

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

	O1	O2	O3	O4	O5	O6
RODZAJ	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO
ILOŚĆ (szt)	75	5	2	150	54	1
ZESTAWIENIE STOLARKI						
WYMIARY W ŚWIETLE	115x230	160x250	120x120	120x150	100x170	415x277
OPIS WYBORU WYPOSAŻENIA DODATKOWE	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

	D1	D2	D3	D3
RODZAJ	DRZWI	DRZWI	DRZWI	DRZWI
ILOŚĆ (szt)	3	2	1	1
ZESTAWIENIE STOLARKI				
WYMIARY W ŚWIETLE	900+400X2000	900X2000	900+800X2450	900+700X2660
OŚCIEŻNICA (mm)	2500X1400	1000X2500	1800X2500	1800X2660
OPIS WYBORU WYPOSAŻENIA DODATKOWE	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA ALUMIOWA RAL-7001, KOLOR SZARY SZYBA ZESPOLONA	STOLARKA STALOWA RAL-7001, KOLOR SZARY	STOLARKA STALOWA RAL-7001, KOLOR SZARY

UWAGI!

\*PRZEWIDZIEĆ NAWIEWNIKI OKIENNE W ILOŚCI 1 NA KAŻDE OKNO MONTOWANY W GÓRNEJ CZĘŚCI OKNA O WYDAJNOŚCI 30M3/H. W PRZYPADKU WYSTĘPOWANIA POMIESZCZEŃ W KTÓRYCH WYSTĘPUJE WENTYLACJA MECHANICZNA NAWIEWNIKÓW NIE MONTOWAĆ I PRZEWIDZIEĆ JEDYNIIE KLAMKI Z ZAMKNIĘCIEM, OTWARCIE OKNA JEDYNIIE TECHNICZNE.

\*OSTATECZNY PODZIAŁ STOLARKI DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM I MONTEREM W ZALEŻNOŚCI OD WYBRANEGO SYSTEMU,

\*PODZIAŁ STOLARKI WSKAZYWANO POGLĄDOWO,

\*WSZELKIE WYMIARY NALEŻY POTWIERDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY. W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

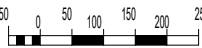
STOLARKA OKIENNA O PARAMETRACH:

- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEGO OKNA REFERENCYJNEGO  $U \leq 0,90$  [W/M2K];
- WSPÓŁCZYNNIK IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ  $RW \geq 33$ DB;
- OKUCIA UCHYLNO-ROZWIERANE;
- OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE W SKRZYDLE UCHYLNO-ROZWIERNYM;
- SZYBY ZESPOLONE, CIEPŁOCHRONNE, DWUKOMOROWE; 3-USZCZELKA - MODYFIKOWANE TWORZYWO EPDM.

DRZWI ZEWNĘTRZNE NALEŻY WYMIENIĆ NA NOWE WYKONANE Z PROFILI ALUMINIOWYCH CIEPŁYCH Z CZĘŚCIOWYM PRZESZKLENIEM ORAZ WYPEŁNIENIEM Z PANELI ALUMINIOWYCH OCIEPLONYCH O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH:

- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁYCH DRZWI  $U \leq 1,30$  [W/M2K],
- SZYBA PODWÓJNA ZESPOLONA, OBUSTRONNIE BEZPIECZNA 33.1/16/33.1, NISKOEMISYJNA;
- IZOLACJA TERMICZNA SZKLENIA  $K=0,9$ ;
- SZKŁO PRZEŻROCZyste.

DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKĘ WYKONANĄ ZE STALI SZLACHETNEJ, KOLOR DRZWI ZGODNY Z CZĘŚCIĄ GRAFICZNĄ.



Pracownia Projektowo-Inżynierska <b>EUROPROJEKT</b> Dr inż. Ewa Piątek-Sierek, ul. Miedzyska 6, 85-373 Bydgoszcz	
OBIEKT/INWESTYCJA	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO (BUDYNEK "A") ORAZ ZAKŁADU HIGIENY WETERYNARYJNEJ (BUDYNEK "B") WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA WETERYNARII W OPOLU PRZY UL. WROCŁAWSKIEJ 170. BUDYNKU A
ADRES INWESTYCJI	DZ.NR EWID. 17/17, OBRĘB 0061, UL. WROCŁAWSKA 170, 45-836 OPOLE.
INWESTOR	WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII W OPOLU, 45-836 OPOLE, UL. WROCŁAWSKA 170.
ARCHITEKTURA	
PROJEKT TECHNICZNY	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	dr inż. Ewa Piątek-Sierek
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	KLP/0008/POOK/13
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI
DATA:	12.12.2022r.
SKALA:	1:100
NUMER RYSUNKU	A06
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNKI NIE SĄ PRZERYŚCIWANE.	