



UWAGI:

- Powierzchnia połaci dachowych = 202,20 m2
- łączna długość rynien = 32,80 m
- łączna długość rur spustowych = 12,00m
- Rynny i rury spustowe zgodnie z rysunkiem: 100/100, 150/150
- Zastosować nawiewy okapowe i wentylzniki kalenicowe
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
- Powyższe opracowanie graficzne rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią rysunkową i opisową całości projektu
- Integralną częścią opracowania są wytyczne wynikające z pozostałych branż
- Rozwiązania szczegółowe uzgodnić z projektantem na etapie realizacji
- Zagadnienia dotyczące elementów systemowych wykonać ściśle wg. wytycznych danego systemu
- Wszystkie prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy i sztuki budowlanej

Castellum Budownictwo i Konserwacja Zabrytków sp. z o.o ul. Siemowicka 10, 27-600 Sandomierz			
NAZWA OPRACOWANIA:		NAZWA RYSUNKU:	
ŚWIETLICA WIEJSKA, BOSKO WIELOFUNKCYJNE ORAZ PLAC ZABAW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZĄ		RZUT DACHU	
LOKALIZACJA: dz. nr ewid.: 281, 423/1, 431, obr. ewid. 0002 Gwieki, jedn. ewid. 260906, 2 Obrzów Ciwakie, gmina Obrzów			
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	NR URC:	
inż. Andrzej Lebiśa		64/TBG/85	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Andrzej Wawrzński		571/K1/73	
BRAZDA:	ETAP PROJEKTU:	SKALA:	DATA:
ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	1:50	02.2014 r.
			NR RYS.
			A.5