

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PCV

Symbol	ON1A	ON1B	ON1B*
Schemat Element w widoku od zewnątrz			
Wymiar w świetle ościeży	100x240	100x240	100x240
Ilość	7	3	3

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ ALUMINIOWEJ

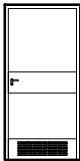
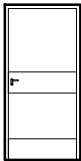
Symbol	DZ1	DZ2	DZ3	DZ4	DZ5	DZ6
Schemat						
Wymiar w świetle ościeży	100x235	100x235	120x235	150x235	210x235	200x235
Ilość (L/P)	- 3	1 3	1 -	1	2	1
	pełne	przeszkłone	przeszkłone	pełne	przeszkłone	przeszkłone
skrzydła drzwi po ich całkowitym otwarciu muszą mieć szerokość w świetle min. 90cm						

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ DREWNIANA

Symbol	D1	D2	D3	D4	D5
Schemat					
Wymiar w świetle ościeży	100x210	100x210	90x210	90x210	200x235
Ilość (L/P)	4 2	2 6	1 -	2 1	1

STOLARKA DRZWIOWA DREWNIANA

drzwi płytowe, pełne;
OŚCIEŻNICE :
1. drewniane, regulowane , okleina CPL HQ 0,7, wzmocnienie pod samozamykacz
2. metalowe, regulowana, z blachy stalowej o grubości 1,5 mm, lakierowana proszkowo na kolor drzwi , wzmocnienie pod samozamykacz stosować wg opisu w zestawieniu;
samozamykacz do obiektów użyteczności publicznej (stosować wg opisu w zestawieniu) chowany, dobrany odpowiednio do rozmiaru i wagi skrzydła, wymaga specjalnego przystosowania skrzydła i ościeżnicy
zakres szerokości muru 80–250mm;
wariant wykonania – poziom posadzki "0";
wykończenie skrzydła i ościeżnicy: okleina CPL HQ 0,7, kolor: wg NA
obie pionowe krawędzie skrzydła pokryte taśmą ABS o grubości 1 mm;
poszycie – płyta HDF;
wypełnienie – płyty wiórowe pełne;
rama skrzydła: rama konstrukcyjna z klejonki drewna iglastego;
skrzydło drzwi do pomieszczeń kuchni, magazynów i technicznych wyposażone w panele ze stali nierdzewnej o grubości 0,6 mm, panel dolny "kick-panel" o wysokości 300 mm, panel górny "push-panel" na wysokości klamki o wysokości 300 mm – stosować wg rysunku zestawienia;
uszczelka w ościeżnicy i progowa samoopadająca;
trzy zawiasy obiektowe ze stali nierdzewnej do ościeżnic metalowych;
klamka: INOX stal nierdzewna, rozeta bezpieczna;
zamek na klucz patentowy, rozeta bezpieczna, ze stali nierdzewnej;
wyposażenie dodatkowe: trwałe oznaczenie;
otwór w ścianie murowanej – wykonać wg. wytycznych producenta



- DRZWI DO POMIESZCZEŃ
KUCHNI, MAGAZYNÓW I POM.
TECHNICZNYCH NALEŻY
WYPOSAŻYĆ W BLACHĘ
OCHRONNĄ WYKONANĄ ZE STALI
NIERDZEWNEJ

STOLARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA

typ: jedno- lub dwuskrzydłowe, aluminiowe, szklenie podwójne zespolone;
typ ościeżnicy: aluminiowa, prosta
kolor: malowana na kolor zbliżony do kol. drzwi (zbliżony do RAL 7012)
szyby: bezpieczne, laminowane VSG
wielkości użyt.:
otwór w ścianie wykonać wg. wytycznych producenta
uszczelki wyciszające EPDM, uszczelka progowa: opadająca
zawiasy: malowane proszkowo, w kolorze stolarki, trzyczęściowe z łożyskiem kulkowym
zamek: dostosowany pod wkładkę patentową
klamka: ze stali nierdzewnej – rozeta bezpieczna
stosować samozamykacze z możliwością blokady skrzydeł w pozycji otwartej

OPIS ŚCIANEK I DRZWI Z HPL – w toaletach

typ: jednoskrzydłowe, HPL, zintegrowane ze ścianką systemową HPL;
przeznaczenie: kabiny WC w ściankach systemowych HPL
drzwi z laminatu wysokociśnieniowego, gr. płyty: 12–13 mm, z podcięciem wentylacyjnym wys. 15cm
wielkości użytkowa: 80/190 cm
zawiasy: z aluminium montowany po wewnętrznej stronie kabiny, samodomykacz grawitacyjny, rdzeń stalowy
wspornik z aluminium montowany do płyty, rdzeń stalowy
zamkopoulos z aluminium, awaryjne otwieranie
kolor: RAL 7012 – dobór na etapie nadzoru autorskiego

UWAGA!

- ZAMÓWIENIA STOLARKI DOKONAĆ PO SPRAWDZENIU WSZYSTKICH WYMIARÓW NA BUDOWIE;
- ELEMENTY STOLARKI POKAZANO W WIDOKU OD ZEWNĄTRZ;
- W DRZWIACH D2 I D4 WYKONAĆ OTWORY NAWIEWNE.

UWAG:

WARSZTATOWE ZESTAWIENIE DRZWI PRZED ZAMÓWIENIEM PODLEGA ZATWIERDZENIU PRZEZ INWESTORA I NADZÓR
DLA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH STOSOWAĆ MONTAŻ TZW. CIEPŁY I SZCZELNY, Z UŻYCIEM FOLI PAROSZCZELNYCH
POD PROGAMI DRZWI ZEWNĘTRZNYCH STOSOWAĆ SYSTEMOWĄ "CIEPLĄ" BELKĘ PODPROGOWĄ
STOLARKĘ ALUMINIOWĄ WYKONAĆ W OPARCIU O SYSTEMOWE PROFILE
DOLNY PROFIL ALUMINIOWY WYKONAĆ Z TZW. KOPNIAKIEM
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA MIN. 90 CM, W PRZYPADKU DRZWI DWUSKRZYDŁOWYCH WARUNEK TEN MUSI SPEŁNIAĆ SKRZYDŁO PODSTAWOWE
DRZWI ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE ZABEZPIECZYĆ PRZED ZBYT SZEROKIM OTWARCIEM SYSTEMOWYM ODBOJEM
WSZYSTKIE DRZWI MUSZĄ POSIADAĆ PO TRZY KOMPLETY KLUCZY
DRZWI SPECJALNE (DYMOSZCZELNE, W KLASIE PPOŻ, AKUSTYCZNE) MUSZĄ POSIADAĆ STOSOWNE ATESTY I BYĆ MONTOWANE ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA
JAKO PRZESZKLENIA DRZWI STOSOWAĆ SZKŁO BEZPIECZNE
ELEMENTY MAJĄCE WPŁYW NA ESTETYKĘ DRZWI NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ WYMIARY I ILOŚCI NA BUDOWIE
WYMIARY OTWORÓW W MURZE POD STOLARKĘ DRZWIOWĄ WYKONAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA
DRZWI W ŚCIANKACH HPL TJ. M.IN. KABIN WC WINNY BYĆ DOSTARCZANE WRAZ CAŁĄ ZABUDOWĄ HPL
ZESTAWIENIE STOLARKI MOŻE NIE ZAWIERAĆ WSZYSTKICH INFORMACJI BRANŻOWYCH NALEŻY JE WERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM INSTALACJI SANITARNYCH, TELETECHNICZNYCH, ZABEZPIECZEŃ PPOŻ ORAZ PROJEKTEM WNĘTRZ CELEM DOSTOSOWANIA PARAMETRÓW STOLARKI DO ZAWARTYCH W NICH WYMOGÓW

NA WSZYSTKICH PRZESZKLENIACH WYKONAĆ PASY DLA BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA. PAS WYKONANY NA WYSOKOŚCI OD 70 DO 110 CM
WG WZORÓW – WYBÓR NA ETAPIE NADZORU AUTORSKIEGO - PASY WYTRAWIANE NA SZKLE LUB JAKO WZÓR NA FOLI NAKLEJANEJ

GRAFIKA NA WSZYSTKICH DRZWIACH PROWADZĄCYCH DO POMIESZCZEŃ ON



BUDYNEK SPORTOWO – REKREACYJNY SZCZURZY, GM. OSTRÓW WIELKOPOLSKI DZ. NR 117, OBREB 0022. AR.1, J.EW. 301704_2			
ZESTAWIENIE STOLARKI		RYSUJE NR	A5
PROJEKTANT: INŻ. ARCH. MARIUSZ JAKUBCZYK		24/VI/2023 PROJEKTOWANIE BEZ OGRANICZEŃ W SPECYALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ	
SPRAWDZAJĄCY: INŻ. ARCH. MAREK NADACHOWSKI		25/5/7/2022 PROJEKTOWANIE BEZ OGRANICZEŃ W SPECYALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ	
MAJ 2024			