

**DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE  
GRONOWO pow. BRANIEWO  
BUD. WIELOFUNKCYJNY  
ZESTAWIENIE STOLARKI  
skala 1:100**

**ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ**

		OKNA PCW	
OZNACZENIE		01	02
L.P.		1	2
SCHEMAT			
WYMIARY ZESTAWCZE		M	—
ZEWNETRZNE WYMIARY	Sz	900	900
OSCIEŻNICY	Hz	900	1500
PARTER			26
RAZEM		4	38
<b>UWAGI:</b> - stolarka PCV o profilu pięciokomorowym i współczynniku $K=1,1W/mK$ dla szyby (2-szybowa termofloat) w kolorze białym - parapety wewnętrzne z płyty forming w kolorze białym - w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi okna wyposażone w nawiewniki higrosterowalne "EHA 573" firmy AERECO - widok okien od wewnątrz budynku		Szklenie szkłem bezpiecznym antywłamaniowym klasy P4	Okienko podawcze z podajnikiem przesuwym  Szklenie szkłem bezpiecznym antywłamaniowym klasy P4

**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ**

		DRZWI PORTA WEWN. WZMOCNIONE	
OZNACZENIE		"90" wzm. PORTA-SYSTEM	
L.P.		5	
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIETLE		S	900
OŚCIEŻNICY		H	2000
LEWE	PRAWA	L	P
PARTER		—	1
RAZEM		—	1
RAZEM LEWE I PRAWA		1	
UWAGI:			

UWAGA !!!  
 PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ  
 DOKŁADNIE JEJ ILOŚĆ, WYMIARY I WYMIARY OTWORÓW!

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA "AKON"</b> 10 - 672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		BRANŻA:	ARCH.
		SKALA:	1:100
OBIEKT:	BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY	DATA:	04.2011
ADRES:	DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W GRONOWIE	NR RYS.:	
TEMAT:	ZEST. STOLARKI-ZMIANA FUNKCJI POMIESZCZEŃ	PROJ. BUDOWLANY	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marian Ceynowa	Upr. bud. nr:	53/99/0L
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Zbigniew Kowalkowski	Upr. bud. nr:	100/89/0L
OPRACOWAŁ:		Upr. bud. nr:	