

# Dokumentacja projektu

Przedmiot: Szkolenie techniczne 3

Tytuł projektu: Aplikacja z systemem logowania, rejestrowania, usuwania i edytowania użytkowników

Prowadzący:

mgr inż. Łukasz Piechocki

Wykonawcy:

Bartłomiej Rzeszut 59031

Piotr Skwara 59027

Grupa: GP01

# Spis treści

Wstęp	3
Zadanie projektowe	
Diagram przypadków użycia	
Prezentacja Widoków	
Widok logowania użytkownika	4
Widok Rejestracji użytkownika	6
Widok Wyświetlania	7

#### Wstęp

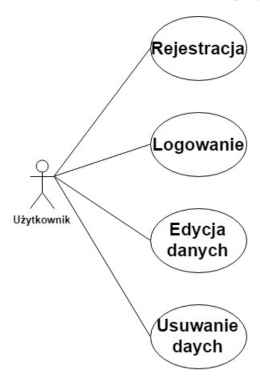
Celem projektu jest przedstawienie symulacji systemu chłodzenia silnika cieczą w samochodzie wyposażony w wiatrak uruchamiający się w zależności od temperatury. Celem projektu jest utworzenie aplikacji MVC służącej do logowania i edytowania bazy użytkowników.

#### Zadanie projektowe

Zadanie projektowe składa się z 3 widoków. Widok logowania gdzie użytkownik podaje login i hasło. Po zalogowaniu wyświetlane są dane wszystkich użytkowników. Dane te można edytować i usuwać. Jeżeli dana osoba nie posiada konta to może założyć konto w widoku rejestracji.

## Diagram przypadków użycia

Poniżej znajduje się diagram przypadków użycia dla aplikacji.



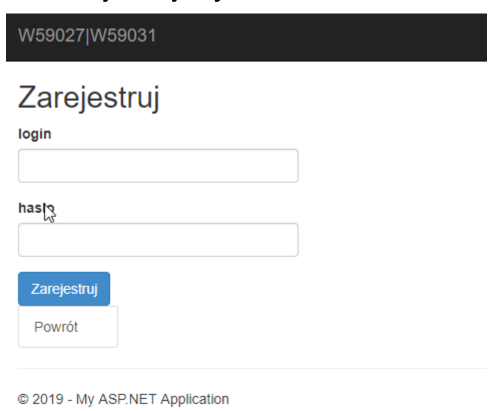
# Prezentacja Widoków

# Widok logowania użytkownika.

W59027 W590	)31			
Zaloguj				
haslo				
Zaloguj Zarejestruj				
© 2019 - Mv ASP	NET Applic	ation		

Tutaj użytkownik podaje swój login i hasło. Może zalogować się lub przejść do widoku rejestracji.

## Widok Rejestracji użytkownika



Tutaj użytkownik podaje również login i hasło, następnie dane te są przesyłane do bazy danych SQL.

## Widok Wyświetlania

#### W59027|W59031

# Zalogowano

Identyfikato	r Login	Data utworzenia	a Usuwanie	Edycja
5	123		Usuń	Edytuj
7	123123 2	2	Usuń	Edytuj
10	2	1231	Usuń	Edytuj

© 2019 - My ASP.NET Application

W tym miejscu użytkownik może przeglądać loginy innych zarejestrowanych użytkowników, edytować bądź usuwać.