


Zestawienie stolarki

SYMBOL	O-01	O-02	O-03	O-04	O-05	O-06	O-07	O-08	O-09	O-10
SCHEMAT										
SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	50	165	180	80	165	86	110	55	100	75
WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	50	55	55	55	73	55	55	55	60	47
IŁOŚĆ	11	2	2	1	1	1	9	4	2	2
UWAGI	- Okno PCV uchylno - rozwieralne - Nawietrzaki - higrosterowane - kolor: biały - klamka - systemowa biała							- Okno PCV rozwieralne - Nawietrzaki - higrosterowane - kolor: biały - klamka - systemowa biała	- Okno PCV uchylno - rozwieralne - Nawietrzaki - higrosterowane - kolor: biały - klamka - systemowa biała	

- UWAGA!
- PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - W OKNACH ZAMONTOWAĆ NAWIETRZAKI HIGROSTEROWANE
 - OKNA O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA NIE GORSZYM NIŻ 1,1W/m²K

SYMBOL	D-01	D-02	D-02
SCHEMAT			
SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	100	100	130
WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	205	205	200
IŁOŚĆ	4	1	1
UWAGI	- Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - kolor: dopasowany do drzwi istniejących	- Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe antywlamaniowe - kolor: dopasowany do drzwi istniejących	- Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - kolor: dopasowany do drzwi istniejących

- UWAGA!
- PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - DRZWI O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA NIE GORSZYM NIŻ 1,5W/m²K
 - SKRZYDŁO PODSTAWOWE SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE PRZEJŚCIA NIE MNIEJ NIŻ 90CM

 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161			
Investor:	Gmina - Miasto Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY				
Temat:	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Świnoujściu Zadanie 1: Przedszkole Miejskie Nr 1 przy ul. Warszawskiej 13 w Świnoujściu, działka nr ewid. 594, obręb 0005				
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Kozieł	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	IV 2016	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	IV 2016	
Zestawienie stolarki				Skala 1:100	Nr rysunku 16