

New Cem(ex) city

Tolić, Nino

Supplement / Prilog

Publication year / Godina izdavanja: **2024**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:123:025516>

Rights / Prava: [In copyright](#)/[Zaštićeno autorskim pravom.](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2024-11-30**



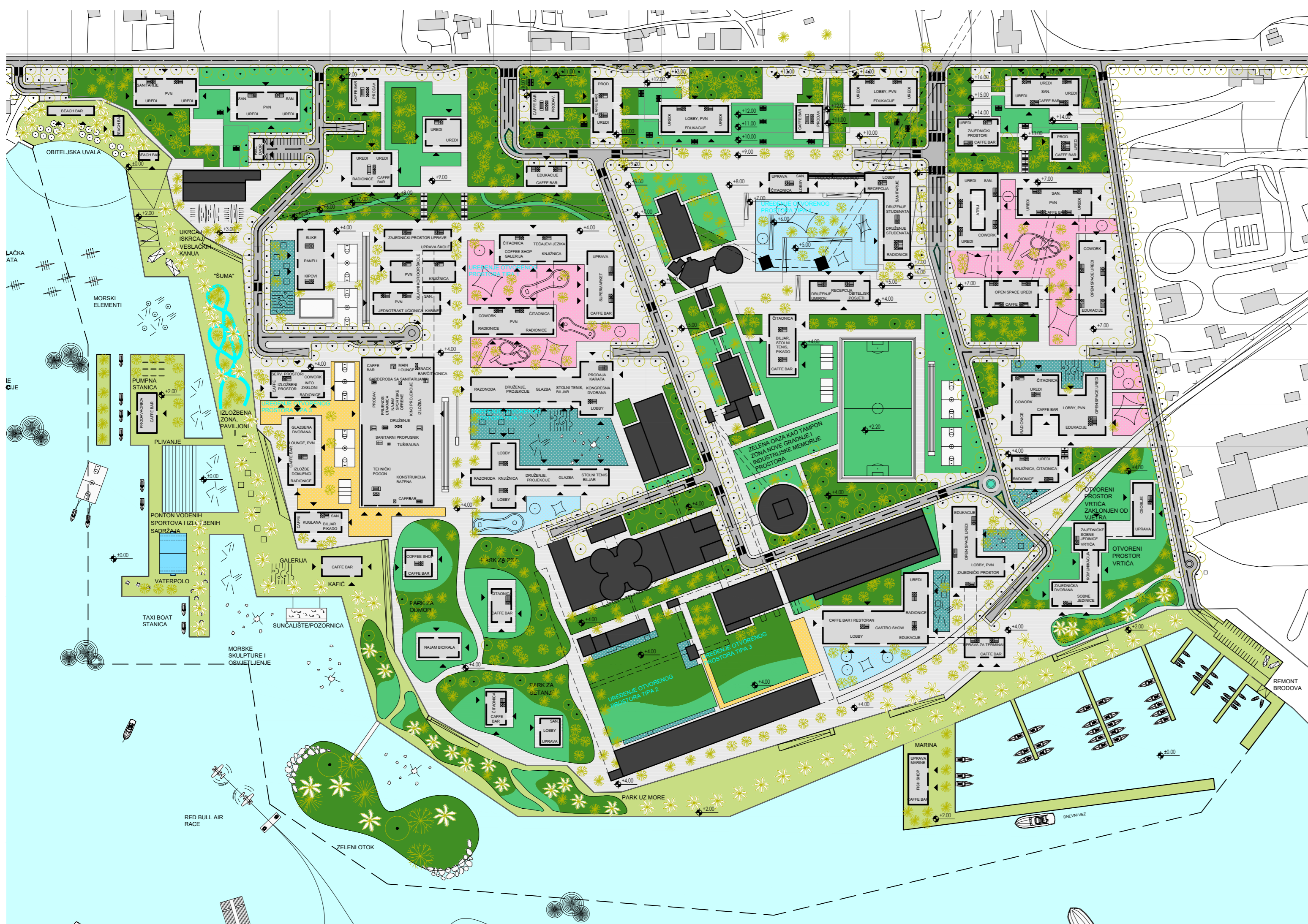
Repository / Repozitorij:

[FCEAG Repository - Repository of the Faculty of Civil Engineering, Architecture and Geodesy, University of Split](#)

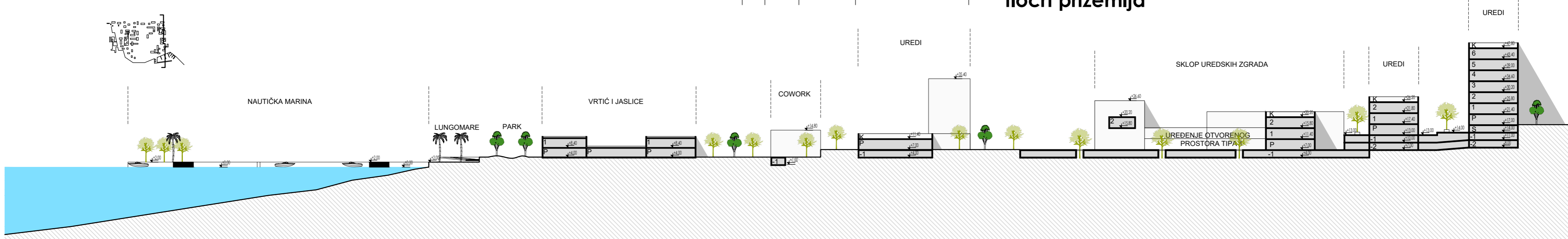


UNIVERSITY OF SPLIT


DIGITALNI AKADEMSKI ARHIVI I REPOZITORIJI

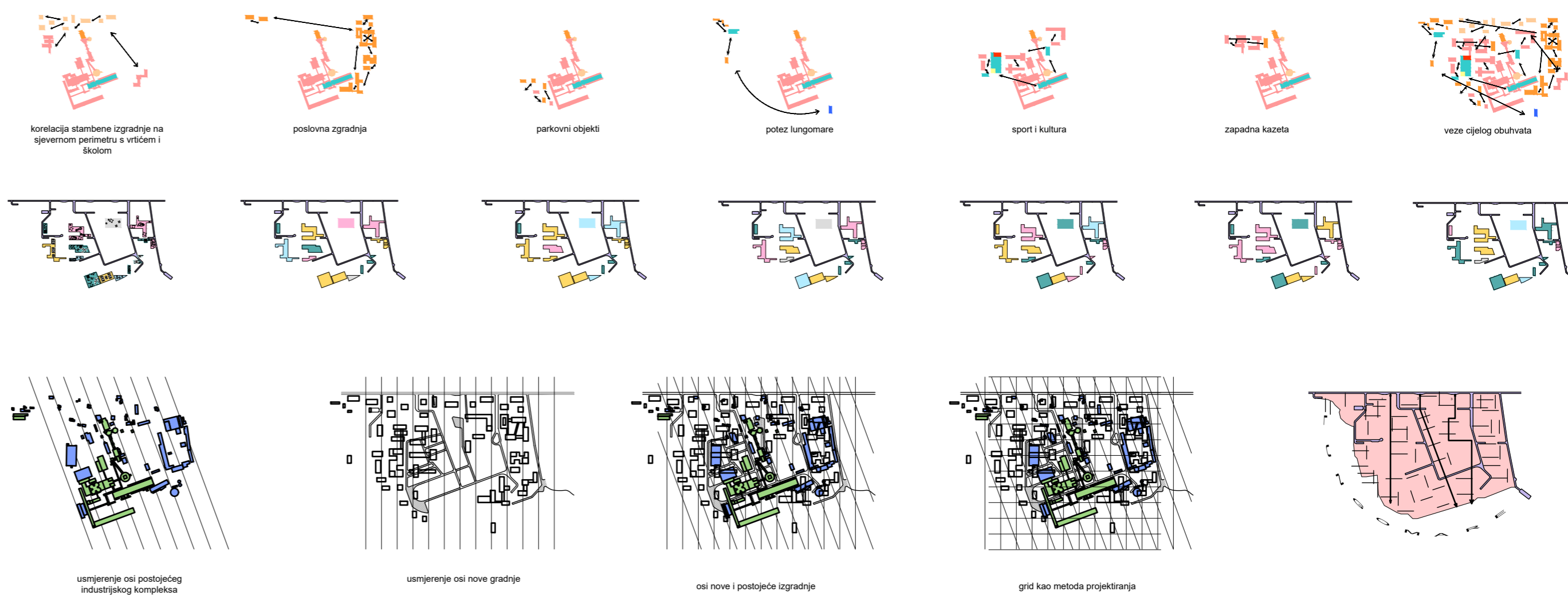
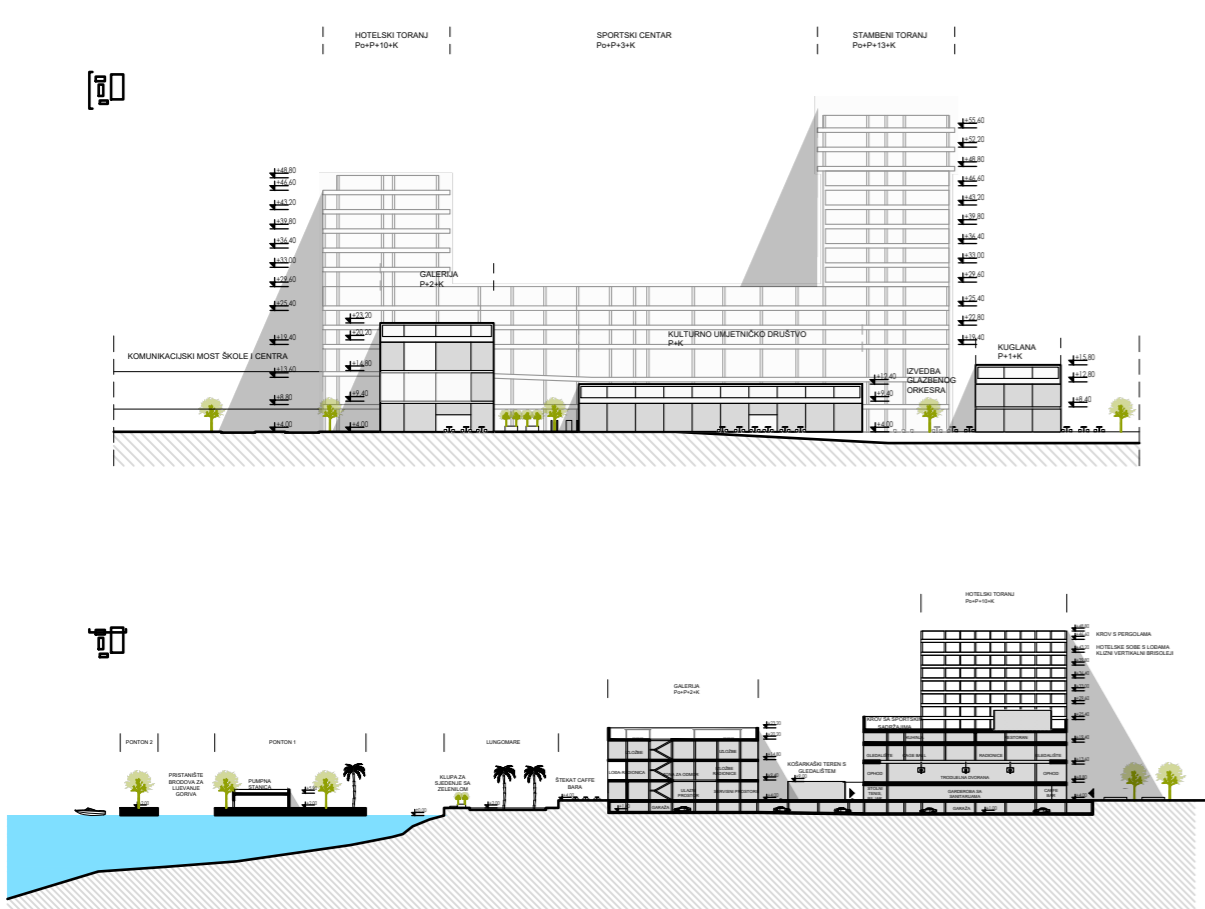


tlocrt prizemlja



presjek

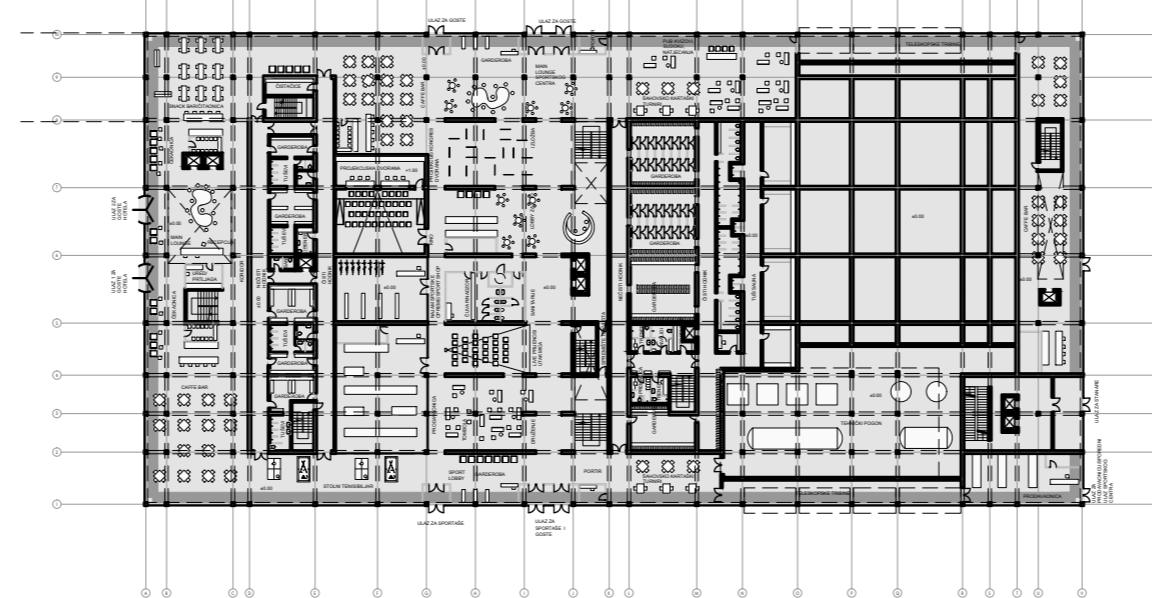
segment



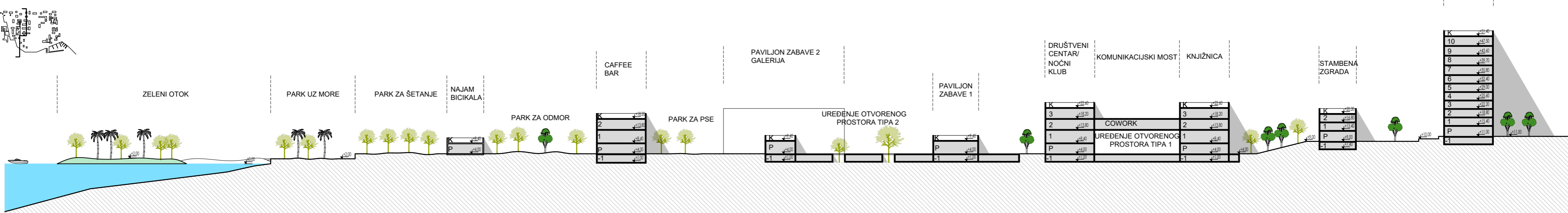
konceptualizacija

IME I PREZIME NINO TOLIĆ
NASLOV DIPLOMSKOG RADA NEW CEM(EX) CITY
AKADEMSKA GODINA 2023/2024.
MENTOR izv.prof.art. TOMA PLEJIĆ
KOMENTOR doc.dr.sc. DUJMO ŽIŽIĆ
KONZULTANT prof.dr.sc. ALEN HARAPIN

Diplomski rad, uz teoretsku osnovu te uži i širi slojeviti kontekst prikazuje i dokazuje kako je urbana regeneracija aktualna tema koja može biti jako uspješna i na korist široj javnosti. Zatečeno stanje te istraživanja o Cemex-ovoj tvornici "Sv. Jurja" u Kaštel Sućurcu govore kako je trenutno u pitanju bitna proizvodna lokacija bogate povijesti kojoj će u budućnosti rasti značaj. Među glavnim stakama koje to potvrđuju je gradnja nove prometne infrastrukture kroz naredne godine (tunel kroz Kozjak prema auto-cesti, most Split - Sv. Kajo, metro Split - Trogir) zbog kojih se zaključuje kako će završetkom svijih zahvata lokacija biti na glavnim križima novih prometnica te mnogo bolje povezana s gradom Splitom i ostatkom aglomeracije. Diplomski rad se stoga okreće k daljoj budućnosti uz pretpostavku da će se svi planirani okolni infrastrukturni zahvati ostvariti kroz narednih dvadesetak godina, čime će vrijednost i atraktivnost ove obalne lokacije moći opravdati istiskivanje industrijske proizvodnje i promijeniti određene stavke prostornih planova. Trebat će se predvidjeti područja mješovite, komercijalne, sportsko-rekreativne, društvene namjene, odnosno namjene koje bi tvorile homogeno i samoodrživo urbano tkivo, te bile u simbiozi s prenamijenjenim tvorničkim kompleksom.



sportski centar - tlocrt prizemlja i zapadno pročelje



presjek