



ZAKRES PRAC DO WYKONANIA:

- 1) Projektowana izolacja przestrzeni między krokiewi pianką poliuretanową PIR gr. 20cm o współczynniku przenikania ciepła $\lambda = 0,024\text{W/mK}$. Projektowane podbicie sufitu płytami g-k oraz odtworzenie widocznych krokwi od spodu desek drewnianych do krokwi.
- 2) Istniejąca instalacja uziemiająca do wymiany
- 3) Projektowana wymiana pokrycia z desek, łat oraz papy termozgrzewalnej, wykonanie nowych warstw. Proj. deski nawierzchniowe układać na zakład na wzór istniejących..

LEGENDA:

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE BEZ ZMIAN
- ELEMENTY PROJEKTOWANE

Termoprojekt

Audyty energetyczne
Projekty budynków energooszczędnych
Projekty termomodernizacji
<http://www.termoprojekt.eu>

RZUT DACHU-TERMOMODERNIZACJA

Inwestor	Muzeum Okręgowe Ziemi Kaliskiej ul. Kościuszki 12, 62-800 Kalisz
Obiekt	Termomodernizacja budynku bramnego w oddziale Muzeum Okręgowego Ziemi Kaliskiej w Kaliszu - Rezerwat Archeologiczny w Kaliszu - Zawodziu
Adres obiektu	Kalisz, dz. nr 1,7,8,9,10,11,13/2, obręb 0156, jedn. ewid. 306101_1
Architektura: Nr uprawnień:	mgr inż. arch. Wojciech Gubała UAN 7342 - 71/91 spec. architektura
Proj. konstrukcji: Nr uprawnień:	mgr inż. Andrzej Cempel BN-10.9/24/83 spec. konstr.budowl.
Spr. konstrukcje: Nr uprawnień:	mgr inż. Andrzej Szajdziński 7131/90/P/2002 spec. konstr.budowl.
Opracowała: Nr uprawnień:	mgr inż. Agnieszka Dominik spec. konstr.budowl.
Skala 1:50	Data opracowania 07.04.2017r.
Nr rys. 03	Str.