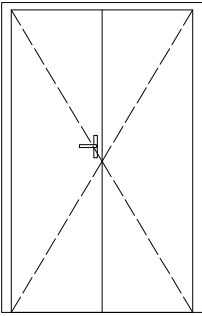
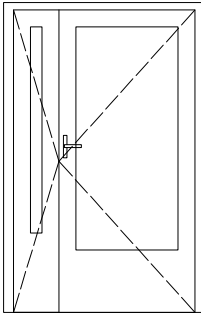
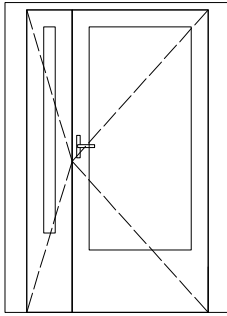
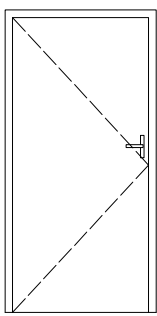
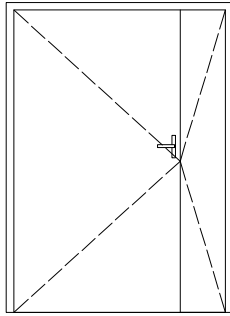
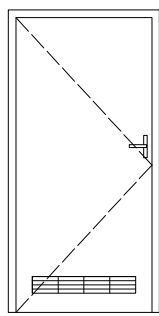
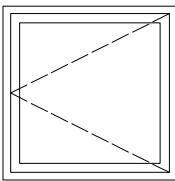
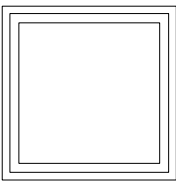



Oznaczenie		D1	D2	D3	D4	D5	D6
Typ		DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE
Uwagi		EI 30	-	-	-	-	-
Schemat							
Wymiar w świetle ościeży / mm	S	1330	1330	1490	1000	1500	1000
	H	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Wymiar w świetle ościeżnicy / mm	So	1200	1200 (900 + 300)	1200 (900 + 300)	900	1400 (1100 + 300)	900
	Ho	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Rodzaj otwierania		Rozwieralne	Rozwieralne	Rozwieralne	Rozwieralne	Rozwieralne	Rozwieralne
Rodzaj skrzydła			Prawe (skrzydło 90cm)	Prawe (skrzydło 90cm)	Lewe Prawe	Lewe (skrzydło 110cm)	Lewe Prawe
Materiał		Stal	Aluminium	Aluminium	Drewniane	Aluminium	Drewniane
Ilość		1	1	1	1 4	1	4 4
Razem		1	1	1	5	1	8

Oznaczenie		O1	O2	O3
Typ		-	-	-
Model		-	-	-
Schemat				
Wymiar w świetle muru / mm	S	1150	1150	1470
	H	1150	1150	590
Wymiar w świetle ościeżnicy / mm	So	-	-	-
	Ho	-	-	-
Rodzaj otwierania		Rozwierane	Okno stałe	Okno stałe
Ilość		2	4	1
Materiał		PVC	PVC	PVC
Uwagi				

Uwaga:
Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
Wymiary drzwi w świetle ościeżnicy przy pełnym otwarciu skrzydła bezwzględnie wymagane.

S ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ
Skala 1:50

STUDIUM NR RYS. A-D-02	KAZIMIERZA WIELKA Tytuł rysunku ZESTAWIENIE STOLARKI 08018	BRANŻA ARCHITEKTURA	FAZA P.B.	WERSJA 2	SKALA 1:50 @ A3	DATA 02. 2009	PROJEKTOWAŁ mgr inż arch Kinga Chrzęszczyńska, upr nr SW-27/2006	PROJEKTOWAŁ mgr inż arch Tomasz Meks, nr upr. SW-50/2008	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ mgr inż arch Maria Przewięźlikowska, upr nr MPOIA/007/2008
							ADRES INWESTYCJI KAZIMIERZA WIELKA dz. nr ew. 166	INWESTOR GMINA KAZIMIERZA WIELKA	PROJEKTOWAŁ mgr inż arch Kinga Chrzęszczyńska, upr nr SW-27/2006	PROJEKTOWAŁ mgr inż arch Tomasz Meks, nr upr. SW-50/2008
TEMAT OPRACOWANIA BUDOWA ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH ORLIK 2012 WRAZ Z ADAPTACJĄ ISTNIEJĄCEGO ZAPLECZA SZATNIOWEGO										