


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

L.P.	1			
SYMBOL	D-01			
SCHEMAT				
WYM. W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY [CM]	S	90		
	H	205		
OPIS	Drzwi zewnętrzne, , aluminowe, profil ciepły, pełne, 1-skrzydłowe, 2x zamek z wkł. patentowq,			
Izolacja akustyczna	R'A1 = 25dB			
ORIENTACJA	L		P	
IŁOŚĆ SZT.	-		1	
RAZEM	1		1	


UWAGI OGÓLNE

1. PRZED ZAMÓWIENIEM POBRAĆ WYMIARY OTWORÓW Z NATURY  
Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku, obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru na obiekcie.  
Wymiary otworów w świetle muru należy dostosować poprzez podkucie zgodnie wymiarami na rysunku.  
Przygotowane otwory powinny umożliwiać zamontowanie drzwi tak by były zapewnione światła przejścia opisane w projekcie.  
2. Stalarka drzwiowa i okienna montowana w obiekcie musi posiadać "Certyfikat zgodności" lub "Świadectwo badań" wystawione przez akredytowane laboratorium budowlane potwierdzające parametry techniczno-termiczne montowanej stolarki.  
3. Wszystkie otwory należy dopasować do wybranego systemu zgodnie z katalogiem dostawcy.  
4. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z całością dokumentacji.

UWAGI SZCZEGÓŁOWE

1. Drzwi dwuskrzydłowe muszą mieć jedno, nieblokowane skrzydło drzwiowe o szerokości nie mniejszej niż 0,9 m.  
2. Stosować uchwyty drzwiowe tak by umożliwić zakres obsługi na wysokości 0,85 – 1,0 m. W przypadku uchwytów poziomych montować na wysokości 0,9 m od poziomu podłogi.

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

L.P.	0—1		
RODZAJ	Okno PCW, profil 6k, pakiety szybowe 2—komorowe, całe okno U <sub>max</sub> =0,9 W/m <sup>2</sup> K, R <sub>w</sub> =33dB, wyposażać w nawiewniki higrosterowane		
WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY [CM]	110x130		
WIDOK			
ILOŚĆ	UWAGI	Otwieranie typu UR	Σ
		—	—
		—	—
		1	1
		7	7
RAZEM		8	8

FILAR

STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO  
64-920 PILA, ul. GROTTGERA 7 lok. 1  
e-mail: studiofilar@interia.pl

TYTUŁ:	ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ
INWESTOR:	GMINA WĄSOSZ 56-210 Wąsosz, Plac Wolności 17
ZADANIE:	"Modernizacja energetyczna budynku Ochotniczej Straży Pożarnej"
OBIEKT:	Termomodernizacja energetyczna budynku OSP w Wąsosz 56-210 Wąsosz, ul. Kolejowa 18A ident. dz. 020404_4.0001.532/1

Projektował: mgr inż. Krzysztof RATAJCZAK upr. bud. 239/72/Pw		Szeł Pracowni: inż. Marcin GÓRZNY	
STADIUM	SKALA	DATA	BRANŻA
P.T.	---	05.05.2025	Budowlana
		NR RYSUNKU	
		B-5	