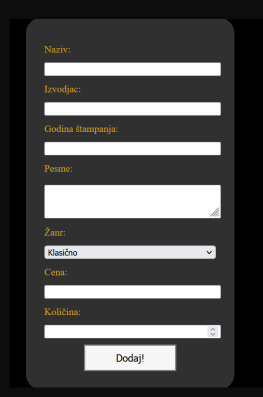
Prodavnica muzičkih ploča

Na početku se vrši odabir željene prodavnice za prodaju muzičkih ploča. Odatle se povlači iz baze ta prodavnica i prikazuje na ekran.



Za prodavnicu VinylShop piše njena mail adresa, kao i obična adresa.

Iz navigation bar-a su ponuđeni prikaz ploča u prodavnici, kao i prikazi svih radnika koji rade u konkretnoj prodavnici.



Naredna se otvara forma za unos nove ploče i svih njenih neophodnih podataka.

(podaci imaju ograničenja: naziv ploče ne sme biti prazan; izvođač, ako ne postoji u klasi Izvođač kao kreirana instanca, kreira se; godina štampanja ima opseg 1931<x<2022 (1931. je prva ikad napravljena muzička ploča); žanrovi se nalaze u klasi enumeracije; cena ne sme biti negativan broj; količina mora biti veća od 0.

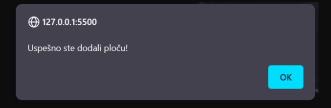
Klikom na "Dodaj!" se ploča automatski dodaje u prodavnicu i prikazuje na ekranu

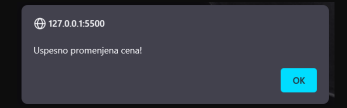


Klikom na bilo koju ploču, njeni se podaci upisuju u prethodno pomenutu formu i sada je moguće promeniti cenu izabrane ploče.



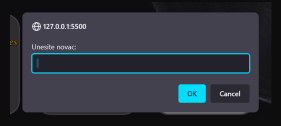
Bilo da li je metoda http POST ili PUT, prikazuje se poruka ako jeste ili ako nije bila uspešna.



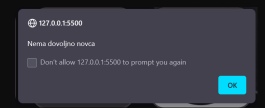




Klikom na cenu ploče, moguće je istu kupiti. Otvara se prompt za unos novca.



Ukoliko je unos novca manji od cene ploče, prikazuje se poruka:



Uspešno kupljena ploča! Preostala količina je 1

Don't allow 127.0.0.1:5500 to prompt you again

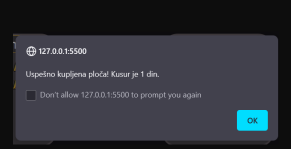
(1) 127.0.0.1:5500

Ukoliko je unos novca veći od cene ploče, zavisi od toga koliko se takvih ploča nalazi u prodavnici.

Ako ima samo više od jedne, u bazi putem PUT metode i na sajtu se smanjuje količina.

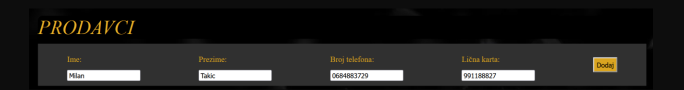
Ako postoji samo jedna ploča, poziva se metoda DELETE i ploča se briše iz baze i sa sajta.

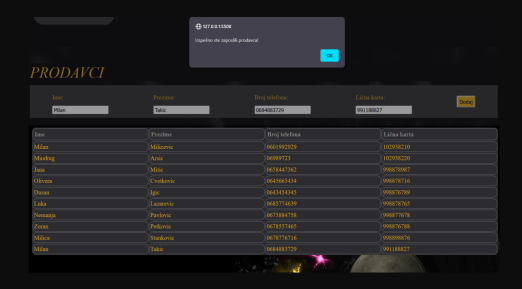
Takođe se prikazuje i kusur.



Klikom na **PRODAVCI** deo u navigation bar-u, prikazuje se, pored forme za unos novog prodavca, tabela sa svim prodavcima i njihovim podacima.

Kada se unese novi prodavac, ažurira se baza i već pomenuta tabela.





Na mobilnim uređajima, responsive izgled bi bio ovakav:



