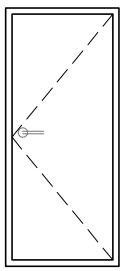
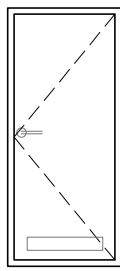
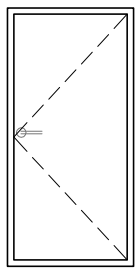


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

l.p.			1	2	3
oznaczenie			D90	D90*	DSA*
producent			NP: "PORTA-SYSTEM" MINIMAX, BIAŁE LUB RÓWNORZĘDNE		
schemat					
wymiary [cm]	skrzydło drzwiowe	S	90	90	90
		H	200	200	200
	zewnątrzne ościerzy	So	100	100	100
		Ho	208	208	208
ilość poz. -3.55			4L -	13L 6P	- 2P
ilość poz. ±0.00			- -	4L 2P	- -
ilość poz. +3.15			2L 2P	6L 1P	- -
razem:			6L 2P	23L 9P	- 2P
uwagi			z kratką		d. do sauny
			futryna FD8 do ścian murowanych		systemowe
			drzwi wewn.		z kratką

UWAGA:

DRZWI INDYWIDUALNE WYKONAĆ WG POMIARÓW NA BUDOWIE

INWESTOR:						GMINA STRZELIN 57-100 STRZELIN, UL. ZĄBKOWICKA 11					
TEMAT: Budowa krytej pływalni w Strzelinie przy ul. Okulickiego wraz z technologiami i instalacjami wewnętrznymi, parkingiem i podłączeniem do drogi, chodnikami, przyłączami: wodociągowym, kanalizacyjnym (sanitarnym, deszczowym), elektroenergetycznym, gazowym, elementami małej architektury, na działkach ewid. o numerach: 2/1, 2/3, 2/4, 1/1, obr. 0001-STRZELIN, jedn. ewid. 021704_4, STRZELIN-MIASTO											
Zespół proj.	Nazwisko		Nr Upr.	Data	Podpis	Branża:	ARCHITEKTURA				
Projektował:	arch. Zdzisław Banaś		9/68	02.2009		Treść rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ				
Opracował:	arch. Piotr Balik			02.2009							
Opracował:	arch. Karolina Rosińska-Stochaj			02.2009							
Opracował:				02.2009							
Sprawdził:	arch. Agnieszka Kołodziejka		MPOIA/O32/2005	02.2009		Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY				
Podziałka	-		PRACOWNIA PROJEKTOWA DKT EXPERT Architektoniczno - Konstruktoryjna inż. ARTUR LUDOMIRSKI Kraków, ul. Wrocławska 53 31-872 Kraków, os. Dąbrowy 303 bl.11/100a tel./fax. (012) 649-07-59			Nr proj. KP/1002/A/08-PB			Nr rys. A-18		
			tel (12) 632-93-73 fax (12) 632-93-56			Rewizja					
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz. U. Nr 34/52 poz. 234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą autorskiej jednostki projektowania											