Visoka škola za informacione i komunikacione tehnologije

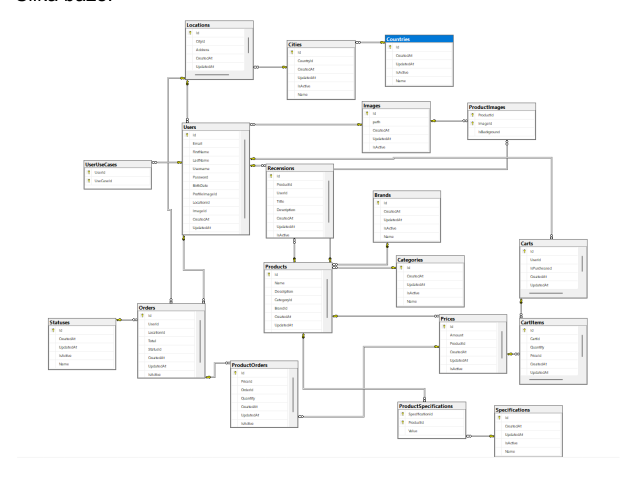


Web API za prodavnicu satova Student : Miroslav Jandrić Broj indeksa: 28/21

Predmet: Web programiranje ASP

Slika baze:	
Tema projekta:	3
Use cases with Ids:	4
Dodatna uputstva	
Swagger	

Slika baze:



Tema projekta:

Prodavnica satova u kojoj korisnik ima mogućnost da napravi nalog ukoliko nema ili ukoliko ima da se uloguje i koristi funkcionalnosti sajta koje su mu dozvoljene. Korisnik može da prikaze proizvode, izlista, pretražuje, doda u korpu, i na kraju poruči.

Korisnici koji imaju više prava mogu i da vrše izmene na odredjenim entitetima ukoliko imaju dozvoljen usecase za te operacije.

Korisniku se modularno mogu dodeljivati funkcionalnosti, tako da nemamo fiksne role, te svaki korisnik moze da ima drugacije funkcionalnosti.

U projektu je korišćena clean arhitektura kao i CQRS pattern.

Use cases with Ids:

Register user 1 Create Brand 2 create category 3 create specification 4 create country 5 create city 6 create Status 7 create Product 8 create recension 9 add to cart 10 Create order 11 Delete brand 12 Delete category 13 Delete specification 14 Delete product 15 Delete User 16 Delete Country 17 Delete City 18 Delete Images 19 Delete Product-Spec 20 Delete recension 21 Delete cart item 22

Get Brands 23
Get products 24
Create product spec 25
Search category 26
Search category 27
search users 28
search country 29
search city 30
search statuses 31
search orders 32
search cart 33

show product 34 show cart 35 show user 36 show my orders 37 edit product 38 edit user 39 edit my account 40 add product image 41

Add user use case 42

Dodatna uputstva

Initial data end point služi za inicijalno popunjavanje podataka te poželjno je pokrenuti da se podaci u tabeli upišu, te kasnije bude lakse prilikom rada.

Za dodavanje slike korisnicima ili proizvodima, prvo je potrebno otpremiti sliku, zatim naziv slike koja se nalazi u temp folderu koristiti kao sliku za vaše korisnike ili proizvode.

Swagger



