

Dokumentacja oceny projektu

1. Use-Case

Diagram use-case jest wykonany poprawnie bez błędów.

2. Dokumentacja

Brakuje opisu działania programu bądź poszczególnych części funkcjonalności.

Przedstawienie priorytetów nie jest liczbowe - brakuje legendy.

Brak nazwy programu.

Pomyłone nazwy wymagań.

3. Diagram Use-Case + Testy

Brakuje przeprowadzonych instrukcji krok po kroku.

Brak połączenia Wynik - Podgląd wyników.

4. Diagram klas

Brak zastrzeżeń.

5. Diagram klas z metodami

Brak metod w klasie Figure.

klasy Rectangle i Square maja te same metody i nie dziedziczą ich z klasy bazowej.

6. Diagram sekwencji

Brak zgodności diagramu sekwencji z diagramem klas (w diagramie klas brakuje klasy Engine).

Metody z diagramu sekwencji nie zgadzają się z metodami z diagramu klas z metodami: `getTypeFigure()`, `getValues()`.

Brak użycia bazy danych.

Brak użycia klasy Preferences.

7. Podsumowanie

Dokumentacja stworzona na podstawie projektu do obliczania pola/obwodu figury autorstwa Jakuba Lekacza oraz Sebastiana Kromki.

Dostęp na repozytorium:

https://github.com/jlekacz/inzynieria_oprogramowania

Przygotowali: Paweł Marciniec, Konrad Łata.