

Zestawienie wydajności zespołów wentylacyjnych									
Nr pom.	Stara numeracja	Nazwa pom	Pow m2	Kubatura m3	ilość powietrza nawiew m3/h	ilość powietrza wywiew m3/h	ilość wymian 1/h	zespół nawiewny	zespół wywiewny
<b>Piwnica</b>									
013	019	Sala laboratoryjno - dydaktyczna	100,8	296,4	690	690	2,3	1N	1W
021	026	Laboratorium	24,2	71,1	280	280	3,9	2N	2W
022	025	Laboratorium	22,4	65,9	180	180	2,7	2N	2W
023	024	Laboratorium	31,1	91,4	395	395	4,3	2N	2W
019	028	Wymiennikownia	29,4	78,8	-	400	5,1	pośrednio	6W
<b>Parter</b>									
26	0	Sala laboratoryjno - dydaktyczna	24,8	84,3	360	360	4,3	3N	3W
<b>1 Piętro</b>									
119	144	Sala laboratoryjno - dydaktyczna	88,6	301,2	1220	1220	4,0	4N	4W-a i 4W-b
126	0	Sala laboratoryjno - dydaktyczna	28,8	97,9	720	720	7,4	4N	4W
122	0	Laboratorium - digestorium D1	0	0,0	0	450	-	pośrednio	D1
120a	0	Laboratorium - digestorium D2	0	0,0	0	450	-	pośrednio	D2
120a	0	Laboratorium - digestorium D3	0	0,0	0	450	-	pośrednio	D3
<b>Poddasze</b>									
207	205	Sala wykładowa	106,5	318,4	1050	1050	3,3	5N	5W
					<b>Funkcja</b>	<b>Układ</b>	<b>Wydatek</b>		
							<b>m3/h</b>		
					nawiew	1N	<b>690</b>		
					wywiew	1W	<b>690</b>		
					nawiew	2N	<b>855</b>		
					wywiew	2W	<b>855</b>		
					nawiew	3N	<b>360</b>		
					wywiew	3W	<b>360</b>		
					nawiew	4N	<b>1 940</b>		
					wywiew	4W	<b>720</b>		
					wywiew	4W-a	<b>610</b>		
					wywiew	4W-b	<b>610</b>		
					nawiew	5N	<b>1 050</b>		
					wywiew	5W	<b>1 050</b>		
					wywiew	6W	<b>400</b>		
					wywiew	D1	<b>450</b>		
					wywiew	D2	<b>450</b>		
					wywiew	D3	<b>450</b>		

ZESTAWIENIE WYDAJNOŚCI