

Nazwa opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża: ELEKTRYCZNA

EGZ. nr: 1

Temat opracowania: **PROJEKT PRZEBUDOWY OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO
W ADMINISTRACYJNEJ CZĘŚCI BUDYNKU WYDZIAŁU INŻYNIERII
LĄDOWEJ W KRAKOWIE.
CZĘŚĆ SKŁADOWA - PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
DEDYKOWANEGO ZASILANIA URZĄDZEŃ KOMPUTEROWYCH.**

Obiekt: **INSTALACJA ELEKTRYCZNA NISKIEGO NAPIĘCIA**

Adres obiektu: **UL. WARSZAWSKA 14, 31-155 KRAKÓW
BUDYNEK WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ**

Inwestor: **POLITECHNIKA KRAKOWSKA
UL. WARSZASKA 24, 31-155 KRAKÓW**

Zawartość:

- I. CZĘŚĆ OPISOWA
- II. CZĘŚĆ OBLICZENIOWA
- III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Opracował: mgr inż. Dawid Walusiak

Projektował: mgr inż. Przemysław Waltar
- Upraw. Bud. w specjalności: instalacje elektryczne
SLK/5860/PWBR/15

.....
podpis

.....
podpis

Data opracowania

MARZEC 2017 r.