

User stories:

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość eksploracyjnej analizy danych**, w celu analizy danych i uzupełnienia brakujących potrzeb.

(Jako użytkownik systemu Windows, chcę móc bezproblemowo uruchomić i korzystać z aplikacji, aby nie tracić czasu na sam proces jej włączania.)

Jako użytkownik chcę **w łatwy sposób przekazywać dane w pliku CSV**, aby w wygodny sposób przetwarzać dane.

Jako użytkownik chcę, **aby wynikiem działania aplikacji był arkusz CSV z uzupełnionymi danymi** do dalszej analizy.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość przekazania różnego rodzaju zmiennych**, aby badać różne zależności.

Jako użytkownik chcę, **aby typy danych były wykrywane automatycznie**, w celu zaoszczędzenia czasu na ręcznym przypisywaniu typów.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość zmiany typu danych**, aby móc dostosować aplikację do swoich potrzeb (np. przy błędnym przydzieleniu typu).

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość zmiany nazw zmiennych**, aby niekiedy zapisać ją w czytelniejszej formie.

Jako użytkownik chcę **mieć podgląd arkusza z danymi w głównym widoku**, aby móc w łatwy i szybki sposób analizować dane.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość zobaczenia różnych statystyk opisowych**, w celu odkrycia poszczególnych zależności między danymi.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość generowania różnego rodzaju wykresów**, w celu analizy danych.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość wyboru zmiennych do analizy**, w celu analizy tylko sensownych zagadnień.

Jako użytkownik chcę **mieć wiele sposobów uzupełniania brakujących wartości**, aby móc wybrać najbardziej optymalny sposób w zależności od dostarczonych danych.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość automatycznego uzupełnienia wszystkich danych**, w celu zaoszczędzenia czasu i generacji tych danych.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość sprawdzenia istotności statystycznej danych**, aby móc sprawdzić jak bardzo prawdopodobna jest otrzymana wartość.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość usuwania i generacji odstających wartości**, aby móc zmniejszyć ilość błędnych danych.

Jako użytkownik chcę **mieć możliwość wygenerowania zależności pomiędzy takimi samymi i różnymi typami zmiennych**, aby móc poznać różne zależności pomiędzy danymi.