



Удружење
урбаниста
Србије



Град Чачак



ЈП Градац
Чачак



Република
Србија
МГСИ



Инжењерска
комора
Србије

31. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА
31ST INTERNATIONAL URBAN PLANNING EXHIBITION
ЧАЧАК, од 8. до 15. новембра 2022.





**31st INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION
ČAČAK 8-15 NOVEMBER 2022**

- Organized by:** SERBIAN TOWN PLANNERS' ASSOCIATION
- Salon Executors:** Serbian Town Planners' Association,
PE Gradac, Čačak
- General Sponsor:** Ministry of Construction, Traffic and Infrastructure and City of Čačak
- Support:** Serbian Chamber of Engineers
- Categories:**
01. Regional Spatial Plans and Spatial Plans of Special-Purpose Areas
 02. Spatial Plans of Cities and Municipalities
 03. General Urban Plans and Plans of General Arrangements
 04. Plans of Detailed Arrangements
 05. Urban Projects and Realizations
 06. Competitions
 07. Researches, Studies and Projects from the fields of Urban and Spatial Planning
 08. Research, Studies and Projects from the fields of Natural Protection, Landscape Protection, Environmental Protection and Landscape Architecture
 09. Digital techniques, design and production in urbanism and architecture;
Media presentation of urbanism and architecture
 10. Publications
 11. Unfulfilled urban ideas
 12. Students' works
- Exhibition Council:** Slavica Ferenc, Serbian Town Planners' Association, president
Prof.dr Aleksandra Đukić, Serbian Town Planners' Association, member
Mr Đorđe Milić, Ministry of Construction, Transport and Infrastructure, member
Mr Dušan Minić, Serbian Town Planners' Association, member
Milan Bojovic, PE Gradac, Director, member
Dr Branislav AntoniĆ, Serbian Town Planners' Association, member
Milun Todorovic, City of Cacak, Major
Miroslav Petkovic, City of Cacak, Assistant Major for social affairs, member
Dr Igor Marić, Serbian Chamber of Engineers Section of Architects, member
Aleksandra Milošević, Society of Town Planners' of Niš, member
Evica Rajić, Serbian Town Planners' Association, member
- Selection committee:** Ljiljana Subara, Cacak, president
Nada Krasic, Lucani, member
Veljko Bojovic, Beograd, member
- Jury of the 31st Urban Planners Exhibition:** Zorica Subotic Colovic, Cacak, president
Prof.dr Vladan Djokić, Beograd, vice-president
Biljana Vrbaski, Novi Sad, member
Ivan Radulovic, Kragujevac, member
Danka Grbac Nikolac, Dubrovnik, Croatia, member
Tatjana Simonovic, Cacak, member
- Technical secretary:** Svetlana Jakovljević, Serbian Town Planners' Association
Catalogue editor: Jasna Marićević, Serbian Town Planners' Association
Catalogue design: Tatjana Simonović
Zorica Čolović Subotić
Marko Gavrilović, technical preparation



**31. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА
ЧАЧАК, 8-15. НОВЕМБАР 2022.**

Организатор:	УДРУЖЕЊЕ УРБАНИСТА СРБИЈЕ
Реализатори:	Удружење урбаниста Србије, ЈП Градац, Чачак
Главни покровитељ:	Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре и Град Чачак
Покровитељ:	Инжењерска комора Србије
Категорије:	01. Регионални просторни планови, Просторни планови подручја посебне намене 02. Просторни планови градова и општина 03. Генерални урбанистички планови и Планови генералне регулације 04. Планови детаљне регулације 05. Урбанистички пројекти и реализације 06. Конкурси 07. Истраживања, студије и пројекти из области просторног и урбанистичког планирања 08. Истраживања, студије и пројекти из области: заштите природе, заштите предела, заштите животне средине и пејзажне архитектуре 09. Дигиталне технике, дизајн и продукција у урбанизму и архитектури; медиска презентација урбанизма и архитектуре 10. Публикације 11. Неостварене урбанистичке идеје 12. Студентски радови
Савет Салона:	Славица Ференц, Удружење урбаниста Србије, председник Проф.др Александра Ђукић, Удружење урбаниста Србије, члан Мр Ђорђе Милић, Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, члан Мр Душан Милић, Удружење урбаниста Србије, члан Милан Бојовић, ЈП Градац, директор, члан др Бранислав Антонић, Удружење урбаниста Србије, члан Милун Тодоровић, Град Чачак, градоначелник Мирослав Петковић, Град Чачак, помоћник градоначелника за друштвене делатности др Игор Марић, Инжењерска комора Србије – Матична секција архитеката, члан Александра Милошевић, Друштво урбаниста Ниша, члан Евица Рајић, Удружење урбаниста Србије, члан
Селекциона комисија:	Љиљана Шубара, Чачак, председник Нада Красић, Лучани, члан Вељко Бојовић, Београд, члан
Жири 31. Салона урбанизма:	Зорица Суботић Чоловић, Чачак, председник Проф.др Владан Ђокић, Београд, заменик председника Билјана Врбашки, Нови Сад, члан Иван Радуловић, Крагујевац, члан Данка Грбац Николац, Дубровник, Хрватска, члан Татјана Симоновић, Чачак, члан
Технички секретар:	Светлана Јаковљевић, Удружење урбаниста Србије
Уредник каталога:	Јасна Марићевић
Дизајн корица:	Татјана Симоновић Зорица Чоловић Суботић Марко Гавриловић, техничка припрема



Поштовани урбанисти, драги пријатељи и посетиоци Салона урбанизма,

Сваке године, осмог новембра, на светски дан урбанизма, урбанисти Србије се окупљају на отварању наше манифестације. Уз подршку наших колега из Републике Српске, Црне Горе, Хрватске, Словеније, Републике Северне Македоније, Кипра, Грчке, Италије, Шпаније, Румуније, презентујемо вам део годишње продукције урбанистичких радова који говори о тренутку у коме се планирање налази данас. Бројност и квалитет презентованог садржаја указују на жељу оних који се баве урбанизмом да истрају у својој мисији: планирању наших урбаних средина. Уз велику подршку нашег домаћина Града Чачка, ЈП "Градац" је учинило све да овај, 31. Салон урбанизма по реду, можемо окарактерисати као веома успешан.

У име Удружења урбаниста Србије, искрено им се захваљујем, а посетиоцима желим да уживају у презентованим радовима, те да сви заједно уђемо у нови тридесетогодишњи циклус наших дружења.

др Александар Јевтић
Председник Удружења урбаниста Србије

Dear urban planners, dear friends and visitors of the Urban Planners Exhibition,

Every year, on the eighth of November, on the World Day of Urban Planning, urban planners of Serbia gather at the opening of our event. With the support of our colleagues from the Republic of Srpska, Montenegro, Croatia, Slovenia, the Republic of North Macedonia, Cyprus, Greece, Italy, Spain, Romania, we present a part of the annual production of urban planning works that speaks of the moment in which planning is today. The number and quality of the presented content indicate the desire of those who create urban plans to persevere in their mission: planning our urban areas. With the great support of our host, the City of Čačak, Public Company "Gradac" did everything so that we can characterize this, 31 Urban Planners Exhibition in a row, as very successful.

On behalf of the Urban Planners Association of Serbia, I sincerely thank them, and I wish the visitors to enjoy the presented works, and that we all enter into a new thirty-year cycle of our common gathering.

Dr Aleksandar Jevtic
President of the Serbian Town Planner Association



Поштовани пријатељи урбанизма и урбаниста, драге колеге,

Сваки дан можемо бити љути због онога чега немамо. Закону толико тога фали, политичари би нам могли бити склонији, колеге на послу би могле имати више разумевања, инвеститори би могли бити скромнији.

То можемо сваки дан. Ипак, једног дана у години имамо право на нас и на нашу струку. Салон је управо то место на којем се поносимо што смо то што јесмо, међу људима који су исти као ми.

Поново показујемо да нам је стало и да се никада нећемо уморити од нашег Салона!

Радови су ту. Не морају добити награду. Не морају бити најбољи, најзначајнији, најсјајнији... Нема малих и небитних планова. Сваки је добар, сваки нас је одржао, сваки је користан некоме.

Чачак нас је дочекао отвореног срца, тридесет и први пут! Чачак ће бити уписан у наше Удружење, у наше каријере, у наша срца као драг домаћин!

Идемо даље!

Славица Ференц
Председница Савета салона урбанизма

Dear friends of urbanism and urban planners, dear colleagues,

Every day, we can be upset over the things we don't have. The Law lacks so much, politicians could be more inclined towards us, colleagues at work could be more understanding, investors could be more modest.

We could do that each and every day. However, one day a year we have a right to be ourselves and to enjoy our profession. The Exhibition is exactly the place where we are proud to be who we are, among people who are the same as us.

Once again, we have shown that we care and that we will never get tired of our Exhibition!

The works are here - they don't have to win an award, be the best, the most important, the cleverest... There are no small and insignificant plans. Each one is good, each one has sustained us, each one is useful to someone.

Čačak welcomes us with an open heart for the thirty-first time! Čačak will always remain a dear host in our Association, in our careers, in our hearts!

Move on!

Slavica Ferenc
President of the Exhibition Council
of the Urban Planners' Exhibition



Поштовани пријатељи, драги гости

По први пут поставка Салона урбанизма одржава се у Чачку. Чачак се уписује на листу градова који су имали задовољство организовања овако реномиране манифестације, препознатљиве и јединствене по свом концепту и садржају, попут Ниша, Крагујевца, Шапца, Београда итд.

Послови урбанистичког и просторног планирања као стручне делатности од најширег јавног и друштвеног интереса представљају стратешки важан и високо стручан задатак. Планирањем се усаглашавају различити циљеви, активирају потенцијали и стварају могућности за различите облике инвестирања у простору.

Кроз велики број приспелих радова на овај 31. међународни салон урбанизма, сагледавамо квалитетно надметање стручних урбанистичких организација, афирмисаних појединаца из земље и региона и посебно нам драгих студената у креативном решавању проблема насталих у ово време транзиције, а све у циљу настојања да се становништву омогуће оптимални услови живота и рада.

Изазови су велики, транзиција је јако брза, надам се и желим вам да и у будућности својом снагом и креативношћу јачате свој професионализам и омогућите одрживост овако значајне манифестације.

Захваљујем се свим учесницима Салона, који су излагањем својих радова своје визије и идеје поделили и са нашом локалном заједницом

Градоначелник града Чачка
Милун Тодоровић

Dear Friends, Dear Guests,

For the first time, the International Exhibition of Urbanism is held in Čačak. Hence, the City of Čačak is included in the list of the cities that had this pleasure of organising such renowned events, recognisable and unique in its concept and content, such as Niš, Kragujevac, Šabac, Belgrade, etc.

Urban and spatial planning as professional activities of the widest public and social interest represent a strategically important and highly professional task. Planning process harmonises different goals, activates potential and creates opportunities for the different forms of investment in space.

We can consider by the large number of works submitted to this 31st International Exhibition of Urbanism that it is the qualitative competition of professional urban planning organisations, established individuals from country and abroad and, especially, our dear students in the creative solving of the problems that have arisen in this time of the transition, aiming to enable optimal living and working conditions for population.

The challenges are great, the transition is very fast. Therefore, I hope and wish you to strengthen your professionalism with your vigour and creativity in the future and enable the sustainability of such an important event.

I would like to thank all the participants of the Exhibition, who, by exhibiting their works, shared their visions and ideas with our local community.



City of Čačak, Mayor
Milun Todorović

Поштоване даме и господо, пријатељи и поштоваоци урбанизма и урбаниста,

Пажња јавности 8. новембра, по тридесет и први пут, усмерена је ка промоцији вредности резултата рада и визије струке, која улаже напоре у погледу квалитетног уређења простора. Истовремено желимо да промовишемо урбанистичко планирање и подигнемо свест професионалаца и јавности о важности развоја градова, истовремено са очувањем животне средине и нашег богатог културно - историјског наслеђа.

Част нам је што се 31. Међународни салон урбанизма одржава у Чачку, на Светски дан урбанизма, 8. новембра, у граду који је у претходних неколико година забележио значајан урбанистички и инфраструктурни развој и заслужено понео признање града са повољним пословним окружењем у југоисточној Европи, града који постаје једно од најзначајних саобраћајних чворишта у Републици Србији, Страцимировог града у ком смо пре неколико дана пронашли темеље цркве из IV века.

Јавном предузећу за урбанистичко и просторно планирање, грађевинско земљиште и путеве „Градац“ и Граду Чачку, припала је велика част, задовољство и обавеза, да будемо домаћини овогодишње традиционалне манифестације. Већ дуги низ година, наше предузеће даје велики допринос развоју локалне заједнице кроз израду најзначајнијих планова за један град, чији значај је препознат, како од појединаца и институција, тако и од колега и стручне јавности.

ЈП „Градац“ је добитник многобројних награда и признања и носилац сертификата "Excellent Small & Medium Enterprises", додељеног од Привредне коморе Србије, што га сврстава у ред значајних и реномираних предузећа. Највеће заслуге за то припадају запосленима, као најзначајнијем ресурсу предузећа. Учешће наших запослених у разним струковним удружењима, Инжењерској комори Србије и другим организацијама, утиче на то да оставимо траг у свету урбанизма и тако допринесемо да наш град, али и друга места у Србији, буду боља места за живот наших грађана.

Хвала свима који су заслужни што ће Град Чачак током новембра месеца понети епитет града урбаниста и урбанизма. Истовремено, желимо добродошлицу свима, у град који са поносом носи титулу "Престоница културе Србије у 2023. години."

в.д. директор ЈП „Градац“ Чачак
Милан Бојовић, дипл.екон.

Ladies and gentlemen, urbanism and urban planners' friends and admirers,

On November 8, the public's attention will for the thirty-first time be directed towards the promotion of the value of the work results and the vision of the profession, which is making efforts in terms of high-quality spatial planning. At the same time, we want to promote urban planning and raise the awareness of professionals and the public about the importance of urban development, while preserving the environment and our rich cultural and historical heritage.

We are honored that the 31st International Exhibition of Urban Planning is being held in Čačak, on World Urban Planning Day, November 8, in a town that has evidenced significant urban and infrastructural development in the past few years and has deservedly received recognition as a town with a favorable business environment in Southeast Europe, a town that is becoming one of the most important traffic intersections in the Republic of Serbia, Stracimir's town, where a few days ago the foundations of a church dating from the 4th century were unearthed.

The Public Enterprise for Urban and Spatial Planning, Construction Land and Roads "Gradac" and the Town of Čačak are honored, pleased and happy to be the hosts of this year's traditional event. For many years, our company has been making a great contribution to the development of the local community by means of the development of the most important plans for the town, the importance of which has been recognized by individuals and institutions, as well as by colleagues and the professional public.

PE "Gradac" is the winner of numerous awards and recognitions and the holder of the "Excellent Small & Medium Enterprises" certificate, awarded by the Serbian Chamber of Commerce, ranking it among significant and renowned companies. The greatest credit for that belongs to the employees, as they are the most important resource of the company. The membership of our employees in various professional associations, the Chamber of Engineers of Serbia, and other organizations, influences us to leave a mark in the world of urban planning and thus contribute to making our town, as well as other places in Serbia, better places for our citizens lives.

We owe thanks to everyone responsible for the fact that the Town of Cacak will be named as the town of urban planners and urbanism during the month of November. At the same time, we welcome everyone to the town that proudly bears the title of "Cultural Capital of Serbia in 2023.

Acting director of JP "Gradac", Cacak
Milan Bojović, B.Econ.







РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
И ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

REGIONAL SPATIAL PLANS AND
SPATIAL PLANS OF SPECIAL-PURPOSE AREAS

01

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 01

REGIONAL SPATIAL PLANS AND SPATIAL PLANS OF SPECIAL PURPOSE AREAS

1.01

THE MARITIME SPATIAL PLAN OF SLOVENIA (MSP)

1.02

SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE "BEGECKA JAMA" NATURE PARK

1.03

SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA „ĐERDAP“ NATIONAL PARK

1.04

SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR GAS PIPELINE RG 13 BELGRADE-VALJEVO-LOZNICA WITH DETAILED REGULATION ELEMENTS

1.05

SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR THE NATIONAL FOOTBALL STADIUM

1.06

SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE SPECIAL NATURE RESERVE "PAŠNJACI VELIKE DROPLJE"



КАТЕГОРИЈА 01

РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ И ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

1.01

ПОМОРСКИ ПРОСТОРНИ ПЛАН СЛОВЕНИЈЕ (ППП)

1.02

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ПАРКА ПРИРОДЕ „БЕГЕЧКА ЈАМА“

1.03

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ НП „ЂЕРДАП“

1.04

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ РАЗВОДНОГ ГАСОВОДА РГ-13 БЕОГРАД-ВАЉЕВО-ЛОЗНИЦА
СА ЕЛЕМЕНТИМА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

1.05

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ НАЦИОНАЛНОГ ФУДБАЛСКОГ СТАДИОНА

1.06

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ СПЕЦИЈАЛНОГ РЕЗЕРВАТА ПРИРОДЕ „ПАШЊАЦИ ВЕЛИКЕ ДРОПЉЕ“



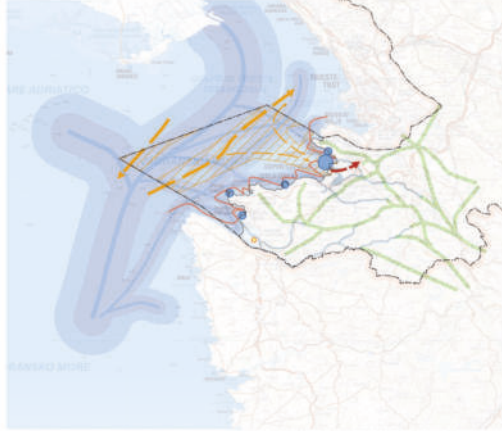


THE MARITIME SPATIAL PLAN OF SLOVENIA (MSP) ПОМОРСКИ ПРОСТОРНИ ПЛАН СЛОВЕНИЈЕ (ППП) REPUBLIC OF SLOVENIA, MINISTRY OF THE ENVIRONMENT AND SPATIAL PLANNING MANCA PLAZAR s.p., STUDIO MEDITERANA d.o.o., U-M-A d.o.o.

Project leader: Andrej Mlakar univ. dipl. inž. arh.
Authors doc. dr. Gregor Čok univ. dipl. inž. arh., Andrej Mlakar univ. dipl. inž. arh.,
dr. Manca Plazar univ. dipl. inž. arh., doc. dr. Blaž Repe univ. dipl. geograf
Location: Slovenian Sea
Area size: 21.045 ha
Year: 2019 - 2021
Investor: Republic of Slovenia, Ministry of the Environment and Spatial Planning

THE MARITIME SPATIAL PLAN OF SLOVENIA (MSP)

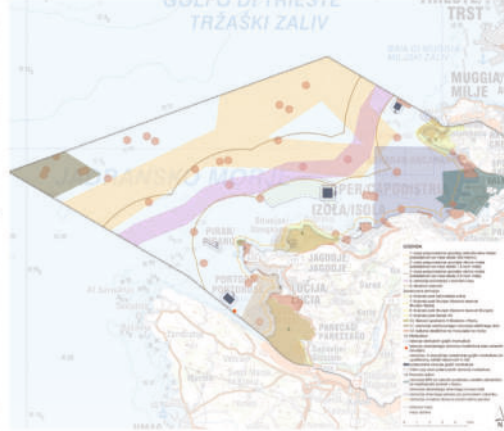
The Maritime Spatial Plan of Slovenia (MSP) is a completely new type of strategic, spatial development document. It was created for the first time in Slovenia, and Slovenia is also the first country in the Eastern Mediterranean to have such a plan formally developed and implemented (2021). At the same time, the MSP represents an action program for the implementation of the Spatial Development Strategy of Slovenia (SDSS) at sea and defines sectoral guidelines for the planning and implementation of all activities, regimes, uses and measures at sea. The MSP represents a mandatory starting point for the preparation of strategic and implementing acts at the national, regional and local level.



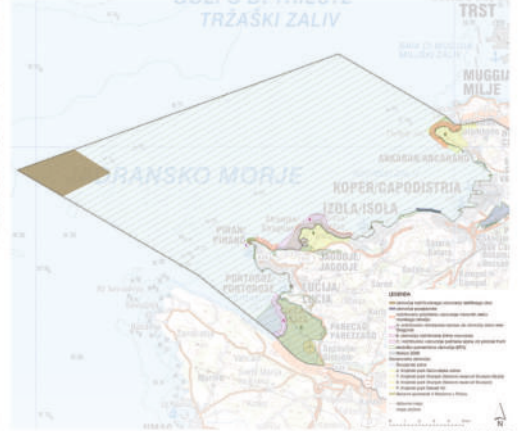
CROSS-BORDER INFLUENCES OF THE SLOVENIAN SEA M 1:300 000

ПОМОРСКИ ПРОСТОРНИ ПЛАН СЛОВЕНИЈЕ (ППП)

Поморски просторни план Словеније (ППП) је потпуно нова врста стратешког, просторног развојног документа. Први пут је направљен у Словенији, а Словенија је и прва држава у источном Медитерану која је формално развила и имплементирала такав план (2021). Истовремено, ППП представља акциони програм за имплементацију Стратегије просторног развоја Словеније (СПРС) на мору и дефинише секторске смернице за планирање и спровођење свих активности, режима, коришћења и мера на мору. ППП представља обавезно полазиште за припрему стратешких и имплементационих аката на националном, регионалном и локалном нивоу.



FISHING AREAS, LEGAL REGIME AND RESTRICTIONS 1:140 000



NATURE CONSERVATION AREAS M 1:140 000

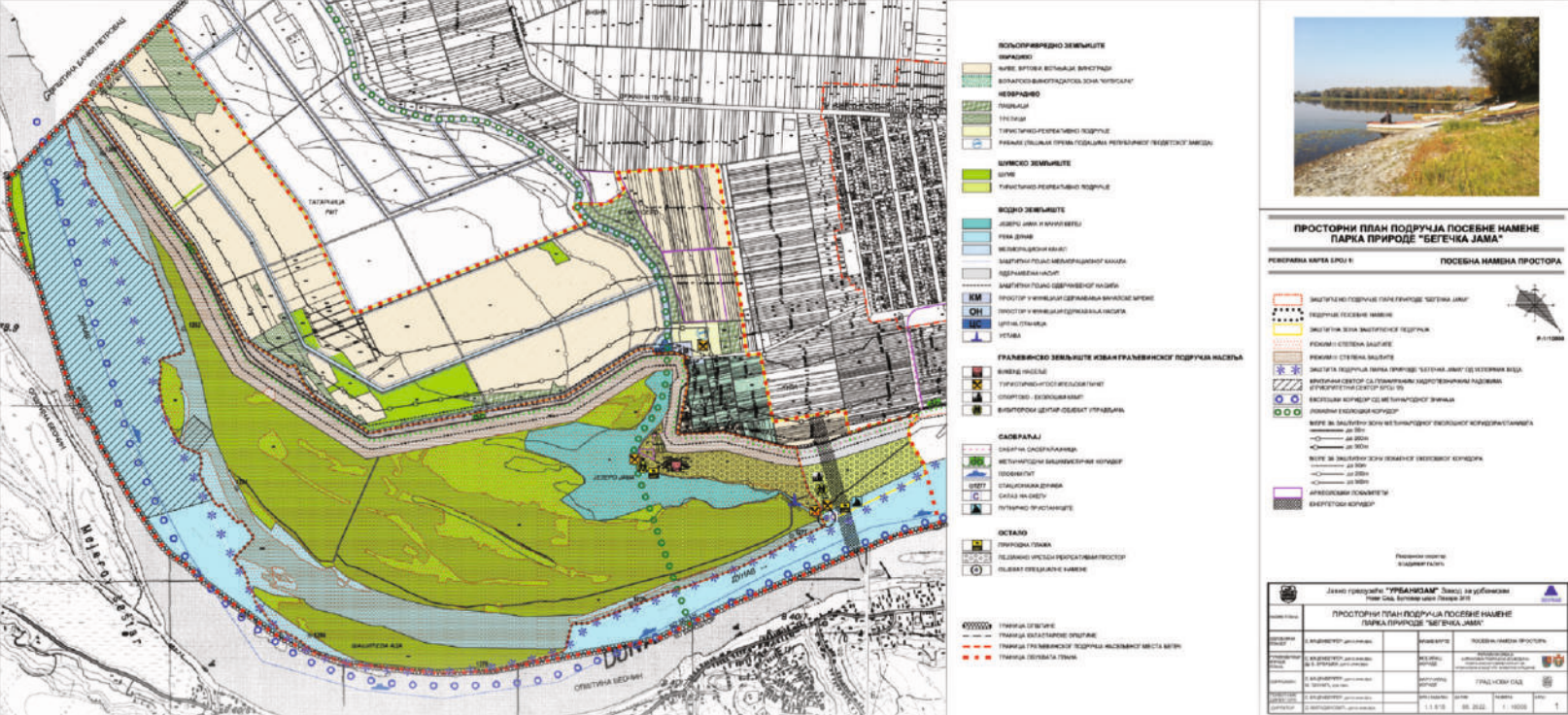
ПОМОРСКИ ПРОСТОРНИ ПЛАН СЛОВЕНИЈЕ (ППП) THE MARITIME SPATIAL PLAN OF SLOVENIA (MSP)

Година усвајања: 2021.
Аутори: др Грегор Чок, Андреј Млакар, др Манца Плазар, др Блаж Репе
Институција: Студио Медитерана д.о.о., Питтонијева 9, Изола, Словенија
Инвеститор: Министарство животне средине и простора Републике Словеније



Поморски просторни план Словеније (ППП) је потпуно нова врста стратешког, просторног развојног документа. Први пут је направљен у Словенији, а Словенија је и прва држава у источном Медитерану која је формално развила и имплементирала такав план (2021). Истовремено, ППП представља акциони програм за имплементацију Стратегије просторног развоја Словеније (СПРС) на мору и дефинише секторске смернице за планирање и спровођење свих активности, режима, коришћења и мера на мору. ППП представља обавезно полазиште за припрему стратешких и имплементационих аката на националном, регионалном и локалном нивоу.

The Maritime Spatial Plan of Slovenia (MSP) is a completely new type of strategic, spatial development document. It was created for the first time in Slovenia, and Slovenia is also the first country in the Eastern Mediterranean to have such a plan formally developed and implemented (2021). At the same time, the MSP represents an action program for the implementation of the Spatial Development Strategy of Slovenia (SDSS) at sea and defines sectoral guidelines for the planning and implementation of all activities, regimes, uses and measures at sea. The MSP represents a mandatory starting point for the preparation of strategic and implementing acts at the national, regional and local level.



ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ПАРКА ПРИРОДЕ „БЕГЕЧКА ЈАМА“ SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE "BEGECKA JAMA" NATURE PARK

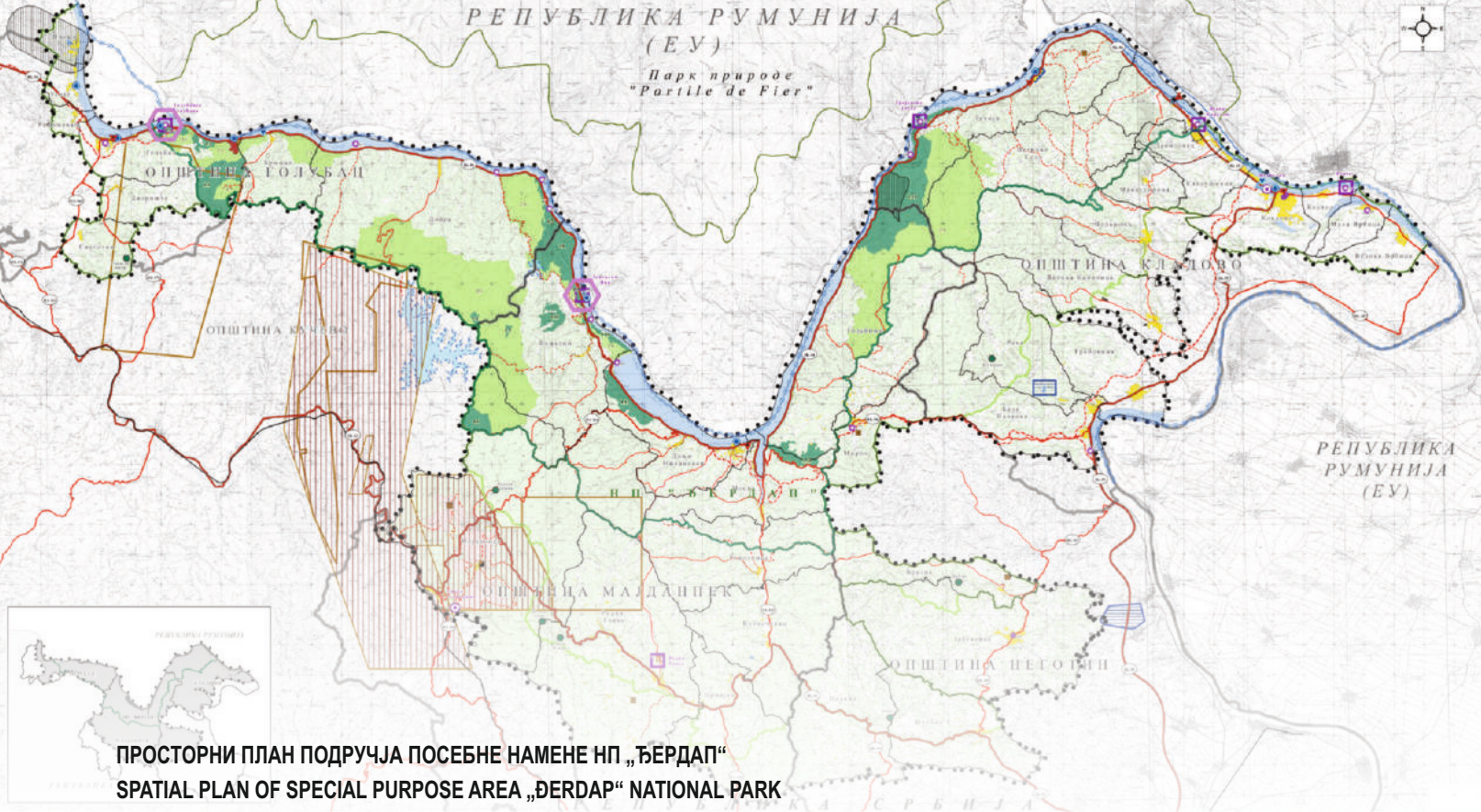
Година израде: 2021-2022.
Аутори:

Одговорни просторни планер: Силвија Каценбергер, д.и.а. Руководиоци израде Плана: Силвија Каценбергер, д.и.а., др Биљана Врбашки, д.и.а., Учесници у изради плана: Силвија Каценбергер, д.и.а., др Биљана Врбашки, д.и.а., Јелена Нејгебауер, д.и.а., Ивана Кузмановић-Јовановић, д.и.а., Биљана Јовановић Шушњар, д.и.а., Мирела Манасијевић Радојевић, д.и.а., Марко Стојановић, д.и.а., мр Вања Вукадиновић Ђурић, д.и.а., Милица Зличић, д.и.а., Драган Недељков, д.и.сао., Марија Маљковић-Григоров, д.и.геод., Оља Толмач, д. и.г., Владимир Марковић, д.и.еп., Иванка Арадски, д.и.хорт., Јелена Ровчанин, м.и.п.а., Дејана Неговановић, м.и.з.ж.с., Соња Бјелобаба, м.и.з.ж.с., Нада Винокић, дипл.прав., Душко Марковић, дипл.екон., Бојана Кулачин, дипл.соц., Милица Јеленић, д.и.а., Остали сарадници: Мирјана Паунић, арх.техн., Јулијана Болтић, геом., Цеца Димитријевић, геом.

Институција: ЈП "Урбанизам" Завод за урбанизам Нови Сад

Циљ израде Просторног плана је утврђивање опште концепције развоја подручја посебне намене, правила заштите, уређења и коришћења природних система, као и остала правила уређења, организације земљишта и грађења, а све у складу са мерама и условима заштите утврђеним актом о заштити заштићеног подручја. Основна концепција заштите као и уређења, просторне организације земљишта заснива се на основном предуслову опстанка заштићеног природног добра Парка природе "Бегечка јама", а то је: очување и унапређење квалитета и режима вода, и очување мозаичности станишта која су у нестајању и за њих везаних животног заједница и врста.

The aim of the Spatial Plan development is to determine general concept of the special purpose area development, rules of protection, landscaping and use of natural systems, as well as other rules of arrangement, disposition of land and construction, in accordance with protection measures and conditions stipulated by the act on protection of the protected area. The basic concept of protection, as well as arrangement and spatial disposition of land, is based on the basic prerequisite for the survival of the protected natural asset of "Begečka Jama" Nature Park, namely, the preservation and improvement of water quality and water regime, and the preservation of the mosaic of habitats that are disappearing and the communities and species related to them.

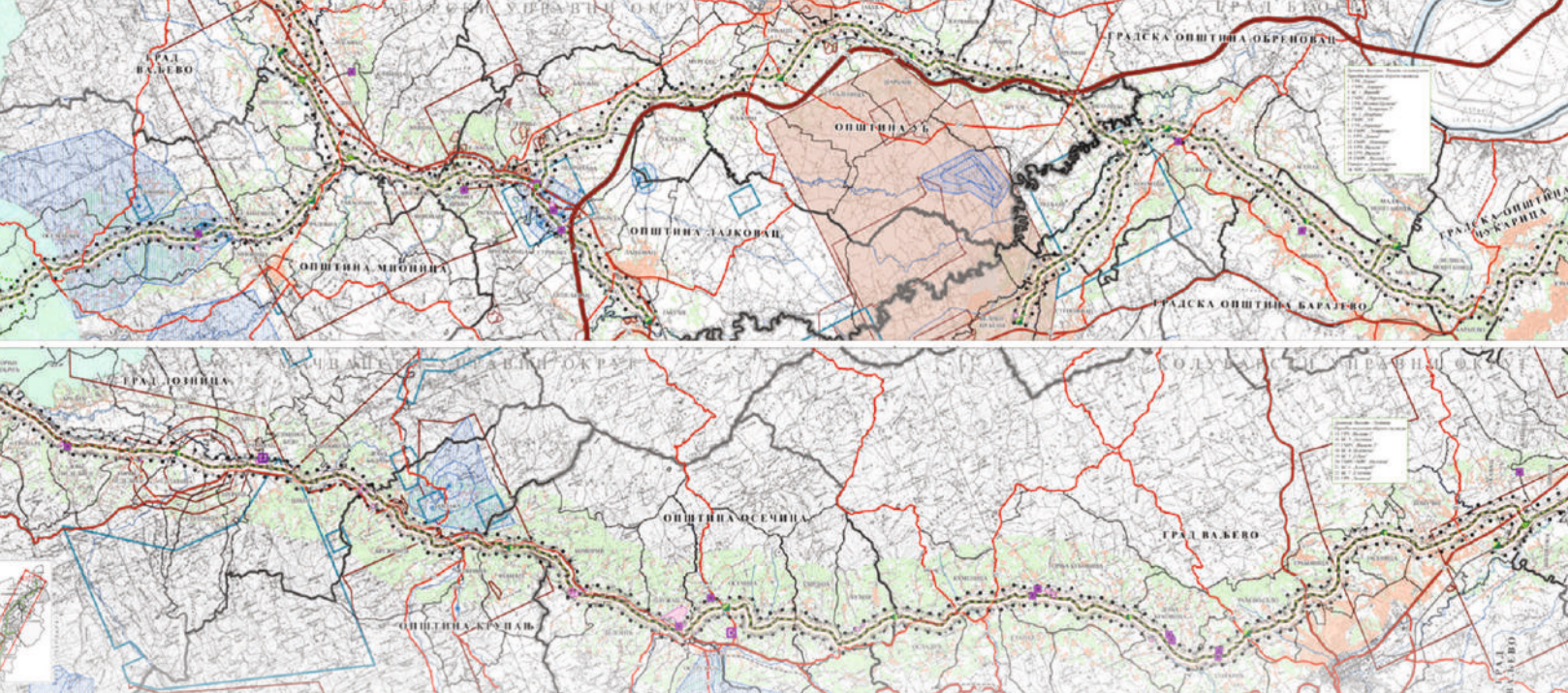


Година усвајања: 2022.
Аутори: др Никола Крунић, др Божидар Манић, Олгица Бакић, др Марина Ненковић-Ризнић др Саша Милијић, Борјан Бранков, Дубравка Павловић, Никола Лечић
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС, ЈП Завод за урбанизам Ниш, Југословенски институт за урбанизам и становање - ЈУГИНУС



Ово је трећи по реду просторни план који се доноси за подручје Националног парка „Ђердап“, након његовог проглашења 1974. године. Непосредни предмет израде Просторног плана представља обезбеђење услова за реализацију националних интереса на принципима одрживог развоја у области заштите природних и културних вредности Националног парка „Ђердап“ и Геопарка „Ђердап“. Просторни план садржи елементе детаљне регулације за спортско рекреативне садржаје у обухвату Омладинског спортског кампа „Караташ“.

This is the third spatial plan adopted for the area of the "Đerdap" National Park, after its proclamation in 1974. The main subject of the preparation of the Spatial Plan is the provision of conditions for the realization of national interests based on the principles of sustainable development in the area of protection of natural and cultural values of the "Đerdap" National Park and the "Đerdap" Geopark. The spatial plan contains elements of detailed regulation for sports and recreational facilities within the "Karataš" Youth Sports Camp.



ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ РАЗВОДНОГ ГАСОВОДА РГ-13 БЕОГРАД-ВАЉЕВО-ЛОЗНИЦА СА ЕЛЕМЕНТИМА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR GAS PIPELINE RG 13 BELGRADE-VALJEVO-LOZNICA WITH DETAILED REGULATION ELEMENTS

Година усвајања: 2022.
Аутори: др Никола Крунић, мр Зоран Мирјанић, Олгица Бакић, др Наташа Даниловић Христић, Данијела Срњић МА
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Разводни гасовод представља саставни део гасоводне мреже Србије и имаће значај за енергетско повезивање града Београда, подручја Западне Србије, као и Републике Српске (Босна и Херцеговина). Просторним планом се утврђују елементи за установљење права службености и издавајње површина јавне намене за потребе изградње надземних објеката гасовода и пратеће инфраструктуре. Правила уређења простора и правила изградње система гасовода са елементима детаљне регулације обезбеђују директно спровођење. Обухвата коридор дуж система гасовода дужине 190 km и ширине 600 m, у којем се налазе појаси заштите гасовода ширине 400m. Граница детаљне регулације обухвата појас уже заштите гасовода ширине од 80m, као и површине за надземне објекте и пратећу инфраструктуру.

The distribution gas pipeline is an integral part of the gas system network of Serbia and will be important for the energy connection of the City of Belgrade, the area of Western Serbia, as well as Republika Srpska (Bosnia and Herzegovina). The spatial plan determines the elements for the establishment of easement rights and the allocation of areas of public use for the construction of above-ground gas pipeline facilities and accompanying infrastructure. Spatial planning rules and gas pipeline system construction rules with elements of detailed regulation ensure direct implementation. It includes a corridor along the gas pipeline system 190 km long and 600 m wide, in which there are 400 m wide gas pipeline protection zones. The border of detailed regulation includes a zone of protection of gas pipelines with a width of 80m, as well as areas for above-ground facilities and accompanying infrastructure.

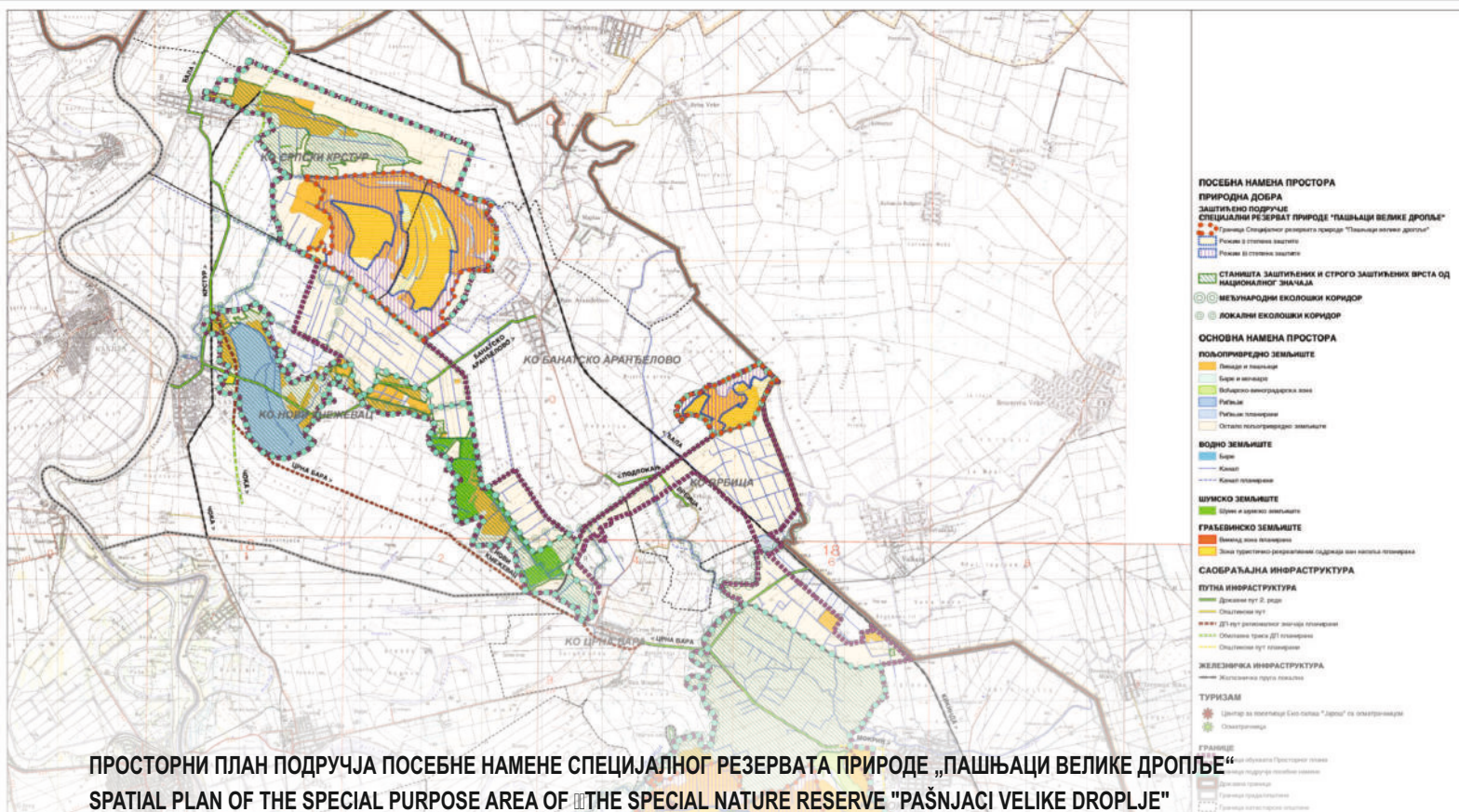


Година усвајања: 2022.
Аутори: дипл.просторни планер Божидар Бојовић, дипл.просторни планер Милан Цветковић
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Планско подручје обухвата део градске општине Сурчин, који представља део Сурчинског поља источно од Државног пута IА реда А1, између петље Сурчин југ и петље Остружница. Концепција Просторног плана је заснована на визији Националног фудбалског стадиона као стратешког објекта за развој спорта и спортске инфраструктуре у Републици Србији. То подразумева да планирани објекат мора испуњавати све критеријуме и стандарде које прописују међународне фудбалске организације ФИФА и УЕФА, а односе се на минимум категорију 4, све у циљу одигравања великих и значајних међународних утакмица као што су финални мечеви европског и светског првенства и клупских такмичења (Лига шампиона, Лига Европе).

The planned area includes part of the city municipality of Surčin, which represents the part of Surčinsko polje to the east of the State Road IA line A1, between the interchange Surčin south and the interchange Ostružnica. The concept of the Spatial Plan is based on the vision of the National football stadium as a strategic facility for the development of sports and sports infrastructure in the Republic of Serbia. This implies that the planned facility must meet all the criteria and standards regulated by the international football organizations FIFA and UEFA, which refer to a minimum of category 4, all with the aim of hosting large and significant international matches such as the final matches of the European and World Championships as well as club competitions (Champions League, Europa League).



ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ СПЕЦИЈАЛНОГ РЕЗЕРВАТА ПРИРОДЕ „ПАШЊАЦИ ВЕЛИКЕ ДРОПЉЕ“ SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE SPECIAL NATURE RESERVE "PAŠNJACI VELIKE DROPLJE"

Година усвајања: 2021.
Аутори: маст.инж.арх. Лана Исаков и стручни тим ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад
Институција: ЈП за просторно и урбанистичко планирање и пројектовање „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад

Подручје посебне намене обухвата две просторне целине значајне за очување биолошке разноврсности: просторну целину заштићеног подручја - Резервата и просторну целину од утицаја на заштићено природно добро (станишта заштићених и строго заштићених врста од националног значаја, делови еколошких коридора са заштитним зонама и остало земљиште у оквиру подручја посебне намене). Општа концепција просторног развоја подручја посебне намене подразумева одрживост просторног развоја, еколошку повезаност и уређеност простора. Приоритет представља заштита природе и њених вредности, посебно наведеног заштићеног подручја, станишта заштићених и строго заштићених врста и еколошких коридора, очување биодиверзитета и развој локалног идентитета кроз заштиту предела и заштиту животне средине.

The special purpose area includes two spatial entities important for the preservation of biological diversity: the spatial entity of the protected area - the Reserve and the spatial entity from the impact on the protected natural assets (habitats of protected and strictly protected species of national importance, parts of ecological corridors with protective zones and other land within special purpose areas). The general concept of spatial development of special purpose areas implies the sustainability of spatial development, ecological connectivity and spatial arrangement with the purpose of protecting valuable character of the habitat. The priority is the protection of nature and its values, especially the specified protected area, the habitats of protected and strictly protected species and ecological corridors, the preservation of biodiversity and the development of local identity through landscape protection and environmental protection.







ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
ГРАДОВА И ОПШТИНА

SPATIAL PLANS OF
CITIES AND MUNICIPALITIES

02

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 02
SPATIAL PLANS OF CITIES AND MUNICIPALITIES

2.01
SPATIAL PLAN OF THE MUNICIPALITY OF SENTA

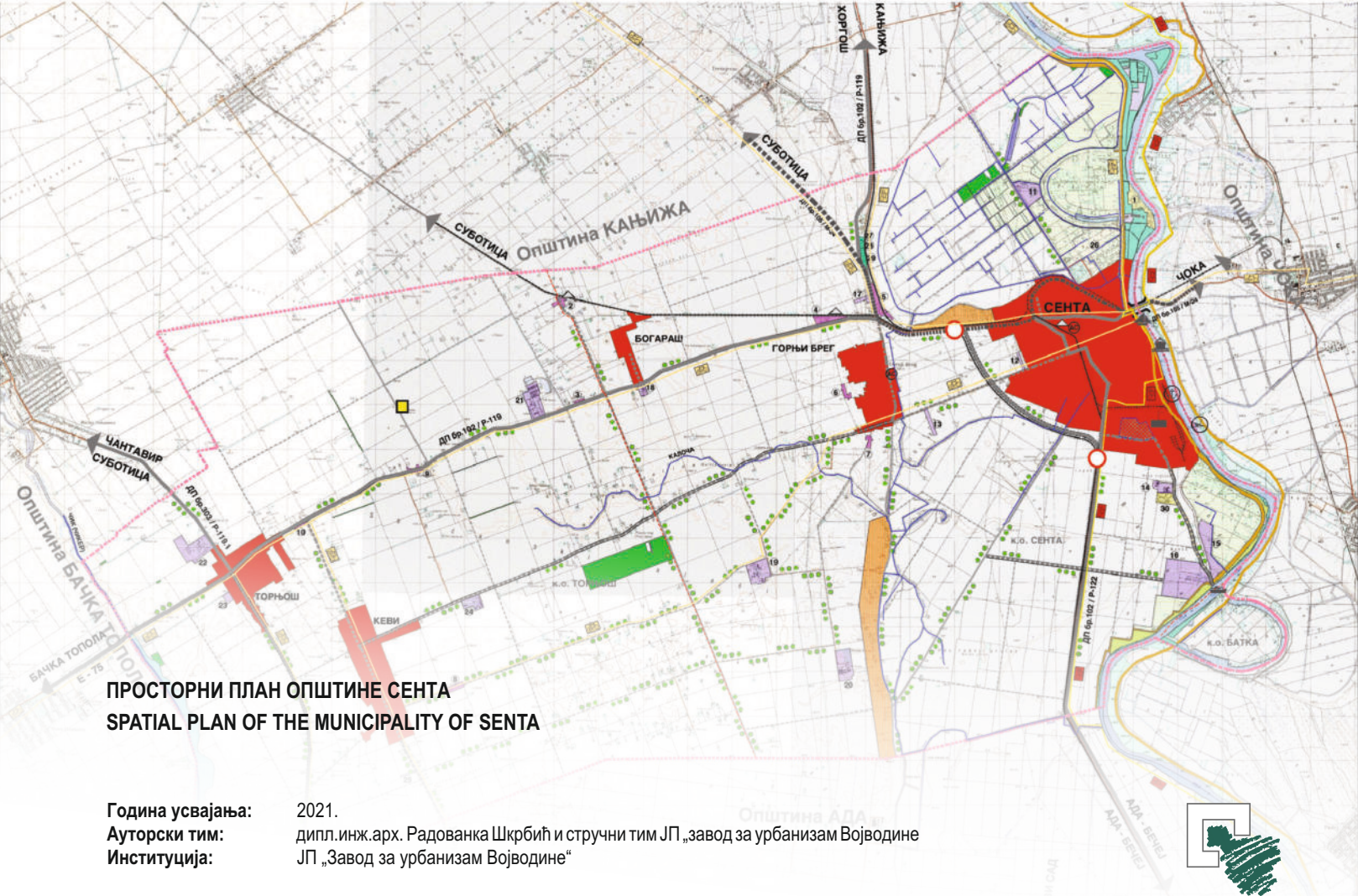


КАТЕГОРИЈА 02
ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ГРАДОВА И ОПШТИНА

2.01
ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ СЕНТА







**ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ СЕНТА
SPATIAL PLAN OF THE MUNICIPALITY OF SENTA**

Година усвајања: 2021.
Ауторски тим: дипл.инж.арх. Радованка Шкрбић и стручни тим ЈП „завод за урбанизам Војводине“
Институција: ЈП „Завод за урбанизам Војводине“

Просторним планом општине Сента је сагледана перспектива дугорочног просторног развоја општине, са једне стране повезивањем са другим функционалним подручјима на територији АП Војводине и међусобним повезивањем насеља на територији Општине (ради активирања и коришћења ресурса и капацитета појединих области), а са друге стране повезивањем са међународним окружењем и успостављањем прекограничне и међурегионалне сарадње. У функцији просторног развоја је и очување и развој сеоских насеља, руралног војвођанског предела и салаша, очување објеката културног и природног наслеђа који су у функцији туризма, развој бањског, културно-манифестационог, спортско-рекреативног, етно (сеоског) и других облика туризма, ревитализација читавог подручја општине путем динамичнијег и складнијег развоја привреде.

The spatial plan of the municipality of Senta takes into account the perspective of long-term spatial development of the municipality, on the one hand by connecting with other functional areas on the territory of AP Vojvodina and interconnecting settlements on the territory of the Municipality (for the purpose of activating and using the resources and capacities of certain areas), and on the other hand by connecting with international environment and establishment of cross-border and interregional cooperation. The vision of spatial development is the preservation and development of rural settlements, the rural Vojvodina landscape and farms, the preservation of cultural and natural heritage that serve the purpose of tourism, the development of spa, cultural-event, sports-recreational, ethnic (rural) and other forms of tourism. Revitalization of the entire area of the municipality through a more dynamic and harmonious development of the economy is one of the main objectives of the Plan.





ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ И
ПЛАНОВИ ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

GENERAL URBAN PLANS AND
PLANS OF GENERAL ARRANGEMENTS

03

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 03

GENERAL URBAN PLANS AND PLANS OF GENERAL ARRANGEMENTS

3.01

MASTER PLAN OF THE CITY OF LESKOVAC

3.02

THIRD CHANGES AND ADDITIONS TO THE GENERAL URBAN PLAN

3.03

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT OF TOVARIŠEVO SETTLEMENT

3.04

THE GENERAL REGULATION PLAN IV FOR THE SPA TURISM ZONE "PALIC" AND PARTS OF "NOVI GRAD" AND "ALEKSANDROVO"

3.05

GENERAL REGULATION PLAN OF ALMAŠ NEIGHBOORHOOD IN NOVI SAD

3.06

GENERAL REGULATION PLAN OF BLOCKS ALONG EVROPA BOULEVARD IN NOVI SAD

3.07

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT "POŽAREVAC 4"

3.08

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT "POŽAREVAC 6"

3.09

PLAN OF GENERAL REGULATION OF RAIL SYSTEMS IN BELGRADE WITH ELEMENTS OF DETAILED REGULATION FOR THE FIRST PHASE OF THE FIRST LINE OF THE METRO SYSTEM

3.10

THE GENERAL REGULATION PLAN „NEW SETTLEMENT“

3.11

THE CORRECTION AND AMENDMENT TO PART THE GENERAL REGULATION PLAN „ATENICA KULINOVCI“ FOR URBAN WHOLE: 5.2 (HOUSING OF MEDIUM POPULATION DENSITY 50-150 P/HA), 5.3 (UTILITY INDUSTRY) AND 5.4 (WEST MORAVA RIVER)

3.12

GENERAL REGULATION PLAN OF BAČKI JARAK SETTLEMENT



КАТЕГОРИЈА 03

ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ И ПЛАНОВИ ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

3.01

ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЛЕСКОВЦА

3.02

ТРЕЋЕ ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА НИША 2010-2025

3.03

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА ТОВАРИШЕВО

3.04

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ IV ЗА ЗОНУ БАЊСКОГ ТУРИЗМА „ПАЛИЋ“ И ДЕЛОВЕ ЗОНА „НОВИ ГРАД“ И „АЛЕКСАНДРОВО“

3.05

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЛМАШКОГ КРАЈА У НОВОМ САДУ

3.06

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКОВА УЗ БУЛЕВАР ЕВРОПЕ У НОВОМ САДУ

3.07

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ПОЖАРЕВАЦ 4“

3.08

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ПОЖАРЕВАЦ 6“

3.09

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ШИНСКИХ СИСТЕМА У БЕОГРАДУ СА ЕЛЕМЕНТИМА ДЕТАЉНЕ РАЗРАДЕ ЗА I ФАЗУ ПРВЕ ЛИНИЈЕ МЕТРО СИСТЕМА

3.10

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „НОВО НАСЕЉЕ“

3.11

ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ДЕЛА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „АТЕНИЦА КУЛИНОВЦИ“ У ЧАЧКУ ЗА УРБАНИСТИЧКЕ ЦЕЛИНЕ: 5.2 (СТАНОВАЊЕ СРЕДЊЕ ГУСТИНЕ НАСЕЉЕНОСТИ 50-150 СТ/ХА), 5.3 (КОМУНАЛНА ПРИВРЕДА) И 5.4 (РЕКА ЗАПАДНА МОРАВА)

3.12

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА БАЧКИ ЈАРАК





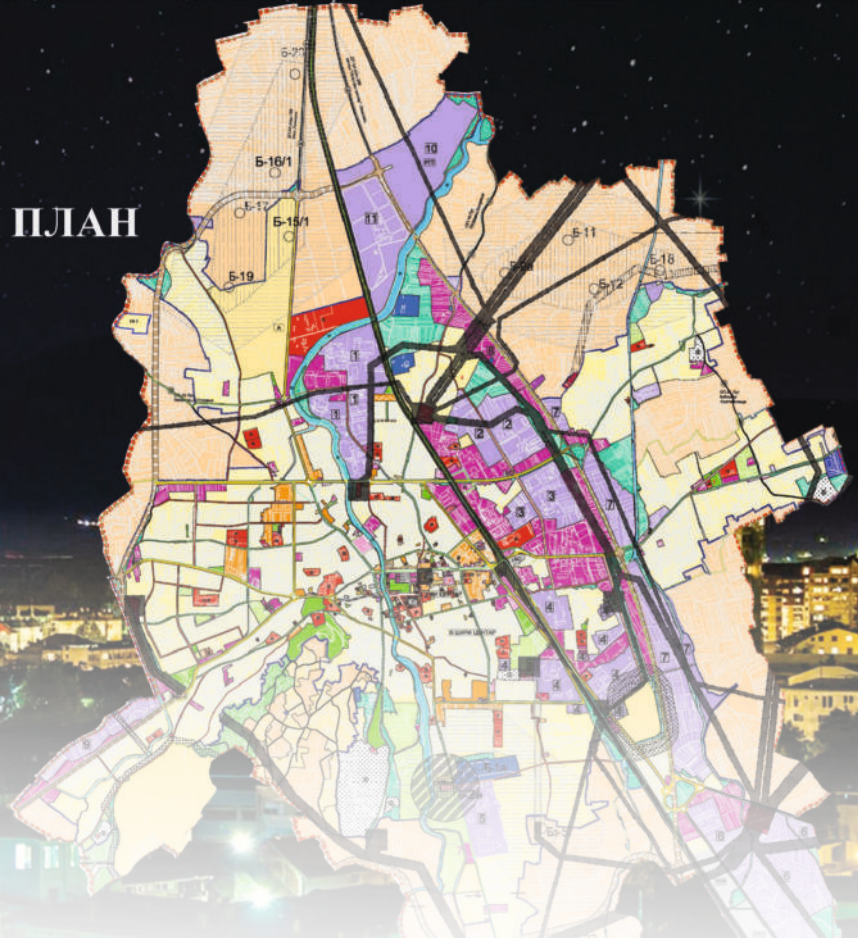


ГРАД ЛЕСКОВАЦ



ЈП "УРБАНИЗАМ И ИЗГРАДЊА ЛЕСКОВАЦ"

ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЛЕСКОВЦА



ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЛЕСКОВЦА MASTER PLAN OF THE CITY OF LESKOVAC

Година израде:

2022.

Аутори:

Одговорни урбаниста: дипл.инж.арх. Соња Јанковска Станковић, Радни тим: дипл.инж.арх. Соња Стојановић, дипл.инж.пејз.арх. Ивана Момић, дипл.инж.грађ. Слађана Коцић, дипл.инж.арх. Владица Стојановић, дипл.инж.грађ. Татјана Здравковић, маст.инж.арх. Марија Јовановић Жишић, дипл.инж.арх. Ивана Ранђеловић, дипл.инж.арх. Александар Ђорђевић, дипл.инж.грађ. Драган Ранђеловић, дипл.инж.ел. Дејан Димић, дипл.инж.ел. Новица Николић, дипл.инж.маш. Зоран Стевановић, инж.ел. Жарко Албијанић, дипл.инж.грађ. Станиша Стојковић, дипл.инж.грађ. Живојин Ивановић, инж.геод. Дејан Николић, инж.геод. Милица Миљковић, геом. Славица Јовановић, геом. Милан Живковић, грађ.техн. Снежана Ристић.

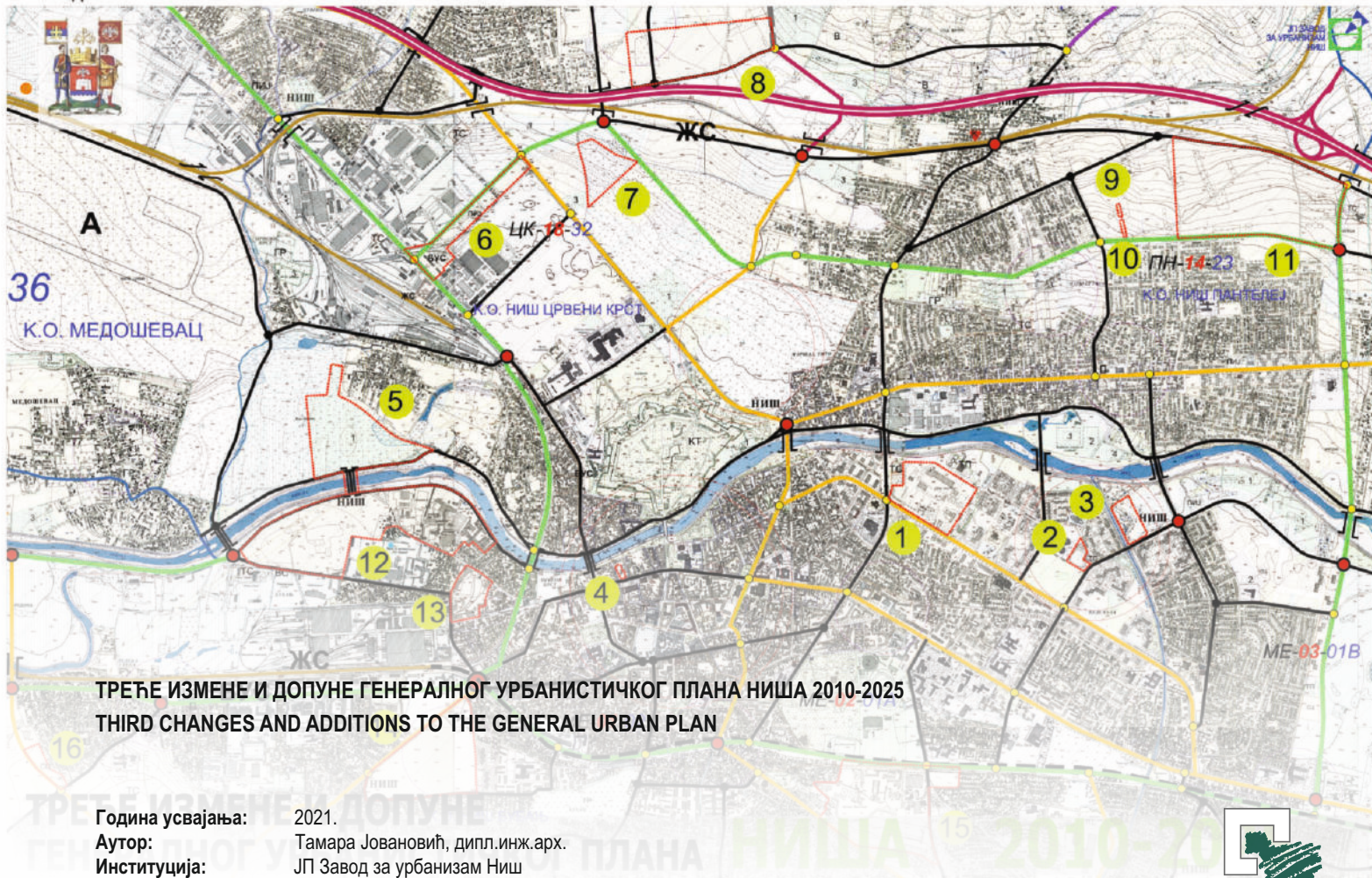
Институција:

ЈП "Урбанизам и изградња Лесковац"



У складу са насталим променама законске регулативе, демографским и друштвено - економским променама и закључком Комисије за контролу усклађености планских докумената, урађен је нови Генерални урбанистички план Лесковца. Започет је као Измена и допуна ГУП-а Лесковца од 2010. до 2020. год са временским хоризонтом до 2025. Закључак Комисије је да, због обимности и структуре планског документа и броја самих измена и допуна у односу на важећи План, чији садржај није могао да буде презентирани у форми амандмана, Измене и допуне ГУП-а Лесковца у даљој процедури треба израдити као нови Нацрт Генералног урбанистичког плана Лесковца, са временским хоризонтом до 2032. године.

In accordance with law amendments, demographic and socio-economic changes and Commission for control and compliance of planning documents, a new Master Plan of the City of Leskovac (MPL) was designed. Devised as a Revision and Amendment to the MPL from 2010 to 2020 with time horizon until 2025. The Commission concluded that due to the fact of being enormous and having such a complicated structure, in addition to its amendments and changes, the document could not be presented in the form of amendments, which led to the fact that the Revision and amendment to the MPL should be conceived as the new Master Plan of the City of Leskovac, with time horizon until 2032.

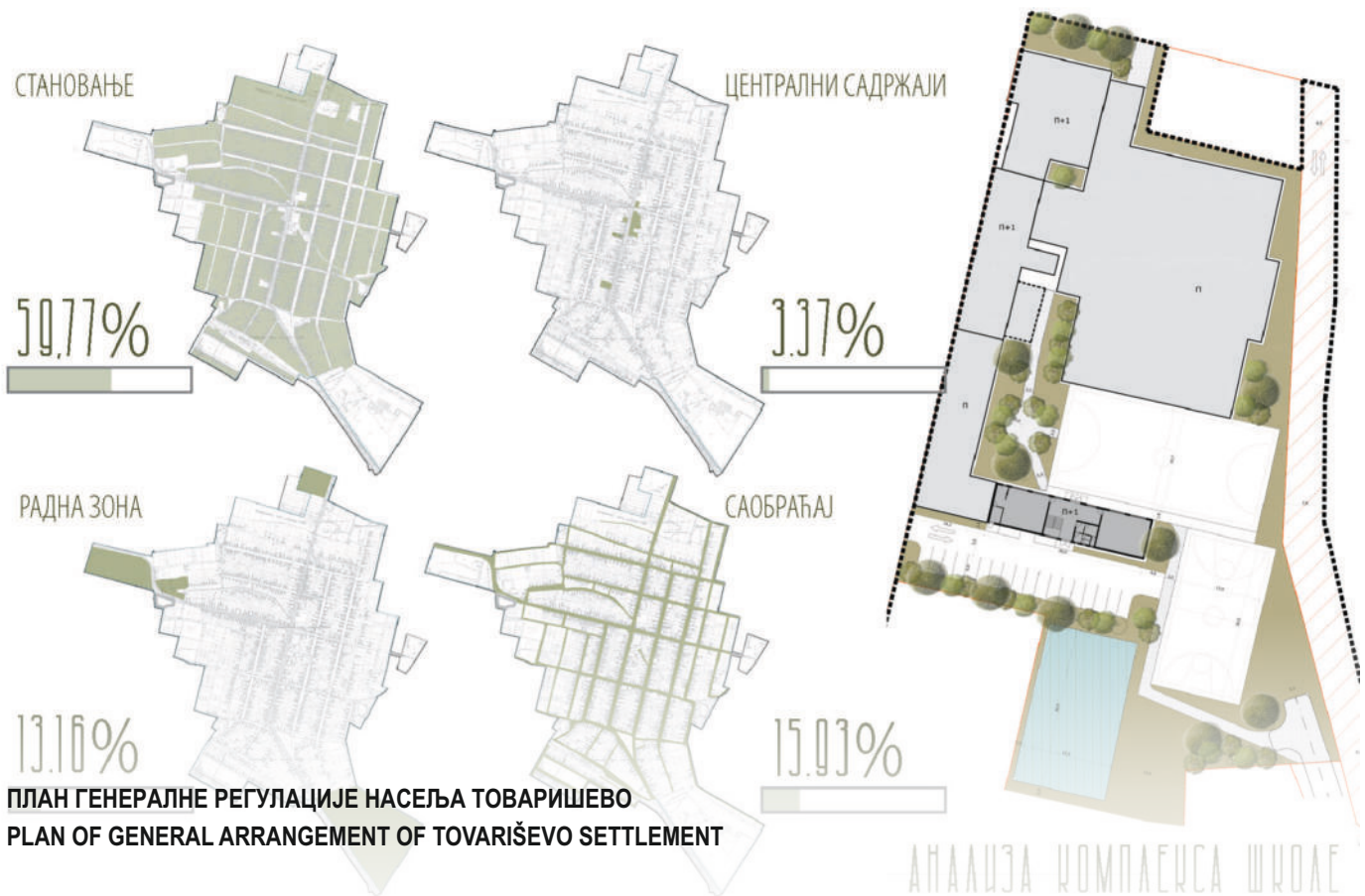


ТРЕЋЕ ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА НИША 2010-2025 THIRD CHANGES AND ADDITIONS TO THE GENERAL URBAN PLAN

Година усвајања: 2021.
 Аутор: Тамара Јовановић, дипл.инж.арх.
 Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш

Треће измене и допуне ГУП-а Ниша 2010-2025 обухватају 170 ха урбаног подручја града Ниша, у оквиру 16 целина на подручју 4 градских општина: Медијана, Црвени Крст, Пантелеј и Палилула. Девет мањих целина бави се изменама које су везане за јавне намене (култура, зеленило, спорт, здравство, становање уз подршку, предшколско образовање, пијаца, аутобуска станица), док се у преосталих 7 целина уводи нови вид зонирања простора по мешовитим наменама. За зоне мешовите намене, утврђени су критеријуми и начин спровођења плана, у случају испитивања могућности за изградњу високих објеката.

The Third Changes and Additions to the General Urban Plan of Niš 2010-2025 cover 170 ha of the urban area of the city of Niš, within 16 units in the area of 4 city municipalities: Medijana, Crveni Krst, Pantelaj and Palilula. Nine smaller units deal with changes related to public uses (culture, greenery, sports, healthcare, housing with support, preschool education, market, bus station), while in the remaining 7 units, a new type of zoning for mixed purposes is being introduced. For mixed-use zones, the criteria and method of implementing the plan, in the case of examining the possibility of building high-rise buildings, have been established.

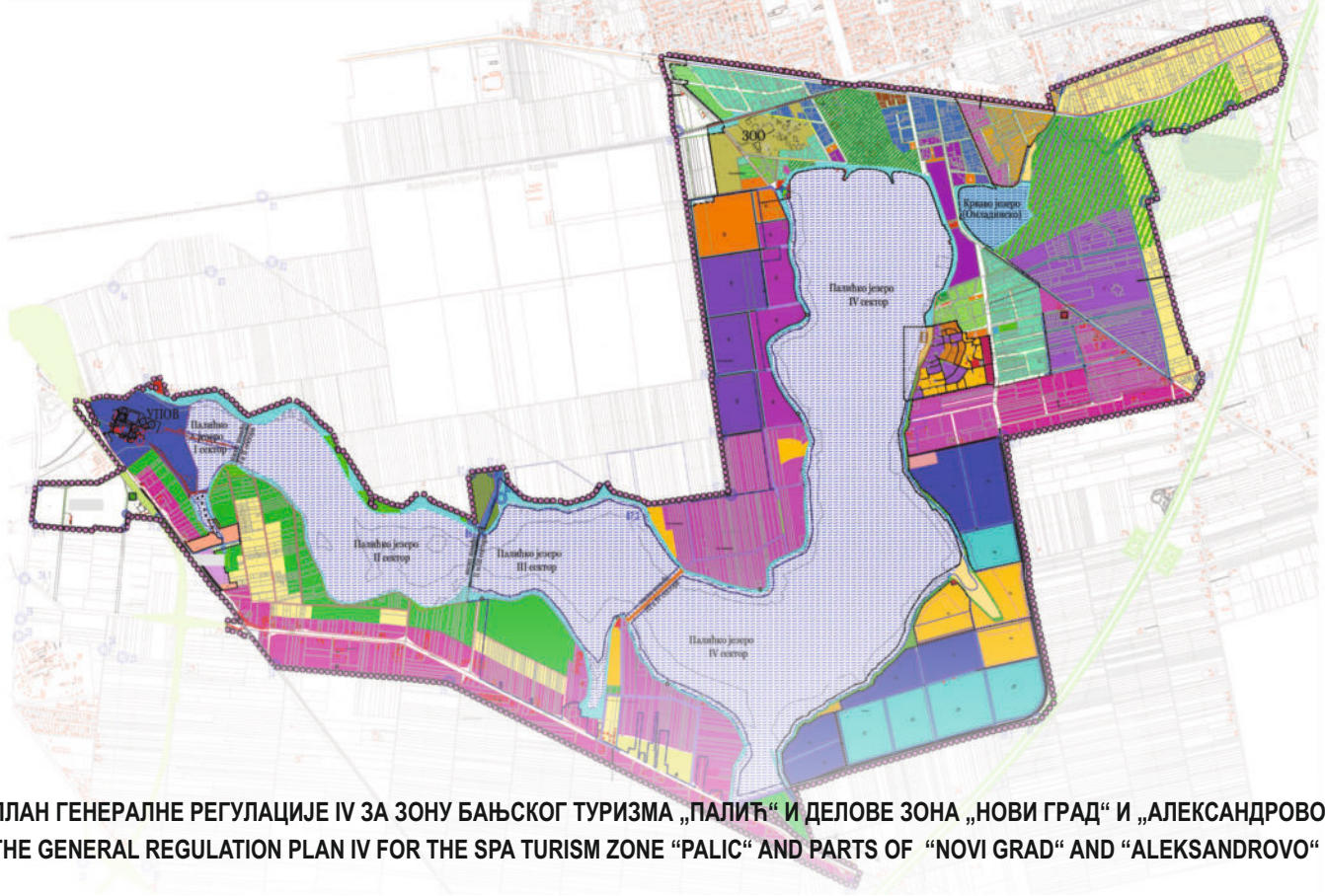


Година усвајања: 2012.
 Аутор: дипл. инж. арх. Радослав Карановић
 Институција: ЈП „Стандард“, Бачка Паланка



Насеље Товаришево спада у насеље са пољопривредом као доминантном граном привреде. Највећи део површина у оквиру грађевинског подручја чини стамбена зона мање густине, са објектима породичног становања пољопривредног типа. У току протеклих година, порасло је интересовање за изграђеним и неизграђеним површинама у радним зонама насеља, добро повезаним са општинским центром и другим насељима у близини. План је пружио нове могућности урбанистичког и архитектонског унапређења простора у насељу, подизање квалитета живота и нивоа заштите животне средине. Овим је омогућена и детаљнија разрада дела централне зоне, парка и проширење недостајућих капацитета комплекса школе и дечије установе (ПДР из 2020. године).

The Tovariševo settlement belongs to a settlement with agriculture as the dominant branch of the economy. The largest part of the area within the construction area is a residential zone of lower density, with family housing facilities of the agricultural type. During the past years, there has been an increased interest in built and unbuilt areas in the working zones of the settlement, well connected to the municipal center and other nearby settlements. The plan provided new opportunities for urban and architectural improvement of the area in the settlement, raising the quality of life and the level of environmental protection. This enabled a more detailed development of the central zone, the park and the expansion of the missing capacities of the school complex and children's institution (PDA from 2020).



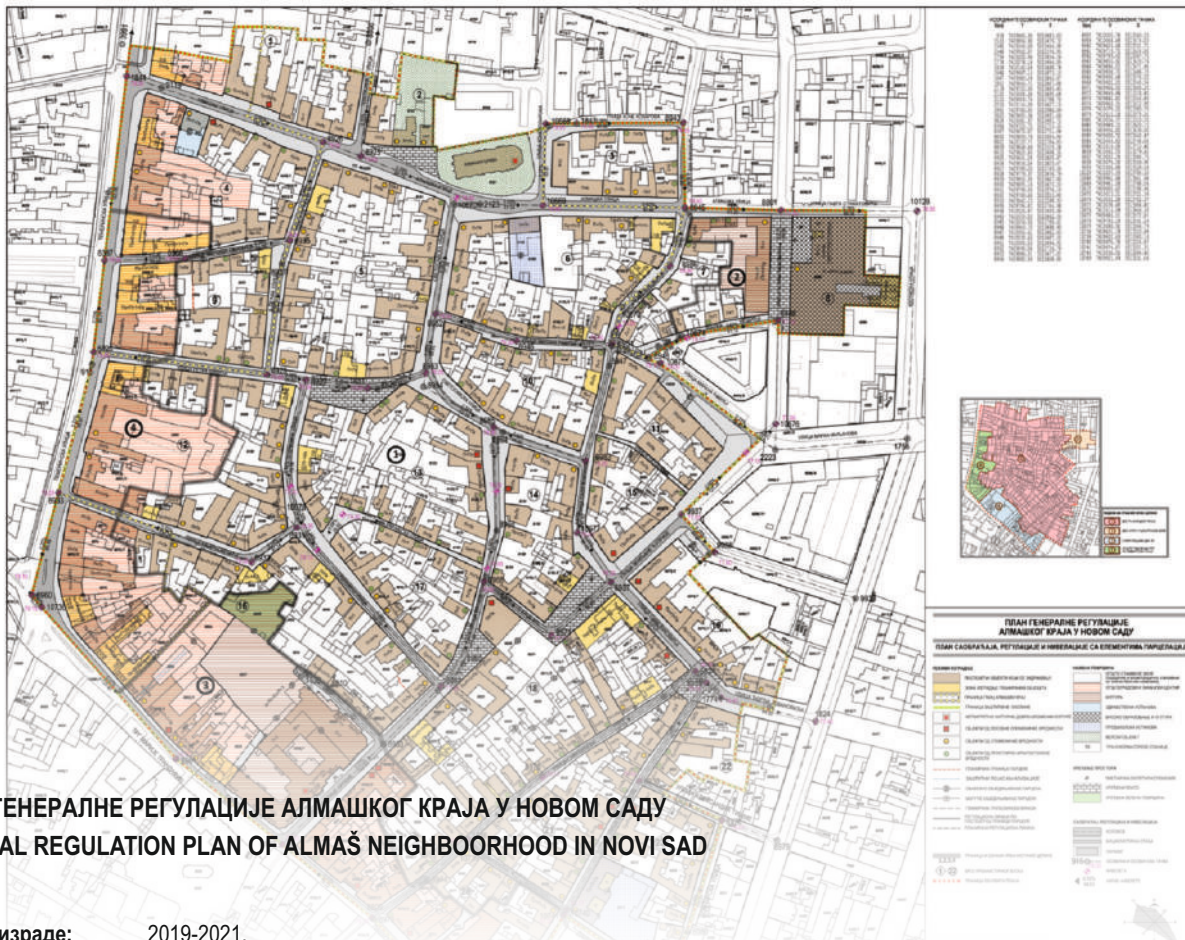
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ IV ЗА ЗОНУ БАЊСКОГ ТУРИЗМА „ПАЛИЋ“ И ДЕЛОВЕ ЗОНА „НОВИ ГРАД“ И „АЛЕКСАНДРОВО“
THE GENERAL REGULATION PLAN IV FOR THE SPA TOURISM ZONE “PALIĆ” AND PARTS OF “NOVI GRAD” AND “ALEKSANDROVO”

Година усвајања: 2022.
Аутор: дипл.инж.арх. Петар Андрић, дипл.инж.арх. Реља Ковач, студент архитектуре Сергеј Кузман
Институција: „ЈП за управљање путевима, урбанистичко планирање и становање“ Суботица



Планом је обухваћен простор који се налази у југоисточном делу грађевинског подручја Суботице око Палићког и Крвавог језера. Циљ израде плана је привођење простора наменама утврђеним ГУП-ом Суботица – Палић до 2030 (бањски туризам, пословно-комерцијалне функције, породично становање малих и средњих густина, заштитно зеленило). Планским решењем заснованим на начелу одрживог развоја обезбедиће се унапређење јавних простора, даљи предуслови за развој бањског туризма, формирање преосталог недефинисаног обалног појаса око I и II сектора Палићког језера, усклађеност социјалног развоја, економска ефикасност, заштита културног наслеђа и животне средине. Посебна пажња је посвећена заштићеним просторима унутар Парка природе „Палић“ и Специјалног резервата природе „Лудашко језеро“.

The plan covers the area located in the southeastern part of the construction area plan of Subotica around “Lake Palić” and “Krvavo Lake”. The goal of creating the plan is to bring the space to the uses established by the Subotica - Palić GUP by 2030 (spa tourism, business-commercial functions, low- and medium-density family housing, protective greenery). The planning solution based on the principle of sustainable development will ensure the improvement of public spaces, further prerequisites for the development of spa tourism, the formation of the remaining undefined coastal zone around the I and II sectors of Palić Lake, the harmony of social development, economic efficiency, protection of cultural heritage and the environment. Special attention is paid to the protected areas within the “Palić” Nature Park and the “Ludasko jezero” Special Nature Reserve.



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЛМАШКОГ КРАЈА У НОВОМ САДУ
GENERAL REGULATION PLAN OF ALMAŠ NEIGHBOORHOOD IN NOVI SAD

Година израде: 2019-2021.
Аутори: др Дарко Полић, дипл.инж.арх., руководилац, Марија Маљковић Григоров, дипл.инж.геод., мр Александар Јевђенић, дипл.инж.саоб., Оља Толмач, дипл.инж.грађ., Владимир Марковић, дипл.инж.ел., Соња Бјелобаба маст.инж.заш.жив.сред., Ивана Арадски дипл.инж.хорт., Нада Винокић, дупл.парвник, Љиљана Клашња, дипл.правник, Душко Марковић, дипл.ек., Ивана Ожват, техн.арх., Цеца Димитријевић, геом., Јулијана Болтић, геом.
Институција: ЈП "Урбанизам" Завод за урбанизам Нови Сад



Планом је обухваћено подручје површине 22,58 ha, у граници у којој је Алмашки крај, део традиционалног центра Новог Сада заштићен као просторно културно-историјска целина. Основна карактеристика овог дела града је неправилна и сложена урбана матрица улица, приземних објеката ивичне изградње и претежне намене породичног становања. Осим пратећих јавних служби, у обухвату су и институције од националног, покрајинског и градског значаја - Матица Српска, део Академије уметности и Културна станица "Свилара". На ретким локалитетима нове изградње, утврђена су прецизна и строга правила којима се задржава хоризонтална и вертикална регулациона основа, претежна намена и мали интензитет коришћења.

The plan covers an area of 22.58 ha, within the boundary of which Almas neighbourhood, part of the traditional center of Novi Sad, is protected as a cultural and historical entity. The main characteristic of this part of the town is the irregular and complex urban matrix of streets, single-story buildings built on the edge of the block and family housing as the predominant land use. Apart from accompanying public services, it also includes institutions of national, provincial and local importance - Matica Srpska, part of the Academy of Arts and Cultural Station "Svilara". For localities where new buildings are constructed, which are rare, precise and strict rules have been established which maintain the horizontal and vertical regulatory basis, the predominant land use and the low intensity use of the area.



Година израде: 2021-2022.

Аутори:

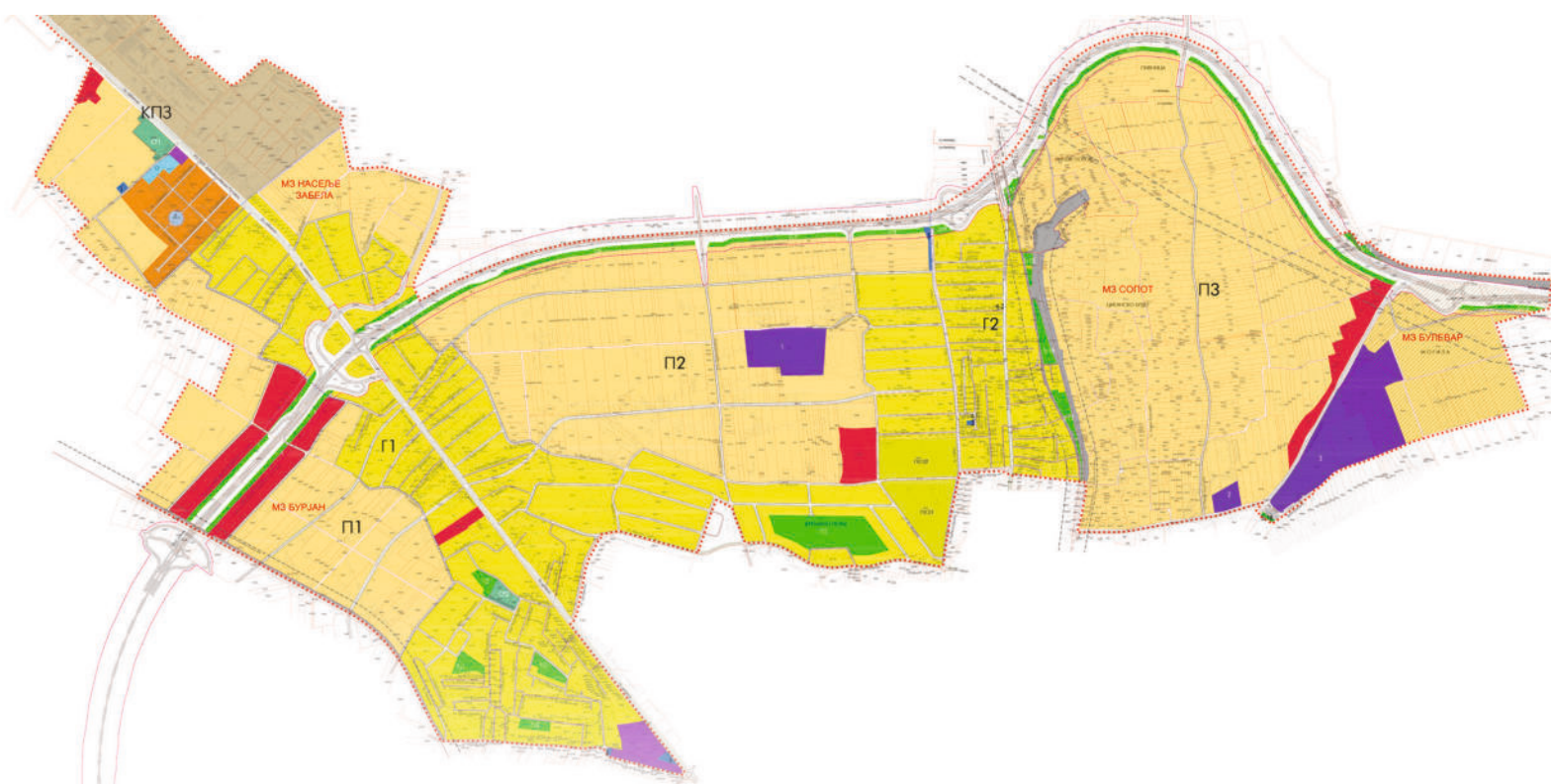
мр Вања Вукадиновић Ђурић, дипл.инж.арх., руководилац, Марија Маљковић Григоров, дипл.инж.геод., Александар Пањковић, дипл.инж.саоб., Оља Толмач, дипл.инж.граф., Владимир Марковић, дипл.инж.ел., Дејана Неговановић, маст.инж.заш.жив.сред., Јелена Ровчанин, маст.инж.пејз.арх., Љиљана Клашња, дипл.правник, Душко Марковић, дипл.ек., Мирјана Паунић, техн.арх., Душан Пуцар, геом., Цеца Димитријевић, геом., Јулијана Биолтић, геом.

Институција:

ЈП "Урбанизам" Завод за урбанизам Нови Сад

План генералне регулације обухвата простор који чини неколико урбаних блокова који су дефинисани постојећом и планираном саобраћајном мрежом. Планиране намене су: вишепородично становање са елементима линијског центра, општеградски центар, површине за образовање, разноврсне јавне службе, правосудни органі, озелењени сквер. Озелењени скверови планирају се на три локалитета а у оквиру њих пролази зелени рекреативни коридор. Блокови намењени општеградском центру имају потенцијала за формирање нове силуете града. Унутрашњост стамбених блокова представља мирне зоне, уз одговарајуће уређење и озелењавање. Постојећи колосек железничке пруге, као део историјског наслеђа града се задржава у делу или целини као саставни део партерног уређења планираних блокова.

The plan covers an area that consists of several urban blocks which are defined by the existing and planned traffic network. Types of planned land use are: multi-family housing with elements of a linear center, mixed purpose, areas for education, various public services, a block of judicial authorities and green square. Green squares are planned in three localities and a green corridor for recreational activities runs through them. Blocks intended for mixed purpose have the potential to form new urban complexes and a new town silhouette. The inner part of the residential blocks represents quiet zones, with appropriate landscaping and greenery. The existing railway track, being a part of the historical heritage of the town, is retained partly or entirely as an integral part of the ground-floor landscaping of the planned blocks.



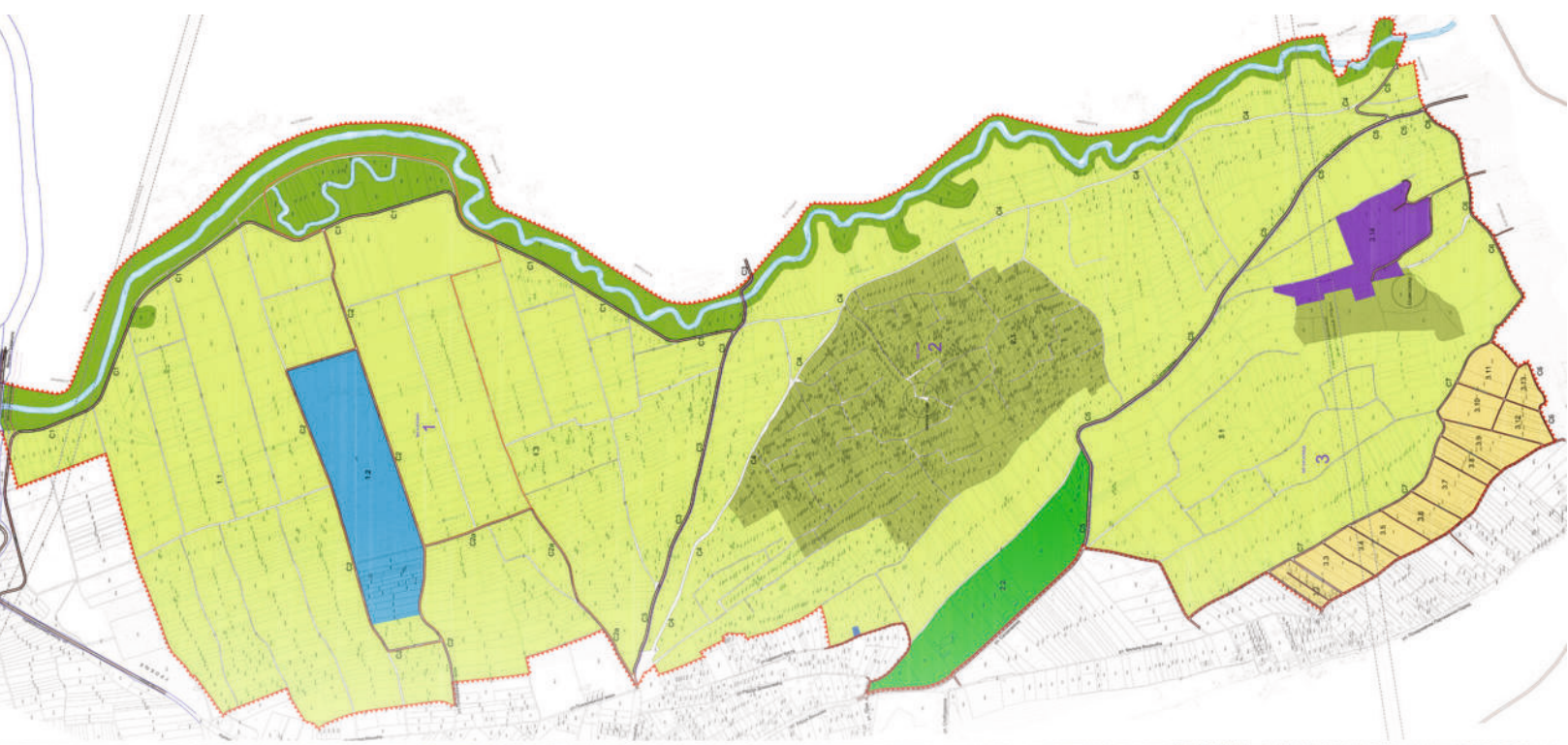
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ПОЖАРЕВАЦ 4“ PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT “POŽAREVAC 4“

Година усвајања: 2022.
Аутори: др Ана Никовић д.и.а, Маја Христов д.и.а, др Божидар Манић д.и.а
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије



План обухвата северни део Пожареваца (око 900 ha). Главним улазно-излазним саобраћајницама подељено је на 6 карактеристичних целина са претежним наменама: комплекс казнено-поправног завода „Забела“ и вишепородично становање (КПЗ), становање руралног типа (П1, П2 и П3) и породично становање ниске спратности са комерцијалним садржајима и делатношћу мале привреде (Г1 и Г2). Планским решењима се потенцира рационално, планско коришћење и чување земљишта и резервисање простора за потребе развоја града у будућности, реално сагледавање простора кроз уважавање постојеће изграђености из аспекта физичких могућности за даље интервенције у граду, остваривање континуитета у планирању саобраћаја и инфраструктуре у складу са постојећим и планираним наменама површина.

The plan includes the northern part of Požarevac (about 900 ha). The main entrance-exit roads divide it into six characteristic units with predominant purposes: the "Zabela" penitentiary complex and multi-family housing (KPZ), rural-type housing (P1, P2, P3), and low-rise family housing with commercial facilities and small businesses (G1 and G2). Planning solutions emphasize the rational, planned use and preservation of land and the reservation of space for the needs of the city's development in the future, a realistic assessment of the space through consideration of the existing construction from the aspect of physical possibilities for further interventions in the city, achieving continuity in the planning of traffic and infrastructure in accordance with the existing and planned land uses.



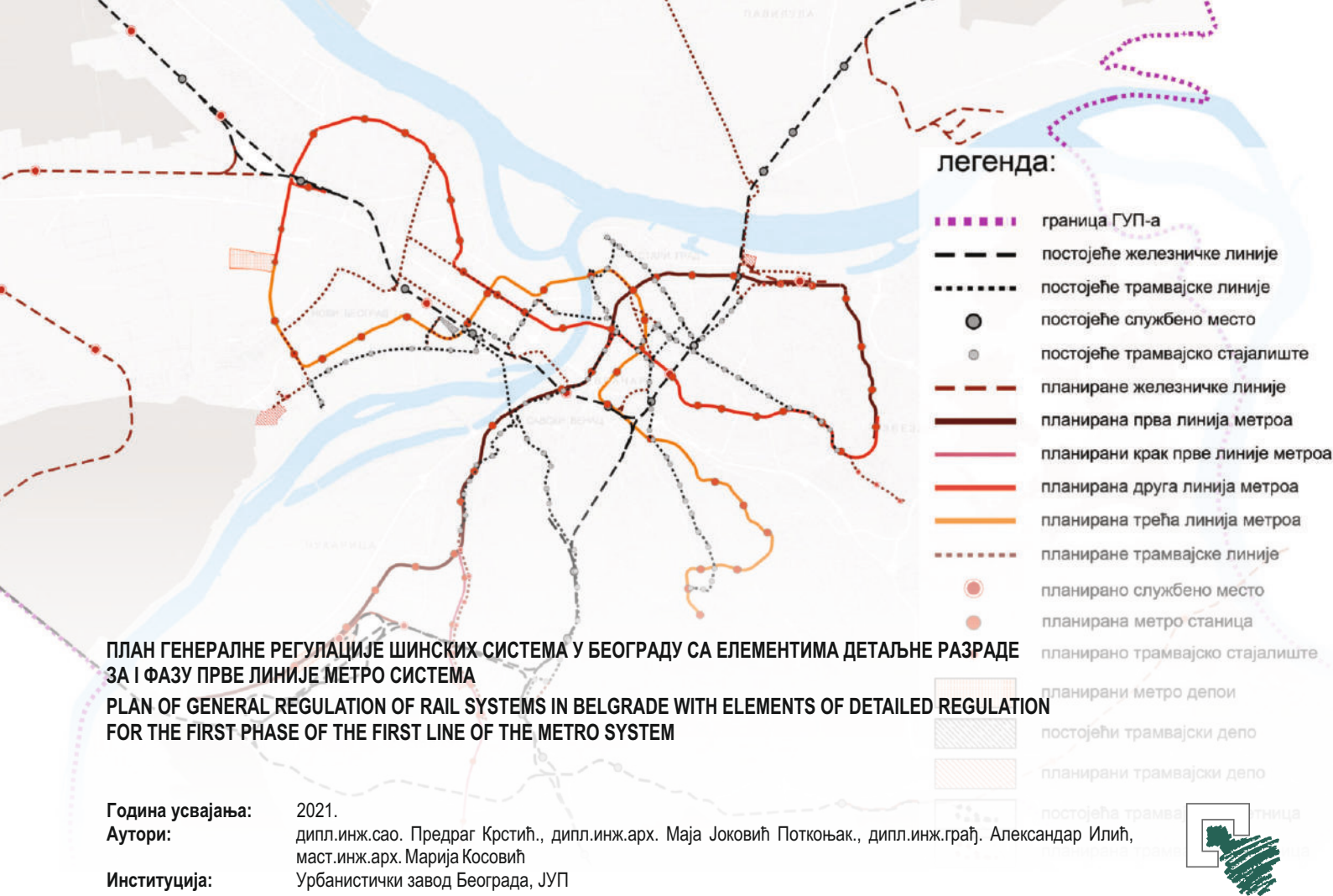
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ПОЖАРЕВАЦ 6“ PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT “POŽAREVAC 6”

Година усвајања: 2022.
Аутори: др Игор Марић, д.и.а., Бранислава Симић, маг.инж.арх., Маја Христов, д.и.а., др Тања Његић, маг.инж.арх.,
 др Тијана Црнчевић, д.п.а.
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



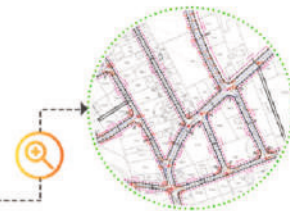
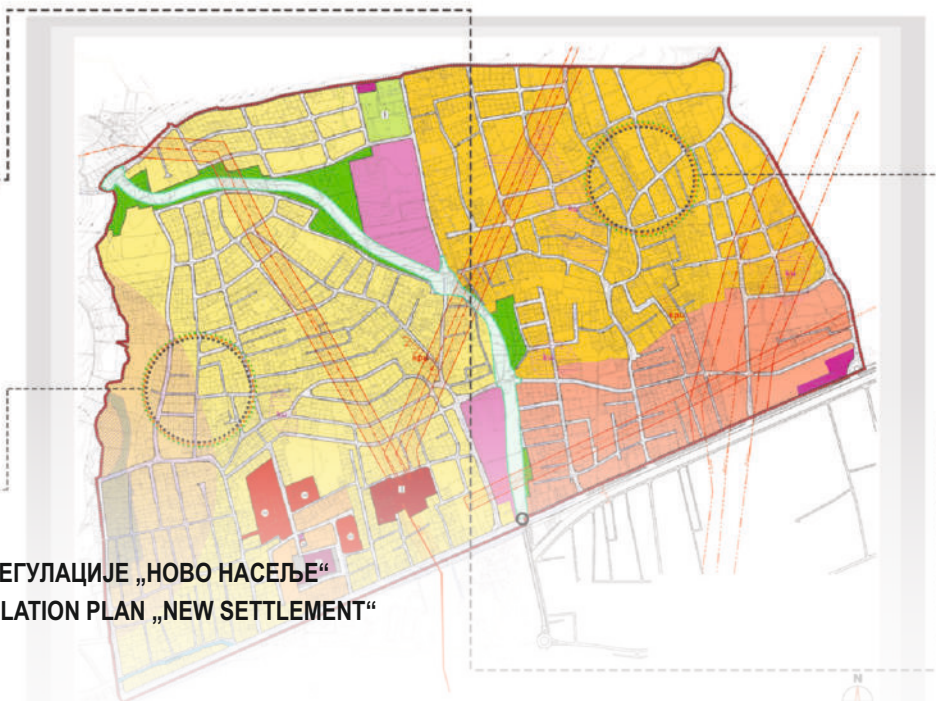
ПГР „Пожаревац 6“ обухвата 1037 ха у источном делу од укупно 5474ха који су обухваћени ГУП-ом. Јединствен је, пре свега по великим зеленим површинама које повезују Пожаревац са реком Млавом. Уз реку су предвиђене рекреативне површине и бициклическа стаза у дужини од 3,6 km са заштитним зеленилом и уређењем приобаља. Значај простора представља и очување природног амбијента подручја око спомен парк Чачалице, јер се у шумском делу налазе културно-историјско место Сојин салаш и локалитет Минине воде, датиран из римског периода, који уз топоним Могила (старословенски назив тумула) сведочи о религијском значају овог подручја још из времена праисторије.

General regulation plan „Požarevac 6“ covers 1037ha in the eastern part of a total of 5474ha that are included in the GUP. It is unique, above all for the large green areas that connect city with the Mlava river. Recreational areas and 3,6 km long bicycle path with protective greenery and coastal landscaping are planned along the river. The importance of the plan is also the preservation of the natural environment around the Čačalica memorial park, where in the forest are the cultural and historical place Sojin salaš and Minine vode, dating from the Roman period, which together with the toponym Mogila (old Slavic name for a tumulus) testifies to the religious importance of this area since prehistoric times.



Системом јавног транспорта у Београду превезе се годишње око 600 милиона путника, што у видовној расподели износи око 49% до укупног броја путовања, што указује да је систем јавног транспорта путника основни сервис мобилности у Београду. Планом генералне регулације шинских система плански су сагледани шински системи (железница, метро и трамвај) у оквиру система јавног транспорта путника са циљем стварања услова за повећање удела шинских система у видовној расподели, али и у складу са опредељењима усмереним ка промени хијерархије важности међу видовима транспорта у корист еколошки, економски и просторно прихватљивијих.

Belgrade public transport system has about 600 million travellers per year. In modal share, this accounts for about 49% of the total number of realised travels, indicating that the public passenger transport system is the basic mobility service in Belgrade. Detailed regulation plan of the rail system includes a planning overview of the rail systems (railway, metro line and trams) in the framework of the system of public passenger transport with an aim to create conditions for increasing the share of rail systems in the modal share, but in accordance with decisions directed to change the hierarchy of importance among the modes of transport for the benefit of ecological, economic and spatially acceptable modes.

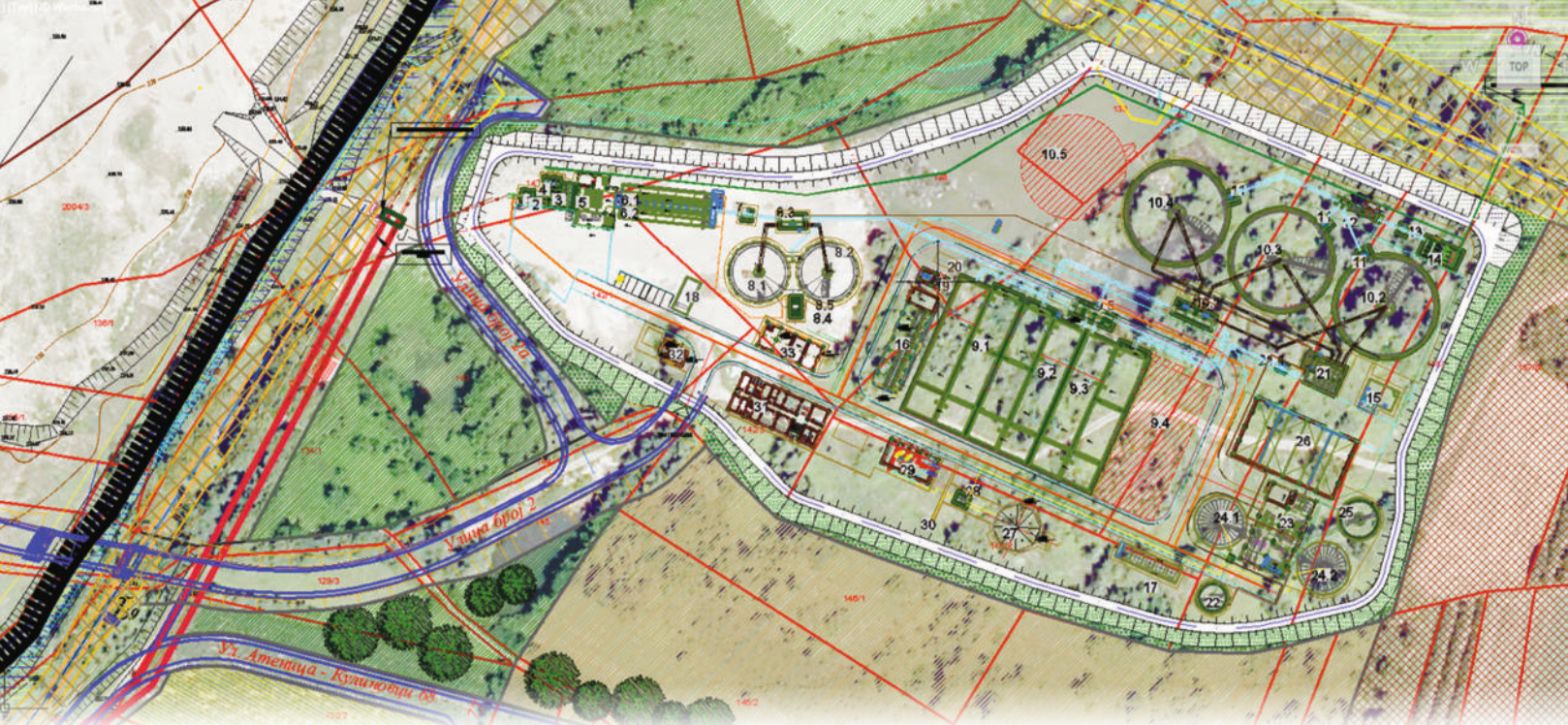


ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „НОВО НАСЕЉЕ“ THE GENERAL REGULATION PLAN „NEW SETTLEMENT“

Година усвајања: 2022.
Аутори: дипл.инж.арх. Драгана Бига, дипл.инж.арх. Јелена Милићевић, дипл.инж.арх. Маја Срећковић, инж.граф. Александра Миловановић и стручни тим “Архиплан”-а
Институција: “Архиплан” д.о.о. за планирање, пројектовање и консалтинг, Аранђеловац

Планом генералне регулације обухваћена је целина “Ново насеље” која се налази у североисточном делу територије града Ваљева. Планирана је промена у генералној регулацији насеља, односно резервисан је простор/коридор за изградњу везне деонице, између коридора планиране северне обилазнице и изграђене деонице југоисточне обилазнице. У планском подручју су заступљени градски секундарни центар (са садржајима образовања, здравства, дечије заштите и др.) и локални центар (са садржајима спорта и рекреације). У оквиру планског обухвата, површине око 256 ha, планиране су различите зоне претежних намена површина. Плански документ је усвојен у фебруару 2022. године.

The general regulation plan comprises the unit „New settlement” which is located in the north-eastern part of Valjevo town's territory. A change in the general regulation of the settlement has been planned. The space/corridor has been reserved for the construction of a connected section between the corridor of a planned northern bypass and the already constructed section of the south-eastern bypass. There is an urban secondary centre (with educational, health care, children's protection and other facilities). Within the planned area there is also a local centre (with sporting and recreational facilities). Within the plan's scope, which is the size of 256 ha, several zones of various purposes have been planned. The planning document was accepted in February 2022.



ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ДЕЛА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „АТЕНИЦА КУЛИНОВЦИ“ У ЧАЧКУ ЗА УРБАНИСТИЧКЕ ЦЕЛИНЕ: 5.2 (СТАНОВАЊЕ СРЕДЊЕ ГУСТИНЕ НАСЕЉЕНОСТИ 50-150 СТ/ХА), 5.3 (КОМУНАЛНА ПРИВРЕДА) И 5.4 (РЕКА ЗАПАДНА МОРАВА)
THE CORRECTION AND AMENDMENT TO PART THE GENERAL REGULATION PLAN „АТЕНИЦА КУЛИНОВЦИ“ FOR URBAN WHOLE: 5.2 (HOUSING OF MEDIUM POPULATION DENSITY 50-150 P/HA), 5.3 (UTILITY INDUSTRY) AND 5.4 (WEST MORAVA RIVER)

Година усвајања: 2020.

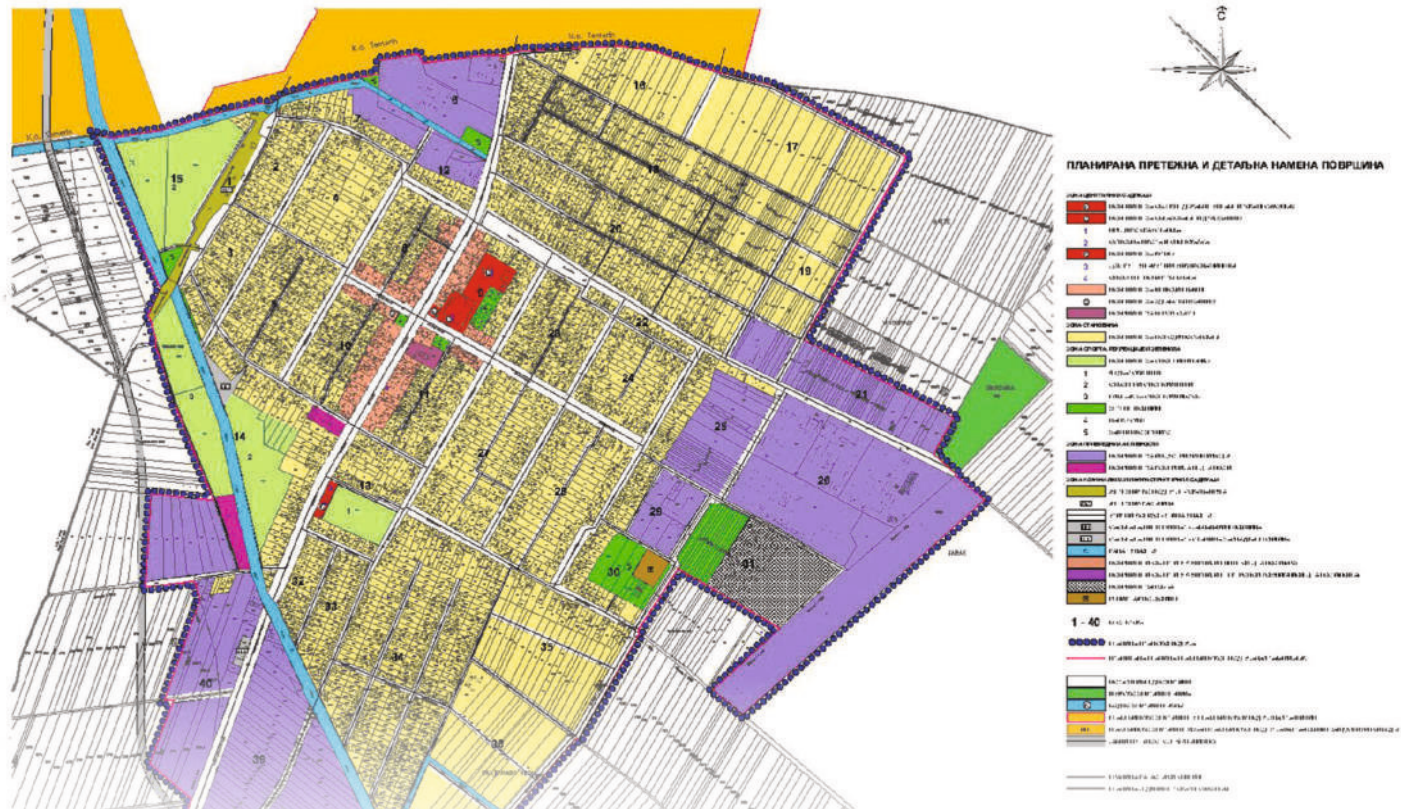
Аутори: Одговорни урбаниста: Наташа Стругаревић, дипл.пр.план. Стручни тим: Зорица Чоловић Суботић, дипл.инж.арх., Небојша Јелушић, дипл.инг.грађ., Љиљана Шубара, дипл.инж.арх., Татјана Симоновић, дипл.инж.арх., Зоран Петровић, дипл.инг.ел., Светлана Милошевић, дипл.инг.маш., Драган Ђоковић, дипл.инж.грађ., Милун Ђорђевић, дипл.инг.геод., сарадници: Ана Радивојевић, инг.геод., Марко Гавриловић, дипл.инг.сао.

Институција: Јавно предузеће за просторно и урбанистичко планирање, грађевинско земљиште и путеве „Градац“ Чачак



Изменом и допуном плана обухваћен је део простора намењен превасходно комплексу постројења за пречишћавање отпадних вода лоцираном на десној обали ушћа Атеничке реке у Западну Мораву. Отпадне воде града, комуналне и индустријске долазе постојећим фекалним колекторима до планираног шахта за скретање отпадних вода до ППОВ. Загађена и онечишћена вода се пречишћавају механичким, хемијским и биолошким методама и враћају у природу а планирани реципијент је река Западна Морава. Поред постројења за пречишћавање отпадних вода одређени су простори и за квантаску пијацу, компостану и шири спектар намена комуналне привреде потребне за функционисање града. Простор југозападно од ППОВ је намењен уређењу становања, оивичен заштићеним појасом зеленила. Површина Плана износи 143ха.

The correction and amendment the plan included a part of the area intended primarily for the wastewater treatment plant complex located on the right bank of the mouth of the Ateñička River and the West Morava. The city and industrial wastewater comes through the existing fecal collectors to the planned shaft for diverting wastewater to the WWTP. Contaminated and polluted water is purified by mechanical, chemical and biological methods and returned to nature, and the planned recipient is the West Morava river. In addition to the waste water treatment plant on the area intended for the communal economy, area have also been designated for the Quanta market, the composting area and a wider range of communal economy purposes needed for the functioning of the city. The area to the southwest of the WWTP is for residential development with a protected green area. The area of the Plan is 143ha.



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА БАЧКИ ЈАРАК GENERAL REGULATION PLAN OF BAČKI JARAK SETTLEMENT

Година усвајања: 2022.
Аутори: дипл.инж.арх. Свјетлана Реко и стручни тим ЈП „завод за урбанизам Војводине“
Институција: ЈП „Завод за урбанизам Војводине“



Концепција уређења грађевинског подручја насеља Бачки Јарак у целисти је ослоњена на постојећу урбанистичку матрицу. Просторни распоред и правац пружања постојећих уличних коридора је задржан, уз формирање нових, који се надовезују на постојеће. Постојећа и планирана мрежа улица образује насељске блокове, углавном правилног, правоугаоног облика, са различитим, како по облику, тако и по величини периферним блоковима. Дефинисано је ново грађевинско подручје насеља, инфраструктурни капацитети, просторни развој јавних служби, предузећа и објеката за задовољавање заједничких потреба становништва. У центра насеља дефинисана је урбанистичка заштита са условима за унапређење и заштиту амбијенталних вредности и препознатљивог изгледа улица са утврђивањем реперних тачака.

The concept of future development of Bački Jarak settlement is based on keeping the existing urban planning matrix. The spatial arrangement and direction of the existing street corridors has been maintained, with the formation of new ones, which are connected to the existing ones. The existing and planned network of streets forms residential blocks, mostly regular, rectangular in shape, with different peripheral blocks, both in terms of shape and size. The new construction area of the settlement, infrastructure capacities, spatial development of public services, companies and facilities is defined in order to meet the common needs of the community. Urban protection has been defined in the central area of the settlement with directives for the improvement and protection of inherited values and the recognizable character of the streets.







ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ
РЕГУЛАЦИЈЕ

PLANS OF DETAILED
ARRANGEMENTS

04

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 04

PLANS OF DETAILED ARRANGEMENTS

- 4.01**
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS OF THE SILBAŠ—PIVNICE MUNICIPAL ROAD
- 4.02**
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS OF THE TOVARIŠEVO—PARAGE MUNICIPAL ROAD
- 4.03**
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT OF PART OF THE SOUTHERN WORK ZONE – TRANSFER STATION I BACKA PALANKA
- 4.04**
DETAILED REGULATION PLAN FOR "MILEŠEVKA RIVERBED WITH A PART OF THE PROTECTED ENVIRONMENT OF MILEŠEVA MONASTERY"
- 4.05**
DETAILED REGULATION PLAN OF THE AREA SOUTH OF THE MAIN TOWN ROAD IN ALIBEGOVAC SETTLEMENT AND EAST OF BUKOVAC ROAD IN PETROVARADIN
- 4.06**
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR TOPILO SPA ON THE TERRITORY OF THE CM RED CROSS
- 4.07**
DETAILED REGULATION PLAN OF THE COAST OF PERUCAC LAKE
- 4.08**
DETAILED REGULATION PLAN OF PRVOMAJSKA STREET, URBAN MUNICIPALITY OF ZEMUN
- 4.09**
DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF THE AREA WEST OF TOŠIN BUNAR STREET (FROM ARSENIJA ČARNOJEVIĆA BOULEVARD TO PRILAZ STREET) TO MARIJA BURSAČ STREET, URBAN MUNICIPALITIES ZEMUN AND NEW BELGRADE
- 4.10**
DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF SETTLEMENT CERAK VINOGRADI, URBAN MUNICIPALITY ČUKARICA
- 4.11**
DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF THE BLOCK BETWEEN THE STREETS ADMIRALA GEPRATA, KNEZA MILOSA, BALKANSKE I NEMANJINE, URBAN MUNICIPALITY SAVSKI VENAC
- 4.12**
THE DETAILED REGULATION PLAN FOR THE AIRPORT SILVER LAKE IN THE MUNICIPALITY OF VELIKO GRADISTE
- 4.13**
DETAILED REGULATION PLAN OF THE CEMETERY IN NETVDRJE, NOVI PAZAR
- 4.14**
INTERCHANGE WITH SUPPLEMENT OF DETAILED REGULATION PLAN "SAVA PARK", CITY OF ŠABAC
- 4.15**
DETAILED REGULATION PLAN FOR SETTLEMENT OF DRENOVACS SEWAGE NETWORK WITH WASTEWATER TREATMENT PLANT CONSTRUCTION, CITY OF ŠABAC
- 4.16**
DETAILED REGULATION PLAN OF PART OF THE PANKS OF THE SAVA RIVER IN THE CITY OF SREMSKA MITROVICA



КАТЕГОРИЈА 04

ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

- 4.01**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОПШТИНСКОГ ПУТА СИЛБАШ—ПИВНИЦЕ
- 4.02**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОПШТИНСКОГ ПУТА ТОВАРИШЕВО—ПАРАГЕ
- 4.03**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА ЈУЖНЕ РАДНЕ ЗОНЕ – ТРАНСФЕР СТАНИЦЕ У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ
- 4.04**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „КОРИТО РЕКЕ МИЛЕШЕВКЕ СА ДЕЛОМ ЗАШТИЂЕНЕ ОКОЛИНЕ МАНАСТИРА МИЛЕШЕВА“
- 4.05**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПОДРУЧЈА ЈУЖНО ОД ГЛАВНЕ ГРАДСКЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ НА АЛИБЕГОВЦУ,
А ИСТОЧНО ОД БУКОВАЧКОГ ПУТА У ПЕТРОВАРАДИНУ
- 4.06**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ПОДРУЧЈЕ БАЊЕ ТОПИЛО, НА ПОДРУЧЈУ ГО ЦРВЕНИ КРСТ
- 4.07**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОБАЛЕ ЈЕЗЕРА ПЕРУЋАЦ
- 4.08**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРВОМАЈСКЕ УЛИЦЕ, ГРАДСКА ОПШТИНА ЗЕМУН
- 4.09**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ДЕО ПОДРУЧЈА ЗАПАДНО ОД УЛИЦЕ ТОШИН БУНАР (ОД БУЛЕВАРА АРСЕНИЈА ЧАРНОЈЕВИЋА
ДО УЛИЦЕ ПРИЛАЗ) ДО УЛИЦЕ МАРИЈЕ БУРСАЋ, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ЗЕМУН И НОВИ БЕОГРАД
- 4.10**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА НАСЕЉА ЦЕРАК ВИНОГРАДИ, ГРАДСКА ОПШТИНА ЧУКАРИЦА
- 4.11**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ДЕО БЛОКА ИЗМЕЂУ УЛИЦА
АДМИРАЛА ГЕПРАТА, КНЕЗА МИЛОША, БАЛКАНСКЕ И НЕМАЊИНЕ, ГРАДСКА ОПШТИНА САВСКИ ВЕНАЦ
- 4.12**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЕРОДРОМА СРЕБРНО ЈЕЗЕРО У ОПШТИНИ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ
- 4.13**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРОБЉА У НЕТВРЂУ, НОВИ ПАЗАР
- 4.14**
ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „САВА ПАРК“, ГРАД ШАБАЦ
- 4.15**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ
СА ПОСТРОЈЕЊЕМ ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА У НАСЕЉУ ДРЕНОВАЦ, ГРАД ШАБАЦ
- 4.16**
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА ПРИОБАЉА РЕКЕ САВЕ У ГРАДУ СРЕМСКА МИТРОВИЦА



CATEGORY 04

PLANS OF DETAILED ARRANGEMENTS

4.17

DETAILED REGULATION PLAN OF THE CEMETERY FOR PETS IN SREMSKA MITROVICA

4.18

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS „SPORTS CENTER“, CACAK

4.19

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE "BANAT" WIND FARM IN THE MUNICIPALITY OF ALIBUNAR

4.20

THE DETAILED REGULATION PLAN "BUBANJ LAKE PARK"

4.21

DETAILED REGULATION PLAN OF THE BORDER CROSSING "VATIN"

4.22

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR WORK ZONE ŽITKOVAC IN ŽITKOVAC, MUNICIPALITY OF ALEKSINAC

4.23

PLAN OF DETAILED REGULATION OF MILJKOVAC SETTLEMENT AND VIDRIŠTE LOCALITY, IN THE AREA OF CRVENI KRST CITY MUNICIPALITY



КАТЕГОРИЈА 04

ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

4.17

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРОБЉА ЗА КУЋНЕ ЉУБИМЦЕ У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ

4.18

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „СПОРТСКИ ЦЕНТАР“ У ЧАЧКУ

4.19

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ВЕТРОПАРК „БАНАТ“ У ОПШТИНИ АЛИБУНАР

4.20

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ПАРК ЈЕЗЕРО БУБАЊ“

4.21

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРАНИЧНОГ ПРЕЛАЗА „ВАТИН“

4.22

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РАДНЕ ЗОНЕ ЖИТКОВАЦ У ЖИТКОВЦУ, ОПШТИНА АЛЕКСИНАЦ

4.23

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА МИЉКОВАЦ И ЛОКАЛИТЕТА ВИДРИШТЕ, НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ЦРВЕНИ КРСТ



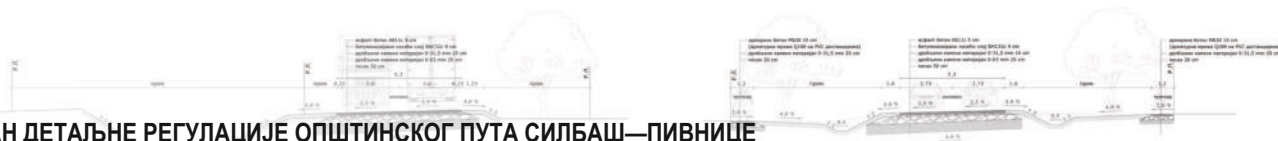




ПЛАН САОБРАЋАЈНИЦА И РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН СА АНАЛИТИЧКО-ГЕОДЕТСКИМ ЕЛЕМЕНТИМА ЗА ОБЕЛЕЖАВАЊЕ



ПОДУЖНИ ПРОФИЛ ОПШТИНСКОГ ПУТА



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОПШТИНСКОГ ПУТА СИЛБАШ—ПИВНИЦЕ PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS OF THE SILBAŠ—PIVNICE MUNICIPAL ROAD

НОРМАЛНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ ОПШТИНСКОГ ПУТА

НОРМАЛНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ УЛИЦЕ

Година усвајања: 2022.
Аутор: дипл. грађ. инж. Сандра Којић
Институција: ЈП "Стандард" Бачка Паланка

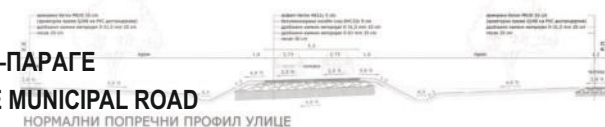
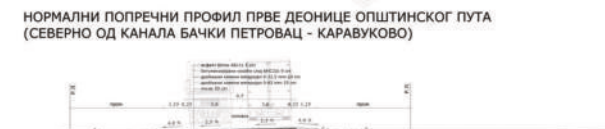


Планом је предвиђена изградња општинског пута Силбаш—Пивнице као директне везе насељених места Силбаш и Пивнице. Тиме би се повећао ниво саобраћајне услуге, уз истовремену заштиту урбаних садржаја од негативних еколошких ефеката — аерозагађења и буке, пре свега — као неизбежних пратилаца савремене моторизације. Траса општинског пута највећим делом се води по постојећим трасама некатегорисаних путева, док је додатно заузимање пољопривредног земљишта сведено на минимум. Избором трасе општинског пута није нарушена постојећа атарска мрежа путева, као ни постојећа каналска мрежа. Све деонице путне мреже обједињене су у целовит хијерархијски уређен ситем.

The plan envisages the construction of the Silbaš—Pivnice municipal road as a direct connection between the two villages. This will increase the level of traffic service. At the same time urban facilities will be protected from negative environmental effects — air pollution and noise above all — which inevitably follow modern motorization. The route of the municipal road mainly follows the existing routes of uncategorized roads while the additional occupation of agricultural land is kept to a minimum. The choice of the route of the municipal road did not damage the existing road network nor the existing canal network. All sections of the road network are united into a complete hierarchical system.



ПЛАН САОБРАЋАЈНИЦА И РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНИ ПЛАН
СА АНАЛИТИЧКО-ГЕОДЕТСКИМ ЕЛЕМЕНТИМА ЗА ОБЕЛЕЖАВАЊЕ



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОПШТИНСКОГ ПУТА ТОВАРИШЕВО—ПАРАГЕ
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS OF THE TOVARIŠEVO—PARAGE MUNICIPAL ROAD

Година усвајања: 2022.
Аутор: дипл. грађ. инж. Сандра Којић
Институција: ЈП "Стандард" Бачка Паланка



Планом је предвиђена изградња општинског пута Товаришево—Параге као директне везе насељених места Товаришево и Параге (алтернативни путни правац који се тренутно користи је Товаришево—Селенча—Ратково—Параге). Положај општинског пута усклађен је са потребама уравнотеженог одрживог развоја и очувања животне средине. Траса општинског пута највећим делом се води по постојећим трасама некатегорисаних путева. Постојећи друмски мост преко пловног канала Хидросистема Дунав—Тиса—Дунав Бачки Петровац — Каравуково у потпуности се задржава. Траса општинског пута укршта се са трасом регионалне железничке пруге Нови Сад — Оџаци — Богојево на месту постојећег путног прелаза. Успостављена је целовита и јасна хијерархија свих деоница путне мреже.

The plan envisages the construction of the Tovariševo—Parage municipal road as a direct connection between the two villages (alternative route currently used is Tovariševo—Seleča—Ratkovo—Parage). The location of the municipal road is aligned with the needs of balanced sustainable development and environmental preservation. The route of the municipal road mainly follows the existing routes of unclassified roads. The existing road bridge over the navigable channel is completely retained. The route of the municipal road intersects with the route of the regional railway line at the place of the existing road crossing. A complete and clear hierarchy of all sections of the road network has been established.

- - - ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПЛАНА
- - - ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
- РЕГУЛАЦИОНЕ ЛИНИЈЕ ЈАВНО-ОСТАЛО
- РЕГУЛАЦИОНЕ ЛИНИЈЕ ЈАВНО-ЈАВНО
- - - ГРАНИЦА УРБАНИСТИЧКЕ ПАРЦЕЛЕ

ПОВРШИНЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ

- КОМУНАЛНА ПОВРШИНА
- ТРАНСФЕР СТАНИЦА
- ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО
- ДЕПОНИЈА (РЕКУЛТИВАЦИЈА И САНАЦИЈА)
- КОМПСТИЛИШТЕ
- ИНТЕРНА САОБРАЋАНИЦА
- ЛОКАЦИЈА ТРАФО СТАНИЦЕ

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ

- САОБРАЋАНИЦЕ
- ПРИКЉУЧАК КОМПЛЕКСА ТРАНСФЕР СТАНИЦЕ
- РАДНЕ ЗОНЕ НА ДРЖАВИМ ПУТ БР. 12
- ДУНАВСКА БИЦИКЛИСТИЧКА ПУТА EuroVelo 6
- КОТЕ НИВЕЛЕТЕ

ВОДОПРИВРЕДНИ ОБЈЕКТ

- НАСИП

ОСТАЛЕ ПОВРШИНЕ

- РАДНА ЗОНА
- ЗАШТИТА ПРИРОДНИХ И КУЛТУРНИХ ДОБАРА
- АРХЕОЛОШКИ ЛОКАЛИТЕТ И ЗАШТИЋЕНА ЗОНА
- СТАВЉЕНЕ СТРОГО ЗАШТИЋЕНИХ ВРСТА - ВР404

ПОДАЦИ ИЗ БАЗИ ОБУХВАТА

- ЧУД УТИЦАЈА НА ПЛАН
- ПЛАН ИФРАСТРУКТУРНИХ КОМПЛЕКС



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА ЈУЖНЕ РАДНЕ ЗОНЕ – ТРАНСФЕР СТАНИЦЕ У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT OF PART OF THE SOUTHERN WORK ZONE – TRANSFER STATION I BACKA PALANKA

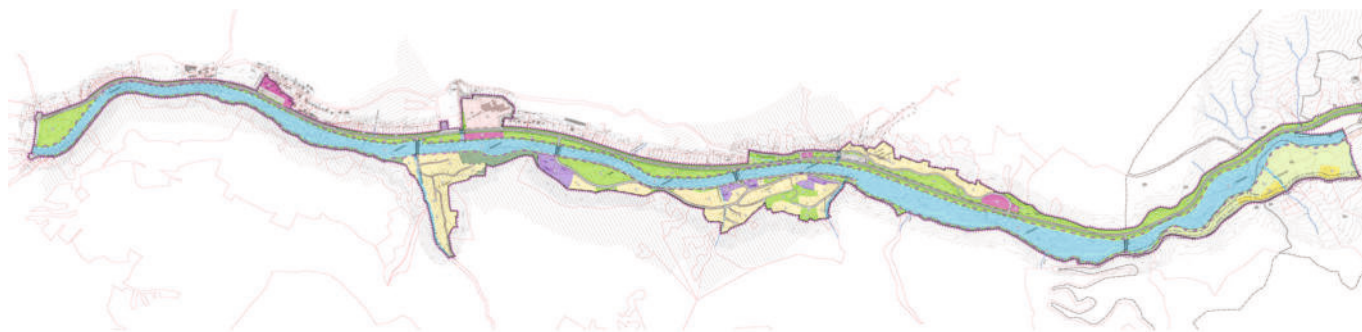
Година усвајања: 2021.

Аутори: Одговорни урбаниста: дипл.инж.арх. Људмила Јамушаков. Стручни тим: дипл.граф.инж. Сандра Којић; дипл.граф.инж. Жељка Драгичевић; дипл.инж.ел. Борис Милић; маст.инж.арх. Милена Ракин, дипл.инж.арх. др Биљана Врбашки, дипл.инж.зашт.жив.сред. Соња Бјелобаба, дипл.инж.пејз.арх. Јелена Ровчанин
Пројектант "Хидрозавод дтд" Нови Сад

Институција: ЈП "Стандард" Бачка Паланка, ЈП „Урбанизам“ Завод за урбанизам Нови Сад

Планом је обухваћен део јужне радне зоне насеља Бачка Паланка намењен преваходно за изградњу трансфер станице као објекта о изузетног значаја за целу општину. Локација и површина парцеле која је планирана за трансфер станицу дефинисана је у складу са условима из Регионалног плана управљања отпадом. У склопу комуналног објекта за управљање отпадом предвиђена је и површина за компостилиште, приступне саобраћајнице као и санирање и рекултивација постојеће несанитарне депоније, која би након уређења била у функцији заштитног зеленила без могућности коришћења за друге намене. Остале површине у обухвату плана намењене су за изградњу радне зоне и постојећи одбрамбени насип уз Дунав.

The plan includes part of the southern working zone of Bačka Palanka settlement and is primarily intended for the Transfer station construction as a facility of exceptional importance for the entire municipality. The designed location and plot area planned for the transfer station are defined following the conditions of the Regional Waste Management Plan. As part of the communal facility for waste management, proposed are an area for a composting site, access roads, as well as rehabilitation and recultivation of the existing unsanitary landfill, which would be used as protective greenery without possibility of being used for other purposes. Other areas included in the plan are intended for the construction of the work zone and the existing defensive embankment along the Danube.



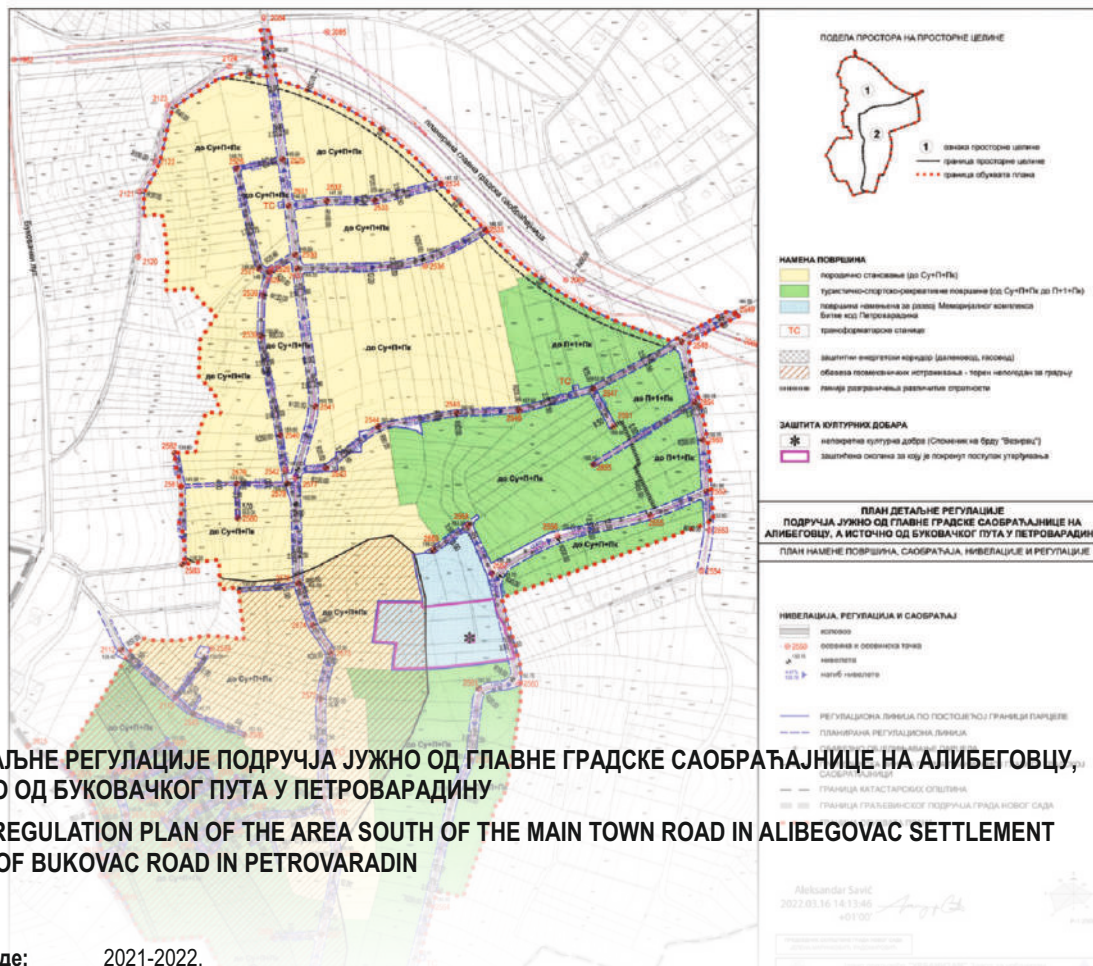
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „КОРИТО РЕКЕ МИЛЕШЕВКЕ СА ДЕЛОМ ЗАШТИЋЕНЕ ОКОЛИНЕ МАНАСТИРА МИЛЕШЕВА“
DETAILED REGULATION PLAN FOR "MILEŠEVKA RIVERBED WITH A PART OF THE PROTECTED ENVIRONMENT OF MILEŠEVA MONASTERY"

Година усвајања: 2021.
Аутори: др Божидар Манић, д.и.а., др Тијана Црнчевић, д.и.п.а., Борјан Бранков, м.и.а., Катарина Мајхеншек, д.и.а., Милорад Обрадовић, м.и.а.
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



План је рађен у циљу: уређења дела корита реке Милешевке са изградњом обалоутврде; уређења зеленог коридора – линијског парка и пешачких и бицикличких стаза од центра града до манастира Милешева; утврђивања граница водног и путног земљишта; уређења спонтано насталих сателитских насеља на обали реке Милешевке; изградње новог дечјег вртића; и изградње нове трафостанице 35/10 kV. Заштита културних и природних вредности и активирање туристичких потенцијала били су кључни критеријуми за конципирање планских решења. Површина обухвата је око 77 ha, а дужина захваћеног потеза је преко 5 km. Део планског подручја припада заштићеној околини манастира Милешева, непокретног културног добра од изузетног значаја.

The plan was made with the aim of: regulating the parts of Mileševka riverbed and riverbanks; creating the green corridor - linear park and pedestrian and bicycle paths from the city center to the Mileševa monastery; determining the boundaries of water and road land; arrangement of spontaneously created satellite settlements on the Mileševka river banks; constructing the new kindergarten; and constructing the new 35/10 kV transformer station. Protection of cultural and natural values and activation of tourist potential were the key criteria for designing planning solutions. The area covered is about 77 ha, and the length of the affected section is over 5 km. Part of the planning area belongs to the protected environment of the Mileševa monastery, an immovable cultural good of exceptional importance.

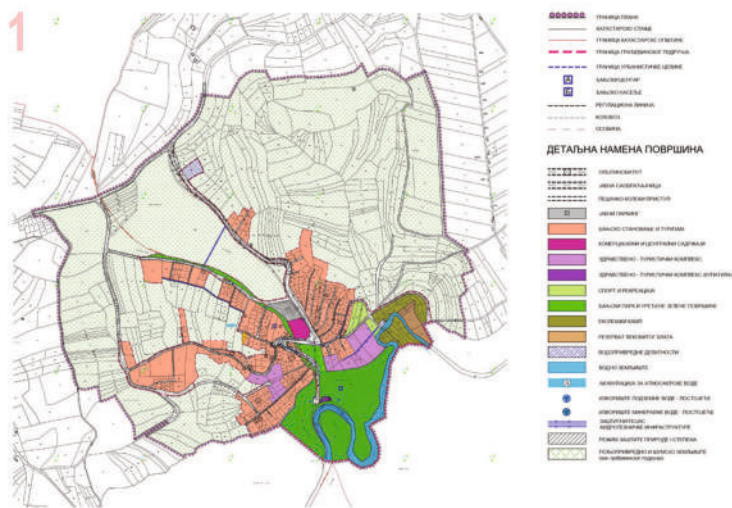


ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПОДРУЧЈА ЈУЖНО ОД ГЛАВНЕ ГРАДСКЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ НА АЛИБЕГОВЦУ, А ИСТОЧНО ОД БУКОВАЧКОГ ПУТА У ПЕТРОВАРАДИНУ
DETAILED REGULATION PLAN OF THE AREA SOUTH OF THE MAIN TOWN ROAD IN ALIBEGOVAC SETTLEMENT AND EAST OF BUKOVAC ROAD IN PETROVARADIN

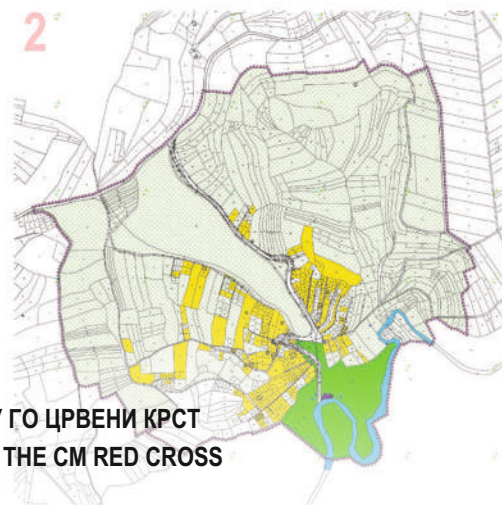
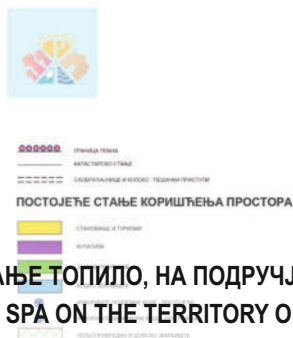
Година израде: 2021-2022.
Аутори: Александар Савић, дипл.инж.арх. руководилац, Марија Маљковић Григоров, дипл.инж.геод., Александар Пањковић, дипл.инж.саоб., Оља Толмач, дипл.инж.грађ., Владимир Марковић, дипл.инж.ел., Дејан Мавровић, дипл.инж.ел., Дејана Неговановић, маст.инж.заш.жив.сред., Смиљана Гигић, маст.инж.пејз.арх., Љиљана Клашња, дипл.правник, Душко Марковић, дипл.ек., Мирјана Паунић, техн.арх., Тихомир Летић, геом., Цеца Димитријевић, геом., Јулијана Биолтић, геом.
Институција: ЈП "Урбанизам" Завод за урбанизам Нови Сад

Планом обухваћен простор карактерише брежуљкаста морфологија терена у чијем се средишту, на највишим котама, простире брдо Везирац – знаменито место са спомен-обележјем подигнутим у знак сећања на Битку код Петроварадина која се одиграла августа 1716. године. Концепцију просторног развоја определило је настојање да се природно доминантан положај овог локалитета не угрози градњом у окружењу а да се правилима утврђеним за изградњу будућег Меморијалног комплекса Битке код Петроварадина, омогући обликовање новог просторног репера Фрушке горе. Планом се стимулисао развој растресите физичке структуре, изградња објеката ниже спратности на парцелама веће површине као и висок постотак зелених површина.

The area covered by the plan is characterized by a hilly terrain morphology, in the center of which, at the highest level, lies Vezirac Hill - a famous place with a memorial erected in memory of the Battle of Petrovaradin, which took place in August 1716. The concept of spatial development was determined by the strive not to jeopardize the naturally dominant position of this locality by construction in the surrounding area, and to enable the formation of a new spatial landmark of Fruska Gora by the rules established for the construction of the future Battle of Petrovaradin Memorial Complex. The plan stimulated the development of a straggling physical structure, the construction of low-rise buildings on large plots, as well as higher percentage of green areas.



Детаљна намена површина и подела на карактеристичне целине



Постојеће стање коришћења простора

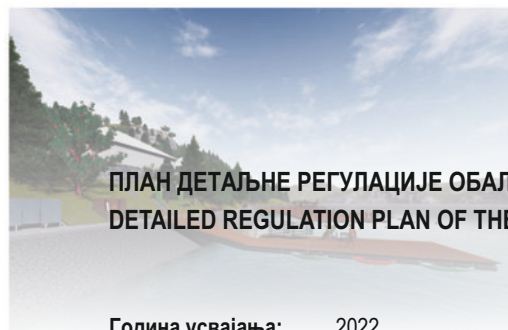
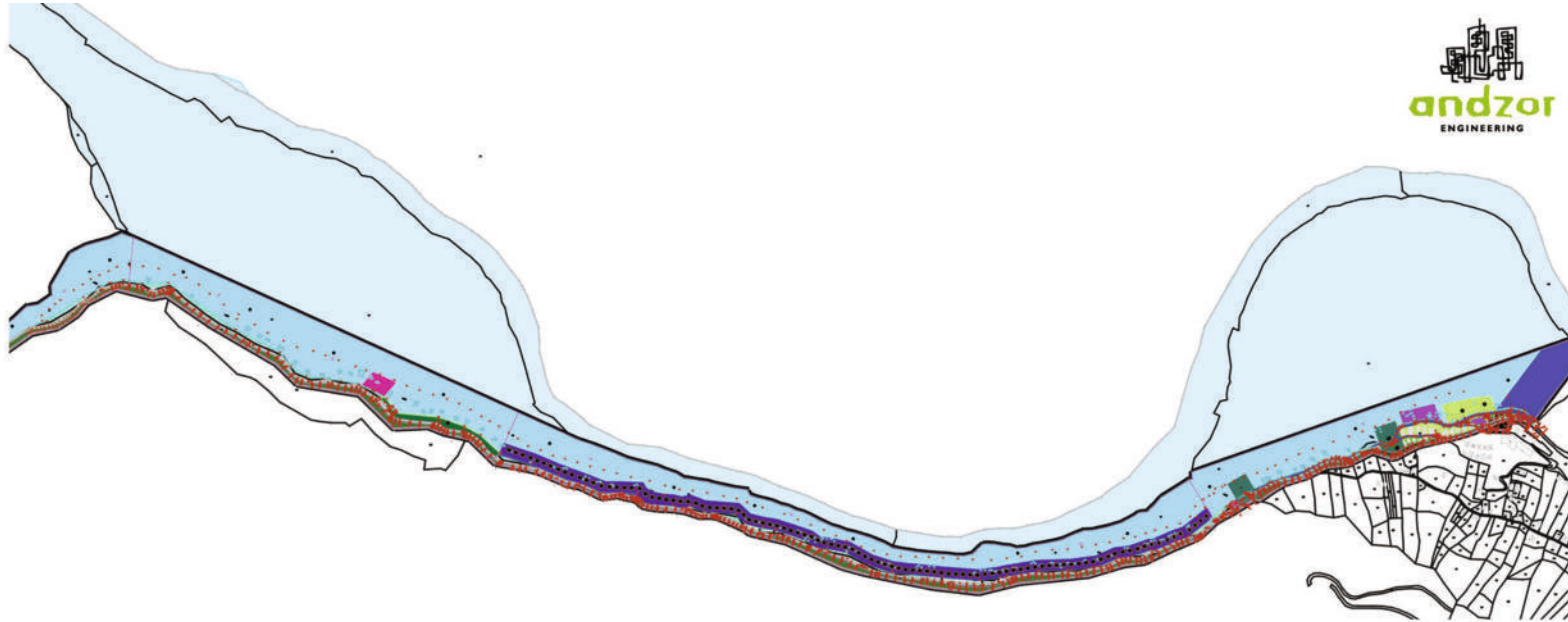


ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ПОДРУЧЈЕ БАЊЕ ТОПИЛО, НА ПОДРУЧЈУ ГО ЦРВЕНИ КРСТ PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR TOPILO SPA ON THE TERRITORY OF THE CM RED CROSS

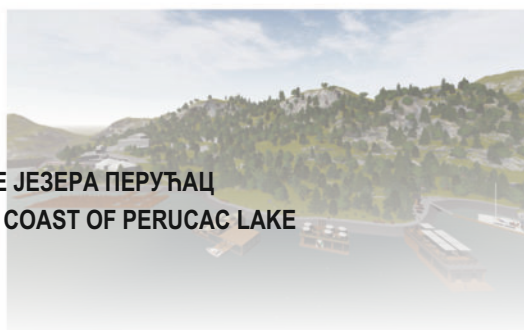
Година усвајања: 2022.
Аутор: Тамара Јовановић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш

Планом је обухваћено подручје Бање Топило на територији градске општине Црвени Крст у Нишу, површине од око 97 ха. Подручје Плана налази се у клисури Топоничке реке, са стенама и крашким феноменима, термоминералним изворима, природним реткостима и налазиштем лековитог блата. Циљ израде Плана је стварање планског основа за будући развој бањских, лечилишних и туристичких функција овог простора, које су тренутно недовољно развијене.

The plan covers the area of Topilo Spa, on the territory of the city municipality of Red Cross in Niš, with an area of about 97 ha. The Plan area is located in the gorge of the Toponička River, with rocks and karst phenomena, thermal mineral springs, natural rarities and a site of healing mud. The goal of the Plan is to create a basis for the future development of the spa, healing and tourist functions of this area, which are currently underdeveloped.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОБАЛЕ ЈЕЗЕРА ПЕРУЋАЦ DETAILED REGULATION PLAN OF THE COAST OF PERUCAC LAKE



Година усвајања: 2022.

Аутори: дипл.инж.арх. Ана Виријевић, маст.инж.арх. Марија Стојковић, маст.пр.план. Стефана Станисављевић, маст.пр.план. Јован Павловић, дипл.инж.пејз.арх. Милица Парезанин, Идејно решење: маст.инж.арх. Игор Јелић, маст.инж.арх. Невена Чарапић

Институција: „Andzor Engineering” ДОО Нови Сад



Циљ израде Плана детаљне регулације обале језера Перућац је формирање планског основа за рационално уређивање и коришћење простора и стварање планског основа за јачање свих видова туристичких садржаја, заштиту животне средине и амбијенталних вредности којима овај простор обилује. План дефинише правила уређења и грађења на водном земљишту – површине јавних намена: зона плутајућих објеката у функцији развоја туризма и угоститељства, спорта и рекреације, водног саобраћаја и рибњака, туристички садржаји и пешачке стазе, као и на грађевинском земљишту - површине јавних намена: саобраћајна и друга инфраструктура и спорт и рекреација, и површинама осталих намена - услужно-комерцијалне делатности у функцији спорта и рекреације.

The goal of creating the Detailed Regulation Plan of the coast of Perucac lake is to form a planning basis for the rational arrangement and use of space, and to create a planning basis for strengthening all types of tourist content, protecting the environment and the ambient values that this area abounds in. The plan defines the rules of arrangement and construction on water land - areas of public purposes: the zone of floating objects in the function of the development of tourism and hospitality, sports and recreation, water traffic and ponds, tourist facilities and footpaths, as well as on construction land - areas of public purposes: traffic and other infrastructure and sports and recreation, and areas of other purposes - service-commercial activities in the service of sports and recreation.



- легенда:**
- граница Плана
 - постојећи дрворед
 - планирани дрворед
 - зелене површине у регулацији улица
 - надземна
- ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА**
- ирека саобраћајница
 - саобраћајне површине
 - SP3 - терминус
 - зелене површине
 - ZP2 - сквер
 - ZP4 - зелене и слободне површине у отвореном стању
 - ZP5 - заштитна зелена појаса
 - комуналне површине
 - KP2 - градски трг
 - површине за инфраструктурне објекте и контејнере
 - TC - трансформаторска станица
- ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА**
- чистоватни градски центри
 - M5 - зона мешовитих градских центара у зони средње спратности
 - M6 - зона мешовитих градских центара у зони ниске спратности
 - површине за комуналне садржаје
 - K3 - зона комерцијалних садржаја у зони ниске спратности
 - K4 - зона комерцијалних садржаја - станица за снабдевање



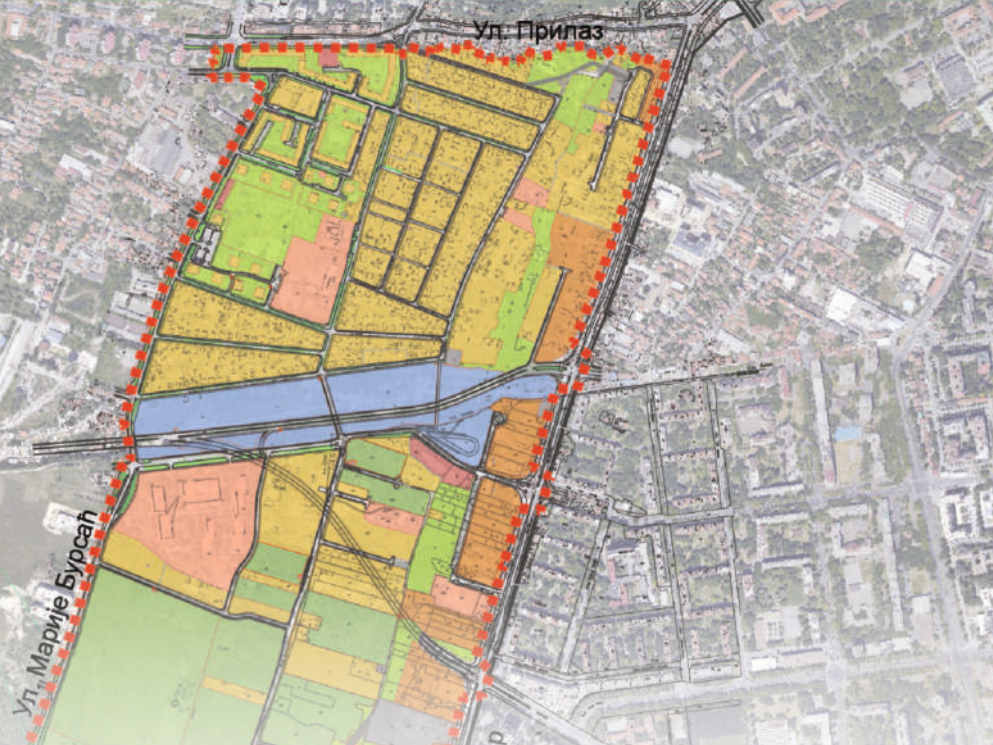
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРВОМАЈСКЕ УЛИЦЕ, ГРАДСКА ОПШТИНА ЗЕМУН
DETAILED REGULATION PLAN OF PRVOMAJSKA STREET, URBAN MUNICIPALITY OF ZEMUN

Година усвајања: 2021.
Аутори: дипл.граф.инж. Јасминка Ђукић и дипл.инж.арх. Весна Радовановић
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Предмет Плана је реконструкција и изградња једног од примарних саобраћајних потеза у Земуну: Теодора Херцла–Првомajsка–Пазовачки пут, у циљу повезивања Тошиног бунара и насеља Алтина (преко денивелисане раскрснице са саобраћајницом Т-6). Планиране саобраћајнице имају задатак да приме део саобраћаја на потезу Нови новосадски пут–саобраћајница Т-6–Тошин бунар и да заједно са Угриновачком улицом (за коју је израда Плана у току) допринесу смањењу обима саобраћаја дуж улица Цара Душана и Главне, и тиме rasterете Старо језгро Земуна од транзитног саобраћаја, као и да повећају проточност саобраћајница Т-6 и Новог новосадског пута.

The purpose of the Plan is the reconstruction and construction of one of the primary traffic routes in Zemun: Teodora Herzla-Prvomajska-Pazovački road, with the aim of connecting Toša's well and the settlement of the Alliance traffic group (Alfa traffic content). The planned roads have the task of receiving part of the traffic on the stretch of New Novi Sad road - road T-6 - Tošin bunar and, together with Ugrinovačka Street (for which the Plan and Traffic on the Danube is being developed with the flow), contribute to the Old Core of Zemun from transit traffic, as well as to increase the traffic flow of the T-6 road and the New Novi Sad road.



легенда:

■ ■ ■ ■ граница Плана

ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА

- површине за јавне службе
- зелене површине
- Ш - шуме
- комуналне површине
- саобраћајне површине
- инфраструктурне површине

ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ И/ИЛИ ОСТАЛИХ НАМЕНА

- површине за спортске објекте и комплексе

ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА

- мешовити градски центри

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ДЕО ПОДРУЧЈА ЗАПАДНО ОД УЛИЦЕ ТОШИН БУНАР (ОД БУЛЕВАРА АРСЕНИЈА ЧАРНОЈЕВИЋА ДО УЛИЦЕ ПРИЛАЗ) ДО УЛИЦЕ МАРИЈЕ БУРСАЋ, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ЗЕМУН И НОВИ БЕОГРАД
DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF THE AREA WEST OF TOŠIN BUNAR STREET (FROM ARSENIJA ČARNOJEVIĆA BOULEVARD TO PRILAZ STREET) TO MARIJA BURSAC STREET, URBAN MUNICIPALITIES ZEMUN AND NEW BELGRADE

Година усвајања: 2021.
Аутори: дипл.инж.арх. Радмила Грубишић, дипл.инж.арх. Марина Божић
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



План детаљне регулације обухвата простор платоа и подножја дела лесног одсека дуж улице Тошин бунар, од Аутопута до улице Прилаз, површине око 140 ха. Планским решењем потенцирана је трансформација неуређених и девастираних блокова дуж улице Тошин бунар са стратешки важном тунелском деоницом до Лаудоновог шанца, очување блокова индивидуалног становања на платоу лесне равни, и опремање социјалном, саобраћајном и комуналном инфраструктуром. Дефинисани су услови чувања и унапређења постојећих, изузетно вредних, зелених површина: паркова, шума, расадника, зеленила на косинама лесног одсека и дрвореда. Доношењем Плана омогућена је реализација новог идентитета дела Новог Београда и Земуна у зони улице Тошин бунар.

The detailed regulation plan covers the area of the plateau and the foothills of the loess profile along Tošin bunar street, from the Highway to Prilaz Street, with an area of about 140 ha. The planning solution emphasizes the transformation of undeveloped and devastated blocks along Tošin bunar Street with a strategically important tunnel to „Laudonov šanac“, preservation and maintenance of individual residential blocks on the loess plateau, and developing social, traffic and communal infrastructure. The conditions for preserving and improving the existing, extremely valuable, green areas: parks, forests, nurseries, greenery on the slopes of the loess section and tree rows have been defined. The adoption of the Plan enabled the realization of a new identity for the part of New Belgrade and Zemun in the area of Tošin Bunar Street.

ПЛАН НАМЕНА ПОВРШИНА

- ■ ■ граница Плана
- регулациона линија
- 1 ознака блока
- БУС ознака стајалишта градског превоза
- ○ ○ постојећи дрворед
- ⊕ ⊕ ⊕ планирани дрворед
- планирани саобраћајни приступи

ознаке површина јавних намена

- ▭ мрежа саобраћајница
- ▭ комунална стаза
- ▭ потпорни зид
- ▭ ЈС10 - површине за становање за пројекте станоградње које покреће Град Београд и/или Република Србија
- ▭ површине за објекте и комплексе јавних служби до установе културе
- ▭ површине за спортско-рекреативне центре
- ▭ зелене површине ЗП1 - парк

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА НАСЕЉА ЦЕРАК ВИНОГРАДИ, ГРАДСКА ОПШТИНА ЧУКАРИЦА DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF SETTLEMENT CERAK VINOGRADI, URBAN MUNICIPALITY ČUKARICA

Година усвајања: 2021.
Аутор: дипл.инж.архитектуре др Марија Лалошевић
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП

Планско подручје налази се у оквиру просторно културно-историјске целине Церак виногради (Церак 1 и Церак 2) која је утврђена за културно добро. План се бави детаљним планирањем простора неизграђеног дела насеља и његовим уклапањем у обједињено урбанистичко архитектонско решење просторно културно-историјске целине. Основа за израду плана била је „Програмско-просторна анализа новопланиране комерцијалне зоне – северозападно суседство насеља Церак виногради у Београду“ из 2016. године, аутора архитеката Д. Марушића и М. Марушић. Анализа се темељи на изворној пројектно-техничкој документацији целог насеља и у складу је са вредностима модернистичке баштине Београда и Србије. Доношењем овог Плана насеље Церак Виногради је плански заокружено.

The planned area is located within the spatial cultural-historical unit Cerak Vinogradi (Cerak 1 and Cerak 2) that has been designated as protected cultural property. Plan deals with detailed planning in the undeveloped part of Cerak Vinogradi settlement territory. The planning basis was the “Program and spatial analysis of newly planned commercial zone – the northwest neighbourhood of settlement Cerak Vinogradi in Belgrade”, from 2016, by authors D. Marušić and M. Marušić. Analysis is based on original documentation and is in line with values of the modernistic heritage of Belgrade and Serbia. By adopting this Plan, the settlement of Cerak Vinogradi is completed in terms of urban planning.



ЛЕГЕНДА:

- ■ ■ ■ ■ граница Плана
- граница просторне потцелине парка
- регулациона линија
- ① ознака блока
- ① ознака просторне потцелине парка

ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА

површине за објекте и комплексе јавних служби

- J9 - установа културе
- J11 - комплекс посебне намене

зелене површине - (ЗП1-парк)

- потцелина ① и ②

мрежа саобраћајница



ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА

- иридијалне садржаје
- K1 - зона комерцијалних садржаја у зони високе стратности
- K3 - зона комерцијалних садржаја у зони ниске стратности

ПЛАН ДЕТАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ДЕО БЛОКА ИЗМЕЂУ УЛИЦА АДМИРАЛА ГЕПРАТА, КНЕЗА МИЛОША, БАЛКАНСКЕ И НЕМАЊИНЕ, ГРАДСКА ОПШТИНА САВСКИ ВЕНАЦ DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF THE BLOCK BETWEEN THE STREETS ADMIRALA GEPRATA, KNEZA MILOSA, BALKANSKE I NEMANJINE, URBAN MUNICIPALITY SAVSKI VENAC

Година усвајања: 2020.
Аутор: маст.инж.арх. Стеван Томић
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Планско подручје се налази у оквиру просторно културно – историјске целине „Подручје уз Улицу кнеза Милоша“, које је утврђено за културно добро. Планским решењем је редефинисана и унапређена постојећа структура блока, у складу са „Просторно-програмском анализом ширег окружења“ из 2019. године, која је усвојена као стечена обавеза, аутора архитеката проф. Бранислава Митровића и Дејана Миљковића. Планом су дефинисане парцеле јавне и остале намене – Војна грађевинска дирекција, културно добро „амам“ кнеза Милоша, две потцелине природног добра – парк Гаврила Принципа са планираном подземним гаражом, као и грађевинске парцеле комерцијалне намене. Усвајањем овог Плана омогућиће се искористићење потенцијала предметне локације и стварање новог урбаног идентитета једне историјске целине.

The planned area is located within the spatial cultural-historical unit „The area along prince Milos street“ that has been designated as protected cultural property. The planning solution redefined and improved the existing structure of the block, in accordance with the „Spatial-program analysis of the wider environment“ from 2019, which was adopted as acquired liability, by authors prof. Branislav Mitrovic and Dejan Miljkovic. The Plan defines plots of public and other uses – the Military construction directorate, the cultural property „Amam“ of prince Milos, two sub-units of the natural property – Gavril Princip park with a planned underground garage, as well as construction plots for commercial purposes. By adopting this Plan it will be possible to utilize the potential of the subject location and create a new urban identity of a historical unit.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЕРОДРОМА СРЕБРНО ЈЕЗЕРО У ОПШТИНИ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ



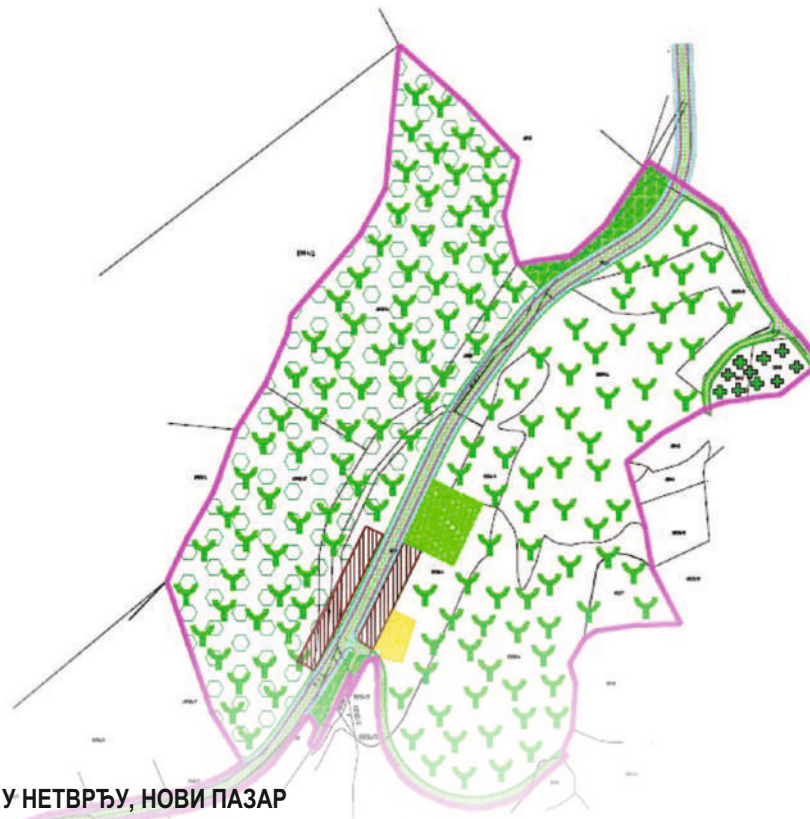
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЕРОДРОМА СРЕБРНО ЈЕЗЕРО У ОПШТИНИ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ THE DETAILED REGULATION PLAN FOR THE AIRPORT SILVER LAKE IN THE MUNICIPALITY OF VELIKO GRADISTE

Година усвајања: 2021.
Аутори: дипл.инж.арх. Драгана Бига, дипл.инж.арх. Јелена Милићевић, дипл.инж.арх. Маја Срећковић,
инж.грађ. Александра Миловановић и стручни тим "Архиплан"-а
Институција: "АрхиПЛАН" д.о.о. за планирање, пројектовање и консалтинг, Аранђеловац



Аеродром "Сребрно језеро" је планиран као цивилни, путнички аеродром (који може бити регионалног карактера), с тим што се, у почетним фазама реализације, може развијати и као спортско-туристички аеродром, за коришћење пољопривредне авијације, за хитне медицинске сврхе и сл. Планирана је изградња полетно-слетних стаза, по фазама и осталих потребних садржаја, с тим да је резервисан одговарајући простор, који ће омогућити развој аеродрома више категорије у будућности, када се стекну услови за то. Изградњом аеродрома, значајно ће се побољшати доступност подручја и обезбедити услови за долазак посетиоца и туриста у авионима у домаћем и међународном саобраћају, као и друге услуге у авиономском транспорту. Плански документ је усвојен у јулу 2021. године.

The airport Silver Lake was planned to be a civil transport airport (which could be of a regional type), but in its initial phases of realization, it may also develop the form of a sport-touristic airport, or it could be used for agricultural aviation purposes, also for medical emergency cases etc. The construction of takeoff and landing runways has been planned, as well as different phases of other necessary contents. An appropriate space which will enable the higher category airport development in the future, when the conditions are met, has been reserved. With the construction of the airport, the accessibility of the area will be improved and the conditions will be provided for the arrival of visitors and tourists who will be both national and international air traffic passengers. Other services connected with air transport will also exist. The planning document was accepted in July 2021.



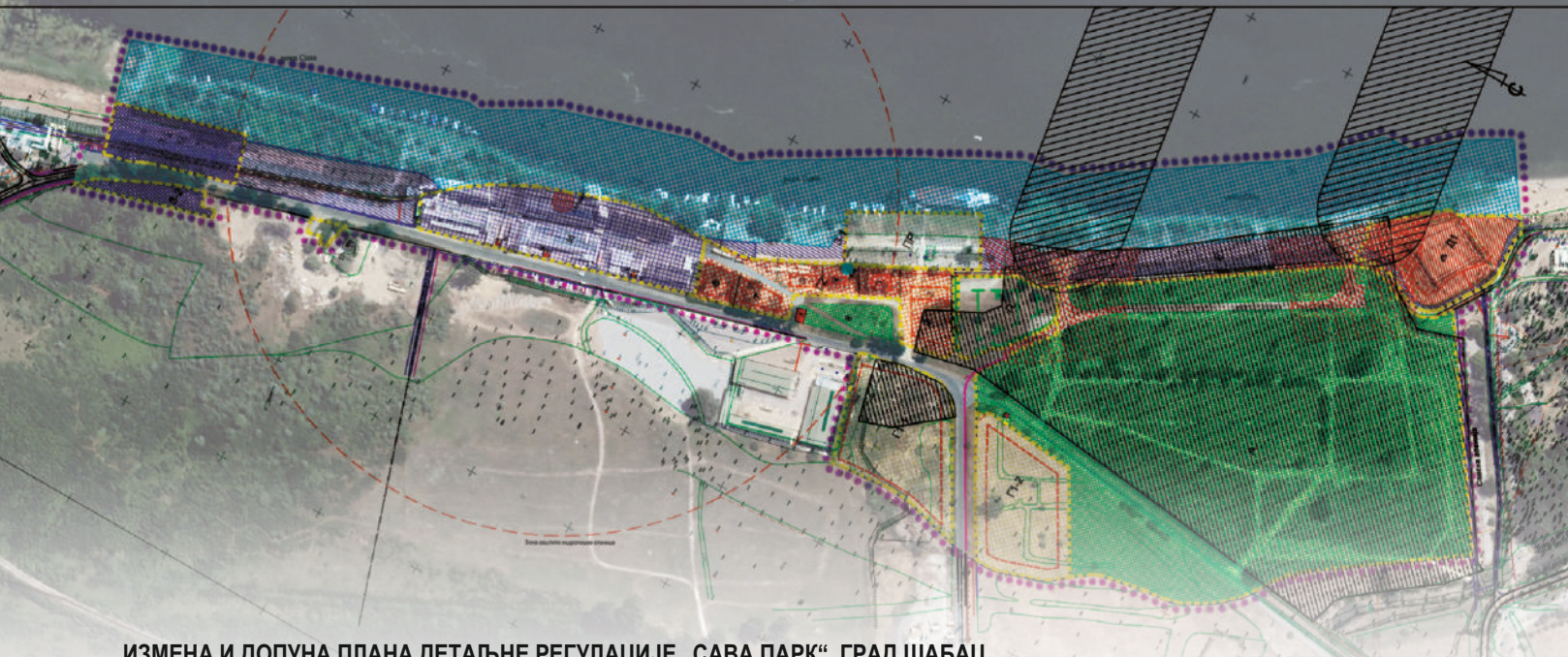
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРОБЉА У НЕТВРЂУ, НОВИ ПАЗАР DETAILED REGULATION PLAN OF THE CEMETERY IN NETVDRJE, NOVI PAZAR

Година усвајања: 2022.
Аутори: Емир Ашћерић, маг.инж.арх., Јасмина Шкријељ, дипл.инж.арх., Сеад Мушовић, дипл.инж.грађ.
Институција: Завод за урбанизам града Новог Пазара



План детаљне регулације представља основ за изградњу и уређење гробља у Нетврђе, као новог градског гробља Новог Пазара. Гробље ће са нових 11.000 гробних места постати централно градско гробље, предвиђено за сахрањивање у наредних 10 година. Гробље је удаљено од центра града за око 3км. Већи део гробља обухвата део за муслиманско гробље, у чијем је централном делу предвиђен верски објекат, са пратећим садржајима намењеним сахрањивању. Осмишљавање и третман као парковске архитектуре даје овом гробљу посебан значај у зеленим површинама града. План предвиђа и посебна правила за надгробне споменике, чиме се доприноси пејзажној архитектури овог дела града.

The Detailed Regulation Plan is the basis for the construction and arrangement of the cemetery in Netvrđe, as the new city cemetery of Novi Pazar. With 11,000 new burial places, the cemetery will become the central city cemetery, intended for burials in the next 10 years. The cemetery is about 3 km from the city center. The greater part of the cemetery includes the part for the Muslim cemetery, in the central part of which a religious building is planned, with accompanying contents intended for burial. Conception and treatment as park architecture gives this cemetery a special importance in the green areas of the city. The plan also foresees special rules for tombstones, which contributes to the landscape architecture of this part of the city.



ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „САВА ПАРК“, ГРАД ШАБАЦ INTERNCHANGE WITH SUPPLEMENT OF DETAILED REGULATION PLAN “SAVA PARK”, CITY OF ŠABAC

Година усвајања: 2021.
Аутори: Бојан Алимпић, Славица Ференц и стручни тим ЈП „Инфраструктура Шабац“, Шабац
Институција: ЈП „Инфраструктура Шабац“, Шабац



ПДР „Сава парк“ представља урбанистички план којим су планирани значајни радови на уређењу приобаља на 300ha. Највећи део површина јесу слободне зелене површине јавне намене, које ће се реализовати дуги низ година. Циљ измене плана је била могућност да се изгради међународно путничко пристаниште. Позиција је изабрана на најатрактивнијем месту. На месту некадашњег чувеног градског пристаништа, одакле се преко планираног парка на 10ha стиже до тврђаве Стари град и даље преко Савске авеније до градског центра. Са друге стране, локација је повезана са простором на којем се традиционално одржава шабачки вашар.

PDA "Sava Park" represents an urban plan that envision significant works on the development of the coast on 300 hectares. The largest portion of the land is planned as free green space of public use, which will be realized in years to come. The goal of the plan change was the possibility to build an international passenger pier. The position was chosen in the most attractive place. On the site of the former famous city pier, from where you can reach the "Old city" fortress through the planned 10 hectares' park and further across Sava Avenue to the city center. On the other side, the location is connected to the area where the Šabac fair is traditionally held.



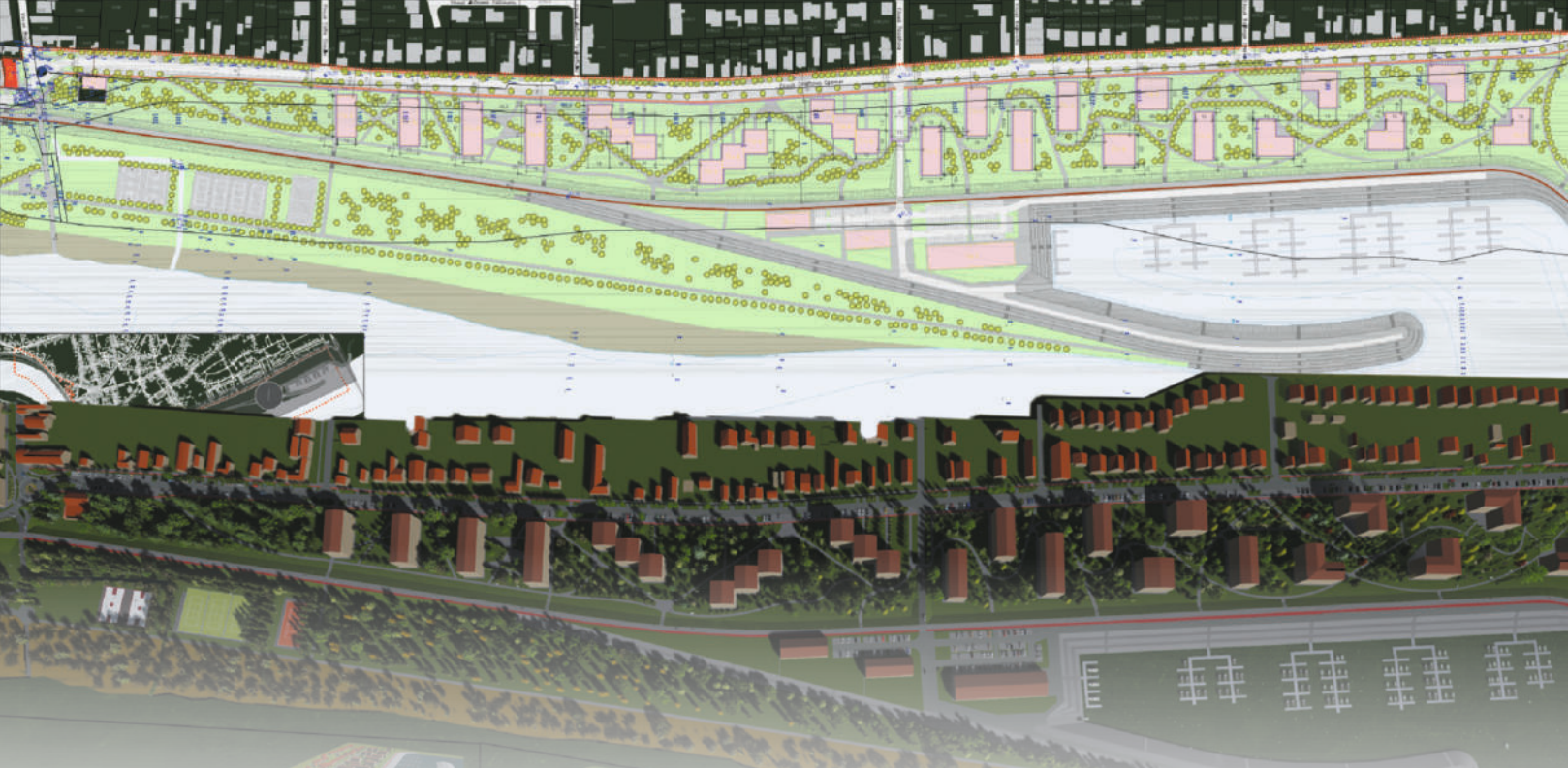
**ПЛАН ДЕТАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ СА ПОСТРОЈЕЊЕМ
ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА У НАСЕЉУ ДРЕНОВАЦ, ГРАД ШАБАЦ**
**DETAILED REGULATION PLAN FOR SETTLEMENT OF DRENOVACS SEWAGE NETWORK WITH
WASTEWATER TREATMENT PLANT CONSTRUCTION, CITY OF ŠABAC**

Година усвајања: 2022.
Аутори: Дипл.инж.грађ. Мирослав Макевић, дипл.инж.арх. Славица Ференц и стручни тим ЈП „Инфраструктура Шабац“, Шабац
Институција: ЈП „Инфраструктура Шабац“, Шабац



Насеље Дреновац је плански уређено, сеоско насеље на територији Града Шапца, у срцу плодне Мацве. Налази се на пола пута између Шапца и С. Митровице. Осим географског положаја има и значајне природне потенцијале: најплодније земљиште, мрежу канала за наводњавање, обалу Саве и резерве најчистије пијаће воде у подземљу. Због свих потенцијала је насеље ушло у пројекат „Чиста Србија“. Планом детаљне регулације је примарно дефинисан канализациони систем и локација постројења за пречишћавање отпадних вода. Иако се ради о малим урбанистичким интервенцијама, управо овакви пројекти доприносе остваривању стратешких планова изједначавања квалитета живота у селу и граду, као и задржавању становништва у сеоским насељима.

Settlement of Drenovac is built by urban plan principals for village regions of Šabac. Located in center of fertile Mačva district halfway between cities of Šabac and Sremska Mitrovica. Thus it has great geographical position with River Sava cost, natural underground drinking water, irrigation canal network and abundant soil. Considering all of the potential this area has it became a part of project „Clean Serbia“. Detailed Regulation Plan has primarily defined sewage network with wastewater treatment plant construction site. Even though thez are small urban interventions these kind of projects contribute to realisation of strategic plans equalizing life quality between urban and rural areas as well as keeping population in vilagge regions.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА ПРИОБАЉА РЕКЕ САВЕ У ГРАДУ СРЕМСКА МИТРОВИЦА DETAILED REGULATION PLAN OF PART OF THE BANKS OF THE SAVA RIVER IN THE CITY OF SREMSKA MITROVICA

Година израде: 2018.
Аутори: дипл.инж.арх. Никола Симић, дипл.инж.арх. Сања Вученовић, дипл.инж.саоб. Обрад Вученовић, дипл. инж.арх. Младен Врзић, дипл.прост.план. Мирјаан Вашут, дипл.инж.пејз.арх. Рајка Миланковић, дипл.инж.ел. Сава Костић
Институција: Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица



Општи циљеви планирања се односе на синхронно и слојевито планирање завршног урбаног обликовања просторних елемената приобаља реке Саве које се састоји из три различита ентитета и то: обалоутврде, градске саобраћајне логитудинале дуж савског кеја и урбаних блокова центра града хетерогене намене који излазе на простор реке Саве. Планира се уређење и изградња садржаја као што су: градска плажа, путничко и спортско пристаниште, марина и привез за чамце и друга пловила, камп, површине за пикник, летња позорница, отворени спортски терени и игралишта, трим стазе и шеталишта, угоститељски садржаји и слично.

The general planning objectives refer to the synchronous and layered planning of the final urban shaping of the spatial elements of the Sava river banks, which consists of three different entities, namely: coastal fortification, urban traffic corridor along the Sava quay and central city blocks of mixed-use that open onto the area of the Sava river. It is planned to arrange and build facilities such as: city beach, passenger and sports pier, marina and mooring for boats and other vessels, camp, picnic areas, summer stage, open sports fields and playgrounds, jogging tracks and promenades, hospitality and similar facilities.

krematorijum

vrt sećanja

upravna zgrada

parking

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРОБЉА ЗА КУЋНЕ ЉУБИМЦЕ У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ
DETAILED REGULATION PLAN OF THE CEMETERY FOR PETS IN SREMSKA MITROVICA

Година израде:

2021.

Аутори:

дипл.инж.арх. Јелена Савић Лацковић, дипл.инж.саоб. Обрад Вученовић, мастер инж.пејз.арх. Ивана Ђукић,
дипл.инж.пејз.арх. Тијана Цветковић, грађ. техничар Златко Хрустић, дипл.правник Владимир Петрењ

Институција:

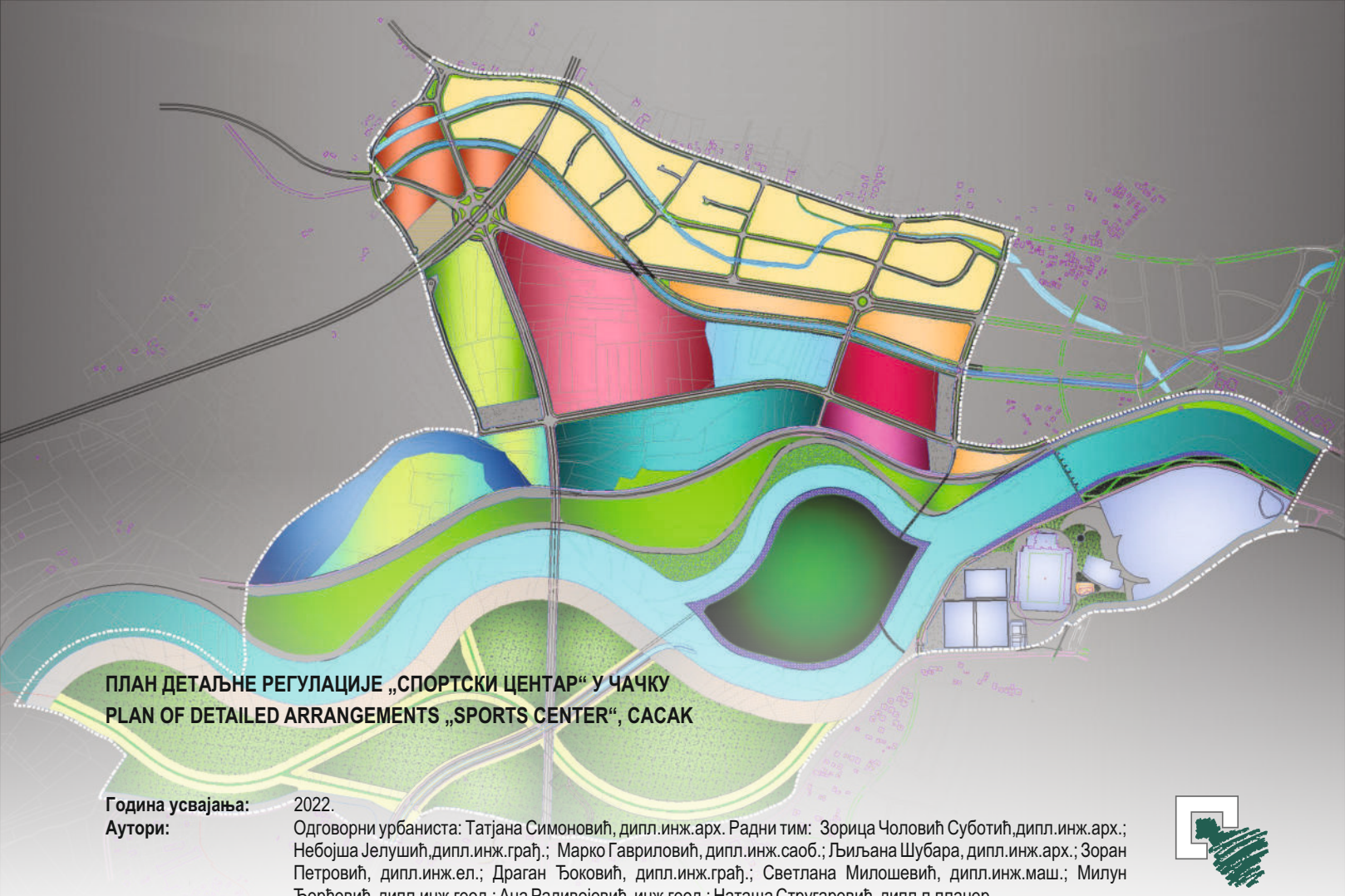
Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица

kružni rožarijum



Циљ доношења Плана је стварање планског основа за решавање комуналног проблема – сахрањивања кућних љубимаца, чување посмртних остатака, изградњу комуналних објеката – административних објеката, крематоријума, неопходних помоћних објеката за уређење гробља, услужних објеката за продају потрештина за функционисање гробља и слично и неопходне инфраструктуре на гробљу. Комплекс гробља кућних љубимаца са свим садржајима биће уређен као шумско-парковски комплекс посебног типа. Гробље са гробним пољима, розаријумом, колумбаријумом и комуникационим стазама и платоима и уређеним декоративним зеленим површинама, оградом и другим мобилијаром допринеће савременом културалном развоју Града.

The goal of this Plan is to solve the communal problem - burying pets, keeping the remains, building communal facilities - administrative facilities, crematoriums, necessary auxiliary facilities for the arrangement of the cemetery, service facilities for the sale of necessities for the functioning of the cemetery, and the necessary infrastructure on the cemetery. The pet cemetery complex with all its contents will be arranged as a forest-park complex of a special type. The cemetery with burial fields, rosary, columbarium and communication paths and plateaus and arranged decorative green areas, fences and other furniture will contribute to the modern cultural development of the City.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „СПОРТСКИ ЦЕНТАР“ У ЧАЧКУ PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS „SPORTS CENTER“, ČAČAK

Година усвајања: 2022.

Аутори:

Одговорни урбаниста: Татјана Симоновић, дипл.инж.арх. Радни тим: Зорица Чоловић Суботић, дипл.инж.арх.; Небојша Јелушић, дипл.инж.грађ.; Марко Гавриловић, дипл.инж.саоб.; Љиљана Шубара, дипл.инж.арх.; Зоран Петровић, дипл.инж.ел.; Драган Ђоковић, дипл.инж.грађ.; Светлана Милошевић, дипл.инж.маш.; Милун Ђорђевић, дипл.инж.геод.; Ана Радивојевић, инж.геод.; Наташа Стругаревић, дипл.п.планер

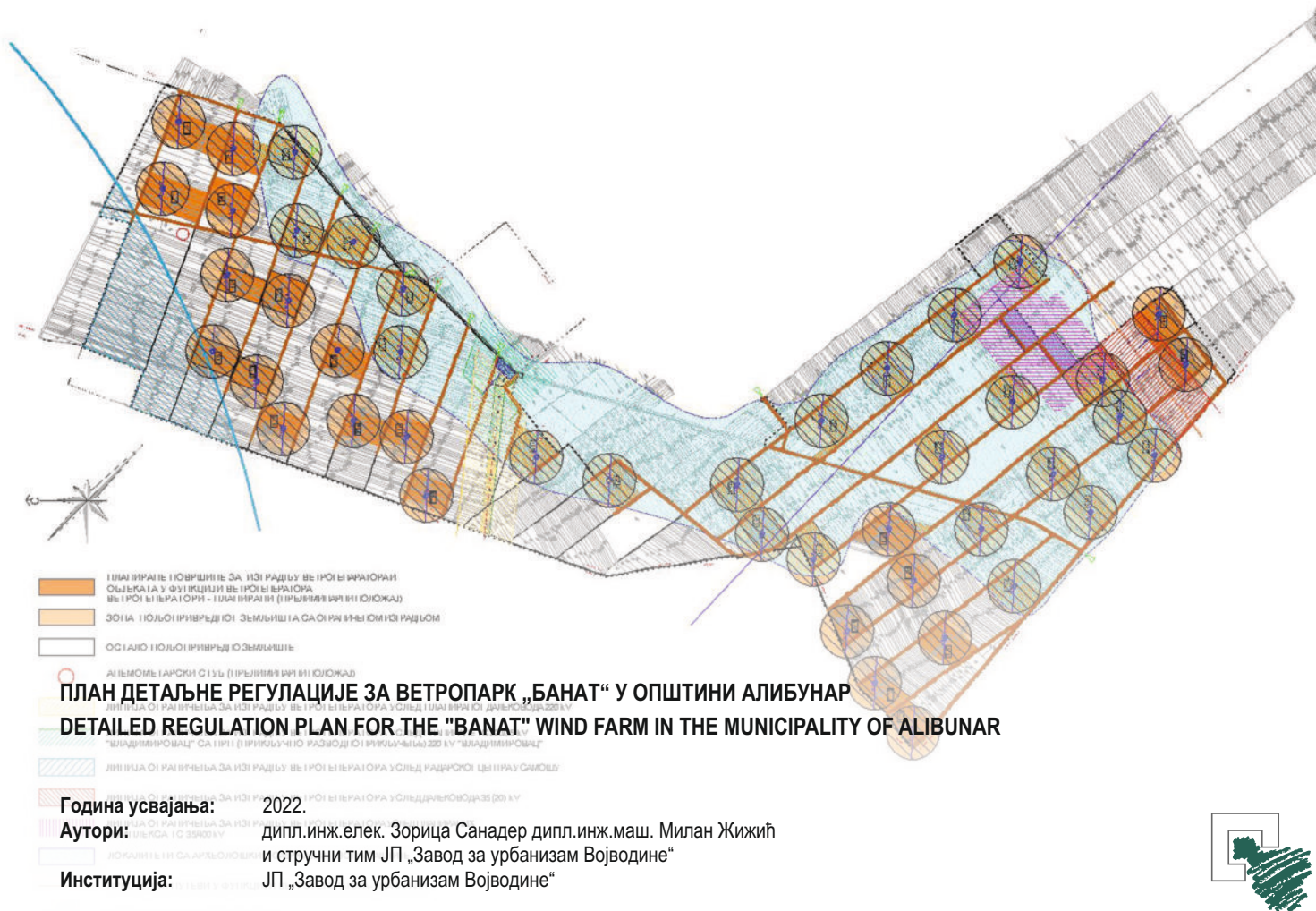
Институција:

ЈП „Градац“ – ЈП за урбанистичко и просторно планирање, грађевинско земљиште и путеве Чачак



Организацијом простора у Плану детаљне регулације „Спортски центар“ у Чачку постигнуто је интегрално повезивање зелених и рекреативних простора, кроз планирано уређивање зелених коридора и рекреативних простора. Остварено је повезивање рекреативног коришћења и везе са природом кроз успостављену непрекинуту мрежу рекреативних садржаја. Спортско-рекреативни простори планирани су за различите кориснике и облике одвијања рекреације, као и за различите нивое и облике уређења. Предвиђени су различити видови рекреативних простора у циљу обезбеђења што већег избора различитих садржаја и њихово квалитетно просторно и функционално повезивање са осталим градским садржајима.

The space organization in the Detailed Regulation Plan "Sports Center" in Čačak achieves an integral connection of green and recreational areas throughout the planned arrangement of green corridors and recreational areas. The connection of recreational use and the establishment of an uninterrupted network of recreational facilities has been achieved. Sports and recreational areas are planned for different forms and users of recreation, as well as for different levels and forms of decoration. Different types of recreational spaces are planned in order to ensure the largest possible selection of different contents and their high-quality spatial and functional connection with other city contents.



Плански простор обухвата површину од 2200 ha пољопривредног земљишта на подручју КО Нови Козјак, КО Владимировац и КО Селеуш. У будућој просторно-функционалној структури предметног простора значајно ће и даље бити заступљено пољопривредно земљиште, на којем ће се градити ветрогенератори и објекти у функцији ветропарка и некатегорисани (атарски) путеви у функцији пољопривредног земљишта и у функцији ветрогенератора за изградњу кабловске електроенергетске и електронске комуникационе мреже. Грађевинско земљиште представљаће саобраћајне површине приступних путева, пре свега у функцији ветропарка, а који ће се користити и у сврху опслуживања пољопривредног земљишта у обухвату Плана, засебни дистрибутивни објекат (ОМП), комплекси трансформаторских станица ТС 35/400 kV са разводним постројењима (РП) 400 kV на отвореном за потребе прикључења ветропарка „Банат“. У оквиру ветропарка „Банат“ планирана је изградња до 44 стубова ветрогенератора, појединачне снаге до 8 MW. Укупна снага ће бити око 186 MW. Реализација ветропарка ће се одвијати у две фазе, ВЕ „Банат 1“ и ВЕ „Банат 3“, као две заокружене целине, а снага сваке фазе ће бити око 93 MW. Максимална висина стубова ће бити око 165,0 m, а укупна висина ветрогенератора ће бити око 250,0 m. Максимална дужина елисе (полупречник ротора) ће бити око 85,0 m. Ветрогенератори ће се 35 kV кабловима прикључити на планирана трансформаторска постројења 35/400 kV која се налазе у обухвату Плана.

The planning area considers 2200 ha of agricultural land in the area of Cadastral municipalities of Novi Kozjak, Vladimirovac and Seleuš. In the future spatial structure of the area, agricultural land will continue to be significantly represented, on which wind generators and facilities will be built as a functional wind park, and uncategorized roads in the function of agricultural land and in the function of wind generators for the construction of cable power and electronic communication networks. The construction land of the access roads will primarily be in the function of the wind farm, which will also be used for the purpose of servicing agricultural land. A separate distribution facility (OMP), TS 35/400 kV transformer station complexes with distribution facilities (RP) 400 kV for connection to the "Banat" wind farm are also considered by the planning document. Within the "Banat" wind farm, the construction of up to 44 wind generator poles, each with a power of up to 8 MW, is planned. The total power will be around 186 MW. The realization of the wind park will take place in two phases, VE "Banat 1" and VE "Banat 3", as two rounded units, and the power of each phase will be around 93 MW. The maximum height of the columns will be about 165.0 m, and the total height of the wind generator will be about 250.0 m. The maximum length of the propeller (radius of the rotor) will be about 85.0 m. The wind generators will be connected with 35 kV cables to the planned 35/400 kV transformer plants that are included in the Plan.



■■■■■	ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПДР
■■■■■	ГРАНИЦА УРБАНИСТИЧКИХ ЦЕЛИНА
①	ОЗНАКЕ УРБАНИСТИЧКИХ ЦЕЛИНА
■■■■■	ГРАНИЦА ПОДДЕЛИНА
①	ОЗНАКЕ ПОДДЕЛИНА
ПОВРШИНЕ ЗА ЈАВНЕ НАМЕНЕ	
ЗЕЛЕНИЛО, СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА	
■	ПАРК
■	ВОДНЕ ПОВРШИНЕ -ЈЕЗЕРО
■	СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА - вишенаменски простор за окупљање и манифестације
■	СПОРТСКА И ДЕЧА ИГРАЛИШТА И ПАРКОВСКИ МОБИЛИЈАР
■	СКУЛПТУРА, ЧЕСМА
ИНФРАСТРУКТУРА	
—	РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
—	ИВИЧЊАК
—	ИВИЧЊАК ЗА ИГРАЛИШТА И ПАРКОВСКИ МОБИЛИЈАР
—	ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА
—	ПЕШАЧКЕ И ТРИМ СТАЗЕ
■	ЈАВНЕ САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ И ПАРКИНГИ
ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА	
ПОВРШИНЕ ЗА ТУРИЗАМ И УГОСТИТЕЉСТВО	
■	ПОВРШИНЕ ЗА ТУРИЗАМ И УГОСТИТЕЉСТВО (услуге делатности - угоститељство)
■	ПОВРШИНЕ ЗА ТУРИЗАМ И УГОСТИТЕЉСТВО (котел, ресторан)
■	ВИЗИТОРСКИ ЦЕНТАР (култура, образовање, наука, угоститељство)
■	ТУРИЗАМ И УГОСТИТЕЉСТВО У ОКВИРУ ПАРКА (угоститељски пункт у парку)
ЗАШТИТА НЕПОКРЕТНИХ КУЛТУРНИХ ДОБАРА	
■	НЕПОКРЕТНО КУЛТУРНО ДОБРО - споменик културе "Бубањ чесма"
■	НЕПОКРЕТНО КУЛТУРНО ДОБРО - споменик културе "Бубањ чесма" - заштићено околиша

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ПАРК ЈЕЗЕРО БУБАЊ“ THE DETAILED REGULATION PLAN "BUBANJ LAKE PARK"

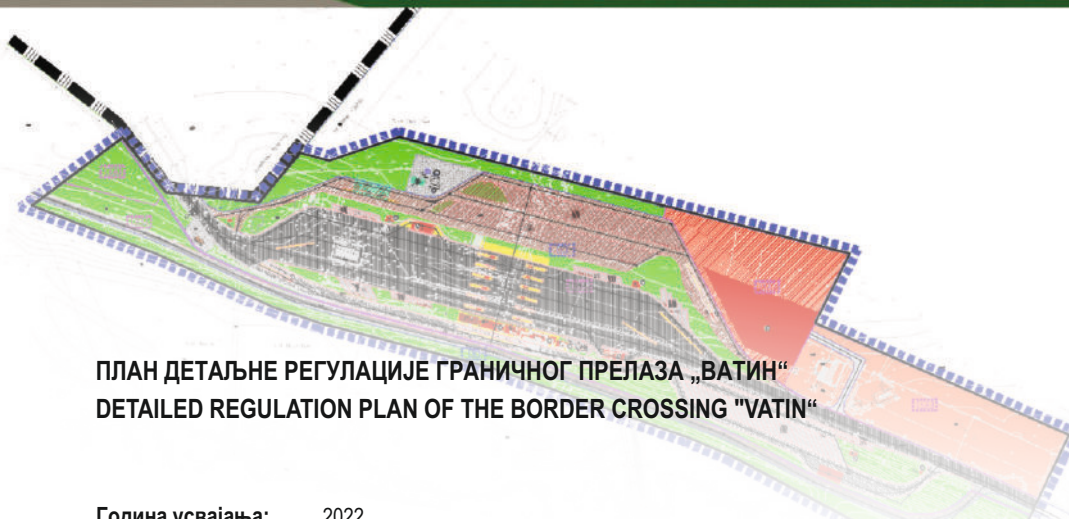
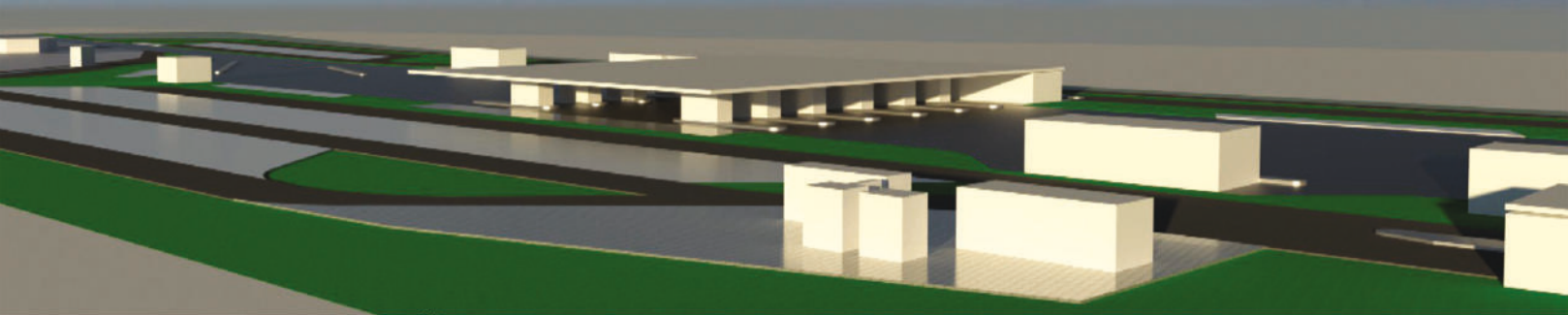
Година усвајања: 2022.

Аутори: одговорни урбаниста: Весна Јовановић Милошевић, дипл.инж.арх., радни тим: Мирјана Ђирић, дипл.инж.арх., Милун Милићевић, дипл. инж. сао, Тијана Марковић, маст. инж.зашт.жив.сред, Бојан Рајић, дипл. инж. гео, Никола Тимотијевић, дипл.инж.електро, Марко Николић, дипл.инж.маш., Мирјана Маринковић Габарић дипл.простор.план., Светлана Драгојловић, грађ.техн.

Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац

План детаљне регулације „Парк језеро Бубањ“ обухвата парковску површину око језера „Бубањ“ које је лоцирано уз градску магистралу – Лепенички булевар. Са еколошког аспекта овај простор има изузетан значај и позицију јер је значајно станиште водених птица, риба и других водених организама. Међутим, еколошки статус је знатно угрожен прекомерном градњом на овом простору, па је неопходна комплетна ревитализација прака са неопходном еколошко биолошком санацијом језера и унапређењем његовог еколошког статуса, уз планирање само оних садржаја и строго контролисаних интервенција који доприносе очувању и унапређењу ове природне, предеоно и екосистемске вредности.

The detailed regulation plan "Bubanj lake park" includes the park area around the "Bubanj" lake, which is located along the city highway - Lepenički boulevard. From an ecological point of view, this area has an exceptional importance and position because it is an important habitat for waterfowl, fish and other aquatic organisms. Ecological status of location is significantly threatened by excessive construction in this area, so a complete revitalization of the park is necessary with the ecological biological rehabilitation of the lake and improvement of its ecological status, with the planning of only those contents and strictly controlled interventions that contribute to the preservation and improvement of this natural, landscape and ecosystem values.



ГРАЂЕВИНСКО ПОДРУЧЈЕ -ЈАВНЕ НАМЕНЕ

-  ДРЖАВНИ ПУТ 1Б РЕДА БР. 10
-  ПРИСТУПНИ ПУТ
-  ОПШТИНСКИ ПУТ
-  ОБЈЕКТИ У ФУНКЦИЈИ ГРАНИЧНОГ ПРЕЛАЗА - зона изградње
-  НАДСТРШНИЦЕ
-  ПРОСТОР ЗА СКЕНЕР - контролу возила и терета
-  ОБЈЕКТИ КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ (бунар, резервоар, енергана, ГПОВ)
-  ДЕЗОВАРИЈЕРА
-  ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ И ПЛАТОН
-  ЗЕЛЕНИЛО
-  УПРАВА ГРАНИЧНЕ ПОЛИЦИЈЕ - РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР
-  ЕНЕРГАНА
-  ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА ПРЕЧИШТАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА (ТПОВ)
-  БУНАР ЗА ВОДУ
-  РЕЗЕРВОАР ЗА ВОДУ

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРАНИЧНОГ ПРЕЛАЗА „ВАТИН“
DETAILED REGULATION PLAN OF THE BORDER CROSSING "VATIN"

Година усвајања: 2022.

Аутори: Одговорни урбаниста: Мирјана Маринковић-Габарић, дипл.простор.план. Радни тим: Томислав Спасенић, дипл.простор.план., Јасмина Миловојевић, дипл.инж.арх., Милун Милићевић, дипл.инж.саоб., Владимир Раковић, дипл.инж.саоб., Бојан Рајић, Ма инж. геод., Ивица Јовановић, инж.геод., Никола Тимотијевић, дипл.инж.ел., Владислав Миловановић, дипл.инж.граф., Марко Николић, дипл.инж.маш., Тијана Марковић, Ма инж-зашт.жив.сред., Ана Јошовић, дипл.инж.пејз.арх., Ненад Аксентијевић, дипл.матем., Светлана Драгојловић, грађ.техн.

Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац



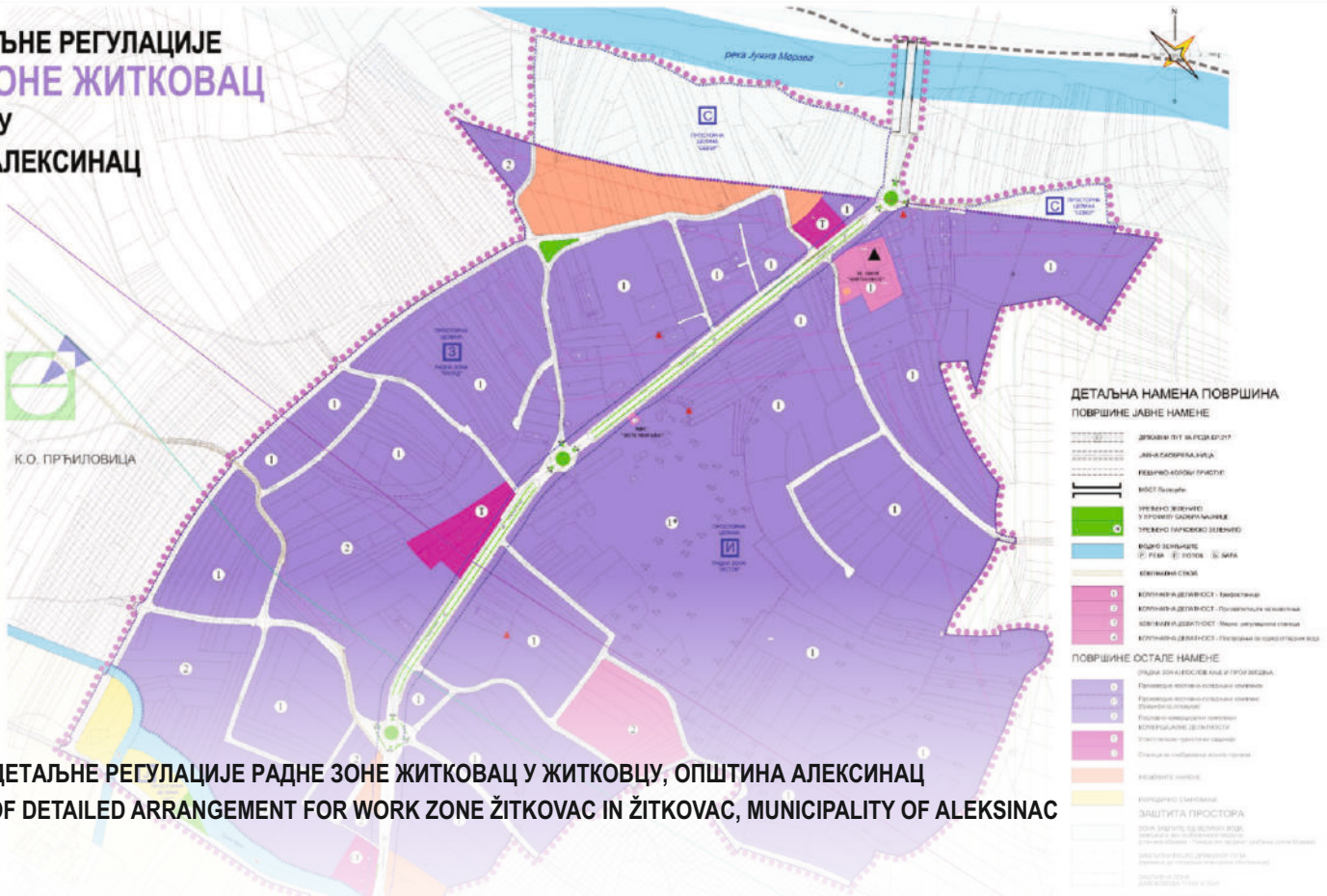
Изради Плана детаљне регулације граничног прелаза „Ватин“ приступило се на иницијативу Републике Србије – Републичке дирекције за имовину РС и корисника простора (Министарство унутрашњих послова и Управа царина) у циљу реконструкције/изградње и модернизације овог граничног прелаза према Републици Румунији, све у складу са исказаним потребама корисника простора и функционалном организацијом простора. Гранични прелазни су намењени мешовитом путничко-робном саобраћају, па је нужно инфраструктурно и капацитативно опремање за значајније робне токове који се очекују. У оквиру комплекса граничних прелазних сви планирани садржаји су усклађени са планом и потребама активних корисника.

The preparation of the Detailed Regulation Plan for the "Vatin" border crossing was initiated at the initiative of the Republic of Serbia - the Republic property directorate and space users (Ministry of Internal Affairs and Customs Administration) in order to reconstruct/build and modernize this border crossing towards the Republic of Romania, all in accordance with the expressed needs of the users of the space and the functional organization of the space. Border crossings are intended for mixed passenger and goods traffic, so infrastructural and capacitative equipment is necessary for the more significant goods flows that are expected. Within the complex of border crossings, all planned contents are aligned with the plan and needs of active users.

**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
РАДНЕ ЗОНЕ ЖИТКОВАЦ
У ЖИТКОВЦУ
ОПШТИНА АЛЕКСИНАЦ**



ЈП ЗАВОД
ЗА УРБАНИЗАМ
НИШ



**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РАДНЕ ЗОНЕ ЖИТКОВАЦ У ЖИТКОВЦУ, ОПШТИНА АЛЕКСИНАЦ
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR WORK ZONE ŽITKOVAC IN ŽITKOVAC, MUNICIPALITY OF ALEKSINAC**

ŽITKOVAC

MUNICIPALITY OF ALEKSINAC

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR WORK ZONE ŽITKOVAC

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR WORK ZONE ŽITKOVAC

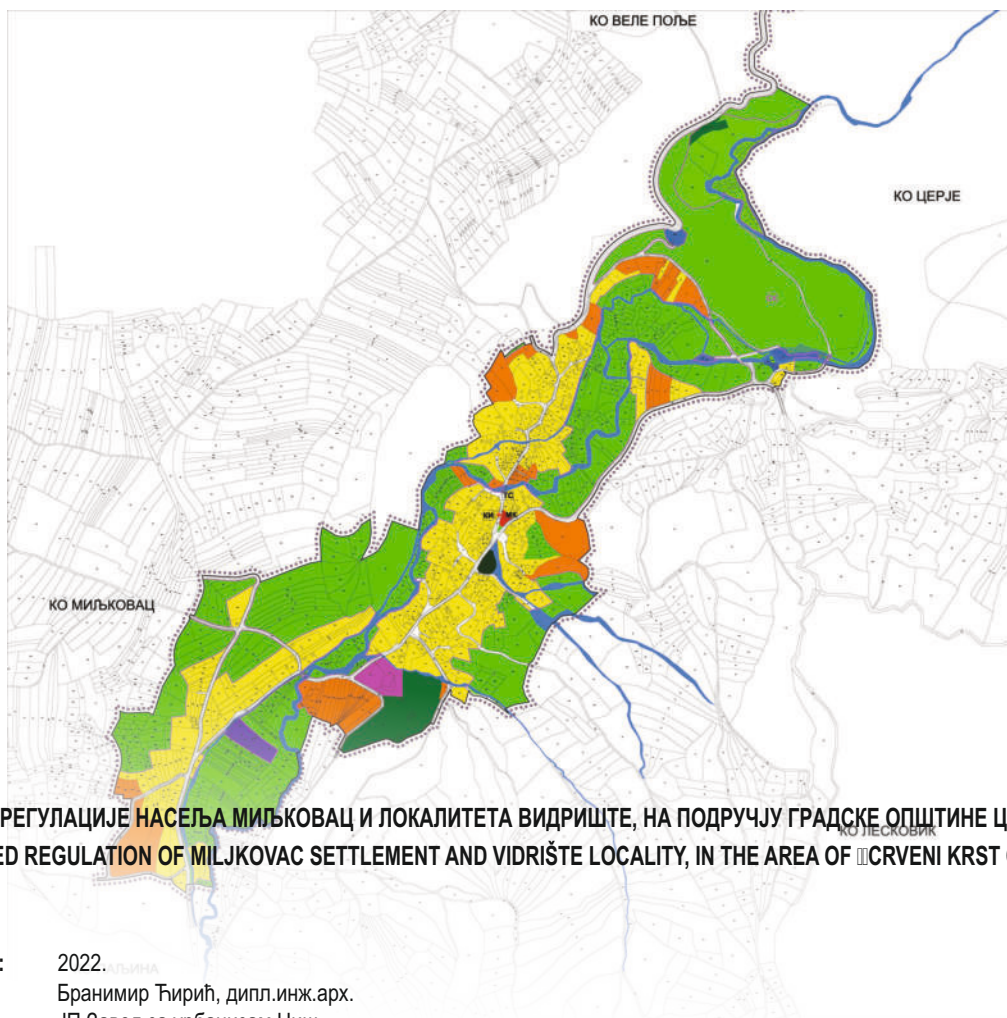
Година усвајања: 2022.

Аутори: Слободан Мицић, дипл.инж.грађ., Владимир Богдановић, дипл.инж.грађ., Марија Јанковић, дипл.инж.ел., Милан Милосављевић, дипл.инж.грађ., Весна Стојановић, дипл.инж.грађ., Мара Рашковић, дипл.инж.пејз.арх., Зорица Голубовић, инж.геод.

Институција: ЈП Заовд за урбанизам Ниш

Циљ израде Плана је дефинисање детаљне намене земљишта; попис парцела за површине јавне намене; траса и капацитета саобраћајне, енергетске и комуналне инфраструктуре; локација за израду урбанистичких пројеката/конкурса. Повод израде Плана је проширење постојеће радне зоне "Житковац", активирање неизграђеног грађевинског земљишта и уважавање стечених обавеза ради стварања услова за развој малих и средњих предузећа, складишних капацитета, бизнис инкубатора са пратећим, компатибилним садржајима у условима обавезне заштите окружења од негативних утицаја планираних привредних активности. У оквиру радне зоне планирају се значајна проширења комплекса за смештај компатибилних функција или изградњу додатних погона који би заокружили производне просеце постојећих компанија у циљу обезбеђивања квалитетне понуде грађевинских парцела за потенцијалне инвеститоре.

The aim of the Plan is to define the detailed purpose of the land; list of parcels for public purpose areas; transport, energy and utility infrastructure; locations for urban projects/competitions. The reason for the Plan distribution is the expansion of the existing work zone "Žitkovac", activation of unbuilt construction land and respect for acquired obligations to create conditions for development of small and medium enterprises, storage capacities, business incubators with accompanying, compatible amenities in conditions of mandatory environmental protection against the negative impacts of planned economic activities. Within the work zone, significant expansions of the complex are planned to accommodate compatible features or to build additional facilities that would round out the production averages of existing companies in order to secure a quality offer of construction parcels for potential investors.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА МИЉКОВАЦ И ЛОКАЛИТЕТА ВИДРИШТЕ, НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ЦРВЕНИ КРСТ
PLAN OF DETAILED REGULATION OF MILJKOVAC SETTLEMENT AND VIDRIŠTE LOCALITY, IN THE AREA OF ЦРВЕНИ КРСТ CITY MUNICIPALITY

Година усвајања: 2022. ГОДИНА
Аутор: Бранимир Ђирић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш



Село треба да остане село.

A village should remain a village.





УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ
И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

URBAN PROJECTS
AND REALIZATIONS

05

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 05

URBAN PROJECTS AND REALIZATIONS

5.01

URBAN PROJECT FOR THE NEEDS OF URBAN AND ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE LOCATION OF A RESIDENTIAL AND COMMERCIAL BUILDING IN BLAGOJA PAROVICA STREET IN NIS, ON CADASTRAL PLOT NO. 19840 CADASTRAL MUNICIPALITY NIS-CELE KULA

5.02

THE URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF SEWAGE NETWORK IN BRATMILOVCE AND 15 POPULATED LOCATIONS IN THE VICINITY OF THE CITY OF LESKOVAC URBAN AREA

5.03

URBAN PROJECT FOR COMMERCIAL AND RESIDENTIAL BUILDINGS ON CADASTRAL PARCEL 2906/26 CADASTRAL DISTRICT NOVI BEOGRAD ON THE CORNER OF OMLADINSKIH BRIGADA STREET AND DJORDJE STANOJEVIC STREET

5.04

URBAN PROJECT OF RESIDENTIAL AND COMMERCIAL COMPLEX ON CADASTRAL PARCELS 2906/11, 2906/37, 2906/36 (GP1) AND 2906/32 (GP2) AND RECONSTRUCTION AND CONSTRUCTION OF THE BUILDING ON CADASTRAL PARCEL 2906/33 (GP3), ALL IN KO NOVI BEOGRAD, IN THE URBAN BLOCK FRAMED BY DJORDJE STANOJEVIC STREET IN BELGRADE

5.05

URBAN PROJECT FOR COMMERCIAL AND RESIDENTIAL COMPLEX „PUPIN PALACE“ ON CADASTRAL PARCEL 6850 CADASTRAL DISTRICT NOVI BEOGRAD, TOSIN BUNAR STREET

5.06

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE PUMPING STATION "UŠĆE NOVA", CITY MUNICIPALITY OF NEW BELGRADE

5.07

URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION, RECONSTRUCTION, EXTENSION AND ADAPTATION OF FACILITIES IN THE COMPLEX OF THE GENERAL HOSPITAL OF THE UŽICE HEALTH CENTER

5.08

URBAN PROJECT FOR THE RECONSTRUCTION OF THE EMBANKMENT OF THE KOLUBARA AND TAMNAVA RIVERS AND THE BRIDGE ON THE ROAD BELGRADE - OBRENOVAC, IN THE CITY MUNICIPALITY OF OBRENOVAC AND THE MUNICIPALITY OF UB

5.09

URBAN PROJECT FOR THE URBAN-ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE LOCATION C.P. 1961/5 CM POŽAREVAC, IN THE 7. JULA STREET BB IN POŽAREVAC

5.10

URBAN PROJECT FOR THE SHOOTING RANGE "CAREVA ČUPRIJA" IN THE PROTECTED SPATIAL CULTURAL-HISTORICAL UNIT "TOPČIDER", IN BELGRADE

5.11

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION, ADDITION AND RECONSTRUCTION OF FACILITIES IN SPORTS AND RECREATIONAL CENTER "PIONIRSKI GRAD"

5.12

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF A PRIMARY MUSIC SCHOOL BUILDING IN GROCKA

5.13

THE URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE BUILDING COMPLEX ON CP NO.2652/2, 2652/3, 2652/6, 2652/7, 2652/8, 2652/9, 2652/10, 2652/11, 2652/12, 2652/13, 2652/14, 2652/15 AND 2652/16 CM RANILOVIC (THE ELABORATION OF SEPARATE ACCOMMODATION UNITS-BUGALOWS, WITHIN THE TOURISTIC COMPLEX "ECO – VILLAGE" IN RANILOVIC)



КАТЕГОРИЈА 05

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

5.01

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ СТАМБЕНО ПОСЛОВНОГ ОБЈЕКТА У УЛ. БЛАГОЈА ПАРОВИЋА У НИШУ, НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ БР. 19840 КО НИШ-ЋЕЛЕ КУЛА

5.02

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ У БРАТМИЛОВЦУ И 15 НАСЕЉЕНИХ МЕСТА У ОКОЛИНИ ЛЕСКОВЦА

5.03

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНИХ ОБЈЕКТА НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ 2906/26 КО НОВИ БЕОГРАД НА УГЛУ УЛИЦА ОМЛАДИНСКИХ БРИГАДА И ЋОРЋА СТАНОЈЕВИЋА

5.04

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО- ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА СА НОВОГРАДЊОМ НА КАТАСТАРАСКИМ ПАРЦЕЛАМА 2906/11, 2906/37, 2906/36 (ГП1) И 2906/32 (ГП2) И РЕКОНСТРУКЦИЈОМ И ДОГРАДЊОМ ОБЈЕКТА НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ 2906/33 (ГП3), СВЕ У КО НОВИ БЕОГРАД, У БЛОКУ УОКВИРЕНОМ УЛИЦОМ ЋОРЋА СТАНОЈЕВИЋА У БЕОГРАДУ

5.05

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО-ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА „ПУПИНОВА ПАЛАТА - НОВИ БЕОГРАД“, НА К.П.БР. 6850 КО НОВИ БЕОГРАД, У УЛИЦИ ТОШИН БУНАР ББ

5.06

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ЦРПНЕ СТАНИЦЕ „УШЋЕ НОВА“, ГРАДСКА ОПШТИНА НОВИ БЕОГРАД

5.07

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ИЗГРАДЊЕ, РЕКОНСТРУКЦИЈЕ, ДОГРАДЊЕ И АДАПТАЦИЈЕ ОБЈЕКТА У КОМПЛЕКСУ ОПШТЕ БОЛНИЦЕ ЗДРАВСТВЕНОГ ЦЕНТРА УЖИЦЕ

5.08

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ НАСИПА РЕКА КОЛУБАРЕ И ТАМНАВЕ И МОСТА НА ПУТУ БЕОГРАД – ОБРЕНОВАЦ, У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ОБРЕНОВАЦ И ОПШТИНИ УБ

5.09

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ К.П. 1961/5 КО ПОЖАРЕВАЦ, У УЛИЦИ 7. ЈУЛА ББ У ПОЖАРЕВЦУ

5.10

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ СТРЕЛИШТА „ЦАРЕВА ЋУПРИЈА“ У ЗАШТИЂЕНОЈ ПРОСТОРНОЈ КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКОЈ ЦЕЛИНИ „ТОПЧИДЕР“ У БЕОГРАДУ

5.11

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ, ДОГРАДЊУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ОБЈЕКТА У КОМПЛЕКСУ СРЦ „ПИОНИРСКИ ГРАД“

5.12

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОСНОВНЕ МУЗИЧКЕ ШКОЛЕ У ГРОЦКОЈ НА КП. БР. 1237/1, 1237/3, 1237/4, 1237/6 И 1510 КО ГРОЦКА

5.13

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ИЗГРАДЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ КОМПЛЕКСА НА КП.БР. 2652/2, 2652/3, 2652/6, 2652/7, 2652/8, 2652/9, 2652/10, 2652/11, 2652/12, 2652/13, 2652/14, 2652/15 И 2652/16 КО РАНИЛОВИЋ (РАЗРАДА ЛОКАЦИЈА ЗАСЕБНИХ СМЕШТАЈНИХ ЈЕДИНИЦА – БУНГАЛОВА, У ТУРИСТИЧКОМ КОМПЛЕКСУ “ЕСО – VILLAGE” У РАНИЛОВИЋУ)



CATEGORY 05

URBAN PROJECTS AND REALIZATIONS

5.14

THE SKATE PARK IN UŽICE

5.15

THE DANUBE PAVILION IN GOLUBAC

5.16

URBAN DESIGN FOR BATAJNICA CEMETARY

5.17

URBAN DESIGN FOR SPORTS AND RECREATIONAL CENTRE IN VELEREC

5.18

URBAN DESIGN FOR A PARK IN NEW BELGRADE

5.19

URBAN PROJECT OF COMPLEX "ELIXIR GARDEN" IN NEGOTIN

5.20

URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION OF TRAINING CENTRE FACILITY ON CADASTRAL PLOTS 1489/6 IN POCERSKI PRIČINOVIĆ MUNICIPALITY

5.21

URBAN PROJECT FOR THE RECONSTRUCTION AND EXTENSION OF THE SCHOOL COMPLEX IN TREŠNJEVICA, AT NO. 1467/1 AND 1468/1 K.O. MR. TREŠNJEVICA

5.22

URBAN DESIGN PROJECT FOR THE DEVELOPMENT AND CONSTRUCTION OF SPORTS AND RECREATIONAL FACILITIES IN THE NORTHEASTERN PART OF KIKINDA, PART OF KOČ AREA

5.23

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE FIRST PHASE OF THE NORTHERN BYPASS IN KRAGUJEVAC

5.24

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE FIRE STATION IN KRAGUJEVAC

5.25

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF A CHILDREN'S RESORT ON BEŠNJAVA HILL

5.26

URBAN PROJECT „BUSINESS COMMERCIAL-ADMINISTRATIVE CENTER“ AS PART OF THE „CITY CENTER“ REGULATORY PLAN IN BIJELJINA

5.27

URBAN DESIGN PLAN FOR THE SERBIAN ORTHODOX CHURCH OF HOLY TRINITY IN DRAZEVAC

5.28

URBAN DESIGN PLAN FOR THE PETROL STATION „BRUS“



КАТЕГОРИЈА 05

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

5.14

СКЕЈТ ПАРК У УЖИЦУ

5.15

ДУНАВСКИ ПАВИЉОН У ГОЛУПЦУ

5.16

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ГРОБЉА У БАТАЈНИЦИ

5.17

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ ПРОШИРЕЊА СПОРТСКО-РЕКРЕАТИВНОГ КОМПЛЕКСА У ВЕЛЕРЕЧИ

5.18

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТЕНЦИЈАЛНЕ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ДОДЕЛУ - ЛОКАЦИЈА 1 ЗА КОМПЛЕКС КОЈИ ЧИНЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ КП 2000/27, 2000/4, ДЕЛОВИ КП 2000/1, 720 и 721, СВЕ КО НОВИ БЕОГРАД

5.19

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ КОМПЛЕКСА „ELIXIR GARDEN“ У НЕГОТИНУ

5.20

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ТРЕНИНГ ЦЕНТРА НА КТ.П.БР. 1489/6 К.О. ПОЦЕРСКИ ПРИЧИНОВИЋ

5.21

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ И ДОГРАДЊУ ШКОЛСКОГ КОМПЛЕКСА У ТРЕШЊЕВИЦИ, НА БР. 1467/1 И 1468/1 К.О. Г.ТРЕШЊЕВИЦА

5.22

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНИХ САДРЖАЈА У СЕВЕРОИСТОЧНОМ ДЕЛУ КИКИНДЕ, ДЕО КОЋ

5.23

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ I ФАЗЕ СЕВЕРНЕ ОБИЛАЗНИЦЕ У КРАГУЈЕВЦУ

5.24

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ВАТРОГАСНОГ ДОМА У КРАГУЈЕВЦУ

5.25

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ДЕЧИЈЕГ ОДМАРАЛИШТА НА БЕШЊАЈИ

5.26

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ „ПОСЛОВНИ КОМЕРЦИЈАЛНО - АДМИНИСТРАТИВНИ ЦЕНТАР“ У ОКВИРУ РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА „ЦЕНТАР ГРАДА“ У БИЈЕЉИНИ

5.27

УП ЗА ИЗГРАДЊУ КОМПЛЕКСА ПРАВОСЛАВНОГ ХРАМА НА КП.БР.2063 КО ДРАЖЕВАЦ

5.28

УП ЗА ИЗГРАДЊУ СТАНИЦЕ ЗА СНАБДЕВАЊЕ ГОРИВОМ “БРУС” НА КП.БР.1201 КО БРУС







УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ СТАМБЕНО ПОСЛОВНОГ ОБЈЕКТА У УЛ. БЛАГОЈА ПАРОВИЋА У НИШУ, НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ БР. 19840 КО НИШ-ЋЕЛЕ КУЛА

URBAN PROJECT FOR THE NEEDS OF URBAN AND ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE LOCATION OF A RESIDENTIAL AND COMMERCIAL BUILDING IN BLAGOJA PAROVICA STREET IN NIS, ON CADASTRAL PLOT NO. 19840 CADASTRAL MUNICIPALITY NIS-CELE KULA

Година усвајања: 2022.
Аутори: Никола Лечић, дипл.инж.арх., Милица Голубовић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш и Planet capital доо Ниш



Урбанистичким пројектом разрађује се локација стамбено-пословног објекта у Ул. Благоја Паровића у Нишу која припада новом специјализованом центру градске општине Медијана, на некадашњој локацији аутопревозника Ниш-експрес. Поред законом прописане садржине саставни део урбанистичког пројекта је и анализа и потврда испуњености критеријума за изградњу високог објекта, која садржи архитектонски концепт планираног објекта, оцену испуњености критеријума за реализацију, принципе обликовања и усмерава просторно програмске елементе за изградњу објекта.

The urban project elaborates the location of the residential and commercial building in Blagoja Parovica Street in Nis, which belongs to the new specialized center of the City municipality of Medijana, at the former location of the Nis-ekspres bus company. In addition to the content prescribed by law, an integral part of the urban project is the analysis and confirmation of the fulfillment of the criteria for the construction of a high-rise building, which contains the architectural concept of the planned building, the evaluation of the fulfillment of the construction criteria, the principles of design and directs the spatial programming elements for the construction of the building.



ГРАД ЛЕСКОВАЦ



ЈП "УРБАНИЗАМ И ИЗГРАДЊА ЛЕСКОВАЦ"

УП ЗА ИЗГРАДЊУ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ У
БРАТМИЛОВЦУ И 15 НАСЕЉЕНИХ МЕСТА У
ОКОЛИНИ ЛЕСКОВАЦА



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ У БРАТМИЛОВЦУ И 15 НАСЕЉЕНИХ МЕСТА У ОКОЛИНИ ЛЕСКОВАЦА

THE URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF SEWAGE NETWORK IN BRATMILOVCE AND 15 POPULATED LOCATIONS IN THE VICINITY OF THE CITY OF LESKOVAC URBAN AREA

Година усвајања: 2022.

Аутори: Одговорни урбаниста: дипл.инж.арх. Владица Стојановић, дипл.инж.грађ. Драган Ранђеловић, дипл.инж.арх. Ивана Ранђеловић. Радни тим: инж.геод. Дејан Николић, инж.геод. Милица Миљковић, геом. Славица Јовановић, геом. Милан Живковић, дипл.инж.грађ. Татјана Здравковић, дипл.инж.арх. Соња Јанковска Станковић, дипл.инж.пејз.арх. Ивана Момић, дипл.инж.арх. Соња Стојановић, дипл.инж.грађ. Слађана Коцић, маст.инж.арх. Марија Јовановић Жишић, дипл.инж.арх. Александар Ђорђевић, дипл.инж.ел. Дејан Димић, дипл.инж.ел. Новица Николић, дипл.инж.маш. Зоран Стевановић, инж.ел. Жарко Албијанић, грађ.техн. Снежана Ристић

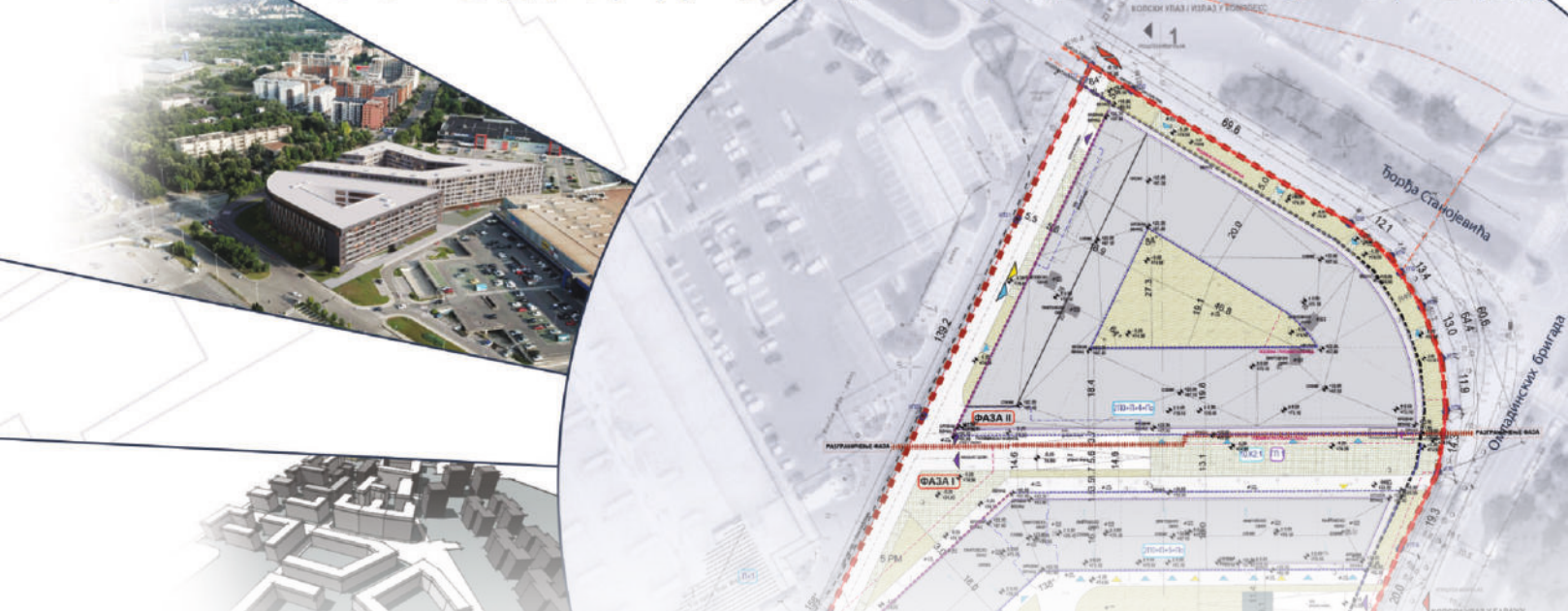
Институције: ЈП "Урбанизам и изградња Лесковац"



Повод за израду УП-а је разрада пројекта канализационе мреже и утврђивање јавног интереса за 16 насељених места која ће бити повезана на постојеће централно постројење за пречишћавање отпадних вода у Богојевцу, у оквиру фазе имплементације пројекта Управљање отпадним водама у Лесковцу, ORIO 10/SB/01. Планирана је изградња недостајуће канализационе мреже укупне дужине 78.143,00 m у насељеним местима: Братмиловцу (градско насеље), Богојевце, Доња Јајина, Доње Синковце, Доње Трњане, Горње Синковце, Горње Стопане, Горње Трњане, Мрштане, Навалин, Рударе, Шишинце, Свирце, Турековац, Винарце и Влаसे. Ради се на захтев Града Лесковца - Јединице за имплементацију пројекта (ЈИП), у складу са Просторним планом града Лесковца.

The cause for development of the Urban Project is the elaboration of the sewerage network project and the determination of the public interest for 16 populated locations which will be connected to the existing central plant for wastewater treatment in Bogojevce, as a part of the implementation phase of the Wastewater Management project in Leskovac, ORIO 10/SB.01. The construction of the missing sewerage network, 78.143 m long, has been planned in populated areas: Bratmilovce (urban settlement), Bogojevce, Donja Jajina, Donje Sinkovce, Donje Trnjane, Gornje Sinkovce, Gornje Stopanje, Gornje Trnjane, Mrštane, Navalin, Rudare, Šišince, Svirce, Turekovac, Vinarce and Vlase.

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ИЗГРАДЊЕ ПОСЛОВНО - СТАМБЕНИХ ОБЈЕКТАТА НА К.П. 2906/26 КО Нови Београд, на углу улица Омладинских бригада и Ђорђа Станојевића у Београду



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНИХ ОБЈЕКТАТА НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ 2906/26 КО НОВИ БЕОГРАД НА УГЛУ УЛИЦА ОМЛАДИНСКИХ БРИГАДА И ЂОРЂА СТАНОЈЕВИЋА

URBAN PROJECT FOR COMMERCIAL AND RESIDENTIAL BUILDINGS ON CADASTRAL PARCEL 2906/26 CADASTRAL DISTRICT NOVI BEOGRAD ON THE CORNER OF OMLADINSKIH BRIGADA STREET AND DJORDJE STANOJEVIC STREET

Година усвајања: 2019 (IX-13 350.13-62 2019)
Аутори: Одговорни урбаниста: Оливера Станковић; Одговорни пројекант: Тамара Петровић Комленић;
Аутор идејног решења: Лотус архитекти, Загреб
Институција: Berger group доо



Повод за израду Урбанистичког пројекта дат је у смерницама Плана генералне регулације Београда (целине I-XIX), (Сл. Лист града Београда бр. 20/2016, 97/16, 69/17, 97/17). Предметна локација се налази у зони комерцијалних садржаја у зони средње спратности 10.К2.1. Такође се налази и у обухвату Плана детаљне регулације Подручја између улица Јурија Гагарина и Земунске („ИМТ“), Нови Београд. Предмет пројекта је изградња пословно стамбених објеката у две фазе. Предметна локација налази се на углу Омладинских бригада и Ђорђа Станојевића. Парцела је неправилног облика, грађевинска линија је на удаљењу од 5m у односу на регулациону линију у складу са претежном грађевинском линијом блока.

The occasion for the development of the Urban Project is determined in the guidelines for implementation of the Plan for General Regulation of the City of Belgrade (units I-XIX), (Official gazette of the City of Belgrade No. 20/16, 97/16, 69/17, 97/17). The parcel is located in the commercial area, in zone 10.K2.1 where the height of buildings is up to five floors. The parcel is also included in the Plan for detailed regulation of the Area between Jurij Gagarin Street and Zemun Street ("IMT"), municipality of New Belgrade. The construction of the commercial and residential complex is planned in two phases. The location is positioned on the corner of Omladinskih brigada street and Djordje Stanojevic street. The parcel has an irregular shape and the building regulation is 5m away from the street line in accordance with the main building line of the block.

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО - ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА
Са новоградњом на катастарским парцелама 2906/11, 2906/37, 2906/36 (ГП1) и 2906/32 (ГП2)
реконструкцијом и доградњом објекта на катастарској парцели 2906/33 (ГП3),
све у КО Нови Београд, у блоку уоквиреном улицом Ђорђа Станојевића у Београду



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО- ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА СА НОВОГРАДЊОМ НА КАТ. ПАРЦЕЛАМА 2906/11, 2906/37, 2906/36 (ГП1) И 2906/32 (ГП2) И РЕКОНСТРУКЦИЈОМ И ДОГРАДЊОМ ОБЈЕКТА НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ 2906/33 (ГП3), СВЕ У КО НОВИ БЕОГРАД, У БЛОКУ УОКВИРЕНОМ УЛИЦОМ ЂОРЂА СТАНОЈЕВИЋА У БЕОГРАДУ

URBAN PROJECT FOR COMMERCIAL AND RESIDENTIAL BUILDINGS ON CADASTRAL PARCEL 2906/26 CADASTRAL DISTRICT NOVI BEOGRAD ON THE CORNER OF OMLADINSKIH BRIGADA STREET AND DJORDJE STANOJEVIC STREET

Година усвајања: 2020 (IX-13 бр.350.13-92/2020)
Аутори: Одговорни урбаниста: Оливера Станковић
Одговорни пројекант: Милан Радоичић
Институција: Berger group доо



Повод за израду Урбанистичког пројекта утврђен је у смерницама за спровођење Плана генералне регулације града Београда (целине I-XIX), (Сл. лист града Београда бр. 20/16, 97/16, 69/17, 97/17, 72/21). Предметне парцеле налазе се у површинама мешовитих градских центара, у зони више спратности 10.M4.1. Предметне парцеле налази се и у обухвату Плана детаљне регулације Подручја између улица Јурија Гагарина и Земунске („ИМТ“), Нови Београд. Три парцеле на којима су пројектована три независна објекта чине јединствену просторну целину, блок уоквирен улицом Ђорђа Стојановића. Положај објеката у односу на регулациону линију одређен је у односу на претежну грађевинску линију суседних блокова, односно на 5m.

The occasion for the development of the Urban Project is determined in the guidelines for implementation of the Plan for General Regulation of the City of Belgrade (units I-XIX), (Official gazette of the City of Belgrade No. 20/16, 97/16, 69/17, 97/17, 72/21). The parcels are located in the area of mixed urban centers, in the higher floors zone 10.M4.1. The parcels are also included in the Plan for detailed regulation of the Area between Jurij Gagarin Street and Zemun Street ("IMT"), in the municipality of New Belgrade. The three parcels on which the three independent buildings are designed, form a unique spatial area - the block framed by Djordje Stojanovic Street. The position of buildings in relation to the regulatory line is determined concerning the predominant construction line of adjacent blocks, or 5m.

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО-ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА
„Пупинова палата-Нови Београд“, спратности ЗПо+П+9+ПС (фаза 1) и ЗПо+П+9+Пс (фаза 2),
на к.п. бр. 6850 КО Нови Београд, у улици Тошин бунар бб, Нови Београд



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО-ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА „ПУПИНОВА ПАЛАТА -
НОВИ БЕОГРАД“, НА К.П.БР. 6850 КО НОВИ БЕОГРАД, У УЛИЦИ ТОШИН БУНАР ББ

URBAN PROJECT FOR COMMERCIAL AND RESIDENTIAL COMPLEX „PUPIN PALACE“ ON CADASTRAL PARCEL
6850 CADASTRAL DISTRICT NOVI BEOGRAD, TOSIN BUNAR STREET

Година усвајања: 2021 (IX-13 бр. 350.13-45/2021)
Аутори: Одговорни урбаниста: Оливера Станковић
Одговорни пројекант: Иван Бракочевић
Институција: Berger group доо



Повод за израду Урбанистичког пројекта је утврђен у смерницама за спровођење Плана генералне регулације града Београда (целине I-XIX), (Сл. лист града Београда бр. 20/16, 97/16, 69/17, 97/17, 72/21, 27/22). Предметна парцела налази се у површинама мешовитих градских центара, у зони више спратности 10.M4.1. Предметна парцела налази се и у обухвату Плана детаљне регулације Подручја између улица Јурија Гагарина и Земунске („ИМТ“), Нови Београд. Пројекат је урађен у сарадњи са Урбанистичким Заводом. Предметна парцела је угаона и са суседним парцелама формира јединствену просторну целину. Положај објекта у односу на регулациону линију одређен у односу на претежну грађевинску линију суседних блокова на 5m и 8m.

The occasion for the development of the Urban Project is determined in the guidelines for implementation of the Plan for General Regulation of the City of Belgrade (units I-XIX), (Official gazette of the City of Belgrade No. 20/16, 97/16, 69/17, 97/17, 72/21, 27/22). The parcel is located in the area of mixed urban centers, in the higher floors zone 10.M4.1. The parcel is also included in the Plan for detailed regulation of the Area between Jurij Gagarin Street and Zemun Street ("ИМТ"), municipality New Belgrade. The project was done in cooperation with the Urban Institute of Belgrade as consultants. This angular parcel makes a unique urban space with adjacent parcels. The building regulation is 5m to 8m from the street line (regulation line) in relation to the predominant building line of adjacent blocks.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ЦРПНЕ СТАНИЦЕ „УШЋЕ НОВА“, ГРАДСКА ОПШТИНА НОВИ БЕОГРАД URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE PUMPING STATION "UŠĆE NOVA", CITY MUNICIPALITY OF NEW BELGRADE

Година усвајања: 2022.
Аутори: дипл.инж.арх. Марина Божић, дипл.граф.инж. Александар Ранковић
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Локација канализационе црпне станице „Ушће нова“ налази се у блоку 15 на Новом Београду, на самом ушћу Саве у Дунав, поред већ изграђене која ради од 1969. године и која нема више капацитета да прими додатне количине употребљених вода. Изградњом црпне станице „Ушће нова“ стварају се могућности за прикључење нових корисника на канализациони систем, услед нагле урбанизације на подручју Новог Београда и Земунa. Основа за израду урбанистичког пројекта било је Идејно решење КЦС „Ушће нова“, које је урадио Институт за водопривреду „Јарослав Черни“, 2020. године. Објект црпне станице обликован је да се визуелно уклопи у парковско окружење урбаног идентитета „Ушће“.

"Ušće nova" new sewage pump station is located in New Belgrade, in block 15, at the very meeting point of Sava and Danube rivers. It was strategically placed right next to an old pump that has been operational since 1969 because the existing one is at full capacity and cannot take additional sewage. By building the new "Ušće Nova" station, new opportunities and options will open up for adding new users to the modern sewage system in the wake of the increasing urbanization in the city areas of New Belgrade and Zemun. The foundation for forming the urban project KCS "Ušće Nova" was initiated in 2020 by the "Jaroslav Černi" Institute for Water Management. The new sewage pump station was designed to visually adapt to the surrounding park Ušće and to blend in seamlessly.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ИЗГРАДЊЕ, РЕКОНСТРУКЦИЈЕ, ДОГРАДЊЕ И АДАПТАЦИЈЕ ОБЈЕКТА У КОМПЛЕКСУ ОПШТЕ БОЛНИЦЕ ЗДРАВСТВЕНОГ ЦЕНТРА УЖИЦЕ

URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION, RECONSTRUCTION, EXTENSION AND ADAPTATION OF FACILITIES IN THE COMPLEX OF THE GENERAL HOSPITAL OF THE UŽICE HEALTH CENTER

Година усвајања: 2022.

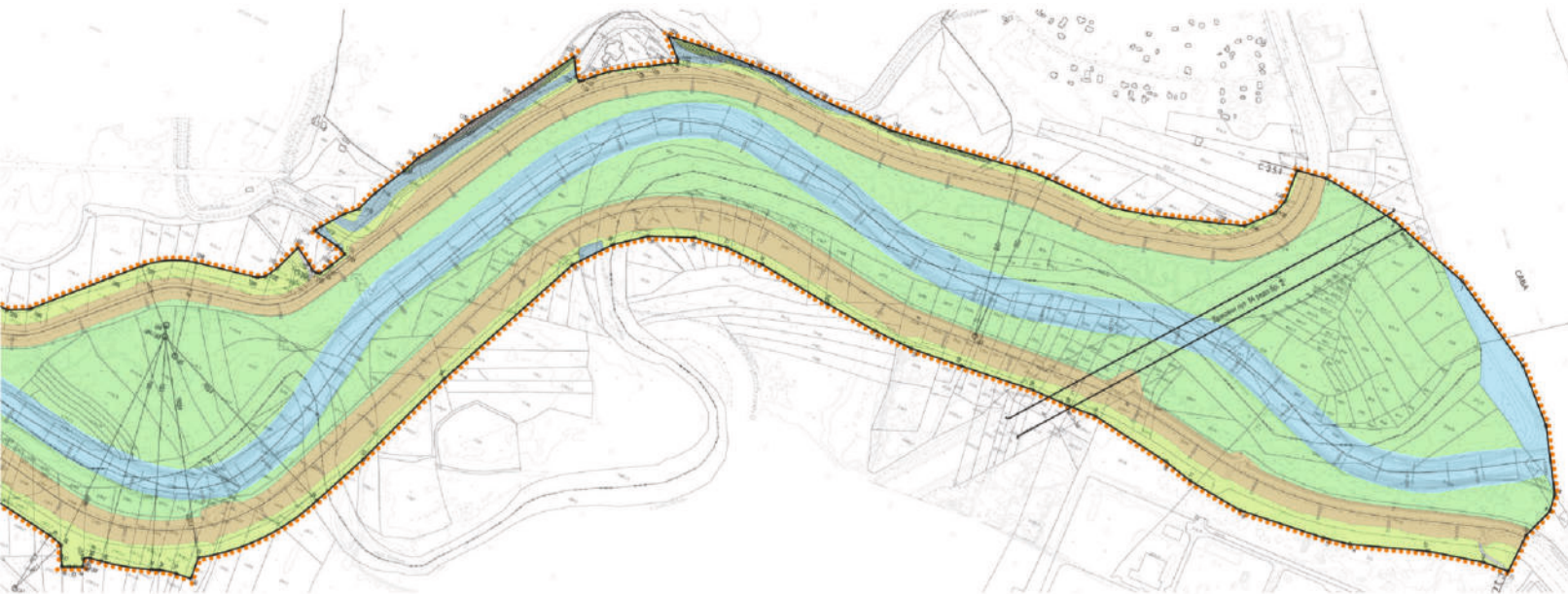
Аутори: Урбанистички пројекат: др Ана Никовић, д.и.а., др Божидар Манић, д.и.а., Борјан Бранков, м.и.а., др Тијана Црнчевић, д.и.п.а., Светозар Теофиловић, д.г.и., др Данило Фурунџић, д.и.а. Идејно решење: „СЕТ“ доо Шабац и БГ Арх д.о.о., одговорни пројектант Немања Шипетић д.и.а.

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије – ИАУС, „СЕТ“ доо Шабац и БГ Арх д.о.о.



Урбанистички пројекат са Идејним решењем изградње, доградње, реконструкције и адаптације Опште болнице Здравственог центра Ужице израђен је за потребе прилагођавања савременим интернационалним стандардима у здравству, дефинисања комуникација и функционалности према захтевима медицинске технологије, решавања саобраћајних приступа свих неопходних потреба, и очувања културно историјског наслеђа као сведочанства развоја здравства у Србији. У комплексу се налази утврђено непокретно културно добро од изузетног значаја – Партизанска болница. Планирана је изградња, реконструкција, доградња и адаптација објеката укупне БРГП преко 100.000 m², за преко 1.000 болничких постеља. Изради Урбанистичког пројекта и Идејног решења претходила су опширна истраживања и студије.

The urban design project with the conceptual design for construction, reconstruction, extension and adaptation of facilities in the complex of the General Hospital of the Užice Health Center was created for the needs of meeting the modern international standards in healthcare, defining communications and functionality according to the requirements of medical technology, solving traffic access for all necessary needs, and preserving the cultural and historical heritage as evidence of the development of healthcare in Serbia. The immovable cultural good of exceptional importance - the Partisan Hospital – is located within the complex. The gross unfolded building floor area is over 100,000 m², with over 1,000 hospital beds. The development of the Urban Project and Conceptual Solution was preceded by extensive research and numerous studies.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ НАСИПА РЕКА КОЛУБАРЕ И ТАМНАВЕ И МОСТА НА ПУТУ БЕОГРАД – ОБРЕНОВАЦ, У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ОБРЕНОВАЦ И ОПШТИНИ УБ

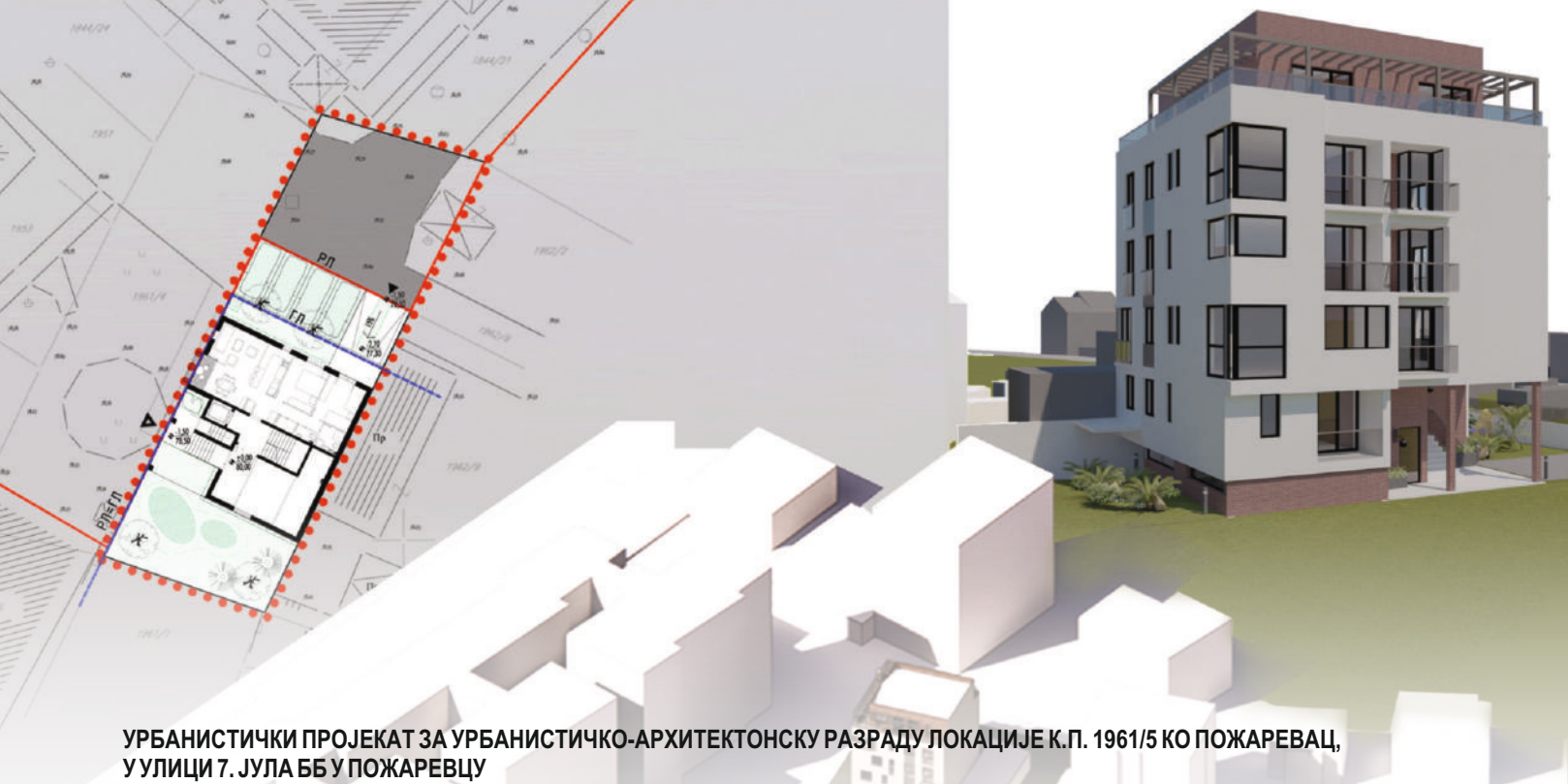
URBAN PROJECT FOR THE RECONSTRUCTION OF THE EMBANKMENT OF THE KOLUBARA AND TAMNAVA RIVERS AND THE BRIDGE ON THE ROAD BELGRADE - OBRENOVAC, IN THE CITY MUNICIPALITY OF OBRENOVAC AND THE MUNICIPALITY OF UB

Година усвајања: 2021.
Аутори: др Божидар Манић, д.и.а., Борјан Бранков, м.и.а.
 Идејно решење: Институт за водопривреду „Јарослав Черни“ АД
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Урбанистички пројекат дефинише плански основ за утврђивање јавног интереса, парцелацију и издавање локацијских услова за реконструкцију објеката за потребе заштите Обреновца од великих вода Колубаре и Тамнаве. Режим великих вода реке Колубаре природно је неповољан, а учесталост и величина штета од поплава у сливу реке Колубаре (посебно величина и разорна енергија поплавног таласа из маја 2014. године) указују да је неопходно унапредити заштиту од великих вода. Урбанистичким пројектом утврђује се регулација и даје предлог парцелације површина јавне намене – дела водног земљишта, као и правила градње, односно реконструкције за водно земљиште у обухвату пројекта.

The urban project defines the planning basis for determining the public interest, new parcels and issuing location conditions for the reconstruction in terms of the protection of Obrenovac from the high waters of Kolubara and Tamnava. The high water regime of the Kolubara River is naturally unfavorable, and the frequency and magnitude of flood damage in the Kolubara River Basin (the particular size and destructive energy of the flood wave from May 2014) indicate a necessary measures for protection of high water levels. The urban project determines the regulation and defines new parcels in the public use area - part of the water areas, including the rules of construction, i.e. reconstruction for the water area.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ К.П. 1961/5 КО ПОЖАРЕВАЦ,
У УЛИЦИ 7. ЈУЛА ББ У ПОЖАРЕВЦУ**

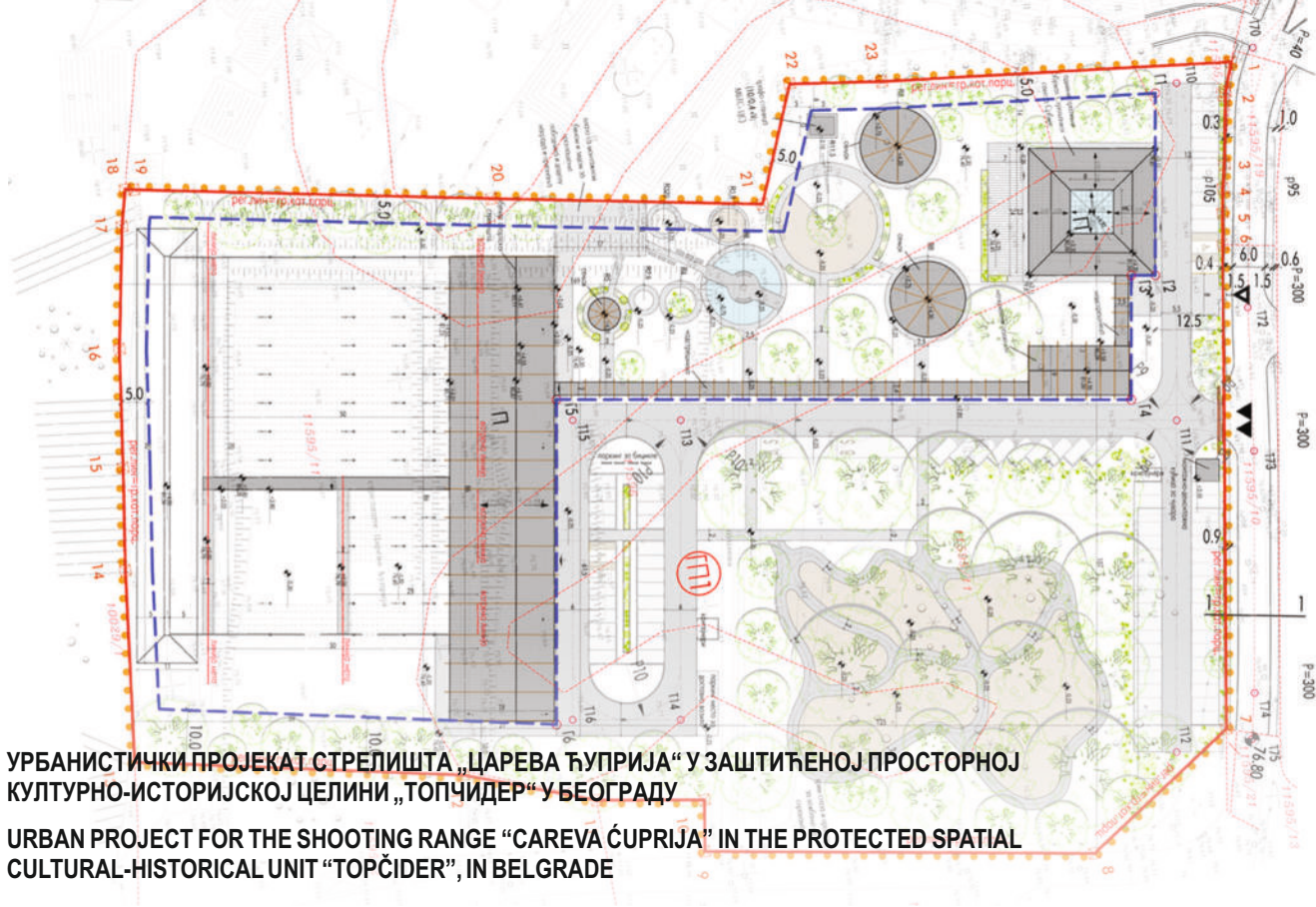
**URBAN PROJECT FOR THE URBAN-ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE LOCATION C.P. 1961/5 CM POŽAREVAC, IN
THE 7. JULA STREET BB IN POŽAREVAC**

Година усвајања: 2022.
Аутори: др Божидар Манић, д.и.а, др Тања Његић, м.и.а
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Предмет урбанистичко-архитектонске разраде је локација у унутрашњости делимично отвореног блока у Пожаревцу, предвиђена за изградњу становања средње спратности изван централне градске зоне (ПГР „Пожаревац 1“, 2020). Специфичност положаја, ограничена површина парцеле (354 m²) и захтеви у погледу удела зелених површина (35% у директном контакту са тлом) условили су креирање изузетно компактнoг и функционалног решења, пажљиво интегрисаног у контекст. У објекту је пројектовано 9 станова различите структуре, уз посебно уважавање критеријума флексибилности, квалитетне оријентације и вентилације дневних простора и адекватности отворених и помоћних просторија. Архитектура објекта је једноставна бела кубична форма, са дискретно наглашеним мотивима угаоне позиције, улазног дела и повученог спрата.

The subject of the urban design and architectural development is the location inside the partially open block in Požarevac, planned for medium-rise housing outside the central city zone (PGR "Požarevac 1", 2020). The specificity of the location, the limited area of the plot (354 m²) and the requirements regarding the proportion of green areas (35% in direct contact with the ground) led to creation of an extremely compact and functional solution, carefully integrated into the context. 9 apartments of different structures were designed, with special attention to the criteria of flexibility, quality orientation and ventilation of living spaces and adequacy of outdoor and auxiliary areas. The architecture of the building is a simple white cubic form, with discreetly emphasized motifs of the corner position, the entrance part and the setback floor.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ СТРЕЛИШТА „ЦАРЕВА ЋУПРИЈА“ У ЗАШТИЂЕНОЈ ПРОСТОРНОЈ КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКОЈ ЦЕЛИНИ „ТОПЇИДЕР“ У БЕОГРАДУ

URBAN PROJECT FOR THE SHOOTING RANGE “CAREVA ĆUPRIJA” IN THE PROTECTED SPATIAL CULTURAL-HISTORICAL UNIT “TOPĀIDER”, IN BELGRADE

Година усвајања: 2022.

Аутори: Урбанистички пројекат: др Божидар Манић, д.и.а, Маја Христов, д.и.а., др Тијана Црнчевић, д.и.п.а, Идејно решење: ПРОАМБО доо, Дејан Матејић, д.и.а., Јелена Тодоровић, д.и.а., Јована Матејић, д.и.а., Ивона Икач, д.и.а., Александар Рангелов, и.а.

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије – ИАУС



Пре израде урбанистичког пројекта спроведен је конкурс за идејно решење за реконструкцију спортског стрелишта „Царева ћуприја“ у Београду. Овај урбанистички пројекат, чији је саставни део првонаграђено решење, има за предмет архитектонско-урбанистичку реконструкцију комплекса стрелишта. Циљ реконструкције је да најтрофејнија спортска дисциплина Србије добије савремени национални тренажни центар у коме би се, осим редовних спортских и едукативних активности стрељаштва, одржавала регионална и државна првенства и међународни турнири. У оквиру комплекса планирани су објекат управе и објекат стрељане са припадајућим спортским тереном (пољем гађања). Обухваћени простор, површине око 2,5 ха, налази се у границама просторне културно-историјске целине „Топчидер“.

Before developing this urban design project, a competition was organized for the conceptual design for reconstruction of the shooting range “Careva Ćuprija” in Belgrade. This urban design project, containing the winning conceptual design, considers architectural and urban reconstruction of the shooting range complex. The main goal of this reconstruction is to provide a modern national training center for the most awarded sport in Serbia. Apart from recreational and educational shooting activities, regional, national and international tournaments will take place here. Shooting complex consists of administrative building and shooting range with shooting field. Location (~2,5 ha) is within the spatial cultural and historical entity “Topčider”.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ, ДОГРАДЊУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ОБЈЕКТА У КОМПЛЕКСУ СРЦ „ПИОНИРСКИ ГРАД“

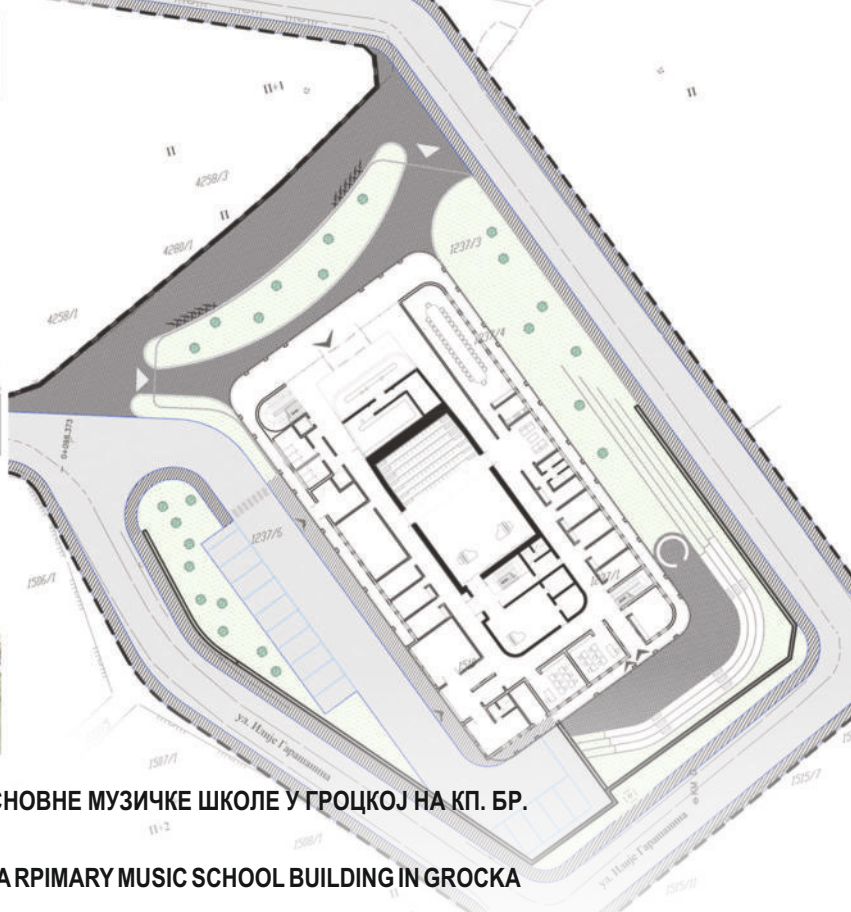
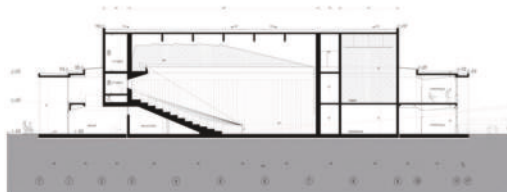
URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION, ADDITION AND RECONSTRUCTION OF FACILITIES IN SPORTS AND RECREATIONAL CENTER "PIONIRSKI GRAD"

Година израде:	2022.
Аутори:	маст. инж. арх. Смиљана Драгићевић, маст. инж. арх. Марија Стојковић, маст. пр. план. Стефана Станисављевић. Идејно решење: дипл. инж. арх. Ђорђе Бајило, дипл. инж. арх. Јадранка Бугарски Вујовић, дипл. инж. арх. Мила Јевић, дипл. инж. арх. Милија Чакаревић, дипл. инж. арх. Оливера Радосављевић, дипл. инж. арх. Дејан Пауковић, дипл. инж. арх. Милена Милановић, „Ђорђе Бајило Архитекти“ д.о.о.
Институција:	„Андзор Енџиниринг“ ДОО Нови Сад, „Ђорђе Бајило Архитекти“ ДОО Нови Сад



Урбанистички пројекат је урађен за потребе урбанистичко-архитектонског обликовања површине јавне намене – ревитализације постојећег Спортско-рекреативног центра „Пионирски град“ на површини од 17,4 ха. Основни циљ је враћање и унапређење изворне намене – комплекс за организовани боравак група деце школског узраста са пратиоцима. Ревитализовани комплекс нуди савремене објекте и садржаје за едукативне, спортске, културне и рекреативне активности током целе године у природном окружењу Кошутњака: централну зграду (вишенаменски објекат), једанаест павиљона за смештај деце, спотску салу, затворени базен, летњу позорницу, стакленик, терене за разне спортове са тибилама, зону забаве...

The urban project was carried out for the needs of the urban-architectural design of the area of public use - the revitalization of the existing Sports and Recreational Center "Pionirski Grad" on an area of 17.4 ha. The main goal is to restore and improve the original purpose - a complex for the organized stay of groups of school-age children with companions. The revitalized complex offers modern facilities for educational, sports, cultural and recreational activities throughout the year in the natural surroundings of Košutnjak: a central building (multipurpose facility), eleven pavilions for children's accommodation, a sports hall, an indoor swimming pool, a summer stage, a greenhouse, sport courts for various sports with grandstands, playground zone...



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОСНОВНЕ МУЗИЧКЕ ШКОЛЕ У ГРОЦКОЈ НА КП. БР. 1237/1, 1237/3, 1237/4, 1237/6 И 1510 КО ГРОЦКА

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF A PRIMARY MUSIC SCHOOL BUILDING IN GROCKA

Година усвајања: 2022.

Аутори: Урбанистички пројекат: маст.инж.арх. Смиљана Драгићевић, маст.пр.план. Стефана Станисављевић, маст.инж.арх. Ана Виријевић, дипл.инж.арх. Марија Станковић. Идејно решење: маст.инж.арх. Бојан Јованчевић, маст.инж.арх. Александар Ћосић, маст.инж.арх. Немања Шипетић

Институција: „Андзор Енџинијеринг” ДОО Нови Сад, „БГ АРХ” ДОО Београд-Врачар, „Arhitektonski studio 292” Beograd-Stari grad



Урбанистички пројекат урађен је за потребе дефинисања јавне површине намењене изградњи објекта основне музичке школе, те урбанистичко-архитектосне разраде локације. Пројектом је обухваћен простор површине 4910 м². Планиран објекат П+1+Г+а је у свему пројектован према стандардима и нормативима за музичку школу. Пројектован је као савремен, максимално функционалан и рационалан, како у периоду изградње, тако и у периоду експлоатације, у складу са амбијентом локације. Конципиран тако да задовољи потребе за редовним активностима школе, као и периодичним јавним културним дешавањима (концерти, манифестације, приредбе и др.). Изградњом школе омогућиће се повећање капацитета као и квалитетнији рад Основне музичке школе „Невена Поповић”, у Гроцкој.

The aim of the urban planning project was to define the public area intended for the construction of the primary music school building. The project covers an overall area of 4910 m². The design of the building is done according to the standards and norms of a music school. It is designed as a modern, functional and rational facility in terms of its construction and its utilization and aligned with the ambient of the location. The concept follows the needs of regular school activities, as well as periodic cultural events (concerts, manifestations, events, etc.). The construction of the school will enable an increase in capacity as well as the better work of the Primary Music School "Nevena Popović" in Grocka.



(разрада локација засебних смештајних јединица –
бунгалова, у туристичком комплексу “Есо – village” у
Раниловићу)



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ИЗГРАДЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ КОМПЛЕКСА НА К.П.БР. 2652/2, 2652/3, 2652/6, 2652/7, 2652/8, 2652/9, 2652/10, 2652/11, 2652/12, 2652/13, 2652/14, 2652/15 и 2652/16 КО РАНИЛОВИЋ (РАЗРАДА ЛОКАЦИЈА ЗАСЕБНИХ СМЕШТАЈНИХ ЈЕДИНИЦА – БУНГАЛОВА, У ТУРИСТИЧКОМ КОМПЛЕКСУ “ЕСО – VILLAGE” У РАНИЛОВИЋУ)

THE URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE BUILDING COMPLEX ON CP NO.2652/2, 2652/3, 2652/6, 2652/7, 2652/8, 2652/9, 2652/10, 2652/11, 2652/12, 2652/13, 2652/14, 2652/15 AND 2652/16 CM RANILOVIC (THE ELABORATION OF SEPARATE ACCOMMODATION UNITS-BUGALOWS, WITHIN THE TOURISTIC COMPLEX “ECO – VILLAGE” IN RANILOVIC)

Година усвајања: 2022.

Аутори: дипл.инж.арх. Драгана Бига, дипл.инж.арх. Јелена Милићевић, дипл.инж.арх. Маја Срећковић,
инж.граф. Александра Миловановић и стручни тим “Архиплан”-а

Институција: “Архиплан” д.о.о. за планирање, пројектовање и консалтинг, Аранђеловац



Подручје Урбанистичког пројекта се налази у оквиру руралног дела територије општине, удаљено око 8 km од Аранђеловца, у насељу Раниловић и чини део еко насеља, чија је изградња у току. Планирана је изградња 11 засебних смештајних јединица – бунгалова, у предметном туристичком комплексу. Приликом грађења објеката, пројектовано је коришћење природних материјала, високи проценат енергетске независности и употреба ефикасних система за пречишћавање вода. Урбанистички пројекат је потврђен у мају 2022. године.

The area of the urban project is located within the rural part of the municipality's territory. It is 8km away from Arandjelovac, in the settlement of Ranilovic, and it is a part of the eco-settlement whose construction is in progress. The construction of 11 separate accommodation units-bungalows has been planned within the subjected touristic complex. Within the project there is a plan that natural materials, the high percentage of energetical independence and efficient water filtration systems will be used during the facility's construction. The urban project was confirmed in May 2022.



СКЕЈТ ПАРК У УЖИЦУ THE SKATE PARK IN UŽICE

Година усвајања: 2021.
Аутор: Милорад Обрадовић
Институција: Urban Factory doo



Бетонски скејт паркови се сагледавају као симбиоза отвореног јавног простора и спортског терена. Јединствена и динамична форма извитоперених и углачаних површина представља просторни агенс која мења брзину кретања корисника при чему простор постаје креативан и интуитиван. Нов садржај окупља младе људе који својим присуством чине да се простор осећа као инклузиван и безбедан. Временом друштвене везе и лична идентификација резултира као стециште окупљања, место за рекреацију и социјализацију, а на крају и са фестивалским активностима у виду такмичења и других алтернативних културних деловања као што су музика, дечије радионице и стрит арт.

Concrete skate parks are seen as a symbiosis of open public space and sports field. The unique and dynamic form of curved and polished surfaces represents a spatial agent that changes the speed of the user's movement, whereby the space becomes creative and intuitive. The new content brings together young people who, with their presence, make the space feel inclusive and safe. Over time, social bonds and personal identification resulted in formation of a gathering place, a place for recreation and socialization, and finally with festival activities in the form of sporting competitions and other alternative cultural activities such as music, children's workshops and street art.



ДУНАВСКИ ПАВИЉОН У ГОЛУПЦУ THE DANUBE PAVILION IN GOLUBAC

Година израде:

2022.

Аутори:

Проф. др Александра Ђукић, др Јелена Марић, др Бранислав Антонић, Милорад Обрадовић, Никола Митровић, Јана Вукосавовић, Милица Вучић, Лазар Димитријевић, Јована Драгутиновић, Сања Јевремовић, Матија Јевтић, Ана Јовановић, Емилија Јовић, Анастасија Пековић, Неда Ристановић, Ива Тимотијевић, Данило Фатић, Нина Чолић, Кристина Анђелић, Катарина Вратоњић, Милица Капа, Ленка Костић, Марина Маљковић, Милица Машуловић, Теодора Милетић, Вељко Миливојевић, Матеа Милинковић, Милица Милутиновић, Филип Николић, Ана Нићифоровић, Марија Радуловић, Емилија Станисављевић, Сања Стефановић

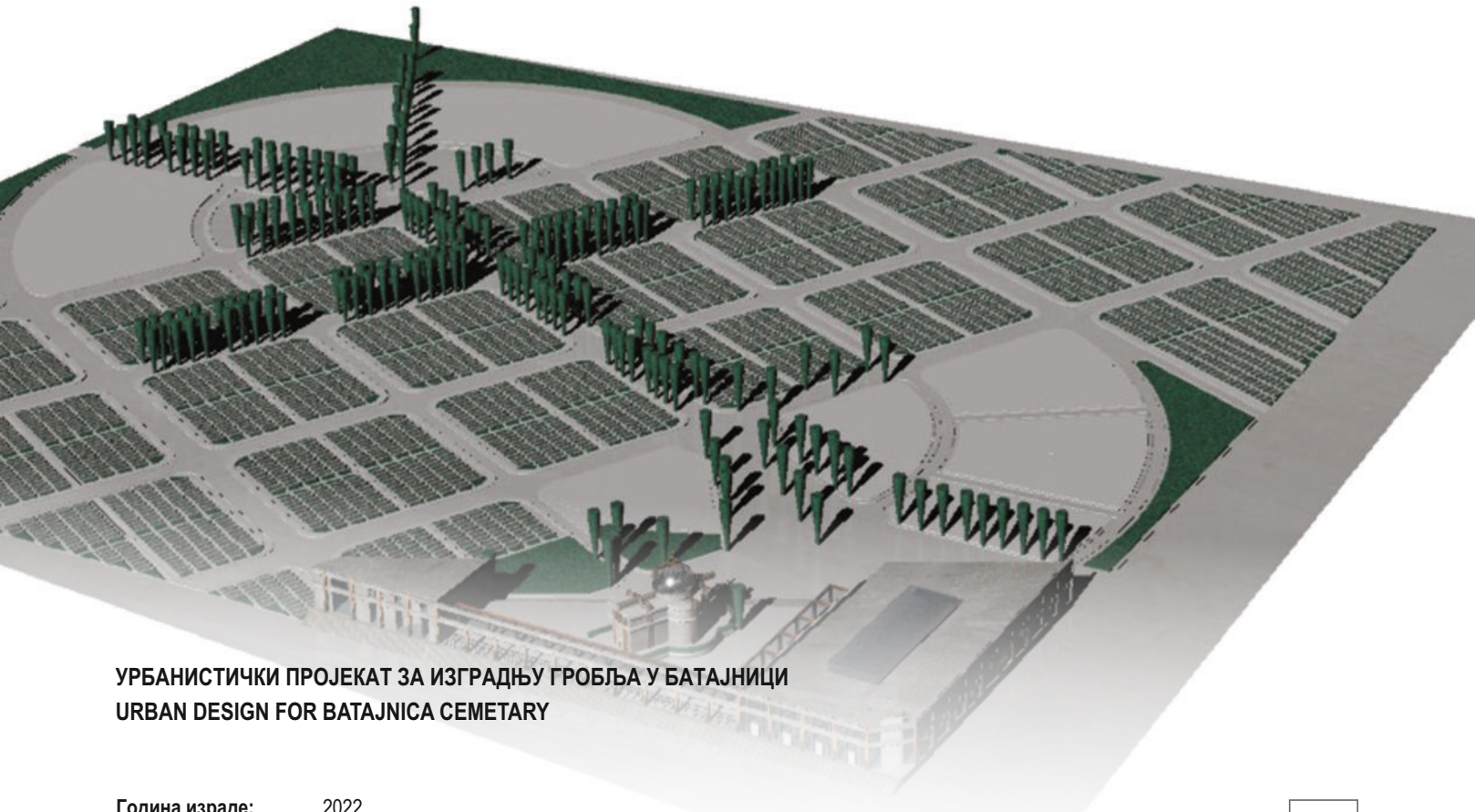
Институција:

Архитектонски факултет у Београду



Дунавски павиљон настаје у синхронизацији планираних и спонтаних активности на уређењу отвореног јавног простора на обали Дунава у општини Голубац. Реч је о модерном концепту Урбане акупунктуре који подразумева слободно укључивање грађана и јавних институција са идејом о заједничком деловању што се сматра једним од најуспешнијих модела локалне инклузије. Основни резултат се огледа, осим у непосредној вредности стварања корисног и интерактивног јавног простора, додатно и као начин идентификације становника са пројектом што омогућава наставак процеса даљег уређења и очувања кроз локалну заједницу. Носилац пројекта је Архитектонски факултет у Београду са потписаним ауторима свих учесника, студената и наставног особља.

The Danube Pavilion was created in the synchronization of planned and spontaneous activities on the arrangement of open public space on the bank of the Danube in the municipality of Golubac. It represents the modern concept of Urban Acupuncture, which implies the free involvement of citizens and public institutions with the idea of joint action, which is considered one of the most successful models of local inclusion. The main result is reflected, apart from the immediate value of creating a useful and interactive public space, additionally as a way of identification of residents with the project, which enables the continuation of the process of further development and preservation. The carrier of the project is the Faculty of Architecture in Belgrade with the signed authors of all participants, students and teaching staff.



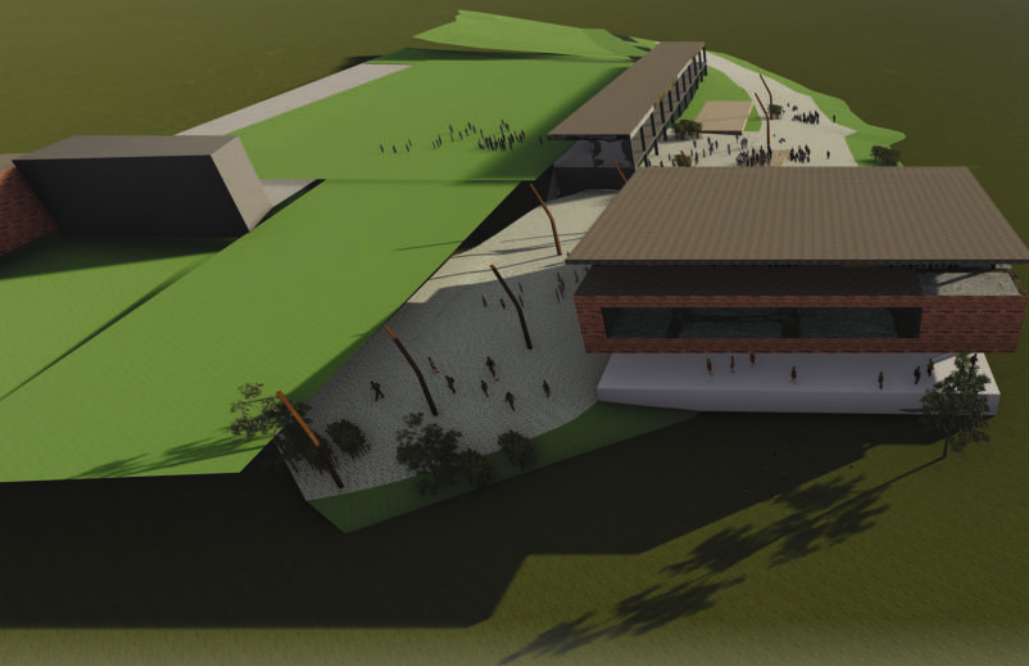
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ГРОБЉА У БАТАЈНИЦИ URBAN DESIGN FOR BATAJNICA CEMETARY

Година израде: 2022.
Аутори: Проф. др Миодраг Ралевић, диа; науч. сар. др Татјана Мрђеновић, диа; Мирјана Секулић
Институција: УРБОПОЛИС, д.о.о.



Транценденцијом небеског храма постављени су основни принципи обликовања простора гробља: ортогонални растер са две снажне укрштене осе око којих се развија зелена башта у квадратним пољима простора за сахрањивање. Улазна партија са објектима у функцији гробља: Православни храм, Административно-комеморативни објекат, Свештенички дом одражавају просторну мрежу уређења односа оновременог и небеског. Тенденција за успостављањем вертикале се рефлектује у сваком сегменту обликовања уређењем хоризонталних односа у вертикални план.

The transcendence of the celestial temple set the fundamental principles for constructing the cemetery space: an orthogonal grid with two strong crossing axes, around which a green garden grows in the cemetery's square fields. The entrance not and cemetery buildings, including the Orthodox Church, Administrative-Commemorative Building, and Priest's House, illustrate the spatial network of the interaction between the present and the heavenly. Each part of the design reflects the tendency to establish the vertical by organising horizontal relationships in a vertical layout.



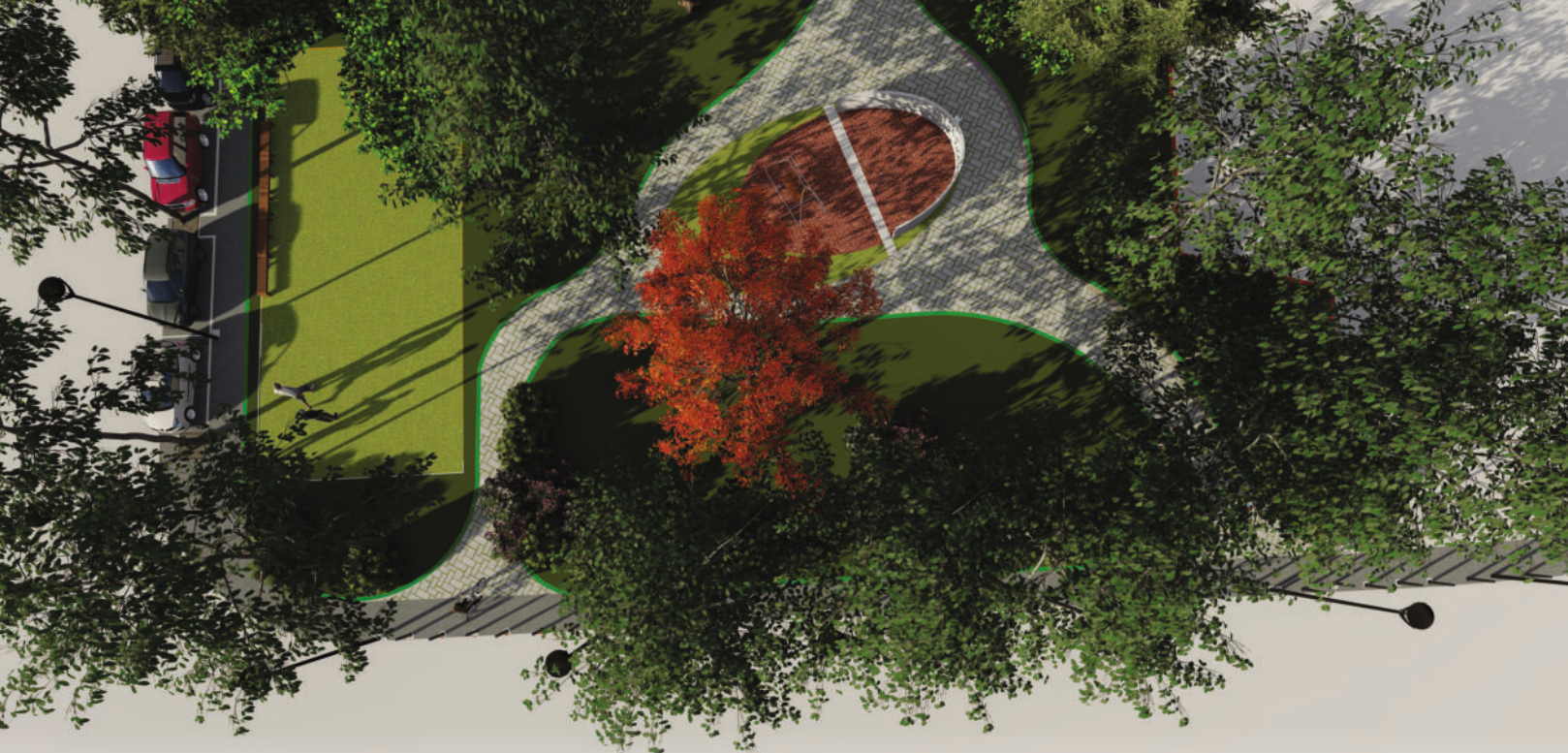
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ ПРОШИРЕЊА СПОРТСКО-РЕКРЕАТИВНОГ КОМПЛЕКСА У ВЕЛЕРЕЧИ URBAN DESIGN FOR SPORTS AND RECREATIONAL CENTRE IN VELEREC

Година израде: 2021.
Аутори: науч. сар. др Татјана Мрђеновић, проф. др Миодраг Ралевић, диа
Институција: УРБОПОЛИС, д.о.о.



Концепт уређења спортско-рекреативног комплекса је дефинисан у складу са морфолошким карактеристикама терена, захтевима инвеститора, као и правилима струке и тежи успостављању геометрије која прати природни ток прилагођавања природног окружење човеку, а у исто време човековој тежњи за сједињавању са природом.

Aiming to establish a geometry that follows the natural course of adapting the natural environment to man and, at the same time, man's desire to unite with nature, the concept of arranging the sports-recreational complex is defined in accordance with the morphological characteristics of the terrain, the requirements of investors, and the rules of the profession.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТЕНЦИЈАЛНЕ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ДОДЕЛУ - ЛОКАЦИЈА 1 ЗА КОМПЛЕКС КОЈИ ЧИНЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ КП 2000/27, 2000/4, ДЕЛОВИ КП 2000/1, 720 и 721, СВЕ КО НОВИ БЕОГРАД URBAN DESIGN FOR A PARK IN NEW BELGRADE

Година израде: 2021.
Аутори: науч. сар. др Татјана Мрђеновић, проф. др Миодраг Ралевић, диа; Мара Јевтић, дип.пејз.арх., Милош Игњатовић, МАрх; Александра Бијелић, МАрх
Институција: УРБОПОЛИС, д.о.о.



Користећи флуидне, кинетичке облике који сугеришу природу у највећој мери, концепт урбаног дизајна одражава захтеве и интересе будућих корисника, истовремено тежећи развоју свежег, препознатљиво другачијег идентитета и концепта уређења простора. Зелене енклаве се надовезују на коридоре и површине у окружењу и пресецају их покренуте комуникације у чијем пресеку се рађа вода са простором за задржавање и игру.

Using fluid, kinetic forms to suggest nature to the greatest extent, the concept of urban design reflects the demands and interests of future users while also aspiring to develop a fresh, recognisably different identity and place concept of the future area. Water is born at the crossroads of green enclaves, which are connected to corridors and areas in the environment and are cut by the launched communication routes.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ КОМПЛЕКСА „ELIXIR GARDEN“ У НЕГОТИНУ URBAN PROJECT OF COMPLEX "ELIXIR GARDEN" IN NEGOTIN

Година усвајања: 2022.

Аутори: др Славиша Кондић дипл.инж.арх., др Марјан Петровић дипл.инж.арх., др Александар Кековић дипл.инж.арх., Катарина Медар, маст.инж.арх., др Горан Јовановић, дипл.инж.арх., др Милан Танић, дипл.инж.арх., Војислав Николић, маст.инж.арх., Немања Ранђеловић, апс.арх., Др Бранислава Стоиљковић, дипл.инж.арх., Др Милица Живковић, дипл.инж.арх., Др Мирко Станимировић, дипл.инж.арх., Др Наташа Петковић, дипл.инж.арх., Др Владана Станковић, дипл.инж.арх., Др Христијана Крстић, дипл.инж.арх., Марија Маринковић, маст.инж.арх., Стефан Грчак, маст.инж.арх., Невена Павловић, маст.инж.арх.

Институција: Текинг д.о.о. Ниш



Комплекс Elixir Garden подељен је на две доминантне целине увођењем јавне саобраћајнице. Јужни део комплекса представља контактну зону са јавним садржајима у окружењу, и намењен је преваходно компатибилним садржајима као што су дечији вртић, трговински центар и спортски терени. Северни део комплекса намењен је становању. Његов доминантни део, претежно правилне правоугаоне форме, представља комплекс вишепородичног становања а западни део, намењен породичном становању, представља прелазну зону ка зонама породичног становања са западне стране комплекса. Између ова два дела комплекса лоцирана је тампон зона зеленила са вештачким језером.

The Elixir Garden complex is divided into two dominant zones by a new public street. The southern part of the complex represents a contact zone with public facilities in the surrounding area and is primarily intended for compatible facilities such as a kindergarten, shopping center, and sports fields. The northern part of the complex is intended for housing. Its dominant rectangular part represents a multi-family housing complex, and the western part, intended for family housing, represents a transitional zone to the family housing areas on the western side of the complex. A green buffer zone with an artificial lake is located between these two parts of the complex.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ТРЕНИНГ ЦЕНТРА НА К.П.БР. 1489/6 К.О. ПОЦЕРСКИ ПРИЧИНОВИЋ URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION OF TRAINING CENTRE FACILITY ON CADASTRAL PLOTS NUMBER 1489/6 IN POCERSKI PRIČINOVIĆ MUNICIPALITY

Година усвајања: 2021.

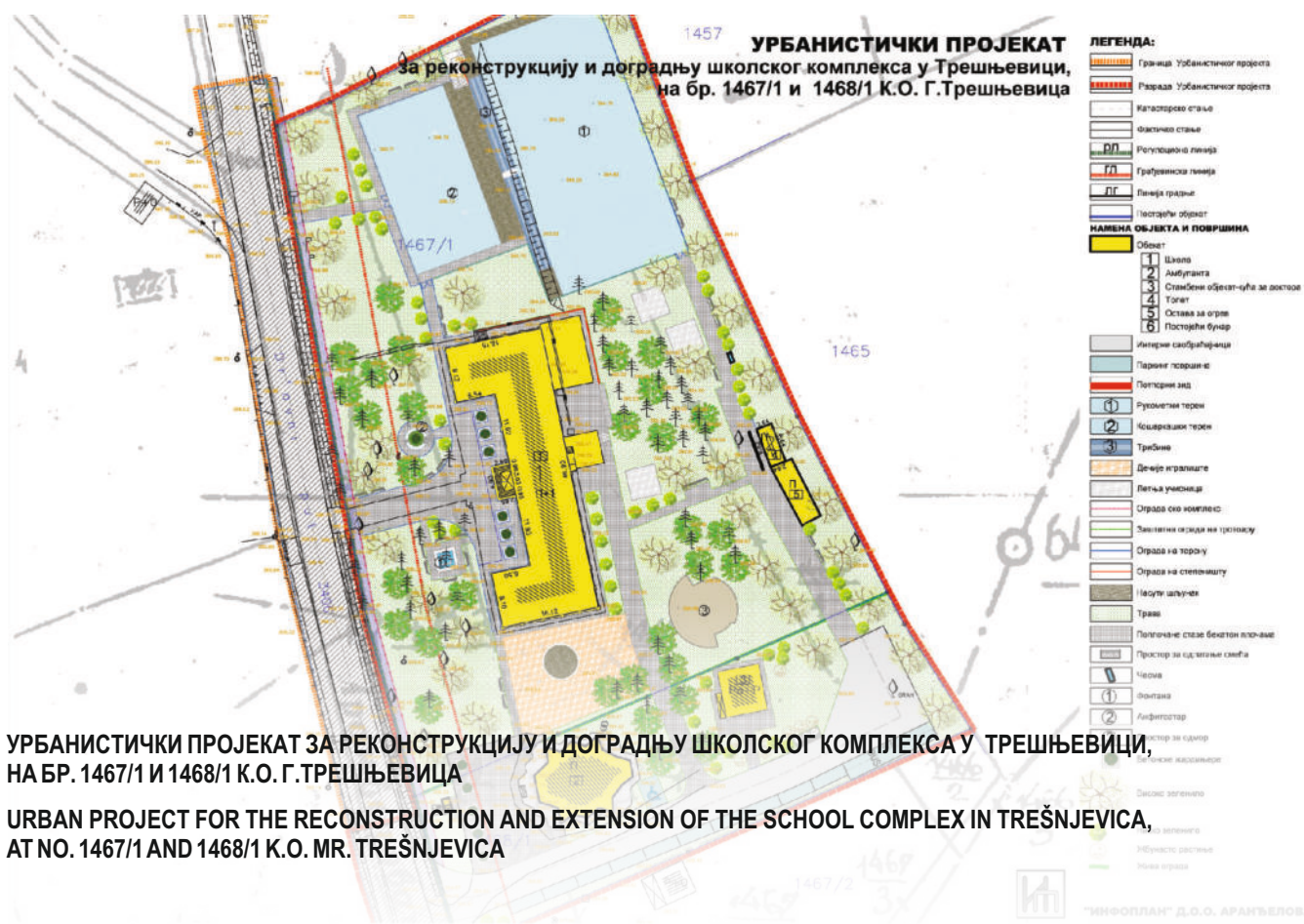
Аутори: Одговорни урбаниста: мастр.инж.арх. Бојан Алимпић; Израда урбанистичког пројекта: мастр.инж.арх. Богдановић Јана, и стручни тим Службе за просторно и урбанистичко планирање, ЈП „Инфраструктура Шабац, Шабац; Глави пројектант: „СЕТ“ Д.О.О.; Реализација: Град Шабац у сарадњи са Volkshilfe Solidarität и Tara International Consulting д.о.о. Нови Сад

Институција: ЈП „Инфраструктура Шабац“ Шабац



Циљ израде Урбанистичког пројекта је дефинисање услова за изградњу објекта новог Тренинг центра, усмеравање изградње у правцу подизања квалитета комплекса са стандардима неопходним за развој зоне образовања и стручног усавршавања (обуке за незапослене особе по ново акредитованим програмима на савременим машинама и по савременим принципима). Подручје се налази у зони јавних служби, објеката и комплекса (комплекс образовања основног и предшколског), а на предметној парцели се налазе изграђени објекти: објекат народне кухиње и објекат тренинг центра Шабац. Постојећи објекат Тренинг центра Шабац настао је кроз пројекат “SEED STEP II” – Поддршка развоју образовања и запошљавања са настављеним активностима у оквиру пројекта за нови објекат Тренинг центра који је планиран и реализован кроз овај Урбанистички пројекат. Тренинг центар Шабац је постао место откривања и усвајања нових знања и вештина.

The aim of the Urban project is to define conditions of the construction of the Training Centre facility, to manage the construction in the direction of raising the quality of the complex with the standards necessary for the development of the zone of education and professional development (training for unemployed persons according to newly accredited programs on machines and according to modern principles). The area is located in the zone of public services, facilities and complexes (elementary and preschool education complexes), and on the plot in question there are built facilities: a public kitchen facility and a Šabac training center facility. The existing facility of the Šabac Training Center was created through the “SEED STEP II” project - Support for the development of education and employment with continued activities within the project for the new facility of the Training Center, which was planned and realized through this Urban Project. Training center Šabac has become a place of discovery and acquisition of new knowledge and skills.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ И ДОГРАДЊУ ШКОЛСКОГ КОМПЛЕКСА У ТРЕШЊЕВИЦИ,
НА БР. 1467/1 И 1468/1 К.О. Г.ТРЕШЊЕВИЦА**

**URBAN PROJECT FOR THE RECONSTRUCTION AND EXTENSION OF THE SCHOOL COMPLEX IN TREŠNJEVICA,
AT NO. 1467/1 AND 1468/1 K.O. MR. TREŠNJEVICA**

Година усвајања: 2021.
Аутори: дипл.инж.арх. Јадранка Каралић, дипл.инж.грађ. Наташа Миливојевић, дипл.инж.арх. Марија Пауновић Милојевић, дипл.инж.арх. Драгана Стојиловић, прост.планер Марија Орлић Пољаковић, маст.инж.зашт.жив.сред. Тијана Лукић, дипл.инж.арх. Катарина Илић, дипл.инж.геод. Слађана Гајић и Никола Мијатовић
Институција: ИНФОПЛАН доо за планирање, пројектовање, аутоматску обраду података и инжењеринг, Аранђеловац

У селу Гојња Трешњевица смештеном између три најлепше шумадијске планине Рудника, Букуље, Ванчанца, планира се реконструкција и доградња постојећег објекта - школе. Школу су користили више од двадесет година ученици основних школа општине Аранђеловац, других општина из окружења, спортисти, планинари, војска, извиђачи, културно-уметничка друштва, деца предшколског узраста. Вишедеценијско искуство је показало да су корисници радо улазили и користили објекат као и све благодети села и околине. С обзиром да школа не ради око двадесет година, потребна су ради новог почетка бројне реконструкције и улагања ради прилагођавању новим потребама.

In the village of Gornja Trešnjevica, located between the three most beautiful mountains of Šumadija, Rudnika, Bukulja, and Vančanac, the reconstruction and extension of the existing school building is planned. The school has been used for more than twenty years by students of elementary schools in the municipality of Arandelovac, other surrounding municipalities, athletes, mountaineers, the army, scouts, cultural and artistic societies, and children of preschool age. Decades of experience have shown that users were happy to enter and use the facility as well as all the benefits of the village and its surroundings. Since the school has not been operating for about twenty years, numerous reconstructions and investments are needed for a new start, in order to adapt the object to a new needs.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНИХ САДРЖАЈА У СЕВЕРОИСТОЧНОМ ДЕЛУ КИКИНДЕ, ДЕО КОЋ

URBAN DESIGN PROJECT FOR THE DEVELOPMENT AND CONSTRUCTION OF SPORTS AND RECREATIONAL FACILITIES IN THE NORTHEASTERN PART OF KIKINDA, PART OF KOĆ AREA

Година израде: 2022.
Аутори: дипл.инж.арх. Јелена Јовић и стручни тим ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад
Институција: ЈП за просторно и урбанистичко планирање и пројектовање „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад



Планом генералне регулације североисточног дела Кикинде („Службени лист града Кикинде“, број 12/16 и 21/21) простор у ширем обухвату Урбанистичког пројекта намењен је спортско-рекреативним површинама и постојећим садржајима на предметном простору: комуналној површини (резервни водазахват „Коћ“), породичном становању, каналу и приступној насељској саобраћајници. Предмет урбанистичко-архитектонске разраде овим Урбанистичким пројектом је површина која је планским документом вишег реда намењена за спорт и рекреацију, односно површина која се налази унутар границе ужег обухвата Урбанистичког пројекта. Урбанистичким пројектом је у складу са планом вишег реда планирано уређење спортско рекреативног комплекса изградњом отворених спортских терена, адекватним партерним уређењем слободних површина, постављањем мобилијара и уређењем зелених површина.

According to the General regulation plan of the northeastern part of Kikinda ("Official Gazette of the City of Kikinda", no. 12/16 and 21/21), the area within the wider scope of the Urban Project is intended for sports and recreational areas including existing facilities (water reserve "Koć", family housing, canal and access road). The subject of the urban design project is the area designated for sports and recreation by the planning document of a higher order. The urban project, in accordance with the higher-order plan, envisioned the arrangement of a sports and recreation complex by building open sports fields, adequate free areas pavement, installation of park furniture and arrangement of green areas.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ I ФАЗЕ
СЕВЕРНЕ ОБИЛАЗНИЦЕ ГРАДА КРАГУЈЕВЦА



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ I ФАЗЕ СЕВЕРНЕ ОБИЛАЗНИЦЕ У КРАГУЈЕВЦУ
URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE FIRST PHASE OF THE NORTHERN BYPASS IN KRAGUJEVAC

Година усвајања: 2021.

Аутори: одговорни урбаниста: Весна Савић, дипл.инж.арх., радни тим: Милун Милићевић, дипл.инж.саоб., Владимир Раковић, дипл.инж.саоб., Иван Станковић, дипл.инж.грађ., Бојан Рајић, дипл.инж.геод., Весна Јовановић, дипл.хем., Никола Тимотијевић, дипл.инж.електро., Марко Николић, дипл.инж.маш., Милана Анђелковић, дипл.простор.план., Мирјана Маринковић Габарић, дипл.простор.план., Светлана Драгојловић, грађ.техн.

Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац



ЈП "Путеви Србије" је започело са активностима на реализацији пројекта изградње Северне обилазнице Крагујевца, чиме се стичу услови за измештање транзитног саобраћаја из градског језгра Крагујевца, побољшања услова са аспекта животне средине, као и бржег повезивања транзитних токова на правцу државни пут I А реда бр. А1 (Е-75) Баточина преко Крагујевца до државног пута I А реда бр. А5 (Е-761) у Мрчајевцима и подизања нивоа услуге путне мреже. Траса Северне обилазнице је дужине око 22 км. Северна обилазница града Крагујевца је капитални објект саобраћајне инфраструктуре који је Влада Републике Србије, закључком 05 бр. 351-4496-2021 од 20. маја 2021. године, препознала као пројекат од посебног републичког значаја. Траса Северне обилазнице града Крагујевца усаглашена је са елементима постојећег стања, карактеристикама, потенцијалима и ограничењима простора у обухвату. Рачунска брзина за димензионисање елемената трасе је $V_r=100$ km/h. Попречни профил саобраћајнице садржи 4 саобраћајне траке ширине по 3,50 m, ивичне траке ширине 0,50 m, банке ширине 1,50 m и уливно/изливне траке ширине 3,50 m.

JP "Roads of Serbia" has started activities on the implementation of the project for the construction of the Northern Bypass of Kragujevac, which will create the conditions for the transfer of transit traffic from the city center of Kragujevac, the improvement of environmental conditions, as well as the faster connection of transit flows in the direction of state road no. A1 (E-75) Batočina via Kragujevac to the state road no. A5 (E-761) in Mrčajevci and raising the service level of the road network. The route is harmonized with the elements of the existing terrain, characteristics, potentials and limitations of the area. The calculation speed for dimensioning the track elements is $V_r=100$ km/h. The transverse profile of the road contains 4 traffic lanes with a width of 3.50 m each, edge lanes with a width of 0.50 m, banks with a width of 1.50 m and inflow/outflow lanes with a width of 3.50 m.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ВАТРОГАСНОГ ДОМА У КРАГУЈЕВЦУ URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE FIRE STATION IN KRAGUJEVAC

Година усвајања: 2022.

Аутори: Одговорни урбаниста Мила Брајковић, мастер инж.арх., Весна Јовановић Милошевић, дипл.инж.арх., Наташа Матовић, дипл.инж.арх., Иван Димитријевић, мастер инж.арх., Бојан Рајић, мастер инж.геод., Владимир Раковић, дипл.саоб.инж., Никола Тимотијевић, дипл.инж.елек., Марко Николић, дипл.инж.маш., Тијана Марковић, маст.инж.зашт.жив.сред., Светлана Драгојловић, грађ.техн.

Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац



Заштита од пожара и других ванредних догађаја и ситуација су од изузетног значаја. Савремена техника, возила, опрема, уз већи број припадника ватрогасне бригаде, изискују изградње новог објекта Ватрогасног дома у Крагујевцу. Према планском документу, изградња Ватрогасног дома планирана је у оквиру зоне намењене комерцијалним и услужним садржајима. Значајан потенцијал предметне локације је добра саобраћајна повезаност са макроокружењем и развијена комунална инфраструктура. Урбанистичким пројектом предвиђена је реализација објекта Ватрогасног дома, са свим функционалним површинама, технички и технолошки опремљеног садржајима који обезбеђују сигуран рад будућег простора а у складу са свим савременим технолошким достигнућима. Нови изглед објекта носи печат савременог архитектонског обликовања, који је атрактиван и уочљив, на улазној зони града Крагујевца.

Protection against fire and other emergency events and situations is extremely important. Modern technology, vehicles, equipment, along with a larger number of members of the fire brigade, require the construction of a new building of the Fire Station in Kragujevac. According to the planning document, the construction of the Fire Station is planned within the zone intended for commercial and service facilities. A significant potential of the location in question is a good traffic connection with the macro environment and a developed communal infrastructure. The urban project envisages the realization of the Fire Station building, with all functional areas, technically and technologically equipped with contents that ensure safe operation of the future space and in accordance with all modern technological achievements. The new appearance of the building bears the stamp of modern architectural design, which is attractive and noticeable, at the entrance area of the city of Kragujevac.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ЗА ИЗГРАДЊУ ДЕЧИЈЕГ ОДМАРАЛИШТА НА БЕШЊАЈИ



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ДЕЧИЈЕГ ОДМАРАЛИШТА НА БЕШЊАЈИ
URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF A CHILDREN'S RESORT ON BEŠNJAJA HILL

Година усвајања: 2021.

Аутори: одговорни урбаниста: Лазар Мандић, мастер инж.арх, радни тим: Наташа Ивановић, дипл.инж.арх., Владимир Раковић, дипл. инж. сао, Тијана Марковић, маст. инж.зашт.жив.сред, Бојан Рајић, дипл. инж. гео, Иван Пудар, дипл.инж.грађ., Никола Тимотијевић, дипл.инж.електро, Владимир Заљевски, дипл.инж.маш., Светлана Драгојловић, грађ.техн.

Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац



У оквиру обухвата урбанистичког пројекта, површине око 1 ha, урбанистичким решењем предвиђена је изградња више објеката са пејзажним уређењем слободних и зелених површина. Објекат дечијег одмаралишта спратности П+2, површине 1754 m² се гради на месту претходног објекта, који је предвиђен за рушење. Део парцеле предвиђен је за изузимање ради формирања парцеле јавне саобраћајнице. За саобраћајнице којима се приступа парцели одређени су саобраћајни профили и дефинисане регулационе осовине, ради спровођења регулације, а услови изградње ових саобраћајница предмет су посебне документације ширег обухвата. Дечије одмаралиште је капацитета за 80 корисника, са објектима: дечије одмаралиште – стационар, спортска сала / пливалиште, котларница, интерна приступна стаза са паркингом, пешачке стазе, уређена дечија игралишта, партерне површине (зеленило, рампе, платои и степеништа), водоизвориште са хидрантом, резервоар подземне воде, уређај за пречишћавање отпадних вода и др.

Within the scope of the urban project, with an area of about 1 ha, the urban solution foresees the construction of several buildings with landscaping of free and green areas. The children's resort has floors P+2, the area of 1754 m² is being built on the site of the previous building, which is scheduled for demolition. Traffic profiles and regulatory axes are defined for the roads that access the plot, in order to implement regulation, and the conditions for the construction of these roads are the subject of special documentation of a wider scope. The children's resort has a capacity for 80 users, with facilities: children's resort - stationary, sports hall / swimming pool, boiler room, internal access path with parking, footpaths, organized children's playgrounds, ground floor areas (greenery, ramps, terraces and stairs), water source with hydrant, underground water tank, waste water treatment device, etc.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ „ПОСЛОВНИ КОМЕРЦИЈАЛНО - АДМИНИСТРАТИВНИ ЦЕНТАР“ У ОКВИРУ РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА „ЦЕНТАР ГРАДА“ У БИЈЕЉИНИ

URBAN PROJECT „BUSINESS COMMERCIAL-ADMINISTRATIVE CENTER“ AS PART OF THE „CITY CENTER“ REGULATORY PLAN IN BIJE LJINA

Година израде: 2022. (у процесу усвајања)
Аутори: тим стручњака ЈП „Дирекција за изградњу и развој града“ ДОО Бијељина
Институција: ЈП "Дирекција за изградњу и развој града" Д.О.О. Бијељина



Концепт просторне организације у обухвату Урбанистичког пројекта резултат је синтезе детаљне анализе постојећег стања, просторних и квалитативних карактеристика предметне локације и обавезујућих елемената и услова дефинисаних Регулационим планом. Један од циљева израде Урбанистичког пројекта јесте одређивање фазности и темпа реализације у изградњи планираних објеката, као предуслов да се предметно земљиште постепено приведе коначној намјени. Ради се о веома атрактивној и високо вриједној локацији у оквиру централне градске зоне, те је и задатак уређења овог простора сложен. Правци развоја централне градске зоне могли би се сажети у јединствен оквир – постепена реорганизација стамбено пословног у пословно-административни, друштвени, јавни и културни центар.

The concept of spatial organization within the scope of the Urban Project is the result of a synthesis of a detailed analysis of the existing situation, spatial and qualitative characteristics of the location in question and binding elements and conditions defined by the Regulatory Plan. One of the goals of creating the Urban Project is to determine the phasing and pace of implementation in the construction of the planned facilities, as a prerequisite for gradually bringing the land in question to its final use. It is a very attractive and highly valuable location within the central city zone, and the task of arranging this space is complex. The directions of development of the central city zone could be summed up in a single framework - the gradual reorganization of residential and business into a business-administrative, social, public and cultural center.



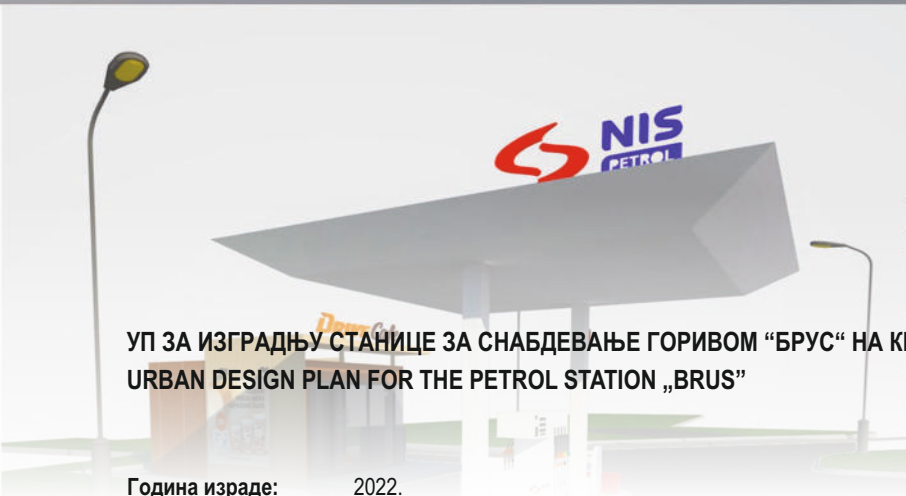
УП ЗА ИЗГРАДЊУ КОМПЛЕКСА ПРАВОСЛАВНОГ ХРАМА НА КП.БР.2063 КО ДРАЖЕВАЦ URBAN DESIGN PLAN FOR THE SERBIAN ORTHODOX CHURCH OF HOLY TRINITY IN DRAZEVAC

Година израде: 2021.
Аутори: Александра В. Милошевић, диа; Слободан Мицић, диг; Милан Милосављевић, дим; Јелена Златковић, диг; Марија Јанковић, дие; Мара Рашковић, дипа
Институција: Јавно предузеће Завод за урбанизам Ниш



У комплексу православног храма је предвиђена изградња Цркве Свете Тројице, резиденцијалног објекта са крстионицом и парковске површине око црквеног објекта. Диспозиција објекта је према канонима СПЦ, уз креирање визуре према цркви из центра насеља Дражевац. Улаз у црквено двориште је из правца центра насеља у правој линији којом се наставља до прилазног платоа и улаза у припрату цркве. Пејсажно обликован парк око цркве и испред објекта са крстионицом намењен је свим корисницима и формиран као будући препознатљив простор за одмор и предах у мирном и удобном амбијенту.

This Urban Design Plan aims the construction of the Orthodox Church of Holy Trinity, residential building with the baptistery, and park area. Buildings' disposition is in accordance with Canons of the Serbian Orthodox Church, with a view from the centre of Drazevac. The entrance is from the direction of the settlement's centre in a straight line that continues to the entrance of the church. The landscaped park positioned around the church and in front of the baptistery is accessible to all users and formed as a space for rest and relaxation in peaceful and comfortable environment.



УП ЗА ИЗГРАДЊУ СТАНИЦЕ ЗА СНАБДЕВАЊЕ ГОРИВОМ "БРУС" НА КП.БР.1201 КО БРУС URBAN DESIGN PLAN FOR THE PETROL STATION „BRUS“

Година израде: 2022.
Аутори: Александра В. Милошевић, диа; Владимир Богдановић, диг; Милан Милосављевић, дим;
 Јелена Златковић, диг; Миодраг Петровић, дие; Мара Рашковић, дипа
Институција: Јавно предузеће Завод за урбанизам Ниш



Постојећа ССГ функционише са улазима и излазима на државни пут IIA реда бр.208. У циљу модернизације малопродајне мреже и побољшања услова пословања, постојећи објекти и елементи ССГ су предвиђени за уклањање, док се на истом простору предвиђа изградња нових, у складу са потребама корисника. Посебна пажња посвећена је очувању постојећег зеленила, као и новог пејсажног уређења, будући да на путу ка зимском центру на Копеонику, пумпа „Брус“ представља својеврсни „пункт“ за одмор, место меморисано за кратак, удобан предах.

PS "Bрус" exists and functions with entrances and exits on IIA 208 state road. To modernize the retail network as well as to improve general business conditions and rebranding, the existing buildings and elements of PS are planned to be removed and dismantled. That will provide the place for the new ones that will meet capacities in accordance with the users' needs. Preservation of the existing greenery was imperative, as well as the new landscaping. Being on the way to the Kopaonik Mountain Resort, PS "Bruce" represents some kind of "resting point", a place memorized for a short pleasant break.







ΚΟΝΚΥΡΣΙ

COMPETITIONS

06

ΚΑΤΕΓΟΡΙЈΑ

CATEGORY 06

COMPETITIONS

6.01

INTERNATIONAL COMPETITION FOR URBAN RENEWAL AND REGENERATION OF SPATIAL CULTURAL AND HISTORICAL SITE "MILITARY TECHNICAL INSTITUTE"

6.02

EXTENSION OF BELGRADE UNIVERSITY SCHOOL OF ELECTRIC ENGINEERING

6.03

EXTENSION OF THE FACULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING AND CAMPUS OF TECHNICAL FACULTIES IN BELGRADE - COMPETITION FOR URBAN AND ARCHITECTURAL CONCEPT DESIGN

6.04

COMPETITION FOR URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN FOR "TRG OSLOBOĐENJA" IN ZAJEČAR

6.05

URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN SOLUTION OF THE COMPETITION FOR URBAN RENEWAL AND REHABILITATION OF THE SPATIAL CULTURAL-HISTORICAL UNIT "MILITARY TECHNICAL INSTITUTE IN KRAGUJEVAC"

6.06

INTERNATIONAL COMPETITION FOR URBAN RENEWAL AND REGENERATION OF SPATIAL CULTURAL AND HISTORICAL SITE "MILITARY TECHNICAL INSTITUTE"

6.07

COMPETITION DESIGN FOR CENTRE AND SQUARE IN PRIBOJ – PIAZZA

6.08

NATURAL RECLAIM

6.09

ZENIT VIEWS – TIMIȘOARA



КАТЕГОРИЈА 06

КОНКУРСИ

6.01

УРБАНИСТИЧКО – АРХИТЕКТОНСКИ КОНКУРС ЗА УРБАНУ ОБНОВУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ
ПРОСТОРНО КУЛТУРНО – ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ "ВОЈНО ТЕХНИЧКИ ЗАВОД У КРАГУЈЕВЦУ"

6.02

ПРОШИРЕЊЕ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

6.03

ПРОШИРЕЊЕ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА И КАМПУС ТЕХНИЧКИХ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ -
КОНКУРС ЗА УРБАНИСТИЧКО И АРХИТЕКТОНСКО ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

6.04

КОНКУРС ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОГ РЕШЕЊА ТРГА ОСЛОБОЂЕЊА У ЗАЈЕЧАРУ

6.05

УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ КОНКУРСА ЗА УРБАНУ ОБНОВУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ
ПРОСТОРНЕ КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ „ВОЈНО-ТЕХНИЧКИ ЗАВОД У КРАГУЈЕВЦУ“

6.06

УРБАНИСТИЧКО – АРХИТЕКТОНСКИ КОНКУРС ЗА УРБАНУ ОБНОВУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ
ПРОСТОРНО КУЛТУРНО – ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ "ВОЈНО ТЕХНИЧКИ ЗАВОД У КРАГУЈЕВЦУ"

6.07

КОНКУРСНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОГ РЕШЕЊА ЦЕНТРА НОВОГ ДЕЛА ГРАДА
СА ИДЕЈНИМ РЕШЕЊЕМ ГРАДСКОГ ТРГА У ПРИБОЈУ – П'ЈАЦА

6.08

NATURAL RECLAIM

6.09

ZENIT VIEWS – TIMIȘOARA







УРБАНИСТИЧКО – АРХИТЕКТОНСКИ КОНКУРС ЗА УРБАНУ ОБНОВУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ ПРОСТОРНО КУЛТУРНО – ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ "ВОЈНО ТЕХНИЧКИ ЗАВОДУ У КРАГУЈЕВЦУ"
INTERNATIONAL COMPETITION FOR URBAN RENEWAL AND REGENERATION OF SPATIAL CULTURAL AND HISTORICAL SITE "MILITARY TECHNICAL INSTITUTE"

Година израде: 2022.
Аутори: Др Александра Ђорђевић, Катарина Петровић, Марина Илић, Невена Балалић
Институција: -



Конкурсни рад полази од четири основна принципа који имају за циљ стварање аутентичног, локално специфичног и самоодрживог културног дистрикта. Принципи развоја су (1) Сензитивност и историјска слојевитост која подразумева минималне интервенције са максималним поштовањем наслеђене структуре, физиономије простора и карактера места, (2) Умреженост и континуитет простора и програма која се остварује интеграцијом урбане матрице, остваривањем временског континуитета и подстицањем социјалне интеграције, (3) Нова природа која подразумева одговорност према природи и људима, и као таква усмерава интервенције ка глобално дефинисаним циљевима одрживог развоја (СДГ) и (4) Фазна реализација која је узета као елемент просторно-економског концепта, чиме се настоји допринети финансијско-логистичкој изводљивости пројекта.

The competition proposal follows four fundamental principles aiming to create an authentic, locally specific and self-sustaining cultural district. The principles of development are (1) Sensitivity and historical layering, which implies minimal interventions with maximum respect for the inherited structure, physiognomy of space and character of the place, (2) Networking and continuity of space and programs, achieved by integrating the urban matrix, securing temporal continuity and encouraging social integration, (3) New nature, which implies responsibility towards nature and people, and as such directs interventions towards the globally defined sustainable development goals (SDG) and (4) Realization in phases, taken as an element of the spatial-economic concept, which strives to contribute to the financial-logistic project feasibility.



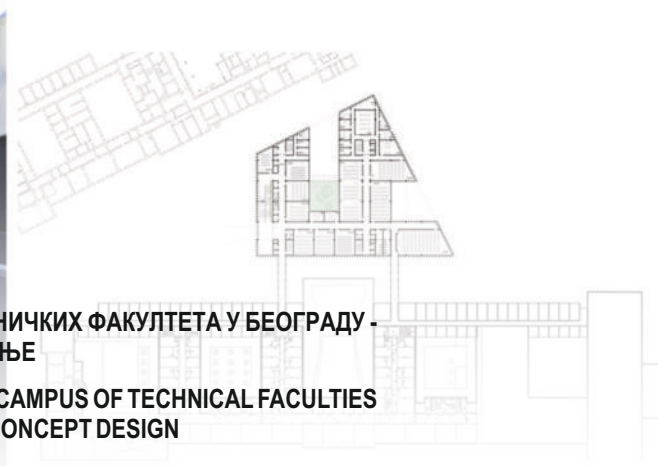
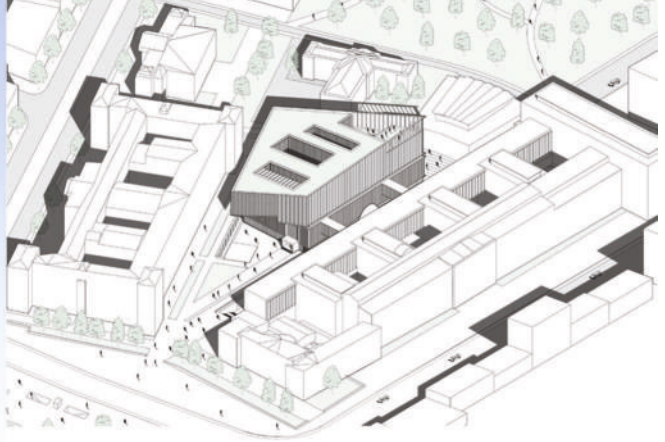
ПРОШИРЕЊЕ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ EXTENSION OF BELGRADE UNIVERSITY SCHOOL OF ELECTRIC ENGINEERING

Година израде: 2022.
Аутори: мр Зоран Абадић, др Јелена Богосављевић (пројектант др Александра Ђукић)
Институција: -



Концепт се заснива на препознатљивом ауторском архитектонско-урбанистичком решењу комплекса који је конципиран на начин да буде примерен локацији вредне амбијенталне целине како у смислу физичке структуре и визуелних карактеристика тако и функционално у смислу диспозиције планираних садржаја. Новопланирани анекс као издигнута и транспарентна целина репрезентативног карактера у духу и са карактеристикама савремене архитектуре, не нарушава амбијенталну целину комплекса постојећих објеката факултета, већ на помирљив начин успоставља дијалог са постојећим стањем. Интервенција подржава урбанитет постојећег трга и парка са једне стране, а са друге формира заштићену унутарблоковску целину полу-јавног отвореног простора. Објекат је издигнут изнад партера како не би заклањао унутрашњу фасаду техничких факултета, а његов транспарентни корпус не нарушава већ мири различите архитектонске стилове у оквиру блока.

Forasmuch as ambiental value of the place as is the city area in which are placed University of Belgrade Technical Faculties, Library and also Serbian Archive, not only theirs appearance, but visibility of common existence, this proposal of lifting a new building above ground seems more than appropriate, in a way liberating, both in terms of theirs present and future life. Conceived as a raised and transparent volume, does not blurs, but enables establishing clear ratio regarding those buildings which are, most importantly, cultural goods and objects of special value. On the one hand, as an act, intervention itself indicates urban existence of city square, park and dorm, while at the same time forms its own public open space, which is, at the level of the roof and parterre visually connected with them. As is placed in project, this new building equally brings new look and life for its students and teachers, but also unique, in a way privileged and belonging position for Belgrade University itself.



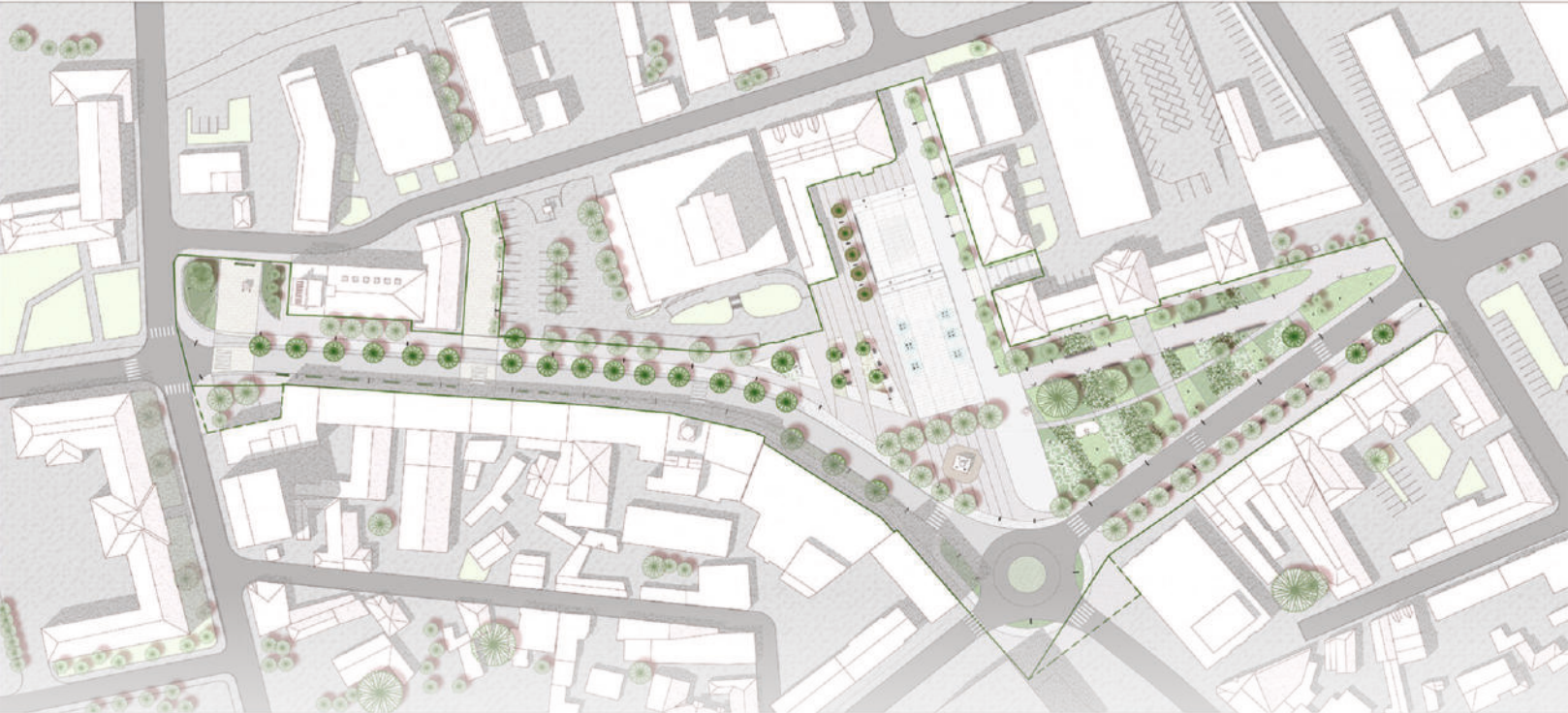
ПРОШИРЕЊЕ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА И КАМПУС ТЕХНИЧКИХ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ - КОНКУРС ЗА УРБАНИСТИЧКО И АРХИТЕКТОНСКО ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
EXTENSION OF THE FACULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING AND CAMPUS OF TECHNICAL FACULTIES IN BELGRADE - COMPETITION FOR URBAN AND ARCHITECTURAL CONCEPT DESIGN

Година израде: 2022.
Аутори: проф. Милан Вујовић, д.и.а., др Тања Његић, м.и.а., Борјан Бранков, м.и.а., Лука Вујовић, б. арх., Никола Шавикин, б. арх, Никола Поповић, б. арх; сарадник за пејзажно уређење: др Тијана Црнчевић, д.и.п.а., консултант: др Божидар Манић, д.и.а.
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије – ИАУС; Архитектонски студио Милан Вујовић - АСМВ



Пројекат проширења Електротехничког факултета у Београду представља комплексан архитектонско-урбанистички задатак у више равни концептуализације. Пројектним програмом предвиђена је изградња мултифункционалног објекта намењеног за потребе проширења капацитета Електротехничког али и Грађевинског, Машинског и других факултета у склопу кампуса техничких факултета Универзитета у Београду. Анализа програмских захтева дефинисала је основне стратешке и концептуалне правце промишљања архитектонско-урбанистичког решења. С обзиром на прилично јасно дефинисан просторни контекст и могућу волуметрију будућег објекта, пројектом се тежило максималној рационалности у искоришћавању просторних ресурса, волумена и габарита објекта, а постизања сведене форме која истовремено постаје својеврсни центар кампуса техничких факултета.

The project of the extension of the Faculty of Electrical Engineering in Belgrade represents a complex architectural and urban task in several levels of conceptualization. The project program envisages the construction of a multi-functional facility intended for the needs of expanding the capacities of the Faculty of Electrical Engineering as well as the Faculty of Civil Engineering, Mechanical Engineering and other faculties within the campus of the technical faculties of the University of Belgrade. The analysis of the program requirements defined the basic strategic and conceptual lines of urban and architectural design. Considering the rather clearly defined spatial context and the possible volumetry of the future object, the project aimed for maximum rationality in the use of spatial resources, volume and dimensions of the building, and the creation of a reduced form that at the same time becomes inner center of the campus of the technical faculties.



КОНКУРС ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОГ РЕШЕЊА ТРГА ОСЛОБОЂЕЊА У ЗАЈЕЧАРУ COMPETITION FOR URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN FOR "TRG OSLOBOĐENJA" IN ZAJEČAR

Година израде: 2021.
Аутори: др Божидар Манић д.и.а., Сања Гогоћ м.и.а., др Сања Симоновић Алфиревић д.и.а.,
др Тијана Црнчевић д.и.п.а.
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије – ИАУС



Урбанистичко-архитектонско решење Трга ослобођења у Зајечару темељи се на наглашеној интеграцији централног простора главне пешачке зоне. На тај начин формиран је простор који се ослања на широко сагледавање и слободно кретање преко површине Трга ослобођења и везаних простора. Савременим архитектонским језиком се дограђује и донекле мења идентитет простора. Урбанистичко-архитектонски израз је савремен и прати светске тенденције. Универзалност принципа на којима се гради поменути израз, донекле га измешта из културолошког контекста нашег поднебља, али истовремено ствара директну везу са традицијом.

Urban and architectural design for "Trg Oslobođenja" in Zaječar is based on the emphasized integration of the central space of the main pedestrian zone. In this way, a space was formed that relies on a wide view and free movement across the surface of the Liberation Square and connected spaces. The contemporary architectural language is used to build on and somewhat change the identity of the space. The urban-architectural expression is contemporary and follows contemporary trends. The universality of the principles on which the mentioned expression is built, somewhat displaces it from the cultural context of our ambience, but at the same time creates a direct connection with tradition.



УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ КОНКУРСА ЗА УРБАНУ ОБНОВУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ ПРОСТОРНЕ КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ „ВОЈНО-ТЕХНИЧКИ ЗАВОД У КРАГУЈЕВЦУ“

URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN SOLUTION OF THE COMPETITION FOR URBAN RENEWAL AND REHABILITATION OF THE SPATIAL CULTURAL-HISTORICAL UNIT "MILITARY TECHNICAL INSTITUTE IN KRAGUJEVAC"

Година израде: 2022.

Аутори: доцент, др Љиљана Јевремовић, дипл.инж.арх., истраживач-сарадник, Ана Станојевић, маст.инж.арх., истраживач-приправник, Исидора Ђорђевић, маст.инж.арх., стручни сарадник, Марина Јордановић, дипл.инж.арх., студент докторских студија, Урош Антић, маст.инж.арх., студент докторских студија, Ђурђина Ранчић, маст.инж.арх., апсолвент архитектуре, Петар Аранђеловић, апсолвент архитектуре, Душан Стаменковић, апсолвент архитектуре, Милан Стојадиновић, апсолвент архитектуре, Стеван Тасић

Институција: -



Промишљањем у духу валоризације наслеђа, а кроз разумевање потреба друштва и заједнице којој духовно простори припадају, те поштовањем савремених принципа урбанистичке и архитектонске концептуализације, подручје је осмишљено са идејом да предметни део града Крагујевца, постане сегмент јединствене матрице урбаног простора чиме се креира нови градски центар. Идејним решењем створена је динамична композиција волумена којом је постигнута диверзификација простора и амбијената који могу да одговоре различитим функционалним захтевима. Нови висински репери са очуваним димњацима дају драматичан и динамичан печат локацији. Заштићени објекти сачувани су уз функционалну адаптацију, и ремоделацију местимичним додавањем или одузимањем волумена који не угрожавају њихов интегритет.

Thinking in the spirit of heritage valorization, understanding the needs of society and the community to which the spaces spiritually belong, and respecting contemporary principles of urban and architectural conceptualization, the area is designed with the idea that subject part of the city of Kragujevac will become a segment of the unique matrix of urban space, creating a new city center. The conceptual solution creates a dynamic volume composition, achieving space diversification and environments that can respond to different functional requirements. New height rappers with preserved chimneys give a dramatic impression to the location. Protected buildings have been preserved with functional adaptation and remodeling by occasional addition or subtraction of volumes that do not threaten their integrity.



KULTURA I START-UP



HOTEL I ROBNA KUĆA



**УРБАНИСТИЧКО – АРХИТЕКТОНСКИ КОНКУРС ЗА УРБАНУ ОБНОВУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ ПРОСТОРНО
КУЛТУРНО – ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ "ВОЈНО ТЕХНИЧКИ ЗАВОД У КРАГУЈЕВЦУ"**

**INTERNATIONAL COMPETITION FOR URBAN RENEWAL AND REGENERATION OF SPATIAL CULTURAL AND
HISTORICAL SITE "MILITARY TECHNICAL INSTITUTE" IN KRAGUJEVAC**

Година израде: 2022.
Аутори: Зоран Хебар, д.и.а.
Институција: -



Реконструкција индустријске зоне са увођењем нових претежно централних садржаја, планирање пакова и тргова те увођење становања у кварт.
Градња новог канала са рекреационим садржајима.

Renovation of the oldest industrial zone with planning new cbd objects, housing, parks and pedestrian zones. Planning the new chanal wih recreation areas.



**КОНКУРСНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОГ РЕШЕЊА ЦЕНТРА НОВОГ
ДЕЛА ГРАДА СА ИДЕЈНИМ РЕШЕЊЕМ ГРАДСКОГ ТРГА У ПРИБОЈУ – П'ЈАЦА
COMPETITION DESIGN FOR CENTRE AND SQUARE IN PRIBOJ – PIAZZA**

Година израде: 2021.
Аутори: науч. сар. др Татјана Мрђеновић, проф. др Миодраг Ралевић, диа.
Институција: -



Програмско – просторно превођење постојеће пијаце у П'ЈАЦ-у креира препознатљив карактер и изглед новог трга који се уједно повезује и тематски сегментира у различита места. Кључно опредељење за уређење трга је формирање доминантног идентитета кроз простор (објекат – место) П'ЈАЦЕ, док се остали део трга сегментира у просторе којима је идентитет променљив у зависности од ефемерности начина коришћења.

Recognizable essence and appearance of the new square, which is connected and thematically segmented, are created by the programmatic-spatial translation of the existing market in PIAZZA. A central identity is formed in the square through the space (object - place) market, while the rest of the square is divided into spaces whose identities shift with the transient nature of their uses.



NATURAL RECLAIM

Година израде: 2019.
Аутори: Арh. Marius Gaman, Арh. Ana-Maria Branea, Арh. Romina Popescu
Институција: -



The strategic location of the site at the intersection of the archipelago and the city, demands a re-naturalizing approach blurring the boundaries between sea and city, reversing the historical expansion of the artificial over nature. The site takes on both the role of gateway to Turku, Finland, that of meeting ground for tourists, locals, flora and fauna. The staged implementation is designed to include in each step a mixture of functions, high and low-cost interventions, designed to be future-proof and robust, able to withstand changing economic contexts and easily refunction proposed buildings in case the development is paused or delayed.



ZENIT VIEWS – TIMIȘOARA

Година израде:

2018.

Аутори:

Prof. Ph.D. arch. Ioan Andreescu , Prof. Ph.D. arch. Vlad Gaivoronschi, arch. Mihai Danciu, arch. Simina Cuc, arch. Răzvan Dinu, arch. Cătălin Gavrilăscu, arch. Marian Râță, arch. Monica Mănase, arch. Ovidiu Gabor, arch. Patricia Murar, arch. Bianca Ruxanda, arch. Ph.D. Ovidiu Micșa, arch. Vlad Meglei, arch. Petra Boulescu, arch. Daniel Munteanu, stud. arch. Matei Ungureanu, stud. arch. Roberto Mario Suharu, stud. arch. Cristina Ștefan, arch. Zeno Ardelean

Институција:

Andreescu & Gaivoronschi Associated Architects (1), Zen Architecture (2)



“Zenit Views” is a new development situated near the city core, around the remnants in the proximity of the monumental Municipal Slaughterhouse (1906). A complex layer of axial and radial streets was planned, focused on the monumental entrance tower. To this day, only the entrance court and tower of the slaughterhouse has survived.

There is no tradition without innovation, and as such the old ensemble will be completed with new additions, generating together a well-defined and generous urban plaza, a main entrance into the future urban development coming from north, from the University Campus. Old and new buildings together will accommodate at ground-floors - retail, exhibition galleries, public facilities, etc. The new east and west side additions will also accommodate residential units on the upper four floors.

The Municipal Slaughterhouse restored, reborn and reinvented structure will decisively contribute to the whole “Zenit Views” development and to this part of southern Timișoara.





ИСТРАЖИВАЊА, СТУДИЈЕ И ПРОЈЕКТИ ИЗ ОБЛАСТИ
ПРОСТОРНОГ И УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА

URBAN AND SPATIAL PLANNING
RESEARCHES, STUDIES AND PROJECTS

07

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 07

URBAN AND SPATIAL PLANNING - RESEARCHES, STUDIES AND PROJECTS

7.01

"TRESKA" LOCATION – A VISION FOR SUSTAINABLE URBAN PLANNING

7.02

POSSIBILITIES FOR THE DEVELOPMENT OF GARDEN COMMUNITIES IN BELGRADE:
FROM RESEARCH BY STUDENTS OF THE UB FACULTY OF ARCHITECTURE TO CHANGES IN REGULATIONS

7.03

ELECTRIC VEHICLES CHARGING STATION NETWORK PLAN IN BELGRADE

7.04

THE CONTACT ZONE OF THE CITY OF SKOPJE – MASTER PLAN OF THE CITY OF SKOPJE 2022-2023

7.05

PORT CITY DEVELOPMENT ON THE NORTHERN ADRIATIC SEA

7.06

URBAN -ARCHITECTURAL ANALYSIS TO DETERMINE THE MOST FAVORABLE LOCATION FOR THE CONSTRUCTION OF AN ELEMENTARY SCHOOL AND THE RENOVATION OF THE EXISTING BUILDING OF THE ELEMENTARY SCHOOL "NIKOLA TESLA" IN DERVENTA

7.07

3 ANALYZES OF LOCATIONS FOR SPECIAL PURPOSES IN THE CITY CENTER OF THE CITY OF KRAGUJEVAC: 1. THE PROGRAM OF LOCATIONS FOR THE INSTALLATION OF TEMPORARILY ASSEMBLED FACILITIES - KIOSKS ON THE PUBLIC AREA; 2. PROGRAM OF LOCATIONS FOR RESTAURANT TERRACES ON PUBLIC AREAS, 3. PROGRAM FOR INSTALLATION OF SIGNS - BUILDINGS IN THE CITY OF KRAGUJEVAC IN THE PERIOD OF THE CAPITAL

7.08

TRANSFORMATION AND RECONSTRUCTION OF CAR-PEDESTRIAN STREET PATRIJARHA PAVLA IN BIJELJINA INTO A PEDESTRIAN STREET

7.09

ANALYSIS – COMPARISON DISPLAY OF THE PLANNED SOLUTION OF DRAINAGE MOVEMENT OF COLLECTED WASTE FROM THE SEWAGE AREA OF BATAJNICA MUNICIPALITY WITH A PROJECT OF COLLECTING AND FILTERING SEWAGE WATER WASTE AT THE LOCATION ("EHTING", LLC, 2020)



КАТЕГОРИЈА 07

ИСТРАЖИВАЊА, СТУДИЈЕ И ПРОЈЕКТИ ИЗ ОБЛАСТИ ПРОСТОРНОГ И УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА

7.01

ЛОКАЛИТЕТ "ТРЕСКА" – ВИЗИЈА ОДРЖИВОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА

7.02

МОГУЋНОСТИ РАЗВОЈА БАШТЕНСКИХ ЗАЈЕДНИЦА У БЕОГРАДУ:
ОД ИСТРАЖИВАЊА СТУДЕНАТА АРХИТЕКТОНСКОГ ФАКУЛТЕТА УБ ДО ИЗМЕНЕ РЕГУЛАТИВЕ

7.03

ПЛАН МРЕЖЕ ПУЊАЧА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА ВОЗИЛА У БЕОГРАДУ

7.04

КОНТАКТНА ЗОНА ГРАДА СКОПЉА – ГУП СКОПЈЕ 2022-2032

7.05

РАЗВОЈ ЛУЧКОГ ГРАДА НА СЈЕВЕРНОМ ЈАДРАНУ

7.06

УРБАНИСТИЧКО- АРХИТЕКТОНСКА АНАЛИЗА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ НАЈПОВОЉНИЈЕ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ОСНОВНЕ ШКОЛЕ И САНАЦИЈУ ПОСТОЈЕЋЕГ ОБЈЕКТА ЈУ ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „НИКОЛА ТЕСЛА“ У ДЕРВЕНТИ

7.07

3 ПРОГРАМА УРЕЂЕЊА ГРАДСКОГ ЦЕНТРА ГРАДА КРАГУЈЕВЦА: 1. ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПРИВРЕМЕНО МОНТАЖНО ДЕМОНТАЖНИХ ОБЈЕКТА – КИОСКА НА ЈАВНОЈ ПОВРШИНИ, 2. ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА БАШТИ УГОСТИТЕЉСКИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА 3. ПРОГРАМ ПОСТАВЉАЊА ТАБЛИ – ГРАЂЕВИНЕ ПРЕСТОНОГ КРАГУЈЕВЦА

7.08

ТРАНСФОРМАЦИЈА И РЕКОНСТРУКЦИЈА КОЛСКО-ПЈЕШАЧКЕ УЛИЦЕ ПАТРИЈАРХА ПАВЛА У БИЈЕЉИНИ У ПЈЕШАЧКУ УЛИЦУ

7.09

АНАЛИЗА – УПОРЕДНИ ПРИКАЗ ПЛАНСКИХ РЕШЕЊА ОДВОЂЕЊА УПОТРЕБЉЕНИХ ВОДА СА ПОДРУЧЈА БАТАЈНИЧКОГ КАНАЛИЗАЦИОНОГ СИСТЕМА СА ПРОЈЕКТОМ САКУПЉАЊА И ПРЕЧИШЋАВАЊА ОТПАДНИХ ВОДА У БАТАЈНИЦИ („ЕНТИНГ“, D.O.O., 2020. ГОДИНЕ)





ЛОКАЛИТЕТ “ТРЕСКА”



ЛОКАЛИТЕТ “ТРЕСКА” – ВИЗИЈА ОДРЖИВОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА “TRESKA” LOCATION – A VISION FOR SUSTAINABLE URBAN PLANNING

Година израде: 2021.
Аутори: дипл.инж.арх. Силвана Вановска и дипл.инж.арх. Емилија Спировска,
сурадник: дипл.инж.саоб. Ивица Стоиловски, 3D модел: маг.урб.Софија Јанкуловска
Институција: ЧИП ГРОУП ДООЕЛ Скопје, Република Северна Македонија

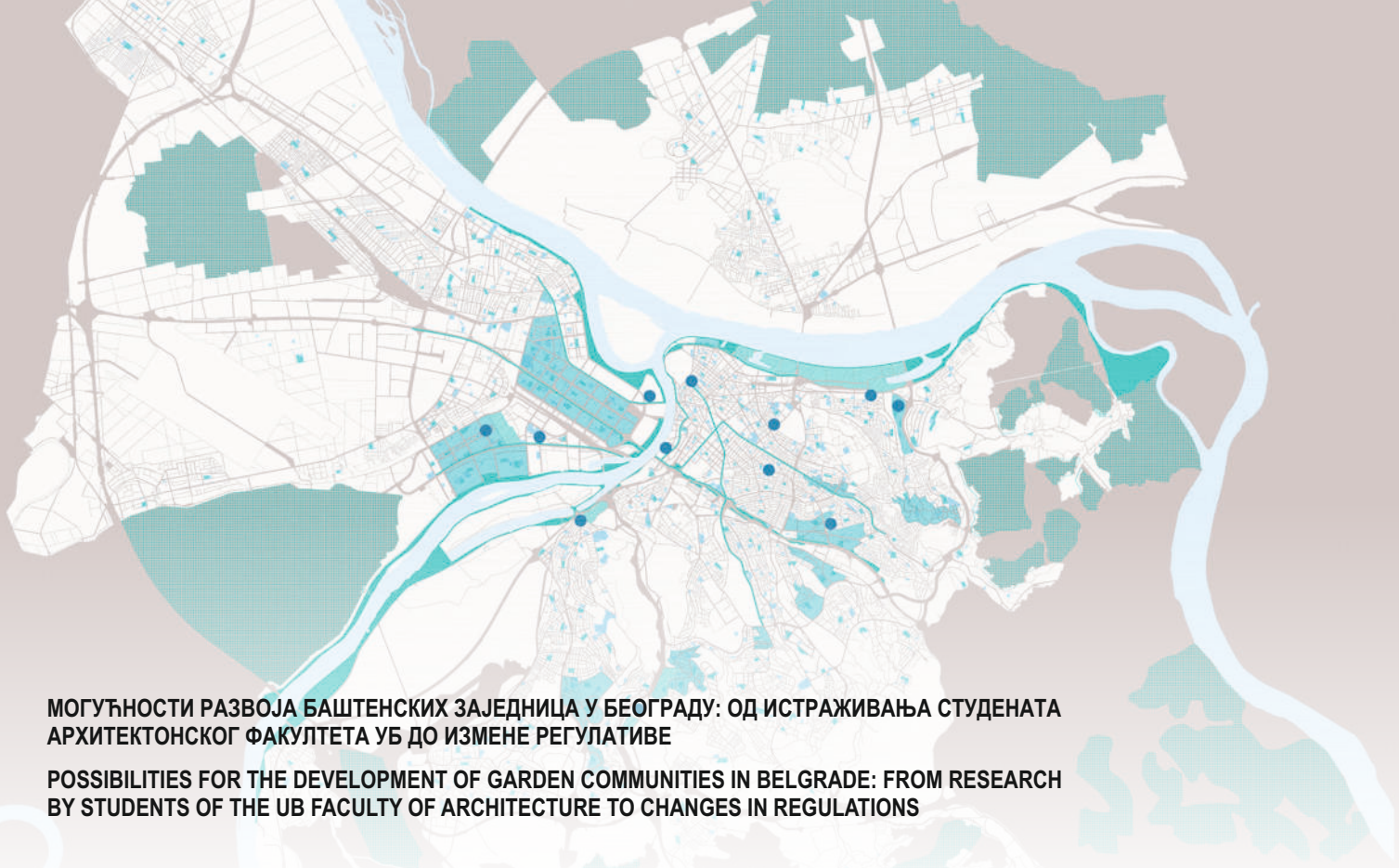
1337 - планирани број становника
567 ст/ха - нето густина становања
40.110м² - бруто површина за становање
25%-46% - индекс заузетости стамбених парцела
1.26-2.54 - индекс изграђености

П+4 и П+5 - планирана спратност за стамбене објекте
19.000м² - бруто површина за комерцијалне и ратарни објекти



Рад представља анализу урбанистичких могућности локације на којој се налази некадашња фабрика “Треска” и нуди концептуално просторно решење које представља тумачење аутора тзв. принципа планирања „Градови за људе“. То је пример одрживог урбанистичког планирања који се фокусира на људе и квалитет живота, примењен на локацији у Скопљу. Циљ је да се испита и представи визија једног могућег урбаног развоја који се разликује од садашњих трендова постојећих ДУП-ова који се планирају по мери профита. Професионално мотивисани да искажемо свој став о локалитету „Треска“, завршили смо започети изазов упркос пропуштеном конкурсном року, фокусирајући се на урбанистичког аспекта задатка.

This work analysis urban potential of the former “Treska” factory location and offers a conceptual spatial solution that is authors’ interpretation of so-called “Cities for People” planning principle. It is an example of sustainable urban planning, which focuses on people and quality of life, applied to a current location in Skopje. The goal is to examine and present vision for possible urban development that differs from current trends of the existing DUPs that are driven by profit. Professionally motivated to express our attitude for “Treska” locality, we completed the started challenge despite of missed competition deadline, focusing on the urban aspects of the task.



МОГУЋНОСТИ РАЗВОЈА БАШТЕНСКИХ ЗАЈЕДНИЦА У БЕОГРАДУ: ОД ИСТРАЖИВАЊА СТУДЕНАТА АРХИТЕКТОНСКОГ ФАКУЛТЕТА УБ ДО ИЗМЕНЕ РЕГУЛАТИВЕ

POSSIBILITIES FOR THE DEVELOPMENT OF GARDEN COMMUNITIES IN BELGRADE: FROM RESEARCH BY STUDENTS OF THE UB FACULTY OF ARCHITECTURE TO CHANGES IN REGULATIONS

Година израде: 2022.

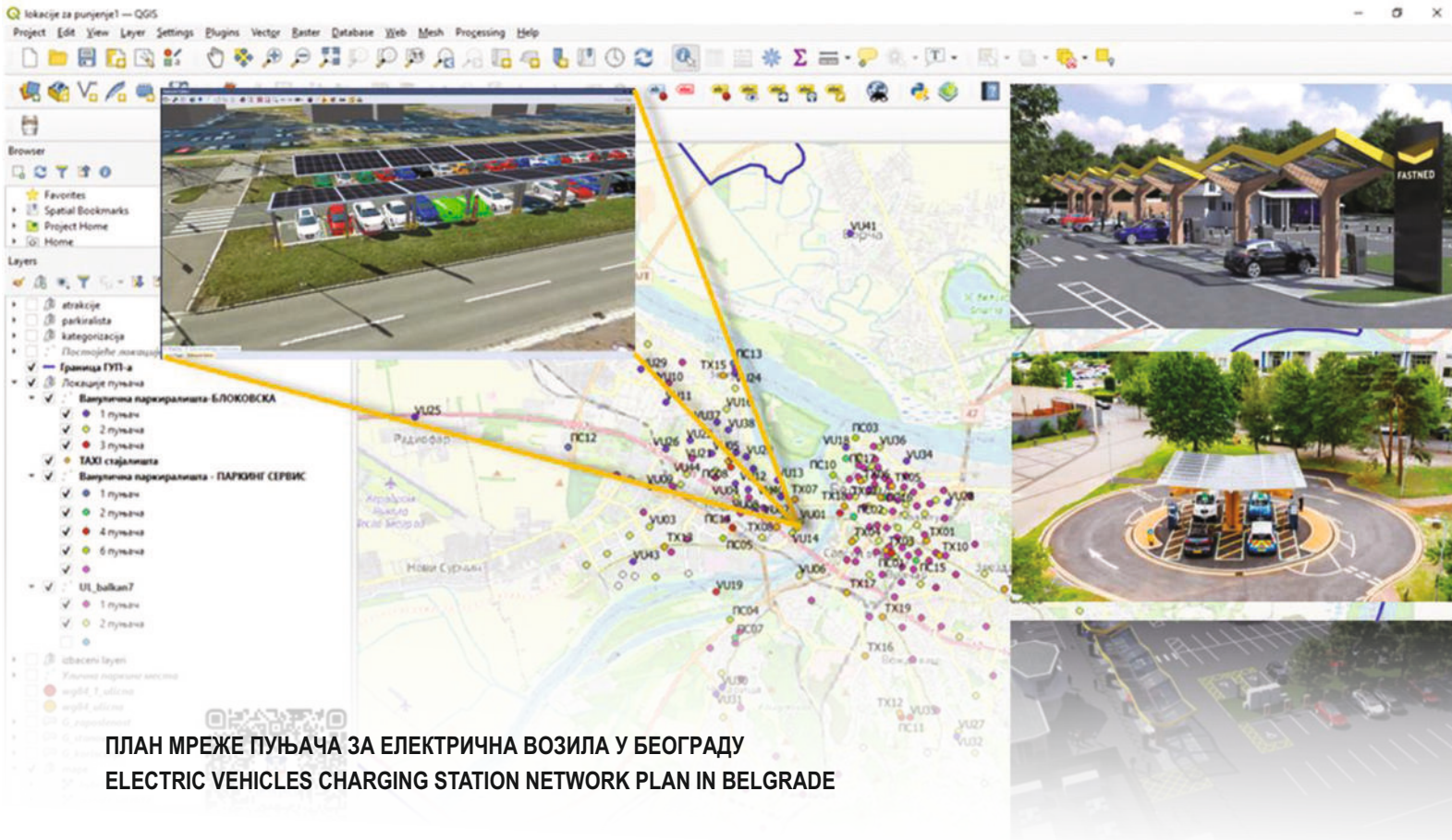
Аутори: в.проф. др Ксенија Лаловић; в. проф. др Ратка Чолић, ас. Јована Бугарски, истр. Ана Шабановић, студенти: Невена Матић, Богдан Петровић, Ива Стојанов, Марко Табајица, Мартина Манчев, Ана Филиповић, Јована Колашинац, Кристина Кркобабић

Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



У оквиру наставе на предмету Интегрални пројекат 3_Интегралне урбане стратегије школске 2021/22 године тематски оквир се фокусирао на интегралне стратешке приступе достизању одрживог урбаног развоја кроз подршку развоју баштенских заједница у граду. Истраживање је реализовано у партнерству са Удружењем грађана Еконаут и Центром за експерименте и урбане студије - ЦЕУС. Резултати истраживања су приказани на онлине конференцији о могућностима урбане пољопривреде у Београду - „Планирајмо баштенске заједнице заједно“ 2021. године. Конференција је организована у сарадњи са канцеларијом Главног градског урбанисте града Београда. У току јавног увида на Нацрт измена и допуна Плана генералне регулације грађевинског подручја седишта јединице локалне самоуправе – град Београд (целине I-XIX) (I фаза - 2.етапа) достављене су примедбе да се баштенске заједнице укључе у планско решење, што је Комисија за планове Скупштине града Београда прихватила у фебруару 2022. године.

Within the subject Integrated project 3_ Integrated urban strategies during the academic year 2021/22, the thematic framework focused on integrated strategic approaches to achieving sustainable urban development through support for the development of garden communities in the city. The research was carried out in partnership with the Citizens' Association Econaut and the Center for Experiments and Urban Studies - CEUS. The results of the research were presented at an online conference on the possibilities of urban agriculture in Belgrade - "Let's plan garden communities together" in 2021. The conference was organized in cooperation with the Office of the Chief City Planner of the City of Belgrade. During the public enquiry of the Draft Amendments and Supplements to the Plan for the General Regulation of the Construction Area of the Headquarters of the Local Self-Government Unit - the City of Belgrade (units I-XIX) (Phase I - Stage 2), objections were submitted that garden communities should be included in the planning solution, which the Commission for the plans of the Belgrade City Assembly approved in February 2022.



Година израде: 2022.

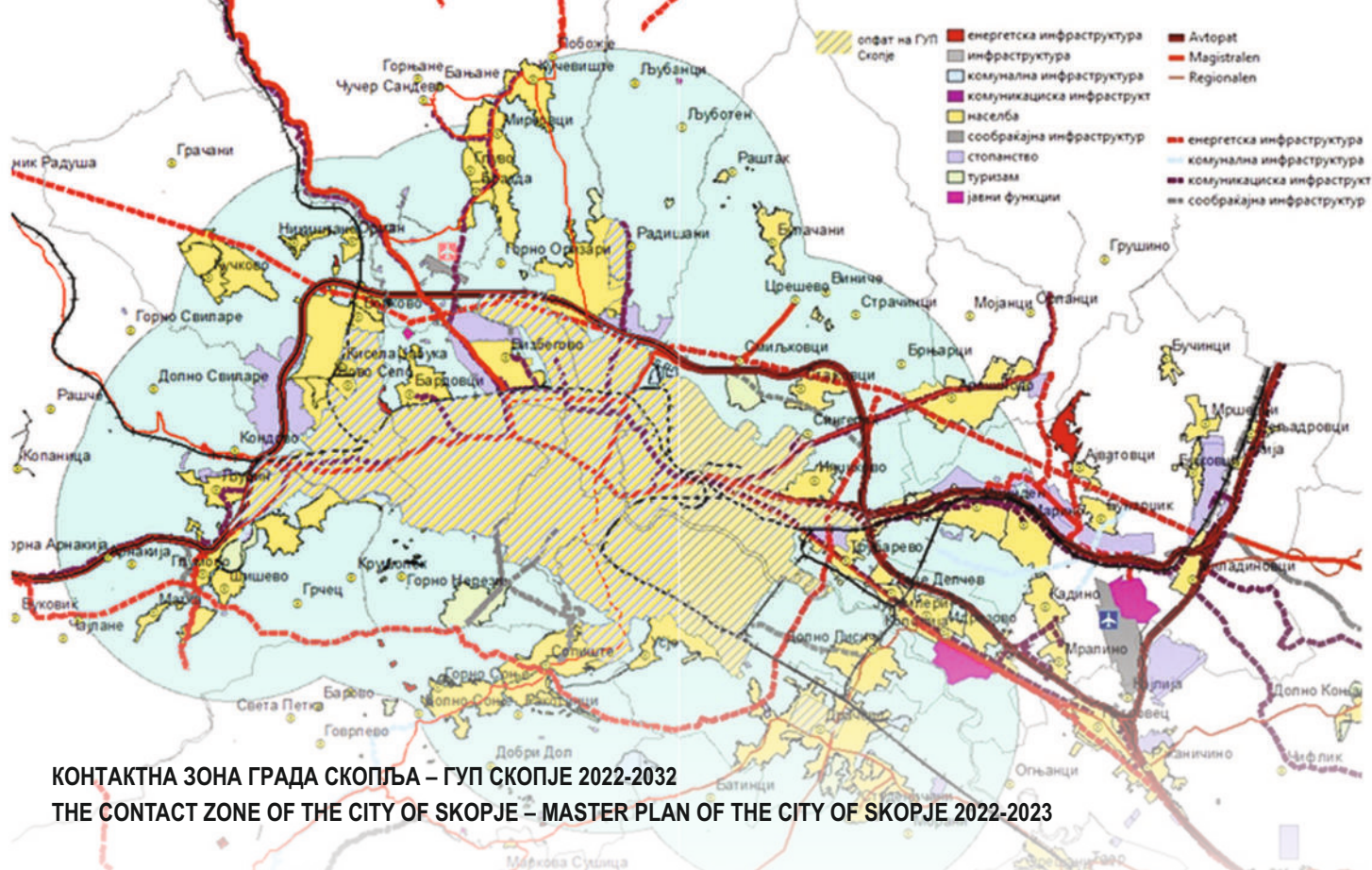
Аутори: Ауторски тим: Зоран Рубињони, дипл.инж.саобр., Стефан Кнежевић, мср инж.саобр., Горан Зимоњић, дипл.инж.саобр., Снежана Димитријевић, дипл.инж.саобр., Катарина Пандуров, инж.мат., Лука Рубињони, дипл.биолог, мср инж.техн., Ана Ивановић, дипл.инж.арх.

Институција: ЦЕП Центар за планирање урбаног развоја



Трендови заштите животне средине и смањења утицаја на климатске промене подстичу улагања у енергију која би се користила за погон моторних возила. Употребом електричних возила доприноси се побољшању квалитета ваздуха јер не испуштају штетне материје у животну средину. Користи од чистог ваздуха су локалне пошто су емисије штетних материја лоциране на месту производње електричне енергије. Обезбеђивањем обновљивих извора енергије за пуњење електричних возила изостаје емисија штетних материја у самом процесу производње електричне енергије. Повећањем броја електричних возила расте и потреба за већом доступношћу јавних станица за пуњење. Студијом је предложена мрежа станица пуњача за пуњење електричних, хибридних и "микро-мобилити" возила.

Trends in environmental protection and reducing the impact on climate change encourage investments in energy that would be used to drive motor vehicles. The use of electric vehicles contributes to the improvement of air quality because they do not release harmful substances into the environment. The benefits of clean air are local since emissions of harmful substances are located at the place of electricity production. By providing renewable energy sources for charging electric vehicles, there is no emission of harmful substances in the process of electricity production itself. As the number of electric vehicles increases, so does the need for greater availability of public charging stations. The study proposed a network of charging stations for charging electric, hybrid and "micro-mobility" vehicles.



КОНТАКТНА ЗОНА ГРАДА СКОПЈА – ГУП СКОПЈЕ 2022-2032

THE CONTACT ZONE OF THE CITY OF SKOPJE – MASTER PLAN OF THE CITY OF SKOPJE 2022-2023

Година израде: 2022.

Автори: Координатор тима: дипл. граф. инж. Др Лидија Трпеноска Симоновић
Чланови тима: дипл. инж. арх. Ана Лукиќ Коробар, дипл. инж. арх. м-р. Јулијана Ставревски,
дипл. инж. арх. Иван Арсовски

Институција: Агенција за просторно планирање, Скопје

Предмет истраживања је контактна зона Скопја. Град у планским границама (административни град), симбиотски повезан са околином, гради јединствену функционалну целину (формални град). Контактна зона обухвата насеља и приградска села са израженом фреквенцијом дневних миграција. Ограничења и неизбалансираност развоја контактнoг простора произлазе из непланског заузимања комунално и инфраструктурно неуређених простора, који тешко могу достићи неопходни стандард уређености. Циљ истраживања је да се, преко интегралног третирања просторних феномена, дефинише квалитативно другачији приступ у планирању и уређењу контактних зона као целине са градом и као хумане животне средине. Кроз анализу и утврђене циљеве, истраживање нуди активности за постизање циљева у планском периоду.

The research subject is the contact zone of Skopje. The city within its boundaries (administrative city), symbiotically connected to its surroundings, forms a unique functional entity (formal city). The contact zone includes settlements and suburban villages that have a considerable daily migration frequency. The limitations and imbalances in the development of the contact area arise from the unplanned urban sprawl over undeveloped land which can hardly achieve the necessary standards. Through an integral treatment of spatial phenomena this research aims to establish a qualitatively-different approach in the planning and organisation of the contact zone as a whole with the city. Through analysis and set goals, the research offers activities to achieve the goals in the planning period.



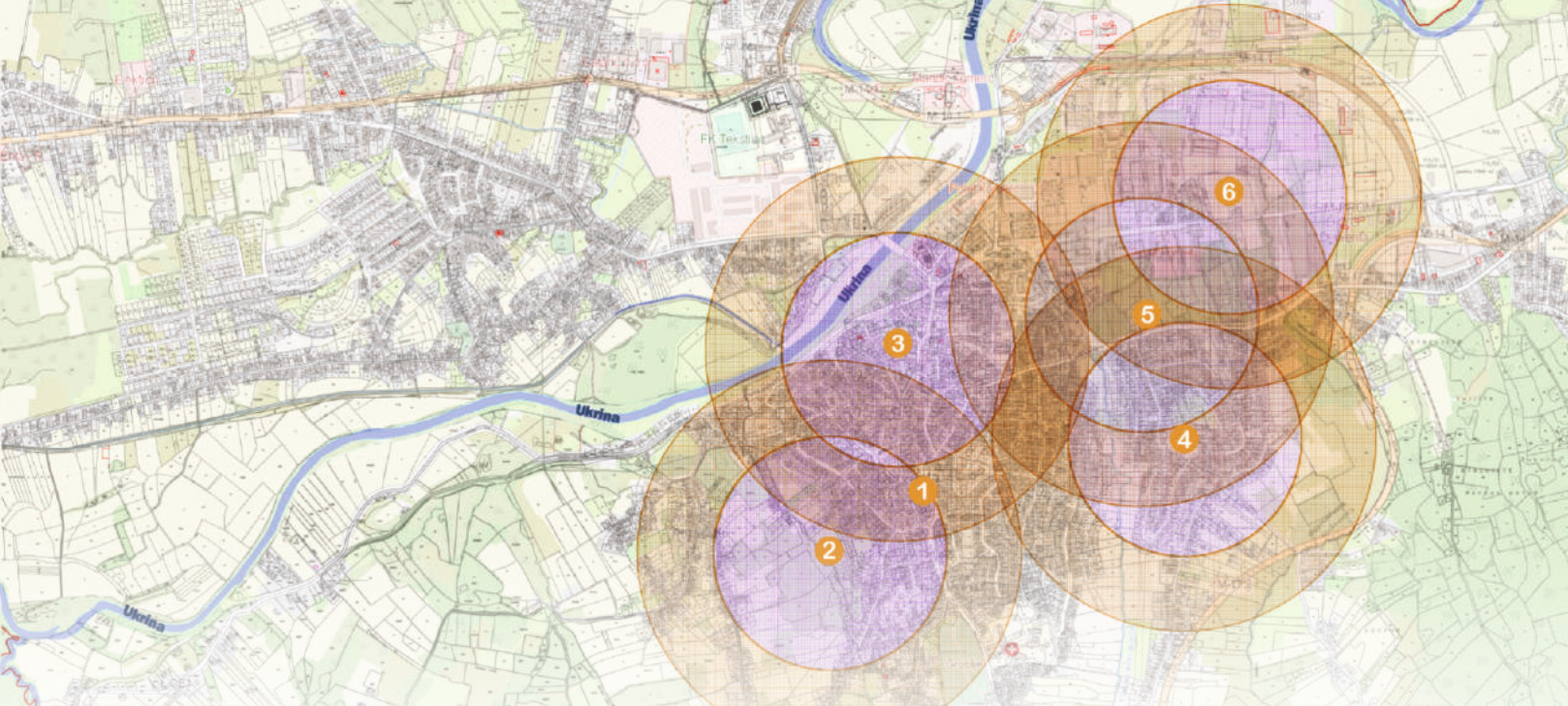
РАЗВОЈ ЛУЧКОГ ГРАДА НА СЈЕВЕРНОМ ЈАДРАНУ PORT CITY DEVELOPMENT ON THE NORTHERN ADRIATIC SEA

Година израде: 2019-2022.
Аутори: prof. dr. Lucija Ažman Momirski, u.d.i.a., assist. dr. Tomaž Berčič, u.d.i.a., Emirhan Alp, Luka Figar, Marjan Gracar, Matija Juranović, Mar Lopez Jaren, Yago Martín, Nada Milaš, Marcin Śliwiński, Martin Valinger, Arne Vitorovič
Институција: University of Ljubljana, Faculty of Architecture



Као полузатворено море, северни Јадран лежи на раскрсници важних геостратешких и геополитичких подручја. На сјеверном Јадрану постоје четири главна лучка града. Мапирање различитих обележја као што су топографија, бродске руте, локације лука, урбанизација, железница и путеви у истом обиму и са истим репрезентативним елементима показује не само тренутно стање територије, већ и јединствену историју лучких градова дуж северном јадранском приморју. Истраживање показује различите околности под којима су ова лучка подручја настала, постојала и остала отпорна. Резултати истраживања су потврдили да су разноликост и транзициони карактер региона важни елементи идентитета подручја. Презентација резултата је заснована на приручнику Програм истраживања и мапирања Северног мора. Смернице за избор времена, размере, слојева података и руковање изворима података (верзија 18. маја 2020.) Ивон ван Мил.

As a semi-enclosed sea, the northern Adriatic lies at the intersection of important geostrategic and geopolitical areas. There are four major port city regions in the northern Adriatic. Mapping different features such as topography, shipping routes, port locations, urbanization, railways, and roads on the same scale and with the same representative elements exhibits not only the current state of the territory, but also the unique history of the port cities along the northern Adriatic coast. The research shows the different circumstances under which these port areas were founded, existed, and remained resilient. The results of the research confirmed that diversity and the transitional character of the regions are important elements of the area's identity. The presentation of the results is inspired by the manual North Sea Research and Mapping Program. Guidelines for Choosing Time, Scale, Data Layers and Handling Data Sources (version May 18th, 2020) by Yvonne van Mil.



**УРБАНИСТИЧКО- АРХИТЕКТОНСКА АНАЛИЗА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ НАЈПОВОЉНИЈЕ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ
ОСНОВНЕ ШКОЛЕ И САНАЦИЈУ ПОСТОЈЕЋЕГ ОБЈЕКТА ЈУ ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „НИКОЛА ТЕСЛА“ У ДЕРВЕНТИ**

**URBAN-ARCHITECTURAL ANALYSIS TO DETERMINE THE MOST FAVORABLE LOCATION FOR THE CONSTRUCTION
OF AN ELEMENTARY SCHOOL AND THE RENOVATION OF THE EXISTING BUILDING OF THE ELEMENTARY SCHOOL
“NIKOLA TESLA” IN DERVENTA**

Година израде: -

Аутори:

Др Јасна Гузијан, проф. др Малина Чворо, проф. др Саша Чворо, доц. др Игор Кувач, доц. др Анђелко
Џумбо, дипл.инж.арх. Сара Савић

Институција:

Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, Универзитет у Бањој Луци



Потреба за израду ове студије се јавила из разлога оштећења постојеће зграде основне школе „Никола Тесла“ услед земљотреса крајем децембра 2020. године, који је погодио град Дервенту. На објекту основне школе „Никола Тесла“ појавили су се видљиви знаци оштећења и из безбједносних разлога дошло је до пресељења наставног процеса у другим објектима. Анализа садржи оцјену испуњености критеријума и дефинише просторно програмске елементе за изналажење могућност изградње нове школе на потенцијалним локацијама или урадити санацију зграде постојеће основне школе која има статус споменика културе. Предметне локације које су анализирани налазе се у обухвату Урбанистичког плана Града Дервенте.

The need for this study arose due to the damage to the existing building of the elementary school „Nikola Tesla“ due to the earthquake at the end Decembar 2020, which the city of Derventa. Visible sings of damage appeared on the building of the „Nikola Tesla“ elementary school, and for safety reasons, the teaching process was moved to other buildings. The analysis contains on assessment of the fulfillment of the criteria and defines the spatial program elements for finding the possibility of building a new school in potential locations or rehabilitating the building of the existing elementary school, which has the status of a cultural monument. The locations in question that were analyzed are included in the Urban Plan of the City of Derventa.



3 ПРОГРАМА УРЕЂЕЊА ГРАДСКОГ ЦЕНТРА ГРАДА КРАГУЈЕВЦА:

1. ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПРИВРЕМЕНО МОНТАЖНО ДЕМОНТАЖНИХ ОБЈЕКТА - КИОСКА
2. ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА БАШТИ УГОСТИТЕЉСКИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА
3. ПРОГРАМ ПОСТАВЉАЊА ТАБЛИ - ГРАЂЕВИНЕ ПРЕСТОНОГ КРАГУЈЕВЦА



ГРАД КРАГУЈЕВАЦ

ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПРИВРЕМЕНО МОНТАЖНО ДЕМОНТАЖНИХ ОБЈЕКТА - КИОСКА НА ЈАВНОЈ ПОВРШИНИ



ГРАД КРАГУЈЕВАЦ

ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА ИНФО ТАБЛИ - ГРАЂЕВИНЕ ПРЕСТОНОГ КРАГУЈЕВЦА



ГРАД КРАГУЈЕВАЦ

ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА БАШТИ УГОСТИТЕЉСКИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА



3 ПРОГРАМА УРЕЂЕЊА ГРАДСКОГ ЦЕНТРА ГРАДА КРАГУЈЕВЦА: 1. ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПРИВРЕМЕНО МОНТАЖНО ДЕМОНТАЖНИХ ОБЈЕКТА – КИОСКА НА ЈАВНОЈ ПОВРШИНИ, 2. ПРОГРАМ ЛОКАЦИЈА БАШТИ УГОСТИТЕЉСКИХ ОБЈЕКТА НА ЈАВНИМ ПОВРШИНАМА 3. ПРОГРАМ ПОСТАВЉАЊА ТАБЛИ – ГРАЂЕВИНЕ ПРЕСТОНОГ КРАГУЈЕВЦА

3 ANALYZES OF LOCATIONS FOR SPECIAL PURPOSES IN THE CITY CENTER OF THE CITY OF KRAGUJEVAC: 1. THE PROGRAM OF LOCATIONS FOR THE INSTALLATION OF TEMPORARILY ASSEMBLED FACILITIES - KIOSKS ON THE PUBLIC AREA; 2. PROGRAM OF LOCATIONS FOR RESTAURANT TERRACES ON PUBLIC AREAS, 3. PROGRAM FOR INSTALLATION OF SIGNS - BUILDINGS IN THE CITY OF KRAGUJEVAC IN THE PERIOD OF THE CAPITAL

Година израде: 2021-2022.

Аутори: одговорни урбаниста: Лазар Мандић, мастер инж.арх, одговорни урбаниста: Мила Брајковић, Владимир Раковић, дипл.инж.сао, Тијана Марковић, маст. инж.зашт.жив.сред, Бојан Рајић, дипл. инж. гео, Иван Пудар, дипл.инж.грађ., Светлана Драгојловић, грађ.техн.

Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац



Основни циљ израде Програма за постављање привремено монтажних објеката – киоска на јавној површини је сагледавање могућности за уређено, рационално и одрживо коришћење јавног простора уз приближавање специјализованих услуга трговине и занатства становницима града Крагујевца према потребама. Саставни део програма је Анализа постојећих локација привремено монтажних објеката која се састоји од графичких приказа локација, табеларног приказа статуса и врсте киоска и фотодокументације. Основни циљ израде Програма постављања табли – Грађевине престоног Крагујевца, је стварање услова за уређено и усклађено опремање јавног простора одговарајућим инфо таблама ради приближавања и презентације историјских информација становницима, посетиоцима и туристима града. Програм локација башти угоститељских објеката на јавним површинама састоји се од анализа постојећих локација – уже и шире окружење са формирањем фотодокументације за сваку локацију, формирање одговарајуће подлоге и дефинисање регулационо нивелационих елемената, преглед важеће планске документације и провера усклађености планираних локација са важећом планском документацијом, анализа и провера усклађености и ограничења постојеће комуналне инфраструктуре, анализа могућности саобраћајног приступа, стаза и платоа.

The main goal of the Program for the installation of kiosks on the public surface is to assess the possibilities for orderly, rational and sustainable use of public space while bringing specialized services of trade and crafts closer to the residents of the city of Kragujevac according to their needs. An integral part of the program is the Analysis of the existing locations of kiosks, which consists of graphic representations of locations, a tabular representation of the status and type of kiosks, and photo documentation. The program for the installation of info signs - Buildings of the capital of Kragujevac, creates the conditions for the orderly and coordinated furnishing of public space with appropriate info boards in order to approach and present historical information to residents, visitors and tourists of the city. The program for the location of cafe gardens on public areas consists of analyzes of existing locations - narrower and wider environment with the formation of photo documentation for each location, review of valid planning documentation, analysis and verification of limitations of the existing communal infrastructure, analysis of traffic access, paths and plateaus.



ТРАНСФОРМАЦИЈА И РЕКОНСТРУКЦИЈА КОЛСКО-ПЈЕШАЧКЕ УЛИЦЕ ПАТРИЈАРХА ПАВЛА У БИЈЕЉИНИ У ПЈЕШАЧКУ УЛИЦУ TRANSFORMATION AND RECONSTRUCTION OF CAR-PEDESTRIAN STREET PATRIJARHA PAVLA IN BIJELJINA INTO A PEDESTRIAN STREET

Година израде: 2021. (Пројекат реализован 2022.)
Аутори: тим стручњака ЈП „Дирекција за изградњу и развој града“ ДОО Бијељина
Институција: ЈП "Дирекција за изградњу и развој града" Д.О.О. Бијељина



Улица Патријарха Павла у Бијељини има изузетан значај у централној градској зони обзиром да повезује централни градски трг и градски парк. Ограничавањем присуства аутомобила, пјешак постаје доминантан корисник простора, док се завршном обрадом површина и уношењем урбаног мобилијара тежило оплемењивању предметне улице. Како је пројектни задатак био ограничавајући, посебан изазов било је постићи ефектно издвајање простора, а тиме и стварање новог идентитета улице. Самим поплочањем на почетку улице, пролазник се увлачи у шетачку зону и даље повезује са платоом иза Музеја и градским парком. Овим се постигло и обједињавање архитектуре објеката различитих епоха и додијелио им се претпростор који завређују.

Patrijarha Pavla Street in Bijeljina is extremely important in the central city area, since it connects the central city square and the city park. By limiting the presence of cars, the pedestrian becomes the dominant user of the space, while finishing the surfaces and introducing urban furniture aimed at ennobling the street in question. As the project task was limiting, a special challenge was to achieve an effective allocation of space, and thus the creation of a new street identity. Just by paving at the beginning of the street, the pedestrian is drawn into the pedestrian zone and further connects to the plateau behind the museum and the city park. This also achieved the unification of the architecture of buildings from different eras and gave them the vestibule they deserve.



АНАЛИЗА – УПОРЕДНИ ПРИКАЗ ПЛАНСКИХ РЕШЕЊА ОДВОЂЕЊА УПОТРЕБЉЕНИХ ВОДА СА ПОДРУЧЈА БАТАЈНИЧКОГ КАНАЛИЗАЦИОНОГ СИСТЕМА СА ПРОЈЕКТОМ САКУПЉАЊА И ПРЕЧИШЋАВАЊА ОТПАДНИХ ВОДА У БАТАЈНИЦИ („EHTING“, D.O.O., 2020. ГОДИНЕ)

ANALYSIS – COMPARISON DISPLAY OF THE PLANNED SOLUTION OF DRAINAGE MOVEMENT OF COLLECTED WASTE FROM THE SEWAGE AREA OF BATAJNICA MUNICIPALITY WITH A PROJECT OF COLLECTING AND FILTERING SEWAGE WATER WASTE AT THE LOCATION (“EHTING”, LLC, 2020)

Година израде: 2022.
 Аутор: дипл.грађ.инж. Александар Ранковић
 Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Границе Батајничког канализационог система утврђене су Генералним пројектом београдске канализације, по коме је на овом подручју планиран, а и делимично заснован сепарациони система канализације. Крајњи реципијент употребљених вода са предметног подручја је планирано постројење за пречишћавање отпадних вода ППОВ „Батајница“. Предметно подручје у више наврата сагледавано је кроз планску и техничку документацију. Повод за анализу био је пројекат сакупљања и пречишћавања отпадних вода у Батајници („Ehting“, d.o.o., 2020. године) а циљ да се кроз анализу сагледају и упореде сва ранија планска решења са новијом техничком документацијом и да се изабере најоптималније решење концепта развоја и изградње канализационог система.

The border of Batajnica's sewerage system have been defined by a General Project of the sewage of the city of Belgrade in which it is stated that the Batajnica system had previously been planned along with the partial inception of the separating sewage flow. The final destination of the water waste at this location will be the planned building of a PPOV Batajnica Plant for Filtering Water Waste. The location for the plant has been analyzed multiple times through technical and strategic documentation. The reason for initiation of this project was to find a solution for the collection and filtering of the sewage water waste in Batajnica ("Ehting", llc., 2020) with the ultimate goal to find the optimal development and construction concept for the sewage system through careful comparative analysis and previous plans while taking in consideration newer technical documentation.





ЗАШТИТА ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
И ПЕЈЗАЖНА АРХИТЕКТУРА
КРОЗ ИСТРАЖИВАЊА, СТУДИЈЕ И ПРОЈЕКТЕ

THE PROTECTION OF NATURE, LANDSCAPE AND ENVIRONMENT
AND LANDSCAPE ARCHITECTURE
RESEARCHES, STUDIES AND PROJECTS

08

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 08

THE PROTECTION OF NATURE, LANDSCAPE AND ENVIRONMENT AND LANDSCAPE ARCHITECTURE STUDIES, RESEARCHES AND PROJECTS

08.01

THE STRATEGIC ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REPORT OF THE LOCAL WASTE MANAGEMENT PLAN FOR THE TERRITORY OF LESKOVAC, FROM 2021 TO 2030.

08.02

STRATEGIC ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT OF THE SPATIAL PLAN OF PREŠEVO MUNICIPALITY, STRATEGIC ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT OF THE GENERAL REGULATION PLAN - UNIT 8 - HIP "PETROHEMIJA", HIP "AZOTARA" AND NIS "OIL REFINERY PANCEVO" IN THE POPULATED PLACE PANCEVO ON THE ENVIRONMENT ENVIRONMENT AND STRATEGIC ASSESSMENT OF THE ENVIRONMENTAL IMPACT OF THE DETAILED REGULATION PLAN FOR THE CONSTRUCTION OF THE "BNS" WIND FARM IN THE TERRITORY OF THE CADASTRAL MUNICIPALITY OF BANATSKO NOVO SELO ON THE TERRITORY OF THE CITY OF PANCEVO

08.03

ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: PHASED CONSTRUCTION OF PART OF THE JELKICE APART-HOTEL COMPLEX ON THE JABUČKO RAVNIŠTE ON STARA PLANINA, THREE APART-HOTELS, J-2, UAS-2.2.A AND UAS-2.2.B WITH ACCESS ROADS, PARKING LOT, FOOTPATHS AND PLATEAUS ON CP. NO. 3959/15, 3959/2, 3959/7 AND 3965/1 CM ČUŠTICA, ON THE TERRITORY OF THE MUNICIPALITY OF KNJAŽEVAC, ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: CONSTRUCTION OF THE SOLAR POWER PLANT COMPLEX "TOYO TIRE TAIYO POWER PLANT", CAPACITY 8.4 MWP, ON THE PART OF CP. NO. 7949 CM INĐIJA, MUNICIPALITY OF INĐIJA AND ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: CONSTRUCTION OF AN AIRPORT WITH AIR TRAFFIC BUILDINGS, AIRPORT RUNWAYS, RESTAURANT AND SERVICE FACILITIES IN THE WORKING ZONE OF SOBOVICA-LUŽNICE, CITY OF KRAGUJEVAC

08.04

METHODOLOGICAL APPROACH TO LANDSCAPE AND VISUAL IMPACT ASSESSMENT / EXAMPLE OF JADARITE MINERAL EXPLOITATION PROJECT "JADAR"

08.05

SEA OF THE DETAILED REGULATION PLAN „VITLISTE“ IN KRAGUJEVAC

08.06

LIVING LAB BREZA - RESILIENT RIVER PARK, MUNICIPALTY KOLAŠIN, MONTENEGRO

08.07

GIS OF SECOND-ORDER WATERCOURSES OF THE CITY OF BELGRADE



КАТЕГОРИЈА 08

ЗАШТИТА ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПЕЈЗАЖНА АРХИТЕКТУРА КРОЗ СТУДИЈЕ, ИСТРАЖИВАЊА И ПРОЈЕКТЕ

08.01

ИЗВЕШТАЈ О СТРАТЕШКОЈ ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЛОКАЛНОГ ПЛАНА УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД 2021-2030.

08.02

СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ПРЕШЕВО, СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ - ЦЕЛИНА 8 – КОМПЛЕКСА ХИП „ПЕТРОХЕМИЈА“, ХИП „АЗОТАРА“ И НИС „РАФИНЕРИЈА НАФТЕ ПАНЧЕВО“ У НАСЕЉЕНОМ МЕСТУ ПАНЧЕВО НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ И СТРАТЕШКОЈ ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ВЕТРОЕЛЕКТРАНЕ „БНС“ НА ПОДРУЧЈУ КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ БАНАТСКО НОВО СЕЛО НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ПАНЧЕВА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

08.03

СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ФАЗНА ИЗГРАДЊА ДЕЛА КОМПЛЕКСА АПАРТ-ХОТЕЛА „ЈЕЛКИЦЕ“ НА ЈАБУЧКОМ РАВНИШТУ НА СТАРОЈ ПЛАНИНИ, ТРИ АПАРТ-ХОТЕЛА, J-2, УАС-2.2.А И УАС-2.2.Б СА ПРИСТУПНИМ САОБРАЋАЈНИЦАМА, ПАРКИНГОМ, ПЕШАЧКИМ СТАЗАМА И ПЛАТОИМА НА КП. БР. 3959/15, 3959/2, 3959/7 И 3965/1 КО ЂУШТИЦА, НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ КЊАЖЕВАЦ, СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА КОМПЛЕКСА СОЛАРНЕ ЕЛЕКТРАНЕ „TOYO TIRE TAIYO POWER PLANT“, СНАГЕ 8,4 МВР, НА ДЕЛУ КП. БР. 7949 КО ИНЂИЈА, ОПШТИНА ИНЂИЈА И СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА АЕРОДРОМА СА ЗГРАДАМА ВАЗДУШНОГ САОБРАЋАЈА, АЕРОДРОМСКИМ СТАЗАМА, РЕСТОРАНОМ И СЕРВИСНИМ ОБЈЕКТИМА У РАДНОЈ ЗОНИ СОБОВИЦА-ЛУЖНИЦЕ, ГРАД КРАГУЈЕВАЦ

08.04

МЕТОДОЛОШКИ ПРИСТУП ПРОЦЕНИ ПРЕДНОГ И ВИЗУЕЛНОГ УТИЦАЈА / ПРИМЕР ПРОЈЕКТА ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ МИНЕРАЛА ЈАДАРИТА „ЈАДАР“

08.05

ИЗВЕШТАЈ О СТРАТЕШКОЈ ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ВИТЛИШТЕ“ У КРАГУЈЕВЦУ, НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

08.06

LIVING LAB BREZA - РЕЗИЛИЈЕНТНИ РИЈЕЧНИ ПАРК, ОПШТИНА КОЛАШИН, ЦРНА ГОРА

08.07

ГИС ВОДОТОКА ДРУГОГ РЕДА ГРАДА БЕОГРАДА







ГРАД ЛЕСКОВАЦ



ЈП "УРБАНИЗАМ И ИЗГРАДЊА ЛЕСКОВАЦ"

**ИЗВЕШТАЈ О СПУ
ЛОКАЛНОГ ПЛАНА УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ НА
ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД 2021-2030.**



**ЕКОЛОШКО ОПТЕРЕЋЕЊЕ И
ИНДИКАТОРИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**



**ИЗВЕШТАЈ О СТРАТЕШКОЈ ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЛОКАЛНОГ ПЛАНА УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ
НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД 2021-2030.**

**THE STRATEGIC ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REPORT OF THE LOCAL WASTE MANAGEMENT PLAN FOR THE
TERRITORY OF LESKOVAC, FROM 2021 TO 2030.**

Година усвајања: 2022.

Аутори: Одговорни урбаниста: дипл.инж.пејз.арх. Ивана Момић, дипл.инж.грађ. Татјана Здравковић, дипл.инж.грађ. Драган Ранђеловић. Радни тим: дипл.инж.арх. Ивана Ранђеловић, дипл.инж.арх. Владица Стојановић, дипл.инж.арх. Александар Ђорђевић, дипл.инж.арх. Соња Јанковска Станковић, дипл.инж.арх. Соња Стојановић, дипл.инж.грађ. Слађана Коцић, маст.инж.арх. Марија Јовановић Жишић, инж.ел. Жарко Албијанић, дипл.инж.маш. Зоран Стевановић, дипл.инж.ел. Новица Николић, инж.геод. Дејан Николић, инж.геод. Милица Миљковић, геом. Славица Јовановић, геом. Милан Живковић, грађ.техн. Снежана Ристић

Институција: ЈП "Урбанизам и изградња Лесковац"

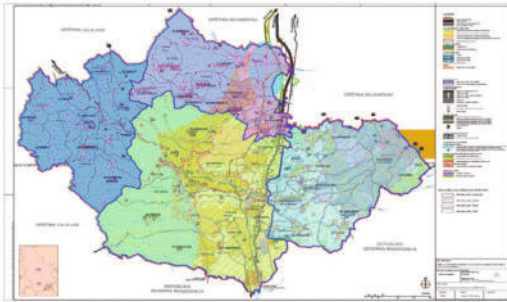
Град Лесковац је стратегију управљања отпадом поставио на основним начелима које је утврдила ЕУ: начело одрживог развоја, начело избора најоптималније опције за животну средину, начело близине и регионалног приступа управљања отпадом, начело предострожности, начело „загађивач плаћа“, начело хијерархије у области управљања отпадом. Квалитет и развој система заснива се на партнерству између јавног и приватног сектора, удруживањем постојећих ресурса јавног и приватног сектора кроз модел ЈПП. Акцента је на две кључне теме: санација последица неадекватног приступа отпаду - нерегулисано стање на сметлиштима, као и отклањање узрока са кумулативним дејством на раст количина отпада за које још није успостављен систем управљања.

The City of Leskovac has based their waste management strategy on the basic principles that have been determined by the EU: the Sustainable Growth principle, choosing the most optimal options for the environment, the hierarchy principle in the waste management department. The quality and development of the system is based on the partnership between the public and private sector. The focus is on two key subjects: the rehabilitation of the consequences of an inadequate approach to waste – the unregulated state of dumps, as well as eliminating the causes with a cumulative effect on the growth of the amount of waste for which a management system has not yet been established.



СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

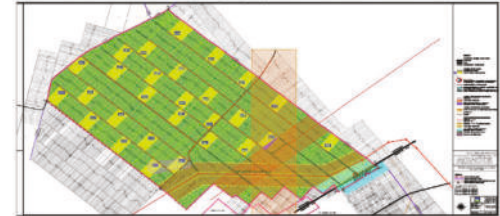
Стратешка процена утицаја на животну средину
Просторног плана општине Прешево



Стратешка процена утицаја Плана генералне регулације - Целина 8 – комплекса ХИП „Петрохемија“, ХИП „Азотара“ и НИС „Рафинерија нафте Панчево“ у насељеном месту Панчево на животну средину



Стратешка процена утицаја Плана детаљне регулације за изградњу ветроелектране „БНС“ на подручју катастарске општине Банатско Ново Село на територији града Панчева



СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ПРЕШЕВО, СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ - ЦЕЛИНА 8 – КОМПЛЕКСА ХИП „ПЕТРОХЕМИЈА“, ХИП „АЗОТАРА“ И НИС „РАФИНЕРИЈА НАФТЕ ПАНЧЕВО“ У НАСЕЉЕНОМ МЕСТУ ПАНЧЕВО НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ И СТРАТЕШКОЈ ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ВЕТРОЕЛЕКТРАНЕ „БНС“ НА ПОДРУЧЈУ КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ БАНАТСКО НОВО СЕЛО НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ПАНЧЕВА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

STRATEGIC ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT OF THE SPATIAL PLAN OF PREŠEVO MUNICIPALITY, STRATEGIC ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT OF THE GENERAL REGULATION PLAN - UNIT 8 - HIP "PETROHEMIJA", HIP "AZOTARA" AND NIS "OIL REFINERY PANCEVO" IN THE POPULATED PLACE PANCEVO ON THE ENVIRONMENT ENVIRONMENT AND STRATEGIC ASSESSMENT OF THE ENVIRONMENTAL IMPACT OF THE DETAILED REGULATION PLAN FOR THE CONSTRUCTION OF THE "BNS" WIND FARM IN THE TERRITORY OF THE CADASTRAL MUNICIPALITY OF BANATSKO NOVO SELO ON THE TERRITORY OF THE CITY OF PANCEVO

Година усвајања: 2022.

Аутори: дипл. еколог Евица Рајић, дипл. инж. електротехнике Марин Рајић, дипл. еколог Светлана Ђоковић, мастер еколог Сања Андрејић, мастер биолог-еколог Марија Бабић, мастер инж. технологије Звездана Новаковић, мастер еколог Тијана Цветковић Миловановић, мастер хемичар Невена Зубић и радни тим ECOlogica URBO DOO

Институција: Предузеће за планирање, пројектовање и екологију ECOlogica URBO DOO Крагујевац



Кроз Стратешке процене утицаја на животну средину Просторног плана општине Прешево, Плана генералне регулације - Целина 8 – комплекса ХИП „Петрохемија“, ХИП „Азотара“ и НИС „Рафинерија нафте Панчево“ у насељеном месту Панчево и Плана детаљне регулације за изградњу ветроелектране „БНС“ на подручју катастарске општине Банатско Ново Село на територији града Панчева, дефинисане су мере, услови и решења заштите животне средине за имплементацију планираних намена, односно сагледавање могућих значајних утицаја на природу, животну и друштвену средину, климатске промене, постојећег и планираног стања у простору.

Through Strategic Environmental Impact Assessments of the Spatial Plan of the Preševo Municipality, General Regulation Plan - Unit 8 - HIP "Petrohemija", HIP "Azotara" and NIS "Oil Refinery Pancevo" complex in the town of Pancevo and the Detailed Regulation Plan for the construction of the wind power plant "BNS" in the area of the cadastral municipality of Banatsko Novo Selo on the territory of the city of Pancevo, environmental protection measures, conditions and solutions for the implementation of planned uses, i.e. the assessment of possible significant impacts on nature, the living and social environment, climate change, the existing and planned conditions in the area, have been defined.

СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

Студија о процени утицаја на животну средину за Пројекат: Фазна изградња дела комплекса апарт-хотела „Јелкице“ на Јабучком Равништу на Старој планини, три апарт-хотела, J-2, УАС-2.2.а и УАС-2.2.б са приступним саобраћајницама, паркингом, пешачким стазама и платоима на кп. бр. 3959/15, 3959/2, 3959/7 и 3965/1 КО Тушгица, на територији општине Књажевац



СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ФАЗНА ИЗГРАДЊА ДЕЛА КОМПЛЕКСА АПАРТ-ХОТЕЛА „ЈЕЛКИЦЕ“ НА ЈАБУЧКОМ РАВНИШТУ НА СТАРОЈ ПЛАНИНИ, ТРИ АПАРТ-ХОТЕЛА, J-2, УАС-2.2.А И УАС-2.2.Б СА ПРИСТУПНИМ САОБРАЋАЈНИЦАМА, ПАРКИНГОМ, ПЕШАЧКИМ СТАЗАМА И ПЛАТОИМА НА КП. БР. 3959/15, 3959/2, 3959/7 И 3965/1 КО ТУШГИЦА, НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ КЊАЖЕВАЦ, СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА КОМПЛЕКСА СОЛАРНЕ ЕЛЕКТРАНЕ „ТОЈО ТИРЕ ТАЈО ПОВЕР ПОВЕР ПОВЕР“, СНАГЕ 8,4 МВР, НА ДЕЛУ КП. БР. 7949 КО ИНЂИЈА, ОПШТИНА ИНЂИЈА И СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА АЕРОДРОМА СА ЗГРАДАМА ВАЗДУШНОГ САОБРАЋАЈА, АЕРОДРОМСКИМ СТАЗАМА, РЕСТОРАНОМ И СЕРВИСНИМ ОБЈЕКТИМА У РАДНОЈ ЗОНИ СОБОВИЦА-ЛУЖНИЦЕ, ГРАД КРАГУЈЕВАЦ

ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: PHASED CONSTRUCTION OF PART OF THE JELKICE APART-HOTEL COMPLEX ON THE JABUČKO RAVNIŠTE ON STARA PLANINA, THREE APART-HOTELS, J-2, UAS-2.2.A AND UAS-2.2.B WITH ACCESS ROADS, PARKING LOT, FOOTPATHS AND PLATEAUS ON CP. NO. 3959/15, 3959/2, 3959/7 AND 3965/1 CM ČUŠTICA, ON THE TERRITORY OF THE MUNICIPALITY OF KNJAŽEVAC, ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: CONSTRUCTION OF THE SOLAR POWER PLANT COMPLEX "TOYO TIRE TAIYO POWER PLANT", CAPACITY 8.4 MWP, ON THE PART OF CP. NO. 7949 CM INĐIJA, MUNICIPALITY OF INĐIJA AND ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: CONSTRUCTION OF AN AIRPORT WITH AIR TRAFFIC BUILDINGS, AIRPORT RUNWAYS, RESTAURANT AND SERVICE FACILITIES IN THE WORKING ZONE OF SOBOVICA-LUŽNICE, CITY OF KRAGUJEVAC

Година усвајања: 2022.

Аутори: дипл. еколог Евица Рајић, дипл. инж. електротехнике Марин Рајић, дипл. еколог Светлана Ђоковић, мастер еколог Сања Андрејић, мастер биолог-еколог Марија Бабић, мастер инж. технологије Звездана Новаковић, мастер еколог Тијана Цветковић Миловановић, мастер хемичар Невена Зубић и радни тим ECOlogica URBO DOO

Институција: Предузеће за планирање, пројектовање и екологију ECOlogica URBO DOO Крагујевац



Проценом утицаја на животну средину анализирани су утицаји изградње наведених Пројеката који су из области одрживе енергије, саобраћаја, као и изградње у заштићеном подручју. Реализацијом планираних Пројеката значајно ће се унапредити ниво заштите животне средине, а у циљу спречавања негативних утицаја на животну средину, здравље становништва, конфликта у постору прописују се мере превенције, отклањања, спречавања, минимизирања и свођења у законске оквире.

The environmental impact assessment analyzed the impacts of the construction of the mentioned Projects, which are in the field of sustainable energy, traffic, as well as construction in a protected area. The implementation of the planned projects will significantly improve the level of environmental protection, and in order to prevent negative impacts on the environment, the health of the population, and conflicts in the area, measures of prevention, removal, prevention, minimization and reduction to the legal framework are prescribed.

STUDIJSKO ISTRAŽIVANJE

PROCENA KARAKTERA PREDELA

vertikalna i horizontalna analiza struktura predela

TIPOVI KARAKTERA PREDELA
regionalni nivo / 1:25000 //

PREDEONI OBRAZAC
/ reljefni / ekološki / kulturni /

KOMPOZICIJA I KONFIGURACIJA

TIPOVI KARAKTERA PREDELA
lokalni nivo / 1:10000 //

KOMPOZICIJA I KONFIGURACIJA

VIZUELNA PROCENA KARAKTERA PREDELA

ANALIZA ZONA VIZUELNE EKSPONIRANOSTI

/ viewshed analiza, zone of theoretical visibility - ZTV /

UTVRĐIVANJE KLJUČNIH TAČAKA
OBSERVACIJE

9 klasa vizuelnog uticaja

OSETLJIVOST KARAKTERA PREDELA

/ koherentnost / kompleksnost / prirodnost /

VIZUELNA OSETLJIVOST PREDELA

/ pogled na područje, stepen otvorenosti, diverzitet predela, prisutstvo vodenih površina, ivice, oblici u slici predela, boja u slici predela, putevi, čitljivost elemenata karaktera predela /

KUMULATIVNA OSETLJIVOST KARAKTERA PREDELA

visok	visok	visok
1	2	3
visok	visok	visok

PROMENE KARAKTERA PREDELA

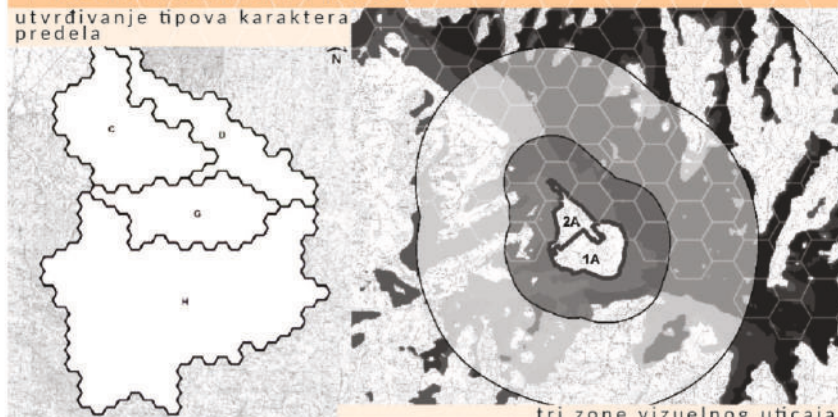
STRUKTURNE PROMENE KARAKTERA PREDELA kao rezultat projektnih aktivnosti

METODOLŠKI PRISTUP PROCENI PREDENOG I VIZUELNOG UTICAJA

TERENSKO ISTRAŽIVANJE

NULTO STANJE PREDENE I VIZUELNE OSETLJIVOSTI

IZMENENO STANJE



tri zone vizuelnog uticaja

VIZUELNA PROCENA KARAKTERA PREDELA

lokacije prikupljenih fotografija



procena vizuelne osetljivosti-elementi

nepravilna forma poljoprivrednih polja

linearna forma šumskih ostataka duž manjeg vodotoka

METODOLOŠKI PRISTUP PROCENI PREDENOG I VIZUELNOG UTICAJA / PRIMER PROJEKTA EKSPLOATACIJE MINERALA JADARITA „JADAR“

METHODOLOGICAL APPROACH TO LANDSCAPE AND VISUAL IMPACT ASSESSMENT / EXAMPLE OF JADARITE MINERAL EXPLOITATION PROJECT "JADAR"

Godina izrade: 2021.

Autori: dr Nevena Vasilević, vanr. prof. - rukovodilaц projekta; dr Boris Radić, vanr. prof.; Anja Matić, mast.inj. pejz.arh.; Emiliја Medojević, mast.inj.pejz.arh.; dr Suzana Gavrilović, asistent; dr Biļļana Šļuќiќ, doцент, dr Dragana Vasilević-Tomić, vanr. prof. Sandra Mitrović, dipl.mast.inj.p.a.

Institucija: SGS Srbija i Crna Gora

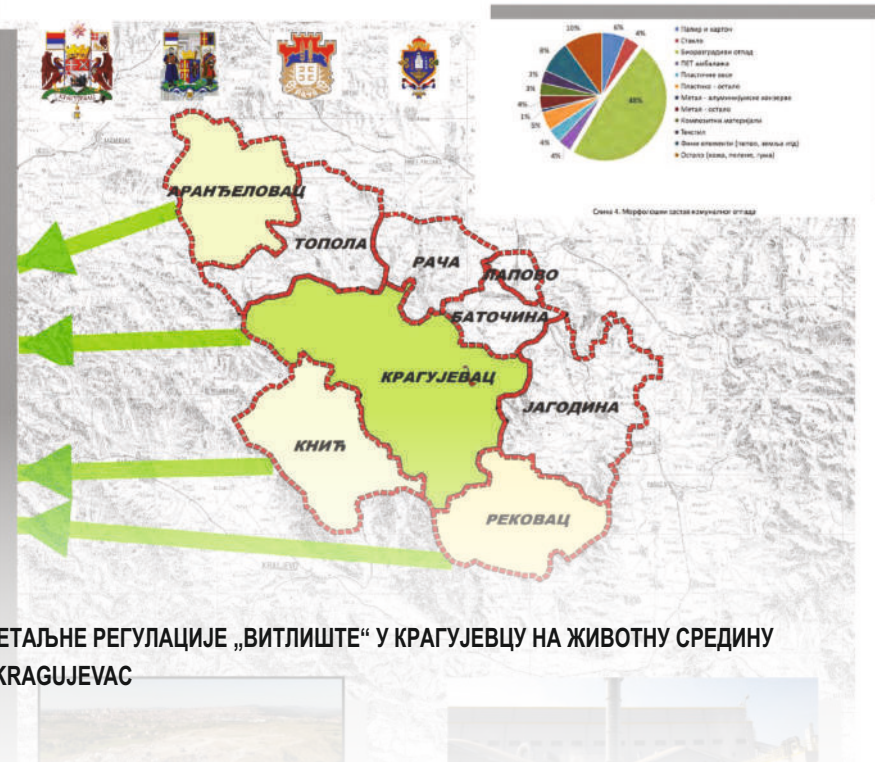


Предеона и визуелна процена утицаја пројекта је обавезан део европских процедура процене утицаја на животу средину (Directive 2014/52/EU). Закон о заштити животне средине Републике Србије (Сл. гласник 36/2009, 95/2018) не предвиђа израду оваквих студија. Проблематизација осетљивости предела и капацитета да прихвати промене које настају услед различитих планираних активности је била предмет креирања методолошког приступа који је први пут у Србији примењен за потребе израде Студије Предеона и визуелна процена утицаја пројекта експлоатације и прераде минерала јадарита „ЈАДАР“. Истраживање је обухватило је утврђивање типова карактера предела и степена њихове осетљивости, идентификовање потенцијалних визуелних рецептора и визуелне осетљивости, утврђивање кумулативне осетљивости, утврђивање природе утицаја на структуру и слику предела, и на крају, успостављање оквира за утврђивање концепта мера ублажавања утицаја. Примењена метода је креирана у Лабораторији за предео, Одсеку за пејзажну архитектуру, на Шумарском факултету Универзитета у Београду.

The landscape and visual impact assessment is a mandatory part of the European Environmental impact assessment procedures (Directive 2014/52/EU). The Law on Environmental Protection in the Republic of Serbia does not provide for such studies. The problematization of the landscape sensitivity and capacity to accept the changes, that arise as a result of various planned activities, was the subject of the creation of a methodological approach that was applied, for the first time in Serbia, for the purposes of the Study Landscape and visual assessment of the impact of the jadarite mineral exploitation and processing project "JADAR". The research included the determining of the landscape character types and the degree of their sensitivity, identifying potential visual receptors and visual sensitivity, determining the cumulative sensitivity, determining the nature of the impact on the structure and image of the landscape, establishing a framework for determining the concept of mitigation measures influence. The method was developed in the Landscape Laboratory at the Faculty of Forestry, Department of Landscape architecture, University of Belgrade.



Извештај о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације „Витлиште“ у Крагујевцу, на животну средину



ИЗВЕШТАЈ О СТРАТЕШКОЈ ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ВИТЛИШТЕ“ У КРАГУЈЕВЦУ НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ SEA OF THE DETAILED REGULATION PLAN „VITLISTE“ IN KRAGUJEVAC

Година усвајања: 2022.
Аутори: мастр.инж.зашт.жив.сред. Тијана Марковић, дипл.хем. Весна Јовановић, дипл.простор.план. Милана Анђелковић, диа Весна Савић и чланови радног тима ЈП Урбанизам Крагујевац
Институција: ЈП Урбанизам - Крагујевац

У циљу решавања дугогодишњег проблема управљања отпадом, град Крагујевац је иницирао потписивање Споразума о заинтересованости за успостављање сарадње у циљу утврђивања заједничког интереса за обављање комуналне делатности – управљања отпадом између града Крагујевца и општина: Аранђеловац, Кnić и Рековац. То подразумева изградњу Регионалног центра Шумадија, за одлагање и третман отпада, линију за селекцију секундарних сировина, третман биолошког отпада, могућност енергетског искоришћење отпада и простор за одлагање нередицибилних компоненти, укључујући и инертан отпад. Регионални центар за управљање отпадом планиран је на локацији "Витлиште" која се налази на територији града Крагујевца (КО Корман, КО Маршић и КО Горње Комарице). За потребе израде Плана, Стратешком проценом утицаја на животну средину, кроз Извештај су приказани очекивани утицаји планских активности на животну средину и дефинисане мере за одрживу примену и имплементацију плана.

In order to solve the long-standing problem of waste management, the city of Kragujevac initiated the signing of the Agreement of Interest for the establishment of cooperation in order to determine the common interest in performing communal activities - waste management between the city of Kragujevac and the municipalities: Aranđelovac, Knić and Rekovac. This includes the form of the Šumadija Regional Center for waste disposal and treatment, a line for the selection of secondary raw materials, biological waste treatment, the possibility of energy utilization of waste and a place for the disposal of non-recyclable components, including inert waste. The regional center for waste management is planned at the location "Vitliste", which is located on the territory of the city of Kragujevac, KO Korman, KO Maršić and KO Gornje Komarice. For the purpose of drafting the Plan, the Strategic Assessment of Environmental Impact through the Report shows the expected impacts of planning activities on the environment and defined measures for sustainable application and implementation of the plan.



LIVING LAB BREZA - РЕЗИЛИЈЕНТНИ РИЈЕЧНИ ПАРК, ОПШТИНА КОЛАШИН, ЦРНА ГОРА LIVING LAB BREZA - RESILIENT RIVER PARK, MUNICIPALTY KOLAŠIN, MONTENEGRO

Година израде:

2021-2022.

Аутори:

Научни Институт PANARCHY 11 – Research for Resilience, у сарадњи са STUDIO SYNTHESIS architecture & design
Руководитељка истраживачко-пројектог тима: Др Соња Радовић Јеловац, дипл.инж.арх. Истраживачко пројектни тим:
мр Борис Елек, дипл.инж. арх., Драгана Михаић Тешановић дипл.инж.арх., Нађа Горановић, дипл.инж.пеј.арх., Том
Ђељошај дипл.инж.арх., Мр Вук Марковић, дипл.инж.пеј.арх., Марко Јовић, дипл.инж.пеј.арх.

Институција:

Научни Институт PANARCHY 11 – Research for Resilience, у сарадњи са STUDIO SYNTHESIS architecture & design



Living LAB Breza - Резилијентни ријечни парк у Колашину је замишљен као екосистем отворених иновација усмјерен на кориснике за развој истраживачких и иновативних процеса у оквиру јавно-приватног партнерства. Living LAB Breza обухвата зону од око 150 ха која има за циљ да постане велики регионални инкубатор за природне науке и одрживи развој. Кључни садржаји Living LAB-а су: ботаничко острво, амфитеатар на отвореном, Истраживачки центар са природњачким музејом, пјешачка променада са бисциклистичким стазама, експериментални тематски јавни простори, спортско рекреативна зона, централни трг са гондолом која повезује град са скилиштем и др. Зона ботаничког острва има едукативни карактер који је повезан са обалама ријеке Таре, као и са главном пјешачком променадом. Главне функционалне цјелине Living LAB-а Breza испреплетене су мрежом ботаничких стаза које се протежу до јавног простора у виду излетишта, платформи за посматрање биолошке разноликости, експерименталних зона за узгој сјемена аутохтоних биљака. Острво ће бити екстензија истраживачког центра и природњачког музеја како би постор Living LAB Breza постао инклузивни ботанички парк и истраживачки полигон на отвореном који ће развити алате за подршку одлучивању за креирање одрживог урбаног екосистема као и пажљивог урбаног и пејзажног дизајна осјетљивих ресурса.

Living LAB Breza - Resilient River Park in Kolašin imagined as user centred, open-innovation ecosystem has the aim to develop research and innovation processes within public-private-people partnership. The Living Lab occupies the zone of 150ha which is divided into several subzones with the aim of becoming a major regional incubator for natural science and sustainable development. The key elements of The Living Lab are: Botanical Island, Open Air Amphitheatres, Research centre with Museum of Natural History, pedestrian promenade with bicycle paths, experimental themed public spaces, Sport & Recreation zone and central gondola square which will connect the city with the ski resorts, etc. Botanical island zone will be an educational ambience segment stretching on both sides of Tara River to physically extend onto the main pedestrian walkway. Main functional characteristics of the zone are interwoven with a grid of botanical footpaths extending to the public space in form of picnic areas, platforms for observation of biological diversity and experimental zones for breeding autochthonous plant seeds. The island will function as an annex to the research centre and the natural museum so that Living Lab Breza can transform into an inclusive botanical park and an open-air research polygon which will develop decision support tools for creating circular urban ecosystem, resource-sensitive urban and landscape design.

GIS VODOTOKA DRUGOG REDA GRADA BEOGRADA



ГИС ВОДОТОКА ДРУГОГ РЕДА ГРАДА БЕОГРАДА GIS OF SECOND-ORDER WATERCOURSES OF THE CITY OF BELGRADE

Година израде: 2021/2022.
Аутори: Руководилац израде пројекта: проф. др Александар Ђорђевић. Чланови радног тима: Сениша Стојаковић, Владимир Васиљев, Војислав Јовић, мср Милан Радовић, мср Дарко Михаиловић
Институција: Универзитет у Београду – Географски факултет; Inventa doo; Geo Info Strategies doo



Израдом ГИС-а водотока другог реда добијена је јединствена база података свих водотока са свим габаритима у реалном стању који се налазе у Програму управљања водним објектима за уређење водотока и заштиту од поплава, ерозије и бујица на водама II реда на територији града Београда, вертикални и коси авио снимци леве обале Саве од Обреновца до ушћа Саве у Дунав и дела десне обале Дунава од ушћа Саве у Дунав до Вишњице у ширини од 50 метара лево и десно од границе водене површине као и база сплавова и сојеница са реалним стањем локације и квадратуре објеката. У ГИС су интегрисани подаци РГЗ-а (ДКП и Адресни регистар) као и мобилна апликација са софтверским решењем за попис сплавова и сојеница.

By creating a GIS of second-order watercourses, a unique database of all watercourses with all dimensions in real condition, which are in the Program for the management of water facilities for the arrangement of watercourses and protection from floods, erosion and torrential floods on second-order waters in the territory of the city of Belgrade, was obtained, vertical and oblique aerial shots of the left bank of the Sava from Obrenovac to the confluence of the Sava and the Danube and the part of the right bank of the Danube from the confluence of the Sava and the Danube to Višnjica in a width of 50 meters to the left and right of the border of the water surface, as well as the base of rafts and greenhouses with the actual location and dimensions of the buildings. The data from Republic geodetic authority are integrated into GIS, as well as a mobile application with a software solution for inventory of floating objects.





ДИГИТАЛНЕ ТЕХНИКЕ, ДИЗАЈН И
ПРОДУКЦИЈА У АРХИТЕКТУРИ И УРБАНИЗМУ;
МЕДИЈСКА ПРЕЗЕНТАЦИЈА

DIGITAL TECHNIQUES, DESIGN AND PRODUCTION
IN ARCHITECTURE AND URBANISM;
MEDIA PRESENTATION

09

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 09

DIGITAL TECHNIQUES, DESIGN AND PRODUCTION IN ARCHITECTURE AND URBANISM MEDIA PRESENTATION OF ARCHITECTURE AND URBANISM

09.01

ARSENAL-INDUSTRIAL HERITAGE

09.02

HERSUS PROJECT AND DIGITAL SHARING PLATFORM

09.03

ANALYSIS OF BUILT STOCK USING MACHINE LEARNING (ML) ALGORITHMS

09.04

PTV VISWALK PEDESTRIAN MOVEMENTS SIMULATION OF VISITORS TO THE RADNIČKI SPORTS CENTER IN BELGRADE



КАТЕГОРИЈА 09

ДИГИТАЛНЕ ТЕХНИКЕ, ДИЗАЈН И ПРОДУКЦИЈА У АРХИТЕКТУРИ УРБАНИЗМУ МЕДИЈСКА ПРЕЗЕНТАЦИЈА АРХИТЕКТУРЕ И УРБАНИЗМА

09.01

АРСЕНАЛ-ИНДУСТРИЈСКО НАСЛЕЂЕ

09.02

ХЕРСУС ПРОЈЕКАТ И ДИГИТАЛНА ПЛАТФОРМА ДЕЉЕЊА

09.03

АНАЛИЗА ИЗГРАЂЕНОГ ФОНДА УПОТРЕБОМ АЛГОРИТАМА МАШИНСКОГ УЧЕЊА

09.04

RTV VISWALK СИМУЛАЦИЈА ПЕШАЧКИХ КРЕТАЊА ПОСЕТИЛАЦА СПОРТСКОГ ЦЕНТРА РАДНИЧКИ У БЕОГРАДУ





„Арсенал – индустријско наслеђе“

ФИЛМ

Аутори:

др Јелена В. Атанасијевић, ред. проф;
др мр Сања Дрвеница, ред. проф;
др ум. Ивана Павловић, ванред. проф;
Иван Рашковић, ред. проф;
др Ратка Чолић, ванред. проф;
ас. М. Костић

АРСЕНАЛ-ИНДУСТРИЈСКО НАСЛЕЂЕ
ARSENAL-INDUSTRIAL HERITAGE

Година израде:

2021.

Аутори:

Др Јелена В. Атанасијевић, ред. проф; др мр Сања Дрвеница, ред. проф; др ум. Ивана Павловић, ванред. проф;
Иван Рашковић, ред. проф; др Ратка Чолић, ванред. проф; ас. М. Костић; ас. Ј. Бугарски

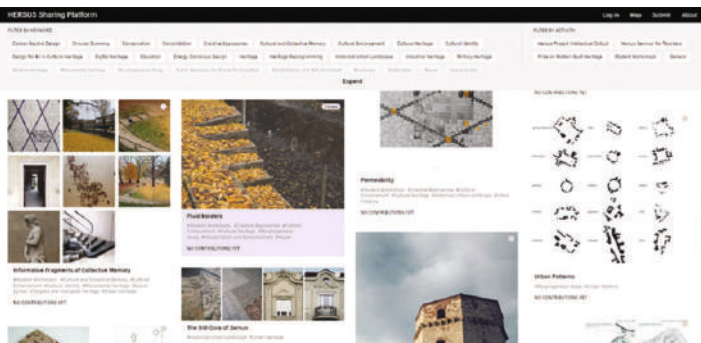
Институција:

Филолошко-уметнички факултет Универзитета у Крагујевцу и
Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Филолошко-уметнички факултет Универзитета у Крагујевцу (ФИЛУМ УК) и Архитектонски факултет Универзитета у Београду (АФ УБ), у сарадњи са Градом Крагујевцем, су заједнички реализовали пројекат током 2021. године. Пројекат је обухватао израду предлога иновативних архитектонских идеја и урбаних акција на локацији Војно техничког завода и широј територији града. Радови студената, који су проистекли из ко-креативног процеса дизајнирања пројеката доприносе: унапређењу квалитета живота у контексту одрживог урбаног развоја; јачању културног идентитета и позиционирању Крагујевца на пољу културних, социјалних и дигиталних иновација; промоцији високо-квалитетних амбијенталних урбанистичких целина, архитектонског и индустријског наслеђа, јачању препознатљивости и атрактивности за улагања, и укључивању у међународне мреже креативних градова, индустријског и градитељског наслеђа.

The Faculty of Philology and Arts of the University of Kragujevac (FILUM UK) and the Faculty of Architecture of the University of Belgrade (AF UB), in cooperation with the City of Kragujevac, jointly implemented the project during 2021. The students' projects, which resulted from the co-creative process of design, contribute to: improving the quality of life in the context of sustainable urban development; strengthening cultural identity and positioning Kragujevac in the field of cultural, social and digital innovations; promotion of high-quality ambient urban units, architectural and industrial heritage, strengthening recognition and attractiveness for investments, and inclusion in international networks of creative cities, industrial and architectural heritage.



I01

Review of the Best Practices on Educating Sustainability and Heritage



I02

Questionnaire for the State of the Art



I03

Statements for Teaching through Design for Sustainability of the Built Environment and Heritage Awareness



LTT1

Seminar for Teachers: Teaching through design for Sustainability of the Built Environment and Heritage Awareness



LTT2

Student Workshop 1: Sustainable Reconstruction in Urban Areas

ХЕРСУС ПРОЈЕКАТ И ДИГИТАЛНА ПЛАТФОРМА ДЕЉЕЊА HERSUS PROJECT AND DIGITAL SHARING PLATFORM

Година израде:
Аутори:

2020-2023.
HERSUS Consortium
Vladan Djokić, Ana Radivojević, Ana Nikezić, Jelena Živković, Nataša Ćuković Ignjatović, Milica Milojević, Jelena Ristić Trajković, Aleksandra Milovanović, Aleksandra Djordjević, Mladen Pešić, Ana Zorić, Bojana Zeković, Tamara Popović, Nevena Lukić, Emanuela Sorbo, Enrico Anguillari, Sofia Tonello, Irene Sgarro, Maria Philokyprou, Aimilios Michael, Andreas Savvides, Panayiota Pyla, Odysseas Kontovourkis, Stavroula Thravalou, Maria Nodaraki, Theodora Hadjipetrou, Konstantinos Sakantamis, Alkmini Paka, Kleoniki Axarli, Maria Doussi, Angeliki Chatzidimitriou, Sofoklis Kotsopoulos, Mar Loren-Méndez, José Peral López, Enrique Larive, Julia Rey, Marta García de Casasola Gómez, María Carrascal, Daniel Pinzón-Ayala, María Álvarez de los Corrales, Roberto Alonso-Jiménez

Институција:

University of Belgrade—Faculty of Architecture (Serbia), IUAV University of Venice (Italy), University of Cyprus (Cyprus), Aristotle University of Thessaloniki (Greece), and University of Seville-UNESCO Chair on Built Urban Heritage CREHAR in the digital era (Spain)



ХЕРСУС (Јачање свести о наслеђу и одрживости грађене средине у високошколском образовању у домену архитектонског и урбанистичког пројектовања) је Еразмус + стратешко партнерство за високо образовање које окупља пет универзитета из Србије, Италије, Кипра, Грчке и Шпаније који заједно раде на дизајну и развоју курсева уз дисеминацију знања кроз семинаре, радионице и заједнички изграђену платформу дељења. ХЕРСУС платформа дељења је дигитална платформа за истраживаче и студенте замишљена као образовно средство и архива ресурса о темама одрживости и свести о наслеђу у архитектури и урбанизму. Платформа је дизајнирана и развијена као извор референци и инспирације када се ради о истраживањима у областима које пројекат ХЕРСУС има за циљ да истражи. У платформи се стварају везе између наизглед удаљених тема, показујући основне наративе, везе и преклапања која спајају садржаје на различитим просторним и друштвеним нивоима.

HERSUS (Enhancing of Heritage Awareness and Sustainability of Built Environment in Architectural and Urban Design Higher Education) is Erasmus + Strategic Partnerships for higher education which brings together five Universities from Serbia, Italy, Cyprus, Greece, and Spain working together on the design and development of the courses while disseminating knowledge through international training courses, workshops, and a jointly built Sharing Platform. The HERSUS Sharing Platform is a digital platform for researchers and students conceived as an educational tool and archive of resources around the topics of sustainability and heritage awareness in architecture and urban design. The platform has been designed and developed as a source of reference and inspiration to refer to when doing research in the fields that the HERSUS project aims to investigate. In the platform, links are created between apparently distant subjects, showing underlying narratives, connections and overlappings that bring contents together on different levels.



АНАЛИЗА ИЗГРАЂЕНОГ ФОНДА УПОТРЕБОМ АЛГОРИТАМА МАШИНСКОГ УЧЕЊА ANALYSIS OF BUILT STOCK USING MACHINE LEARNING (ML) ALGORITHMS

Година израде: 2021.
Аутор: Арх. Ђорђије Калезић
Институција: МонтеЦЕП, Котор

Истраживање је 2021. године наручила Општина Котор како би ажурирала базе података за наплату пореза на непокретности. Наш тим је развио методу за анализу постојећег изграђеног фонда примјеном комерцијалних алгоритама за машинско учење за потребе детекције објеката на сателитским снимцима и поређења резултата са расположивим катастарским подацима. Кориштени алгоритми су "тренирани" да распознају основу објеката и претпоставе њихову висину, чиме су добијени нови подаци о изграђеном фонду на цијелој територији (335 км2) Општине.

This research was commissioned in 2021 by the Municipality of Kotor, in order to update the databases for real estate tax collection. Our team has developed a method for analyzing the existing built stock using commercial machine learning algorithms for object detection on satellite images, and comparing the results with available cadastral data. The algorithms were "trained" to recognize the footprint of the building and assume the height, which resulted in new data on the built stock in the entire territory (335 km²) of the Municipality.



PTV VISWALK СИМУЛАЦИЈА ПЕШАЧКИХ КРЕТАЊА ПОСЕТИЛАЦА СПОРТСКОГ ЦЕНТРА РАДНИЧКИ У БЕОГРАДУ
PTV VISWALK PEDESTRIAN MOVEMENTS SIMULATION OF VISITORS TO THE RADNIČKI SPORTS CENTER IN BELGRADE

Година израде: 2021.
Аутори: Ауторски тим: Стефан Кнежевић, мср инж.саобр., Огњен Ђуровић, дипл. инж. арх., Едвард Топонарски, дипл.инж.арх., Наташа Мујезиновић, дипл.инж.арх.
Институција: ЦЕП - Центар за планирање урбаног развоја



Моделовање кретања групе посетилаца јавног простора има највећи приоритет када је у питању безбедност посетилаца у јавним објектима. Пројекат приказује анализу и симулацију пешачких кретања при изласку са спортског центра Раднички након завршетка специјалног догађаја са максималним бројем посетилаца. Симулација испитује просторне могућности за време евакуације на улици Војводе Шупљикца у Београду. Моделовање је урађено у софтверу PTV VISWALK који поред моделовања пешачких кретања, може препознати уска грла која могу довести до непотребног времена чекања и испитати оперативне процедуре (дужина реда на излазу или на продајним шалтерима и време чекања).

Modeling the movement of a group of visitors to a public space has the highest priority when it comes to the safety of visitors in public facilities. The project provides a simulation and analysis of pedestrian movements when leaving the Radnički sports center after the end of a special event with the maximum number of visitors. The simulation examines spatial possibilities during evacuation in Vojvode Šupljikca Street in Belgrade. PTV VISWALK software is used to model pedestrian movements, bottlenecks that can lead to unnecessary waiting time can be identified and operational procedures examined (queue length or sales counters and waiting time).







ПУБЛИКАЦИЈЕ

PUBLICATIONS

10

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 10

PUBLICATIONS

10.01

ANNIVERSARY CATALOG - 30 years of the INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

10.02

SPATIAL PLANS RETROSPECTIVE on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

10.03

RETROSPECTIVE OF GENERAL URBAN PLANS on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

10.04

RETROSPECTIVE OF WORKS / PLANS FOR THE AREA OF KOSOVA AND METOHIA
on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

10.05

RETROSPECTIVE OF WORK / PLANS of the PE INSTITUTE OF URBANISM NIŠ
on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

10.06

URBAN FUNCTIONS-RECREATION, CENTRAL URBAN CONTENTS AND TRAFFIC

10.07

IN A SEARCH OF PUBLIC INTEREST: THE SCOPE OF URBANISM

10.08

POST-INDUSTRIAL CITIES

10.09

MAGAZINE „BELGRADE URBAN PLANNING“ (ISSN 2683-4448)

10.10

URBAN PLANNING THROUGH A KEYHOLE: REPORT ON CITIZENS' PARTICIPATION LEVEL IN URBAN PLANNING IN BELGRADE FOR THE YEAR 2021

10.11

NEW MARKERS IN LANDSCAPES

10.12

PUBLIC IN RURAL: REAFFIRMATION

10.13

GREEN INFRASTRUCTURE IN COMPACT CITY - ECOLOGICAL INDEX AS INSTRUMENT OF RESILIENCE TO CLIMATE CHANGE.
WHAT EVERYONE SHOULD KNOW, WHAT EVERYONE CAN DO?

10.14

INFRASTRUCTURE: TRANSPORT – URBAN TRANSPORT OF THE FUTURE

10.15

TOURIST INFRASTRUCTURE

10.16

SPATIAL AND URBAN PLANNING OF KOSOVO AND METOHIA

10.17

LOCAL SELF-GOVERNMENT IN PLANNING AND REGULATION OF SPACE AND SETTLEMENTS

10.18

PLANNED AND NORMATIVE PROTECTION OF SPACE AND ENVIRONMENT

10.19

PUBLIC AT A DISTANCE – DEMOCRACY IN CRISIS

10.20

The little BIG glossary of urban planning



КАТЕГОРИЈА 10

ПУБЛИКАЦИЈЕ

10.01

ЈУБИЛАРНИ КАТАЛОГ - 30 ГОДИНА САЛОНА УРБАНИЗМА УУС 1991-2021.

10.02

РЕТРОСПЕКТИВА ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.

10.03

РЕТРОСПЕКТИВА ГЕНЕРАЛНИХ УРБАНИСТИЧКИХ ПЛАНОВА на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.

10.04

РЕТРОСПЕКТИВА РАДОВА / ПЛАНОВА ЗА ПОДРУЧЈЕ КОСОВА И МЕТОХИЈЕ на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.

10.05

РЕТРОСПЕКТИВА РАДОВА / ПЛАНОВА ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ НИШ на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.

10.06

УРБАНЕ ФУНКЦИЈЕ-РЕКРЕАЦИЈА, ЦЕНТРАЛНИ САДРЖАЈИ И САОБРАЋАЈ

10.07

У ПОТРАЗИ ЗА ЈАВНИМ ИНТЕРЕСОМ: ДОМЕТИ УРБАНИЗМА

10.08

ПОСТИНДУСТРИЈСКИ ГРАДОВИ

10.09

ЧАСОПИС „УРБАНИЗАМ БЕОГРАДА“ (ISSN 2683-4448)

10.10

ИЗРАДА ПЛАНОВА ИЗА ПРИТВОРЕНИХ ВРАТА: ИЗВЕШТАЈ О СТЕПЕНУ УЧЕШЋА ГРАЂАНА У ПРОЦЕСИМА УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА У БЕОГРАДУ ЗА 2021. ГОДИНУ

10.11

НОВИ ЗАПИСИ У ПРЕДЕЛИМА

10.12

ЈАВНО У РУРАЛНОМ: РЕАФИРМАЦИЈА

10.13

ЗЕЛЕНА ИНФРАСТРУКТУРА У КОМПАКТ ГРАДУ - ЕКОЛОШКИ ИНДЕКС КАО ИНСТРУМЕНТ ОТПОРНОСТИ НА КЛИМАТСКЕ ПРОМЕНЕ. ШТА СВАКО ТРЕБА ДА ЗНА, ШТА СВАКО МОЖЕ ДА УРАДИ?

10.14

ИНФРАСТРУКТУРА: ТРАНСПОРТ – БУДУЋНОСТ УРБАНОГ ТРАНСПОРТА

10.15

ТУРИСТИЧКА ИНФРАСТРУКТУРА

10.16

ПРОСТОРНО И УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ КОСОВА И МЕТОХИЈЕ

10.17

ЛОКАЛНА САМОУПРАВА У ПЛАНИРАЊУ И УРЕЂЕЊУ ПРОСТОРА И НАСЕЉА

10.18

ПЛАНСКА И НОРМАТИВНА ЗАШТИТА ПРОСТОРА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

10.19

ЈАВНОСТ НА ДИСТАНЦИ – ДЕМОКРАТИЈА У КРИЗИ

10.20

Мали ВЕЛИКИ појмовник урбанистичког планирања







ЈУБИЛАРНИ КАТАЛОГ - 30 ГОДИНА САЛОНА УРБАНИЗМА УУС 1991-2021.

**ANNIVERSARY CATALOG - 30 years of the INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION
of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.**

Година издања: издат 08.11.2021. године
Уредници: Славица Ференц, арх. Шабац и мр Мирољуб Станковић, арх. Ниш
Издавач: Удружење урбаниста Србије, ЈП Завод за урбанизам Ниш и Друштво урбаниста Ниша

Први део Каталога је "Књига утисака и успомена", а други је "Архива салона", у којој су извештаји Жирија, насловне стране и импресуми 30 Салона. Наш Салон је стручна манифестација која је опстала тридесет година, одржала континуитет, константно имала побољшање квалитета радова, није имала афере и оспоравања... Салони су премијерно организовани у Нишу 20 пута, у Крагујевцу 2 пута и по једном у Бања Луци, Новом Саду, Бијељини, Шапцу, Лесковцу, Београду, Сремској Митровици и Руми. Укупно је презентирано 3628 радова, а додељено је 1236 награда, признања и похвала. Годишњи просек је 121 рад, а рекордни број радова био је 163 у Руми 2018.

The first part of the Catalog is the "Book of Impressions and Memories", and the second is the "Salon Archive", which contains the Jury reports, cover pages and imprints of 30 Salons. Our Salon is a professional manifestation that has survived for thirty years, maintained continuity, constantly improved the quality of works, had no scandals or disputes... Salons were first organized in Niš 20 times, in Kragujevac 2 times and once each in Banja Luka, Novi Sad, Bijeljina, Šabac, Leskovac, Belgrade, Sremska Mitrovica and Ruma. A total of 3628 works were presented, and 1236 awards, recognitions and commendations were awarded. The annual average is 121 works, and the record number of works was 163 in Ruma in 2018.

САЛОНИ УРБАНИЗМА
Удружења урбаниста Србије
1991 - 2021.



PROSTORNI PLANOWI

OSTALO u oblasti Prostornih planova

РЕТРОСПЕКТИВА ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.
SPATIAL PLANS RETROSPECTIVE on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

Година издања: 2022.
Приказ и уредник: мр Мирољуб Станковић, арх., Град Ниш
Издавач: Удружење урбаниста Србије, Асоцијација просторних планера Србије и ЈП Завод за урбанизам Ниш

број Салона	година	место	укупан број радова	категорија Просторни планови	остало у области просторних планова	Укупно ПП	награде, признања и похвале
укупно:			3628	219	57	276	133
1	1991.	Ниш	71	7	0	7	1
2	1992.	Ниш	89	7	0	7	3
3	1994.	Ниш	95	5	0	5	1
4	1995.	Ниш	72	0	1	1	1
5	1996.	Ниш	108	3	2	5	4
6	1997.	Ниш	82	0	0	0	0
7	1998.	Ниш	92	3	2	5	3
8	1999.	Ниш	82	3	0	3	2
9	2000.	Ниш	99	2	1	3	1
10	2001.	Ниш	104	5	1	6	0
11	2002.	Крагујевац	181	5	0	5	4
12	2003.	Ниш	88	0	0	0	0
13	2004.	Бања Лука	134	5	5	10	8
14	2005.	Ниш	134	5	10	15	6
15	2006.	Нови Сад	138	13	3	16	3
16	2007.	Ниш	141	12	0	12	6
17	2008.	Бијељина	165	8	2	10	7
18	2009.	Ниш	123	4	2	6	4
19	2010.	Шабац	146	12	3	15	5
20	2011.	Ниш	139	19	3	22	11
21	2012.	Лесковац	136	20	2	22	7
22	2013.	Ниш	119	15	1	16	7
23	2014.	Београд	134	16	2	18	9
24	2015.	Ниш	112	8	2	10	6
25	2016.	Сремска Митровица	117	5	2	7	6
27	2018.	Рума	163	5	8	13	4
28	2019.	Београд	154	10	1	11	4
29	2020.	Крагујевац	135	7	2	9	6
30	2021.	Ниш	142	9	2	11	11

РЕТРОСПЕКТИВА ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА



Категорија "1. Просторни планови" постоји на свих 30 салона, од 1991. године. Касније су од основне категорије засебно сагледавани просторни планови јединица локалне самоуправе, просторни планови подручја посебне намене, просторни планови региона и просторни план Републике. Укупан број презентираних просторних планова износио је 219, а осталих радова у области просторног планирања 57, што укупно износи 276 радова (просечно 9,20 годишње, 7,61% од укупно 3628 радова на Салонима). Највећи број Просторних планова приказан је на 21. Салону у Лесковцу 2012., али на 4, 6. и 12. салону није било пријављених просторних планова. Укупно је додељено 133 награда, признања и похвала.

The category "1. Spatial plans" has existed in all 30 salons since 1991. Later, spatial plans of local self-government units, spatial plans of special purpose areas, spatial plans of regions and spatial plans of the Republic were analyzed separately from the basic category. The total number of spatial plans presented was 219, and other works in the field of spatial planning 57, which amounts to a total of 276 works (an average of 9,20 per year, 7.61% of the total of 3628 works at the Salons). The largest number of Spatial Plans was presented at the 21st Salon in Leskovac in 2012, but at the 4th, 6th and 12th Salons there were no registered spatial plans. A total of 133 awards, recognitions and commendations were awarded.

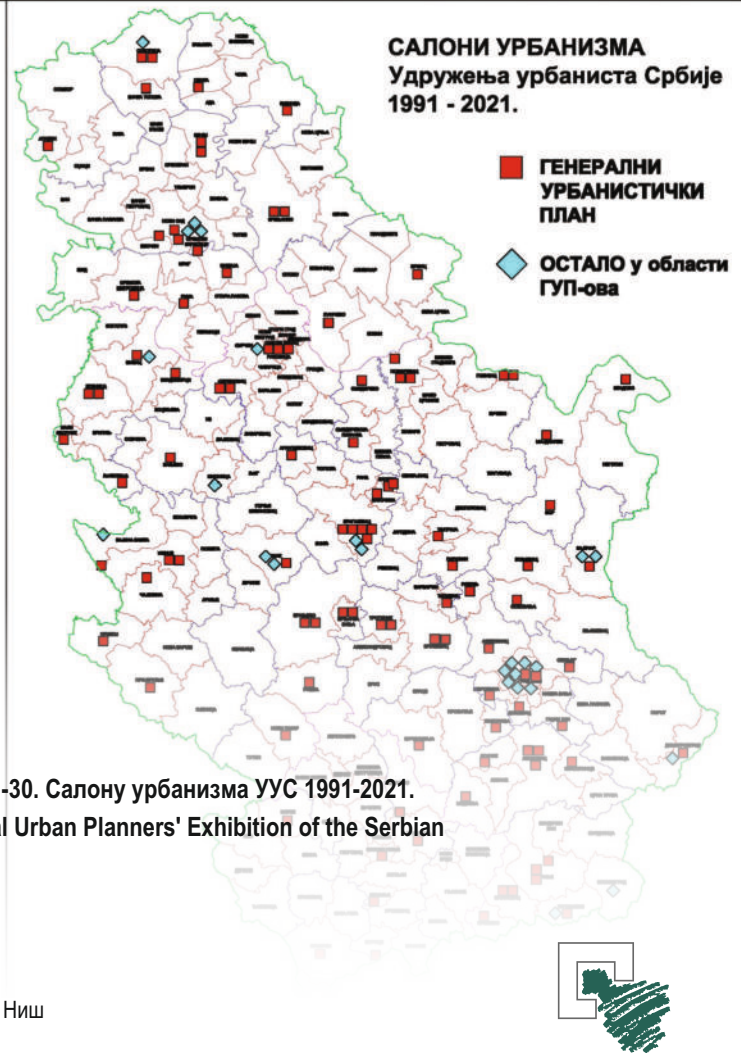
број Салона	година	место	укупан број радова	категорија ГУП-ови	остало у области ГУП-ова	Укупно ГУП	награде, признања и похвале
укупно:			3628	135	28	163	75
1	1991.	Ниш	71	5	1	6	2
2	1992.	Ниш	89	10	1	11	3
3	1994.	Ниш	95	2	0	2	0
4	1995.	Ниш	72	1	7	8	2
5	1996.	Ниш	108	9	2	11	3
6	1997.	Ниш	82	1	2	3	3
7	1998.	Ниш	92	12	0	12	4
8	1999.	Ниш	82	2	0	2	0
9	2000.	Ниш	99	6	1	7	3
10	2001.	Ниш	104	3	3	6	1
11	2002.	Крагујевац	181	7	0	7	4
12	2003.	Ниш	88	5	0	5	1
13	2004.	Бања Лука	134	13	0	13	6
14	2005.	Ниш	134	4	7	11	7
15	2006.	Нови Сад	138	13	0	13	5
16	2007.	Ниш	141	7	0	7	4
17	2008.	Бијељина	165	5	0	5	3
18	2009.	Ниш	123	4	0	4	3
19	2010.	Шабац	146	3	1	4	1
20	2011.	Ниш	139	2	0	2	2
21	2012.	Лесковац	136	2	0	2	2
22	2013.	Ниш	119	4	0	4	4
23	2014.	Београд	134	1	1	2	2
24	2015.	Ниш	112	5	0	5	3
25	2016.	Сремска Митровица	117	0	1	1	0
26	2017.	Ниш	117	0	0	0	0
27	2018.	Ниш	117	0	0	0	0
28	2019.	Ниш	117	0	0	0	0
29	2020.	Ниш	117	0	0	0	0
30	2021.	Ниш	142	0	0	0	0

РЕТРОСПЕКТИВА ГЕНЕРАЛНИХ УРБАНИСТИЧКИХ ПЛАНОВА на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.

RETROSPECTIVE OF GENERAL URBAN PLANS on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

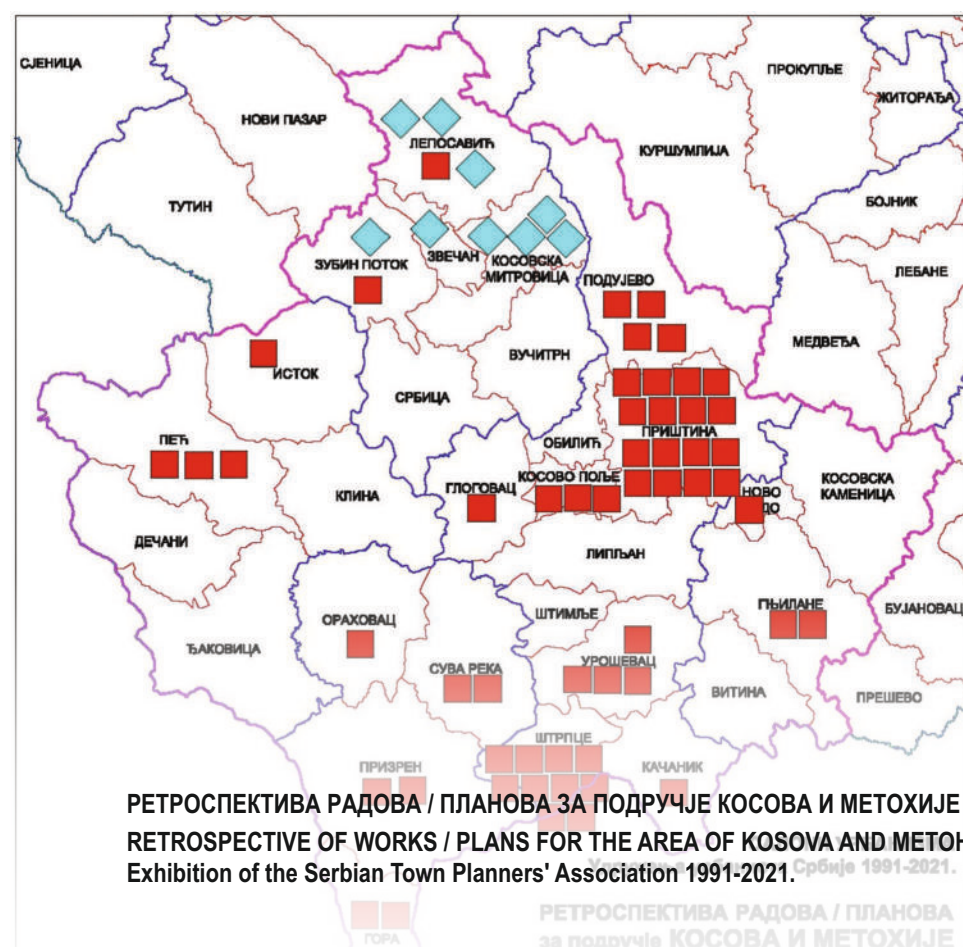
РЕТРОСПЕКТИВА

Година издања: 2022.
Приказ и уредник: мр Мирољуб Станковић, арх., Град Ниш
Издавачи: Удружење урбаниста Србије и ЈП Завод за урбанизам Ниш



Генерални урбанистички планови, као стратешки планови, увек су на салонима били у центру пажње урбаниста и често добијали велике награде Салона. Укупан број радова у категорији ГУП-ова износио је 135, заједно са осталим радовима у области ГУП-ова (28) укупно 163 радова (4,49% од укупно 3628 радова на Салонима, просечно радова 5,43 годишње). На првих петнаестак салона до установљења планова генералне регулације били су обавезујући за седишта свих градова и општина, рекордно заступљени са 13 планова на 15. Салону 2006., а касније значајно мање, а чак без радова на 25. Салону 2016. и 30. салону 2021. године. Укупно је додељено 75 награда, признања и похвала.

General urban plans, as strategic plans, were always in the center of attention of urban planners at the salons and often received major awards at the Fairs. The total number of works in the category of GUPs was 135, together with other works in the field of GUPs (28), a total of 163 works (4.49% of the total of 3628 works at the Salons, an average of 5.43 works per year). At the first fifteen salons before the establishment of general regulation plans, they were binding for the headquarters of all cities and municipalities, represented on record with 13 plans at the 15th Salon in 2006, and later significantly fewer, and even without works at the 25th Salon in 2016 and the 30th salon in 2021. A total of 75 awards, recognitions and commendations were awarded.



- **1991-1999. (55 радова / планова, 8 награда и признања)**
- ◆ **2000-2021. (11 радова / планова, 4 награда и признања)**

Број Салона	година	место	укупан број радова	радови за подручје К и М	до 1999. и после	награде, признања, похвале	Укупно
укупно:			3628	66	66	0	12
1	1991.	Ниш	71	1			0
2	1992.	Ниш	89	11			3
3	1994.	Ниш	95	12			2
4	1995.	Ниш	72	3			1
5	1996.	Ниш	108	10			0
6	1997.	Ниш	82	6			1
7	1998.	Ниш	92	11			1
8	1999.	Ниш	82	1	55	0	8
9	2000.	Ниш	99	0			0
10	2001.	Ниш	104	0			0
11	2002.	Крагујевац	181	1			0
12	2003.	Ниш	88	0			0
13	2004.	Бања Лука	134	2			0
14	2005.	Ниш	134	0			0
15	2006.	Нови Сад	138	0			0
16	2007.	Ниш	141	0			0
17	2008.	Бијељина	165	1			0
18	2009.	Ниш	123	1			1
19	2010.	Шабац	146	0			0
20	2011.	Ниш	139	0			0
21	2012.	Лесковац	136	0			0
22	2013.	Ниш	119	0			0
23	2014.	Београд	134	0			0
24	2015.	Ниш	112	0			0
25	2016.	Београд	147	0			0
26	2017.	Београд	147	0			0
27	2018.	Рума	163	1			0
28	2019.	Ниш	154	2			0
29	2020.	Крагујевац	135	2			2
30	2021.	Ниш	142	1	11	1	4

РЕТРОСПЕКТИВА РАДОВА / ПЛАНОВА ЗА ПОДРУЧЈЕ КОСОВА И МЕТОХИЈЕ на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.
RETROSPECTIVE OF WORKS / PLANS FOR THE AREA OF KOSOVA AND METOHIA on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

Година издања: 2022.
 Приказ и уредник: мр Мирољуб Станковић, арх., Град Ниш
 Издавач: Удружење урбаниста Србије, Асоцијација просторних планера Србије и ЈП Завод за урбанизам Ниш



Каталог Ретроспективе планова за подручје Косова и Метохије на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021. припремљен је у оквиру стручне манифестације „Просторно и урбанистичко планирање Косова и Метохије”, одржане 2. и 3. јуна 2022. у северној Косовској Митровици, који су организовали Асоцијација просторних планера Србије, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Географски факултет Универзитета у Београду. На Салонима је од 1991-2021. презентирано укупно 66 радова, који су добили 12 награде и признања. У периоду 1991-1999. презентирано је 55 радова, а у периоду 2000-2021. презентирано је 11 радова. Највећи број радова - 12 презентираних је на 4. Салону 1994.

Catalog Retrospective plans for the area of Kosovo and Metohija on 01-30. Salon of Urbanism UUS 1991-2021. it was prepared as part of the professional manifestation "Spatial and urban planning of Kosovo and Metohija", held on June 2 and 3, 2022 in northern Kosovska Mitrovica, organized by the Association of Spatial Planners of Serbia, Faculty of Science and Mathematics of the University of Pristina with temporary headquarters in Kosovo Mitrovica and Faculty of Geography, University of Belgrade. It was at Saloni from 1991-2021. a total of 66 works were presented, which received 12 awards and recognitions. In the period 1991-1999. 55 papers were presented, and in the period 2000-2021. 11 papers were presented. The largest number of works - 12 was presented at the 4th Salon in 1994.

број Салона	година Салона	број радова Завода	број радова сарадника Завода	Укупан број награда и признања
01-30.	1991-2021.	274	17	98
1	1991	7	/	1
2	1992	8	1	4
3	1994	16	/	2
4	1995	11	1	2
5	1996	14	1	2
6	1997	6	1	1
7	1998	8	2	4
8	1999	5	2	2
9	2000	2	/	1
10	2001	5	/	2
11	2002	6	/	1
12	2003	9	/	1
13	2004	14	/	3
14	2005	22	2	17
15	2006	7	1	3
16	2007	6	1	3
17	2008	5	/	1
18	2009	11	/	3
19	2010	5	/	3
20	2011	17	/	5
21	2012	9	/	1
22	2013	10	/	3
23	2014	11	/	2
24	2015	8	/	5
25	2016	3	/	2
26	2017	8	2	6
27	2018	10	1	7
28	2019	11	1	8
29	2020	12	1	9
30	2021	13	1	10

ЈП ЗАВОД
ЗА УРБАНИЗАМ
НИШ



САЛОНИ УРБАНИЗМА УУС
1991 - 2021.

- ПОДРУЧЈЕ ОКРУГА
- ТЕРИТОРИЈА ОПШТИНЕ - ГРАДА
- РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН
- ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ - ГРАДА
- ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

РЕТРОСПЕКТИВА РАДОВА / ПЛАНОВА ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ НИШ на 01-30. Салону урбанизма УУС 1991-2021.

RETROSPECTIVE OF WORK / PLANS of the PE INSTITUTE OF URBANISM NIŠ on 01-30. International Urban Planners' Exhibition of the Serbian Town Planners' Association 1991-2021.

Година издања: 2022.
Приказ и уредник: мр Мирољуб Станковић, арх., Град Ниш
Издавач: ЈП Завод за урбанизам Ниш, Друштво урбаниста Ниша и Удружење урбаниста Србије



ЈП Завод за урбанизам Ниш афирмисао се, заједно са Друштвом урбаниста Ниша на републичком стручном нивоу, кроз реализацију Салона урбанизма УУС. У оквиру обележавања јубилеја 60 година постојања, 2019. године припремљен је Ретроспективни каталог радова и планова Завода, који допуњен 2022. године обухвата: 274 радова Завода, 17 радова сарадника Завода, приказује кроз извештаје Жирија укупно 98 награда и признања, од чега је 5 Великих награда, 26 Првих награда, 28 Других награда, 21 Трећу награду и 18 признања. Салон је у Граду Нишу презентирао увек у најрепрезентативнијем простору: Галерији у Тврђави 1991. и 1992., Галерији "Србија" од 1994-2015. и у "Официрском дому" од 2017-2021.

Institute of Urban Planning Niš established itself, together with the Society of Urban Planners Niš, at the national professional level, through the implementation of the UUS Urban planner exhibition. As part of the commemoration of the 60th anniversary of its existence, in 2019, a Retrospective Catalog of the Institute's works and plans was prepared, which will be updated in 2022. It includes: 274 works of the Institute, 17 works of the Institute's associates, showing through the reports of the Jury a total of 98 awards and recognitions, of which 5 Grand prizes, 26 First prizes, 28 Second prizes, 21 Third prizes and 18 recognitions. The salon has always been presented in the city of Niš in the most representative space: the Gallery in the Fortress in 1991 and 1992, the Gallery "Srbija" from 1994-2015. and in the "Officer's House" from 2017-2021.

УРБАНЕ ФУНКЦИЈЕ – РЕКРЕАЦИЈА, ЦЕНТРАЛНИ САДРЖАЈИ И САОБРАЋАЈ



УРБАНЕ ФУНКЦИЈЕ-РЕКРЕАЦИЈА, ЦЕНТРАЛНИ САДРЖАЈИ И САОБРАЋАЈ URBAN FUNCTIONS-RECREATION, CENTRAL URBAN CONTENTS AND TRAFFIC

Година издања: 2022.
Аутор: др Ивана Богдановић Протић
Издавач: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



У овом уџбенику се свеобухватно анализирају кључна обележја урбаних функција: рекреација, централне функције и саобраћај, са четири важна аспекта: историјског, просторног, функционалног и социјалног, уз уважавање појединачних и заједничких потреба корисника простора. На основу сагледавања елемената сложене урбанистичке проблематике и савремених урбанистичких концепата, установљени су и образложени најрелевантнији елементи из домена наведених урбаних функција и систематизоване су одреднице за њихову интегрисану примену у креирању атрактивних градских целина. Наменен је и студентима и свим стручњацима који се баве урбанистичком праксом.

In this textbook the key characteristics of urban functions are comprehensively analysed: recreation, central functions and traffic, with four important aspects: historical, spatial, functional and social, while respecting the individual and common needs of space users. Based on the analysis of the elements of complex urban problems and modern urban concepts, the most relevant elements from the domain of the mentioned urban functions were established and explained, and the determinants for their integrated application in the creation of attractive urban units were systematized. It is intended for both students and all experts involved in practice of urban planning and design.

U POTRAZI ZA JAVNIM INTERESOM: DOMETI URBANIZMA

У ПОТРАЗИ ЗА ЈАВНИМ ИНТЕРЕСОМ: ДОМЕТИ УРБАНИЗМА
IN A SEARCH OF PUBLIC INTEREST: THE SCOPE OF URBANISM

Urednice
dr Danijela Milovanović Rodić
Ljubica Slavković

Година издања: 2022.
Аутори: др Ксенија Петовар, др Данијела Миловановић Родић, др Марија Маруна, др Сениша Тркуља, др Јасмина Ђокић, Ана Граовац, др Мирјана Дреновак-Ивановић, Ксенија Радовановић и Љубица Славковић
Уредници: др Данијела Миловановић Родић, Љубица Славковић, др Марија Маруна
Издавач: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Публикација У ПОТРАЗИ ЗА ЈАВНИМ ИНТЕРЕСОМ: ДОМЕТИ УРБАНИЗМА има за циљ подстицање дискусије, изградњу аргументације, повећање капацитета за критичку рефлексiju свих појединаца и група заинтересованих за утврђивање, интерпретацију и имплементацију јавног интереса у планирању и управљању просторним развојем. Представља реакцију групе урбаниста на све бројније и комплексније проблеме у области просторног развоја у Србији. Аутори шест поглавља су долазећи из различитих дисциплина (урбанизам, урбана социологија, просторно планирање, јавно право, културне политике и менаџмент) и поља деловања (јавни, цивилни и академски сектор) представили своја истраживања и ставове о улози, значају, садржају и начину утврђивања и заштите јавног интереса.

The main aim of publication IN A SEARCH OF THE PUBLIC INTEREST: THE SCOPE OF URBANISM is to stimulate discussion, build argumentation, increase the capacity for critical reflection of all individuals and groups interested in defining, interpreting and implementing public interest in planning and (urban) governance. It represents the reaction of a group of urban planners to the increasingly numerous and complex problems in the field of spatial development in Serbia. The authors of six chapters, coming from different disciplines (urban planning, urban sociology, spatial planning, public law, cultural policies and management) and fields of activity (public, civil and academic sectors), presented their research and views on the role, importance, content and method of determining and protection of public interest.



DENIS AMBRUŠ

POSTINDUSTRIJSKI GRADOVI

strand

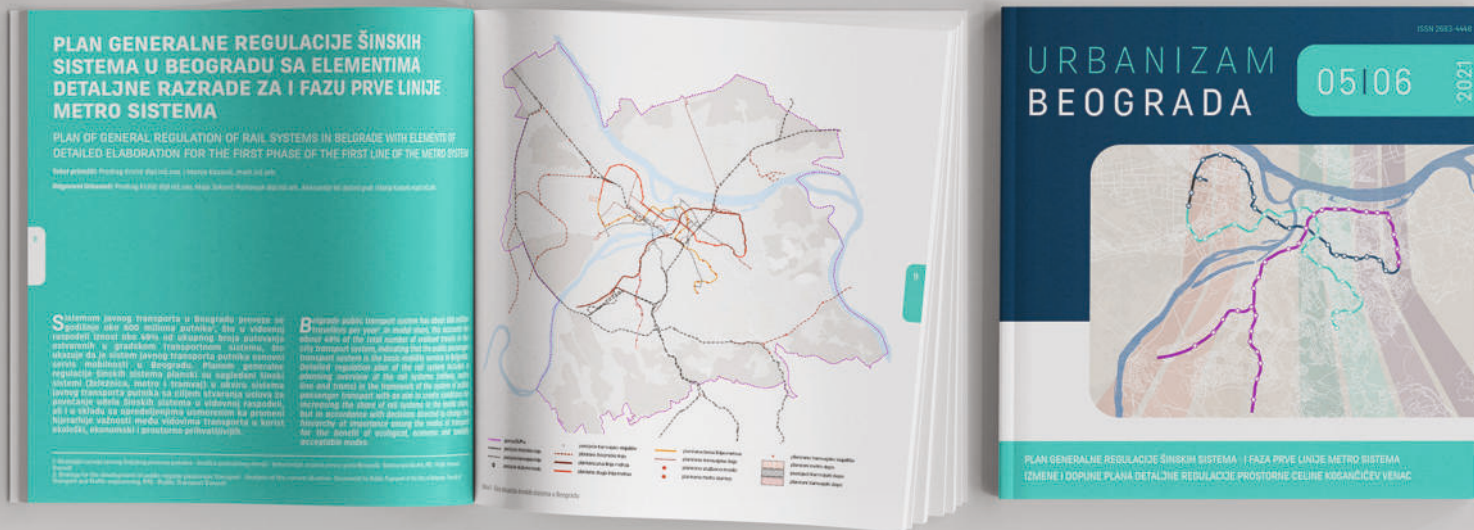
ПОСТИНДУСТРИЈСКИ ГРАДОВИ POST-INDUSTRIAL CITIES

Година издања: 2021.
Аутор: Др Денис Амбруш
Издавач: Свеучилиште у Ријеци Грађевински факултет



Тема монографије је истраживање модела интеграције повијесног центра и ријечног приобаља постиндустријских градова, која припада подручју урбанистичког планирања. Повијесни је центар, као једна од кључних саставница градског простора, „тијело“ које се трансформира и прилагођава промјенама раста, што напосљетку доприноси урбанитету и квалитети увјета живота у граду. Истраживањем су утврђени принципи обликовања повијесног центра, као и урбаног подручја ријечног приобаља те је јасније утврђено морфолошко гледиште на усмјерени раст постојећега повијесног центра с циљем интеграције планираног урбаног подручја ријечног приобаља у градску целину. Монографија је дијелом и повијест урбанизма Београда, Загреба и Осијека из раздобља припадности заједничкој држави.

The theme of this volume is research of the model of the integration of the historical centre and the river coastal area in post - industrial cities, which belongs to the area of urban planning. The historical centre, as one of the key components of urban space, is the "body" that transforms and adapts to changes in growth. In the end, it contributes to urbanization and the quality of living conditions in the city. The research has determined the principles of the formation of the historical centre and the urban area of the river coastal area. Morphological point of view has been established on the directed growth of the existing historical centre with the aim to integrate the planned urban area of the river coastal area into the urban unit. The volume is partly composed of the history of urbanism of Belgrade, Zagreb and Osijek from the period when they belonged to a common state.



ЧАСОПИС „УРБАНИЗАМ БЕОГРАДА“ (ISSN 2683-4448)
MAGAZINE „BELGRADE URBAN PLANNING“ (ISSN 2683-4448)

Година издања: 2021.
Уредник: дипл.инж.архитектуре др Марија Лалошевић
Издавач: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Урбанистички завод Београда има дугу традицију издавачке делатности. Стручни часопис „Урбанизам Београда“ покренут је 1969. године, а до 1982. публиковано је 67 бројева. Две деценије касније, напорима нове генерације урбаниста обновљена је у Заводу идеја стручне публицистике кроз билтен „ИНФО“, који је објављиван у периоду од 2003. до 2018. године. Нови циклус издавачке делатности Завода започет је 2019. године, враћањем старог назива часопису. У новом визуелном идентитету, старом формату и новом ентузијазму запослених поново се публикује „Урбанизам Београда“, у ком се приказује продукција Завода у претходној години, обрађују најзначајније планерске теме и дискутује актуелна урбанистичка проблематика Београда.

Urban Planning Institute of Belgrade has a long tradition of publishing activities. The professional magazine "Belgrade Urban Planning" was launched in 1969, and by 1982, 67 issues had been published. Two decades later, the Institute renewed the idea of professional journalism through the magazine "INFO", which was published from 2003 to 2018. The new cycle of the Institute's publishing activity began in 2019, with the restoration of the old name of the journal. In a new visual identity, old format and new enthusiasm of the employees, "Belgrade Urban Planning" is published again, in which the production of the Institute in the previous year is shown, the most important planning topics are covered and current urban issues of Belgrade are discussed.

ИЗРАДА ПЛАНОВА ИЗА ПРИТВОРЕНИХ ВРАТА: ИЗВЕШТАЈ О СТЕПЕНУ УЧЕШЋА ГРАЂАНА У ПРОЦЕСИМА УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА У БЕОГРАДУ ЗА 2021. ГОДИНУ
URBAN PLANNING THROUGH A KEYHOLE: REPORT ON CITIZENS' PARTICIPATION LEVEL IN URBAN PLANNING IN BELGRADE FOR THE YEAR 2021

Година издања: 2022.
Аутори: др Ива Чукић, Божена Стојић, Антоније Ћатић, Марија Мићановић, Ана Граовац
Издавач: Институт за урбане политике / Министарство простора



“Извештај о степену учешћа грађана у процесима урбанистичког планирања у Београду” представља годишњи процес праћења израде планских докумената на територији Београда, са фокусом на анализу учешћа грађана. Ова анализа је директан одговор на недостатак систематичног прегледа партиципације који би служио као алат за праћење, али и улазни податак за унапређење процедура ка транспарентнијем и инклузивнијем урбанистичком и просторном планирању. Посебан допринос извештаја огледа се и у методологији квантитативног мерења партиципације у планирању, развијеној за потребе ове анализе. Поред систематизованог приказа резултата анализе, дате су препоруке за унапређење учешћа грађана у изради планских докумената.

Report on citizens' participation level in urban planning in Belgrade is an annual process of monitoring urban plans' development processes on Belgrade territory that emphasizes citizens' participation. This analysis is a direct reaction to the lack of systematic participation overview. Therefore, it should serve as a monitoring tool and an input for improving urban planning procedures toward a more transparent and inclusive approach. Furthermore, a valuable contribution of this report is reflected in the methodology of quantitative measurement of participation in urban planning developed for this analysis. In addition to the systematized review of the analysis results, this report gives recommendations for improving citizens' participation in urban planning processes in Belgrade.



Година издања: 2022.
Аутори: др Александар Виденовић, др Милош Аранђеловић
Издавач: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет

Монографија се поред студената, обраћа и научним истраживачима и стручњацима из области блиским социо–просторној проблематици и сложености руризма. Рукопис на сугестиван и систематичан начин предлаже редефинисање приступа обнови руралних подручја. Идеје које се у књизи нуде кроз различите аспекте приступа сеоским насељима, елементима и специфичним ареалима, траже нове иницијације и нове сценарије развоја, засноване на реafirмацији постојећих природних и створених ресурса и стратегији „корак по корак“ или доктрини „малих интервенција“. Књига презентује теме у настави коју аутори реализују на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, а налазе се у области архитектонско – урбанистичког пројектовања у руралним просторима и субурбаним подручјима.

In addition to students, the monograph addresses scientific researchers and experts in the field close to socio-spatial issues and the complexity of ruralism. In a suggestive and systematic way, the manuscript proposes a redefinition of the approach to the reconstruction of rural areas. The ideas offered in the book through different aspects of approach to rural settlements, elements and specific areas, seek new initiations and new development scenarios, based on the reaffirmation of existing natural and created resources and the "step by step" strategy or the doctrine of "small interventions". The book presents topics taught by the authors at the Faculty of Architecture of the University of Belgrade, and they are in the field of architectural and urban planning in rural areas and suburban areas.



Александар Виденовић Милош Аранђеловић
ЈАВНО У РУРАЛНОМ: РЕАФИРМАЦИЈА

Александар Виденовић

Милош Аранђеловић

ЈАВНО У РУРАЛНОМ: РЕАФИРМАЦИЈА
PUBLIC IN RURAL: REAFFIRMATION



ЈАВНО У РУРАЛНОМ:

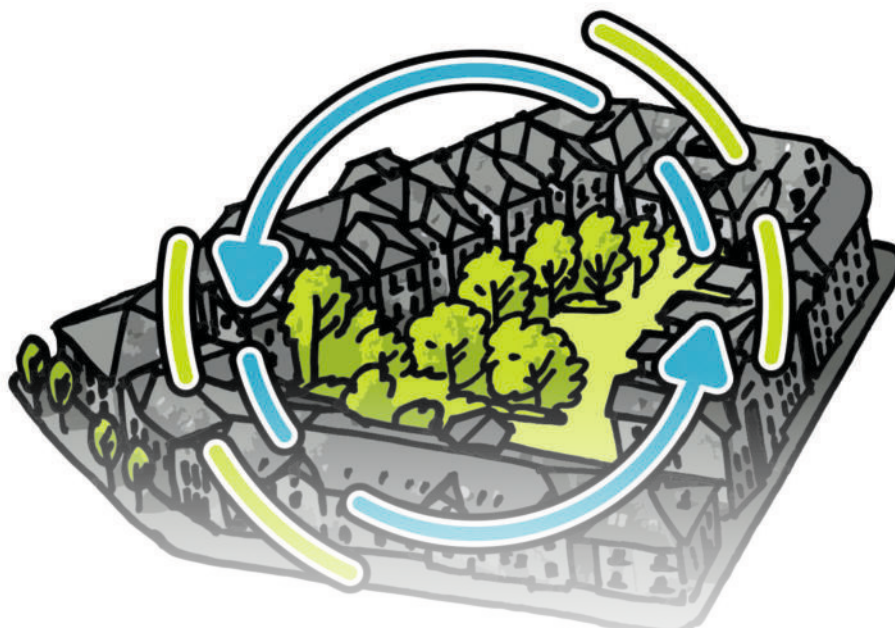
РЕАФИРМАЦИЈА

Година издања: 2022.
Аутори: др Александар Виденовић, др Милош Аранђеловић
Издавач: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Монографија је конципирана као самостална научно – наставна публикација, али истовремено представља теоретско – концепцијску подршку рецензираној изложби истих аутора, која је први пут постављена 14-20. јуна 2022. године у Галерији Културног центра у Власотинцу. Тема студентских пројеката: Ревитализација сеоског Задружног дома у Дејану – Власотинце. Задатак: Истраживање модела пренамене, потпуне или делимичне реконструкције Задружног дома у насељу, као парадигме статуса јавних грађевина у селима и слике општег социо – просторног стања у руралним подручјима Србије. Теоретски и практични део овог сложеног модела истраживања изнедрили су, поред питања за даљу анализу, и неке закључке који могу послужити у решавању питања обнове села у нашој средини.

The monograph is conceived as an independent scientific-teaching publication, but at the same time it represents theoretical-conceptual support for the peer-reviewed exhibition of the same authors, which was first staged on 14-20. June 2022 in the Gallery of the Cultural Center in Vlasotince. Topic of student projects: Revitalization of the rural cooperative home in Dejan - Vlasotince. Task: Researching the model of repurposing, complete or partial reconstruction of the Cooperative House in the settlement, as a paradigm of the status of public buildings in villages and a picture of the general socio-spatial situation in rural areas of Serbia. The theoretical and practical part of this complex research model gave birth, in addition to questions for further analysis, and some conclusions that can be used to solve the issue of village renewal in our area.



ЗЕЛЕНА ИНФРАСТРУКТУРА У КОМПАКТ ГРАДУ - ЕКОЛОШКИ ИНДЕКС КАО ИНСТРУМЕНТ ОТПОРНОСТИ НА КЛИМАТСКЕ ПРОМЕНЕ. ШТА СВАКО ТРЕБА ДА ЗНА, ШТА СВАКО МОЖЕ ДА УРАДИ?

GREEN INFRASTRUCTURE IN COMPACT CITY - ECOLOGICAL INDEX AS INSTRUMENT OF RESILIENCE TO CLIMATE CHANGE. WHAT EVERYONE SHOULD KNOW, WHAT EVERYONE CAN DO?

Година издања: 2022.
Аутори: мр урбанизма, дипл.инж.пејз.арх. Аница Теофиловић, мр пејз.арх. Андреја Тутунџић
дипл.инж.пејз.арх. Весна Шабановић, дипл.инж.пејз.арх. Катарина Чавић-Лакић
Издавач: Удружење пејзажних архитеката Србије (УПАС)



Публикација је урађена у сврху популаризације зелене инфраструктуре и еколошког индекса, тако да разумеју грађани, користе стручњаци и прихвате доносиоци одлука, а у циљу покретања неопходних промена. Писана је у форми едукативног илустрованог појмовника, сложеног у хијерархијску структуру, тако да се резултати рада и предлози за иницирање промена, дефинисани у Пројекту „Зелена инфраструктура у компакт граду - еколошки индекс као инструмент отпорности на климатске промене“, јасно разумеју. Публикација показује и предлаже како учестале проблеме последица климатских промена на глобалном и локалном нивоу, посебно у компактно изграђеним деловима градова, можемо да решимо реалним активностима на парцели/блоку, активним учешћем различитих актера, уз подршку законског, планског, акционог и институционалног оквира.

The publication was made for the purpose of popularizing green infrastructure and the ecological index, so that it is understood by citizens, used by experts, and accepted by decision-makers, with the aim of initiating the necessary changes. It is written in the form of an educational illustrated glossary, arranged in a hierarchical structure, so that the work results and proposals for initiating changes defined in the Project "Green infrastructure in a compact city - ecological index as an instrument of resistance to climate change" are clearly understood. The publication shows and suggests how we can solve the frequent problems of the consequences of climate change at the global and local level, especially in compactly built parts of cities, with real activities on the plot/block, with the active participation of various participants, with the support of the legal, planning, active, and institutional framework.



WWW.ARH.BG.AC.RS

ИНФРАСТРУКТУРА: ТРАНСПОРТ – БУДУЋНОСТ УРБАНОГ ТРАНСПОРТА

dr DANILO FURUNDŽIĆ

JANA PETROVIĆ

INFRA- STRUKTURA: TRANSPORT – BUDUĆNOST URBANOG TRANSPORTA

ИНФРАСТРУКТУРА: ТРАНСПОРТ – БУДУЋНОСТ УРБАНОГ ТРАНСПОРТА
INFRASTRUCTURE: TRANSPORT – URBAN TRANSPORT OF THE FUTURE

Година издања: 2022.
Аутори: в. проф. др Данило С. Фурунџић, дипл.инж.арх., Јана Петровић, магст.инж.арх.
Издавач: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, Београд



Ова књига о транспорту као инфраструктури, богато илустрована фотографијама, цртежима и шемама, намењена је студентима архитектуре и пракси. У књизи се, после осврта на урбанизацију и саобраћајну инфраструктуру, разматра транспорт у савременим градовима трећег миленијума. Приказани су чињенице, примери, проблеми, решења и смернице за будући одрживи развој. Урбана експанзија представља неминовну будућност и нужни су ефикасни транспортни системи. Треба обезбедити инфраструктуру за потребе пешака, бициклиста и возила јавног превоза. Квалитетан, приступачан и поуздан превоз ствара боље животно окружења и припада градовима по мери човека.

This book on transport as infrastructure, richly illustrated with photographs, drawings and schemes, is intended for students of architecture and practice. In the book, after looking at urbanization and traffic infrastructure, transport in modern cities of the third millennium is discussed. Facts, examples, problems, solutions and guidelines for future sustainable development are presented. Urban expansion represents the inevitable future and efficient transport systems are necessary. Infrastructure should be provided for the needs of pedestrians, cyclists and public transport vehicles. Quality, affordable and reliable transportation creates better living environments and belongs to cities tailored to people.

ТУРИСТИЧКА ИНФРАСТРУКТУРА



ТУРИСТИЧКА ИНФРАСТРУКТУРА TOURIST INFRASTRUCTURE

Година издања: 2021.
Аутори: др Богдан Лукић, ред. проф., др Александар Ђорђевић, ванр. проф., Бранко Протић, асистент
Издавач: Универзитет у Београду – Географски факултет

БОГДАН ЛУКИЋ
АЛЕКСАНДАР ЂОРЂЕВИЋ
БРАНКО ПРОТИЋ



Уџбеник Туристичка инфраструктура дефинише појмове и даје приказ туристичких информативних центара и објеката за предаха и краће задржавање туриста, затим бицикличистичких, пешачких, трим стаза и стаза здравља до објеката за посматрање природних реткости, видиковца и панорамских путева. Поред тога део је посвећен и објектима наутичког туризма, уређеним обалама река и језера, купалиштима, плажама и базенима за купање. Као једног од актуелнијих система туристичке инфраструктуре даје приказ скијалишта и све запаженијих објеката за авантуристичке активности. Сложеност проблематике је приказана и у односу туристичке инфраструктуре са већим просторним системима техничке, друштвене и комуналне инфраструктуре. Поред тога садржи и приказ стратешко-развојног и планског аспекта туристичке инфраструктуре.

The Tourist Infrastructure textbook defines the terms and provides an overview of tourist information centers and facilities for rest and shorter stay of tourists, as well as cycling, hiking, fitness and health trails to facilities for observing natural rarities, viewpoints and panoramic roads. In addition, the part is dedicated to nautical tourism facilities, landscaped banks of rivers and lakes, beaches and swimming pools. It also gives an overview of ski resorts and increasingly notable facilities for adventure activities. The complexity of the problem is also shown in the relationship between tourist infrastructure and larger spatial systems of technical, social and communal infrastructure. In addition, it also contains a description of the strategic development and planning aspects of the tourist infrastructure.



ПРОСТОРНО И УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ КОСОВА И МЕТОХИЈЕ



ПРОСТОРНО И УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ КОСОВА И МЕТОХИЈЕ SPATIAL AND URBAN PLANNING OF KOSOVO AND METOHIA

Година издања: 2022.
Уредници: Уредници: Душан Ристић, дипл. пр. планер, Бранко Протић, дипл. пр. планер
Издавачи: Универзитет у Београду - Географски факултет, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини - Косовској Митровици и Асоцијација просторних планера Србије

Публикација „Просторно и урбанистичко планирање Косова и Метохије“ (56 радова, 68 страна), је каталог радова са истоимене изложбе. Настала је из потребе да се историја планирања и уређења Косова и Метохије сачува од заборавља. У каталогу су приказани просторни и урбанистички планови као и остали стручни документи рађени за простор Косова и Метохије, са посебним освртом на период до 1999. године. Радови су разврстани у четири категорије (01. Просторни планови; 02. Урбанистички планови; 03. Урбанистички пројекти, конкурси и реализације; 04. Публикације, студије и истраживања). Публикација сведочи о доброј пракси просторног и урбанистичког планирања, као и доприносу струке уређењу и развоју овог простора.

The publication "Spatial and Urban Planning of Kosovo and Metohija" (56 works, 68 pages) is a catalog of works from the exhibition of the same name. It arose out of the need to preserve the history of the planning and organization of Kosovo and Metohija from oblivion. The catalog shows spatial and urban plans as well as other professional documents made for the territory of Kosovo and Metohija, with special reference to those up to year 1999. The works are classified into four categories (01. Spatial Plans; 02. Urban Plans; 03. Urban Projects, Competitions, and Realizations; 04. Publications, Studies, and Research). The publication testifies to the good practice of spatial and urban planning as well as the contribution of the spatial and urban planners profession to the arrangement, and development of this space.

ЛОКАЛНА САМОУПРАВА У ПЛАНИРАНЈУ И УРЕЂЕНЈУ ПРОСТОРА И НАСЕЉА

ORGANIZATORI SKUPA



Asocijacija prostornih planera Srbije



Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet



Opština Veliko Gradište

ЛОКАЛНА САМОУПРАВА У ПЛАНИРАЊУ И УРЕЂЕЊУ ПРОСТОРА И НАСЕЉА LOCAL SELF-GOVERNMENT IN PLANNING AND REGULATION OF SPACE AND SETTLEMENTS

Година издања: 2022.
Уредници: др Велимир Шећеров, др Дејан С. Ђорђевић, др Зоран Радосављевић, др Марија Р. Јефтић
Издавачи: Асоцијација просторних планера Србије и Универзитет у Београду - Географски факултет

UREDNICI
DR VELIMIR ŠEĆEROV
DR DEJAN S. ĐORĐEVIĆ
DR ZORAN RADOSAVLJEVIĆ
DR MARIJA R. JEFTIĆ



Зборник радова „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља” (139 аутора, 58 радова, 525 страна), је продукт истоименог 9. Научно-стручног скупа са међународним учешћем. Поред традиционалних тема које се односе на правни, методолошки и институционални оквир планирања и уређења простора и насеља, као и искуства у изради планова, посебна пажња је посвећена актуелним и за планирање и развој локалне заједнице врло значајним темама које се односе на проблематику дефинисања јавног интереса у просторном и урбанистичком планирању, планирање развоја сеоских и туристичких подручја, као и утицају демографских и миграционих процеса на развој локалних заједница.

Collection of papers "Local self-government in planning and regulation of space and settlements" (139 authors, 58 papers, 525 pages), is the product of the 9th Scientific-Professional Conference of the same name with international participation. In addition to traditional topics related to the legal, methodological and institutional framework of planning and development of space and settlements, as well as experiences in the development of plans, special attention is paid to very important topics for the planning and development of the local community, which are related to the issue of defining public interest in spatial and urban planning, planning of rural and tourist areas, as well as the impact of migration processes.



PLANSKA I
NORMATIVNA
ZAŠTITA
PROSTORA I
ŽIVOTNE
SREDINE

ORGANIZATORI SKUPA



Asocijacija prostornih planera Srbije



Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet



Grad Vršac

ПЛАНСКА И НОРМАТИВНА ЗАШТИТА ПРОСТОРА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ PLANNED AND NORMATIVE PROTECTION OF SPACE AND ENVIRONMENT

Година издања: 2021.
Уредници: др Дејан Филиповић, др Велимир Шећеров, др Дејан С. Ђорђевић
Издавачи: Асоцијација просторних планера Србије и Универзитет у Београду - Географски факултет

ФИЛПОВИЋ ШЕЋЕРОВ ЂОРЂЕВИЋ

ЗАШТИТА ПРОСТОРА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

ASOCIJACIJA PROSTORNIH PLANERA SRBIJE
UNIVERZITET U BEOGRADU - GEOGRAFSKI FAKULTET



PLANSKA I NORMATIVNA ZAŠTITA PROSTORA I ŽIVOTNE SREDINE

UREDNICI
DR DEJAN FILIPOVIĆ
DR VELIMIR ŠEĆEROV
DR DEJAN S. ĐORĐEVIĆ



Зборник радова „Планска и нормативна заштита простора и животне средине” (134 аутора, 63 рада, 482 стране), је продукт истоименог 11. Научно-стручног скупа са међународним учешћем, у оквиру кога је посебна пажња посвећена конфликтима у простору - проблематици усклађивања агресивних, али и неопходних делатности које потенцијално имају изразито позитивне економске ефекте, али и веома видљиве и дугорочно негативне утицаје на простор и животну средину. Уз традиционалну тематику која се односи на правни и институционални оквир заштите простора и животне средине, као и нова искустава у изради планова, важан сегмент чини и тема учешћа јавности у процесу планирања и доношења одлука.

The collection of papers "Planning and normative protection of space and the environment" (134 authors, 63 papers, 482 pages) is the product of the 11th Scientific-professional Conference with international participation of the same name, in which special attention was paid to conflicts in space - the problem of harmonizing aggressive, but also necessary activities that potentially have extremely positive economic effects, but also highly visible and long-term negative impacts on space and the environment. In addition to the traditional topic related to the legal and institutional framework of the protection of space and environmental, as well as new experiences in the development of plans, an important segment was also the topic of public participation in the process of planning and decision-making.

JAVNOST NA DISTANCI / DEMOKRATIJA U KRIZI

ANALIZA PLANSKIH PROCEDURA U PERIODU PANDEMIJE

JAVNOST NA DISTANCI – DEMOKRATIJA U KRIZI PUBLIC AT A DISTANCE – DEMOCRACY IN CRISIS

Година издања: 2021.
Аутори: Љубица Славковић, Ана Граовац, Јасмина Ђокић, Ксенија Радовановић
Издавач: Нова планка пракса



У првих годину дана пандемије ковид-19 у Београду је на јавном увиду било изложено чак 99 планова. Нова планска пракса је израдила истраживања које обухвата анализу процедура израде и усвајања урбанистичких планова у овом периоду, законски и институционални оквир, две студије случаја (Макишко поље, Авала филм / Кошутњак), укључујући реакције јавности и званичника, записнике Комисије за планове, а затим израдила и конкретне препоруке за побољшање партиципације. Резултати истраживања служе да пруже својеврсни пресек стања у коме се налазе институције у време кризе, а израђене препоруке да, поучени праксом коју је криза осветлила, дугорочно унапредимо управљање системом јавних политика.

In the first year since the COVID-19 pandemic as many as 99 plans have been on public display in Belgrade. Research conducted by New Planning Practice encompasses analyses of the procedures for preparation and adoption of urban plans in Belgrade in this period; legal and institutional frameworks; case studies (Makiško polje, Avala film / Košutnjak) including the reactions from the public and officials; records of the Planning Commission, and concrete recommendations for improvement of participation. The results serve to provide a specific overview of the conditions of our institutions at the time of crisis and, based on the practice exposed by the crisis, recommendations for long term improving the governance of the system of public policies.

мали ВЕЛИКИ

ВОДИЧ ЗА RAZUMEVANJE PLANOVA I PLANSKE PROCEDURE

појмовник

Мали ВЕЛИКИ појмовник урбанистичког планирања
The little BIG glossary of urban planning

Година издања: 2022.
Аутори: Љубица Славковић, Ана Граовац, Ксенија Радовановић, Јасмина Ђокић
Издавач: Нова планка пракса



Мали ВЕЛИКИ појмовник урбанистичког планирања је "књижица о тешким темама која се лако чита, кратка и једноставна, а даје преглед у знање потребно да се разуме планирање и план, ко у том процесу одлучује и како се у њега укључити". Појмовник који је израдила Нова планска пракса представља свеобухватан водич кроз израду и усвајање урбанистичких планова, процедуре и одговорности, као и кроз сама планска документа и разумевање садржаја. Представљеним на сажет и лако разумљив начин, појмовник је намењен најширој јавности, како би разумела ове сложене теме и процедуре и олакшала јој учешће, као и експертима којима је овакав систематски преглед потребан.

The Little BIG glossary of urban planning is "a booklet about difficult topics that is easy to read. It is short and simple, but it provides an overview of the knowledge needed to understand planning and the plan, who decides in that process and how to participate in it". The glossary created by the New Planning Practice is a comprehensive guide through the preparation and adoption of urban plans, procedures and responsibilities, as well as through the planning documents themselves and understanding the content. Presented in a concise and easy-to-understand manner, the glossary is intended for the broadest public, in order to understand these complex topics and procedures and facilitate their participation, as well as for experts who need such a systematic review.







НЕОСТВАРЕНЕ УРБАНИСТИЧКЕ ИДЕЈЕ

UNFULFILLED URBAN IDEAS

11

КАТЕГОРИЈА





СТУДЕНТСКИ
РАДОВИ

STUDENTS'
WORKS

12

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 12

STUDENTS' WORKS

12.01

URBAN SOLUTION FOR THE PART OF NOVI SAD

12.02

PLANTA SKATE

12.03

URBAN SOLUTION FOR A TRANSFORMATION PART OF CITY NOVI SAD

12.04

NEW AIRPORT IN THE COASTAL REGION OF SLOVENIA; CONCEPTUAL DESIGN FOR THE AIRPORT IN THE MUNICIPALITY OF KOPER, SLOVENIA

12.05

PROMOTING THE URBAN MOBILITY - Case study @ Municipality of Zografou, Athens, GR

12.06

MUSEUM OF EMOTIONS

12.07

STUDY OF THE URBAN AND ARCHITECTURAL FORM: MEJDAN NEIGHBOURHOOD IN BANJA LUKA

12.08

THE SPIRIT OF PLACE ON THE OUTSKIRTS: SMALL-SCALE SPATIAL INTERVENTIONS IN THE ČESMA - DISTRICT

12.09

CONCEPTUAL DESIGN OF URBAN AREA IN NIKŠIĆ

12.10

VERTICAL CITY FOR REFUGEES „CIVITAS“

12.11

POSITIVE ENERGY DISTRICT – CASE STUDY: CITY OF TRENČÍN, SLOVAKIA

12.12

URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN OF THE CREATIVE-INNOVATIVE HUB OF THE UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC

12.13

URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN OF THE CREATIVE-INNOVATIVE HUB OF THE UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC

12.14

CONTRASTS OF INTERWAR BELGRADE – THEORETICAL RESEARCH IN URBAN LANDSCAPE

12.15

THREE IN ONE

12.16

„GARDEN COMMUNITY FEST“

12.17

PARK OF ECOLOGICAL AND PSYCHOLOGICAL RENEWAL _ BIOPHILIC DESIGN



КАТЕГОРИЈА 12

СТУДЕНТСКИ РАДОВИ

12.01

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ДЕЛА НОВОГ САДА – МОРНАРИЦА

12.02

ПЛАНТА СКЕЈТ

12.03

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ ДИЈЕЛА ГРАДА НОВОГ САДА, ПОДРУЧЈЕ ДУНАВАЦ

12.04

НОВИ АЕРОДРОМ У ПРИМОРЈУ СЛОВЕНИЈЕ; ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ АЕРОДРОМА У ОПШТИНИ КОПЕР, СЛОВЕНИЈА

12.05

ПРОМОЦИЈА УРБАНЕ МОБИЛНОСТИ - Студија случаја @ Општина Зографу, Атина, ГР

12.06

МУЗЕЈ ЕМОЦИЈА

12.07

СТУДИЈА УРБАНЕ И АРХИТЕКТОНСКЕ ФОРМЕ: СУСЈЕДСТВО МЕЈДАН У БАЊОЈ ЛУЦИ

12.08

ДУХ МЈЕСТА ПРЕДГРАЂА: ПРОСТОРНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ МАЛИХ РАЗМЈЕРА У НАСЕЉУ „ЧЕСМА“

12.09

ИДЕЈНО РЈЕШЕЊЕ УРБАНОГ БЛОКА, НИКШИЋ

12.10

ВЕРТИКАЛНИ ГРАД ЗА ИЗБЈЕГЛИЦЕ „CIVITAS“

12.11

ЕНЕРГЕТСКИ ПОЗИТИВАН ДИСТРИКТ – ПРИМЕР ГРАДА ТРЕНЧИНА, СЛОВАЧКА

12.12

УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ КРЕАТИВНО-ИНОВАТИВНОГ ХАБА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

12.13

УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ КРЕАТИВНО-ИНОВАТИВНОГ ХАБА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

12.14

КОНТРАСТИ МЕЂУРАТНОГ БЕОГРАДА – ТЕОРИЈСКО ПРОУЧАВАЊЕ УРБАНОГ ПЕЈЗАЖА

12.15

ТРИ У ЈЕДАН

12.16

„ФЕСТИВАЛ УРБАНОГ БАШТОВАНСТВА“

12.17

ПАРК ЕКОЛОШКЕ И ПСИХОЛОШКЕ ОБНОВЕ _ БИОФИЛНИ ДИЗАЈН



CATEGORY 12

STUDENTS' WORKS

12.18

URBAN REGENERATION OF GOLUBAC TOWN CENTRE – CREATIVE AVENUE

12.19

CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL SOLUTION FOR THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ

12.20

CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL SOLUTION FOR THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ

12.21

CONCEPTUAL URBAN DESIGN SOLUTION OF BUSINESS AND RESIDENTIAL COMPLEX AT THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ IN NIS

12.22

ELEMENTS OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE WEEKEND SETTLEMENT IN NIŠKA BANJA WITH CONCEPTUAL URBAN DESIGN

12.23

URBAN REGENERATION OF THE GOLUBAC RIVERFRONT THROUGH THE DANUBE EQUESTRIAN COMPLEX

12.24

SCIENTIFIC CENTER ON THE BANKS OF THE DANUBE

12.25

LEASURE ACTIVITY CENTER_ DO IT YOURSELF

12.26

APIARIUM: FLUENTA (R)URBANA

12.27

ELEMENTS OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE WEEKEND SETTLEMENT IN NIŠKA BANJA WITH CONCEPTUAL URBAN DESIGN

12.28

IMPROVING THE LOCAL COMMUNITY: URBAN DESIGN FOR REMODELING AND FURNISHING OF PUBLIC OPEN SPACE IN THE IMMEDIATE LIVING ENVIRONMENT OF MULTI-FAMILY HOUSING IN NIŠ

12.29

CONCEPTUAL SOLUTION FOR SPORTS & RECREATION CENTER IN THE AREA OF BARRACK „KNEZ MILOS" IN NIŠ

12.30

IMPROVING THE LOCAL COMMUNITY: URBAN DESIGN FOR REMODELING AND FURNISHING OF PUBLIC OPEN SPACE IN THE IMMEDIATE LIVING ENVIRONMENT OF MULTI-FAMILY HOUSING IN NIŠ

12.31

INCREASING THE QUALITY OF LIFE IN A BLOCK OF FLATS BUILT UNDER SOCIALIST ADMINISTRATION - CASE STUDY SOARELUI NEIGHBORHOOD, SATU MARE

12.32

THE LIVING ARTERY OF ORADEA – INCREASING THE QUALITY OF LIFE BY OPTIMIZING THE RELATIONSHIP OF THE RIVER WITH THE URBAN FABRIC

12.33

ZIP-LINE



КАТЕГОРИЈА 12

СТУДЕНТСКИ РАДОВИ

12.18

УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА ЦЕНТРА ГОЛУПЦА – КРЕАТИВНА АВЕНИЈА

12.19

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ

12.20

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ

12.21

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ЦЕНТРА НА ЛОКАЦИЈИ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ У НИШУ

12.22

ЕЛЕМЕНТИ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВИКЕНД НАСЕЉА У НИШКОЈ БАЊИ СА ИДЕЈНИМ УРБАНИСТИЧКИМ РЕШЕЊЕМ

12.23

УРБАНА ОБНОВА ПРИОБАЉА ГОЛУПЦА ПУТЕМ КОМПЛЕКСА КОЊИЧКОГ СПОРТА НА ДУНАВУ

12.24

НАУЧНИ ЦЕНТАР НА ОБАЛИ ДУНАВА

12.25

ЦЕНТАР СЛОБОДНОГ ВРЕМЕНА_ УРАДИ САМ

12.26

APIARIUM: FLUENTA (R)URBANA

12.27

ЕЛЕМЕНТИ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВИКЕНД НАСЕЉА У НИШКОЈ БАЊИ СА ИДЕЈНИМ УРБАНИСТИЧКИМ РЕШЕЊЕМ

12.28

УНАПРЕЂЕЊЕ ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПРЕОБЛИКОВАЊА И ОПРЕМАЊА ЈАВНОГ ОТВОРЕНОГ ПРОСТОРА У НЕПОСРЕДНОМ СТАМБЕНОМ ОКРУЖЕЊУ ВИШЕПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА У НИШУ

12.29

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ СПОРТСКО-РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА НА ПОДРУЧЈУ КАСАРНЕ „ КНЕЗ МИЛОШ" У НИШУ

12.30

УНАПРЕЂЕЊЕ ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПРЕОБЛИКОВАЊА И ОПРЕМАЊА ЈАВНОГ ОТВОРЕНОГ ПРОСТОРА У НЕПОСРЕДНОМ СТАМБЕНОМ ОКРУЖЕЊУ ВИШЕПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА У НИШУ

12.31

ПОВЕЋАЊЕ КВАЛИТЕТА ЖИВОТА У СТАМБЕНОМ БЛОКУ ИЗГРАЂЕНОМ ПОД СОЦИЈАЛИСТИЧКОМ УПРАВОМ – СТУДИЈА СЛУЧАЈА СОАРЕЛУИ СУСЕДСТВА, САТУ МАРЕ

12.32

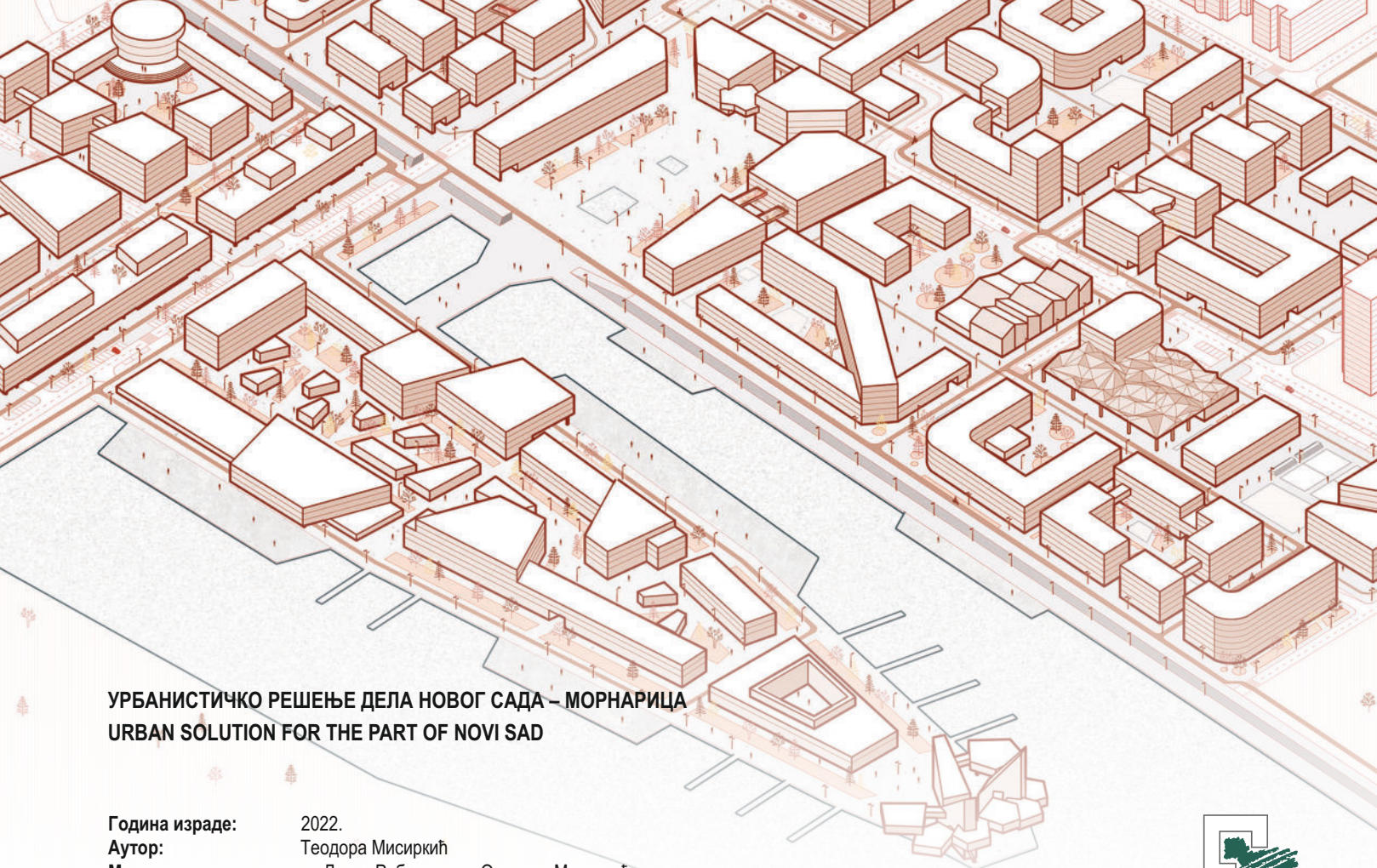
ЖИВА АРТЕРИЈА ОРАДЕ – ПОВЕЋАЊЕ КВАЛИТЕТА ЖИВОТА ОПТИМИЗАЦИЈОМ ОДНОСА РЕКЕ СА УРБАНИМ ТКИВОМ

12.33

ZIP-LINE







УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ДЕЛА НОВОГ САДА – МОРНАРИЦА URBAN SOLUTION FOR THE PART OF NOVI SAD

Година израде: 2022.
Аутор: Теодора Мисиркић
Ментори: др Дарко Реба, д.и.а. , Оливера Марковић, д.и.а. – мастер
Институција: Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам Нови Сад



Тенденција да се пројектује са свешћу о екологији своју физичку форму добила је кроз више пројектантских решења. Сав саобраћај, осим неопходног у погледу функционисања и хитних случајева, задржан је ван граница обухвата, што је потпомогнуто увођењем еко-воза који саобраћа кроз велики део насеља. Самоодрживост је подстакнута и пројектовањем објеката за рециклажу. Друга тачка концепта јесте успостављање културног дистрикта на Дунаву, који се тематски наставља на постојећи низ који чине Кинеска четврт и Петроварадинска тврђава. Последња битна одлика пројектног решења јесу терасе над водом, које служе као места за социјализацију.

Tendency to design ecology oriented urban spaces came to life through multiple solutions. Firstly, most of the traffic was purposely left on the edges of urban block. To support this decision, I established a railway system through the most parts of the block for the eco-train. On top of that, self-sustainability was promoted by designing buildings for recycling within block. Second important thing was establishing a cultural zone on Danube, which in a way connects this block with Petrovaradin fortress and Chinatown. Lastly, terraces over the river are meant to become a new socialisation point.




ПЛАНТА СКЕЈТ PLANTA SKATE

Година израде: 2022.
Аутори: Милица Попадић, Стефан Јамушаков, Младен Петковић
Ментор: доц. дипл.инж.арх. Дејан Ецет
Институција: Факултет Техничких Наука, Универзитет у Новом Саду



На предмету Архитектонско пројектовање 3, добили смо задатак да формирамо просторну јединицу у склопу које би се налазио институт за угрожене биљне врсте Еквадора са скејт парком. Истраживањем стања у области формирали смо концепт који се заснива на паролу PROTECT-EDUCATE-CONNECT. Просторну јединицу смо поделили у три зоне; прва зона обухвата институт за едукацију и смештајне капацитете, друга зона обухвата ботаничку башту и лабораторију која се налази у подземној етажи и служи испитивању и заштити угрожених биљних врста, трећа зона је скејт парк који се прожима кроз прве две и има улогу њиховог повезивања, такође се налази и на самом улазу у комплекс.

In the subject Architectural design 3, we were given the task of creating a spatial unit that would include an institute for endangered plant species of Ecuador with a skate park. By researching the situation in the area, we formed a concept based on the slogan PROTECT-EDUCATE-CONNECT. We divided the spatial unit into three zones; the first zone includes an institute for education and accommodation facilities, the second zone includes a botanical garden and a laboratory located in the underground floor and serves the examination and protection of endangered plant species, the third zone represents skate park which prevades the first two units as well as connecting them, also is located at the very entrance to the complex.



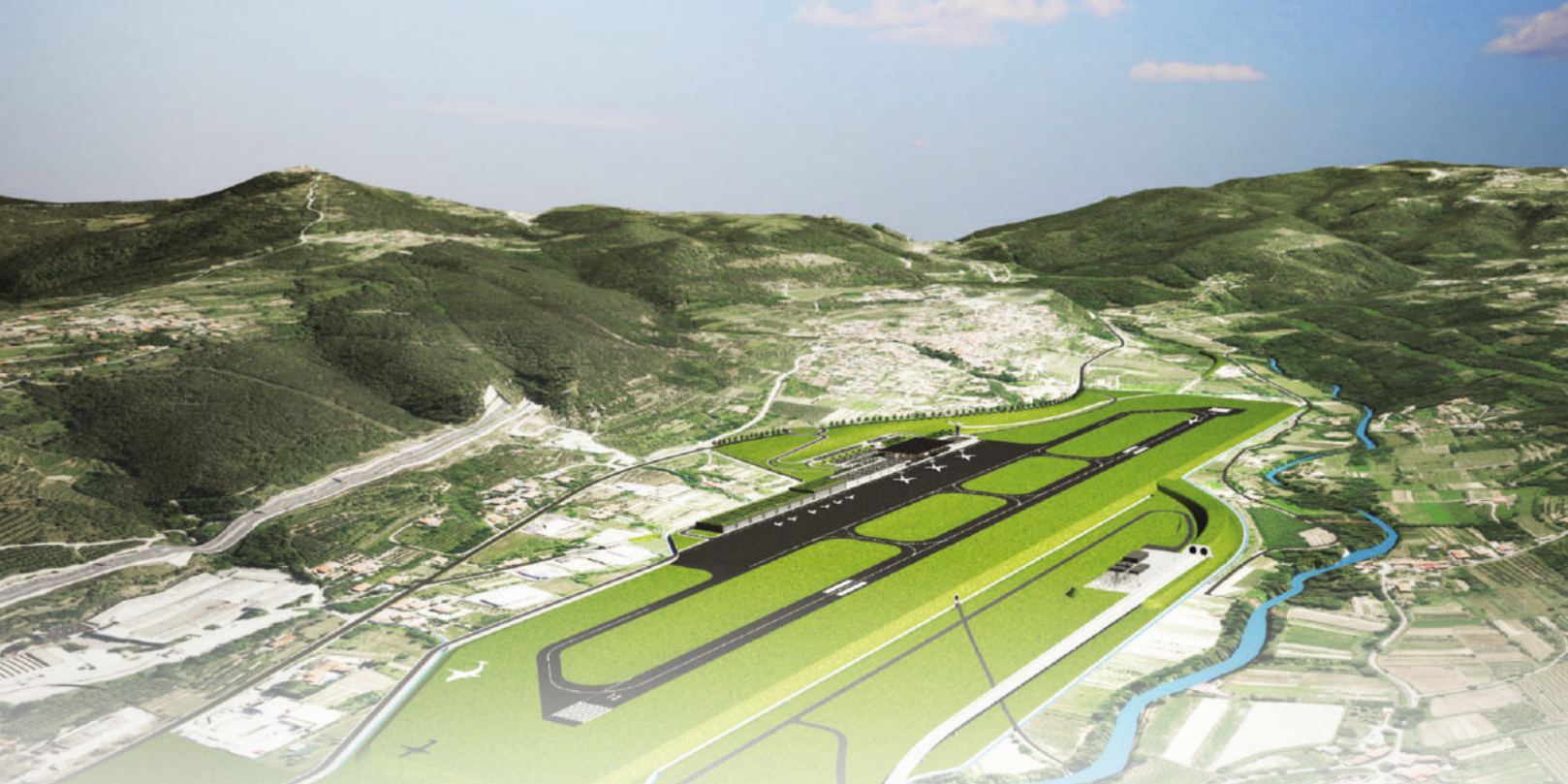
УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ ДИЈЕЛА ГРАДА НОВОГ САДА, ПОДРУЧЈЕ ДУНАВАЦ URBAN SOLUTION FOR A TRANSFORMATION PART OF CITY NOVI SAD

Година израде: 2022.
Аутор: студент Ђорђе Шћепановић
Ментори: Др. Дарко Реба проф. д.и.а., Оливера Марковић мастер д.и.а.
Институција: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам



У оквиру предмета Урбанистичко пројектовање 2, задато је стварање засебне складне цјелине, према савременим начелима урбанизма, на локацији касарне и бродоградилшта, на рукавцу Дунава у Новом Саду. Ово је “град у граду” чије су улице, тргови и блокови укомпоновани са функционалним потребама и кретањима људи која не прелазе 15 минута. Разноликост понуђених садржаја и одсуство колског саобраћаја нуди савременом човјеку бољи квалитет живота. Пројиммајући се са свакодневним урбаним животом, културни садржаји чине да сви ђелови града живе. Зграда опере, изронила из залеђа, зауставиши се тик уз ријеку, симболички оставља траг, дубоко утиснута у цјелину, као култура која оставља печат на животе људи.

Within the Urban Design 2 subject, the task was to create a private, harmonious whole, according to modern principles of urban planning, at the location of the barracks and shipyard, on the branch of the Danube in Novi Sad. This is a “city within a city”, whose streets, squares and blocks of buildings are integrated with the movements of people and their functional needs, all within 15 minutes. The variety of contents offered and the absence of car traffic offer modern people a better quality of life. Intertwining with everyday urban life, cultural contents make all parts of the city come alive. The opera building, emerging from the hinterland, stops right next to the river, symbolically leaves a mark, deeply imprinted in the whole, as a culture that leaves a mark on people’s lives.



НОВИ АЕРОДРОМ У ПРИМОРЈУ СЛОВЕНИЈЕ; ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ АЕРОДРОМА У ОПШТИНИ КОПЕР, СЛОВЕНИЈА
NEW AIRPORT IN THE COASTAL REGION OF SLOVENIA; CONCEPTUAL DESIGN FOR THE AIRPORT IN THE MUNICIPALITY OF KOPER, SLOVENIA

Година израде: 2016.
Аутор: Миха Мачек
Ментори: проф. др. Луција Ажман Момирски, у.д.и.а., асисст. др. Андреј Махович, у.д.и.а.
Институција: Универзитет у Љубљани, Архитектонски факултет / University of Ljubljana, Faculty of Architecture



Једини словеначки приморски аеродром - Аеродром Порторож (Леталишче Порторож) обавља ваздушни саобраћај на словеначкој обали. Садашњи аеродром се суочава са изазовима из два разлога. Први разлог је његов негативан утицај на оближњи Пејзажни парк Сечовељске солине (Крајински парк Сечовељске солине). Други разлог је његова недовољна величина/капацитет. Даље проширење аеродрома би довело до још већег еколошког притиска на пејзажни парк. Главни циљ пројекта је истраживање могућих алтернативних локација за аеродром на словеначкој обали. Нова локација, стратешки одабрана у близини луке Копар и друге железничке пруге, нуди адекватнију логику и могућност побољшања просторног позиционирања инфраструктурних мера.

The only Slovenian coastal airport - Portorož Airport (Letališče Portorož) operates the air traffic on the Slovenian coast. The current airport is facing challenges for two reasons. The first reason is its negative impact on the nearby Sečoveljske soline Landscape Park (Krajinški park Sečoveljske soline). The second reason is its insufficient size/capacity. Further expansion of the airport would put even more environmental pressure on the landscape park. The main objective of the project is to investigate possible alternative locations for an airport on the Slovenian coast. The new location, strategically chosen near the port of Koper and the second railroad line, offers more appropriate logistics and the possibility of improving the spatial positioning of the infrastructure measures.



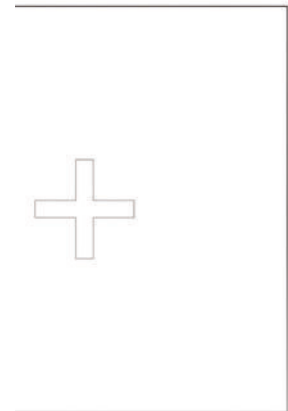
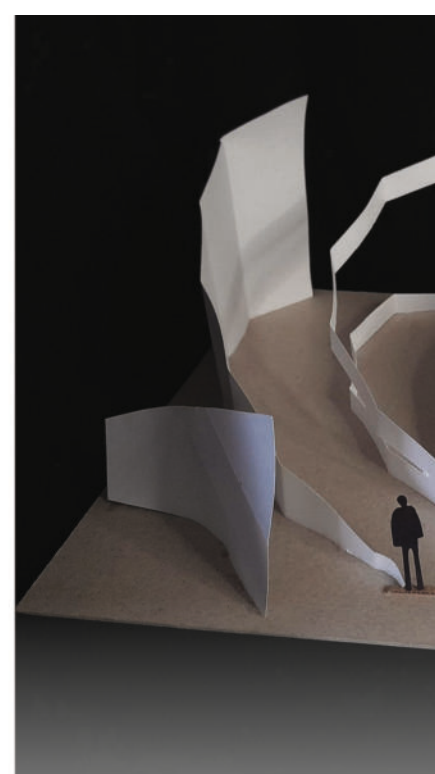
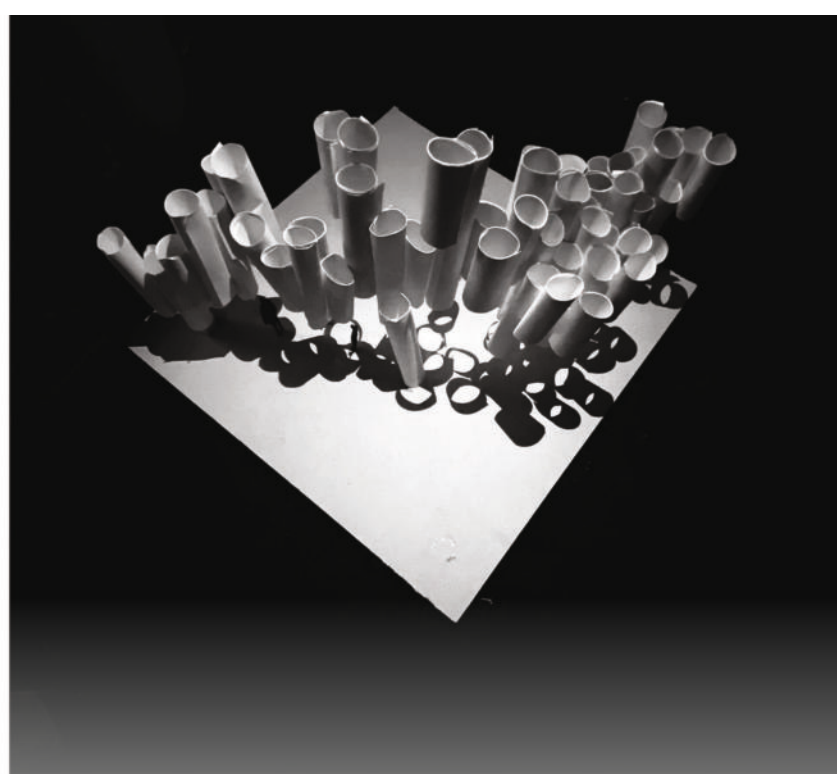
ПРОМОЦИЈА УРБАНЕ МОБИЛНОСТИ - Студија случаја @ Општина Зографу, Атина, ГР
PROMOTING THE URBAN MOBILITY - Case study @ Municipality of Zografou, Athens, GR

Година израде: 2022.
Аутори: Alexopoulou Nefeli-Evangelia, Dr. Dimelli Despoina
Ментор: Dr. Dimelli Despoina, Associate Professor, Urban Planning, TUC (dimelli@arch.tuc.gr)
Институција: School of Architecture, Technical University of Crete (TUC)



The area is characterized by its density, geomorphology and the public attractors such as sports and educational facilities. The main land-use is residential, while other land-uses are developed along the main roads. The transportation network is reaching its limits as educational facilities create an unpredictable load during their operation.

We propose superblock implementation along with pedestrian/micromobility and green networks. At the same time, we have provided for the integration of technological systems that ensure inclusive and safe mobility in the community. The reorganization of land use and the design of compact, self-sufficient district centers with direct connections to public green spaces aim to create a 15-minute city.



МУЗЕЈ ЕМОЦИЈА MUSEUM OF EMOTIONS

Година израде:

2022.

Аутори:

студенти: Дајана Тодоровић, Сузана Салак, Драгана Мирковић, Татјана Палачковић
Доц. др Дубравко Алексић, проф. др Тања Тркуља, виши асистент Милана Недимовић

Ментори:

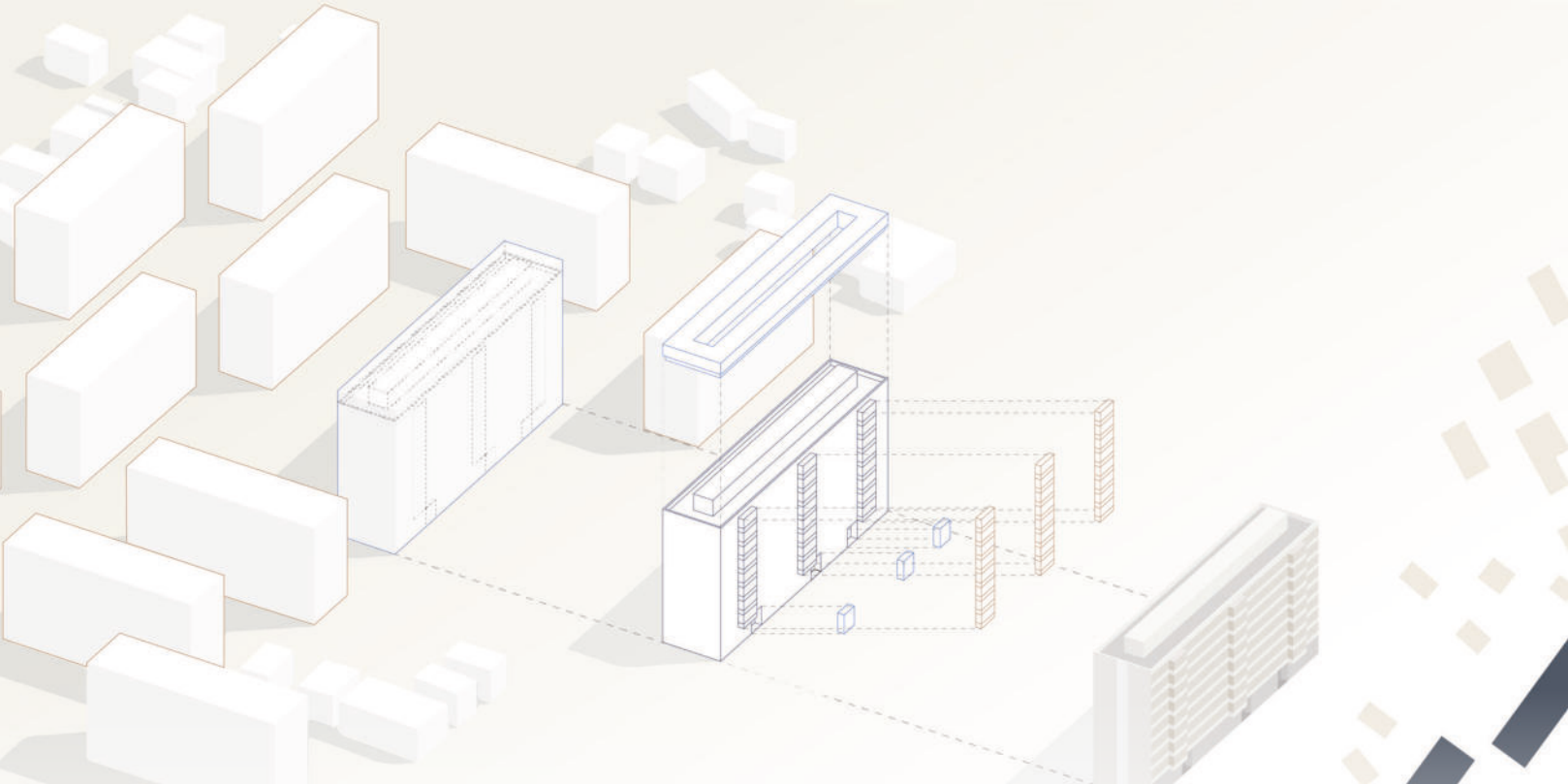
Институција:

Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Бања Лука



Почетак нашег рада било је истраживање различитих модула, који у зависности у каквом се простору налазе буде и различита осјећања код људи. Оштро постављени зидови у виду лавиринта буде осјећај збуњености, страха... Посматрали смо цовјека који се смеје ... Ста је био разлог његовом позитивном расположењу? Тај цовјек је био у природи. Дакле дрвце има неки симболичан облик, ствара идеалан простор за људе. Питали смо се шта би се десило кад би зидови наставили да расту према горе и да представљају неравну површину попут "набора". Набори представљају дрво на нацин да се шири и хватају сунце и тако смо осјетили да ће произвести свијетлу и импресивну спољашњост. Такав један склоп рјешења резултирао је равнотежи елемената, да се у простору једнако добију позитивне и негативне емоције. Као крајњи резултат какав би цовјек из "музеја емоција" изашао? Дакле кључ свега је био баланс. Равнотежа емоција.

The beginning of our work was the research of different modules, which, depending on the space in which they are located, evoke different feelings in people. Sharply placed walls in the form of a labyrinth evoke a feeling of confusion, fear... We observed a person who was laughing... What was the reason for positive mood? That person was in nature. So trees have a symbolic form, creating an ideal space for people. We wondered what would happen if the walls continued to grow upwards and present an uneven surface like "folds". The folds represent the tree in a way that it spreads out and catches the sun and so we felt it would produce a bright and impressive exterior. Such a set of solutions resulted in a balance of elements, so that positive and negative emotions are equally received in the space. As a final result, what kind of person would come out of the "museum of emotions"? So the key to everything was balance. Balance of emotions.



СТУДИЈА УРБАНЕ И АРХИТЕКТОНСКЕ ФОРМЕ: СУСЈЕДСТВО МЕЈДАН У БАЊОЈ ЛУЦИ STUDY OF THE URBAN AND ARCHITECTURAL FORM: MEJDAN NEIGHBOURHOOD IN BANJA LUKA

Година израде: 2022.
Аутори: Бранка Јаковљевић, Драгољуб Копрановић, студенти друге године студијског програма Архитектура
Ментори: др Невена Новаковић, др Дијана Симоновић, Анита Милаковић
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Студија урбане и архитектонске форме заснивала се на идентификовању и анализи просторних елемената, принципа композиције и принципа артикулације простора. Такође, у студији је приказан и субјективни доживљаја простора у стрип кадровима. Кроз визуелну тродимензионалну анализу су препознате и дефинисане стратегије дизајна примјене у контексту сусједства.

The study of urban and architectural form was based on the identification and analysis of spatial elements, principles of composition, and principles of articulation of space. Also, the study shows the subjective experience of space presented as comic frames. Through visual three-dimensional analysis design strategies applied in the neighbourhood context were recognized and defined.



ДУХ МЈЕСТА ПРЕДГРАЂА: ПРОСТОРНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ МАЛИХ РАЗМЈЕРА У НАСЕЉУ „ЧЕСМА“ THE SPIRIT OF PLACE ON THE OUTSKIRTS: SMALL-SCALE SPATIAL INTERVENTIONS IN THE ČESMA - DISTRICT

Година израде: 2021.
Аутор: Дајана Папаз
Ментори: доц. др Дубравко Алексић, проф. др Биљана Антуновић
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Фокус рада је на процесу активације предграђа синтезом процеса акултурације, асимилације и адаптације који дефинишу „3А“ модел за успостављање континуитета градње и баланса између природне и грађене средине. Модел представља механизам који усмјерава кориснике да на адекватан начин третирају материјално и нематеријално окружење поштујући скуп правила и просторних стимуланаса, дефинисаних по узору на градоградитељска правила Бранимира Крстића. Ова правила, поред постављања оквира за обликовање подстицајног окружења, наводе кориснике на комуникацију и културну размјену у циљу покретања механизма који генерише „3А“ процесе. Примјена „3А“ модела даје простору нове особине и доприноси стварању повољних услова за формирање новог духа мјеста приградског насеља Чесма.

The main focus is on the process of activating the outskirts (suburbs) by synthesizing the processes of acculturation, assimilation and adaptation that define the "3A" model for establishing the continuity of construction and the balance between natural and built environment. The model is a mechanism that encourages users to adequately treat the tangible and intangible environment. Users are obligated to respect the set of rules and spatial stimuli, defined by the model of urban planning rules gathered by Branimir Krstić. These rules, in addition to setting the framework for shaping the enabling environment, lead users to communication and cultural exchange in order to launch a mechanism that generates "3A" processes. The application of the "3A" model provides the new features of the place and contributes to the creation of favorable conditions for the formation of a new spirit of the place of the suburban settlement of Česma.



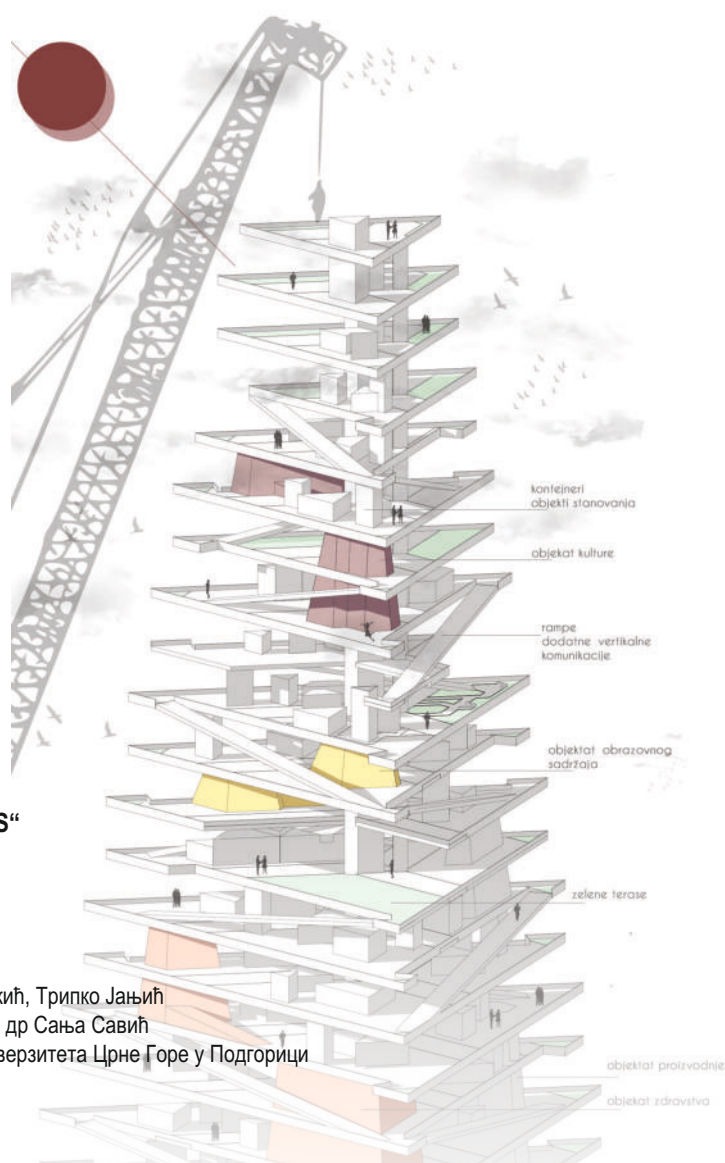
ИДЕЈНО РЈЕШЕЊЕ УРБАНОГ БЛОКА, НИКШИЋ CONCEPTUAL DESIGN OF URBAN AREA IN NIKŠIĆ

Година израде: 2022.
Аутори: Мартина Вукотић, Ана Кривокапић, Анђела Самарџић, Алекса Марковић
Ментори: Доц. др Владимир Бојковић, Мр Јелена Бајић Шестовић
Институција: Архитектонски факултет, Универзитет Црне Горе



Никшић је град, чији урбани развој везујемо за реализацију првог урбанистичког плана из 1883.год, чији је аутор Јосип Сладе. Концепт овог рјешења је базиран на креирању нових структура, које се логички надовезују на постојећу урбану матрицу, али се и прилагођавају савременим потребама становника, у погледу програма и садржаја (културна зона, рекреативна зона, зона становања, зона природних ресурса), кроз адекватну мјеру односа јавног и приватног простора, те са посебним освртом на важност социјалне интеракције и комуникације на нивоу сусједства.

Nikšić is a city whose urban development is tied to the realization of the first urban plan from 1883, authored by Josip Slade. The concept of this solution is based on the creation of new structures, which are logically connected to the existing urban matrix, but are also adapted to the modern needs of the inhabitants, in terms of programs and contents (cultural zone, recreational zone, residential zone, natural resources zone), through an adequate measure of the relationship between public and private space, and with special reference to the importance of social interaction and communication neighborhoodwide.



ВЕРТИКАЛНИ ГРАД ЗА ИЗБЈЕГЛИЦЕ „CIVITAS“ VERTICAL CITY FOR REFUGEES „CIVITAS“

Година израде: 2022.
Аутори: Софија Полексић, Филип Ружић, Трипко Јањић
Ментори: Проф. др Светлана Перовић, др Сања Савић
Институција: Архитектонски факултет Универзитета Црне Горе у Подгорици



Конкретан глобални проблем, на који смо покушали дати одговор, јесу све учесталије мигрантске кризе, проблем исељеништва и живота људи ван матичне државе. Циљеви истраживања се могу сагледати као дефинисање одговора на задати проблем, трудећи се максимално, мултидисциплинарним приступом, да проблем посматрамо са различитих становишта (друштвени, социолошки, егзистенцијални, психолошки, национални итд. приступ). Такође циљ истраживања јесте тежња да се на најбољи, најкреативнији начин нађе рјешење за оплемењивање напуштених индустријских центара, тзв. бровнфилд локација и њихова корелација са вертикалним урбаним дешавањем и иновативном урбаном морфологијом.

The current global problem, to which we tried to give an answer, is more and more frequent migrant crisis, the problem of emigration and the life of people outside their home country. The objectives of the research can be seen as defining the answer to the given problem, trying as much as possible, (multidisciplinary approach), to look at the problem from different points of view (social, sociological, existential, psychological, national, etc. access). Also, the aim of the research is the desire to find the best, most creative way to improve the abandoned industrial centers, so called brownfield location and their correlation with vertical urban happenings and innovative urban morphology.



POSITIVE ENERGY DISTRICT

ЕНЕРГЕТСКИ ПОЗИТИВАН ДИСТРИКТ – ПРИМЕР ГРАДА ТРЕНЧИНА, СЛОВАЧКА POSITIVE ENERGY DISTRICT – CASE STUDY: CITY OF TRENČÍN, SLOVAKIA

Година израде: 2022.
Аутори: Јелена Толић, Милица Ристовић, Марина Станић, Тамара Пешић, Лазар Томовић, Никола Врачевић, Андрија Планић, Марко Матић, Тијана Аћимовић, Тијана Штавлић
Ментори: проф. др Александар Ђорђевић, доц. др Милан Хусар, проф. др Хартмут Думке
Институција: Географски факултет Универзитета у Београду

Пројекат „Positive Energy District“ спроведен је у оквиру Blended Intensive Program (BIP) програма као новог формата краткорочне мобилности у оквиру ERASMUS+ програма који подразумева комбинацију online и рада уживо. Пројекат је спроведен у сарадњи Техничког универзитета у Бечу, Словачког техничког универзитета у Братислави и Географског факултета Универзитета у Београду, са учешћем студената из све три институције из области просторног, урбанистичког планирања и архитектуре. Основне теме пројекта јесу енергетска ефикасност, обновљиви извори енергије, одржива мобилност и јачање свести и улоге заједнице у енергетским политикама као врло актуелне теме у контексту тренутне глобалне енергетске кризе. Рад приказује неке од резултата пројекта на примеру града Тренчина у Словачкој.

„Positive Energy District“ project is part of the Blended Intensive Program (BIP) as a new format of short-term mobility within the ERASMUS+ program, which combines online and live work with students. The BIP „Positive Energy District“ was implemented in cooperation of Technical University in Vienna, Slovak Technical University in Bratislava and University of Belgrade - Faculty of Geography, including students from all three institutions in the field of spatial, urban planning and architecture. The main topics of the project are energy efficiency, renewable energy sources, sustainable mobility, raising awareness and strengthening the role of the community in energy policies as very important issues in the context of the current global energy crisis. The paper shows some of the project results on the example of the city of Trenčín in Slovakia.



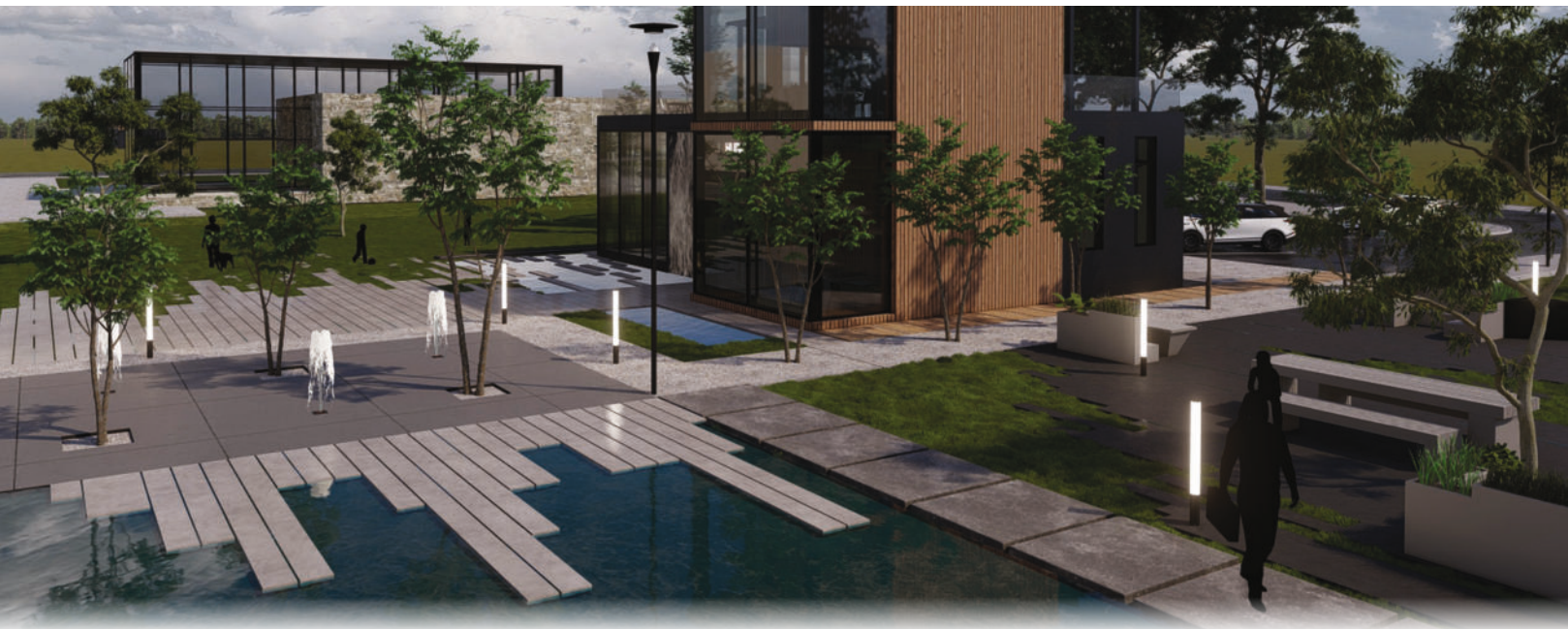
УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ КРЕАТИВНО-ИНОВАТИВНОГ ХАБА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN OF THE CREATIVE-INNOVATIVE HUB OF THE UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC

Година израде: академска 2021/2022.
Аутор: Студент IV године ОАС Студијског програма унутрашња архитектура Филолошко-уметничког факултета Универзитета у Крагујевцу: Марија Војисављевић
Ментори: Проф. др Јелена В. Атанасијевић, проф. др ум Ивана Павловић, проф. мр Сања Дрвеница
Институција: Филолошко-уметнички факултет Универзитета у Крагујевцу



Студенти ОАС Унутрашње архитектуре дефинисали су урбанистичко-архитектонско решење Креативно-иновативног ХАБ-а за потребе Универзитета у Крагујевцу, са идејом да се испројектује и осмили јединствена урбанистичко-архитектонска целина која би употпунила постојећу зону Ректората – Универзитетске галерије, атријуме за нове, јединствене садржаје за планирање различитих едукативних радионица, конференција и окупљања студената Универзитета. Представљена решења су креативна, концептуално јасно дефинисана у форми „креативних хабова“ са моделима инкубаторског, со-working простора или као акцелератора за развој различитих предузетничких активности будућих уметника и инжењера. Поједина решења су прелазни модели који својим садржајем и поливалентном формом организације представља комбинацију активности послова окренутих креативности, иновацији и комуникацији.

The students of the OAS of Interior Architecture defined the urban-architectural solution of the Creative-Innovative HUB for the needs of the University of Kragujevac, with the idea of designing and creating a unique urban-architectural unit that would complement the existing area of the Rectorate - University Galleries, atriums for new, unique contents for planning various educational workshops, conferences and gatherings of University students. The presented solutions are creative, conceptually clearly defined in the form of "creative hubs" with models of incubator, co-working space or as an accelerator for the development of various entrepreneurial activities of future artists and engineers. Certain solutions are transitional models that, with their content and polyvalent form of organization, represent a combination of business activities focused on creativity, innovation and communication.



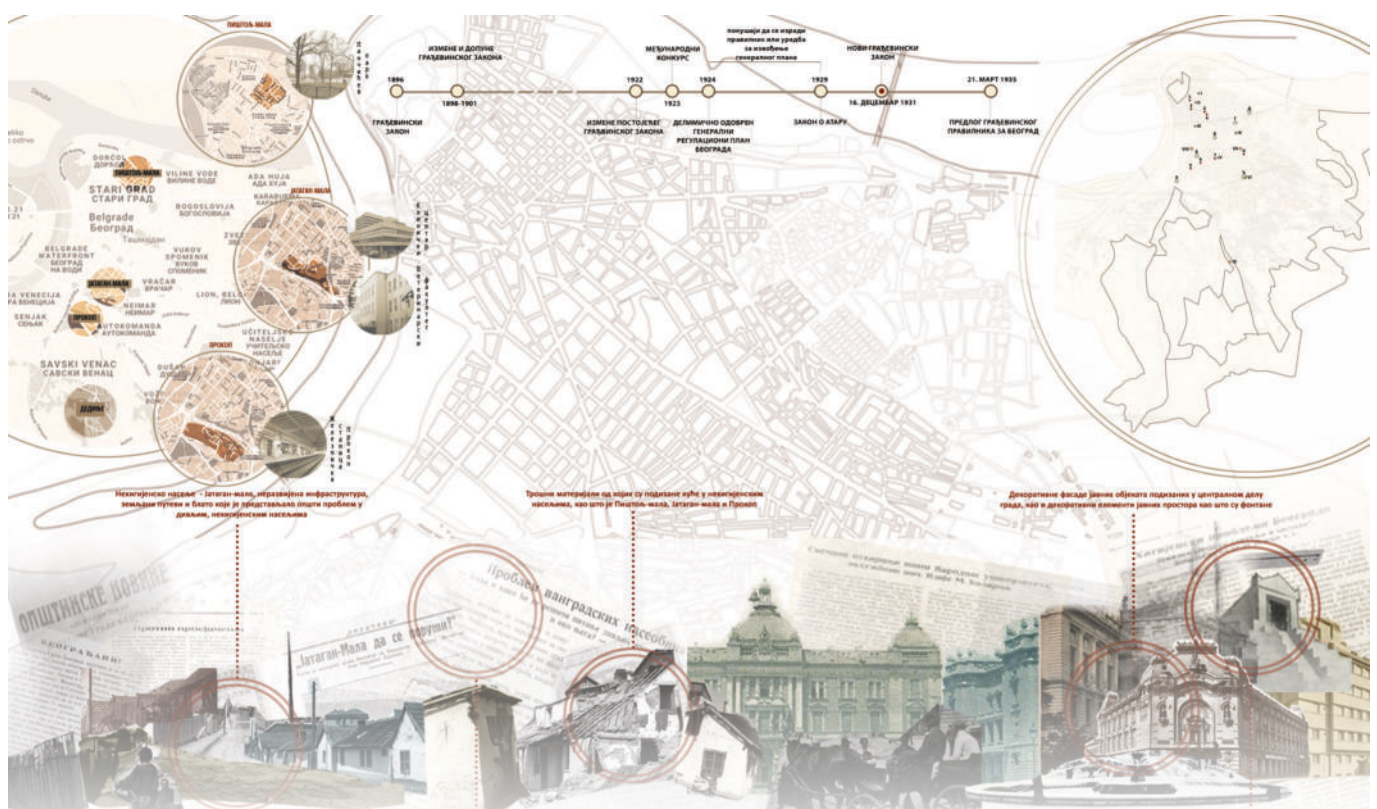
УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ КРЕАТИВНО-ИНОВАТИВНОГ ХАБА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN OF THE CREATIVE-INNOVATIVE HUB OF THE UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC

Година израде: академска 2021/2022.
Аутор: Студент IV године ОАС Студијског програма унутрашња архитектура Филолошко-уметничког факултета Универзитета у Крагујевцу: Ксенија Зечевић
Ментори: Проф. др Јелена В. Атанасијевић, проф. др ум Ивана Павловић, проф. мр Сања Дрвеница
Институција: Филолошко-уметнички факултет Универзитета у Крагујевцу



Студенти ОАС Унутрашње архитектуре дефинисали су урбанистичко-архитектонско решење Креативно-иновативног ХАБ-а за потребе Универзитета у Крагујевцу, са идејом да се испројектује и осмили јединствена урбанистичко-архитектонска целина која би употпунила постојећу зону Ректората – Универзитетске галерије, атријуме за нове, јединствене садржаје за планирање различитих едукативних радионица, конференција и окупљања студената Универзитета. Представљена решења су креативна, концептуално јасно дефинисана у форми „креативних хабова“ са моделима инкубаторског, со-working простора или као акцелератора за развој различитих предузетничких активности будућих уметника и инжењера. Поједина решења су прелазни модели који својим садржајем и поливалентном формом организације представља комбинацију активности послова окренутих креативности, иновацији и комуникацији.

The students of the OAS of Interior Architecture defined the urban-architectural solution of the Creative-Innovative HUB for the needs of the University of Kragujevac, with the idea of designing and creating a unique urban-architectural unit that would complement the existing area of the Rectorate - University Galleries, atriums for new, unique contents for planning various educational workshops, conferences and gatherings of University students. The presented solutions are creative, conceptually clearly defined in the form of "creative hubs" with models of incubator, co-working space or as an accelerator for the development of various entrepreneurial activities of future artists and engineers. Certain solutions are transitional models that, with their content and polyvalent form of organization, represent a combination of business activities focused on creativity, innovation and communication.



КОНТРАСТИ МЕЂУРАТНОГ БЕОГРАДА – ТЕОРИЈСКО ПРОУЧАВАЊЕ УРБАНОГ ПЕЈЗАЖА CONTRASTS OF INTERWAR BELGRADE – THEORETICAL RESEARCH IN URBAN LANDSCAPE

Година израде: 2022.
Аутор: маст.инж.пејз.арх. Јелена Јовичић
Ментор: др Драгана Ђоровић, ванредни професор
Институција: Универзитет у Београду, Шумарски факултет



Циљ овог рада јесте истраживање и приказивање територије Општине града Београда и трансформације његовог урбаног пејзажа у периоду између два светска рата. Након теоријског обрађивања више различитих критеријума развоја друштва и градског простора, идентификују се стање града и откривају се значајни елементи урбане средине. Поред тога, анализирају се проблеми Београда у дужим историјским периодима чије су последице, како кроз просторно планирање, тако и кроз социо-економско и културно стање урбаног простора, присутне и у савременом добу. Одабиром контрастних појмова и утврђивањем дихотомија, као што су испитивање дистинкције културе и природе, јавних и приватних простора, планираних и непланираних насеља, који су послужили као параметри за истраживање, а који су карактеристични за стање и формирање Београда, могу се увидети и разумети трансформације и структура историјског урбаног пејзажа.

The purpose of this thesis is to research and present the Municipality of Belgrade and the transformation of its urban landscape in the interwar period. After theoretical research into several different criteria of the development of society and urban space, the state of the city is identified and important elements of the urban environment are marked. In addition, the thesis analyzes the problems of Belgrade during longer historical periods, the consequences of which, concerning both landscape planning and the socio-economic and cultural state of the urban space, are still present in the modern period as well. Selecting contrasting concepts and establishing dichotomies, such as the distinction between culture and nature, public and private spaces, planned and illegal settlements, which served as parameters for the research and which are distinctive for the situation and the development of Belgrade of that time, can be used to understand and interpret the transformations and the structure of the historic urban landscape.



ТРИ У ЈЕДАН THREE IN ONE

Година израде: 2022.
Аутори: Студенти: Мија Ђурић, Теодора Поповић, Драган Стошковић, Данијела Пантић
Ментор: Владимир Михајлов, професор
Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Кроз концепт поливалентности, створили смо нову заједницу која би подмирила потребе друштва Вишњице и истакла локални идентитет становништва. Река Дунав остварује везу са најатрактивнијим зонама с највећом концентрацијом људи. Поставили смо границе девет самоодрживих целина са по једном главном наменом и тиме створили целину. Увођењем цветних дрвореда од обале формирали смо правце кретања и смернице до центара ових зона – репера. Ови центри се налазе на местима интеграције садржаја и њихов карактер је прилагођен намени зоне од зелених површина, културних, туристичких и комерцијалних комплекса. Наш концепт је одговор на потражњу локалног становништва и позив за боравак у Вишњици – привремен или сталан.

Through the concept of polyvalence, we created a new community that would meet the needs of Višnjiца society and emphasize the local identity of the population. The Danube River connects the most attractive areas with the highest concentration of people. We set the boundaries of nine self-sustaining units with one main purpose each, which created a unit. By introducing rows of flowered trees from the coast, we formed directions and guidelines to the centers of these zones - benchmarks. These centers are located in places of content integration and their character is adapted to the purpose of the zone of green areas, cultural, tourist and commercial complexes. Our concept is a response to the demand of the local population and an invitation to stay in Višnjiца - temporarily or permanently.



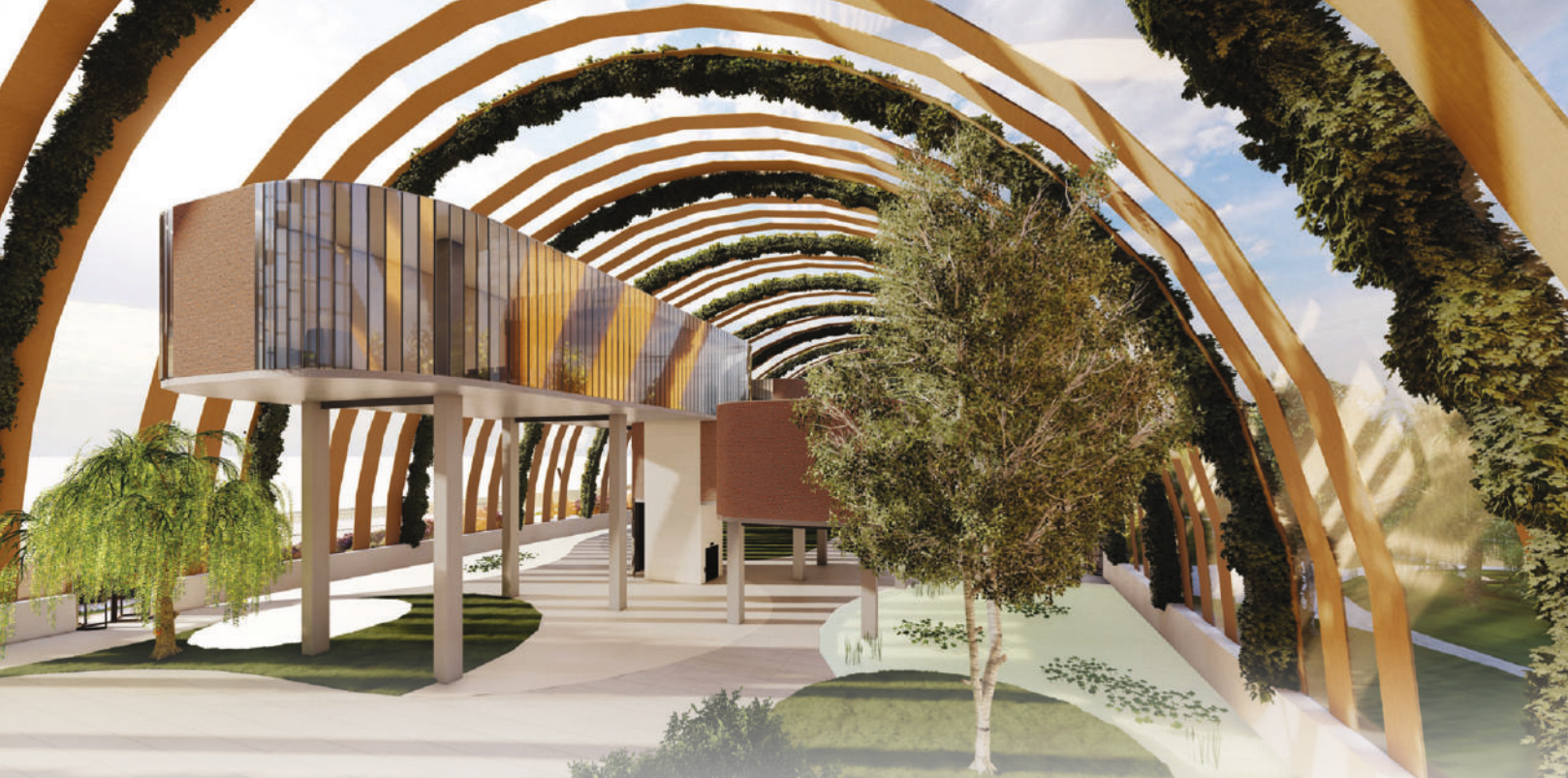
„ФЕСТИВАЛ УРБАНОГ БАШТОВАНСТВА“ „GARDEN COMMUNITY FEST“

Година израде: 2021-2022.
Аутор: маст. инж. урб., Невена Матић
Ментори: др Ратка Чолић, доцент; др Ксенија Лаловић, ванредни професор
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Пројекат „ФЕСТИВАЛ УРБАНОГ БАШТОВАНСТВА“ настао је као резултат рада у оквиру предмета ИП03- интегралне урбане стратегије на другој години мастер академских студија интегралног урбанизма, Архитектонског факултета у Београду. Општи циљ пројекта јесте подизање нивоа свести грађана о концепту здравог живота и заштити животне средине. Истовремено, да буде покретачка снага за унапређење свеукупног квалитета живота људи у урбаним просторима. Сврха пројекта јесте промоција концепта здравог живота и урбаног баштованства грађанима путем интерактивних активности, као и подстицање међугенерациског дружења. Развијање сарадње удружења и факултета, као и оспособљавање студената за презентацију стечених знања. Такође, увођење специфичних догађаја као нов концепт промоције високообразовних институција.

The „GARDEN COMMUNITY FEST“ project was created as a result of the work within the subject IP03 - integral urban strategy in the second year of the master academic studies in integral urbanism, Faculty of Architecture in Belgrade. The general goal of the project is to raise the level of citizens' awareness of the concept of a healthy life and environmental protection. At the same time, to be the driving force for improving the overall quality of life of people in urban areas. The purpose of the project is to promote the concept of healthy living and urban gardening to citizens through interactive activities, as well as encouraging intergenerational socializing. Developing cooperation between associations and faculties, as well as training students for the presentation of acquired knowledge. Also, the introduction of specific events as a new concept for the promotion of higher education institutions.



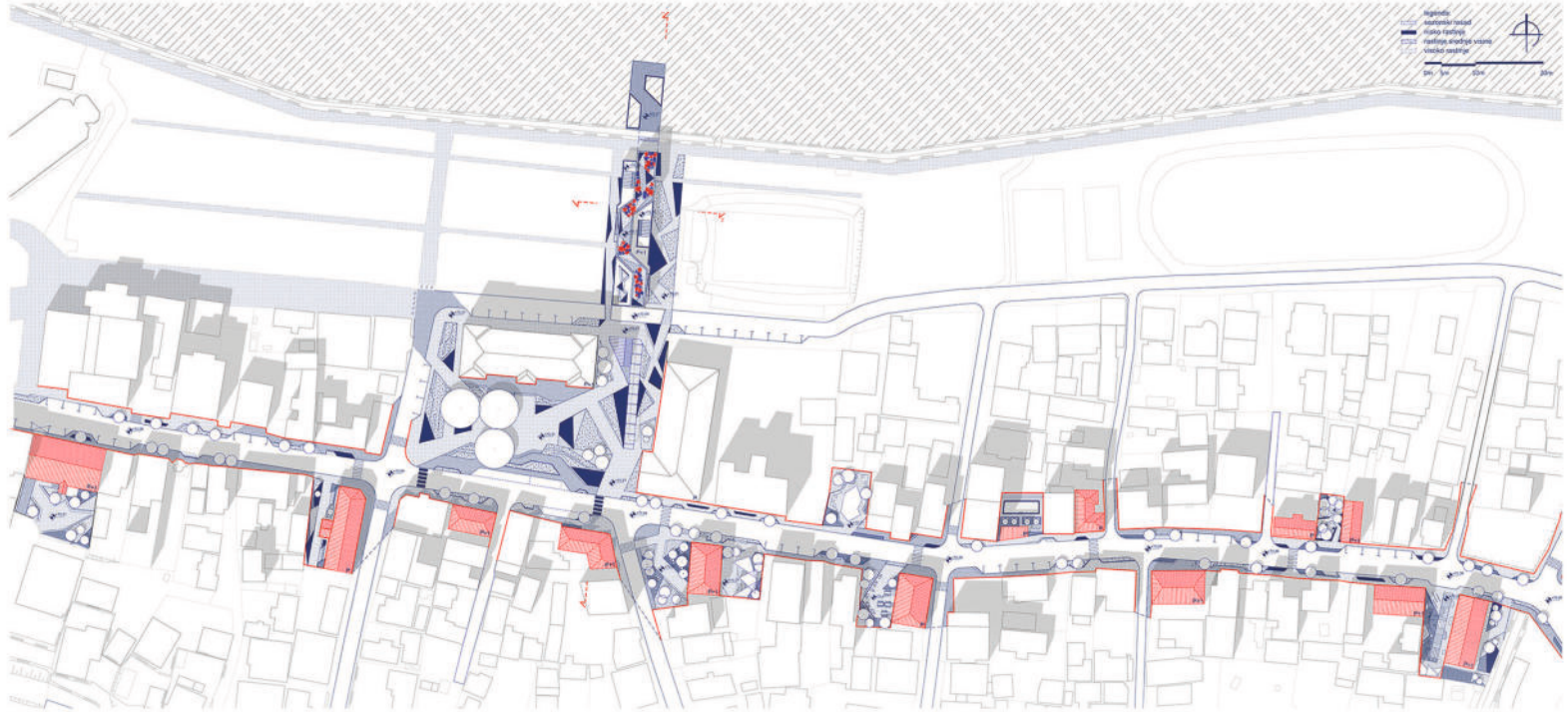
ПАРК ЕКОЛОШКЕ И ПСИХОЛОШКЕ ОБНОВЕ _ БИОФИЛНИ ДИЗАЈН PARK OF ECOLOGICAL AND PSYCHOLOGICAL RENEWAL _ BIOPHILIC DESIGN

Година израде: 2022.
Аутор: Студент архитектуре на департману за урбанизам, Милица Брајовић
Ментори: проф. др Александра Ступар, др Марија Цветковић, проф. Иван Рашковић, доц. др Татјана Јуренић, др Мануел Цолладо Арпиа
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



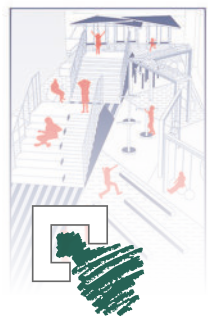
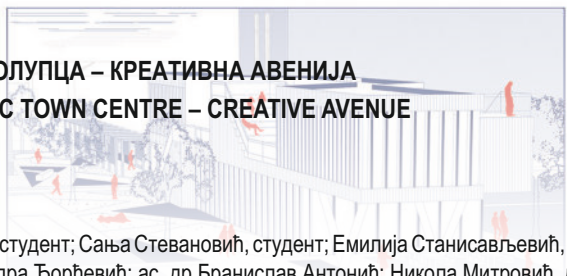
Примена биофилног дизајна позитивно утиче на кориснике простора. Применом истражених принципа постиже се унапређење постојећег стања простора и будући развој града се усмерава ка бољој еколошкој ситуацији. Пренаменом индустријског комплекса "Агрохем" који је лоциран у Новом Саду, успоставиће се садржаји који промовишу развијање креативних активности, пословних садржаја уз присуство природних елемената. На овај начин заједница се подстиче на формирање јачих веза унутар заједнице, омогућава се економски развој који побољшава психофизичке одлике корисника. Коришћење обновљивих извора и формирање одређених биолошких система формира се одржив развој који ће поред унапређивања физичке структуре утицати и на побољшање здравља посетиоца.

The application of biophilic design has a positive effect on user spaces. By applying the researched principles, the improvement of the existing state of the area is achieved and the future development of the city is directed towards a better ecological situation. With the conversion of the industrial complex "Agrohem" located in Novi Sad, facilities will be established that promote the development of creative activities, business facilities with the presence of natural elements. In this way, the community is encouraged to form strong bonds within the community, economic development is enabled that improves the psychophysical characteristics of the users. The use of renewable resources and the formation of certain biological systems form a sustainable development that, in addition to improving the physical structure, will also affect the health of visitors.



УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА ЦЕНТРА ГОЛУПЦА – КРЕАТИВНА АВЕНИЈА URBAN REGENERATION OF GOLUBAC TOWN CENTRE – CREATIVE AVENUE

Година израде: 2022.
Аутори: Теодора Милетић, студент; Сања Стевановић, студент; Емилија Станисављевић, студент
Ментори: Проф. др Александра Ђорђевић; ас. др Бранислав Антонић; Никола Митровић, докторант
Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Креативна авенија је идејно решење унапређења централног дела Голупца, сачињено од три сегмента. Први источни сегмент је “џепна” авенија, која главну улицу Цара Лазара трансформише у безбедну везу града са Голубачком тврђавом, укључује отворене просторе различитог садржаја. У другом централном сегменту, објекти традиционалнијег духа су обновљени, а они лошег бонитета замењени, те се уз улицу примењује концепт распршеног хотела (albergo diffuso). Трећи, западни сегмент прати начела креативног града. Укључује обнову трга испред општине и стварање правца кретања ка обали, са гастрономским центром уз Дунав. Циљ пројекта јесте стварање садржаја за привлачење туриста уз минимална нарушавања градске структуре, односно формирање безбеднијег и квалитетнијег простора за локално становништво.

Creative Avenue is a conceptual solution for the improvement of the centre of Golubac Town, Serbia, which consists of three segments. The first, eastern one is the “pocket” avenue, which transforms the main Car Lazar Street into a safe connection between the town and the Golubac Fortress, including the open spaces of different content. In the second, central segment, buildings with preserved traditional spirit are refurbished, while the other ones are replaced with new structures. This is done within the application of the concept of a dispersed hotel (albergo diffuso) along the street. The third, western segment follows the principles of the creative city. This implies the reconstruction of the square in front of the town hall and a new pedestrian path towards the riverside with a gastronomy centre next to the Danube. The goal of the project is to make new attractions for tourists with the minimal disruption of the city fabric, leaving a safer and better-quality space for the local population.

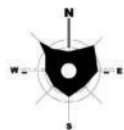
LEGENDA

1. Stanovanje
2. Stanovanje sa poslovanjem
3. Vrtić sa dvorištem
4. Kulturni centar (bioskop, pozorište)
5. Stanovanje sa sportskim sadržajima u prizemlju i na prvom spratu
6. Pošta, banka
7. Wellness i spa

- a. Prostor za okupljanje
- b. Kafić
- c. Igralište za decu
- d. Teretana na otvorenom
- e. Natkriveno sedenje
- f. Izložbeni prostor
- g. Sedenje na travi
- h. Tereni

- ▲ ulaz u zgradu
- ▲ ulaz u podzemnu garažu

- visoko zelenilo
- nisko zelenilo
- vodena površina
- drvena površina
- betonske trougaone ploče
- betonske pravougaone ploče



ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL SOLUTION FOR THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ

Година израде: школска 2021/2022.
Аутори: Студент Јелена Јовић, студент Николина Степановић
Ментори: Ред. проф. др Љиљана Василевска, Ванр. проф. др Ивана Богдановић Протић,
Асистенти: др Милица Љубеновић, др Јелена Ђекић, Демонстратор Јана Ђорђевић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Предметна локација се налази у североисточном делу општине Пантелеј у Нишу, и обухвата изграђено и неизграђено подручје. Простор који је предмет урбанистичко – архитектонске разраде је ограничен улицама: Горњоматејевачка на северу, Сомборска на југу и Новопроектована на истоку; западна граница је изграђено подручје. Решење је пројектовано у складу са mix use принципима, са принципима препешачености и повезаности, енергетске ефикасности и урбаног дизајна. Како би се остварили наведени принципи уведене су три нове и једна интегрисана улица, као и пешачке стазе којима су повезани сви делови локације. У средишњем делу подручја смештен је главни центар, који представља везу између изграђеног и неизграђеног дела.

The subject site is located in the northeastern part of the municipality of Pantelej in Niš, and includes built-up and unbuilt areas. The space that is the subject of urban-architectural development is limited by the streets: Gornjomatejevačka in the north, Somborska in the south and Newly designed in the east, the western border is a built-up area. The solution was designed in accordance with the principles of mix use, the principles of pedestrianization and connectivity, energy efficiency and urban design. In order to realize the stated principles, three new streets and one integrated street were introduced, as well as pedestrian paths that connect parts of the location.



ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL SOLUTION FOR THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ

Година израде: школска 2021/2022.
Аутори: Студент Невена Вељковић, Миљана Веселиновић, Богдан Крмпот, Димитрије Узуновић
Ментори: Ред. проф. др Љиљана Василевска, Ванр. проф. др Ивана Богдановић Протић,
Асистенти: др Милица Љубеновић, др Јелена Ђекић, Демонстратор Јана Ђорђевић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Примарни циљ приликом урбанистичког планирања је био да се на задатој локацији и у складу са постојећим стањем уреди стамбени комплекс по принципима "новог урбанизма", што подразумева становање високе густине као основну функцију праћену јавним садржајима. Локација је подељена на две веће и три мање просторне целине међусобно повезане пешачким стазама и интерним саобраћајницама. Паркирње је организовано у подземним гаражама и на парцели, у односу 50:50%. Стамбене зграде организоване су као: слободностојеће, галеријске и блоковске. Увођењем зелених равних кровова омогућава се виши степен одрживог развоја. Дуж целе локације јавља се зеленило ради обезбеђивања термалног комфора становника и животне средине.

The primary goal during urban planning was to arrange a residential complex on the given location and in accordance with the existing condition according to the principles of "new urbanism", which implies high-density housing as a basic function accompanied by public amenities. The location is divided into two larger and three smaller spatial entities interconnected by pedestrian paths and internal roads. Parking is organized in underground garages and on the lot, in a ratio of 50:50. Residential buildings are organized as: free-standing, gallery and block. The introduction of green flat roofs enables a higher level of sustainable development. Greenery appears along the entire location to ensure the thermal comfort of residents and the environment.



ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ЦЕНТРА НА ЛОКАЦИЈИ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ У НИШУ

CONCEPTUAL URBAN DESIGN SOLUTION OF BUSINESS AND RESIDENTIAL COMPLEX AT THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ IN NIS

Година израде:	школска 2021/2022.
Аутори:	Студенти: Марко Јеремић, Александра Милосављевић, Неда Калезић, Урош Ђорђевић
Ментори:	Ванр. проф. др Ивана Богдановић Протић, асистент др Милица Љубеновић, асистент Михаило Митковић, демонстратор Јана Ђорђевић
Институција:	Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Предметна локација се налази на општини Пантелеј. Формирају је новопројектоване улице. Комплекс је пројектован као два засебна блока полу отвореног система. Простор је решен као стамбено - пословни комплекс са различитим садржајима унутар њега. У северном блоку налази се хотел спратности П+4, изложбени простор и библиотека спратности П+3, галеријске зграде са пословањем спратности П+5, и зграде са пословањем на нижим спратовима П+5 и П+6. У јужном блоку налази се тржни центар спратности П+3, стамбена зграда са биоскопом на нижим етажама спратности П+4 и пословно стамбени - објекти спратности П+4 и П+5. У централним деловима блока су формиране стазе и платои за кретање и окупљање, како станара, тако запослених и посетиоца. Подземна гаража је једини вид паркирања, и заузима велики део парцеле. Простире се претежно испод целе локације.

The location in question is located in the municipality of Pantelej. It is formed by newly designed streets. The complex is designed as two separate blocks of a semi-open system. The space is designed as a residential-business complex with various contents inside it. In the northern block, there is a hotel 5 storey building, an exhibition space and a library 4 storey building, gallery buildings with businesses 6 storey building, and buildings with businesses on the lower 6 storey building and 7 storey building. In the southern block there is a shopping center with 4 storey building, a residential building with a cinema on the lower floors of 5 storey building and commercial residential buildings with 5 and 6 storey building. In the central parts of the block, paths and plateaus were formed for the movement and gathering of both tenants, employees and visitors. The underground garage is the only type of parking, and it occupies a large part of the plot. It extends mainly under the entire site.



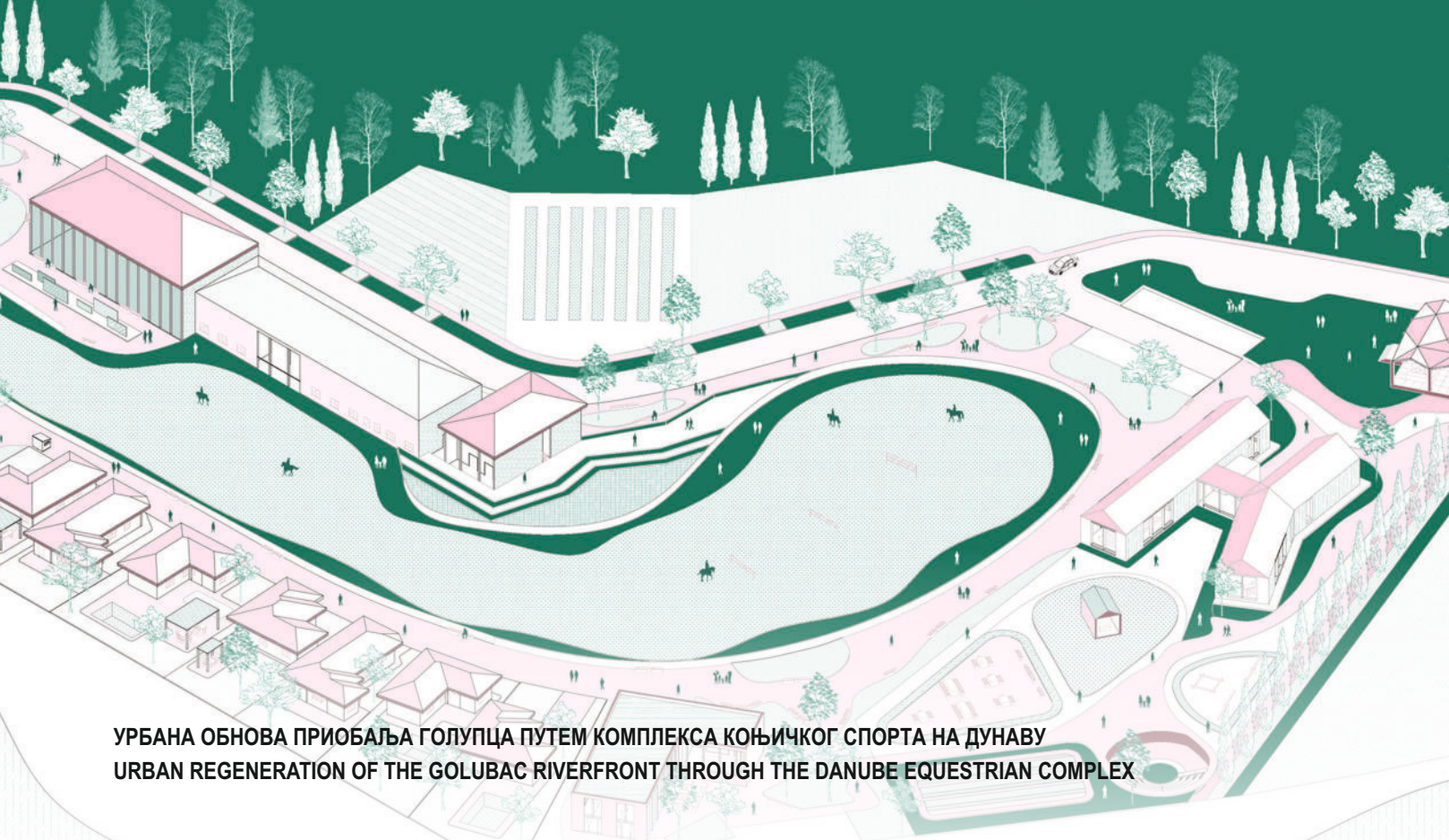
ЕЛЕМЕНТИ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВИКЕНД НАСЕЉА У НИШКОЈ БАЊИ СА ИДЕЈНИМ УРБАНИСТИЧКИМ РЕШЕЊЕМ
ELEMENTS OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE WEEKEND SETTLEMENT IN NIŠKA BANJA WITH CONCEPTUAL URBAN DESIGN

Година израде: школска 2021/2022.
Аутор: студент, Маријана Урошевић
Ментори: Ванр. проф. др Милена Динић-Бранковић, Асистент дипл. инж. арх. Јелена Ђекић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Планско подручје захвата површину од 11.87ha. Подељено је на две урбанистичке целине А и Б према просторним карактеристикама. Свака целина подељена је на урбанистичке зоне на основу намене површина. Тако имамо зоне А1-А2-В1-В2 за индивидуално становање (атријумске и слободностојеће куће) и зоне А3-Б3 где је намена трговина и угоститељство. Саобраћајна мрежа на планском подручју је криволинијска јер прати изохипсе терена. Све улице су колско пешачке без јасних физичких раздвајања тротоара, ширине 8м. Паркирање је предвиђено у овиру парцела али постоје и неколико проширења уз уличну мрежу са паркинг простором до 5 паркинг места. Атријумске куће су постављене три до четири у низу, са оријентацијом слободних површина дворишта највећим делом окренуто ка југу. Индивидуалне слободностојеће куће у зависности од положаја имају предње или задње двориште са претжно јужном оријентацијом. Слободни простор у унутрашњости блокова је озелењен високим и ниским зеленилом а у неким деловима организован као простор за урбану пољопривреду.

The planning area covers an area of 11.87ha. The area is divided into two urban units A and B, according to spatial characteristics. Both unit are divided into urban zones, each with their own purpose. For instance, zones A1-A2-B1-B2 are for individual housing (atrium houses and stand-alone houses) and zones A3-B3 for trade and catering. The traffic network in the planning area follows the isohypses of the terrain, hence it's curvilinear. All streets are 8 meters wide, car-pedestrian and without clear physical separation of sidewalks. Parking is provided with parking lots and a few extensions along the street network with up to 5 parking spaces. Atrium houses are placed three to four in a row, with the orientation of free areas of the yard mostly facing south. Individual stand-alone houses, depending on their location, either have a front or rear yard with a predominantly southern orientation. Free space in the interior of the blocks is greened with high and low vegetation and, in some parts, organised as a space for urban agriculture.



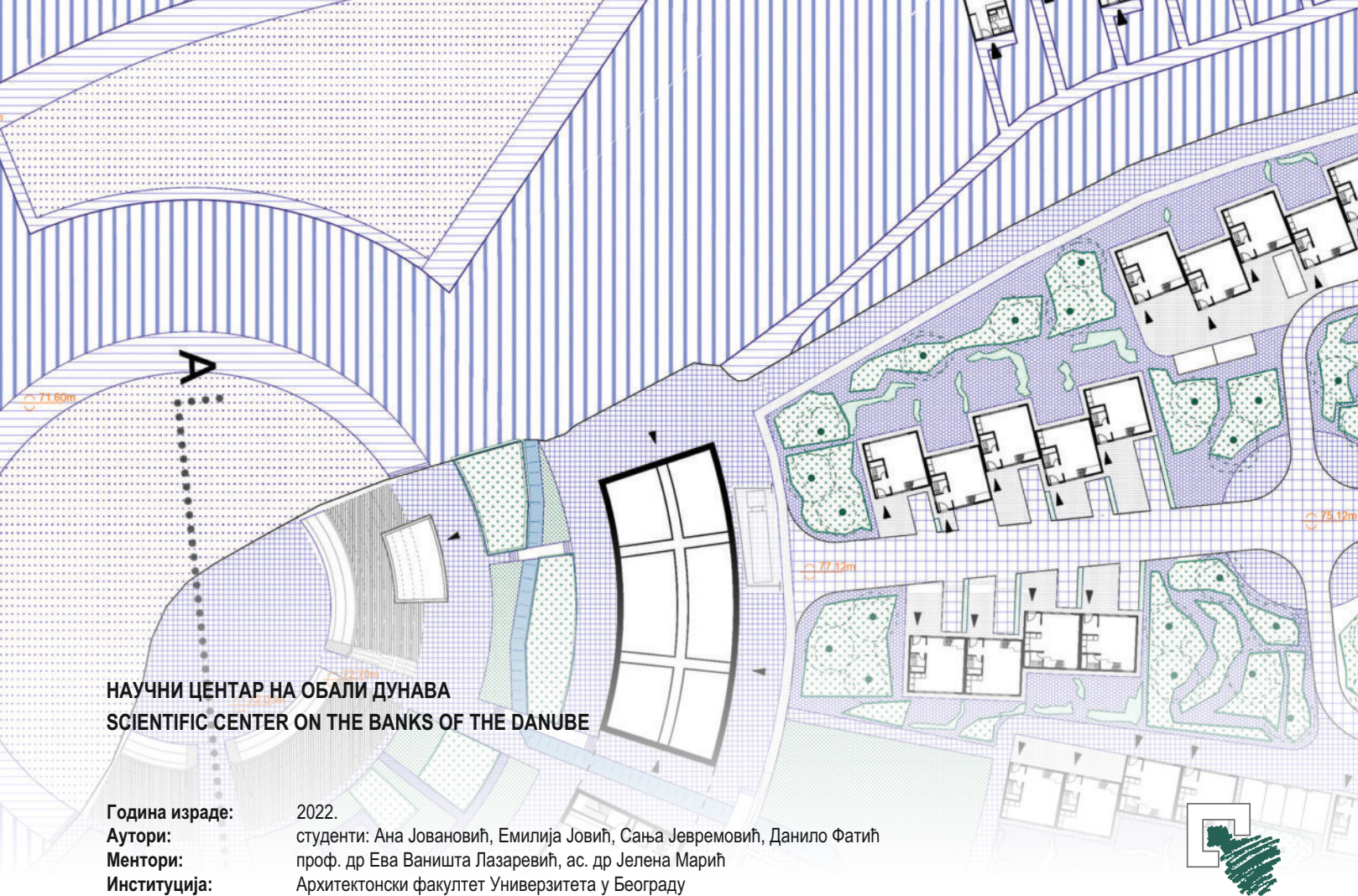
УРБАНА ОБНОВА ПРИОБАЉА ГОЛУПЦА ПУТЕМ КОМПЛЕКСА КОЊИЧКОГ СПОРТА НА ДУНАВУ URBAN REGENERATION OF THE GOLUBAC RIVERFRONT THROUGH THE DANUBE EQUESTRIAN COMPLEX

Година израде: 2022.
Аутори: Ана Нићифоровић, студент; Милица Машуловић, студент; Ленка Костић, студент
Ментори: Проф. др Александра Ђукић; ас. др Бранислав Антонић; Никола Митровић, докторант
Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Циљ пројекта је да помери фокус градског туризма са Голубачке тврђаве и прошири га и на друга, више сеоска места. Пројекат се састоји сеоског урбанистичког склопа у приградском насељу Усије, у чијем центру се налази коњички терен који служи као тампон зона између коњичке школе и ергеле са једне стране и друштвеног центра и сеоских кућа са друге. Овај коњички терен служи као јединствена нова активност донета у ово насеље. Терен окружује неколико сеоских домаћинстава у којима људи током свог свакодневног живота пружају посетиоцима могућност учешћа у локалним традиционалним активностима везаних са пољопривреду и село. Ту су планиране куће од модерних и традиционалних елемената за смештај туриста, уз претходно наведене активности као секундарни програм.

This project aims to move the tourist focus in Golubac Town from the fortress and extend it to other, more rural areas. The project consists of a rural urban structure in the suburban settlement of Usije, in which centre an equestrian field lays. It is a tampon zone between the equestrian school and horse stables on one side and the community centre and village houses on the other side. This equestrian field serves as a unique new activity brought to this suburban area. It is surrounded by several households where local dwellers through their everyday life offer tourists the possibility to participate in local traditional activities connected to agriculture and village life. Their buildings are planned through a mix of modern and traditional elements for accommodation for tourists, with the afore mentioned activities as a secondary programme.



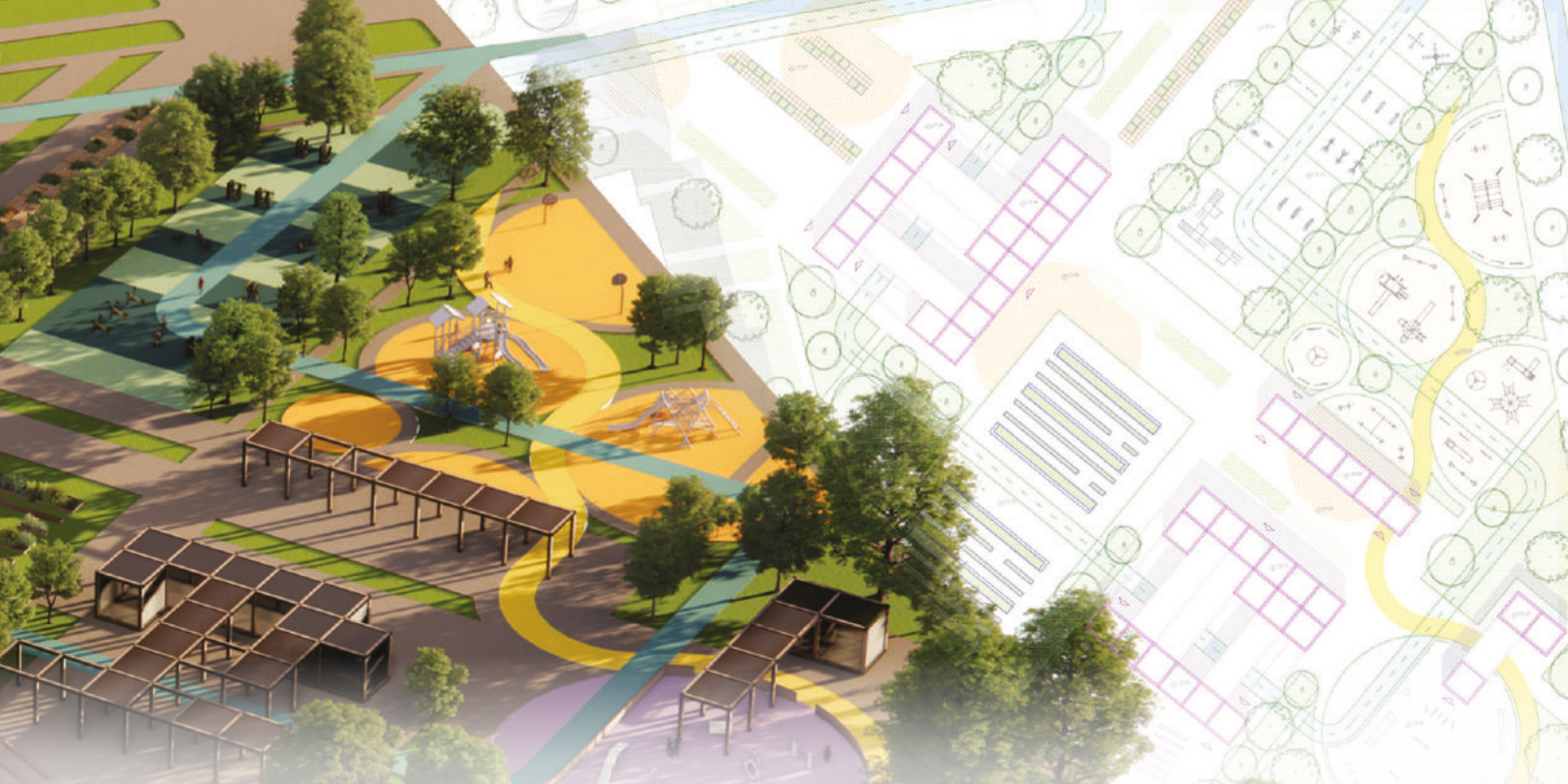
НАУЧНИ ЦЕНТАР НА ОБАЛИ ДУНАВА
SCIENTIFIC CENTER ON THE BANKS OF THE DANUBE

Година израде: 2022.
Аутори: студенти: Ана Јовановић, Емилија Јовић, Сања Јевремовић, Данило Фатић
Ментори: проф. др Ева Ваништа Лазаревић, ас. др Јелена Марић
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Центар на Дунаву представља научно упориште за истраживање воде и речног света. С обзиром на то да се истраживања различитих параметара врше на међународном нивоу на сваких шест година, изградња овог центра би се најпре освртала на те потребе. Осим досадашњих, потребе у активацији науке у овим областима, као и бриге о очувању воде као виталног ресурса ће експоненцијано порастати. Поред центра као главног елемента потенцијаног пројекта, предвиђени су и смештајни капацитети како за научнике, тако и за посетиоце, пратећи рекреативни и комерцијали садржаји, а посебна пажња је посвећена и очувању постојећег стања где је то било могуће.

The Center on the Danube is a scientific stronghold for the research of water and the river world. Given that research on various parameters is carried out at the international level every six years, the construction of this center would first address those needs. In addition to the current ones, the need for the activation of science in these areas, as well as concerns about the preservation of water as a vital resource, will grow exponentially. In addition to the center as the main element of the potential project, accommodation facilities for both scientists and visitors are planned, along with recreational and commercial facilities, and special attention is paid to preserving the existing condition where possible.



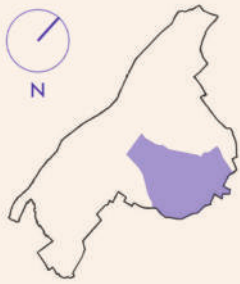
ЦЕНТАР СЛОБОДНОГ ВРЕМЕНА_ УРАДИ САМ LEASURE ACTIVITY CENTER_ DO IT YOURSELF

Година израде: 2022.
Аутори: Даница Меденица, Тамара Бојовић
Ментори: в. проф. др Јелена Живковић, асс. др Марија Цветковић
Институција: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет



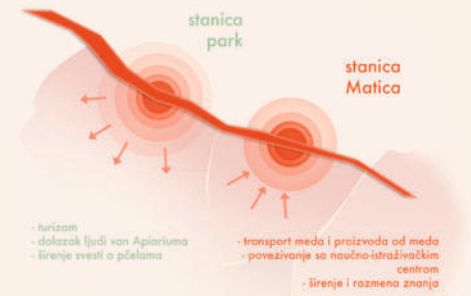
Концепт пројекта заснива се на принципу „уради сам“, где корисници блока 44 могу самостално да организују урбани простор, уз помоћ монтажно-демонтажних јединица. Самим тим се и самостално образује садржај у оквиру јединица, према тренутним потребама становника. Локацију смо поделили на седам зона, које повезује континуална трака, пројектована тако да пружи кориснику амбијенте свих зона. Прва зона припада пијаци коју формирају јединице у виду надсрешница и затворених модула. Поред пијаци, урбана башта је такође један од извора здравијег живота. Амфитеатар и библиотека омогућавају окупљање становника, док почетак или крај трекинг стазе представља теретану на отвореном. Док дечији рај припада најмлађима, као сигурно место за дружење и игру.

The concept of the project is based on the "do it yourself" principle, where the users of block 44 can independently organize the urban space, with the help of assembly-disassembly units. With that, the content within the units is independently formed, according to the current needs of the residents. We have divided the location into seven zones, which are connected by a continuous path, designed to provide the user with the ambience of all zones. The first zone belongs to the market, which is set up by units in the form of canopies and closed modules. In addition to the market, the urban garden is also one of the sources of a healthier life. An amphitheater and a library allow residents to gather, while the beginning or the end of a trekking path is an open-air gym. While children's paradise belongs to the youngest, as a safe place to socialize and play.



APIARIUM: FLUENTA (R)URBANA

Година израде: 2022.
Аутор: студент Алекса Вучковић
Ментори: др Иван Симић, доцент, Мирјана Бараћ, истраживач приправник
Институција: Универзитет у Београду - Архитектонски факултет

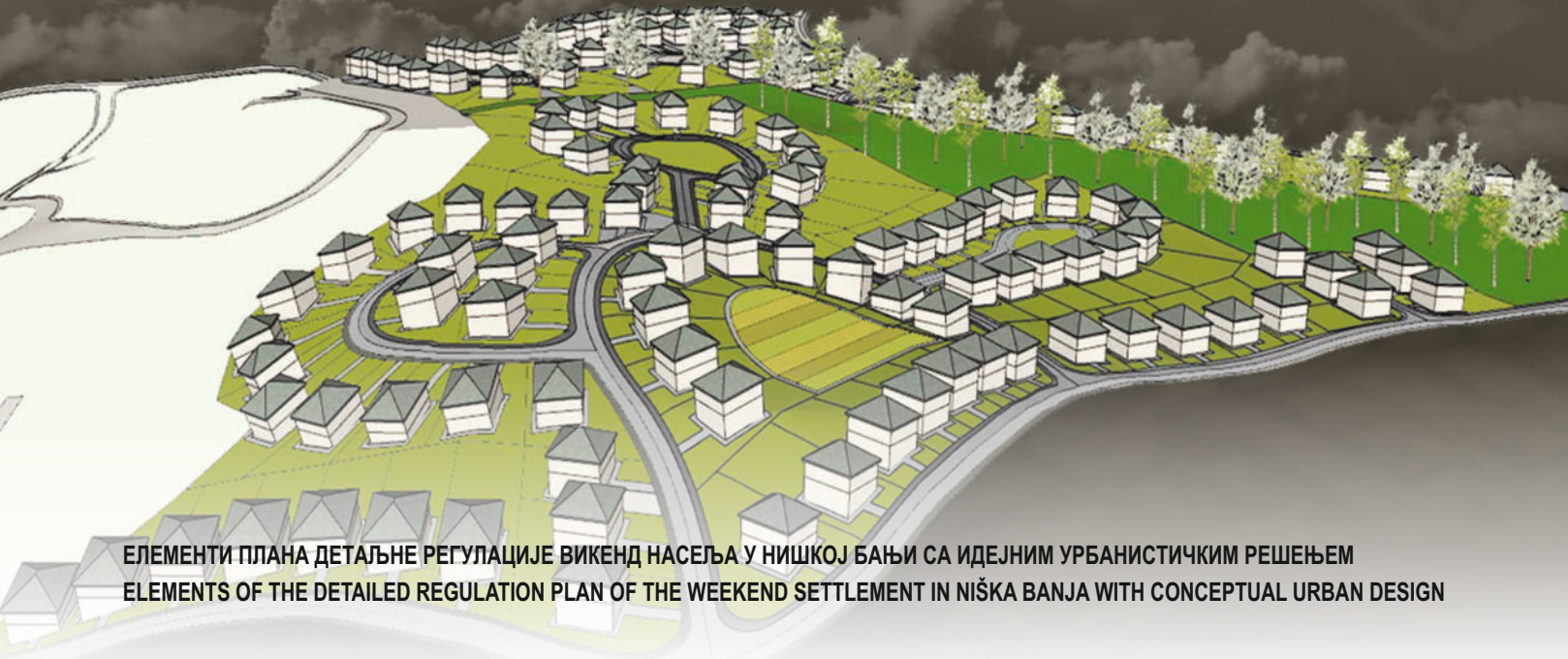


POVEZIVANJE SA CARDOM



Концепт Fluenta (R)urbana произилази из размишљања о периферијама града будућности. Утемељен у римском културном наслеђу краја и близини реке, као окосница је узето древно пројектовање од карда и декумануса који овде симболично представљају спој система вредности урбаног и руралног, односно производње и потрошње. Овде приказан део локације представља Ариариум (лат. простор за пчеле), те садржи велико подручје под кошницама, уз научно-истраживачки центар са рекреационим парком. Стамбене јединице, налик вештачким кошницама, смицањем прате пад терена и постојеће улице, и међусобно су повезане пасарелами. У средишту блокова, на балконима и крововима објеката се јављају урбане баште за сопствену производњу хране.

Concept Fluenta (R)urbana is shaped by visions of future suburbs. Rooted in regional Roman cultural heritage and river vicinity, ancient city planning using Cardo and Decumanus here represents the combination of key urban and rural values. Shown part of the location is called Apiarium, and it contains a large beeyard, alongside research centre with a recreational park. Living units, mimicking artificial beehives by shearing, carefully follow the terrain slope and found streets, and they are interconnected with high walkways. Urban gardens can be found in the centres of city blocks, on balconies and rooftops, encouraging self-production of food.



ЕЛЕМЕНТИ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВИКЕНД НАСЕЉА У НИШКОЈ БАЊИ СА ИДЕЈНИМ УРБАНИСТИЧКИМ РЕШЕЊЕМ
ELEMENTS OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE WEEKEND SETTLEMENT IN NIŠKA BANJA WITH CONCEPTUAL URBAN DESIGN

Година израде: школска 2021/2022.
Аутори: Студент, Катарина Милановић; Студент, Марија Малетић
Ментори: Ванр. проф. др Милена Динић-Бранковић, Асистент др Јелена Ђекић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Локација предвиђена за израду идејног урбанистичког решења налази се у градској општини Нишка Бања и представља претежно неизграђено земљиште. Границе планског подручја су: улица Трг Републике на северу и северозападу, Радикички пут на југу и на истоку новопроектвана улица дефинисана планском документацијом. Зона заштитног зеленила протеже се кроз подручје у правцу исток-запад, делећи га на две подцелине предвиђена намена идејног урбанистичког решења је становање ниских густина у приградском подручју-викенд зоне. Елементи плана детаљне регулације приказани су кроз графички део плана-планска решења: планиране намене површина, режим коришћења грађевинског земљишта и саобраћајнице са регулацијом, нивелацијом и аналитичко геодетским елементима.

The location intended for the creation of the conceptual urban solution is located in the city municipality of Niška Banja and is mostly undeveloped land. The boundaries of the planning area are: Trg Republike street in the north and northwest, Radikinski put in the south and the newly designed street defined by the planning documentation in the east. The zone of protective greenery extends through the area in the east-west direction, dividing it into two sub-units. The intended purpose of the conceptual urban solution is low-density housing in the suburban area-weekend zone. The elements of the detailed regulation plan are shown through the graphic part of the plan - planning solutions: planned uses of the areas, mode of use of construction land and roads with regulation, leveling and analytical geodetic elements.



УНАПРЕЂЕЊЕ ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПРЕОБЛИКОВАЊА И ОПРЕМАЊА ЈАВНОГ ОТВОРЕНОГ ПРОСТОРА У НЕПОСРЕДНОМ СТАМБЕНОМ ОКРУЖЕЊУ ВИШЕПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА У НИШУ

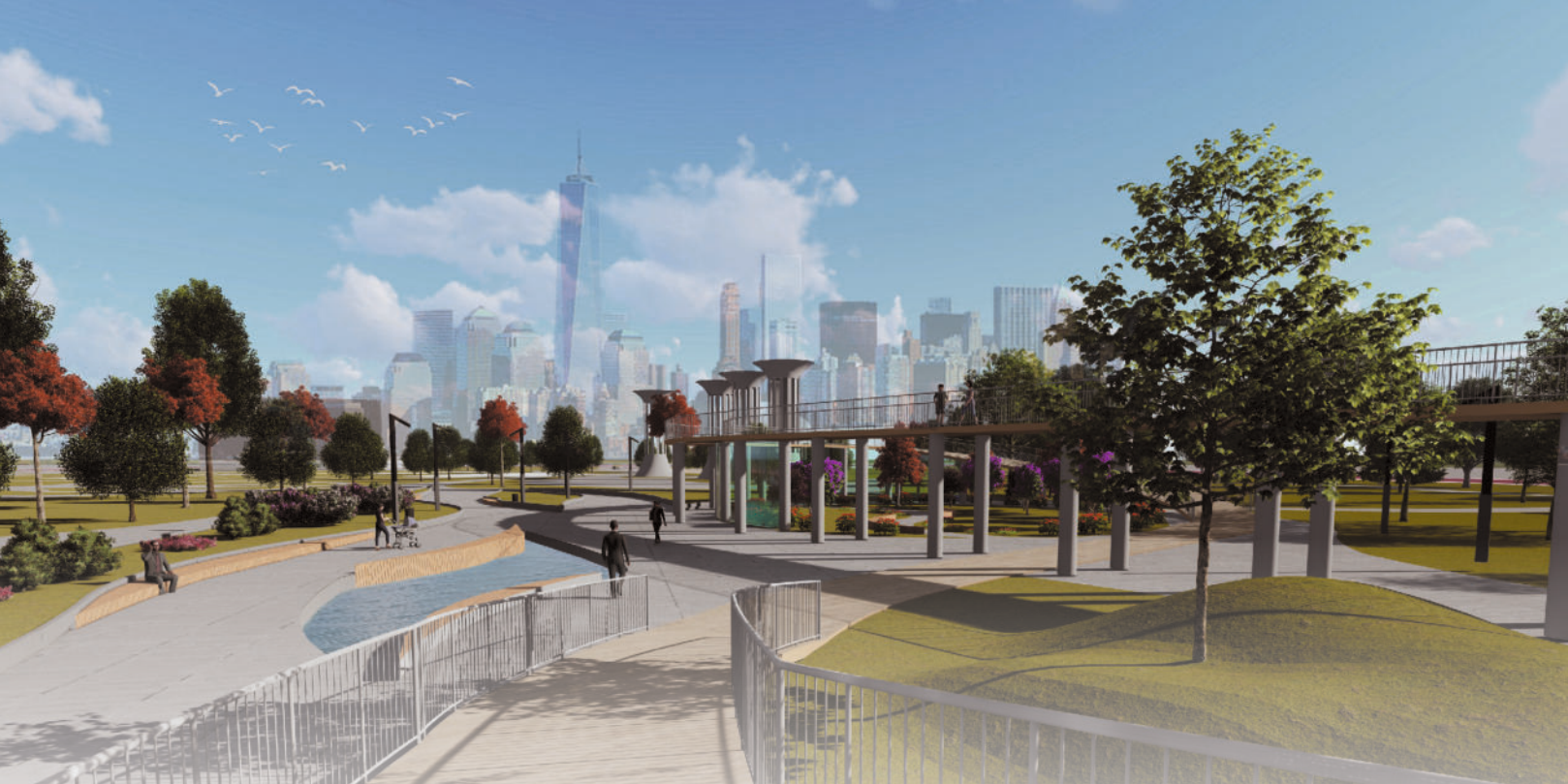
IMPROVING THE LOCAL COMMUNITY: URBAN DESIGN FOR REMODELING AND FURNISHING OF PUBLIC OPEN SPACE IN THE IMMEDIATE LIVING ENVIRONMENT OF MULTI-FAMILY HOUSING IN NIŠ

Година израде: школска 2021/2022.
Аутори: Студенти архитектуре: Јана Ђорђевић, Вероника Ранчић, Анастасија Вучковић, Урош Цветановић
Ментори: Ванр. проф. др Милена Динић-Бранковић, Асистент маг. инж. Милица Игић, Асистент маг. инж. Михаило Митковић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Предмет рада је преобликовање и опремање отвореног простора у непосредном стамбеном окружењу вишепородичног становања у градској општини Пантелеј у Нишу. Идентитет локације представља органска форма решења настала приоритизирањем постојећег високог зеленила. Партерно уређење отвореног блоковског система је уз примену основних принципа одрживости трансформисан у мултифункционални простор са системима за прикупљање кишнице у виду биосвејл система и поплицања од порозног бетона. Друштвено-еколошки аспект пројекта за циљ има јачање социјализације, тиме и посепивању безбедности кроз употребу садржаја врта заједнице, нетрадиционалних дечијих игралишта, и елементима пасивне и активне рекреације прилагођених различитим групама корисника. Решавање доминатног проблема безбедности огледа се такође у уклањању критичних тачака преплитања моторног и пешачког саобраћаја, поставком нових паркинг места по ободу блока, имплементацији адекватне расвете, формирањем уједначеног поплицања и рампи за особе са посебним потребама и наткривањем улаза у објекте.

The topic of the work is the reshaping and furnishing of open space in the adjacent residential environment of a multi-family residence located in the southern part of the city municipality of Pantelej in Niš. The identity of the location is represented within an organic form created by prioritizing the existing high greenery. By applying the basic principles of sustainability the urban solution is transformed into a multifunctional space with systems for collecting rainwater in the form of a bioswale system and porous concrete paving. The socio-environmental aspect of the project aims to strengthen socialization, thereby improving security through the use of community garden content, non-traditional children's playgrounds, and elements of passive and active recreation adapted to different groups of users. Solving the dominant safety problem is also reflected in the removal of critical points of intersection of motorized and pedestrian traffic, the positioning of new parking spaces around the perimeter of the block, the implementation of adequate lighting, the formation of uniform paving and ramps for persons with special needs, and the placing coverings at the entrances of buildings.




ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ СПОРТСКО-РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА НА ПОДРУЧЈУ КАСАРНЕ „КНЕЗ МИЛОШ" У НИШУ CONCEPTUAL SOLUTION FOR SPORTS & RECREATION CENTER IN THE AREA OF BARRACK „KNEZ MILOS" IN NIŠ

Година израде: 2021/2022.
Аутори: Студенти архитектуре: Анастасија Тасић, Марко Савић, Анастасија Стошић, Урош Кончаловић
Ментори: Ванредни професор др Ивана Богдановић Протић, асистент маг.инж др Милица Љубеновић,
демонстратори: Јана Ђорђевић и Вероника Ранчић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Инфраструктуру подручја обухватају мултифункционална дворана, хотел и ботаничка башта. Парк одликује широка лепеза садржаја, од физкултурних терена, атлетских, пешачких стаза и теретане у природи, преко авантура парка, парка за псе, адаптивног клизалишта, простора са паметним дрвећем, све до биоскопа на отвореном и атрактивних простора за пасивну рекреацију праћених импозантним воденим површинама. У срцу парка налази се централни репер „Мали принц" који парку даје интернационални значај, а опет интерну копчу са сваким посетиоцем. Главна окосница је пасарела у виду бесконачности која повезује врт пружа са денivelисаним простором за игру деце, а са које се пружају поглед на цео парк.

The infrastructure of the area includes a multifunctional hall, a hotel, and a botanical garden. The park is characterized by a wide range of contents, from courts for small sports, athletics, pedestrian trails, and a gym in nature, through adventure park, dog park, adaptable ice rink, space with smart trees, all the way to the open-air cinema and attractive spaces for passive recreation accompanied by imposing water surfaces. In the heart of the park, there is a central landmark, "The Little Prince", which gives the park international importance, and yet an internal link with every visitor. The focal point is the footbridge in the form of infinity, which connects the garden with a non-leveled area for children to play, and from which there is a view of the entire park.



УНАПРЕЂЕЊЕ ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПРЕОБЛИКОВАЊА И ОПРЕМАЊА ЈАВНОГ ОТВОРЕНОГ ПРОСТОРА У НЕПОСРЕДНОМ СТАМБЕНОМ ОКРУЖЕЊУ ВИШЕПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА У НИШУ

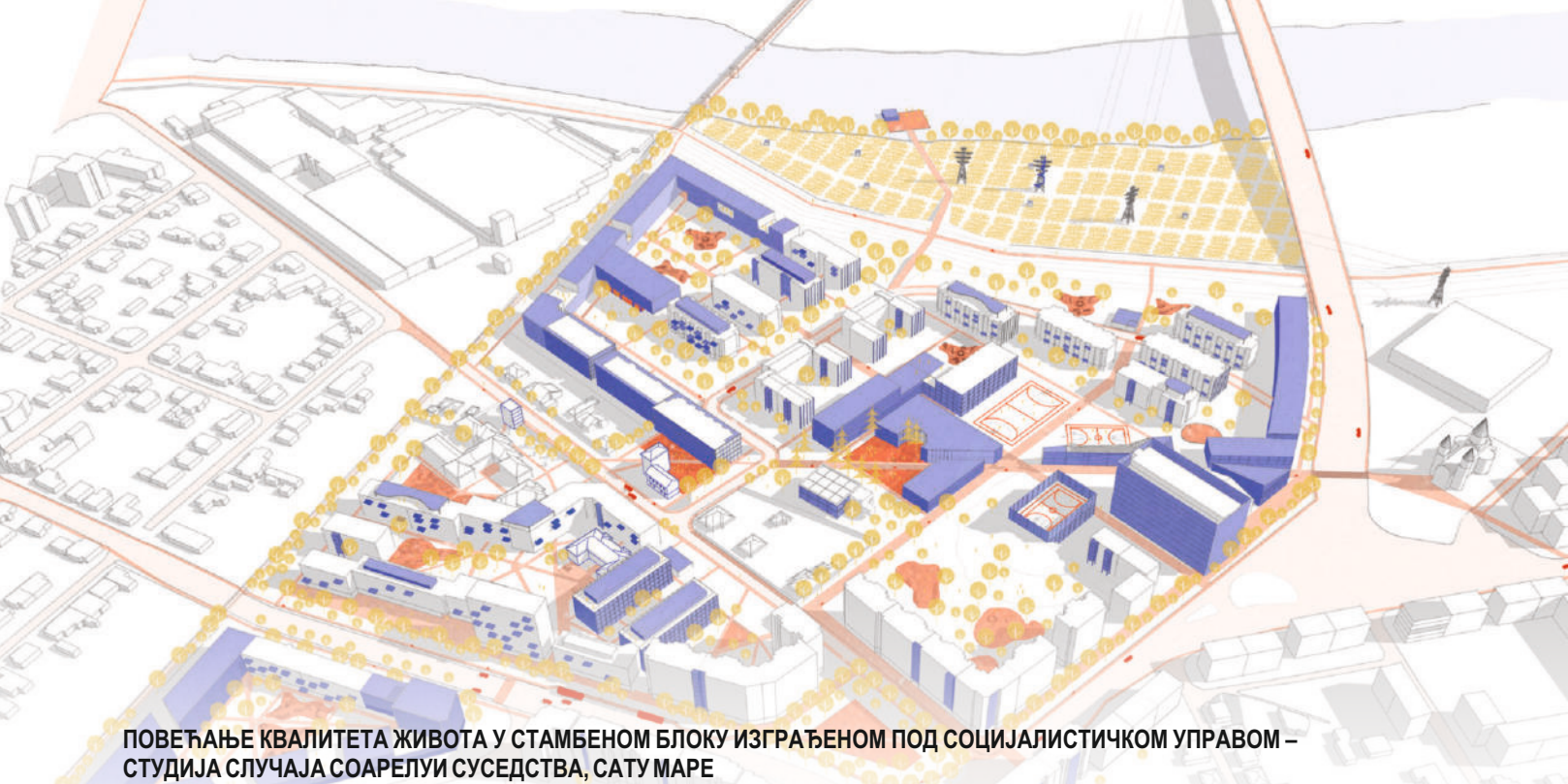
IMPROVING THE LOCAL COMMUNITY: URBAN DESIGN FOR REMODELING AND FURNISHING OF PUBLIC OPEN SPACE IN THE IMMEDIATE LIVING ENVIRONMENT OF MULTI-FAMILY HOUSING IN NIŠ

Година израде: школска 2021/2022.
Аутори: Андреја Милојковић, Младен Милачић, Никола Јовановић
Ментори: Ванр. проф. др Милена Динић-Бранковић, Асистент магст. инж. Милица Игић,
Асистент магст. инж. Михаило Митковић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Имали смо изазован, али јако занимљив задатак у виду реконструкције и регенерације међублоковских простора у Нишу. Захтеви су били разнолики, и међусобно тешко помирљиви, јер су као главни недостаци назначени проблеми са паркирањем, али и мањак зеленила и зелених површина, проблем одлагања отпада, као и дотрајалост урбаног мобилијара и недостатак дечјих игралишта која су временом претворена у паркинге. Један од императива било је очувати постојеће зеленило. Наш пројекат успешно одговара на све захтеве наручиоца, и уз ефектна архитектонско – урбанистичка решења даје потпуно нову и непознату димензију простору.

We had a challenging task to reconstruct and regenerate an old building block space in Niš. The demands were diverse and difficult to reconcile with each other, because the main shortcomings were identified as problems with parking, but also a lack of greenery and green areas, the problem of waste management, as well as the dilapidation of urban furniture and the lack of children's playgrounds. One of the imperatives was to preserve the existing greenery. Our project successfully meets all the requests of the client, and with effective architectural and urban planning solutions, it gives a completely new and yet unknown dimension to the space.



**ПОВЕЋАЊЕ КВАЛИТЕТА ЖИВОТА У СТАМБЕНОМ БЛОКУ ИЗГРАЂЕНОМ ПОД СОЦИЈАЛИСТИЧКОМ УПРАВОМ –
СТУДИЈА СЛУЧАЈА СОАРЕЛУИ СУСЕДСТВА, САТУ МАРЕ**

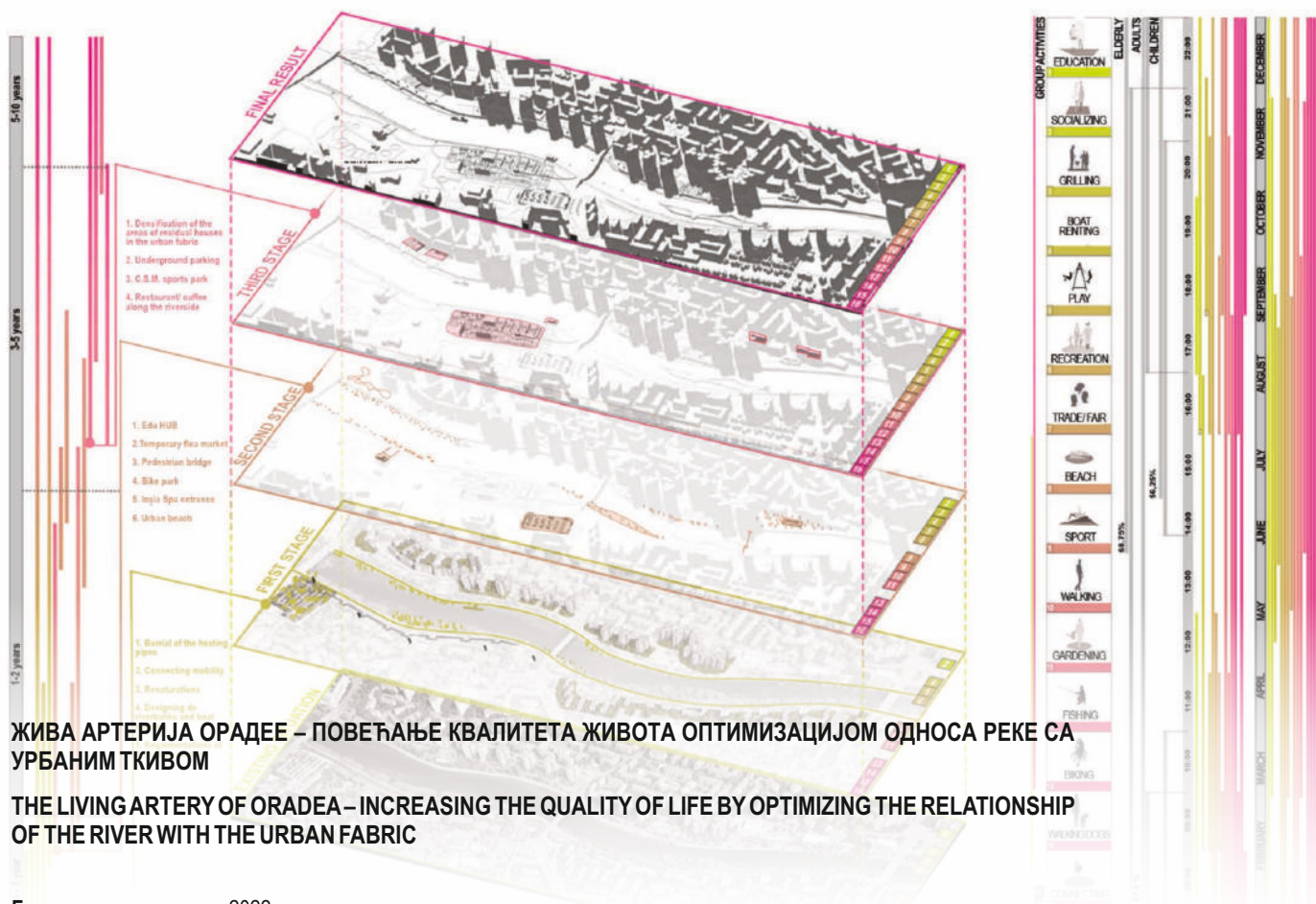
**INCREASING THE QUALITY OF LIFE IN A BLOCK OF FLATS BUILT UNDER SOCIALIST ADMINISTRATION - CASE STUDY
SOARELUI NEIGHBORHOOD, SATU MARE**

Година израде: 2022.
Аутор: architect Anamaria Goie
Ментор: Ana-Maria Branea
Институција: Faculty of Architecture and Urbanism Timișoara



Пројекат има за циљ да развије фазну стратегију интервенције која има у виду друштвену динамику, изграђено ткиво, урбану мобилност и јавни простор у стамбеном блоку. Иако се често заобилази јер се дефинише као „комунистичка архитектура“, наслеђени фонд, изграђен под социјалистичком управом, не може се порећи, он је део свакодневног искуства, а поглед на њега са „рефлективне критичке позиције“ претвара га у – прилику. Неурбанизовано земљиште и међупростор у средишту насеља представљају „остатке систематизације из социјалистичког периода“ и „представљају важне земљишне ресурсе за оптимизацију урбане структуре“.

The project aims to develop a phased intervention strategy mindful of social dynamics, the built fabric, urban mobility and public space in a block of flats. Although it is often circumvented, being defined as "communist architecture", the inherited fund, built under socialist administration, cannot be denied, it is part of everyday experience, and its gaze from a "reflective critical position" turns it into -an opportunity. The non-urbanized lands and the interspace in the middle of the neighborhood represent "residues of the systematization operations from the socialist period" and "constitute important land resources for the optimization of the urban structure".



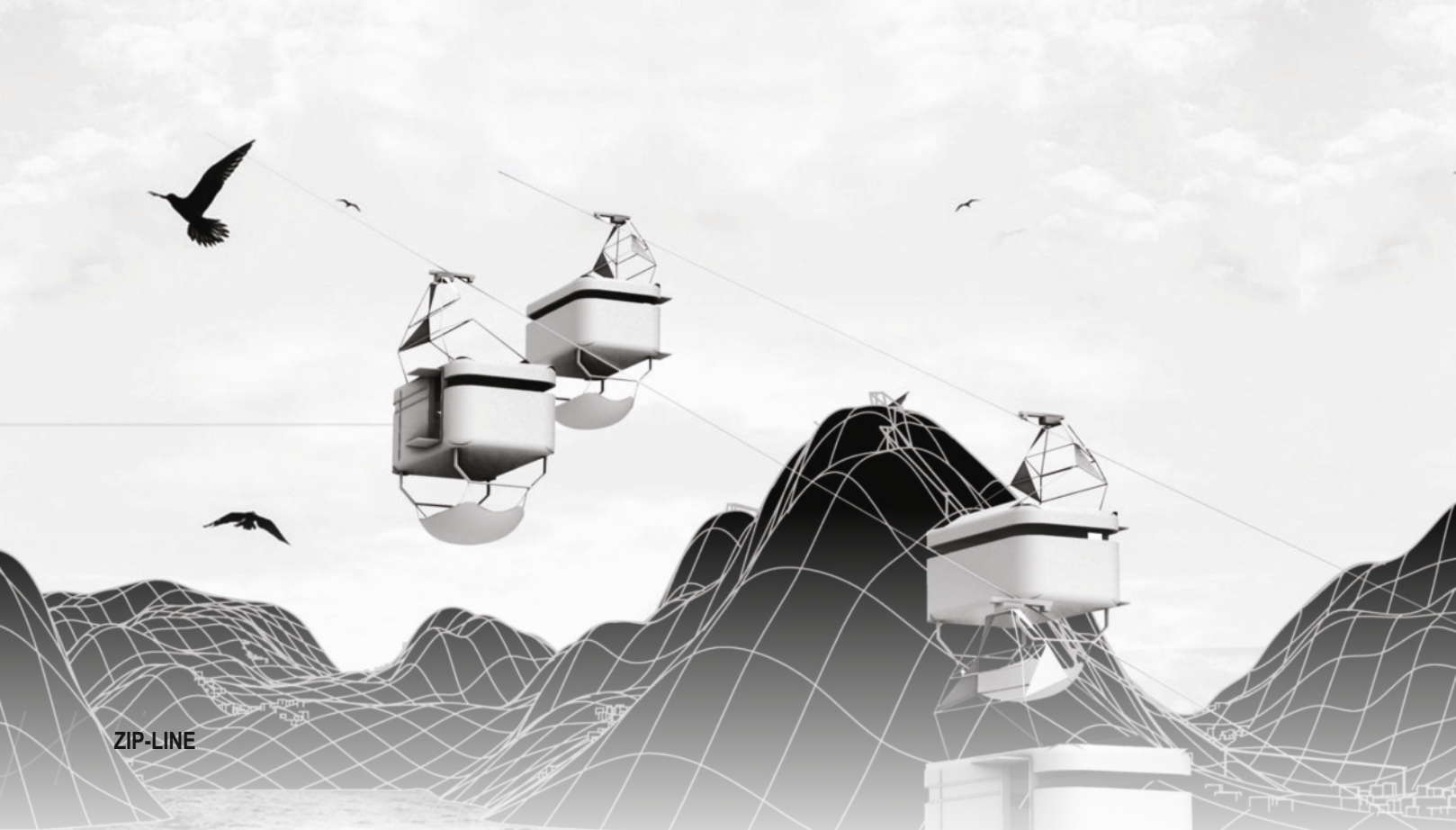
ЖИВА АРТЕРИЈА ОРАДЕЕ – ПОВЕЋАЊЕ КВАЛИТЕТА ЖИВОТА ОПТИМИЗАЦИЈОМ ОДНОСА РЕКЕ СА УРБАНИМ ТКИВОМ

THE LIVING ARTERY OF ORADEA – INCREASING THE QUALITY OF LIFE BY OPTIMIZING THE RELATIONSHIP OF THE RIVER WITH THE URBAN FABRIC

Година израде: 2022.
Аутор: Architecture Student, Andrea, Cseke
Ментор: Conf. dr. arh. Branea Ana-Maria
Институција: Faculty of Architecture and Urban Planning Timișoara

Премиса пројекта се заснива на близини Natura 2000 локација узводно и низводно од Орадее. Пројекат се састоји од две фазе: стратегија развоја дуж читаве реке Кришул Репеде у граду и детаљније разраде једног изабраног дела према различитим факторима. Пројекат се заснива на различитим теоријским концептима везаним за Natura 2000 локације у градовима, тему биофилије у урбаном планирању, како се може развити плаво-зелена инфраструктура, елементима дизајна обале и динамици односа заједнице са администрацијом у смислу приступа пројекту одозго надоле или одоздо према горе. Области интервенција се фокусирају на откривање правог потенцијала простора: прво, рехабилитација спортског центра са привременим пијачним тргом са намером да се створи атрактер за цео град. Друго, приступачност острва како би се створио образовни круг за подизање свести о важности природе. Поред већих површина које су детаљно описане, такође се предлаже сет алата који се односе на принципе пројектовања са биљкама како би се сваки део обала реке оптимизовао у складу са сопственим потребама и специфичностима.

The premise of the project starts from the proximity of the Natura 2000 sites both upstream and downstream of Oradea. The project consists in two stages: the development of a strategy along the entire length of de Crișul Repede river in the city and the detailing of one section chosen according to different factors. The project was based on various theoretical concepts related to Natura 2000 sites in cities, the theme of biophilia in urban planning, how blue-green infrastructure can be developed, elements of riverfront design, and the dynamics of the community with the administration in terms of top-down or bottom-up approaches. The areas for interventions are focusing on bringing out the true potential of the space: firstly the rehabilitation of the sports center with the temporary market square intend to create a city-wide attractor. Secondly the accessibilization of the island to create an educational circuit to raise awareness on the importance of nature. In addition to larger areas that have been detailed, a toolkit of design principles with plants is also proposed to be able to optimize each part of the riverbanks according to the needs and specifics of different areas.



ZIP-LINE

Година израде: 2022.
Аутори: Сара Савковић, Марија Шутовић, Алекса Тодоровић
Ментори: Проф. др Светислав Поповић, др Сања Савић, мр Јелена Бајић Шестовић, др Невена Машановић
Институција: Архитектонски факултет у Подгорици, Универзитет Црне Горе



Приликом анализе контекста идентификовали смо проблеме задате локације, као простор са великим туристичким потенцијалом који обилује природним љепотама, али има веома слабо развијену саобраћајну инфраструктуру. Подручја која у одређеном годишњем периоду плаве, заузимају велику површину на којој се не смије градити, а такође ограничавају приступачност просторима већих надморских висина, на којима се налазе реперни елементи од културно-историјског значаја за подручје Скадарског језера. Планирана је нова саобраћајна мрежа која би омогућила лакши приступ мањим зонама у оквиру задатог захвата, које би такође биле међусобно повезане одрживим системом жичара са минималним утицајем на животну средину.

During the analysis of the context, we identified the problems of the given location, as an area with great tourism potential that is abundant in natural beauty, and has a very poorly developed traffic infrastructure. Areas that flood in a certain period of the year occupy a large area on which no construction is allowed, and also limit the accessibility of areas at higher altitudes where the rapier locations are located, with cultural and historical importance for the Skadar lake area. A new traffic network is planned that would allow easier access to smaller zones within the given scope, which would also be interconnected by a sustainable system of cables, with minimal impact on the environment.



Инжењерска комора Србије

Булевар војводе Мишића 37/II
Београд

Тел. +381-11-655-74-10
Факс +381-11-26-48-523
<http://www.ingkomora.rs>
E-mail: info@ingkomora.rs

Serbian Chamber of Engineers

Street Bulevar vojvode Misica 37 fl.2
Belgrade
Serbia

Phone +381-11-655-74-10
Fax +381-11-26-48-523
<http://www.ingkomora.rs>
E-mail: info@ingkomora.rs

Покровитељ/Sponsorship by:



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ / SERBIAN CHAMBER OF ENGINEERS

„УКРШТАМО ПУТЕВЕ СТРУКЕ“

Инжењерској комори Србије, организацији инжењера грађевинске, електро, машинске струке, инжењера осталих техничких струка, архитеката и просторних планера, ресорно министарство поверило је обављање административно-техничких послова везаних за полагање стручних испита и добијање лиценце, као и вођење Регистра лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера и Регистра лиценцираних извођача радова.

Све више лиценцираних инжењера својим приступањем у чланство указују поверење Комори. Тенденциозни смо и успешни у реализовању погодности за наше чланове које им свакако могу олакшати даљи развој и професионално усавршавање, а паралелно и континуирано радимо на томе да проширимо дајапазон истих. Превасходно, наши чланови имају обезбеђену Полису осигурања професионалне одговорности, која је, на основу Закона о планирању и изградњи неопходан документ за обављање стручних послова и коришћење професионалног назива, јер се на основу њега стиче „активан“ статус лиценце у поменутиим регистрима.

За своје чланове организујемо бројне бесплатне стручне едукације, прилагођене њиховим потребама и у циљу њиховог професионалног развоја, на којима су предавачи еминентни инжењери и професори, уз могућност да се и сами нађу у улози предавача и поделе са члановима своја знања и искуства, као и добре примере из праксе. У свих десет наших регионалних центара (РЦ Суботица, РЦ Нови Сад, РЦ Београд, РЦ Крагујевац, РЦ Краљево, РЦ Чачак, РЦ Ваљево, РЦ Пожаревац, РЦ Бор и РЦ Ниш) канцеларије су првокласно опремљене и умрежене, тако да омогућавају присуство предавањима уживо из било ког регионалног центра, и за све чланове из сваког регионалног центра.

У сарадњи са Институтом за стандардизацију Србије обезбедили смо члановима електронску читаоницу стандарда, у којој могу да остваре увид у комплетну базу српских стандарда и сродних докумената и у зависности од својих потреба да приступе изабраним српским стандардима и упознају се са њиховом садржином. Члановима смо омогућили и читање неауторизиваних превода стандарда из области грађевинарства - еврокодова. Уколико желе да имају своје примерке стандарда и тематских збирки стандарда (електронске и штампане збирке), обезбеђен им је попуст од 20%.

Пратећи нове трендове и идући у корак с њима, својим члановима обезбеђујемо бесплатне улазнице за посету специјализованим сајмовима - Сајму грађевинарства, Сајму технике, Сајму енергетике, Сајму књига и Сајму намештаја у Београду, као и Сајму пољопривреде у Новом Саду, који су свакако и прилика за остваривање добрих пословних контаката.

На основу партнерске сарадње са Министарством грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, засноване на потписаном споразуму у септембру 2019. године, Комора члановима омогућава и снажније присуство и учешће на значајнијим државним пројектима.

Путем интернет презентације Коморе наши чланови, али и ужа и шири стручна јавност редовно се могу информисати о најновијим догађајима у домену струке, о раду Коморе, али и о раду других професионалних удружења и организација у земљи и иностранству. Чланови Коморе имају могућност да се на сајту Коморе огласе као заинтересовани за радно ангажовање, где могу бити постављене њихове радне биографије, али и да прате понуде фирми о радном ангажовању инжењера различитих струка.

Наши чланови имају могућност постављања личне презентације на сајту Коморе, као најбољи могући начин да се представе и повежу са колегама инжењерима, послодавцима и могућим пословним партнерима. Ово је само једна у низу погодности која оправдава када кажемо да Инжењерска комора Србије укршта путеве струке.

Комора има сарадњу са већим бројем издавача како би својим члановима обезбедила попусте и до 30% при куповини стручне литературе.

Својим члановима дајемо простор да се чује њихов глас, ставови, нова решења, и то кроз наше информативно гласило „Гласник Инжењерске коморе Србије. Слушамо њихове сугестије и врло пажљиво разматрамо њихове идеје, јер су добри услови за њихов рад наш приоритет и због њих смо ту, свесни одговорности коју имамо у пословима у области планирања, пројектовања и изградње. Зато са поносом можемо рећи да смо „Кућа свих инжењера“ и трудимо се да то и оправдамо.

**31st INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION
ČAČAK, 8 - 15 NOVEMBER 2022**

PUBLISHER:

SERBIAN TOWN PLANNERS' ASSOCIATION

FOR PUBLISHER:

Dr ALEKSANDAR JEVTIĆ

CATALOGUE EDITOR:

JASNA MARIĆEVIĆ

CATALOGUE DESIGN:

TATJANA SIMONOVIC

ZORICA ČOLOVIĆ SUBOTIĆ

MARKO GAVRILOVIĆ, technical preparation

PRINT:

MEDIGRAF ŠTAMPARIJA, ČAČAK

NUMBER OF COPIES:

300

ČAČAK, November, 2022.

**31. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА
ЧАЧАК, 8 - 15. НОВЕМБАР 2022.**

ИЗДАВАЧ:

УДРУЖЕЊЕ УРБАНИСТА СРБИЈЕ

ЗА ИЗДАВАЧА:

Др АЛЕКСАНДАР ЈЕВТИЋ

УРЕДНИК КАТАЛОГА:

ЈАСНА МАРИЋЕВИЋ

ДИЗАЈН КАТАЛОГА:

ТАТЈАНА СИМОНОВИЋ

ЗОРИЦА ЧОЛОВИЋ СУБОТИЋ

МАРКО ГАВРИЛОВИЋ, техничка припрема

ШТАМПА:

МЕДИГРАФ ШТАМПARIЈА, ЧАЧАК

ТИРАЖ:

300

ЧАЧАК, новембар, 2022.