

Dokumentacja dla projektu ASP.NET MVC – „Drumkits Store”

1. Wymagania do instalacji projektu

- Visual Studio
- Pakiety Microsoft EntityFramework:
 - Microsoft.EntityFrameworkCore (9.0.0)
 - Microsoft.EntityFrameworkCore.Design (9.0.0)
 - Microsoft.EntityFrameworkCore.SqlServer (9.0.0)
 - Microsoft.EntityFrameworkCore.Tools (9.0.0)
- Microsoft .NET 9 (9.0.102) SDK (jeżeli nie został wcześniej zainstalowany wraz z Visual Studio)
- Microsoft SQL Server 2022
- SQL Server Management Studio 20.2
- Przeglądarka internetowa wspierająca wykorzystywane technologie (Chrome, Edge, Firefox)

2. Instalacja projektu

Sklonowanie repozytorium z GitHub:

git clone <https://github.com/matl0202/bdwai-project.git>

Konfiguracja środowiska przy pierwszym uruchomieniu:

dotnet restore

Skonfigurowanie bazy danych:

W pliku appsettings.json należy zmienić nazwę serwera na własną (Server="..."):

```
"ConnectionStrings": {  
    "DefaultConnection": "Server=nazwaserwera;Database=DrumkitStoreDb;  
    Trusted_Connection=True;TrustServerCertificate=True;"
```

Migracja bazy danych:

```
dotnet ef database update
```

Uruchomienie aplikacji:

dotnet run (bądź bezpośredni korzystając z opcji „Run” w Visual Studio)

3. Testowi użytkownicy:

Konto administratora:

Adres e-mail: admin@email.com

Hasło: admin123

Konto użytkownika:

Adres e-mail: user@email.com

Hasło: user123

4. Opisz działania aplikacji