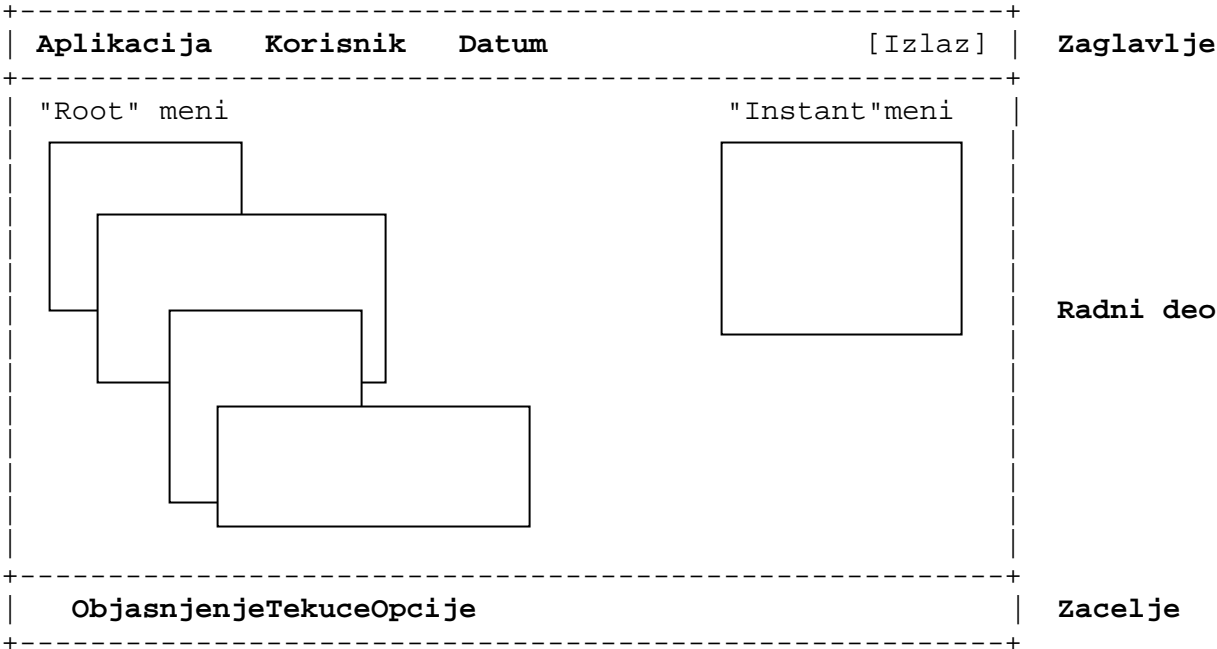


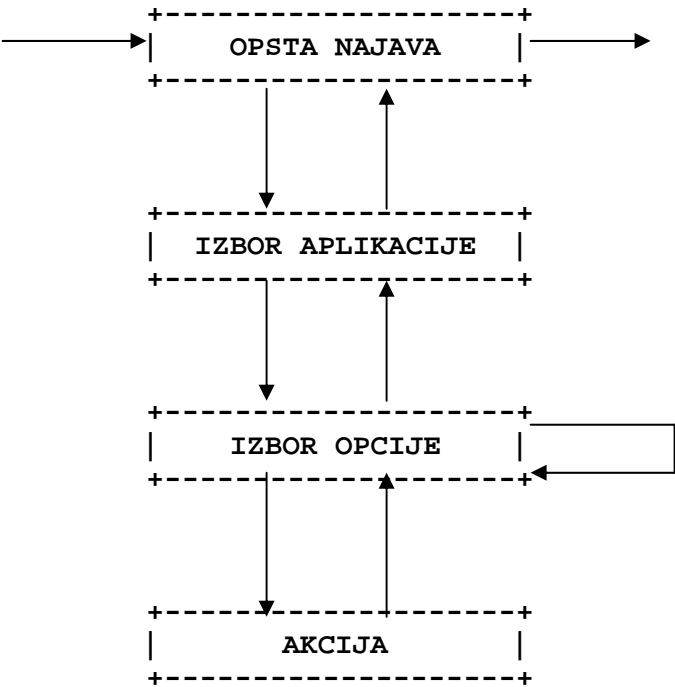
# METABAZA PODATAKA ZA APLIKACIJU

Šema relacione baze podataka je izvedena iz Pregleda objekata i odnosa i  
Pregleda entiteta i svojstava. Primenjeno je kompropisno restrukturiranje/

STANDARDNA ORGANIZACIJA EKRANA U REŽIMU IZBORA OPCIJA



STANDARDNA NAVIGACIJA U APLIKACIJI



## Podmodel 1 - Aplikacija i njena struktura

**APLIKACIJA ( IDApl, Naziv, Opis, Status )**

Status: 'A'-aktivna, 'B'-blokirana

**MENI ( IDMen, Naziv, Opis, Vrsta, IDApl )**

Vrsta: 'O'-obični, 'I'-instant

Može da postoji samo jedan instant meni

**OPCIJA ( IDOpc, Naziv, Opis, Sort, IDAkcPod, IDMenNad, IDMenPod )**

Naziv: Tekst u redu u okviru menija

Opis: Pomoćna poruka u donjem redu ekrana

Sort: Redosled opcije u okviru menija

IDMenNad: ID menija u okviru koga je opcija

IDAkcPod: ID akcije ispod, ako je ima

IDMenPod: ID menija ispod, ako ga ima

Opcije u okviru instant menija imaju samo akcije ispod

**AKCIJA ( IDAkc, PozivModula )**

**POMOC ( IDOpc, Tekst )**

## Podmodel 2 - Grupe i korisnici

GRUPA ( IDGru, Naziv, Status )

Status: 'A'-aktivna, 'B'-blokirana

KORISNIK ( IDKor, Naziv, Lozinka, Status )

Status: 'A'-aktivan, 'B'-blokirana

KORISNIK\_GRUPA ( IDKor, IDGru )

### Podmodel 3 - Autorizacije i zabrane

**AUTORIZACIJA\_GRUPE ( IDApl, IDGru, Status )**

Status: 'A'-aktivna, 'B'-blokirana

**AUTORIZACIJA\_KORISNIKA ( IDApl, IDKor, Status )**

Status: 'A'-aktivna, 'B'-blokirana

**ZABRANA\_GRUPE ( IDOpc, IDGru )**

**ZABRANA\_KORISNIKA ( IDOpc, IDKor )**

Efektivne autorizacije korisnika su unije njegovih autorizacija i autorizacija svih grupa kojim pripadaju. Autorizacija podrazumeva pravo na sve opcije aplikacije.

Efektivne zabrane korisnika su unije njegovih zabrana i zabrana svih grupa kojima pripada.