

SYMBOL	D2, D12, D19	D3, D4, D7, D18	D6	D8	D9, D10	D11	D13	D14, D15	D16, D17
LICZBA	3	4	1	1	2	1	1	2	2
WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	80 cm x 200 cm	80 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm	80 cm x 200 cm	80 cm x 200 cm	70 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm	80 cm x 200 cm	80 cm x 200 cm
WYMIARY OTWORU W MURZE	92 cm x 206 cm	92 cm x 206 cm	102 cm x 247 cm	92 cm x 206 cm	92 cm x 206 cm	82 cm x 206 cm	102 cm x 206 cm	92 cm x 206 cm	92 cm x 206 cm
	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło prawe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała D2, D12 zlokalizowane w bloku żywieniowym - od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie; podcięcie w spodzie skrzydła	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała D3, D4, D7 zlokalizowane w bloku żywieniowym - od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie;	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe z naswietlem, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie; samozamykacz	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło prawe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie; samozamykacz	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie; samozamykacz	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała podcięcie w spodzie skrzydła samozamykacz	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło prawe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie; samozamykacz	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała D15 zlokalizowane w bloku żywieniowym - od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie; podcięcie w spodzie skrzydła	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło prawe; przeszklone, szyba bezpieczna, miedzna; zamek z wkładką patentową i blokada WC, klamka metalowa, biała podcięcie w spodzie skrzydła

UWAGI:

NINIEJSZY PROJEKT STANOWI NIEPOWTAŻALNĄ DOKUMENTACJĘ PRZEWIDZIANĄ DO REALIZACJI Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW PRAWA AUTORSKIEGO PRZYSŁUGUJĄCEGO PROJEKTANTOWI. USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM Z 1994 ROKU (DZ.U. Nr 24 poz.83). WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE I NA ETAPIE REALIZACJI MUSZĄ BYĆ WCZEŚNIEJ SKONSULTOWANE I ZAACEPTOWANE PRZÉZ PROJEKTANTA. POWIELANIE I ROZPOWSZECZNIANIE JEST DOZWOLONE TYLKO DO CELÓW REALIZACJI NINIEJSZEGO PROJEKTU. W POZOSTAŁYCH PRZYPADKACH JEST ZABRONIONE.

NALEŻY STOSOWAĆ JEDYNIÉ MATERIAŁY I URZĄDZENIA POSIADAJĄCÉ AKTUALNÉ CERTYFIKATY I DOPUSZCZÓNE DO UŻYWKANIA W BUDOWNICTWIE.

W RAZIE JAKICHKÓŁWIEK NIEZGÓDNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIÉ Z PROJEKTANTAMI. EWENTUALNÉ WADY PROJEKTOWÉ KOORDYNACYJNIE NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZÉD PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT. PROWADZENIE ROBÓT W PRZYPADKU STWIERDZENIA WAD KOORDYNACYJNYCH BÉDZIE NA WYŁĄCZNE RYZYKO WYKONAWCÓW.

W PRZYPADKACH NIEPRZEWIDZIANYCH PROJEKTEM NALEŻY WSTRZYMAĆ ROBÓTY ORAZ POWIADOMIĆ INSPEKTORÓW NADZORU I PROJEKTANTÓW.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJ. KONSTRUKCYJNYM, ELEKTRYCZNYM INSTALACYJNYM I TECHNOLOGICZNYM.

ROZWIĄZANIA PROJEKTOWÉ ORAZ WYMIARY NA RYSUNKU W TRAKCIE REALIZACJI NALEŻY SKORYGOWAĆ UWZGLĘDNIAJĄC PIERWOTNĄ, ZABYTÓWĄ SUBSTANCJĘ I ISTNIEJĄCÉ WARSZYWY PIERWOTNE ORAZ TECHNOLOGIĘ PRODUCENTÓW I WYMIARY WZIĘTÉ Z NATURY.

WYMIARY ORAZ IŁOŚCI SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU NIEZGÓDNOŚCI IŁOŚCI W WYKAZACH Z IŁOŚCIAMI NA RYSUNKACH POWIADOMIĆ PROJEKTANTÓW.

SYMBOL	D20	D21	D22	D23	D24	Dz1	Dz2	Dp1, Dp2
LICZBA	1	1	1	1	2	1	1	1
WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	90 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm	80 cm x 200 cm	90/150 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm	90 cm x 200 cm
WYMIARY OTWORU W MURZE	102 cm x 206 cm	102 cm x 206 cm	92 cm x 206 cm	196 cm x 206 cm	102 cm x 206 cm	106 cm x 206 cm	106 cm x 206 cm	102 cm x 206 cm
	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała kontrola dostępu	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała samozamykacz	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło prawe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała	3-skrzydłowe drzwi wewnętrzne, przeszklone, szkło przeźne; ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło 90 czynne, lewe; skrzydło bierne blokowane na rygiel, szyba bezpieczna; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała	drzwi wewnętrzne, pełne, płytowe, ościeże i rama drewniane malowane na kolor biały (± NCS S 0500-N), półmat, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała od dołu zamontowany odbijacz ze stali nierdzewnej, szer. 30cm, obustronnie;	drzwi zewnętrzne z przeszkleniem; ościeże i rama stalowe malowane na kolor ciemny brąz (± RAL 6015), półmat, NRO; skrzydło prawe; współczynnik max. 1,30 W/(m²K), pakiet termiczny, szyba bezpieczna; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, brązowa	drzwi zewnętrzne z przeszkleniem; ościeże i rama stalowe malowane na kolor ciemny brąz (± RAL 6015), półmat, NRO; skrzydło lewe; współczynnik max. 1,30 W/(m²K), pakiet termiczny, szyba bezpieczna; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, brązowa	drzwi wewnętrzne, techniczne, pełne, płytowe, NRO; skrzydło lewe; zamek z wkładką patentową, klamka metalowa, biała samozamykacz

Nazwa i adres obiektu:
ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 1
UL.ZIELONY RYNEK 2, 05-825 GRODZISK MAZOWIECKI
DZ.NR EWID. 87/14, OBREB: 0002,
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 140504_4.0002.87/14

Investor:
Gmina Grodzisk Mazowiecki
Ul. Kościuszki 12a, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

Faza opracowania:
PROJEKT ZMIANY ARANŻACJI

Nazwa projektu:
ZMIANA ARANŻACJI STOŁÓWKI, KUCHNI I ZAPLECZA KUCHENNEGO W ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM NR 1 W GRODZISKU MAZOWIECKIM

Projektant:
STUDIUM Sp. z o.o.
ul.Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa
studium@studium.waw.pl
www.studium.waw.pl

Branda:
ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku:
ZESTAWIENIE STOLARKI - DRZWI

Projektant:
mgr inż. arch. Malwina Łazęcka-Malińska
nr upr. MA/060/14 specjalność architektoniczna

Opracowujący:
mgr inż. arch. Anna Sierpień

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Agnieszka Nowakowska-Mech
nr upr. MA/109/17 specjalność architektoniczna

Skala:
-

Data:
10.04.2025

Nr rysunku:
Z.01

Podpis: