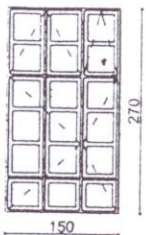
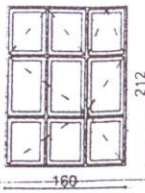
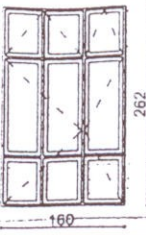
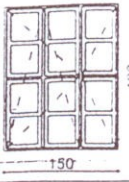
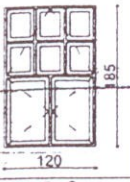

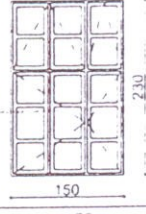
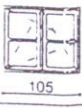
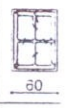

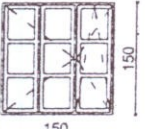
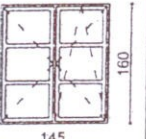
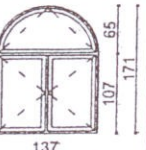
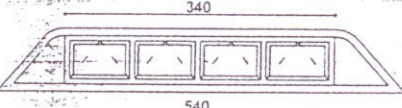




SYMBOL	O34	O13	O14	O15	O24	O25	O26	O41	O4
STOLARKI	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
WIDOK									
OTWORU	150	160	160	150	120	160	150	105	60
OTWORU	270	212	262	190	185	270	230	85	80
WNICE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTER	-	1	5	1	1	5	1	-	-
ĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ĘTRO	1	-	-	-	1	6	-	1	1
ĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ŁAZEM	1	1	5	1	1	12	1	1	1

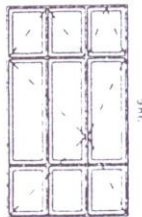
SYMBOL	O46	O50	O51	O52	O53	O54	O43
STOLARKI	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BRAZOWY	BIAŁY	BIAŁY
WIDOK							
OTWORU	93	150	145	137	540	120	255
OTWORU	95	150	160	171	80	110	100
WNICE	-	-	-	-	-	-	-
ARTER	-	-	-	-	-	-	-
ĘTRO	-	-	-	-	-	-	-
ĘTRO	2	1	-	-	-	-	2
ĘTRO	-	-	2	1	1	-	-
ĘTRO	-	-	-	-	-	-	-
ŁAZEM	2	1	1	1	1	12	2

UWAGI

OKNA Z DREWNA DĘBOWEGO

- SZKLENIE ZESTAWEM TERMOIZOLACYJNYM
- NAWIETRZAKI HIGROSTEROWANE ZINTEGROWANE ZE STOLARKĄ
- STOLARKA Z MIKROWENTYLACJĄ
- WYSOKOŚĆ KLAMEK DOSTOSOWAĆ DO OTWIERANIA Z POZIOMU PODŁOGI
- KWATERY POŁOŻONE WYŻEJ NALEŻY WYPOSAŻYĆ W MECHANIZMY DO OTWIERANIA Z POZIOMU PODŁOGI
- KWATERY ROZWIERALNE NALEŻY WYPOSAŻYĆ W URZĄDZENIA DO BLOKOWANIA OTWARTEGO SKRZYDŁA W WYBRANEJ POZYCJI
- POZ. KWATERY ODDYMIAJĄCE DO WYPOSAŻENIA W ODPowiedNIE OKUCIA I SIŁOWNIKI (PRZEŁOŻENIE SIŁOWNIKÓW ISTNIEJĄCYCH)
- SZEROKOŚĆ SZPROSÓW OKOŁO 5cm (SPRAWDZIĆ W NATURZE), NIE DOPUSZCZA SIĘ SZPROSÓW MIĘDZYSZYBOWYCH, MOGĄ BYĆ NALEJANE OBUSTRONNIE
- PODZIAŁY SZKLENIA KWATER W G STANU ISTNIEJĄCEGO, PODZIAŁY NA KWATERY OTWIERANE JAK NA POWYŻSZYCH RYSUNKACH
- MOŻLIWE ZASTOSOWANIE INNEGO PODZIAŁU NA KWATERY RUCHOME, NIŻ PODANO NA RYSUNKACH POD WARUNKIEM ZACHOWANIA PODZIAŁU GEOMETRYCZNEGO I WYMAGAŃ UŻYTKOWYCH
- ZDOBIENIA SŁUPKOW I SŁEMIEN WYKONAĆ W G ISTNIEJĄCYCH
- PRZED WYKONANIEM STOLARKI WYMIARY OTWÓRÓW SPRAWDZIĆ W STANIE ISTNIEJĄCYM!

O33
BIAŁY



160
285

6

1
Xenon

