Pitanja za model PopisBiraca

Regularni entitet "Samouprava" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – šifra i naziv. Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra samouprave). Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut "naziv samouprave". Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ **ne vidi se** iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SOL skripti Regularni entitet ..Vrsta samouprave" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – šifra i naziv. Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra vrste samouprave). Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ **ne vidi se** iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skripti Regularni entitet "Biračko mjesto" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – šifra i naziv. Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra biračkog mjesta). Regularni entitet "Mjesto (naselje)" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – šifra, naziv i poštanski broj. Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra naselja-mjesta). Identifikacijski slabi entitet "Ulica" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – naziv i šifra ulice. Identifikacijski je slab u odnosu na "Miesto". Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra ulice, šifra mjesta) Identifikacijski slabi entitet "Kućni broj" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – šifra i oznaka kućnog broja. Identifikacijski je slab u odnosu na "Ulica". Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra kućnog broja, šifra ulice, šifra mjesta) Regularni entitet ..Birač" Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima – OIB, ime i prezime, datum rođenja. Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (OIB) 1..1:0..N ili 1..1:1..N veza između "Vrsta samouprave" i "Samouprave" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. 0..1:0..N refleksivna veza između "(nadređena) Samouprava" i "Samouprava" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi 1..1:0..N ili 1..1:1..N veza između "Samouprava" i "Mjesto (naselje)" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. 1..1:0..N ili 1..1:1..N identificirajuća veza (slaba veza) između "Mjesto (naselje)" i "Ulica" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. 1..1:1..N ili 1..1:0..N identificirajuća veza (slaba veza) između "Ulica" i "Kućni broj" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. 1..1:1..N ili 1..1:0..N veza između "Biračko mjesto" i "Kućni broj" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. 1..1:1..N ili 1..1:0..N veza između "Kućni broj" i "Biračko mjesto" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. 1..1:1..N ili 1..1:0..N veza između "Kućni broj" i "Birač" Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. Sve relacijske sheme u relacijskom modelu su ispravno definirane. Nema relacijskih shema koje nisu predviđene u službenom rješenju. Nema istoimenih relacijskih shema. Nema istoimenih atributa unutar jedne relacijske sheme. Svi strani ključevi su ispravno definirani. Napomena: S obzirom da se u modelu dvije tablice pozivaju jedna na drugu, odnosno postoji kružni par referenci (stranih ključeva) nije potrebno provjeravati redoslijed izvođenja SQL upita Atributima su ispravno postavljeni tipovi, duljine, preciznosti Ispravno je definirano ograničenje chkPostBroj

Komentar

19 Cjelokupni dojam