

REPORT

AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W NOWYM SĄCZU					
Wydział Nauk Inżynieryjnych, Katedra informatyki					
Przedmiot:	Bazy danych				
Temat:	Aplikacja z bazą danych MySql - Lista zakupów - "Shopping dashboard"				
Grupa:	IS-2(s)P2	Data:	30.05.2023		
Osoby:	Justyna Jachowicz				

1 Wykonane zadania

1. Dodanie możliwości rejestracji użytkownika
2. Dodanie możliwości logowania użytkowników
3. Dodanie ról
4. Aktualizacja widoków
5. Implementacja widoczności przycisków do edycji i usuwania w zależności od roli użytkownika
6. Aktualizacja skryptu SQL dodającego dane podczas startu aplikacji o role i podstawowych użytkowników

```
1 INSERT IGNORE INTO shopping_dashboard.roles(id, name) VALUES (1,
  'ROLE_ADMIN');
2 INSERT IGNORE INTO shopping_dashboard.roles(id, name) VALUES (2,
  'ROLE_USER');
3
4 INSERT IGNORE INTO shopping_dashboard.users (email, name, password)
  VALUES('admin@gmail.com', 'ADMIN',
  '$2a$10$bYbrEoMdvkh/ToEXBbn6p.COtiRBz/iqy4HZaG1/8gtif23VA4peK');
5 INSERT IGNORE INTO shopping_dashboard.users (email, name, password)
  VALUES('justyna@gmail.com', 'Justyna',
  '$2a$10$bYbrEoMdvkh/ToEXBbn6p.COtiRBz/iqy4HZaG1/8gtif23VA4peK');
6
7 INSERT IGNORE INTO shopping_dashboard.users_roles (user_id, role_id)
  VALUES(1, 1);
8 INSERT IGNORE INTO shopping_dashboard.users_roles (user_id, role_id)
  VALUES(2, 2);
```

Listing 1: data.sql

2 Dane aplikacyjne

1. Użytkownik z rolą administracyjną - admin@gmail.com, 123456
2. Użytkownik z rolą kliencką - justyna@gmail.com, 123456

3 Poświęcony czas

- Łącznie 9 godzin od ostatniego raportu

4 Zadania na kolejny tydzień

1. Dodanie możliwości edytowania, usuwania i dodawania produktów przez admina
2. Zapisywanie produktów w listach zakupów dla danego użytkownika