

ZESTAWIENIE STOLARKI  
OKIENNEJ I DRZWIOWEJ  
skala 1:100

SYMBOL		W1
WIDOK		
WYMIAR W ŚWIEŹLE MURU	S(mm)	1180
	H(mm)	1810
ILOŚĆ (sztuk)		1

SYMBOL		Dz1	Dz2	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
WIDOK		<p>slupek drzwiowy aluminiowy</p> <p>8 117</p> <p>DRZWI ZEWNĘTRZNE POŁĄCZONE Z SYSTEMEM SSP DLA PROJEKTOWANEJ W BUDYNKU CZĘŚCI PRZEDSZKOLNEJ</p>							DRZWI AŻUROWE 		
WYMIAR W ŚWIEŹLE MURU	S(mm)	1250	1000	1000	1000	900	1580	850	830	900	900
	H(mm)	2180	2020 + 480	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
WYMIAR W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S(mm)	1170	900	900	900	800	1000 + 500	750	750	800	800
	H(mm)	2100	2020	2020	2050	2020	2050	2020	2020	2020	2020
ILOŚĆ (sztuk)	PARTER	1L	1P	5P	1P (EIS60), 2L (EI60)	1P (EIS60)	1	1L	1P	0	0
	PIĘTRO	0	0	4L, 1P	4P (3xEIS60 + 1EI60)	0	0	0	0	1L	2L, 1P
	RAZEM (SZTUK)	1L	1P	4L, 6P	5P, 2L	1P	1	1L	1P	1L	2L, 1P

Zestawienie stolarki drzwiowej w pomieszczeniach  
budynku przeznaczonych do remontu

SYMBOL		D7	D8
WIDOK			
WYMIAR W ŚWIEŹLE MURU	S(mm)	900	900
	H(mm)	2100	2100
WYMIAR W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S(mm)	800	800
	H(mm)	2020	2020
ILOŚĆ (sztuk)	PARTER	2P	1P, 1L
	PIĘTRO	2P	1P
	RAZEM (SZTUK)	4P	1L, 2P

UWAGA:

- Współczynnik przenikania ciepła dla okien zewnętrznych  $U_{max} \leq 0,9 W/(m^2K)$  (podany współczynnik dotyczy całej przegrody, rama + przeszklenie).
- Współczynnik przenikania ciepła dla drzwi zewnętrznych  $U_{max} \leq 1,3 W/(m^2K)$ , (podany współczynnik dotyczy całej przegrody, rama + przeszklenie).
- Drzwi zewnętrzne montowane w profilach aluminiowych ciepłych wyposażać w pakiety szybowe z zewnętrzną szybą bezpieczną klasy P1 (331).
- Drzwi wewnętrzne wyposażać w szyby bezpieczne P1.
- Drzwi wejściowe do sanitariatów wyposażone w samozamykacz.

UWAGA:

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY DOKONAĆ  
OBMIARÓW POWYKONAWCZYCH OTORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH  
KOLORYSTYKĘ OKIEN DOBRAĆ NA ETAPIE WYKONAWCZYM PO UZGODNIENIU Z INWESTOREM  
INSPEKTOREM NADZORU INWESTORSKIEGO, KIEROWNIKIEM BUDOWY I PROJEKTANTEM

**USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE  
W BUDOWNICTWIE**  
Inż. Dorota Chrzanowska- Siwek  
07-407 Czerwin  
ul. Piastowska 29  
NIP: 758-184-71- 89, tel: 602 125 441

Inwestor : **Gmina Boguty Piani, Aleja Papieża Jana Pawła II 45, 07-325 Boguty Piani**

Lokalizacja : Obręb Boguty Żurawie, Aleja Papieża Jana Pawła II 62,  
07-325 Boguty Piani, dz. nr ew. 84

Temat: **PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ  
W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOGUTACH PIANKACH NA ODDZIAŁ  
PRZEDSZKOLNY Z ZAPLECZEM KUCHENNYM**

Nazwa rysunku : **ZESTAWIENIE STOLARKI  
OKIENNEJ I DRZWIOWEJ**

Skala: **1:100**

**A-4**

Autorzy projektu :

Specjalność :

Nr uprawnień :

Podpis :

BRANŻA ARCHITEKTURA

Projektant:  
mgr inż. arch. Aleksander Wietrow

architektoniczna

608/86/Os

Sprawdzający:  
mgr inż. arch. Marta Magdalena Mierzejewska

architektoniczna

38/PDOKK/2021

Opracowała:  
inż. Dorota Chrzanowska- Siwek

Faza: Projekt budowlany

Miejscowość, data: Czerwin, listopad 2022 r.