## Zadatak 2:

\*Proveriti strukturu tabele sa komandom posle svake izvršene komande.

- 1. Napraviti bazu podataka sa imenom 'it\_firma'.
- 2. U bazi 'it\_firma' napraviti tabelu "radnik" sa poljima:
  - id: integer,
  - maticni broj: string 6 karaktera,
  - ime: string 52 karaktera,
  - prezime: string 52 karaktera,
  - godina rodjenja radnika: string 10
  - -sef: boolean
- 3. Obrisati polje 'sef'.
- 4. Dodati polja
  - -plata: integer,
  - -ime projekta: string 50 karakteraime

(Pokušati izvršiti izmene u jednoj komandi)

- 5. U tabeli radnik promeniti tip i naziv polja "godina rodjenja radnika" u
  - "godina rodjenja" sa tipom datum
- 6. Izmeniti polje "maticni broj" da ima 10 karaktera.
- 7. Izmeniti imena polja 'ime' u 'ime radnika' i 'prezime' u 'prezime radnika'.

(pokusati izvrsiti izmene u jednoj komandi)

- 8. U okviru iste baze dodati novu tabelu 'projekat', koji ce imati:
  - -id: int
  - -ime projekta: string 50 karaktera
  - -broj: string 10 karaktera
  - -vreme pocetka projekta: datum

- -vreme zavrsetka projekta: datum
- 9. U tabeli "projekat" dodati novo polje: "probijen rok": boolean.
- 10. Izmeniti imena polja "vreme pocetka projekta" u "vreme pocetka" i "vreme zavrsetka projekta" u "vreme zavrsetka".
- 11. U tabeli promeniti polje "broj" u "integer".
- 12. Obrisati tabele "radnik" i 'projekat'.
- 13. Obrisati bazu podataka "it\_firma"