# Planer parnica

## Uvod:

Aplikacija je pisana u ASP.NET CORE MVC programskom jeziku. Za pristup bazi podataka, dodavanje, brisanje i za izmene koristi se Entity Framework Core.

# Instalacija baze:

Da bi aplikacija radila kako treba pre pokretanja je potrebno da se uspostavi konekcija sa bazom podataka. U aplikaciji je podešen konekcioni string ka lokalnom SQL serveru. Ukoliko server nije lokalni onda je potrebno da se izmeni konekcioni string u fajlu "appsettings.json". Kada je konekcija uspostavljena treba da se doda ili učita baza podataka:

#### 1. Ucitavanje:

U prilogu se nalazi fajl "PlanerParnicaDataBase" u okviru foldera "BazaPodataka". Fajl treba da se importuje u Visual Studio SQL Server Explorer na SQL server. Bazi treba da se dodeli ime "DbPlanerParnica".

### 2. Dodavanje:

Pre svega treba da se ručno kreira baza podataka sa imenom "DbPlanerParnica". Potom treba da se u "Package Manager Console" doda nova migracija komandom "add-migration *NazivMigracije* . I na kraju komadnom "update-database" dodaju tabele u bazi.

## Prvo pokretanje:

Ukoliko nije dodat nijedan korisnik preko baze podataka, pri prvom pokretanju će biti otvorena stranica za kreiranje prvog admina. Njoj se može pristupiti samo ukoliko u bazi nema registrovanih administratora.

## Funkcionalnosti:

Administratori mogu da dodaju, brišu i menjaju sve entitete osim parnica. Ukoliko je administrator ujedno i korisnik onda će moći da dodaje, menja i briše parnice. Parnica se brise tek kada svi korisnici budu obrisali parnicu sa svog profila. Inače će korisnik biti izbačen iz liste korisnika u parnici.

Korisnik može da vidi samo parnice kojima pripada, kao i da ih menja, i briše. Takodje može i da se pridruži već postojećoj parnici tako što u okviru kreiranja nove parnice doda samo Identifikator postupka već postojeće parnice. Korisnik takođe može da filtrira parnice po Identifikatoru postupka, Lokaciji gde se održavaju i imenu Tužioca ili Tuženika.