Dokument: Analiza specyfikacji wymagań – szablon v.2024-04-11

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

	lmię nazwisko	Podpis	Data
Autor:			

Spis treści

1.	•	Wst	tęp	2
2.		Cele	e analizy specyfikacji	. 2
3.		Zak	res specyfikacji	2
4.		Ana	ıliza 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.		Ana	ıliza wymagań niefunkcjonalnych	2
	5.	1	Interfejsy użytkownika	2
	5.	2	Interfejsy sprzętowe	. 2
	5.	3	Interfejsy komunikacyjne	2
	5.	4	Interfejsy programowe	2
6.		Ana	ıliza wymagań dotyczących jakości modelowanego systemu	2
7.		Ana	ıliza warunków serwisowania	. 2
8.	Analiza ograniczeń architektury systemu		2	
9. Model bazy danych		del bazy danych	2	
	9.	1	Specyfikacja atrybutów bazy danych	2
	9.	2	Specyfikacja operacji na danych	. 2
9.3		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 napisanychusecase'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. Analizawymagań dotyczących jakości modelowanego systemu
- 7. Analizawarunków serwisowania
- 8. Analizaograniczeń 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.]