

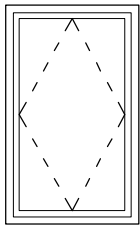
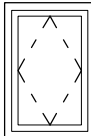
stolarka drzwiowa wewnętrzna

nr	1		2		3		4		4'		5		5'		6		7		8		9																			
symbol	D1		D2		D3		D4		D4'		D5		D5'		D6		D7		D8		DZ4																			
schemat na rysunku																																								
wymiary w świetle muru s <sub>o</sub>	1000		1000		1900		2550		1000		3760		1000		1000		1000		1000		1350																			
h <sub>o</sub>	2150		2150		2550		2000		2000		2000		2000		2050		2050		2050		2150																			
wymiary w świetle ościeżnicy s	900		900		1800		2550		900		3760		900		900		900		900		1250																			
h <sub>o</sub>	2100		2100		2500		1950		1950		1950		1950		2000		2000		2000		(900+350) 2100																			
kierunek otwierania	L	P	L	P											L	P	L	P	L	P	L	P																		
ilość w piwnicy	-	-	-	-	-		-		-		-		-		-	-	-	-	-	-	-	-																		
ilość na parterze	-	2	-	3	1		-		-		-		-		-	-	-	-	-	-	1	-																		
ilość na I piętrze	6	5	2	2	-		-		-		-		-		-	-	-	-	-	-	-	-																		
ilość na II piętrze	-	-	-	-	-		1		1		1		1		1	1	2	2	1	-	-	-																		
razem	13		7		1		1		1		1		1		2		4		1		1																			
uwagi	- płycinowe pełne z tłoczeniami - kolor biały RAL 9010 - drzwi D10 z kratką wentylacyjną				- drzwi szklane np. GEZE - EI 60				- ścianka szklana np. GEZE - EI 15				- drzwi szklane do ścianki D4 - EI 15				- ścianka szklana np. GEZE - EI 15				- drzwi szklane do ścianki D5				- drzwi szklane np. GEZE				- płycinowe pełne z tłoczeniami - kolor biały RAL 9010 - drzwi z kratką wentylacyjną				-EI 30 - płycinowe pełne z tłoczeniami - kolor biały RAL 9010				- płycinowe pełne z tłoczeniami - kolor biały RAL 9010			

szklana ściana

nr	1			
symbol	S1			
schemat na rysunku				
wymiary w świetle muru s <sub>o</sub>	3760			
h <sub>o</sub>	3300			
wymiary w świetle ościeżnicy s	3760			
h <sub>o</sub>	3300			
ilość na parterze	1			
razem	1			
uwagi	- przesuwna ścianka szklana na okuciach CDA lub systemowa, np. GEZE - 4 ścianki szerokości 94cm + 1 ścianka 31cm - moduł nr 3 wyposażony w funkcję drzwi			

stolarka okienna dachowa

nr	1	2
symbol	O1	O2
schemat na rysunku		
szerokość s <sub>o</sub>	880	600
wysokość h <sub>o</sub>	1450	900
typ okna	uchylno-rozwieralne	uchylno-rozwieralne
ilość w piwnicy	-	-
ilość na parterze	-	-
ilość na I piętrze	-	-
ilość na II piętrze	9	3
razem	9	3
uwagi	<ul style="list-style-type: none"><li>- okno polaciowe z drewna klejonego z fabrycznie wbudowanym sterownikiem wielofunkcyjnym, silnikiem, czujnikiem deszczu i pilotem zdalnego sterowania</li><li>- szklenie - szkło bezpieczne hartowane P3 - 6/16/6 mm; K=1,1 W/mK;</li><li>- okno wyposażone w zewnętrzne żaluzje przeciwsłoneczne zdalnie sterowane;</li></ul>	

- uwagi :
- przed zamówieniem zestawionej stolarki, należy bezwzględnie sprawdzić wszystkie wymiary na budowie;
  - wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
  - wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie , a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego , zachowując zasady zawarte w projekcie;

firma:

S

TANISŁAWSKI

Jerzy Stanisławski

Siedziba: ul. Pólna 28, 63-760 Zduny, tel. 0 62 72 15 694, fax: 0 62 72 15 795

Pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax: 0 71 78 28 794

NIP: 621-000-19-77; REGON: 250522319

projekt:	Modernizacja wnętrza Pałacu Ślubów zlokalizowanego przy Alei Wolności 4 w Kaliszu, dz. nr 99/2,										
projektant: specjalność architektoniczna	mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski; upr. nr 04/03/DOIA										
asystent projektanta: specjalność architektoniczna	mgr inż. arch. Tomasz Grębski										
asystent projektanta: specjalność architektoniczna	mgr inż. arch. Piotr Jasiulewicz										
sprawdzający: specjalność architektoniczna	mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA										
temat rysunku:	zestawienie stolarki										
branża:	architektura	data:	czerwiec 2011	rewizja	00	stadium	PB	skala:	1:100	nr rys:	A-8