Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti pregleda utisaka

****

***GeoTag***

*Verzija 1.0*

**Spisak izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| 15.03.2018. | 1.0 | Inicijalna verzija | Marko Hudomal |
| 04.06.2018. | 1.1 | Usklađivanje sa implementacijom | Marko Hudomal |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[Spisak izmena 2](#_Toc508927816)

[1. Uvod 4](#_Toc508927817)

[1.1 Rezime 4](#_Toc508927818)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc508927819)

[1.3 Reference 4](#_Toc508927820)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc508927821)

[2. Scenario pregleda utisaka 5](#_Toc508927822)

[2.1 Kratak opis 5](#_Toc508927823)

[2.2 Tok događaja 5](#_Toc508927824)

[2.2.1 Posetilac stranice bira mesto i gleda utiske za to mesto 5](#_Toc508927825)

[2.3 Primer odgovarajućih stranica prototipa 6](#_Toc508927826)

[2.4 Posebni zahtevi 7](#_Toc508927828)

[2.5 Preduslovi 7](#_Toc508927829)

[2.6 Posledice 7](#_Toc508927830)

1. **Uvod**
   1. **Rezime**

**Definisanje scenarija upotrebe funkcionalnosti pregleda utisaka za određeno mesto.**

* 1. **Namena dokumenta i ciljne grupe**

**Dokument je namenjen članovima razvojnog tima Dining Philosophers radi preciznosti i doslednosti u toku faza razvoja i testiranja aplikacije. Dodatno, dokument može poslužiti prilikom pisanja korisničkog uputstva za upotrebu.**

* 1. **Reference**

**Projektni zadatak *GeoTag***

[Izrada SSU i prototipa aplikacije](http://si3psi.etf.rs/materijali/vezbe/PSI_Vezbe02_SSU_Prototip.pdf)

* 1. **Otvorena pitanja**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Opis** | **Rešenje** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **Scenario pregleda utisaka**
   1. **Kratak opis**

**Srž projekta leži u ovoj funkcionalnosti. Svaki posetilac može da pregleda sve utiske za određeno mesto.**

* 1. **Tok događaja**

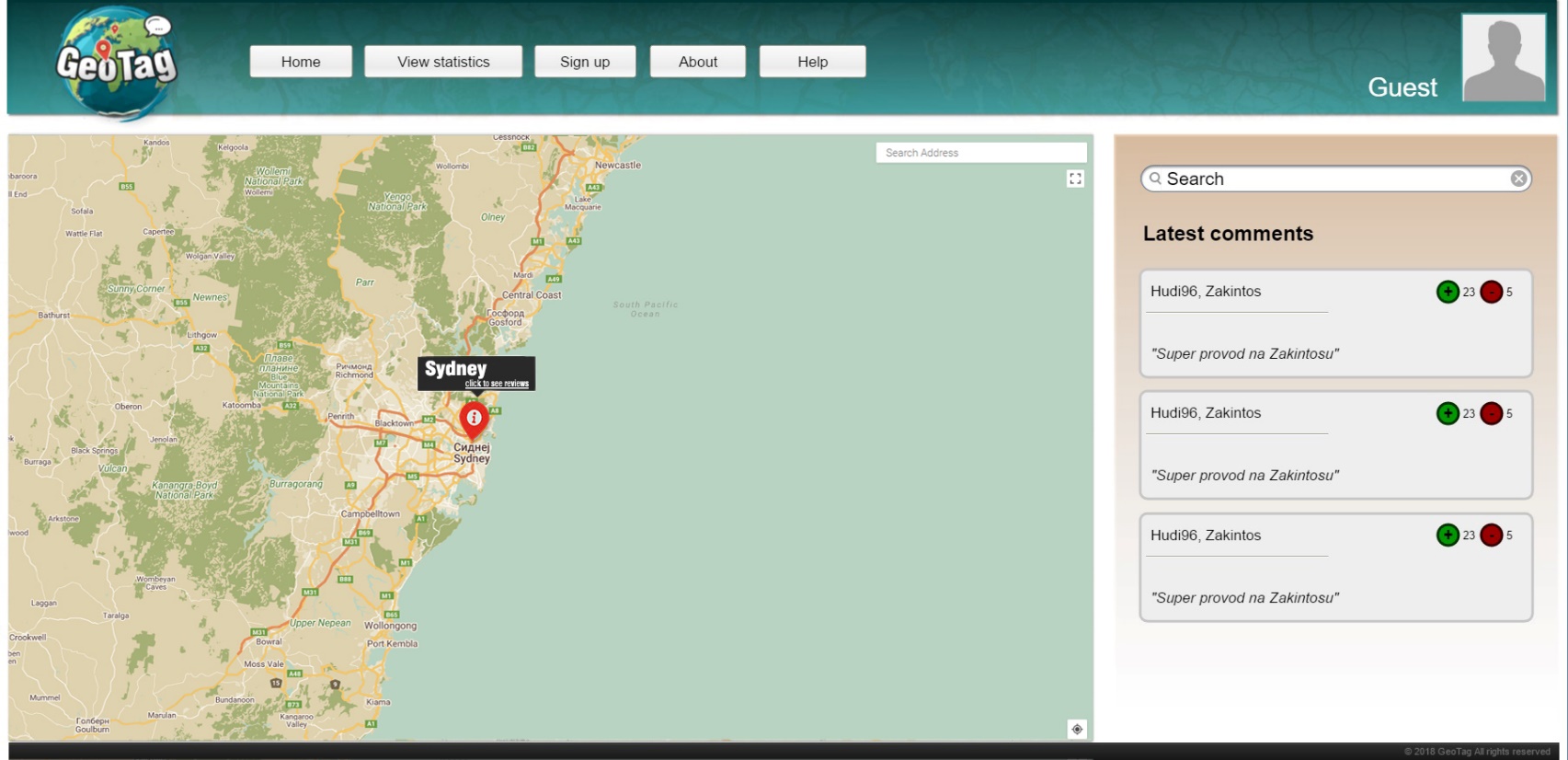
**U ovom odeljku opisan je glavni uspešni scenario, kao i alternativni scenariji.**

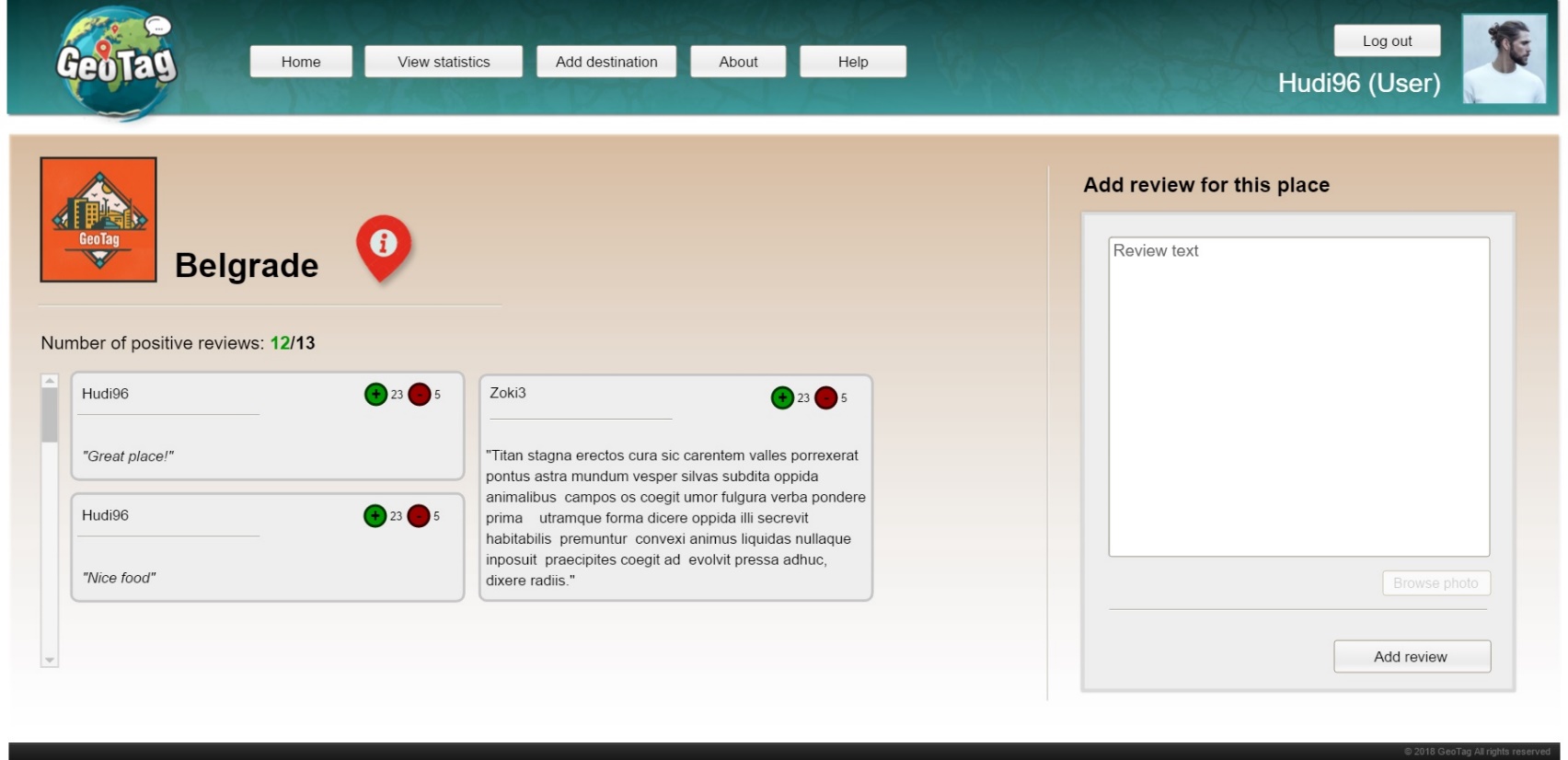
* + 1. **Posetilac stranice bira mesto i gleda utiske za to mesto**

1. Posetilac bilo koje vrste klikće na označeno mesto na mapi.
2. Otvara mu se stranica selektovanog mesta.
   * 1. **Posetilac stranice na početnoj strani ima prikaz poslednjih nekoliko utisaka u okviru svih destinacija**

1. Posetilac na početnoj strani ima prikaz poslednjih poslednjih utisaka.

* 1. **Primer odgovarajućih stranica prototipa**





* 1. **Posebni zahtevi**

**Nema posebnih zahteva.**

* 1. **Preduslovi**

**Nije potrebno biti korisnik stranice da bi se koristile ove mogućnosti već se može biti i običan gost.**

* 1. **Posledice**

**Posetilac stranice može videti slike i pismene utiske vezane za to mesto.**