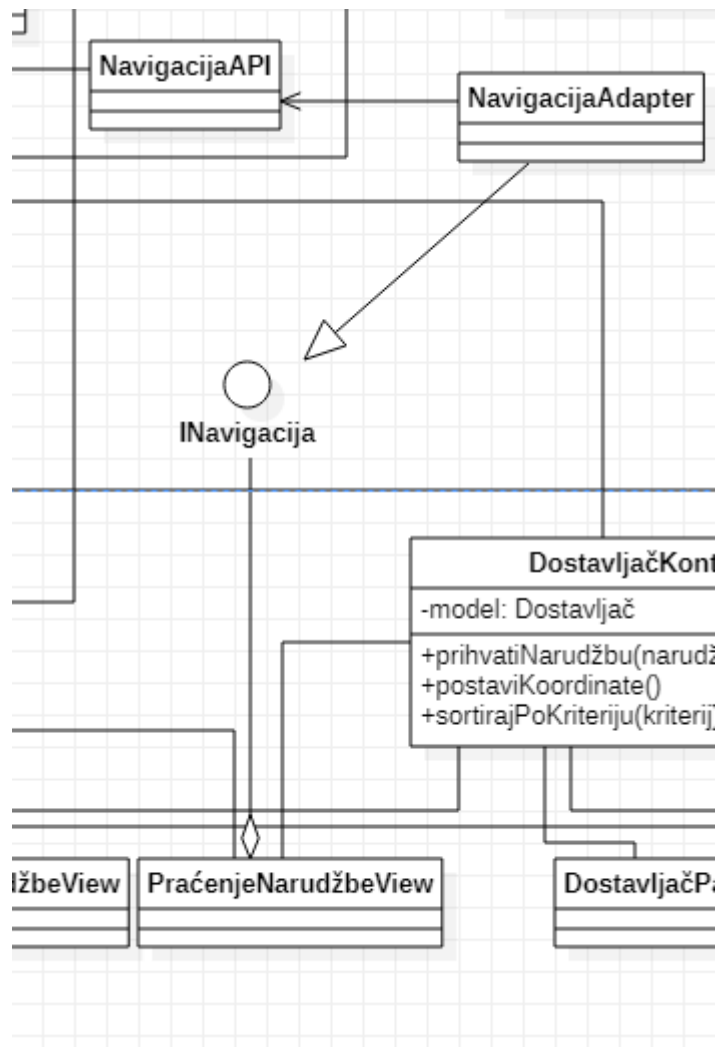


Strukturalni paterni

Adapter patern

Ako korisnik želi da koristi neki drugi servis za navigaciju, možemo kreirati adapter patern koji će ispuniti želju korisnika. Ovim ćemo postići veću fleksibilnost i sami korisnici neće ovisiti o jednom servisu.

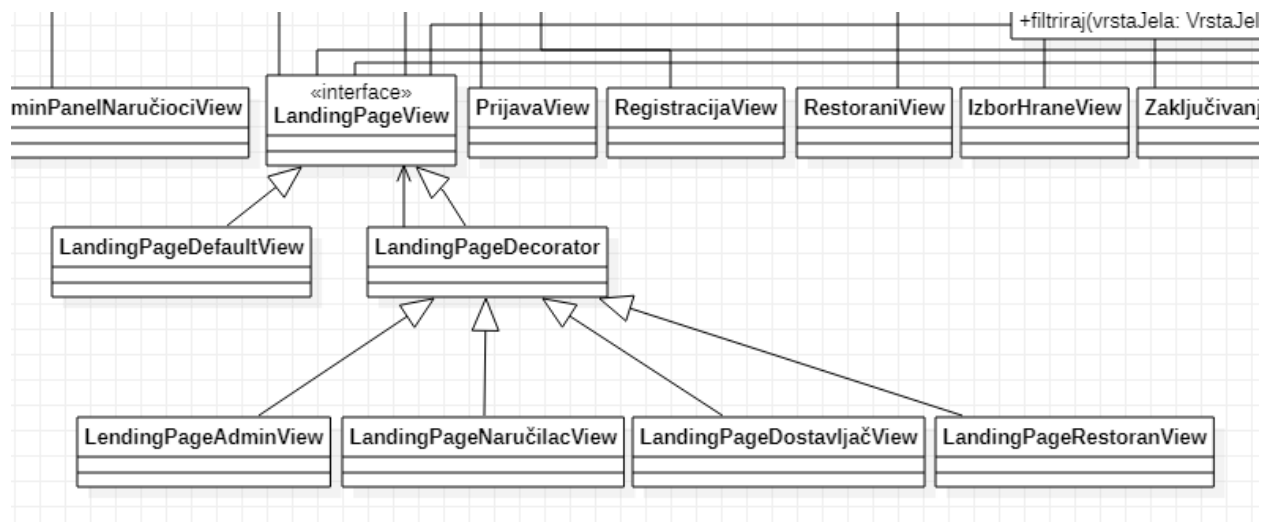


Fasadni patern

Prilikom implemenatacije dijagrama klasa, ovaj pattern smo iskoristili kreiranjem klase Narudžba.

Dekorator patern

Ovaj patern dodaje određene akcije objektu preko dekorator klase. Dekorator smo iskoristili kod landing page-a, jer footer je svakom viewu identičan, dok se navbar mijenja u odnosu na vrstu korisnika.



Bridge pattern

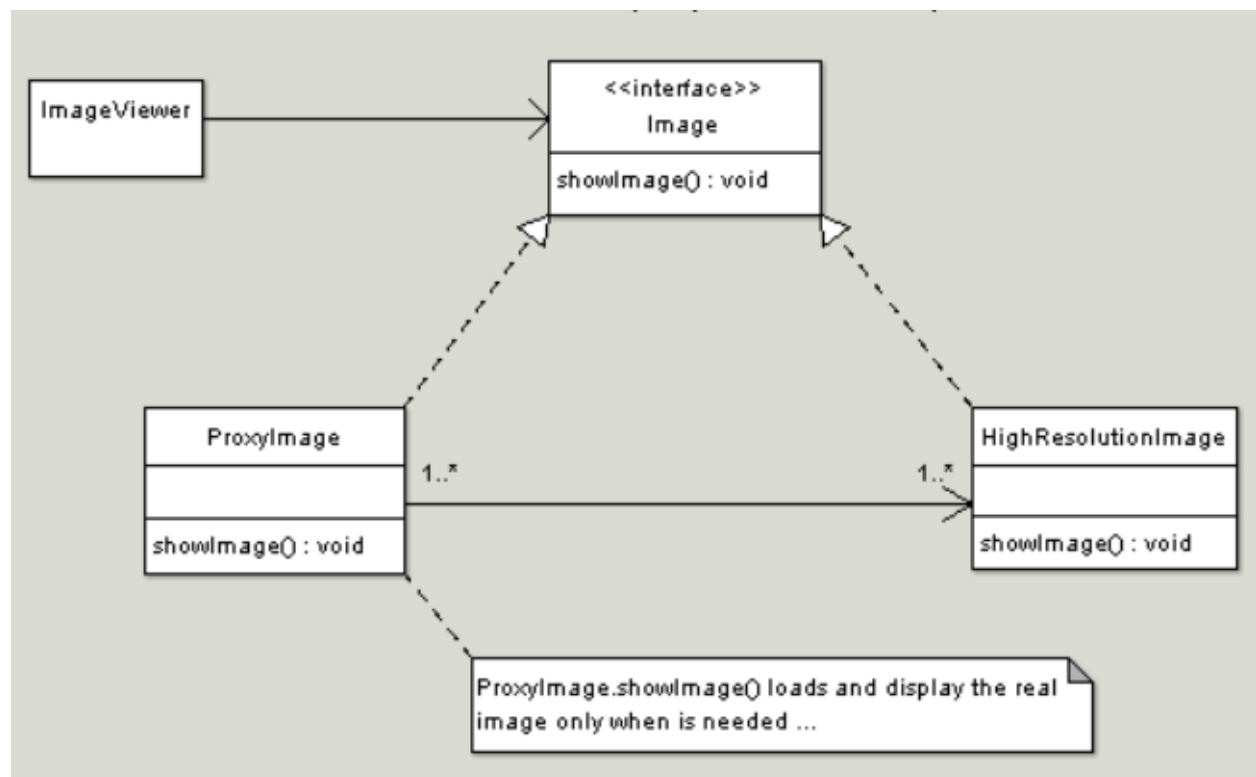
S obzirom da imamo samo jednu vrstu nasljeđivanja ovaj patern u našem slučaju ne možemo iskoristiti.

Kompozitni patern

Ne vidimo situaciju u kojoj bi razumno mogli iskoristiti ovaj patern.

Proxy patern

Ideja je da kada korisnik klikne na sliku od jela da mu se prikaže slika sa većom rezolucijom preko proxy klase.



Flyweight patern

Ukoliko želimo da administrator vidi trenutni položaj svih dostavljača na mapi, dovoljno je kreirati samo jedan grafički prikaz dostavljača. Svaki dostavljač će imati atribut grafičkog prikaza i u zavisnosti od njegovih koordinata pozicionirat ćemo ga na mapi.