Dokumentacja projektu: Blog Podróżniczy

Opis projektu

Blog Podróżniczy jest platformą internetową napisaną w technologii ASP.NET MVC. Jest to miejsce, gdzie użytkownicy mogą przeglądać, lajkować, komentować posty podróżnicze. Administratorzy mogą zarządzać treściami na stronie, dodając nowe posty, edytując istniejące oraz zarządzając użytkownikami.

Technologie użyte w projekcie

- ASP.NET MVC
- Microsoft.AspNetCore.Identity.EntityFrameworkCore
- Microsoft.EntityFrameworkCore.Sqlite
- Microsoft.EntityFrameworkCore.Tools
- CloudinaryDotNet

Funkcjonalności

System logowania i autoryzacji

Projekt wykorzystuje wbudowany system logowania i autoryzacji dostarczony przez **Microsoft.AspNetCore.Identity.EntityFrameworkCore**. Użytkownicy mogą rejestrować się, logować i wylogować. Dostępne są trzy role użytkowników:

- User: Może czytać posty, lajkować je i komentować.
- Admin: Może to co User, a także dodawać posty, edytować je oraz mogą dodawać nowych użytkowników oraz zarządzać istniejącymi Userami.
- Super Admin: Oprócz uprawnień Admina, może także zarządzać Adminami.

Dodatkowe funkcjonalności

- Nie będąc zalogowany użytkownik może jedynie czytać posty i komentarze.
- Posty mogą zawierać zdjęcia w treści, dzięki integracji z CloudinaryDotNet.
- Treść w postach jest wspierana przez edytor tekstu WYSIWYG HTML Froala.

Instrukcja instalacji

- 1. Sklonuj repozytorium projektu z GitHub.
- 2. Uruchom aplikację.

Note: Nazwa i Hasło do Super Admina: superadmin@blog.pl, Superadmin@123.

Każde inne konto np.: <u>user1@blog.pl</u> ma hasło z dużą literą tj. <u>User1@blog.pl</u>

Wykonywane testy

System operacyjny: Windows

• Przeglądarka internetowa Opera

Znalezione błędy

• Podczas tworzenia użytkowników lub rejestracji wyskakuje błąd: Role USER does not exist. (Po cofnięciu strony użytkownik zostaje poprawnie utworzony)

Autorzy

• Imię Nazwisko – Dominik Rogoziński