

## Zestawienie ilości powietrza wentylacyjnego

Obliczeń wykonano zgodnie z:  
Dz. U. Nr 03.169.1650 z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy

Nr pom.	Nazwa grupy pomieszczeń	Nazwa pomieszczenia	Liczba osób	Ilość powietrza [m³/h/osobę]	Nawiew [m³/h]	Wywiew [m³/h]	Pow. pom. [m²]	Wys. pom. [m]	Kub. pom. [m³]	Krotność [LW/h]	Nawiew [m³/h]	Nawiew+20% [m³/h]	Krotność [LW/h]	Wywiew [m³/h]	Wywiew+20% [m³/h]	Uwaga
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
0/1	Parter	Wiatrolap					6,67	3,30	22,01	1,5	33		1,5	33		Centrala nawiewno-wywiewna C1
0/2	Parter	Komunikacja					30,15	3,30	99,49	1,5	149			119		
0/3	Parter	Gabinet 1	3	50,0	150	150	16,31	3,30	53,82							
0/4	Parter	Gabinet 2					17,67	3,30	58,31	3,0	175		3,0	175		
0/5	Parter	Gabinet masażu					12,29	3,30	40,56	3,0	122					
0/7	Parter	Szatnia pacjenta					5,85	3,00	17,55	4,0	70		4,0	70		
0/8	Parter	Pom. Pomocnicze					2,18	3,00	6,54					30		
0/9	Parter	Komunikacja					4,32	3,00	12,96		30					
0/10	Parter	Szatnia					8,10	3,00	24,30	4,0	97					
0/13	Parter	Archiwum					7,23	3,30	23,86	2,0	48		2,0	48		
0/14	Parter	Gabinet					18,39	3,30	60,69	3,0	182		3,0	182		
				Razem	150	150				Razem	906		Razem	657		
										Razem	1056		Razem	807		

### Wentylatory

0/6	Parter	WC dla pacjentów					6,00	3,00	18,00					122		W1 – Wentylator łazienkowy BF Silent 120 o mocy max. 140m3/h
0/11	Parter	WC					4,23	3,00	12,69					97		W2 – Wentylator łazienkowy BF Silent 120 o mocy max. 140m3/h
0/12	Parter	Pom. Gospodarcze					5,61	3,00	16,83					30		W3 – Wentylator łazienkowy BF Silent 100 o mocy max. 83m3/h