



СП  
01а

УБ-АФ ГОДИШЊАК  
СТУДЕНТСКИХ  
РАДОВА

UB-FA STUDENTS'  
YEARBOOK

Volume 2\_N°\_4

Студио пројекат 01а (II година ОАСА/ИАСА)  
Studio Design 01a (2nd Year - BA/IA)

..... 2021-2022



## IMPRESUM

НАСЛОВ / TITLE:  
УБ-АФ ГОДИШЊАК СТУДЕНТСКИХ РАДОВА /  
UB-FA STUDENTS' YEARBOOK

УРЕДНИК / EDITOR:  
Ивана Ракоњац / Ivana Rakonjac

УРЕДНИЧКИ ОДБОР / EDITORIAL BOARD:  
Небојша Фотирић, Ана Никезић, Ксенија Лаловић /  
Nebojša Fotirić, Ana Nikezić, Ksenija Lalović,

РЕДАКЦИЈА / EDITORIAL OFFICE:  
Радна групе за унапређење квалитета репрезентације  
и промоције Универзитета у Београду –  
Архитектонског факултета: Павле Стаменовић,  
Ивана Ракоњац, Александра Ђорђевић, Ана Зорић,  
Александра Миловановић, Вања Спасеновић, Бошко  
Дробњац, Јелена Богосављевић, Никола Маџут,  
Данира Совиљ, Дејан Тодоровић, Снежана Златковић,  
Сава Кнежевић, Александра Јовић.  
Workforce for improving the quality of representation  
and promotion of the University of Belgrade – Faculty  
of Architecture: Pavle Stamenović, Ivana Rakonjac,  
Aleksandra Đorđević, Ana Zorić, Aleksandra Milovanović,  
Vanja Spasenović, Boško Drobnjak, Jelena Bogosavlje-  
vić, Nikola Macut, Danira Sovilj, Dejan Todorović, Sneža-  
na Zlatković, Sava Knežević, Aleksandra Jović

ИЗДАВАЧ / PUBLISHER:  
Универзитет у Београду - Архитектонски факултет  
University of Belgrade - Faculty of Architecture

ТИРАЖ / NUMBER OF COPIES  
50 / 50

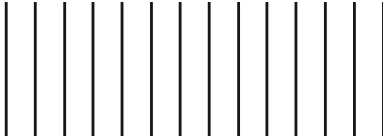
МЕДИЈ ПУБЛИКОВАЊА / PUBLICATION MEDIA  
1 електронски оптички диск / CD-ROM

ГОДИНА И МЕСТО ИЗДАЊА /  
PLACE AND YEAR OF ISSUE  
2023, Београд / 2023, Beograd

ВОЛУМЕН И БРОЈ / VOLUME AND ISSUE  
2, 4 (2021-2022) / 2, 4 (2021-2022)

УБ-АФ Годишњак студентских радова публикује се  
једном годишње у више бројева у складу са бројем  
предмета типа Студио пројекат у оквиру студијских  
програма УБ-АФ. /  
UB-FA Students' Yearbook is published once a year in  
multiple issues in accordance with the number of Studio  
Design-type subjects within the study programs of UB-FA.

ISSN 2956-2058



**Сав материјал приређен у Годишњаку публикован је у изворном облику достављеном од аутора пројеката. Описи предмета објављени су у складу са садржајем који је наведен у курикулумима предмета.**

*All material prepared in the Yearbook is published in the original form submitted by the authors of the projects. Descriptions of courses are published in accordance with the contents specified in the curricula.*



УБ-АФ **ГОДИШЊАК**  
**СТУДЕНТСКИХ**  
**РАДОВА**

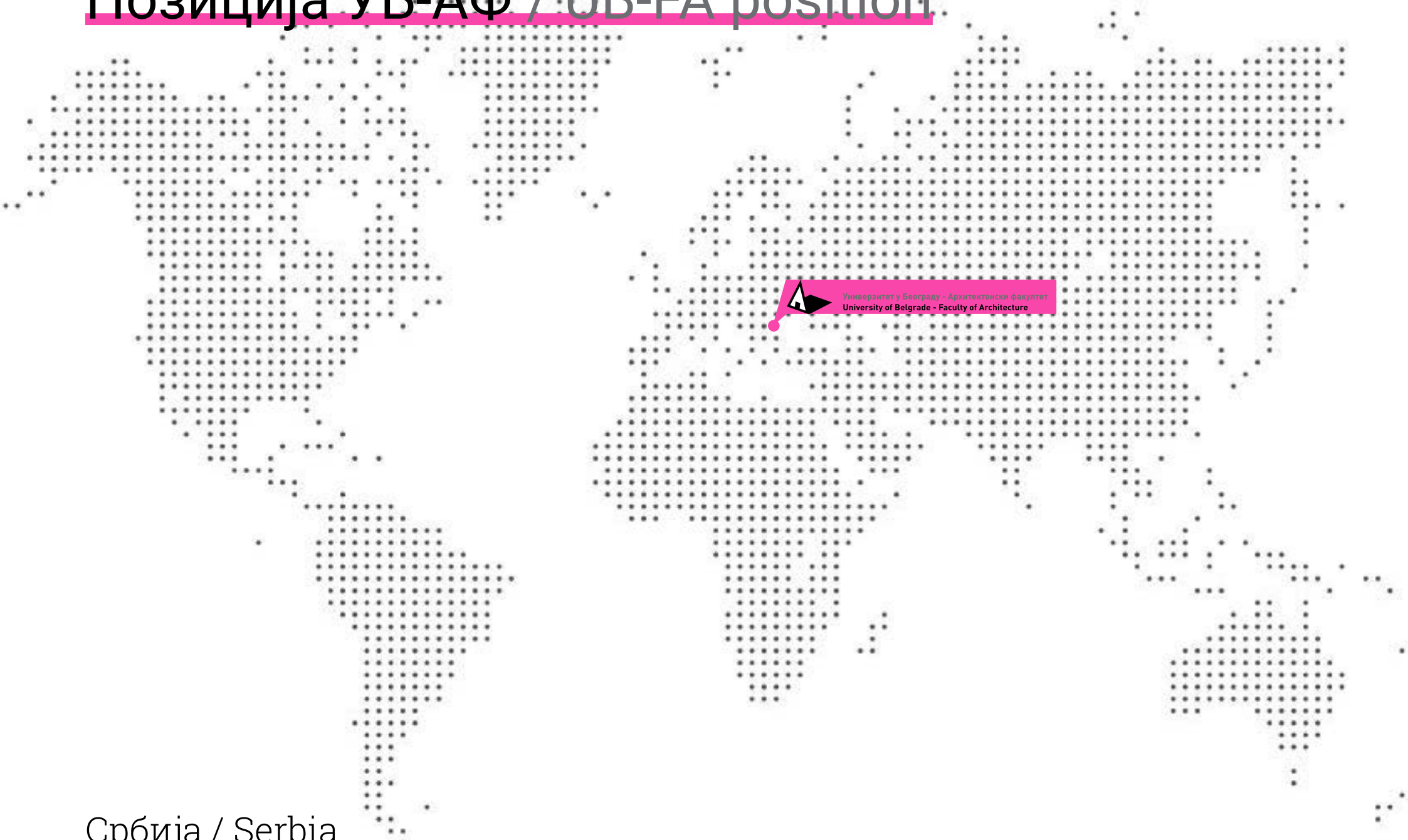
**UB-FA** STUDENTS'  
YEARBOOK

Volume 2\_N° 4

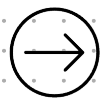
Студио пројекат 01а (II година ОАСА/ИАСА)  
Studio Design 01a (2nd Year - BA/IA)

**2021-2022**

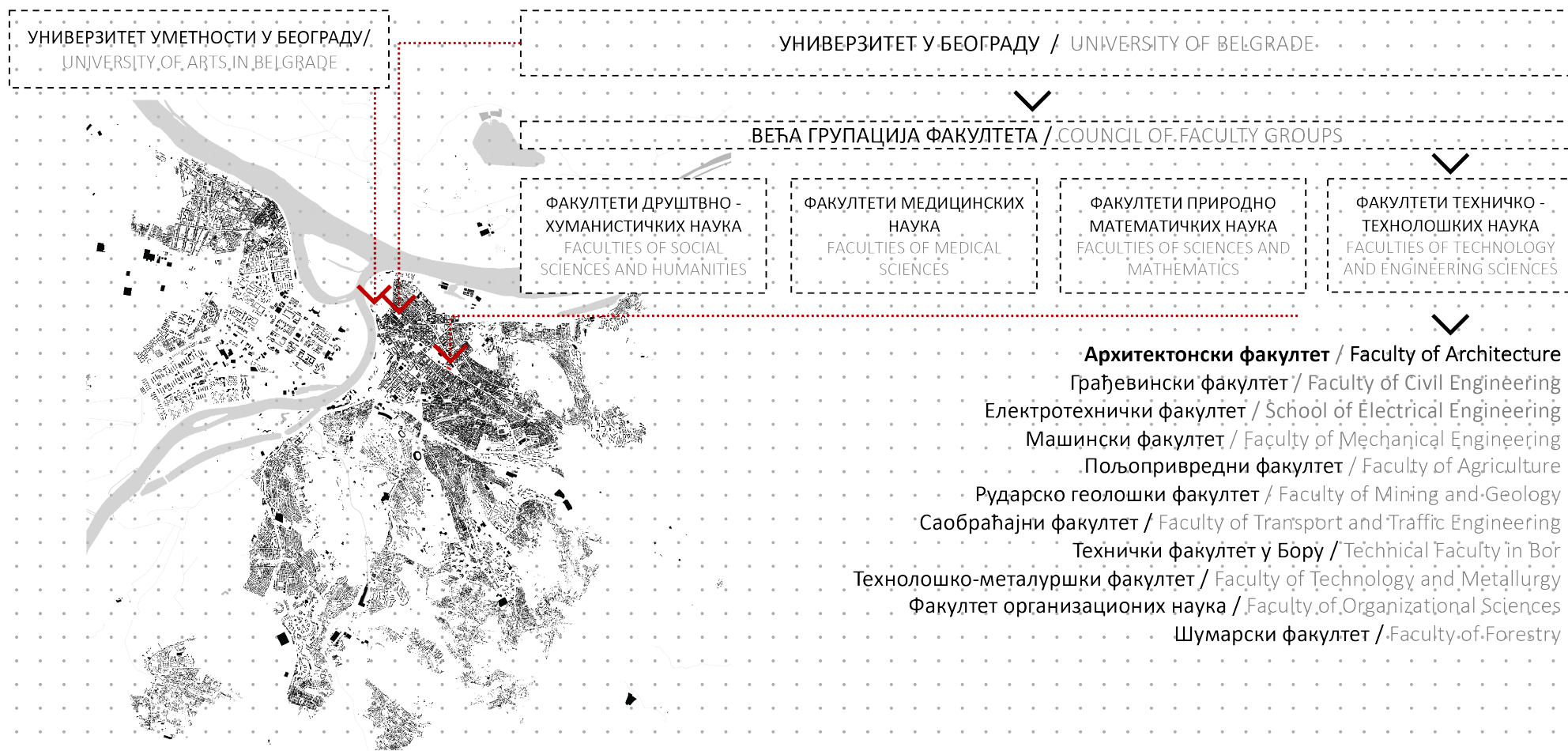
# Позиција УБ-АФ / UB-FA position



Србија / Serbia



## У односу на друге Универзитете и Факултете in relation to other Universities and Faculties





# О НАМА

Факултет је посвећен стварању динамичног и креативног окружења за студирање које више од 170 година подстиче професионалну акцију и интелектуалну размену идеја и мишљења.

Архитектонски факултет је активно место којим пулсирају бројни догађаји, на самом Факултету и ван њега, повезујући велики број студената и наставног особља, локалне и међународне partnere, и ширу публику.

Факултет тренутно похађа 1152 студента.

Архитектонски факултет запошљава 143 члана академског особља са пуним радним временом (129 наставника и 14 истраживача), 18 хонорарних академских радника и 43 запослених у техничком и административном особљу.

# ABOUT US

The faculty is committed to creating a dynamic and creative studying environment that encourages professional action and intellectual exchange of ideas and opinions for more than 170 years.

The Faculty of Architecture is a vibrant place which pulses with a variety of on-site and off-site events that engage number of students and teaching staff, but local and international partners and audience as well.

The faculty has 1152 currently enrolled students.

Faculty of Architecture employs 143 full-time academic staff (129 teaching staff and 14 research staff), 18 part-time academic staff and 43 technical and administrative staff.





студијска целина: СТУДИО 01

# СТУДИО ПРОЈЕКАТ

## C01a

наставник: арх. Борислав Петровић, редовни професор  
сарадник: арх. Далиа Дуканац, асистент

Наставници и сарадници у настави:

1. др Александар Виденовић в.проф.; др Милош Аранђеловић, н.сар.
2. др Ана Никезић, в.проф.; др Ана Зорић, асис.
3. мр Зоран Абадић, в.проф.; др Јелена Богосављевић, асис.
4. др Милан Максимовић, доц.; арх. Никола Милановић, асис.
5. арх. Милош Комленић, доц.; др Немања Кордић, асис.
6. др Милена Кордић, доц.; арх. Дејан Тодоровић, асис.
7. др Павле Стаменовић, доц.; арх. Ђорђе Булајић, сар.
8. др Јелена Ристић Трајковић, доц.; арх. Александра Миловановић, и.сар.
9. др Гроздана Шишовић, доц.; др Весна Мила Чолић, н. сар.
10. др Верица Крстић, доц.; арх. Петар Цигић, асис.
11. др Маја Драгишић, доц.

УБ-АФ Основне академске студије – Архитектура је програм у трајању од 3 године/6 семестара, акредитован од стране Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ) са 180 ЕСПБ. Наставу је могуће похађати на српском и енглеском језику.

По завршетку програма, студенти добијају звање инжењер архитектуре, а студије се валидирају са акредитацијом RIBA степен 1.

Основне студије јесу студије првог степена и замишљене су као свеобухватно образовање које укључује широк скуп предмета техничких, технолошких, друштвених и хуманистичких наука, као и уметности, пружајући, тако, студентима основу за даљи професионални и научни развој.

Студијски програм развија архитектонска знања и вештине повезујући три поља:

- Техничко-технолошке науке;
- Друштвено-хуманистичке науке;
- Уметност.

	ПРВА ГОДИНА	ДРУГА ГОДИНА	ТРЕЋА ГОДИНА
1. СЕМЕСТАР	АРХИТЕКТОНСКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ	СТАНОВАЊЕ	АРХИТЕКТОНСКИ ПРОГРАМ И ТЕКТНИКА 2
	ИСТОРИЈА АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДА	ИСТОРИЈА УМЕТНОСТИ	САВРЕМЕНА АРХИТЕКТУРА И УМЕТНОСТ
	ГРАД- ФОРМЕ И ПРОЦЕСИ	ОБЛИКОВАЊЕ ОТВОРЕНИХ ГРАДСКИХ ПРОСТОРА	ПЛАНИРАЊЕ И УПРАВЉАЊЕ УРБАНИМ РАЗВОЈЕМ
	АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 1	АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 3	ИНСТАЛАЦИЈЕ
	МАТЕРИЈАЛИ И ФИЗИКА ЗГРАДА	ТЕОРИЈА КОНСТРУКЦИЈА	ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРОРАЧУН КОНСТРУКЦИЈА 2 - ОСНОВЕ АРМИРАНОБЕТОНСКИХ КОНСТРУКЦИЈА
	МАТЕМАТИКА У АРХИТЕКТУРИ	СТУДИО 01a – ПОРОДИЧНО/ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ	СТУДИО 03a – РАЗВОЈ ПРОЈЕКТА
	АРХИТЕКТОНСКА ГЕОМЕТРИЈА 1	СТУДИО 01b – УРБАНИСТИЧКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ СТАМБЕНИХ ЦЕЛИНА	СТУДИО 3b – КОМПЛЕМЕНТАРНИ САДРЖАЈИ
	ЛИКОВНИ ЕЛЕМЕНТИ	ЛИКОВНО ПРИКАЗИВАЊЕ У АРХИТЕКТУРИ	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ – ОДРЖИВОСТ
	ВИЗУЕЛНА ИСТРАЖИВАЊА		
	ТРАНСФОРМАЦИЈА ГРАФИЧКЕ ФОРМЕ		
	2. СЕМЕСТАР	ПРОСТОР И ОБЛИК	АРХИТЕКТОНСКИ ПРОГРАМ И ТЕКТНИКА 1
ИСТОРИЈА МОДЕРНЕ АРХИТЕКТУРЕ И УРБАНИЗМА		ИСТОРИЈА АРХИТЕКТУРЕ У СРБИЈИ	УРБАНА ОБНОВА
МОРФОЛОГИЈА ГРАДА		УРБАНИ ДИЗАЈН: МОБИЛНОСТ И ЈАВНЕ СЛУЖБЕ	ОРГАНИЗАЦИЈА ГРАЂЕЊА И ОСНОВЕ МЕНАЦМЕНТА
АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 2		АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 4	КОНСТРУКТИВНИ СИСТЕМИ
СИНТЕЗА ЕЛЕМЕНАТА И СКЛОПОВА – ПРОЈЕКАТ ЗИДАНЕ ЗГРАДЕ		ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРОРАЧУН КОНСТРУКЦИЈА 1 – ОСНОВЕ ДРВЕНИХ И МЕТАЛНИХ КОНСТРУКЦИЈА	РЕГУЛАТИВА
МЕХАНИКА И ОТПОРНОСТ МАТЕРИЈАЛА		СТУДИО 02a – ОДРЖИВЕ УРБАНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ	СТРУЧНА ПРАКСА
АРХИТЕКТОНСКА ГЕОМЕТРИЈА 2		СТУДИО 02b – АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ	СТУДИО 04 – СИНТЕЗА
ЛИКОВНО ПРЕДСТАВЉАЊЕ ОБЛИКА		ЛИКОВНИ МЕДИЈИ У АРХИТЕКТУРИ	СТУДИО 04 – ЗАВРШНИ РАД
АРХИТЕКТОНСКА ГРАФИКА			ЗАВРШНИ РАД





студијска целина: СТУДИО 01

# СТУДИО ПРОЈЕКАТ

## C01a

наставник: арх. Борислав Петровић, редовни професор  
сарадник: арх. Далиа Дуканац, асистент

ИААС Интегрисане академске студије – Архитектура трају 5 година / 10 семестара (300 ЕСПБ), акредитоване су од стране Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању (НАТ).

Студијски програм је усклађен са легислативом Европске уније и Србије. Додатно, спада у категорију заједничких студијских програма за добијање двоструке дипломе, што је реализовано уговором између Универзитета у Београду и Сапиенца Универзитета у Риму.

Студијски програм развија архитектонска знања и вештине повезујући три поља:

- Техничко-технолошке науке;
- Друштвено-хуманистичке науке;
- Уметност.

Наставници и сарадници у настави:

1. др Ивана Ракоњац, доц.; арх. Соња Дедић, асис.
2. др Снежана Веснић, доц.; арх. Марко Ристић, сар.
3. арх. Борислав Петровић, проф.; др Душан Стојановић, асис.

	ПРВА ГОДИНА	ДРУГА ГОДИНА	ТРЕЋА ГОДИНА	ЧЕТВРТА ГОДИНА	ПЕТА ГОДИНА
1. СЕМЕСТАР	АРХИТЕКТОНСКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ 8 еспб	СТАНОВАЊЕ 3 еспб	АРХИТЕКТОНСКИ ПРОГРАМ И ТЕКТНИКА 2 4 еспб	АРХИТЕКТОНСКА ФИЛОЗОФИЈА 2 еспб	ЕКОНОМИЈА У АРХИТЕКТУРИ И УРБАНИЗМУ 2 еспб
	ИСТОРИЈА АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДА 3 еспб	ИСТОРИЈА УМЕТНОСТИ 3 еспб	САВРЕМЕНА АРХИТЕКТУРА И УМЕТНОСТ 2 еспб	ТЕОРИЈСКИ ДИСКУРС 1 2 еспб	ТЕОРИЈСКИ ДИСКУРС 3 2 еспб
	ГРАД: ФОРМЕ И ПРОЦЕСИ 3 еспб	УРБАНИ ДИЗАЈН: СТАНОВАЊЕ 3 еспб	ПЛАНИРАЊЕ И УПРАВЉАЊЕ УРБАНИМ РАЗВОЈЕМ 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 1 - АРХ. 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 3 - АРХ. 3 еспб
	АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 1 2 еспб	АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 3 2 еспб	ИНСТАЛАЦИЈЕ 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ - УРБ. 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 3 - АТ 3 еспб
	МАТЕРИЈАЛИ И ФИЗИКА ЗГРАДА 3 еспб	ТЕОРИЈА КОНСТРУКЦИЈА 3 еспб	ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРОРАЧУН КОНСТРУКЦИЈА 2 - БЕТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 1 - МАСА А/У/АТ/АК 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 3 - МАСА А/У/АТ/АК 3 еспб
	МАТЕМАТИКА У АРХИТЕКТУРИ 2 еспб	<b>СТУДИО 01a - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ 10 еспб</b>	СТУДИО 03a - РАЗВОЈ ПРОЈЕКТА 9 еспб	СТУДИО М01a - ПРОЈЕКАТ 15 еспб	СТУДИО МОЗА - ПРОЈЕКАТ 12 еспб
	АРХИТЕКТОНСКА ГЕОМЕТРИЈА 1 3 еспб	СТУДИО 01b - УРБАНИСТИЧКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ СТАМБЕНИХ ЦЕЛИНА 4 еспб	СТУДИО 3b - КОМПЛЕМЕНТАРНИ САДРЖАЈИ 4 еспб	СТУДИО М01a - СЕМИНАР 2 еспб	ТЕМАТСКО ИСТРАЖИВАЊЕ 5 еспб
	ЛИКОВНИ ЕЛЕМЕНТИ 2 еспб	СТУДИО 01c - УРБАНИСТИЧКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ СТАМБЕНИХ ЦЕЛИНА 4 еспб	ЗАШТИТА И РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ГРАДИТЕЉСКОГ НАСЛЕЂА 2 еспб		
	ВИЗУЕЛНА ИСТРАЖИВАЊА 2 еспб	ЛИКОВНО ПРИКАЗИВАЊЕ У АРХИТЕКТУРИ 2 еспб			
	ТРАНСФОРМАЦИЈА ГРАФИЧКЕ ФОРМЕ 2 еспб				
2. СЕМЕСТАР	ПРОСТОР И ОБЛИК 8 еспб	АРХИТЕКТОНСКИ ПРОГРАМ И ТЕКТНИКА 1 4 еспб	ПРОЦЕС ПРОЈЕКТОВАЊА 3 еспб	АРХИТЕКТУРА И ДРУШТВО 2 еспб	СТРУЧНА ПРАКСА 3 еспб
	ИСТОРИЈА МОДЕРНЕ АРХИТЕКТУРЕ И УРБАНИЗМА 3 еспб	ИСТОРИЈА АРХИТЕКТУРЕ У СРБИЈИ 2 еспб	УРБАНА ОБНОВА 3 еспб	ТЕОРИЈСКИ ДИСКУРС 2 2 еспб	МАСТЕР ТЕЗА - А/У/АТ/АК 5 еспб
	МОРФОЛОГИЈА ГРАДА 3 еспб	УРБАНИ ДИЗАЈН: ПРИНЦИПИ И МЕТОДЕ 3 еспб	ОРГАНИЗАЦИЈА ГРАЂЕЊА И ОСНОВЕ МЕНАџМЕНТА 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 2 - АТ 3 еспб	МАСТЕР ПРОЈЕКАТ - А/У/АТ/АК 10 еспб
	АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 2 2 еспб	АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 4 2 еспб	КОНСТРУКТИВНИ СИСТЕМИ 3 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 2 - У 3 еспб	МАСТЕР ЗАВРШНИ РАД (предмет) 2 еспб
	СИНТЕЗА ЕЛЕМЕНАТА И СКЛОПОВА - ПРОЈЕКАТ ЗИДАНЕ ЗГРАДЕ 4 еспб	ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРОРАЧУН КОНСТРУКЦИЈА 1 - ОСНОВЕ ДРВЕНИХ И МЕТАЛНИХ КОНСТРУКЦИЈА 3 еспб	РЕГУЛАТИВА 2 еспб	ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 2 - МАСА А/У/АТ/АК 3 еспб	МАСТЕР ЗАВРШНИ РАД 10 еспб
	МЕХАНИКА И ОТПОРНОСТ МАТЕРИЈАЛА 3 еспб	СТУДИО 02a - ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ 10 еспб	СТУДИО 04 - СИНТЕЗА ОСНОВНОГ НИВОА 9 еспб	СТУДИО М0bУ - ПРОЈЕКАТ 15 еспб	
	АРХИТЕКТОНСКА ГЕОМЕТРИЈА 2 3 еспб	СТУДИО 02b - АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 4 еспб	СТУДИО 04 b - УРБАНИ РАЗВОЈ И ОБНОВА 4 еспб	СТУДИО М0bУ - СЕМИНАР 2 еспб	
	ЛИКОВНО ПРЕДСТАВЉАЊЕ ОБЛИКА 2 еспб	СТУДИО 02c - АРХИТЕКТОНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 4 еспб	СТРУЧНА ПРАКСА 3 еспб		
	АРХИТЕКТОНСКА ГРАФИКА 2 еспб	ЛИКОВНИ МЕДИЈИ У АРХИТЕКТУРИ 2 еспб			



study unit: STUDIO 01

# STUDIO DESIGN

## S01a

teacher: arch. Borislav Petrović, Full Professor  
teaching associate: arch. Dalia Dukanac, Teaching Assistant

Teachers and teaching assistants:

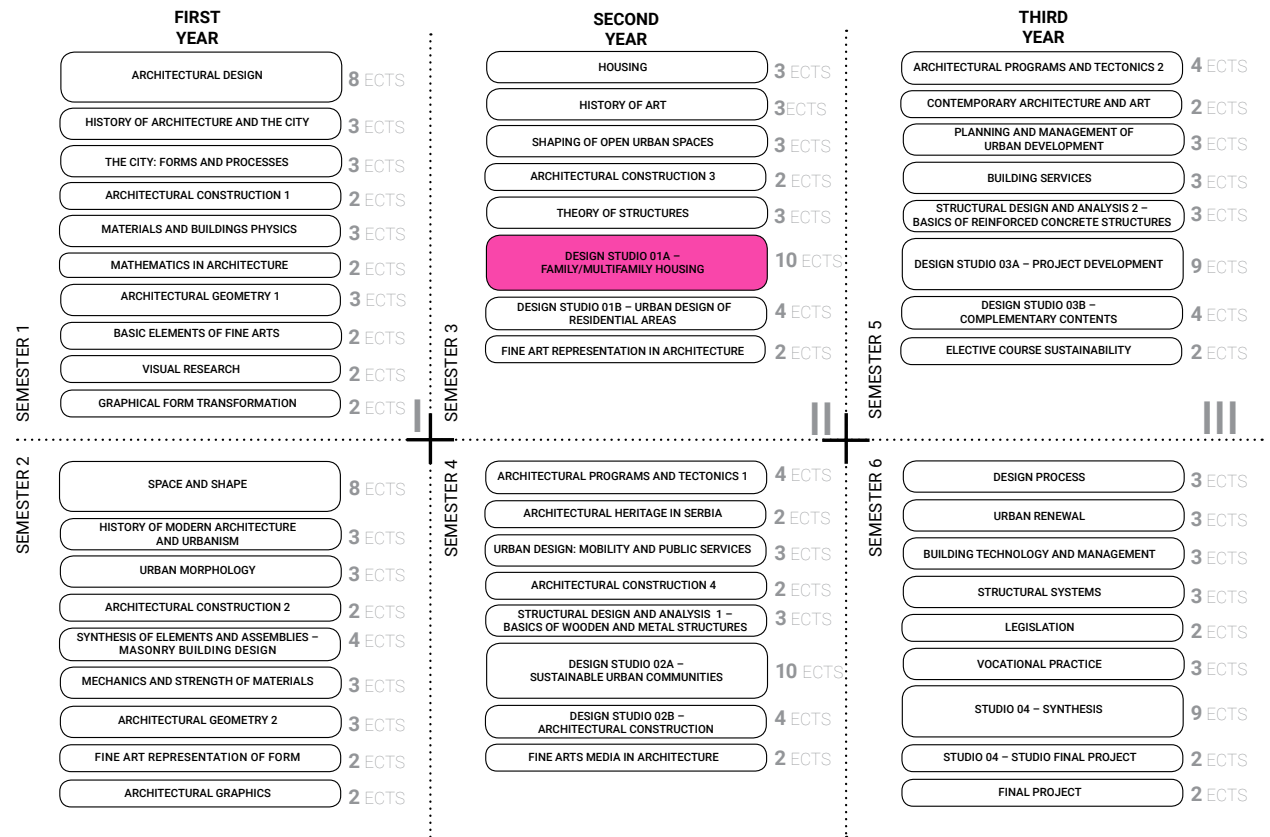
1. Ph.D. Aleksandar Videnović, assoc.prof.; Ph.D. Miloš Arandjelović, res. assoc.
2. Ph.D. Ana Nikezić, assoc.prof.; Ph.D. Ana Zorić, ass.
3. M.Sc. Zoran Abadić, assoc.prof.; Ph.D. Jelena Bogosavljević, ass.
4. Ph.D. Milan Maksimović, ass.prof.; arch. Nikola Milanović, ass.
5. arch. Miloš Komlenić, ass.prof.; Ph.D. Nemanja Kordić, ass.
6. Ph.D. Milena Kordić, ass.prof.; arch. Dejan Todorović, ass.
7. Ph.D. Pavle Stamenović, ass.prof.; arch. Đorđe Bulajić, teach. assoc.
8. Ph.D. Jelena Ristić Trajković, ass.prof.; arch. Aleksandra Milovanović, res. ass.
9. Ph. D. Grozdana Šišović, ass. prof.; Ph. D. Vesna Mila Čolić, res. assoc.
10. Ph. D. Verica Krstić, ass. prof.; arch. Petar Cigić, ass.
11. Ph. D. Maja Dragišić, ass. prof.

UBFA Bachelor of Architecture is a 3 years / 6 semesters programme accredited by the National Entity for Accreditation and Quality Assurance in Higher Education (NEAQA), amounting to 180 ECTS, and is offered in Serbian and English. Upon completion of the programme, students are awarded the title of Bachelor of Architecture, and studies are validated for RIBA Part 1 Status.

Undergraduate studies represent the first-degree studies and are conceived as a comprehensive education including a broad set of subjects related to technical, technological and social sciences, arts and humanities, providing students with the foundation for further professional and scientific development.

The study program develops architectural knowledge and skills connecting three fields:

- Technical and technological sciences;
- Social Sciences and Humanities;
- Art.





study unit: STUDIO 01

# STUDIO DESIGN

## S01a

teacher: arch. Borislav Petrović, Full Professor  
teaching associate: arch. Dalia Dukanac, Teaching Assistant

Teachers and teaching assistants:

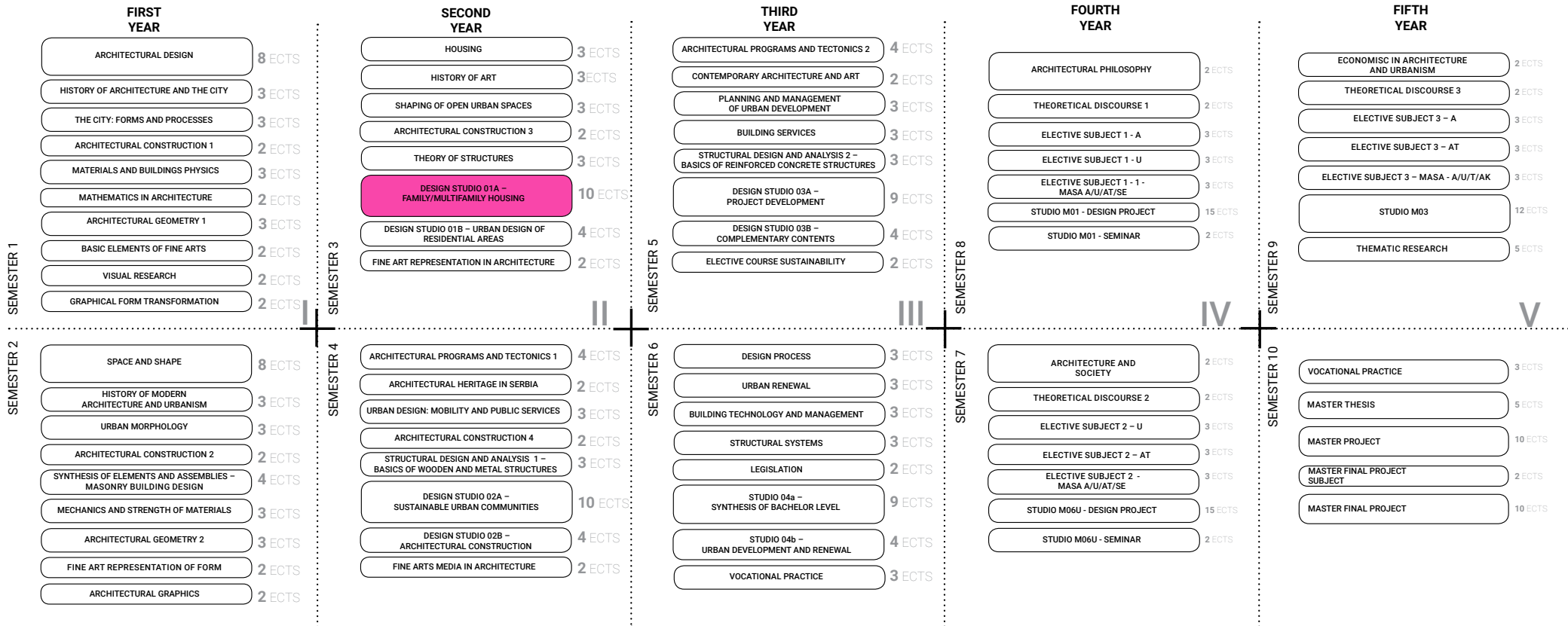
1. Ph. D. Ivana Rakonjac, ass. prof; arch. Sonja Dedić, ass.
2. Ph. D. Snežana Vesnić, ass. prof; arch. Marko Ristić, teach. assoc.
3. Arch. Borislav Petrović, prof.; Ph. D. Dušan Stojanović, ass.

*UBFA Integrated Academic Studies – Architecture is a integrated single-cycle-5-year studies in architecture / 10 semesters programme integrating Undergraduate and Master studies in a single cycle (300 ECTS ) accredited by the National Entity for Accreditation and Quality Assurance in Higher Education (NEAQA), and is offered in Serbian and English. Upon completion of the programme, students are awarded the title of Master of Architecture – M.Arch.*

*The program is structured as a study program with modules, from the third semester. It consists of two modules – Module 1 and Module 2. Module 2 is planned for realization in cooperation with Sapienza University of Rome – Faculty of Architecture (Sapienza Università di Roma – Facoltà di Architettura) in form of a double degree study program – the University of Belgrade – Faculty of Architecture / Sapienza University of Rome – Faculty of Architecture.*

*The study program develops architectural knowledge and skills connecting three fields:*

- Technical and technological sciences;
- Social Sciences and Humanities;
- Art.





студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Александар Виденовић, ванредни професор  
сарадник: др Милош Аранђеловић, научни сарадник

teacher: Ph.D. Aleksandar Videnović, Associate Professor  
teaching associate: Ph.D. Miloš Arandelović, Research Associate

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градпад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

# ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА  
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



волумтеријски приказ



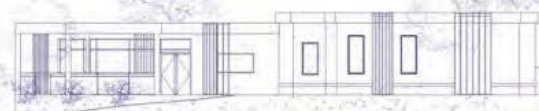
пресек 1-1



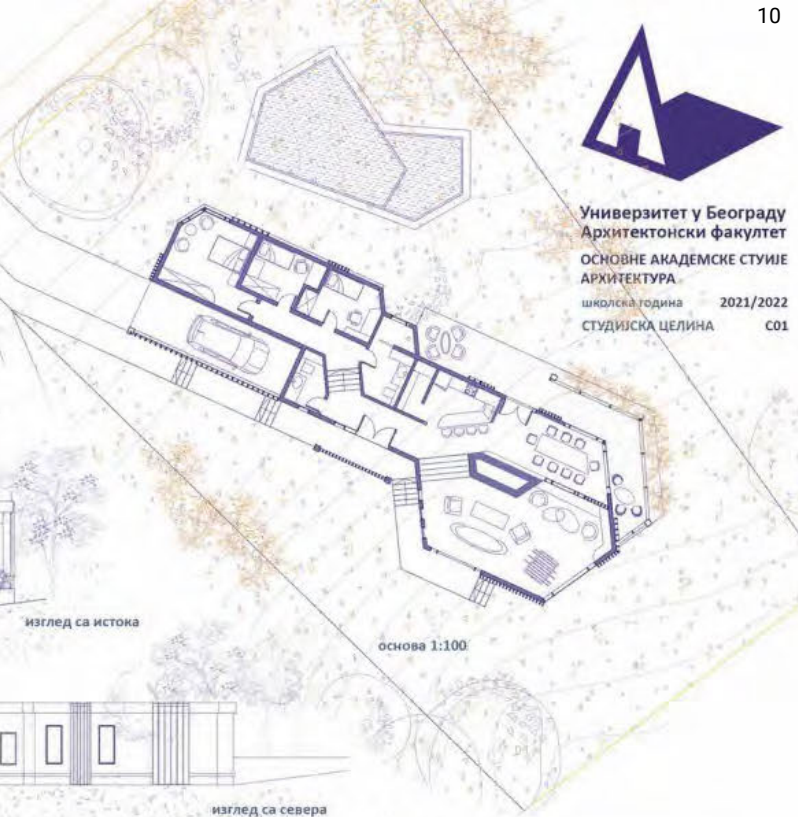
пресек 2-2



изглед са истока



изглед са севера



основа 1:100



волумтеријски приказ групације



изглед са југа

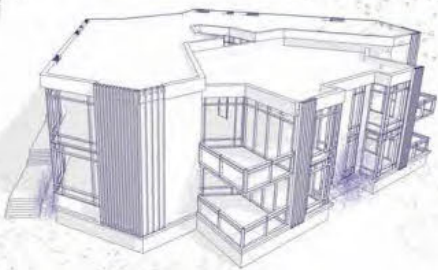


детал

# ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ



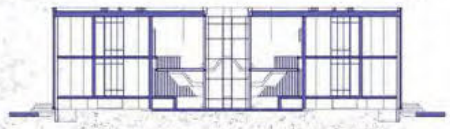
ситуација



волумтеријски приказ



волумтеријски приказ



попречни пресек



основа типског спрата

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Александар Виденовић,  
ванредни професор  
др Милош Аранђеловић,  
асистент

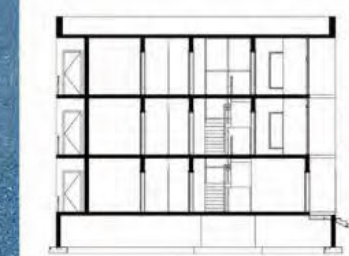
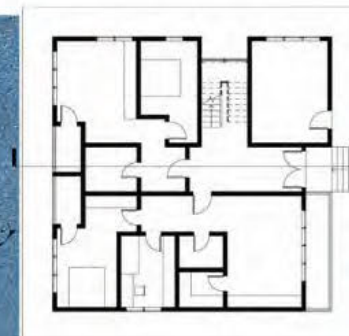
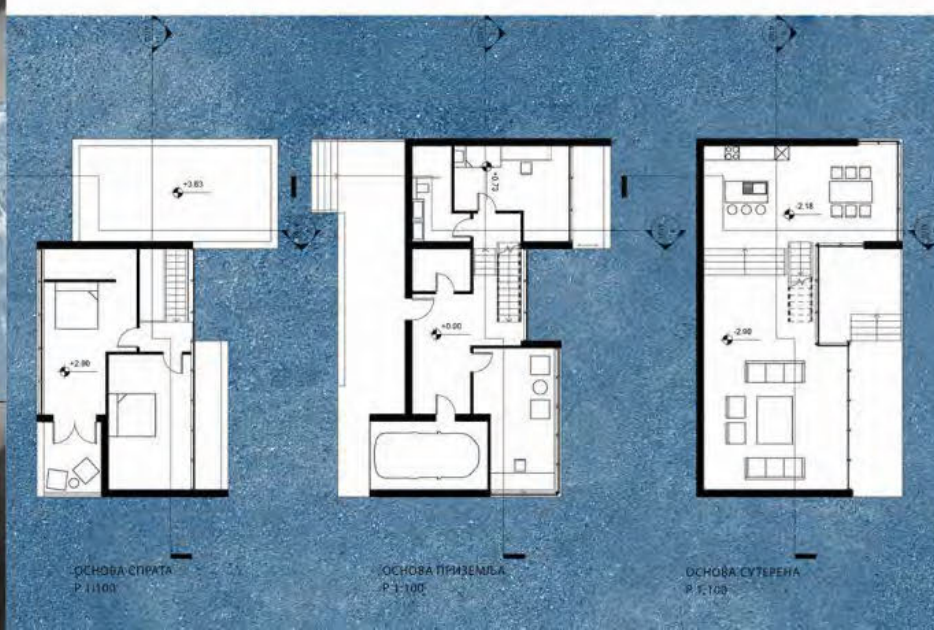
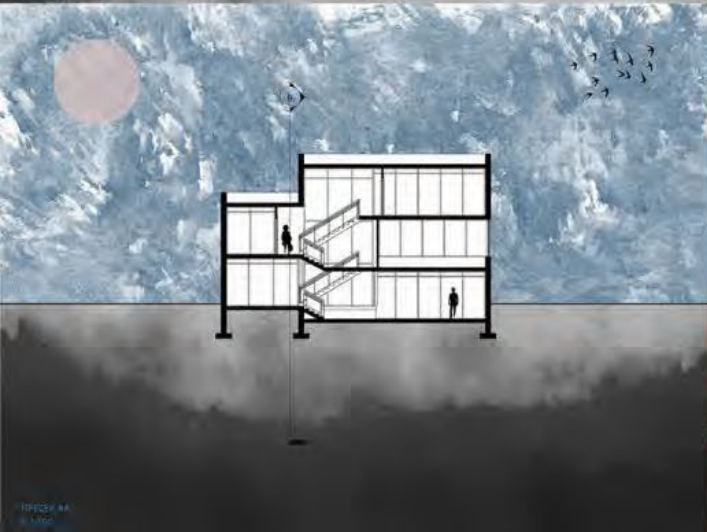
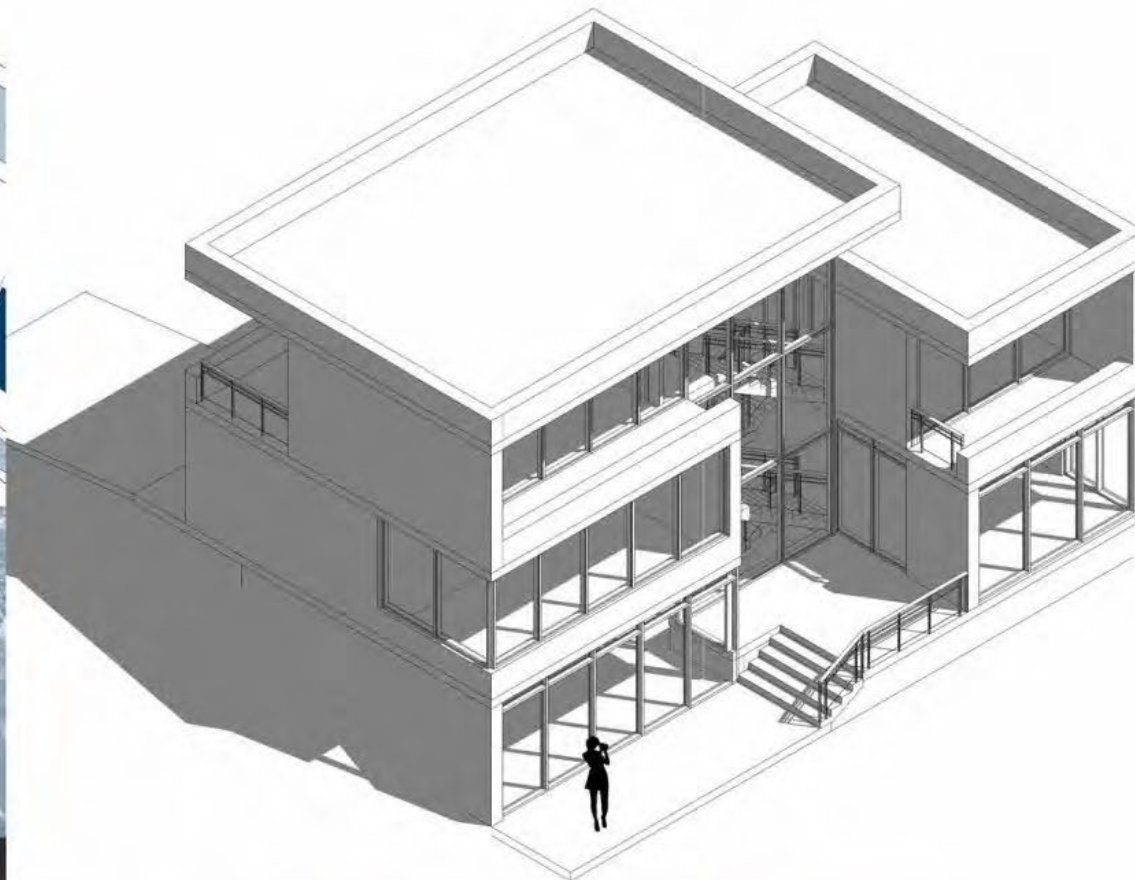
ТЕОДОРА ПОПОВИЋ  
2020\_11031

ПРОЈЕКАТ C01a



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Александар Виденовић,  
наставничко звање  
др Милош Аранђеловић,  
асистент

Виктор Марковић  
2020/11060

ПРОЈЕКАТ С01А

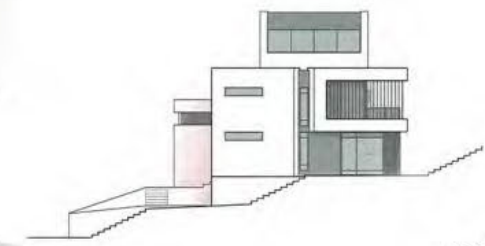
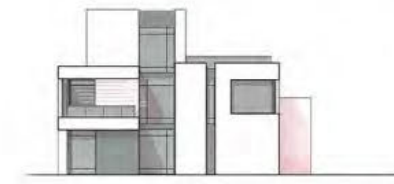
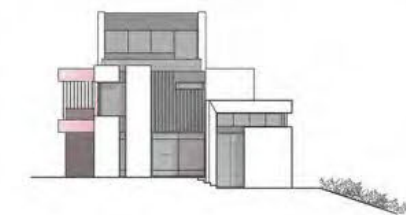


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

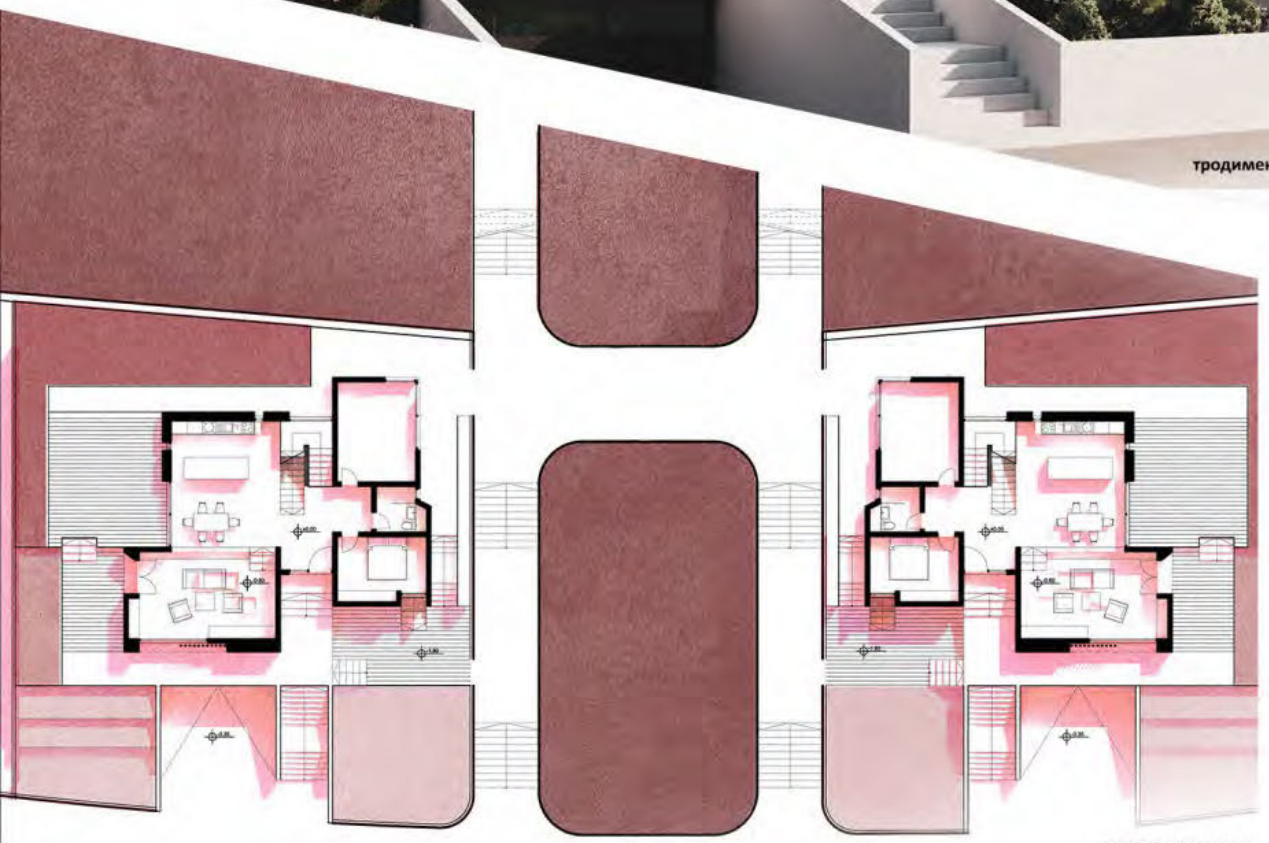
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



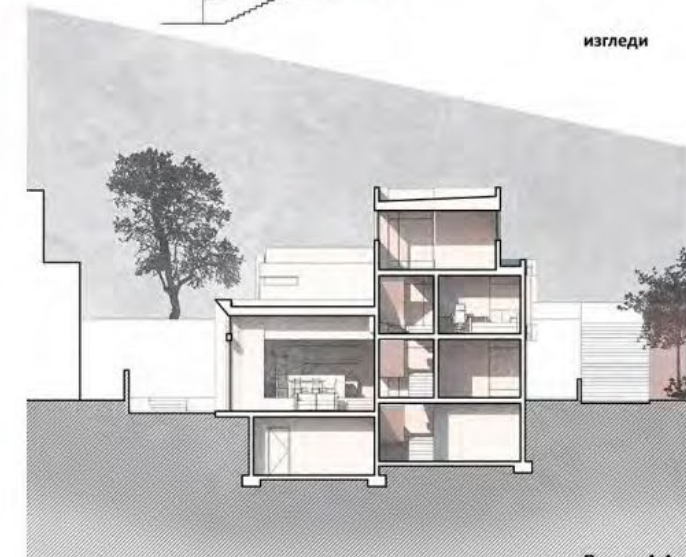
тродимензионални приказ



изгледи



основа приземља



Пресек А-А

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Александар Виденовић,  
ванредни професор  
др Милош Аранђеловић,  
асистент

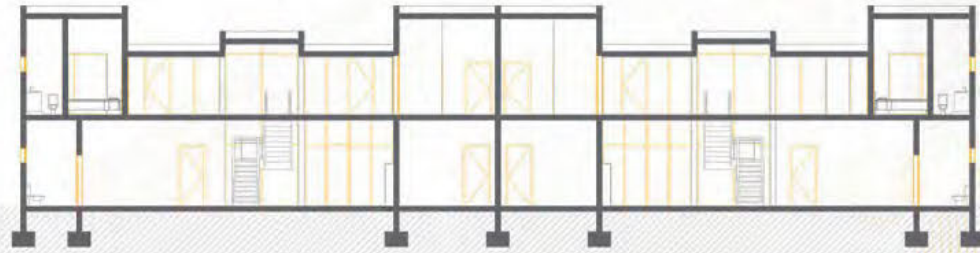
Вељко Вученовић  
2020/11013

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ПОДУЖНИ ПРЕСЕК



ПОПРЕЧНИ ПРЕСЕК



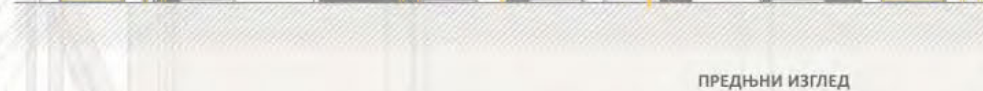
СИТУАЦИЈА



НОВИ ХОРИЗОНТИ



ТРОДИМЕНЗИОНАЛНИ ПРИКАЗ



ПРЕДЊИ ИЗГЛЕД

наставник:  
др Александар Виденовић,  
професор  
др Милош Анранђеливић,  
асистент

ТАРА ТОДОРОВИЋ  
2020\_11040

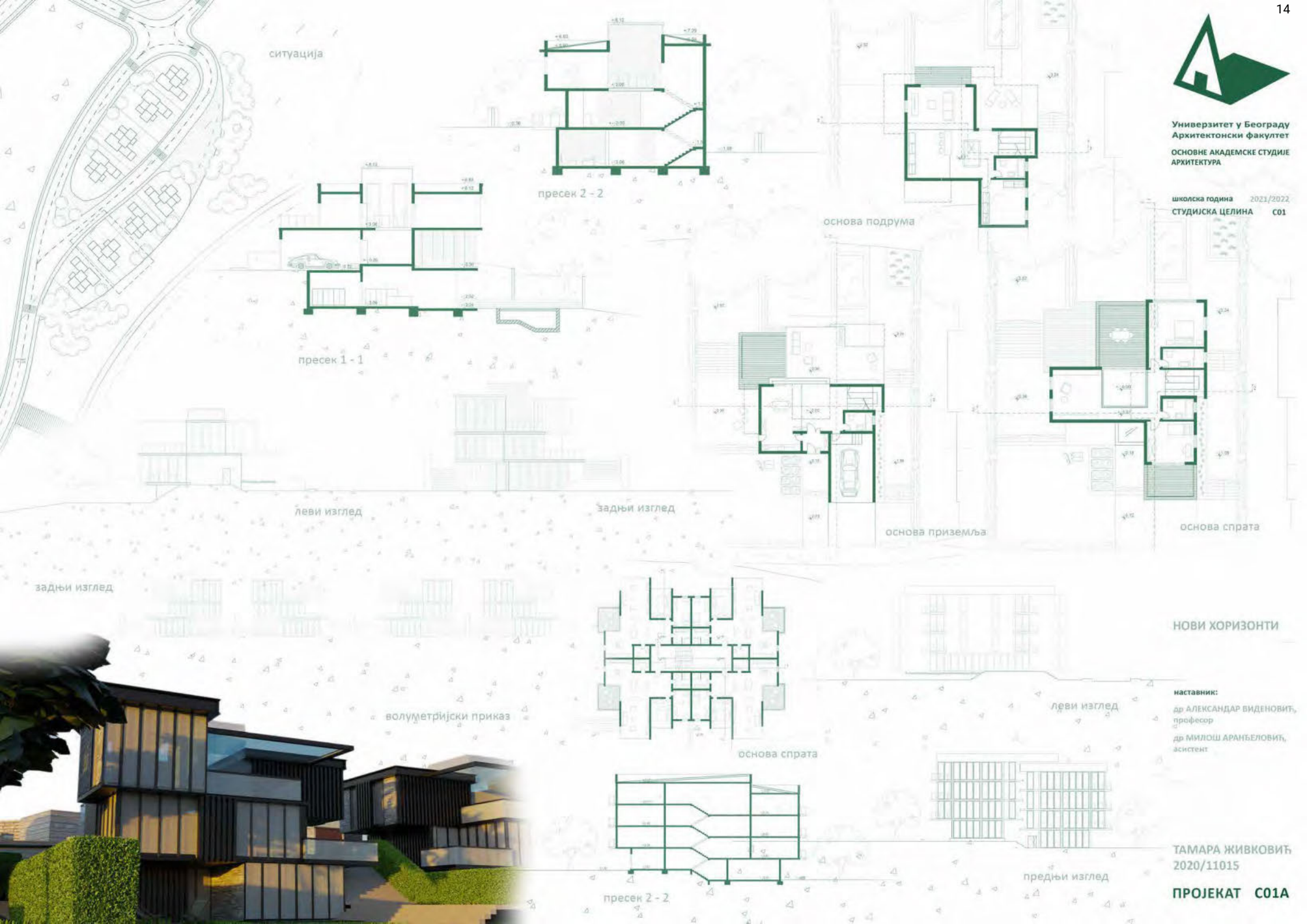
ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ситуација

пресек 2 - 2

основа подрума

пресек 1 - 1

основа приземља

основа спрата

леви изглед

задњи изглед

НОВИ ХОРИЗОНТИ

задњи изглед

наставник:  
др АЛЕКСАНДАР ВИДЕНОВИЋ,  
професор  
др МИЛОШ АРАНЂЕЛОВИЋ,  
асистент

волуметријски приказ

основа спрата

леви изглед



пресек 2 - 2

предњи изглед

ТАМАРА ЖИВКОВИЋ  
2020/11015

ПРОЈЕКАТ С01А

# СТУДЕНТСКИ ГОДИШЊАК

Студио C01a



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

## ТЕМА СТУДИЈА

наставник:

др Александар Виденовић,  
професор

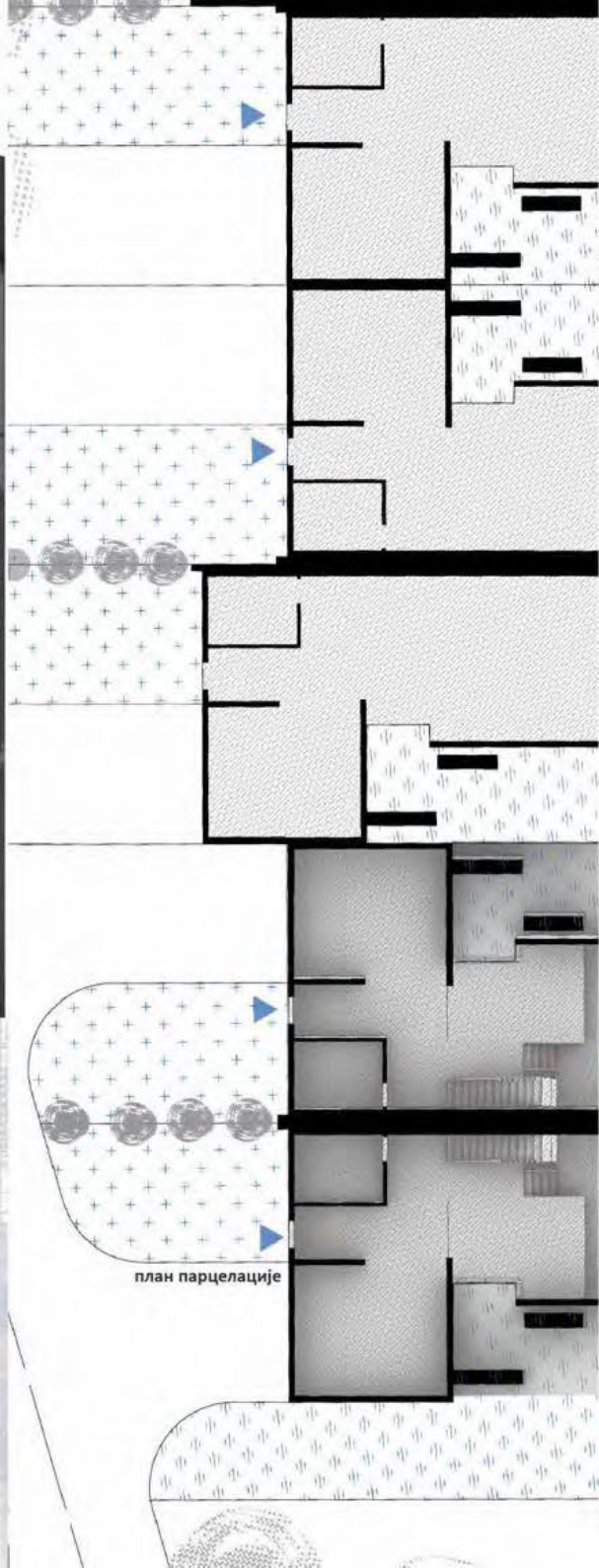
др Милош Аранђеловић,  
асистент

Петар Пејчић  
2020-11046

ТРОДИМЕНЗИОНАЛНИ ПРИКАЗ



трoдимензионални приказ 2



Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
 др Александар Виденовић,  
 професор  
 др Милош Аранђеловић,  
 асистент

ВАСИЉЕВИЋ МИРА  
 2020/11027

ПРОЈЕКАТ С01А

план парцелације



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



3Д приказ 1



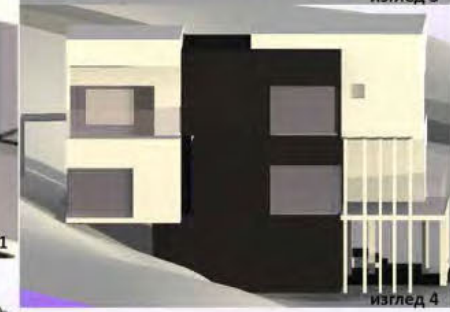
изглед 1



изглед 2



изглед 3



изглед 4

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Александар Виденовић,  
професор  
др Милош Аранђеловић,  
асистент



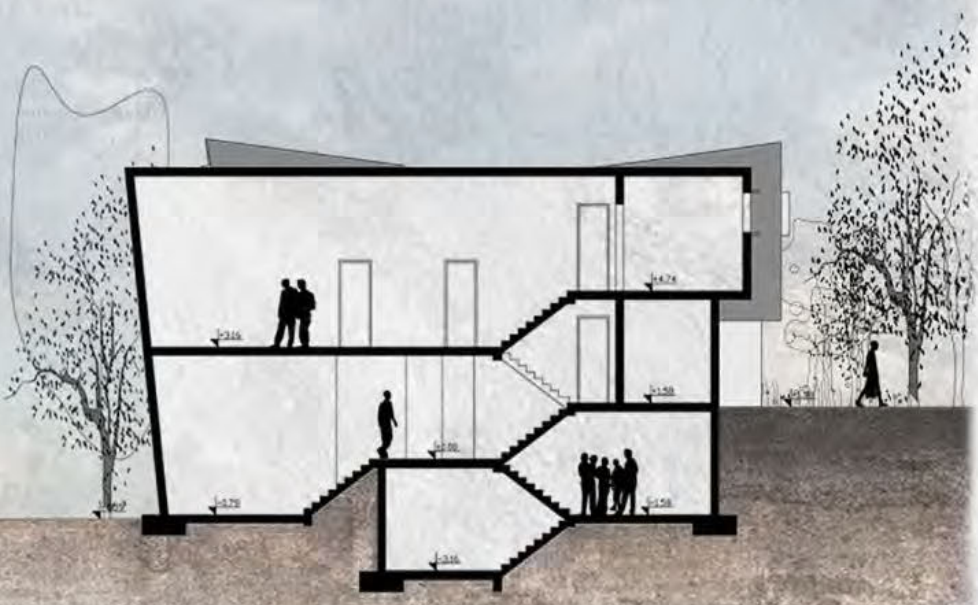
основа високог приземља



3Д приказ 2

МИНА ГАЈИН  
2020\_11112

ПРОЈЕКАТ С01А



ПРЕСЕК А-А



Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АРХИТЕКТОНСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

ДЕСНИ ИЗГЛЕД ДВЕ СЛОБОДНОСТОЈЕЋЕ КУЋЕ



СИТУАЦИЈА



ОСНОВА ПРИЗЕМЉА



ИЗГЛЕД



3Д МОДЕЛ



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
 др Александар Виденовић,  
 професор  
 др Милош Аранђеловић,  
 асистент

МИЛА МИЛАКОВИЋ  
 2020/11119

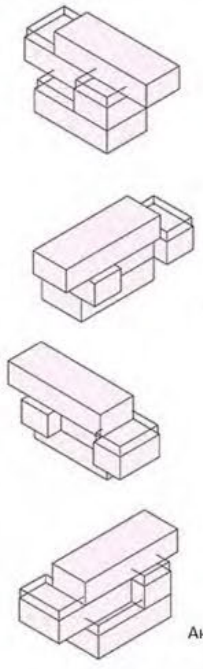
ПРОЈЕКАТ С01А

СИТУАЦИЈА ПАРТЕРНОГ РЕШЕЊА

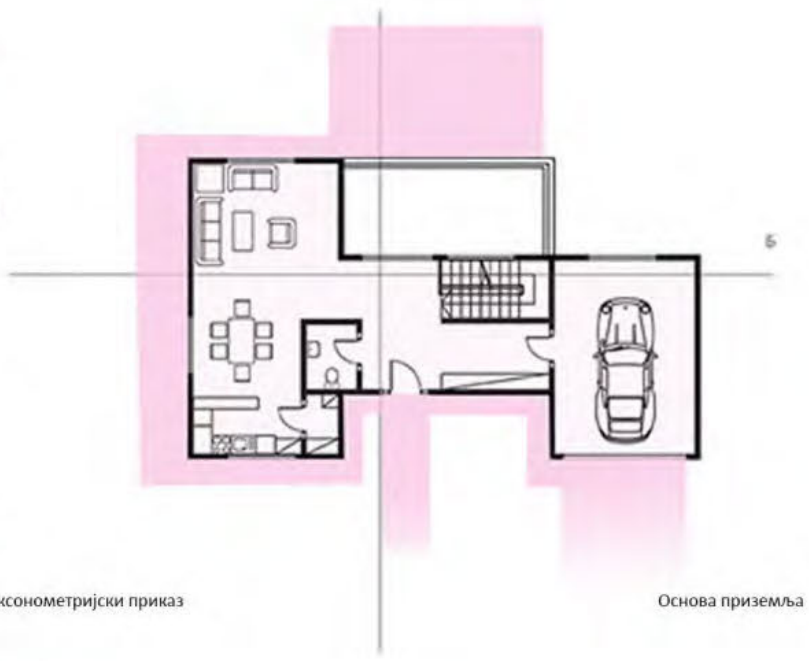


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

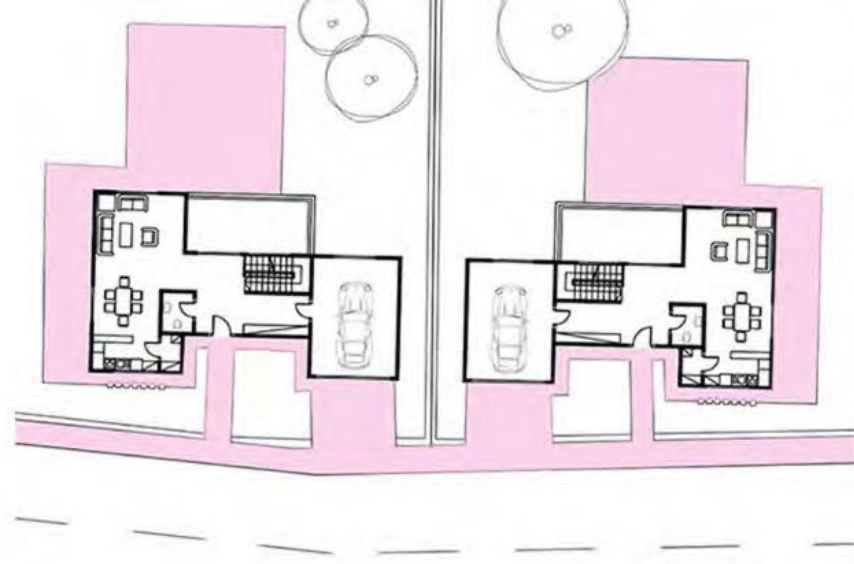
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Аксонетријски приказ



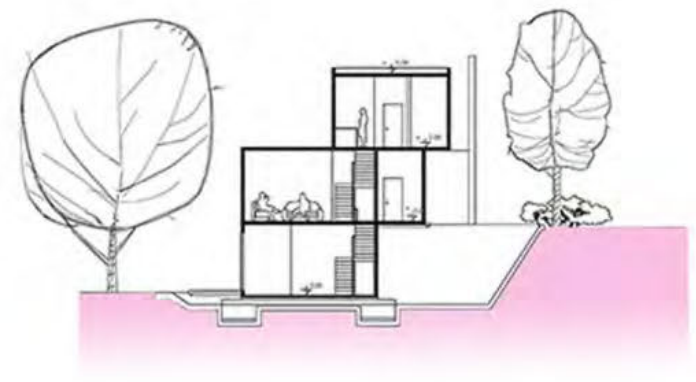
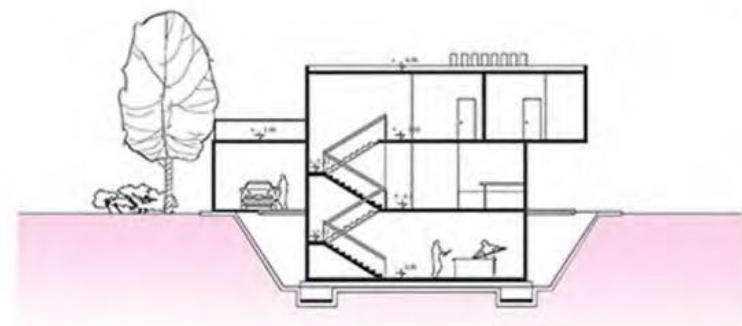
Основа приземља



Партерно решење



3д модел



Пресеци АА и ББ

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

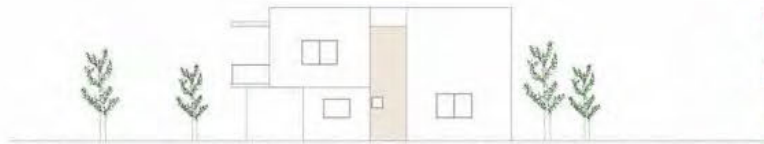
наставник:  
др. Александар Виденовић  
професор  
др. Милош Аранђеловић  
асистент

Миа Михаиловић  
2019\_11238

**ПРОЈЕКАТ С01А**



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА  
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ТЕМА: нови хоризонти

наставник:  
др Александар Виденовић,  
ванредни професор  
др Милош Аранђеловић,  
асистент

Марко Лацић  
2020\_11202

ПРОЈЕКАТ C01A



Marko Lacić 2020/11202  
Marko Lacić, vanredni profesor  
Miloš Aranđelović, asistent  
Klasura 1.096

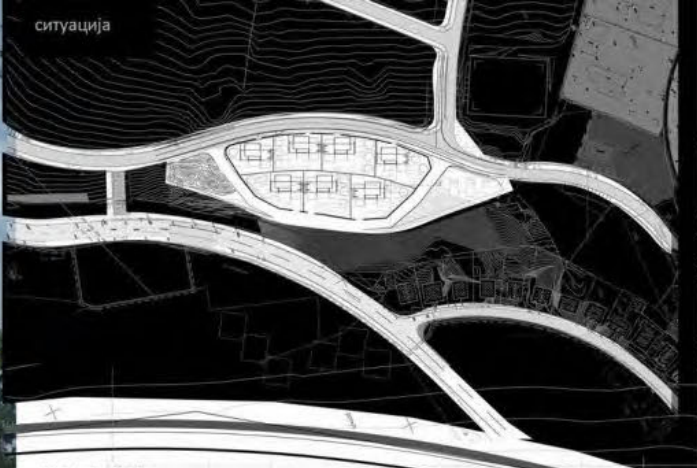


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Зд приказ

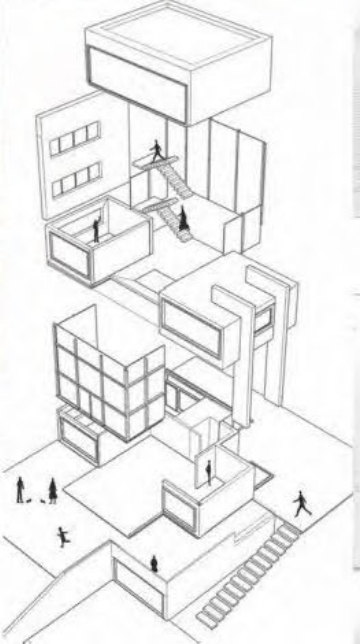


ОСНОВА ПРИЗЕМЉА



амбијент

распукнута аксонометрија



изгледи



ХОВИ ХОРИЗОНТИ

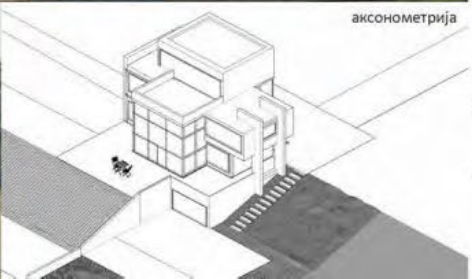
наставник:  
др. Александар Виденовић,  
наставничко звање  
др. Милош Аранђеловић,  
асистент

Марина Кутлешић  
2020/11061

ПРОЈЕКАТ C01A



Зд приказ



аксонометрија



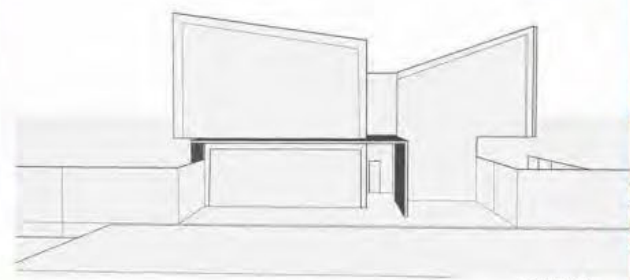


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

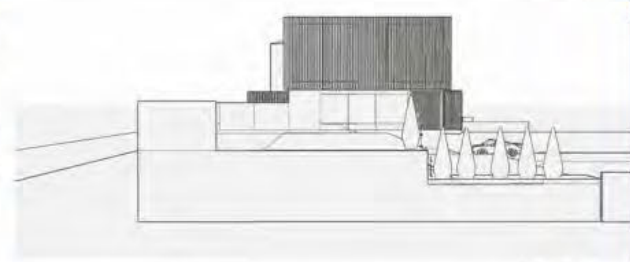
школска година 2021\_2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



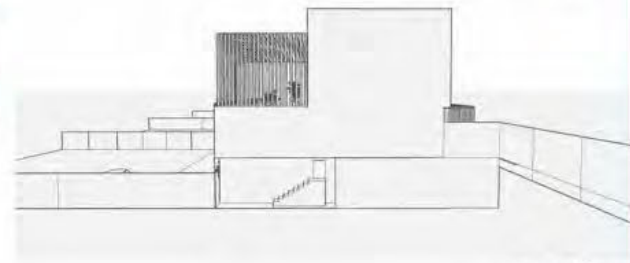
рендер



изглед 1



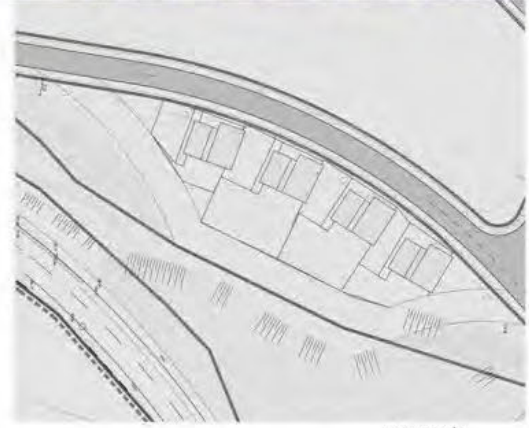
изглед 2



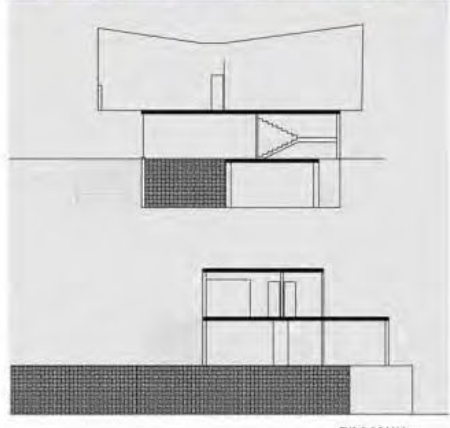
изглед 3



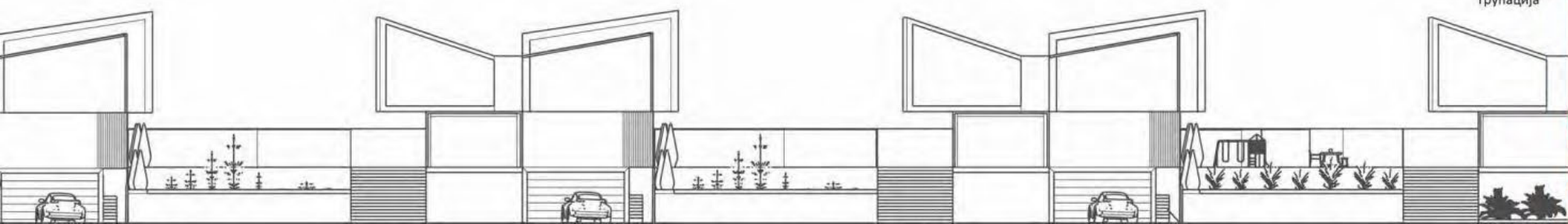
изглед 4



ситуација



пресеци



групација

NOVI HORIZONTI

наставник:  
др. Александар Виденовић  
професор  
др. Милош Аранђеловић  
асистент

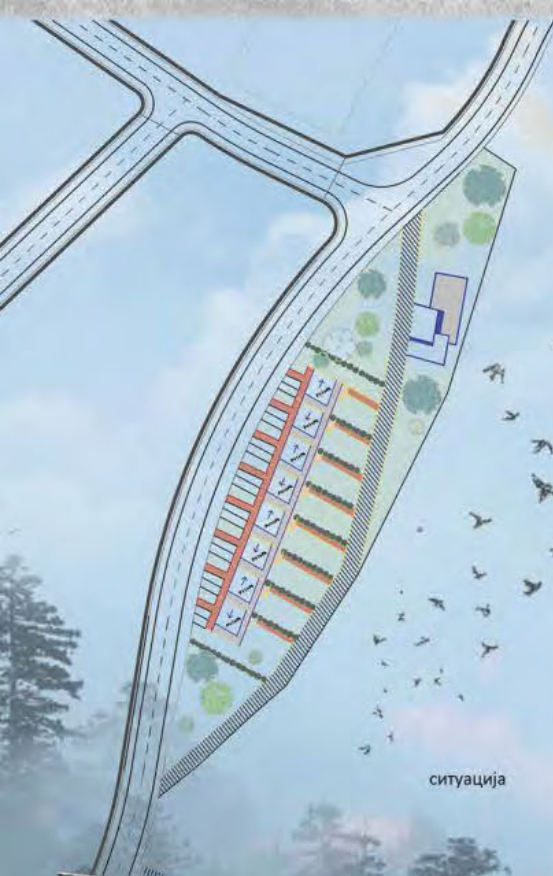
Марија Лазић  
2019\_11221

ПРОЈЕКАТ C01A

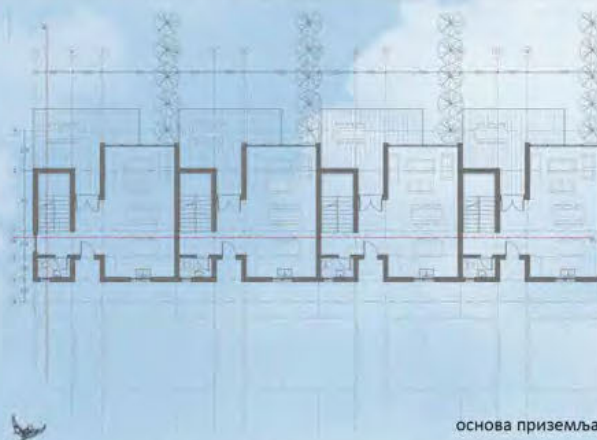


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

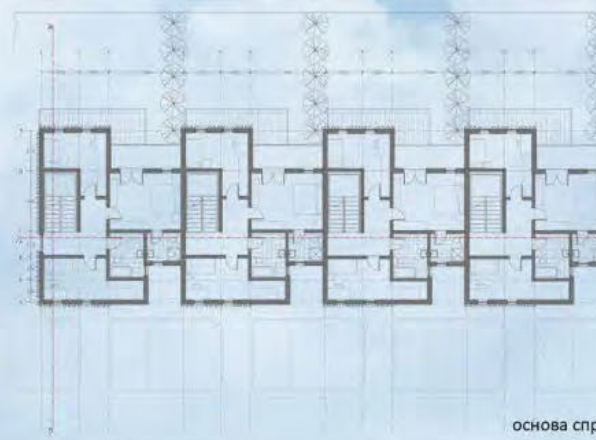
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



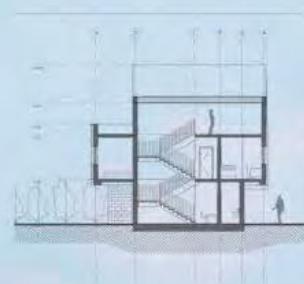
ситуација



основа приземља



основа спрата



пресек Б-Б



пресек А-А



3D модел

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др Александар Виденовић,  
професор

др Милош Аранђеловић,  
асистент

МАРИЈА ДИМИЋ  
2020/11198

ПРОЈЕКАТ C01A

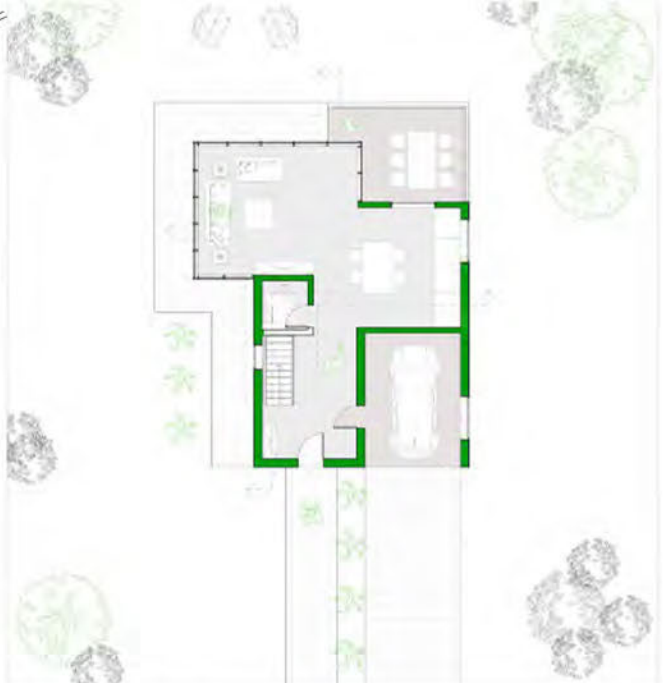


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01а



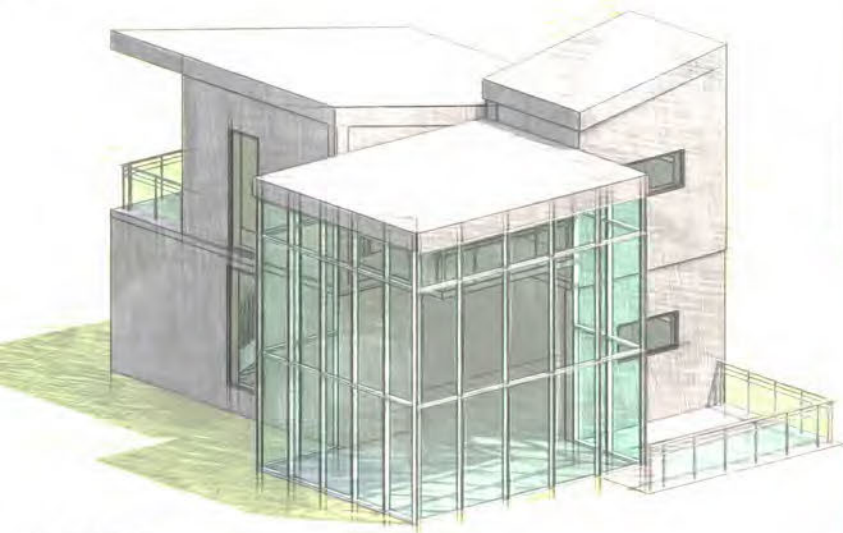
СИТУАЦИЈА 1:1000



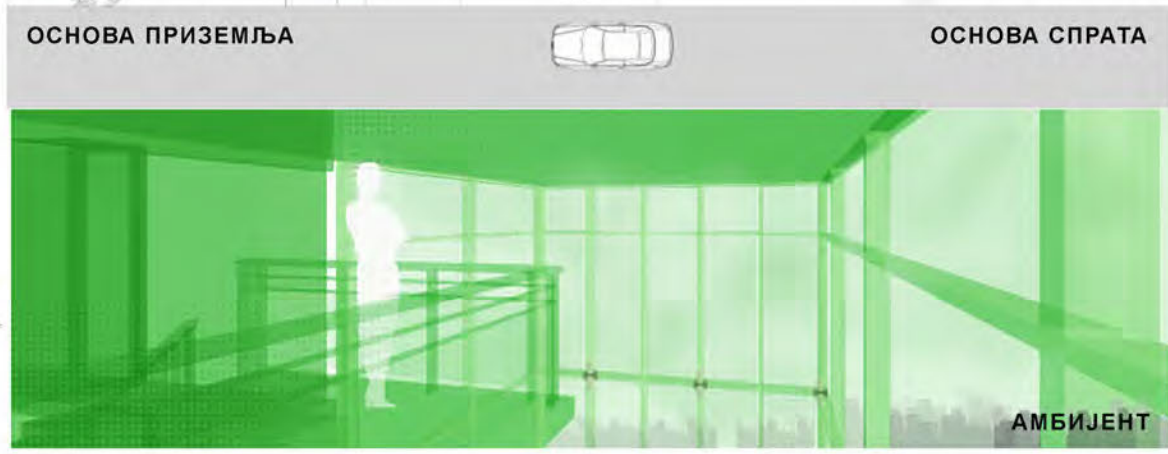
ОСНОВА ПРИЗЕМЉА



ОСНОВА СПРАТА

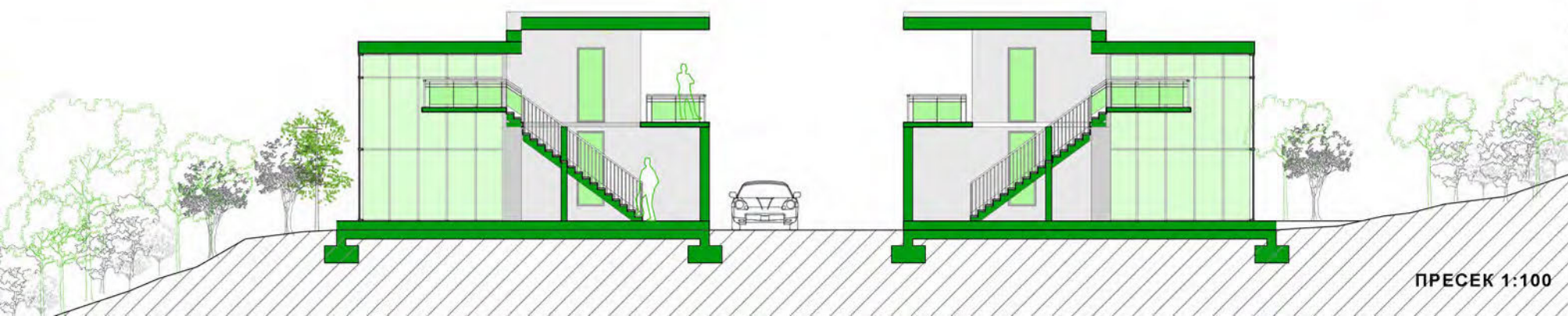


ЗД МОДЕЛ



АМБИЈЕНТ

НОВИ ХОРИЗОНТИ



ПРЕСЕК 1:100

наставник:  
арх. Борислав Петровић,  
руководилац студ. целине  
др Александар Виденовић,  
предавач  
др Милош Аранђеловић,  
асистент

Емин Пећанин  
2020/11159

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др. Александар Виденовић,  
професор

др. Милош Аранђеловић,  
асистент

Дејан Пековић  
2020/11059

ПРОЈЕКАТ C01A

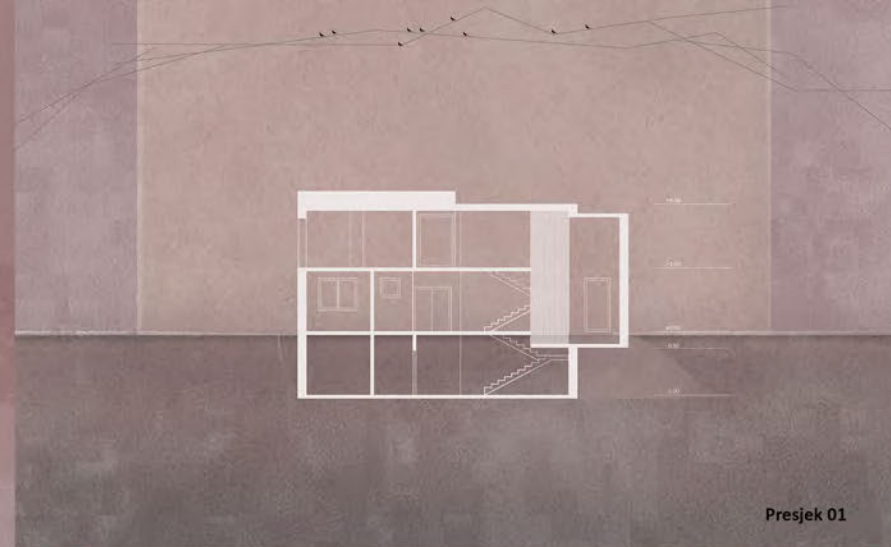


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



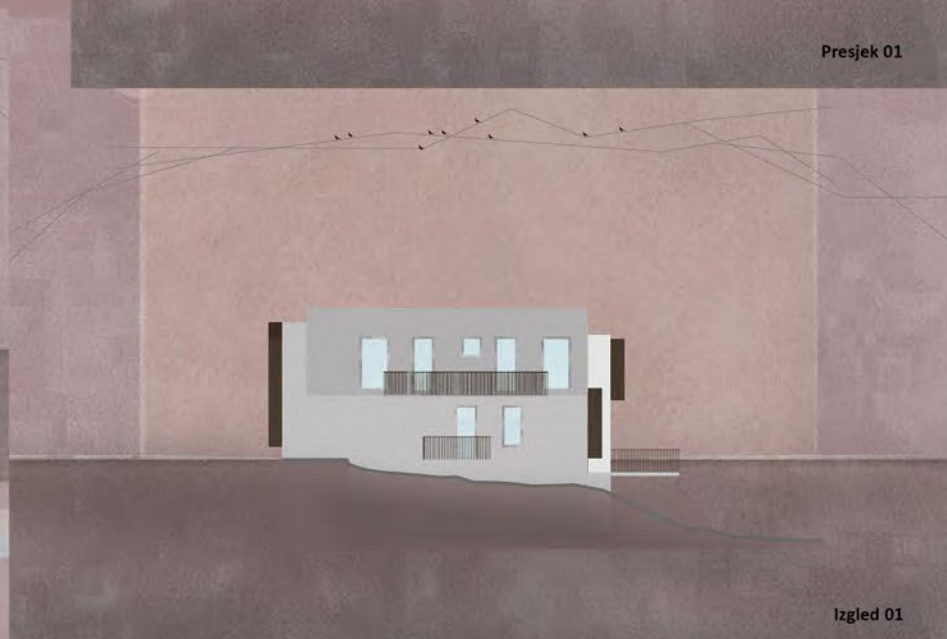
Osnova 0. i 1. sprata



Presjek 01



Izgled 02



Izgled 01

ТЕМА: novi horizonti



Crtež situacije



3D prikaz

nastavnik:  
dr Aleksandar Videnović,  
vanredni profesor  
dr Miloš Arandelović,  
asistent

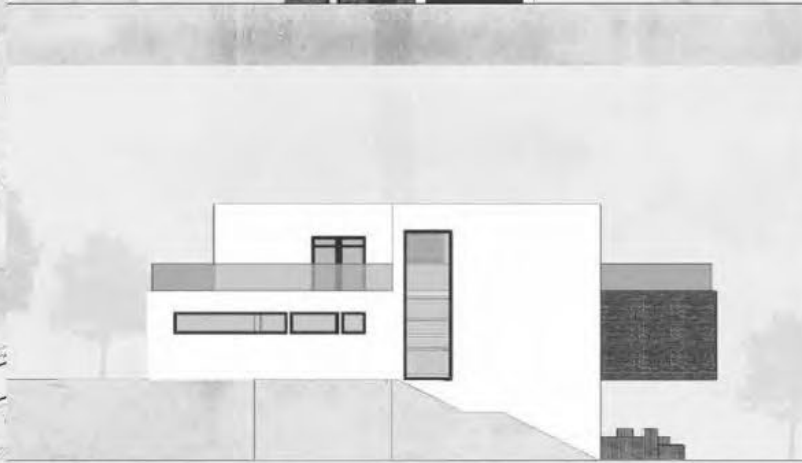
BRANKA CVIJIĆ  
2020/11247

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 202\_/202\_  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

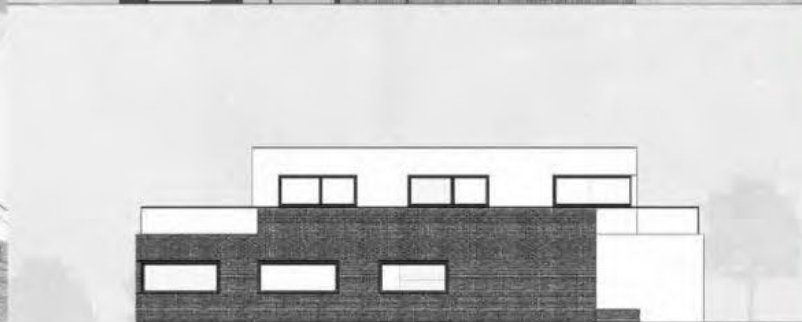


### Једнопородично Становање

наставник:

др. Александар Виденовић,  
наставничко звање

др. Милош Аранђеловић,  
асистент



Бојана Филиповић  
2020\_11194

ПРОЈЕКАТ C01A

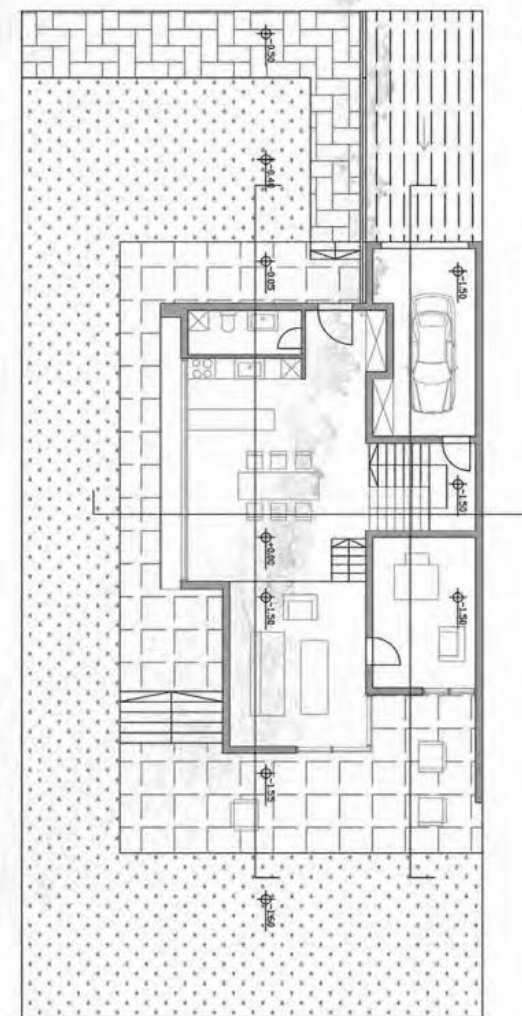


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



3 Д МОДЕЛ



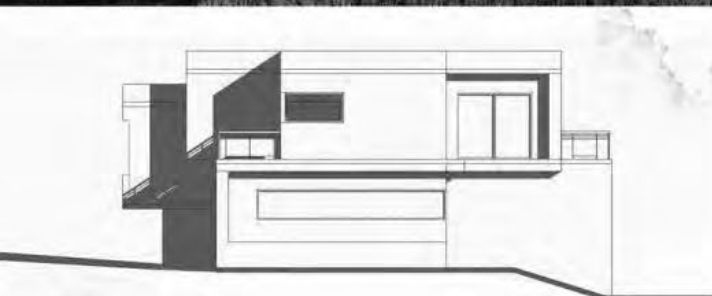
ПАРТЕРНО РЕШЕЊЕ

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др Александар Виденовић,  
ванредни професор

др Милош Аранђеловић,  
асистент



ИЗГЛЕД 1



ИЗГЛЕД 2



ПЕРСПЕКТИВНИ ПРИКАЗ

АНЂЕЛА МАРЧИЋЕВ  
2020/11028

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Ана Никезић, ванредни професор  
сарадник: др Ана Зорић, асистент

teacher: Ph.D. Ana Nikezić, Associate Professor  
teaching associate: Ph.D. Ana Zorić, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

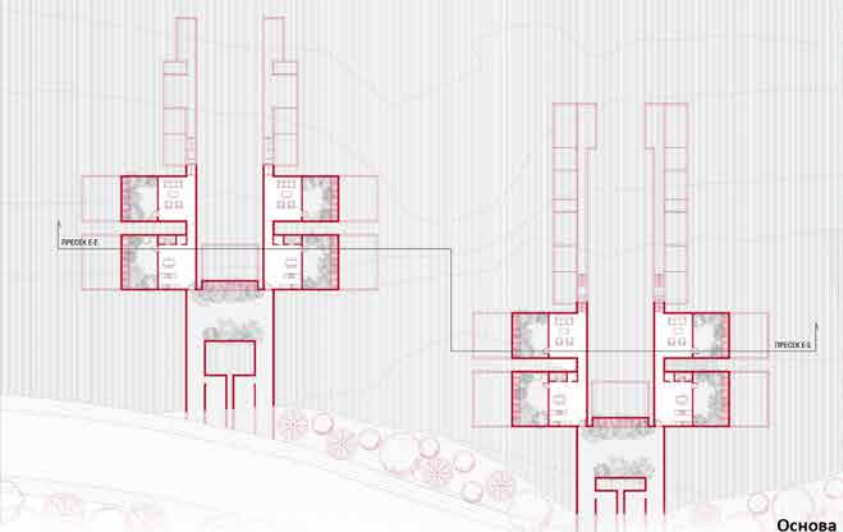




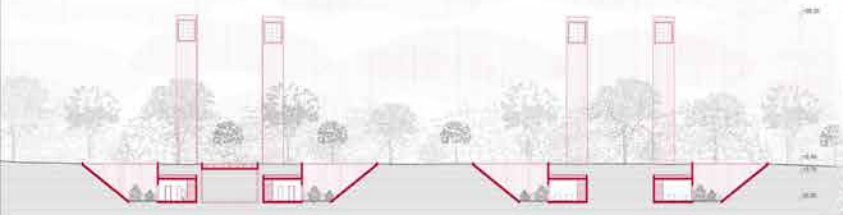
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

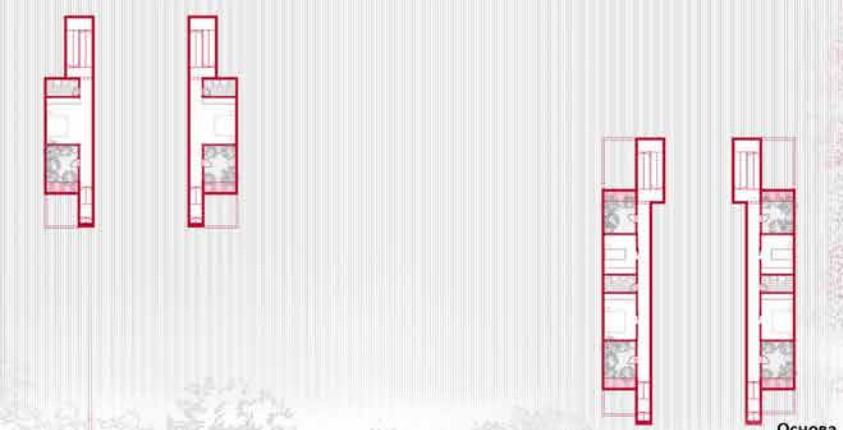
Амбијент



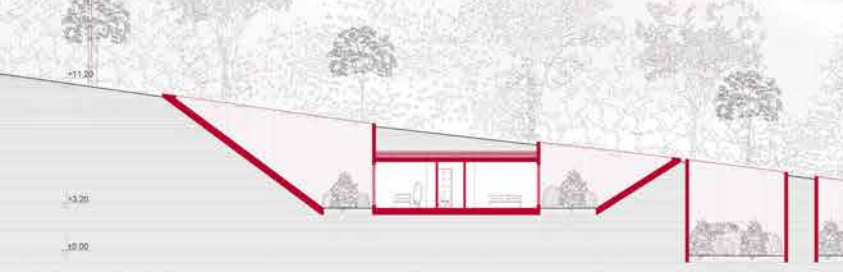
Основа



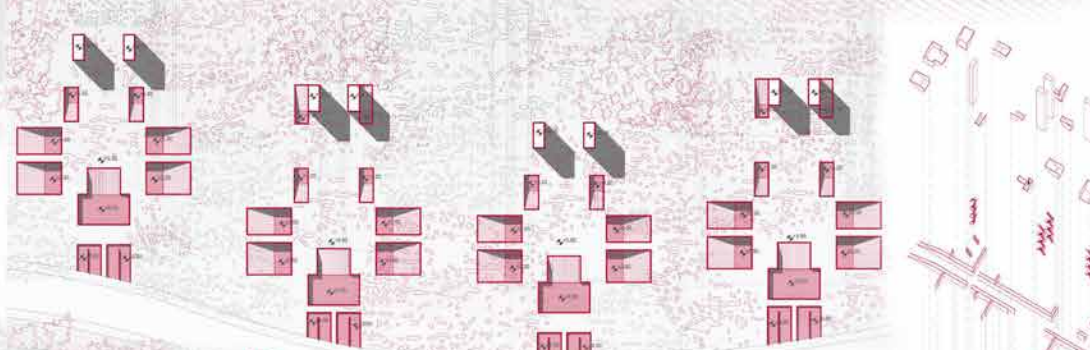
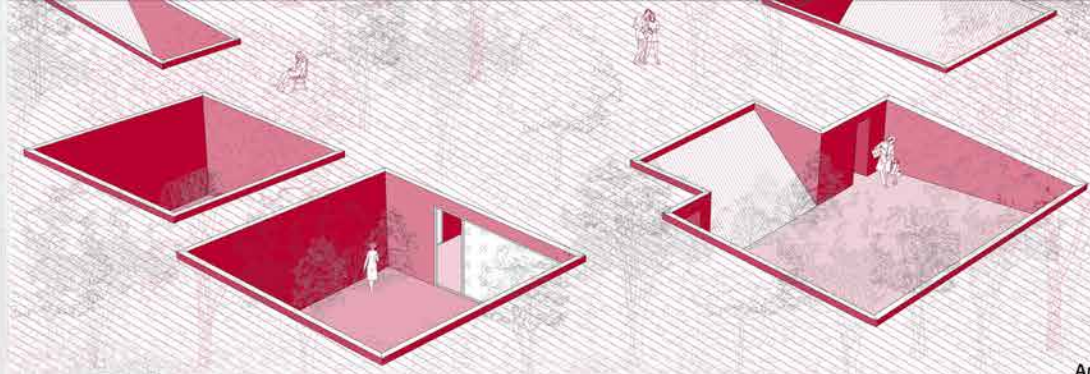
Пресек



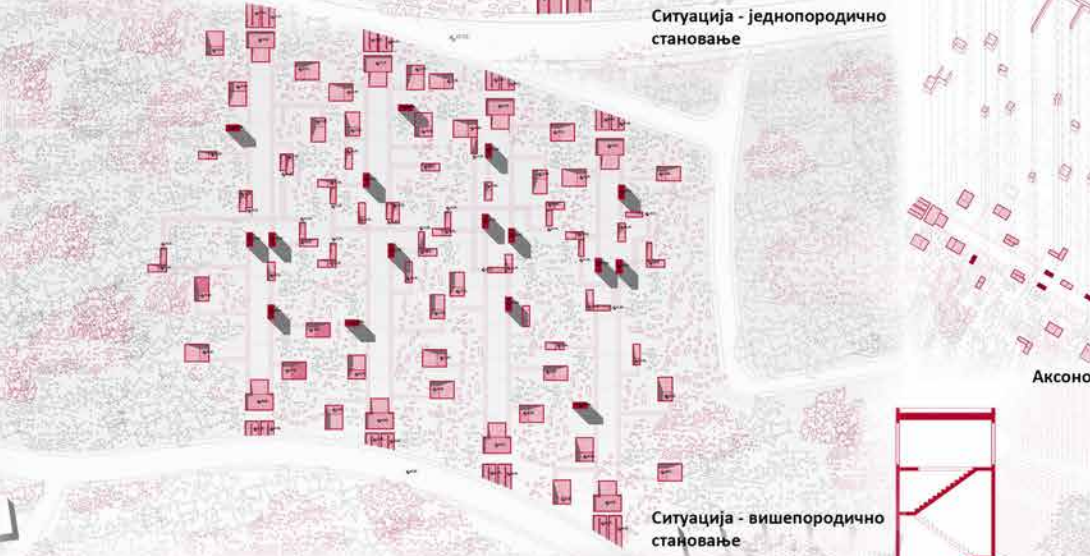
Основа



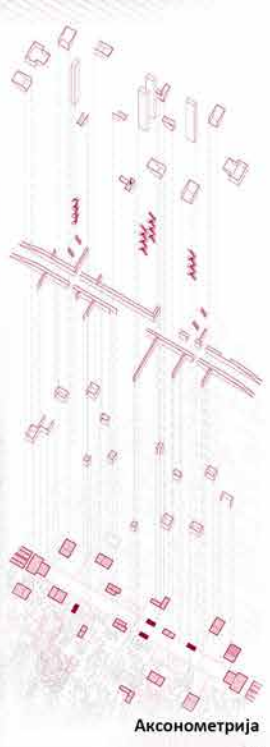
Пресек



Ситуација - једнопородично  
становање



Ситуација - вишепородично  
стајовање



Аксонometriја

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

ЕМИЛИЈА ПЕТРОВИЋ  
2020/11096

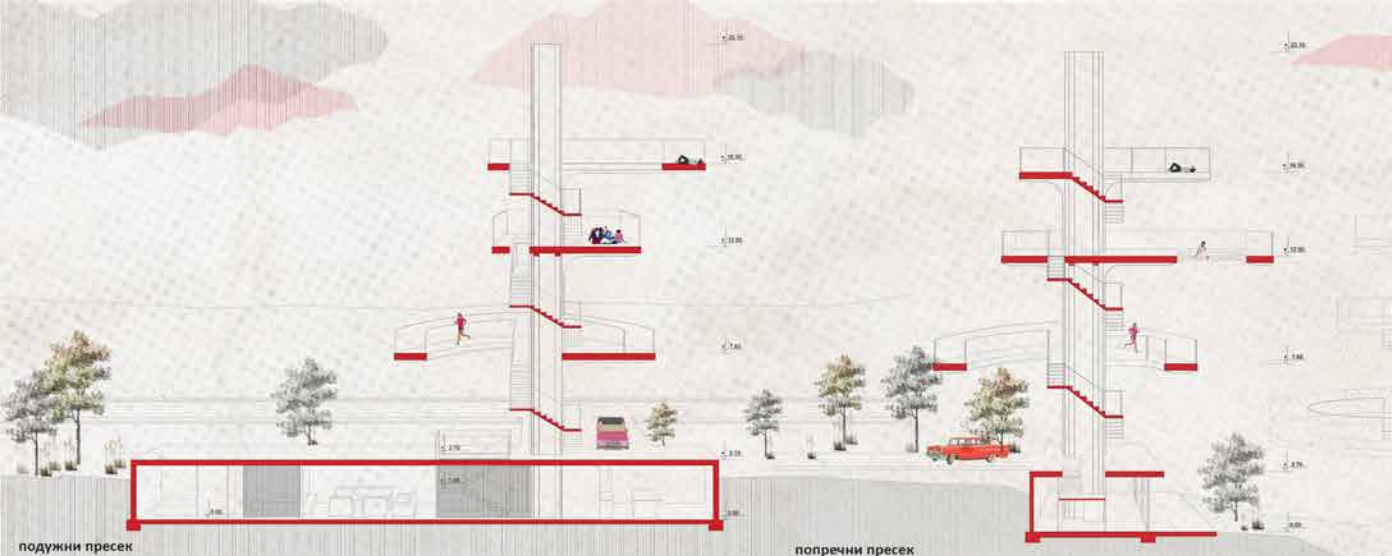
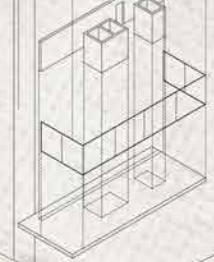
ПРОЈЕКАТ С01А

Пресек



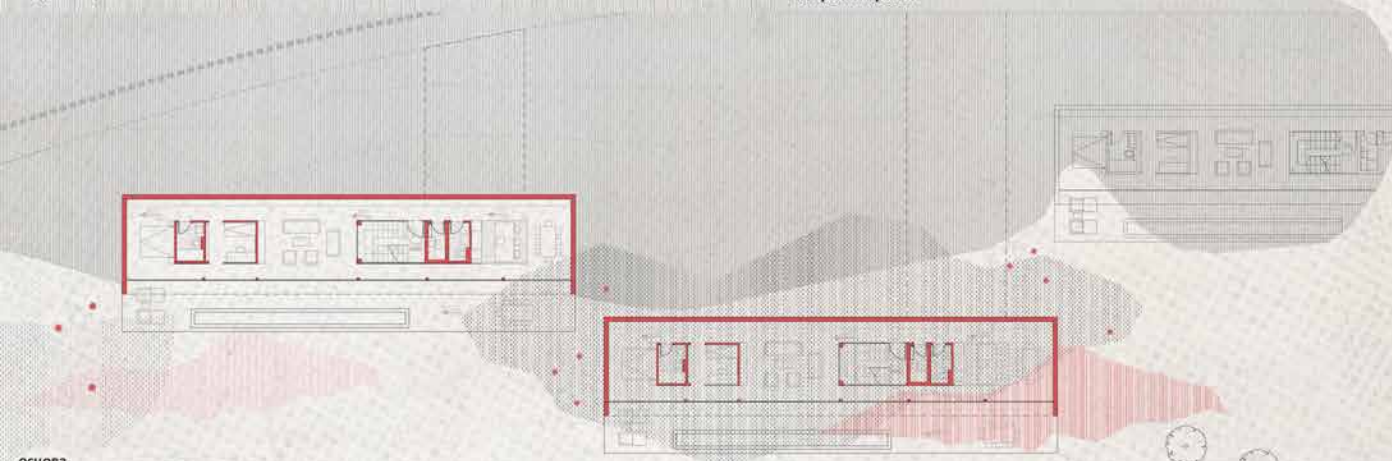
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

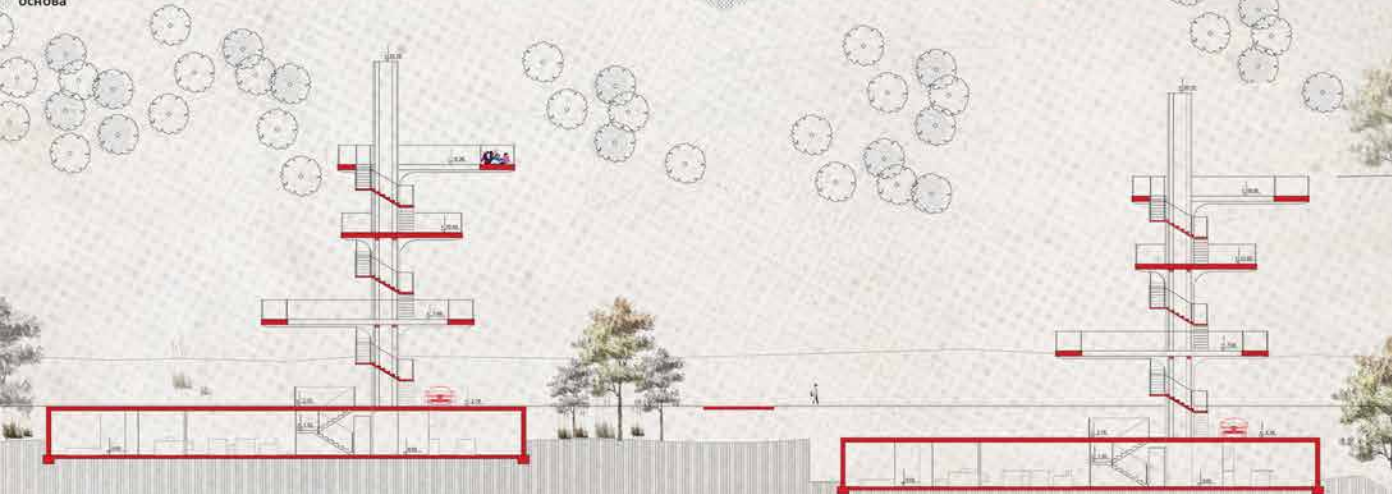


подужни пресек

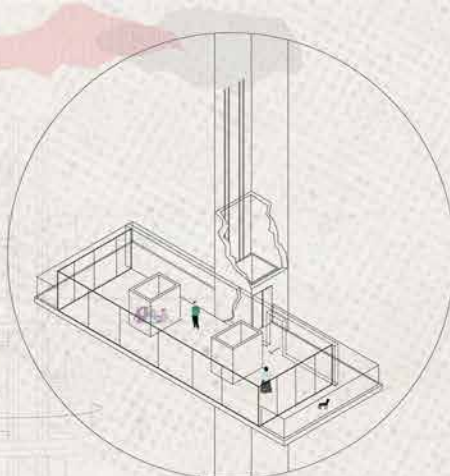
попечни пресек



основа



попечни пресек



експлодирана аксонометрија



**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

МИЛИЦА ТОДОРОВИЋ  
2020/11002

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Ситуација

Пресек А-А



Изглед 1

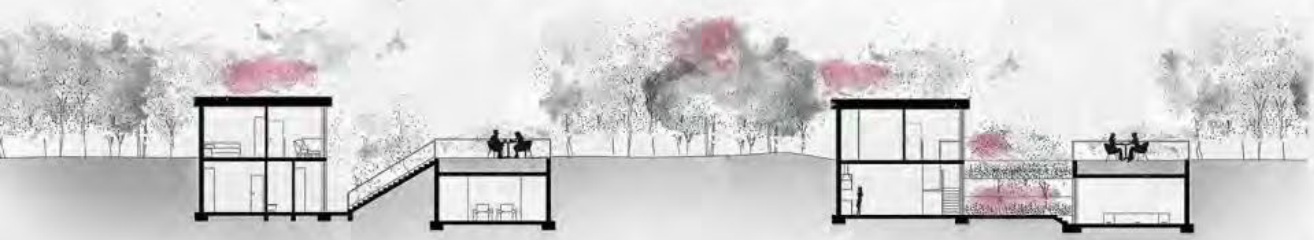
Изглед 2



Основа подземне етаже

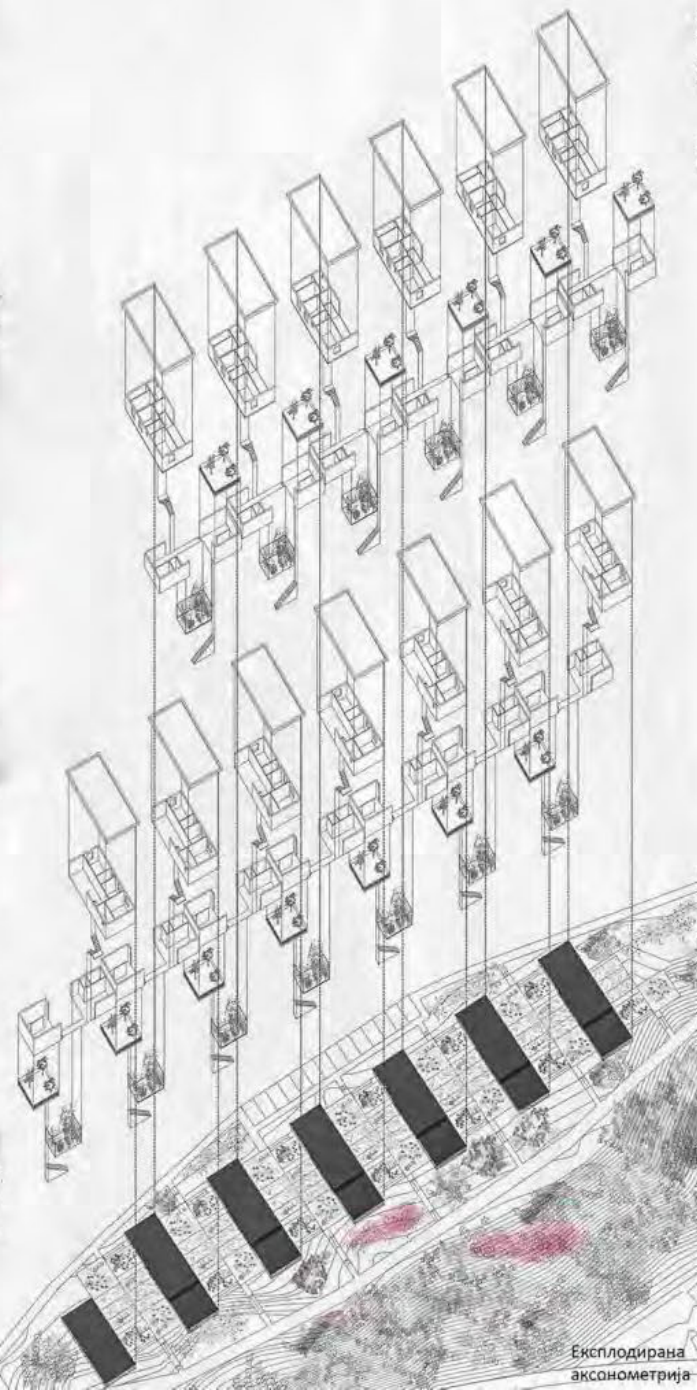


Основа надземне етаже



Пресек 2-2

Пресек 1-1



Експлодирана аксонометрија

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

Милица Вујић  
2020-11192

**ПРОЈЕКАТ С01А**



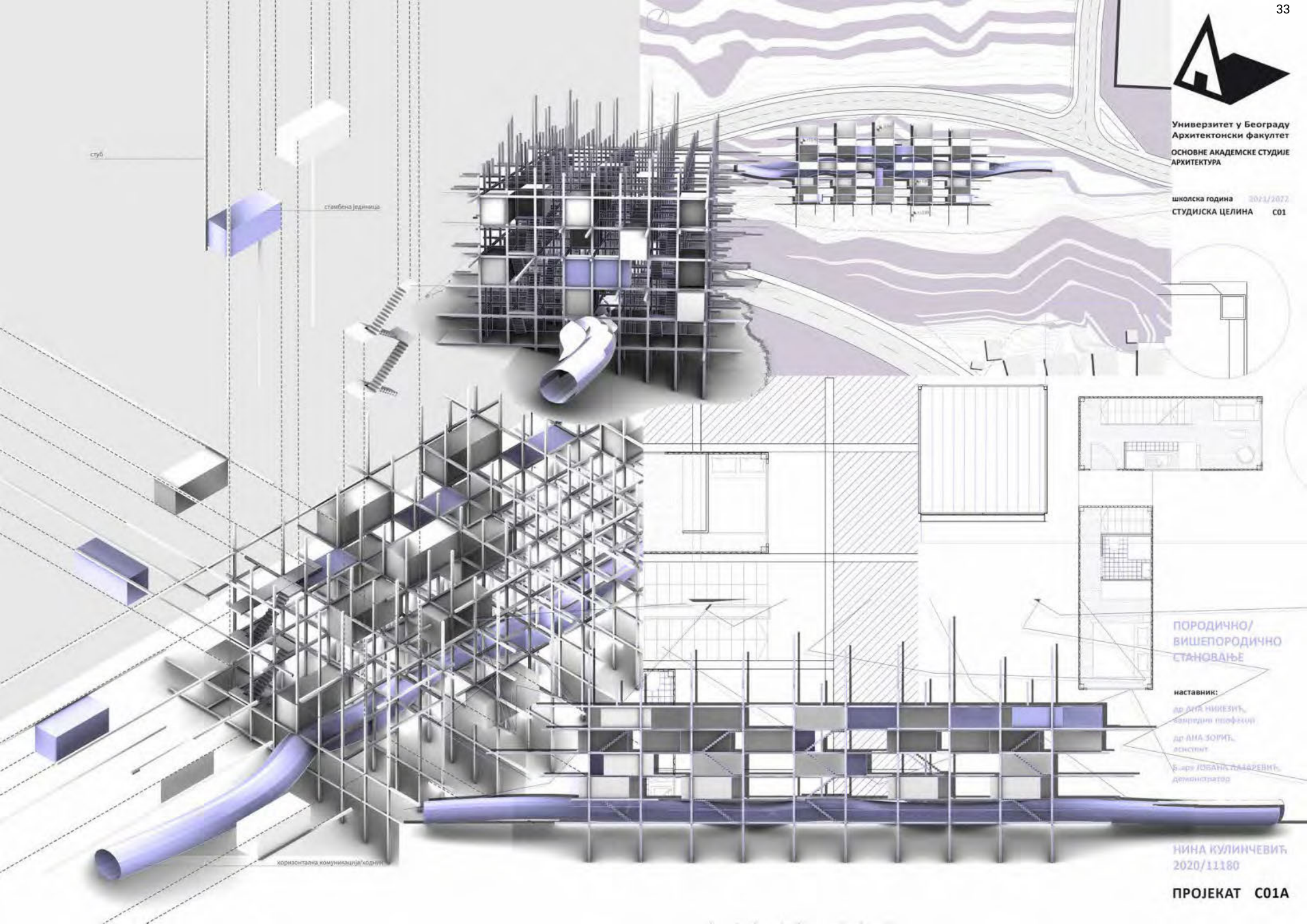
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001

стуб

стамбена јединица

хоризонтална комуникација/лодџија



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕВИЋ,  
замредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Блаже ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

НИНА КУЛИЧЕВИЋ  
2020/11180

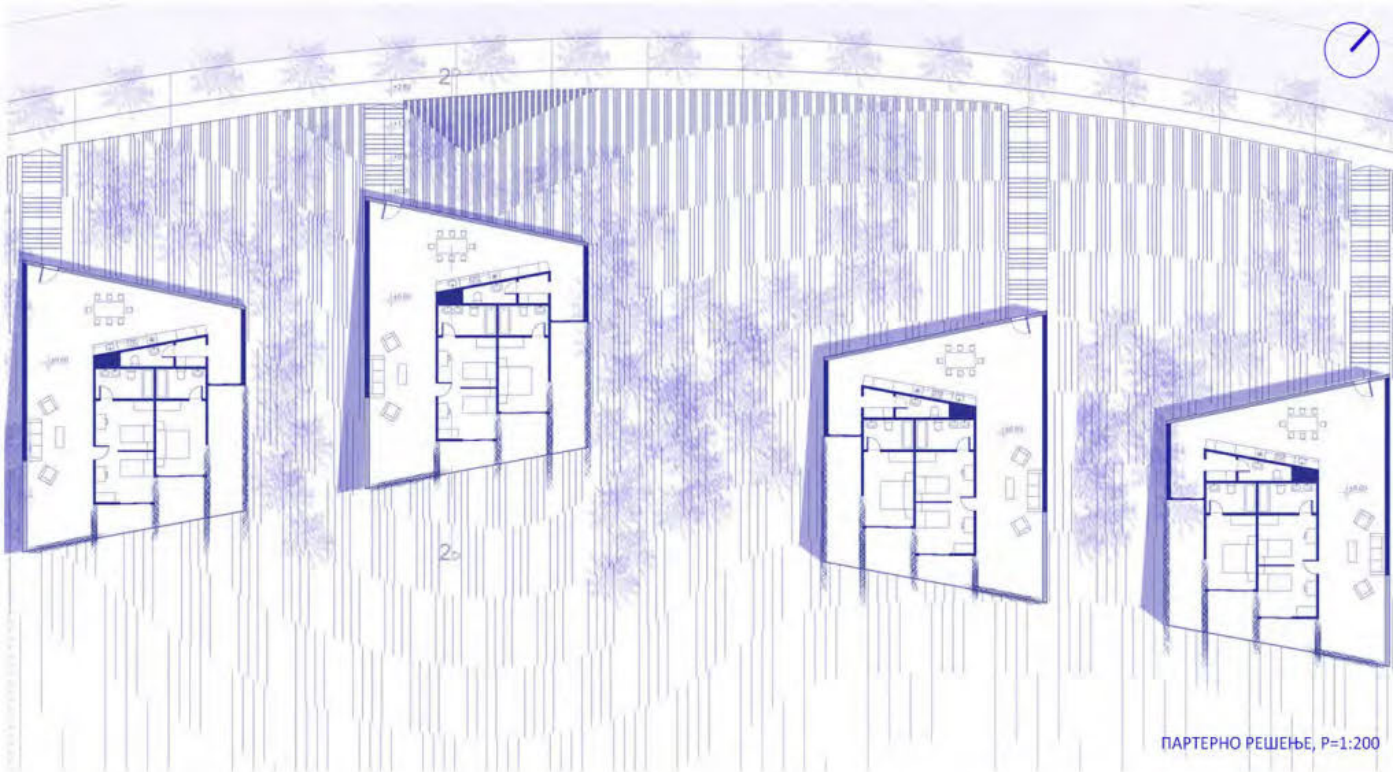
ПРОЈЕКАТ 001А



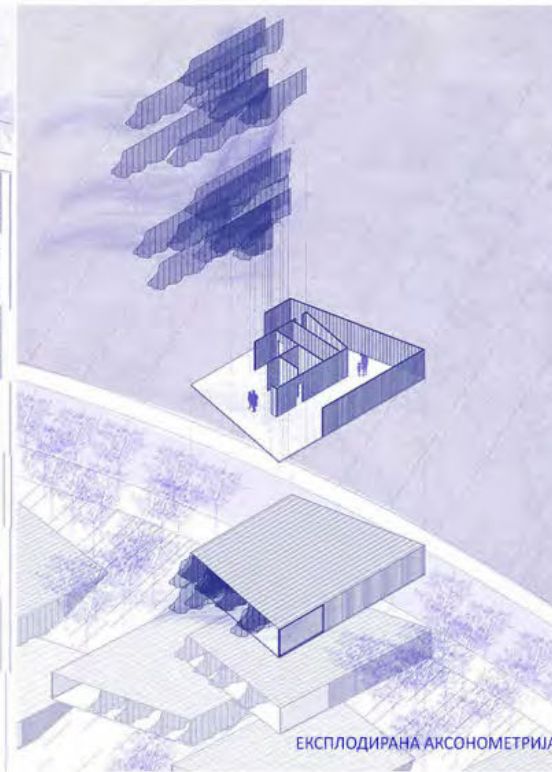
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ПАРТЕРНО РЕШЕЊЕ, P=1:200



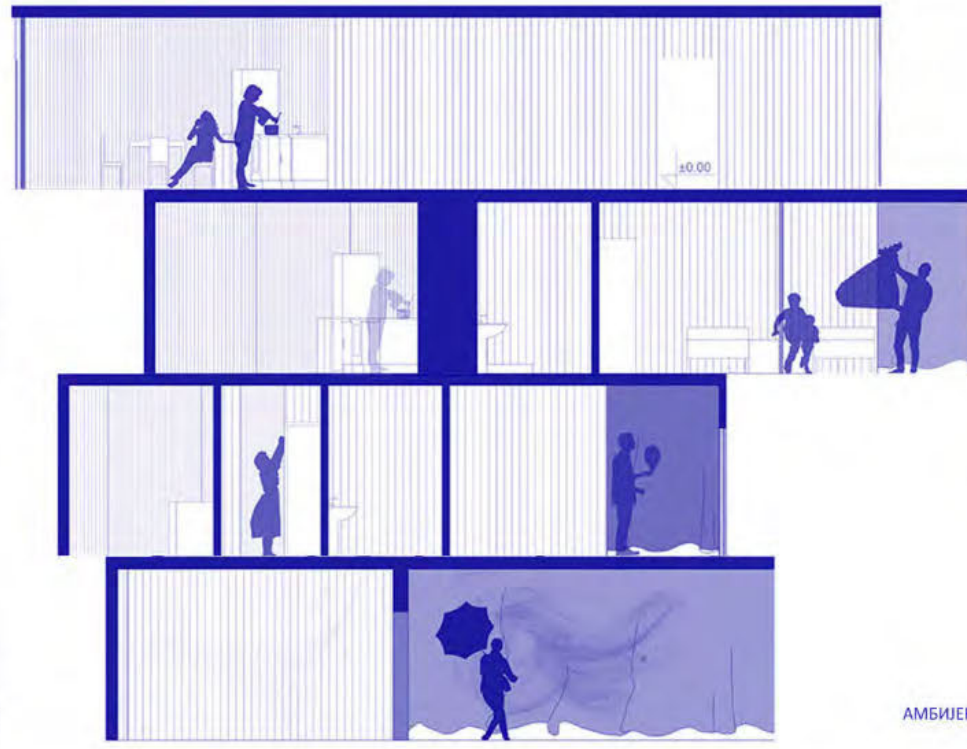
ЕКСПЛОДИРАНА АКСОНОМЕТРИЈА



ПРЕСЕК 1-1, P=1:100



ПРЕСЕК 2-2, P=1:100



### ПОРОДИЧНО/ ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

АЛИА ЋОРОВИЋ  
2020/11063

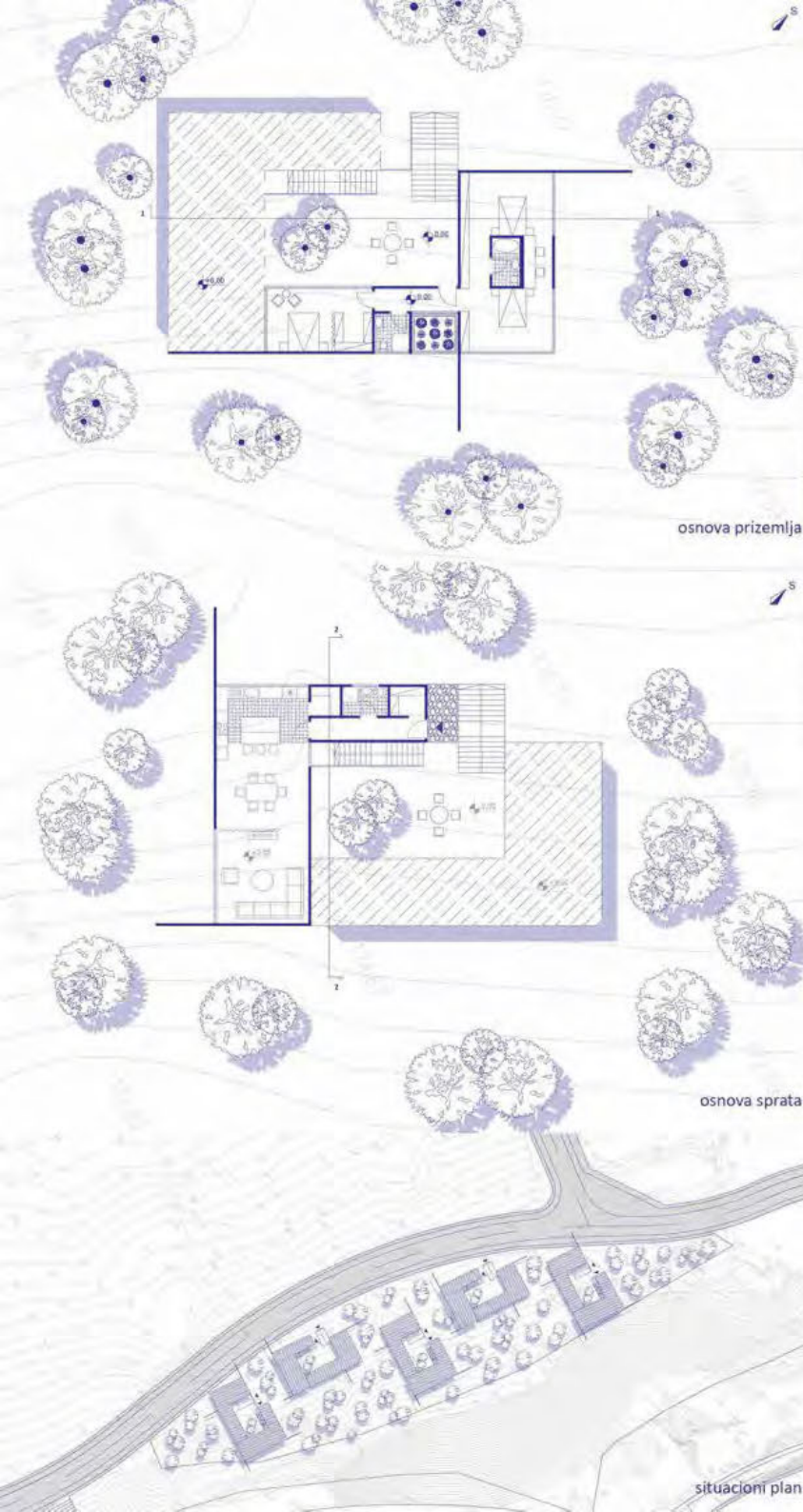
АМБИЕНТИ

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

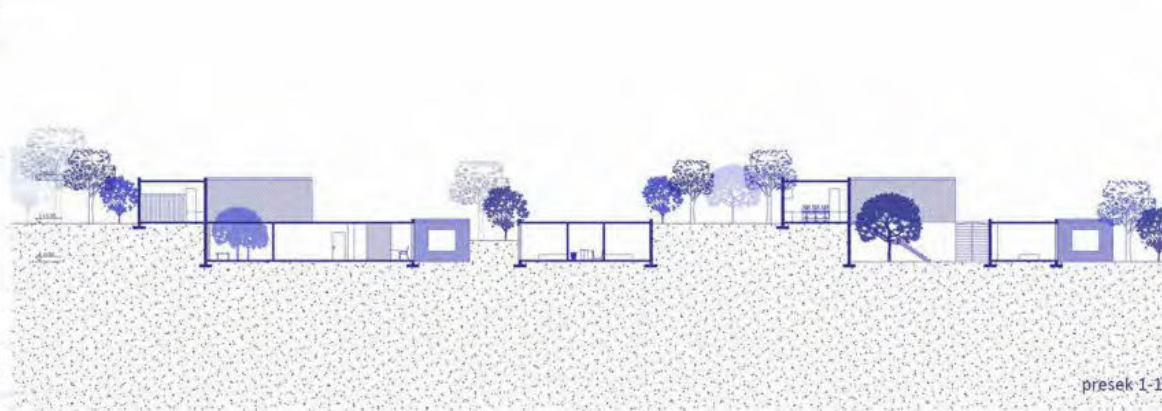
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



osnova prizemlja

osnova sprata

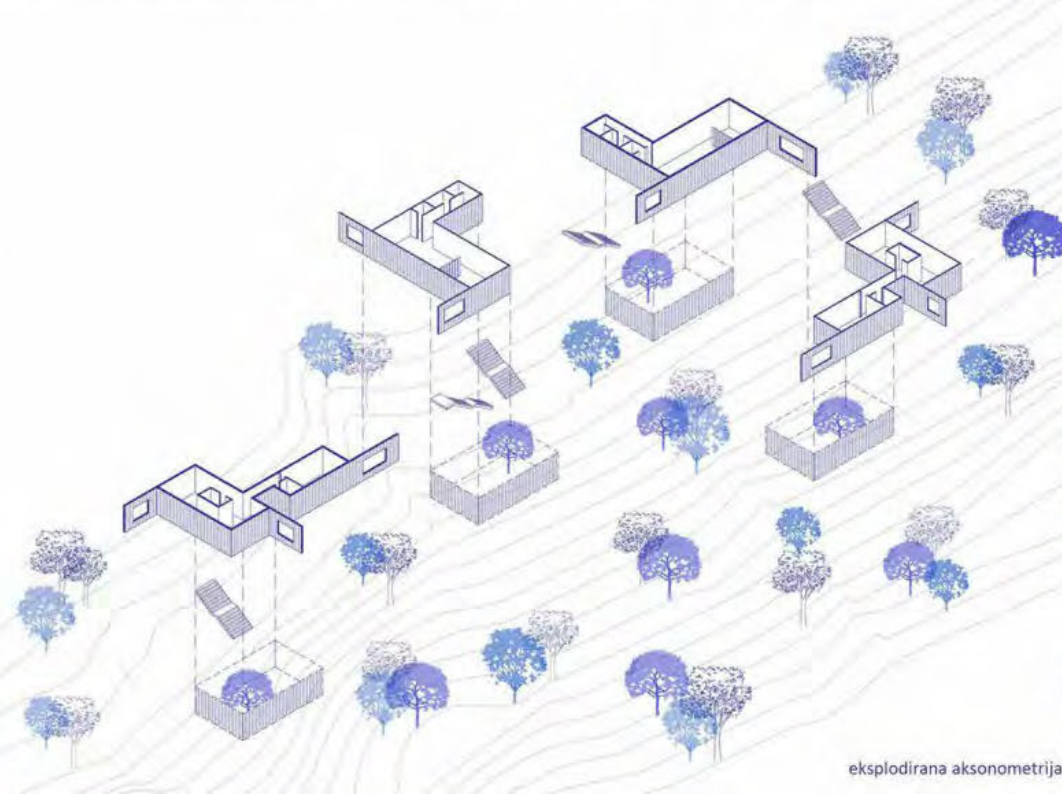
situacioni plan



presek 1-1



presek 2-2



eksplozivna aksonometrija

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

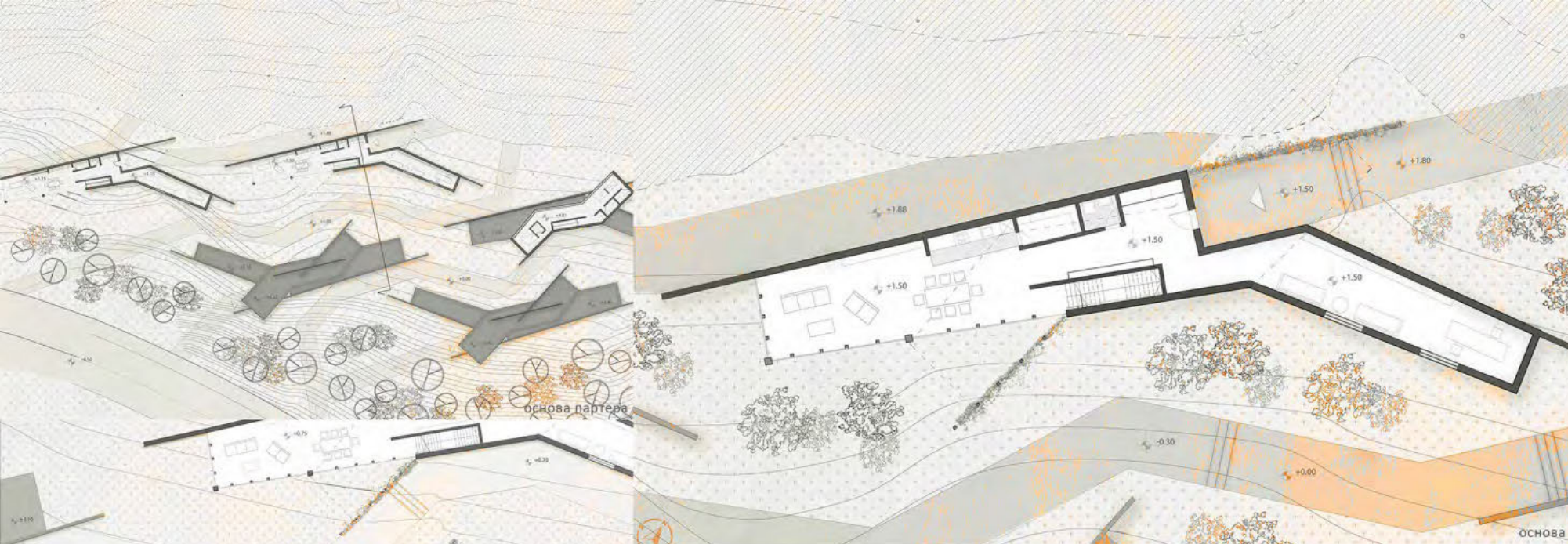
Anastasija Đorđević  
2020/11050

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



основа партера

ОСНОВА



ОСНОВА



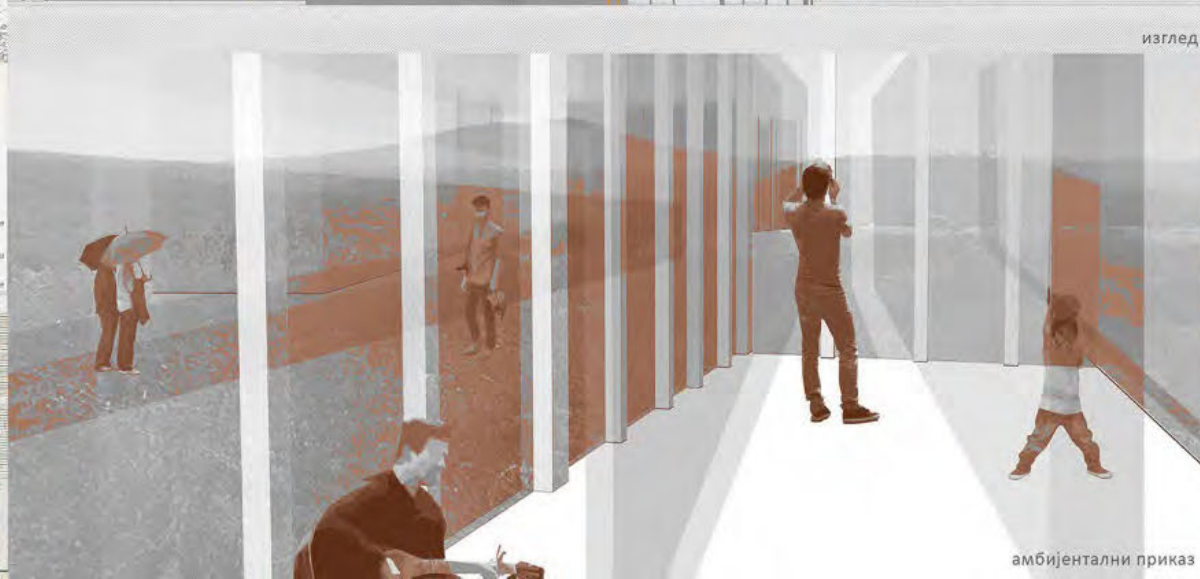
подужни пресек



попречни пресек



изглед



амбијентални приказ

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

АЊА СКОКОВИЋ  
2020/11053

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



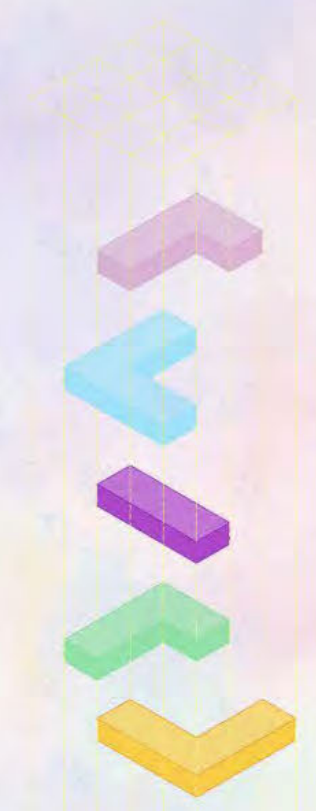
Својојко Николић, А.Т.1128  
Помоћник у Пројекцији, урбанистички  
Департамент, ДИОСА 9021/2022  
ОПШТИНА БЕОГРАД - УРБАНИСТИЧКИ  
ДЕПАРТАМЕНТ, УРБАНИСТИЧКИ  
ДИОСА 9021/2022  
Др. Ана Зорић, др. Јована Лазаревић, демонстратори  
Студија Елена Вићентијевић, 2020, 11213



Изглед 3 - 1:1100  
Универзитет у Београду - Архитектонски  
Факултет, С01А 2021/2022  
С01 - Породично становање - Нови хоризонти  
Урбанистички департамент  
Тема студије: ЗРНИВЕ ЗАЈЕДНИЦЕ  
Др. Ана Зорић, др. Јована Лазаревић, демонстратори  
Студија Елена Вићентијевић, 2020, 11213



Својојко  
Др. Ана Зорић,  
Др. Јована Лазаревић,  
Демонстратори



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

Елена Вићентијевић  
2020\_11213

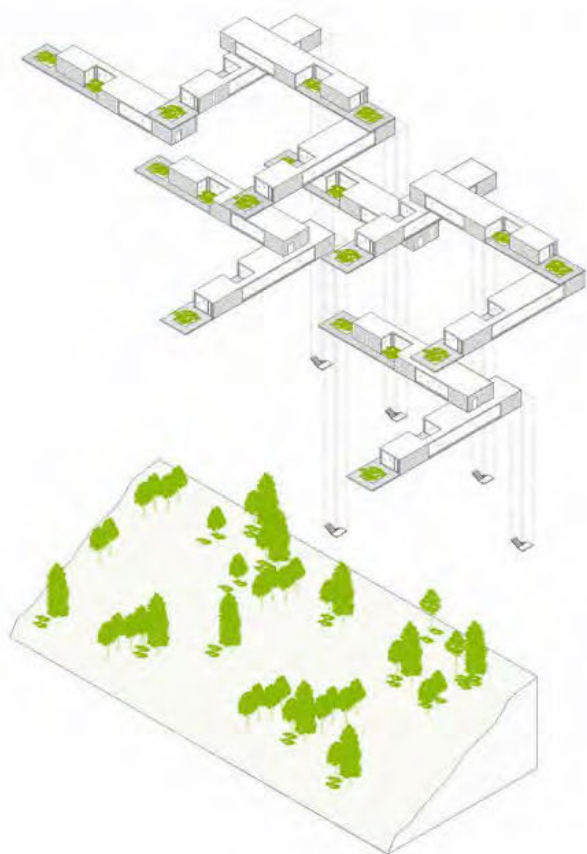
ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:

др АНА НИКЕШИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б. арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

**БОЈАНА МИРКОВИЋ**

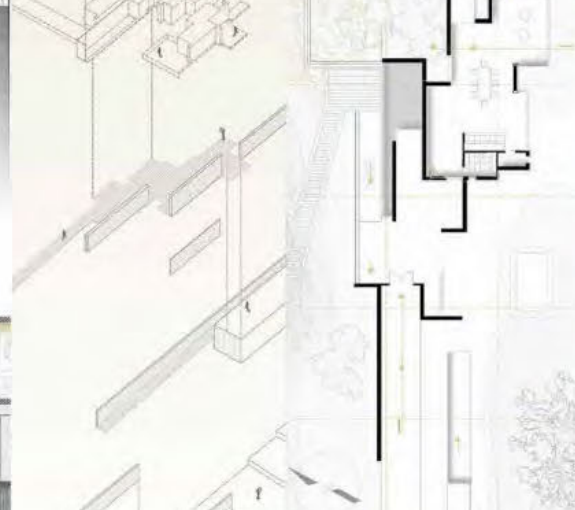
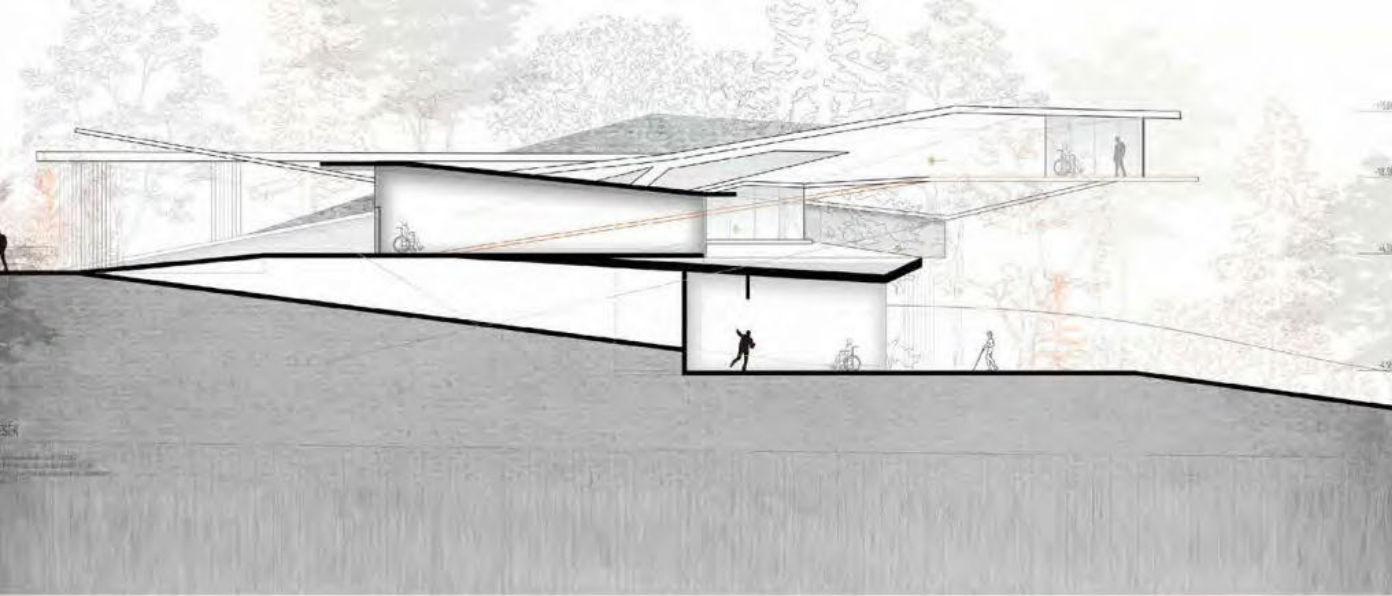
2020/11095

**ПРОЈЕКАТ С01А**



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



## ПОРОДИЧНО/ ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б. арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

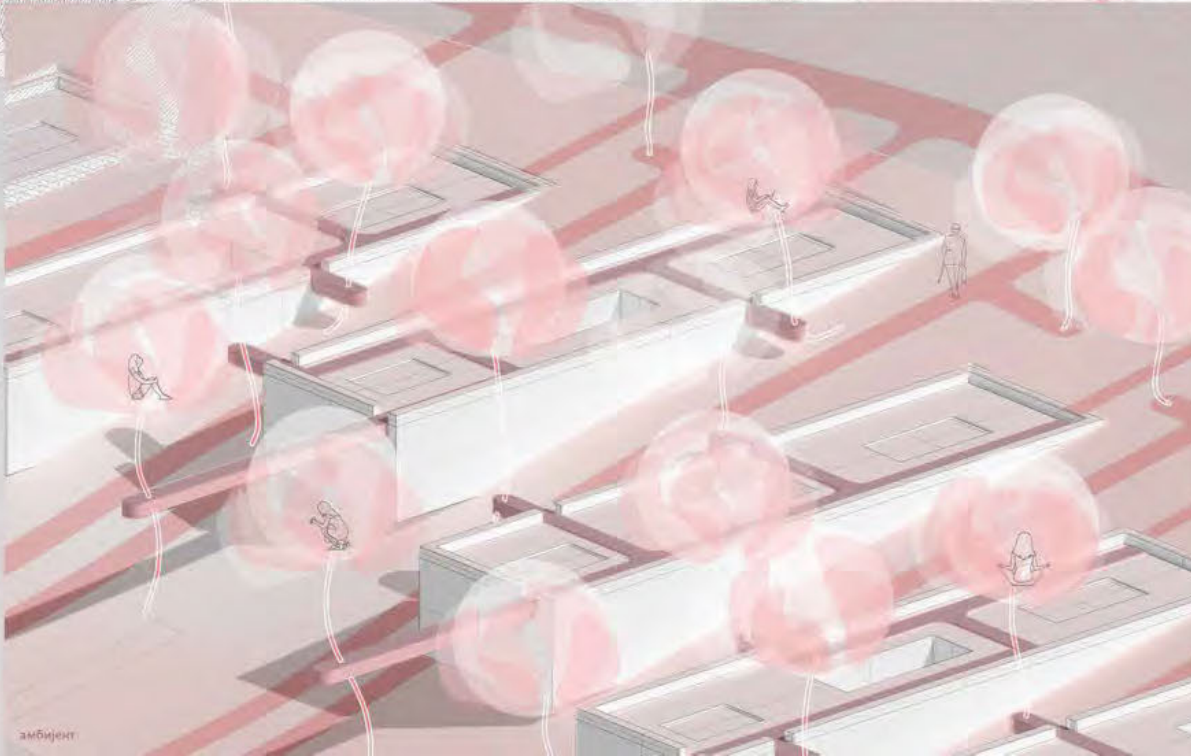
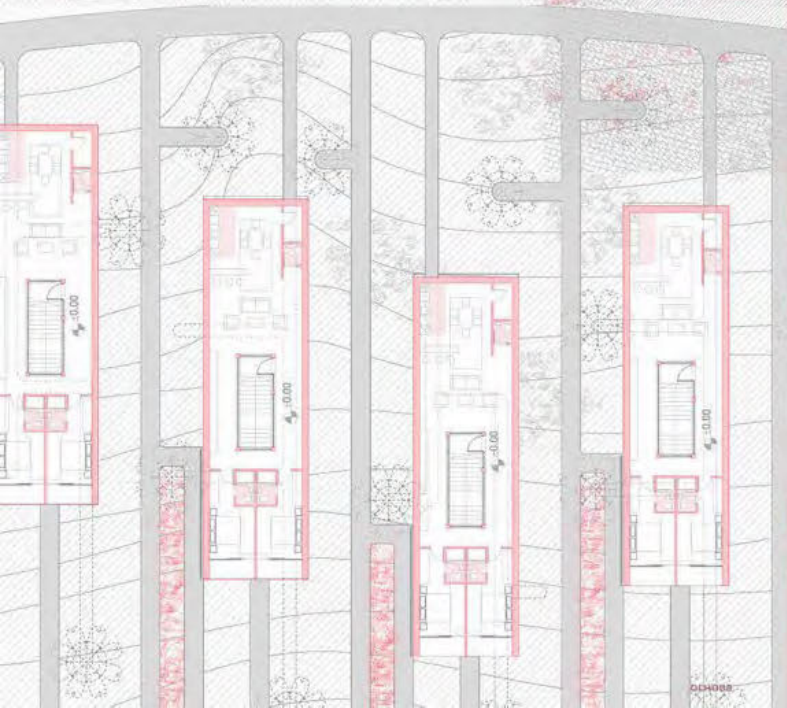
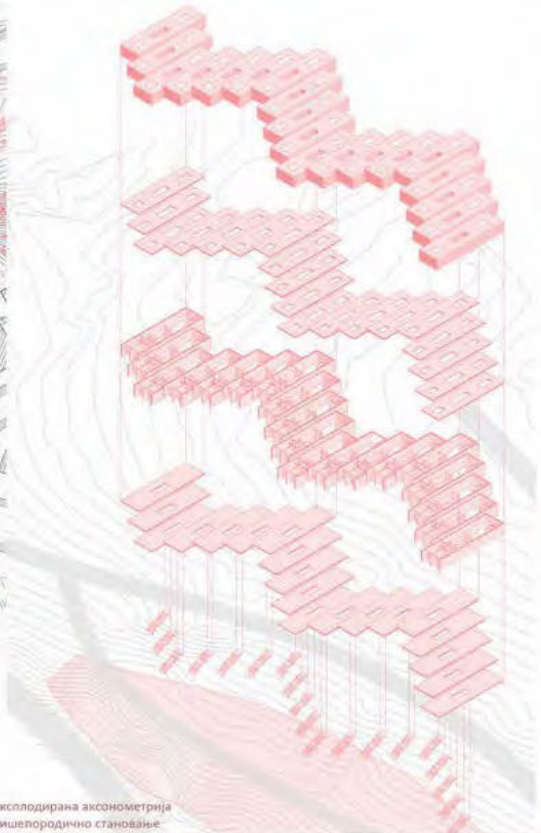
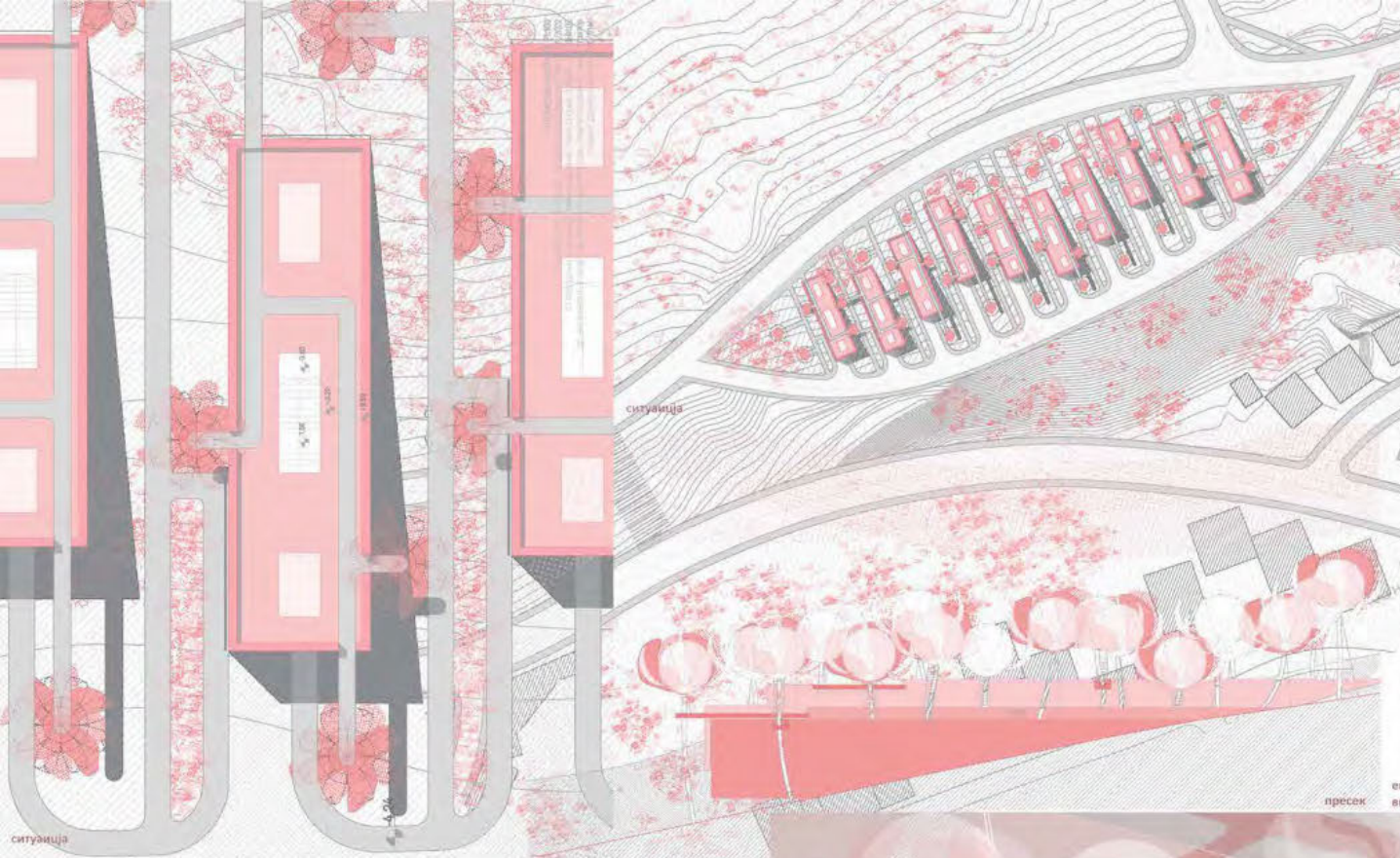
Бојана Ристивојчевић  
2020/11036

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

**наставник:**  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

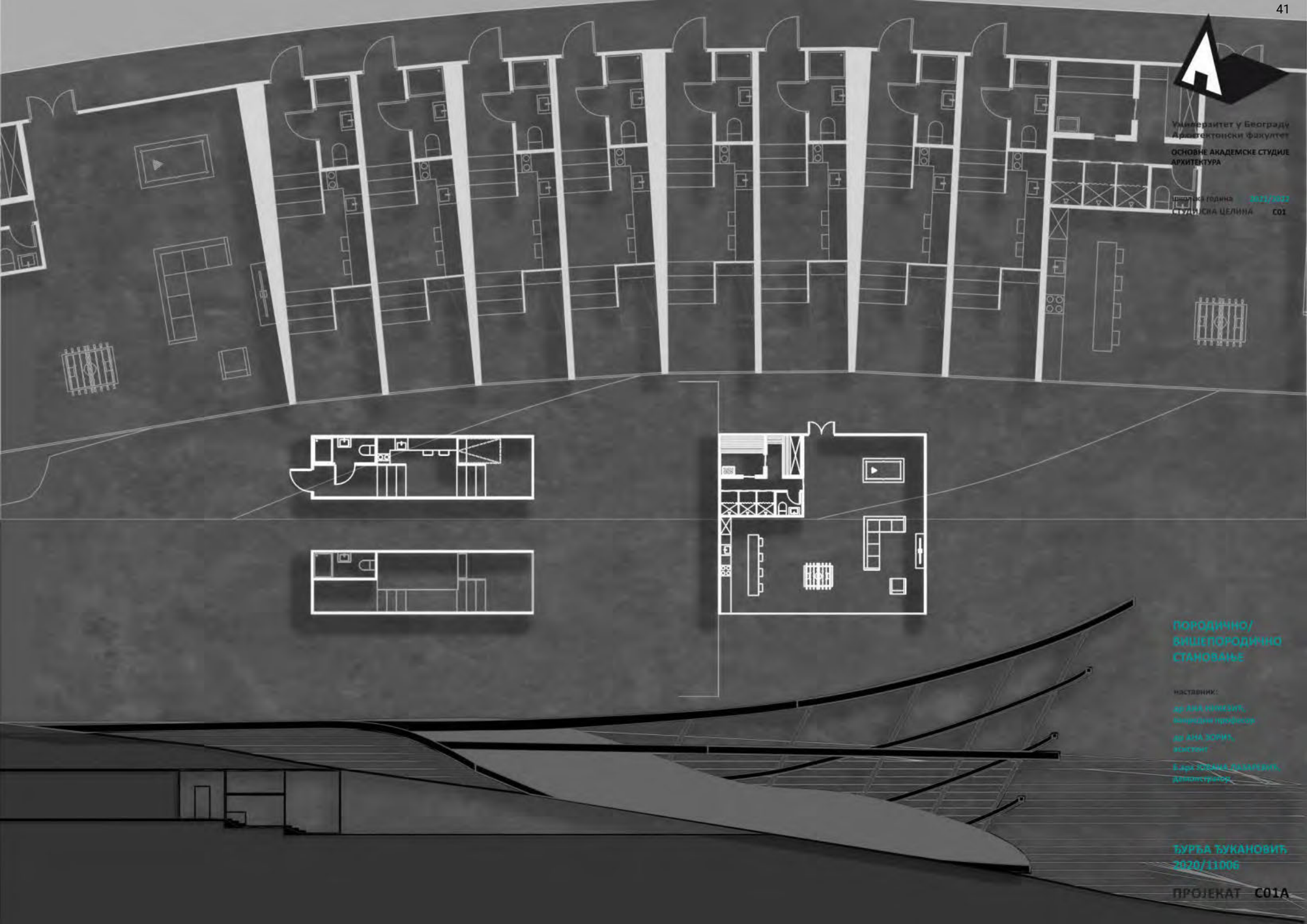
Данијела Пантић  
2020/11144

**ПРОЈЕКАТ С01А**



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

Школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

НАСТАВНИЦИ:  
др. Зоран Миличић,  
инженер професор  
др. Ана Зорић,  
инженер  
Б. др. Јасмина Ракићковић,  
дипломирани архитекта

ТУРБА ТУКАНОВИЋ  
2020/21.006

ПРОЈЕКАТ C01A

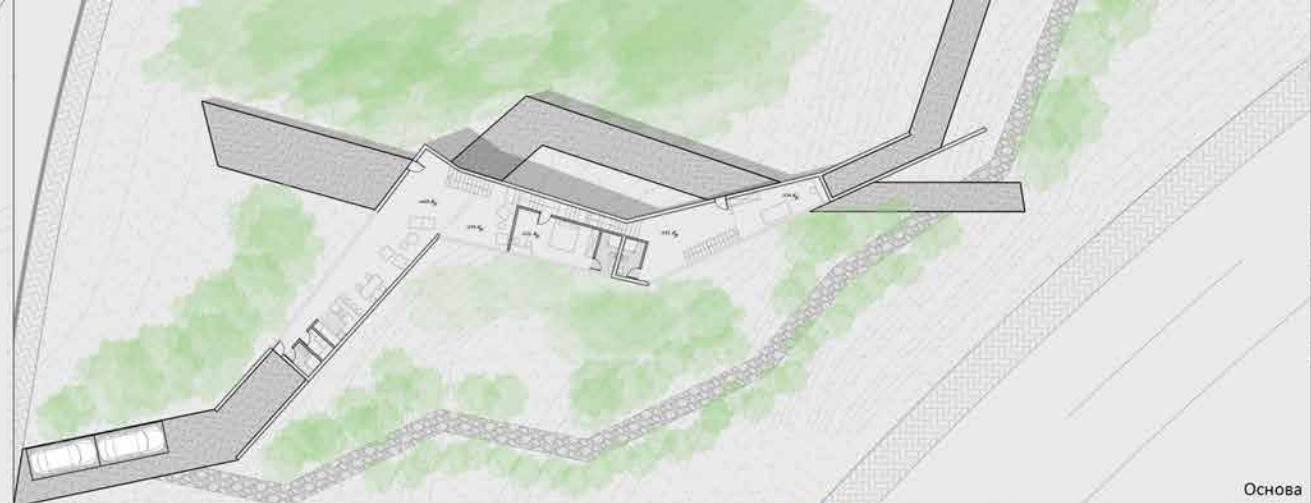


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

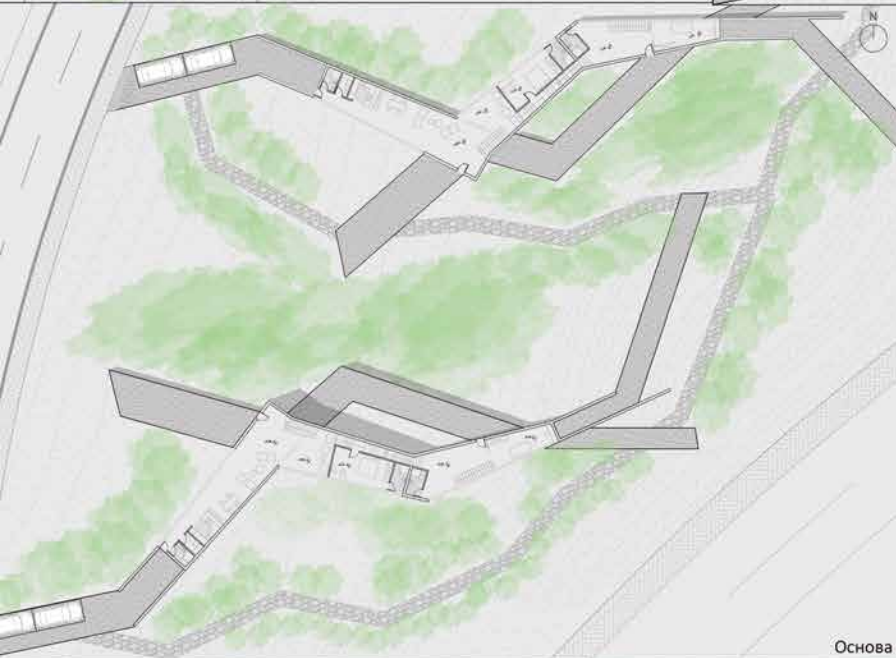
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



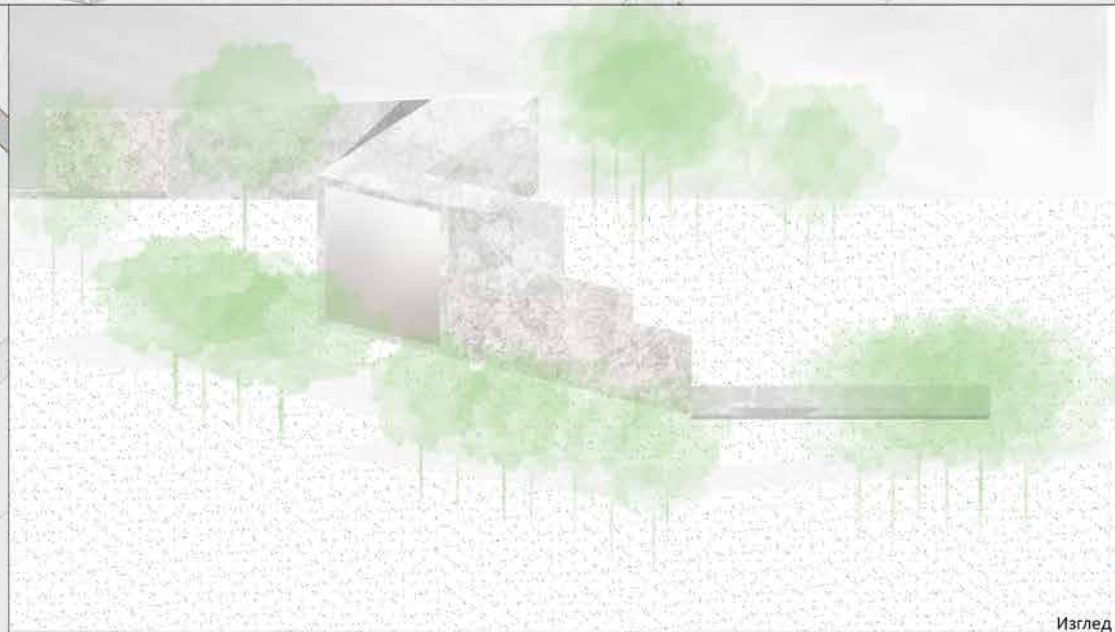
Ситуација



Основа



Основа



Изглед

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б. арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

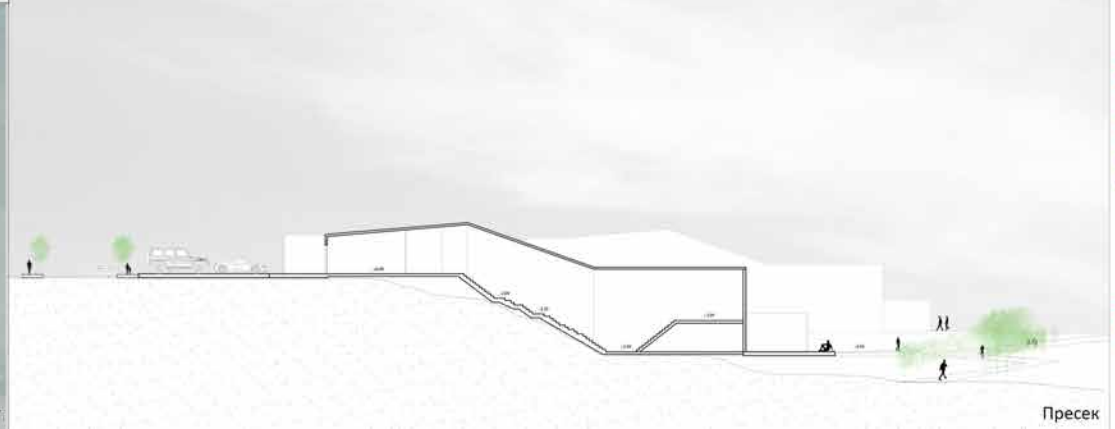
ФИЛИП СТОЈКОВИЋ  
2020\_11227

ПРОЈЕКАТ С01А



Амбијент

Амбијент



Пресек



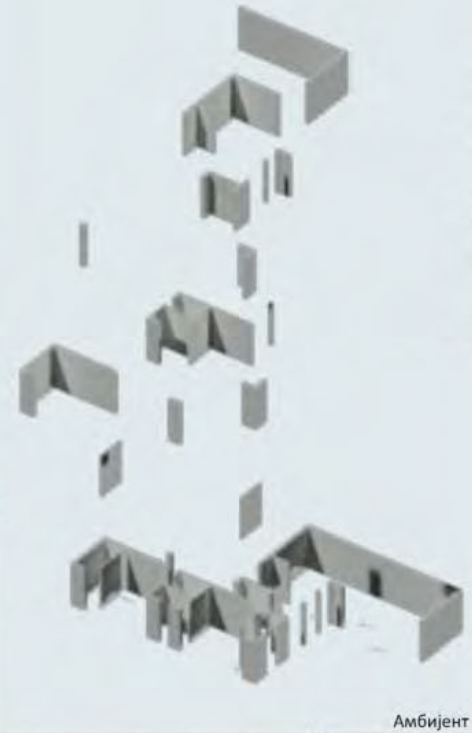
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

ИЗГЛЕД 1 : 100



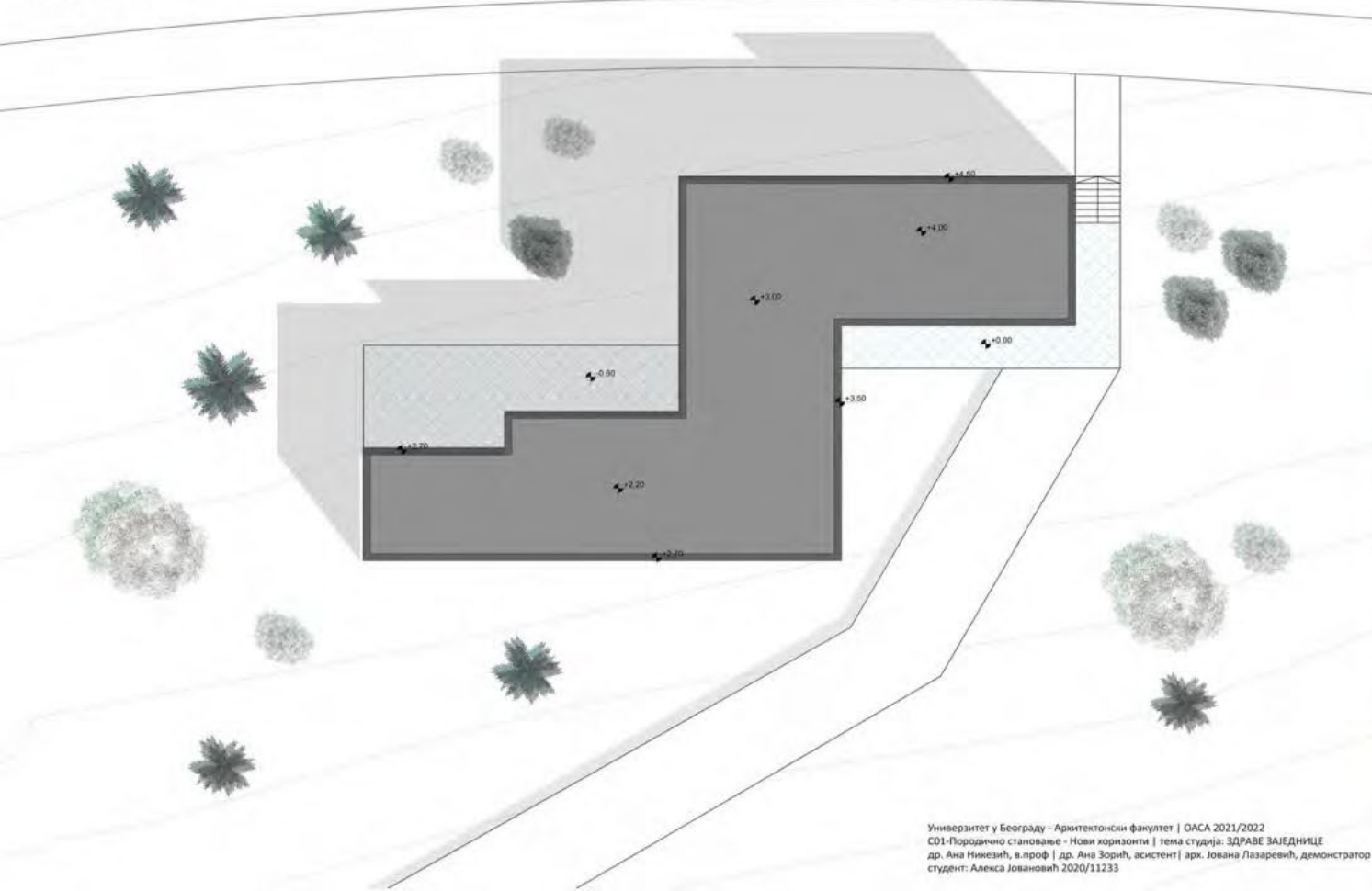
Универзитет у Београду - Архитектонски факултет | ОАСА 2021/2022  
С01-Породично становање - Нови хоризонти | тема студија: ЗДРАВЕ ЗАЈЕДНИЦЕ  
др. Ана Никезић, в.проф | др. Ана Зорић, асистент | арх. Јована Лазаревић, демонстратор  
студент: Алекса Јовановић 2020/11233



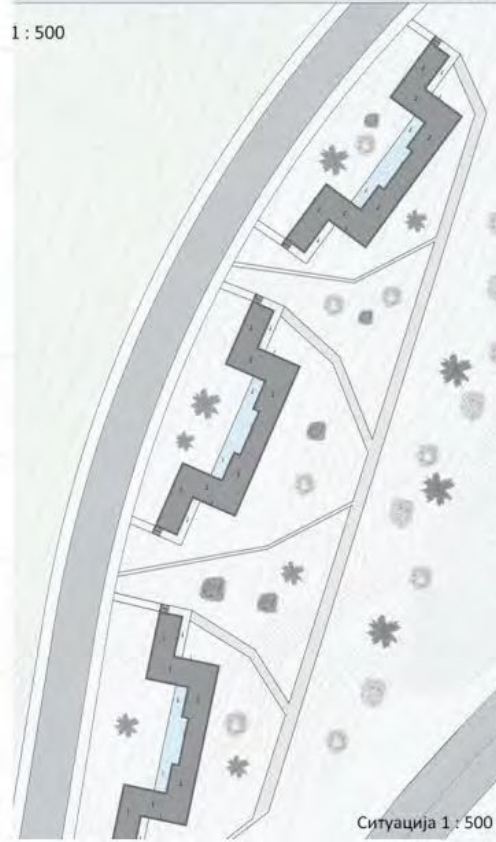
Амбијент

1 : 500

Ситуација 1 : 100



Универзитет у Београду - Архитектонски факултет | ОАСА 2021/2022  
С01-Породично становање - Нови хоризонти | тема студија: ЗДРАВЕ ЗАЈЕДНИЦЕ  
др. Ана Никезић, в.проф | др. Ана Зорић, асистент | арх. Јована Лазаревић, демонстратор  
студент: Алекса Јовановић 2020/11233



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

Алекса Јовановић  
2020\_11233

ПРОЈЕКАТ С01А

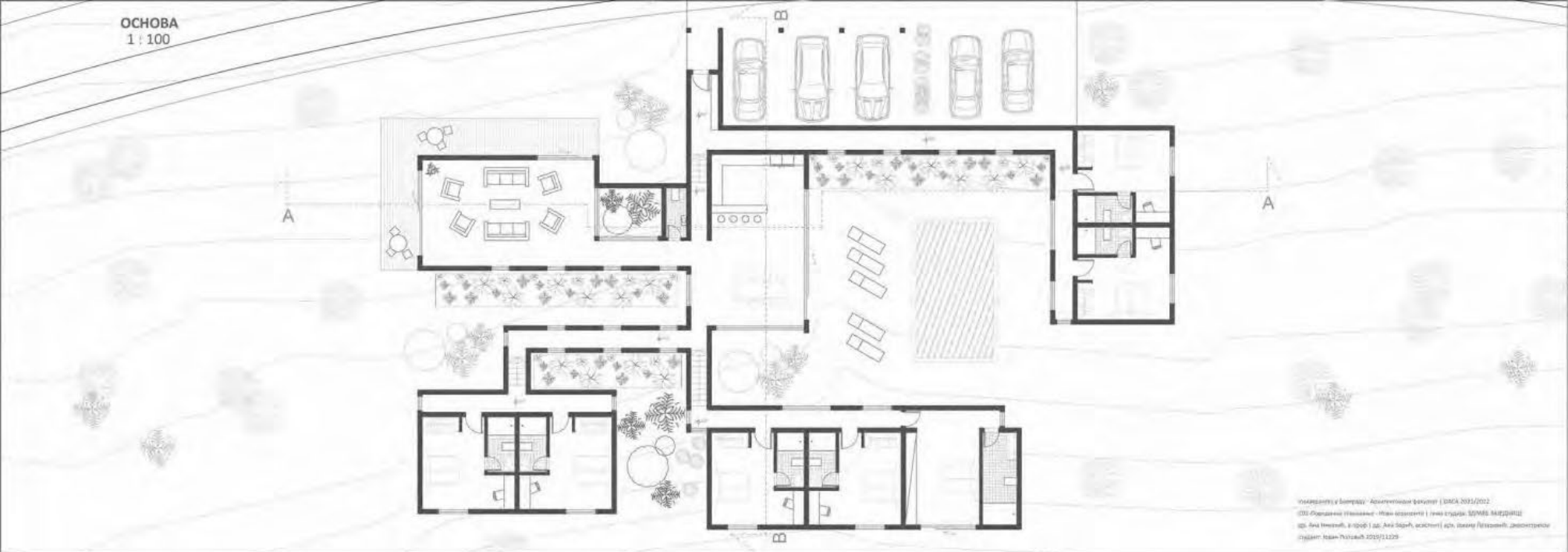
Ситуација 1 : 500

ОСНОВА  
1 : 100



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Универзитет у Београду - Архитектонски факултет | ДИСК 2021/2022  
Студијски пројекат - Основне академске студије | Студијска целина C01  
Проф. Ана Никезић, асистент | др. Ана Зорић, асистент | арх. Јована Лазаревић, демонстратор  
Студент: Јован Поповић 2019/11229

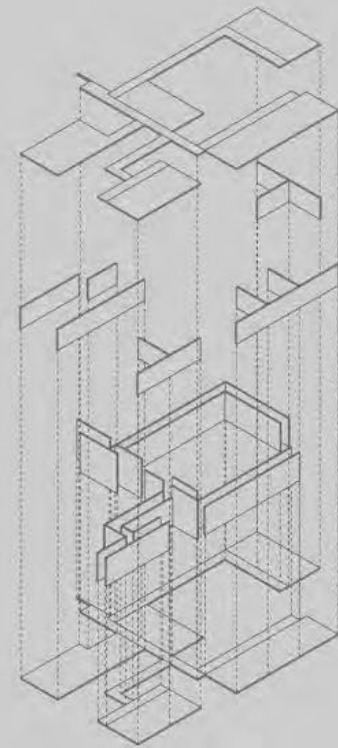
ПРЕСЕК А - А  
1:100



ПРЕСЕК Б - Б  
1:100



ЕКСПЛОДИРАНА АКСОНОМЕТРИЈА



**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

ЈОВАН ПОПОВИЋ  
2019/11229

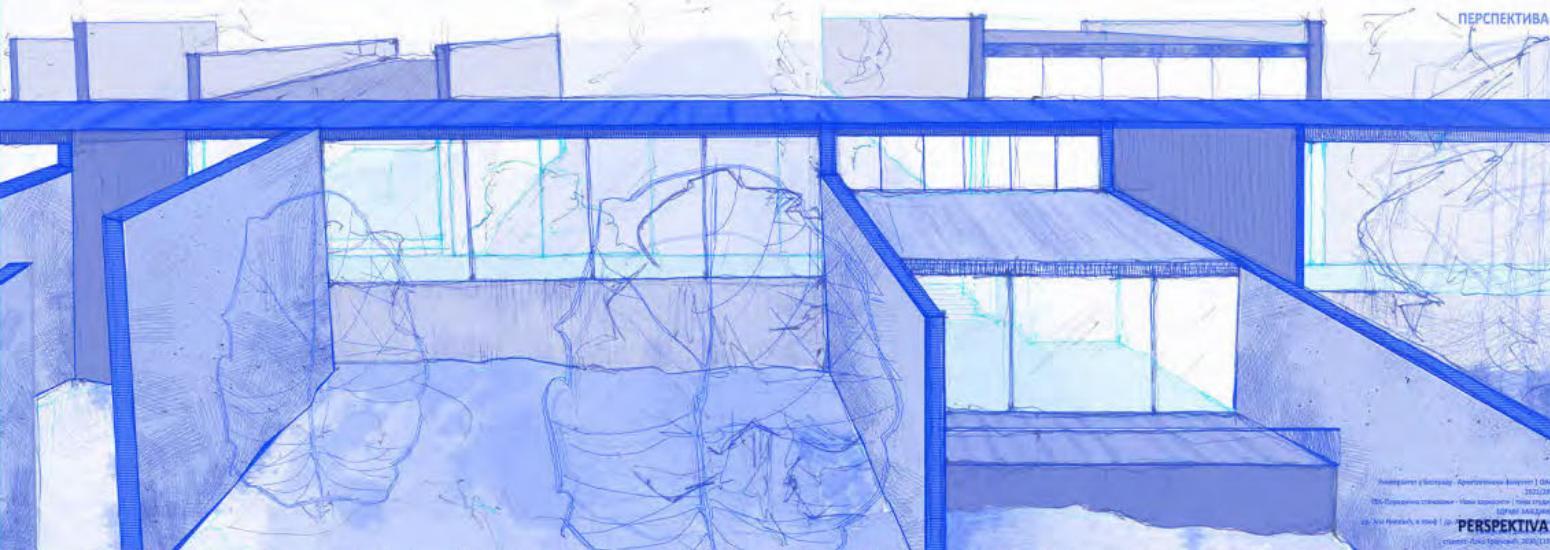
ПРОЈЕКАТ C01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

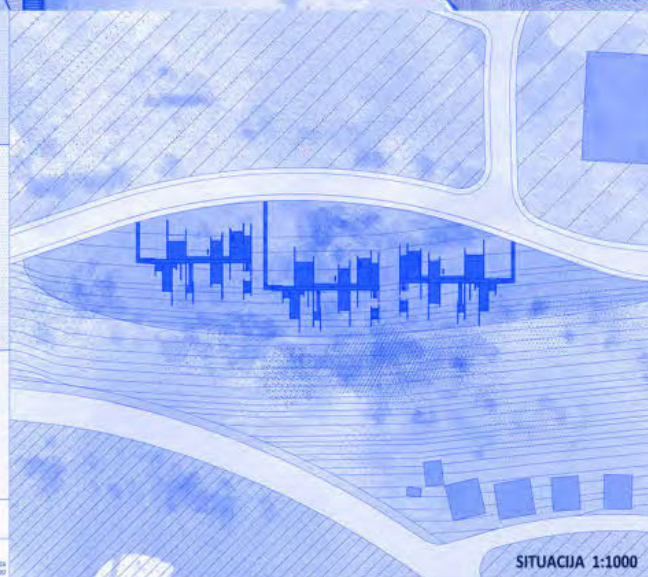
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



PERСПЕКТИВА



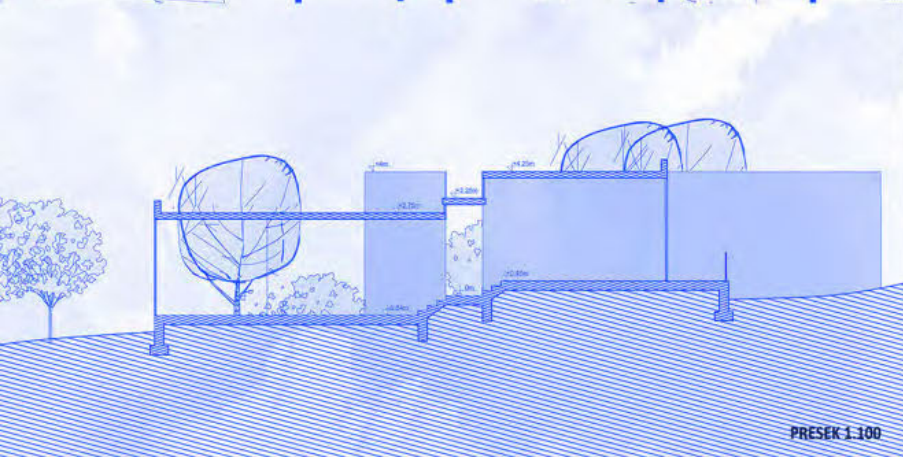
OSNOVA 1:100



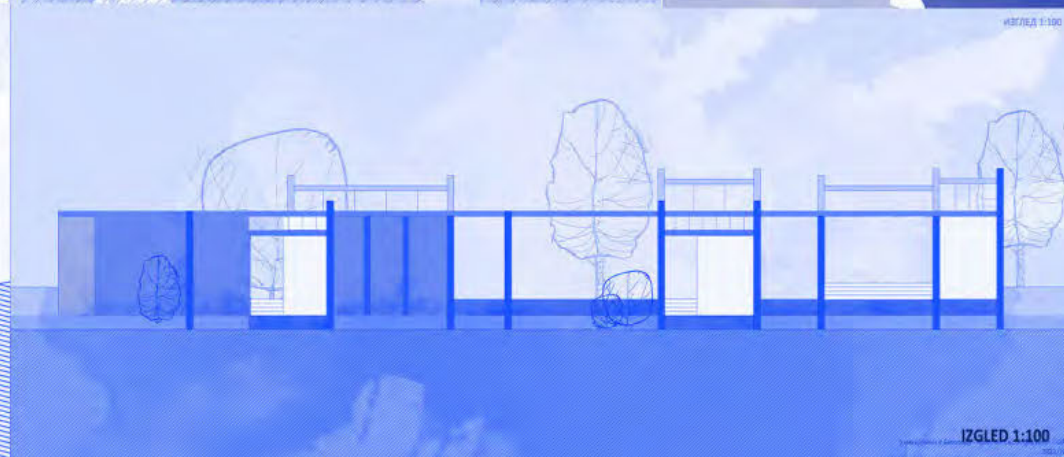
SITUACIJA 1:1000



AMBUIENT



PRESEK 1:100



IZGLED 1:100

## ПОРОДИЧНО/ ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б. арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

Лана Трајковић  
2020/11075

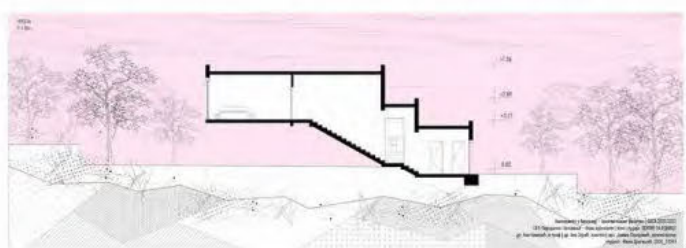
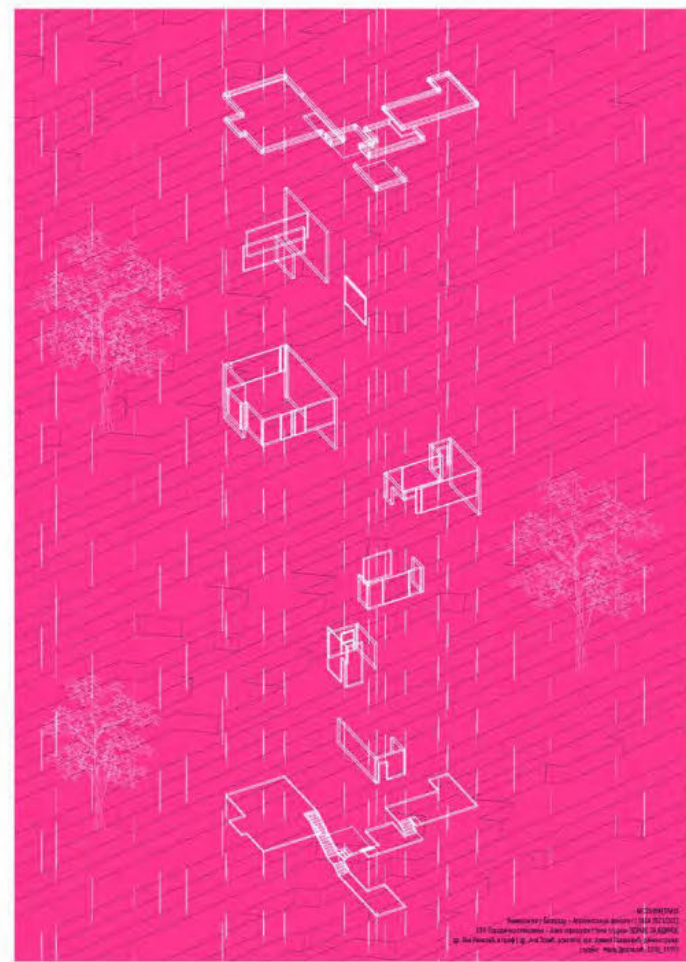
ПРОЈЕКАТ C01A





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



### ПОРОДИЧНО/ ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор  
др АНА ЗОРИЋ,  
асистент  
Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

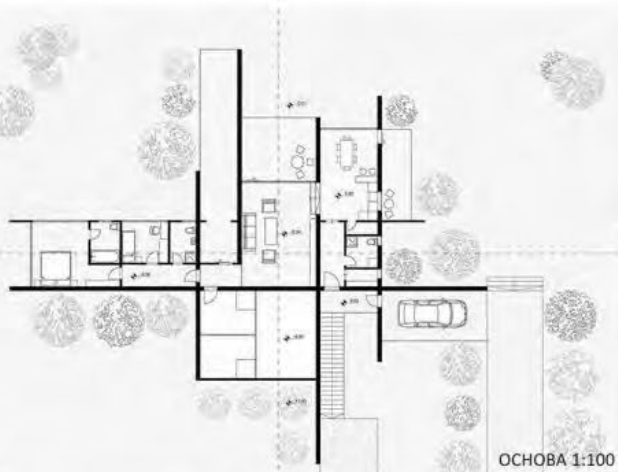
МИЛА ДРАГИШИЋ  
2020\_11193

ПРОЈЕКАТ С01А

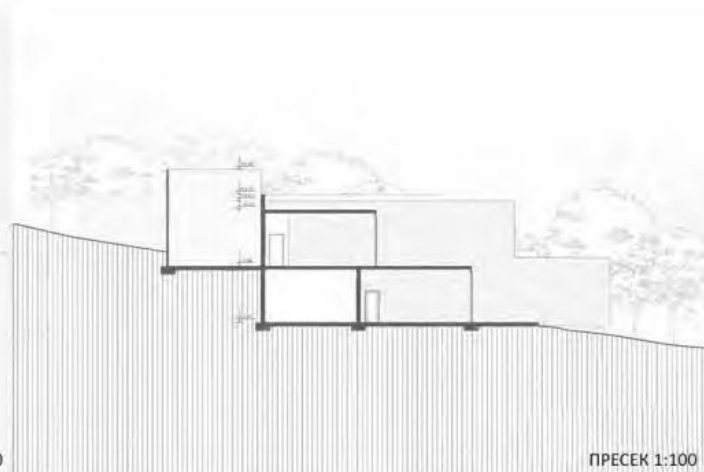


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



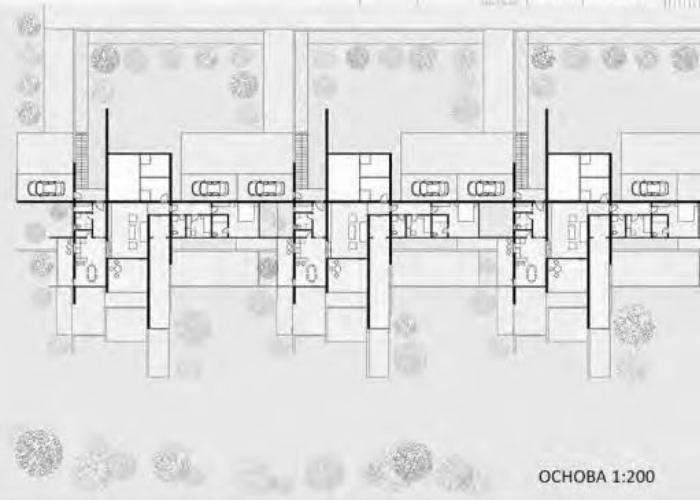
ОСНОВА 1:100



ПРЕСЕК 1:100



ИЗГЛЕД 1:100



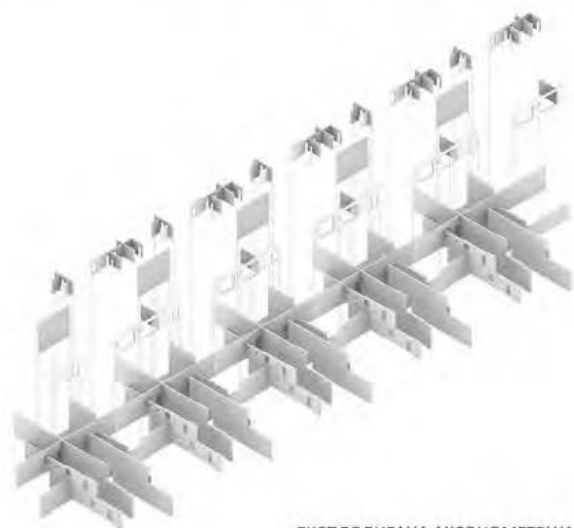
ОСНОВА 1:200



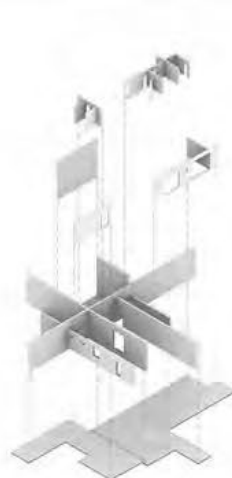
ПРЕСЕК 1:200



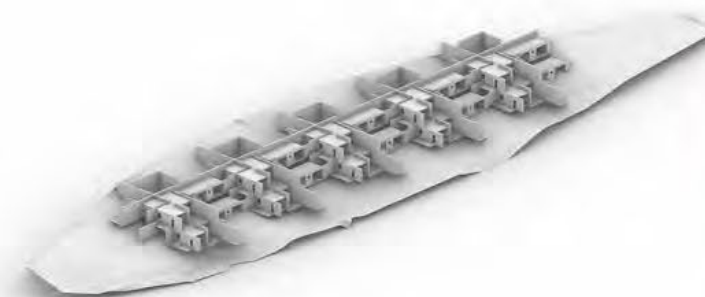
ИЗГЛЕД 1:200



ЕКСПЛОДИРАНА АКСОНОМЕТРИЈА  
ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ



ЕКСПЛОДИРАНА АКСОНОМЕТРИЈА  
ЈЕДНОПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ



ЗД МОДЕЛ

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др АНА НИКЕЗИЋ,  
ванредни професор

др АНА ЗОРИЋ,  
асистент

Б.арх ЈОВАНА ЛАЗАРЕВИЋ,  
демонстратор

Никола Рибарић  
2020/11126

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: мр Зоран Абадић, ванредни професор  
сарадник: др Јелена Богосављевић, асистент

teacher: M.Sc. Zoran Abadić, Associate Professor  
teaching associate: Ph.D. Jelena Bogosavljević, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

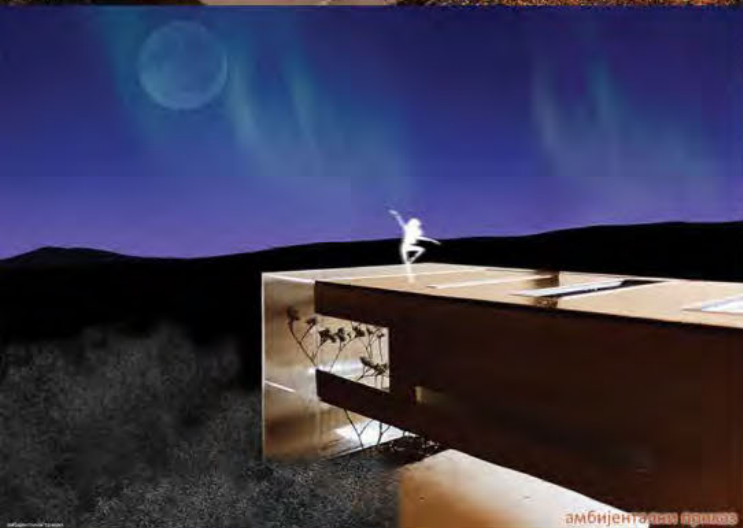


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРЕ  
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



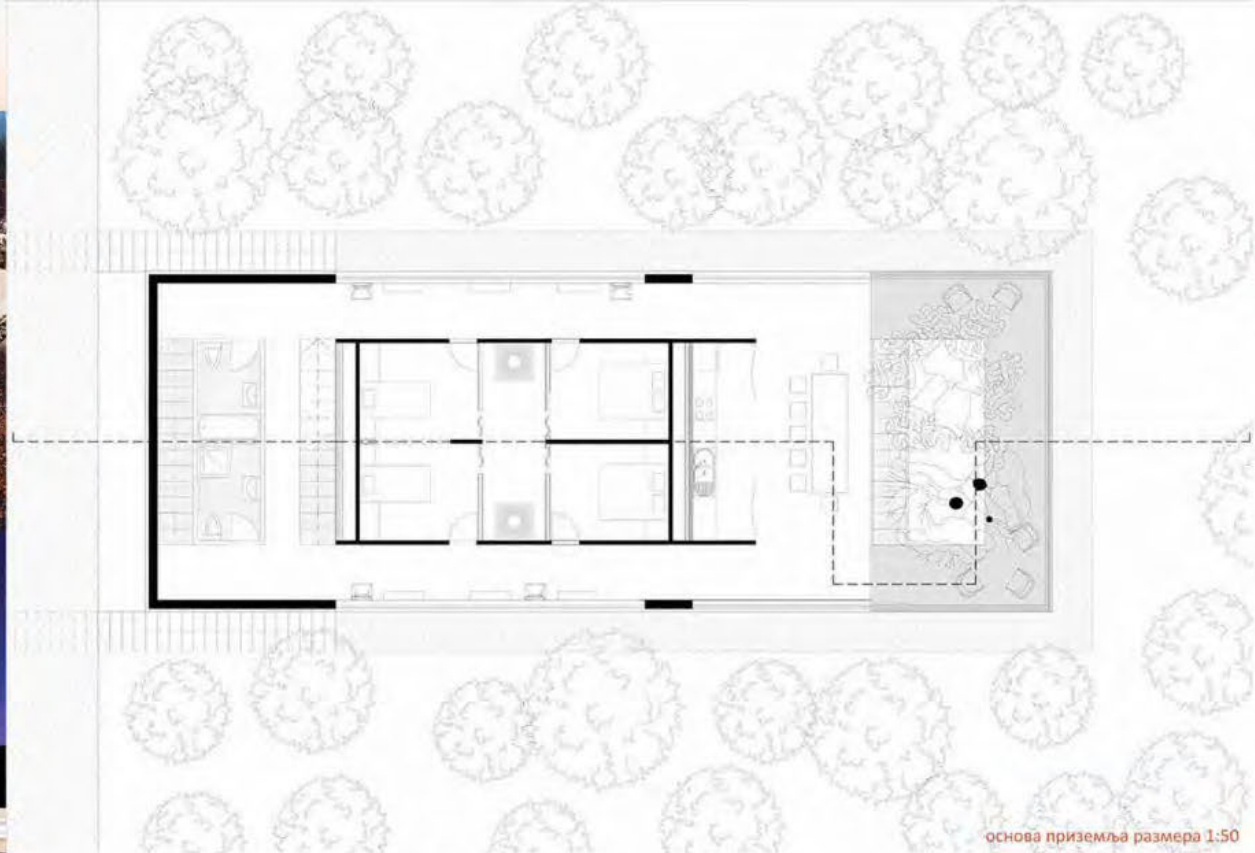
амбијентални приказ



амбијентални приказ



амбијентални приказ



основа приземља размера 1:50



подушни пресек размера 1:50

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

иp ЗОРАН АБАДИЋ,  
ванредни професор

др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент са докторатом

АНЂЕЛА НЕДИЋ  
2020\_11049

ПРОЈЕКАТ C01a

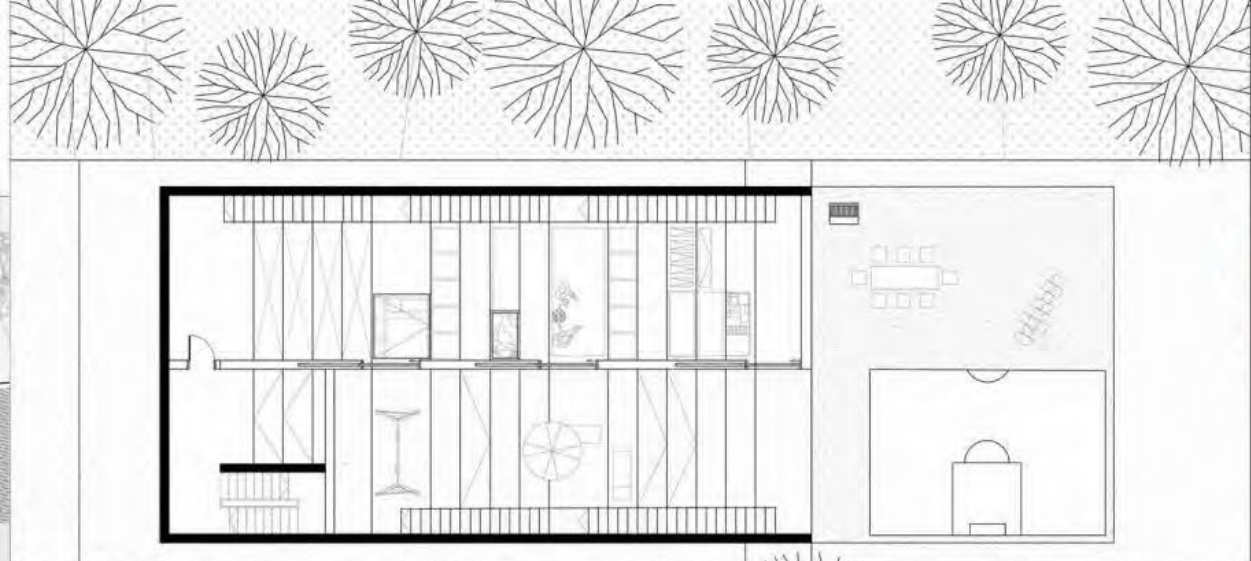


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

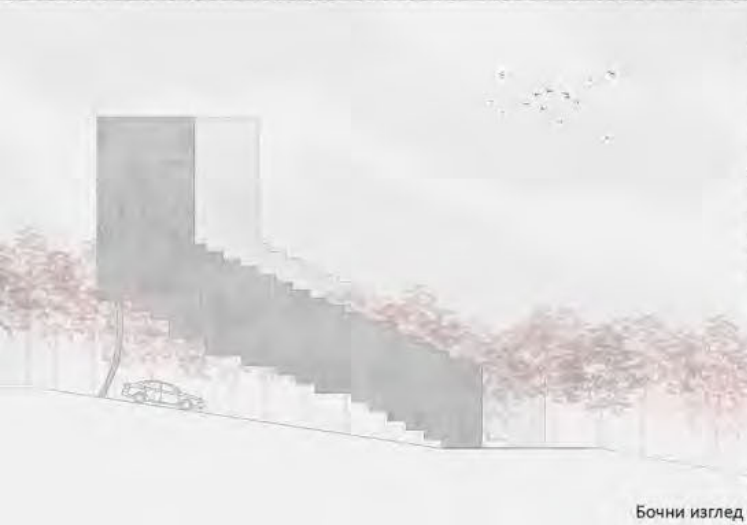


Попречни пресек



Основа партера

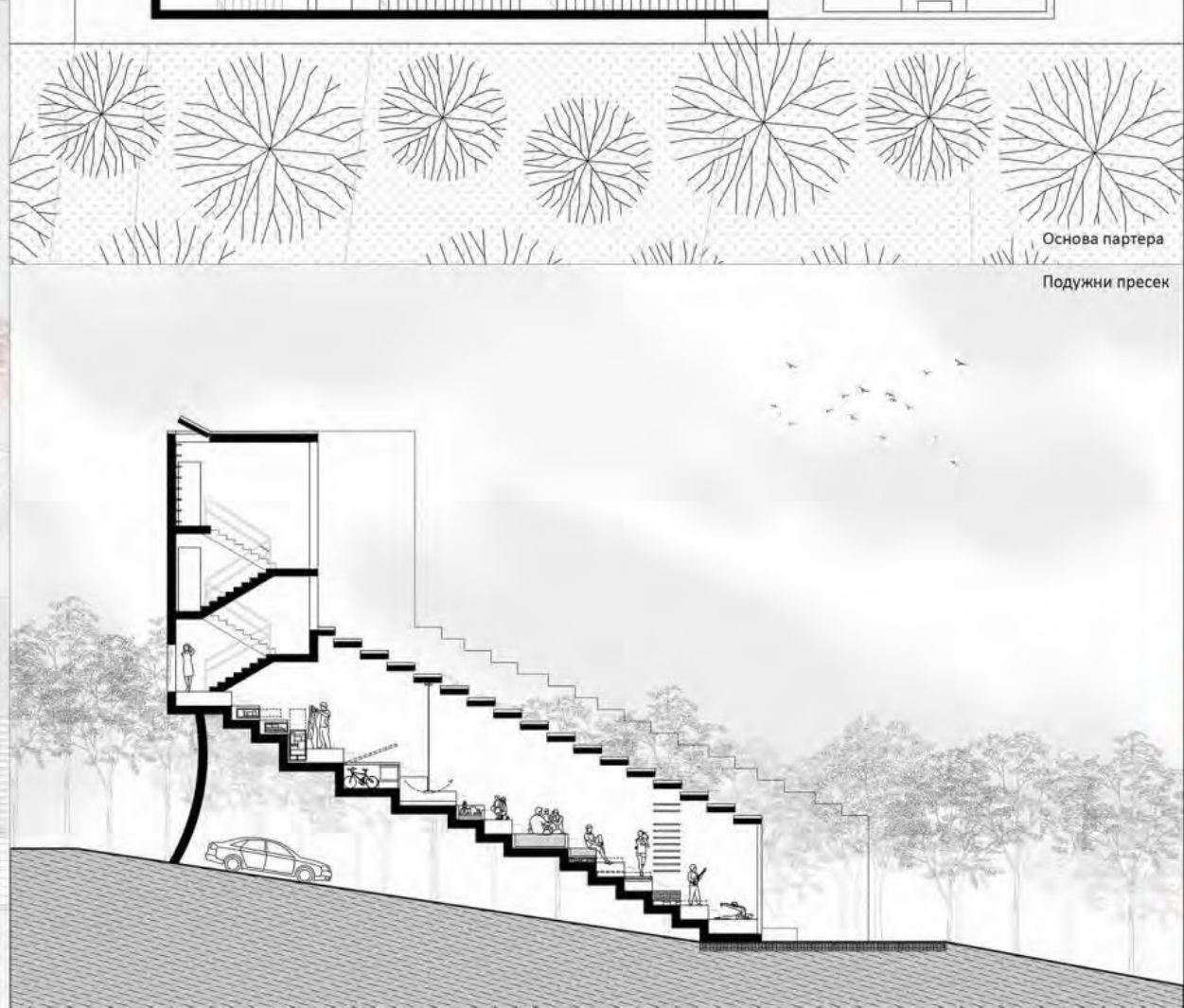
Подужни пресек



Бочни изглед



Предњи изглед



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

мр ЗОРАН АБАДИЋ,  
ванредни професор

др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент

БУРБИЈА СТАНКОВИЋ,  
2020/11136

ПРОЈЕКАТ C01a

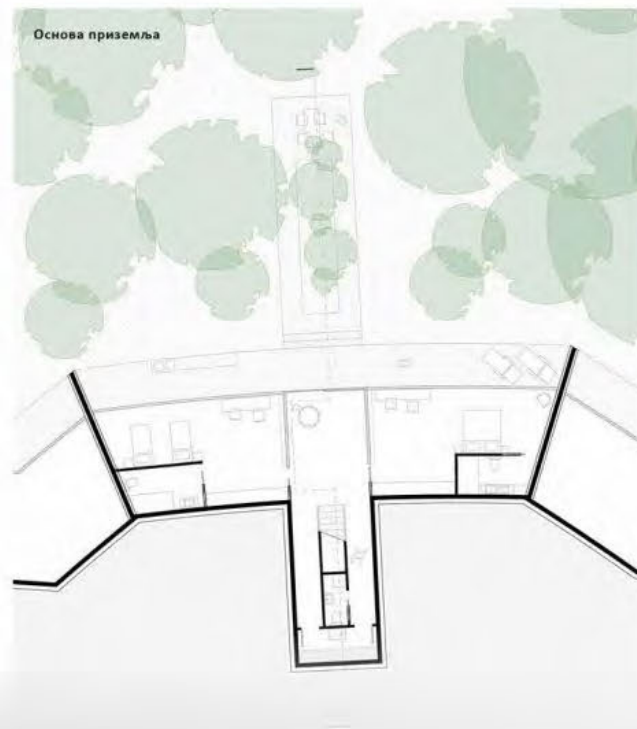
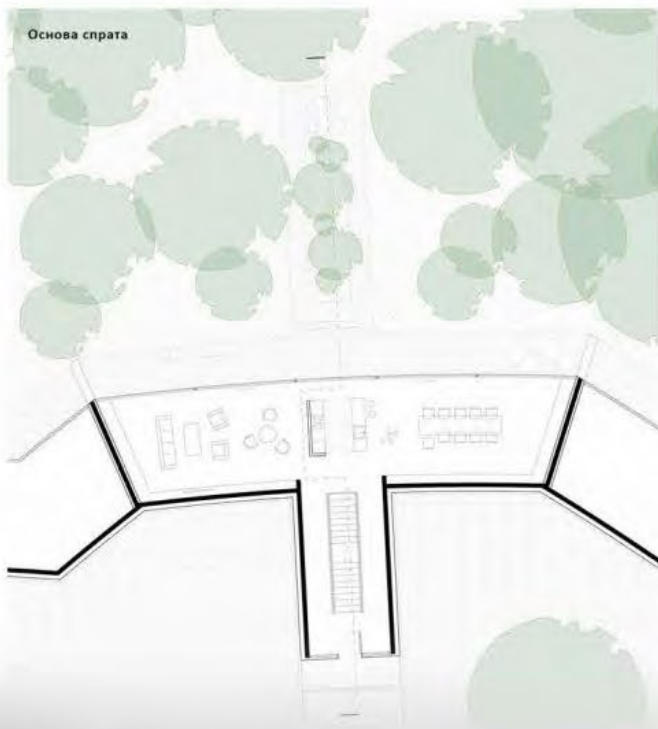


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

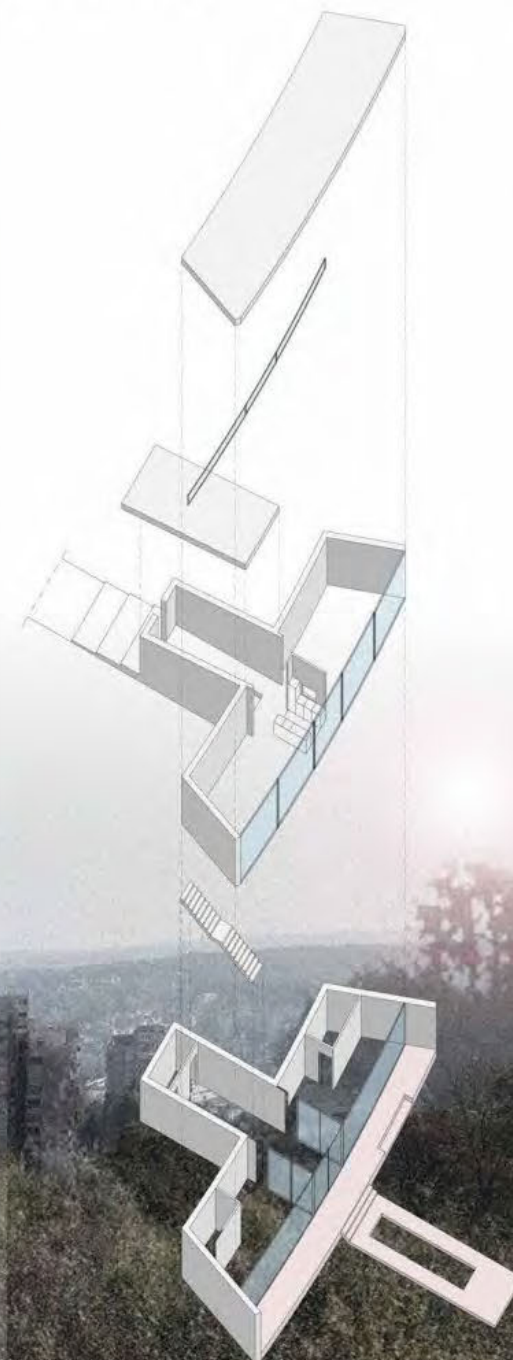
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022

СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Развијена аксонометрија



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

арх. ЗОРАН АБАДИЋ,  
ванредни проф.

арх. ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент са докторатом

ДРАГАН СТОШКОВИЋ  
2020/11030

ПРОЈЕКАТ C01a

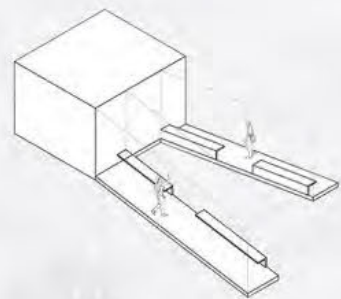


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

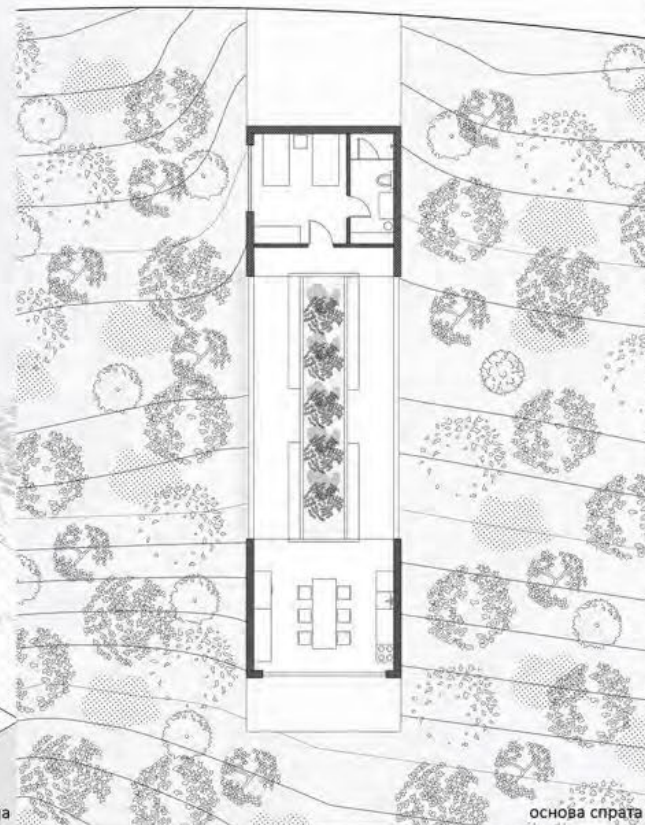
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



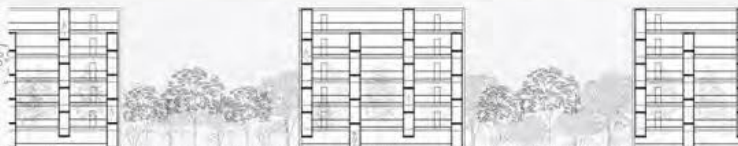
поглед са Авале



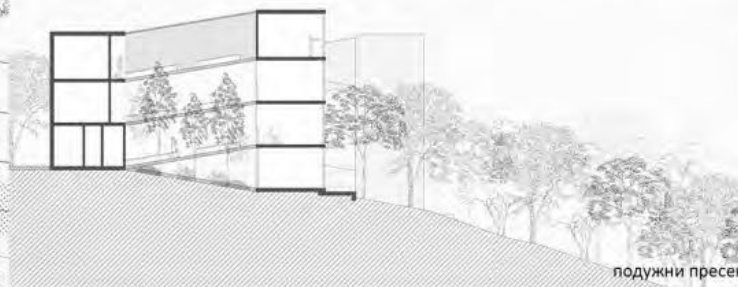
аксонометрија



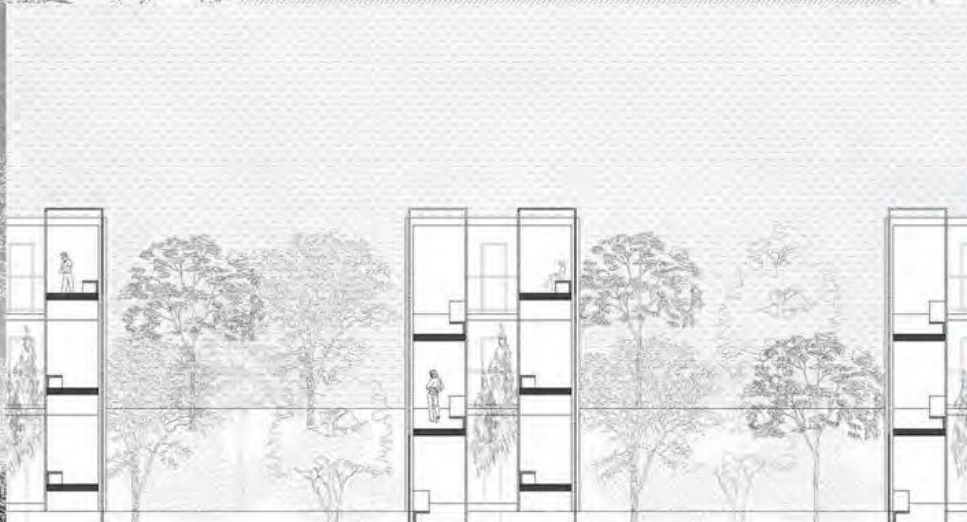
основа спрата



пресек вишепородичне структуре



подужни пресек



попечни пресек

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др ЗОРАН АБАДИЋ,  
ванредни професор  
др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент са докторатом

ЈУЛИЈА НИКОЛИЋ  
2020/11070

ПРОЈЕКАТ С01А



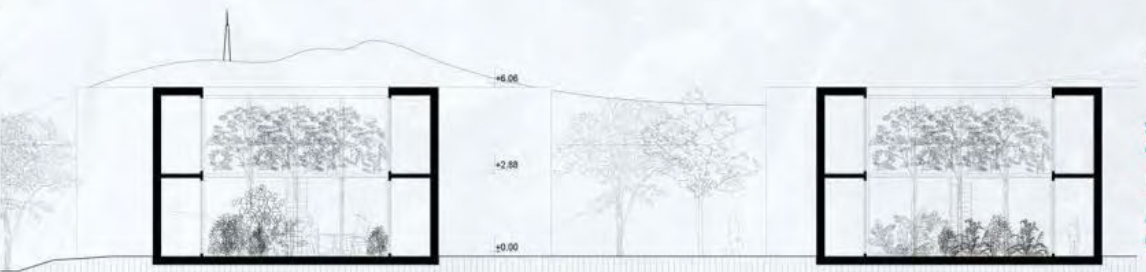
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРЕ

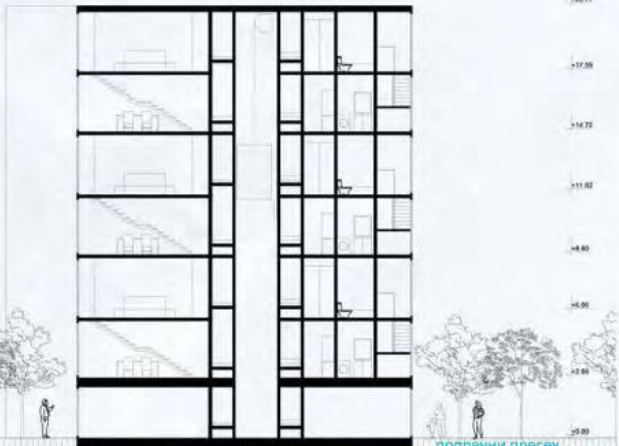
школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01а



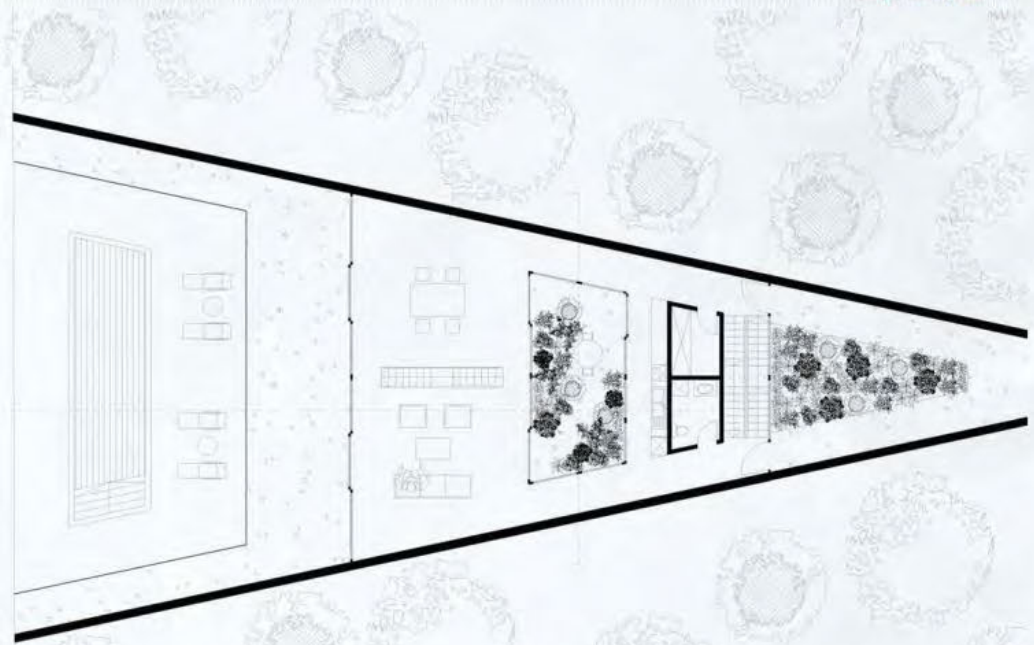
ситуациони приказ  
вишепородичног склопа



попречни пресек



попречни пресек  
вишепородичног склопа



основа приземља

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

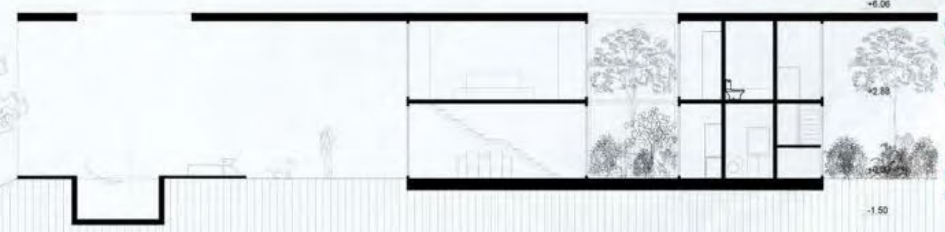
наставник:  
др ЗОРАН АБАДИЋ,  
внредни професор  
др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент

МАРИЈА МИЛАДИНОВИЋ  
2020/11009

ПРОЈЕКАТ С01а



амбијентални приказ  
вишепородичног склопа



подужни приказ





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА СП01А

3Д модел



3Д модел



3Д модел



3Д модел



Пресек



Изгледи



Основе

Аксонетрија

Ситуација

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

мир Зоран Абадић,  
ванредни професор  
др Јелена Богосављевић,  
асистент

Марко Стајковац

ПРОЈЕКАТ C01a

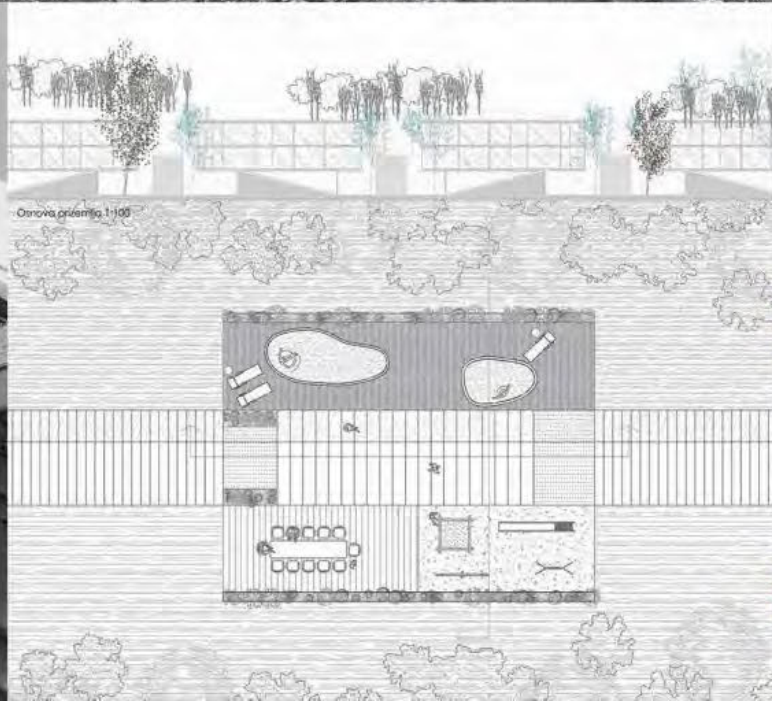
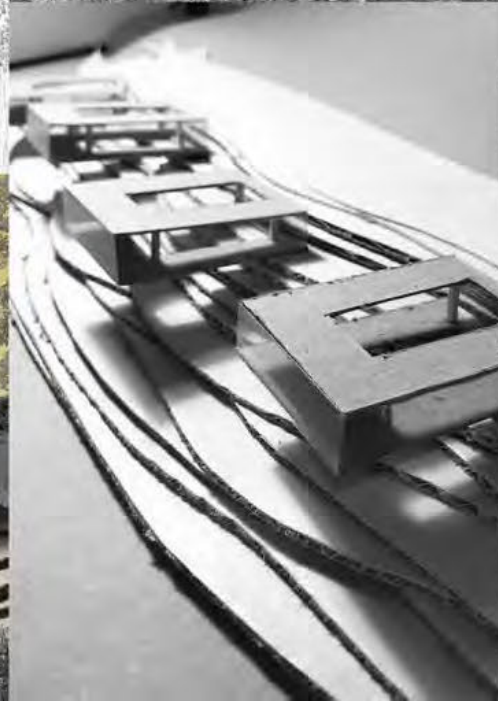
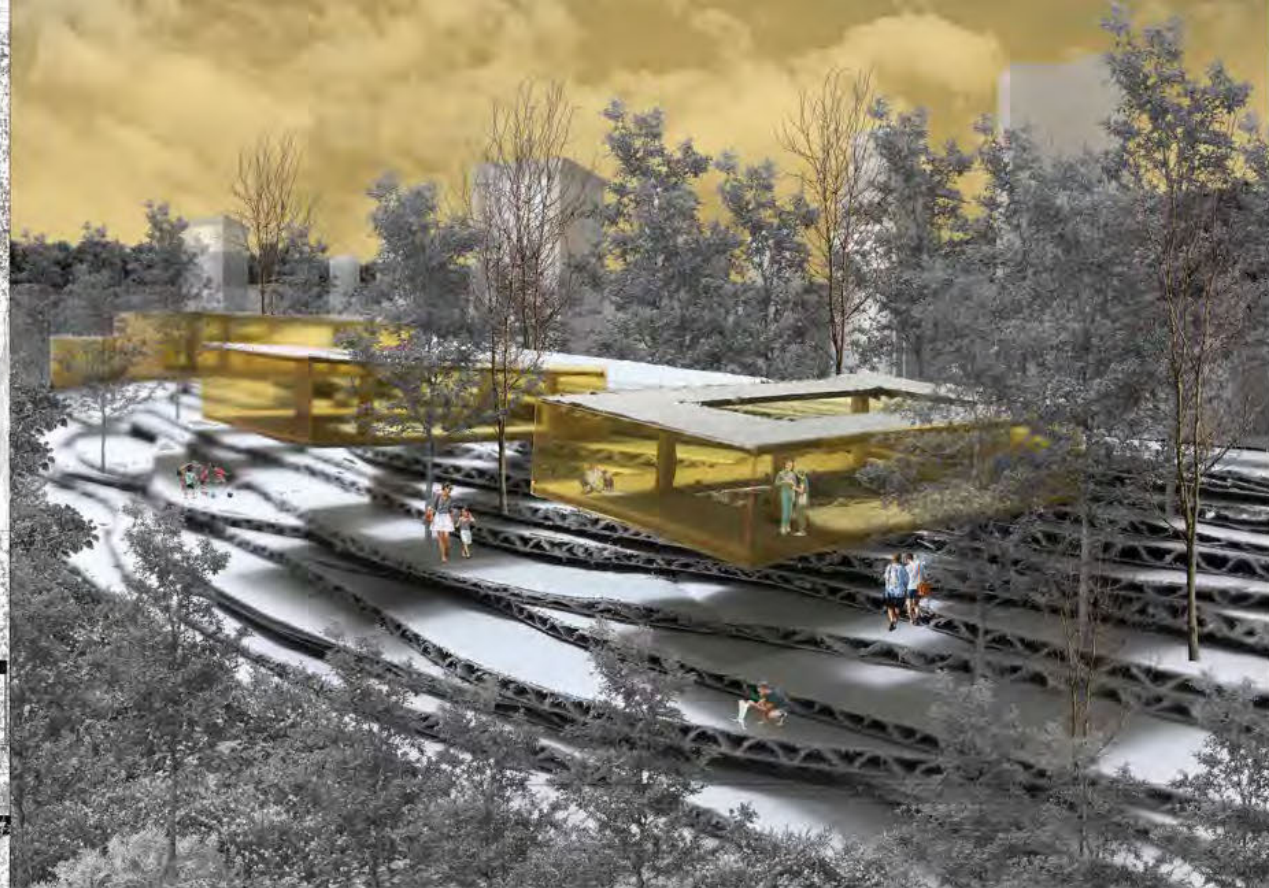
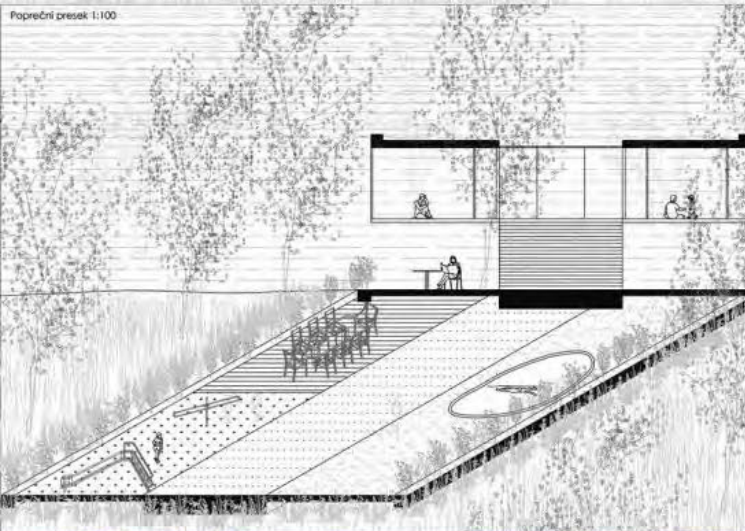
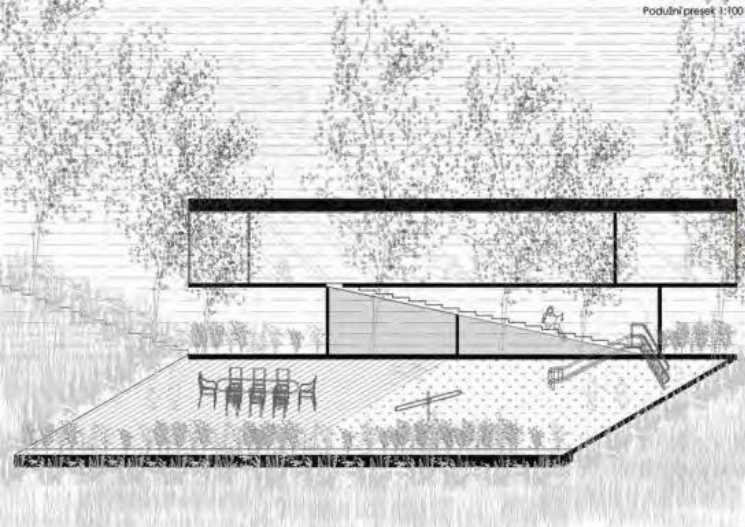


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022

СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА СО1



**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:

др ЗОРАН АБАДИЋ,  
ванредни професор

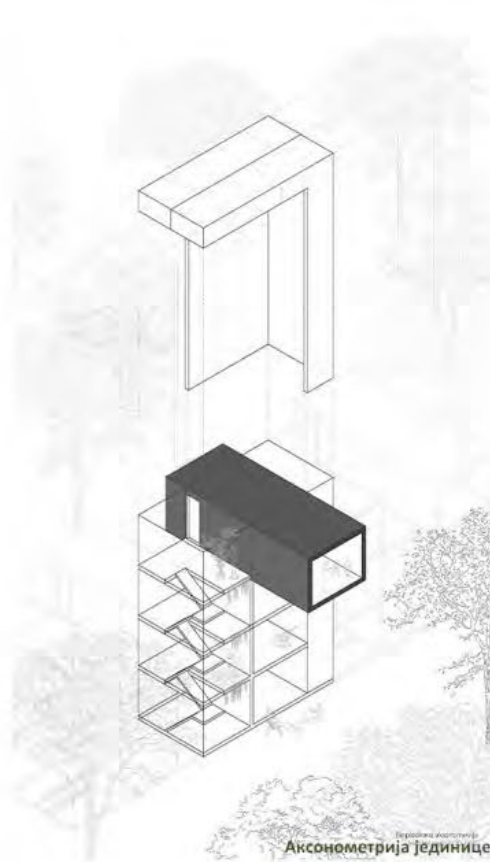
др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент са докторатом

**МИША ЂУРИЋ**  
2020/11034

**ПРОЈЕКАТ СО1А**



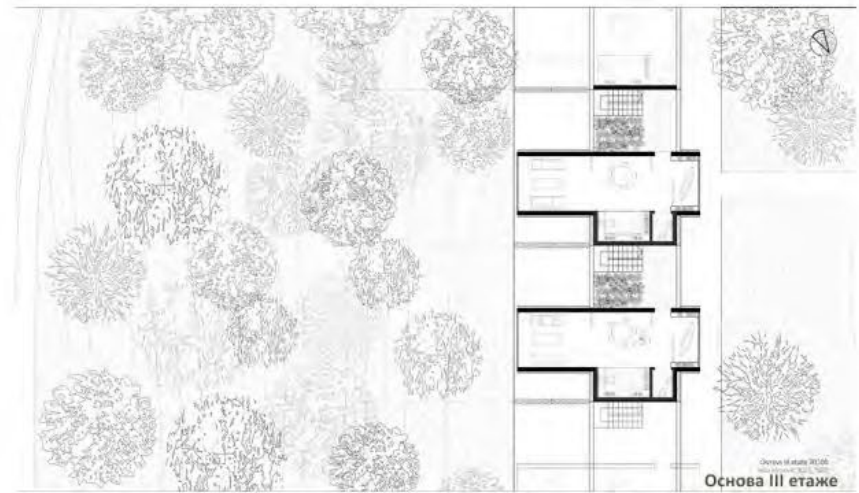
Колаж



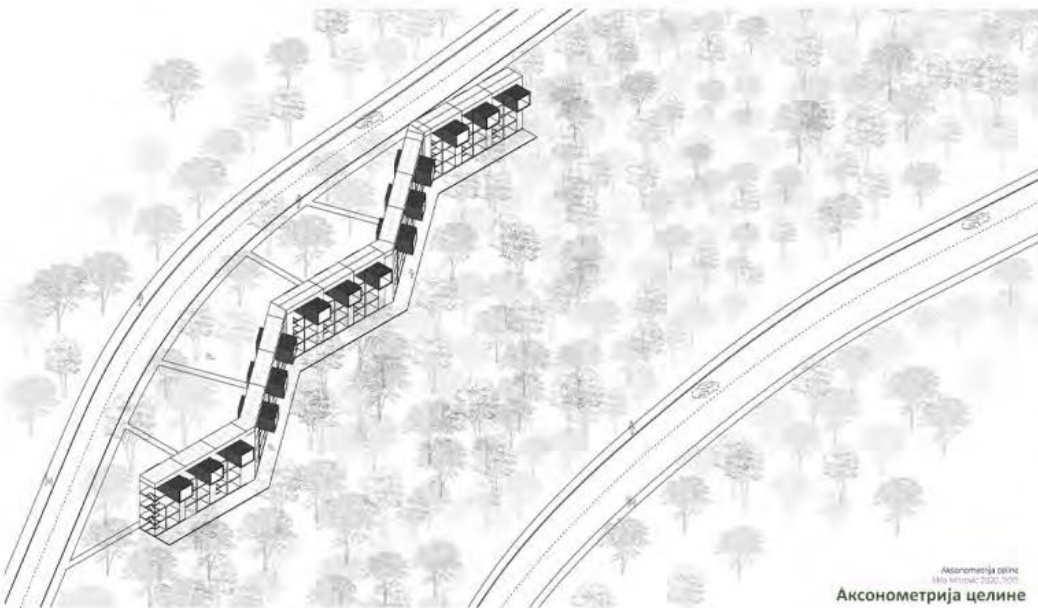
Аксонometriја јединице



Основа приземља



Основа III етаже

Аксонometriја целине  
Мила Митровић: 2020./2022

Попречни пресек



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

мр ЗОРАН АБАДИЋ,  
ванредни професор.

др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент

МИЛА МИТРОВИЋ

ПРОЈЕКАТ С01а

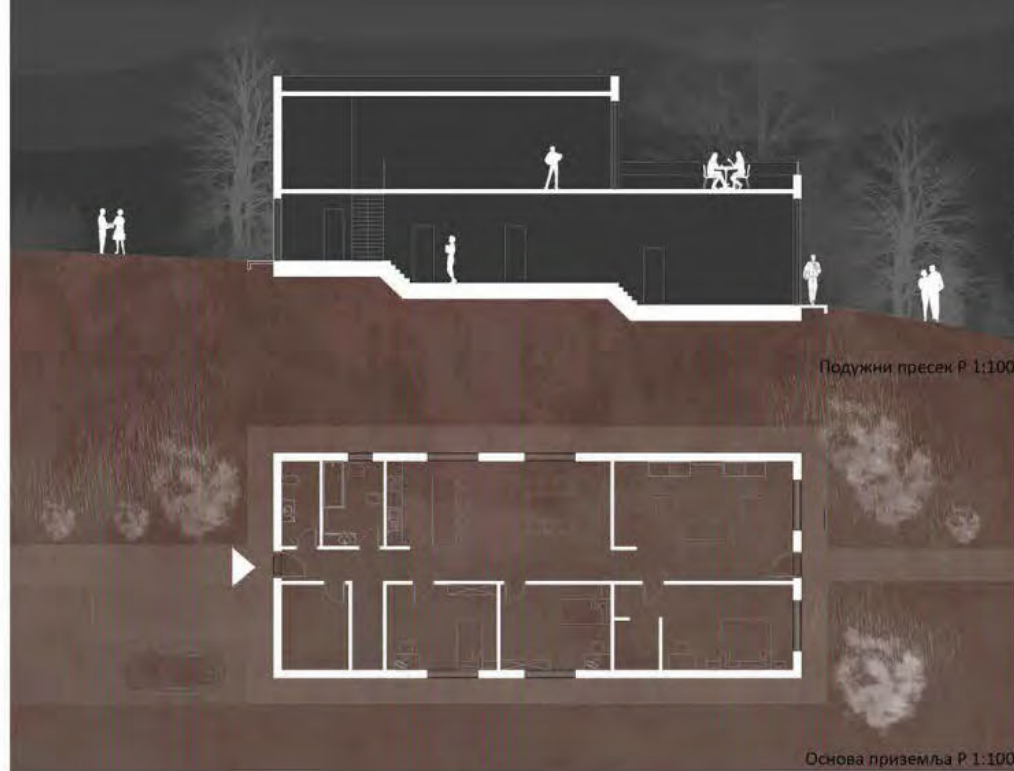


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Аксонometriја целине

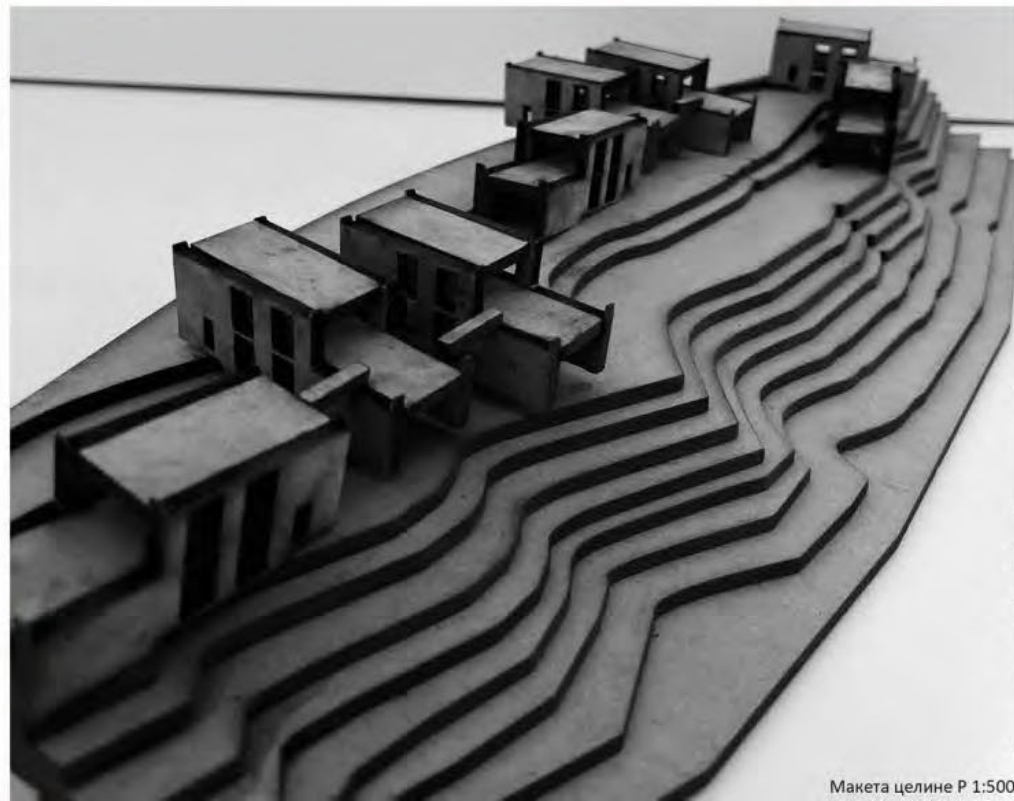


Подужни пресек Р 1:100

Основа приземља Р 1:100



Аксонometriја склопа



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

мр ЗОРАН АБАДИЋ,  
в. проф.

др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент

МИЛА САМАРЦИЋ

ПРОЈЕКАТ С01а

Макета целине Р 1:500

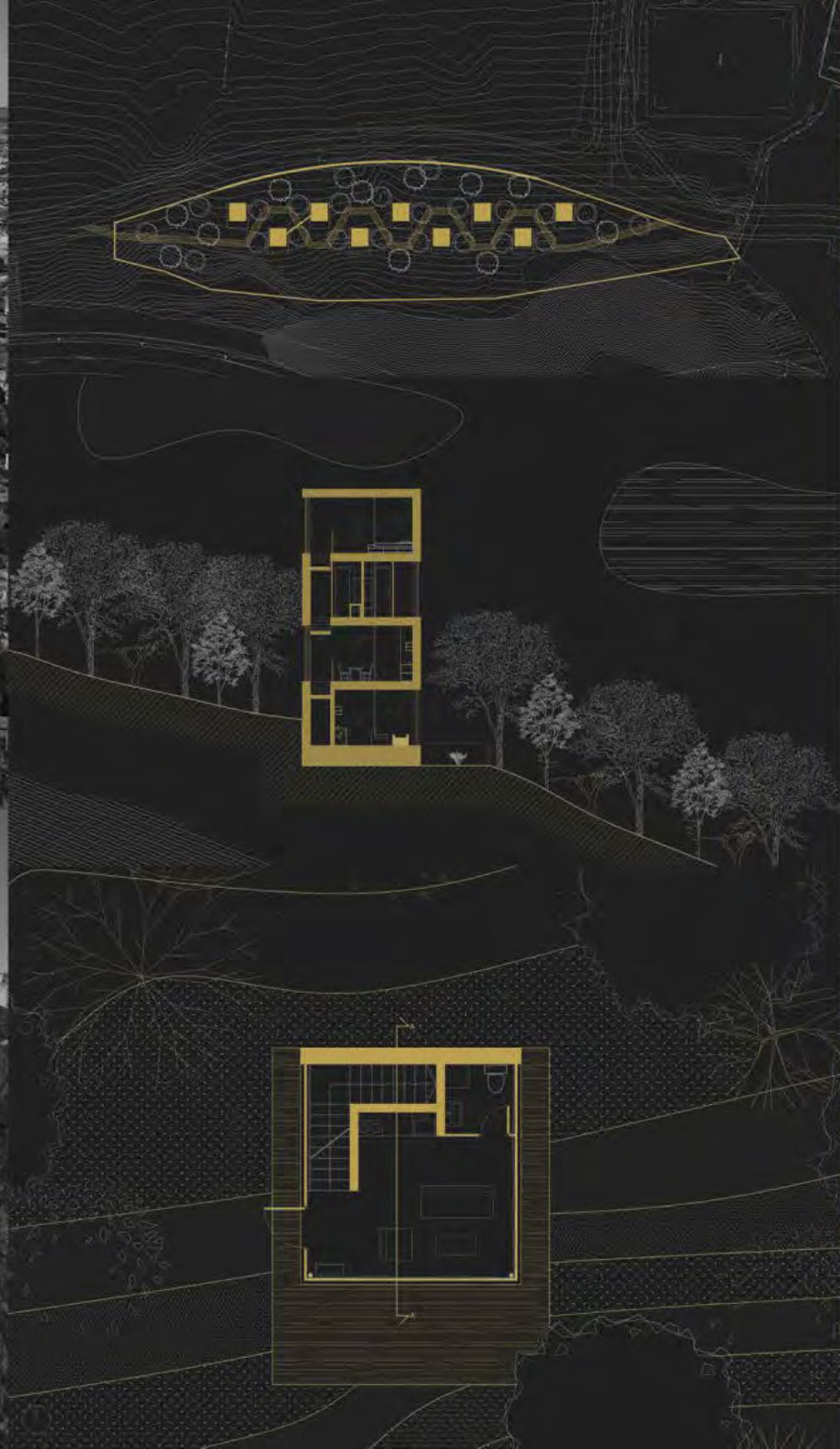


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

Школска година 2020/2021

СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

арх ЗОРАН АБАДИЋ,  
в. проф.

др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент са докторатом

МИЛИЦА ЗЕЧЕВИЋ

ПРОЈЕКАТ С01а

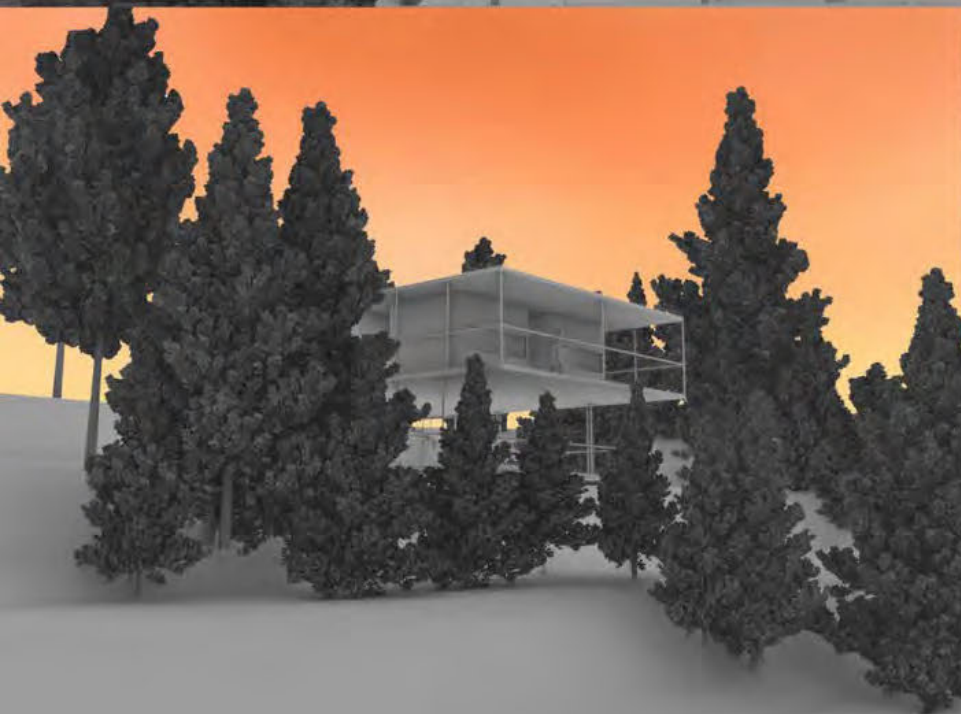


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ/  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

школска година 2021/2022

СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА CO1



## ПАВИЉОН

наставник:

мир Зоран Абадић  
ванредни професор

др Јелена Богосављевић  
асистент са докторатом

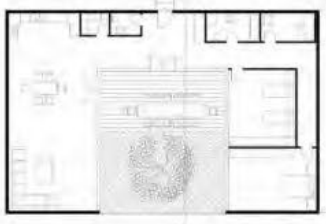
Милутин Станковић  
2019/11188

ПРОЈЕКАТ CO1A

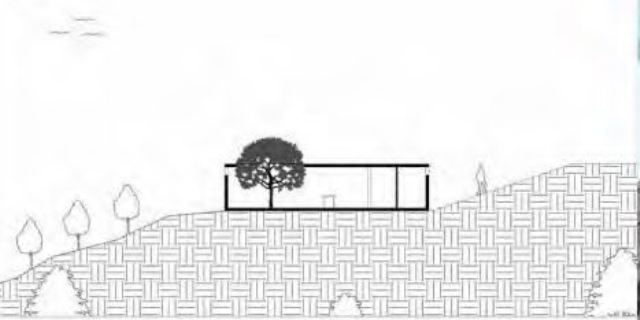


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРЕ  
школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01A

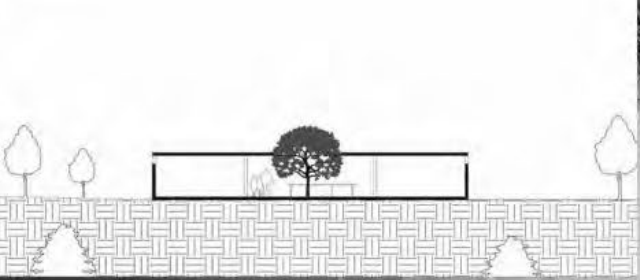
OSNOVA JEDINICE  
R 1:100



POPREČNI PRESEK  
R 1:100



PODUŽNI PRESEK  
1:100



SITUACIONI PLAN  
R 1:500



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др ЗОРАН АБАДИЋ,  
в. проф.  
др ЈЕЛЕНА БОГОСАВЉЕВИЋ,  
асистент са докторатом

ПАВЛЕ ТРИЈИЋ  
2020/11069

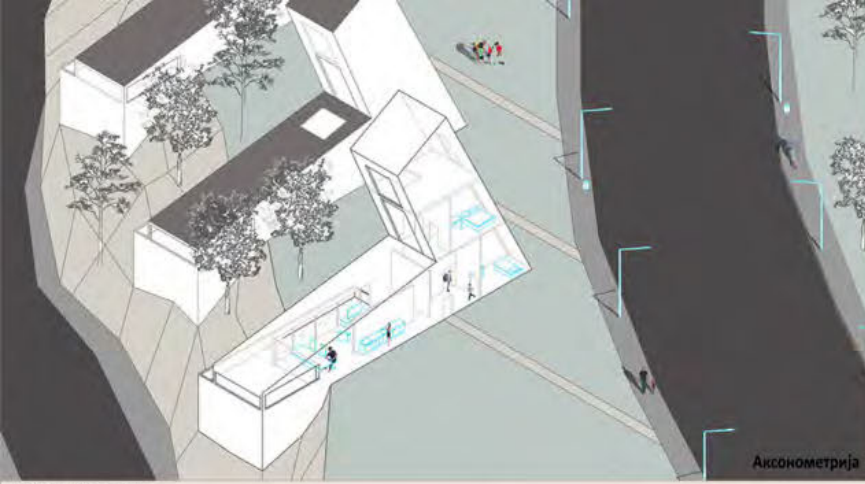
ПРОЈЕКАТ C01A





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Аксонometriја

Р=1:100 Хоризонтални пресеци



Хоризонтални пресек

Филип Пушица 2020 11172  
Масштаб целине

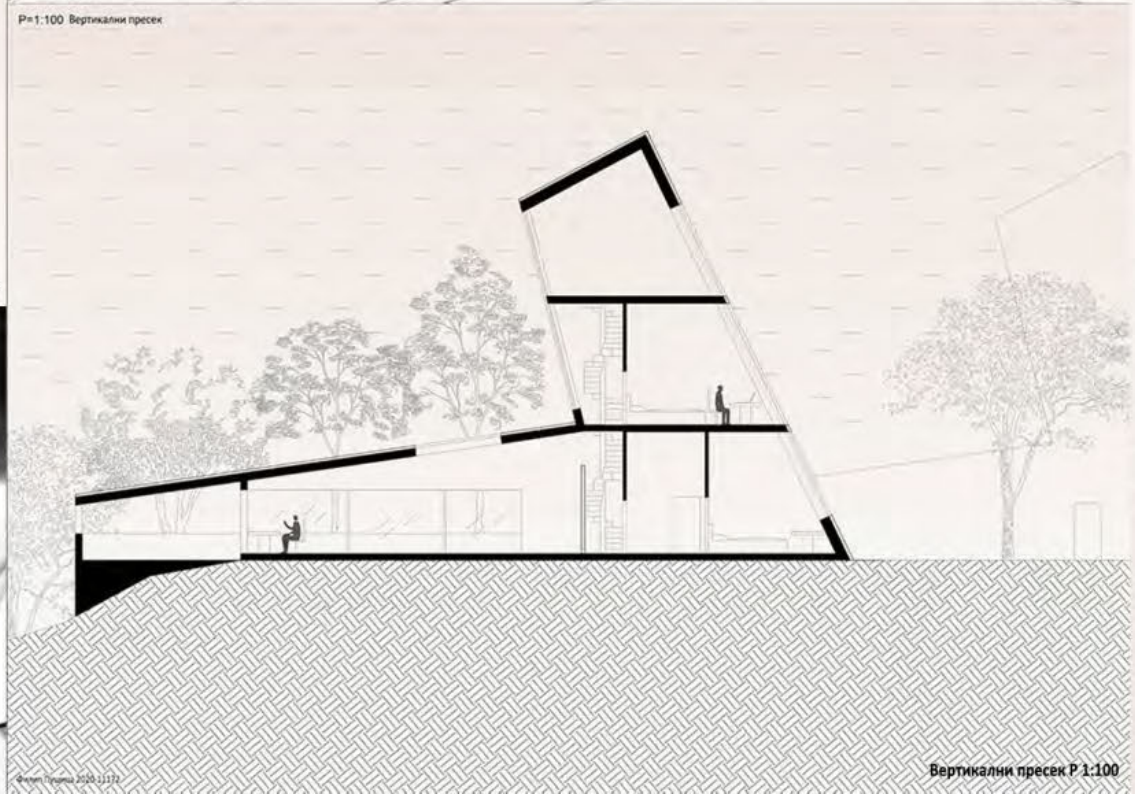


Фотографија макете целине



Ситуација Р 1:500

Филип Пушица 2020 11172



Вертикални пресек Р 1:100

Филип Пушица 2020 11172

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
мр. Зоран Абадић  
ванредни професор  
др. Јелена Богосављевић,  
асистент са докторатом

ФИЛИП ПУШИЦА  
2020/11172

ПРОЈЕКАТ C01a





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРЕ  
школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА CO1



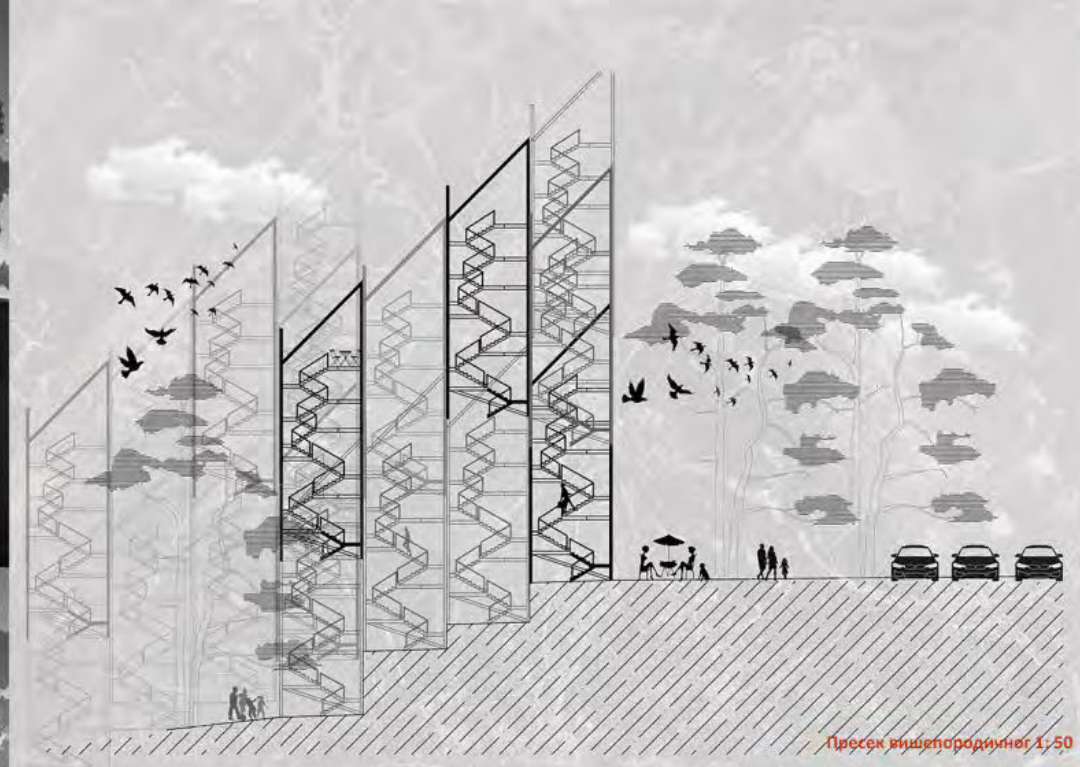
Амбијент



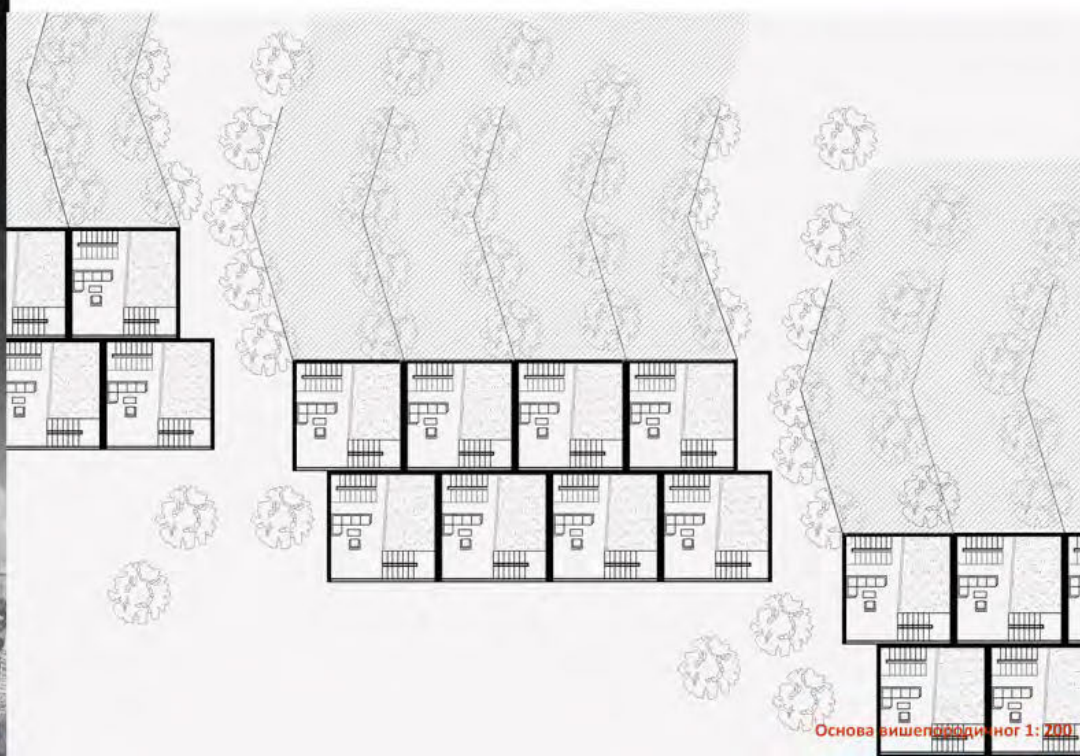
Амбијент



Потраживање са Авијом



Пресек вишепородишног 1:50



Основа вишепородишног 1:200

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

мр Зоран Абадић,  
ванредни професор  
др Јелена Богосављевић,  
асистент са докторатом

Сара Костадиновић  
2020\_11173

ПРОЈЕКАТ CO1a



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ

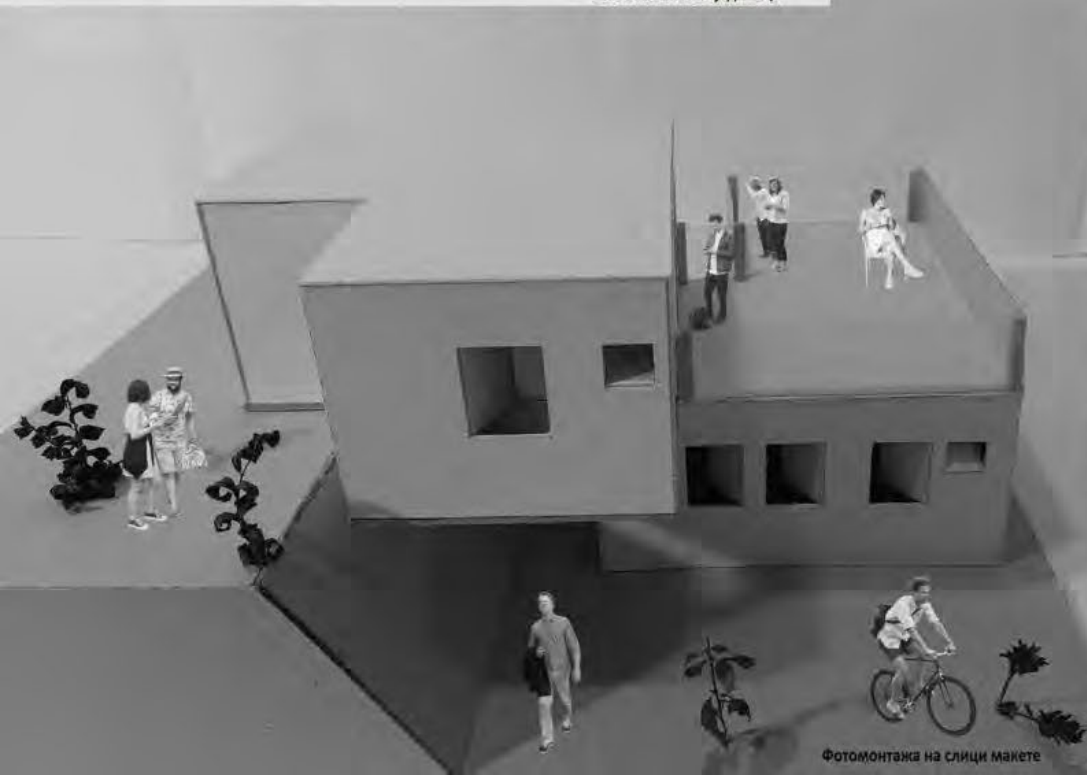
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



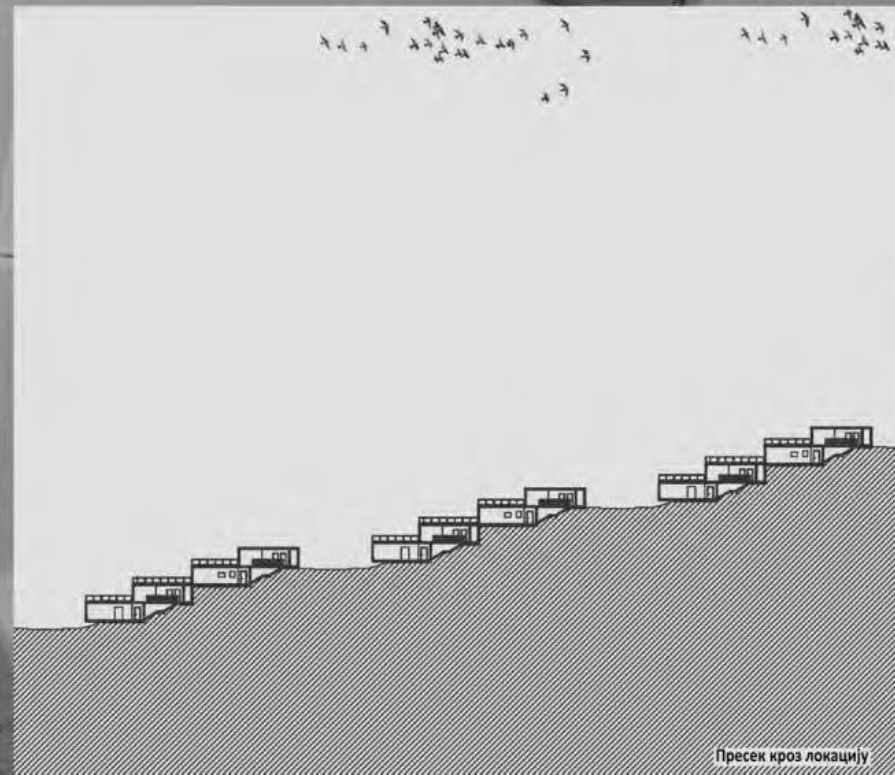
Основа стамбене јединице



Слика макете



Фотомонтажа на слици макете



Пресек кроз локацију

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

мр Зоран Абадић,  
ванредни професор

др Јелена Богосављевић,  
асистент са докторатом

Сава Грујић  
2020/11163

ПРОЈЕКАТ C01a



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2021/2022

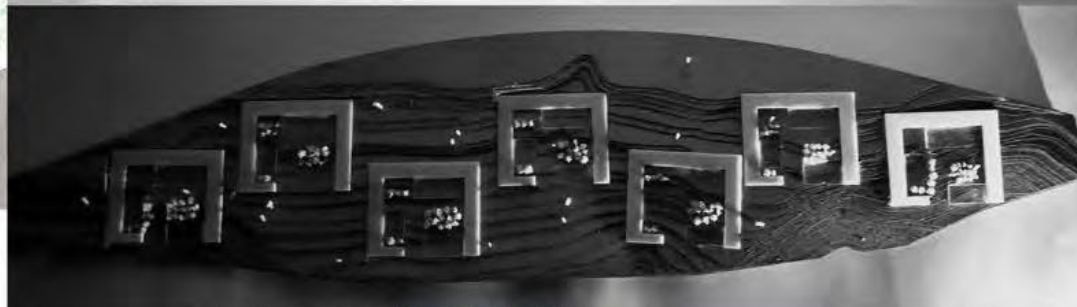
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Вертикални план 5-6 1:100



Ситуациони план 1:333



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

мир Зоран Абадић,  
ванредни професор

др. Јелена Богосављевић,  
асистент са докторатом

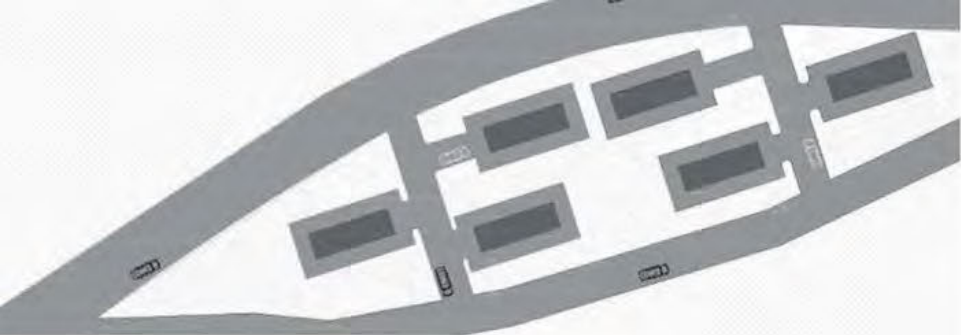
ТЕОДОРА ЦВЕТКОВИЋ,  
2020\_11039

ПРОЈЕКАТ С01

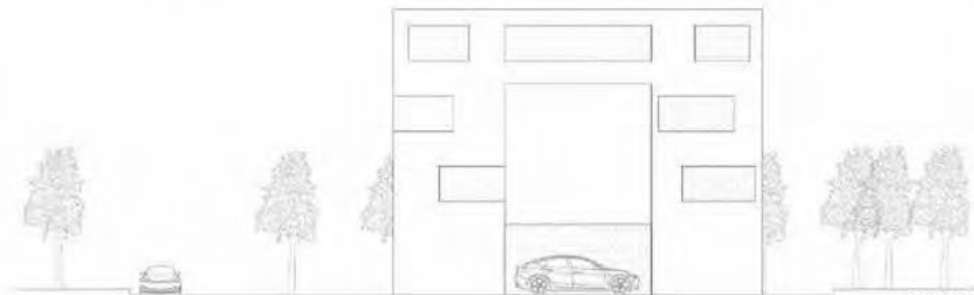


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

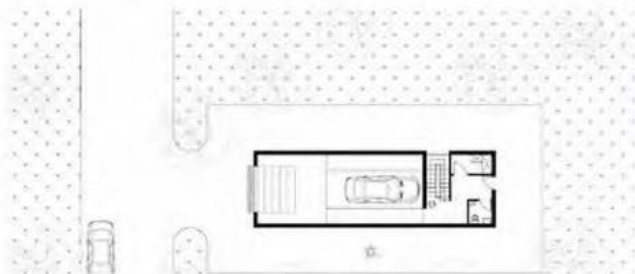
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



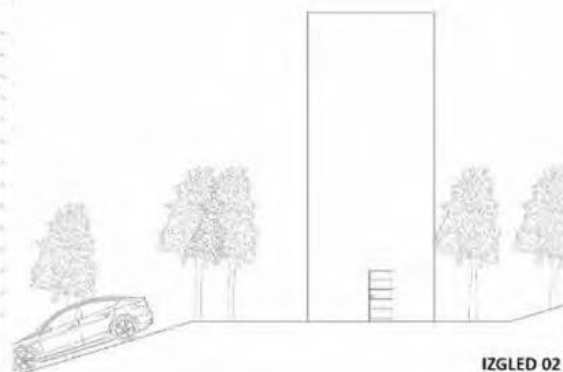
CRTEŽ SITUACIJE



IZGLED 01



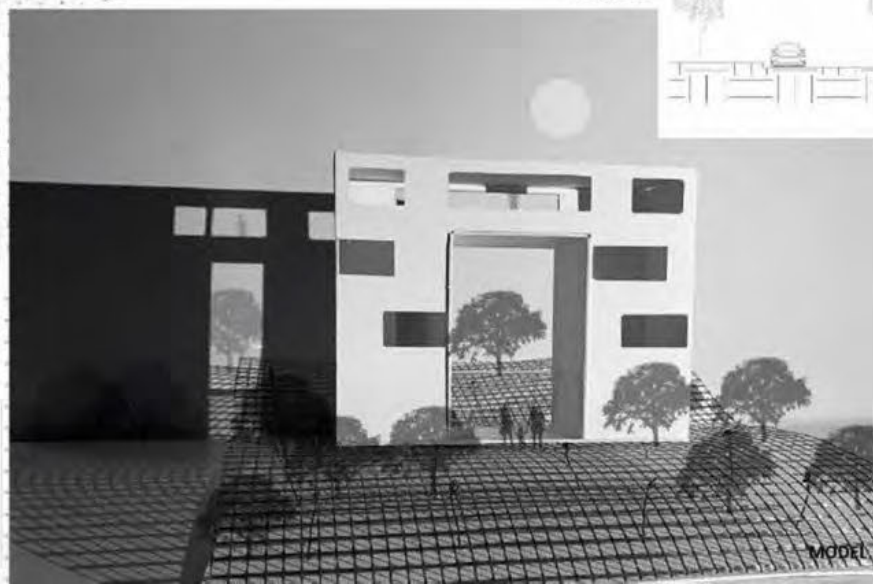
OSNOVE



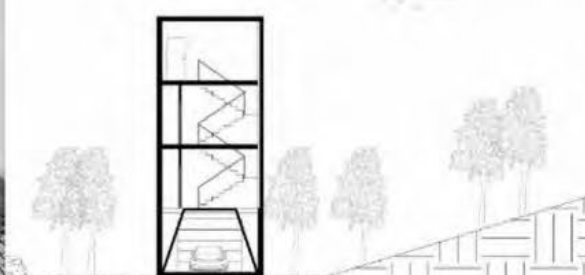
IZGLED 02



PRESEK 01



MODEL



PRESEK 02

TEMA: novi horizonti

nastavnik:  
mr Zoran Abadić,  
vanredni profesor  
dr Jelena Bogosavljević,  
asistent

UROŠ ČTURILLO  
2019/11139

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



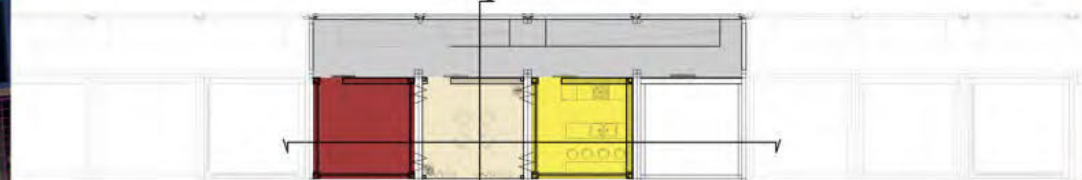
ПОПРЕЧНИ ПРЕСЕК



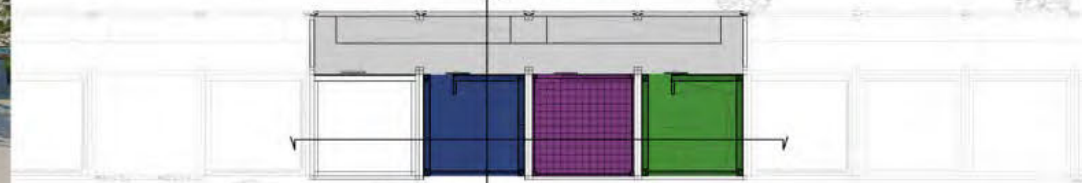
ПОДУЖНИ ПРЕСЕК



ОСНОВА ПРВЕ ЕТАЖЕ



ОСНОВА ДРУГЕ ЕТАЖЕ



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:

мр Зоран Абадић,  
ванредни професор

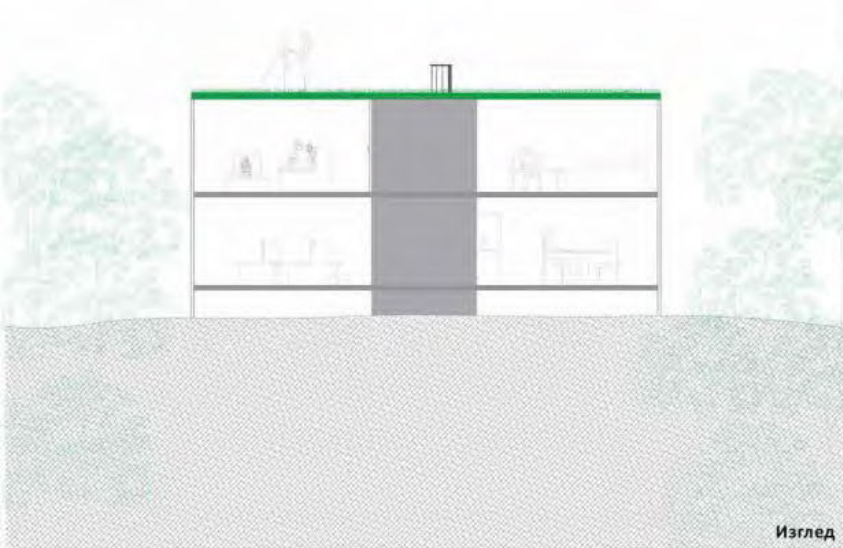
др Јелена Богосављевић,  
асистент са докторатом

Вукашин Никокић  
11057/2020

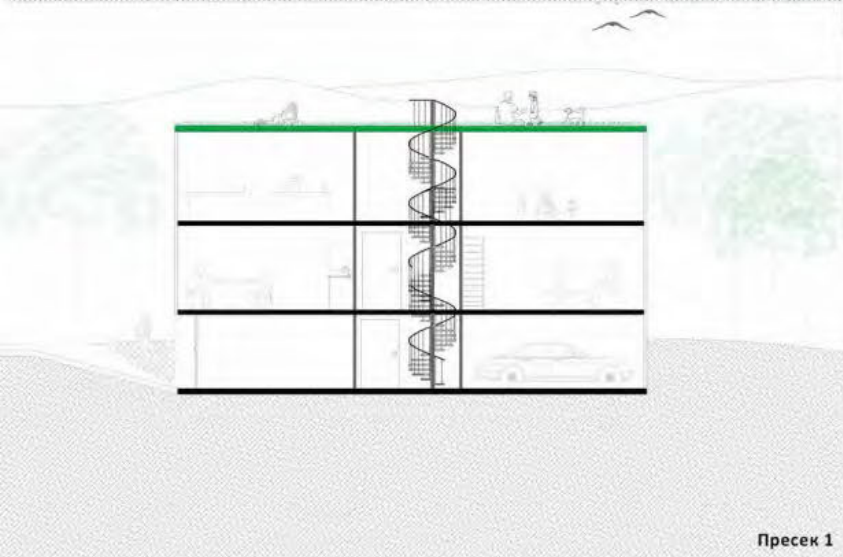
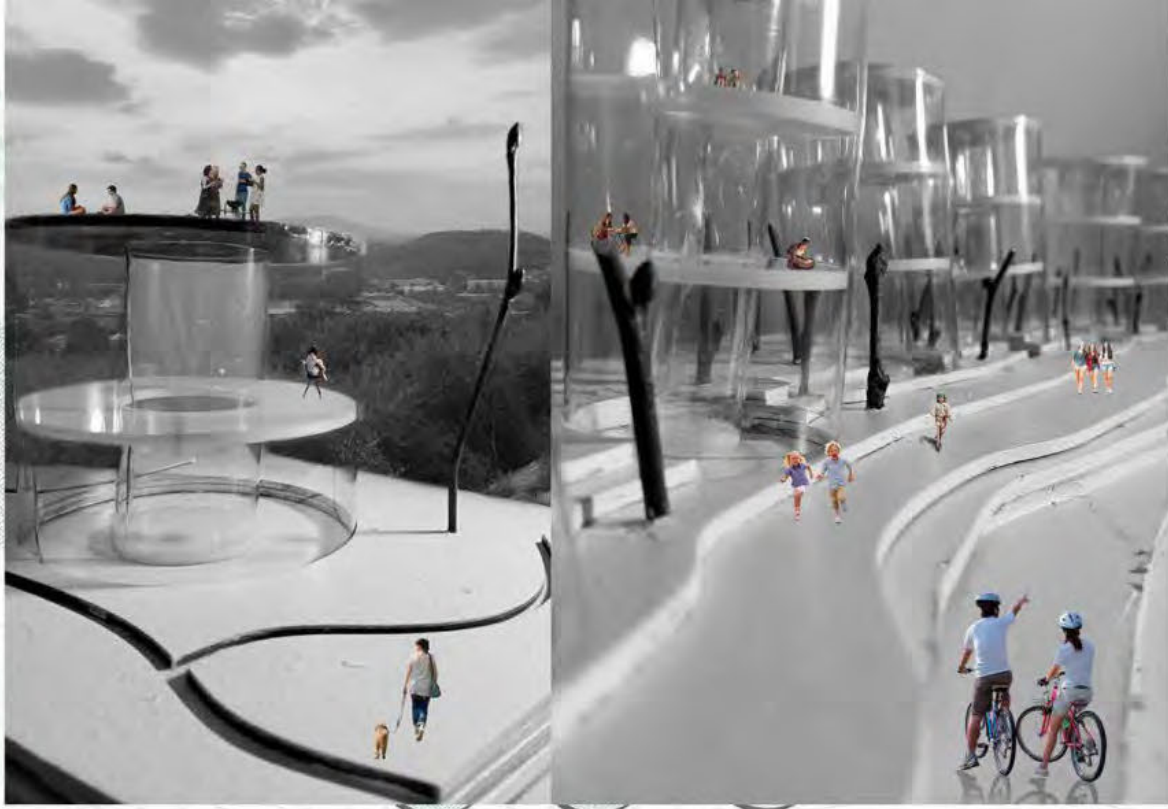
**ПРОЈЕКАТ C01a**



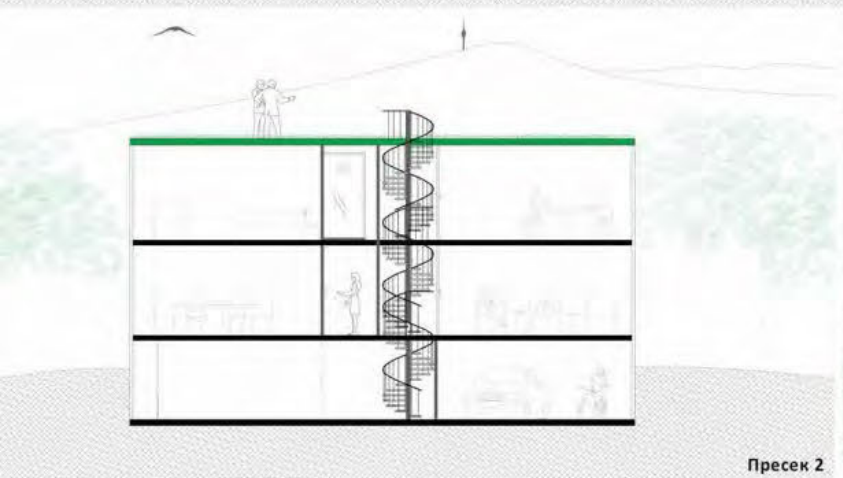
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА СО1



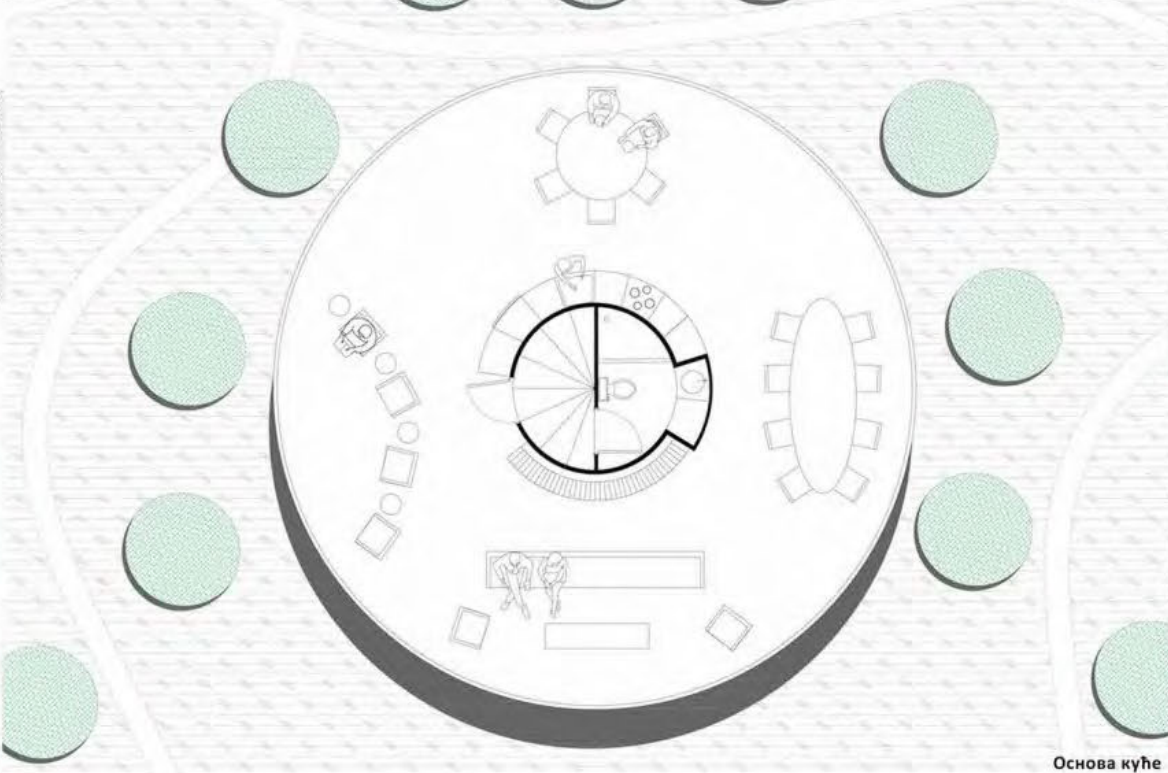
Изглед



Пресек 1



Пресек 2



Основа куће

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
мр. Зоран Абадић  
вандредни професор  
др. Јелена Богосављевић  
асистент са докторатом

АНЂЕЛА МИЛОШЕВИЋ  
2020/11103

ПРОЈЕКАТ СО1А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Милан Максимовић, доцент  
сарадник: арх. Никола Милановић, асистент

teacher: Ph.D. Milan Maksimović, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Nikola Milanović, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



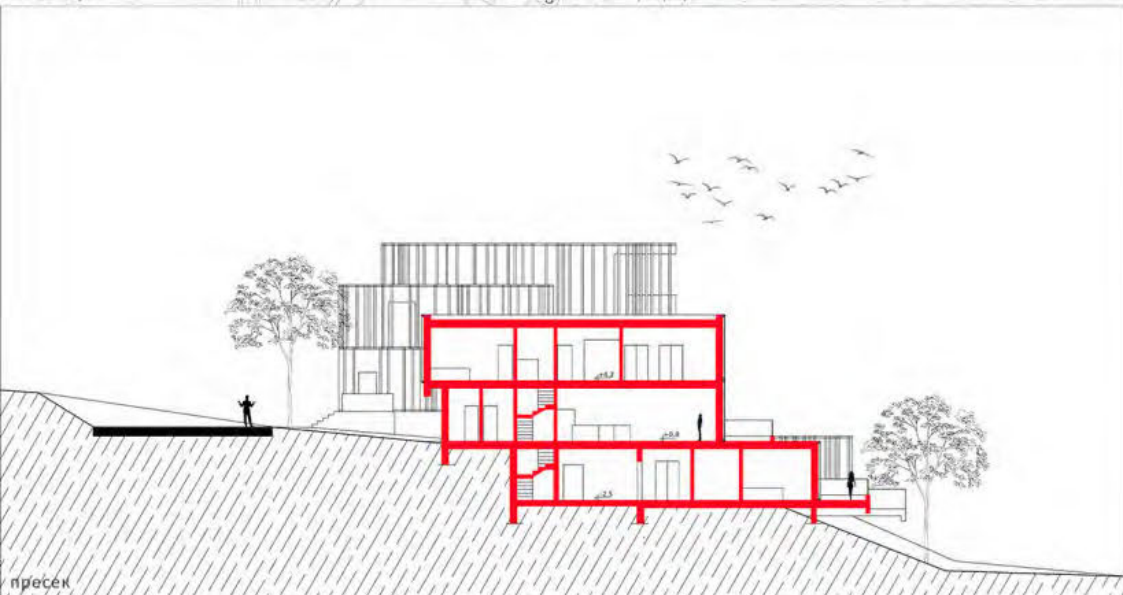
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022.  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

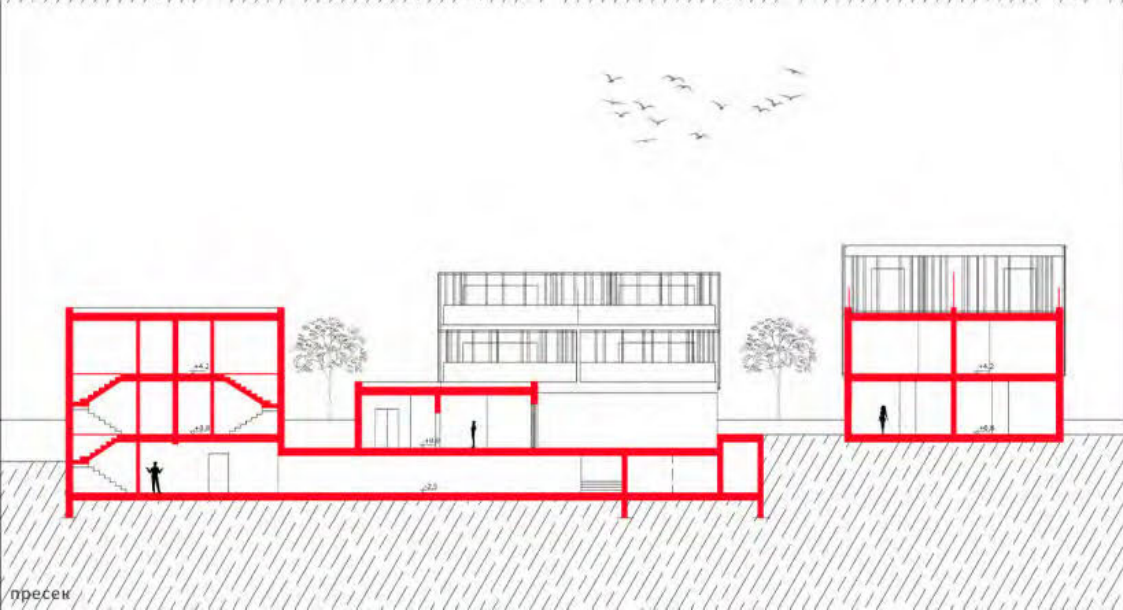


ситуација

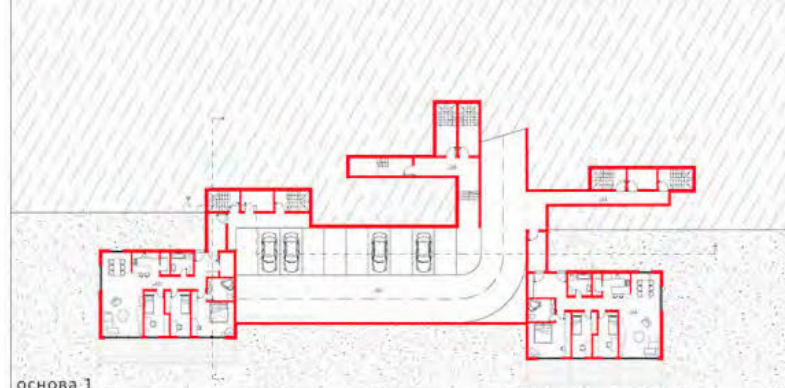
аксонометрија



пресек



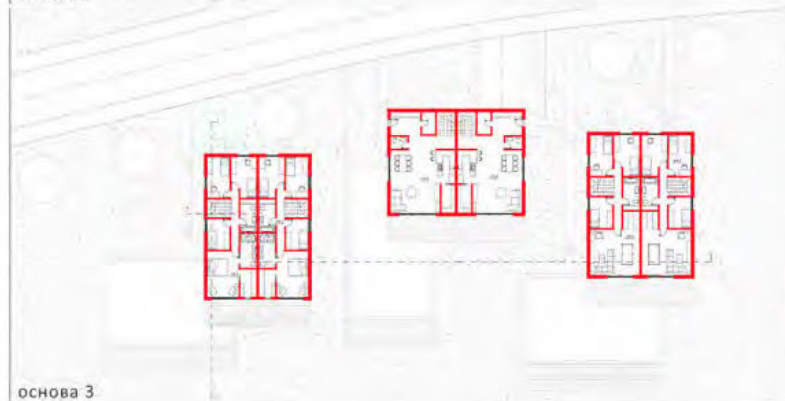
пресек



основа 1



основа 2



основа 3



основа 4

## ПОРОДИЧНО/ ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

арх. БОРИСЛАВ ПЕТРОВИЋ,  
ПРОФЕСОР

др. МИЛАН МАКСИМОВИЋ,  
доцент

маст.инж.арх. НИКОЛА  
МИЛАНОВИЋ, асистент

ЈОВАНА ДАНИЧИЋ  
2020/11011

ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

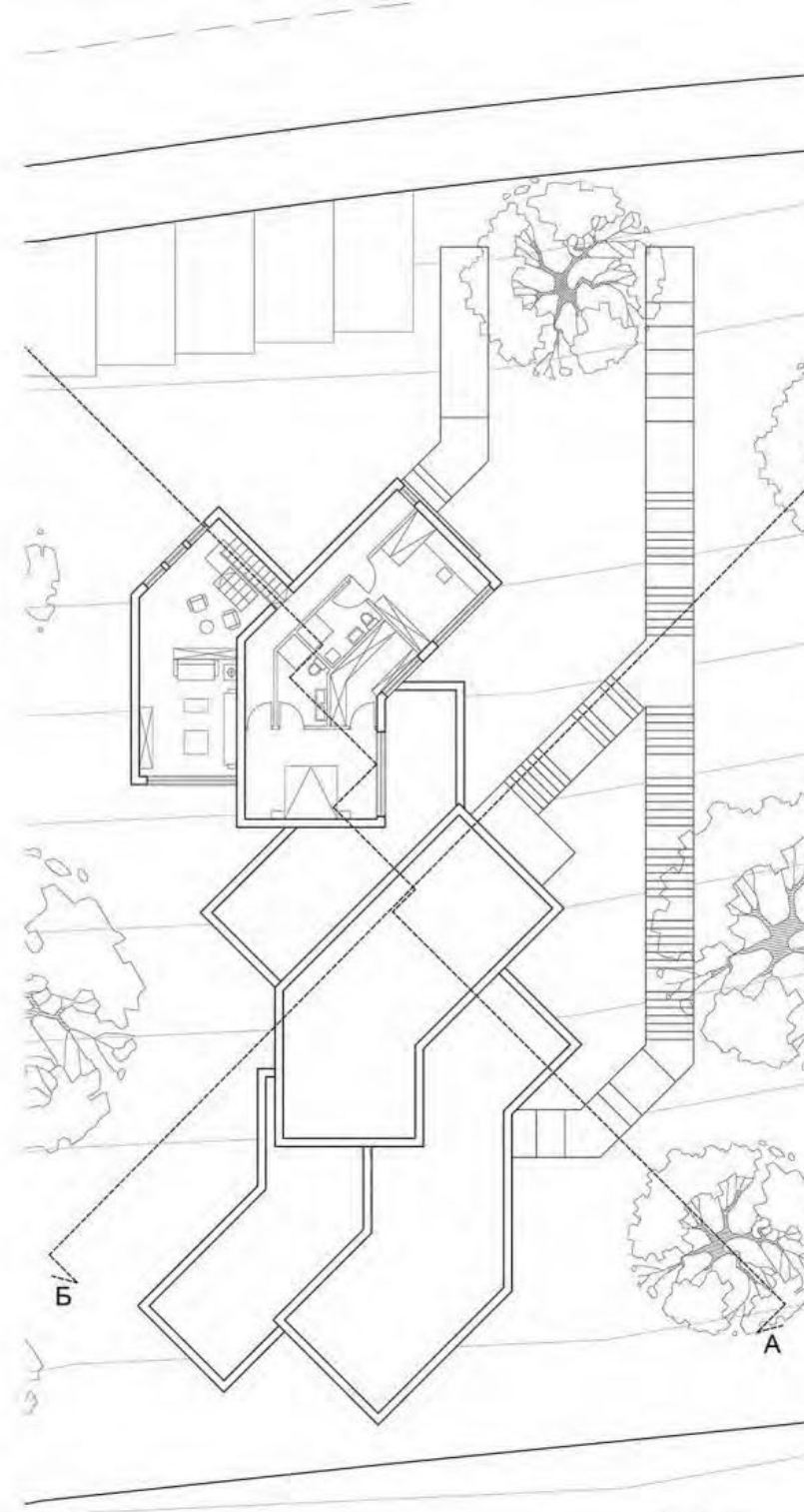
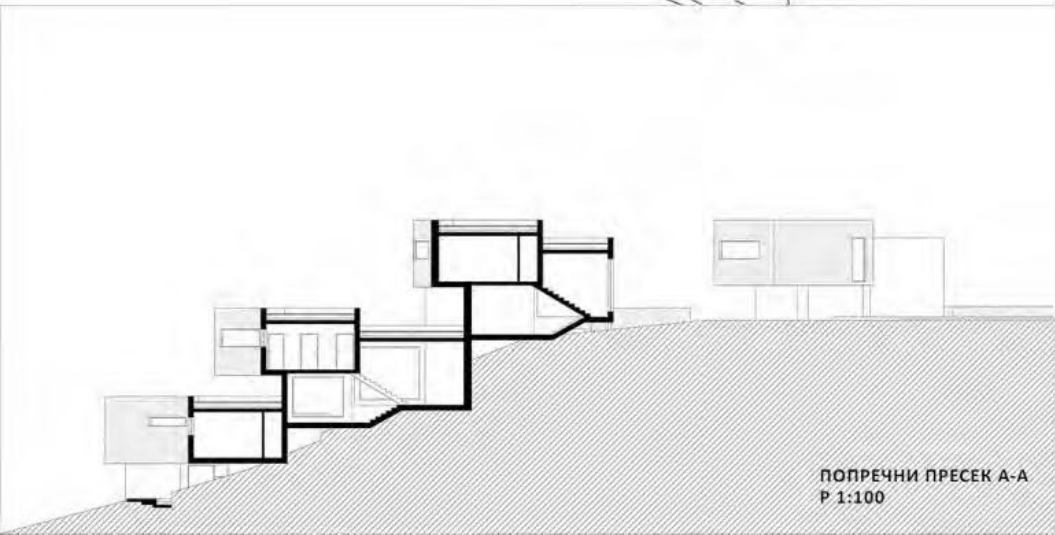
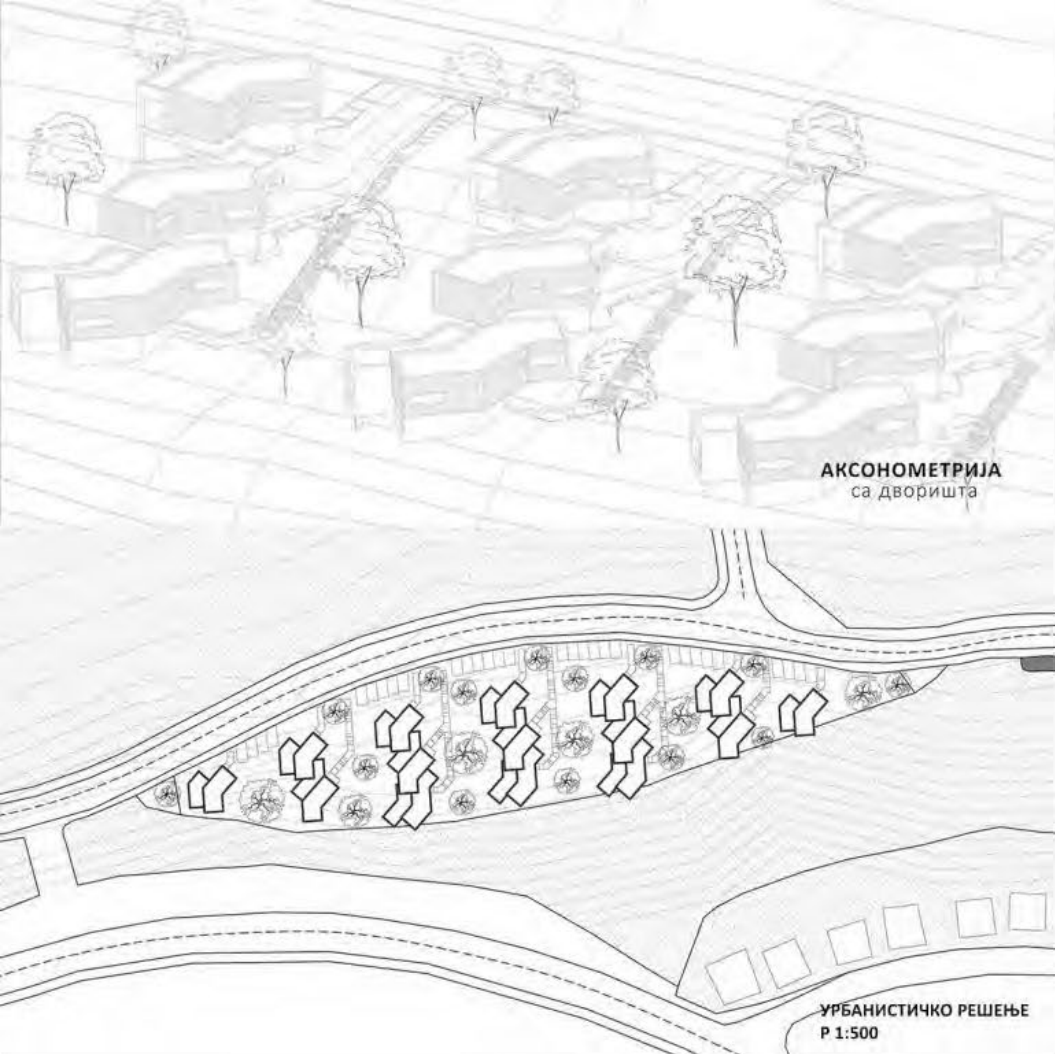
**ПОРОДИЧНО И  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др Милан Максимовић

арх. Никола Милановић,  
асистент

Вељко Марјановић  
2020/11177

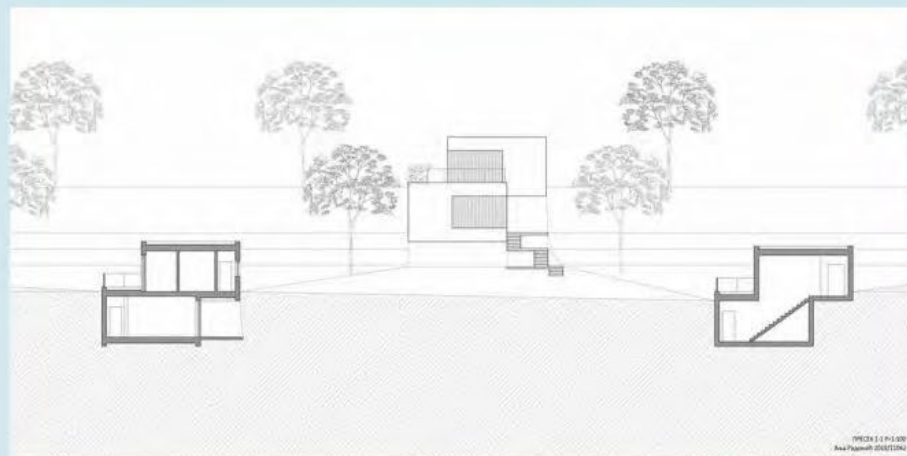
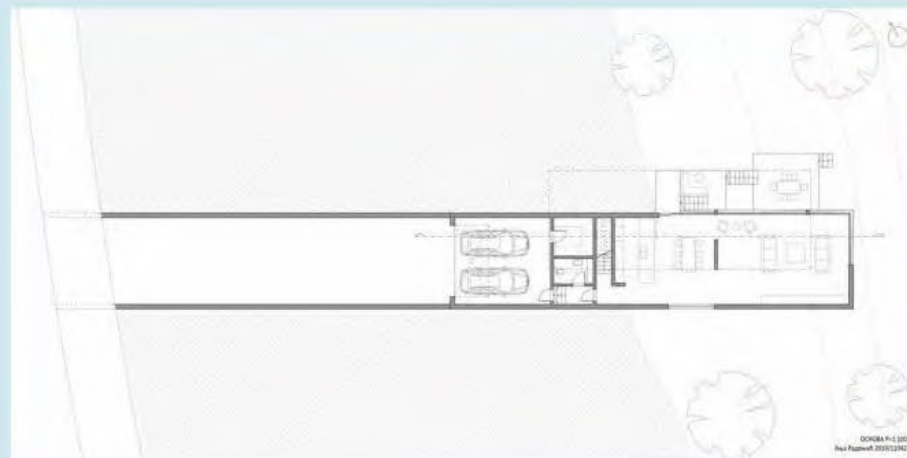
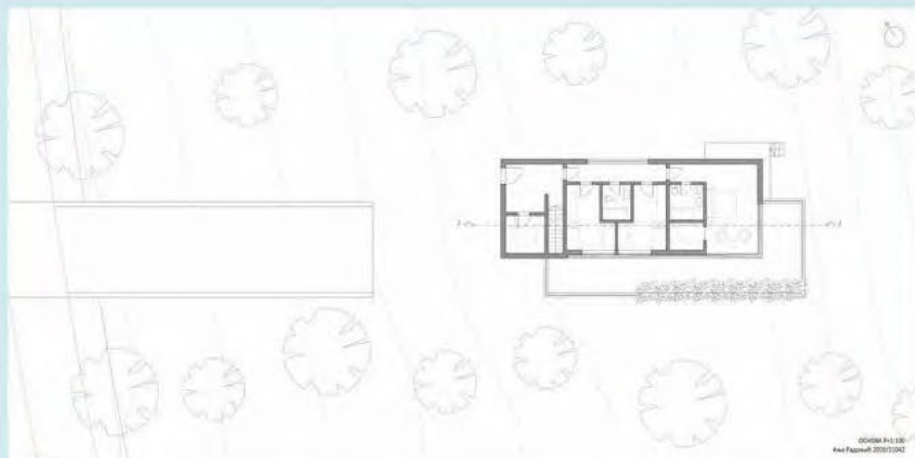
ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



## ТЕМА СТУДИЈА

наставник:

доц. Милан Максимовић

асс. Никола Милановић

АЊА РАДОЊИЋ  
2019/11042

ПРОЈЕКАТ С01А

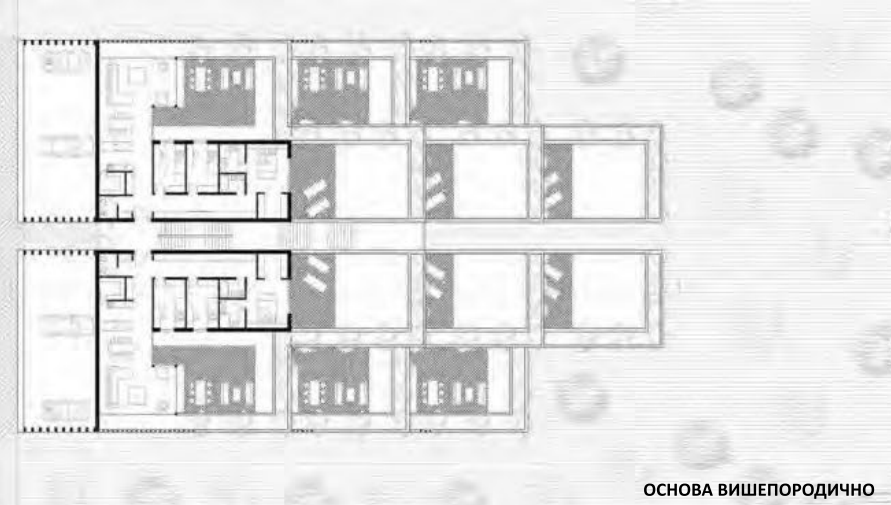


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

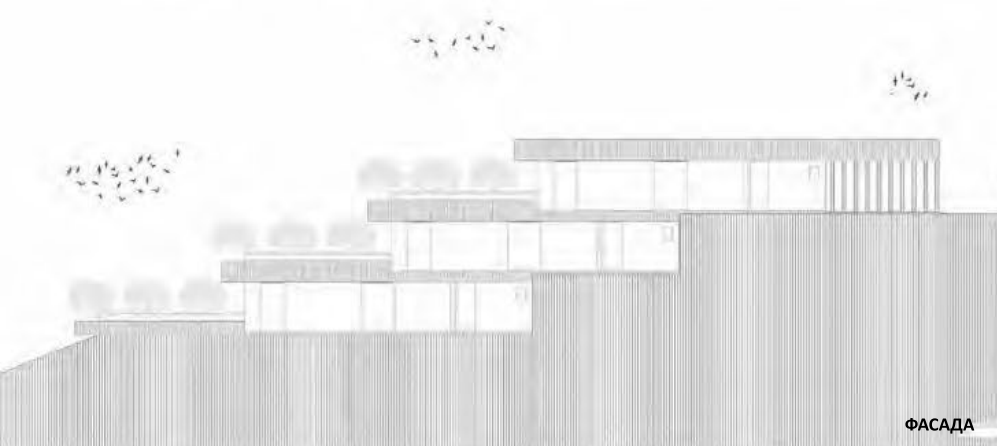
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



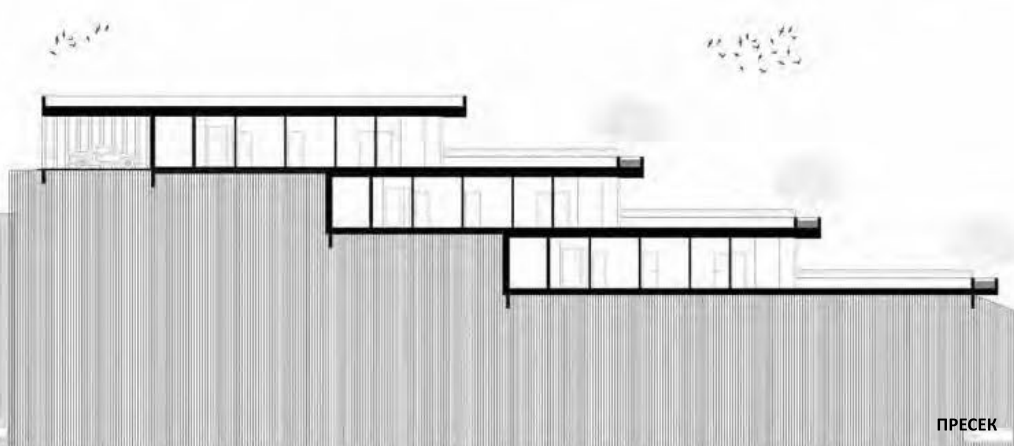
ОСНОВА



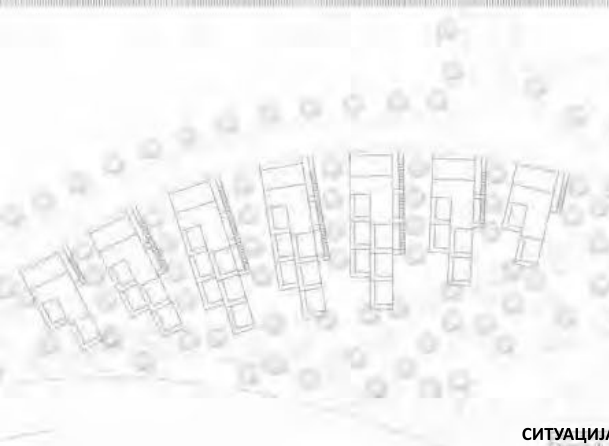
ОСНОВА ВИШЕПОРОДИЧНО



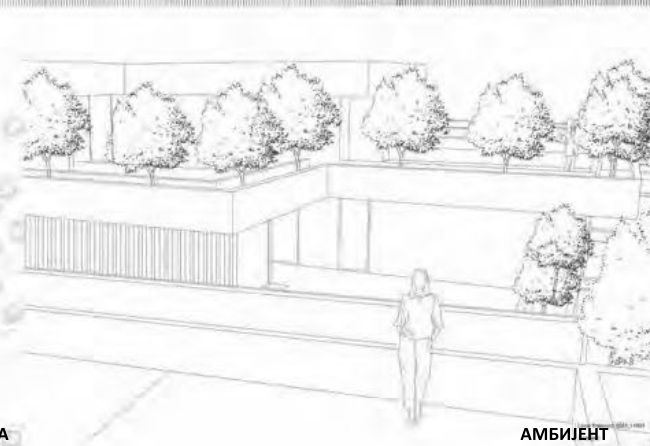
ФАСАДА



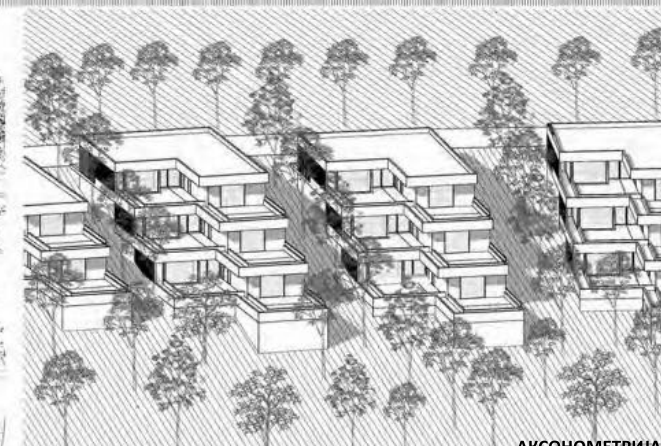
ПРЕСЕК



СИТУАЦИЈА



АМБИЈЕНТ



АКСОНОМЕТРИЈА

ПОРОДИЧНО И  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др. Милан Максимовић  
арх. Никола Милановић

Лазар Пауновић  
2020/11004

ПРОЈЕКАТ С01А

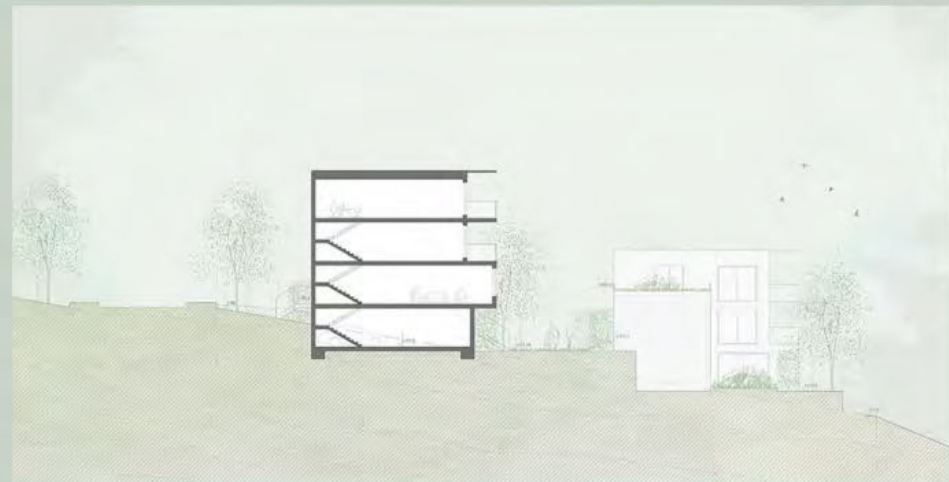


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ситуација



пресек



аксонометрија



аксонометрија



аксонометрија



амбијент

## ТЕМА СТУДИЈА

наставник:

доц. Милан Максимовић

асс. Никола Миловановић

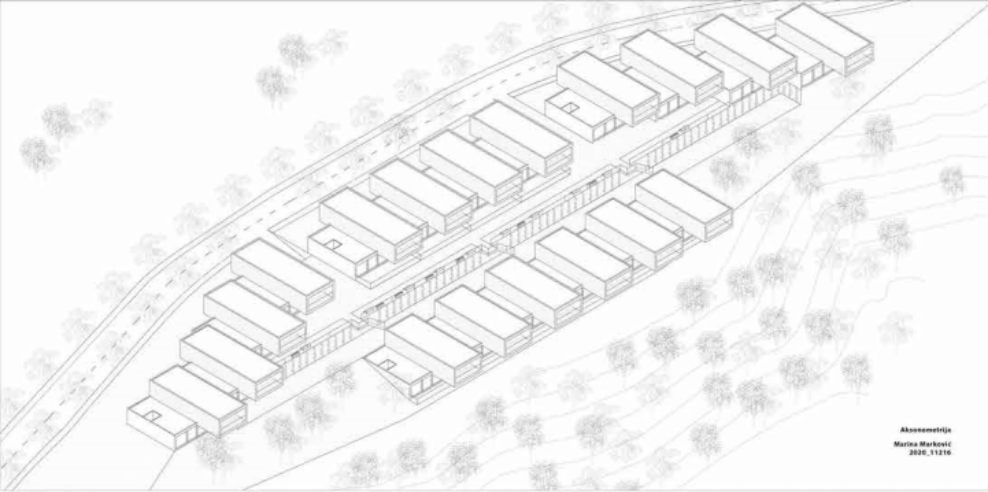
МАРИЈА РИСТИЋ  
2020/1165

ПРОЈЕКАТ С01А

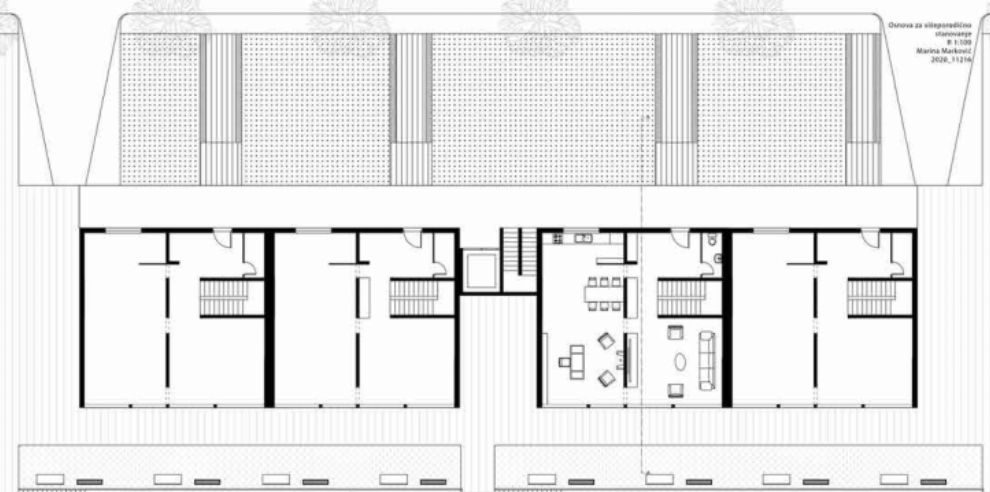


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

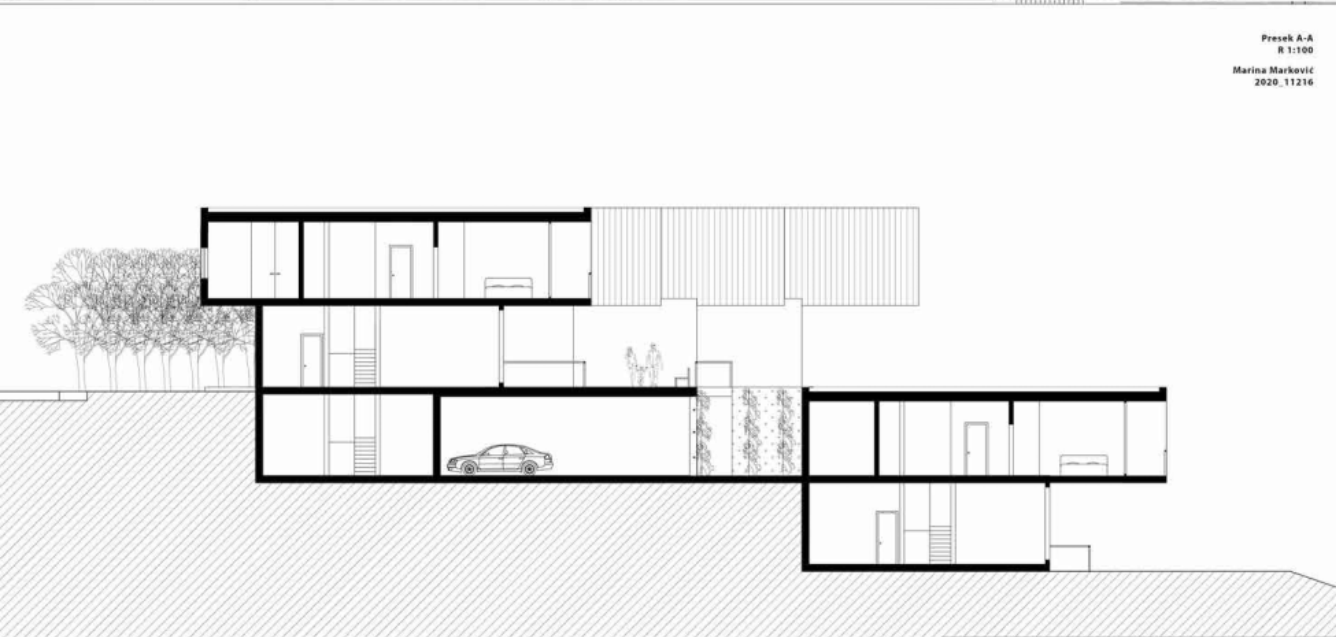
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Abstrakcija  
Marina Marković  
2020\_11216



Основа за вишепородично  
становање  
R 1:100  
Marina Marković  
2020\_11216



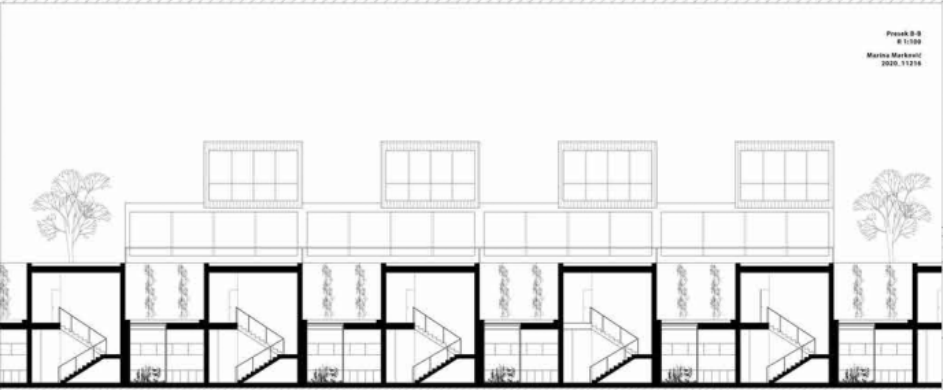
Presek A-A  
R 1:100  
Marina Marković  
2020\_11216



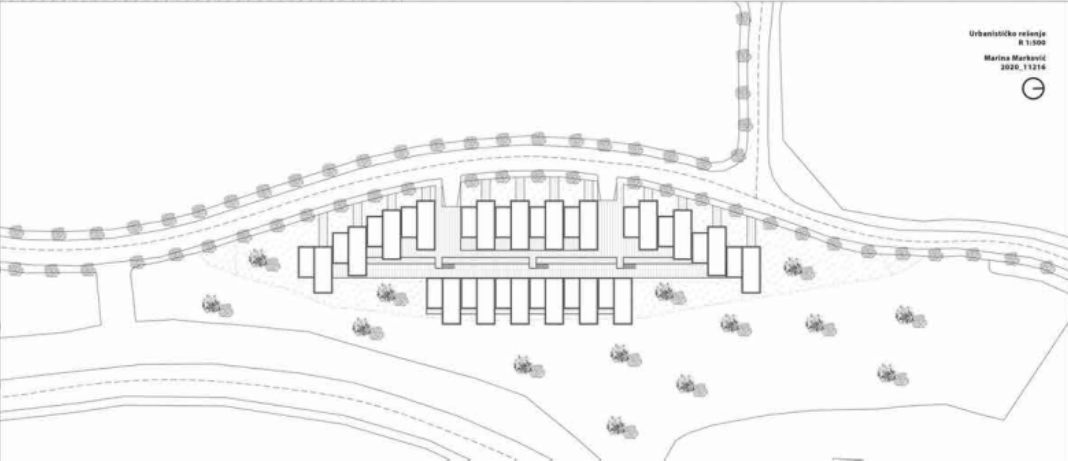
Аутопан  
Marina Marković  
2020/11216

ЈЕДНОПОРОДИЧНО  
И ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др. Милан Максимовић  
арх. Никола Милановић



Presek B-B  
R 1:100  
Marina Marković  
2020\_11216



Урбанистичко решење  
R 1:1000  
Marina Marković  
2020\_11216

Марина Марковић  
2020\_11216

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ситуациони план

Situacioni plan  
R 1:500

аксонометрија



основа приземља

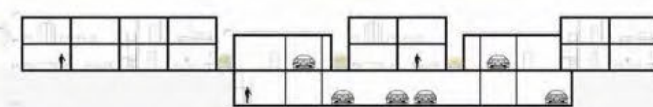
Основа приземља  
R 0:1:00

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

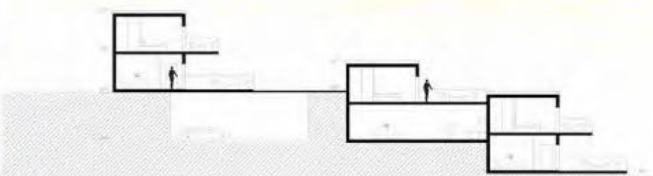
наставник:  
доц. МИЛАН МАКСИМОВИЋ  
ац. НИКОЛА МИЛАНОВИЋ



амбијенти



пресек 2-2



пресек 1-1

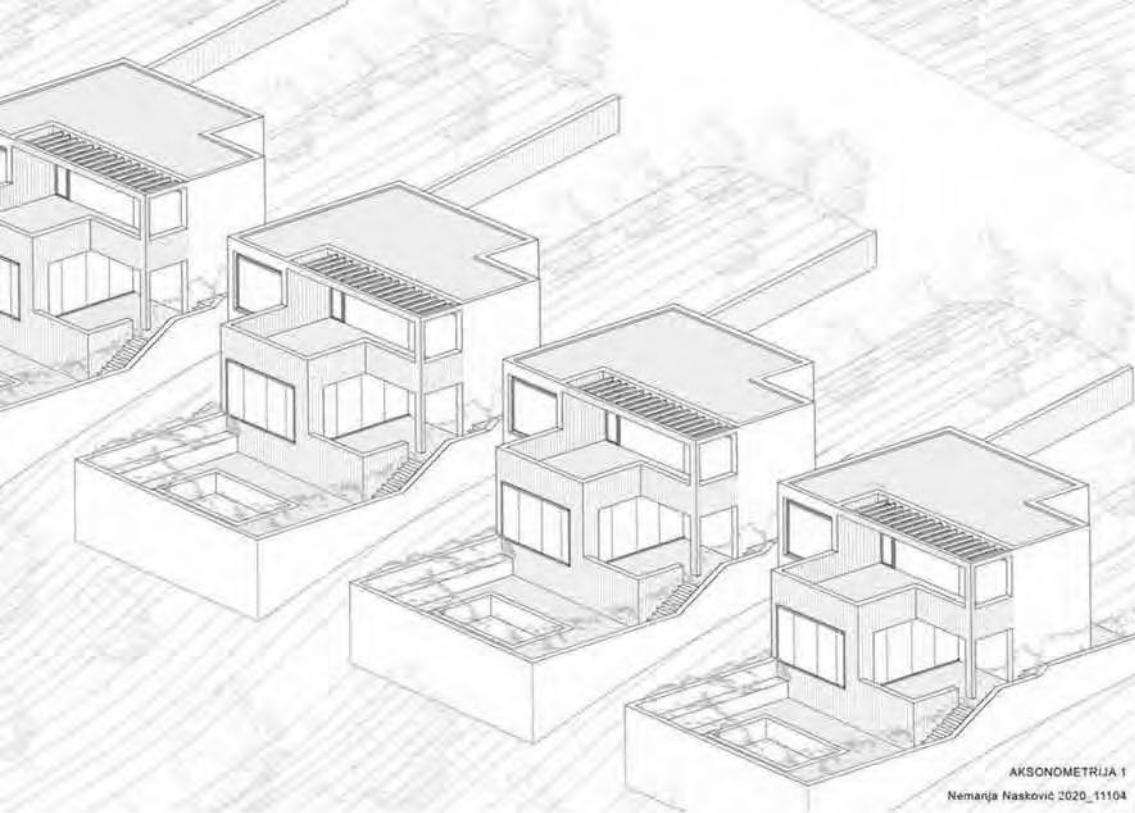
МАРИНА ТАСИЋ  
2020/11232

ПРОЈЕКАТ С01А

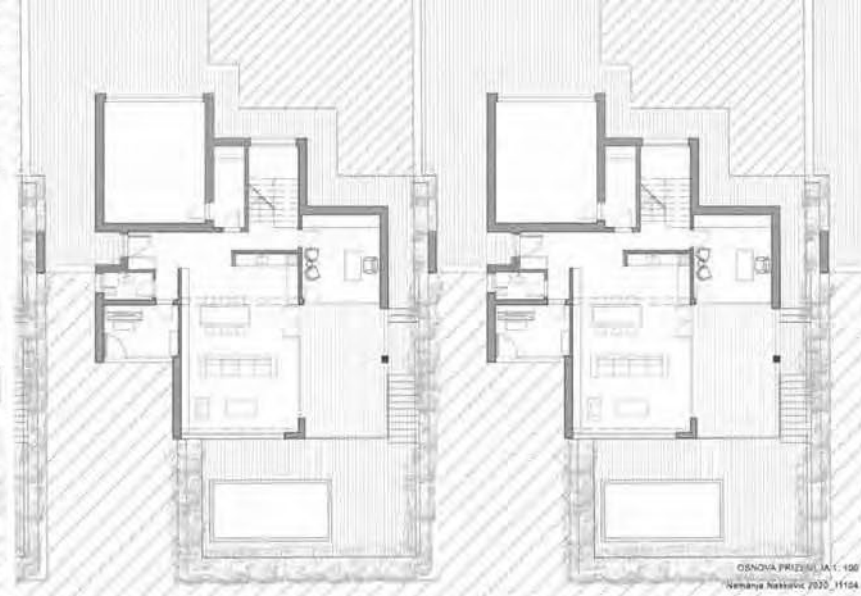


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



AKSONOMETRIJA 1  
Nemaња Nasković 2020\_11104



OSNOVA PRIZEMLJA 1:100  
Nemaња Nasković 2020\_11104



SITUACIJA P 1:500

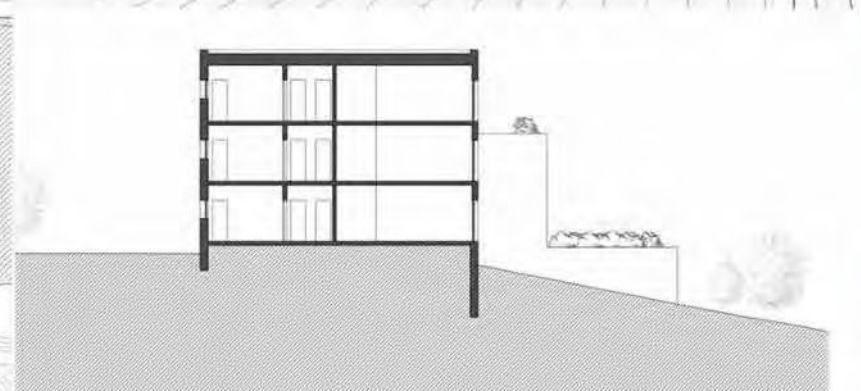


Nemaња Nasković 2020\_11104  
ambijent2

Породично  
вишепородично  
становање

наставник:  
др. Милан Максимовић,

арх. Никола Милановић,  
асистент



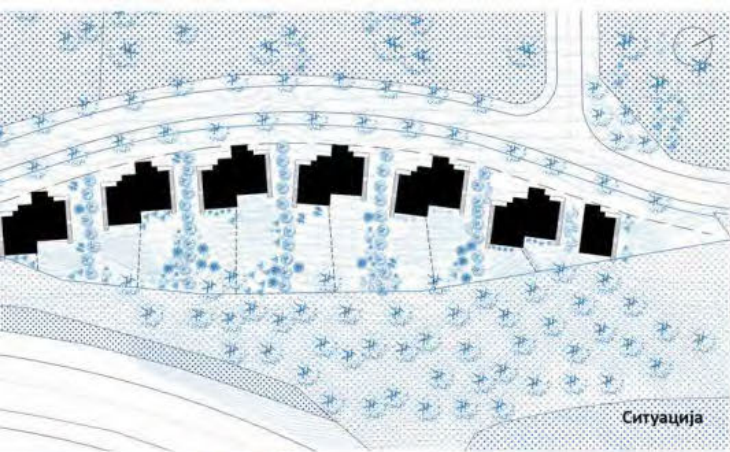
Немања Насковић  
2020\_11104

ПРОЈЕКАТ C01A

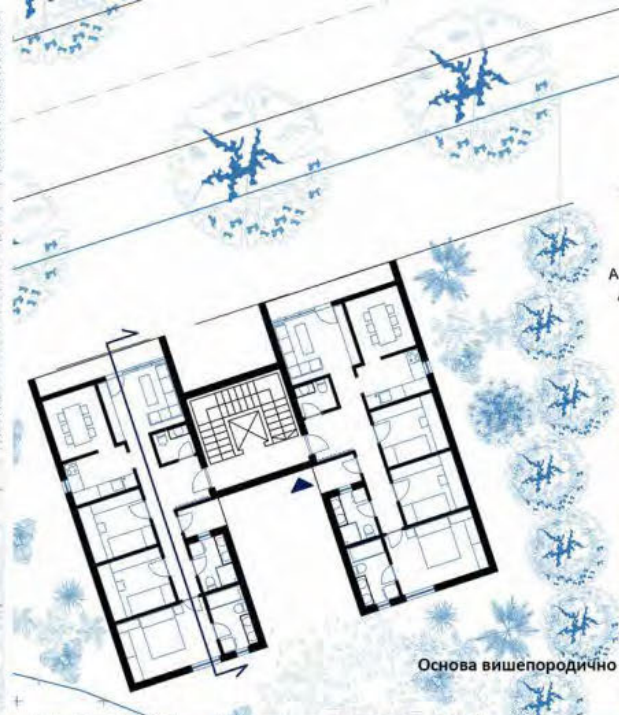


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



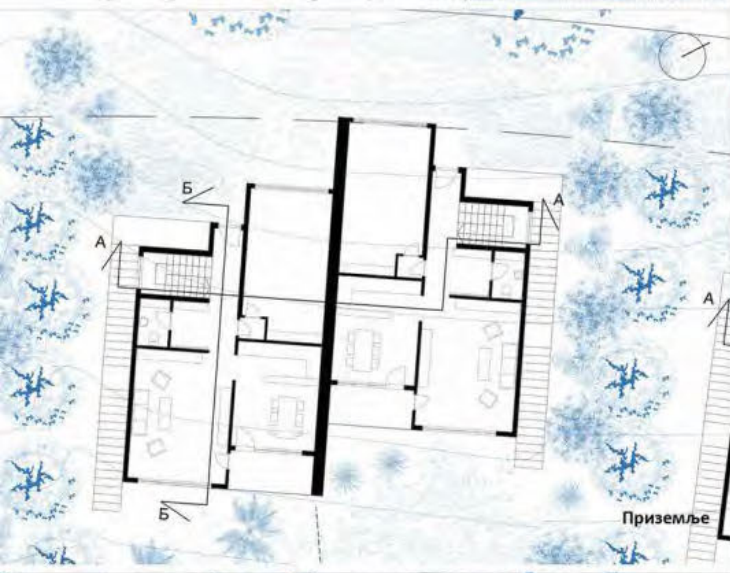
Ситуација



Основа вишепородично



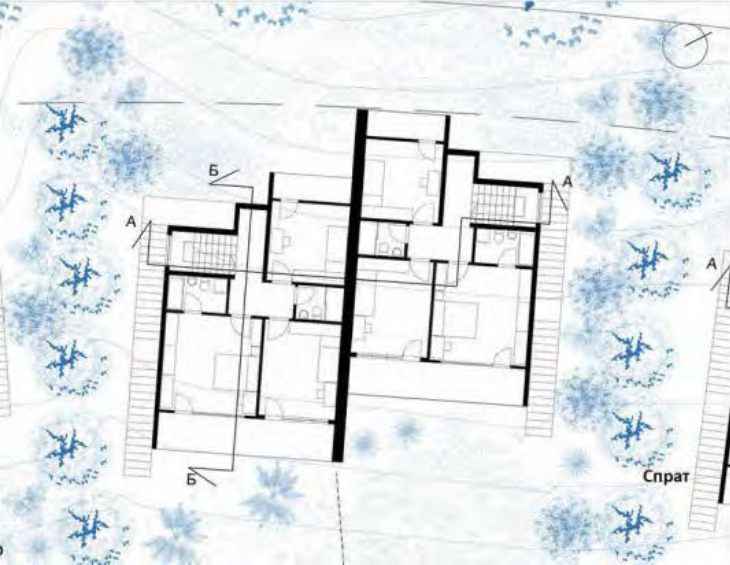
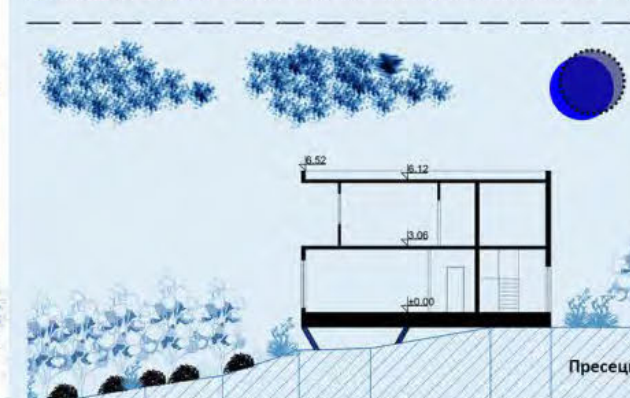
Пресеци



Приземље



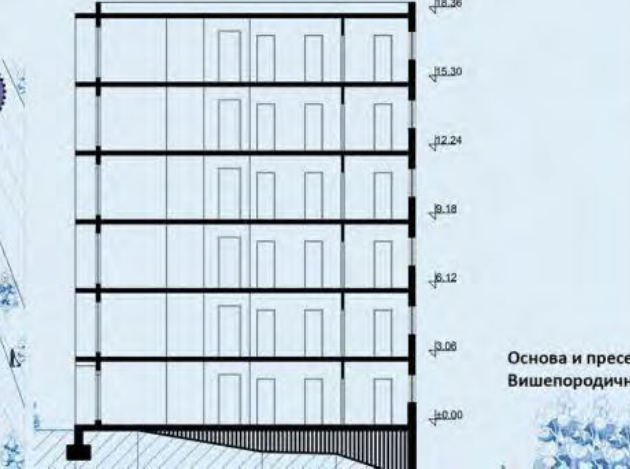
Аксонometriја



Спрат



Основа и пресек  
Вишепородично



Основа и пресек  
Вишепородично

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др Милан Максимовић,  
доцент  
Никола Милановић  
асистент

Марко Ђорђевић  
2020/11208

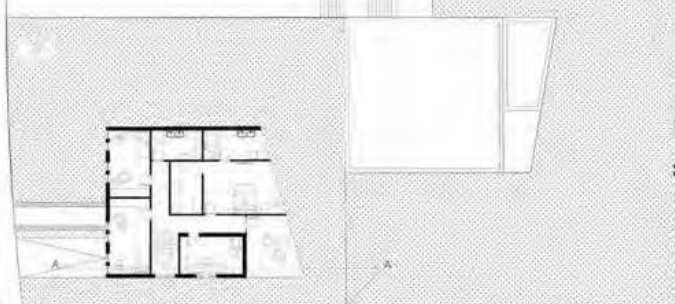
ПРОЈЕКАТ С01А



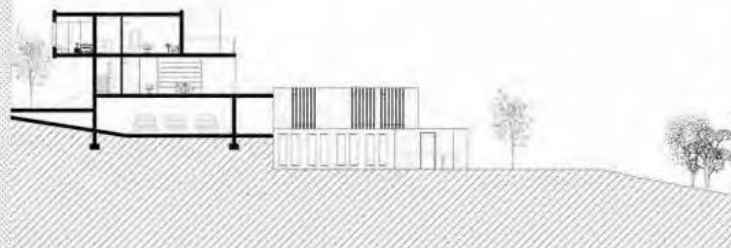


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

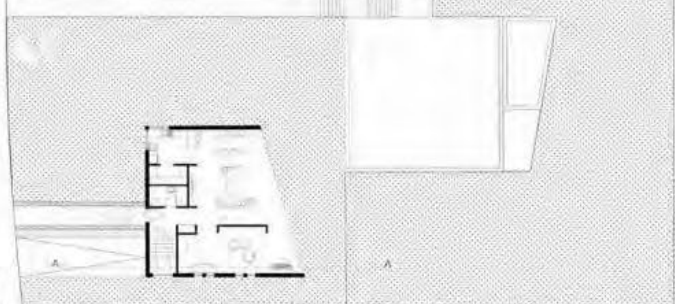
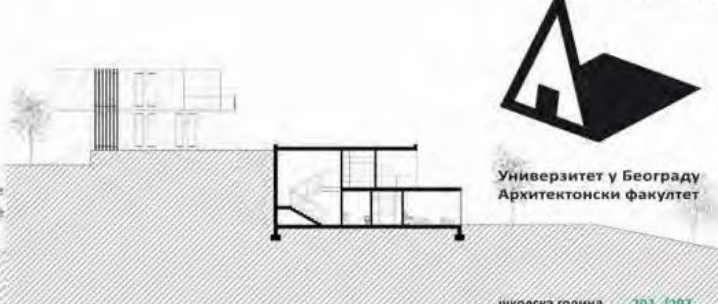
ШКОЛСКА ГОДИНА 2023/2024  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01  
СИТУАЦИЈА Р:1:500  
Ива Матејић 2020/11196



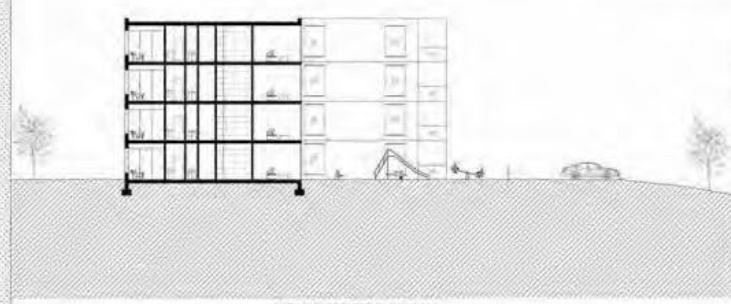
ОСНОВА НИВО -Г- Р:1:100  
Ива Матејић 2020/11196



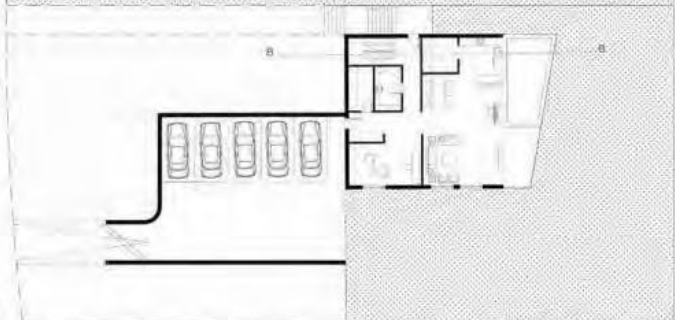
ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
ПРЕСЕК А-А Р:1:100  
Ива Матејић 2020/11196



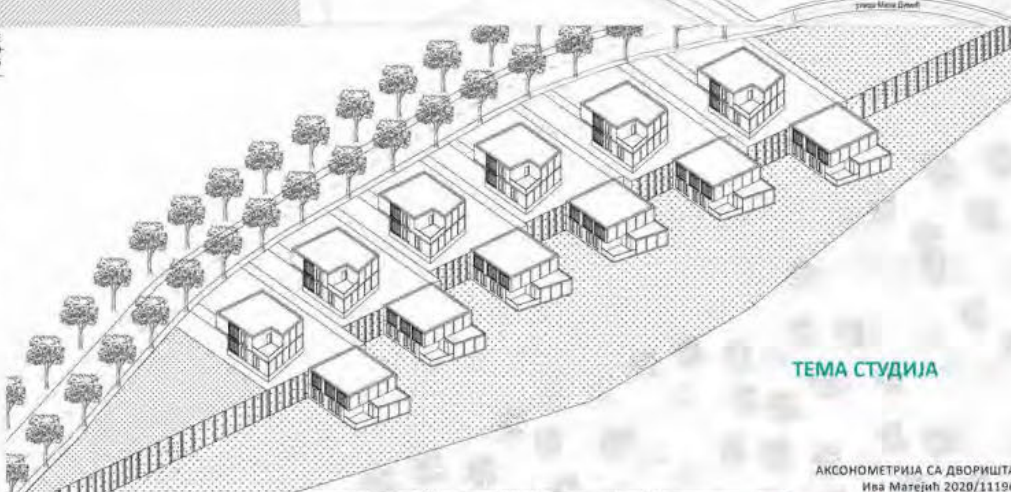
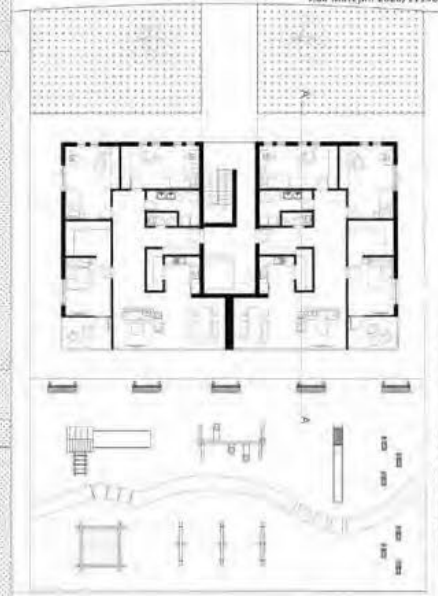
ОСНОВА НИВО -Д- Р:1:100  
Ива Матејић 2020/11196



ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
ОСНОВА Р:1:100  
Ива Матејић 2020/11196

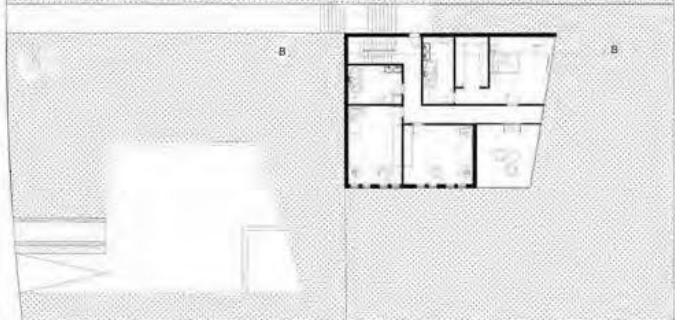


ОСНОВА НИВО -З- Р:1:100  
Ива Матејић 2020/11196



ТЕМА СТУДИЈА

АКСОНОМЕТРИЈА СА ДВОРИШТА  
Ива Матејић 2020/11196



ОСНОВА НИВО -Ж- Р:1:100  
Ива Матејић 2020/11196



ПРОСТОРИНИ АМБИЈЕНТ  
Ива Матејић 2020/11196

Др/мр/арх. ИМЕ И ПРЕЗИМЕ,  
наставнично звање  
Др/мр/арх. ИМЕ И ПРЕЗИМЕ,  
асистент  
Б.арх/М.арх ИМЕ И ПРЕЗИМЕ,  
демонстратор

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ  
број индекса

ПРОЈЕКАТ C01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

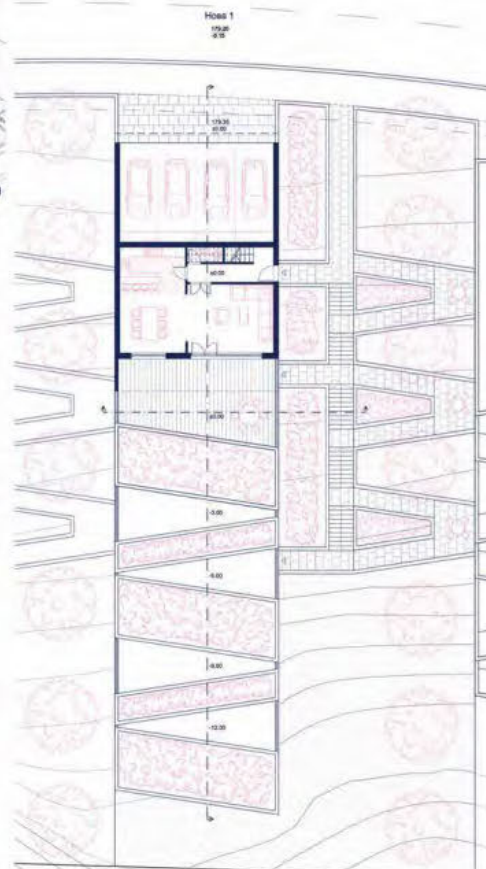
ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
арх. Борислав Петровић,  
професор, руководиоцац  
др Милан Максимовић,  
доцент  
маст.инж.арх. Никола  
Милановић, асистет

ЈОВАНА ЋИРОВИЋ  
2020/11003

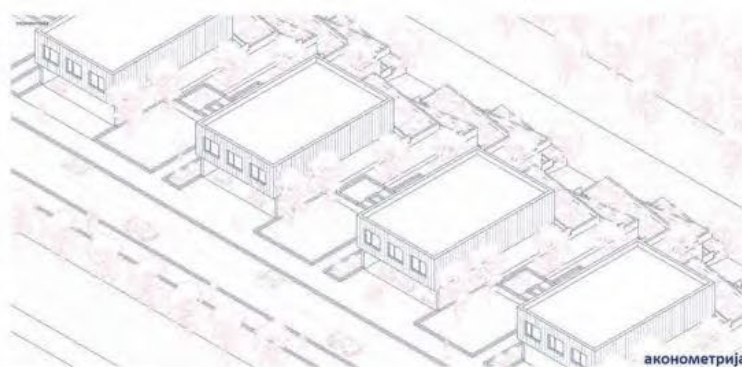
ПРОЈЕКАТ С01А

Основа приземља Р=1:100

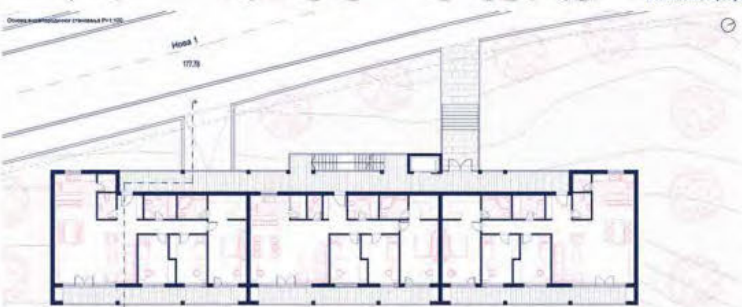


основа приземља

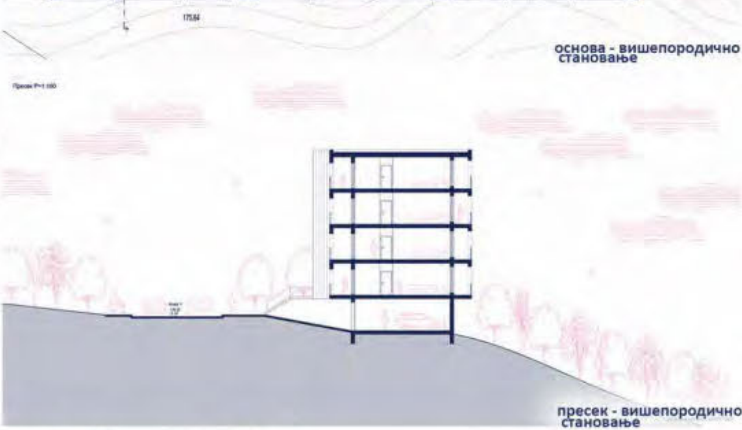
аконометрија



основа - вишепородично  
становање



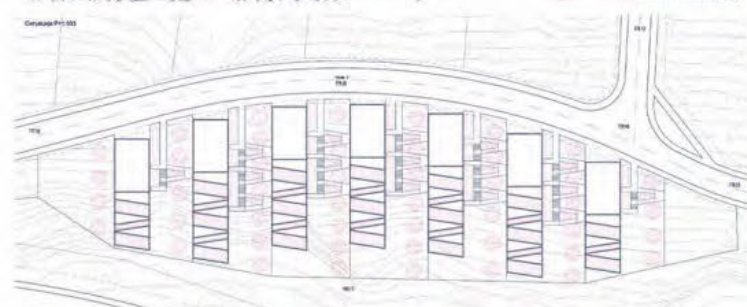
пресек - вишепородично  
становање



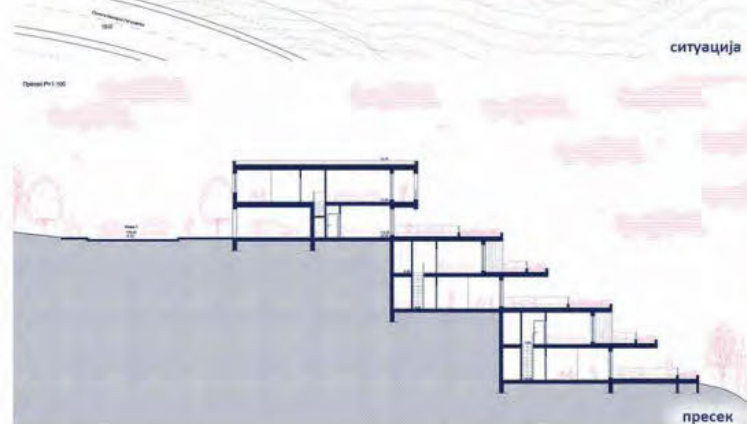
аконометрија



ситуација



пресек



амбијент



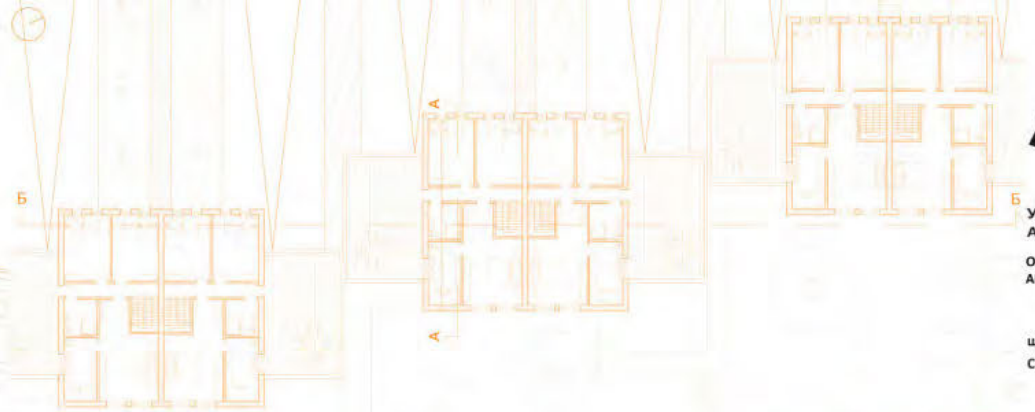
амбијент





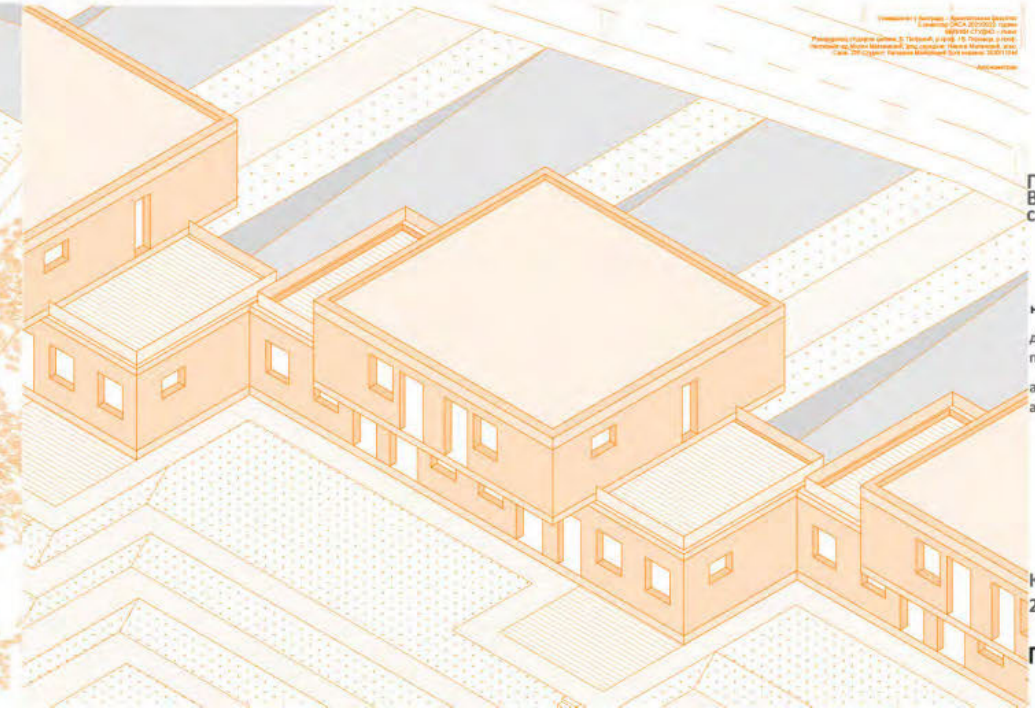
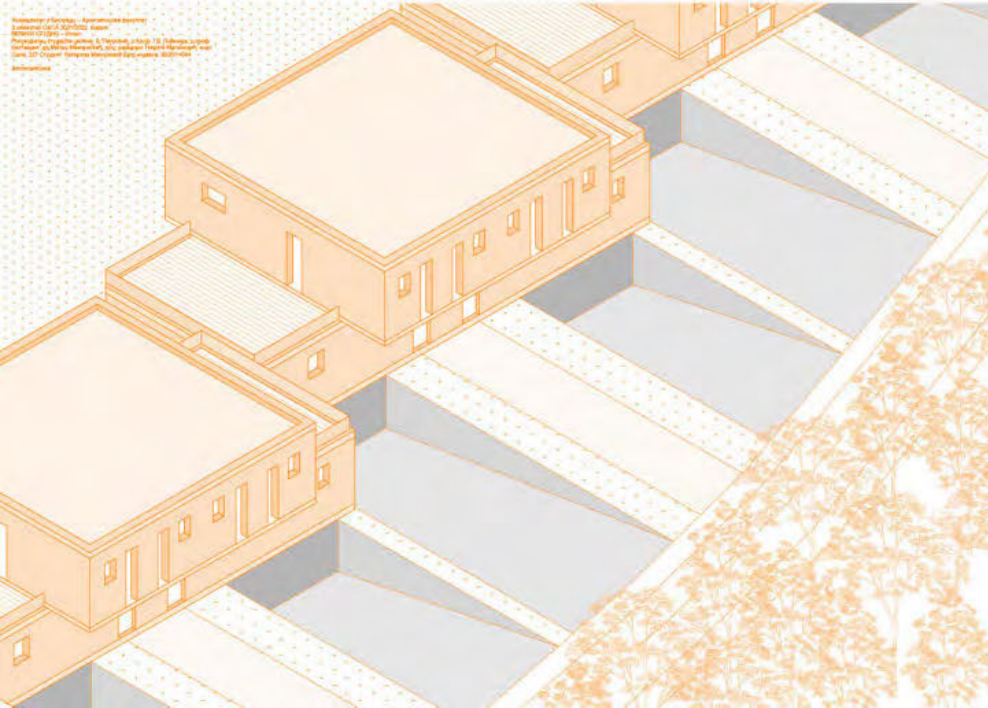
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Универзитет у Београду – Архитектонски факултет  
Академски САСА 2021/2022 – Основне  
ВЕЖБЕ/СТУДИЈЕ – Проект  
Решавајућа студијска целина: Б. Петровић, у проф. Р. В. Поповића, у проф.  
Николаић, др Милош Максимовић, др/а, сарадник: Наташа Милановић, асист.  
Сала 222, Студент: Катерина Манојловић, број предмета: 2020/11044

Универзитет у Београду – Архитектонски факултет  
Академски САСА 2021/2022 – Основне  
ВЕЖБЕ/СТУДИЈЕ – Проект  
Решавајућа студијска целина: Б. Петровић, у проф. Р. В. Поповића, у проф.  
Николаић, др Милош Максимовић, др/а, сарадник: Наташа Милановић, асист.  
Сала 222, Студент: Катерина Манојловић, број предмета: 2020/11044



Породично/  
Вишепородично  
становање

наставник:  
др Милан Максимовић,  
професор  
арх. Никола Милановић,  
асистент

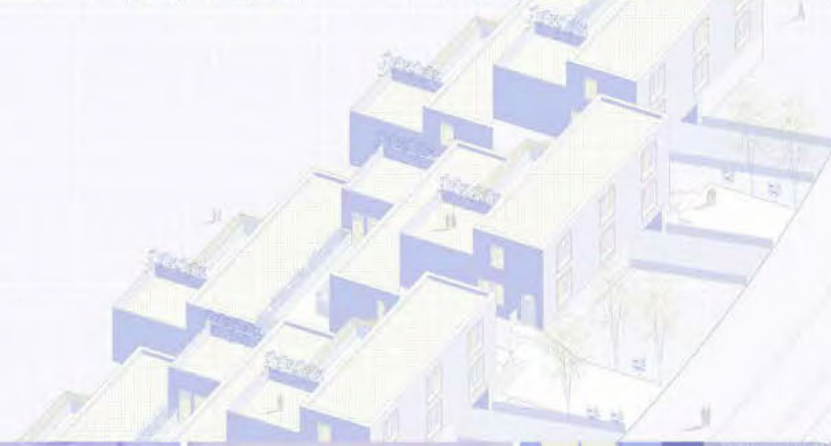
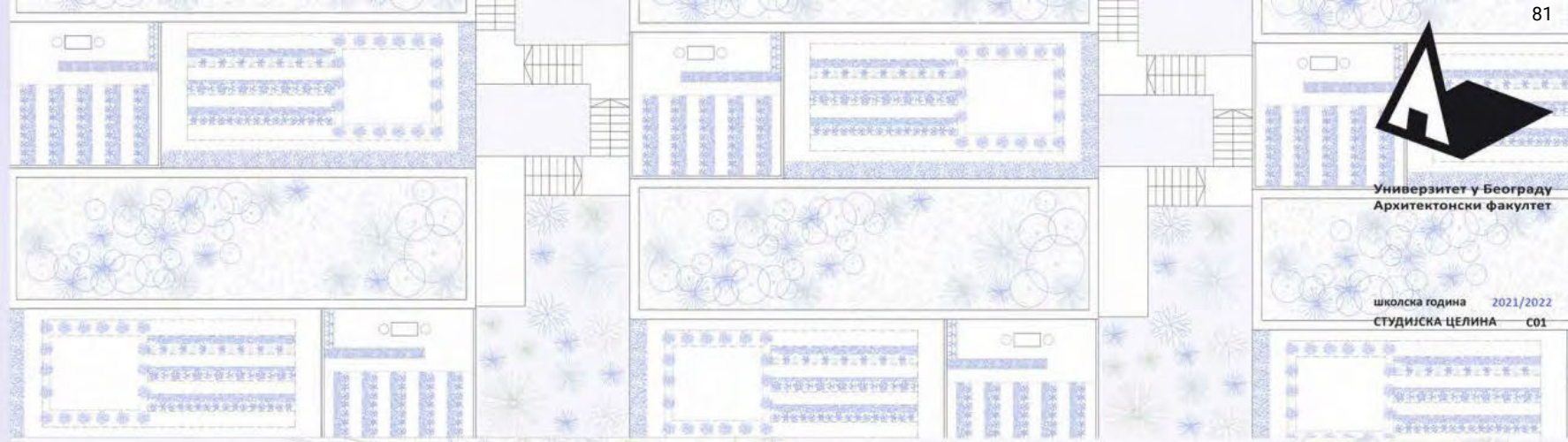
Катерина Манојловић  
2020/11044

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

Доцент, Милан Максимовић

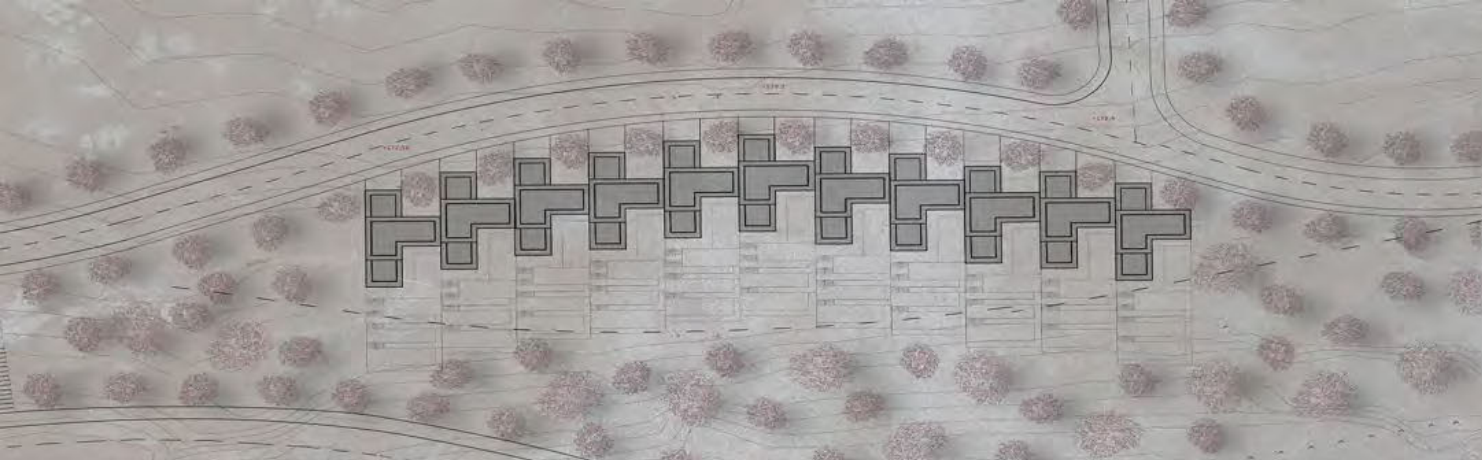
Асистент, Никола Милановић

Марија Церовић  
Арсенијевић  
2020/11128  
ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



KRUG

II SPRAT

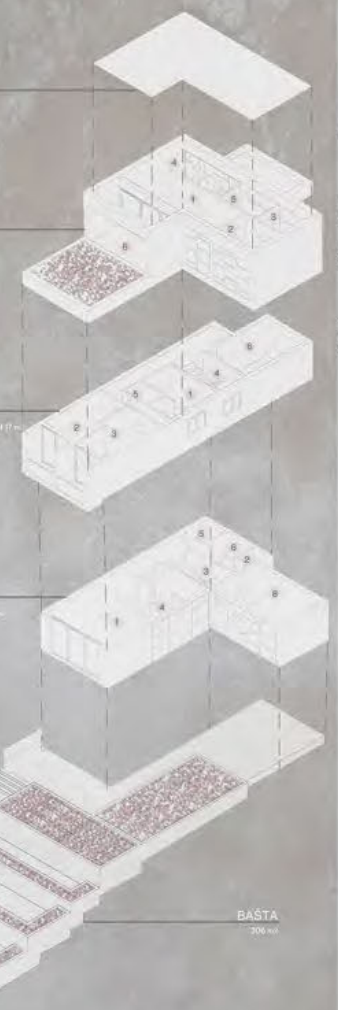
- 1. BIVOLNI KUHINJA 22 m<sup>2</sup>
- 2. TERASA SOBA 13 m<sup>2</sup>
- 3. DORUČIOK 8 m<sup>2</sup>
- 4. TERASA 12 m<sup>2</sup>
- 5. SPA 10 m<sup>2</sup>
- 6. TERASA 17 m<sup>2</sup>
- UKUPNO 82 m<sup>2</sup>

I SPRAT

- 1. GOSTINJAK SOBA SA KURJULOM 17 m<sup>2</sup>
- 2. BEOVA SOBA SA TERAZOM 18 m<sup>2</sup>
- 3. GOSTINJAK SOBA SA TERAZOM 18 m<sup>2</sup>
- 4. KUHINJA 10 m<sup>2</sup>
- 5. KUHINJA 10 m<sup>2</sup>
- 6. KUHINJA 10 m<sup>2</sup>
- UKUPNO 73 m<sup>2</sup>

PRIZEMLJE

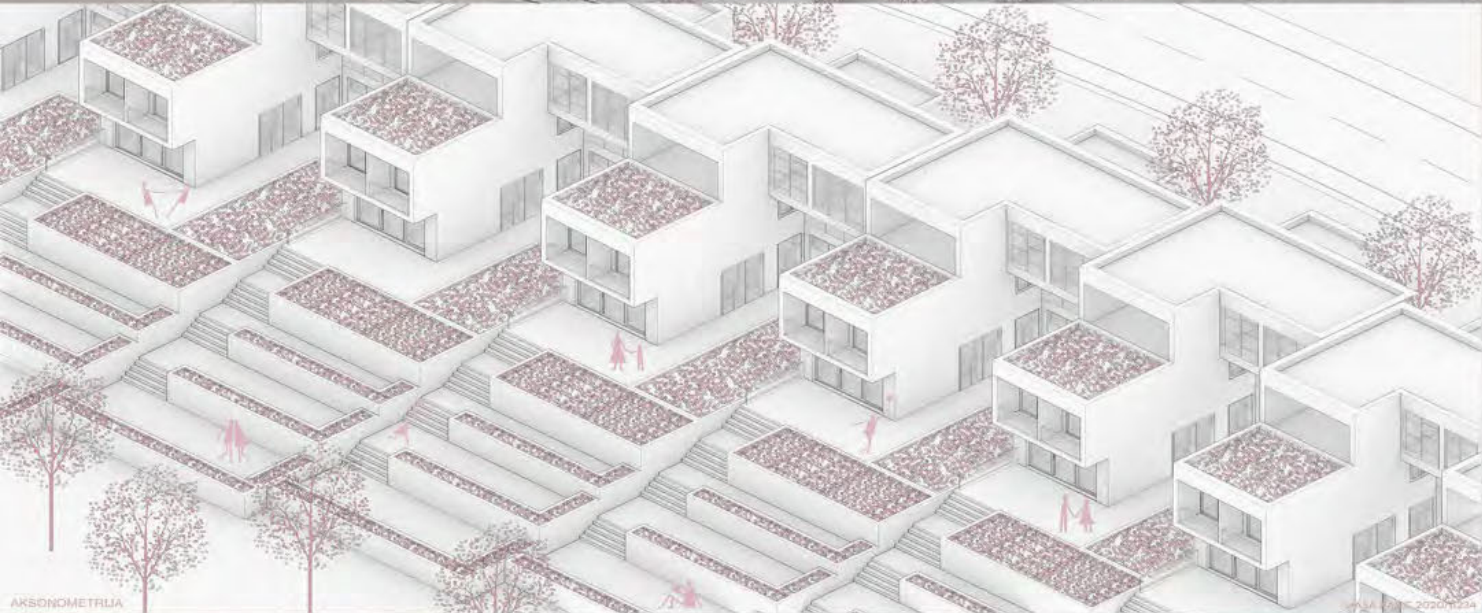
- 1. DORUČIOK SOBA SA TERAZOM 14 m<sup>2</sup>
- 2. TERASA SOBA 21 m<sup>2</sup>
- 3. KUHINJA 10 m<sup>2</sup>
- 4. BIVOLNI 17 m<sup>2</sup>
- 5. SPA 10 m<sup>2</sup>
- 6. SPA 10 m<sup>2</sup>
- UKUPNO 82 m<sup>2</sup>



BAŠTA  
706 m<sup>2</sup>

AKSIJOMETRIJA

NAČA KAŠIĆ 2020/11234



AKSIJOMETRIJA

2020/11234

**KONCEPT I ANALIZA**

Prilika je razmisliti o tome kako se odvajaju stvari u urbanističkom rešenju. Jedini je predložak koji u pogledu ovog dizajnerskog i prostora u praksi realiziran u jednom zloglasnom kući je u najbližem susedstvu je izostao iz zemlje, jer se u samom procesu u praksi u kući dodatno nivo koji je iznad zemlje, ali i dalje ostaje u istom terenu (formalnom prostoru i terenu) u zavisnosti od zemlje koja se odnosi na terenu).

Arhitektura se temelji na zemlji koje in struktura kako bi korisnici ostvarili svoj kontakt sa prirodom. Isto tako kako bi se izbjelo ograničavanje.

Arhitektonski dizajn treba biti u skladu sa potrebama za dobru i zdravu za baštu u samom prostoru koji i omogućuje terenu koji ostaje na istom nivou, ali i na istom nivou.

**PRESEK KROZ TEREN**

**ZELENILO**

**OSVETLJENOST**

NAČA KAŠIĆ 2020/11234



**PORODIČNO / VIŠEPORODIČNO STANOVAŃE 01**

наставник:  
доц. Милан Максимовић  
ас. Никола Милановић

Маша Кашић  
2020/11234

ПРОЈЕКАТ C01A



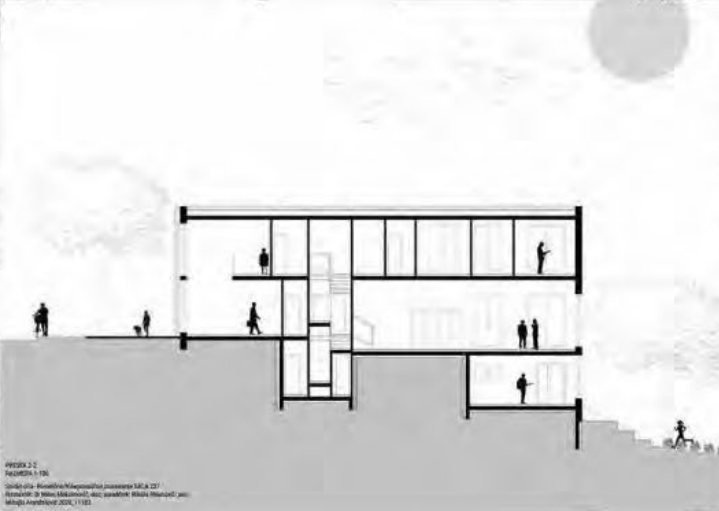
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет



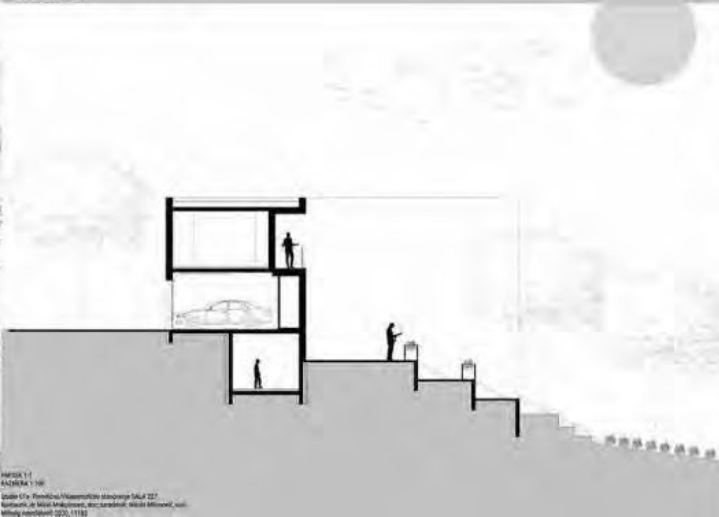
Миколска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА  
C01



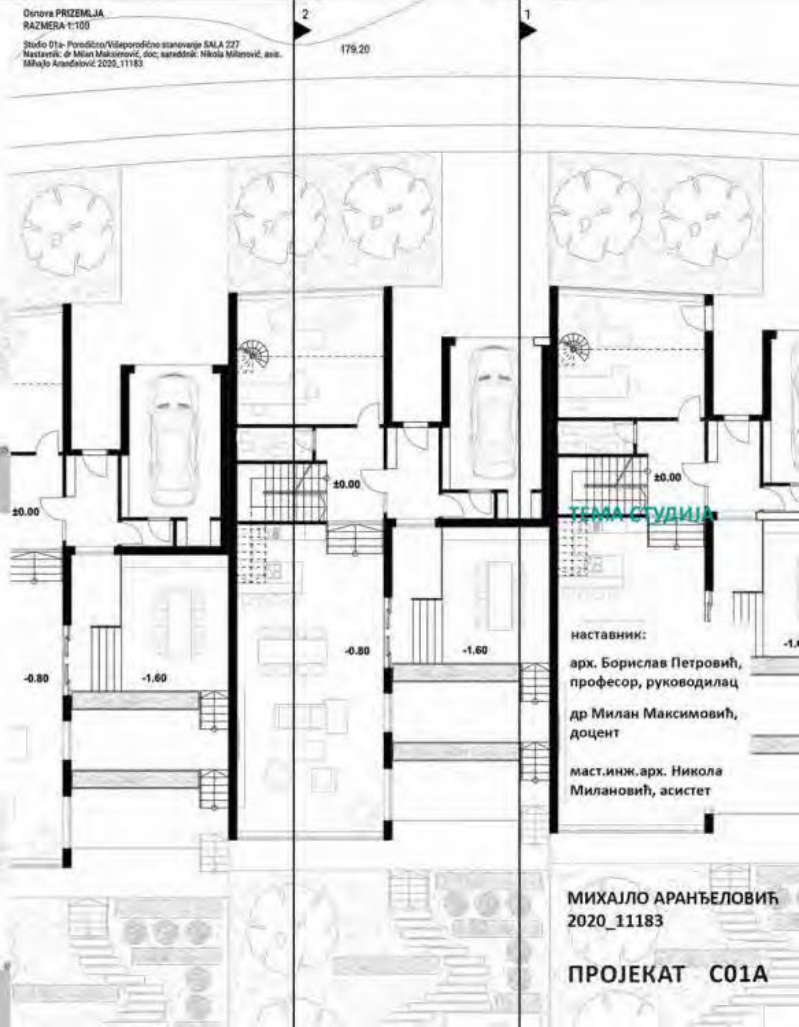
АРХИТЕКТУРА  
Студија у Пројектно-Истраживачком Центру СГА 227  
Наставник: др Милан Максимовић, доцент; сарадници: Никола Милановић, асистент  
Михајло Аранђеловић 2020\_11183



РАЗРЕЗА 2-2  
РАЗМЕРА 1:100  
Студија у Пројектно-Истраживачком Центру СГА 227  
Наставник: др Милан Максимовић, доцент; сарадници: Никола Милановић, асистент  
Михајло Аранђеловић 2020\_11183



РАЗРЕЗА 1-1  
РАЗМЕРА 1:100  
Студија у Пројектно-Истраживачком Центру СГА 227  
Наставник: др Милан Максимовић, доцент; сарадници: Никола Милановић, асистент  
Михајло Аранђеловић 2020\_11183



Основа ПРИБЕЛЈА  
РАЗМЕРА 1:100  
Студија у Пројектно-Истраживачком Центру СГА 227  
Наставник: др Милан Максимовић, доцент; сарадници: Никола Милановић, асистент  
Михајло Аранђеловић 2020\_11183

179.20

ТЕМА СТУДИЈА

наставник:  
арх. Борислав Петровић,  
професор, руководилац  
др Милан Максимовић,  
доцент  
маст.инж.арх. Никола  
Милановић, асистент

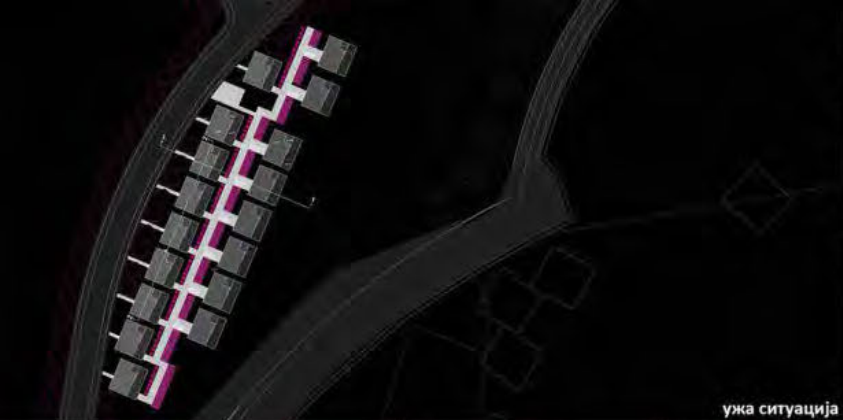
МИХАЈЛО АРАНЂЕЛОВИЋ  
2020\_11183

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ужа ситуација



основа приземља



аксонометрија



пресек 2-2



амбијент 1



амбијент 2



изглед групације

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц. МИЛАН МАКСИМОВИЋ  
ас. НИКОЛА МИЛАНОВИЋ

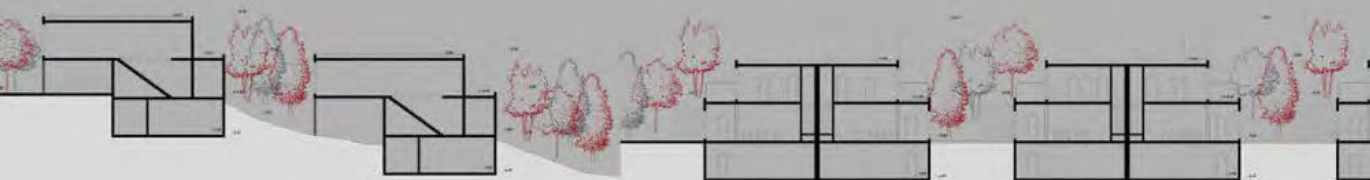
НАТАЛИЈА ТОМИЋ  
2020/11168

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



пресек 1

пресек 2



ситуација

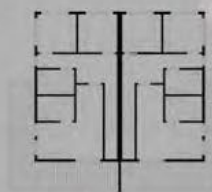
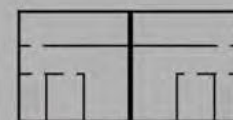


амбијент



аксонометрија 1

аксонометрија 2



основе

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:

доц. Милан Максимовић  
ас. Никола Милановић

Нина Столић  
2020/11162

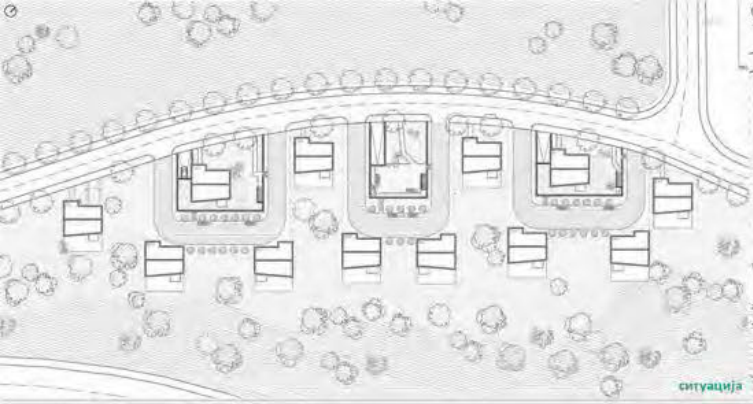
ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ситуација

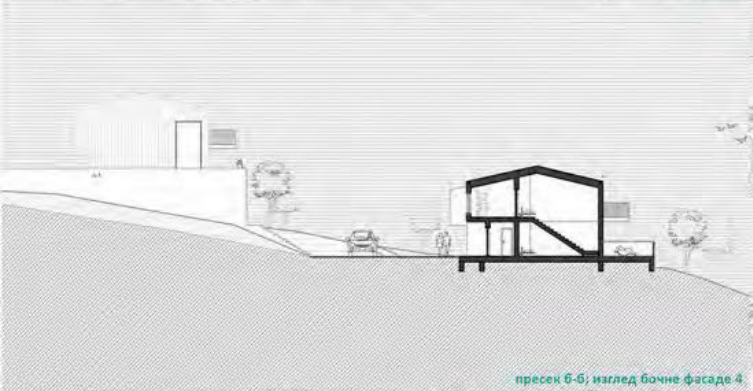


основа приземља

основа спрата



пресек 8-8;



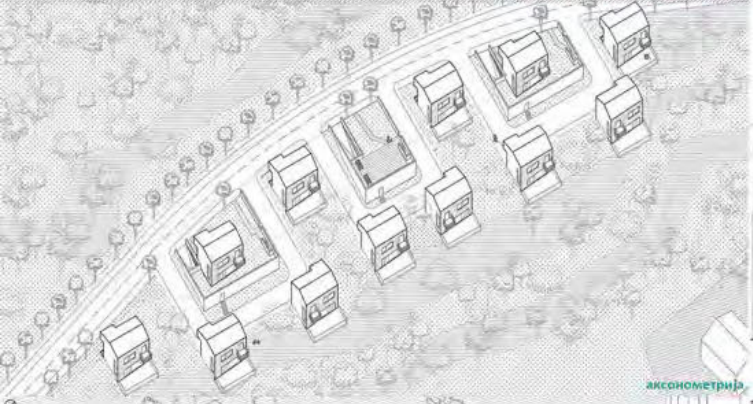
пресек 8-8; изглед бочне фасаде 4



пресек 1-1; изглед задње фасаде 3



пресек 2-2; изглед предње фасаде 1



аксонометрија



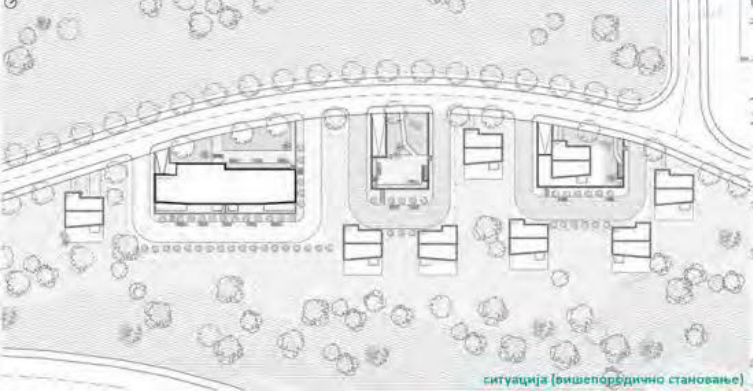
атмосфера



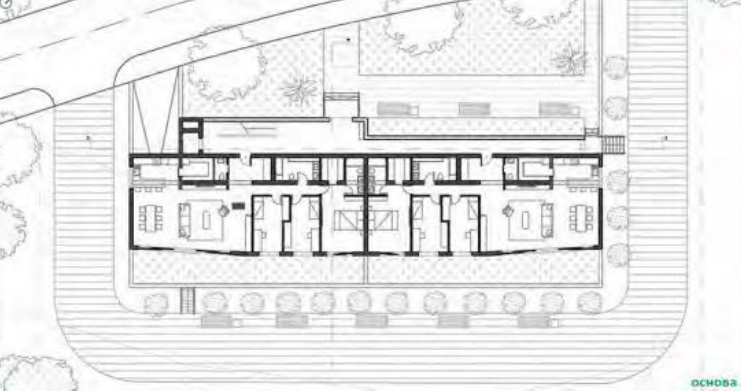
аксонометријски приказ предње фасаде

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др МИЛАН МАКСИМОВИЋ,  
професор  
арх. НИКОЛА МИЛАНОВИЋ,  
асистент



ситуација [вишепородично становање]



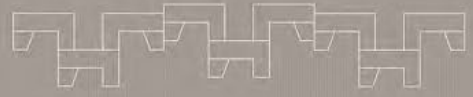
основа



карактеристични пресек

ЂУРЂА ПЕТКОВИЋ  
2020/11143

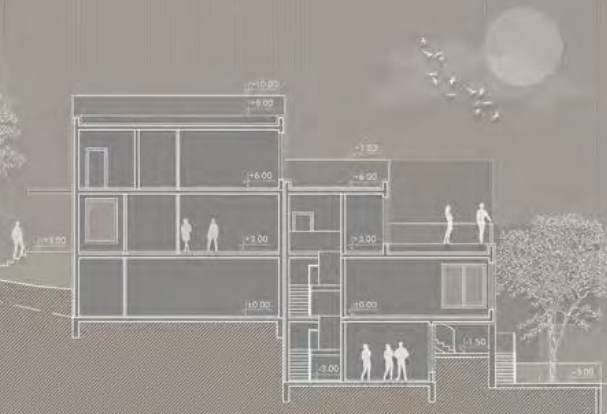
ПРОЈЕКАТ С01А



концепт



изгледи



пресек



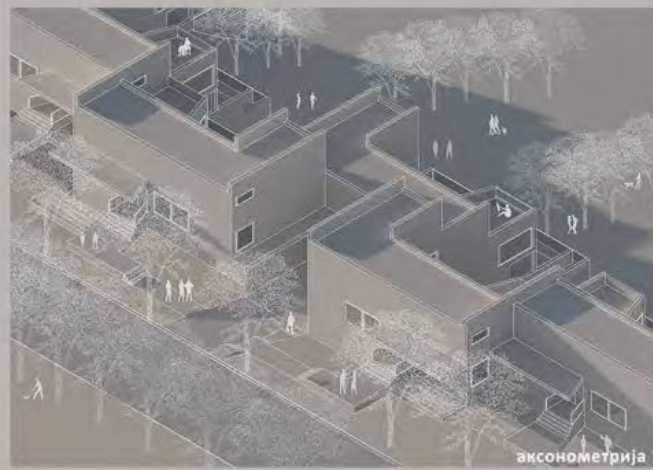
ситуација 1



ситуација 2



амбијент



аксонометрија 1



аксонометрија 2



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
БОРИСЛАВ ПЕТРОВИЋ,  
кандидни професор  
МИЛАН МАКСИМОВИЋ,  
доцент  
НИКОЛА МИЛАНОВИЋ,  
асистент

НЕВЕНА ТЕШИЋ  
2020\_11020

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: арх. Милош Комленић, доцент  
сарадник: др Немања Кордић, асистент

teacher: arch. Miloš Komlenić, Assistant Professor  
teaching associate: Ph. D. Nemanja Kordić, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.

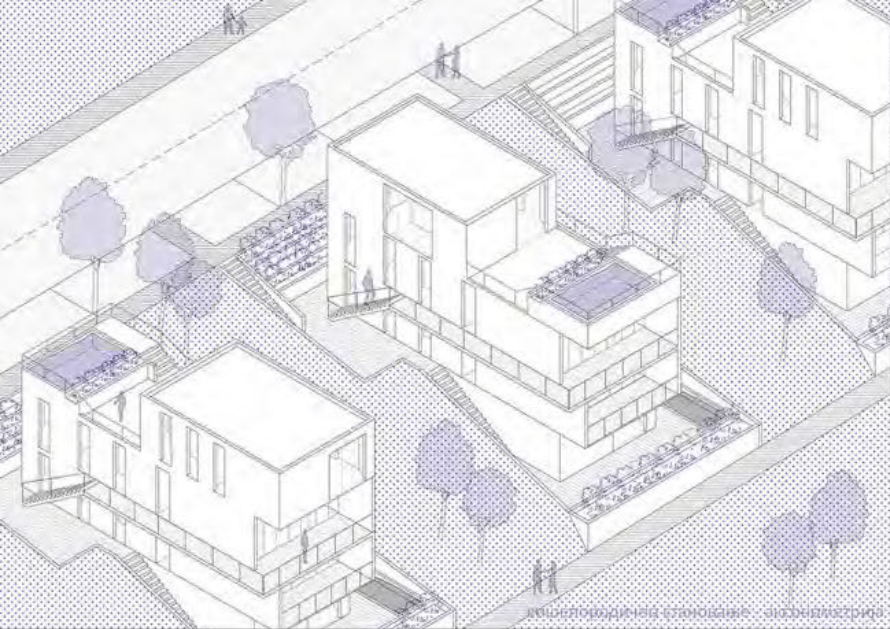


„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

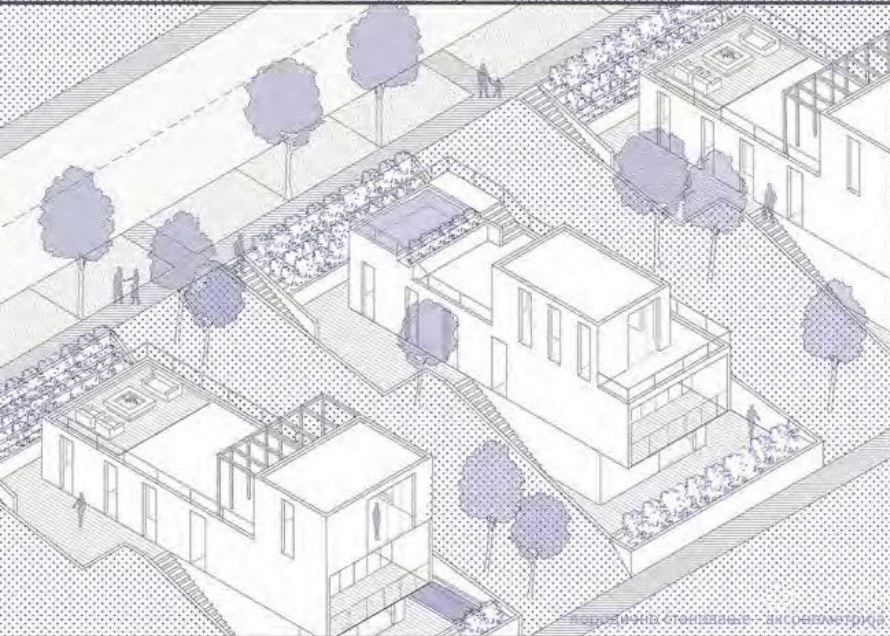


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

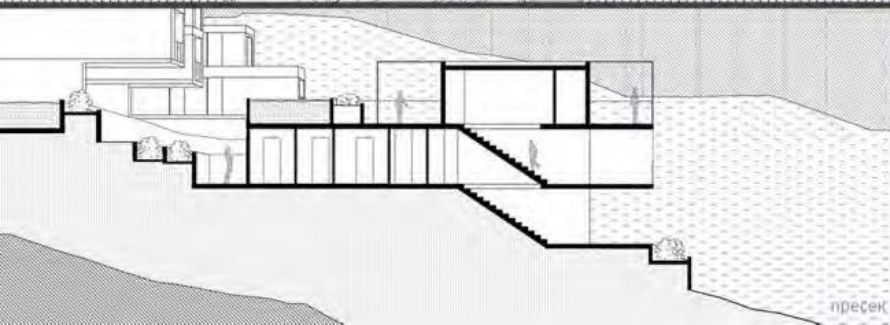
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



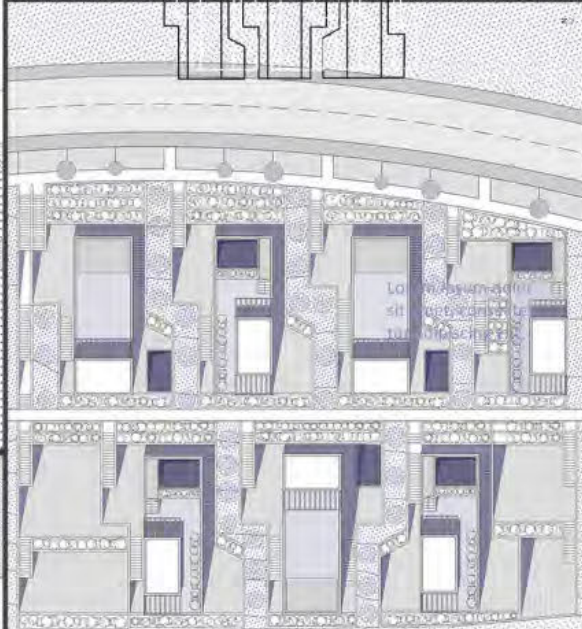
двородничке станове - аксонометрија



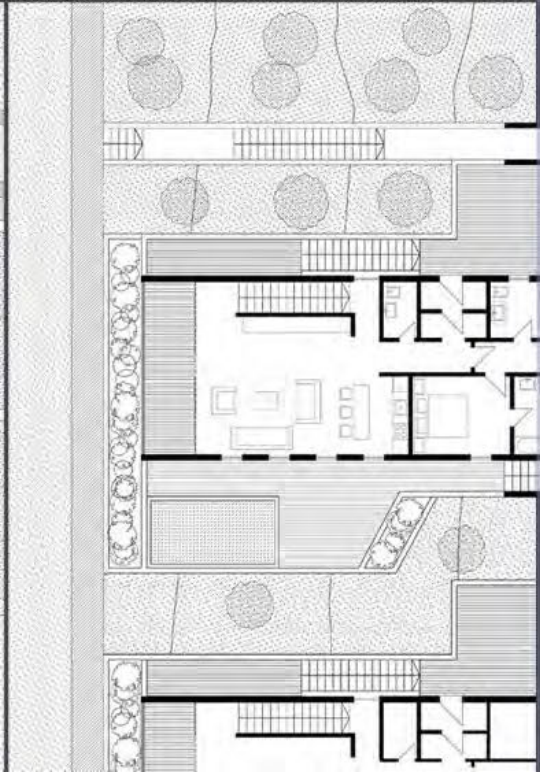
двородничке станове - аксонометрија



пресек



ситуација



НОВИ ХОРИЗОНТИ

КРЕЋИНИС  
ЗА МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
КОСТИЋ  
ДР. НЕЊАНА КОВДИЋ,  
КОСТИЋ

СОЊА ВУКОВИЋ  
2020/11.08.5

ПРОЈЕКАТ С01А

архитектонски пројекат



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година: 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА: С01



Ситуација



Изглед



Аксонometriја



Амбијент

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставници:  
др МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
доцент  
др НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

НИНА ЛЕКИЋ  
2020/11133

ПРОЈЕКАТ С01А

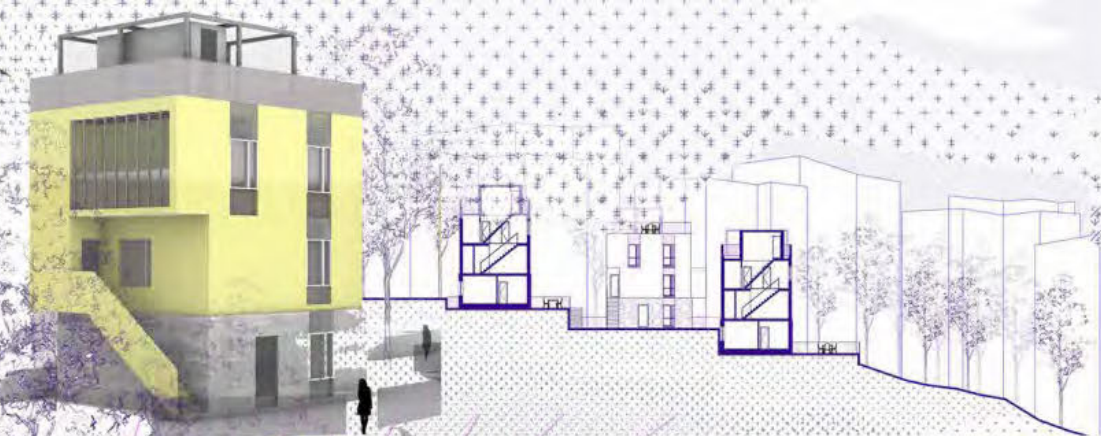


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАЊЕ ПЛОХА, ВОЛИЈАК, СТУДИЈА  
АРХИТЕКТУРА

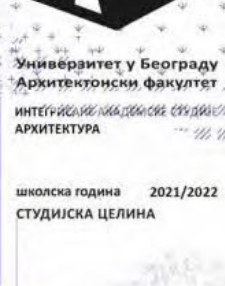
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА



Аксонometriја



3Д прилог



Пресек ситуације



Ситуација



3Д прилог



Изглед



3Д прилог

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
доцент  
др НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

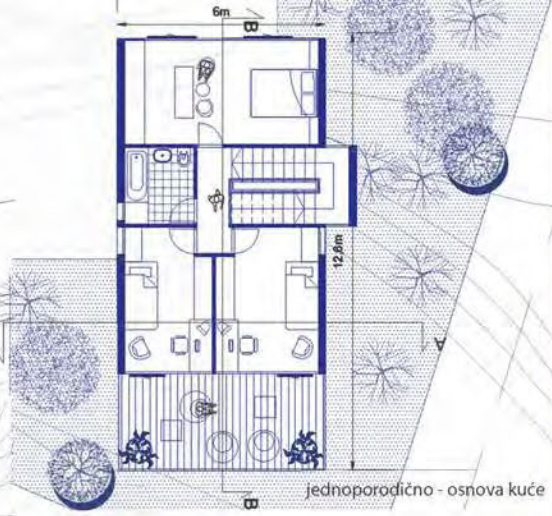
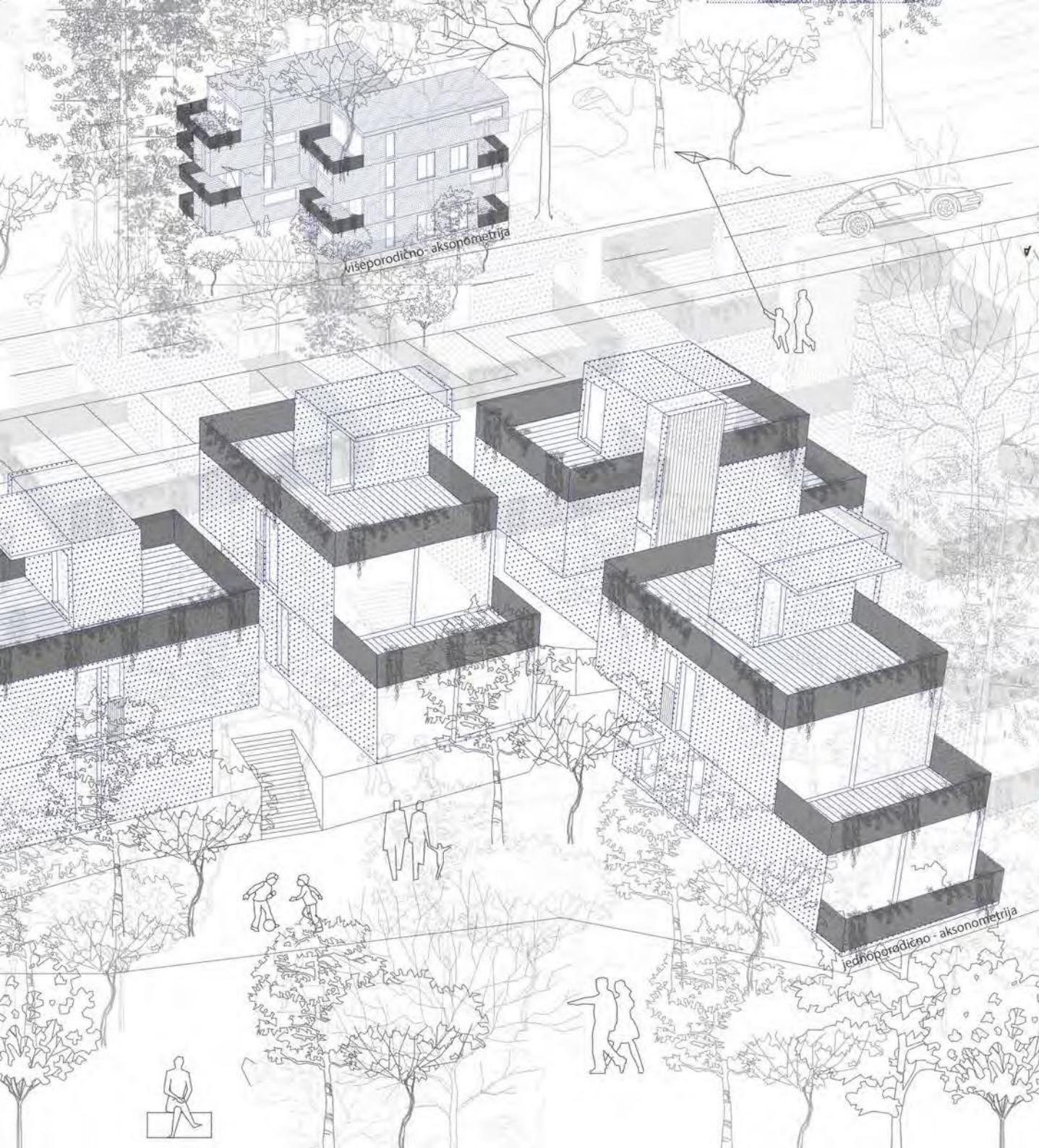
НИКОЛИНА КРУНИЋ  
2020/11139

ПРОЈЕКАТ C01A

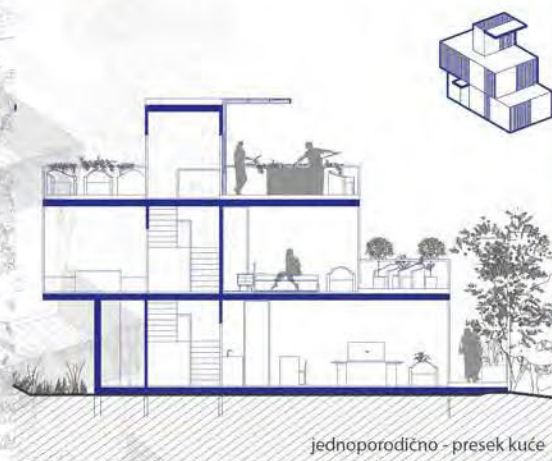


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



jednoporodično - osnova kuće



jednoporodično - presek kuće



jednoporodično - ambijent

**ПОРОДИЧНО/ВИШЕП  
ОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц Милош Комленић  
др Немања Кордић, асистент

Николина Ђуричковић  
2020/11222

**ПРОЈЕКАТ C01A**

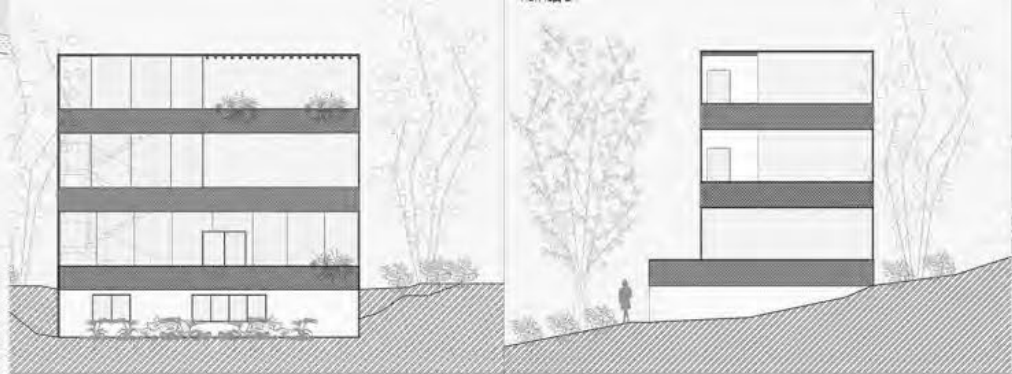


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

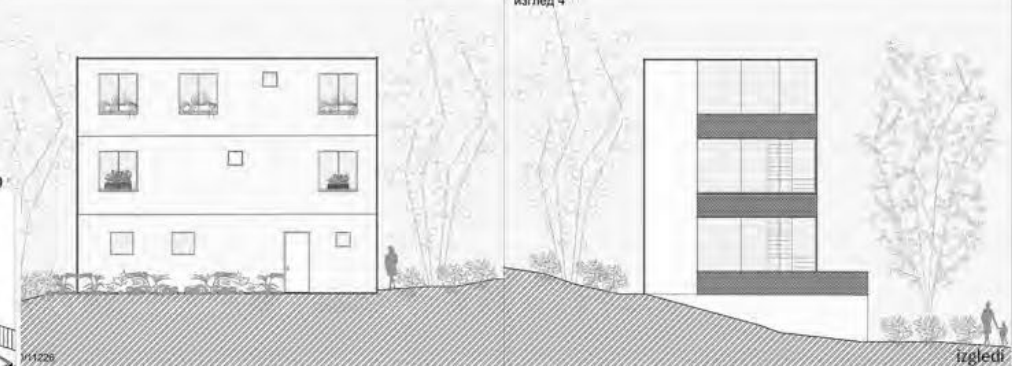
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



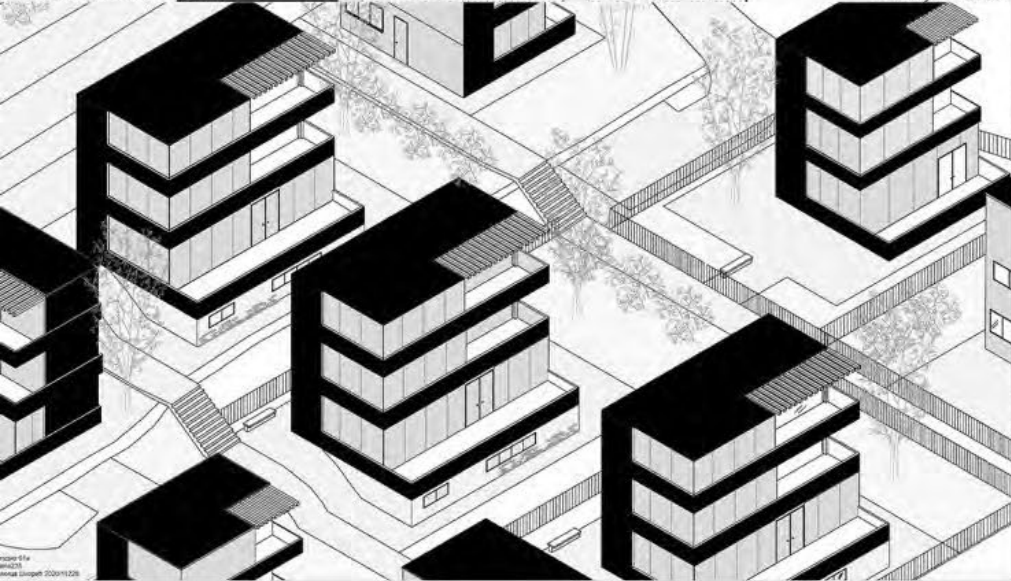
тудио 01а  
апа 235  
Никица Шкорић 2020/11226



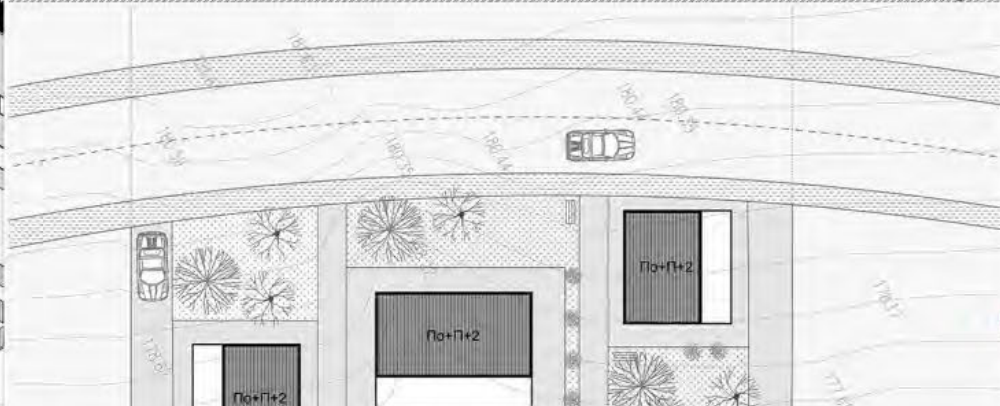
изглед 4



изглед 1

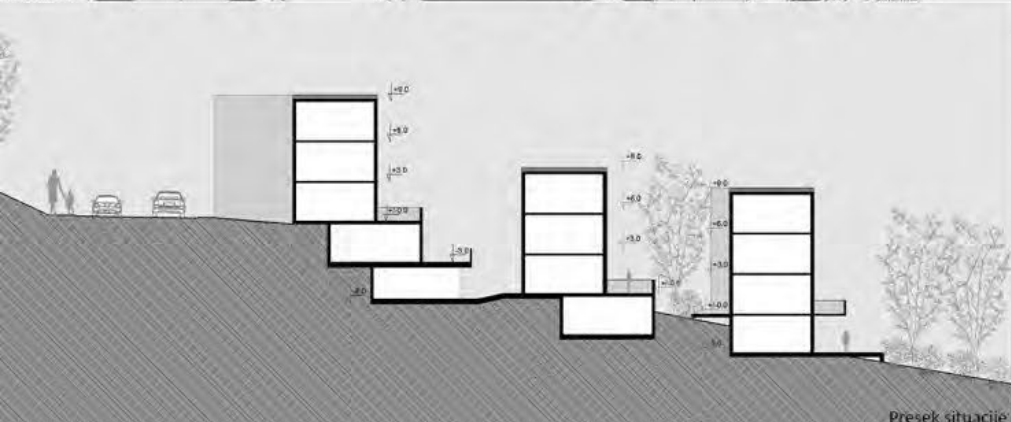


situacija R 1:200



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
доц. Милош Комленић,  
наставник  
арх. Немања Кордић,  
асистент



Presek situacije



osnova partera

Никица Шкорић  
2020/11226

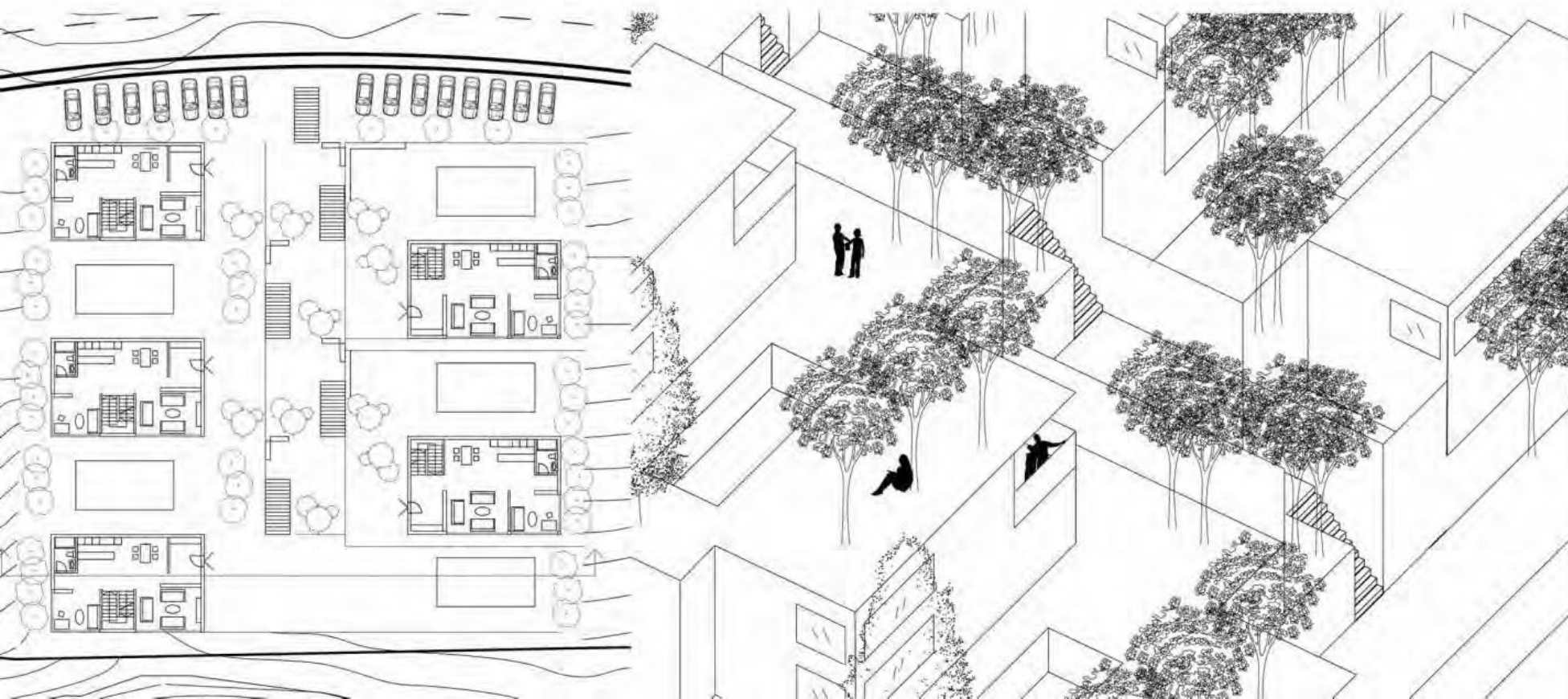
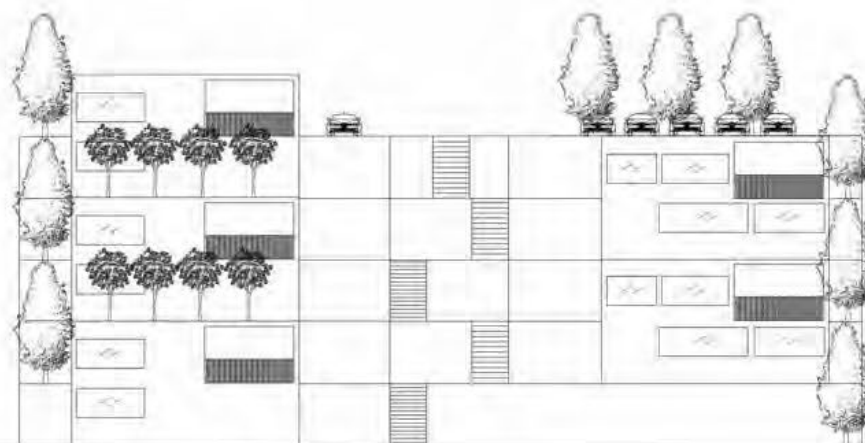
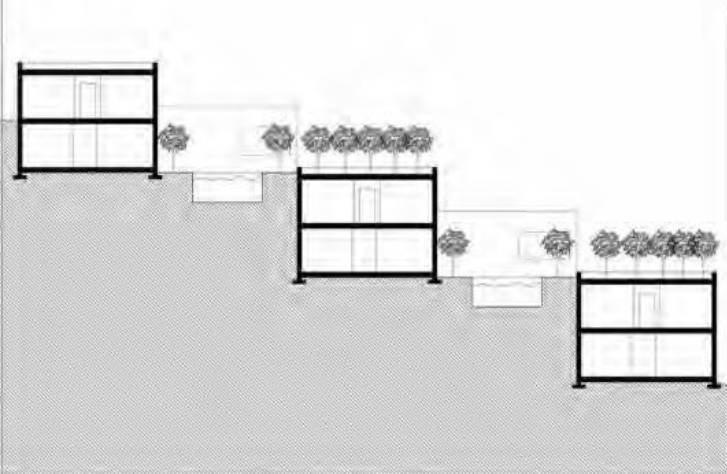
ПРОЈЕКАТ C01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



**ТЕМА СТУДИЈА**  
Нови хоризонти

наставник:  
арх. Милош Компенић, доцент  
маст. инж. арх. Немања Кордић,  
асистент

Милош Славковић  
2019/11237

ПРОЈЕКАТ С01А



3d prikaz- ambijent viseporodичnog stanovanja



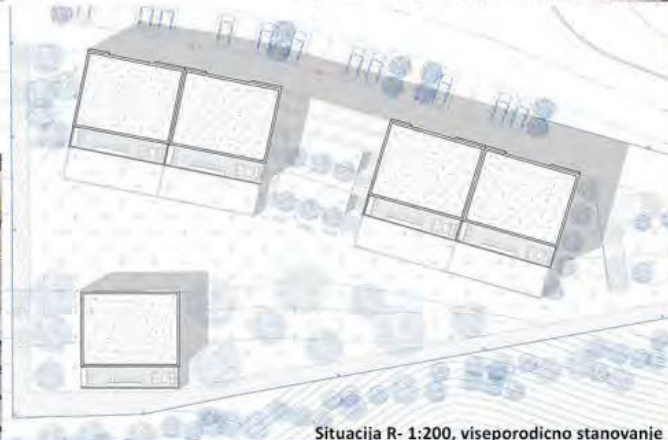
3d prikaz- ambijent viseporodичnog stanovanja



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет



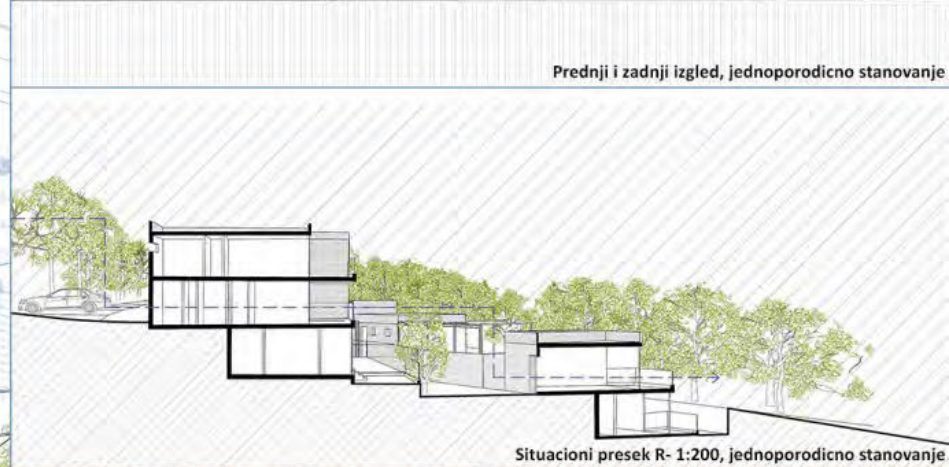
3d prikaz, ambijent једноporodичnog stanovanja



Situacija R- 1:200, viseporodичno stanovanje



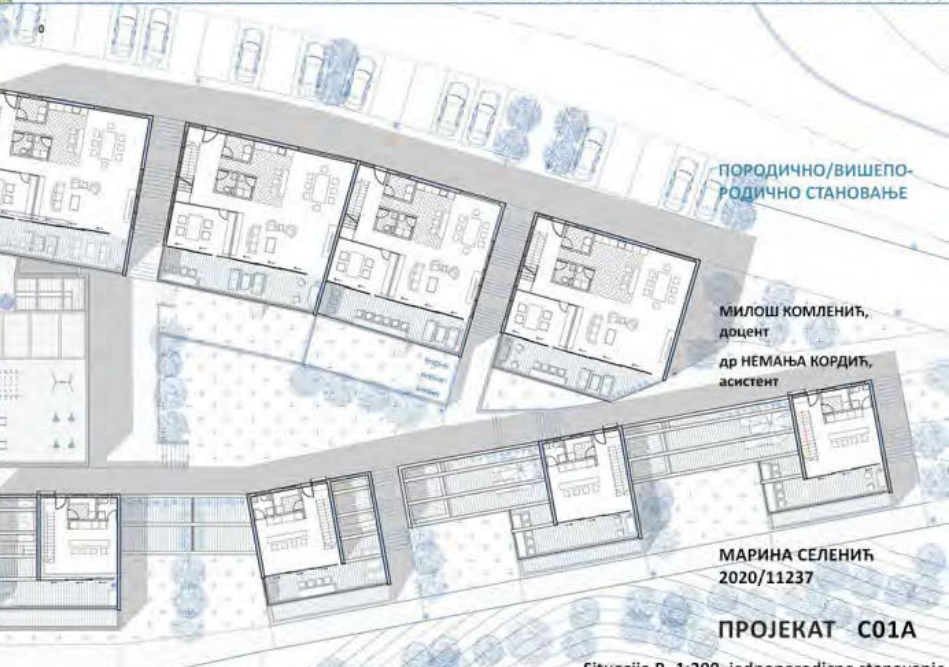
Prednji i zadnji izgled, једноporodичno stanovanje



Situacioni presek R- 1:200, једноporodичno stanovanje



Aksonometrijski prikaz, једноporodичno stanovanje



ПОРОДИЧНО/ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
доцент  
др НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

МАРИНА СЕЛЕНИЋ  
2020/11237

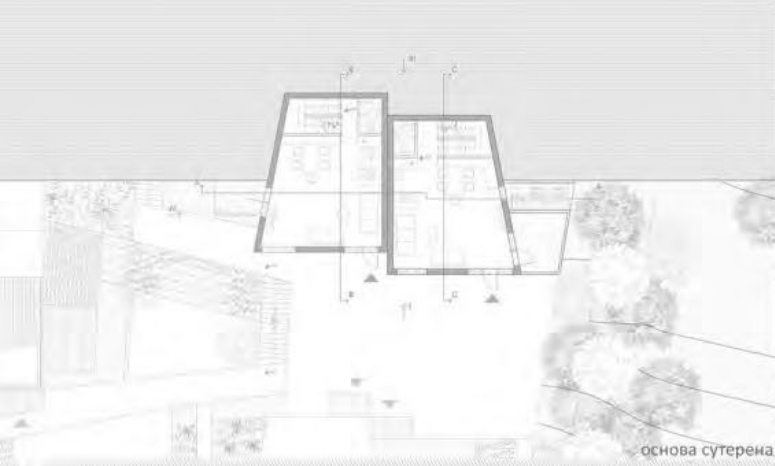
ПРОЈЕКАТ C01A

Situacija R- 1:200, једноporodичno stanovanje

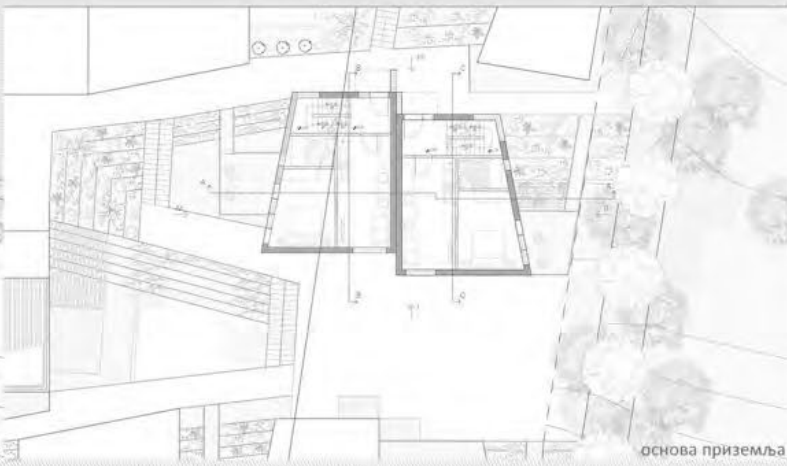


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

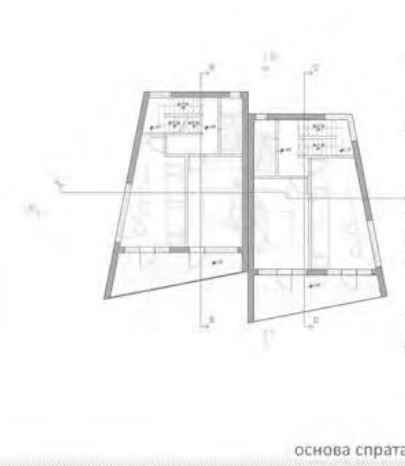
школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



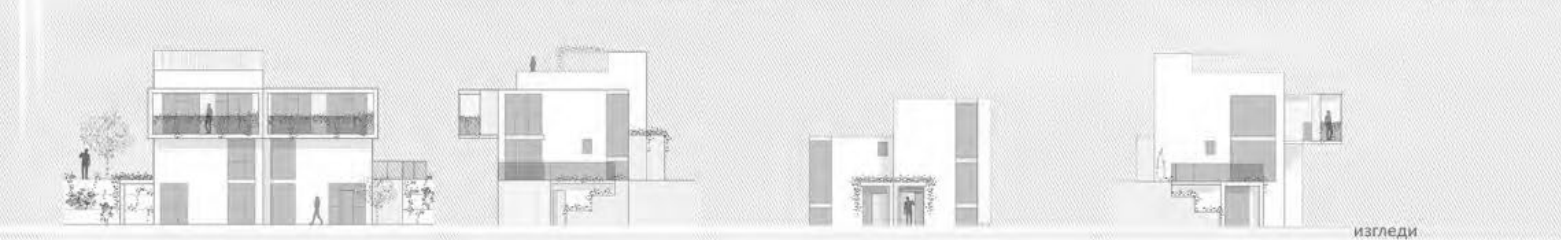
основа сутерена



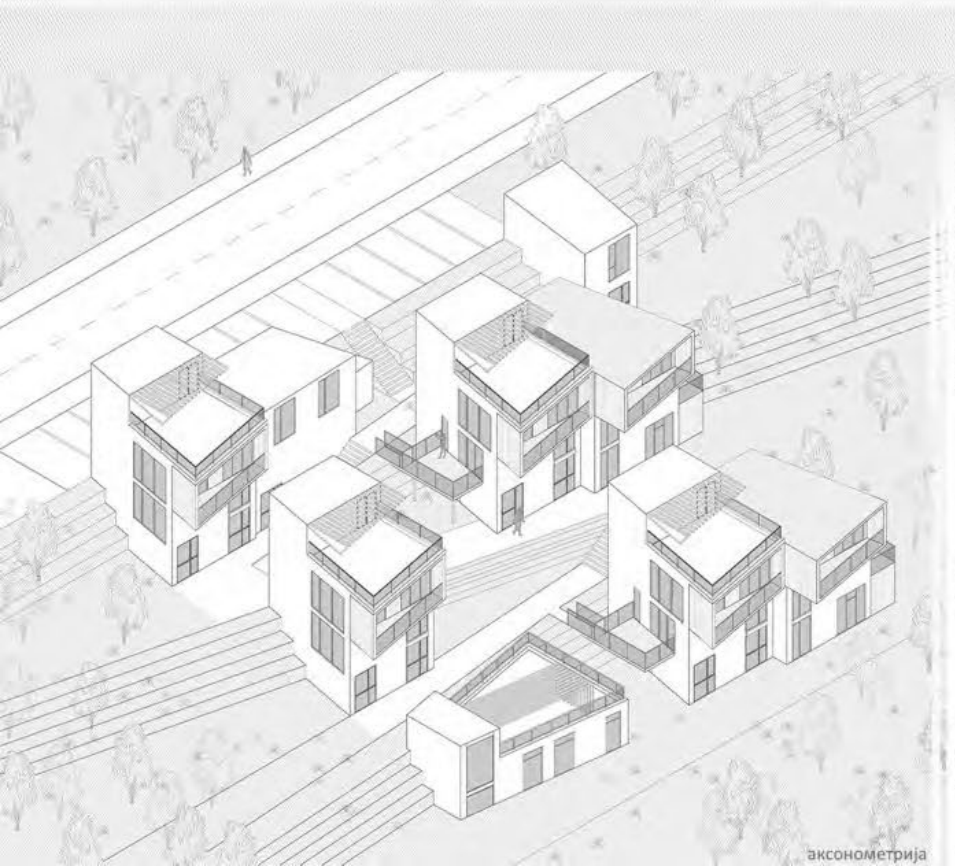
основа приземља



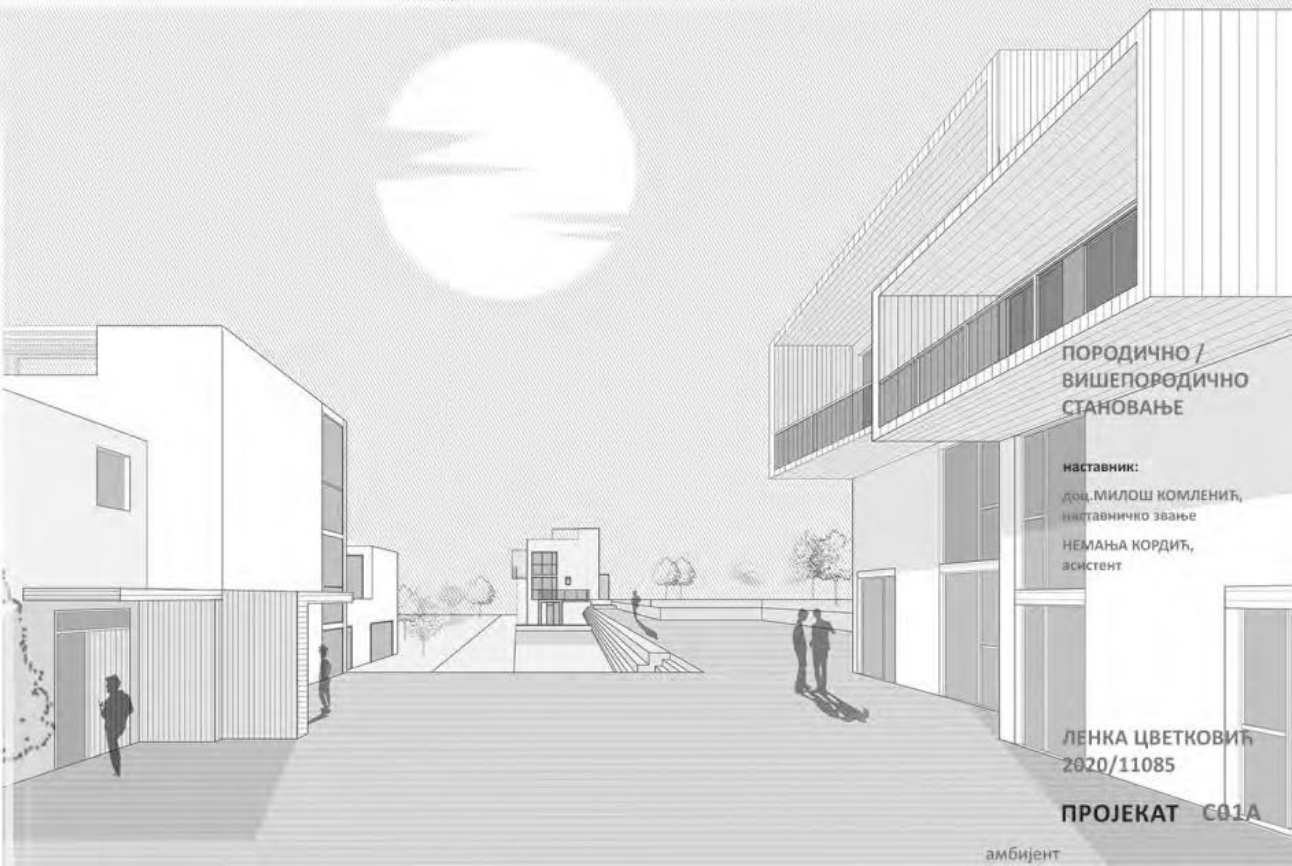
основа спрата



изгледи



аксонометрија



амбијент

ПОРОДИЧНО /  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
доц. МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
наставничко звање  
НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

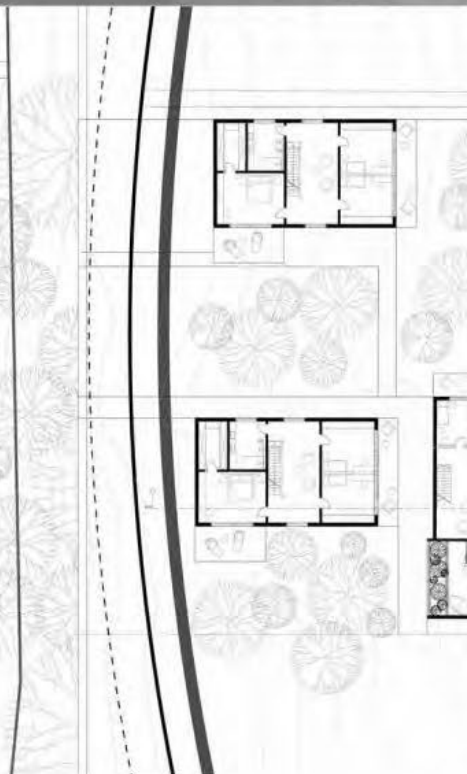
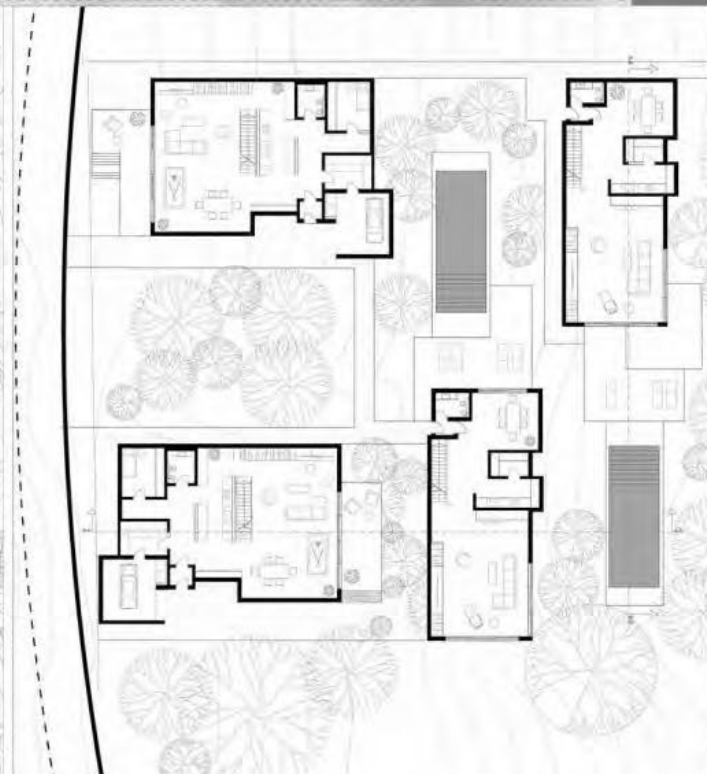
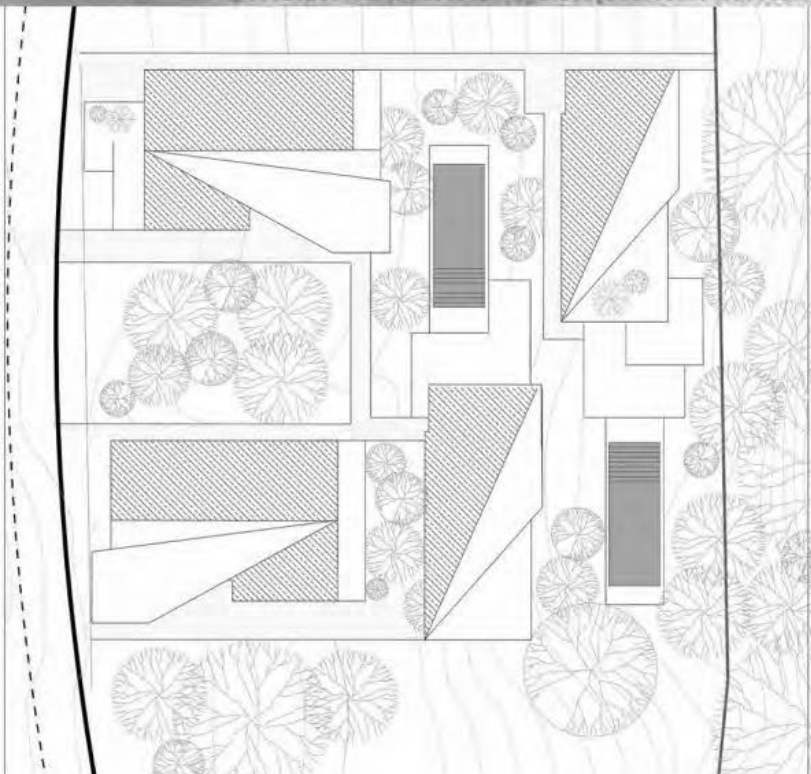
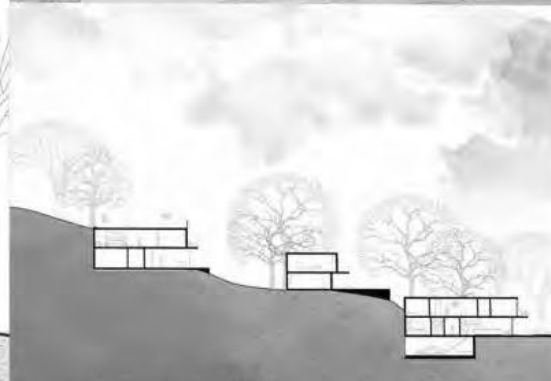
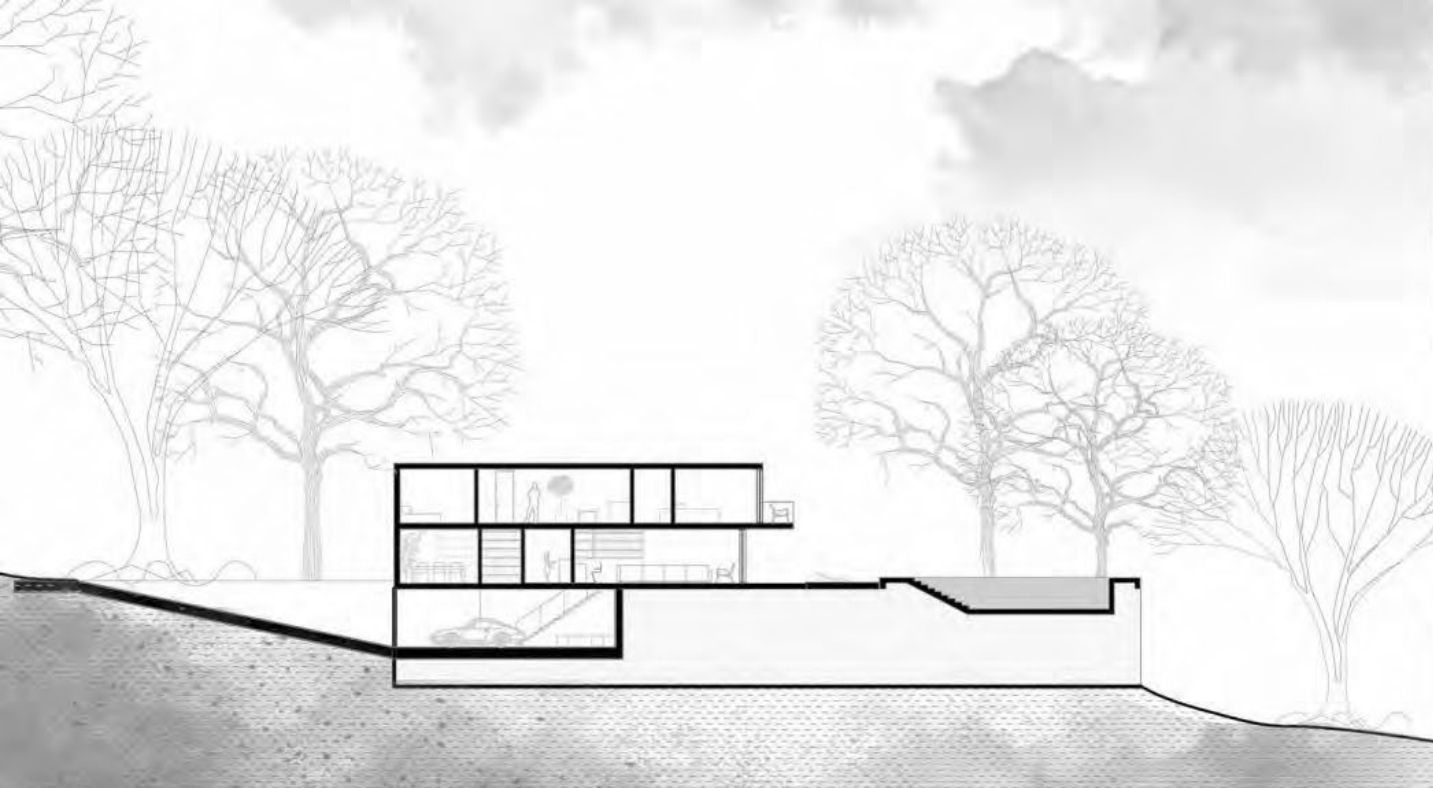
ЛЕНКА ЦВЕТКОВИЋ  
2020/11085

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 202 / 202  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



наставник:

доц. Милош Кошленић  
наставничко звање

Немања Кордић  
асистент

Лара Глежњић  
2020\_11236

ПРОЈЕКАТ С01А



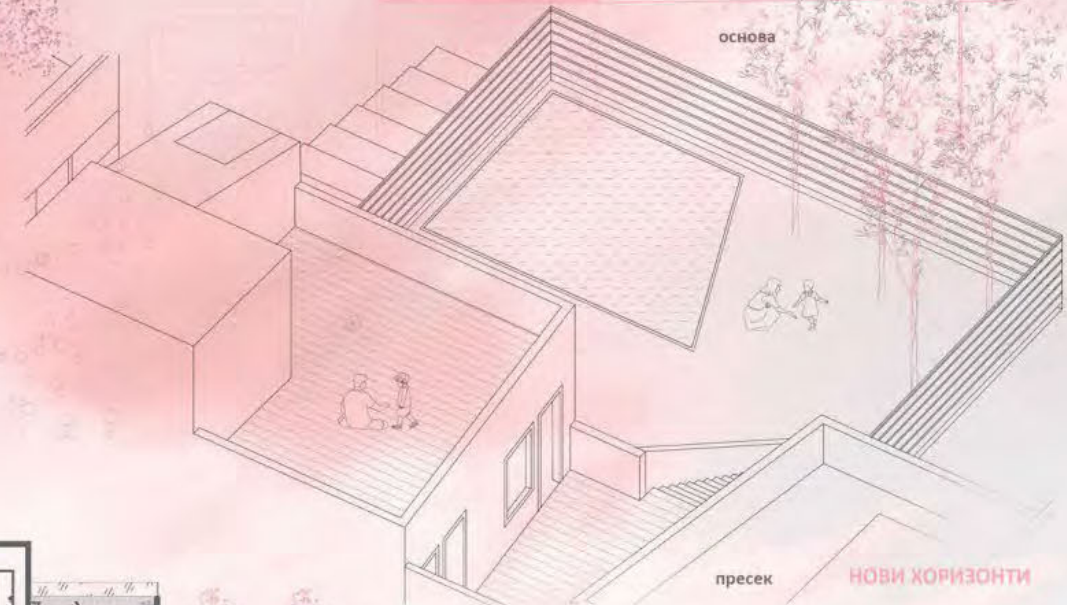
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



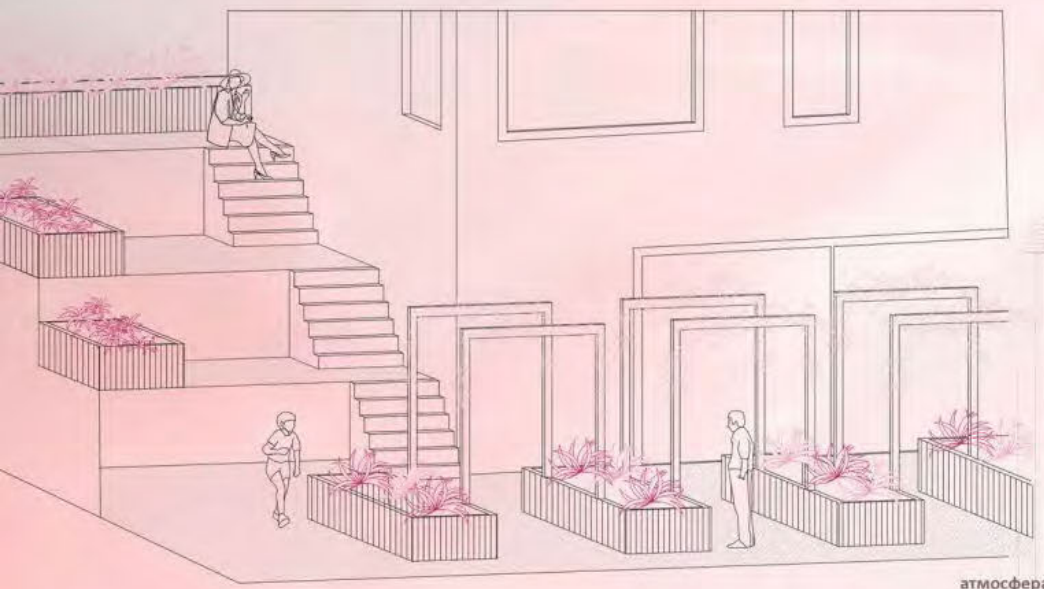
ситуација



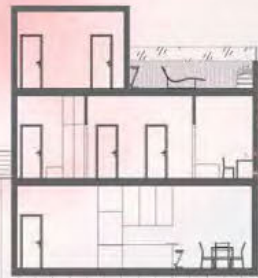
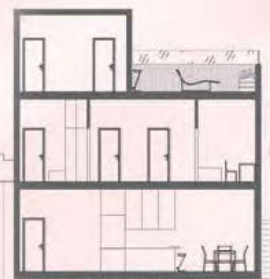
основа

пресек

НОВИ ХОРИЗОНТИ



атмосфера



пресек

наставник:  
МИЛОШ КОМЛЕНИЋ, доц  
сарадник:  
др НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

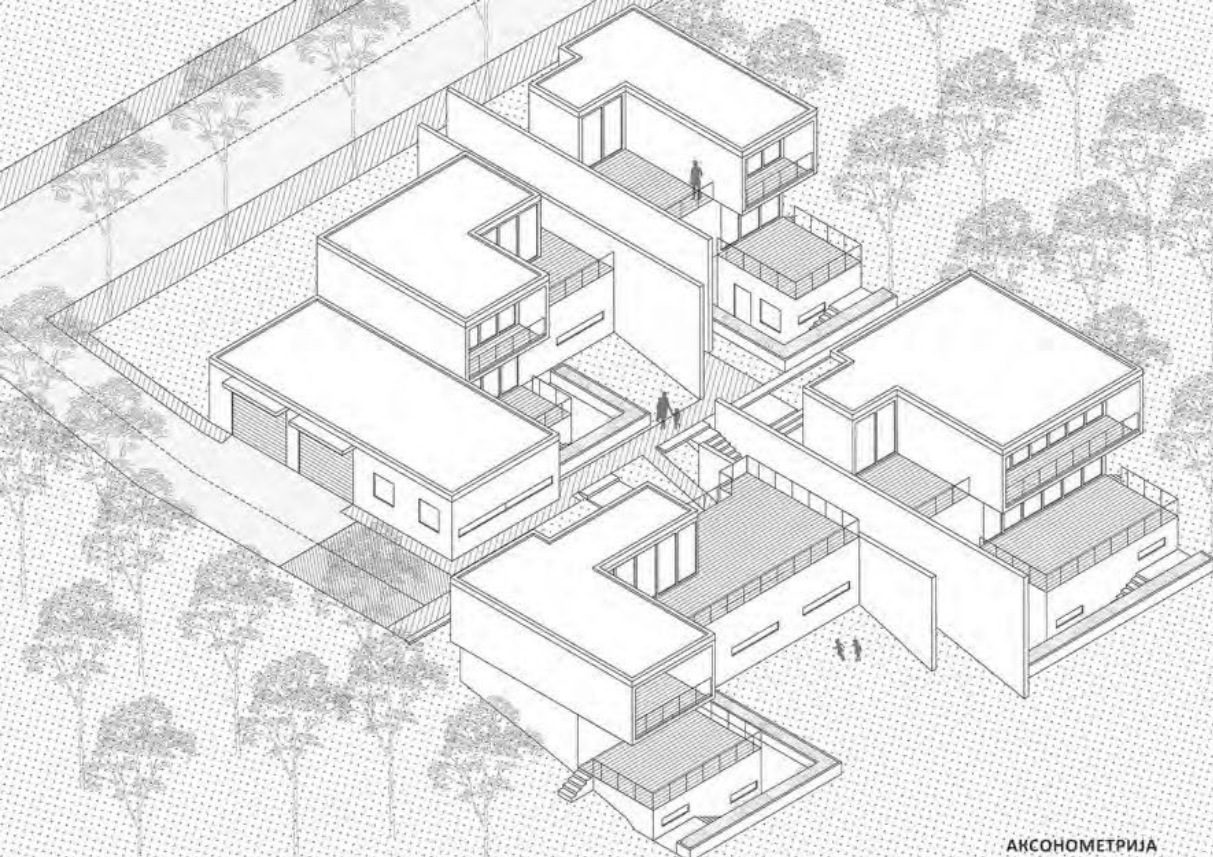
ЈОВАНА ЈАНКОВИЋ  
2020\_11065

ПРОЈЕКАТ С01А

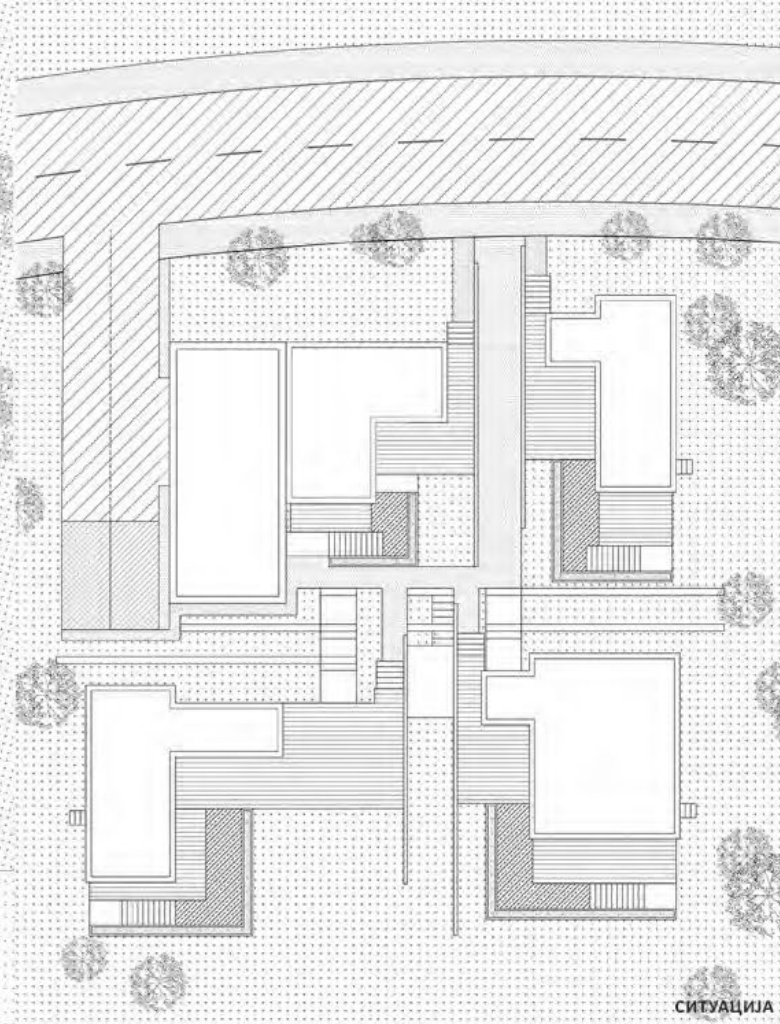


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

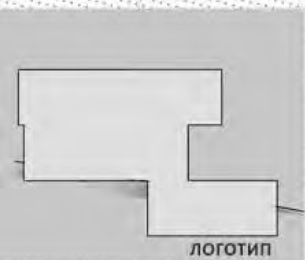
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



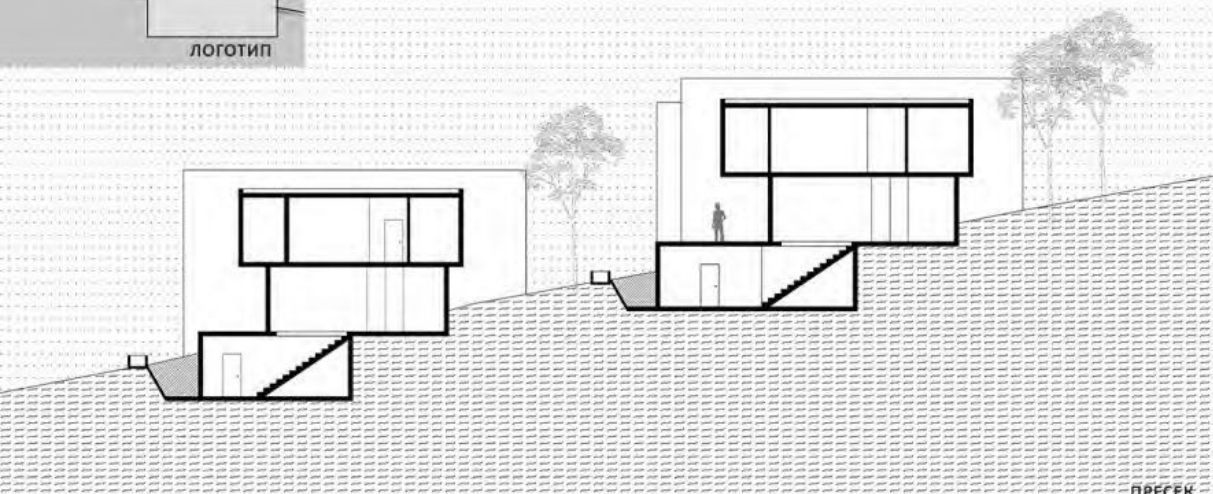
АКСОНОМЕТРИЈА



СИТУАЦИЈА



ЛОГОТИП



ПРЕСЕК



ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

ПОРОДИЧНО  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
МИЛОШ КОМЛЕНИЋ, доц.  
др НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

ИВАНА САНДИЋ  
2020\_11115

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Пресек  
Размера 1:100



Ситуација  
Размера 1:200



Амбијент 1



Аксометрија



Амбијент 2

наставник:  
Милош Комљенић, професор

Немања Кордић, асистент

Ива Михајловић  
2020/11137

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



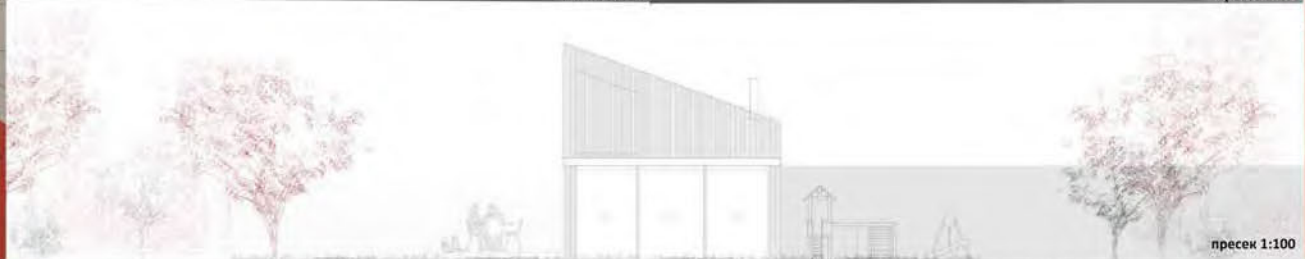
Ема Вељковић 2020/11214  
архитектура



пресек 1:100



пресек 1:100



пресек 1:100



Зд



основа 1:200



ситуација 1:200

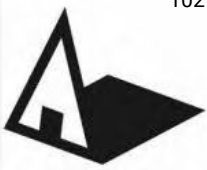
ПОРОДИЧНО/ВИШЕП  
ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
доц. Милош Комленић  
др. Немања Кордић, асистент

Ема Вељковић  
2020/11214

ПРОЈЕКАТ C01A



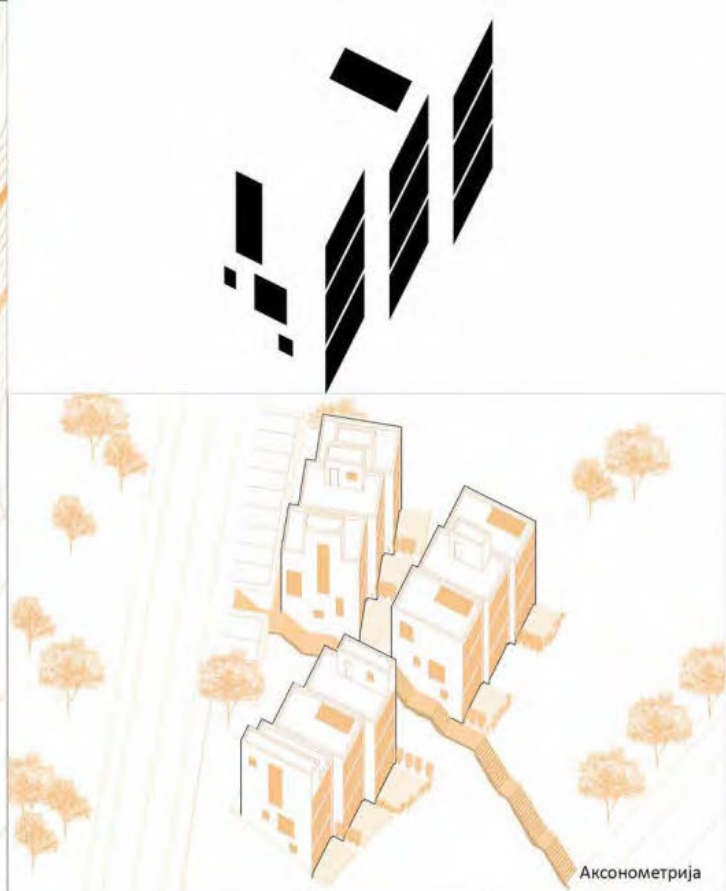


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Ситуација



Аксонometriја



Основе једнопородичног становања



Основе вишепородичног становања

## Становање

наставник:  
Милош Комленић, доц

др Немања Кордић  
асистент

Душан Димитријевић  
2020/11190

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Arhitektonski prikaz  
SP01 Sala 235  
Vuk Gligorov 2020\_11066



0100000000 1:500  
SP01 Sala 235  
Vuk Gligorov 2020\_11066



0100000000 1:500  
SP01 Sala 235  
Vuk Gligorov 2020\_11066



0100000000 1:100  
SP01 Sala 235  
Vuk Gligorov 2020\_11066



0100000000 1:500  
SP01 Sala 235  
Vuk Gligorov 2020\_11066

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

руководилац: Б. Петровић,  
р. проф. / В. Лојаница, р. проф  
наставник: Милош Комленић,  
доц; сарадник: др Немања  
Кордић, асис.

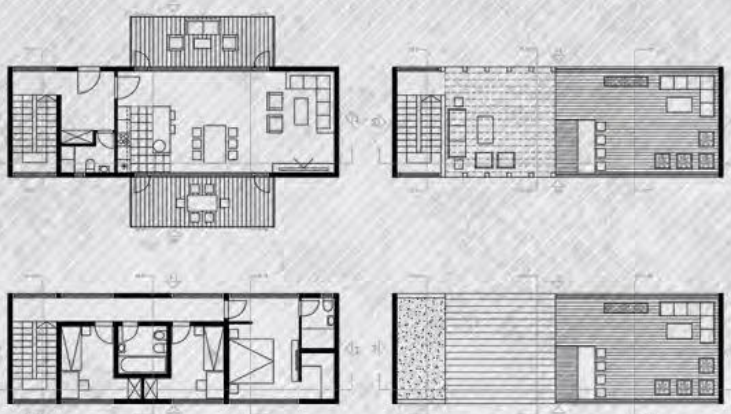
**Вук Глигоров  
2020/11066**

**ПРОЈЕКАТ С01А**

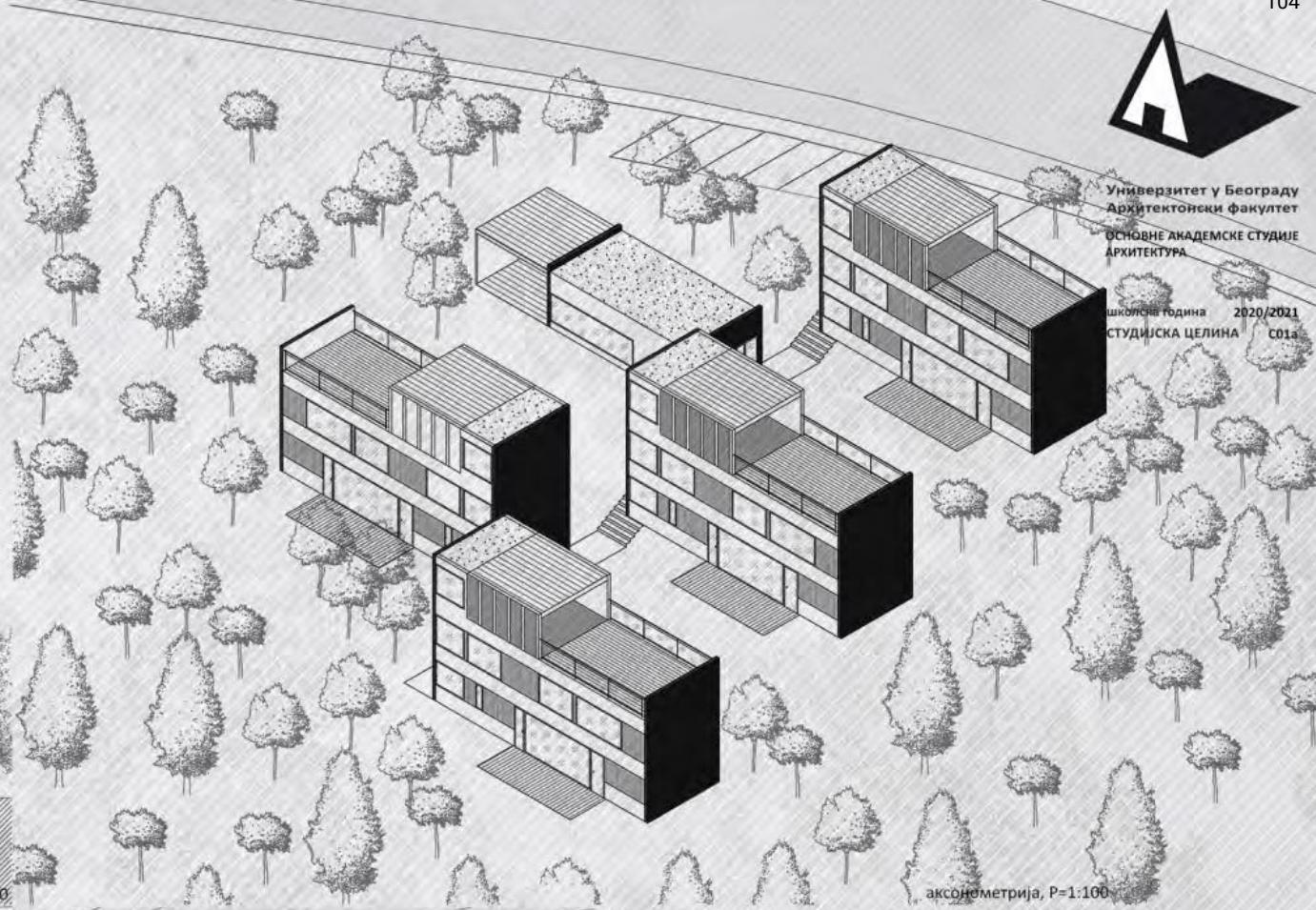


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

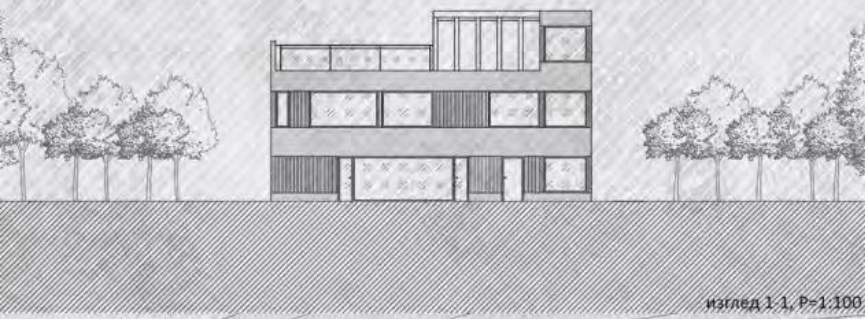
школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01а



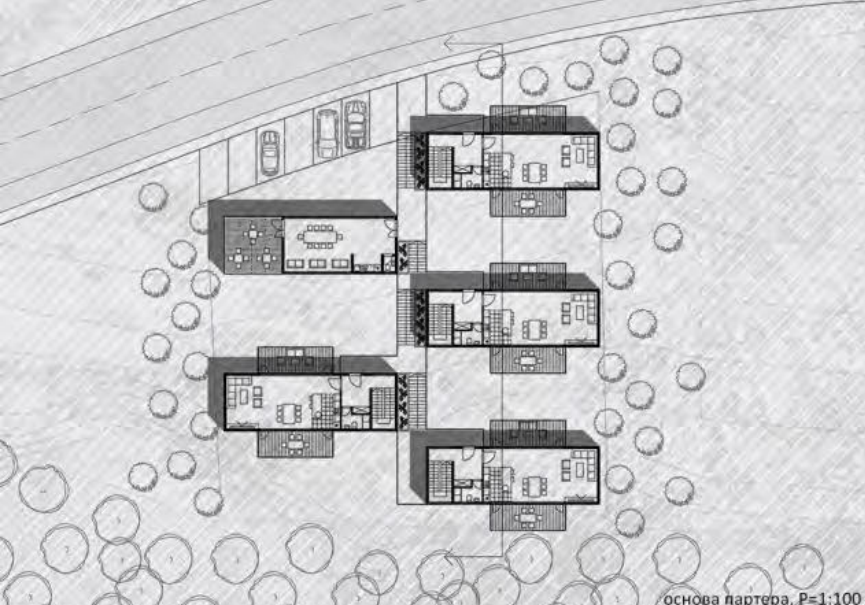
основе, P=1:100



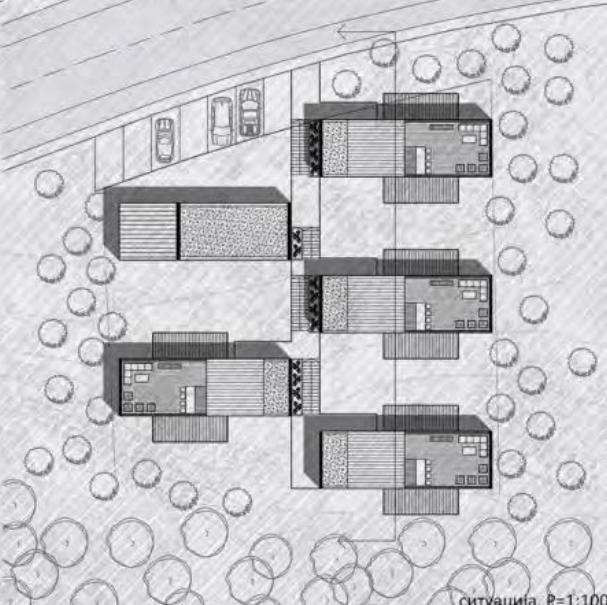
аксонометрија, P=1:100



изглед 1-1, P=1:100



основа партера, P=1:100



ситуација, P=1:100



пресјек ситуације, P=1:100

**ПОРОДИЧНО /  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц. МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
наставничко звање  
НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

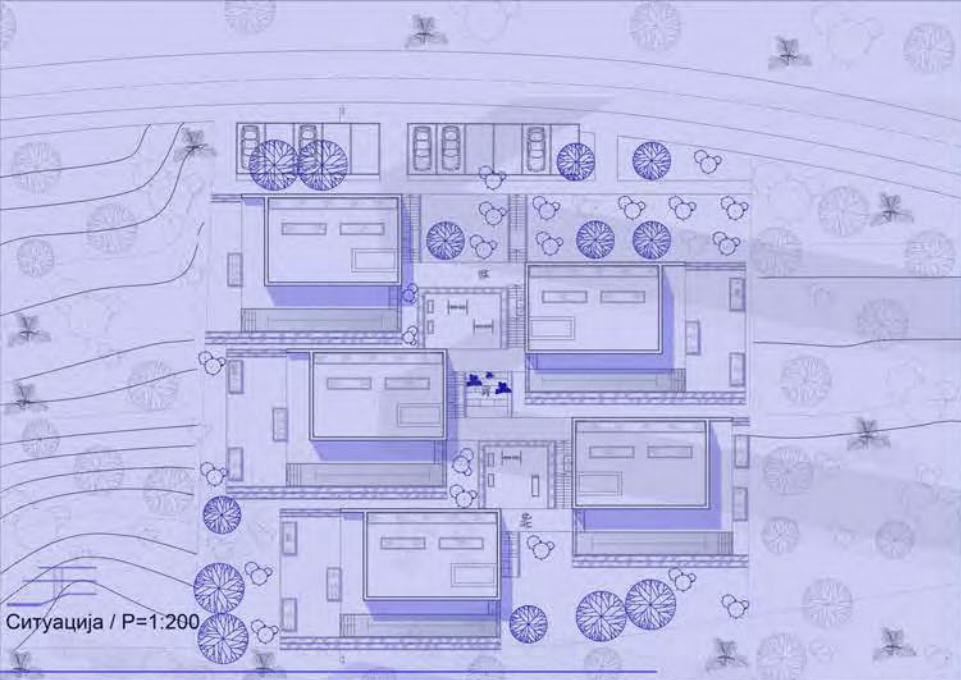
**АНИКА ШАНОВИЋ**  
2020/11045

**ПРОЈЕКАТ С01А**



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРЕ

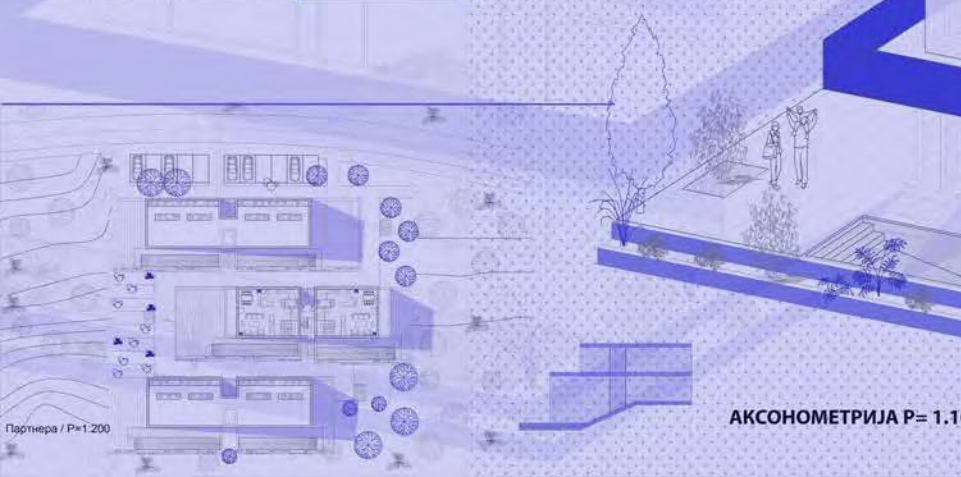
школска година 2021/2022  
студијска целина CO1



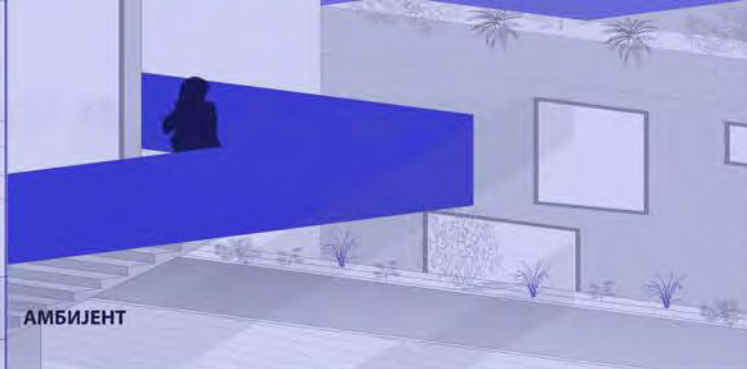
Ситуација / P=1:200



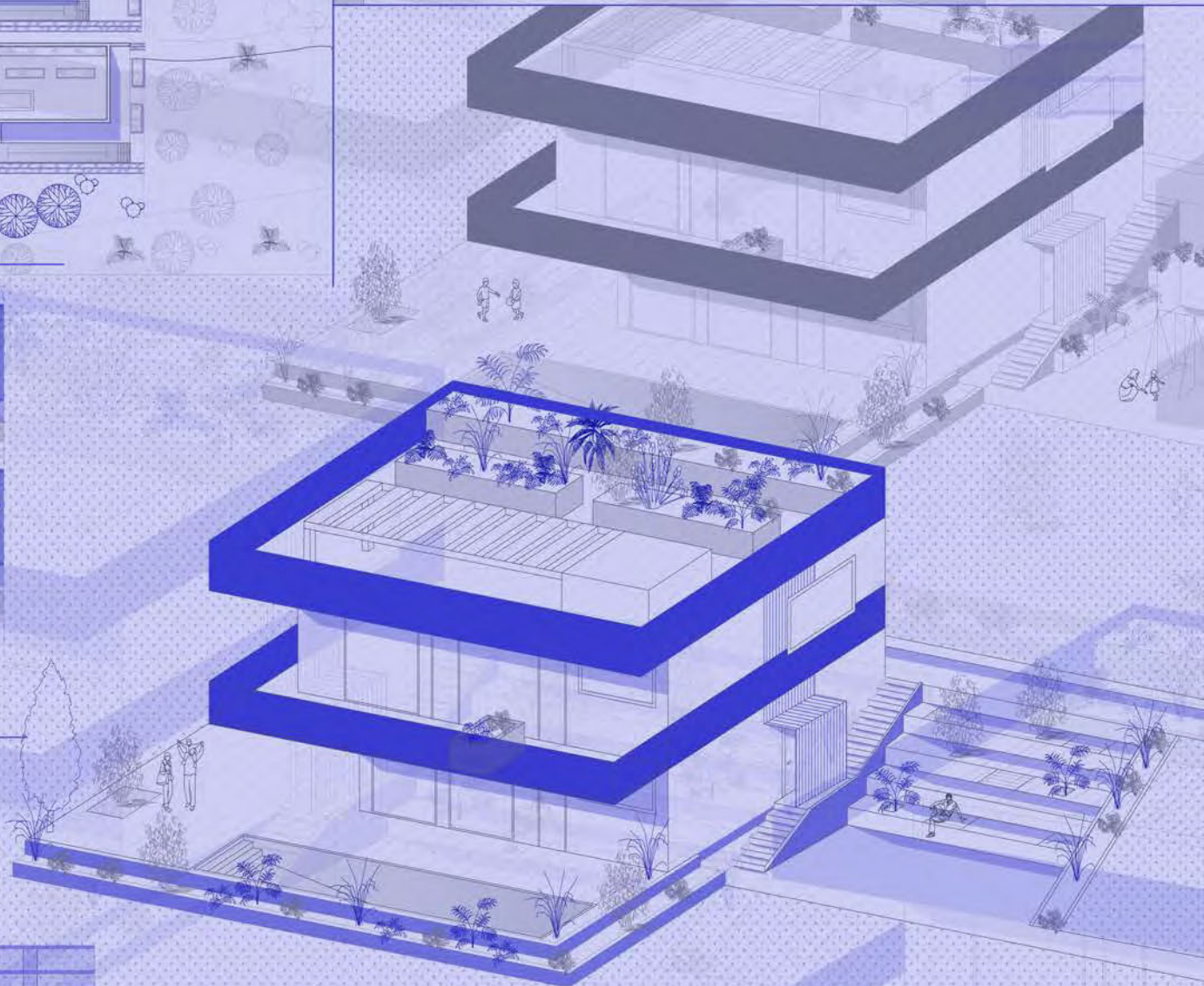
Основа приземља / P=1:100



Парћера / P=1:200



АМБИЈЕНТ



АКСОНОМЕТРИЈА P= 1.100

ПОРОДИЧНИ/ВИШЕПОР  
ОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
Милош Комленић, доцент

др Немања кордић, асис.

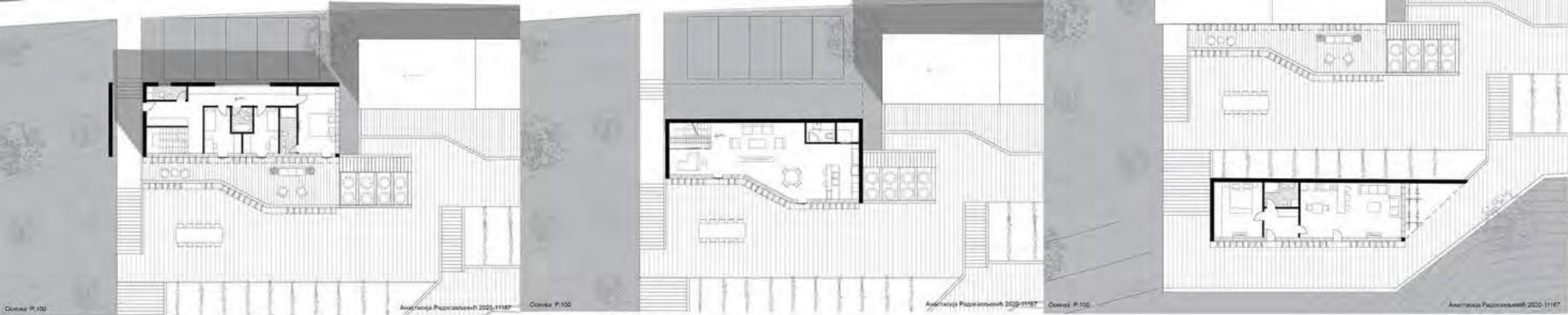
Андреа Војиновић  
2020/11245

ПРОЈЕКАТ CO1



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Слика P-100

Анастасија Радосављевић 2020-11167

Слика P-100

Анастасија Радосављевић 2020-11167

Слика P-100

Анастасија Радосављевић 2020-11167



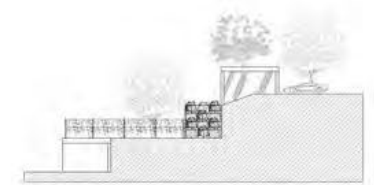
Изглед 1



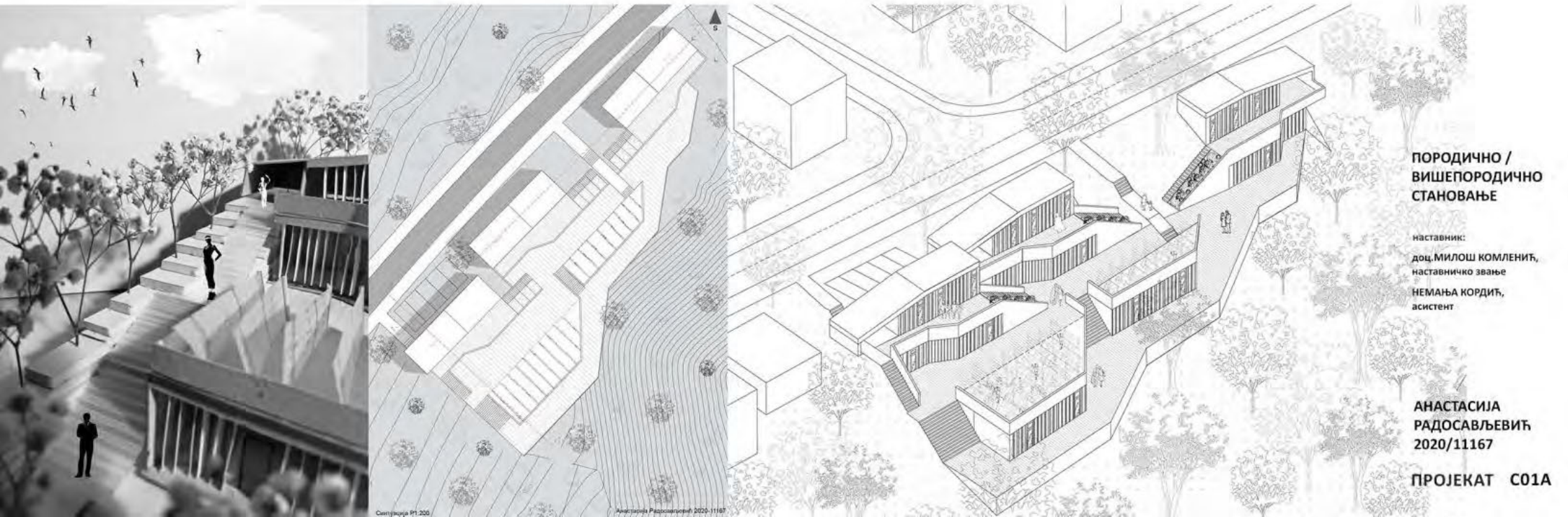
Изглед 2



Изглед 3



Изглед 4



Ситуација P1-200

Анастасија Радосављевић 2020-11167

**ПОРОДИЧНО /  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц. МИЛОШ КОМЛЕНИЋ,  
наставничко звање  
НЕМАЊА КОРДИЋ,  
асистент

АНАСТАСИЈА  
РАДОСАВЉЕВИЋ  
2020/11167

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Милена Кордић, доцент  
сарадник: арх. Дејан Тодоровић, асистент

teacher: Ph.D. Milena Kordić, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Dejan Todorović, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.

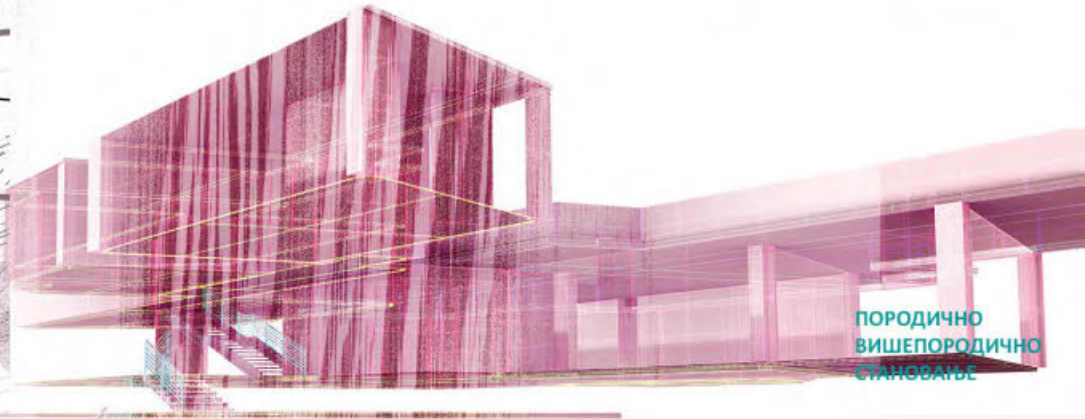
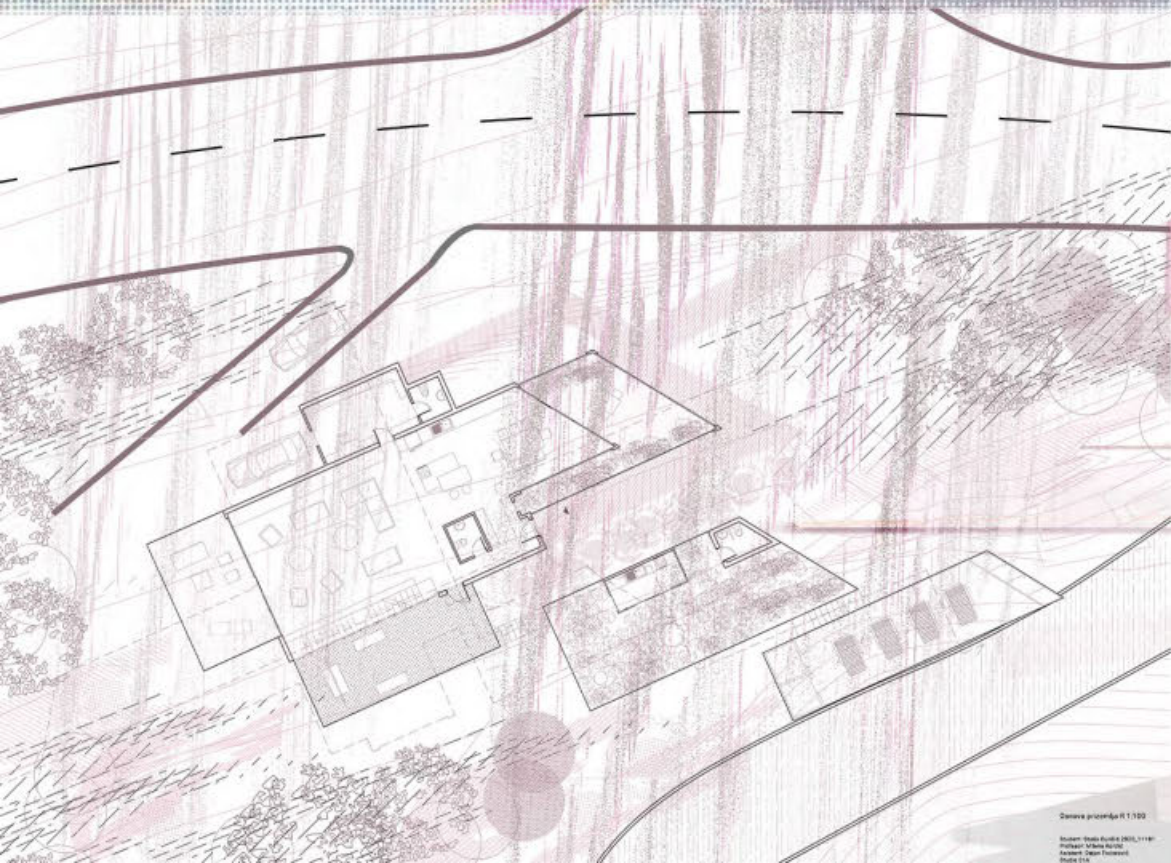


„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСНА ЦЕЛИНА C01



ПОРОДИЧНО  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

др Милоша Јовановић  
професор  
маст. инж. Дејан Тодоровић  
асистент  
студент Анастасја Спалевић  
демонстратор

Датум пројекта 11.1.2022

Издање: 11.1.2022  
Пројекат: 2020\_11181  
Аутор: Милош Јовановић  
Пројектор: Анастасја Спалевић

СТАША ЂУРИЧИЋ  
2020\_11181

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



OSNOVA 1 ETAŽE



IZGLED



AMBIENTI



SLIKE MAKETE



POPREČNI PRESEK

СТУДИО 01a

наставник:

др. Милена Кордић  
професор

мр Дејан Тодоровић  
асистент

М.арх Анастасја Спалевић  
демонстратор

АНДРИЈАНА  
СИМОНОВИЋ  
2019/11066

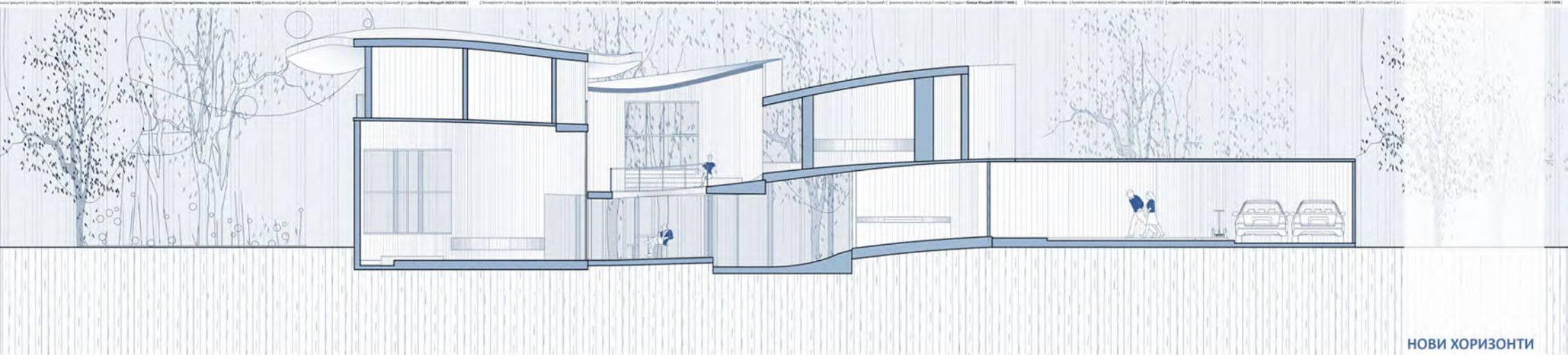
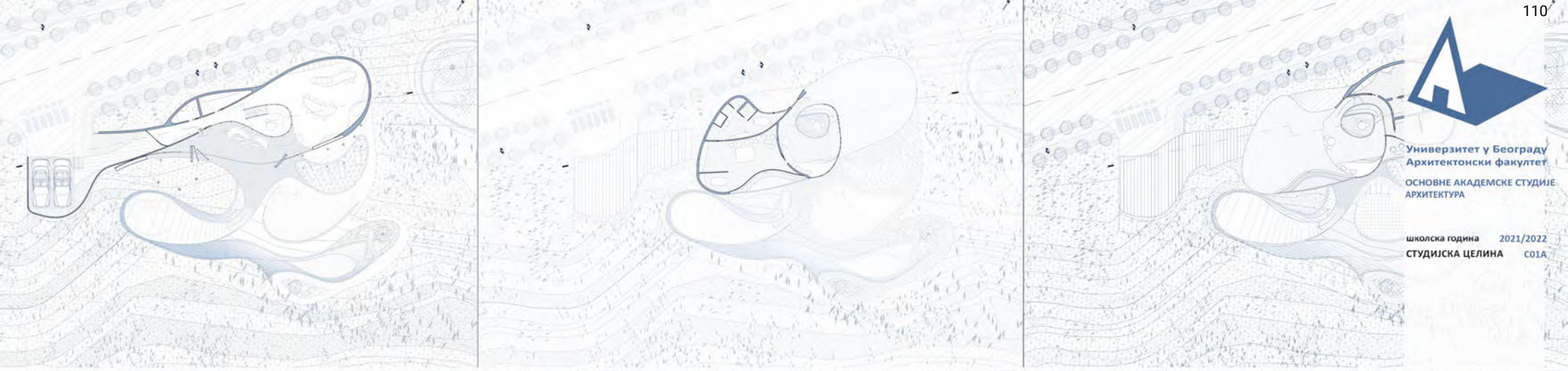
ПРОЈЕКАТ C01A





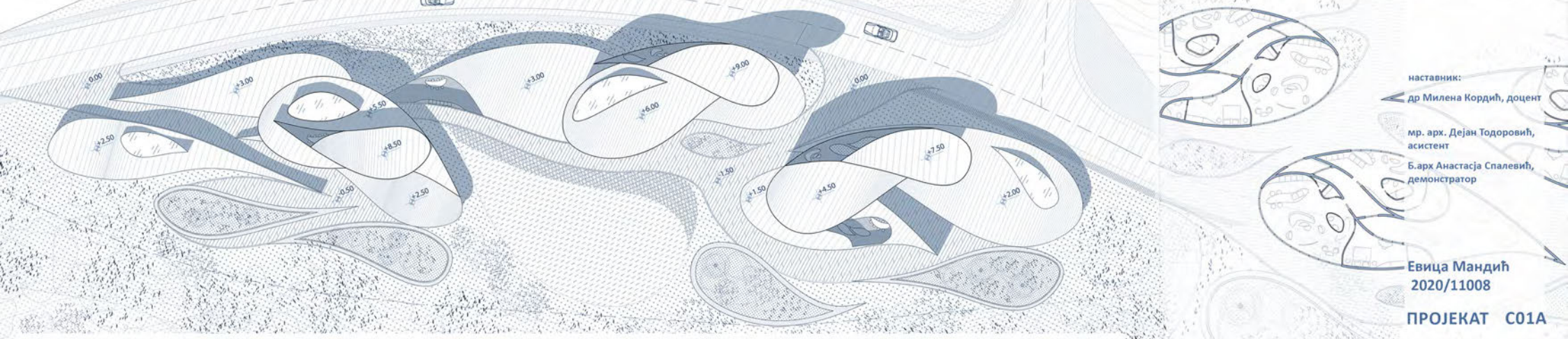
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01А



НОВИ ХОРИЗОНТИ

|| Универзитет у Београду || Архитектонски факултет || трећи семестар || 2021/2022 || студио 01а породично/вишепородично становање || пресек породичног становања 1:100 || доц Милена Кордић || асс Дејан Тодоровић || демонстратор: Анастасја Спалевић || студент: Евица Мандић 2020/11008 ||



наставник:  
др Милена Кордић, доцент  
мр. арх. Дејан Тодоровић,  
асистент  
Б. арх Анастасја Спалевић,  
демонстратор

Евица Мандић  
2020/11008

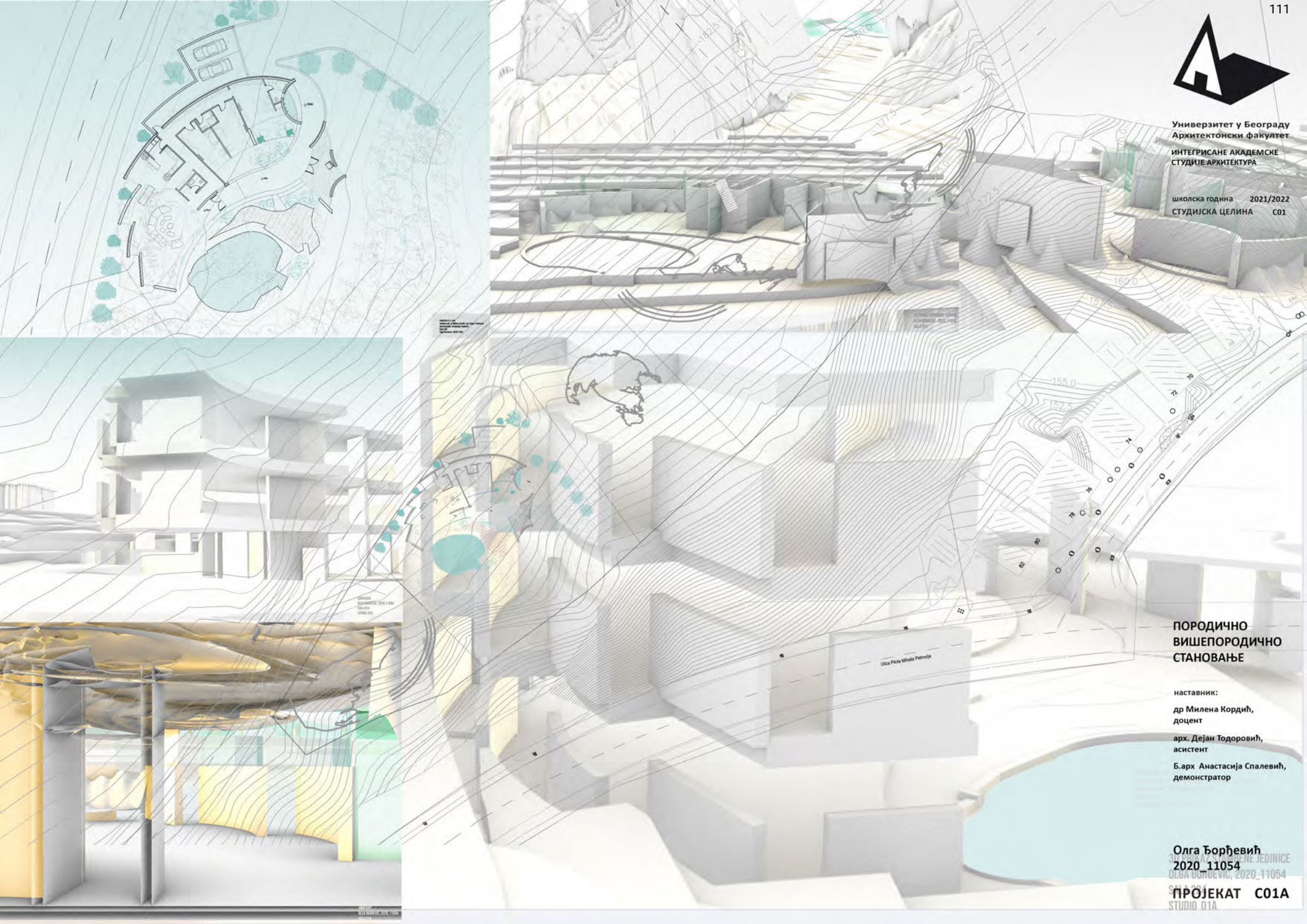
ПРОЈЕКАТ С01А

|| Универзитет у Београду || Архитектонски факултет || трећи семестар || 2021/2022 || студио 01а породично/вишепородично становање || ситуација вишепородичног становања 1:500 || доц Милена Кордић || асс Дејан Тодоровић || демонстратор: Анастасја Спалевић || студент: Евица Мандић 2020/11008 ||



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**ПОРОДИЧНО  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др Милена Кордић,  
доцент  
арх. Дејан Тодоровић,  
асистент  
Б.арх Анастасија Спалевић,  
демонстратор

Олга Ђорђевић  
2020\_11054  
OLGA DJORDJEVIC, 2020\_11054  
PROJEKT C01A  
STUDIO 01A

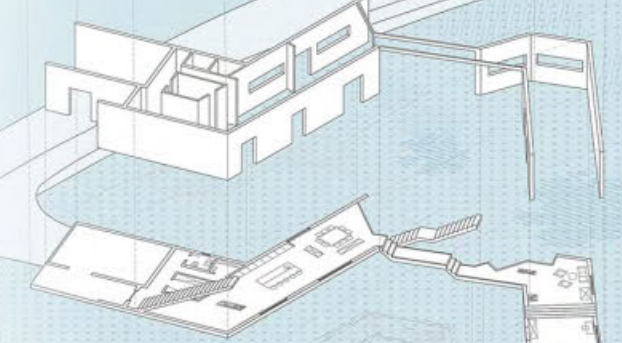
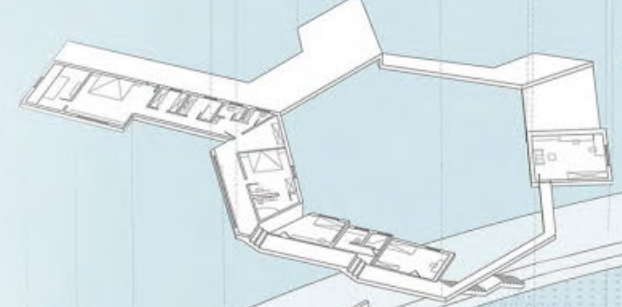
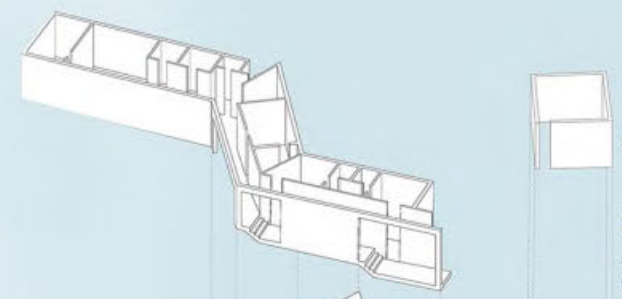


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

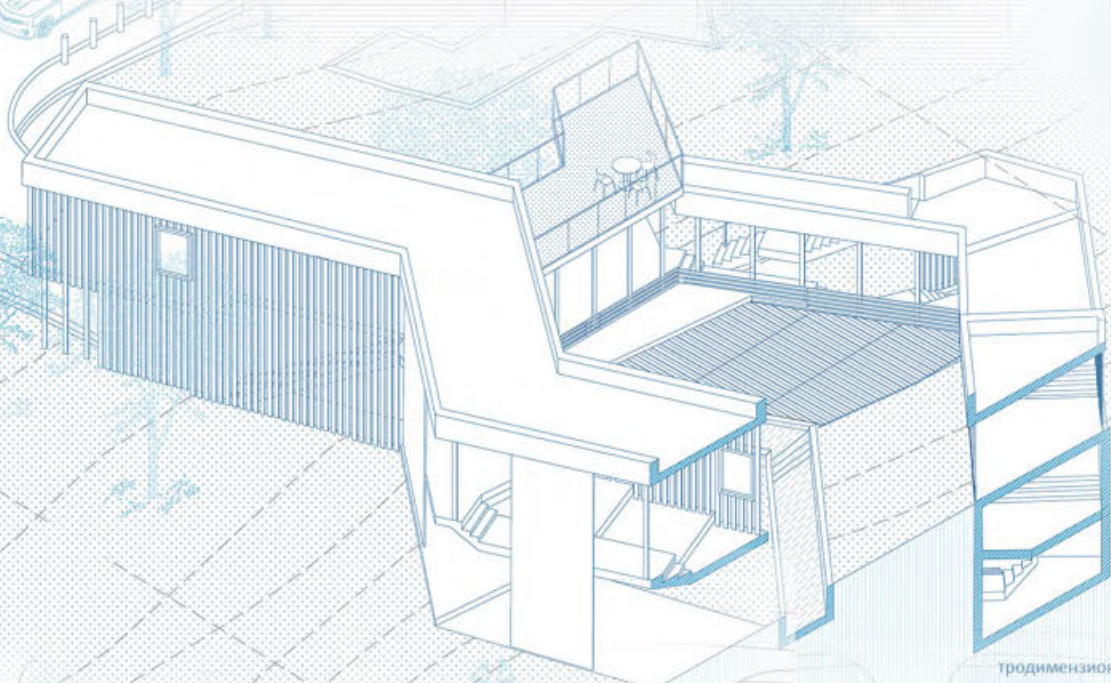
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01А



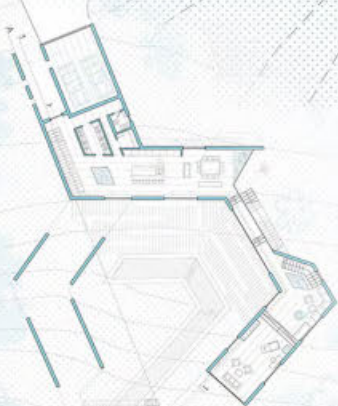
пресек



експлодирана  
аксонометрија



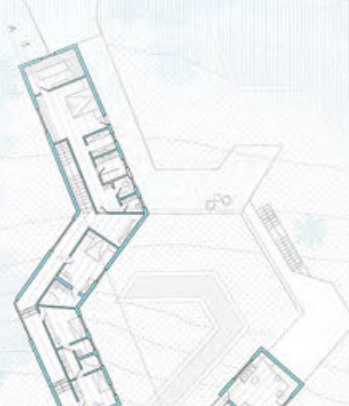
тродимензионални пресек



основа приземља  
једнопородично становање



основа приземља  
вишепородично становање



основа спрата  
једнопородично становање

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Милена Кордић, доцент  
вр. арх. Дејан Тодоровић,  
асистент  
Б. арх Анастасја Спалевић,  
демонстратор

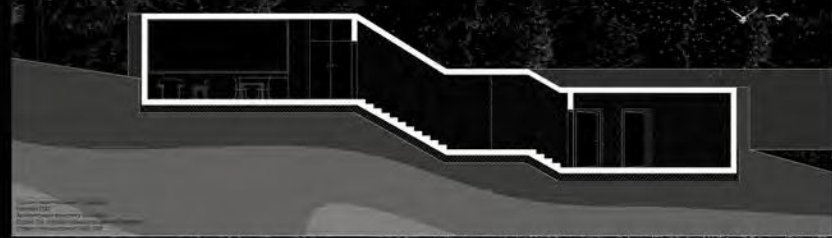
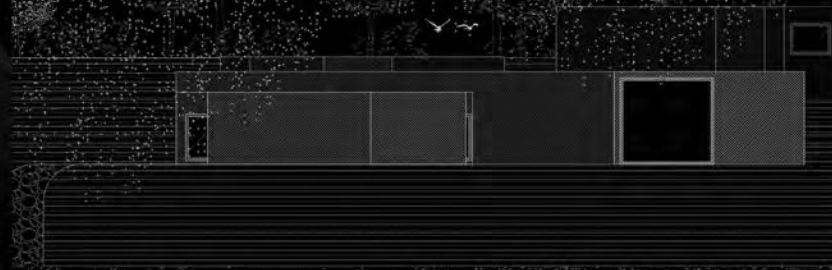
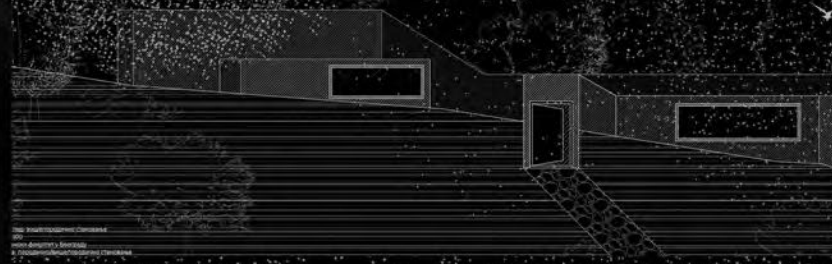
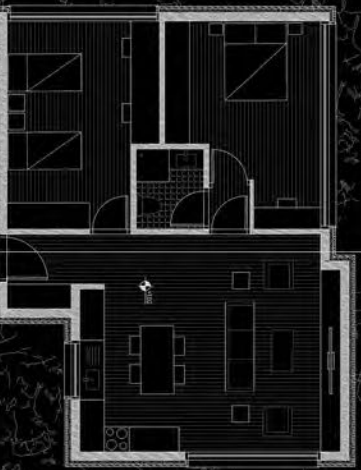
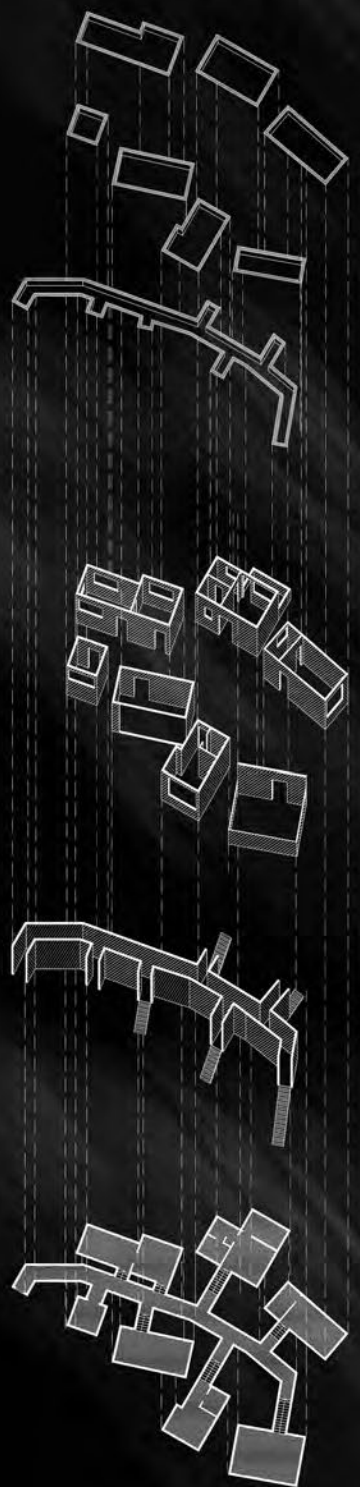
Марија Јоцковић  
2020/11032

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Милена Кордић, доцент  
пр арх Дејан Тодоровић,  
асистент  
Б арх Анастасја Спалевић,  
демонстратор

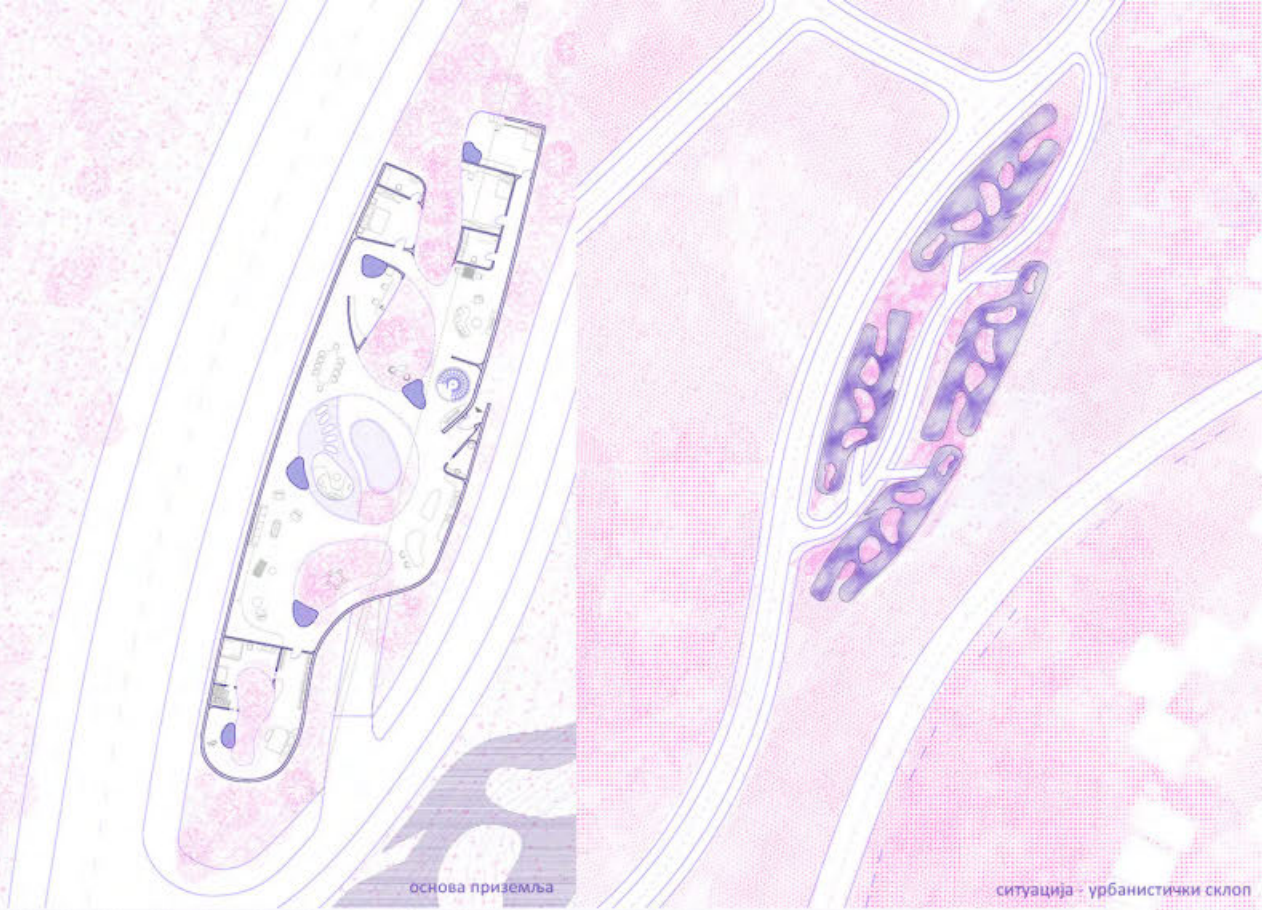
Миљана Божић  
2020\_11118

ПРОЈЕКАТ 001А



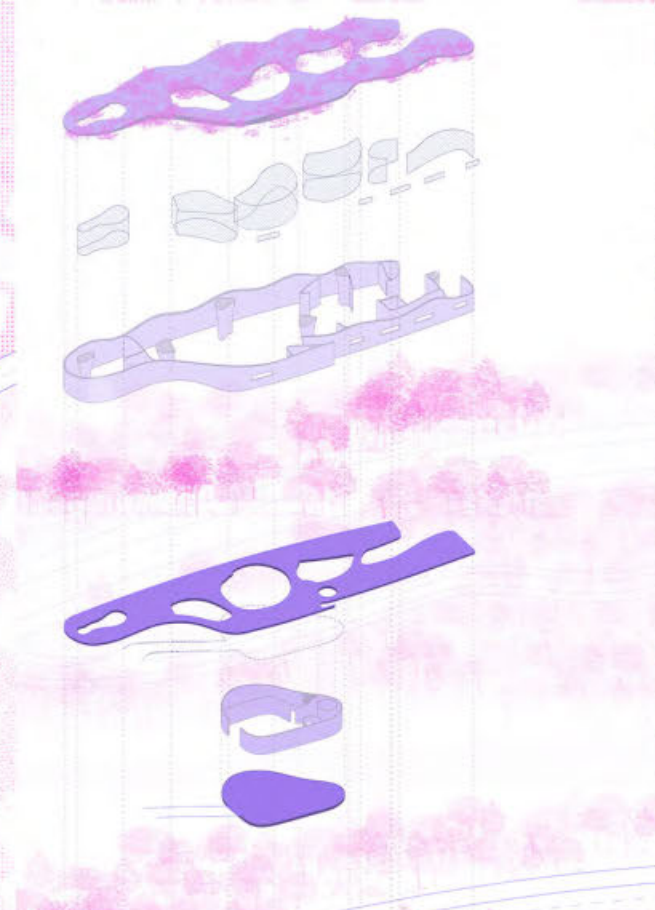
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



основа приземља

ситуација - урбанистички склоп



експлодирана аксонометрија

### ПОРОДИЧНО ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

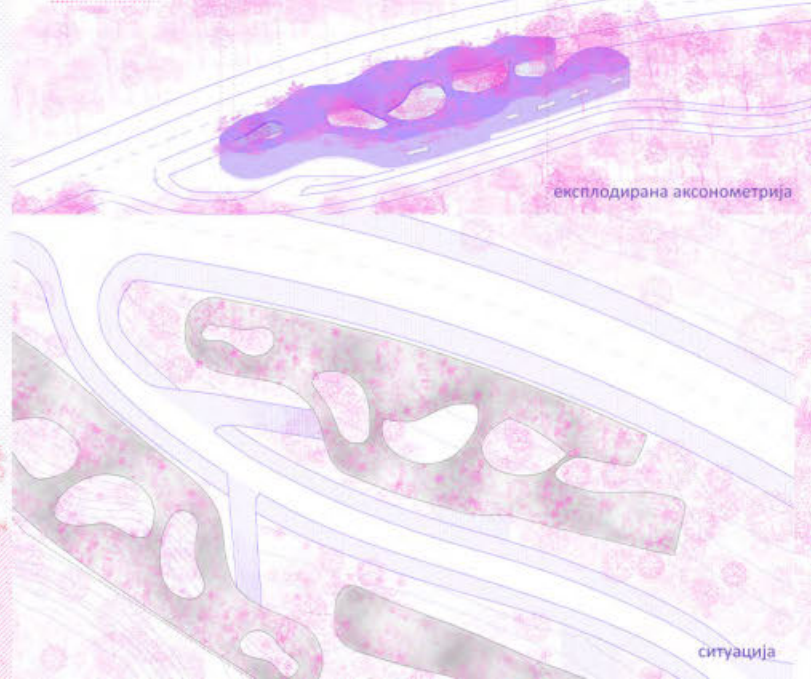
наставник:  
др Милена Кордић,  
доцент  
арх. Дејан Тодоровић,  
асистент  
Б. арх. Анастасја Спалевић,  
демонстратор

Сара Прибишић  
2020/11072

ПРОЈЕКАТ С01А



пресек



ситуација



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

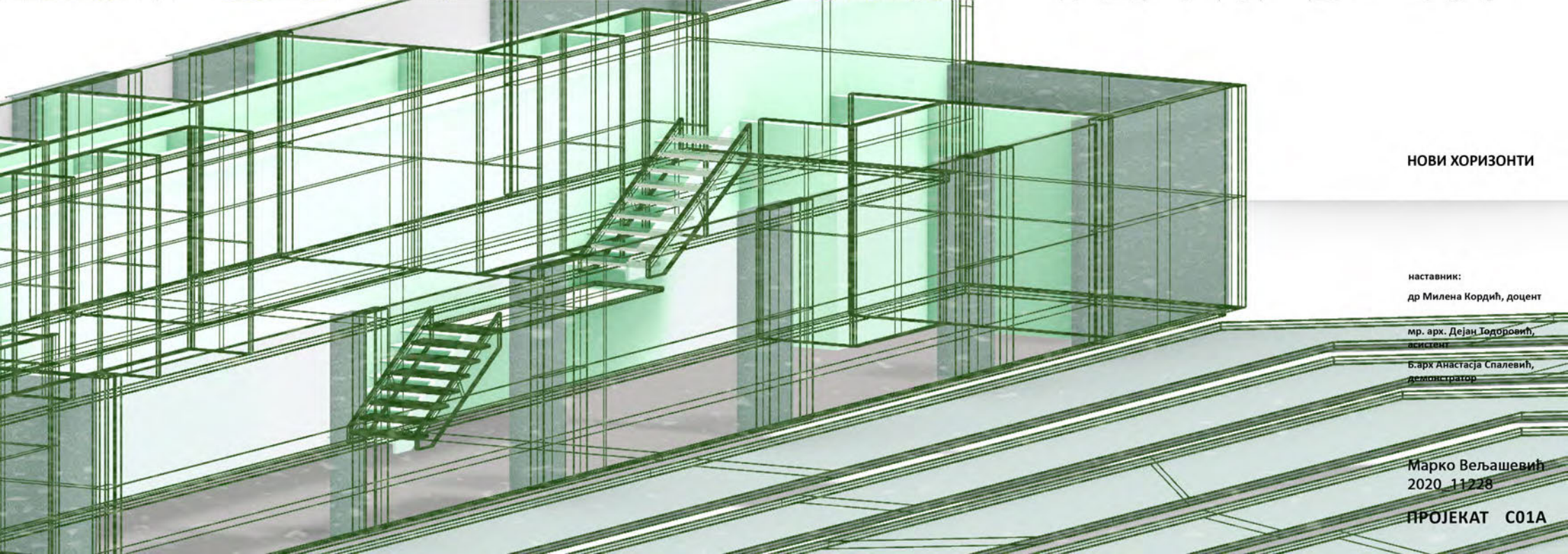
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01А



ЈЕДНОПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
ОСНОВНА ПРИЗЕМЉА # 1-100

СТУДИО 01-А  
професор МИЛЕНА КОРДИЋ  
асистент ДЕЈАН ТОДОРОВИЋ  
демонстратор АНАСТАСИЈА СПАЛЕВИЋ  
student: МАРКО ВЕЉАШЕВИЋ 2020\_11228



### НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Милена Кордић, доцент

мр. арх. Дејан Тодоровић,  
асистент

Б. арх Анастасија Спалевић,  
демонстратор

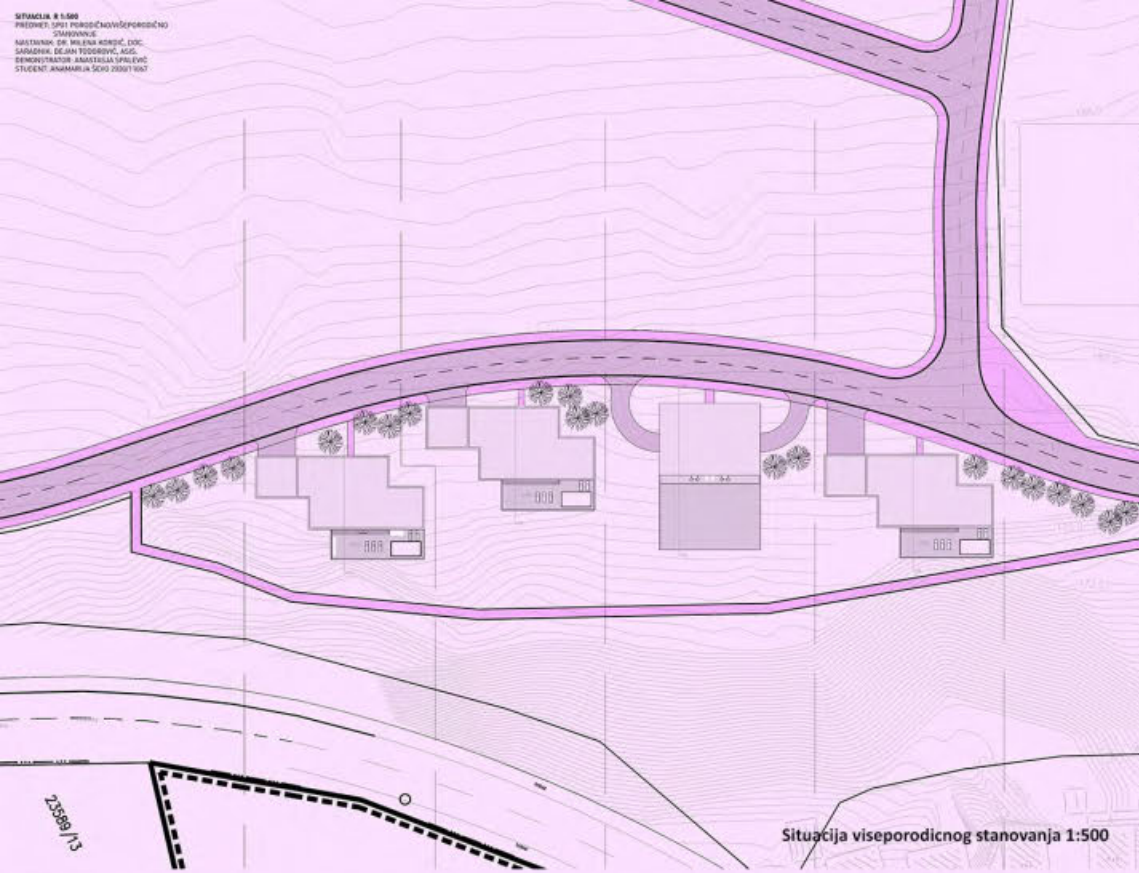
Марко Вељашевић  
2020\_11228

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА

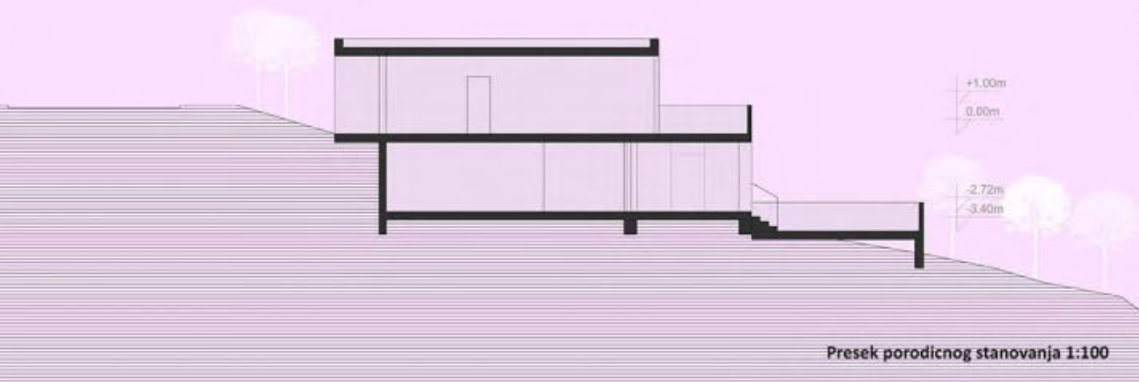


Situacija viseporodичnog stanovanja 1:500

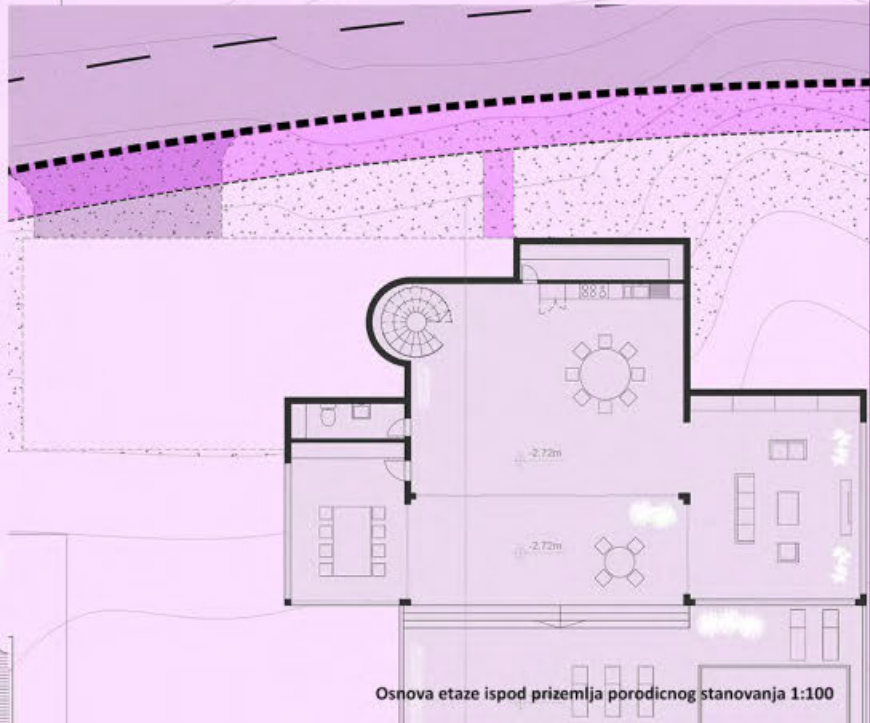


Osnova prizemlja porodičnog stanovanja 1:100

STAMBENA KADINCA - PRESEK 1:100  
PROJEKAT: DR MILICENA KORDIĆ, DOCENT  
MILICENA DR MILICENA KORDIĆ, DOCENT  
SARADNIK: DEJAN TODOROVIĆ, ASISTENT  
DEMONSTRATOR: ANASTASIA SPALJEVIĆ  
STUDENT: ANAMARIJA SEVO ŽUBIĆ 1987



Presek porodičnog stanovanja 1:100



Osnova etaze ispod prizemlja porodičnog stanovanja 1:100

НОВИ ХОРИЗОНТИ

др МИЛЕНА КОРДИЋ,  
Доцент

мр. арх ДЕЈАН ТОДОРОВИЋ,  
асистент

Б. арх АНАСТАСИЈА СПАЈЕВИЋ,  
демонстратор

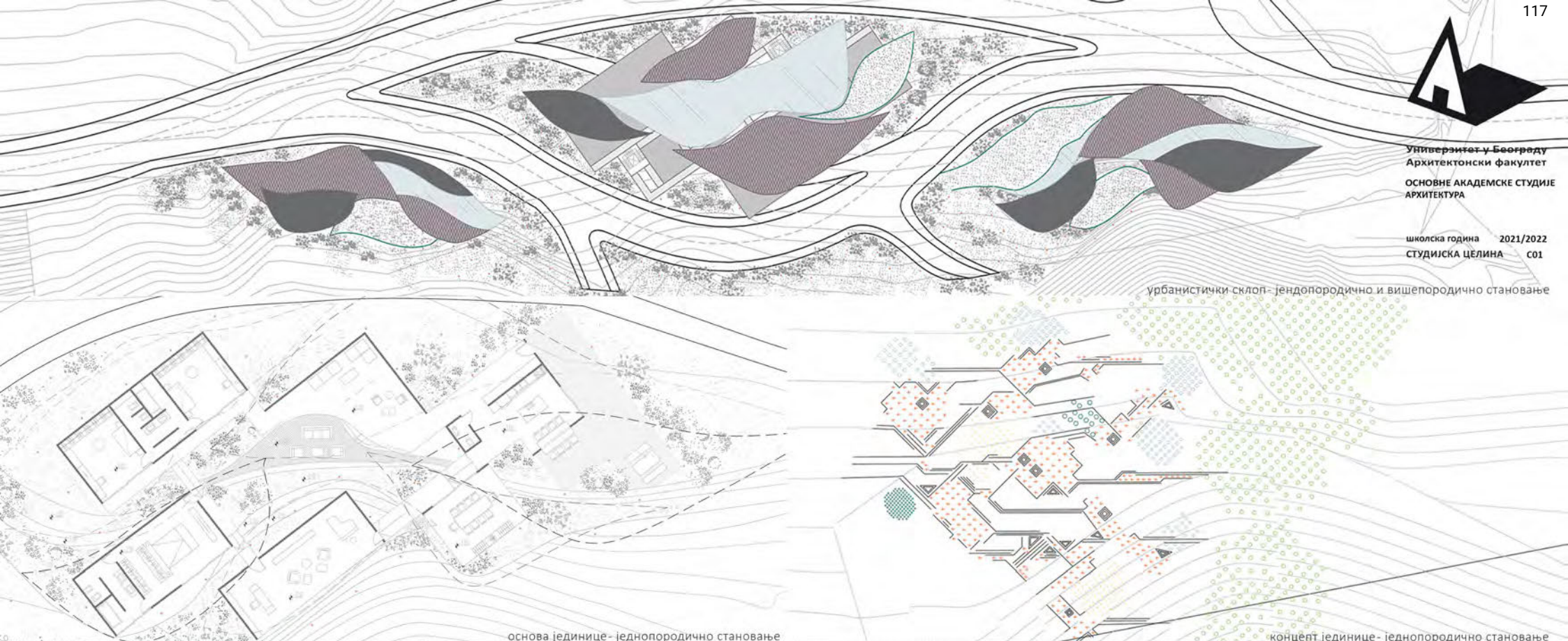
ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

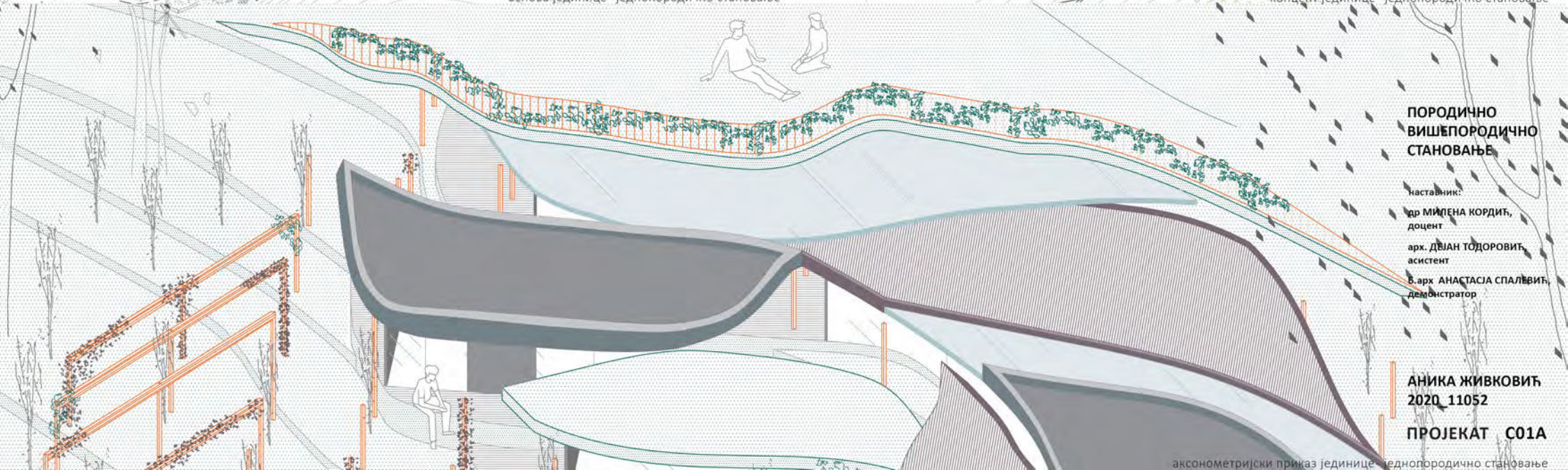
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

урбанистички склоп - једнопородично и вишепородично становање



основа јединице - једнопородично становање

концепт јединице - једнопородично становање



**ПОРОДИЧНО  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:

др МИЛЕНА КОРДИЋ,  
доцент

арх. ДЈАН ТОДОРОВИЋ,  
асистент

в. арх. АНАСТАСИЈА СПАЉВИЋ,  
демонстратор

АНИКА ЖИВКОВИЋ  
2020\_11052

ПРОЈЕКАТ С01А

аксонометријски приказ јединице - једнопородично становање





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

СТАМБЕНА ЈЕДИНИЦА: АКСОНОМЕТРИЈА Р 1:100  
2021/22 СР01а проф. Милена Кордић, асс. Дејан Тодоровић, демонстратор: Анастасја Спалевић, студент: Јанковић Елена 2020/11124



Експлодирана аксонометрија

СТАМБЕНА ЈЕДИНИЦА: ПОДУЖНИ ПРЕСЕК Р 1:100  
2021/22 СР01а проф. Милена Кордић, асс. Дејан Тодоровић, демонстратор: Анастасја Спалевић, студент: Јанковић Елена 2020/11124



Подужни пресек

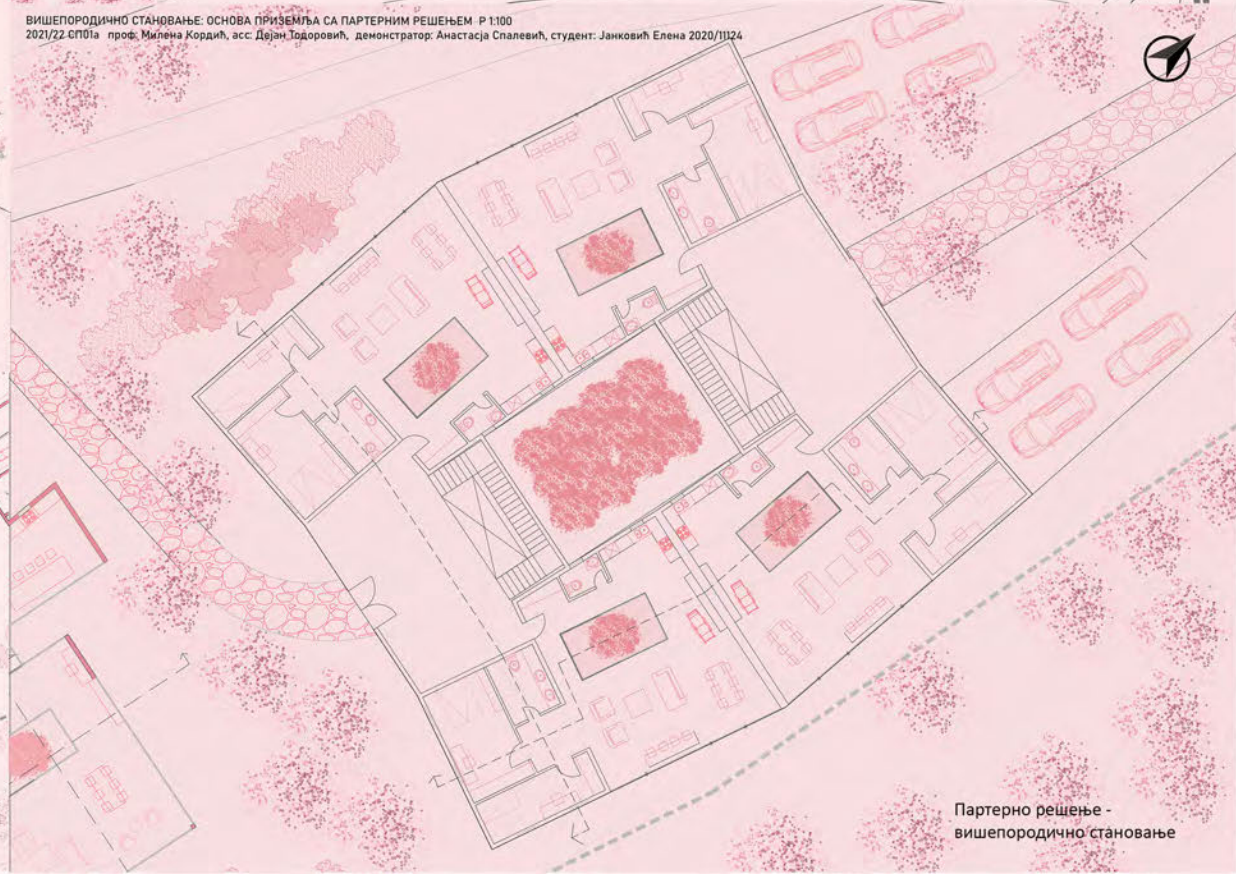


Партерно решење



Урбанистичка групација

ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА СА ПАРТЕРНИМ РЕШЕЊЕМ Р 1:100  
2021/22 СР01а проф. Милена Кордић, асс. Дејан Тодоровић, демонстратор: Анастасја Спалевић, студент: Јанковић Елена 2020/11124



Партерно решење -  
вишепородично становање

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др МИЛЕНА КОРДИЋ,  
доцент

мр. арх ДЕЈАН ТОДОРОВИЋ,  
асистент

Б. арх АНАСТАСЈА СПАЛЕВИЋ,  
демонстратор

ЕЛЕНА ЈАНКОВИЋ  
2020/11124

ПРОЈЕКАТ С01А



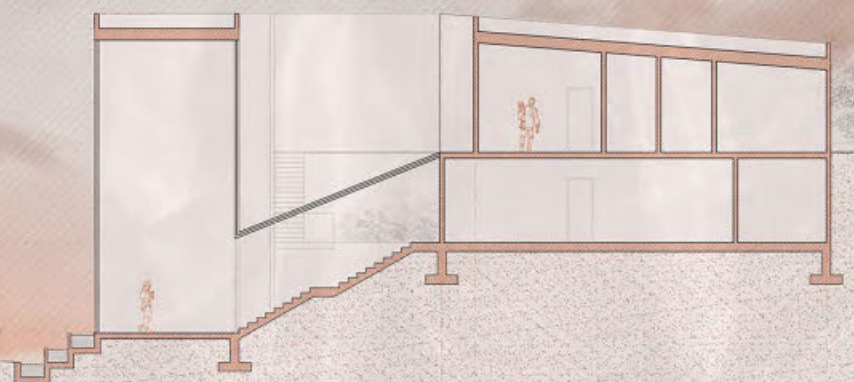
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

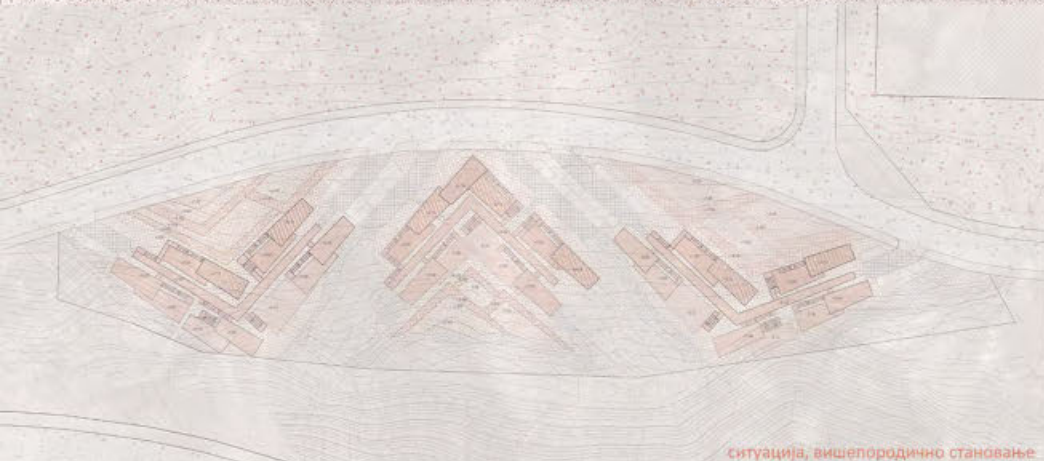
4.70  
4.20

13.00

12.00



пресек једнопородично становање

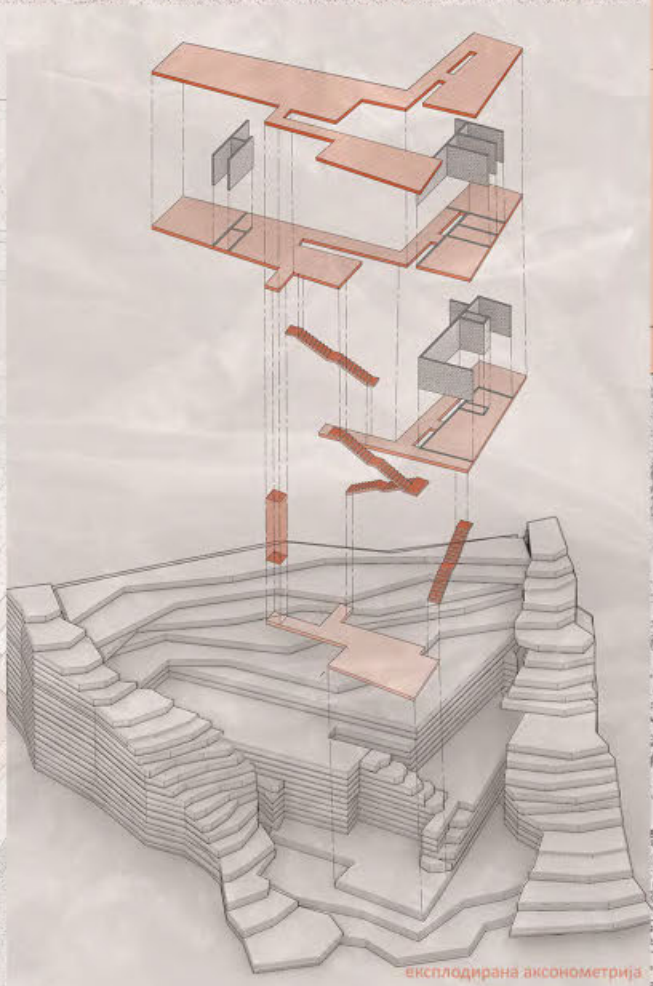


ситуација, вишепородично становање

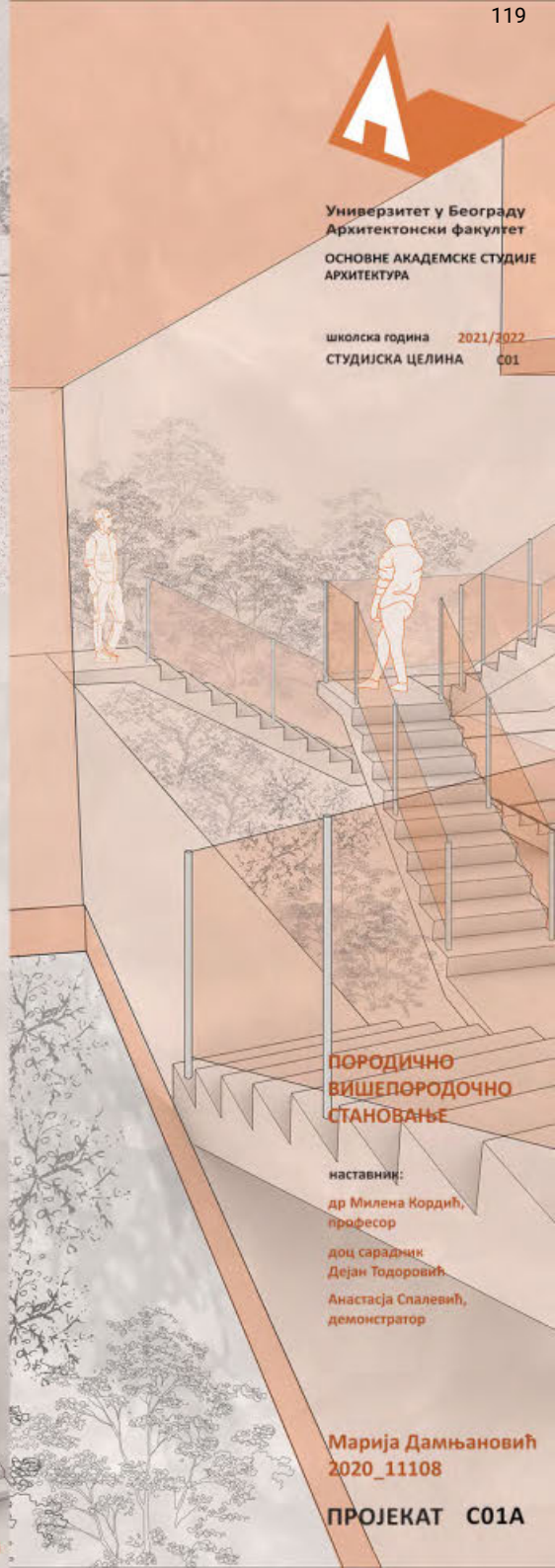


основа, једнопородично становање

сегмент основе вишепородичног становања



експлодирана аксонометрија



ПОРОДИЧНО  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Милена Кордић,  
професор  
доц сарадник  
Дејан Тодоровић  
Анастасја Спалевић,  
демонстратор

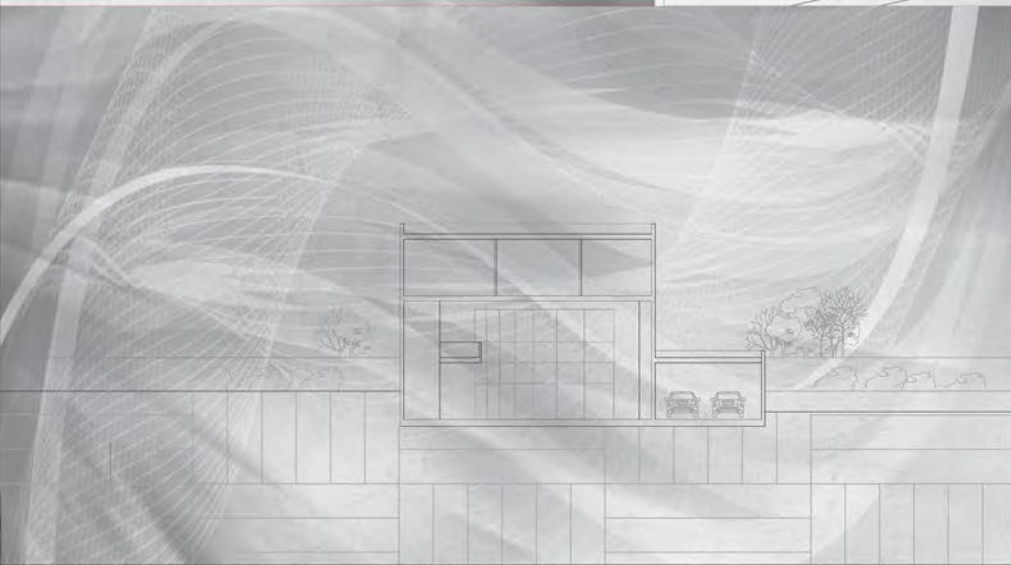
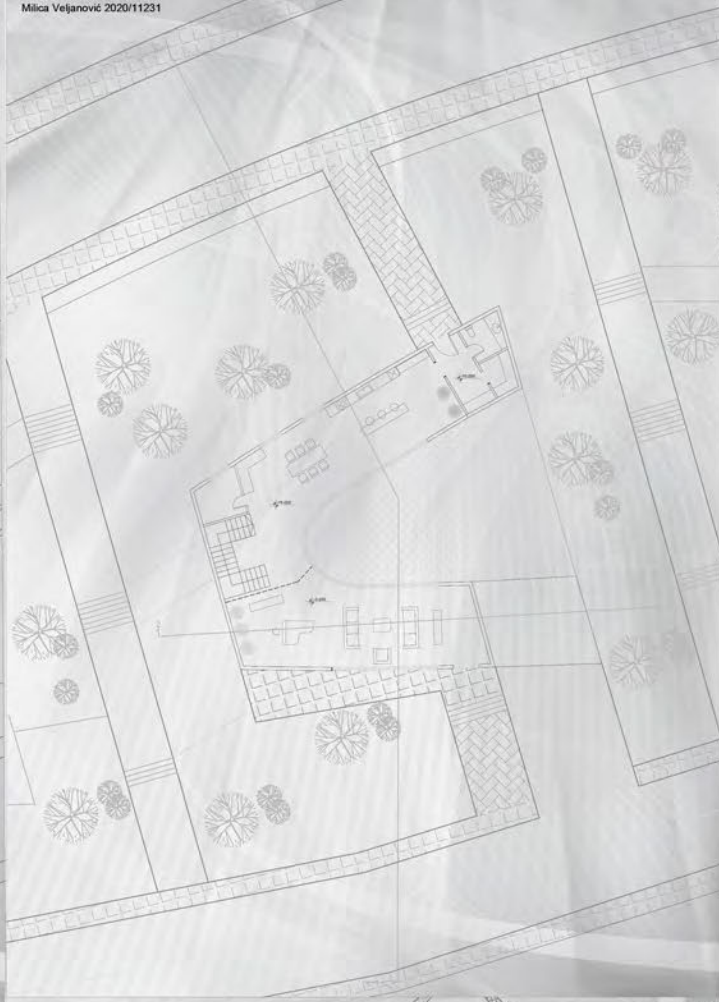
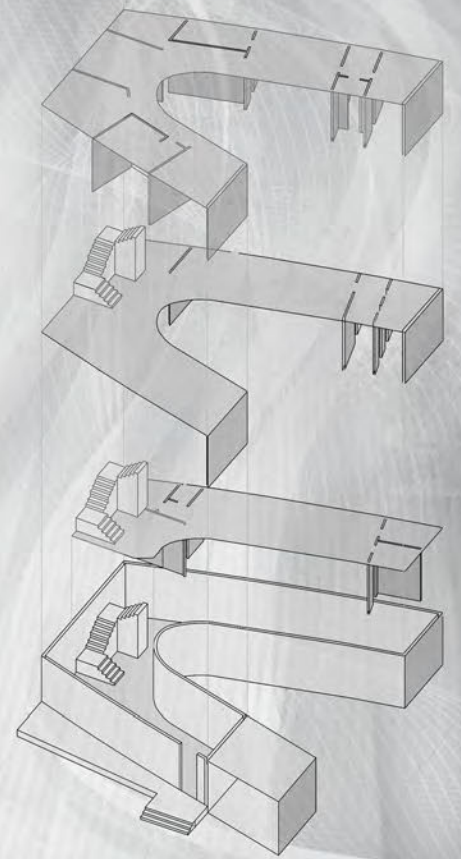
Марија Дамњановић  
2020\_11108

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 202\_/202\_  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др. Миlena Кордић доцент

мр.арх Дејан Тодоровић,  
асистент

Б.арх Анастасија Спалевић

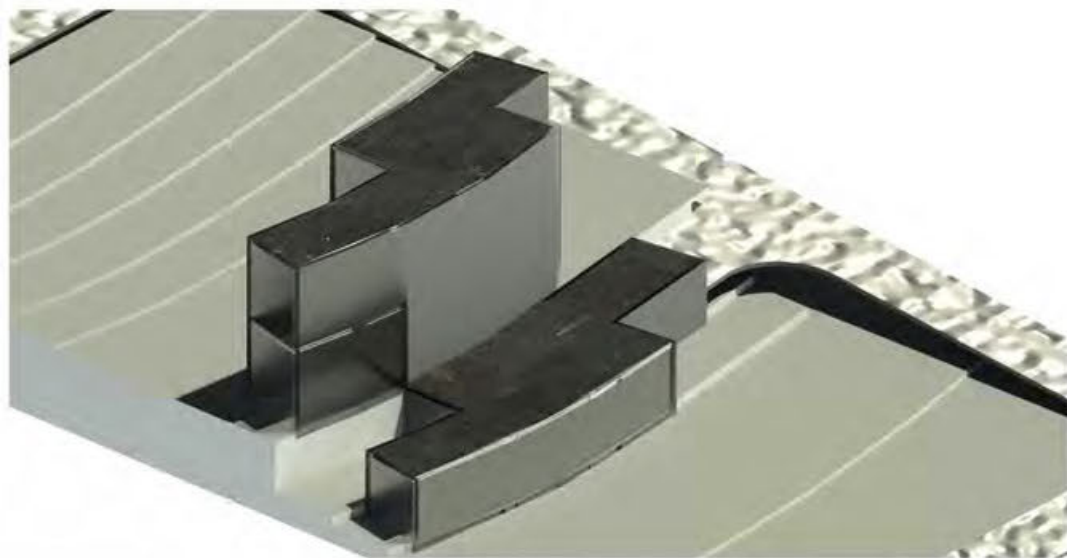
МИЛИЦА  
ВЕЉАНОВИЋ  
2020/11231

ПРОЈЕКАТ C01A

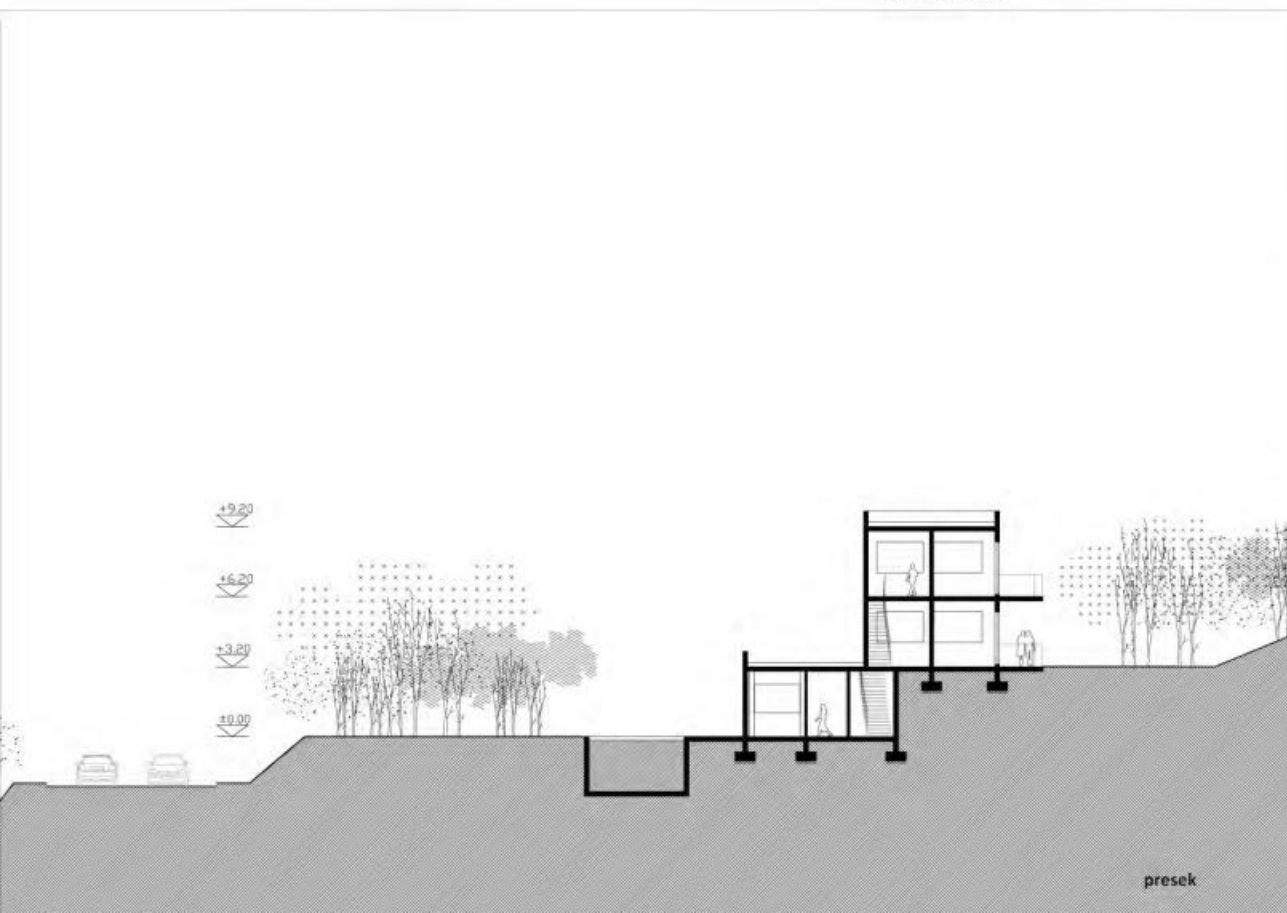
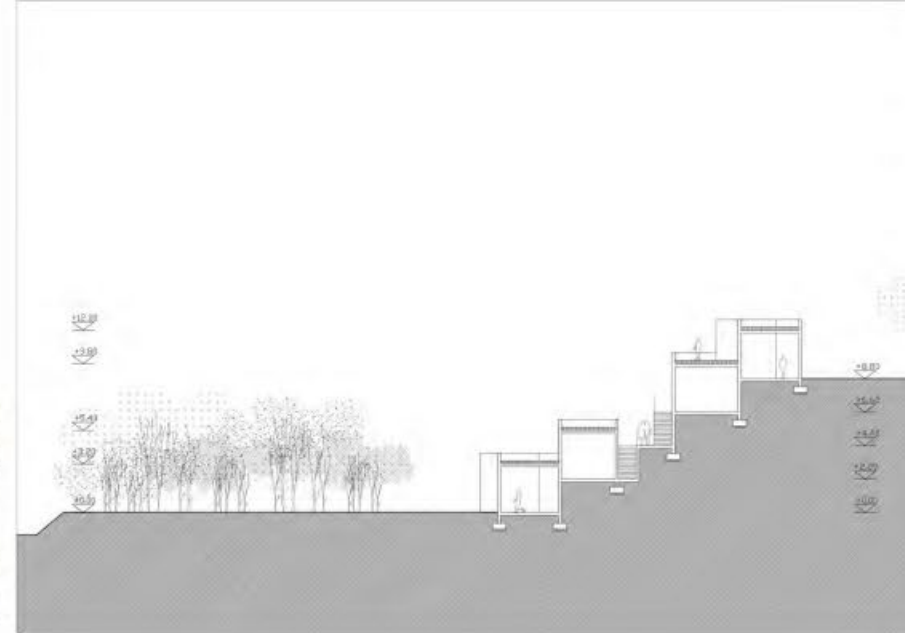


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

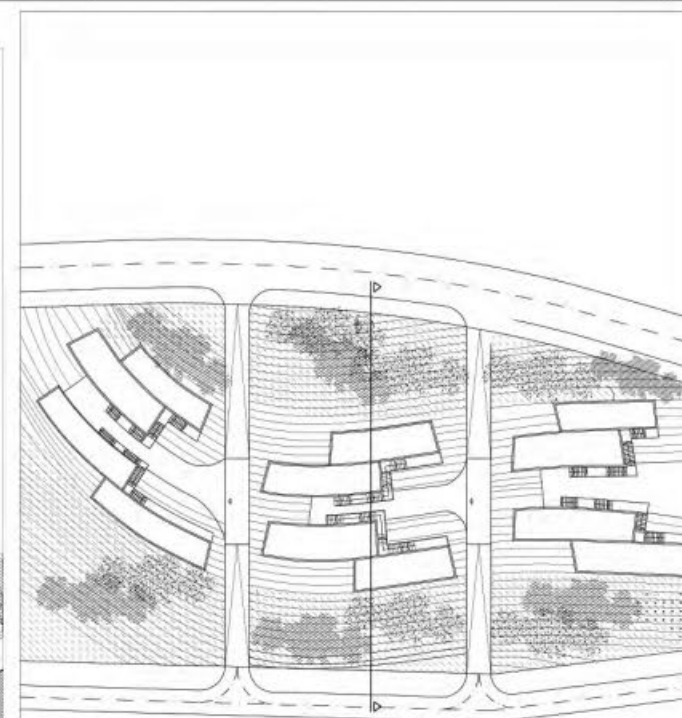
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



aksonometrija



presek



situacija

## ТЕМА СТУДИЈА

наставник:

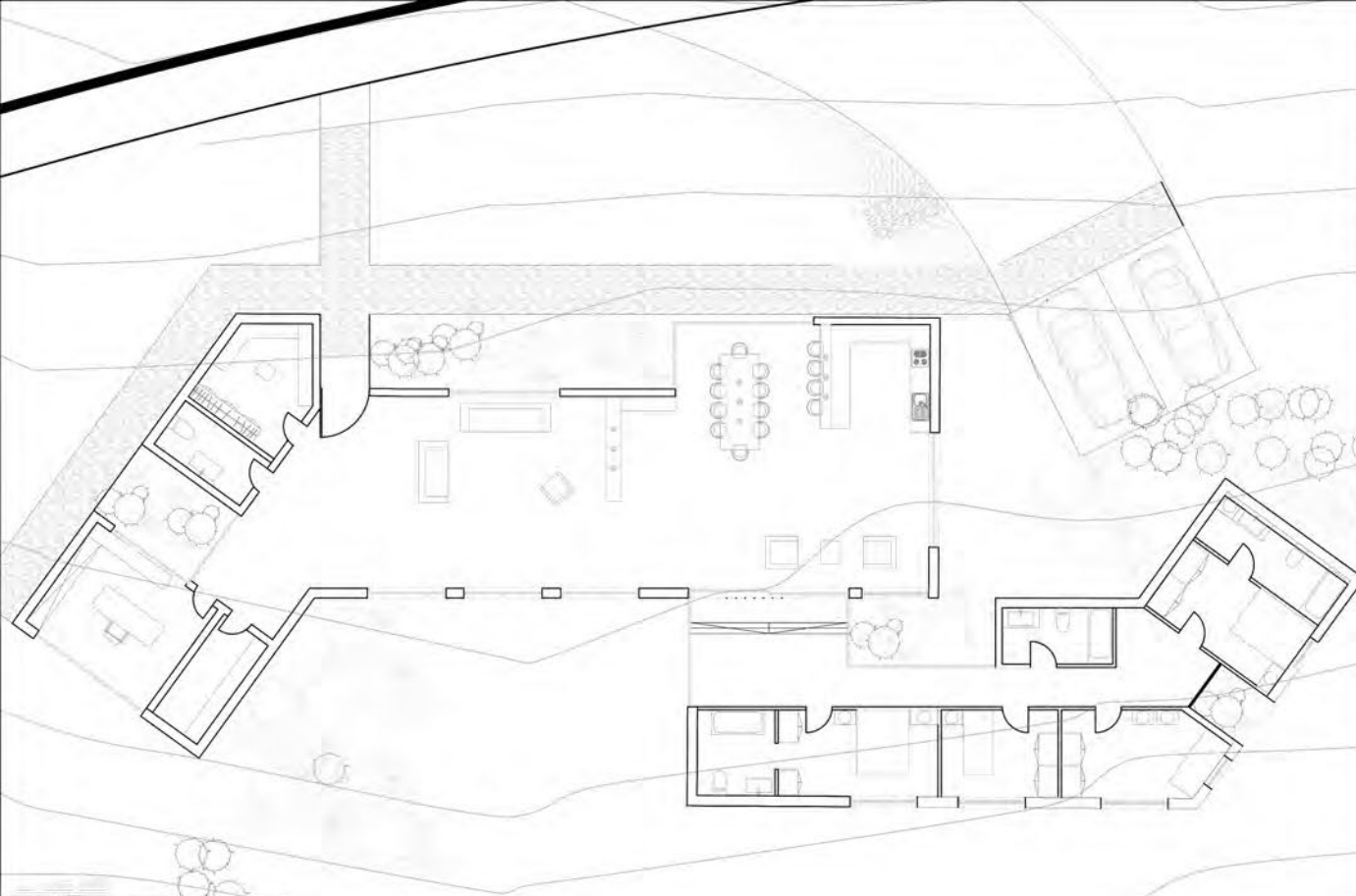
др Милена Кордић,  
доцент

арх. Дејан Тодоровић,  
асистент

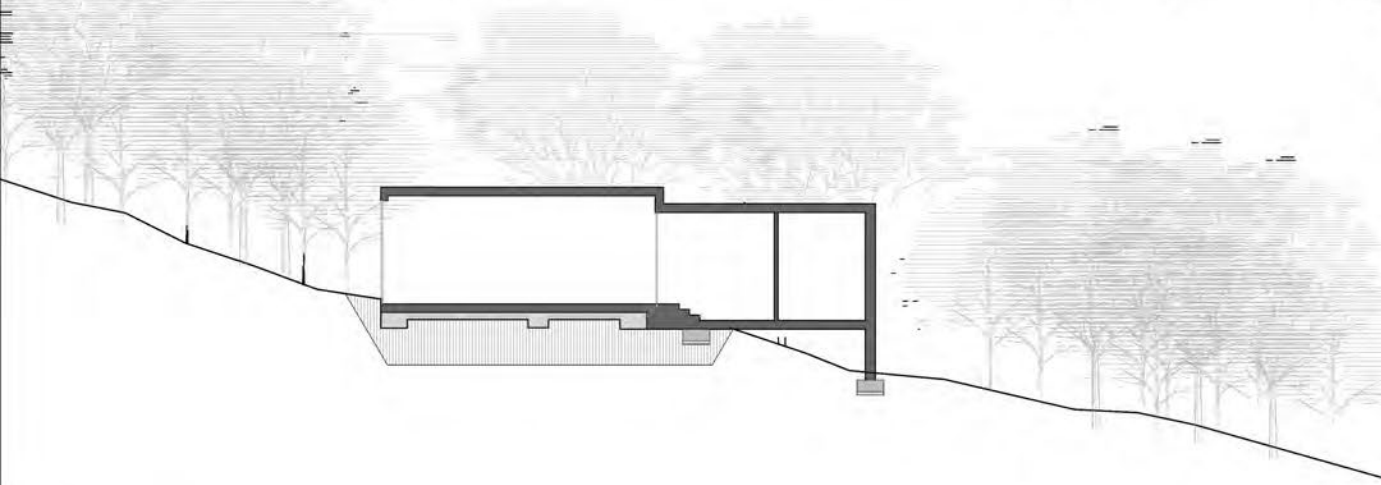
Б.арх Анастасја Спалевић,  
демонстратор

Мина Стефановић  
2020/11169

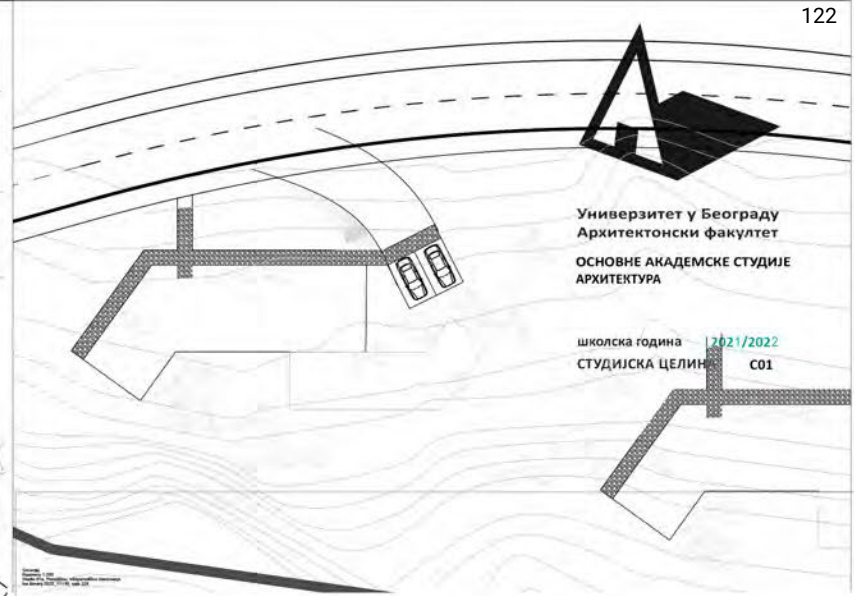
ПРОЈЕКАТ C01A



Osnova  
 Razmera 1:100  
 Studio 01a, Porodično, višeporodično stanovanje  
 Iva Baranj 2020\_11130, sala 224

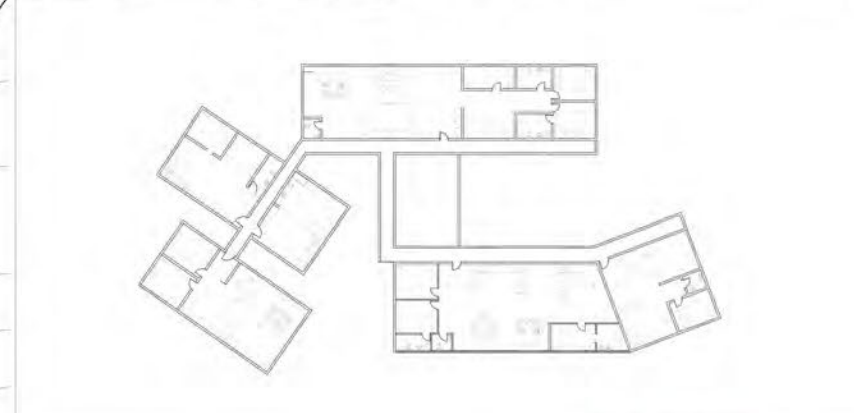


Presek  
 Razmera 1:100  
 Studio 01a, Porodično, višeporodično stanovanje  
 Iva Baranj 2020\_11130, sala 224



Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Нови хоризонти

наставник:  
 др. Милена Кордић, доцент  
 мр. арх. Дејан Тодоровић, асистент  
 Б. арх. Анастасја Спалевић,  
 демонстратор



Ива Баранј  
 2020\_11130

ПРОЈЕКАТ C01A





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

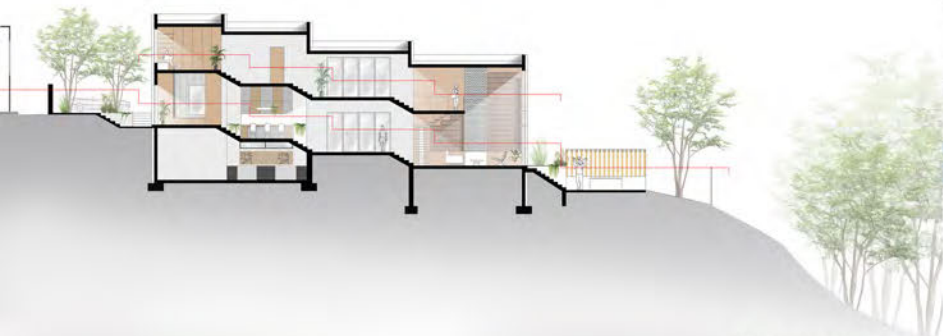
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Основа приземља јединице



3Д модел групације



Попречни пресек локације



Основа типског спрата  
вишепородично становање

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др Милена Кордић, доцент

мр арх. Дејан Тодоровић  
асистент  
Б. арх. Анастасја Спалевић  
демонстратор



Изглед - јужне фасаде

МЛАДЕН СТОЈАНОВИЋ  
2020/1105

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Павле Стаменовић, доцент  
сарадник: арх. Ђорђе Булајић, сарадник

teacher: Ph.D. Pavle Stamenović, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Đorđe Bulajić, Teaching Associate

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школека година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



архитектонски конструктор  
Павле Стаменовић

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИЋ,  
доцент  
Београдски универзитет  
Државна академија

ЗОРНА ЈОВИЋ  
2020/2021

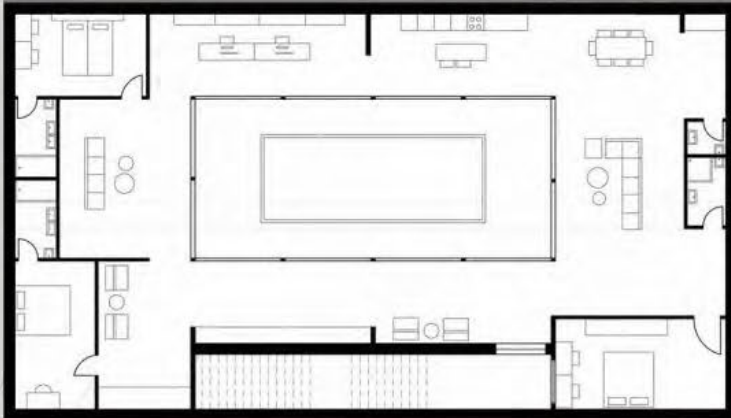
ПРОЈЕКАТ C01A





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

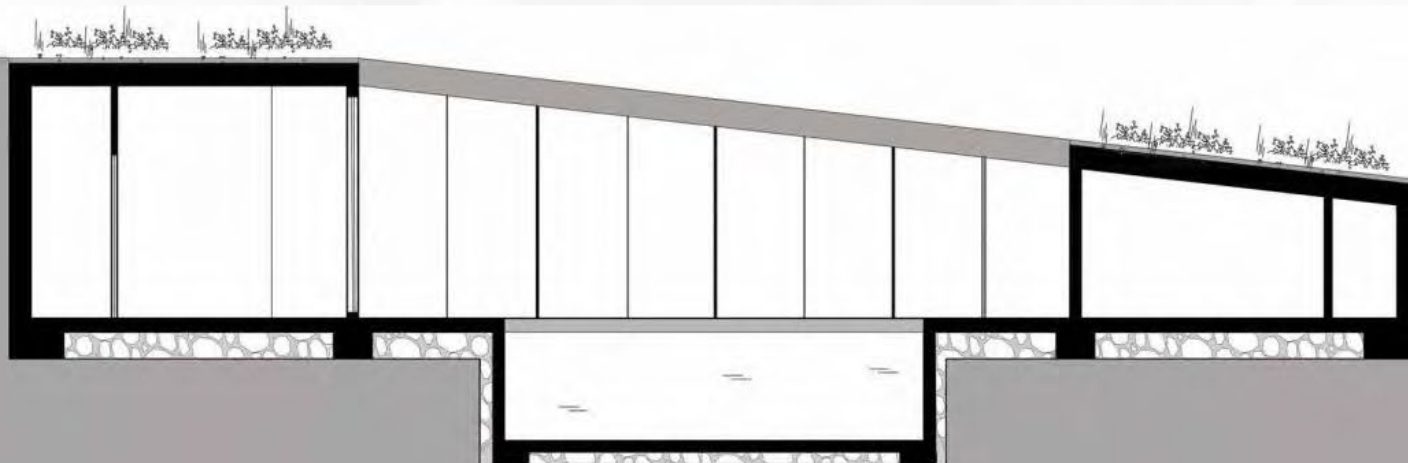
школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ОСНОВА



амбијент



НОВИ ХОРИЗОНТИ

др/мр/арх. Тамаре Стаменовић  
државнично звање

др/мр/арх. Дарјана Ђирић  
асистент

М.арх. Борђе Јовановић  
демонстратор

Теодора Миленковић  
2020/11122

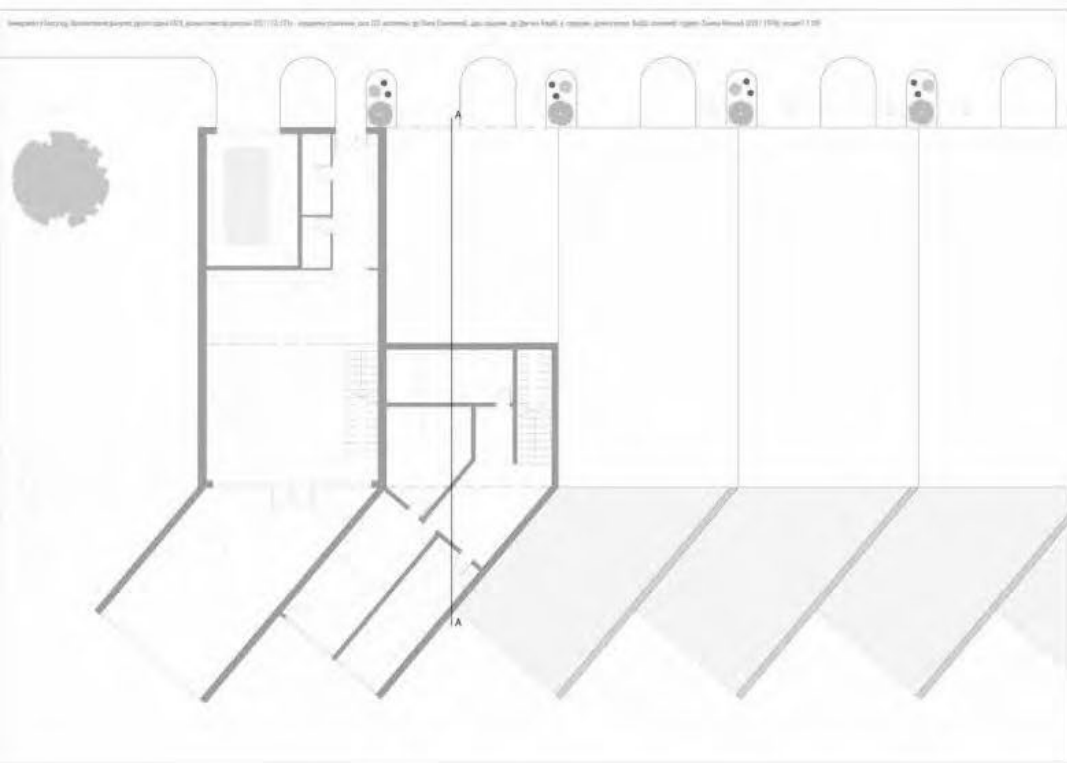
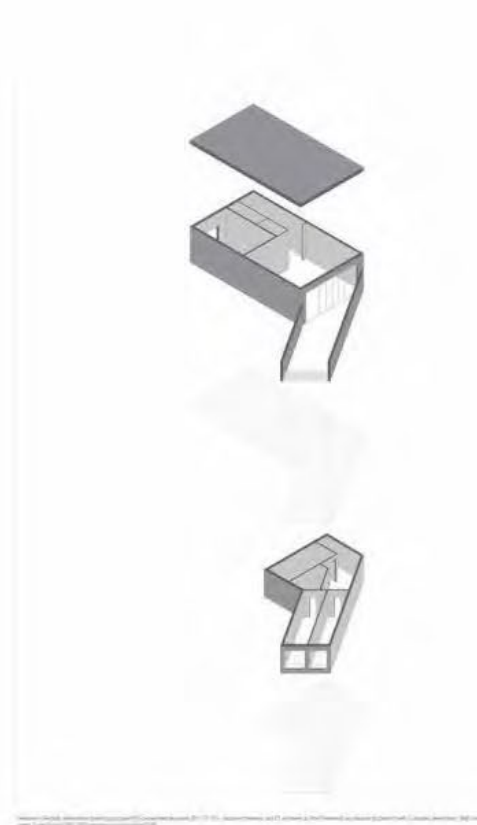
ПРОЈЕКАТ C01A

пресек



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др Павле Стаменовић,  
доцент  
Б.арх Ђорђе Јовановић,  
демонстратор

ТАМАРА НИКОЛИЋ  
2020 / 11078

ПРОЈЕКАТ С01А



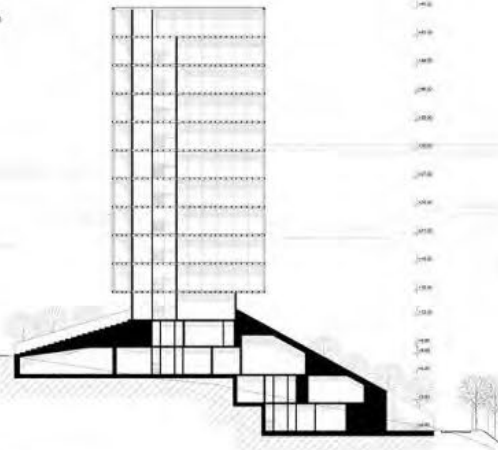
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



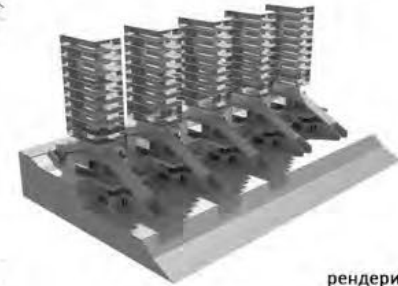
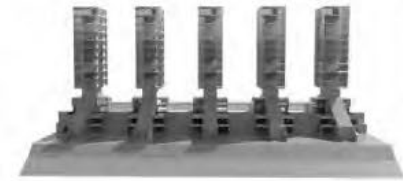
пресек  
R 1:200

+12.00  
+9.00  
+8.00  
+6.00  
+3.00  
±0.00

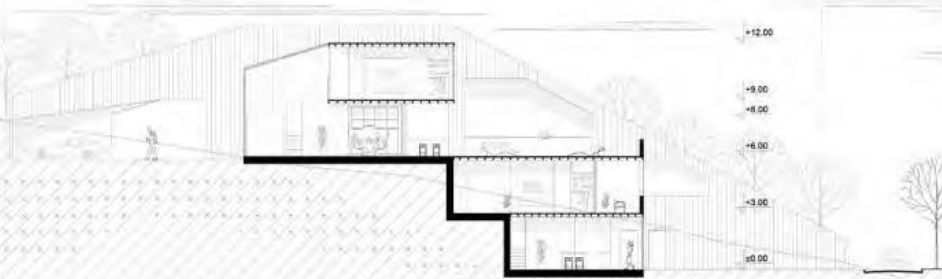


пресек  
R 1:200

+12.00  
+9.00  
+8.00  
+6.00  
+3.00  
±0.00



рендери

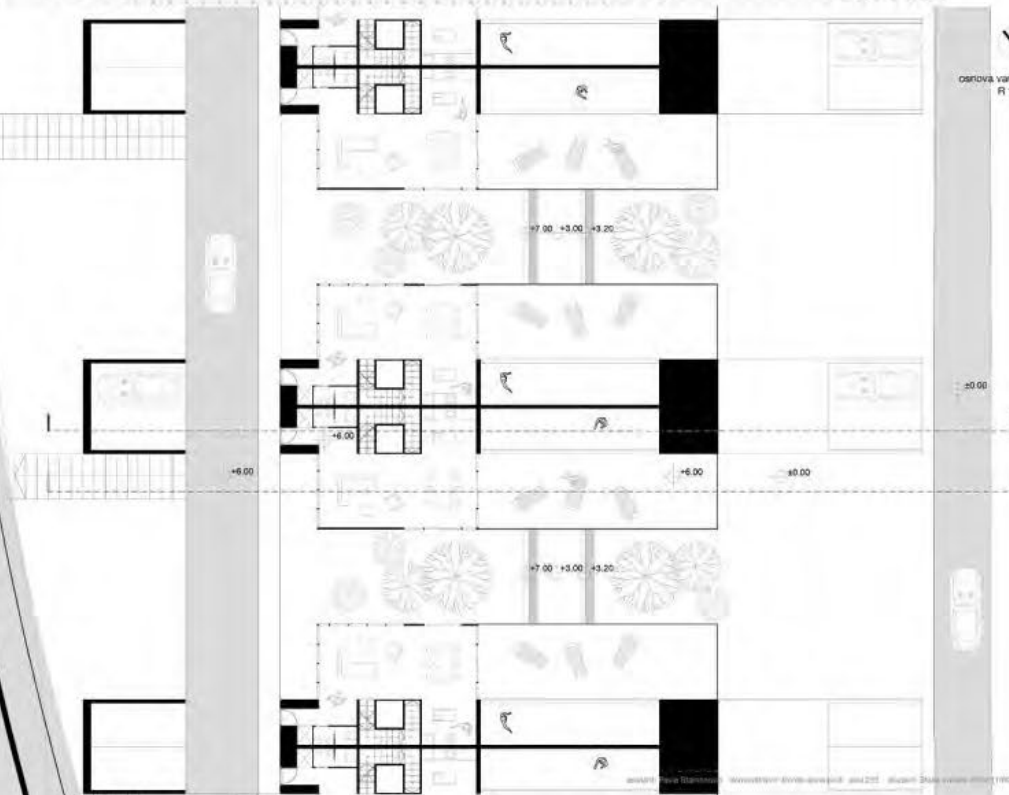


пресеци

пресек  
R 1:200

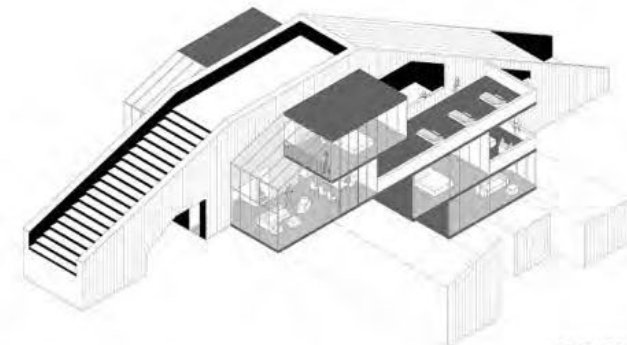
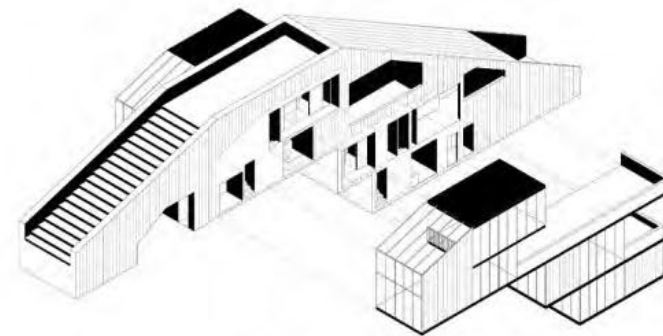


пресек и основа вишепородичног становања



основа var. 1.1.  
R 1:100

основа 1.1



аксонометријски прикази

ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др арх. ПАВЛЕ СТАМЕНИЋ  
проф.

М арх. ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ  
демонстратор

СТАША ВУКЕЛИЋ  
2020\_11090

ПРОЈЕКАТ C01A

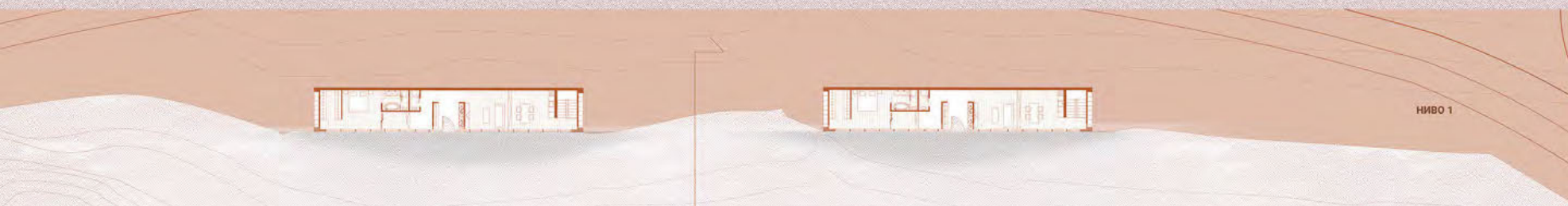


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

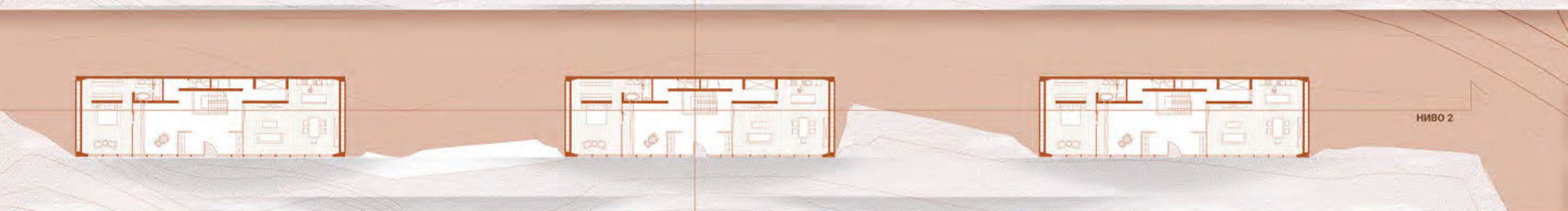
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



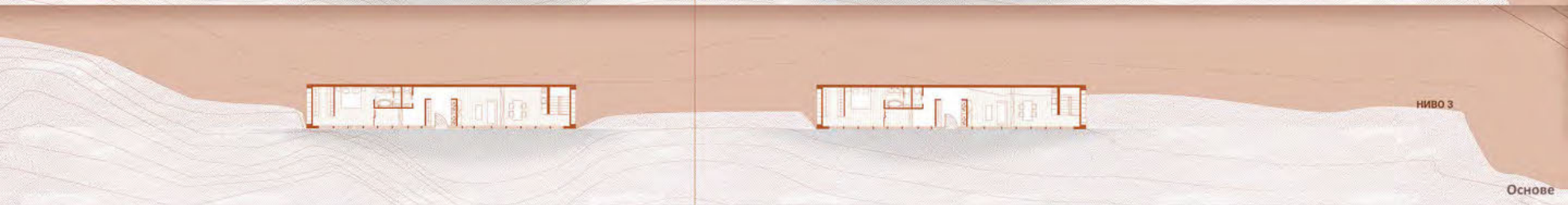
Подужни пресек



НИВО 1

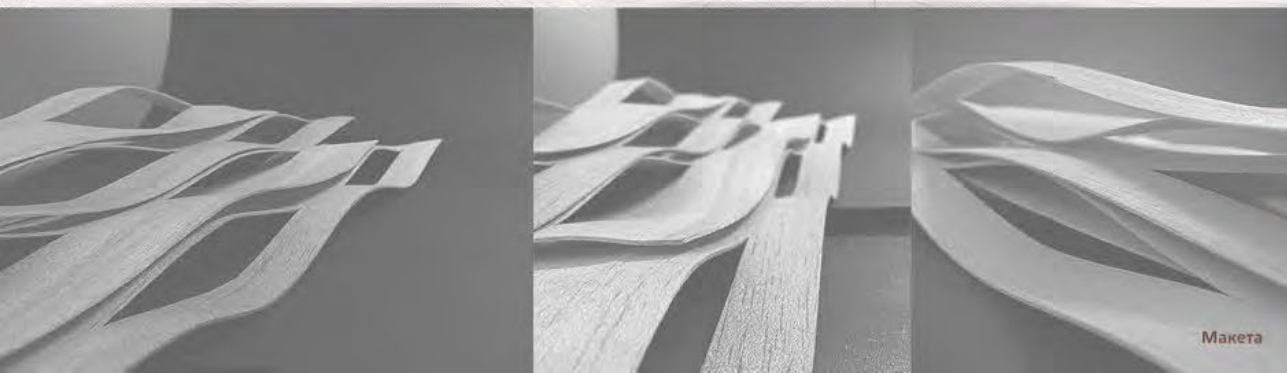


НИВО 2

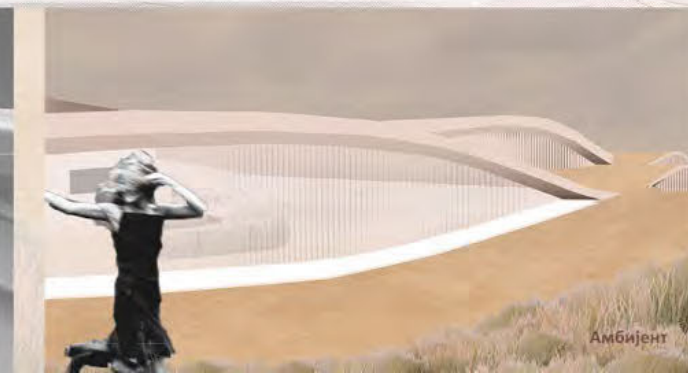


НИВО 3

Основе



Макета



Амбијент



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИВИЋ,  
доцент  
Б. арх ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

СТАНИСЛАВА  
МИХАЈЛОВИЋ  
2020/11042

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

школска година 2021/2022

СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА

СП1 ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ



ИЗОМЕТРИЈА - ВИШЕПОРОДИЧНО

основа - једнопородично

ситуација - једнопородично

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставници:  
др арх. ПАВЛЕ СТАМЕНОВИЋ,  
проф.  
арх. ДРАГАНА БИРИЋ,  
асистент  
М. арх. БОРЉЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

СОФИЈА ИГЊАТОВИЋ

ПРОЈЕКАТ СО1А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

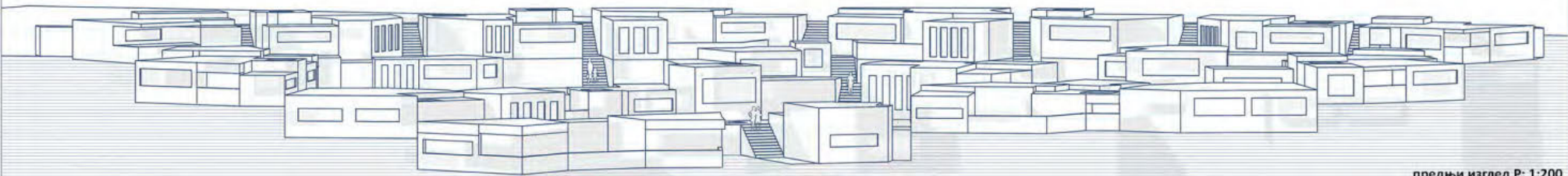
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ситуација Р: 1:500



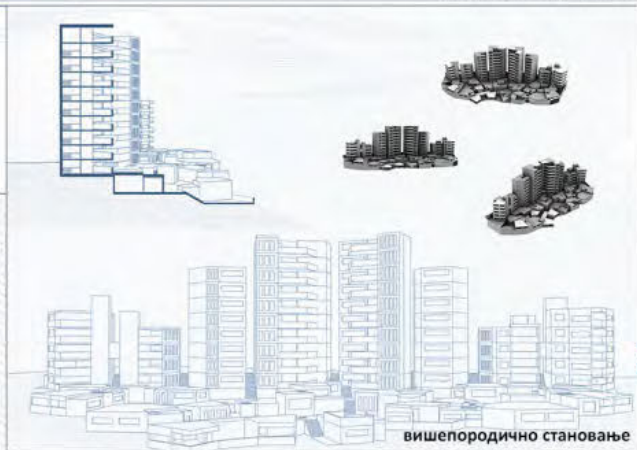
амбијент



предњи изглед Р: 1:200



пресек 2-2 Р: 1:100



вишепородично становање

ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
НОВИ ХОРИЗОНТИ



амбијент



склоп

наставник:  
др Павле Стаменовић,  
доцент  
Б. арх Ђорђе Јовановић,  
демонстратор

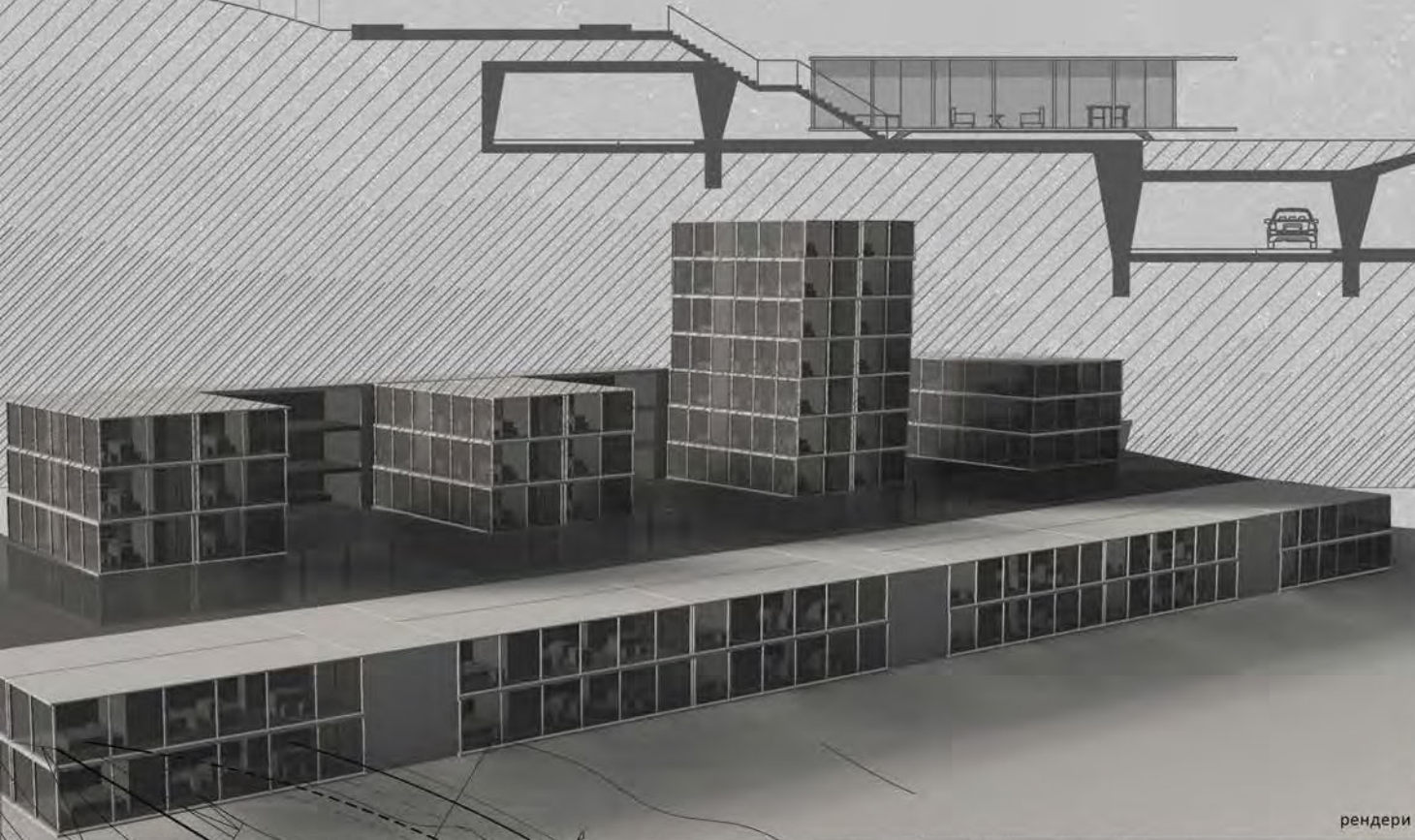
СЛАЂАНА ЛУКИЋ  
2020/11082

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

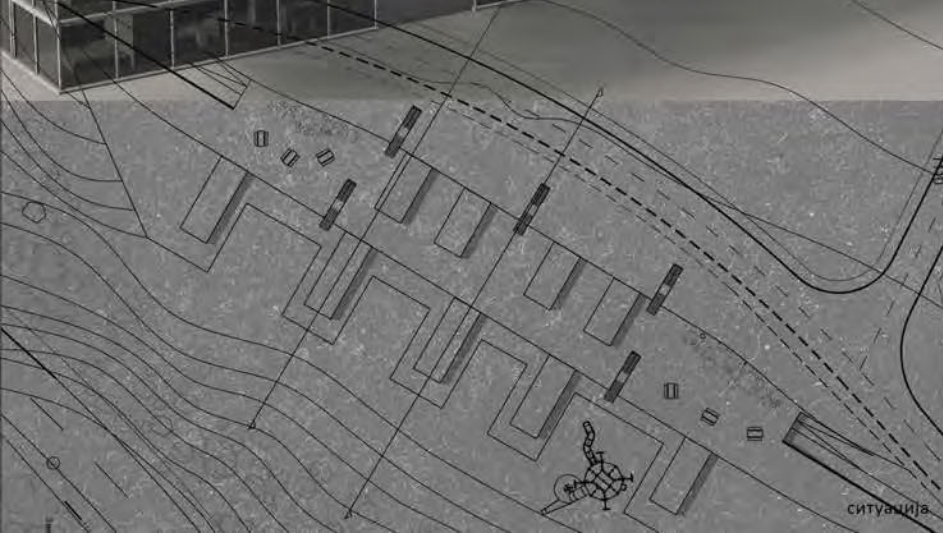


пресек

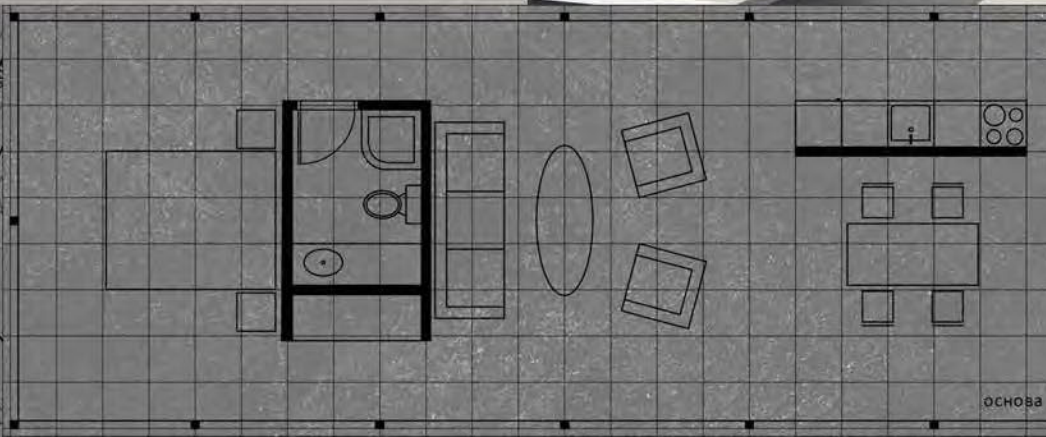


НОВИ ХОРИЗОНТИ

рендери



ситуација



основа

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИЋ  
доцент  
М.арх БОРБЕ ЈОВАНОВИЋ  
демонстратор

СЕЛЕНА МИРЧИЋ  
2020/11077

ПРОЈЕКАТ C01A



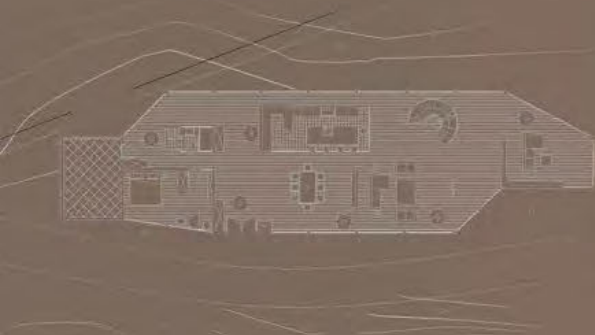
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Основа приземља

Амбијент 1



Основа спрата

Амбијент 2



Аксонometriја

НОВИ ХОРИЗОНТИ

Наставник:  
др арх. ПАВЛЕ СТАМЕНИВИЋ  
доцент  
Б. арх ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ  
демонстратор

Петар Брековић  
2020\_11155

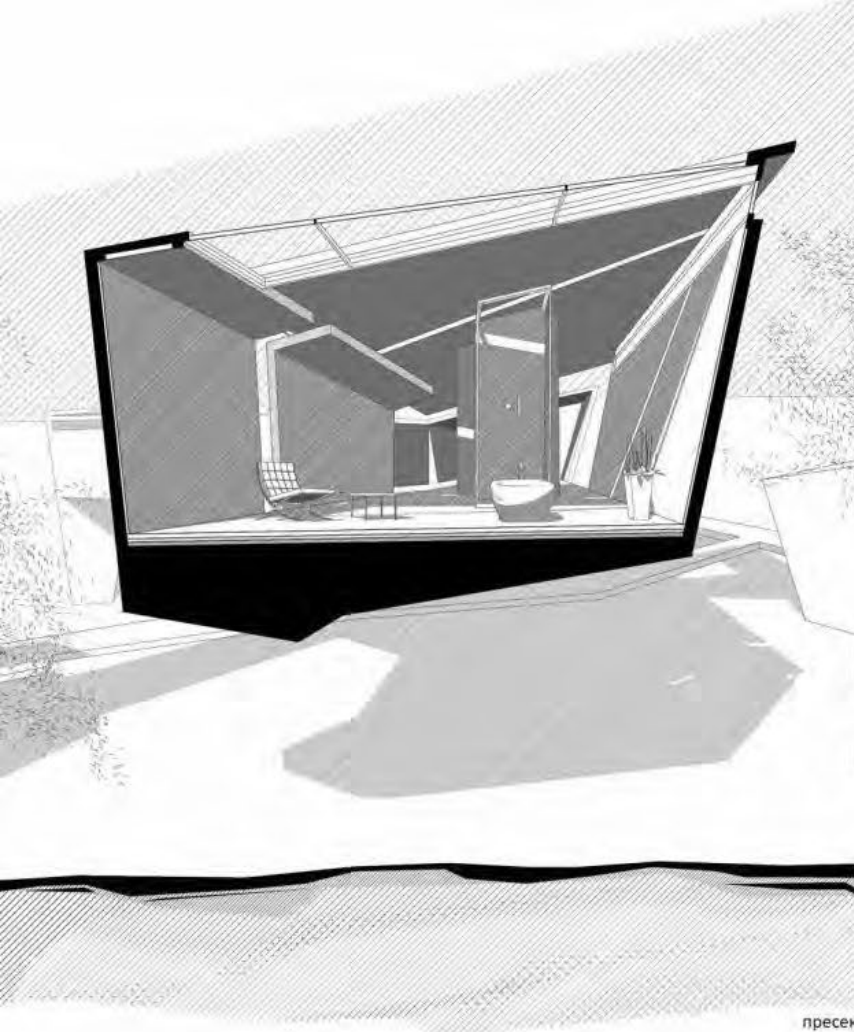
ПРОЈЕКАТ C01A



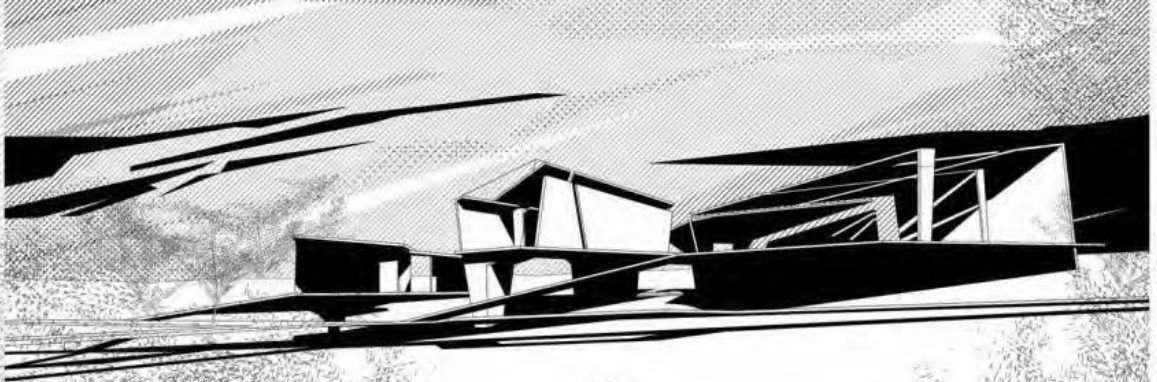


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

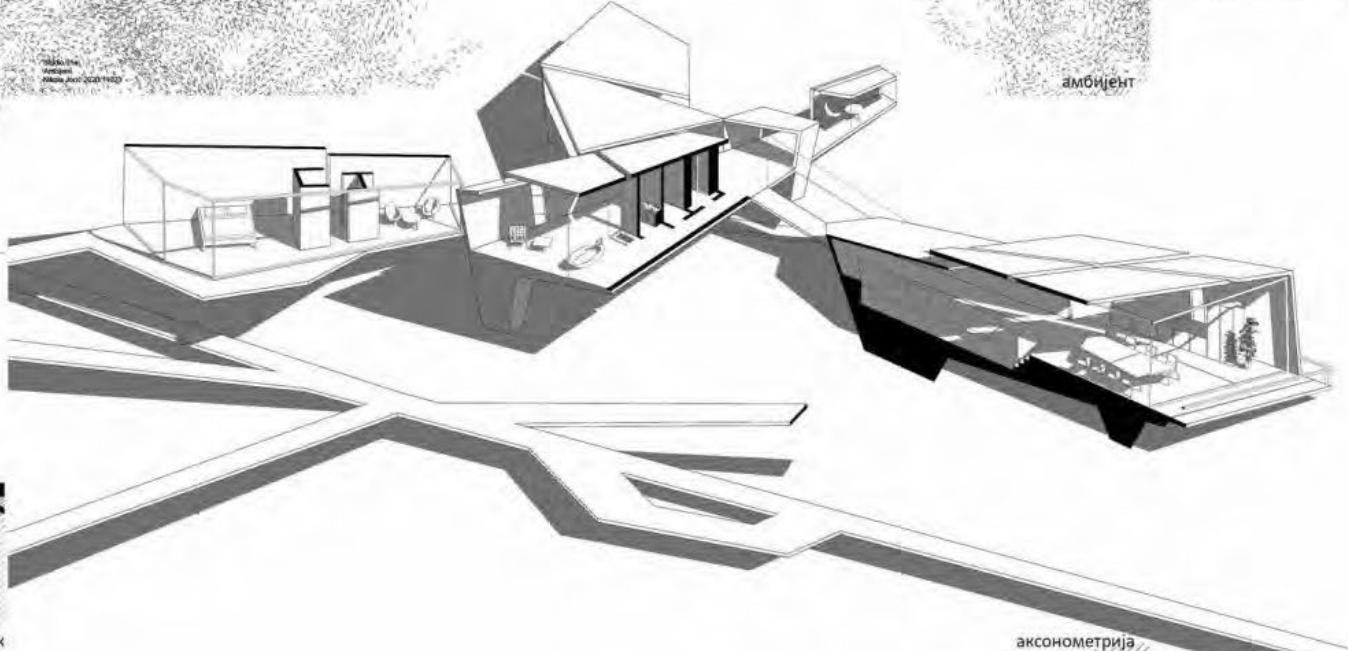
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



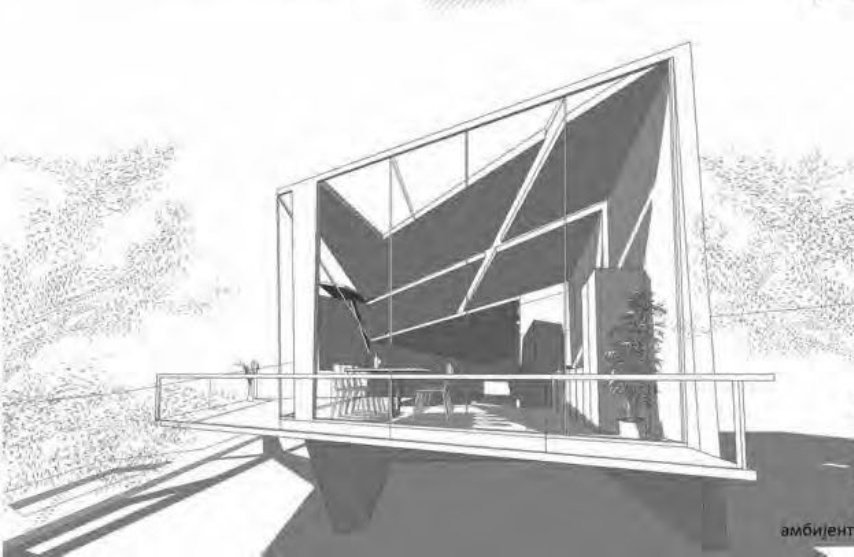
пресек



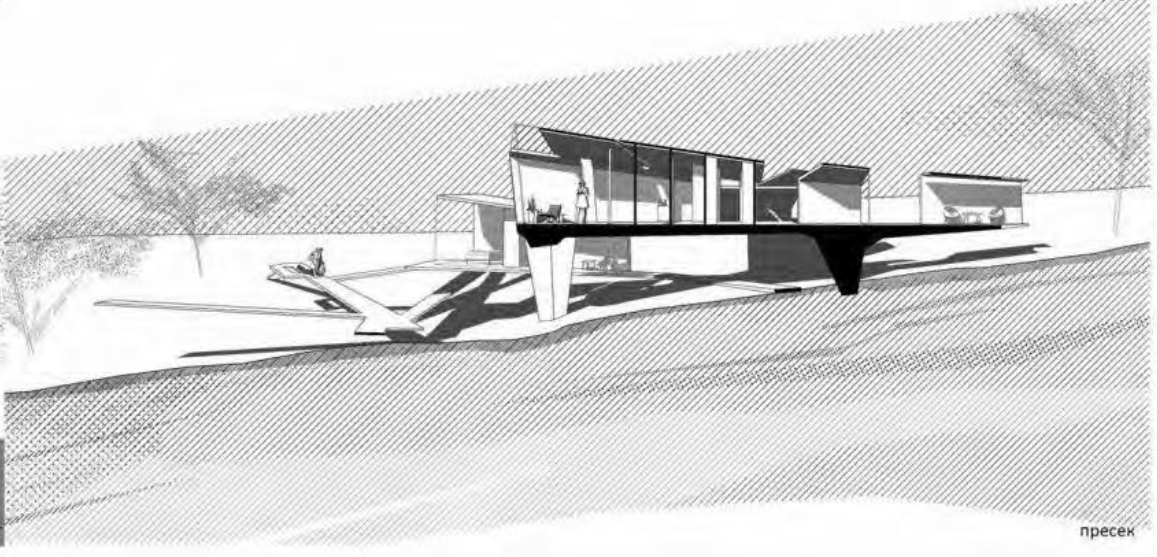
амбијент



аксонометрија



амбијент



пресек

Нови Хоризонти

наставник:  
др Павле Стаменовић,  
доцент  
Б.арх Ђорђе Јовановић,  
демонстратор

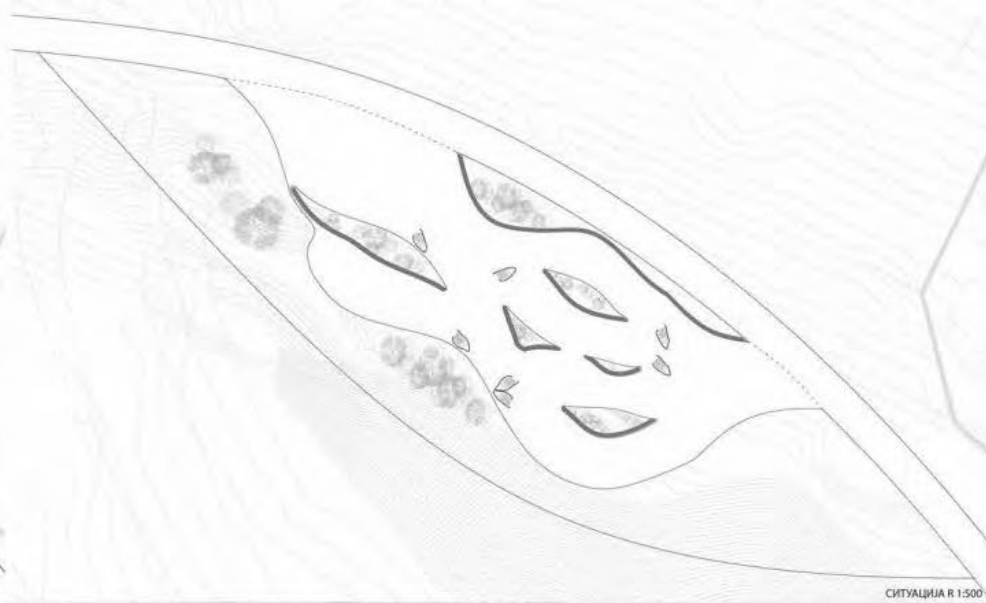
Никола Јоцић  
2020/11023

ПРОЈЕКАТ С01А

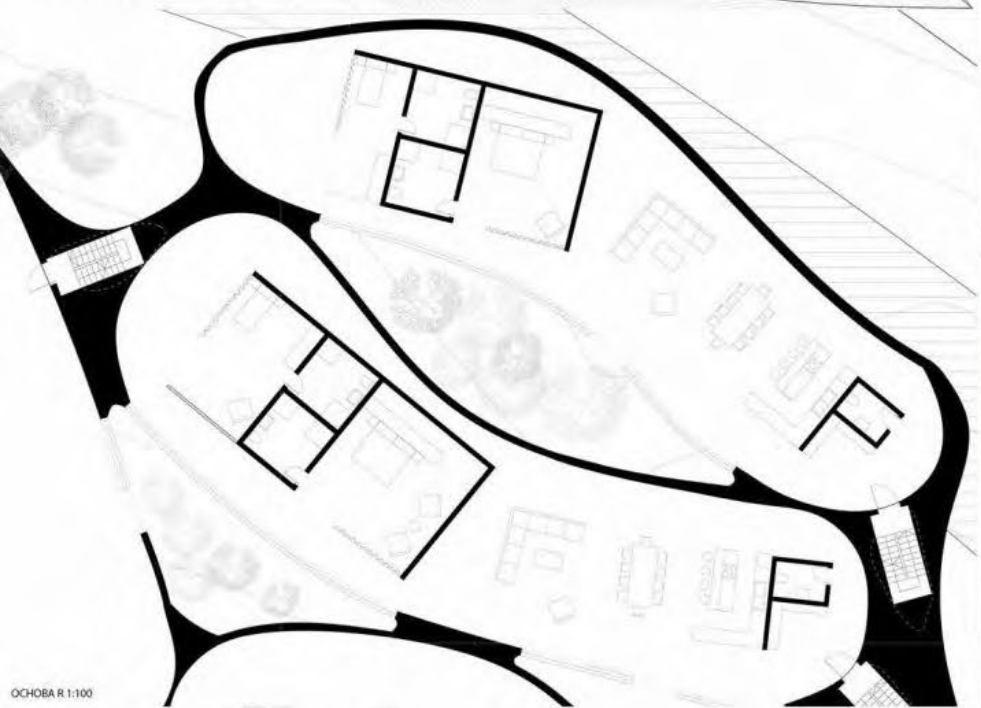


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



СИТУАЦИЈА R 1:500



ОСНОВА R 1:100



АМБИЈЕНТ



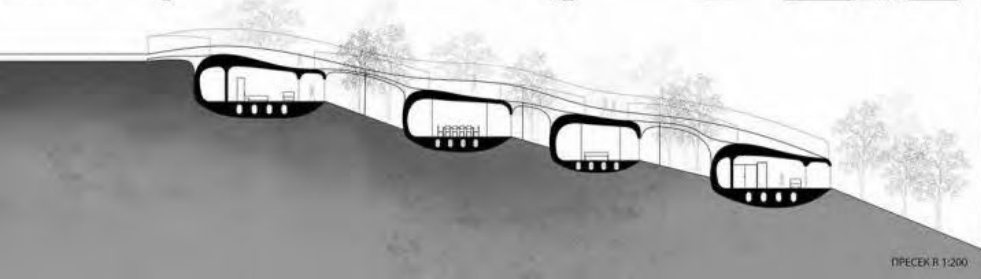
АМБИЈЕНТ

### ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИЋИЋ  
доцент  
ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ  
демонстратор

МИЊА НОВАКОВИЋ  
2020/11038

ПРОЈЕКАТ С01А

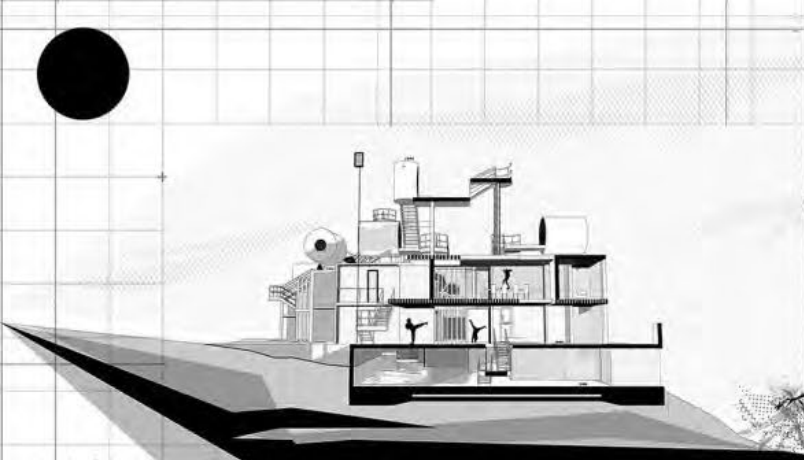


ПРЕСЕК R 1:200



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА — С01



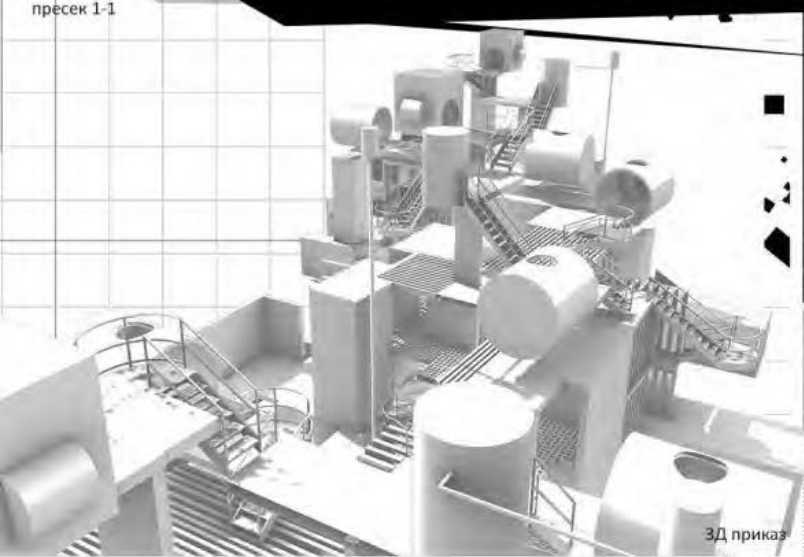
пресек 1-1



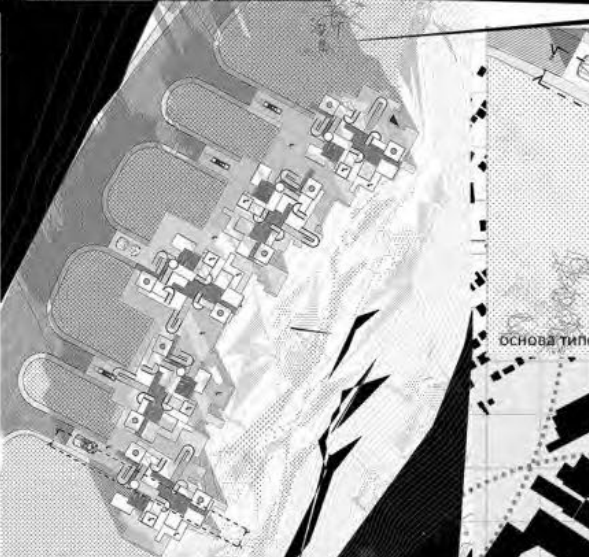
основа гараже



пресек 2-2



3Д приказ



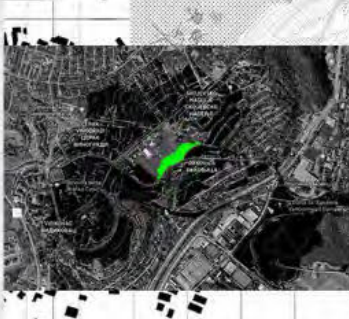
основа типске јединице



ситуација



3Д приказ склопа



3Д приказ склопа

амбијент



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

uncani breg

наставник:  
др Павле Стаменовић,  
доцент  
Б.арх Ђорђе Јовановић  
демонстратор



вишепородично становање



Милка Медић  
2020/11206

ПРОЈЕКАТ С01А

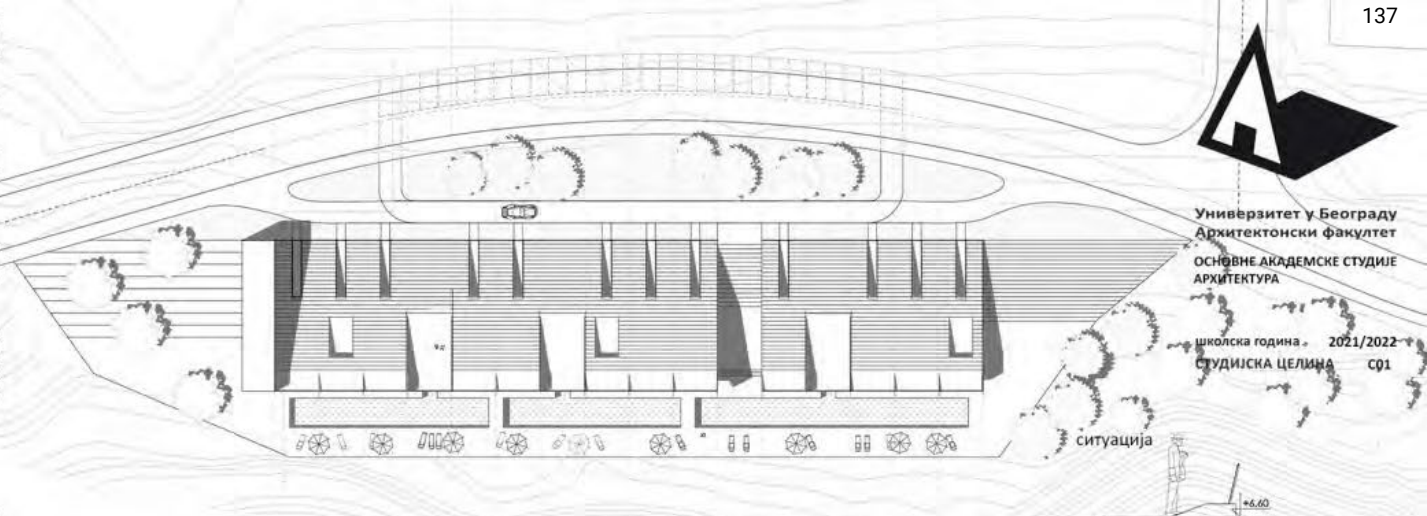


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

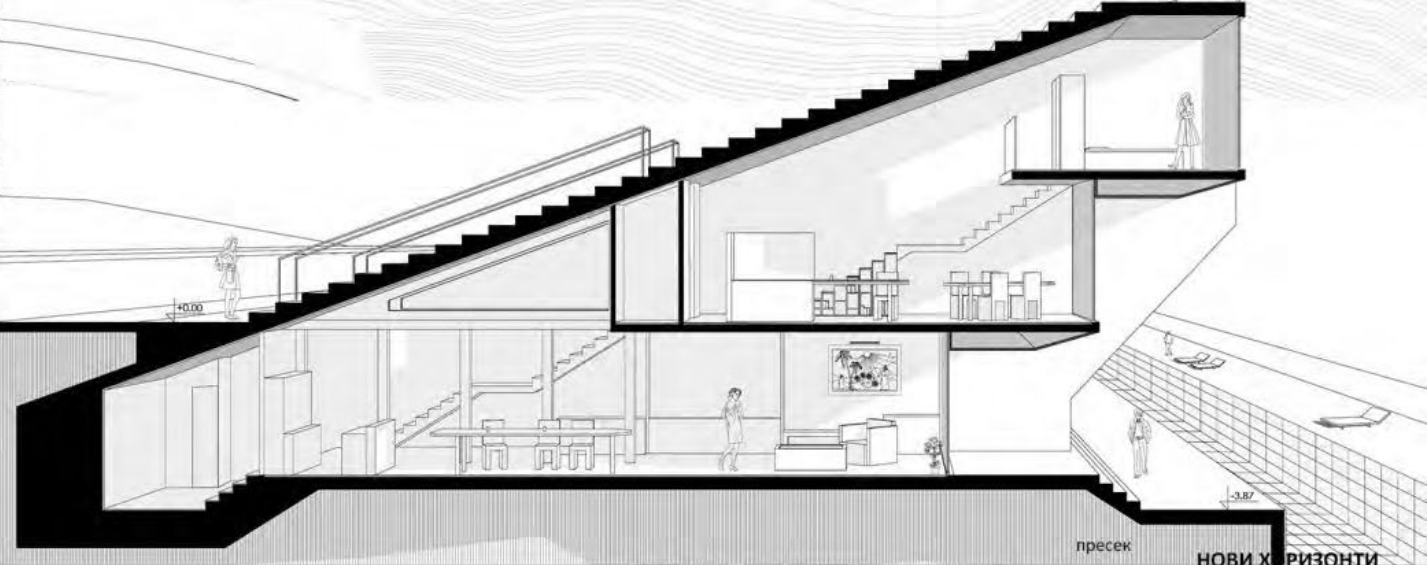
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



аксонометрија



ситуација

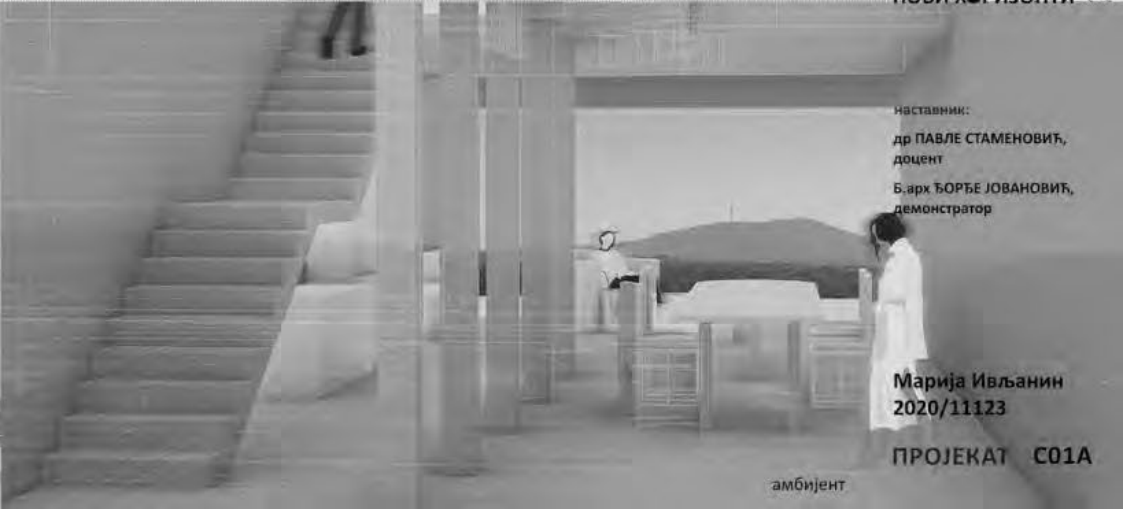


пресек

НОВИ ХОРИЗОНТИ



амбијент



амбијент

наставни:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИЋ,  
доцент  
Б. арх ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

Марија Ивљанин  
2020/11123

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



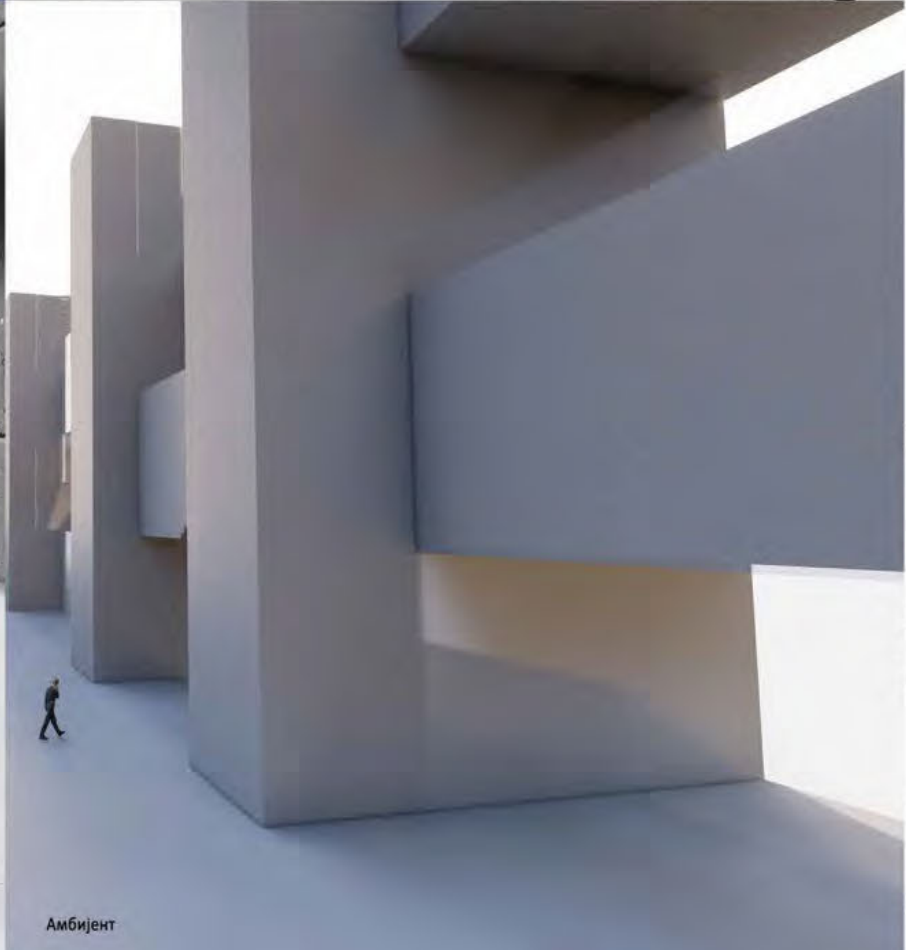
Амбијент



Пресек



Амбијент



Амбијент



Модел

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИВИЋ,  
доцент  
Б.арх. ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

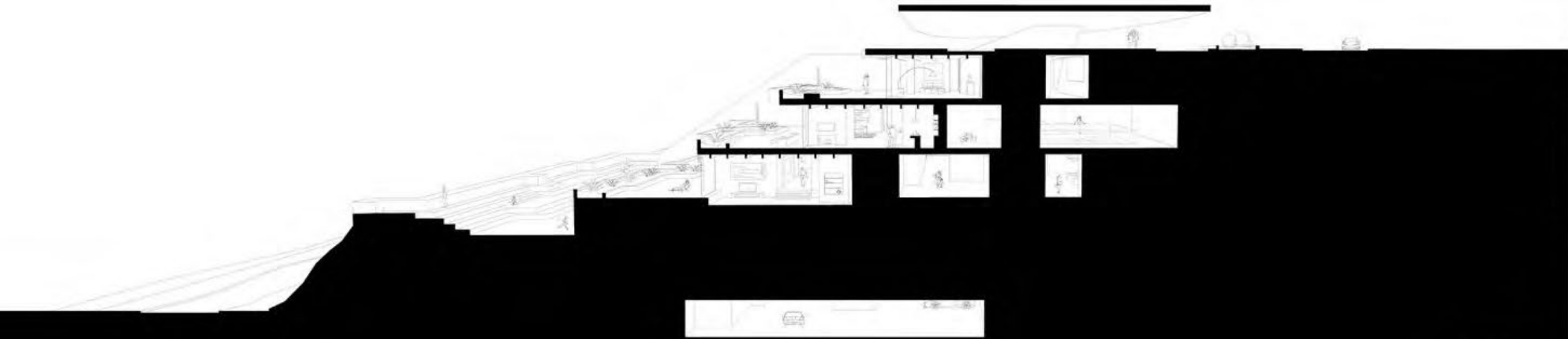
ЛУКА САВИЋ  
2020/11134

**ПРОЈЕКАТ С01А**

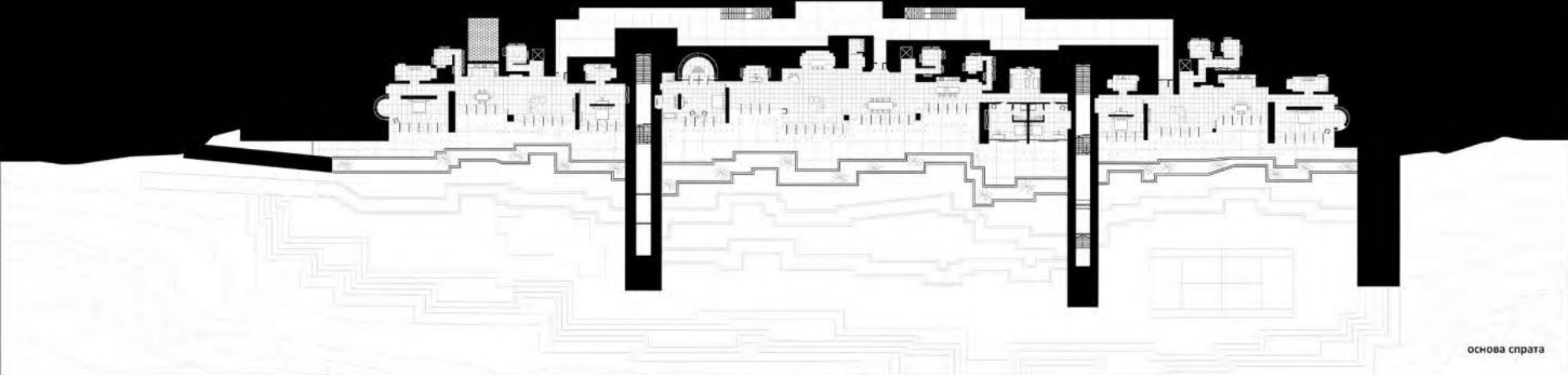


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

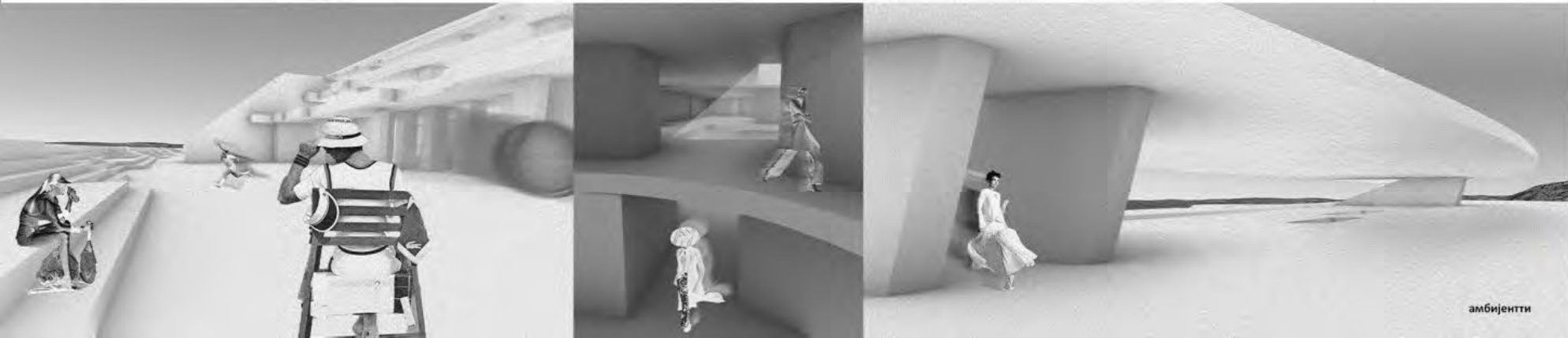
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



пресек склопа



основа спрата



амбијенти

## ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИЋ,  
доцент  
Б. арх ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

ЛОЛА БРЧИН  
2020\_11117

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

situacija



mapiranje

3D model



ambijent

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

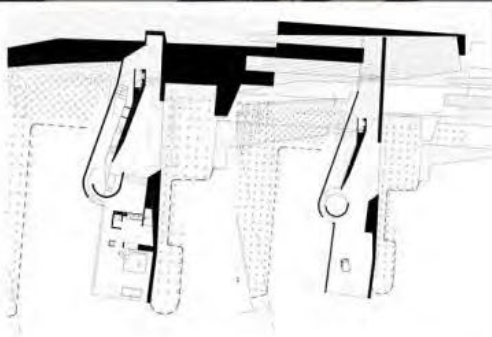
наставник:

др/мр/арх. Борислав Петровић  
руководилац предмета

др/мр/арх. Павле Стаменовић,  
асистент

Б. арх Ђорђе Јовановић  
демонстратор

osnove



orlofoto



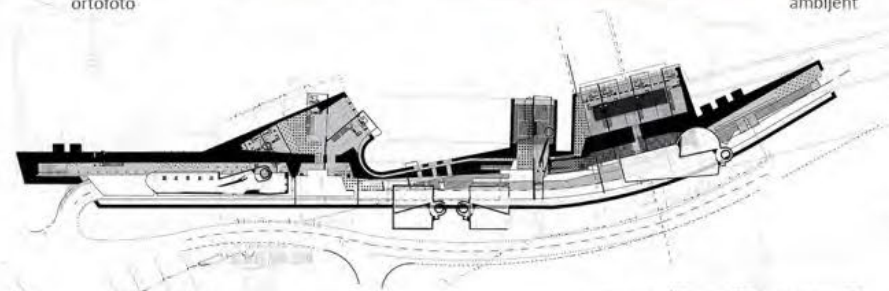
detalj oplate



ambijent



osnove višeporodičnog stanovanja



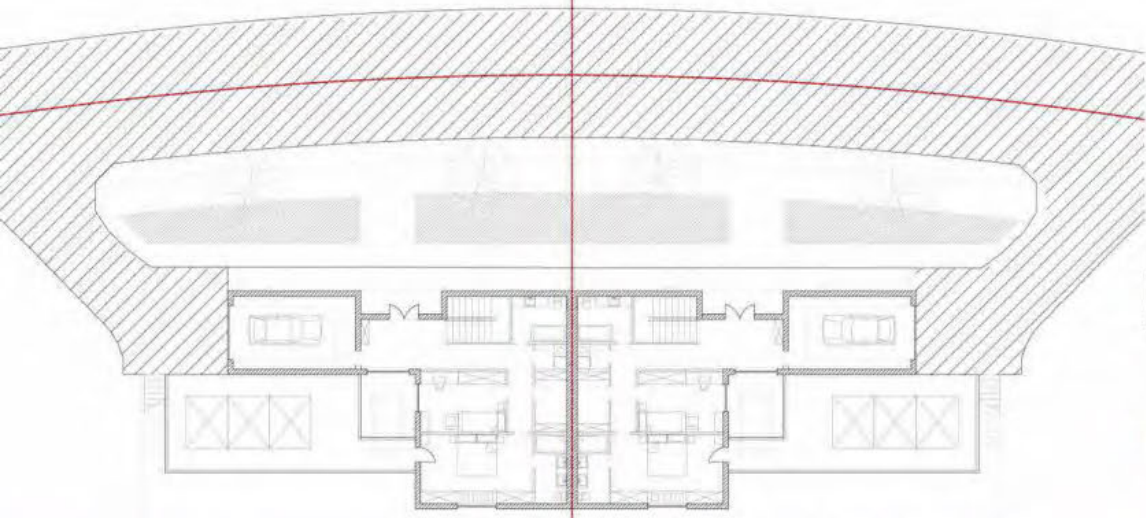
КАТАРИНА ПОПОВИЋ  
2019\_11120

ПРОЈЕКАТ С01А



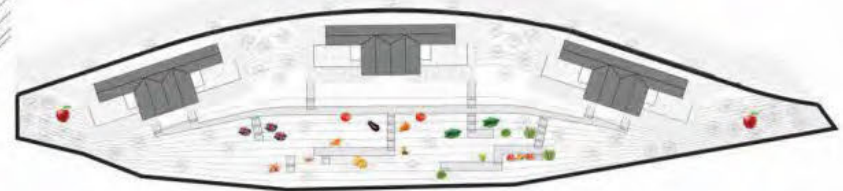
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Основа првог спрата

10m <sup>2</sup> Батунски, амањитиви, биберис, паприка, кикирић у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника
---	---	---	---	---	---



Дијаграм парцела фарме

10m <sup>2</sup> Сива, жути, бел нап, црвени у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника	10m <sup>2</sup> Парадајз, парадајз, парадајз, парадајз, парадајз у парнику 1/4 нап Општељиве султуре саднице садба 8 одговарајућих парника
--	---	---	---



Амбијент



Приказ прилаза

ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ



Модел куће

наставник:  
др ПАВЛЕ СТАМЕНИВИЋ,  
ДОЦЕНТ  
Б. арх ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

ЈАНА ЂОКОВИЋ  
2020/11093

ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



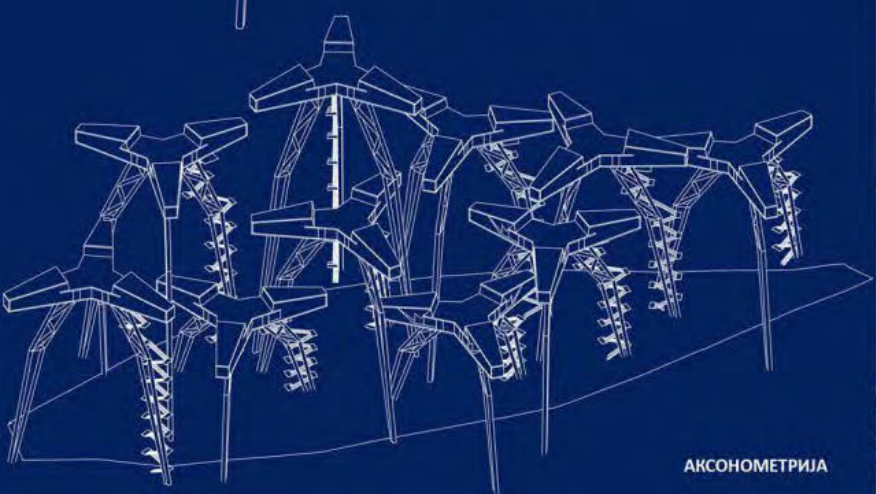
ПАРТЕР



СИТУАЦИЈА



ЕКСПЛОДИРАНА АКСОНОМЕТРИЈА



АКСОНОМЕТРИЈА



ЗД РЕНДЕР

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др/мр/арх. Борислав Петровић,  
руководилац предмета  
др/мр/арх. Павле Стаменовић,  
асистент  
Б. арх/ Борђе Јовановић,  
демонстратор

ДАНИЈЕЛ БАЛДИНИ  
2020\_11102

ПРОЈЕКАТ С01А

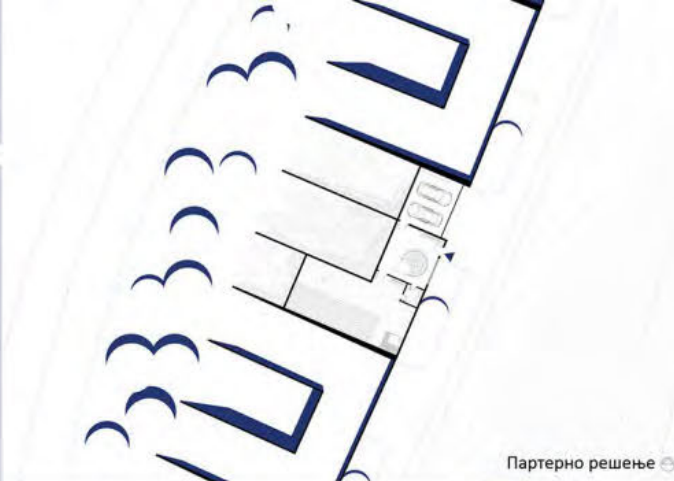


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

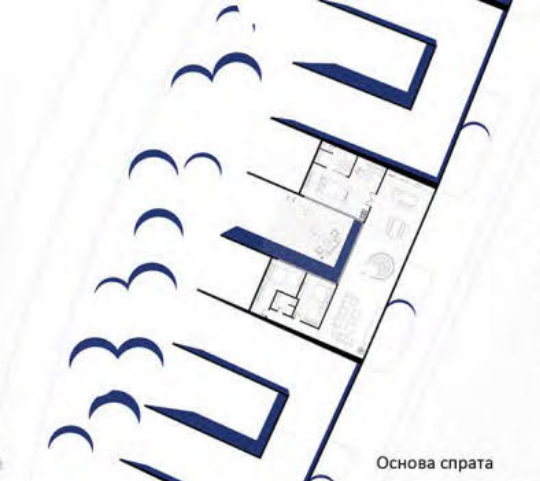
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



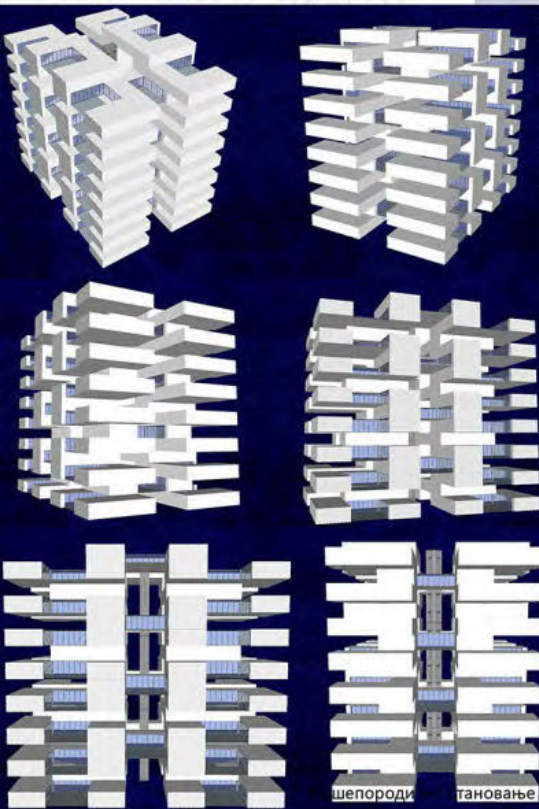
Ситуациони план



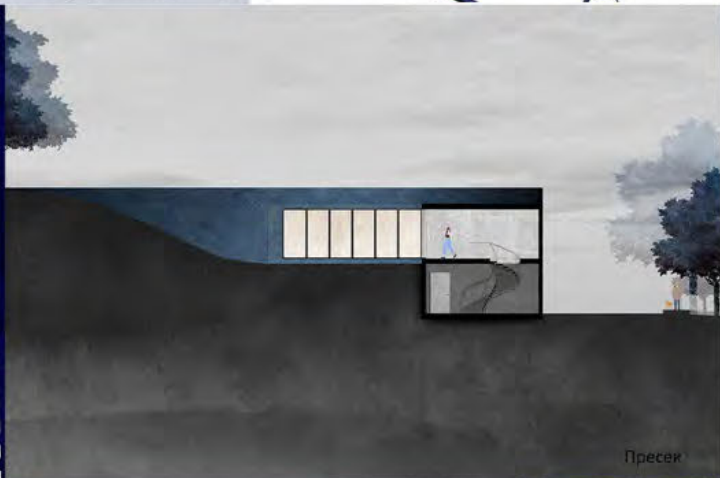
Партерно решење



Основа спрата



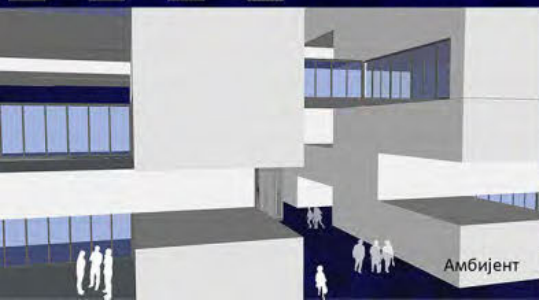
Вишепородично становање



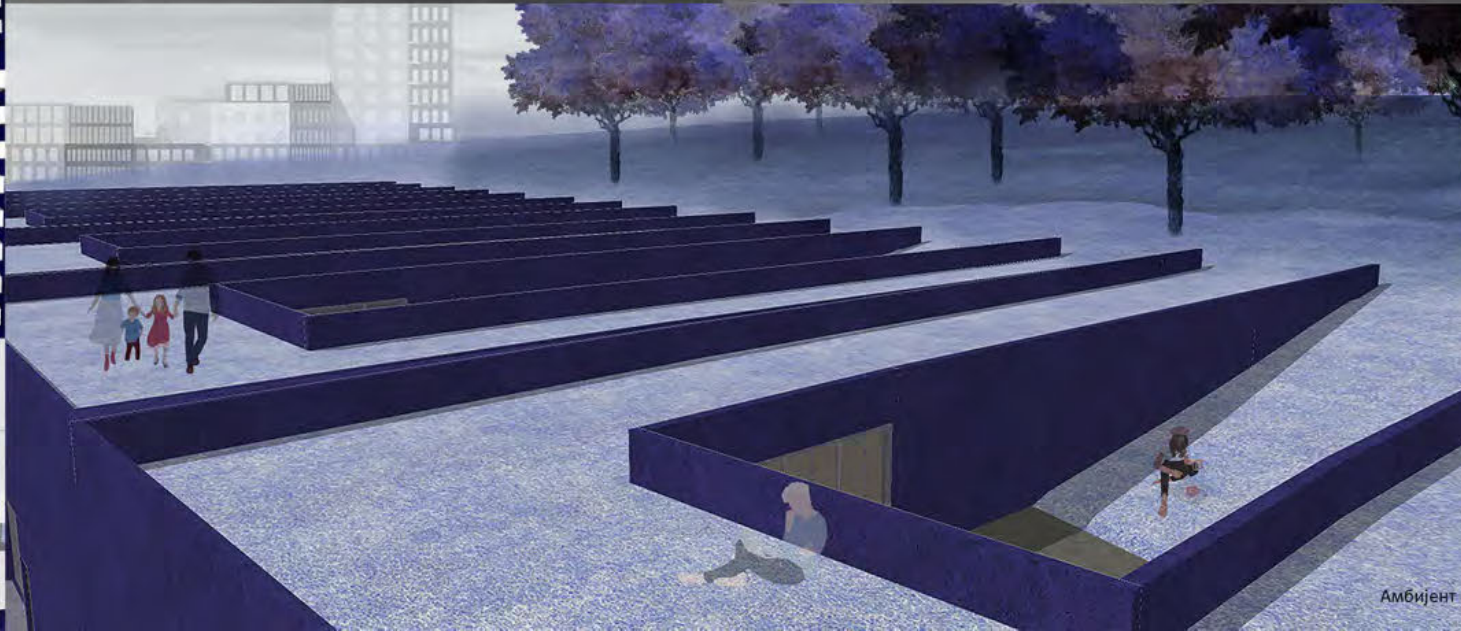
Пресек



Пресек



Амбијент



Амбијент

**ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:

др Павле Стаменовић,  
доцент

Б. арх ЂОРЂЕ ЈОВАНОВИЋ,  
демонстратор

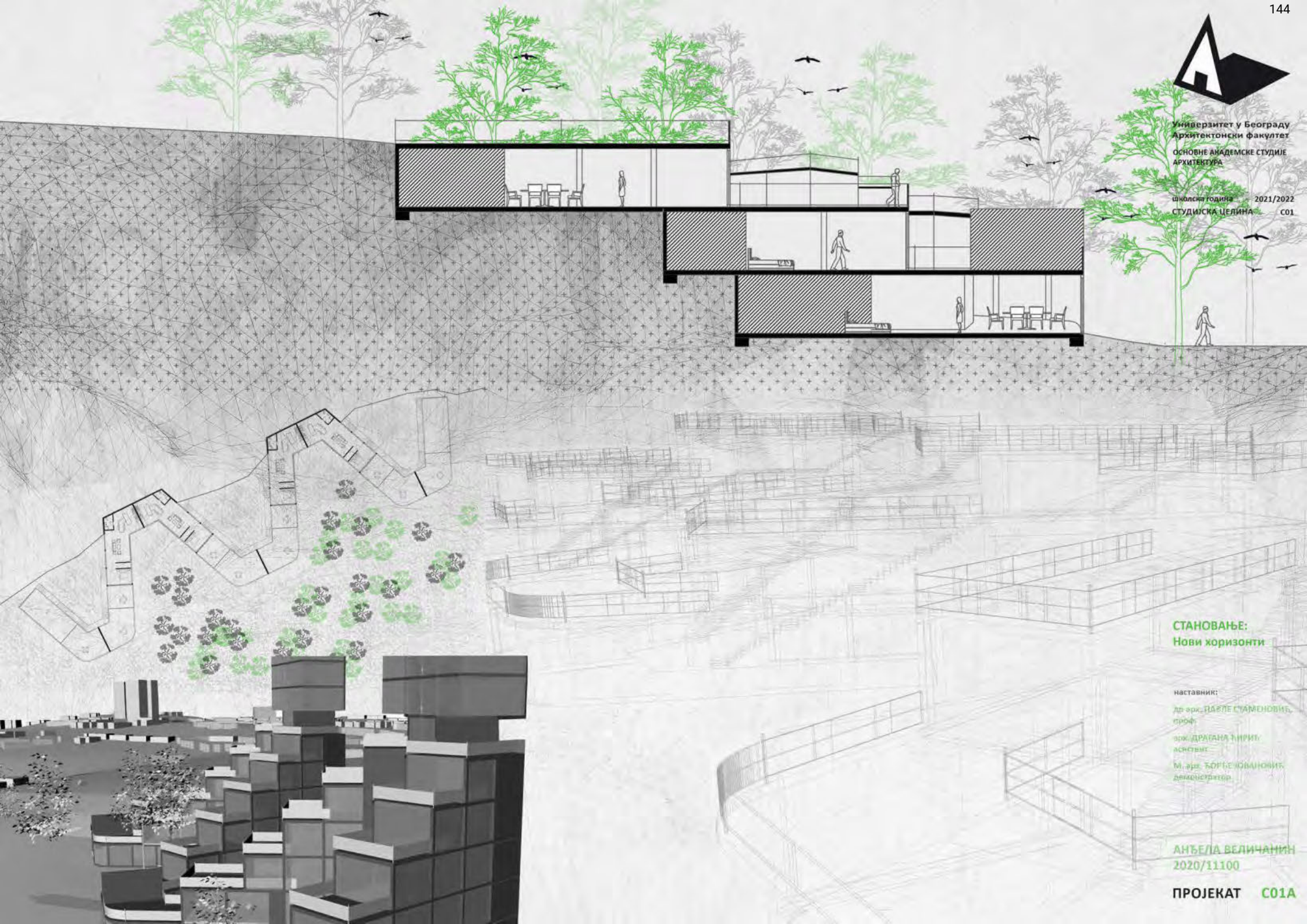
АЊА ШИКАНИЋ  
2020/11199

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:  
др ерн. ПAVЛЕ СТАМЕНОВИЋ,  
проф.  
др. др. ДРАГАНА ЋИРИЋ,  
асистент  
М. ерн. БОРЂЕ ЧВАНОВИЋ,  
декан/страт.

АНЂЕЛА ВЕЛИЧАНИН  
2020/11100

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

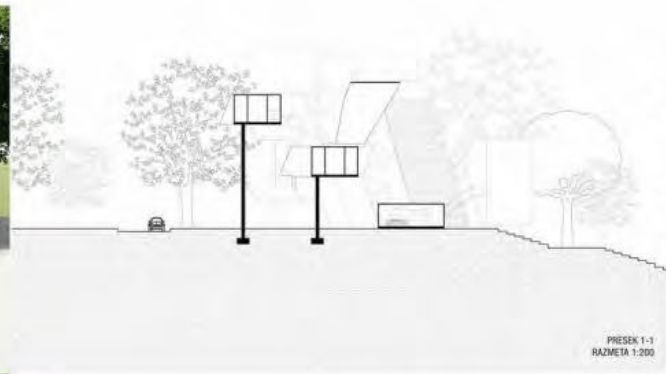
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



SITUACIJA  
RAZMERA 1:1000



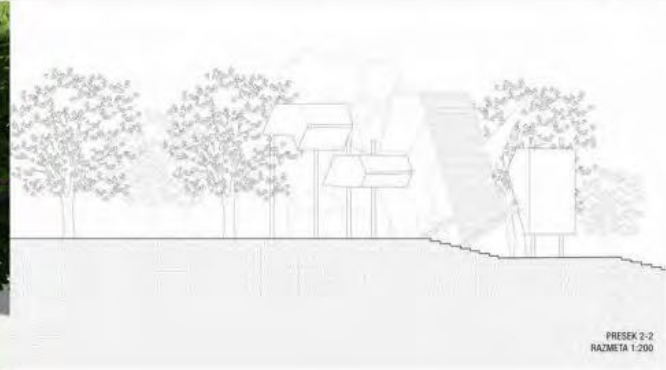
PRESEK 1-1  
RAZMETA 1:200



OSNOVA 2  
RAZMERA 1:100



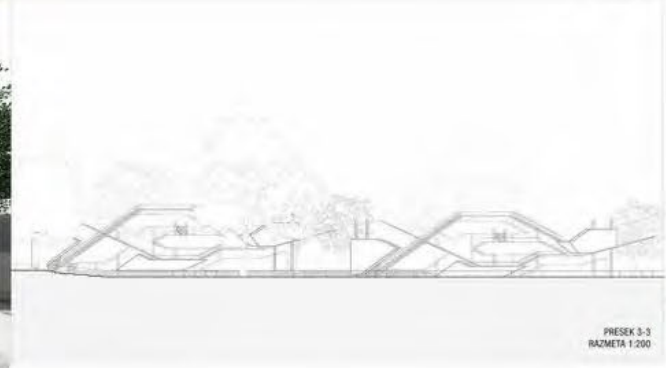
PRESEK 2-2  
RAZMETA 1:200



OSNOVA 1  
RAZMERA 1:100



PRESEK 3-3  
RAZMETA 1:200



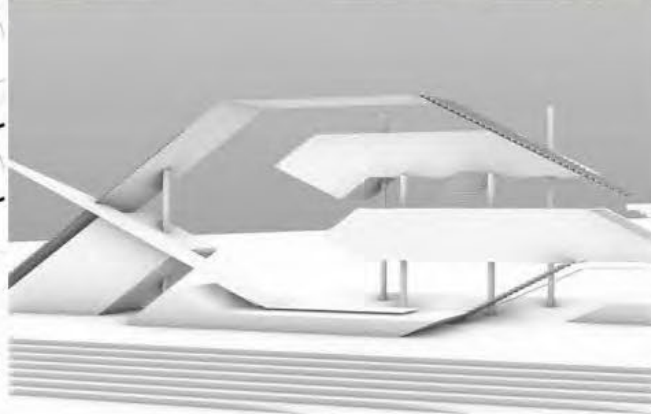
ТЕМА СТУДИЈА  
Нови Хоризонти

наставник:

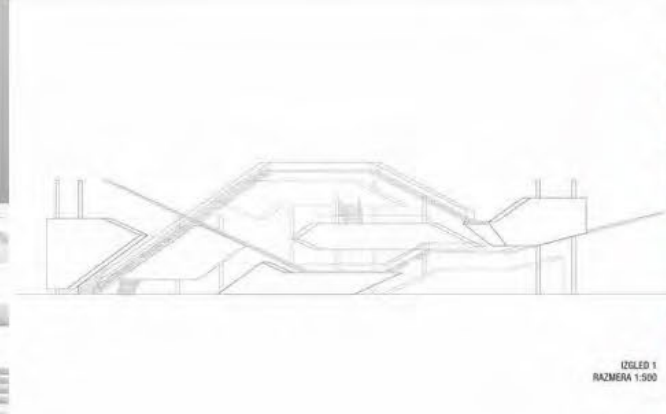
др/мр/арх. Борислав Петковић,  
наставничко звање

др/мр/арх. Павле Стаменовић,  
асистент

Б.арх/М.арх Ђорђе Јовановић,  
демонстратор



IZGLED 1  
RAZMERA 1:500



Теодора Мићуновић  
2020\_11092

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Јелена Ристић Трајковић, доцент  
сарадник: арх. Александра Миловановић, истраживач сарадник

teacher: Ph.D. Jelena Ristić Trajković, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Aleksandra Milovanović, Research Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

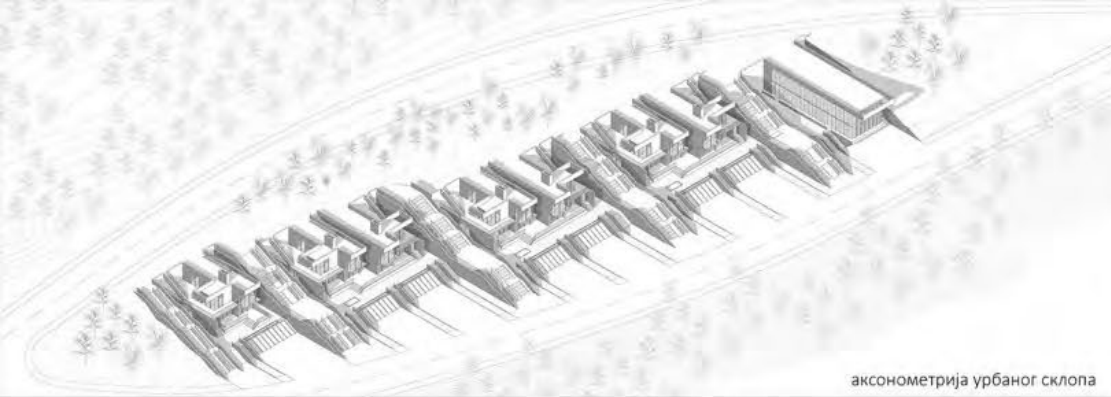
**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

Александар  
Јаковљевић  
2020\_11153

**ПРОЈЕКАТ C01A**



аксонометрија урбаног склопа



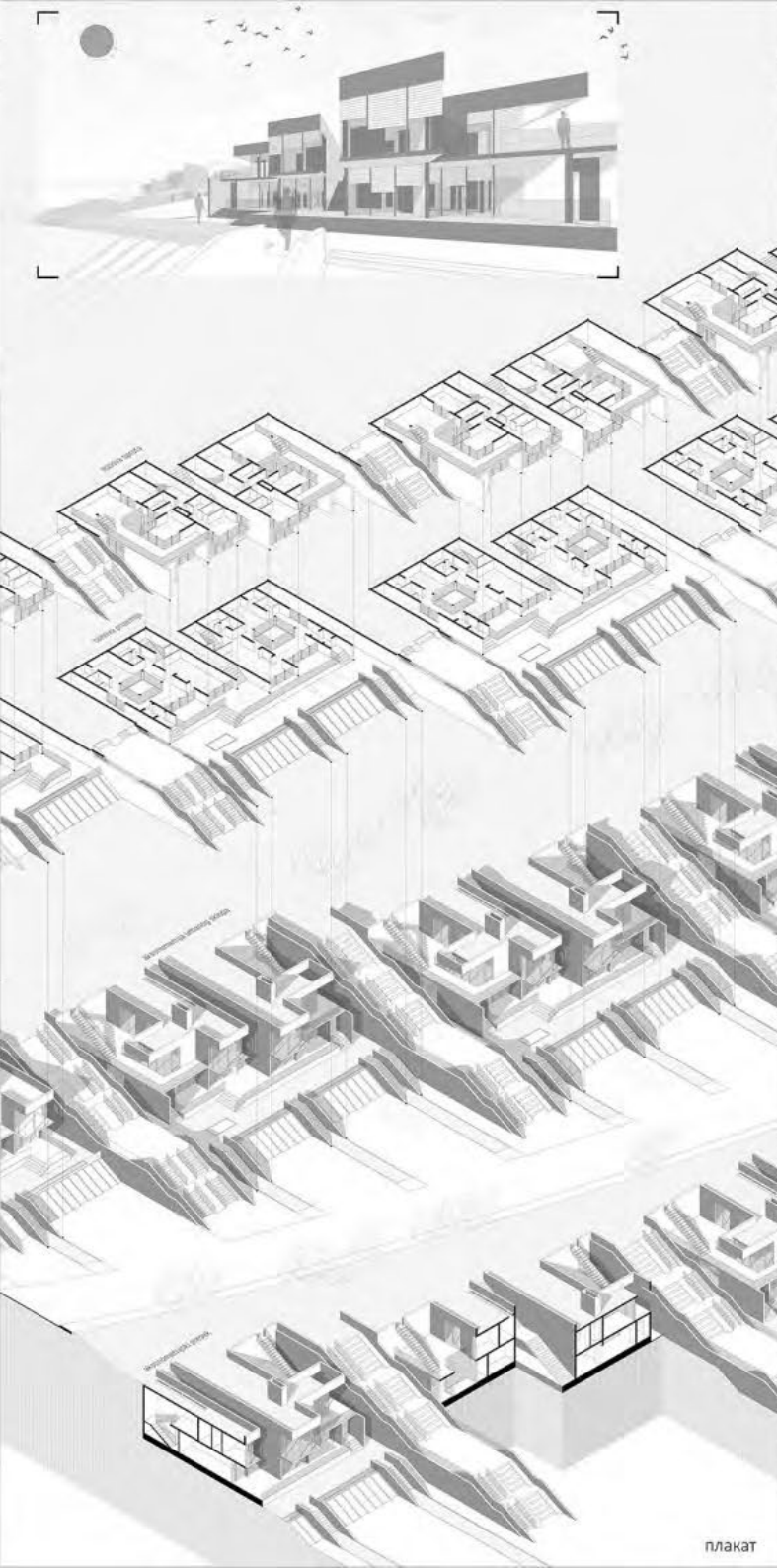
ситуациони план



партерно решење



основе

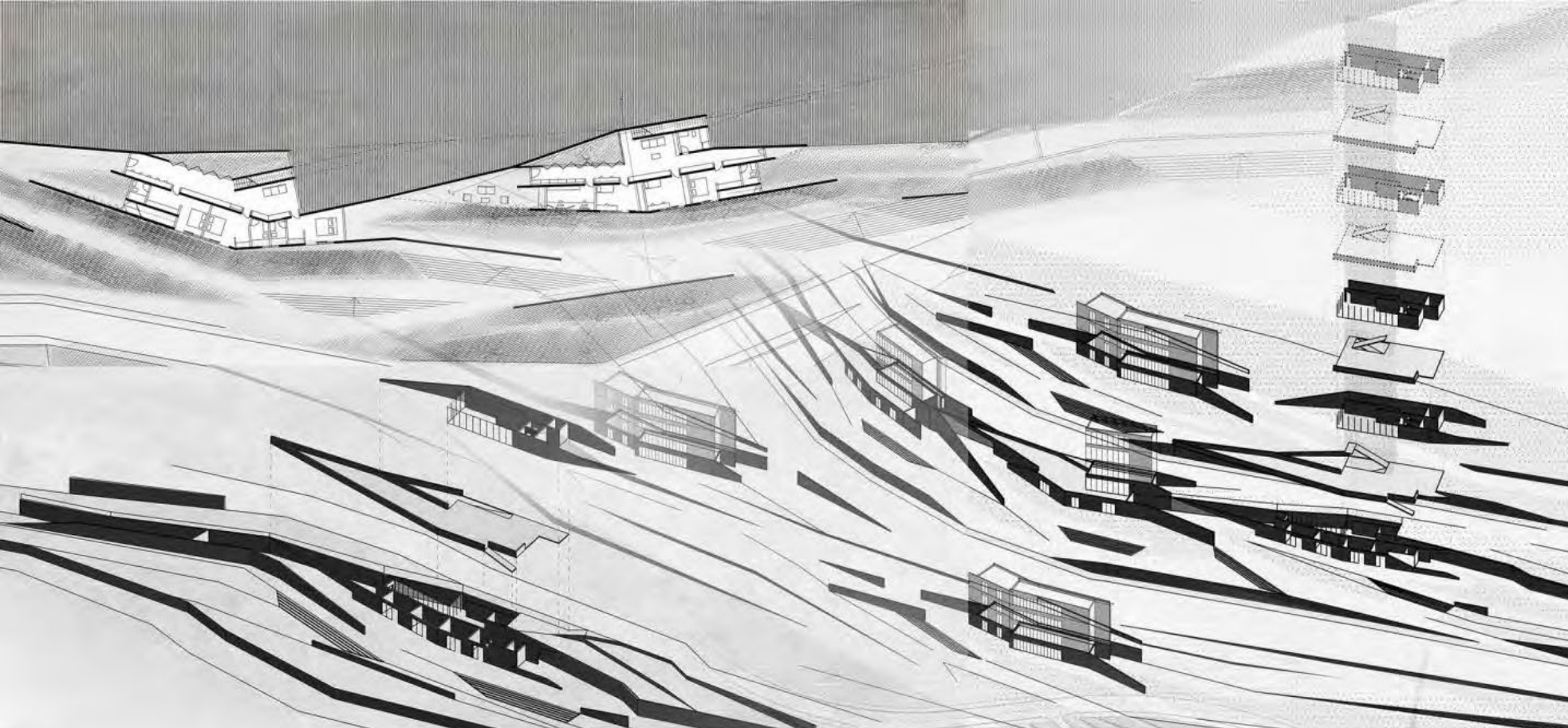


платат



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

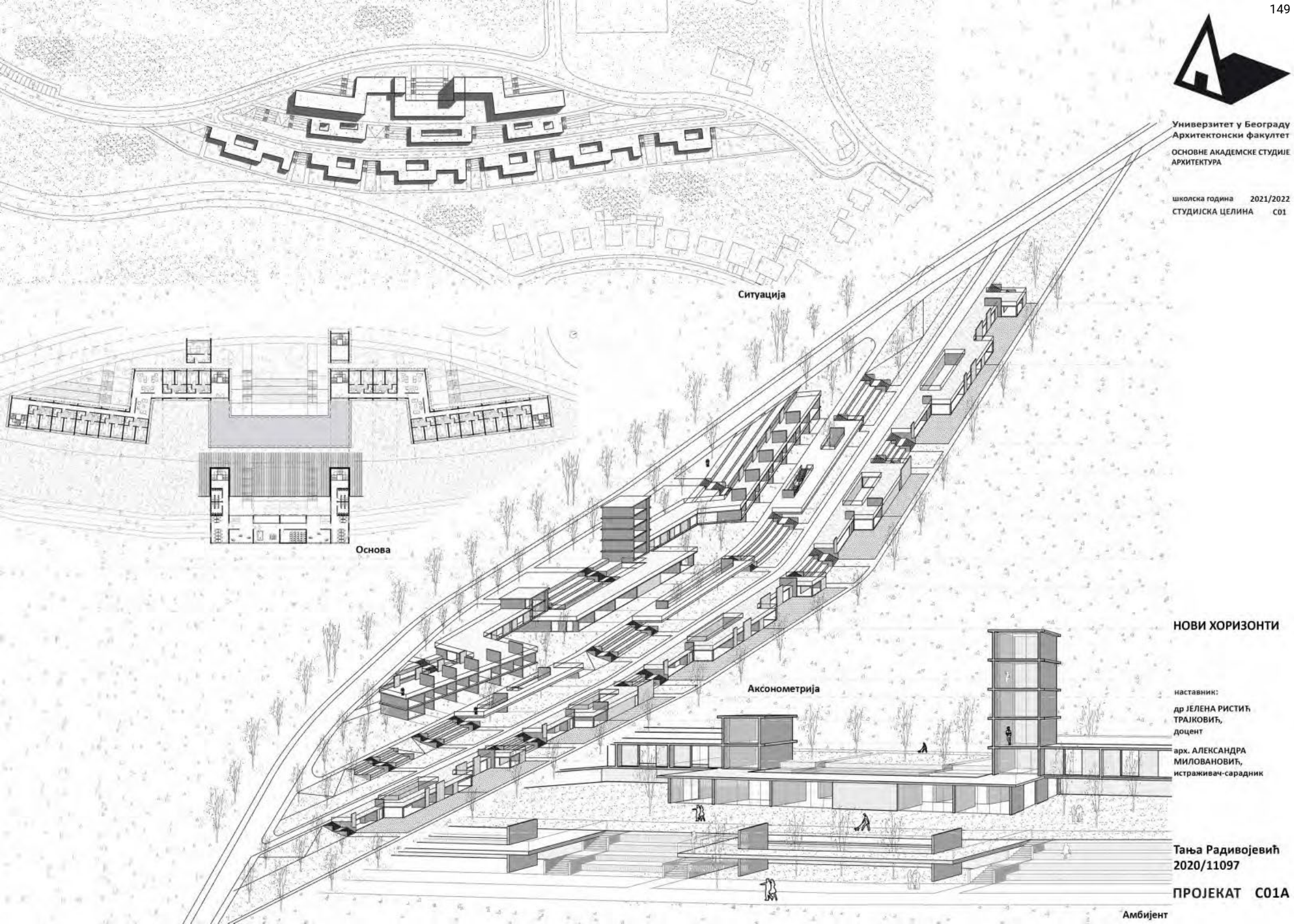
ЈЕЛЕНА МИХАИЛОВИЋ  
2020\_11026

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Ситуација

Основа

Аксонometriја

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент  
арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

Тања Радивојевић  
2020/11097

**ПРОЈЕКАТ С01А**

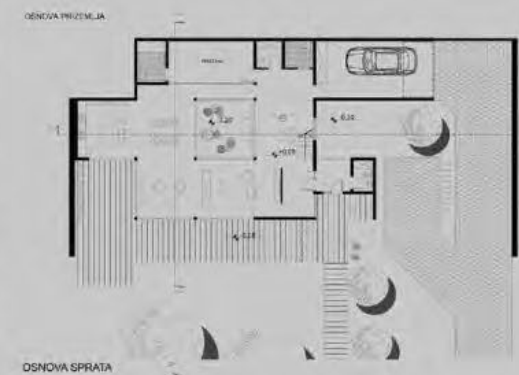
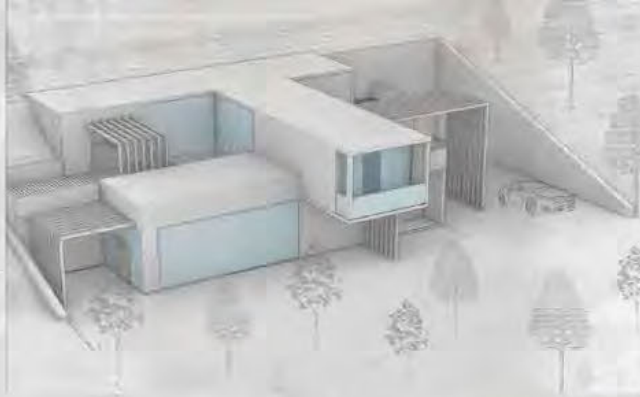
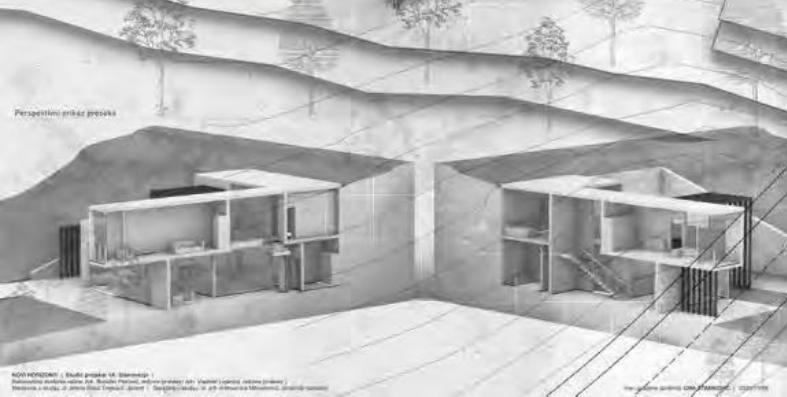
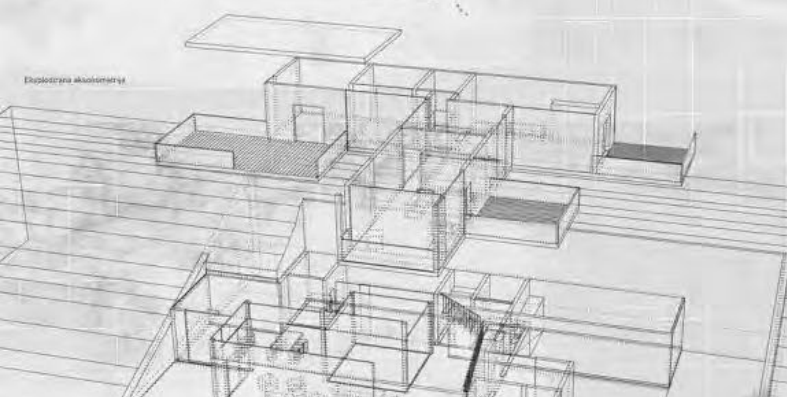
Амбијент





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент  
арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋА  
ИСТРАЖИВАЧ-САРАДНИК  
УНА СТАНКОВИЋ | 2021

УНА СТАНКОВИЋ  
2020/11088

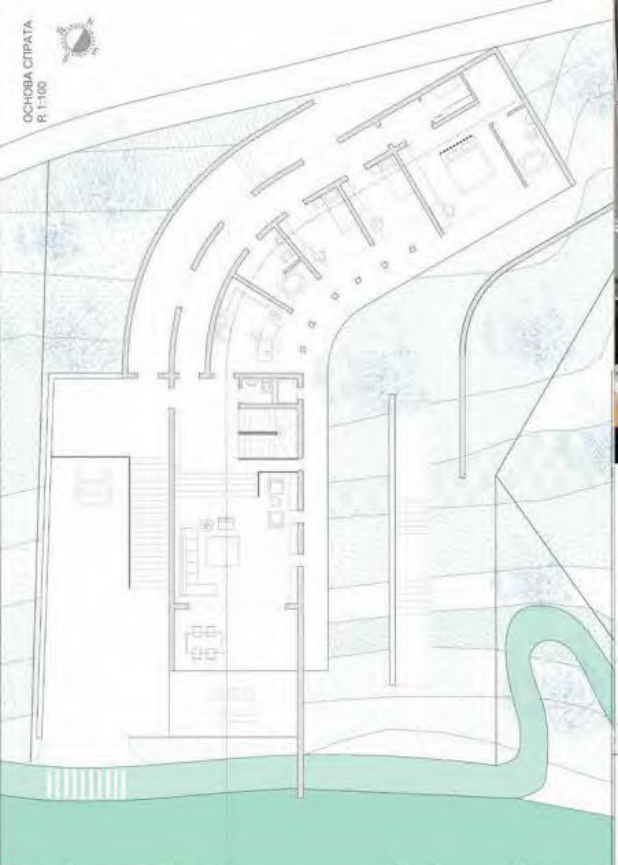
ПРОЈЕКАТ C01A

dr. Jelena Ristić Trajković, docent | Saradnik u studiji: m. arch. Aleksandra Milovanović, istraživač-saradnik

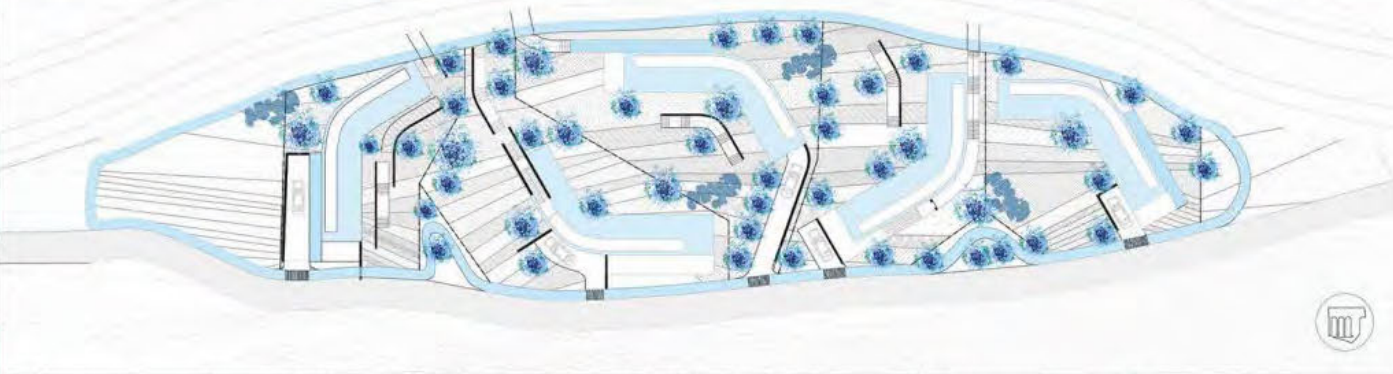


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

Школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



KDM HORIZONTI | Studio projekt 1A: Stanovnja | Fakultetski studij casar: Arh. Branislav Petrovic, glavni profesor; Arh. Veselica Lopaticka radovic profesor; Nastavna u studiju: dr. Jelena Ristic, dr. Aleksandra Milovanovic, dr. Aleksandra Muzilovic, dr. Zvezdana Svecic | Saradnja u studiju: arh. Anđela Vučković, dr. Zvezdana Svecic | Saradnja u studiju: arh. Anđela Vučković, dr. Zvezdana Svecic



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент  
арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

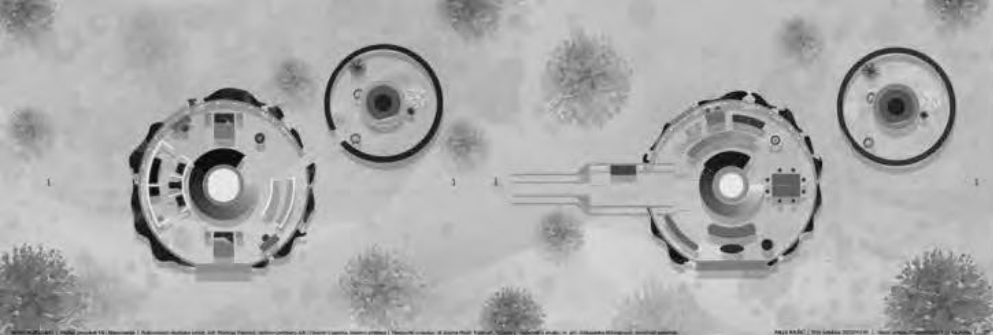
АНЂЕЛА ВУЧКОВИЋ  
2020\_11149

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



1

2



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

Ања Рашић  
2020/11116

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

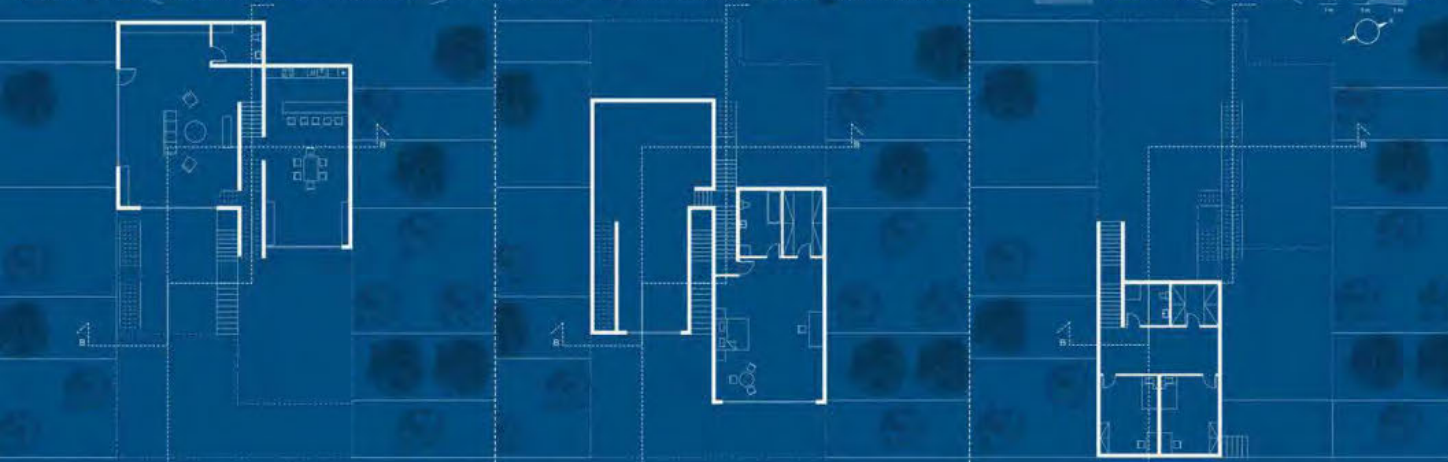
школска година 2021/2022

СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА СО1



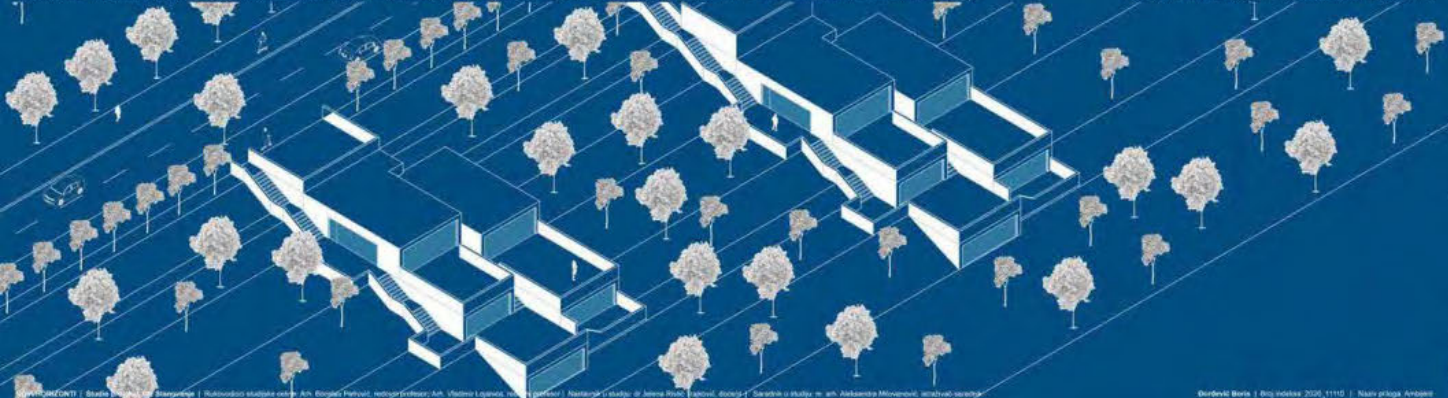
NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раднички/студиска целина: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лажица, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Младеновић, асистент-сарадник

Borđević Boris | Broj indeksa: 2020\_11110 | Naziv priloga: 3. Izlazišni plan | Razmera: 0=1:500



NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раднички/студиска целина: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лажица, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Младеновић, асистент-сарадник

Borđević Boris | Broj indeksa: 2020\_11110 | Naziv priloga: Dečija | Razmera: 0=1:500



NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раднички/студиска целина: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лажица, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Младеновић, асистент-сарадник

Borđević Boris | Broj indeksa: 2020\_11110 | Naziv priloga: Arhitekta



NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раднички/студиска целина: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лажица, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Младеновић, асистент-сарадник

Borđević Boris | Broj indeksa: 2020\_11110 | Naziv priloga: Presek | Razmera: 0=1:100

ime | prezime studenta: Borđević Boris | Broj indeksa: 2020\_11110

Naziv priloga: Etapno izrađene perspektive



НОВИ ХОРИЗОНТИ

НАСТАВНИК:

ЈЕЛЕНА РИСТИЋ ТРАЈКОВИЋ,  
професор

АЛЕКСАНДРА МЛАДЕНОВИЋ,  
асистент

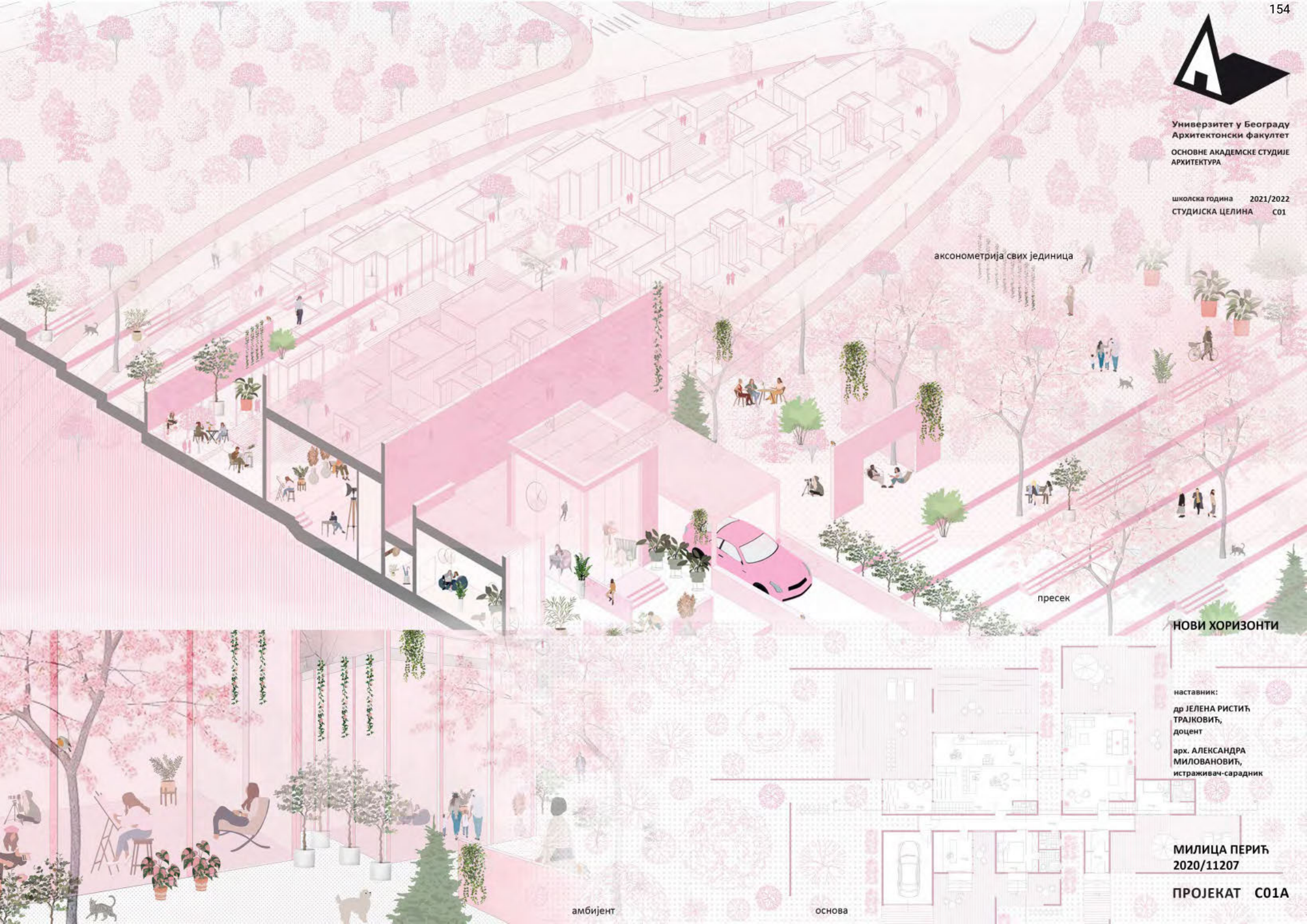
БОРИС ЂОРЂЕВИЋ  
2020/11110

ПРОЈЕКАТ СО1А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



аксонометрија свих јединица

пресек

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент  
арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

МИЛИЦА ПЕРИЋ  
2020/11207

ПРОЈЕКАТ C01A

амбијент

основа



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



партер

партер

аксонометрија

пресек

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

Ивона Ђорђевић  
2020/11106

експлодирана  
аксонометрија

ПРОЈЕКАТ 001А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

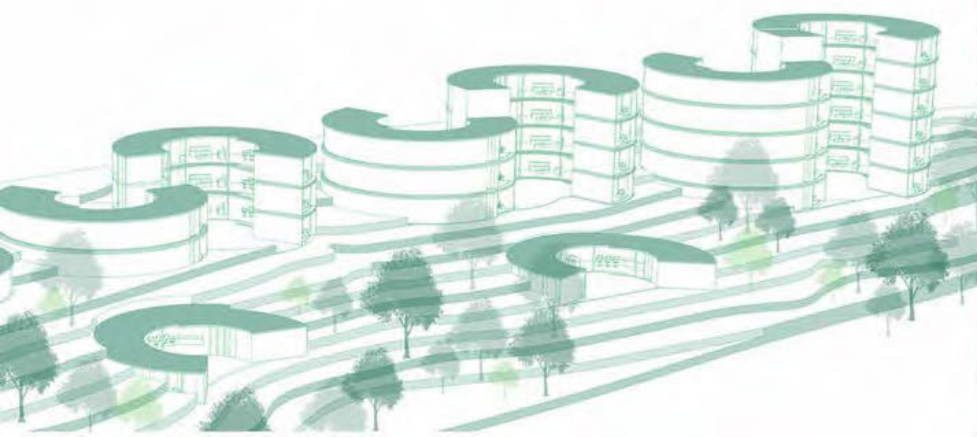
наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ,  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

МИА ЂОРОЉЕВИЋ  
2020\_11114

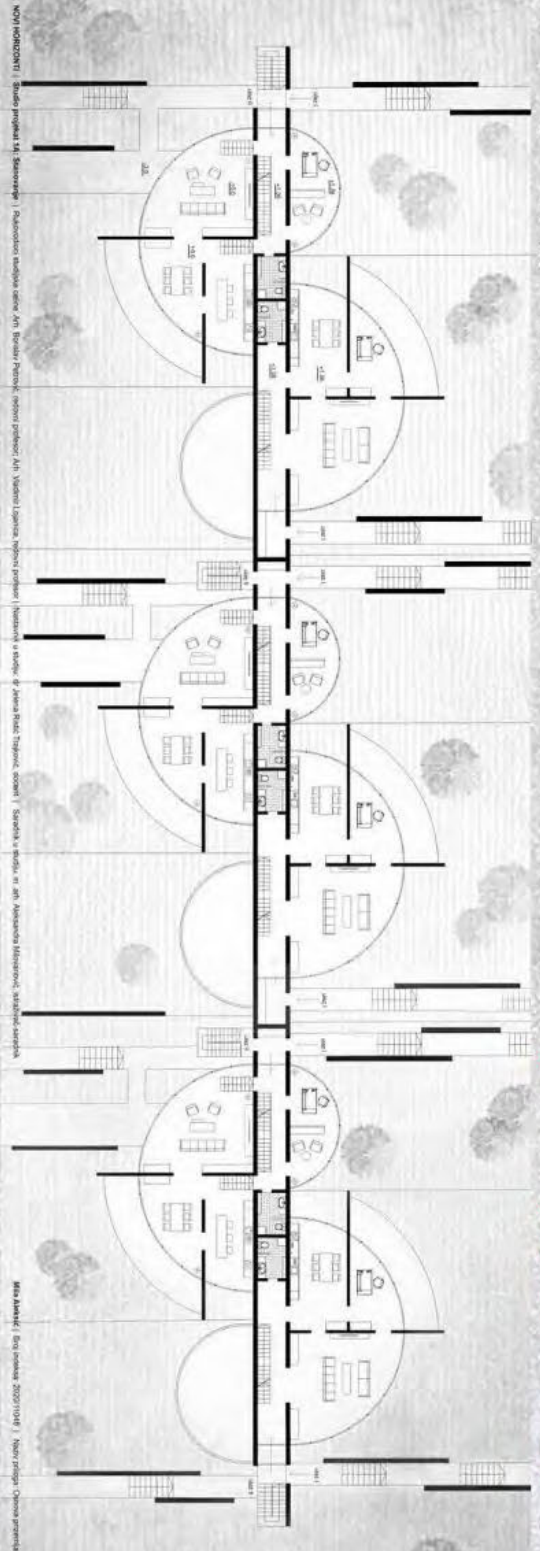
ПРОЈЕКАТ C01A





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година **2021/2022**  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА **C01**



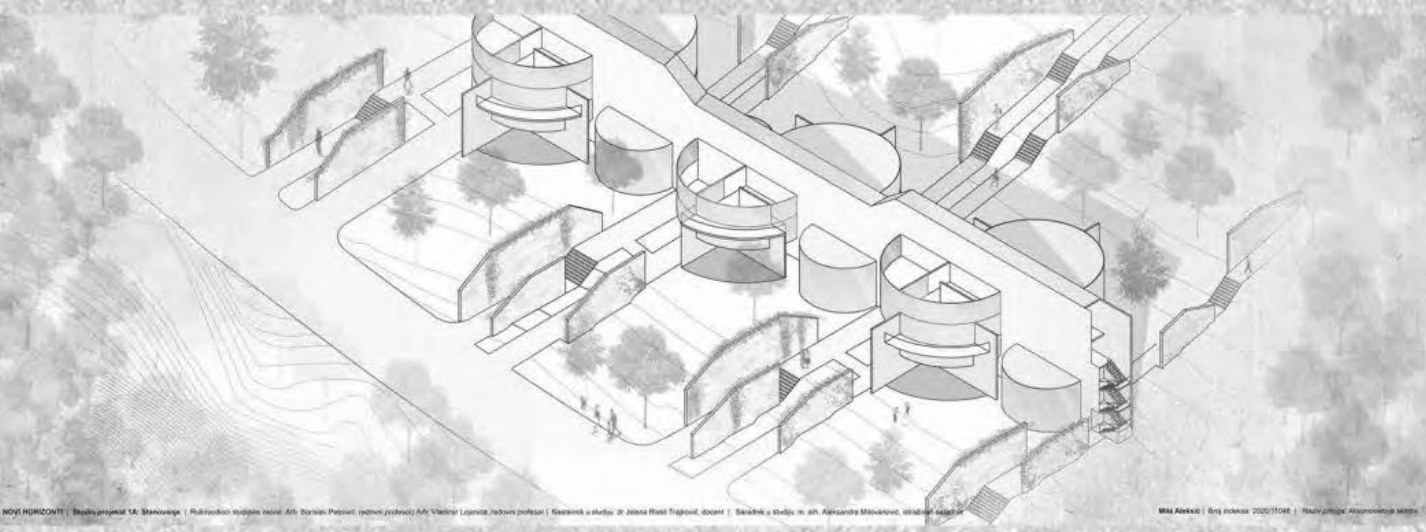
NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раководиоци студијске целине: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лојпанец, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Миловановић, истраживач-сарадник  
Мила Алексић | Број индекса: 2020/11048 | Назив прилога: Основна пројекција

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др **ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ**,  
доцент  
арх. **АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ**,  
истраживач-сарадник

**Мила Алексић**  
**2020/11048**

**ПРОЈЕКАТ C01А**



NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раководиоци студијске целине: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лојпанец, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Миловановић, истраживач-сарадник  
Мила Алексић | Број индекса: 2020/11048 | Назив прилога: Алтернативна секција



NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раководиоци студијске целине: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лојпанец, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Миловановић, истраживач-сарадник  
Мила Алексић | Број индекса: 2020/11048 | Назив прилога: Алтернативна секција



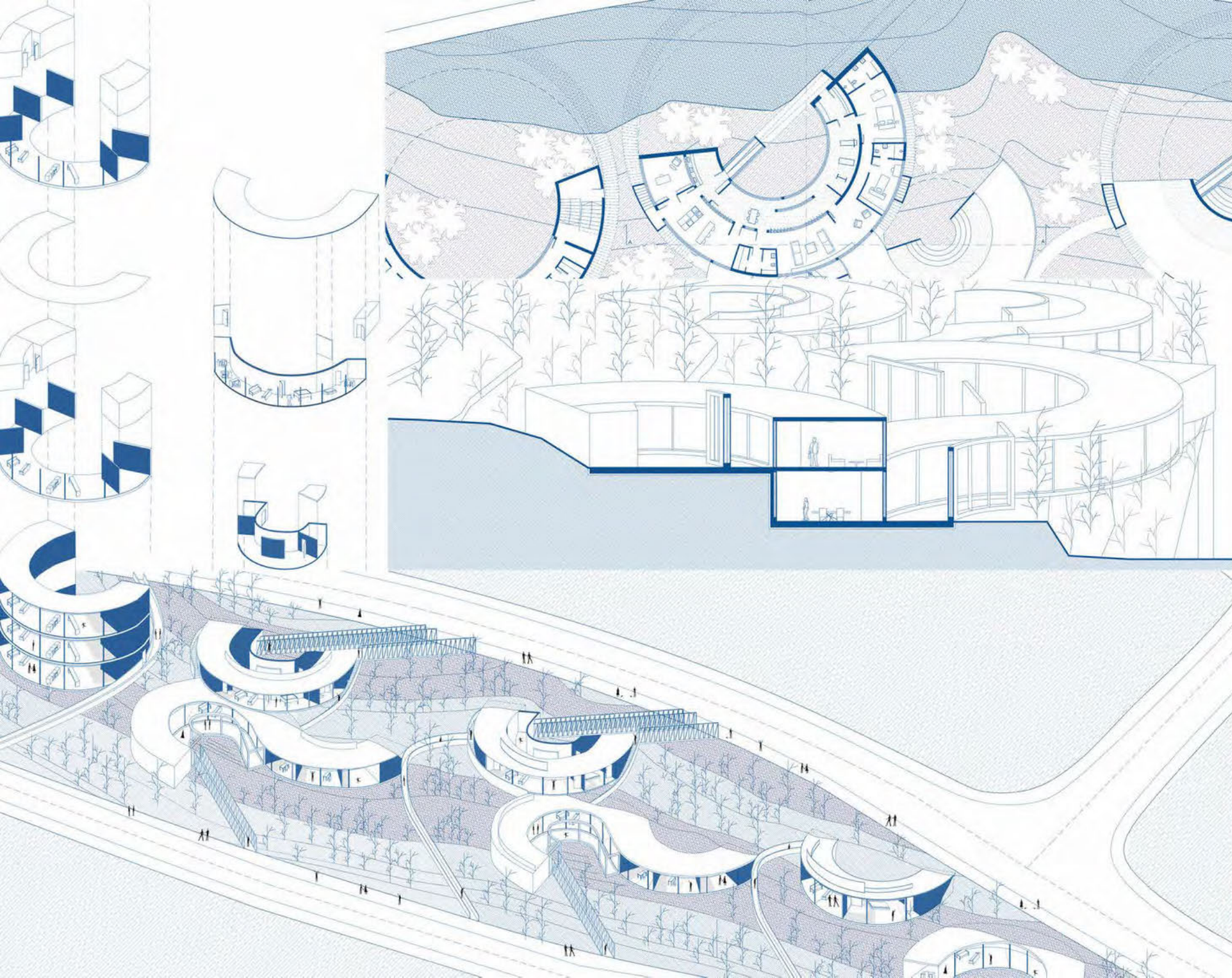
NOVI HORIZONTI | Студио пројекат 1А: Становање | Раководиоци студијске целине: Арх. Борислав Петровић, редовни професор; Арх. Владимир Лојпанец, редовни професор | Наставник у студију: др Јелена Ристић Трајковић, доцент | Сарадник у студију: м. арх. Александра Миловановић, истраживач-сарадник  
Мила Алексић | Број индекса: 2020/11048 | Назив прилога: Алтернативна секција





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

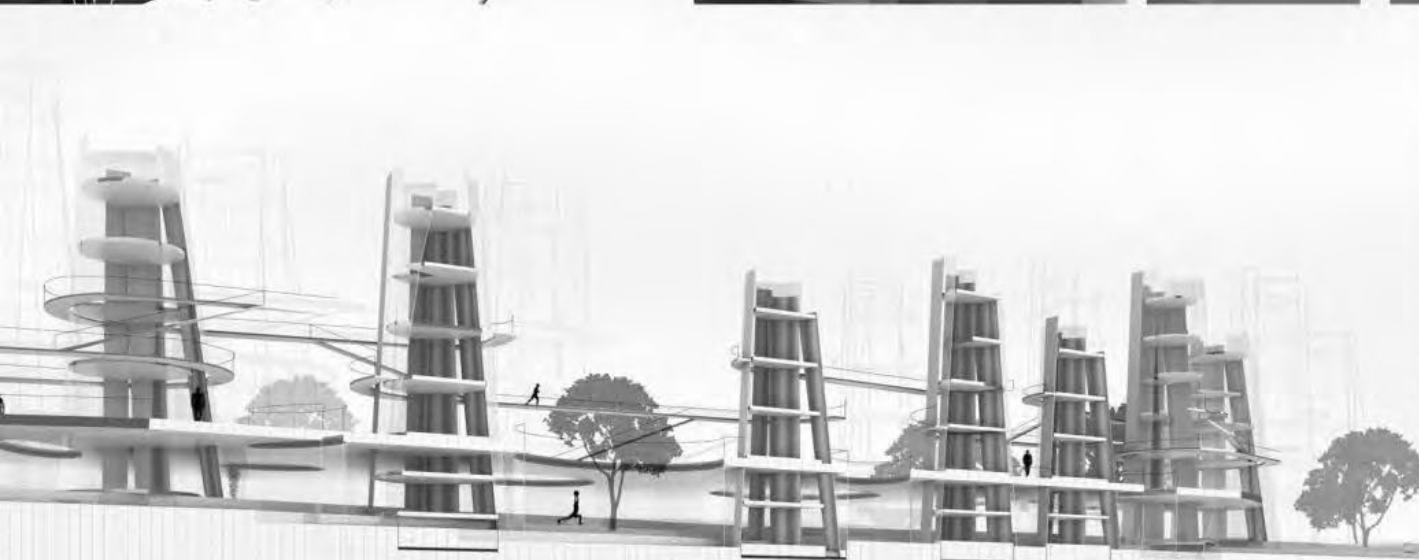
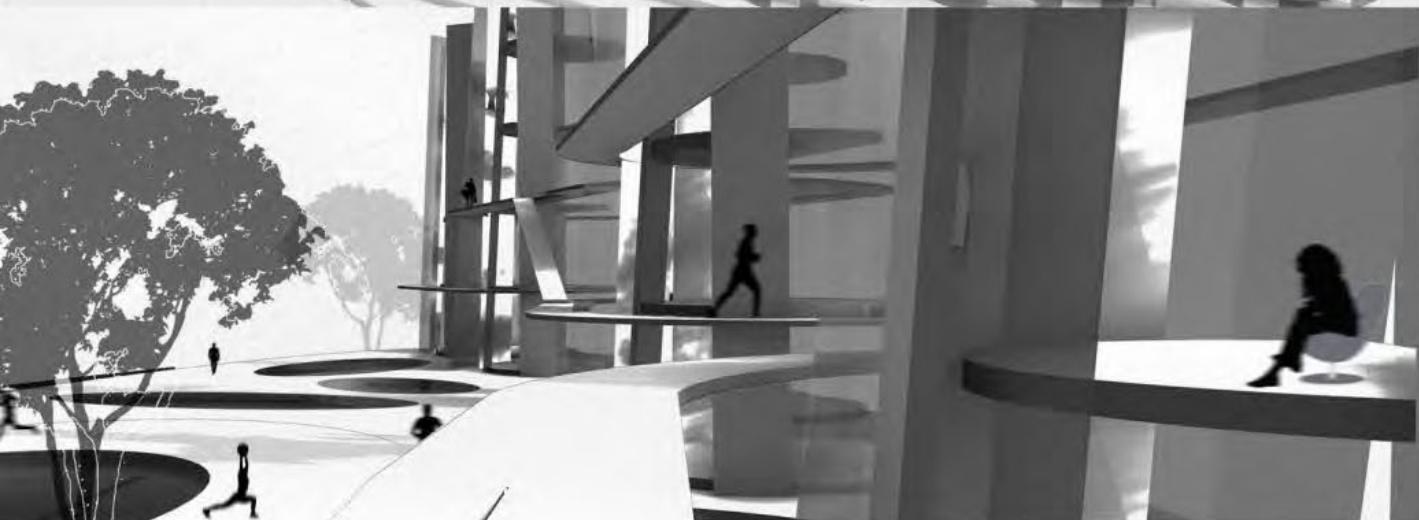
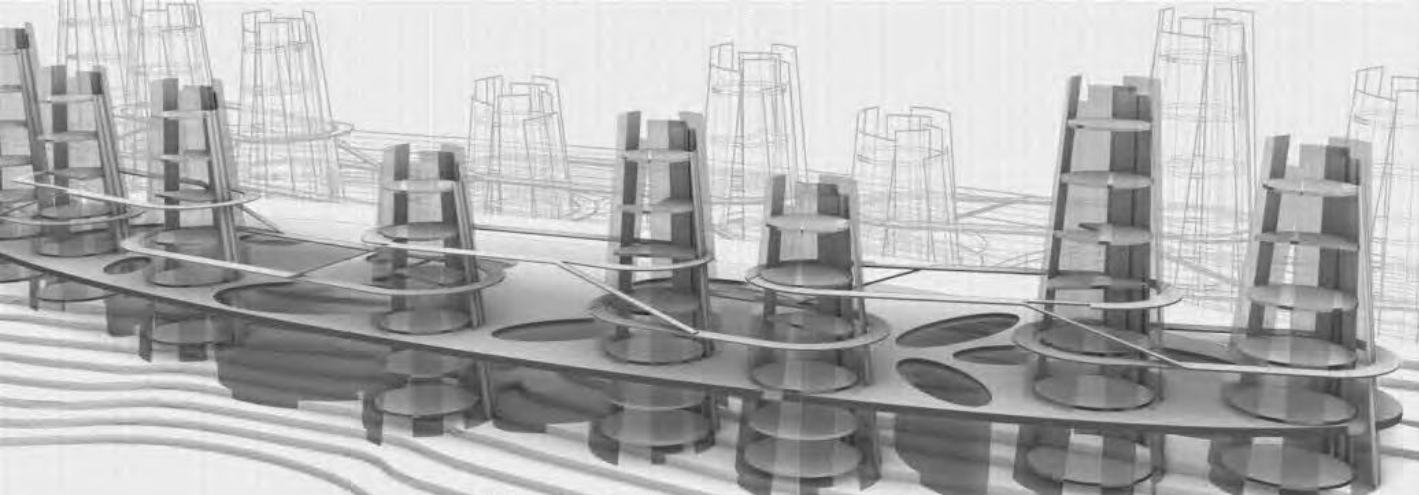
МИЛИЦА КОВАЧЕВИЋ  
2020/11081

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

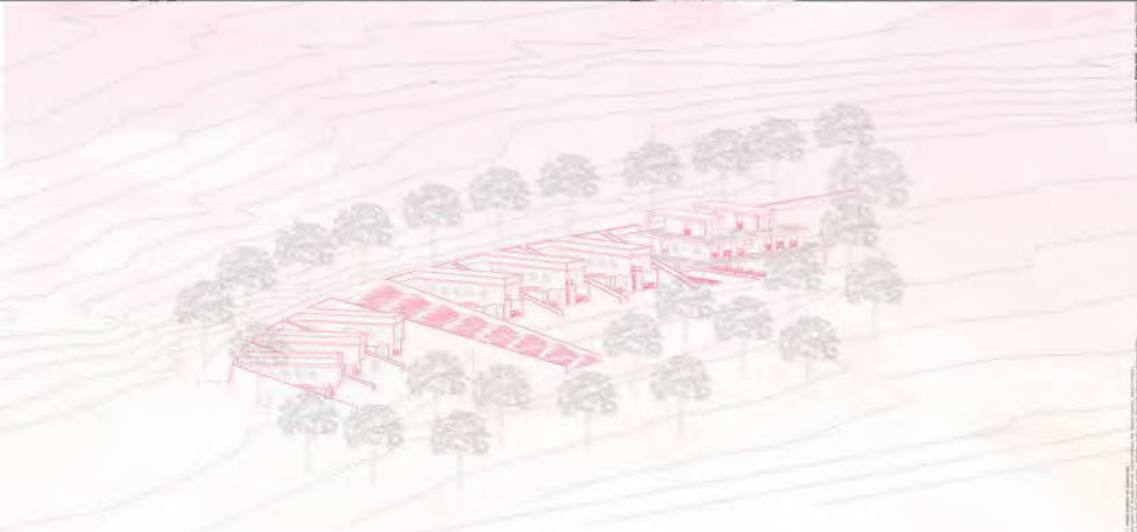
**МЛАДЕН  
МИЛОСАВЉЕВИЋ**  
2020/11209

**ПРОЈЕКАТ C01A**



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

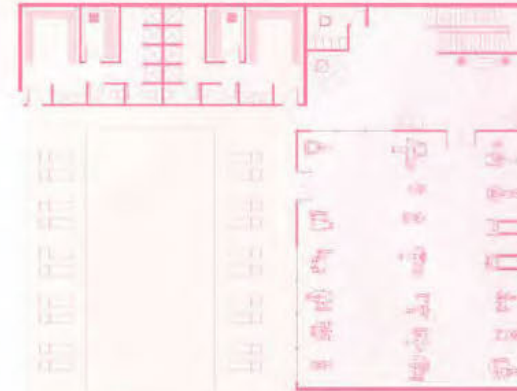
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



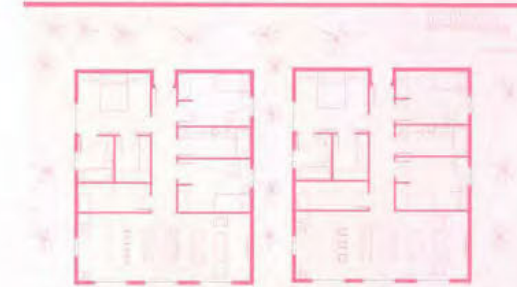
Jednoporodично kuća: Prizemlje



Viseporodично stanovanje: Prizemlje



Viseporodично stanovanje: 1 sprat



Viseporodично stanovanje: 2 sprat



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

SAVINA NASE  
2020/11242

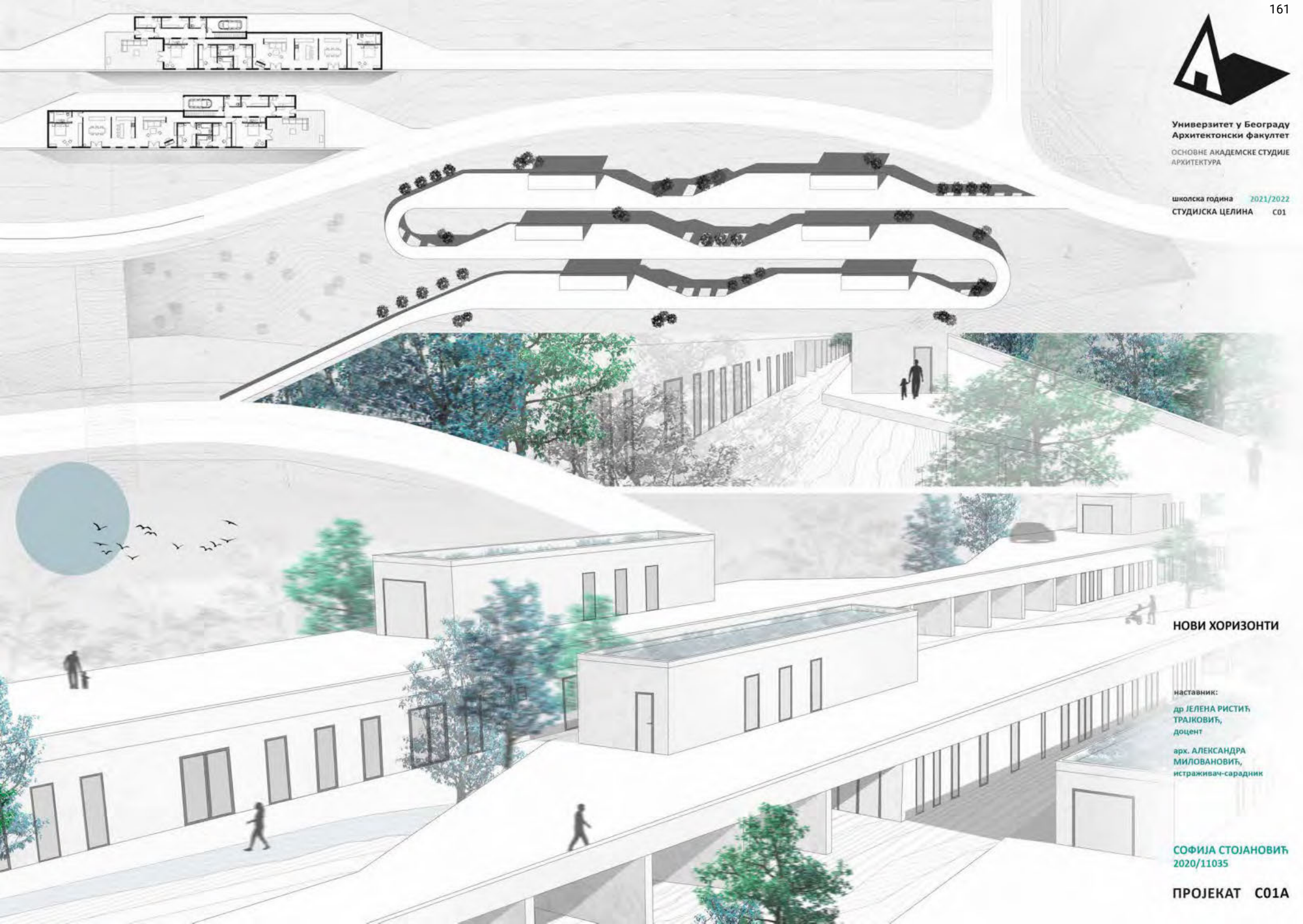
ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ЈЕЛЕНА РИСТИЋ,  
ТРАЈКОВИЋ,  
доцент

арх. АЛЕКСАНДРА  
МИЛОВАНОВИЋ,  
истраживач-сарадник

СОФИЈА СТОЈАНОВИЋ  
2020/11035

ПРОЈЕКАТ C01A



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Гроздана Шишовић, доцент  
сарадник: др Весна Мила Чолић, научни сарадник

teacher: Ph.D. Grozdana Šišović, Assistant Professor  
teaching associate: Ph. D. Vesna Mila Čolić, Research Associate

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.

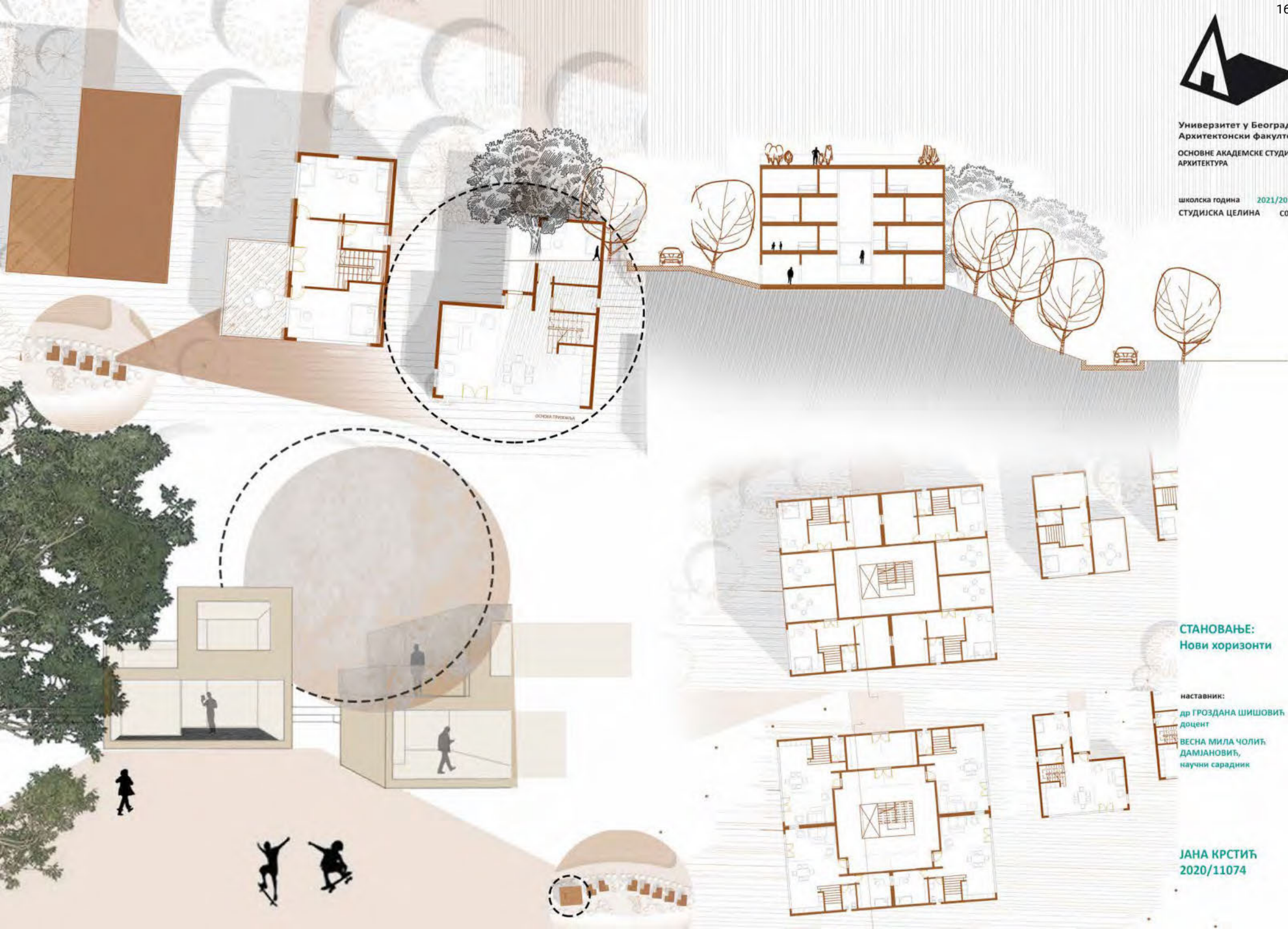


„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01а



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

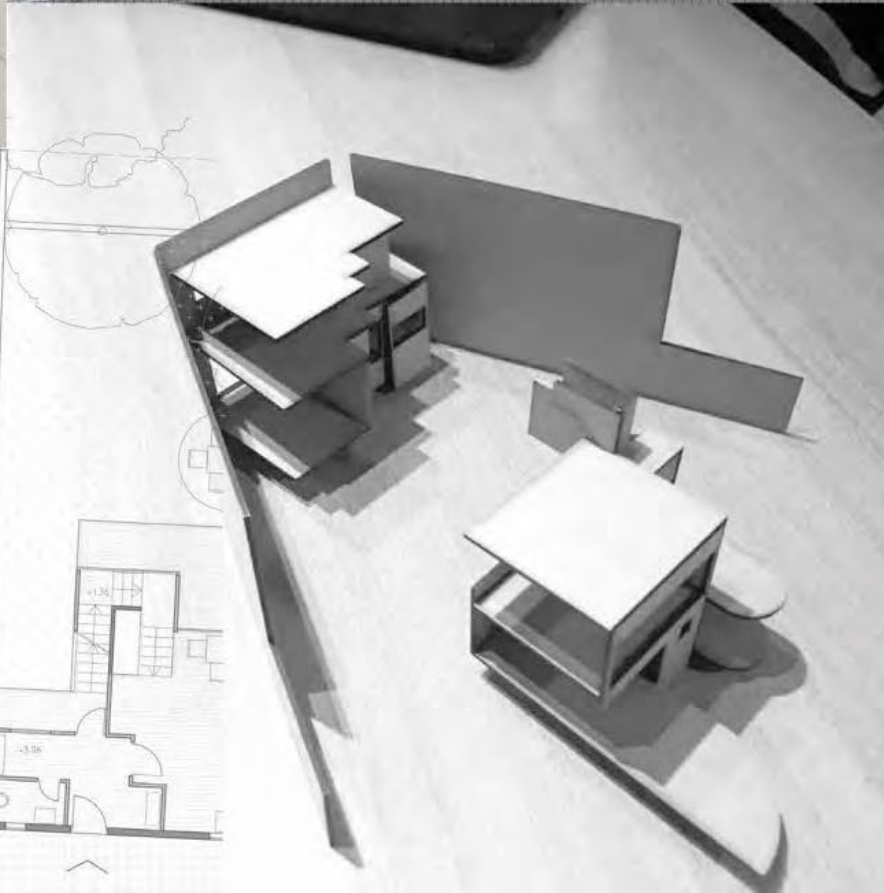
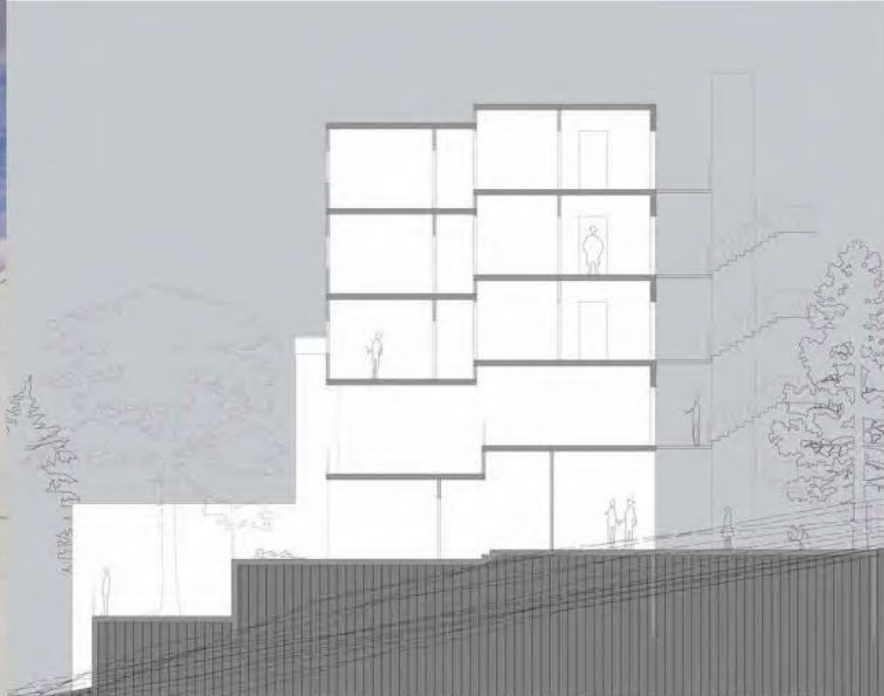
наставник:  
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ  
доцент  
ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ,  
научни сарадник

ЈАНА КРСТИЋ  
2020/11074



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

МАРКО РИБАРОВИЋ  
2020/11178

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

Универзитетска Академска Студија  
Архитектура

школска година 2019/2020  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 031



СТАНОВАЊЕ:  
Нови хоризонти

наставник:  
др ТИЈАНА БОЈЧИЋ  
доцент  
др ИВКА ВУКА ЧОЛНИЋ  
ДАНКА ЧОЛНИЋ  
др ВЕЛИКО ПИЊИЋ  
доцент

Тијана Бојчић  
2020\_11215

ПРОЈЕКАТ 031А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



## СТАНОВАЊЕ: Нови хоризонти

наставник:

др. ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ  
доцент

др. ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ,  
ДАМИЈАНОВИЋ, научни сарадници

Б. арх. АНЂЕЛИЈА ЂУРИЧИЋ,  
демонстратор

Ана Стојићевић  
2021/11244

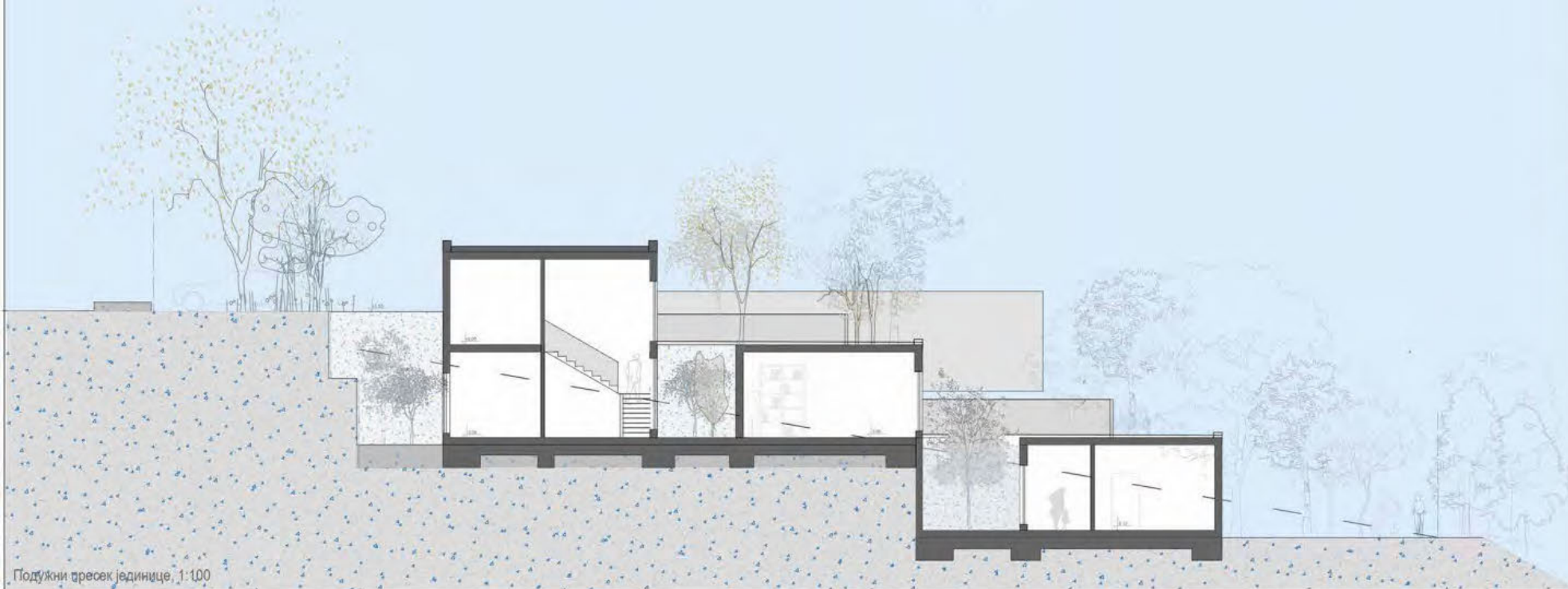
ПРОЈЕКАТ C01A



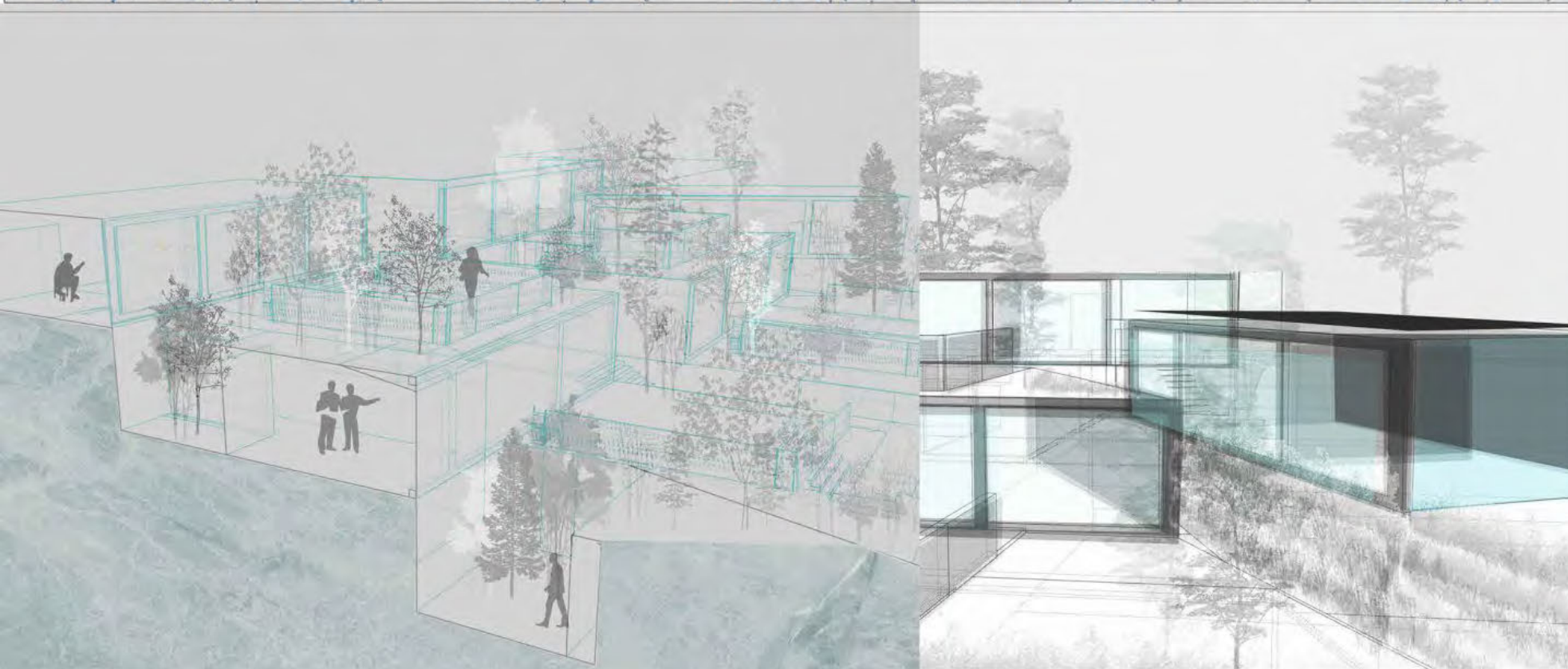
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Подужни пресек јединице, 1:100



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б.арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

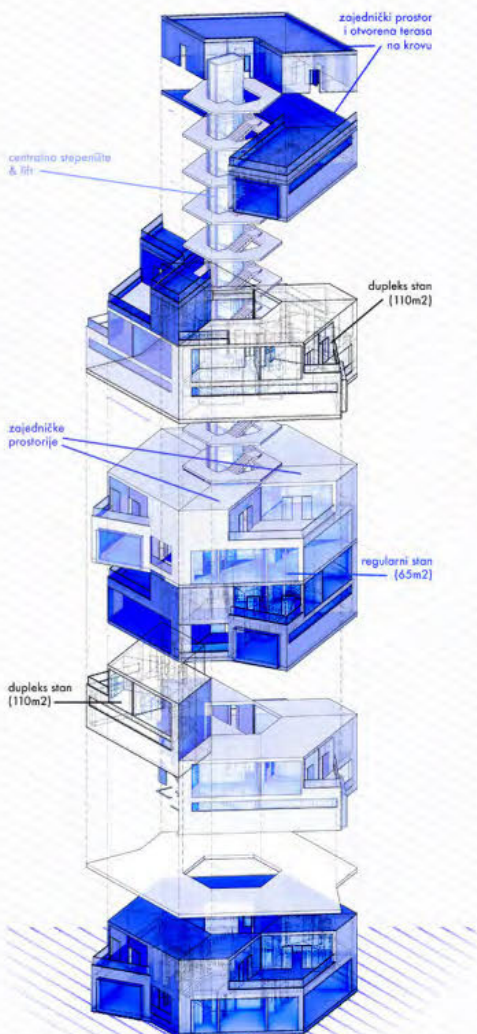
АЊА РЕЉИЋ  
2020/11175

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



zajednički prostor i otvorena terasa na krovu

centralno stepenište & lift

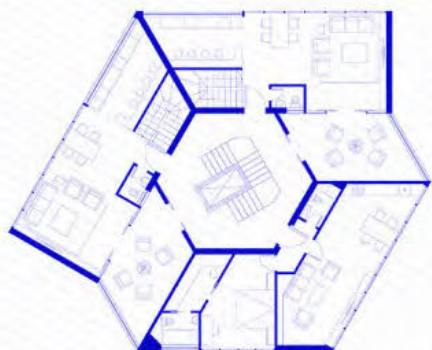
dupleks stan (110m<sup>2</sup>)

zajedničke prostorije

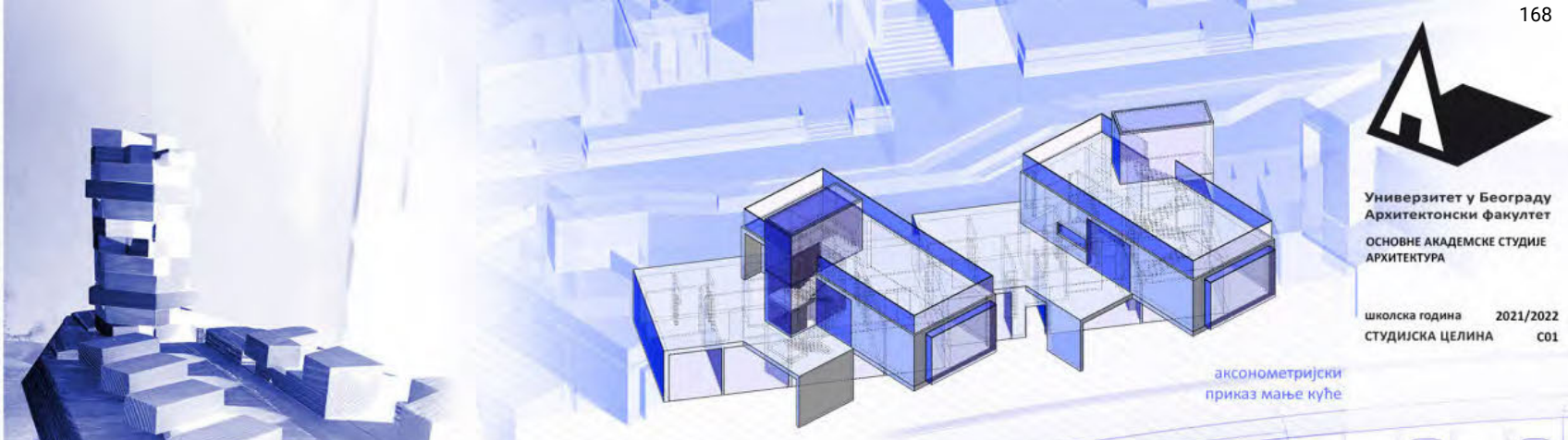
regularni stan (65m<sup>2</sup>)

dupleks stan (110m<sup>2</sup>)

експлодирана аксонометрија куле



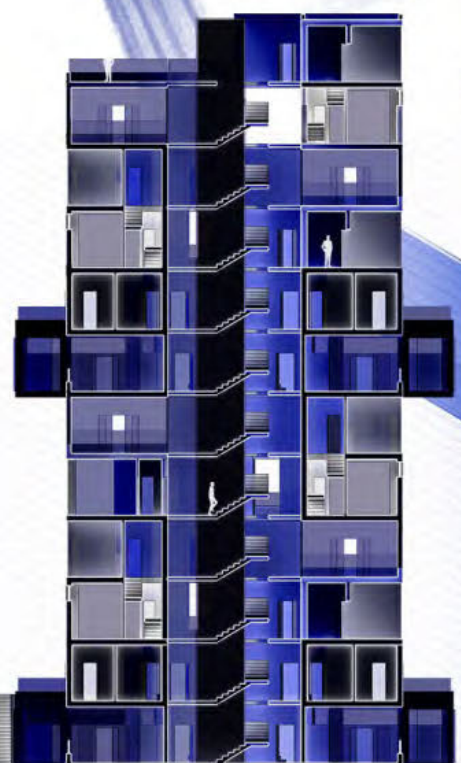
основа етаже куле



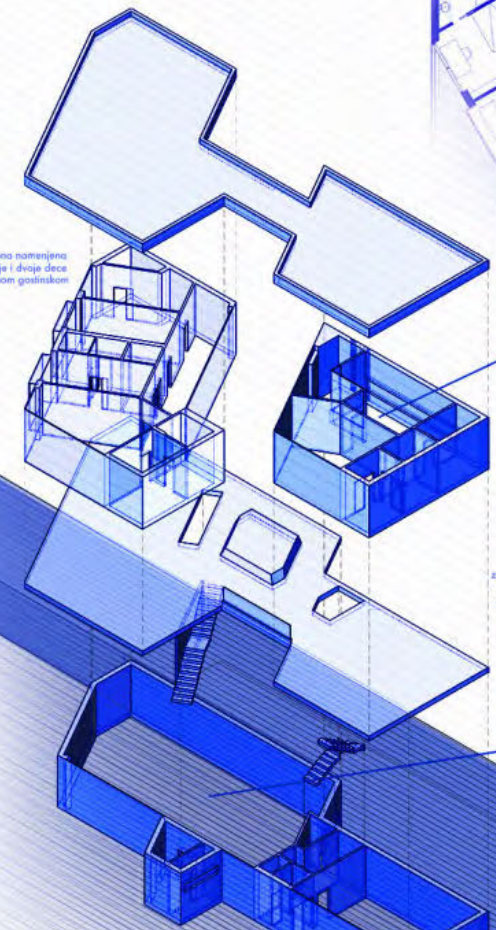
аксонометријски приказ мање куће



макета



пресек куле



Noćna zona namenjena za roditelje i dvoje dece sa dodatnom gostinskom sobom

Noćna zona treće generacije sa svojom župnom kuhinjom i zasebnim stepeništem

zajednička terasa sa nadstropnom kupa-zona okupljanja na otvorenom

velika dnevna zona namenjena za sve tri generacije

autonomni radni prostor sa zasebnim ulazom

експлодирана аксонометрија куће



основа веће куће

СТАНОВАЊЕ:  
Нови хоризонти

НАСТАВНИЦИ:  
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент  
др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

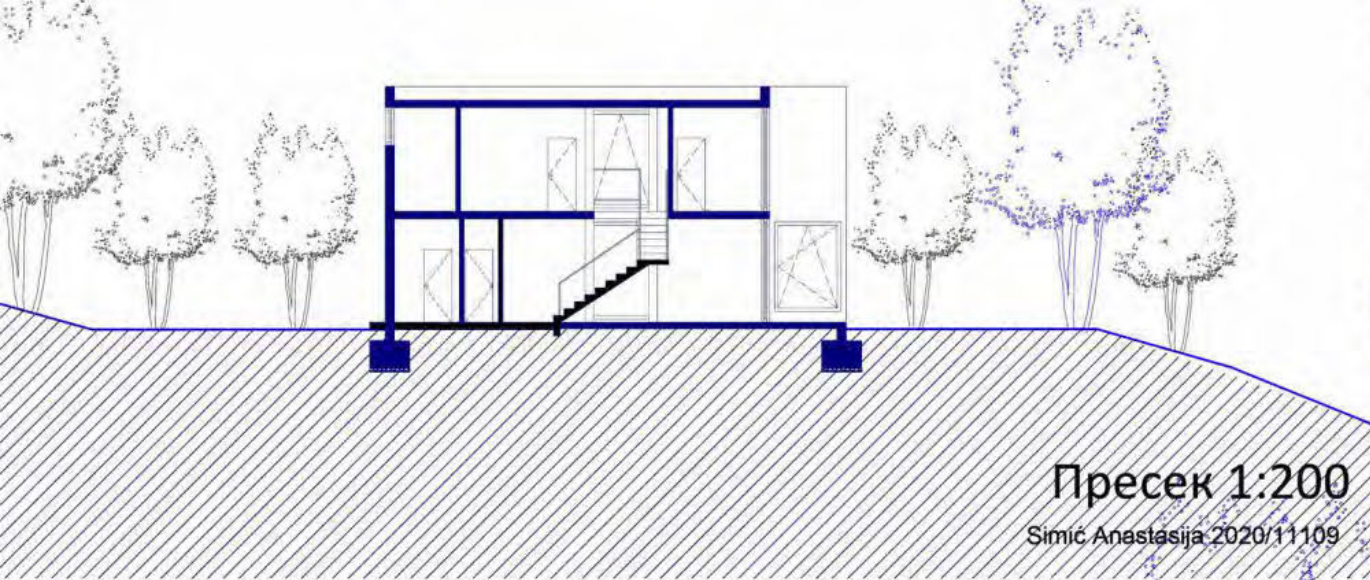
АЛЕКСА ВУЧКОВИЋ  
2020-11021

ПРОЈЕКАТ C01A



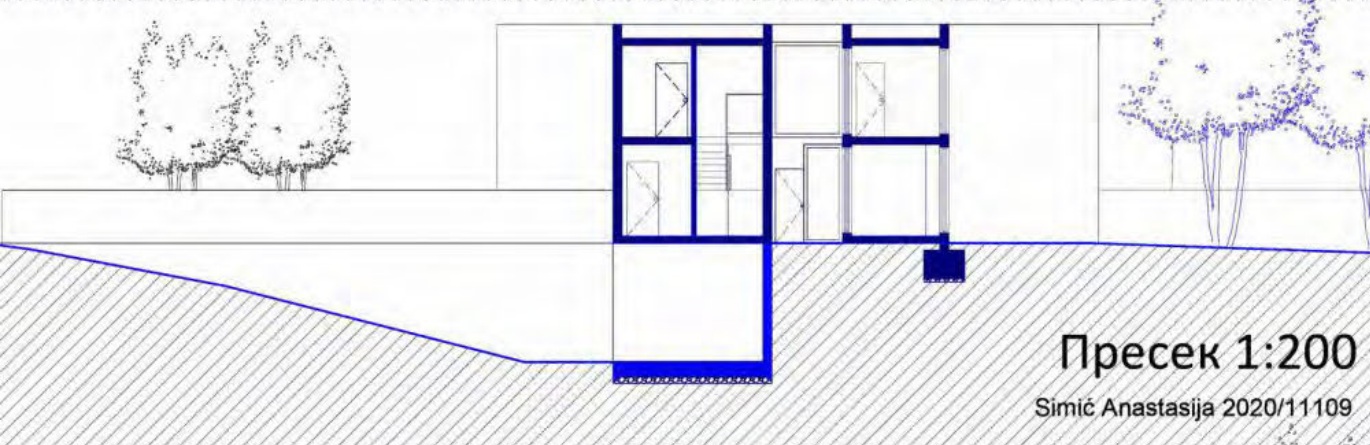
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



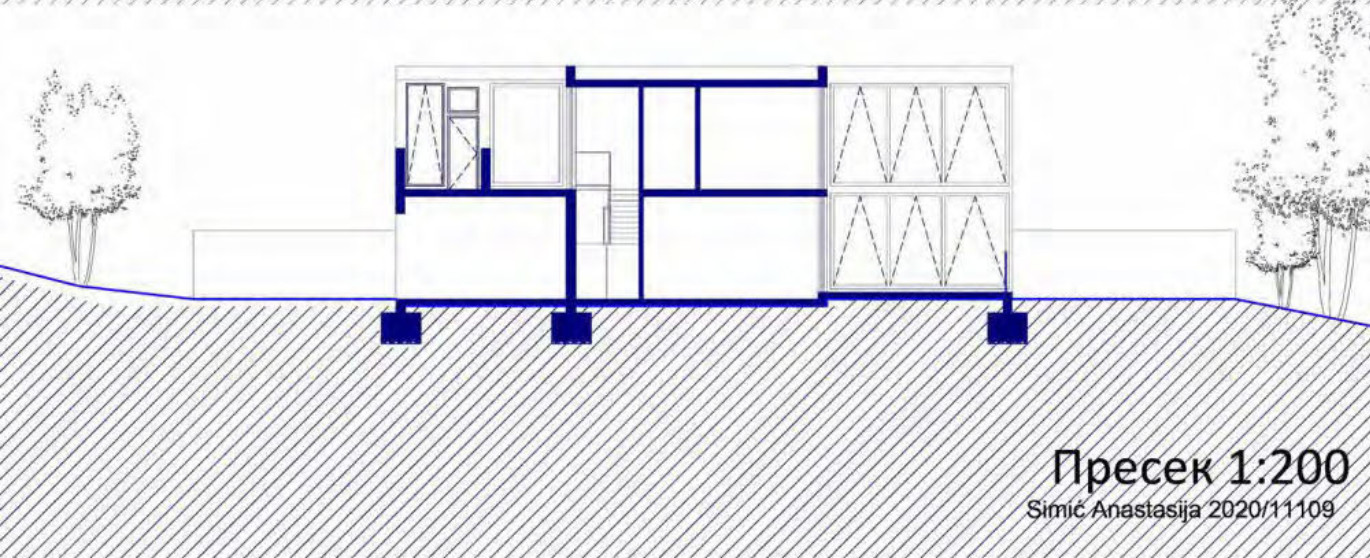
Пресек 1:200

Simić Anastasija 2020/11109



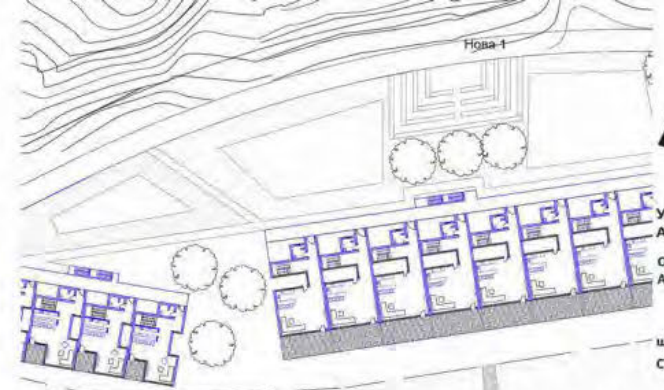
Пресек 1:200

Simić Anastasija 2020/11109



Пресек 1:200

Simić Anastasija 2020/11109



Вишепородично становање, партер



Партер



Ситуација 1:1000



Вишепородично становање, ситуација

СТАНОВАЊЕ:  
Нови хоризонти

наставник:  
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент  
др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх АНЂЕЛИЈА ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

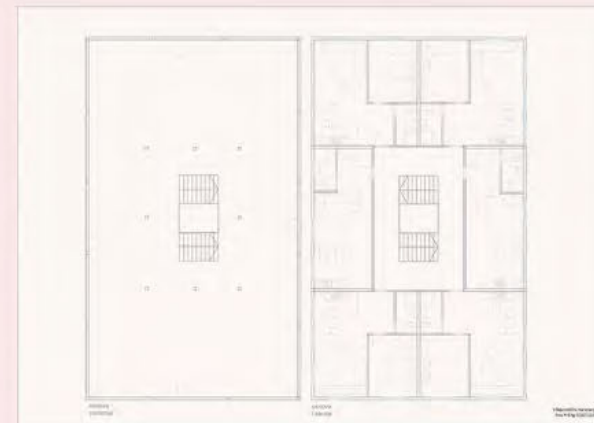
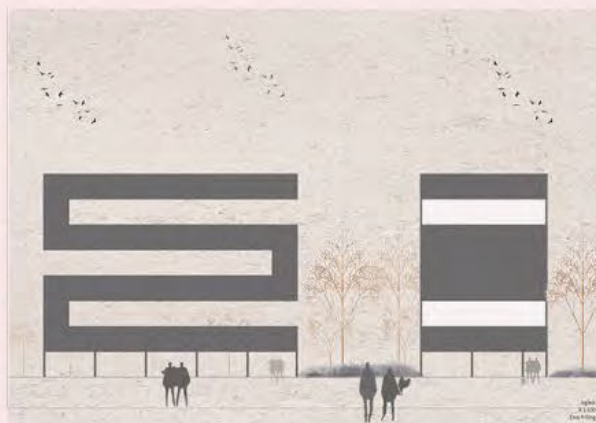
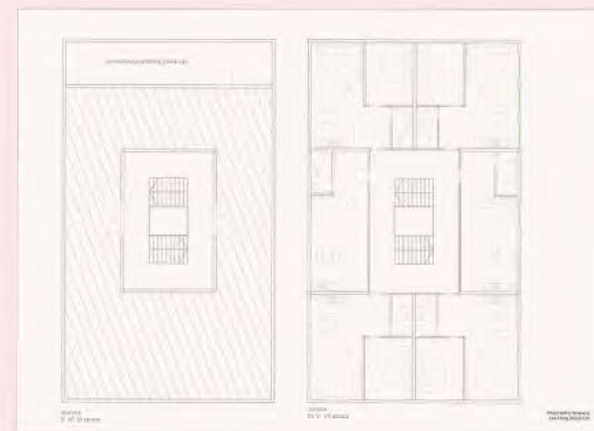
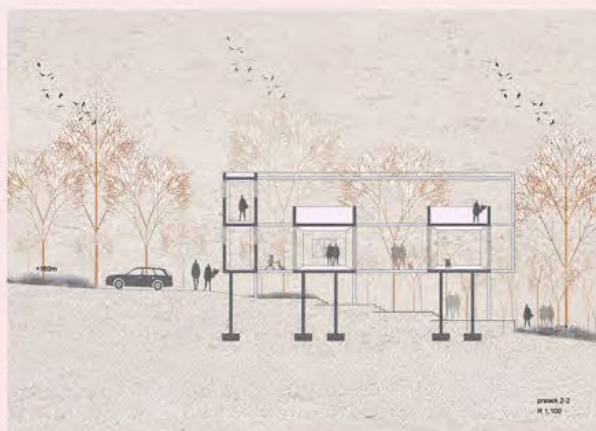
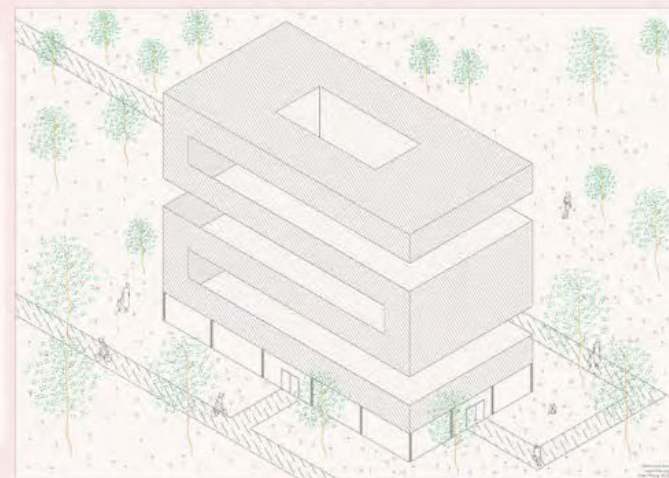
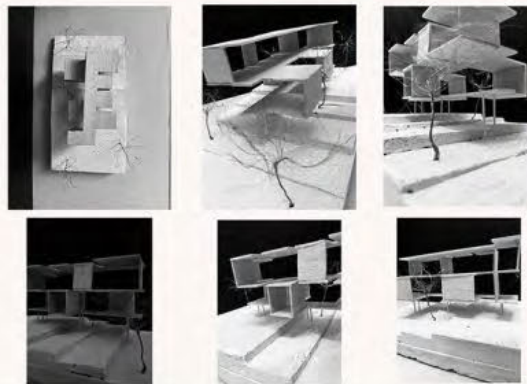
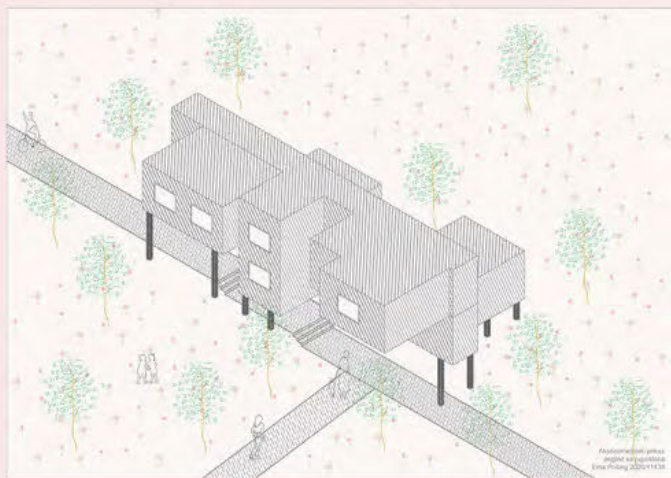
АНАСТАСИЈА СИМИЋ  
2020/11109

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:  
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент  
др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б.арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

ЕМА ПРИШИНГ  
2020\_11135

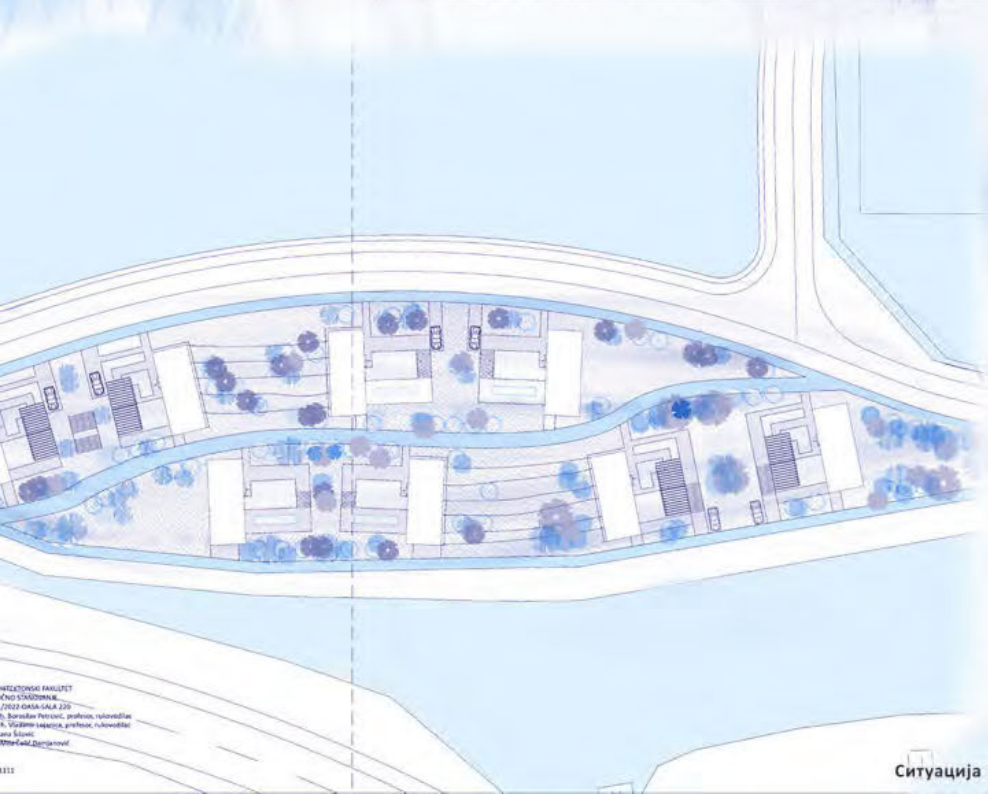
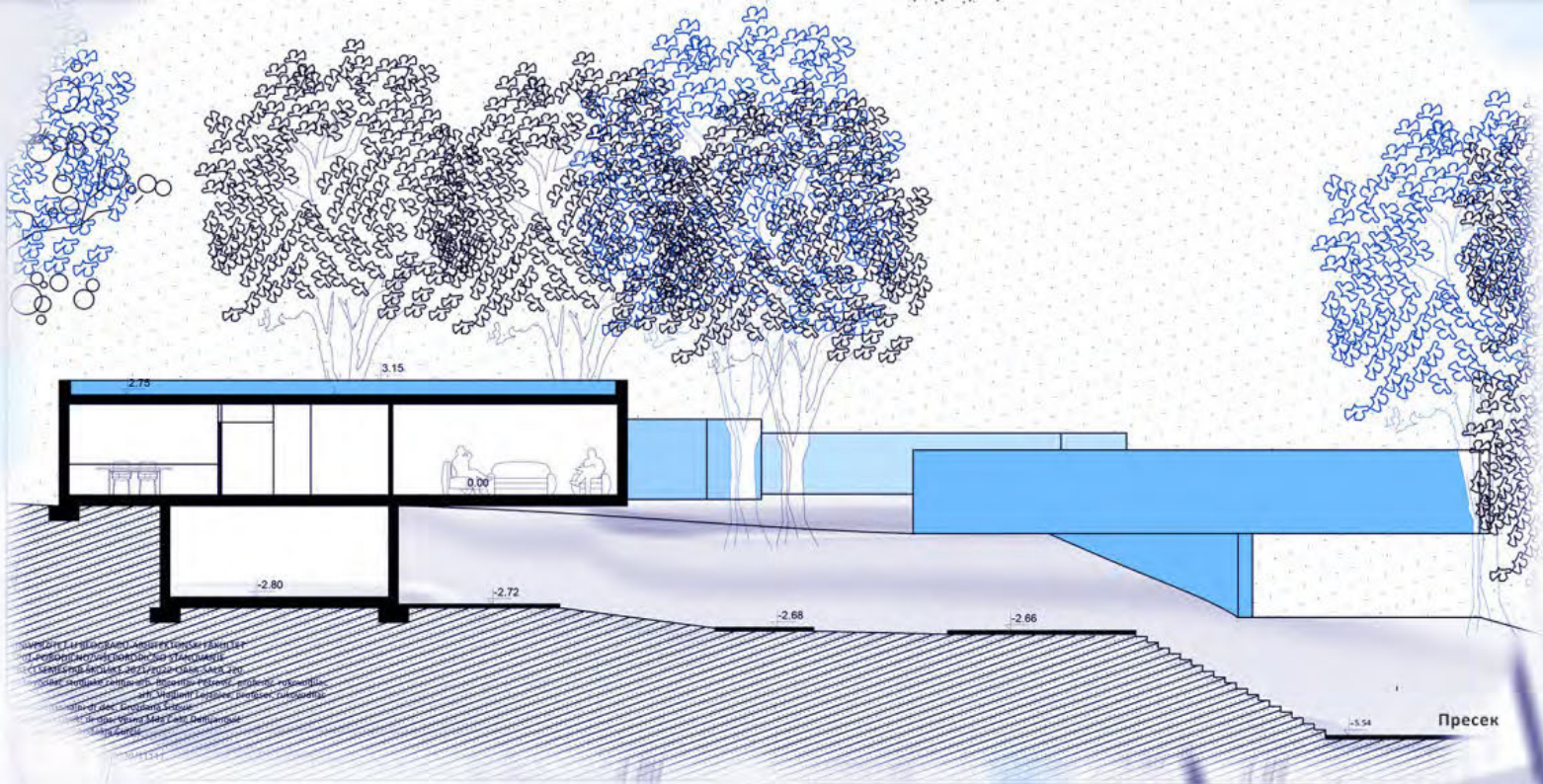
ПРОЈЕКАТ C01A



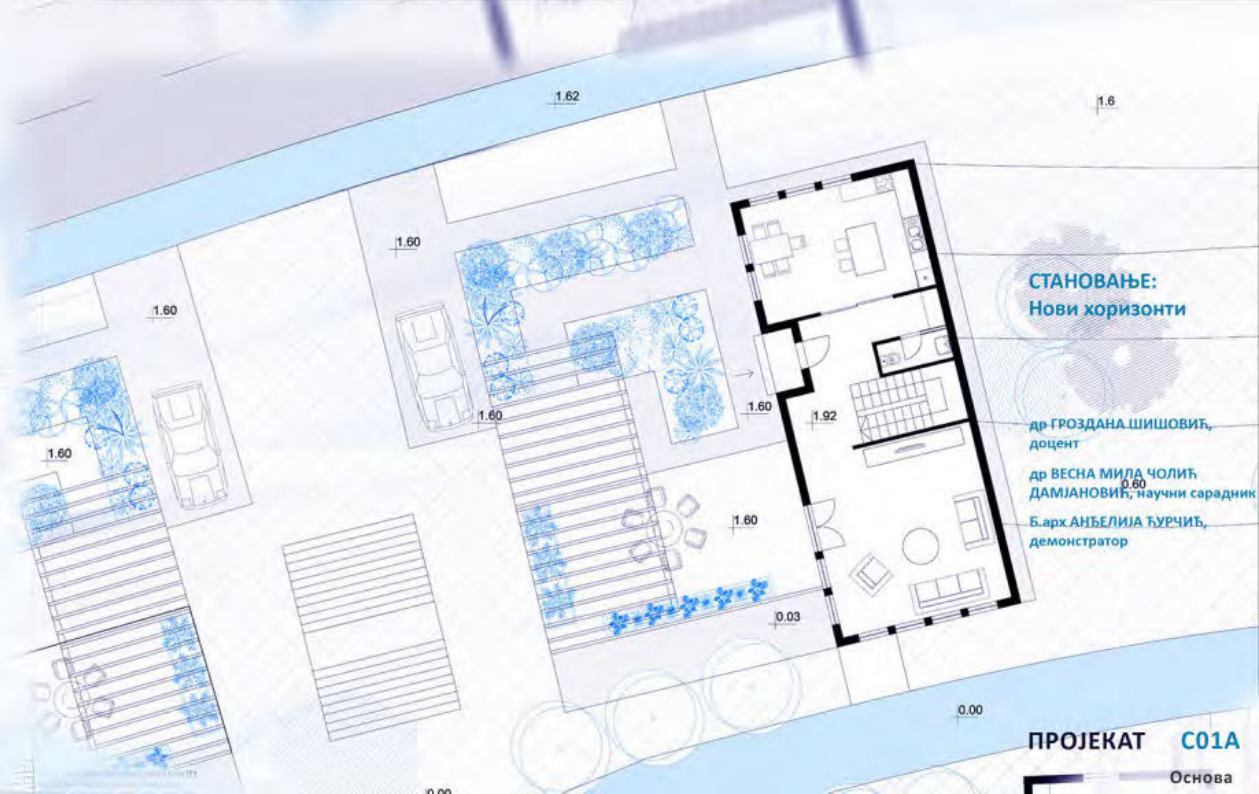
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Ситуација



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент  
др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх. АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

ПРОЈЕКАТ C01A

Основа

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ  
2022-2023  
Београд, Београдски пут, бр. 11  
11111

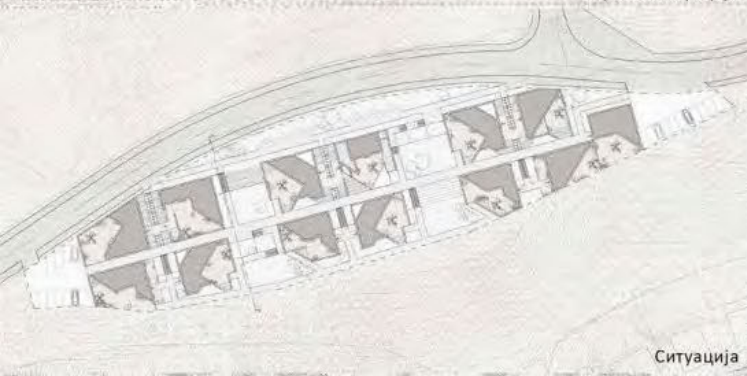


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

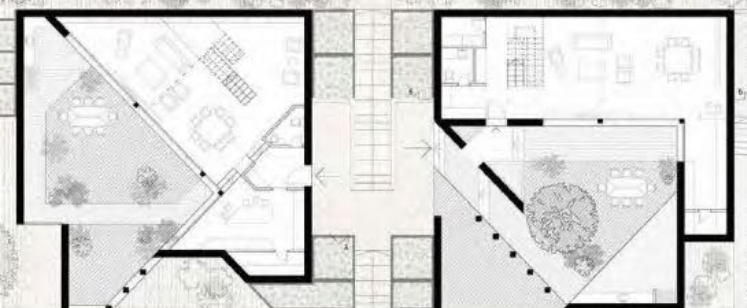
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



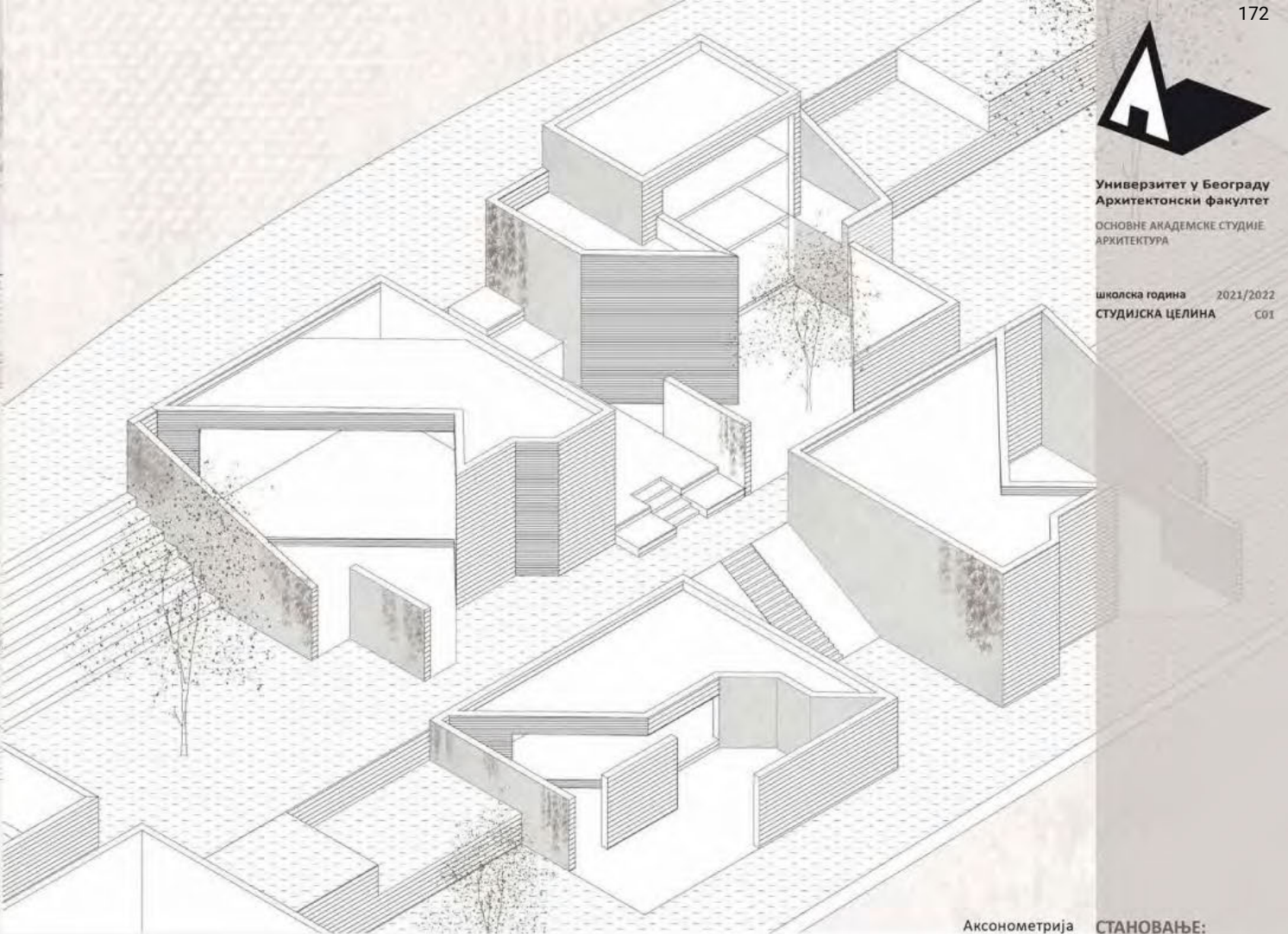
Пресек ситуације



Ситуација



Основе приземља објекта "А" и објекта "Б"



Аксонometriја

СТАНОВАЊЕ:  
Нови хоризонти

наставник:

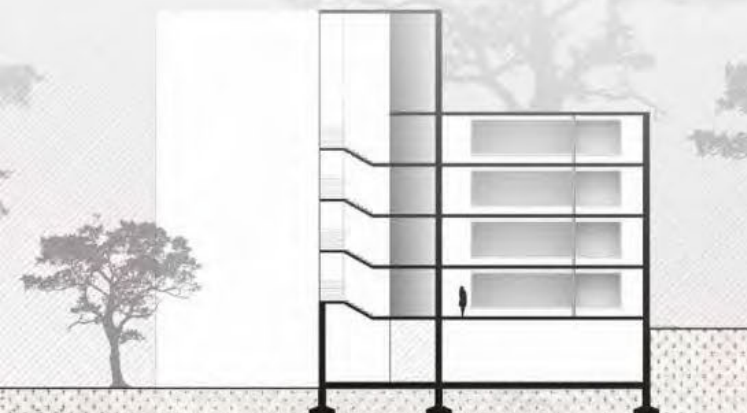
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

Јелена Марјановић  
2020/11037

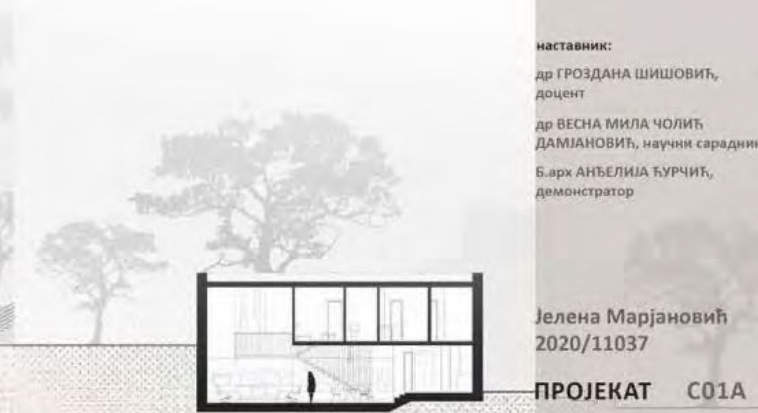
ПРОЈЕКАТ С01А



Пресек кроз вишепородичан објекат



Пресек Б-Б



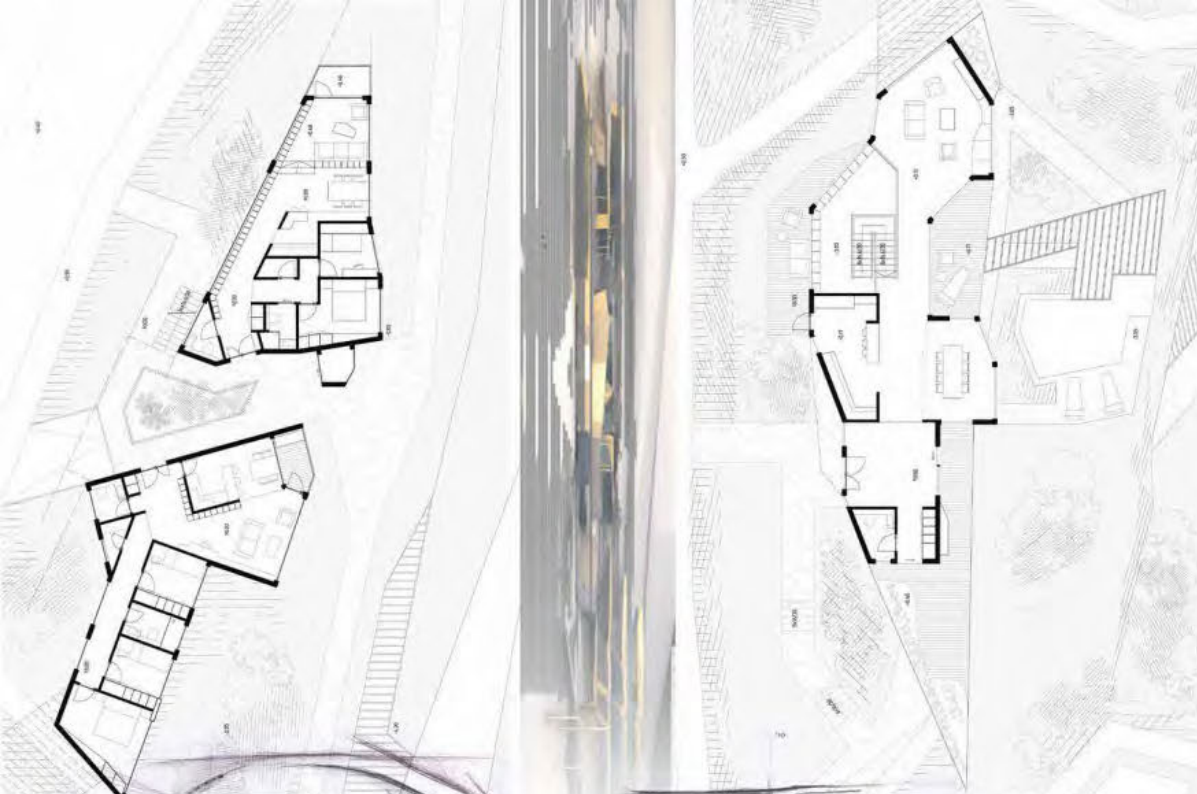
Пресек А-А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Основа приземља- вишепородично

Основа приземља- једнопородично



Скице

Фотографије макета



Експлодирана аксонометрија

**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б.арх АНЂЕЛИЈА ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

Марија Јовановић  
2020/11041

ПРОЈЕКАТ С01А

Кадар из модела



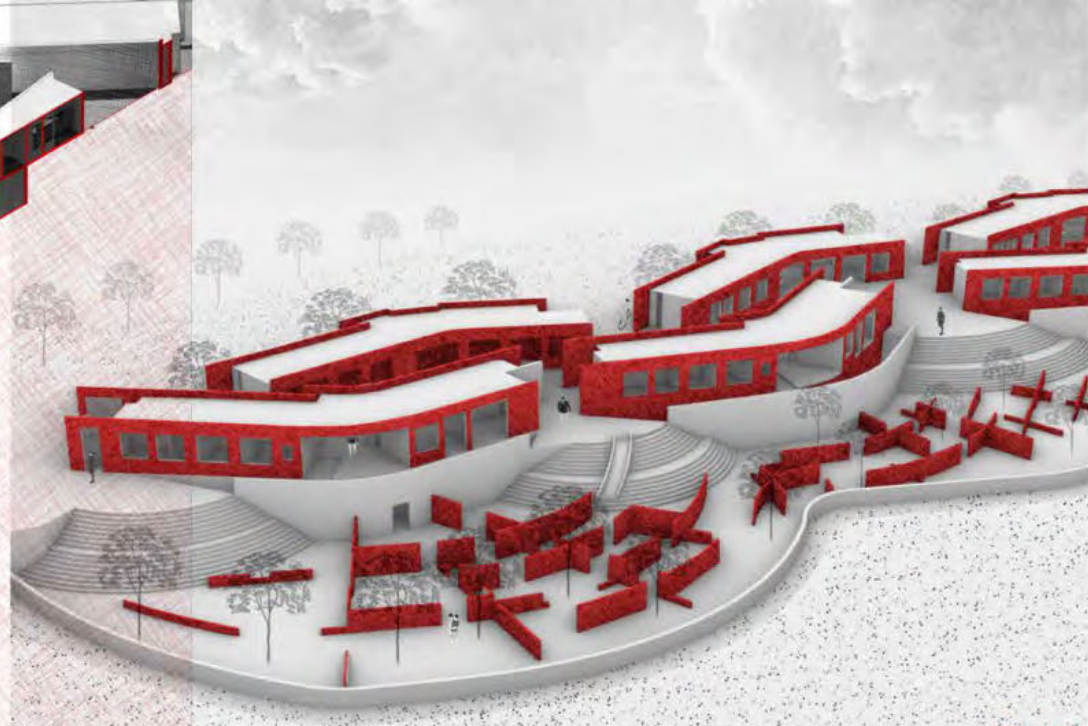


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Аксонетријски пресек



3Д модел



Основе



Амбијент

**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕЛИША ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

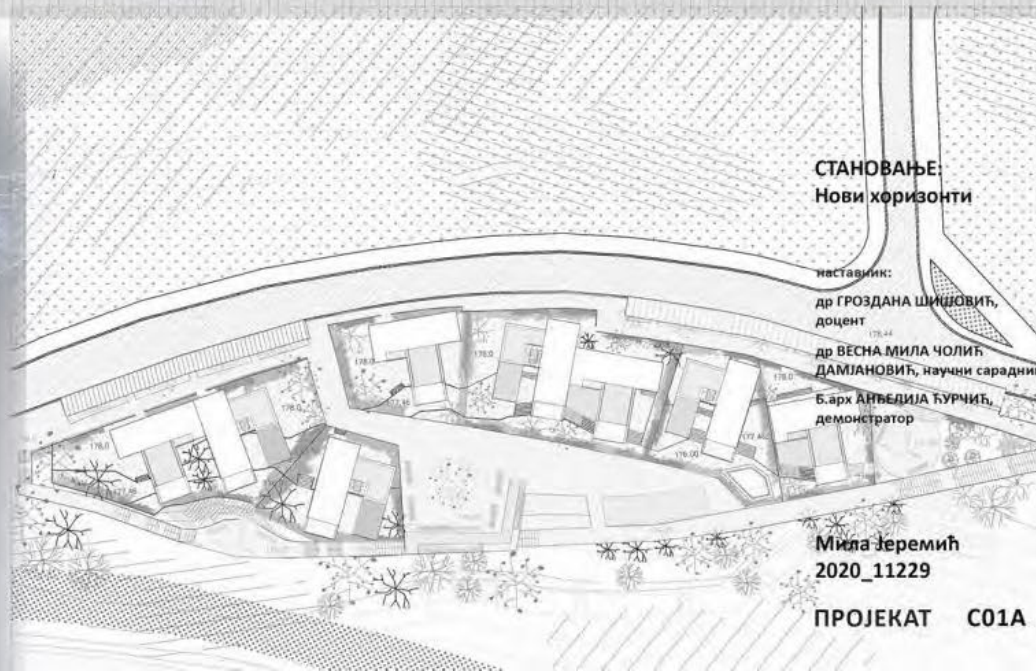
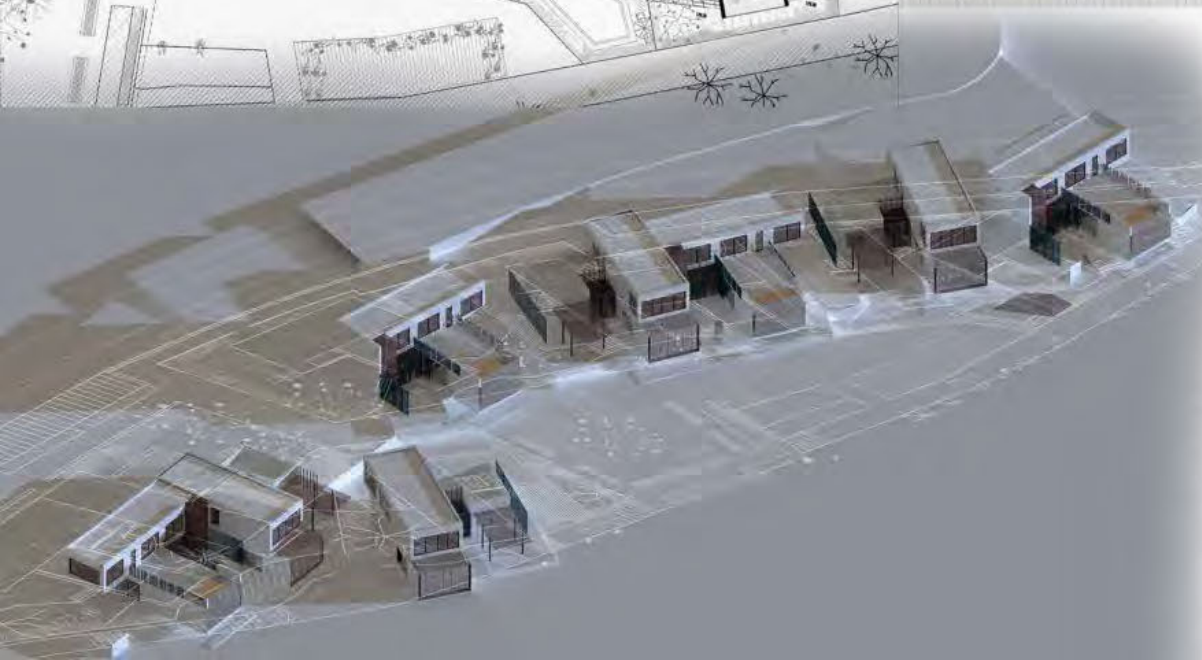
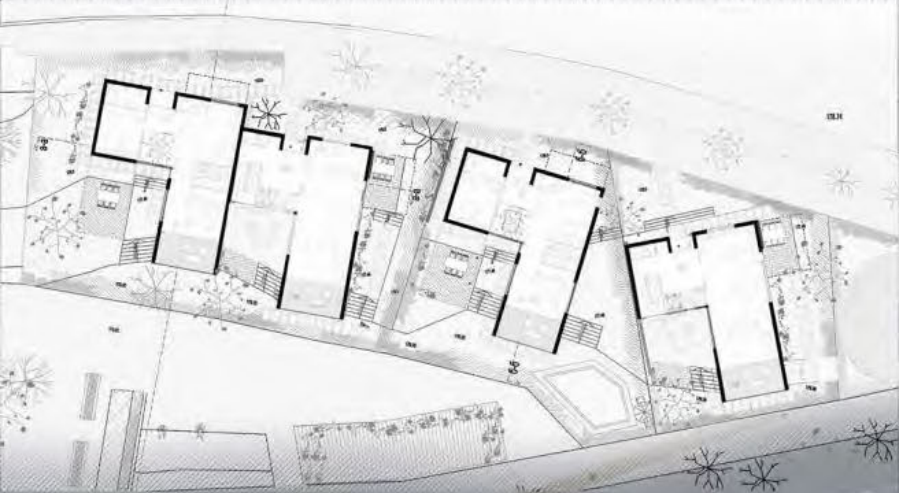
Марко Антељ  
2020/11058

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



СТАНОВАЊЕ:  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЛАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕДИЛА ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

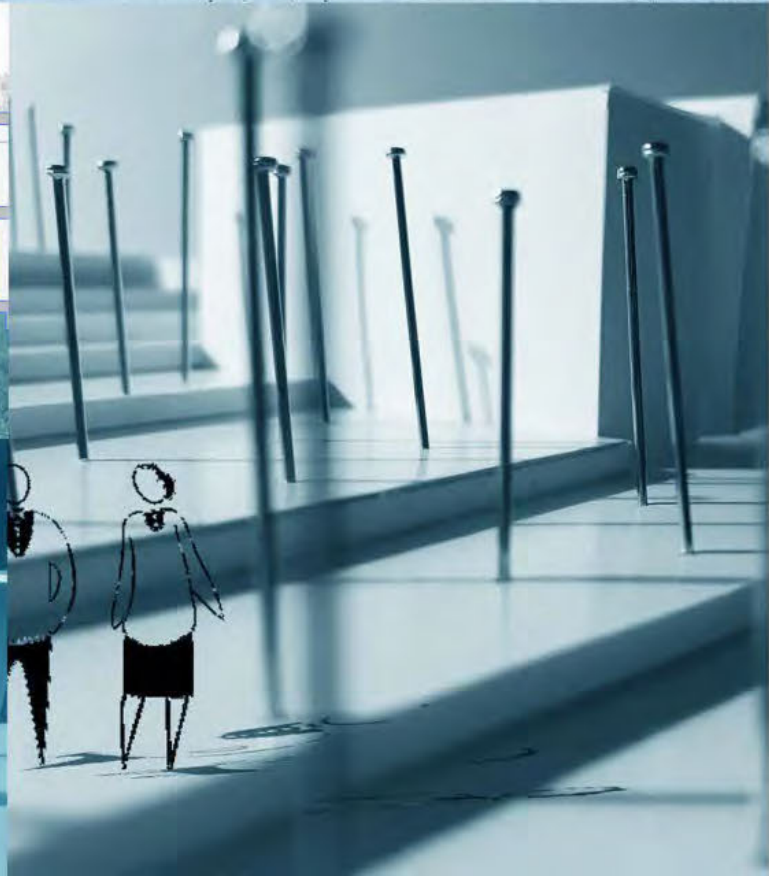
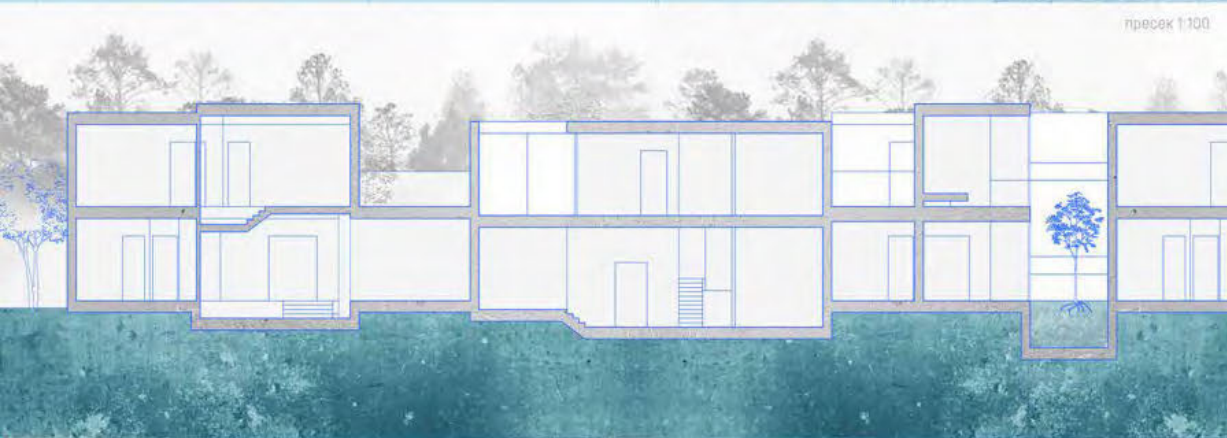
Мила Јерemiћ  
2020\_11229

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх АНЂЕЛИЈА ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

МИЛИЦА МИТИЋ  
2020/11047

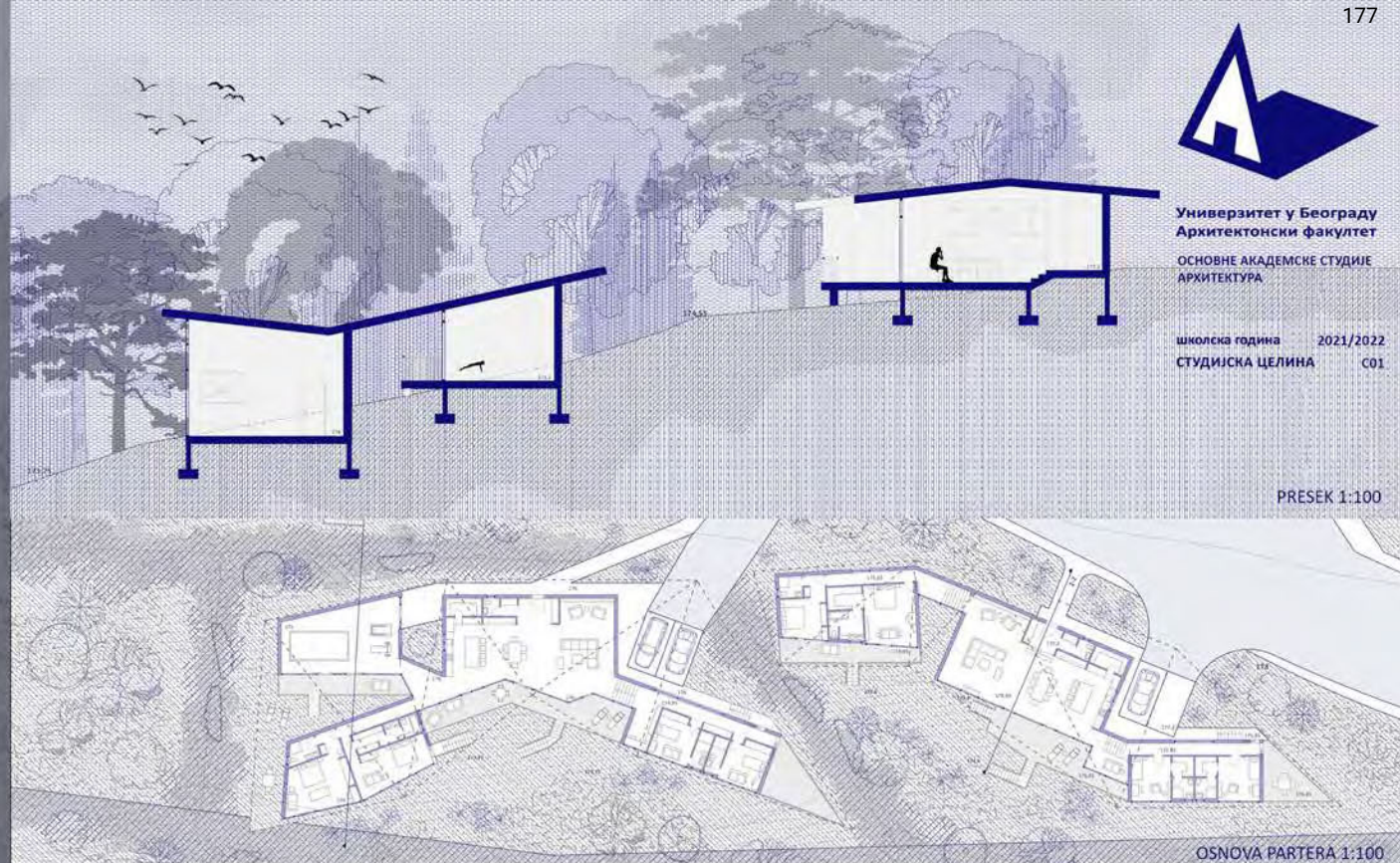
(POST) COVID C01A  
HOUSE



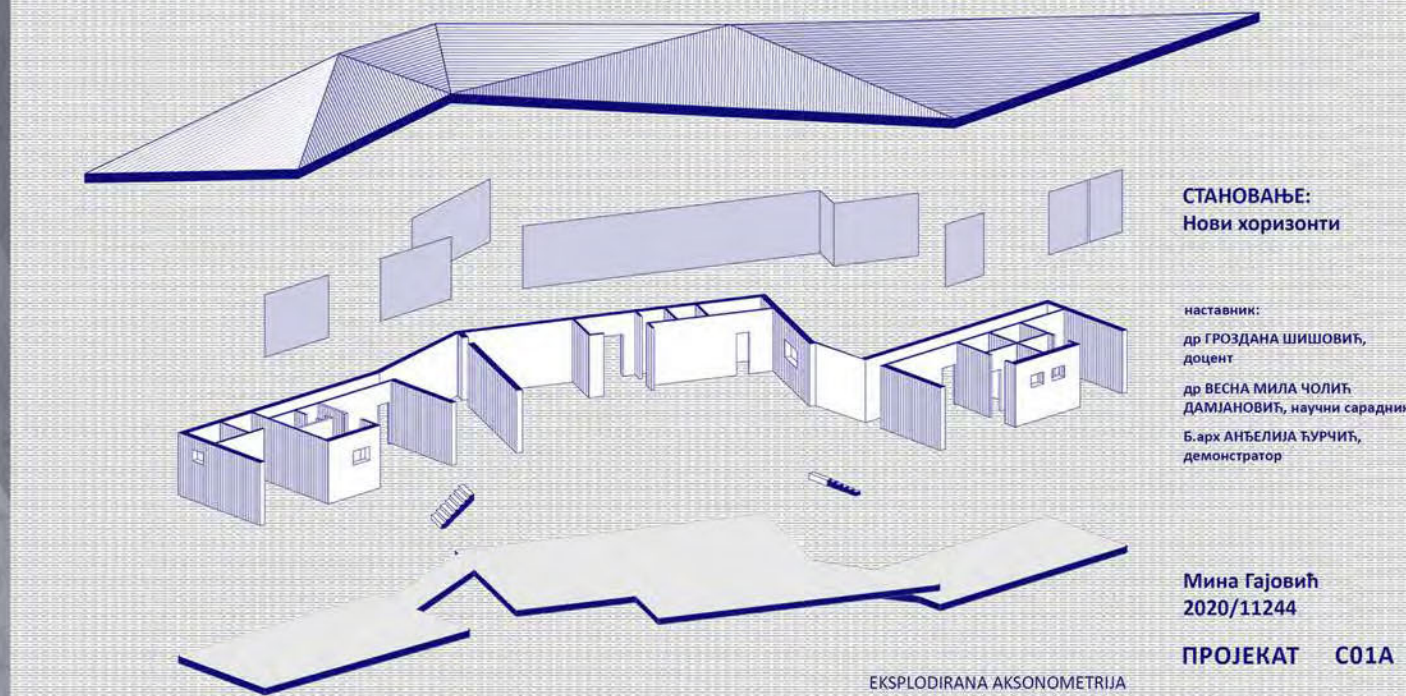
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

PRESEK 1:100



OSNOVA PARTERA 1:100



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:  
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент  
др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ,  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

Мина Гајовић  
2020/11244

ПРОЈЕКАТ C01A

EKSPLODIRANA AKSONOMETRIJA



ATMOSFERSKI PRIKAZ IZ OBJEKTA



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

ПРЕСЕК СЕГМЕНТА ГРУПАЦИЈЕ

ОСНОВЕ СЕГМЕНТА ГРУПАЦИЈЕ

**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ,  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕЛИЈА ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

Мина Матковић  
2020/11189

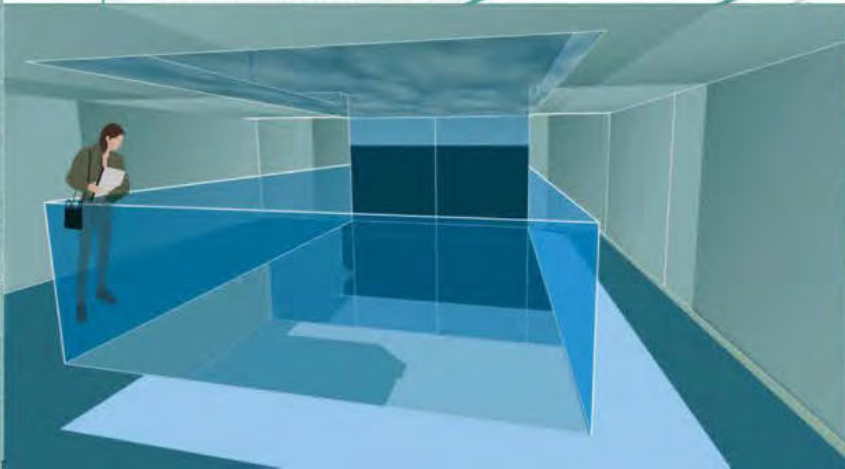
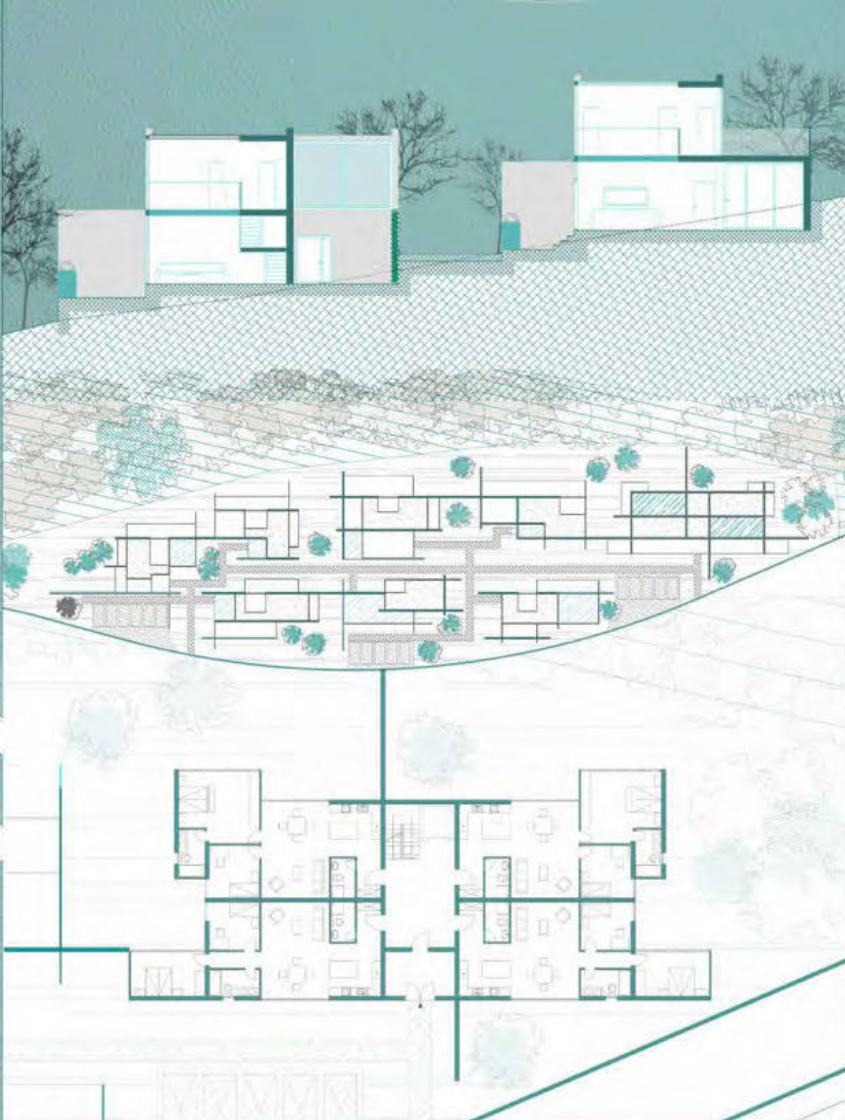
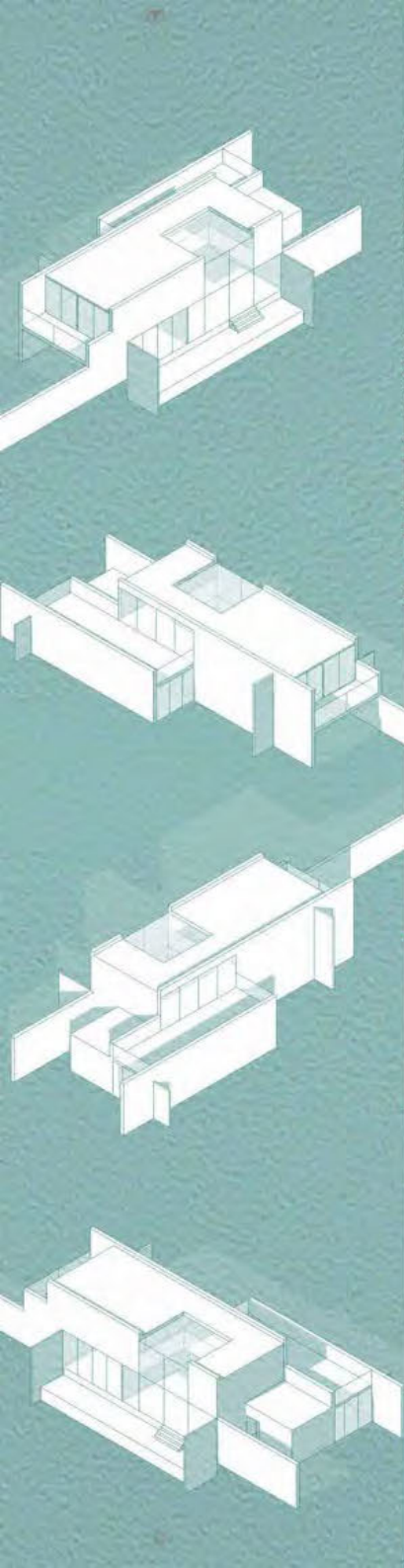
ПРОЈЕКАТ C01A

АМБИЕНТИ



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:  
др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент  
др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник  
Б. арх АНЂЕЛИЈА ЂУРЧИЋ,  
демонстратор

МИТРА РАДУЛОВИЋ  
2020/11161

Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

**СТАНОВАЊЕ:**  
Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ,  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

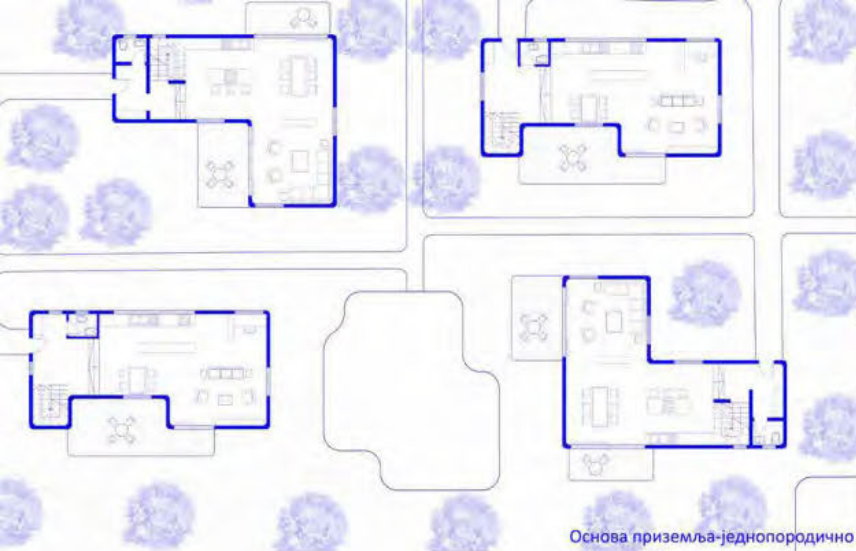
Николина Јовановић  
2020\_11098

ПРОЈЕКАТ C01A

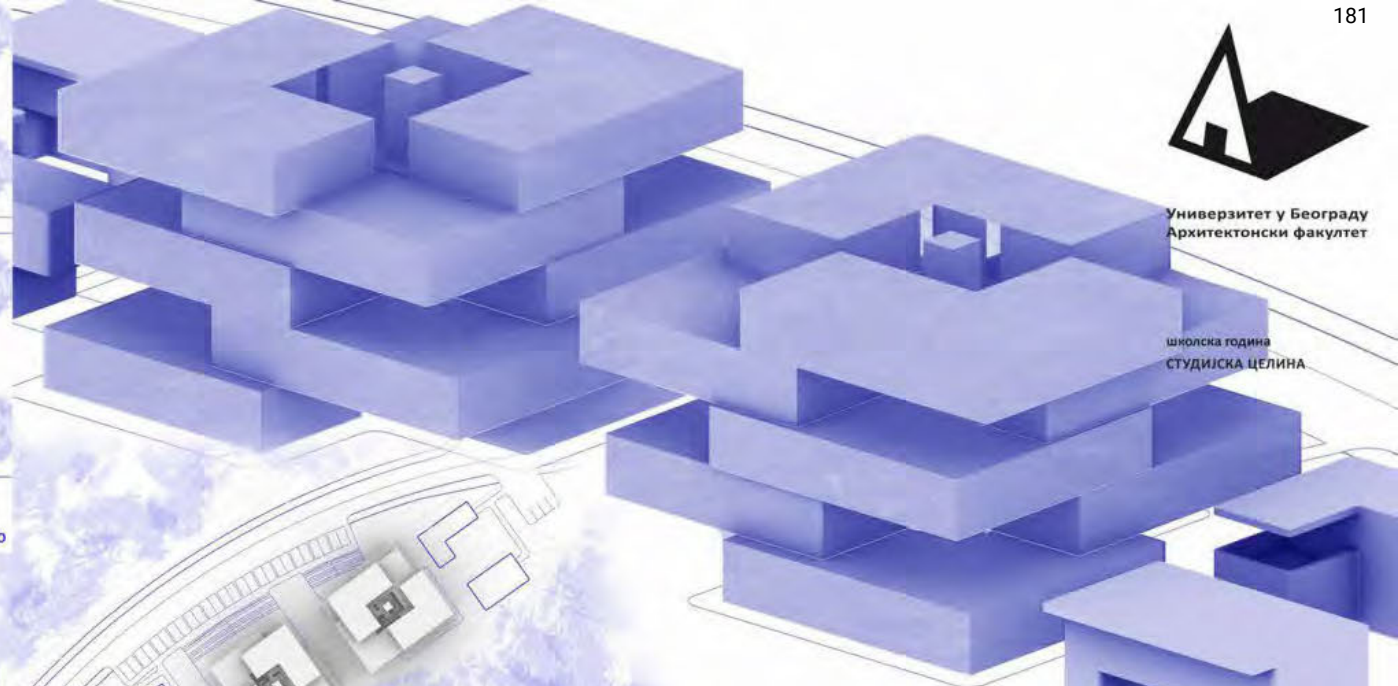


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

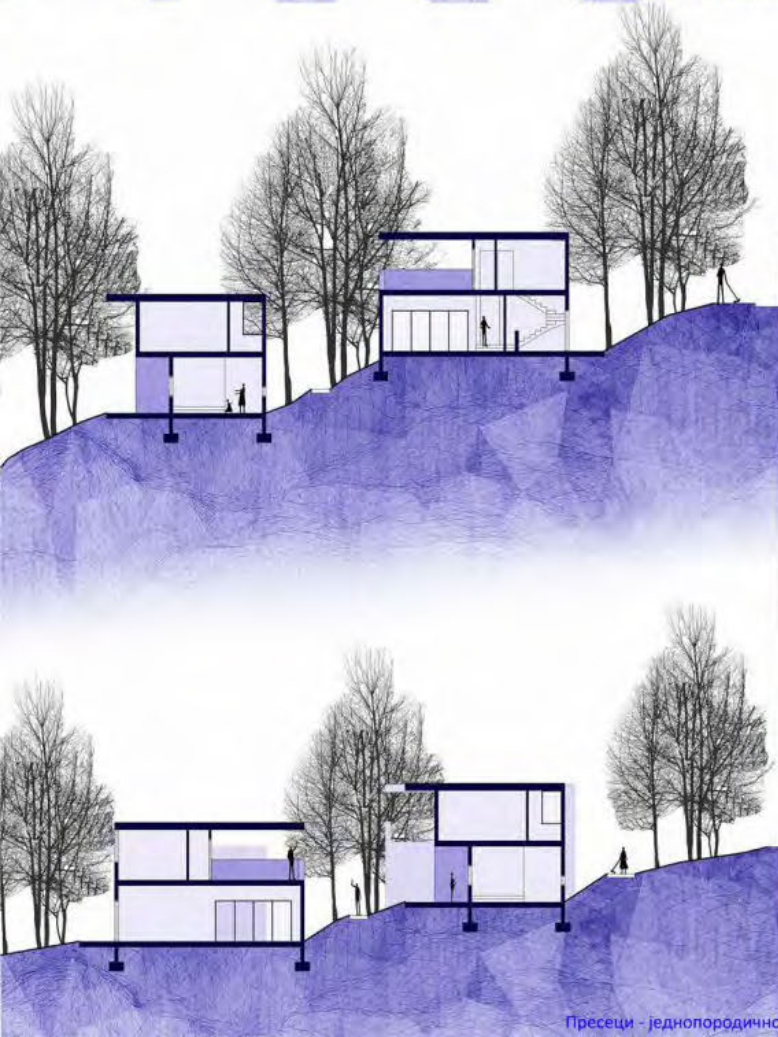
школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА



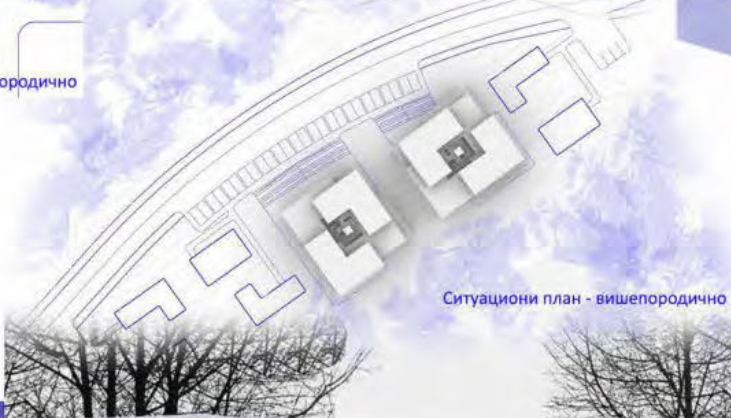
Основа приземља - једнопородично



3D приказ - вишепородично



Пресеци - једнопородично



Ситуациони план - вишепородично



Амбијент - једнопородично

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

САРА ДРНДАРЕВИЋ  
2020/11145

ПРОЈЕКАТ C01A

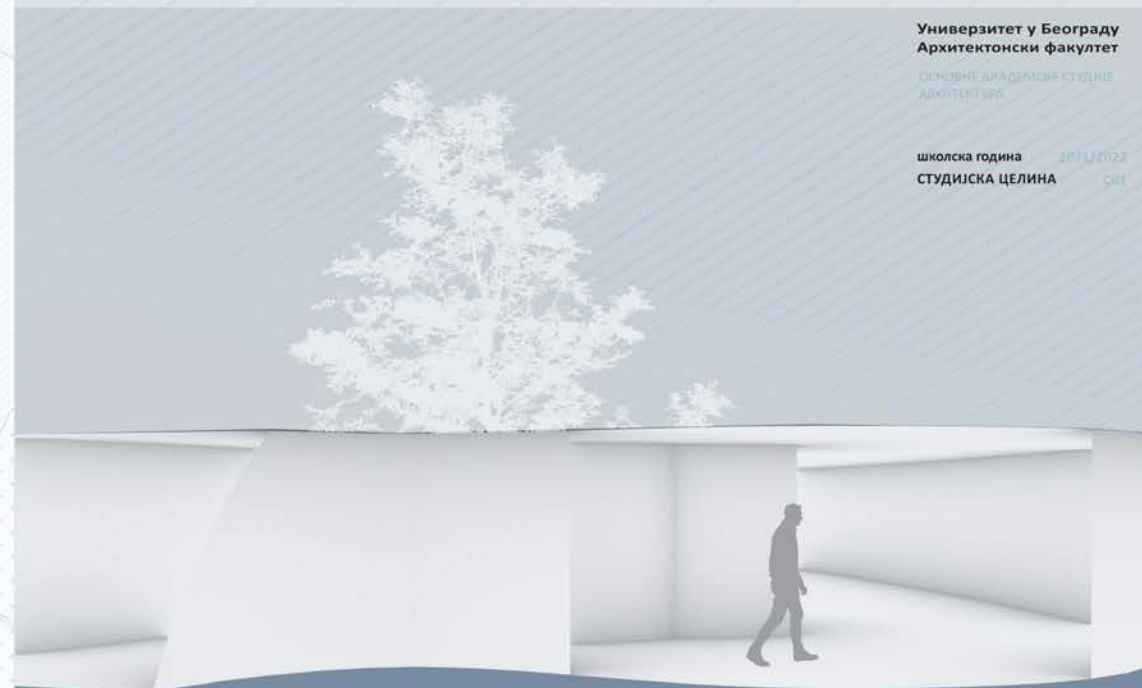




Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

ОСНОВНЕ АНАЛИТИЧКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01A



живи кроз град

## СТАНОВАЊЕ: Нови хоризонти

наставник:

др ГРОЗДАНА ШИШОВИЋ,  
доцент

др ВЕСНА МИЛА ЧОЛИЋ  
ДАМЈАНОВИЋ, научни сарадник

Б. арх АНЂЕЛИЈА ЋУРЧИЋ,  
демонстратор

Софија Михајловић  
2020/11132

ПРОЈЕКАТ C01A



приказ сегмента локације R= 1:200



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Верица Крстић, доцент  
сарадник: арх. Петар Цигић, асистент

teacher: Ph.D. Verica Krstić, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Petar Cigić, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за "породично становање" и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених "породичном" становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to "family housing" and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

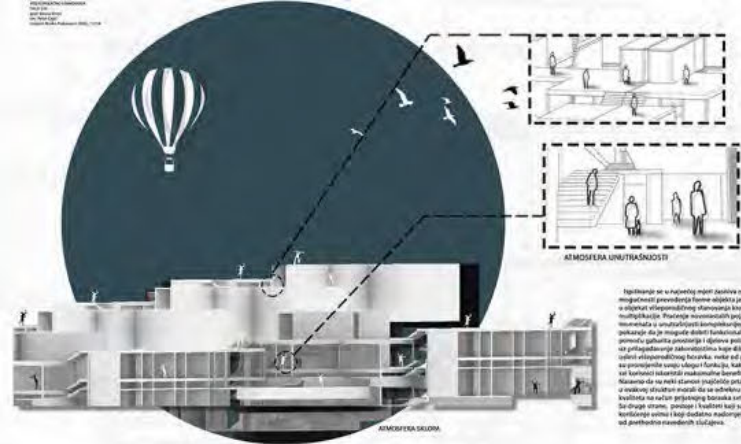


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

# RADIONICA SP01

Ovaj prikaz predstavlja sklop jedinica koji govore o imitiranju i analizi značajnih faktora čiji je uticaj na kvalitet vodoravnog stanovanja izražen.

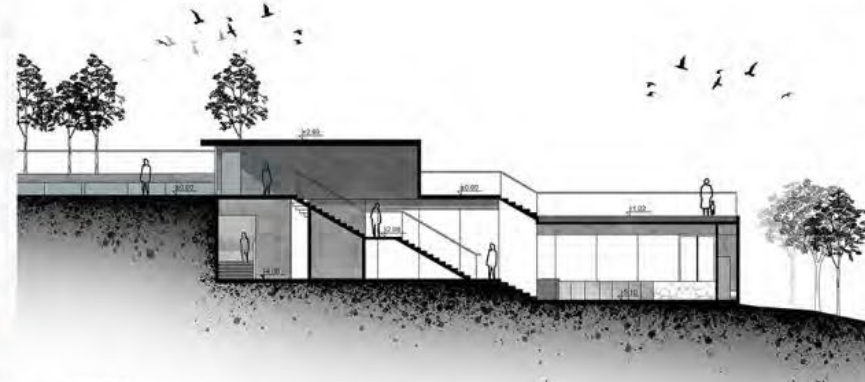


ATMOSFERA UNUTRAŠNOSTI

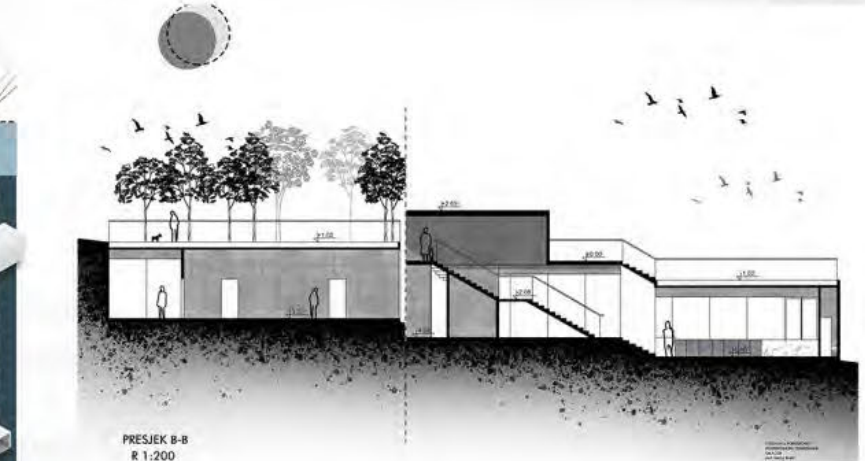
Ispitivanje se u najvećoj mjeri dešava na imitiranju mogućnosti provedenosti forme objekta u prostornoj organizaciji. Prilikom namjernih projekata i simulacija u simulaciji kompjuterskog okruženja ispituje se da li moguće dobiti funkcionalnu cjelinu pomoću gabaritne prostornosti i objema postojenih načina, sa prihvatljivom ekonomičnošću. Način koji se koristi u imitiranju je stvaranje modela, koji se odnosi na prostorne i materijalne karakteristike objekta. Način koji se koristi u imitiranju je stvaranje modela, koji se odnosi na prostorne i materijalne karakteristike objekta. Način koji se koristi u imitiranju je stvaranje modela, koji se odnosi na prostorne i materijalne karakteristike objekta.



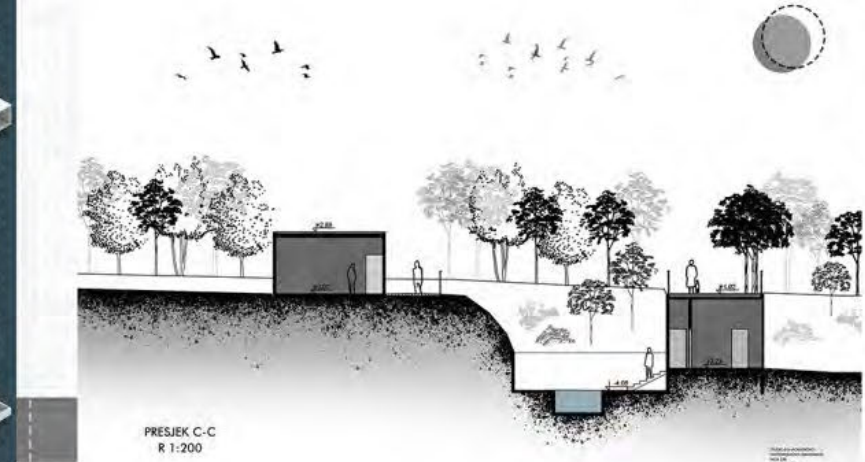
OSNOVA SLOŽE  
PRAVCI VERTIKALNE KIZMENJIVOSTI IZMEĐU JEDINICAMA  
VRLO POKRETLIČNE JEDINICE



PRESJEK A-A  
R 1:200



PRESJEK B-B  
R 1:200



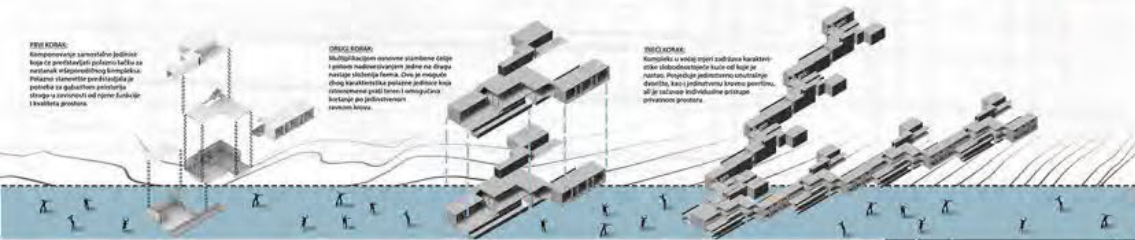
PRESJEK C-C  
R 1:200

## ПОРОДИЧНО ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
Доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ  
  
мр ПЕТАР ЦИГИЋ  
асистент

МАРКО ЂУКАНОВИЋ  
2020/11018

ПРОЈЕКАТ С01А



FRIZI KORAK

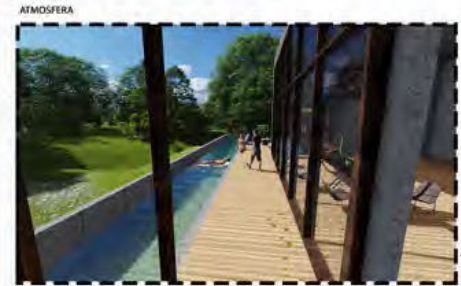
Elementarne jedinice koje se predstavljaju polinomijalno sa ostvarenjem vodoravnog stanovanja. Polinomijalno stanovanje je stanovanje u kojima se jedinice razlikuju u visini i obliku i razlikuju se od različitih i kvalitetnih prostora.

DRUGI KORAK

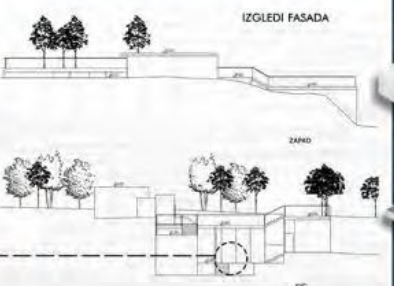
Elementarne jedinice koje se predstavljaju polinomijalno sa ostvarenjem vodoravnog stanovanja. Polinomijalno stanovanje je stanovanje u kojima se jedinice razlikuju u visini i obliku i razlikuju se od različitih i kvalitetnih prostora.

TRIZI KORAK

Elementarne jedinice koje se predstavljaju polinomijalno sa ostvarenjem vodoravnog stanovanja. Polinomijalno stanovanje je stanovanje u kojima se jedinice razlikuju u visini i obliku i razlikuju se od različitih i kvalitetnih prostora.



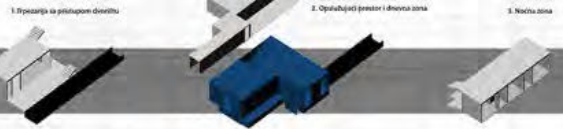
ATMOSFERA



IZGLEDI FASADA



SEGMENTI JEDINICE

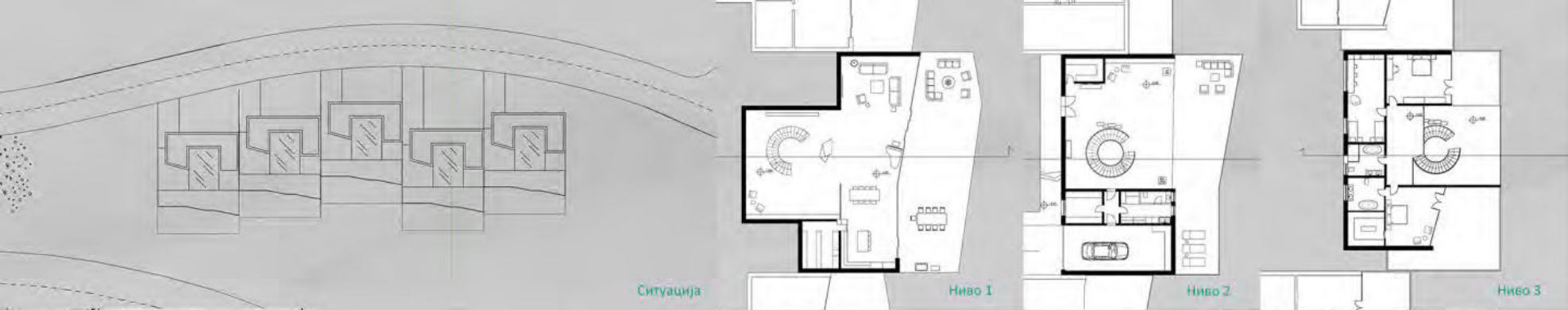


AKSONOMETRIJA



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

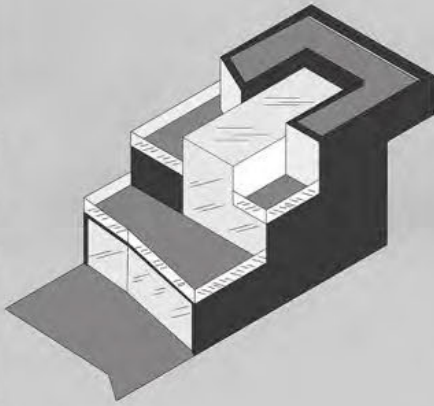
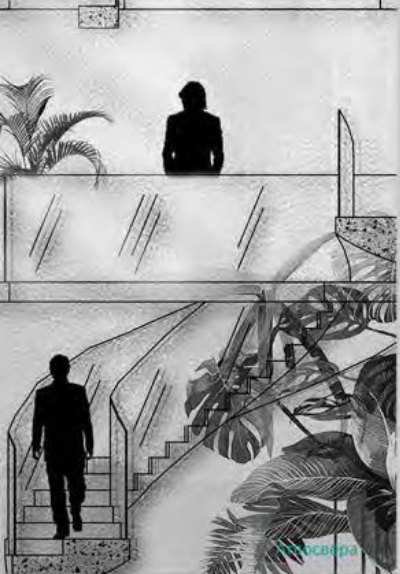


Ситуација

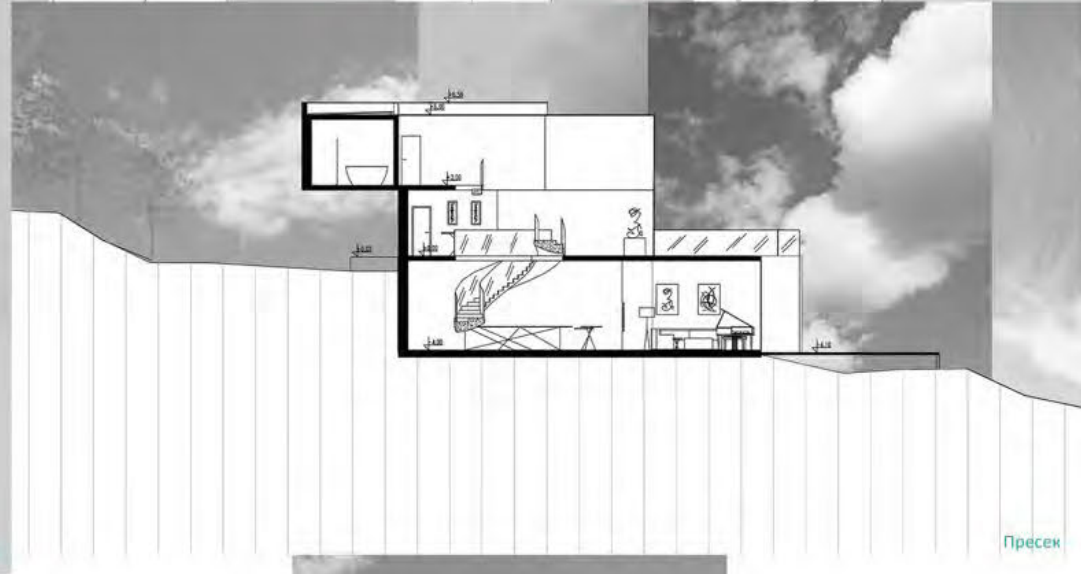
Ниво 1

Ниво 2

Ниво 3



Аксонometriја



Пресек



Задња фасада



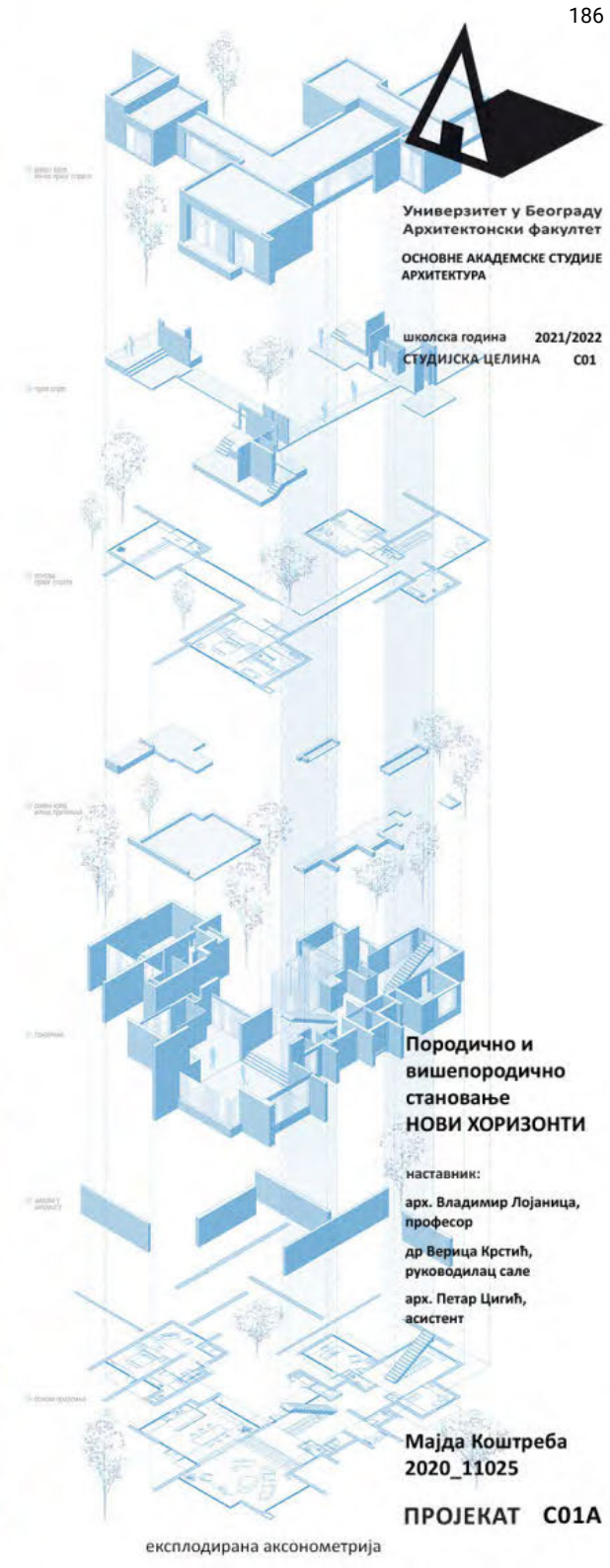
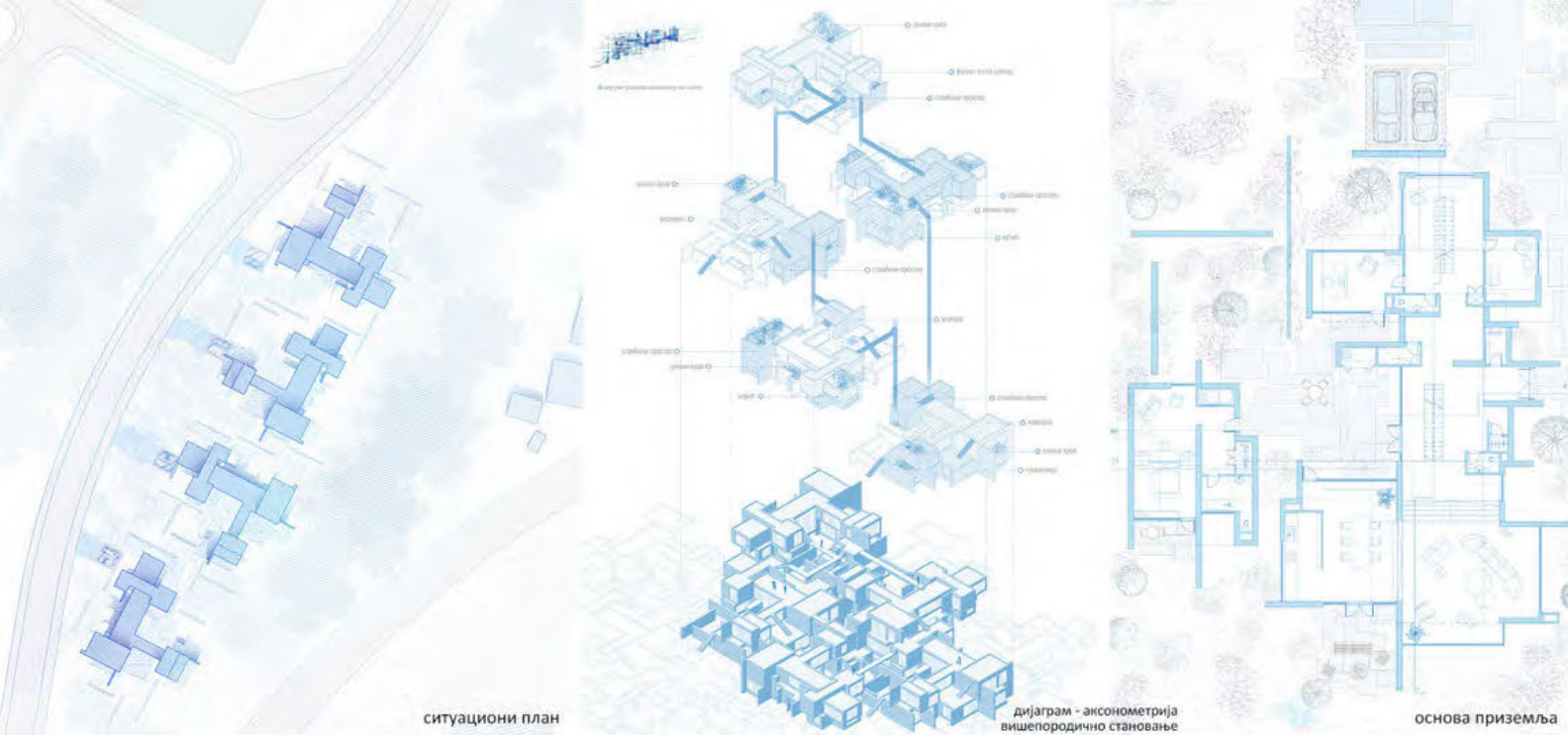
Предња фасада

### ПОРОДИЧНО ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
арх. Владимир Лојаница,  
професор  
др Верица Крстић,  
руководилац сале  
арх Петар Цигић,  
асистент

Милица Ђорић  
2020\_11150

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

Породично и  
вишепородично  
становање  
НОВИ ХОРИЗОНТИ

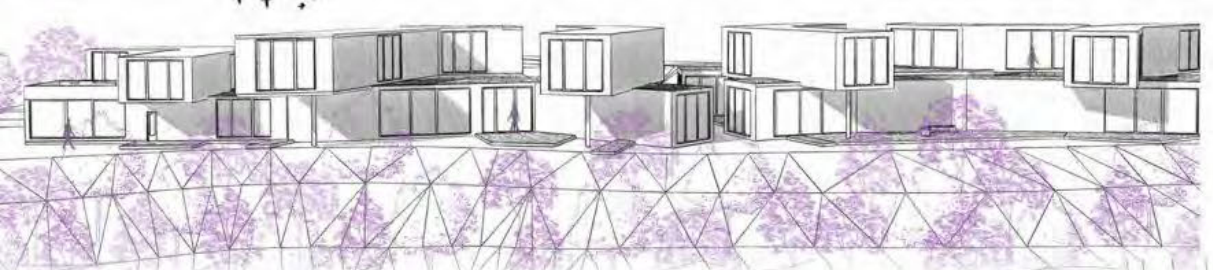
наставник:  
арх. Владимир Лојаница,  
професор  
др Верица Крстић,  
руководилац сале  
арх. Петар Цигић,  
асистент

Мајда Коштреба  
2020\_11025

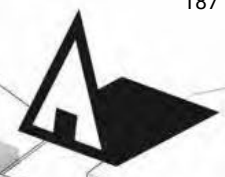
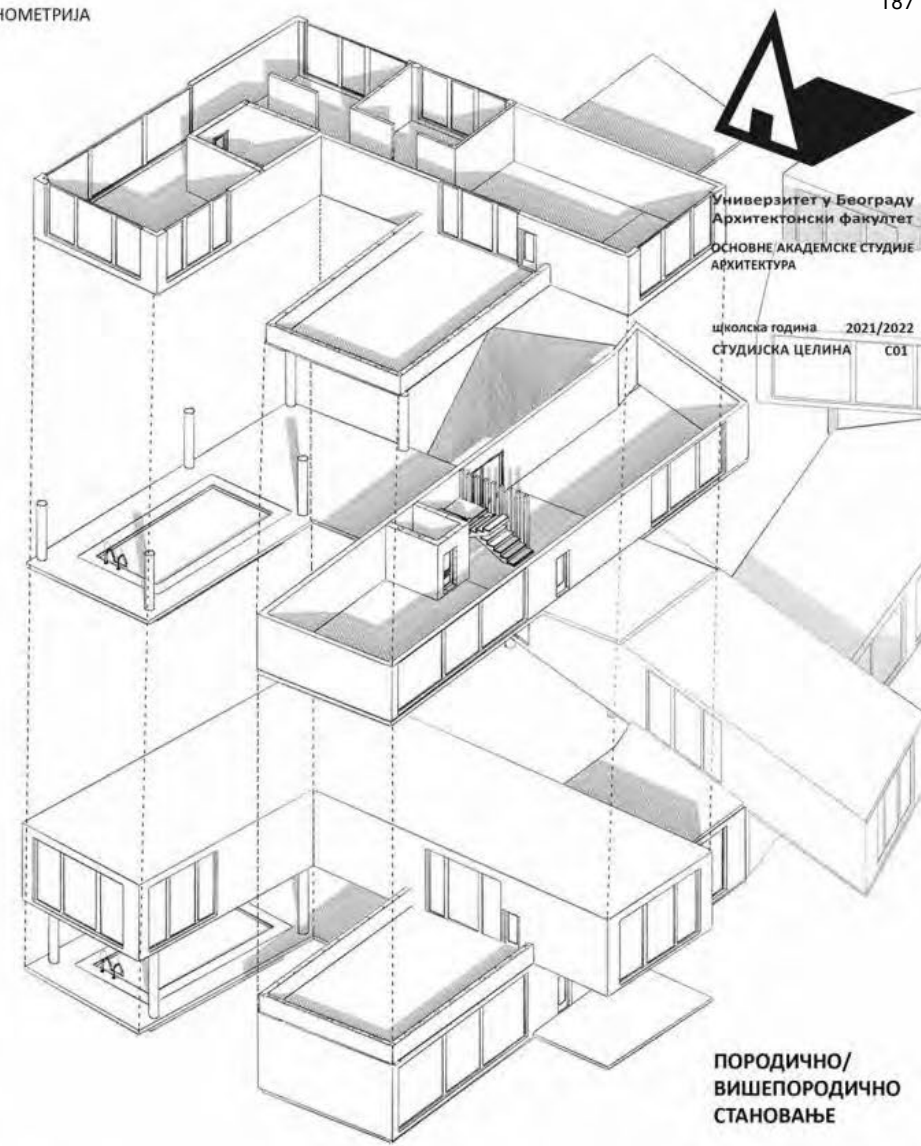
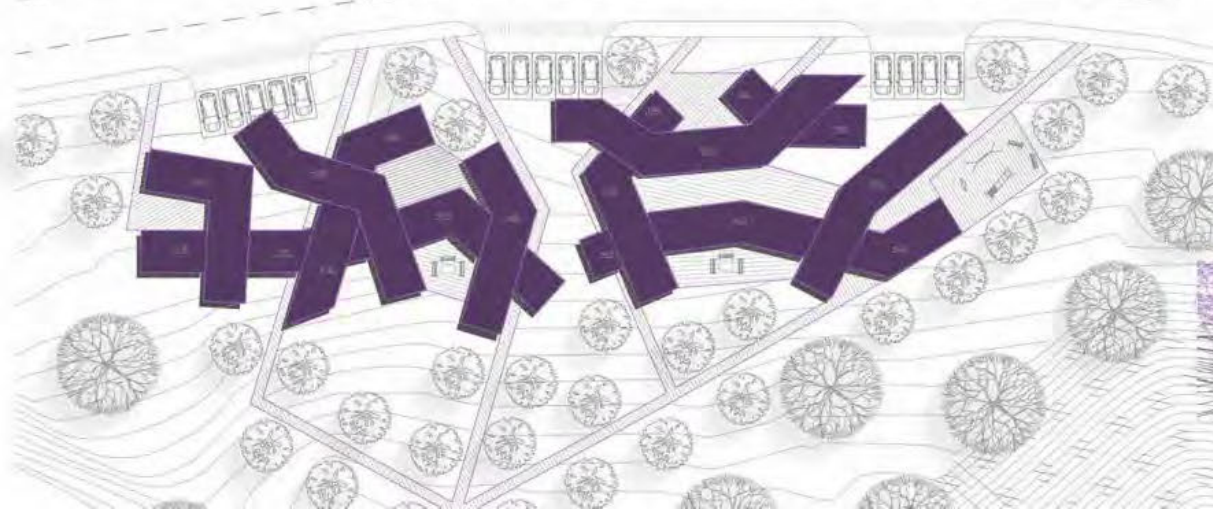
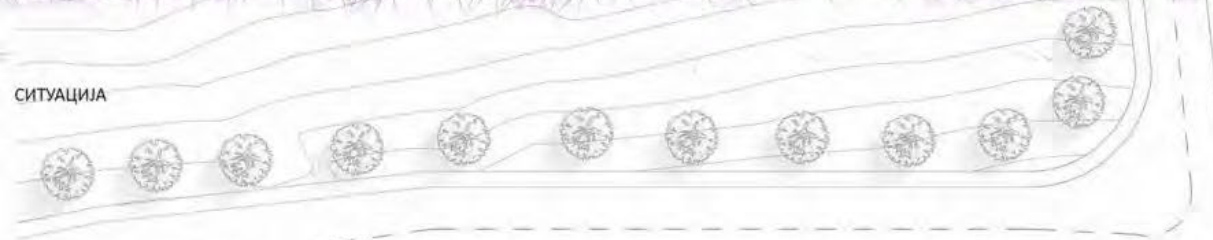
ПРОЈЕКАТ C01A



ИЗГЛЕД



СИТУАЦИЈА



Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

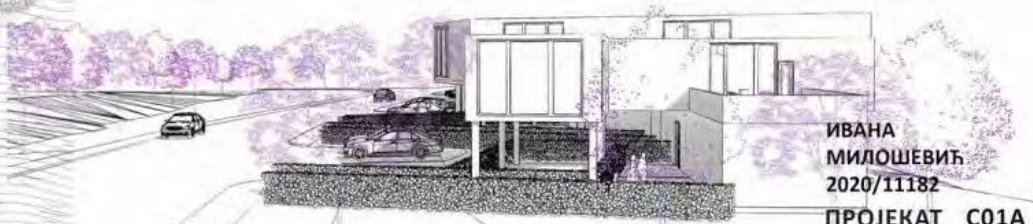
школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

**ПОРОДИЧНО/  
 ВИШЕПОРОДИЧНО  
 СТАНОВАЊЕ**

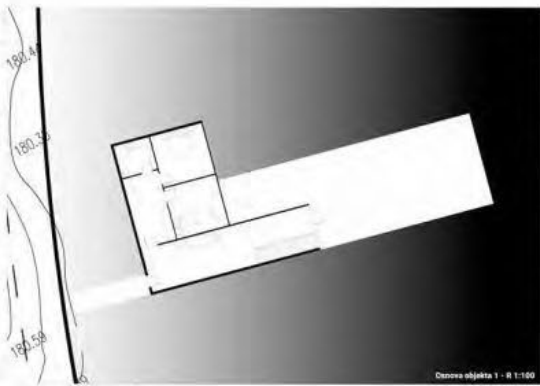
наставник:  
 др ВЕРИЦА КРСТИЋ

ПЕТАР ЦИГИЋ  
 асистент

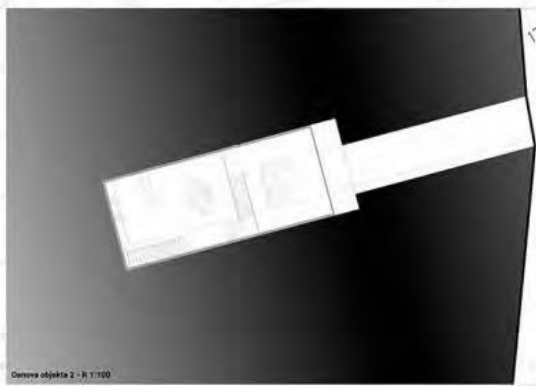
ИЗГЛЕД



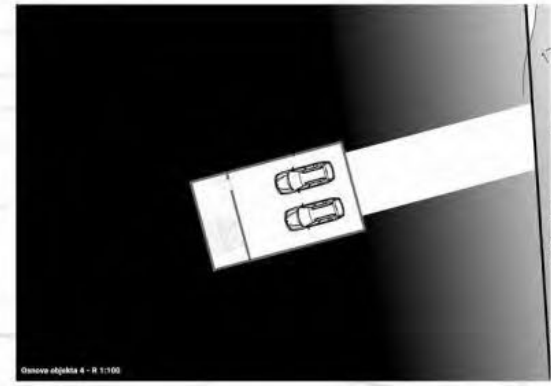
ИВАНА  
 МИЛОШЕВИЋ  
 2020/11182  
 ПРОЈЕКАТ С01А



Osнова objekta 1 - R 1:100



Osнова objekta 2 - R 1:100

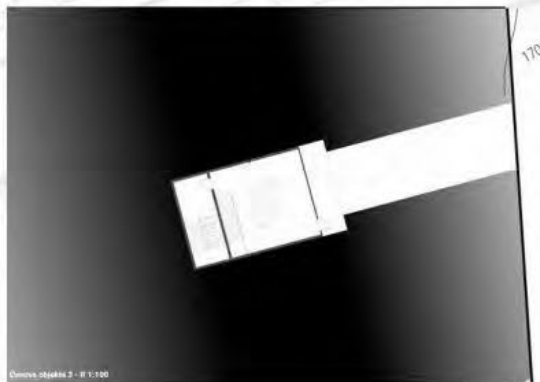


Osнова objekta 4 - R 1:100

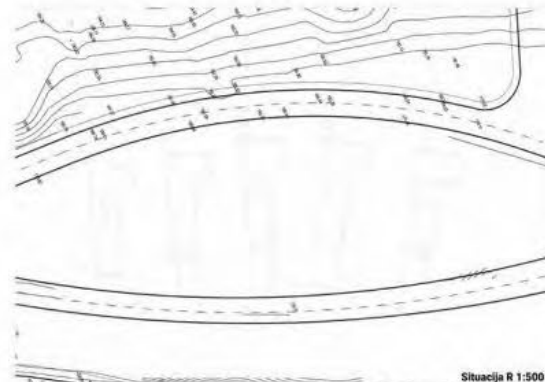


Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Osнова objekta 3 - R 1:100

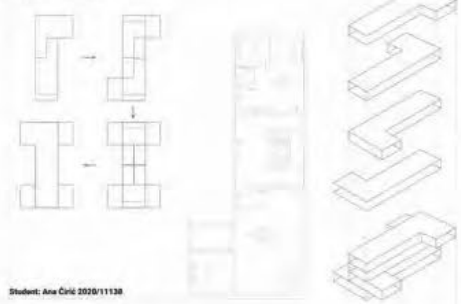


Situacija R 1:500



Presek objekta - R 1:100

SP01a - Radionica



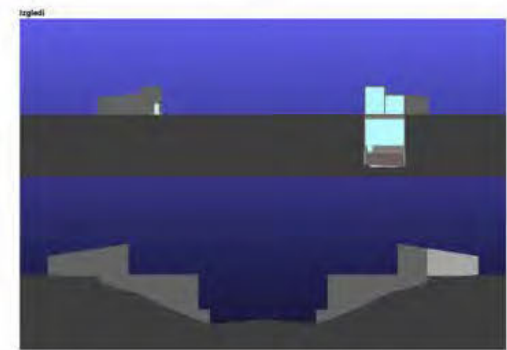
Student: Ana Čilić 2020/11138

**ПОРОДИЧНО/  
 ВИШЕПОРОДИЧНО  
 СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
 доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ,  
 наставничко звање  
 ПЕТАР ЦИГИЋ  
 асистент

АНА ЂИРИЋ  
 2020/11138

ПРОЈЕКАТ - C01A

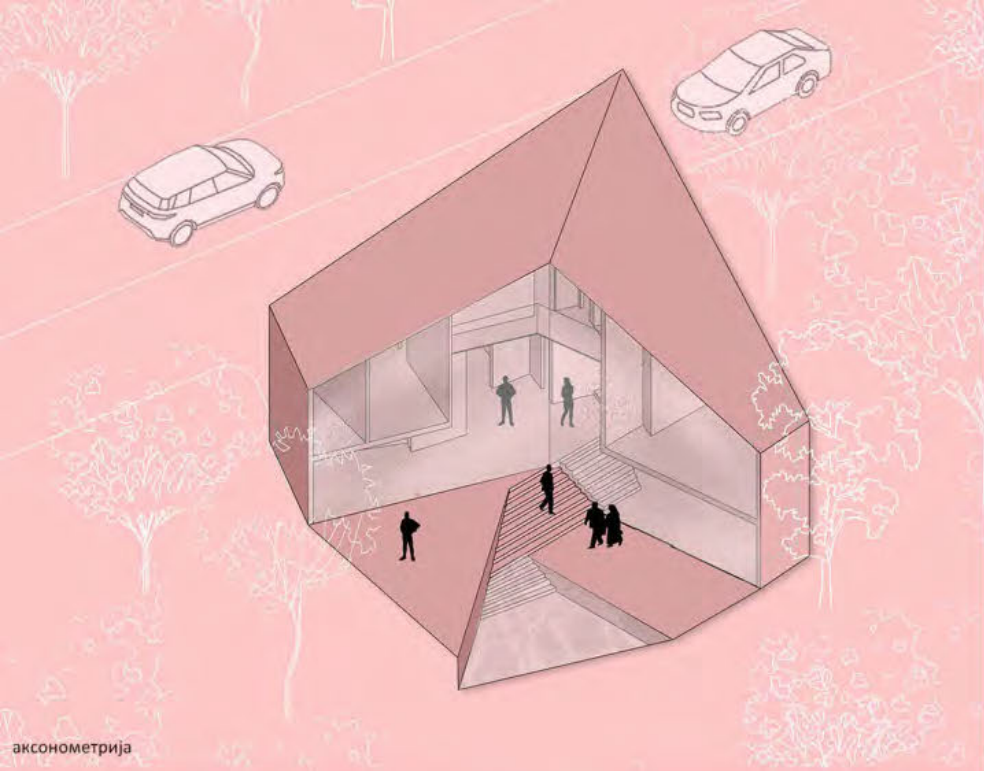


Izgledi

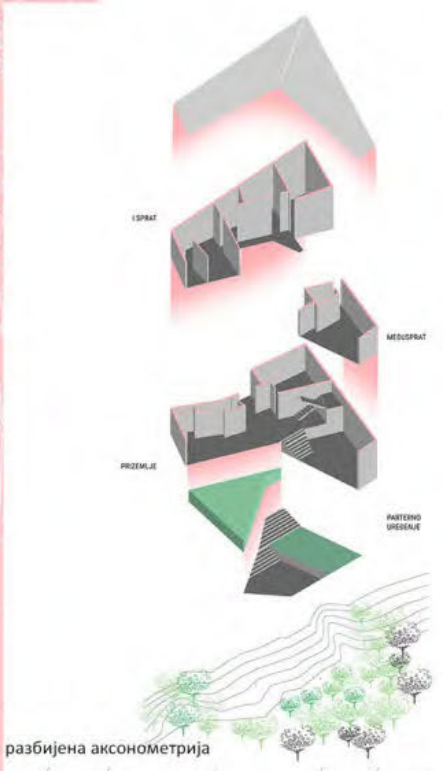


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



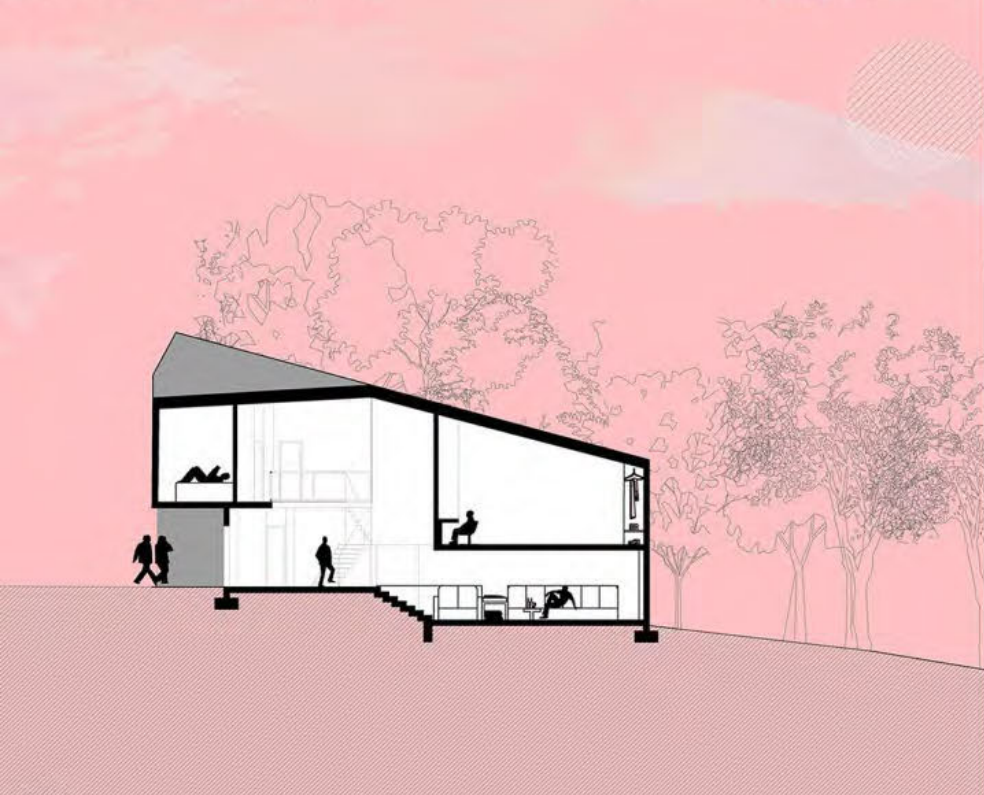
аксонометрија



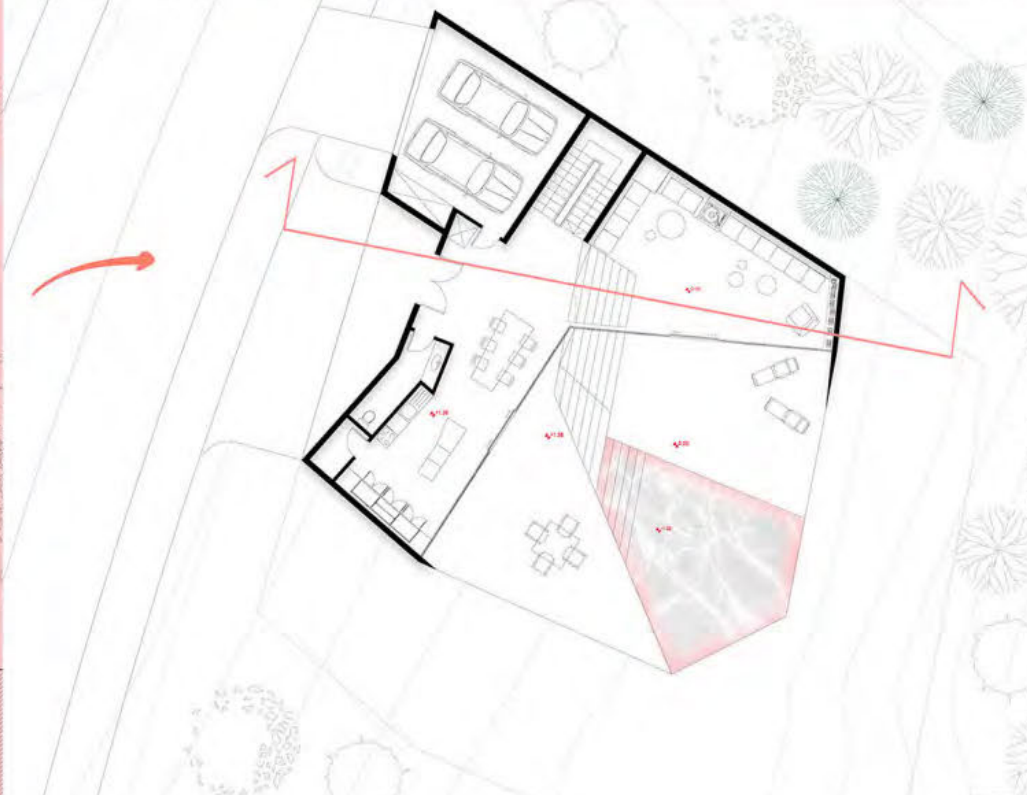
развијена аксонометрија



ситуација



пресек



**ПОРОДИЧНО/  
ВИШОПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ  
наставничко звање  
ПЕТАР ЦИГИЋ  
асистент

АЊА ПАПРИКИЋ  
2020\_11016

ПРОЈЕКАТ С01А

основа



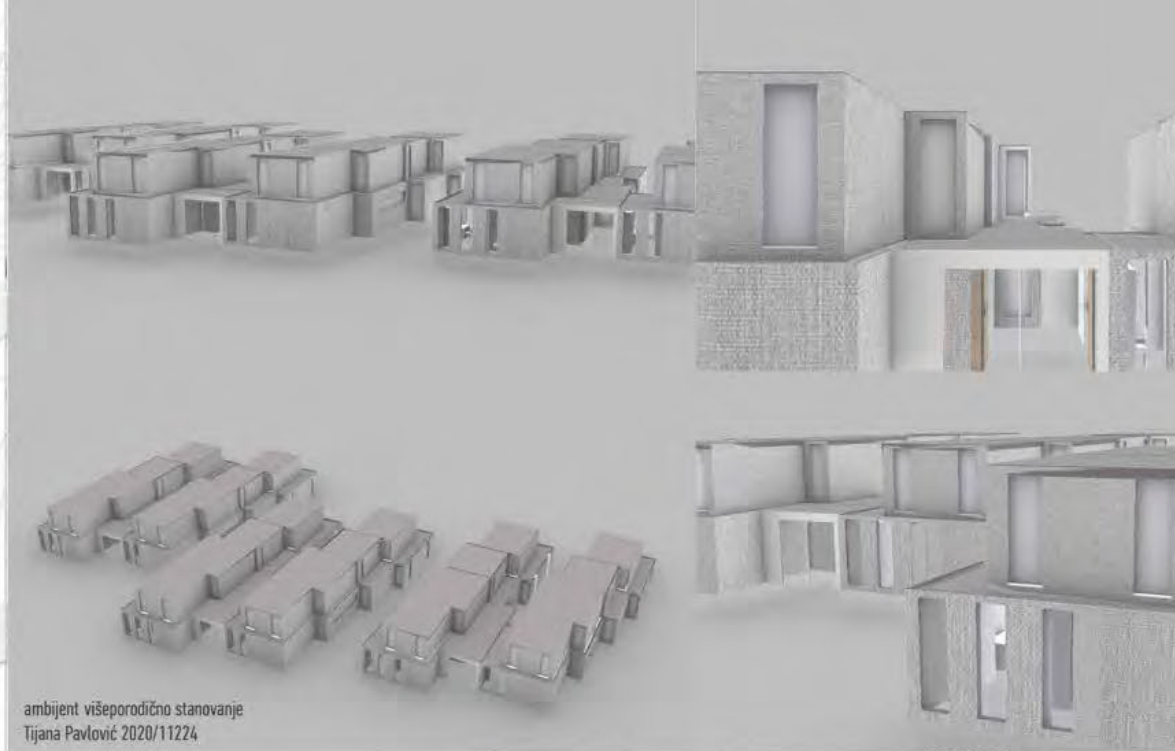


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



situacija  
R= 1:500  
Tijana Pavlović 2020/11224



ambijent višeporodično stanovanje  
Tijana Pavlović 2020/11224



eksplozivna aksometrija  
Tijana Pavlović 2020/11224



osnova sprata  
osnova prizemlja  
R= 1:100  
Tijana Pavlović 2020/11224



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ  
наставничко звање

ПЕТАР ЦИГИЋ  
асистент

ТИЈАНА ПАВЛОВИЋ  
2020/11224

ПРОЈЕКАТ C01A

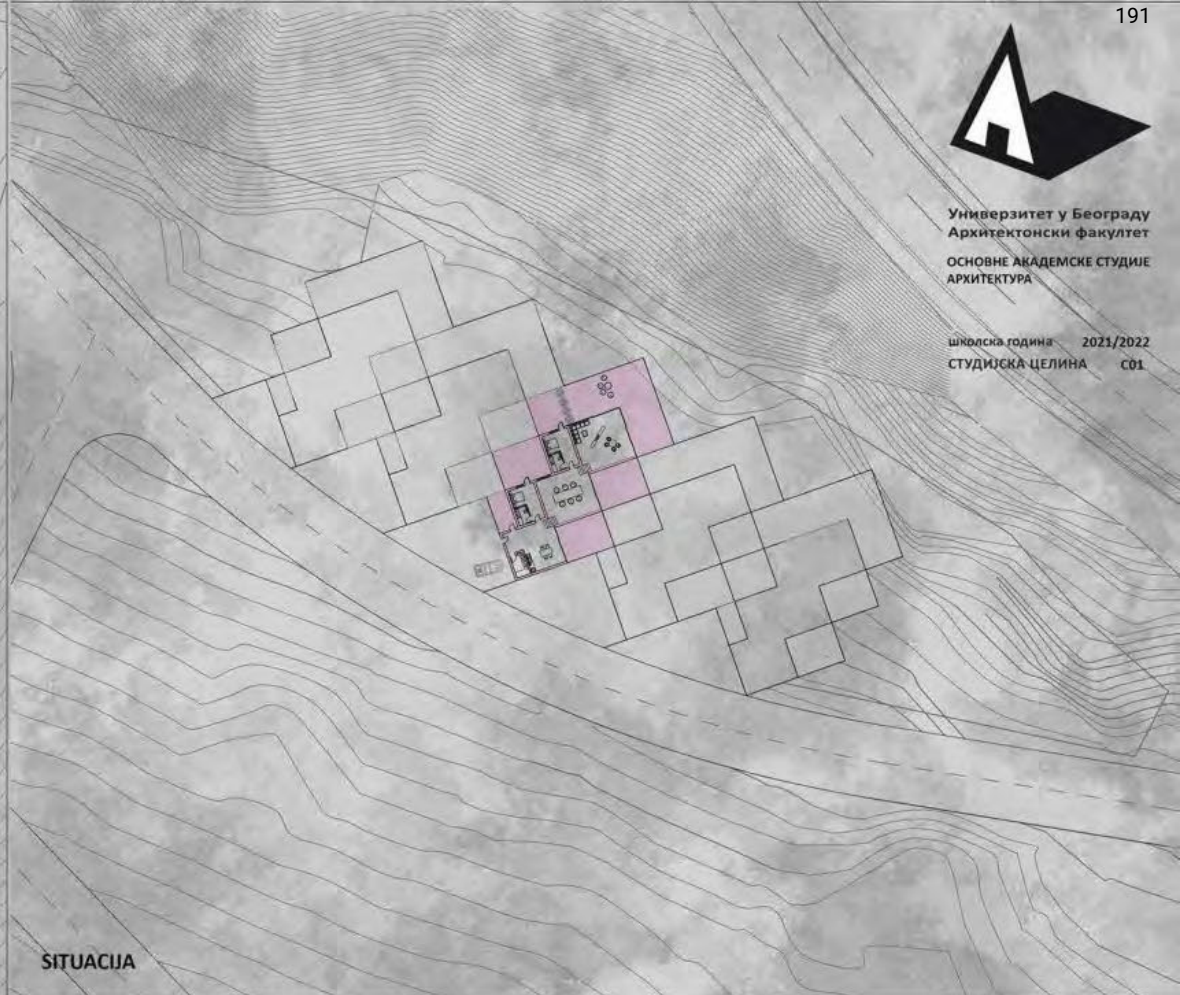


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

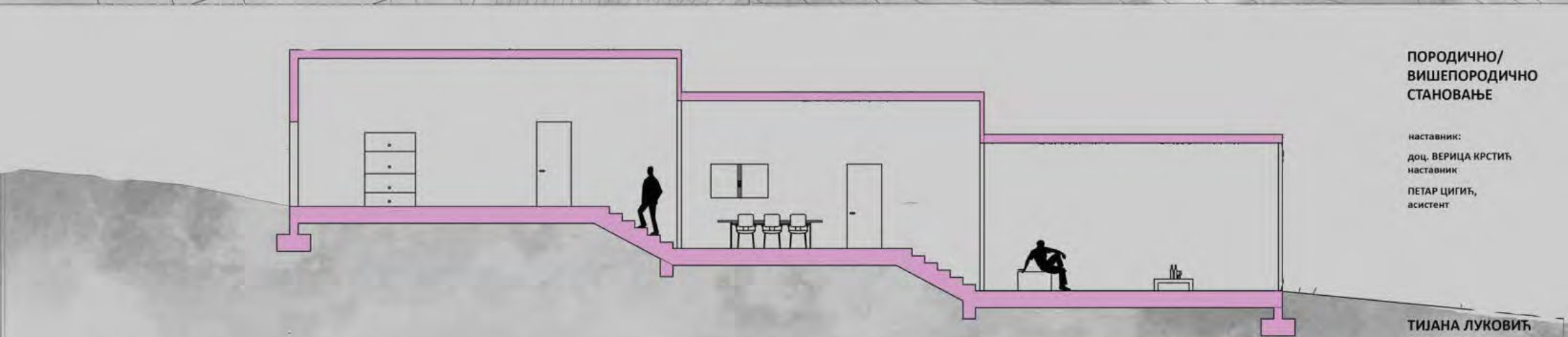
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



OSNOVA



SITUACIJA



PRESEK  
Tijana Lukovic 2020/11240

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ,  
наставник  
ПЕТАР ЦИГИЋ,  
асистент

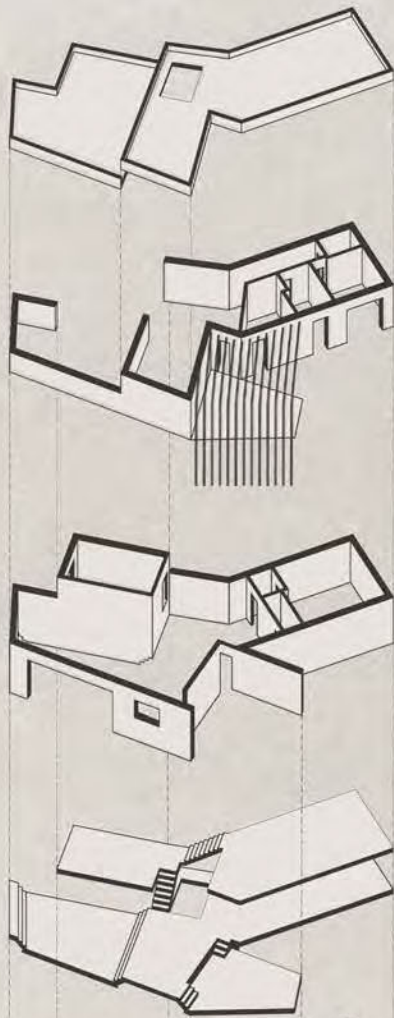
ТИЈАНА ЛУКОВИЋ  
2020/11240

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА

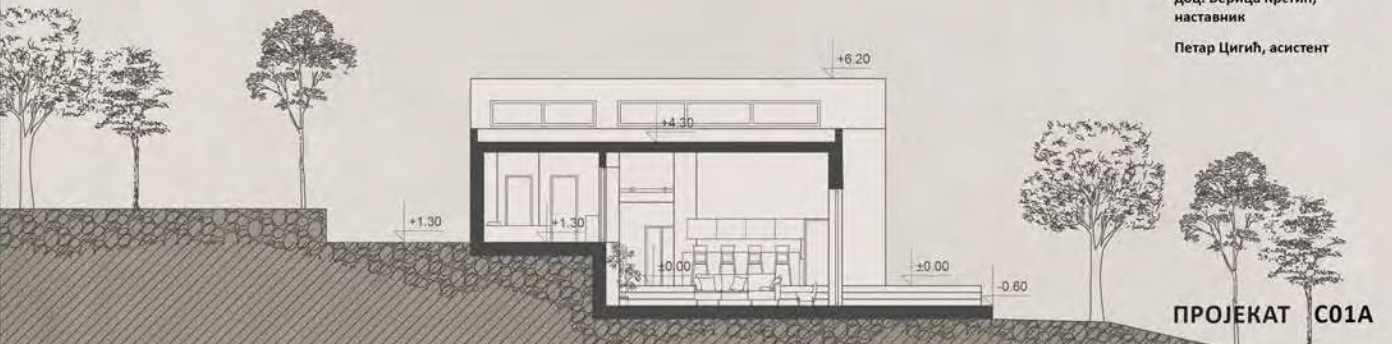


presek a-a



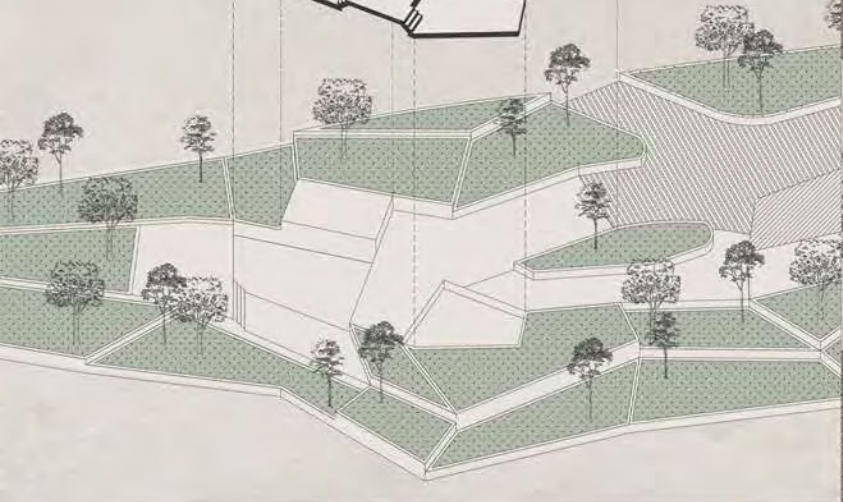
НОВИ ХОРИЗОНТИ

presek b-b



доц. Верица Крстић,  
наставник  
Петар Цигић, асистент

ПРОЈЕКАТ C01A

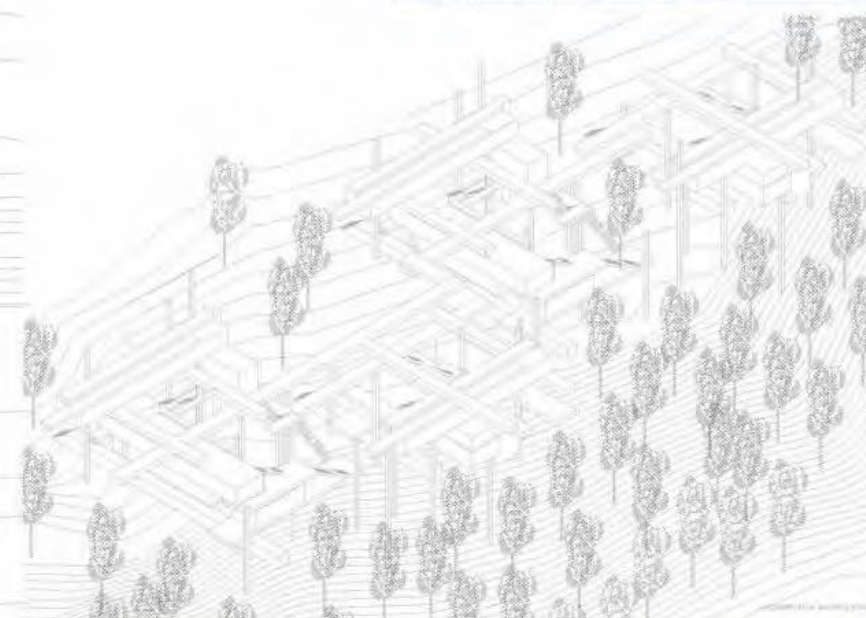
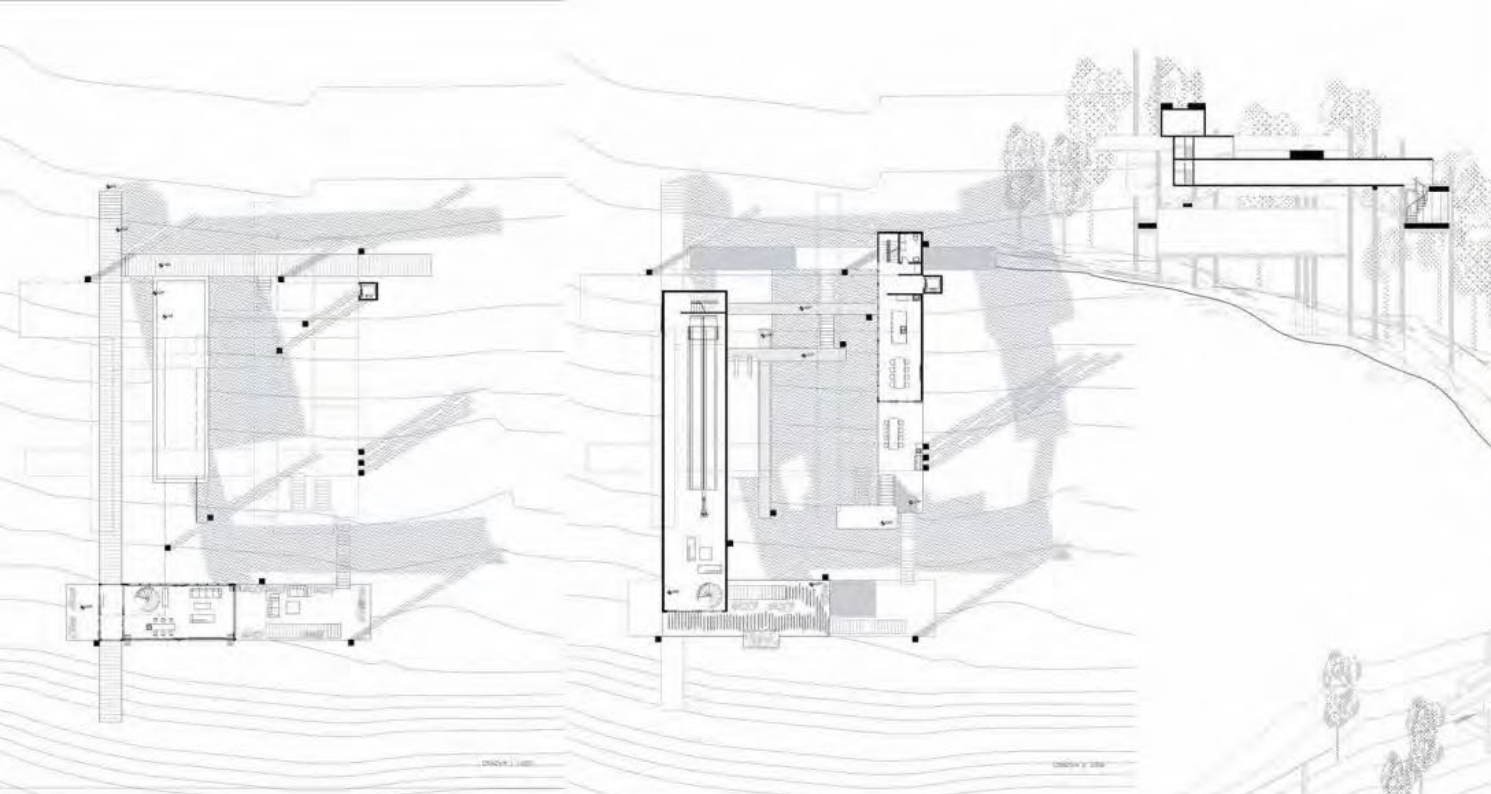
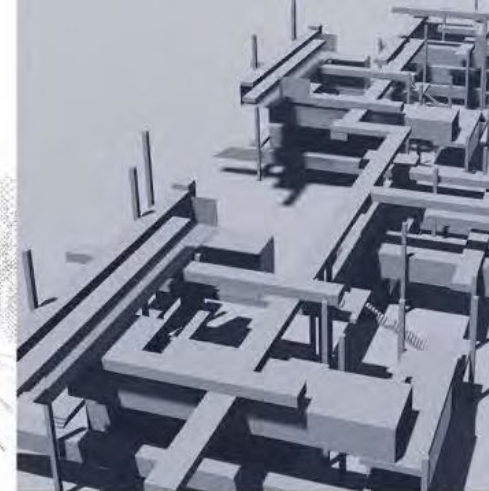




Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

2021/2022  
школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

Katka Stamen



**ПОРОДИЧНО  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
Берица Крстић  
наставничко звање  
Петар Цигић  
асистент

Мина Аџић  
2020/11029

**ПРОЈЕКАТ C01A**

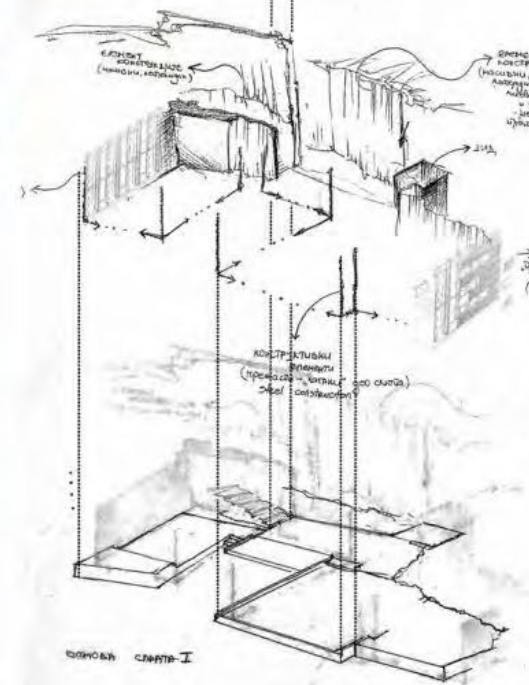
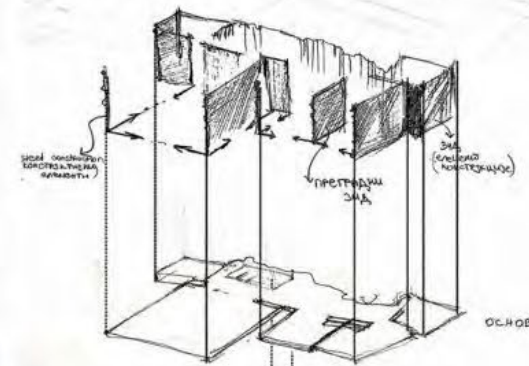
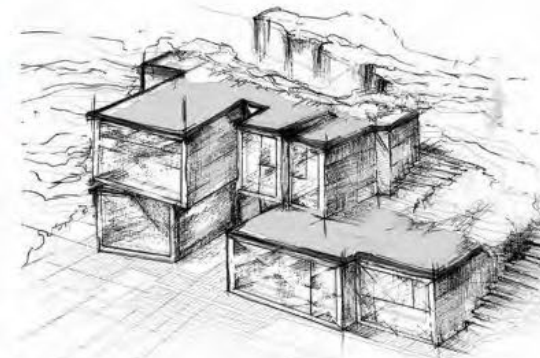
Formalni listak iz 3D modela





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



**Породично  
вишепородично  
становање**

наставник:  
Верица Крстић,  
наставничко звање  
Петар Цигић,  
асистент

Кристина Илић  
2020\_11007

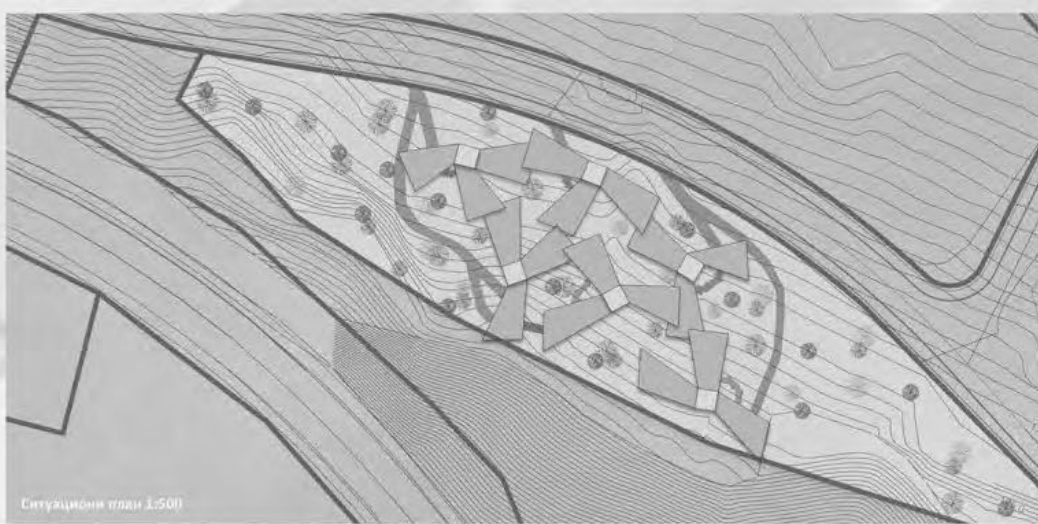
ПРОЈЕКАТ С01А



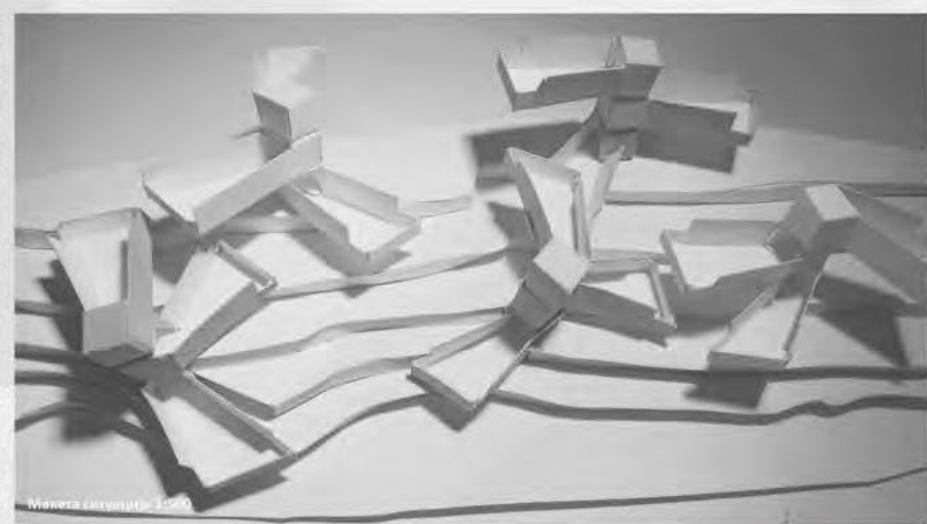


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



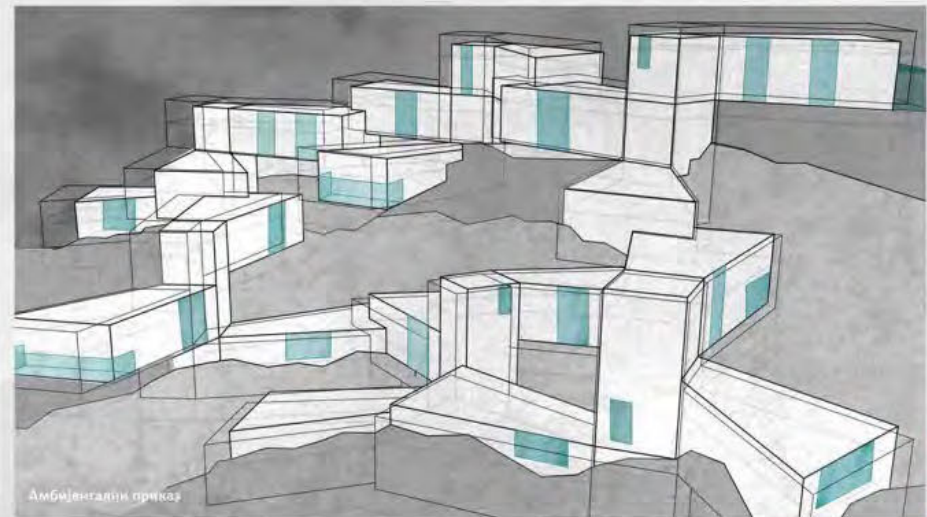
Ситуациони план 1:500



Макета ситуације 1:500



Попречни пресек 1:100



Амбијентални приказ



Амбијентални приказ



Макета ситуације 1:125

Породично  
и вишепородично  
становање  
НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ,  
наставничко звање  
ПЕТАР ЦИГИЋ,  
асистент

ЈОВАНА СТАНКОВИЋ  
2020\_11076

ПРОЈЕКАТ 001А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

покриван с потконструкцијом

облици издвојени приватне зоне

облици издвојени јавне зоне

основа

експлодирана аксонометрија

ситуација

амбијент

пресек 1-1

пресек 2-2

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ,  
наставничко звање  
арх. ПЕТАР ЦИГИЋ,  
асистент

ЈЕЛЕНА ИЛИЋ  
2020/11154  
основа  
ПРОЈЕКАТ C01A

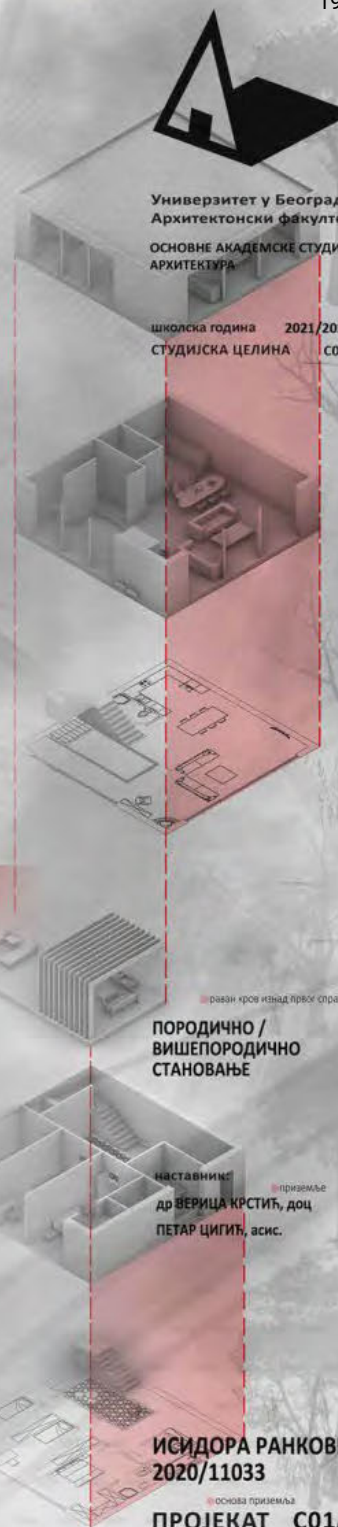






Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



раван кров изнад првог спрата

**ПОРОДИЧНО /  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник  
др ВЕРИЦА КРСТИЋ, доц  
ПЕТАР ЦИГИЋ, асис.

приземље

**ИСИДОРА РАНКОВИЋ  
2020/11033**

основа приземља

**ПРОЈЕКАТ C01A**



основа приземља

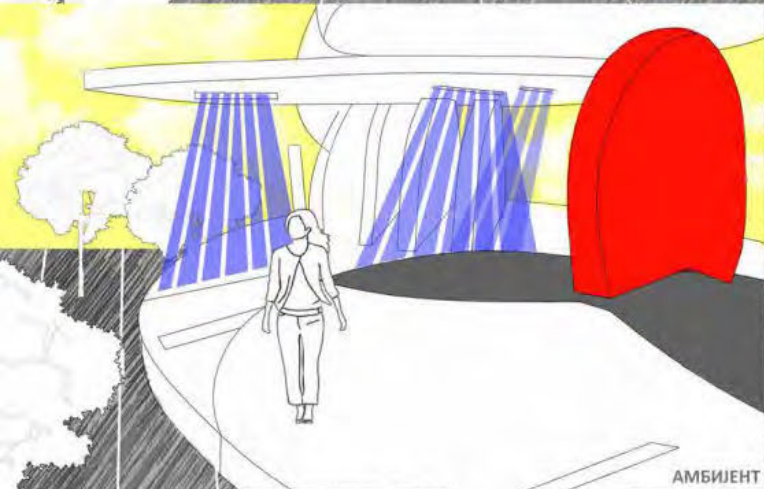


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

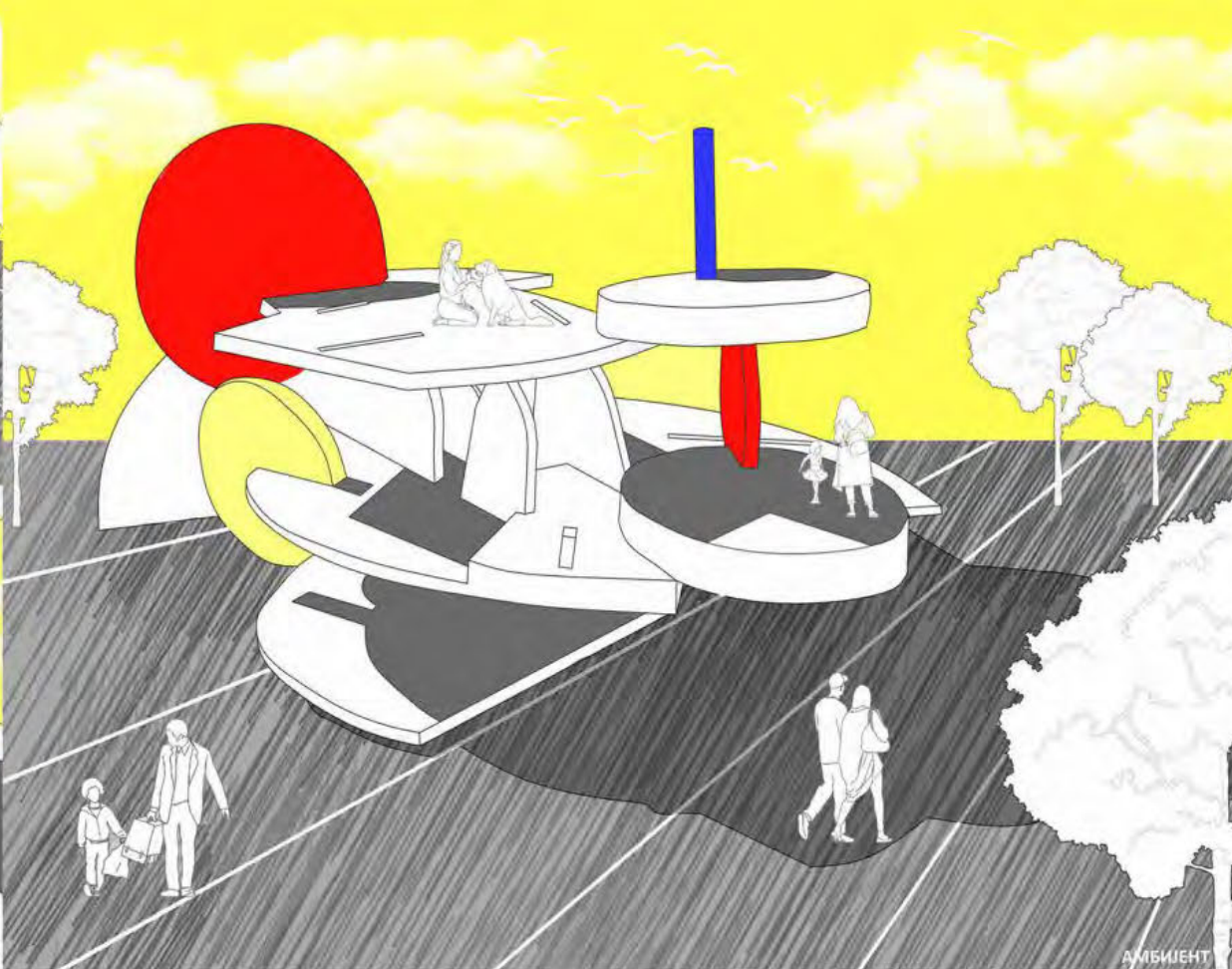
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



АМБИЈЕНТ



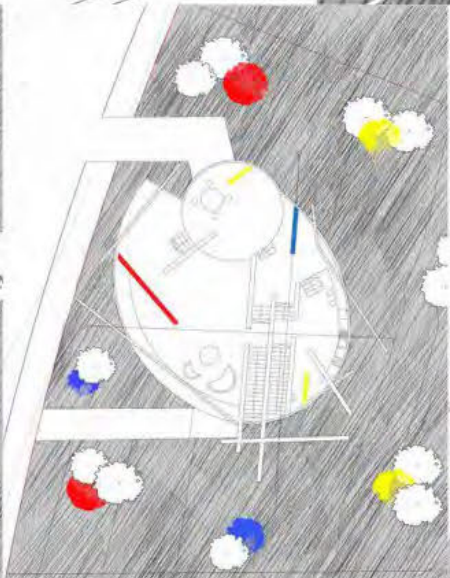
АМБИЈЕНТ



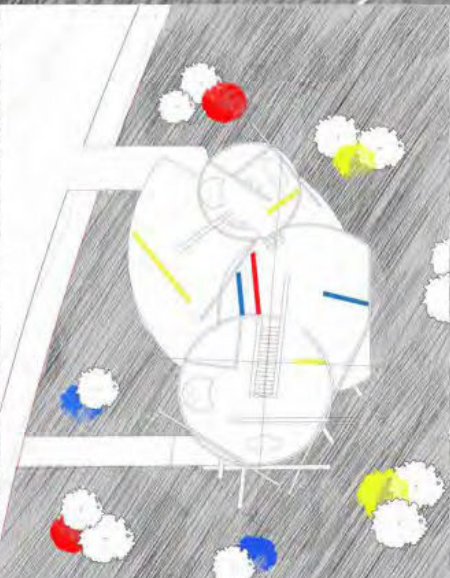
АМБИЈЕНТ



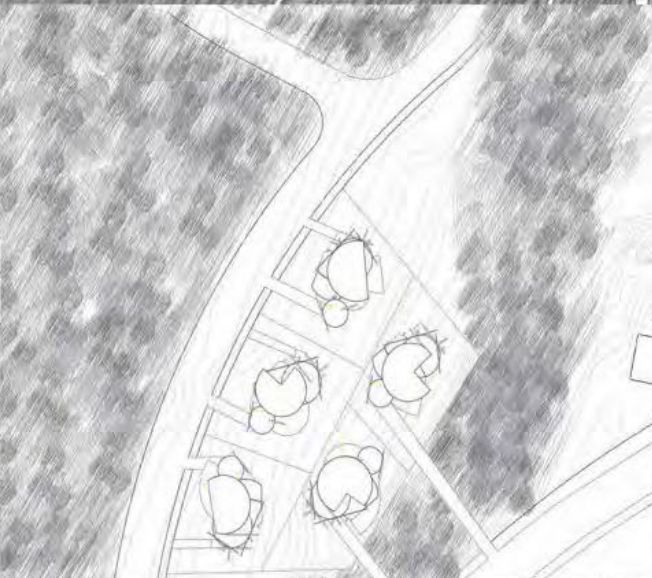
ОСНОВА ПРИЗЕМЉА R 1:100



ОСНОВА ПРВОГ СПРАТА R 1:100



ОСНОВА ДРУГОГ СПРАТА R 1:100



СИТУАЦИЈА R 1:100

**ПОРОДИЧНО /  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ  
наставничко звање  
ПЕТАР ЦИГИЋ  
асистент

ИСИДОРА  
ПАЛАТИНАШ  
2020/11176  
ПРОЈЕКАТ C01A

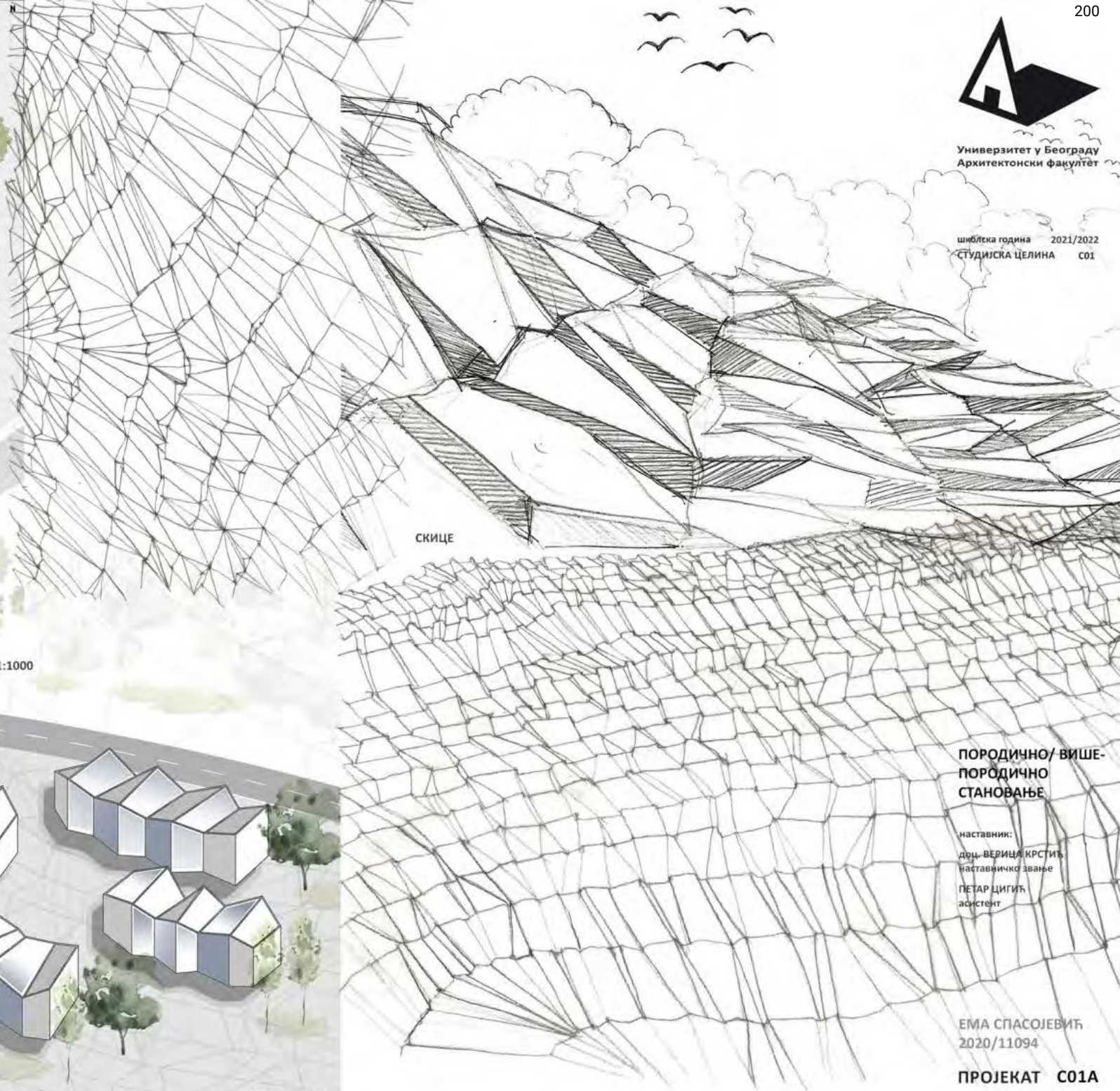


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

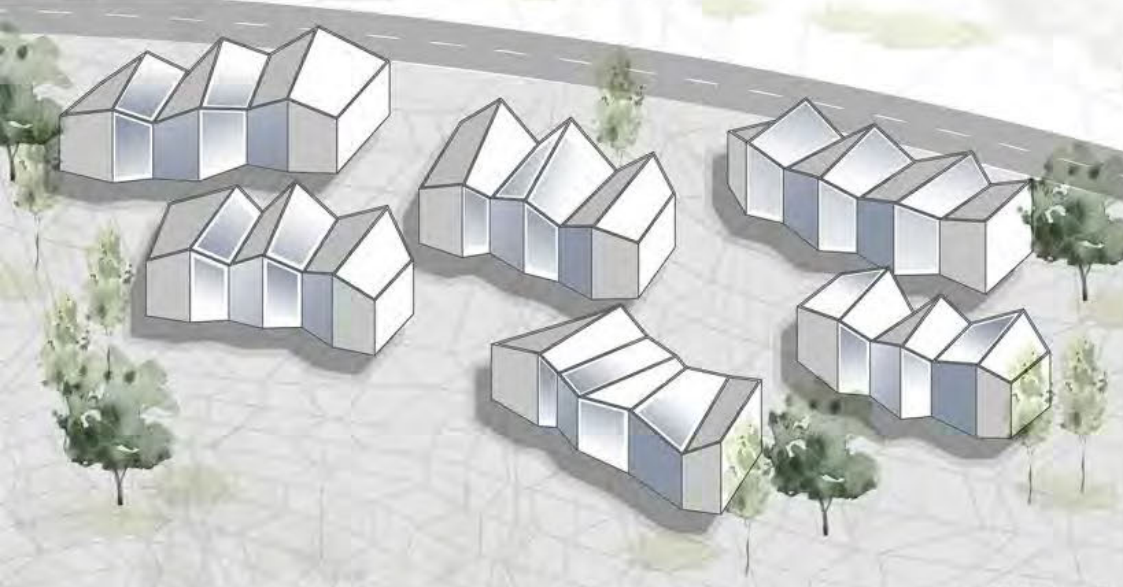
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



СИТУАЦИЈА Р=1:1000



СКИЦЕ



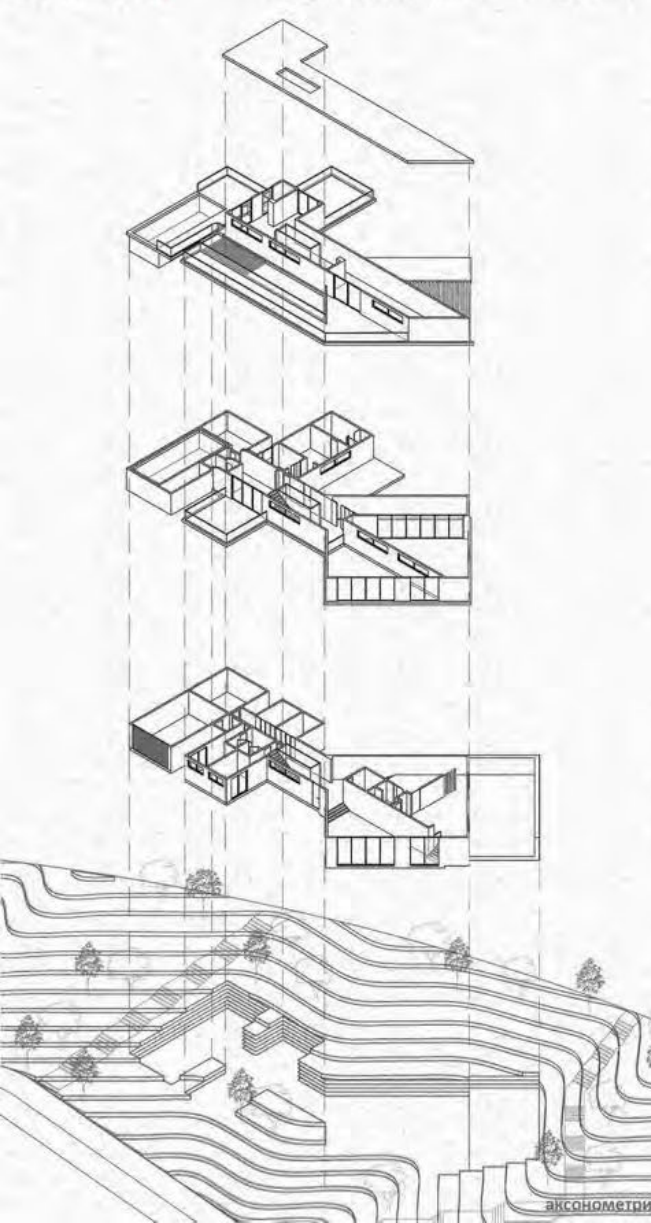
АКСОНОМЕТРИЈА

**ПОРОДИЧНО/ВИШЕ-  
ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ  
наставничко звање  
ПЕТАР ЦИГИЋ  
асистент

ЕМА СПАСОЈЕВИЋ  
2020/11094

**ПРОЈЕКАТ С01А**

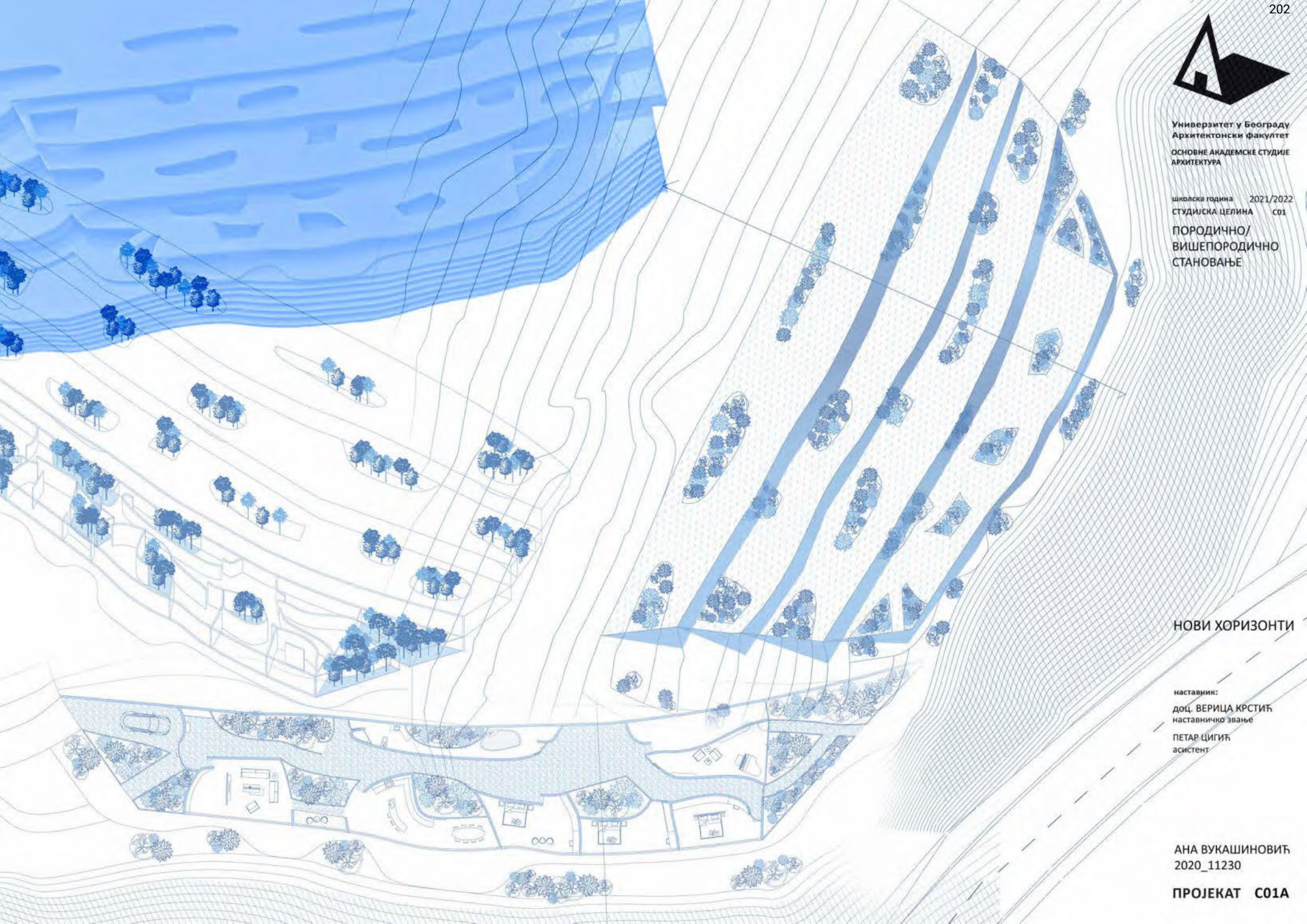




Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
доц. ВЕРИЦА КРСТИЋ  
наставничко звање  
ПЕТАР ЦИГИЋ  
асистент

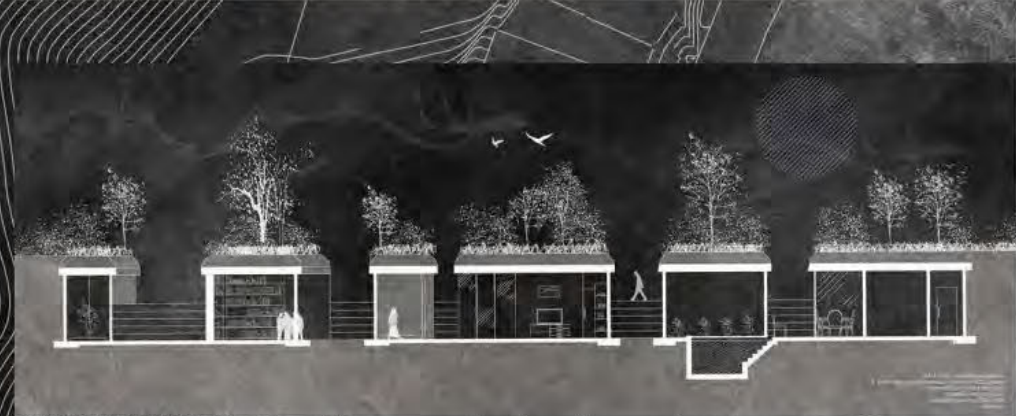
АНА ВУКАШИНОВИЋ  
2020\_11230

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01  
ПОРОДИЧНО / ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
доц. Верица Крстић,  
наставничко звање  
Петар Цигић, асистент

Анастасија  
Видаковић

2020\_11158

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Маја Драгишић, доцент

teacher: Ph.D. Maja Dragišić, Assistant Professor

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.

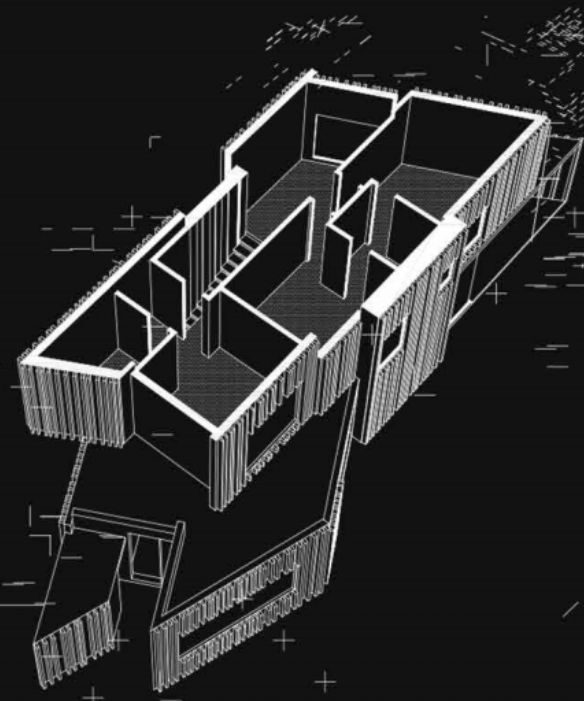


„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

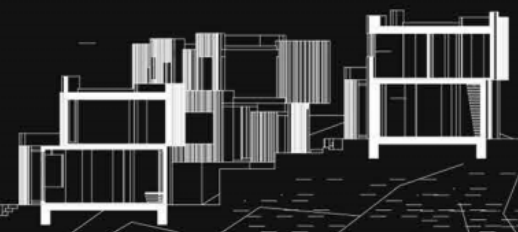
СИТУАЦИЈА



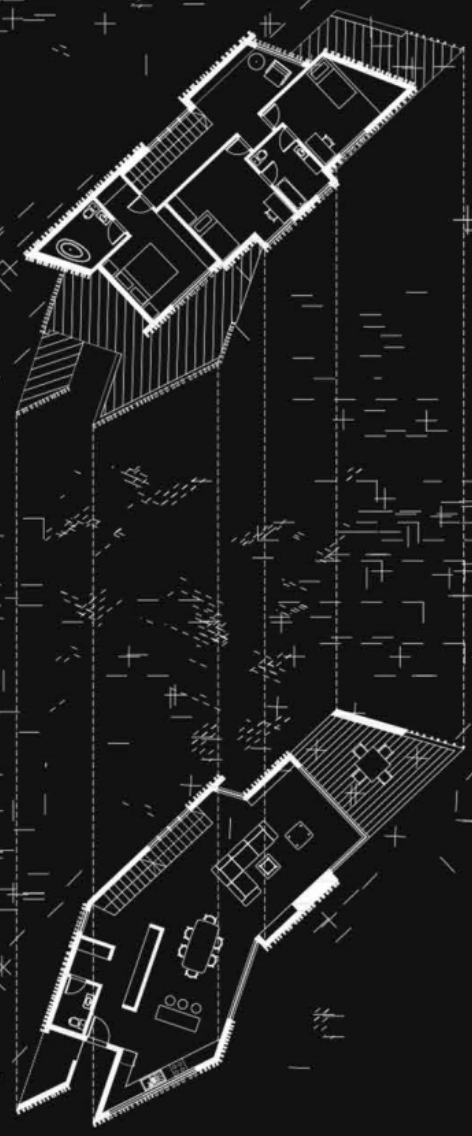
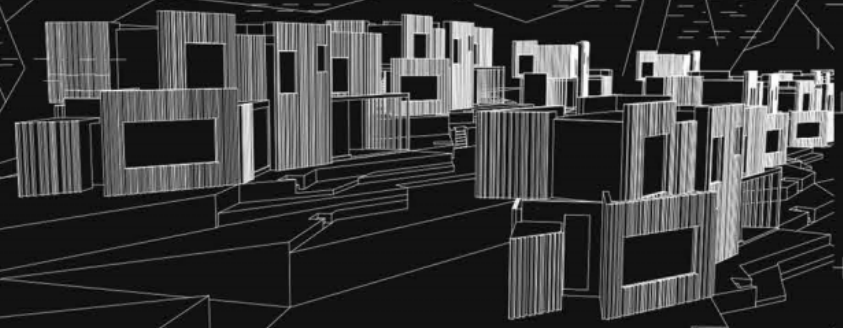
ОСНОВЕ 1 И 0 НИВОА



ПОПРЕЧНИ ПРЕСЕК



АКСОНОМЕТРИЈА



Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА СО1

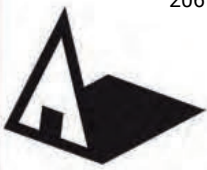
ПОРОДИЧНО/  
 БИШЕПОРОДИЧНО  
 СТАНОВАЊЕ

др МАЈА ДРАГИШИЋ,  
 доцент  
 м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
 асистент

ИВА БОЖИЋ  
 2020/11055

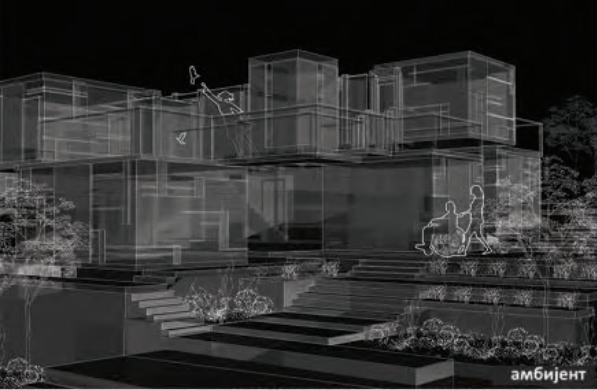
ПРОЈЕКАТ СО1А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

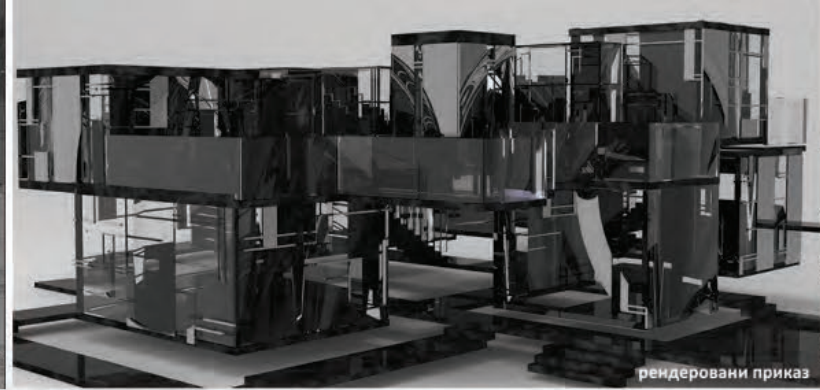
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



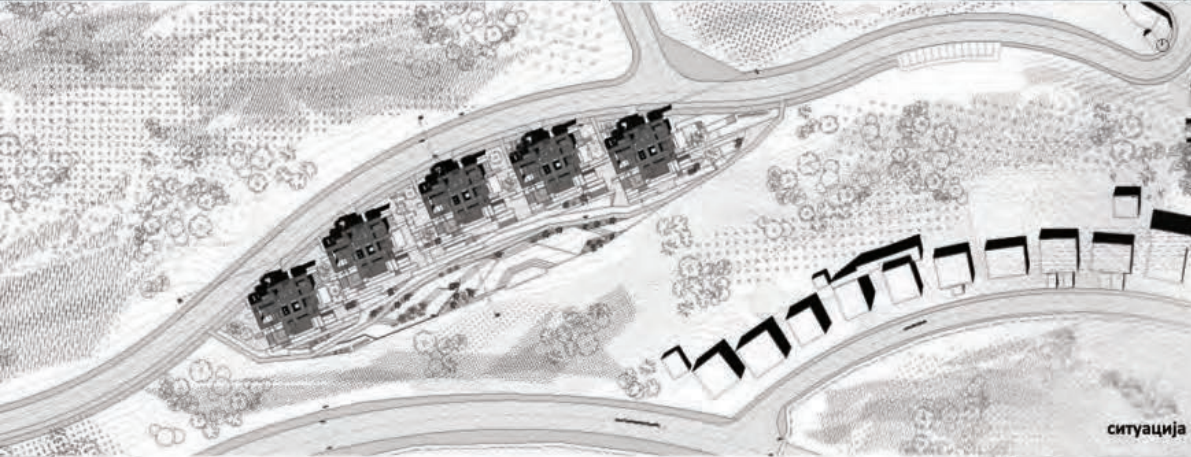
амбијент



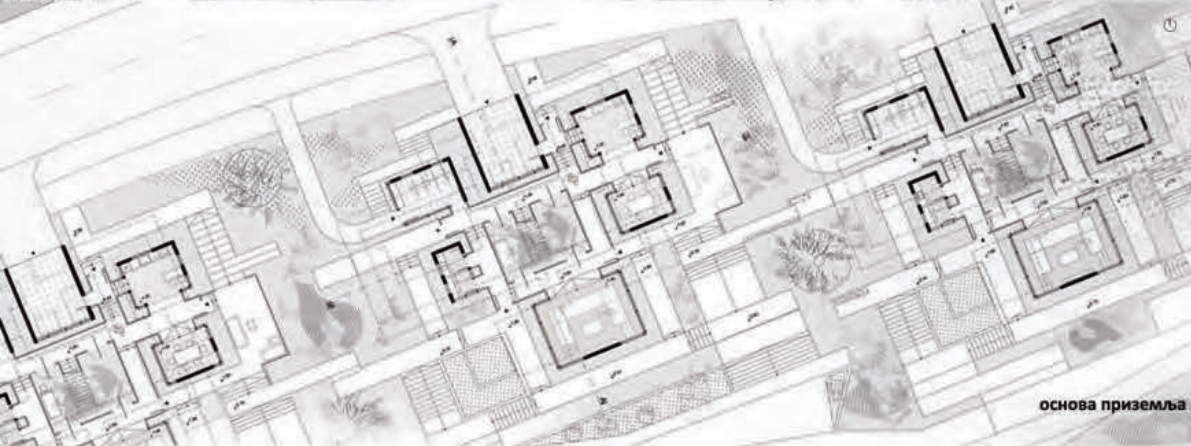
монтажа



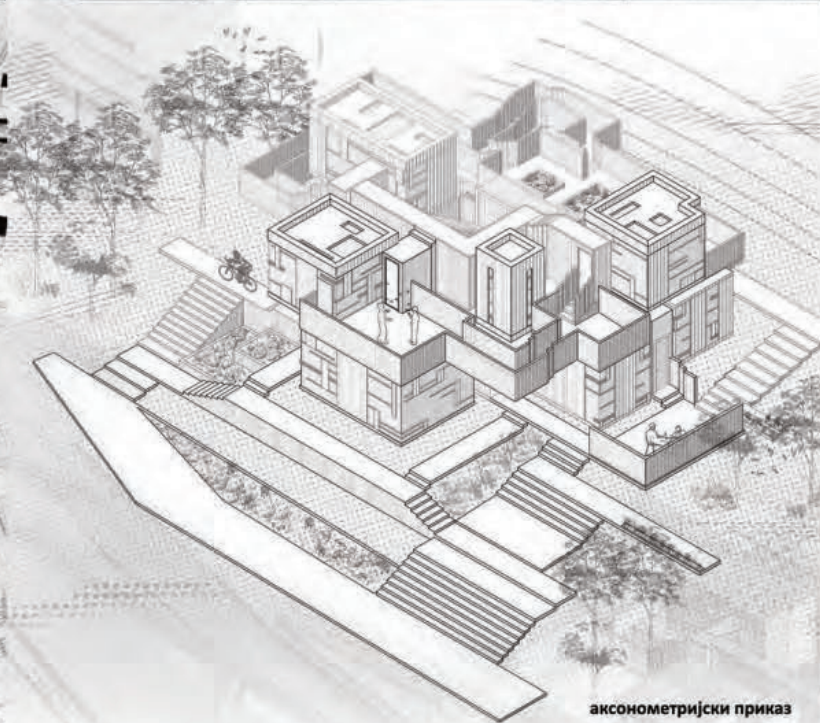
рендеровани приказ



ситуација



основа приземља



аксонометријски приказ



пресек Б-Б



изглед 2

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др МАЈА ДРАГИШИЋ, доцент  
м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

ЉУБИЦА ПЕРИЋ  
2020/11083

ПРОЈЕКАТ С01А

рендеровани приказ



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Изглед са ниже стране ситуације R=1.250

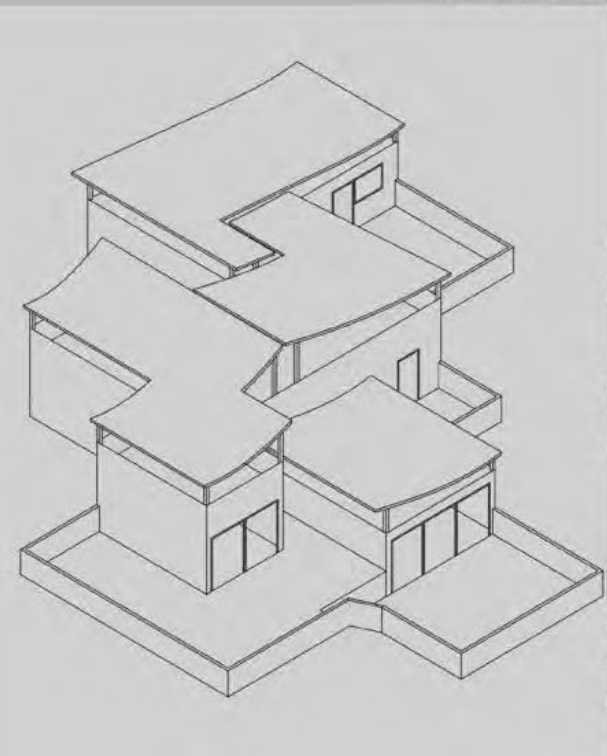


Попречни пресек кроз ситуацију R=1.250



Детаљна ситуација на нивоу приземља паркинга R=1.500

Ситуација изглед окружења R=1.500



## ПОРОДИЧНО/ ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

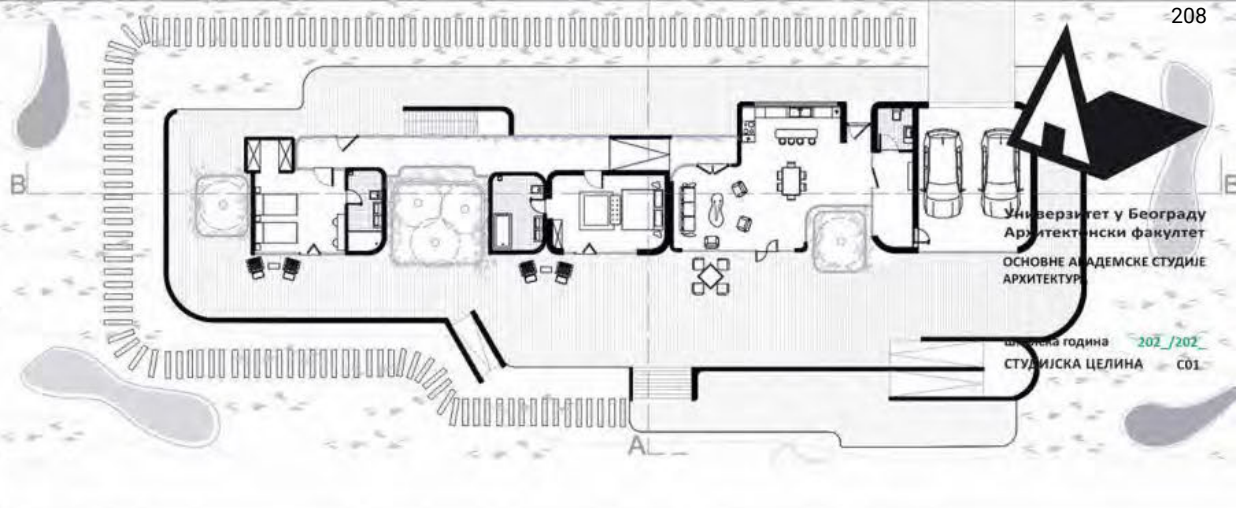
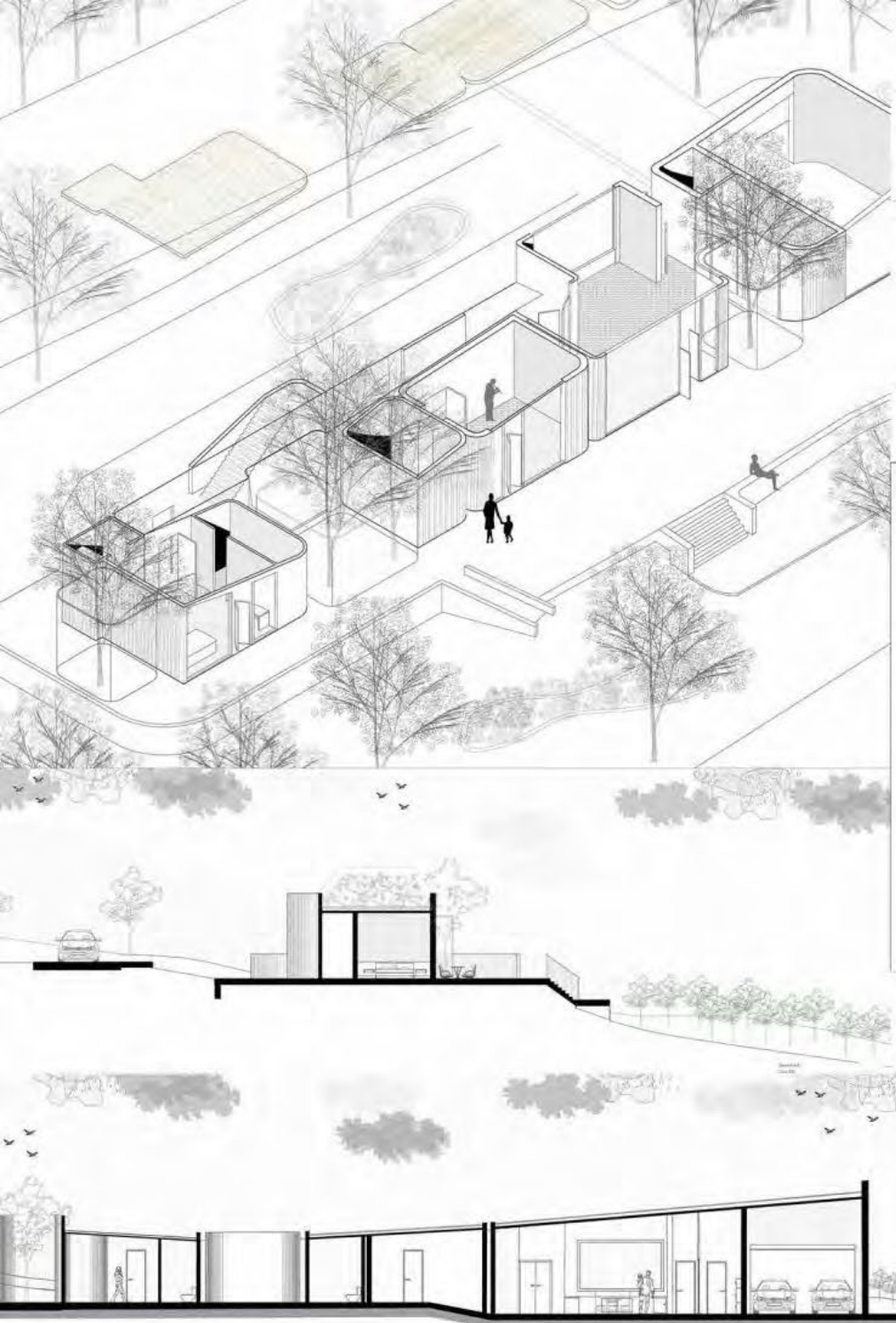
наставник:

др МАЈА ДРАГИШИЋ,  
доцент

м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

САРА БЕЈАТОВИЋ  
2020/11071

ПРОЈЕКАТ С01А

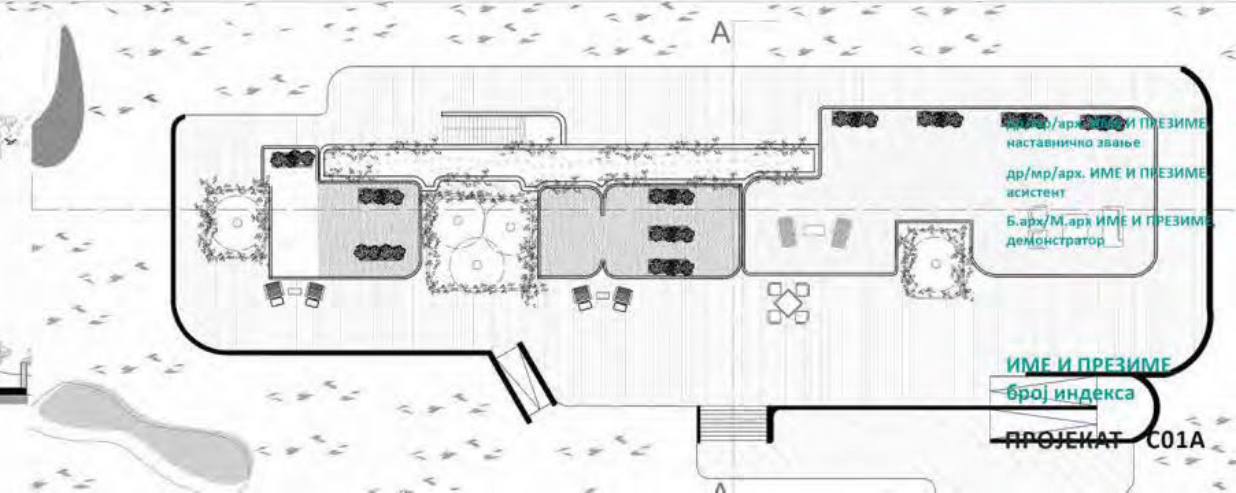


Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ТЕМА СТУДИЈА



М.Ф./арх./инж. ИМЕ И ПРЕЗИМЕ  
 наставничко звање  
 др/мр/арх. ИМЕ И ПРЕЗИМЕ  
 асистент  
 Б.арх/М.арх ИМЕ И ПРЕЗИМЕ  
 демонстратор

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ  
 број индекса

ПРОЈЕКАТ C01A

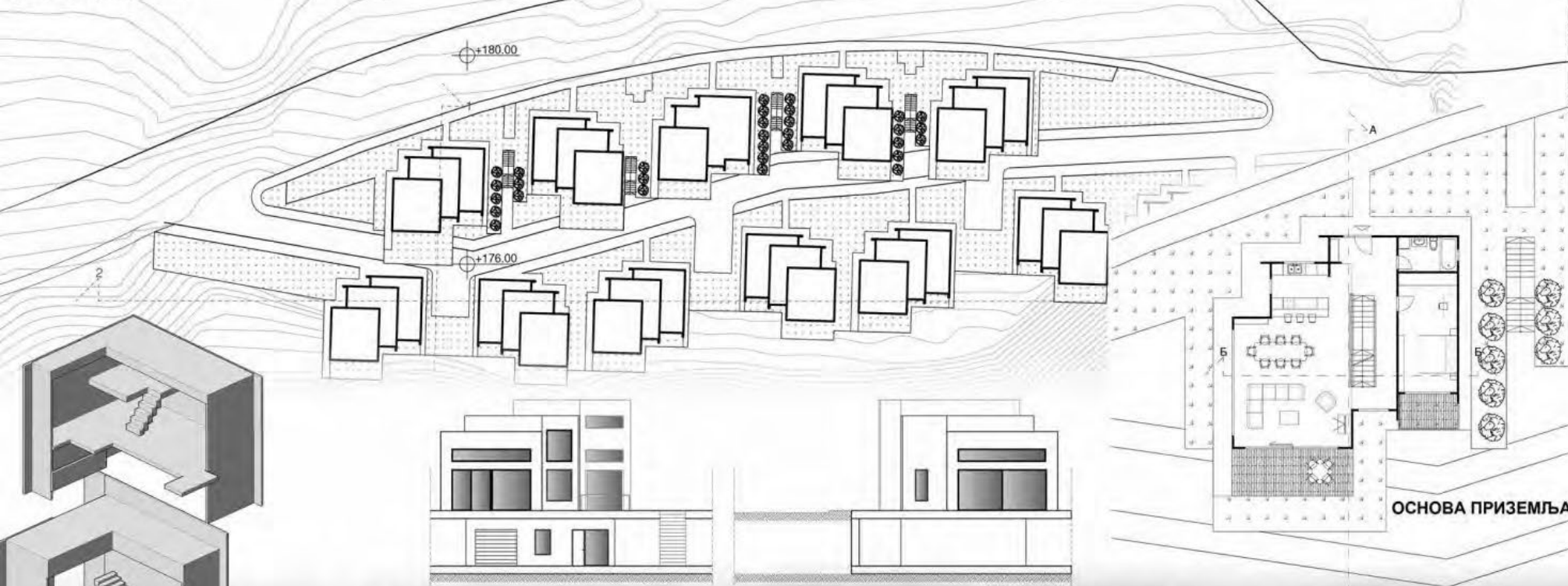
ИЗГЛЕД СА НИЖЕ  
СТРАНЕ ЛОКЦИЈЕ



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

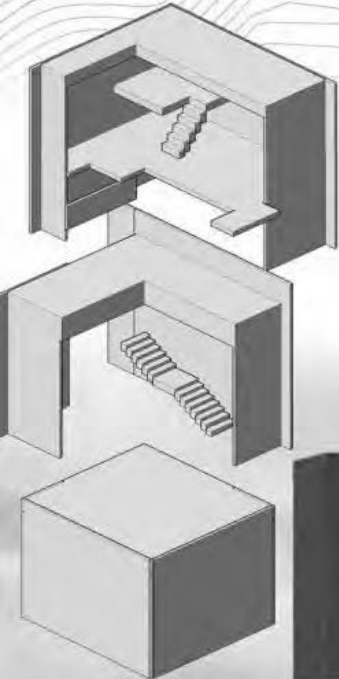
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

СИТУАЦИЈА



ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

ИЗГЛЕДИ



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

др МАЈА ДРАГЊИЋИЋ,  
Доцент

м. арх. ТАМАРА КОЊЕСКА,  
сарадник

Душан Вранеш  
2020/11080

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

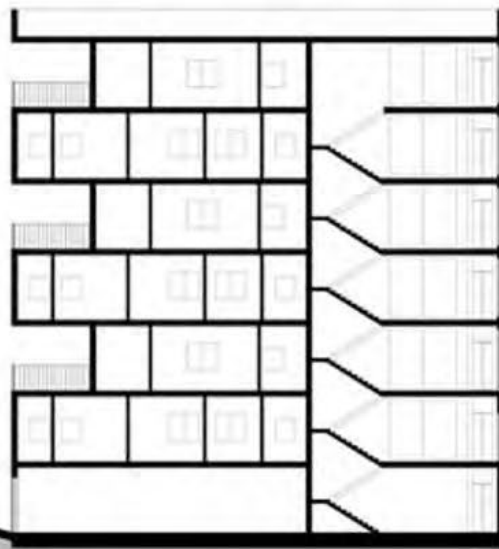
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



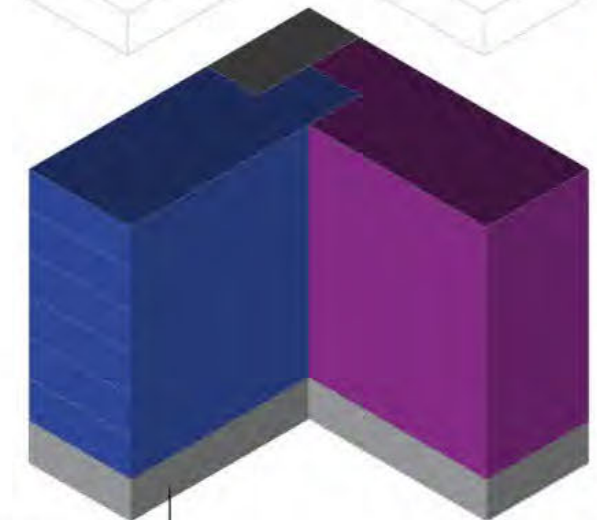
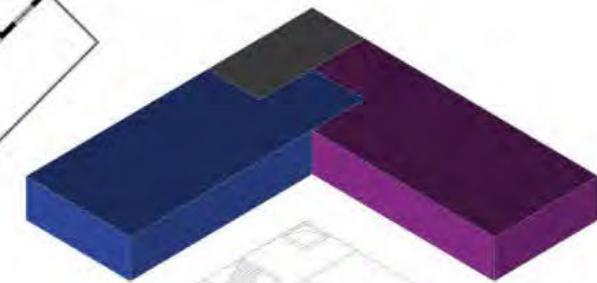
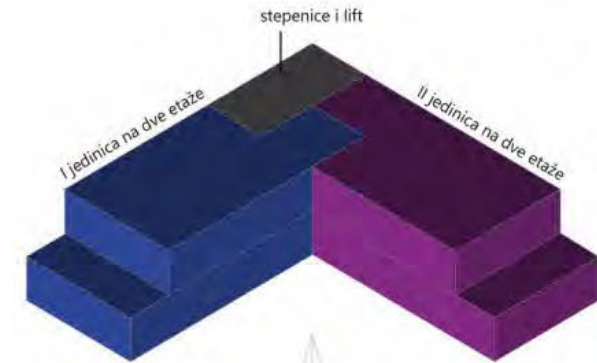
ОСНОВЕ ТИПСКЕ ЕТАЖЕ



Карактеристичан пресек R 1:100  
A-A пресек



КАРАКТЕРИСТИЧАН ПРЕСЕК



АКСОНОМЕТРИЈА  
garaža

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

НАСТАВНИК:

др Маја Драгишић,  
доцент

М.арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

КРИСТИНА КАНТАР  
2019\_11150

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

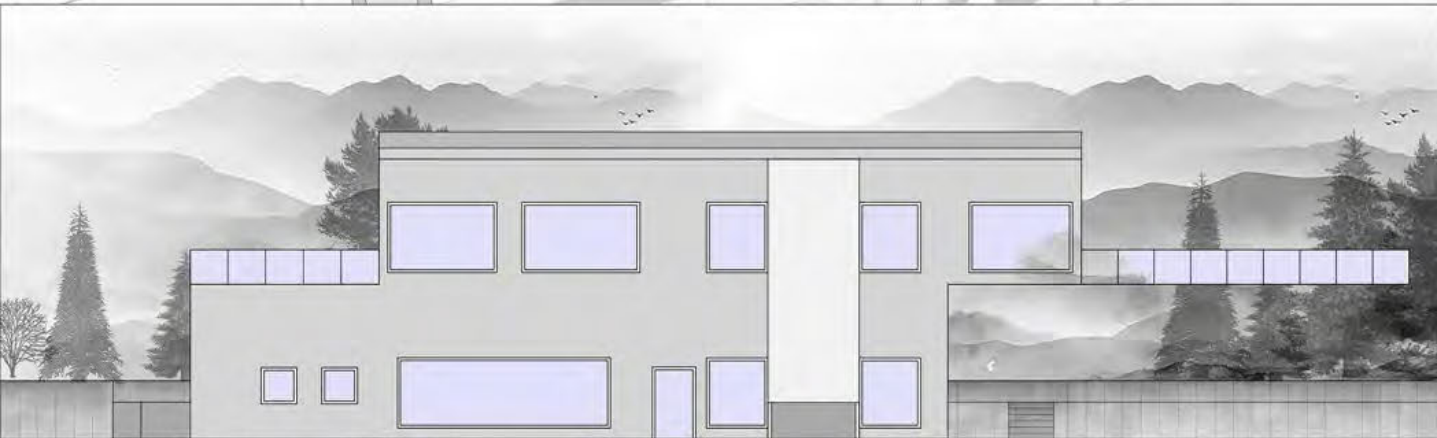
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



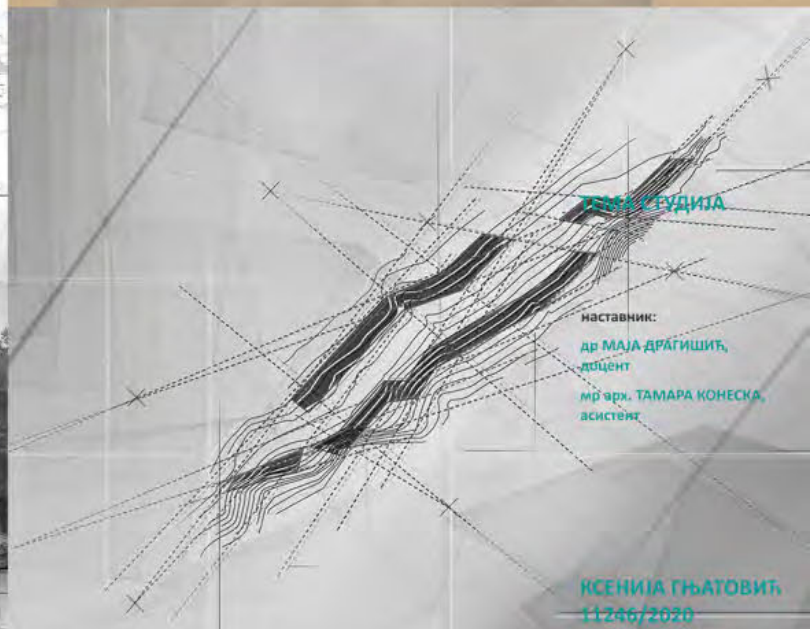
ситуација



амбијент



изглед



ТЕНА СТУДИЈА

наставник:  
др МАЈА ДРАГИШИЋ,  
доцент  
мр арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

ИСЕНИЈА ГЊАТОВИЋ  
11246/2020

ПРОЈЕКАТ C01A

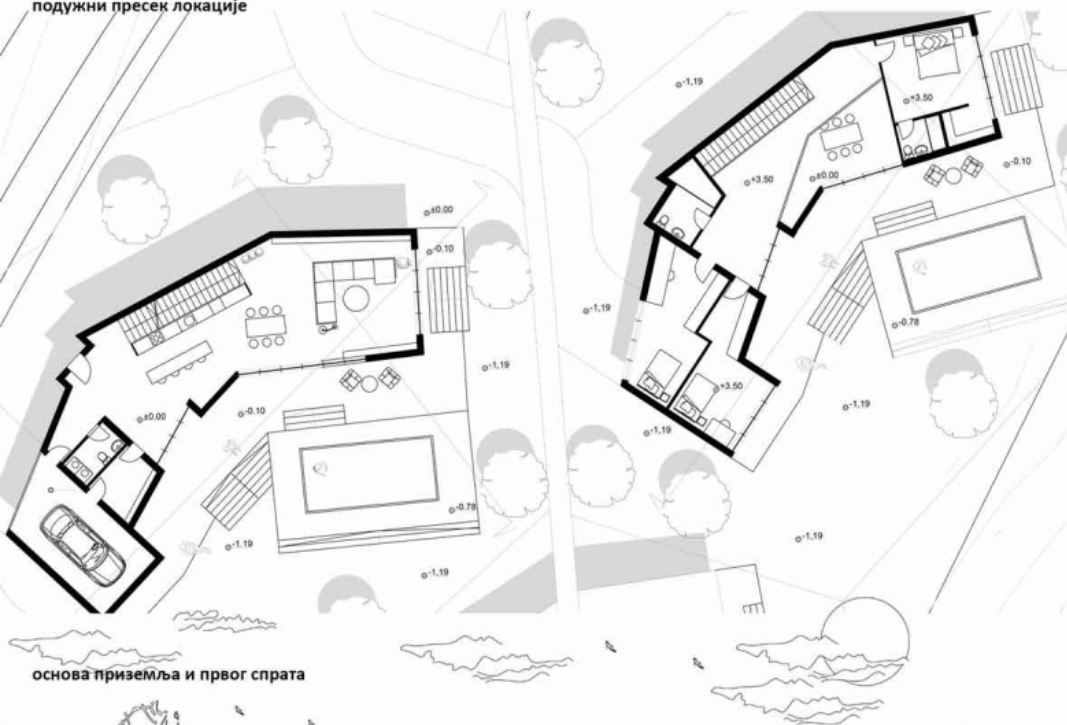
концепт



изглед локације са ниже стране



подужни пресек локације



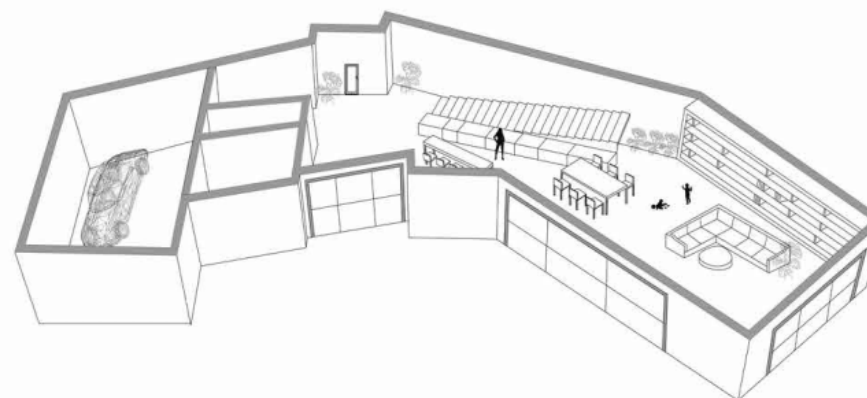
основа приземља и првог спрата



подужни пресек објекта



попечни пресек објекта



аксонометрија



предњи изглед објекта



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др МАЈА ДРАГИШИЋ, доцент

м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

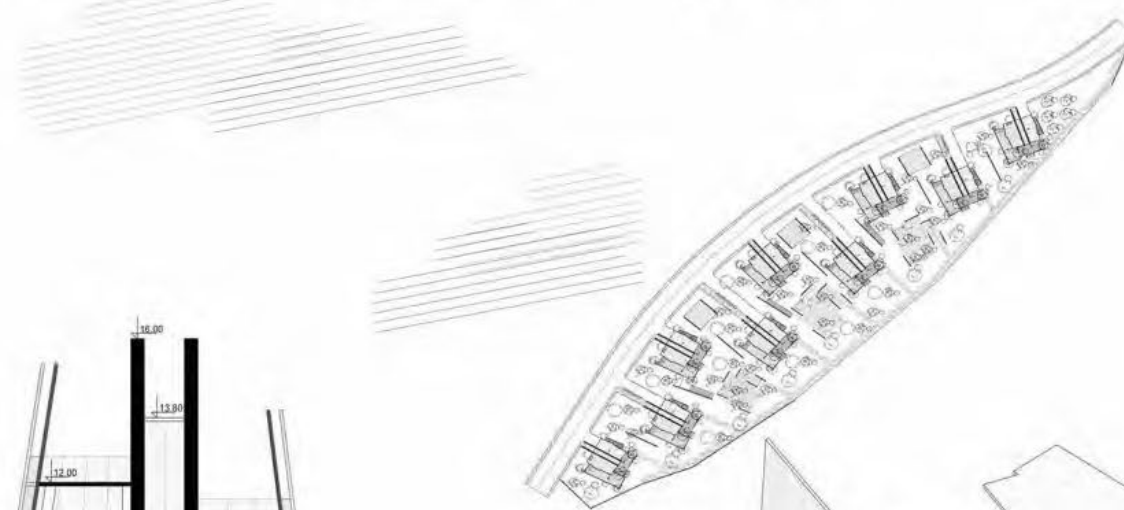
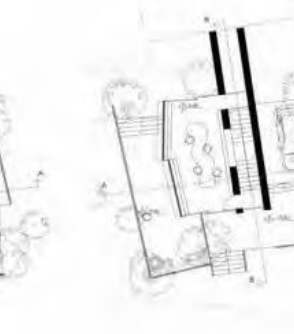
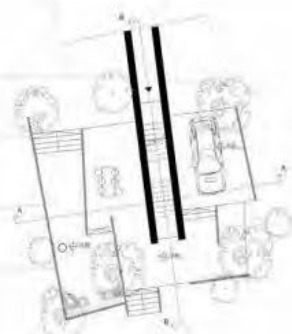
ТАМАРА КУЗМАНОВИЋ  
2020\_11017

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

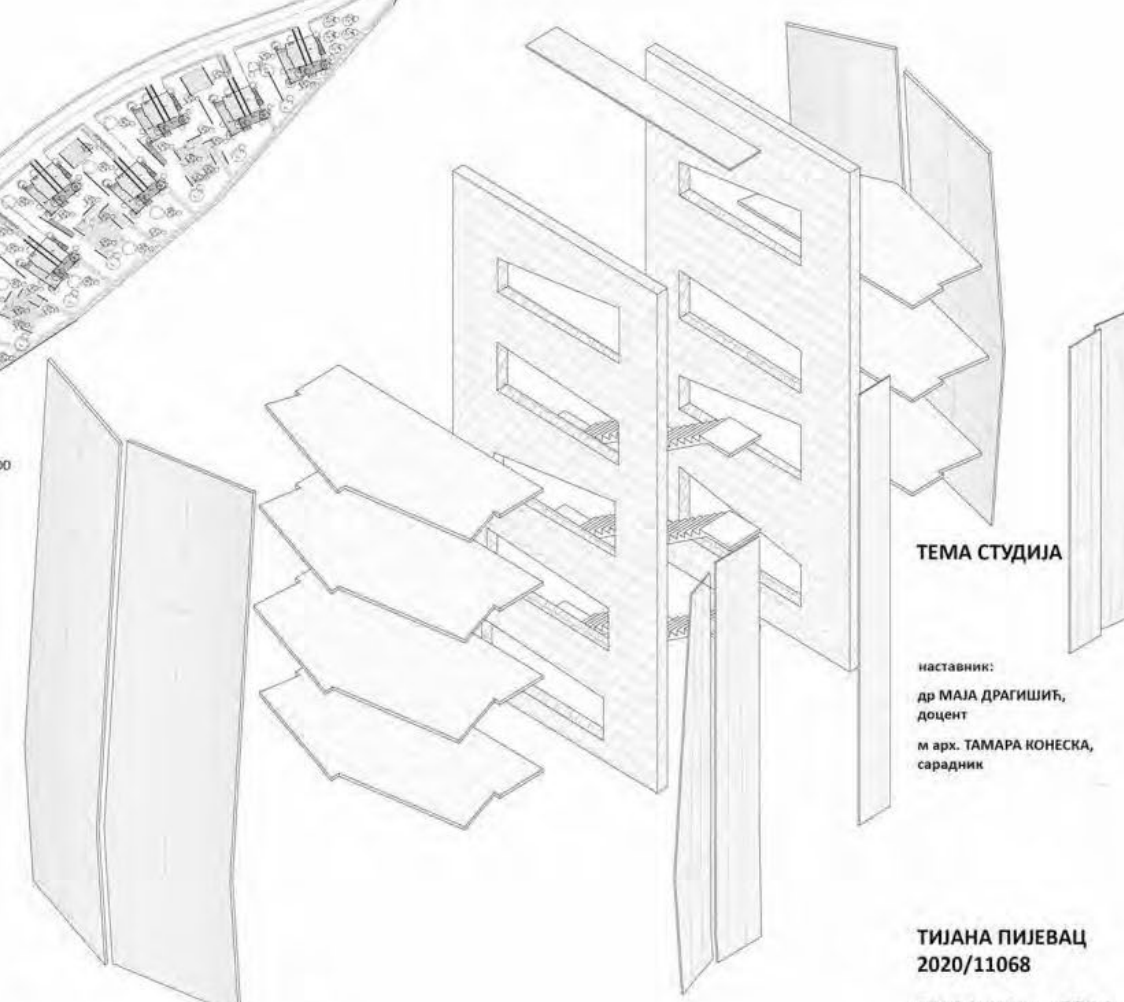
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Situacija užeg obuhvata R 1:500



Presek A-A



Razbijena aksonometrija

ТЕМА СТУДИЈА

наставник:  
др МАЈА ДРАГИШИЋ,  
доцент  
и арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
сарадник

ТИЈАНА ПИЈЕВАЦ  
2020/11068

ПРОЈЕКАТ C01A



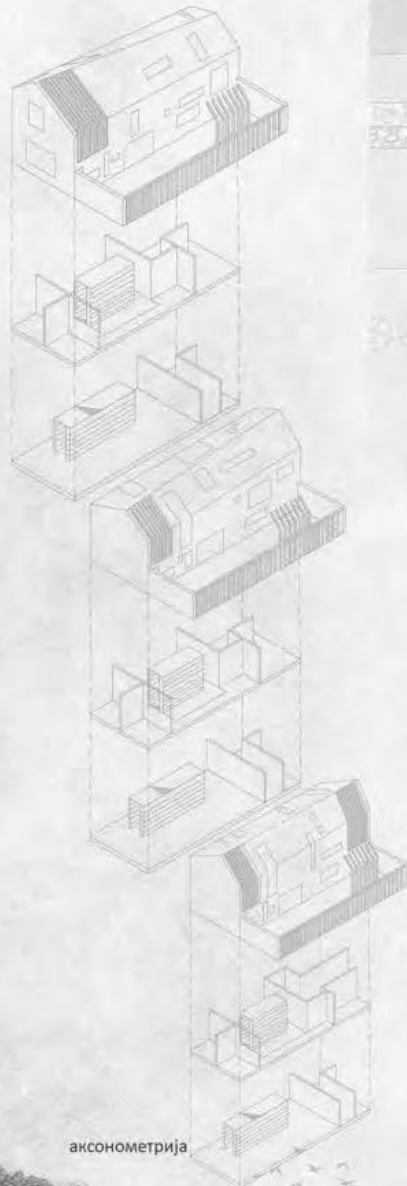


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

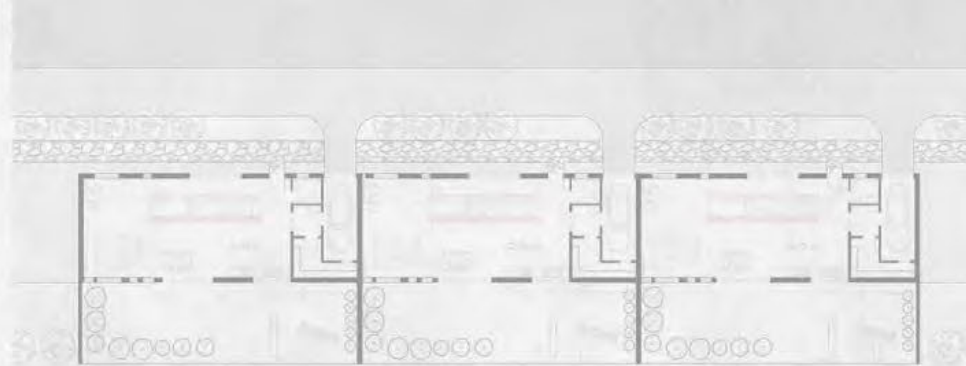
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



изглед са најниже тачке локације



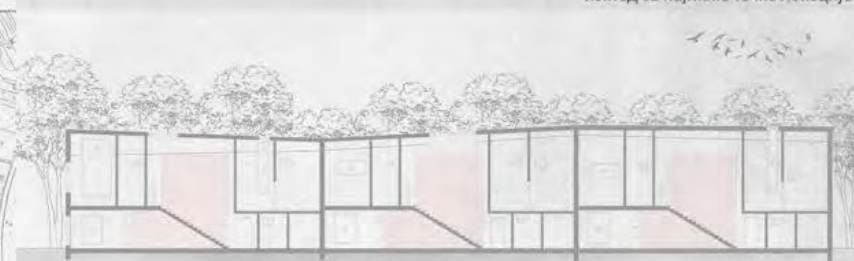
аксонометрија



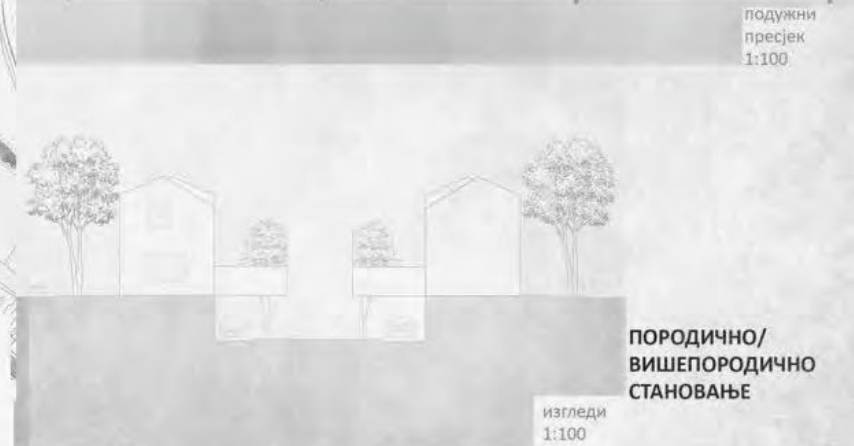
основа са  
партерним  
решењем  
1:100



Ситуација  
1:500



подужни  
пресјек  
1:100



изгледи  
1:100

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

др Маја Драгишић, доцент

м. арх. Тамара Конеска

ЈАНА МУЦОВИЋ  
2020/11219

ПРОЈЕКАТ С01А

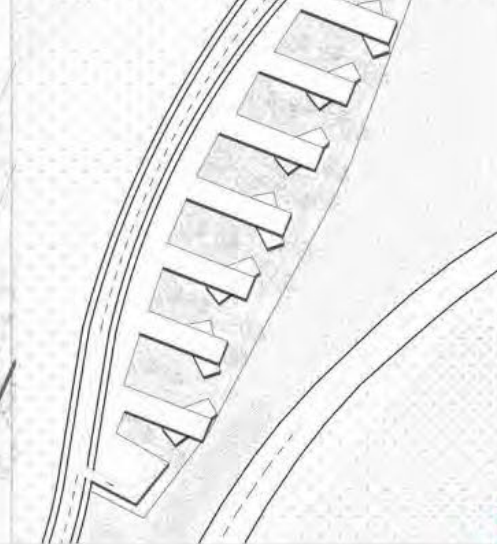
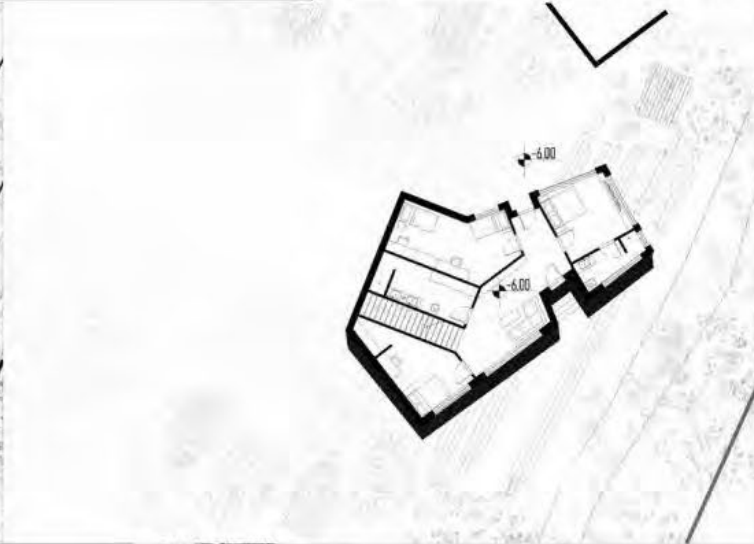
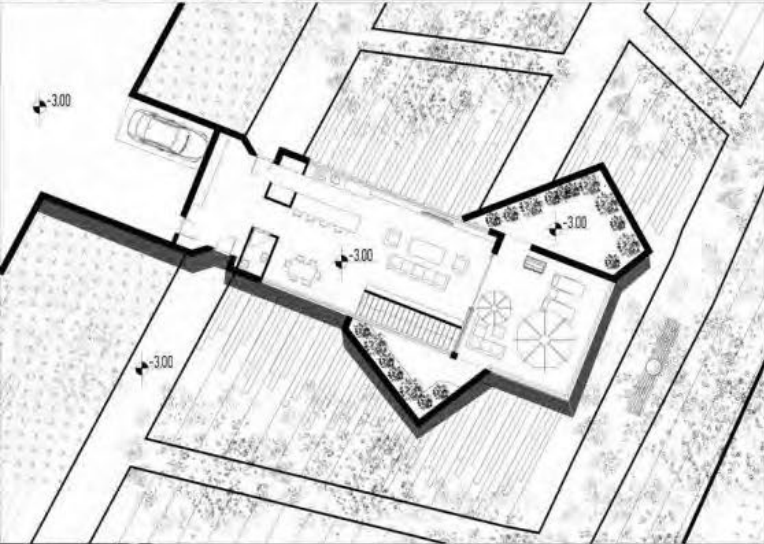
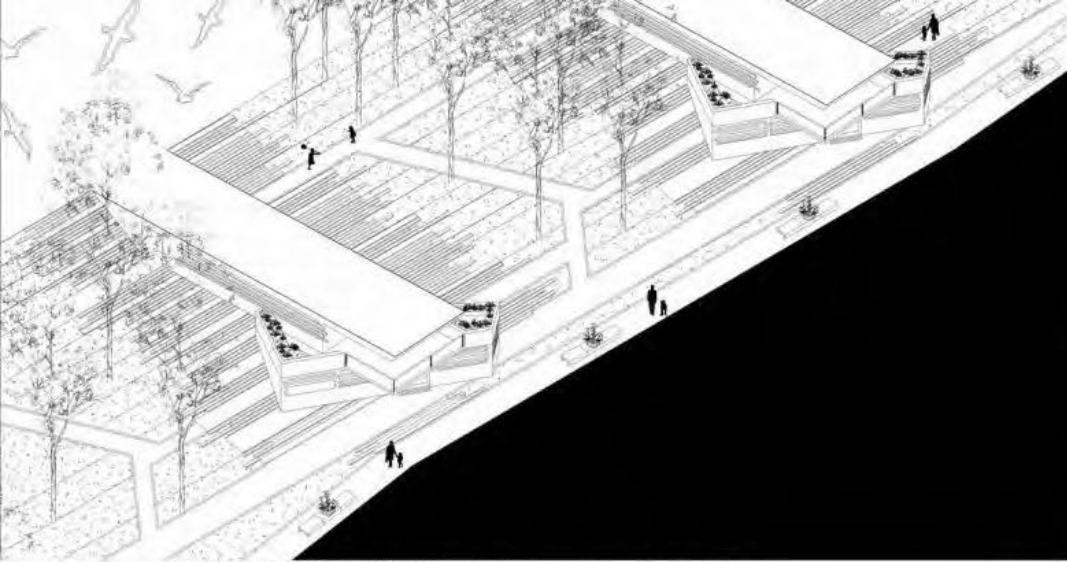


3д модел и амбијенти



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Породично/  
Вишепородично  
Становање

МОНТАЖА

Универзитет у Београду - Архитектонски факултет  
VIII семестар - школска 2021/2022. година  
СП01 - ПОРОДИЧНО/ВИШЕПОРДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
наставник: др Маја Драгишић, доцент  
сарадник: м.арх. Тамара Конеска  
студент: Јована Стефановић 2020\_11142  
сала 226

др Маја Драгишић,  
асистент

М.арх Тамара Конеска,  
демонстратор

Јована Стефановић  
2020\_11142

ПРОЈЕКАТ C01A



МОНТАЖА  
Универзитет у Београду - Архитектонски факултет  
VIII семестар - школска 2021/2022. година  
СП01 - ПОРОДИЧНО/ВИШЕПОРДИЧНО СТАНОВАЊЕ  
наставник: др Маја Драгишић, доцент  
сарадник: м.арх. Тамара Конеска  
студент: Јована Стефановић 2020\_11142



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

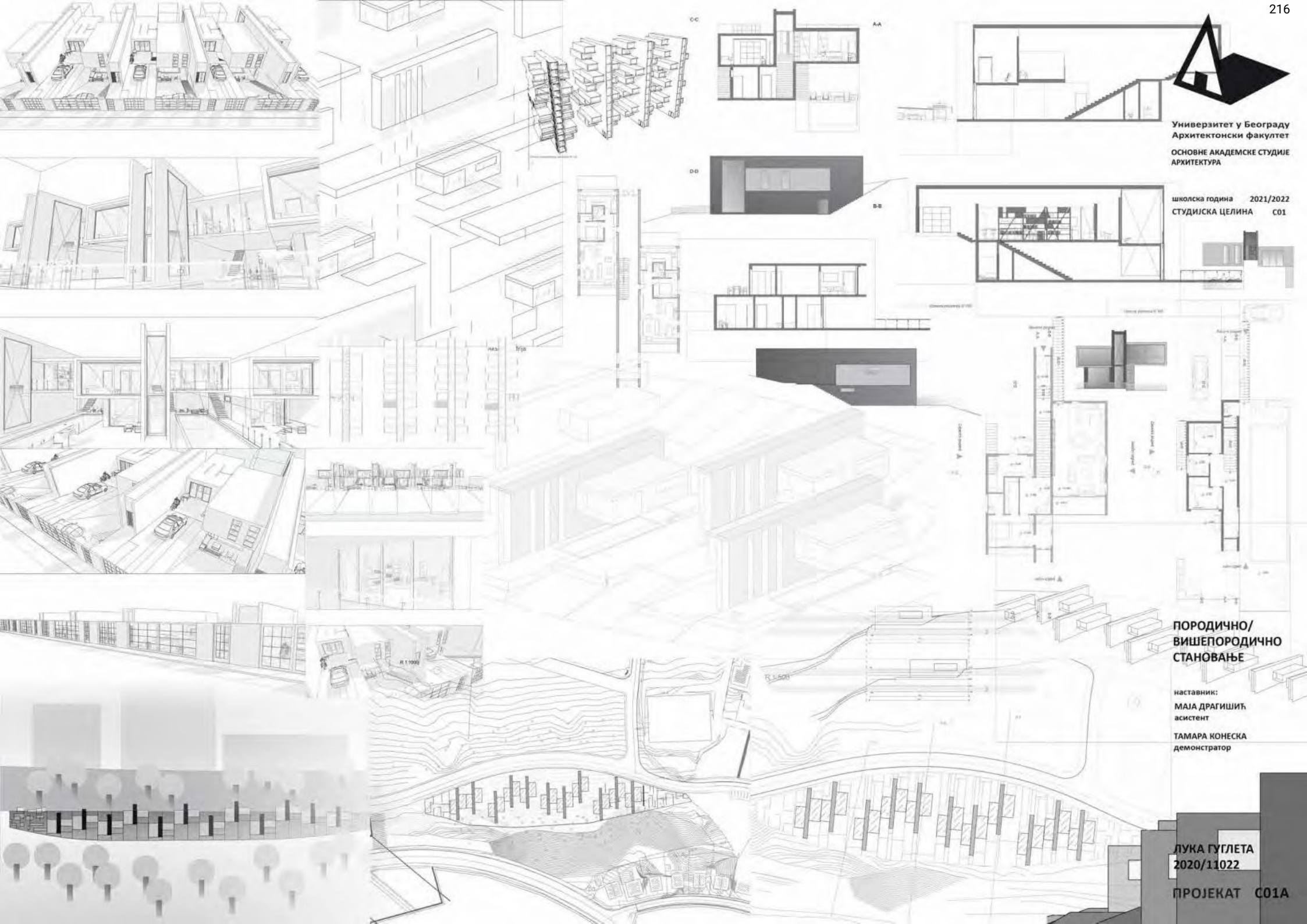
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
**МАЈА ДРАГИШИЋ**  
асистент  
**ТАМАРА КОНЕСКА**  
демонстратор

**ЛУКА ГУГЛЕТА**  
2020/11022

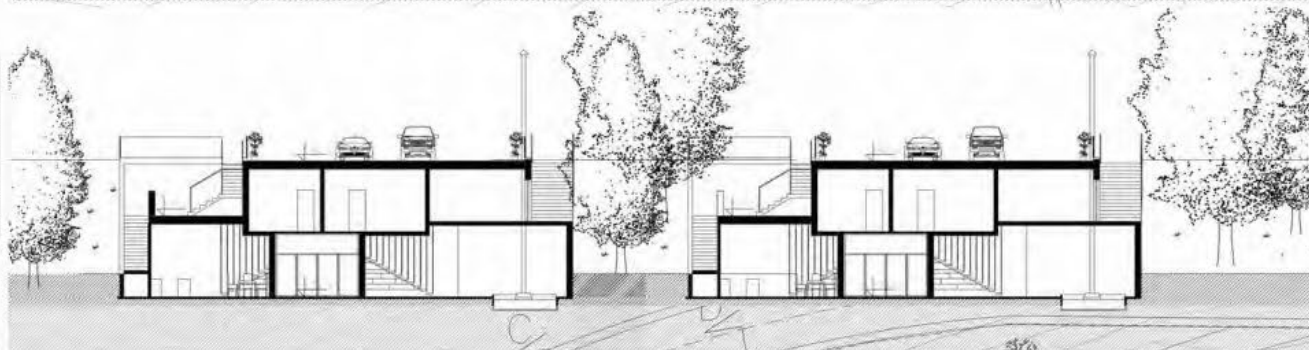
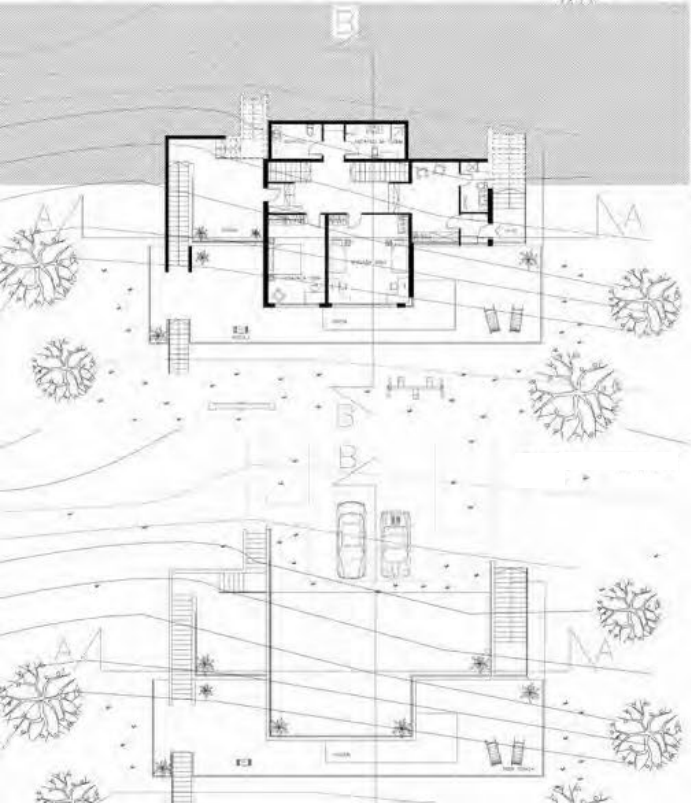
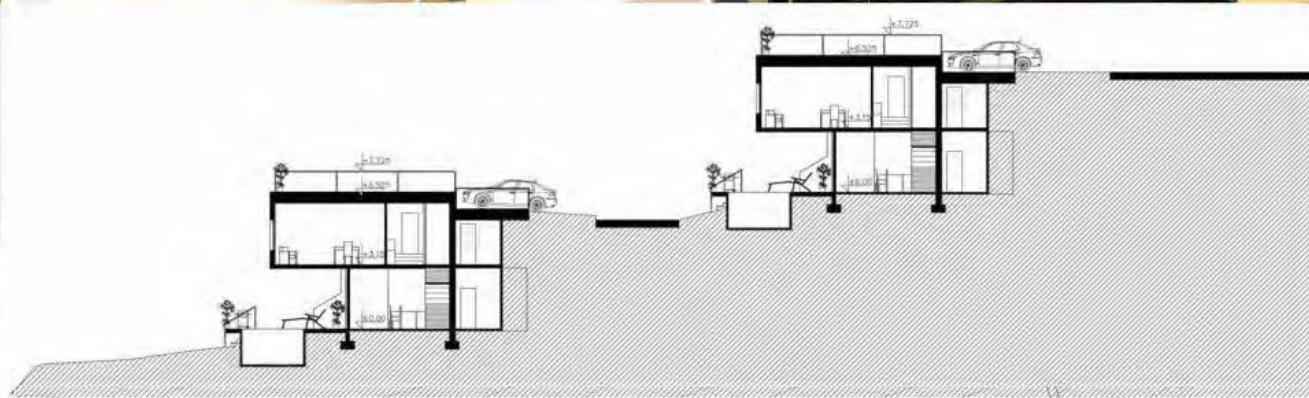
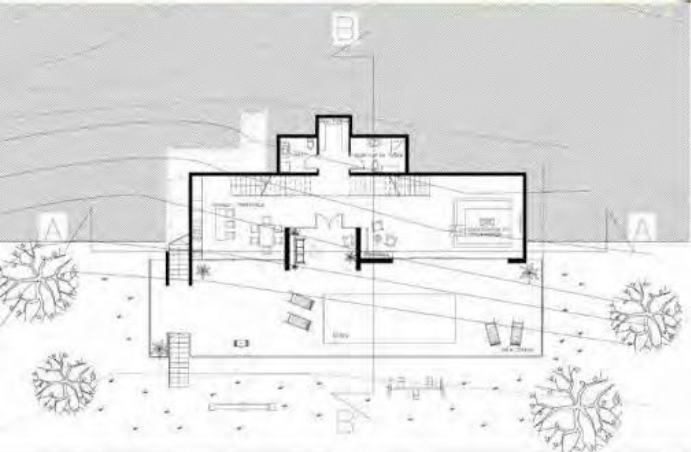
ПРОЈЕКАТ С01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др МАЈА ДРАГИШИЋ, доцент

м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

ЛАЗАР ВИЋИЋ  
2020\_11051

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

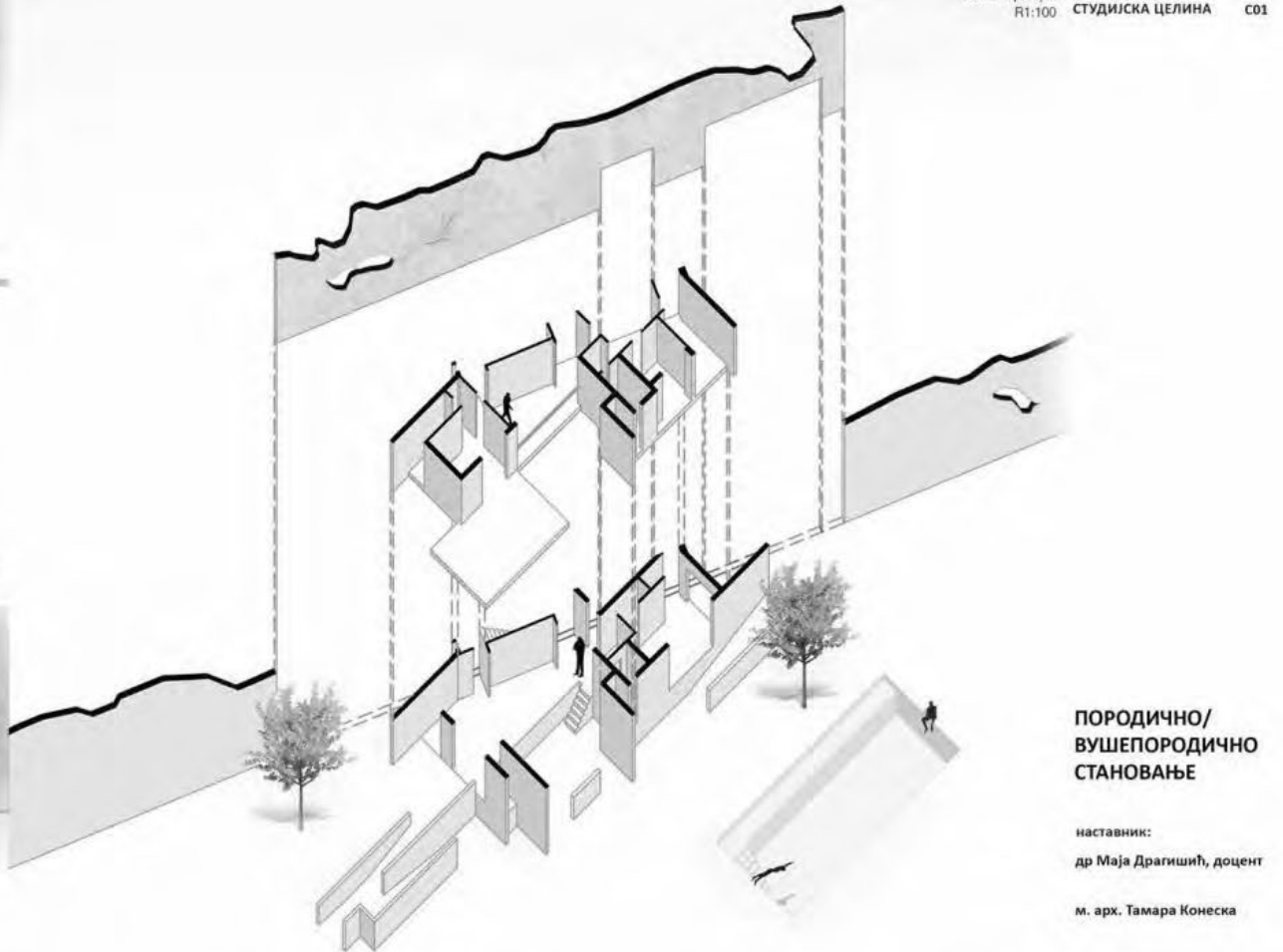
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Osnova prizemlja sa parkingom  
R1:100



Izgled jedinice na ulazu  
R1:100



ПОРОДИЧНО/  
ВУШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Маја Драгишић, доцент

м. арх. Тамара Конеска



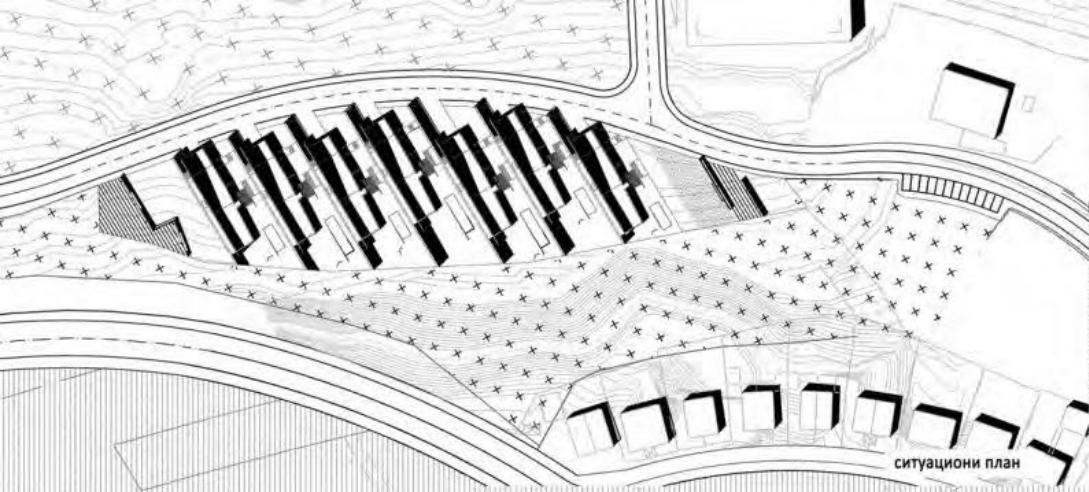
МАТИЈА ВУЈОВИЋ  
11079/2020

ПРОЈЕКАТ C01A

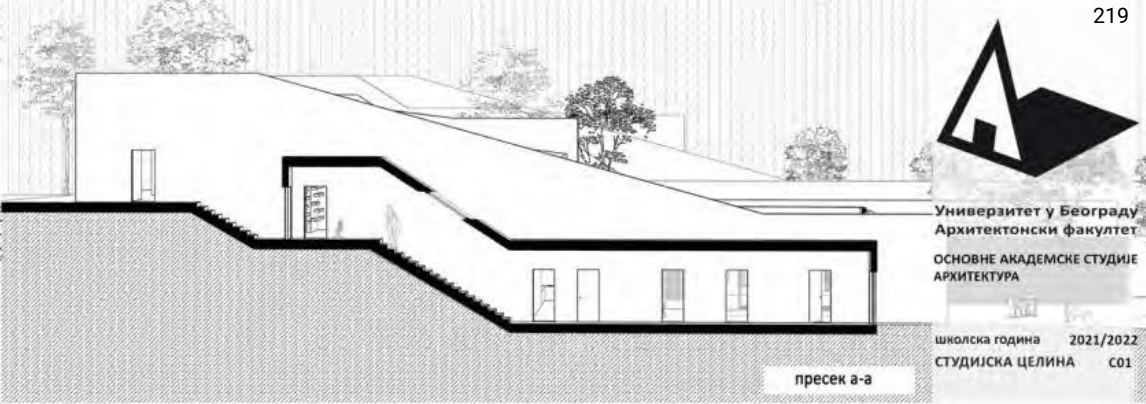


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

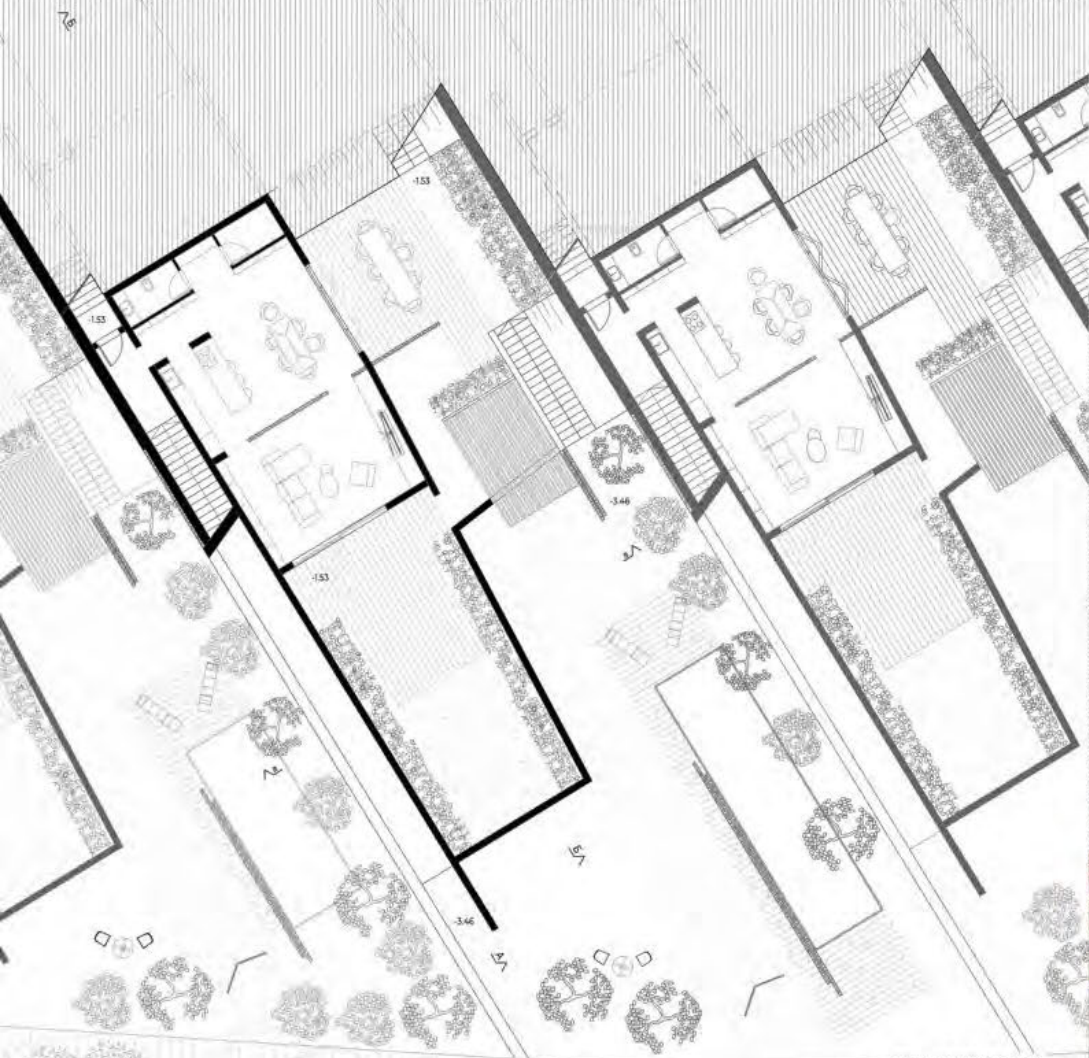
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ситуациони план



пресек а-а



основа друге етаже



пресек б-б



изометрија

**ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

др Маја Драгишић, доцент  
м. арх. Тамара Конеска

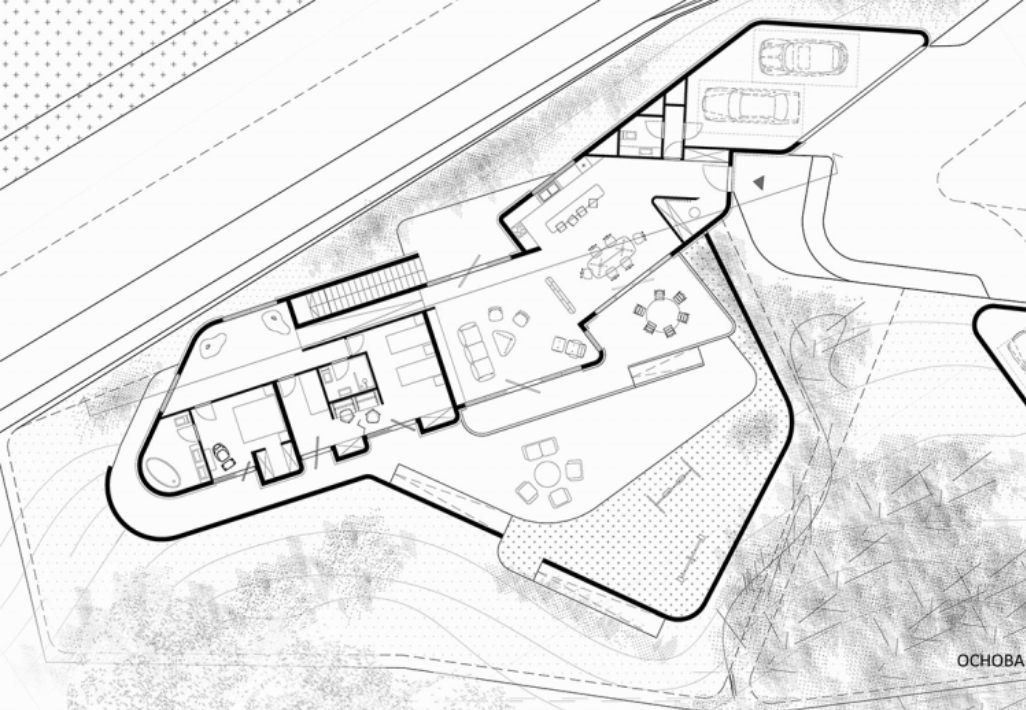
МИНА  
РАДОВАНОВИЋ  
2020/11125

ПРОЈЕКАТ С01А

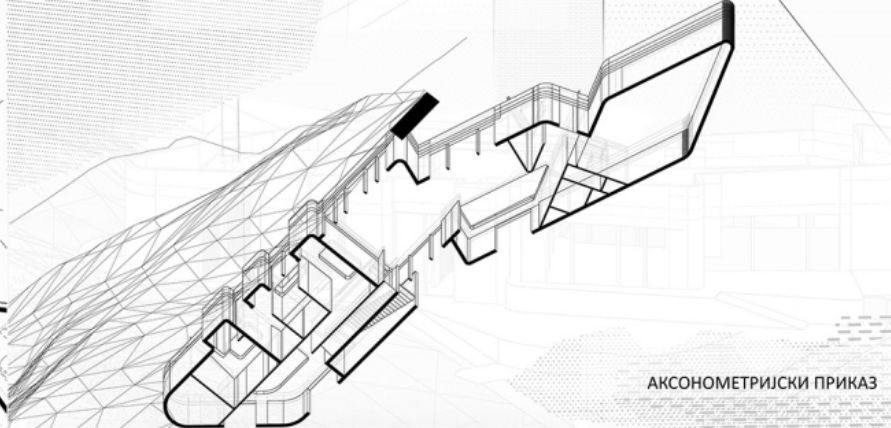


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

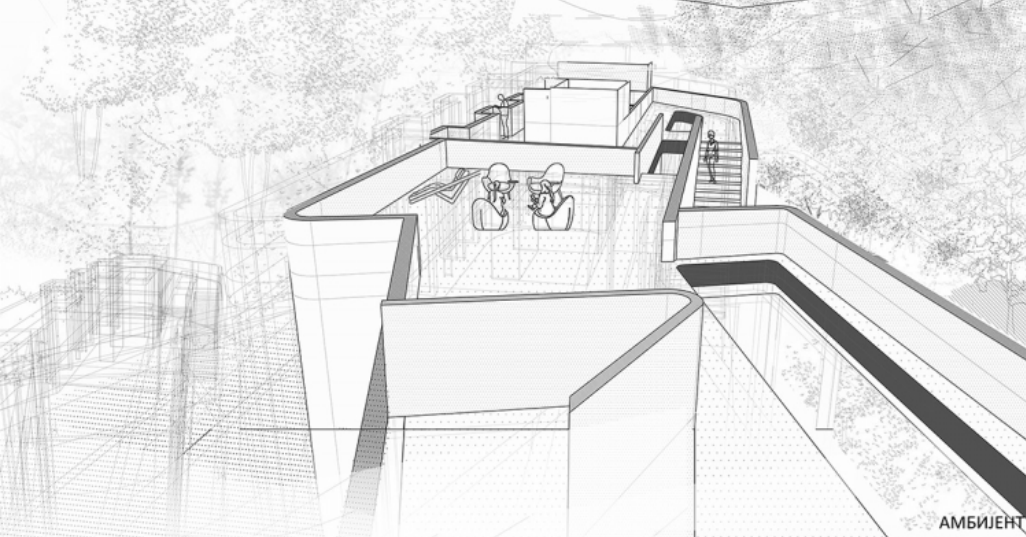
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



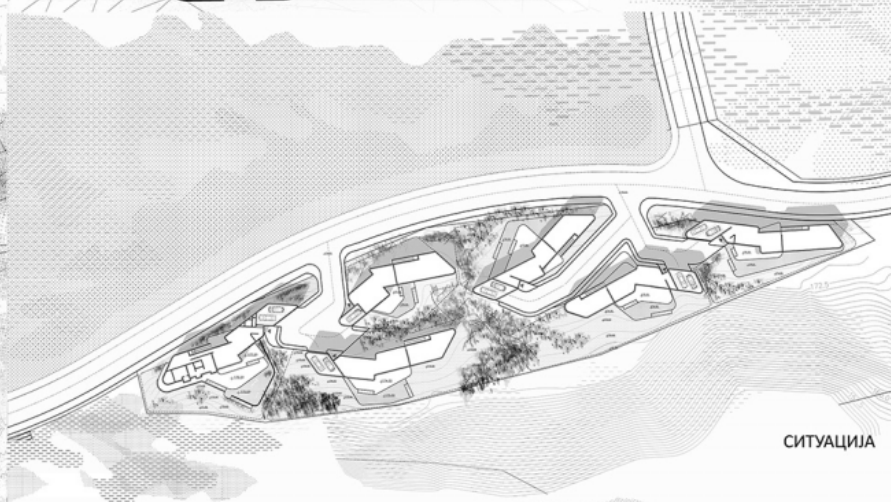
ОСНОВА



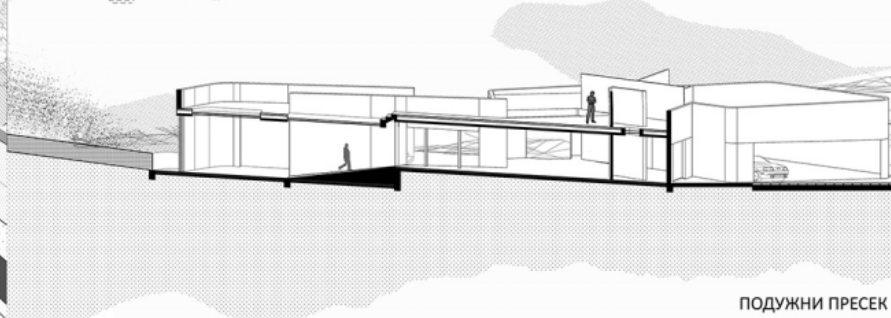
АКСОНОМЕТРИЈСКИ ПРИКАЗ



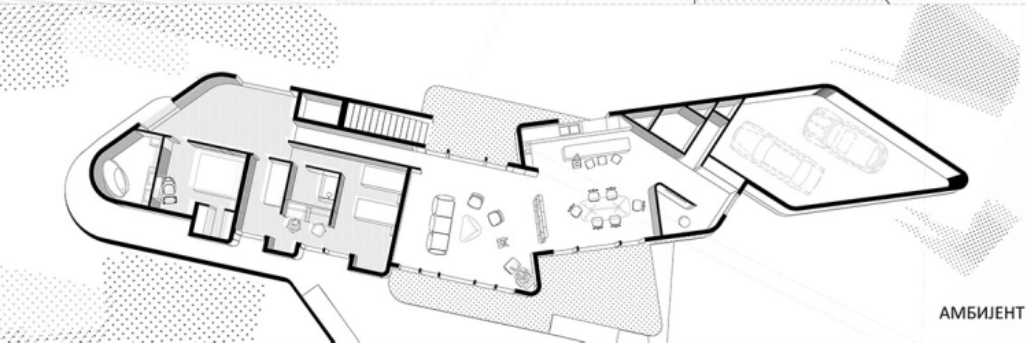
АМБИЈЕНТ



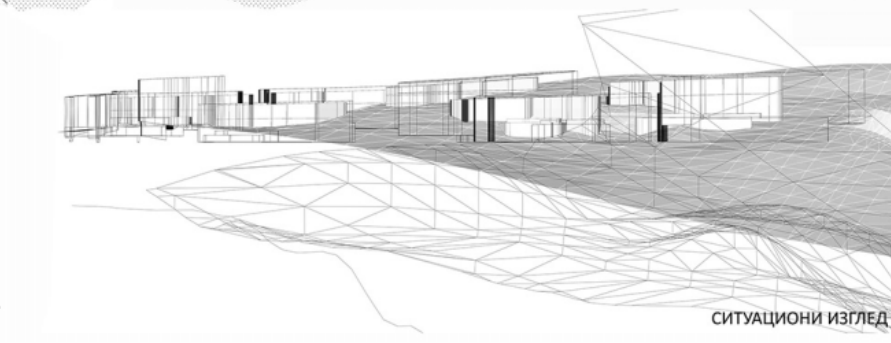
СИТУАЦИЈА



ПОДУЖНИ ПРЕСЕК



АМБИЈЕНТ



СИТУАЦИОНИ ИЗГЛЕД

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др МАЈА ДРАГИШИЋ,  
доцент

м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА,  
асистент

МАЈА МИШКОВИЋ,  
2020/11024

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

АКСОНОМЕТРИЈА

ОСНОВЕ

ПОРОДИЧНО/  
ВИШЕПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

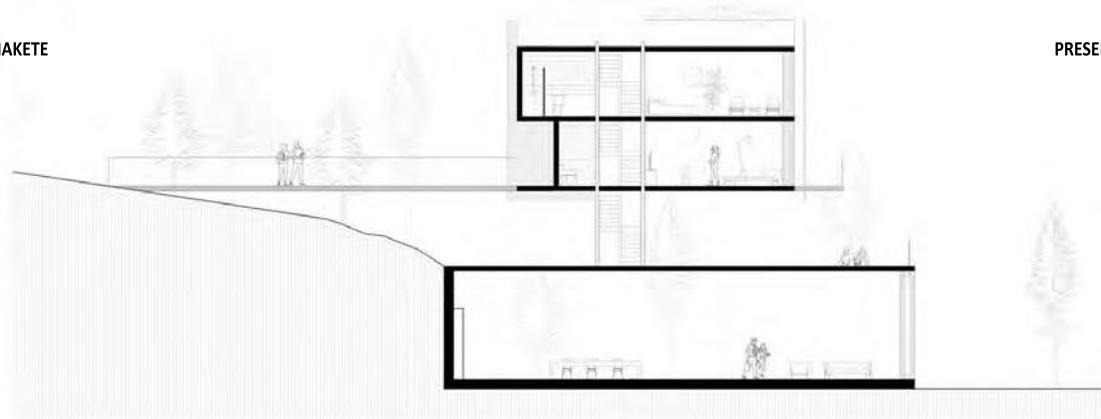
наставник:  
др МАЈА ДРАГИШИ, доцент

м.арх. Тамара Конеска,  
асистент

МИЛИЦА МЛАДЕНОВИЋ  
2020/11148

ПРОЈЕКАТ С01А

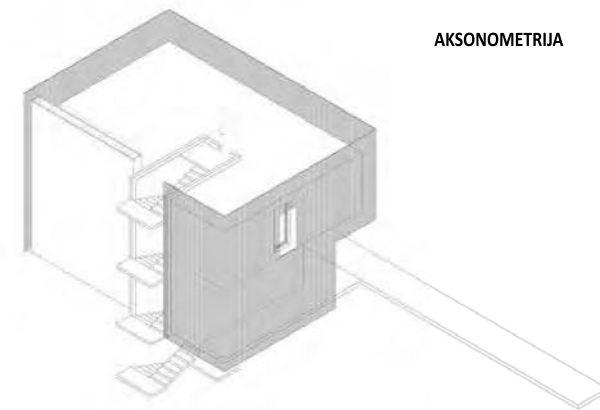
PRESEK



MAKETE



AMBIJENT



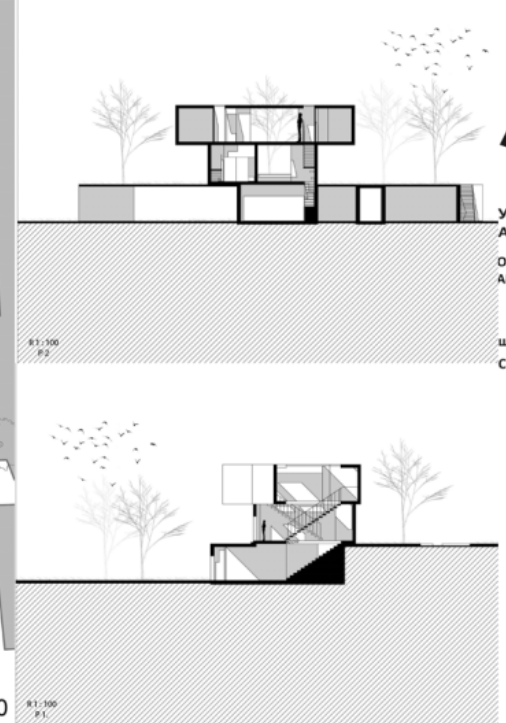
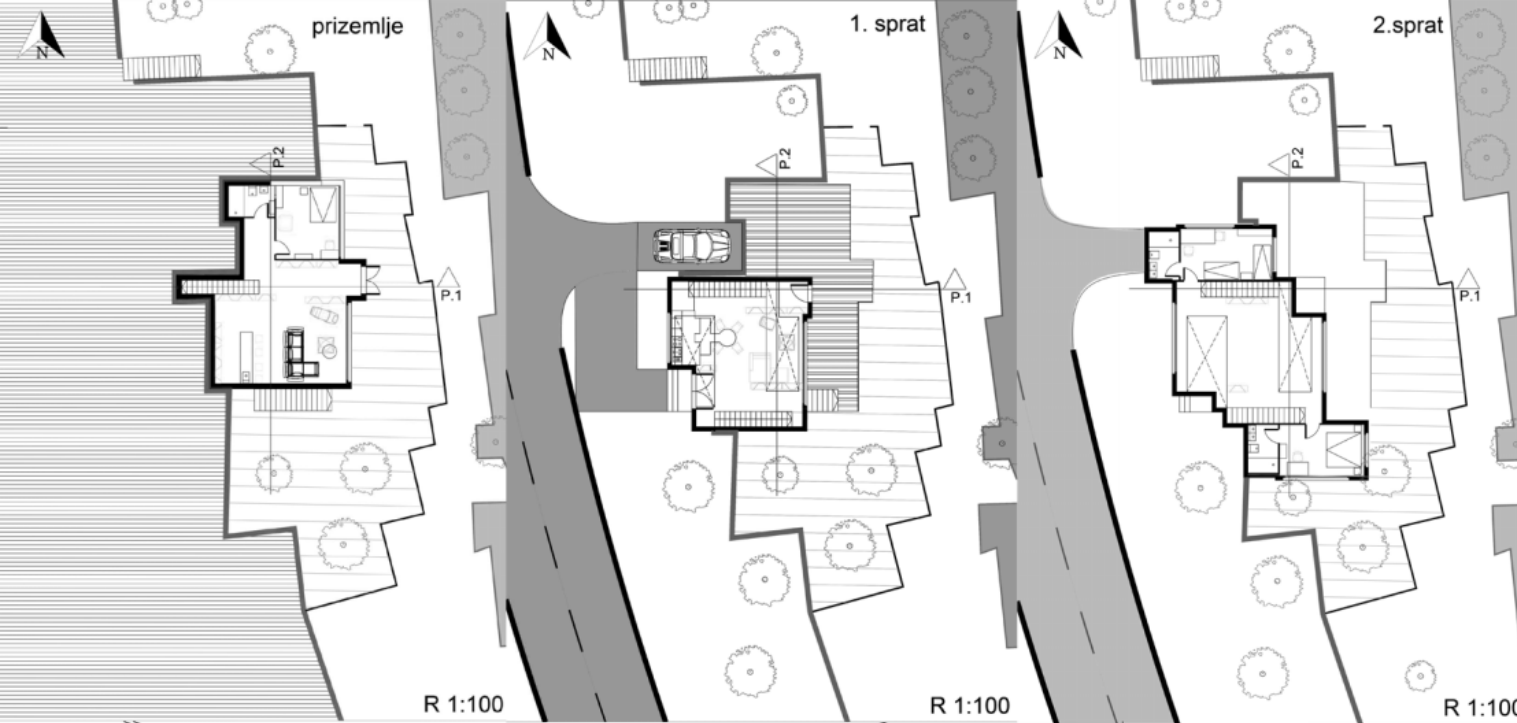
PRESEK SITUACIJE



IZGLEDI

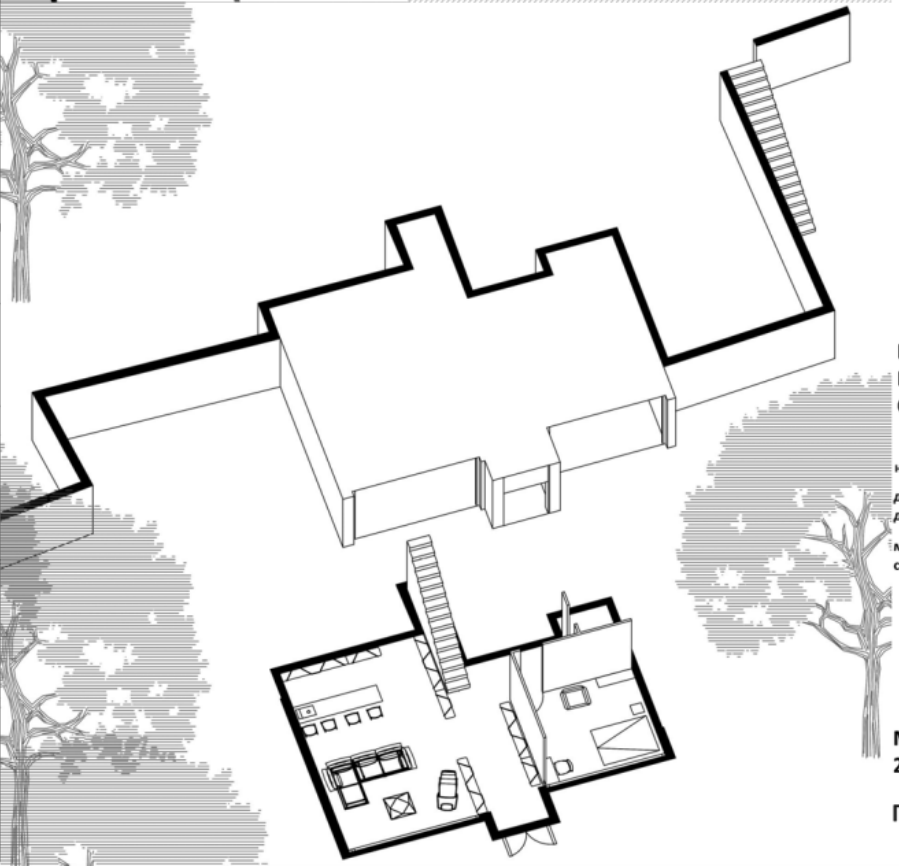
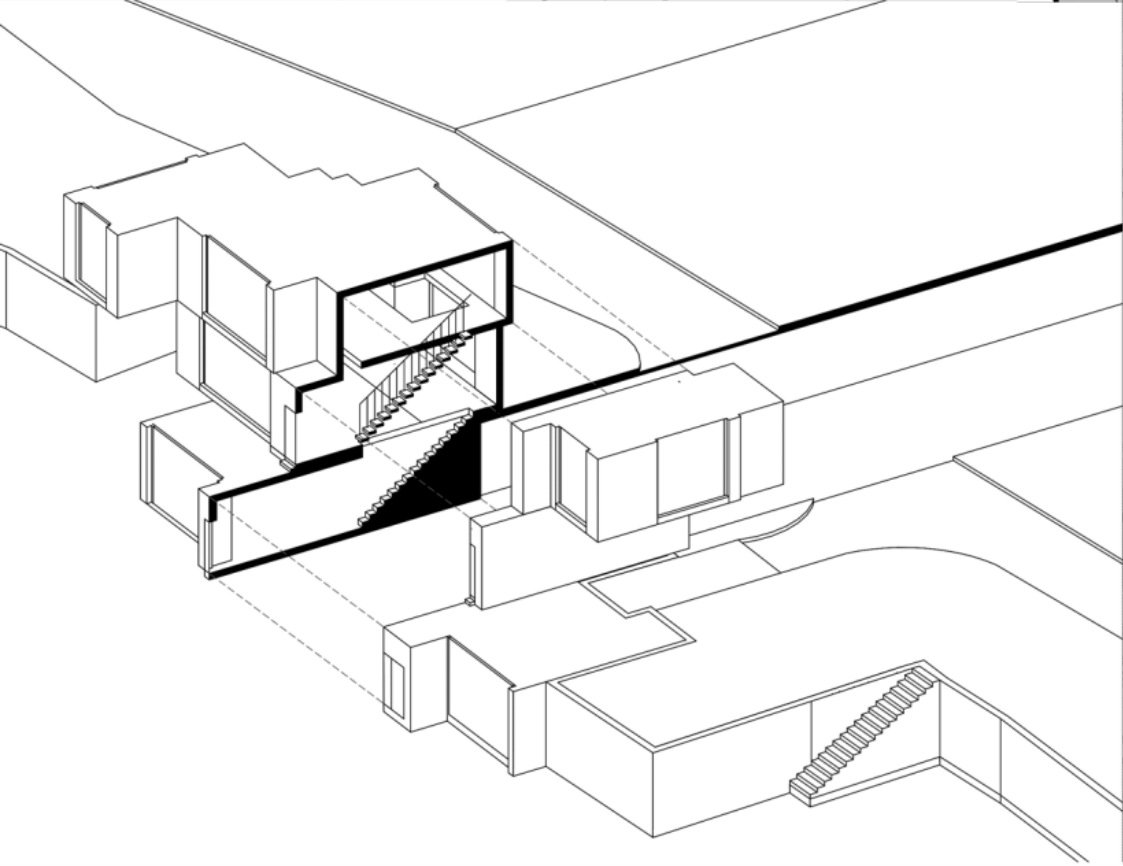






Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



**ПОРОДИЧНО/  
 ВИШЕПОРОДИЧНО  
 СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
 др. МАЈА ДРАГИШИЋ,  
 доцент  
 м. арх. ТАМАРА КОНЕСКА  
 сарадник

МИХАЈЛО ГАЈИЋ  
 2020/11187

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 202\_/202\_  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



## ПОРОДИЧНО ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др. Маја Драгишић, доцент

сарадник: м.арх. Тамара  
Конеска

САВА МИТРОВИЋ  
2020\_11164

ПРОЈЕКАТ С01А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Ивана Ракоњац, доцент  
сарадник: арх. Соња Дедић, асистент

teacher: Ph.D. Ivana Rakonjac, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Sonja Dedić, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.

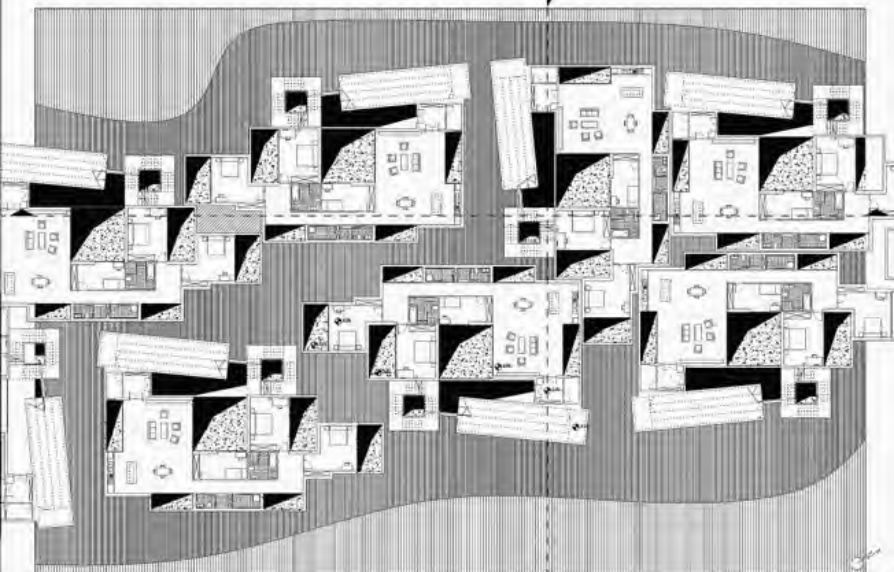


„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић

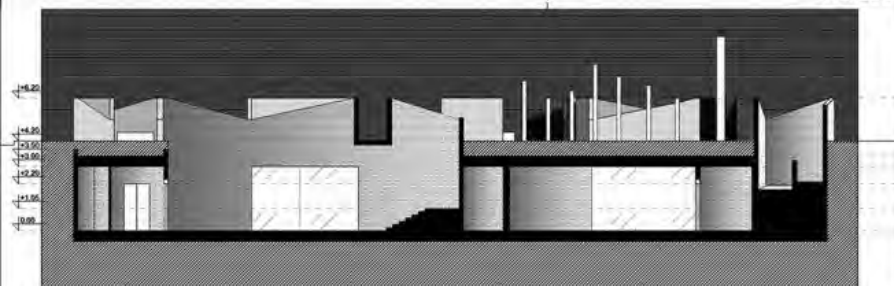


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

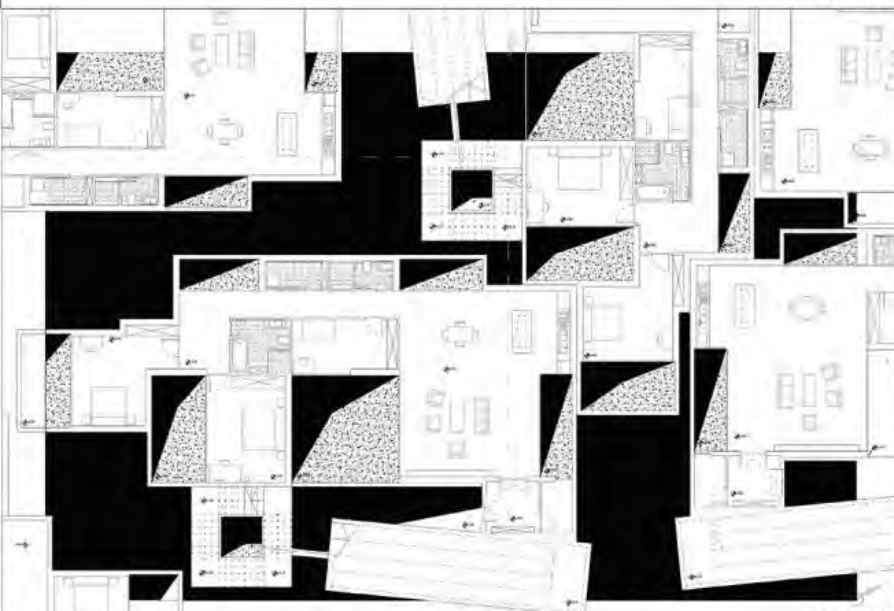
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



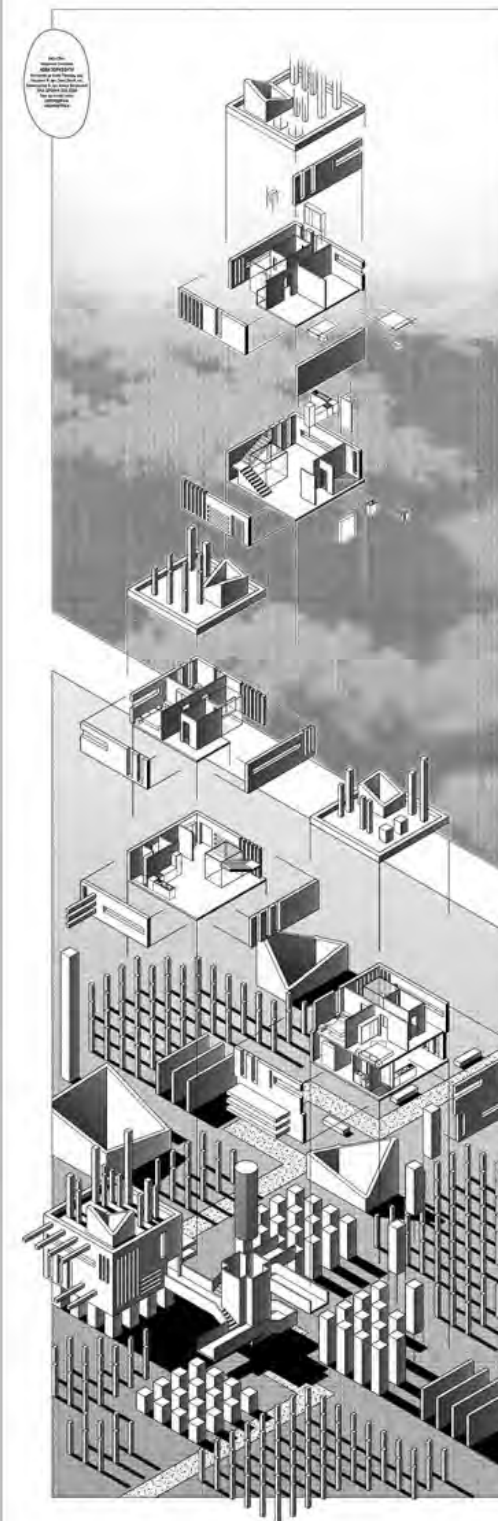
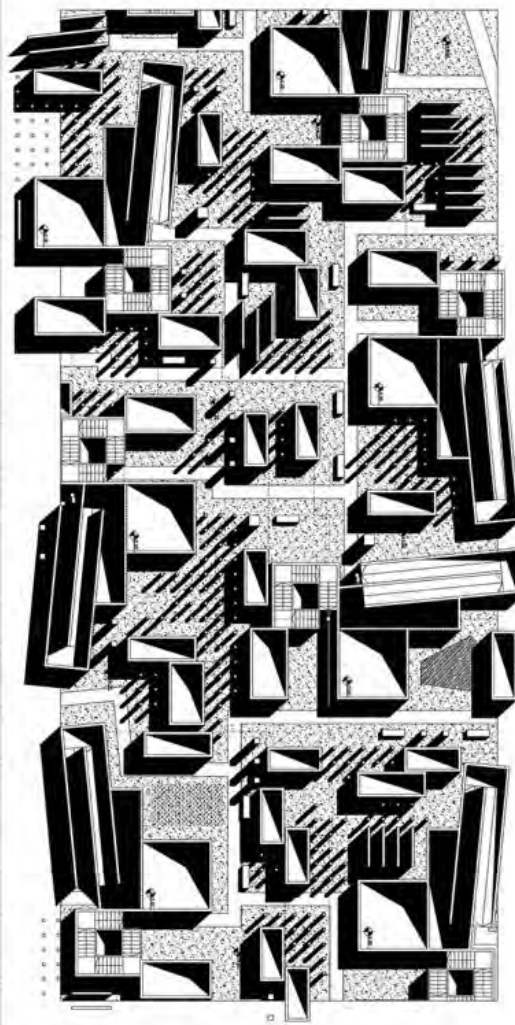
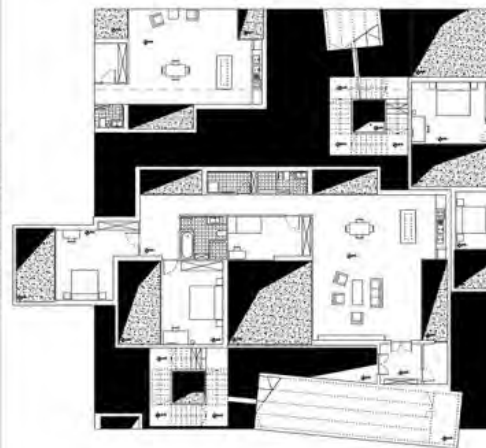
R 1:200



R 1:100



R 1:100



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

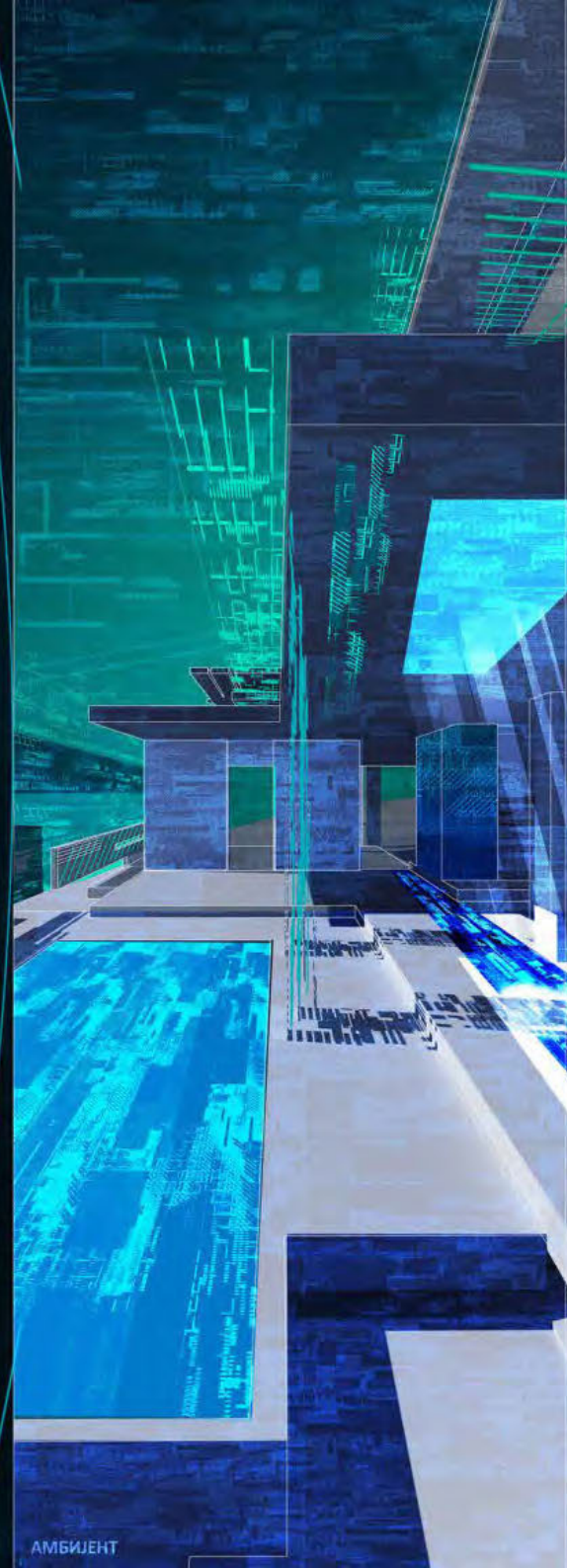
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

ЛУКА ЈЕРЕМИЋ  
2020\_12020

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

ОГЊЕН БОЈИЋ  
2020\_12017

ПРОЈЕКАТ C01A

АМБИЈЕНТ



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

ИВАН АНИЋ  
2020/12014

ПРОЈЕКАТ C01A

АМБИЈЕНТ



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

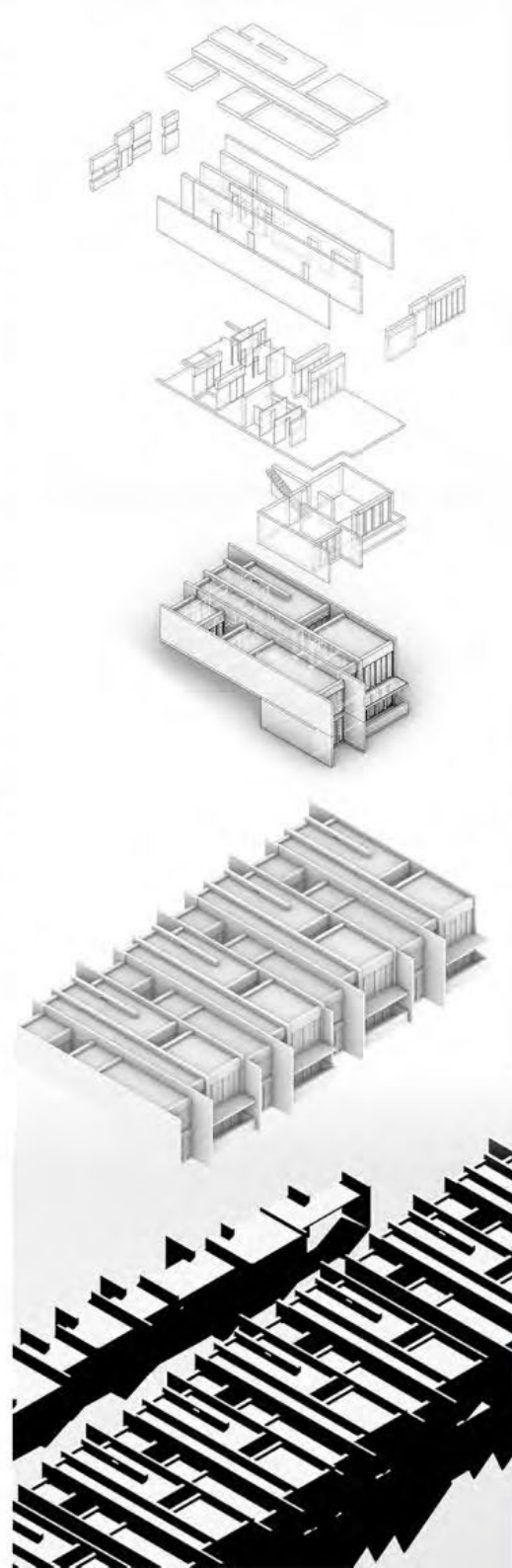
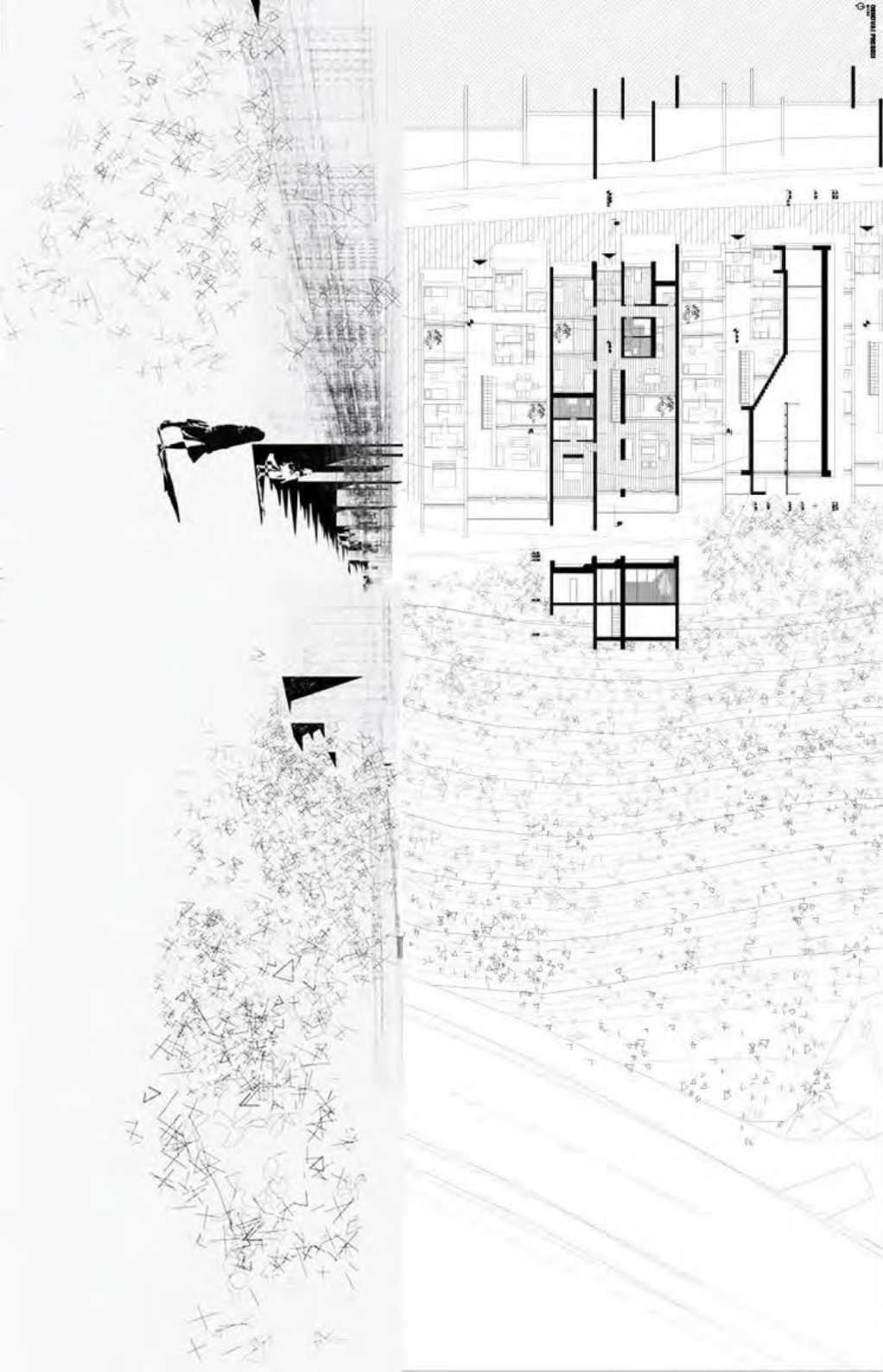
школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА

НОВИ ХОРИЗОНТИ

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

ДИНО АВДИЋ  
2020/21003

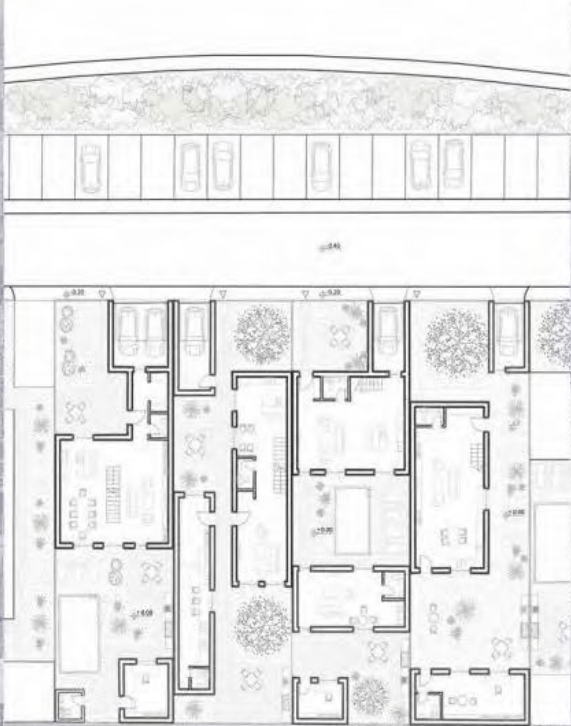
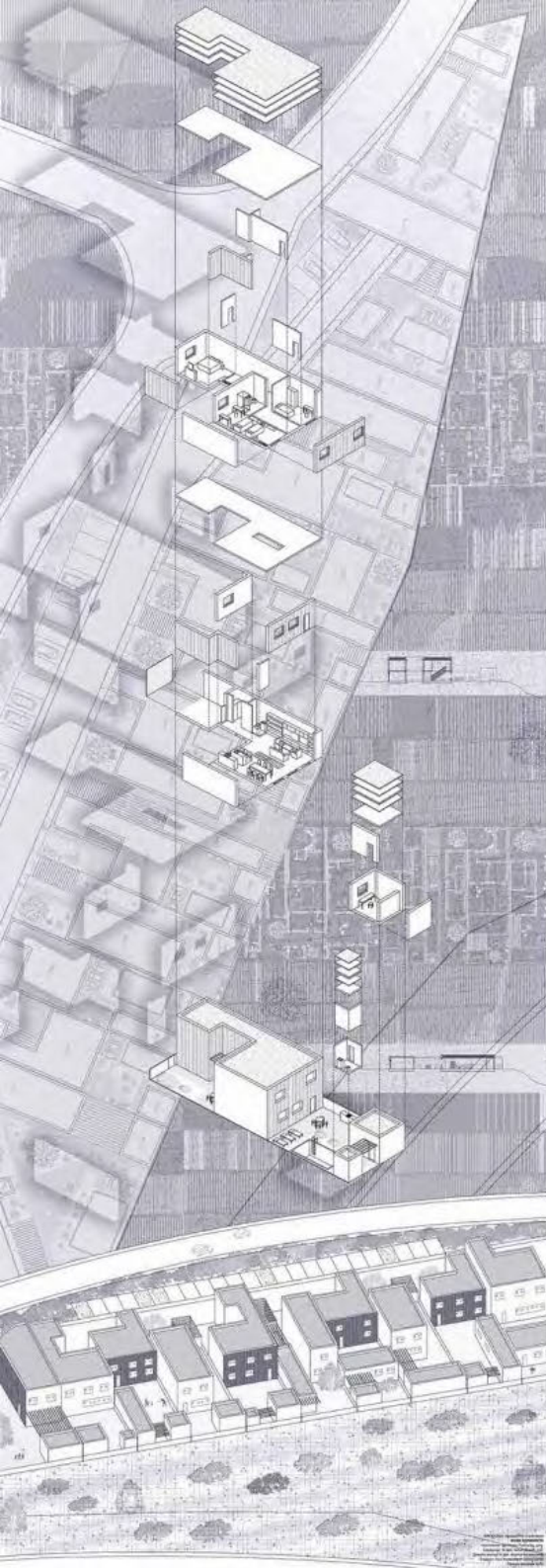
ПРОЈЕКАТ С01А



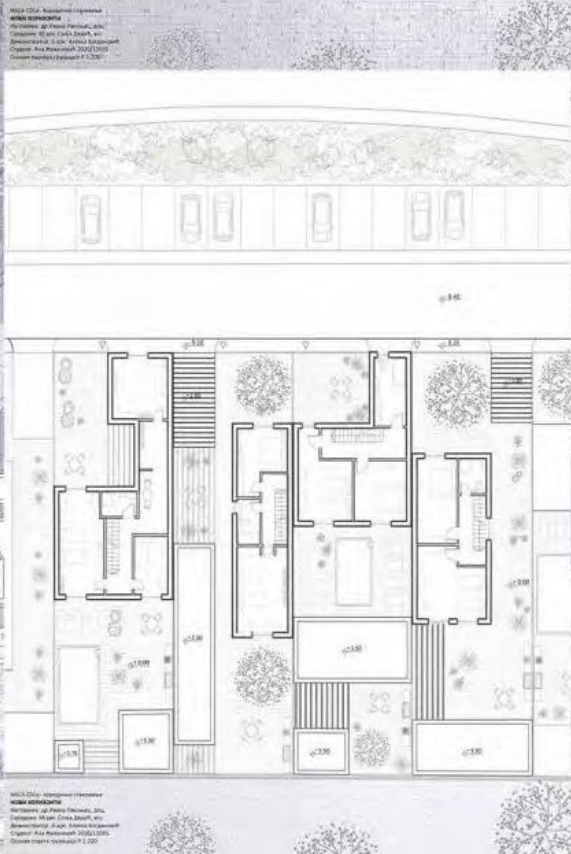


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕРГИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



ИМКА СТУДИЈА - Архитектонски пројекат  
ИМКА СТУДИЈА  
Иницијатори: др Радослав Раковић, Лилија  
Савићковић, др Зоран Савић, Јелена, др  
Драгана Милошевић, др Јелена Милошевић  
Пројекат: Ана Живановић, 2020/12035  
Својерасно издање: 1:200



Слика 1 - прелиминарни пресеци  
1:200



Слика 2 - прелиминарни пресеци  
1:200

Слика 3 - прелиминарни пресеци  
1:200

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОНЈА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

АНА ЖИВАНОВИЋ  
2020/12035

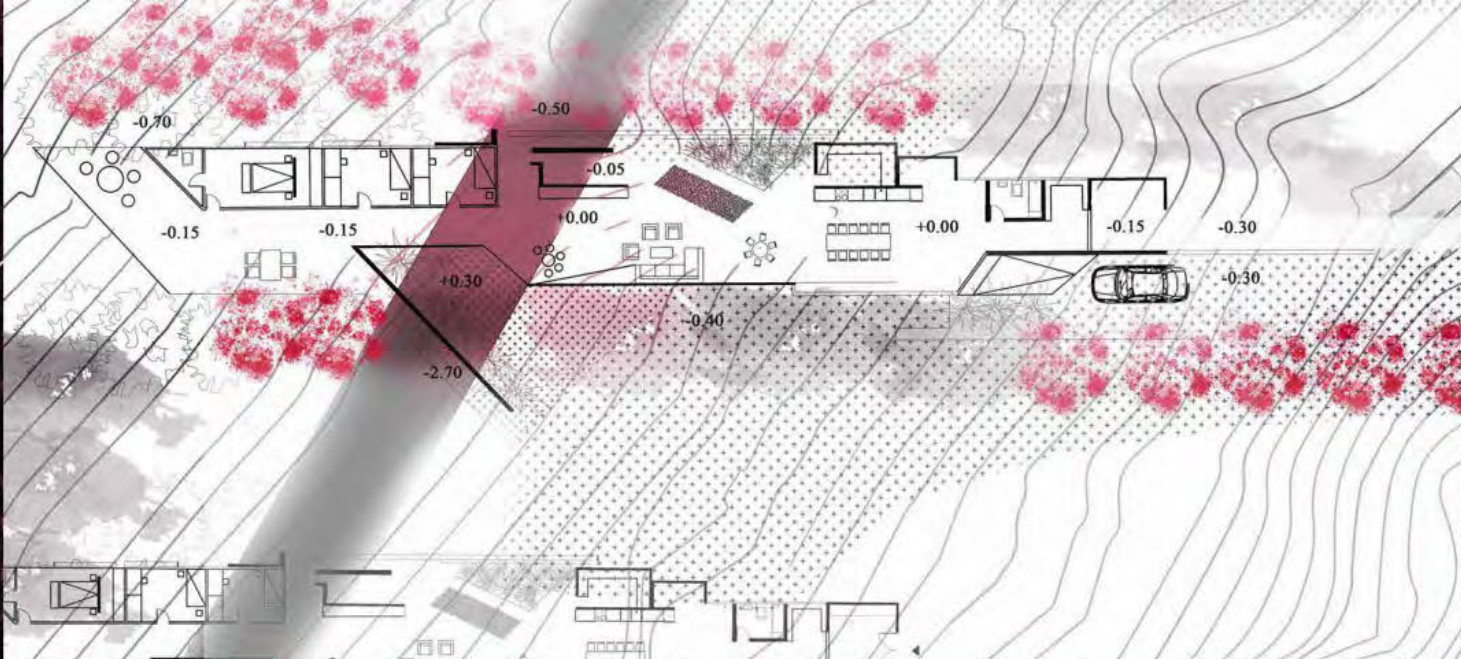
ПРОЈЕКАТ С01А



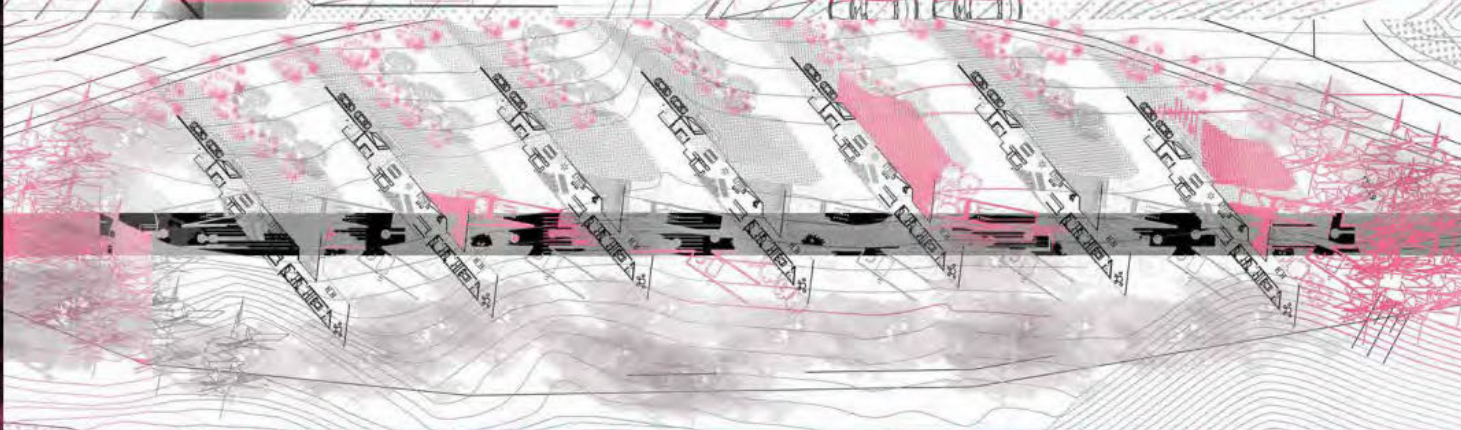


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ИЛАС СОБА ПОРОДИЧНО СТАПОВАЊЕ, НОВИ ХОРИЗОНТИ, НАСТАВНИК: ДР ИВАНА РАКОЊАЦ, САРАДНИК: М. АРХ. СОЊА ДЕДИЋ, АСС. ДЕМОНСТРАТОР: Б. АРХ. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ, СТУДЕНТ: ЕМАНУЕЛА ИЛИЋ 2020/12015, ОСНОВА ШП. Р=1:100



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
М. арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б. арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

ЕМАНУЕЛА ИЛИЋ  
2020/12015

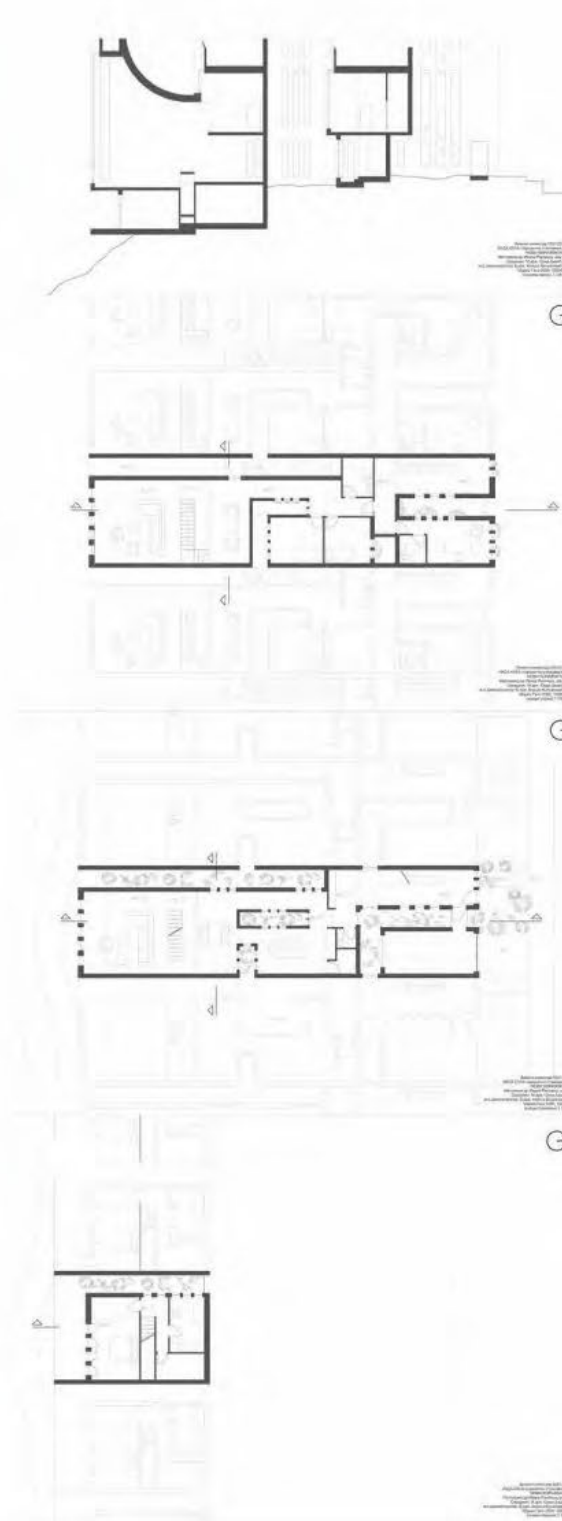
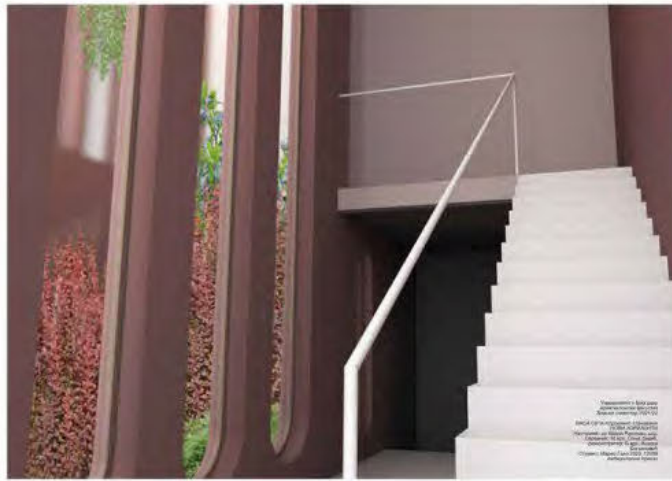
ПРОЈЕКАТ C01А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

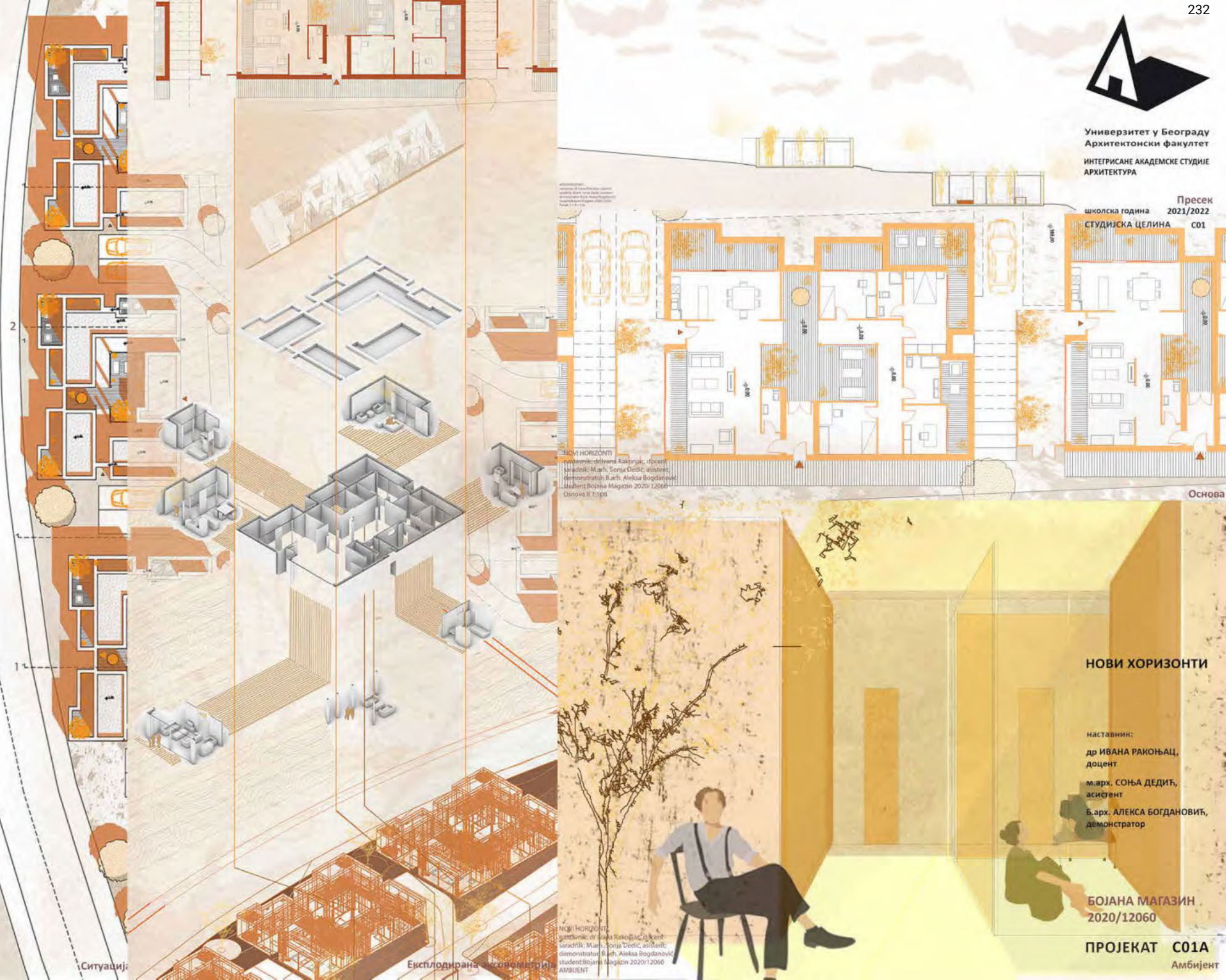
МАРКО ГАЛО  
2020\_12009

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
Пресек  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



NOVI HORIZONTI  
наставник: др Ивана Ракоњац, доцент  
saradnik: M.arh. Soňa Dedič, asistent  
demonstratori: B.arh. Aleksa Bogdanović  
studenti: Bojana Magazin 2020/12066  
Osnova R 11/09

NOVI HORIZONTI

наставник: др Ивана Ракоњац, доцент  
saradnik: M.arh. Soňa Dedič, asistent  
demonstratori: B.arh. Aleksa Bogdanović  
studenti: Bojana Magazin 2020/12066  
Osnova R 11/09

NOVI HORIZONTI

наставник: др Ивана Ракоњац, доцент  
saradnik: M.arh. Soňa Dedič, asistent  
demonstratori: B.arh. Aleksa Bogdanović  
studenti: Bojana Magazin 2020/12066  
AMBIJENT

НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

БОЈАНА МАГАЗИН  
2020/12066

ПРОЈЕКАТ С01А

Амбијент

Ситуација

Експлодирана аксонометрија

Пресек

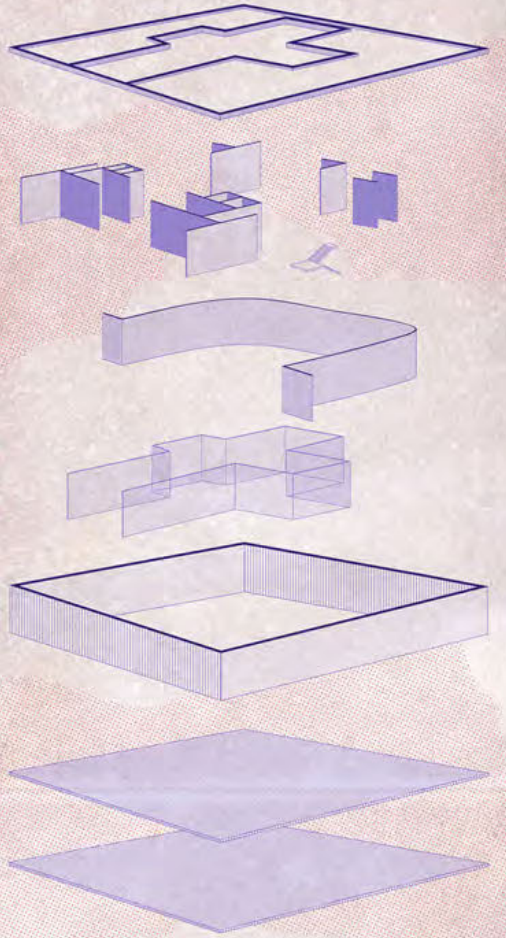
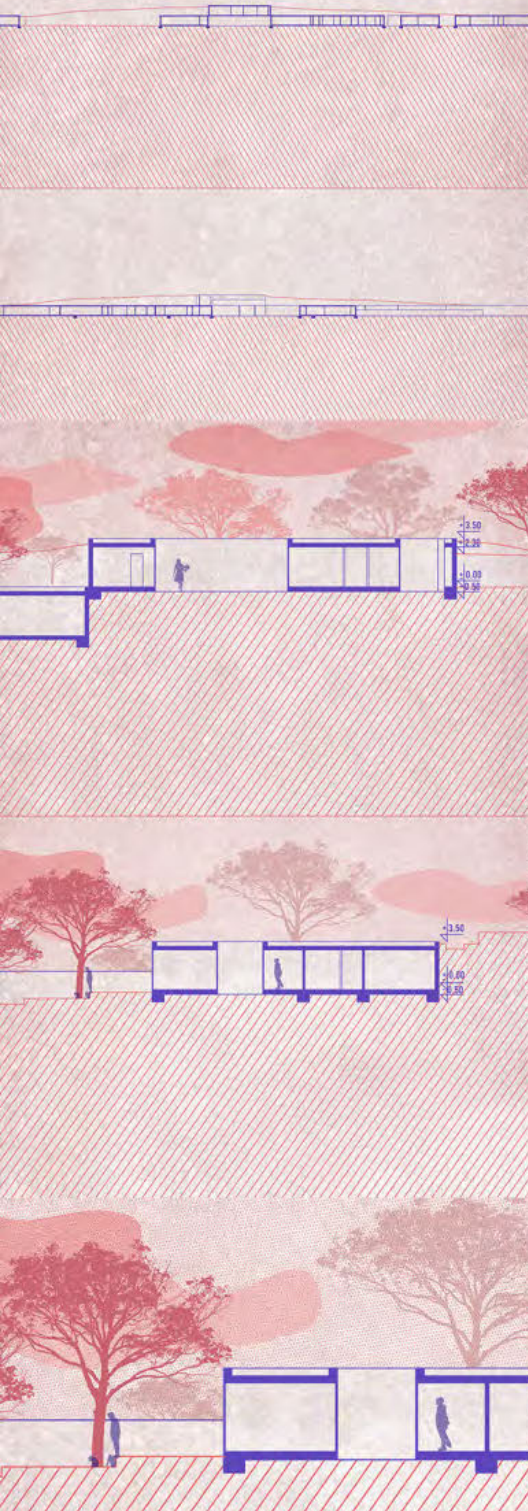
Основа

Амбијент



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



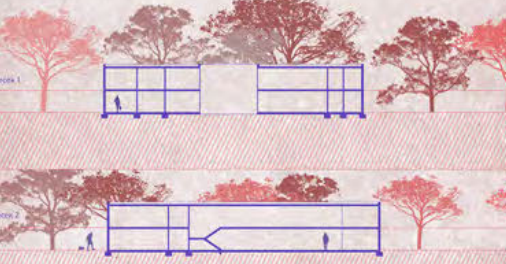
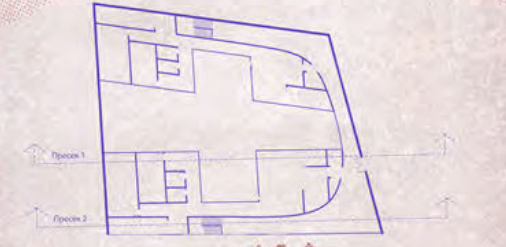
Пресек 2

Пресек

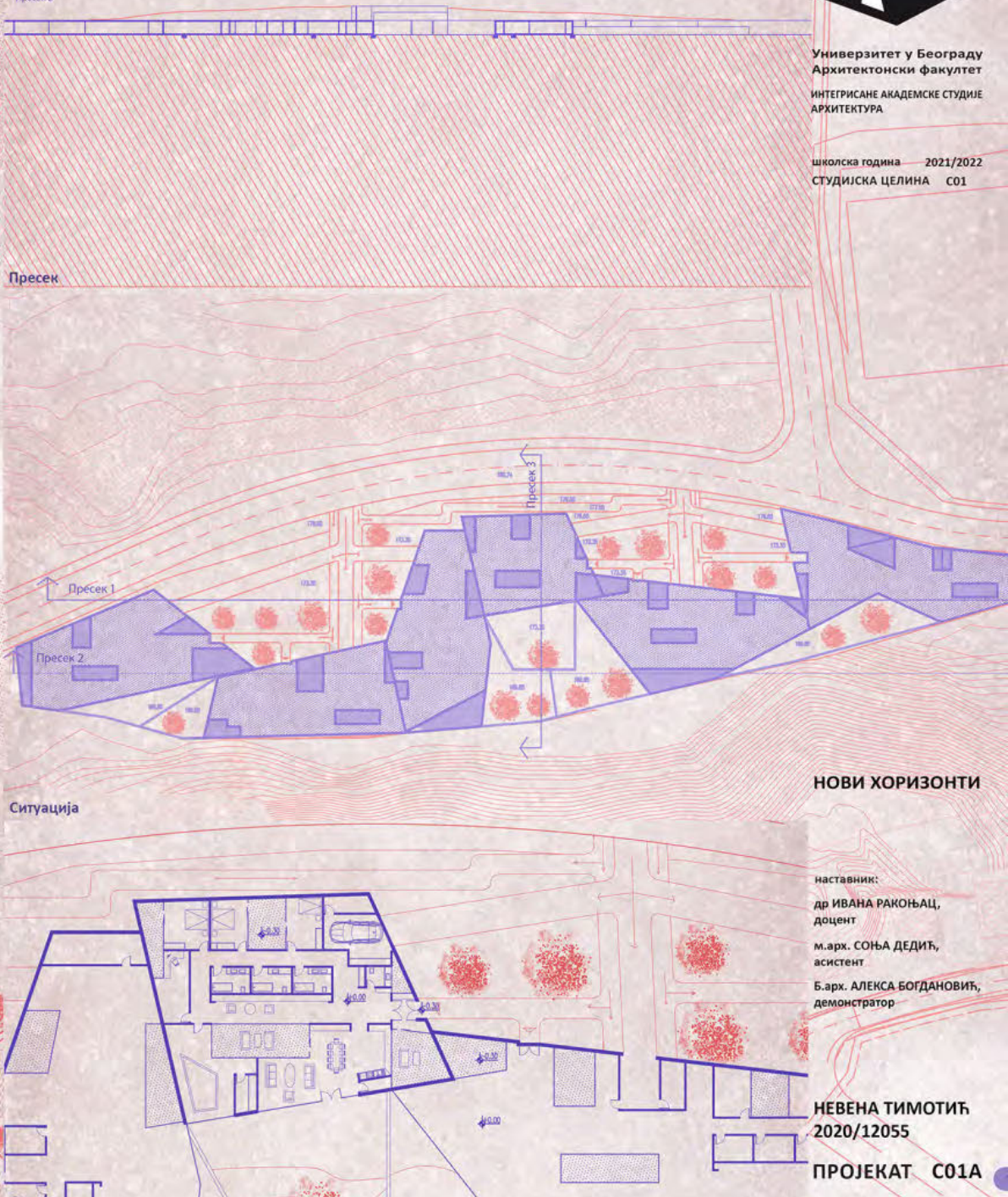
Пресек 1

Пресек 2

Ситуација



Основа



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

НЕВЕНА ТИМОТИЋ  
2020/12055

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

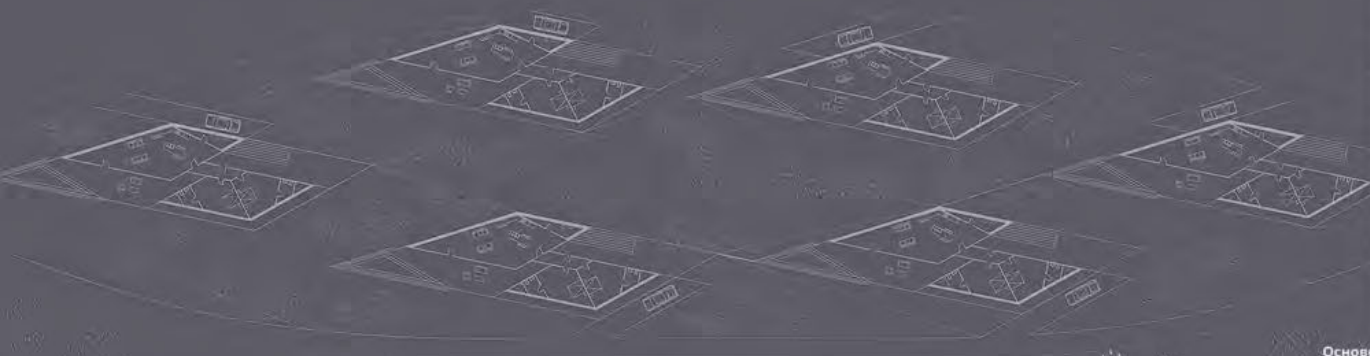
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

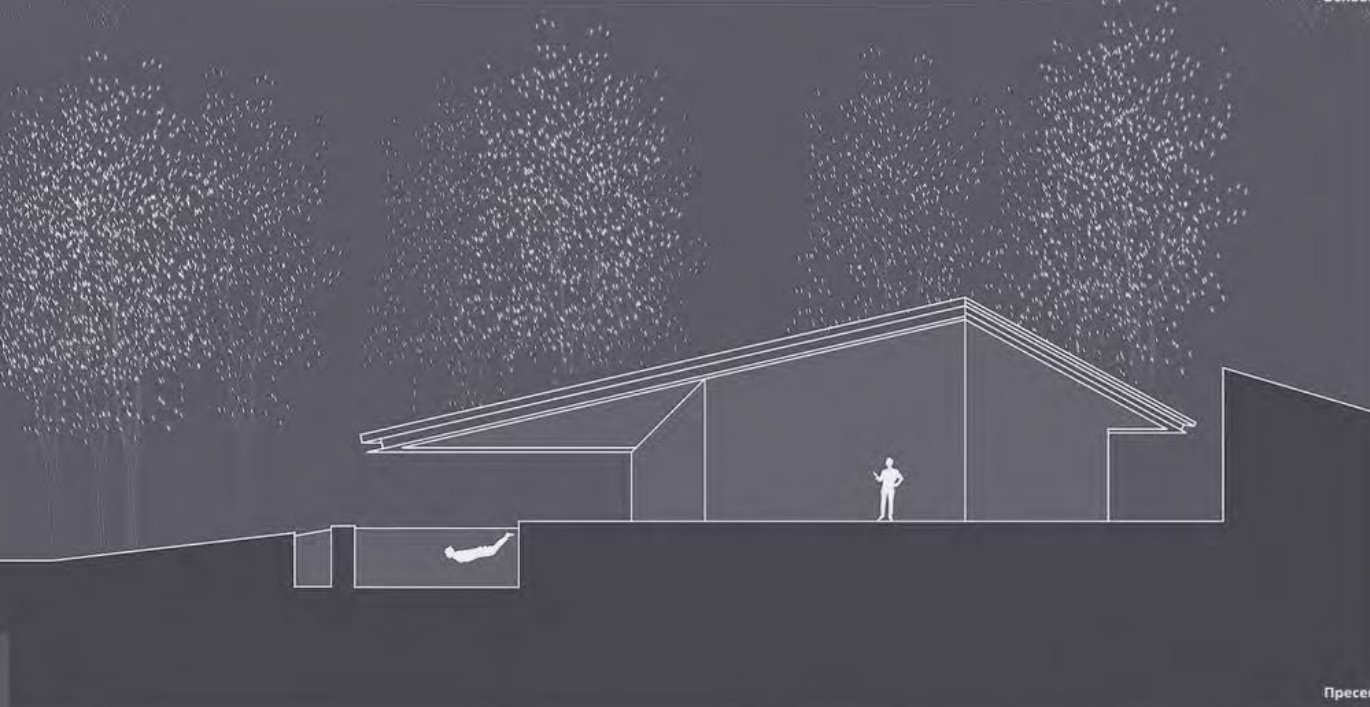
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

АНЂЕЛА ВУЛОВИЋ  
2020/12026

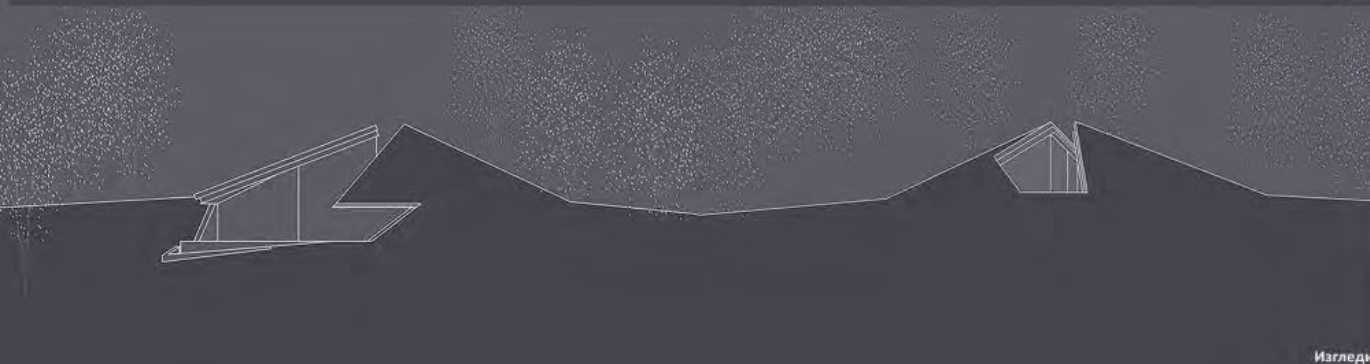
ПРОЈЕКАТ C01A



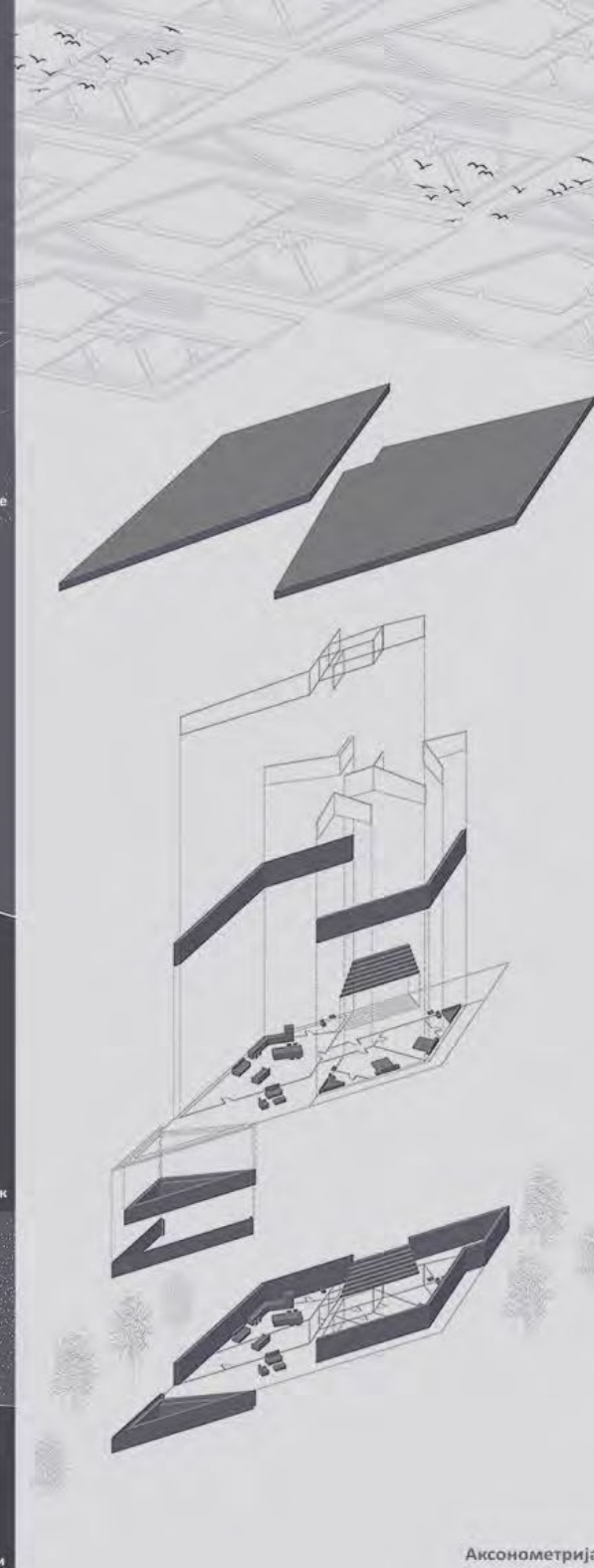
Основе



Пресек



Изгледи

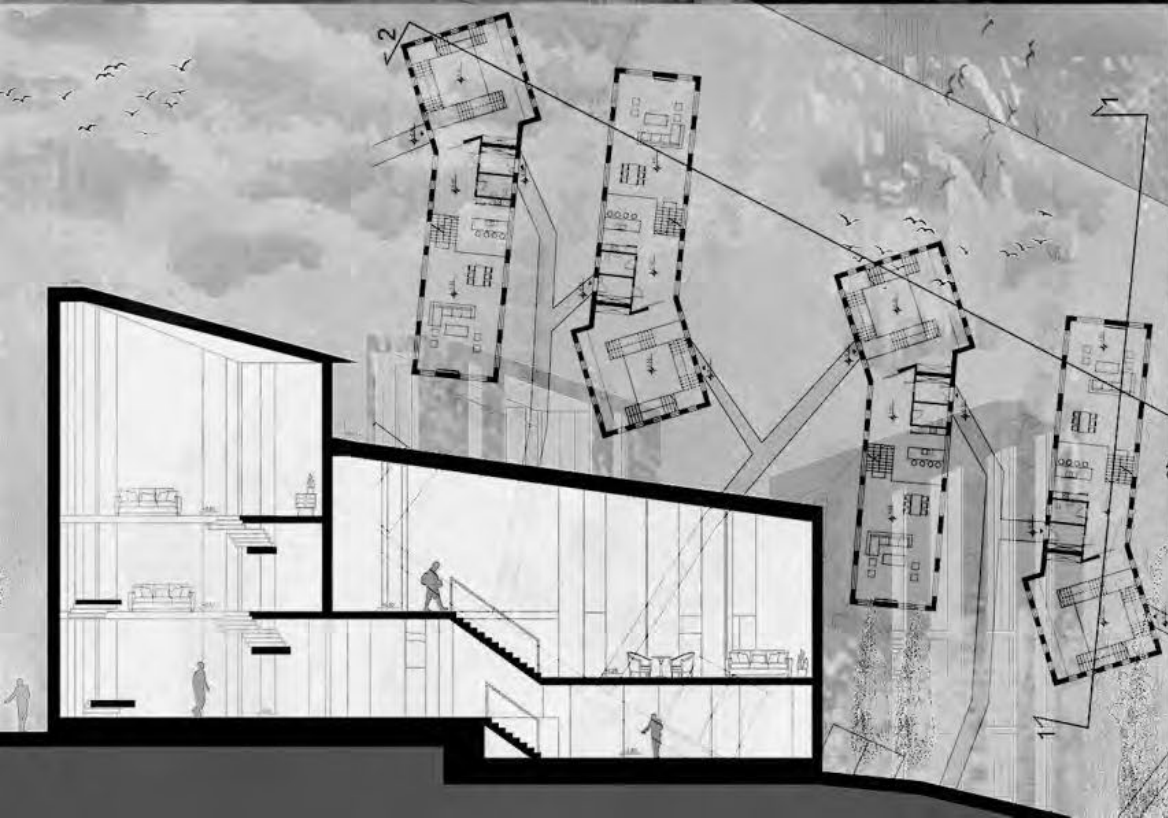


Аксонометрија



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

КРИСТИЊА РАКИЋ  
2020/12048

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

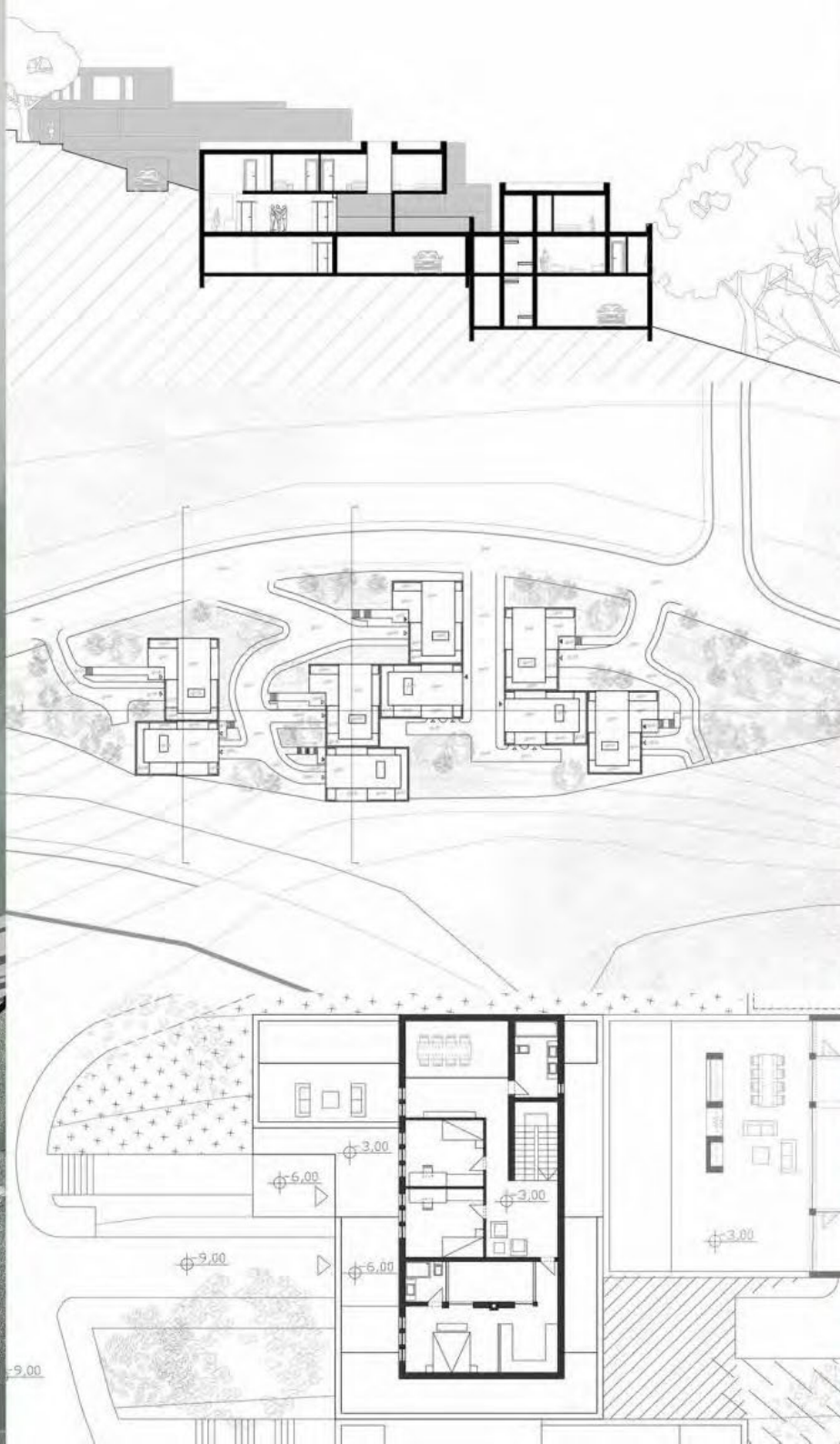
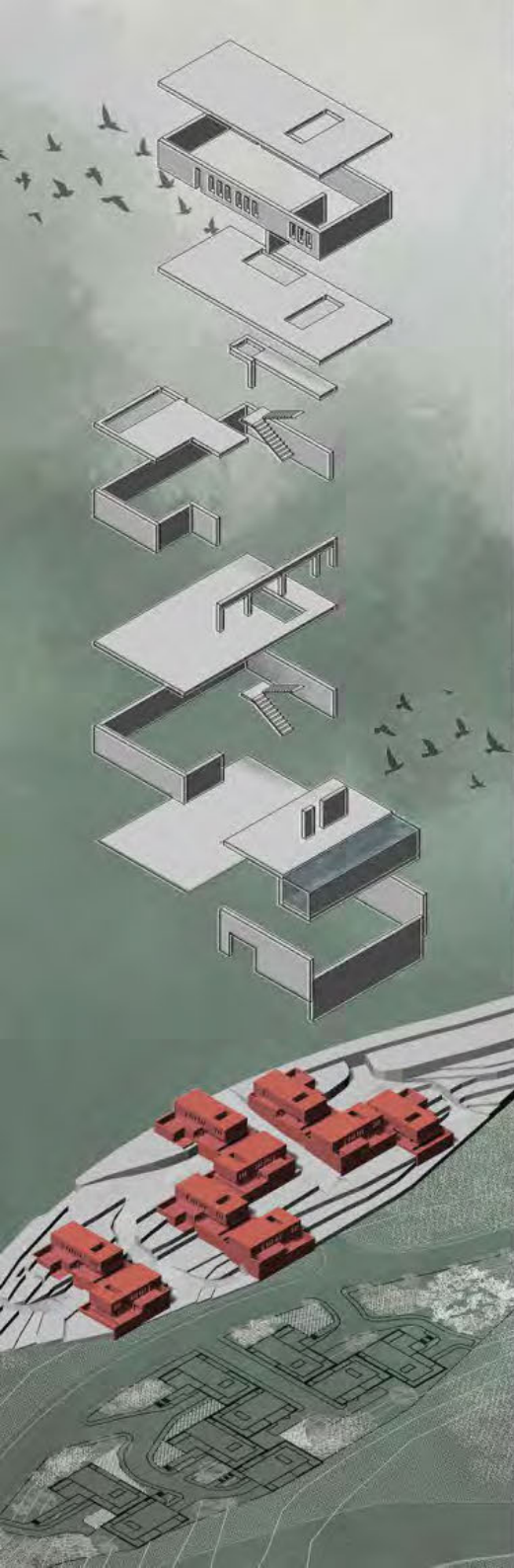
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

МРЋАН КЕКОВИЋ  
2020\_12002

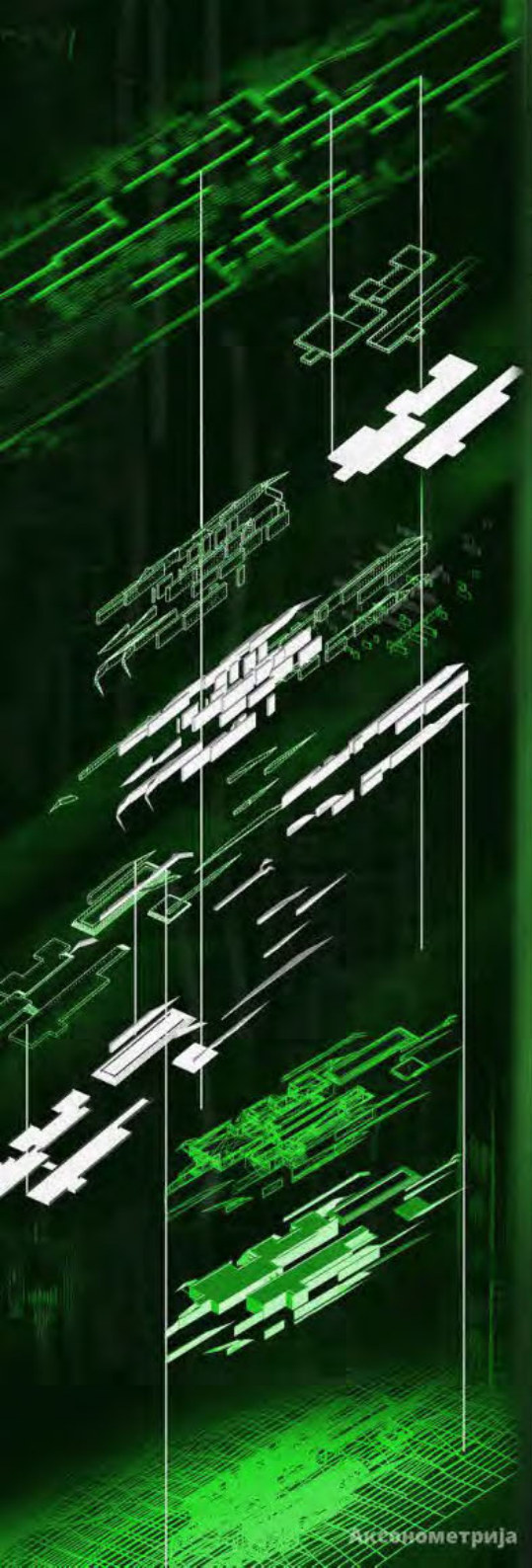
ПРОЈЕКАТ C01A





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



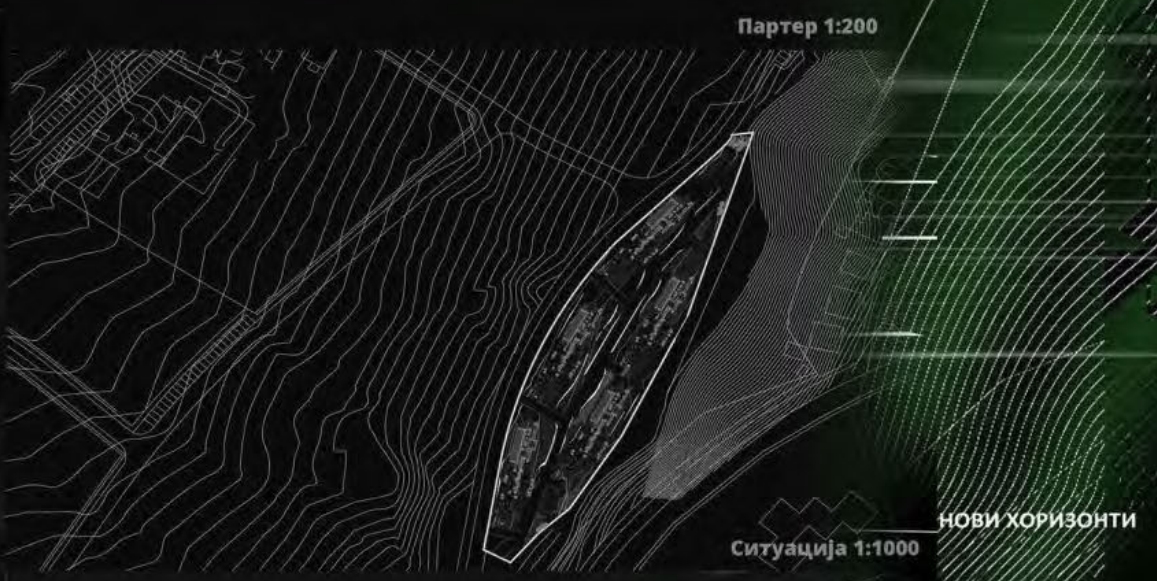
Аксијометрија



Испитни пано



Партер 1:200



Ситуација 1:1000

НОВИ ХОРИЗОНТИ

Изоставили:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

МИЛИЦА ЈЕВЕРИЧИЋ  
2020/12021

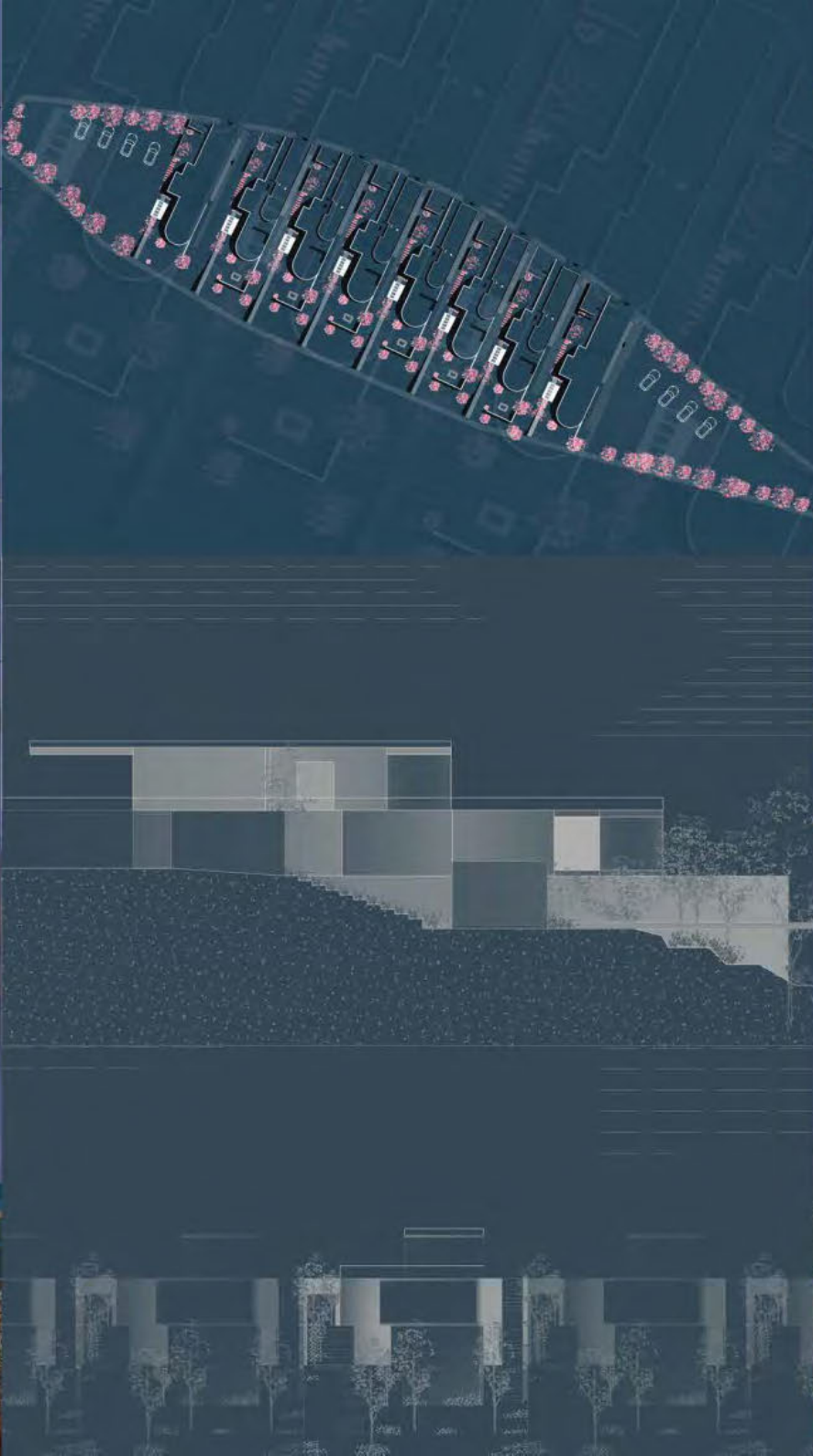
ПРОЈЕКАТ С01А



Партер 1:500



# HOUSE ARA



Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
 др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
 доцент  
 м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
 асистент  
 Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
 демонстратор

Анђела Радовић  
 2020-12056

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

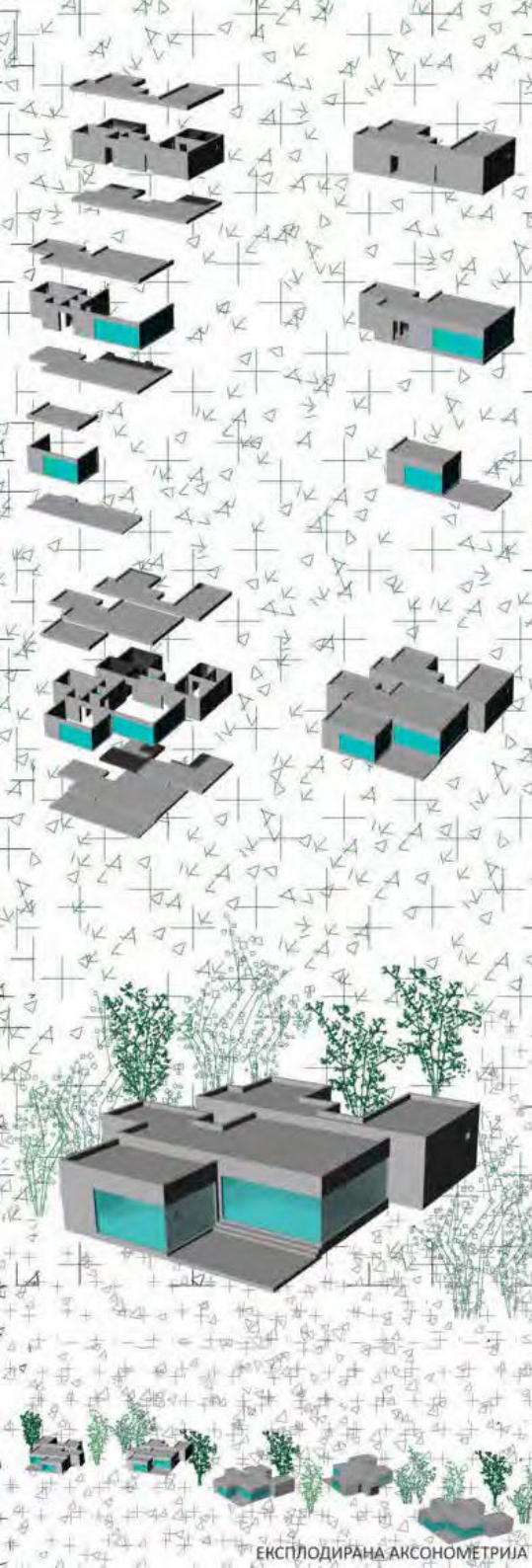
Дона Стефановић  
2020/12047

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

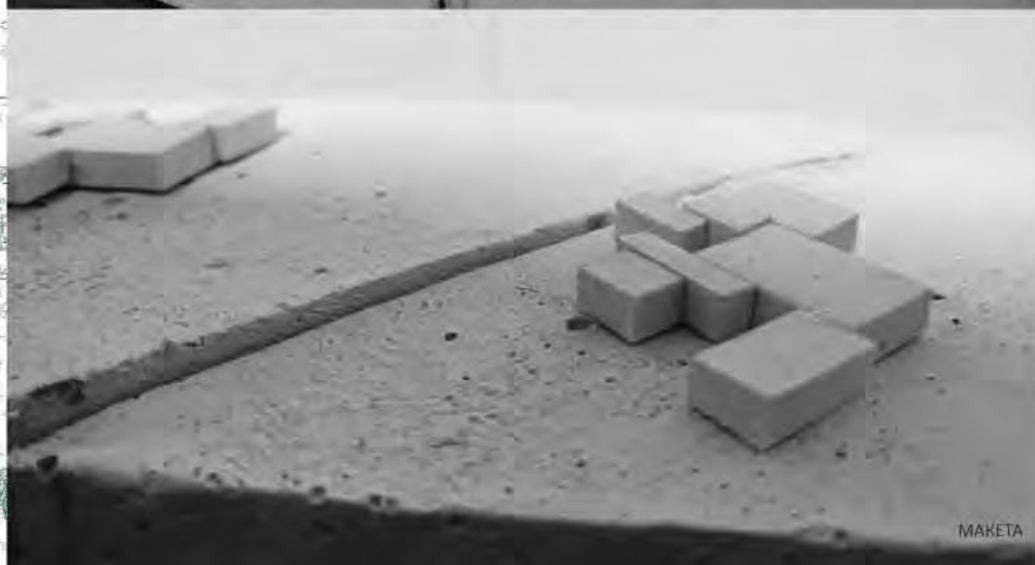
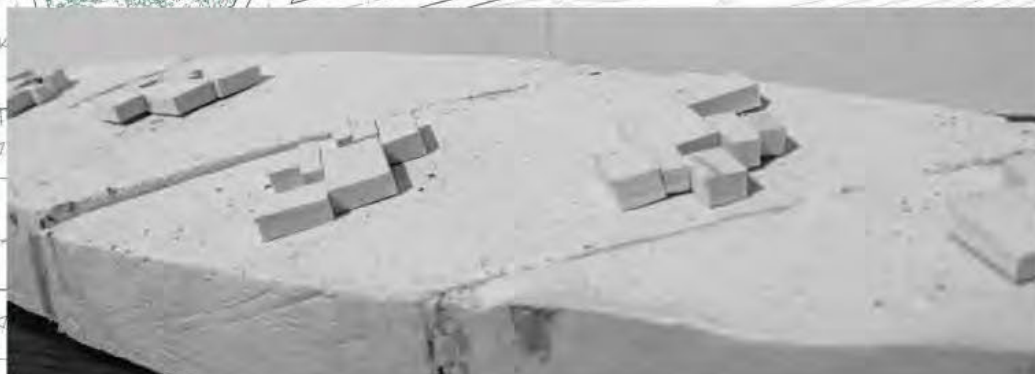
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



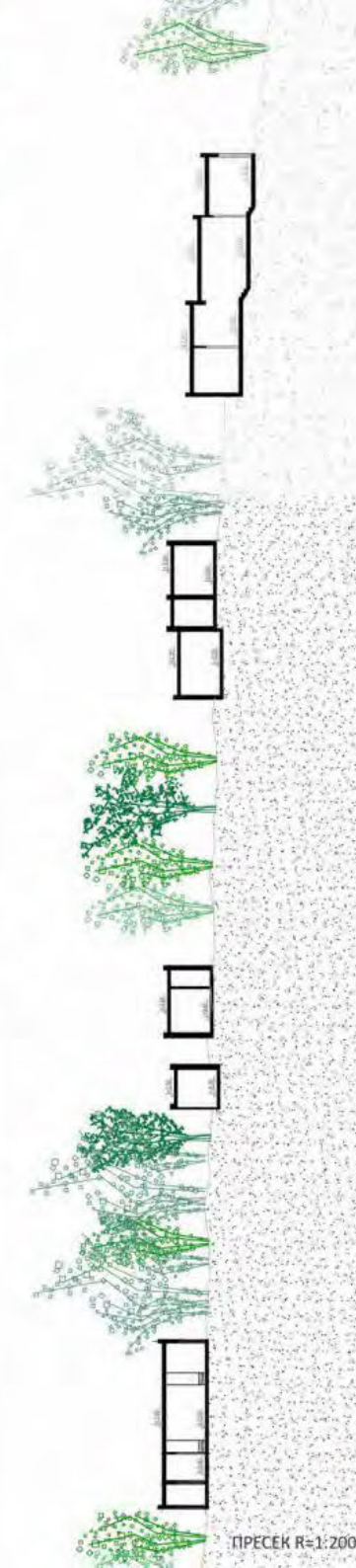
ЕКСПЛОДИРАНА АКСОНОМЕТРИЈА



ОСНОВА R=1:200



МАКЕТА



ПРЕСЕК R=1:200

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

АНЂЕЛА БОРИЋ  
2020/12052

ПРОЈЕКАТ C01A

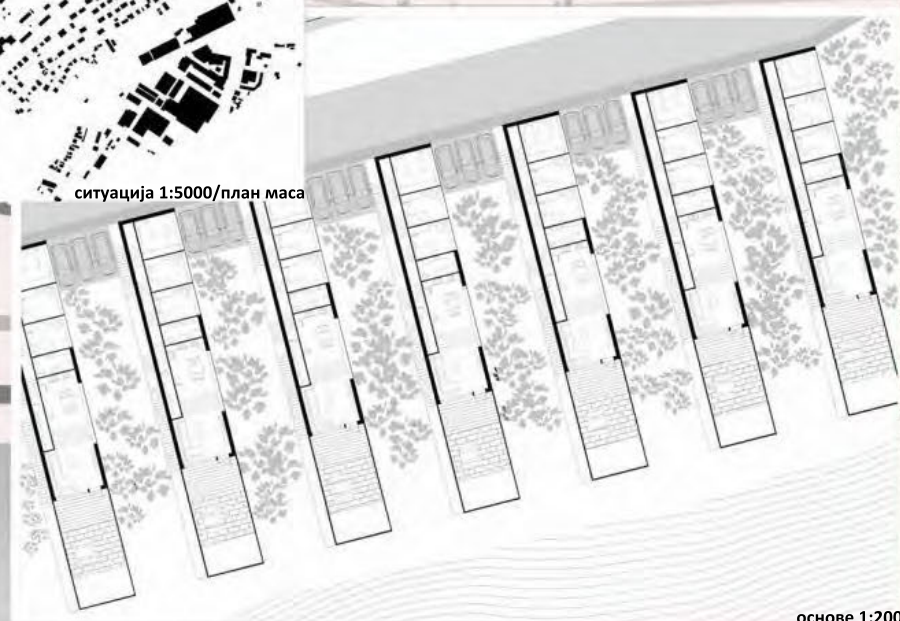


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

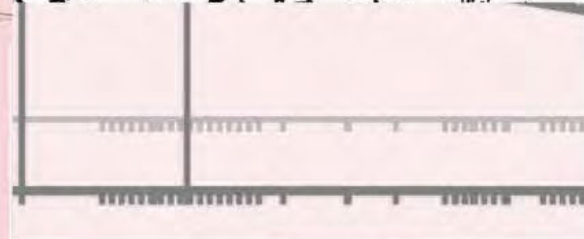
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ситуација 1:5000/план маса



основе 1:200



плакат

амбијент

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент  
м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент  
Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

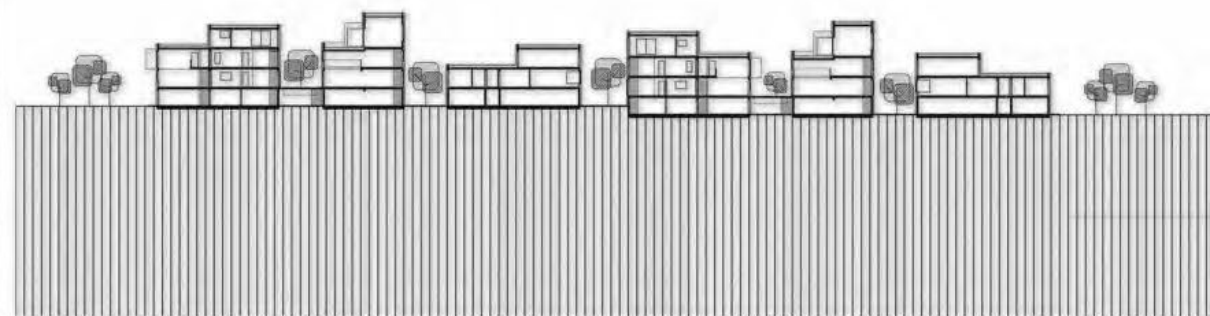
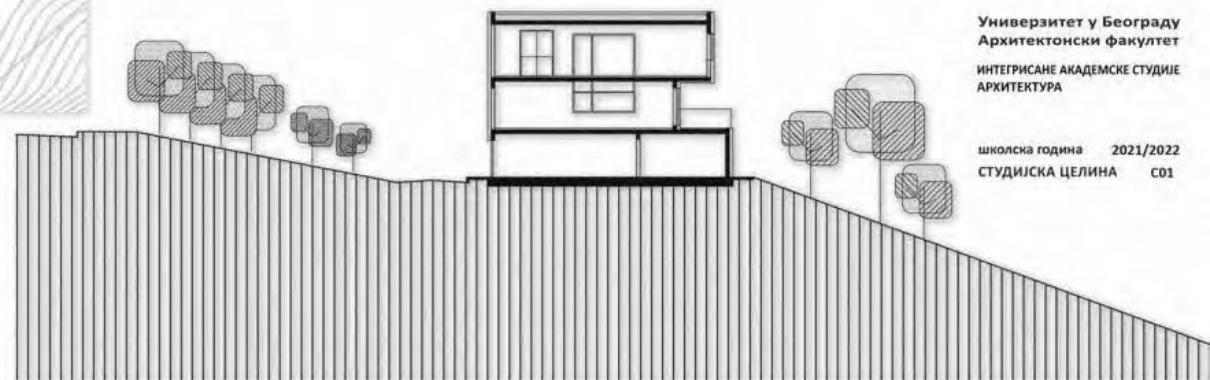
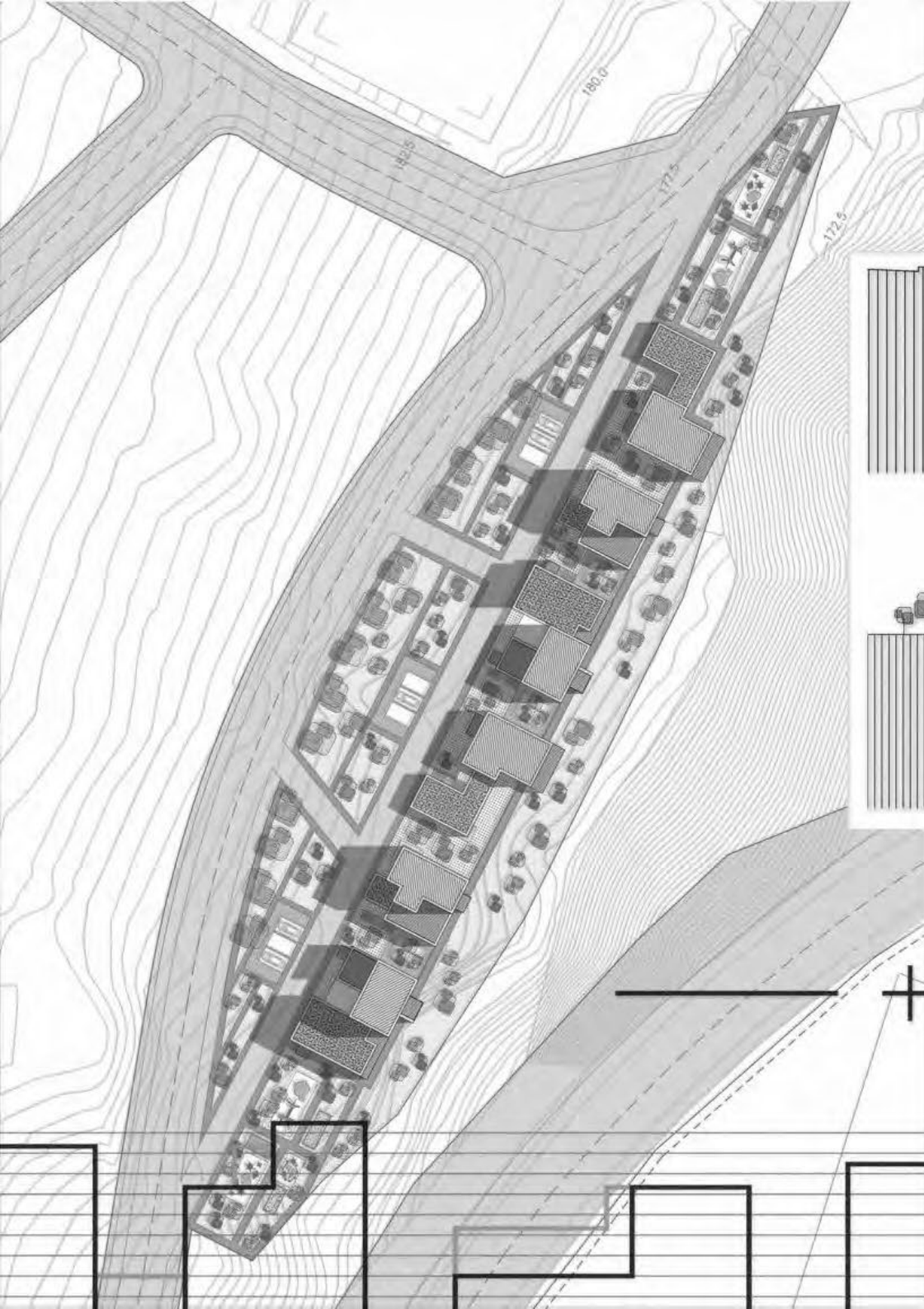
ИСИДОРА МИХАЉЧИЋ  
2020/12038

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



## НОВИ ХОРИЗОНТИ



наставник:

др ИВАНА РАКОЊАЦ,  
доцент

м.арх. СОЊА ДЕДИЋ,  
асистент

Б.арх. АЛЕКСА БОГДАНОВИЋ,  
демонстратор

ВУК ОБРАДОВИЋ  
2020/12019

ПРОЈЕКАТ 001А



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: др Снежана Веснић, доцент  
сарадник: арх. Марко Ристић, сарадник

teacher: Ph.D. Snežana Vesnić, Assistant Professor  
teaching associate: arch. Marko Ristić, Teaching Associate

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.

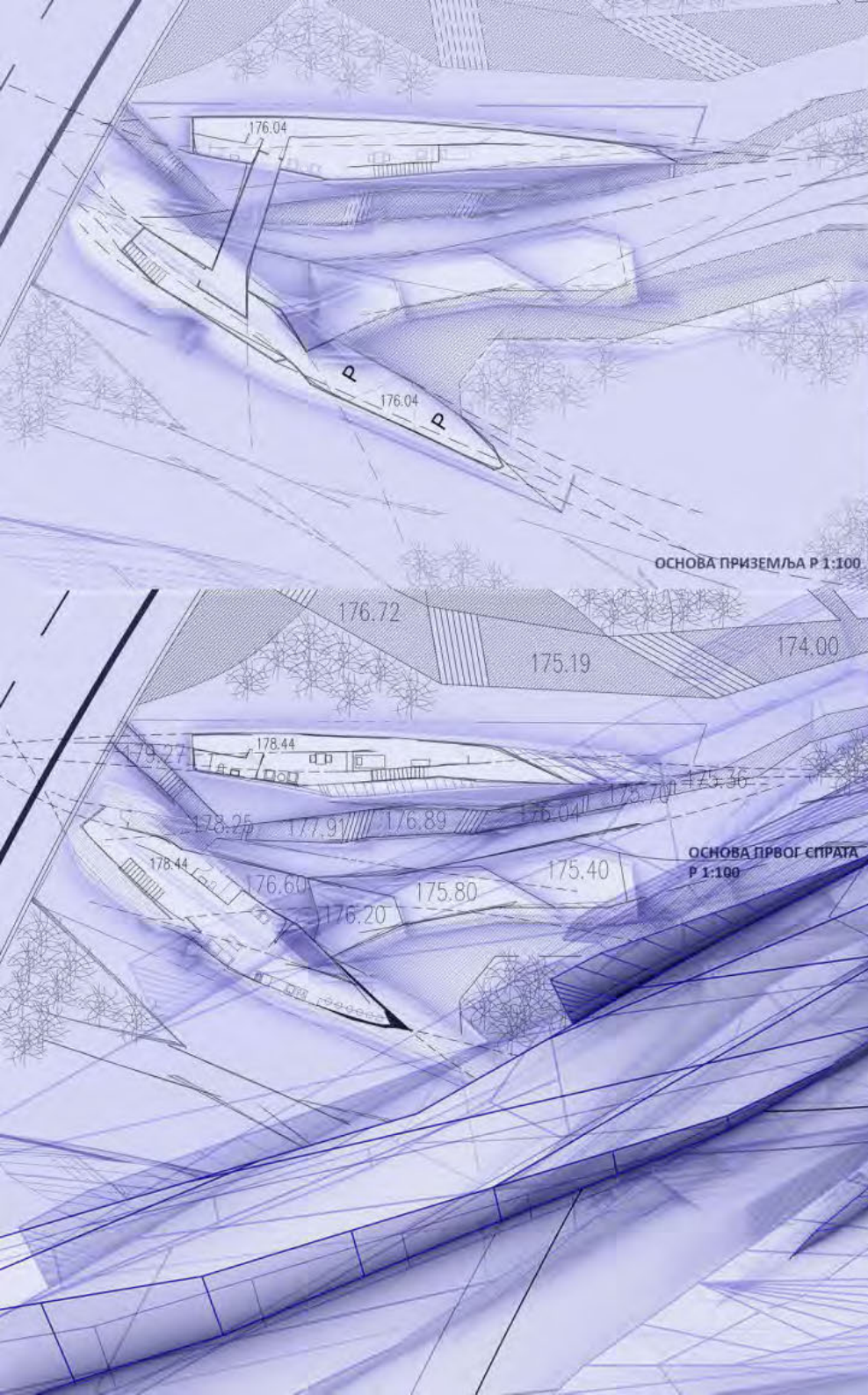


„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

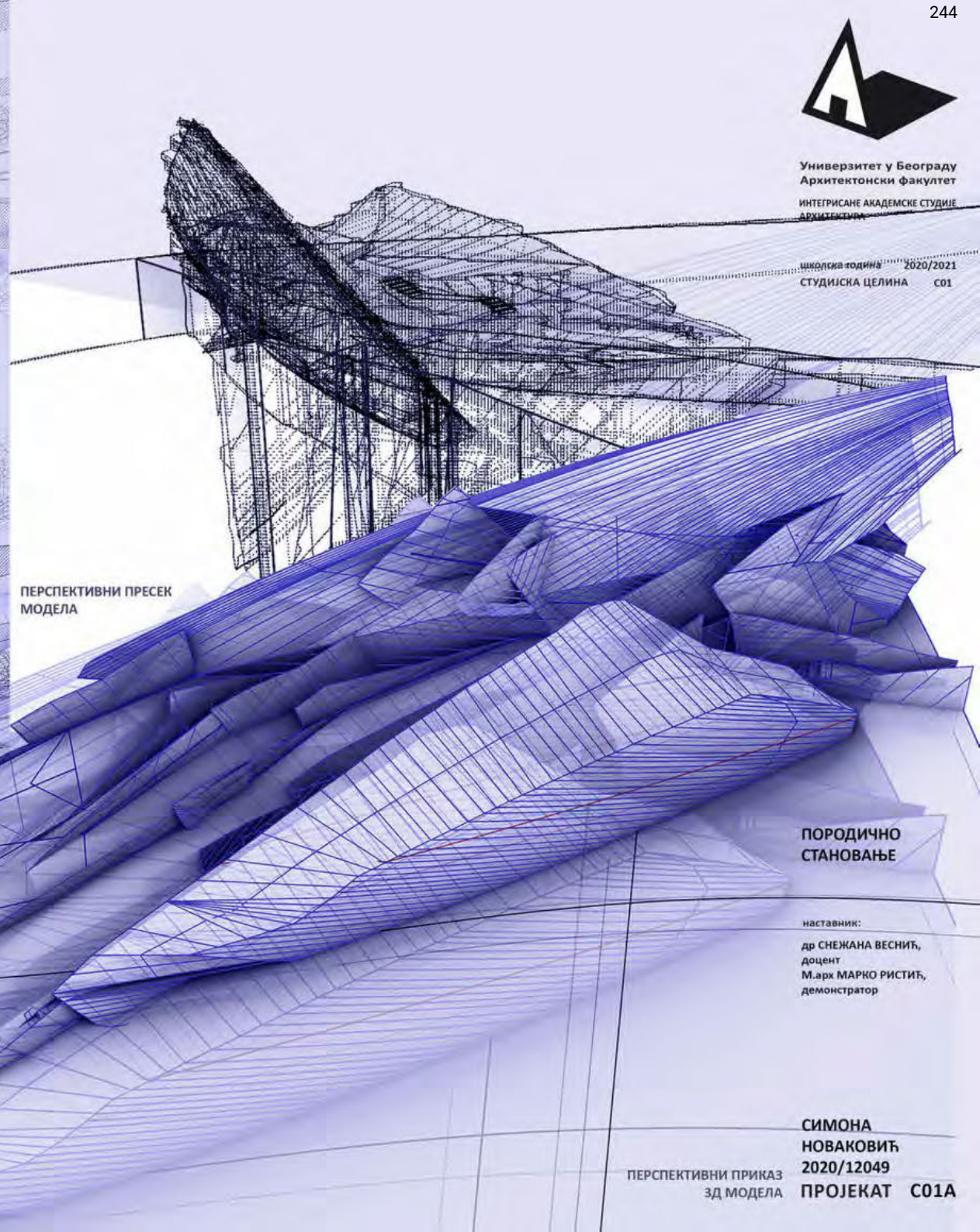
ШКОЛСКА ГОДИНА 2020/2021  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



ОСНОВА ПРИЗЕМЉА Р 1:100

ПЕРСПЕКТИВНИ ПРЕСЕК  
МОДЕЛА

ОСНОВА ПРВОГ СПРАТА  
Р 1:100



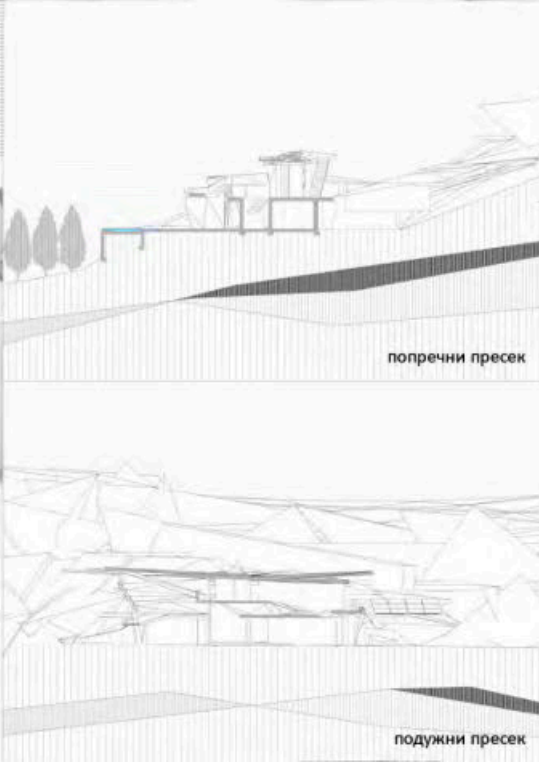
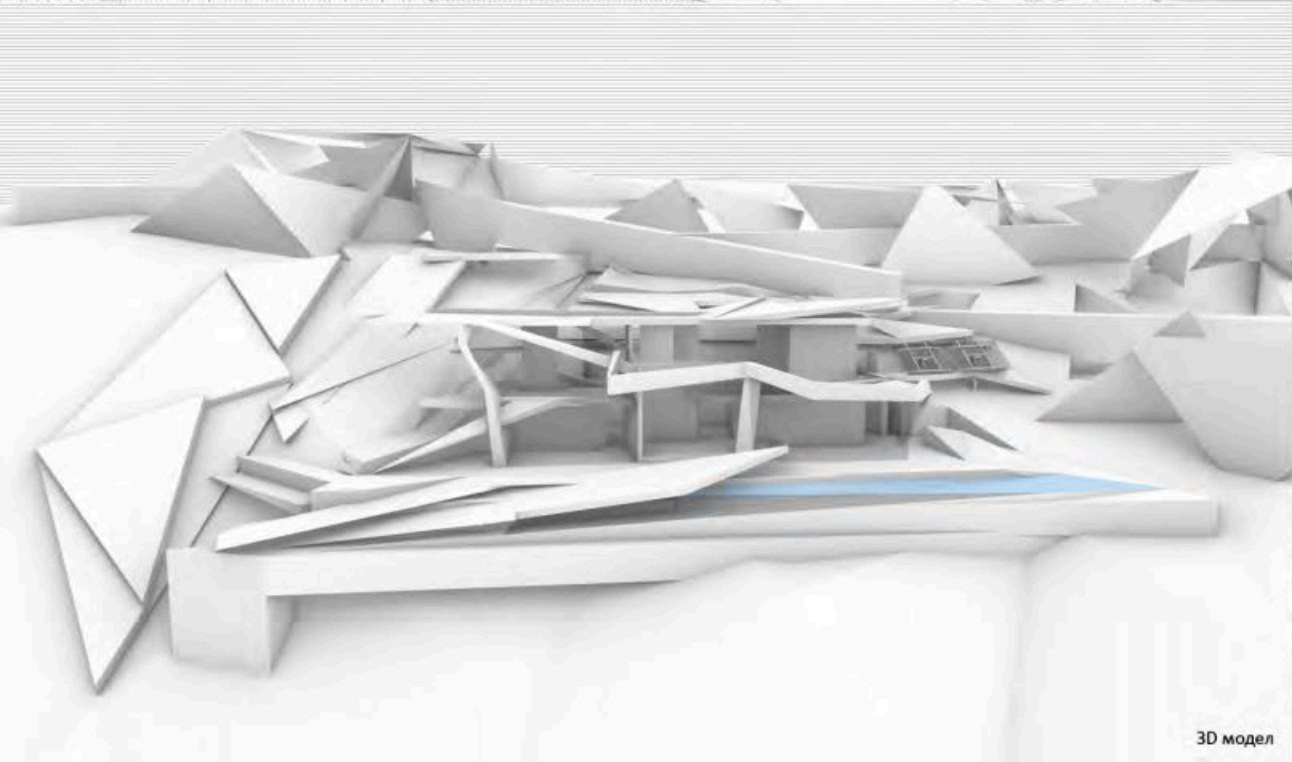
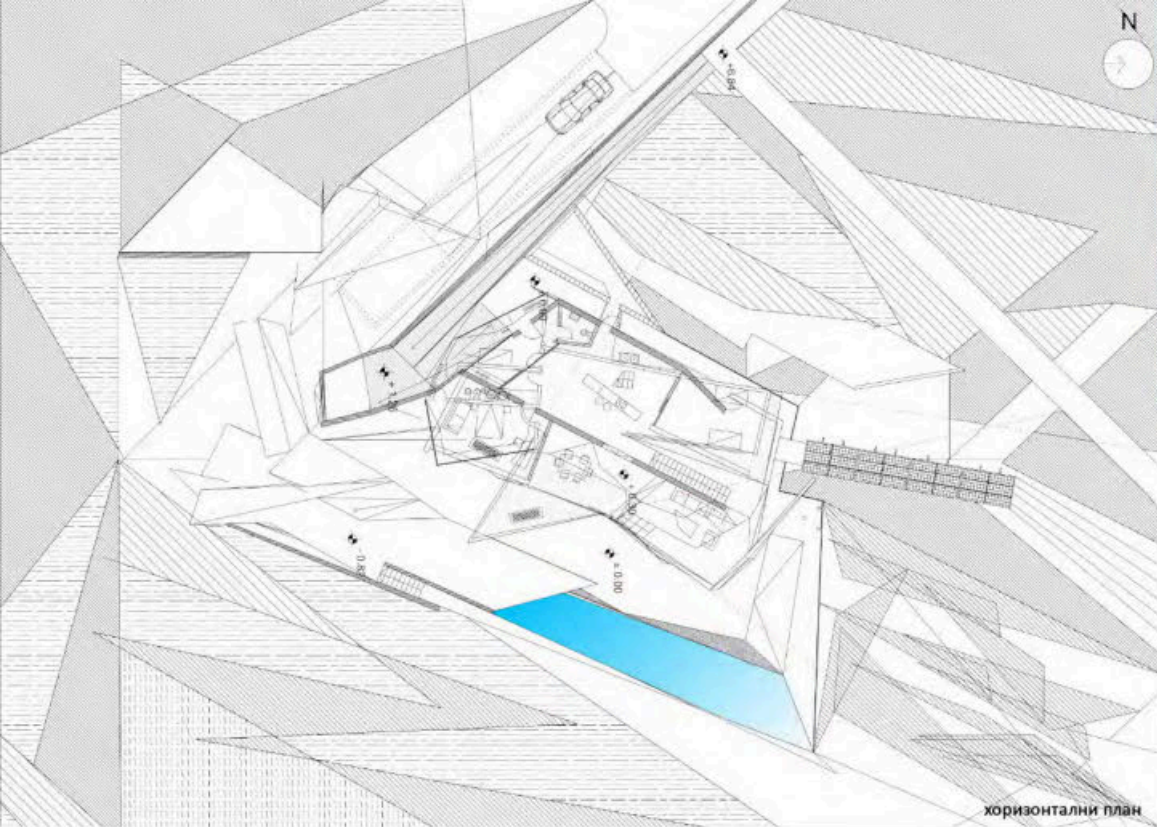
## ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

др СНЕЖАНА ВЕСНИЋ,  
доцент  
М.арх МАРКО РИСТИЋ,  
демонстратор

СИМОНА  
НОВАКОВИЋ  
2020/12049  
ПЕРСПЕКТИВНИ ПРИКАЗ  
ЗД МОДЕЛА

ПРОЈЕКАТ C01A







Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

ситуциони план

основа 1

основа 2

основа 3

изглед

3D модел

**ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

др СНЕЖАНА ВЕСНИЋ,  
доцент

М.арх МАРКО РИСТИЋ,  
демонстратор

АНДРИЈАНА  
СТАНИЋ  
2019/12061

ПРОЈЕКАТ C01A

пресек

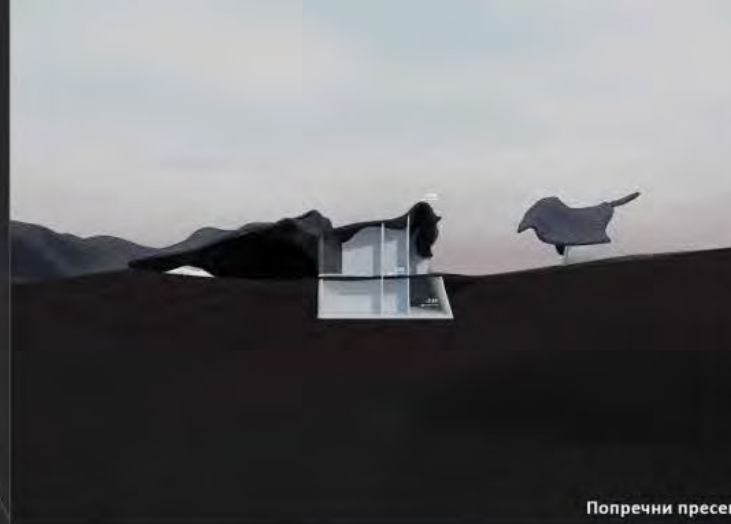


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

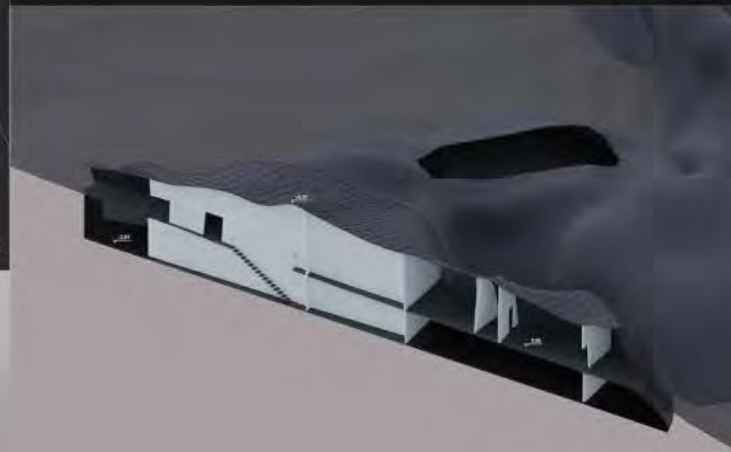
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Основа



Попречни пресек



Аксонometriјски пресек



Амбијент изнутра



Амбијент споља

## ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

др Снежана Веснић,  
доцент

М.арх Марко Ристић,  
демонстратор

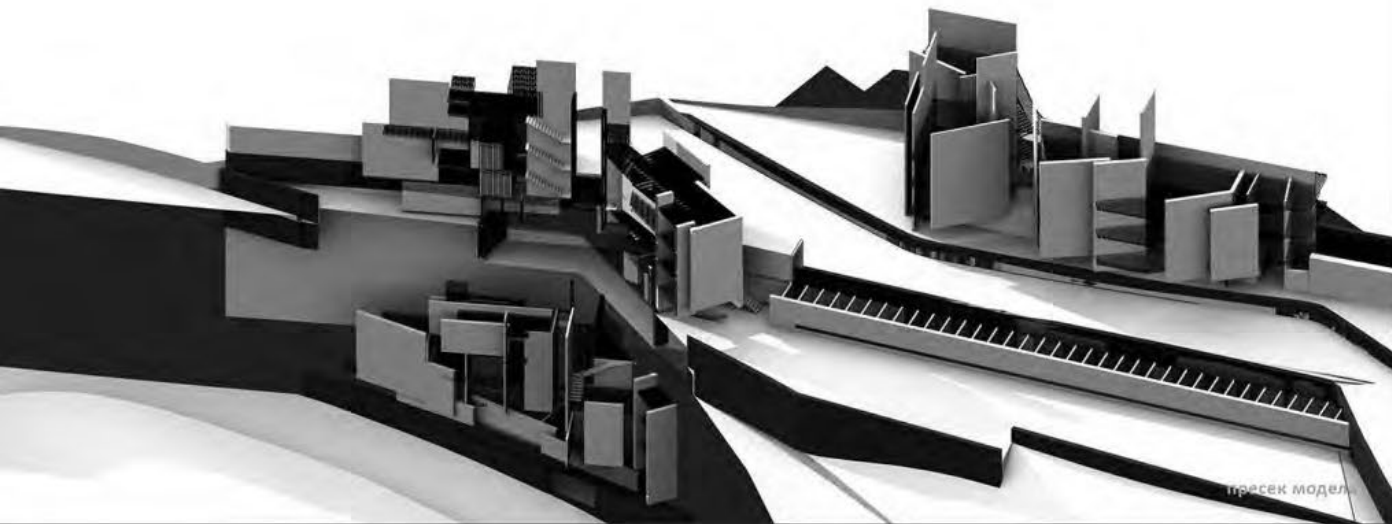
ЂОРЂЕ ДАНИЛОВИЋ  
2020/12036

ПРОЈЕКАТ С01А

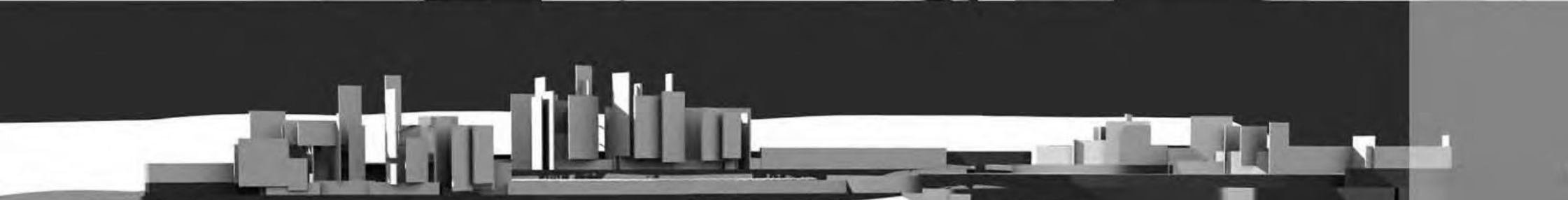
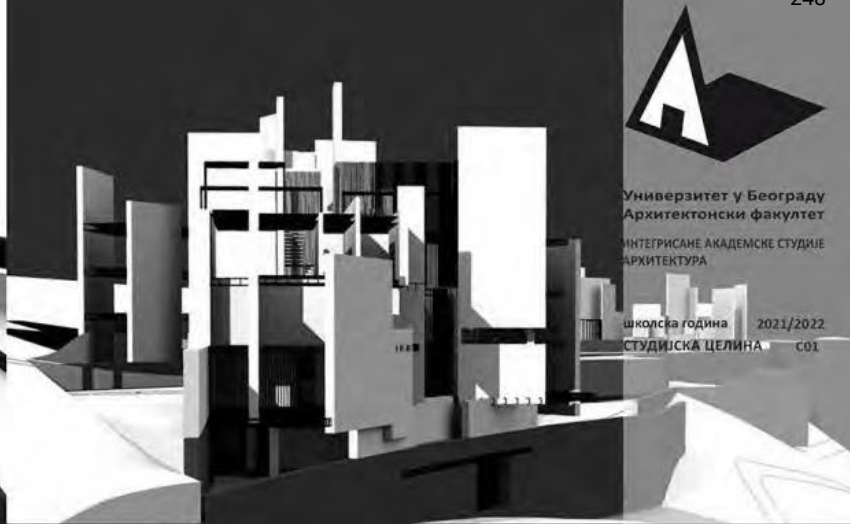


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

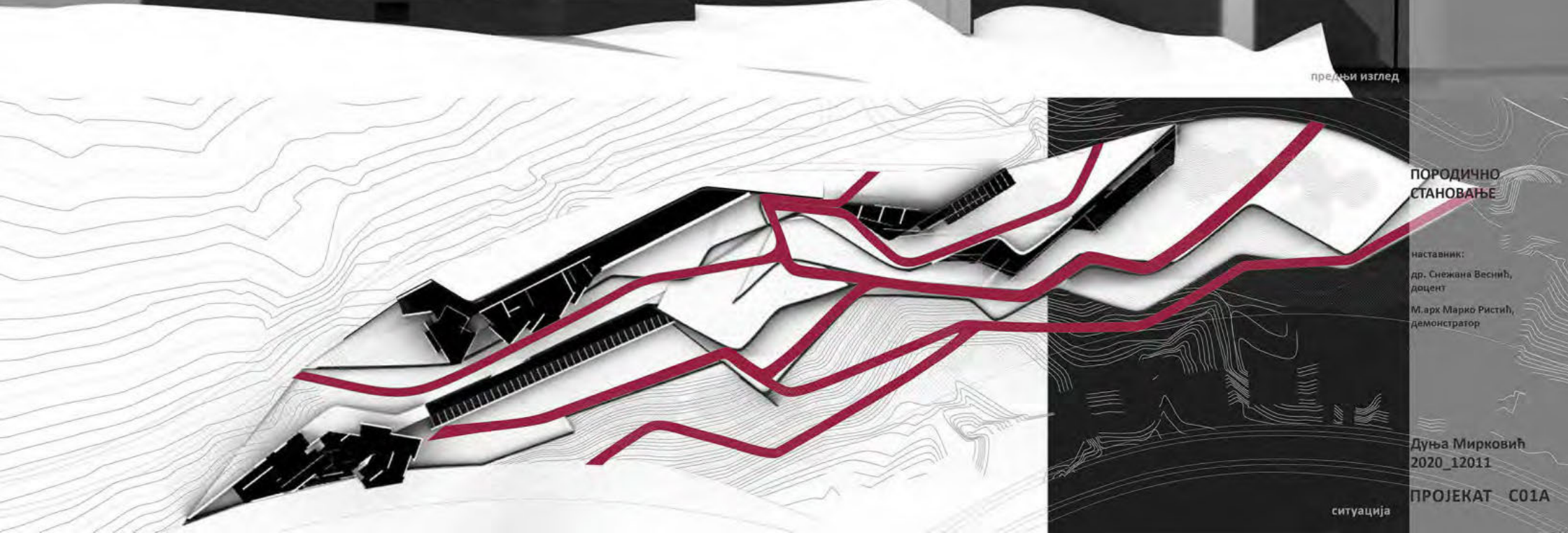
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



пресек модел



предњи изглед



ситуација

**ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др. Снежана Веснић,  
доцент  
М. арх Марко Ристић,  
демонстратор

Дуња Мирковић  
2020\_12011

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

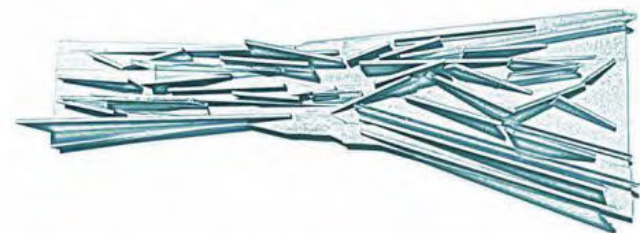
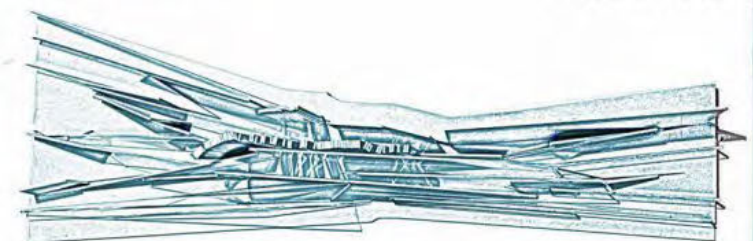
основа спрата

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

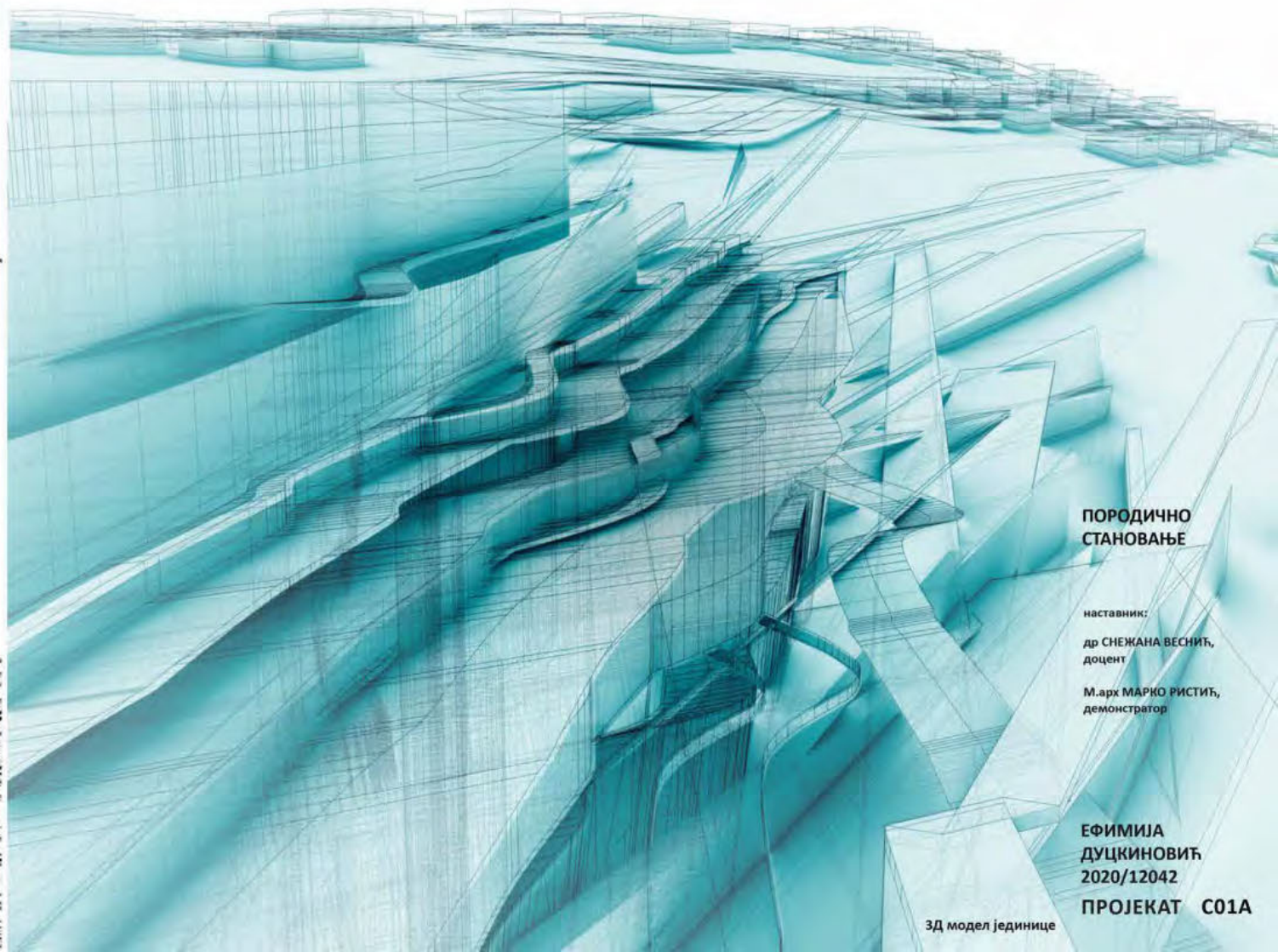
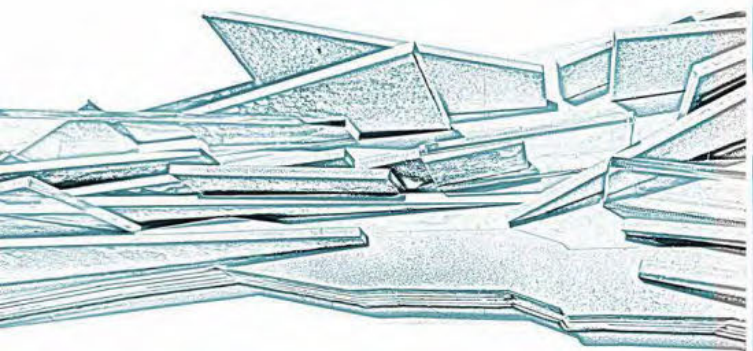
основа приземља



3Д модел групације



макете



ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:

др СНЕЖАНА ВЕСНИЋ,  
доцент

М.арх МАРКО РИСТИЋ,  
демонстратор

ЕФИМИЈА  
ДУЦКИНОВИЋ  
2020/12042

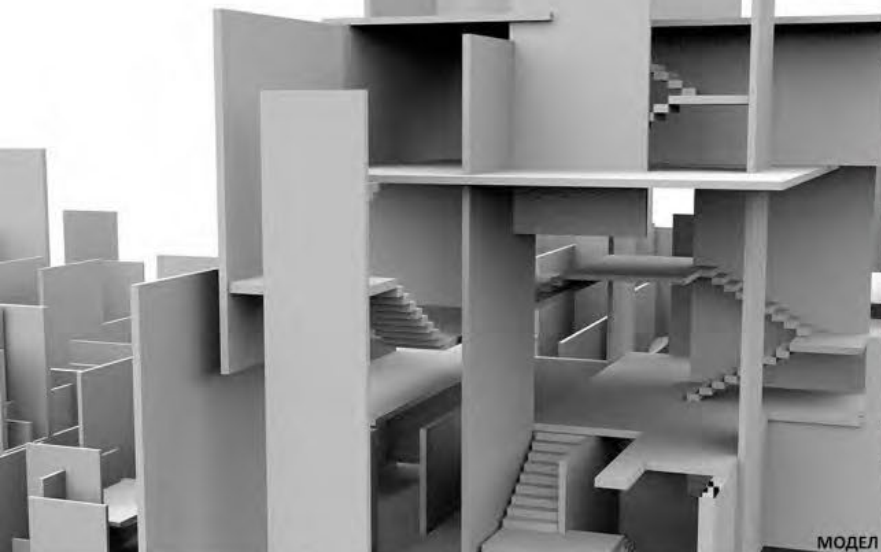
ПРОЈЕКАТ C01A

3Д модел јединице



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



МОДЕЛ



ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

ОСНОВА ПРВОГ СПРАТА

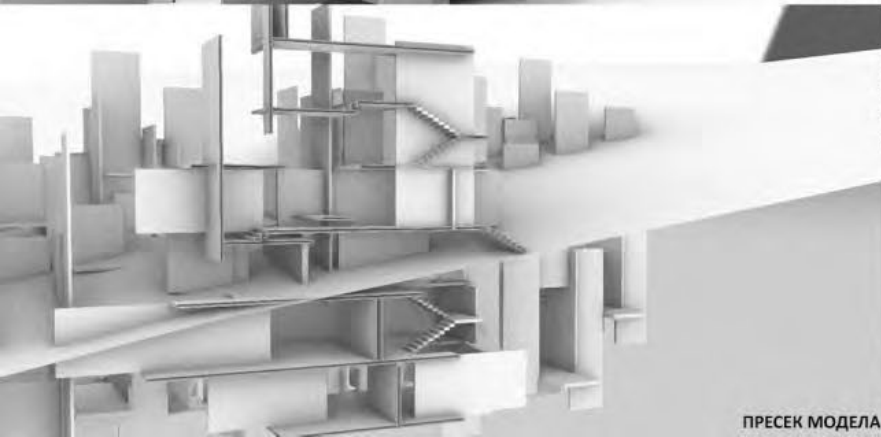


МОДЕЛ



ОСНОВА ДРУГОГ СПРАТА

ОСНОВА ТРЕЋЕГ СПРАТА



ПРЕСЕК МОДЕЛА



ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Снежана Веснић,  
доцент  
М.арх Марко Ристић,  
демонстратор

Ивана Шљapiћ  
2020/12037

ПРОЈЕКАТ С01А

СИТУАЦИЈА



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



пресеци

основа приземља

основа спрата

основа крова

модел

## ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

др Снежана Веснић,  
доцент

м.арх. Марко Ристић  
демонстратор

Јована Стојевић  
2020/12008

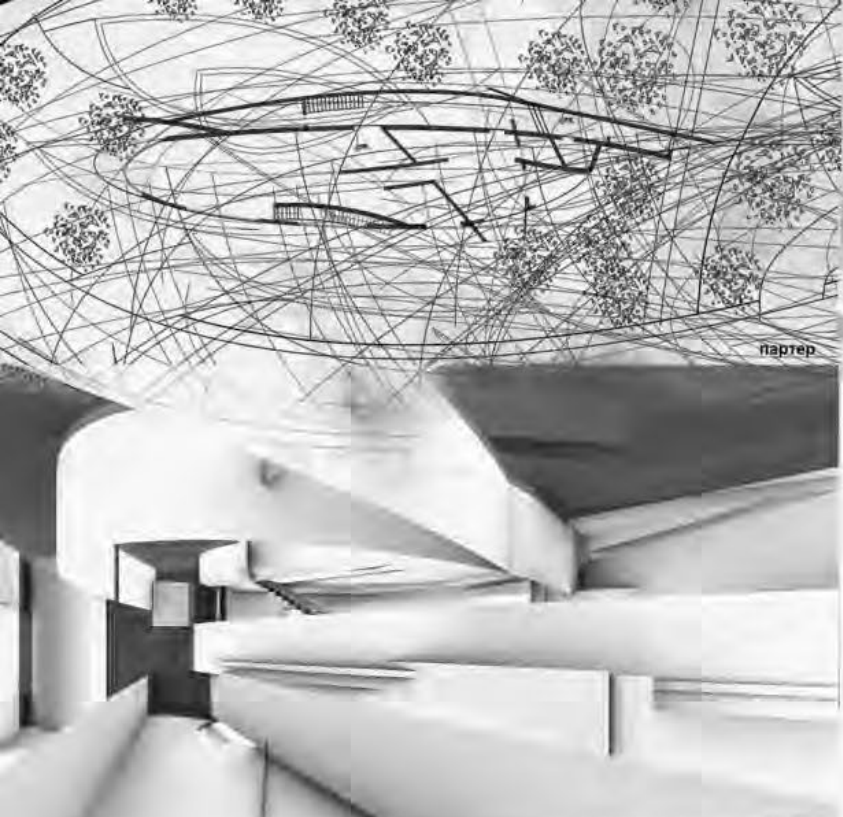
ПРОЈЕКАТ C01A

пресеци

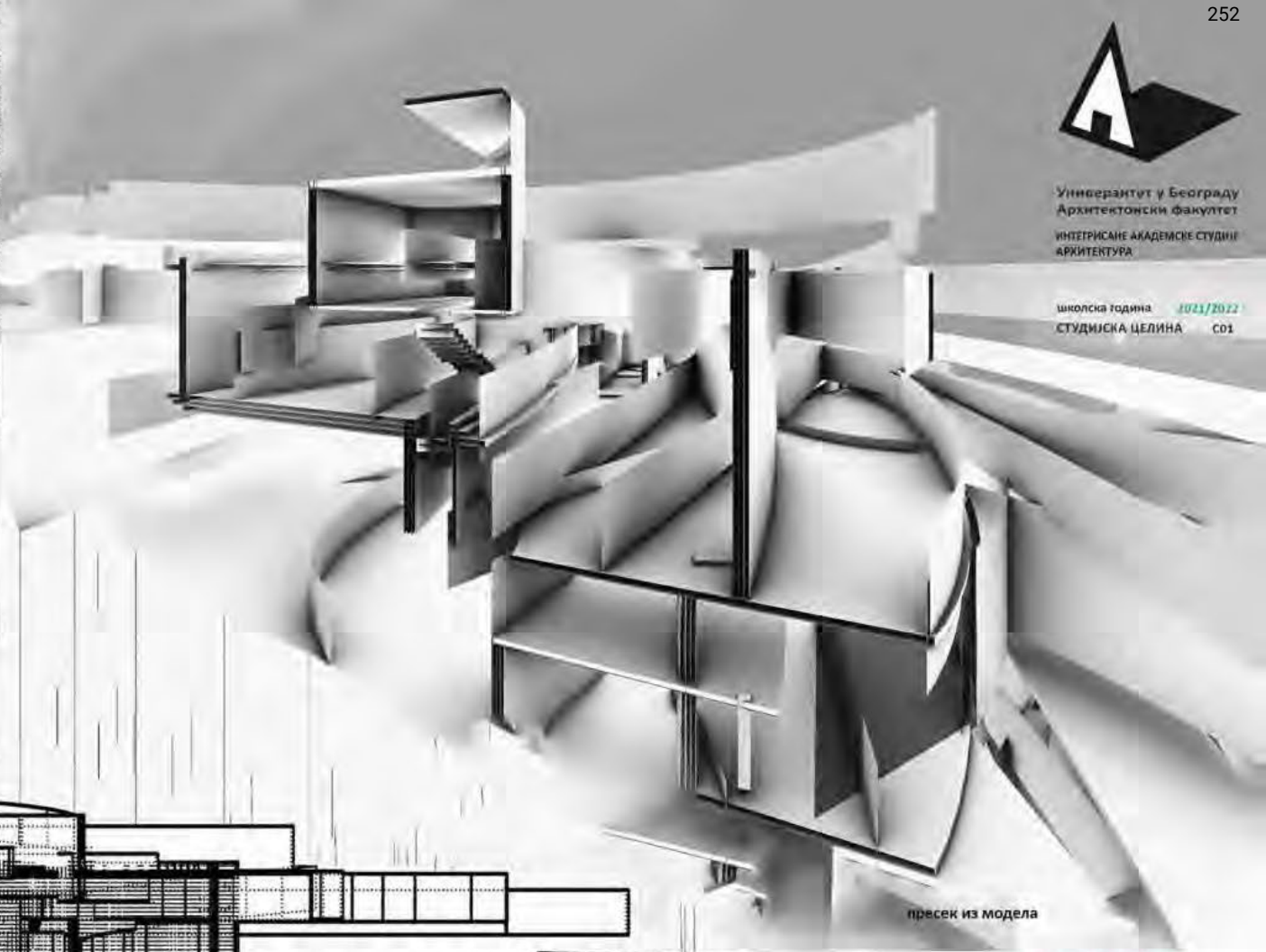


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕРИОРНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



партер



пресек из модела



амбијент

**ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

НАСТАВНИК:  
др Снежана Велић,  
доцент  
Марко Растић,  
демонстратор

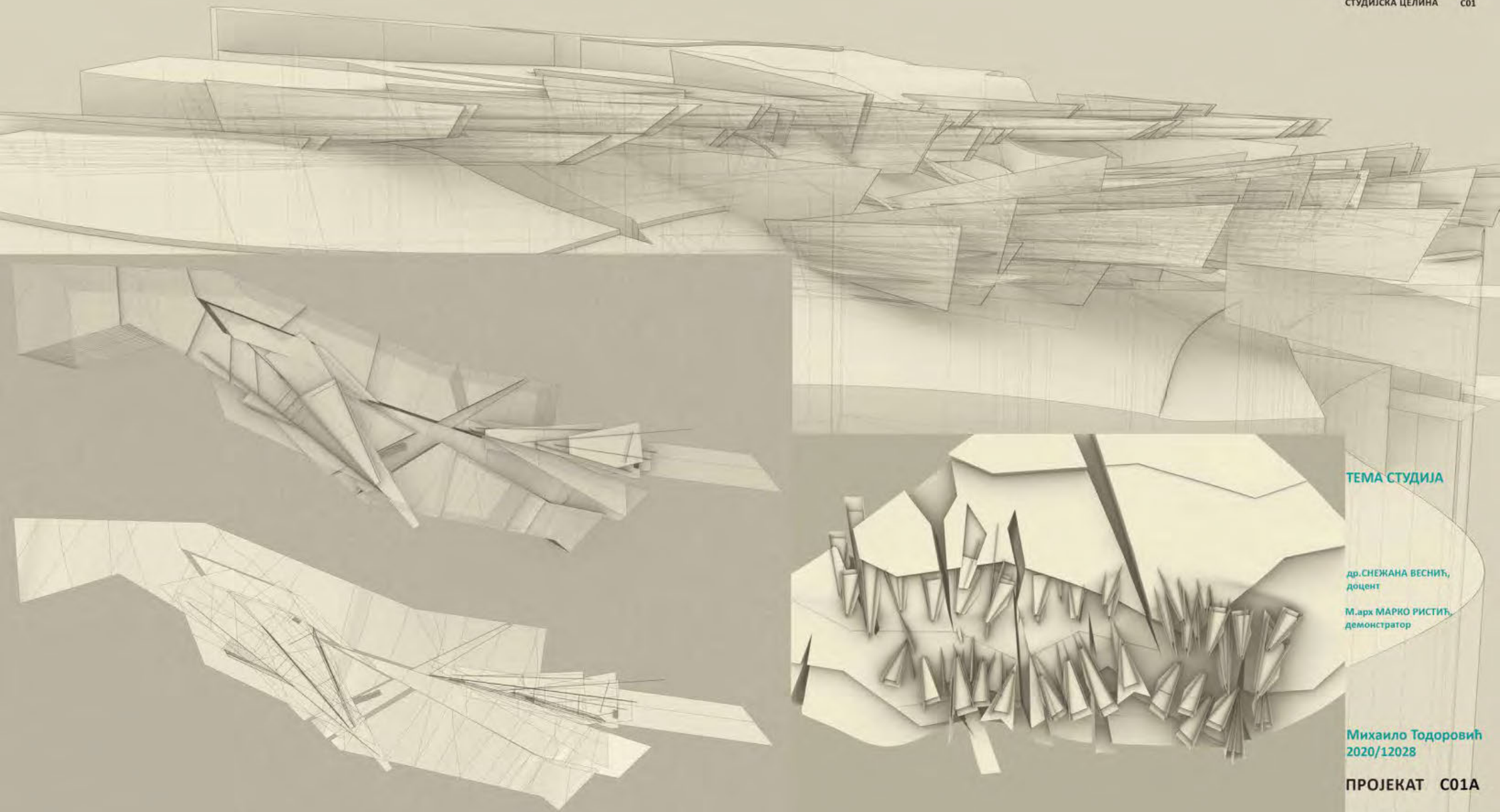
Марија Видојевић  
2020\_12046

попечни пресек **ПРОЈЕКАТ 001А**



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



ТЕМА СТУДИЈА

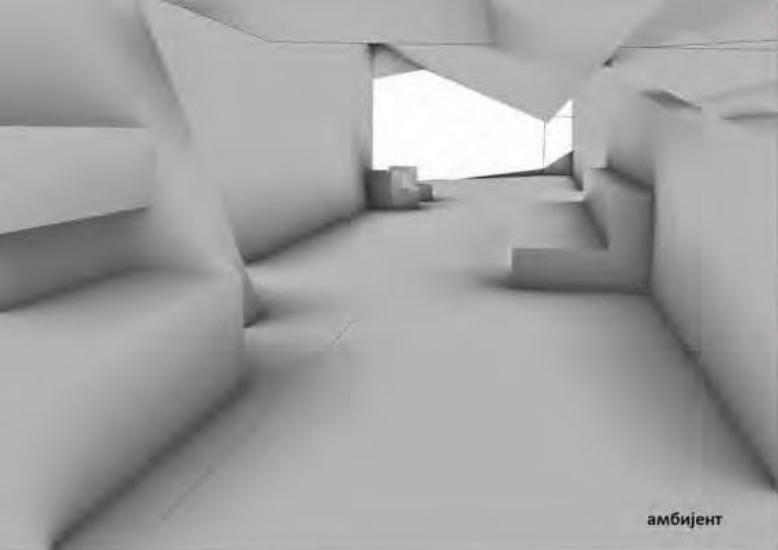
др. СНЕЖАНА ВЕСНИЋ,  
доцент

М.арх МАРКО РИСТИЋ,  
демонстратор

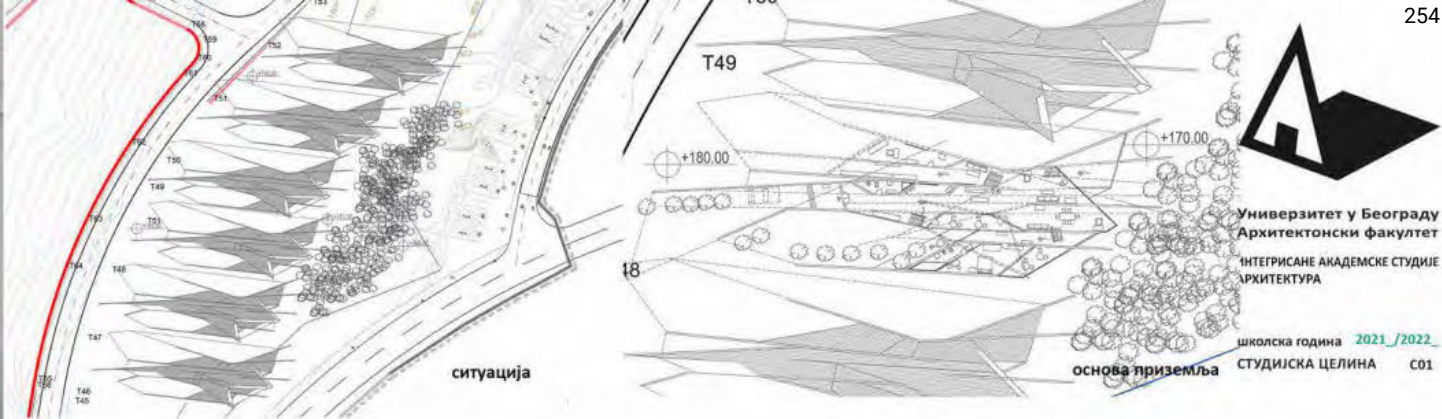
Михаило Тодоровић  
2020/12028

ПРОЈЕКАТ 001А





амбијент

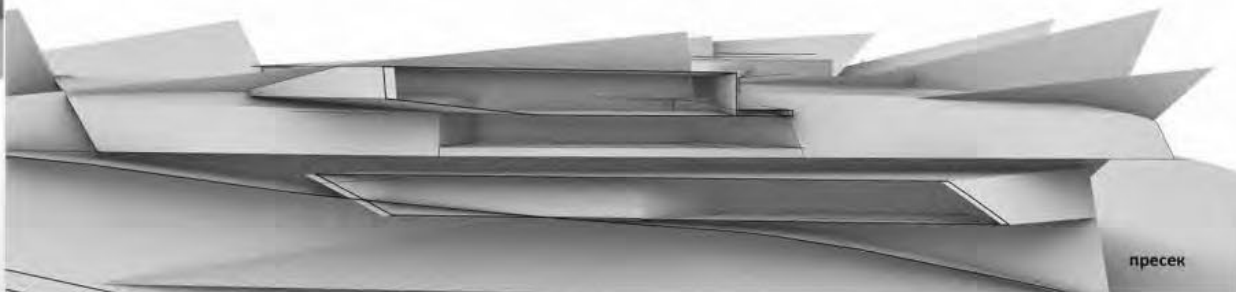


ситуација

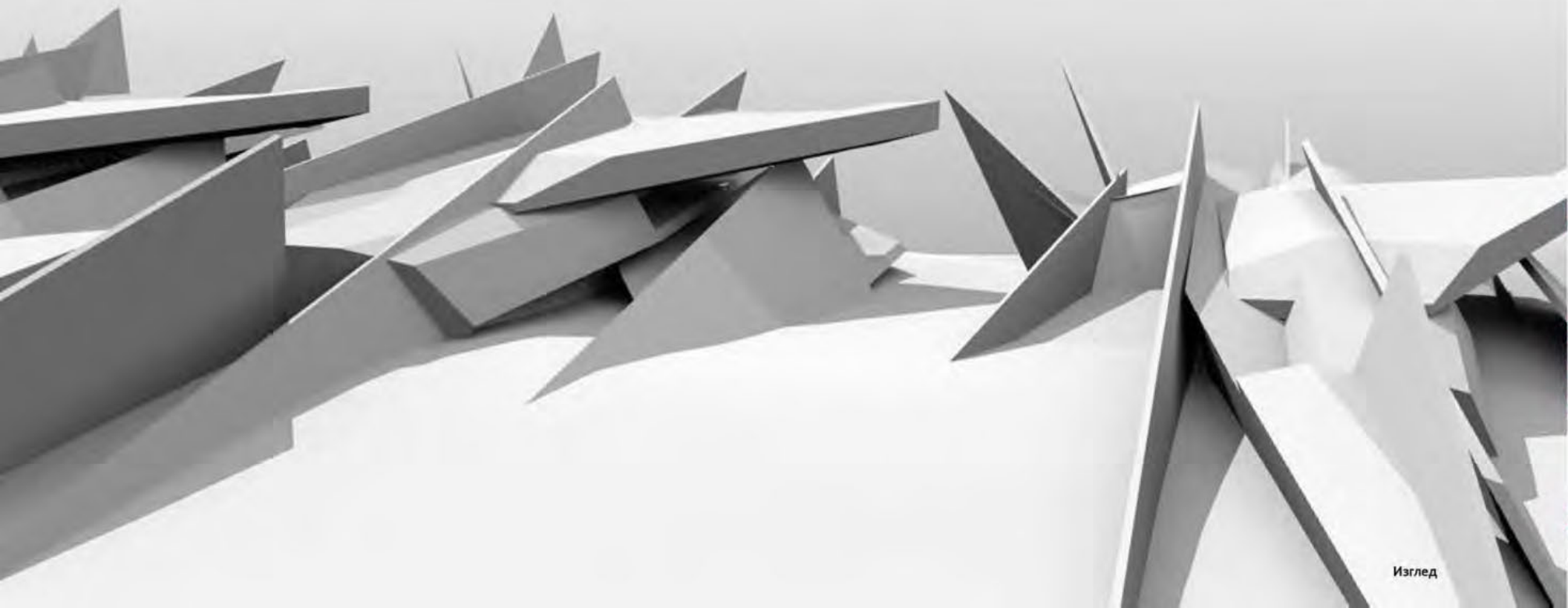
основа приземља

Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021./2022.  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



пресек



Изглед

**ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

наставник:  
др Снежана Веснић,  
доцент  
М. арх Марко Ристић,  
демонстратор  
Б. арх/М. арх ИМЕ И ПРЕЗИМЕ,  
демонстратор

Михајло Остраћанин  
2020/12013

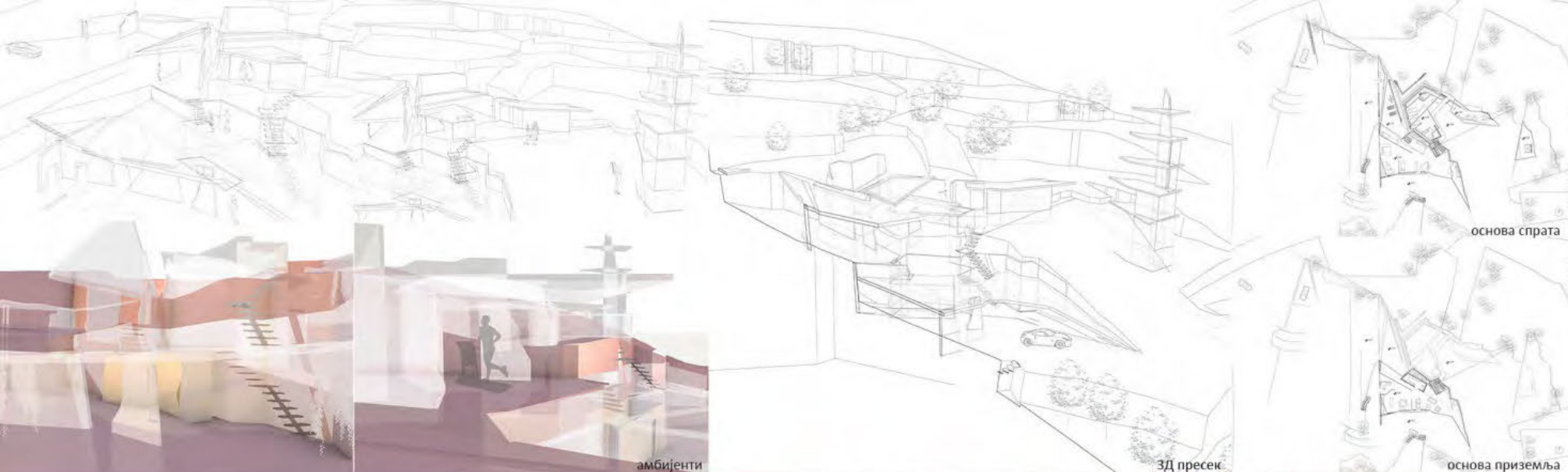
ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

основа спрата

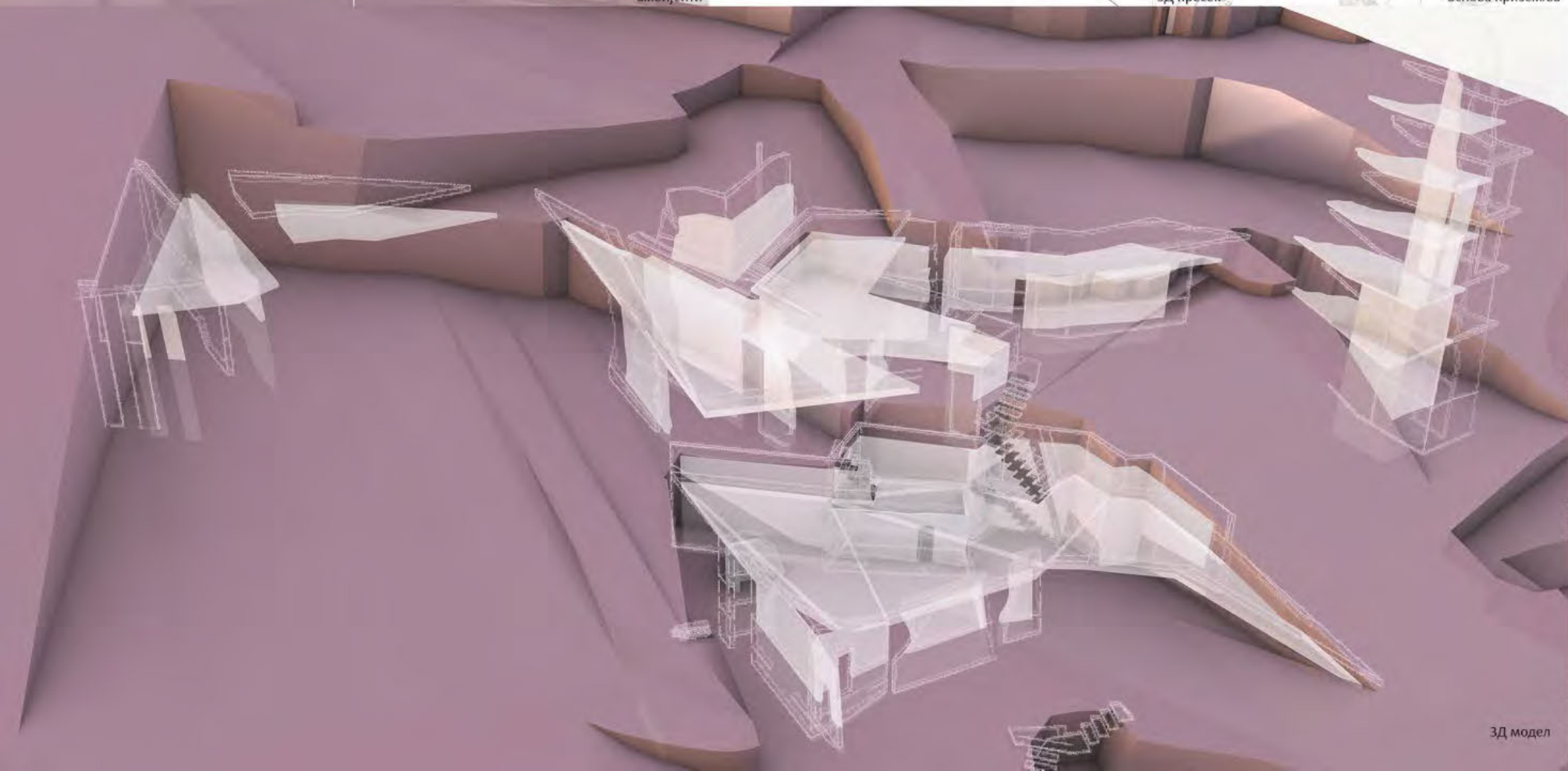
школска година 2021/2022.  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



амбијенти

3Д пресек

основа приземља



3Д модел

## ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ


наставник:

др Снежана Веснић,  
доцент

М.арх Марко Ристић,  
демонстратор

Милица Вујовић  
2020/12007

ПРОЈЕКАТ C01A

  
 Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет  
 ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
 АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
 СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

МОДЕЛ ГРУПАЦИЈЕ

СИТУАЦИЈА

ПОРОДИЧНО  
 СТАНОВАЊЕ

наставници:  
 др Снежана Веснић,  
 доцент  
 М. арх Марко Ристић,  
 демонстратор

АКСОНОМЕТРИЈА

Софија Миоковић  
 2020\_12022

ПРОЈЕКАТ C01A

ПРЕДЊИ ИЗГЛЕД

ПРЕСЕК МОДЕЛА



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001

## ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Снежана Веснић,  
асистент  
М.арх Марко Ристић,  
демонстратор

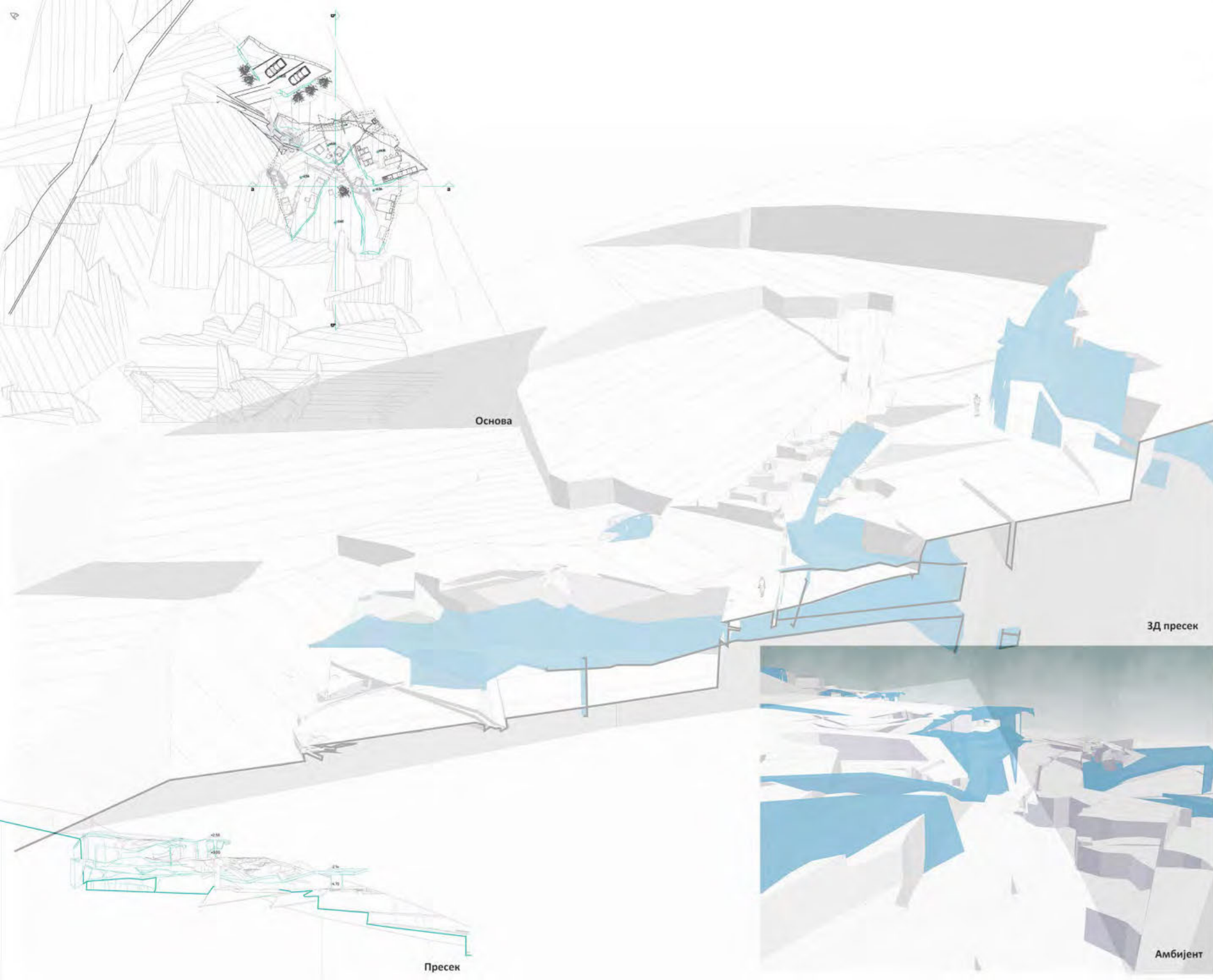
Стефан Андрић  
2020/12033

ПРОЈЕКАТ 001А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Основа

ЗД пресек

Пресек

Амбијент

## ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:

др Снежана Веснић,  
асистент

Марко Ристић,  
демонстратор

ТИЈАНА  
ВИЋЕНТИЈЕВИЋ  
2020\_12054  
ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01

амбијент

пресек

**ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ**

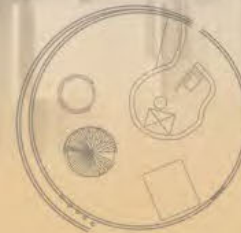
наставник:

др СНЕЖАНА ВЕСНИЋ,  
доцент

М.арх МАРКО РИСТИЋ,  
демонстратор

пресек

модел



ТИЈАНА  
ЉУБЕНОВИЋ  
2020/12050

**ПРОЈЕКАТ С01А**  
основе



студијска целина: СТУДИО 01

## СТУДИО ПРОЈЕКАТ С01а - ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

### DESIGN STUDIO S01a: FAMILY HOUSING

study unit: STUDIO 01

наставник: арх. Борислав Петровић, редовни професор  
др Душан Стојановић, асистент

teacher: Arch. Borislav Petrović, Full Professor  
Ph.D. Dušan Stojanović, Teaching Assistant

Први део курса је тежишно везан за “породично становање” и његове прелазне облике ка вишепородичним структурама. Основни циљ задатка односи се на архитектонско-урбанистичко решење групације (или више групација) јединица намењених “породичном” становању (односно становању нижих густина), које припадају заједничкој парцели или низу појединачних парцела или типологији слободностојећих, двојних или другачије организованих групација породичних кућа на засебним, аутономним парцелама. На овом задатку бавићемо се истраживањем социо-културолошких, а потом и економских, технолошких и еколошких фактора који утичу на обликовање програма и простора једне стамбене заједнице и њене околине.

Други део курса се односи на истраживање теме вишепородичног становања и то кроз проучавање специфичних фрагмената архитектонско-урбанистичких пројекта. Конципиран као омнибус карактеристичних задатака који се обрађују приликом пројектовања објеката вишепородичног становања, рад на пројекту подразумева инкорпорирање савремених решења на делове архитектонско-урбанистичких склопова. Пролазећи кроз различите сегменте пројектантског процеса студенти стичу знања о факторима релевантним за формирање архитектонског решења, уз разумевање односа задате функције према затеченим вредностима.

The first part of the course is mainly related to “family housing” and its transitional forms towards multi-family structures. The main goal refers to the architectural urban design of a group (or more groups) of units of family housing (i.e. housing of lower densities), which belong to a common plot or a series of individual plots or a typology of single, double or otherwise organized groups of family houses at separated parcels. Students will deal with the research of socio-cultural, and then economic, technological and environmental factors that influence the design of programs and spaces of a residential community and its surroundings.

The second part of the course refers to the research of the topic of multi-family housing through the study of specific fragments of architectural and urban projects. Conceived as an omnibus of characteristic tasks that are processed during the design of multi-family residential buildings, work on the project involves the incorporation of modern solutions into parts of architectural-urban complexes. Going through different segments of the design process, students gain knowledge about the factors relevant to the formation of an architectural solution, along with understanding the relationship between the given function and the existing values.



„Градопад“ (фрагмент), Славенка Ковачевић-Томић



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Архитектонски факултет, Универзитет у Београду, Јануар 2022. ИСПИТНИ ЕЛАБОРАТ. Студија: АМБИЈЕНТ  
СТУДИО 01а - Породично становање 03. асистент др Душан Стојановић, демонстратори: Весна Јанковић, Софија Спаић. Студент: Богдан Гаџић 2020\_12040



Архитектонски факултет, Универзитет у Београду, Јануар 2022. ИСПИТНИ ЕЛАБОРАТ. Студија: АМБИЈЕНТ  
СТУДИО 01а - Породично становање 03. асистент др Душан Стојановић, демонстратори: Весна Јанковић, Софија Спаић. Студент: Богдан Гаџић 2020\_12040



ТЕМА СТУДИЈА  
Нови  
Хоризонти

наставник:

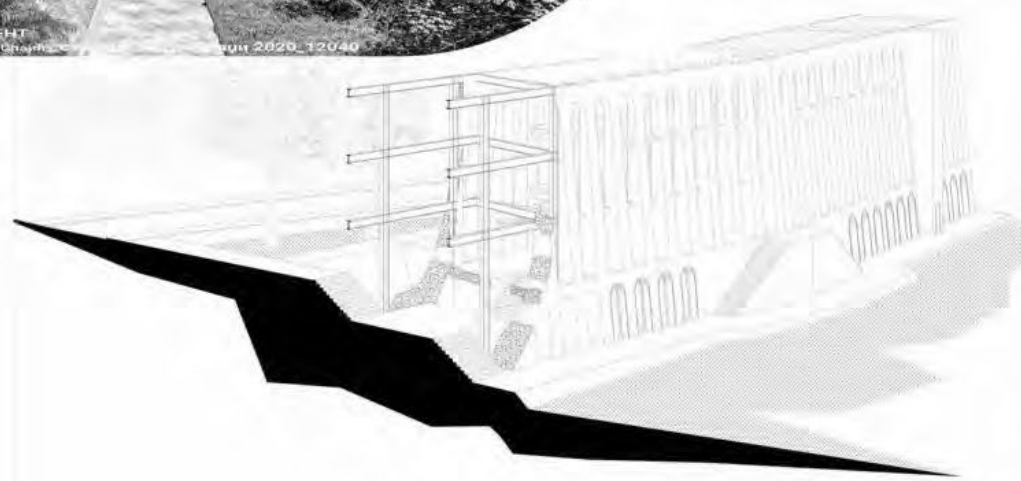
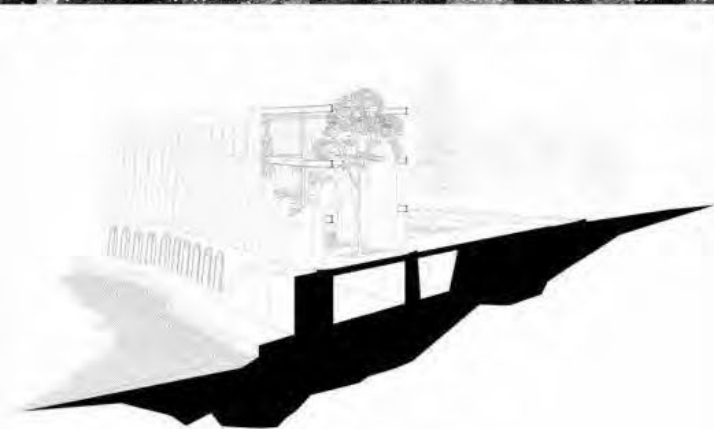
Борислав Петровић, арх  
редовни професор

др Душан Стојановић,  
асистент са докторатом

Весна Јанковић и Софија  
Спаић, демонстратор

Богдан Гаџић  
2020\_12040

ПРОЈЕКАТ C01А







Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



3Д ПРЕСЕК



АМБИЕНТ

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

Наставник: Борислав Петровић,  
арх редовни проф  
Сарадник: др Душан Стојановић,  
асс са докторатом  
Демонстратори: Софија Спаић,  
Весна Јанковић

Даница Ђокић  
2020/12031

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет

школска година  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Урбанистички пресек R 1:200  
арх. Душан Стојановић  
доцент/архитекта Софија Спаић, Весна Јанковић  
школа: Училишна Трпачка, 2020/2023



Пресек у долини R 1:100  
арх. Душан Стојановић  
доцент/архитекта Софија Спаић, Весна Јанковић  
школа: Училишна Трпачка, 2020/2023



НОВИ ХОРИЗОНТИ

Борислав Петровић, арх  
редовни професор

др Душан Стојановић,  
асистент са докторатом

Софија Спаић,  
Весна Јанковић

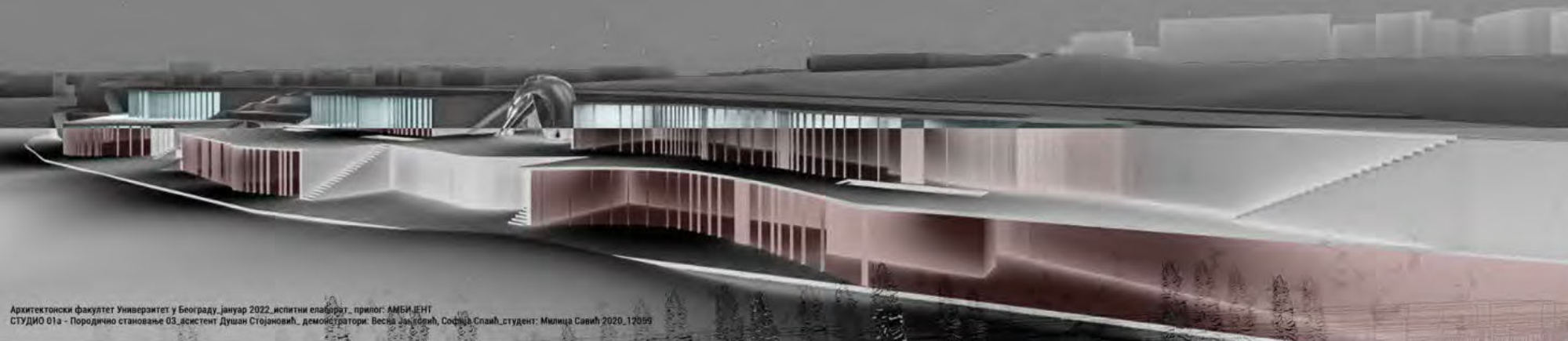
Кристина Ђуровић  
2020/12034

ПРОЈЕКАТ С01А



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



Архитектонски факултет Универзитет у Београду, јануар 2022, испитни елаборат, прилог: АМБИЈЕНТ  
СТУДИО 01а - Породично становање 03, асистент Душан Стојановић, демонстратори: Весна Јанковић, Софија Спаић, студент: Милица Савић 2020\_12059



Архитектонски факултет Универзитет у Београду, јануар 2022, испитни елаборат, прилог: ПОПРЕЧНИ ПРЕСЕК  
СТУДИО 01а - Породично становање 03, асистент др Душан Стојановић, демонстратори: Весна Јанковић, Софија Спаић, студент: Милица Савић 2020\_12059



ТЕМА СТУДИЈА  
Нови хоризонти

наставник:

Бранислав Петровић, арх  
редовни професор

др. Душан Стојановић  
асистент

Весна Јанковић, Софија Спаић  
демонстратор

Милица Савић  
2020\_12059

ПРОЈЕКАТ С01А

СИТУАЦИЈА

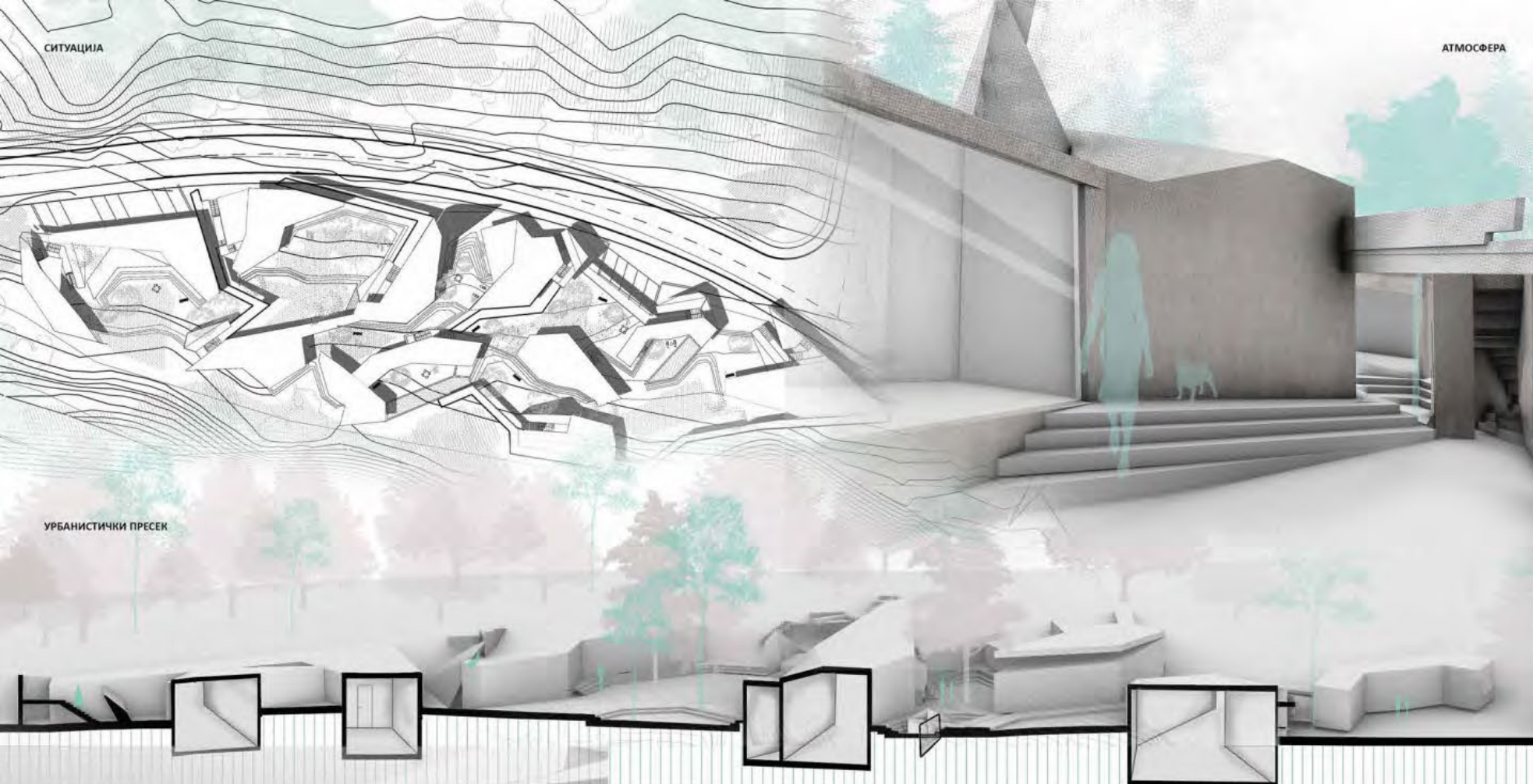
АТМОСФЕРА



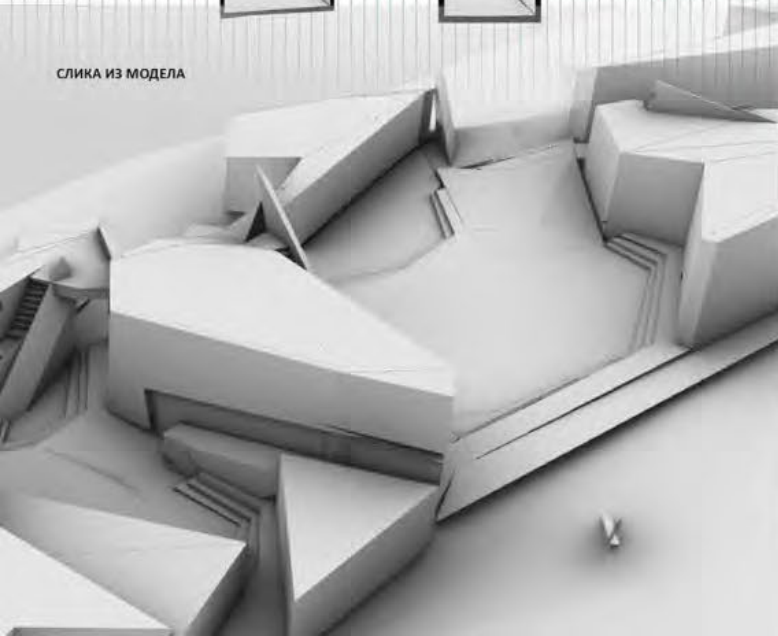
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

УРБАНИСТИЧКИ ПРЕСЕК



СЛИКА ИЗ МОДЕЛА



СЛИКА ИЗ МОДЕЛА



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
арх. БОРИСЛАВ ПЕТРОВИЋ,  
редовни професор  
др ДУШАН СТОЈАНОВИЋ,  
асистент са докторатом  
СОФИЈА СПАИЋ,  
ВЕСНА ЈАНКОВИЋ,  
демонстратори

НАТАЛИЈА ЈОВИЋ  
2020/12010

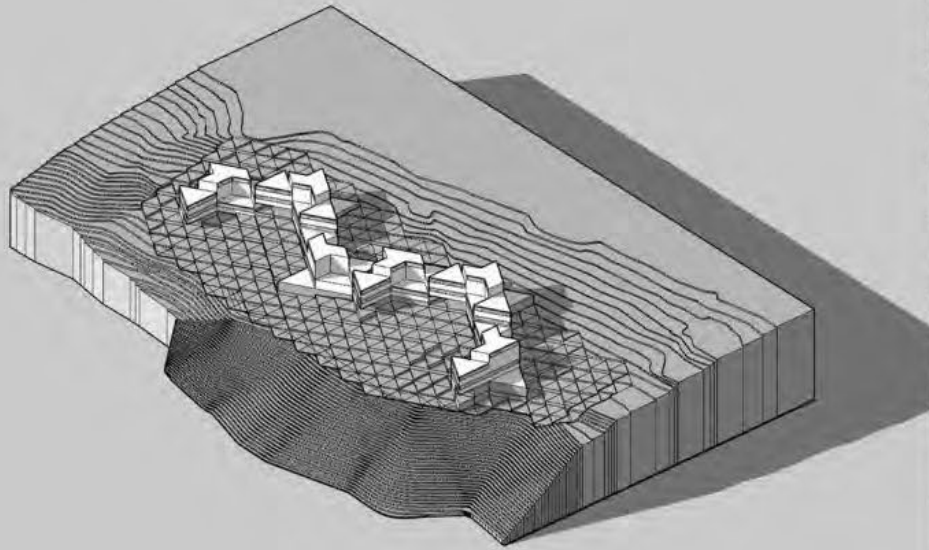
ПРОЈЕКАТ C01A



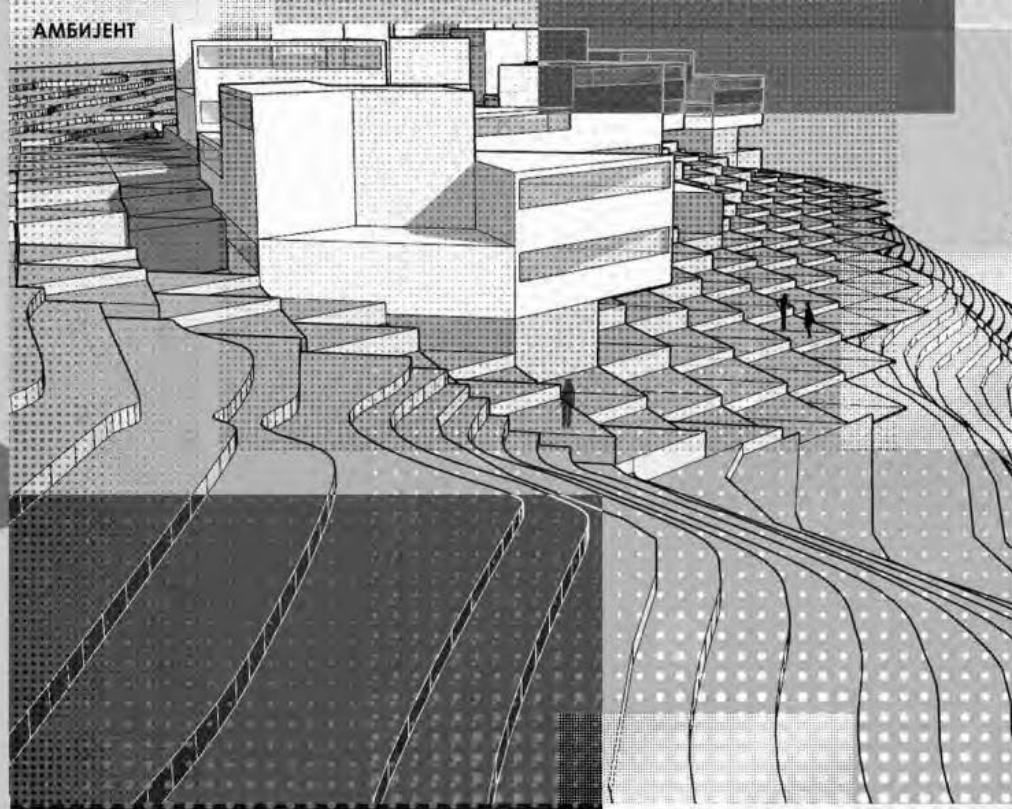
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

АКСОНОМЕТРИЈА



АМБИЈЕНТ



ПРЕСЕК



СИТУАЦИЈА



### ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Душан Стојановић,  
ас с докторатом  
Б. арх Весна Јанковић,  
демонстратор  
Б. арх Софија Спаић,  
демонстратор

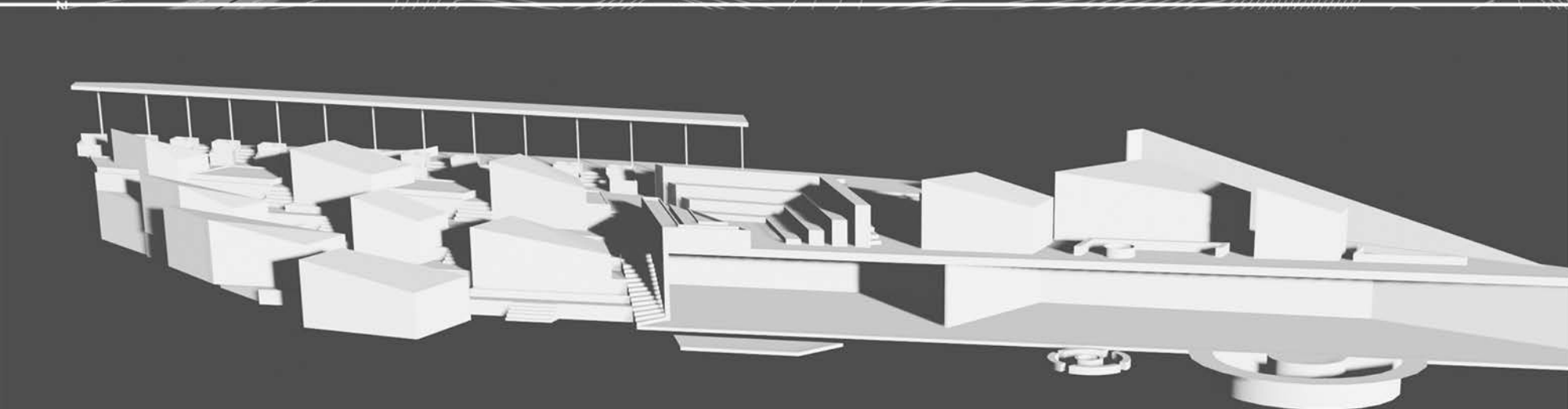
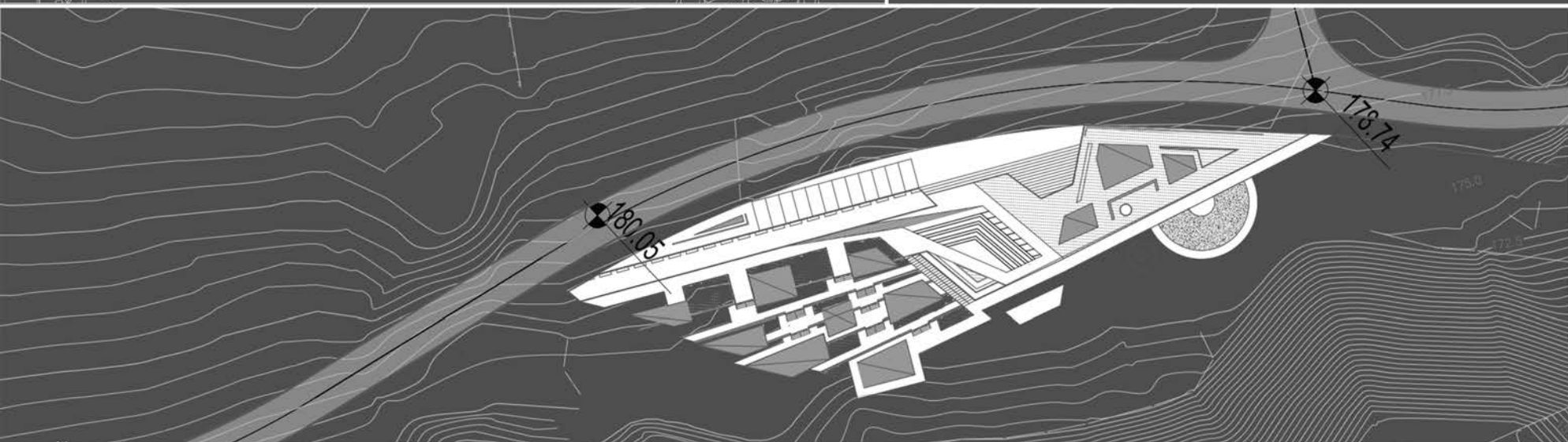
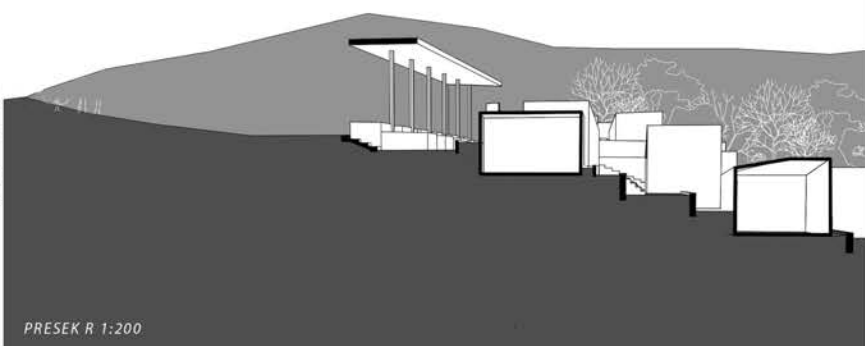
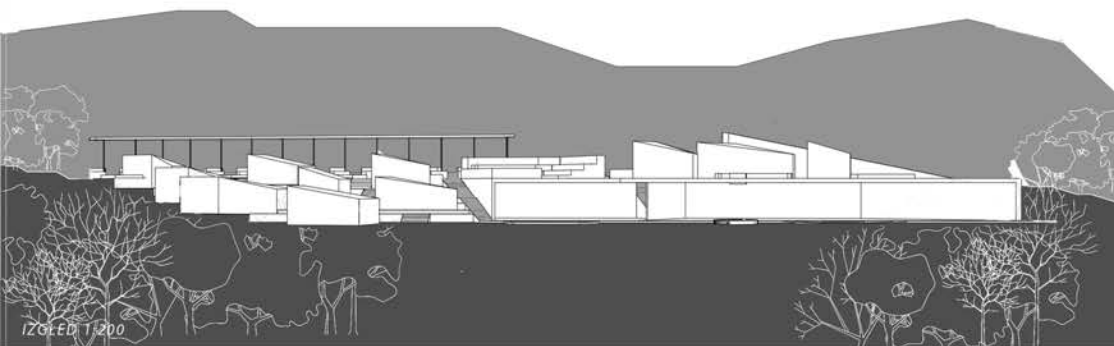
Немања Текић  
2020\_12051

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 202\_/202\_  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



## NOVI HORIZONT

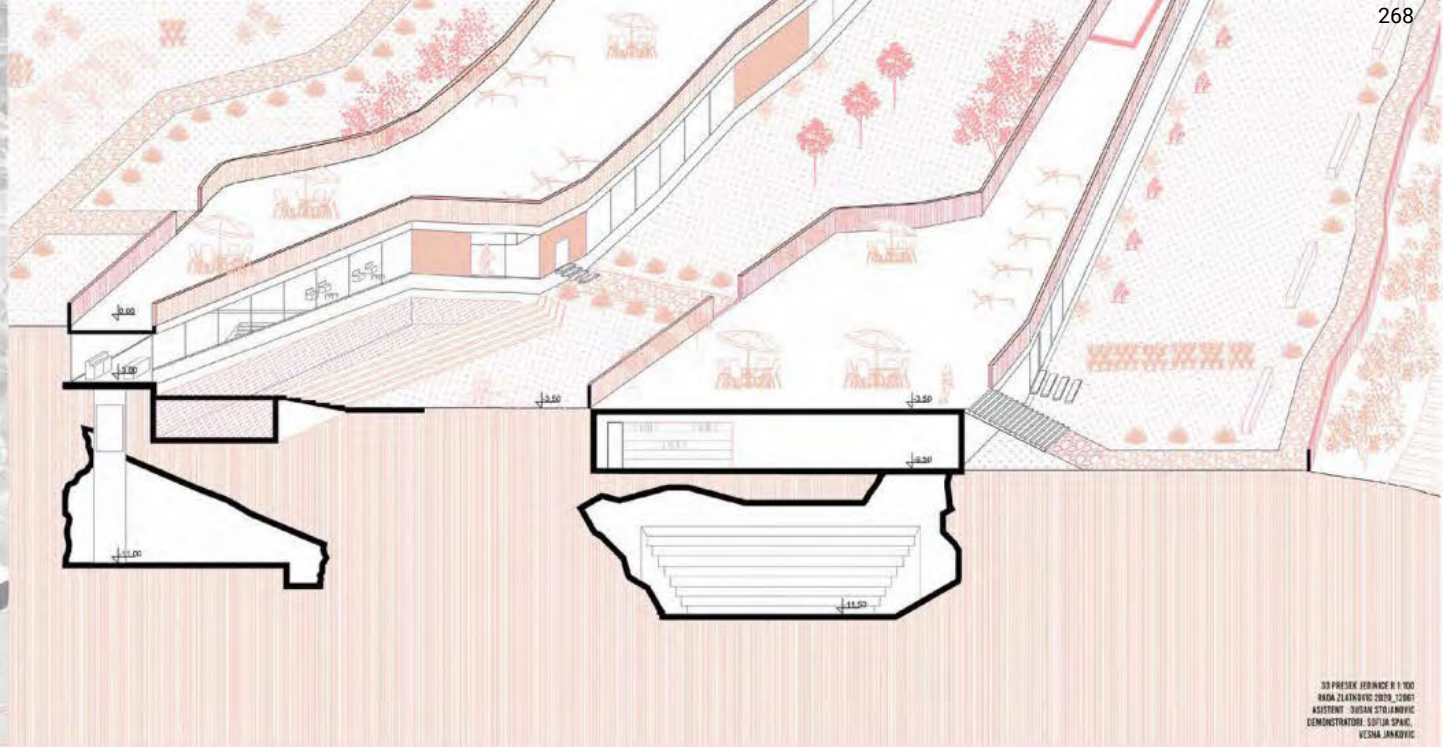
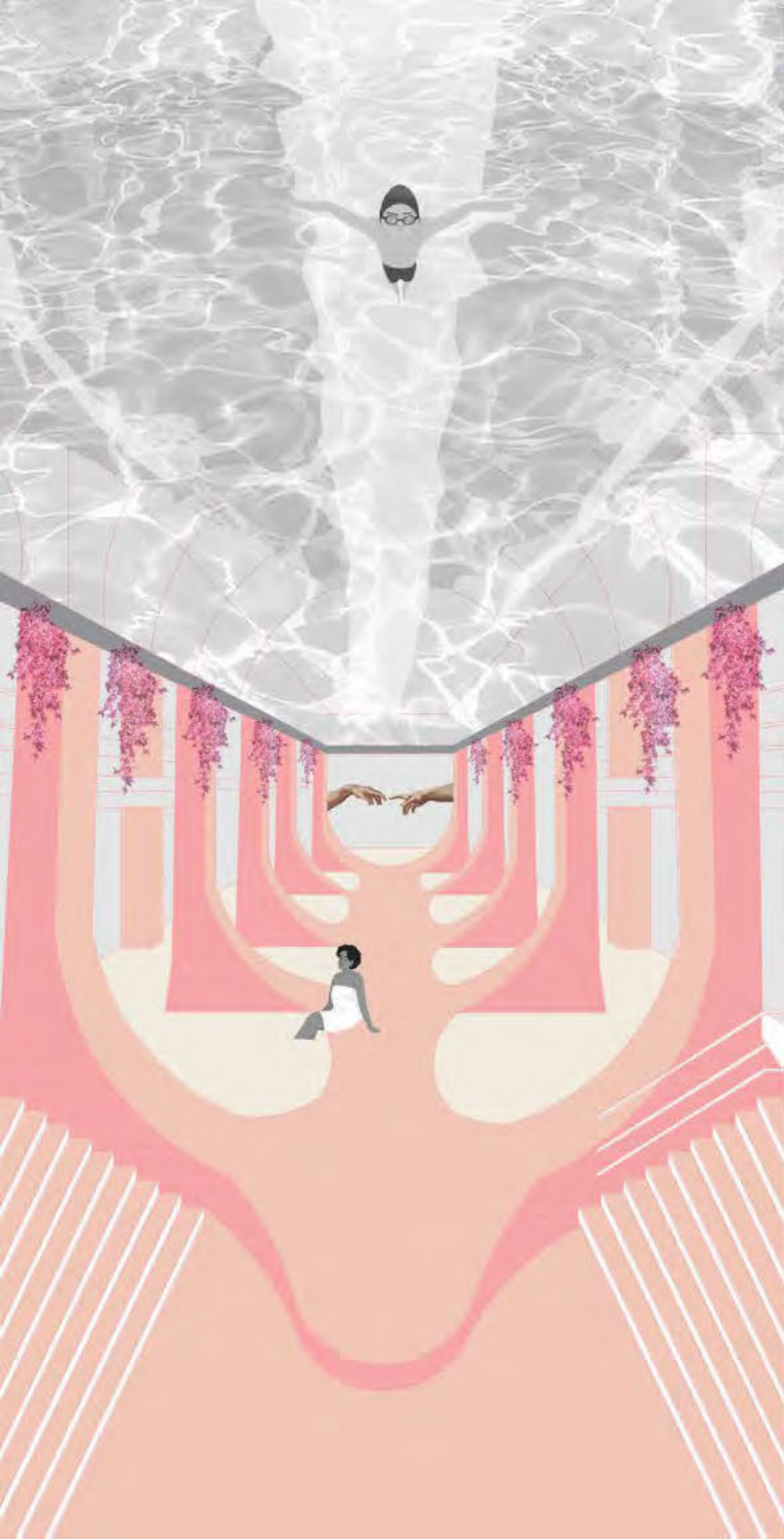
Nastavnik:  
BORISLAV PETROVIĆ, redovni  
profesor

Saradnik:  
dr DUŠAN STOJANOVIĆ,  
asistent sa doktoratom

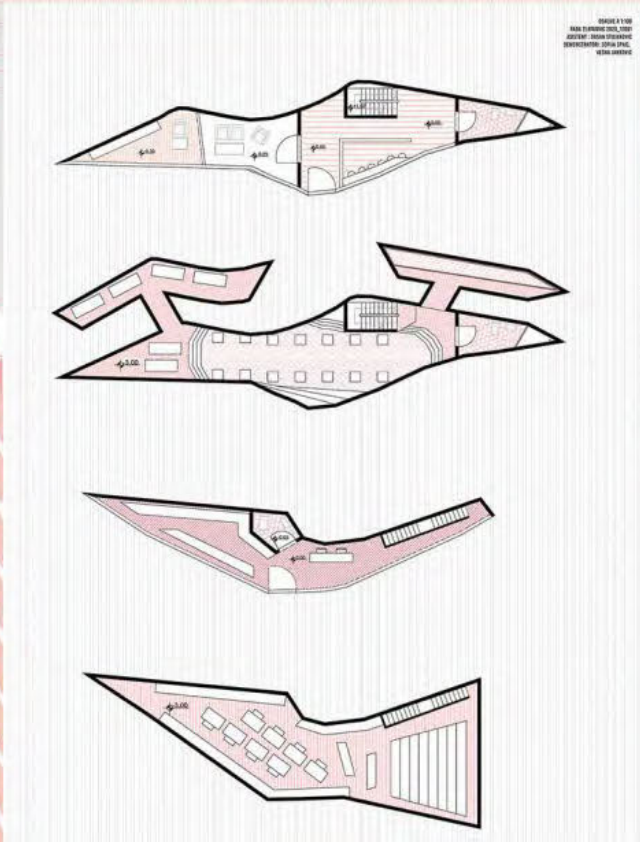
Demonstratori:  
SOFIA SPAIĆ, VESNA JANKOVIĆ

OBRAD ĐORĐEVIĆ  
2020/12062

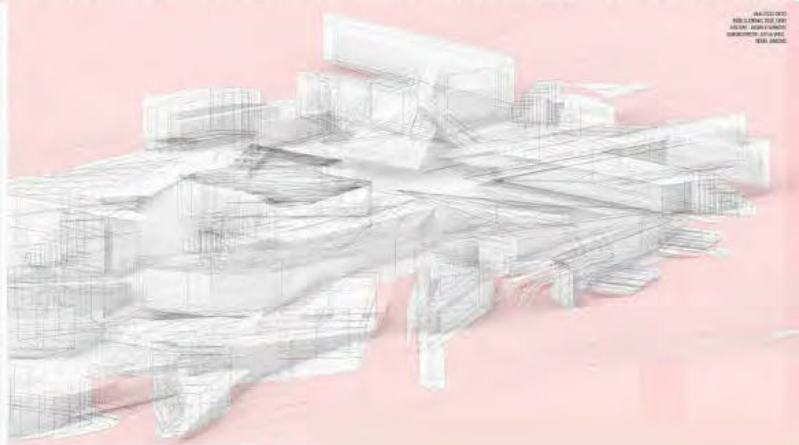
ПРОЈЕКАТ C01A



3D PRESEK: KORISNICI 0 1 100  
 RADA ZLATKOVIĆ 2020\_12061  
 ASISTENT: DUŠAN STOJANOVIĆ  
 DEMONSTRATORI: SOFIJA SPAIĆ,  
 VESNA JANKOVIĆ



0 1 100  
 RADA ZLATKOVIĆ 2020\_12061  
 ASISTENT: DUŠAN STOJANOVIĆ  
 DEMONSTRATORI: SOFIJA SPAIĆ,  
 VESNA JANKOVIĆ



0 1 100  
 RADA ZLATKOVIĆ 2020\_12061  
 ASISTENT: DUŠAN STOJANOVIĆ  
 DEMONSTRATORI: SOFIJA SPAIĆ,  
 VESNA JANKOVIĆ

### “Novi horizonti”

Borislav Petrović, arh  
 redovni profesor

Dušan Stojanović  
 asistent sa doktoratom

Sofija Spaić, Vesna Janković

Rada Zlatković 2020\_12061

Projekat SO1A

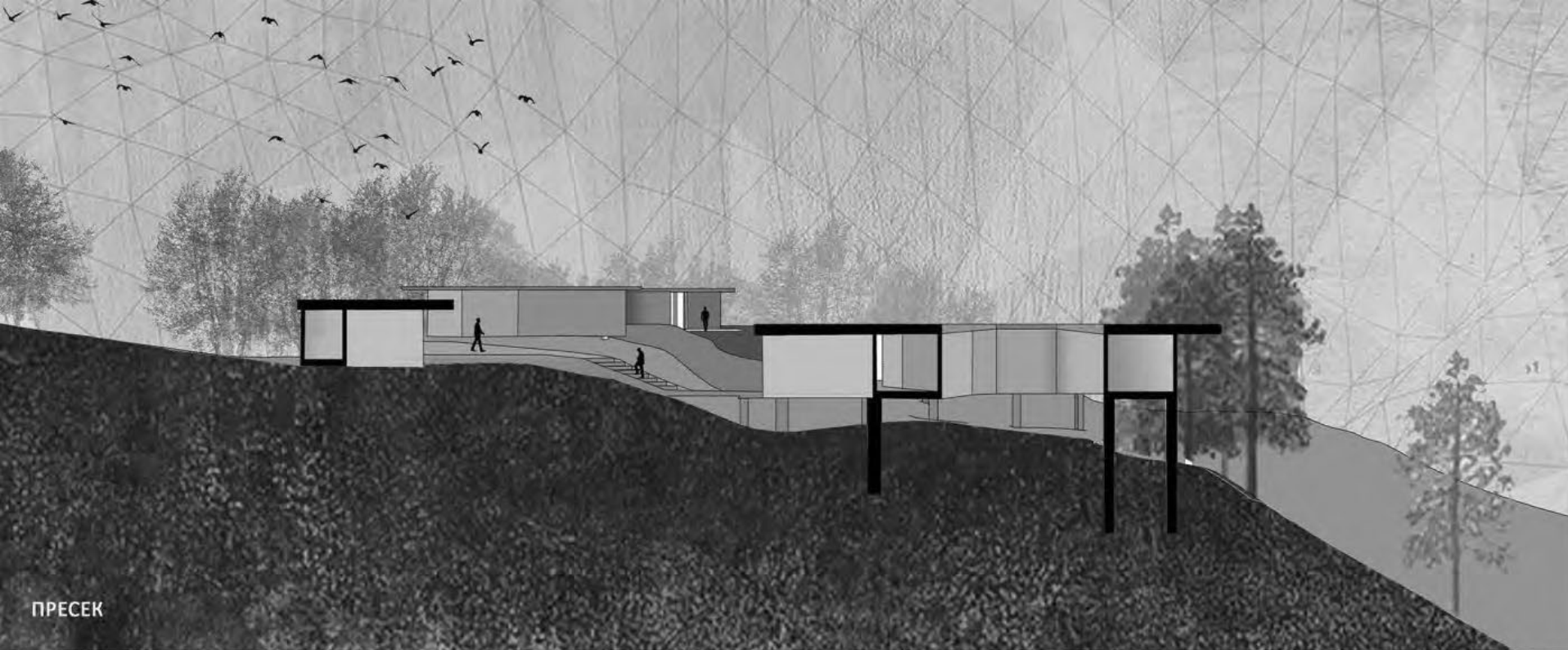


Универзитет у Београду  
 Архитектонски факултет



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2021/22  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



ПРЕСЕК



СИТУАЦИЈА

АМБИЈЕНТИ



НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

Борислав Петровић, арх  
редовни професор

Др. Душан Стојановић,  
асистент са докторатом

Весна Јанковић, Софија  
Спаић, демонстратори

Александра Мујковић  
2020/12004

ПРОЈЕКАТ 001А





Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

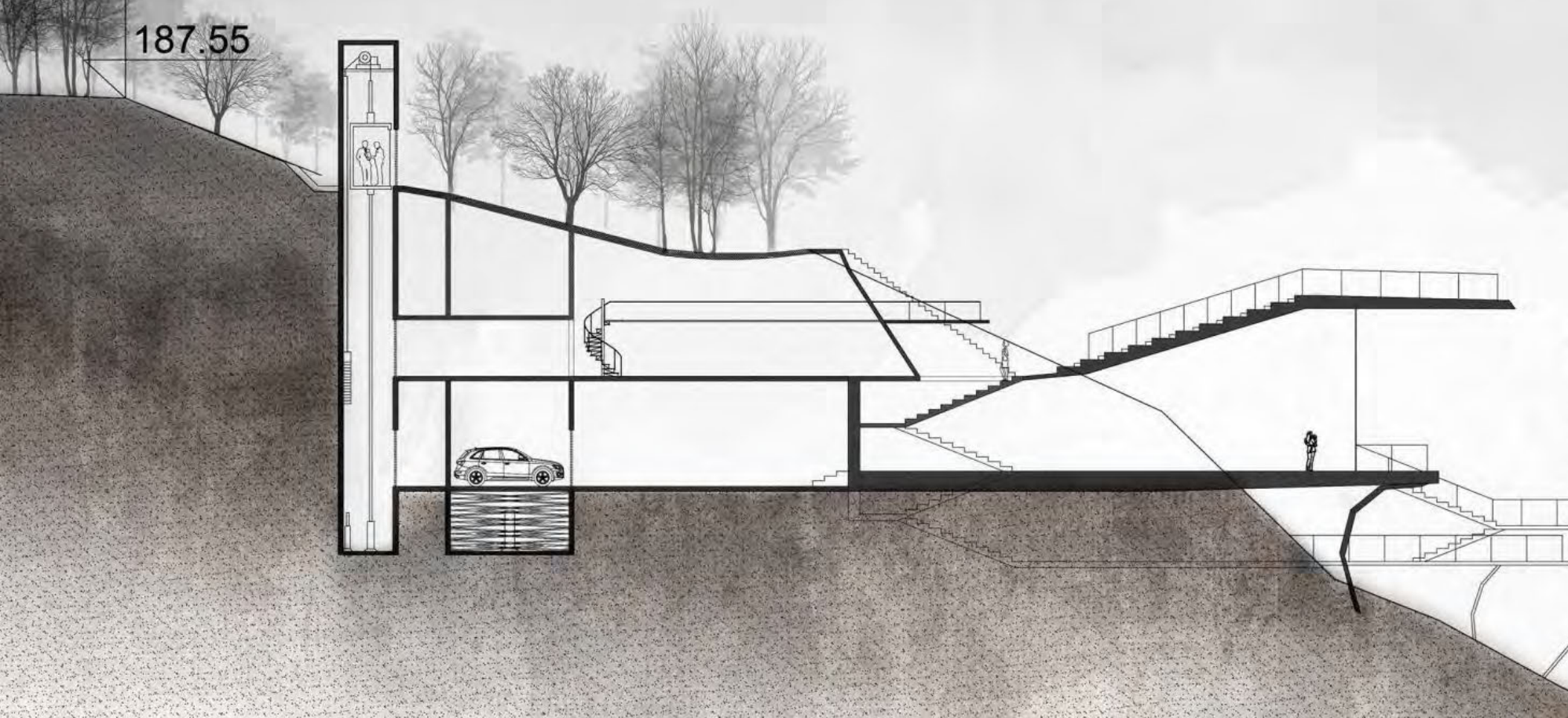
школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Основа

Ситуација

187.55



ПОРОДИЧНО  
СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Душан Стојановић,  
асс са докторатом

Б. арх Весна Јанковић,  
демонстратор  
Б. арх Софија Спаић,  
демонстратор

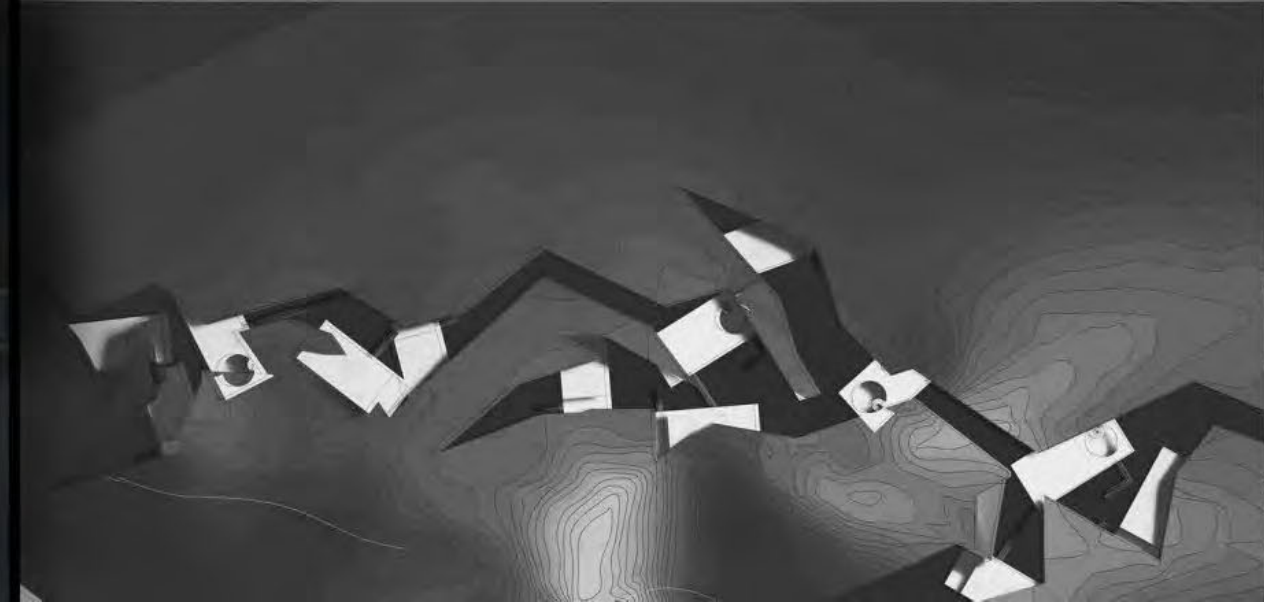
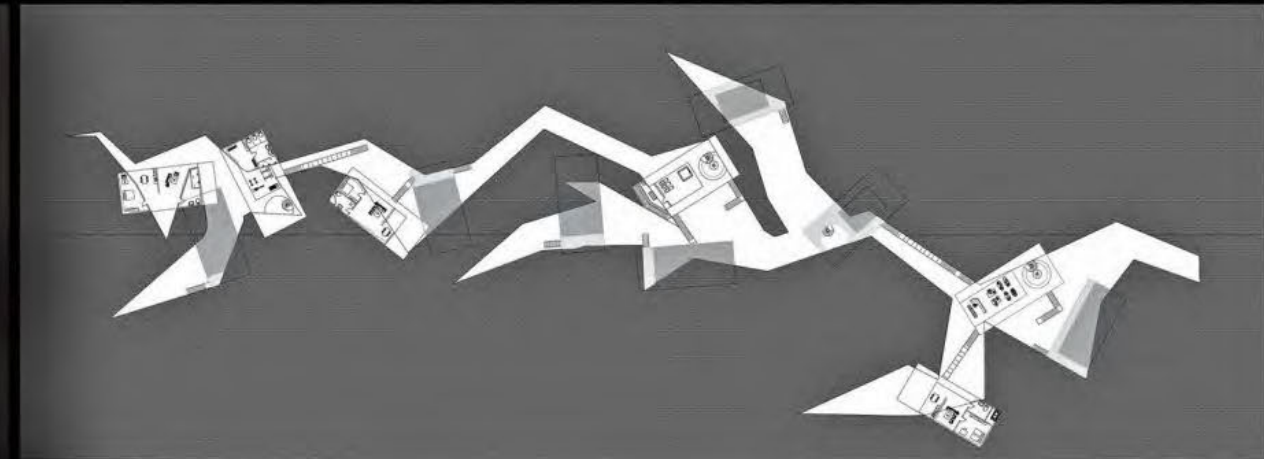
Бојана Станковић  
2020\_12045

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРЕ

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



## НОВИ ХОРИЗОНТИ

### наставник:

Борислав Петровић арх.  
редовни професор

др Душан Стојановић  
асистент са докторатом

Весна Јанковић, Софија Спаић  
демонстратор

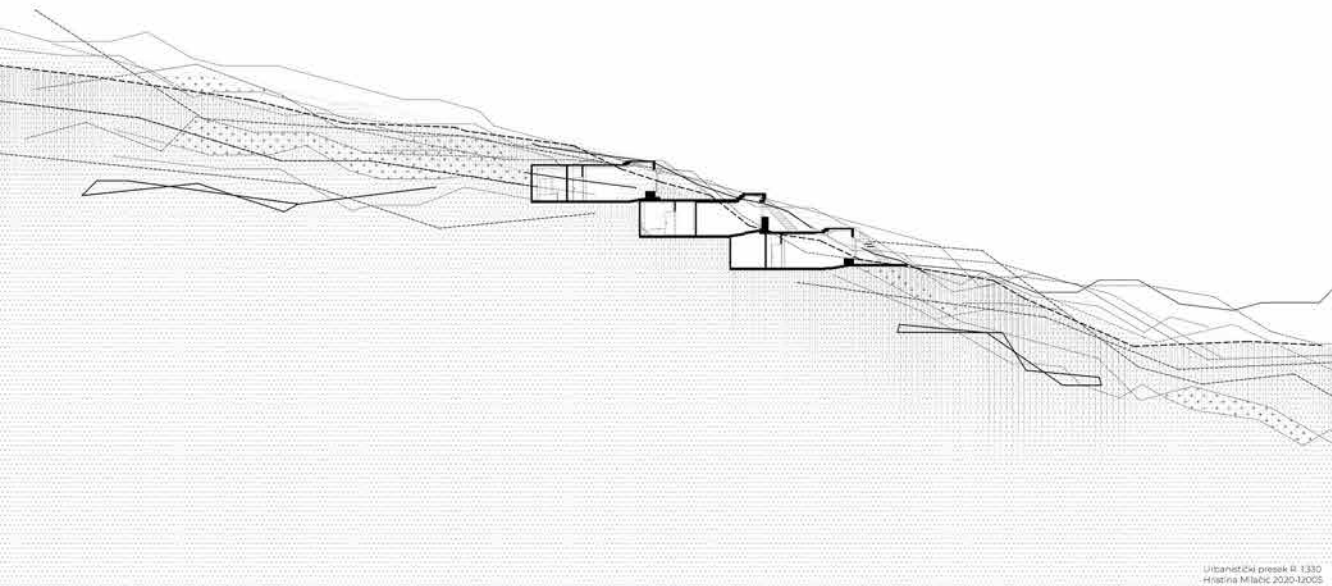
ДАЈАНА ЛЕКИЋ  
2020/12057

ПРОЈЕКАТ C01A

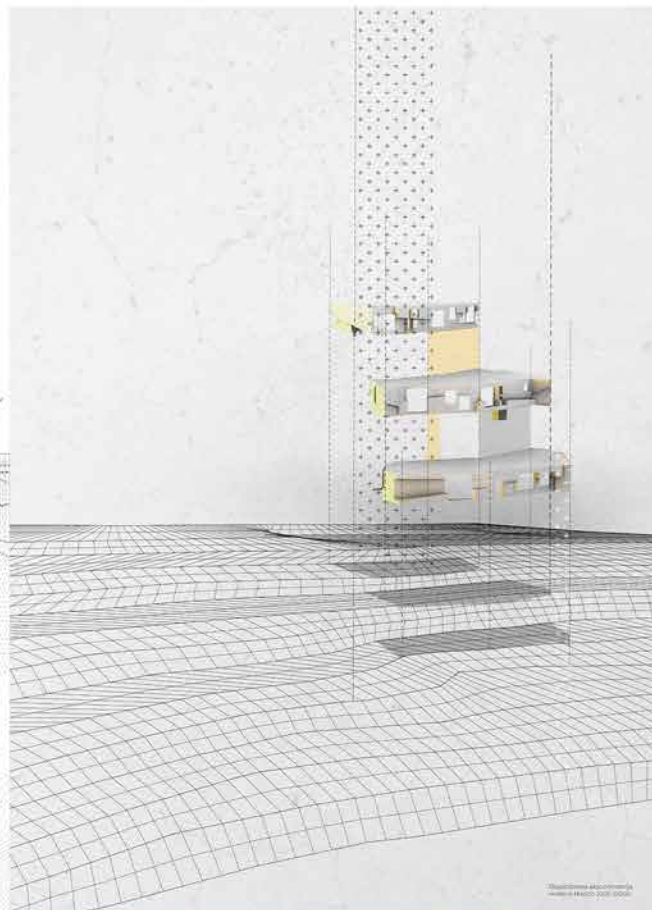


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
Студио 01а

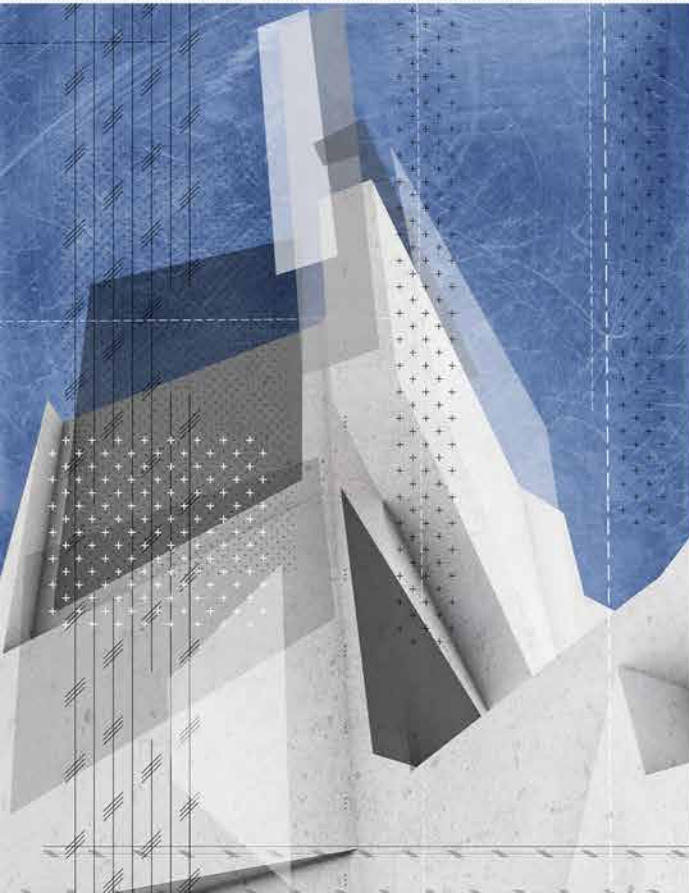
школска година 2021/2022  
СТУДИСКА ЦЕЛИНА



Ултанични пресек 1:330  
Христина Милачић 2020-12005



Ултанични архитектонски  
пресек 1:330 2020-12005



Планова 1:500  
Христина Милачић 2020-12005



Борислав Петровић, арх  
редовни професор

др. Душан Стојановић,  
асистент са докторатом

Весна Јанковић, Софија  
Спаић, демонстратори

ХРИСТИНА МИЛАЧИЋ  
2020-12005

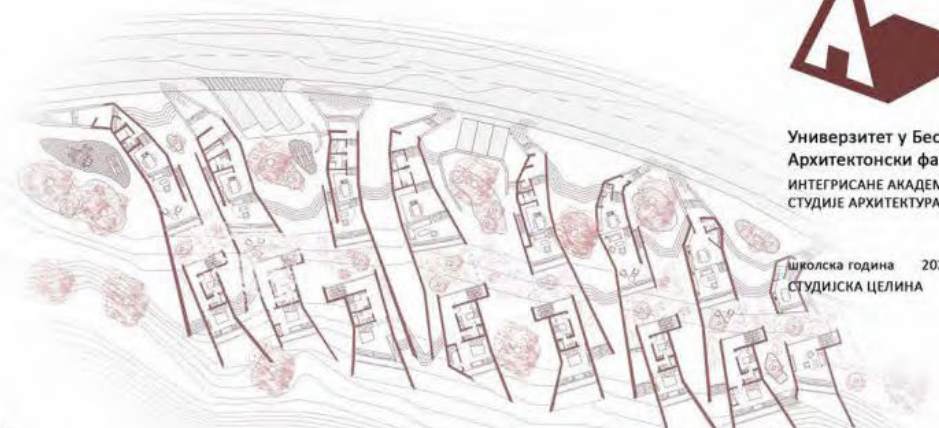


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

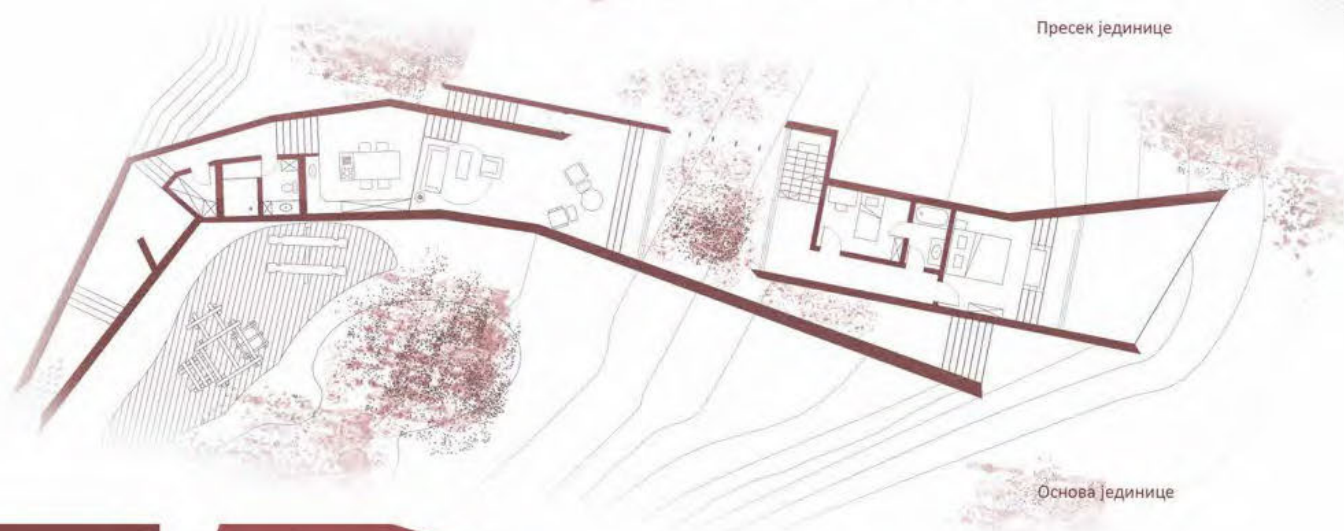
Школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



Пресек јединице



Партер



Основа јединице



Тродимензионални  
приказ скопа



Амбијент

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

арх. БОРИСЛАВ ПЕТРОВИЋ,  
редовни професор

др ДУШАН СТОЈАНОВИЋ,  
асистент са докторатом

СОФИЈА СПАИЋ, ВЕСНА  
ЈАНКОВИЋ, демонстратори

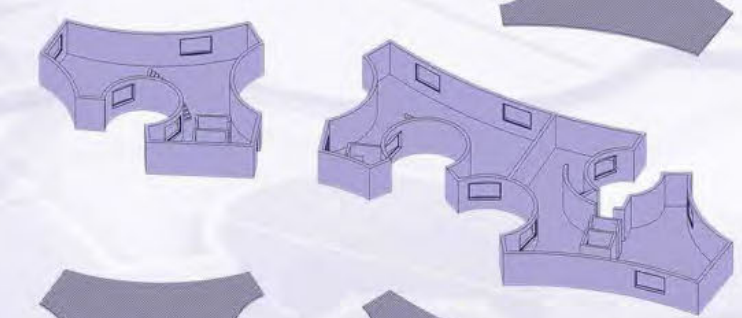
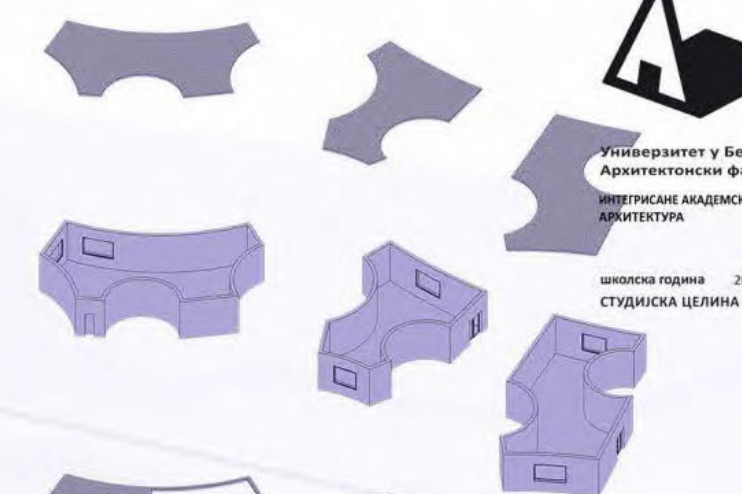
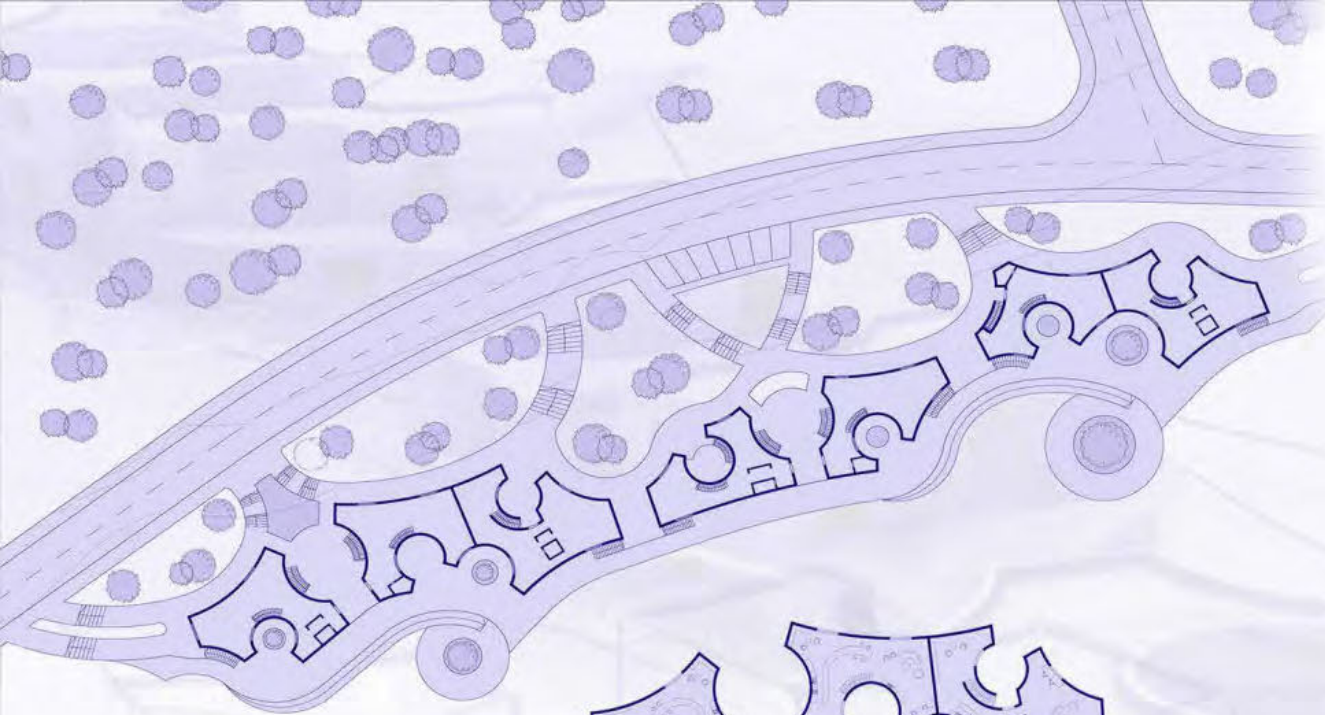
КАТАРИНА ЈОВАНОВИЋ  
2020/12044

ПРОЈЕКАТ C01A



Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01



наставник:  
Борислав Петровић, арх  
редовни професор  
др Душан Стојановић,  
асистент са докторатом  
Софија Спаић и  
Весна Јанковић,  
демонстратори

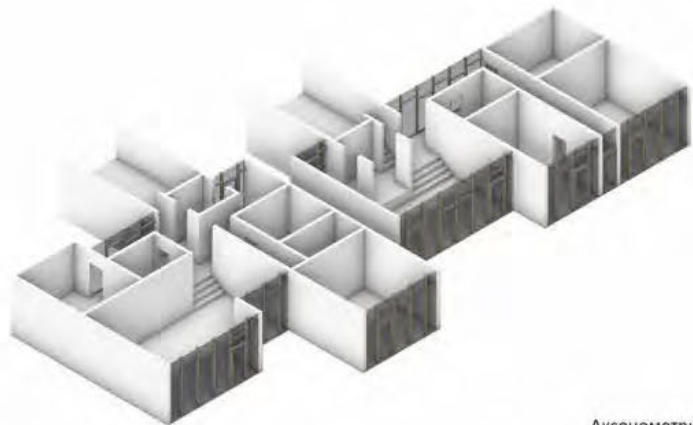
Магдалена Марковић  
2019\_12016

ПРОЈЕКАТ C01a

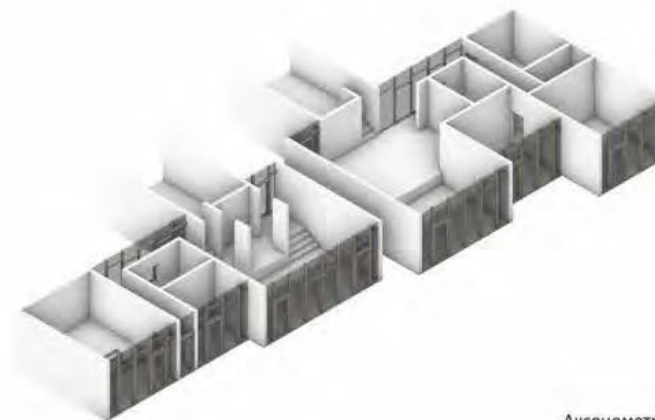


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА 001



Аксонometriја



Аксонometriја



Основе

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:  
Борислав Петровић, арх  
редовни професор  
др Душан Стојановић,  
асистент са докторатом  
Весна Јанковић, Софија Спаић  
демонстратор

Милан Илић  
2020\_12024

ПРОЈЕКАТ 001А  
3D модел

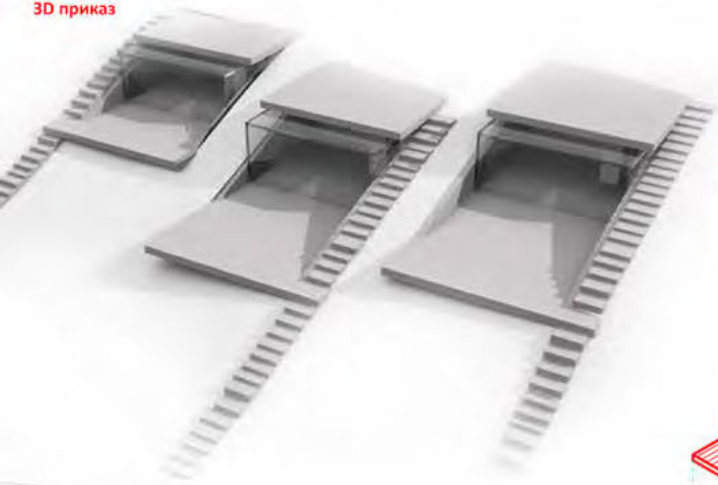




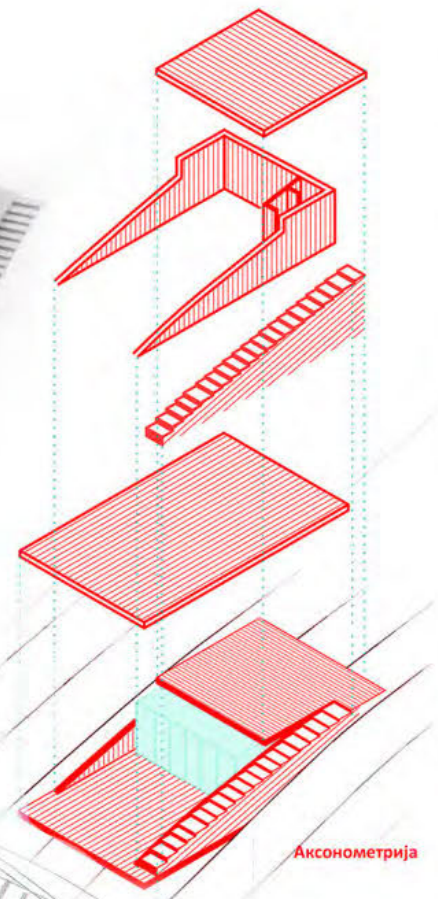
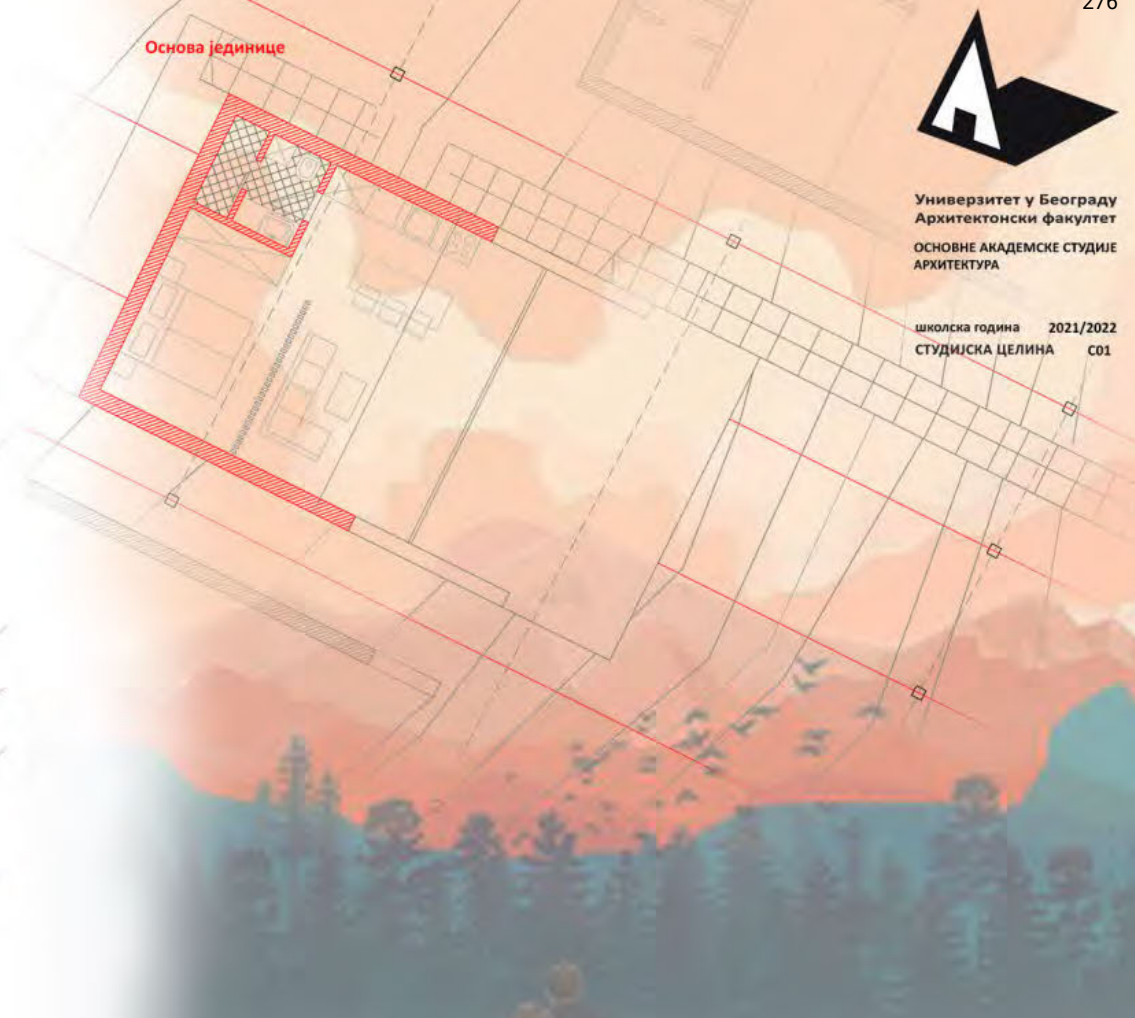
Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА C01

3D приказ



Основа јединице



Аксонometriја



Пресек

Ситуација



Амбијент

**НОВИ ХОРИЗОНТИ**

наставник:  
Борислав Петровић, арх  
редовни професор  
др Душан Стојановић,  
асистент са докторатом  
Весна Јанковић, Софија Спаић  
демонстратор

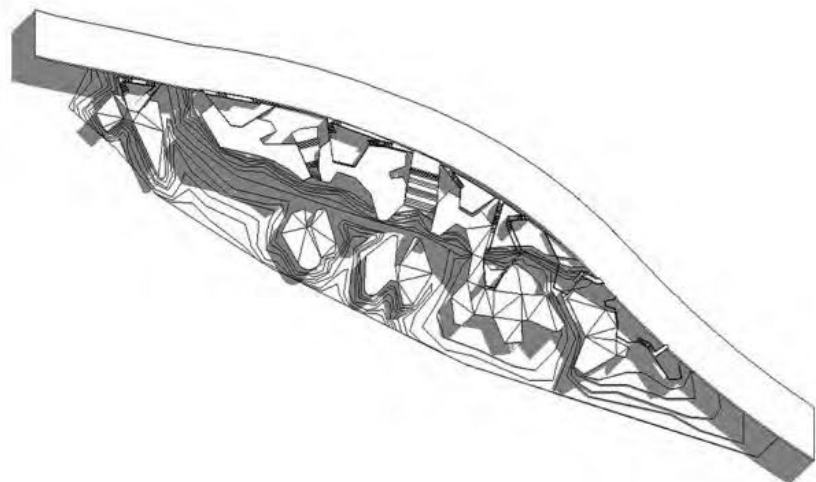
Милица Гиошев  
2020\_12023

ПРОЈЕКАТ C01A

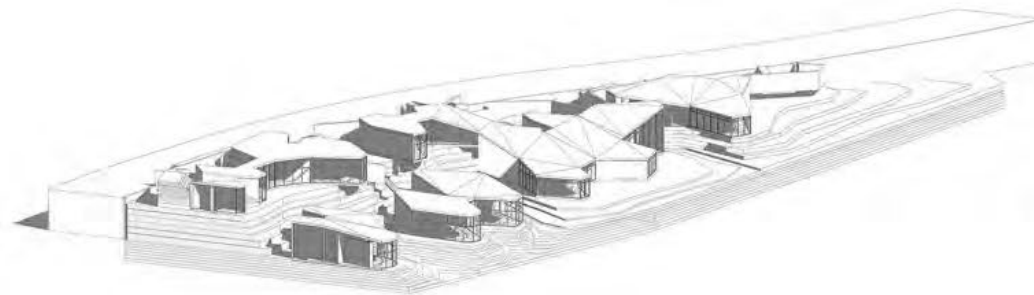


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРАИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ АРХИТЕКТУРА

школска година 2021/2022  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



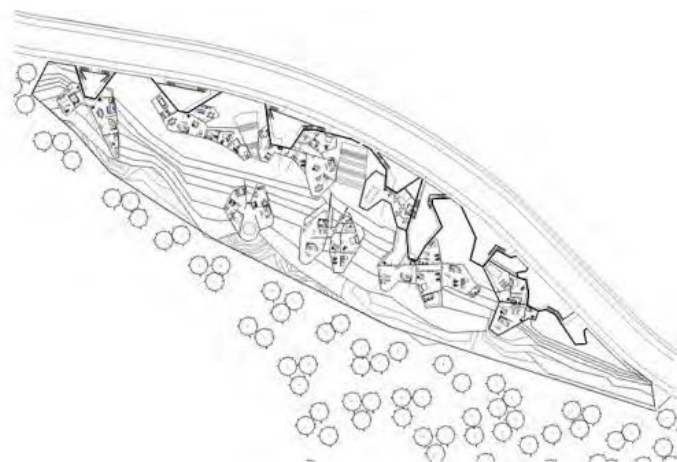
СИТУАЦИЈА



УРБАНИСТИЧКИ ПРЕСЕК



3D ВИЗУАЛИЗАЦИЈА



ПАРТЕР



АМБИЈЕНТ

## НОВИ ХОРИЗОНТИ

наставник:

Борислав Петровић, арх  
редовни професор

др Душан Стојановић,  
асистент са докторатом

Софија Спаић,  
Весна Јанковић  
демонстраторке

НИКОЛИНА ЖИЖИЋ  
12063/2019

ПРОЈЕКАТ С01А



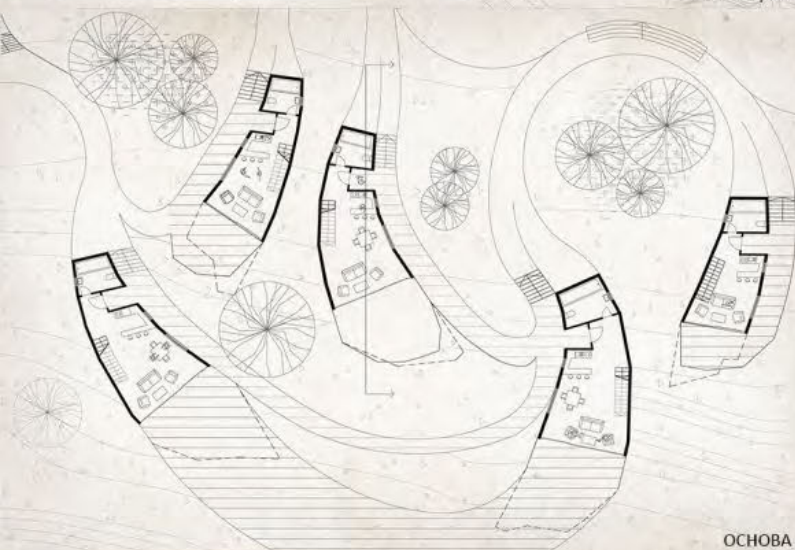


Универзитет у Београду  
Архитектонски факултет  
ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ  
АРХИТЕКТУРА

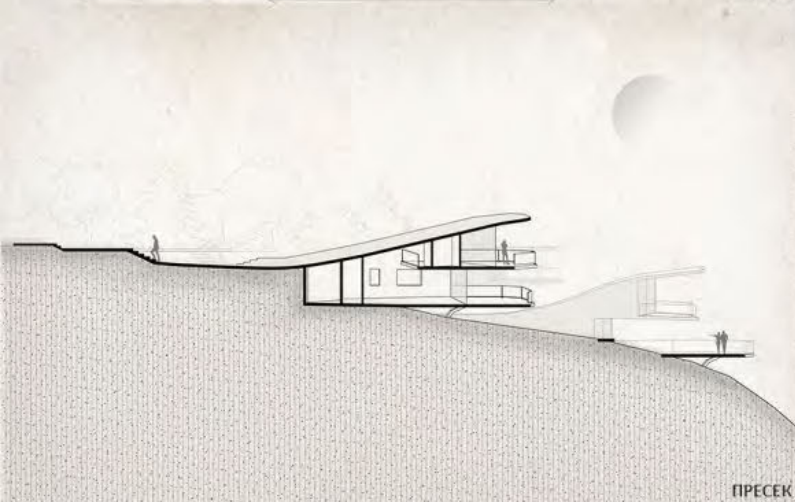
школска година 2021/2022.  
СТУДИЈСКА ЦЕЛИНА С01



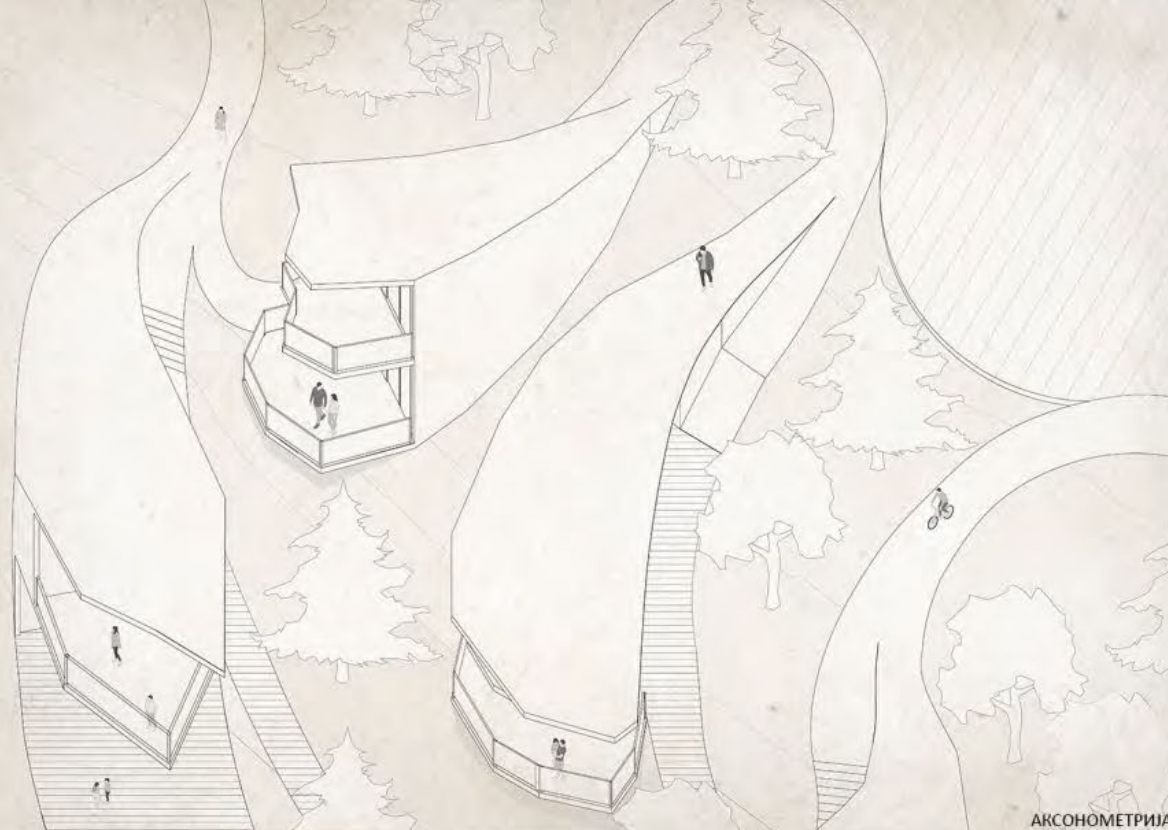
СИТУАЦИЈА



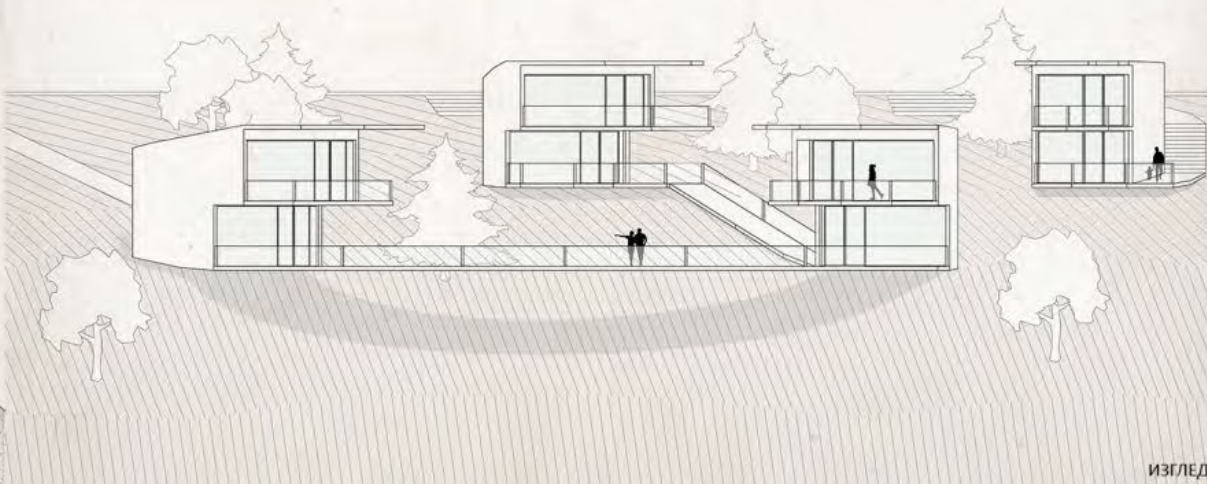
ОСНОВА



ПРЕСЕК



АКСОНОМЕТРИЈА



ИЗГЛЕД

### ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ

наставник:  
др Душан Стојановић,  
аистент са докторатом  
Б.арх Весна Јанковић,  
демонстратор  
Б.арх Софија Спаић,  
демонстратор

Оливера Пантелић  
2020/12012

ПРОЈЕКАТ С01А



CIP - Каталогизација у публикацији  
Народна библиотека Србије, Београд

72

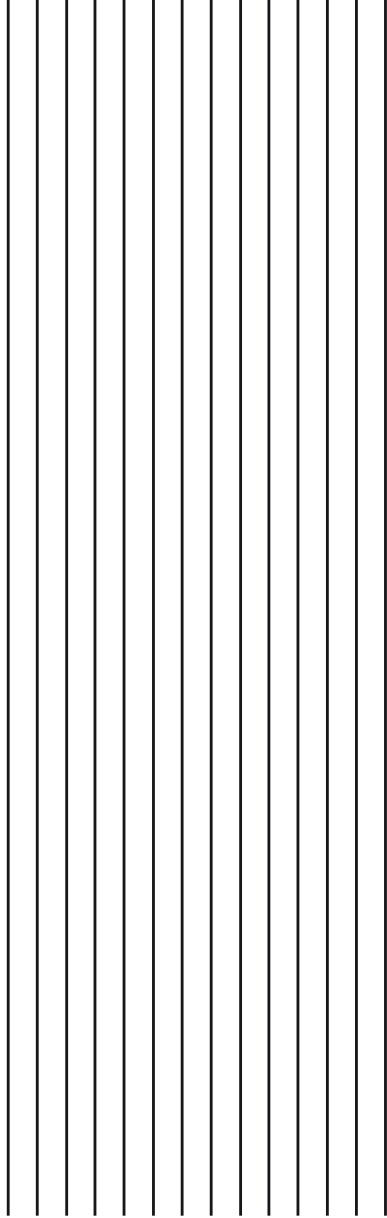
УБ-АФ годишњак студентских радова [Електронски извор] : школска година  
... = UB-FA students' yearbook : school year ... / уредник Ивана Ракоњац. -

[CD-ROM изд.]. - Електронски часопис. - Vol. 1, No. 1 (2020/2021)- . - Београд  
: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, 2023- . - Оптички диск  
(CD-ROM) ; 12 cm

Подаци преузети са CD-ROM-а. - Објављује се годишње у више бројева у  
складу са бројем наставних предмета у оквиру студијских програма УБ-АФ.  
- Текстуална датотека.

ISSN 2956-2058 = УБ-АФ годишњак студентских радова (CD-ROM)

COBISS.SR-ID 115933705



# УБ-АФ ГОДИШЊАК СТУДЕНТСКИХ РАДОВА

## UB-FA STUDENTS' YEARBOOK

Volume 2\_N°\_4

WWW.ARH.BG.AC

Instagram page: arhbgd

Студио пројекат 01а (II година ОАСА/ИАСА)  
Studio Design 01a (2nd Year - BA/IA)

..... 2021-2022