

Zestawienie układów nawiewnych, wywiewnych oraz pomieszczeń które obsługują i ilości powietrza

Lp.	Nr pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Pow	Wys	Kubatura	w	Ilość pow	il.os	Przyjęto	ukl. nawiewny	ukl. wywiewny
parter											
1	0/3	GABINET DYREKTORA I SEKR.	32,50	3	97,5	1	97,5	-	80	N1	W1
2	0/4	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	33,10	3	99,3	1	99,3	-	320	N1	W1
3	0/05	SALA LEKCYJNA	50,70	3,2	162,2	2	324,48	26	560	N1	W1
4	0/07	TOALETA DAMSKA	16,40	3,2	52,5	1	52,48	-	225	-	W3
5	0/08	TOALETANIEPEŁNOSP.	5,60	3,2	17,9	1	17,92	-	75	-	W5
6	0/10	TOALETA MĘSKA	15,60	3,2	49,9	1	49,92	-	250	-	W4
7	0/11	TOALETA ODDZIAŁ PRZEDSZK.	11,40	3,2	36,5	1	36,48	-	200	-	W2
8	0/12	SZATNIA	7,70	3,2	24,6	1	24,64	-	-	p.N1	W1
9	0/13	ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY	51,70	3,2	165,4	2	330,88	-	420	N1	W1
10	0/15	PRACOWNIA MULTIMEDIALNA	53,60	3,2	171,5	2	343,04	28	560	N1	W1
11	0/16	SALA LEKCYJNA	53,60	3,2	171,5	2	343,04	28	560	N1	W1
12	0/17	ZAPLECZE	4,30	3,2	13,8	1	13,76	-	-	p.N1	W1
13	0/18	PRACOWNIA FIZ.-CHEM.	46,10	3,2	147,5	2	295,04	27	560	N1	W1
14	0/21	BIBLIOTEKA	30,00	3,2	96,0	1,5	144	5	150	N1	W1
15	0/22	PRACOWNIA KOMPUTEROWA	53,90	3,2	172,5	2	344,96	25	560	N1	W1
16	0/23	ŚWIETLICA	70,50	4	282,0	1	282	-	560	N1	W1

Układ	Ilość. pow.	
N1	4 330	m ³ /h
N2	4 130	m ³ /h
W2	200	m ³ /h
W3	225	m ³ /h
W4	250	m ³ /h
W5	75	m ³ /h