

zestawienie stolarki drzwiowej wewnętrzej - przedszkole										
symbol na rzucie	Dw06	Dw07	Dw08	Dw09	Dw10	Dw11	Dw12	Dw13	Dw14	Dw15
wymiary min. w świetle przejścia	90x203	90x203	90x203	90x203	90x203	90x203	80x203	80x203	90x203	90x203
otwór w murze	102x209	102x209	102x209	102x209	102x209	102x209	92x209	92x209	102x209	102x209
rzut										
widok										
ilość	4xL, 1xP	1xL, 1xP	1xP	3xP	1xP	2xP	1xP	1xL	1xP	1xP
wymogi p.poż	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EI 30
uwagi	<p>TYP1, kratka transferowa, dla dwóch zestawów (1xP, 1xL) ościeżnica cofnięta w stosunku do lica ściany - płaszczyzna skrzydła do zlicowania z płaszczyzną ściany (ukryta przylga) do pom. magazynu 0/08 oraz 0/09</p> <p>TYP2, kratka transferowa, szkło bezbarwne, ościeżnica cofnięta w stosunku do lica ściany - płaszczyzna skrzydła do zlicowania z płaszczyzną ściany (ukryta przylga)</p> <p>TYP2, drzwi wykładane,</p> <p>TYP2, samozamykacz tylko dla drzwi w osi 5;</p> <p>TYP2, drzwi wykładane, kratka transferowa, szkło bezbarwne</p> <p>TYP1, drzwi wykładane, kratka transferowa, drzwi zaopatrzone w zamek toaletowy (z możliwością otwarcia od zewnątrz);</p> <p>TYP1, kratka transferowa, drzwi zaopatrzone w zamek toaletowy (z możliwością otwarcia od zewnątrz);</p> <p>TYP1, kratka transferowa,</p> <p>TYP1, kratka transferowa,</p> <p>drzwi o odporności pożarowej EI30 kratka transferowa pęczniująca (ppoż.), samozamykacz ppoż.</p>									
uwagi ogólne	<p>TYP1: drzwi pełne, płaskie, min. III klasa mechaniczna, laminowane, (wypełnienie skrzydła typu plaster miodu - niedozwolone); typ laminatu HPL/CPL (min. ok. 0,2mm), o widocznej fakturze drewnopodobnej z przetłoczeniami imitującymi fakturę drewna. Odcień i tekstura jak dla koloru stolarki aluminiowej. Zabezpieczenie krawędzi skrzydła ze stali nierdzewnej (strona zamkowa i strona zawiasowa).</p> <p>TYP2: drzwi jak TYP1, z przeszkleniem o podwyższonej wytrzymałości na uderzenie, kolor przeszklenia: biały mat (chyba, że wskazano inaczej w uwagach indywidualnych) o wymiarach minimalnych 60x120cm wg schematu w rubryce "widok", szklenie przy pomocy ramki ze stali nierdzewnej</p> <p>UWAGA! struktura i kolor wybarwienia stolarki należy bezwzględnie przedłożyć Projektantowi przed akceptacją przed wbudowaniem!</p> <p>Klamki metalowe satynowane, wzór gładki, bez ozdobnych przetłoczeń, przegięcie itp; klamki w drzwiach od wewnątrz i od zewnątrz (chyba, że wskazano inaczej w uwagach indywidualnych)</p> <p>Ościeżnice drewniane, stałe, zabezpieczona silikonem od czola przed wnikaniem wilgoci, kolor jak dla skrzydła.</p> <p>Wymiary zewnętrzne ościeżnic zależne od wymogów montażu oraz wybranego dostawcy stolarki; Szerokość przejścia po całkowitym otwarciu skrzydła drzwi nie może być mniejsza niż szerokość podana jako wymiar w świetle pokazany na rysunkach</p> <p>Należy zamówić stolarkę o parametrach niegorszych niż w zestawieniu oraz zamontować ją zgodnie z wytycznymi w tym zestawieniu i sztuką budowlaną</p> <p>Wymiary zewnętrzne ościeżnic zależne od wymogów montażu dostawcy stolarki.</p> <p>Wymiary pokazane w widoku, z przedrostkiem "min." oznaczają minimalne wymiary w świetle, po otwarciu, UWAGA! nie są to wymiary w świetle ościeżnicy - należy uwzględnić grubość np. skrzydła drzwi, okuć wybranego producenta itp.</p> <p>Zwymiarywane otwory drzwiowe: po otwarciu drzwi, skrzydła (skrzydło) nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy</p> <p>Zawiasy obrotowe, 3 szt./skrzydło; zamek w systemie klucza master key (chyba, że wskazano inaczej w uwagach indywidualnych), stopniowanie poziomu dostępu uzgodnić z Zamawiającym</p> <p>K - kopacz ("kick panel") o wysokości min. 25cm ze stali nierdzewnej, montowany po obu stronach drzwi, grubość blachy min 0,6mm.</p> <p>W - kratka wentylacyjna (transferowa), powierzchnia aktywna min. 0,022m², w dolnej części skrzydła w formie prostokąta, zabezpieczona metalową (stal nierdzewna) kratką/aluzją</p> <p>B - szkło bezpieczne - min. hartowane, biały mat</p> <p>EI - drzwi o odporności ogniowej</p>									

Uwaga!
Wymiary sprawdzić na budowie.
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy uzależniony od technologii montażu przyjętej przez wybranego dostawcę słusarki.
Wszelkie wątpliwości należy rozwiązywać w porozumieniu z projektantem.
Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

Oznaczenia:
EI - szklenie o odporności ogniowej wg opisu na rysunku
SZ - drzwi wyposażone w samozamykacz
SZ-ppoż - drzwi wyposażone w samozamykacz ppoż
RW - wewnętrzne rolety
R - refleksy (mocowane w grubości izolacji termicznej)
Z - miejsce na żaluzję czerpni powietrza, wielkość sprawdzić na rysunkach branży inst. went. mech.
PIR - skrzydło pełne, alumini. lub stal., z rdzeniem z pianki PIR, malowane na kolor ślaski
KT - kratka transferowa o wymiarach jak na rysunku
T - tuleja wentylacyjna ilość i wymiary jak na rysunku
EZ - elektroizolacz
K - kopiec ze stali nierdzewnej, wys. minimum 20cm

notatki:

© 2019 studio**warsztat**
ul. Grochowska 98/3, 60-335 Poznań
tel. 502 481 911 info@studiowarsztat.pl
www.studiowarsztat.pl

projekt:

**Projekt budowy przedszkola
samorządowego w miejscowości Słupia
pod Kępem**

inwestor/zamawiający:

Gmina Baranów
Rynek 21, 63-604 Baranów

branża:
architektura

projektanci:

arch. Mikołaj Wower
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr upr. WP-OIA/OKK/UpB/10/2009

arch. Piotr Ewiak

spr.:

arch. Sylwia Kozanecka

rys.: etap:

MW W

nr proj.:	
15/10	
tytuł rys.:	

Zestawienie stolarki drewnopodobnej

skala: data: rew.: nr rys.:
1:100@A3 maj 2019r. - **W20**