

# Godišnjak studija arhitekture i urbanizma 2018./19.

---

## Other document types / Ostale vrste dokumenata

Publication year / Godina izdavanja: **2019**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:123:725670>

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

Download date / Datum preuzimanja: **2024-04-19**



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

# 2018.

GODIŠNJAK  
STUDIJA  
ARHITEKTURE  
I URBANIZMA

# /19.



GODIŠNJAK  
STUDIJA ARHITEKTURE I URBANIZMA

2018./19.

- 5** PREDGOVOR  
Prof. Neno Kezić
- 9** PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ  
ARHITEKTURA I URBANIZAM  
Nastavni program  
Radovi 2018./19.
- 67** DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ  
ARHITEKTURA I URBANIZAM  
Nastavni program  
Radovi 2018./19.
- 118** SURADNJE, PROJEKTI,  
IZVANNASTAVNI PROGRAMI  
Međunarodne suradnje i projekti  
Studentske radionice  
Konferencije, stručna predavanja, izložbe  
Publikacije
- 134** LJETOPIS 2018./2019.  
Uprava  
Nastavnici  
Studenti  
Diplomirani



Studij arhitekture i urbanizma je u akad. god. 2018./19. ušao u šesnaestu godinu svojeg postojanja. Stvaralački otisak arhitekata koji su proteklih godina diplomirali na našem Fakultetu, već je prisutan u prostoru i unutar arhitektonске struke, kako u stručnoj praksi, tako i u upravljačkim strukturama.

U ovoj akademskoj godini kroz aktivnosti na preddiplomskom i diplomskom studiju dobre tradicije se zadržavaju, dok se istovremeno nastoje razvijati nove metode edukacije u skladu s duhom vremena.

Preddiplomski studij daje studentima uvid u struku i upoznaje ih s osnovnim projektantskim elementima kako bi ih osposobio da suvereno barataju tehničkim i projektantskim pitanjima te da osvijeste pojmove vezane za grad i urbanitet, kao i ulogu arhitekta projektanta i urbanista u tom kontekstu. Diplomski studij nastoji studente dublje uvesti u istraživačku dimenziju promišljanja grada i arhitekture, provocirajući tako nove i neočekivane kreativne pristupe bazirane na promišljanju prostora. Pri tom, mediteranski urbani prostor, gradnja na obali i u povijesnom kontekstu iznimno vrijednog graditeljskog nasljeđa i dalje ostaje ključna tematika studija.

Zadaci i aktivnosti projektantskih i urbanističkih radionica nastoje odgovoriti i na realne prostorne potrebe gradova i lokalnih zajednica te gospodarstva. Na takav se način Fakultet promovira kao partner lokalnih zajednica, prvenstveno Grada Splita, u promišljanju rješenja urbanističko-projektantskih prostornih zadataka za koje postoji potreba i inicijativa razvoja, dok lokalna zajednica time dobiva niz alternativnih varijanti rješenja prostornih situacija koje mogu služiti formiranju prostornih politika. Tako su u ovoj akademskoj godini studenti prve i druge godine diplomskog studija na projektantskim i urbanističkim radionicama analizirali prostor i objekt tvrđave Gripe te Gradu prezentirali niz programsko-urbanističko-arhitektonskih rješenja problematike predmetnog prostora.

Međufakultetska suradnja je i ove akademske godine bila intenzivna. Studenti i nastavnici fakulteta su sudjelovali na međunarodnim projektima, radionicama i konferencijama kao što su projekt MEMUD, konferencije "Sports, bodies and spaces", "Split TALKS", "Merging the Split - Converting places into spaces", radionice "Reopening the Split case", "Re-squat the palace" i druge. Na Fakultetu je organiziran i program AUDITORIUM u sklopu kojeg su predavanja održali dizajner Damir Gamulin te arhitekti Petar Mišković, Iva Letilović, Igor Pedišić, Tonči Žarnić i Tonči Čerina. U nakladničkoj djelatnosti ove godine publiciran je "Leksikon splitske moderne arhitekture" Darovana Tušeka i knjiga "Grad Split i arhitekt Ante Kuzmanić", Ante Kuzmanića, Vedrana Mimice i Sanje Matijević Barčot. Završna izložba studentskih radova je zbog rekonstrukcije zgrade fakulteta, po prvi put održana u reprezentativnom prostoru sveučilišne galerije "Vasko Lipovac" gdje su i dodijeljene nagrade najboljim studentima.

Prof. Neno Kezić  
Prodekan za studije arhitekture i urbanizma





# PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ ARHITEKTURA I URBANIZAM

Preddiplomski sveučilišni studij Arhitektura i urbanizam traje 3 godine te pokriva nastavna područja arhitektonskog projektiranja, konstrukcije i tehnologije, urbanizma te povijesti arhitekture i umjetnosti. U sklopu studija stječe se 180 ECTS bodova, a njegovim završetkom stječe se akademski naziv sveučilišni prvostupnik/prvostupnica inženjer/inženjerka arhitekture i urbanizma.

1. SEMESTAR

2. SEMESTAR

3. SEMESTAR

4. SEMESTAR

5. SEMESTAR

6. SEMESTAR

NOVI

PROGRAM

NOVI

PROGRAM

OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 2+3   6	OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 2+3   6	RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 2+4   10	RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 2+4   10	RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 3 2+4   10	RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD 2+6   16
TIPOLOGIJA I FORMA U ARH. 1 2+0   2	TIPOLOGIJA I FORMA U ARH. 2 2+0   2				
CRTANJE 1 0+2   3	CRTANJE 2 0+2   3				
UPORABA RAČUNALA U ARH. 1 0+2   2	UPORABA RAČUNALA U ARH. 2 0+2   2	TIPOLOGIJA I FORMA U ARH. 3 2+0   2	TIPOLOGIJA I FORMA U ARH. 4 2+0   2	URBANIZAM 1 2+2   6	
OSNOVE PROJICIRANJA 1 2+2   5	OSNOVE PROJICIRANJA 2 2+2   5	OBLIKOVANJE 0+5   2	OSNOVE URBANIZMA 2+0   2		
		ARHITEKTONSKA PREZENTACIJA 0+5   2	POVIJEST URBANE FORME 2+0   2		
		POVIJEST ARH. I UMJETNOSTI 1 4+0   4	POVIJEST ARH. I UMJETNOSTI 2 4+0   4		
ELEMENTI ZGRADA 1 2+2   4	ELEMENTI ZGRADA 2 2+2   4			URBANIZAM 2 2+4   8	
		ELEMENTI ZGRADA 3 2+2   4	ELEMENTI ZGRADA 4 2+2   4	POVIJEST ARH. I UMJETNOSTI 3 2+0   2	
OSNOVE NOSIVIH KONSTRUKCIJA 1 2+2   6	OSNOVE NOSIVIH KONSTRUKCIJA 2 2+2   6			SUVREMENA ARHITEKTURA 1 2+0   2	
		NOSIVE KONSTRUKCIJE 1 3+2   6	NOSIVE KONSTRUKCIJE 2 3+2   6	INSTALACIJE 2+2   4	
				FIZIKA ZGRADE 2+2   2	SOCIO-URBANA ISTRAŽ. PROSTORA 2+0   2
MATEMATIKA 1 1+1   2	MATEMATIKA 2 1+1   2			PLANIRANJE I ORG. GRAĐENJA 2+2   2	POVIJEST ARH. I UMJETNOSTI 4 2+0   2
				GRAD. PROMETNE POVRŠINE I OBJEKTI 2+0   2	SUVREMENA ARHITEKTURA 2 2+0   2

P+V I ECTS

ARHITEKTURA, KONSTRUKCIJA, TEHNOLOGIJA

POVIJEST I TEORIJA ARHITEKTURE

URBANIZAM

CRTANJE, OBLIKOVANJE, PREZENTACIJA

ARHITEKTONSKO PROJEKTIRANJE

**RADOVI 2018./19.**

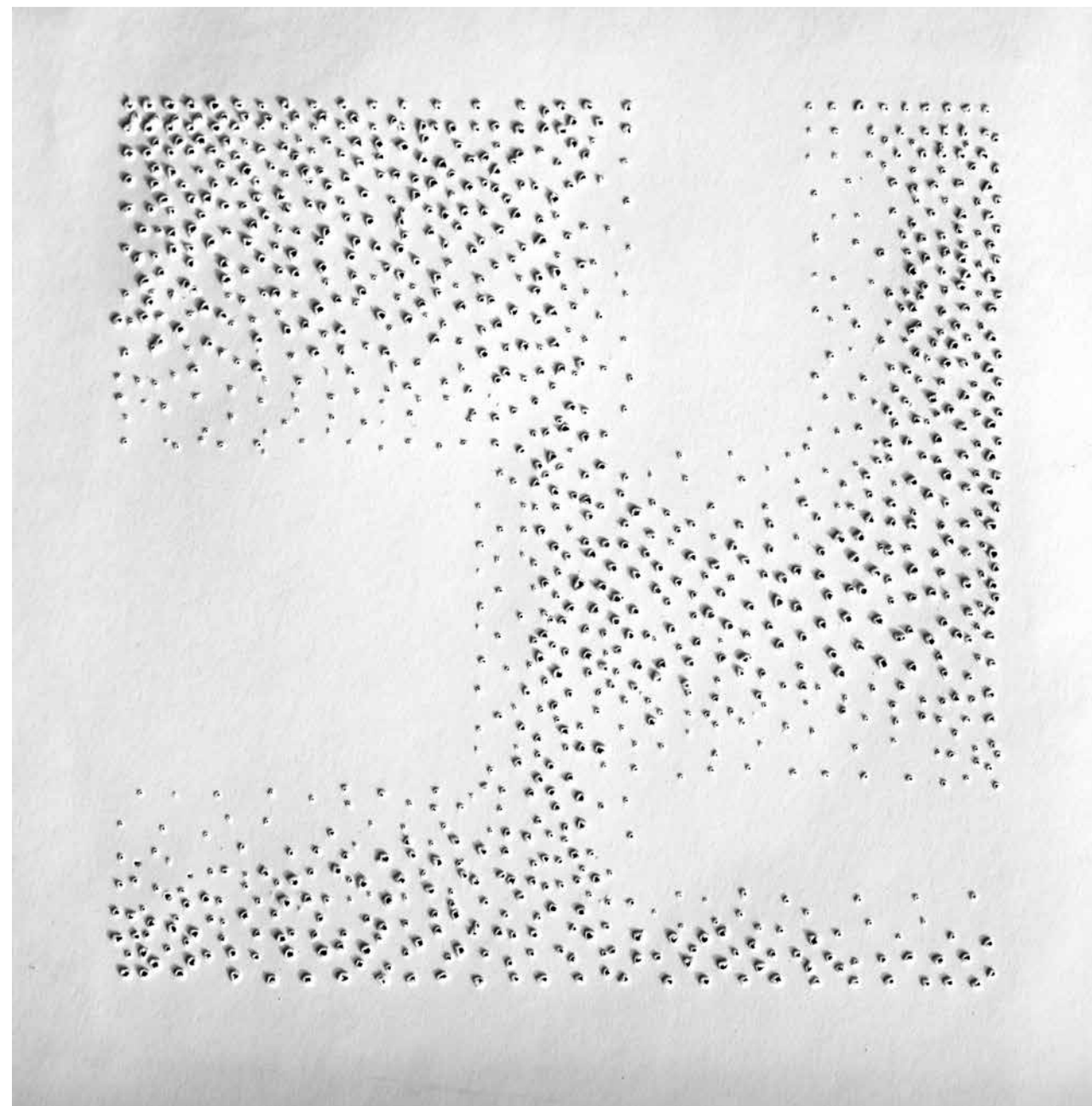
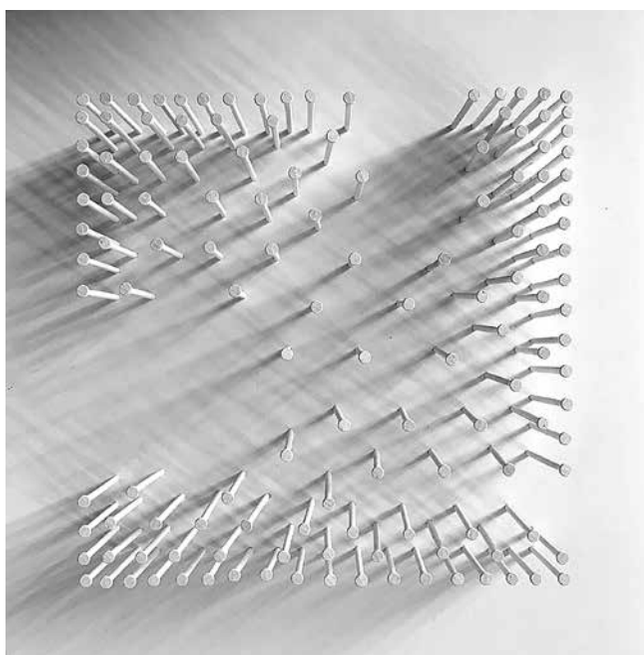


**ARHITEKTONSKA PREZENTACIJA**

doc. Ana Kuzmanić, Ana Krstulović  
(voditeljice kolegija), Dujam Ivanišević,  
Dora Čičmir Vestić, Hana Paleka

Prvi zadatak je zadani primjer obiteljske kuće prikazati različitim medijima i tehnikama (crtež, kolaž, maketa) pazeći na jasnoću prikaza koncepta kuće i njenih ključnih aspekata (diskurs, prostorna organizacija, konstrukcija, pojavnost).

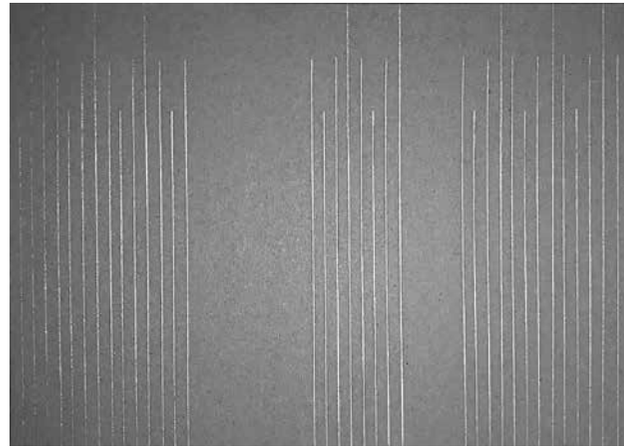
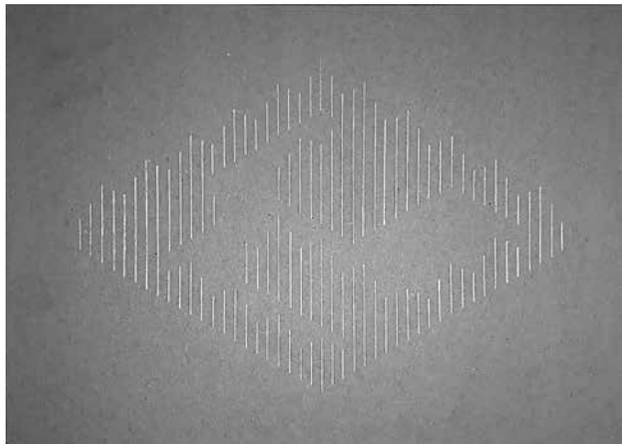
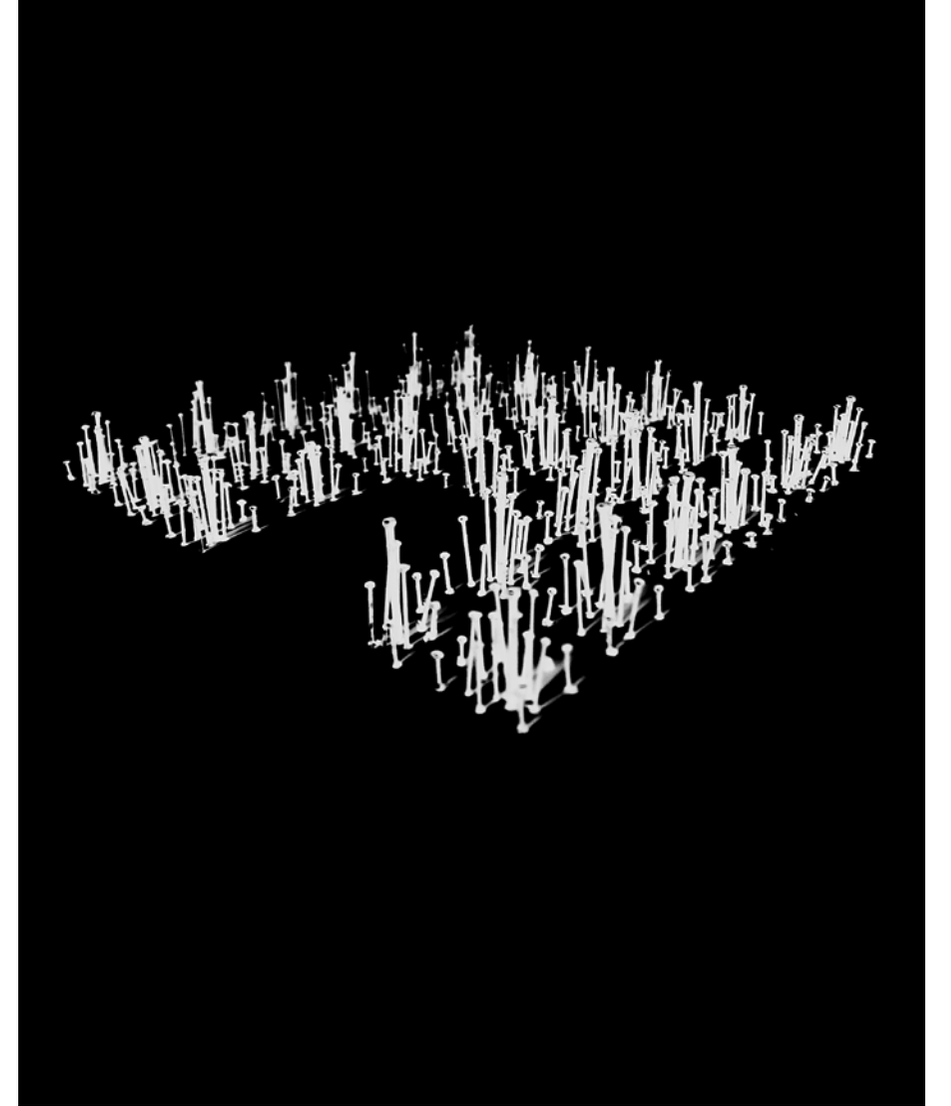
U drugom zadatku studenti sami odabiru referentni primjer obiteljske kuće, identificiraju njegove konceptualne vodilje te ih potom projektantski interpretiraju. Cilj je osnovnu zamisao grafički razumljivo prezentirati u svim prikazima projekta.



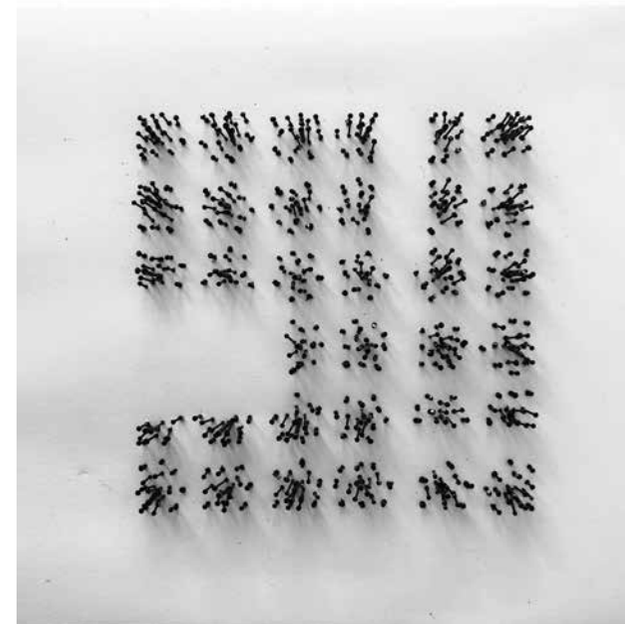
Antonio Vukičević: Zadatak 1 / Ryue Nishizawa, Weekend House



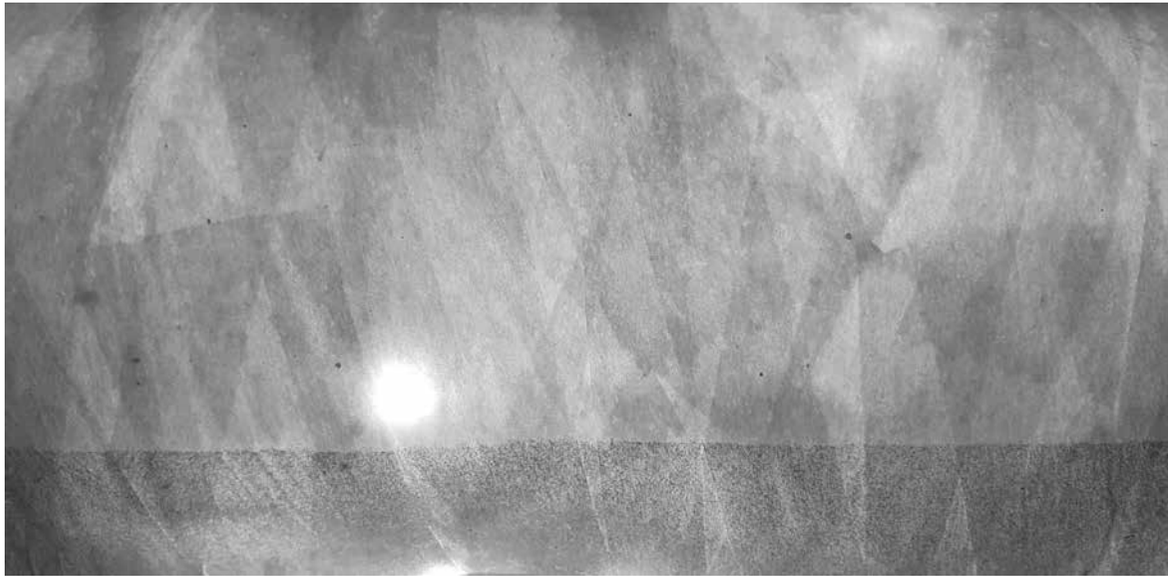
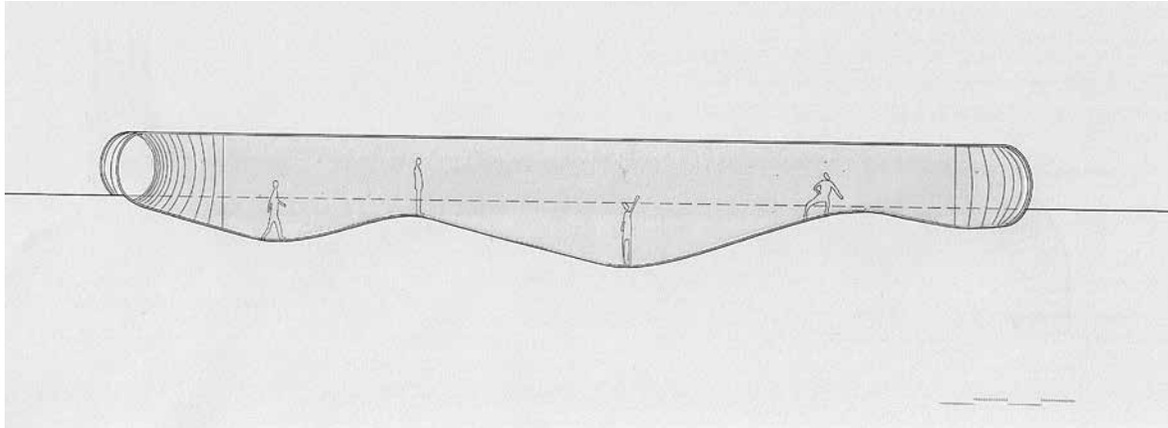
Dora Maškarin: Zadatak 1 / Alberto Campo Baeza, Guerrero House



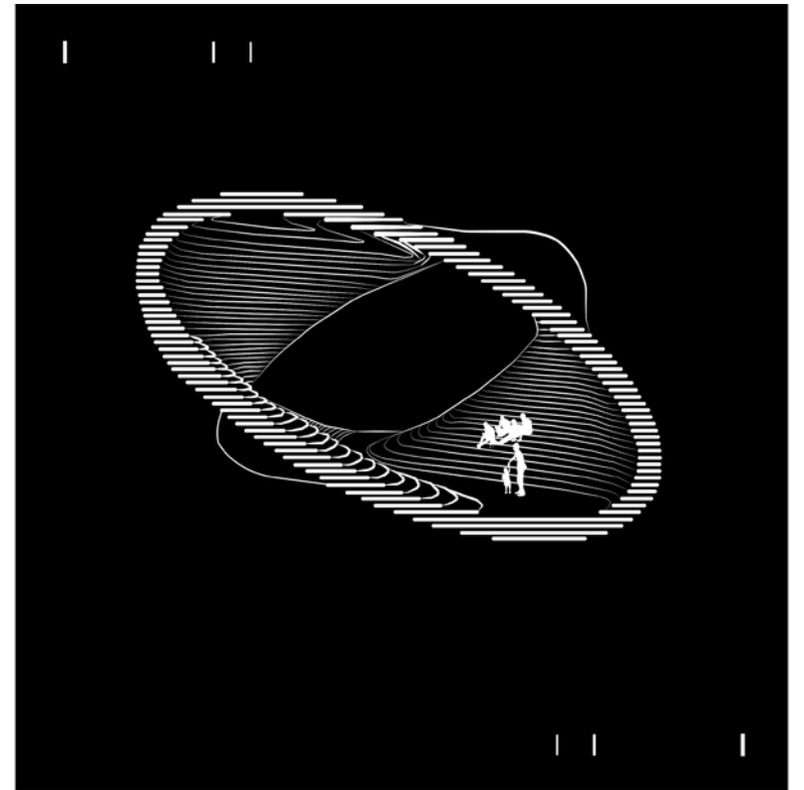
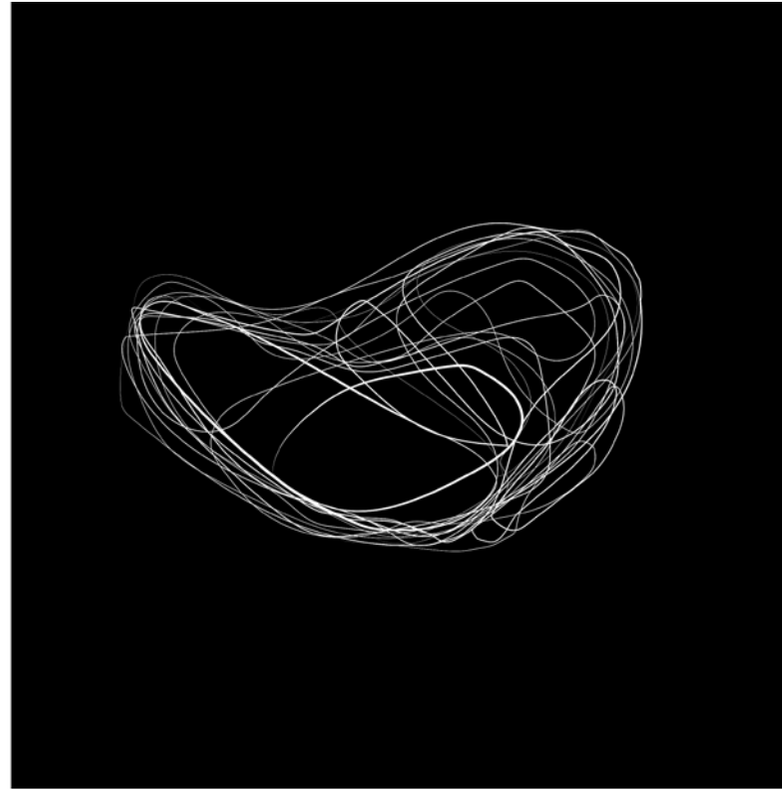
Luka Ilić: Zadatak 1 / Ryue Nishizawa, Weekend House



Ivana Mimica: Zadatak 1 / Ryue Nishizawa, Weekend House



Petra Kerum: Zadatak 2



Dorotea Miličić: Zadatak 2

## OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1

doc. Dinko Peračić (voditelj kolegija),  
doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot, Jakša Kalajžić, Berislav Lukšić, Andrija Vrdoljak

Zadaci na kolegiju OAP1 predstavljaju pet fokusiranih studija kojima se studente potiče na istraživanje i promišljanje fundamentalnih elemenata projektantske discipline.

### Studija#1 ORGANIZACIJA

Sajamski prostor zadanih dimenzija organizira se razmještajem pregrada. Broj i dimenzije pregrada su zadane, a njihovim razmještanjem ispituju se različite mogućnosti organizacije prostora u jednoj ravnini.

### Studija#2 MJERILO I PROPORCIJA

U punom volumenu zadanih dimenzija 20 x 20 x 20 m metodom "dubljenja u punom" projektira se klub koji čine tri međusobno povezana prostora. Studija istražuje mogućnosti vertikalnog povezivanja prostora s naglaskom na osnovna pitanja mjerila i proporcija.

### Studija#3 VOLUMEN

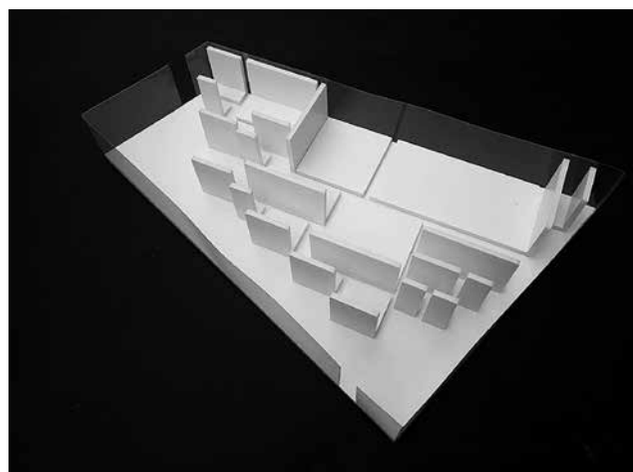
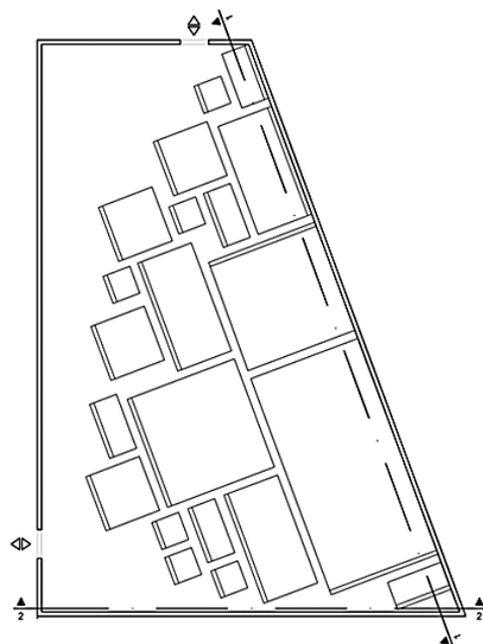
Slaganjem i umrežavanjem 20 identičnih stambenih i 20 identičnih spojnih modula (volumena) razvija se *habitat*; istražuju se različite varijante i prostorne karakteristike volumena načinjenog od istih elemenata.

### Studija#4 TRANZICIJA

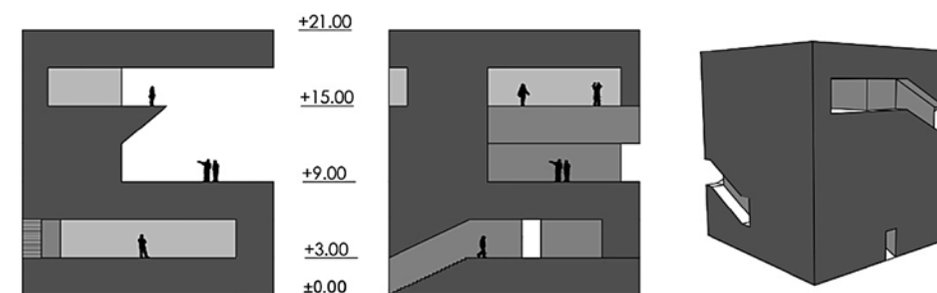
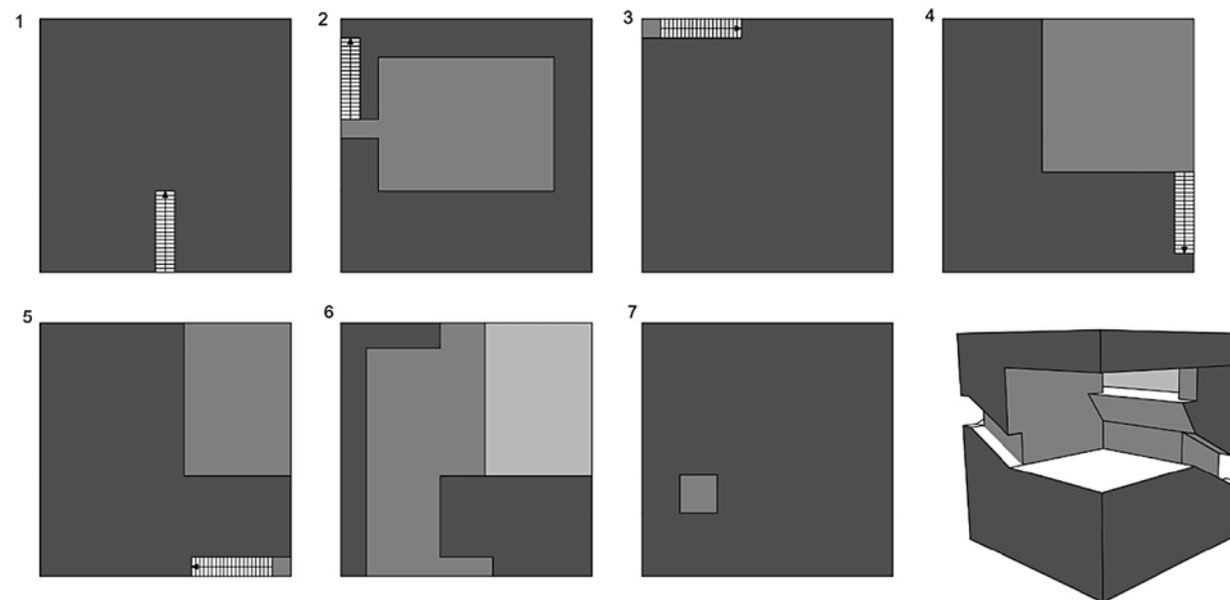
Zadatak je prostorno artikulirati prilaz odabranoj skulpturi, a teme koje se pri tome istražuju su: ceremonija pristupa, kretanje kroz prostor te dimenzija vremena u arhitekturi.

### Studija#5 KARAKTERIZACIJA

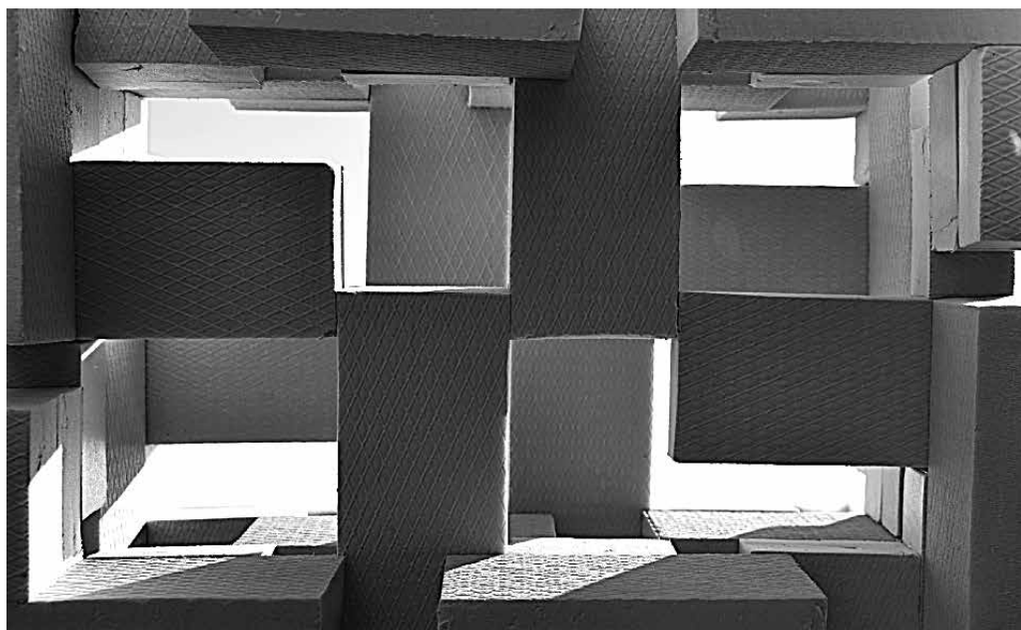
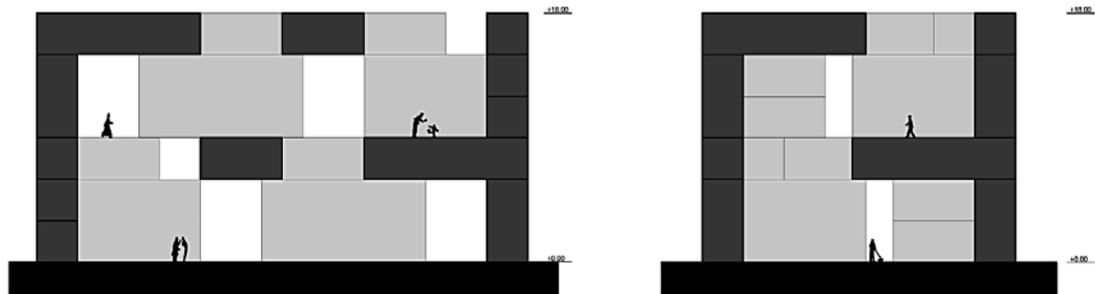
Prema karakternoj i profesionalnoj profilaciji odabrane osobe, zadatak je oblikovati jedinstvenu prostornu cjelinu u kojoj odabrana osoba živi i radi. Od studenata se očekuje da prepoznaju prostorne potrebe odabrane osobe – korisnika, osmisle program i prema tim definiranim ulaznim parametrima definiraju prostorno rješenje.



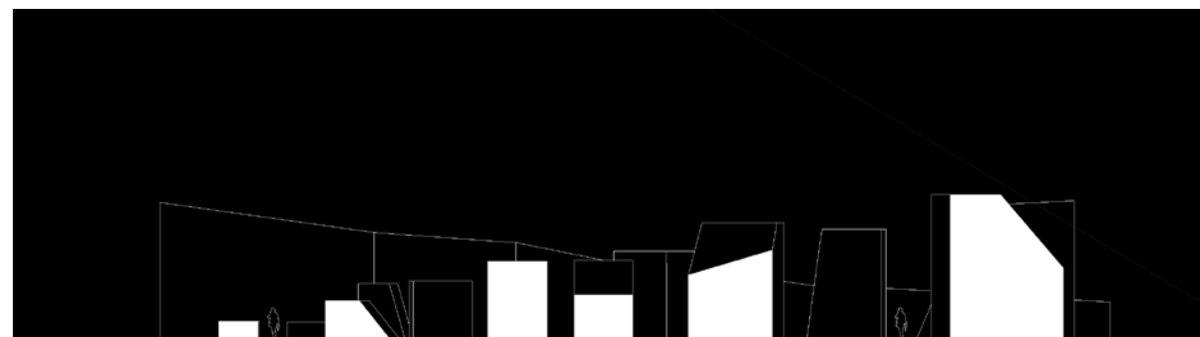
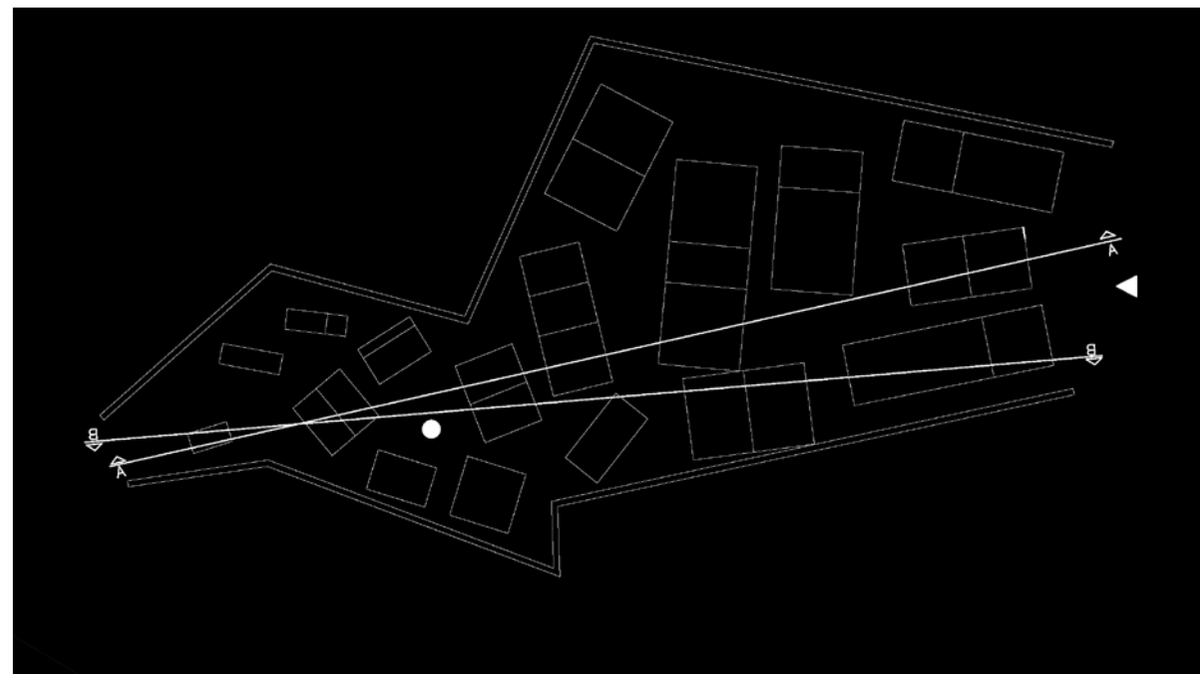
Mia Mihovilović: Organizacija



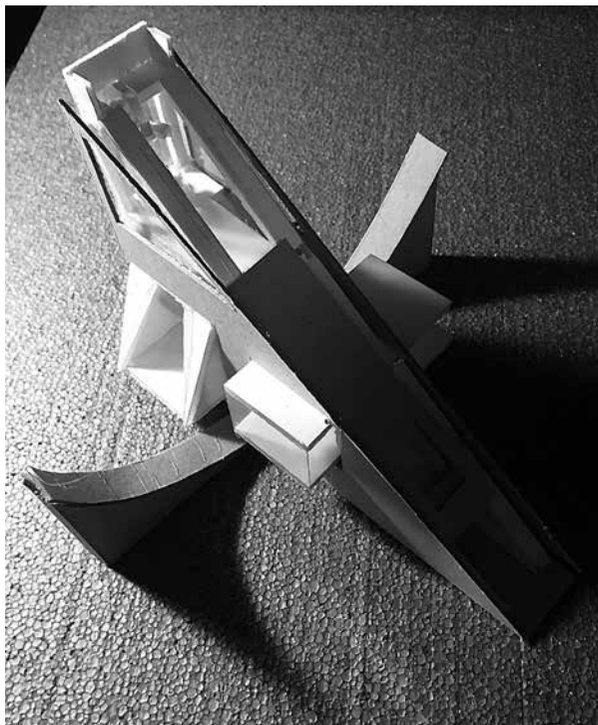
Marko Dželalija: Mjerilo i proporcija



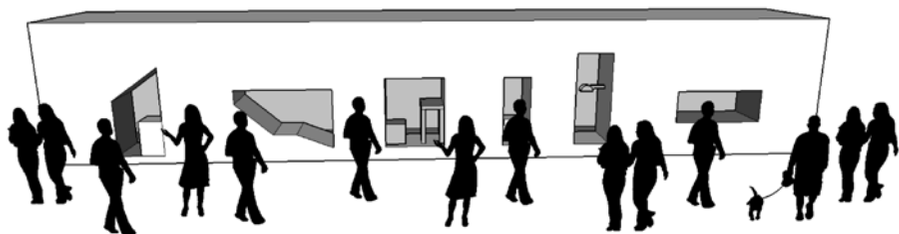
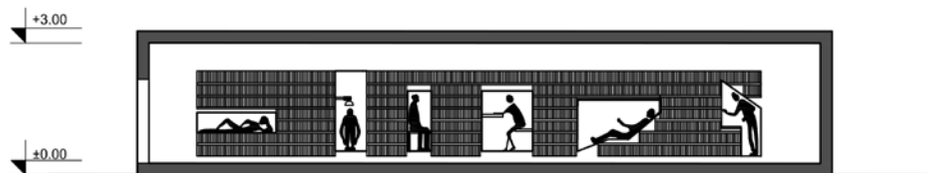
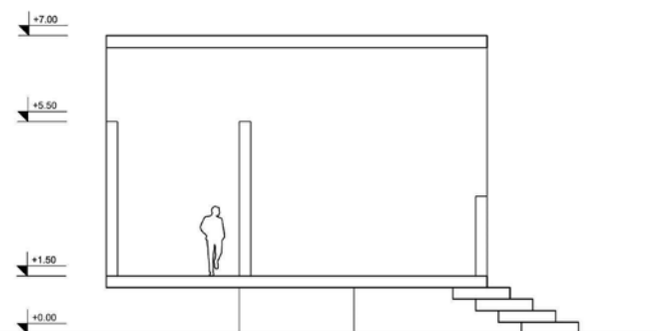
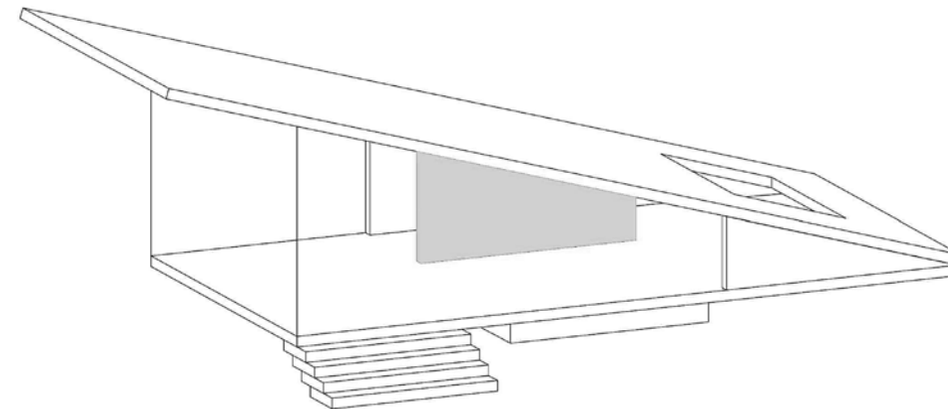
Mira Tomić: Volumen



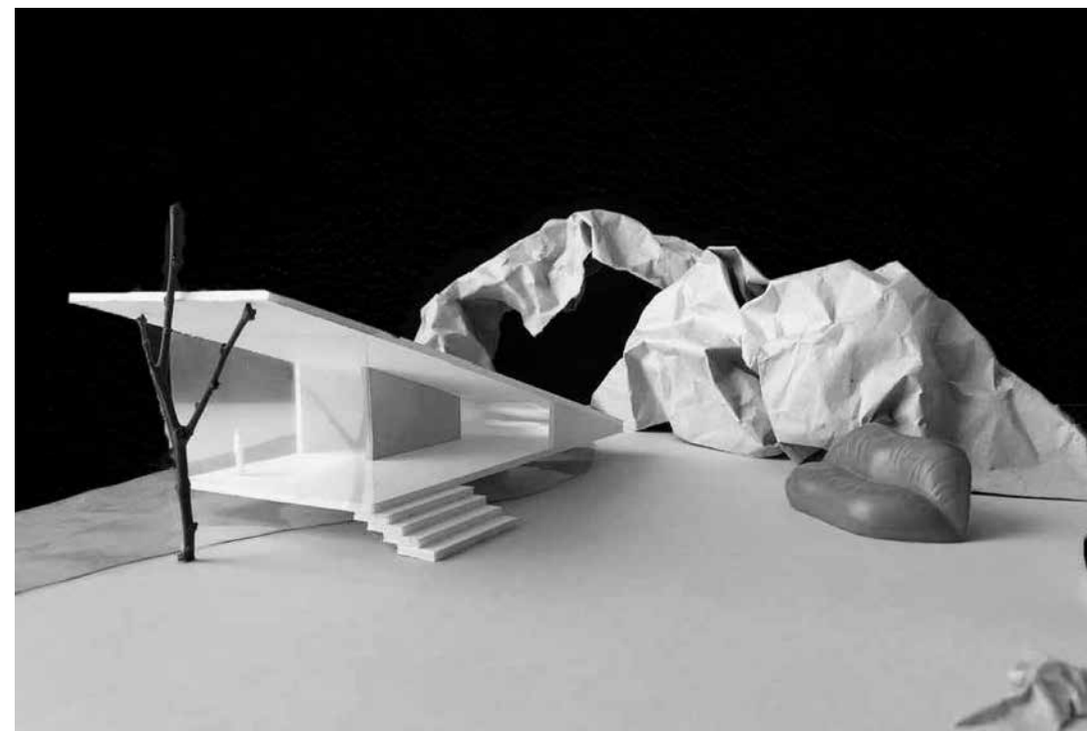
Glorija Guljin: Tranzicija



Mira Tomić: Karakterizacija / Astronom



Ivona Peša: Karakterizacija / Marina Abramović



Petra Marijačić: Karakterizacija / Salvador Dali

## OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2

doc. Dinko Peračić (voditelj kolegija),  
doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot,  
Jakša Kalajžić, Berislav Lukšić, Andrija  
Vrdoljak

Program kolegija OAP2 proširuje pedagošku agendu kolegija OAP1 uvodeći u zadatke parametre lokacije i programa. Studenti se upoznaju s metodologijom analize lokacije, programa, potreba korisnika te se potiču da analitičke ishode sintetiziraju i uključuju u razvoj arhitektonske ideje. Na vježbama kolegija OAP2 studenti izrađuju tri zadatka, svaki u trajanju od 5 tjedana.

### Koreografija ulice

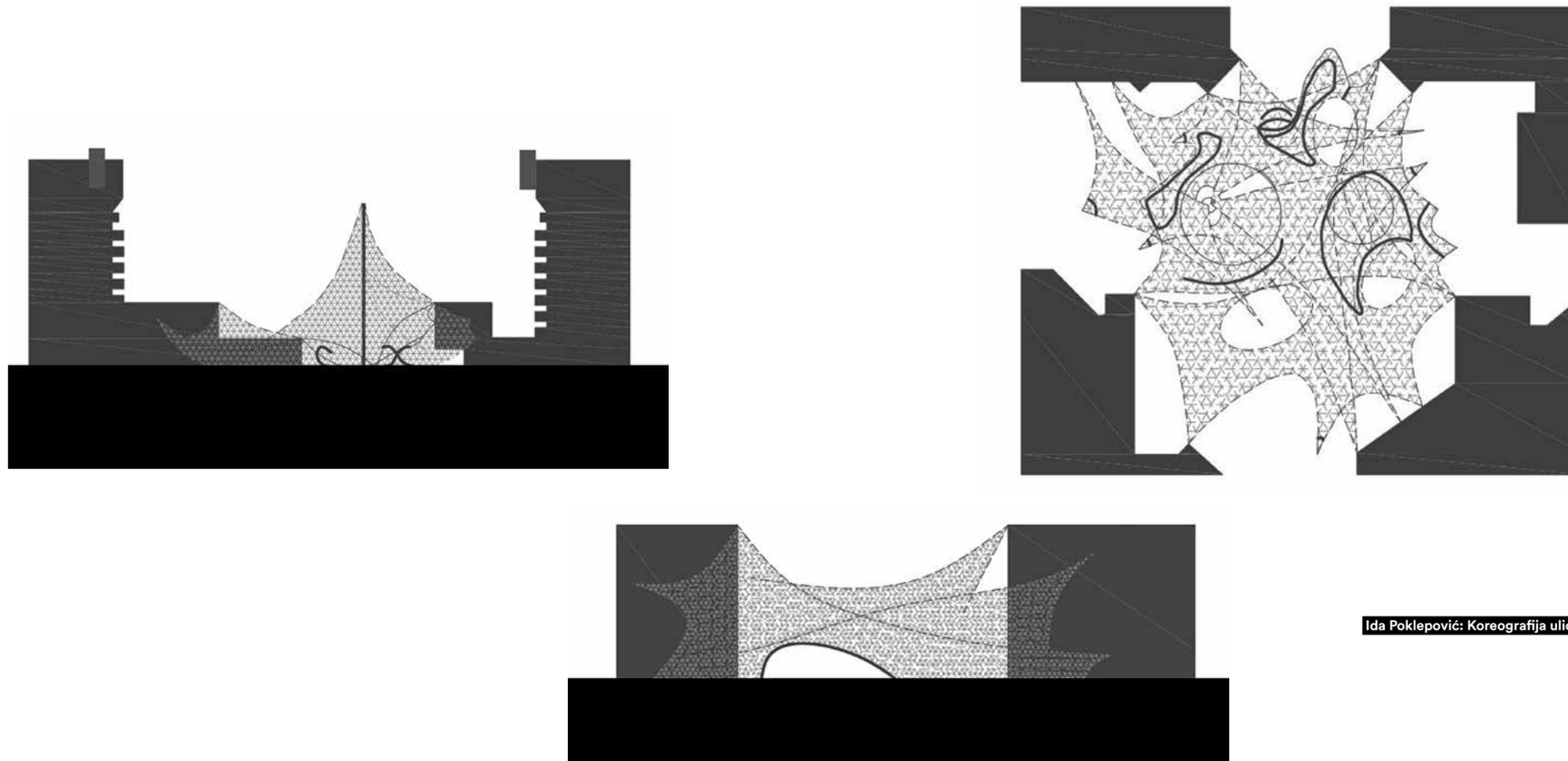
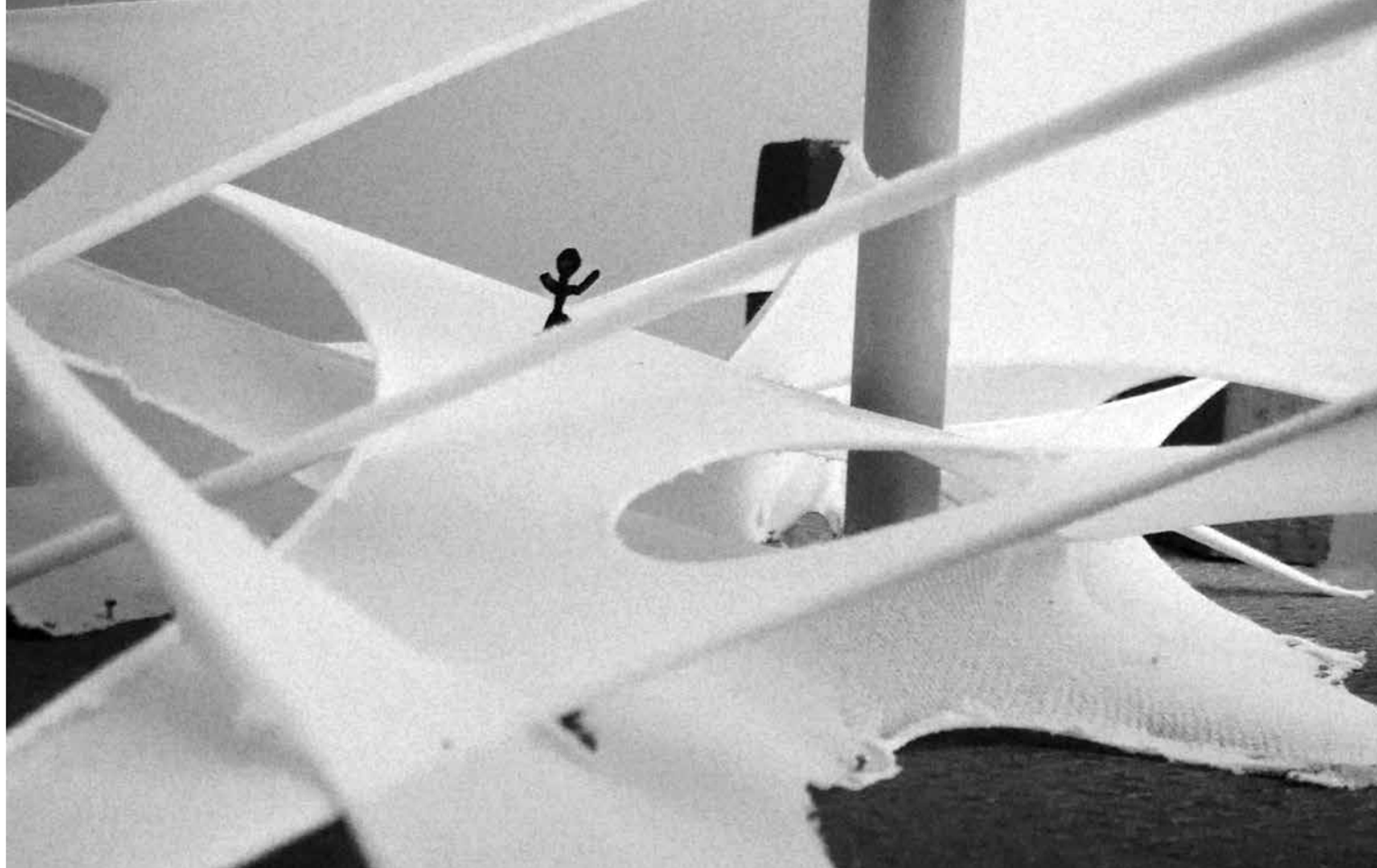
Zadatak se razvija kroz dvije faze. U prvoj se fazi analiziraju i registriraju različita stanja Marmontove ulice: oblici njenog korištenja, načini kretanja kroz ulicu, rituali i običaji vezani uz tu ulicu te uobičajeni i neočekivani događaji unutar nje. Nakon provedenih analiza, u drugoj fazi treba osmisliti prostornu intervenciju koja će promijeniti zatečene odnose, reorganizirati postojeće urbane tokove i kreirati nove prostorne kvalitete javnog prostora.

### Urbani nomadi

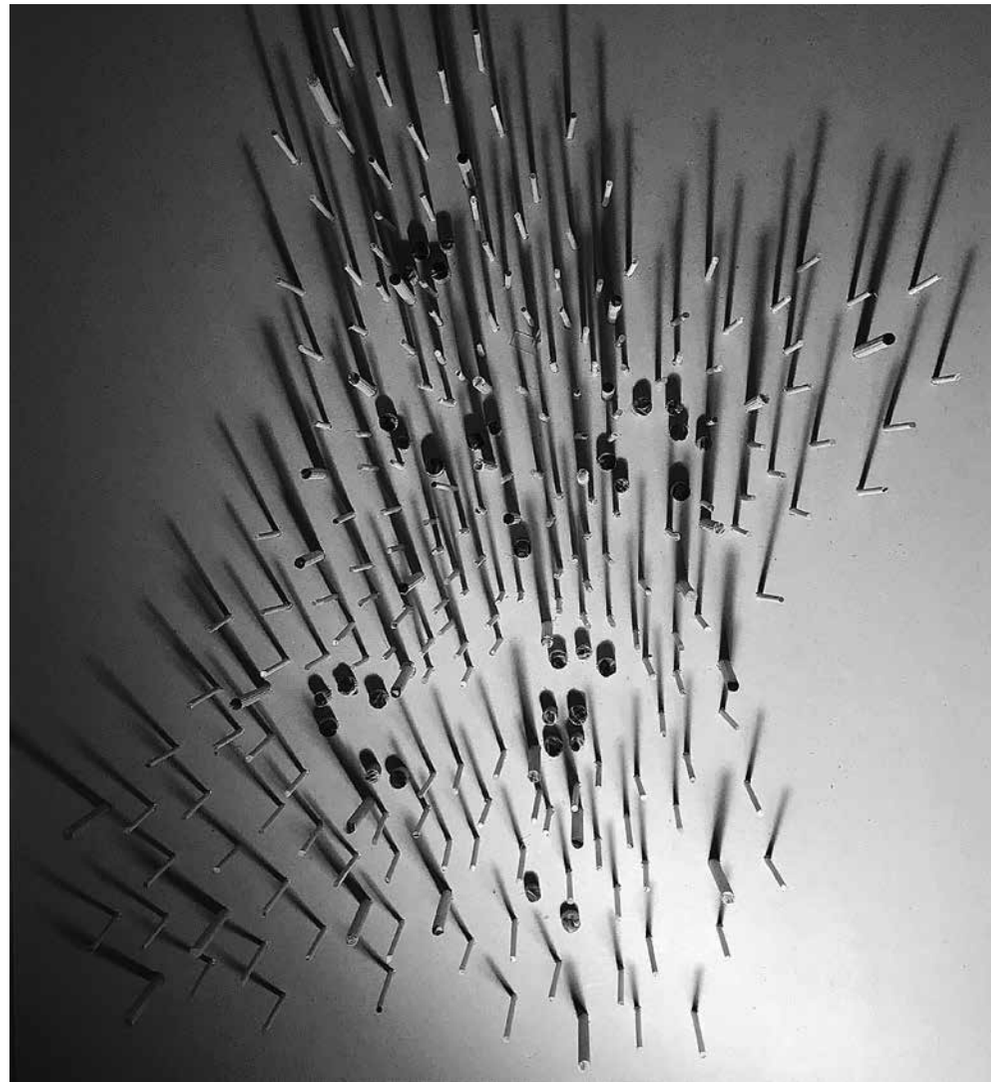
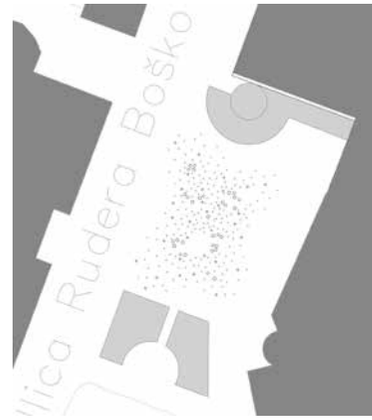
Zadatak se razvija kroz dvije faze. U prvoj se fazi analiziraju prostorne potrebe odabrane grupe korisnika – “urbanih nomada”, a u drugoj se izrađuje projekt privremene stambene i radne strukture na zadanoj lokaciji parkirališta u Svačićevoj ulici u Splitu.

### Kondenzator aktivnosti - “Fun palace”

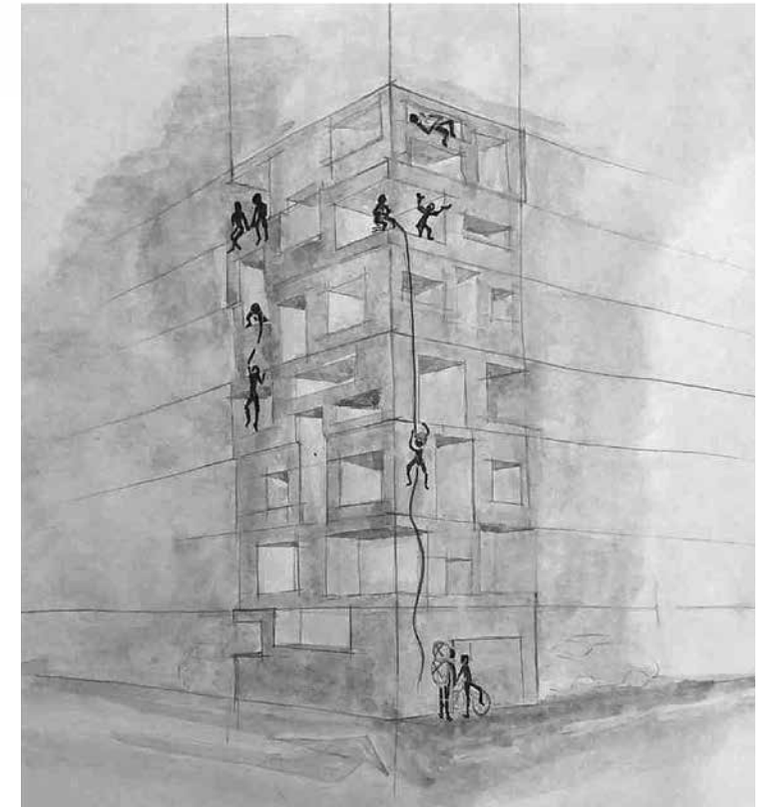
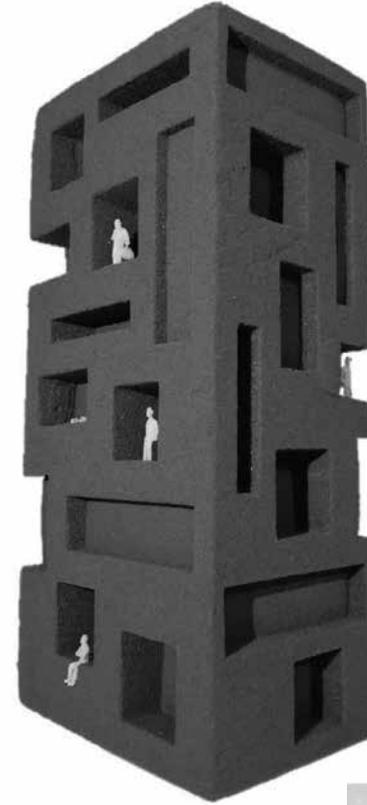
U gustom urbanom okruženju, u Ulici kralja Petra Svačića, na parceli između zgrade “Konstruktora” i zgrade “Indexa”, zadatak je projektirati mjesto zabave, rekreacije i provođenja slobodnog vremena za ljude svih generacija (programski podijeljenih u pet dobnih skupina). Promišljanjem složene prostorne i programske strukture na konkretnoj lokaciji s jasnim ograničenjima, zadatak predstavlja sintezu znanja usvojenih na kolegijima Osnove arhitektonskog projektiranja 1 i 2.



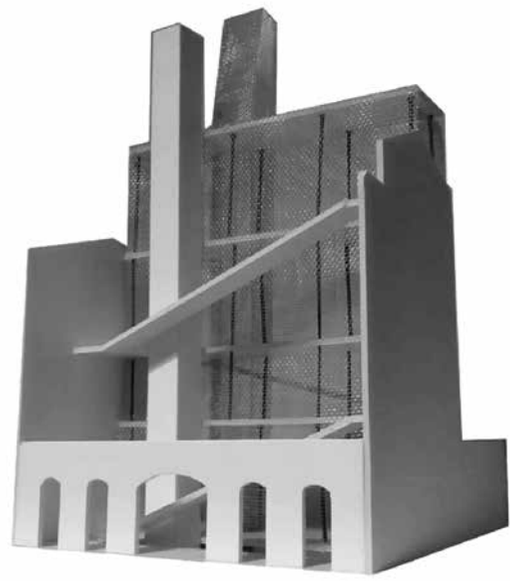
Ida Poklepović: Koreografija ulice



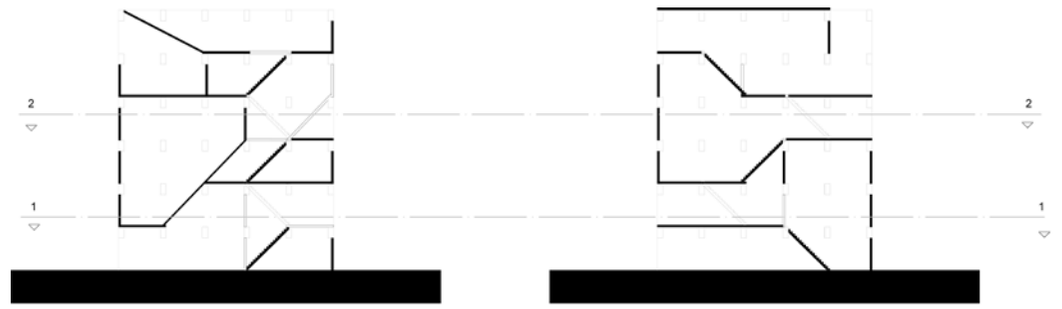
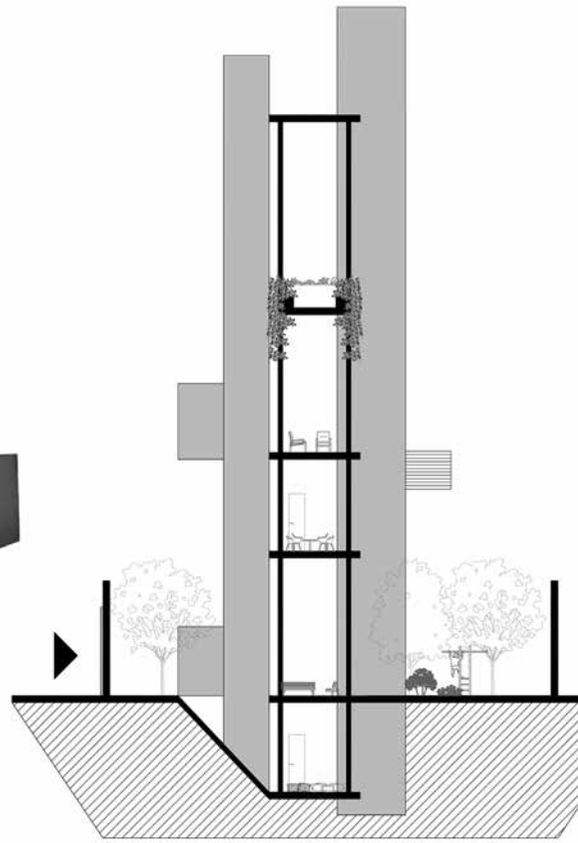
Anamarija Veštić: Koreografija ulice



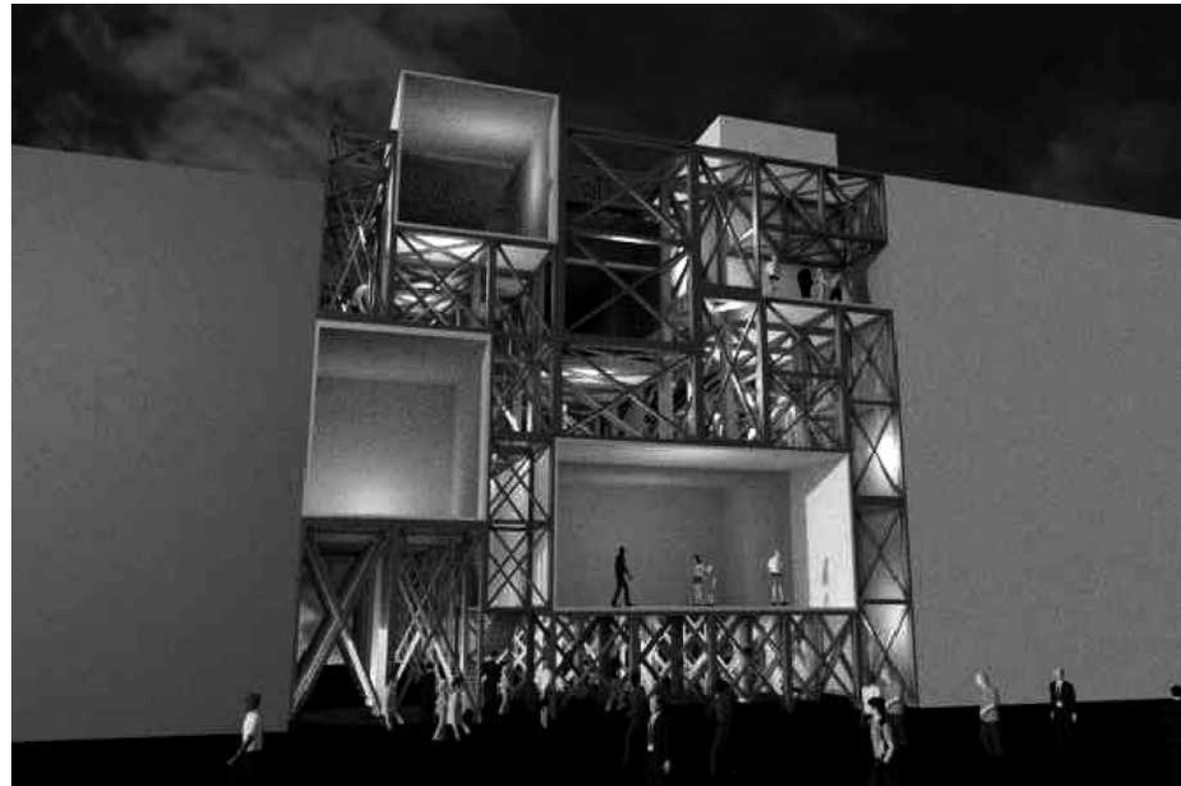
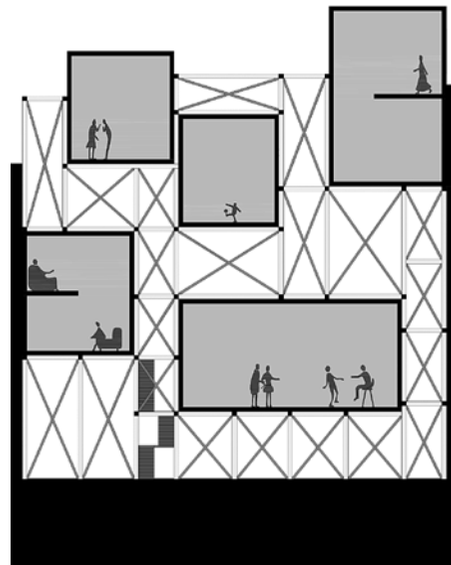
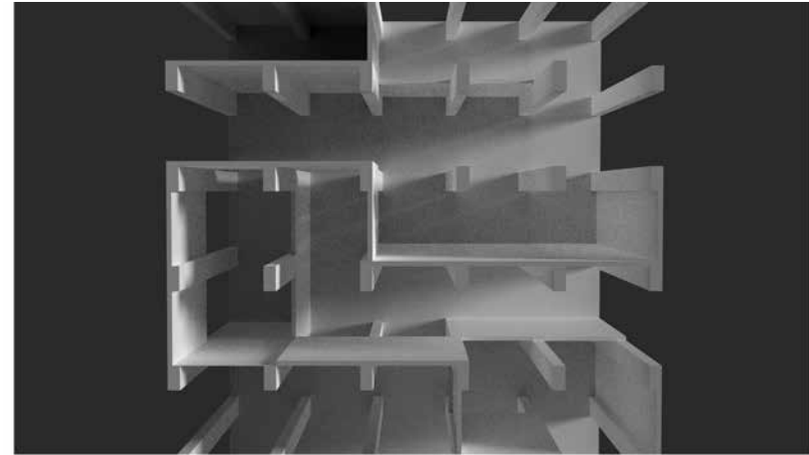
Josipa Milardović: Urbani nomadi



Stjepan Bakija: Fun Palace



Mira Tomić: Fun Palace



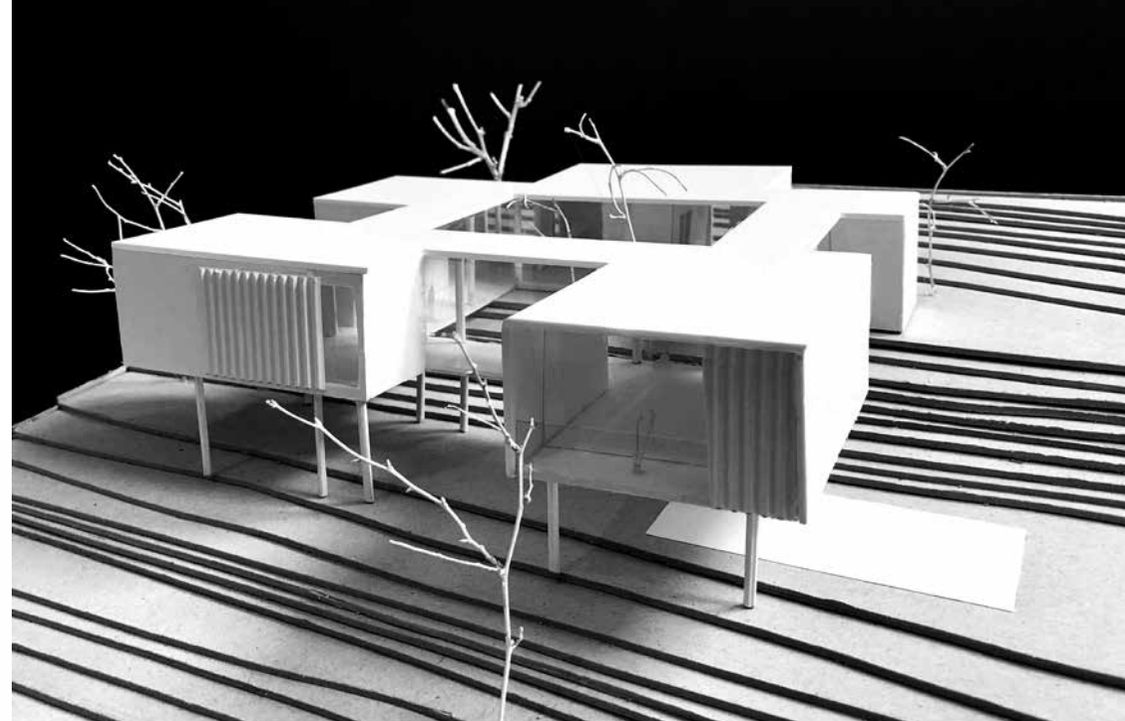
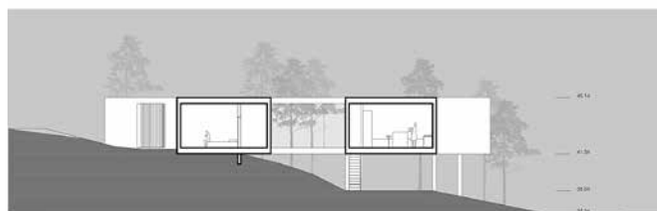
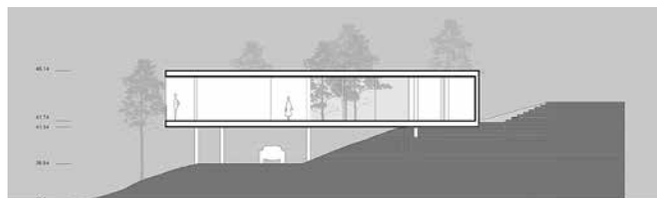
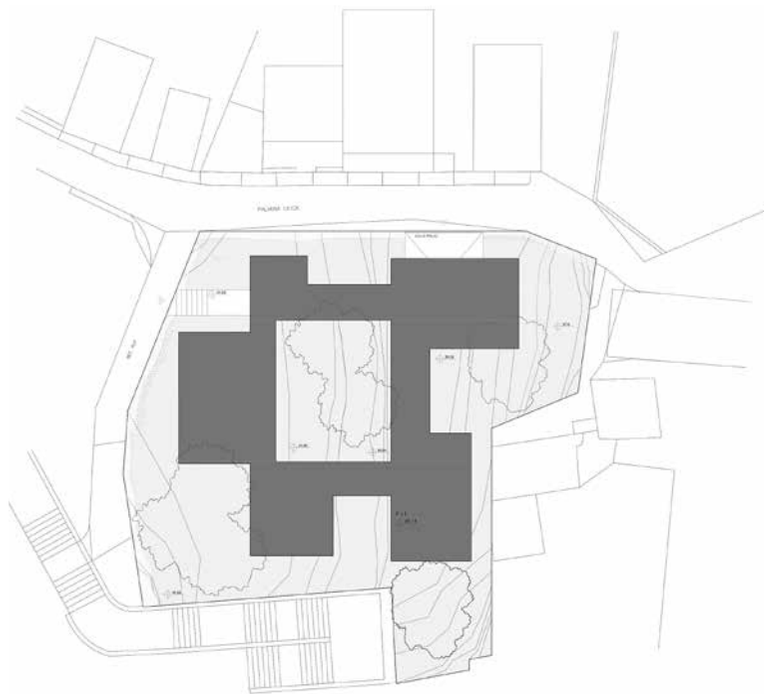
Antonio Leko: Fun Palace

## RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1

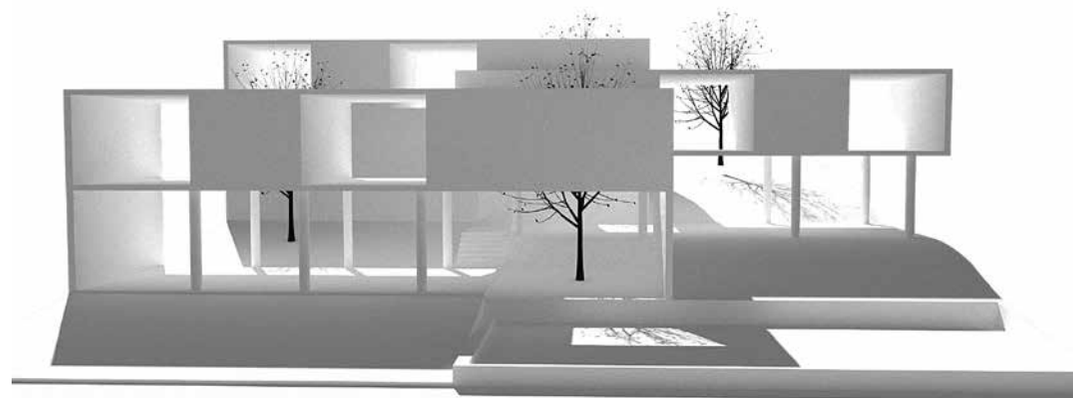
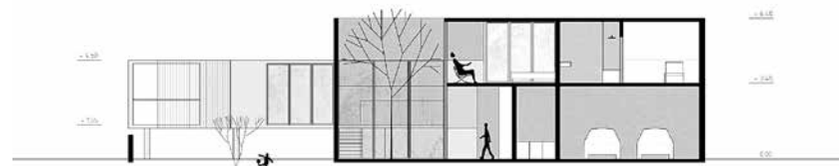
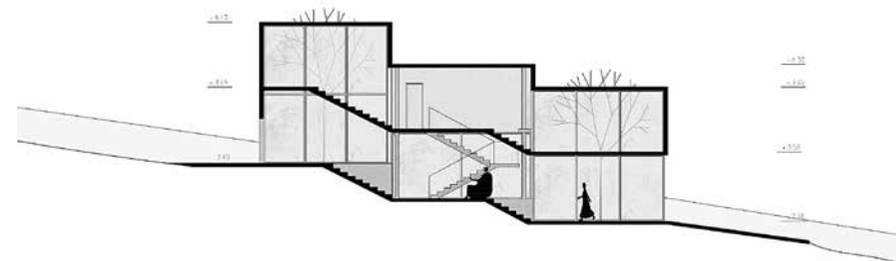
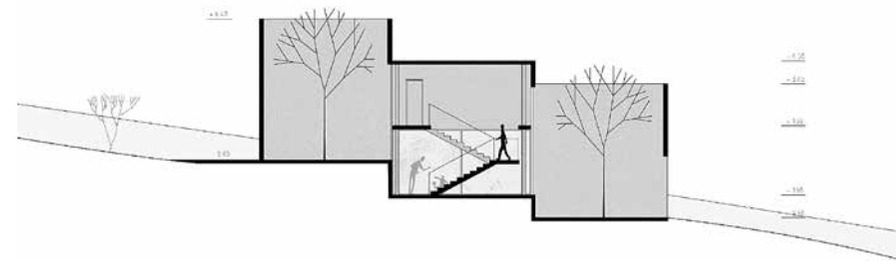
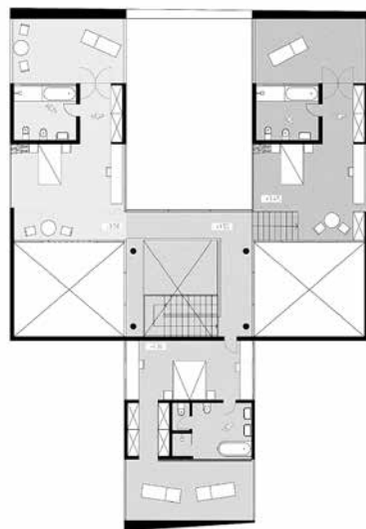
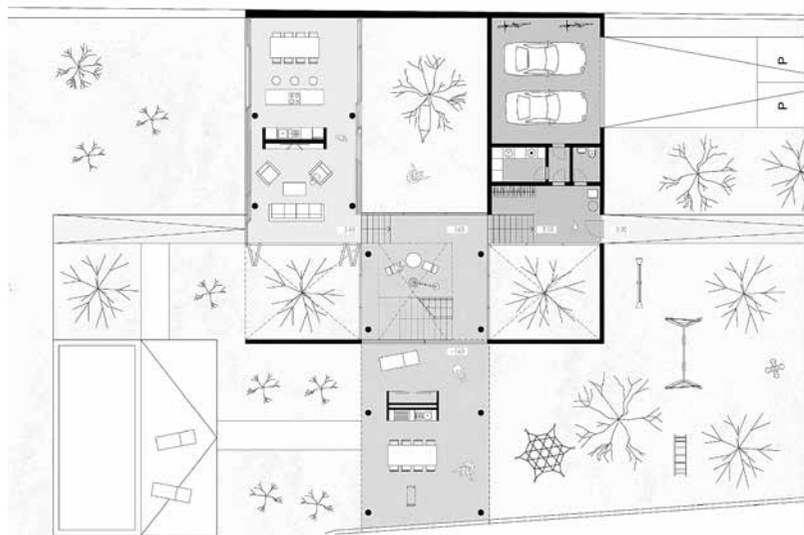
izv. prof. Nikola Popić, izv. prof. Vanja Ilić (voditelji kolegija), doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović, Marin Mikelić, Ana Krstulović

RAP1 bavi se temom individualnog stanovanja; studenti tijekom semestra izrađuju dva arhitektonska zadatka – stambeni niz i obiteljsku kuću.

Semestralni zadatak je arhitektonski projekt obiteljske kuće na jednoj od dvije zadane lokacije: prva se lokacija nalazi u Sutivanu na otoku Braču, a druga u Varošu u Splitu. Nakon obilaska terena i sagledavanja urbanističke situacije, studenti odabiru parcelu i pristupaju izradi projekta. Specifičnost lokacije u Sutivanu je blagi pad terena prema moru koje je na sjeveru, a lokacije u Varošu, na Marjanskim padinama, strm nagib prema istoku i blaži nagib prema jugu. Na istoku se pružaju vizure na cijeli grad, na jugu prema splitskom akvatoriju. Osim uobičajenog programa obiteljske kuće koja se sastoji od: ulaznog prostora, wc-a, dnevnog boravka, blagovaonice, kuhinje, spremišta, gospodarskog prostora, roditeljske spavaonice, dvije dječje spavaonice, min. dvije kupaonice, uređenog vanjskog prostora, garaže ili prostora za parkiranje automobila, studenti dopunjavaju program s dodatnim sadržajem po vlastitom izboru, u dogovoru s nastavničkim timom (bazen / teretana / prostor za čitanje / prostor za rad / muzička soba, atelje, itd).



Ivana Mimica: Obiteljska kuća u Varošu, Split



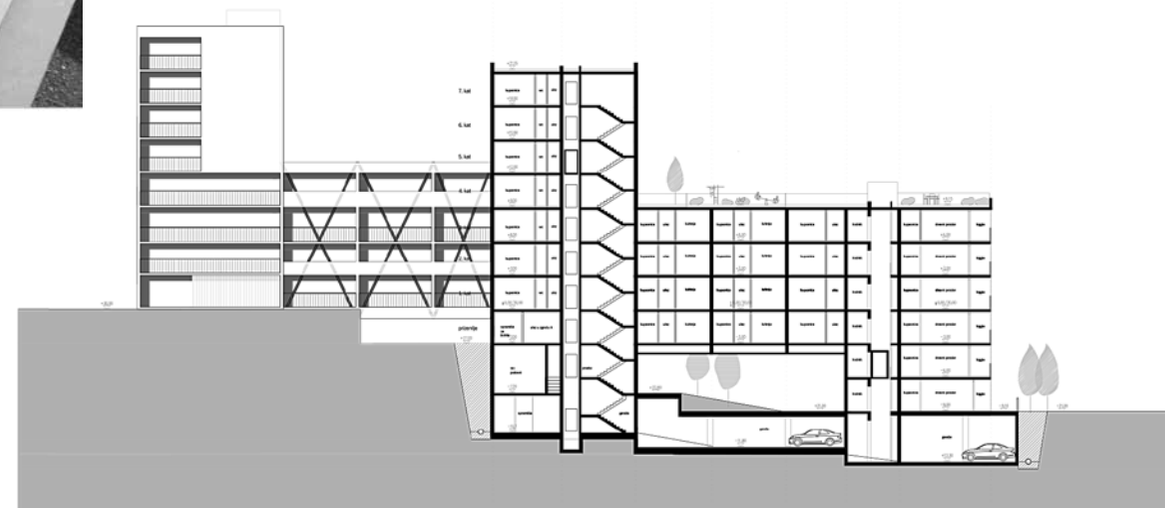
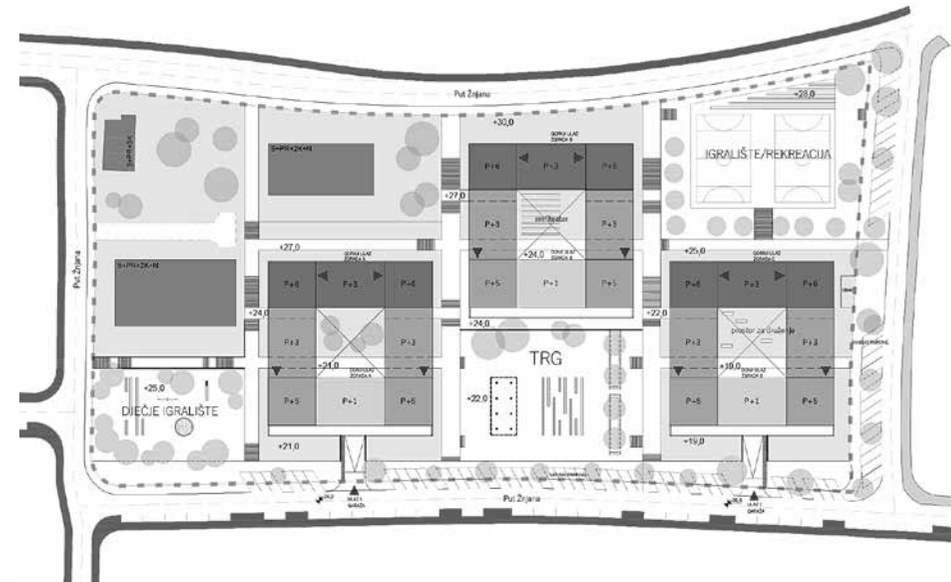
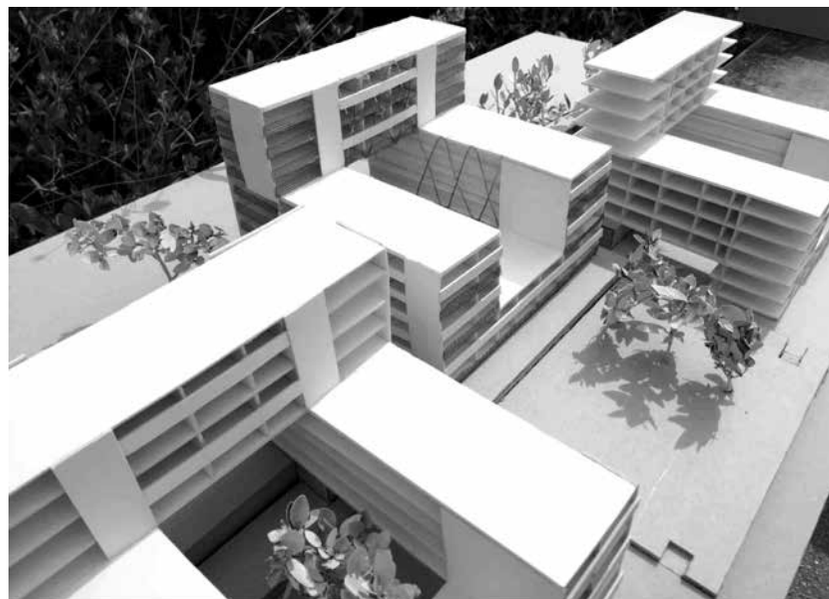
Antonio Vukičević: Obiteljska kuća u Sutivanu

## RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2

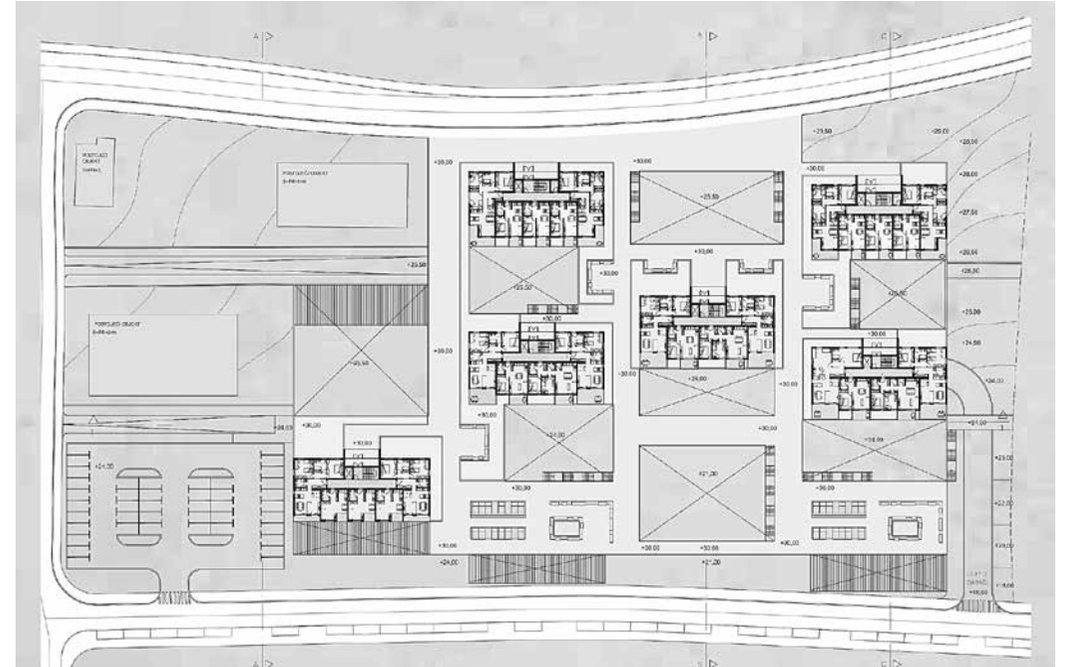
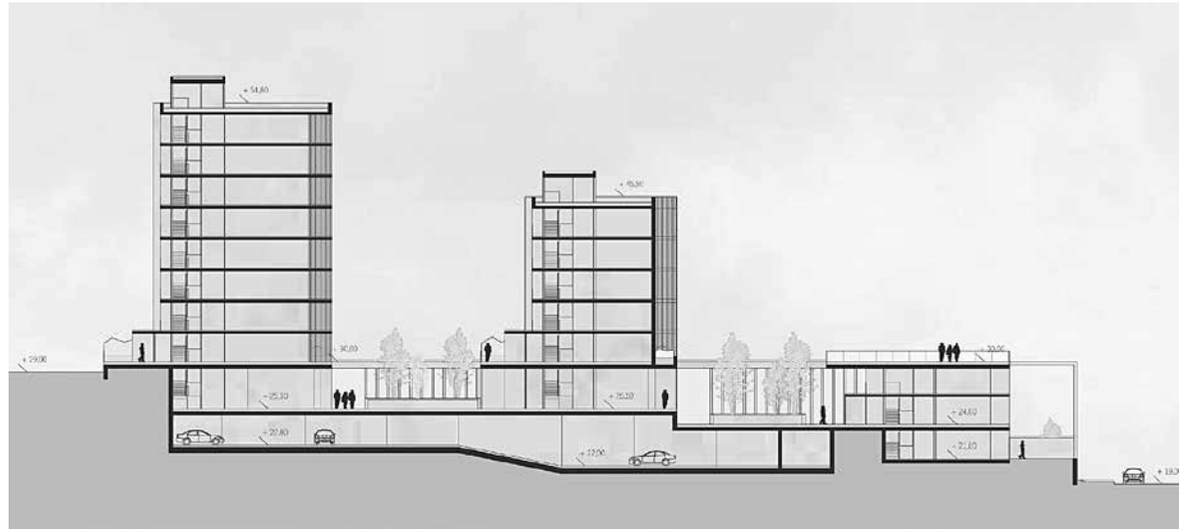
prof. Ante Kuzmanić, doc. Danijel Marasović (voditelji kolegija), Ivan Jurić, Mirjana Radoš, Jere Kuzmanić

RAP2 bavi se temom kolektivnog stanovanja. Na parceli u splitskom predjelu Žnjan, u blizini crkvice Gospe od Žnjana izrađuje se idejno urbanističko rješenje za manje stambeno naselje s pratećim sadržajima te idejno arhitektonsko rješenje za stambeni objekt prema zadanim parametrima. Zadatak je ispitati prostorne (urbanističke i arhitektonske) mogućnosti lokacije te odabrani koncept doraditi do razine idejnog projekta, ili drugim riječima, isprojektirati višestambenu (stambeno-poslovnu) zgradu u skladu sa zadanim projektnim programom. Kroz zadane kvantifikacijske parametre katnosti i koeficijenta iskorištenosti, broja i vrste stambenih jedinica, te drugih specifičnih parametara potrebno je istražiti najbolji prostorni raspored, smještaj i međuodnos stambenih jedinica, tip pristupa, komunikacija te tip presjeka. Paralelno s izučavanjem egzaktnih, tehničkih i parametarskih kriterija kroz projektantski proces studenti istražuju i samostalno definiraju kriterij kvalitete života koji mora biti realiziran elementima stambenog prostora. Metoda rada temelji se na radnim vježbama na kojima se savladavaju pojedinačni aspekti projektantskog zadatka koji spada u nužna arhitektonska znanja.

U sklopu nastave 5. tjedan održana su gostujuća predavanja arhitekata Branimira Medića (de Arhitekten Cie.) i Svebora Andrijevića.



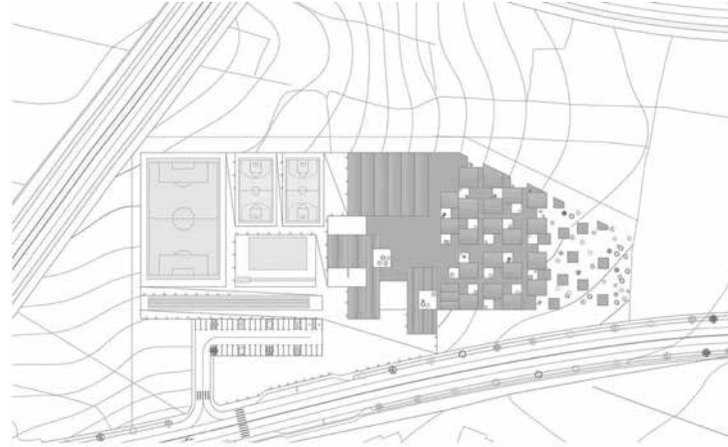
Anamarija Dujić



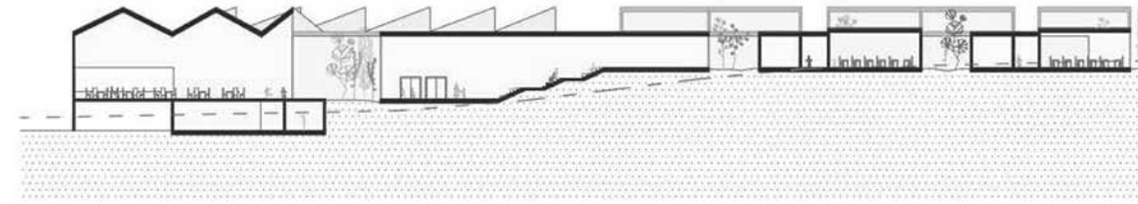
**RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 3**

doc. Iva Letilović (voditeljica kolegija),  
Maja Furlan Zimmermann, Ivan Jurić,  
Hana Paleka

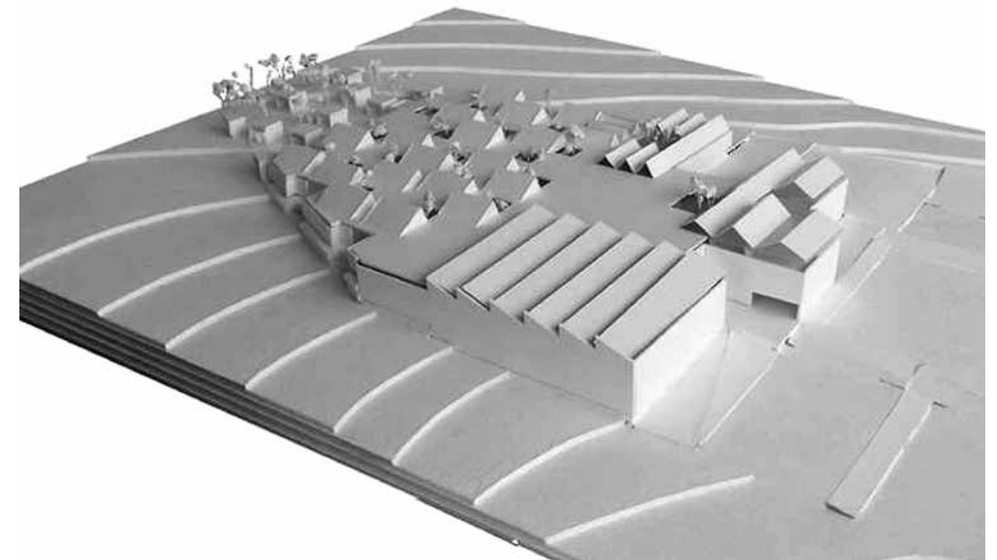
Kao semestralni zadatak izrađuje se projekt osnovne škole s dvodijelnom dvoranom u splitskom naselju Kila. Od studenata se očekuje da program i prostore škole promišljaju kroz njihov potencijal redefiniranja šireg područja.

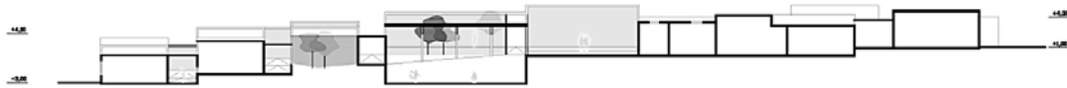
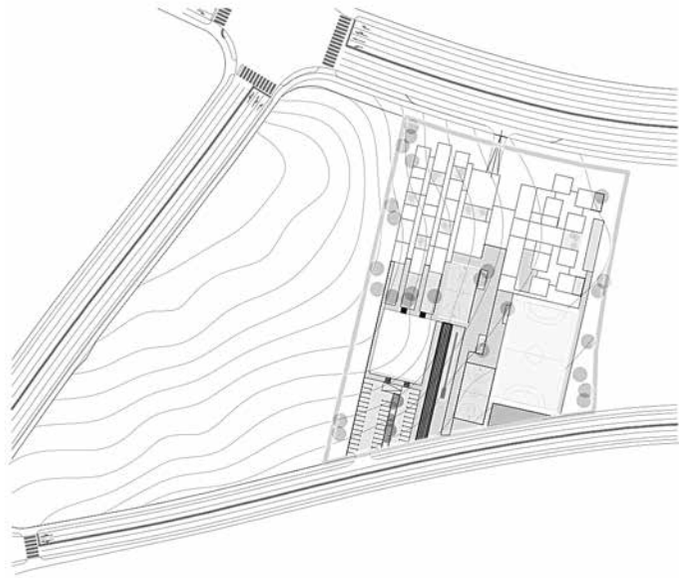


kat

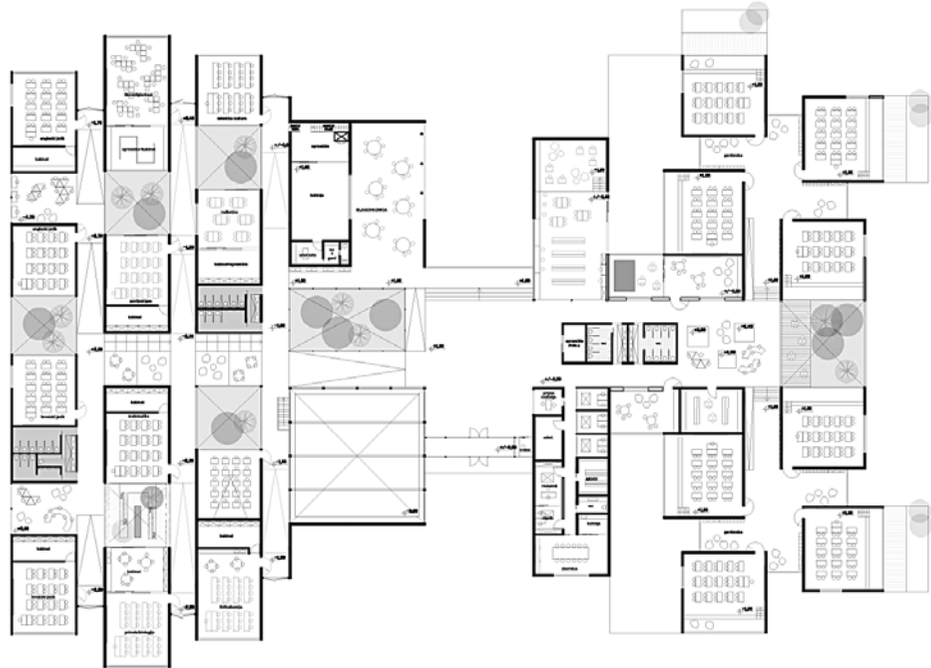


Barbara Batalić



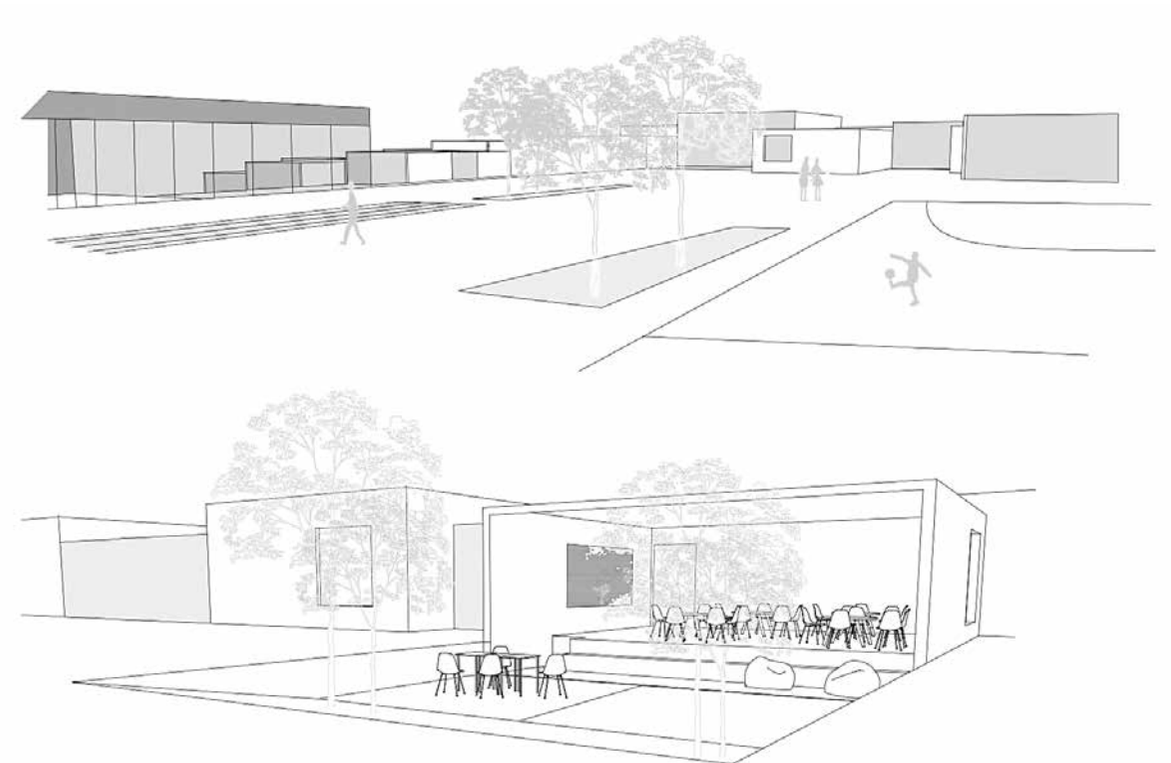
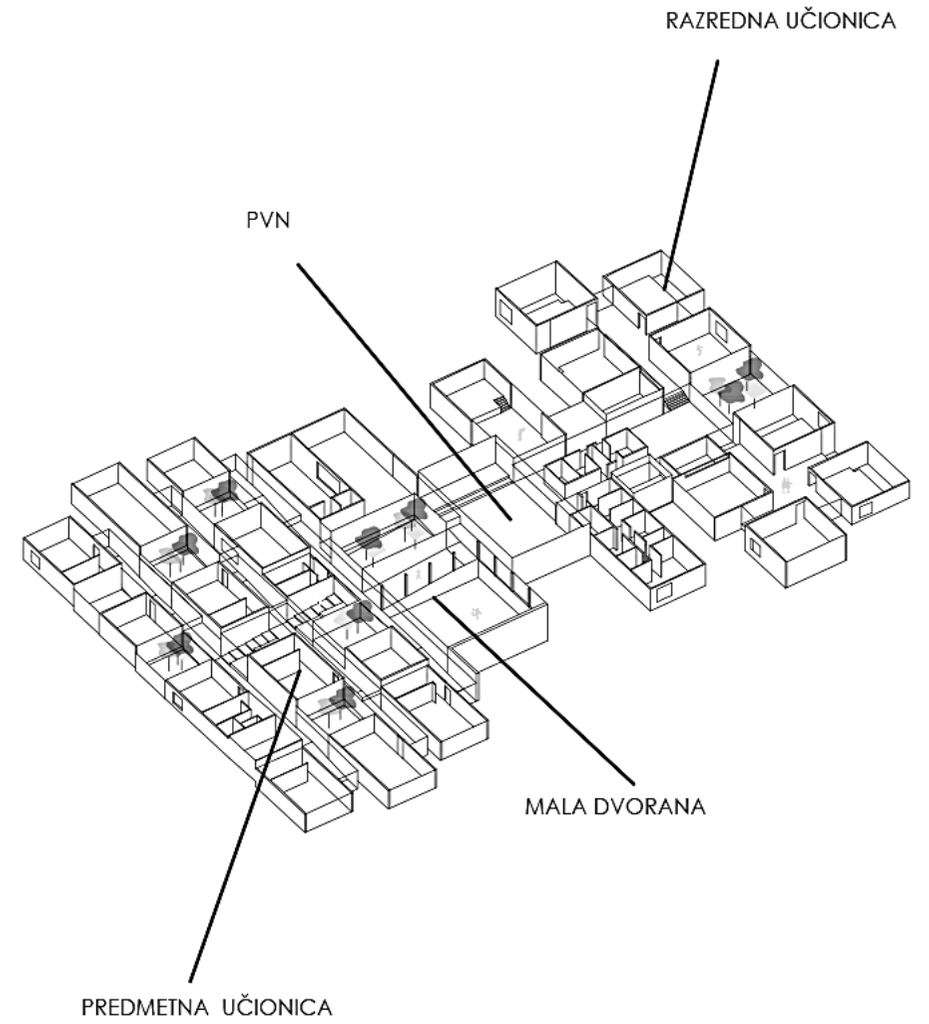


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

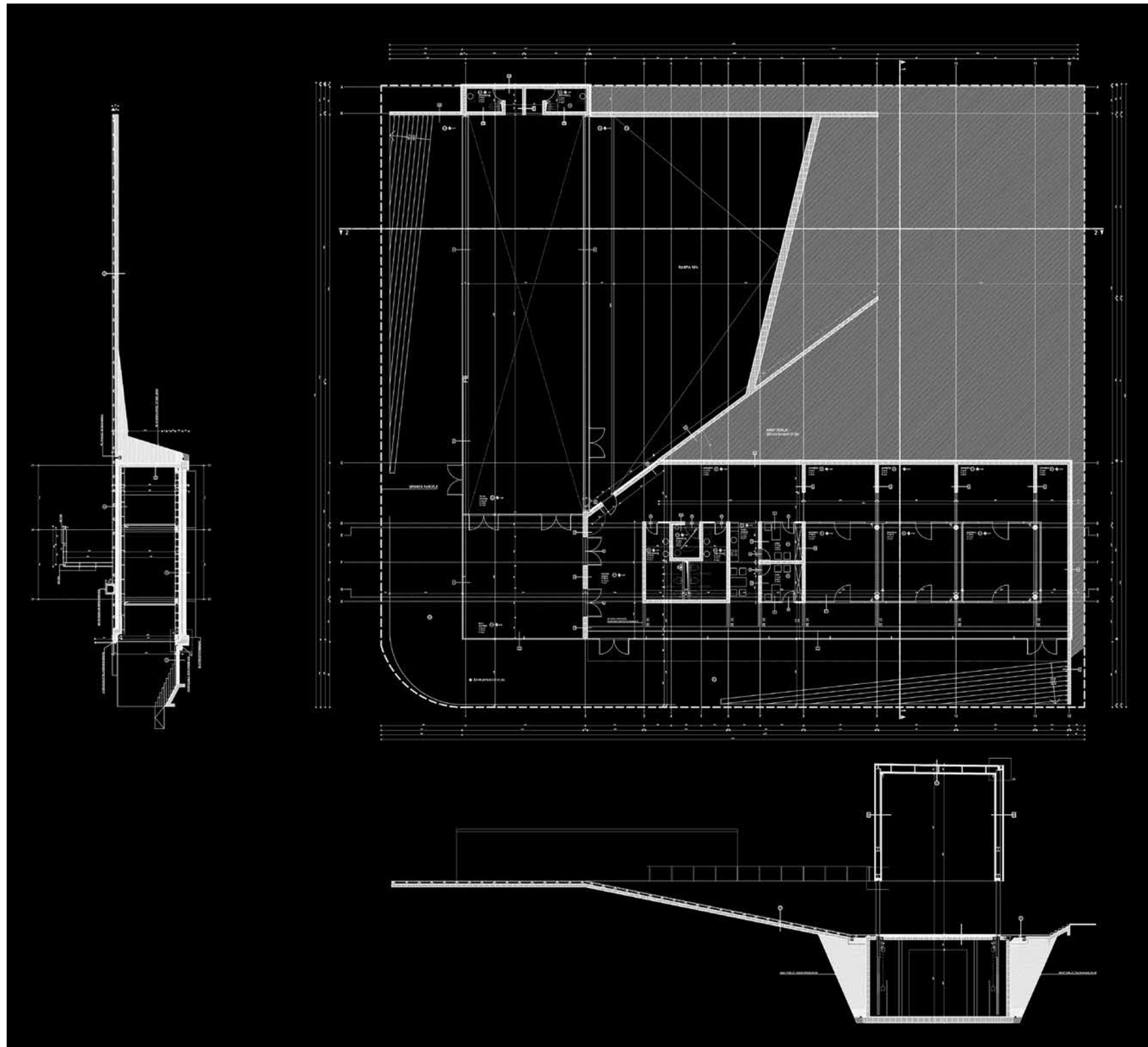
Jelena Botić



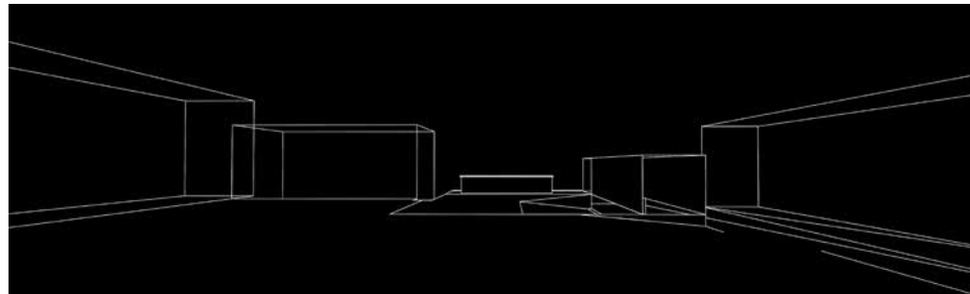
## RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD

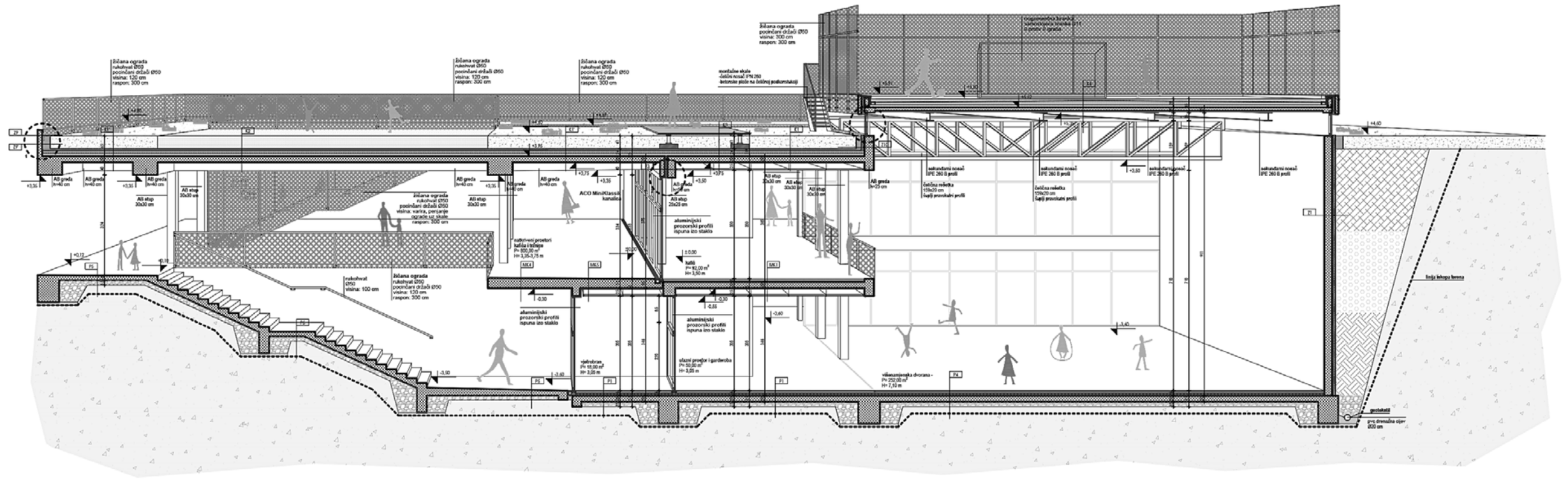
prof. Neno Kezić, izv. prof. Nikola Popić  
(voditelji kolegija), doc. dr. sc. Dujmo Žižić,  
Ana Krstulović, Eugen Širola, Samuel Martin  
+ doc. dr. sc. Nikola Grgić, doc. dr. sc.  
Ivan Balić, doc. dr. sc. Hrvoje Smoljanović,  
Jelena Lovrić Vranković, Marko Goreta  
(konzultanti za konstrukciju)

Zadatak je bio na zadanoj lokaciji koja  
se nalazi unutar gradskog kotara Lokve  
projektirati zgradu društvenog centra s  
prostorima u kojima se mogu održavati sve  
trenutne, ali i buduće aktivnosti stanovnika  
kotara. Projektom je bilo potrebno definirati  
i vanjske prostore te njihov odnos s  
postojećom izgradnjom.

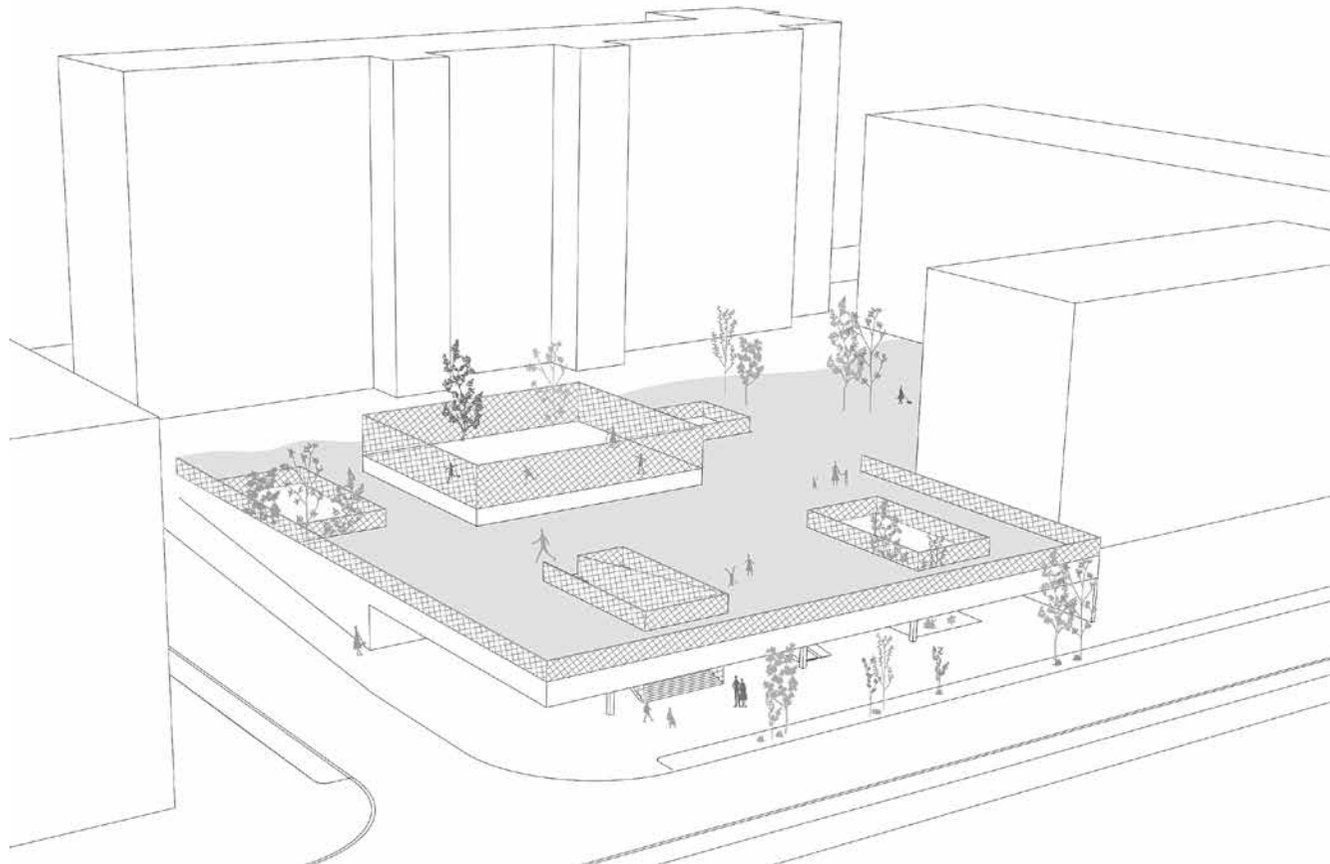


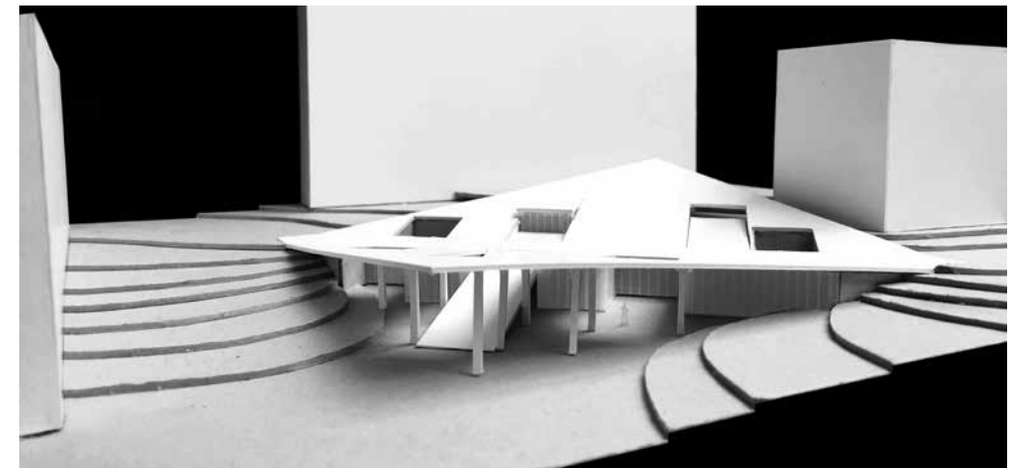
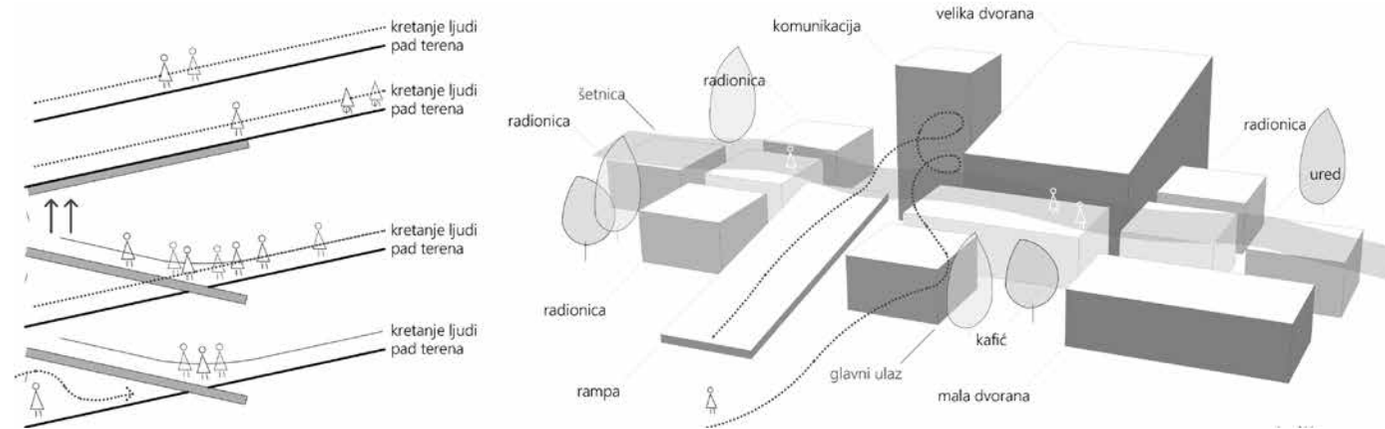
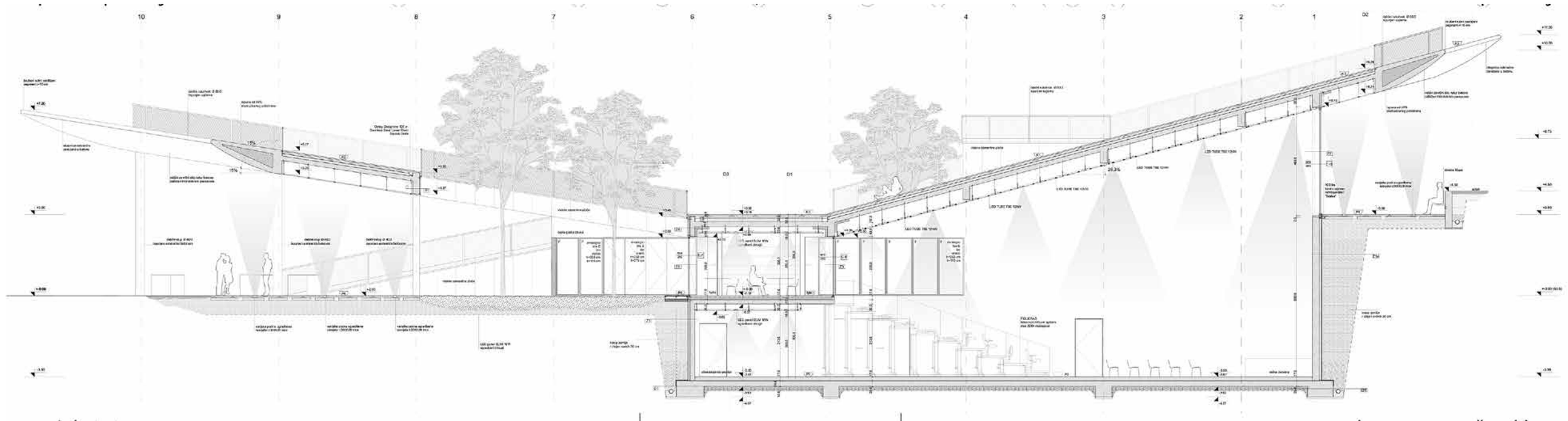
Mislav Bauk





Barbara Batalić





Nora Dešković

**URBANIZAM 1**

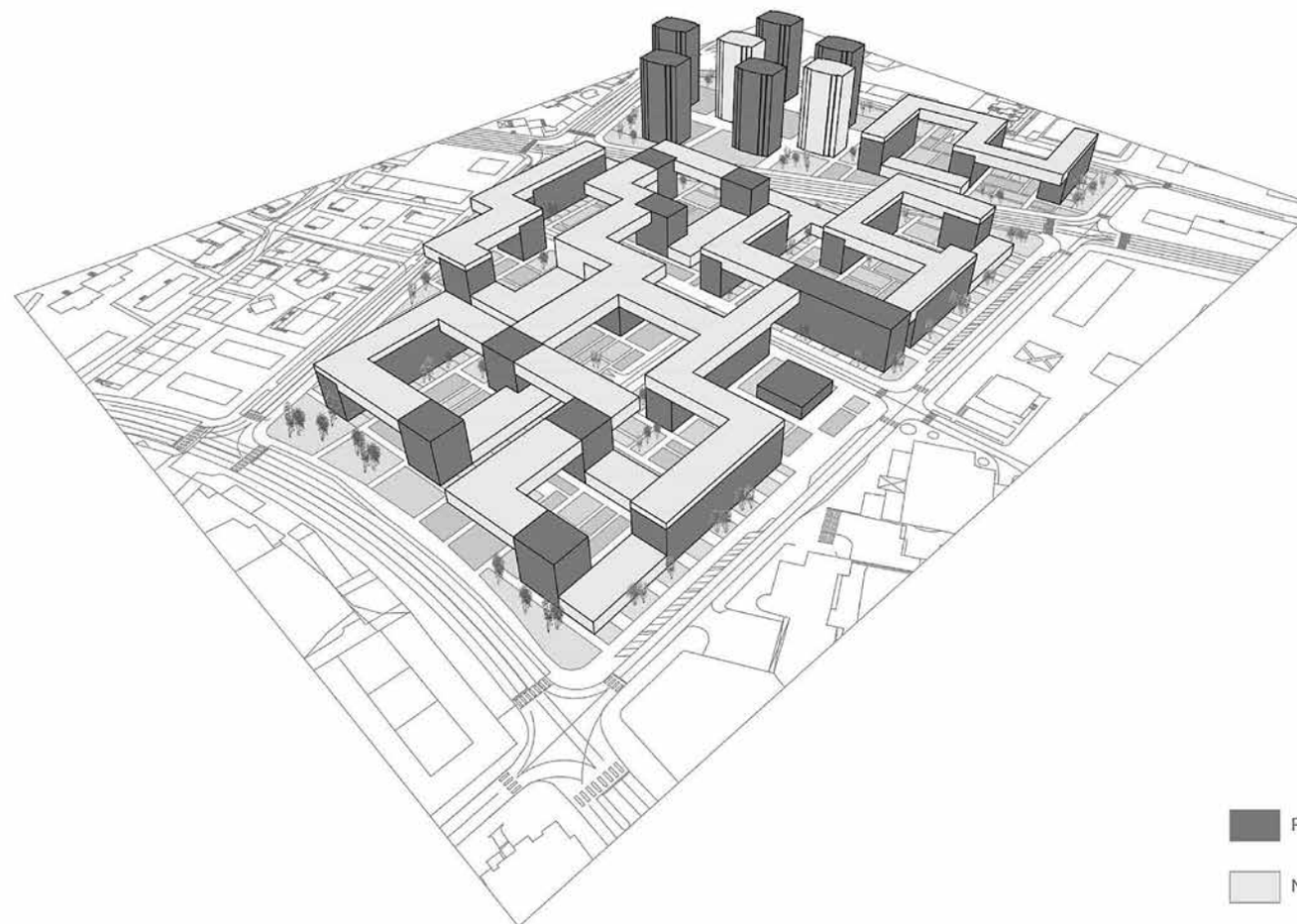
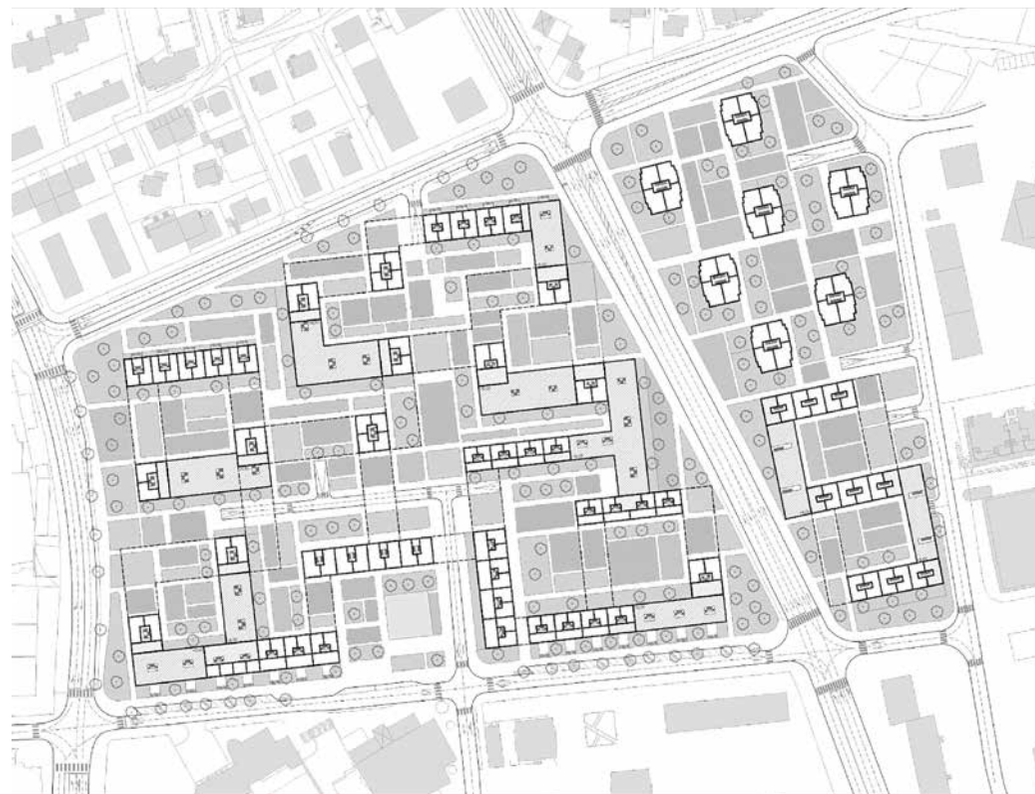
izv. prof. Dario Gabrić (voditelj kolegija),  
doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Hrvoje  
Bartulović, Antonia Vuletić, Jere Kuzmanić

**Zadatak 1: Urbana rekonstrukcija splitskog naselja / Spinut, Bol, Škrape**

Studenti u prvoj fazi izrađuju studiju koja uključuje analizu, interpretaciju i primjenu urbanih pravila metodom variranja različitih kombinacija parametara kig-a i kis-a putem izrade triju scenarija, odnosno urbanističkih kompozicija gradskog kvarta. Studenti potom izrađuju projekt urbane rekonstrukcije naselja s akcentom na urbanističko - arhitektonskom rješenju otvorenog javnog prostora te redefiniciji programa i novih sadržaja s ciljem postizanja novih urbanih kvaliteta. Zadatak počiva na analizi i sintezi obilježja urbane strukture te stvaranju novog prostornog okružja primjenom elemenata i pravila urbanističke kompozicije, korištenjem morfoloških elemenata urbane strukture, urbane tipologije kao i alata za transformaciju i dizajn javnog prostora.

**Zadatak 2: Intervencija u javnom prostoru**

U sklopu ovog zadatka studenti se potiče na uočavanje zatečenih problema, novih mogućnosti korištenja prostora, propitivanje postojećih i novih interakcija ili procesa u prostoru. Slobodno osmišljavanje koncepta prezentira se u formi eseja, a odabir metoda i tehnika dokumentiranja procesa i rezultata intervencije je slobodan, sukladan prirodi same intervencije.

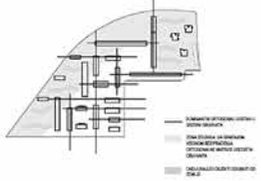


Dijana Baban, Barbara Batalić;  
Urbana rekonstrukcija naselja Bol u Splitu

■ POSTOJEĆE  
■ NOVO



SITUACIJA



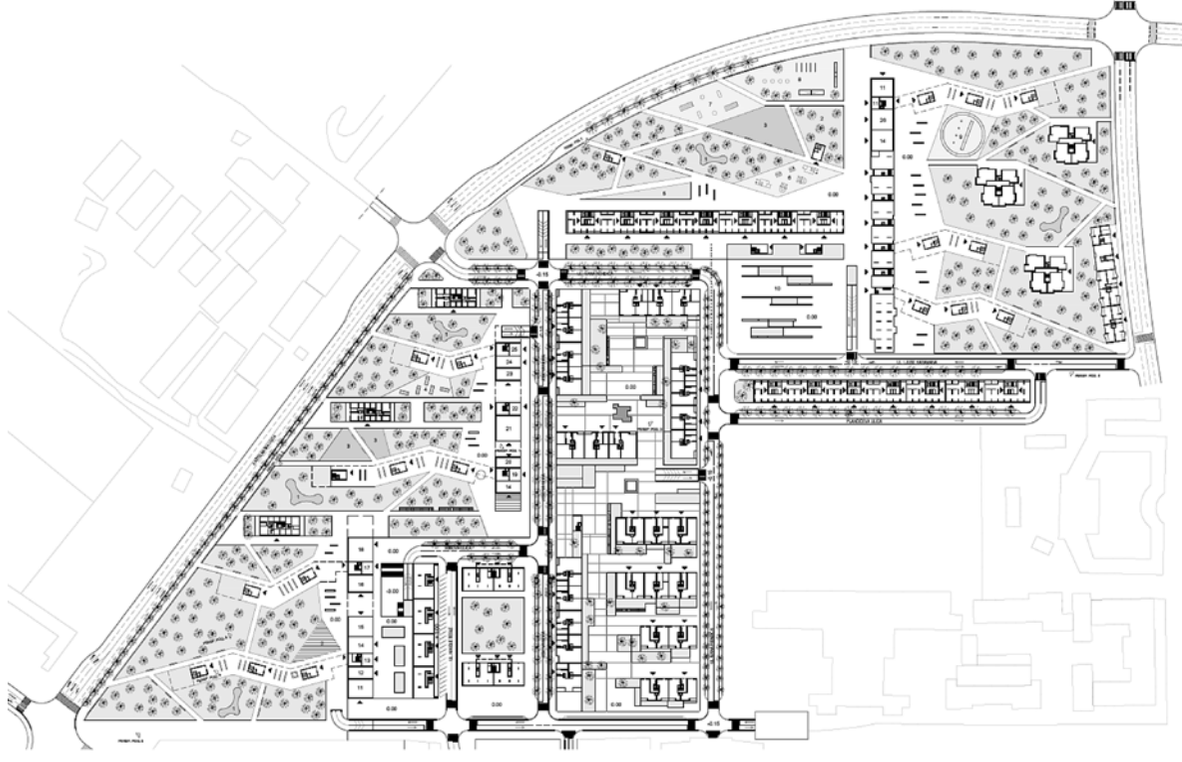
U ovom predlošku prikazana je situacija i koncept urbanističkog rešenja predloženo za predloženi objekat. U ovom predlošku prikazana je situacija i koncept urbanističkog rešenja predloženo za predloženi objekat. U ovom predlošku prikazana je situacija i koncept urbanističkog rešenja predloženo za predloženi objekat.

INFORMACIJE O OPŠTI I URBANISTIČKO REŠENJE SAJLA U PROJEKTU. MATHIE STRAZIT, HIGH LINE - A U NEW YORKU IZRADE PEOLOPACIJE, PROJEKTOVALI SAJLA KOD A-11 BEOGRADA.

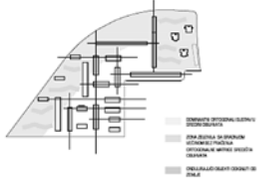
POVRŠINA PARCELE 119 181 M<sup>2</sup>  
TLOCRTNA PLOŠTA POSREDOVANJE 121 501 M<sup>2</sup>  
TLOCRTNA PLOŠTA NOVOGRADNJE ČARŠKE 119 181 M<sup>2</sup>  
80 x 123

POVRŠINA PARCELE 119 181 M<sup>2</sup>  
POVRŠINA POSREDOVANJE 119 181 M<sup>2</sup>  
POVRŠINA NOVOGRADNJE ČARŠKE 119 181 M<sup>2</sup>  
80 x 123

- 1- UGA
- 2- STRUT
- 3- ČUVAČE SPALUŽE (PUSKAI)
- 4- PROTOR ZA ULAZOVANJE
- 5- ZAČIHO BIJELE
- 6- SKATE PARK
- 7- SPREME ZA ULAZOVANJE
- 8- PARK ZA PSE
- 9- POUKON ZA BICIKLE
- 10- ZONA ZA SIMPLETNIH ULEZENJEI
- 11- SAKOPILOVA
- 12- RESTORANT
- 13- SPREME BICIKLA
- 14- KAFIĆE
- 15- ČIHO
- 16- SAKA
- 17- ILUSTRACIJA
- 18- ČUVAČE ČIHO
- 19- ČIHO
- 20- PLATE KLUB
- 21- UDRUŽENJE ULAZOVANJE
- 22- BICIKLE I NE SAJLA (ZASTAVI)
- 23- KLUB ULAZOVANJE
- 24- POKRAJ
- 25- FAST FOOD
- 26- ULAZOVANJE



TLOCRT PRIZEMLJA



U ovom predlošku prikazana je situacija i koncept urbanističkog rešenja predloženo za predloženi objekat. U ovom predlošku prikazana je situacija i koncept urbanističkog rešenja predloženo za predloženi objekat. U ovom predlošku prikazana je situacija i koncept urbanističkog rešenja predloženo za predloženi objekat.

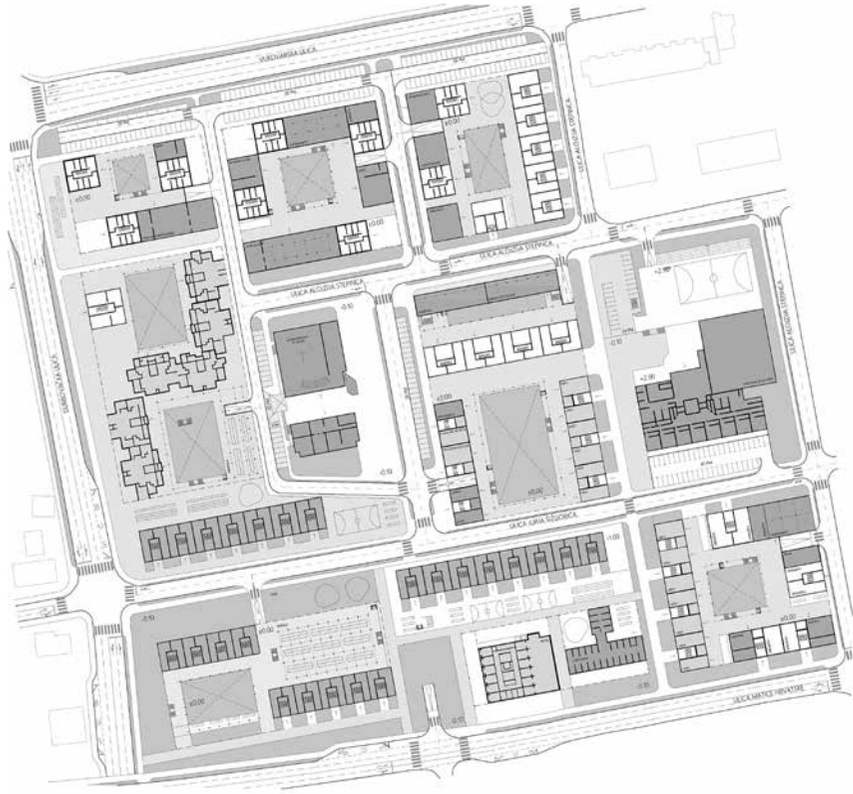
INFORMACIJE O OPŠTI I URBANISTIČKO REŠENJE SAJLA U PROJEKTU. MATHIE STRAZIT, HIGH LINE - A U NEW YORKU IZRADE PEOLOPACIJE, PROJEKTOVALI SAJLA KOD A-11 BEOGRADA.

POVRŠINA PARCELE 119 181 M<sup>2</sup>  
TLOCRTNA PLOŠTA POSREDOVANJE 121 501 M<sup>2</sup>  
TLOCRTNA PLOŠTA NOVOGRADNJE ČARŠKE 119 181 M<sup>2</sup>  
80 x 123

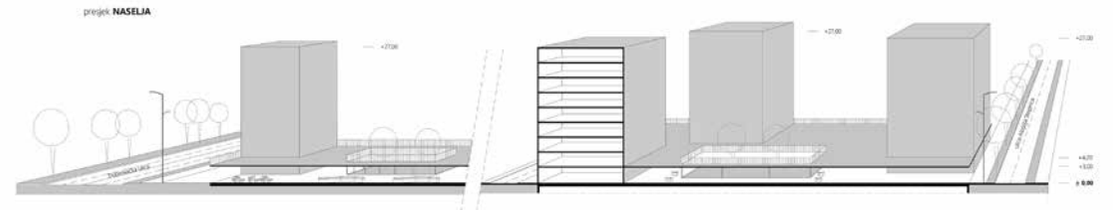
POVRŠINA PARCELE 119 181 M<sup>2</sup>  
POVRŠINA POSREDOVANJE 119 181 M<sup>2</sup>  
POVRŠINA NOVOGRADNJE ČARŠKE 119 181 M<sup>2</sup>  
80 x 123

- 1- UGA
- 2- STRUT
- 3- ČUVAČE SPALUŽE (PUSKAI)
- 4- PROTOR ZA ULAZOVANJE
- 5- ZAČIHO BIJELE
- 6- SKATE PARK
- 7- SPREME ZA ULAZOVANJE
- 8- PARK ZA PSE
- 9- POUKON ZA BICIKLE
- 10- ZONA ZA SIMPLETNIH ULEZENJEI
- 11- SAKOPILOVA
- 12- RESTORANT
- 13- SPREME BICIKLA
- 14- KAFIĆE
- 15- ČIHO
- 16- SAKA
- 17- ILUSTRACIJA
- 18- ČUVAČE ČIHO
- 19- ČIHO
- 20- PLATE KLUB
- 21- UDRUŽENJE ULAZOVANJE
- 22- BICIKLE I NE SAJLA (ZASTAVI)
- 23- KLUB ULAZOVANJE
- 24- POKRAJ
- 25- FAST FOOD
- 26- ULAZOVANJE





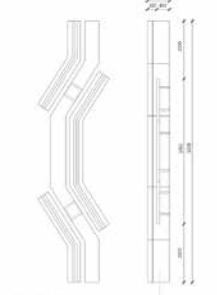
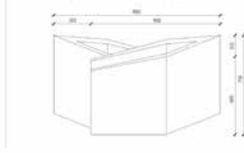
tlocrt PRIZEMLJA



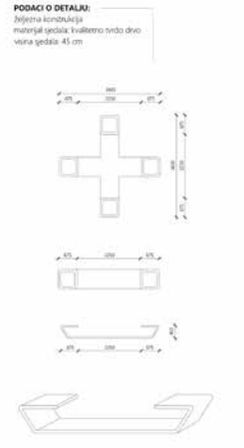
PODACI O DETALJU:  
LED ulična rasvjeta  
materijal: aluminij  
boja: sivi metalik  
Rok: 12 m  
h<sub>1</sub>: 15 m



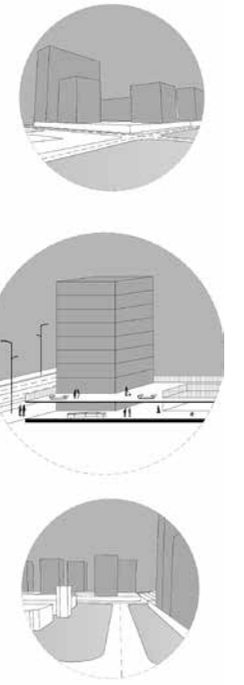
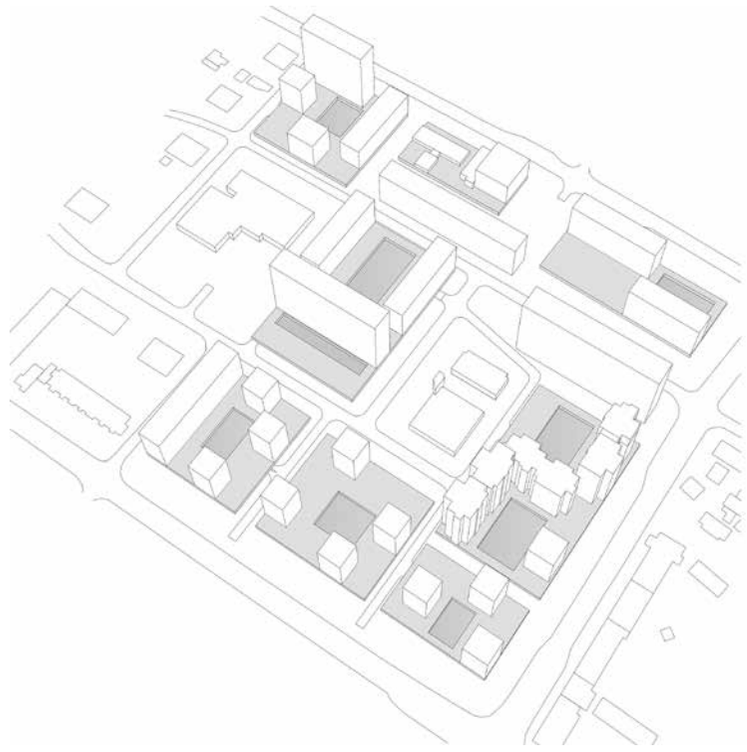
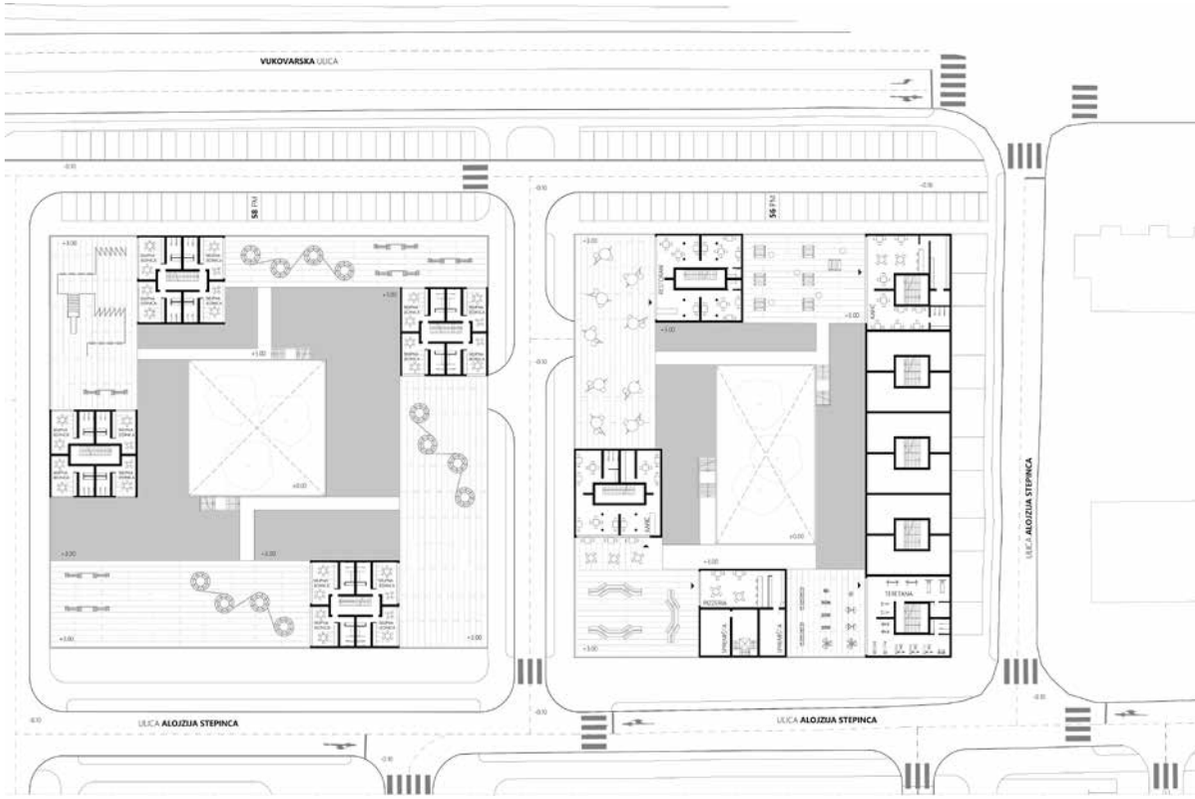
PODACI O DETALJU:  
betonska protuneprijemni obilica  
čelična konstrukcija  
materijal: kvalitetno tvrdo drvo  
visina: 45 cm  
reljefni nagibi i prostori prikazani su gangama i okom



PODACI O DETALJU:  
betonska konstrukcija  
materijal: kvalitetno tvrdo drvo  
visina: 45 cm



PODACI O DETALJU:  
betonska konstrukcija  
materijal: kvalitetno tvrdo drvo  
visina: 45 cm



Petra Radonić, Lucija Anton:  
Urbana rekonstrukcija naselja Škrape u Splitu



Niko Borković, Marko Glavaš:  
Intervencija u javnom prostoru - "Žnjan"



Zdravka Džajić, Paula Jureškin, Antonio Božić Kudrić, Ante Čaleta:  
Intervencija u javnom prostoru - "Bicikla"

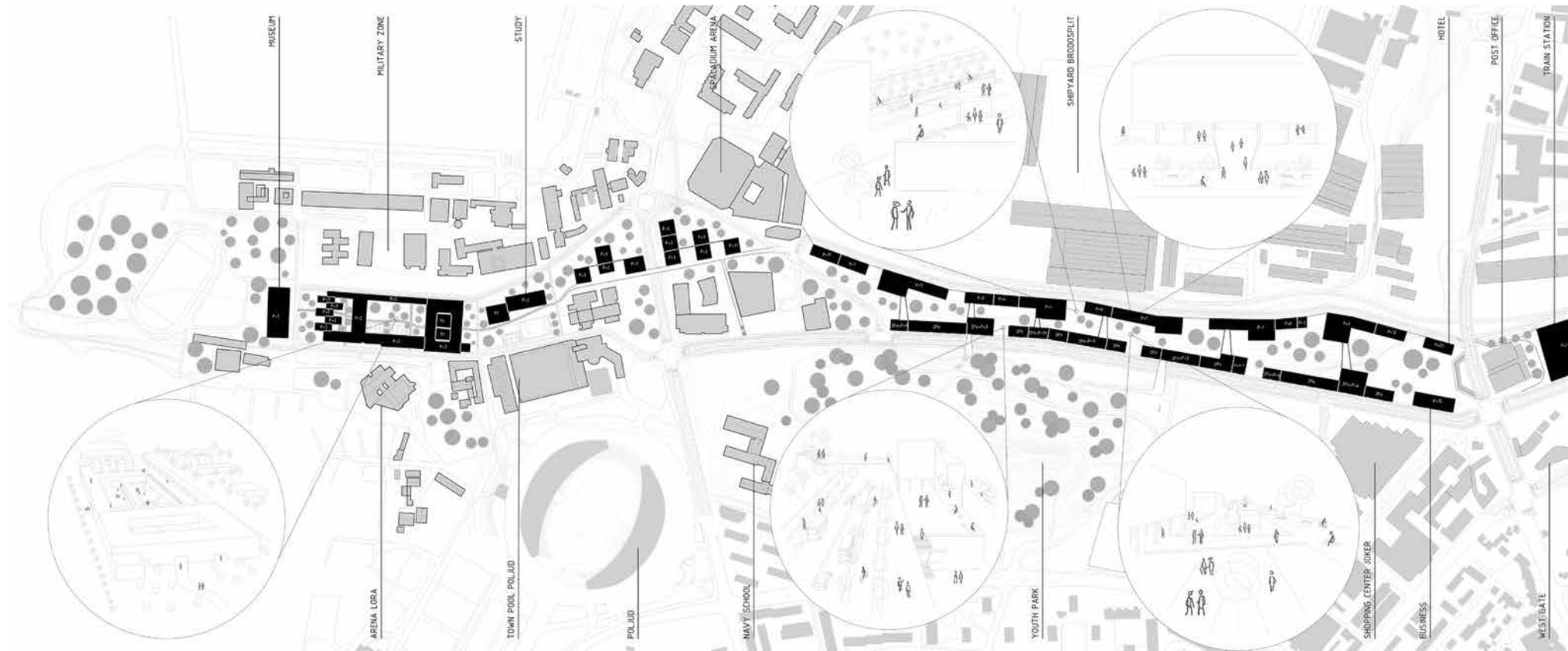
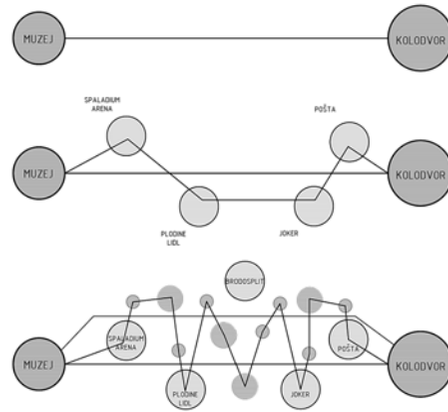


Tea Zonjić, Ena Lovrinčević, Iva Grbavac, Ivana Šatara:  
Intervencija u javnom prostoru - "Urbaninst1"

## URBANIZAM 2

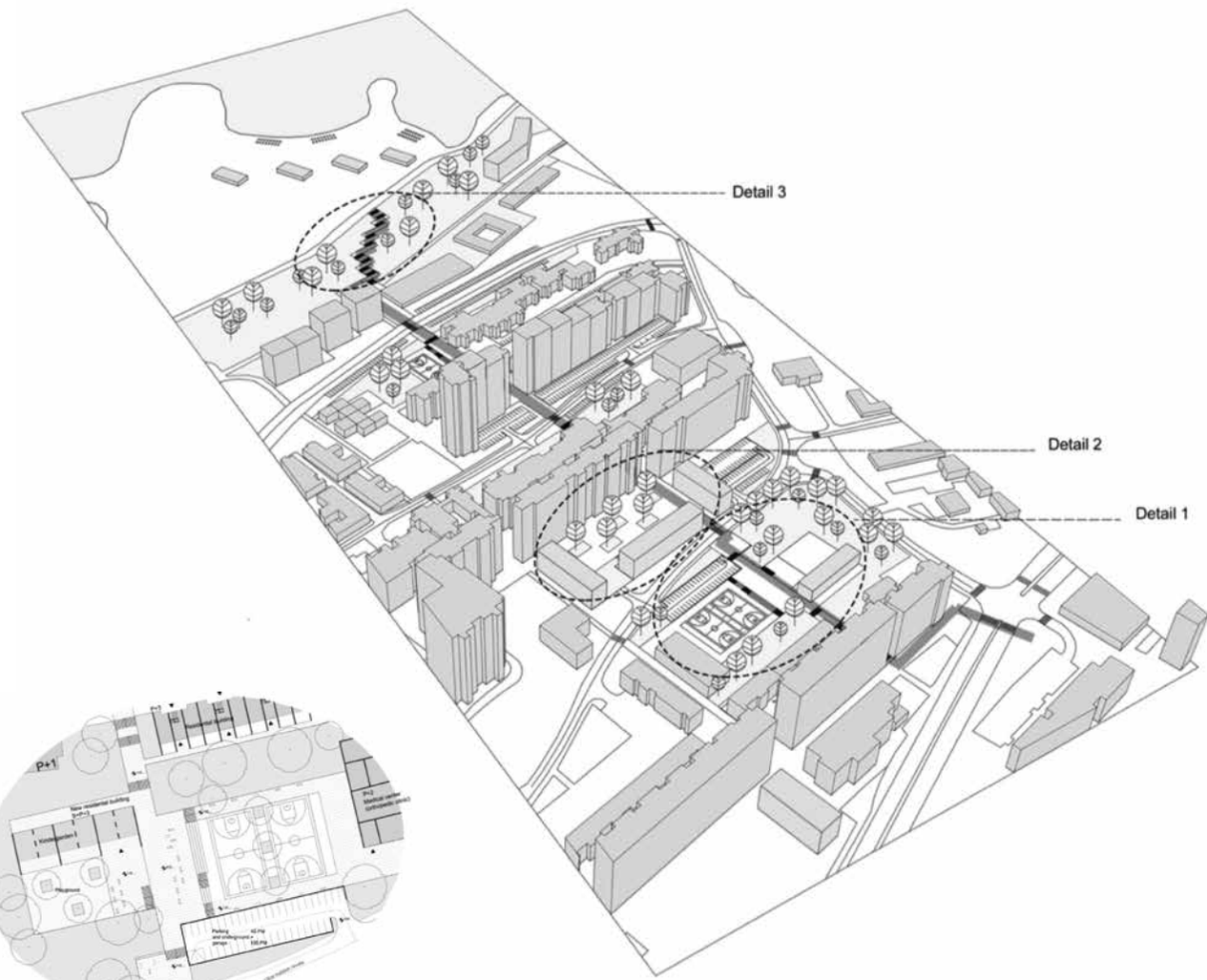
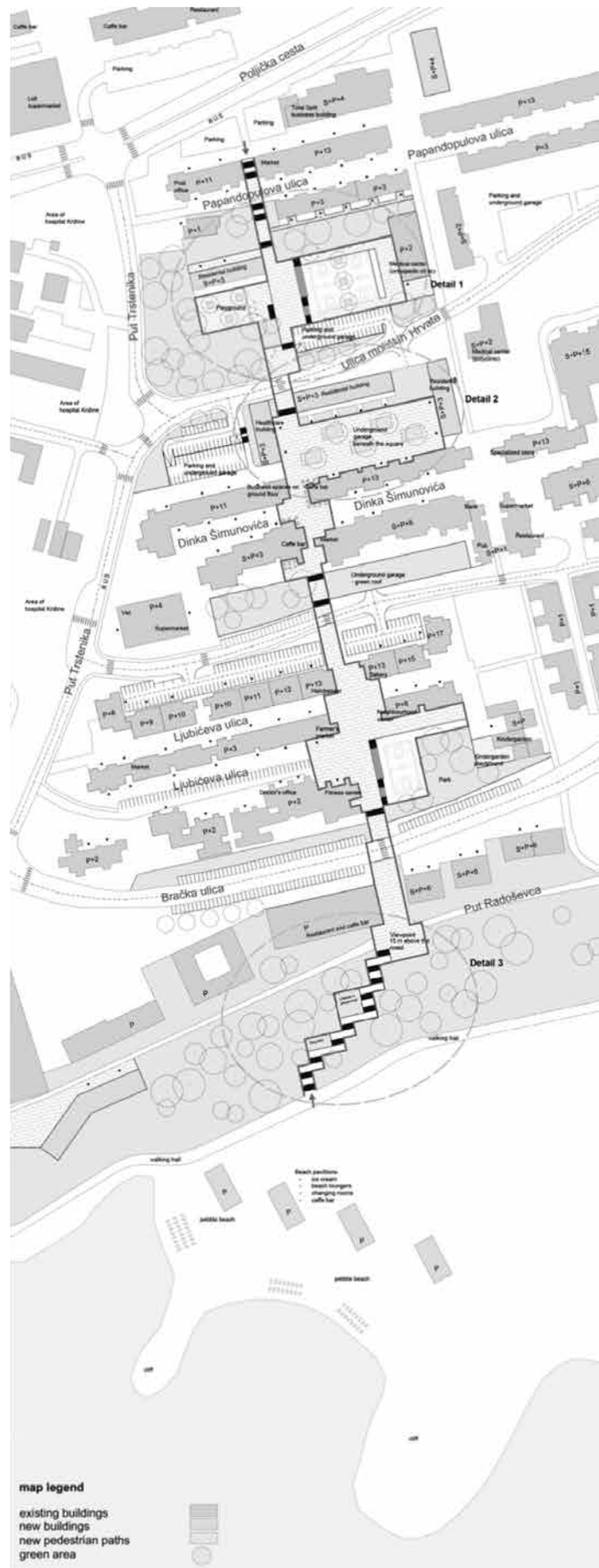
izv. prof. Dario Gabrić (voditelj kolegija),  
doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Hrvoje  
Bartulović, Antonia Vuletić, Jere Kuzmanić

Zadatak na kolegiju UR2 definiran je na osnovu nekoliko premisa. U nastojanju da se razluče pokretači prostornih transformacija u gradu Splitu i splitskom okružju djelatnost turizma ističe se kao nezaobilazan i ključan faktor. Istovremeno, promjena paradigme turizma postaje nužan uvjet održivog ekonomskog i prostornog razvoja. Ostavština vojne infrastrukture prepoznata je kao prostorno-tematski pokretač tog procesa. Nekadašnje vojarne prostor su današnjeg sveučilišnog kampusa, odnosno, perspektivnog tehnološkog parka Dračevac s potencijalom edukacijskog i poslovnog turizma. Vojna bolnica okosnica je velikog gradskog areala čiji se turistički kapacitet može graditi na ekonomskoj bazi lukrativnog medicinskog turizma. Treća zona, vojna luka Lora, iako još uvijek pod državnom ingerencijom, opetovano pobuđuje interes svojim iznimnim prostornim kvalitetama i pozicijom te predstavlja izazov kao mjesto moguće koegzistencije vojnog turizma i grada. Navedenim lokacijama pristupalo se ne samo unutar njihovih prostornih okvira, već i kao ishodišnim točkama procesa transformacije grada i aglomeracije što je rezultiralo širokim spektrom rješenja. Gosti kritičari, izv. prof. Tin Sven Franić i asist. Tamara Zaninović s Arhitektonskog fakulteta u Zagrebu sudjelovali su u semestralnim diskusijama i završnom ocjenjivanju, a metodološki pristup razvijan je i prezentiran u okviru projekta MEMUD.

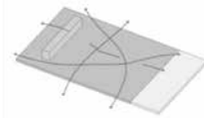


Lucija Anton, Rija Cafuk:  
Space in Between



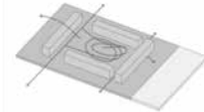


detail #1



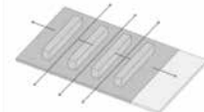
**void** - by creating a void in the space, area represents magnet for social encounters, recreation and relaxation. It represents uninterrupted movement to the sea. Communication through this area is organized entirely for pedestrians.

detail #2

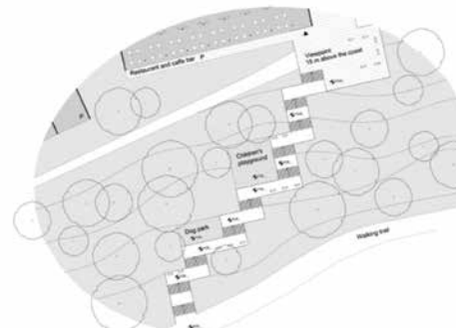
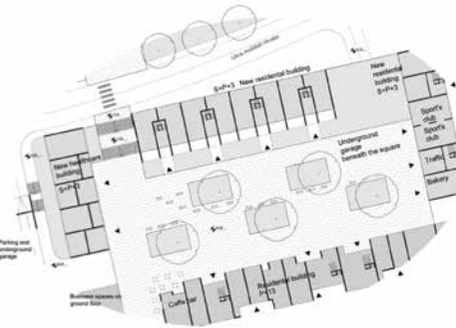
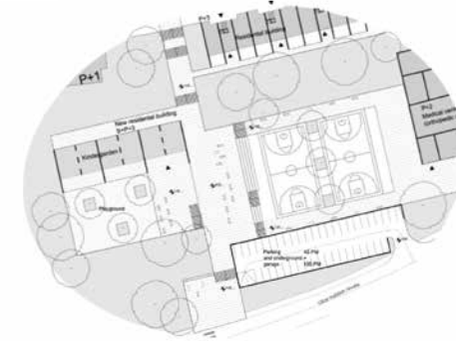


**box** - by closing this area with more walls, it becomes introverted - it only serves itself and have minimal contact with surrounding areas like street and sea. It is accessible from only one direction.

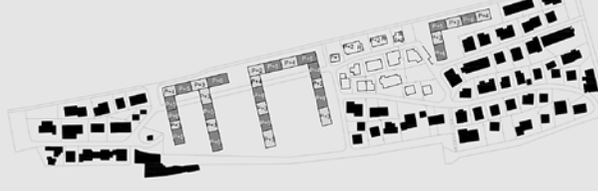
detail #3



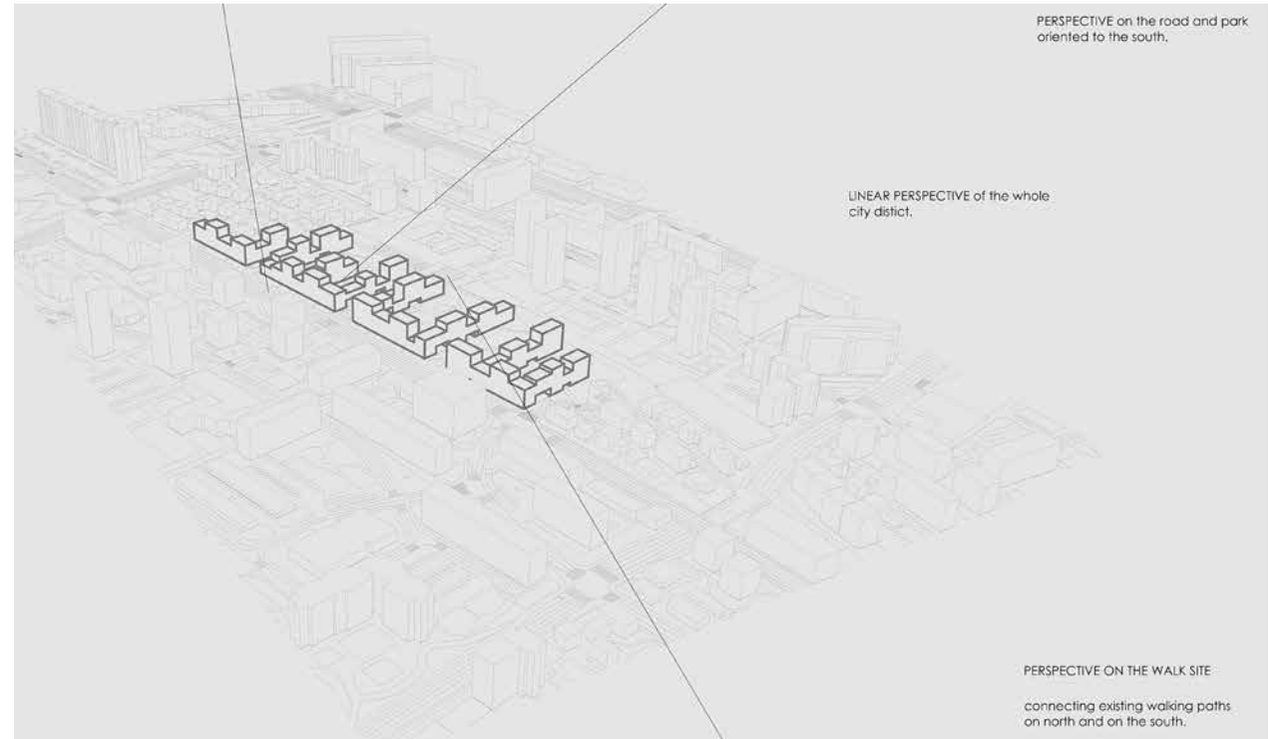
**line** - by creating more parallel walls, connection of hospitals is highlighted and connection to the sea is only secondary. This internal connections become more important since they are not used only by inhabitants of the area.



# PHASES OF RECONSTRUCTION

<p><b>PHASE 1</b> EXISTING CONDITION                  plan projection = 712 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1487 m<sup>2</sup></p> <p>RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1362 m<sup>2</sup>                  total gross area = 5391 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 457 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1158 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 1</b></p>
<p><b>PHASE 2</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 989 m<sup>2</sup>                  total gross area = 4999 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 665 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1316 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 2</b></p>
<p><b>PHASE 3</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1190 m<sup>2</sup>                  total gross area = 5910 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 1151 m<sup>2</sup>                  total gross area = 2961 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 3</b></p>
<p><b>PHASE 4</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1270 m<sup>2</sup>                  total gross area = 6322 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 1450 m<sup>2</sup>                  total gross area = 4350 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 4</b></p>
<p><b>PHASE 5</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1131 m<sup>2</sup>                  total gross area = 5631 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION                  plan projection = 228 m<sup>2</sup>                  total gross area = 690 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 5</b></p>
<p><b>PHASE 6</b> BREACH OF STREET                  connection to allow access to the next stage</p> <p>DEMOLITION                  plan projection = 810 m<sup>2</sup>                  total gross area = 2125 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 6</b></p>
<p><b>PHASE 7</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1050 m<sup>2</sup>                  total gross area = 5831 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 1050 m<sup>2</sup>                  total gross area = 4750 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 7</b></p>
<p><b>PHASE 8</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 930 m<sup>2</sup>                  total gross area = 5910 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 610 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1244 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 8</b></p>
<p><b>PHASE 9</b> BREACH OF STREET                  connection to allow access to the next stage</p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 610 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1244 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 9</b></p>
<p><b>PHASE 10</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1211 m<sup>2</sup>                  total gross area = 6621 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 722 m<sup>2</sup>                  total gross area = 2230 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 10</b></p>
<p><b>PHASE 11</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 980 m<sup>2</sup>                  total gross area = 4314 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 510 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1400 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 11</b></p>
<p><b>PHASE 12</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 790 m<sup>2</sup>                  total gross area = 3272 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 600 m<sup>2</sup>                  total gross area = 1020 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 12</b></p>
<p><b>PHASE 13</b> RECONSTRUCTION + UPGRADE                  plan projection = 1150 m<sup>2</sup>                  total gross area = 5620 m<sup>2</sup></p> <p>DEMOLITION + RECONSTRUCTED                  plan projection = 820 m<sup>2</sup>                  total gross area = 2631 m<sup>2</sup></p>		<p><b>PHASE 13</b></p>

RECONSTRUCTED AREA: 13 521 m<sup>2</sup>      DEMOLITION: 12 647 m<sup>2</sup> bruto površine      NEWBUILT: 47 940 m<sup>2</sup> bruto površine



Mislav Krajina, Dora Belamarić:  
Reconstruction of the city district



# DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ ARHITEKTURA I URBANIZAM

Diplomski sveučilišni studij Arhitektura i urbanizam traje 2 godine te produbljuje znanja stečena tijekom preddiplomskog studija. Omogućuje studentima da rade na složenim zadacima većeg mjerila u kojima se istražuju različiti arhitektonski i urbani fenomeni Mediterana, na lokacijama obalnog područja i u kontekstu vrijedne graditeljske baštine. U sklopu studija stječe se 120 ECTS bodova, a njegovim završetkom stječe se akademski naziv magistar/magistra inženjer/inženjerka arhitekture.

1. SEMESTAR	2. SEMESTAR	3. SEMESTAR	4. SEMESTAR
DIPLOMSKI STUDIO 1 2+6   15	DIPLOMSKI STUDIO 2 2+6   15	DIPLOMSKI STUDIO 3 2+6   15	DIPLOMSKI RAD 30
ISTRAŽIVANJE U URB. PLANIRANJU 2+2   5	RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRAD. NASLIJEĐA 2 2+2   5	INTERIJER 2+2   5	
SUVREMENA ARHITEKTURA 3 0+2   2	SUVREMENA ARHITEKTURA 4 0+2   2	URBOEKONOMIJA 2+0   2	
RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRAD. NASLIJEĐA 1 2+2   5	URBANI DIZAJN 2+0   2,5	INTEGRALNA ZAŠTITA PROSTORA 2+0   2	
	POMORSKE GRAĐEVINE I LUKE 2+0   2,5	TEORIJA ARHITEKTURE 2+0   2	
UPRAVLJANJE PROJEKTOM 2+1   3	PLANIRANJE GRAD. INVESTICIJA 2+1   3	RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRAD. NASLIJEĐA 3 2+2   4	

GRADITELJSKO NASLIJEĐE

POVIJEST I TEORIJA ARHITEKTURE

UPRAVLJANJE PROJEKTIMA I INVESTICIJAMA

URBANIZAM

DIPLOMSKE RADIONICE

# RADOVI 2018./19.



## DIPLOMSKI STUDIO 1

prof. Hrvoje Njirić, prof. Neno Kezić (voditelji kolegija), Davor Bušnja, Jure Bešlić

Zadatak radionice DS1 bio je revitalizacija i rekonceptualizacija tvrđave Gripe. Uvodni dio semestra održan je u formi međunarodne studentske radionice u sklopu manifestacije "SplitTALKS". Grupni rad sa studentima zagrebačkog i ljubljanskog fakulteta uključivao je analizu postojećeg stanja te prostornih odnosa i značaja tvrđave u gradu. Nakon detaljnog mapiranja društvenih, prostornih i povijesnih slojeva obuhvata i šireg konteksta, primarni fokus radionice bio je prostorno-programaska osnova za revitalizaciju tvrđave s naglaskom na komercijalnu i društvenu održivost odabranih sadržaja obzirom na specifičnu izdvojenost tvrđave iz gradskog tkiva. Monolitnost i golemost kompleksa te njegova kulturno-povijesna vrijednost predstavljala je poseban izazov u artikulaciji programa. Današnje urbane dinamike podrazumijevaju ispreplitanje režima i scenarija korištenja što u kombinaciji s tržišnom logikom uvjetuje kompleksne zahtjeve i često oprečna očekivanja dionika počevši od procesa revitalizacije baštinskih sklopova do njihove integracije u urbanom tkivu. Od predloženih 9 rješenja odabrana su 4 programa koja su, uz nadopune, poslužila kao osnova za daljnji rad na urbanističko-arhitektonskim rješenjima u kojima je posebno valorizirana dostupnost sadržaja i artikulacija javnog prostora. U sklopu nastave gostujuće predavanje je održao Christian Majistre, TU Delft.

Opis i problemski fokus odabranih programa:

## TRŽNICA

Program koji jamči visoku razinu urbane dinamike i vibratnosti, ali koji podrazumijeva i potencijalne logističke probleme oko dostave robe i dostupnosti građanima (parking). Kako izmještanje tržnice s trenutne lokacije utječe na urbanu transformaciju gradskog poteza između Palače i tvrđave? Kako u varijanti zadržavanja postojeće tržnice osmisliti njezin kontrapunkt imajući u vidu suvremene pristupe u proizvodnji, prezentaciji i prodaji hrane?

## JAMA

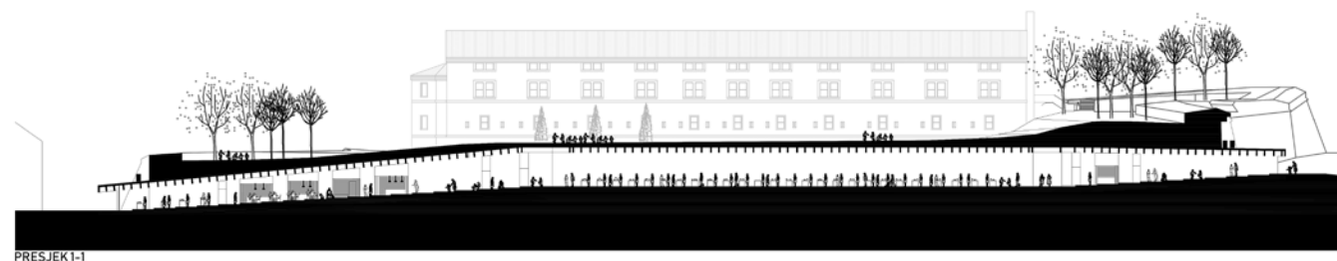
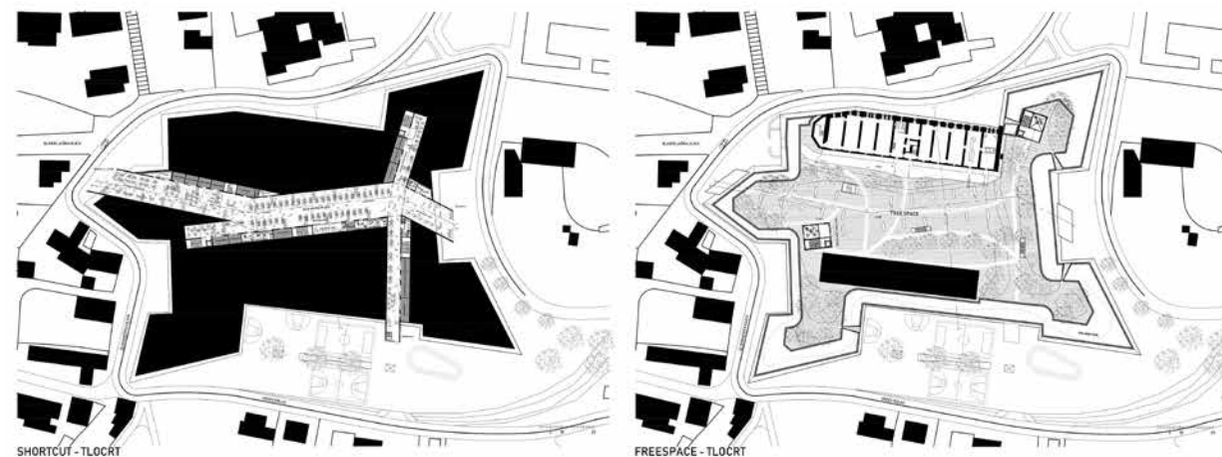
Kreativne industrije čine veliki udio u ekonomiji zapadno-europskih zemalja i jedan su od učestalih načina u strateškom promišljanju razvoja gospodarstva. *Jama* kao izvedenica od kovanice *creative - pit* uključuje sadržaje poput poduzetničkog inkubatora za tvrtke koje se bave dizajnom, arhitekturom, modom, izdavaštvom, razvojem software-a za zabavu, itd. Pored poduzetničkog dijela programa zadatak podrazumijeva valorizaciju postojećih kulturnih i obrazovnih sadržaja u tvrđavi i eventualno njihovu nadogradnju i/ili dopunu drugim performativnim ili izlagačkim prostorima.

## ETNO

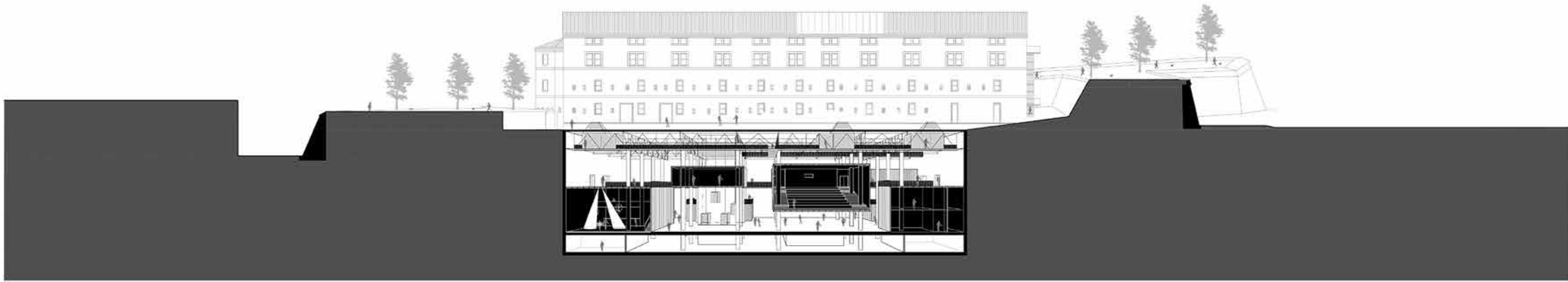
Tema koja nije apriori zadana specifičnim programom već joj se pristupa fenomenološki. Kako artikulirati "narodno" aplicirajući set novih programa u postojeći ambijent? Što znači "etno" u suvremenom Splitu i u kontekstu baštinskog kompleksa? Kako protumačiti fenomen "etno" pomoću alata koje pruža arhitektura, a imajući u vidu socijalni i ekonomski okvir unutar kojeg djelujemo?

## CASINO

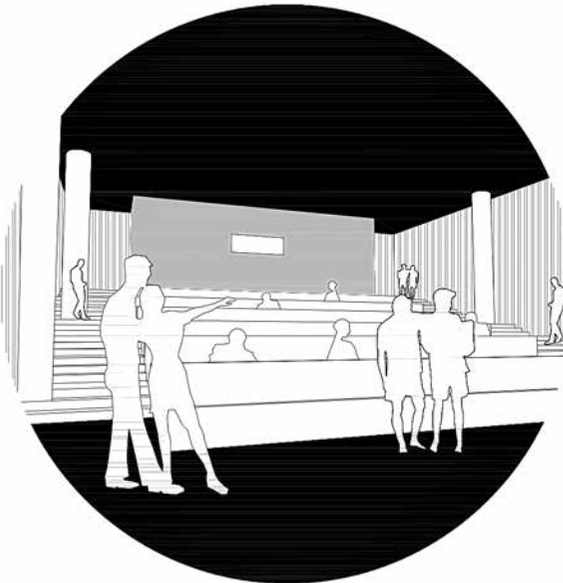
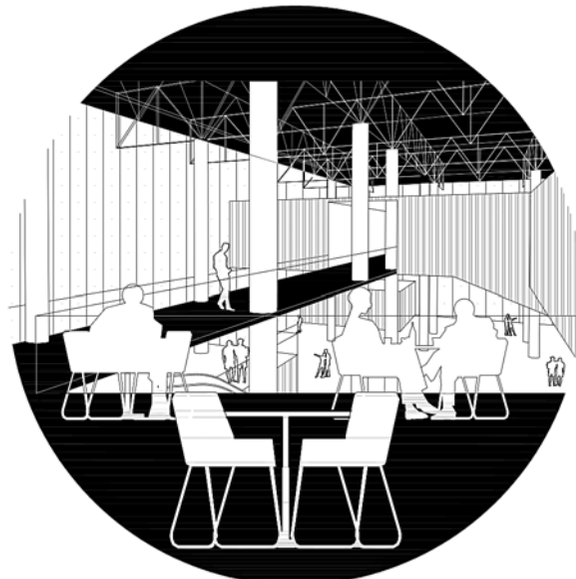
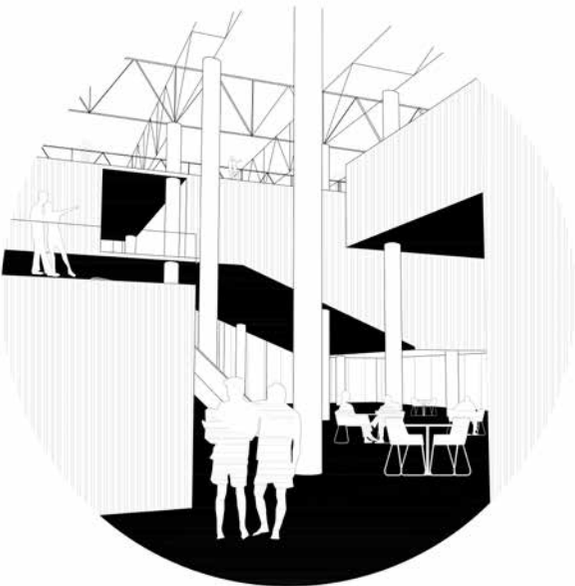
Komercijalno-lukrativni sadržaj koji veže na sebe druge programe (hotel, zabava, trgovine), ali uključuje i specifične prostorne zahtjeve. Formalno možda najekstremniji prijedlog sadržaja u smislu revitalizacije kulturnog dobra kojim se preispituju uvriježena pravila, tumačenja i pojmovi primjerenosti intervencija i konzervatorskih smjernica.



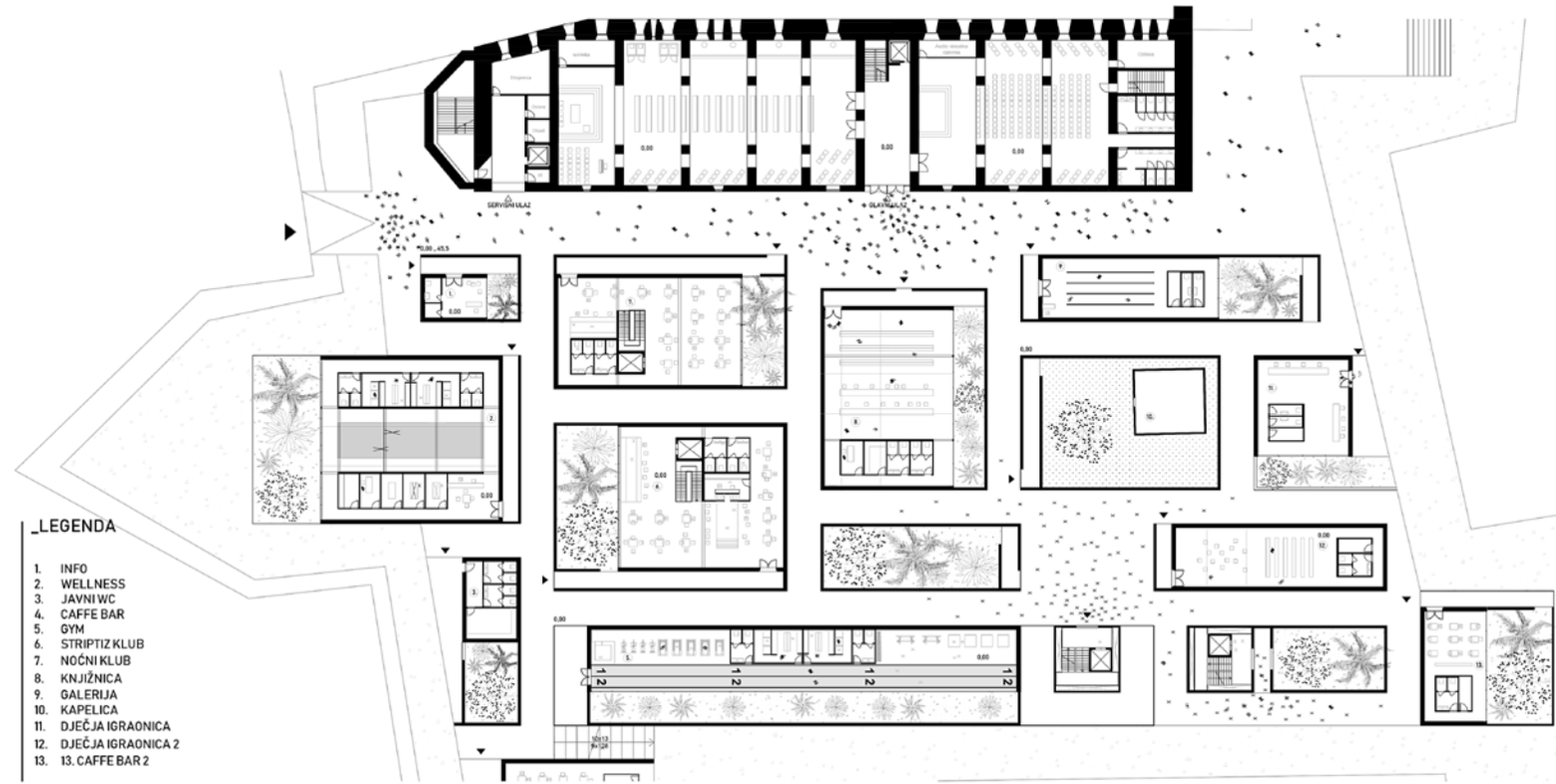
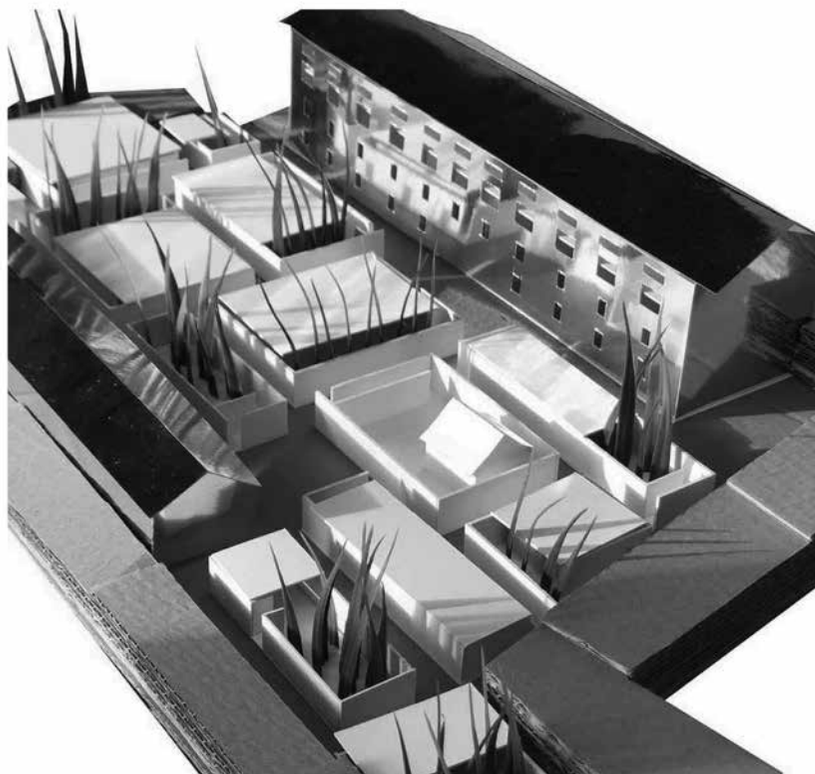
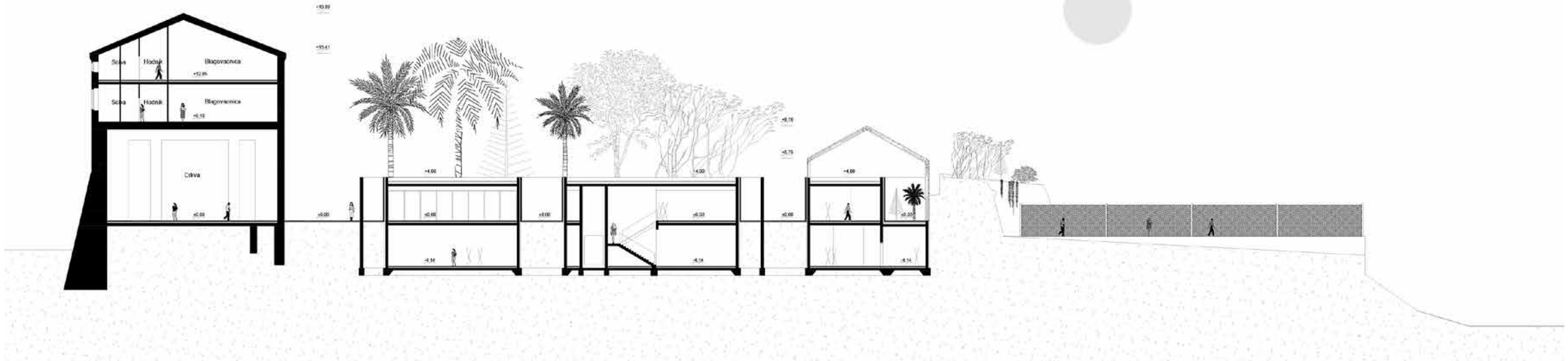
Mirna Duvnjak, Marin Dvornik, Öykü Sıla Şahin, İbrahim Buğra Dilaver:  
SHORTCUT / FREESPACE



PRESJEK U PERSPEKTIVI



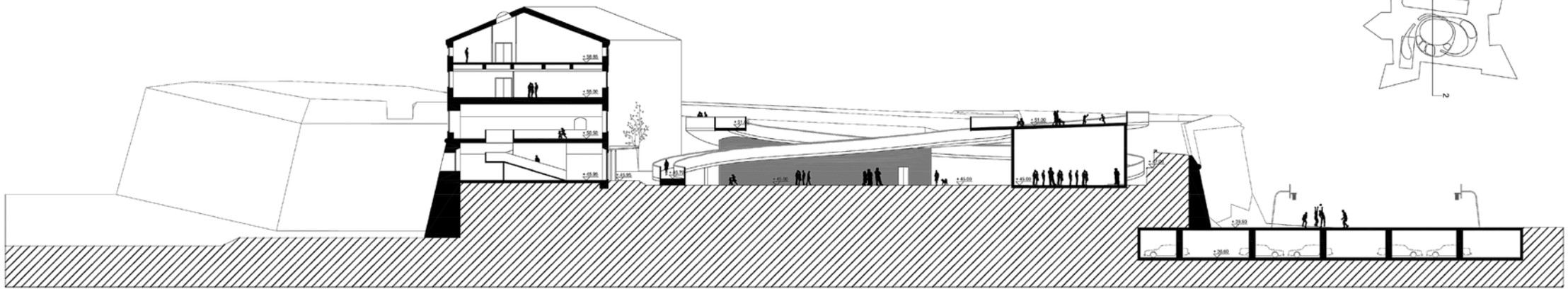
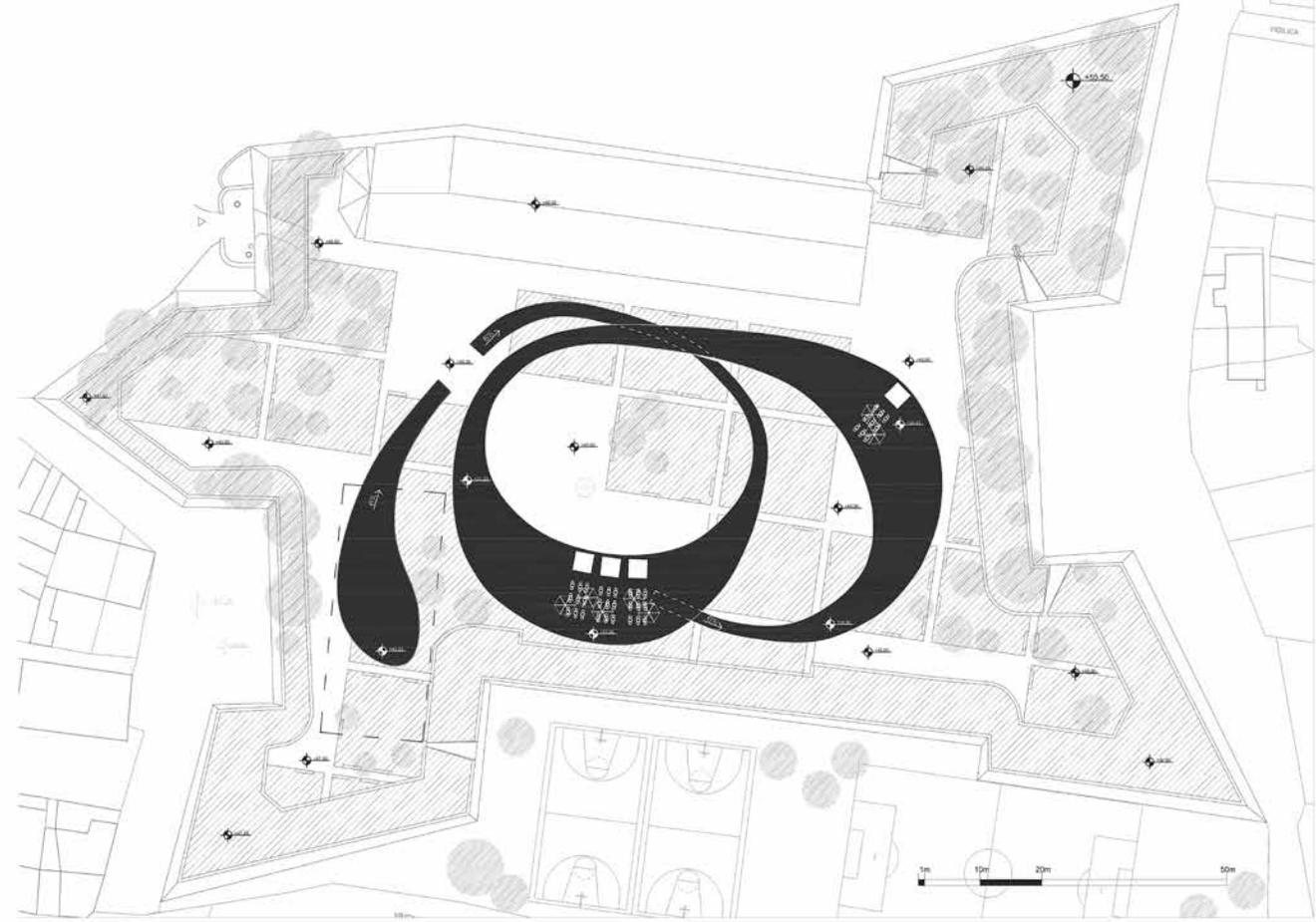
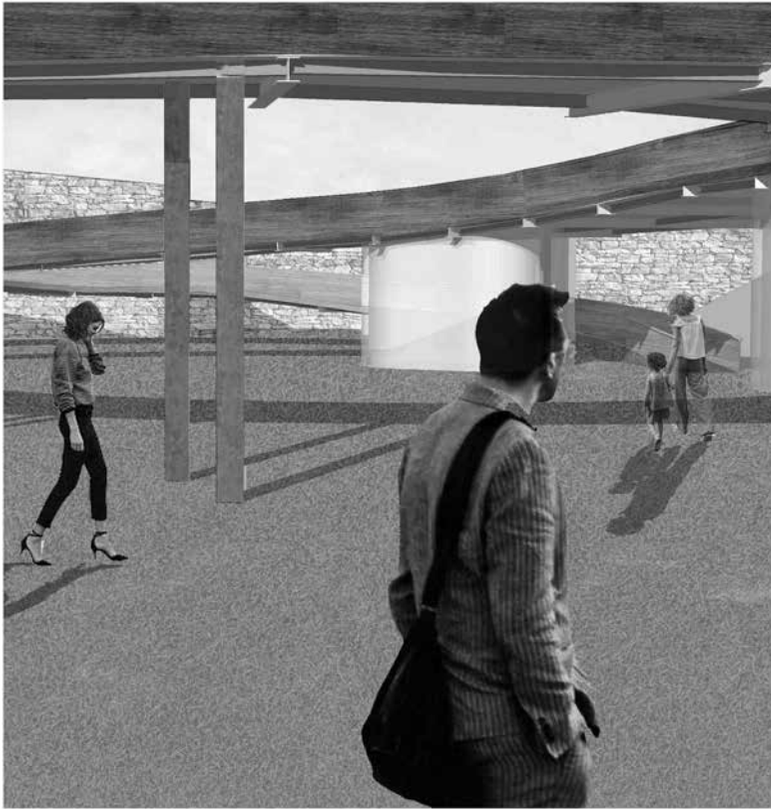
Mia Pejić, Mario Miljak, Tomislav Odrjin:  
FUNTRESS - TVRĐAVA ZABAVE



- LEGENDA
1. INFO
  2. WELLNESS
  3. JAVNI WC
  4. CAFFE BAR
  5. GYM
  6. STRIPTIZ KLUB
  7. NOĆNI KLUB
  8. KNJIŽNICA
  9. GALERIJA
  10. KAPELICA
  11. DJEČJA IGRAONICA
  12. DJEČJA IGRAONICA 2
  13. CAFFE BAR 2

TLOCRT PRIZEMLJA

Ivan Fucijaš, Jozo Mandić, Ivan Maurović, Vedran Kustura:  
IN BETWEEN



Amar Buza, Silvia Lobera, Alba Punset, Ljilja Rupčić:  
ETNO-EQUALITY

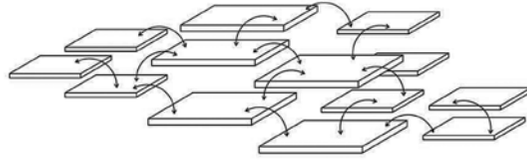
DIPLOMSKI STUDIO 2

izv. prof. Saša Begović, doc. Toma Pleić  
(voditelji kolegija), Zrinka Visković,  
Jure Bešlić

Arhitektonska radionica DS2 realizirana je kroz opsežno urbanističko-arhitektonsko istraživanje na poziciji gradskog projekta broj 9 - gradski projekt Meje u Splitu - radnog naslova CLOUD9. CLOUD9 čine složeni međuodnosi novog kulturnog sadržaja od značaja za Grad, Županiju i Državu.



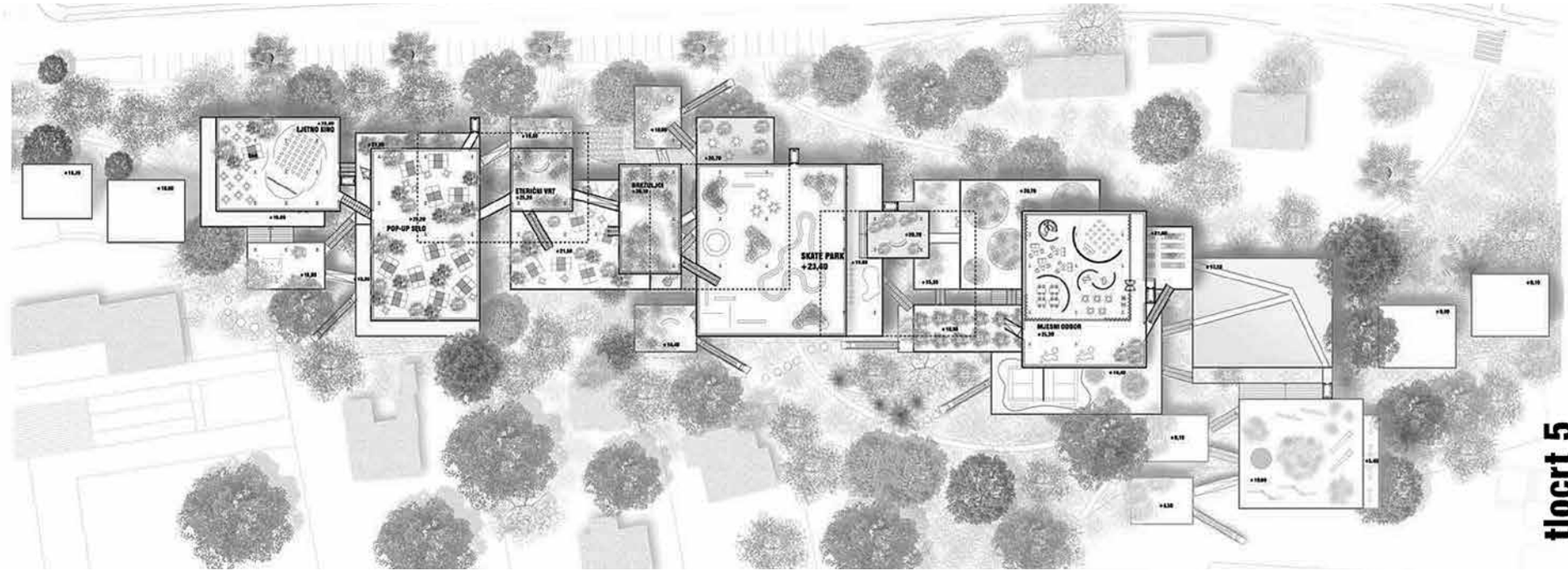
ploča - osnovni element krošnje koji nosi sadržaj



skakanje sa ploče na ploču; sa sadržaja na sadržaj



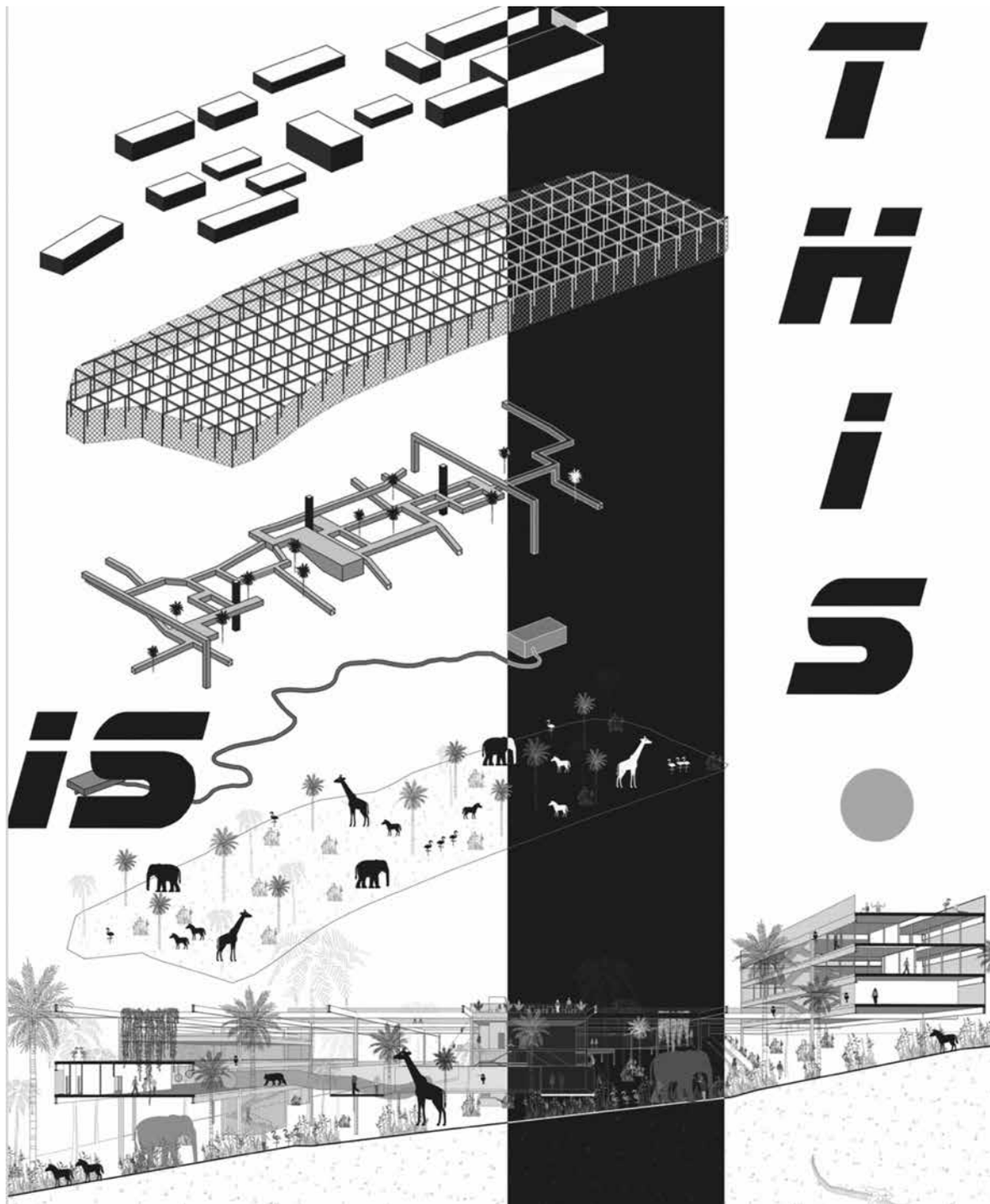
vertikalni grad kao umjetna krošnja



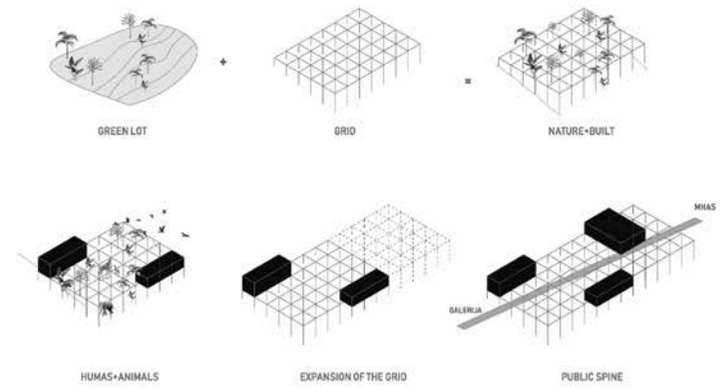
tloct 5



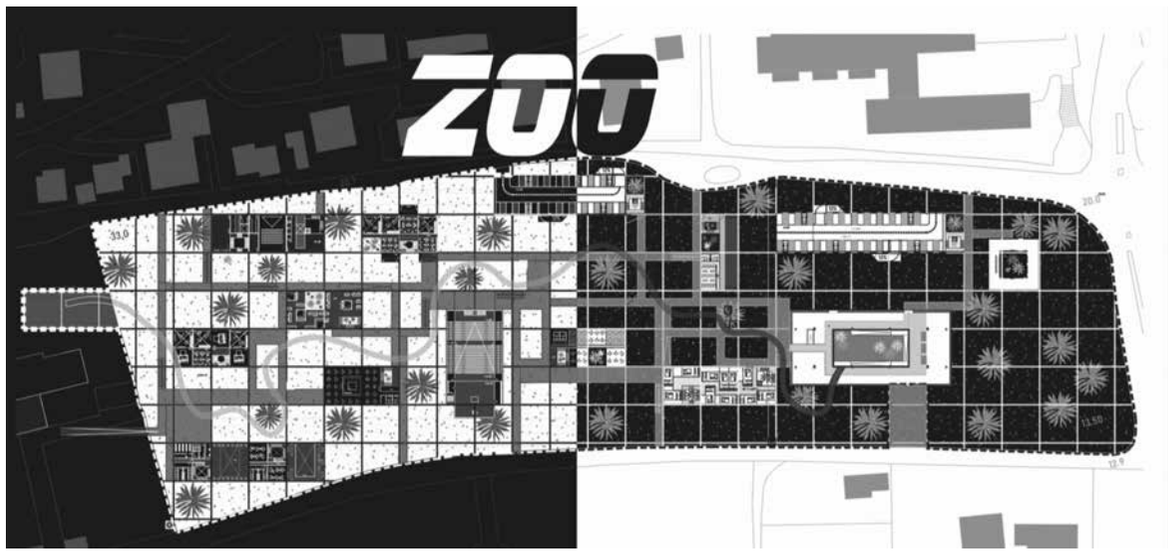
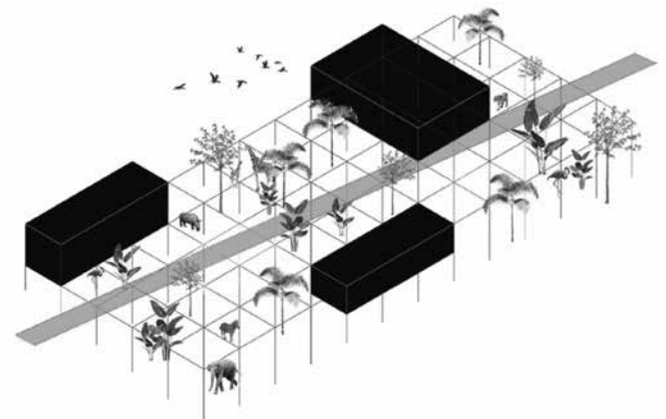
presjek 2-2

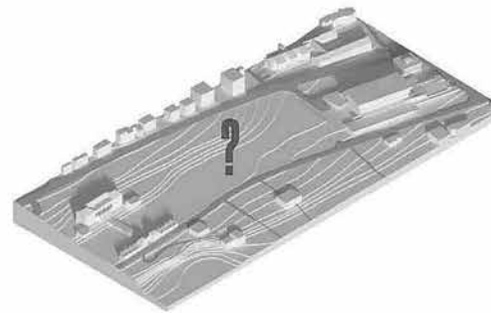
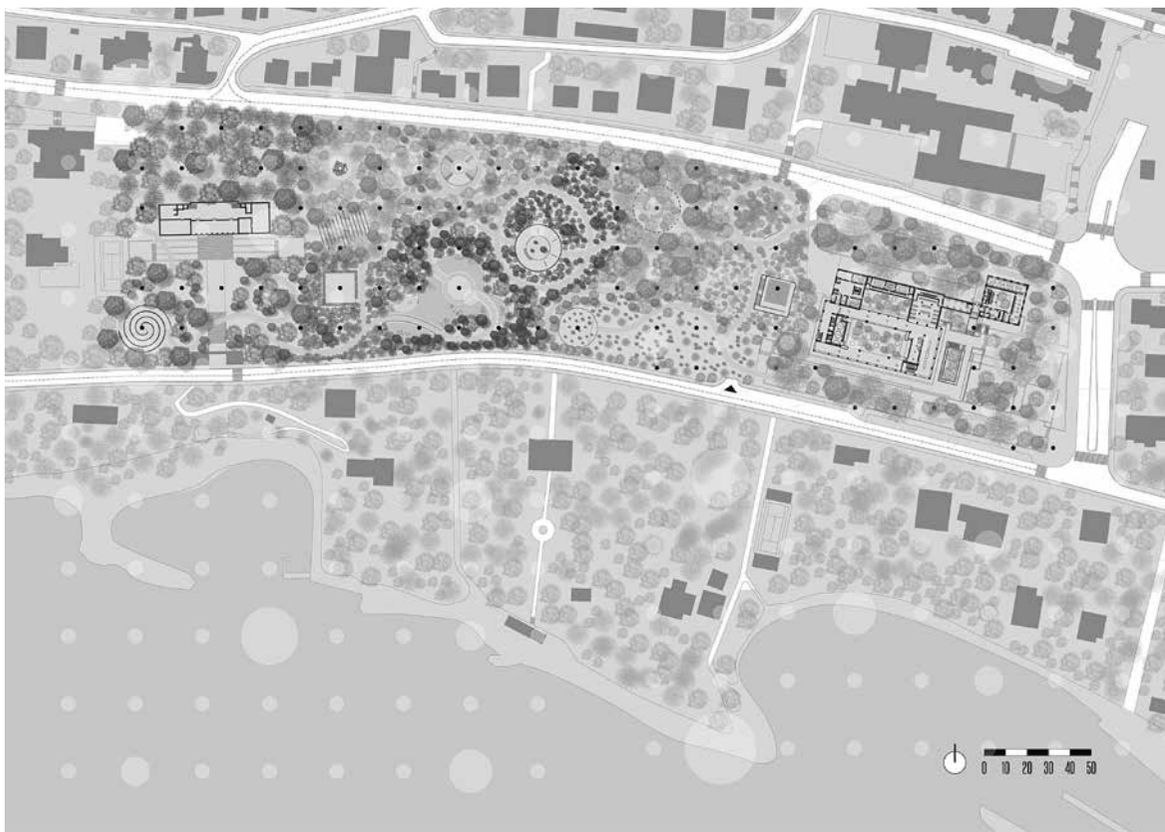


# THIS



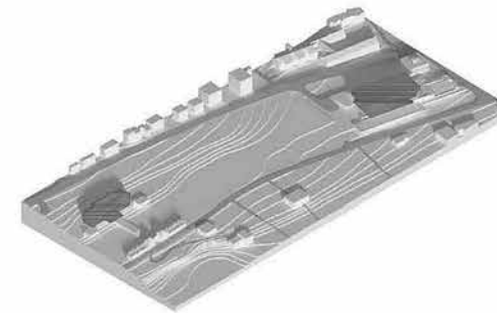
# COEXIST





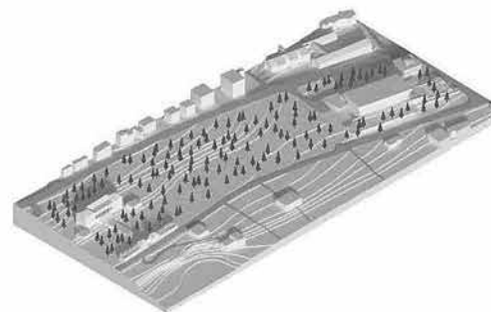
### 1. ANALIZA

ANALIZOM ZATEČENOG STANJA OČIGLEDAN JE "VOID" - PRAZNINA GRADSKOG M.JERILA NA ATRAKTIVNOJ LOKACIJI. TRENUTNO PRESUŠEN GUSTIM DIVLJIM RASLINJEM, MANJIM STAMBENIM OBJEKTIMA, PA ČAK I SUHIM VEZOVIMA



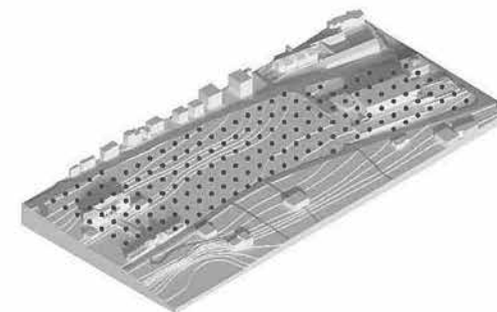
### 2. MHAS & GM

DVIJE DOMINANTNE GRADEVINE NA SAMOJ LOKACIJI, ALI I U ČITAVOJ ČETVRTI. IZRAZITO JE VAŽNO ODREDITI ODNOS PREMA NJIMA U SAMOM STARTU. IDEJA JE NE KONKURIRATI NJIMA, VEĆ ČAK POJACATI NJIHOV DOJAM, VAŽNOST I KVALITETU



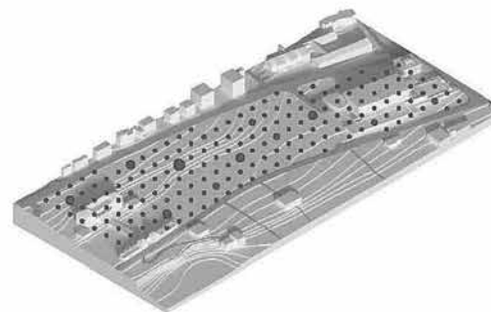
### 3. VRT

GLAVNI SADRŽAJ KOJI BIRAMO JE BOTANIČKI VRT. BOTANIČKI VRT POPUNJAVA PRAZNINU IZMEĐU OBJEKATA A I B TE SE ŠIRI I OKO NJIH SAMIH, U KONTEKSTU ZELENILA KOJE SE TAMO TRENUTNO NALAZI



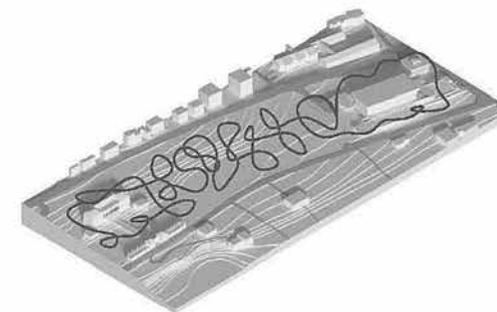
### 4. TOČKE

NA RASTERU 20 X 20 M POSTAVLJAJU SE TOČKE, ODNOSNO BOINTS - ARTIFICIJALNE TOČKE U BOTANIČKOM VRTU. BOINTSI SU JEDINA VIDLJIVA ARHITEKTURA U OVOJ PROJEKTI. A KAO ŠTO SAMA RLIČ KAŽE, OBJEKTI SE POJAVLJUJU TOČKASTO, UVAŽAVAJUĆI TRENUTNU URBANISTIČKU STRUKTURU MEJA. UPRAVO TAJ KONTEKSTUALNI PRISTUP SMATRAMO IZRAZITO BITNIM, UZEVŠI U OZBIR VAŽNOST PARCELE I SAME LOKACIJE.



### 5. PUPANJE

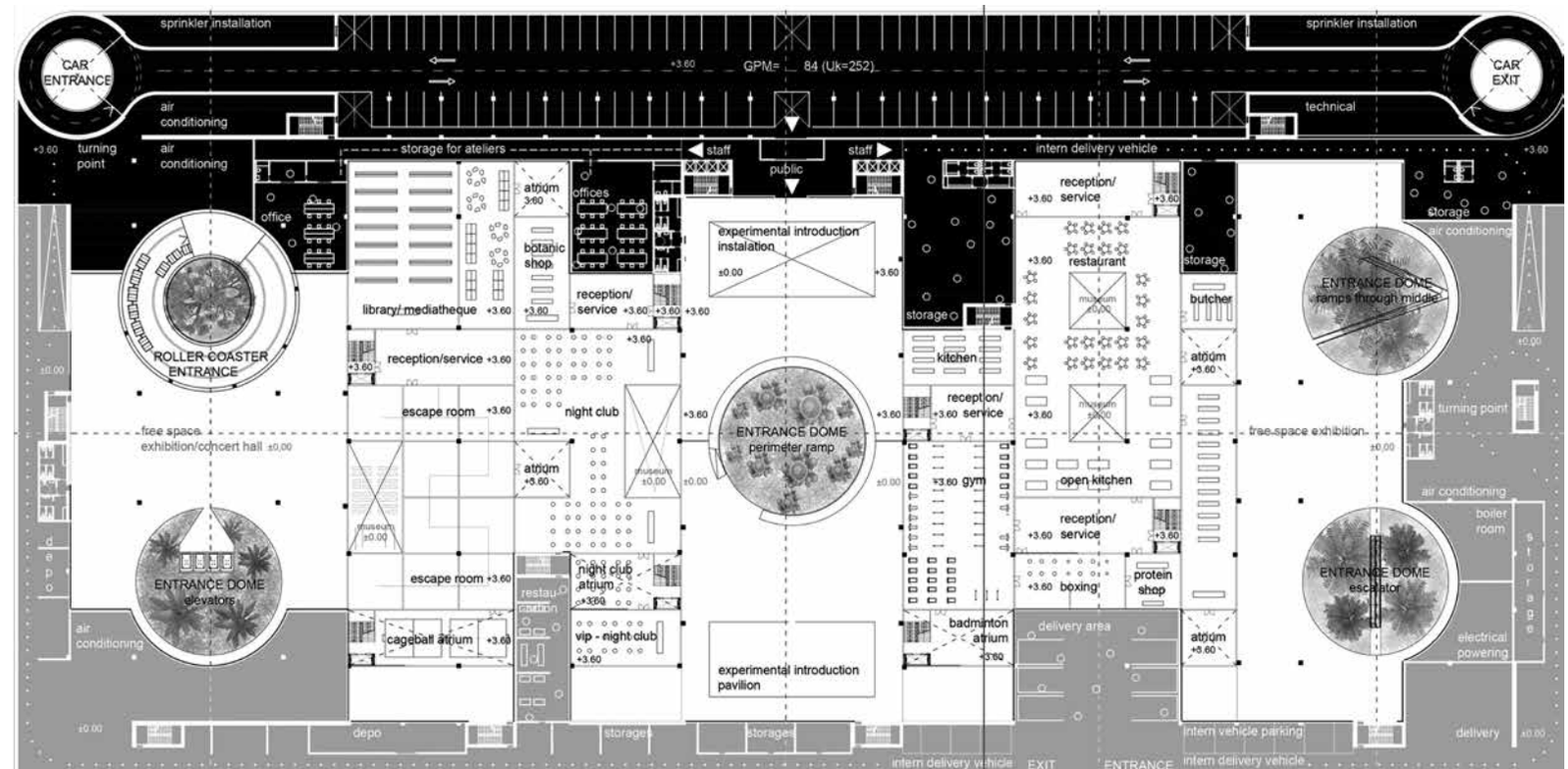
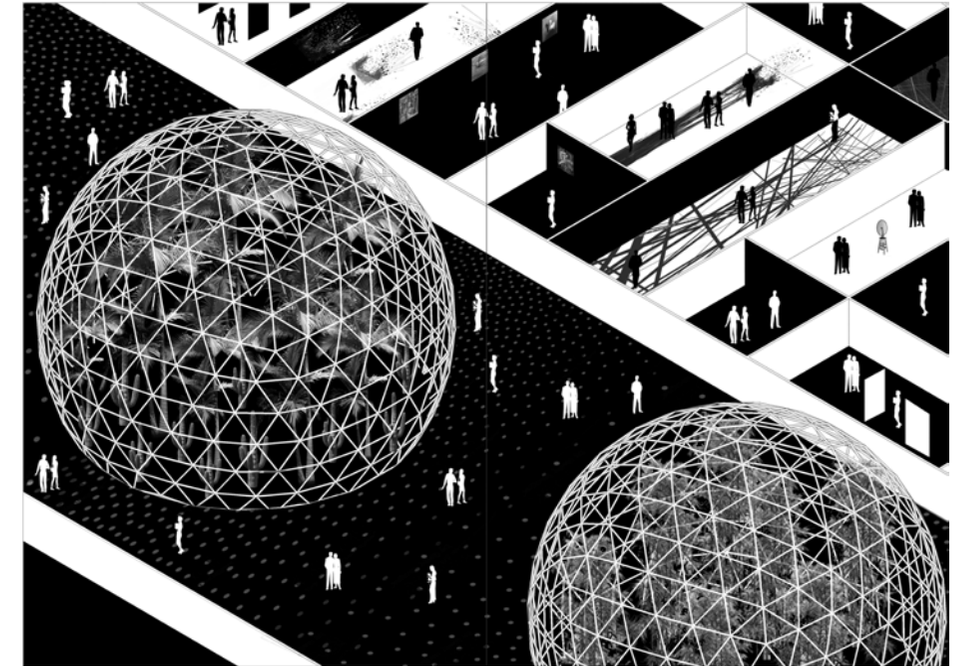
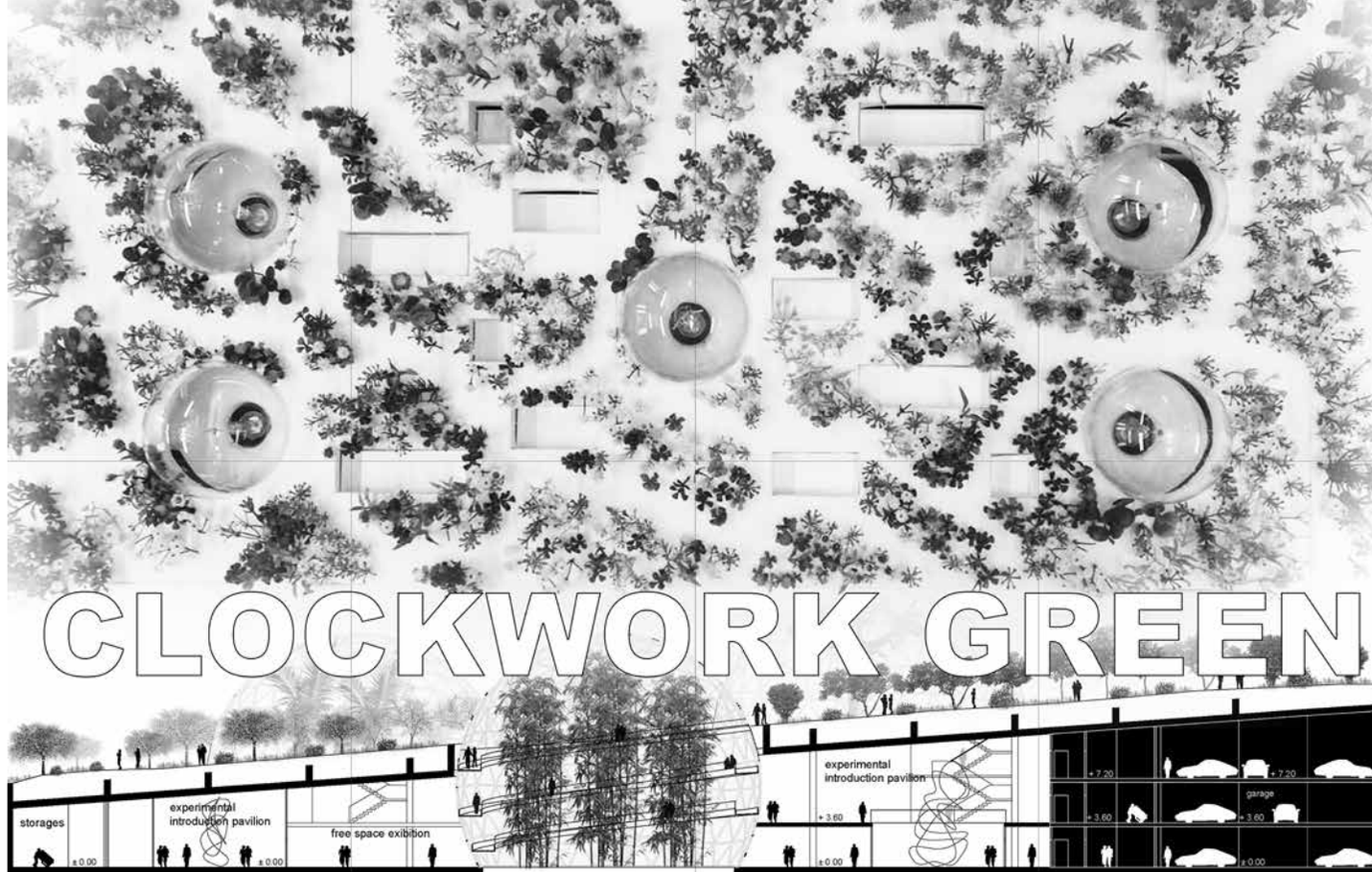
KADA BOINT PROPUPA, ON POSTANE ARHITEKTURA. BOINTI PUPAJU U RAZLIČITIM ZONAMA BOTANIČKOG VRTA, TE SE PREMA TIM ZONAMA SVOJOM POJAVNOŠĆU, FUNKCIJOM I MATERIJALOM PRILAGOĐAVAJU.



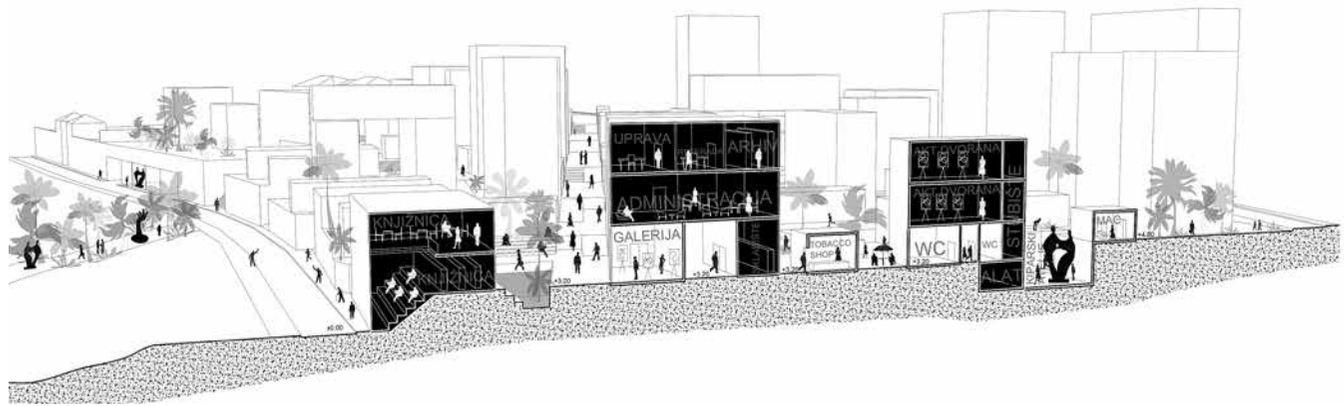
### 6. LOOP

LOOP JE KONTROLIRANI PUT, ODNOSNO SVOJEVRSNI ROLLER COASTER KOJI NAS VODI, SPUŠTA, OKREĆE, PODIŽE I VRAĆA NAZAD. ON JE BESKONAČNA ŠETNICA KOJA NAM OTKRIVA SVE ZONE BOTANIČKOG VRTA, NJEGOVE RAZLIČITE AMBIJENTE, DOJMOV, BOJE, MIRISE I ZVUKOVE.

Marin Dvornik, Ivan Fucijaš, Jozo Mandić, Ivan Maurović, Antea Vrdoljak, Marta Najdowska:  
BO:INTS



Tomislav Odrlić, Stjepan Pleić, Josip Mahovlić, Lana Žaknić, Alba Punset, Patryk Wojcieszak:  
CLOCKWORK GREEN



Amar Buza, Dorotea Kaurić, Tomislav Kokan, Andrea Stegić, Ivan Šolić:  
UMAS CITY

## DIPLOMSKI STUDIO 3

prof. Ante Kuzmanić, doc. Saša Randić  
(voditelji kolegija), Mirjana Radoš,  
Jere Kuzmanić

Zadatak DS3 s temom vitalnog naslijeđa postavljen je u kontekstu dvaju mastodontskih struktura iz različitih povijesnih perioda u širem centru grada Splita. Radi se o sportsko-komercijalnom kompleksu "Koteks", sagrađenom sedamdesetih godina u socijalističkoj Jugoslaviji i mletačkoj tvrđavi Gripe koja danas sadrži funkcije gradskog arhiva, Pomorskog muzeja, javnog parkinga i dijela Umjetničke akademije. Zadatak je bio u grupama razraditi idejno urbanističko rješenje za oba prostora uključujući i njihovu kontakt zonu. Osim valorizacije postojećih sadržaja prijedlog namjene uključivao je i gradski bazen s pratećim rekreacijskim i zdravstvenim sadržajima. Oba razmatrana prostora predstavljaju goleme strukture koje današnje urbanističke i tržišne prakse polako razgrađuju, odražavajući koliko se zapravo današnje generacije nisu u stanju nositi s povijesnim urbanim naslijeđem. U drugoj polovici semestra studenti su se individualno fokusirali na idejno arhitektonsko-urbanističko rješenje. Metode upravljanja urbanim naslijeđem podrazumijevaju pristupe restauracije i konzervacije, preko revitalizacije do današnjeg pojma *performing heritage*-a, paradigme transformacije iz pasivnog naslijeđa u aktivno, odnosno u subjekt reprodukcije prirodnog ili kulturnog okoliša te konačno, u slučaju urbanih sredina, novog urbaniteta. Zadatak je, dakle, bio izučiti umijeće nasljeđivanja odnosno iznaći način na koji korišteno urbano naslijeđe integriranim pristupom može postati novo naslijeđe.

U sklopu nastave gostujuće predavanje je održao Christian Majistre, TU Delft.

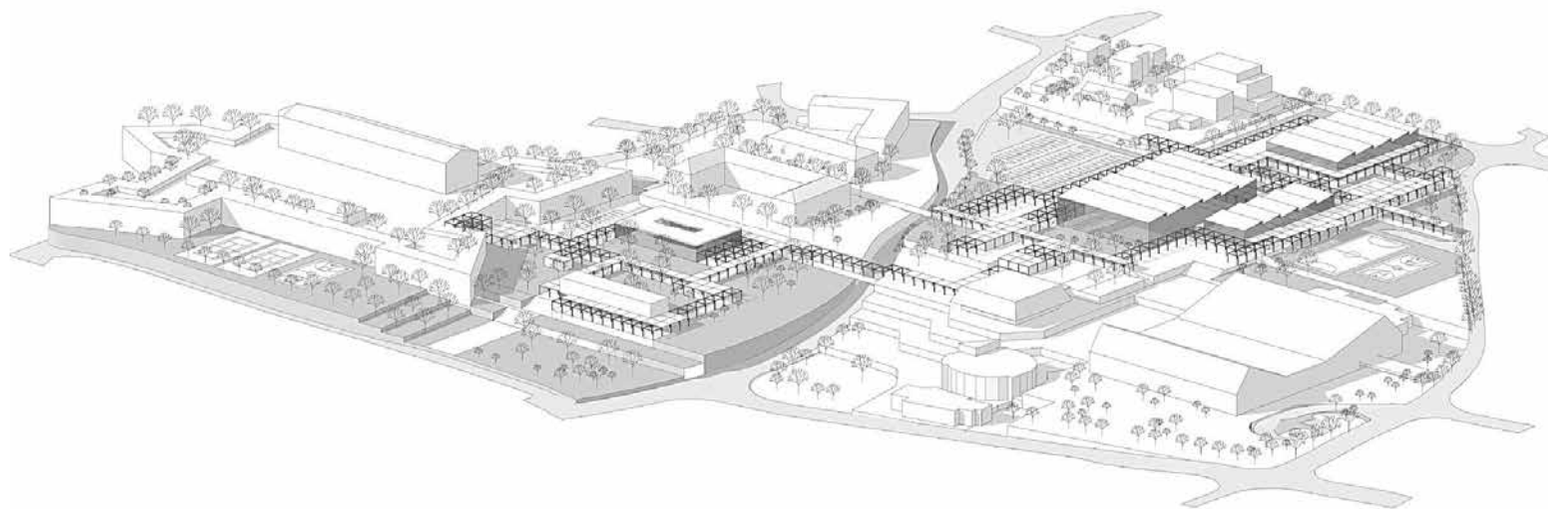
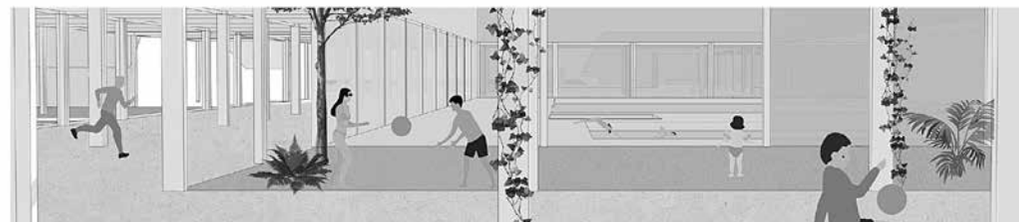
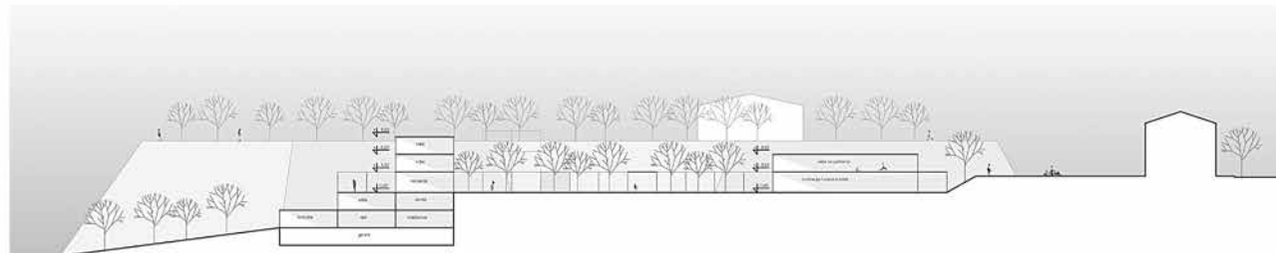
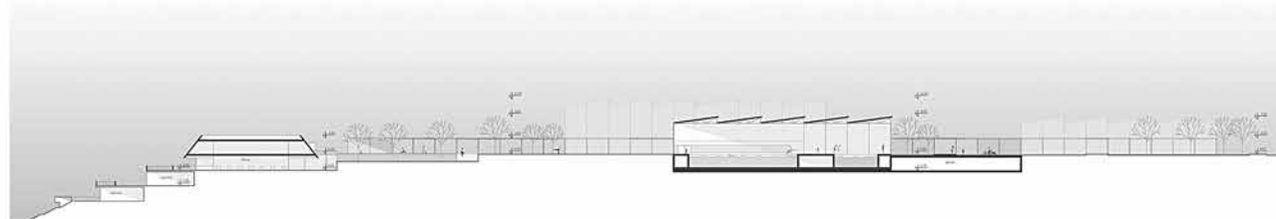
Opis i problemski fokus odabranih programa:

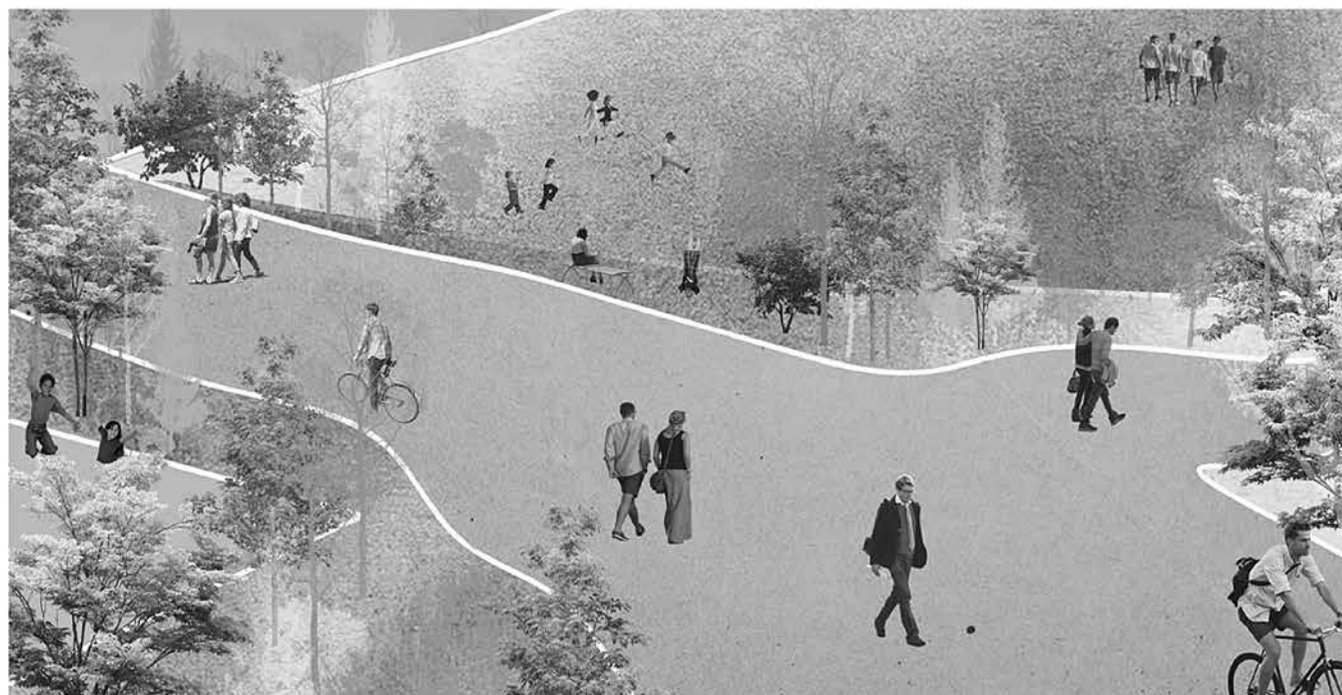
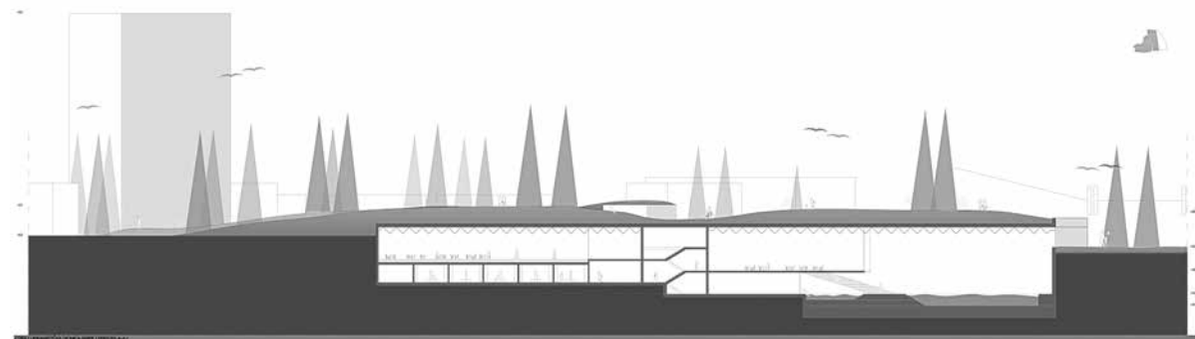
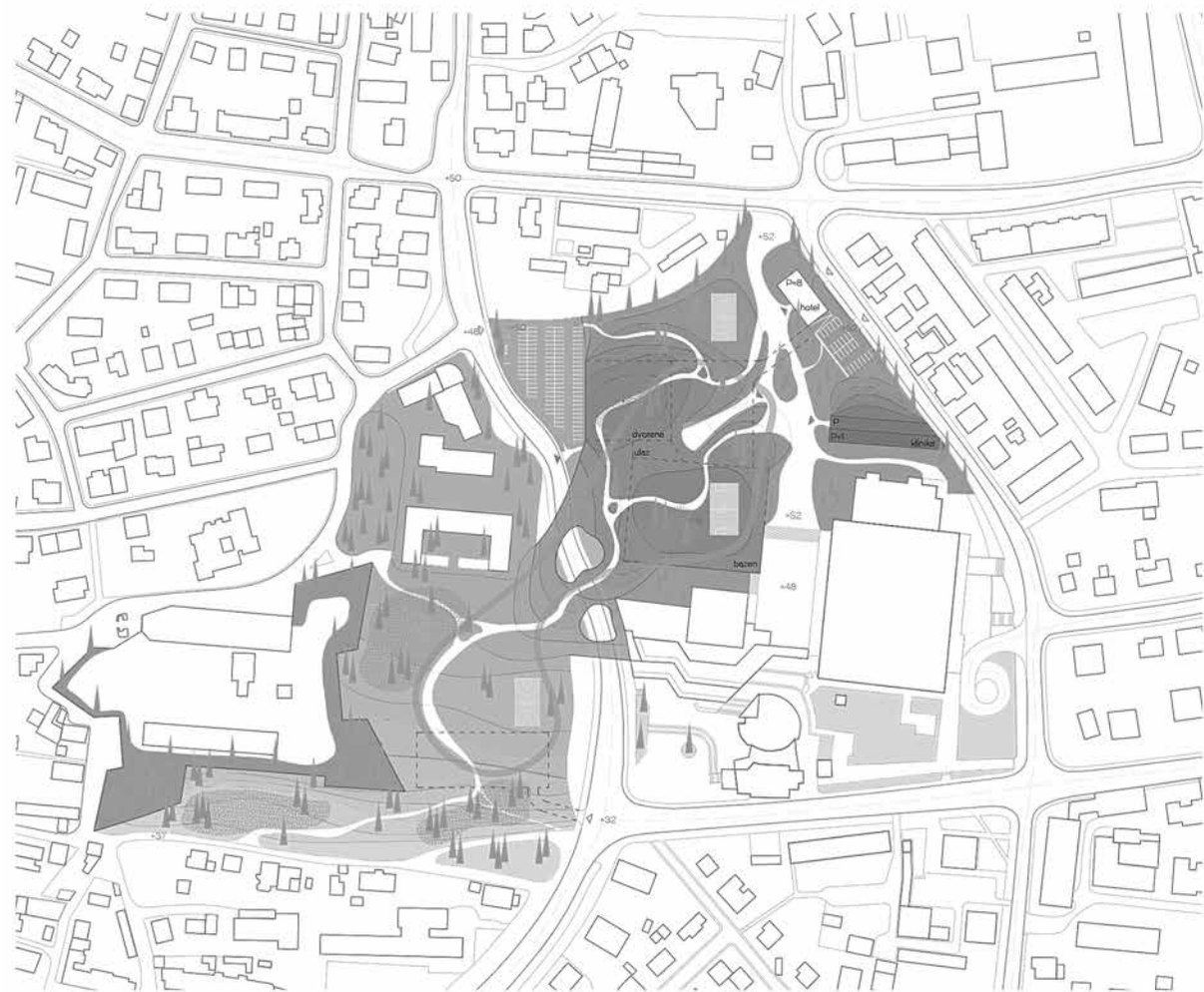
## BAZEN

U svijetu je rastući trend da se kvartovi i stambena naselja opremaju javnim plivalištima. Split je svoje prve otvorene bazene gradio 1910-ih godina u morskoj vodi, dok se prvi natkriveni bazen sagradio 1979. godine u Poljudu za Mediteranske igre. Premještanjem profesionalnih sportskih aktivnosti s obalnih plivališta na bazene, Split je doživio mali sportski uzlet pa je tako u jednom trenutku imao čak tri vaterpolska kluba u Europskoj ligi, a pored toga i svjetska plivačka imena poput Đurđice Bjedov. Grad je narastao, a Poljud je do danas ostao jedini zatvoreni javni bazen, te uz dva otvorena javna bazena, Jadran i POŠK, služi potrebama oko 240 000 stanovnika. Iako je obnovljen u toku 2018. godine, on ne pokriva kapacitete grada, a njegova udaljenost od većine stambenih naselja problem čini još izraženijim.

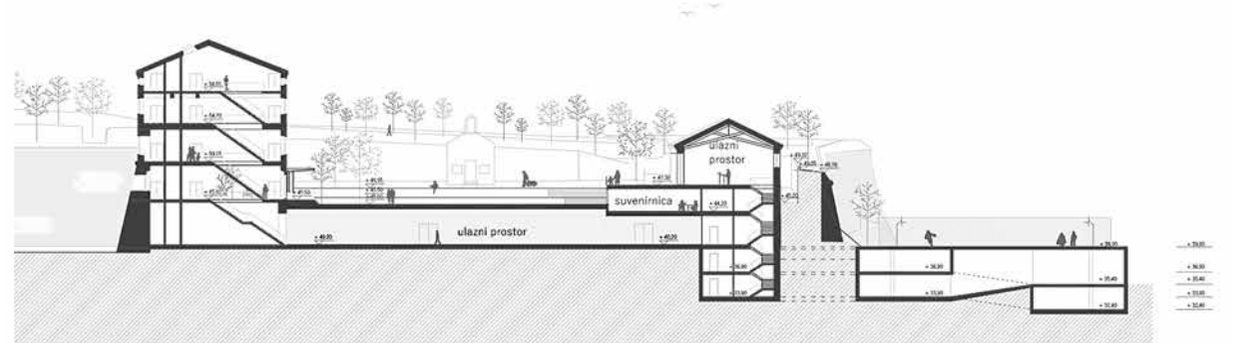
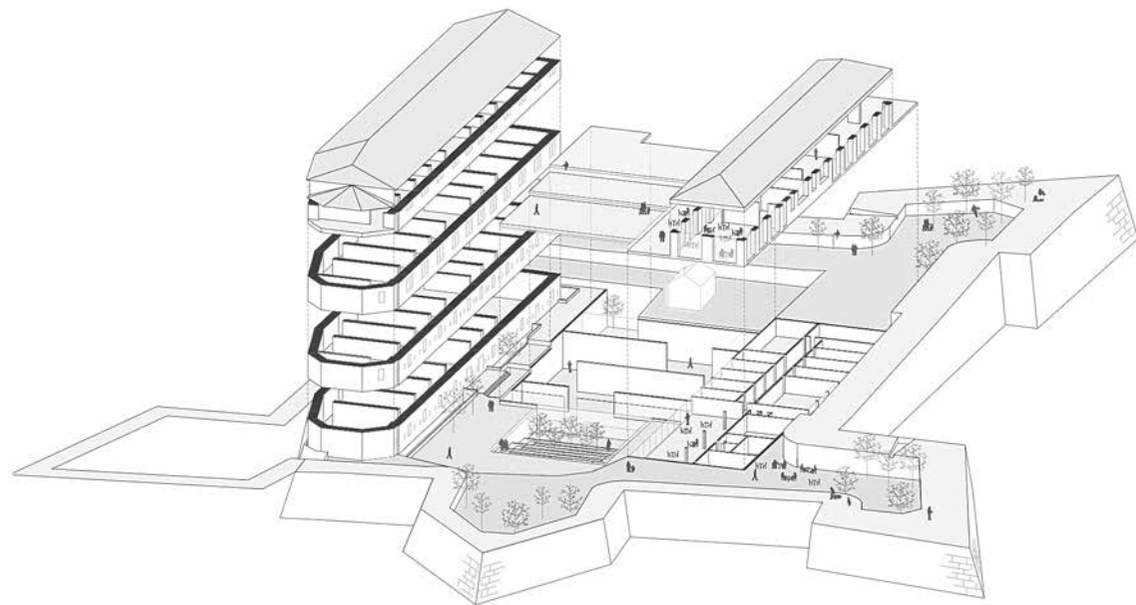
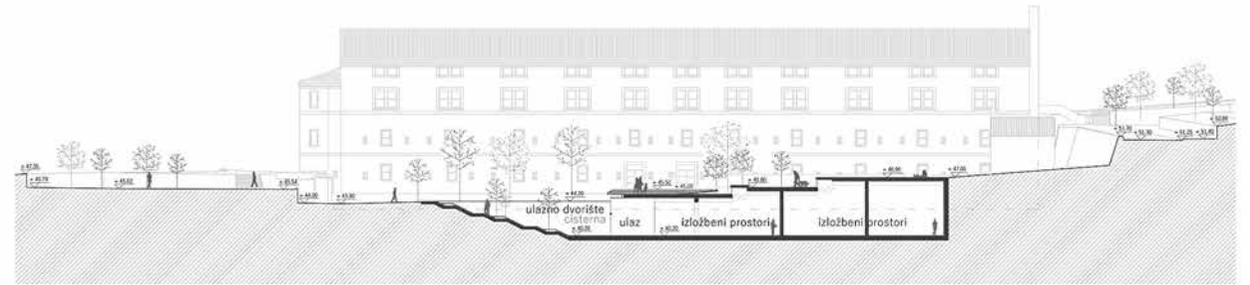
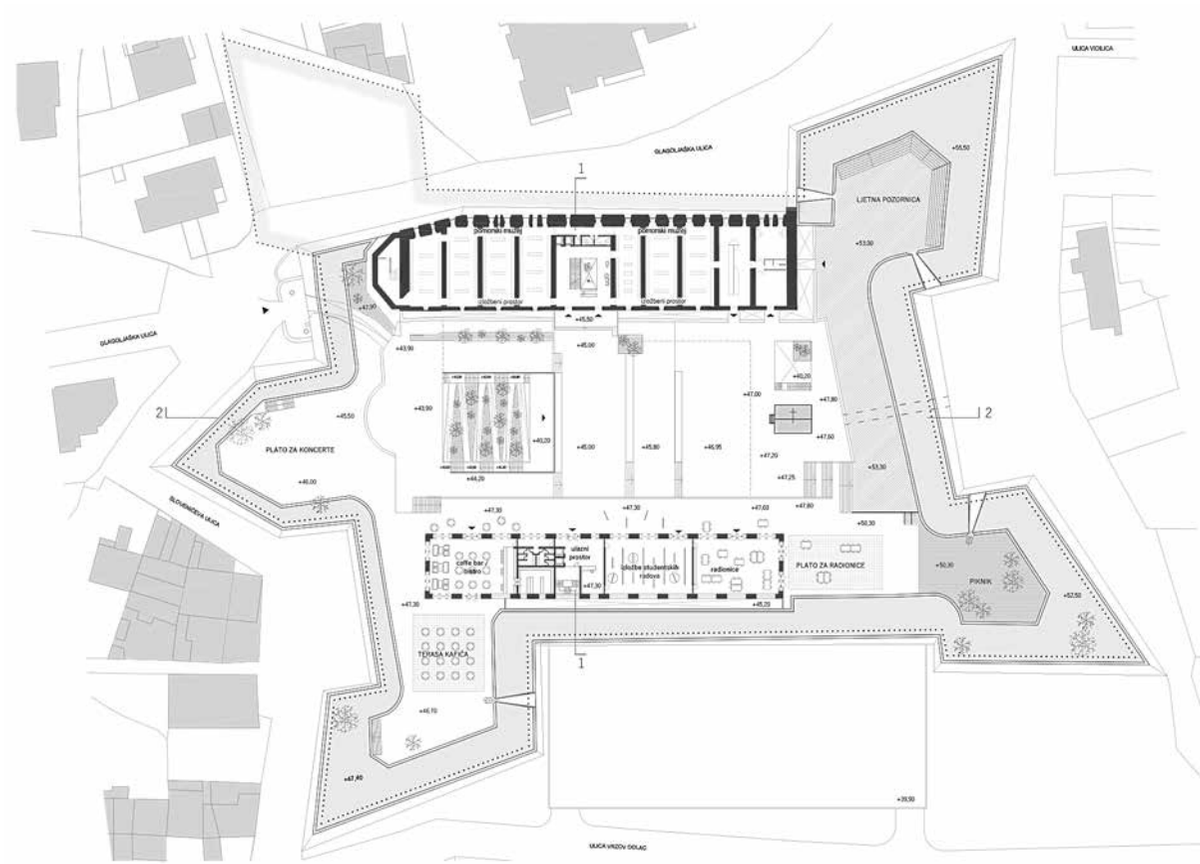
## SPORTSKA DVORANA I POPRATNI SADRŽAJI

Prostor dvorane KK "Split" upisan je u mentalnu mapu građana Splita kao "hram sporta" pa se njegovo izmještanje mora popuniti javnim sadržajima sportsko-rekreacijske namjene. Uz bazen je stoga predviđena manja sportska dvorana, sportska klinika i sportski hotel. Ideja hibrida javnog gradskog bazena i specijaliziranih sportskih sadržaja ideja je povezivanja šireg obuhvata s okolnim kvartovima i treba ga sagledati kao dio veće cjeline koja uključuje i veliku dvoranu na Gripama, ali i širu gradsku mrežu prostora za sport i rekreaciju. Postavlja se pitanje: gdje izmjestiti sportsku dvoranu nekada velikog košarkaškog kluba "Jugoplastika", danas KK "Split"?

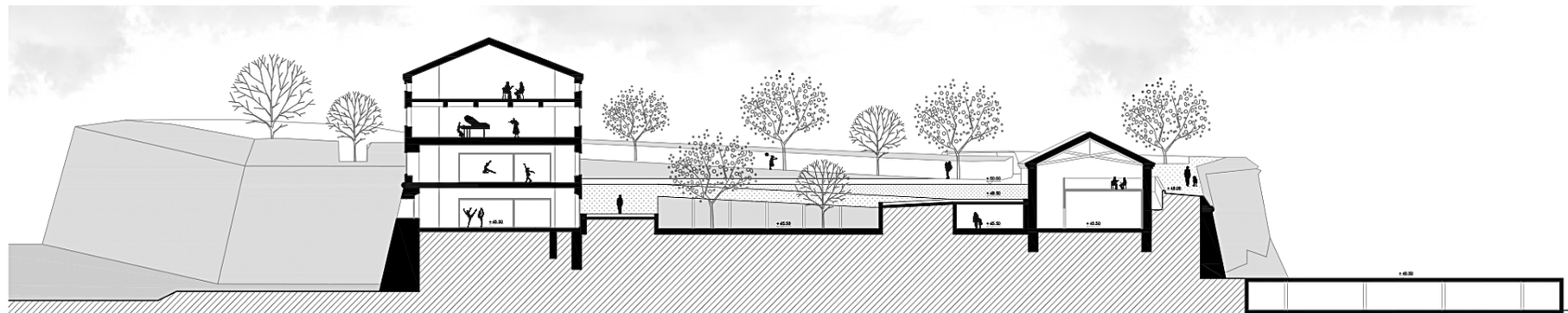
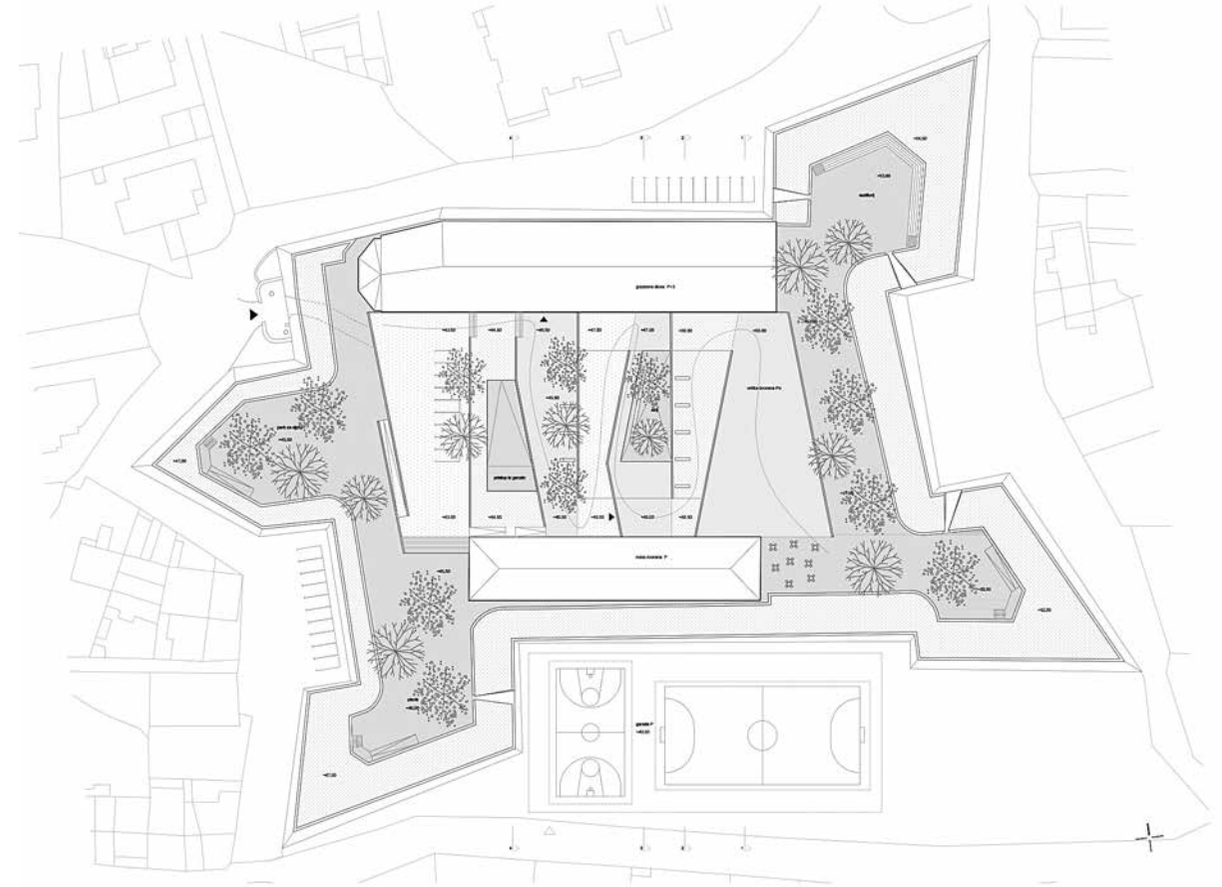
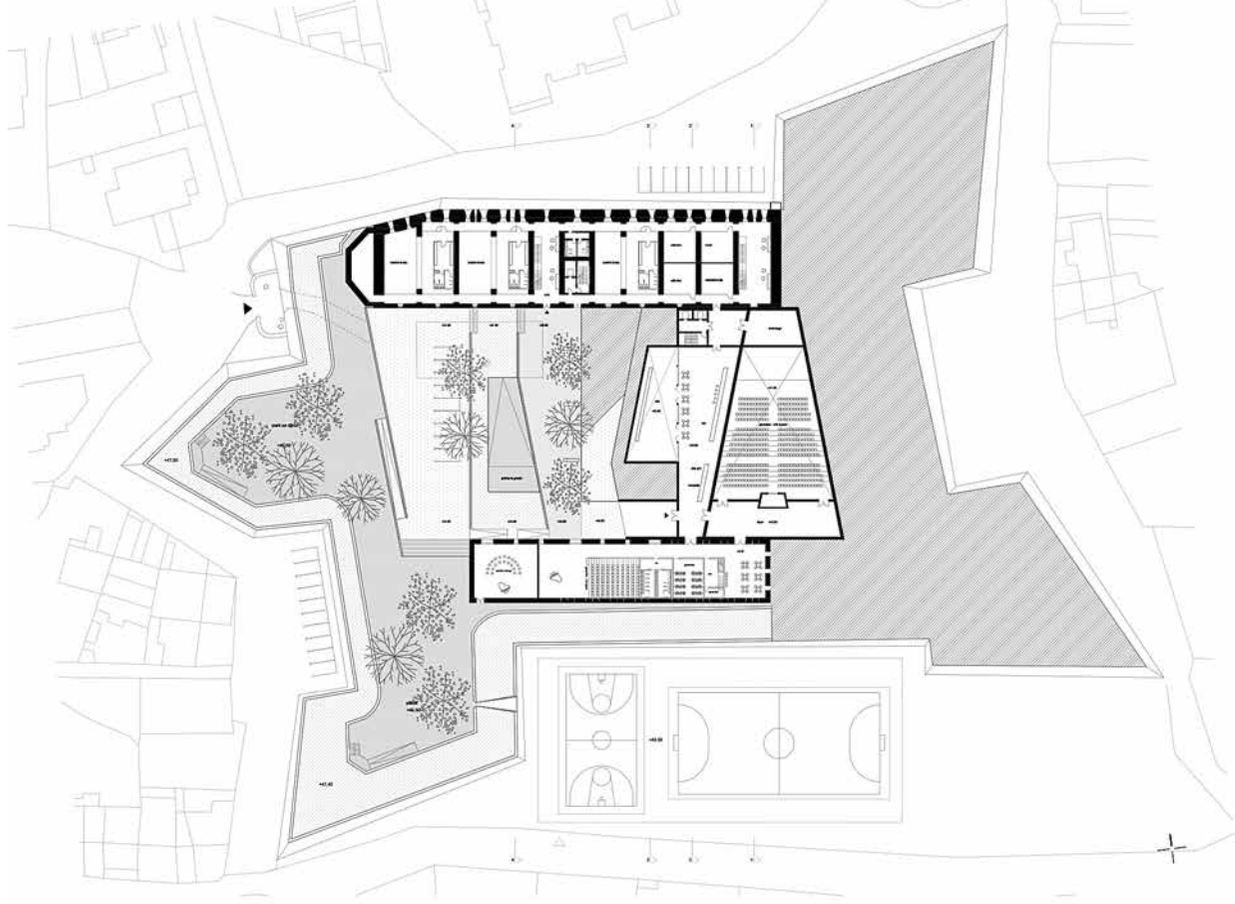




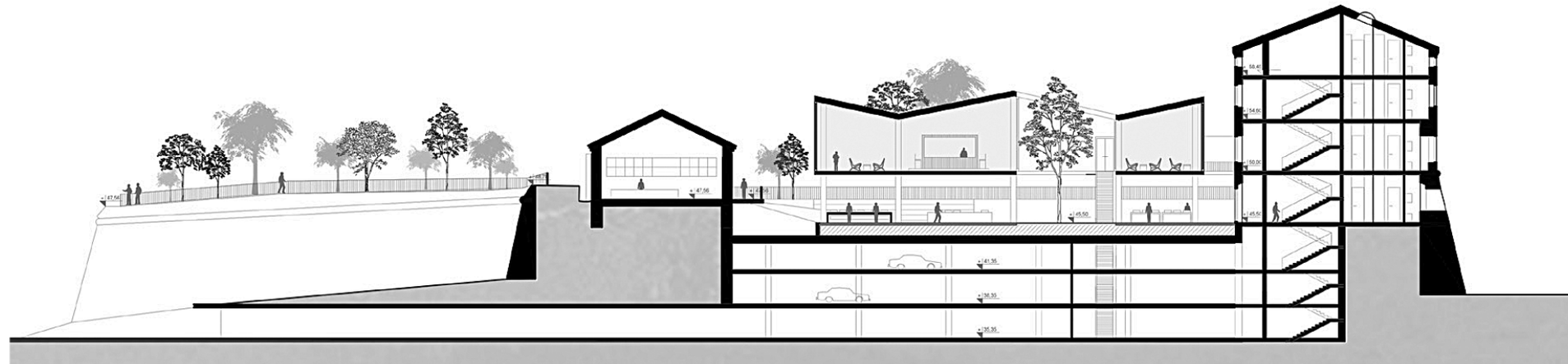
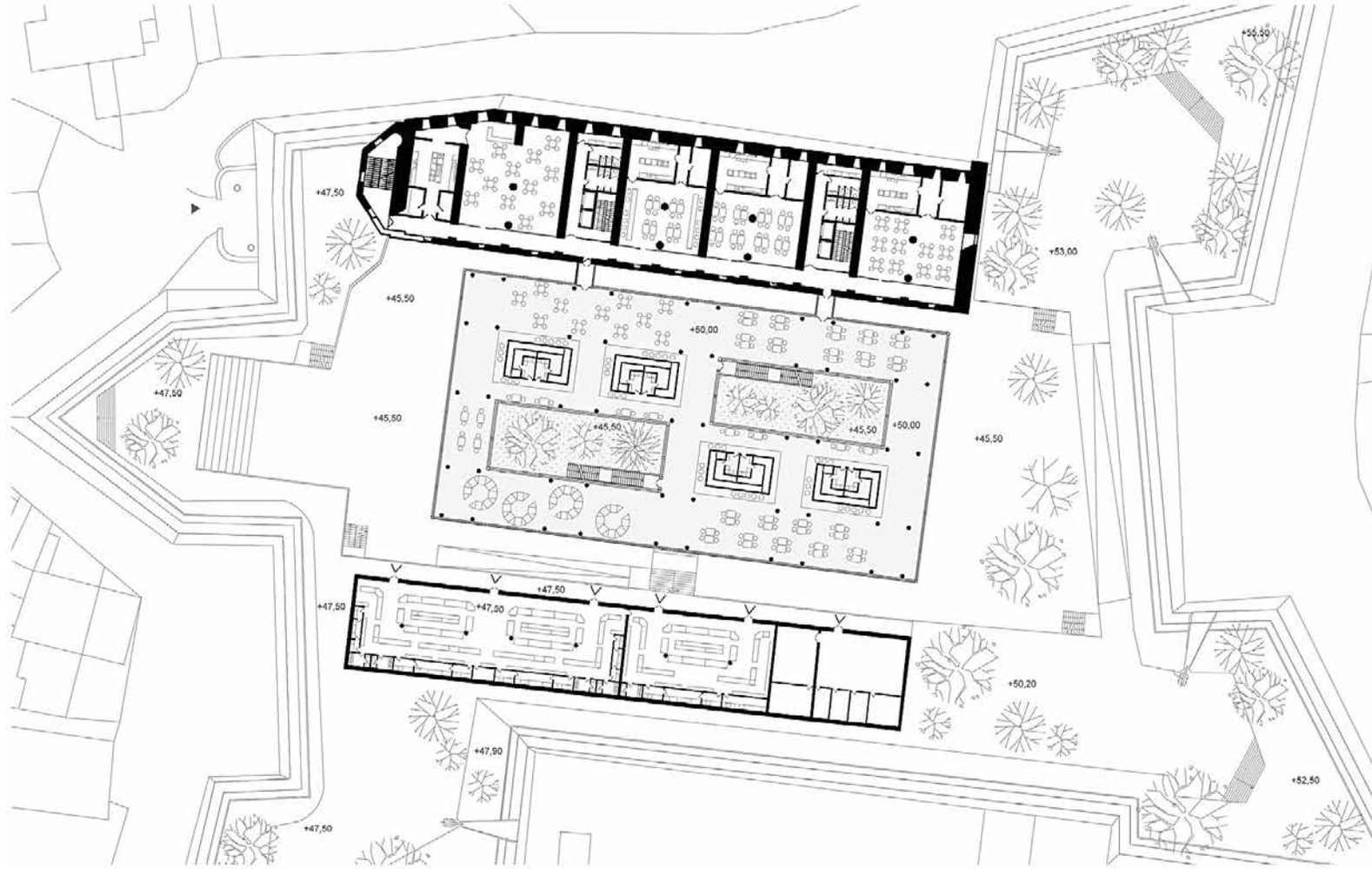
**Bruna Ćurić, Petra Kliman, Josipa Krtalić:**  
**ZELENI MOST / urbanističko rješenje**



Anita Brajković: INTEGRIRANI MUZEJ



Anita Grga:  
GLAZBENA ŠKOLA + KONCERTNA DVORANA



Petra Kliman: TRŽNICA

**INTERIJER**

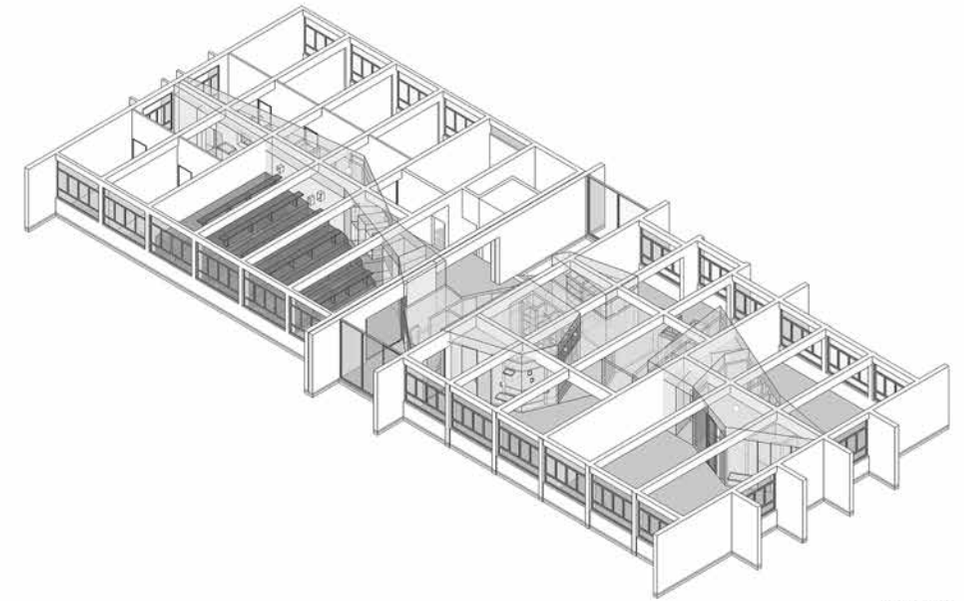
prof. Neno Kezić (voditelj kolegija),  
Nora Roje

Zadatak na kolegiju Interijer bio je adaptacija zadnjeg kata fakultetske zgrade u prostor za studij arhitekture. Naglasak je stavljen na preispitivanje metoda studiranja, uvođenje alternativnih metoda rada i ekvivalentnih prostornih i funkcionalnih rješenja. Studente se poticalo da razmotre koncept *work/life* ravnoteže i da je apliciraju u svoje rješenje. Od studenata se očekivalo da predlože inovativna prostorna rješenja i radne procese, od *co-working* modela do sličnih suvremenih modela rada zasnovanih na digitalnim tehnologijama.



INTERIJER \_ FGAG SPLIT \_ DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ ARHITEKTURE I URBANIZMA \_ STUDENTICE: ANA ČIRJAK \_ ANITA GRGA \_ P

Ana Čirjak, Anita Grga

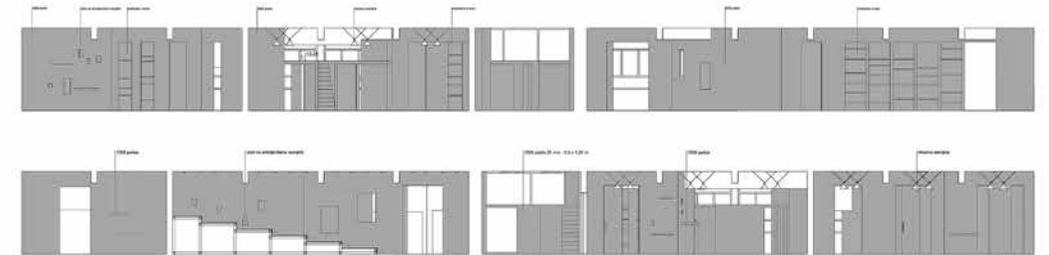


AKSONOMETRIJA



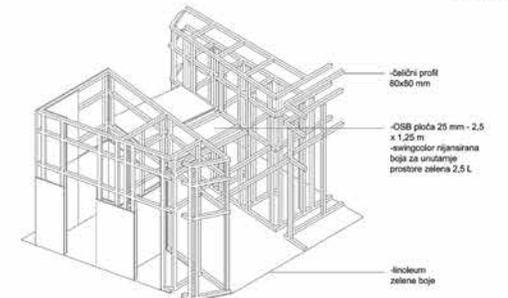
TLOCRT +0.1 (oprema)

TLOCRT +0.2



POGLEDI

Koncept parazita koji se provlači kroz cijelu etažu i time formira prostore u kojima su smještene učionice, polivalentni prostori te prostori za odmor. Sam parazit u sebi sadrži individualne radne prostore, ormare te poluetražni prostor za opuštenu rad studenata. Iz intervencije iskače krilo u oblik tribina i pomaže pri formiranju amfiteatra.



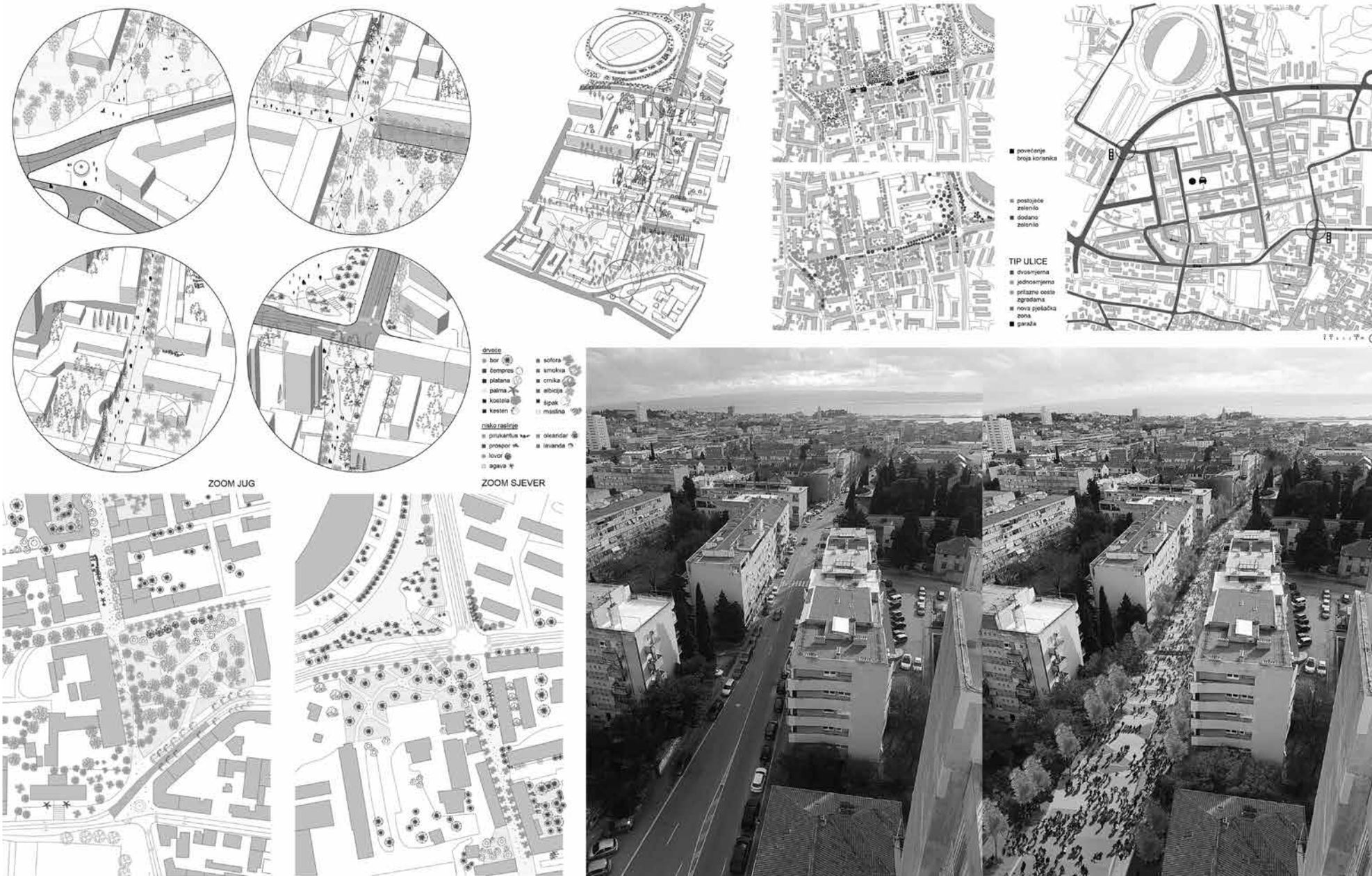
SCHEMATSKI PRIKAZ KONSTRUKCIJE

Frane Dedić, Robert Sokač

## ISTRAŽIVANJE U URBANISTIČKOM PLANIRANJU

izv. prof. Saša Begović,  
doc. dr. sc. Ana Šverko (voditelji kolegija),  
doc. dr. sc. Višnja Kukoč, Zrinka Visković

Tema zadatka je prepoznavanje uloge Zrinsko-frankopanske ulice u urbanoj matrici Splita uočavanjem granica urbanog poteza i istraživanjem karaktera kontaktnih prostora, prepoznavanje kvaliteta i problema te koncipiranje odgovora na istaknute probleme izradom prijedloga intervencije. Zadatak se sastoji od dvije metodološke faze. Prva je analiza poteza kvantitativnim i kvalitativnim mapiranjem, koja podrazumijeva mapiranje na terenu, arhivski i istraživački rad te izradu 3d modela područja istraživanja. Ova faza uključuje i zajedničko čitanje i prezentaciju temeljnih djela iz povijesti urbanističkog projektiranja. Druga faza je izrada prijedloga urbanističke intervencije na temu formiranu iz rezultata analize te ispitivanje prijedloga u prostornom i vremenskom kontekstu. Odabrana tema popraćena je esejom koji se izrađuje pomoću preporučene literature. Cilj zadatka je analiziranjem konkretnog segmenta sagledati složenost urbanog tkiva, definirati osnovne gradotvorne elemente, istražiti razvojne procese, tipologije i morfološke odlike gradnje te naposljetku detektirati što je to "ukupnost gradskog prostora" te kako kao arhitekti možemo doprinijeti njegovoj kvaliteti.



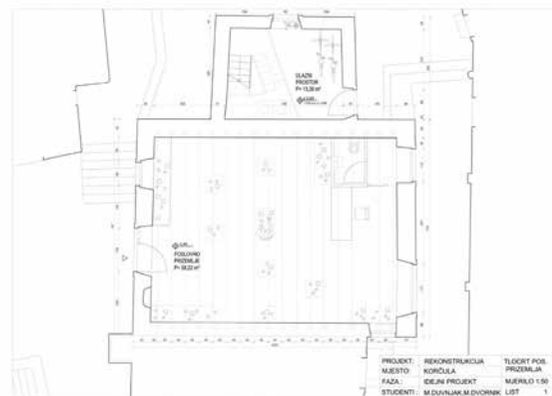
Ljilja Rupčić, Marina Šegedin, Lana Žaknić, Karmen Žanetić:  
GREEN MILE



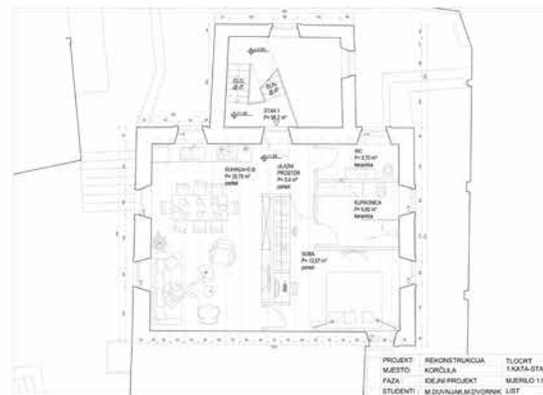
# RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLIJEĐA 1

izv. prof. dr. sc. Katja Marasović,  
 doc. dr. sc. Snježana Perojević  
 (voditeljice kolegija),  
 dr. sc. Dunja Babić

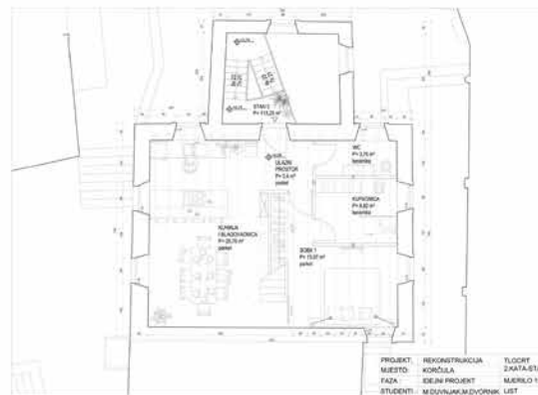
Ovogodišnji zadaci bili su arhitektonski snimak dijela Etnografskog muzeja u Splitu (svladavanje tehnike arhitektonskog snimanja na primjeru povijesne arhitekture), zatim seminarski rad s temom analize tradicijskih elemenata pučkih naselja (mapiranje tradicijskih elemenata kuća i opreme naselja te njihovo tipološko razvrstavanje) te projekt obnove tradicijske kuće (različite lokacije s prostora Splitsko-dalmatinske županije). Na dobivenim podlogama arhitektonskog snimka postojećeg stanja studenti kroz projekt obnove postojeće tradicijske kuće svladavaju konstruktivne i graditeljske posebnosti pučke arhitekture.



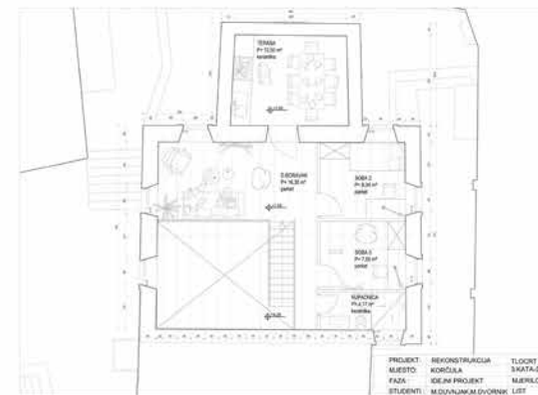
PROJEKT REKONSTRUKCIJA TLOCRT POB.  
 Mjesto: KORČULA PROJEKCIJA  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 1



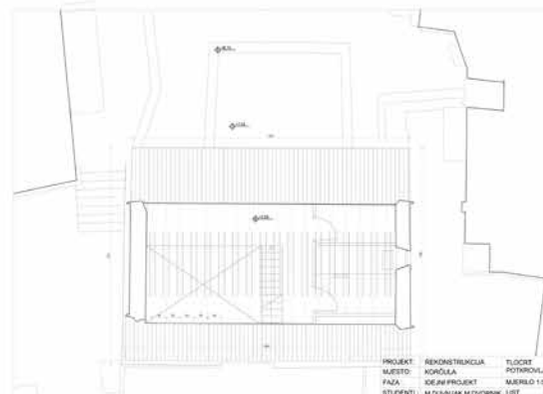
PROJEKT REKONSTRUKCIJA TLOCRT  
 Mjesto: KORČULA I KATA-STANJ  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 2



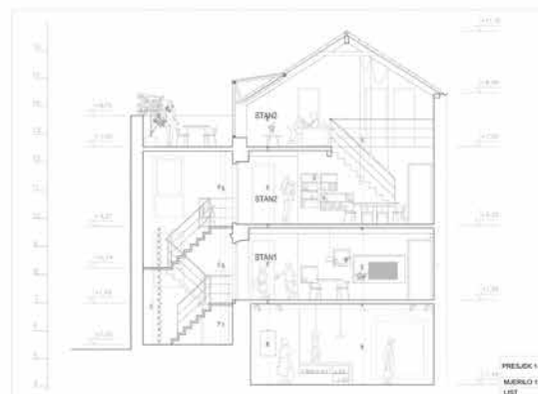
PROJEKT REKONSTRUKCIJA TLOCRT  
 Mjesto: KORČULA I KATA-STANJ  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 3



PROJEKT REKONSTRUKCIJA TLOCRT  
 Mjesto: KORČULA I KATA-STANJ  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 4



PROJEKT REKONSTRUKCIJA TLOCRT  
 Mjesto: KORČULA I POTROKLIJA  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 5



PRESEK I  
 Mjersko 1:50  
 LIST 6



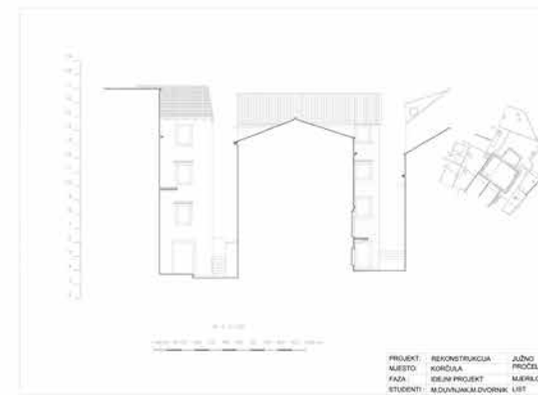
PROJEKT REKONSTRUKCIJA IŠTOSNO  
 Mjesto: KORČULA PROJEKCIJA  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 7



PROJEKT REKONSTRUKCIJA SJEVERNO  
 Mjesto: KORČULA PROJEKCIJA  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 8



PROJEKT REKONSTRUKCIJA ZAPADNO  
 Mjesto: KORČULA PROJEKCIJA  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 9



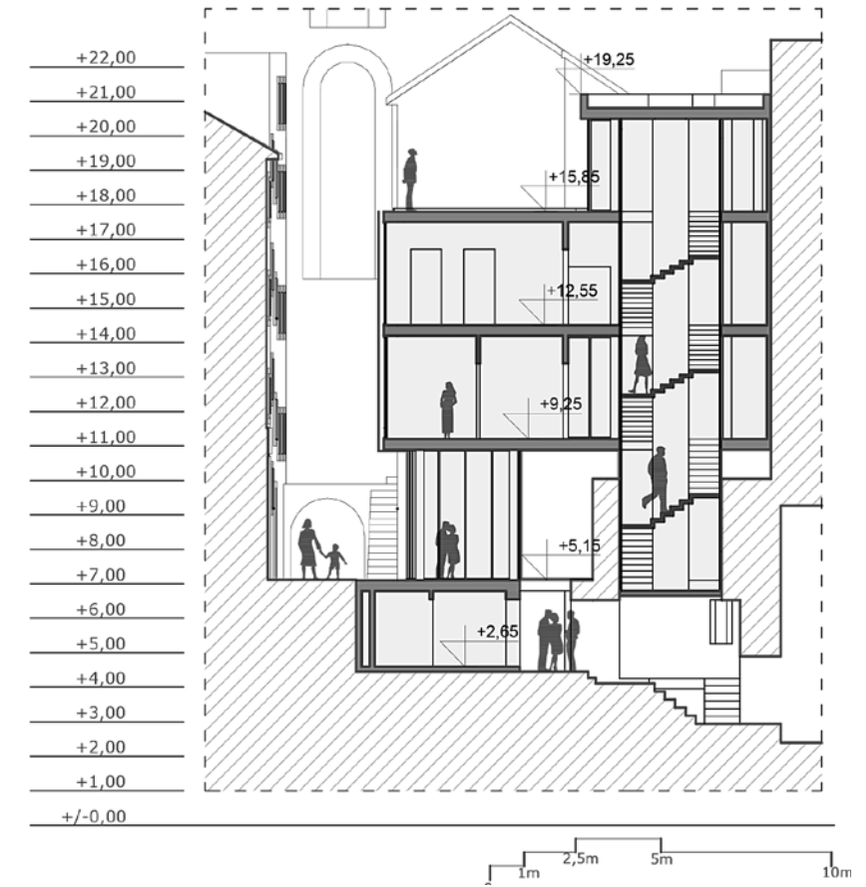
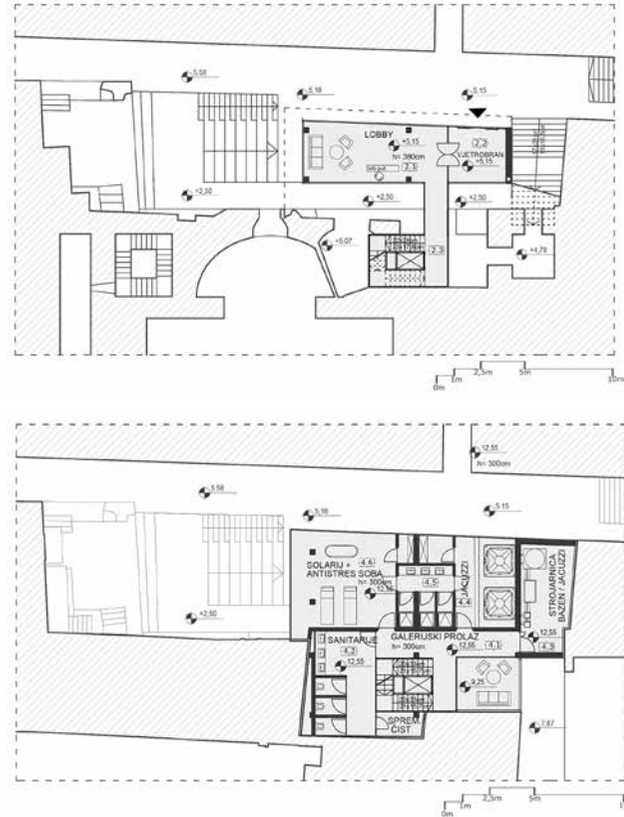
PROJEKT REKONSTRUKCIJA JUŽNO  
 Mjesto: KORČULA PROJEKCIJA  
 Faza: IDEJN PROJEKT Mjersko 1:50  
 Studenti: M.DUJANJAK I M.DVORNİK LIST 10

Mirna Duvnjak, Marin Dvornik:  
 Obnova tradicijske kuće na Korčuli

## RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLIJEĐA 2

izv. prof. dr. sc. Katja Marasović,  
doc. dr. sc. Snježana Perojević  
(voditeljice kolegija),  
dr. sc. Dunja Babić

Na kolegiju RZOGN2 studenti su mapirali povijesnu jezgru Splita na osnovu osobnih stavova o vrijednostima i identitetskim elementima Splita i povijesne jezgre, izradili povijesno-prostornu analizu dijela povijesne jezgre Splita s katalogom stilskih elemenata nakon čega je slijedila izrada konzervatorske studije/projekta lokacije unutar prostora Dioklecijanove palače i to na lokacijama Carrarine poljane i prostora sjeverno od substrukcija Dioklecijanove palače uz ulicu Ilirske akademije. Na temelju postojećih povijesno-prostornih analiza studenti su pripremili valorizaciju i smjernice za uređenje zadane lokacije te ih primijenili u izradi idejnog rješenja uređenja lokacije.

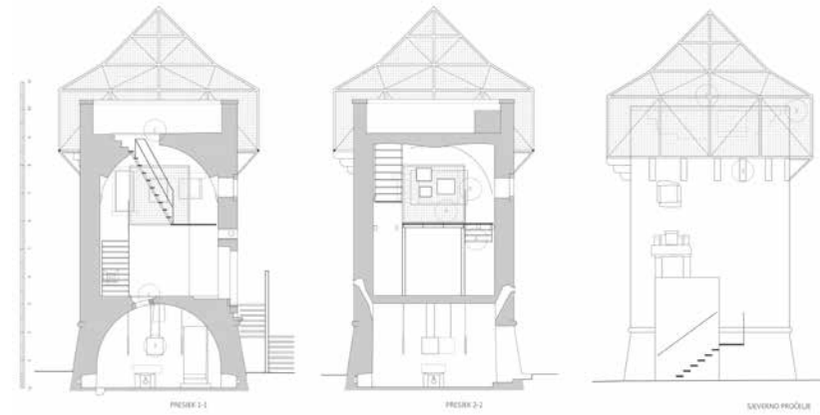
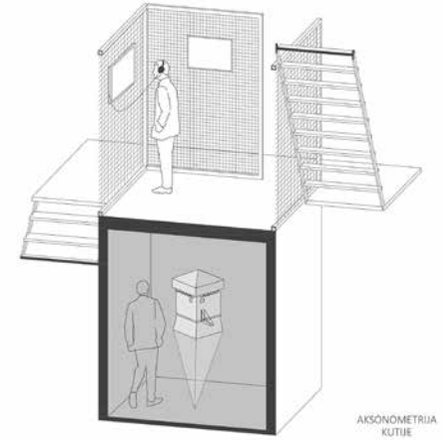
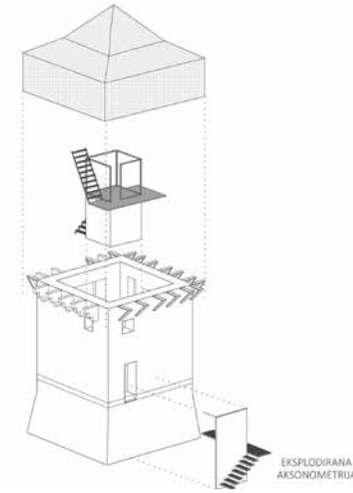
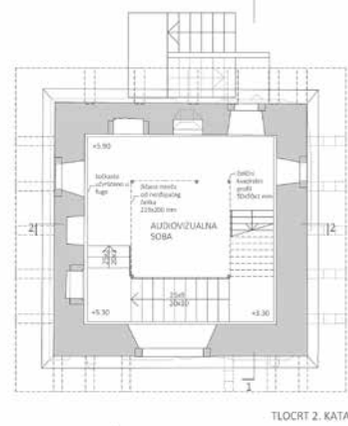
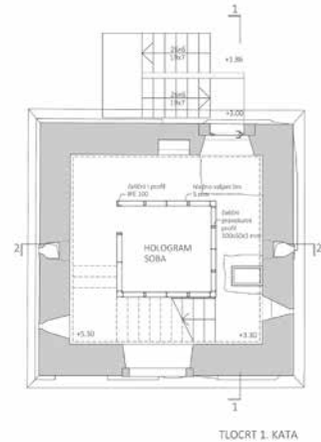
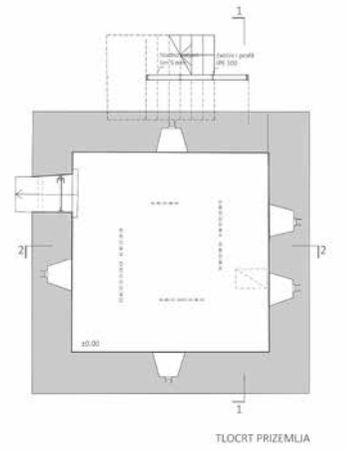
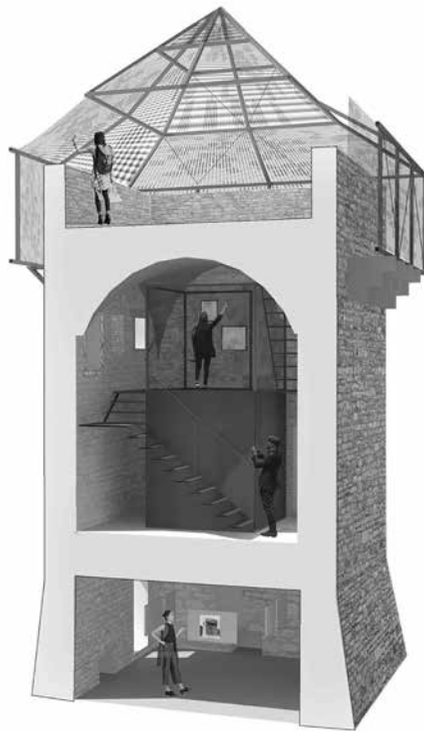


Lea Kuret, Luka Matković:  
STUDIJA ILIRSKA AKADEMIJE

**RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE  
GRADITELJSKOG NASLIJEĐA 3**

izv. prof. dr. sc. Katja Marasović, doc. dr. sc. Snježana Perojević (voditeljice kolegija), dr. sc. Dunja Babić

Studenti su izradili seminarski rad na temu prenamjene povijesnog sklopa/građevine po vlastitom odabiru primjera izvedene prenamjene. Potom su radili idejno rješenje obnove i prenamjene povijesnog arhitektonskog sklopa na temelju postojeće konzervatorske studije i arhitektonskog snimka postojećeg stanja i to na lokacijama kula Aquila u Pučišćima na otoku Braču te Fortica u Sućurju na otoku Hvaru.



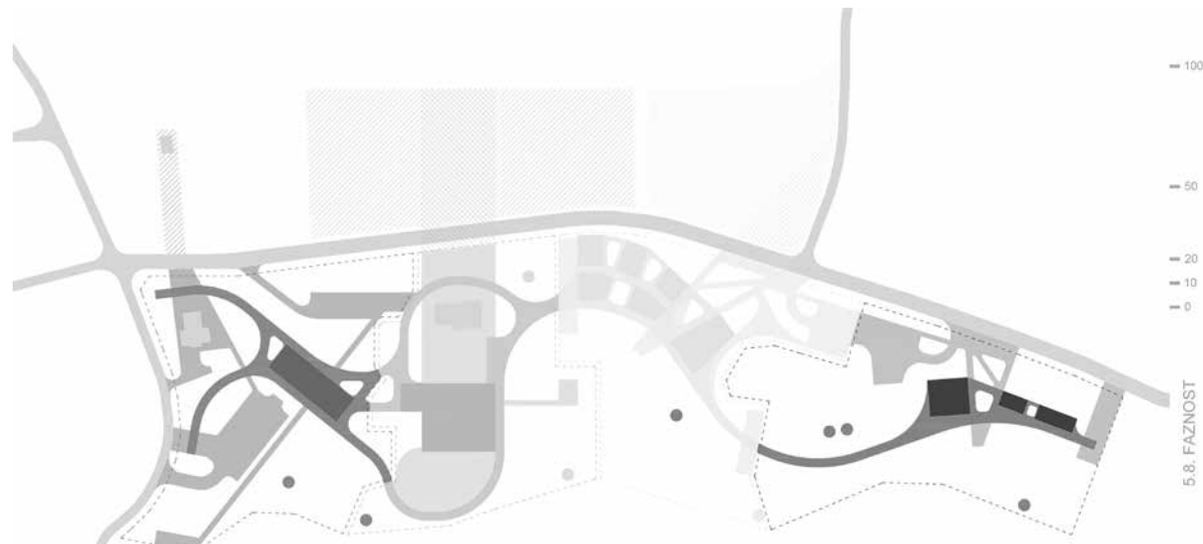
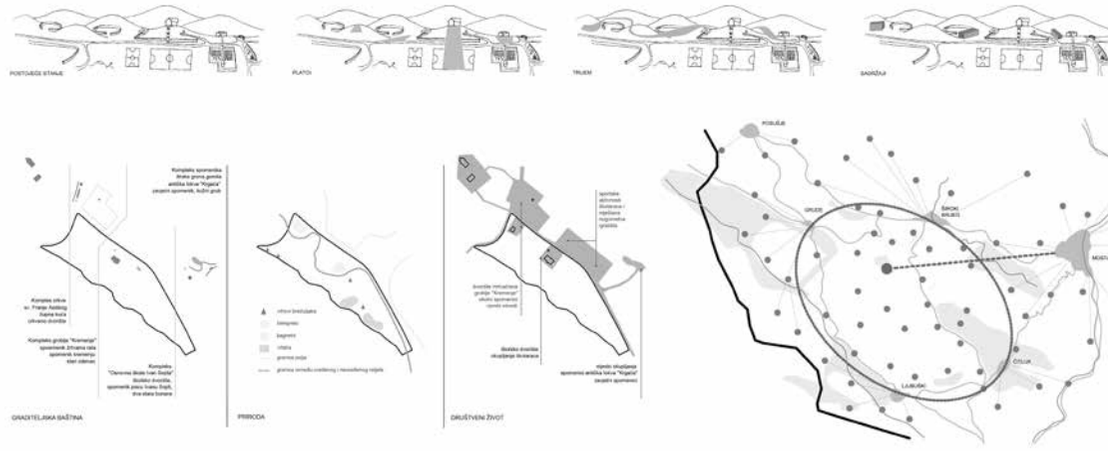
Ana Šegrt, Petra Tomeljok:  
KULA AQUILA

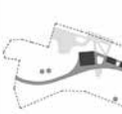
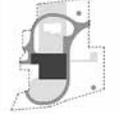
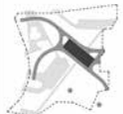
## DIPLOMSKI RAD

Mate Skoko  
 REVITALIZACIJA HERCEGOVAČKOG SELA

mentor: izv. prof. Nikola Popić  
 komentor: dr. sc. Ivan Dugandžić  
 konzultant za konstrukciju:  
 doc. dr. sc. Hrvoje Smoljanović

Obzirom na sve potencijale koje ima selo Rasno, projekt nastoji lokalnoj sredini ponuditi sadržaje koji će generirati njegovo gospodarstvo i ponuditi njegovom stanovništvu, ali i posjetiteljima, određene javne sadržaje. Svi ti sadržaji raspršeni su po parceli, natkriveni i povezani istim krovom koji pruža prolaznicima doživljaj različitih mogućih scenarija i atmosfera koje stvara priroda zajedno s korisnicima - poljoprivrednicima, školarcima, sportašima, lokalnom stanovništvu, turistima te domaćim i divljim životinjama.



 <p><b>I FAZA</b> Katalizator poljoprivrede</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Predavaonica od 200 mjesta,</li> <li>Laboratorij za mliječno i mliječne proizvode</li> <li>Laboratorij za meso i mliječne proizvode</li> <li>Laboratorij za biljne i biljne proizvode</li> <li>Uprava</li> <li>Prostor za sastanke</li> <li>Spomenik sv. Franji</li> <li>Uređenje platoa starih bunara</li> </ul>	 <p><b>II FAZA</b> Katalizator poljoprivrede</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Veterinarska stanica</li> <li>Ured predjednika mjesne zajednice</li> <li>Ured voditelja Hrvatskog kulturno-umjetničkog društva</li> <li>Prostor za vijeće mjesne zajednice</li> <li>Uređenje vrtića za veterinarsku stanicu</li> </ul>	 <p><b>III FAZA</b> Katalizator društvenog života</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jednodijelna sportska dvorana</li> <li>Kafić</li> <li>Malonogometni stadion</li> <li>Uređenje vrtića za sportske aktivnosti</li> </ul>	 <p><b>IV FAZA</b> Katalizator društvenog života</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Knjižnica za djecu i odrasle</li> <li>Uređenje platoa pokraj mrtvačnice</li> <li>Uređenje livade pokraj knjižnice</li> </ul>
---	---	--	---

1:1200  
37

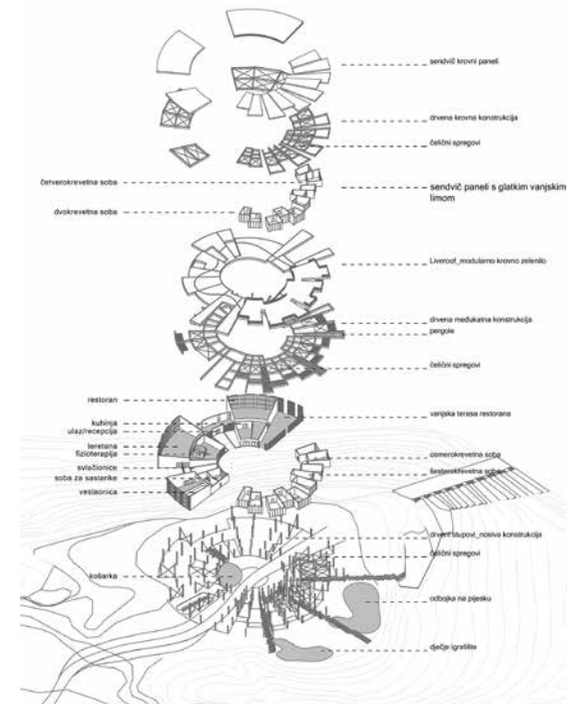
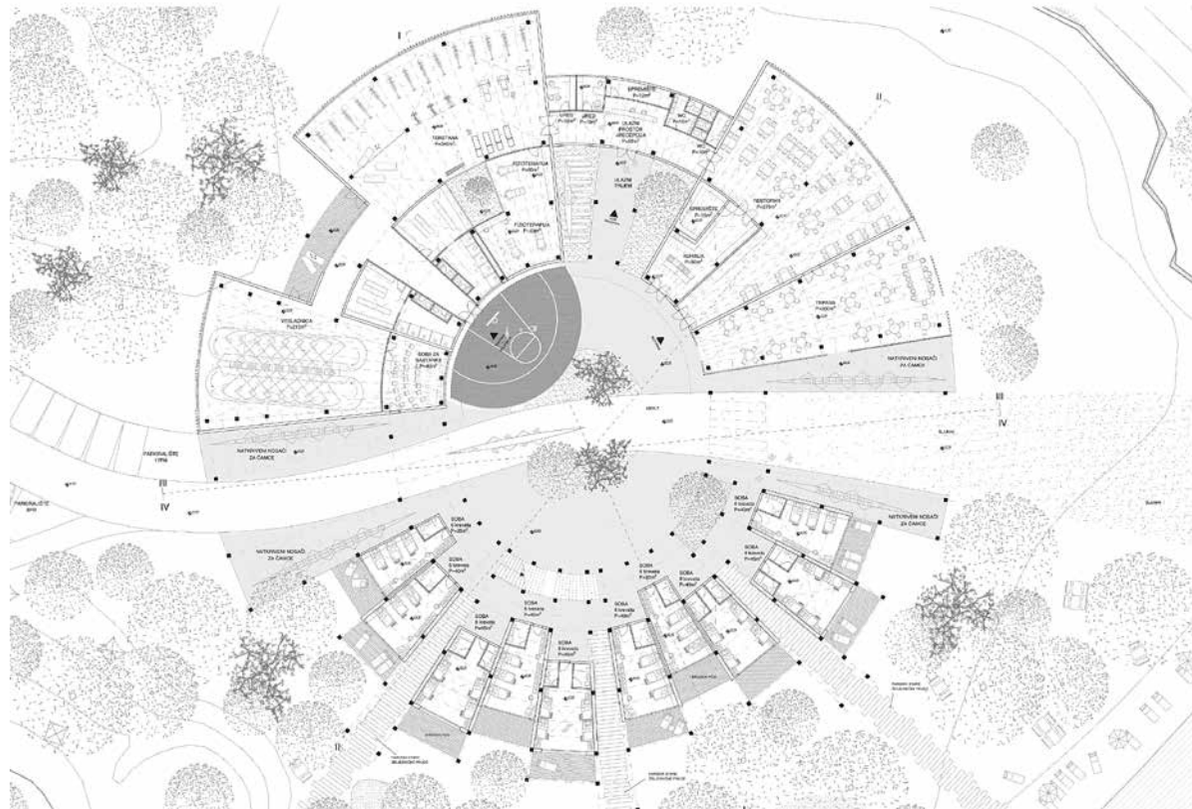
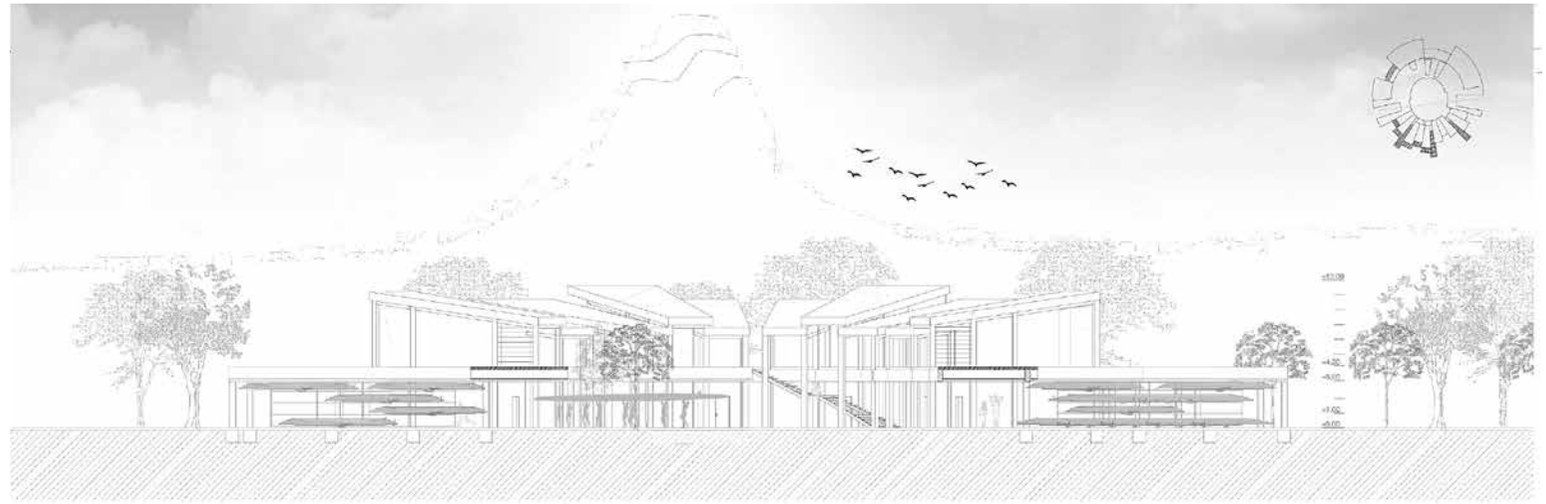


DIPLOMSKI RAD

Ivan Repušić  
VESLAČKI CENTAR PERUĆA

mentor: izv. prof. Nikola Popić  
komentor: dr. sc. Luka Pezelj  
konzultant za konstrukciju:  
prof. dr. sc. Boris Trogrlić

Tema projekta je infrastrukturno obogaćivanje prirodnog prostora. Centar je smješten na obali akumulacijskog jezera Peruća koje svojom mirnom površinom vode pruža idealne uvjete za veslanje. Program je proizašao iz nedostatka infrastrukture za brojne hrvatske veslače koji ovo jezero vide kao odličnu lokaciju za treninge. Građevina svojim oblikom i prorezima "uvlači prirodu" unutar svojih gabarita, povezujući se s okolinom prodorima krova kroz krošnje drveća. Uređenjem kampa i okolnog partera prostor postaje primjeren za održavanje i razvijanje sportskih aktivnosti.

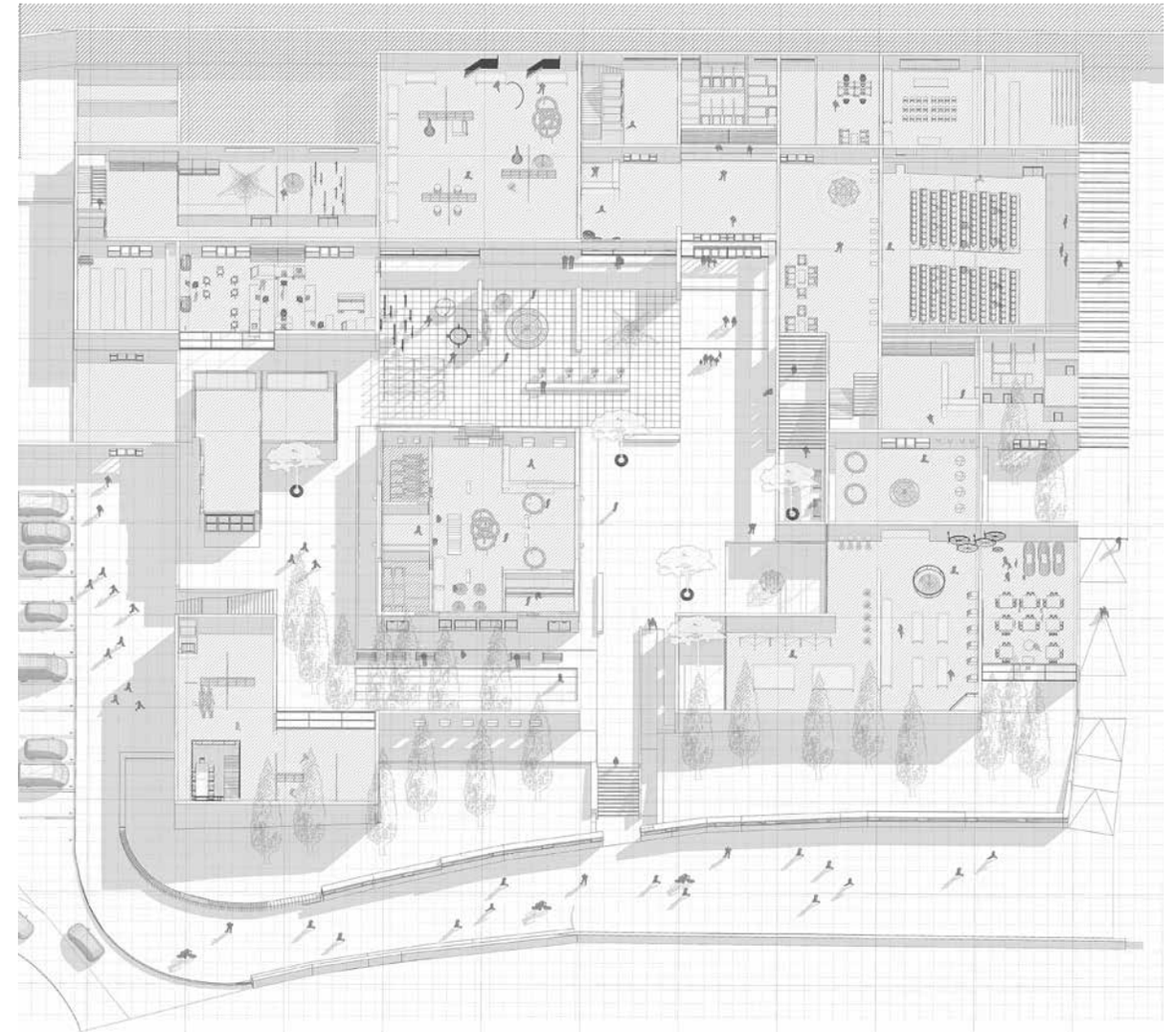


**DIPLOMSKI RAD**

Sandro Žuljević  
ZNANSTVENI CENTAR KAO  
KULTURNI CENTAR

mentor: prof. Ante Kuzmanić  
komentor: doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović  
konzultant za konstrukciju:  
prof. dr. sc. Boris Trogrlić

Slijedom suvremenih inicijativa za vrednovanje modernog arhitektonskog naslijeđa u ovom radu predstavljen je projekt transformacije zaštićenog kompleksa trafostanice u Dujmovači arhitekta Josipa Marie Kodla. Projekt predviđa osnivanje znanstvenog centra koji bi uključivao muzej znanosti, istraživački i kongresni centar. Strukturom manjih volumena, različitim scenografijama i mikro-ambijentima stvara se nenametljivi odnos prema Kodlovoj arhitekturi te prividno gubi granica između otvorenog i zatvorenog prostora. Zamišljena zgrada u sebi nastoji objediniti industrije prošlosti i budućnosti, s namjerom da zaživi kao jedno od središta kulturnih zbivanja i važna karika u razvoju grada prema Sjevernoj obali.



**SURADNJE, PROJEKTI, IZVANNASTAVNI PROGRAMI**



**“MIDDLE EUROPEAN JOINT MASTER FOR URBAN DESIGN” / MEMUD**

Erasmus+ projekt

Partneri:  
Sveučilište u Splitu  
Technische Universität, Beč  
Sveučilište u Ljubljani

Trajanje: 2016.–2019.

Radna skupina: prof. Dario Gabrić (voditelj), doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović i doc. dr. sc. Sanja Matijević-Barčot (FGAG, Split); prof. Christoph Luchsinger, prof. Markus Tomaselli, Michael Klein, Bernhard Eder (TU, Wien); prof. mr. sc. Tadej Glažar (voditelj), prof. dr. sc. Ilka Čerpes, prof. dr. sc. Alenka Fikfak (FA, Ljubljana)

Tijekom akademske godine 2018./19. održana su dva koordinacijska sastanka. Peta koordinacija projekta održana je 3. i 4. listopada 2018. na FGAG-u, a na njoj su sudjelovali partneri TU Wien, FA Ljubljana te s FGAG-a prof. Dario Gabrić, doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot i doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović. Šesti koordinacijski sastanak održan je 4. i 5. veljače 2019. godine u Ljubljani uz sudjelovanje doc. dr. sc. Ane Grgić i doc. dr. sc. Hrvoja Bartulovića.

Drugi Okrugli stol u skladu s planom aktivnosti MEMUD projekta održan je u Kaštel Lukšiću 17. svibnja 2019. godine u dvorcu Vitturi. Tom je prilikom prezentiran projekt i održana organizirana diskusija na temu budućeg sudjelovanja raznovrsnih profila stručnjaka i institucija relevantnih u procesima odlučivanja o prostoru u izvodenju kurikuluma budućeg diplomskog studija čiji program se razvija u sklopu projekta. Okrugli stol su vodili doc. dr. sc. Ana Grgić i doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović.

U ljetnom semestru ak. god. 2018./19. u skladu s planom aktivnosti projekta održane su tri zajedničke radionice, tzv. Pilot tjedna. Pilot tjedna Ljubljana održan je na Fakultetu za arhitekturu u Ljubljani od 1. do 5. travnja 2019. godine. Na radionici je sudjelovalo 18 studenata treće godine preddiplomskoj studiji arhitekture i urbanizma uz dvoje nastavnika s FGAG-a Split, 12 studenata i dvoje nastavnika s TU Wien te 15 studenata i niz nastavnika s FA Ljubljana. Mentori sa svakog fakulteta zadali su svojim studentima semestralni zadatak i lokaciju unutar svoga grada, ali s unaprijed dogovorenim zajedničkim krovnim temama, a to su: BORDERS / MOBILITY / TOURISM. Radionica je za cilj imala razmijeniti znanja i metodologije u izradi analitičkog dijela semestralnog zadatka. S FGAG Split sudjelovali su prof.

Dario Gabrić i doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović te studenti Barbara Batalić, Dora Belamarić, Sara Balorda, Antonio Božić-Kudrić, Riya Cafuk, Marija Akulina Čović, Jere Doljanin, Marko Glavaš, Iva Grbavac, Paula Jureškin, Ana Kakić, Mara Kereta, Katarina Lovrić, Ena Lovrinčević, Miro Radman-Livaja, Dominik Schkarpka, Karla Štajduhar i Barbara Šimović. Pilot tjedan Split održan je na FGAG-u od 6. do 10. svibnja, a sa studentima su na splitskom fakultetu prisustvovali Markus Tomaselli, Bernhard Eder i Michael Klein (TU Beč) te Tadej Glažar, Ilka Čerpes, Vid de Gleria i Jure Henigsmann (FA Ljubljana). Ovom prilikom testirana je metodologija rada na projektima i prezentaciji koja uključuje raznovrsne formate komunikacije i razmjene iskustava procesa rada u istraživanju zadanih tema, postavljanju i razradi prijedloga, korištenja baza znanja i komunikaciji s mentorima i relevantnim stručnjacima. Završni tjedan, Pilot tjedan Beč održan je na TU Beč od 24. do 28. lipnja, a sudjelovali su prof. Dario Gabrić, doc. dr. sc. Ana Grgić i doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović te studenti Mislav Bauk, Nora Dešković, Lucija Anton, Ivana Šatara, Ruža Majić, Tea Zonjić, Ante Čaleta, Mislav Krajina, Dražen Balić, Niko Borković, Marko Lovrić, Jelena Botić, Helena Zorić, Dijana Baban, Petra Radonić, Ines Čavar, Marija Tomaš i Zdravka Džajić. Ovom prilikom održan je i posljednji koordinacijski sastanak partnerskih institucija kojemu se pridružila i doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot.

U okviru Interreg projekta Adriadapt u organizaciji PAP/RAC-a (UN Environment Mediterranean Action Plan, Priority Actions Programme Regional Activity Centre) održan je ekspertni sastanak u Splitu 12. i 13. lipnja u okviru kojeg su s ključnim partnerima raspravljani glavni strateški rezultati projekta: smjernice, platforma znanja, treninzi i diseminacija. U okviru sesije za obuku i diseminaciju sudjelovali su CMCC, IUAV, DOOR, PAP/RAC, ŠKŽ, Vodice, Katedra za urbanizam studija arhitekture i urbanizma FGAG-a, EIB/HBOR project i Javna ustanova RERA. O mogućnostima suradnje i opcijama radionica i diseminacije projekta u Hrvatskoj uz moderiranje Darie Povh Škugor (Senior Programme Officer) razgovarali su Ana Grgić, Hrvoje Bartulović (MEMUD projekt); Gojko Berlangi (HBOR/EIB projekt); Ivan Samardžija (CHANGE WE CARE projekt) te Jasna Talić i Igor Belamarić iz tvrtke Parkovi i nasadi.

**“PLAN UPRAVLJANJA OBALNIM PODRUČJEM GRADA KAŠTELA”**

Interreg Mediterranean program / projekt Co-Evolve

Trajanje: 2018.–2019.

Radna skupina: prof. dr. sc. Jure Margeta, doc. dr. sc. Martina Baučić, izv.prof.dr. sc. Nikša Jajac, izv.prof.dr. sc. Katja Marasović, prof. Nikola Popić, doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović, doc. dr. sc. Ivo Andrić, dr. sc. Jelena Kilić, dr. sc. Katarina Rogulj, Saanta Bačić, Nataša Jovanović, Majda Ivić (FGAG, Split); prof.dr. sc. Lidija Petrić, dr. sc. Ante Mandić (EF, Split); dr. sc. Ivica Vilibić (Institut za oceanografiju i ribarstvo, Split); Zrinka Jakl (Udruga Sunce, Split)

U sklopu projekta izrade Plana upravljanja obalnim područjem Grada Kaštela tijekom akademske godine 2018./19. održane su četiri radionice. Posljednja radionica “Prostorno planiranje i razvoj Grada Kaštela” održana je 17. svibnja 2019. godine u Muzeju Grada Kaštela u Kaštel Sućurcu. Cilj plana je očuvanje i održivo korištenje i upravljanje obalnim područjem Grada Kaštela. Plan se izrađuje u okviru pilot aktivnosti Interreg Mediterranean projekta Co-Evolve. Naručitelj plana je Javna ustanova RERA, a izrađivač je FGAG. Uvodna predavanja održali su doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović i doc. dr. sc. Martina Baučić.

## “REOPENING THE SPLIT CASE” Split

**Mentori i predavači:** prof. Neno Kezić, doc. dr. sc. Ana Grgić, doc. dr. sc. Snježana Perojević, asist. Bruno Bartulović i asist. Jere Kuzmanić (FGAG, Split); prof. Darko Radović (Keio University; co+labo, Tokyo); prof. Mita Akira (Keio University; Mita Lab, Tokyo); prof. Davisi Boontharm (Meiji University I-AUD; co+re Keio, Tokyo); dr. Ko Nakamura (Meiji University I-AUD; dbStudio, Tokyo); dr. Rafael Balboa (University of Tokyo; Kuma Lab, Tokyo); prof. Tadej Glažar (AF, Ljubljana); prof. Piyalada Thaveeprungrasriporn (Chulalongkorn University, Bangkok); dr. Ana Medina (Universidad das Américas, Ouito); Tetsuo Kondo (TKA Architects; Keio University; co+labo, Tokyo)

**Studenti:** Laura Ibrahić, Dorotea Kaurić, Marin Petković i Ivan Šolić (FGAG, Split); Iwata Amami, Yuki Mori, Koki Suzuki, Muxi Yang (co+labo, Tokyo); Seiko Baba, Mukano Gaku, Hideyuki Osawa, Jun Yashiro, Anthea Phua, Zulkarnain Mohn Zin (db Studio, Tokyo); Santiago Carrera, Seyed Hesamzadeh, Emilio Moreno, Gretta Toala (Universidad de las Americas); Petar Bakašun, Tim Kocjančič, Pavle Komatina, Filip Komatina, Žan Križnar (Af, Ljubljana); Nevena Kereša, Rebecca Merlić (Academy of Fine Arts, Vienna)

U tjednu od 9. do 16. rujna 2019. održana je, gotovo osam godina nakon prve radionice pod nazivom “The Split Case”, druga međunarodna arhitektonsko-urbanistička radionica u suradnji s japanskim sveučilištima, ovog puta pod nazivom Reopening “The Split Case” u organizaciji co+re Boontharm Radović i prof. Nene Kezića sa splitskog studija arhitekture i urbanizma. Na radionici su sudjelovali studenti i nastavnici iz Splita, Tokya, Ljubljane, Bangkoka i Quita. Radionica se održala u prostorijama Mediteranskog centra za graditeljsko naslijeđe (Kula) te u prostorijama veslačkog kluba “Gusar”. Tijekom radionice sudionici su imali priliku slušati predavanje Davida Sima (Partner i kreativni direktor ureda Gehl Copenhagen) koji je pritom predstavio i svoju nedavno izdanu knjigu “Soft City”. Na radionici je fokus bio na temi kvalitete urbanog života i užitaka svakodnevnice uz istraživački proces pronalazjenja, promatranja, razumijevanja, konceptualizacije, kritičkog i kreativnog iznalaženja načina za poticanje novih kvaliteta življenja te testiranja postavljenih hipoteza, otkrića i prijedloga.



**“RE-SQUAT THE PALACE!!”****Split**

**Mentori:** prof. Nicolas Kretschmann, LbA Johanna Hansmann (University Of Applied Sciences München)

**Predavači:** doc. dr. sc. Ana Grgić i doc. dr. sc. Snježana Perojević (FGAG, Split), Dino Ivančić, Zrinka Radunić (Ministarstvo kulture, Konzervatorski odjel) i dr. sc. Ana Peraica (University of Krems; udruga “Get Getanima”) i Miranda Veljačić (Platforma 9,81).

**Studenti:** Karlee Gailey, Charlotta Illing, Florian Liederer, Andreas Sedlmeier, Bethany Williams i Leonie Winkler (University Of Applied Sciences München)

Studentska radionica RE-SQUAT THE PALACE!! - Urban strategies in the context of the Airbnb boom in Split održana je od 7. do 10. studenog 2018. godine u Mediteranskom centru za graditeljsko naslijeđe u Splitu u organizaciji University Of Applied Sciences München, Faculty Of Architecture, Institute For Urban Design iz Münchena s mentorima prof. Nicolasom Kretschmannom i LbA Johannom Hansmann. Radionicu je organizacijski podupro FGAG uz sudjelovanje doc. dr. sc. Ane Grgić (organizacija i moderiranje) i doc. dr. sc. Snježane Perojević (predavanje “Review on Historical Development of Split and Palace/Tourism Relation”). U radionici su sudjelovali lokalni stručnjaci povjesničar Dino Ivančić (stručno vodstvo i diskusija), Zrinka Radunić (Ministarstvo kulture, Konzervatorski odjel, predavanje “Public Space and Influence of Tourism”), dr. sc. Ana Peraica (predavanje o aktivnostima udruge “Get Getanima”) i Miranda Veljačić (Platforma 9,81). Na završnim kritikama u Münchenu sudjelovali su doc. Dinko Peračić, prof. Tadej Glažar (FA Ljubljana) i arhitektica Barbara Lučić. U svom semestralnom radu studenti su problematizirali fenomen Airbnb-a i njegov trenutni i budući utjecaj na život u gradu Splitu. Rad je obuhvaćao holističku analizu fenomena, valorizaciju utjecaja procesa na stanje u prostoru i socio-ekonomske prilike, kreiranje scenarija i prostornih strategija te njihovih primjena odnosno testiranja u mjerilu arhitektonskih intervencija na odabranim mikro-lokacijama u Palači.

**“STAMBENI NIZ”****Mostar**

**Mentori:** doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović (FGAG, Split), asist. Tamara Relić (AF, Zagreb), asist. Ivana Brkanić (GAF, Osijek) i asist. Boris Soldo (GF, Mostar)

**Studenti:** Ivan Britvić, Anamarija Dujčić, Ana Ivančić, Hrvoje Meštrović i Duje Poklepović (FGAG); Andrea Jadrošić, Damjan Brundić, Ema Perović, Mirta Mesić, Helena Bauer (AF, Zagreb); Sara Ivoš, Damjan Mokrović, Romana Tomić, Blaž Tuđa, Lea Bašnec (OS) i Gabrijela Musa, Petar Planinić, Gabrijela Rajič, Petra Pažin, Pero Đopa (MO)

U skladu s planom aktivnosti USAUH (Udruga studija arhitekture i urbanizma Hrvatske) za akademsku godinu 2018./19. održana je radionica studenata u Mostaru, u trajanju od 5.-7. 3. 2019. godine. Radionica se održala u organizaciji USAUH-a, Građevinskog fakulteta, Sveučilišta u Mostaru. Svakog člana udruge (Zagreb, Split, Osijek i Mostar) predstavljala je grupa od 5 studenata druge godine preddiplomskog studija s jednim nastavnikom. Tema radionice bila je stambeni niz. Rad je bio organiziran u četiri grupe sastavljene od studenata s različitih fakulteta, koje su u kratkom vremenu uspješno osmislili po jedno idejno rješenje tipologije stambenog niza previđenog za mostarski kontekst. U sklopu radionice studenti su imali priliku obići Mostar s arhitektom Perom Českićem te poslušati predavanje “Razvoj grada Mostara kroz XX. stoljeće” arhitektice Marine Zovko.





**Javni program:****“50 GODINA SPLITA 3 – ULICE, KVARTOVI, STANOVNICI”**

Manifestacija “Split 3 – Ulice, kvartovi, stanovnici” održana je u periodu od 20. svibnja do 18. lipnja 2019. na ulicama Splita 3, na vanjskom prostoru Udruge za suvremenu umjetnost “Kvart” i u prostorijama Gradskog kotara Trstenik. Nositelj manifestacije je FGAG, uz suradnju Udruge za suvremenu umjetnost “Kvart”, Festivala mediteranskog filma i Gradskog kotara Trstenik. Ovogodišnji program pripremile su Višnja Kukoč i Jelena Borota u suradnji s Markom Borotom, Marianom Bucat i Leom Jurčić. Urbane promenade ulicama Splita 3/*Jane’s Walk* održane su uz stručno vođenje Višnje Kukoč i Jelene Borote. U sklopu Festivala Mediteranskog Filma Split 23. svibnja održana je projekcija festivalskog filma “Halla ide u rat” redateljice Benedikt Erlingsson u Ulici Šime Ljubića – kod umjetničke intervencije SMISAO. Koncert Papandopulo kvarteta održan je u Papandopulovoj ulici 29. svibnja. U prostorijama Gradskog kotara Trstenik održano je predavanje Ivana Svaguše “Grafiti na Splitu 3”.

## Manifestacija Split 3

### ULICE, KVARTOVI, STANOVNICI

20. SVIBANJ 2019. | PONEĐELJAK 17:30 | Urbana promenade ulicama Splita 3/*Jane’s Walk* | Stručno vođenje – Jelena Borota  
 23. SVIBANJ 2019. | ČETVRTAK 20:30 | Prizivanje festivalskog filma – Festival Mediteranskog Filma Split | Ulica Šime Ljubića  
 29. SVIBANJ 2019. | SRIJEDA 19:00 | Papandopulo kvartet u Papandopulovoj ulici

# 20.05. – 18.06.2019.

30. SVIBANJ 2019. | ČETVRTAK 18:30 | Predavanje Ivana Svaguše *Grafiti na Splitu 3* | Prostorije Gradskog kotara Trstenik  
 06. LIPANJ 2019. | ČETVRTAK 10:00 | Urbana promenade ulicama Splita 3/*Jane’s Walk* | Stručno vođenje – Višnja Kukoč  
 TBA | Promocija zbornika | Prostorije Gradskog kotara Trstenik

**Tribina:****“REVITALIZACIJA TVRĐAVE GRIPE”**

U Gradskom kotaru Lučac-Manuš, 23. siječnja 2019. godine održana je javna tribina o revitalizaciji tvrđave Gripe. Tribina je zamišljena kao panel diskusija svih važnih dionika na temu revitalizacije tvrđave, njenih problema i potencijala. Cilj je također bio informirati građane o cjelokupnom procesu revitalizacije, poduzetim koracima te predstojećim planovima, zatim predstaviti koncept studentskih radova za revitalizaciju tvrđave, odgovoriti na sve potencijalne upite sudionika, kao i saslušati prijedloge i konstruktivne ideje stanovnika grada. Tribinom je moderirala Antonija Eremut Erceg iz Razvojne agencije Split (RaST), a kao panelisti sudjelovali su: predstavnik Ministarstva kulture – Konzervatorskog odjela u Splitu Anita Gamulin, predstavnik Grada Splita – voditeljica Odsjeka za kulturu Ivana Viđak Bjedov, predstavnik gradskog kotara Lučac-Manuš Branimir Urlič, predstavnik Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu Mirjana Radoš i Jure Bešlić, članica predsjedništva Društva arhitekata Splita Daša Gazde te predstavnik triju institucija koje su trenutno smještene na tvrđavi Gripe - ravnateljica Pomorskog muzeja u Splitu Danka Radić. Ulazni podaci dobiveni od razrađenih studentskih radova i građana, zaključci dijaloga s institucijama koje trenutačno koriste prostor tvrđave te stručne podloge i mišljenja oblikovat će smjernice za razradu programa revitalizacije tvrđave te posljedično projektnog zadatka za izradu tehničke dokumentacije za uređenje ovog važnog kulturnog dobra.



Serija predavanja:

AUDITORIUM

U organizaciji nastavnika Diplomskog studija 3 (voditelji: izv. prof. Saša Begović, doc. Toma Plejić) održana je serija gostujućih predavanja. Predavanja su održali Damir Gamulin, Petar Mišković, Iva Letilović i Igor Pedišić, Tonči Žarnić te Tonči Čerina.

**LCAT** SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,  
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

AUDITORIUM#1  
DAMIR GAMULIN

UTORAK  
05.03.2019.

14:00

**DOM  
MLADIH**

MULTIMEDIJALNI  
KULTURNI  
CENTAR  
SPLIT

**CLOUD9**  
DIPLOMSKI STUDIO 2

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI  
STUDIJ ARHITEKTURE

**LCAT** SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,  
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

AUDITORIUM#2  
PETAR MIŠKOVIĆ

UTORAK  
12.03.2019.

12:30

**CLOUD9**  
DIPLOMSKI STUDIO 2

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI  
STUDIJ ARHITEKTURE

Petar Mišković - Podučava na Arhitektonskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na kojem je 2000. godine završio studij arhitekture. U praksi fokusiran na projekte malih eksperimentalnih građevina te stambenih i društvenih zgrada. Djeluje samostalno ili u suradnji s drugim arhitektima i umjetnicima. U autorskim grupama predstavljao je Hrvatsku na Venecijanskom bienalu arhitekture 2004. i 2010. godine.

**LCAT** SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,  
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

AUDITORIUM#3  
IVA LETILOVIĆ  
+  
IGOR PEDIŠIĆ

UTORAK  
19.03.2019.

12:30

**B028**

**CLOUD9**  
DIPLOMSKI STUDIO 2

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI  
STUDIJ ARHITEKTURE

**LCAT** SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,  
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

AUDITORIUM#4  
TONČI ŽARNIĆ

UTORAK  
02.04.2019.

14:00

**B028**

**CLOUD9**  
DIPLOMSKI STUDIO 2

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI  
STUDIJ ARHITEKTURE

**LCAT** SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,  
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

AUDITORIUM#5  
TONČI ČERINA

ČETVRTAK  
13.06.2019.

11:30

**B028**

**CLOUD9**  
DIPLOMSKI STUDIO 2

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI  
STUDIJ ARHITEKTURE

Tonči Čerina je arhitekt, diplomirao na Arhitektonskom fakultetu u Zagrebu 1988. godine. Od 1989. do 1991. godine bio je profesor na Arhitektonskom fakultetu u Zagrebu. Upravo je u to vrijeme osnovao svoju arhitektonsku praksu. Upravo je u to vrijeme osnovao svoju arhitektonsku praksu. Upravo je u to vrijeme osnovao svoju arhitektonsku praksu.

Izložba:

GODIŠNJA IZLOŽBA STUDIJA ARHITEKTURE I URBANIZMA

Dana 24. lipnja 2019. godine otvorena je godišnja izložba studentskih radova Studija arhitekture i urbanizma u sveučilišnoj galeriji Vasko Lipovac. Izložbu je osmislio i postavio doc. Dinko Perčić koji je prilikom otvaranja dodijelio i nagrade najboljim studentima. Ovom prilikom doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot predstavila je i 15. jubilarni godišnjak studija arhitekture i urbanizma za 2017./18. akademsku godinu. Nagradeni su studenti: Bruna Maslov (OAP1), Mira Tomić (OAP2), Ivan Mimica i Antonio Vukičević (RAP1), Petra Kerum i Anamarija Dujčić (RAP2), Barbara Batalić i Jelena Tomić (RAP3), Mislav Bauk (RAP4), Tomislav Odrlić, Mario Miljak, Dorotea Kaurić, Ivan Šolić, Ibrahim Bugra Dilaver (IUP), Mislav Krajina i Dora Belamarić (UP1), Rija Cafuk i Lucija Anton (UP2), Mirna Duvnjak, Marin Dvornik, Ibrahim Buğra Dilaver i Öykü Sıla Şahin (DS1), Mirna Duvnjak, Sara Markovina, Marta Ivačić, Lucija Šimundić Bendić, Kristina Brajković i Ines Marković te Mia Pejić, Vedran Kustura, Mia Nerlović, Silvia Lobera i Marina Šegedin (DS2), Anita Grga, Petra Tomeljak i Ana Čirjak (DS3) te Frane Dedić i Robert Sokač (INT).



**LEKSIKON SPLITSKE MODERNE  
ARHITEKTURE**

autor:  
prof. dr. sc. Darovan Tušek

nakladnik:  
Sveučilište u Splitu, Fakultet građevinarstva,  
arhitekture i geodezije

Nakon niza znanstvenih i stručnih publikacija o splitskoj arhitekturi 20. stoljeća, među kojima su četiri nezaobilazne knjige o splitskim arhitektonskim natječajima, Leksikon donosi prikaz moderne arhitekture u Splitu u razdoblju od 1918. do 2018. godine.

Leksikon se sastoji od tri poglavlja: uvodnim poglavljem "100 godina splitske moderne arhitekture" autor daje sintetski pregled arhitektonske djelatnosti u Splitu u naznačenom stogodišnjem razdoblju, poglavlje "Biografski i pojmovni leksikon" donosi stotinjak biografskih i pojmovnih natuknica, dok opsegom najveće poglavlje "Katalog zgrada" obrađuje 435 arhitektonskih realizacija.

Prof. dr. sc. Darovan Tušek je za ovo djelo nagrađen nagradom UHA-e Neven Šegvić za teorijski i kritički doprinos arhitekturi u 2018. godini.

Darovan Tušek

---

LEKSIKON  
SPLITSKE  
MODERNE  
ARHITEKTURE

---

**GRAD SPLIT I ARHITEKT  
ANTE KUZMANIĆ**

urednici:  
Vedran Mimica, Sanja Matijević Barčot

autori tekstova:  
Ante Kuzmanić, Vedran Mimica,  
Sanja Matijević Barčot

nakladnici:  
Sveučilište u Splitu, Fakultet građevinarstva,  
arhitekture i geodezije; UPI-2M Plus

Knjiga Grad Split i arhitekt Ante Kuzmanić bilježi više od 30 godina arhitektonske prakse prof. Ante Kuzmanića i njegova ureda. Izlazeći van okvira standardne monografije, knjiga se, osim što daje prikaz Kuzmanićeve opusa, može čitati i kao teorijski tekst o pojedinim urbanističkim i arhitektonskim fenomenima čije vrijednosti Kuzmanić preispituje u svojim tekstovima i memoarskim zapisima. Knjiga je to o gradu Splitu koja kroz Kuzmanićeve viđenja zbivanja na gradskoj planerskoj i projektantskoj sceni tijekom proteklih desetljeća, nudi odgovore na brojna pitanja, ali i vizije razrješavanja problema.



# LJETOPIS 2018./19.



**1. 10. 2018.**

započela nastava za sva godišta studija u akad. god. 2018./19.  
\*na prvu godinu PSSA upisano je 47 studenata, a na prvu godinu DSSA 37 studenata

**3.–4. 10. 2018.**

koordinacijski sastanak međunarodnog MEMUD projekta održan na FGAG-u

**5.–6. 10. 2018.**

konferencija SplitTALKS 2018

**24. 10. 2018.**

1. sjednica Fakultetskog vijeća  
\* za voditelja Diplomskog sveučilišnog studija Arhitektura i urbanizam izabran doc. Dinko Peračić

**7.–10. 11. 2018.**

međunarodna studentska radionica RE–SQUAT THE PALACE!! – *Urban strategies in the context of the Airbnb boom in Split*

**28. 11. 2018.**

2. sjednica Fakultetskog vijeća  
\* prof. Neno Kezić izabran za Prodekana za nastavu za studije arhitekture i urbanizma za mandatno razdoblje 2018./19. – 2020./2021.

**6. 12. 2018.**

promocija knjige “Leksikon splitske moderne arhitekture” autora prof. dr. sc. Darovana Tušeka; promocija je održana u palači Milesi, a knjigu su, uz autora, predstavili: dekan Fakulteta, izv. prof. dr. sc. Nikša Jajac, prof. dr. sc. Karin Šerman, prof. dr. sc. Hildegard Auf Franić te izv. prof. dr. sc. Robert Plejić

**14. 12. 2018.**

promocija knjige “Grad Split i arhitekt Ante Kuzmanić”; promocija je održana u palači Milesi, a o knjizi su govorili urednici knjige, prof. Vedran Mimica i doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot, autor prof. Ante Kuzmanić, te prof. dr. sc. Darovan Tušek i prof. Neno Kezić

**19. 12. 2018.**

3. sjednica Fakultetskog vijeća

**19. 1. 2019.**

održana svečana promocija 46 novih sveučilišnih prvostupnika inženjera arhitekture i urbanizma (Ante Babić, Katarina Babić, Dino Bakić, Kristina Brajković, Anamarija Draženović, Mirna Duvnjak, Marin Dvornik, Ivan Fucijaš, Marta Ivačić, Dorotea Kaurić, Tomislav Kokan, Katarina Kolak, Lea Kuret, Vedran Kustura, Ana Leko, Ante Lipovac, Josip Mahovlić, Branka Mamula, Jozo Mandić, Alen Marić, Ines Marković, Sara Markovina, Luka Matković, Ivan Maurović, Paula Miloš, Mario Miljak, Zrinka Miočić, Mia Nerlović, Tomislav Odrlić, Tea Patek, Mia Pejić, Zrinka Perić, Tea Perko, Erna Petrovečki, Stjepan Pleić, Nives Pranjić, Ljilja Rupčić, Andrea Stegić, Marina Šegedin, Nikol Šego, Ivan Šolić, Josipa Tivanovac, Marijana

Tokić, Antea Vrdoljak, Lana Žaknić, Karmen Žanetić) te 12 magistara inženjera arhitekture i urbanizma (Ivan Beideneđ, Kristina Eleršek, Ante Grbić, Stefani Maša Majčica, Ivana Malec, Hana Paleka, Eleonora Popović, Dora Stupalo, Mia Šantić, Emanuela Tomelić, Karlo Ugarković, Anja Vukasović)

**23. 1. 2019.**

javna tribina o revitalizaciji tvrđave Gripe

**30. 1. 2019.**

4. sjednica Fakultetskog vijeća

**4.–5. 2. 2019.**

koordinacijski sastanak međunarodnog projekta MEMUD održan na Fakultetu za arhitekturu u Ljubljani

**27. 2. 2019.**

5. sjednica Fakultetskog vijeća

**5. 3. 2019.**

Damir Gamulin održao gostujuće predavanje u sklopu serije predavanja AUDITORIUM na kolegiju DS2

**5.–7. 3. 2019.**

studentska radionica “STAMBENI NIZ” u Mostaru

**12. 3. 2019.**

u sklopu serije predavanja AUDITORIUM na kolegiju DS2 arhitekt Petar Mišković održao gostujuće predavanje

**19. 3. 2019.**

u sklopu serije predavanja AUDITORIUM na kolegiju DS2 arhitekti Iva Letilović i Igor Pedišić održali gostujuće predavanje

**20. 3. 2019.**

6. sjednica Fakultetskog vijeća

**28. 3. 2019.**

uručene godišnje nagrade Udruženja hrvatskih arhitekata za najbolja arhitektonska ostvarenja u 2018. godini; nagrada “Neven Šegvić” za publicistički, kritički, znanstveno-istraživački i teorijski rad dodijeljena prof. dr. sc. Darovanu Tušku za knjigu “Leksikon splitske moderne arhitekture” izdanu u nakladi FGAG-a

**1.–5. 4. 2019.**

*Ljubljana pilot week* međunarodnog projekta MEMUD održan je na Fakultetu za arhitekturu u Ljubljani

**2. 4. 2019.**

prof. Tonči Žarnić (Arhitektonski fakultet u Zagrebu) održao gostujuće predavanje u sklopu serije predavanja AUDITORIUM na kolegiju DS2

**3. 4. 2019.**

javno predavanje “Arhitekt Plečnik i Split” izv. prof. dr. sc. Roberta Plejića

gostovanje i prezentacija radova studenata Sveučilišta u Bathu (Yee Wei Gan, Samuel Burn, Stephen Oldham, Hugh Pearce i Tom Low, mentora prof. Alexander Wright) na temu revitalizacije sjevernog dijela Splita te željezničkog i cestovnog prometa na splitskom poluotoku.

**24. 4. 2019.**

7. sjednica Fakultetskog vijeća

**25.–26. 4. 2019.**

međunarodna konferencija “Merging the Split – Converting Places into Spaces”

**6.–10. 5. 2019.**

*Split pilot week* međunarodnog projekta MEMUD održan je na FGAG-u

**15. 5. 2019.**

dr. Tomaž Slak (Arhitektonski fakultet u Ljubljani) održao gostujuće predavanje pod nazivom “Konfiguracija u arhitekturi – posebnosti neregularnih arhitekturnih koncepata”

**17. 5. 2019.**

okrugli stol u sklopu međunarodnog projekta MEMUD

**20. 5. 2019.**

gostujuće predavanje Jasminke Babić, muzejske savjetnice (Galerija umjetnina Split) na kolegiju Osnove urbanizma

**20. 5. –18. 6. 2019.**

javni program “50 godina Splita 3 – Ulice, kvartovi, stanovnici”

**22. 5. 2019.**

8. sjednica Fakultetskog vijeća

**10. 6. 2019.**

gostujuće predavanje Darie Povh Škugor, voditeljice projekta PAP/RAC Split na kolegiju Osnove urbanizma

**13. 6. 2019.**

arhitekt Tonči Čerina (roth&čerina) održao gostujuće predavanje u sklopu serije predavanja AUDITORIUM na kolegiju DS2

**17.–21. 6. 2019.**

završne prezentacije studentskih radova na projektantskim radionicama u ljetnom semestru

**19. 6. 2019.**

9. sjednica Fakultetskog vijeća  
\*Dora Čičmir Vestić, mag. ing. arh, izabrana u naslovno suradničko zvanje asistent za područje Umjetnosti, polje Likovne umjetnosti na Katedri za arhitektonsko projektiranje (vanjska suradnja)

**24. 6. 2019.**

otvorena godišnja izložba studentskih radova

**24.–28. 6. 2019.**

na TU Vienna održan *Vienna pilot week* u sklopu međunarodnog MEMUD projekta

**4. 7. 2019.**

dodatna provjera znanja, vještina i sposobnosti za upis na preddiplomski sveučilišni studij Arhitektura i urbanizam u akad. god. 2019./20.

**18. 7. 2019.**

10. sjednica Fakultetskog vijeća

**20. 7. 2019.**

u sklopu međunarodnog arhitektonskog simpozija “Sports, bodies and spaces” na Sveučilištu Keio u Tokiju prof. Neno Kezić održao gostujuće predavanje te kao član međunarodnog žirija sudjelovao u odabiru najboljih studentskih radova u akad. god. 2018./19.

**9.–16. 9. 2019.**

međunarodna studentska radionica “REOPENING THE SPLIT CASE”

**18. 9. 2019.**

11. sjednica Fakultetskog vijeća  
\* doc. dr. sc. Snježana Perojević imenovana za šeficu Katedre za teoriju i povijest arhitekture  
\* doc. dr. sc. Dujmo Žižić imenovan za šefa Katedre za zgradarstvo

**25. 9. 2019.**

12. sjednica Fakultetskog vijeća

<b>UPRAVA</b>	<b>NASTAVNICI 2018./19.</b>	Kalajžić Jakša, asistent, vanjski suradnik OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2	Njirić Hrvoje, redoviti profesor u trajnom zvanju DIPLOMSKI STUDIO 1 SUVREMENA ARHITEKTURA 3	<b>Katedra za urbanizam</b>	dr. sc. Babić Dunja, poslijedoktorandica POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 1 POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 2 POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 3 POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 4
<b>Dekan</b> izv. prof. dr. sc. Nikša Jajac	<b>Katedra za arhitektonsko projektiranje</b>		Paleka Hana, asistentica, vanjska suradnica ARHITEKTONSKA PREZENTACIJA RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 3	Gabrić Dario, redoviti profesor, šef katedre UPORABA RAČUNALA U ARHITEKTURI 1 UPORABA RAČUNALA U ARHITEKTURI 2 URBANIZAM 1 URBANIZAM 2 URBANI DIZAJN	
<b>Prodekan za studije arhitekture i urbanizma</b> prof. Neno Kezić	Peračić Dinko, docent, šef katedre OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2	Kezić Neno, redoviti profesor u trajnom zvanju RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD DIPLOMSKI STUDIO 1 INTERIJER	Plejić Toma, docent DIPLOMSKI STUDIO 2	dr. sc. Bartulović Hrvoje, docent RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 URBANIZAM 1 URBANIZAM 2 INTEGRALNA ZAŠTITA PROSTORA	dr. sc. Belamarić Joško, profesor, vanjski suradnik POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 3
<b>Prodekan za studije građevinarstva</b> doc. dr. sc. Ivo Andrić	Barić Damjan, asistent, vanjski suradnik CRTANJE 1 CRTANJE 2 OBLIKOVANJE	Krstulović Ana, asistentica, vanjska suradnica ARHITEKTONSKA PREZENTACIJA RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD	Popić Nikola, izvanredni profesor, vanjski suradnik RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD TIPOLOGIJA I FORMA U ARHITEKTURI 2	dr. sc. Golem Silvia, IZVANREDNA PROFESORICA, VANJSKA SURADNICA URBOEKONOMIJA	dr. sc. Šerman Karin, redovita profesorica, vanjska suradnica TEORIJA ARHITEKTURE
<b>Prodekanica za studij geodezije i geoinformantike</b> doc. dr. sc. Martina Baučić	Begović Saša, izvanredni profesor, vanjski suradnik DIPLOMSKI STUDIO 2 ISTRAŽIVANJE U URBANISTIČKOM PLANIRANJU	Kuzmanić Ana, docentica CRTANJE 1 CRTANJE 2 OBLIKOVANJE	Radoš Mirjana, asistentica, vanjska suradnica RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 DIPLOMSKI STUDIO 3	dr. sc. Grgić Ana, docentica OSNOVE URBANIZMA URBANIZAM 1 URBANIZAM 2	<b>Katedra za graditeljsko naslijeđe</b>
<b>Prodekan za znanost, inovacije i međunarodne odnose</b> doc. dr. sc. Neno Torić	Bolanča Domagoj, asistent, vanjski suradnik DIPLOMSKI STUDIO 1 DIPLOMSKI STUDIO 2	Kuzmanić Ante, redoviti profesor u trajnom zvanju TIPOLOGIJA I FORMA U ARHITEKTURI 4 RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 DIPLOMSKI STUDIO 3	mr. sc. Randić Saša, docent DIPLOMSKI STUDIO 3	dr. sc. Kukoč Višnja, docentica ISTRAŽIVANJE U URBANISTIČKOM PLANIRANJU	dr. sc. Marasović Katja, izvanredna profesorica, šefica katedre POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 1 RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLJEDA 1 RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLJEDA 2 RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLJEDA 3
<b>Prodekanica za upravljanje ljudskim resursima i kvalitetom</b> doc. dr. sc. Nikolina Živaljić	Bušnja Davor, asistent, vanjski suradnik DIPLOMSKI STUDIO 1	Letilović Iva, docentica RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 3	Roje Nora, asistentica, vanjska suradnica INTERIJER	Kuzmanić Jere, asistent RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 DIPLOMSKI STUDIO 3 URBANIZAM 1 URBANIZAM 2	dr. sc. Perojević Snježana, docentica POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 4 RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLJEDA 1 RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLJEDA 2 RADIONICA ZAŠTITE I OBNOVE GRADITELJSKOG NASLJEDA 3
<b>Prodekan za tehnologiju, infrastrukturu i konkurentnost</b> prof. dr. sc. Alen Harapin	Čičmir Vestić Dora, asistentica, vanjska suradnica ARHITEKTONSKA PREZENTACIJA	Marasović Danijel, docent RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2	Širola Eugen, asistent, vanjski suradnik RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD	dr. sc. Stanić Sanja, izvanredna profesorica, vanjska suradnica SOCIO-URBANA ISTRAŽIVANJA PROSTORA	<b>Katedra za zgradarstvo</b>
	Furlan Zimmermann Maja, predavačica, vanjska suradnica RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 3	Martin Samuel, asistent, vanjski suradnik RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI RAD	mr. sc. Emil Šverko, redoviti profesor, vanjski suradnik TIPOLOGIJA I FORMA U ARHITEKTURI 1	dr. sc. Šverko Ana, docentica, vanjska suradnica ISTRAŽIVANJE U URBANISTIČKOM PLANIRANJU	dr. sc. Tušek Darovan, redoviti profesor u trajnom zvanju, šef katedre ELEMENTI ZGRADA 1 ELEMENTI ZGRADA 2 SUVREMENA ARHITEKTURA 1 SUVREMENA ARHITEKTURA 2 SUVREMENA ARHITEKTURA 4
	Ilić Vanja, izvanredna profesorica, vanjska suradnica RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1	dr. sc. Matijević Barčot Sanja, docentica TIPOLOGIJA I FORMA U ARHITEKTURI 3 OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 TEORIJA ARHITEKTURE	Visković Zrinka, asistentica, vanjska suradnica DIPLOMSKI STUDIO 2 ISTRAŽIVANJE U URBANISTIČKOM PLANIRANJU	Vuletić Antonia, asistentica, vanjska suradnica URBANIZAM 1 URBANIZAM 2	Bartulović Bruno, asistent ELEMENTI ZGRADA 2 ELEMENTI ZGRADA 3 ELEMENTI ZGRADA 4
	Ivanišević Dujam, asistent, vanjski suradnik ARHITEKTONSKA PREZENTACIJA	Marin Mikelić, asistent, vanjski suradnik RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1	Vrdoljak Andrija, asistent, vanjski suradnik OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 1 OSNOVE ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2	<b>Katedra za teoriju i povijest arhitekture</b>	Lučin Davor, predavač, vanjski suradnik INSTALACIJE
	Jurić Ivan, asistent, vanjski suradnik RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 2 RADIONICA ARHITEKTONSKOG PROJEKTIRANJA 3		Vukasović Tina, asistentica, vanjska suradnica CRTANJE 1 CRTANJE 2 OBLIKOVANJE	dr. sc. Plejić Robert, izvanredni profesor, šef katedre POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 2 POVIJEST ARHITEKTURE I UMJETNOSTI 3 POVIJEST URBANE FORME TEORIJA ARHITEKTURE	

Lukšić Berislav, asistent,  
vanjski suradnik  
OSNOVE ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 1  
OSNOVE ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 2  
ELEMENTI ZGRADA 3  
ELEMENTI ZGRADA 4

dr. sc. Perković Jović Vesna,  
izvanredna profesorica  
ELEMENTI ZGRADA 1

Petričević Luka, asistent,  
vanjski suradnik  
ELEMENTI ZGRADA 3  
ELEMENTI ZGRADA 4

dr. sc. Žižić Dujmo, docent  
RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI  
RAD  
ELEMENTI ZGRADA 3  
ELEMENTI ZGRADA 4  
FIZIKA ZGRADE

#### Katedra za teoriju konstrukcija

dr. sc. Nikolić Željana, redovita  
profesorica u trajnom zvanju,  
šefica katedre  
OSNOVE NOSIVIH  
KONSTRUKCIJA 1

dr. sc. Balić Ivan, docent  
RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI  
RAD

dr. sc. Smoljanović Hrvoje,  
docent  
RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI  
RAD

dr. sc. Živaljić Nikolina,  
docentica  
OSNOVE NOSIVIH  
KONSTRUKCIJA 1  
OSNOVE NOSIVIH  
KONSTRUKCIJA 2

#### Katedra za građevinske materijale

dr. sc. Goran Baloević, docent  
OSNOVE NOSIVIH  
KONSTRUKCIJA 1

#### Katedra za otpornost materijala i ispitivanje konstrukcija

dr. sc. Galić Mirela, redovita  
profesorica  
OSNOVE NOSIVIH  
KONSTRUKCIJA 2

#### Katedra za betonske konstrukcije i mostove

dr. sc. Radnić Jure, redoviti  
profesor u trajnom zvanju,  
šef katedre  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1

dr. sc. Buzov Ante,  
poslijedoktorant  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1

dr. sc. Grgić Nikola, docent  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1  
RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI  
RAD

mr. sc. Herak-Marović Vladica,  
viša predavačica  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1

dr. sc. Matešan Domagoj,  
redoviti profesor  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1

dr. sc. Smilović Zulim Marija,  
docentica  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1

dr. sc. Sunara Kusić Marina,  
poslijedoktorandica  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 1

#### Katedra za metalne i drvene konstrukcije

dr. sc. Boko Ivica, redoviti  
profesor, šef katedre  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 2

Lovrić Vranković Jelena,  
asistentica  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 2  
RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI  
RAD

dr. sc. Glavinić Uzelac Ivana,  
docentica  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 2

Goreta Marko, asistent  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 2  
RADIONICA ARHITEKTONSKOG  
PROJEKTIRANJA 4 – ZAVRŠNI  
RAD

dr. sc. Torić Neno, docent  
NOSIVE KONSTRUKCIJE 2

#### Katedra za privrednu hidrotehniku

dr. sc. Vranješ Mijo, izvanredni  
profesor, vanjski suradnik  
POMORSKE GRAĐEVINE I LUKE

#### Katedra za organizaciju i ekonomiku građenja

dr. sc. Ostojić-Škomrlj Nives,  
izvanredna profesorica,  
šefica katedre  
PLANIRANJE I ORGANIZACIJA  
GRAĐENJA

dr. sc. Jajac Nikša, izvanredni  
profesor  
PLANIRANJE GRADITELJSKIH  
INVESTICIJA

dr. sc. Knezić Snježana,  
redovita profesorica u trajnom  
zvanju  
UPRAVLJANJE PROJEKTOM

Milat Martina, asistentica  
UPRAVLJANJE PROJEKTOM

#### Katedra za gospodarenje vodama i zaštitu voda

dr. sc. Andrić Ivo, docent  
INTEGRALNA ZAŠTITA  
PROSTORA

#### Katedra za prometnice

dr. sc. Cvitanić Dražen,  
redoviti profesor, šef katedre  
GRADSKO PROMETNE  
POVRŠINE I OBJEKTI

#### Katedra za matematiku i fiziku

mr. sc. Pavasović Slobodan,  
viši predavač  
MATEMATIKA 1

Vulević Milena, predavačica  
MATEMATIKA 2

#### Katedra za geometriju

dr. sc. Andrić Maja, izvanredna  
profesorica, šefica katedre  
OSNOVE PROJICIRANJA 1

dr. sc. Lovričević Neda,  
izvanredna profesorica  
OSNOVE PROJICIRANJA 2

#### Katedra za geotehniku

dr. sc. Mišćević Predrag,  
redoviti profesor u trajnom  
zvanju, šef katedre  
ELEMENTI ZGRADA 2

#### Katedra za geodeziju i geoinformatiku

dr. sc. Racetin Ivana,  
izvanredna profesorica  
ELEMENTI ZGRADA 1

### STUDENTI - PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ ARHITEKTURA I URBANIZAM 2018./19. ↓

#### 1. godina

Yulia Artyushenko  
Stjepan Bakija  
Domagoj Barun  
Marija Bašić  
Anton Bodrožić  
Dora Curavić  
Iva Čolaković  
Dora Dujmović  
Marko Dželalija  
Loris Gizdić  
Glorija Gulin  
Dora Hrستیć  
Vanja Huljev  
Tijana Ivanišević  
Bruno Janković  
Mateo Jelčić  
Karla Jelić  
Bruno Juraga  
Josip Klarić  
Brigita Krnjaić  
Antonio Leko  
Petra Marijačić  
Frano Marinović  
Andrea Maslov  
Bruna Maslov  
Nika Meštrovčić  
Mia Mihovilović  
Dinka Marija Novak  
Patricija Obajdin  
Ela Pajdek  
Ivona Peša  
Kristina Petrović  
Ida Poklepović  
Dora Polovanec  
Laura Ponoš  
Katica Radić  
Slavko Rodin  
Matej Sučić  
Veronika Šerlija  
Antonia Škare  
Antonia Šodan  
Anamarija Šučur  
Nino Tolić  
Mira Tomić  
Anamarija Veštić  
Ana Vidaković  
Katarina Vilić  
Lucija Zlatar  
Ivona Žabek  
Lucija Župa

#### 2. godina

Klara Andrić  
Iris Belamarić  
Lucija Benko  
Karmen Berda  
Ivan Britvić  
Kate Delić  
Dea Dragičević  
Anamarija Dujić  
Luka Ilić  
Ana Ivančić  
Žana Jadrešin  
Roko Jelaska Relja  
Mia Jerčić  
Nikola Kačan  
Ivona Kandasić  
Petra Kerum  
Marko Lovrić  
Ana Ljubić  
Dona Marković  
Dora Maškarin  
Nikolina Matić  
Hrvoje Meštrovčić  
Blago Mikulić  
Josipa Milardović  
Dorothea Miličić  
Ivana Mimica  
Vana Mimica  
Lucija Mišura  
Duje Poklepović  
Leon Prkić  
Lucija Ptiček  
Ružica Radičić  
Miro Radman-Livaja  
Ivan-Livio Radun  
Monika Raguž  
Noel Raos  
Anastasia Revenko  
Izabela Salopek  
Martin Sarić  
Ivan Stanojević  
Toni Tokić  
Josipa Šuta  
Dario Vrdoljak  
Antonio Vukičević  
Klara Vulić

#### 3. godina

Lucija Anton  
Dijana Baban  
Dražen Balić  
Sara Balorda  
Marino Banjan  
Luka Barić  
Barbara Batalić  
Mislav Bauk  
Dora Belamarić  
Niko Borković  
Jelena Botić  
Antonio Božić-Kudrić  
Rija Cafuk  
Klara Čerina  
Marija Akulina Čović  
Ante Čaleta  
Ines Čavar  
Nora Dešković  
Jere Doljanin  
Zdravka Džajić  
Tomislav Galić  
Marko Glavaš  
Iva Grbavac  
Marina Jakus  
Dora Jelaska  
Jelena Jukić  
Paula Jureškin  
Ana Kakić  
Mara Kereta  
Mislav Krajina  
Katarina Lovrić  
Ena Lovrinčević  
Ruža Majić  
Tereza Marković  
Ivana Novaković  
Petra Radonić  
Boris Rožić  
Dominik Schkarpa  
Ivana Šatara  
Barbara Šimović  
Karla Štajduhar  
Marta Šunjo  
Marija Tomaš  
Lana Vukorepa  
Lucija Vulić  
Tea Zonjić  
Helena Zorić

## 1. godina

Dino Bakić  
 Kristina Brajković  
 Amar Buza  
 Mirna Duvnjak  
 Marin Dvornik  
 Ivan Fucijaš  
 Marta Ivačić  
 Dorotea Kaurić  
 Tomislav Kokan  
 Lea Kuret  
 Vedran Kustura  
 Josip Mahovlić  
 Jozo Mandić  
 Ines Marković  
 Sara Markovina  
 Ivan Markulin  
 Luka Matković  
 Ivan Maurović  
 Paula Miloš  
 Mario Miljak  
 Zrinka Miočić  
 Mia Nerlović  
 Tomislav Odrlijin  
 Mia Pejić  
 Ana Perišić  
 Stjepan Pleić  
 Nives Pranjić  
 Ljilja Rupčić  
 Andrea Stegić  
 Marina Šegedin  
 Lucija Šimundić Bendić  
 Ivan Šolić  
 Marijana Tokić  
 Antea Vrdoljak  
 Lana Žaknić  
 Karmen Žanetić

## 2. godina

Luka Barković  
 Barbara Bilić  
 Magdalena Bodrožić  
 Anita Brajković  
 Anamaria Buljan  
 Inka Černić  
 Ana Čirjak  
 Bruna Ćurić  
 Frane Dedić  
 Emili Dragičević  
 Ante Furač  
 Kristina Gotvald  
 Anita Grga  
 Anđelo Hajdić  
 Laura Ibrahić  
 Diana Jukić  
 Filip Jurić  
 Petra Kliman  
 Josipa Krtalić  
 Filip Eugen Lelas  
 Tea Martinić  
 Nikola Mihaljević  
 Dobriła Novak  
 Karlo Pahert  
 Mirna Peović  
 Niko Peranić  
 Marin Petković  
 Jelena Podrug  
 Ena Radić  
 Leo Radić  
 Tina Radnić  
 Ivan Repušić  
 Mate Skoko  
 Robert Sokač  
 Ana Šegrt  
 Pino Šimićev  
 Marina Tomaš  
 Petra Tomelj  
 Helena Udovičić  
 Roko Vilibić  
 Dora Vrkić  
 Sandro Žuljević

## DIPLOMIRANI 2018./19. ↓

## Diplomski rok 6–7. 2. 2019.

Studentica: Inka Černić  
 Tema: PREDGRAĐE U GRADU, KOPILICA, SPLIT  
 Mentor: Prof. Hrvoje Njirić  
 Komentorica: Doc. dr. sc. Ana Šverko

Student: Ante Furač  
 Tema: DRUŠTVENI CENTAR KARLOVAC  
 Mentor: Prof. Hrvoje Njirić  
 Komentor: Dr. sc. Ivo Andrić

Student: Anđelo Hajdić  
 Tema: AUTOBUSNI KOLODVOR KORČULA  
 Mentor: Doc. Dinko Peračić  
 Komentor: Doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović

Student: Mate Skoko  
 Tema: REVITALIZACIJA HERCEGOVAČKOG SELA, RASNO, ŠIROKI BRIJEG  
 Mentor: Izv. prof. Nikola Popić  
 Komentor: Dr. sc. Ivan Dugandžić  
 \*najbolji rad na ovom roku

Studentica: Diana Jukić  
 Tema: NAČINI REAGIRANJA U ZONAMA INFRASTRUKTURE, MEJAŠI, SPLIT  
 Mentor: Prof. Hrvoje Njirić  
 Komentorica: Izv. prof. dr. sc. Sanja Stanić

Student: Nikola Mihaljević  
 Tema: HIBRID U "TKIVU MASTODONTA", RASKRIŽJE POLJIČKE CESTE I ULICE BRUNE BUŠIĆA, SPLIT  
 Mentor: Prof. Hrvoje Njirić  
 Komentorica: Doc. dr. sc. Ana Šverko

Studentica: Dobriła Novak  
 Tema: PALAČA ZA SLOBODNO VRIJEME, KAŠTEL STARI  
 Mentor: Izv. prof. Saša Begović  
 Komentorica: Izv. prof. dr. sc. Katja Marasović

## Diplomski rok 27.–28. 6. 2019.

Studentica: Tea Martinić  
 Tema: KUĆA ZA VINO, GRABICE, BRAČ  
 Mentor: Izv. prof. Nikola Popić  
 Komentor: Doc. dr. sc. Leo Gracin

Studentica: Ena Radić  
 Tema: „TERME ISSA“2.0, UVALA STONCA, OTOK VIS  
 Mentor: Prof. Ante Kuzmanić  
 Komentorica: Doc. dr. sc. Snježana Perojević

Student: Niko Peranić  
 Tema: BAZENI VINKURAN, REKREACIJSKO REHABILITACIJSKI SKLOP, ISTRA  
 Mentor: Doc. Dinko Peračić  
 Komentor: Prof. dr. sc. Predrag Mišćević

Studentica: Helena Udovičić  
 Tema: BUNA NA BUNI, MOSTAR  
 Mentor: Prof. Ante Kuzmanić  
 Komentor: Dr. sc. Borislav Puljić

Student: Leo Radić  
 Tema: CENTAR DRUŠTVENIH AKTIVNOSTI, OKRUG GORNJI  
 Mentor: Izv. prof. Nikola Popić  
 Komentorica: Izv. prof. dr. sc. Sanja Stanić

Student: Sandro Žuljević  
 Tema: ZNANSTVENI CENTAR KAO KULTURNI CENTAR, DUJMOVAČA, SPLIT  
 Mentor: Prof. Ante Kuzmanić  
 Komentor: Doc. dr. sc. Hrvoje Bartulović  
 \*najbolji rad na ovom roku

Studentica: Jelena Podrug  
 Tema: VATROCENTAR SUPETAR  
 Mentor: Izv. prof. Nikola Popić  
 Komentorica: Izv. prof. dr. sc. Sanja Stanić

Studentica: Josipa Krtalić  
 Tema: KULTURNI CENTAR MAKARSKA  
 Mentor: Prof. Ante Kuzmanić  
 Komentor: Izv. prof. dr. sc. Robert Plejić

Studentica: Ana Čirjak  
 Tema: ARHEOLOŠKI PARK ASERIJA, PODGRAĐE  
 Mentorica: Doc. Iva Letilović  
 Komentor: Dr. sc. Berislav Štefanac

Studentica: Mirna Peović  
 Tema: REDEFINIRANJE ZAPADNOG DIJELA POVIJESNE JEZGRE TROGIRA  
 Mentorica: Doc. Iva Letilović  
 Komentorica: Doc. dr. sc. Snježana Perojević

Studentica: Bruna Ćurić  
 Tema: TRADICIJA U SUVREMENOJ STAMBENOJ ARHITEKTURI, ŽNJAN, SPLIT  
 Mentor: Prof. Ante Kuzmanić  
 Komentorica: Izv. prof. dr. sc. Sanja Stanić

Student: Ivan Repušić  
 Tema: VESLAČKI CENTAR PERUČA  
 Mentor: Izv. prof. Nikola Popić  
 Komentor: Dr. sc. Luka Pezelj

Student: Filip Jurić  
 Tema: TVORNICA 2.0, VAROŠ, ŠIBENIK  
 Mentor: Doc. Dinko Peračić  
 Komentorica: Doc. dr. sc. Ana Šverko



Sveučilište u Splitu  
Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije  
Sveučilišni studij Arhitektura i urbanizam  
Godišnjak 2018./19.

Nakladnik:  
**Sveučilište u Splitu**  
**Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije**

Za nakladnika:  
**izv. prof. dr. sc. Nikša Jajac**

Urednice:  
**doc. dr. sc. Sanja Matijević Barčot**  
**doc. dr. sc. Ana Grgić**

Grafičko oblikovanje i prijelom:  
**Rafaela Dražić**

Fotografije:  
**Darko Škrobonja**

Tisak:  
**Sveučilišna tiskara**

Naklada:  
120

ISSN 1847-9391

Split, 2020.

Riječi i pojmovni sklopovi koji imaju rodno značenje, bez obzira na to jesu li u ovoj publikaciji korišteni u muškom ili ženskom rodu, odnose se jednako na muški i ženski rod.





SVEUČILIŠTE U SPLITU,  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,  
ARHITEKTURE I GEODEZIJE