

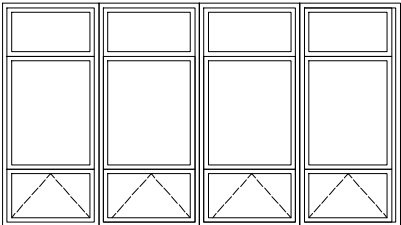
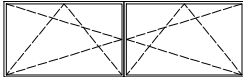

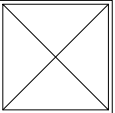
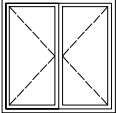
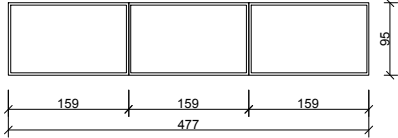


RODZAJ WYROBU		OKNA PCV RAL 9006					OKNA ALU RAL 9006	
OZNACZENIE		01	02	03	04	05	06	KL. 1
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	So	1300	1300	5300	3180	6370	1500	1500
	Ho	900	1000	3000	1000	1000	1500	1500
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY	Sz							
	Hz							
ILOŚĆ SZTUK STOLARKI NA POSZCZEG. KONDYGNACJI	PARTER	3	5	5	1			
	I PIĘTRO					1	3	1
				MECHANIZM OTWIERANIA Z DOŁU	MECHANIZM OTWIERANIA Z DOŁU	SZYBA P7	EI 30	KLAPA ODDYMIAJĄCA "c" Z DYSZĄ KIERUJĄCĄ 1,85 m2 POW. CZYNNĄ

UWAGI 1.PRZED WYKONANIEM STOLARKI OKIENNEJ, NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW W STANIE SUROWYM NA BUDOWIE.  
OKNA Z OZNACZENIEM ' –NALEŻY WYPOSAŻYĆ W NAWIEWNIKI " AMO"  
PROFILE OKIENNE NALEŻY WYKONAĆ Z PROFILI 4–KOMOROWYCH  
ZASTOSOWAĆ SZYBY O U=1,1[W/( m2/k)]  
STOLARKĘ MONTOWAĆ JAKO KOMPLETNĄ – KONFEKCYJONOWANĄ (Z WKŁADAMI, OKUCIAMI, KLAMKAMI)  
OKNA NALEŻY MONTOWAĆ JAKO KOMPLETNE Z PARAPETAMI ZEWNĘTRZNYMI I WEWNĘTRZNYMI.  
PARAPETY WEWNĘTRZNE WYKONAĆ Z KONGLOMERATU O GRUBOŚCI 20mm, WYKOŃCZONE FAZĄ KAMIENIARSKA 3MM, NAROŻA ZAOKRĄGLONE.

07 RAL 9007/ SZYBY NIEPRZEZIERNE (szkło kolor)



UWAGA:  
– WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ  
NA BUDOWIE W TRAKCIE REALIZACJI INWESTYCJI.

Aleksandra Bagińska  
PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"

**"PROKON"**

Pracownie:  
SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. (0601) 921 008, e-mail: prokon.opole@onet.pl  
OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwla@interia.pl

INWESTOR

URZĄD GMINY W NOWYM TARGU  
NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9

INWESTYCJA

BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ

OBIEKT

SALA GIMNASTYCZNA  
NOWA BIAŁA, UL.CICHA, NR.DZ. 700/1

TREŚĆ RYSUNKU

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

ARCHITEKTURA

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż.arch M.Jacak

SPRAWDZIŁ:  
mgr inż.arch P. Skwarek

NR UPRAWNIENI  
07/08/DOIA

NR UPRAWNIENI  
17/06/DOIA

PODPIS

PODPIS

DATA  
09.2011

DATA  
09.2011

STADIUM:  
PROJEKT  
WYKONAWCZY

BRANŻA  
ARCHITEKTURA

SKALA  
1:100

OPRACOWAŁ

inż. Magdalena Radlak

PODPIS

DATA  
09.2011

NR RYSUNKU  
A-12