

STOLARKA OKIENNA PVC

NR	1	2	3	4
Symbol	PVC 01	PVC 02	PVC 03	PVC 04
Schemat				
Wymiar w	So 150.0	118.0	146.0	120.0
świeśle muru	Ho 148.0	148.0	148.0	200.0
Wymiary zewnętrzne ościeżnicy	S 147.0	115.0	143.0	116.0
	H 145.0	145.0	145.0	196.0
Ilość	3	5	3	1
Uwagi				

UWAGAI

- 1. Kolor - biały,
- 2. Szybba bezpieczna, okna dwu lub trzyszybwe
- 3. Współczynnik przenikania ciepła U ≤ 0,9 [W/m2 x K].

STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA

NR	1	2	3	4
Symbol	Drewniane D1	Drewniane D2	Drewniane D3	Drewniane D6
Schemat				
Wymiar w	So 102.0	102.0	922.0	156.0
świeśle muru	Ho 205.0	205.0	205.0	205.0
Wymiar w zewnętrzne ościeżnicy	S 90.0	90.0	80.0	140.0
	H 200.0	200.0	200.0	200.0
Rodzaj skrzydła	prawe	lewe	prawe	lewe
Ilość	8	2	4	1
Razem	10	7	5	3
Uwagi				

UWAGAI


- 1. Szybba bezpieczna, mleczna
- 2. Drzwi drewniane ramiakowe, fabrycznie wykończone
- 3. Drzwi do łazienek z otworami nawiewowymi o pow. min. 0,22m² (tuleje)
- 4. Drzwi zewnętrzne z wkładka termiczną, współczynnik przenikania ciepła U ≤ 1,3 [W/m2 x K].

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

skala: 1:100

STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA

NR	5	6	7
Symbol	ALU D4	ALU D5	ALU D7
Schemat			
Wymiar w	So 146.0	166.0	136.0
świeśle muru	Ho 205.0	208.0	208.0
Wymiar w zewnętrzne ościeżnicy	S 130.0	150.0	120.0
	H 200.0	200.0	200.0
Rodzaj skrzydła	prawe	lewe	prawe
Ilość	-	2	-
Razem	2	1	1
Uwagi			

<div>KUTTERPROJEKT Pracownia Projektowa Główny Projektant Rachwał 39A 23-440 Trzampol</div>	nazwa rysunku	Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej				rys. nr : 18
	nazwa projektu	<i>Przebudowa budynku świetlica remizy w Sułowie z dostosowaniem go do nowej funkcji biblioteki.</i>				skala
	adres inwestycji:	Dz. nr ewid. 413/6, jedn. ewid. 062012_2.0011 AR_1.413/6 Sułów Sułów 143, 22-448 Sułów				1 : 100
	inwestor:	Gmina Biblioteka Publiczna Im. Feliksa Podzik w Sułowie Sułów 143, 22-418 Sułów				
	kontakt:	rodzaj i stadium dokumentacji	Projekt techniczny			data: Luty 2022
tel: 601 294 665 e-mail: pwnutl@projekt@o2.pl	branża	funkcja:	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	
	konstr. - bud.	projektant:	mgr inż. Grzegorz Furlepa	LUB/0112/P00K/13		
	konstr. - bud.	sprawdzający:	mgr inż. Łukasz Michalski	LUB/0239/PW0K/14		
	architektura	projektant:	mgr inż. arch. Michał Payk	UAN 8387/21/90		
	architektura	sprawdzający:	mgr inż. arch. Grzegorz Szykarczuk	66/LBOIA/09		
NINIEJSZE OPRACOWANIE CHRONI USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM. KOPLOWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE (DZ. U. NR 24, poz. 83, art.1, p.2 z dnia 23.02.1994)						