

# BAKERSOFT

---

Napravili

“Sake” developers  
Taukčiči b.b.  
71300, Visoko

## Sadržaj

Dijagram klasa .....	2
Dijagrami aktivnosti.....	3
Login/Prijava na sistem .....	3
Dodavanje korisnika u sistem.....	4
Brisanje korisnika iz sistema.....	5
Unos podataka o klijentu .....	6
Unos podataka o preuzetoj količini peciva.....	7
Pregled svih dostava – filteri po klijentima i po periodu obavljanja dostava.....	8
Pravljenje obračuna za određeni vremenski period.....	9
Izdavanje računa za klijenta .....	10
Evidencija o plaćenim dostavama .....	11
Dijagrami sekvenci.....	12
Unos nove vrste peciva .....	12
Potvrda dostave i evidencija podataka u povratu.....	13

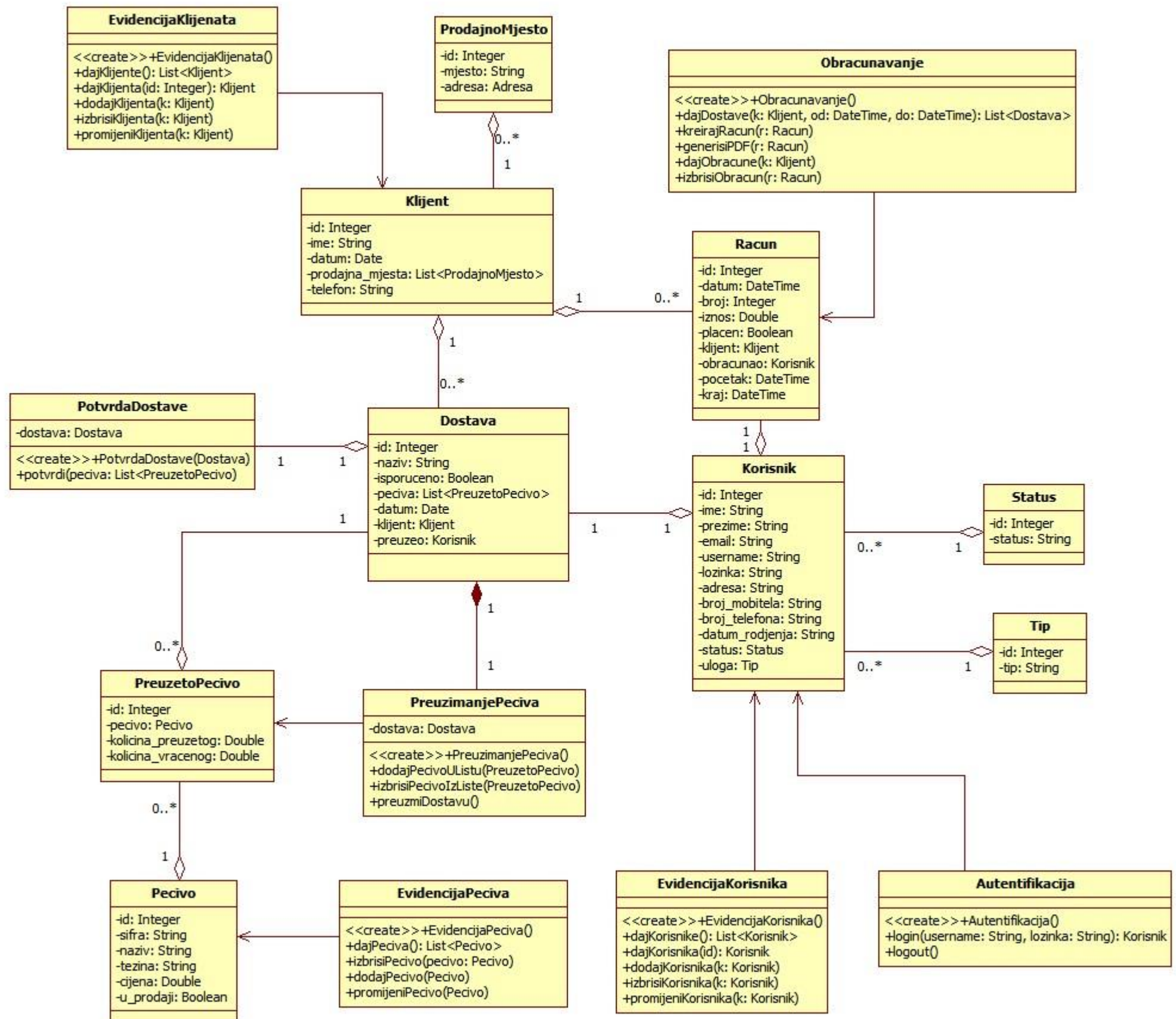
### Napomena:

Dijagram klasa predstavljen na drugoj stranici predstavlja model sa određenim nivom apstraktnosti i prikazani su samo osnovni dijelovi Sistema sa nešto drugačijim imenima nego kod stvarne implementacije. To je urađeno kako bi se sistem mogao lakše razumjeti.

Pravi dijagram klasa koji i preslikava 100% implementaciju se nalazi na linku ispod. Isti nije predstavljen u ovom dokumentu zbog svoje veličine i obimnosti pa je potrebno da kliknete na link da bi ga pogledali.

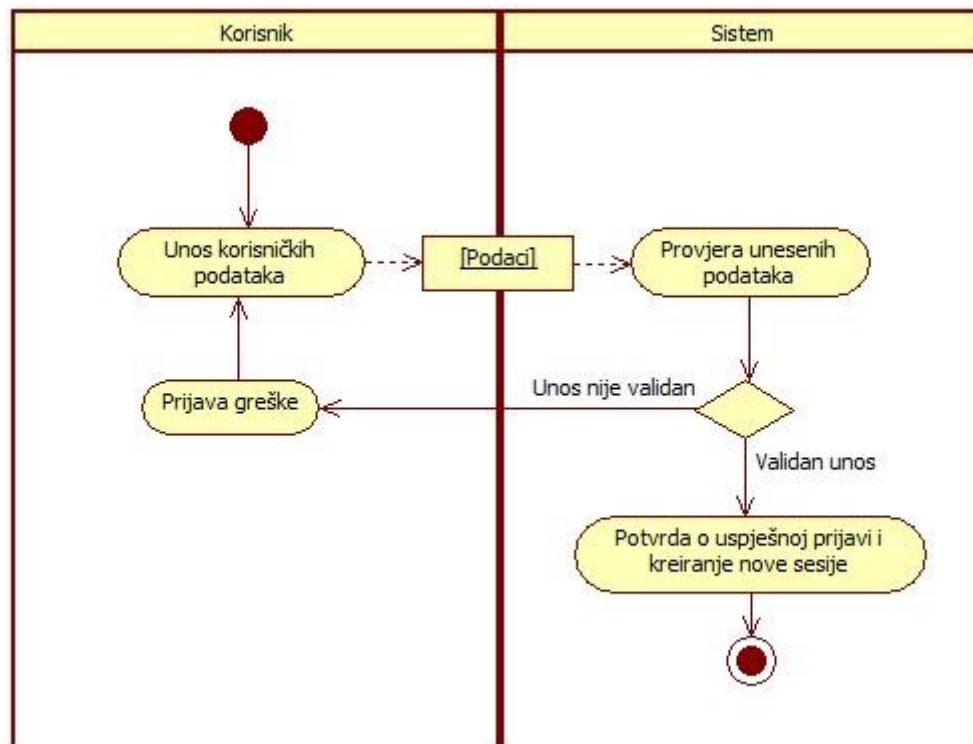
[->Pogledaj pravi dijagram klasa<-](#)

## Dijagram klasa

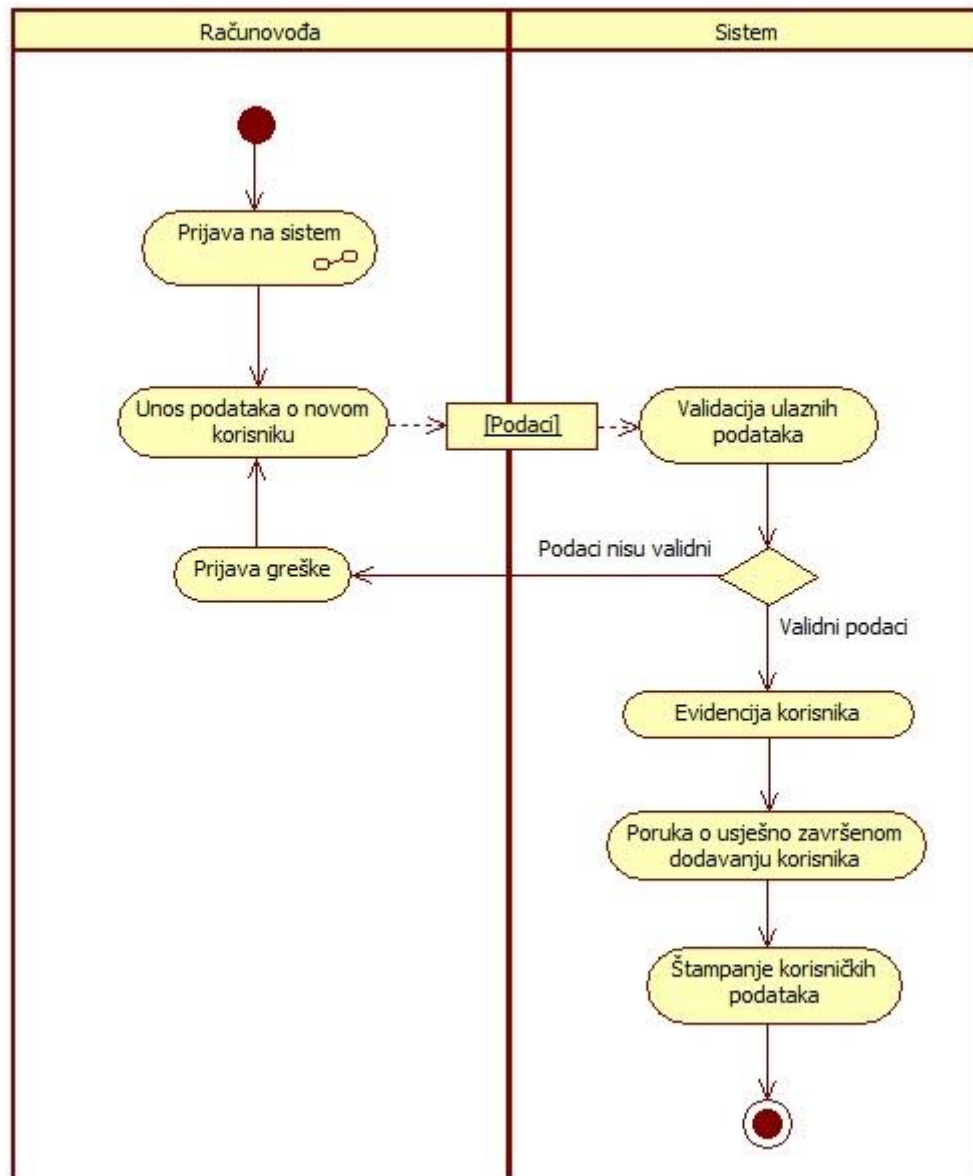


## Dijagrami aktivnosti

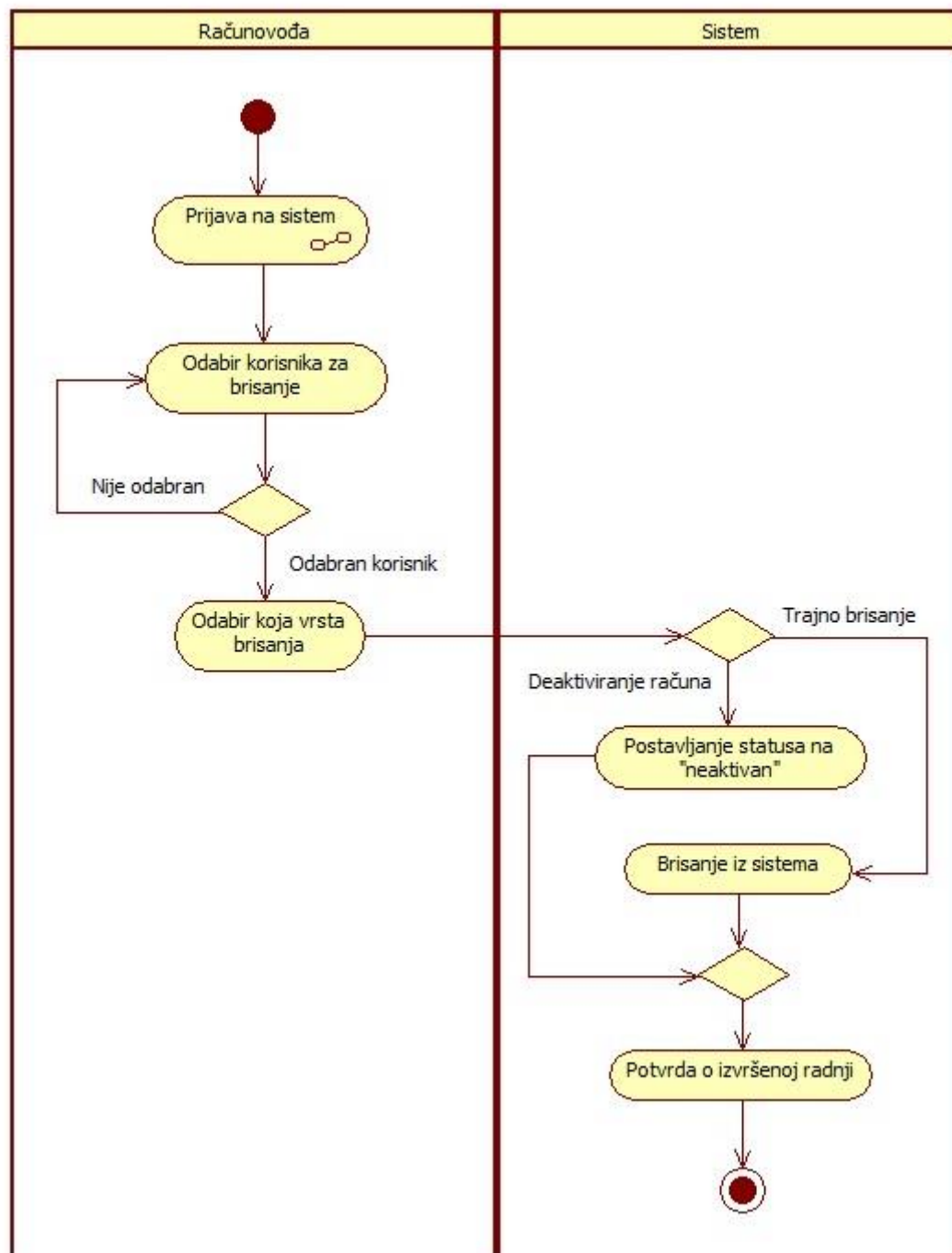
### Login/Prijava na sistem



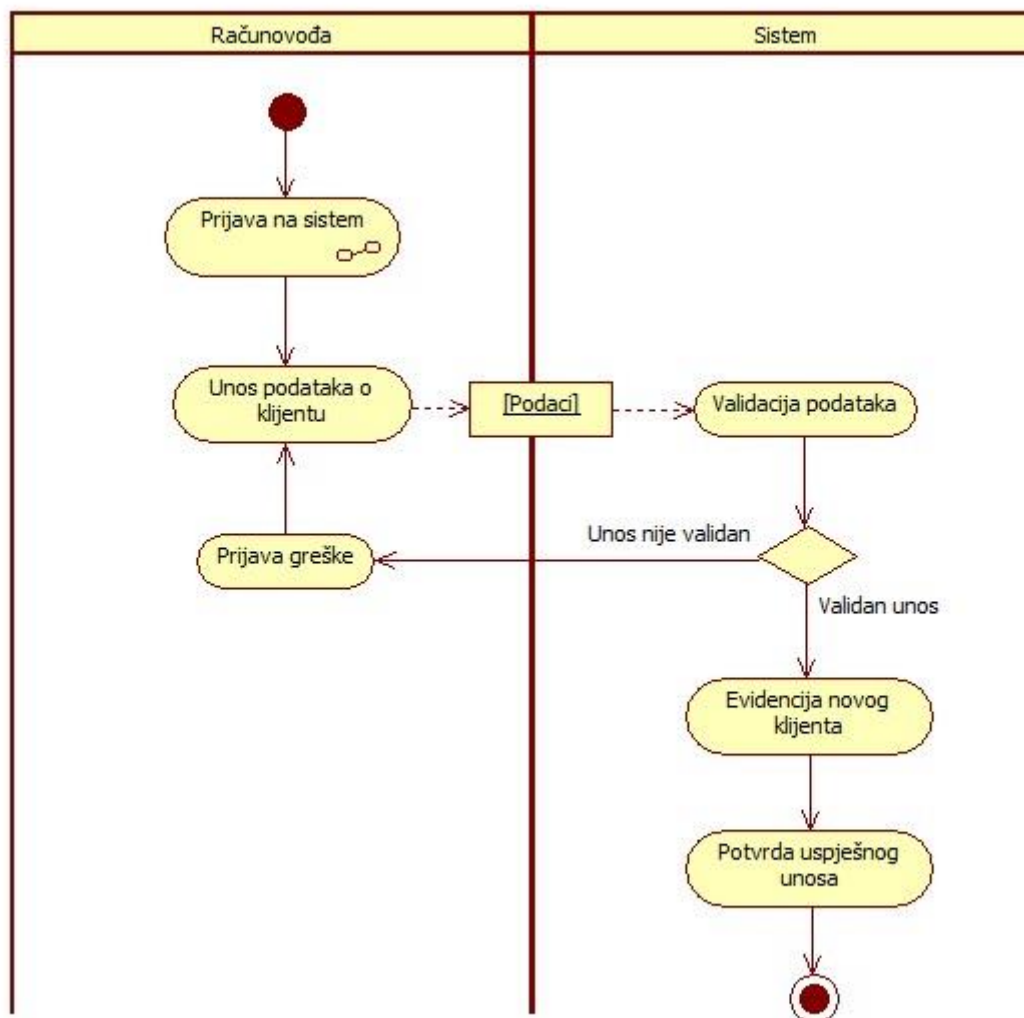
## Dodavanje korisnika u sistem



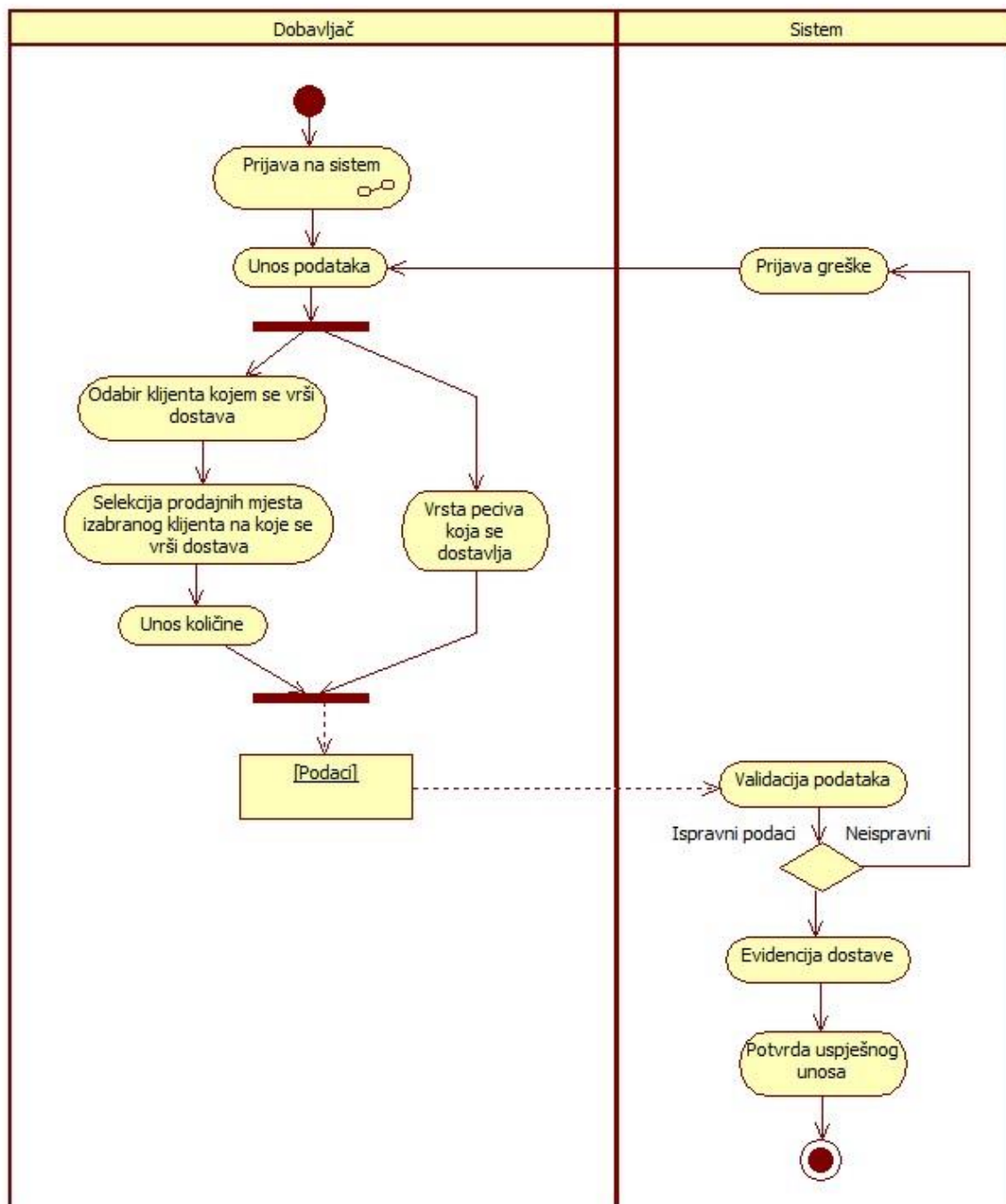
## Brisanje korisnika iz sistema



## Unos podataka o klijentu

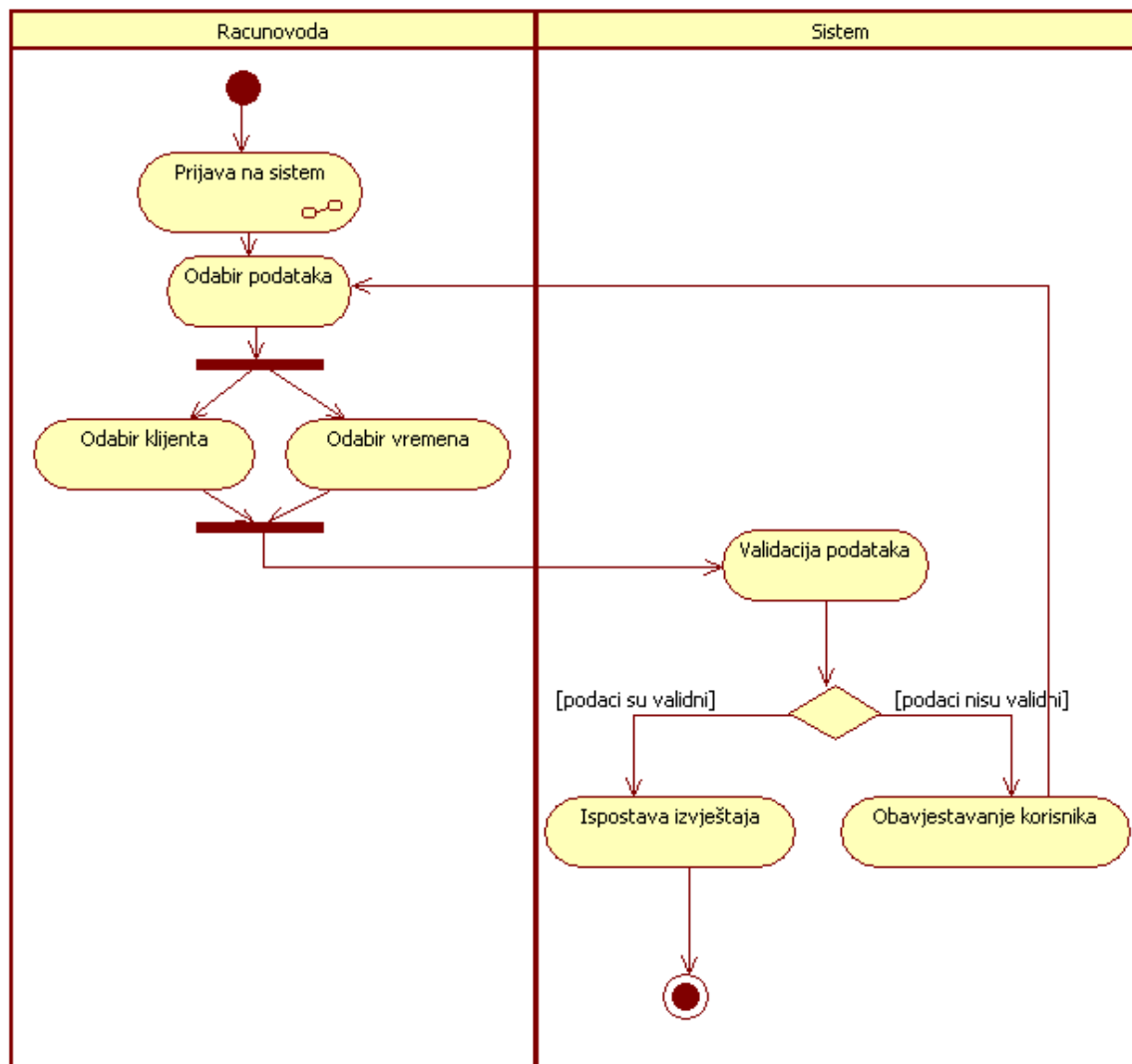


## Unos podataka o preuzetoj količini peciva

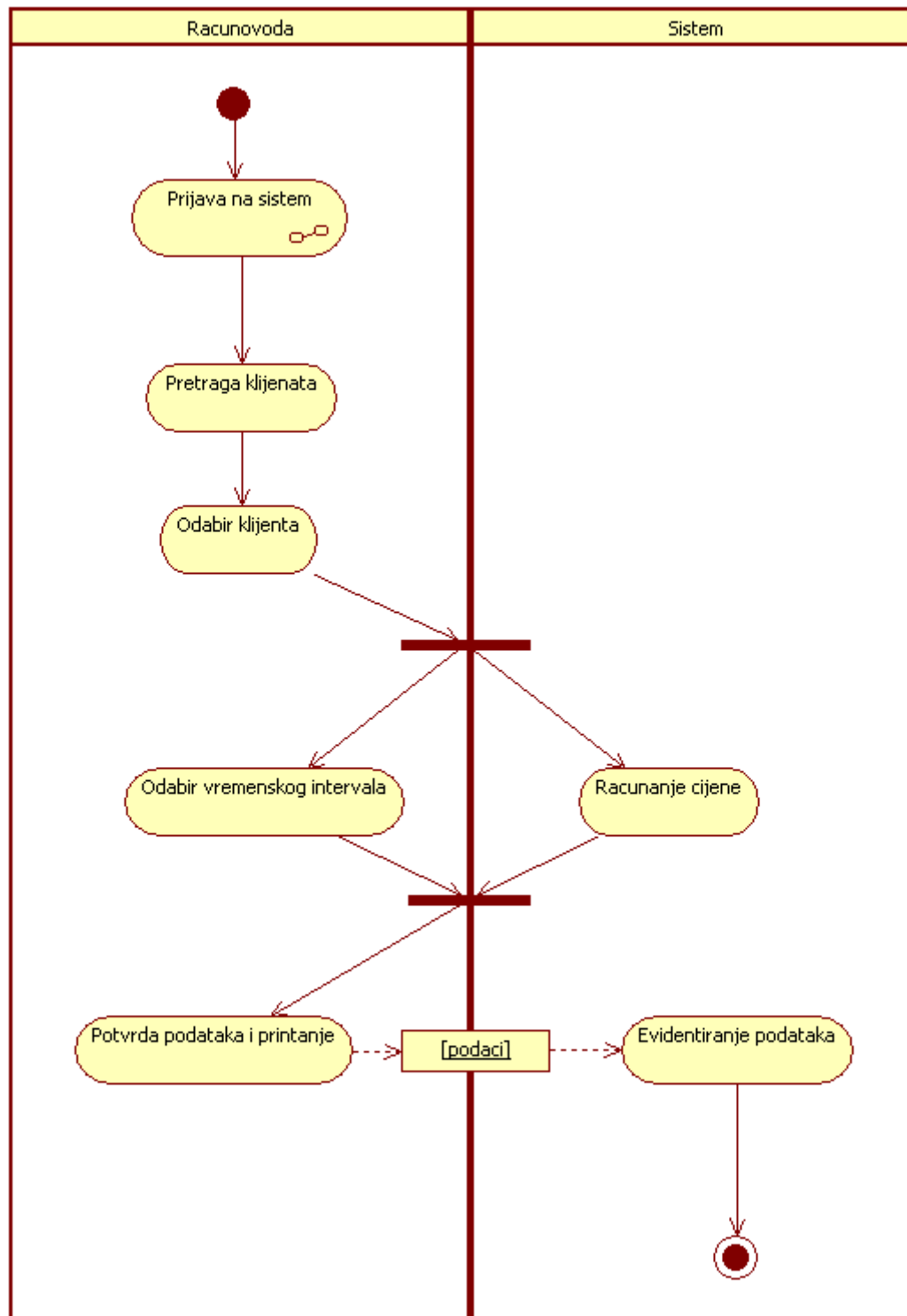




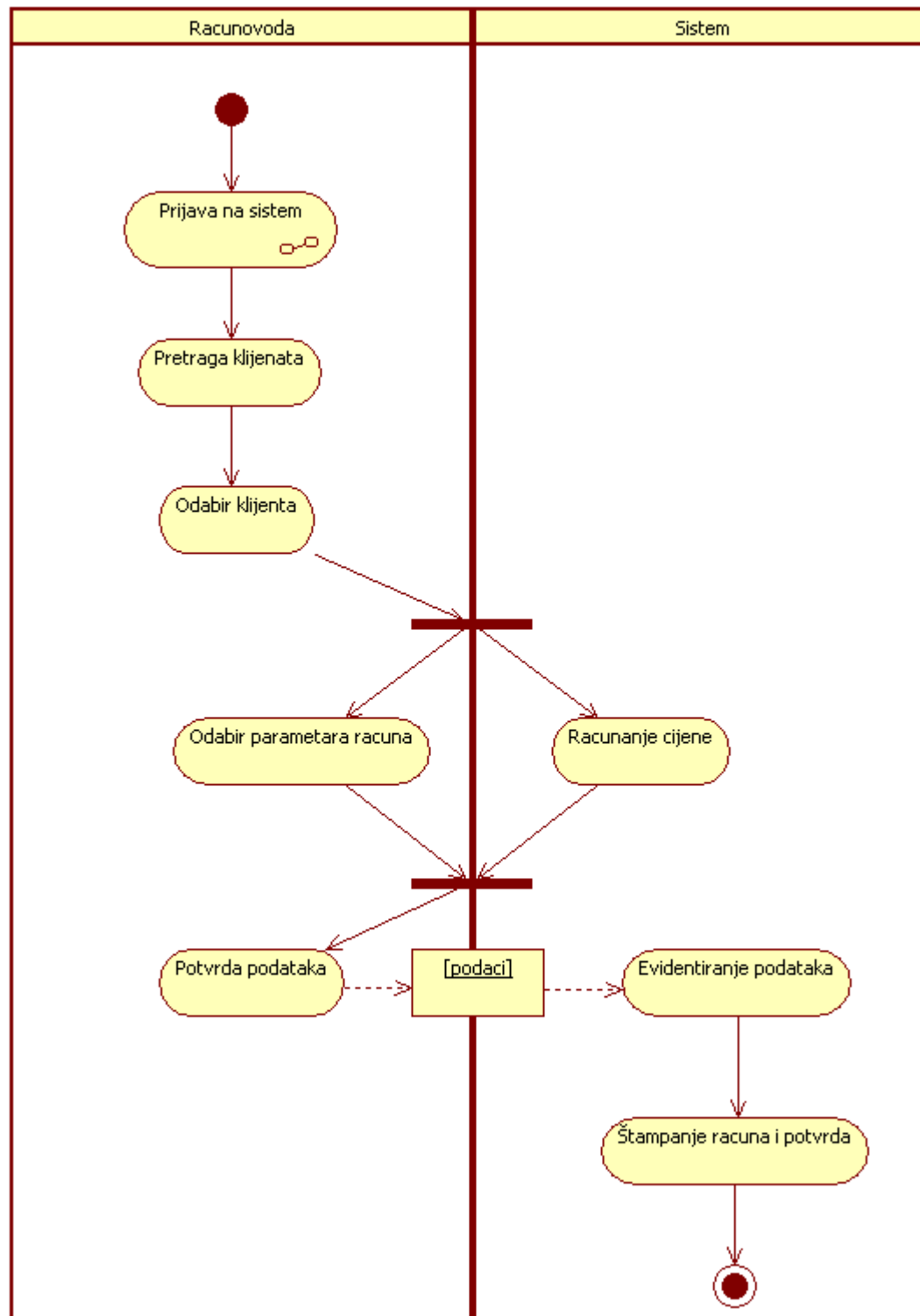
## Pregled svih dostava – filteri po klijentima i po periodu obavljanja dostava



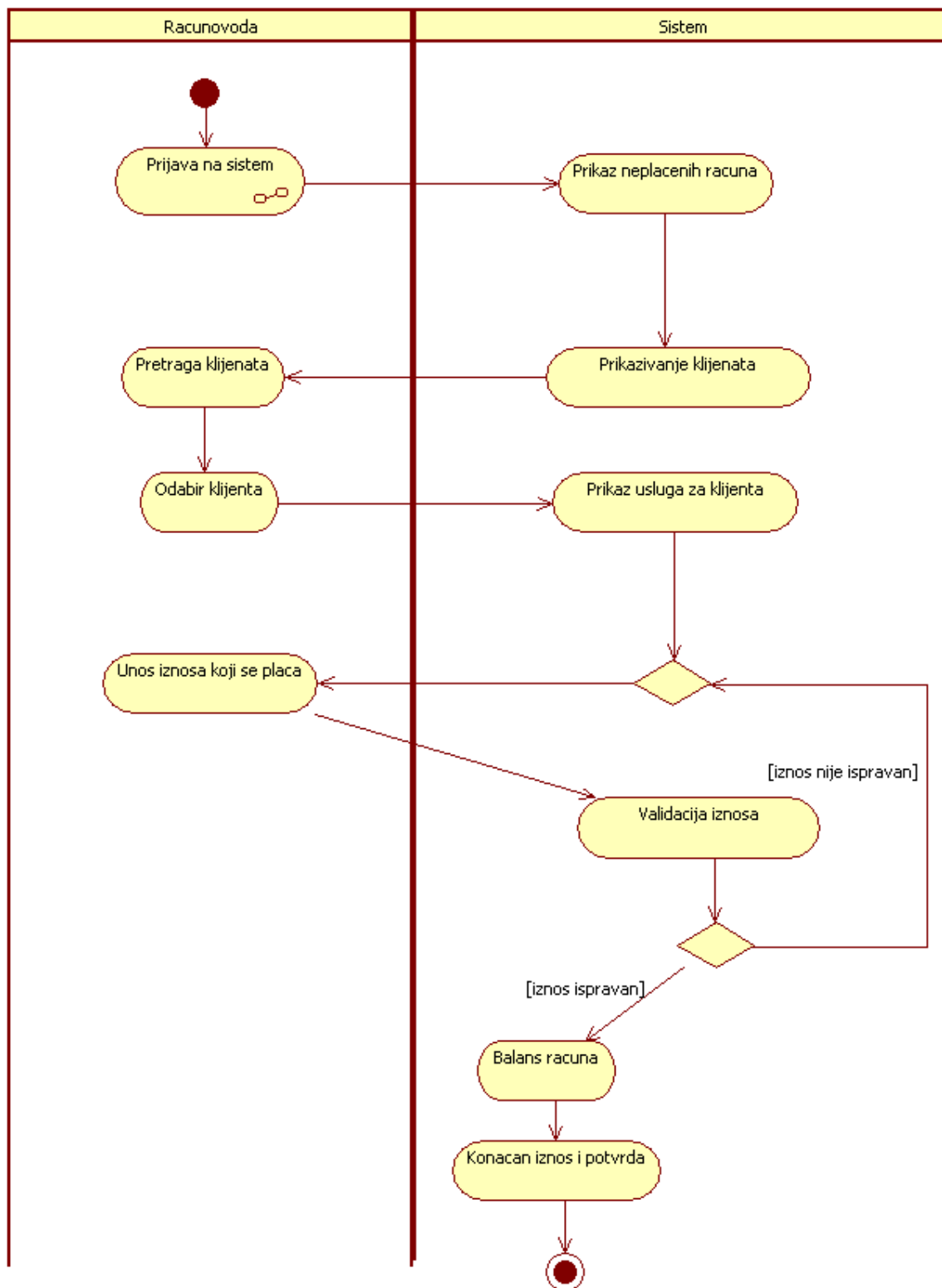
## Pravljenje obračuna za određeni vremenski period



## Izdavanje računa za klijenta

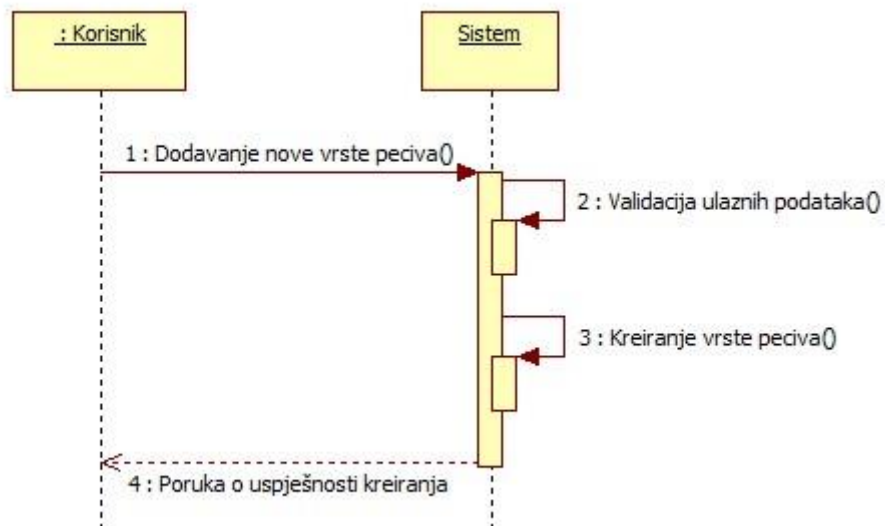


## Evidencija o plaćenim dostavama



## Dijagrami sekvenci

### Unos nove vrste peciva



## Potvrda dostave i evidencija podataka u povratu

