20.01.2024 Poznań

Autorzy: Tomasz Jóźwiak, Mikołaj Czerwiński

# 1. Wstęp

## 1.1 Cel projektu

Celem projektu jest stworzenie kompleksowej platformy internetowej umożliwiającej dostęp do transmisji walk MMA w modelu Pay-Per-View (PPV).

### 1.2 Opis funkcji

Strona umożliwia użytkownikom rejestrację, przeglądanie dostępnych walk i uzyskanie dostępu PPV. Dodatkowo, użytkownicy mają dostęp do historii zakupów i transmisji.

# 1.3 Założenia projektowe

Projekt zakłada zastosowanie technologii internetowych, skupiając się na wydajności, bezpieczeństwie oraz intuicyjności użytkowania.

# 2. Technologie

#### 2.1 ASP.NET Core MVC

Strona internetowa zostanie zbudowana w oparciu o platformę ASP.NET, co pozwoli na łatwą skalowalność, modułowość i utrzymanie kodu.

#### 2.2 C# 8.0

Język programowania C# zostanie wykorzystany do implementacji warstwy logiki biznesowej, zapewniając jednocześnie bezpieczny i efektywny kod.

#### 2.3 HTML5

Do struktury i prezentacji dokumentów WWW, umożliwiający nowoczesne i responsywne projekty.

#### 2.4 CSS3

Stylizacja strony internetowej, dostarczając estetyczny i przyjazny interfejs użytkownika.

# 2.5 SQL Server

Baza danych SQL Server zostanie użyta do przechowywania informacji o zarejestrowanych użytkownikach, dokonanych zakupach oraz historii transakcji.

# 3. Architektura Systemu

# 3.1 Warstwa prezentacji

Interfejs użytkownika stworzony przy użyciu technologii HTML5, CSS3.

### 3.2 Warstwa dostępu do danych

Komunikacja z bazą danych SQL Server będzie realizowana poprzez Entity Framework, co pozwoli na efektywne zarządzanie danymi.

## 4. Funkcje Strony PPV MMA

## 4.1 Rejestracja i logowanie

Platforma umożliwia nowym użytkownikom rejestrację, zarządzanie danymi konta oraz bezpieczne logowanie.

# 4.2 Przeglądanie dostępnych walk

Użytkownicy mają możliwość przeglądania dostępnych walk, uzyskując dostęp do informacji oraz cen biletów PPV.

#### 4.3 Uzyskanie dostępu PPV

Przycisk umożliwiający dostęp do ekskluzywnych materiałów dla użytkowników zarejestrowanych.

### 4.4 Historia zakupów

Użytkownicy mają dostęp do historii swoich zakupów, pozwala to na łatwe śledzenie historii korzystania z platformy.

# 4.5 Czat z użytkownikami

Użytkownicy, którzy uzyskali już dostęp do transmisji, mają również dostęp do czatu pomiędzy innymi użytkownikami oglądającymi tą samą transmisję.

# 5. Administrowanie i bezpieczeństwo

## 5.1 Administracja

Administratorzy systemu mają pełną kontrolę nad dodawaniem, edycją oraz usuwaniem walk z karty walk jak i również zarządzanie kontami użytkowników oraz naprawianie błędów zgłaszanych przez użytkowników.

# 5.2 Bezpieczeństwo

Dane konta użytkowników jak i dane transakcji przesyłane do bazy danych są odpowiednio zabezpieczone celem uniknięcia potencjalnego przejęcia danych przez osoby nieuprawnione.

# **Podsumowanie**

Niniejsza dokumentacja stanowi kompletny opis aplikacji strony PPV MMA, jej architektury, technologii oraz funkcji dostępnych na stronie. Dodatkowe informacje nt. użytkowania zawarte są w pliku README.