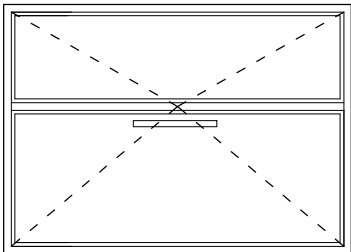


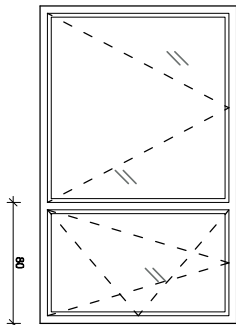
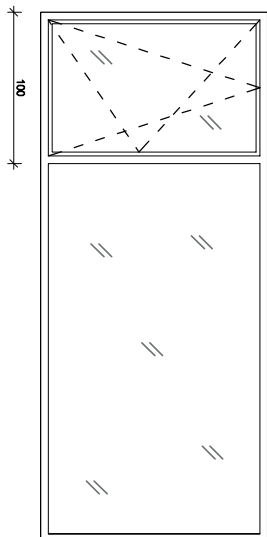
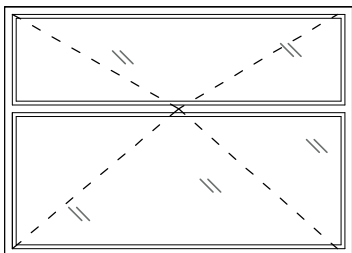


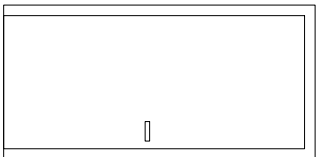
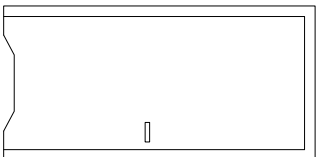
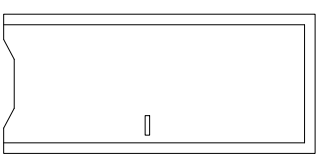
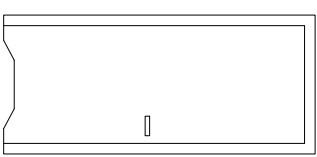
## ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH - stolarka aluminiowa

Oznaczenie	Dz1				Dz2			
SZKIC								
	WYMIARY WEWNĘTRZNE OTWORU ŚCIANY, mm				WYMIARY WEWNĘTRZNE OTWORU ŚCIANY, mm			
	1650				1050			
	2300				2100			
	min. 900 min. 2000				min. 900 min. 2000			
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY, mm	min. 2000				min. 2000			
KIERUNEK OTWIERANIA	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE
	1	0	0	1	0	1	0	1
ILOŚĆ	1				1			
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalna szerokość przejścia 90/200 cm</li><li>- samozamykacz z blokadą</li><li>- podwójny zaimek patentowy</li><li>- dwustronne pochwyt</li><li>- panel pełny</li><li>- słupki ruchome</li><li>- ciepłe</li><li>- otwierane do środka</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalna szerokość przejścia 90/200cm</li><li>- samozamykacz z blokadą</li><li>- podwójny zaimek patentowy</li><li>- panel pełny</li><li>- ciepłe</li><li>- otwierane na zewnątrz</li></ul>			
	Stołarka aluminiowa, system ciepły, U(max.) 0,9 [W/m²K], kolor zewn. RAL7014, kolor wewn. biały,							

**ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - stolarka aluminiowa, widok od zew.**

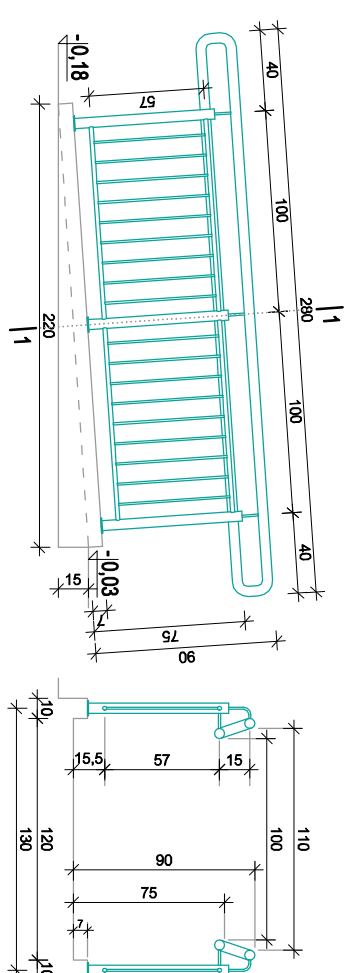
Oznaczenie	01	02	03	04	
SZKIC					
	WYMIARY WEWNĘTRZNE OTWORU ŚCIANY, mm	S <sub>o</sub> 900 H <sub>o</sub> 500	2100 1300	3500 1500	1650 2300
	WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY, mm	wg systemu	wg systemu	wg systemu	wg systemu
	ILOŚĆ	3	1	2 – lustro	1 – prawe
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"><li>- stolarka aluminiowa</li><li>- system szklenia 3-szybowy</li><li>- U(max.) 0,9 W/m²·K</li><li>- kolor zewnętrzny RAL 7011</li><li>- kolor wewnętrzny biały</li><li>- parapeły zewnętrzne biała gr. 0,7mm powlekana kolor RAL 7011</li><li>- parapeły wewnętrzne PCV</li><li>- roleta zewnętrzna automatyczna</li></ul>				
	<ul style="list-style-type: none"><li>- stolarka aluminiowa</li><li>- system szklenia 3-szybowy</li><li>- U(max.) 0,9 W/m²·K</li><li>- kolor zewnętrzny RAL 7011</li><li>- kolor wewnętrzny biały</li><li>- minimalna szerokość przejścia 90/200 cm</li><li>- pochwyć od środka</li><li>- szkło bezpieczne / hartowane</li><li>- szupek ruchomy</li><li>- otwierane do środka</li><li>- roleta zewnętrzna automatyczna</li></ul>				

## ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH - stolarka drewniana płyta pełna, ościeżnica regulowana


Oznaczenie	D1	D2	D3	D4				
SZKIC								
	WYMIARY WEWNĘTRZNE OTWORU ŚCIANY, mm							
	1020	1020	920	1020				
	2060	2060	2060	2060				
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY, mm							
	min. 900	min. 900	min. 800	min. 900				
	min. 2000							
	KIERUNEK OTWIERANIA							
	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE		
	0	1	2	0	0	1	1	1
IŁOŚĆ razem	1		2		1		2	
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalne światło przejścia 90/200cm</li><li>- do kuchni</li><li>- tabliczka z nazwą pomieszczenia</li><li>- samozamykacz z blokadą</li><li>- zamek patentowy</li><li>- system bezprogowy</li><li>- bezprzylgowe</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalne światło przejścia 90/200cm</li><li>- do kuchni / pomieszczenia technicznego</li><li>- podcięcie wentylacyjne</li><li>- tabliczka z nazwą pomieszczenia</li><li>- zamek patentowy</li><li>- system bezprogowy</li><li>- bezprzylgowe</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalne światło przejścia 80/200cm</li><li>- do kabiny WC</li><li>- podcięcie wentylacyjne</li><li>- zamknięte od środka</li><li>- system bezprogowy</li><li>- bezprzylgowe</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalne światło przejścia 90/200cm</li><li>- do WC Damski / WC Męski NP</li><li>- podcięcie wentylacyjne</li><li>- tabliczka z nazwą pomieszczenia</li><li>- zamek patentowy (od środka gąłka (podkreślto))</li><li>- system bezprogowy</li><li>- bezprzylgowe</li></ul>	
kolor biały, stosować ograniczniki podłogowe i ochraniacze ścienne								

## BARIERKA – schemat

Wykonać zachowując zgodność z:  
§ 70 i 71 oraz 298 - Dz.U 2019, 1065 t.j. z dnia 2019.06.07 - Warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki...



**Stal nierdzewna gat. 304;    Dwa pochwyty, system ø50;    Mocowanie proste na cokole**

67-200 Głogów, ul. Grodzka 4		tel. 606894466 tel/fax 76 852-16-22		www.proma-bud.pl	
 AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>PROMA-BUD</b> <small>zadani projektanci</small>		<b>Branża:</b>		<b>Nr rys.</b>	
		ARCHITEKTURA		A7a	
<b>Obiekt:</b>	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		<b>Stadium:</b>	<b>Data:</b>	
<b>Lokalizacja:</b>	Turów, gm. Głogów, dz.nr 31/3		P.B.		20.12.2021
<b>Nazwa rysunku:</b>	ZESTAWIENIE STOLARKI		<b>Upr. bud.</b>	<b>Podpis:</b>	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. arch. Barbara Mikołajczak		95/79/24 spec. architekt.		
<b>Projektant:</b>					