

ZESTWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ DRZWIOWEJ

RODZAJ ELEMENTU		DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE								ŚCIANKA ALUM.		ŚCIANKA ALUM.		
OZNACZENIE DRZWI		AP1 - EI30	AP2 - EI30	AP3 - EI60	AP4 - EI60	AD5 - EIS	A6	AP7-EI60						
WYMIARY MODULARNE cm		180 x 200	140 x 200	130 x 200	130 x 200	140 x 200	90 + 70 x 250	100 + 90 x 210						
RYSUNEK SCHEMATYCZNY DRZWI														
WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE MURU mm	So	1920	1520	1420	1420	1520	1700	2000						
	Ho	2080	2080	2080	2080	2080	2500	2200						
WYMIARY DRZWI W ŚWIETLE PRZEJŚCIA mm	S	900+900	900+500	900+400	900+400	900+500	900	1000						
	H	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2100						
KONSTRUKCJA DRZWI		DRZWI ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE				DRZWI ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE	DRZWI ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE	DRZWI ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE	DRZWI ALUMINIOWE ZEWNĘTRZNE					
WYKOŃCZENIE ZEWNĘTRZNE		MALOWANIE PROSZKOWE - KOLOR NIEBIESKI				PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCYCH DRZWI DEMONTAŻ DRZWI PRZY POM. C101, C102 MONTAŻ PRZY POMIESZCZENIU A253	MALOWANIE PROSZKOWE KOLOR NIEBIESKI	MALOWANIE PROSZKOWE KOLOR NIEBIESKI	MALOWANIE PROSZKOWE KOLOR BIAŁY					
OŚCIEŻNICA		W SYSTEMIE ŚLUSARKI					W SYSTEMIE ŚLUSARKI	W SYSTEMIE ŚLUSARKI	W SYSTEMIE ŚLUSARKI					
SZKLENIE		SZKŁO BEZPIECZNE					SZKŁO BEZPIECZNE	SZKŁO BEZPIECZNE	SZKŁO BEZPIECZNE					
ZAMKI		1 ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ + SAMOZAMYKACZ					1 ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ + SAMOZAMYKACZ							
WYMAGANIA TERMICZNE		BEZ WYMAGAŃ					BEZ WYMAGAŃ	BEZ WYMAGAŃ	WSP U=<1.3W/m2K					
WYMAGANIA TECHNICZNE INNE DANE		DRZWI P-POŻAROWE W KLASIE EI30	DRZWI P-POŻAROWE W KLASIE EI30	DRZWI P-POŻAROWE W KLASIE EI60	DRZWI P-POŻAROWE W KLASIE EI60	DRZWI DYMOSZCZELNE W KLASIE EIS	-	DRZWI P-POŻAROWE W KLASIE EI60						
LEWE / PRAWO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
	PIWNICE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	PARTER	1	-	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	
ILOŚĆ szt.	I PIĘTRO	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	1	1	
	II PIĘTRO	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	
	III PIĘTRO	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	
ILOŚĆ RAZEM		1	-	2	6	1	1	1	1	4	-	3	3	

UWAGI:
1. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI NALEŻY WYKONAĆ POMIARY OKIEN EWENTUALNIE SKORYGOWAĆ WYMIARY ZAMÓWIENIOWE STOLARKI

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"
64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor	AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH IM. ST. STASZICA W PILE 64-920 PIŁA UL. PODCHORĄŻYCH 10	Branża:	konstr.
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DODSTOSOWANIA DO OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ BUDYNKU DOMU STUDENTA ANS W PILE	Skala:	1:100
Adres	64-920 PIŁA, UL. ŻEROMSKIEGO 14, DZIAŁKA NR 1311/1	Nr rysunku:	17
Nazwa rysunku	ZESTWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ DRZWIOWEJ	Rewizja:	0
Projektował:	mgr inż. Tomasz Zasada upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	Nr uprawnień	UAN-8345/910/85
Sprawdził:	inż. Kazimierz Grzelak upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	Data	09.2023
			09.2023