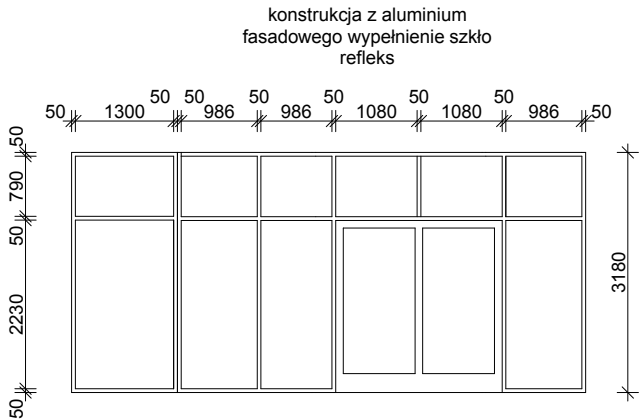
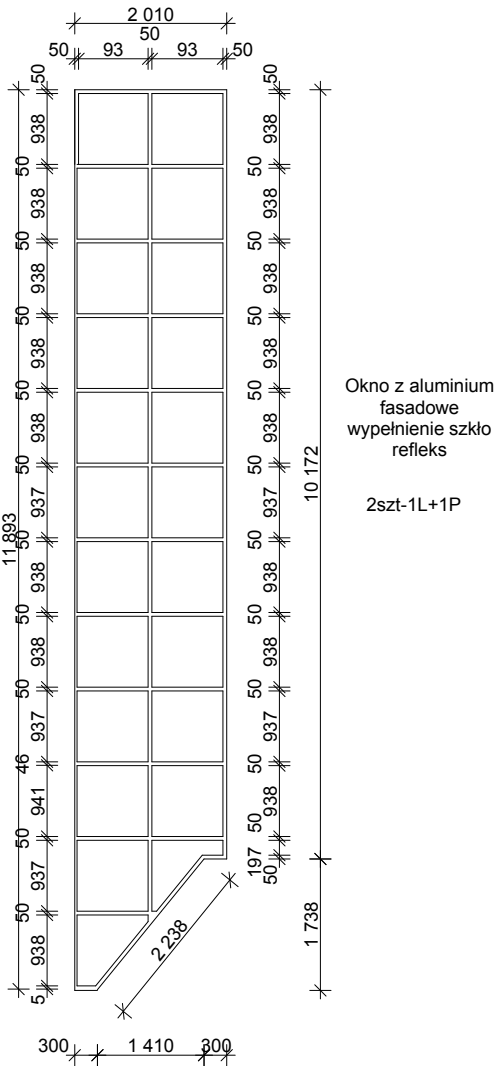
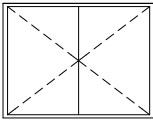


Widok 3D z przodu						
Rozmiar Szer. x Wys.	1700x1600	2150x1500	1960x2170	980x2180	1950x1720	2230x2280
Sytuacja	15	kl.schod. cz dyd III etap	pom. 1.11+2.11	pom. 3.12	pom. 16	40
Ilość	1	1	2	1	1	2
Materiał	Okna z PCV na wzór istniejących w kolorze białym szkło termo+float okucia dobrej jakości		Okna z aluminium o EI 60 nieotwieralne w kolorze białym szkło termo+float			okna nieotwieralne z aluminium szkło bezpieczne



Kłapa dymowa 2000x1600mm
z siłownikami sterowana elektrycznie
z centrali instalacji oddymiania



wylaz dachowy
540x830



UWAGA:
przed zamówieniem stolarki wymiary należy
sprawdzić na budowie

wymiary w [mm]

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6					
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa Szkoły Podstawowej nr 5 wraz z infrastrukturą techniczną na dz. nr 510/10 przy ul.Wicka Rogali 18 w Chojnicach			
PROJEKT WYKONAWCZY				SKALA	1:100
Zestawienie stolarki okiennej				NR RYS	
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ.ARCH. Z. KUFEL U.B.UAN-KZ-7210/379/88 w specj. architekt.					
20.10.2011					