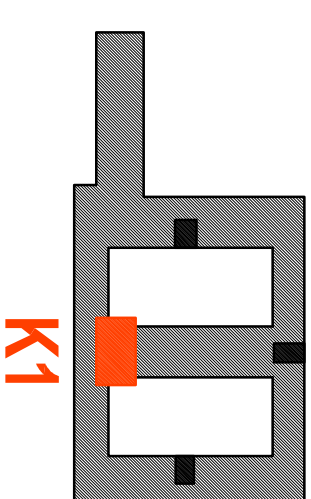


## ZESTAWIENIE DRZWI

symbol	D101	D102	D103	D104	D105	D106	D107	D108
wymiary gabarytowe	szere.(cm) 175 wys.(cm) 250	175 250	190 270	115 215	170 220	270 270	250 270	115 300
wymiary w świetle oszczy	szere.(cm) 175 wys.(cm) 250	145 215	160 215	90 205	140 210	240 215	220 215	90 205
ilość	parter 1 piętro - 2 piętro - 3 piętro - RAZEM 1	1 - - - 1	1 - - - 1	1 - - - 3	1 - - - 2 - - - 3	1 - - - 1 - - - 2 - - - 7	1 - - - 2 - - - 2 - - - 7	1 - - - 2 - - - 2 - - - 7
uwagi	drzwi napowietrzające		drzwi o klasie odporności ogniowej EI30, drzwi stalowe, ramy stalowe	skrzydła pełne	skrzydła pełne	skrzydła szklone, szkło bezpieczne	skrzydła pełne	skrzydła pełne z naswietleniem
	drzwi przesuwne, skrzydła szklone, szkło bezpieczne		drzwi w kolorze płaskowym nawijającym do koloru istniejących drzwi ppóz, siusarka w kolorze ram	skrzydła szklone, szkło bezpieczne	skrzydła pełne	skrzydła szklone, szkło bezpieczne	skrzydła pełne	skrzydła pełne z naswietleniem

## ZESTAWIENIE OKIEN

symbol	O101	O102
wymiary gabarytowe	szer.(cm) 324 wys.(cm) 205	214 212
ilość	parter - piętro - 2 piętro 2 3 piętro 1 RAZEM 3	- - - - 1 1 1
uwagi	okno oddymiające, otwierane na zewnątrz kąt otwarcia skrzydła 90° rama PCV w kolorze białym, okucia w kolorze ram Umax okna =1,8 W/m <sup>2</sup> K	



## KLATKA K1

A: 61-663 Poznań, ul. Winogrody 43/47  
T: +48 600 953 848  
E: info@kikoro.com  
W: www.kikoro.com

**KIKORO**  
architekci

Niniejsze opracowanie architektoniczne jest prawnym autorskim. Użycie bez zgody autora jest zabronione.

branża ARCHITEKTURA

projektant podpis

mgr inż. arch. Paweł Litwinowicz  
upr. proj. WP-OIA/OKI/UpB/33/2007

mgr inż. arch. Piotr Kluj

nazwa i adres inwestycji

REMONT KLATEK SCHODOWYCH  
W BUDYNKU GŁÓWNYM SZKOŁY POLICJI W PILE  
plac Słazczyca 7, 64-920 Pila  
działka 236/4

## ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI

tytuł rysunku PROJEKT BUDOWLANY

stadium skala nr rys. A106

data 04-2013 1:100