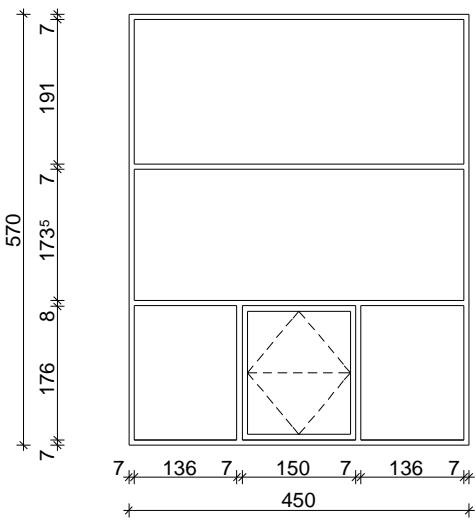
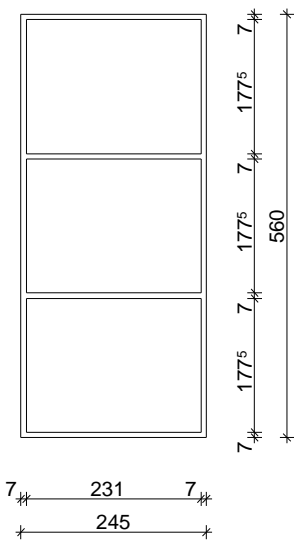


SYMBOL							
OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5	O9	O6
SCHEMAT							
Wymiary zestawcze	M						Okno stałe
Wymiary w otwartej pozycji	S	1450	1500	2100	900	1820	1820
	H	2050	1800	1800	1800	800	2300
	Sz						
	Hz						
PARTER	2	3	1	2	2	2	2
RAZEM	2	3	1	2	2	2	2
UWAGI	Okna istniejące na szybach należy nakleić folię nieprzebiegłą		Okna z PCV U=1.1 w kolorze białym Wszystkie okna uchylne należy otwierać i zamykać przy pomocy dźwigni z funkcją dostępu z poziomu posadzki.Okna wyposażone w nawietrzaki higroskopijne .				z al w kolorze białym z mostkiem termoszlone dwustronnie szkłem bezpiecznym

O7 szt 4



O8 szt 1



Okna z aluminium w kolorze białym systemowe otulinowe
wypełnienie poliwęglan komorowy gr.4cm
zapewnia otwieranie okien z poziomu posadzki

PRACOWNIA PROJEKTOWA ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE UL. SUKIENNIKÓW 6				
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR1 W m.CZERSK PRZY UL.DWORCOWEJ UL.DR.ZIELIŃSKIEGO		
BRANŻA BUDOWLANA			SKALA	1:100
Zestawienie stolarki okiennej			NR RYS	
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. Z. KUFEL U.B.VAN-KZ-7210/379/88 w specj. architekt.		PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. K.DERUBA KI-II-7432-24/98 w specj. konstr.		SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ. M.PILARSKA GP-RZ-8386/5/93
31.07.2006		31.07.2006		31.07.2006