Analiza systemu wspomagającego zarządzanie zdjęciami

Etap III | Grupa nr.4

|  |  |
| --- | --- |
| **Produkt etapu** | **Autor** |
| Projekt architektury systemu |  |
| Projekt algorytmów |  |
| Projekt interfejsu użytkownika |  |
| Projekt testów kontrolnych | Tomasz Jarnutowski |

Spis treści

[1. Projekt architektury systemu 3](#_Toc120984178)

[2. Projekt algorytmów 3](#_Toc120984179)

[3. Projekt interfejsu użytkownika 3](#_Toc120984180)

[4. Projekt testów kontrolnych 3](#_Toc120984181)

[4.1. Test dodawania zdjęć 3](#_Toc120984182)

[4.2. Test logowania 3](#_Toc120984183)

[4.3. Test rejestracji 3](#_Toc120984184)

[4.4. Test uprawnień 3](#_Toc120984185)

[4.5. Test usuwania zdjęć 3](#_Toc120984186)

[4.6. Test tagów 3](#_Toc120984187)

[4.7. Test dodawania do ulubionych 3](#_Toc120984188)

[4.8. Test albumów 3](#_Toc120984189)

# 

# Projekt architektury systemu

# Projekt algorytmów

# Projekt interfejsu użytkownika

# Projekt testów kontrolnych

Testy będą wykonane za pomocą frameworka django i modułu wbudowanego w pythona jakim jest „unittest”.

## Test dodawania zdjęć

* Dodawanie zdjęć publicznych
* Dodawanie zdjęc prywatnych

## Test logowania

## Test rejestracji

## Test uprawnień

## Test usuwania zdjęć

* Usuwanie swoich zdjęć
* Usuwanie nieswoich zdjęć

## Test tagów

## Test dodawania do ulubionych

## Test albumów