# **Etap A**

## Archiwum etapu A

Plik w formie xmi zawierający archiwum etapu A.

## Analiza lingwistyczna

Dokument przedstawiający analizę lingwistyczną procesów biznesowych w firmie Superbank.

## Przedstawienie problemu - dokument Zamawiającego

Przedstawienie problemu z perspektywy zamawiającego

## Przedstawienie problemu dla systemu turbobank

Dokument, który zawiera podstawowe informacje na temat przedsiębiorstwa Superbank oraz informacje o aktorach i procesach zachodzących w firmie. Dodatkowo dokument informuje o ograniczeniach projektu.

## Raport modeli biznesowych wsparcia procesów kredytowania w Superbanku

Raport przedstawiający procesy biznesowe, które mają miejsce w Superbanku, związane z działalnością kredytową.

## Słownik systemu

Słownik systemu prezentuje najważniejsze pojęcia w domenie biznesowej działalności kredytowej.

## Wizja projektu systemu Turbobank

W dokumencie przedstawiono jakie zadania ma rozwiązywać system, określono udziałowców, potencjalne alternatywne rozwiązania oraz wymagania jakie ma spełnić system.

archiwumEtapuA

# **Etap B**

## Archiwum etapu B

Plik w formie xmi zawierający archiwum etapu B

## CRC

Folder zawierający profil, diagram oraz toolbox wygenerowany w programie Sparx EA.

## Dokumentacja kart CRC

Dokument przedstawia karty CRC, które zawierają nazwę klasy, jej odpowiedzialność, a także współpracowników.

## Dokumentacja symulacji sesji CRC

Dokument przedstawiający raport symulacji sesji CRC.

## Raport diagramy języka PW-CRC

Dokument prezentujący diagramy utworzonego języka.

## Raport klas profilu

Dokument przedstawiający informacje na temat klas profilu języka.

## Raport narzędzia języka PW-CRC

Dokument przedstawiający informacje na temat toolbox’a języka.

## Raport obszarów funkcjonalnych systemu

Dokument zawierający podstawowe informacje na temat obszarów funkcjonalnych systemu.

## Raport opisu języka dziedzinowego

Dokument przedstawiający opis języka dziedzinowego w tworzonym projekcie.

## Raport przeglądu słownika systemu

Dokument zawierający informacje na temat przeglądu klas słownikowych systemu Turbobank.

## Raport wymagań funkcjonalnych

Dokument zawierający informacje na temat wymagań funkcjonalnych systemu Turbobank wraz z ich ogólnym opisem.

## Raport wymagań niefunkcjonalnych

Dokument prezentujący wymagania niefunkcjonalne systemu Turbobank wraz z ich ogólnym opisem.

## Raport wymagań

Raport zbiorczy, który przedstawia wszystkie wymagania dotyczące systemu informatycznego Turbobank.

## Raport z przeprowadzonych sesji CRC

Raport przedstawiający sesję CRC wraz z ich opisem.

## Widoki działań zarządczych

Raport przedstawiający działania zarządcze w formie tablicy sprintów oraz w formie tablicy Ganta.

# **Etap C**

## Archiwum etapu C

Plik w formie xmi zawierający archiwum etapu C

## Specyfikacja wymagań na system Turbobank

Dokument przedstawiający przypadki użycia dla systemu Turbobank wraz z ich dokładnym tabelarycznym opisem.

## Szczegółowa specyfikacja wymagań

Dokument zawierający szczegółową specyfikację wymagań dotyczących systemu Turbobank, na który składają się opisy przypadków użycia w formie formalnej, nieformalnej, tabeli oraz metody RUP.

# **Etap D**

## Archiwum etapu D

Plik w formie xmi zawierający archiwum etapu D

## Raport walidacji modeli projektu

Dokument przedstawiający raport z walidacji stworzonych modeli projektu systemu informatycznego Turbobank.

# **Etap E**

## Archiwum etapu E

Plik w formie xmi zawierający archiwum etapu E

## C#

Folder zawierający kod wygenerowany w programie Sparx EA

## DBTurbobank

Folder zawierający kod tworzący bazę danych systemu Turbobank

## Dokumentacja projektowa systemu turbobank

Raport przedstawiający ostateczny wynik prac nad systemem informatycznym Turbobank.

# **Przegląd końcowy projektu – prezentacja powerpoint**

Plik w formacie powerpoint zawierający ogólny zarys prac wykonanych w ramach prac nad projektem.

# **Przegląd końcowy projektu – prezentacja pdf**

Plik w formacie pdf zawierający ogólny zarys prac wykonanych w ramach prac nad projektem.