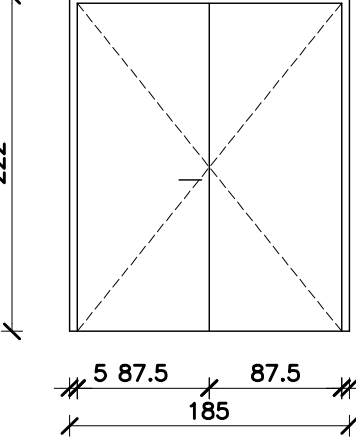
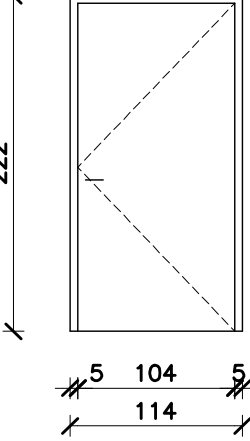
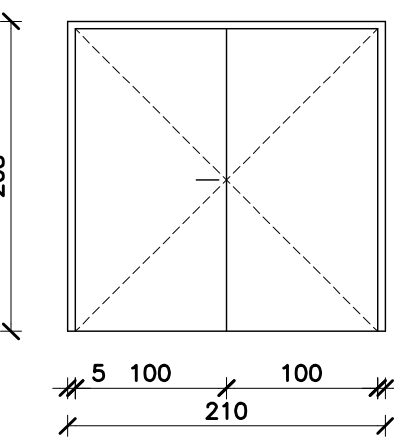
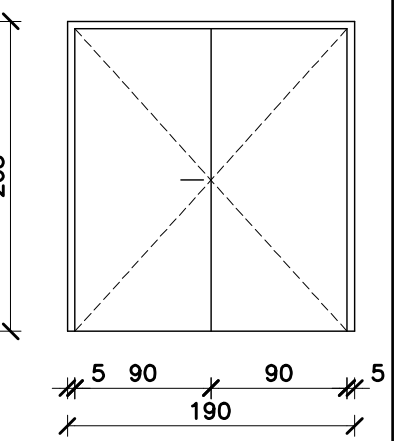
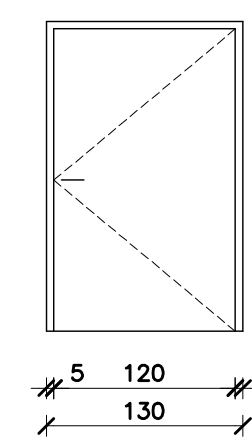
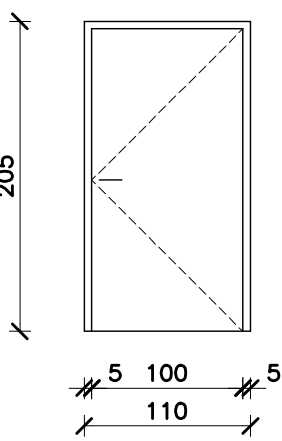
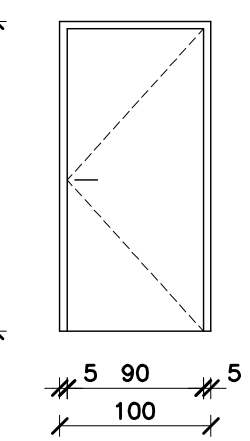
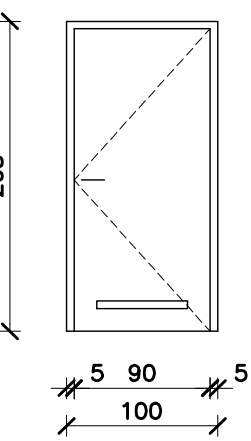
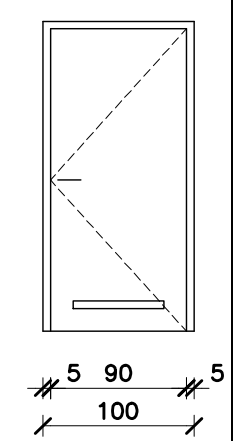
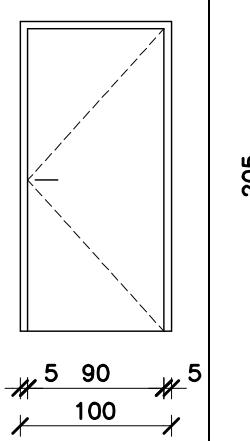
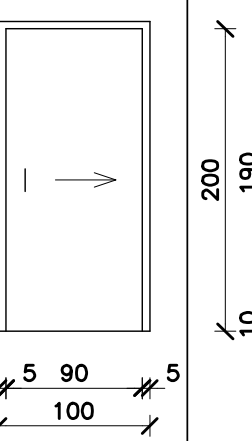
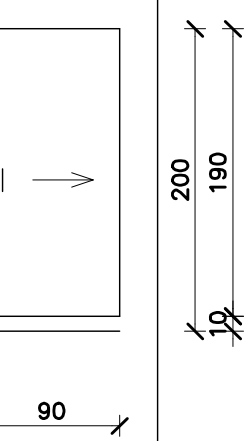
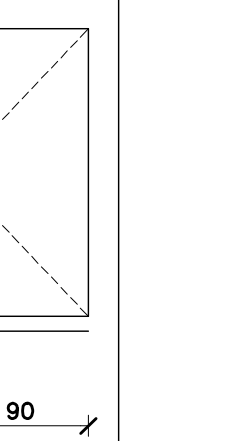


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

NR		1	2	3	4	5	6	7
SYMBOL		DS1	DS2	DS3	DS4	DS5	DS6	DS7
SCHEMAT								
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S _h 1860 H _h 2230	1150 2230	2110 2055	1910 2055	1310 2055	1110 2055	1010 2055
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICZY	S 1750 H 2160	1040 2160	2000 2000	1800 2000	1200 2000	1000 2000	900 2000
	RODZ. SKRZYDŁA	DWUSKRZYDŁOWE	L P	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	L P	L P	L P
OZNACZENIE NA RZUTACH		Dz02	Dz01	D16	D01 D11 D15 D18	D23 D14	D03	D25 D02 D17 D24
	ILOSC							
	PARTER	1	1	1	3	1	1	1
	1 PIĘTRO	1	1	1	1	1	1	1
RAZEM		1	1	1	4	2	1	4
	MAT. OŚCIEŻNICY	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA
	MAT. SKRZYDŁA	STAŁOWE	STAŁOWE	STAŁOWE	STAŁOWE	STAŁOWE	STAŁOWE	STAŁOWE
	KLAMKA	X	X	X	X	X	X	X
	ZAMEK	X	X	X	X	X	X	X
	IZOLACJA	U=2,0 W/m2K	U=2,0 W/m2K	—	—	—	—	—
	PRZESZKLENIE	—	—	—	—	—	—	—
	PPOŻ.	—	EI 30	EI30	EI 30	EI 30	EI 30	EI 30
	DODATKOWO	—	—	REGULATOR KONTROLI ZAMYKANIA	REGULATOR KONTROLI ZAMYKANIA	—	—	—
	UWAGI	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA

UWAGA:
WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

NR		1	2	3	4	5	6
SYMBOL		DR1	DR2	DR3	DR4	DR5	DR6
SCHEMAT							
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S _h 1010 H _h 2055	1010 2055	1010 2055	1010 2055	— —	— —
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICZY	S 900 H 2000	900 2000	900 2000	900 2000	900 2000	900 2000
	RODZ. SKRZYDŁA	L P	L P	L P	L P	L P	L P
OZNACZENIE NA RZUTACH		D10 D22	D13 D20 D27	D07 D06 D28	D09 D19 D26	D05 D08 D12 D21	Ds02 Ds01 Ds07 Ds08 Ds09 Ds10 Ds11 Ds12
	ILOSC						
	PARTER	1	1	1	1	1	1
	1 PIĘTRO	1	2	1	1	1	1
RAZEM		5	3	7	1	2	10
	MAT. OŚCIEŻNICY	DREWNIANA LUB STAŁOWA	DREWNIANA LUB STAŁOWA	DREWNIANA LUB STAŁOWA	DREWNIANA LUB STAŁOWA	—	—
	MAT. SKRZYDŁA	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE
	KLAMKA	X	X	X	X	X	X
	ZAMEK	—	X	X	X	X	X
	IZOLACJA	—	—	—	—	—	—
	PRZESZKLENIE	—	—	—	—	—	—
	PPOŻ.	—	—	—	—	—	—
	DODATKOWO	WENTYLACJA	WENTYLACJA	—	—	—	—
	UWAGI	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA KRATKA WENT. ZE STALI NIERDZEWNEJ LAKIEROWANEJ	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA KRATKA WENT. ZE STALI NIERDZEWNEJ LAKIEROWANEJ	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	ÓŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	DRZWI SYSTEMOWE ELEMENT ŚCIANEK SYSTEMOWYCH TOALET KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	DRZWI SYSTEMOWE ELEMENT ŚCIANEK SYSTEMOWYCH TOALET KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA

mp project



mirosław pacek

MP PROJECT

Mirosław Pacek

ul. Balicka 134

30-149 KRAKÓW

tel.: + 48 12 6618235

fax.: + 48 12 6618236

email: biuro@mpproject.pl

Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 36,0 x 44,0 m		
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:	ARCHITEKTURA		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektant adaptacji:			Data adaptacji:
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	UPR. 128/99	Data projektu typowego: LIPIEC 2009
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	UPR. 129/99	
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIA ŚLUSARKI I STOLARKI: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		Skala: 1:50 Numer rysunku: A-17