

STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA, ELEWACJA ZACHODNIA I POŁUDNIOWA				
SCHEMAT				
TYP	O.1	O.2	O.3	DZ.1
ILOŚĆ [SZT]	46	6	54	54
WYMIAR CAŁKOWITY [CM]	190X173	172.5X173	217X98	100X215
SPOSÓB OTWIERANIA	POLE GÓRNE ODCHYLNE DO WEWNĄTRZ POLE DOLNE UCHYLNE DO WEWNĄTRZ	POLE GÓRNE ODCHYLNE DO WEWNĄTRZ POLE DOLNE UCHYLNE DO WEWNĄTRZ	DWA POLA ROZWIERNIE DO WEWNĄTRZ	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE DREWNIANE, ROZWIERNIE DO WEWNĄTRZ
MATERIAŁ	PROFILE DREWNIANE MALOWANE O PRZEKROJU PROSTOKĄTNYM, OKAPNIK BLASZANY	PROFILE DREWNIANE MALOWANE O PRZEKROJU PROSTOKĄTNYM, OKAPNIK BLASZANY	PROFILE DREWNIANE MALOWANE O PRZEKROJU PROSTOKĄTNYM, OKAPNIK BLASZANY	PROFILE DREWNIANE MALOWANE O PRZEKROJU PROSTOKĄTNYM, OKAPNIK BLASZANY
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA	$U/c_{max} < 1,3 [W/(m^2 \times K)]$	$U/c_{max} < 1,3 [W/(m^2 \times K)]$	$U/c_{max} < 1,3 [W/(m^2 \times K)]$	$U/c_{max} < 1,3 [W/(m^2 \times K)]$
KOLOR	PROFILE ZEWNĘTRZNE CZARNE   RAL 9005 PROFILE WEWNĘTRZNE BIAŁE   RAL 9002	PROFILE ZEWNĘTRZNE CZARNE   RAL 9005 PROFILE WEWNĘTRZNE BIAŁE   RAL 9002	PROFILE ZEWNĘTRZNE CZARNE   RAL 9005 PROFILE WEWNĘTRZNE BIAŁE   RAL 9002	GRAFIT   RAL 7022
SZKLENIE	SZKŁO PRZEZIERNE, BEZBARWNE	SZKŁO PRZEZIERNE, BEZBARWNE	SZKŁO PRZEZIERNE, BEZBARWNE	SZKŁO ZBROJONE, BEZBARWNE, 50% PRZEZIERNOŚĆ
OGNIOODPORNOŚĆ	-	-	EI30	EI30
ODPORNOŚĆ NA WŁAMANIE	-	-	RC2	RC2
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	OKAPNIK METALOWY, NAWIETRZAKI, OKUCIA STALOWE MATOWE	OKAPNIK METALOWY, NAWIETRZAKI, OKUCIA STALOWE MATOWE	OKAPNIK METALOWY, NAWIETRZAKI, OKUCIA STALOWE MATOWE	OKAPNIK METALOWY, OKUCIA STALOWE MATOWE
UWAGI	1. MONTAŻ NA KOTWACH DO OKIEN DREWNIANYCH; 2. SKRZYDŁA SYMETRYCZNE;	1. MONTAŻ NA KOTWACH DO OKIEN DREWNIANYCH; 2. SKRZYDŁA SYMETRYCZNE;	1. MONTAŻ NA KOTWACH DO OKIEN DREWNIANYCH; 2. SKRZYDŁA SYMETRYCZNE;	1. OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ (MATOWE), WYMAGANY WZÓR KLAMKI WG SCHEMATU; 2. DWA ZAMKI Z ZESTAWEM KLUCZY; 3. OKNO ZE SZKŁEM ZBROJONYM O OGROMACZONEJ PRZEZIERNOŚCI 4. WKŁADKA ANTYWŁAMANIOWA; 5. BOLCE ANTYWYWAŻENIOWE; 6. OŚCIEŻNICA ZEWNĘTRZNA 7. PRÓG STALOWY W KOLORZE STOLARKI; 8. SZEROKOŚĆ PO OTWARCIU MIN. 90cm

## UWAGA:

1. Przed przystąpieniem do wykonania stolarki wszystkie otwory należy sprawdzić na budowie.
2. Dobór systemu stolarki należy uzgodnić z projektantem.
3. System montażu, ich ilość oraz rozstaw wg zaleceń producenta.

**[JA]** FUNDACJA JEDNOSTKA ARCHITEKTURY VROA ARCHITEKCI **ch+**

FAZA OPRACOWANIA  
PROJEKT WYKONAWCZY  
TEMAT  
REMONT I PRZEBUDOWA ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWEGO PRZY PL. KOŁŁATAJA 9-12  
WE WROCŁAWIU, ETAP 1.  
ADRES INWESTYCJI  
UL. KOŁŁATAJA 9-12, WROCŁAW  
INWESTOR  
WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA KOŁŁATAJA 9-10, WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA KOŁŁATAJA 11-12  
50-111 WROCŁAW  
RYSUNEK  
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

branża: ARCHITEKTURA				
projektant	nr uprawnień	sprawdzający	nr uprawnień	VROA ARCHITEKCI
Marta Mnich uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	09/07/DOIA <i>Mnich</i>	Agnieszka Chrzanowska uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	02/05/PO014 <i>Chrz</i>	ul. Piastowska 35/4 50-361 Wrocław tel: 71 345 20 43 tel: 71 349 94 16 email: vroa@vroa.pl www.vroa.pl
współpraca: Patrik Kusz				
faz	data	numer rysunku	skala	rewizja
PW	03.2018	PW-ARCH-RYS-04	-	-