

Studia Podyplomowe Inżynieria Oprogramowania 2023/2024

Zaawansowane Technologie Bazodanowe – raport powykonawczy z projektu: Przeglądarka Bazy Danych Piosenek

Autorzy:

Adela Hopek Sebastian Brzeziński Wojciech Grodzicki Oskar Mężyk

Prowadzący: dr Krzysztof Kluza

1.	Temat Projektu	. 3
	Wymagania zaliczeniowe vs realizacja	
	Schemat bazy danych	
4.	Widoki interfejsu	. 5
5.	Lista plików	. 7

1. Temat Projektu

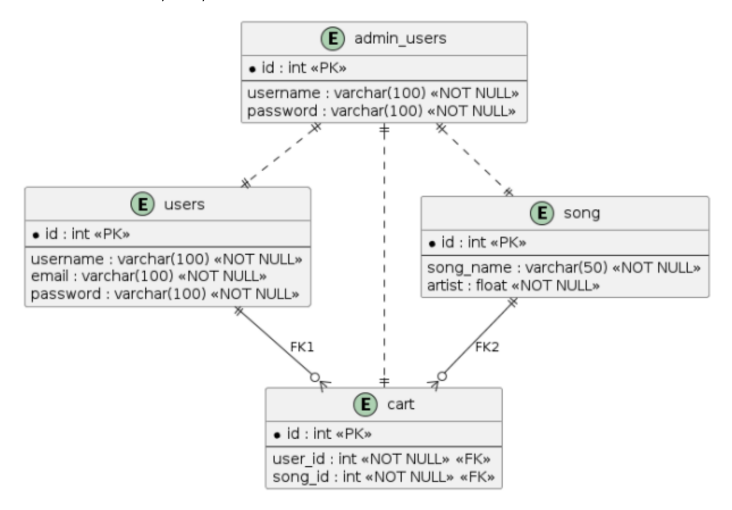
Projekt obejmuje następujące funkcjonalności:

- założenie bazy danych
- interfejs http/php
 - o panel administratora
 - o dodawanie/usuwanie/zarządzenie użytkownikami serwisu
 - o możliwość rejestracji i logowania do konta użytkownika
 - o dodawanie i usuwanie piosenek z bazy danych przez administratora
 - o dodawanie oraz usuwanie ulubionych piosenek z konta użytkownika

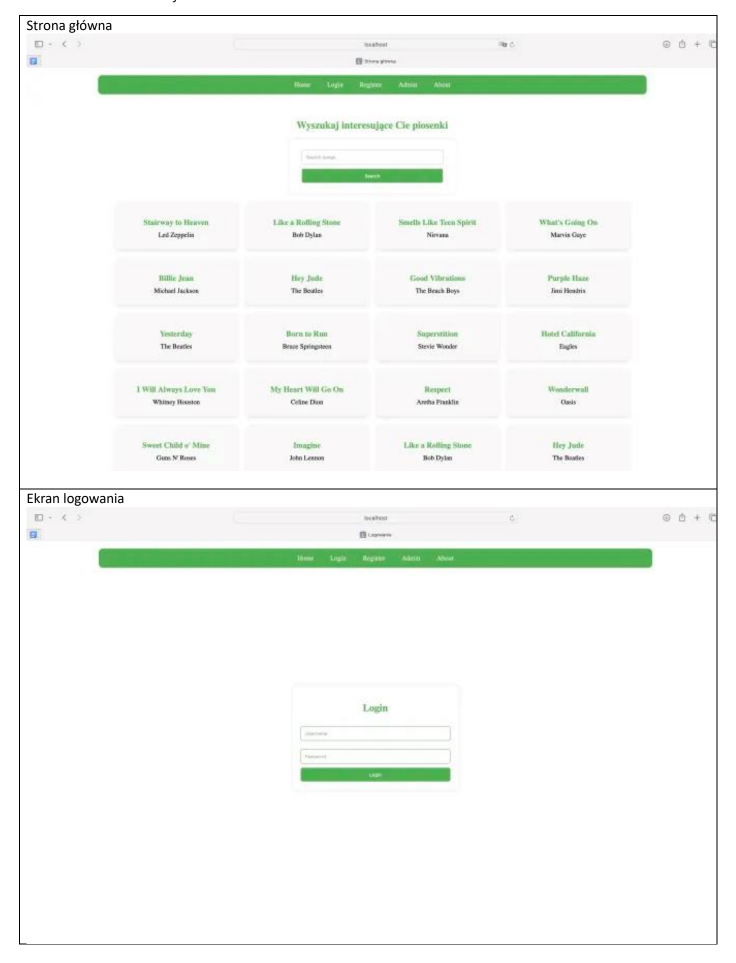
2. Wymagania zaliczeniowe vs realizacja

Wymagania	Realizacja
Na ocenę 3.0 (dst): wyświetlenie na stronie tabel z danymi ze swojej bazy.	TAK
Na ocenę 3.5 (db): dodanie linku przy każdym rekordzie pozwalającym na wyświetlenie danych z drugiej tabeli powiązanych z danym rekordem, a także odpowiednie zlinkowanie stron, aby można było wygodnie wrócić do poprzedniej strony.	NIE
Na ocenę 4.0 (db): stworzenie formularzy umożliwiających dodawanie oraz usuwanie danych do/z bazy.	TAK
Na ocenę 4.5 (db+): stworzenie formularza umożliwiającego proste wyszukiwanie w bazie.	TAK
Na ocenę 5.0 (bdb): spełnione kryteria na ocenę db+ oraz rozbudowa wyszukiwania (np. na podstawie fragmentów, różne pola, podpowiadanie, autouzupełnianie) lub udoskonalenie interfejsu użytkownika (np. opracowanie odpowiednich stylów, funkcjonalności javascript, UX).	TAK

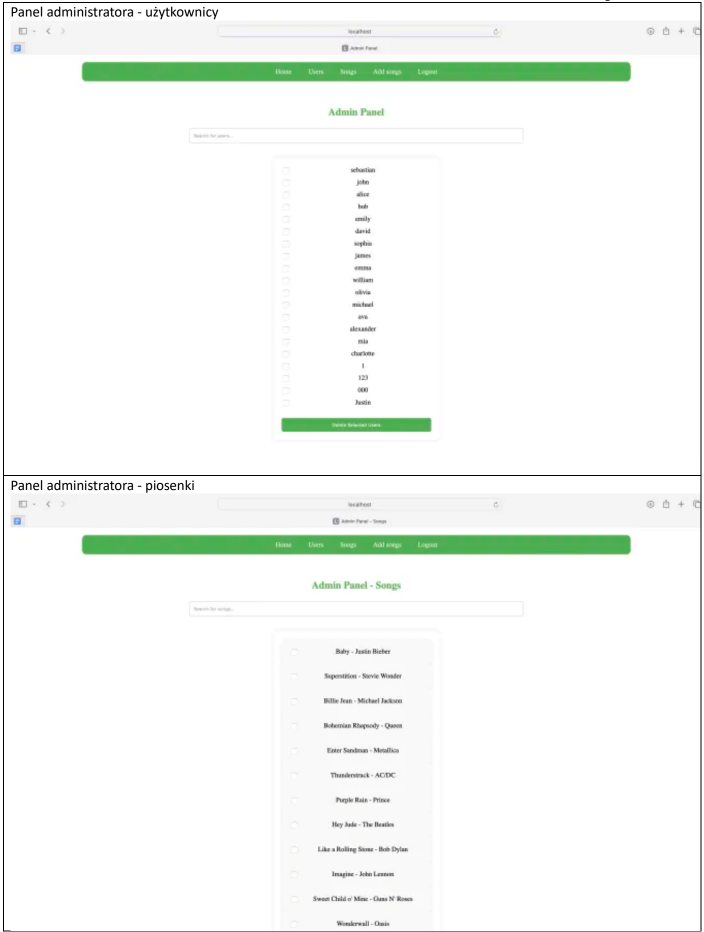
3. Schemat bazy danych



4. Widoki interfejsu



Zaawansowane Technologie Bazodanowe



Zaawansowane Technologie Bazodanowe



5. Lista plików

images about.php add_song_admin.php ■ add_to_cart.php admin_panel.php adminlogin.php cart.php delete_song.php delete_user.php errors.php index.php login.php register.php remove_from_cart.php server.php songs.php songsadmin.php styles.css usersadmin.php