

**Važno! Pri implementaciji obvezno koristiti Entity Framework.**

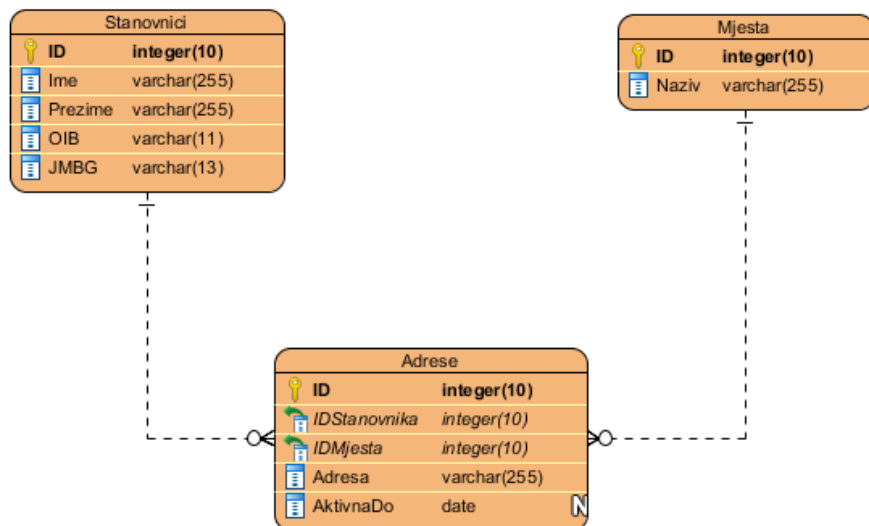
Napravite aplikaciju koja omogućuje evidenciju osobnih podataka stanovnika Hrvatske. Aplikacija treba omogućiti:

- **prikaz i unos** podataka o stanovnicima (ime, prezime, OIB, JMBG).
- dodajte novog stanovnika s vašim punim imenom i prezimenom.
- **prikaz i unos** podataka o adresi stanovanja (pri čemu svaki stanovnik može imati više adresa stanovanja).
- unesite za „svog“ stanovnika nove adrese stanovanja, podatak *AktivnaDo* prethodne adrese (samo za odabranog korisnika) se postavlja na današnji datum. Trenutno važeća adresa je ona koja ima vrijednost *AktivnaDo* = NULL.

**Važno! Pri testiranju ne mijenjajte podatke drugih studenata (stanovnika).**

Za rješenje je potrebno koristiti bazu na PI serveru (31.147.204.119\PISERVER,1433). Baza je **Labs** a pristupa joj se podacima labUser, Password = lab2020.

Model podataka baze je:



Atribut **ID** u svim tablicama je *autoincrement*. Tablice su popunjena demo podacima koji mogu služiti za inicijalni prikaz.