


Nr. rys.	01	02	03	04	05	06	07	08
Szer.	180	180	270	270	270	540	270	180
Wys.	230	230	174	354	90	174	60	120
Płwnica	-	-	-	-	13	-	2	-
Parter	14	-	-	-	-	-	-	-
Piętro I	-	15	2	-	-	2	-	1
Piętro II	-	15	-	2	-	2	-	1
Razem	14	30	2	2	13	4	2	2
Szybą	P4		P2	P2	P4	P2	P4	
Uwagi	Okna z PCV, kolor biały, jednostronowe, dwuszybowe, uchylne lub rozwierne - uchylne o współczynniku przenikania ciepła U= 1,1 W/m2K, w górnych profilach okiennych zamontować nawiewniki "AEROCO" typ EHA 20-50 z okapnikiem							

Nr. rys.	d1	d2
Schemat		
Szer.	270	100
Wys.	280	208
Szer.So (min.)	90	90
Wys.Ho(min.)	200	200
Płwnica	-	-
Parter	1	1
Razem	1	1
Materiał	stalowe	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 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-Zleceńiodawca: GMINA MIASTA RADOM UL. KILIŃSKIEGO 30			
Branża:	ARCHITEKTURA	Uprawnienia:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAN-II-K-8386/137/86	
Opracował:	mgr inż. arch. Sylwester Piętałak		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Zbigniew Choliń	WP-II-K-8386/154/79	
Rysunek: ZESTAWIENIE STOLARKI - segment A			
Faza:	Projekt budowlany	Data:	11/2005
Projekt ten jest chroniony prawem autorskim. Koplowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie za zgodą autorów.		Indeks:	B_A_01
		Skala:	1:100
		Nr rys.:	17/1