

G6	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G7	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G8	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G9	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G10	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G11	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G12	
gniazdla ogólne laboratorium 1.27	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G13	
gniazdla ogólne laboratorium 1.26	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G14	
gniazdla ogólne laboratorium 1.26	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G15	
gniazdla ogólne laboratorium 1.26	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G16	
gniazdla ogólne laboratorium 1.26	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G17	
gniazdla ogólne laboratorium 1.26	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G18	
gniazdla ogólne laboratorium 1.26	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G19	
gniazdla ogólne laboratorium 1.25	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G20	
gniazdla ogólne laboratorium 1.25	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G21	
gniazdla ogólne laboratorium 1.25	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G22	
gniazdla ogólne laboratorium 1.24	YDYto 3x2,5
2,0kW	


G23	
gniazdla ogólne laboratorium 1.24	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G24	
gniazdla ogólne laboratorium 1.24	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G25	
gniazdla ogólne laboratorium 1.23	YDYto 3x2,5
2,0kW	

G26	
gniazdla ogólne laboratorium 1.23	YDYto 3x2,5
2,0kW	

	rezerva
2,0kW	

jednostka projektowania 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		adres inwestycji Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej ul. Do Studzienki 16A		nazwa rysunku Schemat tablicy piętrowej TB1		nr rysunku E-2.5		nr arkusza 2/4			
		działki 357/13, obręb 55		nr projektu 13/607/PW							
		faza PROJEKT WYKONAWCZY		skala -							
		nazwa projektu Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekt basenu modelowego i pom. dydaktyczne		nr rysunku Schemat tablicy piętrowej TB1							
		faza PROJEKT WYKONAWCZY		nr umowy -		nr projektu 13/607/PW		skala -		rewizja -	
						format A3					