



Uwaga:

Pokrycie dachowe z blachy stalowej dachówkopodobnej gr. 0,55mm na tatach drewnianych.
Pod pokrycie stosować folię paroprzepuszczalną.
Paroprzepuszczalność powyżej 2000g/m²/24h
Rywny i rury spustowe systemowe z blachy stalowej powlekanej w kolorze połaci dachu.

Uwagi ogólne:

- W sprawach nieokreślonych w niniejszym projekcie wykonawcą i podwykonawcą obowiązują:
- 1) Warunki techniczne odbioru prac budowlanych;
- 2) Przepisy określone Polskimi Normami i zaleceniami;
- 3) Wiedza i sztuka budowlana;
- 4) Szczegółowe warunki rozmiarów i wykonawstwa ze względu na zastosowane materiały i technologie.

Wszelkie prawa niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione.

Zakład Usług Projektowych KMP s.c.
Krzysztof Paluszyński, Marcin Paluszyński
09-100 Płońsk, ul. Północna 13/30, tel. 0-23 662 75 83

Nazwa projektu/Adres inwestycji: Rozbudowa, przebudowa i remont świetlicy wiejskiej z zagospodarowaniem terenu w Skarżynie gm. Płońsk		Format rys. A3	
Inwestor: Gmina Płońsk 09-100 Płońsk ul. 19-go Stycznia 39		Skala: 1:100	
Nazwa rysunku: Rzut dachu		Faza proj. PB	
Imię i Nazwisko Projektant: inż. Krzysztof Paluszyński		Nr rys. 4	
Współpraca: mgr inż. Marcin Paluszyński		K-9/367/13	
Data: 04 2013		Podpis:	
Nr upr. MAZ/0365/POOK/06		Architektura	