Daniel Kołodziej nr indeksu 220987

Maciej Torbus nr indeksu 221065

Temat: Portal społecznościowy dla miłośników zwierząt domowych

Technologia: Play Framework, JQuery, Bootstrap

Narzędzie wersjonujące: GitHub

Baza danych: MySQL

IDE: IntelliJ IDEA

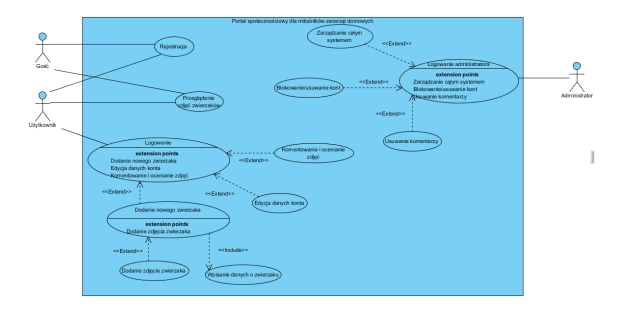
Wstępny zakres funkcji:

- Rejestracja nowego konta
- Logowanie na konto
- Edycja swoich danych
- Zarządzanie swoimi zwierzętami, w tym:
  - dodawanie nowego zwierzęcia
  - usuwanie zwierząt
  - edycja danych zwierzęcia
- Dodawanie zdjęć zwierząt
- Przeglądanie zwierząt innych użytkowników
- Komentowanie zdjęć zwierząt innych użytkowników
- Ocenianie zwierząt innych użytkowników
- Przeglądanie wszystkich dostępnych zwierząt

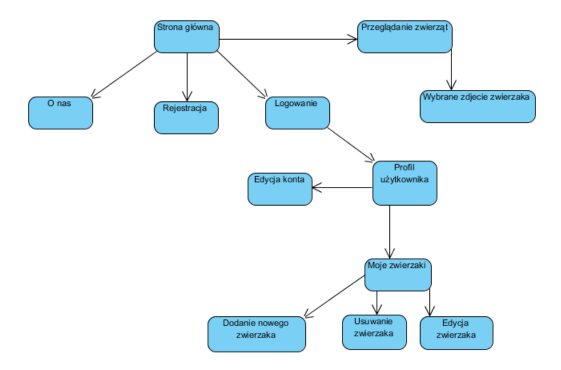
### 1. Cel aplikacji

Możliwość dla miłośników zwierząt domowych udostępniania zdjęć swoich pupili oraz przeglądanie zdjęć zwierząt innych użytkowników.

2. Diagram PU



# 3. Mapa strony



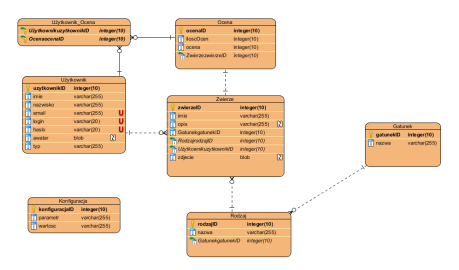
## 4. Wyświetlane dane

## Uzytkownik -imie -nazwisko -awatar -ilosc zwierzat



# Dane statystyczne -ilosc zwierzat z roznych gatunkow -ilosc roznych rodzajow zwierzat

### 5. Schemat bazy danych



### 6. Konwencja

- kod

http://krzymar.net/index.php/2011/01/14/java-konwencje-pisania-kodu-podsumowanie/

- baza danych:
  - Nazwy tabel PascalCase
  - Nazwy kolumn camelCase
  - Klucz główny w formie: nazwa tabeli jako camelCase i na końcu 'ID'

# Harmonogram:

Zajęcia 1	Strona główna, O Nas
Zajęcia 2	Rejestracja, Logowanie
Zajęcia 3	Profil użytkownika
Zajęcia 4	Edycja konta
Zajęcia 5	Moje zwierzaki
Zajęcia 6	Dodanie nowego zwierzaka
Zajęcia 7	Usuwanie zwierzaka, Edycja zwierzaka
Zajęcia 8	Przeglądanie zwierząt
Zajęcia 9	Wybrane zdjęcie zwierzaka
Zajęcia 10	Testy (akceptacyjne, integracyjne,
	jednostkowe), ewentualne poprawki wizualne
	witryny