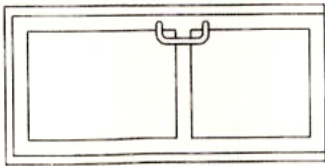
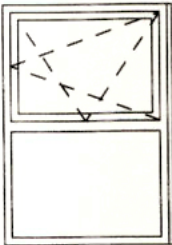
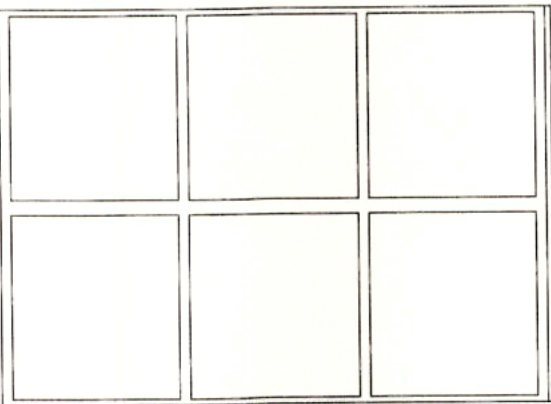
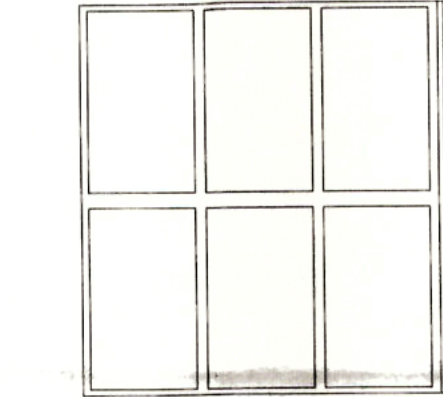
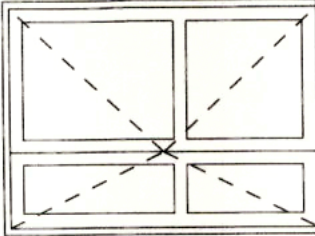
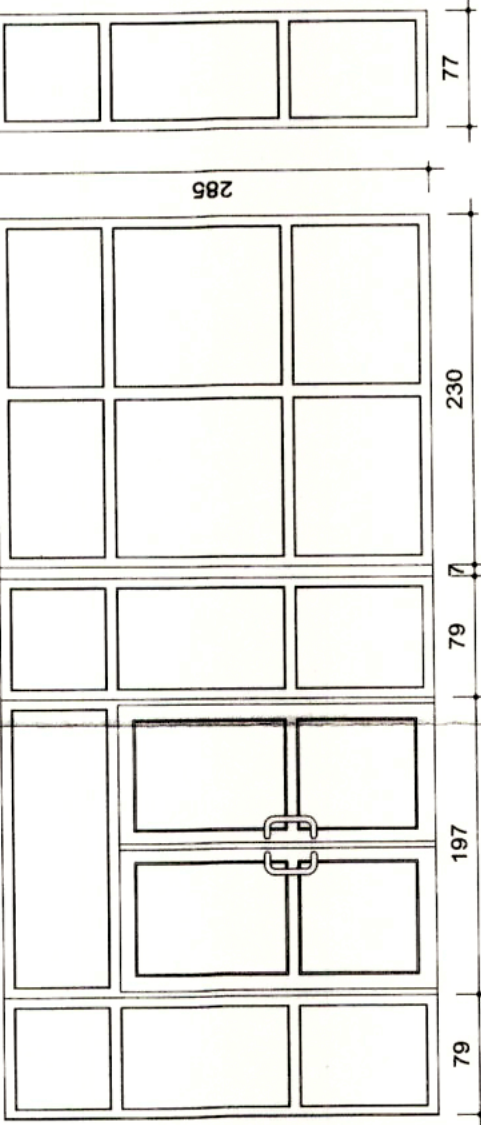


Rodzaj wyrobu		Okna i drzwi balkonowe drewniane lub plastikowe 3-szybowe		Współczynnik U(max) - 0,9 W/(m²·K)		Witryna przeszklona aluminiowa zewnętrzna 3-szybowa z drzwiami zewnętrznymi 2-skrzydłowymi 3-szybowymi		Współczynnik U(max) - 1,1 W/(m²·K)		
Norma PN/B										
Typ. nieznormaliz.										
Cecha		DZ-4	166/96	DZ-2(153/206)	255/359	255/235	STAROSTWO POWIATOWE w Olecku 19-400 Olecko, ul. Kolejowa 32			
Schemat okna lub drzwi										
										
		102		153	255	255	79			
		210		206	359	235	197			
							79			
							230			
							77			
							7+230			
							285			
		Wymiary		S <sub>m</sub>	153	255	255	79+197+79		77
		H <sub>m</sub>	206	359	235	285		285		
		S <sub>o</sub>								
		H <sub>o</sub>								
Grubość szkła										
Rodzaj okucia										
Przy gr. muru										
Lewe czy prawe										
Ilość na kondygnacji		Piwnica						1	1	
		Parter	1	2	2	14		1		
		1 piętro								
		2 piętro								
Ilość										
		1	2	2	14		1	1		
Razem szt. stolarki		1	2	2	14		1	1	1	
Uwagi										

ZAKŁAD

USŁUG PRECYZ.,ELEKTROTECH.,ELEKTRON.

19-400 Olecko

USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE

ul.Batorego 21/4

Nazwa obiektu:

BUDYNEK SZKOŁY ZSLIZ W OLECKU - TERMOMODERNIZACJA

Adres obiektu:

OLECKO UL.GOLDAPSKA 29.

Projektant:

mgr inż. arch. Mirosław Krasowski

Współpraca:

mgr inż. arch. Mirosław Zadroga

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Kamil Birgiel

Nr uprawn.:

6/WMOKK/2012

Skala:

1:50

Bieżnia

architektura

Nazwa rysunku:

Wykaz stolarki okiennej i drzwiowej - 2

Data:

07.2018.

Nr arkusza:

18