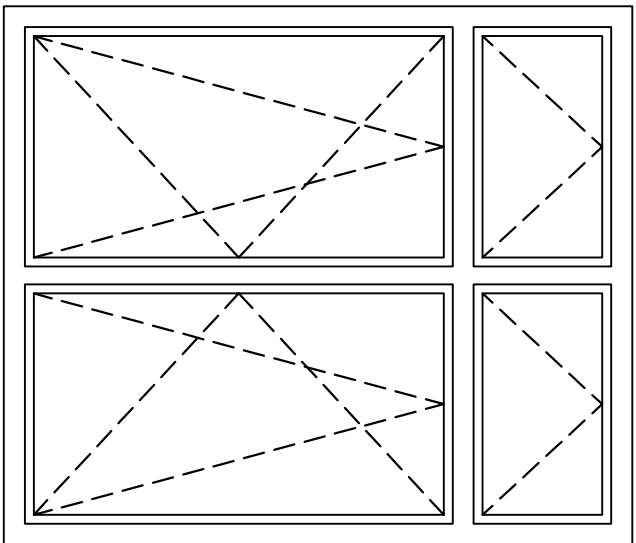
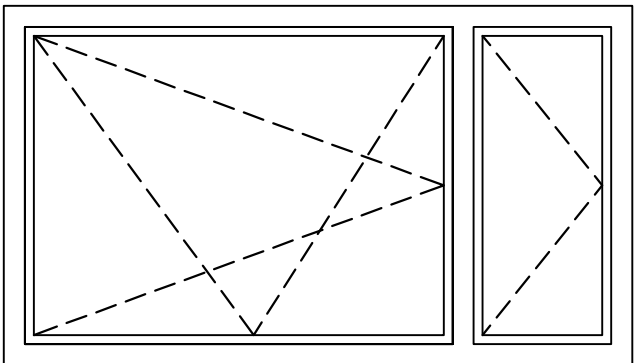
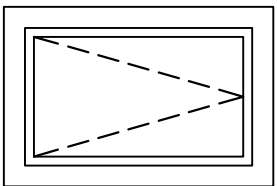
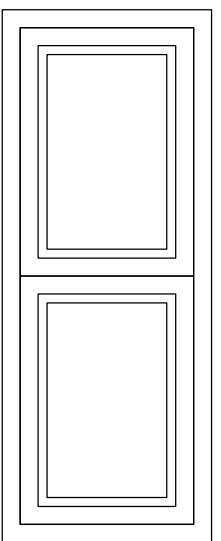
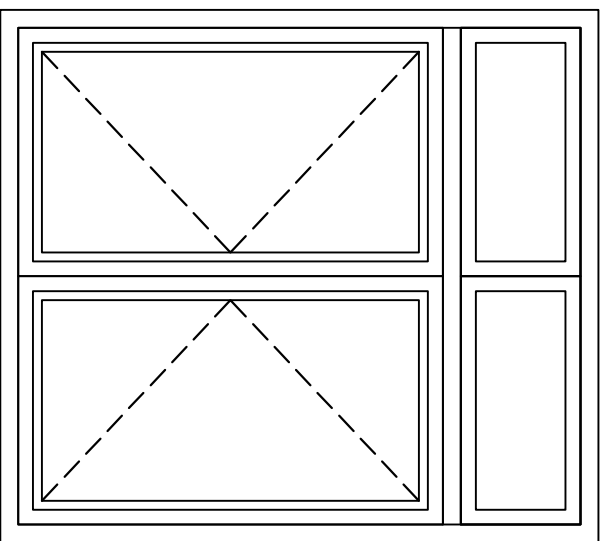
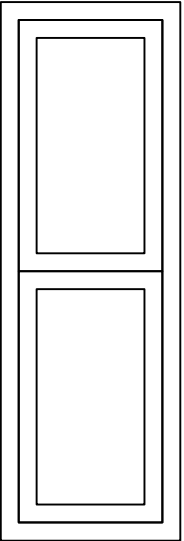


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSRAKI OKIENNEJ

OZNACZENIE NA RYS.	01	02	03	04	05	06
SCHEMAT						
ILOŚĆ SZTUK	6	2	4	1	3	1
WYMIARY OTWORÓW	SZER. 180 WYS. 210	SZER. 120 WYS. 210	SZER. 60 WYS. 90	SZER. 178 WYS. 70	SZER. 178 WYS. 200	SZER. 178 WYS. 60
UWAGI:	Okna PVC				Okna ALUMINIOWE PPOŻ W KLASIE EI60 – do wymiany w istn. budynku	

OPIS OKIEN

- profil – PCV pięciokomorowy lub sześciokomorowy pod warunkiem zachowania wymaganego U .
- rodzaj przeszklenia : potrójny pakiet szybowy, szyby niskiemisyjne o współczynniku ok. Umax=0,5W/m2*K,
- szklenie okien od wewnątrz jako szklenie bezpieczne gwarantujące odporność na ewentualne uderzenia
- wszystkie okna o współczynniku Umax=0,9W/m2*K
- okna wyposażone w system uszczelnienia zewnętrznego (AD)
- stalowe wzmocnienia(stal ocynkowana) o grubości 1,5mm w skrzydłach i ościeżnicy
- okna o podwyższonej izolacyjności akustycznej trzędu Rw-min. 32dB
- wszystkie okna wyposażone w nawiewniki automatyczne

UWAGA : wszystkie górne kwatery okna O1 i O2 oraz okno O3 wyposażone w siłowniki elektryczne umożliwiające uchylanie górnych skrzydeł

UWAGA !

Wykonawca stolarki okiennej przed rozpoczęciem wykonania w/w elementów zobowiązany jest do sporządzenia pomiaru istniejących otworów i szczegółowego dopasowania wymiarów elementów stolarki do stanu aktualnego otworów w budynku

Dokładne miary są zależne od producenta i należy je uzgodnić z dostawcą stolarki