

Projekt web aplikacji służącej do dzielenia się plikami:

- Wszystkie funkcje, opisane w specyfikacji wymagań, zostały zaimplementowane i przetestowane.
- Interfejs użytkownika jest intuicyjny, responsywny i zgodny z wytycznymi UX/UI.
- Aplikacja jest zgodna z najnowszymi standardami bezpieczeństwa i chroni prywatność użytkowników.
- Aplikacja działa stabilnie i bez awarii na różnych przeglądarkach internetowych i urządzeniach.
- Wszystkie pliki przesyłane przez użytkowników są poprawnie przetwarzane i przechowywane na serwerze.
- Kod aplikacji jest napisany zgodnie z najlepszymi praktykami i zgodny z wymaganiami konkretnego języka programowania.
- Aplikacja jest w pełni zintegrowana z innymi usługami (np. systemami płatności, systemami uwierzytelniania)
- zgodnie z wymaganiami.
- Dokumentacja projektu i instrukcje obsługi są dostępne i zrozumiałe dla użytkowników i programistów.
- Aplikacja została przetestowana pod kątem wydajności i zoptymalizowana, aby działała szybko i sprawnie.
- Aplikacja została wdrożona na serwerze produkcyjnym i jest gotowa do użytku przez końcowych użytkowników.

Epica Logowanie/Rejestracja/Zapomniane hasło:

- Wszystkie funkcje związane z logowaniem, rejestracją i przywracaniem hasła są zaimplementowane i przetestowane.
- Interfejs użytkownika jest intuicyjny, responsywny i zgodny z wytycznymi UX/UI.
- Wszystkie formularze są walidowane po stronie klienta i serwera, aby zapobiec błędom wprowadzania danych.
- System uwierzytelniania jest zgodny z najlepszymi praktykami i standardami bezpieczeństwa, w tym zabezpieczenie haseł przed atakami brute force i wyciekiem danych.
- Aplikacja umożliwia użytkownikom resetowanie hasła i przywracanie dostępu do konta w przypadku utraty hasła.
- Wszystkie dane użytkowników są przechowywane bezpiecznie i zgodnie z regulacjami o ochronie prywatności, takimi jak RODO lub innych odpowiednikach.
- Aplikacja jest w pełni zintegrowana z systemami obsługi płatności, jeśli wymaga tego model biznesowy aplikacji.
- Kod aplikacji jest napisany zgodnie z najlepszymi praktykami i zgodny z wymaganiami konkretnego języka programowania.

- Dokumentacja projektu i instrukcje obsługi są dostępne i zrozumiałe dla użytkowników i programistów.
- Aplikacja została przetestowana pod kątem wydajności i zoptymalizowana, aby działała szybko i sprawnie.
- Aplikacja została wdrożona na serwerze produkcyjnym i jest gotowa do użytku przez końcowych użytkowników.