**DIONICI:**

1. Registrirani korisnik
   1. Klijent
   2. Administrator
2. Neregistrirani korisnik
3. Razvojni tim
4. Gradski uredi

**FUNKCIONALNI ZAHTJEVI:**

1. Klijent treba moći:
   1. Prijaviti se u sustav koristeći svoj email i lozinku
   2. Mijenjati osobne podatke
   3. Unijeti prijavu preko web sučelja koja sadrži naziv, opis, geografske koordinate, te opcionalno fotografiju
   4. Koordinate prijave odabrati na karti ili unijeti najbližu adresu
   5. Povezati svoju prijavu na postojeću (ako takva postoji)
   6. Vidjeti promjene u statusu vezane za sve povezane prijave
   7. Imati uvid u sve prijave u sustavu, te ih grupirati po lokaciji i temi
2. Administrator treba moći:
   1. Imati uvid u popis svih prijava
   2. Uređivati podatke prijava
   3. Imati uvid u popis svih gradskih ureda
3. Neregistrirani korisnik treba moći:
   1. Napraviti novi korisnički račun klijenta (registrirati se u sustav)
   2. Podnijeti prijavu preko web sučelja koja sadrži naziv, opis, geografske koordinate, te opcionalno fotografiju
   3. Odabrati koordinate preko karte ili unijeti najbližu adresu
   4. Imati uvid u svoj jedinstveni dodijeljeni broj prijave
   5. Povezati svoju prijavu na postojeću (ako takva postoji)
   6. Vidjeti promjene u statusu vezane za sve povezane prijave
   7. Imati uvid u sve prijave na stranici, te iste grupirati po temi i lokaciji
4. Baza podataka treba moći:
   1. Imati popis svih postojećih korisničkih računa
   2. Sadržavati sve jedinstvene oznake prijava neregistriranih oznaka
   3. Pohranjivati svaku prijavu kao i podatke vezane za istu

**NEFUNKCIONALNI (OSTALI) ZAHTJEVI:**

* + - 1. Sustav je implementiran kao web aplikacija
      2. Web aplikacija treba biti dostupna 0-24
      3. Sustav treba uvijek za sve korisnike biti aktualiziran
      4. Učitavanje stranice ne smije trajati duže od 2 sekunde
      5. Pristup aplikacije bazi podataka ne smije trajati duže od 2 sekunde

// todo //