

Opis odpływu		P <sub>s</sub> [kW]	P <sub>t</sub> [kW]
0,5	Mikroskop optyczny pom. 2.02		
2,0	Gniazdo trójfazowe pom. 2.02		
–	Rezerwa		
–	Rezerwa		
–	Rezerwa		
	Wyłączenie awaryjne laboratorium		
1,2	system uzdatniania wody pom. 2.48		
1,0	Witryna chłodnicza (do FPLC) pom. 2.48		
2,0	Termomikser pom. 2.48		
2,8	Łazienka wodna z termostatem pom. 2.48		
2,0	Termomikser pom. 2.48		
0,3	Termoblok pom. 2.48		
0,9	Lodówka–zamrażarka pom. 2.48		
0,9	Gniazda ogólne pom. 2.48		
2,0	Komora do czystej pracy pom. 2.49		
1,2	system uzdatniania wody pom. 2.49		
0,9	Lodówka–zamrażarka pom. 2.49		
0,9	Lodówka–zamrażarka pom. 2.49		
0,9	Gniazda ogólne pom. 2.49		

