1. **Wymagania funkcjonalne**
   1. Pracownik dodaje zasoby
   2. Pracownik usuwa zasoby
   3. Pracownik zarządza zasobami
   4. Pracownik zmienia ilość dostępnych zasobów
   5. Użytkownik sprawdza status danego egzemplarza
   6. Użytkownik sprawdza dostępność danego zasobu
   7. Klient zgłasza prośbę o wypożyczenie egzemplarza zasobu
   8. Pracownik zatwierdza lub odrzuca prośbę o wypożyczenie egzemplarza
   9. Pracownik zarządza egzemplarzami zasobów
   10. Użytkownik sprawdza informację o zasobie
   11. Klient zgłasza prośbę o przedłużenie terminu wypożyczenia
   12. Pracownik odnotowuje zwrot wypożyczonego egzemplarza
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