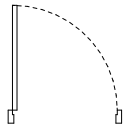
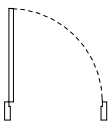
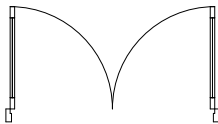
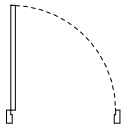
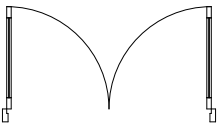
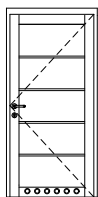
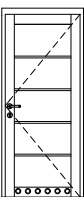
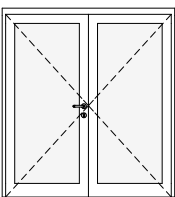
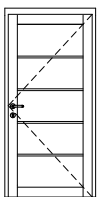
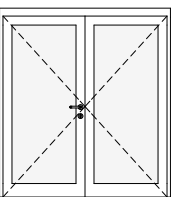
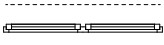

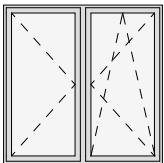



ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

ID	DI1	DI2	Dw1	Dw2	DZ1
Ilość	2	1	1	1	1
Wymiary zestawu	100×208	90×208	190×208	100×208	190×210
Rozmiar Szer. x Wys.	90×200	80×200	180×200	90×200	180×200
Szerokość	90	80	180	90	180
Wysokość	200	200	200	200	200
Orientacja	P	P	L	P	L
Rzut					
Elewacja					
Uwagi	skrzydło płycinowe MDF z tulejami wentylacyjnymi; ościeżnica regulowana	skrzydło płycinowe MDF z tulejami wentylacyjnymi; ościeżnica regulowana	drzwi aluminiowe; skrzydło główne o szer. 90cm w świetle ościeżnicy	skrzydło płycinowe MDF; ościeżnica regulowana	drzwi aluminiowe; skrzydło główne o szer. 90cm w świetle ościeżnicy

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

ID	O1	O2
Ilość	7	2
Rozmiar Szer. x Wys.	150×150	90×90
Wysokość	150	90
Szerokość	150	90
Orientacja		
Rzut		
Elewacja od wewnątrz		

UWAGI:

WSPÓŁCZYNNIK DLA ZESTAWU OKIENNEGO
 $U < 0,9 \text{ [W/(m}^2 \cdot \text{K)]}$

Kolorystyka:

- stolarka zewnętrzna (okienna oraz drzwiowa): kolor antracyt
- stolarka wewnętrzna (okienna oraz drzwiowa): kolor biały



ul. Waryńskiego 45a, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, NIP: 661-204-59-88, REGON: 260691758

tel. +48 601 997 097, mail: archido@o2.pl

UWAGI:

- 1) Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- 2) Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
- 3) Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- 4) Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
- 5) Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna.
- 6) Wszystkie otwory, przejścia i bruzdy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.
- 7) Do elementów na dachu należy stosować blachę stalową powlekaną w kolorze pokrycia dachowego.
- 8) Okładziny oraz wyprawy elewacyjne wykonywać zgodnie z kartami technicznymi producentów poszczególnych systemów.
- 9) Grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy, a otwór w murze należy dostosować do wybranego producenta stolarki.

INWESTYCJA	BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD-KAN, C.O., ENERGII ELEKTRYCZNEJ Z FOTOWOLTAIKĄ ORAZ SZCZELNYM ZBIORNIKIEM NA NIECZYSTOŚCI SANITARNE DO 10m3.		
ADRES INWESTYCJI	DZ.NR 91/1; 91/4; PRZYBORÓW; 27-420 BODZECHÓW JEDNOSTKA EWID.: BODZECHÓW , OBR. 1 PRZYBORÓW		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI		
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	UPRAWNIENIA	PODPIS
AUTOR PROJEKTU GL. PROJEKTANT	mgr inż. arch. Damian Oraniec	SW-54/2009	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Wioleta Łachowska	-----	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
DATA	OSTROWIEC ŚW. MARZEC 2019 r.	SKALA: —	NR RYS.: A-7
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE; REPRODUKCJA PROJEKTU W CAŁOŚCI LUB FRAGMENTU BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU ZABRONIONA			Ark.: