



Pracownia Projektowa

PIO-SAN

ul. Romualda 2/54

25-322, Kielce NIP 657-190-51-57

Siedziba: 26-026 Bilcza; ul. Cisowa 36

PROJEKT INWENTARYZACJI

ZADANIE INWESTYCYJNE:

MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ PRACOWNI ANALIZ INSTRUMENTALNYCH,
BIOLOGII MOLEKULARNEJ I ANALIZ FIZYKOCHEMICZNYCH LABORATORIUM
GIJHARS W KIELCACH
UL. ZAGNAŃSKA 91, 25-558 KIELCE

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: IX

INWESTOR:

Główny Inspektorat Jakości Handlowej
Artykułów Rolno-Spożywczych
Aleje Jerozolimskie 98
00-807 Warszawa
Laboratorium w Kielcach
ul. Zagnańska 91, 25-558 Kielce

ADRES INWESTYCJI:

DZIAŁKA NR EWID. 63/34,
OBRĘB 0006 KIELCE
POWIAT KIELECKI, WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI
266101_1.0006.63/34

AUTOR OPRACOWANIA:

Projektant:	Zakres opracowania	Numer uprawnień budowlanych	Podpis
mgr inż. Marek Alf	instalacje elektryczne	SWK/0096/PWOE/14	

Kielce, wrzesień 2023r.

SPIS TREŚCI

I OPIS TECHNICZNY	3
1. Podstawą opracowania dokumentacji jest:	3
2. Dane wejściowe do projektu:	3
3. Zakres projektu:	3
4. Lokalizacja i charakter obiektu:	3

II. RYSUNKI TECHNICZNE.

RZUT PARTERU – INSTALACJA OŚWIETLENIA	rys. nr I/E1
RZUT PIĘTRA I – INSTALACJA OŚWIETLENIA	rys. nr I/E2
RZUT PIĘTRA II – INSTALACJA OŚWIETLENIA	rys. nr I/E3
RZUT PARTERU – INSTALACJA SIŁY	rys. nr I/E4
RZUT PIĘTRA I – INSTALACJA SIŁY	rys. nr I/E5
RZUT PIĘTRA II – INSTALACJA SIŁY	rys. nr I/E6
RZUT PARTERU – INSTALACJA NISKOPRĄDOWA	rys. nr I/E7
RZUT PIĘTRA I – INSTALACJA NISKOPRĄDOWA	rys. nr I/E8
RZUT PIĘTRA II – INSTALACJA NISKOPRĄDOWA	rys. nr I/E9
RZUT PARTERU – INSTALACJA SAP	rys. nr I/E10
RZUT PIĘTRA I – INSTALACJA SAP	rys. nr I/E11
RZUT PIĘTRA II – INSTALACJA SAP	rys. nr I/E12

I OPIS TECHNICZNY

Projekt obejmuje w swym zakresie: inwentaryzację budowlaną wewnętrznych instalacji elektrycznych w pomieszczeniach Pracowni Analiz Instrumentalnych, Biologii Molekularnej i Analiz Fizykochemicznych Laboratorium GIJHARS w Kielcach ul. Zagnańska 91, 25-558 Kielce.

1. Podstawą opracowania dokumentacji jest:

Zlecenie:

Główny Inspektorat Jakości Handlowej
Artykułów Rolno-Spożywczych
Aleje Jerozolimskie 98
00-807 Warszawa

2. Dane wejściowe do projektu:

- a) inwentaryzacja terenu,
- b) uzgodnienia z inwestorem,
- c) dokumentacja projektowa archiwalna udostępniona przez inwestora.

3. Zakres projektu:

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej wewnętrznej istniejącego budynku pracowni Laboratorium GIJHARS w Kielcach ul. Zagnańska 91, 25-558 Kielce.

4. Lokalizacja i charakter obiektu:

Jest to budynek murowany. Bryła budynku w kształcie prostopadłościanu. Obiekt jest trzykondygnacyjny połączony z parterowymi łącznikami, bez podpiwniczenia, z jedną klatką schodową. Budynek będący przedmiotem niniejszego opracowania zlokalizowany jest na działce nr ewid. 63/43 obręb 0006 w Kielcach ul. Zagnańska 91, 25-558 Kielce. Działka posiada uzbrojenie w sieć wodociągową, kanalizacyjną, elektryczną, gazową.

Opracował:

mgr inż. Marek Alf