

My Project

Wygenerowano przez Doxygen 1.8.17

1 Indeks przestrzeni nazw	1
1.1 Pakiety	1
2 Indeks klas	3
2.1 Lista klas	3
3 Indeks plików	5
3.1 Lista plików	5
4 Dokumentacja przestrzeni nazw	7
4.1 Pakiet com	7
4.2 Pakiet com.cinema	7
4.3 Pakiet com.cinema.controler	7
4.4 Pakiet com.cinema.domain	8
4.5 Pakiet com.cinema.domain.dto	8
4.6 Pakiet com.cinema.rest	8
5 Dokumentacja klas	9
5.1 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.BillControler	9
5.1.1 Opis szczegółowy	9
5.2 Dokumentacja klasy com.cinema.rest.CinemaAPIControler	9
5.3 Dokumentacja klasy com.cinema.CinemaServerApplication	9
5.3.1 Opis szczegółowy	9
5.3.2 Dokumentacja funkcji składowych	10
5.3.2.1 main()	10
5.4 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.ConfigControler	10
5.4.1 Opis szczegółowy	10
5.4.2 Dokumentacja funkcji składowych	10
5.4.2.1 showMovie()	10
5.5 Dokumentacja klasy com.cinema.domain.dto.ConfigDto	10
5.5.1 Opis szczegółowy	11
5.5.2 Dokumentacja konstruktora i destruktor	11
5.5.2.1 ConfigDto()	11
5.5.3 Dokumentacja funkcji składowych	11
5.5.3.1 getConfig()	11
5.6 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.TicketControler.DownloadController	11
5.6.1 Opis szczegółowy	12
5.6.2 Dokumentacja funkcji składowych	12
5.6.2.1 downloader()	12
5.7 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.BillControler.DownloadController	12
5.7.1 Opis szczegółowy	12
5.7.2 Dokumentacja funkcji składowych	12
5.7.2.1 downloader()	13
5.8 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.MovieControler	14

5.8.1 Opis szczegółowy	14
5.8.2 Dokumentacja funkcji składowych	14
5.8.2.1 showMovie()	14
5.9 Dokumentacja klasy com.cinema.domain.dto.MovieDto	14
5.9.1 Opis szczegółowy	15
5.9.2 Dokumentacja konstruktora i destruktora	15
5.9.2.1 MovieDto()	15
5.9.3 Dokumentacja funkcji składowych	15
5.9.3.1 getFilms()	15
5.10 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.ReservationControler	15
5.10.1 Opis szczegółowy	15
5.10.2 Dokumentacja funkcji składowych	16
5.10.2.1 addReservation()	16
5.10.2.2 timeMovie()	16
5.11 Dokumentacja klasy com.cinema.domain.dto.ReservationDto	16
5.11.1 Opis szczegółowy	17
5.11.2 Dokumentacja konstruktora i destruktora	17
5.11.2.1 ReservationDto() [1/2]	17
5.11.2.2 ReservationDto() [2/2]	17
5.11.3 Dokumentacja funkcji składowych	17
5.11.3.1 getEmail()	17
5.11.3.2 getId()	18
5.11.3.3 getName()	18
5.11.3.4 getPrice()	18
5.11.3.5 getStandardSeats()	18
5.11.3.6 getSurname()	18
5.11.3.7 getTime()	19
5.11.3.8 getVipSeats()	19
5.11.3.9 setEmail()	19
5.11.3.10 setId()	19
5.11.3.11 setName()	20
5.11.3.12 setPrice()	20
5.11.3.13 setStandardSeats()	20
5.11.3.14 setSurname()	20
5.11.3.15 setTime()	21
5.11.3.16 setVipSeats()	21
5.12 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.TestApiControler	21
5.12.1 Opis szczegółowy	21
5.12.2 Dokumentacja funkcji składowych	22
5.12.2.1 serverTest()	22
5.13 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.TicketControler	22
5.13.1 Opis szczegółowy	22

6 Dokumentacja plików	23
6.1 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/CinemaServerApplication.java	23
6.2 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/BillControler.java	23
6.3 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/ConfigControler.java	23
6.4 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/MovieControler.java	24
6.5 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/ReservationControler.java	24
6.6 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/TestApiControler.java	24
6.7 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/TicketControler.java	25
6.8 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/domain/dto/ConfigDto.java	25
6.9 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/domain/dto/MovieDto.java	25
6.10 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/domain/dto/ReservationDto.java	25
6.11 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/rest/CinemaAPIControler.java	26
6.12 Dokumentacja pliku src/test/java/com/cinema/CinemaServerApplicationTests.java	26
Indeks	27

Rozdział 1

Indeks przestrzeni nazw

1.1 Pakiety

Oto lista pakietów wraz z krótkim opisem (o ile jest dostępny):

com	7
com.cinema	7
com.cinema.controler	7
com.cinema.domain	8
com.cinema.domain.dto	8
com.cinema.rest	8

Rozdział 2

Indeks klas

2.1 Lista klas

Tutaj znajdują się klasy, struktury, unie i interfejsy wraz z ich krótkimi opisami:

com.cinema.controller.BillController	
Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera	9
com.cinema.rest.CinemaApiController	9
com.cinema.CinemaServerApplication	
Klasa główna uruchamiająca serwer	9
com.cinema.controller.ConfigController	
Klasa zwracająca plik JSON z cenami biletów	10
com.cinema.domain.dto.ConfigDto	
Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON	10
com.cinema.controller.TicketController.DownloadController	
Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera	11
com.cinema.controller.BillController.DownloadController	
Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera	12
com.cinema.controller.MovieController	
Klasa odpowiedzialna za zwrócenie JSON "films.json" <i>EnableWebMvc</i> - zapewnia działanie ser- wera w czasie rzeczywistym	14
com.cinema.domain.dto.MovieDto	
Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON	14
com.cinema.controller.ReservationController	
Klasa tworząca nową rezerwację	15
com.cinema.domain.dto.ReservationDto	16
com.cinema.controller.TestApiController	
Klasa umożliwiająca poprawne działanie serwera (uruchamianie go)	21
com.cinema.controller.TicketController	
Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera	22

Rozdział 3

Indeks plików

3.1 Lista plików

Tutaj znajduje się lista wszystkich plików z ich krótkimi opisami:

src/main/java/com/cinema/CinemaServerApplication.java	23
src/main/java/com/cinema/controller/BillControler.java	23
src/main/java/com/cinema/controller/ConfigControler.java	23
src/main/java/com/cinema/controller/MovieControler.java	24
src/main/java/com/cinema/controller/ReservationControler.java	24
src/main/java/com/cinema/controller/TestApiControler.java	24
src/main/java/com/cinema/controller/TicketControler.java	25
src/main/java/com/cinema/domain/dto/ConfigDto.java	25
src/main/java/com/cinema/domain/dto/MovieDto.java	25
src/main/java/com/cinema/domain/dto/ReservationDto.java	25
src/main/java/com/cinema/rest/CinemaAPIControler.java	26
src/test/java/com/cinema/CinemaServerApplicationTests.java	26

Rozdział 4

Dokumentacja przestrzeni nazw

4.1 Pakiet com

Pakiety

- package [cinema](#)

4.2 Pakiet com.cinema

Pakiety

- package [controler](#)
- package [domain](#)
- package [rest](#)

Komponenty

- class [CinemaServerApplication](#)
Klasa główna uruchamiająca serwer.
- class **CinemaServerApplicationTests**

4.3 Pakiet com.cinema.controler

Komponenty

- class [BillControler](#)
Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.
- class [ConfigControler](#)
Klasa zwracająca plik JSON z cenami biletów.
- class [MovieControler](#)
Klasa odpowiedzialna za zwrócenie JSON "films.json" EnableWebMvc - zapewnia działanie serwera w czasie rzeczywistym.
- class [ReservationControler](#)
Klasa tworząca nową rezerwację.
- class [TestApiControler](#)
Klasa umożliwiająca poprawne działanie serwera (uruchamianie go).
- class [TicketControler](#)
Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

4.4 Pakiet com.cinema.domain

Pakiety

- package [dto](#)

4.5 Pakiet com.cinema.domain.dto

Komponenty

- class [ConfigDto](#)
Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.
- class [MovieDto](#)
Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.
- class [ReservationDto](#)

4.6 Pakiet com.cinema.rest

Komponenty

- class [CinemaAPIControler](#)

Rozdział 5

Dokumentacja klas

5.1 Dokumentacja klasy `com.cinema.controler.BillControler`

Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.

Komponenty

- class `DownloadController`
Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.

5.1.1 Opis szczegółowy

Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.

5.2 Dokumentacja klasy `com.cinema.rest.CinemaAPIControler`

5.3 Dokumentacja klasy `com.cinema.CinemaServerApplication`

Klasa główna uruchamiająca serwer.

Statyczne metody publiczne

- static void `main` (String[] args)
Funkcja main inicjalizująca działanie serwera.

5.3.1 Opis szczegółowy

Klasa główna uruchamiająca serwer.

5.3.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.3.2.1 main()

```
static void com.cinema.CinemaServerApplication.main (
    String[] args ) [static]
```

Funkcja main inicjalizująca działanie serwera.

5.4 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.ConfigController

Klasa zwracająca plik JSON z cenami biletów.

Metody publiczne

- `ResponseEntity<String>` [showMovie](#) ()

5.4.1 Opis szczegółowy

Klasa zwracająca plik JSON z cenami biletów.

5.4.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.4.2.1 showMovie()

```
ResponseEntity<String> com.cinema.controler.ConfigController.showMovie ( )
```

5.5 Dokumentacja klasy com.cinema.domain.dto.ConfigDto

Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.

Metody publiczne

- [ConfigDto](#) ()
Konstruktor klasy [ConfigDto](#).
- `String` [getConfig](#) ()

5.5.1 Opis szczegółowy

Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.

Dane składowe:

```
private String jsonString = null;
```

jsonString - zapisany JSON jako String

5.5.2 Dokumentacja konstruktora i destruktor

5.5.2.1 ConfigDto()

```
com.cinema.domain.dto.ConfigDto.ConfigDto ( )
```

Konstruktor klasy [ConfigDto](#).

5.5.3 Dokumentacja funkcji składowych

5.5.3.1 getConfig()

```
String com.cinema.domain.dto.ConfigDto.getConfig ( )
```

Funkcja zwracająca treść pliku JSON

Zwraca

obiekt typu String z treścią pliku JSON

5.6 Dokumentacja klasy `com.cinema.controler.TicketControler.DownloadController`

Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

Metody publiczne

- void [downloader](#) (HttpServletRequest request, HttpServletResponse response, @PathVariable("fileName") String fileName)

5.6.1 Opis szczegółowy

Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

5.6.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.6.2.1 downloader()

```
void com.cinema.controler.TicketControler.DownloadController.downloader (
    HttpServletRequest request,
    HttpServletResponse response,
    @PathVariable("fileName") String fileName )
```

Funkcja pobierająca bilet z serwera

Parametry

<i>request</i>	- link za pomocą którego odbywa się mapowanie
<i>response</i>	- pobiera dane z biletu
<i>fileName</i>	- nazwa pliku

5.7 Dokumentacja klasy

com.cinema.controler.BillControler.DownloadController

Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.

Metody publiczne

- void [downloader](#) (HttpServletRequest request, HttpServletResponse response, @PathVariable("fileName") String fileName)

5.7.1 Opis szczegółowy

Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.

5.7.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.7.2.1 `download()`

```
void com.cinema.controler.BillControler.DownloadController.download (
    HttpServletRequest request,
    HttpServletResponse response,
    @PathVariable("fileName") String fileName )
```

Funkcja pobierająca bilet z serwera

Parametry

<i>request</i>	- link za pomocą którego odbywa się mapowanie
<i>response</i>	- pobiera dane z biletu
<i>fileName</i>	- nazwa pliku

5.8 Dokumentacja klasy `com.cinema.controler.MovieControler`

Klasa odpowiedzialna za zwrócenie JSON "films.json" *EnableWebMvc* - zapewnia działanie serwera w czasie rzeczywistym.

Metody publiczne

- `ResponseEntity<String> showMovie ()`

5.8.1 Opis szczegółowy

Klasa odpowiedzialna za zwrócenie JSON "films.json" *EnableWebMvc* - zapewnia działanie serwera w czasie rzeczywistym.

5.8.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.8.2.1 `showMovie()`

```
ResponseEntity<String> com.cinema.controler.MovieControler.showMovie ( )
```

Zwraca

lista obiektów `String` z zawartością filmów

5.9 Dokumentacja klasy `com.cinema.domain.dto.MovieDto`

Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.

Metody publiczne

- `MovieDto ()`
Konstruktor klasy *MovieDto*.
- `String getFilms ()`

5.9.1 Opis szczegółowy

Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.

Dane składowe:

```
private String jsonString = null;
```

jsonString - zapisany JSON jako String

5.9.2 Dokumentacja konstruktora i destruktor

5.9.2.1 MovieDto()

```
com.cinema.domain.dto.MovieDto.MovieDto ( )
```

Konstruktor klasy [MovieDto](#).

5.9.3 Dokumentacja funkcji składowych

5.9.3.1 getFilms()

```
String com.cinema.domain.dto.MovieDto.getFilms ( )
```

Zwraca

Zwraca obiekt String jako repertuar filmów jako plik JSON

5.10 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.ReservationControler

Klasa tworząca nową rezerwację.

Metody publiczne

- ResponseEntity< Void > [addReservation](#) (@RequestBody [ReservationDto](#) reservationDto) throws IOException, DocumentException
- int [timeMovie](#) (String time)

5.10.1 Opis szczegółowy

Klasa tworząca nową rezerwację.

Dane składowe

```
ArrayList<ReservationDto> reservationDtos = new ArrayList<>(); // <- lista przechowująca dane do rezerwacji
```

5.10.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.10.2.1 addReservation()

```
ResponseEntity<Void> com.cinema.controler.ReservationControler.addReservation (
    @RequestBody ReservationDto reservationDto ) throws IOException, DocumentException
```

Funkcja dodające rezerwację, tworzy rachunek, bilet, zmienia miejsca rezerwacji w pliku films.json

Parametry

reservationDto	- pola niezbędne do stworzenia nowej rezerwacji
--------------------------------	---

5.10.2.2 timeMovie()

```
int com.cinema.controler.ReservationControler.timeMovie (
    String time )
```

Zwraca

zwraca wartość int w zależności od godziny wyświetlania filmu

5.11 Dokumentacja klasy com.cinema.domain.dto.ReservationDto

Metody publiczne

- [ReservationDto](#) ()
- [ReservationDto](#) (int id, int price, ArrayList< String > standardSeats, ArrayList< String > vipSeats, String name, String surname, String email, String time)
- int [getId](#) ()
- void [setId](#) (int id)
- int [getPrice](#) ()
- void [setPrice](#) (int price)
- ArrayList< String > [getStandardSeats](#) ()
- void [setStandardSeats](#) (ArrayList< String > standardSeats)
- ArrayList< String > [getVipSeats](#) ()
- void [setVipSeats](#) (ArrayList< String > vipSeats)
- String [getName](#) ()
- void [setName](#) (String name)
- String [getSurname](#) ()
- void [setSurname](#) (String surname)
- String [getEmail](#) ()
- void [setEmail](#) (String email)
- String [getTime](#) ()
- void [setTime](#) (String time)

5.11.1 Opis szczegółowy

Klasa przechowująca dane użytkowników dokonujących rezerwacje

```
private int id;  
private int price;  
private ArrayList<String> standardSeats;  
private ArrayList<String> vipSeats;  
private String name;  
private String surname;  
private String email;  
private String time;
```

id - unikalny identyfikator filmu *price* - cena łączna całego zamówienia *standardSeats* - lista miejsc typu standard *vipSeats* - lista miejsc typu VIP *name* - imię użytkownika *surname* - nazwisko użytkownika *email* - email użytkownika *time* - godzina emisji filmu

5.11.2 Dokumentacja konstruktora i destruktor

5.11.2.1 `ReservationDto()` [1/2]

```
com.cinema.domain.dto.ReservationDto.ReservationDto ( )
```

5.11.2.2 `ReservationDto()` [2/2]

```
com.cinema.domain.dto.ReservationDto.ReservationDto (   
    int id,  
    int price,  
    ArrayList< String > standardSeats,  
    ArrayList< String > vipSeats,  
    String name,  
    String surname,  
    String email,  
    String time )
```

5.11.3 Dokumentacja funkcji składowych

5.11.3.1 `getEmail()`

```
String com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getEmail ( )
```

Zwraca

email użytkownika

5.11.3.2 getId()

```
int com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getId ( )
```

Zwraca

unikalny identyfikator filmu

5.11.3.3 getName()

```
String com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getName ( )
```

Zwraca

imię użytkownika

5.11.3.4 getPrice()

```
int com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getPrice ( )
```

Zwraca

cenę biletu

5.11.3.5 getStandardSeats()

```
ArrayList<String> com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getStandardSeats ( )
```

Zwraca

listę miejsc standardowych

5.11.3.6 getSurname()

```
String com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getSurname ( )
```

Zwraca

nazwisko użytkownika

5.11.3.7 `getTime()`

```
String com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getTime ( )
```

Zwraca

godzina filmu

5.11.3.8 `getVipSeats()`

```
ArrayList<String> com.cinema.domain.dto.ReservationDto.getVipSeats ( )
```

Zwraca

listę miejsc VIP

5.11.3.9 `setEmail()`

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setEmail (
    String email )
```

Funkcja zmieniająca email użytkownika

Parametry

<i>email</i>	- nowy email użytkownika
--------------	--------------------------

5.11.3.10 `setId()`

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setId (
    int id )
```

Funkcja zmieniająca identyfikator użytkownika

Parametry

<i>id</i>	- nowy identyfikator
-----------	----------------------

5.11.3.11 setName()

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setName (
    String name )
```

Funkcja zmieniająca imię użytkownika

Parametry

<i>name</i>	- nowe imię użytkownika
-------------	-------------------------

5.11.3.12 setPrice()

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setPrice (
    int price )
```

Funkcja zmieniająca cenę biletu

Parametry

<i>price</i>	- nowa cena biletu
--------------	--------------------

5.11.3.13 setStandardSeats()

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setStandardSeats (
    ArrayList< String > standardSeats )
```

Funkcja zmieniająca tablice zarezerwowanych miejsc standardowych

Parametry

<i>standardSeats</i>	- nowa lista zarezerwowanych miejsc standardowych
----------------------	---

5.11.3.14 setSurname()

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setSurname (
    String surname )
```

Funkcja zmieniająca nazwisko użytkownika

Parametry

<i>surname</i>	- nowe nazwisko użytkownika
----------------	-----------------------------

5.11.3.15 setTime()

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setTime (
    String time )
```

Funkcja zmieniająca czas wyświetlanego filmu

Parametry

<i>time</i>	- nowy czas wyświetlania filmu
-------------	--------------------------------

5.11.3.16 setVipSeats()

```
void com.cinema.domain.dto.ReservationDto.setVipSeats (
    ArrayList< String > vipSeats )
```

Funkcja zmieniająca tablice zarezerwowanych miejsc vip

Parametry

<i>vipSeats</i>	- nowa lista zarezerwowanych miejsc vip
-----------------	---

5.12 Dokumentacja klasy `com.cinema.controler.TestApiController`

Klasa umożliwiająca poprawne działanie serwera (uruchamianie go).

Metody publiczne

- `ResponseEntity< Map< String, String > > serverTest ()`

5.12.1 Opis szczegółowy

Klasa umożliwiająca poprawne działanie serwera (uruchamianie go).

5.12.2 Dokumentacja funkcji składowych

5.12.2.1 serverTest()

```
ResponseEntity<Map<String, String> > com.cinema.controler.TestApiController.serverTest ( )
```

5.13 Dokumentacja klasy com.cinema.controler.TicketControler

Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

Komponenty

- class [DownloadController](#)

Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

5.13.1 Opis szczegółowy

Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

Rozdział 6

Dokumentacja plików

6.1 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/CinemaServerApplication.java

Komponenty

- class [com.cinema.CinemaServerApplication](#)
Klasa główna uruchamiająca serwer.

Pakiety

- package [com.cinema](#)

6.2 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/controler/BillControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.controler.BillControler](#)
Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.
- class [com.cinema.controler.BillControler.DownloadController](#)
Klasa umożliwia pobieranie rachunku z serwera.

Pakiety

- package [com.cinema.controler](#)

6.3 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/controler/ConfigControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.controler.ConfigControler](#)
Klasa zwracająca plik JSON z cenami biletów.

Pakiety

- package [com.cinema.controler](#)

6.4 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/controler/MovieControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.controler.MovieControler](#)

Klasa odpowiedzialna za zwrócenie JSON "films.json" EnableWebMvc - zapewnia działanie serwera w czasie rzeczywistym.

Pakiety

- package [com.cinema.controler](#)

6.5 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/controler/ReservationControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.controler.ReservationControler](#)

Klasa tworząca nową rezerwację.

Pakiety

- package [com.cinema.controler](#)

6.6 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/controler/TestApiControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.controler.TestApiControler](#)

Klasa umożliwiająca poprawne działanie serwera (uruchamianie go).

Pakiety

- package [com.cinema.controler](#)

6.7 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/controler/TicketControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.controler.TicketControler](#)
Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.
- class [com.cinema.controler.TicketControler.DownloadController](#)
Klasa umożliwia pobieranie biletu z serwera.

Pakiety

- package [com.cinema.controler](#)

6.8 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/domain/dto/ConfigDto.java

Komponenty

- class [com.cinema.domain.dto.ConfigDto](#)
Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.

Pakiety

- package [com.cinema.domain.dto](#)

6.9 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/domain/dto/MovieDto.java

Komponenty

- class [com.cinema.domain.dto.MovieDto](#)
Klasa która ma na celu odczytanie pliku JSON.

Pakiety

- package [com.cinema.domain.dto](#)

6.10 Dokumentacja pliku src/main/java/com/cinema/domain/dto/ReservationDto.java

Komponenty

- class [com.cinema.domain.dto.ReservationDto](#)

Pakiety

- package [com.cinema.domain.dto](#)

6.11 Dokumentacja pliku

src/main/java/com/cinema/rest/CinemaAPIControler.java

Komponenty

- class [com.cinema.rest.CinemaAPIControler](#)

Pakiety

- package [com.cinema.rest](#)

6.12 Dokumentacja pliku

src/test/java/com/cinema/CinemaServerApplicationTests.java

Komponenty

- class **com.cinema.CinemaServerApplicationTests**

Pakiety

- package [com.cinema](#)

Indeks

- addReservation
 - com.cinema.controler.ReservationController, 16
- com, 7
- com.cinema, 7
- com.cinema.CinemaServerApplication, 9
 - main, 10
- com.cinema.controler, 7
- com.cinema.controler.BillController, 9
- com.cinema.controler.BillController.DownloadController,
 - 12
 - download, 12
- com.cinema.controler.ConfigController, 10
 - showMovie, 10
- com.cinema.controler.MovieController, 14
 - showMovie, 14
- com.cinema.controler.ReservationController, 15
 - addReservation, 16
 - timeMovie, 16
- com.cinema.controler.TestApiController, 21
 - serverTest, 22
- com.cinema.controler.TicketController, 22
- com.cinema.controler.TicketController.DownloadController,
 - 11
 - download, 12
- com.cinema.domain, 8
- com.cinema.domain.dto, 8
- com.cinema.domain.dto.ConfigDto, 10
 - ConfigDto, 11
 - getConfig, 11
- com.cinema.domain.dto.MovieDto, 14
 - getFilms, 15
 - MovieDto, 15
- com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 16
 - getEmail, 17
 - getId, 17
 - getName, 18
 - getPrice, 18
 - getStandardSeats, 18
 - getSurname, 18
 - getTime, 18
 - getVipSeats, 19
 - ReservationDto, 17
 - setEmail, 19
 - setId, 19
 - setName, 19
 - setPrice, 20
 - setStandardSeats, 20
 - setSurname, 20
 - setTime, 21
 - setVipSeats, 21
- com.cinema.rest, 8
- com.cinema.rest.CinemaApiController, 9
- ConfigDto
 - com.cinema.domain.dto.ConfigDto, 11
- download
 - com.cinema.controler.BillController.DownloadController, 12
 - com.cinema.controler.TicketController.DownloadController, 12
- getConfig
 - com.cinema.domain.dto.ConfigDto, 11
- getEmail
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 17
- getFilms
 - com.cinema.domain.dto.MovieDto, 15
- getId
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 17
- getName
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 18
- getPrice
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 18
- getStandardSeats
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 18
- getSurname
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 18
- getTime
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 18
- getVipSeats
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 19
- main
 - com.cinema.CinemaServerApplication, 10
- MovieDto
 - com.cinema.domain.dto.MovieDto, 15
- ReservationDto
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 17
- serverTest
 - com.cinema.controler.TestApiController, 22
- setEmail
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 19
- setId
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 19
- setName
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 19
- setPrice
 - com.cinema.domain.dto.ReservationDto, 20

setStandardSeats
 com.cinema.domain.dto.ReservationDto, [20](#)

setSurname
 com.cinema.domain.dto.ReservationDto, [20](#)

setTime
 com.cinema.domain.dto.ReservationDto, [21](#)

setVipSeats
 com.cinema.domain.dto.ReservationDto, [21](#)

showMovie
 com.cinema.controler.ConfigControler, [10](#)
 com.cinema.controler.MovieControler, [14](#)

src/main/java/com/cinema/CinemaServerApplication.java,
[23](#)

src/main/java/com/cinema/controler/BillControler.java,
[23](#)

src/main/java/com/cinema/controler/ConfigControler.java,
[23](#)

src/main/java/com/cinema/controler/MovieControler.java,
[24](#)

src/main/java/com/cinema/controler/ReservationControler.java,
[24](#)

src/main/java/com/cinema/controler/TestApiControler.java,
[24](#)

src/main/java/com/cinema/controler/TicketControler.java,
[25](#)

src/main/java/com/cinema/domain/dto/ConfigDto.java,
[25](#)

src/main/java/com/cinema/domain/dto/MovieDto.java,
[25](#)

src/main/java/com/cinema/domain/dto/ReservationDto.java,
[25](#)

src/main/java/com/cinema/rest/CinemaAPIControler.java,
[26](#)

src/test/java/com/cinema/CinemaServerApplicationTests.java,
[26](#)

timeMovie
 com.cinema.controler.ReservationControler, [16](#)