

PROJEKAT SVETIONIKA : CaAd

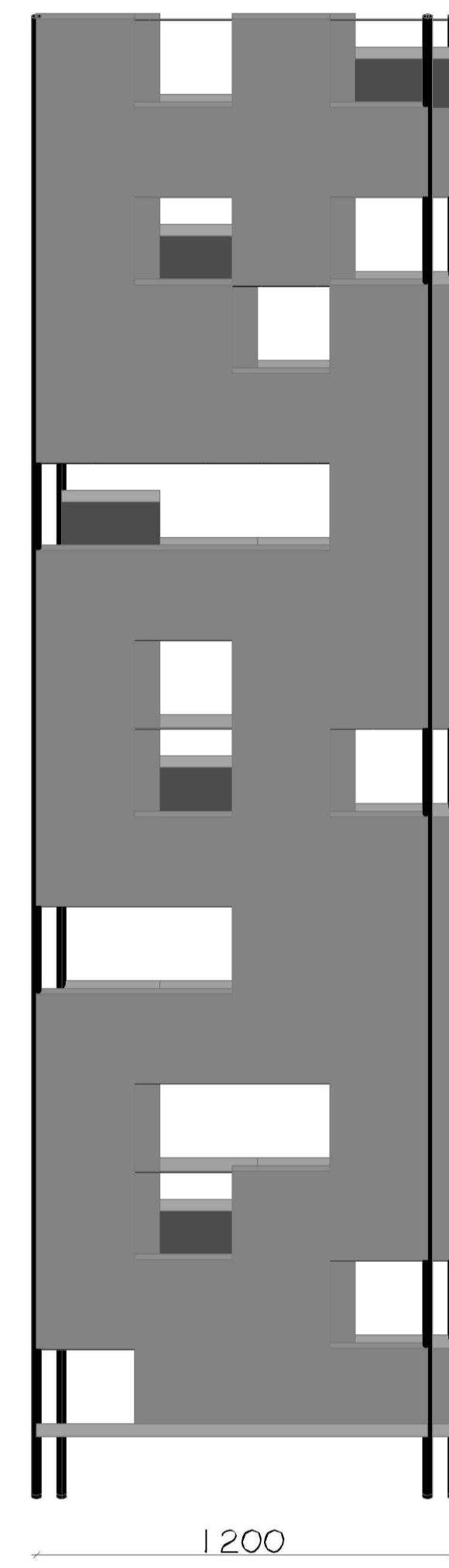
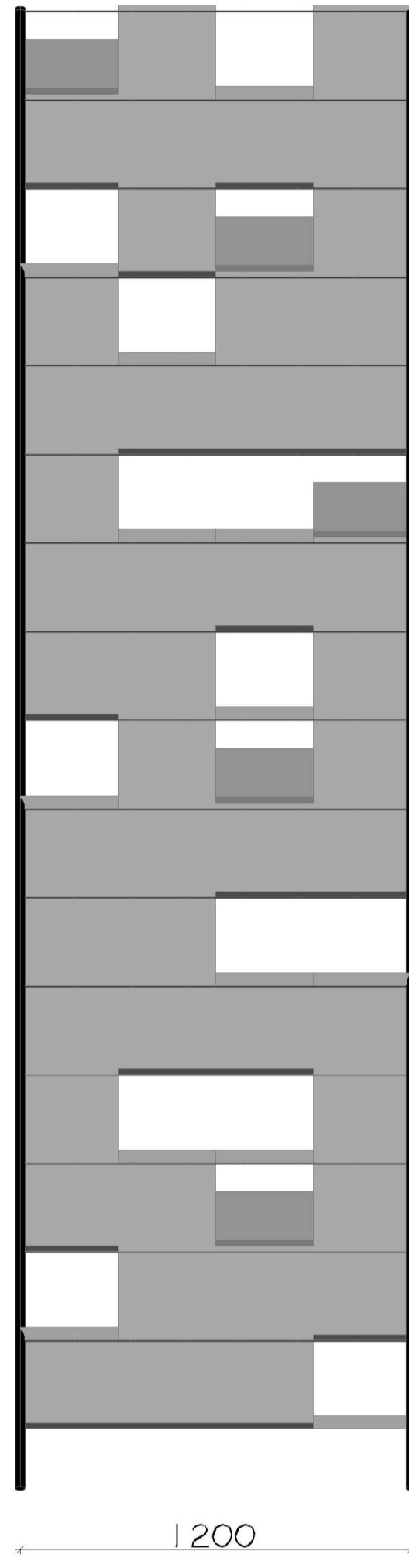
Natali Kapine 065|2012

Projekat **svetionika** planiran je na otvorenom moru, udaljen 20km od obale. Zamisljen je da bude reflektujuća površina koja se izdiže iz mora pod određenim uglom na prisilnoj strani. Ta površina svetionika je usvan građena od malih pedeseta dimenzija 3x3m koji se rotiraju i na taj način omogućavaju korisnicima da savladaju njegovu visinu od 48m. Pedeset ome projekat je zanimljivim jer rotirajući na jednu stranu do forme pedeseta ili na drugu do forme "prozora", oni propuštaju suncu zraku na jednu odnosno na drugu stranu pod različitim uglovima - zavisno od doba dana ili godišnjeg doba. Prisiljena mu se isključivo činećem, sa strane reflektujuća površina, što ostavlja jak utisak na posjetioce. Ta reflektujuća površina koja rotira jeste upravo i sam koncept ovog projekta, to jest: savlađavanje dvije površine od jedne prirodne, one koja reflektuje i ona od koje se reflektuje.

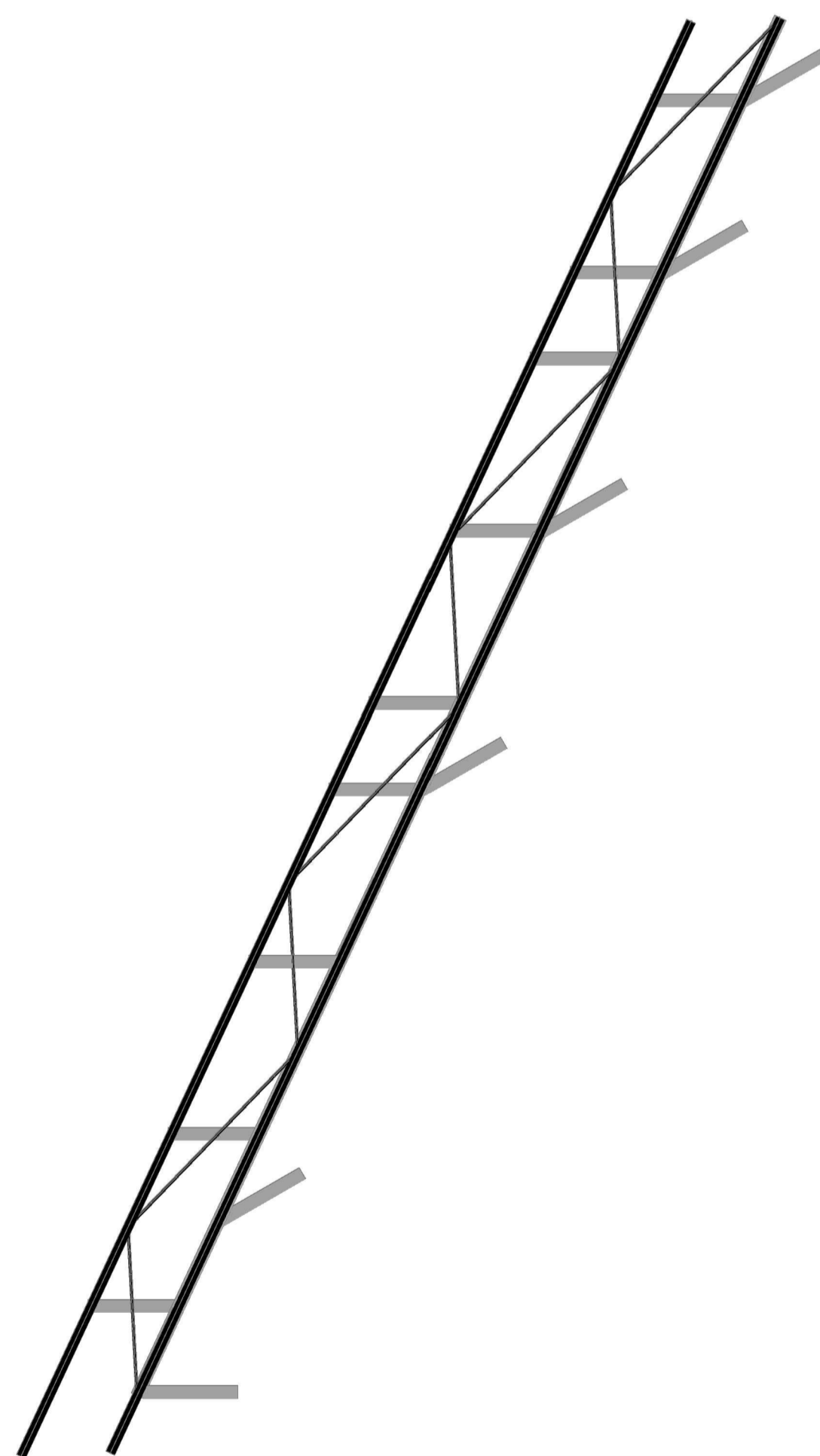
projekat
svetionika

univerzitet u beogradu
arhitektonski fakultet
II semestar osnovnih
akademskih studija
prof. mirjana devetaković

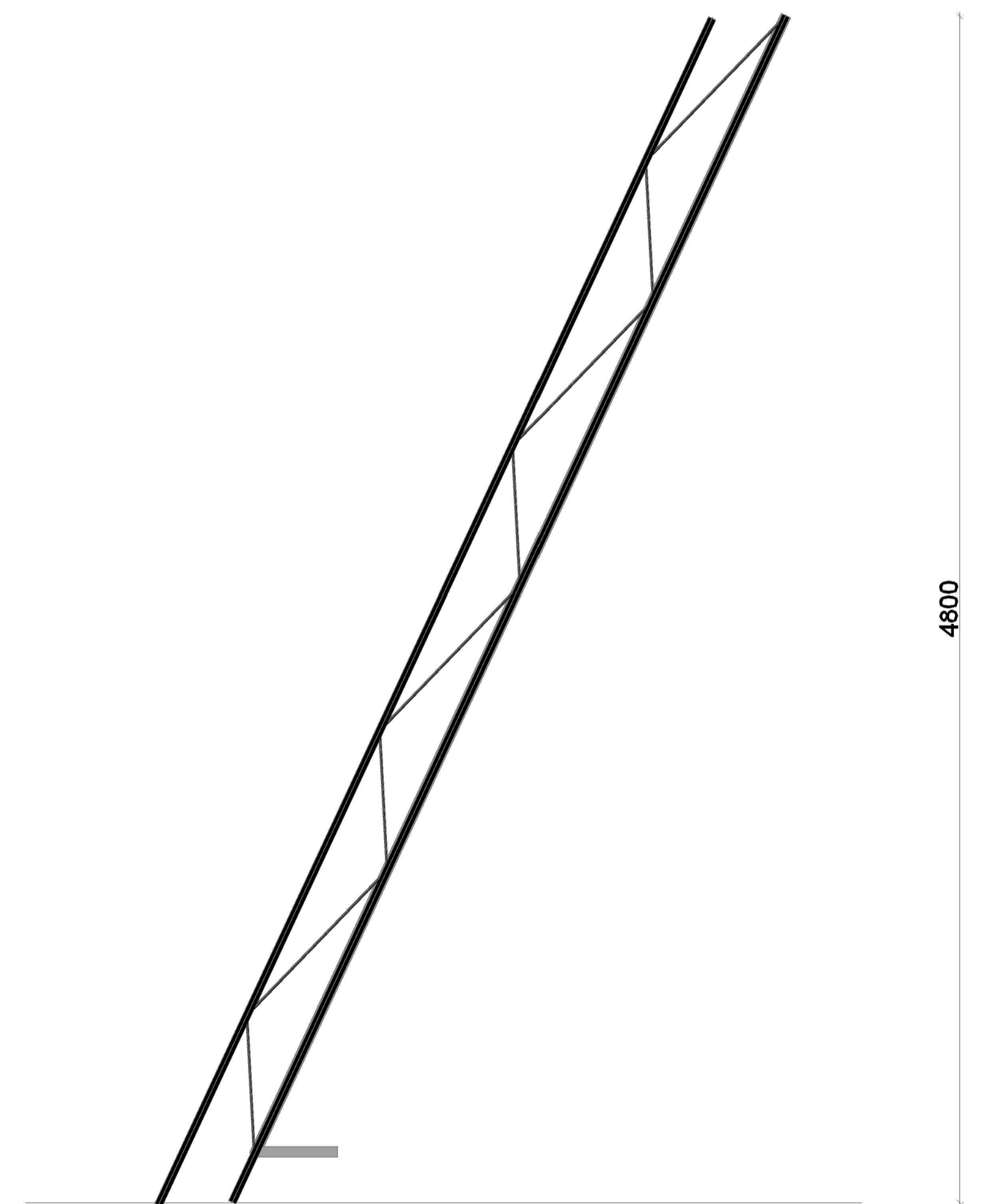
prednji izgledi



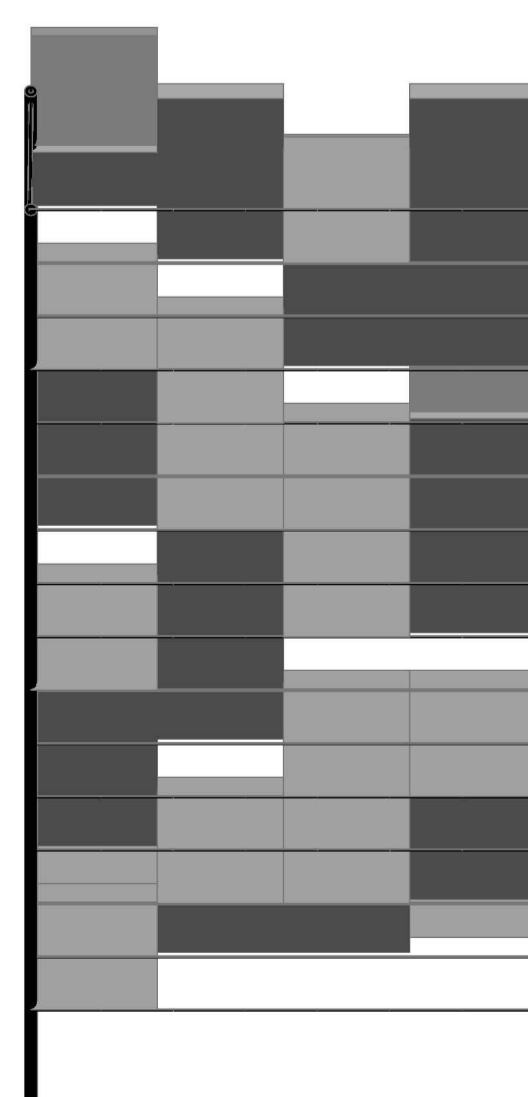
presjek u ljetnjem periodu



presjek u zimskom periodu



izgledi odozgo



3D prikaz

