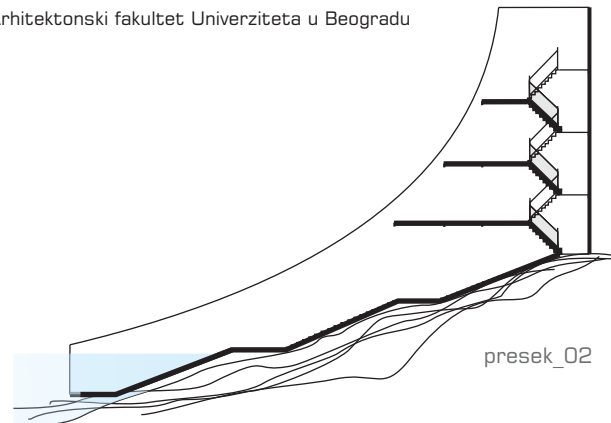
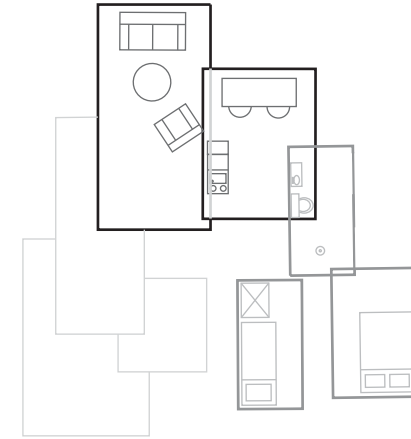


situacija_01



presek_02



prikaz_dominantnih_osnova_03

PROJEKAT SVETIONIK

Lokacija_Južna obala Ujedinjenog Kraljevstva_Rockham Bay
Visina svetionika_12 m Visina stene_20 m Prilaz_sa vode i sa kopna
Namena_ronilački centar//privremeni boravak i noćenje do četiri osobe-

Svetionik je građevina koja se podiže na obalama, ostrvima, stenama da bude orijentir morskim plovilima. Prve svetionike su gradili Egipćani i među njima je čuveni Faros u Aleksandriji, na ušću reke Nil. Ovaj svetionik spada među Sedam svetskih čuda starog sveta. Prvi svetionik u Americi je podignut 1716. a svetlo se dobijalo sagorevanjem drveta, tj. ložila se prava vatra. Kasnije su svetionici koristili gas i aceten. Svetionik na električnu energiju je realizovan 1858. Tada su se već koristila i ogledala i sočiva radi boljeg usnopljanja svetlosti. Pored toga se koriste (za vreme magle) i sirene, ali i rotaciona svetla. Prvi svetionici koji su koristili i radio signal se koriste još od

1921. a prva put su primenjeni u Njujorku, SAD. Radio signal se danas koristi i za orijentaciju aviona. Interesantno je da se svetionik koristi kao simbol tajnih društava, a primera radi u svom logou ga je koristio i poznati program, Internet pretraživač, Netskejp (Netscape). **Projekat_** Ovaj svetionik projektovan je na obali Rockham Bay, koja pripada Britanskom ostrvu. Zamišljen je kao prostor koji omogućava privremeni boravak ronocima, koji ovde dolaze zbog mira i ekstremnih uslova koji vladaju ovom obalom. Namena je uslovia projektovanje jedinstvenog pristupa iz vode.



maketa konteksta svetionika // prvi kolokvijum



prikaz lokacije

