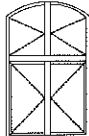

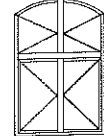
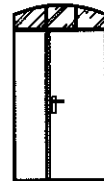


OKNA - STOLARKA OKIENNA

SYMBOL		07	08	09
RODZAJ OKNA		R.U.	R.U.	R.U.
SCHEMAT				
WYMIARY W ŚWIETELNE OTWOROWE	So	1130	670	1220
	Ho	1860	960	1860
PIWNICA		-	-	-
PARTER		-	-	-
PIĘTRO I		5	1	4
ILOŚĆ CAŁKOWITA SZTUK		5	1	4
UWAGI		SZYBY NISKOEMISYJNE TWARDOPOWŁOKOWE, PAKIETY ZESPOŁONE W SKRZYDŁACH ZEWNĘTRZNYCH ZACHOWANIE ISTNIEJĄCEJ KOLORYSTYKI - KOLOR BIAŁY - przenikalności cieplnej dla całego okna- $U < 2.2 \text{ W/m}^2$ - akustyczne - $RA = 36 \text{ dB}$	SZYBY NISKOEMISYJNE TWARDOPOWŁOKOWE, PAKIETY ZESPOŁONE W SKRZYDŁACH ZEWNĘTRZNYCH ZACHOWANIE ISTNIEJĄCEJ KOLORYSTYKI - KOLOR BIAŁY - przenikalności cieplnej dla całego okna- $U < 2.2 \text{ W/m}^2$ - akustyczne - $RA = 36 \text{ dB}$	SZYBY NISKOEMISYJNE TWARDOPOWŁOKOWE, PAKIETY ZESPOŁONE W SKRZYDŁACH ZEWNĘTRZNYCH ZACHOWANIE ISTNIEJĄCEJ KOLORYSTYKI - KOLOR BIAŁY - przenikalności cieplnej dla całego okna- $U < 2.2 \text{ W/m}^2$ - akustyczne - $RA = 36 \text{ dB}$

STOLARKA DRZWIOWA

UWAGA- DRZWI WYPOSAŻONE W ZAMKI PATENTOWE

SYMBOL		Dz2
RODZAJ		PRZESZKOLNE
SCHEMAT		
WYMIARY SKRZYDŁA	So	1200
	Ho	2420
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY	So	1280
	Ho	2520
ILOŚĆ SZTUK		1
PIWNICA		
PARTER		1
PIĘTRO I		
		DRZWI DREWNIANE DEBOWE W SYSTEMIE CIEPŁYM