## "Веб застосунок для обліку авто на станції техобслуговування"

- 1. Графічний інтерфейс
- 2. Архітектура
  - 2.1. Клієнт-серверна архітектура
- 3. Реалізація
  - 3.1. C#
  - 3.2. SQL БД
  - 3.3. HTML/CSS/JS/BootStrap
  - 3.4. Restful
  - 3.5. Entity (може змінитись, невідомо як Entity працює з MongoDB)
- 4. MVP функціонал
  - 4.1. Користувач
    - 4.1.1. Реєстрація користувача
    - 4.1.2. Особистий кабінет користувача
    - 4.1.3. Автівки користувача
  - 4.2. Станція ТО профіль
    - 4.2.1. Реєстрація станції ТО
    - 4.2.2. Особистий кабінет станції ТО
    - 4.2.3. Авто , які були обслужені на станції
  - 4.3. Авто
    - 4.3.1. Марка
    - 4.3.2. Модель
    - 4.3.3. Реєстраційний номер
    - 4.3.4. VIN код
      - 4.3.4.1. Для використання API , яке дозволить його розшифрувати та подивитись історію авто
    - 4.3.5. Рік виготовлення
    - 4.3.6. Тип палива
    - 4.3.7. Дата обслуговування
    - 4.3.8. Власник авто
  - 4.4. Інше
    - 4.4.1. API для розшифрування VIN(<u>ссилка</u>)
    - 4.4.2. Google API (ссилка)