1. **Wymagania funkcjonalne**
   1. Użytkownik zakłada konto
   2. Użytkownik loguję się
   3. Użytkownik przegląda zasoby
   4. Użytkownik sprawdza dostępność danego zasobu
   5. Użytkownik sprawdza informację o zasobie
   6. Pracownik dodaje zasoby
   7. Pracownik usuwa zasoby
   8. Pracownik zarządza zasobami
   9. Pracownik zmienia ilość dostępnych zasobów
   10. Pracownik sprawdza status danego egzemplarza
   11. Pracownik zatwierdza lub odrzuca prośbę o wypożyczenie egzemplarza
   12. Pracownik zatwierdza lub odrzuca prośbę o przedłużenie terminu wypożyczenia egzemplarza
   13. Pracownik zarządza egzemplarzami zasobów
   14. Pracownik odnotowuje zwrot wypożyczonego egzemplarza
   15. Klient przegląda wypożyczone przez niego zasoby
   16. Klient zgłasza prośbę o wypożyczenie egzemplarza zasobu
   17. Klient zgłasza prośbę o przedłużenie terminu wypożyczenia
2. **Wymagania niefunkcjonalne**
   1. Aktualizacja zasobów jest rejestrowana w bazie danych
   2. System jest przyjazny i prosty w obsłudze
   3. System zapewnia bezpieczeństwo danych użytkownika
   4. System chroni dane klientów
   5. System informuje klienta o odmowie wypożyczenia egzemplarza
   6. Klienci zgłaszają dowolną ilość próśb o wypożyczenie
   7. Użytkownicy mają różne uprawnienia
   8. System jest uruchamialny na popularnych systemach