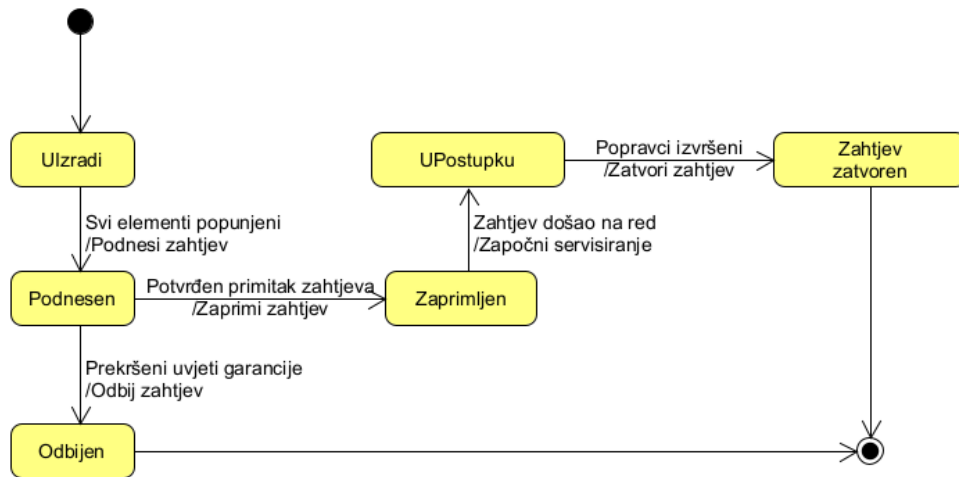


ZADATAK

Dovršite priloženu aplikaciju za upravljanje statusom servisnog zahtjeva. Grafičko sučelje i osnovna poslovna logika su već implementirani, dakle aplikacija radi. Međutim potrebno je još dodati eksplicitno upravljanje **statusom zahtjeva** (stanje) prema priloženom dijagramu stanja.



Napomene:

- * Implementacija treba vjerno preslikavati model koji se nalazi na dijagramu.
- * Način implementacije može biti bilo koji obrađen od strane nastavnika na predavanju ili na vježbama (nije dozvoljeno koristiti samo if-else)
- * Gumbi na formi moraju biti enable-ani/disable-ani u ovisnosti o trenutnom statusu, tj. tako da onemoguće korisnika da pokrene neku opciju koja bi uzrokovala nedozvoljen prijelaz. Također, u gornjem desnom kutu treba u svakom trenutku biti prikazan status.

The screenshot shows a Windows application window titled 'Servisni zahtjev'. It contains three main sections for managing a service request:

- Osnovni podaci servisnog zahtjeva:** Includes a date field 'Datum izrade:' set to '20. travnja 2021.', a text area for 'Opis kvara:', and a 'Status:' field. To the right are two buttons: 'Podnesi zahtjev' (blue) and 'Odbij zahtjev' (red).
- Zaprimanje zahtjeva u servis:** Includes a date field 'Datum zaprimanja:' set to '20. travnja 2021.' and a 'Zaprimi zahtjev' button (grey).
- Servisiranje:** Includes two date fields: 'Datum početka:' set to '20. travnja 2021.' with a 'Započni servisiranje' button (grey), and 'Datum zatvaranja:' set to '20. travnja 2021.' with a 'Zatvori zahtjev' button (green).