

KATEDRA FIZJOLOGII ROŚLIN



LEGENDA:

- ```

graph TD
 KŁAPA_P_POŻ[KŁAPA P.POŻ] --- SYGNALIZATOR[SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY]
 KŁAPA_P_POŻ --- CENTRALKA[CENTRALKA SYGNALIZACJI POŻARU]
 KŁAPA_P_POŻ --- RECZNY[RECZNY OSTRZEGACZ POZAROWY]
 KŁAPA_P_POŻ --- OPTYCZNA1[OPTYCZNA, ROZPROSZENIOWA CZUJKA DYMU]
 KŁAPA_P_POŻ --- OPTYCZNA2[OPTYCZNA, ROZPROSZENIOWA CZUJKA DYMU]
 KŁAPA_P_POŻ --- LEGENDA[LEGENDA]

```



## AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA

SIEDZIBA: 81-747 Sopot, ul. Stefana Okrzei 8A/3 | PRACOWNIA: 81-712 Sopot, ul. Wosja Budzysza 4  
TEL. 58 551 16 00 E-MAIL: [PROJEKT@STUDIOEM.PL](mailto:PROJEKT@STUDIOEM.PL)

## WYDZIAŁ BIOLOGII

Uniwersytetu Gdańskiego  
w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza

Temat:

Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bażyńskiego 1A

Investor:

## ELEKTRYCZNA NISKOPRAĐOWA

Branža:

## PROJEKT BUDOWLANY

Faza:

|               |               |         |
|---------------|---------------|---------|
| Ryszard RedaŃ | 1644/99/U     |         |
| Prokurator:   | Nr uprawnień: | Podpis: |

Współpraca: **Przemysław Babiś**

Podpis: **Jacek Kuanicki**

|                   |               |         |
|-------------------|---------------|---------|
| Maciej Weresiński | 1800/99/U     |         |
| Sprawdzający:     | Nr uprawnień: | Podpis: |

|                                         |        |        |          |
|-----------------------------------------|--------|--------|----------|
| <b>Rzut kondygnacji P2-TELETECHNIKA</b> |        |        |          |
| Temat rysunku:                          |        |        |          |
| 2007.11                                 | 1:250  | C      | III/2    |
| Data:                                   | Skala: | Seria: | Nr rys.: |