

## ZADACI:

1. Prikazati na detaljima od Book Details View-a sliku svake knjige i to upravo onu čija je putanja definirana u svojstvu SlikaURL.
  2. Napraviti slijedeće izmjene na Book Edit view-u:
    - a. Neka piše i ime i prezime pisca, a ne samo ime unutar padajućeg izbornika
    - b. ...
  3. Napraviti slijedeće izmjene na Book Details view-u:
    - a. Neka žanr bude kao link, a klikom na taj žanr, otvoriti će se forma sa pregledom svih knjiga tog žanra
    - b. Napraviti pregled knjiga nekog žanra
    - c. ...
  4. Napraviti pregled knjiga nekog pisca:
    - Do tog pregleda se dolazi sa Details Book viewa, klikom na link koji se sastoji od imena i prezimena pisca trenutno prikazane knjige.
    - Napraviti sve dodatno potrebne objekte kako bi dobili tu funkcionalnost.
  5. Klikom na link – Detalji pisca – na prikazu detalja knjige, prikazati detalje Pisca.
  6. Dodati tablicu MembershipCard (neka se zove na engleskom zbog načina na koji se kreira EF model – dakle, nije Clanskaskaznica, nego MembershipCard) u bazi Knjiznica i napraviti forme za pregled i editiranje. Kreirati polja:
    - a. ID (PK, Identity)
    - b. Broj (varchar(255))
    - c. ClanID (FK, int)
    - d. VrijediDo (datetime).
- Ukloniti polje – ClanarinaVrijediDo – iz tablice Member, jer sada imamo polje VrijediDo, u tablici MembershipCard. Pobriniti se da nemamo grešaka na objektima vezanim za Member nakon te izmjene.
7. Omogućiti pregled liste knjiga kojih stvarno ima u knjižnici, svojstvo – Kolicina – je veće od nula.
  8. Na detaljima pisca prikazati:
    - a. Njegove knjige ispod njegovih podataka
    - b. Na dnu napisati koliki je ukupan broj njegovih knjiga.
  9. Omogućiti kreiranje knjige na slijedeći način:
    - a. Napraviti formu na kojoj se mogu unijeti podaci o novoj knjizi – osim SlikaURL polja.
    - b. Iako korisnik nije u mogućnosti unijeti taj podatak, neka se automatski unese, na serverskoj strani vrijednost: /Content/Images/<<Naslov knjige>>.jpg