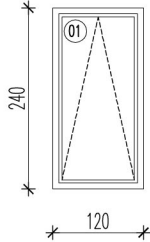
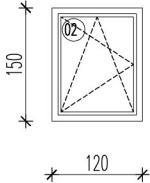
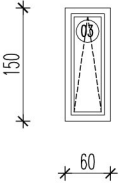
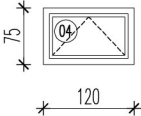
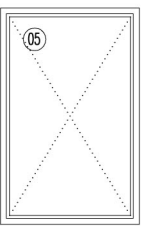
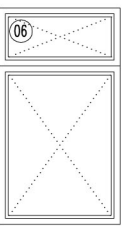


WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ BUDOWLANEJ ZEWNĘTRZNEJ

L.P.		1	2	3	4	5	6
RODZAJ WYROBU		OKNO ZEWNĘTRZNE	OKNO ZEWNĘTRZNE	OKNO ZEWNĘTRZNE	OKNO ZEWNĘTRZNE	OKNO ZEWNĘTRZNE	OKNO ZEWNĘTRZNE
OZNACZENIE NA PROJEKCIE		01	02	03	04	05	06
SCHEMAT							
WYMIAR W ŚWIETELNI	SZEROKOŚĆ So	1200	1200	600	1200	1840	1660
MURU [mm]	WYSOKOŚĆ Ho	2400	1500	1500	750	2870	2870
WYMIAR W ŚWIETELNI	SZEROKOŚĆ Sz	1160	1160	560	1160	1820	1620
OŚCIERZNICY [mm]	WYSOKOŚĆ Hz	2360	1460	1460	710	2830	2830
KONDYGNACJE	PARTER	6	1	2	2	0	0
RAZEM		6	1	2	2	24	1
UWAGI:		<div><div><div>1.WSZYSTKIE WYMIARY OKIEN I DRZWI SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED ZAMÓWIENIEM</div><div>2.STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ MONTOWAĆ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA</div><div>3.NIEJASNOŚCI LUB ZMIANY W ROJEKCIE UZGADNIAĆ NA ROBOCZO Z AUTORAMI PROJEKTU</div></div><div><div>– OKNO PCV JEDNORAMOWE Z MIKROSZCZELNIENIEM, SZKLONE SZYBĄ ZESPOLONĄ TERMOIZOLACYJNĄ – P2 U=1,1W(m2K)</div><div>– NAWIETRZAK W OŚCIERZNICY</div><div>– OKNO JEDNOSKRZYDŁOWE UCZYLNE</div><div>– OŚCIERZNICA W KOLORZE RAL 9007</div></div><div><div>– OKNO PCV JEDNORAMOWE Z MIKROSZCZELNIENIEM, SZKLONE SZYBĄ ZESPOLONĄ TERMOIZOLACYJNĄ – P2 U=1,1W(m2K)</div><div>– OKNO JDNOSKRZYDŁOWE UCHYLN–ROZWIERNE</div><div>– OŚCIERZNICA W KOLORZE RAL 9007</div></div><div><div>– OKNO PCV JEDNORAMOWE Z MIKROSZCZELNIENIEM, SZKLONE SZYBĄ ZESPOLONĄ TERMOIZOLACYJNĄ – P2 U=1,1W(m2K)</div><div>– OKNO JEDNOSKRZYDŁOWE UCHYLN</div><div>– OŚCIERZNICA W KOLORZE RAL 9007</div></div><div><div>– OKNO PCV JEDNORAMOWE Z MIKROSZCZELNIENIEM, SZKLONE SZYBĄ ZESPOLONĄ TERMOIZOLACYJNĄ – P2 U=1,1W(m2K)</div><div>– OKNO JEDNOSKRZYDŁOWE UCHYLN</div><div>– OŚCIERZNICA W KOLORZE RAL 9007</div></div><div><div>– OKNO PCV JEDNORAMOWE Z MIKROSZCZELNIENIEM, SZKLONE SZYBĄ ZESPOLONĄ TERMOIZOLACYJNĄ – P2 U=1,1W(m2K)</div><div>– OKNO FIX</div><div>– OŚCIERZNICA W KOLORZE RAL 9007</div></div><div><div>– OKNO PCV JEDNORAMOWE, SZKLONE SZYBĄ ZESPOLONĄ TERMOIZOLACYJNĄ – P2 U=1,1W(m2K)</div><div>– OKNO FIX</div><div>– OŚCIERZNICA W KOLORZE RAL 9007</div></div></div>					

PROJEKT		BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM, PRZYŁĄCZEM WODOCIĄGOWYM ORAZ ZJAZDEM PRZY UL.SPOKOJNEJ W GIEŁCZYNIE, GM. ŁOMŻA		KUBATURA JAKUB ANTONOWICZ ul.majowa 4 , 15-521 zaścianki nip 966-130-00-63 , regon 200200419 tel: 668 468 966 email: biuro@kubatura.net	
				Data	30.03.2010
				SKALA	1-100
				NR RYS.	8
RYSUNEK		WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ BUDOWLANEJ ZEWNĘTRZNEJ		PROJEKT BUDOWLANY	
Architektura	projektant	mgr inż. arch. J.Antonowicz upr. nr Bł-PdOKK/90/2007 POIA Nr PD-0296		podpis	
	sprawdził	mgr inż. arch. Urszula T. Bedenarz upr. nr Bł/1993/94, POIA Nr PD-0059			
	współpraca	mgr inż. arch. Michał Mańko			
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora - <u>ZABRONIONE</u> PROJEKT opracowano na legalnym oprogramowaniu: AutoCAD LT 2009 i ArchiCAD SE 2008 licencje dla KUBATURA-JAKUB ANTONOWICZ					