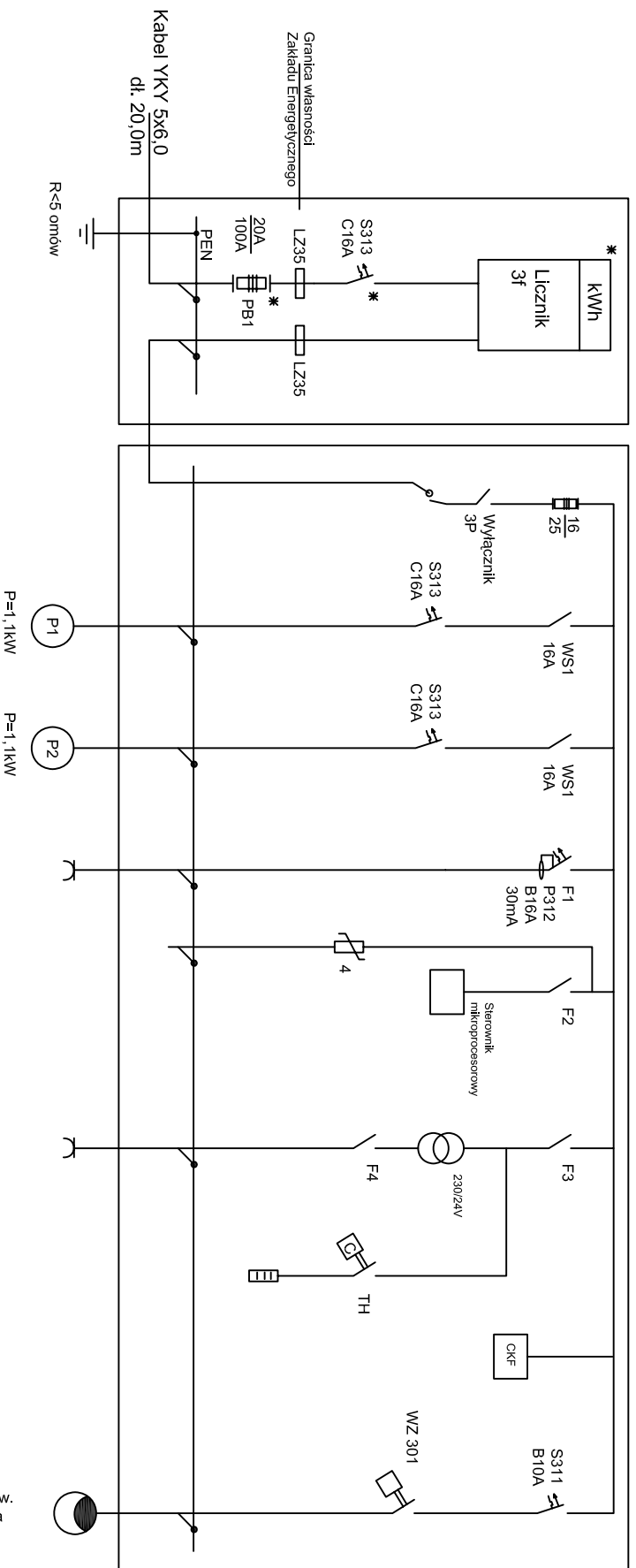


**ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE  
TYPU ZKP 10/1**

**SZAFKA ZASILAJĄCO-STERUJĄCA  
PRZEPOMPOWNI**



Gniazdo  
16A/230V

Gniazdo  
24V

Ochrona od porażen  
-obudowa izolacyjna urządzeń  
-szybkie wyłączenie urządzenia

Oprawa ośw.  
zewnętrzna  
70W

$P_z = 2,2 \text{ kW}$   
 $k_j = 0,5$   
 $P_p = 1,1 \text{ kW}$   
 $I_{obl} = 2,0 \text{ A}$

**\* Przeznaczyć do plombowania**

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - USŁUGOWE "POZPROJEKT" - POZNAŃ					Zadanie Inwestycyjne BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	mgr inż. R. Miradecki	326/78/Pw	03.2009		Miejscowość BIAŁA gm. CHOJNÓW	Skala ---
Opracował	mgr inż. W.Kaplon					
Sprawdził	mgr inż. G. Dybiżbański	69/PW/97	03.2009		Objekt POMPOWNIĄ Pi3-Bi	
Opracował						
Opracował						
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Treść rys. SCHEMAT UKŁADU ZASILAJĄCO- STERUJĄCEGO	
	Branża elektryczna					Nr rys. IV/E14