

Analiza specyfikacji wymagań
Wypożyczalnia samochodów
szablon, wersja 2024-04-11

	Imię nazwisko	Podpis	Data
Autor:			

Spis treści

1. Wstęp	2
2. Cele analizy specyfikacji	2
3. Zakres specyfikacji	2
4. Analiza wymagań funkcjonalnych - model use case'ów	2
4.1 Specyfikacja aktorów	2
4.2 Lista use case'ów	2
4.3 Diagram use case'ów UML	2
4.4 Specyfikacja use case'ów	2
4.5 Diagramy aktywności UML dla use case'ów	2
5. Analiza wymagań niefunkcjonalnych	2
5.1 Interfejsy użytkownika	2
5.2 Interfejsy sprzętowe	2
5.3 Interfejsy komunikacyjne	2
5.4 Interfejsy programowe.....	2
6. Analiza wymagań dotyczących jakości modelowanego systemu	2
7. Analiza warunków serwisowania	2
8. Analiza ograniczeń architektury systemu	2
9. Model bazy danych	2
9.1 Specyfikacja atrybutów bazy danych	2
9.2 Specyfikacja operacji na danych	2
9.3 Specyfikacja reguł poprawności i zgodności typów danych	2

1. Wstęp
2. Cele analizy specyfikacji
3. Zakres specyfikacji
4. Analiza wymagań funkcjonalnych - model usecase'ów
 - 4.1 Specyfikacja aktorów
 - 4.2 Lista usecase'ów
 - 4.3 Diagram usecase'ów UML
 - 4.4 Specyfikacja usecase'ów
[[Sporządzić listę napisanych usecase'ów. Usecase'yw formie załączników.](#)]
 - 4.5 Diagramy aktywności UML dla usecase'ów
5. Analiza wymagań niefunkcjonalnych
 - 5.1 Interfejsy użytkownika
 - 5.2 Interfejsy sprzętowe
 - 5.3 Interfejsy komunikacyjne
 - 5.4 Interfejsy programowe
6. Analiza wymagań dotyczących jakości modelowanego systemu
7. Analiza warunków serwisowania
8. Analiza ograniczeń architektury systemu
9. Model bazy danych
 - 9.1 Specyfikacja atrybutów bazy danych
 - 9.2 Specyfikacja operacji na danych
 - 9.3 Specyfikacja reguł poprawności i zgodności typów danych
[[Specyfikacja atrybutów relacji, domeny łączników.](#)]