



| | | | | | |
|--|-------------------|--|--|-----------------------|-----------------------|
| A | POWERZCHNIA DACHU | 362,40 m ² | B | POWERZCHNIA DACHU | 420,10 m ² |
| | | RAZEM POWERZCHNIA DACHU | | 802,50 m ² | |
| obiekt: CENTRUM DYDAKTYCZNE BADAŃ KÓŁ ZĘBĄTYCH | | | | | |
| inwestor: PWSZ Im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIĄT 4 | | | | | |
| adres inwestycji: KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/12 | | | | | |
| jednostka projektowa: PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POINWENTOWYCH DZ.U. Nr 90 poz. 631 z 2006r. | | | investprojekt 62-800 KALISZ ALEJA WOLNOŚCI 17 | | |
| projektant: mgr inż. arch. KRYSZTOF KINASTOWSKI Upr. Nr WP-Q/IA/OKK/UpB/1/2011 w specjalności architektonicznej | | | | | |
| opracował: mgr inż. arch. WOJCIECH GUBALA Upr. UAN 7342-7/191 w specjalności architektonicznej | | | | | |
| temat rysunku: RZUT DACHU | | | branża: ARCHITEKTURA | | |
| skala: 1:100 | | | faza: PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| nr rysunku: PBW-4 | | data opracowania: MARZEC 2012 | | | |

DOKŁADNE WYMIARY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ PROJEKTU