

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

Symbol	D1	D1a	D2	D2a	D3	D4	D4a	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D12a	D13	D14	D15	D16	D17	D18			
																							LEWE	PRAWO	LEWE
Schemat																									
Wymiar w świetle osieży (sxt)	100x205	100x205	100x205	100x205	wytnięcie skrzydła 91x190	100x205	100x205	100x205	100x220	200x220	200x220	190x220	185x220	180x220	160x220	160x220	160x220	100x205	100x205	100x205	100x205	100x205	100x205		
HALA SPORTOWA	9 10	1 -	5 4	1 -	2 4	1 -	1 -	1 2	1 2	2 -	3 -	2 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	2 2	5 5	6 6	5 5	2 2	- -		
PIĘTRO	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 5	2 2	3 3	9 9	2 2	1 1	
BAZEN	7 4	- -	5 4	- -	4 6	2 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 5	2 2	3 3	9 9	2 2	1 1	
PIĘTRO	1 -	1 -	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
RAZEM W BUDYNKU	19 14	2 -	12 8	1 -	6 10	2 2	1 -	1 -	1 2	2 -	3 -	2 -	2 -	1 -	1 -	1 -	1 -	5 7	7 10	12 15	4 4	2 2	2 2	1 1	
UWAGI	drzwi wewnętrzne, zawiasy umożliwiające otwarcie drzwi o 180°	drzwi wewnętrzne, zawiasy umożliwiające otwarcie drzwi o 180°	drzwi wewnętrzne, z kratką wentylacyjną	drzwi wewnętrzne, z kratką wentylacyjną	drzwi do wnęki, z systemem wentylacji	drzwi wewnętrzne, przesłone EI 60	drzwi wewnętrzne, przesłone EI 30	drzwi wewnętrzne, przesłone EI 30	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami, dźwignią antypaniczną	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami, dźwignią antypaniczną	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami, dźwignią antypaniczną	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi wewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami, dźwignią antypaniczną	100x205	100x205	100x205	100x205	100x205	100x205	100x205	100x205
drzwi drewniane			drzwi drewniane	drzwi drewniane	drzwi drewniane	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi aluminiowe, przesłone	drzwi wodoodporne	drzwi wodoodporne	drzwi odporne na uderzenia	drzwi odporne na uderzenia	drzwi odporne na uderzenia	drzwi kwasoodporne		

• Stalarka drzwiowa: drewniana;

- drzwi pełne;
- wykonczenie skrzydła: Laminat, kolor olcha; wykonczenie ościeżnicy: Laminat, kolor olcha;
- konstrukcja skrzydła: podwójna rama konstrukcyjna z drewna iglastego;
- wypełnienie: płyta pełna; zawiasy skrzydła: V 0037 SIMONSWERK obiektowe, wzmocnione kolor F2;
- wzrost ościeżnica: V 4400 SIMONSWERK kolor F2; zamek: PZ KIM; grubość skrzydła: ok. 40mm;
- waga skrzydła: ok. 24kg/m²; typ ościeżnica: drewniane, regulowane z wyłogami 6cm;
- uszczelka progowa: brak; samozamykacz: brak; klamka: INOX stal nierdzewna — rozeta bezpieczna;
- drzwi pełne z kratką wentylacyjną;
- wykonczenie skrzydła: Laminat, kolor olcha; wykonczenie ościeżnicy: Laminat, kolor olcha;
- konstrukcja skrzydła: podwójna rama konstrukcyjna z drewna iglastego; wypełnienie: płyta otworowa;
- wzrost ościeżnica: V0037 SIMONSWERK obiektowe, wzmocnione kolor F2; zawiasy ościeżnica: V4400 SIMONSWERK kolor F2; zamek: PZ KIM; grubość skrzydła: ok. 40mm; waga skrzydła: ok. 18kg/m²; typ ościeżnica: drewniane, regulowane z wyłogami 6 cm; szczelina wentylacyjna: 2 cm; kratka wentylacyjna: nie;
- klamka: INOX stal nierdzewna — rozeta bezpieczna;
- drzwi pełne, p.poż. EI60;
- wykonczenie skrzydła: Laminat; wykonczenie ościeżnicy: Fornir wybarwiony pod kolor skrzydła;
- konstrukcja skrzydła: podwójna rama konstrukcyjna z drewna iglastego; wypełnienie: płyta ognioowa;
- wzrost ościeżnica: SIMONSWERK obiektowe, wzmocnione kolor F2; zawiasy ościeżnica: SIMONSWERK kolor F2; zamek: PZ BKS; grubość skrzydła: ok. 49 mm; waga skrzydła: ok. 29kg/m²; typ ościeżnica: drewniane blokowe; rozeta bezpieczna;
- drzwi pełne, odporne na uderzenia;
- wykonczenie skrzydła: okleina HPL, 0,7 mm; kolor: olcha;
- konstrukcja skrzydła: rama konstrukcyjna z klejonej drewna iglastego, obłożona obustronnie płytą HDF, wzmocniona wewnętrznymi ramiakami;
- wypełnienie skrzydła: płyta wiórowa pełna;
- profil krawędzi skrzydła: "k" — boczne zabezpieczone listwami ze stali nierdzewnej;
- skrzydło w wersji przylgowej;
- trzy wzmocnione zawiasy czopowe;
- ościeżnica wyposażona w trzy zawiasy czopowe, uszczelkę gumową, sześć dybli montażowych;
- zamek patentowy;
- rozeta bezpieczna;
- ościeżnica metalowa, kątowna, z blachy stalowej, obustronnie ocynkowanej;
- ościeżnica lakierowana proszkowo farba podkładową na kolor RAL 7037;
- drzwi wodoodporne, odporne na uderzenia;
- konstrukcja skrzydła: rama konstrukcyjna z odpornego chemicznie i trudnopalnego tworzywa;
- wypełnienie skrzydła: pianka poliuretanowa twarda;
- elementy skrzydła łączone klejem odpornym na działanie wody i czynników agersywnych chemicznie;
- rama i wypełnienie obłożona dwustronnie HPL;
- skrzydło w wersji przylgowej;
- wykonczenie skrzydła: okleina HPL — 1,5 mm;

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

Symbol	Dz1	Dz2	Dz3				
				LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO
Schemat							
Wymiar w świetle osieży (sxt)	98x205	150x220	160x220				
HALA SPORTOWA	- -	1 -	- -				
PIĘTRO	- -	- -	- -				
BAZEN	4 1	- -	1 -				
PIĘTRO	- -	1 -	- -				
RAZEM W BUDYNKU	4 1	2 -	1 -				
UWAGI	drzwi zewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi zewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami	drzwi zewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym, z samozamykaczami, dźwignią antypaniczną				
drzwi stalowe		drzwi aluminiowe, system RENERS CS58					

PROJEKT WYKONAWCZY

mgr inż. arch. Mariusz Szczuraszek PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		data: 03.2007r.
RYPINSKIE CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNE I REHABILITACYJNE RYPIN, ul. Dąbrowska		rys. nr 65b
dł. nr ewid. 1509/1, 8164, 8171, 8181, 818, 820, 821, 822/8,		skala 1:100
ZESTAWIENIE STOLARKI		
BRANŻA: ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Piotr Dominiczak ARCHITECTURY: mgr inż. arch. Mariusz Szczuraszek Nr ewid. 9/99/DUW		

UWAGA:

- * ZAMÓWIENIA STOLARKI DRZWIOWEJ DOKONAĆ PO SPRAWDZENIU WSZYSTKICH WYMIARÓW NA BUDOWIE;
- * DLA DRZWI PODWÓJNYCH, DLA SKRZYDŁA PODSTAWOWEGO NALEŻY UZYSKAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA MIN. 91 CM;
- * WE WSZYSTKICH SKRZYDŁACH DRZWI POJEDYŃCZYCH NALEŻY UZYSKAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA MIN. 91 CM;