


Drzwi i witryny aluminiowe wewnętrzne

OZNACZENIE	W1	W2	W3	W4
SCHEMAT				
podane wymiary zewnętrzne to wymiary otworu w murze widok od ZEWNĄTRZ pomieszczenia				
WYMIARY DRZWI w świetle ościeżnicy	szerokość ok. 190 (min. 90+90) wysokość ok. 225	szerokość ok. 130 (min. 90+30) wysokość ok. 210	szerokość 90 wysokość 200	szerokość 90 + ok. 130 wysokość ok. 235
ILOŚĆ (całkowita)	1	4	2	2
	Lewe	Lewe	Lewe	Lewe
	Prawe	Prawe	Prawe	Prawe
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	EIS-30	EIS-30	EIS-30	bez wymagań
LOKALIZACJA	klatka schodowa na parterze	do korytarzy na piętrze +1 i +2	do korytarzy na piętrze +3	do szatni na parterze
UWAGI wymagania dodatkowe	<ul style="list-style-type: none">- wymagany atest - dymoszczelne i przeciwpożarowe- skrzydło główne min. 90cm w świetle- światło drzwi wynikowe - do dopasowania do otworu- pochwył prosty obustronny na głównym skrzydle- zapadka rolkowa- zawiasy min. 4szt- samozamykacz na obu skrzydłach z układem sekwencyjnego zamknięcia- oba skrzydła z Elektrotrzymaczem- wszystkie pola przeziernie, <p>- szerokość i wysokość całej witryny do dopasowania do otworu w świetle ścian bocznych i stropu podestu</p>	<ul style="list-style-type: none">- wymagany atest - dymoszczelne i przeciwpożarowe- skrzydło główne min. 90cm w świetle- skrzydło bierne o szer. dopasowanej do grubości muru na poziomie +2 z uwzględnieniem grubości witryny, tak aby w pozycji otwartej mieściło się w grubości ściany.- światło drzwi wynikowe - do dopasowania do otworu- pochwył prosty obustronny na głównym skrzydle- zapadka rolkowa- zawiasy min. 4szt- samozamykacz na obu skrzydłach z układem sekwencyjnego zamknięcia <p>- oba skrzydła z Elektrotrzymaczem</p> <p>- wszystkie pola przeziernie,</p>	<ul style="list-style-type: none">- wymagany atest - dymoszczelne i przeciwpożarowe- pochwył prosty obustronny na głównym skrzydle- zapadka rolkowa- zawiasy min. 4szt- skrzydło z możliwością wyłożenia na ścianę- samozamykacz- światło drzwi z Elektrotrzymaczem- wszystkie pola przeziernie, <p>- otwór może wymagać poszerzenia z wymianą nadproża</p>	<ul style="list-style-type: none">- zestaw 2 skrzydeł w jednej witrynie ze możliwym słupkiem stałym- skrzydło główne 90cm w świetle- skrzydło bierne wynikowe, szer. ok.130cm- skrzydło bierne blokowane ręcznie górą/dół- skrzydła z możliwością wyłożenia na ścianę- pochwył prosty obustronny na obu skrzydłach- zapadka rolkowa- zawiasy min. 4szt- wszystkie pola przeziernie, <p>- szerokość i wysokość całej witryny do dopasowania do otworu w świetle ścian</p>
KOLOR	RAL 8017 (ciemny brąz)	RAL 8017 (ciemny brąz)	RAL 8017 (ciemny brąz)	RAL 8017 (ciemny brąz)

- Uwagi:
- Wskazane w zestawieniu wymiary w świetle ościeżnicy - minimalne wymagane światło przejścia
 - Szerokość drzwi dwuskrzydłowych do dopasowania do faktycznego otworu w murze, z zachowaniem światła przejścia skrzydła głównego wskazanego w zestawieniu.
 - Pokazane wymiary otworów w murze do sprawdzenia w naturze przed zamówieniem drzwi.
 - W drzwiach dwuskrzydłowych określenie prawe/lewe dotyczy skrzydła podstawowego

Wymiary otworów wymagają potwierdzenia na budowie przed zamówieniem i

Przebudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 2 dla dostosowania do wymagań ochrony		
ul. G. Narutowicza 37, Żyrardów		
dz. 4005 obr. 4, jedn. ewid. 143801_1 Żyrardów		
ETA.P: PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR:		
Miejsko Żyrardów		
Plac Jana Pawła II nr 1		
96-300 Żyrardów		
		
Woznicki, Zdanowicz		
A R C H I T E K C I		
02-555 Warszawa, AL. Niepodległości 157 lok.6		
AUTORZY:		
specjalność architektoniczna		
Projekt.:	arch. Bartłojew Woźnicki	
Sprawił.:	arch. Bartosz Zdanowicz	
nr upr.:	MA 010/06	
nr upr.:	MA 089/04	
Oprac.:	-	
ZESTAWIENIE DRZWI		
I WITRYN ALUMINIOWYCH		
branża:	ARCHITEKTURA	A-08
data:	6.11.2023	skala: 1:50