



Rynny i rury spustowe wykonane z blachy tytanowo - cynkowej
Rynny Ø 120
Rury spustowe Ø 100

Uwaga !

Wszystkie wymiary należy weryfikować w rzeczywistości podczas realizacji obiektu
Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasady wiedzy i sztuki budowlanej
Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
Wszelkie elementy ruchome, drzwi i okna, należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonywanych na obiekcie.
Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji

PiK Biuro Obsługi Budownictwa Petryk Pietrzak ul. Tadeusza Kościuszki 23C/1, 64-130 Rydzyna tel.: 601267936, e-mail:pa.piet@wp.pl			
Branża	Architektura	Stadium	Projekt techniczny
Inwestor	Gmina Lipno ul. Powstańców Wielkopolskich 9 64-111 Lipno		
Nazwa inwestycji	Budowa świetlicy wiejskiej		
Adres inwestycji	Koronowo działka nr 7/40 obręb 0005 Koronowo, jednostka 301302_2 Lipno		
Architektura projektant	mgr inż. arch. Joanna Włodarz	Numer uprawnień	
		WP-OIA/OKK/UpB/59/2008 w spec. architektonicznej	
Konstrukcja projektant	mgr inż. Petryk Pietrzak	upr. proj. WK/P/0280/PWOK/19 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
Tytuł rysunku	Rzut dachu		
		Data	Nr rysunku
		20.12.2022	1:100 4