



RZUT PODDASZA I WIEŻBY DACHOWEJ

SKALA 1:100

- Wszystkie elementy więźby dachowej należy zabezpieczyć przed korozją biologiczną oraz zabezpieczyć przed działaniem ognia preparatami posiadającymi odpowiednie certyfikaty i aprobaty ITB (np. FOBOS M4);
- Niniejsza dokumentacja została wykonana zgodnie z zasadą wzajemnego uzupełniania się materiałów graficznych i opisowych.
- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- W przypadku zauważonych niezgodności, należy kontaktować się z nadzorem autorskim i uzyskać wytyczne dotyczące poprawnego rozwiązania projektowego.
- Wszystkie materiały muszki spełniać obowiązujące wymagania techniczne i posiadać ważne atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie. Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami regulującymi wykonanie i odbiór poszczególnych robót budowlanych. W przypadku braku takich przepisów, roboty wykonawcze należy wykonać zgodnie z odpowiednimi normami i standardami warunków wykonania, transportu i montażu, jakim posługuje się producent danego wyrobu.
- Wykonawca przed wykonaniem robót lub wykonaniem i montażem elementów jest zobowiązany do sprawdzania ilościowego elementów oraz dokonywania odpowiednich pomiarów w naturze. Wszelkie zauważone niezgodności ilościowe oraz wymiarowe należy zgłaszać projektantowi.

RONSBUD PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE RYSZARD KOPICKI, OLIMPIŃ 18, 86-061 BRZOZA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Remont dachu budynku "A" Wydziału Rolnictwa i Biotechnologii Uniwersytetu Technicznego -
Przyrodniczego im. J. i J. Biadeckich w Bydgoszczy;
dz. ew. 103, ul. Ks. A. Kordeckiego 20, 85-104 Bydgoszcz

OPRACOWANIE: **PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY**

NAZWA RYSUNKU: **RZUT PODDASZA I WIEŻBY DACHOWEJ Skala 1:100**

| | |
|---|---------|
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Marina Grzybek - upr. budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. ABIT-II-7131-23/2001; Nr KP- 0079 | PODPIS: |
| inż. Ryszard Kopicki - uprawnienie budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń nr ew. ABIT-II-7131-52/01, Nr KUP/BM/1108/01 | |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. Beata Piaskowska | |

BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA DATA: 28 luty 2011r. Nr RYSUNKU: **2**