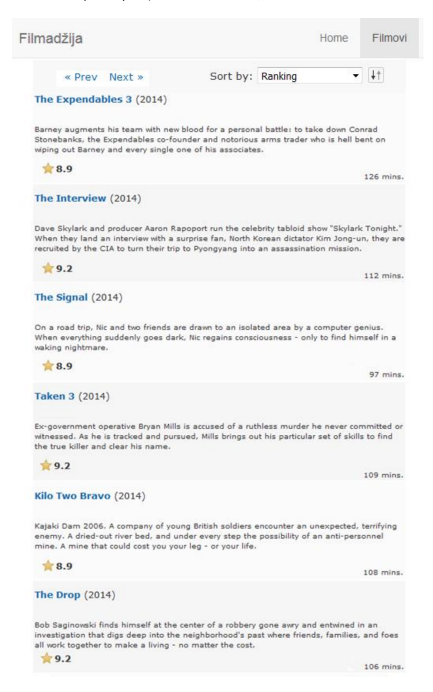
Napraviti sajt za evidenciju filmova. Aplikacija treba da se sastoji od tri strane, naslovne gde će biti postavljen proizvoljan sadržaj (npr. poruka za dobrodošlicu), stranice koja prikazuje listu filmova kao što je prikazano na slici (izgled ne mora da bude identičan, bitno je samo da je otprilike taj raspored komponenti, koristiti bootstrap za layout) i stranice za unos/izmenu filma.



Lista filmova se dobija formiranjem GET zahteva na "http://localhost:8080/api/movies". Treba da bude prikazano u jednom trenutku 6 filmova.

Potrebno je omogućiti paginaciju kao na slici (Next i Prev, sakriti Prev kada smo na prvoj strani, i Next kada smo na poslednjoj) i sortiranje po oceni i godini izlaska (bira se iz comboboxa) i to u rastućem i opadajućem redosledu (menja se klikom na taster). Film treba da sadrži polja: naslov, godina izlaska, opis, ocena i dužina trajanja i ova polja su prikazana na slici. Pored toga film sadrži polja režisera i žanra i ovi podaci se mogu videti u detaljnom prikazu filma. Izbor žanra se treba implementirati koristeći ngoptions, gde se spisak žanrova dobija formiranjem GET zahteva na "http://localhost:8080/api/genres". Film može da ima samo jedan žanr (**Bonus**: osmisliti komponentu koja će omogućiti izbor više žanrova).

Forma za detaljan prikaz filma treba da omogući dodavanje novog i izmenu postojećeg filma. Raspored input elementa i labela neka bude isti kao na vežbama, koristeći form-horizontal css klasu. Potrebno je uraditi sledeću validaciju, prikazati prikladnu poruku o grešci i staviti neki dodatni indikator (npr. boju):

- obavezan je unos imena, opisa i godine;
- godina mora da se sastoji od četiri cifre;
- opis mora da bude između 30 i 250 karaktera.

Napraviti proizvoljnu direktivu koja će predstavljati ocenu filma i zvezdicu (**9.2*). Direktiva treba da prihvata vrednost ocene, i da je prikaže kao na ilustraciji.

Najzad, napisati unit testove koji će da testiraju da li je sve što treba da bude u kontroleru stranice za prikaz liste filmova dobro definisano i inicijalizovano (u slučaju promenljiva). Testirati da li se stvarno prave očekivani zahtevi kada se izvrši funkcija za promenu smera sortiranja.