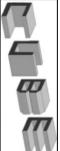


ELEMENT	OKNA PCV SZKŁONE PODWÓJNIE SZYBAMI ZASPOŁONYMI					
OZNACZENIE	ON1	ON2	ON3	ON4	ON5	ON6
SCHEMAT						
Wymiary zestawowe						
Wymiar w świetle muru	So 115	100	230	98	85	100
	Ho 160	65	160	75	160	65
Wymiar w świetle ościeżnicy	S H					
PARTER	4	1	1	1	6	2
SZTUK RAZEM	4	1	1	1	6	2
UWAGI	<div>U_{min}=1.3 $\frac{W}{m^2 \cdot K}$ Okna z nawiewnikami</div> Należy jak najlepiej odwzorować istniejące okna, tak aby zachować charakter budynku					

ELEMENT	DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE			
OZNACZENIE	Dz1	Dz2	Dw1	Dw2	Dw3	D11
SCHEMAT						
Wymiar w świetle muru	So 110	126	97	110	100	110
	Ho 210	210	210	210	205	210
Wymiar w świetle ościeżnicy	S H	100 205	90 205	100 205	90 200	100 205
SKRZYDŁO	L P	L P	L P	L P	L P	L P
PARTER	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0
SZTUK RAZEM	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0
UWAGI	EI30					

UWAGA! Wymiary okien i drzwi pobrac z natury.

PRACOWNIA PROJEKTOWA  mgr inż. Marek Buko ul. Sportowa 15 tel. 501 056 948	INWESTOR: Gmina Miłki ul. Mazurska 2, 11-513 Miłki	TEMAT RYSUNKU: Zestawienie stolarki	BRANŻA: architektura
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: ZMIANA SPOSOBU UZYTEKOWANIA BUDYNKU USŁUGOWO-MIESZKALNEGO NA BIBLIOTEKĘ W CZĘŚCI USŁUGOWEJ Miłki, ul. Lipowa 4, dz. nr 82	SKALA:	DATA OPRACOWANIA: 04.2009r.	
SPORZĄDZIŁ: mgr inż. Marek Buko	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA: Ryszard Borys Upř. bud. nr 1483/60	ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Renata Tofil	NR RYS. 6