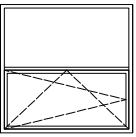
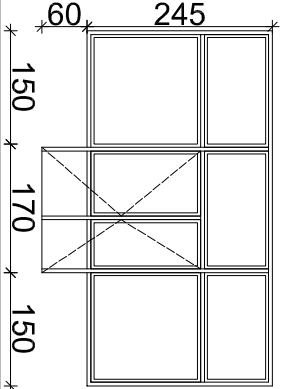
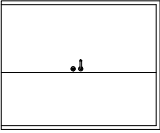



Nr. rys.	O12
	
Szer.	170
Wys.	175
Piwnica	-
Parter	2
Piętro I	-
Razem	2
Szybą	P2

Uwagi
Okna z PCV, kolor biały, jednoramowe, dwuszybowe, uchylne lub rozwierne - uchylne o współczynniku przenikania ciepła U= 1,1 W/m2K, w górnych profilach okennych zamontować nawiewniki "AEROCO" typ EHA 20-50 z okapnikiem

Nr. rys.	d8	d9
Schemat		
Szer.	470	170
Wys.	305	210
Szer.So (min.)	90	90
Wys.Ho(min.)	200	200
Piwnica	-	-
Parter	2	2
Razem	2	2
Materiał	Aluminium	stalowe
Uwagi	Przy drzwiach - wymiar w świetle jednego skrzydła min. 90cm. Otwory drzwiowe należy dostosować do podanych wymiarów z uwzględnieniem szczelin montażowych ok 2cm.	

UWAGA : Przed przystąpieniem wytworzenia elementów dokonać pomiarów w naturze - w razie rozbieżności powiadomić projektanta w celu uzyskania interpretacji lub modyfikacji w trybie nadzoru autorskiego.

<div><div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT INWESTYCYJNYCH</div><div><div>PRILEX</div><div>Sp. z o.o.</div></div><div>26-600 Radom, ul. Kraszewskiego 1/7 tel. (48) 362 54 28,</div></div></div>			
Obiekt: PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR. 3 W RADOMIU PRZY UL. SOBIESKIEGO 12			
Inwestor-Zleceńodawca: GMINA MIASTA RADOM UL. KILIŃSKIEGO 30			
Branża:	ARCHITEKTURA	Uprawnienia:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAN-IL-K-8386/13786	
Opracował:	mgr inż. arch. Sylwester Piątek		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Zbigniew Choliuj	WP-IL-K-8386/154/79	
Rysunek: ZESTAWIENIE STOLARKI - wejścia			
Faza:	Projekt budowlany	Data:	11/2005
		Indeks:	B_A_01
		Skala:	1:100
Projekt ten jest chroniony prawem autorskim. Koplowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie za zgodą autorów.		Nr rys.:	17/8