

		D1	D2	D3	D4
schemat					
wymiary skrzydła	So	1500	1500	1100	700
	Ho	2600	2150	2150	2070
wymiary w świetle muru	S				800
	H				2120
rodzaj skrzydła	L	P	L	P	L
	P			1	
razem		1	1	1	1
uwagi		profil PVC, kolor brąz drzwi pełne, naświetle - szkło bezpieczne obustronnie samozamykacz Geze 2000	profil zimny alu kolor brąz szkło bezpieczne obustronnie		pełne drewniane na osnowie OSB ościeżnica FD7

Uwaga:

Przed dokonaniem zamówienia należy sprawdzić rzeczywiste wymiary stolarki (w miejscu wbudowania)

Higronawiewniki montować w górnych częściach ramy okiennej

Profil okienny PVC biały Ral 9010 pięciokomorowy

Szkło - Float 4/16/4 Uk=1,1W/m2K

Drzwi - opisy w tabelkach:

s - szkło bezpieczne obustronnie 3.3.1

s1 - szkło bezpieczne obustronnie 3.3.1/16/3.3.1

p - panel z wypełnieniem pianką poliur.

		o1	o2	o3
schemat				
wymiary w świetle muru	So	1800	1750	900
	Ho	1450	900	1600
wymiary w świetle ościeżnic	S			
	H			
rodzaj skrzydła	L			
	P			
razem		3	2	2
uwagi		kolor biały PVC	kolor biały PVC folia nieprzezroczysta	kolor biały PVC

okna na poddaszu

Temat	Remont starej świetlicy w miejscowości Bucze		
Inwestor	Gmina Grębocice ul. Głogowska 3, 59-150 Grębocice		
Projektował	mgr inż. arch. Z. Mackowiak upr.proj. 3/67, DS-0443		Skala 1:50
Asystował	mgr inż. Sz. Kosmatka Lw 4/96, DOŚ/BO/0147/03		
Branża:	Arch-budowlana	Data: 01.2011	Rys.nr 3
ZESTAWIENIE STOLARKI			Str.nr