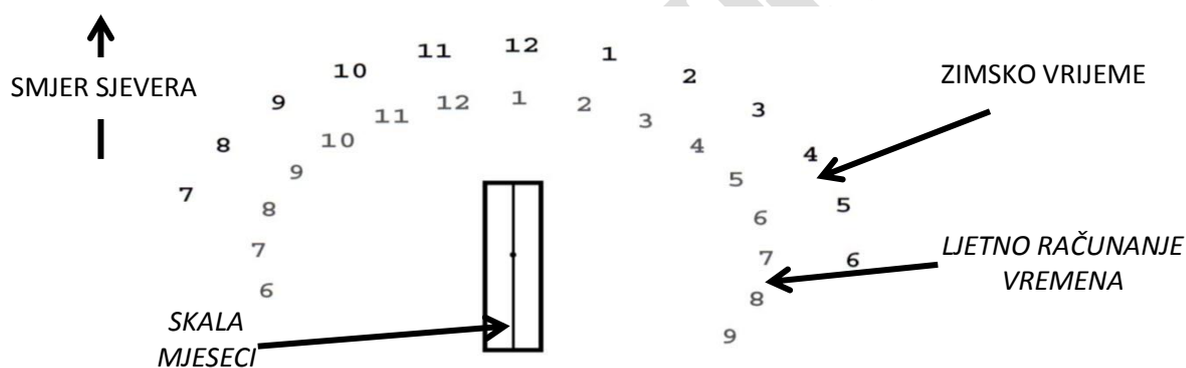


Prilog 1: Analematički sunčani sat – komponente

- dva „brojčanika“ i skala mjeseci
- na unutarnjem očitavamo vrijeme u dijelu godine dok je na snazi „ljetno računanje vremena“
- na unutarnjem očitavamo vrijeme u dijelu godine dok je na snazi „zimsko računanje vremena“
- skala mjeseci – mjesto gdje zauzimamo stajalište u odnosu na datum



- svaki analematički sunčani sat je projektiran posebno za geografske koordinate na kojima se nalazi, te potpunu točnost postiže upravo na tom mjestu i u neposrednoj blizini
- takav način izrade nacrtu omogućuje da korištenjem promjenjive skale mjeseci (koja „prati“ promjenu položaja Sunca na nebu tijekom godine), sat pokazuje stvarno zonsko vrijeme - a ne mjesno sunčevo vrijeme