Model Report

Raport wymagań niefunkcjonalnych

Version 1.0 •



Date/Time Generated: Author:

2025-03-24 18:41:48

Kornel Samociuk

EA Repository: D:\Korne\Desktop\MrRedFox\To co najlepsiejsze\Studia\MPSI\ComicVerse.EAP



Table of Contents

1	Ws	stęp	_4
	1.1	Informacje o dokumencie	4
	1.2	Przeznaczenie dokumentu	4
2	W	ymagania niefunkcjonalne	_5
	1.1	Wymagania niefunkcjonalne	5

Podstawowe informacje o dokumencie:			
Właściciel	POLITECHNIKA WARSZAWSKA		
Autor			
Zatwierdzający	Andrzej Stasiak	Data zatwierdzenia	
Wersja	1.0	Status	
Data utworzenia	2019-02-10	Data ostatniej modyfikacji	2025-02-26 23:45:56

Metryka zmian			
Data	wersja	Autor zmiany	Opis zmiany
2025-02-26	1.0		Wersja do przeglądu

Dokumenty powiązane:			
Nazwa dokumentu		wersja	
Zakres			

1 Wstęp

Niniejszy dokument stanowi element dokumentacji systemu sklepu internetowego ComicVerse.

1.1 Informacje o dokumencie

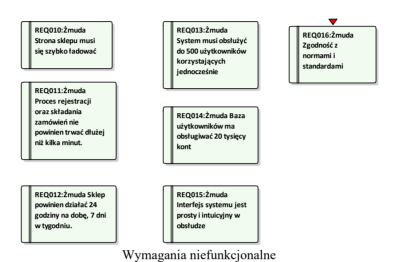
Dokument przedstawia wymagania niefunkcjonalne systemu sklepu internetowego ComicVerse

1.2 Przeznaczenie dokumentu

Celem dokumentu jest przedstawienie czytelnikowi wymagań niefunkcjonalnych systemu sklepu internetowego ComicVerse.

2 Wymagania niefunkcjonalne

1.1 Wymagania niefunkcjonalne



Identyfikator wymagania	Nazwa wymagania	
REQ010:Żmuda	REQ010:Żmuda Strona sklepu musi się szybko ładować	
Opis: System przy umiarkowanym obciążeniu musi wysyłać nową stronę poproszoną przez użytkownika w ciągu		
maksymalnie kilku sekund.		

REQ011:Żmuda	REQ011:Żmuda Proces rejestracji oraz składania	
	zamówień nie powinien trwać dłużej niż kilka minut.	
Opis: System w ciągu maksymalnie kilku minut musi odpowiadać na żądania składania zamówień i rejestracji nowych		
użytkowników.		

REQ012:Żmuda	REQ012:Żmuda Sklep powinien działać 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu.
Opis: System musi działać całą dobę przez cały tydzień, z wyłączeniem czasu przeznaczonego na przerwy techniczn	

REQ013:Żmuda	REQ013:Żmuda System musi obsłużyć do 500
	użytkowników korzystających jednocześnie
Opis: System musi być w stanie utrzymać swoje normalne funkcjonowanie dla 500 klientów jednocześnie	
korzystających ze sklepu.	

REQ014:Żmuda	REQ014:Żmuda Baza użytkowników ma obsługiwać 20
	tysięcy kont
Opis: System na początku funkcjonowania musi obsługiwać bazę zarejestrowanych użytkowników w liczbie 20 tysięcy	
i umożliwiać późniejsze zwiększenie tej wartości.	

REQ015:Żmuda	REQ015:Żmuda Interfejs systemu jest prosty i intuicyjny
	w obsłudze
Opis: System musi oferować prosty i intuicyjny interfejs, który typowy klient będzie w stanie sam obsłużyć.	

REQ016:Żmuda Zgodność z normami i standardami

Opis: System musi zapewniać bezpieczeństwo danych, stosując m.in. protokoły HTTPS oraz spełniać wymogi ochrony danych (RODO, normy ISO 27001, 27701, 27018) oraz stosować standardy jakości (ISO 9001).