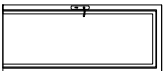
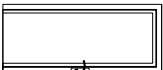


nazwa elementu	okno PCV			
oznaczenie na rys.	O1	O2	O3	
nr karty KB (inne)	typowe	typowe	typowe	
Parametry techniczne: - system profili 5-komorowy - kolor profili biały - sztyba o współczynniku przenikania ciepła nie więcej niż 1,0W/m²K				
wymiary zewnętrzne w świetle otworu (cm)	Sz	140	85	100
	Hx	150	85	75
oznaczenie skrzydeł				
ilość	1	10	2	
uwagi:	-wymiary okien należy sprawdzić w naturze, -okna wyposażać w nawiewniki higrosterowalne, -parapety wewnętrzne bez zmian, poza salami przedszkolnymi, gdzie należy wykonać nowe nad grzejnikami, -parapety zewnętrzne z blachy powlekanej.			

nazwa elementu			drzwi PCV		drzwi PCV	
oznaczenie na rys.			D1		D2	
nr karty KB (inne)			typowe		typowe	
Parametry techniczne: - system aluminiowy z wypełnieniem z pianki poliuretanowej - kolor brązowy wg kolorystyki na rysunkach						
wymiary zewnętrzne		Sz	100		100	
w świetle otworu (cm)		Hx	210		210	
oznaczenie skrzydeł						
ilość sztuk			1		1	
uwagi:			- 1 szt. drzwi prawe		- 1 szt. drzwi lewe	
			-wymiary drzwi należy sprawdzić w naturze, -współczynnik przenikania drzwi nie więcej niż 2,0 W/m²K			

TEMAT:	PROJEKT TECHNICZNY DOOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH I WYMIANY STOLARKI OTWOROWEJ W BUDYNKU PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO NR 24, UL. TOPOŁOWA 14A 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNAŁSKI, DZIAŁKA O NR EWID. 444/1/1 444/2 Inwestor: Miasto Piotrków Trybunański 97-300 Piotrków Trybunański, Pasaż K. Rudowskiego 10		AGRA f i l i r m a PROJEKTOWA NADZÓR Inżynier tłdż, ul. 1-go Maja 87 tel./fax. 42 6338489 info@agratma.pl www.agratma.pl
OPRACOWAŁ:	inż. Włodzimierz Bartczak upr. bud. 2007/8/WMK	DATA: WRZESIEŃ 2013	
	mgr inż. Radosław Madak	BRANŻA: architektura	
		SKALA 1:100	
RYSunek:	ZESTAWIENIE STOLARKI OTWOROWEJ	Rysunek nr 15	