

SEMINARSKI RAD IZ PREDMETA:

URBANA EKOLOGIJA

TEMA: ZEMLJIŠTE I RELJEF KAO FAKTORI RAZVOJA GRADA

Prof. dr Milenko Kundačina Mirjana Radujković

Branka Jovičić

Banja Luka, maj 2011. godine

SADRŽAJ

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1. Uvod..... | 3 |
| 2. Morfologija terena i uticaj reljefa na razvoj grada..... | 4,5 |
| 3. Značaj zemljišta za grad i građenje..... | 6 |
| 4. Uticaj grada na izmjene reljefa (urbana gromorfologija)..... | 7 |
| 4.1 Povišenje reljefa gradske teritorije..... | 8,9 |
| 4.2 Sniženje reljefa gradske teritorije..... | 9 |
| 4.3 Aktiviranje erozivnih procesa na gradskoj teritoriji izazvana antropogenim uticajima..... | 9,10,11 |
| 4.4 Aktiviranje klizišta, odrona i drugih padinskih procesa kao posljedica antropogenih uticaja u gradu..... | 11,12,13 |
| 5. Zaključak..... | 14 |
| 6. Literatura..... | 15 |

1. UVOD

Zemljište predstavlja rastresiti površinski sloj Zemljine kore nastao raspadanjem stijena, taloženjem mineralnih i organskih materija, koje se odlikuju plodnošću.

Građevinsko zemljište jeste zemljište određeno zakonom i planskim dokumentom kao građevinsko, koje je predviđeno za izgradnju i redovno korišćenje objekata, kao i zemljište na kojem su izgrađeni objekti u skladu sa zakonom i zemljište koje služi za redovnu upotrebu tih objekata.

Građevinsko zemljište se koristi prema namijeni određenoj planskim dokumentom na način kojim se obezbjeđuje njegovo racionalno korišćenje, u skladu sa zakonom.

Namijena građevinskog zemljišta može biti stanovanje, komercijalna dijelatnost, proizvodna dijelatnost i ostale namjene.

Reljef predstavlja oblik Zemljine površi koji su nastali i neprekidno se mijenjaju pod dejstvom unutrašnjih i spoljašnjih sila, odnosno sveukupnost oblika koji karakterišu jednu oblast čini reljef. Znači, reljef predstavlja sve neravnine, ispuštenja i udubljenja na površini Zemlje.

2. MORFOGRAFIJA TERENA I UTICAJ RELJEFA NA RAZVOJ GRADA

Morfografske karakteristike terena su važan faktor nastanka i razvoja grada. U morfografske karakteristike ubrajamo: vertikalnu i horizontalnu raščlanjenost terena, hipsometrijske uslove i ekspoziciju padina.

Složen i deseciran reljef sa više kosa, padina i udubljenja , različitim nagibima padina i ekspozicijama na različito osuščavanje i različita izloženost dominantnim vjetrovima odražavaju se na različite uslove planiranja, gradnje i eksploracije naselja. Reljef date lokacije ima veliki uticaj na mikroklimu grada. U zavisnosti od inicijalnog reljefa na kome je grad izgrađen, pojedini dijelovi gradske teritorije imaju različitu orientaciju padina i različit nagib u odnosu na horizontalnu površinu, kao i u odnosu na upadne sunčeve zrake.

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com