

ZESTAWIENIE OKIEN

OPIS		Okna PCV, szklone szkłem termoizolacyjnym U<1,1W/m _t K									Okna balkonowe PCV, profil biały, szklone szkłem termoizolacyjnym U<1,1W/m _t K			Okno połaciowe Fakro U=1,4 W/m _t K z nawiewnikiem typu V35		Okno połaciowe Fakro U=1,4 W/m _t K z nawiewnikiem typu V10
SYMBOL		O2	O5	O32s	O34s	O6	O7	O62s	OB7	OB8	OB9	OB10	OB11	Op1	Op2	Op3
SCHEMAT																
WYMIARY	S _o (mm)	910	910	1210	1510	1810	1810	2410	910	910	1810	1760	1760	780	940	780
	H _o (mm)	600	900	1500	1500	900	830	1200	2340	2340	2340	2340	2340	1180	1180	1180
ILOŚĆ	PIWNICE	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARTER	-	1	1	21	1	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-
	I PIĘTRO	-	1	1	24	1	-	1	4	4	1	-	-	-	-	-
	II PIĘTRO	-	1	1	24	1	-	1	4	4	1	-	-	-	-	-
	PODDASZE	-	1	-	1	-	1	-	2	2	4	2	2	19	1	1
	RAZEM	13	4	3	70	3	1	2	14	14	7	2	2	19	1	1

- UWAGI:
- OSTATECZNE WYMIARY USTALIĆ NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY.
 - OKNA WYPOSAŻYĆ W OKUCIA UMOŻLIWIAJĄCE ROZSZCZELNIENIE OBWODOWE.
 - OKNA W KOLORZE BIAŁYM.
 - OKNA POŁACIOWE DREWNIANE W KOLORZE NATURALNYM Z NAWIEWNIKAMI TYPU V35 I V10.
 - W RAMIE OKIEN OZNACZONYCH NA RZUTACH KONDYGNACJI ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE EMM 715 (5-35m³/h)
 - W RAMIE WSZYSTKICH OKIEN W PIWNICY (O2) ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI O WYDAJNOSCI MIN. 30m³/h szt. 13

Inwestor:	Piłskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. 64-920 Piła, ul. Sikorskiego 82A	
Temat:	Zespół dwóch budynków wielorodzinnych w Pile w rejonie ulicy Andersa	
Adres inwestycji:	64-920 Piła, rejon ulicy Andersa dz. nr 349	
Obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny nr 2	
Projektował:	mgr inż. arch. Piotr Adamowski nr upr. PO/KK/227/2008 uprawnienia w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Opracował:	inż. Agnieszka Starczyńska nr upr. ZAP/0136/09 uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Tadeusz Tyłka nr upr. NN-8345/474/81 uprawnienia w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
Nazwa rysunku:	Zestawienie stolarki okiennej	Data: sierpień 2017
		Skala: 1:50
		Nr rys. 7A