

ZESTAWIENIE STOLARKI PROJEKTOWANEJ

SYMBOL		Dw1		Dw2		Dw3		Dw4		Dw5		Dw6	
SCHEMAT													
WYMIARY W ŚWIEITLE MURU	SZEROKOŚĆ	70		85		70		176		115		100	
	WYSOKOŚĆ	205		195		200		215		205		205	
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICY	SZEROKOŚĆ	60		75		60		98		105		90	
	WYSOKOŚĆ	200		190		195		209		200		200	
ILOŚĆ		OL	3P	OL	1P	1L	OP	1L	OP	1L	OP	OL	1P
RAZEM		3		1		1		1		1		1	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		EI30s		EI30s		EI60		EI60		EI30s		EI30s	
SAMOZAMYKACZ		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania	
KONSTRUKCJA/MATERIAŁ		pełne stalowe		pełne stalowe		pełne stalowe		aluminium, szkło		pełne stalowe		pełne stalowe	
LOKALIZACJA		parter		parter		parter		1 piętro		2 piętro		2 piętro	
UWAGI		wymiana drzwi istniejących na przeciwpożarowe		wymiana drzwi istniejących na przeciwpożarowe		wymiana drzwi istniejących na przeciwpożarowe		wymiana drzwi istniejących na przeciwpożarowe		wymiana drzwi istniejących na przeciwpożarowe		wymiana drzwi istniejących na przeciwpożarowe	

UWAGA!  
Przed przystąpieniem do wykonania należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

SYMBOL		W0		W1		W2	
SCHEMAT							
WYMIARY W ŚWIEITLE MURU	SZEROKOŚĆ	396		396		396	
	WYSOKOŚĆ	378		368		364	
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICY	SZEROKOŚĆ	108		108		108	
	WYSOKOŚĆ	250		250		250	
ILOŚĆ		OL	1P	OL	1P	OL	1P
RAZEM		1		1		1	
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		witryna EI60, drzwi EI30s		witryna EI60, drzwi EI30s		witryna EI60, drzwi EI30s	
SAMOZAMYKACZ		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania		samozamykacz z płynną regulacją siły zamykania	
KONSTRUKCJA/MATERIAŁ		aluminium, szkło		aluminium, szkło		aluminium, szkło	
LOKALIZACJA		parter		1 piętro		2 piętro	
UWAGI		ściana szklana przeciwpożarowa z drzwiami do klatki schodowej		ściana szklana przeciwpożarowa z drzwiami do klatki schodowej		ściana szklana przeciwpożarowa z drzwiami do klatki schodowej	

UWAGA!  
Przed przystąpieniem do wykonania należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie!

SYMBOL		O1
SCHEMAT		
WYMIARY W ŚWIEITLE OTWORU KONSTR.	SZEROKOŚĆ	114
	WYSOKOŚĆ	118
ILOŚĆ		3
UWAGI		kłapa dymowa z siłownikiem Acz=0,67

SPSTRUKTURA

KONSTRUKCJE BUDOWLANE

50-633 Wrocław, ul. Przestrzenna 48/1 / e-mail: [biuro@spstruktura.pl](mailto:biuro@spstruktura.pl) / tel 608 661 499 / 71 316 39 57

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMAT

PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" ZESPOŁU SZKÓŁ PRZYRODNICZO-TECHNICZNYCH W BOJANOWIE

INWESTOR

Powiat Rawicki  
ul. Rynek 17  
63-900 Rawicz

ADRES INWESTYCJI

dz. nr 671/9  
ob. Bojanowo

PROJEKTANT ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Agata Peciak  
upr. 18/DSOKK/2018

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Marcelina Szubert Borowiec  
upr. 77/DSOKK/2018

BRANŻA

ARCH

STADIUM

PROJEKT TECHNICZNY

PLANSZA

ZESTAWIENIE STOLARKI

DATA

GRUDZIEŃ 2021

NR RYS.

AT1

SKALA

1:100