DEFINISANJE BAZE PODATAKA ZA PROJEKTNI ZADATAK

	KUPAC	
PK	kupac_id	int
	ime	varchar
	prezime	varchar
	grad	varchar
	adresa	varchar
	telefon	varchar
	user	varchar
	pass	varchar

	NARUDZBENICA	
PK	narudzbenica_id	int
FK	kupac_id datum_narudzbe	int date

	STAVKA_NARUDZBENICE	
PK	stavka_id	int
FK	narudzbenica_id	int
FK	artikal_id	int
	kolicina	int

	ARTIKAL	
PK	artikal_id	int
	naziv_artikla	varchar
	vrsta_artikla	varchar
	cijena	double

	SKLADISTE	
PK	id	int
FK	artikal_id	int
	kolicina_stanje	int

PK	primary key	primarni ključ
FK	foreign key	strani ključ

Svi primarni ključevi su postavljeni na auto_increment.

TOK PODATAKA KROZ BAZU

Nakon uspješnog login-a kupca otvara se forma za narudžbu. Klikom na dugme **Kreiraj narudžu** u tabelu **NARUDZBENICA** se upiše ID kupca koji se logovao te se tačno zna koji kupac je vezan za koju narudžbu. Klikom na dugme **Dodaj** dodaju se artikli u korpu. Pri tome se u tabelu **STAVKA_NARUDZBENICE** upisuje aktuelna narudžbenica kupca **narudzbenica_id** (zadnja kreirana jer ih može imati više) zajedno sa podatkom **artikal_id** tj. artiklom kojeg je odabrao da ga ubaci u korpu. Na ovaj način se tačno zna koji artikli su vezani za koju narudžbu, a samim tim se onda i zna koji kupac je naručio koje artikle.





Narudzbenica_ID	Kupac_ID	Datum_narudzbe
1	1	2015-03-27
12	2	2015-04-05
13	2	2015-04-06
14	2	2015-04-08
15	5	2015-04-13

Stavka_narudzbenice_ID	Narudzbenica_ID	Artikal_ID	Kolicina
1	12	1	2
2	12	2	2
3	13	1	1
4	13	2	2
5	13	3	3
6	14	1	1
7	15	1	4

