



Удружење
урбаниста Србије

Међународни

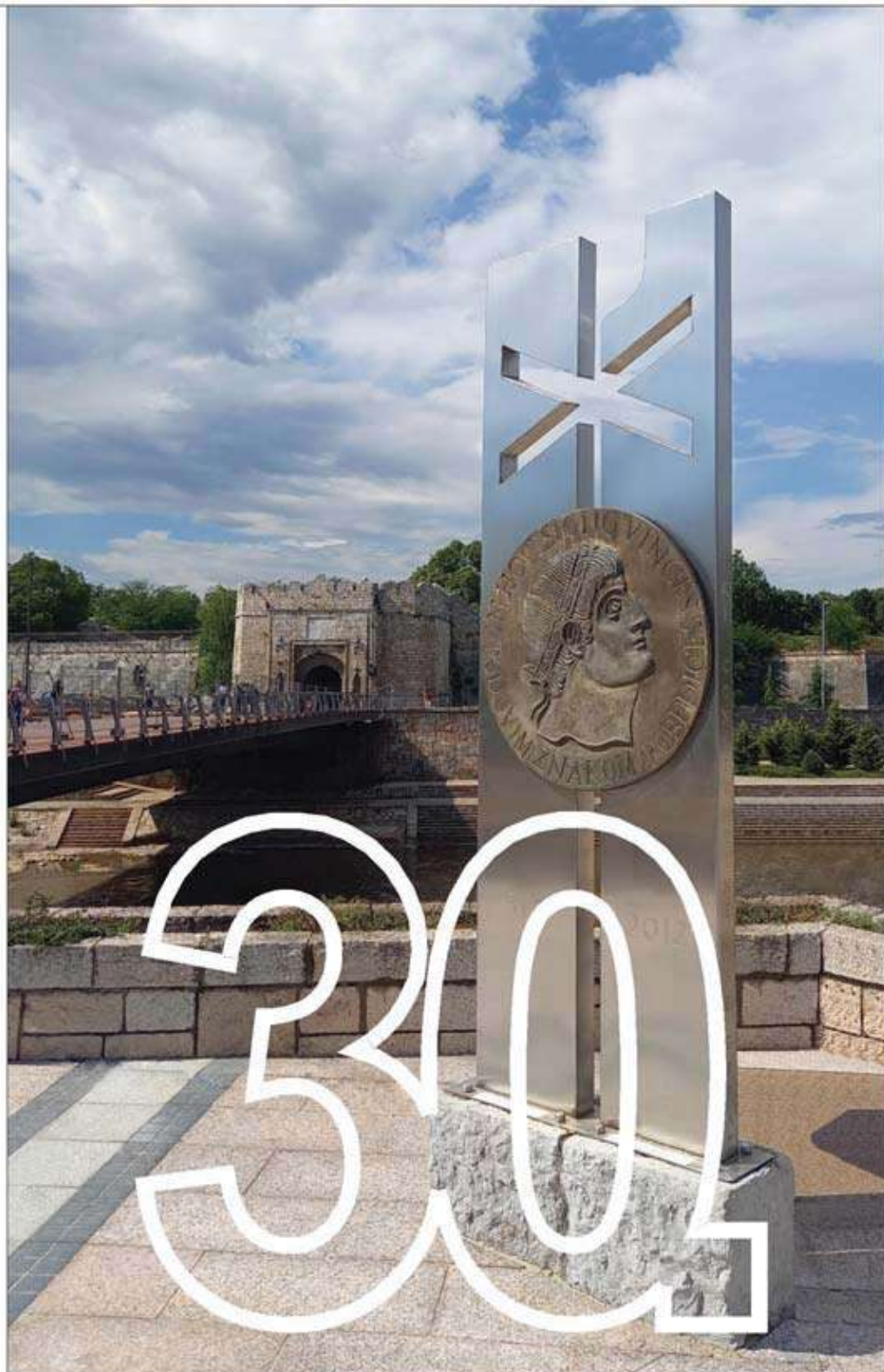
САЛОН
УРБАНИЗМА

International
URBAN PLANNING
EXHIBITION



Јубилеј 1991-2021.

Ниш 2021.





**30th INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION
NIŠ 8-13 NOVEMBER 2021**

- Organized by:** SERBIAN TOWN PLANNERS' ASSOCIATION
- Salon Executors:** Serbian Town Planners' Association,
PE Institute of Urbanism Niš and Society of Town Planners' of Niš
- General Sponsor:** Ministry of Construction, Traffic and Infrastructure and City of Niš
- 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. Unrealised dreams
 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
Dr Branislav Antonić, Serbian Town Planners' Association, member
Dragana Sotirovski, City of Niš, Major
Dr Igor Marić, Serbian Chamber of Engineers Section of Architects, member
Mr Miroљjub Stanković,, Director, PE Institute for Urbanism Niš
Aleksandra Milošević,,Society of Town Planners' of Niš, member
Evica Rajić, Serbian Town Planners' Association, member
- Selection committee:**
- Mariana Mitić, Niš, president
Mirjana Ivanović, Niš, member
Ivana Joksimović, Leskovac, member
- Jury of the 30th Urban Planners Exhibition:**
- Mr Miroљjub Stanković, Niš, president
Snežana Dimitrijević, Beograd, vice-president
Vesna Jovanović Milošević, Kragujevac, member
Dragana Mijatović, Subotica, member
Prof. Dr. Svetislav G. Popović, Podgorica, member
- Technical secretary:** Svetlana Jakovljević, Serbian Town Planners' Association
Catalogue editor: Jasna Marićević, Serbian Town Planners' Association
Catalogue design: Mr Miroљjub Stanković



**30. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА
НИШ, 8-13. НОВЕМБАР 2021.**

Организатор:	УДРУЖЕЊЕ УРБАНИСТА СРБИЈЕ
Реализатори:	Удружење урбаниста Србије, ЈП Завод за урбанизам Ниш и Друштво урбаниста Ниша
Главни покровитељ:	Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре и Град Ниш
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; медијска презентација урбанизма и архитектуре 10. Публикације 11. Неостварени снови 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 Др Бранислав Антонић, Удружење урбаниста Србије, члан Драгана Сотироски, Град Ниш, градоначелница Др Игор Марић, Инжењерска комора Србије-Матична секција архитектата, члан Мр Миролуб Станковић, директор ЈП Завод за урбанизам Ниш, члан Александра Милошевић, Друштво урбаниста Ниша, члан Евица Рајић, Удружење урбаниста Србије, члан
Селекциона комисија:	Мариана Митић, Ниш, председник Мирјана Ивановић, Ниш, члан Ивана Јоксимовић, Лесковац, члан
Жири 30. Салона урбанизма:	мр Миролуб Станковић, Ниш, председник Снежана Димитријевић, Београд, заменик председника Весна Јовановић Милошевић, Крагујевац, члан Драгана Мијатовић, Суботица, члан Проф. др Светислав Г. Поповић, Подгорица, члан
Технички секретар: Уредник каталога: Дизајн корица:	Светлана Јаковљевић, Удружење урбаниста Србије Јасна Марићевић Мр Миролуб Станковић



Поштовани урбанисти, драги пријатељи и посетиоци Салона урбанизма,

Сада већ давне, 1991. године, одржан је први Салон урбанизма у Нишу. Много тога се променило од тада; држава у којој живимо, и то више пута, друштвени систем а са њим и целокупни вредносни систем. Небројано пута се мењао и законски оквир који дефинише нашу делатност, уз једну константу која влада последњих двадесетак година: планирање је препрека која онемогућава брзу реализацију замишљених пројеката жустрих инвеститора у сиромашној држави, а све у оквиру неолибералног, Laissez-faire окружења.

Право је чудо, да је у таквим околностима, једна манифестација овог типа успела да опстане. И не само то, него да се развија, изађе из галерије "Србија" и почне свој пут и изван граница ове земље. Тридесет Салона се одржало захваљујући љубави према послу којим се бавимо, пожртвовању организатора у свакој средини у којој се одвијао, да би се данас опет срели на месту где је све почело и без кога свега овога не би било: у Нишу. На данашњи дан, када славимо пре свега своју посвећеност струци која нам толико значи, желим да се захвалим свима који су свих ових протеклих деценија на било који начин узели учешће у неком од одржаних Салона. Хвала вам, добродошли у Ниш.

др Александар Јевтић
Председник Удружења урбаниста Србије

Dear Urban planners and designers, Dear Friends and Visitors of the International Urban Planner Exhibition,

Now a long time ago, in 1991, The first Urban Planner Exhibition was held in Niš. A lot of things have changed since then. Just the state in which we live has changed several times, as well as social system and the entire values system thereof. Legislative framework that defines our activity has changed countless times, with one constant which has prevailed for the last twenty years: urban planning is the obstacle that prevents the swift realisation of the projects conceived of vigorous investors in a poor country, all within a neoliberal, Laissez-faire environment.

It is a real miracle that in such circumstances, one manifestation of this type has managed to survive. And not only that, but to develop, to come out of the "Serbia" Gallery of Niš and to began its journey beyond the borders of this country. Thirty exhibitions were held thanks to the love for the work we do and the sacrifice of the organisers in every ambience in which it took place. We are meeting again today, at the place where it all began and without which all this would not be possible: in Niš. On this day, when we celebrate above all our commitment to the profession that means so much to us, I want to express my gratitude to everyone who in all these past decades in any way took part in one of the exhibitions held. Thank you, welcome to Niš.

Dr Aleksandar Jevtic
President of the Serbian Town Planner Association



Поштовани пријатељи урбанизма и урбаниста, драге колеге,

Ни у чему се тридесети рођендан Салона не разликује од већине тридесетих рођендана када се праве први пресеци животног пута. Кажу да, када да имате тридесет година, тада сте на врхунцу снаге. Прележали сте све дечије болести, прошли сте године експериментисања и самопреиспитивања. Научили сте да примите и похвале, и критике.

Како стојимо данас?

Радимо посао који нас чини срећним, упркос свим препрекама. Иако се чини да је сваке године све горе, проналазимо начин да преживимо. Окупљамо своју породицу и пријатеље сваког 8. новембра. То што понекад имамо супротна мишљења, то нас још јаче повезује.

Живимо у градовима које волимо и који нас воле. Сваки град домаћин је раширених руку примао урбанисте. Нишу се увек радо враћамо, као радознано дете родитељској кући.

Нисмо изневерили своје осниваче. Могли смо боље, могли смо више, могли смо да не скренемо понекад са пута, али их нисмо изневерили. Свакако их нисмо осрамотили.

Трудимо се да се боримо за своју струку, за своје место у друштву, за своје место под сунцем. Борба је тешка али да је лака, не би победе биле овако лепе.

Није нам касно за промене на боље. Има нас, има и наде у боље, има наде у сутра.

Желимо и даље да будемо на овом путу. Ово није Салон једног удружења, једног града, једног предузећа... Салон чинимо сви заједно: сваки рад који је изложен, свако од вас ко је дошао, свако од вас ко нас прати на било који начин.

Само сви заједно можемо даље јер нам првих тридесет година говори да не постоји разлог да одустанемо. Књига успомена нам говори да не смемо да одустанемо. Прво смо добили текст једног пријатеља Салона. Текст је покренуо остале колеге, од најстаријих до најмлађих. Колико дивних сећања, колико дивних емоција, колико посвећености и радости се крије у тим редовима!

Салон, то у ствари није ни ова ни било која друга изложба. Салон сте сви ви са својим сновима, са својим тешкоћама, са својим радостима.

Останимо заједно и наставићемо нашу одисеју.

Славица Ференц
Председница Савета салона урбанизма

Dear friends of urbanism and urban planners, dear colleagues,

The thirtieth birthday of the Exhibition is no different than most of the thirtieth birthdays — a time when the first results of our life choices are assessed. They say that when you are thirty years old, you are at the peak of your strength. You have gone through all the children's diseases, you have gone through years of experimentation and self-examination. You have learned to receive both praise and criticism.

Where are we today?

We are in a jobs that makes us happy, despite all obstacles. Although it seems to be getting worse every year, we are finding a way to survive.

We gather our family and friends every November 8th. The fact that we sometimes have opposing opinions connects us even more.

We live in cities that we love and that love us in return. Each host city received urban planners with open arms. We are always happy to return to Nis, as a curious child returns to its parents' house.

We haven't disappointed our founders. We could have done better, we could have done more, we could not have strayed from the road sometimes — but we did not let them down. And we certainly did not embarrass them.

We are trying to fight for our profession, for our place in society, for our place under the sun. The fight is hard, but if it was easy, our victories would not be so beautiful.

It is not too late for us to change for the better. While we are here, there is hope for a better tomorrow.

We want to continue on this path. This is not the Exhibition of one association, one city, one company ... Exhibition is all of us, together: every work that is exhibited, each and every one of you who came, and all of you who join us here in any way.

It is only together that we can move on because the first thirty years tell us that there's no reason to give up. The book of memories tells us that we must not give up. First, we received a text from a friend of our Exhibition. The text encouraged numerous other colleagues, from the oldest to the youngest. How many wonderful memories, how many wonderful emotions, how much dedication and joy are hidden in those lines!

Exhibition is not this or any other exhibition. Exhibition is all of you, with your dreams, difficulties you come across, and with your joys.

Let's stay together and continue our odyssey.

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



Поштоване колеге,

Наш Салон је стручна манифестација, али настала и опстајала у специфичним друштвеним околностима година у којима су се преламале историја, економија, политика... Најважније је да је наш Салон опстао тридесет година, да је одржао континуитет, да је константно имао побољшање квалитета радова, као резултат размене искуства и идеја исказаних кроз презентираних радове, да није имао афера и оспоравања... Сви учесници су приликом своје интерне селекције радова у припреми слања пријаве сигурно бирали најрепрезентативније планове / радове, тако да је Салон увек био пресек и попис најбољих стручних остварења. Ми урбанисти и просторни планери смо судбински усмерени на у том тренутку актуелне локалне и републичке структуре, на инвеститоре и донаторе, увек имајући у виду интересе грађана и струке. Све то се као успешно или мање успешно одсликава у нашим презентираним радовима на Салону.

Салони су мењали назив, тако да су од 1-3. били "Урбанистички салон", од 4-15. "Салон урбанизма", а од 16. "Међународни Салон урбанизма". Учесници Салона, осим урбаниста су и просторни планери који су били саставни део Удружења урбаниста Србије до почетка двехиљадитих, а када се Асоцијација просторних планера Србије осамосталила, планери су наставили учешће кроз радове и посете и препознају Салон као своју драгу манифестацију. Важно је поменути и учешће иностраних радова, а посебно је мени важно континуирано учешће колега из свих држава насталих од претходне Југославије. Салон је у Граду Нишу био презентираних увек у најрепрезентативнијем простору - галерији: Галерија у Тврђави 1991. и 1992., Галерија "Србија" од 1994-2015. године и у "Официрском дому" од 2017-2021. године.

мр Мирољуб Станковић, арх.
директор ЈП Завод за урбанизам Ниш и
Председник Друштва урбаниста Ниша 1991-1999.

Respected colleague,

Our Salon is a professional event, but it was created and survived in specific social circumstances of years in which history, economy, politics were broken... The most important thing is that our Salon survived for thirty years, that it maintained continuity, that it constantly improved the quality of works, as a result of the exchange of experiences and ideas expressed through the presented works, that he did not have scandals and disputes... During their internal selection of works in the preparation of sending the application, all participants certainly chose the most representative plans / works, so that the Salon was always a cross-section and a list of the best professional achievements. We urban planners and spatial planners are destined to focus on the current local and national structures, investors and donors, always keeping in mind the interests of citizens and the profession. All this is reflected as successful or less successful in our presented works at the Salon.

The salons changed their name to 1-3. were "Urban Salon", from 4-15. "Salon of Urbanism", and from the 16th "International Salon of Urbanism". Apart from urban planners, the participants of the Salon are also spatial planners who were an integral part of the Association of Urban Planners of Serbia until the beginning of the 2000s, and when the Association of Spatial Planners of Serbia became independent, planners continued to participate through works and visits and recognize the Salon as their dear event. It is important to mention the participation of foreign works, and the continuous participation of colleagues from all countries from the former Yugoslavia is especially important to me. The salon in the City of Nis has always been presented in the most representative space - galleries: Gallery in the Fortress in 1991 and 1992, Gallery "Serbia" from 1994-2015. year and in the "Officers' Home" from 2017-2021. years.

Miroљub Stanković, MA, arch.
Director of the Public Enterprise Institute for Urbanism Nis and
President of the Association of Urbanists Nis 1991-1999



Драги урбанисти, пријатељи и гости,

30. пут смо заједно, поново „код нас“ у Нишу. Већ навикнути на нову реалност хибридних и виртуелних догађаја, настављамо даље, односећи још једну победу нашег дивног посла ком смо непоколебљиво посвећени.

Наставимо да ширимо визије и идеје, размењујмо мисли, правимо стратегије постпандемијског развоја наших градова... јачи него икад. Јубиларни 30. Салон показује нашу спремност да се суочимо са изазовима и идемо даље.

Све ће проћи, па и ова нека необична времена, а данас смо поносни да кажемо да Салон и након тридесет година опстаје и живи у несмањеном интересовању.

У име Друшва урбаниста Ниша, захваљујем се свима који су омогућили реализацију јубиларног Салона и видимо се поново!

Александра В.Милошевић, арх.
Председник Друштва урбаниста Ниша

Dear urban planners, friends and guests,

We are together for the 30th time, once again "here at home" in Nis. Increasingly adapted to this new reality of hybrid and online events, we go on, with the triumph of our wonderful work to which we are unwaveringly committed.

Let us continue with sharing visions and ideas, exchanging thoughts, making strategies for post-pandemic development of our cities ... stronger than ever. The 30th Urban Planning Exhibition shows our determination to face challenges.

Everything passes and everything will pass, even these strange and "bizarre" times... Today we are proud to say that the Urban Planning Exhibition survives even after thirty years and lives in undiminished interest.

On the behalf of the Urban Planners Association Nis, I would like to thank everyone who have enabled organisation of the 30th International Urban Planning Exhibition. Until we meet again!

Aleksandra V. Milosevic, arch.
Urban Planners Association Nis, President





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

AMENDMENTS TO THE SPATIAL PLAN OF THE AREA OF THE INFRASTRUCTURE CORRIDOR NIS - THE BORDER OF BULGARIA

1.02

SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR "BARJE" WATER ACCUMULATION BASIN

1.03

SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA FOR THE BELGRADE-ZRENJANIN-NOVI SAD HIGHWAY CORRIDOR

1.04

SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE NATURE PARK "ZLATIBOR"

1.05

SPATIAL PLANS OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE STATE ROAD IB ORDER NO. 27 LOZNICA – VALJEVO – LAZAREVAC, SECTION IVERAK – LAJKOVAC (CONNECTION TO HIGHWAY E-763 BELGRADE – SOUTH ADRIATIC, SECTION BELGRADE – POŽEGA) AND OF THE INFRASTRUCTURE CORRIDOR STATE ROAD IB ORDER, HIGHWAY E-75 BELGRADE-NIS (LOOP "POŽAREVAC") – POŽAREVAC (BYPASS) – VELIKO GRADIŠTE – GOLUBAC



КАТЕГОРИЈА 01

РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ И ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

1.01

ИЗМЕНА И ДОПУНА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ПОДРУЧЈА ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА НИШ - ГРАНИЦА БУГАРСКЕ

1.02

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ СЛИВА АКУМУЛАЦИЈЕ „БАРЈЕ”

1.03

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ КОРИДОРА АУТОПУТА БЕОГРАД-ЗРЕЊАНИН-НОВИ САД

1.04

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ПАРКА ПРИРОДЕ „ЗЛАТИБОР”

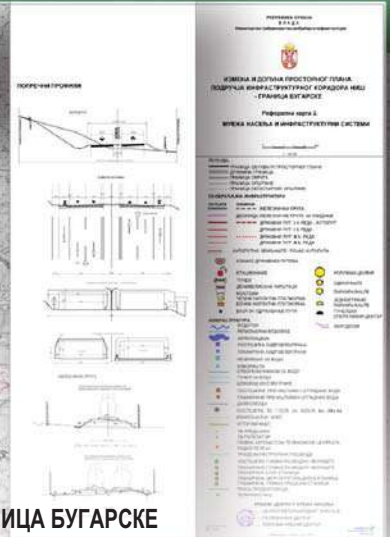
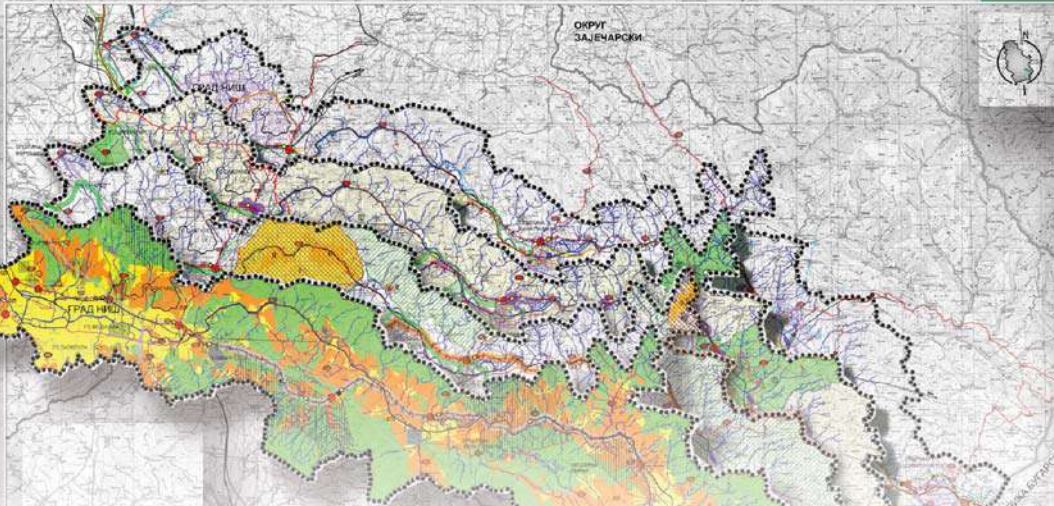
1.05

ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ДРЖАВНОГ ПУТА IБ РЕДА БРОЈ 27 ЛОЗНИЦА – ВАЉЕВО – ЛАЗАРЕВАЦ, ДЕОНИЦА ИВЕРАК – ЛАЈКОВАЦ (ВЕЗА СА АУТОПУТЕМ Е-763 БЕОГРАД – ЈУЖНИ ЈАДРАН, ДЕОНИЦА БЕОГРАД – ПОЖЕГА) И ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ДРЖАВНОГ ПУТА IБ РЕДА, АУТОПУТ Е-75 БЕОГРАД-НИШ (ПЕТЉА „ПОЖАРЕВАЦ”) – ПОЖАРЕВАЦ (ОБИЛАЗНИЦА) – ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ – ГОЛУБАЦ





Amendments to the spatial plan of the area of the infrastructure corridor Nis - the border of Bulgaria



ИЗМЕНА И ДОПУНА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ПОДРУЧЈА ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА НИШ - ГРАНИЦА БУГАРСКЕ AMENDMENTS TO THE SPATIAL PLAN OF THE AREA OF THE INFRASTRUCTURE CORRIDOR NIS - THE BORDER OF BULGARIA

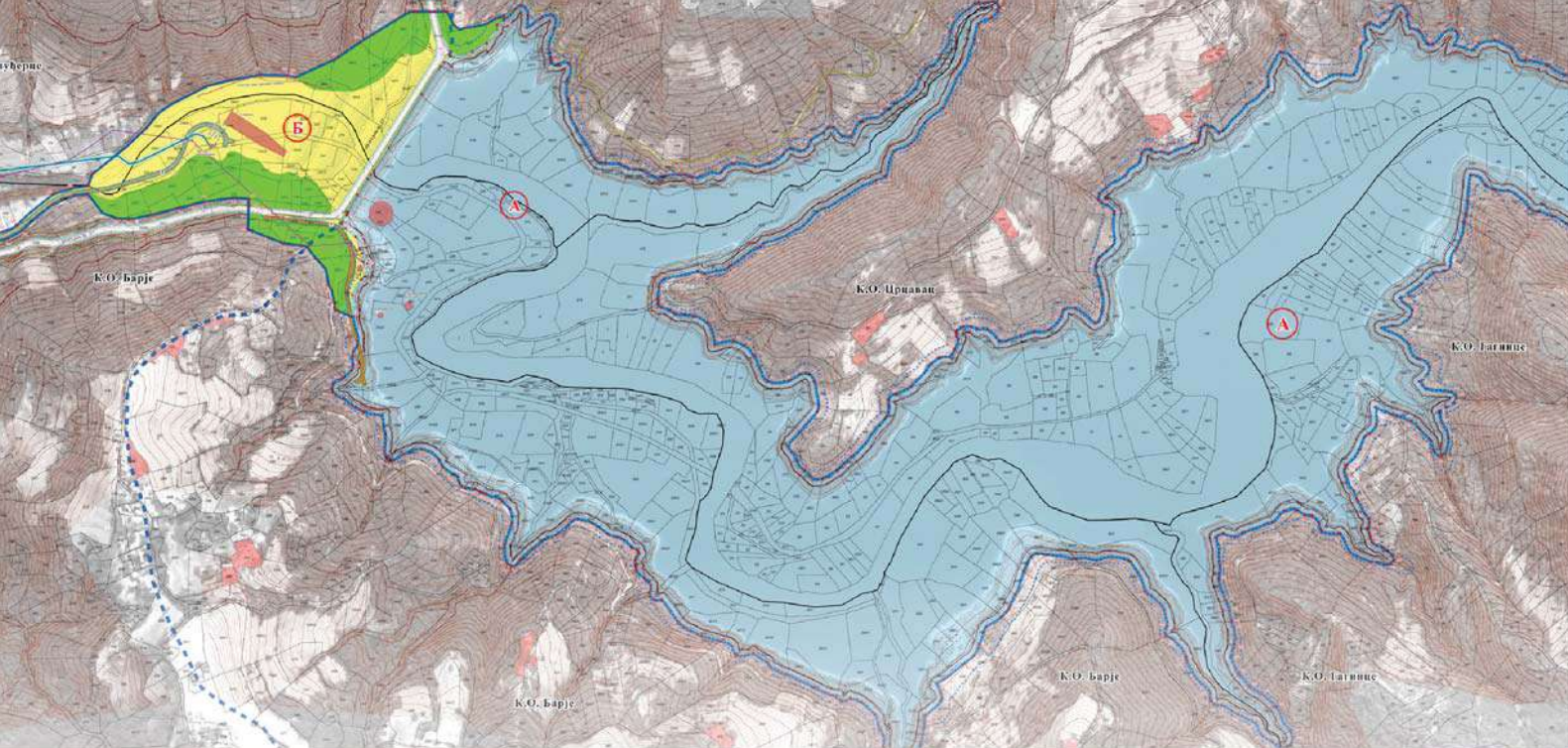
Измене и допуне Просторног плана засноване су на планској, студијској, техничкој и другој документацији, резултатима досадашњих истраживања, важећим документима у Републици Србији, као и на досадашњем спровођењу Просторног плана. Визија и дугорочни циљ односе се на повезивање и интеграцију предметног простора у шире окружење и унапређење развоја. Концептуални оквир планирања, коришћења, уређења и заштите планског подручја представља остваривање и развој саобраћајних система који омогућавају одрживу мобилност становништва и пружају подршку убрзаном развоју Републике Србије.

Година усвајања: 2021.
Аутори: мр Дејан С Стојановић, Марија Марковић, Иван Радуловић
Институција: ЈП Заовд за урбанизам Ниш, ЈП Урбанизам - Крагујевац



Измене и допуне Просторног плана засноване су на планској, студијској, техничкој и другој документацији, резултатима досадашњих истраживања, важећим документима у Републици Србији, као и на досадашњем спровођењу Просторног плана. Визија и дугорочни циљ односе се на повезивање и интеграцију предметног простора у шире окружење и унапређење развоја. Концептуални оквир планирања, коришћења, уређења и заштите планског подручја представља остваривање и развој саобраћајних система који омогућавају одрживу мобилност становништва и пружају подршку убрзаном развоју Републике Србије.

Amendments to the Spatial Plan are based on planning, study, technical and other documentation, the results of previous research, valid documents in the Republic of Serbia, as well as on the current implementation of the Spatial Plan. The vision and long-term goal is related to connecting and integrating the subject area into a wider environment and improving development. The conceptual framework for planning, using, arranging and protecting the planned area is the realization and development of transport systems that enable sustainable population mobility and support the accelerated development of the Republic of Serbia.



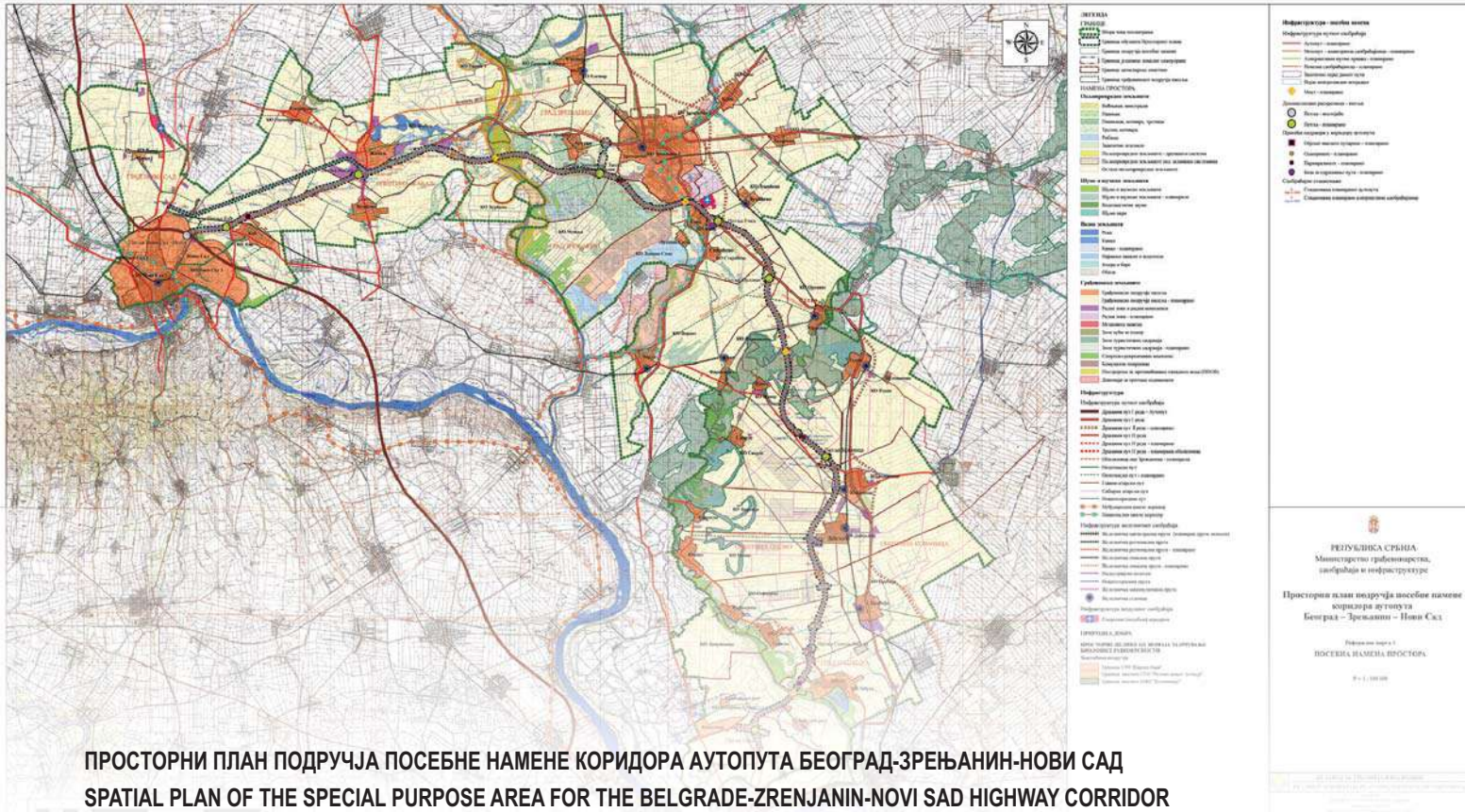
ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ СЛИВА АКУМУЛАЦИЈЕ „БАРЈЕ“ SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR “BARJE” WATER ACCUMULATION BASIN

Година усвајања: 2020.
Аутори: др Никола Крунић, др Саша Милијић, мр Зоран Мирјанић, Олгица Бакић, др Божидар Манић
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије, GeoGIS consultants doo



Просторни план је урађен у складу са принципима планирања сливова акумулација намењене водоснабдевању. Непосредни предмет израде су водни објекти бране и акумулације „Барје“ који су кључни објекти водопривредне инфраструктуре регионалног система за снабдевање водом и за заштиту од вода. Просторни план представља плански основ за остварење санитарне заштите слива акумулације „Барје“ са браном, прибранским објектима, водозахватом и делом цевовода сирове воде у обухвату подручја Просторног плана.

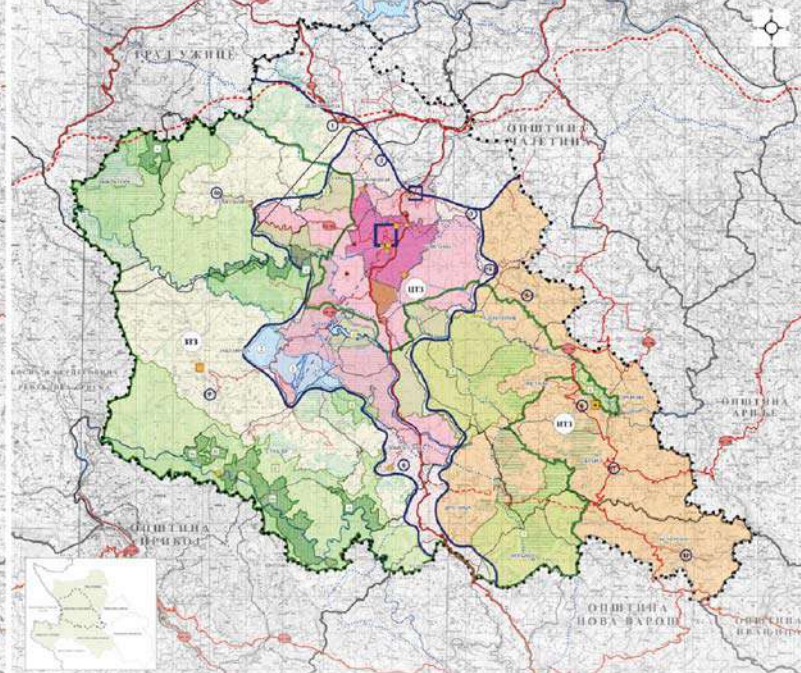
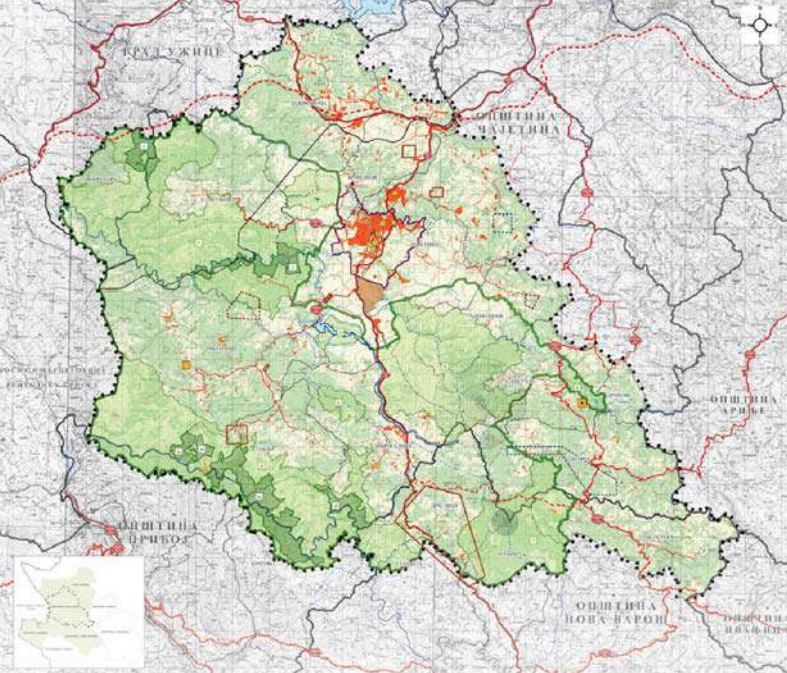
The spatial plan was made in accordance with the principles of planning the basins of water supply reservoirs. The immediate subject of spatial development are the water facilities of the dam and reservoir "Barje", which are key facilities of the regional system for water supply and water protection. The Spatial Plan represents the planning basis for the realization of sanitary protection of the basin of the "Barje" reservoir, dam facilities, and other water supply infrastructure.



Година усвајања: 2021.
 Аутори: Драгана Дунчић, дипл.пр.планер., Владимир Пихлер, дипл.инж.арх., Зоран Кордић, дипл.инж.саоб.
 Институција: ЈП Завод за урбанизам Војводине

Просторни план подручја посебне намене се доноси за подручје које захтева успостављање посебног режима организације, уређења, коришћења и заштите простора у складу са Законом о планирању и изградњи. Концепција планирања, коришћења и уређења простора дефинисана је на начин којим се обезбеђује фазна изградња и експлоатација планираног аутопута Београд-Зрењанин-Нови Сад. Просторним планом ствара се плански основ за његово директно спровођење издавањем локацијских услова, израду техничке документације, прибављање дозвола у складу са законом, односно стварање услова за изградњу аутопута.

The spatial plan for the special purpose area is adopted for the area that requires the establishment of a special regime of organization, arrangement, land-use and protection in accordance with the Law on Planning and Construction. The planning concept, the land-use development and transformation is defined in a way that ensures the phased construction and operation of the planned highway Belgrade-Zrenjanin-Novi Sad. The spatial plan creates a planning basis for its direct implementation by enabling preparation of technical documentation, possibility of obtaining building permits and creating legal framework for the construction of the highway.



ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ПАРКА ПРИРОДЕ „ЗЛАТИБОР” SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE NATURE PARK "ZLATIBOR"

Година усвајања: 2020.

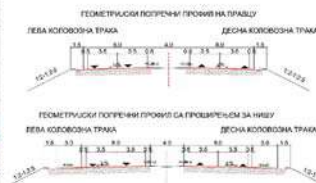
Аутори: Проф. др Марија Максин, др Саша Милијић, Божидар Васиљевић, др Ана Никовић, др Божидар Манић, Александра Гајић, др Милица Максић Мулалић

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије, ЈП Завод за урбанизам Ниш, GeoGIS consultants doo



Просторни план подручја посебне намене представља плански основ за заштиту, уређење и одрживи просторни развој подручја Парка природе „Златибор” и преосталог подручја обухваћеног овим планским документом. Посебна пажња посвећена је режимима заштите и развоју туризма на обухваћеном подручју. Садржи детаљну разраду површине од око 190 ха. Просторни план представља плански основ за издавање локацијских услова, израду урбанистичких пројеката, утврђивање јавног интереса и спровођење поступка експропријације за простор у обухвату детаљне разраде (Образовни и спортско-рекреативни комплекс „Крива бреза”), као и за израду других планова детаљне регулације и урбанистичких пројеката.

The spatial plan of the special purpose area represents the planning basis for the protection, arrangement and sustainable spatial development of the area of the Nature Park "Zlatibor" and its surrounding. Special attention is paid to the regimes of protection and development of tourism. It contains a detailed regulation for an area of around 190 ha. The spatial plan represents the planning basis for issuing location conditions, development of urban projects, determination of public interest and implementation of expropriation procedure for the area within detailed regulation (Educational and sports-recreational complex "Kriva breza"), as well as for development other detailed regulation plans and urban projects.



ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ДРЖАВНОГ ПУТА IB РЕДА БР. 27 ЛОЗНИЦА – ВАЉЕВО – ЛАЗАРЕВАЦ, ДЕОНИЦА ИВЕРАК – ЛАЈКОВАЦ (ВЕЗА СА АУТОПУТЕМ Е-763 БЕОГРАД – ЈУЖНИ ЈАДРАН, ДЕОНИЦА БЕОГРАД – ПОЖЕГА) И ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ДРЖАВНОГ ПУТА IB РЕДА, АУТОПУТ Е-75 БЕОГРАД-НИШ (ПЕТЉА „ПОЖАРЕВАЦ“) – ПОЖАРЕВАЦ (ОБИЛАЗНИЦА) – ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ – ГОЛУБАЦ

SPATIAL PLANS OF THE SPECIAL PURPOSE AREA OF THE STATE ROAD IB ORDER NO. 27 LOZNICA – VALJEVO – LAZAREVAC, SECTION IVERAK – LAJKOVAC (CONNECTION TO HIGHWAY E-763 BELGRADE – SOUTH ADRIATIC, SECTION BELGRADE – POŽEGA) AND OF THE INFRASTRUCTURE CORRIDOR STATE ROAD IB ORDER, HIGHWAY E-75 BELGRADE-NIS (LOOP "POŽAREVAC") – POŽAREVAC (BYPASS) – VELIKO GRADIŠTE – GOLUBAC

Година усвајања: 2020/2021.

Аутори: др Небојша Стефановић, дипл.простор.план., др Саша Милијић, дипл.простор.план., др Наташа Даниловић Христић, дипл.инж.арх., Проф. др Марија Максин, дипл.инж.арх., Данијела Срњић, маст.простор.план., Катарина Мајхеншек, дипл.инж.арх., Владимир Богдановић, дипл.инж.сао., Мирослав Марић, дипл.простор.план.

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Граница просторних планова одређена је на основу коридора државног пута у просечној ширини од 100 до 200 м, која обухвата појас пута, заштитни појас, појас контролисане изградње, постојеће водно и железничко земљиште и планирано водно земљиште потребно за регулацију токова и заштиту пута од поплава, у укупној дужини од 17,5 km на деоници Иверак – Лајковац и 68 km на деоници Пожаревац - Голубац. Планови су припремљени у складу са идејним решењем и истовремено са израдом елемената Идејног пројекта и садрже детаљну регулациону разраду за целокупну деоницу.

The boundary of spatial plans is determined based on the corridor of the state road at an average width of 100 m to 200 m, which includes the road belt, protective belt, belt of controlled construction, existing water and rail land and planned water soil necessary for the regulation of flows and flood protection, total length of 17.5 km on section Iverak – Lajkovac and 68 km on section Pozarevac - The plans were prepared in accordance with the conceptual solution and at the same time with the drafting of elements of the Concept Project and contain detailed regulatory elaboration for the entire section.



ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
ГРАДОВА И ОПШТИНА

SPATIAL PLANS OF
CITIES AND MUNICIPALITIES

02

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 02
SPATIAL PLANS OF CITIES AND MUNICIPALITIES

2.01
AMENDMENTS TO THE SPATIAL PLAN OF SOKOBANJA

2.02
SPATIAL PLAN OF THE CITY OF LOZNICA

2.03
SPATIAL PLAN OF THE IRIG MUNICIPALITY

2.04
SPATIAL PLAN OF THE MUNICIPALITY OF VELIKO GRADIŠTE



КАТЕГОРИЈА 02
ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ГРАДОВА И ОПШТИНА

2.01
ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ СОКОБАЊА

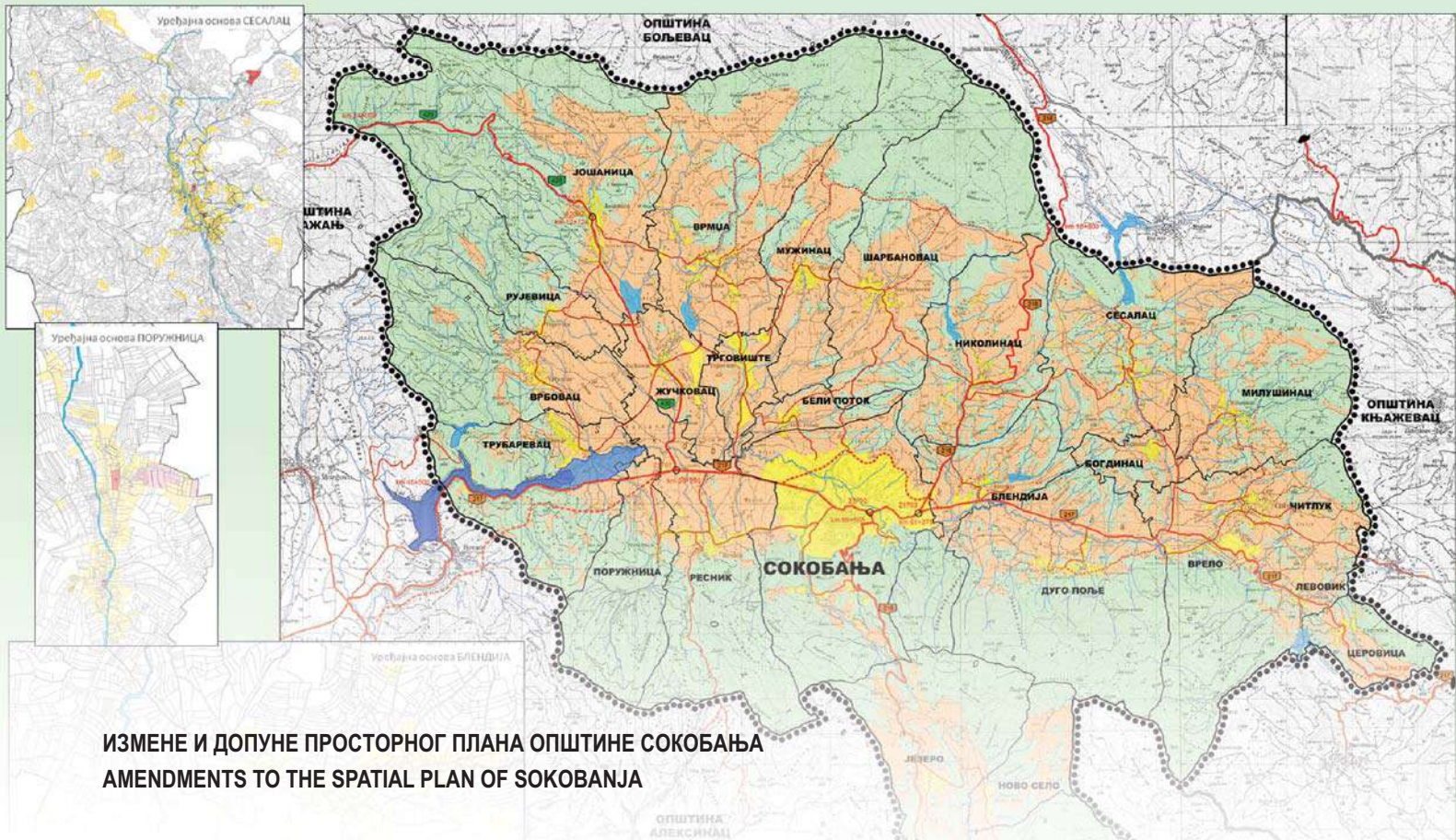
2.02
ПРОСТОРНИ ПЛАН ГРАДА ЛОЗНИЦЕ

2.03
ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ИРИГ

2.04
ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ







ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ СОКОБАЊА AMENDMENTS TO THE SPATIAL PLAN OF SOKOBANJA

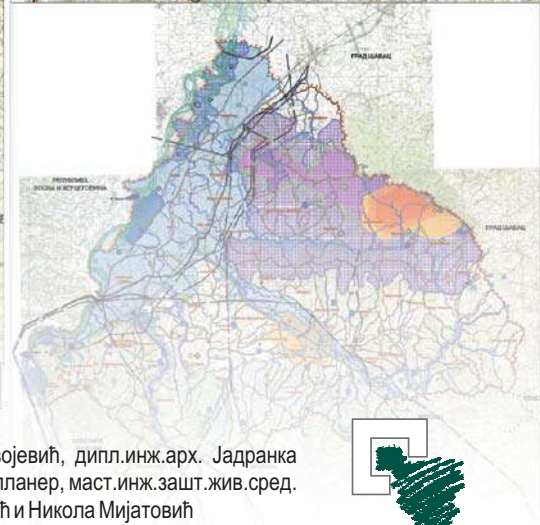
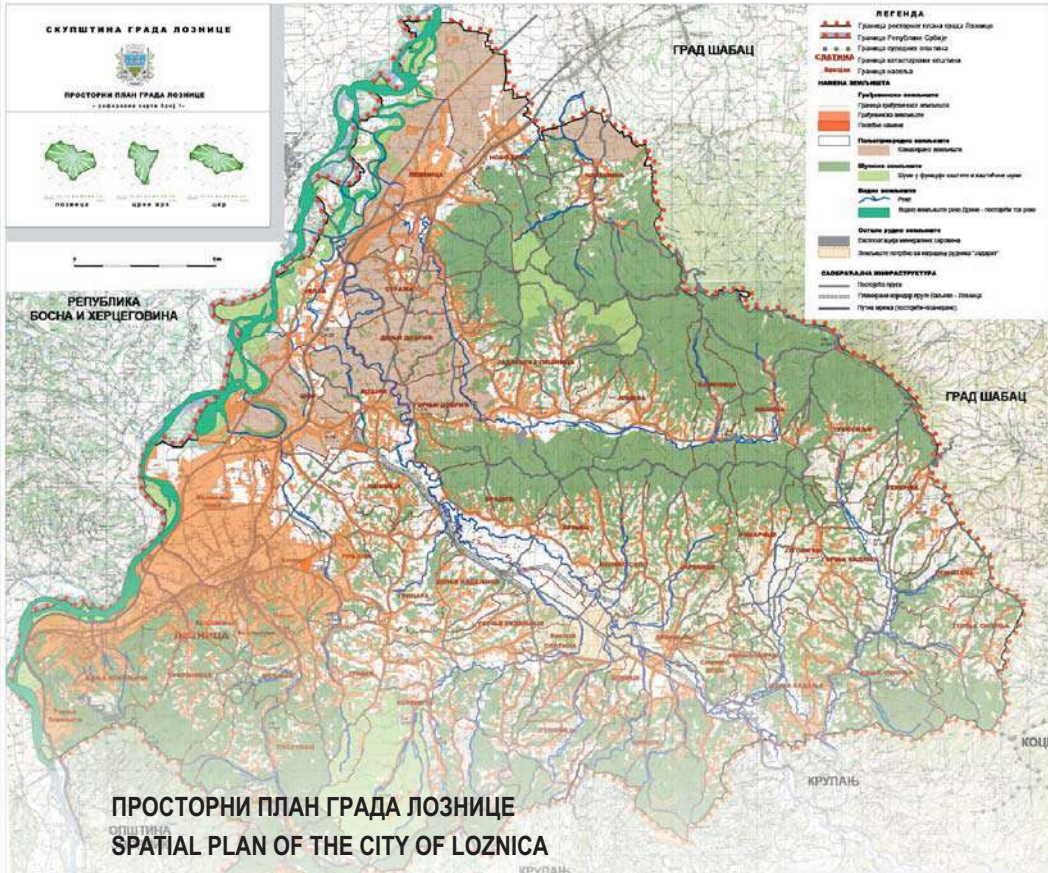
Година усвајања: 2021.

Ауторски тим: Одговорни планери: мр Дејан Стојановић, просторни планер и Милена Петровић, дипл.инж.арх. Радни тим: Марија Марковић, дипл.инж.саоб., Невена Петровић, дипл.инж.заш.жив.сред., мр Мирољуб Станковић, дипл.инж.арх., Тамара Јовановић, дипл.инж.арх., Александра Милошевић, дипл.инж.арх, Александар Ристић, дипл. инж. арх., Зорица Голубовић, инж.геодезије, Јасмина Рашић, грађ.тех.

Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш

Подручје Просторног плана општине Сокобања обухвата површину од 525km² са 25 катастарских општина и 26 насеља. Овим изменама израђене су уређајне основе за 15 насеља, које обухватају постојеће грађевинско подручје насеља и предвиђена проширења у складу са планираним наменама површина. Просторни план је усаглашен са Уредбом о проглашењу Специјалног резервата природе „Ртањ“, Уредбом о заштити предела изузетних одлика "Лептерија - Сокоград", Уредбом о заштити Споменика природе "Рипалка", као и Уредбом о режимима заштите, те су утврђени режими заштите I, II и III степена.

The area of the Spatial Plan of the Municipality of Sokobanja covers an area of 525km² with 25 cadastral municipalities and 26 settlements. With these changes, the structural bases for 15 settlements were made, which include the existing construction area of the settlement and the planned expansions in accordance with the planned purposes of the areas. The spatial plan is harmonized with the Decree on the proclamation of the Special Nature Reserve "Rtanj", the Decree on the protection of landscapes of exceptional features "Lepteriya - Sokograd", the Decree on the protection of the Natural Monument "Ripaljka", as well as the Decree on protection regimes. II and III degrees.



ПРОСТОРНИ ПЛАН ГРАДА ЛОЗНИЦЕ
SPATIAL PLAN OF THE CITY OF LOZNICA

Година усвајања: 2021.
Ауторски тим: дипл.инж.арх. Марија Пауновић Милојевић, дипл.инж.грађ. Наташа Миливојевић, дипл.инж.арх. Јадранка Каралић, дипл.просторни планер Марија Орлић Пољаковић, дипл.просторни планер, маг.инж.зашт.жив.сред. Тијана Лукић, дипл.инж.арх. Драгана Стојиловић, дипл.инж.геод. Слађана Гајић и Никола Мијатовић
Институција: ИНФОПЛАН д.о.о. за планирање, пројектовање, аутоматску обраду података и инжењеринг, Аранђеловац

Визија просторног развоја предвиђа Лозницу као урбани центар државног значаја. Посебан допринос Лозница ће дати развоју западне Србије, трансграничној сарадњи, функционалном повезивању урбаних и руралних подручја. Основни циљеви развоја су заустављене негативних демографских трендова, одрживи развој уз заштиту животне средине, првенствено заснован на туризму, обновљеној индустрији и саобраћају. Посебна визија у будућем планирању секторских и просторних развоја је и да се Лозница формира као будући центар заједнице подрињских општина Мали Зворник, Крупањ и Љубовија

The vision of spatial development envisages Loznica as an urban center of national importance. Loznica will make a special contribution to the development of western Serbia, cross-border cooperation, and the functional connection of urban and rural areas. The main development goals are to stop the negative demographic trends, sustainable development with environmental protection, primarily based on tourism, renewed industry and transport. A special vision in the future planning of sectoral and spatial development is that Loznica is formed as a future center of the community of Podrinje municipalities Mali Zvornik, Krupaњ and Ljubovija.

ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ



ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ SPATIAL PLAN OF THE MUNICIPALITY OF VELIKO GRADIŠTE

Година усвајања: 2021.

Ауторски тим:

2021.

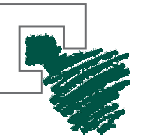
Руководиоци израде плана: проф. др Велимир Шећеров и Владислава Живановић Ристовић; Чланови радног тима: проф. др Дејан Филиповић, проф. др Богдан Лукић, мср Ђорђе Лукић, проф. др Даница Шантић, мср Бранко Протић, Милош Милутиновић, Милица Ристовић, Стефан Хаџи Арсеновић, мср Милица Миленковић, мср Милан Радовић

Институција:

Универзитет у Београду – Географски факултет

Просторни план општине Велико Градиште представља основни плански документ за усмеравање и управљање дугорочним одрживим развојем локалне заједнице, коришћењем, организацијом и уређењем простора. Основни циљеви просторног развоја општине Велико Градиште јесу: имплементација планских решења из планова вишег реда; стварање правног и планског основа за даљу урбанистичку разраду и издавање информација о локацији, локацијских услова и грађевинских дозвола; свеукупни развој ослањајући се на потенцијале и капацитете уз умрежавање са ширим просторним целинама. Приликом израде Плана примењен је интегрални метод где су равноправно и међузависно посматране три основне димензије просторног развоја: физичко-еколошка, економска и социјално-културна и то у реалном контексту развоја општине.

Spatial Plan of the Municipality of Veliko Gradište is a basic planning document for directing and managing the long-term sustainable development of the local community, by using, organizing and arranging space. The main goals of the spatial development of the municipality of Veliko Gradište are: implementation of planning solutions from higher order plans; creating a legal and planning basis for further urban development and issuing location information, location conditions and building permits; overall development relying on potentials and capacities with networking with wider spatial units. During the development of the Plan, integral method was applied, where three basic dimensions of spatial development were observed equally and interdependently: physical-ecological, economic and socio-cultural, in the real context of municipal development.





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

GENERAL REGULATION PLAN SIJARINSKA BANJA

3.02

GENERAL REGULATION PLAN OF UNIVERSITY PARK IN NOVI SAD

3.03

THE PLAN OF GENERAL REGULATION FOR PYMA

3.04

THE CORRECTION AND AMENDMENT TO THE GENERAL REGULATION PLAN FOR SMEDEREVSKA PALANKA

3.05

GENERAL REGULATION PLAN FOR ZONA 1 IN VRANJE – CENTRAL ZONE

3.06

ZONING PLAN „UBLA“ IN CITY OF TREBINJE



КАТЕГОРИЈА 03

ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ И ПЛАНОВИ ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

3.01

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ СИЈАРИНСКА БАЊА

3.02

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ УНИВЕРЗИТЕТСКОГ ПАРКА У НОВОМ САДУ

3.03

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РУМЕ

3.04

ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА СМЕДЕРЕВСКУ ПАЛАНКУ

3.05

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗОНЕ 1 У ВРАЊУ – ЦЕНТРАЛНА ЗОНА

3.06

ЗОНИНГ ПЛАН „УБЛА“, ГРАД ТРЕБИЊЕ

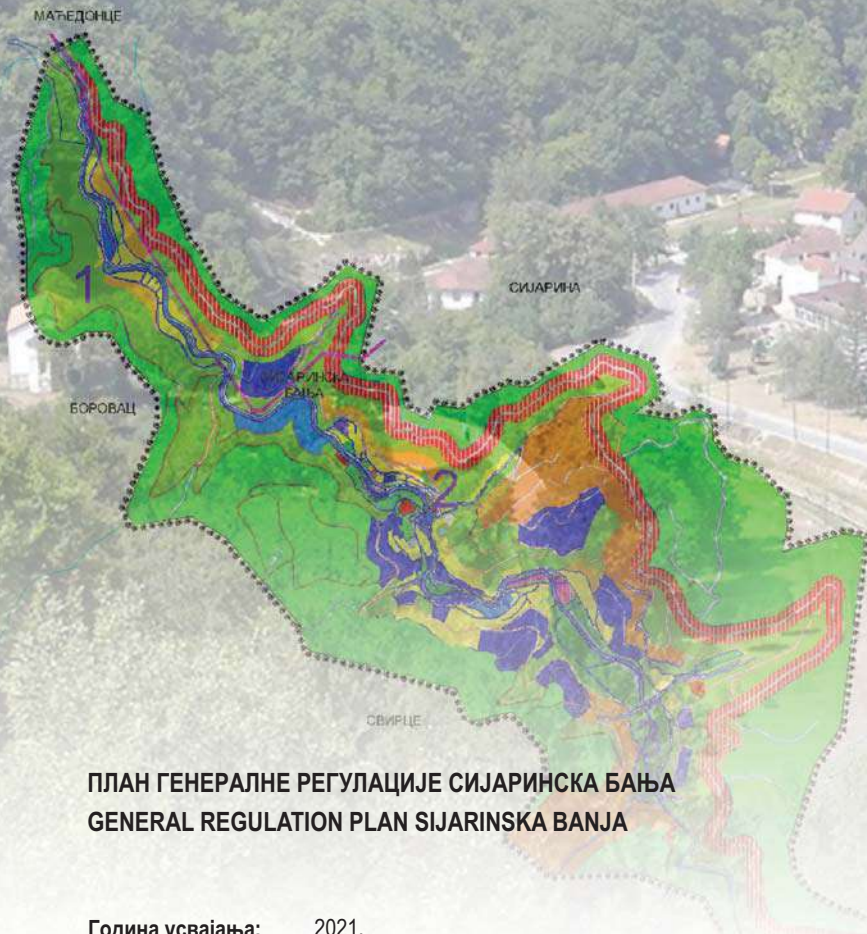






ОПШТИНА МЕДВЕЂА

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ СИЈАРИНСКА БАЊА



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ СИЈАРИНСКА БАЊА GENERAL REGULATION PLAN SIJARINSKA BANJA

Година усвајања: 2021.
Аутори: Одговорни урбаниста, Драгица Ћирић, дипл.инж.арх.; одговорни урбаниста Мариана Митић, дипл.инж.арх.
Институција: Јавно предузеће Завод за урбанизам Ниш

План генералне регулације Сијаринска Бања има за циљ стварање услова за уређење и изградњу насеља према његовом значају и положају у окружењу. Планом се обезбеђују услови за изградњу здравствено-туристичких, стамбених, пословних и јавних садржаја, реконструкцију, доградњу и надградњу постојећих објеката, као и изградњу и реконструкцију инфраструктурних мрежа и објеката. Представља основ за даљу урбанистичку разраду кроз израду планова детаљне регулације, урбанистичких пројеката, архитектонско-урбанистичких конкурса, као и за издавање локацијских услова. Планиране намене прати саобраћајно решење за учеснике свих видова саобраћајног кретања, као и адекватно решен мирујући саобраћај са потребним капацитетима за паркирање (за јавне и остале садржаје) и у шпицевима посећености бање.

The General Regulation Plan Sijarinska Banja aims to create conditions for regulating and building settlements according to its importance and position in the environment. The plan provides conditions for the construction of health and tourism, housing, business and public facilities, reconstruction, construction and construction of existing buildings, as well as the construction and reconstruction of infrastructure networks and buildings. It is the basis for further urban development through the development of plans for detailed regulation, urban projects, architectural and urban competitions, as well as for the issuance of site conditions. The planned purposes are accompanied by a traffic solution for participants of all forms of traffic movement, as well as adequately resolved traffic with the necessary parking facilities (for public and other facilities) and during rush hour visits to the spa.



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ УНИВЕРЗИТЕТСКОГ ПАРКА У НОВОМ САДУ GENERAL REGULATION PLAN OF UNIVERSITY PARK IN NOVI SAD

Година израде:

план у фази јавног увида - 2021.

Аутори:

Руководилац израде плана: дипл.инж.арх. Марко Стојановић. Сарадници: дипл.инж.геод. Марија Маљковић-Григоров; дипл.инж.саобр. Александар Пањковић, дипл.инж.граф. Оља Толмач; дипл.инж.ел. Владимир Марковић; дипл.инж.ел. Дејан Мавровић; мастер инж.пејз.арх. Јелена Ровчанин; мастер инж.заш. жив.сред. Соња Бјелобаба; дипл.правник Љиљана Клашња; дипл.правник Нада Винокић; арх.техн.Љиљана Мерганц.

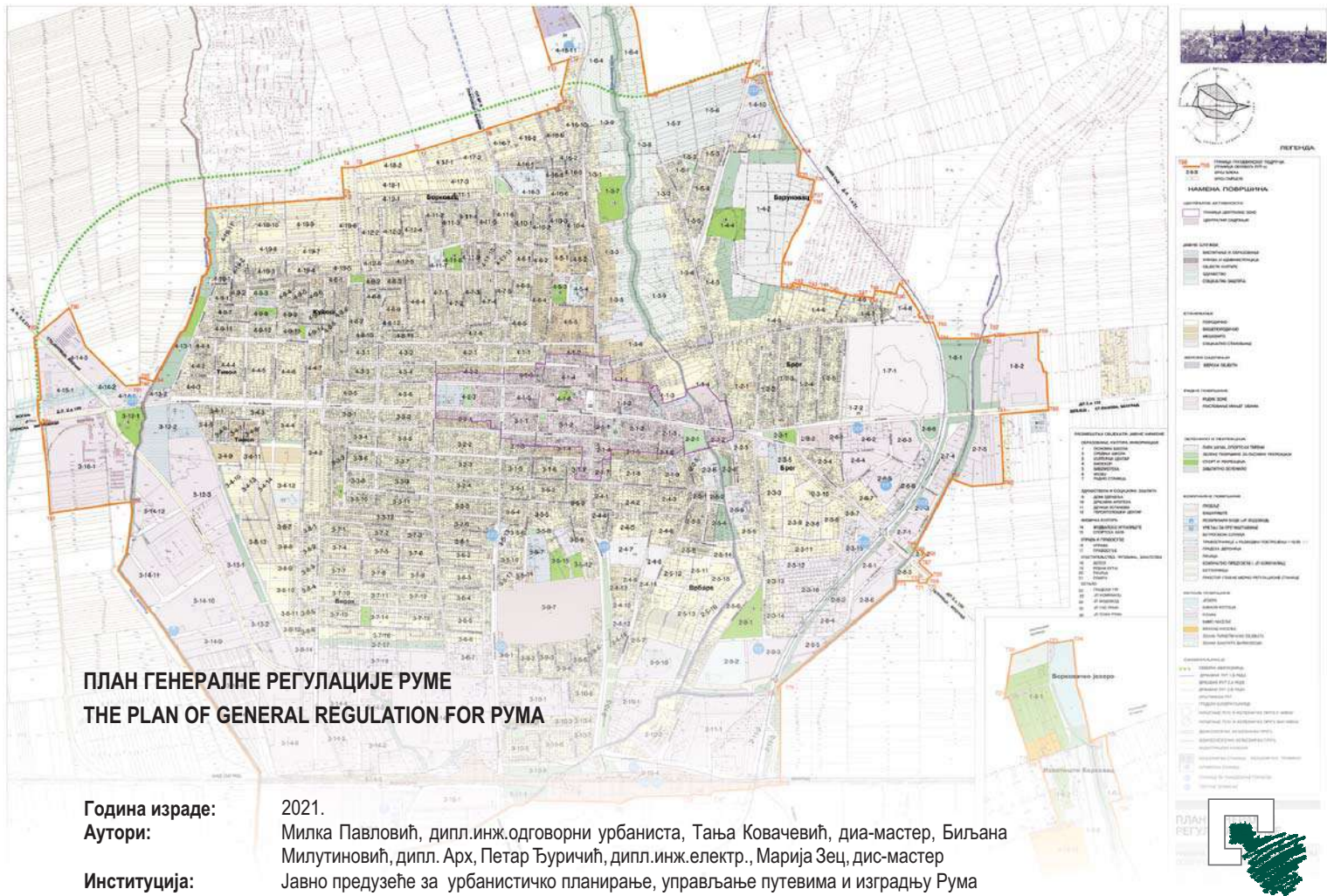
Институција:

ЈП „Урбанизам“ Завод за урбанизам Нови Сад



Као једна од значајних вегетационих целина, простор Универзитетског парка својим изузетним положајем има значај за ширу градску територију. Универзитетски парк се простире на површини од 5,50 ha и повезује подунавске комплексе вегетације са средишњим деловима града преко Универзитетског кампуса у Новом Саду. Ова парковска површина је конципирана као пејзажни парк, а за разлику од декоративних парковских решења у граду, дозвољава већу слободу кретања, коришћење простора и ван стаза и непосредан контакт посетилаца са природним елементима. Планирани садржаји (објекат музеја, амфитеатар, фонтана, одморишта, чесме, клупе и сл.) треба да обогате простор, али на начин ненаметљивог и аутентичног обликовања.

As one of the important vegetation units, the area of the University Park, with its exceptional position, is important for the wider city territory. The University Park covers an area of 5.50 ha and connects the Danube vegetation complexes with the central parts of the city via the University Campus in Novi Sad. This park area is conceived as a landscape park, and unlike the decorative park solutions in the city, it allows greater freedom of movement, use of space outside the trails and direct contact of visitors with natural elements. Planned contents (museum building, amphitheater, fountain, rest areas, fountains, benches, etc.) should enrich the space, but in a way of unobtrusive and authentic design.

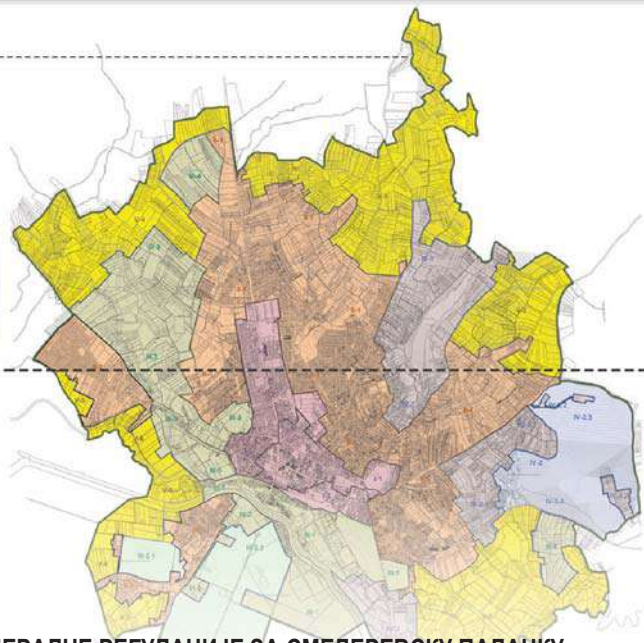


Рума се налази у средишту равног Срема, тачно на 45-том степену северне географске ширине, у умерено-континенталном климатском појасу, на просечној надморској висини од око + 111 m. Настала је половином 18. века као колонизовано насеље уз мању постојећу насебину. Економски, друштвени и просторни развој Руме одредили су изузетан положај на важним друмским и железничким саобраћајним правцима, плодно земљиште, као и одговарајућа политика развоја у одређеним периодима њеног постојања. Основни разлог доношења овог плана је просторно уређење насеља и изналажење оптималних, рационалних и економичних просторних решења у циљу стварања планских предуслова за развој и инфраструктурно опремање планског подручја. План генералне регулације дефинише намену простора и утврђује начин и поступак реализације исте, даје плански основ за директно спровођење урбанистичко-планских условљености за поједине зоне и дефинише плански основ за прибављање одговарајућих дозвола у складу са Законом.

Ruma is located in the center of flatland region of Srem, exactly at the 45th degree of northern latitude, in the temperate-continent climate zone, at an average altitude of about +111 m. It was established in the middle of the 18th century as a colonized settlement near a smaller existing settlement. Economic, social and spatial development of Ruma determined an exceptional position on important road and railway traffic routes, fertile land, as well as appropriate development policy in certain periods of its existence. The main reason for adopting this plan is spatial planning and finding optimal, rational and economical spatial solutions in order to create planning preconditions for the development and infrastructural equipment of the planning area. The general regulation plan defines the purpose of the space and determines the manner and procedure of its realization, planning basis for direct implementation of town-planning conditions for certain zones (such as residential areas), and defines planning basis for obtaining appropriate permits in accordance with the Law.



ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ за Смедеревску Паланку



ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА СМЕДЕРЕВСКУ ПАЛАНКУ THE CORRECTION AND AMENDMENT TO THE GENERAL REGULATION PLAN FOR SMEDEREVSKA PALANKA

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



Изменом и допуном обухваћена је целокупна територија плана, а по примењеној методологији представља нов плански документ у границама основног плана. Извршено је преиспитивање планских решења, у складу са актуелним потребама, у циљу јачања функције општинског центра, у близини коридора X и планиран развој јавно-социјалне, привредне, саобраћајне и комуналне инфраструктуре, као и бањског туризма, у складу са посебностима подручја и принципима одрживог развоја. Плански документ је усвојен у фебруару 2021. године.

The total plan's territory has been included in the correction and amendment, and with its applied methodology it represents a new planning document within the boundaries of the basic plan. The planned solutions have been reconsidered in accordance with the actual needs in order to strengthen the functions of the municipal center nearby the corridor X. The development of the public-social, economic, traffic and communal infrastructure have been planned, as well as spa tourism, all in accordance with the special features of the area and the principles of sustainable development. The planning document has been adopted in February 2021.

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗОНЕ 1 У ВРАЊУ - ЦЕНТРАЛНА ЗОНА



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗОНЕ 1 У ВРАЊУ – ЦЕНТРАЛНА ЗОНА GENERAL REGULATION PLAN FOR ZONA 1 IN VRANJE – CENTRAL ZONE

Година усвајања: 2020.

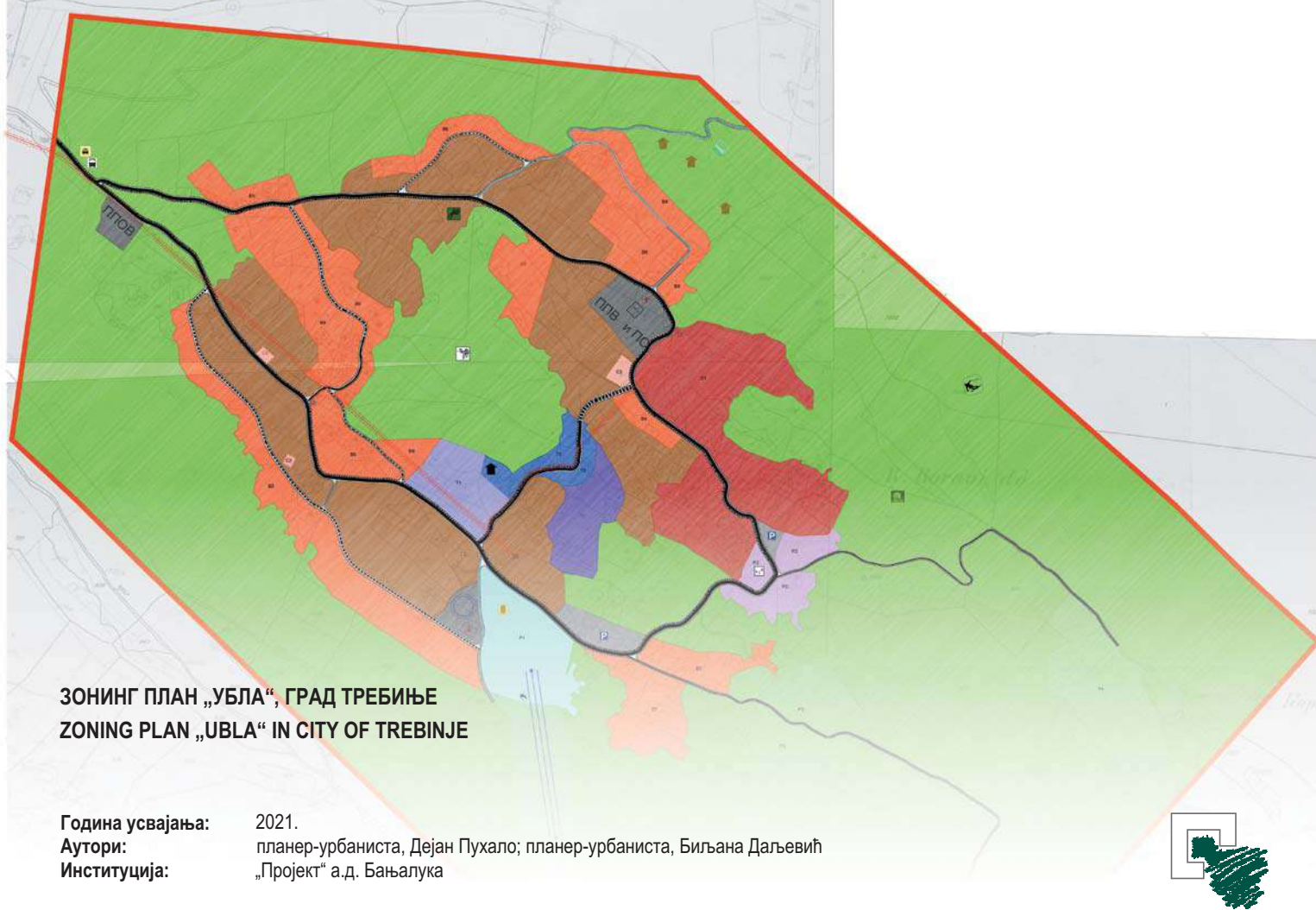
Аутори: Руководилац: Маја Недељковић, диа; Коруководилац: Биљана Стојановић, диа; Стручни сарадници: Саша Цинцовић, диг; Миодраг Протић, диа; Душан Антић, миа; Јована Ристић, дипа; Александра Веселиновић, диг; Сузана Петровић Лазаревић, диа; Тања Стевановић, инж. арх.; Владимир Богдановић, диг; Душан Стошић, диe;

Институција: ЈП „Урбанизам и изградња града Врања“ Врање



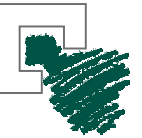
Након ПГР зоне 1 у Врању из 2010. године, усвојено је неколико измена закона и подзаконских аката, као и стратешког развојног документа ГУП-а Врања 2018. године и Измене и допуне ГУП-а Врања 2020. године, на основу кога је дошло до промена у концепцији инфраструктурних система, делова насеља и сл. Циљ израде Плана генералне регулације зоне 1 у Врању-Централна зона је преиспитивање постојећих намена, прилагођавање новим потребама Града и израда таквих решења која ће одговарати специфичним карактеристикама града Врања и реалним могућностима његове етапне урбане обнове, а потом и просторног раста и развоја у складу са важећим Законом и планом вишег реда.

After General Regulation Plan for Zone 1 in Vranje from 2010., several amendments to laws and by-laws were adopted, as well as the strategically developed document of GUP for Vranje in 2018 and Amendments of GUP for Vranje in 2020, which caused changes in the conception of infrastructural systems, parts of settlements, etc. The aim of the General Regulation Plan for Zone 1 in Vranje-Central Zone is to review the existing purposes, adapt to the new needs of the city and develop appropriate solution which will correspond to the specific characteristics of the city of Vranje and the real possibilities of its staged urban renewal, and then of spatial growth and development in accordance with the valid Law and the plan of a higher order.



Идентификација, класификација и валоризација природних и антропогених вриједности, у духу интегралног планирања, иницирала је потребу за оргиналним планским рјешењем. Рјешење је дато у правцу дефинисања просторно-функционалне организације у виду зонирања. Зоне су критички просторно позициониране, водећи рачуна о дистрибуцији функција физичких структура унутар зоне. Широко спектар функционално различитих репрезентативних зона, које су прецизно инкорпориране у природни амбијент, утичу на његову атрактивност, те задовољавају потребе различитих врста корисника. Планско рјешење тежи афирмацији просторне цјелине, а дефинисано је у складу са документом вишег реда Парк природе „Орјен“.

Identification, classification and valorization of natural and anthropogenic values, in the spirit of integrated planning, initiated the need for an original planning solution. The solution is given in the direction of defining the spatial-functional organization in the form of zoning. Zones are critically spatially positioned, taking into account the distribution of functions of physical structures within the zone. A wide range of functionally different representative zones, which are precisely incorporated into the natural environment, affect its attractiveness, and meet the needs of different types of users. The planing solution strives for the affirmation of the spatial whole, and is defined in accordance with the higher order document of the Nature park „Orjen“.





ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ
РЕГУЛАЦИЈЕ

PLANS OF DETAILED
ARRANGEMENTS

04

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 04

PLANS OF DETAILED ARRANGEMENTS

4.01

THE FIRST AMENDMENTS TO THE PLAN FOR DETAILED REGULATION OF THE LANDFILL "BUBANJ" ON THE TERRITORY OF THE CITY OF NIS

4.02

DETAIL REGULATION PLAN OF THE RESIDENTIAL TOWN OF SIĆEVO, IN THE AREA OF THE CITY MUNICIPALITY OF NIŠKA BANJA

4.03

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT OF SETTLEMENT PROSEK, IN THE AREA OF THE CITY MUNICIPALITY OF NIŠKA BANJA

4.04

DETAIL ARRANGEMENT PLAN OF BLOCK 50 IN BAČKA PALANKA

4.05

DETAILED REGULATION PLAN ON THE AREA OF THE SANITARY LANDFILL "ŽELJKOVAC" IN LESKOVAC

4.06

DETAILED REGULATION PLAN OF BLOCK BETWEEN THE STREETS OF TEMERINSKA, KISAČKA AND DOSITEJEVA IN NOVI SAD

4.07

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE PART OF MAKIS AREA, MUNICIPALITY OF CUKARICA

4.08

DETAILED REGULATION PLAN FOR LINE PARK – BELGRADE, MUNICIPALITIES OF STARI GRAD AND PALILULA

4.09

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE CONSTRUCTION OF PEDESTRIAN AND CYCLING LINK BETWEEN OMLADINSKIH BRIGADA STREET AND ADA CIGANLIJA, MUNICIPALITIES OF NEW BELGRADE AND CUKARICA

4.10

PRELIĆI - PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT

4.11

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS RAILWAY SOBOVICA-LUŽNICE-BRUNCH BATOČINA IN KRAGUJEVAC

4.12

RESIDENTIAL DEVELOPMENT AREA, PAKS, MASTERPLAN

4.13

NEW CITY CENTER AND DANUBE BANK REDEVELOPMENT, MASTERPLAN, PAKS

4.14

DETAILED REGULATION PLAN OF THE PORT IN BOGOJEVO

4.15

DETAILED REGULATION PLAN FOR "OLD LIVESTOCK MARKET" IN LJUBOVIJA

4.16

THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE REGIONAL WASTE MANAGEMENT CENTER "METERIS VRANJE"



КАТЕГОРИЈА 04

ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

4.01

ПРВЕ ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПДР ДЕПОНИЈЕ ОТПАДА "БУБАЊ" НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НИША

4.02

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉЕНОГ МЕСТА СИЋЕВО, НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НИШКА БАЊА

4.03

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА ПРОСЕК, НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НИШКА БАЊА

4.04

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКА 50 У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ

4.05

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НА ПРОСТОРУ САНИТАРНЕ ДЕПОНИЈЕ „ЖЕЉКОВАЦ“ У ЛЕСКОВЦУ

4.06

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКА ИЗМЕЂУ ТЕМЕРИНСКЕ, КИСАЧКЕ И ДОСИТЕЈЕВЕ УЛИЦЕ У НОВОМ САДУ

4.07

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДЕЛА МАКИШКОГ ПОЉА, ГРАДСКА ОПШТИНА ЧУКАРИЦА

4.08

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ЛИНИЈСКИ ПАРК – БЕОГРАД, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ СТАРИ ГРАД И ПАЛИЛУЛА

4.09

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ПЕШАЧКО-БИЦИКЛИСТИЧКЕ ВЕЗЕ ИЗМЕЂУ УЛИЦЕ ОМИЛАДИНСКИХ БРИГАДА И АДЕ ЦИГАНЛИЈЕ, СА МОСТОМ ПРЕКО РЕКЕ САВЕ, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НОВИ БЕОГРАД И ЧУКАРИЦА

4.10

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ЛОКАЦИЈУ ПРЕЛИЋИ

4.11

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА СОБОВИЦА-ЛУЖНИЦЕ – КРАК БАТОЧИНА“ У КРАГУЈЕВЦУ

4.12

ПОДРУЧЈЕ СТАМБЕНОГ РАЗВОЈА, ПАКС, МАСТЕРПЛАН

4.13

НОВИ ГРАДСКИ ЦЕНТАР И НОВИ РАЗВОЈ ДУНАВСКЕ ОБАЛЕ, МАСТЕРПЛАН, ПАКС

4.14

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЛУКЕ У БОГОЈЕВУ

4.15

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „СТАРА СТОЧНА ПИЈАЦА“ У ЉУБОВИЈИ

4.16

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ЦЕНТРА ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ „МЕТЕРИС ВРАЊЕ“



CATEGORY 04

PLANS OF DETAILED ARRANGEMENTS

4.17

DETAILED REGULATION PLAN FOR RECONSTRUCTION OF PL 110 KV NO. 151/2 TS PANČEVO 2 – TS ALIBUNAR, SECTION FROM TS PANČEVO 2 TO PILLAR NO. 99 ON THE TERRITORY OF PANČEVO CITY

4.18

DETAILED REGULATION PLAN FOR TOURIST COMPLEX "ŠPIC" IN THE MUNICIPALITY VELIKO GRADIŠTE

4.19

THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE PROTECTED AREA OF " ARCHEOLOGICAL LOCALITY – LEPENSKI VIR"

4.20

REGULATION PLAN OF MUSKA VODA – PROTECTED LANDSCAPE AREA KONJUH, BIH

4.21

URBAN PROJECT DESIGN OF DJEVOJAČKA PEĆINA – PROTECTED LANDSCAPE AREA KONJUH, BIH

4.22

MODIFICATION OF A PART OF THE REGULATORY PLAN OF A PART OF THE AREA OF THE SETTLEMENT TRN IN THE MUNICIPALITY OF LAKTAŠI, SECTION "V"

4.23

DETAILED REGULATION PLAN OF RESIDENTIAL BLOCK "LEDINE" IN RURAL SETTLEMENT "BEŠENOVO"



КАТЕГОРИЈА 04

ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

4.17

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ДОГРАДЊУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ДВ 110 КВ БР. 151/2 ТС ПАНЧЕВО 2 – ТС АЛИБУНАР, ДЕОНИЦА ОД ТС ПАНЧЕВО 2 ДО СТУБА БРОЈ 99 НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ПАНЧЕВА

4.18

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТУРИСТИЧКОГ КОМПЛЕКСА „ШПИЦ“ У ОПШТИНИ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ

4.19

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗАШТИЋЕНОГ ПОДРУЧЈА “АРХЕОЛОШКОГ ЛОКАЛИТЕТА – ЛЕПЕНСКИ ВИР”

4.20

РЕГУЛАЦИОНИ ПЛАН ЛОКАЛИТЕТА МУШКА ВОДА – ЗАШТИЋЕНИ ПЕЈЗАЖ КОЊУХ, БИХ

4.21

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЛОКАЛИТЕТА ДЈЕВОЈАЧКА ПЕЋИНА – ЗАШТИЋЕНИ ПЕЈЗАЖ КОЊУХ, БИХ

4.22

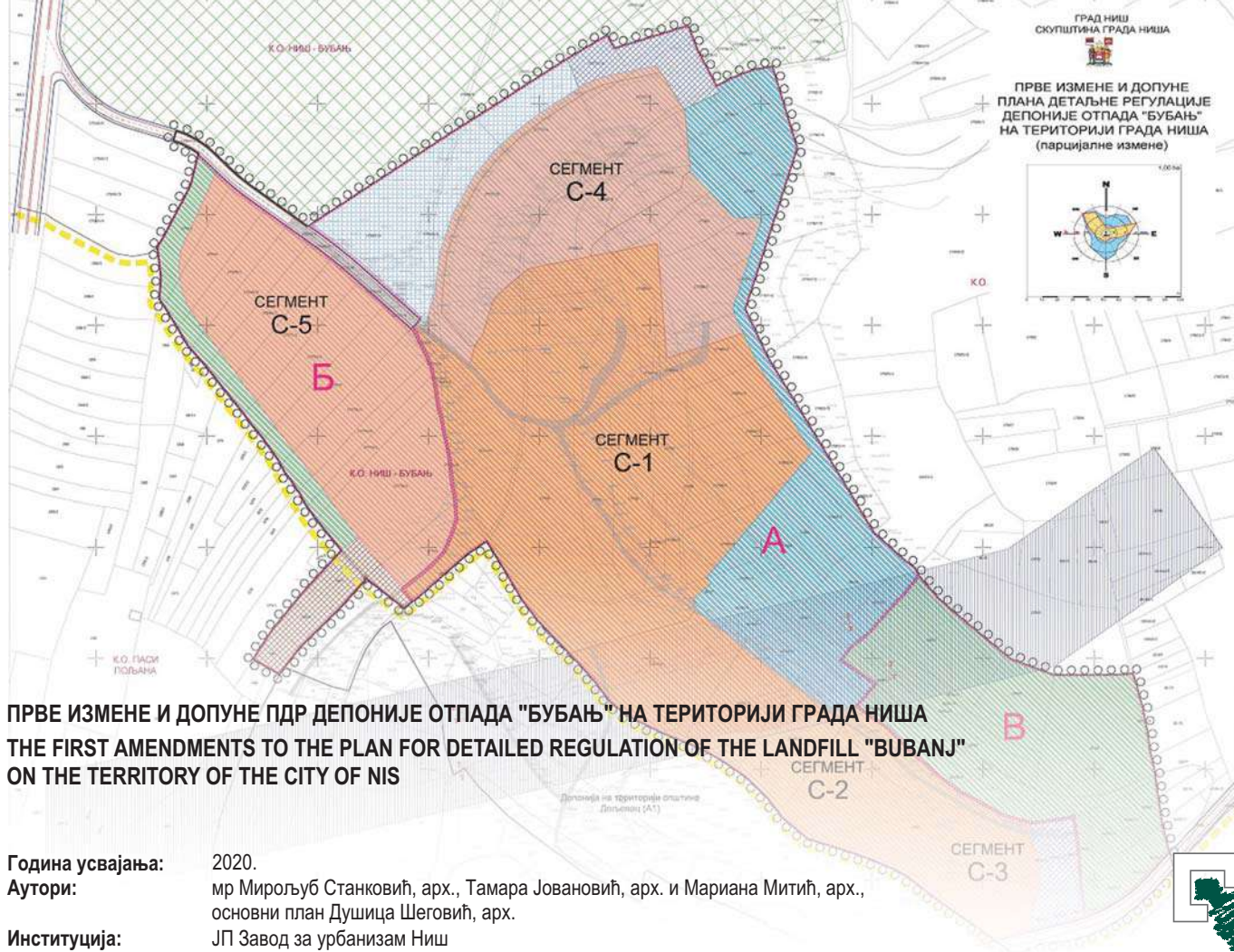
ИЗМЈЕНА ДИЈЕЛА РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА ДИЈЕЛА ПОДРУЧЈА НАСЕЉА ТРН У ОПШТИНИ ЛАКТАШИ, СЕКЦИЈА „В“

4.23

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ СТАМБЕНОГ БЛОКА „ЛЕДИНЕ“ У СЕОСКОМ НАСЕЉУ БЕШЕНОВО







**PRVE IZMENE I DOPUNE PDR DEPONIJE OTPADA "BUBANJ" NA TERITORIJI GRADA NIŠA
THE FIRST AMENDMENTS TO THE PLAN FOR DETAILED REGULATION OF THE LANDFILL "BUBANJ"
ON THE TERRITORY OF THE CITY OF NIS**

Основни план је усвојен 2015. године и предвиђао је уређење и санацију до формирања регионалне депоније у непосредној близини. Постојећа депонија чврстог комуналног отпада налази се на Бубњу и лоцирана на граници територија града Ниша (градске општине Палилула) и општине Дољевац, на простору површине од око 31 хектара, од чега је на подручју града Ниша око 23 хектара. Окружење планског подручја, које се налази југозападно од центра Ниша, у јужном делу Градске општине Палилула је: са севера - Ново гробље, са запада - насеље Паси Пољана, са југа - општина Дољевац, односно будућа регионална депонија "Келеш" и са истока - зелена површина.

The basic plan was adopted in 2015 and provided for the arrangement and rehabilitation until the formation of a regional landfill in the immediate vicinity. The existing landfill for municipal solid waste is located on Bubanj and is located on the border of the territory of the city of Nis (Palilula city municipality) and Doljevac municipality, on an area of about 31 hectares, of which about 23 hectares are in the city of Nis. The environment of the planning area, which is located southwest of the center of Nis, in the southern part of the City Municipality of Palilula is: from the north - New Cemetery, from the west - Pasi Poljana, from the south - Doljevac Municipality, the future regional landfill "Keleş" and from the east - green area.



ГРАД НИШ

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА СИЋЕВО НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НИШКА БАЊА



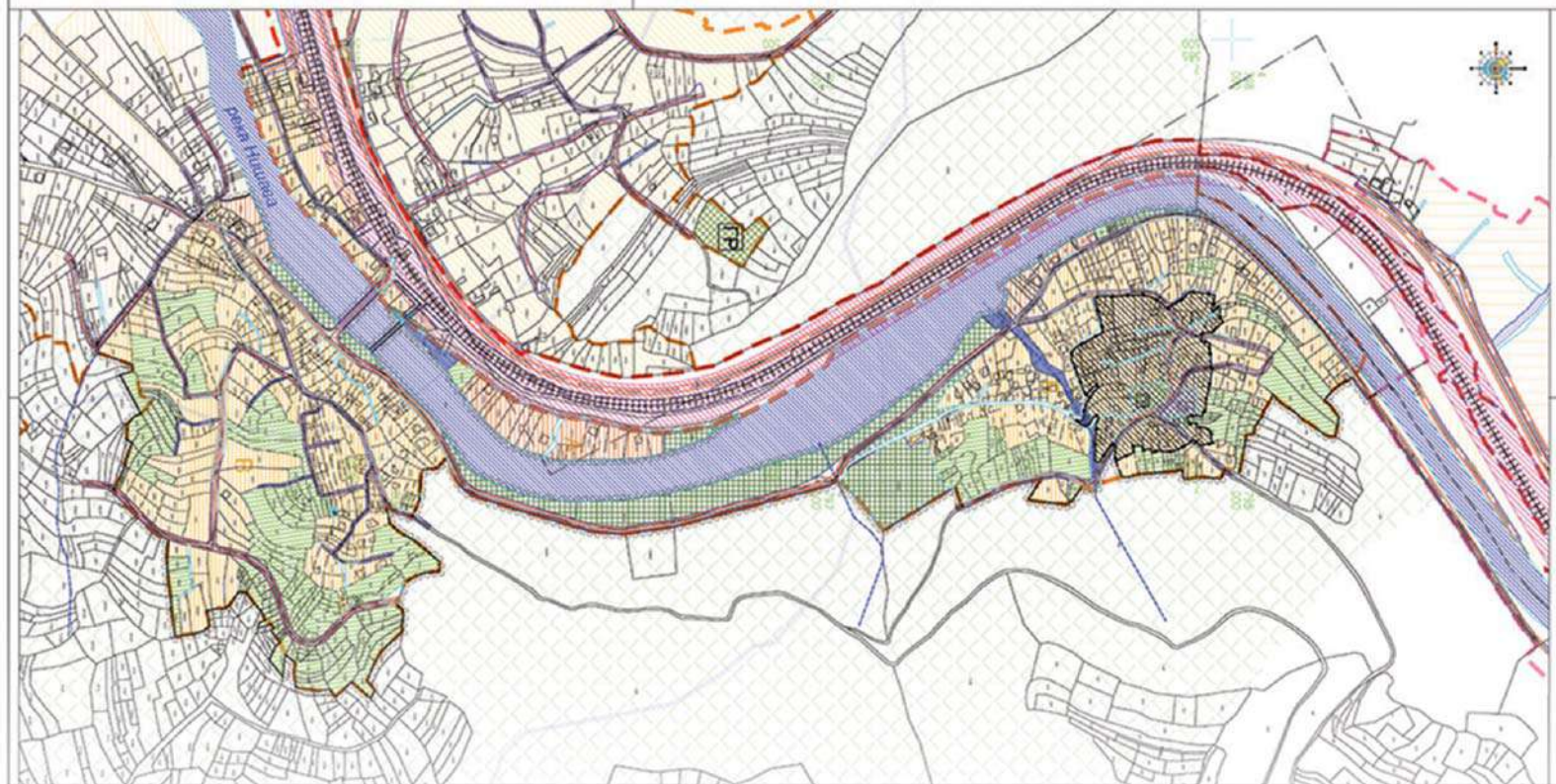
- ГРАНИЦА ПЛАНА
- ▬ ОБРАЗОВАЉЕ
- ▬ ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА
- ▬ УПРАВА И ДРЖАВНИ ОРГАНИ
- ▬ КУЛТУРА И ИНФОРМИСАЊЕ
- ▬ СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА
- КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ
 - ▬ Пошта
 - ▬ Гробље
 - ▬ Риверисар водозач.Срењевка
 - ▬ Постојећа наоср - чевма
- ▬ УРЕЂЕНО ЈАВНО ЗЕЛЕНИЛО
- ▬ ЈАВНА ПОВРШИНА ТРГА
- ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ
 - ▬ Парковно зеленило
 - ▬ Парковно зеленило
 - ▬ Зеленило заштитно
 - ▬ Зеленило заштитно
- ▬ НАСЕЉСКИ ЦЕНТАР
- ▬ СТАНОВАЉЕ
- ПОСЛОВНА И РАДНА ЗОНА
 - ▬ Конзервативна локална капацитети
 - ▬ Будућег локалар
 - ▬ Уматљива постојећа локалар
 - ▬ БИЗНЕС РАЈОНИ

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉЕНОГ МЕСТА СИЋЕВО, НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НИШКА БАЊА DETAIL REGULATION PLAN OF THE RESIDENTIAL TOWN OF SIĆEVO, IN THE AREA OF THE CITY MUNICIPALITY OF NIŠKA BANJA

Година усвајања: 2021.
 Аутор: одговорни урбаниста, Мариана Митић, дипл.инж.арх.
 Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш

Подручје Плана налази се источно од центра Ниша, у северном делу подручја Градске општине Нишка Бања, у оквиру катастарске општине Сићево. Планом се разрађује подручје од око 79ha обухватајући земљиште у грађевинском подручју сеоског насеља, пољопривредно земљиште и заштитно зеленило, дефинисано границама катастарских парцела и регулативама новопланираних саобраћајница. Циљ израде Плана је дефинисање детаљне намене земљишта; попис парцела и опис локација за јавне површине, садржаје и објекте; утврђивање траса и капацитета за саобраћајну, енергетску, комуналну и другу инфраструктуру; мере заштите културно-историјских споменика и заштићених природних целина; локације за које се обавезно израђује урбанистички пројекат или расписује конкурс, као и утврђивање правила уређења и правила грађења по зонама.

The area of Plan is located east of the center of Nis, in the northern part of the city municipality of Niška Banja, within the cadastral municipality of Sićevo. The plan elaborates an area of about 79ha, including land in the construction area of the village settlement, agricultural land and protective greenery, defined by the boundaries of cadastral parcels and regulations of newly planned roads. The aim of the drafting of the Plan is to define the detailed purpose of the land; list of plots and description of locations for public areas, contents and objects; determination of routes and capacities for transport, energy, utility and other infrastructure; measures to protect cultural and historical monuments and protected natural units; sites for which an urban project is required or a competition is organized, as well as determining the rules of regulation and rules of construction by zones.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА ПРОСЕК, НА ПОДРУЧЈУ ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НИШКА БАЊА
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT OF SETTLEMENT PROSEK, IN THE AREA OF THE CITY MUNICIPALITY OF NIŠKA BANJA

Година израде: 2020.
Аутор: Тамара Јовановић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш



Планом је обухваћено подручје од око 31 ha, село Просек са викенд насељем уз реку Нишаву, на улазу у Парк природе Сићевачка клисура из правца Ниша. Планом су дата правила уређења и грађења у циљу одрживог развоја овог простора у наредном периоду, уз поштовање природних одлика Парка природе Сићевачка клисура и реке Нишаве, као и постојеће изграђености простора. Уклапањем у постојећу урбану матрицу, Планом су дата дугорочна решења саобраћајног повезивања и инфраструктурног опремања насеља.

The Plan covers an area of about 31 ha, the village of Prosek with a weekend settlement along the river Nišava, at the entrance to the Nature Park Sićevačka gorge from Niš. The plan provides rules for arrangement and building with the aim of sustainable development of this area in the coming period, while respecting the natural features of the Nature Park Sićevačka gorge and the river Nišava, as well as the existing building area. By fitting into the existing urban matrix, the Plan provides long-term solutions for traffic connections and infrastructural equipment of the settlement.



АМБИЕНТАЛНИ ПРИКАЗ УЛИЧНОГ КОРИДОРА НОВА 1



АМБИЕНТАЛНИ ПРИКАЗ УЛАСКА У БЛОК ИЗ УЛИЦЕ СВЕТОЗАРКА МИЛЕТИЋА

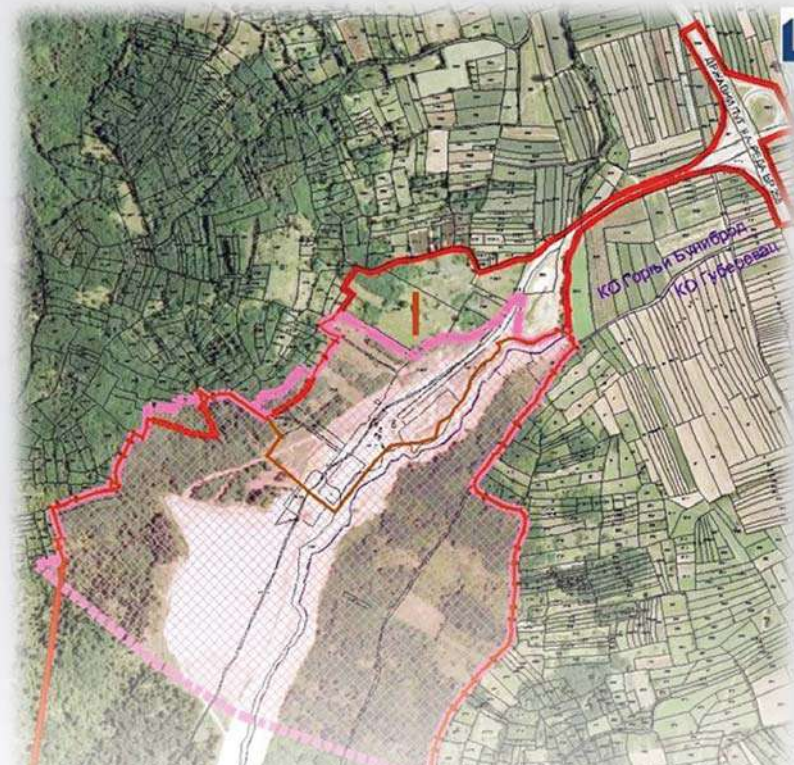
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКА 50 У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ DETAIL ARRANGEMENT PLAN OF BLOCK 50 IN ВАЌКА PALANKA

Година усвајања: 2021.
Аутор: дипл. инж. арх. Радослав Карановић
Институција: ЈП „Стандард“, Бачка Паланка



Блок 50 налази се у широј зони центра. Доминантно породично становање, са пословањем, објекти ниже спратности на регулационој линији, у низу. У блоку се налази вртић, у ненаменском објекту недовољног капацитета. Централни део блока на нижем терену, представља природни рецепијент, а услед немогућности отицања због околне урбанизације, временом су се створиле баре. Спровођењем плана створили би се услови за искоришћење потенцијала унутрашњости блока, уз зону централних садржаја. Општинске парцеле искористиле за градњу адекватног вртића унутар блока, атмосферска вода скупила колектором, нижа конфигурација терена искористила за парк. Постојећа тенденција градње већих стамбено-пословних и пословних објеката уређује се у зони ближе главној насељској саобраћајници.

Block 50 is located in the wider zone of the center. Dominant family housing, with business, lower buildings on the regulation line, in a row. There is a kindergarten, in a non-purpose building of insufficient capacity. The central part of the block, on the lower terrain, is a natural reception, and due to the impossibility of swelling due to the surrounding urbanization, over time, ponds were created. The implementation of the plan would create conditions for exploiting the potential of the inner part of the block, close to the center. Municipal ground will be used for the planning of an adequate kindergarten within the block, rainwater will be collected by a collector, the lower configuration of the terrain used for the park. The existing tendency to build higher residential and business facilities is arranged in the zone closer to the main street.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НА ПРОСТОРУ САНИТАРНЕ ДЕПОНИЈЕ „ЖЕЉКОВАЦ“ У ЛЕСКОВЦУ DETAILED REGULATION PLAN ON THE AREA OF THE SANITARY LANDFILL "ŽELJKOVAC" IN LESKOVAC

Година израде: 2020.

Аутори:

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

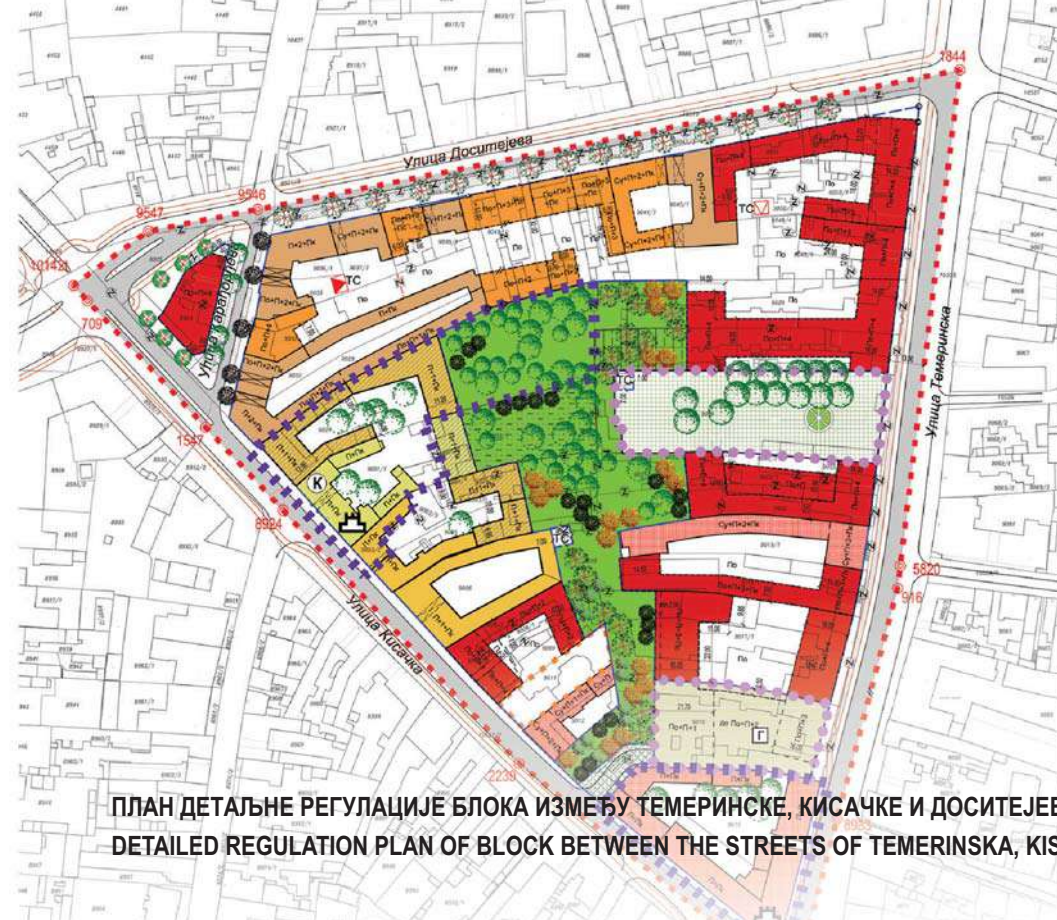
Институција:

ЈП Урбанизам и изградња Лесковац



Планом је извршена разрада дела комплекса санитарне депоније комуналног отпада „Жељковац“ који је формиран за потребе града Лесковца и ширег окружења на локацији одређеној Детаљним просторним планом, на удаљености 8,5km јужно од центра Лесковца, западно од државног пута другог А реда бр.258 са кога се остварује прилаз посебном саобраћајницом. Депонија је смештена у ували брдовите конфигурације терена чиме су спречени негативни утицаји на ближе окружење и животну средину, што је закључак Извештаја о процени утицаја Плана на животну средину. План је израђен у циљу ефикасног и рационалног коришћења земљишта условљеног савременим захтевима изградње и третирана депонијских вода и гасова, са рационално постављеним границама уже и шире зоне депоније које су усклађене са заштитом простора и унапређења квалитета животне средине.

The plan elaborates a part of the sanitary landfill complex of municipal waste "Željko" which was formed for the needs of the city of Leskovac and the wider environment at a location determined by the Detailed Spatial Plan, at a distance of 8.5 km south of the center of Leskovac, west of the state road second A row no.258 from which the approach is realized by a special road. The landfill is located in a bay with a hilly terrain configuration, which prevented negative impacts on the immediate zone and the environment, which is the conclusion of the Report on the Environmental Impact Assessment of the Plan. The plan was made in order to efficiently and rationally use land conditioned by modern requirements for construction and treatment of landfill water and gases, with rationally set boundaries of the narrower and wider landfill zone that are harmonized with space protection and environmental quality improvement.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКА ИЗМЕЂУ ТЕМЕРИНСКЕ, КИСАЧКЕ И ДОСИТЕЈЕВЕ УЛИЦЕ У НОВОМ САДУ
DETAILED REGULATION PLAN OF BLOCK BETWEEN THE STREETS OF TEMERINSKA, KISAČKA AND DOSITEJEVA IN NOVI SAD

Година усвајања: 2021.
Аутори: Мр Вања Вукадиновић Ђурић, дипл.инж.арх., Душан Миладиновић, дипл.инж.арх., Марија Маљковић Григоров, дипл.инж.геод., Александар Пањковић, дипл.инж.саоб., Миодраг Јовковић, дипл.инж.грађ., Владимир Марковић, дипл.инж.ел., Соња Бјелобаба, мастер.инж.зашт.жив.сред., Јелена Ровчанин, дипл.инж.пејз.арх., Љиљана Клашња, дипл.правник, Мирјана Паунић, тех.арх, Цеца Димитријевић, геом. Јулијана Болтић, геом.

Институција: ЈП „Урбанизам“ Завод за урбанизам Нови Сад




План детаљне регулације блока између Темеринске, Кисачке и Доситејево улице у Новом Саду обухвата простор који чини један урбани блок, површине 5,84 ха. Концепт просторног уређења подразумева урбану обнову простора (замену породичних стамбених објеката вишепородичним стамбеним, стамбено-пословним или пословним објектима), планирање културних садржаја, комплекса пијаце, гараже, и планирање парковске површине, уз задржавање урбане матрице, очување објеката од значаја за градитељско наслеђе и унапређења амбијената обухваћеног подручја. Објекти у Кисачкој број 20 се планирају за садржаје културе, односно Музеј посвећен животу и научном раду Милеве Марић-Ајнштајн, а објекти у Темеринској број 1 за пословне и културне садржаје.

The Detailed regulation plan of the block surrounded by streets Temerinska, Kisačka and Dositejeva in Novi Sad covers the area that consists of one urban block, with an area of 5.84 ha. The spatial planning concept envisages urban renewal (replacement of family housing facilities with multi-family residential, residential-business or business facilities), planning of cultural facilities, farmer's market complex, garage, and planning of park area, while maintaining the urban matrix, preserving buildings of importance for architectural heritage and improving the ambience of the covered area. The facilities at 20 Kisačka Street are planned to be cultural facilities, that is, the Museum dedicated to the life and scientific work of Mileva Maric-Einstein, and the facilities at 1 Temerinska Street are planned to be business and cultural facilities.



Планским решењем, а на основу анализираних просторних ограничења и потенцијала, дефинисане су реалне развојне могућности простора у складу са савременим трендовима урбанизације. Јавни простори, разноврсни по садржају и обиму, планирани су као посебан ток који повезује и допуњује различите функционалне целине. Зелена инфраструктура је планирана кроз задржавање и унапређење постојећег зеленила и планирање нових линијских и површинских зелених садржаја на скверовима, трговима и променадама. Основни циљ оваквог решења јесте стварање нове архитектонско урбанистичке целине која самостално егзистира и развија се по принципима одрживог развоја, екологије зеленог града и економског напретка.

The Plan, based on the analyzed spatial constraints and potentials, defines the real development possibilities of the space in accordance with modern urbanization trends. Public spaces, diverse in content and scope, are planned as a separate process that connects and complements different functional units. Green infrastructure is planned through the retention and improvement of existing greenery and the planning of new line and surface green facilities on squares, plazas and promenades. The main goal of this solution is to create a new architectural and urban whole that independently exists and develops according to the principles of sustainable development, ecology of the green city and economic progress.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ЛИНИЈСКИ ПАРК – БЕОГРАД, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ СТАРИ ГРАД И ПАЛИЛУЛА
DETAILED REGULATION PLAN FOR LINE PARK – BELGRADE, MUNICIPALITIES OF STARI GRAD AND PALILULA

Година усвајања: 2021.
Аутори: маст.инж.арх. Милена Солујић и маст.инж.арх. Тамара Тахов
Институција: Урбанистички завод Београда ЈУП



План детаљне регулације за линијски парк – Београд за циљ је имао урбану трансформацију железничког коридора. Основни принцип за коришћење и уређење некадашње железничке пруге је формирање јавног градског простора који својом линеарном формом повезује друге јавне просторе, што представља његову особеност у односу на остало градско ткиво, потенцира јавно коришћење простора и нуди велики низ различитих јавних садржаја у оквиру планираних зелених површина. Овај потез сугерише развијање и повезивање у мрежу јавних урбаних простора, као једног од битнијих чинилаца у конституисању урбаног идентитета Београда и остваривању непосредног контакта људи и амбијената.

The detailed regulation plan for the line park – Belgrade, purpose was the urban transformation of the railway corridor. The basic principle for the use and arrangement of the former railway is forming the public urban space that connects other public spaces with its linear form, which is its peculiarity in relation to other urban fabric, emphasizes public use of space and offers a wide range of different public facilities within the planned green areas. This area suggests the development and connection to the network of public urban spaces, as one of the most important factors in the constitution of the urban identity of Belgrade and the realization of direct contact between people and the environment.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ПЕШАЧКО-БИЦИКЛИСТИЧКЕ ВЕЗЕ ИЗМЕЂУ УЛИЦЕ ОМЛАДИНСКИХ БРИГАДА И АДЕ ЦИГАНЛИЈЕ, СА МОСТОМ ПРЕКО РЕКЕ САВЕ, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ НОВИ БЕОГРАД И ЧУКАРИЦА

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE CONSTRUCTION OF PEDESTRIAN AND CYCLING LINK BETWEEN OMLADINSKI BRIGADA STREET AND ADA CIGANLIJA, MUNICIPALITIES OF NEW BELGRADE AND CUKARICA

Година израде: 2019-2021.
Аутори: дипл.инж.арх. Ана Лазовић и дипл. грађ.инж. Олга Стојковић
Институција: Урбанистички завод Београда ЈУП



Пројекат пешачко – бицикличког моста је приоритетни градски пројекат, произашао из глобално усвојених „Циљева Одрживог Развоја“ и стратешког опредељења Града Београда дефинисаном у “Плану одрживе урбане мобилности”, којим се потенцира иновативно и одрживо планирање транспортног система, чији је циљ приступачност, безбедност, смањење емисије CO₂, заштита животне средине, квалитет живота и инклузивни развој. Значај Плана је у инструментализацији конкретних политика Одрживог Развоја и Одрживе Урбане Мобилности ка повећању удела активног транспорта у систему града. Задатак плана је да пропише оквир за примену политике и стратешких принципа, интегрише мостовску конструкцију у специфичан контекст комплексних ограничења, уз заштиту свих природних и просторних вредности.

The pedestrian-bicycle bridge project is a priority city project, resulting from the globally adopted "Sustainable Development Goals" and the strategic commitment of the City of Belgrade defined in the "Sustainable Urban Mobility Plan", which emphasizes innovative and sustainable planning of the transport system, aimed at accessibility, safety, reduction of CO₂ emissions, environmental protection, quality of life and inclusive development. The significance of the Plan is in the instrumentalization of specific policies of Sustainable Development Goals and Sustainable Urban Mobility towards increasing the share of active transport in the city system. The task of the plan is to prescribe a framework for the application of the policy and strategic principles, to integrate the bridge construction in the specific context of complex constraints, while protecting all natural and spatial values.



Град ЧАЧАК

Ј.П. „ГРАДАЦ“
ЧАЧАК

План детаљне регулације локације “ПРЕЛИЋИ” у Чачку



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ЛОКАЦИЈУ ПРЕЛИЋИ PRELIĆI - PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT

Година усвајања: 2020.

Аутори:

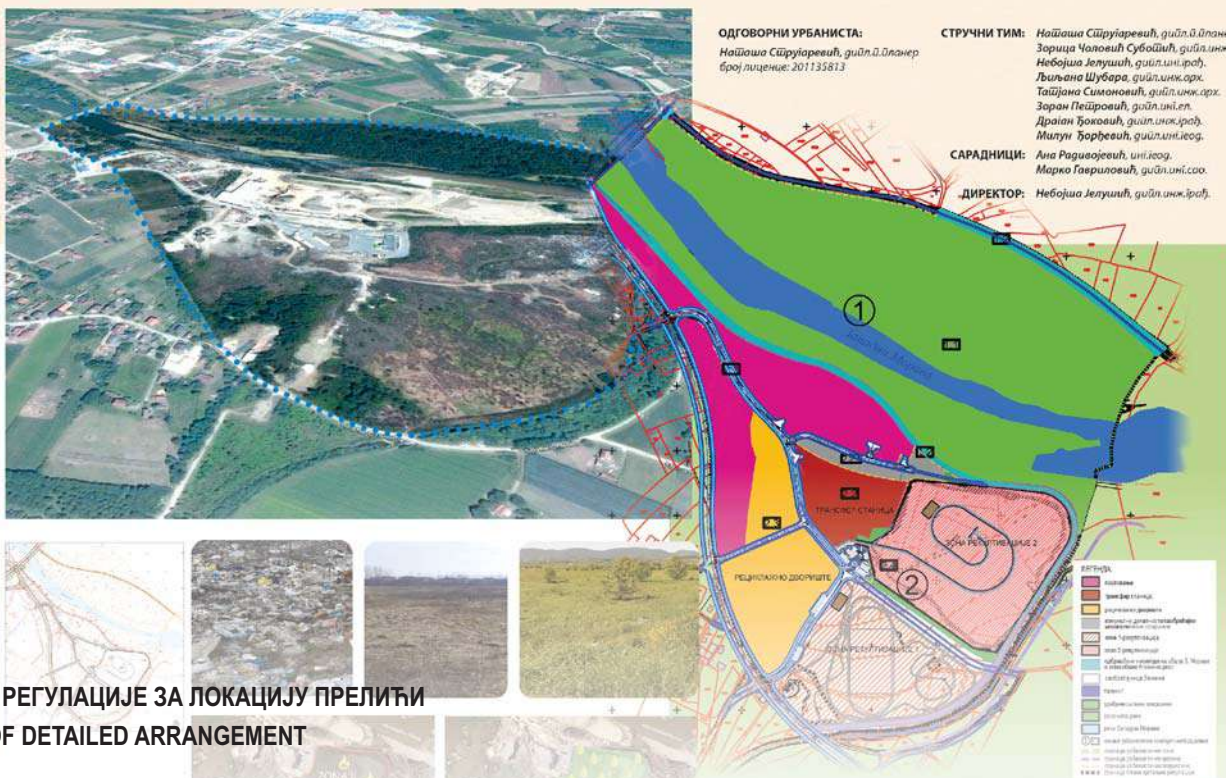
БИЛАНС ПОВРШИНА У

2020.

одговорни урбаниста: Наташа Стругаревић, дипл.пр.пл, стручни тим:Зорица Чоловић Суботић, дипл.инж.арх., Небојша Јелушић, дипл.инж.граф., Ђљигана Шубара, дипл.инж.арх., Татјана Симоновић, дипл.инж.арх., Зоран Петровић, дипл.инж.ел., Драган Ђоковић, дипл.инж.граф., Милун Ђорђевић, дипл.инж.геод., сарадници: Ана Радивојевић, инж.геод., Марко Гавриловић, дипл.инж.саоб.

Институција:

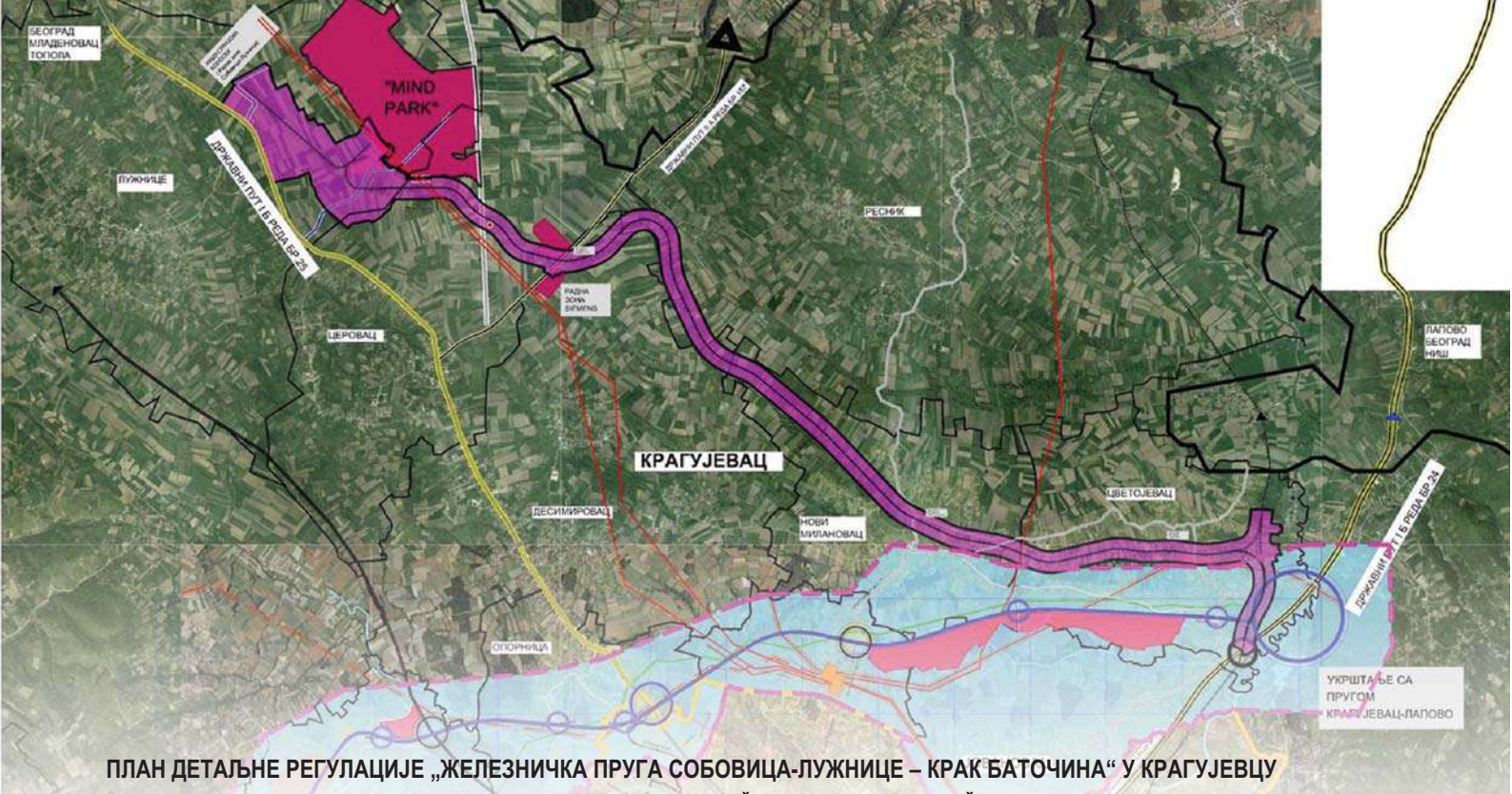
Јавно предузеће за урбанистичко и просторно планирање, грађевинско земљиште и путеве „Градац“ Чачак



Предмет планског документа чине смернице будуће организације, уређења и развоја постојећих просторних капацитета на локацији „Прељици“ у Чачку. На површини од 47ha планирају се различити просторни капацитети: рециклажна дворишта са пратећим функцијама, градска трасфер станица, рециклажна дворишта са пратећим функцијама, зона депонованја се затвара кроз две различите методологије и прелази у пасивну фазу а градска трасфер станица, рециклажна дворишта са пратећим функцијама настављају са организованим радом. Документ истиче и значај уређења природног предела уз изградњу одбрамбених бедема за обале река Западне Мораве и Атенице према стандардима управљања водама и заштите од поплава.

Предмет планског документа на површини од 47ha чине смернице будуће организације, уређења и развоја постојећих просторних капацитета на локацији „Прељици“ у Чачку. Реструктурирација простора се врши у складу са заступаном доминантним циљем санације и рекултивације несанитарне депоније „Прељици“ у Чачку. На површини од 47ha планирају се различити просторни капацитети: рециклажна дворишта са пратећим функцијама, градска трасфер станица, рециклажна дворишта са пратећим функцијама, зона депонованја се затвара кроз две различите методологије и прелази у пасивну фазу а градска трасфер станица, рециклажна дворишта са пратећим функцијама настављају са организованим радом. Документ истиче и значај уређења природног предела уз изградњу одбрамбених бедема за обале река Западне Мораве и Атенице према стандардима управљања водама и заштите од поплава.

The planning document consists of guidelines for future organisation, development, regeneration, and environmental improvement for the existing facilities of the “Prelici” Čačak non-sanitary landfill site, with new total coverage area of 47ha for the proposed spatial system's management. The land already used for the purpose will undergo material changes and conversion in compliance with the new waste management standards, and human health and environment protection strategy. In this regard, the plan lays down the spatial restructuring scheme by proposing the closure of the existing waste disposal sectors which will thus enter the after-care phase following two different methodologies and procedures, new city waste transfer station, re-use and recycling units, and administrative and other facilities for the site's further operation. The document also puts emphasis on the quality of the area's landscape design and construction of the defense structures for West Morava and Atenica rivers in response to water management and flood risk management recommendations and protection measures.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА СОБОВИЦА-ЛУЖНИЦЕ – КРАК БАТОЧИНА“ У КРАГУЈЕВЦУ
PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS RAILWAY SOBOVICA-LUŽNICE-BRUNCH BATOČINA IN KRAGUJEVAC

Година усвајања: 2021.
Аутори: дипл.инж.саоб. Милун Милићевић, дипл.инж.арх. Мирјана Ћирић
Институција: Јавно предузеће Урбанизам – Крагујевац



У функцији даљег развоја и унапређења технолошких процеса РАДНЕ ЗОНЕ „Собовица-Лужнице“ која је данас главни покретач привредног, друштвено - економског и демографског развоја, Града, Региона, па и Републике, покренуте су активности на реализацији железничке везе ове радне зоне и магистралне железничке пруге Е-85 Лапово – Крагујевац - Краљево - Косово поље - Ђенерал Јанковић - државна граница. Планирано решење омогућило би да железнички саобраћај, на једној од најстаријих и најзначајнијих железничких пруга у нашој земљи, добије на значају у погледу укупног обима теретног и путничког саобраћаја чиме би, на овим просторима, железнички саобраћај заузео одговарајуће место у транспортном систему Региона.

In the function of further development and improvement of technological processes of the WORK ZONE "Sobovica-Lužnice", which is today the main driver of economic, socio-economic and demographic development, the City, the Region and the Republic, activities have been initiated to implement the railway connection of this work zone and the main railway. lines E-85 Lapovo - Kragujevac - Kraljevo - Kosovo Polje - General Jankovic - state border. The planned solution would enable the railway traffic, on one of the oldest and most important railways in our country, to gain in importance in terms of the total volume of freight and passenger traffic, which would, in this area, railway take an appropriate place in the region's transport system.



RESIDENTIAL DEVELOPMENT AREA, PAKS, MASTERPLAN

Година усвајања: approved by the city in 2018
Аутори: Árpád SZABÓ DLA, Brigitta NÁDAI
Институција: CZIRJÁK SZABÓ LTD, Hungary, Budapest



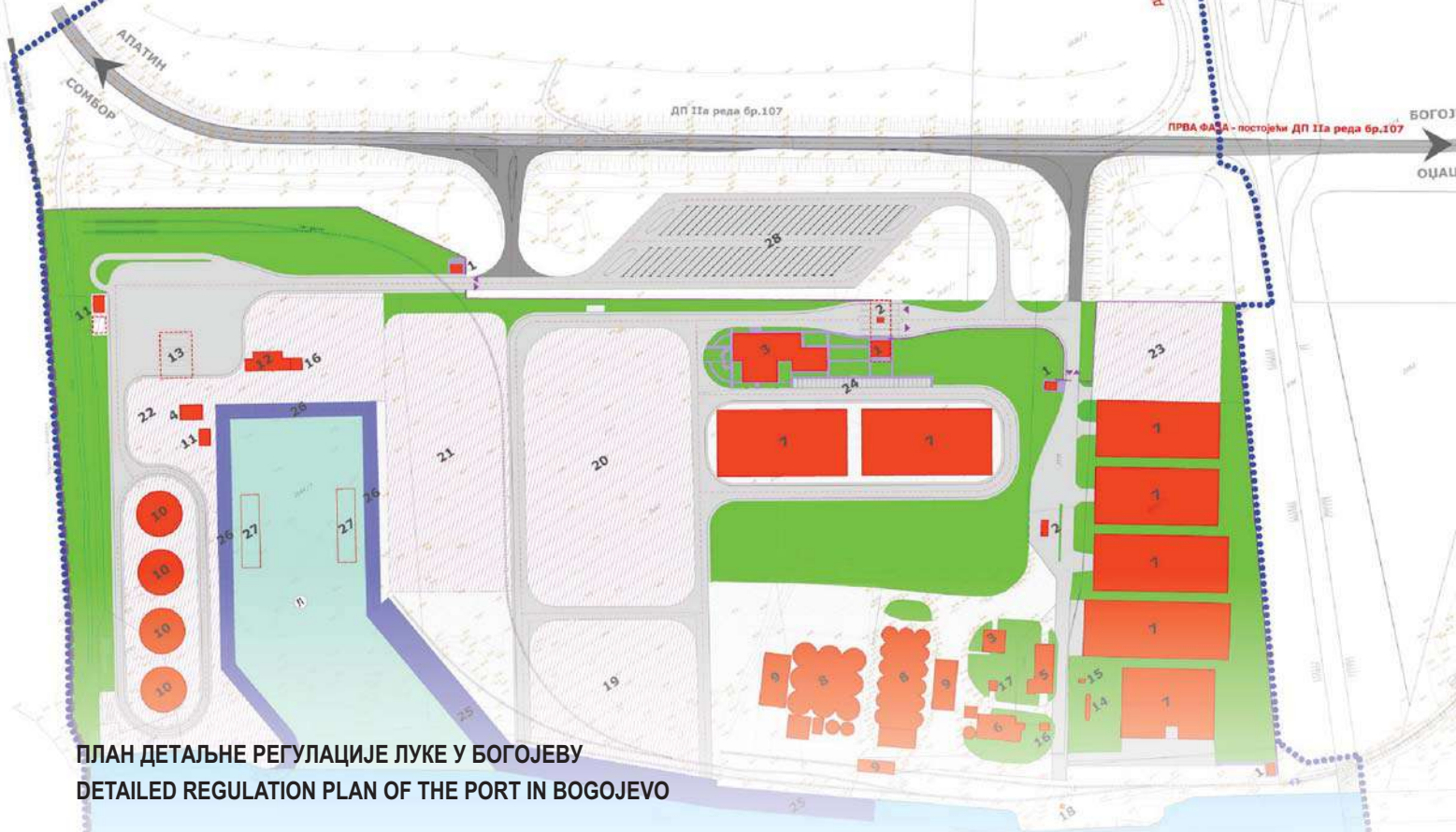
The city of Paks is the location of the nuclear power plant of Hungary, and this plant will be extended soon. The city will face significant developments: its urban infrastructure and population will also grow beside the industrial areas. This task incorporated the new masterplan for the city's most important new residential area (north of Pollack Mihály road) identified by the structural plan earlier. The masterplan defined the spatial layout of the area, the main densities and characters and has also translated the proposals to a regulatory plan.



NEW CITY CENTER AND DANUBE BANK REDEVELOPMENT, MASTERPLAN, PAKS

Година усвајања: approved by the city in 2019
Аутори: Árpád SZABÓ DLA, Brigitta NÁDAI
Институција: CZIRJÁK SZABÓ LTD, Hungary, Budapest

The city of Paks is the location of the nuclear power plant of Hungary, and this plant will be extended soon. The city will face significant developments: its urban infrastructure and population will also grow beside the industrial areas. This task incorporated the new masterplan for a former brownfield area at an excellent position in the centre of the city to redefine it as the new city centre of Paks. The plan incorporated the area's already existing commercial functions and proposed a new mixed functional zone and a connection to the redeveloped Danube bank.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЛУКЕ У БОГОЈЕВУ DETAILED REGULATION PLAN OF THE PORT IN BOGOJEVO

Година усвајања: 2021.

Аутори: Зоран Кордић, дипл.инж.саоб. и Бранислава Топрек, дипл.инж.арх. и стручни тим: Далибор Јурица, дипл.инж.геодез., Бранко Миловановић, дипл. инж. мелио., Зорица Санадер, дипл. инж. елект., Милан Жижић, дипл. инж. маш., Наташа Медић, маст. инж. пејз. арх., Тања Топо, маст. инж. зашт. жив. сред., Радованка Шкрбић, дипл. инж. арх., Теодора Томин Рутар, дипл. прав., Дејан Илић, грађ.техн. и Ђорђе Кљаић, геод.техн.

Институција: ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад

Изради Плана детаљне регулације луке у Богојеву приступило се на основу иницијативе Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, а имајући у виду доношење ППППН међународног водног пута Е-80 Дунав, Стратегије развоја водног саобраћаја Републике Србије 2015-2025. и Уредбе о утврђивању лучког подручја. Изради Плана претходила је израда транспортно-економских анализа којима су утврђени просторна, друштвена, еколошка, тржишна и економска оправданост инвестиције, односно дефинисани су капацитети и други параметри за изградњу лучке инфра и супраструктуре. Узимајући у обзир природне и створене услове у обухвату Плана, сагледани су потенцијали и ограничења и израђен је План који предлаже оптималну просторну и функционалну организацију луке.

The development of the Detailed Regulation Plan of the port in Bogojevo was contracted by the initiative of the Ministry of Construction, Transport and Infrastructure. The regulation plan was drafted in accordance with the statements of the International Waterway E-80 Danube and the Water Transport Development Strategy of the Republic of Serbia 2015-2025. The development of the Plan was preceded by the development of transport and economic analyses which determined the spatial, social, environmental, market and economic assessment of the investment, ie defined the capacities and other parameters for the construction of port infrastructure and superstructure. Taking into account the natural and created conditions in the scope of the Plan, the potentials and limitations were considered and the Plan was proposed, which proposes the optimal spatial and functional organization of the port.

ПОСТОЈЕЋЕ
СТАЊЕ

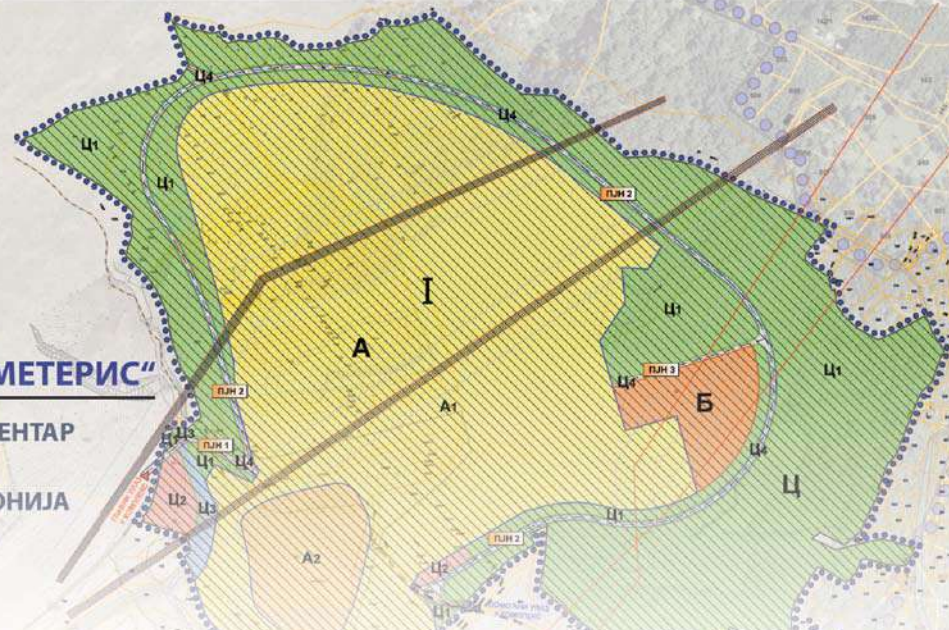
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „СТАРА СТОЧНА ПИЈАЦА“ У ЛЈУБОВИЈИ DETAILED REGULATION PLAN FOR “OLD LIVESTOCK MARKET” IN LJUBOVIIJA

Година усвајања: 2021.
Аутори: маст.инж.арх. Богдановић Јана и стручни тим Службе за просторно и урбанистичко планирање,
 ЈП „Инфраструктура Шабац“, Шабац
Институција: ЈП „Инфраструктура Шабац“ Шабац

ПДР „Стара сточна пијаца“ у Лjubовији је пример како планови мали по обухвату, могу бити од изузетно значаја за једно мало насеље какво је Лjubовија. Изградњом моста преко Дрине Лjubовија-Братунац („Братолjub“), појавила се тежња да се активира скоро једино слободно земљиште поред државног пута. Земљиште је у депресији у односу на државни пут око 1м а у односу на насељску саобраћајницу, са које је једино постојао приступ, целих 5м. За потребе дефинисања прикључка на државни пут рађене су свеобухватне саобраћајне анализе обрађивача плана и ЈП „Србија путеви“ како би се дефинисала права позиција прикључка који ће активирати неизграђено земљиште старе пијаце и који неће сметати саобраћајним токовима према мосту и самом насељу Лjubовија. Саобраћајнице унутар граница плана су дефинисане тако да покупе све секундарне приступе и савладају денивелације.

Detailed regulation plan for “Old Livestock Market” in Ljubovija is an example of how plans are small in scope, they can be extremely important for a small settlement like Ljubovija. With the bridge built over the Drina-Ljubovija-Bratunac (“Bratoljub”), it became important to activate Greenfield location near the state road. The terrain is lower than the state road, about 1m, and in relation to the town street, from which the only access is set, as much as 5m. For the purpose of defining the connection to the state road, comprehensive traffic analyzes of the plan processor and PE “Serbia roads” were done in order to define the right position of the connection that will activate the undeveloped land of the old market and that will not interfere with traffic flows towards the bridge and Ljubovija. Roads within the plan boundaries are defined to pick up all secondary approaches and overcome denivelations.

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ЦЕНТРА ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ „МЕТЕРИС“ ВРАЊЕ



ЦЕЛИНА „А“ – РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР „МЕТЕРИС“

ПОДЦЕЛИНА А1 – ПЛАНИРАНИ РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР
ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ПОДЦЕЛИНА А2-ПОСТОЈЕЋА САНИТАРНА ДЕПОНИЈА

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ЦЕНТРА ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ „МЕТЕРИС ВРАЊЕ“ THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE REGIONAL WASTE MANAGEMENT CENTER "METERIS VRANJE"

Година усвајања: 2021.

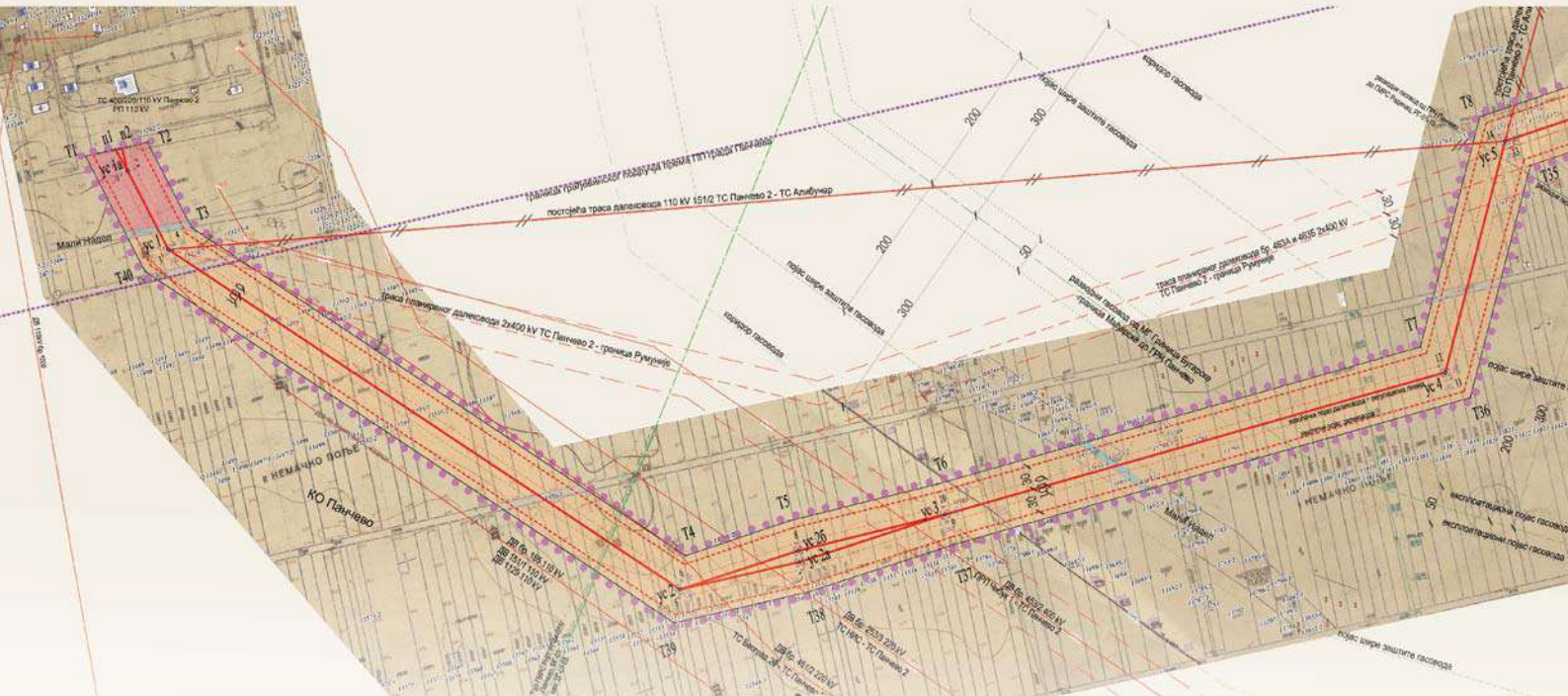
Аутори: Одговорни урбаниста Миодраг Протић, Радни тим: дп Јелена Здравковић, мп Милош Тасић,
диа Татјана Цветковић

Институција: ЈП Урбанизам и изградња града Врање



План детаљне регулације регионалног центра за управљање отпадом „Метерис Врање“ представља правни и плански основ за претварање постојеће санитарне депоније у депонију регионалног карактера. Планом је обухваћен део подручја КО Суви Дол и КО Ранутовац, укупне површине 70,76 ha. Израда овог плана дефинише побољшање услова управљања отпадом и очување животне средине у смислу смањења негативних утицаја насталих неадекватним системом прикупљања и одлагања свих врста отпадних материја. Основни циљ је утврђивање начина коришћења земљишта, утврђивање просторне организације, одређивање правила изградње и уређења простора, стварање планског основа за издвајање земљишта за јавне намене и основ за издавање информације о локацији, локацијских услова и грађевинске дозволе.

The detailed regulation plan of the regional waste management center "Meteris Vranje" is the basis for legal and planned conversion of the existing sanitary landfill into a landfill of regional character. The plan covers a part of the cadastral municipality area of Suvi Dol and Ranutovac, with a total area of 70.76 ha. The plan defines the improvement of waste management conditions and environmental protection in terms of reducing the negative impacts caused by inappropriate collection and disposal of all types of waste materials. The main goal is to determine the manner of land use, the spatial organization, the rules of construction and spatial planning, create a planning basis for the allocation of land for public purposes and the basis for issuing information about location, location conditions and building permits.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ДОГРАДЊУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ДВ 110 KV БР. 151/2 ТС ПАНЧЕВО 2 – ТС АЛИБУНАР, ДЕОНИЦА ОД ТС ПАНЧЕВО 2 ДО СТУБА БРОЈ 99 НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ПАНЧЕВА
DETAILED REGULATION PLAN FOR RECONSTRUCTION OF PL 110 KV NO. 151/2 TS PANČEVO 2 – TS ALIBUNAR, SECTION FROM TS PANČEVO 2 TO PILLAR NO. 99 ON THE TERRITORY OF PANČEVO CITY

Година усвајања: 2021.
Аутори: др Наташа Даниловић Христић, дипл.инж.арх., др Небојша Стефановић, дипл.просторни план., Маја Христов, дипл инж.арх., Зоран Мирјанић, дипл.простор.план.
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС

План детаљне регулације има за циљ да створи услове за доградњу и реконструкцију деонице постојећег далековода како би се повећала пропусна моћ и омогућило прикључење ветроелектрана у околини Вршца и Алибунара. Изградња ветропаркова и коришћење енергије из обновљивих извора је један од начина да се успоре климатске промене. Услов дат планом је заштита природе и угрожених и строго заштићених животињских врста на подручју, посебно птица као што су степски соко и друге врсте грабљивица и слепих мишева, које се активно гнезде на траси коридора. Замена постојећих стубова далековода, на којима се налазе гнезда, извршиће се у календарском периоду ван периода репродукције птица. Постојећа вештачка гнезда скинути, санирати по потреби и поново монтирати на нове стубове.

The detailed regulation plan aims to create conditions for the construction and reconstruction of a section of the existing power line in order to increase bandwidth and enable the connection of wind power plants around Vršac and Alibunar. Building wind farms and using energy from renewable sources is one way to slow climate change. The condition given by the plan is the protection of both endangered and strictly protected animal species in the area, especially birds such as steppe falcon and other species of predators and bats, which actively nest on the corridor route. Replacing the existing pillars of power lines, which contain nests, will take place during the calendar period outside the birds' reproduction period. Existing artificial nests are removed, repaired as needed and re-assembled to new pillars.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТУРИСТИЧКОГ КОМПЛЕКСА „ШПИЦ“ У ОПШТИНИ ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ DETAILED REGULATION PLAN FOR TOURIST COMPLEX "ŠPIĆ" IN THE MUNICIPALITY VELIKO GRADIŠTE

Година усвајања: 2021.

Аутори: др Наташа Даниловић Христић, дипл.инж.арх., др Небојша Стефановић, дипл.просторни план., Маја Христов, дипл.инж.арх., др Марина Ненковић-Ризнић, дипл. просторни план., Горан Бабић, дипл.инж.арх., стручни консултант, Urbanpro inženjering doo

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Циљ израде детаљног урбанистичког плана је реализација туристичког комплекса хотела са 4 звездице и луксузних апартмана, са Марином на обали Дунава, поред Сребрног језера. Сложеност, специфичан облик и перцепција локације на уском копну окруженом реком, условила је решење. Истовремено са процесом урбанистичког планирања концептуализован је архитектонски пројекат и истражене све могућности просторне организације. Посебна пажња посвећена је јавним просторима, зеленилу и контакту са водом. Кружна пешачко-бицикличка стаза пружа могућност приближавања најудаљенијој тачки. Део акваторије је планиран за спортске активности, плутајуће платформе и базен. Архитектонски концепт је лаган и прозиран, прилагођен облику локације и визуелној сагледљивости.

A detailed urban plan was developed for the realization of a the tourist complex of 4-star hotels and luxury apartments, with a marina on the banks of the Danube, next to Silver Lake. The complexity, specific shape and perception of the location on the narrow land surrounded by the river, conditioned the solution. Simultaneously with the planning process and urban design, an architectural design was conceptualized in order to perceive all the possibilities of spatial organization. Special attention is paid to public spaces, greenery and contact with water. A circular pedestrian and cycling path provides an opportunity to approach the farthest point. Part of the aquatorium is planned for sports activities, floating platforms and a swimming pool. The architectural concept is light and transparent, tailored to location form and visual sensibility.



ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



Excellent
small & medium enterprises
Privredna Komora Srbije
Chamber of Commerce and Industry of Serbia

2019
Creditworthiness Rating
ARHPLAN DOO
ARANDELJOVAC
Company ID: 17576259
Brankovica 1/B, 7.2019

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ заштићеног подручја “Археолошког локалитета - Лепенски Вир”



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗАШТИЋЕНОГ ПОДРУЧЈА “АРХЕОЛОШКОГ ЛОКАЛИТЕТА – ЛЕПЕНСКИ ВИР” THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE PROTECTED AREA OF "ARCHEOLOGICAL LOCALITY – LEPENSKI VIR"

Година израде: 2020-2021.
Аутори: дипл.инж.арх. Драгана Бига, инж.грађ. Александра Миловановић, дипл.инж.арх. Јелена Милићевић,
 дипл.инж.арх. Маја Срећковић, магст.инж.урб. Александра Џинић, и стручни тим “Архиплан”-а
Институција: “АрхиПЛАН” д.о.о. за планирање, пројектовање и консалтинг, Аранђеловац

Према основној концепцији уређења и грађења на предметном подручју, у северном и централном делу обухваћеног простора налазе се садржаји намењени посетиоцима музеја “Лепенски вир”, а с обзиром на то да је предвиђен већи прилив посетилаца воденим путем, планирано је и грађење међународног путничког пристаништа. У јужном делу обухваћеног простора, планирани су садржаји намењени корисницима научно-истраживачког центра. Концепција уређења и грађења је, у већем делу, задржана из планског документа који је усвојен 2007. године, а кроз овај плански документ је вршено редефинисање планских решења, у складу са актуелним прописима о режимима заштите предметног простора. Плански документ је усвојен у јуну 2021. године.

According to the basic concept of the arrangement and construction of the subjected area, there are contents in the northern and central part of the scoped area intended for "Lepenski vir" museum visitors. Taking into consideration that a larger number of visitors is expected to arrive by water traffic, the construction of the international dock has also been planned. Within the southern part of the scoped area, there are contents intended for users of the scientific-research center. The arrangement and construction concept are mostly kept from the planning document that was adopted in 2007 and by this planning document, redefining of the planning solutions has been performed, in accordance with the actual regulations on the protection regimes of the subjected area. The planning document was adopted in June 2021.



РЕГУЛАЦИОНИ ПЛАН ЛОКАЛИТЕТА МУШКА ВОДА – ЗАШТИЋЕНИ ПЕЈЗАЖ КОЊУХ, БИХ REGULATION PLAN OF MUSKA VODA – PROTECTED LANDSCAPE AREA KONJUH, BIH

Година усвајања: 2021 (Приједлог)

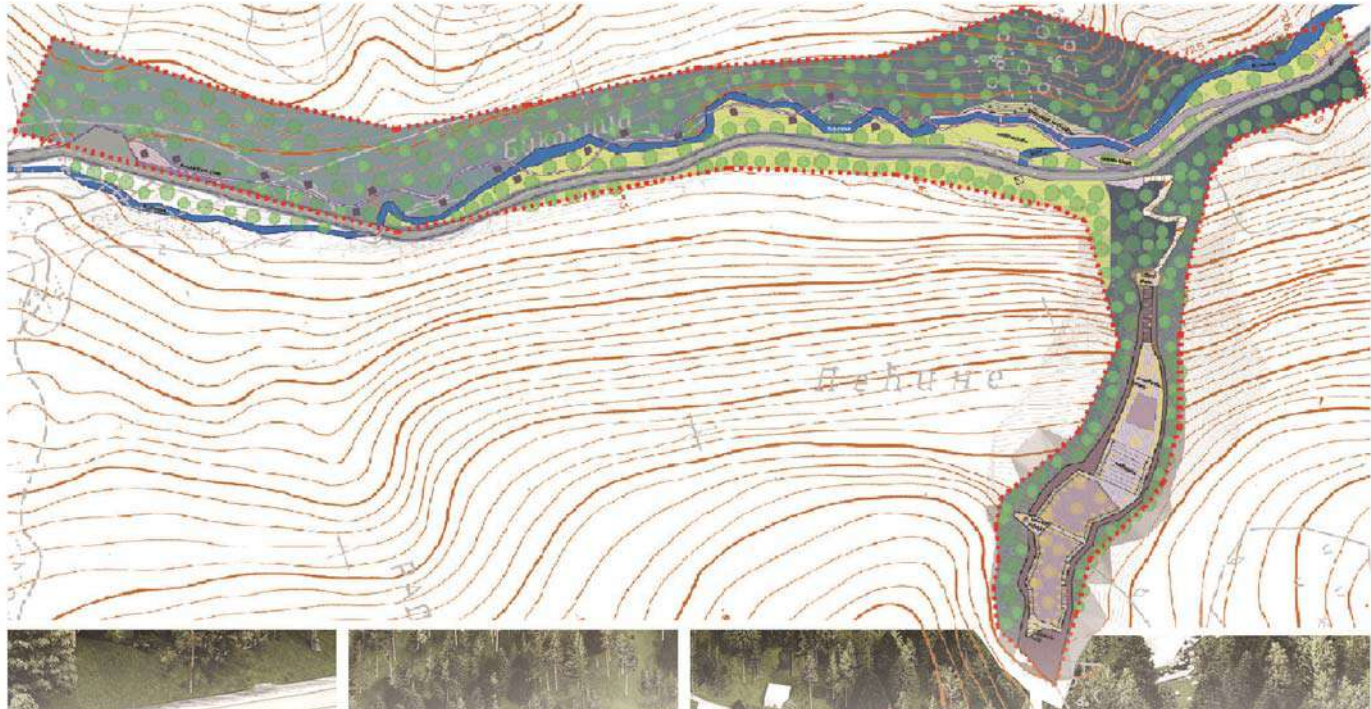
Аутори: Водитељица плана: доц.др.Насиха Поздер, главна планерка: Андреа Павловић, дипл.инг.арх.планери
сарадници: В.Асс.МА Катарина Бошњак, дипл.инг.арх., Асс.МА Амар Зука, дипл.инг.арх., планери:
Асс.МА Ибрица Јашаревић, дипл.инг.арх., Асс.МА Харис Ханџић, дипл.инг.арх.

Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Сарајеву



Аналитичким процесом је утврђено да просторни обухват има велику разноликост на релативно малом подручју (32 ха), али и својеврсну аутономију, с обзиром да се ради о подручју које је унутар заштићеног пејзажа. Желећи простор посматрати интегрално, али у исто вријеме понудити богатство доживљаја и садржаја, обухват се разлаже на три велике функционалне и структуралне цјелине, које су међусобно повезане коридорима протока: простор туризма, рекреације и викенд становања. У свим тим цјелинама се покушава пронаћи начин помирења дуалности која је потребна овом простору: јавног и приватног, отвореног и затвореног, видљивог и невидљивог, односно, вратити се на „тактилност“ умјесто „градивности“.

The analytical process of the selected area determined a great diversity in a relatively small area (32 ha), but also a kind of autonomy, given that it is an area within a protected landscape. Wanting to view the space integrally, but at the same time offer a wealth of experiences and content, the location is divided into three large functional and structural parts, which are interconnected by flow corridors: the space of tourism, recreation and weekend housing. The main objective in all these parts is to find a way to reconcile the duality that this location needs and shows: public and private, open and closed, visible and invisible, that is, to engage in "tactility" instead of "constructiveness".



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЛОКАЛИТЕТА ДЈЕВОЈАЧКА ПЕЋИНА – ЗАШТИЋЕНИ ПЕЈЗАЖ КОЊУХ, БИХ
URBAN PROJECT DESIGN OF DJEVOJACKA PEĆINA – PROTECTED LANDSCAPE AREA KONJUH, BIH

Година усвајања: 2021 (Приједлог)

Аутори: Водитељица плана: доц.др.Насиха Поздер, главна планерка: Андреа Павловић, дипл.инг.арх., планери сарадници: В.Асс.МА Катарина Бошњак, дипл.инг.арх., Асс.МА Амар Зука, дипл.инг.арх., планери: Асс.МА Ибрица Јашаревић, дипл.инг.арх., Асс.МА Харис Ханџић, дипл.инг.арх.

Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Сарајеву



Дјевојачка пећина представља јединствен спој геоморфолошке и културно-историјске вриједности, гдје се природне љепоте пећине и њеног окружења, у површини од 9 ха, преплићу са миленијском улогом у животу људи. Цјелокупни обухват се посматра као синтеза свјетовног и духовног, неовисно о религији која се практикује. Осим пећине, као духовног дијела комплекса, у обухвату затичу и простори различите намјене, подређени природним љепотама планине Коњух. Фокус предложеног рјешења је на подизању квалитете уређења постојећих и на додавању нових садржаја, кроз уређење у партеру, са циљем да се истакне специфична природна датост самог локалитета и сачувају вриједности које простор има.

Djevojacka pećina is a unique combination of geomorphological and cultural-historical value, where the natural beauties of the cave and its surroundings, in an area of 9 ha, meet the millennial role in people's lives. The whole area is seen as a synthesis of the secular and the spiritual, regardless of the religion practiced. In addition to the cave, as a spiritual part of the complex, there are also areas for various purposes, subordinated to the natural beauty of the mountain Konjuh. The focus of the proposed solution is on raising the quality of landscaping of existing content and adding new values, through landscaping in the ground floor, in order to emphasize the specific natural nature of the site and preserve the values that the area has.



ИЗМЈЕНА ДИЈЕЛА РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА ДИЈЕЛА ПОДРУЧЈА НАСЕЉА ТРН У ОПШТИНИ ЛАКТАШИ, СЕКЦИЈА „В“
MODIFICATION OF A PART OF THE REGULATORY PLAN OF A PART OF THE AREA OF THE SETTLEMENT TRN
IN THE MUNICIPALITY OF LAKTAŠI, SECTION "V"

Година усвајања: 2020.

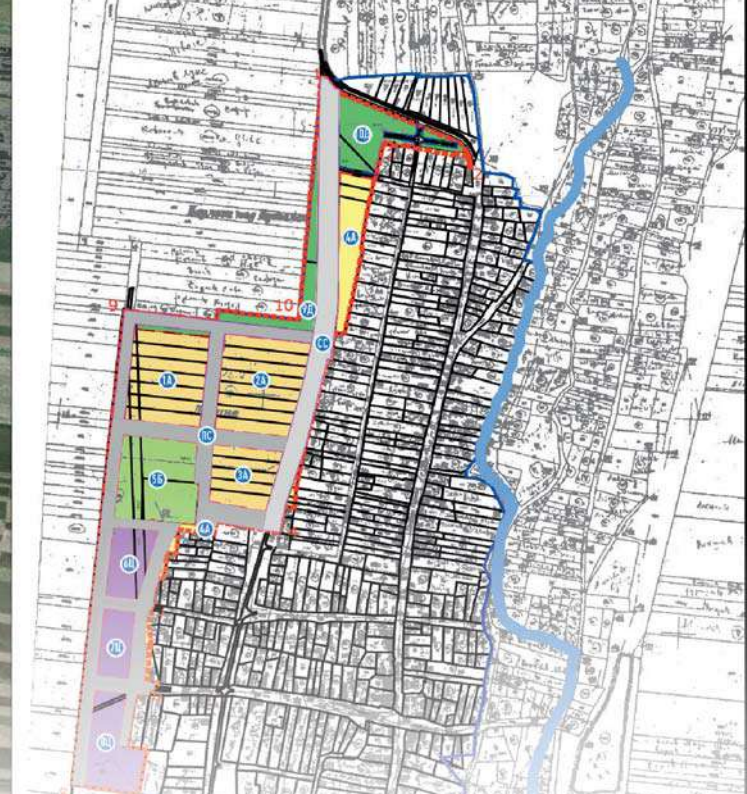
Аутори: „Пројект“ а.д. Бањалука (дипл.инж.арх., Стојан Вујатовић и дипл.инж.арх., Јелена Вејин)

Институција: „Пројект“ а.д. Бањалука



Предметни обухват садржи простор који се користио у војне сврхе тј. простор бивше касарне „Сарица“ у Трну, општина Лакташи. Урбанистичким концептом, овај дио простора (војни комплекс Сарица), је организован на начин да задовољи потребе за јавним и културним садржајима, спортским садржајима, али и да омогући одређену врсту пословања. Такође, циљ је био задржати сав вриједан дендрофонд и зелене површине од које би неке служиле као отворени и парковски простори. Поред оплемењивања отворених простора концепт се састоји и у подизању нивоа урбанитета објеката. Сходно томе, планирана је реконструкција и пренамјена појединих објеката, затим рушење и изградња нових објеката.

The subject scope contains the space that was used for military purposes, i.e. the area of the former barracks "Sarica" in Trn, municipality. With the urban concept, this part of the space (military complex Sarica), is organized in a way to meet the needs for public and cultural facilities, sports facilities, but also to enable a certain type of business. Also, the goal was to keep all the valuable dendrofond and green areas, some of which would serve as open and park spaces. In addition to the improvement of open spaces, the concept also consists in raising the level of urbanity of buildings. Accordingly, it is planned to reconstruct and repurpose certain buildings, then demolish and build new buildings.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ СТАМБЕНОГ БЛОКА „ЛЕДИНЕ” У СЕОСКОМ НАСЕЉУ БЕШЕНОВО
DETAILED REGULATION PLAN OF RESIDENTIAL BLOCK "LEDINE" IN RURAL SETTLEMENT "BEŠENOVO"

Година усвајања: 2020.
Аутори: дипл.инж.арх. Јелена Савић Лацковић, дипл.инж.саоб. Обрад Вученовић
Институција: Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица



Циљ доношења плана је стварање планског основа за реализацију планских поставки Просторног плана територије Града Сремска Митровица (08/2015.), односно стварање могућности за изградњу стамбених објеката породичног становања и објеката пратећих компатибилних намена (спортски, услужни, угоститељски, пољопривредни и сл.). Доношењем урбанистичког плана за формирање новог стамбеног блока са савременом урбаном матрицом и садржајима створили би се услови за квалитетно живљење на селу које би обезбедило задржавање пре свега младог становништва у руралним подручјима.

This plan aims to create a planning basis for the implementation of the planning settings given the Spatial Plan of the City of Sremska Mitrovica (08/2015), ie to create opportunities for the construction of family housing and facilities of compatible uses (sports, services, hospitality, agriculture, etc.). Enactment of an urban plan for the formation of a new residential block with a modern urban matrix and facilities would create conditions for quality living in the countryside, which would ensure the rural youth retention.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ
И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

URBAN PROJECTS
AND REALIZATIONS

05

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 05

URBAN PROJECTS AND REALIZATIONS

5.01

URBAN DESIGN PLAN FOR THE AQUA PARK SPORTS COMPLEX IN LOZNI KALEM, NIŠKA BANJA

5.02

URBAN PROJECTS OF THE ARDIJA COMPLEX IN NIS: UP BLOCKS B-7, B-8 AND B-9, UP BLOCKS B-10 AND B-11 AND UP BLOCK B-12

5.03

URBAN PROJECT FOR THE COMPLEX „DELTA PLANET“ – LOCATION FORMMED BY VOJVODE MIŠIĆA STREET, NEMANJIĆA BOULEVARD AND BLAGOJA PAROVIĆA STREET IN NIŠ

5.04

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF A MULTIFUNCTIONAL EXPO CENTER IN THE CITY OF NIŠ

5.05

URBAN PROJECT FOR THE NEEDS OF URBAN ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE LOCATION "RATEL" ON KP NO. 487/2 KO GABROVAC

5.06

URBAN PROJECT FOR THE BUSINESS AND COMERCIAL COMPLEX „SUPERNOVA“ – LOCATION FORMMED BY NIKOLA TESLA BOULEVARD AND HEROES FROM KOŠARE BOULEVARD IN NIŠ

5.07

URBAN DESIGN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE RAILWAY STATION BUILDING, PARKING LOT AND ACCOMPANYING BUSINESS AND COMMERCIAL FACILITIES WITHIN THE COMPLEX OF THE RAILWAY STATION "BELGRADE CENTER" IN PROKOP, SAVSKI VENAC MUNICIPALITY

5.08

ADVENTURE PARK "VRBANJ", MUNICIPALITY OF HERCEG NOVI

5.09

"GREEN HILL" RESIDENTIAL COMPLEX OF FAMILY HOUSES IN KRAGUJEVAC /FIRST PHASE/

5.10

URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION OF A BRIDGE OVER THE SOUTH MORAVA RIVER AND PART OF THE ROAD FOR CONNECTING THE VILLAGE OF GRAOVA WITH THE MUNICIPAL ROAD GRDELICA-PREDEJANE

5.11

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE WASTEWATER TREATMENT PLANT IN BACKA PALANKA

5.12

URBAN DESIGN IN THE AREA OF PIONIRSKI PARK IN NOVI SAD

5.13

URBAN PROJECT FOR PUBLIC PURPOSES AT THE LOCATION KUSADAK IN LAZAREVAC

5.14

RECONSTRUCTION OF PUBLIC SPACE IN FRONT OF THE ORTHODOX CHURCH OF NATIVITY OF HOLY MOTHER OF GOD IN MRKONJIC GRAD, BOSNIA AND HERZEGOVINA

5.15

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF ANCILLARY TECHNICAL FACILITIES IN THE FUNCTION OF THE MAIN POWER FACILITIES OF THE THERMAL POWER PLANT "KOSTOLAC A", IN THE URBAN MUNICIPALITY OF KOSTOLAC

5.16

URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION OF WINERY COMPLEX ON CADASTRAL PLOTS NUMBER 921, 932/1, 932/2, 933 AND PART OF CADASTRAL PLOT NO. 931 IN KO IRIG



КАТЕГОРИЈА 05

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

5.01

УП ЗА ИЗГРАДЊУ СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНОГ КОМПЛЕКСА AQUA PARK НА ЛОКАЦИЈИ ЛОЗНИ КАЛЕМ У НИШКОЈ БАЊИ

5.02

УП КОМПЛЕКСА АРДИЈА У НИШУ: УП БЛОКОВА Б-7, Б-8 И Б-9, УП БЛОКОВА Б-10 И Б-11 И УП БЛОКА Б-12

5.03

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ КОМПЛЕКСА "ДЕЛТА ПЛАНЕТ" - ЛОКАЦИЈЕ КОЈУ ФОРМИРАЈУ УЛИЦЕ ВОЈВОДЕ МИШИЋА, БУЛЕВАР НЕМАЊИЋА И БЛАГОЈА ПАРОВИЋА У НИШУ

5.04

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНОГ ЕКСПО ЦЕНТРА У НИШУ

5.05

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ „РАТЕЛ“ НА КП БР.487/2 КО ГАБРОВАЦ

5.06

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОСЛОВНО-ТРГОВИНСКОГ КОМПЛЕКСА "СУПЕРНОВА" НА ЛОКАЦИЈИ КОЈУ ФОРМИРАЈУ БУЛЕВАР НИКОЛЕ ТЕСЛЕ И БУЛЕВАР ХЕРОЈА СА КОШАРА У НИШУ

5.07

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ЖЕЛЕЗНИЧКЕ СТАНИЦЕ, ПАРКИНГА И ПРАТЕЋИХ ПОСЛОВНО-КОМЕРЦИЈАЛНИХ САДРЖАЈА У ОКВИРУ КОМПЛЕКСА ЖЕЛЕЗНИЧКЕ СТАНИЦЕ „БЕОГРАД ЦЕНТАР“ У ПРОКОПУ, КО САВСКИ ВЕНАЦ

5.08

АВАНТУРИСТИЧКИ ПАРК „ВРБАЊ“, ОПШТИНА ХЕРЦЕГ НОВИ

5.09

"GREEN HILL" СТАМБЕНИ КОМПЛЕКС ПОРОДИЧНИХ КУЋА У КРАГУЈЕВЦУ /ПРВА ФАЗА/

5.10

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ МОСТА ПРЕКО РЕКЕ ЈУЖНЕ МОРАВЕ И ДЕЛА ПУТА ЗА ПОВЕЗИВАЊЕ СЕЛА ГРАОВА СА ОПШТИНСКИМ ПУТЕМ ГРЕДИЦИЦА-ПРЕДЕЈАНЕ

5.11

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПОСТРОЈЕЊА ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ

5.12

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ НА ПОДРУЧЈУ ПИОНИРСКОГ ПАРКА У НОВОМ САДУ

5.13

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ЈАВНЕ НАМЕНЕ НА ЛОКАЦИЈИ КУСАДАК У ЛАЗАРЕВЦУ

5.14

РЕКОНСТРУКЦИЈА ЈАВНОГ ПРОСТОРА ИСПРЕД ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ РОЂЕЊА ПРЕСВЕТЕ БОГОРОДИЦЕ У МРКОЊИЋ ГРАДУ, БОСНА И ХЕРЦЕГОВИНА

5.15

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПРАТЕЋИХ ТЕХНИЧКИХ ОБЈЕКТА У ФУНКЦИЈИ ГЛАВНИХ ПОГОНСКИХ ОБЈЕКТА ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ „КОСТОЛАЦ А“, У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ

5.16

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ КОМПЛЕКСА ВИНАРИЈЕ НА КАТАСТАРСКИМ ПАРЦЕЛАМА БРОЈ 921, 932/1, 932/2, 933 И ДЕЛУ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ БРОЈ 931 У КО ИРИГ



CATEGORY 05

URBAN PROJECTS AND REALIZATIONS

5.17

URBAN PROJECT PODI VISTAS

5.18

CENTRAL SQUARE IN PANCEVO RECONSTRUCTION

5.19

ISHO - MIXED USE

5.20

URBAN PROJECT FOR DEVELOPMENT OF FUTURED RESIDENTIAL / COMMERCIAL COMPLEX ON TARA MOUNTAIN

5.21

URBAN PROJECT FOR DEVELOPMENT PUBLIC GARAGE IN COMPLEX OF UNIVERSITY CLINICAL CENTRE OF SERBIA

5.22

PRESCHOOL AT "STRELISTE" IN PANCEVO

5.23

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE COMBINED CHILDREN'S INSTITUTION IN BLOCK 62 IN NEW BELGRADE

5.24

THE URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE PUBLIC BUILDING-A PART OF THE RECREATIONAL CENTER "RIBNICA"

5.25

CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN FOR THE NATURAL SITE OF DUBOKOVAC IN BROD MUNICIPALITY

5.26

URBAN PROJECT WITH URBAN AND ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE SITE FOR THE CONSTRUCTION OF A OBJECTS IN THE PORT AREA IN SREMSKA MITROVICA

5.27

URBAN PROJECT FOR RECONSTRUCTION OF VOJVODA RADOMIR PUTNIK SQUARE AND PART OF THE PEDESTRIAN ZONE IN KRAGUJEVAC

5.28

URBAN PROJECT FOR RECONSTRUCTION AND UPGRADE OF THE "KNJAŽEVSKO-SRPSKI" THEATER IN KRAGUJEVAC



КАТЕГОРИЈА 05

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

5.17

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОДИ ВИСТАС

5.18

РЕКОНСТРУКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ ТРГА У ПАНЧЕВУ

5.19

ISHO - MIXED USE

5.20

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ
ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО - ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА НА ТАРИ

5.21

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ГАРАЖЕ
У КОМПЛЕКСУ УНИВЕРЗИТЕТСКОГ КЛИНИЧКОГ ЦЕНТРА СРБИЈЕ

5.22

ПРЕДШКОЛСКА УСТАНОВА НА СТРЕЛИШТУ У ПАНЧЕВУ

5.23

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ КОМБИНОВАНЕ ДЕЧИЈЕ УСТАНОВЕ У БЛОКУ 62 У НОВОМ БЕОГРАДУ

5.24

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ЈАВНЕ НАМЕНЕ – ДЕО СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА “РИБНИЦА”

5.25

ИДЕЈНО АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКО РЈЕШЕЊА УРЕЂЕЊА ИЗЛЕТИШТА ДУБОКОВАЦ, ОПШТИНА БРОД

5.26

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ СА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОМ РАЗРАДОМ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА
У ЛУЧКОМ ПОДРУЧЈУ У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ

5.27

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ ТРГА ВОЈВОДЕ РАДОМИРА ПУТНИКА И ДЕЛА ПЕШАЧКЕ ЗОНЕ У КРАГУЈЕВЦУ

5.28

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ И ДОГРАДЊУ КЊАЖЕВСКО- СРПСКОГ ТЕАТРА У КРАГУЈЕВЦУ

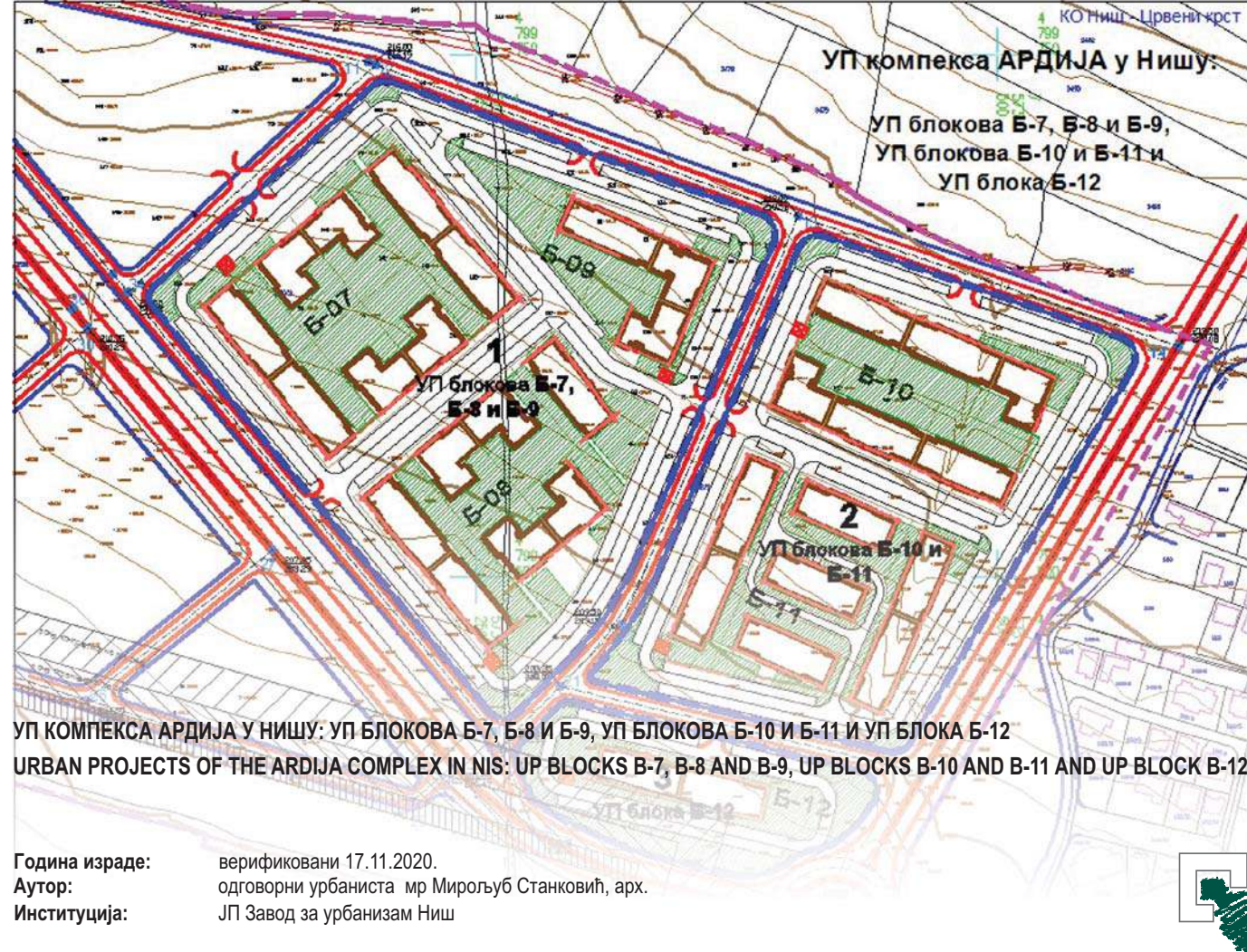






Препоруке из планова вишег реда усмерили су решење ка формирању простора намењеног спортско – рекреативним активностима у циљу унапређења туристичке понуде Нишке Бање. Aqua Park је предвиђен на јединственој локацији, „раскрсници“ путева, осмишљен у складу са специфичним принципима организације ове врсте објеката. Максимални капацитет је 3400 посетилаца дневно у целогодишњем и летњем систему функционисања. Посебна пажња посвећена је уређењу слободних и зелених површина у циљу креирања удобног и опуштајућег амбијента који ће константно привлачити кориснике.

Recommendations given by the various Urban Plans directed the use of this space as the Sports Complex, incorporating well established elements and principles into a new recreational development of Niška Banja spa resort. The waterpark has a unique location, "the crossroads" connected via regional transit system in aim to bring together a diverse population. Aqua Park with its capacity of 3400 visitors per day is designed in accordance with the specific principles of organization of this type of facility. Special attention is given to create a comfortable and relaxing environment with large green areas that will constantly attract users.



Три урбанистичка пројекта обухватају 6 блокова у источној половини комплекса "Ардија" који представља бивши полигон и кроз који ће пролазити недостајући сегмент булевару којим се комплетира важан саобраћајни прстен у северном делу града. Подручје се налази на 1,5 км од центра Ниша, северно од постојећег комплекса посебне намене. За подручје су значајни План генералне регулације подручја Градске општине Црвени Крст - прва фаза из 2012. године и План детаљне регулације комплекса Ардија из 2019. године. Цело будуће насеље имаће површину од 34 хектара на којој је планирана изградња око 2040 станова са основном школом, дечијом установом, спортом и рекреацијом, пословањем и зеленим површинама.

The three urban projects include 6 blocks in the eastern half of the "Ardija" complex, which is a former polygon and through which the missing segment of the boulevard will pass, which completes an important traffic ring in the northern part of the city. The area is located 1.5 km from the center of Nis, north of the existing special purpose complex. The Plan of general regulation of the area of the City Municipality of the Red Cross - the first phase from 2012 and the Plan of detailed regulation of the Ardiya complex from 2019 are important for the area. The entire future settlement will have an area of 34 hectares, on which it is planned to build about 2040 apartments with a primary school, children's institution, sports and recreation, business and green areas.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ КОМПЛЕКСА "ДЕЛТА ПЛАНЕТ" -
ЛОКАЦИЈЕ КОЈУ ФОРМИРАЈУ УЛИЦЕ ВОЈВОДЕ МИШИЋА, БУЛЕВАР НЕМАЊИЋА И БЛАГОЈА ПАРОВИЋА У НИШУ**
**URBAN PROJECT FOR THE COMPLEX „DELTA PLANET“ –
LOCATION FORMMED BY VOJVODE MIŠIĆA STREET, NEMANJIĆA BOULEVARD AND BLAGOJA PAROVIĆA STREET IN NIŠ**

Година израде: 2017-2021.
Аутор: Тамара Јовановић, дипл.инж.арх, Ивана Летић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш и Д.А. дизајн архитектура д.о.о. Београд



Урбанистички пројекат комплекса „Делта Планет“ у Нишу обухвата некадашњу локацију аутопревозника Ниш-експрес, у атрактивном стамбеном делу града уз реку Нишаву, на територији градске општине Медијана. Подручје укупне површине 7 ха одређено је за намену пословно - трговински комплекс и пословно -стамбену зону. Због сложених захтева, у периоду од 2017. до 2021. године за предметну локацију донете су две измене плана генералне регулације, израђена су три урбанистичка пројекта и три пројекта препарцелације. Године 2021. отворени су шопинг мол Делта Планет и супермаркет Лидл.

The urban project of the complex "Delta Planet" in Niš includes the former location of the bus company Niš-Express, in an attractive residential part of the city along the river Nisava, on the territory of the City municipality of Mediana. The area of 7 ha is determined for business - trade complex and business - residential zone. Due to complex requirements, in the period from 2017 to 2021, two changes of the general regulation plan were made for the subject location, as well as three urban projects and three re-parcelling projects. In 2021, the Delta Planet shopping mall and the Lidl supermarket were opened.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНОГ ЕКСПО ЦЕНТРА У НИШУ



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНОГ ЕКСПО ЦЕНТРА У НИШУ URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF A MULTIFUNCTIONAL EXPO CENTER IN THE CITY OF NIŠ

Година израде: 2020.

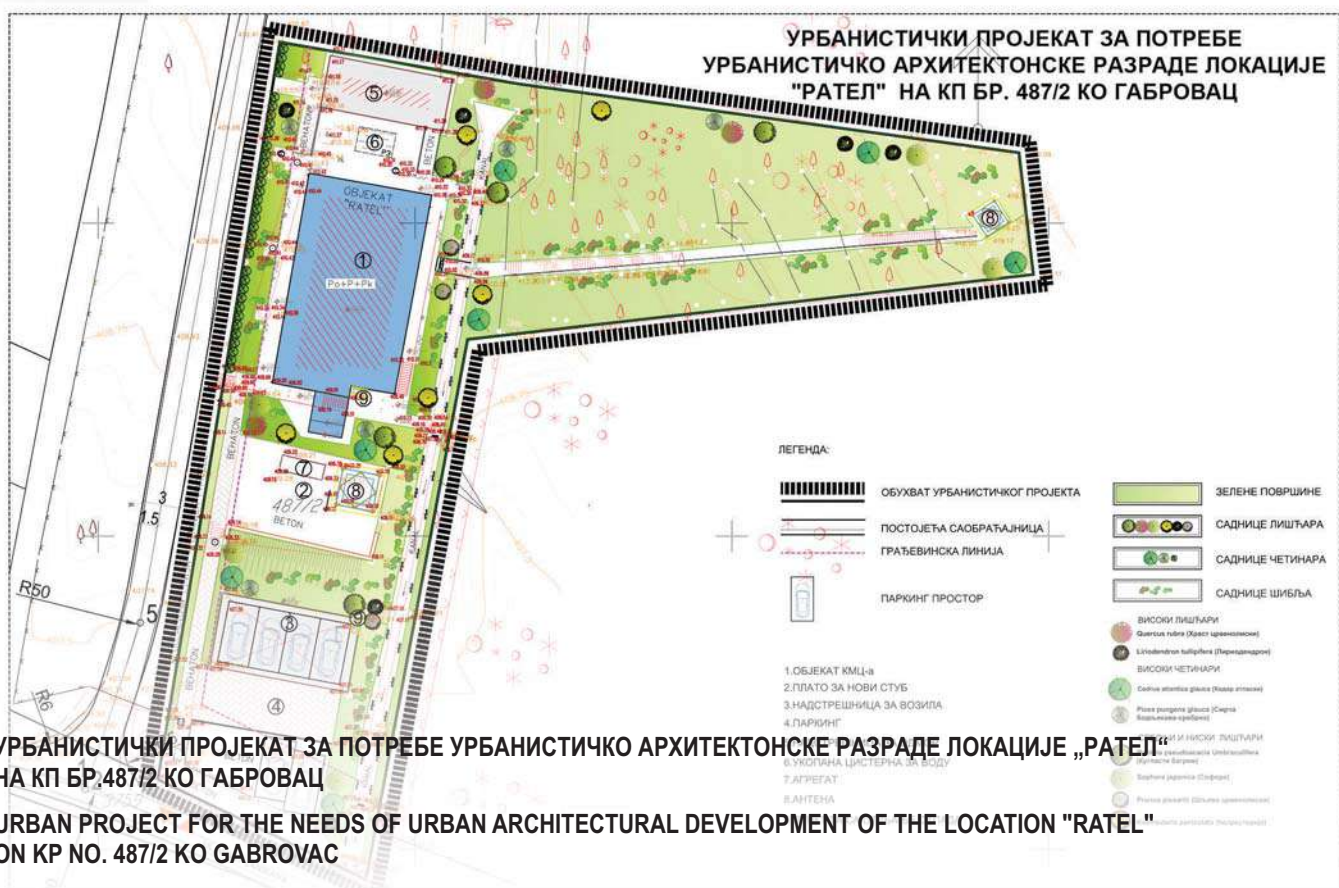
Аутори: Одговорни урбаниста: дипл.инж.арх. Мирјана Ивановић; Стручни тим: дипл.инж.грађ. Слободан Мицић, маст.инж.саоб. Милан Милојевић, дипл.инж.грађ. Весна Стојановић, дипл.инж.ел. Марија Јанковић, дипл.инж.ел. Миодраг Петровић, дипл.инж.маш. Милан Милосављевић, дипл.инж.зашт.жив.сред. Невена Петровић, дипл.инж.пејз.арх. Мара Рашковић, инж.геод. Зорица Голубовић, мат.гимн. Марко Томовић, маш.тех. Сениша Станковић

Институције: Јавно предузеће Завод за урбанизам Ниш

Урбанистички пројекат обухвата катастарску парцелу број 8805/1 К.О. Нишка Бања, укупне површине 3,74ха, планирану за изградњу мултифункционалног Експо центра. Експо центар ће чинити следеће целине: конгресни центар, мултифункционално-изложбене хале и сајамски хотел. Конгресни центар ће обезбедити одржавање банкета, пријема, састанака, семинара и догађаја и пружити могућност привлачења конвенција, конференција, трговачких и потрошачких догађаја и прослава уз пратеће садржаје као што су хотели, ресторани и малопродајни објекти у близини. Мултифункционално – изложбене хале би требало да омогуће одржавање сајамских, концертних и спортских дешавања

The urban project includes cadastral parcel number 8805/1 K.O. Niška Banja, with a total area of 3.74ha, planned for the construction of a multifunctional Expo Center. The Expo Center will consist of the following units: congress center, multifunctional exhibition halls and fair hotel. The congress center will provide maintenance for various events, such as banquets, receptions, meetings, seminars and many others. Also, it will provide the opportunity to attract conventions, conferences, commercial and consumer events and celebrations with accompanying facilities such as hotels, restaurants and retail facilities nearby. Multifunctional - exhibition halls should enable the holding of fairs, concerts and sports events.

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ
УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ
"РАТЕЛ" НА КП БР. 487/2 КО ГАБРОВАЦ



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ „РАТЕЛ“
НА КП БР.487/2 КО ГАБРОВАЦ
URBAN PROJECT FOR THE NEEDS OF URBAN ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE LOCATION "RATEL"
ON KP NO. 487/2 KO GABROVAC

Година израде: 2021.
Аутор: Тијана Илић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш



Урбанистичким пројектом планирана је урбанистичко-архитектонска разрада локације површине 18а44м2. Простор комплекса КМЦ налази се на брду Камаре на КО Габрровац ГО Палилула у граду Нишу. На парцели се налази наменски простор који Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге РАТЕЛ користи за обављање своје делатности. С обзиром на величину и карактер локације која доминира на падници брда, сам објекат КМЦ је пројектован тако да се максимално интегрише у непосредну околину. Око комплекса налази се очуван, богат и разноврстан зелени фонд. Ситуационим решењем дато је и партерно уређење терена. Под уређењем зелених површина, подразумева се задржавање постојеће квалитетне вегетације (које има на терену) и озелењавање парцеле аутохтоним врстама.

The urban project plans an urban-architectural elaboration of the location of 18а44м2. . The space of the KMC complex is located on the hill of Kamare on KO Gabrovac GO Palilula in the city of Nis. On the plot there is a dedicated space that the Regulatory Agency for Electronic Communications and Postal Services RATEL uses to perform its activities. Given the size and character of the location that dominates the hillside, the KMC building itself is designed to be maximally integrated into the immediate environment. Around the complex there is a preserved, rich and diverse green fund. The situational arrangement of the terrain is also given by the situational solution. Under the arrangement of green areas, it means keeping the existing quality vegetation (which is in the field) and greening the plot with indigenous species.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОСЛОВНО-ТРГОВИНСКОГ КОМПЛЕКСА "СУПЕРНОВА"
НА ЛОКАЦИЈИ КОЈУ ФОРМИРАЈУ БУЛЕВАР НИКОЛЕ ТЕСЛЕ И БУЛЕВАР ХЕРОЈА СА КОШАРА У НИШУ**


**URBAN PROJECT FOR THE BUSINESS AND COMERCIAL COMPLEX „SUPERNOVA“ –
LOCATION FORMMED BY NIKOLA TESLA BOULEVARD AND HEROES FROM KOŠARE BOULEVARD IN NIŠ**

Година израде: 2020.
Аутори: Тамара Јовановић, дипл.инж.арх, Бранимир Лукић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш и Д.А. дизајн архитектура д.о.о. Београд



Урбанистички пројекат комплекса „Супернова“ обухвата локацију коју формирају Булевар Хероја са Кошара, Булевар Николе Тесле и новопланирана јавна саобраћајница, на територији градске општине Црвени Крст у Нишу. Налази се у делу града који се убрзано развија. Подручје укупне површине 3,2 ха опредељено је за намену пословно- трговински комплекс, на планиране две грађевинске парцеле, са интерном приступном саобраћајницом. Урбанистички пројекат садржи идејно архитектонско решење четири пословно - трговинска објекта, саобраћајно и инфраструктурно решење прикључења на градску мрежу, као и партерно уређење.

The Urban project of the "Supernova" complex includes a location formed by Bulevar Heroja sa Košara, Bulevar Nikola Tesla and a newly planned public road, on the territory of the city municipality of Crveni Krst in Niš. It is situated in a part of the city which is growing fast. An area with a total of 3.2 ha has been determined for business and trade complex on two building plots, with an internal access road. Urban project contains the conceptual architectural design of four commercial buildings, traffic and infrastructure solutions for connection to the city network, as well as ground floor arrangement.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ЖЕЛЕЗНИЧКЕ СТАНИЦЕ, ПАРКИНГА И ПРАТЕЋИХ ПОСЛОВНО-КОМЕРЦИЈАЛНИХ САДРЖАЈА У ОКВИРУ КОМПЛЕКСА ЖЕЛЕЗНИЧКЕ СТАНИЦЕ „БЕОГРАД ЦЕНТАР“ У ПРОКОПУ, КО САВСКИ ВЕНАЦ

URBAN DESIGN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE RAILWAY STATION BUILDING, PARKING LOT AND ACCOMPANYING BUSINESS AND COMMERCIAL FACILITIES WITHIN THE COMPLEX OF THE RAILWAY STATION “BELGRADE CENTER” IN PROKOP, SAVSKI VENAC MUNICIPALITY

Година израде: 2020-2021.

Аутори: дипл.инж.арх.Милана Вандић, одговорни урбаниста, дипл.инж.арх.Анђелка Милорадовић, руководилац радног тима, дипл.инж.арх.Маријана Радовановић, стручни консултант, дипл.инж.арх.Гојко Радић, аутор ИДР

Институција: „Урбанистички центар“ д.о.о. друштво за урбанизам, архитектуру и инжењеринг Београд



Циљ израде Урбанистичког пројекта је да се кроз умрежавање постојеће планске и урбанистичко-техничке документације и изведеног стања на терену, створе урбанистички услови за изградњу објекта Главне железничке станице „Београд центар“ и пратећих комерцијалних садржаја, који ће бити изграђени кроз јавно приватно партнерство. Ова изградња је од стратешког значаја за железнички саобраћај и унапређење квалитета услуге Београда и ширег подручја. На овај начин се комплетирају кључни централни садржаји главног града, а то је послужило као повод за примену иновативних одредаби Закона о планирању и изградњи, које се односе на изградњу изнад линијских инфраструктурних објеката, чиме је направљен помак у урбанизму у Србији.

The goal of the Urban design project is to create regulative basis, through merging of the existing planning and urban-technical documentation and the situation on the ground, for the purpose of developing the Main Railway Station - Belgrade Center and commercial facilities, which will be built through a public-private partnership. This development is of strategic importance for railway traffic and improving the quality of service in Belgrade and the wider area. In this way, the key central contents of the capital are completed, and that served as an occasion for the application of innovative terms of the Law on Planning and Construction, which refer to construction above linear infrastructure facilities, which made a huge impact on urbanism in Serbia.



**АВАНТУРИСТИЧКИ ПАРК „ВРБАЊ“, ОПШТИНА ХЕРЦЕГ НОВИ
ADVENTURE PARK “VRBANJ”, MUNICIPALITY OF HERCEG NOVI**



Година израде: реализација 2018.
Аутори: Александар Ковачевић, дипл.инж.ероз., директор Агенције за изградњу и развој Херцег Новог, Мр Боро Лучић, пројект менаџер, Др Никша Гргуревић, пројект менаџер (2017.), Милица Берберовић, дипл.инж.пејз.арх., асистенткиња пројект менаџера, водећи и одговорни пројектант, Тонка Томашевић, дипл.екон. координаторка пројекта, Владана Кундачина, дипл. инж. грађ., управница Авантуристичког Парка
Институција: „Агенција за изградњу и развој Херцег Новог“ Д.О.О., носилац Пројекта, пројектант и управљач Авантуристичког Парка



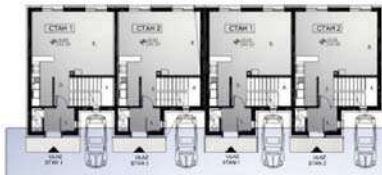
Изградња Авантуристичког парка „Врбањ“, као спортско - рекреативног комплекса са садржајима адреналинског типа, настала је као реализација јединственог пројекта прекограничне сарадње “Adriatic Canyoning” (I Interreg IPA Cross-border Cooperation Programme CRO - BIH – MNE), са циљем цјегодишње туристичке валоризације амбијенталних потенцијала регионалног Парка природе и афирмације руралног залеђа у оквиру планинског масива Орјен, кроз промоцију здравих стилова живота и одрживо коришћење природног предјела јединственог рељефа и изузетне биолошке разноврсности. Као један од најсавременијих адреналинских паркова у Европи, позициониран у близини тремеђе ЦГ-ХР-БиХ, доступан је великом броју корисника свих категорија, што мапира Херцег Нови као препознатљиву туристичку дестинацију на регионалном и међудржавном плану.

The construction of the Adventure Park "Vrbanj", as a sports - recreational complex with adrenaline-type facilities, was created as a realization of a unique cross-border cooperation project "Adriatic Canyoning" (I Interreg IPA Cross-border Cooperation Program CRO - BIH - MNE), with aim to make year-round tourist valorization of ambient potentials of the regional Nature Park and the affirmation of the rural hinterland within the mountain massif Orjen, through the promotion of healthy lifestyles and sustainable use of the natural landscape of unique relief and exceptional biological diversity. As one of the most modern adrenaline parks in Europe, positioned near the CG-CRO-BiH border, it is accessible to a large number of users of all categories, what maps Herceg Novi as a recognizable tourist destination on regional and interstate level.



"GREEN HILL "

СТАМБЕНИ КОМПЛЕКС ПОРОДИЋНИХ КУЋА



"GREEN HILL " СТАМБЕНИ КОМПЛЕКС ПОРОДИЧНИХ КУЋА У КРАГУЈЕВЦУ /ПРВА ФАЗА/

"GREEN HILL " RESIDENTIAL COMPLEX OF FAMILY HOUSES IN KRAGUJEVAC /FIRST PHASE/

- ГРАНИЦА ОБУХВАТА
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА
- ГРАНИЦА

Година израде: 2017-2018./ година изградње 2018-2020.
 Аутор: Архитекта Јасмина Миливојевић
 Институција: -

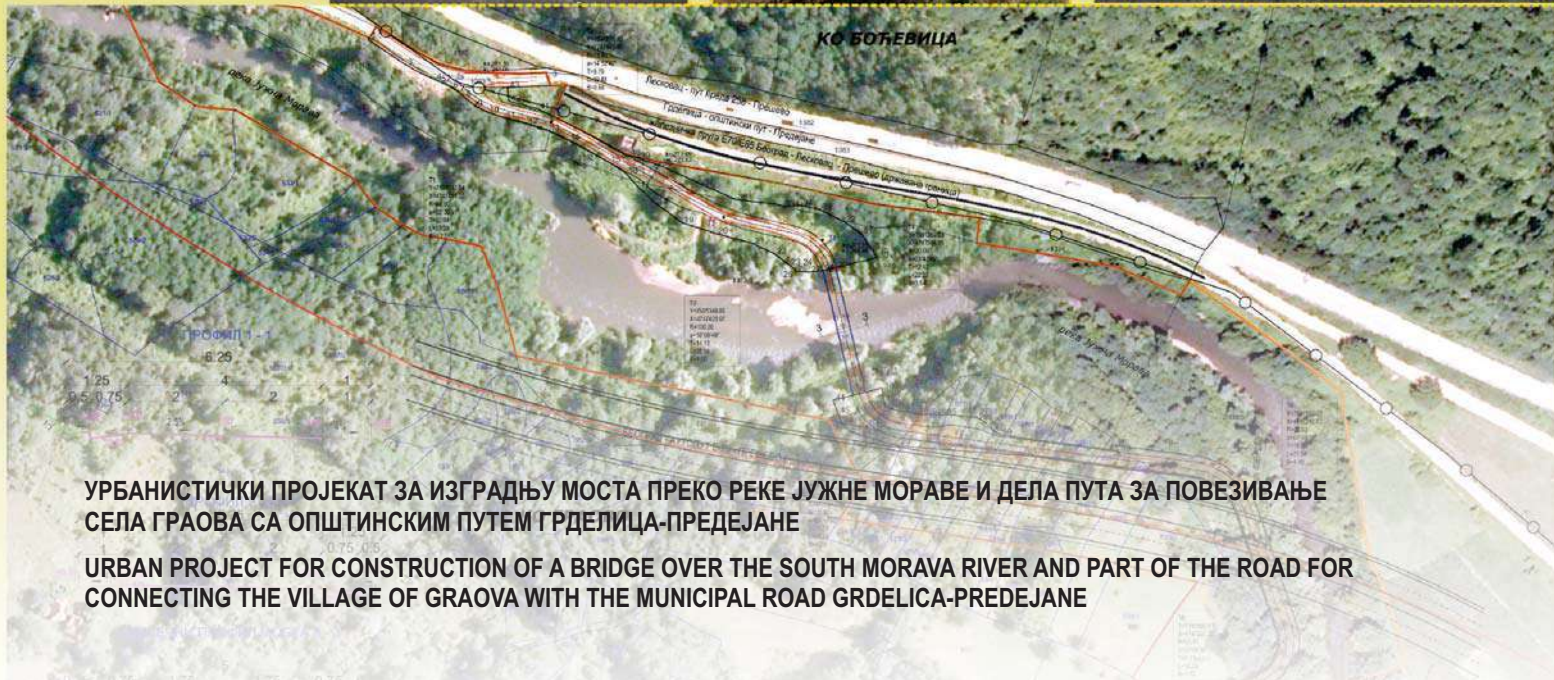


Локација стамбеног комплекса породичних кућа граничи се са Спомен-парком „Шумарице“ и протеже се са обе стране улице Хасана Бркића у Крагујевцу. Стамбени комплекс простире се на површини од 1а 05ха 30м2 и укључује 21 парцелу од 250м2 до 800м2. Стамбени комплекс обухвата 8 слободностојећих двојних кућа и 5 кућа у прекинутом низу од којих свака кућа у прекинутом низу има по 4 стана. Код кућа у прекинутом низу се јављају два типа кућа у прекинутом низу: "тип1" су куће у прекинутом низу са четири стана код којих сваки од станова има ширину стана 6м и "тип 2" су куће у прекинутом низу са четири стана код којих сваки од станова има ширину стана 9м. Стамбени комплекс има укупно 36 стамбених јединица.

The location of the residential complex of family houses borders the Memorial Park "Šumarice" and extends on both sides of Hasana Brkića Street in Kragujevac. The residential complex is located on an area of 1a 05ha 30m2 and includes 21 plots from 250m2 to 800m2. The residential complex includes 8 detached two houses and 5 houses in an interrupted row, of which each house in an interrupted row has 4 apartments. At home in a broken row, there are two types of houses in a broken row: "type 1" are houses in an interrupted row with four apartments in which each of the apartments has an apartment width of 6 m and "type 2" are in an interrupted row with four apartments where each of the apartments has an apartment width of 9m. The residential complex has a total of 36 housing units.



Обрађивач: ЈП "УРБАНИЗАМ
И ИЗГРАДЊА ЛЕСКОВАЦ"



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ МОСТА ПРЕКО РЕКЕ ЈУЖНЕ МОРАВЕ И ДЕЛА ПУТА ЗА ПОВЕЗИВАЊЕ СЕЛА ГРАОВА СА ОПШТИНСКИМ ПУТЕМ ГРДЕЛИЦА-ПРЕДЕЈАНЕ

URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION OF A BRIDGE OVER THE SOUTH MORAVA RIVER AND PART OF THE ROAD FOR CONNECTING THE VILLAGE OF GRAOVA WITH THE MUNICIPAL ROAD GRDELICA-PREDEJANE

Година израде: 2019.

Аутори: Одговорни урбаниста: Соња Јанковска Станковић, дипл.инж.арх. Сарадници: Ивана Ранђеловић, дипл.инж.арх, Станиша Стојковић, дипл.инж.грађ, Драган Ранђеловић, дипл.инж.грађ, Дејан Димић, дипл.инж.ел. Жарко Албијанић, инж.ел, Ивана Момић, дипл.инж.пејз.арх. Стручни тим одељења за просторно и урбанистичко планирање и ГИС и одељења за геодезију ЈП Урбанизам и изградњу Лесковац

Институција: ЈП "Урбанизам и изградња Лесковац"



Циљ израде је стварање планског и урбанистичког основа за изградњу објекта јавне намене, моста преко реке Јужне Мораве и дела пута за повезивање села Граова са општинским путем Грделица –Предејане, за потребе утврђивања јавног интереса, обезбеђивања потребних дозвола, решавање проблема мештана због недостајуће саобраћајне везе и повезивање са државним путевима првог и другог реда. Повод за израду је захтев мештана села Граова и Палојца због проблема путне инфраструктуре који је настао изградњом Коридора 10 кроз Грделичку клисуру. Саставни део УП-а су и Идејно решење моста за насеље Граово са приступним саобраћајницама и за део пута за повезивање са општинским путем Грделица-Предејане.

The basic goal of the Urban Project is a planned and urban basis for the construction of a public object- a bridge across the Juzna Morava River and a part of the road connecting the village Graovo with the municipal road Grdelica- Predejane, detecting the public needs, obtaining necessary permits, solving the problem of nonexisting roads connecting citizens with highways and motorways. The reason for construction is the public appeal from the villages of Graovo and Pajojce due to the lack of road infrastructure which arose during the constructing of Corridor 10 through the Grdelica Canyon section. The constituent part of UP is also the conceptual solution of the bridge for Graovo with access roads and a part of the road intended for connecting the municipal road Grdelica- Predejane.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПОСТРОЈЕЊА ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА У БАЧКОЈ ПАЛАНЦИ URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE WASTEWATER TREATMENT PLANT IN BACKA PALANKA

Година израде: 2020.

Аутори: одговорни урбаниста: дипл.инж.арх. Људмила Јамушаков, стручни тим: дипл.грађ.инж. Сандра Којић; дипл. грађ. инж. Жељка Драгичевић; дипл.инж.ел. Борис Милић; мас.инж.арх. Милена Ракин, пројектант "Tahal group" Нови Сад

Институција: ЈП "Стандард" Бачка Паланка



Циљ израде Урбанистичког пројекта на датој локацији је стварање услова за изградњу пречистача отпадних вода, као комуналног објекта од изузетне важности за цело насеље и његову животну средину. На предметној парцели предвиђена је изградња постројења за пречишћавање отпадних вода у чијем саставу се налазе 23 објекта. На парцели су такође планирани: интерна саобраћајница - противпожарана, паркинг простор за путничка возила и пешачке површине. Комплекс је лоциран у радној зони у близини реке Дунав. Пре упуштања отпадних вода у реципијент, предвиђа се њихово пречишћавање на централном постројењу. Капацитет ППОВ-а је усклађен са демографским растом и планираним повећањем индустријских капацитета.

The goal of the Urban Project at the given location was to create conditions for the construction of a wastewater treatment plant, as a communal facility of exceptional importance for the entire settlement and environment. On the subject's location, a wastewater construction treatment plant was planned, including 23 facilities. The following are also planned on the plot: internal road – fire safety, parking spaces for passenger vehicles and pedestrian walkways. The complex is located in the work zone near the river Danube. Before the wastewater has been discharged into the recipient, but now, it is planned to treat it at the central plant. Capacity is in line with demographic growth and the development of industrial capacity.

КОМПЛЕКС РАСАДНИКА - ПЛАН ЗЕЛЕНИЛА



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ НА ПОДРУЧЈУ ПИОНИРСКОГ ПАРКА У НОВОМ САДУ
URBAN DESIGN IN THE AREA OF PIONIRSKI PARK IN NOVI SAD

Година израде: 2016-2017.

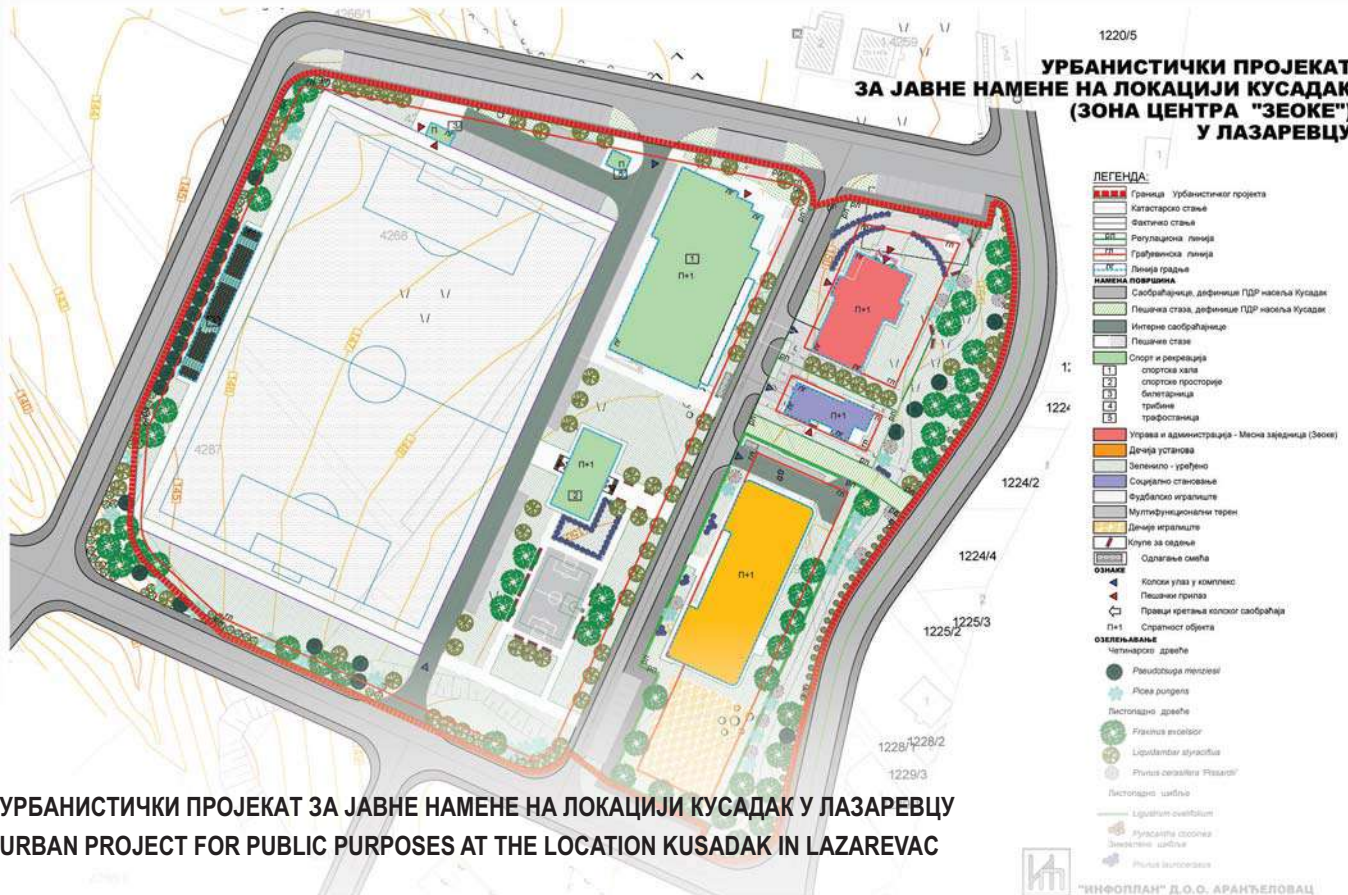
Аутори: Руководилац: дипл.инж.арх. Ивана Гвозденовић, дипл.инж.арх. и Биљана Јовановић Шушњар, дипл.инж.арх.
Сарадници: Александар Савић, дипл.инж.арх; Иванка Арадски, дипл.инж.хорт; Марија Маљковић Григоров,
дипл.инж.геод; Зорица Капетанов, маст.инж.арх; Јелена Ровчанин, маст.инж.пејз.арх; Драган Недељков,
дипл.инж.саобр; Владимир Марковић, дипл.инж.ел; Соња Бјелобаба, маст.инж.зашт.жив.сред.; Нада Винокић,
дипл.правник; Мирјана Паунић, арх.техн.

Институција: ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад

Савремени концепт урбанистичко-архитектонског решења утемељен је на хармоничном односу изграђеног и слободног простора, који одговара захтевима корисника комплекса расадника. Планирани комплекс расадника уредиће се и организовати према технолошким потребама расадника и са неопходним садржајима за обављање његове делатности. На овом простору издвајају се три главна дела: изложбени, производни и економско-пословни део. Одговарајућим решењем интерних саобраћајница ефикасно ће се повезати све функционалне целине расадника. Урбанистичким пројектом дефинише се садржај комплекса расадника: Гарден центар, пословне зграде комплекса расадника, и остали објекти у функцији расадника, уређене зелене површине, слободне озелењене површине комплекса за производњу расадничког материјала и постављање пластеника, заштитно зеленило, компостиште, положај и димензије интерних колско-пешачких и пешачких стаза, као и начин приступа са јавне саобраћајне мреже.

The modern concept of urban-architectural solution is based on the harmonious relationship between built and free space, which meets the requirements of the users of the complex of Rasadnik. The planned complex of Rasadnik will be arranged and organized according to the technological needs of the Rasadnik and with the necessary contents for performing its activity. There are three main parts in this area: the exhibition, production and economic-business part. An appropriate solution of internal roads will efficiently connect all functional units of the nursery. The urban project defines the content of the Rasadnik complex: Garden center, business buildings of the Rasadnik complex, and other facilities in the function of the Rasadnik, landscaped green areas, free green areas of the complex for the production of Rasadnik material and greenhouses, protective greenery, composting site, position and dimensions of internal road-pedestrian and pedestrian paths, as well as the method of access from the public transport network.

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ЈАВНЕ НАМЕНЕ НА ЛОКАЦИЈИ КУСАДАК (ЗОНА ЦЕНТРА "ЗЕОКЕ") У ЛАЗАРЕВЦУ



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ЈАВНЕ НАМЕНЕ НА ЛОКАЦИЈИ КУСАДАК У ЛАЗАРЕВЦУ URBAN PROJECT FOR PUBLIC PURPOSES AT THE LOCATION KUSADAK IN LAZAREVAC

Година израде: 2021.

Аутори: дипл.инж.арх. Јадранка Каралић, дипл.инж.арх. Марија Пауновић Милојевић, дипл.инж.граф. Наташа Миливојевић, дипл.прост.планер Марија Орлић Пољаковић, дипл.прост.планер, маст.инж.зашт.жив.сред. Тијана Лукић, дипл.инж.арх. Драгана Стојиловић, 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

Урбанистички пројекат се ради са циљем дефинисања услова изградње и уређења објекта јавне намене. Циљ је да се, путем урбанистичко-архитектонске разраде ове локације, створе услови за издавање неопходних дозвола, а у складу са важећом просторно-планском документацијом и правилима грађења, уређења и заштите простора, чиме се усклађују реалне потребе и захтеви инвеститора са могућностима локације у погледу поштовања критеријума и прописа за изградњу објекта, заштиту јавног интереса, суседних парцела и животне средине. Пројектним задатком дефинисани су садржаји и објекти које је потребно уградити у урбанистички пројекат.

The urban project is being done with the aim of defining the conditions for the construction and arrangement of public facilities. The goal is to create conditions for issuing the necessary permits through urban-architectural development of this location, in accordance with the valid spatial planning documentation and rules of construction, arrangement and protection of space, which harmonizes the real needs and requirements of investors with the possibilities of the location. in terms of compliance with the criteria and regulations for the construction of the facility, protection of the public interest, neighboring plots and the environment. The project task defines the contents and facilities that need to be incorporated into the urban project.



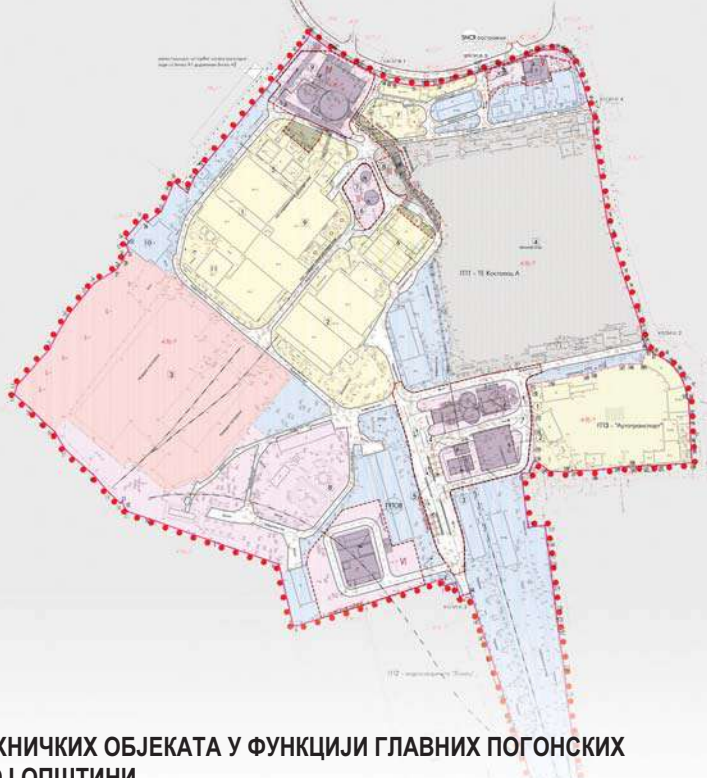
РЕКОНСТРУКЦИЈА ЈАВНОГ ПРОСТОРА ИСПРЕД ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ РОЂЕЊА ПРЕСВЕТЕ БОГОРОДИЦЕ У МРКОЊИЋ ГРАДУ, БОСНА И ХЕРЦЕГОВИНА

RECONSTRUCTION OF PUBLIC SPACE IN FRONT OF THE ORTHODOX CHURCH OF NATIVITY OF HOLY MOTHER OF GOD IN MRKONJIC GRAD, BOSNIA AND HERZEGOVINA

Година израде: 2020.
Аутори: др Тијана Вујичић, Лазо Кевац
Институција: -

Кључни изазови у процесу пројектовања јавног простора испред Православне цркве Рођења Пресвете Богородице у Мркоњић Граду били су како на адекватан начин претворити паркиралиште у простор друштвене интеракције – мјесто сусрета, те како премостити различите нивелете које диктира покренута морфологија и постојећа урбана матрица. Кроз рјешење је понуђен сведен архитектонски израз чисте архитектонске форме, оплеменење архитектонском пластиком, употребом камена и дрвета као основних материјала и децентном функционалном и декоративном расвјетом. Употребом стилизованог мотива Змијањског веза утемељен је спој регионалног етноса са сакралном намјеном трга, чиме простор добија на препознатљивости и идентитету.

The key challenges in design process of the public space in front of the Orthodox Church of Nativity of Holy Mother of God in Mrkonjic Grad were how to adequately reshape the parking lot into a space of social interaction - a gathering place, and how to overcome different elevation levels, resulting from terrain morphology and existing urban matrix. The solution offers a modest architectural expression, pure architectural forms, enriched with architectural plastic, the use of stone and wood as the basic finishing materials, and decent functional and decorative lighting. Using a stylized motif of "Zmijanjski vez" (local traditional needleworks), the connection between the regional ethnos and the sacral purpose of the square was established, giving the space recognizability and identity.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ПРАТЕЋИХ ТЕХНИЧКИХ ОБЈЕКТА У ФУНКЦИЈИ ГЛАВНИХ ПОГОНСКИХ ОБЈЕКТА ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ „КОСТОЛАЦ А“, У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ

URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF ANCILLARY TECHNICAL FACILITIES IN THE FUNCTION OF THE MAIN POWER FACILITIES OF THE THERMAL POWER PLANT “KOSTOLAC A”, IN THE URBAN MUNICIPALITY OF KOSTOLAC

Година израде: 2020.

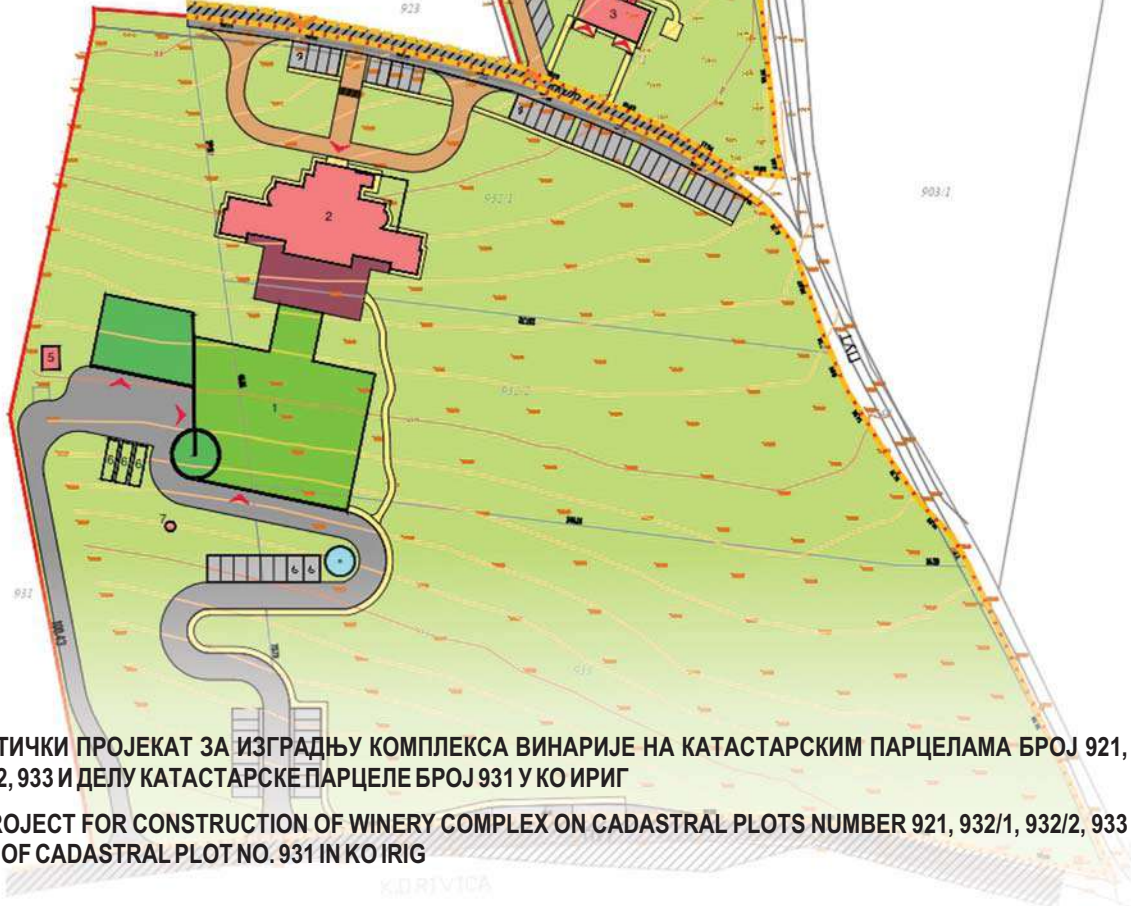
Аутори: Урбанистички пројекат: др Божидар Манић, д.и.а, Маја Христов, д.и.а.,
Идејно решење: PD „Delta inženjering“, Мирко Савић, д.и.м.

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Овим урбанистичким пројектом обухваћен је комплекс термоелектране „Костолац А“ (~18,5 ha). Дефинисани су услови и капацитети за изградњу пратећих техничких објеката у којима се врши процес одсумпоравања димних гасова (ОДГ), затим пратећег техничког објекта постројења из система за смањење емисије азотних оксида (SNCR), као и пратећег техничког објекта постројења за пречишћавање отпадних вода (ППОВ). Изградњом постројења ОДГ и SNCR годишња емисија SO₂ смањује се око 35.000 t на свега око 2.170 t, а вредности емисије NO_x спуштају се испод задате вредности од 170 mg/Nm³, чиме се испуњава део обавеза усаглашавања са захтевима директива ЕУ о смањењу емисија одређених загађивача из великих ложишта у ваздух.

This urban project is developed for the complex of the thermal power plant "Kostolac A" (~18.5 ha). Conditions and capacities are defined for the construction of ancillary technical facilities for the: flue gas desulphurisation (FGD); nitrogen oxide emission reduction system (SNCR - Selective non-catalytic reduction); as well as wastewater treatment. With the construction of FGD and SNCR facilities, the annual SO₂ emission is reduced from about 35,000 t to only about 2,170 t, and NO_x emission values fall below the set value of 170 mg/Nm³, thus fulfilling part of the obligations to comply with EU directives on the limitation of emissions of certain pollutants into the air from large combustion plants.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ КОМПЛЕКСА ВИНАРИЈЕ НА КАТАСТАРСКИМ ПАРЦЕЛАМА БРОЈ 921, 932/1, 932/2, 933 И ДЕЛУ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ БРОЈ 931 У КО ИРИГ


URBAN PROJECT FOR CONSTRUCTION OF WINERY COMPLEX ON CADASTRAL PLOTS NUMBER 921, 932/1, 932/2, 933 AND PART OF CADASTRAL PLOT NO. 931 IN KO IRIG

Година израде: 2021.
 Аутор: мастер инж.арх. Зорица Бошњачић
 Институција: ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, Нови Сад



На посматраном простору изградиће се комплекс винарије који се састоји из две целине: Винарија и Угоститељски објекти за смештај. Производно-изложбени део винарије је укопан у терен, а састоји се из производног погона, канцеларија и изложбеног дела. Улазни део производно-изложбеног дела представља стаклено платно. Угоститељски део, са две велике сале за ручавање и три велика апартмана, почиње где се завршава производња, а повезан је са истом подземним тунелом. Планирана су и три објекта смештај. Урбанистичким пројектом дефинисано је уређење простора у складу са планским документом: намена површина и објеката, регулационо и нивелационо решење, приказ инфраструктуре са прикључцима на спољну мрежу, мере заштите и приказано је идејно решење за објекте.

A winery complex will consists of two units: winery and facilities for accommodation and restaurant. The production and exhibition part of the winery is designed to be underground, and consists of a production plant, offices and an exhibition part. The entrance part of the production and exhibition part is a glass canvas. The catering part, with two large dining halls and three large apartments, begins where production ends, and is connected by the same underground tunnel. Three accommodation facilities are also planned. The urban project defines the arrangement of space in accordance with the planning document: land-use and facilities, regulatory requirements, infrastructure layout with connections to the external network and nature protection measures.



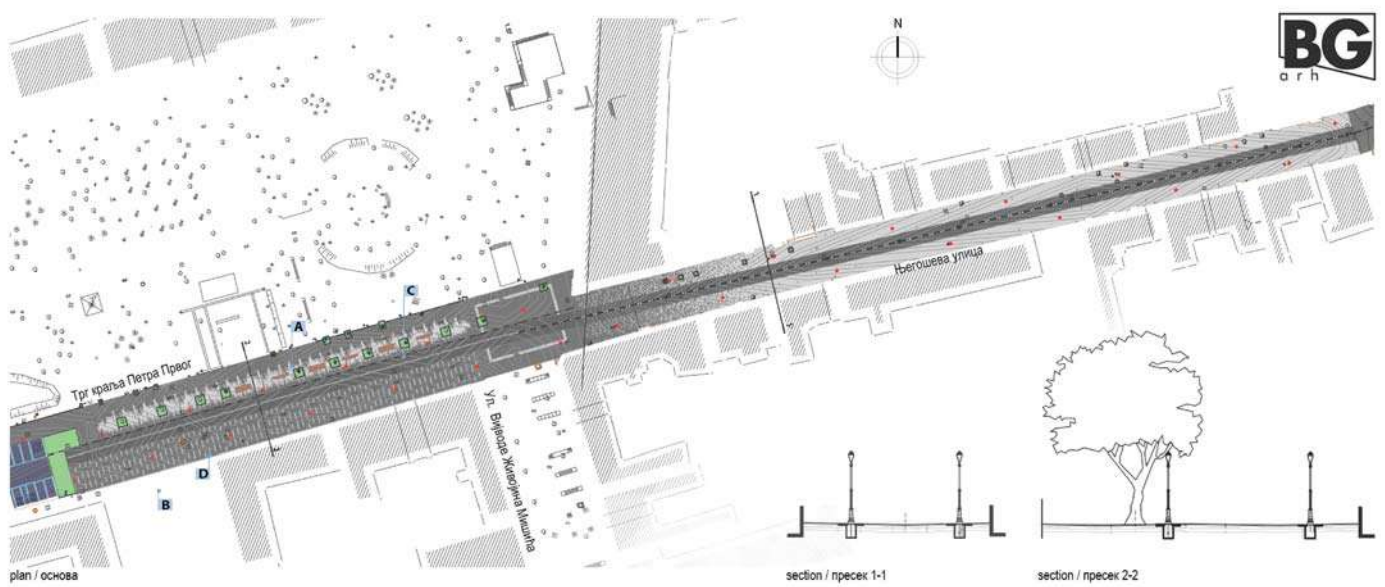
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОДИ ВИСТАС URBAN PROJECT PODI VISTAS

Година израде: 2020.
Аутори: проф. др Вељко Радуловић дија, дија Ђорђе Греговић и дија Бранислав Греговић
Институција: Студио ГРАД доо, Подгорица



У циљу организације висококвалитетног мјешовитог ризорта, са прикладним капацитетима инкорпорираним у рурални амбијент залеђа Херцег Новог, реализован је брижљив приступ планирању и пројектовању, базиран на примјени параметара просторне одрживости, који одговарају природним потенцијалима локације те укупном контексту урбаног развоја Херцег Новог. У том смислу предлаже се развој cjеловитог ризорта који треба да понуди јединствено искуство боравка и живљења у традиционалним маслињацима са аутентичном медитеранском атмосфером. Циљ је остварити другачији образац урбаног развоја у односу на досадашњи тренд интензивног грађења обале и тиме валоризовати све предности природног амбијента, повољне оријентације и топографије, cjелодневне осунчаности, интимности локације, истовремене доступности града и обале.

In order to organize high-quality mixed use resort, with appropriate capacities incorporated into the rural environment of the hinterland of Herceg Novi, a careful approach was made toward planning and design, based on the application of spatial sustainability parameters corresponding to the natural properties of the site and the overall context of urban development of Herceg Novi. To this end, it is suggested that the development of a resort should offer a unique experience of staying and living in traditional olive groves with an authentic Mediterranean atmosphere. The goal is to achieve a different pattern of urban development compared to the current trend of intensive coastal construction, thereby valorize all the advantages of natural environment, favourable orientation and topography, all-day sunbathing, location intimacy and simultaneous availability of the city and coast.



РЕКОНСТРУКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ ТРГА У ПАНЧЕВУ CENTRAL SQUARE IN PANCEVO RECONSTRUCTION

Година израде:

2020.

Аутори:

Данило С. Фурунџић, Немања Д. Шипетић, Александра Р. Трифунац, Ивица Љ. Николић

Институција:

БГ АРХ доо, Београд - Врачар



Почетак реорганизације и модернизације Трга краља Петра Првог у Панчеву, централног и најстаријег трга у граду, представља реализована реконструкција Његошеве улице и дела овог трга. Идеја је стварање новог и пространог пешачког правца, који интегрише административне, пословне, културне, забавне и рекреационе садржаје. Реконструисаним правцем доминирају симетрично распоређени канделабри, неформално изведене шаре на деловима поплочања и реконструисан мобилијар наслеђеног предходног стања. Постојећи дрворед задржан је при реконструкцији јавног осветљења и партерног уређења, а сви еколошки захтеви су задовољени. Очекује се да ће Његошева улица постати ново шеталиште за становнике Панчева.

The beginning of the reorganization and modernization of King Peter the First Square in Pancevo, the central and oldest square in the city, is the realized reconstruction of Njegoševa Street and part of this Square. The idea is to create a new and spacious pedestrian route, which integrates administrative, business, cultural, entertainment and recreational facilities. The reconstructed route is dominated by symmetrically arranged candelabra, informally made patterns on the paving parts and reconstructed furniture of the inherited previous condition. The existing tree line was kept during the reconstruction of public lighting and ground floor arrangement, and all environmental requirements were met. Njegoševa Street is expected to become a new promenade for the residents of Pancevo.



ISHO - MIXED USE

Година израде:

2018.

Аутори:

I. Masterplan and Urban design, General Coordination, Hotel, Auto bridge: Prof. Ph.D. arch. Ioan Andreescu, Prof. Ph.D. arch. Vlad Gaivoronschi, arch. Mihai Danciu, arch. Simina Cuc, arch. Cătălin Gavrilescu, arch. Ph.d. Ovidiu Mițașă, arch. Monica Mănase, arch. Daniel Munteanu, arch. Răzvan Dinu, arch. Sigrid Hauler, arch. Patricia Murar, arch. Eugen Panescu, arch. Lavinia Popa, arch. Paul Buchert, arch. Iulia Frățilă, arch. Alexandru Mălăescu, eng. Vivtor Rill II. Office And Residential Area: arch. Adina Szitar, arch. Dan Munteanu, arch. Adrian Untaru, arch. Rodica Dina, eng. Christian Lannert, eng.ph.d. Edward Petzek, mag.arch. Bogdan Zaha, eng. peisag. Alex Ciobotă, eng. peisag. Alina Floca III. Other: AGASSI srl, MELBO srl - Mechanical, Water supply, Electricity, BMC, Atelier 21 and OPTIM MANAGEMENT srl - Project Management

Институција:

Andreescu & Gaivoronschi Associated Architects (1) Timișoara; Planwerk srl+VitaminA srl (2); Drum Proiect srl (3); Atelier 21 srl (4); ADNBA srl (5); Alpin Consulting srl (6) – Structure; SSF-RO srl (7) – Structure for bridges; Private Design srl (8) - Landscape and green



ISHO project is regenerating a brownfield land situated in an intermediate area, developing an "urban landscape" perspective, managing to attribute to the interventions a connecting role between the existing landmarks and poles; an important role was given to the "modelling" of the volumes in order to open vistas and visual cones, as well as to the choice of forms and textures in order to "stitch" the existing fabric and to offer a new reading of the city. It acts as a big scale connector, between the boulevard and the river bank, between North and South, between its inner strip and the future cultural infrastructure to the East. It offers both transparency and intimacy, and visually integrates – via panoramas and visual axes – the historic southern front on the riverbank and the Millenium Church in the core of the Fabric district. ISHO will upgrade the eastern Timișoara and its "Bega boulevard" surrounding, offering potential for the city for 2021 and after.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ
ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНО - ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА НА ТАРИ**

**URBAN PROJECT FOR DEVELOPMENT OF FUTURED RESIDENTIAL / COMMERCIAL COMPLEX
ON TARA MOUNTAIN**

Година израде: 2021. (у току)
Аутори: дипл.инж.арх. Ивана Станојевић, дипл.инж.арх. Мирјана Арсеновић
Институција: IBM Consult doo Београд



Урбанистичким пројектом предвиђа се изградња стамбено - пословног комплекса на обронцима планине Таре. Комплекс чини шест објеката од којих пет представљају типске вишепородичне стамбене ламеле истог габарита и материјализације док се шести разликује по волуметрији и намени. У стамбеним ламелама смештено је више од 200 станова, типичних апартманских структура, док су комерцијални простори намењени услугама, спорту и рекреацији. Решење је у нивелационом смислу сложено и уклопљено у топографију. По својој разбијеној композицији са бројним пешачким стазама кроз уређене травњаке и високо растиње и метаријализацију у којој доминирају дрво и камен, комплекс одговара планинском контексту у савременом облику.

The urban project envisages the construction of a residential and commercial complex on the slopes of Mountain Tara. The complex consists of six buildings, five of which are typical multi-family residential lamellas of the same size and materialization, while the sixth differs in volume and purpose. The residential lamellas accommodate more than 200 apartments. They are typical apartment structures, while the commercial spaces are designed for services, sports and recreation. The architectural solution is complicated in terms of ground leveling and fitting into the mountains topography. According to its "broken" composition with numerous walking paths going through landscaped lawns and tall vegetation, considering as well natural materials dominated by wood and stone - the complex corresponds to a mountainous context in its contemporary form.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА ГАРАЖЕ У КОМПЛЕКСУ УНИВЕРЗИТЕТСКОГ КЛИНИЧКОГ ЦЕНТРА СРБИЈЕ
URBAN PROJECT FOR DEVELOPMENT PUBLIC GARAGE IN COMPLEX OF UNIVERSITY CLINICAL CENTRE OF SERBIA

Година израде: 2021. (усвојен)
Аутори: дипл.инж.арх. Ивана Станојевић, дипл.инж.арх. Јасна Марићевић, дипл.инж.арх. Мирјана Арсеновић
Институција: IBM Consult doo Београд



Урбанистичким пројектом извршена је урбанистичко - архитектонска разрада локације између клиника Лаза Лазаревић, I и II Хируршке клинике и поликлинике са стационаром и ОП блоком, за изградњу подземно - надземне гараже. Објекат је планиране спратности По+П+3, са предвиђеним паркирањем на 6 нивоа, односно на 5 етажа и на етажи крова. Материјализација фасаде објекта је произашла из нових облога које су примењене на реконструисаној поликлиници те у сличним тоновима примењујемо нове материјале попут теракоте у сврху заштите животне средине и обезбеђења бољих услова свим корисницима комплекса.

Urban project has carried out the urban - architectural elaboration of the location that is located between the "Laza Lazarević" Clinics - the 1st and 2nd Surgical Clinic, and the Polyclinic with an Infirmary and the surgical block. The purpose of elaboration was the construction of an underground and aboveground public garage within the plot of Clinical Centre of Serbia, the content that has been lacking for many years. A 4 storey building was planned with one underground floor, anticipating car parking on 6 levels, more precisely on 5 floors and on the roof top. The same cladding was used for the facade as in the reconstructed polyclinic and a similar color tones was applied through terracotta cladding respecting environmental protection and the benefit of all users of Clinical Centre of Serbia complex.



ПРЕДШКОЛСКА УСТАНОВА НА СТРЕЛИШТУ У ПАНЧЕВУ PRESCHOOL AT "STRELISTE" IN PANCEVO

Година израде: 2021.

Аутори: Данило Фурунџић и тим БГ АРХ-а: Немања Шипетић, Душан Миловановић, Александра Трифунац, Ђорђе Аврамовић, Јана Петровић, Милица Митровић, Катарина Лажетић, Одговорни урбаниста: Славе Бојаџијевики и стручни тим ЈП "Урбанизам"

Институција: БГ АРХ доо, Београд – Врачар и ЈП "Урбанизам" Панчево



Урбанистички пројекат има за циљ архитектонско-урбанистичку разраду локације и утврђивање урбанистичких параметара за изградњу предшколске установе. Идејно решење је одговор на специфичан контекст стамбеног блока 208, природног окружења и по типу највећег вртића. Концепт кретања код деце је апстрахован кроз стазу која преноси двориште и игру у централни простор вртића и подстиче имагинацију и константну повезаност са спољним простором. Предшколска установа као место а мање као објекат доприноси физичкој интеркацији међу децом кроз спонтане прелазе и трансформације простора.

The main goal of urban project is architectural and urban development of the location and determination of urban parameters for the construction of a preschool. The Conceptual Design is a response to the specific context of residential block 208, the natural environment and by type the largest kindergarten. The concept of movement in children is abstracted through a pathway that transmits the yard and play into the central space of kindergarten and stimulates imagination and constant connection with the outdoor space. Preschool as a place and less as an object contributes to the physical interaction between children through spontaneous transitions and transformations of spaces.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ КОМБИНОВАНЕ ДЕЧИЈЕ УСТАНОВЕ У БЛОКУ 62 У НОВОМ БЕОГРАДУ
URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE COMBINED CHILDREN'S INSTITUTION IN BLOCK 62 IN NEW BELGRADE

Година израде: 2021.
Аутор: др Данило Фурунџић
Институција: Архитектонски Факултет Универзитета у Београду



Урбанистички пројекат за изградњу Комбиноване Дечије Установе у блоку 62 у Новом Београду, осмишљен је тако да се уклопи у постојећу урбанистичку матрицу, али и да испрати дух новог времена. Пројекат који обликовно и функционално допуњава постојеће стање и садржаје и оставља сопствени печат. Намена и планирани садржај су испитани, и касније осмишљени тако да одговоре на све захтеве и жеље потенцијалних корисника, као и на урбанистичке прописе.

The urban project for the construction of the Combined Children's Institution in block 62 in New Belgrade, is designed to fit into the existing urban matrix, but also to follow the spirit of the new time. A project that complements the existing condition and contents in terms of form and function and leaves its own mark. The purpose and planned content were examined, and later designed to meet all the requirements and wishes of potential users, as well as urban regulations.



ISO 9001
ISO 14001

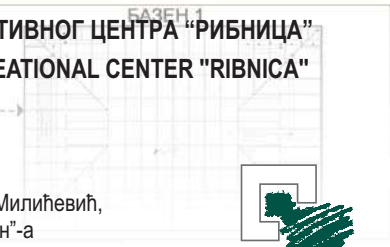


Excellent
Small & medium enterprises
Privredna Komora Srbije
Chamber of Commerce and Industry of Serbia

ARHPLAN DOO
ARANĐELOVAČ

Company ID: 17576239
Brodarica / 18.7.2019

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ за изградњу објекта јавне намене - део спортско рекреативног центра "Рибница"

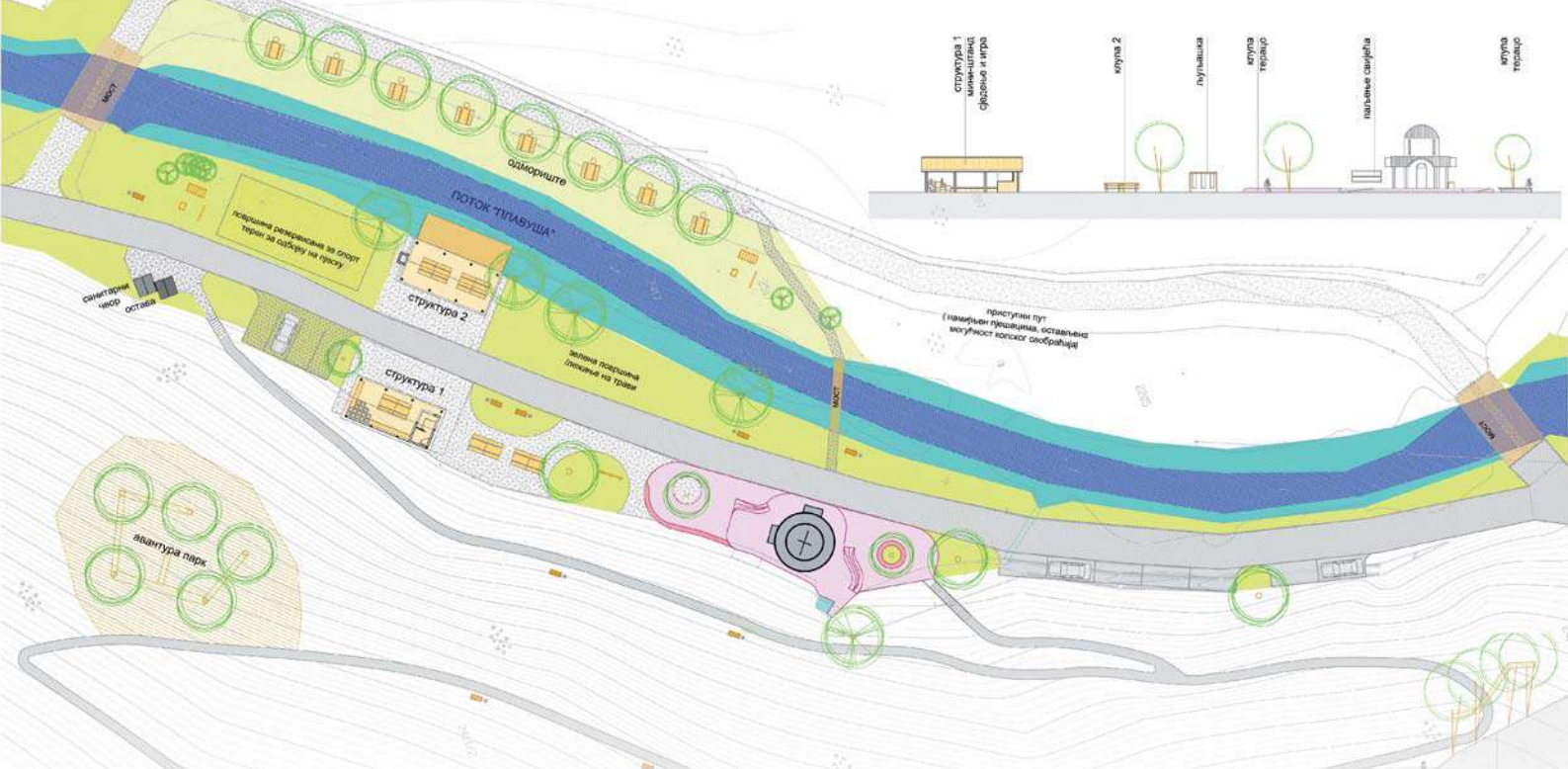


УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКАТА ЈАВНЕ НАМЕНЕ - ДЕО СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА "РИБНИЦА" THE URBAN PROJECT FOR THE CONSTRUCTION OF THE PUBLIC BUILDING - A PART OF THE RECREATIONAL CENTER "RIBNICA"

Година израде: 2020.
Аутори: дипл.инж.арх. Драгана Бига, инж.грађ. Александра Миловановић, дипл.инж.арх. Јелена Милићевић,
дипл.инж.арх. Маја Срећковић, маст.инж.урб. Александра Џинић и стручни тим "Архиплан"-а
Институција: "Архиплан" д.о.о. за планирање, пројектовање и консалтинг, Аранђеловац

Кроз урбанистичко-архитектонску разраду простора, разрађени су садржаји спортско – рекреативног центра на десној обали реке Рибнице у Мионици, распоређени у четири зоне. Зона 1 обухвата тениске терене и дечија игралишта, зона 2. обухвата пространу пешачку променаду (која се може користити и за повремено организовање културних и туристичких манифестација) и ресторан, зона 3. обухвата аква – парк а зона 4. паркинг простор. Све зоне су повезане интерном, кружном саобраћајницом, која је намењена за пешачка кретања, а у ограниченом обиму и за приступ интервентних и доставних возила. Са постојећим спортско-рекреативним центром, веза је остварена планираним пешачким мостом преко реке Рибнице. Урбанистички пројекат је потврђен у децембру 2020. године.

Within the urban-architectural elaboration of the area, sporting and recreational contents have been elaborated on the right bank of the Ribnica River in Mionica. They have been arranged into four zones. Zone 1 includes tennis courts and children's playgrounds. Zone 2 includes a special pedestrian promenade (which can be used for the organization of occasional cultural and sporting events) and a restaurant. Zone 3 consists of an aqua park and Zone 4 is a parking lot. All four zones are connected by an internal roundabout that is intended for pedestrians and in a limited scope for an access of emergency and delivery vehicles. The connection with the existing sporting –recreational center has been achieved by a planned pedestrian bridge across the Ribnica River. The urban project was confirmed in December 2020.

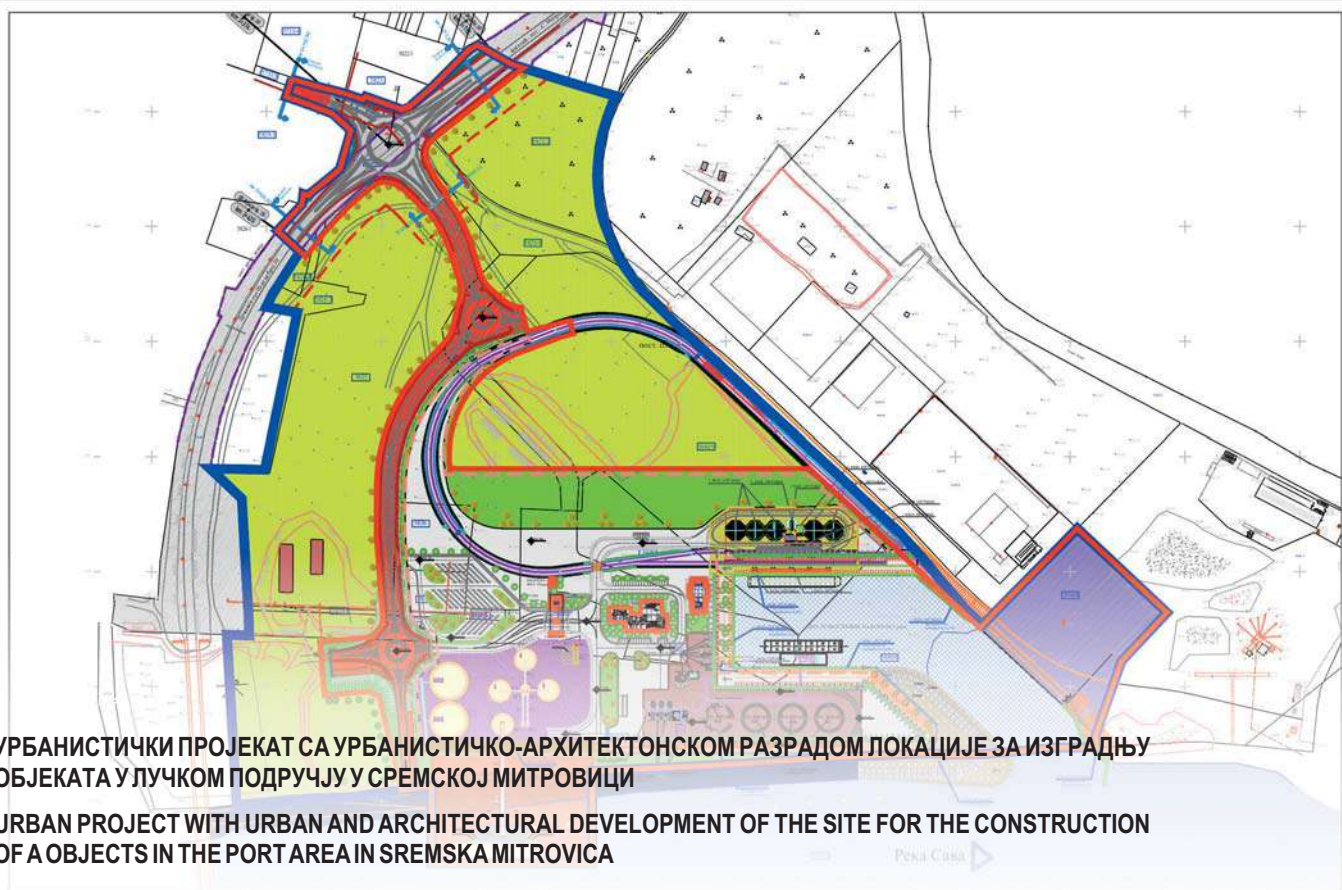


ИДЕЈНО АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКО РЈЕШЕЊА УРЕЂЕЊА ИЗЛЕТИШТА ДУБОКОВАЦ, ОПШТИНА БРОД CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN FOR THE NATURAL SITE OF DUBOKOVAC IN BROD MUNICIPALITY

Година израде: 2019.
Аутори: шеф одсјека за урбанизам, др Исидора Каран; архитекта и планер, Дајана Савић;
архитекта и планер, Милка Слијепчевић
Институција: „Пројект“ а.д. Бањалука

Препознавање вриједности природног амбијента и њихово истицање кроз пажљиво дизајнирање и позиционирање физичких структура, те активирање целокупне површине обухвата кроз „освајање“ неприступачног терена и стварање просторног оквира за различите врсте корисника, активности и програма, препознати су као основни принципи за развој идејног рјешења. Планирана су три амбијанта, које се међусобно надопуњују и преплићу. Предност је дата једноставним формама, модлурним структурама и природним материјалима.

Identification of the natural environment values and their highlighting through careful and site-specific design of built structures, activation and "conquest" of terrains that are difficult to access, and creation of spatial framework for different types of users, activities and programs, were recognized as main pillars for the conceptual design development. Three ambiances are planned, which complement and intertwine. Preference is given to simple forms, modular structures and natural materials.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ СА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОМ РАЗРАДОМ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ОБЈЕКТА У ЛУЧКОМ ПОДРУЧЈУ У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ

URBAN PROJECT WITH URBAN AND ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE SITE FOR THE CONSTRUCTION OF A OBJECTS IN THE PORT AREA IN SREMSKA MITROVICA

Година израде: 2021.

Аутори: дипл.инж.арх. Никола Симић, дипл.прост.планер Мирјана Вашут, дипл.инж.арх. Милица Хрустић, дипл.инж.саоб. Обрад Вученовић, маст.инж.пејс.арх. Ивана Ђукић, грађ.тех. Биљана Михаиловић

Институција: Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица; Ехтинг д.о.о. Београд



Предмет овог Урбанистичког пројекта је изградња објеката лучког подручја у Сремској Митровици, којим ће се ближе дефинисати услови за изградњу објеката, услови прикључења објекта на инфраструктуру као и уређење парцела, а за потребе инвеститора Града Сремска Митровица. Пројектовани објекти су саставни део лучког подручја, а предметне парцеле се налазе у грађевинском подручју Града Сремска Митровица, зона А – комплекс лучког подручја, а у свему према ПДР-у дела комплекса РТЦ „Лука Легет“ са лучким подручјем у Сремској Митровици („Сл. лист Града Сремска Митровица“, бр. 12/2020) који је плански основ за израду овог пројекта.

The subject of this Urban Project is the construction of facilities/objects, for the needs of investor – the City of Sremska Mitrovica, in the port area in Sremska Mitrovica, and more precise definition of construction, landscaping and infrastructure integration conditions and requirements. The designed facilities/objects are an integral part of the port area, and the building plots are located within construction area of the City of Sremska Mitrovica, zone A - the port area complex, and in all according to the DRP of part of the complex of RTC "Luka Leget" with the port area in Sremska Mitrovica ("Gazette of the City of Sremska Mitrovica", No. 12/2020) which is the planning basis for the development of this project.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ ТРГА ВОЈВОДЕ РАДОМИРА ПУТНИКА И ДЕЛА ПЕШАЧКЕ ЗОНЕ У КРАГУЈЕВЦУ

URBAN PROJECT FOR RECONSTRUCTION OF VOJVODA RADOMIR PUTNIK SQUARE AND PART OF THE PEDESTRIAN ZONE IN KRAGUJEVAC

Година израде: 2021.

Аутори: Одговорни урбаниста Весна Јовановић Милошевић, дипл.инж.арх., Мила Брајковић, мастер инж.арх., Бојан Рајић, мастер инж.геод., 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



Површина, која је предмет интервенције кроз УП, представља део историјске матрице Крагујевца. Већина изграђених објеката лежи на правцима наслеђене регулације са свим одликама које изражавају аутентичност и континуитет урбаног развоја у периоду од 19. до 20. века. Централна зона града састоји се од изразито вредних објеката, па је изражена диспропорција између архитектонске монументалности центра и урбане структуре чији елементи модерног правца у урбанизацији продиру до самог центра града. Својим архитектонско-ликовним вредностима и функционалним решењима, као и улогом у историјским збивањима, политичком и културно-просветном животу, обезбеђују овој целини велико место у историји културе српског народа.

The area, which is the subject of intervention through the UP, is part of the historical matrix of Kragujevac. Most of the built buildings lie in the direction of inherited regulation with all the features that express the authenticity and continuity of urban development in the period from the 19th to the 20th century. The central zone of the city consists of extremely valuable buildings, so there is a pronounced disproportion between the architectural monumentality of the center and the urban structure whose elements of modern direction in urbanization penetrate to the city center.

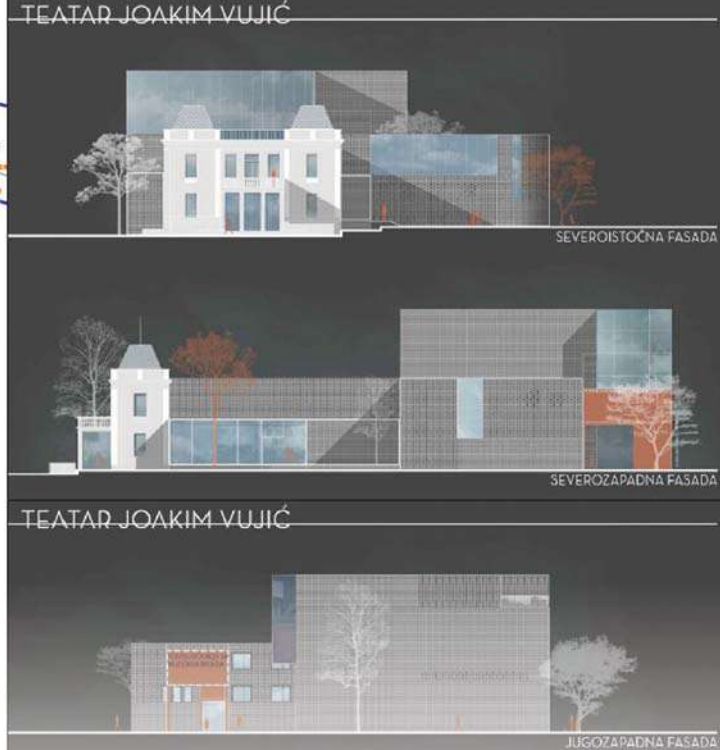


УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ И ДОГРАДЊУ КЊАЖЕВСКО- СРПСКОГ ТЕАТРА У КРАГУЈЕВЦУ URBAN PROJECT FOR RECONSTRUCTION AND UPGRADE OF THE "KNJAŽEVSKO-SRPSKI" THEATER IN KRAGUJEVAC

Година израде: 2021.

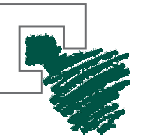
Аутори: Одговорни урбаниста: Наташа Матовић, дипл.инж.арх., Бојан Рајић, мастер инж.геод., Никола Тимотијевић, дипл.инж.елек., Владимир Заљевски, дипл.инж.маш., Владимир Миловановић, дипл.инж.грађ., Тијана Марковић, маст.инж.зашт.жив.сред., Јасмина Миливојевић, дипл.инж.арх., Светлана Драгојловић, грађ.техн., КАПА Пројект д.о.о. Ниш, Одговорни пројектант: Мирјана Крсмановић, дипл.инж.арх.

Институција: ЈП "Урбанизам" – Крагујевац



Књажевско-српски театар се налази у културно–историјској целини "Старо градско језгро" Крагујевца у непосредној близини значајних објеката историјског наслеђа града. Објекти се користе као културно-образовни и као такви се задржавају уз повећање капацитета и унапређење технолошке опремљености. Анализом постојећег стања архитектонског наслеђа и пројектним задатком инвеститора а у складу са условима надлежних институција, формиран је концепт реконструкције и доградње објекта Театра, тако што се препознатљиви елементи архитектонског обликовања задржавају у постојећим формама. Нови изглед објекта носи печат савременог архитектонског обликовања, истовремено чинећи складну целину са објектима у непосредном окружењу сведеног у свом обликовању. „Новим“ објектом унапређене су просторно-архитектонске карактеристике целине.

"Knjaževsko-srpski" Theater is located in the cultural and historical ensemble of the "Old Town Center" of Kragujevac, in the immediate vicinity of important buildings of the city's historical heritage. The facilities are used as cultural and educational and as such are maintained with an increase in capacity and improvement of technological equipment. The analysis of the current state of the architectural heritage and the project task of the investor, and in accordance with the conditions of the competent institutions, formed the concept of reconstruction and extension of the Theater, so that recognizable elements of architectural design are retained in existing forms. The new look of the building bears the stamp of modern architectural design, at the same time forming a harmonious whole with the buildings in the immediate environment reduced in its design. The "new" building has improved the spatial and architectural characteristics of the whole.





КОНКУРСИ
COMPETITIONS

06
КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 06 COMPETITIONS

6.01

COMPETITION FOR CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN OF INDEPENDENCE SQUARE IN PODGORICA

6.02

OLD TOWN COMPLEX BORINO VRANJE

6.03

WEAVING TOGETHER

6.04

DAYS OF FUTURE PAST

6.05

COMPETITION FOR CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN FOR THE DEVELOPMENT OF THE MORAČA RIVERFRONT IN PODGORICA



КАТЕГОРИЈА 06

КОНКУРСИ

6.01

КОНКУРС ЗА ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ ТРГА НЕЗАВИСНОСТИ У ПОДГОРИЦИ

6.02

СТАРОГРАДСКИ КОМПЛЕКС БОРИНО ВРАЊЕ

6.03

WEAVING TOGETHER

6.04

DAYS OF FUTURE PAST

6.05

КОНКУРС ЗА ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ
УРЕЂЕЊА КОРИТА И ОБАЛА РИЈЕКЕ МОРАЧЕ У ПОДГОРИЦИ







КОНКУРС ЗА ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ ТРГА НЕЗАВИСНОСТИ У ПОДГОРИЦИ
COMPETITION FOR CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN OF INDEPENDENCE SQUARE IN PODGORICA

Година израде: 2020.

Аутори: Давор Располовић спец.сци.арх., Милош Остојић спец.сци.арх., Милић Ђерковић спец.сци.арх.,
Миливоје Оташевић спец.сци.арх.

Институција: ИНГ ИНВЕСТ д.о.о. Даниловград



Постојеће стање главног градског Трга у Подгорици, дефинисано је конкурсним решењем од 2006. године. Међутим, такво рјешење није успјело, јер трг данас нема своју функцију и није једна од најактивнијих и најатрактивнијих јавних зона у граду. Наш предлог трга враћа живот у центар града. Искључен је активни друмски саобраћај са платоа, а иза кулиса, тачније испод нивоа трга се дешавају комерцијално-трговински садржаји, мирни саобраћај и паркинг простори и техничке просторије. Трг је заузео два квадранта градске матрице, увео периметарско зеленило и пјешачке зоне, рекреативно забавну зону и као акценат нови атрактивни плато и централни реперни објекат.

The current condition of the main city square in Podgorica has been defined by a competitive decision since 2006. However, such a solution failed, because the square today does not have its own function and is not one of the most active and attractive public zones in the city. Our square proposal brought life back to the city center. Active road traffic from the plateau is excluded, and behind the scenes, just below the level of the square, there are commercial and trade facilities, stationary traffic and parking spaces and technical rooms. The square occupied two quadrants of the city matrix, introduced perimeter greenery and pedestrian zones, a recreational entertainment zone and, as an accent, a new, more attractive plateau and a central reference building.



СТАРОГРАДСКИ КОМПЛЕКС БОРИНО ВРАЊЕ OLD TOWN COMPLEX BORINO VRANJE

Година израде: 2019.

Аутори: др Милош Костић, др Александра Ђорђевић, др Ана Зорић, Јелена Баства, Јована Бугарски, Никола Арсић,
Консултант за еколошки инжењеринг и заштиту земљишних и водних ресурса: Јована Златановић

Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Локација Тулбе препозната је као својеврсна јавна зона града Врања, чија се јасна намена и просторна компактност током времена изгубила. У немогућности да испрати промене контекста и потребе корисника, ова зона је само једна у низу великог броја градских простора који полако остају ван употребе, изложени девастацији и пропадању. С тим у вези, идеја првонаграђеног пројекта ослања се на важност историјске компоненте места за успешну трансформацију, у циљу очувања идентитета као кључне вредности у савременом контексту. Слика прошлости, дословно очувана у делима великог врањског писца Боре Станковића, а у фрагментима и даље присутна у простору града, покреће идеју креирања простора који се опире свим променама.


The "Tulbe" location is recognized as a public area of the city of Vranje, which clear purpose and spatial compactness got lost over time. Unable to keep up with changing contexts and users needs, this zone became just one of many urban spaces that are slowly out of use, exposed to devastation and decay. In this regard, the idea of the project that won the competition relies on the importance of the historical component of the place for successful transformation, in order to preserve identity as a key value in the contemporary context. The image of the past, literally preserved in the works of the Vranje's most famous writer Bora Stanković, and yet still present in specific city fragments, triggers the idea of creating a space that resists all changes.



WEAVING TOGETHER

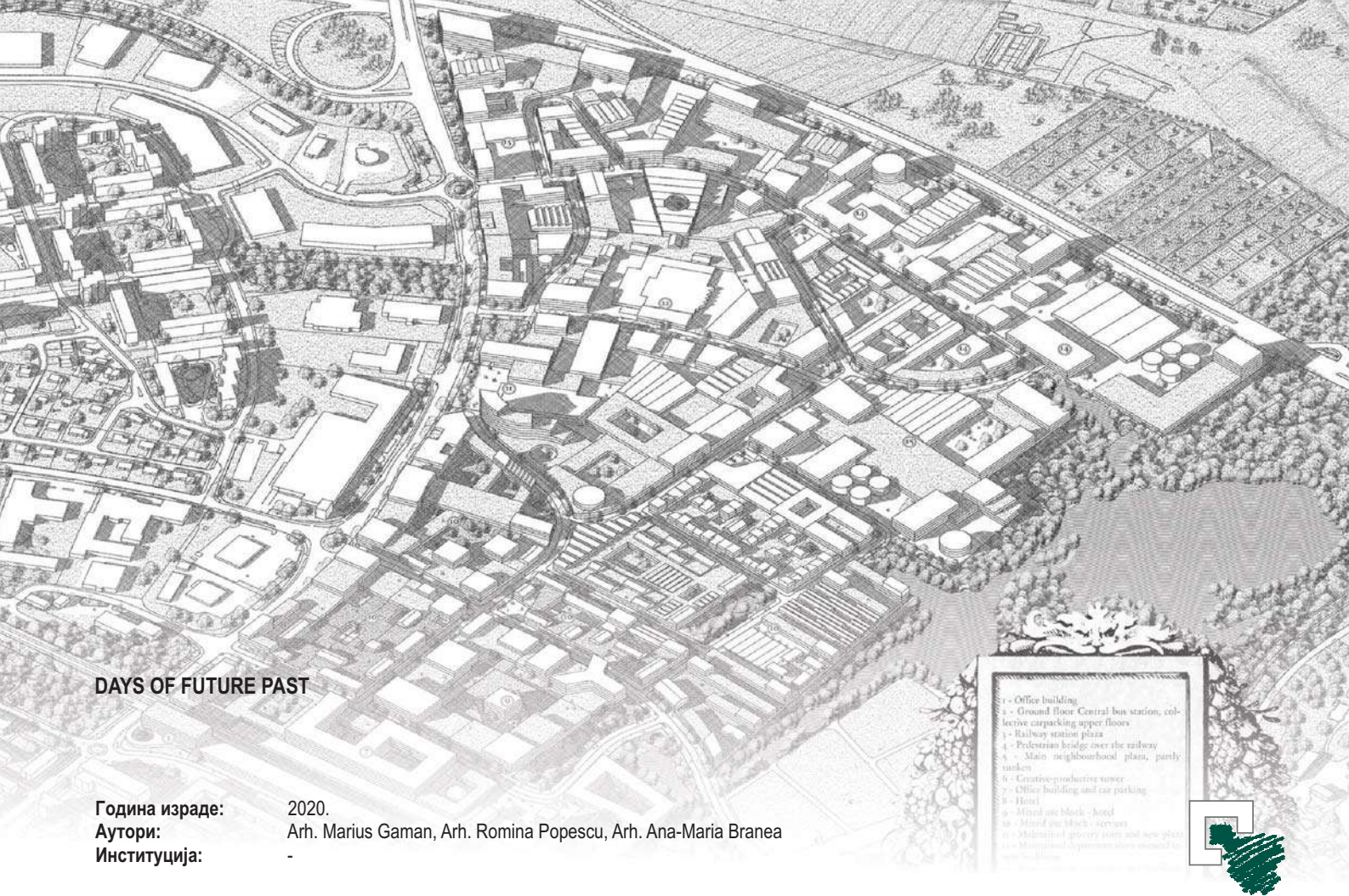
Legend

Site boundary	Retirement home	Small scale manufacturing
Streets	Hotel	Museum
The river Polan	Skates	Workshop/teaching hospital
Green spaces	Services	Medical, nursing care center
Leisure area, sports field	Complex	Gas
Plaza	Terrace bar	Gas
Terrace bar	Terrace bar	Gas
Terrace bar	Terrace bar	Gas



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

Situated in Borås, Sweden, the site is a former textile industrial area hard hit by the financial crisis. Weaving together takes Borås' heritage as a textile city and turns it into a planning process. The concept is applied on a territorial level, adjoining neighbourhoods bound together through urban, green or accessibility trails; a theoretical level, the area's functions are woven in a 3D collaborative tapestry; and a process level, the urban toolkit empowering private owners to collaborate and adapt to an ever changing physical and economic context.

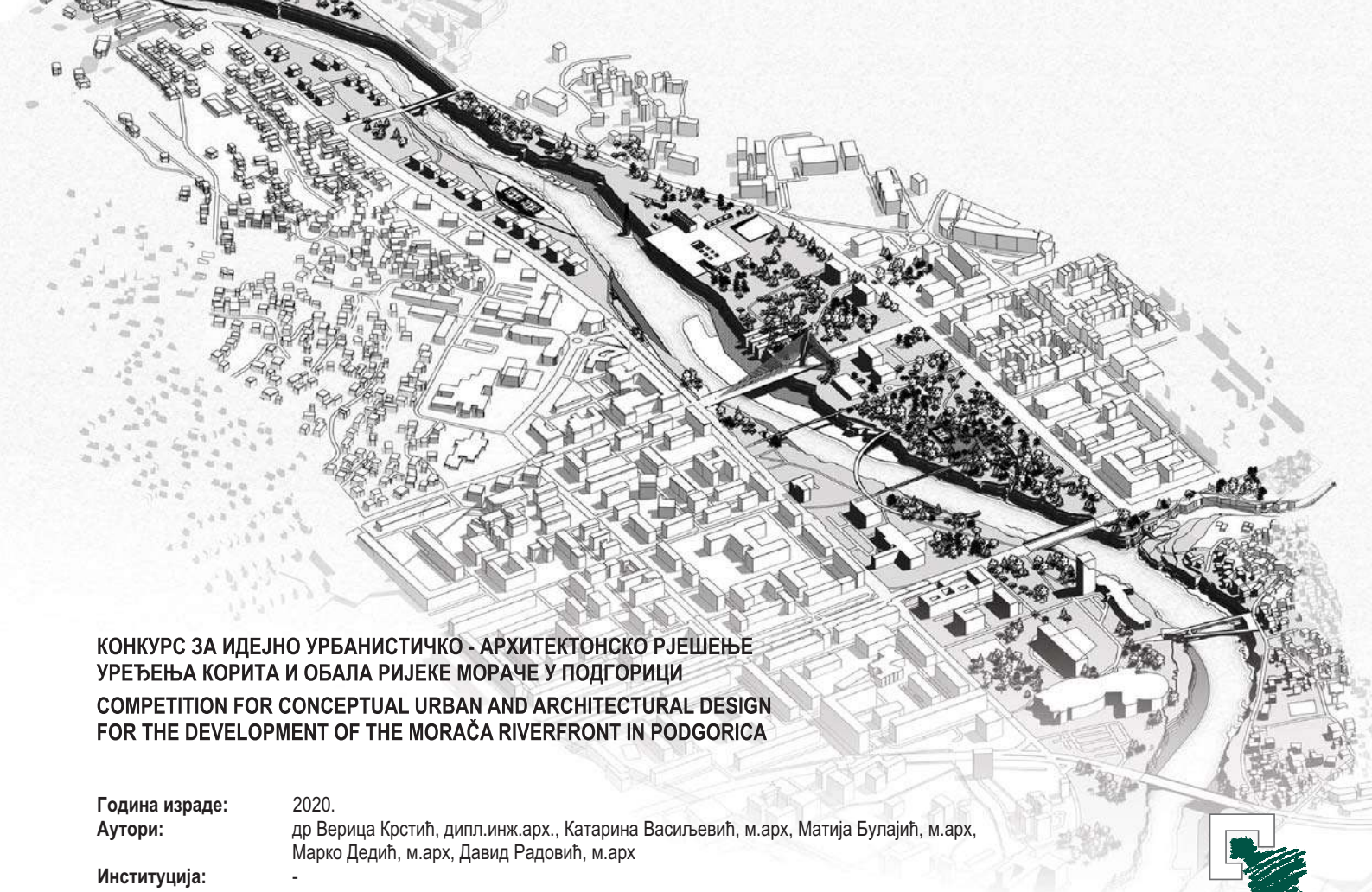


DAYS OF FUTURE PAST

Година израде: 2020.
 Аутори: Arh. Marius Gaman, Arh. Romina Popescu, Arh. Ana-Maria Branea
 Институција: -

- 1 - Office building
- 2 - Ground floor Central bus station, collective carparking upper floors
- 3 - Railway station plaza
- 4 - Pedestrian bridge over the railway
- 5 - Main neighbourhood plaza, partly under
- 6 - Creative-productive tower
- 7 - Office building and car parking
- 8 - Hotel
- 9 - Mixed use block - hotel
- 10 - Mixed use block - services
- 11 - Adaptation grocery store and new plaza
- 12 - Municipal administration moved to new building

Located in Enköping, Sweden, the site houses the city's production area. The partially functioning, single use, big box area is near the city's centre. Rebuilt after a fire destroyed the medieval urban tissue, the modernist city centre is strictly zoned and in need of better connections to neighbouring areas. Our proposal envisions a return to an active, adaptive urban form, developing organically in response to its context and resources. Aligned with Enköping's identity as one of Sweden's oldest city, the concept rectifies its missing medieval urban tissue.



**КОНКУРС ЗА ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ
УРЕЂЕЊА КОРИТА И ОБАЛА РИЈЕКЕ МОРАЧЕ У ПОДГОРИЦИ**
**COMPETITION FOR CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN
FOR THE DEVELOPMENT OF THE MORACĀ RIVERFRONT IN PODGORICA**

Година израде:

2020.

Аутори:

др Верица Крстић, дипл.инж.арх., Катарина Васиљевић, м.арх, Матија Булајић, м.арх,
Марко Дедић, м.арх, Давид Радовић, м.арх

Институција:

-

Стратификација градских амбијената је тема стварања слојевитих садржаја односу на топографију предметног терена, која је доминантно уједначена и препозната као потенцијал. На тај начин уочена је могућност да се формирају различити нивои приватности/природности, односно јавности/урбаности, с тим да се управо пропорционално повећава карактер природности са већом интимношћу амбијента и обрнуто – са већом урбаномшћу амбијента се повећава јавност његовог карактера. Ови нивои градских амбијената формирану су у оквиру целокупне зоне конкурсног захвата. На овај начин отворени јавни простори добијају могућност да се слојевито развијају у зони партера, али и у зони јавних тераса – "видиковаца". Амбијентално унапређење простора подразумева повећање естетске вриједности и формирање новог амбијента града уз ријеку који ће представљати центар друштвених збивања и социјалних контаката, активности културе, умјетности и забаве. Новопроектовани објекти обликовани су тако да успоставе јасан однос са постојећим и допринесу формирању јединствене слике о идентитету целокупног потеза уз ријеку – дискретно се уклапајући у терен. Целокупна зона имала би посебне семантичке вриједности и едукативни историјски карактер.

The stratification of urban ambiances is the theme of creating layered facilities in relation to the topography of the terrain, which is dominantly uniform and recognized as a potential. The possibility of forming different levels of privacy and naturalness has been noticed. These levels of urban ambiances were formed within the entire competition zone. In this way, open public spaces get the opportunity to develop in layers in the ground floor area, but also in the area of public terraces. Ambient improvement of the space means increasing the aesthetic value and forming a new ambience of the city along the river, which will be the center of social events and social contacts, activities of culture, art and entertainment. The new facilities establish a relationship with the existing ones and contribute to the creation of a unique image of the identity of the entire zone along the river. The entire zone would have special semantic values and an educational historical character.



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

URBAN STUDY: CITY PEDESTRIAN ZONE OF THE MUNICIPALITY OF ČUPRIJA

7.02

ANALYSIS OF BICYCLE AND SPORTS-RECREATIONAL PAHS ON THE SREM SIDE OF THE CITY OF NOVI SAD

7.03

ATLAS OF THE BELGRADE LANDSCAPES

7.04

STUDY OF THE URBAN DEVELOPMENT OF THE OLD STEEL PLANT AREA IN SMEDEREVO

7.05

RESEARCH FOR THE GCAP – GREEN CITY ACTION PLAN FOR CITY OF BELGRADE AND THE SECAP – SUSTAINABLE ENERGY AND CLIMATE ACTION PLAN

7.06

RESEARCHES OF CEMETERIES THEME FOR THE PURPOSES OF DRAFTING PLANNING DOCUMENTS

7.07

URBAN STUDY OF THE CENTRAL CORE OF STARA PAZOVA (ZORAN DJINDJIC SQUARE AND FK JEDINSTVO STADIUM)

7.08

URBAN DEVELOPMENT TASKS RELATED TO THE EXPANSION OF THE PAKS NUCLEAR POWER PLANT URBAN PLANNING PROGRAMME, COMPLEX SPATIAL ANALYSIS AND STUDY PLAN



КАТЕГОРИЈА 07

ИСТРАЖИВАЊА, СТУДИЈЕ И ПРОЈЕКТИ ИЗ ОБЛАСТИ ПРОСТОРНОГ И УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА

7.01

УРБАНА СТУДИЈА: ГРАДСКА ПЕШАЧКА ЗОНА ОПШТИНЕ ЋУПРИЈЕ

7.02

АНАЛИЗА БИЦИКЛИСТИЧКИХ И СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНИХ СТАЗА НА СРЕМСКОЈ СТРАНИ ГРАДА НОВОГ САДА

7.03

АТЛАС ТИПОВА ПРЕДЕЛА БЕОГРАДА

7.04

СТУДИЈА УРБАНОГ РАЗВОЈА ПОДРУЧЈА СТАРЕ ЖЕЛЕЗАРЕ У СМЕДЕРЕВУ

7.05

ИСТРАЖИВАЊА У ОКВИРУ ИЗРАДЕ АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ЗЕЛЕНИ ГРАД – ГРАД БЕОГРАД (ГСАР)
И АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ОДРЖИВУ ЕНЕРГИЈУ И КЛИМУ ЗА ГРАД БЕОГРАД (СЕСАР)

7.06

ИСТРАЖИВАЊА ТЕМЕ ГРОБЉА ЗА ПОТРЕБЕ ИЗРАДЕ ПЛАНСКИХ ДОКУМЕНАТА

7.07

УРБАНИСТИЧКА СТУДИЈА ЦЕНТРАЛНОГ ЈЕЗГРА СТАРЕ ПАЗОВЕ (ТРГ ЗОРАНА ЋИНЋИЋА И СТАДИОН ФК ЈЕДИНСТВО)

7.08

ЗАДАЦИ УРБАНОГ РАЗВОЈА ОКО ПРОШИРЕЊА НУКЛЕАРНЕ ЕЛЕКТРАНЕ "ПАКШ": ПРОГРАМ ЗА УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ,
СЛОЖЕНА ПРОСТОРНА АНАЛИЗА И СТУДИЈА







УРБАНА СТУДИЈА: ГРАДСКА ПЕШАЧКА ЗОНА ОПШТИНЕ ЋУПРИЈА
URBAN STUDY: CITY PEDESTRIAN ZONE OF THE MUNICIPALITY OF ČUPRIJA

Година израде: 2018-19.
Аутори: др Јелена Марић, маг.инж.арх.; Лука Стијовић, маг.инж.арх.
Институција: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, Департман за урбанизам



Урбана студија рађена за потребе Општине Ћуприја. Једна је од низа студија које предлажу интегралну урбану обнову града. Територија обухваћена пројектом представља централну градску зону административно резиденцијалног карактера са главним саобраћајним трасама, градским трговима и истакнутим објектима – урбаним реперима града. У складу са новом парадигмом урбаног планирања и пројектовања у Европској пракси пројекат је осмишљен према критеријумима одрживог развоја. Општи циљ пројекта је изменити карактер градског језгра, створити нову слику и изглед централне територије града и повећати укупан квалитет живота људи. Пројекат подразумева трансформацију, обнову и реконструкцију отворених јавних простора, саобраћајница и градских тргова као и објеката у непосредној околини.

Urban study is done for the Municipality of Čuprija. It is part of studies proposing the integral urban renewal. The territory covered by the project represents the central city zone of administrative and residential character with the main traffic routes, city squares and prominent buildings - urban landmarks of the city. In accordance with the new paradigm of urban planning and design in European practice, the project is designed according to the criteria of sustainable development. The goal is to change the character of the city center, a new image and appearance of the city and increase the overall quality of life. The project includes the transformation, renovation and reconstruction of open public spaces, roads and squares, as well as buildings in the immediate vicinity.



АНАЛИЗА БИЦИКЛИСТИЧКИХ И СПОРТСКО РЕКРЕАТИВНИХ СТАЗА НА СРЕМСКОЈ СТРАНИ ГРАДА НОВОГ САДА ANALYSIS OF BICYCLE AND SPORTS-RECREATIONAL PATHS ON THE SREM SIDE OF THE CITY OF NOVI SAD

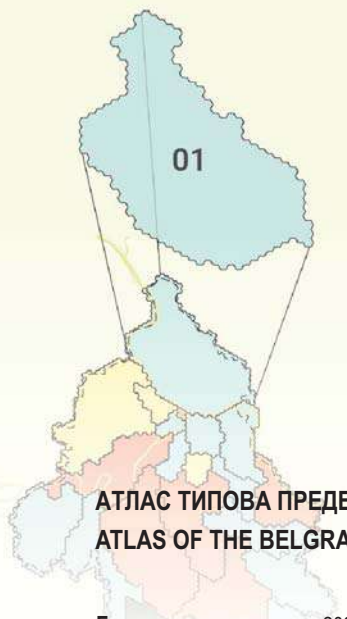
Година израде: 2020.
Аутори: Руководилац израде Анализе: Александар Пањковић, дипл.инж.саоб.
Сарадници: Мирела Манасијевић Радојевић, дипл.инж.арх, Тијана Крпан магист.инж.арх., Бојана Кулачин, дипл.социолог, Владимир Марковић, дипл.инж.ел., Љиљана Клашња, дипл.правник
Институција: ЈП „Урбанизам“ Завод за урбанизам Нови Сад



Основни циљ предметног рада је анализа прикупљених информација и карактеристика бициклистичких токова, проблема и потенцијала у Сремском делу Града, на основу којих ће се предложити нова планска решења за изградњу бициклистичке инфраструктуре као и мере за унапређење и подстицање бициклистичких кретања. Изградњом бициклистичке инфраструктуре повећаће се учешће бициклиста у видовној расподели кретања, а циљ је да се понуди најкраћи, најбезбеднији и најкомфорнији пут од извора до циља путовања.

The main purpose of this document is to analyze the collected information and characteristics of cycling flows, problems and potentials in the Srem part of the city Novi Sad, based on which new planning solutions for the construction of cycling infrastructure will be proposed as well as measures to improve and encourage cycling movements. The construction of cycling infrastructure will increase the participation of cyclists in the traffic distribution, and aspire to offer the shortest, safest and most comfortable route from the source to the destination of the trip.

АТЛАС ТИПОВА ПРЕДЕЛА БЕОГРАДА



АТЛАС ТИПОВА ПРЕДЕЛА БЕОГРАДА ATLAS OF THE BELGRADE LANDSCAPES

Година израде: 2021.

Аутори:

др Невена Васиљевић, ванр. проф. - руководилац пројекта; др Борис Радић, ванр. проф.; Ања Матић, маг.инж.пејз.арх.; Емилија Медојевић, маг.инж.пејз.арх.; др Сузана Гавриловић, асистент; мр Андреја Тутунџић, сарад. у вис. Образовању; Момир Крч маг.инж.пејз.арх.; др Драгана Ћоровић, ванр. проф.; др Невенка Галечић, доцент; Сандра Митровић, маг.инж.пејз.арх.; Дејана Пешикан, дипл.инж.пејз.арх.; Софија Мићић, дипл.инж.пејз.арх.; Исидора Елчић, дипл.инж.пејз.арх.

Институција:

Шумарски факултет, Универзитет у Београду, Одсек за пејзажну архитектуру и хортикултуру, Катедра за планирање и пројектовање у Пејзажној архитектури / Град Београд Секретаријат за заштиту животне средине

Атлас типова карактера предела Београда је резултат пројекта „Типологија предела за потребе одрживог развоја града Београда у складу са принципима Европске конвенције о пределима“. У Атласу су приказане личне карте 22 типа карактера предела Београда са проценом њихове осетљивости. Образац личне карте је графички дизајниран на основу методолошке процедуре којом је вођен истраживачки процес: издвајање типова карактера предела и процена њихове осетљивости; интерпретација структуре, функционисања и значења предела у контексту услуга екосистема и предела; предлог правила уређења предела (морфолошко-еколошка и предеоно-обликовна правила). Истраживање је реализовано у Лабораторији за предео на Шумарском факултету Универзитета у Београду.

The Atlas of Landscape Character Types of Belgrade is the result of the project Landscape Typology for the Sustainable Development of the City of Belgrade in accordance with the principles of the European Landscape Convention". Atlas shows ID cards of 22 types of Belgrade landscapes with an assessment of their sensitivity. The form of the ID card is graphically designed on the basis of the methodological procedure by which the research process was conducted: selection of landscape character types and assessment of their sensitivity; interpretation of the structure, functioning and meaning of landscapes in the context of ecosystem and landscape services; proposal of landscaping guidelines (morphological-ecological and landscape-shaping rules). The research was realised in the Landscape Laboratory at the Faculty of Forestry, University of Belgrade.

структура предела



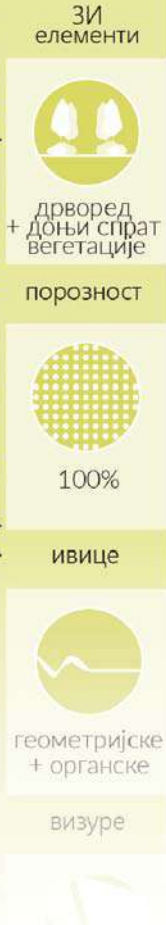
визуелна процена



функционални аспект



морфолошко-еколошка правила



предеоно-обликовна правила



ЗИ
елементи



дрворед
+ доњи спрат
вегетације

порозност



100%

ивице



геометријске
+ органске

визуре



**1**

испитивање постојеће планске документације релевантне за подручје Студије

**2**

извођење смерница на основу претходно започетих активности и формулисаних захтева и интереса актера дефинисаних у доступним докумената

**3**

провере могућих просторних капацитета и основне намене простора кроз концептуално програмско-просторно решење

**4**

могућности за регулисање правно-имовинског статуса земљишта и дефинисање јавних и приватних намена

**5**

варијанти и процедура за израду техничке документације у смислу утврђивања оправданости израде Плана детаљне регулације и друге урбанистичке документације

СТУДИЈА УРБАНОГ РАЗВОЈА ПОДРУЧЈА СТАРЕ ЖЕЛЕЗАРЕ У СМЕДЕРЕВУ STUDY OF THE URBAN DEVELOPMENT OF THE OLD STEEL PLANT AREA IN SMEDEREVO

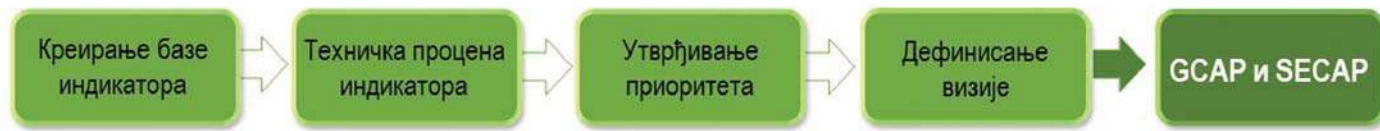
Година израде: 2021.

Аутори: др Урош Радосављевић, дипл.инж.арх., руководилац, др Бисерка Митровић, дипл.инж.арх., др Александра Ђорђевић, магс.инж.арх. и магс.инж. урбанизма и Сандра Симић, магс.инж.арх.

Институција: ARCHITEAM SG SMEDEREVO

Повод за израду Студије је захтев инвеститора – који су у тренутку израде Студије сви сукорисници земљишта са одређеним идеалним уделом – за испитивање потенцијала локације ради сагледавања: 1) будућег развоја локације, укључујући и планско решавање, 2) несметаног обављања постојећих делатности, и 3) сагледавања могућности решавања питања власништва над земљиштем. Циљеви Студије су се односили на алтернативне развоје локације, кроз: 1) испитивање постојеће планске документације релевантне за подручје Студије; 2) извођење смерница на основу претходно започетих активности и формулисаних захтева и интереса актера дефинисаних у неколико докумената; и 3) провере могућих просторних капацитета и основне намене простора кроз концептуално програмско-просторно решење.

The motive for making the Study is the request of investors - who at the time of the Study are all land co-users with a certain ideal share - to examine the potential of the location in order to consider: 1) the future development of the site, including planning, 2) smooth performance of existing activities, and 3) considering the possibility of resolving the issue of land ownership. The goals of the Study were related to alternative site developments, through: 1) the examination of the existing planning documentation relevant to the Study area; 2) derivation of guidelines based on previously initiated activities and formulated requirements and interests of actors defined in several documents; and 3) vaification of possible spatial capacities and main land uses through a conceptual functional and spatial solution.



ПРОЦЕС

РЕЗУЛТАТИ

Потрошња енергије по секторима и енергентима у Београду 2015. године



Емисија CO₂ по секторима и енергентима у Београду 2015. године



ИСТРАЖИВАЊА У ОКВИРУ ИЗРАДЕ АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ЗЕЛЕНИ ГРАД – ГРАД БЕОГРАД (GСАР) И АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ОДРЖИВУ ЕНЕРГИЈУ И КЛИМУ ЗА ГРАД БЕОГРАД (SECAP)

RESEARCH FOR THE GСАР – GREEN CITY ACTION PLAN FOR CITY OF BELGRADE AND THE SECAP – SUSTAINABLE ENERGY AND CLIMATE ACTION PLAN

ПРЕДСТАВЉАЊЕ ИСТРАЖИВАЊА

Град Београд

ПРЕДСТАВЉАЊЕ КАПАЦИТЕТА

Пружање техничке подршке градској управи и заинтересованим странанама на локалном нивоу да обезбеде да се улагања у инфраструктуру и мере за енергетску ефикасност и енергетску ефикасност у GСАР-у ефикасно развијају.

Извор: Акциони план за зелени град, Град Београд, Јануар 2020, стр. 141

Година израде: 2021.
Аутори: др Мила Пуцар, др Сања Симоновић Алфиревић, др Маријана Пантић, др Марина Ненковић-Ризнић, проф. др Снежана Петровић
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије (ИАУС)



Град Београд је 2018. године потписао Споразум градоначелника (CoM) за климу и енергију чиме се обавезао да ће до 2030. године (1) смањити емисију угљендиоксида (CO₂) у одабраним секторима за најмање 40%, (2) повећати отпорност града на утицаје климатских промена и (3) обезбедити сигуран приступ одрживој и обновљивој енергији. Да би се то спровело, приступило се изради Акционог плана за зелени град (GСАР) и Акционог плана за одрживу енергију и климу (SECAP). У изради оба Акциона плана радили су тимови експерата из различитих институција из Србије и света, којима је кординирала компанија Mott MacDonald Ltd из Уједињеног краљевства. Део експертских тимова чинили су и истраживачи ИАУС-а са спољним сарадницима.

The City of Belgrade signed the Covenant of Mayors for Climate and Energy in 2018, thus obliging itself to: (1) reduce CO₂ emission in selected sectors by at least 40%, (2) increase resilience towards climate change and (3) secure access to sustainable and renewable energy by 2030. To achieve this, the creation of the Green City Action Plan and the Sustainable Energy and Climate Action Plan commenced. Teams of experts from Serbia and other countries were involved in the creation of both Action plans, coordinated by Mott MacDonald Ltd of the United Kingdom. One of the expert teams included researchers from the IAUS and their external associates.



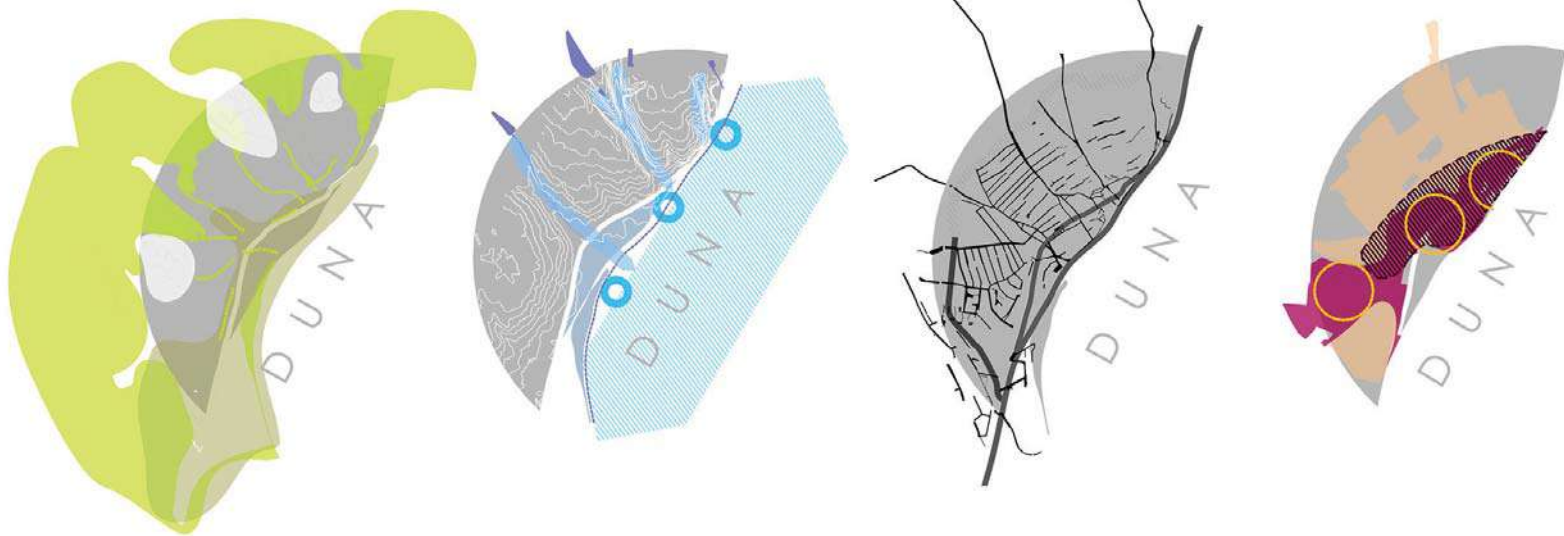
**УРБАНИСТИЧКА СТУДИЈА ЦЕНТРАЛНОГ ЈЕЗГРА СТАРЕ ПАЗОВЕ (ТРГ ЗОРАНА ЂИНЂИЋА И СТАДИОН ФК ЈЕДИНСТВО)
URBAN STUDY OF THE CENTRAL CORE OF STARA PAZOVA (ZORAN DJINDJIC SQUARE AND FK JEDINSTVO STADIUM)**

Година израде: 2020.
Аутори: др Иван Симић, маг.инж.арх. Мирјана Бараћ, маг.инж.арх. Лука Павелка
Институција: -



Стара Пазова је позиционирана на важном развојном коридору Београд-Нови Сад. Изузетно повољан географски положај је сврстава у групу стратешки и развојно најперспективнијих општина у Србији. Урбанистичком студијом централног језгра Старе Пазове обухваћени су Стадион ФК Јединство и Трг Зорана Ђинђића са непосредним окружењем. Како би се подстакла конкурентност, појачао урбани карактер насеља, створили услови за досељавање становништва, нове инвестиције и даљи развој, извршена је просторно-програмска провера намена и параметара, сагледавање проблема и могућности активирања потенцијала локације, уз предлоге трансформације и унапређења.

The municipality of Stara Pazova is positioned on the important development corridor Belgrade-Novı Sad. Its extremely favorable geographical position ranks it in the group of strategically and developmentally most promising municipalities in Serbia. The urban study of the central core of Stara Pazova includes the FC Jedinstvo Stadium and Zoran Djindjic Square with its immediate urban surroundings. In order to encourage competitiveness, strengthen the urban character of the settlement, create conditions for immigration, new investments and further development, a spatial-program analysis of the land use and building parameters was conducted. It considers problems and possibilities of activating potential of the location, along with the proposals for transformation and improvement.



ЗАДАЦИ УРБАНОГ РАЗВОЈА ОКО ПРОШИРЕЊА НУКЛЕАРНЕ ЕЛЕКТРАНЕ "ПАКШ": ПРОГРАМ ЗА УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, СЛОЖЕНА ПРОСТОРНА АНАЛИЗА И СТУДИЈА

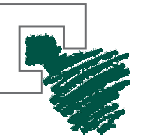
URBAN DEVELOPMENT TASKS RELATED TO THE EXPANSION OF THE PAKS NUCLEAR POWER PLANT URBAN PLANNING PROGRAMME, COMPLEX SPATIAL ANALYSIS AND STUDY PLAN

Година израде: 2015-2016.
 Аутори: Árpád Szabó Dla, Brigitta Nádai, Tamás Fenes Dla, Orsolya Zsovák
 Институција: CZIRJÁK SZABÓ LTD



Град Пакс је локација нуклеарне електране Мађарске, а ово постројење ће ускоро бити проширено. Град ће се суочити са значајним развојем: његова урбана инфраструктура и становништво ће такође расти поред индустријских зона. Наше предузеће већ дуги низ година ради на урбанистичким плановима града. Овај задатак је укључио просторну анализу како би се дефинисала нова структурална логика града и идентификовале кључне области развоја за прилагођавање нове урбане инфраструктуре. Рад приказује укупну структурну обнову метрополитанских подручја са концептуалним приступом и свеобухватним преуређеним структурним системом.

The city of Paks is the location of the nuclear power plant of Hungary, and this plant will be extended soon. The city will face significant developments: its urban infrastructure and population will also grow beside the industrial areas. Our company has been working on the city's urban plans for many years. This task incorporated a spatial analysis to define the city's new structural logic and identify the development's key areas to accommodate the new urban infrastructures. The poster shows the overall structural redevelopment of the metropolitan areas with the conceptual approach and the comprehensive redeveloped structural system.





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

LANDSCAPE STUDY AS THE BASIS FOR DEVELOPMENT OF URBAN DEVELOPMENT PLAN ZATON MALI

08.02

STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE REGIONAL WASTE MANAGEMENT CENTER "METERIS VRANJE" AND STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE "REGIONAL WASTE MANAGEMENT CENTER - SRNJE" IN KRUŠEVAC

08.03

ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: CONSTRUCTION OF NEW PORT CAPACITIES OF PRAHOVO PORT; ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR PORT CAPACITY BUILDING PROJECT FOR BOGOJEVO PORT

08.04

ESIA - STUDY ON ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT, SOCIAL ENVIRONMENT, HEALTH AND SAFETY AT WORK OF THE WASTEWATER COLLECTION, SEWERAGE AND TREATMENT PROJECT IN CITIES AND MUNICIPALITIES IN SERBIA

08.05

STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT (SEA) FOR SUSTAINABLE ENERGY AND CLIMATE ACTION PLAN (SECAP) AND GREEN CITY ACTION PLAN (GCAP)

08.06

STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT (SEA) OF THE LOW CARBON-DEVELOPMENT STRATEGY WITH STAKEHOLDER ENGAGEMENT PLAN

08.07

THE PROGRAM-URBAN STUDY OF DEVELOPMENT OF THE CULTURAL-HISTORICAL MEMORIAL COMPLEX BRANKOVINA AND A PROPOSAL OF MEASURES FOR THE PROTECTION AGAINST CLIMATE CHANGE

08.08

STRATEGY OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE MUNICIPALITY OF MALO CRNIĆE

08.09

CADASTRE OF DEGRADED AREAS ON THE TERRITORY OF LOZNICA, MALI ZVORNIK, LJUBOVIJA AND KRUPANJ

08.10

LOCAL WASTE MANAGEMENT PLAN OF THE CITY OF BELGRADE



КАТЕГОРИЈА 08

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

08.01

КРАЈОБРАЗНА СТУДИЈА КАО ПОДЛОГА ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА УРЕЂЕЊА ЗАТОН МАЛИ

08.02

СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ЦЕНТРА ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ „МЕТЕРИС ВРАЊЕ“ И СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ - СРЊЕ“ У КРУШЕВЦУ

08.03

СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА НОВИХ ЛУЧКИХ КАПАЦИТЕТА ЛУКЕ ПРАХОВО;
СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА НОВИХ ЛУЧКИХ КАПАЦИТЕТА ЛУКЕ БОГОЈЕВО

08.04

ESIA - СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ, ДРУШТВЕНО ОКРУЖЕЊЕ, ЗДРАВЉЕ И БЕЗБЕДНОСТИ НА РАДУ ПРОЈЕКТА ПРИКУПЉАЊА, КАНАЛИСАЊА И ТРЕТИРАЊА ОТПАДНИХ ВОДА У ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА У СРБИЈИ

08.05

СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНА УТИЦАЈА (СПУ) АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ОДРЖИВЕ ЕНЕРГИЈЕ И КЛИМУ ЗА ГРАД БЕОГРАД (SECAP) И АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ЗЕЛЕНИ ГРАД ЗА БЕОГРАД (GCAP)

08.06

СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА (СПУ) СТРАТЕГИЈЕ НИСКОУГЉЕНИЧКОГ РАЗВОЈА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ И ПЛАН АНГАЖОВАЊА ЗАИНТЕРЕСОВАНИХ СТРАНА

08.07

ПРОГРАМСКО-УРБАНИСТИЧКА СТУДИЈА РАЗВОЈА КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКОГ СПОМЕН-КОМПЛЕКСА БРАНКОВИНА И ПРЕДЛОГ МЕРА ЗАШТИТЕ ОД КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА

08.08

СТРАТЕГИЈА ОДРЖИВОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ МАЛО ЦРНИЋЕ

08.09

КАТАСТАР ДЕГРАДИРАНИХ ПОВРШИНА НА ТЕРИТОРИЈИ ЛОЗНИЦЕ, МАЛОГ ЗВОРНИКА, ЉУБОВИЈЕ И КРУПЊА

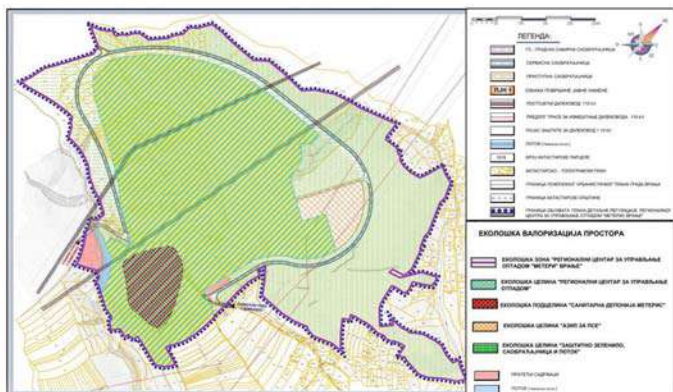
08.10

ЛОКАЛНИ ПЛАН УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ ГРАДА БЕОГРАДА





Стратешка процена утицаја на животну средину Плана детаљне регулације Регионалног центра за управљање отпадом „Метерис Врање“



Стратешка процена утицаја на животну средину Плана детаљне регулације „Регионални центар за управљање отпадом - Срње“, Крушевац



СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ЦЕНТРА ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ „МЕТЕРИС ВРАЊЕ“ И СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ - СРЊЕ“ У КРУШЕВЦУ

STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE REGIONAL WASTE MANAGEMENT CENTER "METERIS VRANJE" AND STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF THE DETAILED REGULATION PLAN OF THE "REGIONAL WASTE MANAGEMENT CENTER - SRNJE" IN KRUSHEVAC

Година усвајања: 2021.

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

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



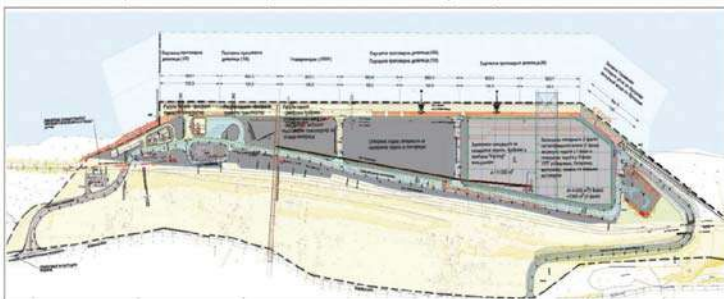
Кроз Стратешку процену утицаја на животну средину Плана детаљне регулације Регионалног центра за управљање отпадом „Метерис Врање“ и Плана детаљне регулације „Регионални центар за управљање отпадом - Срње“ у Крушевцу дефинисани су услови и решења заштите животне средине за имплементацију планиране намене, односно анализа могућности за оптималну организацију локација „Метерис“ и „Срње“, кроз поступак санације деградираних површина и планирања савременог регионалног центра за управљање отпадом. Основни циљ је успостављање одрживог система управљања отпадом, односно ефикасније коришћење ресурса, смањење количине отпада и поступање на такав начин да то доприноси циљевима одрживог развоја.

Through the strategic environmental assessment of the Plan of detailed regulation of the Regional Center for Waste Management "Meteris Vranje" and the Plan of detailed regulation of the Regional Center for Waste Management - Srnje in Krusevac, the conditions and solutions for environmental protection are defined for the implementation of the planned purpose, that is, the analysis of possibilities for the optimal organization of the locations "Meteris" and "Srnje", through the procedure of rehabilitation of degraded areas and planning of a modern regional center for waste management. The main objective is to establish a sustainable waste management system, ie more efficient use of resources, reducing the amount of waste and acting in such a way that it contributes to the goals of sustainable development.

ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ИЗГРАДЊЕ НОВИХ ЛУЧКИХ КАПАЦИТЕТА

СТУДИЈА

о процени утицаја на животну средину за Пројекат:
Изградња нових лучких капацитета Луке Прахово



СТУДИЈА

о процени утицаја на животну средину за Пројекат:
Изградња нових лучких капацитета Луке Богојево



СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА НОВИХ ЛУЧКИХ КАПАЦИТЕТА ЛУКЕ ПРАХОВО; СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ЗА ПРОЈЕКАТ: ИЗГРАДЊА НОВИХ ЛУЧКИХ КАПАЦИТЕТА ЛУКЕ БОГОЈЕВО

ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR THE PROJECT: CONSTRUCTION OF NEW PORT CAPACITIES OF PRAHOVO PORT; ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDY FOR PORT CAPACITY BUILDING PROJECT FOR BOGOJEVO PORT

Година израде:

2021.

Аутори:

дипл. еколог Евица Рајић, дипл.инж.ел. Марин Рајић, дипл. еколог Светлана Ђоковић, дипл.пр.планер Невена Јањковић, мастер еколог Сања Андрејић, мастер биолог-еколог Марија Бабић, мастер инж. технологије Звездана Новаковић, мастер еколог Тијана Цветковић Миловановић, мастер хемичар Невена Ивановић и радни тим ECOlogica URBO DOO

Институција:

Предузеће за планирање, пројектовање и екологију ECOlogica URBO DOO Крагујевац

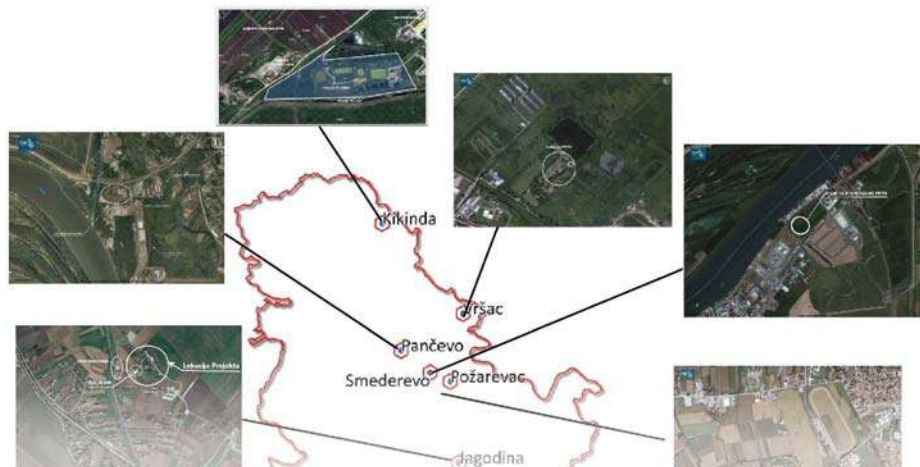


Проценом утицаја на животну средину анализирани су утицаји изградње нових лучких капацитета у Прахову и Богојево. Изградњом нових лучких капацитета значајно ће се унапредити ниво заштите животне средине и спречити загађења реке Дунав. Реконструкција и изградња недостајуће примарне инфраструктуре у Лукама Прахово и Богојево значајно ће унапредити рад лука и њихове претоварне и радне перформансе. 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 new port capacities in Prahovo and Bogojevo. The construction of new port capacities will significantly improve the level of environmental protection and prevent pollution of the Danube River. Reconstruction and construction of the missing primary infrastructure in the Ports of Prahovo and Bogojevo will significantly improve the operation of the ports and their transshipment and operational performance. In order to prevent negative impacts on the environment, health of the population, conflicts in the area, measures of prevention, elimination, prevention, minimization and reduction to the legal framework are prescribed.

ESIA

СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ, ДРУШТВЕНО ОКРУЖЕЊЕ, ЗДРАВЉЕ И БЕЗБЕДНОСТИ НА РАДУ ПРОЈЕКТА ПРИКУПЉАЊА, КАНАЛИСАЊА И ТРЕТИРАЊА ОТПАДНИХ ВОДА У ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА У СРБИЈИ



ESIA - СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ, ДРУШТВЕНО ОКРУЖЕЊЕ, ЗДРАВЉЕ И БЕЗБЕДНОСТИ НА РАДУ ПРОЈЕКТА ПРИКУПЉАЊА, КАНАЛИСАЊА И ТРЕТИРАЊА ОТПАДНИХ ВОДА У ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА У СРБИЈИ

ESIA - STUDY ON ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT, SOCIAL ENVIRONMENT, HEALTH AND SAFETY AT WORK OF THE WASTEWATER COLLECTION, SEWERAGE AND TREATMENT PROJECT IN CITIES AND MUNICIPALITIES IN SERBIA

Година израде:

2020.

Аутори:

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

Институција:

Предузеће за планирање, пројектовање и екологију ECOlogica URBO DOO Крагујевац



Студијом о процени утицаја на животну средину, друштвено окружење, здравље и безбедности на раду се анализирају карактеристике локације постројења за пречишћавање отпадних вода, траса колектора и канализационе мреже, капацитета Пројекта и технологије редовног рада, очекивани (процењени) обим утицаја на непосредно и шире окружење, животну средину, здравље становништва и биодиверзитет, процењују потенцијални и значајни утицаји планираног Пројекта на животну и друштвену средину, дефинишу и утврђују мере и услови превенције, спречавања, смањења, ублажавања и отклањање значајних и штетних утицаја и утврђује режим праћења утицаја на животну средину (мониторинг животне средине).

The study on environmental impact assessment, social environment, health and safety at work analyzes the characteristics of the location of wastewater treatment plants, collector routes and sewerage network, Project capacity and regular operation technology, expected (estimated) scope of impact on the immediate and wider surroundings, environment, population health and biodiversity, assess the potential and significant impacts of the planned Project on the environment and social environment, define and determine measures and conditions for prevention, reduction, mitigation and elimination of significant and harmful impacts and determine the monitoring regime for environmental impacts (environmental monitoring).

ПЛАНСКА РЕШЕЊА	Циљевн СПУ								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Унапређење градске мобилности и смањење загађења у саобраћају (развој метро линија и др.)		Л		Л		Г			Г
Развој саобраћајног система и увођење нових саобраћајница – побољшање еколошке мобилности у централној градској зони		Л		Л		Г			Г
Повећана употреба возила која користе алтернативна горива		Л		Л	Л	Г			
Максимална искоришћеност урбаног простора повећањем густине и компактности развоја				Л		Г			Г
Спречавање ширења урбане средине ограничењем непотребног коришћења приградског земљишта				Л	Л				Г
Значајно повећати улогу коју имају Зелена инфраструктура и отворен простор у функционисању града		Л		Л	Л	Г			
Обезбеђивање енергетске ефикасности у зградама		Л				Л			
Коришћење објеката у циљу стварања зелених површина		Г			Л	Г			
Развој и унапређење ефикасности дистрибутивне мреже даљинског грејања		Г				Г			
Смањити емисију гасова са ефектом стаклене баште у граду		Г				Г			
Смањити губитке на мрежи како би се остварила уштеда и поновна употреба воде		Л				Г			
Интензивнија заштита Града од поплава		Л	Л	Л	Л	Г	Л	Г	
Сакупљање и третирање отпадних вода		Г		Л		Г			
Знатно повећање површина под шумама на територији града Београда		Г		Л	Л	Г		Л	

СТРАТЕШКЕ ПРОЦЕНА УТИЦАЈА (СПУ) АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ОДРЖИВЕ ЕНЕРГИЈЕ И КЛИМУ ЗА ГРАД БЕОГРАД (SECAP) И АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА ЗЕЛЕНИ ГРАД ЗА БЕОГРАД (GCAP)

STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT (SEA) FOR SUSTAINABLE ENERGY AND CLIMATE ACTION PLAN (SECAP) AND GREEN CITY ACTION PLAN (GCAP)



Година извајања: 2021.

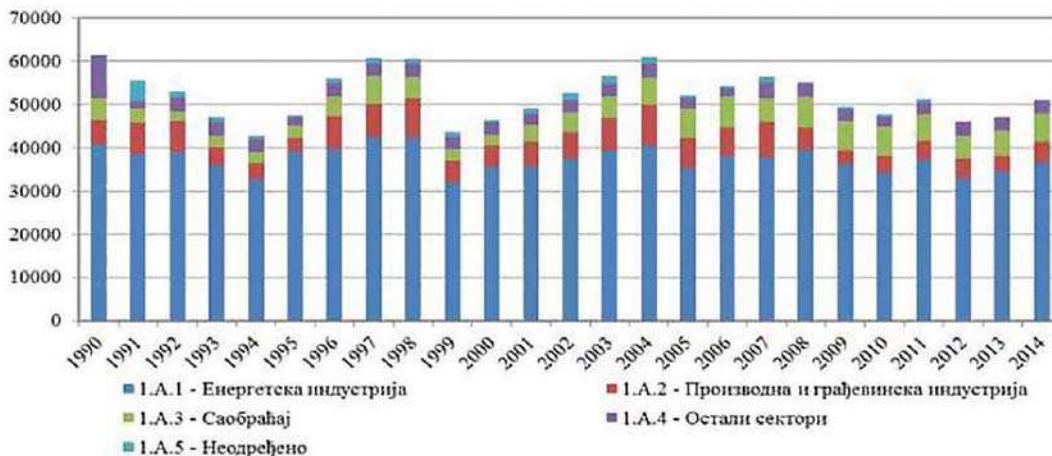
Аутори: др Марина Ненковић-Ризнић, др Мила Пуцар, др Сања Симоновић Алфировић, проф. др Снежана Петровић, др Маријана Пантић

Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



СПУ Акционог плана за одрживе енергије и климу за град Београд (SECAP) и Акционог плана за зелени град за Београд (GCAP) анализирао је постојеће стање животне средине, заштите природних вредности и непокретних културних добара у Београду, као и заштита здравља и квалитета живота становника на подручју обухваћеном Плановима, значај и карактеристике Планова, карактеристике утицаја планираних садржаја и друга питања и проблеми заштите животне средине у складу са критеријумима за одређивање могућих значајних утицаја Планова на животну средину, а узимајући у обзир стратешке циљеве и активности које су прописане овим Акционим плановима, чијом израдом је координирала компанија Mott MacDonald Ltd из Уједињеног краљевства.

SEAs of the Action Plan for Sustainable Energy and Climate for the City of Belgrade (SECAP) and Green City Action Plan for Belgrade (GCAP) analyzed the current state of the environment, protection of natural values and immovable cultural goods in Belgrade, as well as protection of health and quality of life in the area covered by the Plans, significance and characteristics of the Plans, characteristics of the impact of planned contents and other issues and problems of environmental protection in accordance with the criteria for determining possible significant impacts of the Action Plans on the environment, and taking into account strategic goals and activities, which was coordinated by Mott MacDonald Ltd from the United Kingdom.



Емисије GHG по категоријама извора у Енергетском сектору (сагоревање горива) (Gg CO₂eq)

Мере политика	Циљеви стратешке процене																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Енергетски сектор																		
Сценарио ублажавања М1: Имплементација механизма ETS	+1Л ВП	+1Л ВП	+1Л ВП	0	-1Л ВП	-1Л ВП	+1Л ВП	+1Л ВП	-1Л ВП	-1Л ВП	-1Л ВП	0	0	-1Л ВП	-1Л ВП	-1Л ВП	+1Л ВП	-1Л ВП
Сценарио ублажавања М2: примена ЕУ политика до 2030.	+1Л ВП	+1Л ВП	-1Л ВП	0	-1Л ВП	-1Л ВП	+1Л ВП	+1Л ВП	-1Л ВП	-1Л ВП	-1Л ВП	0	0	-1Л ВП	-1Л ВП	+1Р ВП	+1Н ВП	+1Н ВП
Сценарио ублажавања М3: Примена политике ЕУ до 2030. уз потпуно енерг. ефикасно декарбонизацију	+2Л ВП	+2Л ВП	-1Л ВП	0	-1Л ВП	-1Л ВП	+1Л ВП	+1Л ВП	-2Л ВП	-1Л ВП	+1Р ВП	0	0	+1Н ВП	+1Л ВП	+1Р ВП	+1Н ВП	+1Н ВП
Сценарио ублажавања М4: потпуна декарбонизација	+2Л ВП	+2Л ВП	+2Л ВП	0	-2Л ВП	-2Л ВП	+1Л ВП	+1Л ВП	-2Л ВП	-1Л ВП	+1Р ВП	0	0	+2Н ВП	+2Л ВП	+2Р ВП	+2Н ВП	+2Н ВП

СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА (СПУ) СТРАТЕГИЈЕ НИСКОУГЉЕНИЧНОГ РАЗВОЈА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ И ПЛАН АНГАЖОВАЊА ЗАИНТЕРЕСОВАНИХ СТРАНА

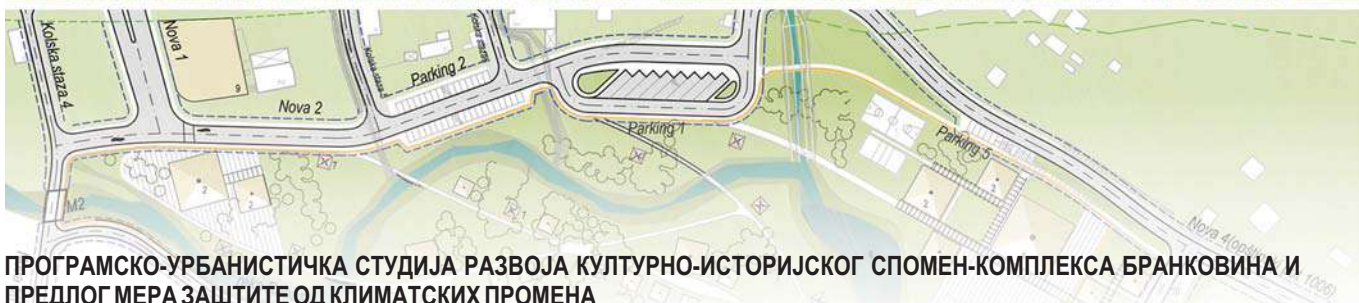
STRATEGIC ENVIRONMENTAL ASSESSMENT (SEA) OF THE LOW CARBON-DEVELOPMENT STRATEGY WITH STAKEHOLDER ENGAGEMENT PLAN

Година израде: 2020.
 Аутори: др Марина Ненковић-Ризнић, др Бошко Јосимовић, проф. др Дејан Филиповић, мр Весна Јокић
 Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије ИАУС



СПУ Стратегије нискоугљеничног развоја Републике Србије анализирано је постојеће стање животне средине са посебним освртом на подручја која су угрожена већим емисијама GHG, значај и карактеристике Стратегије, карактеристике утицаја планираних приоритетних активности и друга питања и проблеми заштите животне средине у складу са критеријумима за одређивање могућих значајних утицаја на животну средину. СПУ сагледава трендове (4 ГХГ сценарија) који могу настати као резултати активности у области енергетског сектора, индустрије, пољопривреде, шумарства и управљања отпадом као и сценарије развој у овим секторима, према сценаријима ублажавања.

The SEA of the Low-Carbon Development Strategy of the Republic of Serbia analyzed the current state of the environment, with a special view of areas affected by greater GHG emissions, importance and characteristics of the Strategy, characteristics of the effects of planned priority and other environmental protection issues and problems according to the criteria for identifying possible significant environmental impacts. SEA considers trends (4 GHG scenarios) which may occur as a result of activities in the sectors of energy, industry, agriculture, forestry and waste management, as well as development scenarios in these sectors, according to mitigation scenarios.



ПРОГРАМСКО-УРБАНИСТИЧКА СТУДИЈА РАЗВОЈА КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКОГ СПОМЕН-КОМПЛЕКСА БРАНКОВИНА И ПРЕДЛОГ МЕРА ЗАШТИТЕ ОД КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА

THE PROGRAM-URBAN STUDY OF DEVELOPMENT OF THE CULTURAL-HISTORICAL MEMORIAL COMPLEX BRANKOVINA AND A PROPOSAL OF MEASURES FOR THE PROTECTION AGAINST CLIMATE CHANGE

Година израде: 2014/2015.

Аутори: др Мила Пуцар, дија, др Сања Симоновић Алфиревић, дија, Бранислава Симић, дија

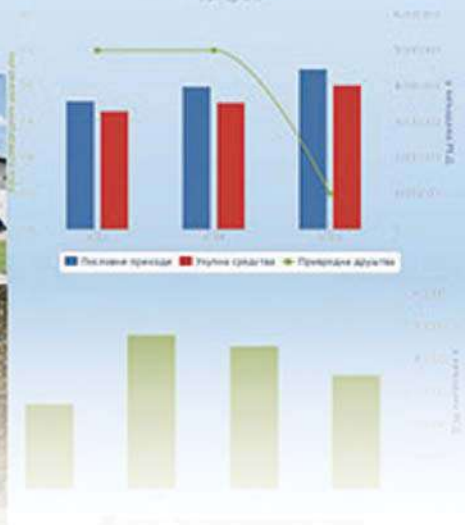
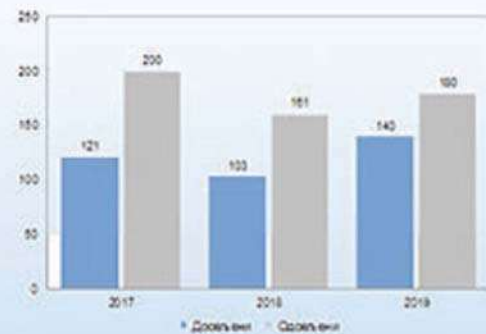
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије - ИАУС



Програмско-урбанистичка студија развоја културно-историјског спомен-комплекса Бранковина претходила је изради Плана генералне регулације, који су били део научно-истраживачког пројекта МПНТР „Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене – међусобни утицаји“, који који је кординирао ИАУС у периоду 2011-2019. год. Студија се бави развојном, еколошком, енергетском и економском проблематиком и заштитом културно-историјског комплекса и предела у светлу климатских промена. Анализирани су климатски, биоклиматски параметри и потенцијали Бранковине и предложене су мере које се односе на могућности еколошке градње, енергетску ефикасност, одрживи саобраћај, као и заштите од суша и бујичних поплава (примена конкретних мера заштите од плављења).

The program-urban study of development of the cultural-historical memorial complex Brankovina preceded the development of the General Regulation Plan, which were part of the scientific research project MPNTR “Spatial, ecological, energy and social aspects of settlement development and climate change-mutual influences”, coordinated by IAUS in the period 2011-2019. The study deals with development, environmental, energy and economic issues and the protection of the cultural-historical complex and landscape from the aspects of climate change. Climatic, bioclimatic parameters and potentials of Brankovina were analyzed and measures related to the possibilities of ecological construction, energy efficiency, sustainable traffic, as well as protection against drought and torrential floods (application of specific flood protection measures) were proposed.

СТРАТЕГИЈА ОДРЖИВОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ МАЛО ЦРНИЋЕ ЗА ПЕРИОД 2021-2025. ГОДИНЕ



СТРАТЕГИЈА ОДРЖИВОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ МАЛО ЦРНИЋЕ STRATEGY OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE MUNICIPALITY OF MALO CRNIĆE

Година усвајања: 2020.

Аутори: Руководилац израде студије: проф. др Дејан Филиповић; Чланови радног тима: проф. др Велимир Шећеров, проф. др Даница Шантић, Добрила Судимац Мратинковић, доц. др Иван Новковић, доц. др Бојан Врачаревић, Мср Бранко Протић, Мср Љубица Душков, Мср Милан Радовић, др Марина Весић.

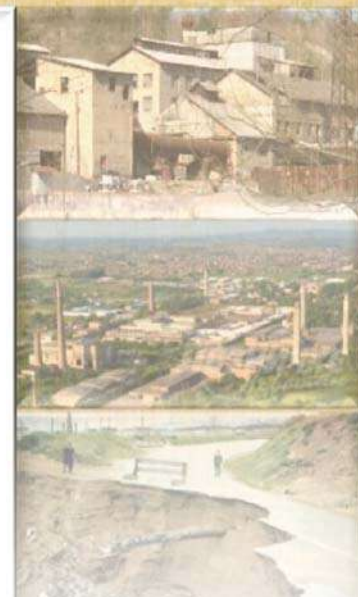
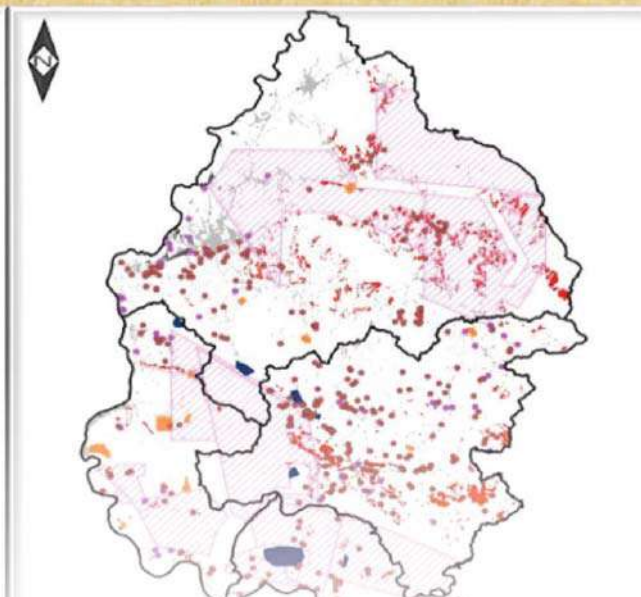
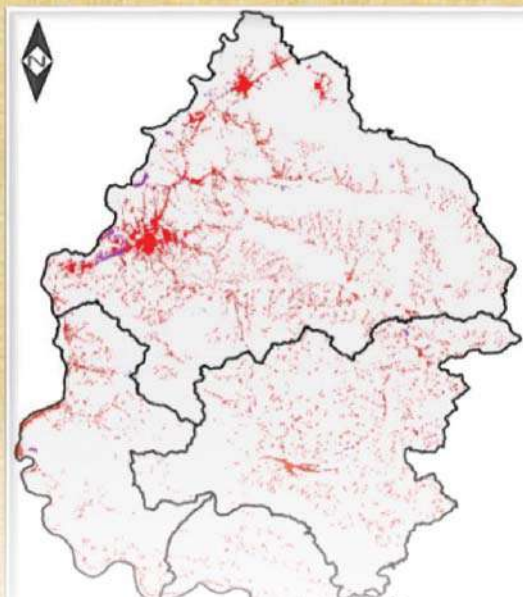
Институција: Универзитет у Београду – Географски факултет



Стратегија одрживог развоја општине Мало Црниће узима у обзир економске, социјалне и еколошке потенцијале и ограничења општине, као и активности и мере које је потребно предузети за развој општине, поред стратешких и планских докумената, ефикасног коришћења инвестиционих фондова, донаторских и националних улагања, планирани развој инфраструктуре, запошљавање стручњака и доприносе бољем животу грађана кроз системски развој пољопривреде, агробизниса и малог бизниса, а све с циљем да општина Мало Црниће постане зелена, здрава и безбедна заједница, са квалитетном комуналном, социјалном и економском инфраструктуром, заједница атрактивна за појединце, породице и одрживи бизнис.

Strategy of Sustainable Development of the Municipality of Malo Crniće consider economic, social and environmental potentials and limitations of the municipality, as well as activities and measures that need to be taken for the development of the municipality, in addition to strategic and planning documents, efficient use of investment funds, donor and national investments, infrastructure, employment of professionals and contribute to a better life of citizens through the systematic development of agriculture, agribusiness and small business, all with the goal that Municipality of Malo Crniće become a green, healthy and safe community, with quality communal, social and economic infrastructure, community attractive to individuals, families and sustainable business.

КАТАСТАР ДЕГРАДИРАНИХ ПОВРШИНА НА ТЕРИТОРИЈИ ЛОЗНИЦЕ, МАЛОГ ЗВОРНИКА, ЉУБОВИЈЕ И КРУПЊА



КАТАСТАР ДЕГРАДИРАНИХ ПОВРШИНА НА ТЕРИТОРИЈИ ЛОЗНИЦЕ, МАЛОГ ЗВОРНИКА, ЉУБОВИЈЕ И КРУПЊА CADASTRE OF DEGRADED AREAS ON THE TERRITORY OF LOZNICA, MALI ZVORNIK, LJUBOVİJA AND KRUPANJ

Година усвајања: 2020.

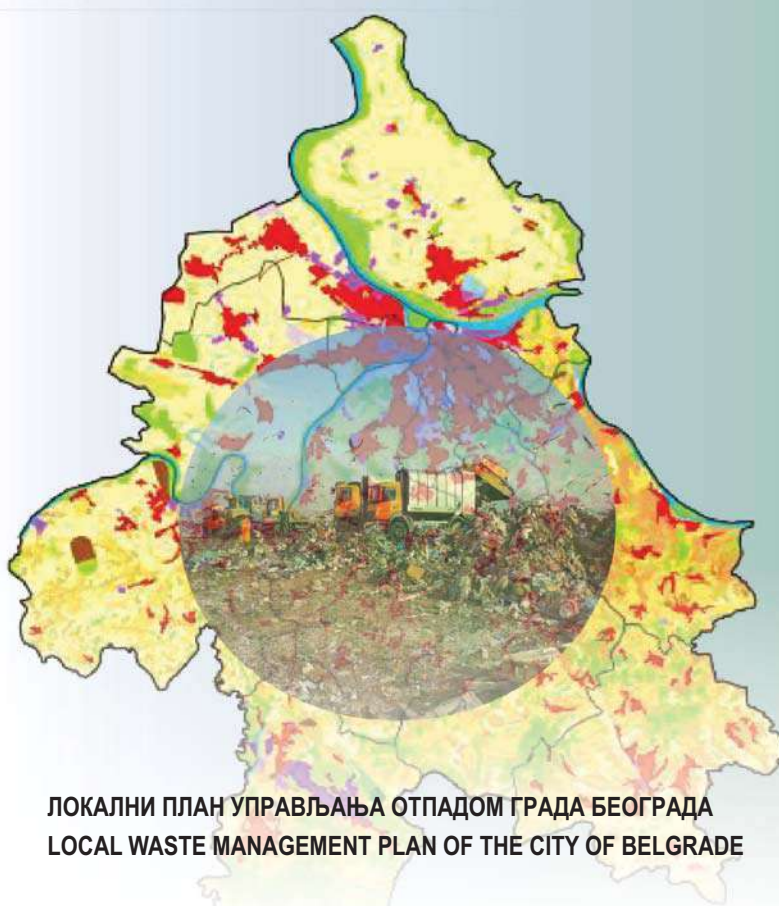
Аутори: Руководиоци израде студије: проф. др Славољуб Драгићевић и доц. др Иван Новковић Чланови радног тима: проф. др Дејан Филиповић, Мср Милан Радовић, Мср Слађана Тадић, Никола Радосављевић, Јована Стојковић

Институција: Универзитет у Београду – Географски факултет



Катастар деградираних површина на територији града Лознице и општина Мали Зворник, Љубовија и Крупња настао је у циљу утврђивања рецентно стања степена деградације животне средине наведене територије и издвајањем свих деградираних површина насталих деловањем природно-антропогених и антропогених процеса. Применом синтетског приступа и савремених ГИС алата извршено је сагледавање обима насталих промена, а као резултат синтезе добијена је слика рецентне деградације природних услова на анализираној територији, што представља важну основу за правилно управљање деградираним површинама (процену утицаја на животну средину, планирање и спровођење мера заштите, рекултивације, уређења и коришћења простора).

Cadastre of degraded areas on the territory of the city of Loznica and the municipalities of Mali Zvornik, Ljubovija and Krupanj was created in order to determine the recent state of the degree of environmental degradation of the said territory and to single out all degraded areas caused by natural-anthropogenic and anthropogenic processes. Using a synthetic approach and modern GIS tools, the extent of the changes was considered, and as a result of the synthesis a picture of recent degradation of natural conditions in the analyzed area was obtained, which is an important basis for proper management of degraded areas (environmental impact assessment, planning and implementation of protection measures, reclamation, spatial arrangements and land use).



ЛОКАЛНИ ПЛАН УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ ГРАДА БЕОГРАДА

ЛОКАЛНИ ПЛАН УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ ГРАДА БЕОГРАДА LOCAL WASTE MANAGEMENT PLAN OF THE CITY OF BELGRADE

Година усвајања: 2021.

Аутори: Руководиоци израде плана: проф.др Марина Илић, проф.др Дејан Филиповић; Чланови радног тима: проф. др Александар Јововић, проф. др Горан Вујић, доц. др Бојан Батинић, мр Драгослав Грујић, Бојана Катушевски Ивановић, мср Иван Петровић, мср Бранко Протић, мср Младен Шошкић

Институција: Универзитет у Београду – Географски факултет; Универзитет у Београду - Машински факултет; Environmental Consultants



Локални план управљања отпадом града Београда је полазни, стратешки документ којим се дефинише минимизација утицаја отпада на животну средину и повећања ефикасности коришћења ресурса, односно допринос одрживом развоју кроз развој система управљања отпадом и којим ће се обезбедити контрола стварања отпада, искоришћење отпада и подстицаји за инвестирање и афирмацију економских могућности које настају из отпада. Планом је успостављан дугорочни одрживи систем управљања отпадом, на начин који има минималан утицај на животну средину и здравље људи, користећи савремене принципе управљања отпадом, превенцију настајања, поновно коришћење и рециклажу, третман отпада и одлагање остатка, као и подизање свести о питањима управљања отпадом.

Local Waste Management Plan of the City of Belgrade is a initial, strategic document that defines minimizing the impact of waste on the environment and increasing resource efficiency, ie contributing to sustainable development through the development of waste management systems and providing waste control, waste utilization and investment incentives and the affirmation of economic opportunities arising from waste. The plan establishes a long-term sustainable waste management system, in a way that has minimal impact on the environment and human health, using modern principles of waste management, prevention, reuse and recycling, waste treatment and disposal, as well as raising awareness of waste management issues.





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

INTERACTIVE INTERVENTION IN THE VISUALIZATION OF THE FACADES OF NOVI SAD USING WEB3D TECHNOLOGY



КАТЕГОРИЈА 09

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

09.01

ИНТЕРАКТИВНА ИНТЕРВЕНЦИЈА У ВИЗУЕЛИЗАЦИЈИ ФАСАДА НОВОГ САДА КОРИШЋЕЊЕМ WEB3D ТЕХНОЛОГИЈЕ







ИНТЕРАКТИВНА ИНТЕРВЕНЦИЈА У ВИЗУЕЛИЗАЦИЈИ ФАСАДА НОВОГ САДА КОРИШЋЕЊЕМ WEB3D ТЕХНОЛОГИЈЕ INTERACTIVE INTERVENTION IN THE VISUALIZATION OF THE FACADES OF NOVI SAD USING WEB3D TECHNOLOGY

Година израде: 2020.
Аутори: Јелена Кићановић, Весна Стојаковић, Бојан Тепавчевић, Марко Јовановић, Марко Лaziћ, Марко Вучић, Милош Обрадовић и студенти на предмету Архитектонске репрезентације 3 школске 2017/18.
Институција: Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду



Употреба дигиталних технологија у урбаном дизајну представља веома важно поље људског деловања, које нуди могућност активне интеракције корисника и симулираног 3D простора у реалном времену уз отворени приступ садржају. У овом пројекту је креирана апликација "Обоји Нови Сад!", која уз помоћ Веб 3D технологије, засноване на креирању тродимензионалних апликација доступних у веб окружењу, пружа могућност промене боја на фасадама објеката у Дунавској улици у Новом Саду. На тај начин сваки корисник уз помоћ паметног телефона или рачунара може одабрати боје на фасадама према својим жељама и прошетати таквим окружењем у виртуелном свету.

The use of digital technologies in urban design is a very important field of human action, which offers the possibility of active user interaction and simulated 3D space in real time with open access to content. In this project, the application "Oboji Novi Sad!" Was created, which with the help of Web 3D technology, based on creating three-dimensional applications available in the web environment, provides the ability to change colors on the facades of buildings in Dunavska Street in Novi Sad. In this way, each user with the help of a smartphone or computer can choose the colors on the facades according to their wishes and walk through such an environment in the virtual world.



ПУБЛИКАЦИЈЕ

PUBLICATIONS

10

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 10

PUBLICATIONS

10.01

URBAN DESIGN OF OPEN PUBLIC PLACES

10.02

THE MECHANICAL CITY

10.03

URBAN LANDSCAPE: RESEARCH AND UNDERSTANDING

10.04

BLOCK 45 - UNBLOCKING A SUSTAINABLE FUTURE FOR NEW BELGRADE

10.05

JUBILEE 65 YEARS OF THE INSTITUTE OF ARCHITECTURE AND URBAN & SPATIAL PLANNING OF SERBIA 1954-2019

10.06

THEORETICAL, DEVELOPMENT AND APPLIED RESEARCH OF THE SPATIAL PROCESSES FOR THE RENEWAL OF THE STRATEGIC THINKING AND GOVERNANCE IN SERBIA

10.07

„RESOURCE EFFICIENT PLANNING OF HOUSING DEVELOPMENTS: HAMBURG (POST-1990S) AND NIŠ (POST-SOCIALISM) NARRATIVES“

10.08

LOCAL HOUSING STRATEGY DEVELOPMENT GUIDELINES

10.09

HOLISTIC APPROACH TO SOCIAL HOUSING

10.10

TRILOGY 2019 ANTECEDENT / Journal Reprint of "Arhitektura Urbanizam" no. 74-77/1975.

10.11

REGIONS AND REGIONALIZATION - POLICY CHALLENGES AND THE PLANNING TEMPTATION

10.12

INTRODUCTION TO SPATIAL PLANNING

10.13

ECOLOGICAL FUNDAMENTALS OF SPATIAL PLANNING

10.14

JOURNAL 'ARHITEKTURA | URBANIZAM'

10.15

SPATIUM

10.16

SMALL INTERVENTIONS IN PUBLIC SPACE – STUDY OF THE ACTIVATION OF SPATIAL POTENTIALS IN BANJA LUKA

10.17

SUSTAINABLE URBAN MOBILITY PLAN BELGRADE



КАТЕГОРИЈА 10

ПУБЛИКАЦИЈЕ

10.01

ОБЛИКОВАЊЕ ЈАВНИХ ГРАДСКИХ ПРОСТОРА

10.02

МЕХАНИЧКИ ГРАД

10.03

УРБАНИ ПЕЈЗАЖ: ИСТРАЖИВАЊЕ И РАЗУМЕВАЊЕ

10.04

БЛОК 45 – ОДРЖИВИ УРБАНИ РАЗВОЈ НОВОГ БЕОГРАДА

10.05

JUBILEE 65 YEARS OF THE INSTITUTE OF ARCHITECTURE AND URBAN & SPATIAL PLANNING OF SERBIA 1954-2019

10.06

ТЕОРИЈСКА, РАЗВОЈНА И ПРИМЕЊЕНА ИСТРАЖИВАЊА ПРОСТОРНИХ ПРОЦЕСА
ЗА ОБНОВУ СТРАТЕШКОГ МИШЉЕЊА И УПРАВЉАЊА У СРБИЈИ

10.07

„ЕФИКАСНА УПОТРЕБА РЕСУРСА У ПЛАНИРАЊУ СТАМБЕНИХ НАСЕЉА:
ИСКУСТВА ХАМБУРГА (ПЕРИОД ПОСЛЕ 1990-Е) И НИША (ПЕРИОД ПОСТ-СОЦИЈАЛИЗМА)“

10.08

СМЕРНИЦЕ ЗА ИЗРАДУ ЛОКАЛНИХ СТАМБЕНИХ СТРАТЕГИЈА

10.09

ХОЛИСТИЧКИ ПРИСТУП СОЦИЈАЛНОМ СТАНОВАЊУ

10.10

ТРИЛОГИЈА 2019 ПРЕТХОДНИЦА / Репринт часописа „Архитектура урбанизам“ бр. 74-77/1975.

10.11

РЕГИОНИ И РЕГИОНАЛИЗАЦИЈА – ИЗАЗОВИ ПОЛИТИКЕ И ИСКУШЕЊЕ ПЛАНИРАЊА

10.12

УВОД У ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

10.13

ЕКОЛОШКЕ ОСНОВЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНИРАЊА

10.14

ЧАСОПИС „АРХИТЕКТУРА И УРБАНИЗАМ“

10.15

SPATIUM

10.16

МАЛЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ У ПРОСТОРУ/МЕТОДОЛОГИЈА: СТУДИЈА ЗА АКТИВИРАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛА ЈАВНИХ ПРОСТОРА БАЊЕ ЛУКЕ

10.17

ПЛАН ОДРЖИВЕ УРБАНЕ МОБИЛНОСТИ БЕОГРАДА







ОБЛИКОВАЊЕ ЈАВНИХ ГРАДСКИХ ПРОСТОРА URBAN DESIGN OF OPEN PUBLIC PLACES

Година издања: 2021.
Аутор: др Александра М. Ђукић
Издавач: Архитектонски факултет Универзитет у Београду



Ово је први уџбеник на нашим просторима који се бави обликовањем или пројектовањем отворених јавних простора на савременим принципима и уз помоћ савремених метода, разматрајући два основна поља урбаног дизајна, односно у ужем смислу урбанистичког пројектовања – квалитет отвореног јавног простора и његову естетику (композиционе карактеристике и вредности). Процес обликовања градских простора, чију главну окосницу чине имплементација атрибута квалитета и елементи компоновања, треба да промовише простор који ће бити атрактиван и високих естетских квалитета, а истовремено ће поседовати виталност, комфор, безбедност, животност и приступачност. Намене је студентима, али и професионалцима који се баве урбанистичким пројектовањем и планирањем.

This book is the first one which is dedicated to urban design of open public spaces based on contemporary concepts, methods and tools. It discusses two basic fields of urban design - the quality of open public space and its aesthetics (compositional characteristics and values). Urban design of open public spaces is the process of designing and shaping the physical features of cities, with the power to connect people with streets and squares. Central to the study of urban design is a user and its values, aspirations, and ability to perceive the built environment. Applying the quality criteria of good open public space and attributes of architectural composition in the process of urban design, should promote a space that will be attractive and of high aesthetic quality. Such a space will simultaneously possess vitality, comfort, security, livability, and accessibility.

MEHANIČKI GRAD
THE MECHANICAL CITY

Година издања: 2020.
Аутор: Dr Denis Ambruš dipl.ing.arh.
Издавач: Грађевински факултет у Ријечи
Издавач: STRAND – Београд

ISBN 978-86-89111-24-8

DENIS AMBRUŠ mehanički grad

DENIS AMBRUŠ
mehanički
grad

Izmjene i dopune prostorno planske dokumentacije - Istinski problemi lokalne samouprave u upravljanju i razvoju grada; Planerski pristup - polazište prostornog uređenja teritorija; Plansko usmjerenje razvoja - gradski centar; Iskustvo primjene plana - integracija urbanog područja priobalja; Prostorne doktrine - utjecaj formiranja urbane aglomeracije Osijek na Dunavsko-panonsku regiju (DuPaR); Uvjetovani gradski oblici - Prestrukturiranje središnje zone Zagreba uzduž jedne velike osovine sjever-jug; Urbani pejzaž - u postsocijalističkom razdoblju; Upravljanje post-industrijskim gradom - u kontekstu Europske Unije; Terazajska terasa - razvojna osovina centra Beograda; Elementi za tri planerske škole - pogled iz Zagreba, Ljubljane i Beograda; (RE)kreacija gradskog centra - s primjenom na blok Centar 3 u Osijeku; Urbanistički znakovi Novog Beograda - skladnost ili kaotičnost u razmjeru planiranog i spontanog; Srednjoročni akti strateškog planiranja - ponovno promišljanje koncepta grada

Amendments to the Spatial Planning documentation as real problems of Local Self-government in city management and development; Planned approach - as a starting point for physical planning; Planned directional development - the city centre; The experience of applying plans - Integration of a riverside urban area; Spatial doctrines - Impact of forming of Osijek functional urban area (Osijek Urban Agglomeration) on the Danube-Pannonian Region (DuPaR); Conditioned city forms - Restructuring the central zone of the City Zagreb along a great north-south axis; urban landscape in the post-socialist period; Post-industrial city management - in the context of the European Union; The Terazije Terrace as a development axis of the center of Belgrade; Three schools of planning - a view from Zagreb, Ljubljana and Belgrade; (RE)Creation of the city center - with application on the block Center 3 in Osijek; Urban signs of New Belgrade - harmony or chaoticity in relation to planned and spontaneous; Mid-term strategic plans - rethinking the concept of the city

Драгана Ћоровић

Dragana Ćorović

УРБАНИ ПЕЈЗАЖ

ИСТРАЖИВАЊЕ И РАЗУМЕВАЊЕ

URBAN LANDSCAPE

RESEARCH AND UNDERSTANDING

УРБАНИ ПЕЈЗАЖ: ИСТРАЖИВАЊЕ И РАЗУМЕВАЊЕ URBAN LANDSCAPE: RESEARCH AND UNDERSTANDING

Година издања: 2021.

Аутор: др Драгана Ћоровић

Издавач: Шумарски факултет, Департман за пејзажну архитектуру и хортикултуру



Урбани пејзаж: истраживање и разумевање је практикум истоименог предмета Мастер академских студија Пејзажне архитектуре, Одсека за пејзажну архитектуру и хортикултуру, Универзитета у Београду – Шумарског факултета, намењен и студентима сродних области у оквиру проучавања архитектуре и урбанизма. Предмет је посвећен испитивању комплексности урбаног пејзажа, схваћеног и као теоријска основа, и као методолошки апарат за проучавање трансформација простора. Практикум је конципиран у два дела: Тематски оквир и Истраживање и разумевање урбаног пејзажа.

Urban landscape: research and understanding is a workbook of the eponymous subject at the Master Academic Studies in Landscape Architecture, Department of Landscape Architecture and Horticulture, University of Belgrade – Faculty of Forestry, also intended for students in related fields within the study of architecture and urbanism. The course is dedicated to examination of the complexity of urban landscape, understood both as a theoretical basis and as a methodological apparatus for studying the transformations of space. The workbook is divided into two parts: Thematic framework and Research and understanding of the urban landscape.

Block 45

Unlocking a sustainable future for New Belgrade

winterterm 2019/20

Unlocking a sustainable future for New Belgrade winterterm 2019/2020



University of Stuttgart
Germany

<https://www.uni-stuttgart.de/>

SI / STÄDTEBAU-INSTITUT /
INTERNATIONAL URBANISM

<https://international-urbanism.de/>



MSc Integrated Urbanism
& Sustainable Design (IUSD)

<https://www.iisd.uni-stuttgart.de/>



UNIVERSITY OF BELGRADE
FACULTY OF
ARCHITECTURE

<https://www.arh.bg.ac.rs/en/>



UNIVERSITY OF BELGRADE
FACULTY OF
ARCHITECTURE

<https://www.arh.bg.ac.rs/en/>

БЛОК 45 – ОДРЖИВИ УРБАНИ РАЗВОЈ НОВОГ БЕОГРАДА

BLOCK 45 - UNBLOCKING A SUSTAINABLE FUTURE FOR NEW BELGRADE

Година издања: 2020.

Аутори: Ley, A., Vojtová, L., Dietz, R., Goutrie, R., Lalović, K., Čolić, R., Maruna, M., Milovanović Rodić, D., Bugarski, J., Djordjević, A., Šabanović, A.

Издавач: Универзитет у Штутгарту, Факултет за архитектуру и урбано планирање, Мастер програм Интегрални Урбанизам и одрживи дизајн у сарадњи са Универзитетом у Београду, Архитектонски факултет, Мастер програм Интегрални урбанизам



У оквиру ЕРАСМУС+ пројекта сарадње између Архитектонског факултета Универзитета у Београду и Факултета за архитектуру и урбано планирање Универзитета у Штутгарту, 2019/2020 је спроведен заједнички студио за планирање урбаног развоја: „Блок 45 – одрживи урбани развој Новог Београда“. Овај вид наставе је омогућио интензивну размену студената и наставника о изазовима локализације глобалних политика и очувања јединственог наслеђа овог подручја, нудећи простор за контролисану денсификацију, одрживи развој и обнову постојећих изграђених и природних вредности. Процесно оријентисано планирање укључује идеје о томе како развијати капацитете за искорак управе ка партиципативним и одрживим урбаним трансформацијама. Публикација приказује прелиминарне стратегије које су студенти развили током заједничке радионице и интервенције, које су даље разрађене током зимског семестра 2019/2020 на сваком од матичних факултета. Поређење свих пројеката показало је да су имали различите тематске акценте: 1. Градитељска баштина као катализатор, 2. Јачање партиципације и развијање капацитета, 3. Еколошке мере, 4. Културни и економски развој, 5. Образовне активности, 6. Пројекти урбаног дизајна.

Within ERASMUS+ cooperation project between the Faculty of Architecture at the University of Belgrade and the Faculty of Architecture and Urban Planning at the University of Stuttgart, the joint urban design studio “Block 45 – Unlocking a sustainable future for New Belgrade” took place in 2019/2020. It facilitated an intensive exchange between students and staff on the challenges of localizing global policies and preserving the unique heritage of the area while offering space for a controlled densification and a sustainable development and renewal of existing built and natural structures. The process-oriented design includes ideas how to build organizational capacities enabling governance transition towards more participatory and collaborative sustainable urban transformations. This publication shows the preliminary strategies jointly developed by the students during the common workshop and the interventions elaborated further on during the winter term 2019/2020 back at each home university. A comparison of all projects showed, that they had different thematic emphases: 1. Heritage as a catalyst, 2. Enhancing participation & Capacity development, 3. Environmental measures, 4. Cultural & economic development, 5. Educational activities, 6. Urban design projects.



1 9 5 4
2 0 1 9

65
years

JUBILEE 65 YEARS OF THE INSTITUTE OF ARCHITECTURE AND URBAN & SPATIAL PLANNING OF SERBIA 1954-2019

Година издања: 2020.
Аутор: Dr Božidar Manić, DipEngArch; Dr Jasna Petrić, DipSpatPlan; Dr Saša Milijić, DipSpatPlan
Издавач: Институт за архитектуру и урбанизам Србије (ИАУС)



Поводом шездесет пет година постојања и рада Института за архитектуру и урбанизам Србије урађена је пригодна монографија, за коју је приређено издање на енглеском језику. Наведена монографија представља сажет приказ онога што је Институт остварио у протеклом времену, где је обухваћен само део опуса, који претежно хронолошки илуструје развој од његовог оснивања до данас. У питању је ретроспекција која се односи на минули рад у Институту, са значајним подсећањем на референце и компетенције његових истраживача, односно запослених и на то како је Институт померао границе у погледу архитектонско-урбанистичке и просторно планерске теорије и праксе. Монографија сведочи о дугогодишњим залагањима запослених у Институту за развој науке и струке и неговање креативности, интелектуалног дискурса, покретачке иницијативе, све под окриљем ауторитета знања и стручности.

On the occasion of the sixty-five years of existence and work of the Institute of Architecture and Urbanism of Serbia, an appropriate monograph was made, for which an edition in English was prepared. The mentioned monograph is a summary of what the Institute has achieved in the past, where only a part of the opus is included, which mostly chronologically illustrates the development from its founding until today. This is a retrospective related to past work at the Institute, with a significant reminder of the references and competencies of its researchers and employees and how the Institute has moved the boundaries in terms of architectural-urban and spatial planning theory and practice. The monograph testifies to the long-term efforts of the employees of the Institute for the development of science and profession and nurturing creativity, intellectual discourse, driving initiatives, all under the auspices of the authority of knowledge and expertise.

ТЕОРИЈСКА, РАЗВОЈНА И ПРИМЕЊЕНА ИСТРАЖИВАЊА ПРОСТОРНИХ ПРОЦЕСА ЗА ОБНОВУ СТРАТЕШКОГ МИШЉЕЊА И УПРАВЉАЊА У СРБИЈИ

THEORETICAL, DEVELOPMENT AND APPLIED RESEARCH OF THE SPATIAL PROCESSES FOR THE RENEWAL OF THE STRATEGIC THINKING AND GOVERNANCE IN SERBIA

Година издања: 2020.
Аутор: др Јасна Петрић, др Миодраг Вујошевић
Издавач: Институт за архитектуру и урбанизам Србије

Публикација „Теоријска, развојна и примењена истраживања просторних процеса за обнову стратешког мишљења и управљања у Србији“ је завршна, рекапитулирајућа монографија научног пројекта у области интегралних и интердисциплинарних истраживања, реализованог у периоду 2011-2019. године. Структура публикације у шест поглавља одражава јасне и прецизне приступе и концепцију који се односе, како на теоријски приказ, тако и на стратешке смернице за будући просторни развој и управљање у Србији. Главни допринос је у систематском проучавању прилично запостављеног комплекса стратешког истраживања, мишљења и управљања, и развој инструментаријума са циљем очувања и бољег коришћења територијалног капитала Србије.

The publication “Theoretical, development and applied research of the spatial processes for the renewal of the strategic thinking and governance in Serbia” is the final result of scientific project in the field of integral and interdisciplinary research, for period 2011-2019. The structure of this publication (in six chapters), shows clear and precise approach and concept related to both theory and strategic guidelines for the future spatial development and governance in Serbia. The key achievements are: systematic approach of a rather neglected strategic research, thinking and governance, and development of instruments for preservation and optimisation of the territorial capital of Serbia.

Resource Efficient Planning of Housing Developments: Hamburg (Post-1990s) and Niš (Post-Socialism) Narratives



**„ЕФИКАСНА УПОТРЕБА РЕСУРСА У ПЛАНИРАЊУ СТАМБЕНИХ НАСЕЉА: ИСКУСТВА ХАМБУРГА
(ПЕРИОД ПОСЛЕ 1990-Е) И НИША (ПЕРИОД ПОСТ-СОЦИЈАЛИЗМА)“**

**„RESOURCE EFFICIENT PLANNING OF HOUSING DEVELOPMENTS: HAMBURG (POST-1990S)
AND NIŠ (POST-SOCIALISM) NARRATIVES“**

Година издања: 2020.

Уредници: Maya Donelson, Prof. Dr.Ing. Ljiljana Vasilevska, Jonathan Young, Jelena Đekić, Tim Fettback, Prof. Dr. Ing. Wolfgang Dickhaut, Milica Igić, Magdalena Vasilevska, Mihailo Mitković

Издавач: HafenCity University Hamburg (HCU)
Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу (ГАФ)



Публикација је настала као резултат радионице “Пројекат ефикасне употребе ресурса у планирању у Нишу: Ново пост-социјалистичко становање” (REPNiš - NHPS) која је одржана онлајн у новембру 2020. године као део сарадње између Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу и HafenCity University Hamburg у оквиру DAAD програма “East-West Dialogue: University Dialogue with the Western Balkans 2020”. На радионици су учествовали студенти са партнерских факултета, који су коаутори публикације. Тема радионица је испитивање могућности и дефинисање предлога одрживог и интегрисаног урбаног развоја и регенерације стамбеног подручја Сомборска-Студеничка у Нишу, које се развило као резултат специфичних политичких и друштвено-економских услова у периоду пост-социјализма. Предлози и решења су базирани на примени савремених урбанистичких концепата и приступа уочених на примеру стамбеног насеља Неуалермохе (Neuallermohe) у Хамбургу које се развило у истом периоду (после 1990-их) под другачијим условима.

This publication was developed as part of the online workshop „Resource Efficient Planning in Niš, Serbia: New Housing Post-Socialism“ (REPNiš - NHPS) held in November 2020, as part of a collaboration between the Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Niš and the HafenCity University, funded by the Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD) program “East-West Dialogue: University Dialogue with the Western Balkans 2020”. Students from partner faculties who participated in the workshop, are co-authors of the publication. The topic of the workshop was examining the possibilities and defining proposals for sustainable and integrated urban development and regeneration of housing estate Somborska-Studenička, developed under specific political and socio-economic conditions during post-socialist period. Proposals and solutions are based on the application of the principles of contemporary urban concepts and approaches observed on the example of the housing neighbourhood Neuallermohe in Hamburg, developed in the same period (after the 1990s) under different conditions.



ВЛАДА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Министарство за рад, запошљавање,
борачка и социјална питања

Пројекат финансира
Европска унија



СМЕРНИЦЕ ЗА ИЗРАДУ ЛОКАЛНИХ СТАМБЕНИХ СТРАТЕГИЈА



СМЕРНИЦЕ ЗА ИЗРАДУ ЛОКАЛНИХ СТАМБЕНИХ СТРАТЕГИЈА LOCAL HOUSING STRATEGY DEVELOPMENT GUIDELINES



Година издања: 2021.
Аутори: др Злата Вуксановић-Мацура и
тим програма „Подршка Европске уније социјалном становању и активної инклузији“
Издавач: Канцеларија Уједињених нација за пројектне услуге (УНОПС)



„Смернице за израду локалних стамбених стратегија“ имају за циљ да јединицама локалне самоуправе (ЈЛС) пруже практична упутства у изради ових докумената. Осмишљене су тако да унапреде капацитете ЈЛС да идентификују и анализирају стамбене потребе, дефинишу циљеве, мере и активности, са посебним акцентом на успостављање механизма за праћење и евалуацију спровођења саме локалне стамбене стратегије. Публикација садржи и предлог структуре локалне стамбене стратегије, акционог плана, као и списак важећих прописа и јавних политика релевантних за израду локалне стамбене стратегије. Публикација је развијена у оквиру програма „Подршка Европске уније социјалном становању и активної инклузији“, који финансира Европска унија а спроводи Канцеларија Уједињених нација за пројектне услуге (УНОПС).

The publication “Local Housing Strategy Development Guidelines” provides local self-government units (LSGUs) with practical instructions in the development of these documents. The Guidelines are designed to support LSGUs to identify and analyse the housing needs, define the goals, measures and actions, with an emphasis on establishing mechanisms for monitoring and evaluating the implementation of the local housing strategy itself. The publication also contains a proposal for the structure of the local housing strategy, the implementing action plan and a list of regulations and public policies relevant to the development of the local housing strategy. The Guidelines are published within the European Union Support to Social Housing and Active Inclusion programme, financed by the European Union and implemented by the United Nations Office for Project Services (UNOPS).



ВЛАДА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Министарство за рад, запошљавање,
борачка и социјална питања

Пројекат финансира
Европска унија



ХОЛИСТИЧКИ ПРИСТУП СОЦИЈАЛНОМ СТАНОВАЊУ

Правни, јавно-политички и институционални оквир
становања и активне инклузије

Модел стамбене подршке и активне инклузије

ХОЛИСТИЧКИ ПРИСТУП СОЦИЈАЛНОМ СТАНОВАЊУ HOLISTIC APPROACH TO SOCIAL HOUSING

Подршка Европске уније
социјалном становању и активној инклузији

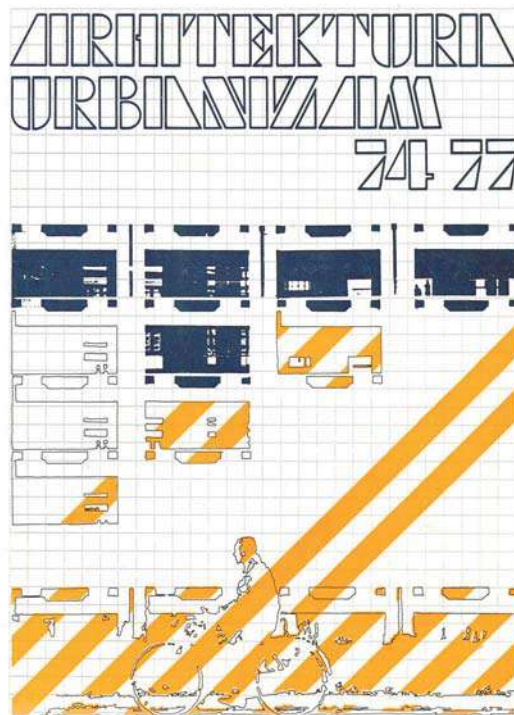


Година издања: 2021.
Аутори: др Злата Вуксановић-Мацура и
тим програма „Подршка Европске уније социјалном становању и активној инклузији”
Издавач: Канцеларија Уједињених нација за пројектне услуге (УНОПС)



Публикација је развијена у циљу пружања подршке јединицама локалне самоуправе у холистичком планирању и имплементацији мера социјалног становања и активне инклузије за осетљиве групе. Састоји се од два основна дела. У првом делу анализирани су правни и јавно-политички оквир стамбене, социјалне, образовне, здравствене и политике запошљавања и активне инклузије осетљивих група, као и институционални оквир на националном, покрајинском и локалном нивоу. Други део детаљно приказује девет холистичких модела стамбене подршке и мера активне инклузије за осетљиве групе. Уз сваки модел дати су и примери добре праксе из Србије и појединих земаља ЕУ. Публикација је објављена у оквиру програма „Подршка Европске уније социјалном становању и активној инклузији”, који финансира Европска унија а спроводи Канцеларија Уједињених нација за пројектне услуге (УНОПС).

Publication aims to support the local self-government units in holistic planning and implementation of social housing and active inclusion measures for vulnerable groups. It consists of two fundamental parts. The first part analyses legal and policy frameworks of housing, social, educational, health care and employment policies and active inclusion of vulnerable groups, as well as the institutional framework at a national, provincial and local level. The second part elaborates nine holistic models of inclusion and housing support for vulnerable groups. Best practice examples from Serbia and selected EU countries were presented with each model. This study is published within the programme European Union Support to Social Housing and Active Inclusion, financed by the European Union and implemented by the United Nations Office for Project Services (UNOPS).



ТРИЛОГИЈА 2019 ПРЕТХОДНИЦА / Репринт часописа „Архитектура урбанизам“ бр. 74-77/1975.
TRILOGY 2019 ANTECEDENT / Journal Reprint of “Arhitektura Urbanizam” no. 74-77/1975.

Година издања: 2021.
Уредници: Дарко Марушић – Ауторски концепт и уредништво часописа „Архитектура урбанизам“ бр. 74-77/1975.
Миленија Марушић – Уредник Трилогије 2019.
Издавачи: Институт за архитектуру и урбанизам Србије и Фондација М. и Д. Марушић



Репринт часописа издаје се у оквиру едиције „Трилогија 2019“, након 45 година од његовог излажења. Репринт представља први сегмент **Трилогија 2019** коју чине: **Претходница** - Репринт часописа „Архитектура урбанизам“ бр. 74-77/1975., **Основица** – насеље Церак Виногради – проглашење за културно добро и **Едукативна преклопница** – Књига осам свезака становања. У овом култном четвороброју часописа записано је једно изузетно време архитектуре становања у десетогодишњем периоду 1965-1975 године. Часопис је промовисао Београдску школу становања уз документовано и хронолошки приказан развојни пут Београдског стана. Из тих разлога овај четвороброј часописа сврстава се више у КЊИГУ него у часопис, у уџбеник, буквар, путоказ па и како се често чује у „Библију становања“.

The journal reprint is published as part of the "Trilogy 2019" edition, 45 years after its initial publication. Reprint is the first segment of the **Trilogy 2019**, which consists of: **Antecedent** - Journal Reprint of "Arhitektura Urbanizam" no. 74-77/1975, **Foundation** – The Cerak Vinogradi settlement - proclamation of national cultural heritage and **Educational coverage** - Book of eight volumes on housing. This significant four-issue journal testifies an exceptional time of residential architecture in the ten-year period of 1965-1975. The journal promoted the Belgrade School of Housing with a documented and chronologically presented development path of the Belgrade apartment. For these reasons, this four-issue journal is classified more as a BOOK than as a journal, a textbook, an example, a signpost, and as it is often heard, the "Bible of Housing".

Борислав Стојков

РЕГИОНИ И РЕГИОНАЛИЗАЦИЈА

Изазов политике
и искушење
планирања



РЕГИОНИ И РЕГИОНАЛИЗАЦИЈА - ИЗАЗОВИ ПОЛИТИКЕ И ИСКУШЕЊЕ ПЛАНИРАЊА
REGIONS AND REGIONALIZATION - POLICY CHALLENGES AND THE PLANNING TEMPTATION

Година издања: 2020.
Аутор: Борислав Стојков
Издавач: Универзитет у Београду – Географски факултет



Књига „Региони и регионализација – изазови политике и искушење планирања“ представља, на основу сазнања, вишедеценијског искуства, сопствених ставова и научно-стручних поставки, одговор аутора на питања: шта је регион а шта регионализација; шта је регион за просторне планере и за делатност просторног планирања која се тиме бави, какво му је значење и значај.

The book "Regions and Regionalization - Policy Challenges and the Temptation of Planning" presents, based on knowledge, decades of experience, own views and scientific and professional setting, the author's answer to the questions: what is a region and what is regionalization; what is the region for spatial planners and for the activity of spatial planning that deals with it, what is its meaning and significance.



УВОД У ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ


УВОД У ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ
INTRODUCTION TO SPATIAL PLANNING

Година издања: 2021.
Аутор: проф. др Зора Живановић
Издавач: Универзитет у Београду – Географски факултет



Начин на који је просторно планирање представљено и објашњено профилисан је и детерминисан знањима стеченим под окриљем београдске школе просторног планирање која је утемељена пре скоро пола века на Географском факултету Универзитета у Београду. Садржајно и тематски, овај уџбеник је конципиран тако да обухвати већину тема односно питања на које одговоре траже они који су намерили да им просторно планирање постане област деловања.

The way in which spatial planning is presented and explained is profiled and determined by the knowledge gained under the auspices of the Belgrade School of Spatial Planning, which was founded almost half a century ago at the Faculty of Geography of University of Belgrade. In terms of content and themes, this textbook is designed to cover most of the topics or questions that are answered by those who intend to make spatial planning an area of activity.



Универзитет у Београду
Географски факултет

Снежана Ђурђић
Дејан Филиповић

ЕКОЛОШКЕ ОСНОВЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНИРАЊА

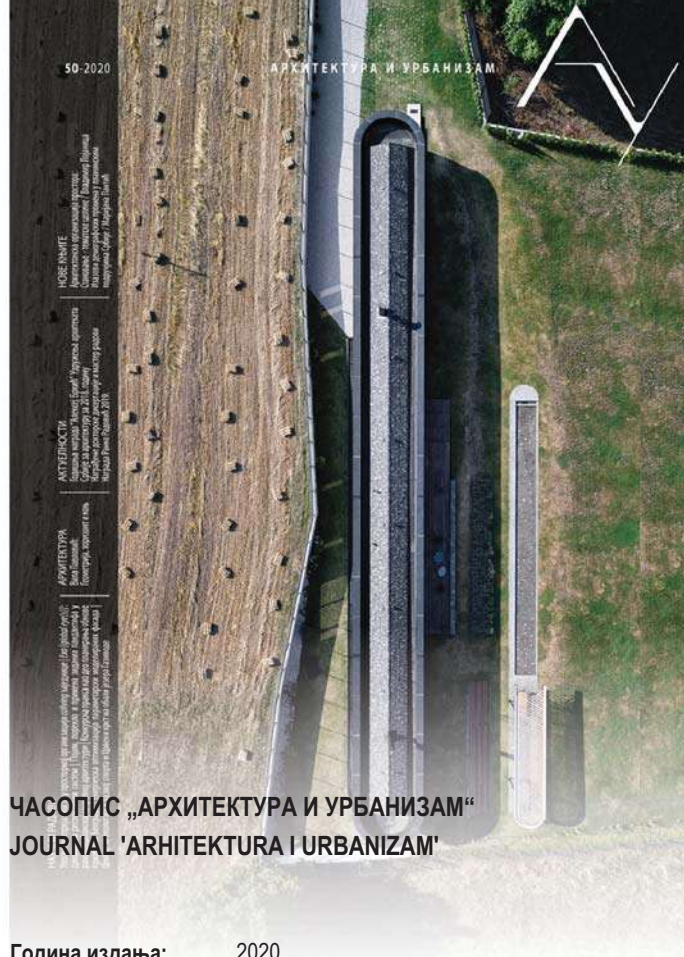


ЕКОЛОШКЕ ОСНОВЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНИРАЊА
ECOLOGICAL FUNDAMENTALS OF SPATIAL PLANNING

Година издања: 2020.
Аутори: проф. др Снежана Ђурђић, проф. др Дејан Филиповић
Издавач: Универзитет у Београду – Географски факултет

Савремене концепције одговорног планирања неодојиве су од познавања, уважавања и примене еколошких принципа, законитости и специфичних интеракција успостављених између абиотичких и биотичких ентитета одређеног простора. Иако се у фокусу просторног планирања налази тежња за комплексним сагледавањем будућег развоја територије, како би се обезбедио не само економски, већ и општи друштвени просперитет, врста ка којој су све научне и стручне планске активности усмерене јесте *Homo sapiens*, док бројне органске врсте са којим делимо животни простор бивају занемарене и маргинализоване. Овај уџбеник, осим фундаменталног еколошког знања, пружа могућност да се унапреде знања за планирање заједничког живота људи са другим органским врстама на истом станишту.

Modern concepts of responsible planning are inseparable from the knowledge, respect and application of ecological principles, laws and specific interactions established between abiotic and biotic entities of a certain area. Although the focus of spatial planning is the aspiration for a complex view of the future development of the territory, in order to ensure not only economic but also general social prosperity, the species to which all scientific and professional planning activities are directed is *Homo sapiens*, while numerous organic species with which we share living space being neglected and marginalized. This textbook, in addition to fundamental ecological knowledge, provides an opportunity to improve the knowledge for planning the coexistence of people with other organic species in the same habitat.



Година издања: 2020.
Издавач: Институт за архитектуру и урбанизам Србије



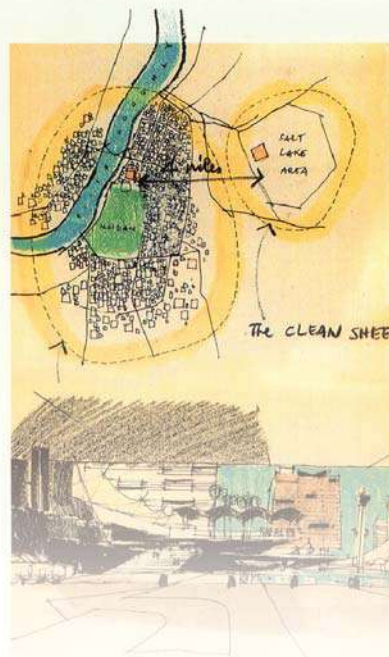
„Архитектура и урбанизам“ је часопис отвореног типа који покрива велики број тема из области архитектуре, урбанизма, просторног планирања, изградње и заштите животне средине. У часопису се објављују научни и стручни радови, како афирмисаних, тако и младих истраживача. Часопис прати актуелна дешавања у архитектонској и урбанистичкој пракси, објављујући и краће прилоге у рубрикама Архитектура, Актуелности, Прикази књига. Часопис се најпре афирмисао као водећи часопис националног и регионалног значаја, да би последњих година почео добијати и међународни значај. У финансирању часописа учествује Министарство просвете, науке и технолошког развоја. Часопис излази два пута годишње, у јуну и децембру.

The journal 'Arhitektura i urbanizam' is an open-access journal that covers a variety of topics in the field of architecture, urbanism, spatial planning, construction, and environmental protection. It publishes scientific and professional papers, as well as short reviews in the sections 'Architecture', 'News', 'Book Reviews'. The journal was first recognized as a leading magazine of national and regional significance, and in recent years it has begun to gain international significance. The Ministry of Education, Science, and Technological Development participates in the financing of the magazine. The magazine is published twice a year, in June and December.



SPATIUM

Година издања: децембар 2020. године и јун 2021. године
Уредник: главни и одговорни уредник, Јасна, Петрић
Издавач: Институт за архитектуру и урбанизам Србије



"SPATIUM" је национални научни часопис међународног значаја који објављује Институт за архитектуру и урбанизам Србије, искључиво на енглеском језику. Теме радова покривају мултидисциплинарни проблематику просторног, регионалног и урбанистичког планирања, архитектуре, коришћења земљишта, становања, заштите животне средине и сродних дисциплина. Последња два броја часописа (децембар 2020. године и јун 2021. године) су у потпуности реализована преко Отворене платформе за уређивање часописа. Тиме је остварен значајан допринос ширењу обухвата тема и радова који су већином потекли од иностраних аутора и оцењени од компетентних иностраних и домаћих рецензента. Часопис континуирано гради квалитет у испуњавању критеријума за кандидовање на референтне иностране листе међународних часописа.

"SPATIUM" is a national scientific journal of international importance published by the Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia, exclusively in English. The topics are multidisciplinary: spatial, regional, urban planning, architecture, land-use, housing, environmental protection and alike. The last two issues of "SPATIUM" (December 2020 and June 2021) were fully realised through the Open Journal's Platform. This made a significant contribution to expanding the scope of papers that mostly came from foreign authors and were evaluated by competent foreign and domestic reviewers. The journal continuously builds quality in meeting the criteria for candidacy for reference international journals' lists.

Мале интервенције у простору

- методологија

Студија за активирање потенцијала јавних простора Бање Луке

уредници:
М. Станковић Д. Ступар

аутори:
Ј. Станковић И. Каран Т. Тркуља Д. Алексић

МАЛЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ У ПРОСТОРУ/МЕТОДОЛОГИЈА: СТУДИЈА ЗА АКТИВИРАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛА ЈАВНИХ ПРОСТОРА БАЊЕ ЛУКЕ
SMALL INTERVENTIONS IN PUBLIC SPACE – STUDY OF THE ACTIVATION OF SPATIAL POTENTIALS IN BANJA LUKA

сарадници:
Ж. Топаловић В. Ђорђевић М. Вилхелм Дејановић Д. Купрешан Г. Димитрић Д. Тодоровић

Година издања:

2020.

Аутори:

Аутори: др Јелена Станковић, др Исидора Каран, др Тања Тркуља, др Дубравко Алексић; Сарадници: др Жана Топаловић, Владимир Ђорђевић, Марија Вилхелм Дејановић, Даријо Купрешак, Горан Димитрић, Деан Тодоровић

Уредници:

др Миленко Станковић, др Диана Ступар

Издавач:

Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Студија Мале интервенције у простору представља оригинални модел за трансформацију јавних градских простора. Он истовремено перципира, партиципира, класификује, вреднује и спроводи мале интервенције као дио интегралног преображаја града. У оквиру Студије приказана је МИ методологија као начин како се јавни простори у градовима, скромним средствима и партиципацијом цијеле друштвене заједнице, могу брзо и лако претворити у угодна и садржајна мјеста за живот својих грађана. Студија садржи интегрисан и промишљен скуп мјера и активности за редизајн малих јавних простора, изведених из савремених теоријских и практичних искустава из свијета, реализованих у граду Бањој Луци, а примјенивих и на друге градове.

The study of Small Interventions in Public Space is an original model for the transformation of urban public spaces. At the same time, it perceives, participates, classifies, evaluates and implements small interventions as a part of the integral city transformation. The study illustrates the MI methodology, as a way of redesigning public spaces in cities with low budget and citizen participation that can be rapidly and efficiently transformed into comfortable and vital spaces for citizens' lives. The study contains an integrated and thoughtful set of tools and mechanisms for the redesign of small public spaces firstly derived from contemporary theory and practice and then implemented in Banja Luka with an aim to be applicable to other cities.



ПЛАН ОДРЖИВЕ УРБАНЕ МОБИЛНОСТИ БЕОГРАДА SUSTAINABLE URBAN MOBILITY PLAN BELGRADE

Година издања: 2021.
Редакција: Снежана Димитријевић, Огњен Петар Тодоровић, Зоран Рубињони
Издавач: Град Београд - Градска управа Града Београда
 Секретаријат за саобраћај, 27. марта 43-45, Београд



Публикација је настала као резултат рада на Плану одрживе урбане мобилности Београда и има за циљ да предложене мере и акциони план учини информативним и транспарентним широком кругу стручне и грађанске јавности. План одрживе урбане мобилности представља свеобухватни план развоја транспортног система чији је циљ унапређење услова за кретање. Овакви планови се односе не само на саобраћај, односно мобилност већ и на све аспекте које саобраћај повезује или на које има утицај: квалитет живота, друштвене последице, утицај на животну средину, приступачност активностима, трошкове и др.

The publication was created as a result of work on the Sustainable Urban Mobility Plan Belgrade and aims to make the proposed measures and action plan informative and transparent to a wide range of professionals and citizens. The Sustainable Urban Mobility Plan is an overall plan for the transport system development aimed at improving the trip conditions. Such plans refer not only to traffic, i.e. mobility, but also to all aspects that traffic connects or has an impact on: quality of life, social consequences, impact on the environment, accessibility to activities, costs, etc.



НЕОСТВАРЕНИ СНОВИ

UNREALISED DREAMS

11

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 11

UNREALISED DREAMS

11.01

DETAILED URBAN PLAN FOR THE CITY DISTRICT SSZ 02 BLOCK 04, MUNICIPALITY OF KARPOSH-SKOPJE

11.02

DETAILED REGULATION PLAN OF THEME PARK IN PETROVARADIN

11.03

MASTERPLAN - THE ARAD FORTRESS



КАТЕГОРИЈА 11

НЕОСТВАРЕНИ СНОВИ

11.01

ДЕТАЉНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА ГРАДСКУ ЧЕТВРТ СС3 02 БЛОК 04, ОПШТИНА КАРПОШ-СКОПЉЕ

11.02

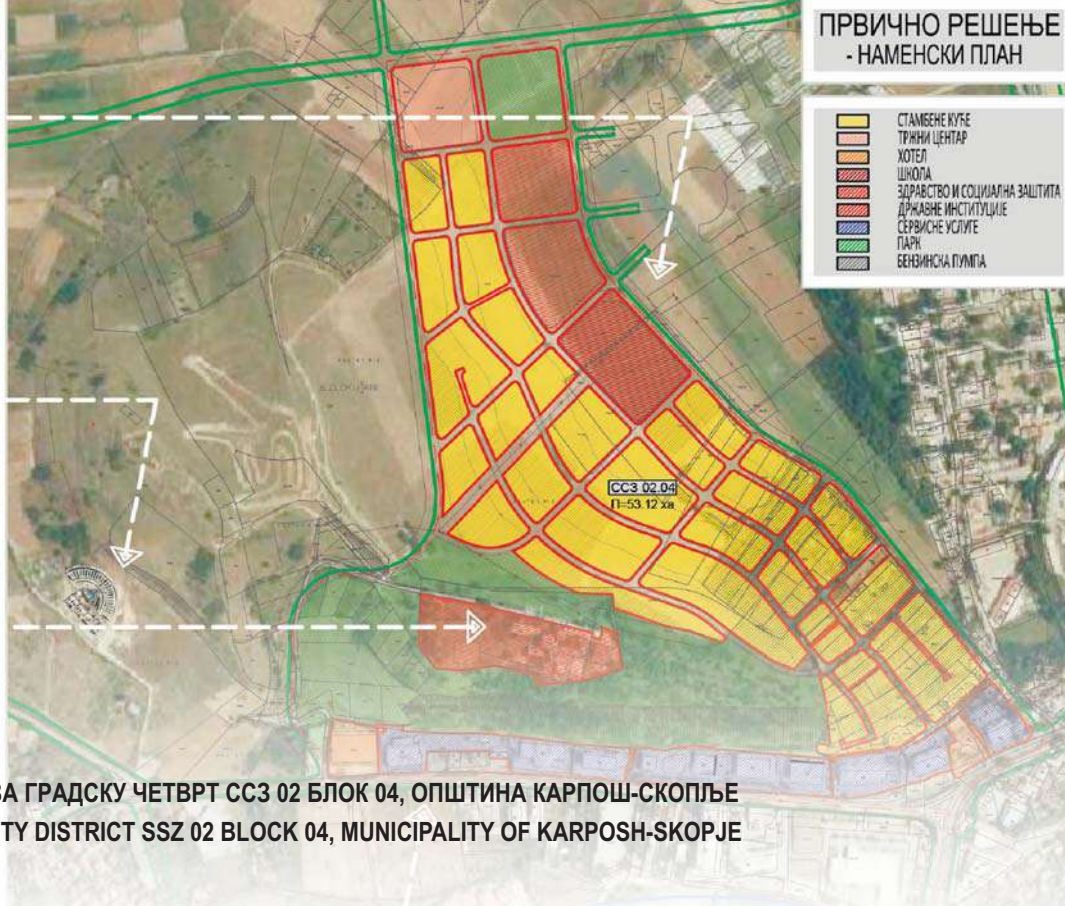
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТЕМАТСКОГ ПАРКА НА ТРАНЦАМЕНТУ У ПЕТРОВАРАДИНУ

11.03

МАСТЕРПЛАН – АРАДСКА ТВРЂАВА







	СТАМБЕНЕ КУЉЕ
	ТРЖИШНИ ЦЕНТАР
	ХОТЕЛ
	ШКОЛА
	ЗДРАВСТВО И СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА
	ДРЖАВНЕ ИНСТИТУЦИЈЕ
	СЕРВИСНЕ УСЛУГЕ
	ПАРК
	БЕНЗИНСКА ПУЛПА

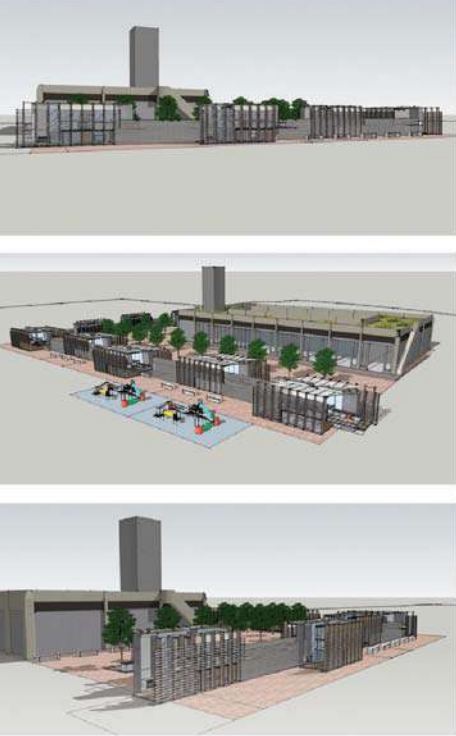
**ДЕТАЉНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА ГРАДСКУ ЧЕТВРТ ССЗ 02 БЛОК 04, ОПШТИНА КАРПОШ-СКОПЈЕ
DETAILED URBAN PLAN FOR THE CITY DISTRICT SSZ 02 BLOCK 04, MUNICIPALITY OF KARPOSH-SKOPJE**

Година израде: 2019-2021.
Аутор: дипломирани инжењер архитекта Силвана Вановска
Институција: CHIP GROUP DOOEL Скопје, Република Северна Македонија



Атрактивна локација од 53ха (74% неизграђено земјиште) у Скопљу; 5км од његовог центра; у контактної зони археолошког локалитета Скупи (Iв.п.н.е.) и један постојећи маркантни објекат у бруталистичком стилу – прави урбанистички изазов! Ауторова визија за обликовање овог простора (усклађена са планом вишег нивоа), као комплекс са доминантним становањем у породичним кућама, доживела је трансформацију и остаће неостварена због општинског става против продаје грађевинских парцела на земјишту у државном власништву и против нових обавеза за изградњу већих инфраструктурних пројеката. Поред тог првичног, приказујемо и тренутно решење (које још није коначно) ради илустрације урбанистичког потенцијала ове локације, у складу са приоритетима локалних власти и другачијег приступа у планирању.

Attractive location of 53ha (74% undeveloped land) in Skopje; 5km from its center; in the contact zone of the archeological site Skupi (Iв.п.н.е.) and one existing remarkable brutalist building - a real urban planning challenge! The author's vision for this site (in line with the higher level plan), as a complex with predominantly family houses, has been transformed and will remain unrealised due to the municipal attitude against sale of building plots on state-owned land and against new commitments to build larger infrastructure projects. In addition to the initial idea, the current solution (which is not final yet) is presented in order to illustrate potentials of this area, in accordance with the priorities of local authorities and a different urban planning approach.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТЕМАТскоГ ПАРКА НА ТРАНЦАМЕНТУ У ПЕТРОВАРАДИНУ DETAILED REGULATION PLAN OF THEME PARK IN PETROVARADIN

Година израде:

2017. (није усвојен)

Аутори:

Руководилац израде плана: дипл.инж.арх. Марко Стојановић. Сарадници: дипл.инж.арх. Душан Миладиновић; дипл.инж.геод. Јована Драгојевић; дипл.инж.саобр. Мр Александар Јевђенић, дипл.инж.граф. Оља Толмач; дипл.инж.ел. Владимир Марковић; мастер инж.пејз.арх. Јелена Ровчанин; дипл.правник Нада Винокић; арх.техн. Љиљана Мерганц

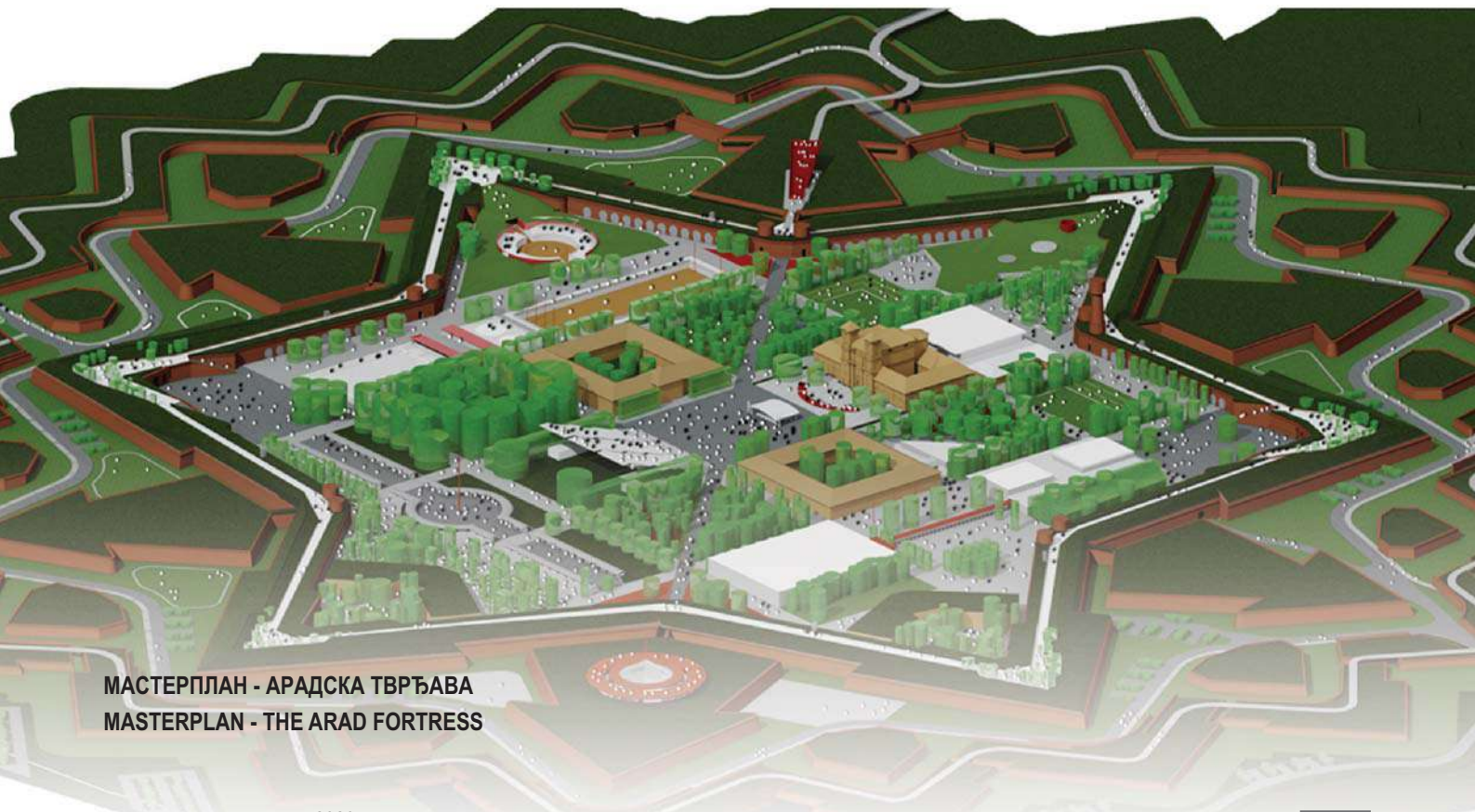
Институција:

ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад



Предметни простор обухвата значајну површину денивелисаног терена након експлоатације (ископа) земљишта на подручју бившег позајмишта циглане ИГМ „Слога“, а цело подручје плана (око 26 ха), налази се у зони заштићене околине просторне културно - историјске целине Петроварадинске тврђаве. Садржаји тематског парка подразумевају формирање изграђених подцелина - изложбених простора, радионица, аудиторијума итд., као и уређених слободних простора на којима је могуће повремено организовати културно-уметничке и спортско-рекреативне догађаје. Узимајући у обзир историјски значај предметног простора и непосредну близину локалитета битке на Везирцу, планом се предлаже организовање симулација историјских догађаја везаних за Петроварадинску тврђаву.

The subject area covers a significant area of excavated terrain in the area of the former borrowing site of the brickyard "Sloga", while the entire area of the plan (about 26 ha) is located in the protected area of the cultural and historical ensemble of Petrovaradin Fortress. The contents of the theme park include the formation of built sub-units: exhibition spaces, workshops, auditoriums, etc., as well as arranged free spaces where it is possible to occasionally organize cultural and recreational events. Taking into account the historical significance of the subject area, the plan proposes promotion of historical events related to the Petrovaradin Fortress.



МАСТЕРПЛАН - АРАДСКА ТВРЂАВА MASTERPLAN - THE ARAD FORTRESS

Година израде:

2020.

Аутори:

Prof. Ph.D. arch. Ioan Andreescu (1-Architecture), arch. Marian Andrei Răță (1-Architecture), arch. Dan Răzvan Dinu (2-Architecture Collaborator), arch. Mihai Danciu (3-Urbanism), eng. Ana Horhat (4-Landscape Design), dr. Sorina Jecza (5-Curatorial programs consultancy), eng. Cristian Bejeriță (6-Mechanical Engineering), eng. Andrei Dedean (7-Road Design), ec. eng. Călin-Dan-Marcel Popa (8-Financial analysis)

Институција:

Andreescu & Gaivoronschi Associated Architects (1) Dinu Dan Răzvan Architecture Studio (2), ACV Comunitate srl (3) Studio de peisaj Ana Horhat srl (4) Triade Foundation (5) C&C Instal srl (6) Drumproiect Consult srl (7), Timișoara



The very core of Arad city is occupied by a major Vauban style fortress, built in the XVIIIth century (1763) on a peninsula surrounded by the river's anse, occupied by the army from the beginning until the present day. The grand and complex structure occupies 87ha, almost the size of the historic Center of the city. As a schedule for transferring the fortress and its surroundings to civil authorities being established, we were asked to propose a Masterplan for the (re)introduction of the area into the city life. The choice was to reshape the fortress area in order to become a hub for culture, entertainment, fairs, congresses and exhibitions for the entire euro-region. It is a far reaching regeneration project, proposed at a regional scale; it will reshape Arad's role and identity, inaugurating a new stage in its long history.



СТУДЕНТСКИ
РАДОВИ

STUDENTS'
WORKS

12

КАТЕГОРИЈА

CATEGORY 12

STUDENTS' WORKS

12.01

PROPOSAL FOR THE TRANSFORMATION OF „VENUS“ PARK

12.02

URBAN SOLUTION OF THE PART OF NOVI SAD- INDUSTRIAL ZONE NORTH 3

12.03

URBAN TRANSFORMATION PROJECT OF A PART OF THE CITY OF NOVI SAD

12.04

POST COVID-19 BELGRADE: TO MEET THE GENERAL PLAN 2041 – RECREATION & LEISURE: GREEN AREAS + COVID-19

12.05

SMEDEREVO – CREATIVE CITY / CREATIVE CORE 4 MORE

12.06

URBAN REGENERATION OF SOMBOR HERITAGE THROUGH THE DEVELOPMENT OF AQUAPONIC PRODUCTION AND AGRITOURISM

12.07

MAPPING OF KAMENIČKI PARK IN THE R PROGRAM

12.08

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

12.09

AMPHI-CITY

12.10

LET IT FLOW. LET IT GROW.

12.11

SPATIAL PLANNING (RE)ORGANIZATION OF THE PRIMARY MUNICIPAL CENTER PLAV, MUNICIPALITY OF PLAV

12.12

PROJECT OF TRANSFORMATION OF THE PART OF THE CENTRAL PEDESTRIAN ZONE IN NIŠ - OBRENOVIĆEVA STREET AND SURROUNDING AREAS

12.13

IDENTIFICATION OF RESIDENTIAL ZONES IN THE CENTER OF BELGRADE SUITABLE FOR THE LIFE OF WHEELCHAIR USERS

12.14

INTEGRATION:

CONCEPTUAL AND DESIGN SOLUTION OF THE OPEN SPACE BETWEEN THE PLANNED LINE PARK AND DANUBE QUAY IN BELGRADE

12.15

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

12.16

HUB 45

12.17

LEISURE CENTER



КАТЕГОРИЈА 12

СТУДЕНТСКИ РАДОВИ

12.01

ПРЕДЛОГ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ ПАРКА „ВЕНУС“

12.02

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ДЕЛА НОВОГ САДА-РАДНА ЗОНА СЕВЕР 3

12.03

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ ДЕЛА ГРАДА НОВОГ САДА

12.04

ПОСТ COVID-19 БЕОГРАД: У СУСРЕТ ГУП-У2041 – РЕКРЕАЦИЈА И ОДМОР: ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ + COVID-19

12.05

СМЕДЕРЕВО – КРЕАТИВНИ ГРАД / CREATIVE CORE 4 MORE

12.06

УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА БАШТИНЕ СОМБОРА КРОЗ РАЗВОЈ АКВАПЕНИЧНЕ ПРОИЗВОДЊЕ И АГРОТУРИЗМА

12.07

МАПИРАЊЕ КАМЕНИЧКОГ ПАРКА У R ПРОГРАМУ

12.08

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

12.09

АМФИ-ГРАД

12.10

НЕК ТЕЧЕ. НЕК РАСТЕ.

12.11

ПРОСТОРНО ПЛАНСКА (РЕ)ОРГАНИЗАЦИЈА ПРИМАРНОГ ОПШТИНСКОГ ЦЕНТРА ПЛАВ, ОПШТИНА ПЛАВ

12.12

ПРОЈЕКАТ ПРЕОБЛИКОВАЊА ДЕЛА ЦЕНТРАЛНЕ ПЕШАЧКЕ ЗОНЕ У НИШУ - ОБРЕНОВИЋЕВА УЛИЦА И ОКОЛНИ ПРОСТОРИ

12.13

ИДЕНТИФИКАЦИЈА СТАМБЕНИХ ЗОНА УЖЕГ ЦЕНТРА БЕОГРАДА ПОГОДНИХ ЗА ЖИВОТ КОРИСНИКА ИНВАЛИДСКИХ КОЛИЦА

12.14

ИНТЕГРАЦИЈА:

КОНЦЕПТУАЛНО И ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ОТВОРЕНОГ ПРОСТОРА ИЗМЕЂУ ПЛАНИРАНОГ ЛИНИЈСКОГ ПАРКА И ДУНАВСКОГ КЕЈА У БЕОГРАДУ

12.15

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

12.16

ХАБ 45

12.17

ЦЕНТАР СЛОБОДНОГ ВРЕМЕНА



CATEGORY 12

STUDENTS' WORKS

12.18

URBAN PROJECT FOR BUSINESS-RESIDENTIAL COMPLEX ON A LOCATION IN THE CENTRAL ZONE OF THE CITY OF NIŠ

12.19

EMERALD NECKLACE – SPATIAL-URBAN AND LANDSCAPING INTERVENTION OF CENTRAL ZONE OF THE CITY OF INĐIJA

12.20

PRELIMINARY DESIGN OF THE SETTLEMENT NOVI BORIK IN BANJA LUKA ACCORDING TO THE MODEL "HABITAT 67"

12.21

URBAN ACTIVATION OF THE OLD ROAD BANJA LUKA - CELINAC IN THE FUNCTION OF RECREATIONAL (CYCLING) AND CULTURAL ROUTES

12.22

REACTIVATION OF "OLD BANJA LUKA": CITIZEN EDUCATION AND PARTICIPATION —
URBAN REGENERATION PROJECT FOR NEIGHBORHOOD GORNJI ŠEHER, BANJA LUKA

12.23

THE PROJECT OF REGENERATION OF THE URBAN HERITAGE ON THE MARGIN – THE NEW OLD SPIRIT OF ŠEHER

12.24

REGENERATION OF THE MINING ASSEMBLY IN MOLDOVA NOUĂ, ROMANIA

12.25

REGULATION PLAN OF THE SETTLEMENT DONJE POLJE IN KOSOVSKA MITROVICA

12.26

URBAN REGENERATION OF THE DROBETA - TURNU SEVERIN PORT AREA

12.27

CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL SOLUTION OF THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ

12.28

URBAN REGENERATION OF THE PHOENIX INDUSTRIAL ZONE, BAIA MARE, ROMANIA

12.29

SIGNIFICANCE AND ROLE OF THE CONCEPT OF URBAN GREEN INFRASTRUCTURE IN URBAN PLANNING AND DESIGN -
THEORETICAL AND PRACTICAL APPROACHES

12.30

REDESIGN OF THE BROWNFIELD INDUSTRIAL HERITAGE SITE ARSENAL IN KRAGUJEVAC

12.31

CREATION AND DESIGN IN THE AREA OF EXCEPTIONAL FEATURES OF "AVALA" - HUMANITY ZOO PARK

12.32

LIVING ON THE "RIGHT SIDE" OF THE DANUBE



КАТЕГОРИЈА 12

СТУДЕНТСКИ РАДОВИ

12.18

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ЦЕНТРА НА ЛОКАЦИЈИ У ЦЕНТРАЛНОЈ ЗОНИ НИША

12.19

СМАРАГДНА ОГРЛИЦА – ПРОСТОРНО-УРБАНИСТИЧКО И ПЕЈЗАЖНОАРХИТЕКТОНСКО УРЕЂЕЊЕ ЦЕНТРАЛНЕ ЗОНЕ ИНЂИЈЕ

12.20

ИДЕЈНО РЈЕШЕЊЕ НАСЕЉА НОВИ БОРИК У БАЊОЈ ЛУЦИ ПО МОДЕЛУ „ХАБИТАТ 67“

12.21

ПРОЈЕКАТ АКТИВИРАЊА СТАРОГ ПУТА БАЊА ЛУКА – ЧЕЛИНАЦ У ФУНКЦИЈИ РЕКРЕАТИВНЕ (БИЦИКЛИСТИЧКЕ) И КУЛТУРНЕ РУТЕ

12.22

РЕАКТИВАЦИЈА "СТАРЕ БАЊЕ ЛУКЕ": ЕДУКАЦИЈА И ПАРТИЦИПАЦИЈА ГРАЂАНА — ПРОЈЕКАТ УРБАНЕ РЕГЕНЕРАЦИЈЕ НАСЕЉА ГОРЊИ ШЕХЕР У БАЊОЈ ЛУЦИ

12.23

ПРОЈЕКАТ РЕГЕНЕРАЦИЈЕ УРБАНОГ НАСЛЕЂА НА МАРГИНИ – НОВИ СТАРИ ДУХ ШЕХЕРА

12.24

РЕГЕНЕРАЦИЈА РУДАРСКОГ КОМПЛЕКСА У НОВОЈ МОЛДОВИ, РУМУНИЈА

12.25

РЕГУЛАЦИОНИ ПЛАН НАСЕЉА ДОЊЕ ПОЉЕ У КОСОВСКОЈ МИТРОВИЦИ

12.26

УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА ПОДРУЧЈА ЛУКЕ ДРОБЕТА - ТУРНУ СЕВЕРИН

12.27

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ

12.28

УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА ИНДУСТРИЈСКЕ ЗОНЕ ФЕНИКС, БАЈА МАРЕ, РУМУНИЈА

12.29

ЗНАЧАЈ I УЛОГА КОНЦЕПТА УРБАНЕ ЗЕЛЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ У УРБАНИСТИЧКОМ ПЛАНИРАЊУ I ПРОЈЕКТОВАЊУ - ТЕОРИЈСКИ I ПРАКТИЧНИ ПРИСТУПИ

12.30

РЕДИЗАЈН BROWNFIELD ЛОКАЦИЈЕ ИНДУСТРИЈСКОГ НАСЛЕЂА АРСЕНАЛ У КРАГУЈЕВЦУ

12.31

КРЕИРАЊЕ И ОБЛИКОВАЊЕ У ПРЕДЕЛУ ИЗУЗЕТНИХ ОДЛИКА „АВАЛА“ - ХУМАНИ ЗОО ПАРК

12.32

ЖИВОТ НА „ПРАВОЈ“ СТРАНИ ДУНАВА







ПРЕДЛОГ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ ПАРКА „ВЕНУС“ PROPOSAL FOR THE TRANSFORMATION OF „VENUS“ PARK

Година израде: 2020.
Аутор: Дипл. инж. арх. Драгана Павловић
Ментор: др Љиљана Вукајлов
Институција: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам



У овом раду је представљен начин преуређења парка „Венус“ у Бачкој Тополи. На основу анализа постојећег стања парка са функционалних и социолошких аспеката, предложене су конкретне мере трансформације како би простор постао квалитетнији и атрактивнији, а самим тим и привлачнији за посетиоце. При стварању концепта узети су и обзир стање дендрофлоре, потребе савременог корисника али и ограничења која намећу услови климе и створена ограничења. Разноликост микроцелина, које су визуелно и просторно повезане, даје прилику да се ужива у различитим амбијентима, у зависности од потреба. Уводе се нови програми и добија низ нових активности, а њиховим прожимањем настаје јединствен простор.

This paper presents the method of rearranging the "Venus" park in Bačka Topola. Based on the analysis of the current state of the park from the functional and sociological aspects, concrete measures of transformation have been proposed in order to make the space better, and thus more attractive for visitors. When creating the concept, the state of dendroflora, the needs of the modern user were taken into account, as well as the limitations imposed by climate conditions and the created limitations. The variety of micro-units, which are visually and spatially connected, gives the opportunity to enjoy different environments, depending on the needs. New programs and new activities are introduced, and their permeation creates a unique space.



УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ДЕЛА НОВОГ САДА-РАДНА ЗОНА СЕВЕР 3 URBAN SOLUTION OF THE PART OF NOVI SAD- INDUSTRIAL ZONE NORTH 3

Година израде: 2021.
Аутор: студент Милица Симовски
Ментори: Др Дарко Реба д.и.а., Оливера Марковић д.и.а. мастер
Институција: Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам Нови Сад



На предмету Урбанистичко пројектовање 2 задатак је био представити потпуно ново решење дела Новог Сада- радне зоне север 3. Својом позицијом (ушће канала ДТД и Дунава) и непосредном близином гланом новосадском шеталишту, представља изузетно атрактивну локацију заузету напуштеним хангарима и индустријским објектима. Водећи се концептом „град у граду“ представљено је урбанистичко решење које има у себи обједињен разноврстан садржај архитектонских програма, а рад и становање су интегрисани. Такође, акценат је стављен на спратност и каскадно низање објеката. Објекти који су уз саму облау су најнижи како би се омогући поглед са највиших спратова објеката иза њих и тако се спратност повећава све до последњег објекта у блоку.

In the class Urban design 2, the task was to present a completely new solution of the part of Novi Sad - work zone north 3. With its position (confluence of the canal DTD and Danube) and proximity to the main Novi Sad promenade, it represents an extremely attractive location occupied by abandoned hangars and industrial facilities. Guided by the concept of "city within a city", an urban solution is presented that has a diverse content of architectural programs, and work and housing are integrated. Also, the emphasis is placed on the number of floors and the cascading sequence of buildings. The buildings next to the river are the lowest to allow a view from the highest floors of the buildings behind them and so on, the number of floors increases to the last building in the block



УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ ТРАНСФОРМАЦИЈЕ ДЕЛА ГРАДА НОВОГ САДА URBAN TRANSFORMATION PROJECT OF A PART OF THE CITY OF NOVI SAD

Година израде: 2021.
Аутор: Наташа Вујић
Ментори: Др Дарко Реба д.и.а., Оливера Марковић д.и.а. мастер
Институција: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам



Главни концепт био је да се створе урбани простори који становницима обезбеђује здравије окружење, леп поглед на Дунав и град са минималним колским саобраћајем. На уласку у град становници би своја возила остављали у подземне гараже, а дозволу за коришћење истих у граду имали би петком. Циљ ограничавања употребе возила је да се ниво загађења смањи и да становници своје кретање преусмере на пешачки, бициклистички и трамвајски саобраћај. Приземља би имала јавну намену, што би допринело ефикаснијем обављању свакодневних обавеза.

The main concept was to create urban spaces that provide residents with a healthier environment, a beautiful view of the Danube and the city with minimal car traffic. At the entrance to the city, residents would leave their vehicles in underground garages, and they would have a permit to use them in the city on Fridays. The goal of limiting the use of vehicles is to reduce the level of pollution and to redirect residents to pedestrian, bicycle and tram traffic. The ground floor would have a public purpose, which would contribute to more efficient performance of daily duties.



CREATIVE CORE 4 MORE



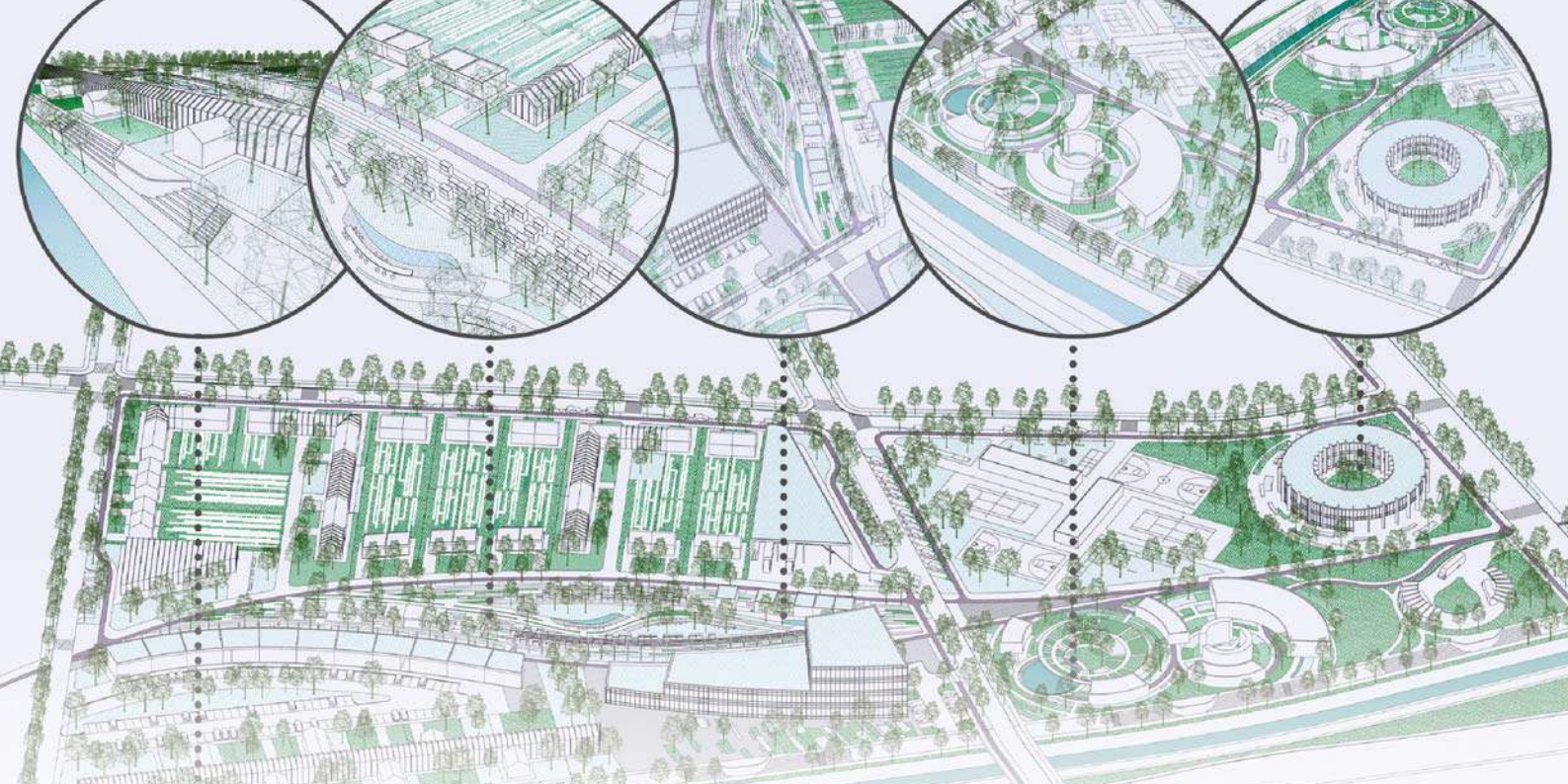
СМЕДЕРЕВО – КРЕАТИВНИ ГРАД / CREATIVE CORE 4 MORE SMEDEREVO – CREATIVE CITY / CREATIVE CORE 4 MORE

Година израде: 2021.
Аутор: Маст.инж.арх. Катарина Данков
Ментор: Проф. др Александра Ђукић
Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Одабрана локација, непосредно уз Дунав и тврђаву, буди осећај одговорности према природи и културно-историјском наслеђу. Пројекат „Смедерево – креативни град“, под слоганом "Creative core 4 more", састоји се из пет зона. Како у Смедереву постоји хронолошки приказ објеката из готово свих архитектонских епоха, сматрало се да том низу недостаје управо печат данашњице. Пројекат дигиталног историјског музеја преузима ту улогу. Овај објекат носи иновације и у обликовном и у програмском смислу, јер користи савремене технологије у архитектури за потребе нове теме дигиталног музеја. Спој неспојивог, имплементација новог пројекта у постојећу урбану матрицу и стварање нове- дигиталне и креативне историје јесу главне теме овог пројекта.

Selected location, right next to the Danube and the fortress, creates a sense of responsibility towards the nature and cultural and historical heritage. Project "Smederevo – Creative City", under the slogan "Creative core 4 more", contains five zones. As city of Smederevo has the chronological overview of structures from nearly all architectural epochs, it is considered that this series of periods lacks a landmark of today. The digital history museum project takes over that role. This complex carries innovations in both formative and programme sense, as it uses contemporary technologies in architecture for the purposes of the novel theme of a digital museum. A compound of the incompatible, implementation of new project into the existing urban matrix and creating new- digital and creative history are main topics of this project.



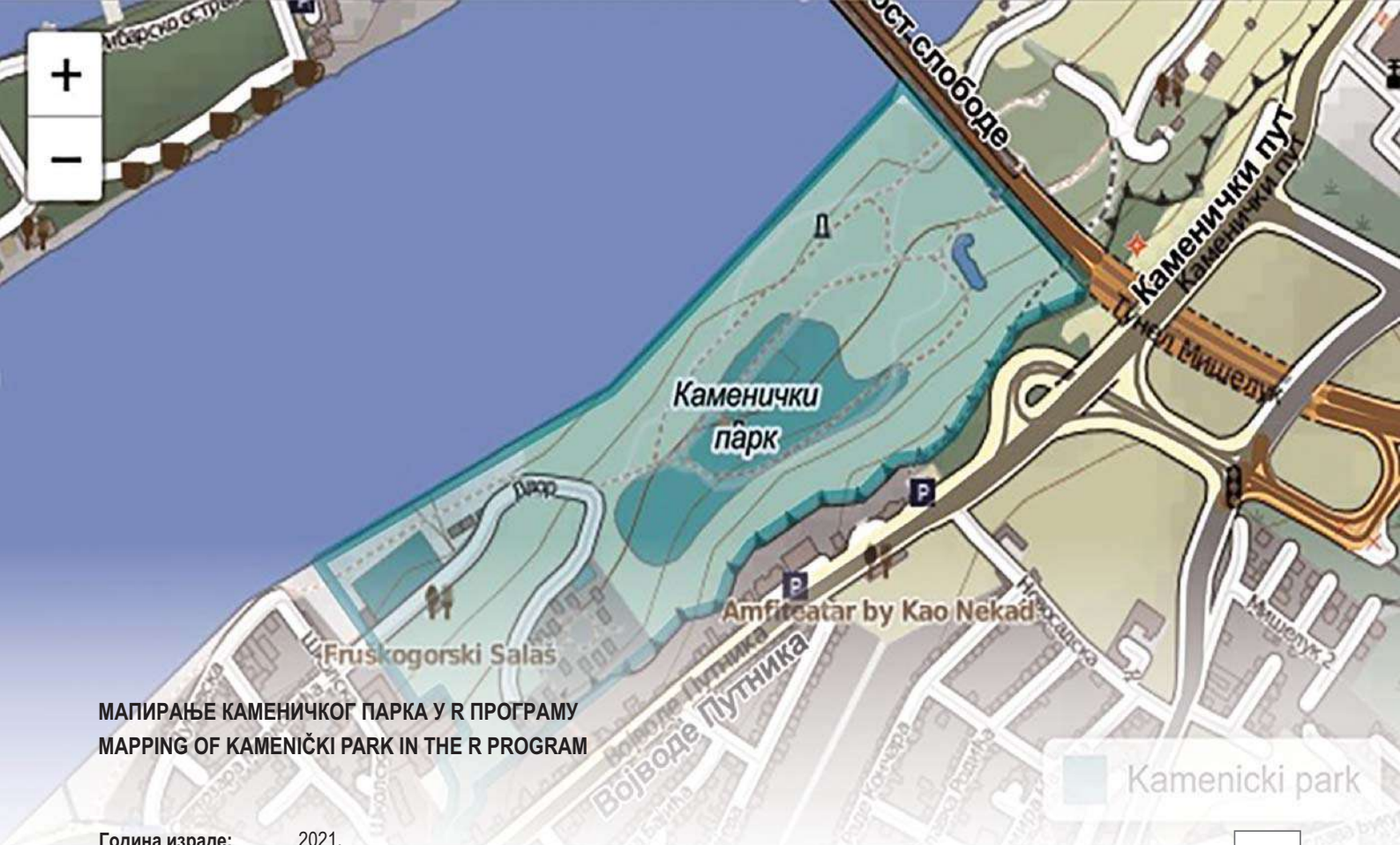
УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА БАШТИНЕ СОМБОРА КРОЗ РАЗВОЈ АКВАПОНИЧНЕ ПРОИЗВОДЊЕ И АГРОТУРИЗМА URBAN REGENERATION OF SOMBOR HERITAGE THROUGH THE DEVELOPMENT OF AQUAPONIC PRODUCTION AND AGRITOURISM

Година израде: 2021.
Аутори: студент Тијана Јовичић, студент Ђорђе Митровић
Ментори: Проф. др Ева Ваништа Лазаревић, Проф. др Александра Ђукић,
Ас. др Јелена Марић, Ас. др Бранислав Антонић
Институција: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет



Уз уважавање затечених доминанти непосредног окружења предметног подручја на југозападу Сомбора, попут Апатинског пута са дрворедима „бођоша“, трасе локалне обилазнице, Горанског расадника и водених екосистема Мостонге и Великог бачког канала – пројекат настоји да продужетком постојећих путних праваца из наспрамног стамбеног насеља постигне виши степен инфраструктурне умрежености. Такође, увођењем просторних репера, тежи да олакша оријентацију интервенцијом захваћеног дела Сомбора, паралелно обезбеђујући јасно распознавање намена кроз карактер форме. Посебно место у просторној поставци заузима линијски парк, паралелан току Мостонге. Економској и еколошкој одрживости решења умногоме доприноси предложена примена затвореног, циркуларног система водене привреде – аквапоније – као споја аквакултуре (рибогојство) и хидропоније (узгајање биљака).

With the respect of the existing attractors of the immediate surroundings of the area, such as Apatin Road with its hackberry (“Bođoš”), alleys, the route of the local bypass, “Pokret Gorana” nursery garden and the aquatic ecosystems of Mostonga and Grand Bačka Canal, the project aspires to achieve a higher level of infrastructural networking by extending existing roads. In addition, by introducing spatial landmarks, it seeks to facilitate orientation within the intervention-affected part of Sombor, while providing a clear distinction of usage by the character of the form. A linear park, parallel to the flow of Mostonga, occupies a special place in this spatial setting. The proposed application of a closed, circular system of water economy – aquaponics – as a combination of aquaculture (fish farming) and hydroponics (plant breeding) greatly contributes to the economic and ecological sustainability of the design solution.



МАПИРАЊЕ КАМЕНИЧКОГ ПАРКА У R ПРОГРАМУ MAPPING OF KAMENICKI PARK IN THE R PROGRAM

Година израде: 2021.
Аутор: Миа Вицковић
Ментор: Проф. др Милена Лакићевић
Институција: Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет



Рад приказује примену програмског језика R у поступцима мапирања паркова, коришћењем три различита програмска пакета. Мапирање је приказано на примеру Каменичког парка у Новом Саду, који је заштићен као споменик природе. Мапе су добијене уносом GPS координата у програмско окружење, коришћењем пакета „ggmap“, „ggplot2“ и „leaflet“. Рад анализира предности и недостатке сваког наведеног пакета и даје смернице који пакет треба одабрати у складу са траженим квалитетом мапа, као и познавањем основа рада у R програму. Пакет „ggmap“ захтева напредно познавања програма и нуди најквалитетније графичке приказе, док се пакети „ggplot2“ и „leaflet“ препоручују корисницима који имају основна знања рада у програму.

The paper presents the application of the R programming language in procedures of mapping parks, using three different software packages. The mapping is shown on the example of Kamenicki Park in Novi Sad, which is protected as a natural monument. Maps are obtained by entering GPS coordinates into the programming environment, using the packages "ggmap", "ggplot2" and "leaflet". The paper analyzes the advantages and disadvantages of each package and provides guidelines for choosing a packages in accordance with the required quality of maps, as well as knowledge of the basics of the R program. The "ggmap" package requires advanced knowledge of the program and offers the highest quality graphics, while the "ggplot2" and "leaflet" packages are recommended for users with basic knowledge of the program.



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: 2020/2021.
Аутори: студенти: Наталија Миладиновић, Анастасија Митић, Алекса Миленковић, Нена Петровић
Ментори: Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент др Милена Динић-Бранковић, Асистент маст. инж. Милица Игић, Асистент маст. инж. Михаило Митковић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



У циљу обнове и ревитализације унутарблоковске површине, програмско-пројектантским путем смо се бавили преобликовањем и опремањем јавног отвореног простора у непосредном стамбеном окружењу вишепородичног становања у Нишу. Одабрана локација налази се у близини Народног позоришта. Анализом постојећег стања и дефинисањем потреба становништва уочили смо потенцијале и ограничења простора. Предвидели смо пројектовање полу-укопане гараже са приступом из ул. Генерала Транијеа и уз то вишеструко побољшали особине локације. Кров гараже претворили смо у зелену оазу, простор за одмор и окупљање, баскет терен, дечије игралиште, док смо у оквиру локације решили проблем мешања колског и пешачког саобраћаја.

In order to renovate and revitalize the indoor blocks, we balanced ourselves by program-project path by redesigning and improving the open area in the immediate residential environment of multi-family housing in Nis. The selected location is located near the National Theater. By analyzing the current situation and defining the needs of the citizens, we noticed the potentials and limitations of space. We planned to design a semi-buried garage with a comment from st. General Tranijea and in addition repeatedly stroked personal locations. We turned the roof of the garage into a green oasis, a space for rest and gathering, a basketball court, a children's playground, while within the location we solved the problem of mixing car and pedestrian traffic.



АМФИ-ГРАД АМРНИ-CITY

Година израде: 2020/2021.
Аутори: Јана Драгаш, Јово Чепрнић
Ментори: Проф. др Светлана Перовић, сараднице у настави: МСц Сања Савић, МСц Невена Машановић, МСц Слађана Лазаревић
Институција: Архитектонски факултет, Универзитет Црне Горе



Amphicity је пројекат настао на brownfield локацији, на мјесту напуштене фабрике “Радоје Дакић” у Подгорици. Концепт је проистекао из жеље за стварањем мултифункционалног простора, у којем би се налазили садржаји који су веома мало, или нису уопште заступљени у овом дијелу града, а који су од велике важности за културни и социјални развој становништва. На подручју гдје тренутно преовладавају високе стамбене зграде, административни и трговачки центри, циљ је био да се створе простори намијењени култури (музеј, галерија, библиотека, биоскоп), образовању (основна школа и мултифункционални простори за курсеве, изложбе, радионице), забави, одмору, рекреацији, који би били приступачни свим генерацијама.

Amphicity is a project created on a brownfield location, the abandoned factory "Radoje Dakic" in Podgorica. The concept stemmed from the desire to create a multifunctional space, which would contain facilities that are very little or not represented in this part of the city, and which are of great importance for the cultural and social development. In an area where high-rise residential buildings, administrative and shopping centers currently predominate, the goal was to create spaces for culture (museum, gallery, library, cinema), education (primary school and multifunctional spaces for courses, exhibitions, workshops), entertainment, recreation, which would be accessible to all generations.



НЕК ТЕЧЕ. НЕК РАСТЕ.
LET IT FLOW. LET IT GROW.

Година израде: 2020/2021.

Аутори: Ана Јововић, Ана Поповић, Ивана Бурић, Јелена Живковић, Ксенија Гомилановић, Марија Нишавић, МСц Оливера Мирковић

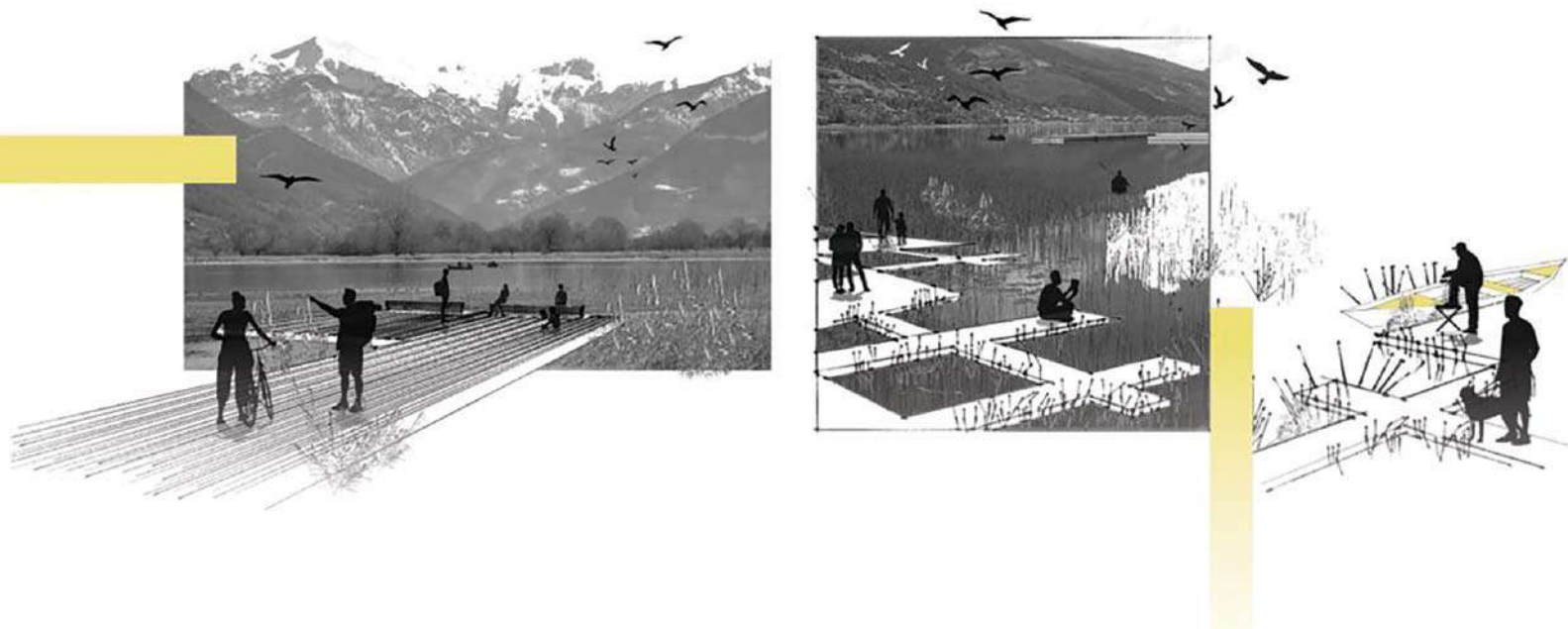
Ментори: Проф. др Светлана Перовић, сараднице у настави: МСц Сања Савић, МСц Невена Машановић

Институција: Архитектонски факултет, Универзитет Црне Горе



Пројектом се жели постићи равнотежа између човјека и природе дуж тренутно недовољно уређеног корита ријеке Мораче на дужини од око 2.5км. Тренутно стање пејзажног уређења корита ријеке Мораче негативно утиче на мобилност становника и активности повезане са водом. Општа идеја ревитализације корита ријеке Мораче фокусирана је на однос корисника и онога што користимо. Умјесто да воду третирамо као опасност, третирамо је са три социјално интерактивна елемента: видиковац, пјешачка променада и плажа као мјесто окупљања, с циљем стварања живота дуж ријеке. Акцент је на квалитету простора и искоришћавању његових потенцијала.

The aim of this project is to achieve a balance between people and nature along the currently insufficiently regulated Morača riverbed, with length of about 2.5 km. The current state of Morača riverbed landscape negatively affects the mobility of residents and water-related activities. The general idea of revitalizing the Morača riverbed is focused on the relationship between the users and what we use. Instead of treating water as a danger, we treat it with three socially interactive elements: a viewpoint, a pedestrian promenade, and a beach as a gathering place, with the goal of creating life along the river. The emphasis is on the quality of the space and the use of its potentials.



ПРОСТОРНО ПЛАНСКА (РЕ)ОРГАНИЗАЦИЈА ПРИМАРНОГ ОПШТИНСКОГ ЦЕНТРА ПЛАВ, ОПШТИНА ПЛАВ SPATIAL PLANNING (RE)ORGANIZATION OF THE PRIMARY MUNICIPAL CENTER PLAV, MUNICIPALITY OF PLAV

Година израде: 2020/2021.

Аутори: МСц Оливера Мирковић, Јелена Живковић

Ментори: Проф. др Светислав Поповић, сараднице у настави: МСц Сања Савић, МСц Невена Машановић

Институција: Архитектонски факултет, Универзитет Црне Горе



Циљ овог рада је активација Плавског језера кроз развој туризма. Плавско језеро представља развојну шансу Општине као и комплетне регије, има изузетну природну и туристичку вриједност, па самим тим мора имати посебан режим заштите. Овим радом предвиђена је ревитализација језера која би подразумијева заштиту, санирање и валоризацију језера. Циљ је сачувати биодиверзитет и проточност језера, санирати ерозивне процесе у сливу, спријечити неконтролисани раст вегетације и неравномјерно отицање вода, као и ограничити штетне утичаје човјека на развој Плавског језера.

The aim of this project is the activation of Lake Plav through the development of tourism. Lake Plav represents a development opportunity for the Municipality as well as the entire region, it has an exceptional natural and tourist value, and therefore it must have a special protection regime. This project envisages the revitalization of the lake, which would include the protection, rehabilitation and valorization of the lake. The aim is to preserve the biodiversity and flow of the lake, rehabilitate erosive processes in the basin, prevent uncontrolled vegetation growth and uneven runoff, as well as limit the harmful effects of mankind on the development of Lake Plav.



ПРОЈЕКАТ ПРЕОБЛИКОВАЊА ДЕЛА ЦЕНТРАЛНЕ ПЕШАЧКЕ ЗОНЕ У НИШУ - ОБРЕНОВИЋЕВА УЛИЦА И ОКОЛНИ ПРОСТОРИ

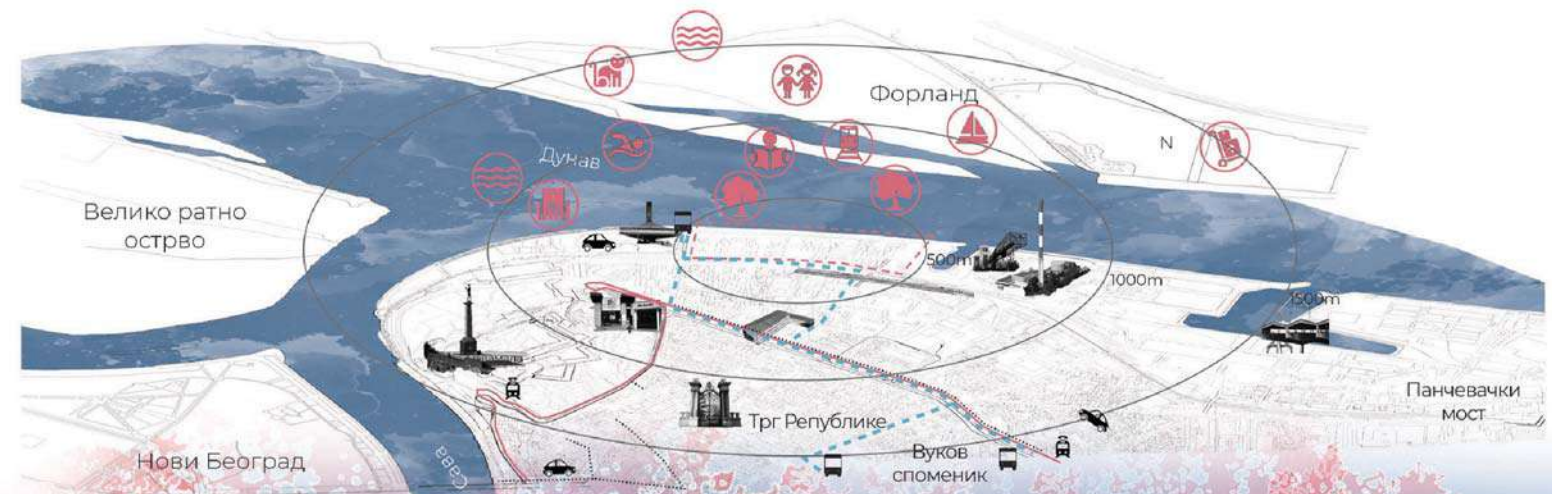
PROJECT OF TRANSFORMATION OF THE PART OF THE CENTRAL PEDESTRIAN ZONE IN NIŠ - OBRENOVIĆEVA STREET AND SURROUNDING AREAS

Година израде: 2020/2021.
Аутор: Студент Марија Михајловић
Ментори: Ред. проф. др Петар Митковић, Асистент дипл. инж. арх. Јелена Ђекић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Пешачка зона и простор унутар околних блокова у центру града су места где велики број људи и туриста пролази или проводи време. Тај простор треба учинити што интересантнијим и хуманијим. Недостатак зеленила, интеракције простора и људи и претрпаност пешачке улице баштама угоститељских објеката јављају се као доминантни проблеми. Због тога идејно решење искључује велики број постојећих башти кафића. Дуж пешачке улице води поплагање пријатних нијанси сиве боје, у чији састав је интегрисано дрво и острвска зеленила. Улица Николе Пашића је проходна за моторна возила, али је поплагањем које се без прекида наставља Обреновићевом улицом јасно наглашена предност пешака. Неке од околних улица су целе претворене у интегрисане улице. Мобилијар је модеран, а дат је значај и тренутно запуштеним воденим површинама.

The pedestrian zone and the space within the surrounding blocks in the city center are places where a large number of people and tourists pass or spend time. That space should be made as interesting and humane as possible. Lack of greenery, interaction of space and people and overcrowding of the pedestrian street with gardens of catering facilities appear as dominant problems. Therefore, the conceptual solution excludes a large number of existing cafe gardens. Along the pedestrian street, there is a paving of pleasant shades of gray, which includes wood and island greenery. Nikola Pašić Street is passable for motor vehicles, but the paving, which continues uninterruptedly on Obrenovićeva Street, clearly emphasizes the advantage of pedestrians. Some of the surrounding streets have been completely converted into integrated streets. The furniture is modern, and importance is given to the currently neglected water surfaces.



ИНТЕГРАЦИЈА: КОНЦЕПТУАЛНО И ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ОТВОРЕНОГ ПРОСТОРА ИЗМЕЂУ ПЛАНИРАНОГ ЛИНИЈСКОГ ПАРКА И ДУНАВСКОГ КЕЈА У БЕОГРАДУ

INTEGRATION: CONCEPTUAL AND DESIGN SOLUTION OF THE OPEN SPACE BETWEEN THE PLANNED LINE PARK AND DANUBE QUAY IN BELGRADE

Година израде: 2021.
Аутор: маст.инж.пејз.арх. Милица Петровић
Ментори: др Драгана Ђоровић, ванредни професор; др Невенка Галечић, доцент; др Драгана Скочајић, доцент
Институција: Универзитет у Београду, Шумарски факултет



У овом прилогу приказан је мастер рад: Пејзажноархитектонско уређење отвореног простора стамбеног блока: интеграција планираног линијског парка и Дунавског кеја у Београду, одбрањен 2021. године, у којем је предложено концептуално и идејно решење реконструкције и уређења отвореног простора стамбеног комплекса „Дорћол 1“, саграђеног у периоду од 1979. -1985. године у Београду, између простора железничке пруге и Дунавског кеја. Вредновање постојећег простора и концепција будућег, заснована је на принципима платформе Project for Public Spaces. Осим тога, смернице за уређење отворених простора целокупног стамбеног комплекса као и идејно решење изабраног контактеног простора у комплексу, засновани су на свеобухватним анализима историјских, друштвених и природних услова предметног простора. Решењем се омогућава се унапређење животне средине, стварају се јавни простори приступачни и комфорни за различите кориснике и обезбеђује висок квалитет отворених простора насеља у планираном трансформисаном контексту.

This article presents the master's thesis: Landscape architectural arrangement of the open space of a residential block: integration of the planned line park and the Danube quay in Belgrade, defended in 2021, in which a conceptual and design solution for the reconstruction and arrangement of the open space of the residential complex "Dorcol 1", built in the period from 1979-1985. in Belgrade, between the railway area and the Danube quay. The evaluation of the existing space and the conception of the future is based on the principles of the Project for Public Spaces platform. In addition, the guidelines for arranging the open spaces of the entire residential complex, as well as the conceptual design of the selected contact space in the complex, are based on a comprehensive analysis of the historical, social and natural conditions of the subject space. The solution enables the improvement of the environment, creates public spaces accessible and comfortable for different users and provides high quality open spaces of the neighborhood in the planned transformed context.



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: 2020/2021.

Аутори: Студенти: Исидора Петровић, Гордана Ненадовић, Марија Огњановић, Тања Петронијевић

Ментори: Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент др Милена Динић-Бранковић, Асистент маг. инж. Милица Игић, Асистент маг. инж. Михаило Митковић

Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Предмет пројектног задатка јесте локација у непосредној близини Трга Републике. Подручје обухвата стамбене објекте са пословањем у приземљу као и слободне јавне и полуприватне просторе. Главне смернице за реорганизацију простора биле су редукција и диференцијација пешачког и моторног саобраћаја и преобликовање простора ради побољшања квалитета живота и атрактивности подручја. Концепт обликовања базиран је на примени једноставних форми, зеленила и различитих типова материјализације. Јавни део састоји се од платоа за окупљање и водене површине - фонтане, док приватни део обухвата простор за одмор и окупљање станара, простор за игру деце и паркинг простор.

The project task was the location near Republic Square. The area includes residential buildings with businesses on the ground floor and vacant public and semi-private spaces. The main guidelines for the reorganization of the space were the differentiation of pedestrian and motor traffic and the reshaping of the space to improve the quality of life and the attractiveness of the area. The design concept is based on the application of simple forms, greenery, and different types of materialization. The public part consists of a plateau for gathering and water surfaces - fountains, while the private part includes a space for the gathering of tenants, a space for children to play, and a parking space.



ХАБ 45
HUB 45

Година израде: 2021.
Аутори: Милана Токић, Јована Цакић, Татјана Аргакијевић, Алекса Ристић
Ментори: др Александра Ступар, професор; мас. инж. арх. Предраг Јовановић, асистент
Институција: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, Београдска интернационална недеља архитектуре



ХАБ 45 је пројекат ревитализације девастираног простора унутар блока 45 на Новом Београду и представља место окупљања локалне заједнице, на иновативан начин. Без интервенције на зеленим површинама, које су од великог значаја за квалитет отвореног јавног простора, нове просторне структуре се имплементирају на постојећим стазама и платоу. Полазећи од основног модула, коцке странице 45 см, формира се урбани мобилијар који ствара основу флексибилног простора за рекреацију, одмор и рад у отвореном простору. Два типа модула, фиксни и мобилни, пружају могућност корисницима да сами обликују простор који ће користити и на тај начин даје се додатна употребна, временска и функционална димензија пројекта, док притом основни дизајн остаје непромењен.

HUB 45 is a project of revitalization of the devastated space within block 45 in New Belgrade and represents a gathering place for the local community, in an innovative way. Without intervention on green areas, which are of great importance for the quality of open public space, new spatial structures are implemented on existing paths and plateaus. Starting from the basic module, a cube with a side of 45 cm, an urban furniture is formed which creates the basis of a flexible space for recreation, rest and work in the open space. Two types of modules, fixed and mobile, provide the possibility for users to design the space they will use and thus give an additional usable, time and functional dimension of the project, while the basic design remains unchanged.



ЦЕНТАР СЛОБОДНОГ ВРЕМЕНА LEISURE CENTER

Година израде: 2021.
Аутори: маст.инж.арх. Никола Минић, маст.инж.арх. Јован Младеновић, маст.инж.арх. Марко Пешовић,
маст.инж.арх. Филип Павловић
Ментор: др Јелена Живковић, професор
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Центар слободног времена представља зону за урбану рекреацију у оквиру једног од савских блокова - блока 44. Главна идеја пројекта јесте реакција на низак ниво квантитета и квалитета рекреативних садржаја у урбаном окружењу. Централни мотив је обликовна специфичност, тј. симулирање природног окружења кроз обликовање форме. Објекти су делимично укупани, наткривени зеленим крововима и прекривени зеленим површинама. Тако се корисницима пружа осећај да се налазе ван градске средине, у амбијенту који је адекватан за релаксацију, рекреацију и одмор. Функције које су пројектоване испод зелених површина су разноврсне; осмишљене су да задовоље све потребе локалног становништва, колико год је то било просторно могуће.

The leisure center is an urban recreation zone within one of the Sava blocks - block 44. Driving force behind the project is a reaction to the subpar quantity and quality of recreational facilities in the urban environment. The central motif is a form specificity, ie. simulating the natural environment through shape and form. Every object is partially buried, covered with green roofs and grass areas. Implicitly, users are given the feeling of being outside the urban surroundings, in an environment that is adequate for relaxation, recreation and rest. The functions positioned under the green areas are diverse; they are designed to meet all the needs of the local population, as much as it was spatially possible.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ЦЕНТРА НА ЛОКАЦИЈИ У ЦЕНТРАЛНОЈ ЗОНИ НИША
URBAN PROJECT FOR BUSINESS-RESIDENTIAL COMPLEX ON A LOCATION IN THE CENTRAL ZONE OF THE CITY OF NIŠ

Година израде: 2020/2021.

Аутори: Студенти: Дуња Васиљевић, Милош Брезник, Јована Кривачевић, Петар Бркић, Ивана Дрманац

Ментори: Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент др Ивана Богдановић - Протић, Асистент маг. инж. Милица Игић,
Демонстратори: Јована Јовић и Бојана Јорданов

Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Локација која је предвиђена за изградњу стамбено-пословног центра се налази у строгом централном градском језгру, у непосредној близини примарних јавних објеката као што су суд, позориште и дом војске. Приликом пројектовања предвиђени су вишеподорини стамбени објекти са локалима у приземљу, као и јавни објекти: пословне, образовне и културне намене. Због саме позиције стамбено-пословног центра, била је потреба за великим површинама јавно отвореног простора, самим тим је паркирање позиционирано у подземној гаражи. Изглед самог центра није био запостављен, центар због једноставних и модерних облика мобилијара и осталих садржаја одаје утисак модерне архитектуре. Док се благе боје са назнаком беле уклапају у околне објекте јавне намене.

The area that was chosen for the realization of the residential and business center is located in the strict center of the city, near primary public objects like the court, the theatre, and the home of the army. During the project's development, multi-story residential buildings with shops were to be on the ground floor, with public buildings of business, educational and cultural purpose. Because of the nature of the building's location, a need for great public spaces arouse, which meant the parking space had to be moved to an underground garage. The look of the center itself was not overlooked. It's simple but modern furniture shapes and other simplistic contents give a feel of modern architecture. Soft colors with white accents blend the center into the neighboring buildings.



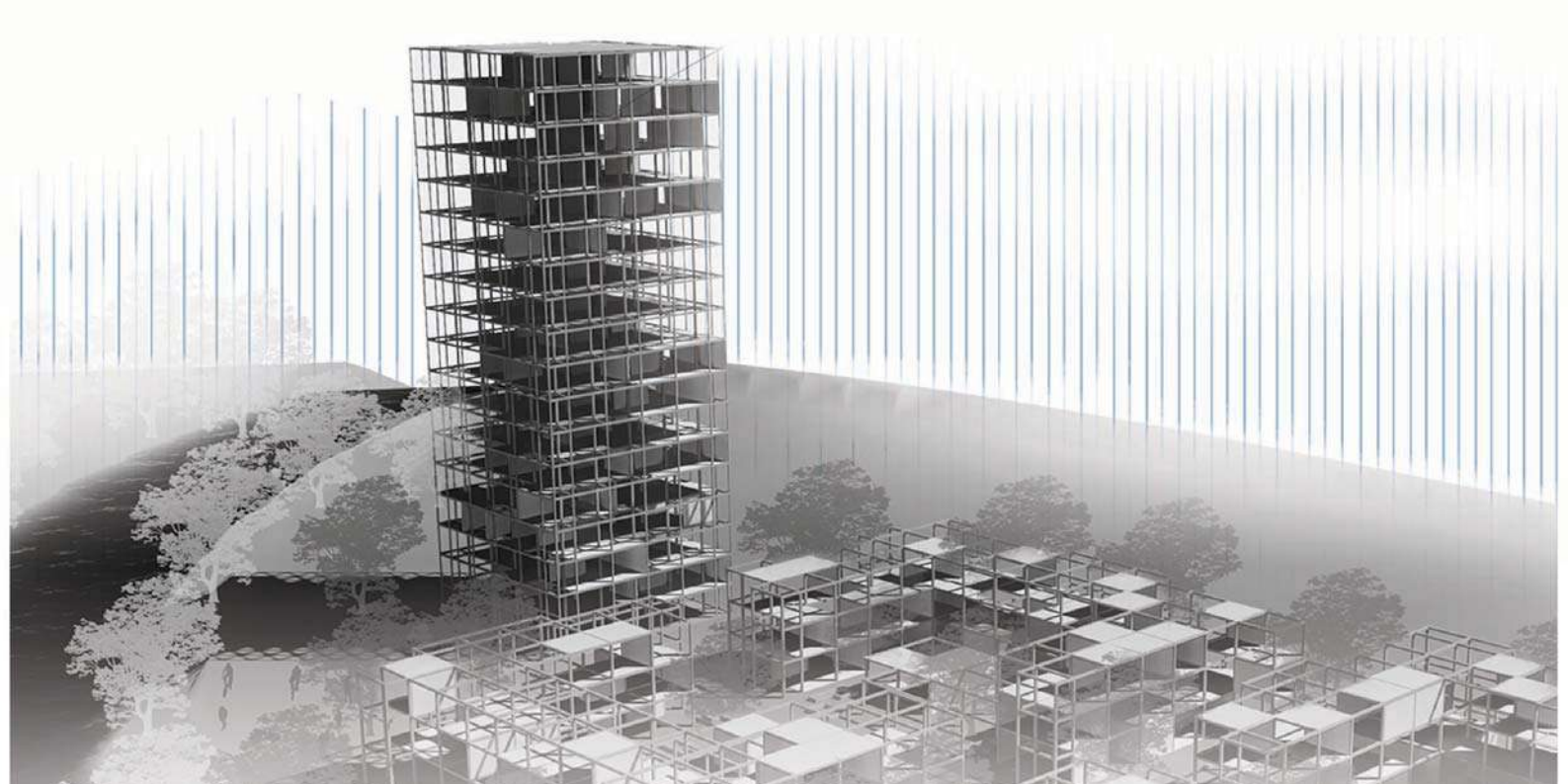
СМАРАГДНА ОГРЛИЦА – ПРОСТОРНО-УРБАНИСТИЧКО И ПЕЈЗАЖНОАРХИТЕКТОНСКО УРЕЂЕЊЕ ЦЕНТРАЛНЕ ЗОНЕ ИНЂИЈЕ
EMERALD NECKLACE – SPATIAL-URBAN AND LANDSCAPING INTERVENTION OF CENTRAL ZONE OF THE CITY OF INĐIJA

Година израде: 2020.
Аутори: студент апсолвент, Ђерфи Ендре, студент апсолвент, Костић Јелица
Ментори: др Драгана Ђоровић, ванредни професор, мр Андреја Тутунџић, сарадник у високом образовању
Институција: Универзитет у Београду, Шумарски факултет



Циљ пројекта Emerald Necklase базира се на принципима планирања и конекције елемената, како природних, тако и вештачких ради стварања хетерогености система. Један од система је Emerald Walk који користи зелену инфраструктуру као систем повезивања ударних тачака главног градског шеталишта. На тај начин долази до синергије између природне и вештачке средине, правећи паралелу са руралним и урбаним подручјима. Концепт се огледа у повезивању урбане и руралне средине путевима који представљајући коридоре умањују деградацију животне средине и повећавају проток размене материја између два подручја.

Project Emerald Necklase is based on the principles of planning and connection of elements, both natural and artificial, in order to create system heterogeneity. Emerald Walk is one of the systems which uses green infrastructure as a system for connecting striking points of the main city promenade. In that way, there is a synergy between the natural and artificial environment, making a parallel with rural and urban areas. The concept is reflected in connecting the urban and rural environment in reducing environmental degradation and increasing the flow of matter between the two areas with roads that are represented as corridors.



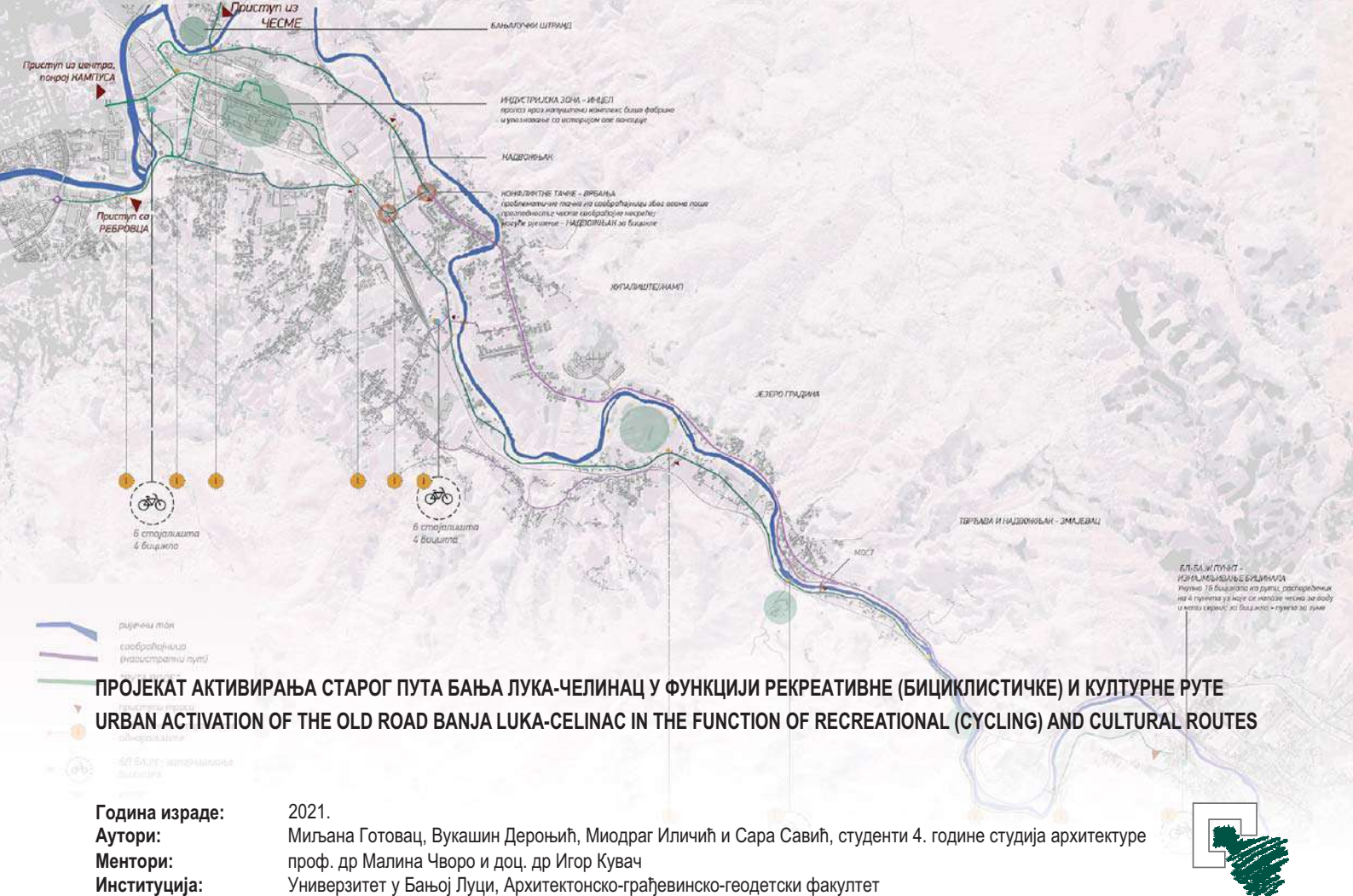
ИДЕЈНО РЈЕШЕЊЕ НАСЕЉА НОВИ БОРИК У БАЊОЈ ЛУЦИ ПО МОДЕЛУ „ХАБИТАТ 67“
PRELIMINARY DESIGN OF THE SETTLEMENT NOVI BORIK IN BANJA LUKA ACCORDING TO THE MODEL "HABITAT 67"

Година израде: 2021.
Аутори: Александар Марић, Едвин Махмутовић, Немања Петковић, студенти треће године студија архитектуре
Ментори: доц. др Дијана Симоновић, доц. др Невена Новаковић
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



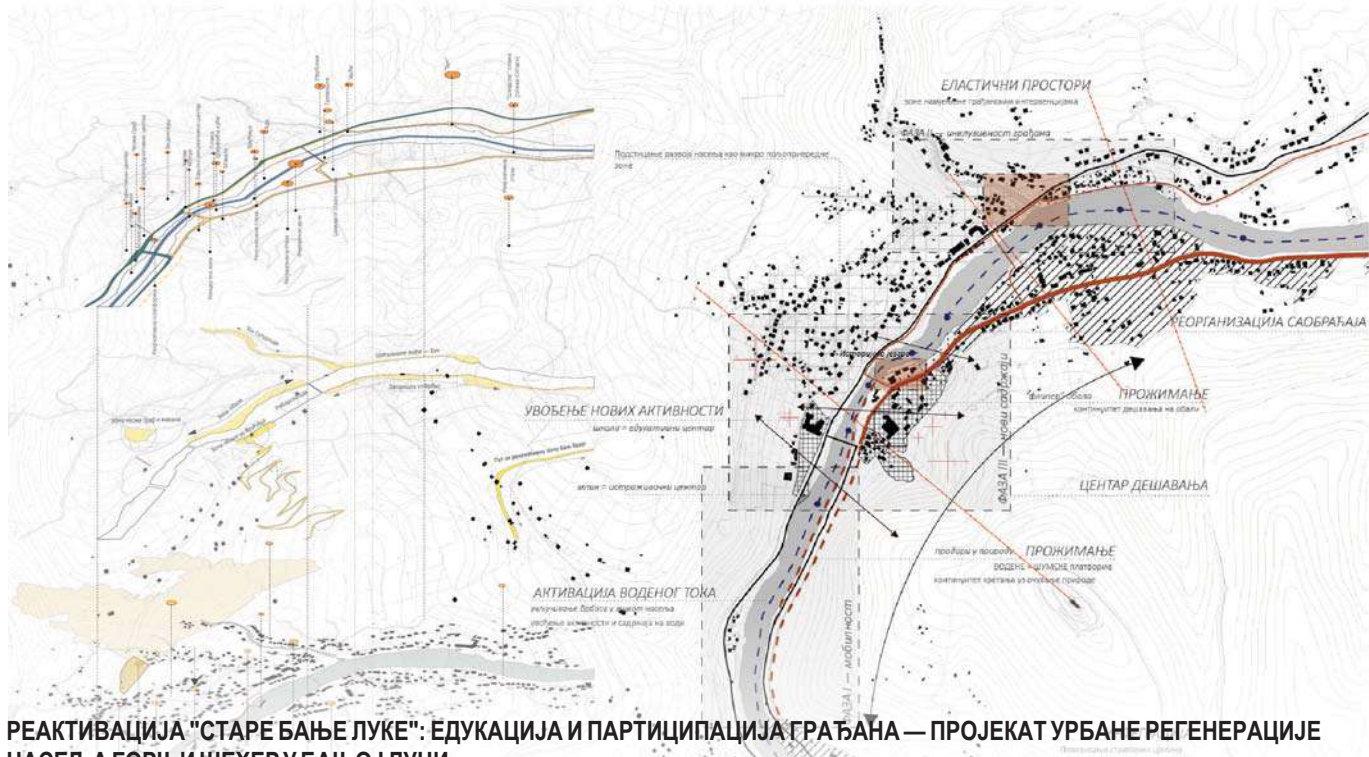
Идејно рјешење насеља Нови Борик заснива се на анализи и примјени принципа дизајна дефинисаних на основу модела Хабитат 67. Принципи дизајна по моделу су формулисани кроз однос форме физичке структуре, отвореног простора, зелене структуре и употребе простора. Пројектовањем по моделу омогућава се надоградња утврђених архитектонских и урбанистичких вриједности. На идејно рјешење значајан утицај има локација новог насеља, која је раскрсница комуникација, граница градске и руралне зоне, универзитетског кампуса и индустријске зоне, природе и ријека Врбас и Врбање. Модуларним пројектовањем омогућено је прожимање свих аспеката контекста који резултирају богатством садржаја и функција. Посебна пажња дизајна је усмјерена ка природи и зеленилу, као најбољим елементима простора за здрав и квалитетан живот. Фокус концепта новог насеља је 'ослобађање' партера и конципирање "простора за свакога", док свака од стамбених јединица добија своју приватну терасу као "врт за свакога".

The conceptual design of the Novi Borik settlement is based on the analysis and application of design principles of the Habitat 67 model. The design principles of the model are formulated through the relationship between the form of physical structure, open space, green structure and space use. Designing according to the model enables the upgrade of established architectural and urban values. The location of the new neighbourhood, which is the crossroads of communications, the border of the urban and rural zone, the university campus and the industrial zone, nature and the rivers Vrbas and Vrbanja, has a significant influence on the conceptual design. Modular design enables the permeation of all aspects of the context that results in a richness of content and functions. Special attention of the design is focused on nature and greenery, as the best elements of space for a healthy and quality life. The focus of the concept of the new settlement is the 'liberation' of the ground floor and the conception of 'space for everyone', while each of the housing units gets its private terrace as a 'garden for everyone'.



15 километара наизглед сасвим обичног старог пута Бања Лука – Челинац (уз правац жељезничке пруге Бања Лука - Добој и ток ријеке Врбање), открива бројне слојеве богатог културног наслеђа и мјеста потенцијала. Њиховим активирањем, умрежавањем и повезивањем, настаје неколико културних, туристичких, спортско-рекреативних и бициклистичких рута, као основе за оживљавање и развој овог линераног потеза између великог града и његовог сателита. На кључним мјестима у мрежи рута настаје низ урбанистичко-архитектонских пројеката, који рјешавају одређене просторне конфликти и додају нови слој простора, који одговара потребама савременог живота људи и њихове мобилности.

15 kilometers of the seemingly quite ordinary old road Banja Luka - Čelinac (along the railway Banja Luka - Doboj and the Vrbanja river), reveals numerous layers of rich cultural heritage and places of potential. Several cultural, tourist, recreational (bicycle) routes are created, by their activating and connecting, as a basis for the further development of this linear area between the big city and its satellite. At key points in the route network, a number of urban projects are being created, which resolve certain spatial conflicts and add new urban layers, which meet the needs of modern people's lives and their mobility.



РЕАКТИВАЦИЈА "СТАРЕ БАЊЕ ЛУКЕ": ЕДУКАЦИЈА И ПАРТИЦИПАЦИЈА ГРАЂАНА — ПРОЈЕКАТ УРБАНЕ РЕГЕНЕРАЦИЈЕ НАСЕЉА ГОРЊИ ШЕХЕР У БАЊОЈ ЛУЦИ

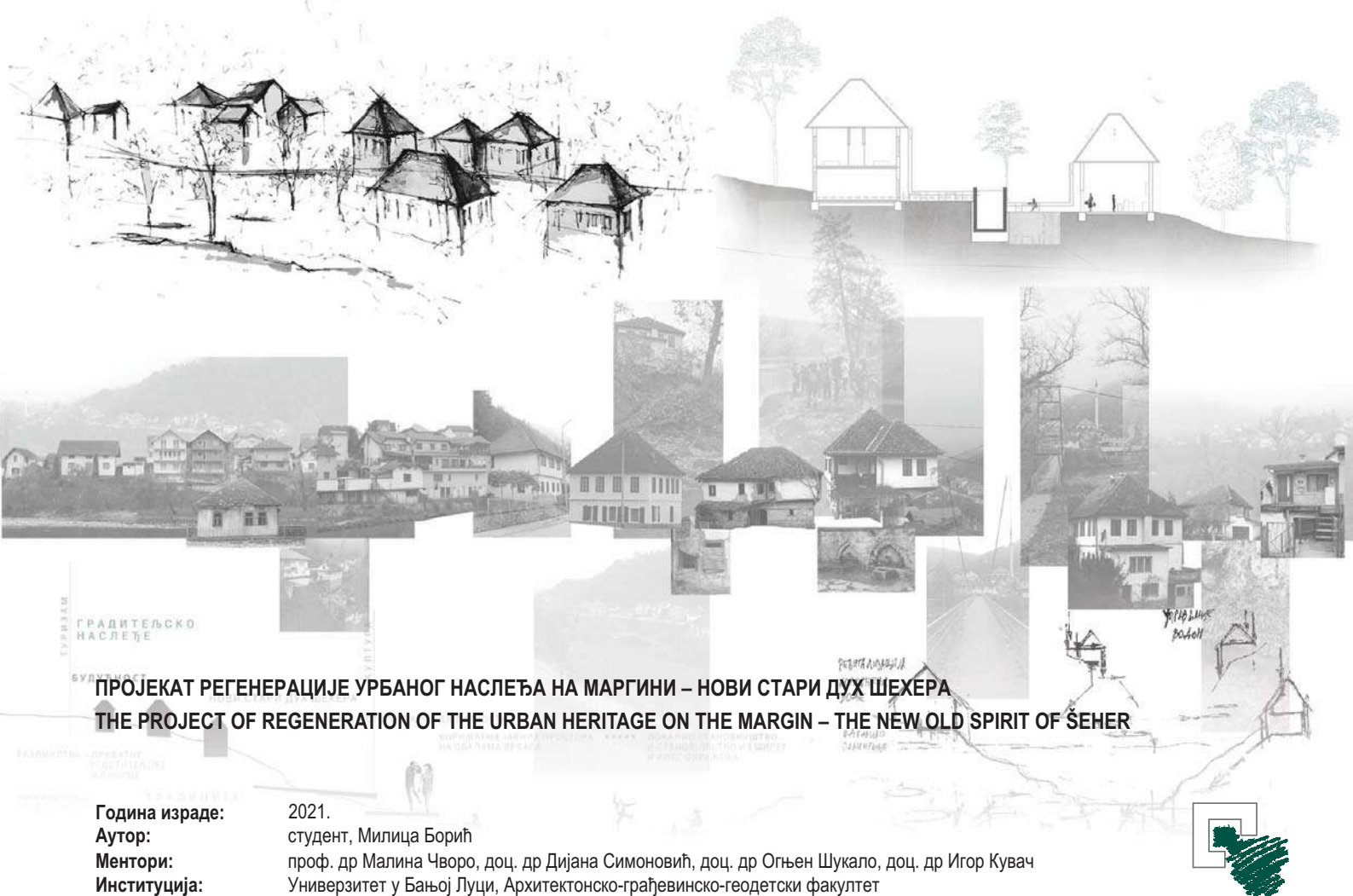
REACTIVATION OF "OLD BANJA LUKA": CITIZEN EDUCATION AND PARTICIPATION — URBAN REGENERATION PROJECT FOR NEIGHBORHOOD GORNJI ŠEHER, BANJA LUKA

Година израде: 2021.
Аутор: дипл.инж.арх., Јована Јањић
Ментори: доц. др Дијана Симоновић, дипл. инж. арх., доц. др Малина Чворо дипл. инж. арх.,
 доц. др Огњен Шукало, дипл. инж. арх., доц. др Игор Кувач, дипл. инж. арх.
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско - грађевинско - геодетски факултет



Концепт регенерације насеља се заснива на поштовању и наглашавању главних потенцијала — слојевитости и линеарности простора. Пројекат регенерације се одвија у различитим фазама. ФАЗА I подразумејива пројекте побољшања мобилности грађана у циљу повећања кориштења простора. ФАЗА II подразумејива активности везане за грађански активизам — едукације, радионице и акције везане за самосталне интервенције урбаног дизајна. ФАЗА III подразумејива пренамјену постојећих и изградњу нових објекта у циљу стварања експерименталног, едукативног и туристичког комплекса. Концепт функционисања комплекса се заснива на принципу микро експерименталних амбијената дуж обухвата, који у реалним условима и на примјерима у пракси приказују систем функционисања одрживог управљања водом која представља окосницу развоја и симбол насеља.

The concept of neighbourhood regeneration relies on maintaining and emphasising main site potentials — site layers and its linear structure. Project of regeneration takes place through different phases. Phase I implies projects for improvement of citizen mobility that aims enlargement of space usage frequency. Phase II implies activities connected to citizen participation — educations, workshops and initiatives for urban design. Final phase implies reuse of existing and building new objects in order to create experimental educative and tourist complex. The concept behind that complex works as micro experimental units on the whole site area, that that show and describe examples and usage possibilities for sustainable water management system, that aims to become the backbone of development and symbol of neighbourhood.



ПРОЈЕКАТ РЕГЕНЕРАЦИЈЕ УРБАНОГ НАСЛЕЂА НА МАРГИНИ – НОВИ СТАРИ ДУХ ШЕХЕРА
THE PROJECT OF REGENERATION OF THE URBAN HERITAGE ON THE MARGIN – THE NEW OLD SPIRIT OF ŠEHERA

Година израде:
Аутор:
Ментори:
Институција:

2021.
 студент, Милица Борић
 проф. др Малина Чворо, доц. др Дијана Симоновић, доц. др Огњен Шукало, доц. др Игор Кувач
 Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет

Рад обухвата анализу препознатих проблема и потенцијала у насељу Горњи Шехер у Бањалуци и креирање пројекта регенерације чијом примјеном би било могуће оживљавање и очување урбаног наслеђа. Као каталитички развојни концепт за постизање регенерације простора представља се модел одрживог туризма, као одговоран концепт заштите и оживљавања културно-историјског и природног наслеђа, који ставља у равнотежу еколошке, социо-културне и економске компоненте туризма, доприносећи проналаску оптималног облика туристичког развоја. У фокусу је препознавање урбаног идентитета простора и складу с тим креирање смјерница за постизање синергије старог и новог духа мјеста кроз (ре)активирање јавних простора уз ријеку Врбас и градитељског наслеђа.

This work includes the analysis of the identified problems and potentials in the settlement of Gornji Šeher in Banja Luka and the creation of the project of regeneration which would affect the reviving and preservation of the urban heritage. The model of sustainable tourism is presented as a catalytic development concept for achieving regeneration of space, as a responsible concept of protection and revival of cultural-historical and natural heritage, which put in balance ecological, socio-cultural and economic components of tourism, contributing to finding the optimal form of tourism development. The focus is on recognizing the urban identity of the space, and accordingly creating guidelines for achieving the synergy of the old and new spirit of the place through (re)activation of public spaces along the Vrbas River and architectural heritage.



РЕГЕНЕРАЦИЈА РУДАРСКОГ КОМПЛЕКСА У НОВОЈ МОЛДОВИ, РУМУНИЈА REGENERATION OF THE MINING ASSEMBLY IN MOLDOVA NOUĂ, ROMANIA

Година израде: 2021.
Аутор: Kinga Gherasim
Ментор: Marius Găman, dr. arh.
Институција: Faculty of Architecture and Urbanism, Politehnica University of Timișoara



Пројекат се бави специфичним проблемом који се често сусреће у Румунији: економским и социјалним проблемом који је резултат затварања рудника, постојања контаминираних локација и негативних ефеката на природни пејзаж. Главни циљ рада је интегрисана регенерација рударског комплекса у постиндустријском пејзажу Нове Молдове, узимајући у обзир историју и главне карактеристике локалитета. Пројекат се може сматрати одговором на локалне услове и пројекат покушава да предложи не само главну стратегију за локацију, већ и правовремена решења за главне проблеме.

The project addresses a specific problem often encountered in Romania: the economic and social problem resulting from the closure of mines, the existence of contaminated sites and the negative effects on the natural landscape. The main objective of the paper is the integrated regeneration of the mining complex in the post-industrial landscape of Moldova Nouă, taking into consideration the history and the main characteristics of the site. The project can be considered as an answer to local conditions and is trying to propose not only a main strategy for the territory, but also punctual solutions for principal problems.



РЕГУЛАЦИОНИ ПЛАН НАСЕЉА ДОЊЕ ПОЉЕ У КОСОВСКОЈ МИТРОВИЦИ REGULATION PLAN OF THE SETTLEMENT DONJE POLJE IN KOSOVSKA MITROVICA

Година израде: 2021.
Аутор: Емрах Дестановић
Ментор: др Рујица Божовић
Институција: Факултет техничких наука – Косовска Митровица, Унивезитет у Приштини



Регулациони план насеља Доње Поље у Косовској Митровици треба да задовољи све услове околине. Као прво треба да се стопи у околину јер на овој локацији имамо Доње и Горње Поље, оба локалитета су подељена малим потоком и то сам и усвојио. Разрадио сам локалитет Доње поље као насеље са Индивидуалним становањем јер је се налази уз Звечан, а тамо је становање претежно индивидуалног типа. Само језгро овог насеља сам организовао тако да је све свима доступно, а и да сваки индивидуалац где год се налазио има све на пар метара од себе.

The regulation plan of the Donje Polje settlement in Kosovska Mitrovica should satisfy all environmental conditions. First of all, it needs to blend into the environment because in this location we have Lower and Upper Polje, both sites are divided by a small stream and I adopted that. I developed the locality of Lower Field as a settlement with individual housing because it is located next to Zvecan, and there is a residence of a predominantly individual type. I organized the very core of this settlement so that everything is available to everyone, and that every individual wherever it is has everything within a few feet of it.



URBAN REGENERATION OF THE DROBETA - TURNU SEVERIN PORT AREA

УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА ПОДРУЧЈА ЛУКЕ ДРОБЕТА - ТУРНУ СЕВЕРИН URBAN REGENERATION OF THE DROBETA - TURNU SEVERIN PORT AREA

Година израде: 2021.
Аутор: Architect Oana Lungu
Ментор: Lecturer Doctor Architect Marius Găman
Институција: Faculty of Architecture and Urbanism Timișoara



Пројекат урбане регенерације подручја луке Дробета-Турну Северин подразумева урбано реструктурирање засновано на принципима одрживог развоја, почевши од просторија новог лучког терминала и аутобуске станице у близини постојеће железничке станице, која ће одредити чвориште размене и стуб привлачност. Локација на којој се врши интервенција се налази на обали Дунава и тренутно је у великој мери запуштена, па ће оваква изградња смањити притисак на развој града, поново повезати локацију са најважнијим природним елементом подручја (Дунавом) и подржати локалну економију.

The urban regeneration project of the Drobeta-Turnu Severin port area involves an urban restructuring based on the principles of sustainable development starting from the premise of a new port terminal and bus station near the existing train station that will determine an interchange node and a pole of attraction. The intervention site is located on the banks of the Danube and currently is largely abandoned, so such development will reduce the pressure on the development of the city abroad, will reconnect the site with the most important natural element of the area (Danube) and will support the local economy.



ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКОЈ ОПШТИНИ ПАНТЕЛЕЈ CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL SOLUTION OF THE LOCATION IN THE CITY MUNICIPALITY OF PANTELEJ

Година израде: 2020/2021.

Аутори: студенти архитектуре: Јана Ђорђевић, Анастасија Вучковић, Урош Цветановић, Вероника Ранчић

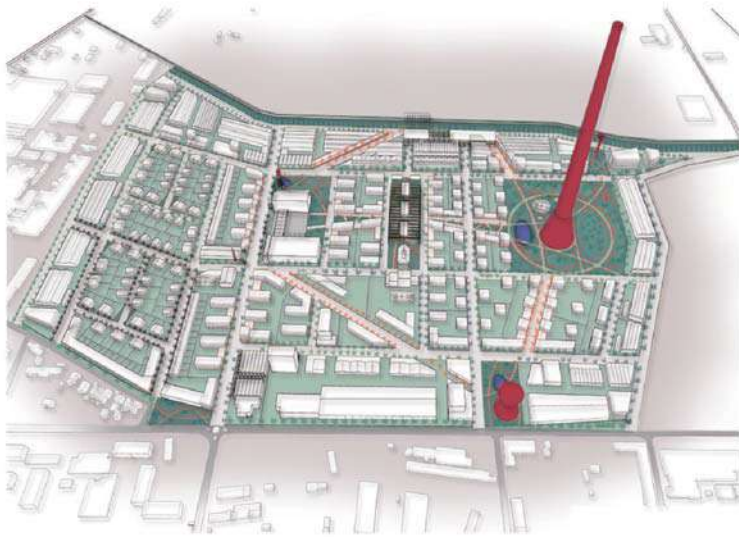
Ментори: Ред. проф. др Љиљана Василевска, Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент др Ивана Богдановић Протић, Асистент дипл. инж. арх. Јелена Ђекић, Асистент маст. инж. Магдалена Василевска

Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Локација идејног урбанистичко-архитектонског решења је неизграђено земљиште у североисточном делу градске општине Пантелеј. Урбанистичко решење садржи савремен урбанистички концепт обухватајући паметни раст укључујући увођење бројних друштвених и културних садржаја попут едукативног центра, скулптур парка, изложбе и биоскопа на отвореном простору и спортске садржаје. Полузатворни блоковски систем изградње уклапа се у идеју компакт града који је применом метода за унапређење квалитета окружења доведен на ниво еколошког урбанизма изградњом ботаничке баште, врта заједнице, пешачких стаза од порозног бетона и соларно-кинетичких панела. Становање на локацији је ниске спратности П+3. Ради побољшања безбедности саобраћај и паркирање су позиционирани већим делом по ободу парцеле, а саобраћај унутар ње је успорен физичким препрекама и хоризонталним скретањем коловоза.

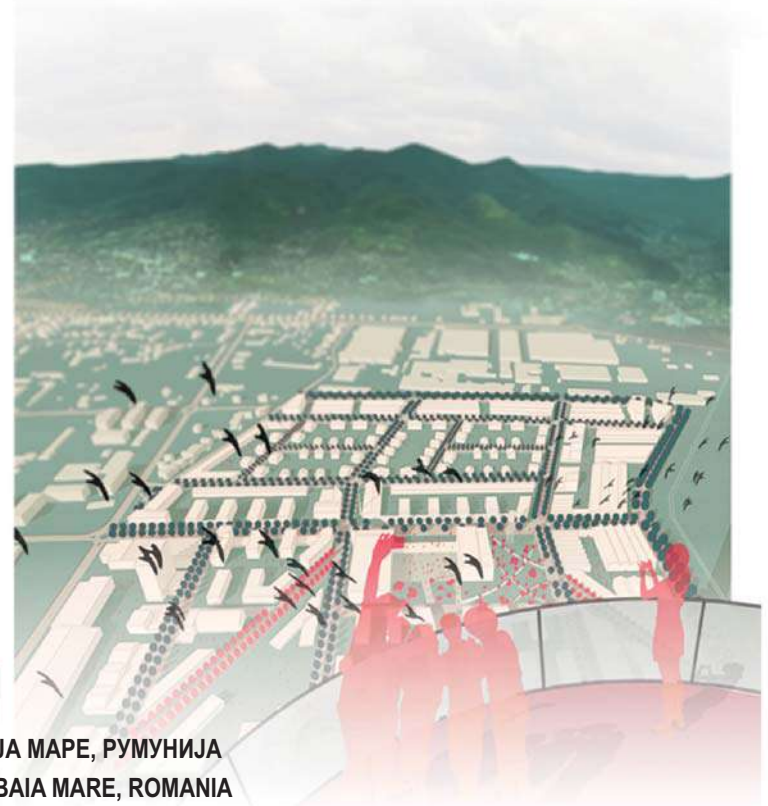
The location of the conceptual urban-architectural solution is undeveloped land in the northeastern part of the city municipality of Pantelej. The urban solution contains a modern urban concept encompassing smart growth including the introduction of numerous social and cultural facilities such as an educational center, park sculptures, exhibitions and open-air cinemas and sports facilities. The semi-enclosed block construction system fits into the idea of a compact city, which was brought to the level of ecological urbanism by applying methods for improving the quality of the environment by building a botanical garden, community garden, pedestrian paths made of porous concrete and solar kinetic panels. The low-storeys buildings on the location have the height of Ground floor + 3 floors. In order to improve safety, the traffic and parking are mostly positioned along the perimeter of the parcel, and the traffic inside it is slowed down by physical obstacles and horizontal turning of the road.



URBAN REGENERATION OF THE
PHOENIX INDUSTRIAL ZONE, BAIA MARE, ROMANIA

УРБАНА РЕГЕНЕРАЦИЈА ИНДУСТРИЈСКЕ ЗОНЕ ФЕНИКС, БАЈА МАРЕ, РУМУНИЈА

URBAN REGENERATION OF THE PHOENIX INDUSTRIAL ZONE, BAIA MARE, ROMANIA



Година израде: 2020.
Аутор: Dunca Irina Diana
Ментор: arh. Gaman Marius Stelian
Институција: Faculty of Architecture and Urbanism Timișoara



Урбана регенерација некадашње фабрике за прераду обојених минерала у Пхоених-у, Баја Маре, у Румунији, представља урбано средство за решавање еколошких, друштвених и економских проблема. Истовремено, урбана регенерација овог подручја приближава заједницу једној од најзначајнијих знаменитости града - 351,5 м високог димњака, ремек-дела инжењерства. Предложено решење је засновано на основним карактеристикама простора: друштвени карактер, браунфилд и индустријско наслеђе, генеришући стамбена насеља, производне површине и зелене површине, у атмосфери дијалога, хомогености и оријентацији ка људима, граду и индустријском наслеђу.

The urban regeneration of the former Phoenix processing plant for non-ferrous minerals from Baia Mare, Romania, is an urban tool for solving environmental, social and economic problems. At the same time, the urban regeneration of the area brings the community close to one of the most present landmarks of the city - the 351.5 m high chimney, an engineering masterpiece. The proposed solution is based on the main characteristics of the area: social character, brownfield and industrial heritage, generating residential areas, production areas and green areas, in an atmosphere of dialogue, homogeneity and orientation towards people, city and industrial heritage



ZNAČAJ I ULOGA KONCEPTA URBANE ZELENE INFRASTRUKTURE U URBANISTIČKOM PLANIRANJU I PROJEKTOVANJU - TEORIJSKI I PRAKTIČNI PRISTUPI

SIGNIFICANCE AND ROLE OF THE CONCEPT OF URBAN GREEN INFRASTRUCTURE IN URBAN PLANNING AND DESIGN - THEORETICAL AND PRACTICAL APPROACHES

Година израде: 2021.
Аутор: дипломирани мастер архитектуре Теодора Стевановић
Ментор: Др Љиљана Василевска, редовни професор
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Циљ теоријског дела истраживачког рада заснован је на сагледавању могућности и предности примене еколошки-оријентисаних урбанистичких концепата, са фокусом на концепт Урбане зелене инфраструктуре (УЗИ), који је последњих година постао саставни део процеса урбанистичког планирања и пројектовања. Суштина концепта огледа се у повезаној мрежи зелених површина која чува природне вредности екосистема и функције и која пружа повезане користи за људску популацију. У циљу илустрације користи примене концепта УЗИ, изабрана је гринфилд локација у Нишу и предмет је детаљне урбанистичке разраде. Замисао при пројектовању била је да се на локацији што више укључе елементи УЗИ као и урбанистички концепт Новог урбанизма.

The aim of the theoretical part of the research work is based on the possibilities and advantages of applying ecologically-oriented urban concepts, with a focus on the concept of Urban Green Infrastructure (UZI), which in recent years has become an integral part of urban planning and design. The essence of the concept is reflected in the interconnected network of green areas that preserves the natural values of ecosystems and functions and that provides related benefits for the human population. In order to illustrate the benefits of applying the UZI concept, a greenfield location in Nis was chosen and is the subject of detailed urban development. The idea during the design was to include the elements of UZI as much as possible on the location, as well as the urban concept of New Urbanism.



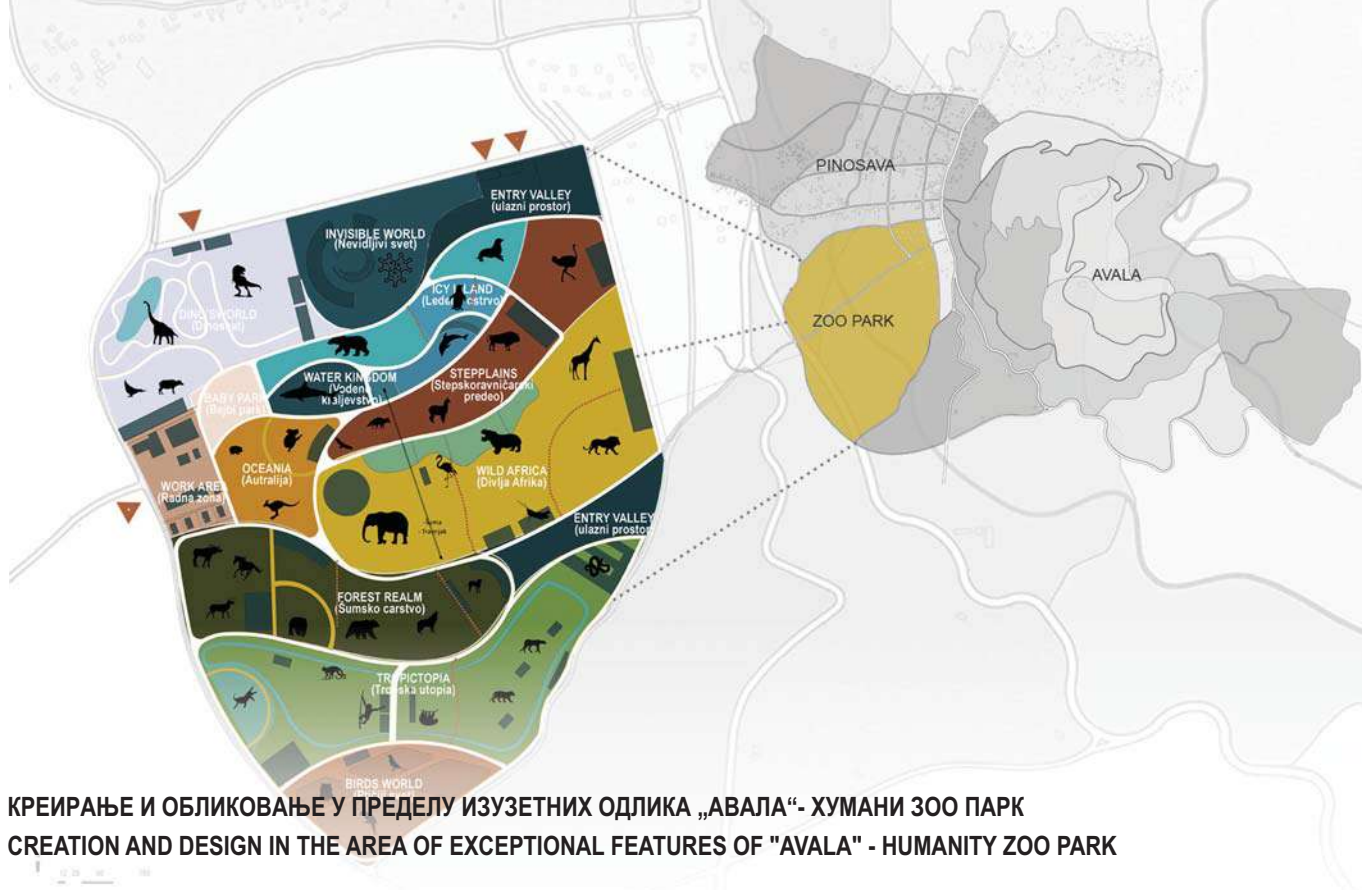
РЕДИЗАЈН BROWNFIELD ЛОКАЦИЈЕ ИНДУСТРИЈСКОГ НАСЛЕЂА АРСЕНАЛ У КРАГУЈЕВЦУ REDESIGN OF THE BROWNFIELD INDUSTRIAL HERITAGE SITE ARSENAL IN KRAGUJEVAC

Година израде: 2021.
Аутор: Милица Радуновић
Ментори: др Јелена В. Атанасијевић, др ум. Ивана Павловић, мр Сања Дрвеница
Институција: Филолошко-уметнички факултет Универзитета у Крагујевцу



Студенти IV године ОАС Унутрашње архитектуре радили су пројекат редизајна индустријског комплекса „Арсенал“ кроз три значајна предмета из области архитектуре-ентеријера и урбанизма, са циљем реанимације просторних потцелина, пренамене простора у нове атрактивне локације уз задржавање постојеће просторне структуре и уз поштовање свих параметара „заштите објеката и амбијената“ комплекса. Ентеријерске и просторне интервенције дефинисане су у складу са постојећим габаритима и задатим параметрима локације. Формирана је нова просторна структура кроз различите флуидне архитектонске и амбијенталне потцелине које су повезале постојеће габарите са новим ефемерним просторним структурама урбанистичких подскопова комплекса. Студенти су радом на овом пројекту успели да повежу различите категорије проблема и да реализују, кроз пројектну документацију реалистична и оптимизујућа решења атрактивног и посебно захтевног комплекса Арсенала.

Students of fourth year BA Studies of Interior Architecture worked on the project of redesign of the industrial complex "Arsenal" through three important subjects in the field of architecture-interior and urbanism, with the aim of resuscitation of spatial subunits, conversion of space into new attractive locations while maintaining the existing spatial structure and respecting all parameters protection of buildings and ambience "of the complex. Interior and spatial interventions are defined in accordance with the existing dimensions of the buildings and parameters of location. A new spatial structure was formed through various fluid architectural and ambient subunits that connected the existing dimensions with the new ephemeral spatial structures of the urban subassemblies of the complex. By working on this project, the students managed to connect different categories of problems and to realize, through project documentation, realistic and optimizing solutions of an attractive and especially demanding Arsenal complex.



КРЕИРАЊЕ И ОБЛИКОВАЊЕ У ПРЕДЕЛУ ИЗУЗЕТНИХ ОДЛИКА „АВАЛА“- ХУМАНИ ЗОО ПАРК CREATION AND DESIGN IN THE AREA OF EXCEPTIONAL FEATURES OF "AVALA" - HUMANITY ZOO PARK

Година израде: 2020/2021.
Аутор: маст.инж.арх., Ели Јања, Стојановић
Ментори: професор др Бисерка Митровић, асистент др Јелена Марић, истраживач приправник Мирјана Бараћ
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Почетна идеја пројекта произашла је из анализирања предела око Авале и постављање закључака колико је битно активирати ту зону одрживим туризмом. Уз даљи развој при креирању нових зона и њиховом обликовању рад се усредредио на слободи како људи тако и животиња, па с тим у вези доводимо у питање сигурност и слободу животиња заточених у центру нашег града. Преласком зоо-врта на Авалу добијамо визију оживљавања места иновативним туристичким атракцијама док стварамо нови хумани свет овај пут у зони зоо Парка и ослобађамо културно добро Калемегдана. Истраживањима на тему зоопарка постављају се нове норме како би слобода, једнакост и хармоничност између људи и животиња биле подигнуте на виши ниво.

The initial idea for the project came from analyzing the area around Avala and drawing conclusions about how important it is to activate this zone with sustainable tourism. With further development in the creation of new zones and their design, the work focused on the freedom of both humans and animals, and in this regard we question the safety and freedom of animals detained in the center of our city. By crossing the zoo on Avala, we get a vision of reviving the place with innovative tourist attractions as we create a new humane world, this time in the zoo zone and liberate the cultural good of Kalemegdan. Zoo research sets new standards to take freedom, equality and harmony between humans and animals to a higher level.



ЖИВОТ НА „ПРАВОЈ“ СТРАНИ ДУНАВА LIVING ON THE “RIGHT SIDE” OF THE DANUBE

Година израде: 2021.
Аутор: студент, Ксенија Великинац
Ментори: др Катарина Јевтић Новаковић, професор, Сара Милошевић, маг.инг.арх. асистент
Институција: Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, одсек Висока грађевинско-геодетска школа



Идеја рада јесте стварање пријатног амбијента за становање на десној обали Дунава, на простору општине Земун. Концепт, произашао из детаљне урбанистичке анализе постојећег стања, јесте подела задате локације на три компатибилне зоне: приобална зона са уређеним шеталиштем, зона културних садржаја и зона вишепородичног становања ниске спратности. Зоне су повезане адекватно уређеним зеленим површинама које су првобитно биле запостављене. Посебан акценат у простору представља објекат мултифункционалног културног центра, који обликовно и садржајно представља магнетно место, али и тежњу изласка на реку. Река је сада добила нову употребну вредност захваљујући поплочаном шеталишту, бициклистичкој стази, засадима карактеристичним за поднебље, као и адекватном урбаном мобилијаром прилагођеном предвиђеним садржајима за рекреативне активности.

The idea of the work is to create a pleasant environment for living on the right bank of the Danube, in the area of the municipality of Zemun. The concept, derived from a detailed urban analysis of the existing situation, is the division of the given location into three compatible zones: the coastal zone with a landscaped promenade, the zone of cultural facilities and the zone of multi-family housing of low storeys. The zones are connected by adequately arranged green areas that were originally neglected. A special accent in the space is the building of the multifunctional cultural center, which in terms of form and content represents a magnetic place, but also the aspiration to go to the river. The river has now gained new use value thanks to a paved promenade, a bicycle path, plantations characteristic of the climate, as well as adequate urban furniture adapted to the planned facilities for recreational activities.

**30th INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION
NIŠ, 8 - 13 NOVEMBER 2021**

PUBLISHER:

SERBIAN TOWN PLANNERS' ASSOCIATION

FOR PUBLISHER:

Dr ALEKSANDAR JEVTIĆ

CATALOGUE EDITOR:

JASNA MARIČEVIĆ

CATALOGUE DESIGN:

Mr MIROLJUB STANKOVIĆ

PRINT:

JP ZAVOD ZA URBANIZAM NIŠ

NUMBER OF COPIES:

300

NIŠ, November, 2021.

**30. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА
НИШ, 8 - 13. НОВЕМБАР 2021.**

ИЗДАВАЧ:

УДРУЖЕЊЕ УРБАНИСТА СРБИЈЕ

ЗА ИЗДАВАЧА:

Др АЛЕКСАНДАР ЈЕВТИЋ

УРЕДНИК КАТАЛОГА:

ЈАСНА МАРИЋЕВИЋ

ДИЗАЈН КАТАЛОГА:

Мр МИРОЉУБ СТАНКОВИЋ

ШТАМПА:

ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ НИШ

ТИРАЖ:

300

НИШ, новембар, 2021.

Покровитель/Sponsorship by:



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

23. Београд 2014.

24. Ниш 2015.

25. Ср. Митровица 2016.

26. Ниш 2017.

27. Рума 2018.

28. Ниш 2019.

29. Крагујевац 2020.

30. Ниш 2021.

22. Ниш 2013.

21. Лесковац 2012.

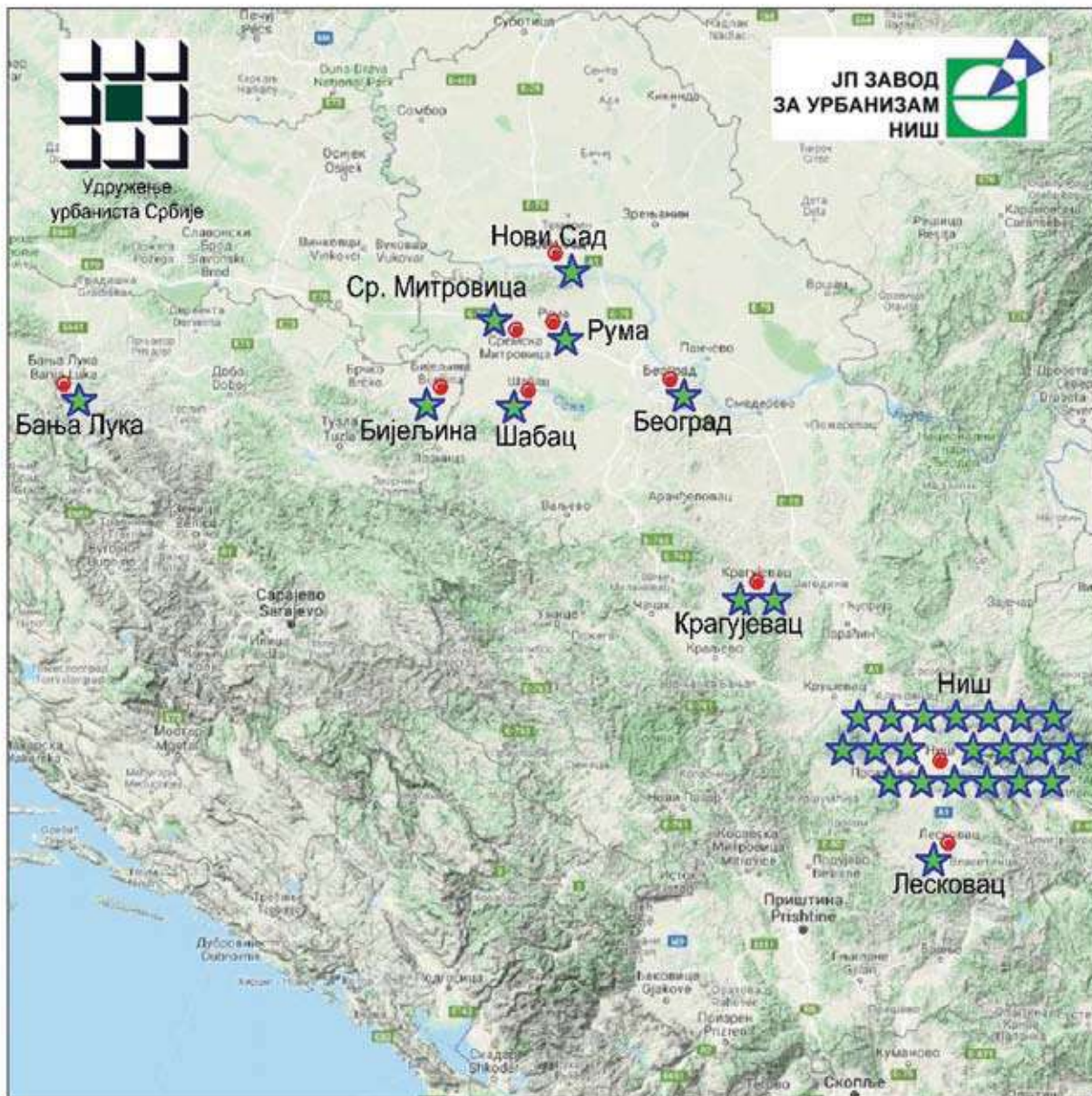
20. Ниш 2011.

19. Шабац 2010.

18. Ниш 2009.

17. Бијељина 2008.

16. Ниш 2007.



01. Ниш 1991.

02. Ниш 1992.

03. Ниш 1994.

04. Ниш 1995.

05. Ниш 1996.

06. Ниш 1997.

07. Ниш 1998.

15. Нови Сад 2006.

14. Ниш 2005.

13. Бања Лука 2004.

12. Ниш 2003.

11. Крагујевац 2002.

10. Ниш 2001.

09. Ниш 2000.

08. Ниш 1999.