

# Dokumentacija

Projekat iz predmenta OOAD

Grupa: 4

Tim: NVM

Demonstrator: Krupalija Ehlimana

Članovi:

- Delić Mirza
- Džindo Nedžad
- Hercegljija Vedad

## Sadržaj

Opis teme .....	3
Funkcionalnosti .....	3
Dizajn projekta (dijagrami).....	4
Use Case dijagrami .....	4
Dijagram klasa (MVVM) .....	5
Dijagrami aktivnosti .....	7
Dijagrami sekvenci i komunikacije .....	10
Dijagrami komponenti, paketa i raspoređivanja .....	14
Izvještaj o radu .....	15
Tabela očekivanih i implementiranih funkcionalnosti .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

## Opis teme

Sistem ima za ulogu automatizaciju tj. pojednostavljenje i ubrzanje procesa dobijanja kredita u mikrokreditnim organizacijama. Sistem olakšava kako online proces registracije korisnika i njegovog zahtjeva za dobijanje kredita tako i isti proces koji se vrši u prostorijama mikrokreditne organizacije. Postupak upisivanja ličnih podataka, biranje između raznih mogućnosti pri izboru kredita, te mnoge druge stvari su uveliko olakšane i pojednostavljene našom aplikacijom kojom je omogućena preglednost i efikasnost u naznačenom procesu. Upravo će ta transparentnost i manjak dvosmislenosti privući klijente da koriste naš sistem a jednostavnost i lakoća vladanja sistemom će biti primamljiva za mikrokreditne organizacije.

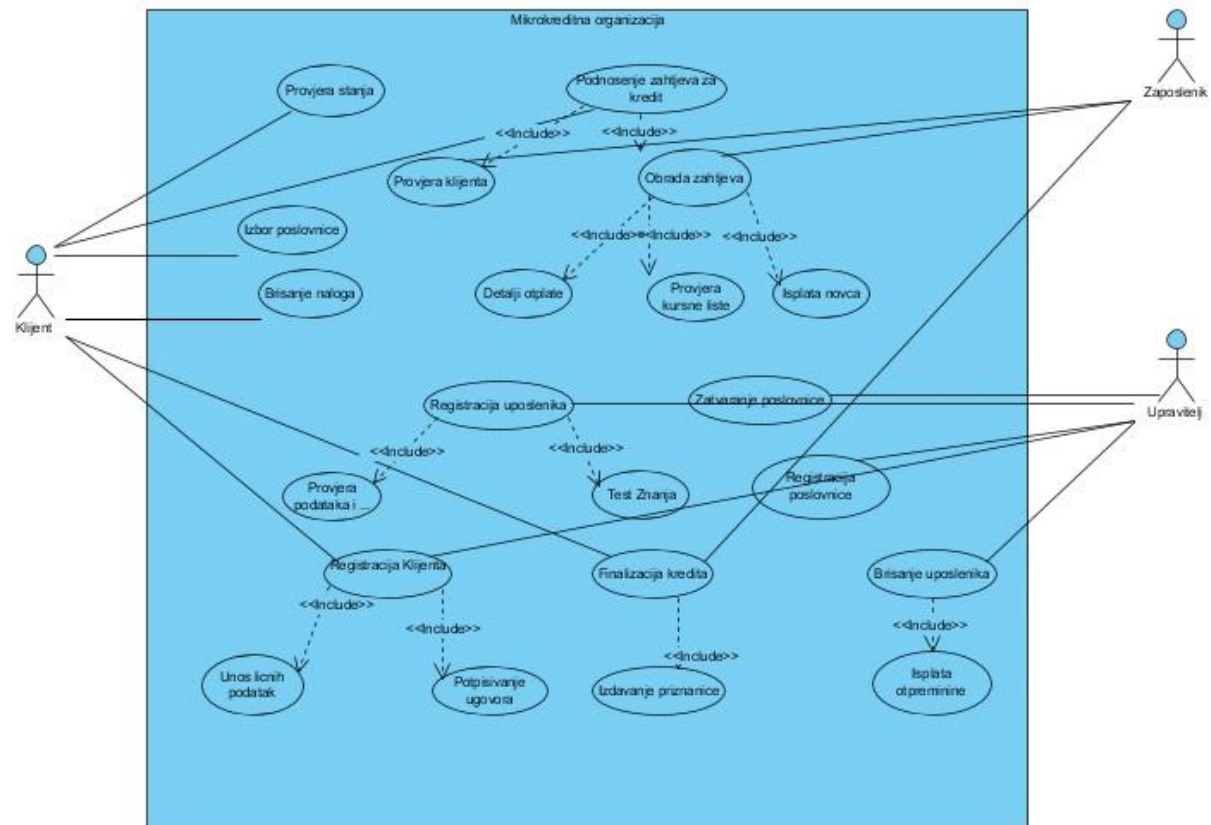
## Funkcionalnosti

- Mogućnost registracije novog korisnika
- Mogućnost prijave na sistem korisnika ili uposlenika sa već napravljenim računom
- Mogućnost registracije uposlenika
- Mogućnost registracije nove poslovnice
- Mogućnost pregleda ponude mikrokreditne organizacije
- Mogućnost pregleda kursne liste
- Mogućnost pregleda stanja podignutog kredita
- Mogućnost podnošenja zahtjeva za kredit
- Mogućnost otplate rate kredita
- Mogućnost potvrde ili odbijanja zahtjeva za kredit
- Mogućnost pregleda svih klijenata (mogućnost uposlenika)
- Mogućnost brisanja korisničkog računa klijenta
- Mogućnost brisanja računa uposlenika od strane upravitelja
- Mogućnost brisanja poslovnice sa mape od strane upravitelja
- Mogućnost pregleda svih klijenata i uposlenika (mogućnost upravitelja)

## Dizajn projekta (dijagrami)

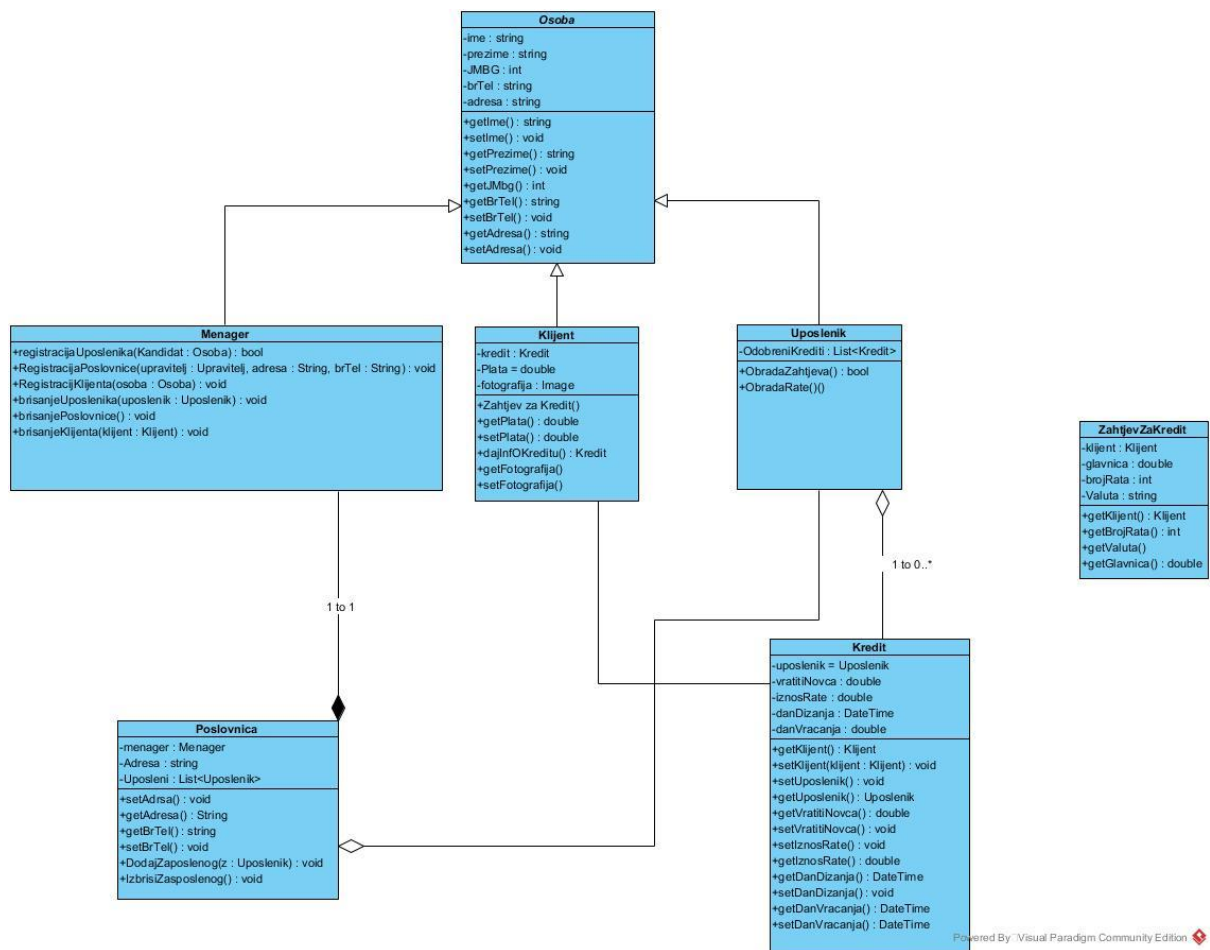
### Use Case dijagrami

Na slici je prikazan glavni Use case dijagram:



Slika 1. Use Case dijagram

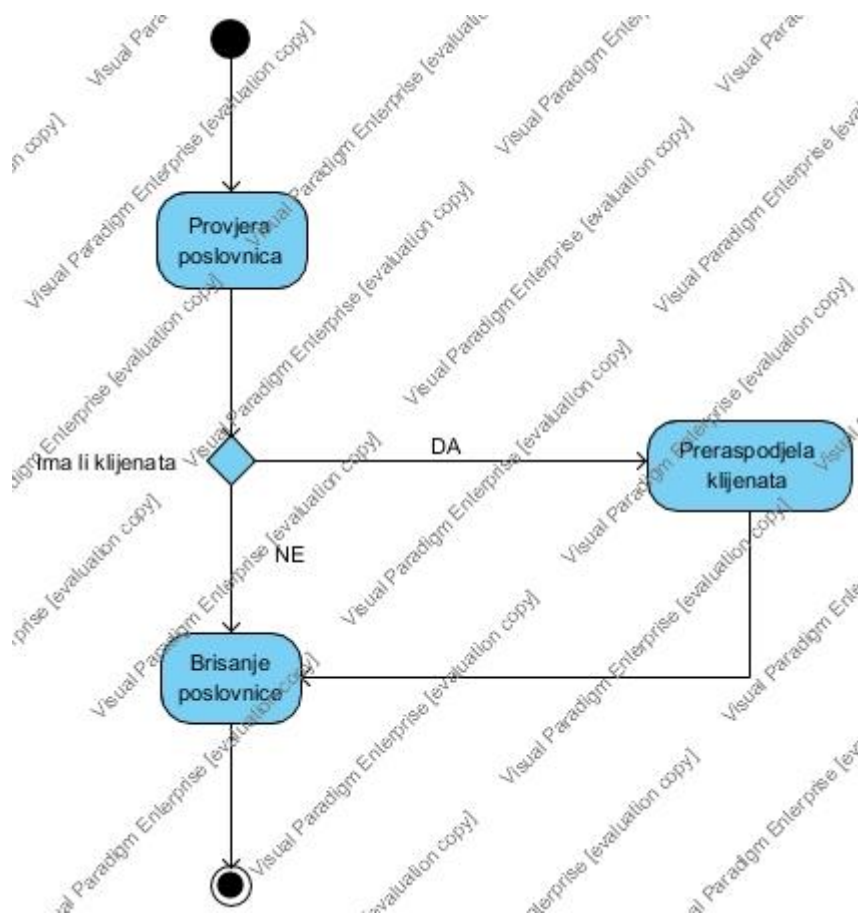
## Dijagram klasa (MVVM)



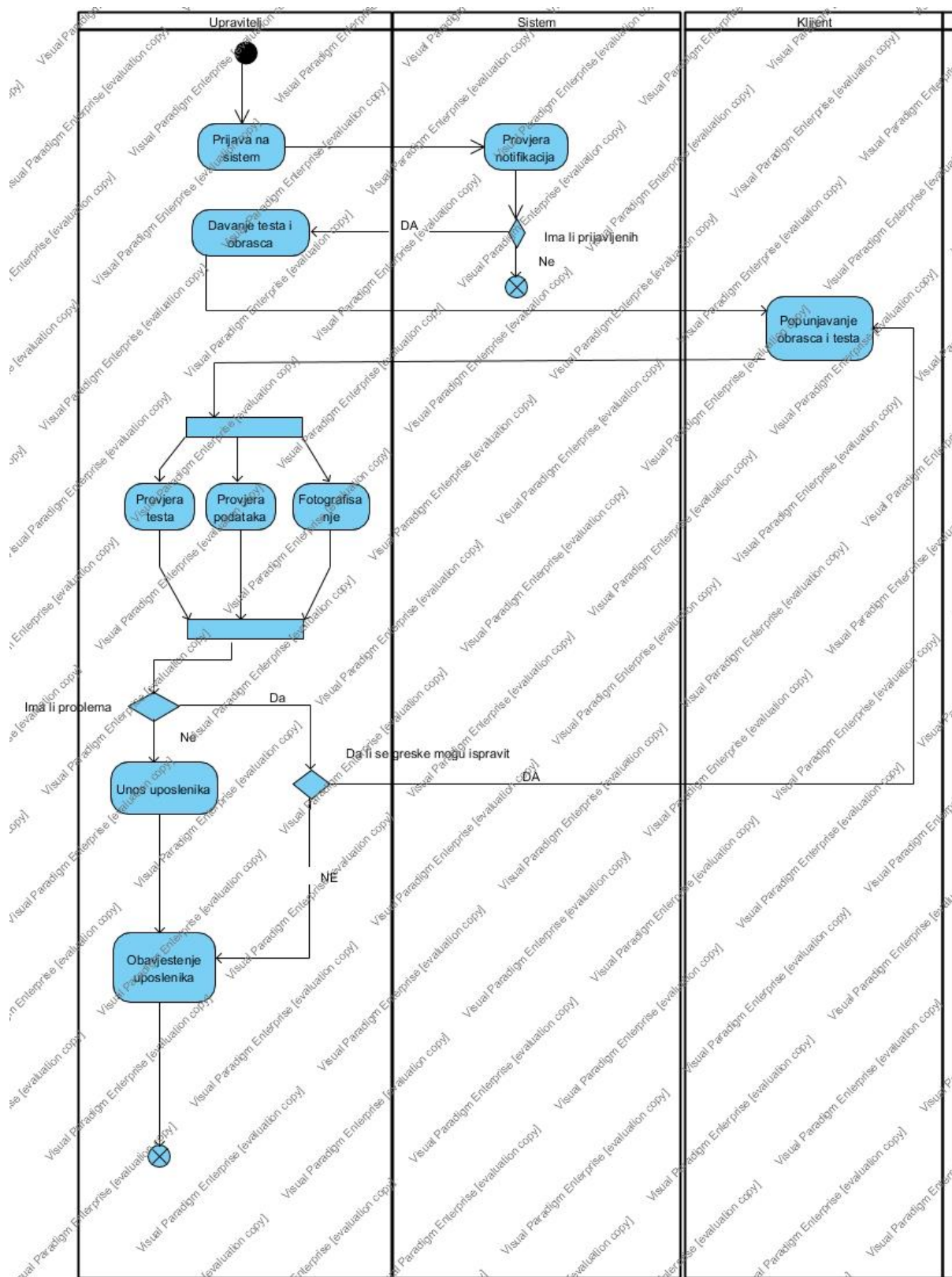
Slika2. Dijagram klasa

Slika3. DijagramMVVm

## Dijagrami aktivnosti

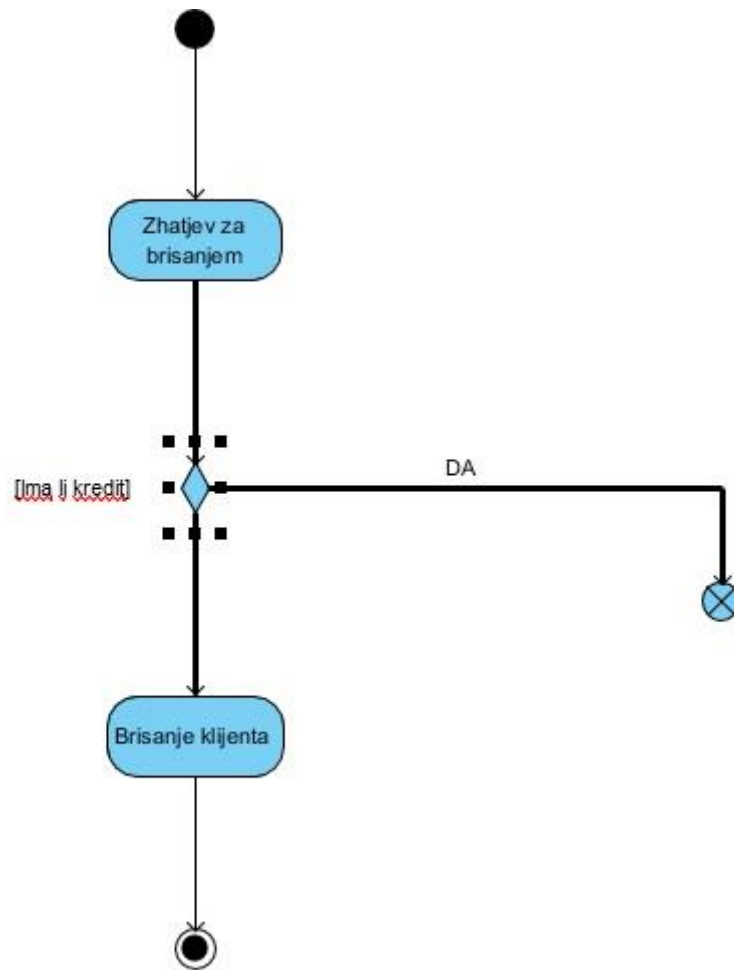


Slika 4. Brisanje poslovnice



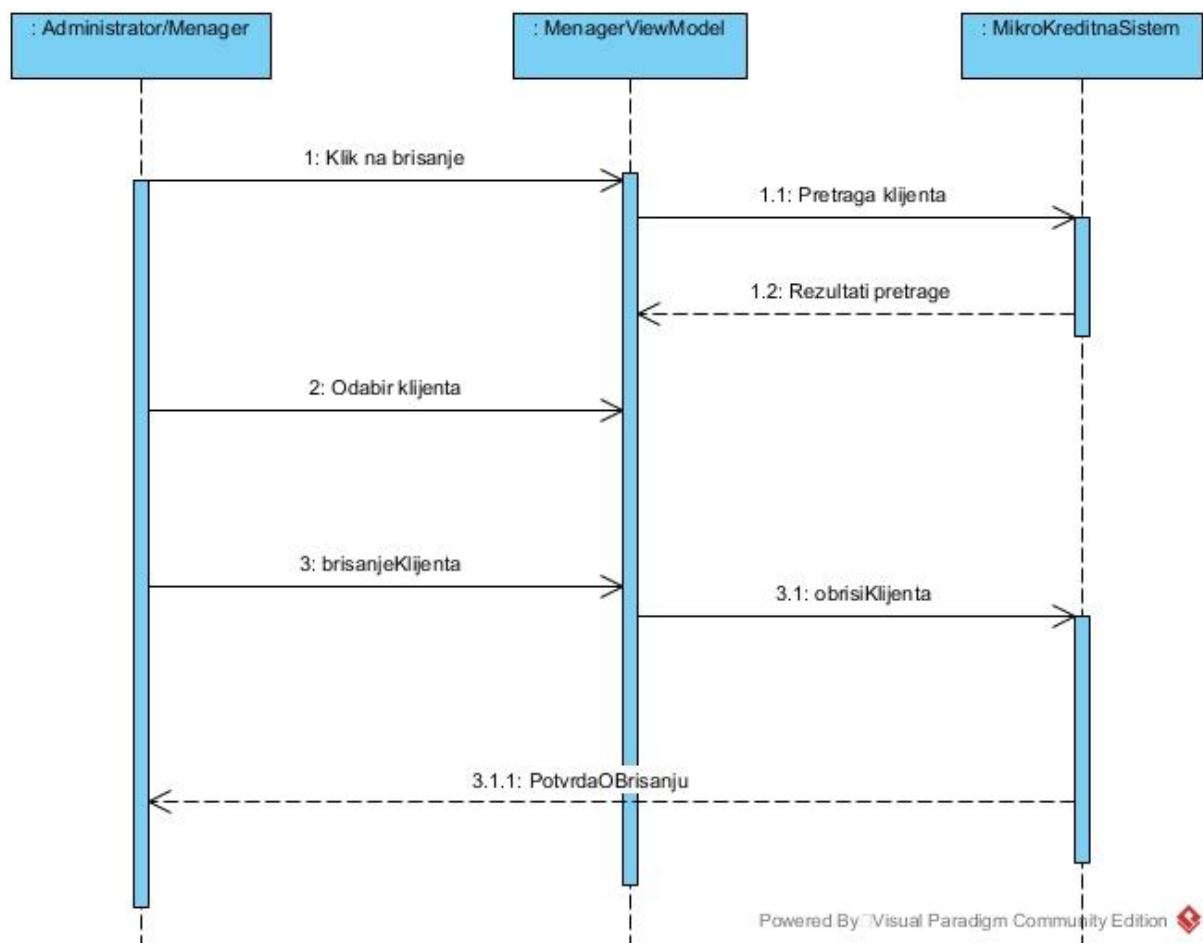
Slika 5. Registracija uposlenika



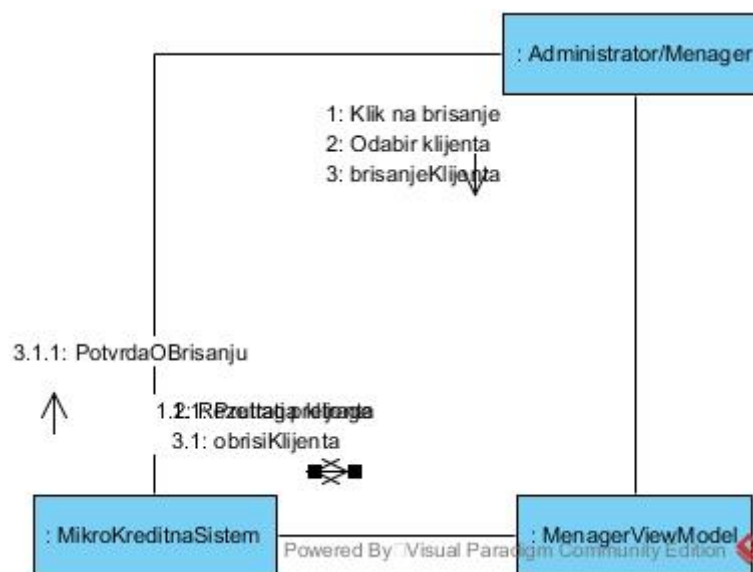


Slika 6. Brisanje klijenta

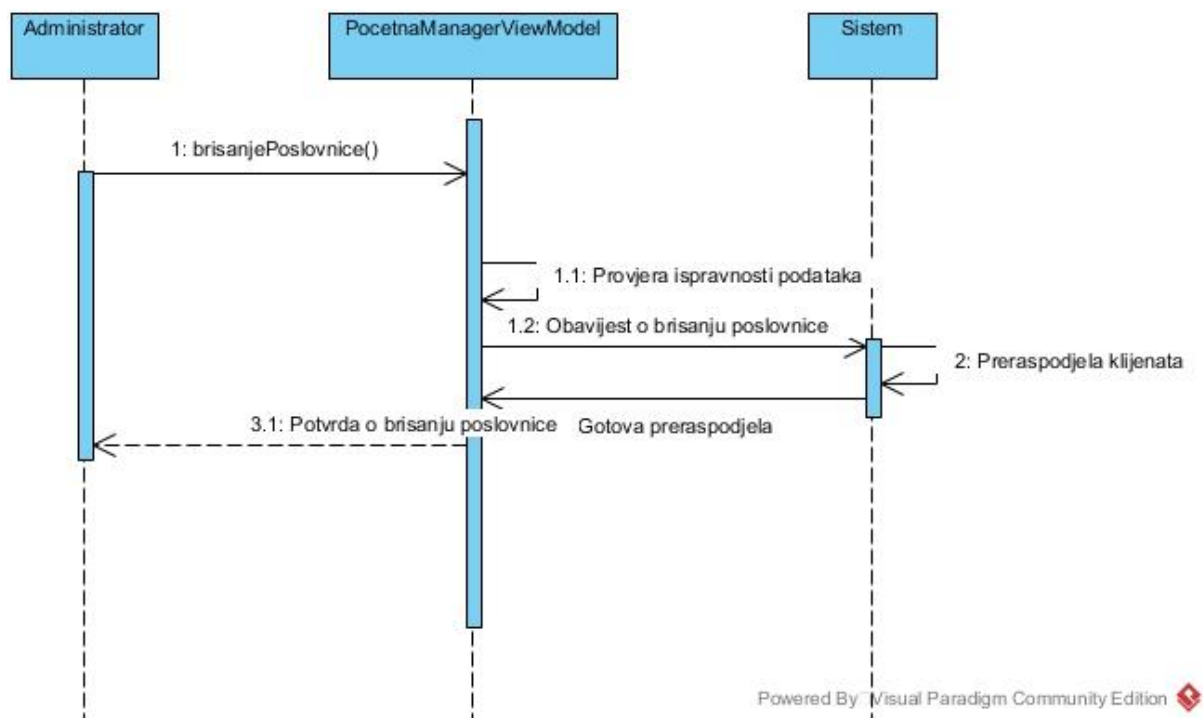
## Dijagrami sekvenci i komunikacije



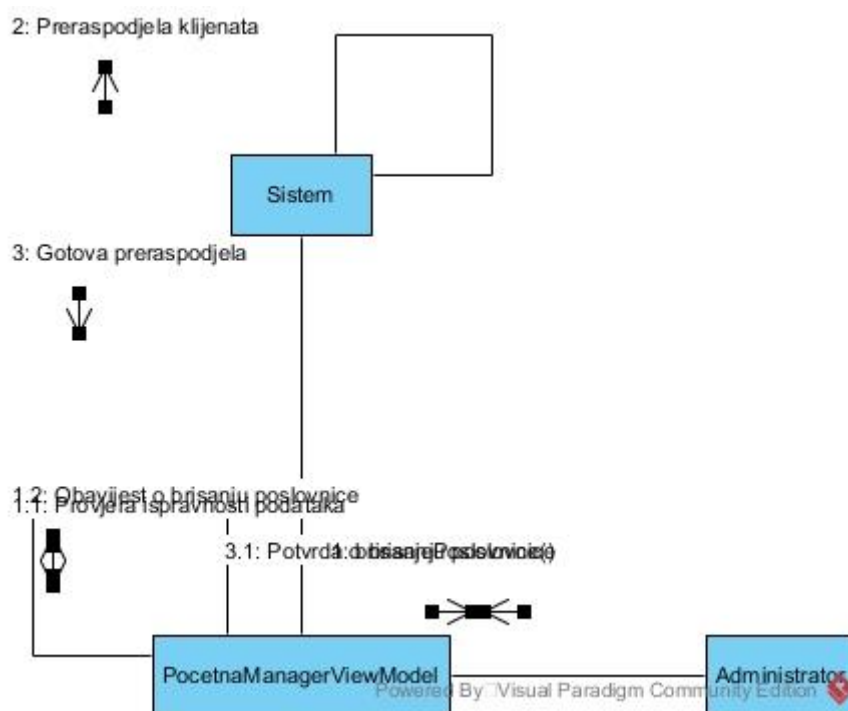
Slika 7. Brisanje klijenta



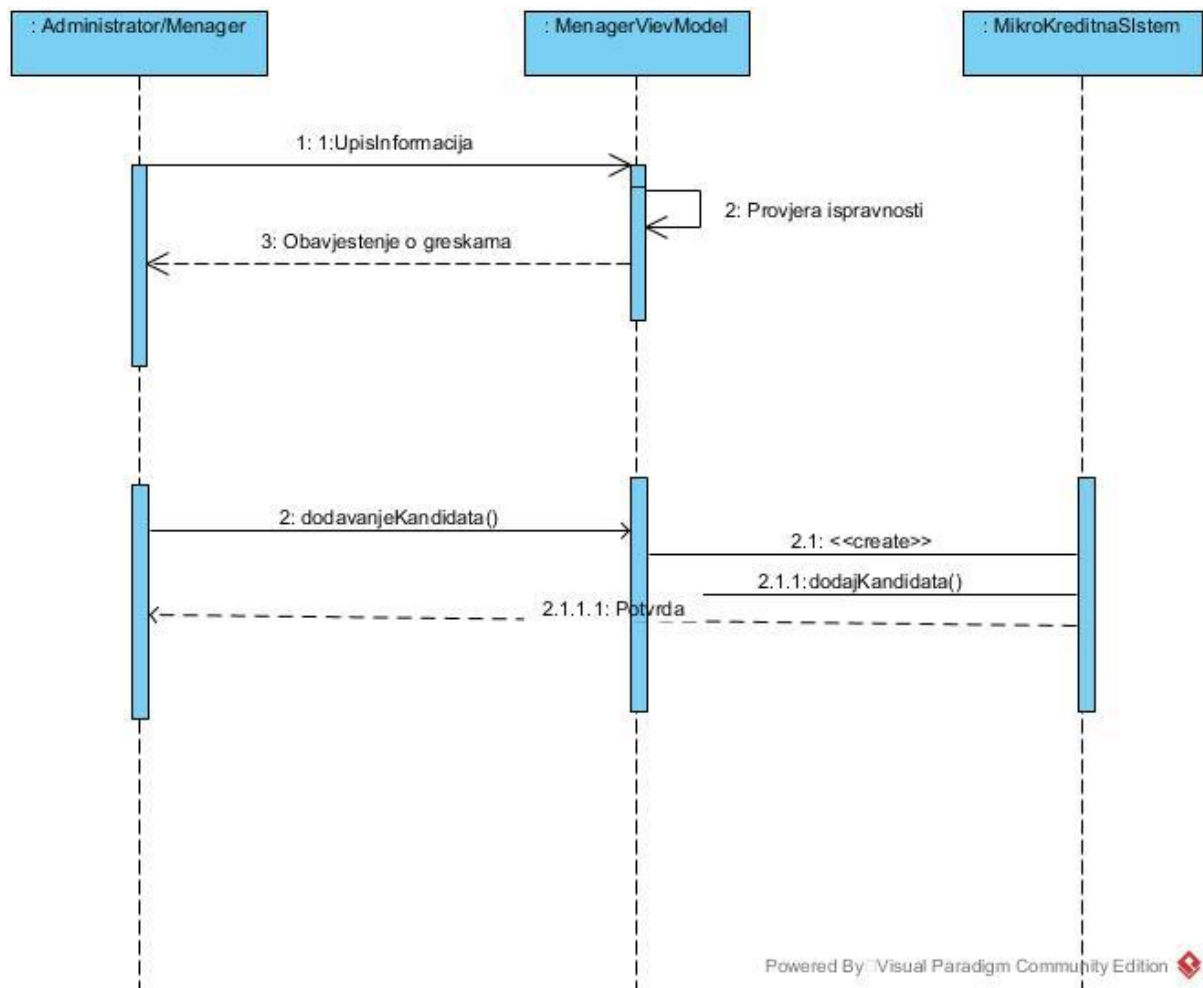
Slika 8. Brisanje klijenta-komunikacij



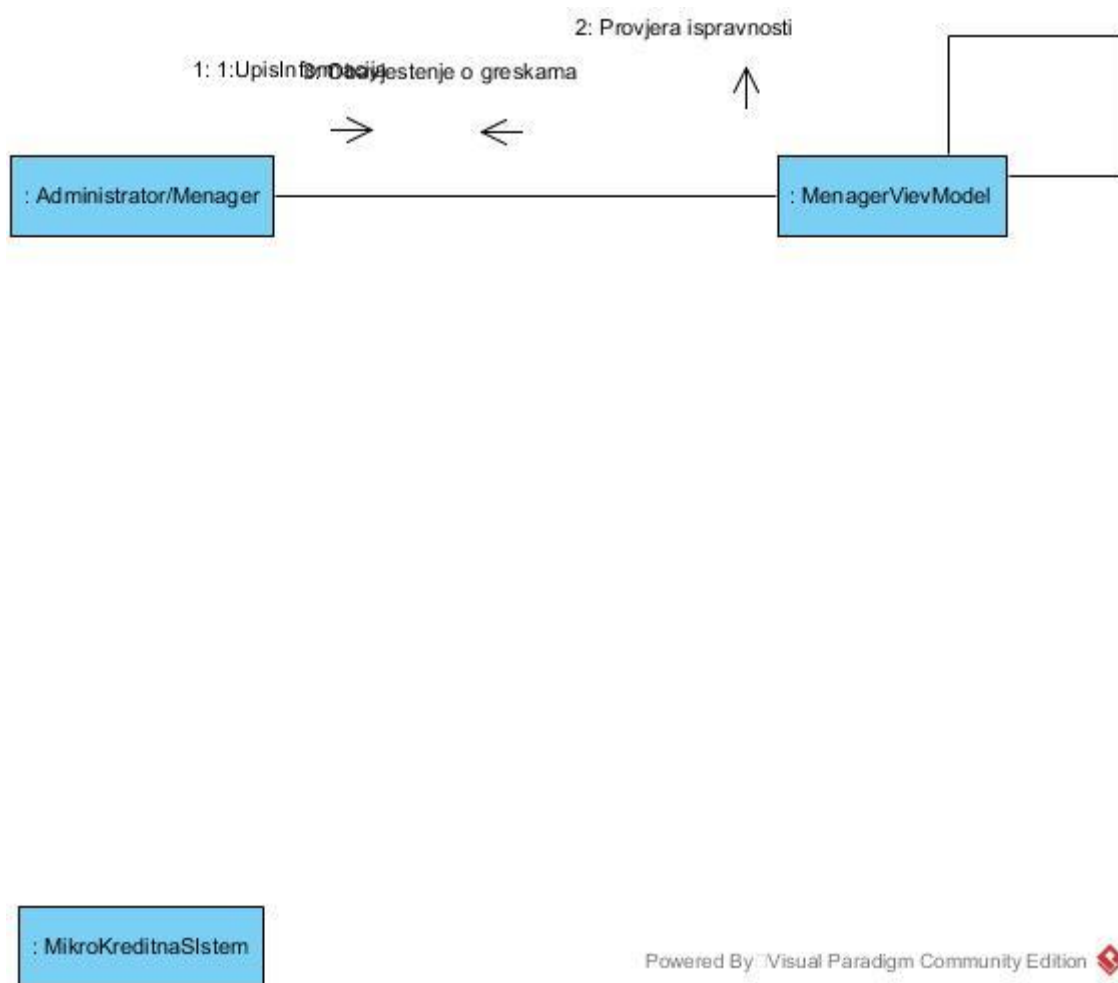
Slika 9. Brisanje poslovnice



Slika 10. Brisanje poslovnice -komunikacije

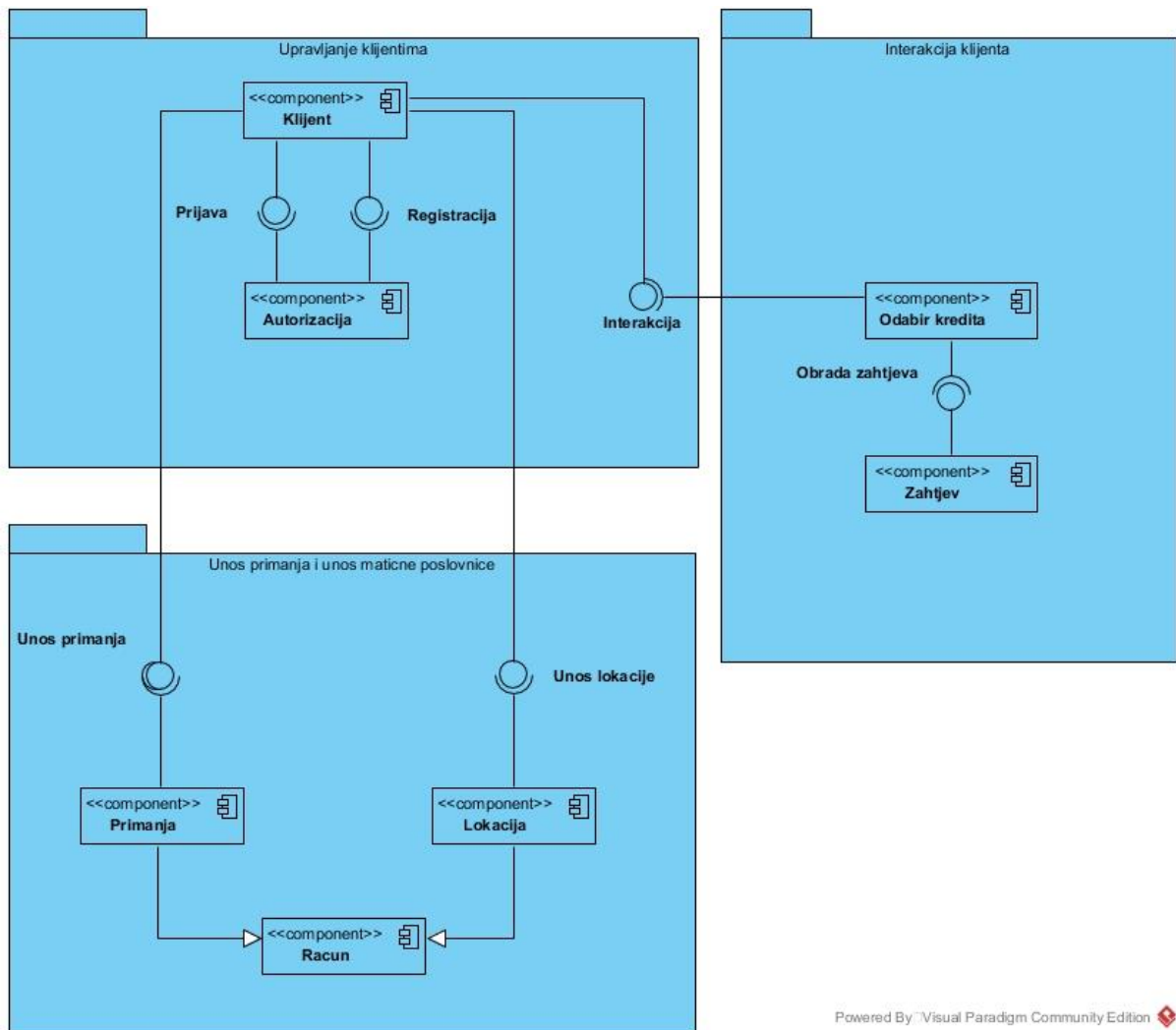


Slika 11. Dodavanje klijenta



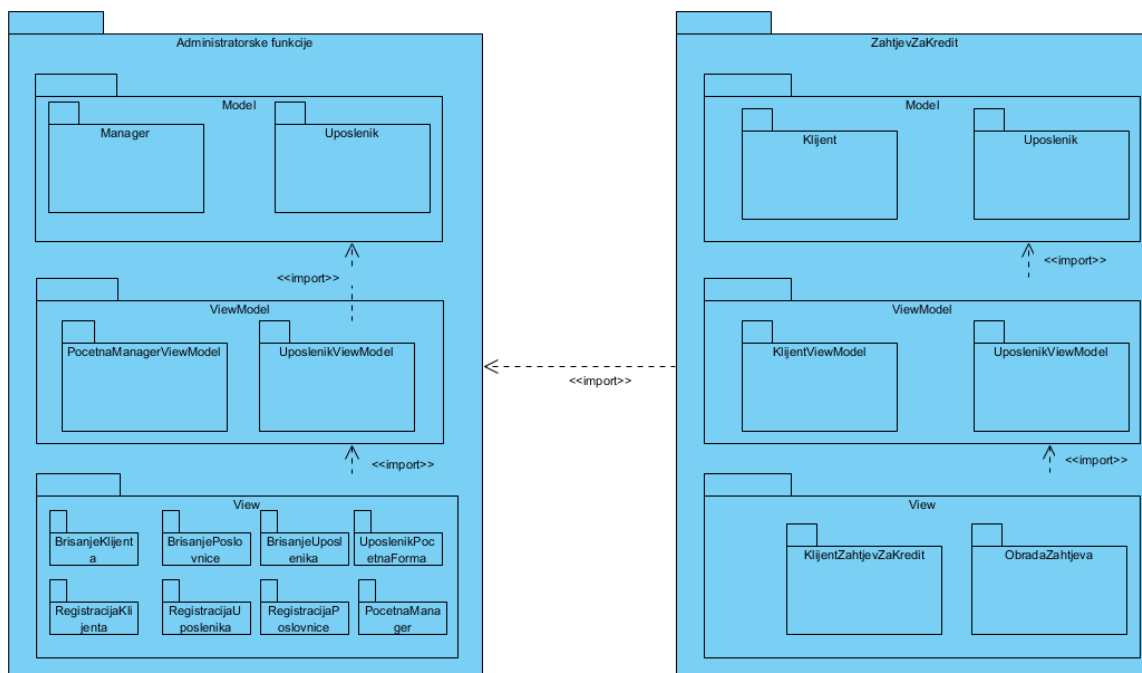
Slika 12. Dodavanje klijenta- komunikacije

## Dijagrami komponenti, paketa i raspoređivanja



Powered By: Visual Paradigm Community Edition

Slika 13. Dijagram Komponenti



Slika 14. Dijagram paketa

## Izveštaj o radu

	<i>Aktivnost</i>	<i>Učesnici</i>	
1.	ProjektniZadatak1	Svi članovi	
2.	ProjektniZadatak2	Svi članovi	
3.	ProjektniZadatak3	Svi članovi	
4.	ProjektniZadatak4	Svi članovi	
5.	ProjektniZadatak5	Svi članovi	
6.	ProjektniZadatak6	Svi članovi	

7.	ProjektniZadatak7	Svi članovi	
8.	ProjektniZadatak8	Svi članovi	
9.	ProjektniZadatak9	Svi članovi	

[Napomena] Većinu zadataka članovi tima su radili zajedno, a njihovo završavanje i popravljjanje samostalno.