

STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA				
L.P.	1	2	3	4
IŁOŚĆ	1	2	9	1
ZESTAWIENIE STOLARKI				
WYMIARY W ŚWIETLE [mm]	1000x2000	1000x2000	900x2000	900+500x2050
OŚCIEŻNICA [mm]	1100x2050	1100x2050	1000x2050	1500x2100
MATERIAŁ	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004
UWAGI	Ei60			

STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA						
L.P.	5	6	7	8	9	10
IŁOŚĆ	3	4	11	9	9	3
ZESTAWIENIE STOLARKI						
WYMIARY W ŚWIETLE [mm]	900+500x2050	800x2000	900x2000	900x2000	1000x2000	1000x2000
OŚCIEŻNICA [mm]	1500x2100	900x2050	900x2050	1000x2050	1100x2050	1100x2050
MATERIAŁ	STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA DRZWIOWA DREWNOPODOBNA KOLOR RAL 1014	STOLARKA DRZWIOWA DREWNOPODOBNA KOLOR RAL 1014	STOLARKA DRZWIOWA DREWNOPODOBNA KOLOR RAL 1014	STOLARKA DRZWIOWA DREWNOPODOBNA KOLOR RAL 1014	STOLARKA DRZWIOWA DREWNOPODOBNA KOLOR RAL 1014
UWAGI		otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2 dla dopływu powietrza		otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2 dla dopływu powietrza		otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2 dla dopływu powietrza

STOLARKA OKIENNA								
L.P.	1	2	3	4	5	6	7	8
IŁOŚĆ	10	12	1	1	1	1	1	1
ZESTAWIENIE STOLARKI								
WYSOKOŚĆ [mm]	2100	2100	2100	2100	2100	600	600	2100
SZEROKOŚĆ [mm]	1800	1000	1600	1000	1800	1800	800	500
UWAGI	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004	STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA KOLOR RAL 9004
				Ei60	Ei60			

Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywami oraz zgodnie ze sztuką budowlaną. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów. Należy stosować system jednego producenta. W przypadku przeszkleń stosować tzw. szkło bezpieczne, dotyczy również stolarki ppoż. Parametrem wiodącym są podane wymiary stolarki "w świetle", pozostałe wymiary mogą ulec zmianie w zależności od wyboru producenta/dostawcy stolarki na etapie wykonawstwa. Przy montażu przestrzegać instrukcji producenta/dostawcy.

- UWAGA!
- Przed zamówieniem stolarki okiennej wymiary oraz lokalizację sprawdzić na budowie.
 - Osadzenie wg instrukcji producenta.
 - Z montażu stolarki ppoż. sporządzić protokół i dołączyć go do dokumentacji budowy.
 - Stolarka powinna zostać dostarczona i zamontowana wraz z kompletnym wyposażeniem i okuciami.

		Pracownia Projektowo-Inżynierska EUROPROJEKT Dr inż. Ewa Piątek-Sierek, ul. Miedzyńska 6, 85-373 Bydgoszcz							
OBIEKT/INWESTYCJA		BUDOWA ŻŁOBKA W ŻNINIE							
ADRES INWESTYCJI		DZ.NR EWID. 562/6, 562/27, OBRĘB ŻNIN, UL. 1 STYCZNIA, 88-400 ŻNIN							
INWESTOR		GMINA ŻNIN, UL. 700-LECIA 39, 88-400 ŻNIN							
		KONSTRUKCJA				PROJEKT TECHNICZNY			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		dr inż. Ewa Piątek-Sierek				IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. Dariusz Tuliński	
NR UPRAWNIEŃ BUD.		KUP/0008/POOK/13				NR UPRAWNIEŃ BUD.		ABIT-II-7131-38/2001	
NAZWA RYSUNKU	RZUT FUNDAMENTU			DATA:	01.04.2025r.	SKALA:	1:100	NR RYSUNKU	06
ZASTRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NINIENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020									