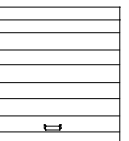








WYKAZ STOLARKI

Okna				
NR	1	2	3	4
Symbol	O1	O2	O3	O4
Schemat				
Wymiar w	So 125.0	90.0	85.0	155.0
światło muru	Ho 220.0	315.0	200.0	220.0
Wymiar w	S 109.0	80.0	75.0	135.0
światło ościeżnicy	H 204.0	305.0	190.0	200.0
Ilość	1	2	9	2
Uwagi	Okno należy doposażyć w trzy nawiewniki o wydajności min 30m3/h Okno o współczynniku przenikalności cieplnej max 1,1 w/(m2*K) Okno plastikowe pcv w kolorze ral 8017 brązowy-grizzly			

Drzwi														
NR	1		2		3		4		5		6		7	
Symbol	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7	
Schemat														
Wymiar w	So	327.0	410.0		110.0		100		110.0		90.0		90	
	Ho	315.0	305.0		205.0		210.0		210.0		210.0		210.0	
	S	307.0	390.0		100.0		90.0		100.0		80.0		80.0	
	H	305.0	295.0		200.0		205.0		205.0		205.0		205.0	
Rodzaj skrzydła	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R
	1	1	1	1	1	2	1	2	0	1	2	2	2	0
Razem	2		2		3		3		1		4		2	
Uwagi	skrzydła bramy o grubości całkowitej 50 mm zbudowane z ramy zewnętrznej z ceownika wypełnionego płytą warstwową, wypełnioną pianką poliuretanową 40mm , kolor ciemny szary, ościeznica z profilu 60x60mm , zamek , • Zawiasy stalowe , ocynkowane oraz malowane proszkowo , kąt otwarcia 90° • Prowadnica górna wykonana ze stali ocynkowanej, • Dolne uszczelnienie szczotkowe wykonane z czarnego polipropylenu • Uszczelnienie z EPDM w kolorze czarnym, brama otwierana ręcznie		skrzydła bramy o grubości całkowitej 50 mm zbudowane z ramy zewnętrznej z ceownika wypełnionego płytą warstwową, wypełnioną pianką poliuretanową 40mm , kolor zewnętrzny ciemny brązowy imitacja faktury drewna , wewnętrzny ciemny szary , ościeznica z profilu 60x60mm , zamek , • Zawiasy stalowe , ocynkowane oraz malowane proszkowo , kąt otwarcia 90° • Prowadnica górna wykonana ze stali ocynkowanej, • Dolne uszczelnienie szczotkowe wykonane z czarnego polipropylenu • Uszczelnienie z EPDM w kolorze czarnym, brama otwierana ręcznie		Drzwi pełne, mocowane na trzy zawiasy z wypełnieniem płytą MDF na konstrukcji ramiak z MDF, płyta wykonczeniowa HDF. Drzwi wyposażone w klamki z zamkami na klucz Drzwi do toalet wyposażone na dole w otwory (kratki) wentylacyjne o pow. min. 0.022m2		Drzwi pełne, mocowane na trzy zawiasy z wypełnieniem płytą MDF na konstrukcji ramiak z MDF, płyta wykonczeniowa HDF. Drzwi wyposażone w klamki z zamkami na klucz Drzwi do toalet wyposażone na dole w otwory (kratki) wentylacyjne o pow. min. 0.022m2		Drzwi PCV zewnętrzne w kolorze RAL 8017 brązowy-grizy Drzwi o współczynniku przenikania ciepłej max 1,5 W/(m2·K) Drzwi do toalet wyposażone na dole w otwory (kratki) wentylacyjne o pow. min. 0.022m2		Drzwi pełne, mocowane na trzy zawiasy z wypełnieniem płytą MDF na konstrukcji ramiak z MDF, płyta wykonczeniowa HDF. Drzwi wyposażone w klamki z zamkami na klucz Drzwi do toalet wyposażone na dole w otwory (kratki) wentylacyjne o pow. min. 0.022m2		Drzwi pełne, mocowane na trzy zawiasy z wypełnieniem płytą MDF na konstrukcji ramiak z MDF, płyta wykonczeniowa HDF. Drzwi wyposażone w klamki z zamkami na klucz Drzwi do toalet wyposażone na dole w otwory (kratki) wentylacyjne o pow. min. 0.022m2	

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA 1:100

Nazwa rysunku:			Rys. nr:	
ZESTAWIENIE STOLARKI			A9	
Projektant architektura			Data, podpis	
mgr inż. arch. Zdzisław Ambrończak			28.09.2017	
Projektant sprawdzający architektura			Data, podpis	
mgr inż. arch. Jarosław Świerczewski			28.09.2017	
Projektant konstrukcja			Data, podpis	
mgr inż. Artur Tusznio			28.09.2017	
Proj. sprawdzający konstrukcję			Data, podpis	
inż. Leszek Karolczak			28.09.2017	

Nazwa obiektu budowlanego:	
Rozbudowa z przebudową budynku sali gimnastycznej Młodzieżowego Domu Kultury nr 2 o scenę widowiskową wraz z sanitariatami i szatniami i zmiana sposobu użytkowania pomieszczenia sali gimnastycznej na pomieszczenie świetliczne	
Inwestor	
MIASTO BYDGOSZCZ	
UL. JEZUICKA 1	
85-102 BYDGOSZCZ	
Lokalizacja	
działki nr ewid. 22, 19/1, 19/2 obręb 95, ul. Leszczyńskiego, 04610_1, m. Bydgoszcz	