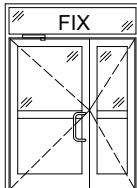
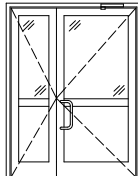
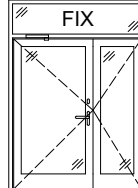
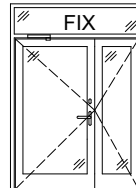
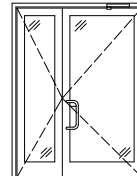
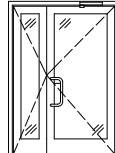


Z E S T A W I E N I E   D R Z W I																											
																											
				<p>- Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe</p> <p>- Kolor ramy: biały</p> <p>- Naświetle górne</p> <p>- Współczynnik przenikania ciepła U<sub>w</sub>: nie większy niż 1,1 W/(m²•K)</p> <p>- Samozamykacz</p> <p>- Zestaw zamków</p> <p>- Szerokość w świetle szerszego skrzydła po otwarciu min 90 cm</p>				<p>- Drzwi wewnętrzne PCV</p> <p>- Kolor ramy: biały</p> <p>- Samozamykacz</p> <p>- Elektrozaczepek</p> <p>- Zestaw zamków</p> <p>- Szerokość w świetle szerszego skrzydła po otwarciu min 90 cm</p>				<p>- Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe</p> <p>- Kolor ramy: biały</p> <p>- Naświetle górne</p> <p>- Współczynnik przenikania ciepła U<sub>w</sub>: nie większy niż 1,1 W/(m²•K)</p> <p>- Samozamykacz</p> <p>- Zestaw zamków</p> <p>- Szerokość w świetle szerszego skrzydła po otwarciu min 90 cm</p>				<p>- Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe</p> <p>- Kolor ramy: biały</p> <p>- Naświetle górne</p> <p>- Współczynnik przenikania ciepła U<sub>w</sub>: nie większy niż 1,1 W/(m²•K)</p> <p>- Samozamykacz</p> <p>- Zestaw zamków</p> <p>- Szerokość w świetle szerszego skrzydła po otwarciu min 90 cm</p>				<p>- Drzwi wewnętrzne PCV</p> <p>- Kolor ramy: biały</p> <p>- Samozamykacz</p> <p>- Zestaw zamków</p> <p>- Szerokość w świetle szerszego skrzydła po otwarciu min 90 cm</p>				<p>- Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe</p> <p>- Kolor ramy: biały</p> <p>- Współczynnik przenikania ciepła U<sub>w</sub>: nie większy niż 1,1 W/(m²•K)</p> <p>- Samozamykacz</p> <p>- Zestaw zamków</p> <p>- Szerokość w świetle szerszego skrzydła po otwarciu min 90 cm</p>			
NR	ILOŚĆ	TYP	SZER.	WYS.	TYP	SZER.	WYS.	TYP	SZER.	WYS.	TYP	SZER.	WYS.	TYP	SZER.	WYS.	TYP	SZER.	WYS.								
D-01	1	-----	1780	2450																							
D-02	1				-----	1780	2300																				
D-03	1					-----	1820	2500																			
D-04	1								-----	1760	2450																
D-05	1											-----	1780	2300													
D-06	1														-----	1470	2020										

**UWAGA:**

1. PODANE WYMIARY STOLARKI TO WYMIARY UŚREDNIONE
2. PRZED WYKONANIEM STOLARKI NALEŻY DOKONAĆ POMIARÓW SZCZEGÓŁOWYCH Z UWZGLĘDNIENIEM ISTNIEJĄCYCH PODOKIENNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH

Nazwa projektanta



PIOTR PIETRZYKOWSKI  
BIURO ARCHITEKTONICZNE

ul. Babina 17/2  
62-800 Kalisz  
tel.: 508 002 432

e-mail: biuro@e-visio.pl  
www.e-visio.pl

Nazwa obiektu budowlanego

**Remont w ramach zadania pn. „Wymiana stolarki okiennej w Gimnazjum nr 1 im. Prymasa Tysiąclecia przy ul. Juliana Tuwima 4 w Kaliszu”**

Adres obiektu budowlanego  
ul. Tuwima 4, 62-800 Kalisz;  
dz. nr geod. 2/3; obręb 009 Majków; jednostka ewiden. 306101\_1;

Stadium  
Projekt budowlano-wykonawczy

Projektant  
mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski  
uprawnienia budowlane nr 62/WPOKK/2015

Data  
2016.12

**ELEMENTY PROJEKTOWANE**

Skala rysunku  
**1:100**

Nazwa rysunku  
**ZESTAWIENIE DRZWI**

Status  
**Z02/12.2016**

Numer rysunku  
**A-05**