# Dokumentacija baze podataka

## Tabele

### Korisnik

* Korisničko ime
* Lozinka
* Tip
* Ime
* Prezime
* Broj stana
* Zaduzenje

### Uplata

* Id
* Korisnik
* Iznos
* Datum
* Tip
* Trenutno stanje

### Trosak

* Id
* Iznos
* Datum
* Opis

Goenerisanje baze se obavlja u MySQL Workbench okruzenju…

### Korisnik

Korisicko ime i lozinka su pristupne tacke za prijavu na sistem. Tip korinika moze biti 0 – stanar, 1 – upravnik. Ime, prezime i broj stana su dodatne informacije o korisniku. Zaduzenje pretstavlja dugovanje korisnika koje se ažurira evidencijom svake uplate.

### Uplata

Id je jedinstveni identifikator uplate. Svaku uplatu ce evidentirati upravnig stambene zajednice. Iznos i datum su dodatne informacije o svakoj uplati. Tip moze biti 0 – kes, 1 – uplata na racun. Trenutno stanje pretstavlja raspolozivo stanje novca u kasi zajednice i bice ayurirano prilikom dodavanje svake uplate odnosno troska.

### Trosak

Id je jedinstveni identifikator troska. Svaki trosak ce evidentirati upravnik. Iznos, datum i opis su dodatne informacije o svakom trosku.

NAPOMENA: Dodati TRIGGER u trosak i uplatu da se azurira trenutno stanje prilikom svakog dodavanja nove stavke u neku od ove dve tabele.

Export-ovanje baze: Server - Data Export