

ZESTAWIENIE OKIEN																		
OZNACZENIE	LP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	NARYS. P.POZ.	O1	O1-II	O2	O2-II	O2-I	O3	O3-I	O4	O4-II	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12
SCHEMAT																		
Wymiar w świetle muru	S szer. (mm)	800	800	2300	2300	2300	2000	2000	2300	2300	850	1250	2250	780	880	1700	800	1240
	H wys. (mm)	1800	1800	1800	1800	1800	1600	1600	1000	1000	950	1550	2650	650	850	1650	900	1050
Przyziemie	szt.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	15	6	1	2	1
Parter	szt.	2	6	1	29	1	-	-	2	5	5	2	-	14	2	-	3	-
1-Piętro	szt.	-	-	33	-	11	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-Piętro	szt.	-	-	35	1	8	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3-Piętro	szt.	-	-	34	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-Piętro	szt.	72	-	-	-	33	7	1	22	5	5	14	2	15	8	1	5	1
<b>RAZEM</b>	<b>szt.</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Rodzaj		Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.	Okno PCV, zewnętrzne.
Kolor		Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały
Szyba	Wewnętrzna	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT
	Zewnętrzna	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT
Akcesoria		Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe	Standardowe
Współczynnik przewodności cieplnej dla całego okna U(W/m²K)		1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
UWAGI				Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących	Wymiary i podziały okna dostosować do wymiarów okien istniejących sąsiadujących

**UWAGI:**

1. ZESTAWIENIE OKREŚLA ILOŚĆ WSZYSTKICH OKIEN W BUDYNKU - NALEŻY SPRAWDZIĆ KTÓRE OKNA PODLEGAJĄ WYMIANIE
2. ZESTAWIENIE OKIEN NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM WENTYLACJI Z UWAGI NA ZASTOSOWANIE NAWIEWNIKÓW
3. ZESTAWIENIE OKIEN WYKONANE JEST OD ZEWNĄTRZ BUDYNKU
4. ZGODNOŚĆ PRZEDSTAWIONYCH W ZESTAWIENIU WYMIARÓW SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY
5. WYMIARY W ŚWIETLE MURU NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO ZASTOSOWANEGO SYSTEMU SKRZYDŁA I OŚCIEŻNICY OKIENNEJ

↑  
Sprawdzić ilość okien O2 przeznaczonych do wymiarów na kondygnacjach istniejących

↑  
Sprawdzić ilość okien O2 przeznaczonych do wymiarów na kondygnacjach istniejących

↑  
Sprawdzić ilość okien O2 przeznaczonych do wymiarów na kondygnacjach istniejących