

BILANS ILOŚCI POWIETRZA WENTYLACYJNEGO																							
DANE POMIESZCZEŃ							OSOBY		PRZYBORY			KROTNOŚĆ - założenie		KROTNOŚĆ - obliczeniowe		Ilość powietrza oblicz - krotność		Ilość powietrza oblicz - osoby/urządzenia		Ilość powietrza - przyjęta		Wywiew indyw.	Uwagi
Piętro	Nr pom.	Nazwa	F	H	V	T	L osób	Ln/os	Miska Us	Pisuar	Natrysk	KR-N	KR-W	KR-N	KR-W	LN	LW	LN	LW	LN	LW		
			m²	m	m³	°C	-	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	1/h	1/h	1/h	1/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h	m³/h		
JOZEFÓW																							
0	01	Klatka schodowa	7,33	3,52	25,80							1,50	1,50	0,00	0,00	38,70	38,70	0,00	0,00			graw	
0	02	Stacja krat pom. Prasopłuczki	38,99	3,52	137,24							4,00	4,00	4,01	4,01	548,98	548,98	0,00	0,00	550	550		
0	03	Stacja krat pom. Kontenera na skratki	21,55	3,52	75,86							4,00	4,00	4,09	4,09	303,42	303,42	0,00	0,00	310	310		
0	04	Pom. Techniczne	29,19	3,52	102,75							2,00	2,00	2,04	2,04	205,50	205,50	0,00	0,00	210	210		
-1	001	Klatka schodowa	16,47	3,52	57,97							1,50	1,50	0,00	0,00	86,96	86,96	0,00	0,00			graw	
-1	002	Stacja krat-pom. Krat	39,03	4,22	164,71							4,00	4,00	4,01	4,01	658,83	658,83	0,00	0,00	660	660	graw	Went awaryjna
-1	003	komora sucha pompowni	51,30	3,18	163,13							4,00	4,00	4,05	4,05	652,54	652,54	0,00	0,00	660	660	graw	Went awaryjna
-2	002	Stacja krat-pom. Krat	25,05	2,08	52,10							4,00	4,00	0,00	4,03	208,39	208,39	0,00	0,00		210		
-2	003	komora sucha pompowni	12,40	4,35	53,94							4,00	4,00	0,00	4,08	215,76	215,76	0,00	0,00		220		