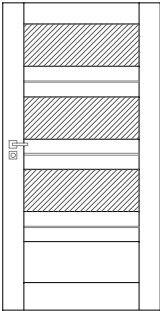
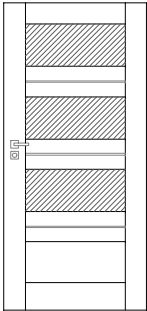
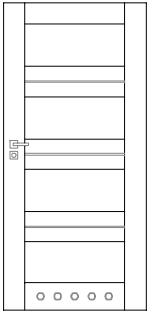
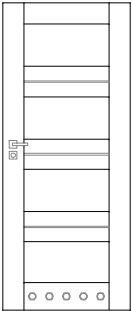
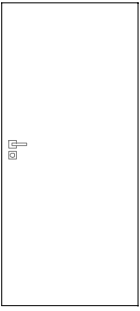
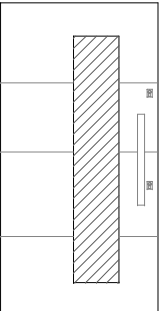
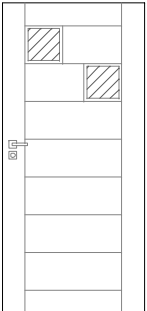
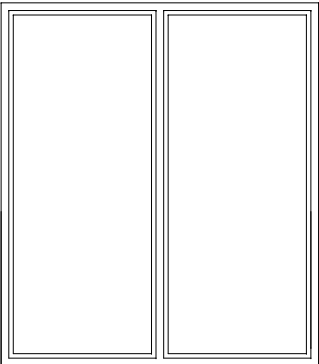


STOLARKA DRZWIOWA

Oznaczenie wg. projektu		DW1	DW2	DW3	DW4	DW5	Dz1	Dz2	Dz3
SCHEMAT									
Wymiary w świetle ościeżnicy [mm]	S	1000	900	900	800	900	1000	1000	1900
	H	2040	2040	2040	2040	2040	2060	2060	2200
ILOŚĆ [szt.]		1	4	3	4	1	1	1	1
UWAGI		Drzwi wewnętrzne: typowe ramiakowe z MDF lub drewniane w kolorze brązowym, wykończone okleiną naturalną standard imitującą drewno. Ościeżnice – regulowane, wyokrąglone, z listwami maskującymi, wykonane z MDF wykończone okleiną j.w., dopasowane do szerokości ściany. Drzwi łazienkowe wyposażone w samozamykacze oraz w dolnej części wykonać otwory o sumarycznym przekroju min. 0,022m2 do dopływu powietrza.				Drzwi stalowe techniczne w kolorze brązowym ościeżnice stalowe w kolorze jw.	Drzwi zewnętrzne drewniane, Kolor: brązowy Szklenie szkłem o podwyższonej wytrzymałości na uderzenia /np. pakietem szyb zespolonych P4/10/P4/. WYMAGANIA: 1. Współczynnik przenikania ciepła U = 1,1 W/(m2*K).		Drzwi zewnętrzne aluminiowe w kolorze brązowym wykonane indywidualnie. Ościeżnice stalowe w kolorze j.w. Szklenie szkłem o podwyższonej wytrzymałości na uderzenia P3A, pakiet szyb zespolonych P4/16/4. WYMAGANE: Współczynnik przenikania ciepła U = 1,1 W/(m2*K).

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWETLICY WIEJSKIEJ				Ostatówek, działka nr ewid. 237	
1 : 50	STOLARKA DRZWIOWA			Arkusz	A.8
Projektant	M.M. Orsetti-Skwarczyńska /upr. nr 887/Lb/71/	spec. arch.			VIII/22
Sprawdzający	W.M. Malmon /upr. nr GP-III-7342/130/91/	spec. arch.			VIII/22
Wykonał	Kamil Walkiewicz				VIII/22