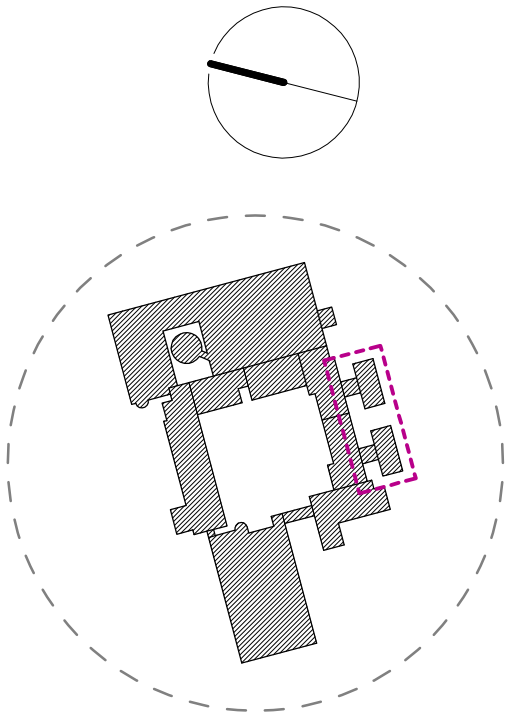


ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ - OKIENNEJ, DRZWIOWEJ I FASADOWEJ

symbol:	O1	O2	O3	O4	O5
szerokość:	314 cm	172 cm	172 cm	143 cm	90 cm
wysokość:	220 cm	186 cm	116 cm	143 cm	225 cm
widok:					
ilość:	2	1	1	4	2
kolor:	granatowy (jak istniejące pozostałe)	granatowy (jak istniejące pozostałe)	granatowy (jak istniejące pozostałe)	biały (jak istniejące pozostałe)	biały (jak istniejące pozostałe)
materiał:	aluminiowe EI60	aluminiowe EI60	aluminiowe EI60	aluminiowe EI60	aluminiowe EI60
uwagi:	<ul style="list-style-type: none">- wymiana stolarki z uwagi na zbliżenie do szczydnej strefy ZL II- okno w odporności pożarowej EI 60- okno nieotwieralne- przed zamówieniem wykonać pomiary kontrolne na budowie I	<ul style="list-style-type: none">- wymiana stolarki z uwagi na zbliżenie do szczydnej strefy ZL II- okno w odporności pożarowej EI 60- okno nieotwieralne- przed zamówieniem wykonać pomiary kontrolne na budowie I	<ul style="list-style-type: none">- wymiana stolarki z uwagi na zbliżenie do szczydnej strefy ZL II- okno w odporności pożarowej EI 60- okno nieotwieralne- przed zamówieniem wykonać pomiary kontrolne na budowie I	<ul style="list-style-type: none">- wymiana stolarki z uwagi na zbliżenie do szczydnej strefy ZL II- okno w odporności pożarowej EI 60- okno otwieralne I- przed zamówieniem wykonać pomiary kontrolne na budowie I	<ul style="list-style-type: none">- wymiana stolarki z uwagi na zbliżenie do szczydnej strefy ZL II- okno w odporności pożarowej EI 60- okno otwieralne balkonowe I- przed zamówieniem wykonać pomiary kontrolne na budowie I

F1
314 (90+90) cm
220 (200) cm
2
granatowy (jak istniejące pozostałe)
aluminiowe
<ul style="list-style-type: none">- wymiana stolarki z uwagi na konieczność zapewnienia niezależnych wejść do budynku- drzwi możliwe 'wypłame' w istniejący obrys stolarki- szerokość przejścia min. 120 (zapewnione 180 cm)- drzwi wyposażać w klamkę, 6 zawiasów i zamek antywłamaniowy- przed zamówieniem wykonać pomiary kontrolne na budowie I



ZESTAWIENIE STOLARKI WEWNĘTRZNEJ - OKIENNEJ, DRZWIOWEJ I FASADOWEJ

symbol:	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	Dw7	Dw8	Dw9	Dw10
szerokość:	192 (90+90) cm	102 (90) cm	102 (90) cm	102 (90) cm	192 (90+90) cm	112 (100) cm	112 (90) cm	179 (100) cm	192 (90+90) cm	128 (90) cm
wysokość:	300 (200) cm	300 (200) cm	300 (200) cm	300 (200) cm	250 (200) cm	206 (200) cm	206 (200) cm	206 (200) cm	300 (200) cm	300 (200) cm
widok:										
ilość:	2	1	3	3	2	1	2	2	2	2
kolor:	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary	jasnoszary
materiał:	aluminowe	aluminowe	aluminowe	aluminowe	aluminowe EI60	aluminowe	aluminowe	aluminowe	aluminowe	aluminowe
uwagi:	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 6 zawiasów- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia min. 120 cm	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia min. 90 cm- drzwi łazienkowe, z zapewnieniem podłączenia na wentylację- drzwi stanowią część zabudowy aluminiowo-szkłanej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia min. 90 cm- drzwi stanowią część zabudowy aluminiowo-szkłanej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia min. 90 cm- drzwi łazienkowe, z zapewnieniem podłączenia na wentylację- drzwi stanowią część zabudowy aluminiowo-szkłanej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 6 zawiasów- wyposażać w zamek i wkładkę- drzwi wewnętrzne, oddzielające strefę ZL II od ZL III, w odporności pożarowej EI 60- szerokość przejścia min. 120 cm	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia 100 cm- drzwi do sali przedszkolnej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia min. 90 cm- drzwi wydzielające istniejącą pochylnię- drzwi stanowią część zabudowy aluminiowo-szkłanej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia 100 cm- drzwi do sali przedszkolnej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 6 zawiasów- wyposażać w zamek i wkładkę- drzwi do rozdzielni postisków i sal indywidualnych- drzwi stanowią część zabudowy aluminiowo-szkłanej	<ul style="list-style-type: none">- wyposażać w klamkę- wyposażać w 3 zawiasy- wyposażać w zamek i wkładkę- szerokość przejścia min. 90 cm- drzwi łazienkowe, z zapewnieniem podłączenia na wentylację

U W A G A :

- Przed złożeniem zamówienia należy wykonać pomiary kontrolne na budowie.
- Należy wykonać nowe parapety zewnętrzne oraz wewnętrzne w wymienianych oknach, wg stanu istniejącego.
- Kierunek otwierania drzwi zachować zgodnie z kierunkiem wskazanym na rzutach.
- Dla drzwi wewnętrznych należy wykonać systemowe nadproża w ścianach działowych. Dla drzwi w ścianach istniejących konieczność nowych nadproży została wskazana na rysunkach.

Współczynnik przenikania ciepła U max.
[W/m²*K] [od 1 stycznia 2021]:

- okna: $U_w = 0.9 \text{ W/m}^2\text{K}$
- okna połaciowe: $U_w = 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- drzwi: $U_w = 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$

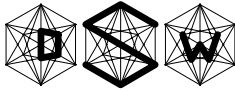


U W A G I O G Ó L N E :

- Te uwagi na charakterystykę budynku, wszystkie wymiary i dane są zgodne z naturą, przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych.
- Tabela sygnalizująca roboty budowlane podaje zakresy robót, z uwagi na funkcję przedmiotowego budynku i ograniczenia czasowe przebiegu robót budowlanych.
- Roboty budowlane powinny być wykonywane przez kwalifikowanych pracowników, odpowiednio przeszkolonych, śledzenie przeprowadzających przedmiotowe roboty budowlane i wydajność po przeprowadzeniu stosownych założeń.
- Przebieg robót budowlanych mogą być zmienione w trakcie realizacji prac na podstawie równowagi o takich samych lub lepszych parametrach technicznych za zgodą projektanta.
- Wszystkie rysunki stanowią część projektu i nie należy rozpraszania oddziaływać.
- Wykonawca jest zobowiązany do koordynacji międzybranżowej na budowie.
- Wszystkie prace budowlane wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, włączyć i należały staranności.
- Wszystkie użyte materiały i urządzenia muszą posiadać odpowiednie atesty i świadectwa dopuszczające do stosowania w budownictwie oraz zaświadczenie na ich stosowanie w budynkach użytkowanych przez obywateli.

D S W PROJEKT SP. Z O. O.

adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów
e-mail: sekretariat@dswprojekt.pl
telefon: 736 249 068
strona: dswprojekt.pl



TEMAT:

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU CZĘŚCI BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 13 W KATOWICACH NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA I REMONTU KUCHNI W RAMACH ZADANIA: „BIEŻĄCY ALABAMA WIAZĄ” - ROZBUDOWA BUDYNKU SP NR 13 O PRZEDSZKOLE WRAZ Z BUDOWĄ PLACU ZABAW, INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI PRZY ZSP NR 13 W KATOWICACH PRZY UL. PRZYJAZNA 7A

OBIEKT:

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 13 [SZKOŁA PODSTAWOWA NR 51]
UL. PRZYJAZNA 7A, 40-466 KATOWICE

INWESTOR:

MIASTO KATOWICE
UL. MŁYŃSKA 4, 40-098 KATOWICE

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

projektant: arch. MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOLKA
projektant: arch. MGR INŻ. ARCH. RYSZARD KWOSK
projektant: arch. MGR INŻ. DOROTA SETLAJ-WIRÓBLEWICZ
projektant: arch. MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK
opracowanie: arch. MGR INŻ. ARCH. WERONIKA SKOWRONEK

upr. nr 20/SŁOK/2016
upr. nr 21/9/91
upr. nr SLK/2416/POOK/08
upr. nr SLK/5945/PBK/17

TEMAT RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI
PRZEDSZKOLE
STAN PROJEKTOWANY

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY

DATA:

LIPIEC 2022

SKALA:

1:100

NR RYS:

A_06

NR STR:

SPECJALNOŚĆ
BUDOWLANO-ARCHITEKTONICZNA