

Zestawienie ilości powietrza wentylacyjnego - wentylatory wywiewne

Obliczeń wykonano zgodnie z:

PN-83/B-03430 Wentylacja w budynkach mieszkalnych zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej. Wymagania

PN-83/B-03430/Az3:2000 Zmiana do normy j.w.

Poradnika "Ogrzewanie i wentylacja" EWFE Gdańsk 1994

Nr Pom.	Nazwa grupy pomieszczeń	Nazwa pomieszczenia	Pow. pom. [m²]	Wys. pom. [m]	Kub. pom. [m³]	Krotność [LW/h]	Nawiew [m³/h]	Wywiew [m³/h]	Oznaczenie Urządzeń
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Przyziemie	Wiatrołap	5,77	3,00	17,31	---	75	---	
2	Przyziemie	Hall	9,71	3,00	29,13	---	50	---	
3	Przyziemie	Świetlica	30,69	3,00	92,07	---	200	200	W3(ścienny) 280m3/h
4	Przyziemie	Szatnia	6,61	3,00	19,83	2	40	40	W1(ścienny) 100m3/h
5	Przyziemie	Scena muzyczna	29,30	4,20	123,06	---	80	80	3 x W4(ścienny) 400m3/h
6	Przyziemie	Sala	118,24	4,20	496,61	---	1000	1000	
7	Przyziemie	Wc męskie i niepełn.	3,95	3,00	11,85	---	---	75	W1(ścienny) 100m3/h
8	Przyziemie	Wc damskie	4,40	3,00	13,20	---	---	50	W1(ścienny) 100m3/h
10	Przyziemie	Kuchnia	30,44	2,80	85,23	2	170	170	W3(ścienny) 280m3/h
11	Przyziemie	Zmywalnia	8,89	2,80	24,89	5	124	124	W2(ścienny) 150m3/h
							1740	1740	