



OZNACZENIA

- 1/ - czujka optyczna dymu
- przycisk ROP
- trasa układania kabla typu YnTKSYekw 1x2x1,0 - p
- centrala sygnalizacji pożaru
- pętlowy element sterujący

KOMBINAT GRUPA PROJEKTARÓW
 Architekt Maciej KORNECKI
 ul. Lwa 30/2
 61-244 Poznań
 kombinat@ddata.pl www.kombinat.pl tel. kom. +48 606 66 58 17

projektant elektryki: podpis:
 mgr inż. WIESŁAW KAPLON WKP/0385/PWOC/09

sprawdzający: nr uprawnień:
 mgr inż. RYSZARD MIRADECKI 326/78/Pw podpis:

obiekt:
 REMONT, ADAPTACJA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZE
 BYLEJ STOLÓWKI AWF NA POTRZEBY DYDAKTYCZNE ZAKŁADU
 GIMNASTYKI I ĆWICZEŃ MUZYCZNO – RUCHOWYCH

adres:
 ul. Św. Rocha 9, 61-142 Poznań, obręb Rataje, działka nr 76/9
 inwestor:
 Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego,
 ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań

faza projektu: branża:
 PROJEKT WYKONAWCZY ELEKTRYCZNA

nr rysunku:
 nazwa rysunku: SCHEMAT SYSTEMU
 SYGNALIZACJI ALARMU POŻAROWEGO **E-09**

data: skala
 Marzec 2013 1:50

Kopowanie i rozpowszechnianie tego rysunku bez zgody autorów projektu jest zabronione