

## CZĘŚCI WSPÓLNE

# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ


## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

RODZAJ WYROBU			Okno PVC	Okno PVC	Okno PVC	Okno PVC				
OZNACZENIE NA RYS.			o4w	o5w	o6w	o7w	Dz1	Dz2	Dz3	Dz4
SCHEMAT WIDOK OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ										
WYMIARY	W ŚWIECIE MURU	S	100	120	30	30	120	100+50	110	110
		H	100	190	70	40	218+45	210+60	220	220
	CECHY	- wsp. U=1.4 W/(m2xK) - rozwierno-uchylne - nawietrzaki okienne	- wsp. U=1.4 W/(m2xK) - rozwierno-uchylne	- wsp. U=1.4 W/(m2xK) - rozwierno-uchylne	- wsp. U=1.4 W/(m2xK) - fix	- drzwi drewniane - ocieplone wsp. U=1.3 W/(m2xK) - panel górny szklony - blokada otwarcia, samozamykacz	- drzwi drewniane - ocieplone wsp. U=1.3 W/(m2xK) - panel górny i boczny szklony wsp. U=0,9 W/(m2xK) - blokada otwarcia, samozamykacz	- drzwi stalowe - ocieplone wsp. U=1.3 W/(m2xK) - blokada otwarcia, samozamykacz	- drzwi stalowe - ocieplone wsp. U=1.3 W/(m2xK) - blokada otwarcia, samozamykacz	
ILOŚĆ WYROBÓW	PIWNICA	-	6	-	-	-	- -	- -	- -	1 - 1P
	KONDYGNACJA I	-	-	-	-	-	1 - 1P	1 - 1P	1 - 1P	- -
	KONDYGNACJA II	-	-	1	1	-	- -	- -	- -	- -
	KONDYGNACJA III	-	-	1	1	-	- -	- -	- -	- -
	PODDASZE	2	-	-	-	-	- -	- -	- -	- -
ILOŚĆ RAZEM			2	6	2	2	1 - 1P	1 - 1P	1 - 1P	1 - 1P

*UWAGI:*

**1. WSZYSTKIE WYMIARY OKIEN I DRZWI SPRAWDZIĆ W NATURZE  
PRZED DOKONANIEM ZAMÓWIENIA**

## 2. OSADZENIE OKIEN I DRZWI WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA

<h1 style="text-align: center;">Projekt termomodernizacji i remontu budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Konarskiego 19 w Giżycku</h1>				 <p style="text-align: center;">Architektura i Wnętrza</p>		
Giżycko, ul. Konarskiego 19, dz. nr ewid. gr. 437/9						
Miasto Giżycko Al. 1 Maja 14, 11-500 Giżycko						PB
INWESTOR						FAZA
Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej - część wspólna			<b>Nr 5 1:100</b>			
TYTUŁ RYSUNKU		RYSUNEK		SKALA		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		SPECJALNOŚĆ		DATA		
Proj. bud.: mgr inż. arch. EWA GOLDYN		ARCHITEKTOWNICZNA		1.03.2017		
<b>W S Z E L K I E   P R A W A   Z A S T R Z E Ż O N E</b>						
EWA GOLDYN 15-215 Białystok ul. M. Konopnickiej 7/10 tel. 660 981 318 e-mail: ewa.architektura@gmail.com						