# Aplikacja webowa do pilnowania transakcji

Kacper Stefaniak 2022

# Spis treści

Spis treści	2
Struktura projektu	3
Modele	3
Widoki	
Funkcjonalności	5
Zabezpieczenia i logowanie	5
Wyszukiwanie transakcji	6

# Struktura projektu

#### Modele

Projekt zawiera jeden dodatkowy model – Transaction:

```
public class Transaction
{
   public int Id { get; set; }
   public string name { get; set; }
   public float cost { get; set; }
   public float sale { get; set; }
}
```

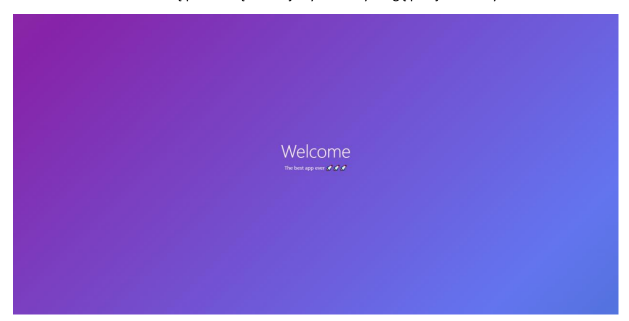
Zadaniem klasy Transaction jest przetrzymywanie danych o transakcjach użytkownika.

#### Widoki

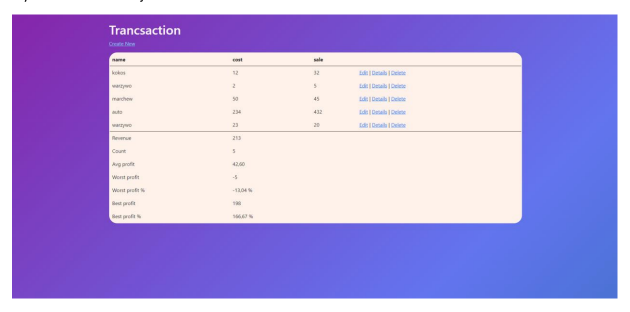
Projekt zawiera następujące widoki:

- Home
- Transacrions
- Privacy
- Search

Widok Home zawiera stronę powitalną z której użytkownicy mogą przejść do innych widoków.

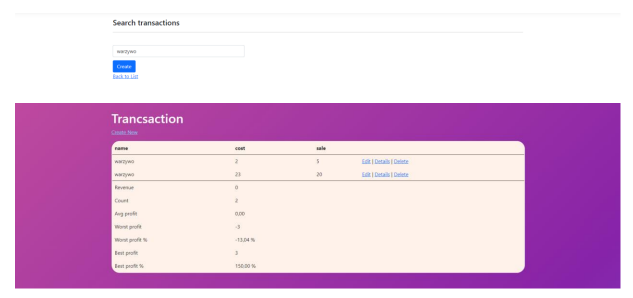


Widok Transactions zawiera CRUD wszystkich transakcji wraz z widokiem podsumowującym wyświetlane transakcje.



Widok Privacy przedstawia politykę prywatności strony.

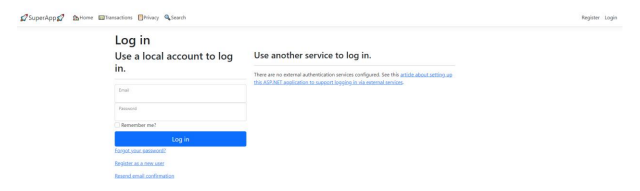
Widok Search oferuje opcje wyszukiwania transakcji po nazwie.



# Funkcjonalności

## Zabezpieczenia i logowanie

Widoki - CRUD transakcji oraz wyniki wyszukiwania są zabezpieczone i wymagają logowania od użytkownika.



#### Wyszukiwanie transakcji

Użytkownik może przefiltrować listę transakcji względem nazw i dodatkowo pokazuję statystykę tylko z przefiltrowanych danych.



1.

### Search transactions

kokos

Back to List

2.



3.