



UWAGI

1. Wszystkie roboty należy wykonywać 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. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.

2. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.

Cała więźba dachowa prefabrykowna z drewna klasy C24.
Połączenia w kratownicach wykonywane za pomocą płytek kolczastych

kajoch KOMPLEKSOWA OBSŁUGA BUDOWNICTWA - CZESŁAW KAJOCH			
ul. Kwiatowa 12, Kąkolewo, 64-113 Osieczna		tel/fax (0-65)528 76 99 e-mail: biuro@kajoch.eu	
Branża	Architektura+konstrukcja	Stadium	Projekt budowlany
Inwestor	GMINA PRZEMĘT UL. JAGIELLOŃSKA 8, 64-234 PRZEMĘT		
Nazwa inwestycji	ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ ORAZ BUDOWA ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO		
Adres inwestycji	SOKOŁOWICE, DZ. NR 159/5, JEDN. EWID. PRZEMĘT, OBRĘB SOKOŁOWICE		
Projektant	tech. Zbigniew Pachura	upr.proj. 659/84/Lo spec. architektoniczna i konstrukcyjno-budowlana	
Asystent	mgr inż. Patryk Pietrzak		
Tytuł rysunku	Rzut więźby dachowej		
		Data	Skala
		07.2016	1:50
		Nr rysunku	
		4	