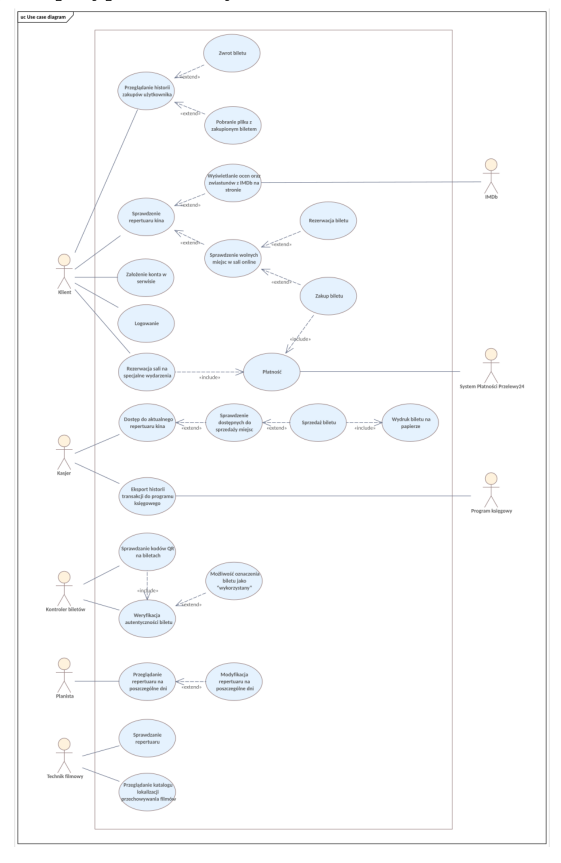
# Przypadki użycia - Kino

Inżynieria oprogramowania

Ada Kołodziejczak 193450, Krzysztof Nasuta 193328, Maciej Raciniewski 189774

## 1. Diagram przypadków użycia



## 2. Aktorzy

#### 2.1. Klient

Jest klientem kina. Dzięki systemowi może przeglądać repertuar, czytać informacje o filmach z serwisu IMDb oraz rezerwować bilety do kina. Każdy klient może zarejestrować się w systemie. W takim przypadku posiada swój unikatowy numer identyfikacyjny. Rejestracja umożliwia kupno, pobranie oraz zwrot biletów do kina, a także przeglądanie historii zakupów. Jeżeli klient chce zorganizować swoje wydarzenie w jednej z sal kinowych, po zalogowaniu może również dokonać rezerwacji sali.

## 2.2. Kasjer

Jest pracownikiem kina. Dzięki systemowi może sprawdzać repertuar, dostępność miejsc oraz sprzedawać i drukować bilety klientom w kasie kina.

### 2.3. Kontroler biletów

Jest pracownikiem kina. Dzięki systemowi może w łatwy sposób weryfikować poprawność biletów oraz sprawdzać, czy dany bilet został już wykorzystany.

#### 2.4. Planista

Jest pracownikiem kina. Dzięki systemowi może sprawdzać oraz modyfikować repertuar.

## 2.5. Technik Filmowy

Jest pracownikiem kina. Dzięki systemowi może sprawdzać repertuar oraz wyświetlać lokalizacje przechowywania filmów.

## 2.6. System Płatności Przelewy24

Jest systemem współpracującym. Obsługuje płatności realizowane przez klienta.

## 2.7. Program księgowy

Jest systemem współpracującym. Otrzymuje dane o sprzedanych biletach.

#### 2.8. IMDb

Jest systemem współpracującym. Zapewnia informacje o filmach w tym ich opisy, oceny i zwiastuny.

## 3. Przypadki użycia

### 3.1. Założenie konta w serwisie

#### Warunki początkowe

• Klient niezalogowany

#### **Przebieg**

- 1. Klient zgłasza żądanie utworzenia nowego konta.
- 2. Klient wybiera e-mail oraz hasło do nowego konta.
- 3. System weryfikuje, czy nie istnieje konto założone na podany e-mail (wyjątek: "Konto o podanym adresie e-mail istnieje").
- 4. System weryfikuje, czy podane hasło spełnia wymagania (wyjatek: "Hasło jest zbyt słabe").
- 5. System tworzy unikatowy numer identyfikacyjny.

#### Przebiegi alternatywne

3a: Wyjątek: "Konto o podanym adresie e-mail istnieje"

- 3a1. System informuje użytkownika, że podany e-mail już jest wykorzystywany.
- 3a2. Zakładanie konta jest przerywane.

4a: Wyjątek: "Hasło jest zbyt słabe"

- 4a1. System informuje użytkownika, że hasło jest zbyt słabe.
- 4a2. Powrót do punktu 4.

#### Warunki końcowe

• Nowe konto w serwisie zostało utworzone

## 3.2. Logowanie

#### Warunki początkowe

• Klient niezalogowany

#### **Przebieg**

- 1. Klient zgłasza żądanie logowania.
- 2. System prosi o uwierzytelnienie.
- 3. Klient podaje swój e-mail/unikatowy numer identyfikacyjny oraz hasło.
- 4. System weryfikuje podaną informacje (wyjątek: "Niewłaściwy login lub hasło").

#### Przebiegi alternatywne

4a: Wyjątek: "Niewłaściwy login lub hasło"

4a1. System informuje użytkownika o niepowodzeniu logowania.

4a2. Powrót do punktu 3.

#### Warunki końcowe

• Klient zalogowany

## 3.3. Sprawdzanie repertuaru kina

#### Warunki początkowe

• Brak

#### Przebieg

- 1. Klient zgłasza żądanie sprawdzenia repertuaru kina. Posiada możliwość określenia ilości dni (do 30, domyślnie 7).
- 2. System prezentuje klientowi listę filmów, które będą wyświetlane w wybranych dniach. Informacje zawierają:
  - tytuł filmu,
  - datę seansu,
  - godzinę rozpoczęcia.
- 3. Klient może wybrać określony film i sprawdzić jego szczegóły z IMDb (przypadek: "Wyświetlanie ocen oraz zwiastunów z IMDb na stronie").
- 4. Klient może sprawdzić, czy są dostępne miejsca na dany seans (przypadek: "Sprawdzanie wolnych miejsc w sali online").

## Przebiegi alternatywne

• Brak

#### Warunki końcowe

• Brak

## 3.4. Wyświetlanie ocen oraz zwiastunów z IMDb na stronie

#### Warunki początkowe

• System w trybie sprawdzania repertuaru kina - widoczna lista filmów.

#### **Przebieg**

- 1. Klient zgłasza żądanie wyświetlenia ocen oraz zwiastunów z IMDb.
- 2. Pobieranie informacji z serwisu IMDb
- 3. System prezentuje klientowi oceny oraz zwiastun.

#### Przebiegi alternatywne

• Brak.

#### Warunki końcowe

• Brak.

## 3.5. Sprawdzanie wolnych miejsc w sali online

#### Warunki początkowe

• System w trybie sprawdzania repertuaru kina - widoczna lista filmów.

#### **Przebieg**

- Klient zgłasza żądanie wyświetlenia wolnych miejsc na wybrany przez niego seans.
- System sprawdza, które miejsca zostały już zajęte i wyświetla informację klientowi.
- Klient ma możliwość rezerwacji biletu (przypadek: "Rezerwacja biletu").
- Jeżeli klient jest zalogowany, ma możliwość kupna biletu (przypadek: "Zakup biletu")

#### Przebiegi alternatywne

• Brak.

#### Warunki końcowe

• Brak.

## 3.6. Rezerwacja biletu

#### Warunki początkowe

• System w trybie sprawdzania wolnych miejsc - widoczna lista miejsc na sali.

#### **Przebieg**

- Klient zgłasza żądanie rezerwacji miejsca.
- Klient wybiera dostępne miejsca (wolne) (wyjątek: "Brak dostępnych miejsc")
- System prosi o imię w celu późniejszego potwierdzenia rezerwacji
- Klient podaje imię

#### Przebiegi alternatywne

1-4: W każdym z tych kroków klient ma możliwość przerwania rezerwacji.

- 2a. Wyjątek: "Brak dostępnych miejsc".
- 2a1. System informuje o braku miejsc na seans.
- 2a2. Rezerwowanie miejsc jest przerywane.

#### Warunki końcowe

• Bilet zarezerwowany na podane imię.

## 3.7. Zakup biletu

### Warunki początkowe

- Klient zalogowany.
- System w trybie sprawdzania wolnych miejsc widoczna lista miejsc na sali.

### Przebieg

- 1. Klient widzi dostępne miejsca w sali. Może wybrać miejsca, które go interesują.
- 2. Klient zgłasza żądanie zakupu biletu.
- 3. System prosi o potwierdzenie wyboru miejsca oraz przedstawia cenę biletu.
- 4. Klient potwierdza i przechodzi do płatności.
- 5. System przekierowuje klienta do systemu płatności Przelewy24, gdzie klient dokonuje płatności (przypadek: "Płatność za bilet" oraz wyjątek: "Płatność nie powiodła się").
- 6. System zapisuje zakupiony bilet w bazie danych.

### Przebiegi alternatywne

1-4: W każdym z tych kroków klient ma możliwość przerwania zakupu.

5a: Wyjątek: "Płatność nie powiodła się"

5a1. System informuje klienta o niepowodzeniu płatności.

5a2. Proces zakupu jest przerywany.

### Warunki końcowe

• Bilet zakupiony.

#### 3.8. Płatność

#### Warunki początkowe

- Klient zalogowany.
- Klient wybrał i potwierdził zakup.

#### **Przebieg**

- 1. Klient wybiera metodę płatności.
- 2. System żąda danych wymaganych przez daną metodę płatności.
- 3. Klient podaje dane (wyjątek: "Niepoprawne dane")
- 4. System weryfikuje płatność (wyjątek: "Błąd płatności")

#### Przebiegi alternatywne

3a: Wyjątek: "Niepoprawne dane"

3a1. System Przelewy24 informuje klienta o niepoprawnych danych.

3a2. Klient ma możliwość ponownego wyboru metody płatności (powrót do punktu 2).

4a: Wyjątek: "Błąd płatności"

4a1. System Przelewy24 informuje klienta o niepowodzeniu płatności.

4a2. Klient ma możliwość ponownego wyboru metody płatności (powrót do punktu 2).

#### Warunki końcowe

System otrzymuje potwierdzenie realizacji płatności od Przelewy24.

## 3.9. Rezerwacja sali na specjalne wydarzenia

#### Warunki początkowe

• Klient zalogowany.

#### **Przebieg**

- 1. Klient zgłasza żądanie rezerwacji sali na specjalne wydarzenie.
- 2. Klient wybiera datę, godzinę oraz salę.
- 3. System sprawdza dostępność sali w podanym terminie oraz przedstawia informację o kosztach (wyjątek: "Sala zajęta").
- 4. Klient potwierdza rezerwację.
- 5. System przekierowuje klienta do systemu płatności Przelewy24, gdzie klient dokonuje płatności (przypadek: "Płatność za rezerwację sali" oraz wyjątek: "Płatność nie powiodła się").
- 6. System zapisuje rezerwację w bazie danych.

## Przebiegi alternatywne

1-4: W każdym z tych kroków klient ma możliwość przerwania rezerwacji.

3a: Wyjątek: "Sala zajęta"

3a1. System informuje klienta o zajętości sali w podanym terminie.

3a2. Klient ma możliwość wyboru innego terminu (powrót do punktu 2).

5a: Wyjątek: "Płatność nie powiodła się"

5a1. System informuje klienta o niepowodzeniu płatności.

5a2. Proces rezerwacji jest przerywany.

#### Warunki końcowe

• Wybrana sala zarezerwowana na podaną datę i godzinę.

## 3.10. Przeglądanie historii zakupów użytkownika

#### Warunki początkowe

• Klient jest zalogowany.

#### **Przebieg**

- Klient zgłasza żądanie przeglądania historii zakupów użytkownika.
- System wyświetla poprzednie zakupy użytkownika.

#### Przebiegi alternatywne

• Brak.

#### Warunki końcowe

• Brak.

## 3.11. Zwrot biletów

Warunki początkowe

Przebieg

Przebiegi alternatywne

Warunki końcowe

## 3.12. Pobranie pliku z zakupionym biletem

Warunki początkowe

Przebieg

Przebiegi alternatywne

Warunki końcowe