



- LEGENDA:**
- gniazdo wtykowe 230V, potrójne, dedykowane DATA
  - istn. rozdzielnica elektryczna, p/t - wymiana
  - istn. rozdzielnica elektryczna, p/t - dobudowa aparatury elektrycznej
  - prowadzenie przewodów instalacyjnych w przepustnicie podłogowym
  - trasa przewodów instalacyjnych w korytach kablowych (wg odrębnego opracowania)
  - uniwersalne gniazdo teletechniczne
- KANAŁY KABLOWE:**  
prowadzenie instalacji elektrycznej wspólnie z instalacją teletechniczną
- 85x50 Kanał kablowy z przegrodą 85x50
  - 90x40.1 Kanał kablowy z przegrodą 90x40.1
  - 100x50 Kanał kablowy z przegrodą 100x50
  - 160x50 Kanał kablowy z przegrodą 160x50
  - 190x50 Kanał kablowy z przegrodą 190x50
  - 250x50 Kanał kablowy z przegrodą 250x50
- KANAŁY KABLOWE:**  
prowadzenie wyłącznie instalacji elektrycznej
- 85x50 Kanał kablowy z przegrodą 85x50
- UWAGA:**  
Przejścia przez ściany oddzielenia przeciwpożarowego wykonać z wykorzystaniem przepustów o klasie ochronności przeciwpożarowej min. EI60.

**Temat:**  
**RZUT I PIĘTRA**

**Projekt:**  
PROJEKT PRZEBUDOWY OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO W ADMINISTRACYJNEJ CZĘŚCI BUDYNKU WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ W KRAKOWIE

**Branda:**  
Elektryka

**Stadium:**  
projekt wykonawczy

**Skala:**  
1:100

**Rysunek nr:**  
E/3

**Localizacja:**  
ul. Warszawska 24  
31-155 Kraków

**Inwestor:**  
Politechnika Krakowska  
ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków

**Projektant:**  
mgr inż. Przemysław Waltar  
nr SLK/5860/PWB/E/15

**Opracowanie:**  
mgr inż. Dawid Walusiak

**Data opracowania:**  
03.2017

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
mgr inż. arch. Bernard Łopacz  
ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz  
www.archidom-raciborz.pl  
e-mail: archidom@wp.pl  
ARCHIDOM