

SPECIFIČNA LOKACIJA OBJEKTA-MONT SAINTE MICHEL  
 ZAHTEVA INTERVENCIJU KOJA ĆE SE PRILAGODITI ČESTIM  
 PROMENAMA U NIVOU VOĐE (FOTOGRAFIJE MAKETE 001 I  
 002, GRAFIČKI Prikaz).  
 NAIME OBJEKAT JE KONCIPIRAN U VISE NIVOA.  
 JEDAN DEO JE ČELIČNA KONSTRUKCIJA KOJA JE STATIČNA,  
 DOK JE DRUGI DEO SFERNI OBLIK KOJI JE POKRETAN,  
 O D N O S N O V E Z A N Z A D O N J I .  
 NA JEDNOM NIVOU U SFERI NALAZI SE PROSTOR  
 ORGANIZOVAN ZA UPOTREBU 03 KOJOM SE OMOGUĆAVA  
 PRISTUP U SFERNI DEO FIKSIRANA JE ZA STATIČNI DEO I DO  
 NJE SE STIŽE STEPENICAMA KOJE SE TAKOĐE  
 PRILAGOĐAVAJU TRENUTNOM NIVOU VOĐE.

ARHITEKTONSKI FAKULTET  
 UNIVERZITET U BEOGRADU  
 MODUL UVOD U PROJEKTOVANJE  
 KURSEVI ELEMENTI PROJEKTOVANJA  
 ABB BRĐAN MARLOVIĆ  
 KURSE PRINCIPJI GAARDY  
 MIRJANA DEVETAKOVIĆ  
 JOVANA MIHALOVIĆ

2013/2014



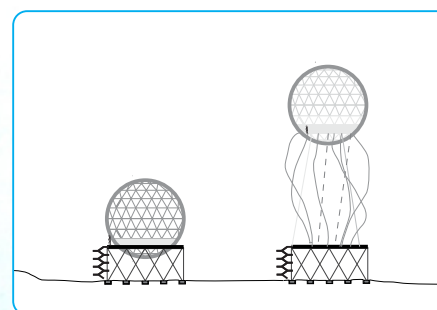
FOTOGRAFIJE MAKETE:

001\_SLIKA OBJEKTA KADA JE NIVO VOĐE NIŽI (PERIOD OSEKE)

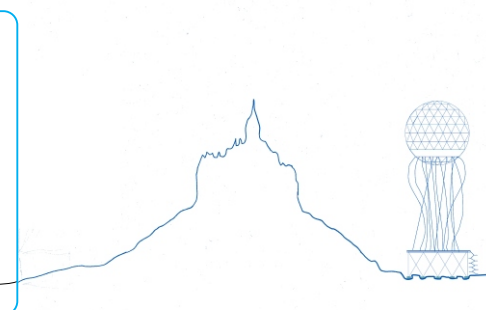


002

002\_SLIKA OBJEKTA KADA SE NIVO VOĐE PODIGNE (PERIOD PLIME)

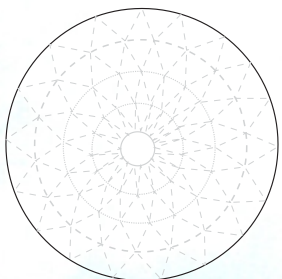


GRAFIČKI PRIKAZ

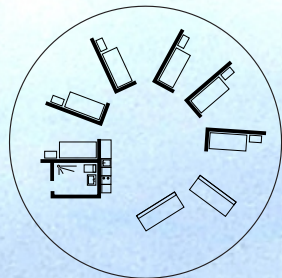


LOKACIJA\_MONT SAINT MICHEL

01



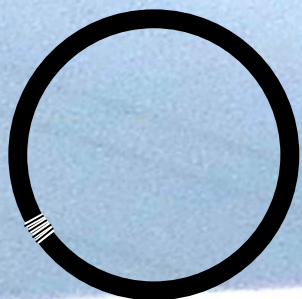
02



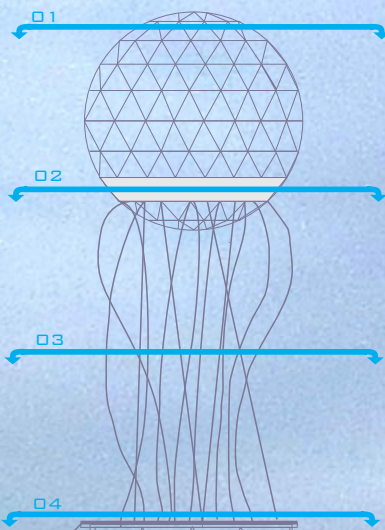
03



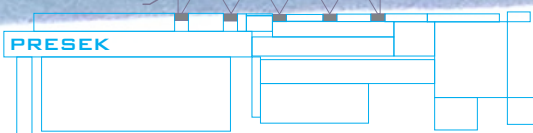
04



OSNOVE



PRESEK



PROJEKAT  
 SVETIONIK

024/2013