

Pomieszczenie	Oznaczenie	Powierzchnia	Wysokość kondygnacji	Kubatura	Ilość wymian	Ilość powietrza [m³/h]		Sieć	Uwagi
		[m²]	[m]	[m³]	[w/h]	Nawiew	Wywiew		
Km1	Komunikacja	6,6	2,5	16,5	1	20	20	NPT1-WPT1	
PT1	Pom. techniczne	3	3,05	9,15	1	10	10		
PT2	Pom. techniczne	3,4	3,05	10,37	1	20	20		
PT3	Pom. techniczne	3,5	3,05	10,675	1	20	20		
ZB	Zaplecze basenu	9	3,05	27,45	1	30	30		
PF1	Pom. filtrów	37,8	3,05	115,29	2	240	240	C2W-C2N	
PSOL	Pom. Solarium	16,9	2,5	42,25	2	90	90		
PSN	Pom. Sauny	23,9	2,5	59,75	4	240	240		
Kor	Korytarz	6,4	2,5	16	1	20	20		
S.K	Szatnia kobiet	2,4	2,5	6	4	60	30		dodatkowe powietrze do WC
N.K	Natryski kobiet	5,2	2,5	13	4	80	60		
WC1	Ubikacja	1,1	2,5	2,75	-		50	WS1	
S.M	Szatnia mężczyzn	2	2,5	5	4	50	20	C2W-C2N	dodatkowe powietrze do WC
N.M	Natryski mężczyzn	3,7	2,5	9,25	4	60	40		
WC2	Ubikacja	1,1	2,5	2,75	-		50	WS1	
PH1	Pom. Hallu	41,8	2,5	104,5	1,9	200	200	C6N-C6W	
WC3	Ubikacja	3,7	2,5	9,25	-		50	WS1	
WC4	Ubikacja	6,5	2,5	16,25	-		50	WS1	
PR1	Pom. Ratowników	8,1	2,5	20,25	2	50	50	C2N-C2W	
Wcr1	Ubikacja	5	2,5	12,5	-		50	WS1	
UM1	Umywalnia 1	16	2,5	40	4	160	160	C2N-C2W	
WC5	Ubikacja	3,2	2,5	8	-		50	WS1	
UM2	Umywalnia 2	17,3	2,5	43,25	4	180	180	C2N-C2W	
WC6	Ubikacja	4,3	2,5	10,75	-		50	WS1	
SZ1	Szatnia	83,9	2,5	209,75	4	840	840	C2N-C2W	
PH2	Pom. hallu	168,6	2,5	421,5	3,3	1400	1400	C6N-C6W	
PR2	Pom. Ratowników	7,3	2,5	18,25	2	50	-	C6N	wywiew powietrza przez pom.
Wcr2	ubikacja	2,6	2,5	6,5	-	-	50	WS2	Wcr2
Um3	Umywalnia	7,5	2,5	18,75	4	130	80	C5N-C5W	
WC7	Ubikacja	3,5	2,5	8,75	-		50	WS2	nawiew z pom. Um3
Sz3	Szatnia	8,4	2,5	21	4	90	90	C5N-C5W	
Um4	Umywalnia	7,6	2,5	19	4	130	80	C5N-C5W	
WC8	Ubikacja	3,4	2,5	8,5	-		50	WS2	Nawiew z pom. Um4
Sz4	Szatnia	8,4	2,5	21	4	90	90	C5N-C5W	
Up1	Umywalnia pracowników 1	4,1	2,5	10,25	4	100	50	C5N-C5W	
Wc9	Ubikacja	1,05	2,5	2,625	-		50	WS2	Nawiew z pom. Up1
Sp1	Szatnia pracowników 1	4,3	2,5	10,75	4	50	50	C5N-C5W	
Up2	Umywalnia pracowników 2	4,1	2,5	10,25	4	100	50	C5N-C5W	
WC10	Ubikacja	1,05	2,5	2,625	-		50	WS2	Nawiew z pom. Up2
Sp2	Szatnia pracowników 2	4,3	2,5	10,75	4	50	50	C5N-C5W	
PH4	Pomieszczenie hallu	8,4	2,5	21	1	30	30	C6N-C6W	
PH5	Pomieszczenie hallu	30,7	2,5	76,75	2,05	160	160		

PH3	Pomieszczenie hallu	14	2,5	35	1	40	40		
MA	Magazyn auli	12,2	3,05	37,21	1	40	40		
PP	Pom. Porządkowe	2,4	3,05	7,32	1	10	10	C5N-C5W	
PCB	Pom. Centralii bat.	4,4	3,05	13,42	1	20	20		
PTG	Pom. Tablicy gł.	4,4	3,05	13,42	1	20	20		
PA	Pom. Auli	249,8	5,5	1373,9	4	5500	5500		
WC11	Ubikacja	17,2	2,5	43	-	200	200	C5N-WS2	
WC12	Ubikacja	17,2	2,5	43	-	160	160		
WC13	Ubikacja	4,4	2,5	11	-	50	50		
PBD	Pom. Basenu - duży	489,1	4,71	2303,661	8	18500	18500	C1N-C1W	
PBM	Pom. Basenu - mały	192	4,3	829,6	12	10000	10000	C3N-C3W	
PT4	Pom. techniczne	2,25	2,3	5,175	1	10	10	NPT2-WPT2	
PF2	Pom. filtrów	20,8	2,3	47,84	2	100	100	NPT2-WPT2	
MCI2	Magazyn chloru	2,05	2,3	4,715	10	50	50	NPT2-WPT2	
MSI2	Magazyn siarki	1,8	2,3	4,14	10	50	50	NPT2-WPT2	