
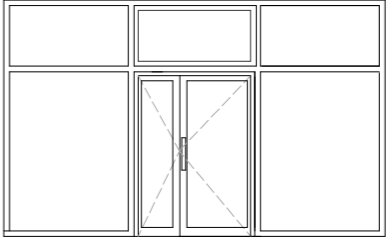
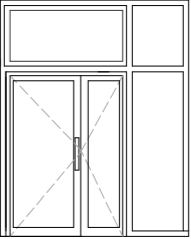
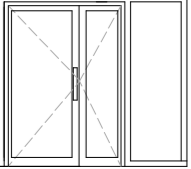

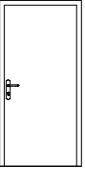
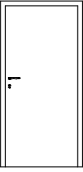


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I ZESTAWY DRZWIOWE

SYMBOL		⓪1	⓪D1	⓪D2	⓪D3
SCHEMAT					
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY (OTWORU)	So	970	2300	2300	2300
	Ho	850	2890	2890	2200
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	So	—	900+500	900+500	900+500
	Ho	—	2000	2000	2000
ILOŚĆ		1	1	1	1
LOKALIZACJA		PARTER łazienki	PARTER korytarz	PARTER wiatrołap	PARTER wiatrołap
UWAGI		współczynnik przenikania ciepła powinien wynosić maxUw = 0,9 W/(m²·K)	zestaw drzwiowy,drzwi dwuskrzydłowe, rozwieralne z naswietłem i bocznymi panelami stałymi skrzydło czynne prawe drzwi usytuowane w osi zestawu Rama skrzydła wykonana z profili aluminiowych Wypełnienie: szyba float bezpieczna, zainstalować samozamykacz maxUw = 1,3 W/(m²·K)	zestaw drzwiowy,drzwi dwuskrzydłowe,rozwieraln e z naswietłem i bocznymi panelami stałymi skrzydło czynne prawe Rama skrzydła wykonana z profili aluminiowych Wypełnienie: szyba float bezpieczna, zainstalować samozamykacz maxUw = 1,3 W/(m²·K)	zestaw drzwiowy w klasie ogniowej min.El 60 drzwi dwuskrzydłowe, rozwieralne z naswietłem i bocznym panelem stałym skrzydło czynne prawe zainstalować samozamykacz

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

SYMBOL		⓪D1	⓪D2	⓪D1
SCHEMAT				
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY (OTWORU)	So	1000	1000	1000
	Ho	2080	2080	2080
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	So	900	900	900
	Ho	2000	2000	2000
ILOŚĆ		3L 2P	1L	1P
LOKALIZACJA		PARTER łazienki	PARTER korytarz	PARTER łazienki
UWAGI		Drzwi jednoskrzydłowe <ul style="list-style-type: none">• skrzydło pełne z otworem nawiewnym (o powierzchni 0,022m2)• konstrukcja skrzydła: płyta wiórowa otworowa wzmocniona wewn. ramiakiem ze sklejki wg technologii producenta• Wykończenie płytą HDF w okleinie HPL/CPL (odporna na wilgoć)• Kolor: biały lub szary• uszczelki systemowe• okucia systemowe• klamka / pochwyt dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej (do ustalenia w ramach nadzoru autorskiego, szylid do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego)	Drzwi jednoskrzydłowe w klasie ogniowej El60 <ul style="list-style-type: none">• konstrukcja skrzydła: rozwiązanie systemowe• Kolor:• uszczelki systemowe• okucia systemowe• klamka ze stali nierdzewnej z szyldem, typ do uzgodnienia w ramach nadzoru autorskiego, drzwi zamykane na klucz.	Drzwi jednoskrzydłowe <ul style="list-style-type: none">• konstrukcja skrzydła: płyta wiórowa otworowa wzmocniona wewn. ramiakiem ze sklejki wg technologii producenta• Wykończenie płytą HDF w okleinie HPL/CPL (odporna na wilgoć)• Kolor:• uszczelki systemowe• okucia systemowe• klamka (do ustalenia w ramach nadzoru autorskiego,

UWAGA:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM I WYKONAWCZYM
- NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPARCIU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKACH I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- RYSUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA
- WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WKONAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ ICH POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTÓW
- WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWNNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.

WYMIARY OTWORU W MURZE DOSTOSOWAC DO PARAMETRÓW DRZWI WYBRANEGO PRODUCENTA

NAZWA I ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PARTERU PAWILONU "C" PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA KLUB SENIORA 47-232 KĘDZIERZYN-KOŹLE, ul.MIESZKA I 4,				
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 19 IM. BRONISŁAWA MALINOWSKIEGO W KĘDZIERZYNIE-KOŹLU PRZY UL. MIESZKA I 4				
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI				
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. arch. EWELINA KŁAJNOWSKA-WĘGRZYN	54/01/Op			SKALA RYS. 1:100
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. arch. INGA SIEDLECKA-PAPIS	28/SŁOKK/2014/II			
DATA SPORZĄDZENIA PROJEKTU	11 KWIECIEŃ 2024	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS PROJEKTANTA		NUMER RYS. 6