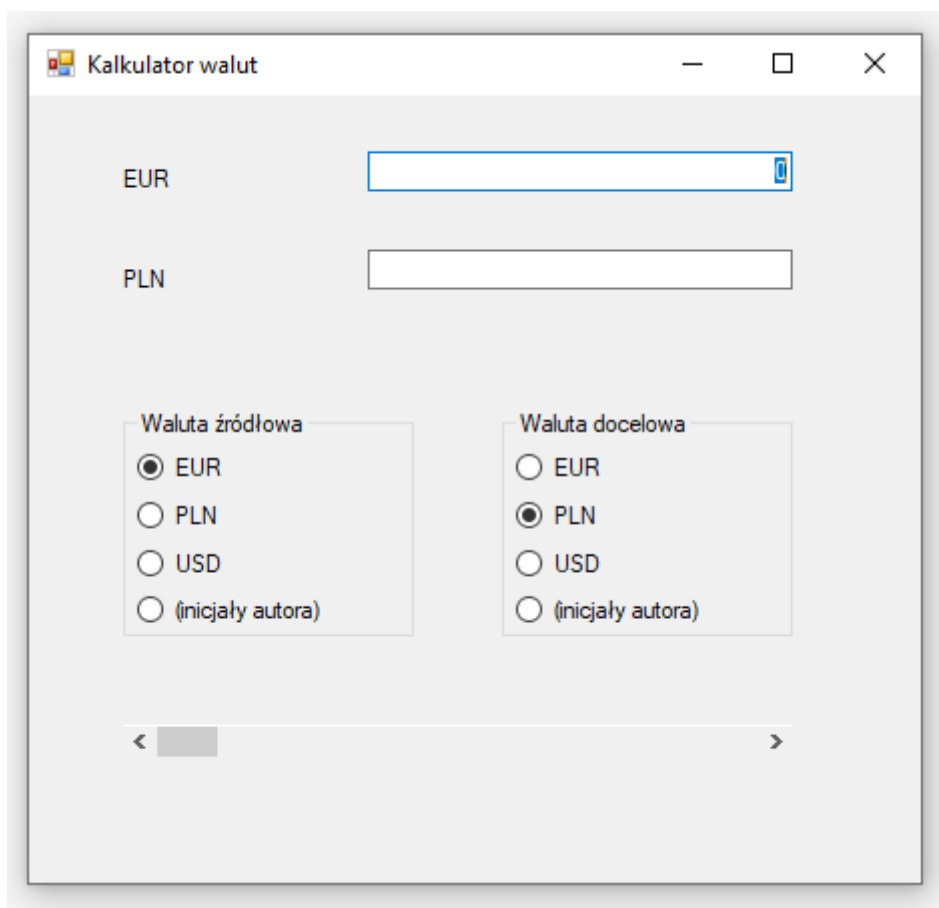


## Projekt nr 2

Celem projektu jest wykonanie aplikacji z interfejsem okienkowym typu kalkulator walut. Przykładowy interfejs zamieszczono poniżej.



Funkcjonalności projektu:

- Możliwość wpisania wartości waluty źródłowej w pierwszym polu tekstowym
- Możliwość ustawienia wartości waluty źródłowej w pierwszym polu tekstowym poprzez przesunięcie paska (hScrollBar)
- Przeliczenie wartości waluty źródłowej na walutę docelową zgodnie z wybranymi walutami (RadioButton) – kursy walut mogą być zapisane w kodzie, wartość waluty docelowej powinna pojawić się w drugim polu tekstowym
- Jedną z walut powinna być „waluta” o nazwie zgodnej z inicjałami autora programu i kursie zgodnym z numerem indeksu/albumu autora programu
- Nazwy walut w etykielach (Label) powinny pojawiać się zgodnie z nazwami walut zaznaczonymi w kontrolkach RadioButton

Do projektu proszę dołączyć krótką dokumentację zawierającą informację o zaimplementowanych funkcjonalnościach programu (także o ewentualnych funkcjonalnościach, których nie zaimplementowano) i zdarzeniach z których skorzystano. Proszę także o wpisanie w dokumentacji

samooceny (sugerowanej oceny za projekt w związku z wykonanymi funkcjonalnościami lub ich brakiem).

Osoby pracujące na macbookach mogą wykonać podobny projekt w środowisku innym niż Visual Studio i w języku innym niż C#.

W związku z późnym pojawieniem się obecnego dokumentu przedłużam pierwotny termin oddania projektu o tydzień. Jeśli ktoś z Państwa wysłał już projekt, można go jeszcze edytować lub dostać dokumentację poprzez komentarz na Platonie.