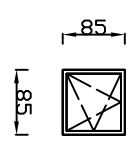
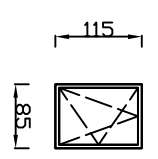
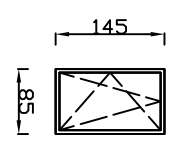
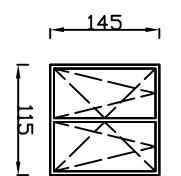
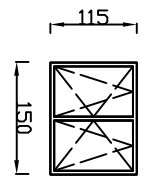
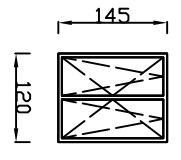
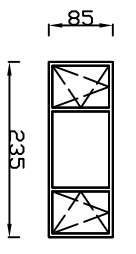
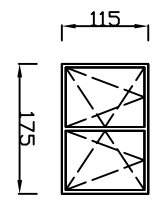
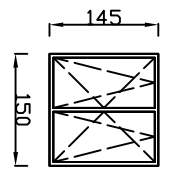
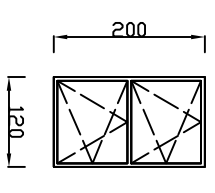


Nazwa elementu	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV
Oznaczenie w projekcie	O 1	O2	O3	O4	O5
Schemat					
	Wymiary w świetle muru [cm]	H 85 S 85	H 115 S 85	H 145 S 85	H 145 S 115
	Ilość [szt.]	7	2	2	1

Nazwa elementu	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV
Oznaczenie w projekcie	O 6	O7	O8	O9	O10
Schemat					
	Wymiary w świetle muru [cm]	H 145 S 120	H 85 S 235	H 115 S 175	H 145 S 150
	Ilość [szt.]	1	2	1	1

Uwaga:
 stolarkę okienną zamontować w istniejących otworach okiennych.
 Przed zamówieniem stolarki okiennej należy dokonać indywidualnej inwentaryzacji otworu.
 Wymaga się aby wszystkie materiały posiadały atesty i były dopuszczone do stosowania w budownictwie.
 Okna zewnętrzne zamontować w kolorze białym.
 Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$.

PROPOS Sp.zo.o.		21-003 CIECIEZRZYN, ELIZÓWKA 11D	
Zlecniodawca		Gmina Modliborzyc	
Temat.....		Termomodernizacja budynku SPZOZ w Wierzbnowiskach	
Nazwa rysunku.....		Stolarka okienna i drzwiowa	
Wyszególnienie	Imię i Nazwisko - nr upr.	Podpis	Data: 03.2011 r.
Projektował	mgr inż. Marek MIZAK upr. 2331/Lb/84		Nr zlecenia: 07/11
Opracował	Grzegorz KOTOWICZ		Nr rys.: 7