



## 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.

Rynny i rury spustowe wykonane z blachy tytanowo - cynkowej

Rynny Ø 120

Rury spustowe Ø 100

⊗ Kominki wentylacyjne

<div>kajoch</div> <div>KOMPLEKSOWA OBSŁUGA BUDOWNICTWA - CZESŁAW KAJOCH</div>				
ul. Kwiatowa 12, Kąkolewo, 64-113 Osieczna			tel/fax (0-65)528 76 e-mail: biuro@kajoch.	
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	Numer uprawnień	upr.proj. 659/84/Lo spec. architektoniczna i konstrukcyjno-budowlana	Podpis/projektant
Asystent	mgr inż. Patryk Pietrzak			
Tytuł rysunku	Rzut fundamentów			
		Data	Skala	Nr rysunku
		07.2016	1:50	5