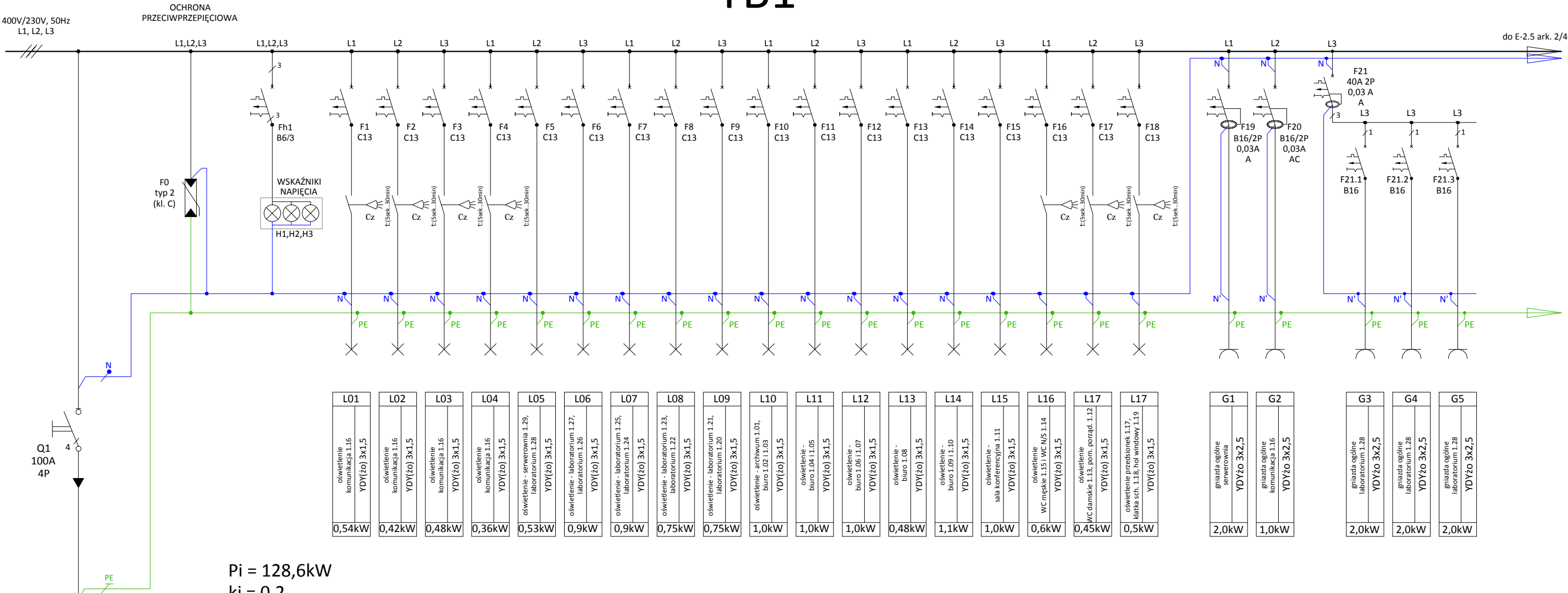


TB1



Pi = 128,6kW  
ki = 0,2  
Po= 25,0kW  
In = 40A

zasilanie z RBM  
YDY(żo) 5x16

jednostka projektowania		adres inwestycji		nazwa rysunku	
PRACOWNIA PROJEKTOWA MENOS Sp. z o.o. ul. Elizy Orzeszkowej 2; 80-208 Gdańsk tel. (48 58) 522-09-90; fax (48 58) 522-09-99 www.menos.gda.pl		Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej ul. Do Studzienki 16A		Schemat tablicy piętrowej TB1	
nazwa projektu		nazwa rysunku		nr rysunku	
Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekt basenu modelowego i pom. dydaktyczne		Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej ul. Do Studzienki 16A		nr rysunku	
faza		nr umowy		nr arkusza	
PROJEKT WYKONAWCZY		-		1/4	
nazwa rysunku		nr projektu		nr arkusza	
Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekt basenu modelowego i pom. dydaktyczne		13/607/PW		2013.08.30	
faza		nr umowy		nr arkusza	
PROJEKT WYKONAWCZY		-		1/4	
nazwa rysunku		nr projektu		nr arkusza	
Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekt basenu modelowego i pom. dydaktyczne		13/607/PW		2013.08.30	
faza		nr umowy		nr arkusza	
PROJEKT WYKONAWCZY		-		1/4	