Projekt aplikacji

**v.2025-03-20**

**Nazwa Aplikacji**

**Imię Nazwisko**

Spis treści

[1. Wstęp 2](#_Toc194766311)

[2. Cel i zakres dokumentu 2](#_Toc194766312)

[3. Definicja architektury aplikacji 2](#_Toc194766313)

[4. Cele i ograniczenia architektury 2](#_Toc194766314)

[5. Obraz logiczny aplikacji 2](#_Toc194766315)

[5.1 Charakterystyka pakietów 2](#_Toc194766316)

[5.2 Diagram klas aplikacji 2](#_Toc194766317)

[5.3 Specyfikacja funkcji i metod aplikacji 2](#_Toc194766318)

[6 Dynamiczny obraz modelowanej aplikacji 2](#_Toc194766319)

[6.1 Diagram sekwencji UML dla obiektów 2](#_Toc194766320)

[**6.2** Diagram aktywności UML dla obiektów 2](#_Toc194766321)

[7 Statyczny obraz modelowanej aplikacji 2](#_Toc194766322)

[**7.1** Diagram komponentów UML 2](#_Toc194766323)

[**7.2** Diagram instalacji UML 2](#_Toc194766324)

[8 Projekt bazy danych 2](#_Toc194766325)

## Wstęp

## Cel i zakres dokumentu

## Definicja architektury aplikacji

## Cele i ograniczenia architektury

## Obraz logiczny aplikacji

## Charakterystyka pakietów

[*Rozdział zawiera opis pakietów, diagram pakietów UML ze specyfikacją interfejsów.*]

## Diagram klas aplikacji

## Specyfikacja funkcji i metod aplikacji

[*Rozdział zawiera specyfikację implementacji funkcji i metod aplikacji, specyfikację algorytmów.*]

## Dynamiczny obraz modelowanej aplikacji

## Diagram sekwencji UML dla obiektów

[*Rozdział zawiera diagram sekwencji UML dla obiektów modelowanej aplikacji.*]

## Diagram aktywności UML dla obiektów

[*Rozdział zawiera diagram aktywności UML obiektów modelowanej aplikacji.*]

## Statyczny obraz modelowanej aplikacji

## Diagram komponentów UML

[*Rozdział zawiera diagram komponentów UML modelowanej aplikacji.*]

## Diagram instalacji UML

[*Rozdział zawiera diagram instalacji UML modelowanej aplikacji.*]

## Projekt bazy danych

[*Rozdział zawiera diagram encji, specyfikacja plików XML, specyfikacja skryptów i procedur wykonywanych na danych.*]