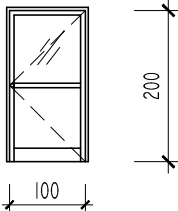
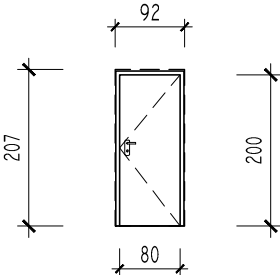
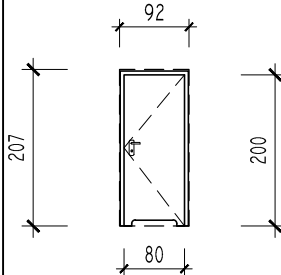
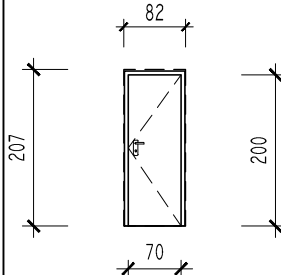


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

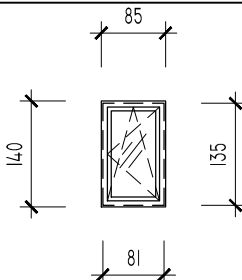
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL/OZNACZENIE				DZ1		DW1		DW2		DW3	
SCHEMAT											
wymiary [cm]	w świetle muru zewn.		S	wg dostawcy stolarki		92		92		82	
			H	wg dostawcy stolarki		207		207		207	
	w świetle przejścia		S	100		80		80		70	
			H	200		200		200		200	
rodzaj stolarki				alumiiniowa		drewniana, płycinowe		drewniana, płycinowe		drewniana, płycinowe	
typ ościeżnicy				systemowa		drewniana blokowa		drewniana blokowa		drewniana blokowa	
lokalizacja/ilość (Lewe/Prawe)	piwnica	L	P	-	-	4	4	2	2	1	-
	parter	L	P	-	1	2	4	3	2	-	-
	poddasze	L	P	-	-	3	2	3	2	-	-
Łączna ilość stolarki w obiekcie				1(0L/1P)		19(9L/10P)		14(8L/6P)		1(1L/0P)	
UWAGI				przeszkolna górna kwatera, szklenie skłem bezpiecznym		skrzydło płycinowe pełne gładki;		- skrzydło płycinowe pełne gładki; w dolnej części skrzydła otwór/podcięcie o sumarycznej pow. zgodnej z warunkami techn. - wyposażone w okucie/wkładkę do drzwi łazienkowych		skrzydło płycinowe pełne gładki;	

UWAGA:

Podane ilości stolarki odnoszą się do jednego budynku "Chaty"

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			SYMBOL/OZNACZENIE		O1
			SCHEMAT		
wymiary [cm]	w świetle muru zewnętrznego		S	81	
			H	105	
	w świetle ościeży (muru wewnętrznego)		S	85	
			H	140	
typ ościeżnicy			okienna PCV - dostosować wg stolarki istniejącej		
lokalizacja/ilość	piwnica		-		
	parter		4		
	poddasze		-		
Łączna ilość stolarki w obiekcie			4		
UWAGI			-		

UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać równoległe z projektami branżowymi;
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
- Wymiary oraz przygotowanie ościeży należy dostosować do wytycznych producenta/dostawcy stolarki okiennej i drzwiowej;

Construction & Business Project Sp. z o.o.
ul. Romana Maya 1, 61-371 Poznań

	imię i nazwisko:	numer uprawnień:	podpis:
Projektant Gł.	mgr inż. arch. Katarzyna Gauden	WP-01A/OKK/UpB/28/2011 w spec. architektonicznej	
Projektant	mgr inż. arch. Adam Szymczak	-	
Sprawdzający	tech. bud. Bogdan Walczak	661/73/Pw w spec. architekt. i konstr. inż.	
projekt:	Przebudowa internatów sportowych "Chata" nr 1-9 ul. Moniuszki 22, 11-500 Giżycko, dz. nr 342/4, obręb nr 0001		
obiekt:	Internat sporotowy "Chata" nr 1, 4, 5, 7 ul. Moniuszki 22, 11-500 Giżycko, dz. nr 342/4, obręb nr 0001		
inwestor:	COS - Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Giżycku ul. Moniuszki 22, 11-500 Giżycko		data: 05.2015 r.
tytuł rysunku:	Zestawienie stolarki otworowej - projektowanej		skala: 1:100
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:
1/1	Architektura	P. Wykonawczy	420x297
			numer rysunku: A5.01
Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994 Nr24 poz.83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie , rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by : NAZWA POSIADACZA PRAW AUTORSKICH			