

Tab.1.Zestawienie ilości powietrza wentylacyjnego - Pralnia

14.02.2020

L.p.	Pomieszczenie	Nr pom	Pow. m ²	Wys. m	Kubatura m ³	Ilość osób	Ilość pow/os h m ³ /h	Ilość powietrza m ³ /h	Ilość wymian 1/h	Nawiew m ³ /h	Wywiew m ³ /h	Wentylator		Zład
												Nawiew	Wywiew	
1	pkt przyjęć bielizny, mag bielizny brudn	1	27,4	3,25	89,0			200	2,2	180	200			
2	dział prania wodnego -strona brudna	2	53,4	3,25	173,5			3 000	17,3	2 800	3 000			
3	myjnia wózków-strona brudna	3	5,6	3,25	18,1			100	5,5	100	100			
4	szatnia odzieży	4	198,6	3,25	645,5			10 000	15,5	10 000	9 500			
5	pralnia strefa czysta, dział suszenia, maglowania, prasowania, składania	5	43,6	3,25	141,8			300	2,1	300	300			
6	magazyn czysty	6	15,9	3,25	51,7			250	4,8	250	250			
7	pom socjalne	7	13,1	3,25	42,5			100	2,4	100	100			
8	pom administracyjne	8	4,0	3,25	12,9			50	3,9		50			
9	komunikacja	9	14,6	3,25	47,4			100	2,1	100	100			
10	pom techniczne	10	6,2	3,25	20,0			50	2,5	50	50			
11	pom porządkowe	11	4,0	3,25	12,8			100	7,8	120	100			
12	szatnia czysta	12	8,8	3,25	28,4			100	3,5	100	100			
13	szatnia część sanitarna	13	11,6	3,25	37,6			150	4,0	150	150			
14	magazyn środków czystości i środków do prania	14	6,6	3,25	21,5			100	4,7	90	100			
15	szatnia brudna	15										centrala nawiewno-wywiewna z wymiennikie krzyżowym		NW1
16														
17							Razem	14 600		14 340	14 100			
18	WC strona czysta	11	2,6	3,25	8,5			50	5,8		50		TD	W2
19	WC strona brudna	13.1	8,8	3,25	28,6			150	5,2		150		TD	W3
20	WC strona brudna	16	3,0	4,25	12,7			50	3,9		50		TD	W4
								Razem całość		14 340	14 350			