

C

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - PROJEKTOWANEJ

SYMBOL.		DWI	D1	D2	D3
RODZAJ ELEMENTU		drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne istniejące (wejście do mieszkania)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (do kuchni)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (łazienkowe z kratką wentylacyjną)
SCHEMAT					
OTWÓR W MURZE (cm)	So	zgodnie z istniejącym	100	90	90
OTWÓR W MURZE (cm)	Ho	zgodnie z istniejącym	205	205	205
WYMIAR W ŚWIEŹLE PRZEJŚCIA (cm)	S	zgodnie z istniejącym 150 (90+60)	90	80	80
WYMIAR W ŚWIEŹLE PRZEJŚCIA (cm)	H	zgodnie z istniejącym 250	200	200	200
KIERUNEK OTWIERANIA		P/L	P / L - /opcje/	L	L
IŁOŚĆ (L/P)		1	1/1	1	1
IŁOŚĆ SUMARYCZNA		1	2	1	1
PROFILE		drzwi istniejące do renowacji	Konstrukcja ramowa, ościeżnice opaskowe, kolor-biały lub wg akceptacji Inwestora	Konstrukcja ramowa, ościeżnice opaskowe, kolor-biały lub wg akceptacji Inwestora	Konstrukcja ramowa, ościeżnice opaskowe, kolor-biały lub wg akceptacji Inwestora
OKUCIA		Zamek zasuwkowo-zapadkowy, wkładka Klamka od strony lokalu, gałka od strony klatki schodowej Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Klamka po obu stronach drzwi. Okucia i klamki proste w formie, metalowe		Zamek łazienkowy Klamka po obu stronach drzwi. Okucia i klamki proste w formie, metalowe
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- drzwi prawe L- drzwi lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE			Zastosować kratkę wentylacyjną - otwór o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m2

UWAGI:
- niniejsze zestawienia ma charakter orientacyjny i nie może być podstawą do zamówienia handlowego.
- drzwi do łazienek , WC, pomieszczeń gospodarczych, itp. wyposażać w kratkę wentylacyjną o powierzchni min. 0,022m2

A

ZESTAWIENIE STOLARKI OTWOROWEJ - ISTNIEJĄCE

SYMBOL.		O1	O2	O3	O4
RODZAJ ELEMENTU		okno zewnętrzne	okno zewnętrzne	drzwi balkonowe zewnętrzne	okno zewnętrzne
SCHEMAT					
OTWÓR W MURZE [cm]	So / Ho	112/182	57/185	96/205+57 naśw.	115/182
KIERUNEK OTWIERANIA		L/P	L P	P	L/P
IŁOŚĆ		1	1	1	2
PROFILE		drewniane, podwójne			
RODZAJ SZKLENIA		pojedynczo szklone, szkło bezbarwne			
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- okno prawe L- okno lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE			

ZESTAWIENIE STOLARKI OTWOROWEJ - PROJEKTOWANE

SYMBOL.		O1	O2	O3	O4
RODZAJ ELEMENTU		okno zewnętrzne	okno zewnętrzne	drzwi balkonowe zewnętrzne	okno zewnętrzne
SCHEMAT					
OTWÓR W MURZE [cm]	So / Ho	112/182	57/185	96/205+57 naśw.	115/182
KIERUNEK OTWIERANIA		L/P	L P	P	L/P
IŁOŚĆ		1	1	1	2
PROFILE		PVC w kolorze białym, pięciokomorowe			
RODZAJ SZKLENIA		grubość szyby min 4 mm – zestaw szklany trzyszybowy jednokomorowy o Uw≤0,75W/m2K, szkło bezbarwne, zespolone			
WSP. PRZENIKANIA - OKNA (U) - ZESTAWU SZKŁA (Ug)		U≤1,1W/m²K Ug≤0,75W/m²K			
WYPOSAŻENIE		1. Okucia i klamki proste w formie, metalowe w kolorze białym 2. Podokienniki wewnętrzne PCV w kolorze białym lub wg Inwestora Podokienniki zewnętrzne blacha tytanowo–cynkowa o kolorze naturalnym 3. Okna muszą mieć możliwość rozszczelniania. 4. Nawiewniki higrosterowalne w kolorze białym Uwaga! szczegółowego doboru nawiewnika dokonuje producent na podstawie zestawienia stolarki Nawiewniki montować zgodnie z zasadami: – w każdym pomieszczeniu min. 1 szt. – w pokoju z aneksem kuchennym 2 szt – w mieszkaniach jednopokojowych 3 szt.			
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- okno prawe L- okno lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE			

UWAGI:
- niniejsze zestawienia ma charakter orientacyjny i nie może być podstawą do zamówienia handlowego.
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

1. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
2. RYSUNKI P.B. ARCHITEKTURY NALEŻY BEZWZGLĘDNIE ROZPATRYWAĆ Z RYS. P.B. WSZYSTKICH BRANŻ W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI NALEŻY NIEWŁOČZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.
3. OKNA – WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY OTWORU W MURZE.
DRZWI – WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY PRZEJŚCIA W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :



sag.projekt
biuro projektów
i realizacji inwestycji
ul. Jerzego Kukuczki 19/7. 50-570 Wrocław
tel. 48 508 190 634 e-mail: sagprojekt@o2.pl

INWESTOR: Gmina Wrocław
Plac Nowy Targ 1-8
50-141 Wrocław

PROJEKT : Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 10
w budynku przy ul. Przestrzennej 42
we Wrocławiu

FAZA PROJEKTU :	BRANŻA:
PROJEKT BUDOWLANY	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

PROJEKTANT:	PODPIS:
mgr inż. arch. Agnieszka Świątek uprawnienia nr 32/DSOKK/2014	

OPRACOWAŁ:	PODPIS:
mgr inż. Grzegorz Sąsiada uprawnienia nr 201/DOŚ/12	

SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:
mgr inż. arch. Jerzy Filarowski uprawnienia nr 60/88 UW	

NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI OTWOROWEJ
LOKAL MIESZKALNY NR 10
STAN ISTNIEJĄCY I PROJEKTOWANY

DATA: 14.07.2017	SKALA: 1:10	NUMER RYSUNKU: S-PB-65-7-ZS-01
---------------------	----------------	-----------------------------------