

RODZAJ OKNA		OKNA ZEWNĘTRZNE PCV						
OZNACZENIE		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7
SCHEMAT								
Wymiary otworu w świetle ościeży [cm]	S	120	201	81	90	138	120	81
	H	175	116	175	90	116	255	60
ILOŚĆ	PIWNICA	-	-	-	-	-	-	8
	PARTER	30	-	2	-	-	-	-
	PIĘTRO I	27	-	2	-	-	4	-
	PODDASZE	-	21	-	1	1	-	-
SZKLENIE		- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U(max) 0,9W/m2K						
UWAGI								
KONSTRUKCJA		- Okno PCV - Klasa A, pięciokomorowy system profili o szerokości zabudowy 70 mm - Wzmocnienie profilu wykonane z ocynkowanej stali,						
PARAPETY WEW.		- istniejące ewent. konglomerat kamienny wg. doboru inwestora						
PARAPETY ZEW.		- blacha stalowa, ocynkowana, powlekana						
KOLORYSTYKA		Okna w kolorze białym						

RODZAJ DRZWI		DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE	
OZNACZENIE		Dz1		DK	
SCHEMAT					
Wymiary otworu w murze [cm]	S	100		100	
	H	210		210	
KIERUNEK OTWIERANIA		L	P	L	P
IŁOŚĆ	PIWNICA	-	-	-	1
	PARTER	-	2	-	-
SZKLENIE		Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe częściowo przeszkłone		Drzwi pełne stalowe jednoskrzydłowe o podwyższonej odporności ogniowej EI60	
		- współczynnik przenikania ciepła dla całych drzwi U(max) 1,3W/m2K			
KONSTRUKCJA		- aluminiowe, ciepłe - próg stalowy		- stalowe, ciepłe - próg stalowy	
KOLORYSTYKA		kolor biały		kolor szary	
UWAGI					

U W A G I: Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych na obiekcie. W przypadku zastosowania produktów innych niż podanych projekcie montaż stolarki należy wykonać zgodnie z wytycznymi producenta, podkonstrukcję skonsultować z projektantem.			
Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.			
Kierunek otwierania drzwi zgodnie z drogami ewakuacji oraz PN - skorygować przed złożeniem zamówienia. Osadzenie drzwi wg instrukcji producenta. Wymiary podano w świetle powierzchni niewykończonych. Przed zamówieniem stolarki należy zweryfikować rzeczywiste wymiary otworów w obiekcie.			
NR RYS.	TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY KOMPLEKSOWEJ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO WRAZ Z PRZYŁĄCZEM CIEPŁOWNICZYM W GRAJEWIE.	
AR- 610			
DATA:	ADRES:	ul. Kopemika 8, 19-200 Grajewo	
30.10.2015	INWESTOR:	Miasto Grajewo ul. Strażacka 6A 19-200 GRAJEWÓ	
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ	
1:100			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Kuczyński	NR UPRAWNIEN:	
		B-2.2/R	
			NR STR.