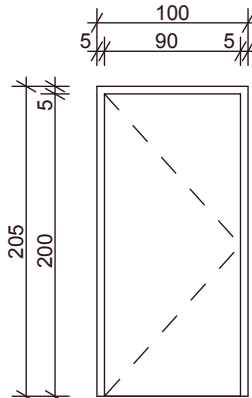
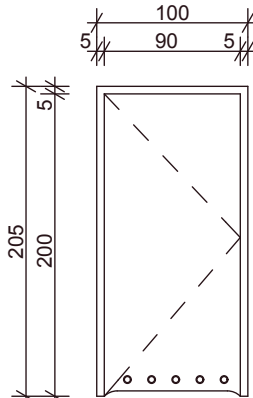
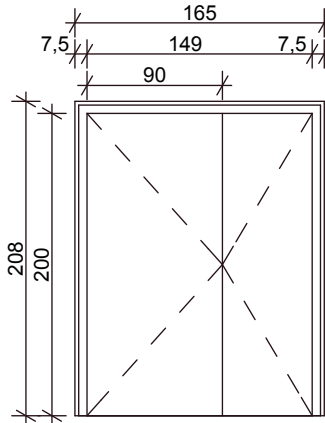
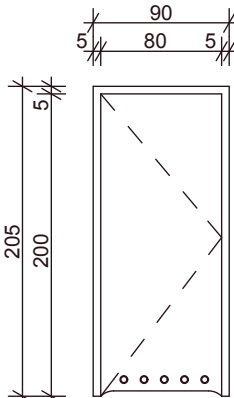




ZESTAWENIE DRZWI										
Symbol na rzucie		D1		D2		D3		D4		D5
Widok od przodu w 3D										
Wymiar w świetle muru	Szerokość	100		100		165		90		90
	Wysokość	205		205		207		205		——
Wymiar w świetle ościeży	Szerokość	90		90		90+60		80		80
	Wysokość	200		200		200		200		——
Ilość: prawe/lewe		19L	6P	5L	3P	1L	1P	8L	2P	3
komentarze		Drzwi wewnętrzne, drewniane, przylgowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, wypełninie płyta wiórowa, poszycie skrzydła z płyty HDF, wykończenie taśmą z tworzywa sztucznego, grypa obciążeniowa 4, zawiasy stalowe, regulowane w trzech płaszczyznach niklowane, ościeże stalowe grubości 1,5 mm, obejmujące kątowe lub blokowe - w zależności od miejsca montażu, malowane natryskowo wg standardu producenta drzwi atestowane, dopuszczone do stosowania z Polsce.		Drzwi wewnętrzne, drewniane, przylgowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, wypełninie płyta wiórowa, poszycie skrzydła z płyty HDF, wykończenie taśmą z tworzywa sztucznego, grypa obciążeniowa 4, zawiasy stalowe, regulowane w trzech płaszczyznach niklowane, ościeże stalowe grubości 1,5 mm, obejmujące kątowe lub blokowe - w zależności od miejsca montażu, malowane natryskowo wg standardu producenta drzwi atestowane, dopuszczone do stosowania z Polsce.		Drzwi stalowe, dwuskrzydłowe niesymetryczne, jedno skrzydło o szekorości min 90 cm, skrzydł otwierane niezależnie, panele wykończone blachą ocynkowaną gr. min. 1mm, malowane proszkowo, wzmocniona konstrukcja skrzydła drzwiowego, zawiosy łożyskowe, ościeznice stalowe gr 1.5 mm obejmujące, z przeciwpożarową uszczelką pęczniejącą, malowane natryskowo wg standardu prducenta; drzwi atestowane, dopuszczone do stosowania w Polsce Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie. ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI 60		Drzwi wewnętrzne, drewniane, przylgowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, wypełninie płyta wiórowa, poszycie skrzydła z płyty HDF, wykończenie taśmą z tworzywa sztucznego, grypa obciążeniowa 4, zawiasy stalowe, regulowane w trzech płaszczyznach niklowane, ościeże stalowe grubości 1,5 mm, obejmujące kątowe lub blokowe - w zależności od miejsca montażu, malowane natryskowo wg standardu producenta drzwi atestowane, dopuszczone do stosowania z Polsce.		Drzwi systemowe do kabin spa  Płyta drzwi wykonana ze szkła bezpiecznego hartowanego. Nierdzewne okucia i stabilne rolkowe zamknięcie. Rama drzwi aluminiowa z wysunięciem, uchwyt poziomy alu/buk (od wewnątrz drewniany, od zewnątrz z aluminium). Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie.
		Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie.		Drzwi z tulejami wentylacyjnymi oraz podcięciem - powierzchnia perforacji min. 0,022m²				Drzwi z tulejami wentylacyjnymi oraz podcięciem - powierzchnia perforacji min. 0,022m²		
		Wszystkie wymiary drzwi przed zamówieniem należy zweryfikować ze ścianami wykonanymi na budowie.								

**UWAGA!**  
Wskazane drzwi są kontynuacją już wykonanych na obiekcie.



MD-Polska Sp. z o.o.  
71-247 Szczecin, ul. Klonowica 23/11  
T. +48 91 81 82 664 F. +48 91 81 82 664

PRAWAAUTORSKIE ZASTRZEŻONE/  
COPYRIGHTS RESERVED

Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 02.95r)

PROJEKTANT:	podpis:
mgr inż. arch. <b>Dagmara ADAMY-KOŁODZIEJSKA</b> upr. nr: 16/ZPOIA/2006, specjalność architektoniczna	
mgr inż. arch. <b>Kamilla PODKALICKA</b> specjalność architektoniczna	
mgr inż. arch. <b>Agata GLIŹNIEWICZ</b> specjalność architektoniczna	

projekt / obiekt:	
HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA W TORUNIU	
adres:	
TORUŃ, ul. Gen. Bema 73-89 działki nr: 179/3, 180/1, obręb 2	
inwestor/ użytkownik/ adres:	
Toruńska Infrastruktura Sportowa Sp. z o.o. ul. Szosa Chełmińska 27 87-100 Toruń	
rodzaj projektu:	
ZMIANA DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA POMIESZCZEN KOMERCYJNYCH DO POTRZEB FITNES, SPA I SIŁOWNI	
rysunek / temat / część:	
ZESTWIENIE DRZWI	

faza:	branża:	nr rys.:
P.W.	ARCHITEKTURA	3
skala:	miejsce i data:	
1:50	SZCZECIN 2014	