

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO KONSTRUKCYJNEGO
ADAPTACJI BUDYNKU POŁOŻONEGO PRZY UL. REJA NA SIEDZIBĘ
ORGANIZACJI GOSPODARCZYCH
Zielona Góra, ul. Reja 6; działka nr 274

wrzesień 2009

➤ **OPIS TECHNICZNY**

str.1÷9

➤ **CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJ. BUDOWLANEGO**

- | | | |
|--|-------------|---------|
| 1. Układ konstrukcyjny nad piwnicą
i rzut fundamentu pod szyb dźwigowy | skala 1:100 | PW-K-01 |
| 2. Układ konstrukcyjny nad parterem | 1:100 | PW-K-02 |
| 3. Układ konstrukcyjny nad I. piętrem | 1:100 | PW-K-03 |
| 4. Układ konstrukcyjny nad II. piętrem | 1:100 | PW-K-04 |
| 5. Układ konstrukcyjny poddasza | 1:100 | PW-K-05 |
| 6. Schemat konstrukcji więźby dachowej | 1:100 | PW-K-06 |
| 7. Poz.5.1. – Płyta fundamentowa szybu dźwigowego | 1:20 | PW-K-07 |
| 8. Poz.4.1.;4.2. – Szczegół połączenia dwuteowych
belek drewnianych „Kronopol I-BEAM” | 1:10 | PW-K-08 |
| 9. Poz.3.1. – Szczegół wzmocnienia skorodowanych
belek drewnianych w strefie przypodporowej | 1:10 | PW-K-09 |
| 10. Poz.2.1.;2.2.;2.3. – Szczegóły stropu nad II piętrem | 1:20 | PW-K-10 |