

	D1 U= 1,3W/ m²K
Schemat	
Rozmiar otworu	97x267
Rozmiar skrzydła	90x202
Ilość	prawe - 1szt.
Kolor	naturalne drewno - ciemny brąz do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków
Materiał	drewno
Klasa odporności ppoż	-
Klamka	klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny H=+1,00m
Zamek	wkładka na klucz na osobnym szyldzie srebrna
Uwagi	izolacyjność termiczna U= 1,3W/ m ² K

	O1 U= 0,9 W/ m²K 	O2 U= 0,9 W/ m²K 	O3 U= 0,9 W/ m²K 	O4 U= 0,9 W/ m²K 	OD1 U= 0,9 W/ m²K 	OD2 U= 0,9 W/ m²K 	Db U= 0,9 W/ m²K 	O U= 0,9 W/ m²K
Schemat								
Rozmiar zestawu	115x175	95x175	85x170	50x100	*205x45	171x100	191x220	85x50
Wysokość parapetu	istniejąca = 93 cm	istniejąca = 93 cm	istniejąca = 85 cm	istniejąca = rzędna +1,60m	istniejąca = 125 cm	istniejąca = 82 cm	*istniejąca = 16 cm	istniejąca
Ilość	10	2	4	1	4	1	1	3
Kolor	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków	biały - do uzgodnienia na etapie realizacji z konserwatorem zabytków
Materiał	drewno	drewno	drewno	drewno	drewno	drewno	drewno	drewno
Uwagi	wyposażone w nawietrzak	wyposażone w nawietrzak	wyposażone w nawietrzak	wyposażone w nawietrzak	wyposażone w nawietrzak *UWAGA Okno dachowe typu "wole oko" Wymiar zestawu należy potwierdzić na budowie po wybraniu konkretnego producenta stolarki okiennej		*UWAGA Drzwi balkonowe. Nadproże zgodnie z projektem technicznym konstrukcji	wyposażone w nawietrzak *UWAGA Wymiar zestawu należy potwierdzić na budowie po wybraniu konkretnego producenta stolarki okiennej

UWAGA ! RYSUNKI OKIEN W ZESTAWIENIU POKAZANE OD ZEWNĄTRZ

Stolarka okienna o współczynniku przenikania ciepła U= 0,9 W/ m²K

UWAGA !
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych, różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót.

UWAGA !
Rozpatrywać łącznie z rysunkami proj. branżowych.

UWAGA !
Napływ świeżego powietrza wymagany ze względów higienicznych zapewnią nawietrzaki okienne. W przypadku zwiększenia ilości osób w pomieszczeniu, brakująca ilość powietrza można uzupełnić nawietrzakami ściennymi - wg odrębnego opracowania. W opracowaniu przyjęto minimalną ilość powietrza na osobę 20m³/h i maksymalną możliwy do uzyskania napływ powietrza przez nawietrzak okienny 29m³/h. Izolacyjność akustyczna nawietrzaków min. 33dB.

UWAGA !
Wymiana parapetów zewnętrznych - blacha tytan-cynk

UWAGA !
Kolorystykę stolarki okiennej oraz drzwiowej należy uzgodnić na etapie realizacji z konserwatorem zabytków

PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.wojciechblaszak.pl	<i>W. BŁASZAK</i> projektant	
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Golecińska 1, 62-090 Rokietnica		
Objekt:	Remont i termomodernizacja budynku siedziby Ośrodka Pomocy Społecznej w Rokietnicy, wraz z zagospodarowaniem terenu na terenie działki nr 219, obręb Rokietnica, jedn. ewid. Rokietnica w ramach zadania "Modernizacja obiektu zabytkowego przy ulicy Pocztowej 8 w Rokietnicy, siedziby Ośrodka Pomocy Społecznej"		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	Skala:	1:50
Tytuł rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI	nr rys.:	PT.12
Projektant:	mgr inż.arch. Wojciech Błaszak	uprawnienia:	podpis:
Sprawdzający:	mgr inż.arch. Justyna Mikstacka-Błaszak	WP-OIA/OKK/ UpB/57/2008	
Opracowanie:	inż.arch. Piotr Anczakowski	27/WPOKK/ 2012	
Data:	02.2024		

ZESTAWIENIE STOLARKI