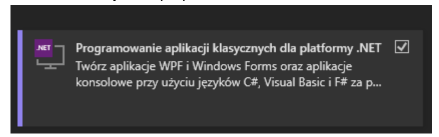
Instrukcja uruchomienia aplikacji

1. Upewnij się, że masz zainstalowany Visual Studio Community 2022. Jeśli go nie masz, możesz pobrać go z oficjalnej strony:

https://visualstudio.microsoft.com/pl/downloads/

Podczas instalacji należy wybrać minimum



W zakładce "Pojedyncze składniki", w kategorii ".NET" proszę zaznaczyć opcję "Środowisko uruchomieniowe platformy .NET 6.0 (długoterminowa pomoc techniczna) oraz ".NET SDK" jeśli nie jest domyślnie zaznaczone, resztę zostawić jak jest.

 Upewnij się, że masz zainstalowany Microsoft SQL Server Express. Jeśli go nie masz, możesz pobrać go z oficjalnej strony: https://www.microsoft.com/pl-pl/sql-server-downloads

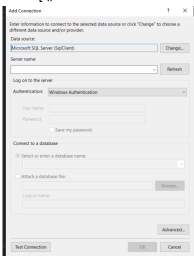
Należy wybrać wersję Express. Podczas instalacji wybrać opcję BASIC albo CUSTOM. Na końcu będzie trzeba podać nazwę Serwa, sugeruje "localhost". Będzie to ważne.

- 3. Otwórz folder aplikacji z solucją w Visual Studio Community 2022.
- 4. Jeśli nazwę serwera ustawiłeś na "localhost" możesz pominąć ten krok, w przeciwnym wypadku, otwórz plik appsettings.json i zmień tą wartość



- 5. Przejdź do menu "Tools" (Narzędzia) i wybierz "NuGet Package Manager" -> "Package Manager Console" (Konsola managera pakietów).
- 6. W konsoli managera pakietów wpisz następujące polecenie, aby zainstalować narzędzia Entity Framework: Install-Package EntityFramework
- 7. Następnie wpisz następujące polecenie, aby utworzyć bazę danych: **Update- Database**

8. W prawym górnym rogu programu, naciśnij zakładkę "Server Explorer" a następnie ikonkę "Connect to database"

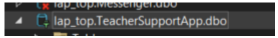


Powinno pojawić się takie okienko, w miejscu **Server name** podaj nazwę serwera a następnie tutaj



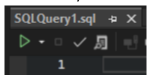
Wybierz bazę **TeacherSupportApp** i naciśnij ok. Powinno połączyć się z bazą.

9. Naciśnij prawym przyciskiem myszy na widoczną bazę



i naciśnij **new query**

Otwórz plik "skrypt.sql" w dowolnym edytorze tekstu i przeklej go w otwarte okno. Zaznacz cały kod i naciśnij zielony przycisk



Powinno to wstawić przykładowe domyślne rekordy do tabel.

- 10. Teraz możesz uruchomić aplikację w Visual Studio Community 2022, naciskając przycisk "Start" lub "F5" na pasku narzędzi.
- 11. Jeśli wszystko przebiegło pomyślnie, powinno pojawić się okienko konsoli z aplikacją.
- 12. By móc się zalogować i zobaczyć dalsze możliwości aplikacji, należy wybrać odpowiednią opcję z menu, które będzie wyświetlone na ekranie konsoli oraz podać id nauczyciela, czyli na przykład 1.