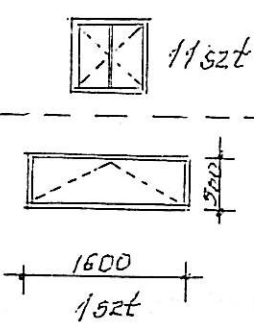
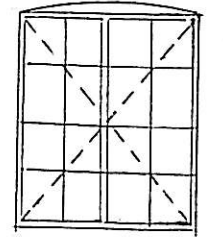
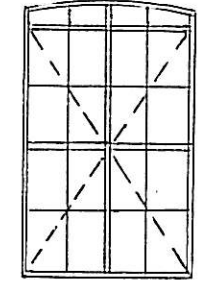
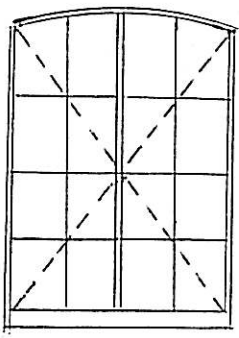
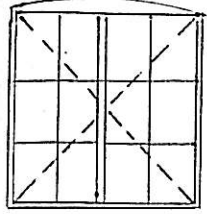
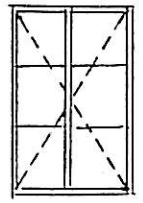
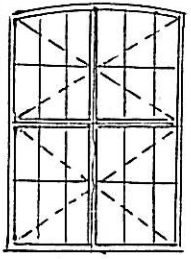



UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ PODCZAS WYKONYWANIA ROBÓT

NAWIEWNIKI MONTOWAĆ W OKNACH NA WYSOKOŚCI MIN. 2m OD POZIOMU POSADZKI

NAZWA		O ₁	O ₂	O ₃ ^x	O ₄	O ₅	O ₆	O ₇	D11			
SCHEMAT												
WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE MURU	SM	800	1400	1400	2350	1400	1400	1500	944			
	HM	1000	1900	2300	2500	1700	1500	2200	2030			
KONDYGNACJE	PIWNICA	6 szt + 1 szt										
	PARTER		10	4	1				4 (2L+2P)			
	PIETRO I					16	2	1	5 (2L+3P)			
	PIETRO II								1xL			
RAZEM		11+1	10	4	1	16	2	1	4L+5P+1xL			
		STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ SZKŁO 1,1W/m2K	STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ SZKŁO 1,1W/m2K	STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ POLIWĘGLAN 2-KOMOROWY	STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ SZKŁO 1,1W/m2K - BEZPIECZNE	STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ SZKŁO 1,1W/m2K	STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ SZKŁO 1,1W/m2K	STOLARKA PCV 5 KOMOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ SZKŁO 1,1W/m2K	x DRZWI ANTYHEMAM.	STOLARKA ALU CIEPŁA WYPEŁNIENIE PCV OCIEPLONE KOLOR BIEL	STOLARKA ALU CIEPŁA WYPEŁNIENIE PCV OCIEPLONE KOLOR BIEL Z POCHWYTAMI	

UWAGA ! PODANO WYMIARY OTWORÓW W MURZE, WYMIARY NALEŻY ZMIERZYĆ PRZED OSTATECZNYM ZWYMIAROWANIEM STOLARKI

W PRZYPADKU DUŻYCH ROZBIEŻNOŚCI WYMIARÓW W STOLARCE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

GÓRNE OTWIERANIE OKIEN ZAPROJEKTOWANO W CELU UTRZYMANIA CZYSTOŚCI

ALTERNATYWNIE OKNA O₃^x ZAMIANA NA O₂ Z PODMUROWANIEM CZĘŚCI DOLNEJ ŚCIAN.

Nazwa obiektu	SZKOLA PODST. NR 2 - BUD. DYDAKTYCZNA		
Adres	NONA RUDA, UL. SPORTOWA 2		
Nazwa projektu	ZESTAWIENIE STOLARKI		
Autorka	IAN SZWATONSKI	inż. budowlanego	01.2009
Opis	nr. 8/132G/123/19/EG		
Opis			