

OZNACZENIE	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	80x200	90x200	90x200	90x200	90x200	100x200	100x200	100x200	100x200	140x200	100x200	90x200	100x200	120x200	140x200
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU	90x206	100x206	100x206	110x210	100x206	120x206	120x206	120x210	120x206	262x240	110x206	110x210	120x240	153x240	262x240
TYP DRZWI	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE
SPOSÓB OTWIERANIA	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE	ROZWIERANE
MATERIAŁ	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	PCV	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	PCV	DREWNIANE	PCV	DREWNIANE	PCV	PCV	PCV	PCV
OŚCIEŻNICA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA	BLOKOWA
OKUCIA	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI	KLAMKI ZE STALI SZCZOTKOWANEJ Z ROZETAMI OKRĄGLYMI
ZAMEK	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY	ZAMEK BĘBENKOWY
SAMOZAMYKACZ	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	TAK	_____	_____	_____	_____	_____	_____
KRATKA WENTYLACYJNA/PODCIECIE - POW. CZYNNA PRZEPŁYWU POWIETRZA	TAK/200cm2	_____	TAK/200cm2	_____	_____	_____	TAK/200cm2	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
SKRZYDŁO	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	GÓRNA CZĘŚĆ PRZESZKLONA, DOLNA CZĘŚĆ Z PANELI PEŁNYCH POMIEDZY PROFILAMI POZIOMYMI	PRZESZKLONE - PRZESZKLENIE 15x120cm, SZYBA BEZPIECZNA	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	GÓRNA CZĘŚĆ PRZESZKLONA, DOLNA CZĘŚĆ Z PANELI PEŁNYCH POMIEDZY PROFILAMI POZIOMYMI	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	SZKLANA ŚCIANA Z DRZWIAMI I NAŚWIETLEM, CZĘŚĆ BOCZNA I NAŚWIETLE NIEOTWIERALNE	PEŁNE BEZPRZYLGOWE	GÓRNA CZĘŚĆ PRZESZKLONA, DOLNA CZĘŚĆ Z PANELI PEŁNYCH POMIEDZY PROFILAMI POZIOMYMI	GÓRNA CZĘŚĆ PRZESZKLONA, DOLNA CZĘŚĆ Z PANELI PEŁNYCH POMIEDZY PROFILAMI POZIOMYMI	GÓRNA CZĘŚĆ PRZESZKLONA, DOLNA CZĘŚĆ Z PANELI PEŁNYCH POMIEDZY PROFILAMI POZIOMYMI	SZKLANA ŚCIANA Z DRZWIAMI I NAŚWIETLEM, CZĘŚĆ BOCZNA I NAŚWIETLE NIEOTWIERALNE
KOLOR	RAL7038	RAL7038 4 szt. drzwi lewych w kolorach KOLOR RAL 1018 pom. nr10 KOLOR RAL 6017 pom. nr12 KOLOR RAL 6034 pom. nr13 KOLOR RAL 1034 pom. nr15 oznaczone na rys. nr A7	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038	RAL7038
INNE	_____		_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
ODPORNOŚĆ POŻAROWA	_____		_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
KIERUNEK OTWIERANIA	2L	6P 7L	2P	2P 2L	2P 2L	2P	1L	1L	1P	1L	1P	2P 2L	2L	1L	1L
ILOŚĆ	2	13	2	4	4	2	1	1	1	1	1	4	2	1	1

UWAGA:

1.

PRZED REALIZACJĄ ZAMÓWIENIA NALEŻY BEZWZGLĘDNIE WYKONAĆ POMIAR OTWORÓW NA BUDOWIE.
2.

STOLARKĘ NALERZY MONTOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW I ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROŹDŻYŃSKI ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57					
INWESTOR:	Urząd Miasta Białogard, ul. 1 Maja 18, 78-200 Białogard				
TEMAT:	Żłobek Miejski w Białogardzie, ul. Stamma, dz.nr 279/8 ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ				
AUTOR:	mgr inż.arch. T.Drożdżyński		SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:		PODPIS:
			ARCHITEKTURA		10/P/98
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.arch. G.Buda		ARCHITEKTURA		166/Pw/93
BRANŻA: ARCHITEKTURA		DATA: 12.2020r.		REV: 01	SKALA: 1:50
				NR RYS: A10	