Objektový návrh

Technologie

Celý projekt je strukturován do dvou částí - UI a Engine. Díky tomu je snažší rozdělit samotné jádro herního enginu a aplikaci, která herní engine využívá.

UI část je tvořená standartní strukturou JavaFX aplikací, tedy hlavní třída App se stará o spuštění aplikace a také o správné ukončení aplikace - vytvoření a zavření okna, zastavení vláken apod. Jednotlivé části aplikace jsou tvořeny .fxml soubory a jejich příslušnými kontrolery.

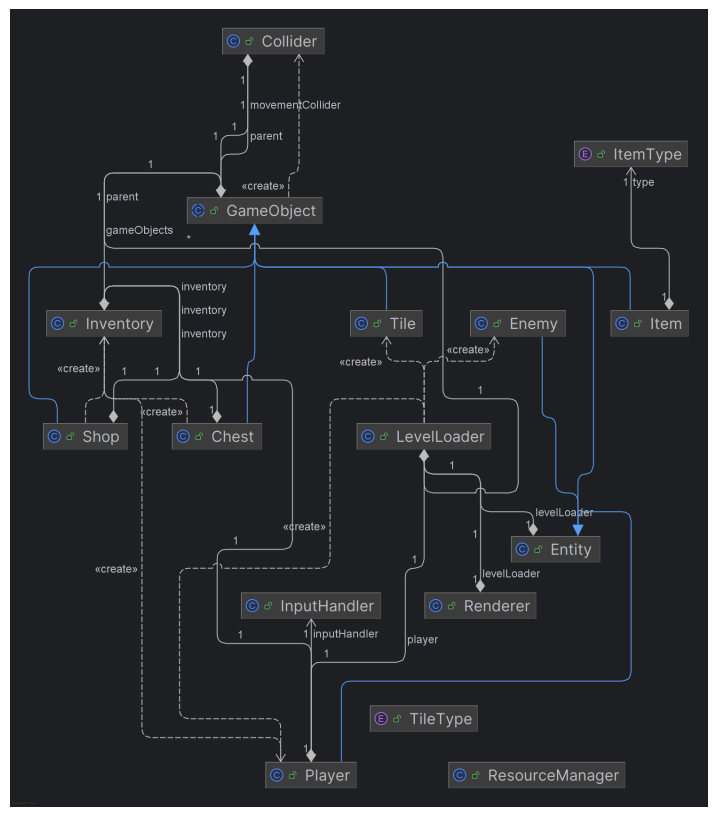
Engine část má strukturu dělenou na tři části: core, utils, gameobjects. Core obsahuje hlavní jádro enginu, jako je vykreslování, zpracování vstupu uživatele nebo zpracování kolizí. Utils jsou pomocné třídy pro načítání levelů a také assetů (např. obrázky). Gameobjects obsahuje jednotlivé objekty vykreslované ve hře, které mezi sebou mají hierarchické vztahy.

Externí knihovny

- JavaFX (org.openjfx)
- JSON (org.json)

Stavy hry

Hra se může nacházet ve třech stavech: nespuštěná, spuštěná a pozastavená.



Obrázek 1: UML diagram