## System Zarządzania Promocjami Instrukcja kompilacji

Antoni Blicharz Szymon Dybał Jakub Koszorz Mikołaj Mroczek Diego Ostoja-Kowalski

16 czerwca 2025

## 1 Kompilacja od podstaw

Pliki cleanInstall.bat oraz startIO.bat służą do kompilacji programu Java wprost z kodu, bez potrzeby ręcznego instalowania JDK, JavaFX, Maven oraz jego pluginów. Nadal jest jednak wymagane uprzednie zainstalowanie Java SE w wersji 24.0.1. W wierszu poleceń trzeba przejść do poziomu folderu, w którym są umieszczone wszystkie pliki projektu, a następnie uruchomić te dwa pliki w podanej kolejności (np. w Windows Command Line wystarczy wywołać polecenia ~/cleanInstall.bat oraz ~/startIO.bat). Następnie program zostanie uruchomiony z pliku target/app-java-1.0-SNAPSHOT.jar, którego można potem używać.

## 2 Kompilacja bez używania skryptów

Do tej kompilacji potrzebne są zainstalowane następujące narzędzia:

- Java Development Kit w wersji 24.0.1 z ustawioną ścieżką w zmiennej środowiskowej PATH.
- JavaFX w wersji 24.0.1 z ustawioną ścieżką w zmiennej środowiskowej PATH.
- Maven w wersji 4.0.0.

Jest również potrzebny plik pom.xml, aby zostały zainstalowane i użyte odpowiednie pluginy Maven.

Kompilację następnie wykonuje się przez użycie w wierszu poleceń w folderze z plikami projektu kolejno dwóch poleceń: najpierw ~/mvn clean install, a następnie ~/mvn javafx:run. Takie rozwiązanie od razu również uruchomi aplikację, aby tylko ją skompilować, należy drugie polecenie zastąpić przez polecenie ~/mvn package. Wynik kompilacji to plik target/app-java-1.0-SNAPSHOT.jar.