


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ														
OZNACZENIE	DW1		DW2		DW3		DW4		DW5		DW6		DW7	
SCHEMAT skala 1:100														
WYMIARY w świetle muru	90 x 200 cm		100 x 205 cm 1).		100 x 205 cm 1).		100 x 205 cm 1).		100 x 205 cm 1).		100 x 205 cm 1).		100 x 205 cm 1).	
OPIS	Drzwi pełne z płyty laminowanej systemowe o wymiarze skrzydła 80x200cm. Mocowanie systemowe, połączone ze ściankami z płyty laminowanych. Skrzydło wyposażone w uchwyty PVC (z możliwością zamknięcia od środka).		Drzwi wewnętrzne pływające pełne o wymiarze skrzydła 80x200cm z otworami w dolnej części skrzydła. Ościeża drewniane. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem z możliwością zamknięcia od środka oraz samozamykacz.		Drzwi wewnętrzne stalowe pełne z kratką w dolnej części skrzydła o wymiarze skrzydła 80x200cm spełniające wymogi EI30. Ościeża stalowe. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem oraz samozamykacz.		Drzwi wewnętrzne stalowe pełne z kratką w dolnej części skrzydła o wymiarze skrzydła 80x200cm spełniające wymogi EI30. Ościeża stalowe. Skrzydło z możliwością otwarcia o 180 stopni wyposażone w klamkę z zamkiem oraz samozamykacz.		Drzwi wewnętrzne stalowe z wypełnieniem z blachy (lub płyty) o wymiarze skrzydła 80x200cm. Na życzenie inwestora w wybranych skrzydłach istnieje możliwość montażu szyby o klasie minimum P3. Ościeża stalowe. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem. Stolaria w kolorze białym lub do decyzji Inwestora.		Drzwi wewnętrzne stalowe pełne o wymiarze skrzydła 80x200cm spełniające wymogi EI30. Ościeża stalowe. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem oraz samozamykacz.		Drzwi wewnętrzne stalowe pełne o wymiarze skrzydła 80x200cm. Ościeża stalowe. Skrzydło wyposażone w klamkę z zamkiem. Stolaria w kolorze białym lub do decyzji Inwestora.	
	LEWE	PRAWIE	LEWE	PRAWIE	LEWE	PRAWIE	LEWE	PRAWIE	LEWE	PRAWIE	LEWE	PRAWIE	LEWE	PRAWIE
Parter	2	-	-	1	-	2	1	-	6	5	-	2	-	1
w 1 piętro	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	-	-

UWAGA!
1). W zależności od zastosowanych profili szerokość skrzydła (przejścia) w świetle powinna wynosić min. 90cm.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ	
OZNACZENIE	DW8
SCHEMAT skala 1:100	
WYMIARY w świetle muru	180 x 215 cm 2).
OPIS	Drzwi wewnętrzne aluminiowe (dopuszcza się zastosowanie profili stalowych) o wymiarze skrzydła 90 i 80x210cm. Ościeża stalowe. Wypełnienie z blachy i ze szkła bezpiecznego o klasie minimum P3. Skrzydło główne wyposażone w klamkę z zamkiem oraz samozamykacz. Stolaria w kolorze białym lub do decyzji Inwestora.
Parter	ILOŚĆ 1
I piętro	-

UWAGA!
2). W zależności od zastosowanych profili szerokość skrzydła (przejścia) w świetle powinna wynosić min. 90cm dla skrzydła większego.

<div><div>GC-PROJEKT Grzegorz Cieślukowski ul. Cmentarna 51/17 39-200 Dębica</div></div>		Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie GC-PROJEKT. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.		
Investor	Powiat Ropczycko-Sędziszowski, ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce			
Investycja	PRZEBUDOWA BUDYNKU ZSA-T W ROPCZYCACH		Działka/ł	
Adres	Ropczyce, ul. Wyspiańskiego 1.		Obręb ewid.	
			Jednostka ewid.	
Przedmiot rys.	ZESTAWIENIE STOLARKI		0001 Ropczyce 181503_4	
Projekował	mgr inż. arch. Michał Smajdor	8/PROKOK/2013	architektoniczna bez ograniczeń	Data
Sprawił	mgr inż. arch. Rafał Owczarek	A-01/02	architektoniczna bez ograniczeń	Skala
Opracował				Nr rys.
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
				A5.1