



## KUCA ZA ČUVARA PLAŽE

Lokacija: Rodos, Grčka. Projekat kuće za čuvara plaže, najpre je radjen prema klimatskim uslovima pome nutog podneblja. S obzirom na to da je veoma vetrovito i da ima dosta peska, pre svega je trebala opna koja ce samu kuću štiti ti od ovih uticaja. Ona je sačinjena od platna, koje delimično propušta vetar, ali ne i pesak. Unutar nje se nalaze 2 kubusa, koji imaju funkciju soba, i zidove radi intimnosti. Njihov položaj dikti ra oblik opne kao i ambijent osmatračnice. Osmatracnicu ne čine zidovi, već ram koji drži platno zategnu tim. Na platnu u predelu osmatračnice, postoji otvor pa osmatranje, ali je ono moguće i kroz samo platno. Pri tlu opna se siri od kubusa. Zaronjena je u pesak i njen oblik pri dnu vrlo često formiraju nanosi peska po njoj. Za vreme toplih dana moguće je i ležanje, sunčanje ili odmaranje u njoj. Projekat se moze posma trati iz nekoliko aspekata: kao konstukcija, koju čine čelik i beton (kubusi i nosači), kao opna koju kreiraju kubusi, pesak i vetar. Ona je svakako najvažniji element, ima ulogu zaštite unutrašnjeg prostora od surove klime koja vlada, ali ima i ulogu dekoracije i spoljašnjeg i unutrašnjeg prostora, kao i mesta za odmaranje.

\*Arhitektonski fakultet Univerziteta u Beogradu \* Prolećni semester 2012/2013 godine \* Principi CAD-a \* Tema: Kuća za čuva ra plaže \* Prof: Mirjana Devetaković \* Student : Panajotov Aleksandra 095/2012