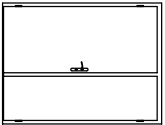
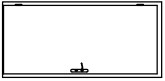
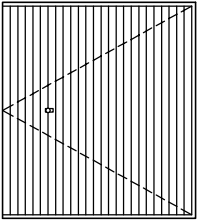


OZNACZENIE NA RYSUNKU		Dz1	Dz2	BG1
MATERIAŁ		STAŁ	STAŁ	STAŁ/PCW
KOLOR		CIEMNOZIELONY	CIEMNOZIELONY	CIEMNOZIELONY
DRZWI ZEWNĘTRZNE				
SCHEMATY				
Wymiary w świetle	S	160	100	286
	H	210	210	255
ościeży [cm]				
Parter		2L*	1P	1
Antresola		–	–	–
ILOŚĆ CAŁKOWITA		2L	1P	1

* L – drzwi lewe, P – prawe

Drzwi Dz1 – szerokość przejścia w świetle w skrzydle głównym min. 90cm, skrzydło drugie ryglowane.

Drzwi zewnętrzne otwierane na zewnątrz, drzwi Dz2 na antresoli otwierane do wewnątrz pomieszczenia.

Drzwi zewnętrzne stalowe, pełne, ocieplone, o współczynniku przenikania ciepła U=1,1W/m2K.

Wewnętrzne drzwi stalowe pełne, ocieplone.


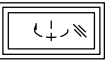
Drzwi D5 o odporności ogniowej EI30.

Wszystkie drzwi (wewnętrzne i zewnętrzne) osadzone na ościeznicy stalowej.

Brama garażowa BG1 segmentowa, bez progu.

Przed zamówieniem stolarki sprawdzić wymiary na budowie.

Widok stolarki od strony elewacji.

OZNACZENIE NA RYSUNKU		032	0D1
MATERIAŁ		PCW	PCW
KOLOR		BIAŁY	BIAŁY
ZESTAWIENIE OKIEN			
SCHEMATY			
Wymiary w świetle muru [cm]	S	120	–
	H	120	–
Wymiary okna [cm]	So	117	74
	Ho	116	140
Parter		1	–
Antresola		–	3
ILOŚĆ CAŁKOWITA		1	3

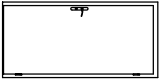

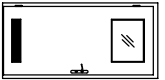
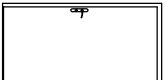
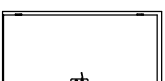
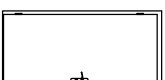
Wszystkie okna szklone pakietem szklanym o współczynniku przenikania ciepła U=1,1W/m2K.

Okna powinny posiadać możliwość mikrowentylacji pomieszczeń.


Okno dachowe OD1 obrotowe. Do okna dołączyć kołnierz uszczelniający do pokryć falistych.

Przed zamówieniem okien należy skorygować ich wymiary na budowie.

Widok od strony elewacji.

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1	D2	D3	D4	D5	D6
MATERIAŁ		DREWNO	DREWNO	DREWNO	STAŁ	STAŁ (EI30)	STAŁ
KOLOR		BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
DRZWI WEWNĘTRZNE							
SCHEMATY							
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	100	100	100	110	100	100
	H	205	205	205	210	210	210
Parter		2L	1L	1P	1P	1P	2P
Antresola		–	–	–	–	–	–
ILOŚĆ CAŁKOWITA		2L	1L	1P	1P	1P	2P

±0,00 = 201,65 m npm

 BIURO OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ I PROJEKTOWANIA		TEL. (044) 647 24 69	
97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. LUDOWA 13			
PRZEDMIOT PRACOWANIA		BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W NIECHCIGACH, GM. ROZPRZA	
TEMAT RYSUNKU		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ	NR RYSUNKU
AUTORZY PRACOWANIA		Imię i Nazwisko	Podpis
Projektował:		mgr inż. arch. Konrad Kowalczyk	9/R-202/L04/04
Pracował:		tech. Doruszk Kondro	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Zenon Kotuza	
BRANŻA		ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJE	DATA
STADIUM		PB	IX 2006, II 2007