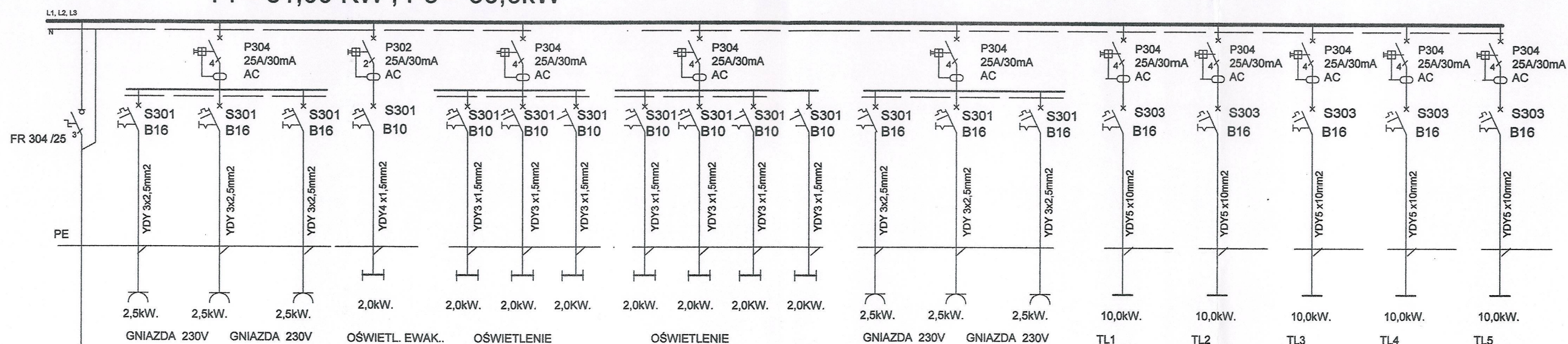



T1

Pi = 81,00 KW , Ps = 50,0kW



UWAGA :

1. OCHRONA OD PORAŻEŃ PRADEM  
ELEKTRYCZNYM - SAMOCZYNNE  
WYŁĄCZENIE ZASILANIA Z  
WYKORZYSTANIE M WYŁĄCZNIKÓW  
RÓŻNICOWO-PRĄDOWYCH W UKŁADZIE TT

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA SEGMENTÓW F1 G BUDYNKU GŁÓWNEGO POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ CZĘSTOCHOWA ul. DĄBROWSKIEGO 73		
TEMAT:	SCHEMAT IDEOWY T1		
INWESTOR:	POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA CZĘSTOCHOWA ul. DĄBROWSKIEGO 73		DATA: 07.20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. ELŻBIETA PERZYŃSKA upr.bud. 332/74/KI ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA SLK/IE/1358/02		RYS: 6
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. TOMASZ CIEPLAK decyzja 22/02 ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA SLK/IE/8888/03	