

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

SYMBOL	DZ	
SCHEMAT		
WYMIARY OTWORU (szer./wys.)	160/210	
WYMIARY SKRZYDEŁ (szer./wys.)	120+30/200	
ILOŚĆ	PARTER	1P
	RAZEM	1P

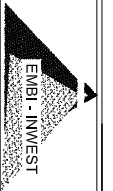
SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5
SCHEMAT					
WYMIARY OTWORU (szer./wys.)	102/215	102/215	102/215	160/210	
WYMIARY SKRZYDEŁ (szer./wys.)	90/205	90/205	90/205	120+30/200	
ILOŚĆ	PARTER	1P, 2L	1L	1P	1P
	RAZEM	1P, 2L	1L	1P	1P
UWAGI	ANTYKAMAROWE W TYM 2P DYMOSZCZELNE				
Drzwi wewnętrzne, w miejscach o dużym natężeniu ruchu powinny być zaopatrzone po obu stronach w brudniki przy kławkach.					

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY DOKONAĆ DOKŁADNYCH POMIARÓW W NATURZE

# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ŚWIETLIKI DACHOWE

SYMBOL	O1	O2
SCHEMAT		
WYMIARY OTWORU (szer./wys.)	160/160	Ø160
WYMIARY OKNA (szer./wys.)	150/150	Ø150
ILOŚĆ	PARTER	5
	RAZEM	5
UWAGI	2szt. EI120 3szt. szkło bezpieczne	

SYMBOL	S1	
SCHEMAT		
WYMIARY OTWORU (szer./wys.)	100/100	
WYMIARY OKNA (szer./wys.)	90/90	
ILOŚĆ	PARTER	4
	RAZEM	4
UWAGI	4szt. EI120	

**Przedsiębiorstwo "EMBI-INWEST"**  
Bijonjno Marek  
26-600 Radom, ul. Piasta 14  
tel. 48/383 66 90

Obiekt:  
**Szkoła Podstawowa w Lipinach**

Investor-Zlecający:  
**Urząd Gminy Nowosolna**

Branża:	Architektura	Uprawnienia:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Sylwester Pięgiak	MA 014 / 07	
Sprawił:			
Opracował:	mgr inż. arch. Emilia Skwira		

Rysunek:  
**ZESTAWIENIE STOLARKI**

Faza:	PROJ. BUOWLANY	Data:	08/2009	Skala:	1:100	Nr rys.:	10
Projekt ten jest chroniony prawem autorskim. Kopowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie za zgodą autorów.							

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY DOKONAĆ DOKŁADNYCH POMIARÓW W NATURZE

Stolarka aluminiowa w kolorze białym. Ona wyposażona w wytrzymałe uchwyty górne otwierane z poziomu podłogi. Okna zabezpieczone przed otwarciem przez pacjentów - skrzydło okna po przekroczeniu kłamki o 90st. przechodzi w stan uchylenia. Kłamka z kluczykiem nie pozwala na przejście skrzydła z pozycji uchylenia do pozycji otwarcia.

Dopiero przekroczenie kluczyka zwalania blokadę i umożliwia ustawienie kłamki w pozycji pionowej i otwarcie okna. Okna całkowicie szczelne. Okna w pokojach, których przebywają pacjenci oszkolne od wewnątrz budynku szkłem bezpiecznym.