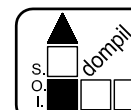


		STOLARKA DRZWIOWA		DRZWI STALOWE						ŚCIANKI ALUMINIOWE PRZESZKLONE				
OZNACZENIE		D1		S1		S2		S3		S4		A1	A2	A3
SCHEMAT														
MINIMALNE WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY DRZWI	Smin.	90		min. szerokość przejścia po otwarciu skrzydła 80cm		min. szerokość przejścia po otwarciu skrzydła 90cm		min. szerokość przejścia po otwarciu skrzydła 100cm		min. szerokość przejścia po otwarciu pojedynczego skrzydła 90cm		min. szerokość przejścia po otwarciu drzwi 100cm	min. szerokość przejścia po otwarciu drzwi 100cm	min. szerokość przejścia po otwarciu drzwi 100cm
	Hmin.	200		min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 200cm		min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 200cm		min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 200cm		min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 200cm		min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 210cm	min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 210cm	min. wysokość przejścia po otwarciu drzwi 210cm
KIERUNEK OTWIERANIA		L	P	L	P	L	P	L	P			L	L	L
ILOŚĆ DRZWI	PIWNICA		1			1		2						
	PARTER					1						2		1
	I PIĘTRO					1							2	1
	II PIĘTRO												2	1
	PODDASZE				1	2				2				
OGÓŁEM			1		1	5		2		2		2	4	3
UWAGI		DRZWI DREWNIANE PŁYTOWE PEŁNE, OŚNIEŻNICE DREWNIANE OBEJMUJĄCE		DRZWI I OŚCIEŻNICE STALOWE MALOWANE PROSZKOWO W KOLORZE BIAŁYM						DRZWI I ŚCIANKA ALUMINIOWA PRZESZKLONA SZKŁO OBUSTRONNIE BEZPIECZNE OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ ZAINSTALOWANA KONTROLA DOSTĘPU		DRZWI I ŚCIANKA ALUMINIOWA PRZESZKLONA SZKŁO OBUSTRONNIE BEZPIECZNE OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ		
ODPORNOŚĆ P.POŻ.		EIS30 DYMOSZCZELNE						EIS30 DYMOSZCZELNE			EIS30 DYMOSZCZELNE			

1. WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. DRZWI MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY
3. ŚLUSARKA ALUMINIOWA W KOLORZE BIAŁYM
4. WSPÓŁCZYNNIK RA1 PRZY DRZWIACH DREWNIANYCH MIN.34dB



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

Investor	PUSS PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10			Branża:	budowl.
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA BUDYNKU "B" W ZAKRESIE P-POŻ. PAŃSTWOWEJ UCZELNI STANISŁAWA STASZICA W PIŁE			Nr rysunku:	9
Adres	PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10, DZIAŁKA NR 319			Skala:	1:100
Nazwa rysunku	ZESTAWIENIE DRZWI				
Projektował :	mgr inż. Tomasz Zasada upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		Nr uprawnień UAN-8345/910/85	Data	08. 2021
Sprawdził :	inż. Kazimierz Grzelak upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		GP-7342/1684/92	Data	08. 2021