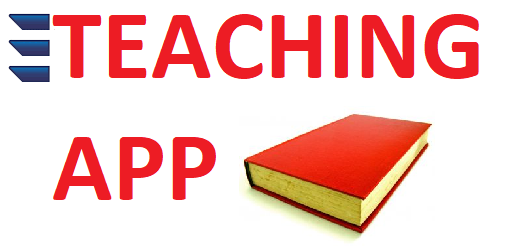
DOKUMENTACJA

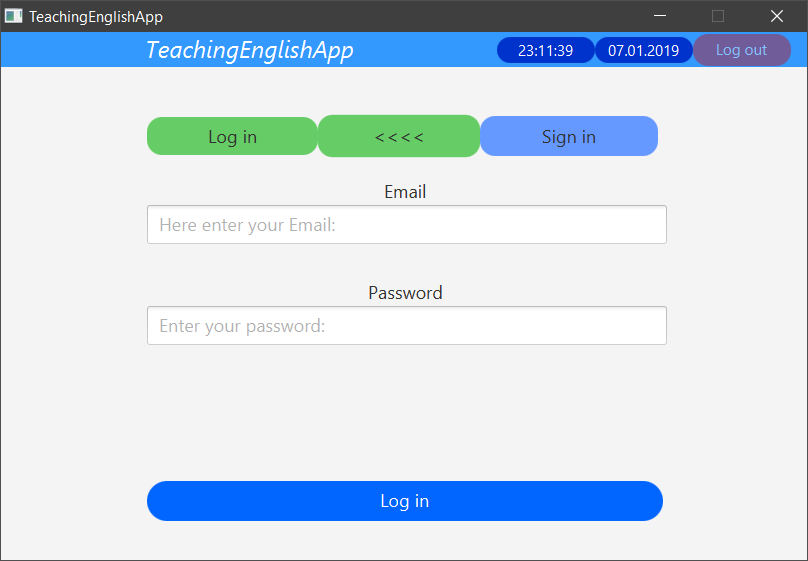
TeachingWordsApp

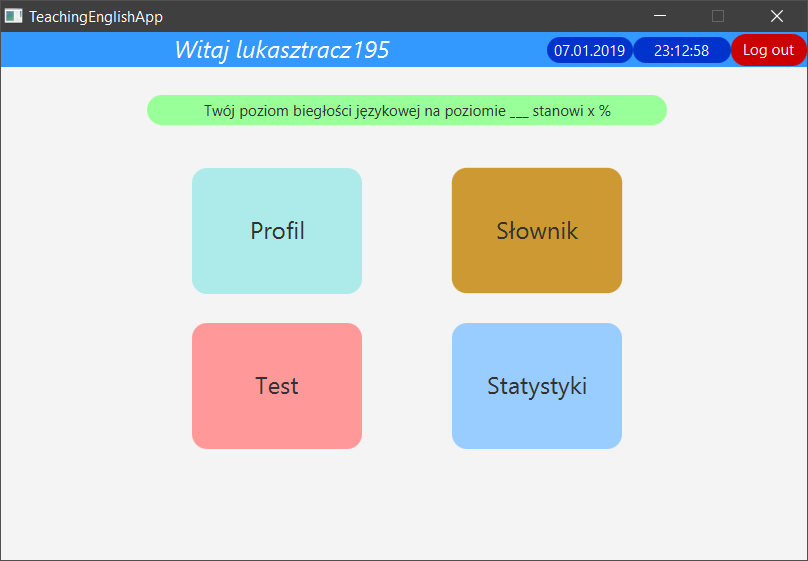


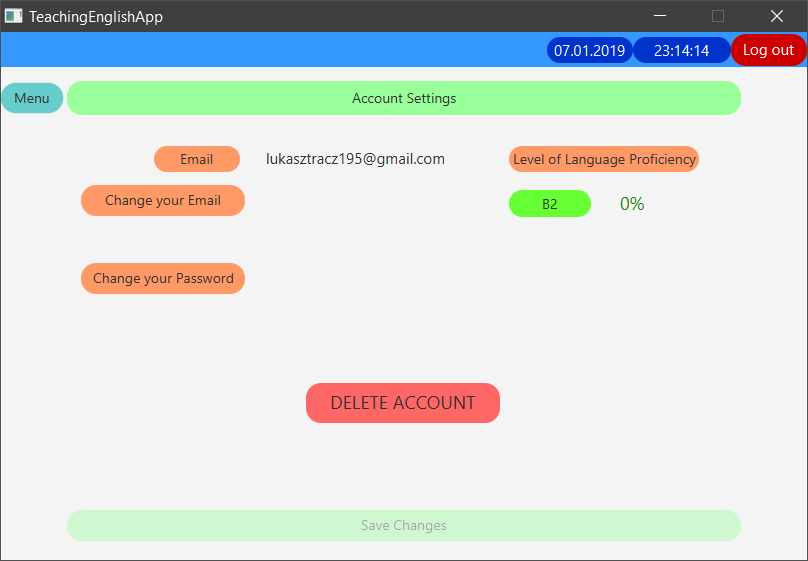
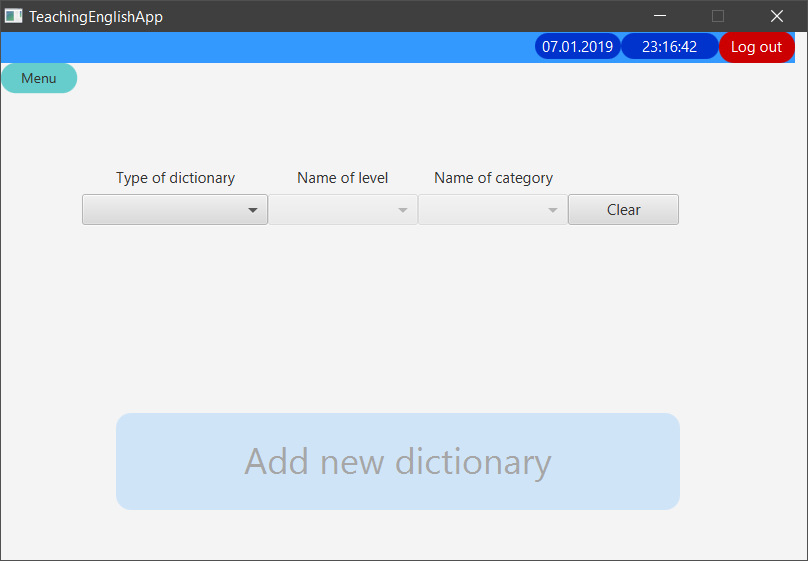
1. Wymagania projektowe

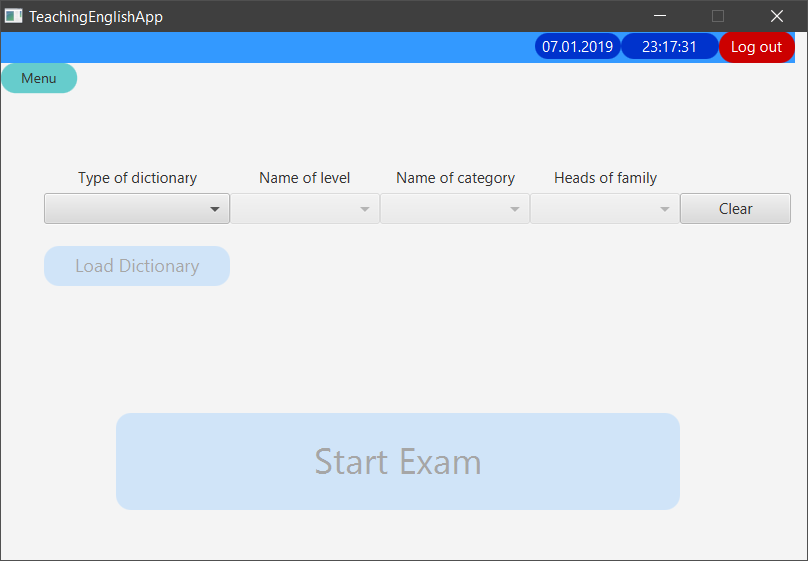
* Logowanie użytkowników
* Szyfrowanie jednostronne dla haseł
* Przetrzymywanie danych użytkowników i słów w zewnętrznej bazie
* Umożliwienie użytkownikom dodawanie słowników do bazy
* Umożliwienie użytkownikom odpytywanie z wybranych zbiorów słów
* Zbiory słów to zbiór wyrażeń, zbiór rodzin wyrazowych, zbiór słów o wspólnej tematyce
* Aplikacja ma umożliwić użytkownikowi poznawanie nowego słownictwa i ćwiczenie już nauczonego
* Aplikacja jest dostępna tylko w wersji desktopowej

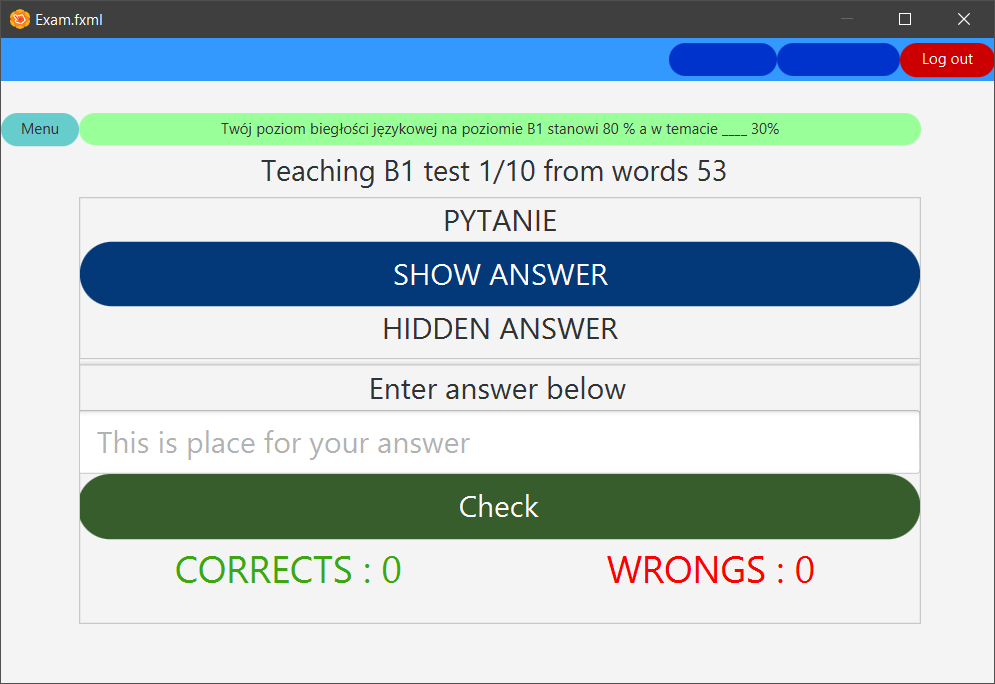
1. Dostępne dla użytkownika okna

* Okno logowania
* Okno Menu

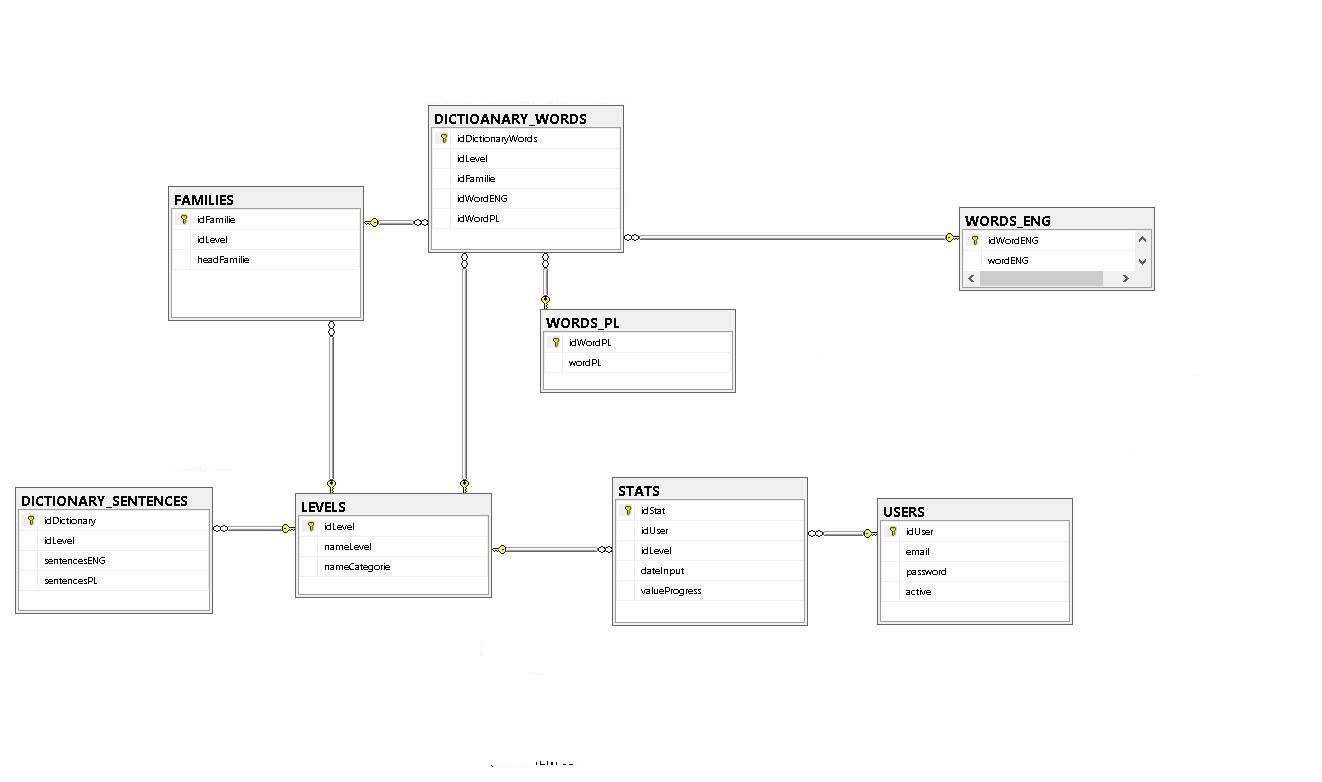


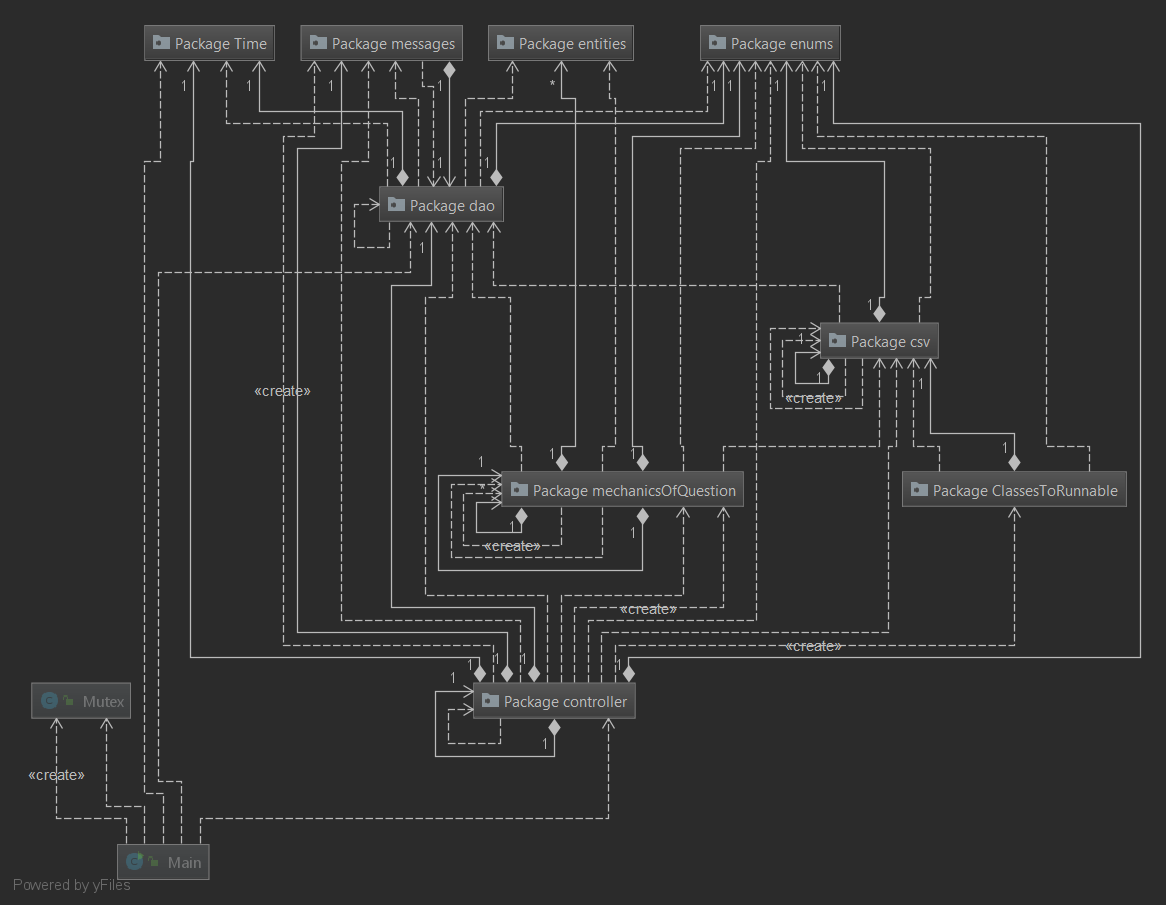
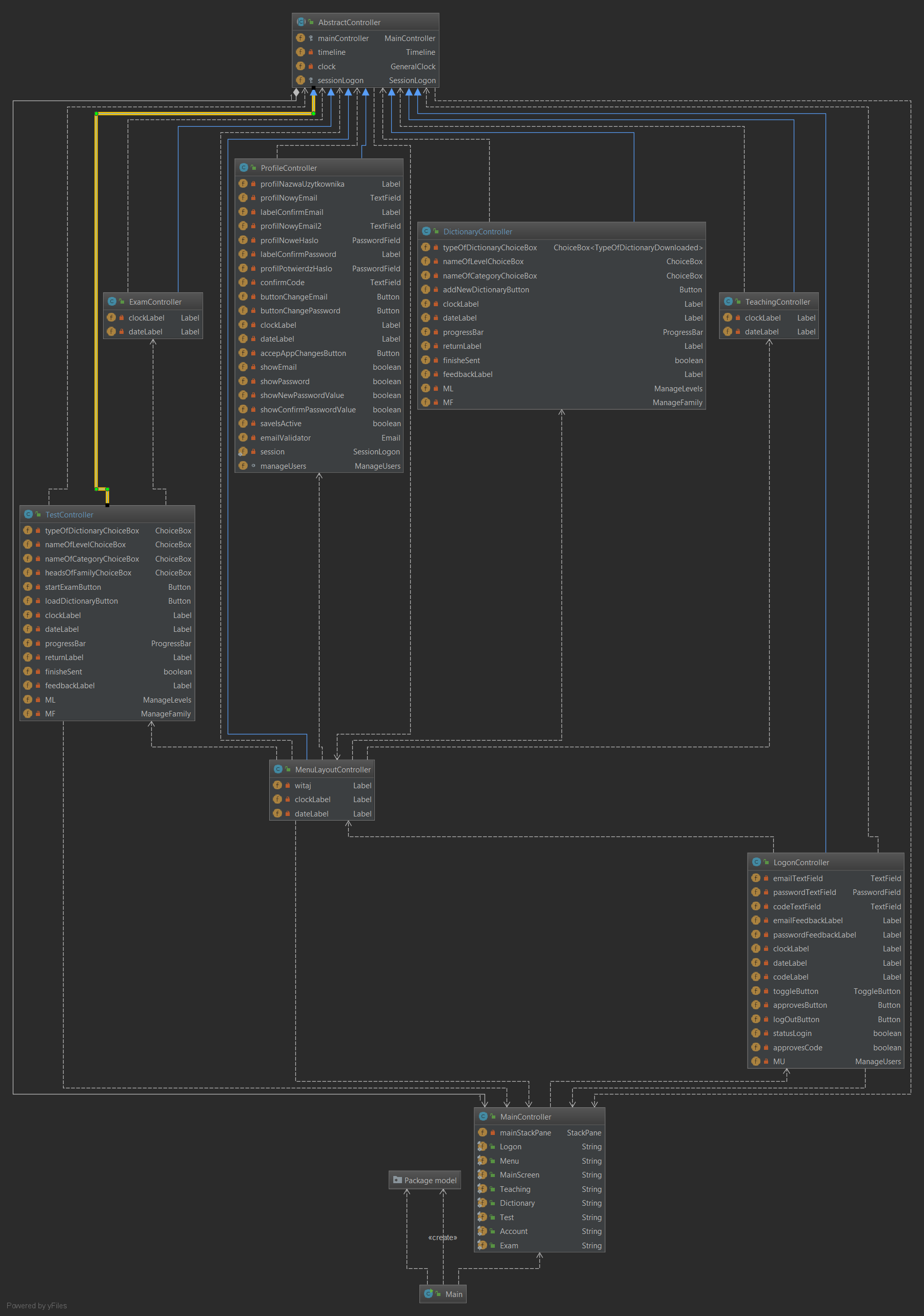
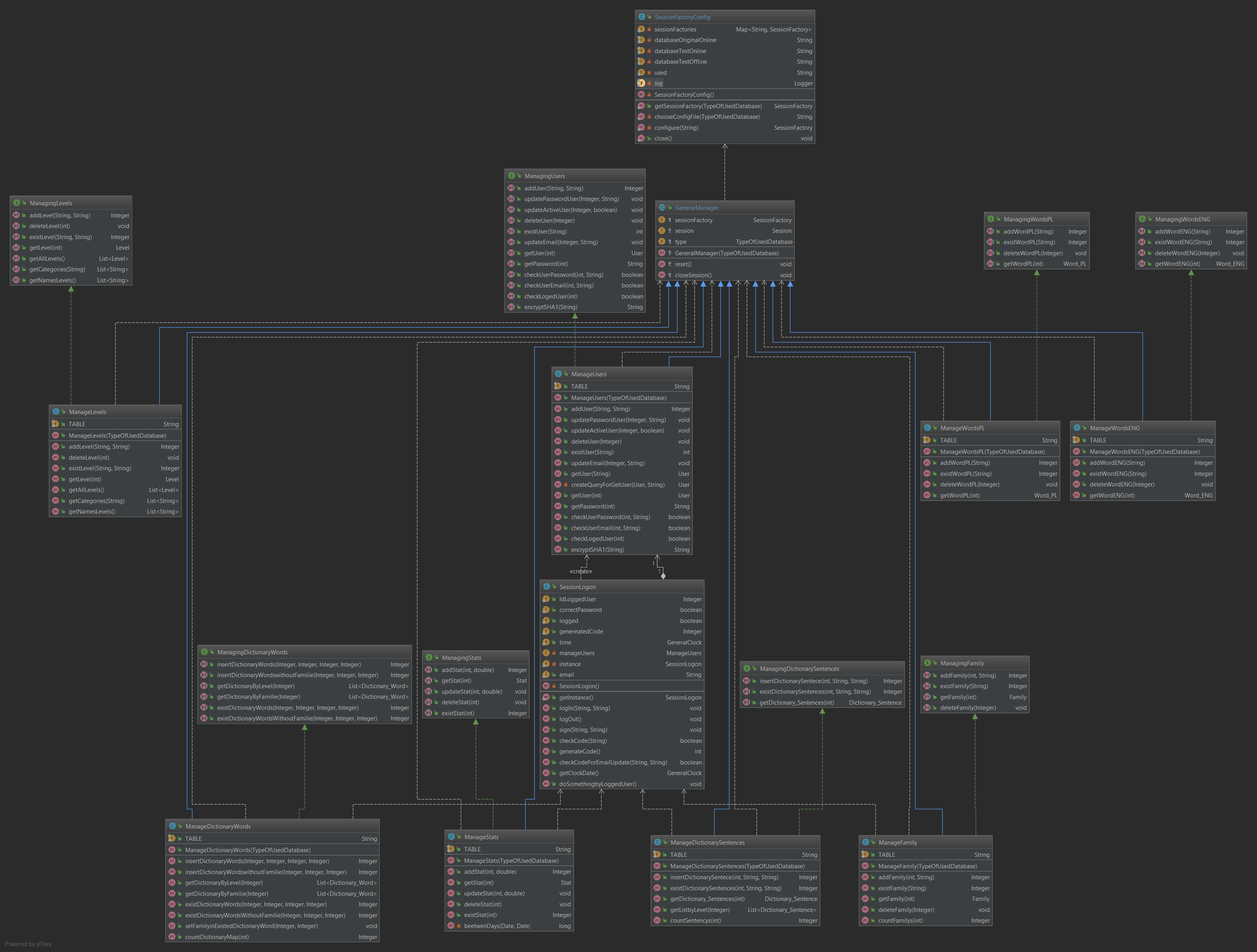
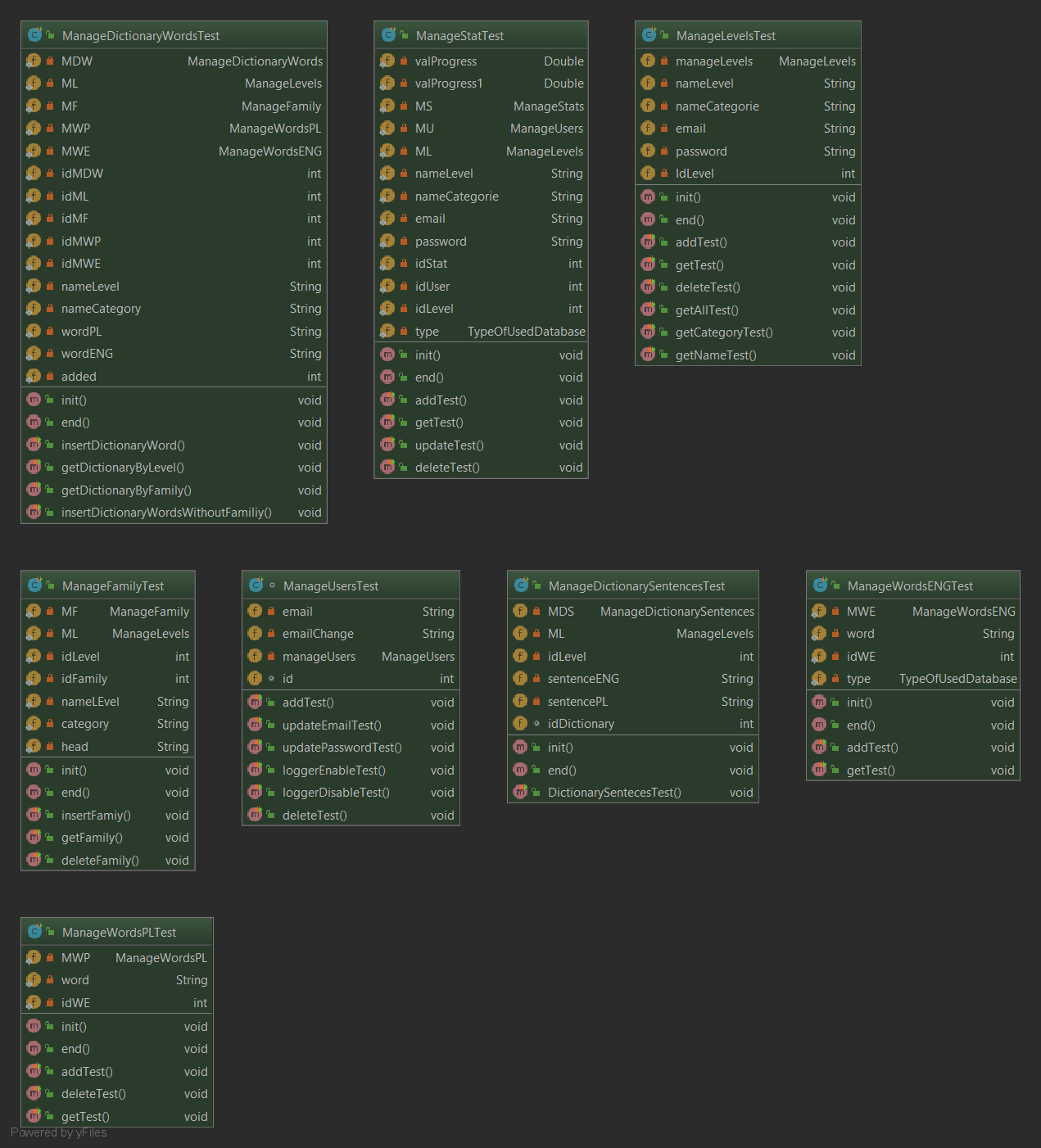
* Okno zmiany Profilu
* Okno dodawania Słownika
* Okno wyboru słownika do testu

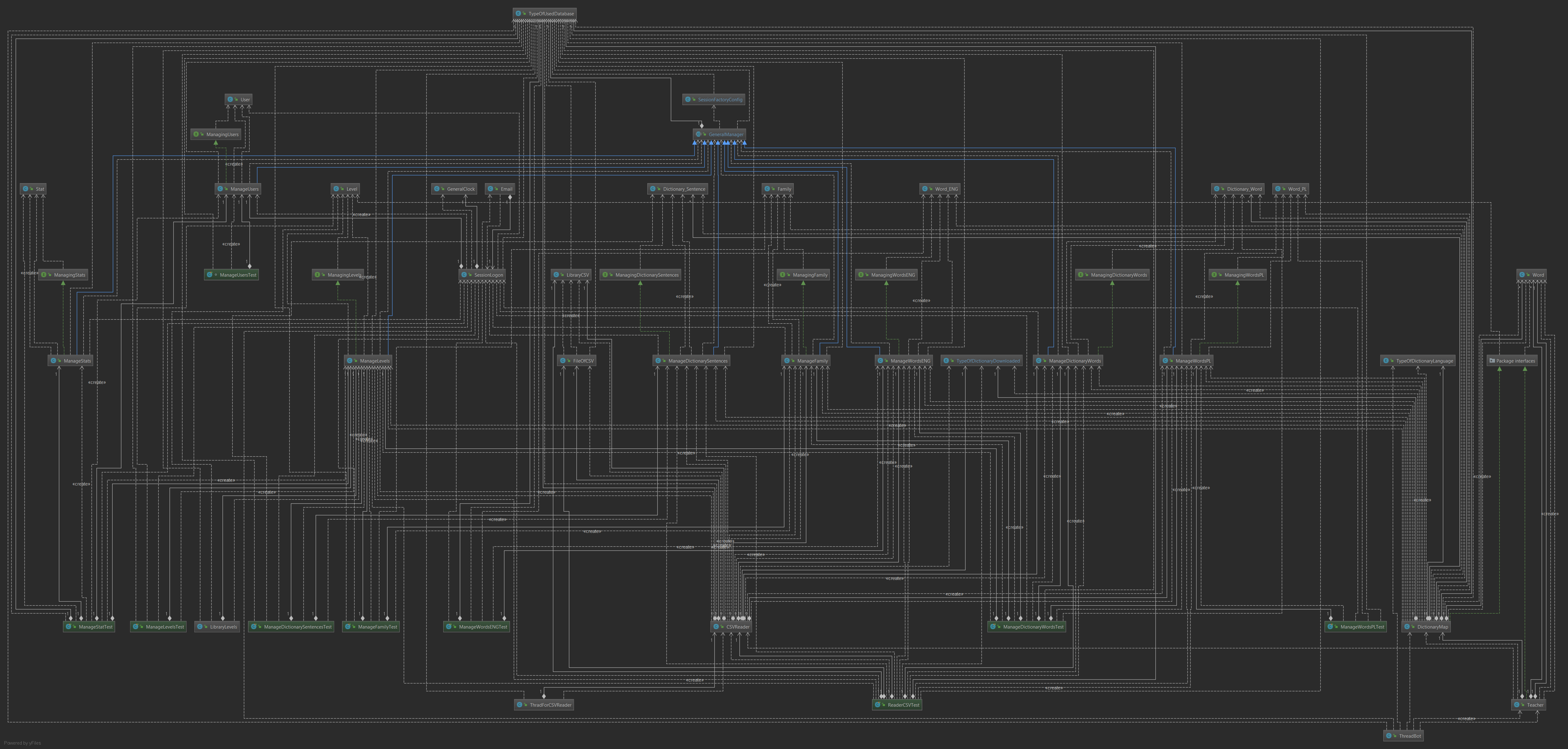


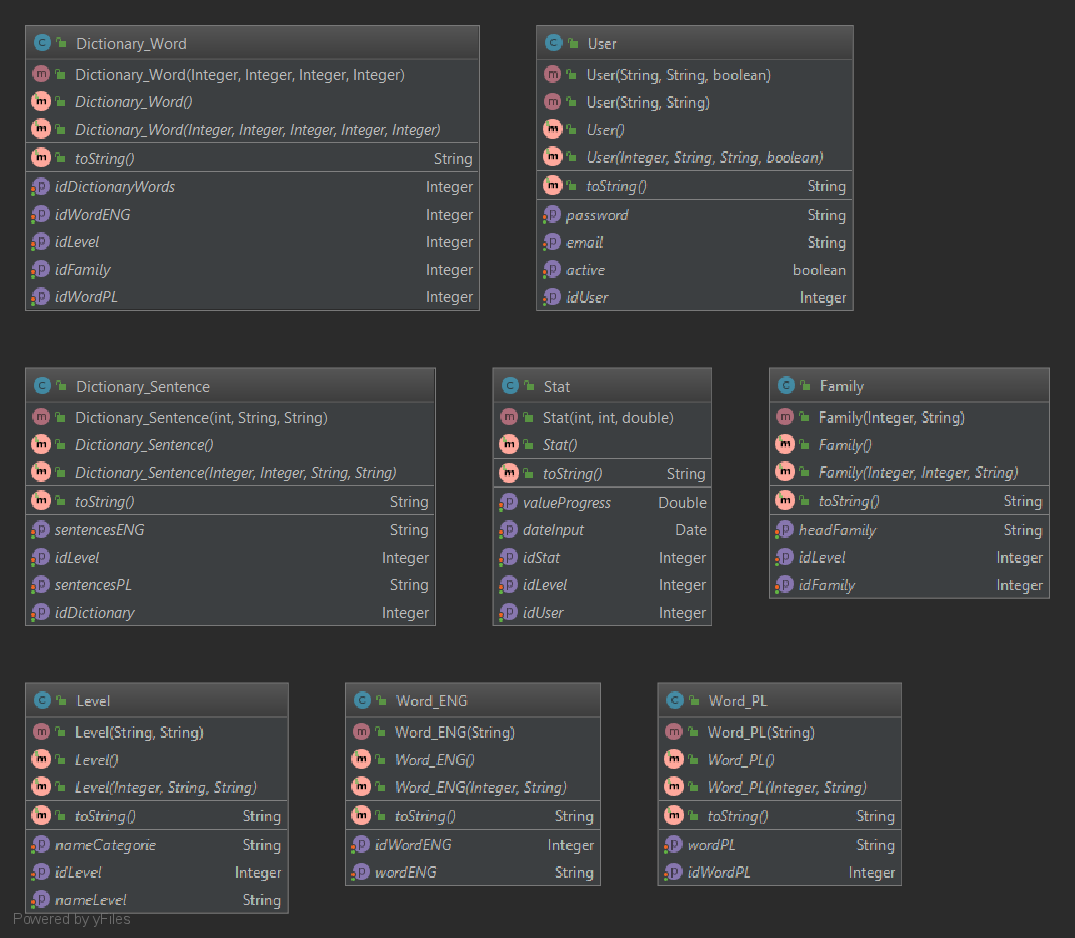
* Okno testu

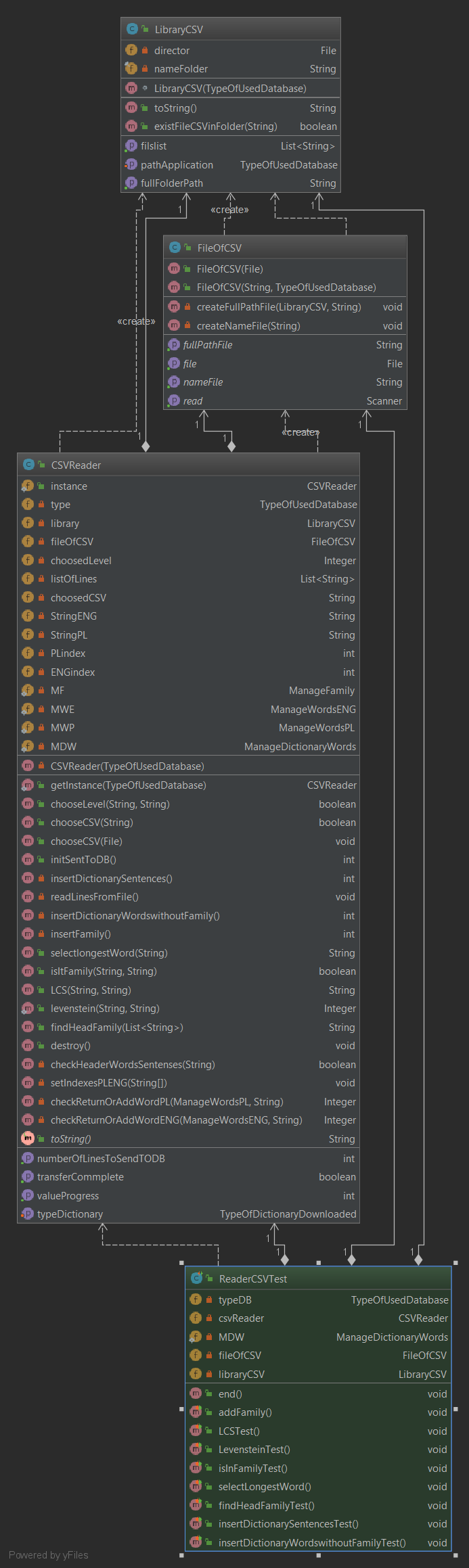
1. Model Bazy danych



1. Diagram pakietów dla package model
2. Diagram class dla Controllerów
3. Diagram class dla warstwy DAO
4. Diagram class testowych dla Manage
5. Diagram class dla package model



1. Diagram class encji
2. Diagram class package CSV



1. Diagram class package mechanicsOfQuestion

