1)

Frm unosi podatke (nazivFirme, PIB, telefon)

Salje servletu

Servlet prima I cuva preko **kl.sacuvajKlijenta(nazivfirme, pib,telefon,status)**

Kl poziva **dbb.sacuvajKlijenta(klijent)**

2)

Frm dobija listu klijenata preko servleta iz dbb pomocu **dbb.nadjiKlijente()**

Servlet salje podatke na frm gde se pravi combobox

Frm bira klijenta I salje nazivfirme servletu da nadje njegove podatke

Servlet trazi klijenta iz dbb na osnovu dobijene vrednosti nazivaFirme preko **dbb.nadjiKlijenta(nazivFirme)**

Servlet trazi racune vezane za klijenta preko nazivaFirme iz dbb = **dbb.nadjiRacuneKlijent(nazivFirme)**

Servlet salje obe vrednosti na frm

Frm dobija vrednosti I popunjava polja za klijenta I tabelu sa njegovim racunima

Frm salje izmenjene vrednosti klijenta I status servletu

1. Servlet prima vrednosti I na osnovu statusa **pokrece kl.izmeniKlijenta(klijentid, pib, nazivfirme, telefon, status)  
   Kl pokrece dbb.sacuvajKlijenta(kl)**
2. Servlet prima vrednosti I na osnov statusa pokrece **kl.obrisiKlijenta(klijentID)**  
   kl pokrece **dbb.sacuvajKlijetna(kl)**

3)

Frm salje podatke stavke (brracuna, brstavke, usluga, kolicina, cena) u servlet

Servlet prima podatke, smesta ih u stavku racuna (preko sr.ubaciUListu()? (unosi samo poslednju)

Frm salje podatke racuna na servlet (brracuna, nazivfirme, pib, telefon, radnik)

Servlet smesta dobijene podatke I ranije napravljene stavke u racun I pokrece **r.sacuvajRacun(brracuna, datum, nazivfirme, stavke, radnik, status)**

R pokrece **dbb.sacuvajRacun(rac)**

4)

Servlet vadi klijente preko **dbb.nadjiSveRacune()** I rezultat (listu) salje na frm

Frm prima podatke I pravi tabelu za izbor racuna

Frm salje broj racuna u servlet

Servlet preko **dbb.nadjiRacun (brRacuna)** vadi racun I stavke iz baze

Servlet salje racun I stavke na frm.

Frm ucitava podatke racuna I listu stavki smesta u tabelu.

1. Frm salje izmenjene podatke racuna u servlet  
   servlet cuva poziva funkciju **r.izmeniRacun(brRacuna , datum, nazivFirme, stavke, radnik, status)**R poziva funkciju **dbb.sacuvajRacun(racun)**
2. Frm salje zahtev da se racun obrise i broj racuna  
   Servlet poziva funkciju **dbb.pronadjiStavke(brRacuna)** i upisuje to u Listu stavke  
   Servlet poziva funkciju **r.obrisiRacun(brRacuna)**  
   R poziva **dbb.sacuvajracun(racun)**
3. Frm salje podatke za novu stavku u servlet  
   Servlet prima podatke, kreira smesta novu stavku u postojeci racun i salje zahtev **r.izmeniRacun(brRacuna,datum,nayivFirme,stavke,radnik,status)**  
   **R poziva dbb.sacuvajracun(racun)**
4. Frm salje broj stavke i racuna u servlet  
   servlet poyiva **dbb.nadjiStavku(brRacuna, rbStavke)** i vraca stavku na frm  
   frm prima podatke (brracuna, rbstavke, usluga, kolicina, cena)
5. 1) Frm salje podatke stavke i racuna na servlet  
    Servlet koristi podatke kako bi uneo izmenjenu stavku u racun preko **r.izmeniRacun(...)**  
    R poyiva **dbb.sacuvajRacun(racun)**  
   2) Frm salje podatke stavke na servlet koju zeli da obrise  
    Servlet poziva **r.izmeniStavku**, a na osnovu toga R poziva **dbb.sacuvajstavku**????