

## ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

OZNACZENIA		O1	O2	O3	O4	O5	O6
SCHEMAT							
WYMIARY OŚCIEŻNICY {cm}	S	170	230	150	150	150	170
	H	200	200	200	200	140	140
Ilość	szt.	42	21	13	4	2	4
Uwagi:		- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$
OZNACZENIA		O7	O8	O9	O10	O11	O12
SCHEMAT							
WYMIARY OŚCIEŻNICY {cm}	S	170	170	170	230	170	230
	H	80	90	80	80	100	100
Ilość	szt.	2	1	9	4	9	2
Uwagi:		- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	- okna jednoramowe z PCV - kolor biały - szklone energooszczędną szybą potrójną - $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIA		D1
SCHEMAT		
WYMIARY PRZEJŚCIA {cm}	S	170
	H	210
Ilość	szt.	4
Uwagi:		- drzwi w konstrukcji ramowej aluminiowej - kolor RAL 8016 - wyposażone w samozamykacz i zamek - antywłamaniowe  Współczynnik przenikania ciepła: $U \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jolanta Nowak	176/SWOKK/2013, specj. arch.	04.2021	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jarosław Pierzchawka	-	04.2021	
INWESTOR	GMINA CHMIELNIK, PLAC KOŚCIUSZKI 7, 26-020 CHMIELNIK				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE GMINY CHMIELNIK – ETAP III				
OBIEKT I LOKALIZACJA	SZKOŁA PODSTAWOWA STEFANA ŻEROMSKIEGO W CHMIELNIKU UL. SZKOLNA 7 26-020 CHMIELNIK (NR DZIAŁKI 971/1, OBRĘB 1, CHMIELNIK MIASTO)				
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ				SKALA -
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
SP/CHM/TERM	PW	CHM/TERM/04/21	RYS. NR 6		