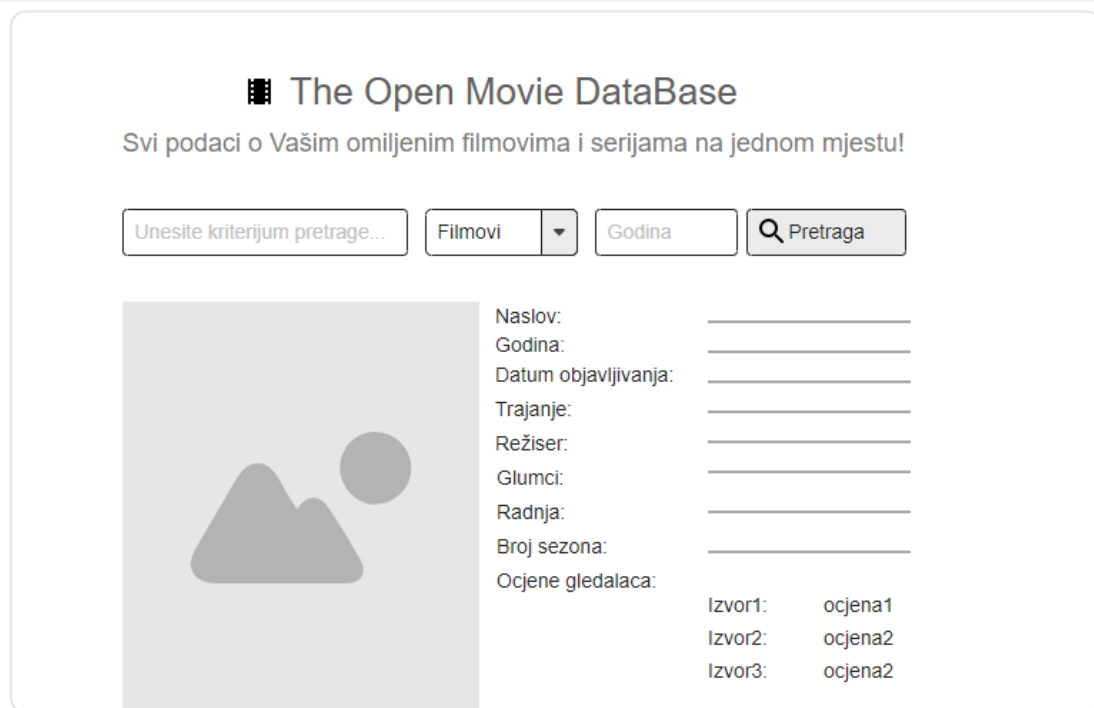


## Domaći zadatak 3 – The Open Movie DataBase

Potrebno je napraviti nalog na sajtu <http://www.omdbapi.com/> i iskoristiti dodijeljeni token (API key) za pravljenje web aplikacije koja služi za pretragu filmova i serija koristeći podatke koje pruža ovaj API.



The mockup shows a web interface for 'The Open Movie DataBase'. At the top, it says 'Svi podaci o Vašim omiljenim filmovima i serijama na jednom mjestu!'. Below this is a search bar with the placeholder 'Unesite kriterijum pretrage...'. To the right of the search bar are two dropdown menus: 'Filmovi' and 'Godina'. Further right is a 'Pretraga' button with a magnifying glass icon. Below the search bar is a large grey rectangle representing a movie poster. To the right of the poster are several input fields for movie details: 'Naslov:', 'Godina:', 'Datum objavljivanja:', 'Trajanje:', 'Režiser:', 'Glumci:', 'Radnja:', and 'Broj sezona:'. Below these fields is a section for 'Ocjene gledalaca:' which contains three rows of input fields labeled 'Izvor1:', 'Izvor2:', and 'Izvor3:', each followed by a label 'ocjena1', 'ocjena2', and 'ocjena2' respectively.

Na slici je prikazan osnovni dizajn stranice, na koji možete dodati svoje detalje po želji, što naravno nije obavezno.

U polje za unos kriterijuma pretrage treba unijeti naslov koji pretražujemo. Iz padajućeg menija biramo da li tražimo podatke o filmu ili seriji i u numeričko polje za godinu (koje je jedino opciono polje) unosimo godinu koju tražimo. Na klik dugmeta za pretragu, poziva se navedeni API koristeći *jQuery* AJAX.

Nakon uspješnog zahtjeva, dobijene podatke prikazati kako je u dizajnu skicirano. Slika treba da bude sa lijeve strane, podaci sa desne i potrebno je prikazati podatke koji su navedeni u dizajnu. Ocjene gledalaca predstavljaju listu svih ocjena i popunjavaju se na osnovu *response.rating* niza objekata iz odgovora. Polje broj sezona potrebno je prikazati samo ukoliko se radi o seriji.

Ukoliko traženi film/serija nije pronađen potrebno je prikazati poruku da podaci nisu pronađeni.

Domaći zadatak (link do github repozitorijuma) potrebno je poslati do 20.12.2020 u 12:00 časova na mail adresu [lozobojan@gmail.com](mailto:lozobojan@gmail.com)