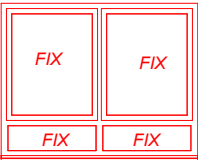
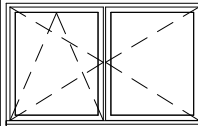



ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D3	D10	D11	D19
OZNACZENIE PRODUCENTA		drewniane	aluminium	aluminium	aluminium
PRODUCENT STOLARKI		RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037
ZESTAWIENIE DRZWI					
SCHEMAT					
Wymiary w świetle otworu	So	100	152	124	124
	H ₀	207	241	211	211
	Sz	-	-	-	-
	H _z	-	-	-	-
Wymiary zewnętrzne	S	90	90+30	90	90
	H	200	200+30	200	200
	Powierzchnia m2	4,31	3,37	1,71	1,71
RAZEM	L / P	1 -	- -	- 2	1 -
RAZEM	szt.	1	1	2	1
		Drzwi wewnętrzne wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie w kolorze szarym. Przeszklenie: szyba mleczna bezpieczna	Drzwi wewnętrzne wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie w kolorze szarym. Drzwi o odporności pożarowej EI60. Przeszklenie: szyba mleczna bezpieczna	Drzwi wewnętrzne do pomieszczeń technicznych, wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie w kolorze szarym. Drzwi o odporności pożarowej EI60.	Drzwi wewnętrzne do pomieszczeń technicznych, wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie w kolorze szarym. Drzwi o odporności pożarowej EI60.

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O4	O5	O6
MATERIAŁ		aluminium	aluminium	aluminium
KOLOR		RAL9003	RAL9003	RAL7037
ZESTAWIENIE OKIEN				
SCHEMAT		<i>EI60</i>		<i>EI60</i>
Wymiary zestawowe		So x Ho	260 x 160	255 x 90
Zewnętrzne wymiary ościeżnicy	Sz	2570	2570	2520
	H _z	2020	1570	870
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	2370	2370	2370
	H	1820	1420	720
Powierzchnia m2	SxH	4,31	3,37	1,71
RAZEM	szt.	1	2	8
		Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie $U=0,9[W/(m^2K)]$. Okno o odporności pożarowej EI60.	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie $U=0,9[W/(m^2K)]$	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie $U=0,9[W/(m^2K)]$. Okno o odporności pożarowej EI60. Lokalizacja zgodnie z przekrojem B-B, elewacjami oraz cz. konstrukcyjną.

UWAGI:
Zaleca się zamówienie stolarki po wykonaniu stanu surowego budynku oraz jego pomiarze.
Drzwi z symbolem wyposażać w samozamykacz.

PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU SP NR 2 W RYDUŁTOWACH ETAP I - ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PARTERU	
NA ODDZIAŁY PRZEDSZKOLNE	SKALA: 1 : 100
I PIĘTRO – stolarka	BRANŻA: ARCHITEKTURA
DANE INWESTORA: MIASTO RYDUŁTOWY 44-280 Rydułtowy, ul. Ofiar Terroru 36	NR RYSUNKU: I-A10
ADRES BUDOWY: Rydułtowy, ul. Raciborska 270	CZERWIEC 2021
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 149/02 i 646/86 Spec. Architektoniczna	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Agnieszka Szulc 46/SŁOKK/2016/II Spec. Architektoniczna	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Paweł Stopka	PODPIS:
Pracownia projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej Pindurowie 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl	

