

OKNA ZEWNĘTRZNE

NR	1	2	3	4	5	6	7	8	9
SYMBOL	O1	O2	O3	O4a	O4b	O4c	O5a	O5b	O5c
SCHEMAT									
WYMIARY W ŚWIETLE MURU (CM)	S 110 H 130	S 140 H 130	S 140 H 220	S 180 H 363	S 287 H 363 - 378	S 180 H 378	S 90 H 338 - 343	S 637 H 338	S 90 H 338 - 343
ILOŚĆ	5	1	3	1	1	1	1	1	1
UWAGI	- okno aluminiowe, profile izolowane, kolor RAL 7040, U okna<0.9W/m²K - montaż tzw. "ciepły", - ciepły parapet	- okno aluminiowe, profile izolowane, kolor RAL 7040, U okna<0.9W/m²K - montaż tzw. "ciepły", - ciepły parapet	- okno aluminiowe, profile izolowane, kolor RAL 7040, U okna<0.9W/m²K - montaż tzw. "ciepły", - ciepły parapet	- elewacja w systemie słupowo - ryglowym o wysokiej izolacyjności termicznej z żaluzjami zewnętrznymi (wariant przewodnicowy) o odporności ogniowej EI15 - kolor profili oraz żaluzji RAL 7040, - U stolarki<0.9W/m²K, - ciepły profil podwójny, - ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - okno nie otwieralne, - wysokość elewacji do podbitki dachu, rzeczywista wysokość należy zmierzyć na budowie, - panele powyżej okien w kolorze drewnopodobnym	- elewacja w systemie słupowo - ryglowym o wysokiej izolacyjności termicznej z żaluzjami zewnętrznymi (wariant przewodnicowy) o odporności ogniowej EI15 - kolor profili oraz żaluzji RAL 7040, - U okna<0.9W/m²K, U drzwi<1.3W/m²K, - ciepły profil podwójny, - ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - szerokości drzwi w świetle ościeżnicy 90+30 cm, skrzydło drzwi nie może pomniejszać szerokość drzwi po otwarciu, - okna nie otwieralne, - wysokość elewacji do podbitki dachu, rzeczywista wysokość należy zmierzyć na budowie, - panele powyżej okien w kolorze drewnopodobnym	- elewacja w systemie słupowo - ryglowym o wysokiej izolacyjności termicznej z żaluzjami zewnętrznymi (wariant przewodnicowy) o odporności ogniowej EI15 - kolor profili oraz żaluzji RAL 7040, - U stolarki<0.9W/m²K, - ciepły profil podwójny, - ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - okno nie otwieralne, - wysokość elewacji do podbitki dachu, rzeczywista wysokość należy zmierzyć na budowie, - panele powyżej okien w kolorze drewnopodobnym	- elewacja w systemie słupowo - ryglowym o wysokiej izolacyjności termicznej z żaluzjami zewnętrznymi (wariant przewodnicowy) o odporności ogniowej EI15 - kolor profili oraz żaluzji RAL 7040, - U stolarki<0.9W/m²K, - ciepły profil podwójny, - ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - okno nie otwieralne, - wysokość elewacji do podbitki dachu, rzeczywista wysokość należy zmierzyć na budowie, - panele powyżej okien w kolorze drewnopodobnym	- elewacja w systemie słupowo - ryglowym o wysokiej izolacyjności termicznej z żaluzjami zewnętrznymi (wariant przewodnicowy) o odporności ogniowej EI15 - kolor profili oraz żaluzji RAL 7040, - U stolarki<0.9W/m²K, - ciepły profil podwójny, - ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - okno nie otwieralne, - wysokość elewacji do podbitki dachu, rzeczywista wysokość należy zmierzyć na budowie, - panele powyżej okien w kolorze drewnopodobnym	- elewacja w systemie słupowo - ryglowym o wysokiej izolacyjności termicznej z żaluzjami zewnętrznymi (wariant przewodnicowy) o odporności ogniowej EI15 - kolor profili oraz żaluzji RAL 7040, - U stolarki<0.9W/m²K, - ciepły profil podwójny, ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - okno nie otwieralne, - wysokość elewacji do podbitki dachu, rzeczywista wysokość należy zmierzyć na budowie, - panele powyżej okien w kolorze drewnopodobnym

DRZWI ZEWNĘTRZNE

NR	1
SYMBOL	DZ1
SCHEMAT	
WYMIARY W ŚWIETLE MURU (CM)	S 100 H 205
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (CM)	S 90 H 200
ILOŚĆ	2
UWAGI	- drzwi zewnętrzne aluminiowe, profilowe, - kolor RAL 7040, - U drzwi<1.3W/m²K, - ciepły profil podwójny, - ciepły montaż, - szkło bezpieczne, szyby klejone folią, - szyby wykleić folią nieprzeźrystą

OKNA WEWNĘTRZNE

NR	1	2
SYMBOL	OW1	OW2
SCHEMAT		
WYMIARY W ŚWIETLE MURU (CM)	S 150 H 140	S 100 H 140
ILOŚĆ	1	1
UWAGI	- okno aluminiowe FIX, kolor RAL 7040, szyba bezpieczna	- okno podwójne aluminiowe, uszczelnione, białokwana, - kolor RAL 7040

DRZWI WEWNĘTRZNE

NR	1	2	3	4	5
SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIETLE MURU (CM)	S 100 H 205	S 90 H 205	S 100 H 205	S 250 H 205	S 250 H 205
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (CM)	S 90 H 200	S 80 H 200	S 90 H 200	S 90+30 (drzwi) H 200	S 90 (drzwi) H 200
ILOŚĆ	1	1	1	1	1
LEWIE	4	1	3	1	1
PRAWIE	4	1	1	1	1
UWAGI	- drzwi pełne z płyty wiórowej z okleiną CTL 0.5mm, - ościeżnica metalowa, regulowana z uszczelkami, - kolor jasnoszary.	- drzwi pełne z płyty wiórowej z okleiną CTL 0.5mm, - ościeżnica metalowa, regulowana z uszczelkami, - kolor jasnoszary, - otwory wentylacyjne dołem o łącznej powierzchni min. 0.022 m².	- drzwi pełne z płyty wiórowej z okleiną CTL 0.5mm, - ościeżnica metalowa, regulowana z uszczelkami, - kolor jasnoszary, - otwory wentylacyjne dołem o łącznej powierzchni min. 0.022 m².	- o odporności ogniowej EI15 - drzwi aluminiowe, profilowe, - kolor RAL 7040, - szkło bezpieczne	- o odporności ogniowej EI15 - drzwi aluminiowe, profilowe, - kolor RAL 7040, - szkło bezpieczne

Uwaga:

1. Przed zamówieniem stolarki należy zweryfikować jej wymiary z natury – na budowie.
2. W stolarcze aluminiowej należy zapewnić minimalny wymiar 90 cm przejścia przy otwartych drzwiach.
3. Należy uwzględnić luz montażowy po obwodzie stolarki

<p>BUDNER RUDNER Henryk Rudner 47-100 Strzelce Opolskie ul. Kozielska 35 tel. (+48) 602 182 357 henryk.rudner@rudner.pl www.rudner.pl</p>	<p>DANE OBIEKTU Budowa budynku oddziału przedszkolnego przy PSP Staniszczce Wielkie - Kolonowskie. 47-110 Kolonowskie ul. Jana Pawła II 4, działka nr 205/4.</p>	
	<p>PROJEKTANT: Michał Wojdyła, upr. bud. nr 147/94/Op</p>	<p>DATA: 02.10.2023</p>
<p>SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Jakub Hendzel, upr. bud. nr 13/OPOKK/2021</p>	<p>DATA: 02.10.2023</p>	
<p>OPRACOWAŁ: mgr inż. Henryk Rudner, upr. bud. nr 7/93/OP mgr inż. arch. Danuta Dłociak</p>	<p>DATA: 02.10.2023</p>	
<p>NR PROJEKTU</p>	<p>TYTUŁ ARKUSZA</p>	<p>SKALA: 1:100</p>
<p>BRANZA: Architektura</p>	<p>FORMAT ARKUSZA: 297 x 420</p>	<p>NR ARKUSZA: A/05</p>
<p>Zestawienie stolarki drzwiowej oraz okiennej</p>		