# Serwis Społecznościowy – Dokument Projektowy

## Opis Projektu

Serwis społecznościowy, umożliwiający:

- Rejestrację / Logowanie
- Upload zdjęć
- Dodawanie użytkowników do znajomych
- Dodawanie postów
- Ocenę postów
- Tworzenie grup użytkowników
- Dodawanie komentarzy do postów
- Czat z innymi użytkownikami

## Motywacja

Serwis rozwiązuje problem komunikacji ze znajomymi, tworzenia grup o określonym przeznaczeniu oraz wymianie informacji oraz treści pomiędzy użytkownikami.

## **Technologie**

W projekcie wykorzystywane będą następujące technologie:

- ASP.NET Core (C#) backend
- Angular (TypeScript) frontend
- MySQL baza danych

#### Przedział czasowy

Przedział czasowy wymagany do realizacji projektu to 16/10/2021 – [wstawić czas końcowy]

## Role członków zespołu

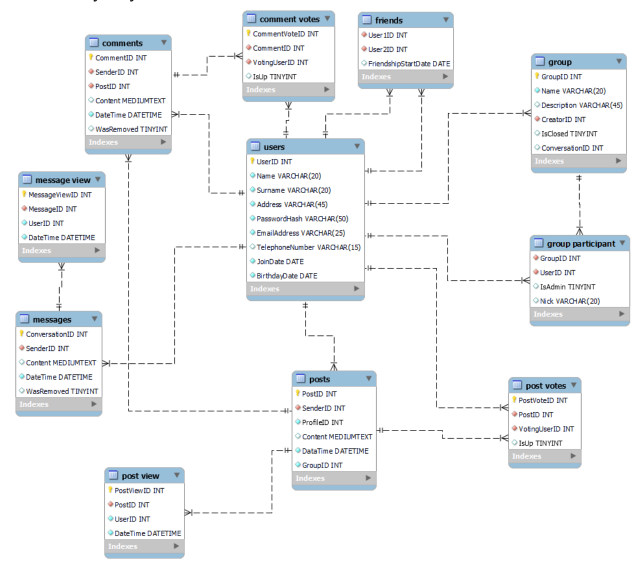
- Tomasz Celiński Lider projektu, backend developer / tester
- Damian Tomczyszyn backend developer / tester
- Artur Żelazko frontend developer / tester
- Dima Nimchynskyi frontend developer / tester

## Milestony, Epiki, Historyjki, Taski

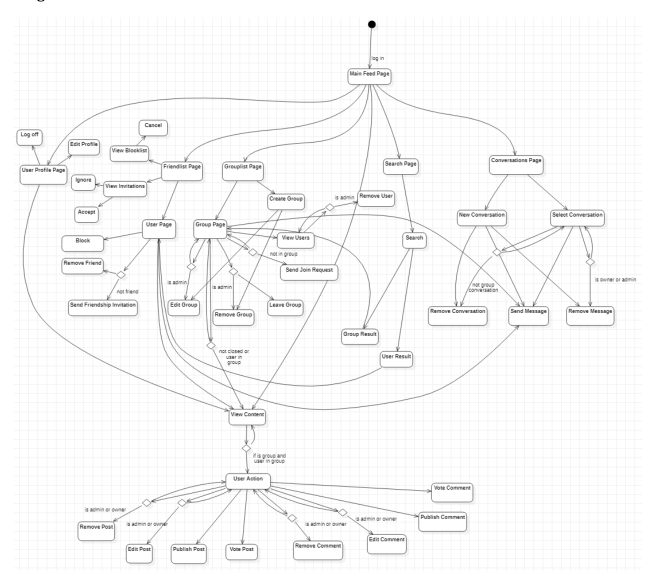
- Milestone 1
  - o Wybór technologii
    - Wybór stosu technologicznego
    - Wybór programów do tworzenia diagramów / schematów
  - Sprawy organizacyjne
    - Stworzenie szkieletu dokumentu projektowego
    - Okreslenie środowiska deweloperskiego
    - Utworzenie repozytorium
    - Wybór tematyki projektu
- Milestone 2
  - o Przygotowanie schematów / diagramów
  - o Przygotowanie opisów routów
- Milestone 3

## Dokumentacja Techniczna

#### Schemat bazy danych:



#### Diagram stanów:



## Infrastruktura sprzętowa / zasoby wykorzysytwane w projekcie

## Opis Środowisk

- Dev Niestabilne środowisko do wprowadzania zmian mogących zagrozić stabilności sytemu
- Test Środowisko testerskie do przeprowadzania testów na funkcjonalnościach potwierdzonych w fazie dev
- Prod Środowisko stabilne, na którym działa klient