

L.P.	Nazwa pomieszczenia	kryterium wentylacji	powierzchnia	wysokość	kubatura	typ pomieszczenia	klimatyzacja	temperatura wewnętrzna		ilość ludzi	krotność wymian		ilość powietrza świeżego			DOBRANY ELEMENT NAWIEWNY I WYWIEWNY		
			m²	m	m³			lato	zima		naw	wyw	nawiew	wywiew	lokalny	nawiew	wywiew	
								°C	°C									[1/h]
PIETRO +5 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																		
500	Przedsiónek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
	Komunikacja		60,15	2,25	135,3	komunikacja	nie	nie regulowana	20			14,7		3 695			ALWS 900*600	
	Komunikacja		51,50	2,25	115,9	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
503	Przedsiónek p.poż.		10,58	2,25	23,8	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
505	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175			
508	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150			
511	Pom. os26	20 m3/h/os lub 2 1/h	29,12	3,00	87,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	26	6,0		520			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*250	
512	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,66	3,00	38,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 200*100	
513	Pom. os25	20 m3/h/os lub 2 1/h	37,33	3,00	112,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	25	4,5		500			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*250	
514	Pom. os24	20 m3/h/os lub 2 1/h	33,94	3,00	101,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	24	4,7		480			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*200	
515	Pom. os31	20 m3/h/os lub 2 1/h	36,22	3,00	108,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	31	5,7		620			SMAY ALWS 525*225	kratka w drzwiach 600*300	
516	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,51	3,00	28,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100	
517	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	18,98	3,00	56,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100	
518	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,31	3,00	42,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
519	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,59	3,00	28,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100	
520	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	11,69	3,00	35,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		70			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100	
521	Pom. os27	20 m3/h/os lub 2 1/h	34,12	3,00	102,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	27	5,3		540			2*SMAY ALWS 425*125	kratka w drzwiach 600*250	
522	Pom. os27	20 m3/h/os lub 2 1/h	26,63	3,00	79,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	27	6,8		540			2*SMAY ALWS 425*125	kratka w drzwiach 600*250	
523	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,61	3,00	49,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
524	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	28,64	3,00	85,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		170			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100	
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,48	3,00	43,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
RAZEM POZIOM +5			527,44										4 020		3 695		325	
	razem system N 10		nawiew poziom										4 020					
	razem system W 10		wywiew poziom												3 695			
	razem system W10/1		wywiew łazienki														175	
	razem system W10/2		wywiew łazienki														150	
RAZEM N10/W10													4 020		3 695		325	
PIĘTRO +6 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																		
600	Przedsiónek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
	Komunikacja		60,44	2,25	136,0	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,6		2 170			ALWS 900*500	
	Komunikacja		51,93	2,25	116,8	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
603	Przedsiónek p.poż.		10,33	2,25	23,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20									
605	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175			
608	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150			
611	Pom. os34	20 m3/h/os lub 2 1/h	36,73	3,00	110,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	34	6,2		680			2*SMAY ALWS 425*125	kratka w drzwiach 600*300	
612	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,12	3,00	51,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 400*100	
613	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,43	3,00	43,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
614	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,42	3,00	58,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100	
615	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,48	3,00	58,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100	
616	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,55	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
617	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	26,13	3,00	78,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100	
617a	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,52	3,00	31,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100	
618	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,22	3,00	42,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
619	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,59	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
620	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,62	3,00	28,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100	
620a	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	26,96	3,00	80,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100	
621	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,38	3,00	43,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
621a	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,65	3,00	59,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100	
622	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	11,95	3,00	35,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		70			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100	
623	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,90	3,00	44,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
624	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,02	3,00	51,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,94	3,00	44,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100	
625	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	21,37	3,00	64,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		130			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100	
RAZEM POZIOM +6			510,69										2 495		2 170		325	
	razem system N 10		nawiew poziom										2 495					
	razem system W 10		wywiew poziom												2 170			
	razem system W10/1		wywiew łazienki														175	
	razem system W10/2		wywiew łazienki														150	
RAZEM N10/W10													2 495		2 170		325	

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PIĘTRO +7 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
700	Przedsionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		120,68	2,25	271,5	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,0		2 170			ALWS 900*500
703	Przedsionek p.poż.		11,06	2,25	24,9	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
705	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
706	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
711,711a	Pom. os41	20 m3/h/os lub 2 1/h	58,84	3,00	176,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	41	4,6		820			2*SMAY ALWS 325*225	2*kratka 600*200
712	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,98	3,00	50,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
713	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,62	3,00	31,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
714	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	23,56	3,00	70,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		140			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
715a	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,12	3,00	57,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
715	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,91	3,00	44,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
716	Pom. os7	20 m3/h/os lub 2 1/h	37,03	3,00	111,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	7	2,0		220			SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*100
717	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,82	3,00	29,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
718	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,78	3,00	44,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
719	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,11	3,00	42,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
720	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,10	3,00	81,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
721	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,47	3,00	43,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
722	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,56	3,00	58,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
724	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	18,03	3,00	54,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		110			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
725	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	13,30	3,00	39,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		80			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
726	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,21	3,00	36,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	13,89	3,00	41,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +7			541,45										2 495	2 170	325		
	razem system N 10	nawiew poziom										2 495					
	razem system W 10	wywiew poziom											2 170				
	razem system W10/1	wywiew łazienki												175			
	razem system W10/2	wywiew łazienki												150			
RAZEM N10/W10												2 495	2 170	325			
PIĘTRO +8 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
800	Przedsionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		60,44	2,25	136,0	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		52,21	2,25	117,5	komunikacja	nie	nie regulowana	20			9,8		2 490			ALWS 900*500
803	Przedsionek p.poż.		9,86	2,25	22,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
805	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
808	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
811,811a	Pom. os56	20 m3/h/os lub 2 1/h	58,84	3,00	176,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	56	6,3		1 120			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250
812	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,98	3,00	50,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
813	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,64	3,00	43,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
814	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,34	3,00	58,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
815	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,35	3,00	43,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
816	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,68	3,00	59,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
817a	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	22,36	3,00	67,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		135			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
817	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,17	3,00	42,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
818	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,51	3,00	28,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
819	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,72	3,00	29,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
820	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,61	3,00	28,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
821	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,06	3,00	27,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,2		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
822	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,40	3,00	82,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		165			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
823	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,50	3,00	58,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
824	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,53	3,00	43,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
825	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	11,73	3,00	35,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		70			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
826	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,59	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
827	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,24	3,00	51,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,70	3,00	44,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +8			517,14										2 815	2 490	325		
	razem system N 10	nawiew poziom										2 815					
	razem system W 10	wywiew poziom											2 490				
	razem system W10/1	wywiew łazienki												175			
	razem system W10/2	wywiew łazienki												150			
RAZEM N10/W10												2 815	2 490	325			

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PIĘTRO +9 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																			
900	Przedsionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
	Komunikacja		59,28	2,25	133,4	komunikacja	nie	nie regulowana	20			13,2			3 250		ALWS 900*600		
	Komunikacja		50,30	2,25	113,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
903	Przedsionek p.poż.		8,76	2,25	19,7	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
905	Węzeł sanitarny		10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175				
908	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150				
911,911a	Pom. os56	20 m3/h/os lub 2 1/h	58,84	3,00	176,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	56	6,3		1 120			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250		
912	Pom. os1	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,26	3,00	36,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	1	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
913	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,33	3,00	43,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
914	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,56	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
915	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,47	3,00	58,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100		
916	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,43	3,00	43,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
917	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,46	3,00	28,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
918	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	28,06	3,00	84,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		170			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100		
919,920	Pom. os	20 m3/h/os lub 2 1/h	61,88	3,00	185,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	56	6,0		1 120			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250		
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	11,91	3,00	35,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		70			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
921	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,10	3,00	42,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
922	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,56	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
923	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,98	3,00	29,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
924	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,80	3,00	50,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
925	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,59	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
926	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,01	3,00	36,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,25	3,00	42,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
RAZEM POZIOM +9			531,21										3 575			3 250		325	
	razem system N 10	nawiew poziom											3 575						
	razem system W 10	wywiew poziom														3 250			
	razem system W10/1	wywiew łazienki																175	
	razem system W10/2	wywiew łazienki																150	
RAZEM N10/W10													3 575			3 250		325	
PIĘTRO +10 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																			
1000	Przedsionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
	Komunikacja		120,85	2,25	271,9	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,9			2 415		ALWS 900*500		
1003	Przedsionek p.poż.		9,86	2,25	22,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20										
1005	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175				
1008	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150				
1011	Pom. os56	20 m3/h/os lub 2 1/h	58,43	3,00	175,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	56	6,4		1 120			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250		
1012	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	11,93	3,00	35,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		70			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
1013	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,73	3,00	44,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1014	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,58	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1015	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,11	3,00	57,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100		
1016	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	15,09	3,00	45,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1017	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,05	3,00	27,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,2		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
1018	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,10	3,00	81,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100		
1019	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,57	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1020	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,56	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1021	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,45	3,00	43,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1022	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,56	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1023	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,01	3,00	81,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100		
1024	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,31	3,00	42,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,76	3,00	32,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
1025	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,42	3,00	49,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100		
1026	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	8,15	3,00	24,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,5		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100		
1027	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	18,89	3,00	56,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100		
	rozdzielnia DSO		8,83	3,00	26,5	techniczne	nie	nie regulowana	20		-		-						
RAZEM POZIOM +10			525,79										2 740			2 415		325	
	razem system N 10	nawiew poziom											2 740						
	razem system W 10	wywiew poziom														2 415			
	razem system W10/1	wywiew łazienki																175	
	razem system W10/2	wywiew łazienki																150	
RAZEM N10/W10													2 740			2 415		325	

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PIĘTRO +11 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1100	Przedsionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		120,10	2,25	270,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20			9,5		2 555			ALWS 900*500
1103	Przedsionek p.poż.		11,04	2,25	24,8	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1105	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1108	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1111,1111a	Pom. os56	20 m3/h/os lub 2 1/h	58,84	3,00	176,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	56	6,3		1 120			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250
1112a	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	13,66	3,00	41,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		80			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1112	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,55	3,00	37,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1113	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,12	3,00	42,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1114	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,60	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1115	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,46	3,00	58,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1116	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,73	3,00	44,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1117	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,05	3,00	27,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,2		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1118	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,10	3,00	81,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1119	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,57	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1120	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,55	3,00	58,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1121	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	24,56	3,00	73,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		145			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1122	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,01	3,00	81,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1123	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	25,62	3,00	76,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		150			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1123a	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,47	3,00	31,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1125	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,51	3,00	49,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1126	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	8,15	3,00	24,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,5		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1127	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	18,89	3,00	56,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
RAZEM POZIOM +11			551,96										2 880	2 555	325		
	razem system N 10		nawiew poziom										2 880				
	razem system W 10		wywiew poziom											2 555			
	razem system W10/1		wywiew łazienki												175		
	razem system W10/2		wywiew łazienki												150		
RAZEM N10/W10													2 880	2 555	325		
PIĘTRO +12 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1200	Przedsionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		122,93	2,25	276,6	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,6		2 370			ALWS 900*500
1203	Przedsionek p.poż.		10,83	2,25	24,4	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1205	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1208	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1211	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	29,30	3,00	87,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		175			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1211a	Pom. os6	20 m3/h/os lub 2 1/h	28,80	3,00	86,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	6	2,0		175			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1212	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,55	3,00	37,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1213	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,12	3,00	42,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1214	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,60	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1215	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,46	3,00	58,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1216	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,73	3,00	44,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1217	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,05	3,00	27,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,2		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1218	Pom. os24	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,10	3,00	81,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	24	5,9		480			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*200
1219	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,84	3,00	44,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1220	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,02	3,00	57,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1221	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	24,78	3,00	74,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		150			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1222	Pom. os26	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,01	3,00	81,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	26	6,4		520			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*250
1223	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,31	3,00	42,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1224	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,48	3,00	31,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1225	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,02	3,00	51,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1226	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	13,89	3,00	41,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,45	3,00	37,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,92	3,00	32,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
RAZEM POZIOM +12			528,65										2 695	2 370	325		
	razem system N 10		nawiew poziom										2 695				
	razem system W 10		wywiew poziom											2 370			
	razem system W10/1		wywiew łazienki												175		
	razem system W10/2		wywiew łazienki												150		
RAZEM N10/W10													2 695	2 370	325		

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PIĘTRO +13 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1300	Przedśionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		123,37	2,25	277,6	komunikacja	nie	nie regulowana	20			7,0		1 930			ALWS 900*500
1303	Przedśionek p.poż.		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1305	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1308	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1311	Pom. os30	20 m3/h/os lub 2 1/h	29,30	3,00	87,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	30	6,8		600			SMAY ALWS 525*225	kratka w drzwiach 600*300
1312	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,73	3,00	32,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	11,82	3,00	35,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		70			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1313	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	15,02	3,00	45,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1314	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,18	3,00	42,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1315	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,11	3,00	57,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1316	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,45	3,00	43,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1317	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,92	3,00	29,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1318	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,22	3,00	81,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1319	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,41	3,00	43,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1320	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,35	3,00	58,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		115			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1321	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,72	3,00	44,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1321a	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,53	3,00	28,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,10	3,00	51,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1322	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,73	3,00	29,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1323	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,48	3,00	43,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1324	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,98	3,00	29,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1325	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,94	3,00	50,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1326	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,26	3,00	42,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1327	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,17	3,00	36,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +13			510,37										2 255	1 930	325		
	razem system N 10	nawiew poziom											2 255				
	razem system W 10	wywiew poziom												1 930			
	razem system W10/1	wywiew łazienki														175	
	razem system W10/2	wywiew łazienki														150	
	RAZEM N10/W10												2 255	1 930	325		
PIĘTRO +14 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1400	Przedśionek wind		37,38	2,25	84,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		112,43	2,25	253,0	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,0		2 015			ALWS 900*500
1403	Przedśionek p.poż.		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1405	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1408	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1411	Pom. os30	20 m3/h/os lub 2 1/h	29,30	3,00	87,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	15	3,4		300			SMAY ALWS 425*125	kratka w drzwiach 600*150
1411a	Pom. os30	20 m3/h/os lub 2 1/h	28,80	3,00	86,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	15	3,5		300			SMAY ALWS 425*125	kratka w drzwiach 600*150
	Pom.	20 m3/h/os lub 2 1/h	21,58	3,00	64,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20		2,0		130			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1412	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,06	3,00	51,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1413	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,66	3,00	32,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1414	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	18,11	3,00	54,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		110			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1415	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,97	3,00	29,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1416	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	18,29	3,00	54,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		110			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1417	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,40	3,00	31,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,10	3,00	51,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1418	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,43	3,00	31,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1419	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	13,69	3,00	41,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1420	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,60	3,00	58,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1421	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,40	3,00	43,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1422	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,52	3,00	28,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1423	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	26,86	3,00	80,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1424	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	15,02	3,00	45,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1425	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,92	3,00	29,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1426	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,02	3,00	51,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1427	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,24	3,00	42,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1428	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,10	3,00	36,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,2		80			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +14			539,08										2 340	2 015	325		
	razem system N 10	nawiew poziom											2 340				
	razem system W 10	wywiew poziom												2 015			
	razem system W10/1	wywiew łazienki														175	
	razem system W10/2	wywiew łazienki														150	
	RAZEM N10/W10												2 340	2 015	325		

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PIĘTRO +15 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1501	Przedśionek wind		35,89	2,25	80,8	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		119,43	2,25	268,7	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,9		2 390			ALWS 900*500
1503	Przedśionek p.poż.		9,97	2,25	22,4	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1505	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1508	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1511	Pom. os26	20 m3/h/os lub 2 1/h	29,30	3,00	87,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	26	5,9		520			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*250
1511a	Pom. os26	20 m3/h/os lub 2 1/h	28,80	3,00	86,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	26	6,0		520			2*SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*250
1512	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,13	3,00	81,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1513	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,20	3,00	57,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,1		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1514	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,59	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1515	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	13,67	3,00	41,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		80			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1516	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	10,40	3,00	31,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		65			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1517	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,30	3,00	81,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1518	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,42	3,00	43,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1519	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,44	3,00	43,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1520	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,64	3,00	43,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1521	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,43	3,00	43,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1522	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	26,86	3,00	80,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1523	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	15,05	3,00	45,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1524	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,88	3,00	29,6	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1525	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,02	3,00	51,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1526	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,24	3,00	42,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1527	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,10	3,00	36,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1528	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,13	3,00	42,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +15			536,89										2 715	2 390	325		
	razem system N 10	nawiew poziom											2 715				
	razem system W 10	wywiew poziom												2 390			
	razem system W10/1	wywiew łazienki													175		
	razem system W10/2	wywiew łazienki													150		
RAZEM N10/W10													2 715	2 390	325		
PIĘTRO +16 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1601	Przedśionek wind		36,07	2,25	81,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		118,69	2,25	267,1	komunikacja	nie	nie regulowana	20			9,2		2 470			ALWS 900*500
1603	Przedśionek p.poż.		10,19	2,25	22,9	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1605	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1608	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1611a	Pom. os55	20 m3/h/os lub 2 1/h	58,84	3,00	176,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	55	6,2		1 100			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250
1613	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,06	3,00	81,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1614	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,18	3,00	42,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1615	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	24,89	3,00	74,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		150			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1616	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,58	3,00	28,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1617	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,28	3,00	27,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,2		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,10	3,00	51,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1618	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,55	3,00	28,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1619	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,60	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1620	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,58	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1621	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,89	3,00	44,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1622	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,02	3,00	42,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,10	3,00	51,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		105			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1623	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,48	3,00	28,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1624	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	15,39	3,00	46,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	1,9		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1625	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,32	3,00	28,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1626	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,93	3,00	50,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1627	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,33	3,00	43,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1628	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,11	3,00	36,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1629	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,57	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	1,9		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +15			536,75										2 795	2 470	325		
	razem system N 10	nawiew poziom											2 795				
	razem system W 10	wywiew poziom												2 470			
	razem system W10/1	wywiew łazienki													175		
	razem system W10/2	wywiew łazienki													150		
RAZEM N10/W10													2 795	2 470	325		

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PIĘTRO +17 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1701	Przedśionek wind		35,89	2,25	80,8	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		118,65	2,25	267,0	komunikacja	nie	nie regulowana	20			9,2		2 460			ALWS 900*500
1703	Przedśionek p.poż.		10,60	2,25	23,9	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1705	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1708	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1711	Pom. os55	20 m3/h/os lub 2 1/h	59,23	3,00	177,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	55	6,2		1 100			2*SMAY ALWS 425*225	2*kratka 600*250
1712	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,06	3,00	81,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1713	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,61	3,00	43,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	1,9		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1714	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,31	3,00	57,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,1		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1715	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,51	3,00	43,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1716	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,51	3,00	28,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,10	3,00	51,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	1,9		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1717	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,45	3,00	28,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1718	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,39	3,00	43,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1719	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,57	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1720	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,56	3,00	43,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,1		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1721	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,65	3,00	44,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1722	Pom. os5	20 m3/h/os lub 2 1/h	27,04	3,00	81,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	5	2,0		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1723	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,77	3,00	44,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1724	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,98	3,00	29,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1725	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	16,67	3,00	50,0	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1726	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,73	3,00	29,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1727	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	17,02	3,00	51,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		100			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1728	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,81	3,00	44,4	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	2,0		90			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
RAZEM POZIOM +15			538,11										2 785	2 460	325		
	razem system N 10	nawiew poziom											2 785				
	razem system W 10	wywiew poziom												2 460			
	razem system W10/1	wywiew łazienki													175		
	razem system W10/2	wywiew łazienki													150		
	RAZEM N10/W10												2 785	2 460	325		
PIĘTRO +18 - KONDYGNACJA POWTARZALNA																	
1817	Przedśionek wind		35,89	2,25	80,8	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Komunikacja		108,27	2,25	243,6	komunikacja	nie	nie regulowana	20			8,2		2 005			ALWS 900*500
18k1	Przedśionek p.poż.		10,46	2,25	23,5	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
	Klatka schodowa A		11,20	2,25	25,2	komunikacja	nie	nie regulowana	20								
1819	Węzeł sanitarny	wg przyborów	10,87	2,25	24,5	sanitarne	nie	nie regulowana	20			7,2			175		
1820	Węzeł sanitarny	wg przyborów	11,93	2,25	26,8	sanitarne	nie	nie regulowana	20			5,6			150		
1811	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	12,50	3,00	37,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		75			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1812	Pom. os1	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,40	3,00	28,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	1	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1813	Pom. os7	20 m3/h/os lub 2 1/h	33,93	3,00	101,8	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	7	2,0		200			SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*100
1815	Pom. os37	20 m3/h/os lub 2 1/h	115,75	3,00	347,3	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	37	2,1		740			2*SMAY ALWS 525*125	kratka w drzwiach 600*300
1801	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,62	3,00	43,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	3	1,9		85			SMAY ALWS 225*75	kratka w drzwiach 300*100
1802	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,49	3,00	58,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,1		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1803	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,41	3,00	28,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,1		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
1804	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	21,72	3,00	65,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,0		130			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1805	Pom. os8	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,17	3,00	42,5	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	8	3,8		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1806	Pom. os8	20 m3/h/os lub 2 1/h	14,29	3,00	42,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	8	3,7		160			2*SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 500*100
1807	Pom. os4	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,36	3,00	58,1	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	4	2,1		120			SMAY ALWS 250*75	kratka w drzwiach 400*100
1808	Pom. os7	20 m3/h/os lub 2 1/h	36,24	3,00	108,7	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	7	2,0		220			SMAY ALWS 325*125	kratka w drzwiach 600*100
1809	Pom. os3	20 m3/h/os lub 2 1/h	19,40	3,00	58,2	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	7	2,4		140			SMAY ALWS 225*125	kratka w drzwiach 400*100
1810	Pom. os2	20 m3/h/os lub 2 1/h	9,98	3,00	29,9	stały pobyt	nie	nie regulowana	20	2	2,0		60			SMAY ALWS 160*75	kratka w drzwiach 200*100
RAZEM POZIOM +15			538,88										2 330	2 005	325		
	razem system N 10	nawiew poziom											2 330				
	razem system W 10	wywiew poziom												2 005			
	razem system W10/1	wywiew łazienki													175		
	razem system W10/2	wywiew łazienki													150		
	RAZEM N10/W10												2 330	2 005	325		

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza

PODSUMOWANIE														
	kondygnacja	powierzchnia kondygnacji	ilosc osób	kubatura		powierzchnia biur	kubatura biur	krotność wymian w przestrzeni						
	pietro +5 razem	527	188	1 582,3		333,8	1 001,5	4,01		4 020	3 695	325		
	pietro +6 razem	511	92	1 532,1		338,0	1 013,9	2,46		2 495	2 170	325		
	pietro +7 razem	541	94	1 624,4		338,3	1 015,0	2,46		2 495	2 170	325		
	pietro +8 razem	517	112	1 551,4		338,0	1 013,9	2,78		2 815	2 490	325		
	pietro +9 razem	531	165	1 593,6		341,5	1 024,5	3,49		3 575	3 250	325		
	pietro +10 razem	526	109	1 577,4		332,5	997,6	2,75		2 740	2 415	325		
	pietro +11 razem	552	116	1 655,9		349,4	1 048,3	2,75		2 880	2 555	325		
	pietro +12 razem	529	107	1 586,0		334,4	1 003,3	2,69		2 695	2 370	325		
	pietro +13 razem	510	92	1 531,1		304,4	913,3	2,47		2 255	1 930	325		
	pietro +14 razem	539	82	1 617,2		344,1	1 032,2	2,27		2 340	2 015	325		
	pietro +15 razem	537	103	1 610,7		337,6	1 012,8	2,68		2 715	2 390	325		
	pietro +16 razem	537	108	1 610,3		337,8	1 013,4	2,76		2 795	2 470	325		
	pietro +17 razem	538	110	1 614,3		339,0	1 016,9	2,74		2 785	2 460	325		
	pietro +18 razem	539	96	1 616,6		350,3	1 050,8	2,22		2 330	2 005	325		

TABELA 1 Zestawienie pomieszczeń. Ilości powietrza