**3IS(n)\_Px\_Projekt z Inżynierii oprogramowania.**

Projekt polega na napisaniu aplikacji WEB, temat dowolny(np. obsługa hurtowni, komis samochodowy, biblioteka, sklep internetowy, itp) w grupach 3-4 osobowych oraz wykonaniu dokumentacji do projektu w języku UML.

Wymagania odnośnie aplikacji: technologia do wyboru (ASP.NET MVC, PHP lub inna)

Aplikacja powinna zawierać procedurę logowania, polaczenie z bazą danych,

**Zespół:**

1. Dominik Bukowiec
2. Patryk Kontewicz
3. Michał Piętka

**Temat projektu:**

**Aplikacja wsparcia dla firmy transportowej.**

**Opis projektu:**

**Aplikacja ma na celu usprawnienie ewidencjonowania dowodów rejestracyjnych , ubezpieczeń, certyfikatów ekologicznych oraz badań technicznych pojazdów w flocie. Opracowany system ma umożliwić monitorowanie ubiegających terminów. System ma usprawnić obieg i obsługę dokumentów takich jak wnioski, upoważnienia, zlecenia transportowe itp.**

**PRODUCT BACKLOG:**

1. Uwierzytelnianie użytkownika
2. Rejestracja użytkownika
3. Strona główna.
4. Przygotowanie bazy danych.
5. System dodawania pojazdów.
6. Przegląd floty.
7. Przegląd dokumentacji.
8. Harmonogram terminów.
9. Wydruk dokumentacji.
10. Przygotowywanie dokumentacji.
11. Edycja danych pojazdów.
12. Logo firmy na portalu i dokumentacji.