

## ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

Nr kolejny		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OZNACZENIE W PROJEKCIE		S1	S2	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11
OPIS PRODUKTU		OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZYBA KLASY P4	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZYBA KLASY P4	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE/FF	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE/FF	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE/FF	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE/FF	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZPROS WEWNĄTRZSZYBOWY UCHYLNÓ ROZWIERNIE	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK UCHYLNÓ ROZWIERNIE	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK UCHYLNÓ EI60	OKNA PCV KOLOR BIAŁY RAL 9010 SZYBA O WSPÓŁCZYNNIKU U=1,0W/mK SZYBA KLASY P4
SCHEMAT 1:100														
Wymiary w świetle ościeży w mm (otworów w ścianie w st. surowym)	So	1300	1170	1150	1300	1500	1250	1300	1150	1150	1250	800	1250	1250
	Ho	500	500	2150	2150	2150	2150	1850	1850	1850	1550	1550	1050	800
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OKNA w mm	Sz	1250	1120	1100	1250	1450	1200	1250	1100	1100	1200	750	1200	1200
	H <sub>z</sub>	450	450	2100	2100	2100	2100	1800	1800	1800	1500	1500	1000	750
IŁOŚĆ OKIEŃ	PIWNICA	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KONDYGNACJI IŁOŚĆ OKIEŃ	PARTER	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
KONDYGNACJI IŁOŚĆ OKIEŃ	I PIĘTRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
KONDYGNACJI IŁOŚĆ OKIEŃ	II PIĘTRO	-	-	-	-	-	1	5	4	1	1	1	-	-
RAZEM SZTUK		7	2	2	2	1	2	5	4	1	1	1	1	1
UWAGI :		OKNA STAŁE	OKNA STAŁE										OKNO UCHYLNIE KOTŁOWNIA	OKNO STAŁE NA KLATKĘ SCHODOWĄ DO PIWNICY

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE INDYWIDUALNIE DLA KAŻDEGO OTWORU PODZIAŁY I SZEROKOŚCI PROFILI ZGODNE Z ISTNIEJĄCĄ STOLARKĄ

<b>PPU INPOL Sp. z o.o.</b>		ul. Dolna 23, 84-230 Rumia	
Inwestor: GMINA STAROGARD GDAŃSKI, UL. SIKORSKIEGO 9, 83-200 STAROGARD GDAŃSKI			
Nr uprawnień		Data	Podpis
Opracował: mgr inż. arch. Karolina Macyszyn-Rybińska	PO/KK/142/2006 PO-0895	05.2011r.	
Sprawił: mgr inż. arch. Joanna Winiak	PO/KK/098/05 PO-0631	05.2011r.	
Branża: Architektura			Faza: BUDOWLANY
Tytuł Projektu: PRZEBUDOWA BUDYNKU WIELORODZINNEGO NA SIEDZIBĘ URZĘDU GMINY STAROGARD GDAŃSKI			Skala: -
Treść rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			Nr rysunku: 13.