

## DRZWI WEWNĘTRZNE

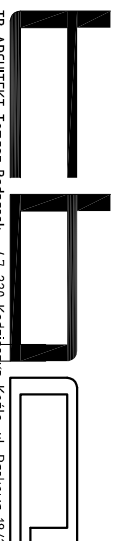
TYP STOLARKI	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6
SCHEMAT						
ROZMIAR	"90"	"90"	"90"	"90"		"80+80"
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	90/200	90/200	90/200	90/200	920x290	80+80/200
WYMIARY OTWORU ŚCIENNEGO	100/205	100/205	100/205	wg. producenta	drzwi przesuwne 2x 100+100/290	170/207
LEWE/PRAWO	L P	L P	L P	L P		L P
RAZEM	- 3	1 -	- 1	- 1	1szt.	1 1
UWAGI	DRZWI SZKLANE, okucia STUDIO CLASSIC 60 KOLOR: SREBRNA ANODA (101) OZNACZENIA PRZECIW-UDERZENIOWE ZAWIASY PIONOWE, SAMODOMYKACZ W ZAWIASIE, ZAMEK NA KLUCZ, OPALENZOWANE lub oklejane	DRZWI PŁYGINOWE, OŚCIEŻNICE STALOWE REGULOWANE, KOLOR: RAL 7035 klamka: np. Porta, seria Edel, powierzchnia: stal nierdzewna zamek pod wkładkę patentową, dolny „kick” h=30	DRZWI PŁYGINOWE, OŚCIEŻNICE STALOWE REGULOWANE, KOLOR: RAL 7035 klamka: np. Porta, seria Edel, powierzchnia: stal nierdzewna zamek pod wkładkę patentową, dolny „kick” h=30	DRZWI STALOWE, OŚCIEŻNICE STALOWE REGULOWANE KOLOR: RAL 7035, DRZWI PŁYGINOWE, OŚCIEŻNICE STALOWE REGULOWANE, zamek pod wkładkę patentową	ZABUDOWA MEBLOWA np. HPL 10mm Kolor ral 7035, elementy stałe płyty meblowe w tym samym kolorze, prowadnice aluminiowe -wspornik aluminiowy regulowany, -zamkopochwyłt z aluminium i poliamidu, możliwość awaryjnego otwarcia.	DRZWI PŁYGINOWE, OŚCIEŻNICE STALOWE REGULOWANE, KOLOR: RAL 7035 klamka: np. Porta, seria Edel, powierzchnia: stal nierdzewna zamek pod wkładkę patentową, otwiera na sale pobytu

## UWAGA!

Współczynnik przenikania ciepłego dla szkła stolarki zewnętrznej  
max U=1,1 [W/m²K]

## UWAGA!

Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Poziomy posiadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie realizacji. Odchylki od projektu należy konsultować z projektantem. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szklenia, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbójników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych odmiarów rzeczywisłych wykonanych na obiekcie.

	
<b>1B-ARCHITEKT Tomasz Bednarek 47-220 Kędzieżyn-Koźle, ul. Portkowa 18/2</b> KONTAKT: Tel.: 1595 194 891 tbednarek@interia.pl www.tbane.pl OPRACOWANIE GRAFICZNE NINIEJSZEGO DOKUMENTU TECHNICZNEGO WYKONANO PRZY POMOCY PROGRAMOWANIA: AUTOCAD ARCHITECTURE SUITE 2009 – NR SERYJNY: 390-49919810	
NINIEJSZY PROJEKT PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH	
TEMAT: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły podstawowej na złotek dla 20 dzieci w wieku od 5 miesięcy do 3 lat 47-143 Ujazd, ul. Strzelecka 6, dz. nr: 114/8/1	
LOKAL/DZIAŁA:	47-143 Ujazd, ul. Strzelecka 6, dz. nr: 114/8/1 obrab ew.: Ujazd, jednostka ew.: Ujazd
INWESTOR:	<b>GNIMIA UJAZD</b> 47-143 Ujazd, ul. Stawiecicka 19
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Tomasz Bednarek branża: architektura
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI – Ark. I
DATA: 05/2018	ZMIANA: -
SKALA: -	NR RYSUNKU: A-17
NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ W KOORDYNACJI Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI	