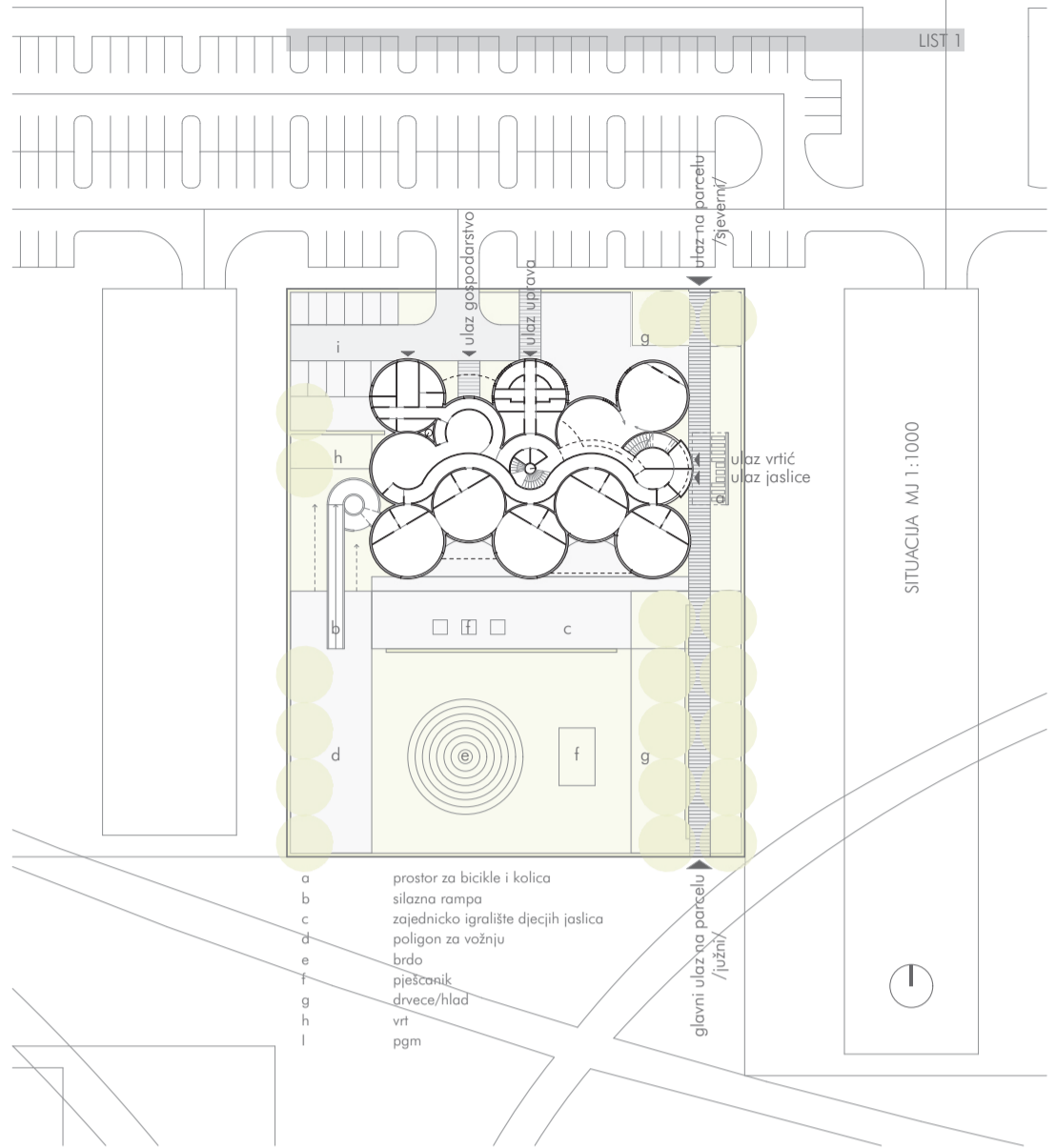
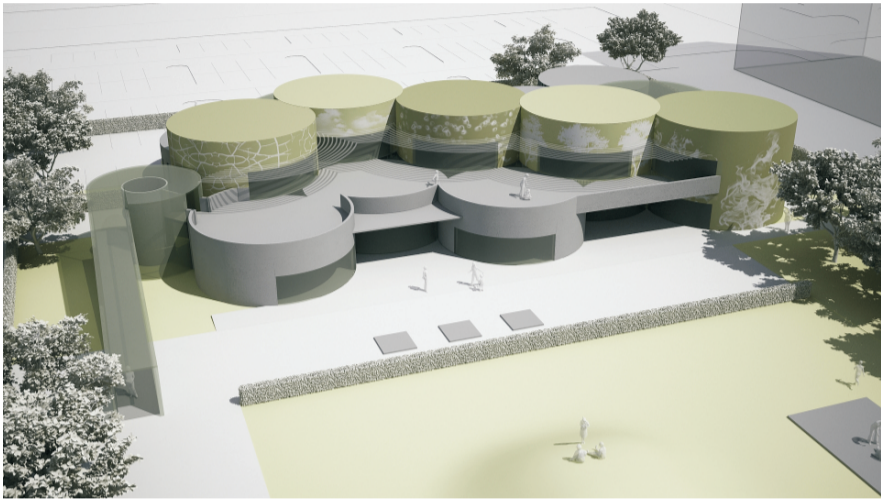
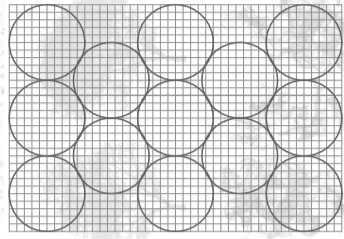
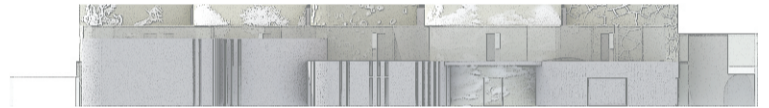
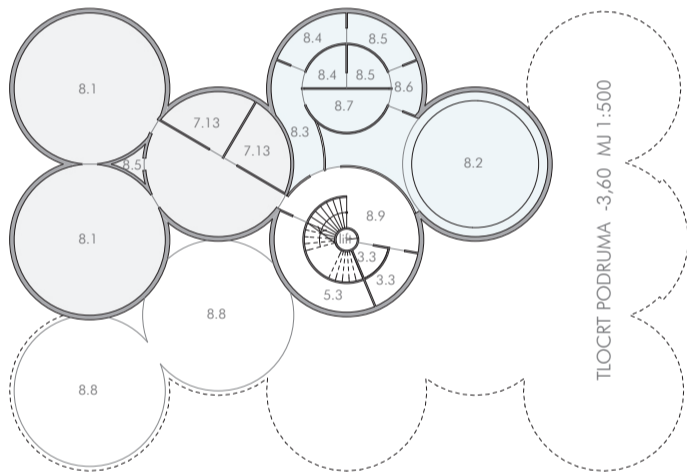


Prazan papir ... razmišljanja ... što bi djeci danas maglo biti interesantno ... kakav prostor bi ih veselio ... teško pitanje ... savremena pedagogija definitivno potencira zanimljivost oblika i volumena ... recentni i relevantni svjetski primjeri dječje arhitekture pokušavaju ostvariti sve dublju interakciju s djetetom ... interesantno je da "prikladno" oblikovan prostor u suradnji s dječjom maštom postaje instrument igre i snažan didaktički element ... u pravom spoju čak niti igracke nisu potrebne ... zanimljiv oblik i volumen ... razmišljanje djeteta ... zapravo krug ... zamislite samo koliko je dug put učenja od nepravilne forme razmišljanja djeteta do pravilne forme razmišljanja čovjeka ... arhitekta ... naučene pravilne forme sa vrhuncem u minimalizmu ... i sad krug treba zatvoriti i vratiti se djetetu ... ok ... istražiti čemu kako pravilno može biti nepravilno i kako našu trenutnu pravokutnu percepciju spojiti sa tim famoznim zatvorenim krugom ... savršenom formom bez početka i - kraja sa svojim filozofskim obilježjem izmjene pet elemenata i protjecanja životne energije od koje se sastoji sve u svemiru ...

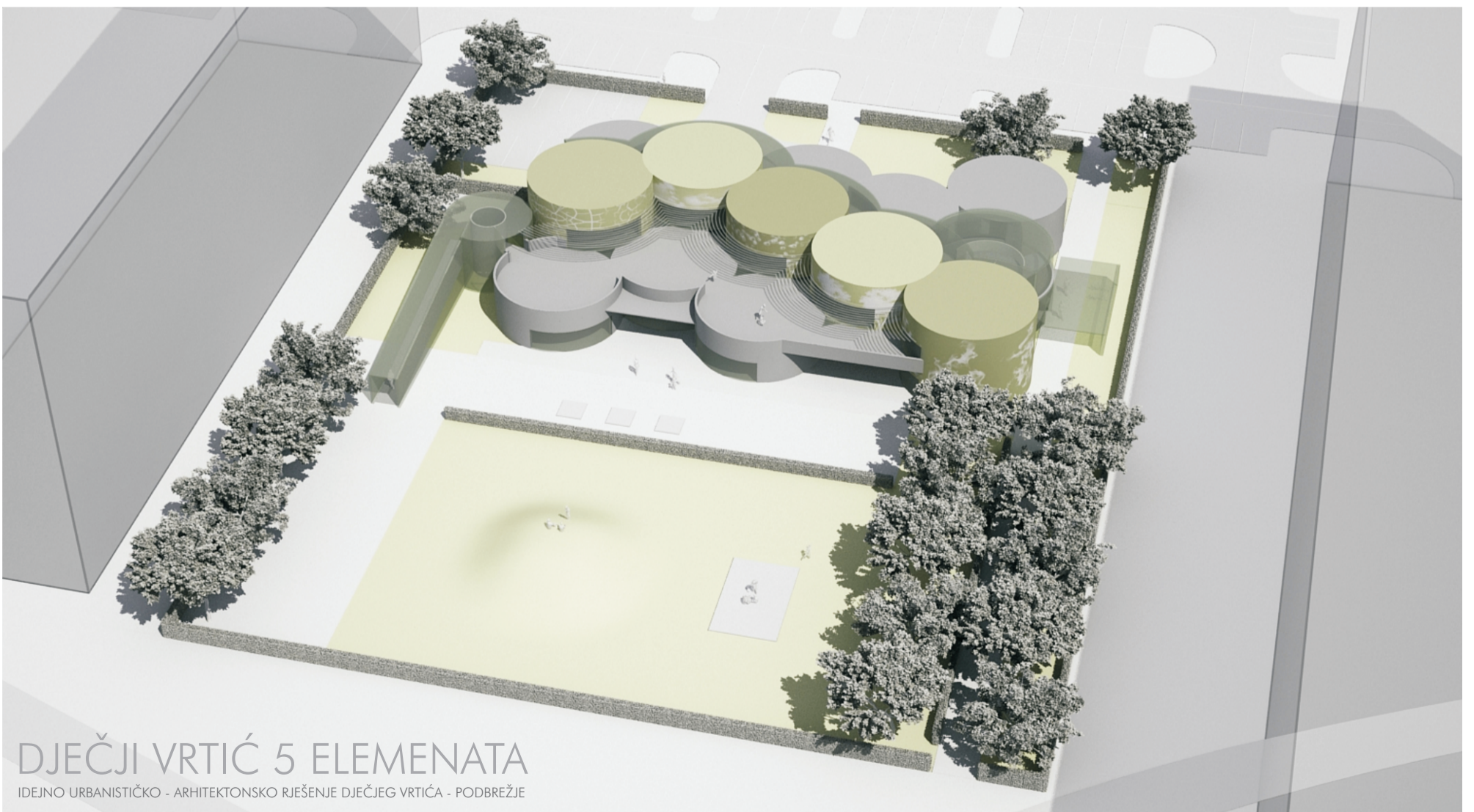
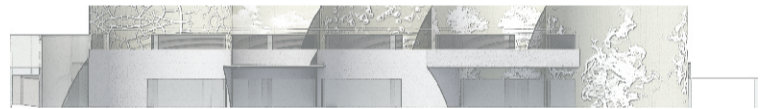
korak prvi ... unutar zadane markice budućeg objekta razvući pravilnu ortogonalnu mrežu na međusobnom razmaku od jedan metar ... korak drugi ... u nju unijeti pravilan raster krugova odnosno trodimenzionalnih valjaka različitih visina ... korak treći ... istražiti sve mogućnosti međusobnog spoja forme i funkcije budućeg objekta ... korak četvrti ... istražiti odnos budućeg objekta s okolinom u kojoj se nalazi ... korak peti ... postaviti pet skupnih jedinica kao pet elemenata ... djeca ... naša životna energija ... naš svemir ... rezultat je pred vama ... a mislim da bi se i klicima mogao dopaсти :)



SJEVERNO PROČELJE MJ 1:500



JUŽNO PROČELJE MJ 1:500



# DJEČJI VRTIĆ 5 ELEMENATA

IDEJNO URBANISTIČKO - ARHITEKTONSKO RJEŠENJE DJEČJEG VRTIĆA - PODBREŽJE