

# Dokumentacja

## Instrukcja uruchomienia projektu

1. Uruchomić plik docker/docker-compose.yml poprzez konsolę dockera  
"docker -compose up"
2. Załadować stronę pHpMyAdmin "localhost:8183" oraz zalogować się za pomocą:
  - a. Server: mysql
  - b. Username: root
  - c. Password: root
3. Wczytać bazę danych z pliku config/sequelize/schema.sql do serwera pHpMyAdmin
4. Uruchomić konsolę cmd oraz znaleźć lokalizację katalogu projektu
5. Wpisać komendę "npm start"
6. Poczekać, aż wszystkie dane z pliku wczytują się do bazy danych
7. (Opcjonalnie) Włączyć główną stronę localhost:3000

## Instrukcja instalacji i konfiguracji bazy danych

1. Uruchomić plik docker/docker-compose.yml poprzez konsolę dockera  
"docker -compose up"
2. Załadować stronę pHpMyAdmin "localhost:8183" oraz zalogować się za pomocą:
  - a. Server: mysql
  - b. Username: root
  - c. Password: root
3. Wczytać bazę danych z pliku config/sequelize/schema.sql do serwera pHpMyAdmin

## Lista wykorzystanych technologii

- Express JS
- Node JS
- JavaScript
- Sequelize
- Mysql2
- Mysql
- Nodemon
- HTML5
- CSS
- Docker
- phpMyAdmin

## Aktualny diagram schematu bazy danych

