

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O2	O3	Dz1	Dz1'	Dz2	Dz3	Dz4
POMIESZCZENIE		1.2; 1.4; 1.5; 1.8; 1.9	1.3;1.7;1.9;1.11;1.13;1.15-1.20	1.21	1.1	1.1	1.2	1.2; 1.8	1.2; 1.8
OPIS		UCHYLNIE BEZ SŁUPKA OKNO Uw= 0.8 W/m2K	UCHYLNIE/FIX BEZ SŁUPKA OKNO Uw= 0.8 W/m2K	UCHYLNIE/FIX ZE SŁUPKAMI OKNO Uw= 0.8 W/m2K	WITRYNA Z DRZWIAMI ZEWNĘTRZNYMI Z NISKIM PROGIEM ROZWIERANE BEZ SŁUPKA Z PROFIŁEM BAZOWYM ~8cm DRZWI Uw= 1.0 W/m2K	WITRYNA Z DRZWIAMI ZEWNĘTRZNYMI BEZ PROGU ROZWIERANE BEZ SŁUPKA DRZWI Uw= 1.0 W/m2K	DRZWI ZEWNĘTRZNE Z NISKIM PROGIEM ROZWIERANE BEZ SŁUPKA Z PROFIŁEM BAZOWYM ~8cm DRZWI Uw= 1.0 W/m2K	DRZWI ZEWNĘTRZNE Z NISKIM PROGIEM ROZWIERANE BEZ SŁUPKA Z PROFIŁEM BAZOWYM ~8cm DRZWI Uw= 1.0 W/m2K	DRZWI ZEWNĘTRZNE Z NISKIM PROGIEM ROZWIERANE Z PROFIŁEM BAZOWYM ~8cm DRZWI Uw= 1.0 W/m2K
SCHEMAT 1:100 WIDOK OD STRONY ELEWACJI									
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICZY OKIEN I DRZWI	Sz [cm]	180	180	463	273	273	190	180	100
	Hz [cm]	178	61	174	280+8cm	278	265+8cm	265+8cm	212+8cm
WYMIARY W ŚWIECLE MUROU / OTWORU	Sø [cm]	183	183	466	276	276	204	183	102
	Hø [cm]	184	67	180	282+8cm	280	267+8cm	267+8cm	210+8cm
ILOŚĆ SZTUK		9	17	18	1	1	1	3	1
RODZAJ WYROBU / KOLOR		PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU	PCV / METBRUSH ALU
UWAGI / PRODUCENT		SZKŁO BEZPIECZNE, OKNA WYPOSAŻONE W REGULACJĘ ROZSZCZELNIENIA STOLARKĘ NALEŻY ZMÓWIĆ PO ZINWENTARYZOWANIU OTWORÓW NA BUDOWIE. / Kolor na przykładzie firmy "MS"							

DRZWI PRYSZNICOWE I DO WC

OZNACZENIE NA RYSUNKU							
POMIESZCZENIE	1.16; 1.18	1.11; 1.13	1.11; 1.13				
OPIS	SYSTEM ŚCIAN DZIAŁOWYCH PARAWANY PRYSZNICOWE	SYSTEM ŚCIAN DZIAŁOWYCH KABINY WC	SYSTEM ŚCIAN DZIAŁOWYCH KABINY WC SANITARIATY DLA PRZEDSZKOLAKÓW				
SCHEMAT 1:100 WIDOK OD STRONY ZAWIASÓW							
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNICZY SZER. i WYS. PRZEJŚCIA	S [cm]	~80	~90	~80			
	H [cm]						
WYMIARY W ŚWIECLE MUROU/OTWORU posadzka – nadproże (płytki/wykładzina)	S _o [cm]	187	187	187			
	H _o [cm]						
Prawe	Lewe	L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ SZTUK		2	2	1	2	1	1
RODZAJ WYROBU KONSTRUKCJI		PŁYTA HPL / ALUMINIUM		PŁYTA HPL / ALUMINIUM		PŁYTA HPL / ALUMINIUM	
KOLOR		ALUMINIUM / SILVER		ALUMINIUM / SILVER		KOLOROWE	
UWAGI / PRODUCENT		STOLARKĘ NALEŻY ZMÓWIĆ PO ZINWENTARYZOWANIU OTWORÓW NA BUDOWIE / na przykładzie systemu SANIBOX					

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	W1
POMIESZCZENIE		1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
OPIS		DRZWI WEWNĘTRZNE DO POM. SZKOLNYCH I SAL LEKCYJNYCH PEŁNE AKUSTYKA Rw=27 dB	DRZWI WEWNĘTRZNE DO POM. SZKOLNYCH SANITARIATY PEŁNE SZCZELINY POWIETRZNE-200 cm2	DRZWI WEWNĘTRZNE DO POM. SZKOLNYCH WC dla NIEPEŁNOSPRAWNYCH PEŁNE SZCZELINY POWIETRZNE-200 cm2	DRZWI WEWNĘTRZNE DO POM. SZKOLNYCH SANITARIATY PEŁNE SZCZELINY POWIETRZNE-200 cm2	DRZWI WEWNĘTRZNE DO POM. SZKOLNYCH SALA GIMNASTYCZNA, MAGAZYN PANEL/SZYBA, KĄT OTWARCIA 180° OPCJONALNIE SYSTEM ANTYPANICZNY	DRZWI WEWNĘTRZNE DO POM. SZKOLNYCH ŚWIETLICA/STOŁÓWKA PANEL/SZYBA, KĄT OTWARCIA 180°
SCHEMAT 1:100 WIDOK OD STRONY ZAWIASÓW							
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNICZY SZER. i WYS. PRZEJŚCIA	S [cm]	90-92	90-92	100-102	80-82	190-192	105-110
	H [cm]	200-205	200-205	200-205	200-205	200-205	200-205
WYMIARY W ŚWIECLE MUROU/OTWORU posadzka – nadproże (płytki/wykładzina)	Sø [cm]	102	102	112	92	204	658
	Hø [cm]	210	210	210	210	210	260
Prawe		L	P	L	P	L	P
Lewe		L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ SZTUK		4	3	4	4	0	1
RODZAJ WYROBU KONSTRUKCJI		DREWNO / METAL	DREWNO / METAL	DREWNO / METAL	DREWNO / METAL	PCV	PCV
KOLOR		ALUMINIUM / SILVER	ALUMINIUM / SILVER	ALUMINIUM / SILVER	ALUMINIUM / SILVER	ALUMINIUM / SILVER	ALUMINIUM / SILVER
UWAGI / PRODUCENT		STOLARKĘ NALEŻY ZMÓWIĆ PO ZINWENTARYZOWANIU OTWORÓW NA BUDOWIE.					

INWESTYCJA:
Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 2 w Żelowie o salę gimnastyczną wraz z zapleczem.
Dz. nr 197, obręb 6, ul. Kościuszki 40/42, miasto Żelów

INWESTOR:
GMINA ŻELÓW
ul. Żeromskiego 23
97-425 Żelów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
JUKON PROJEKT PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA
I NADZORU
JUKON PROJEKT
97-400 Bełchatów ul. Lipowa 96A, tel/fax: 44/712-90-66, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	PROJEKTANT: mgr inż. arch. MAŁGORZATA SUCHORSKA	41/R-156/ŁOIA/08	
	PROJEKTANT: SPRAWDZAJACY: mgr inż. arch. ANNA BACZMAGA	27/LOOKK/2012	
	ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. arch. MARCIN JANECKI		

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY** DATA: **sierpień 2015**

BRANŻA: **ARCHITEKTURA** SKALA: **1:100**

TREŚĆ RYSUNKU: **ZESTAWIENIE STOLARKI** NR.RYS.: **W 8** INDEX: **-**