

26

INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION

МЕБНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА



**26th INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXHIBITION
NIŠ, 8 - 15 NOVEMBER 2017**

Organized by:	SERBIAN TOWN PLANNERS' ASSOCIATION
Realized by:	Serbian Town Planners Association, PE Institute of Urbanism Niš Society of Town Planners of Niš
General Sponsor:	Ministry of Construction, Traffic and Infrastructure and City of Niš
General Sponsor:	Sika Group
Sponsorship by:	Röfix
Friends:	Zumtobel Group, Tristrel
Categories:	<ol style="list-style-type: none">1. Regional Spatial Plans and Spatial Plans of Special-Purpose Areas2. Spatial Plans of Cities and Municipalities3. General Urban Plans4. Plans of General Arrangements5. Plans of Detailed Arrangements6. Urban Projects and Realizations7. Competitions8. Researches and studies from the fields of urban and spatial planning9. The Protection Ambient of Built heritage - Studies, Researches and Projects10. The Protection of Nature and Environment - Studies, Researches and Projects11. Landscape architecture - Studies, Researches and Projects12. Digital techniques, Design and Production in Architecture and Urbanism: Media presentation of Urbanism and Architecture13. Publications14. Students' works
Exhibition Council:	Slavica Ferenc, Serbian town planners association, president Jasna Lovrić, Serbian town planners association Vojvodinian town planners association, vice-president Mr Dušan Minić, Serbian town planners association, member Prof.dr Aleksandra Đukić, Serbian town planners association, member Mr Đorđe Milić, Ministry of Construction, Transport and Infrastructure, member Branimir Ćirić, Institute for urban planning Niš, member Branislav Antonić, Serbian town planners association, member Evica Rajić, Serbian town planners association, member Tijana Adamović, Serbian Chamber of Engineers Section of urban planning engineers, member
Selection committee:	Dr Dejan Stojanović, Niš, president Dušica Šegović, Niš, member Lazar Mandić, Kragujevac, member
Jury of the 26th Urban Planner's Exhibition:	Dr Saša Milijić, Belgrade, president Jasna Lovrić, UUS, vice-president Lidija Stefanović Nikolić, Niš, member Prof.dr Bojan Tepavčević, Novi Sad, member Dr Sonja Radović Jelovac, Podgorica, member
Technical secretary:	Svetlana Jakovljević, Serbian Town Planners' Association
Catalogue editor:	Jasna Marićević, Serbian Town Planners' Association
Catalogue design:	Branimir Ćirić, Nikola Ćirić



26. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА НИШ, 8 - 15. НОВЕМБАР 2017.

Организатор:	УДРУЖЕЊЕ УРБАНИСТА СРБИЈЕ
Реализатори:	Удружење урбаниста Србије, ЈП Завод за урбанизам Ниш и Друштво урбаниста Ниша
Генерални покровитељи:	Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре и Град Ниш
Генерални спонзор:	Sika Group
Покровитељ:	Röfix
Пријатељи Салона:	Zumtobel Group, Tristrel
Категорије:	<ol style="list-style-type: none">1. Регионални просторни планови и просторни планови подручја посебне намене2. Просторни планови градова и општина3. Генерални урбанистички планови4. Планови генералне регулације5. Планови детаљне регулације6. Урбанистички пројекти и реализације7. Конкурси8. Истраживања и студије из области просторног и урбанистичког планирања9. Заштита амбијенталног и градитељског наслеђа кроз студије, истраживања и пројекте10. Заштита природе и животне средине кроз студије, истраживања и пројекте11. Пејзажна архитектура кроз студије, истраживања и пројекте12. Дигиталне технике, дизајн и продукција у урбанизму и архитектури; медијска презентација урбанизма и архитектуре13. Публикације14. Студентски радови
Савет Салона:	Славица Ференц, Удружење урбаниста Србије, председник Јасна Ловрић, Удружење урбаниста Србије, Војвођанско удружење урбаниста, заменик председника Мр Душан Минић, Удружење урбаниста Србије, члан Проф.др Александра Ђукић, Удружење урбаниста Србије, члан Мр Ђорђе Милић, Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, члан Бранимир Ђирић, ЈП Завод за урбанизам Ниш, члан Бранислав Антонић, Удружење урбаниста Србије, члан Евица Рајић, Удружење урбаниста Србије, члан Тијана Адамовић, Инжењерска комора Србије - Матична секција урбаниста, члан
Селекциона комисија:	Др Дејан Стојановић, Ниш, председник Душица Шеговић, Ниш, члан Лазар Мандић, Крагујевац, члан
Жири 26. Салона урбанизма:	Др Саша Милијић, Београд, председник Јасна Ловрић, УУС, заменик председника Лидија Стефановић Николић, Ниш, члан Проф.др Бојан Тепавчевић, Нови Сад, члан Др Соња Радовић Јеловац, Подгорица, члан
Технички секретар:	Светлана Јаковљевић, Удружење урбаниста Србије
Уредник каталога:	Јасна Марићевић
Дизајн каталога:	Бранимир Ђирић, Никола Ђирић



Поштовани урбанисти, драги пријатељи и посетиоци Салона урбанизма

Већ двадесет и шести пут се окупљамо почетком новембра, ове године у Нишу, где је Салон и почео свој живот, са жељом да ће га наставити и у годинама које следе. Није уобичајено да свечано обраћање почиње са зебњом за будућност, али свако од нас, сходно свом животном ставу и искуству на различит начин гледа до пола напуњену чашу. Оно што свакако не буди оптимизам, је чињеница да је од прошлог Салона до данас неколико битних институција које су деценијама израђивале Планове за своје средине, престало са постојањем. Строги поглед Законописца, не желећи да препозна баријере јавног интереса у државним урбанистичким предузећима почиње да се све више рефлектује у њиховом опадајућем броју. Са друге стране, приватне институције се не развијају истим темпом као што се гасе државне. Овако гледајући, перспектива је мрачна. Али, број пристиглих радова, жеља да се прикаже годишња продукција и пре свега потреба за сусретом са колегама, разменом мишљења као есенцијом начина урбанистичког поимања и стварања, тврдокорно показивање жеље за опстанком упућује да наде има. Између чекића и наковња, инвеститора и државе, Комисије и Управе, општег и појединачног интереса, презентовани планови очекују нашу реакцију, критику, похвалу, потврду смисла постојања. За урбанисте, она се види данас, на отварању Салона.

У име Удружења урбаниста Србије, захваљујем се свим учесницима Салона, покровитељима, донаторима, спонзорима а пре свега онима пред чијим радовима данас стојимо.

Председник
Удружења урбаниста Србије
др Александар Јевтић

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

For the twenty-sixth time we are gathering in early November, this year in Nis, where the Exhibition started his life, with the desire to continue it in the years to come. It is unusual for introductory speech to begin with a fear of the future, but each one of us, according to his life attitude and experience, looks at a half filled glass in a different way. What is certainly not optimistic is the fact that since the last Exhibition to date, several important institutions that have developed Plans for decades have ceased to exist. The stern view of the Lawyer, not wanting to recognize the public interest defenders in state-owned urban enterprises, is beginning to be increasingly reflected in their declining numbers. On the other hand, private institutions do not develop at the same pace as state-run gas. Looking at this, the perspective is gloomy. But the number of received works, the desire to show yearly production and, above all, the need to meet with colleagues, to exchange thoughts as the essence of the way of urban understanding and creation, the stubborn indication of the desire for survival suggests that there is hope. Between the investor and the state, the Planning Commission and the Administration, public and personal interest, the presented plans expect our reaction, criticism, praise, confirmation of the meaning of existence. For urban planners, it can be seen today, at the opening of the Exhibition.

On behalf of the Serbian town planners association, I would like to thank all the participants of the Exhibition, sponsors, donors and above all those which work is in front of us today.

The President of
Serbian town planners Association
Dr Aleksandar Jevtic



Поштовани пријатељи урбанизма и урбаниста,

Још увек смо ту. Још увек... Знамо да је "Hannibal ante portas". "Ханибал је пред вратима". Стара латинска пословица са значењем "прети нам највећа опасност" најбоље описује стање у којем са налази наша струка и наше институције.

Зар је истина да не требамо никоме, да не знамо, да не умемо?

Гледајте!

Испред замагљене будућности стоје докази нашег постојања. Наше колеге чувају историју, поправљају стварност, визуелно дочаравају снове о лепшој будућности. Знамо шта можемо, знамо да умемо боље.

Победили смо дочекавши нови Салон.

Још увек,
добродшли!

Славица Ференц
Председник Савета салона УУС

Dear friends of urban planning and planners,

We are still here. Still... We know that for us it is "Hannibal ante portas". "Hannibal is at the gates". An old Latin proverb which warns that "we are facing the greatest of dangers" is the best description of the current state of both our professions and our institutions.

Is it really true that no one needs us, that we neither know nor can?

And look!

The proofs of our existence stand in front of the shadowy future. Our colleagues guard the history, reimagine reality, and visualize dreams of a brighter future. We know that we can, and we know that we can do it better.

We have won by meeting yet another Exhibition.

Once again and still,
welcome!

Chairperson
of the Urban Planning Exhibition Council
Slavica Ferenc





**РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
И ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ**

**REGIONAL SPATIAL PLANS AND
SPATIAL PLANS OF SPECIAL-PURPOSE AREAS**

01

КАТЕГОРИЈА

26

INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION

МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА



CATEGORY 01

REGIONAL SPATIAL PLANS AND SPATIAL PLANS OF SPECIAL PURPOSE AREAS

1.01

SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA "KLEKOVAČA"

1.02

SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR CULTURAL LANDSCAPE OF SREMSKI KARLOVCI

1.03

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

1.04

SPATIAL PLAN FOR SPECIAL PURPOSE AREA FOR INFRASTRUCTURE CORRIDOR OF RAILWAY
BELGRADE – SUBOTICA – STATE BORDER (KELEBIJA)

1.05

THE SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA –
INFRASTRUCTURE CORRIDOR HIGHWAY E-80, SECTION NIŠ-MERDARE



КАТЕГОРИЈА 01

РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ И ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

1.01

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ "КЛЕКОВАЧА"

1.02

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ КУЛТУРНОГ ПРЕДЕЛА СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ

1.03

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

1.04

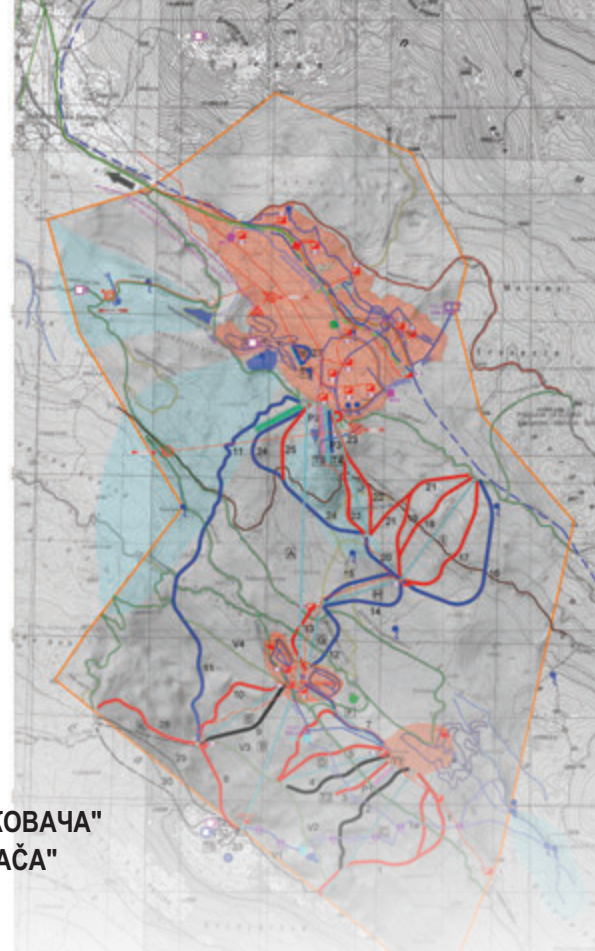
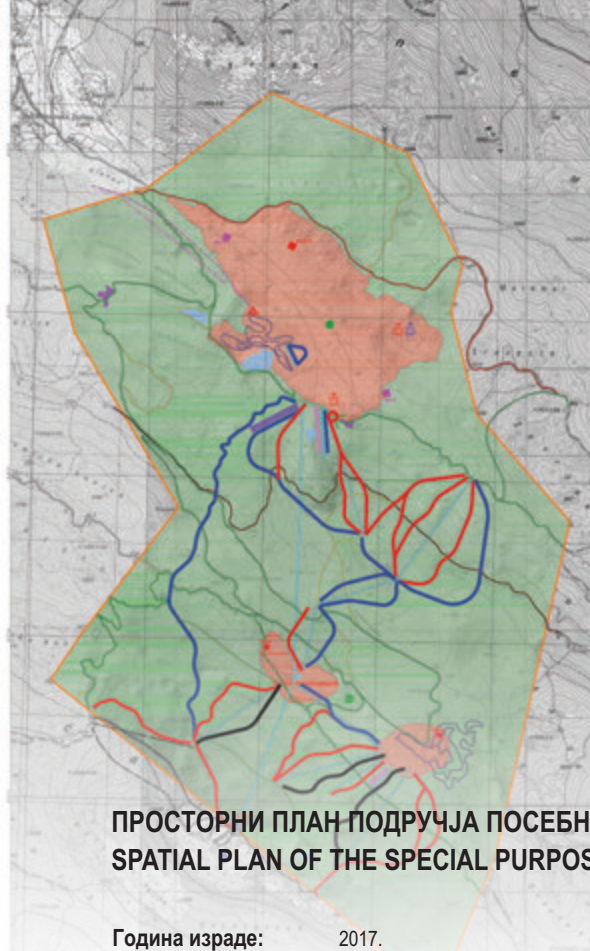
ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ БЕОГРАД – СУБОТИЦА – ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈА)

1.05

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА АУТО-ПУТА Е-80, ДЕОНИЦА НИШ-МЕРДАРЕ







ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЈЕНЕ "КЛЕКОВАЧА" SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA "KLEKOVAČA"

Година израде: 2017.

Аутори:

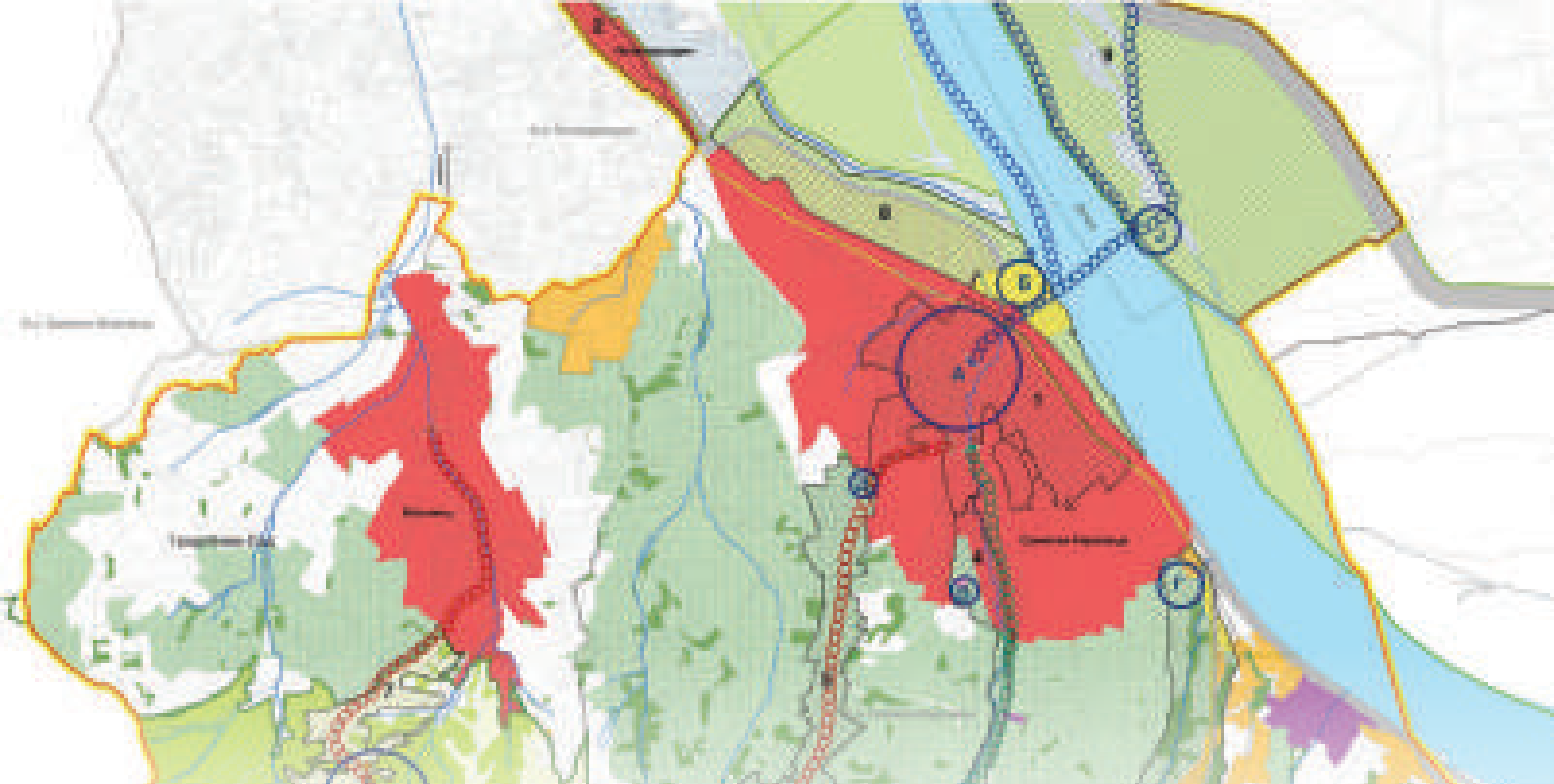
Весна Симић Станковић, маст.пр.план., Радни тим: Проф. др Милорад Даниловић, Проф. др мед.сци Ратомир В. Тишма, Проф. др Душко Ђурић, Проф. др Петар Петровић, Проф. др Горан Трбић, Доц. др Данијела Миловановић Родић, Доц. др Зорица Голић, мр Петар Беговић, д.и.геол., Весна Симић Станковић, маст.пр.план., Драган Станимировић, маст.саоб., Александар Кутић, маст.шум., Срђан Дерајић, д.и.а., Маја Дерајић, д.и.а., Игор Ковачић, дипл.мет., Никола Бајић, д.и.ел., Жарко Марић, д.и.ел., Наташа Томовић, д.и.ел., Даница Цветковић, д.и.г., Предраг Маринковић, д.и.маш., Јован Бојчић, д.и.г., Славица Мирковић, дипл.екон., Јелена Нужић, д.пр.план., Вања Поповић, д.пр.план.

Институција:

БЕГИНГ предузеће за инжењеринг, пројектовање и трговину д.о.о. Београд

Просторни план подручја посебне намјене "Клековача" је резултат вишегодишњег настојања Републике Српске да планину Клековачу, као слабо насељено и недовољно искоришћено гранично подручје изузетних природних карактеристика, активира омогућавајући развој туристичких, бањских и спортско-рекреативних дјелатности. Просторним планом РС је издвојена као један од стратешких приоритета и као туристичка дестинација са потенцијалима за развој зимског и планинског туризма. Туристички центар ће бити развијан од стране више страних и домаћих инвеститора са којима је Влада РС склопила споразум о развоју и изградњи првокласног бањског и спортско-рекреационог ски комплекса. Изради плана је претходила израда бројних студија, као и међународни урбанистичко-архитектонски конкурс.

The Spatial Plan of the Special Purpose Area "Klekovaca" is the result of the Republic of Srpska's long-standing efforts to activate the mountain Klekovaca as a weakly inhabited and insufficiently used border area of exceptional natural characteristics, enabling the development of tourism, spa, and sports and recreation activities. The Spatial Plan of Republic of Srpska set its development as one of the strategic priorities proclaiming it as a tourist destination with potential for the development of winter and mountain tourism. The tourism center will be developed by several foreign and domestic investors with whom the Government of the Republic of Srpska has concluded an agreement on the development and construction of a first class spa and sports and recreational ski complex. The preparation of the plan was preceded by the production of numerous studies as well as an international urban and architectural competition.



ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ КУЛТУРНОГ ПРЕДЕЛА СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ SPATIAL PLAN OF SPECIAL PURPOSE AREA FOR CULTURAL LANDSCAPE OF SREMSKI KARLOVCI

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Владимир Пихлер дипл.инж.арх., Свјетлана Реко, дипл.инж.арх. и стручни тим ЈП "Завод за урбанизам Војводине" Нови Сад
Институција: ЈП "Завод за урбанизам Војводине" Нови Сад



На основу изражне потребе да Сремски Карловци добију значај који заслужују као примарни локалитет културног туризма у чијој је основи историјски град, а при том водећи рачуна о вредностима његовог окружења, и уважавајући кључна развојна и планска документа као што су Просторни план Републике Србије и Регионални просторни План АП Војводине, донета је одлука о изради ППППН Културни предео Сремских Карловаца. Основни циљ овог Плана је да се препозна, валоризује и институционализује подручје Културног предела Сремских Карловаца и да се у складу са његовим значајем створи плански основ за његову афирмацију.

With the extraordinary cultural importance, the profile of the historic town as an established cultural tourism site and its relation to the natural surroundings, the territory around Sremski Karlovci have been subjected to the development of a spatial plan for special purpose area. The purpose of the Plan is to provide directives and measures which would enable clear interpretation of the territory as a cultural landscape. The main objective of the planning document was to identify, valorize and institutionalize the Cultural landscape of Sremski Karlovci. In accordance with the landscape quality objectives, the document is supposed to provide a planning basis for the affirmation of the territory as a cultural entity.

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 THE AREA OF THE INFRASTRUCTURE CORRIDOR NIS - THE BORDER OF BULGARIA

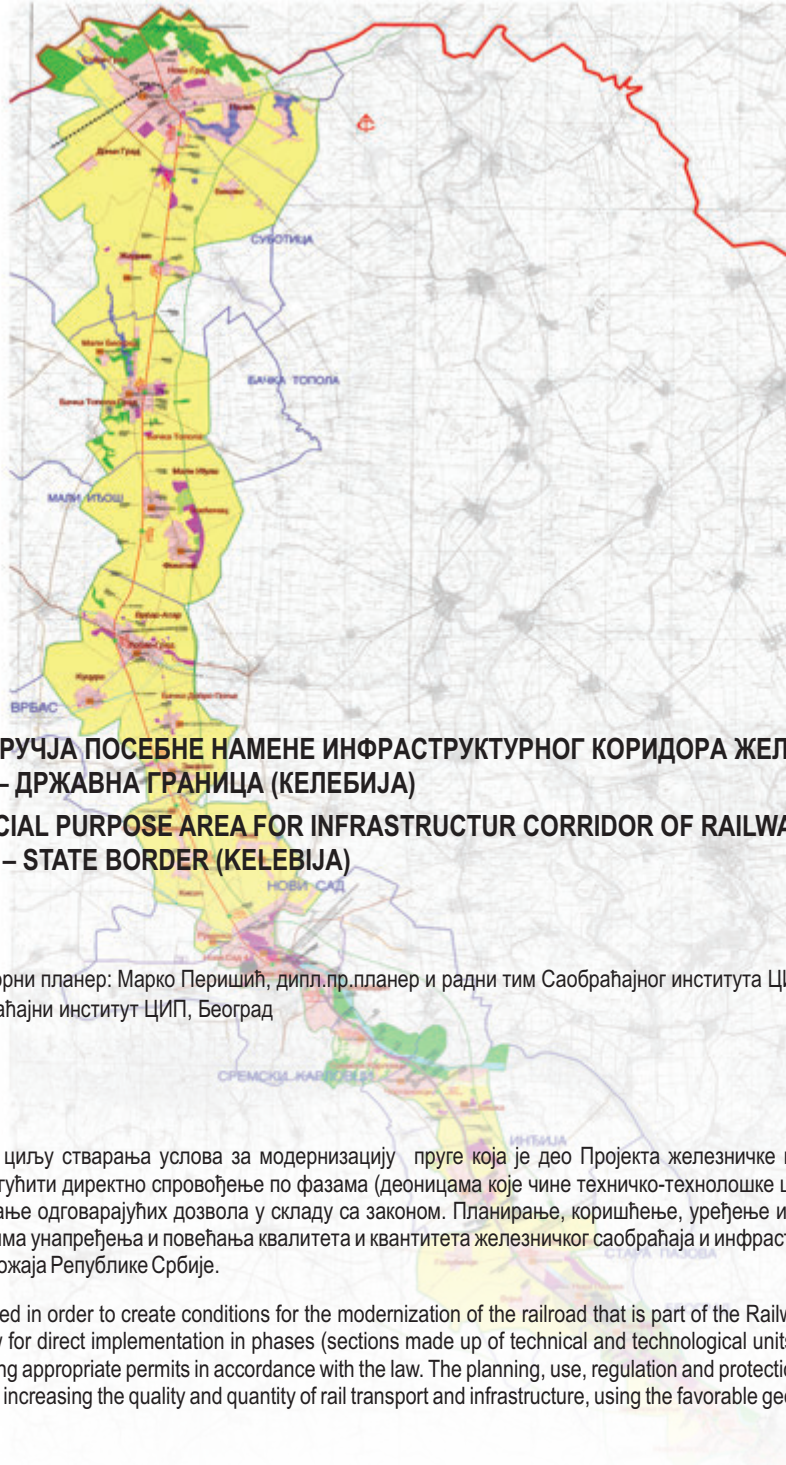
Измена и допуна Просторног плана засноване су на планској, студијској, техничкој и другој документацији, резултатима досадашњих истраживања, важећим документима у Републици Србији, као и на досадашњем спровођењу Просторног плана. Визија и дугорочни циљ односе се на повезивање и интеграцију предметног 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 израде: 2017.
Аутор: мр Дејан С Стојановић
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш

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.

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 ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ БЕОГРАД – СУБОТИЦА – ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈА)

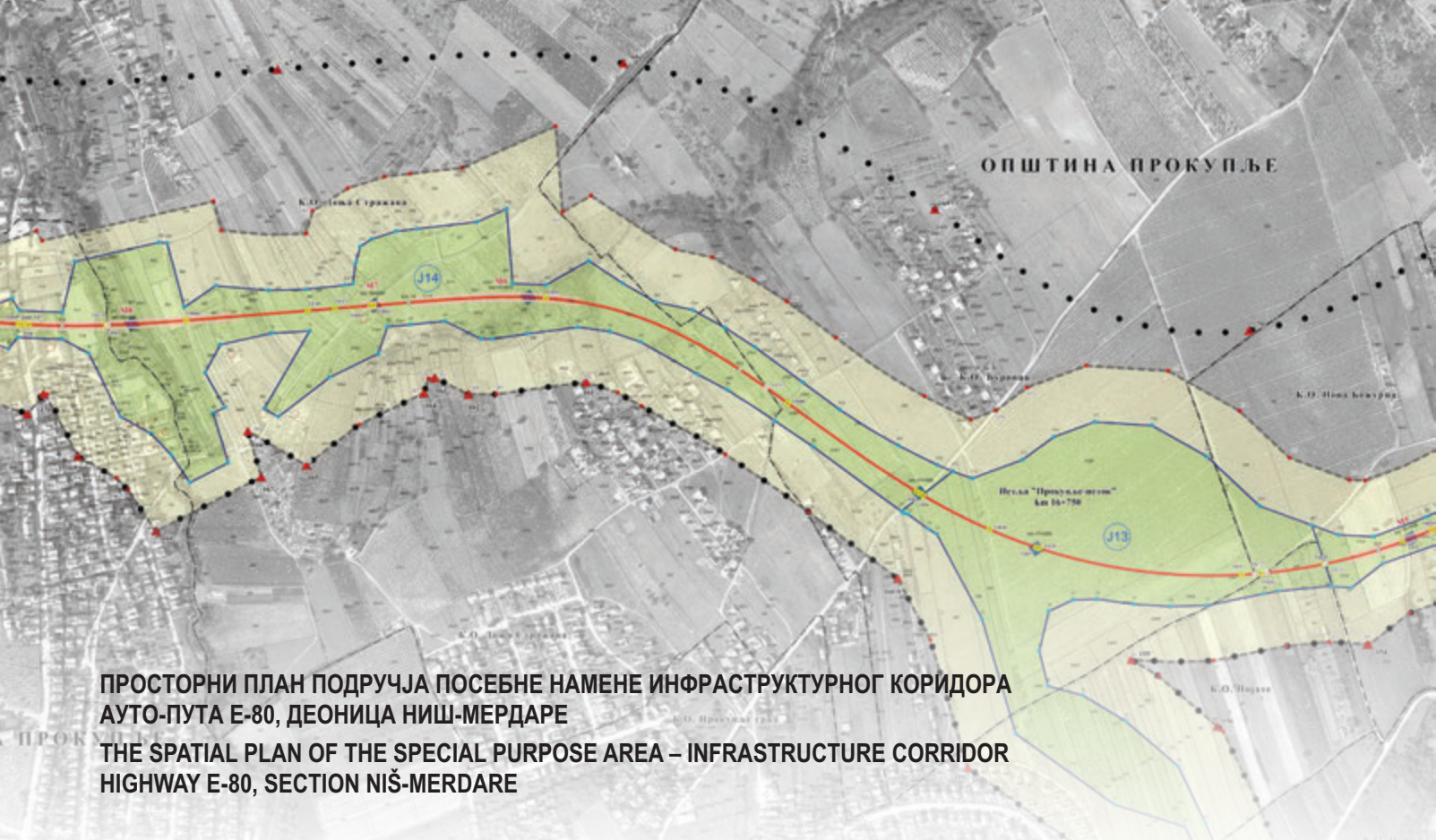
SPATIAL PLAN FOR SPECIAL PURPOSE AREA FOR INFRASTRUCTURE CORRIDOR OF RAILWAY BELGRADE – SUBOTICA – STATE BORDER (KELEBIJA)

Година израде: 2017.
Аутор: Одговорни планер: Марко Перишић, дипл.пр.планер и радни тим Саобраћајног института ЦИП
Институција: Саобраћајни институт ЦИП, Београд



Просторни план се израђује у циљу стварања услова за модернизацију пруге која је део Пројекта железничке пруге кроз Мађарску и Србију. Просторним планом, ће се омогућити директно спровођење по фазама (деоцима које чине техничко-технолошке целине), даља израда техничке документације, као и прибављање одговарајућих дозвола у складу са законом. Планирање, коришћење, уређење и заштита простора железничке пруге засниваће се на принципима унапређења и повећања квалитета и квантитета железничког саобраћаја и инфраструктуре, коришћења повољног географског и саобраћајног положаја Републике Србије.

The spatial plan is being developed in order to create conditions for the modernization of the railroad that is part of the Railway Project through Hungary and Serbia. The spatial plan will allow for direct implementation in phases (sections made up of technical and technological units), further production of technical documentation, as well as obtaining appropriate permits in accordance with the law. The planning, use, regulation and protection of the railway line will be based on the principles of improving and increasing the quality and quantity of rail transport and infrastructure, using the favorable geographic and traffic position of the Republic of Serbia.



**ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА
АУТО-ПУТА Е-80, ДЕОНИЦА НИШ-МЕРДАРЕ
THE SPATIAL PLAN OF THE SPECIAL PURPOSE AREA – INFRASTRUCTURE CORRIDOR
HIGHWAY E-80, SECTION NIŠ-MERDARE**

Година израде: 2017.
Аутори: др Небојша Стефановић и Олгица Бакић; остали чланови синтезног тима: др Марија Максин, др Саша Милијић, Јелена Басарић, Владица Ристић, Дејан Стојановић и Душан Савковић
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије, ЈП „Завод за урбанизам Ниш“, Институт за путеве АД Београд



Граница Просторног плана одређена је на основу коридора ауто-пута Е-80, деоница Ниш – Мердаре, укупне дужине око 77 км. На Сектору 1 коридора ауто-пута (km 0+000 – km 39+419) границу Плана чини коридор ауто-пута ширине 700 м (по 350 м од осе коридора ауто-пута), који обухвата појас ауто-пута, заштитни појас и појас контролисане изградње (изузев у грађевинском подручју Прокупља где је граница Плана одређена границом заштитног појаса ширине око 220 м). На Сектору 2 коридора ауто-пута (km 39+419 – km 77+000) граница Плана је одређена границама катастарских општина кроз које пролази коридор ауто-пута.

The boundary of the special purpose area spatial plan is determined as a corridor highway E-80, section Nis-Merdare, with a total length of approximately 77 km. On Sector 1 of the highway corridor (km 0 + 000-km 39 + 419) boundary of the spatial plan is marked with 700 m wide highway corridor (350 m from the axis on both sides of the highway corridor), which includes belt of the highway, a protective belt and belt of the controlled construction (except in the area of Prokuplje where the boundary Plan is determined with 220 m wide the protection belt). In Section 2 of the highway corridor (km 39 + 419 – km 77 + 000) boundary of the plan is determined by the boundaries of cadastral municipalities through which the corridor highway passes.



**ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ
ГРАДОВА И ОПШТИНА**

**SPATIAL PLANS OF
CITIES AND MUNICIPALITIES**

02

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 02
SPATIAL PLANS OF CITIES AND MUNICIPALITIES

2.01
IMPLEMENTATION OF THE SPATIAL PLAN FOR THE CITY OF SREMSKA MITROVICA UNTIL 2028



КАТЕГОРИЈА 02
ПРОСТОРНИ ПЛАНОВИ ГРАДОВА И ОПШТИНА

2.01
СПРОВОЂЕЊЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ТЕРИТОРИЈЕ ГРАДА СРЕМСКА МИТРОВИЦА ДО 2028.ГОД.







СПРОВОЂЕЊЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ТЕРИТОРИЈЕ ГРАДА СРЕМСКА МИТРОВИЦА ДО 2028.ГОД. IMPLEMENTATION OF THE SPATIAL PLAN FOR THE CITY OF SREMSKA MITROVICA UNTIL 2028

Година израде: 2015.
 Ауторски тим: Мирјана Вашут, дипл.прост.план., Младен Врзић, дипл.инж.арх., Никола Симић, дипл.инж.арх., Сања Ђурчић, дипл.инж.арх., Обрад Вученовић, дипл.инж.саоб., Рајка Миланковић, дипл.инж.пејс.арх., Милош Милиновић, маст.инж.геодез., Владимир Стајчић, грађ.тех., Сениша Рауковић, дипл.инж.грађ., Сава Костић, дипл.инж.ел.
 Институција: Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица



Основни циљ планирања градова и осталих урбаних насеља је просторно, функционално, економски, социјално и еколошки уравнотежен урбани развој уз развијање територијалне повезаности на принципима одрживог развоја, активирање свих капацитета (природних и створених) градова и осталих урбаних насеља, повезивање са окружењем, интензивирање урбано-руралне сарадње као и умрежавање и груписање мањих територијалних јединица.Реализација процеса спровођења Просторног плана територије Града захтева дефинисање система управљања просторним развојем Града (у оквиру актуелног законодавног и институционалног амбијента), утврђивање потребних активности, мера и инструмената за имплементацију, утврђивање приоритета у имплементацији, као и утврђивање учесника у процесу имплементације и њихових обавеза, овлашћења и одговорности.

The main goal of cities and other urban settlements planning is spatial, functional, economic, social and ecologically balanced urban development with the development of territorial connectivity on the principles of sustainable development, activation of all capacities (natural and man-made) of the cities and other urban settlements, connection with the environment, intensification of urban-rural cooperation as well as grouping and creating network of smaller territorial units. The realization of the implementation process of the Spatial Plan of the City requires the definition of the spatial development management system of the City (within the current legislative and institutional framework), which is followed by identification of necessary activities, measures and instruments for implementation, identification of implementation priorities, as well as identification of the participants in the implementation process and their duties, powers and responsibilities.



**ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ
ПЛАНОВИ**

**GENERAL URBAN
PLANS**

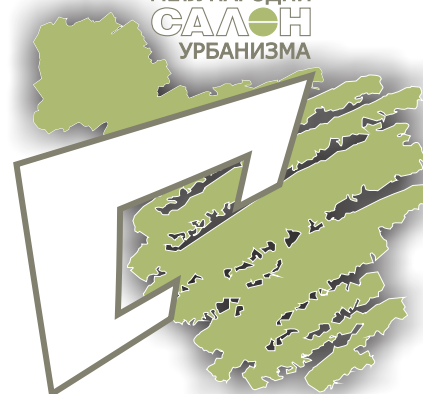
03

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 03
GENERAL URBAN PLANS

3.01
GENERAL URBAN PLAN OF VLASENICA MUNICIPALITY 2016-2036

3.02
ORIGINAL GENERAL URBAN PLAN OF NIŠ 2010-2025.



КАТЕГОРИЈА 03
ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ

3.01
УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ОПШТИНЕ ВЛАСЕНИЦА 2016-2036

3.02
ОРИГИНАЛНИ ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН НИША 2010-2025.







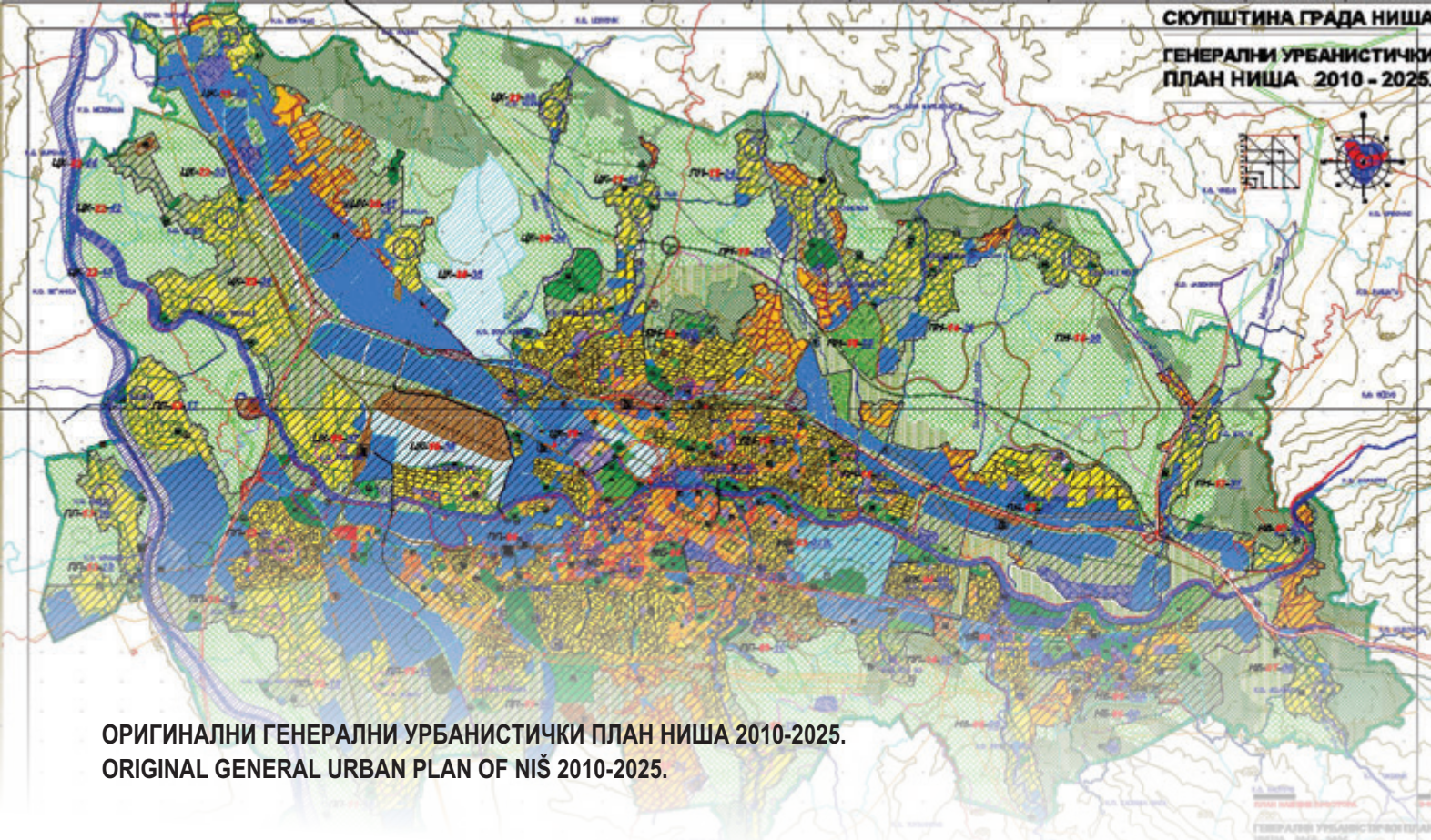
УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ОПШТИНЕ ВЛАСЕНИЦА 2016-2036 GENERAL URBAN PLAN OF VLASENICA MUNICIPALITY 2016-2036

Година израде: 2017.
Аутори: Ауторски тим предузећа „Пројект“ а.д. Бањалука; координатори: др Исидора Каран, дипл. инж.арх. и Билјана Даљевић, мастер прост.план.
Институција: „Пројект“ а.д. Бањалука



Урбанистички план Власенице дефинише просторни оквир и предлаже механизме за одрживи урбани развој утемељене на специфичностима и елементима идентитета Власенице, те препознатим регионалним и глобалним трендовима развоја и планирања. Интензивирањем постојећих и увођењем нових релација између места централитета и меморије урбаног језгра, стамбених фрагмената на периферији, те шумских и пољопривредних површина, план даје основ за успостављање препознатљиве слике града и стварње пријатног, вибрантног и стимулативног окружења.

General Urban Plan of Vlasenica defines a spatial framework and proposes mechanisms for sustainable urban development based on both Vlasenica's specifics and recognized identity elements and trends of regional and global development and planning. By intensifying the existing ones and introducing new relations between places of centrality and memory in the inner city, fragmented residence on the periphery, forest and agricultural land, the plan provides the basis for establishing a recognizable image of the city, and indeed a pleasant, vibrant and stimulating environment.



ОРИГИНАЛНИ ГЕНЕРАЛНИ УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН НИША 2010-2025. ORIGINAL GENERAL URBAN PLAN OF NIŠ 2010-2025.

Година израде:

2008-2010.

Аутори:

Одговорни урбаниста: мр Миролуб Станковић, арх.; Стручни тим: Душица Шеговић, Милица Максић, Станислава Илић, Владимир Богдановић, Слободан Мицић, Драган Јанковић, Весна Стојановић, Јордан Николић, Душан Радивојевић, Милан Милосављевић, Дејан Стојановић, Предраг Антић, Милијана Петковић, Зорица Голубовић

Институција:

ЈП Завод за урбанизам Ниш



Генерални урбанистички план Ниша 2010-2025. урађен је на основу Одлуке о изради донете 26.05.2008. године. Нацрт Плана утврђен је децембра 2009., Јавни увид одржан је од 18.12.2009. до 18.01.2010., а прерада Плана на основу сумирања расправе завршена је октобра 2010. године, када је формирана оригинална верзија ГУП-а. Приликом утврђивања концепта развоја Ниша поштована су планска решења претходног ГУП-а Ниша из 1995. г., као и стратешка одређења Стратегије развоја града Ниша из 2007. и 2010. године. Површина подручја је 266,77 км². Максимална дистанца подручја ГУП-а у правцу исток - запад износи 25,7км, а у правцу север - југ износи 15,3км. На том подручју у граду и 40 насеља живи 95 % становништва Ниша.

General Urban Plan of Nis 2010-2025. it was made on the basis of the Decision on making it on May 26, 2008. years. The Draft Plan was established in December 2009 Public Insight was held on 18.12.2009. until January 18, 2010, and the processing of the Plan based on the summation of the debate was completed in October 2010, when the original version of the GUP was established. During the development of the concept of development of Niš, the planned solutions of the previous GUP Nis from 1995, as well as the strategic definitions of the Development Strategy of the City of Niš from 2007 and 2010, were followed. Area of the area is 266.77 км². The maximum distance of the GUP area in the east - west direction is 25.7km, and in the north - south direction it is 15.3km. 95% of the population of Niš live in this area in the city and 40 settlements.





**ПЛАНОВИ ГЕНЕРАЛНЕ
РЕГУЛАЦИЈЕ**

**PLANS OF GENERAL
ARRANGEMENTS**

04

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 04

PLANS OF GENERAL ARRANGEMENTS

4.01

PLAN OF GENERAL ARRANGMENTS TOURIST AREA BOR LAKE - BRESTOVAČKA SPA

4.02

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT FOR THE RAILWAY BYPASS AROUND NIŠ

4.03

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT - PART 2 - EASTERN PART OF THE CITY OF SREMSKA MITROVICA

4.04

GENERAL REGULATION PLAN OF THE AREA FOR FAMILY HOUSING IN THE WESTERN PART OF THE CITY OF NOVI SAD

4.05

GENERAL REGULATION PLAN OF BEGEC SETTLEMENT

4.06

GENERAL REGULATION PLAN OF PARKING GARAGES IN THE AREA OF NOVI SAD

4.07

GENERAL REGULATION PLAN OF ALIBEGOVAC AND FAMILY HOUSING AREA IN THE SOUTHEAST OF PETROVARADIN

4.08

THE GENERAL REGULATION PLAN FOR KOVACICA

4.09

THE CORRECTION AND AMENDMENT TO THE DETAILED REGULATION PLAN "TUTIN"

4.10

PLANS OF GENERAL ARRANGEMENTS "MALA AMERIKA" IN ZRENJANIN

4.11

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENTS SETTLEMENT BRZECE - KOPAONIK

4.12

GENERAL REGULATION PLAN OF THE CRVENA REKA SETTLEMENT OF THE BELA PALANKA MUNICIPALITY

4.13

PLAN OF GENERAL ARRANGEMENTS "AIRPORT PONIKVE"



КАТЕГОРИЈА 04

ПЛАНОВИ ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

4.01

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТУРИСТИЧКОГ ПОДРУЧЈА БОРСКО ЈЕЗЕРО – БРЕСТОВАЧКА БАЊА

4.02

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОБИЛАЗНЕ ПРУГЕ НА ПОДРУЧЈУ ГРАДА НИША

4.03

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ – ЦЕЛИНА 2 – ИСТОЧНИ ДЕО ГРАДА СРЕМСКА МИТРОВИЦА

4.04

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРОСТОРА ЗА ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ У ЗАПАДНОМ ДЕЛУ ГРАДА НОВОГ САДА

4.05

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉЕНОГ МЕСТА БЕГЕЧ

4.06

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПАРКИНГ ГАРАЖА НА ПОДРУЧЈУ НОВОГ САДА

4.07

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЛИБЕГОВЦА СА ПОДРУЧЈЕМ ЗА ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ НА ЈУГОИСТОКУ ПЕТРОВАРАДИНА

4.08

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА КОВАЧИЦА

4.09

ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ТУТИН"

4.10

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „МАЛА АМЕРИКА“ У ЗРЕЊАНИНУ

4.11

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА БРЗЕЋЕ - КОПАНИК

4.12

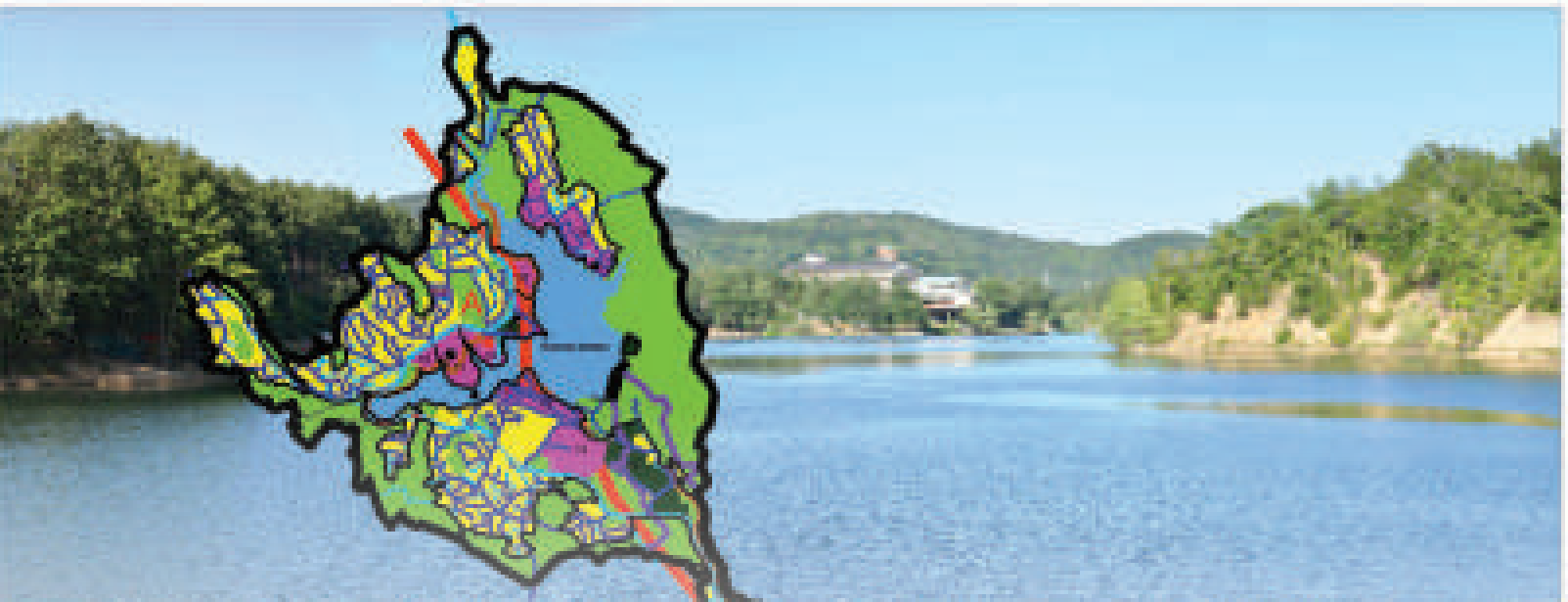
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА ЦРВЕНА РЕКА ОПШТИНЕ БЕЛА ПАЛАНКА

4.13

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "АЕРОДРОМ ПОНИКВЕ"







ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТУРИСТИЧКОГ ПОДРУЧЈА БОРСКО ЈЕЗЕРО – БРЕСТОВАЧКА БАЊА PLAN OF GENERAL ARRANGMENTS TOURIST AREA BOR LAKE - BRESTOVAČKA SPA

Година израде: 2016-2017.

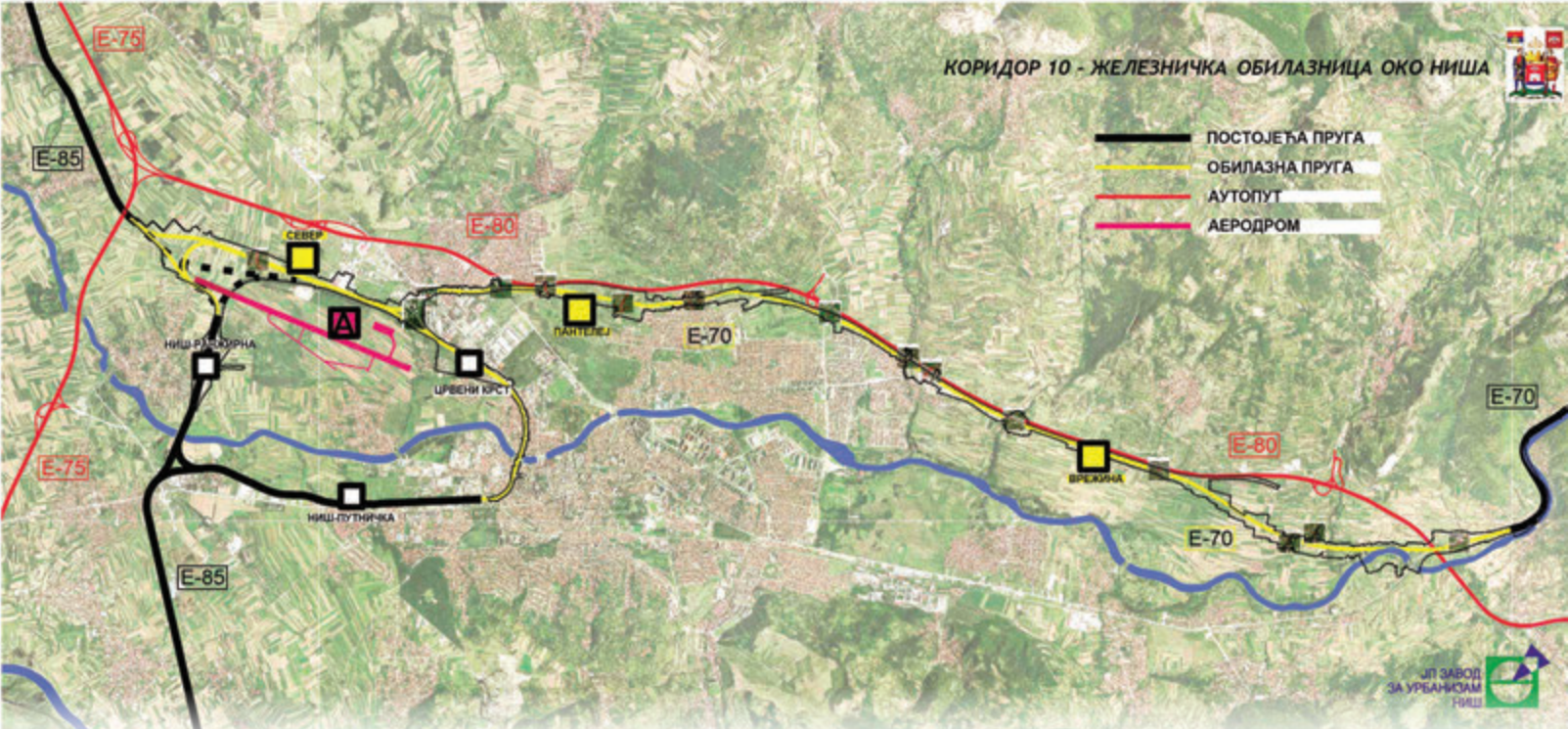
Аутори: Одговорни урбаниста Валери Стоилков, дип.инж.грађ., Др Драгиша Дабић, дипл.инж.арх., Марија Марковић, дипл.инж.грађ., Ивица Димитријевић, дипл.инж.ел., Весна Стојановић, дипл.инж.грађ., Милан Милосављевић, дипл.инж.маш., Милијана Петковић-Костић, дипл.инж.пејз.арх.

Институција: ЈП Завод за урбанизам, Ниш; Институт за архитектуру и урбанизам Србије, Београд; Шидпројект доо, Шид



Бројни изузетни потенцијали природних добара око Борског језера, сам акваториј језера, термоминерални извори и непокретна културна добра у Брестовачкој бањи нису адекватно туристички валоризовани, те остаје још доста могућности за интензивнији и садржанији туристички развој планског подручја у будућности. Изградњом нових и обновом постојећих садржаја извршиће се усклађивање туристичке понуде са савременим трендовима светске и домаће тражње. План предвиђа рационално коришћење природних ресурса у складу са условима за очување, заштиту и унапређење природе и животне средине.

Many extraordinary potentials of natural areas around Bor lake, aquatorium, thermo-mineral springs and cultural heritage in Brestovacka spa are not adequately tourist valorized, and there are still many opportunities for more intensive and more sustainable tourist development of the planned area in the future. By building new and renewing existing content, the matching of the tourist offer with modern trends of world and domestic demand will be adjusted. The plan envisages the rational use of natural resources in accordance with the conditions for the preservation, protection and improvement of nature and the environment.



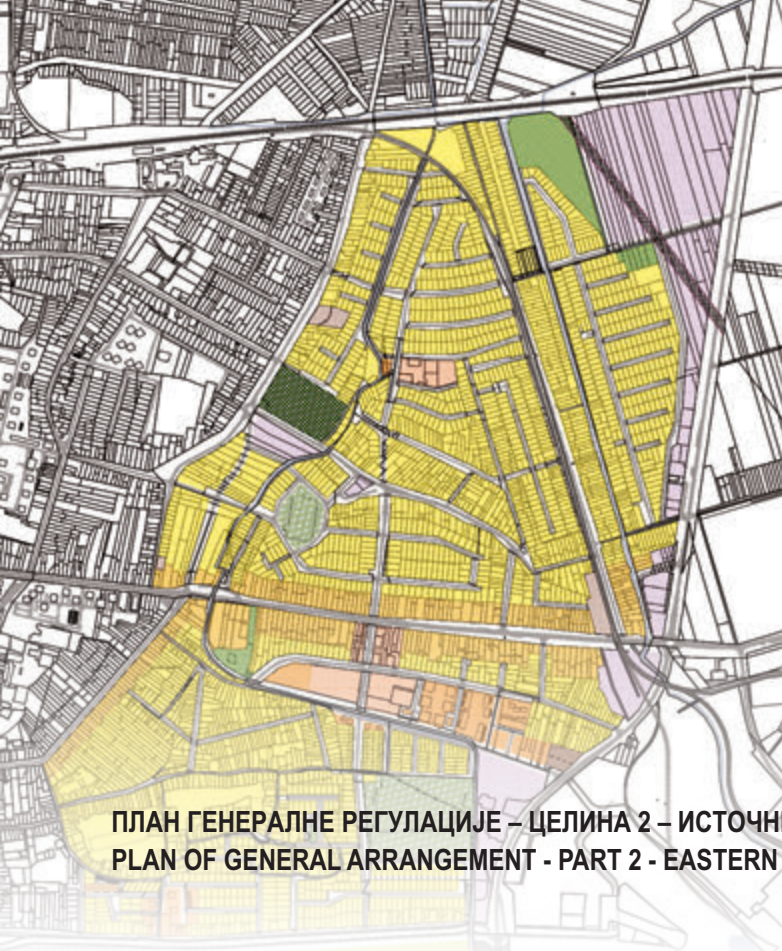
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ОБИЛАЗНЕ ПРУГЕ НА ПОДРУЧЈУ ГРАДА НИША PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT FOR THE RAILWAY BYPASS AROUND NIŠ

Година израде: 2016.
Аутори: Тамара Јовановић, дипл.инж.арх, Слободан Мицић, дипл.инж.грађ, Мариана Митић, дипл.инж.арх, Марија Марковић, дипл.инж.грађ, Ивица Димитријевић, дипл.инж.ел, Весна Радивојевић, дипл.инж.грађ, Милан Милосављевић, дипл.инж.грађ, Душан Радивојевић, дипл.инж.грађ.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш



План третира железничку обилазницу паневропског Коридора 10 (Е-70) око Ниша. Израђен је за потребе Инфраструктуре железнице Србије а.д, након што је генерални пројекат обилазнице, финансиран у оквиру пројекта модернизације железнице у Републици Србији од стране Делегације ЕУ, указао на неопходност усклађивања решења плана детаљне регулације из 2009. године, као и 9 планова генералне регулације градских општина. Након доношења овог плана, потврђен је идејни пројекат од стране државне ревизионе комисије, урађен је пројекат препарцелације и започета експропријација, у циљу коначне реализације решења које је разматрано први пут 1995. године у Саобраћајној студији реконструкције и изградње железничког чвора Ниш.

The plan deals with the railway bypass of the Pan-European Corridor 10 (E-70) around Niš. It was designed for the needs of the Railway Infrastructure of Serbia a.d., after the general design of the bypass, funded within the project of modernization of railways in the Republic of Serbia by the EU Delegation, pointed out the need for harmonization of the solutions given by the detailed regulation plan from 2009, as well as 9 plans of general regulation of city municipalities. After the adoption of this plan, the preliminary design was approved by the state revision commission, the project of the parcelization was finished and the expropriation initiated, in order to finally implement the solution that was considered first in 1995 in the Transport Study of the Reconstruction and Construction of the Railway Node Niš.



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ – ЦЕЛИНА 2 – ИСТОЧНИ ДЕО ГРАДА СРЕМСКА МИТРОВИЦА PLAN OF GENERAL ARRANGEMENT - PART 2 - EASTERN PART OF THE CITY OF SREMSKA MITROVICA

Година израде: 2017.

Аутори: Младен Врзић, дипл.инж.арх., Никола Симић, дипл.инж.арх., Сања Ђурчић, дипл.инж.арх., Обрад Вученовић, дипл.инж.саоб., Мирјана Вашут, дипл.прост.план., Рајка Миланковић, дипл.инж.пејс.арх., Милош Милиновић, маст.инж.геодез., Владимир Стајчић, грађ.тех., Синиша Рауковић, дипл.инж.грађ., Сава Костић, дипл.инж.ел.

Институција: Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица



Један од основних приоритета Плана генералне регулације – Целина 2 – Источни део Града Сремска Митровица је употпуњење укупне градске саобраћајне мреже и њено подизање на виши ниво ефикасности изградњом планираних саобраћајних коридора. Овим Планом је предвиђено да се сво неизграђено грађевинско земљиште (пољопривредно, ниско - забарено, неуређено и сл.) приведе претежној намени породичног и вишепородичног становања и тиме утиче на смањење присутне тензије ширења града. Такође се дефинишу просторне функције и објекти од општег градског значаја као што су геронтолошки центар и објекти социјалног становања, источни рекреативно–спортски и парковски центар и уређење приобаља реке Саве у обухату плана.

One of the main priorities of the Plan of General Arrangement - Part 2 - Eastern part of the City of Sremska Mitrovica is the completion of the entire city traffic network and its raising to a higher level of efficiency by building planned traffic corridors. This Plan envisages that all unallocated building land (agricultural, low-lying marshy land, undeveloped, etc.) repurpose to the single and multi-family housing types of dominant residential land use, thereby reducing the current tendency for the city's expansion. Locations of urban functions and objects of general urban significance, such as the eldercare center and social housing facilities, the eastern recreational-sports and park center and landscaping of the Sava River banks are also defined within the scope of the plan.



**ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРОСТОРА ЗА ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ У ЗАПАДНОМ ДЕЛУ ГРАДА НОВОГ САДА
GENERAL REGULATION PLAN OF THE AREA FOR FAMILY HOUSING IN THE WESTERN PART OF THE CITY OF NOVI SAD**

Година израде:

2016-2017.

Аутори:

Мирела Манасијевић Радојевић, дипл. инж. арх. и мр Вања Вукадиновић Ђурић, дипл. инж. арх.

Институција:

ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад



План генералне регулације простора за породично становање у западном делу града Новог Сада обухвата део грађевинског подручја Новог Сада, укупне површине 648,87 ха. Чине га просторне целине „Ветерничка рампа”, Адице (подручја бесправне стамбене изградње која су 1994. укључена у грађевинско подручје Новог Сада) и Телеп (простор који има наслеђене руралне карактеристике, које се убрзано мењају ка урбаним). Највеће је учешће површина намењених породичном становању а осим тога заступљене су и друге намене: опште стамбене зоне, општеградски центри, пословање на улазним правцима - зоне секундарних и терцијарних делатности, предшколске установе и основне школе, средња школа, спортски центри, парковске површине, заштитно зеленило уз насипе, инфраструктурни коридор и хидротехнички захвати.

General regulation plan of the area for family housing in the western part of the city of Novi Sad includes part of Novi Sad construction area, total 648.87 ha. It consists of spatial units "Veternicka rampa", Adice (areas of illegal residential construction that became part of the Novi Sad construction area in 1994) and Telep (area inherited rural characteristics, which are rapidly changing to urban). The areas designated for family housing make the largest share, but other types of land use are also planned: general residential areas, mixed purpose, business on entrance direction - secondary and tertiary activity zones, kinder gardens, primary schools, secondary school, sports centre, park area, protective greenery, infrastructure corridor and areas for hydrotechnical operations.



Бегеч је подунавско насеље сеоског типа на свега 18 km од Новог Сада. План генералне регулације обухвата грађевинско подручје насеља и атар како је условљено Просторним планом Града Новог Сада. Грађевинско подручје одликује правилна ортогонална матрица и приземна спратност већине објеката што чини карактеристичан војвођански амбијент. Осим пољопривредног земљишта које је доминантно, у атару се издвајају заштићени Парк природе "Бегечка јама", имање "Визић" и археолошко налазиште (Castellum Onagrinum) из римског периода и Дунав као међународни еколошки коридор.

Begec is a village located on the Danube, only 18 km away from Novi Sad. The General Regulation Plan cover construction area and agricultural area of the settlement. The construction area is characterized by the orthogonal matrix and majority of buildings are ground-floor houses, which makes characteristic ambience of Vojvodina. In addition to the agricultural land, which is dominant in the area, in the area the following stands out: the protected Nature Park "Begečka jama", the Vizić estate, the archeological site (Castellum Onagrinum) from the Roman period and The Danube, an international ecological corridor.



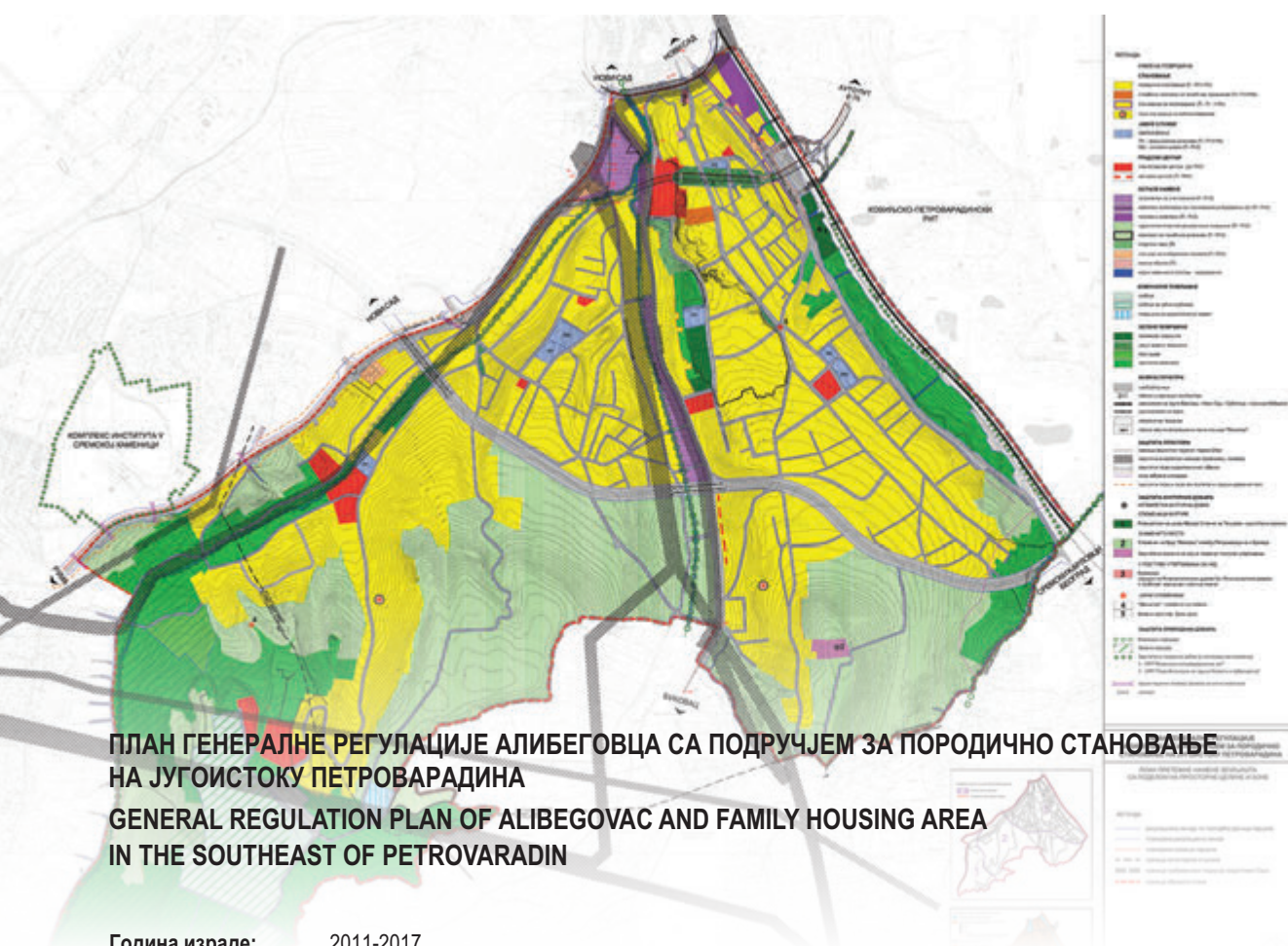
№	НАМЕНА	ИМЕНА	ПЛОШТА		ОПШТИНА	ПЛОШТА
			УКУПНО	ПОД ПЛАНУ		
1.	ПАРКИНГ ГАРАЖА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
2.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
3.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
4.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
5.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
6.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
7.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
8.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
9.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
10.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
11.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
12.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
13.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
14.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
15.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
16.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
17.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
18.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
19.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
20.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
21.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
22.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
23.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
24.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
25.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
26.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
27.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
28.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
29.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
30.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
31.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
32.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
33.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
34.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
35.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
36.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
37.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
38.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
39.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
40.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
41.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
42.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
43.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
44.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
45.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
46.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
47.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
48.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
49.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000
50.	ПАРКИНГ ПЛОШТА		1.200.000	1.200.000	NOVI SAD	1.200.000

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПАРКИНГ ГАРАЖА НА ПОДРУЧЈУ НОВОГ САДА GENERAL REGULATION PLAN OF PARKING GARAGES IN THE AREA OF NOVI SAD

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Александар Пањковић, дипл.инж.саоб. и Биљана Јовановић Шушњар, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад

Овим Планом утврђена је мрежа паркинг гаража на територији Града Новог Сада и дефинисана су усмеравајућа правила уређења и правила грађења за израду планске документације која ће бити основ за реализацију паркинг гаража, а на основу података о расположивим капацитетима за паркирање који су снимљени за потребе израде плана. Паркинг гараже се планирају као објекти који се могу квалитетно уклопити у постојеће и планирано окружење, без негативних утицаја на околину. Код надземних објеката паркинг гаража препоручује се уређење зелених кровова посебно у блоковима где је велика изграђеност и где недостају зелене површине, и јавне површине за одмор и рекреацију грађана.

This plan establishes a network of parking garages on the territory of the City of Novi Sad and defines the governing rules of regulation and construction for the preparation of planning documentation which will be the basis for the realization of the parking garages, based on the data on the available parking facilities recorded for the purpose of the plan. Parking garages are planned as facilities that can fit well into the existing and planned environment, without any negative impact on the environment. Landscaping of green roof is recommended for overground facilities of parking garages, especially in blocks where there is high density of buildings and where there are no green areas, public areas for rest and recreation of citizens.



**ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ АЛИБЕГОВЦА СА ПОДРУЧЈЕМ ЗА ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ
НА ЈУГОИСТОКУ ПЕТРОВАРАДИНА
GENERAL REGULATION PLAN OF ALIBEGOVAC AND FAMILY HOUSING AREA
IN THE SOUTHEAST OF PETROVARADIN**

Година израде: 2011-2017.
Аутор: Силвија Каценбергер, дипл.инж.арх. и Ђурђица Меденица, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад



Планом генералне регулације обухваћен је део грађевинског подручја града Новог Сада, површине скоро 1000 ха, који се налази на сремској страни града Новог Сада, и кога карактерише нагнут и брежуљкаст терен и присуство фрушкогорских потока. Положај Алибеговца и природне вредности овог локалитета допринели су да последњих година буде интересантан, не само за викенд становање и подизање винограда и воћњака, него и за породично становање. Доношењем плана први пут ће се на локалитетима, који до сада нису били предмет разраде урбанистичким плановима, а који поседују изванредне природне карактеристике, стехи услови за развој, не само за становања и викенд становања, него и других ванстамбених садржаја - туризма, пре свега винског, спорта и рекреације. Омогућиће се и даље планско регулисање простора, спречити деградација и нарушавање природних и створених вредности (Специјални резерват природе "Ковиљско – петроварадински рит, Национални парк "Фрушка гора", Римокатоличка црква Марије Снежне на Текијама).

The General regulation plan encompasses a part of Novi Sad's construction area, about 1,000 ha, located in Srem part of the town, characteristic for inclined and hilly terrain and Fruska Gora streams. Due to its location and natural heritage, Alibegovac has become an interesting place, not only for weekend housing, vineyards and orchards, but also for family housing. By adopting the plan, the sites which haven't been the subject of urban plan development, yet they have outstanding natural characteristics, can be further developed, not only in terms of housing and weekend housing, but also for tourism (primarily wine tourism), sport and recreation, etc. The plan will enable further regulation of the area through plans, preservative and protection of natural and cultural heritage (Special Nature Reserve "Koviljsko-petrovaradinski rit", National Park "Fruska Gora", Roman Catholic Church of Mary of the Snow at Tekije).

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА КОВАЧИЦА



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА КОВАЧИЦА THE GENERAL REGULATION PLAN FOR KOVACICA

Година израде: 2013-2016.
Аутори: Свјетлана Реко, дипл.инж.арх., Зорица Бошњачић, мастер инж.арх.
и стручни тим ЈП "Завод за урбанизам Војводине" Нови Сад
Институција: ЈП "Завод за урбанизам Војводине" Нови Сад

Према једној легенди, насеље Ковачица је добило име по ковачници на раскршћу путева између данашњег Панчева и Зрењанина. Данас, Ковачица је насеље градског карактера и општински центар истоимене општине. Према плановима вишег реда Ковачица је локални, општински центар. На светској културној мапи Ковачица је позната као „Центар наиве“. Циљ израде Плана генералне регулације насеља Ковачица био је утврђивање стратегије развоја и просторног уређења насеља Ковачица у планском периоду. Уз поштовање и заштиту створене споменичке и природне околине, заштиту животне средине, живота и здравља људи и заштиту од акцидентних ситуација, очекује се да планска решења омогуће одржив и стабилан економски развој.

According to a legend, Kovacica had been named after a blacksmith workshop placed on the crossroad between Pancevo and Zrenjanin. The town has developed in urban and administrative center of the municipality. The town has its place on the world cultural map as an important center for Naive Art. The main objective for the development of the General regulation plan for Kovacica was to determine the main spatial development strategy of the settlement. Following the unique cultural and natural heritage as well as environmental protection measures it is expected that the planning document creates the basis for sustainable and enhanced economic development.

Измена и допуна ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ “Тутин”

ОПШТИНСКИ ОУПРАВА ОПШТИНА
ТУТИН
бр. Београдска Градскогача бр.1
11100



Измена и допуна Плана генералне регулације Тутина
у складу са актуелним потребама локалне заједнице
Планови генералне регулације Тутина бр. 04.0017 од 2016.2017 год.

ЗАШТИТЕН ПЛОШТАНИ СЕКТОРИ
ИНВЕСТИЦИЈА ДОПУНА

ОПШТИНСКИ ОУПРАВА ОПШТИНА
ТУТИН
Београдска Градскогача бр.1
11100



ПРОЈЕКТОVANJE I
ОПШТИНСКИ ОУПРАВА
ТУТИН
Београдска Градскогача бр.1
11100

ПРОЈЕКТОVANJE I
ОПШТИНСКИ ОУПРАВА
ТУТИН
Београдска Градскогача бр.1
11100



РЕГЕНА
Градскогача

ОПШТИНСКИ ОУПРАВА

ТУТИН

Београдска Градскогача бр.1
11100

ПРОЈЕКТОVANJE I

ОПШТИНСКИ ОУПРАВА

ТУТИН

Београдска Градскогача бр.1
11100

СИСТЕМ СИГНАЛА

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100



ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ “ТУТИН” THE CORRECTION AND AMENDMENT TO THE DETAILED REGULATION PLAN "TUTIN"

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Драгана Бига, дипл.инж.арх., Маја Стошић, дипл.инж.арх., Јелена Милићевић, дипл.инж.арх.,
Александра Миловановић, инж.граф. и стручни тим "Архиплан"-а
Институција: "АрхиПЛАН" д.о.о. за планирање, пројектовање и консалтинг, Аранђеловац



План обухвата грађевинско подручје насеља Тутин, у површини од 1.526,91 ха. Измена и допуна Плана је израђена ради преиспитивања оправданости и одрживости планског решења, у делу саобраћајне матрице, али и осталих сегмената плана (однос површина јавних и осталих намена, урбанистички параметри и сл.), у складу са актуелним потребама локалне заједнице. Посебна пажња је усмерена на активирање недовољно искоришћених градских простора, у циљу развоја туризма, спорта и рекреације (брдо "Градац" са археолошким локалитетом, приобаље реке Видрењак, уређење парк-шума).

The plan's scope is the area of the Tutin's settlement, with its total area of 1.526,91 ha. The correction and amendment to the Plan has been done to reconsider the justification and sustainability of the planning solution within the traffic matrix, but also within the other segments of the plan (the relation of public areas and those of other uses, urbanistic parameters etc.) that are in accordance with the actual needs of the local community. The special attention was paid to the activation of the city's areas that have not been used enough, in order to develop tourism, sport and recreation (the hill of "Gradac" with its archeological location, the river Vidrenjak's banks, the settling of park-forests).

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ «МАЛА АМЕРИКА» У ЗРЕЊАНИНУ

наручилац и носилац израде
ГРАД ЗРЕЊАНИН
обрађивач плана
**ЈП ЗА УРБАНИЗАМ
ЗРЕЊАНИН**



Година израде:

2015.

Аутори:

Бранка Бајовић, д.п.план., Јелена Пурков, д.и.п.арх., Владимир Солдо, д.и.саоб., Ненад Максић, д.и.арх., Љиљана Томовић, д.и.грађ., Будимир Дрмончић, д.и.маш., Елвира Рошивал Ханђа, дипл.инж.ел., Горан Крстић, д.и.пољоп., Жељко Попов, маст.инж.арх., Наталија Попов, д.п.план., Марија Самарџијевић, д.п.план., Емилија Јонаш Куручки, д.и.арх., Слободан Давидовић, инж. геодезије

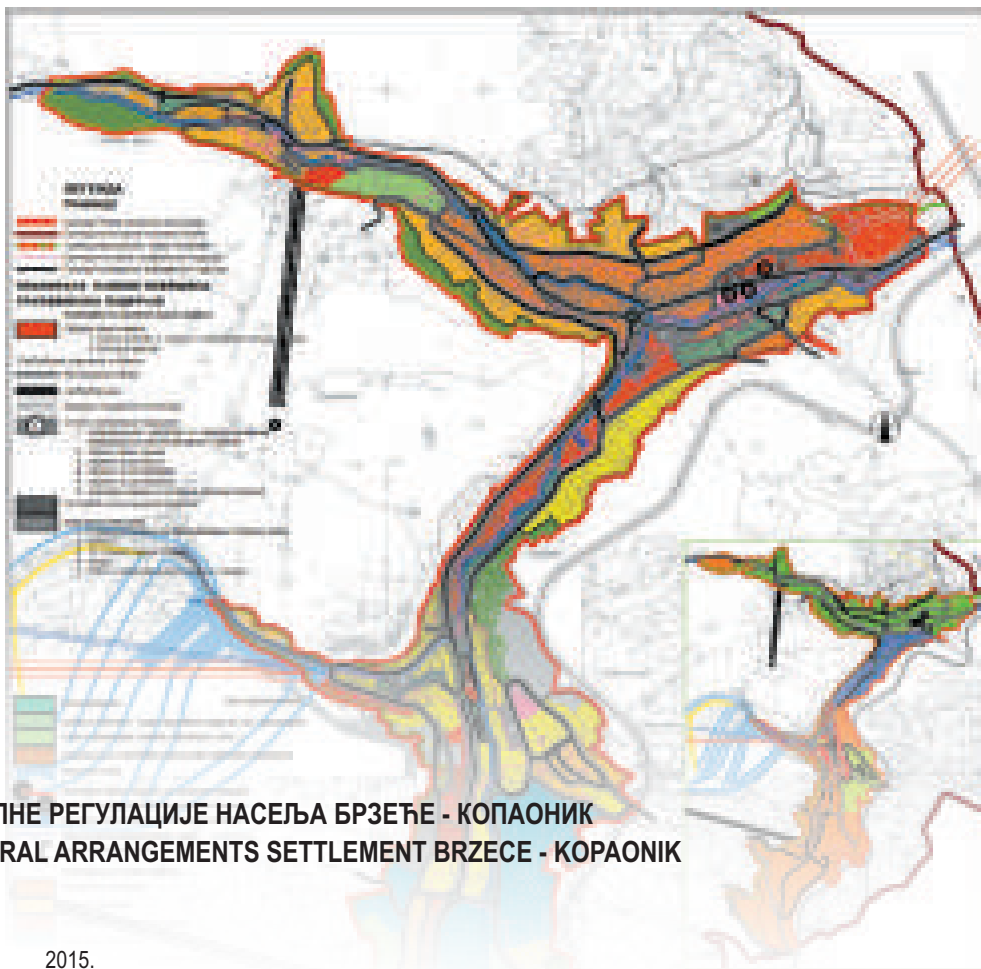
Институција:

„Јавно предузеће за урбанизам“ Зрењанин



Концепција развоја на простору обухвата Плана полази од начела комбинованог развоја јавних функција и становања са једне стране и пословања и рекреације са друге стране. Део простора обухваћеног планом који представља најатрактивнији амбијент старог језгра града повезује се са новопланираним садржајима у склопу комплекса “Језеро 2” (плажа, рекреација, паркинзи, пословни објекти и сл.). Приобални простори који имају карактер јавних површина биће употпуњени елементима „малог урбанизма“ и градским мобилијаром, обогаћени зеленилом и опремљени бицикличким и пешачким стазама.

Urban Plan is based on principle of combining urban development of public functions and habitation on one side, and bussnies and recreation, on the other side. The part of area which represents the most attractive ambient of old city center will be conected with the new urban ambient „lake 2” (beach, recreation, parking space, bussines facilities etc.). Open public spaces will be fulfilled with elements of so called “small urbanism” as well as city furniture, enriched with greenery and equipped with pedestrian path and bicycle trails.



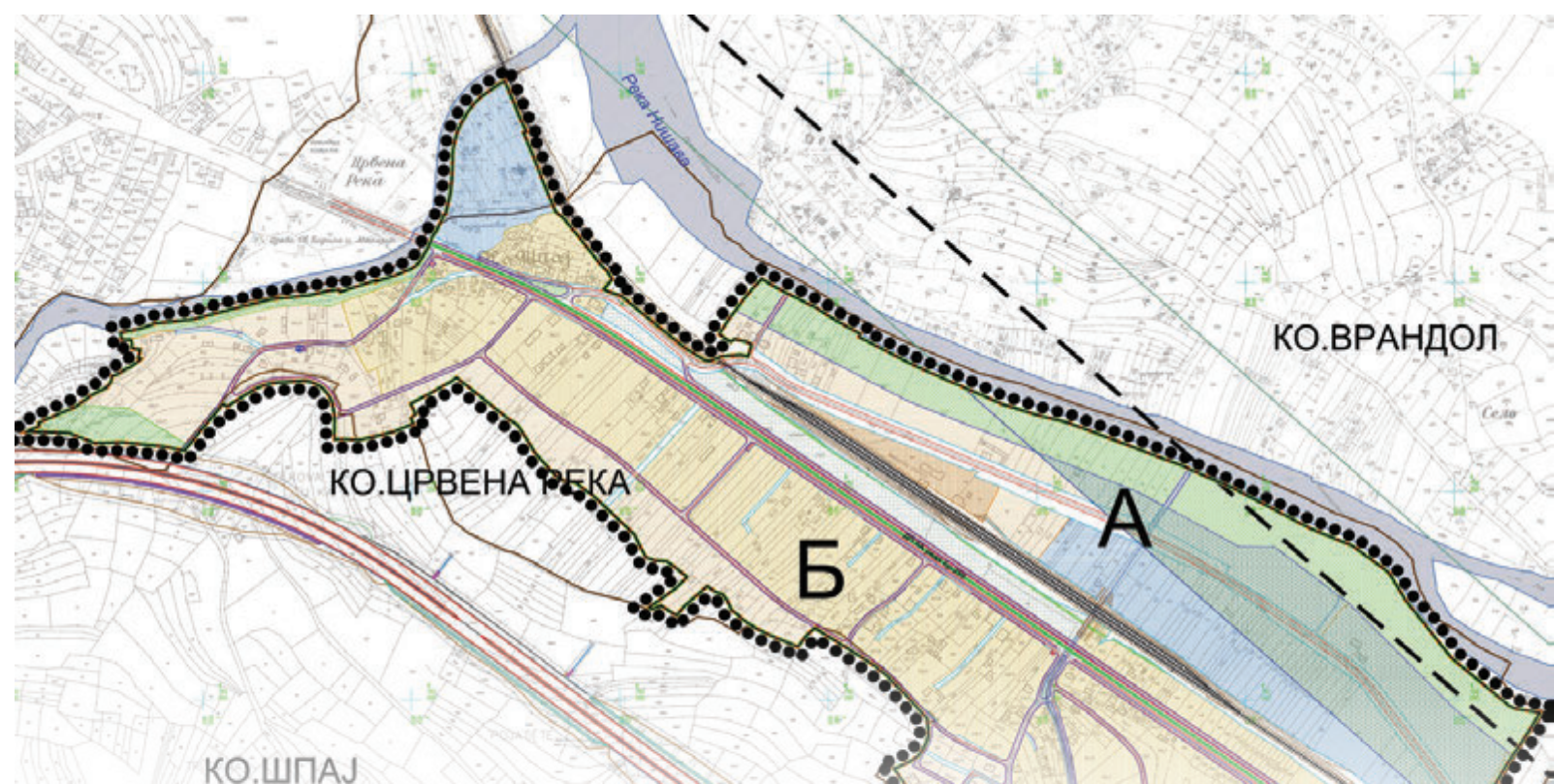
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА БРЗЕЋЕ - КОПАОНИК PLAN OF GENERAL ARRANGEMENTS SETTLEMENT BRZEĆE - КОРАОНИК

Година израде: 2015.
Аутори: Марија Пауновић Милојевић, д.и.арх.; Бобан Панић, д.и.грађ., Драгана Стојиловић, д.и.арх., Јадранка Каралић, д.и.арх., Наташа Миливојевић, д.и.грађ., Марија Орлић Пољаковић, д.п.планер, Слађана Гајић, д.и.геод.
Институција: Инфоплан д.о.о. за планирање, пројектовање, аутоматску обраду података и инжењеринг



Брзеће – село у подножју Копачника. Потенцијали, конфликти, могућности, жеље, ограничења,... су урбанистичко планирање насеља Брзеће учинили изузетно изазовним. Стратешко опредељење развоја је туризам - у разним облицима (хотелски туризам, викенд становање, становање са пословањем, угоститељство) се развија на целој територији плана, и на тај начин и породичну стамбену зону интегрише у туристичку понуду. Наглашен је значај заштите и презентације традиционалних градитељских вредности и амбијенталних целина, због значајних могућности оживљавања атрактивности и аутентичности појединих простора (стари центар села, воденице, остаци рударења, појединачни објекти...).

Brzeće - village at the foot of Kopaonik. Potentials, conflicts, opportunities, desires, limitations... the urban planning of the settlement of Brzeće was extremely challenging. The strategic orientation of development is tourism - in various forms (hotel tourism, weekend apartment, business accommodation, catering) is developing throughout the territory of the plan, and thus integrates the family residential area into a tourist offer. The importance of protection and presentation of traditional architectural values and ambient units is emphasized due to the significant possibilities of reviving the attractiveness and authenticity of individual spaces (old center of villages, waterfalls, mining remains, individual facilities...).



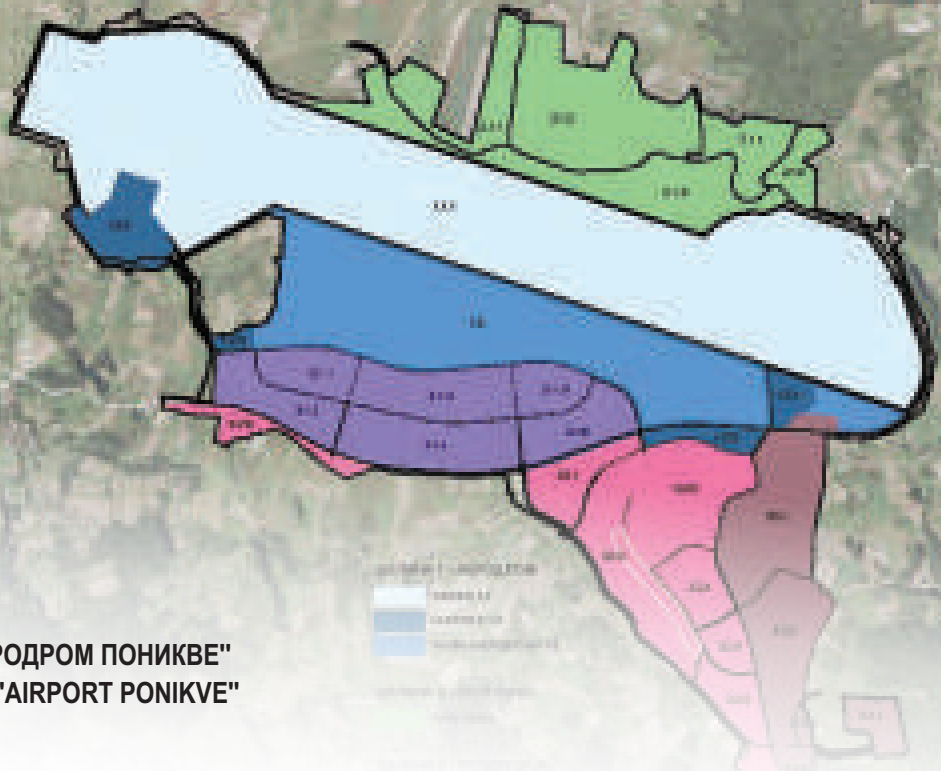
ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА ЦРВЕНА РЕКА ОПШТИНЕ БЕЛА ПАЛАНКА
GENERAL REGULATION PLAN OF THE CRVENA REKA SETTLEMENT OF THE BELA PALANKA MUNICIPALITY

Година израде: 2017.
Аутори: Руководилац израде плана: Александар Ристић, д.и.арх. Стручни тим: Марија Марковић, д.и.грађ; Миљана Петковић-Костић, д.и.п.арх; Весна Стојановић, д.и.грађ; Душан Радивојевић, д.и.грађ; Марко Марсенић, д.и.грађ; Ивица Димитријевић, д.и.ел; Милан Милосављевић, д.и.маш и Јелена Палић, д.и.арх.
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш



Захваљујући специфичном географском положају, елонгираном територијом насеља Црвена Река пролазе бројни саобраћајни и инфраструктурни коридори. Осим трасе аутопута Е-80 који са јужне стране тангира планско подручје, железничке пруге и државног пута IIА реда 259, планом су преузета и решења Просторног плана инфраструктурног коридора Ниш - граница Бугарске у погледу положаја коридора магистралног гасовода, пруге за саобраћај возова великих брзина и коаксијалног кабла. Прописани су услови за уређење простора и изградњу објеката по издвојеним целинама и зонама, а у циљу заштите од негативних утицаја инфраструктурних коридора утврђени су и обострани заштитни појасеви траса и објеката постојећих и планираних инфраструктурних система.

Thanks to a specific geographical location, a numerous traffic and transport infrastructure systems undergo the elongated territory of the Crvena Reka settlement. In addition to the highway E-80 route that runs alongside the south of the planning area, the railway and national road of the IIA order 259 the plan also implemented the solutions of the Spatial Plan of the Infrastructure Corridor Niš - Bulgaria's border with regard to the position of the main gas corridor, high speed train railways, and coaxial cable lines. Requirements for space design and construction have been prescribed by the specific units and zones, and in order to protect them from the negative impacts of infrastructure corridors, mutual protection zones for the routes and facilities of the existing and planned infrastructure systems have been determined.



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "АЕРОДРОМ ПОНИКВЕ" PLAN OF GENERAL ARRANGEMENTS "AIRPORT PONIKVE"

Година израде:
Аутори:

2014-2015.

Ауторски тим: д.и.арх. Невенка Петровић дипл.геогр. Весна Јованетић, д.и.вазд.саоб. Драгољуб Трговчевић, д.и.грађ. Горан Папић, д.и.грађ. Младен Николић, д.и.арх. Јагода Бакић, спец стр.инж.грађ. Наташа Миловић Стефановић, грађ.техн. Светлана Стаменић и грађ.техн. Вера Алексић; Сарадници: дипл.екол. Евица Рајић, дипл.инж.грађ. Владе Гордић, д.и.ел. Душан Црнић и д.и.маш. Владан Ковачевић

Институција:

ЈП "Ужице развој" Ужице



Војни комплекс "Аеродром Поникве", на 12 км од Ужица и око 8 км од државне границе са Републиком Српском, изграђен 80-тих година прошлог века, оштећен током НАТО бомбардовања, пренет је Граду Ужицу 2010. године. Подручје у обухвату Плана је на територији града Ужица и општине Бајина Башта, а највећи део се налази у широј зони санитарне заштите, водоизворишта акумулације "Врутци". Комерцијална оправданост конверзије војног у цивилни аеродром садржана је у туристичким и привредним потенцијалима ове регије. Планским решењем испуњени су стандарди за одвијање домаћег и међународног цивилног саобраћаја и дата могућност даљег развоја. Простор ван зоне аеродрома, одређен је за делатности које су у функцији аеродрома, али и задовољењу развојних планова Града уз спровођење мера заштите животне средине.

The military complex "Ponikve Airport", located 12 km from Užice and about 8 nm from the state border with the Republic of Srpska, built in the 1980s, and damaged during NATO bombing, has been transferred to Grad Užice in 2010. The area involved in the Plan is in the territory of Užice and the municipality of Bajina Bašta, and its largest part is located in the wider zone of sanitary protection, the water source of the reservoir lake «Vrutci». The commercial justification of the conversion of the military into the civil airport is contained in the touristic and economic potentials of this region. This plan has fulfilled the standards for the development of domestic and international civil transport, and provided the opportunity for further development. The space outside the airport zone is defined for activities that function in purposes of airport, as well as satisfying the development plans of the City with the implementation of environmental protection measures.



**ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ
РЕГУЛАЦИЈЕ**

**PLANS OF DETAILED
ARRANGEMENTS**

05

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 05

PLANS OF DETAILED ARRANGEMENTS

5.01

DETAILED REGULATION PLAN "HUMANE CEMETERY" OF VILLAGE SIBAČ IN K.O. SIBAČ, PEĆINCI MUNICIPALITY

5.02

DETAILED REGULATION PLAN OF TELEP IN NOVI SAD

5.03

DETAILED REGULATION PLAN OF THE STATE ROAD IB-21 INFRASTRUCTURE CORRIDOR IN TERRITORY OF THE CITY OF NOVI SAD

5.04

DETAILED REGULATION PLAN OF THE CITY GRAVEYARD IN NOVI SAD

5.05

REGULATORY PLAN FOR THE PART OF PAPRIKOVAC- PETRICEVAC, ZONE "D" – UNIVERSITY CLINICAL CENTRE BANJA LUKA

5.06

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE RACETRACK „SERBIA RING“ BELA CRKVA

5.07

DETAILED REGULATION PLAN "ADA CIGANLIJA"

5.08

DETAILED REGULATION PLAN OF BLOCKS 25 AND 26 IN NEW BELGRADE, CITY MUNICIPALITY OF NOVI BEOGRAD

5.09

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE BLOCK BETWEEN THE STREETS:
CARA DUSANA, FILIP VISNJIC, ZADUŽBINSKA, MOSTAR AND ŠUMADIJA, CITY MUNICIPALITY OF ZEMUN

5.10

DETAILED REGULATION PLAN OF KRNJACA SETTLEMENT, MUNICIPALITY OF PALILULA

5.11

DETAILED REGULATION PLAN OF THE SETTLEMENT OF SAVSKA AND JEZERSKA TERASA, MUNICIPALITY OF ČUKARICA

5.12

DETAILED REGULATION PLAN OF THE SPATIAL CULTURAL-HISTORICAL UNIT OF TOPCIDER, 2ND PHASE, 3RD UNIT,
THE CITY MUNICIPALITY OF SAVSKI VENAC, CUKARICA AND RAKOVICA

5.13

DETAILED REGULATION OF THE WIDER AREA ALONG THE VOJVODE STEPE STREET



КАТЕГОРИЈА 05

ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

5.01

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ХУМАНО ГРОБЉЕ“ СЕЛА СИБАЧ У К.О. СИБАЧ, ОПШТИНА ПЕЋИНЦИ

5.02

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТЕЛЕПА У НОВОМ САДУ

5.03

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ДП ИВ-21 НА АДМИНИСТРАТИВНОМ ПОДРУЧЈУ ГРАДА НОВОГ САДА

5.04

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРАДСКОГ ГРОБЉА У НОВОМ САДУ

5.05

ИЗМЈЕНА ДИЈЕЛА РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА ПАПРИКОВАЦ–ПЕТРИЋЕВАЦ ЗОНА „Д“–УНИВЕРЗИТЕТСКИ КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР БАЊА ЛУКА

5.06

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ МОТОДРОМА „СРБИЈА РИНГ“ БЕЛА ЦРКВА

5.07

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "АДА ЦИГАНЛИЈА"

5.08

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКОВА 25 И 26 У НОВОМ БЕОГРАДУ, ГРАДСКА ОПШТИНА НОВИ БЕОГРАД

5.09

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА БЛОК ИЗМЕЂУ УЛИЦА:
ЦАРА ДУШАНА, ФИЛИПА ВИШЊИЋА, ЗАДУЖБИНСКЕ, МОСТАРСКЕ И ШУМАДИЈСКЕ, ГРАДСКА ОПШТИНА ЗЕМУН

5.10

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА КРЊАЧА, ОПШТИНА ПАЛИЛУЛА

5.11

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА САВСКА И ЈЕЗЕРСКА ТЕРАСА, ОПШТИНА ЧУКАРИЦА

5.12

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРОСТОРНО КУЛТУРНО ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ ТОПЧИДЕР - II ФАЗА, ЦЕЛИНА 3,
ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ САВСКИ ВЕНАЦ, ЧУКАРИЦА И РАКОВИЦА

5.13

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ШИРЕГ ПОДРУЧЈА УЗ УЛИЦУ ВОЈВОДЕ СТЕПЕ



CATEGORY 05

PLANS OF DETAILED ARRANGEMENTS

5.14

DETAILED REGULATION PLAN FOR THE ZONE OF COMMERCIAL AND ECONOMIC FACILITIES ALONG THE BELGRADE-NIŠ HIGHWAY, SOUTH OF THE TOLL RAMP BUBANJ POTOK, THE CITY MUNICIPALITY OF VOZDOVAC AND GROCKA - UNITY 2

5.15

DETAILED PLAN OF REGULATION OF THE HORTICULTURAL MONUMENT „UNIVERSITY CITY“

5.16

PLAN OF DETAILED REGULATION “SAVAPARK”, ŠABAC

5.17

PLAN OF DETAILED REGULATION “ACCUMULATION LAKE VUKOŠIĆ” IN VUKOŠIĆ, MUNICIPALITY OF VLADIMIRCI

5.18

PLAN OF DETAILED REGULATION OF THE SPIRITUAL CULTURAL-EDUCATIONAL CENTER “ST. NIKETA REMEZIJANSKI” IN THE AREA OF VLAŠKA POLJANA IN THE MUNICIPALITY OF BELA PALANKA

5.19

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS "PLATANI" IN THE MUNICIPALITY OF KUČEVO

5.20

PLAN OF DETAILED REGULATION SEHOVIC FIELD – MULTIFUNCIONAL SPACE

5.21

DETAILED REGULATION PLAN OF THE CORRIDORS OF INFRASTRUCTURE IN THE REGION OF THE NATURE PARK "GOLJIA" (local administrations: Ivanjica, Sjenica, Raska, Novi Pazar and Kraljevo)

5.22

DETAILED REGULATION PLAN OF INDUSTRIAL ZONE BETWEEN SMT ROAD, PANCEVACKI PUT AND THE DANUBE, MUNICIPALITY OF PALILULA

5.23

DETAILED REGULATION PLAN OF THE TOURIST COMPLEX “OBLAČINSKO LAKE”

5.24

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR THE SECONDARY TOURIST CENTER GOČMANCI – IN THE NP KOPAONIK PROTECTION ZONE – WITH THE STARTING POINT OF THE CABLE CAR

5.25

PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS "PRVI PARTIZAN" UZICE-BELA ZEMLJA-LJUBANJE



КАТЕГОРИЈА 05

ПЛАНОВИ ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ

5.14

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ЗОНУ КОМЕРЦИЈАЛНИХ И ПРИВРЕДНИХ САДРЖАЈА ДУЖ АУТО-ПУТА БЕОГРАД-НИШ, ЈУЖНО ОД НАПЛАТНЕ РАМПЕ БУБАЊ ПОТОК, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ВОЖДОВАЦ И ГРОЦКА - ЦЕЛИНА 2

5.15

РЕГУЛАЦИОНИ ПЛАН СПОМЕНИКА ПАРКОВСКЕ АРХИТЕКТУРЕ „УНИВЕРЗИТЕТСКИ ГРАД“

5.16

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "САВАПАРК", ШАБАЦ

5.17

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "АКУМУЛАЦИЈА ВУКОШИЋ" У ВУКОШИЋУ, ОПШТИНА ВЛАДИМИРЦИ

5.18

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДУХОВНОГ КУЛТУРНО-ОБРАЗОВНОГ ЦЕНТРА „СВ.НИКЕТА РЕМЕЗИЈАНСКИ“ НА ПРОСТОРУ ВЛАШКА ПОЉАНА У ОПШТИНИ БЕЛА ПАЛАНКА

5.19

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ПЛАТАНИ" У ОПШТИНИ КУЧЕВО

5.20

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ШЕХОВИЋА ПОЉЕ – МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ ПРОСТОР

5.21

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ КОРИДОРА ИНФРАСТРУКТУРЕ У ПОДРУЧЈУ ПАРКА ПРИРОДЕ "ГОЛИЈА"
(локалне управе: Ивањица, Сјеница, Рашка, Нови Пазар и Краљево)

5.22

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРИВРЕДНЕ ЗОНЕ ИЗМЕЂУ САОБРАЋАЈНИЦЕ СМТ, ПАНЧЕВАЧКОГ ПУТА И ДУНАВА, ГРАДСКА ОПШТИНА ПАЛИЛУЛА

5.23

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТУРИСТИЧКОГ КОМПЛЕКСА „ОБЛАЧИНСКО ЈЕЗЕРО“

5.24

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА СЕКУНДАРНИ ТУРИСТИЧКИ ЦЕНТАР ГОЧМАНЦИ – У ЗАШТИТНОЈ ЗОНИ НП КОПАОНИК – СА ПОЛАЗИШТЕМ ГОНДОЛСКЕ ЖИЧАРЕ

5.25

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ПРВИ ПАРТИЗАН" УЖИЦЕ-БЕЛА ЗЕМЉА-ЉУБАЊЕ







ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ХУМАНО ГРОБЉЕ“ – СЕЛА СИБАЧ У К.О. СИБАЧ ОПШТИНА ПЕЋИНЦИ

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ „ХУМАНО ГРОБЉЕ“ СЕЛА СИБАЧ У К.О. СИБАЧ, ОПШТИНА ПЕЋИНЦИ DETAILED REGULATION PLAN "HUMANE CEMETERY" OF VILLAGE SIBAČ IN К.О. SIBAČ, PEĆINCI MUNICIPALITY

Година израде:

2017.

Аутори:

Рајка Миланковић, дипл.инж.пејс.арх., Ивана Ђукић, дипл.инж.пејс.арх., Милица Хрустић, дипл.инж.арх.,
Обрад Вученовић, дипл.инж.саоб., Владимир Стајчић, грађ.тех.

Институција:

Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица



Плански основ за израду овог плана је Просторни план Општине Пећици. Постојеће гробље се налази у атару, северозападно од насеља, окружено пољопривредним земљиштем (ратарске културе и воћњаци). Како је постојеће гробље попуњено, Одлуком је уређено да се гробља могу проширивати до граница проширења одређених Детаљним урбанистичким планом. Под уређењем гробља подразумева се изградња објекта неопходних за вршење погребних делатности (мртвачнице, продавнице и други објекти), комуналних уређаја и инсталација (водовод, чесме, канализације, WC и расвета) спољних и унутрашњих саобраћајница (колске саобраћајнице, простор за паркирање и пешачке саобраћајнице), подизање зеленила и оgrade гробља и ближе одређивање и нумерација гробних места.

The planning basis for this plan is the Spatial Plan of the Municipality of Pećinci. The existing cemetery is located in the north-west of the settlement, surrounded by agricultural land (crops and orchards). As the existing cemetery is filled up, the decree stipulates that cemeteries can be extended to the extent of enlargement specified in the Detailed Urban Plan. Arrangement of the cemetery includes construction of facilities necessary for carrying out funeral activities (morgues and other facilities), communal utilities and installations (plumbing, fountains, sewage, toilet and lighting), external and internal roads (roadways, parking spaces and walkways), setting of greenery, building of cemetery fences and more precise defining grave places numbering.



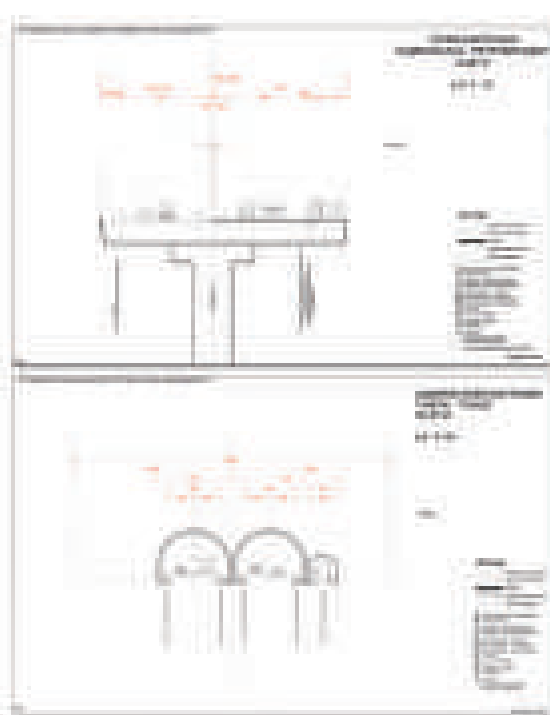
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТЕЛЕПА У НОВОМ САДУ DETAILED REGULATION PLAN OF TELEP IN NOVI SAD

Година израде: 2016-2017.
Аутор: Биљана Павловић, дипл.инж.арх.
Институција: ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад



План се заснива на очувању континуитета планирања и усклађивању са потребама интензивне изградње вишеспратница дуж нових булеварара. У оквиру седам урбанистичких целина, обухвата 325 ха са оптималним капацитетом (1.600.000 m² корисне површине) за око 30.000 становника. Урбанистичком заштитом чува се амбијент старог центра. Простор је намењен за становање, општеградске центре, пословање на улазном правцу, спорт и рекреацију, те јавне површине са разноврсним службама. Према наменама се утврђују припадајући урбанистички параметри, а индекс изграђености парцеле или блока се условљава као корективни фактор. За поједине локације се утврђују специфични услови изградње, као и за постојеће објекте и оне у поступку озакоњења.

The plan is based on keeping the continuity of planning and aligning with the requirements of intensive construction of multi-storey buildings along new boulevards. Within seven urban units, the plan covers 325 ha and optimal capacity is 30,000 inhabitants (1.600.000 m² usable floor area). The ambience of the old centre is preserved by urban protection. The space is designated for housing, mixed purpose, business on entrance direction, sport and recreation, and public areas with various services. Depending on the land use, the corresponding urban parameters are determined, whereas the floor area ratio of the plot or the block is conditioned as the governing factor. For certain sites specific construction conditions are determined, as well as for the existing buildings and the ones in the procedure of legalization.



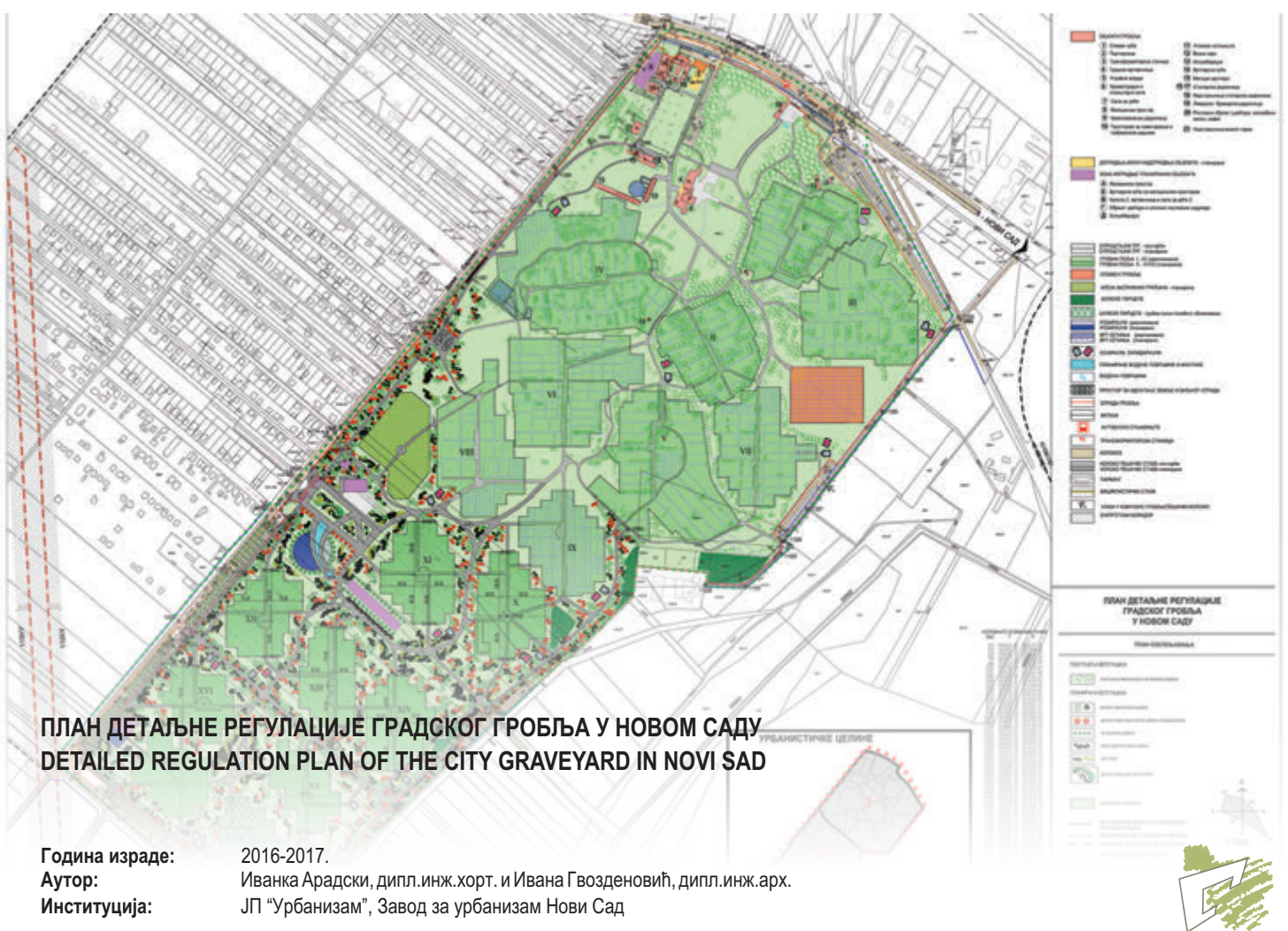
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА ДРЖАВНОГ ПУТА ИВ-21 НА АДМИНИСТРАТИВНОМ ПОДРУЧЈУ ГРАДА НОВОГ САДА DETAILED REGULATION PLAN OF THE STATE ROAD IB-21 INFRASTRUCTURE CORRIDOR IN TERRITORY OF THE CITY OF NOVI SAD

Година израде: 2015-2017.
Аутор: мр Александар Јевђенић, дипл.инж.саоб.
Институција: ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад



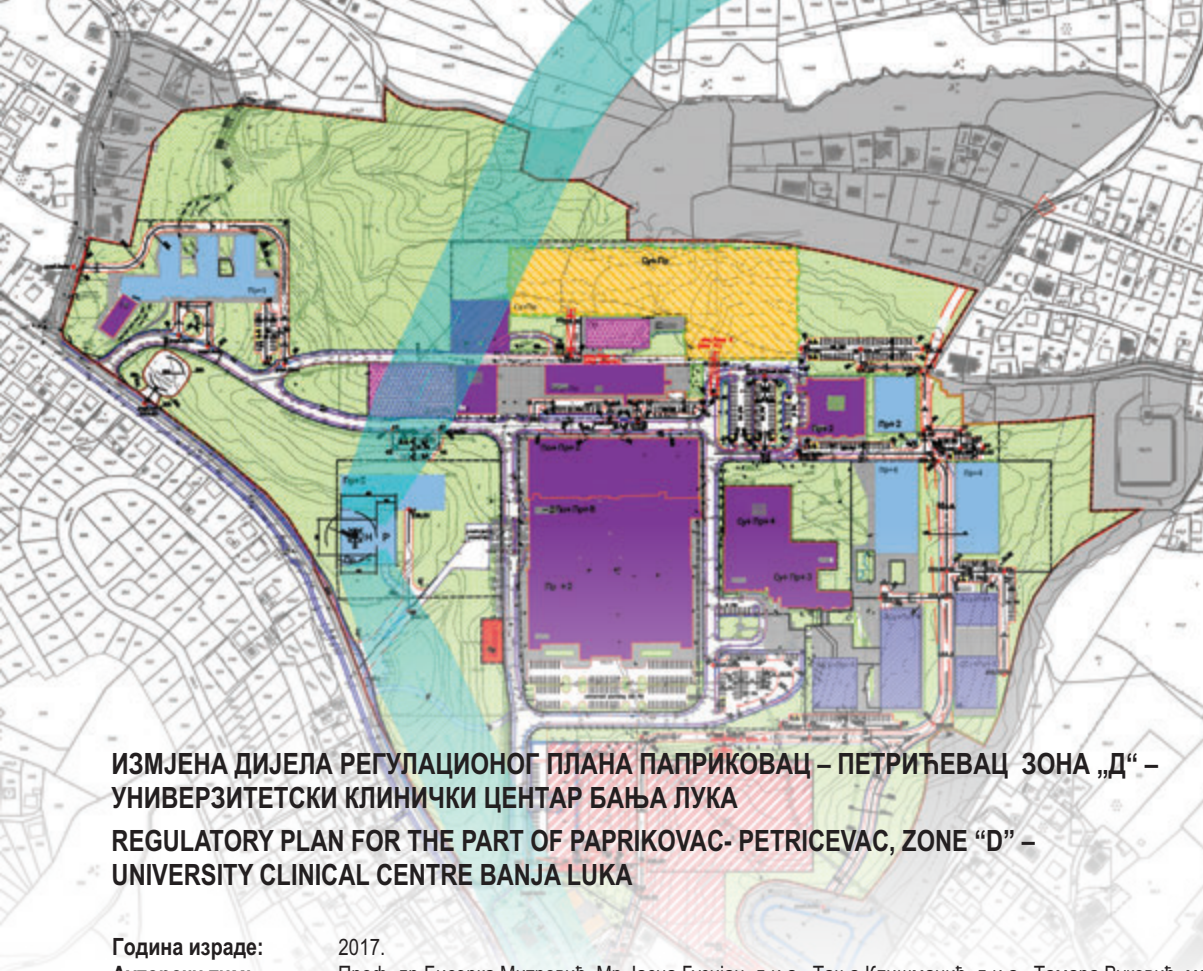
Државни пут ИВ-21 (ДП 21), Нови Сад – Ириг – Рума – Шабац – Коцељева – Ваљево – Косјерић – Пожега – Ариље – Ивањица – Сјеница је важан сегмент путне мреже Републике Србије и повезује Војводину са западним и северозападним делом Србије као и посредну везу Србије са Хрватском, БиХ и Румунијом. У односу на Град Нови Сад, овај коридор представља значајан уводно-изводни правац којим се, поред интензивног транзитног и теретног саобраћаја, одвија локални саобраћај, јер велики део простора на сремској страни гравитира ка овом коридору. Како се траса коридора пружа кроз грађевинско подручје, неопходно је било утврдити, поред профила на отвореној деоници и профил у оквиру грађевинског рејона као и све његове садржаје (коловозе, бицикличке и пешачке стазе, режиске саобраћајнице, зеленило, инфраструктуру), типове раскрсница, путне објекте и др.

State road IB-21, Novi Sad – Irig – Ruma – Sabac – Koceljewa – Valjevo – Kosjeric – Pozega – Arilje – Ivanjica – Sjenica is an important segment of the Republic of Serbia road network. It connects Vojvodina with the western and southwestern part of Serbia and it indirectly connects Serbia with Croatia, Bosnia and Herzegovina and Romania. With regard to the City of Novi Sad, this corridor represents significant entrance and exit route, where in addition to intensive transit and freight traffic, there is local traffic also, since large part of Srem area gravitates towards this corridor. As the route of the corridor goes through the city area, apart from defining cross sections in the open section it was necessary to define cross sections within the city area and all of its facilities (carriageway, bicycle and pedestrian trails, service roads, green areas, infrastructure) types of intersections, road facilities etc.



Простор Градског гробља налази се на заравњеном терену у северозападном делу града Новог Сада. Постојећи део гробља је у функцији од 1974. године са изграђеним објектима и неопходном инфраструктуром. Гробље је место успомена али и простор за изражавање поштовања. Основни концепт организације и обликовања гробља као целине наглашен је пејзажним карактером. Сама основа гробља органично је постављена са међусобно добро повезаним функцијама, како у оквиру комплекса тако и ван њега. До сада су реализована гробна поља I-VII, док је проширење гробља планирано на југозападном делу гробља и делимично је реализовано (гробна поља VIII и IX), наставак реализације се планира на западном делу гробља (четири гробна поља XV- XVIII).

The area of the City graveyard is located on a leveled terrain in the northwestern part of the city of Novi Sad. The existing part of the cemetery with built facilities and the necessary infrastructure has been in used since 1974. Cemetery is a place of memories, but also a place for paying respect. The basic concept of cemetery design is emphasized by the landscape. The basis of the cemetery is naturally placed and well connected, both inside and outside the complex. So far, grave fields I –VII have been completed, while the extension of the cemetery in the southwestern part is planned and partially realized (grave fields VIII and IX), and realization is planned to be continued in the western part of cemetery (four grave fields XV – XVIII).



ИЗМЕНА ДИЈЕЛА РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА ПАПРИКОВАЦ-ПЕТРИЋЕВАЦ ЗОНА Д У БАЊАЛУЦИ

ПЛАН ОРГАНИЗАЦИЈЕ ПРОСТОРА СА ГАБАРИТИМА - КОМПОЗИЦИОНИ ПЛАН

- ЛЕГЕНДА:
- ОБУХВАТ РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА
 - ОБУХВАТ ИЗМЕНЕ ДИЈЕЛА РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА 28.20 ha
 - ПРОСТОР КОЈИ НИЈЕ ОБУХВАЋЕН ИЗМЕНЕНОМ ПЛАНОМ
 - ПОСТОЈЕЋИ ОБЈЕКТИ У ФУНКЦИЈИ ЗДРАВСТВА
 - ПОСТОЈЕЋИ СОЦИЈАЛНИ ОБЈЕКТ - "РОДИТЕЛСКА КУЉА"
 - ПОСТОЈЕЋИ ИНФРАСТРУКТУРНИ ОБЈЕКТИ - ТРАЈЕСТАНИЦА
 - ПОСТОЈЕЋИ ИНФРАСТРУКТУРНИ ОБЈЕКТИ - МВТС
 - ПОСТОЈЕЋИ ИНФРАСТРУКТУРНИ ОБЈЕКТИ
 - ПОСТОЈЕЋЕ САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ
 - ГАБАРИТИ ПОСТОЈЕЋИХ ОБЈЕКТА
 - ПЛАНИРАНИ ОБЈЕКТИ У СЛУЖБИ ЗДРАВСТВА
 - ПЛАНИРАНИ ОБЈЕКТИ ОБРАЗОВАЊА
 - ВЕРСКИ ОБЈЕКТ - ЦРКВА И ПАРХОЦИЈАЛНИ ДОМ
 - РЕЗЕРВИСАНА ПОВРШНА ЗА ПРОШЉЕЊЕ КОТЛОВНИЦЕ
 - КЕЛНОДРОМ
 - ЗАШТИТНИ КОРДИЈОР КЕЛНОДРОМА
 - СТАЦИОНАРНИ САОБРАЋАЈ - ГАБАРИТ
 - СТАЦИОНАРНИ САОБРАЋАЈ - ГАБАРИТ И КОМПОЗИЦИОНИ САОБРАЋАЈ
 - ПЛАНИРАНЕ САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ

**ИЗМЕНА ДИЈЕЛА РЕГУЛАЦИОНОГ ПЛАНА ПАПРИКОВАЦ – ПЕТРИЋЕВАЦ ЗОНА „Д“ – УНИВЕРЗИТЕТСКИ КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР БАЊА ЛУКА
REGULATORY PLAN FOR THE PART OF PAPRIKOVAC- PETRICEVAC, ZONE “D” – UNIVERSITY CLINICAL CENTRE BANJA LUKA**

Година израде: 2017.

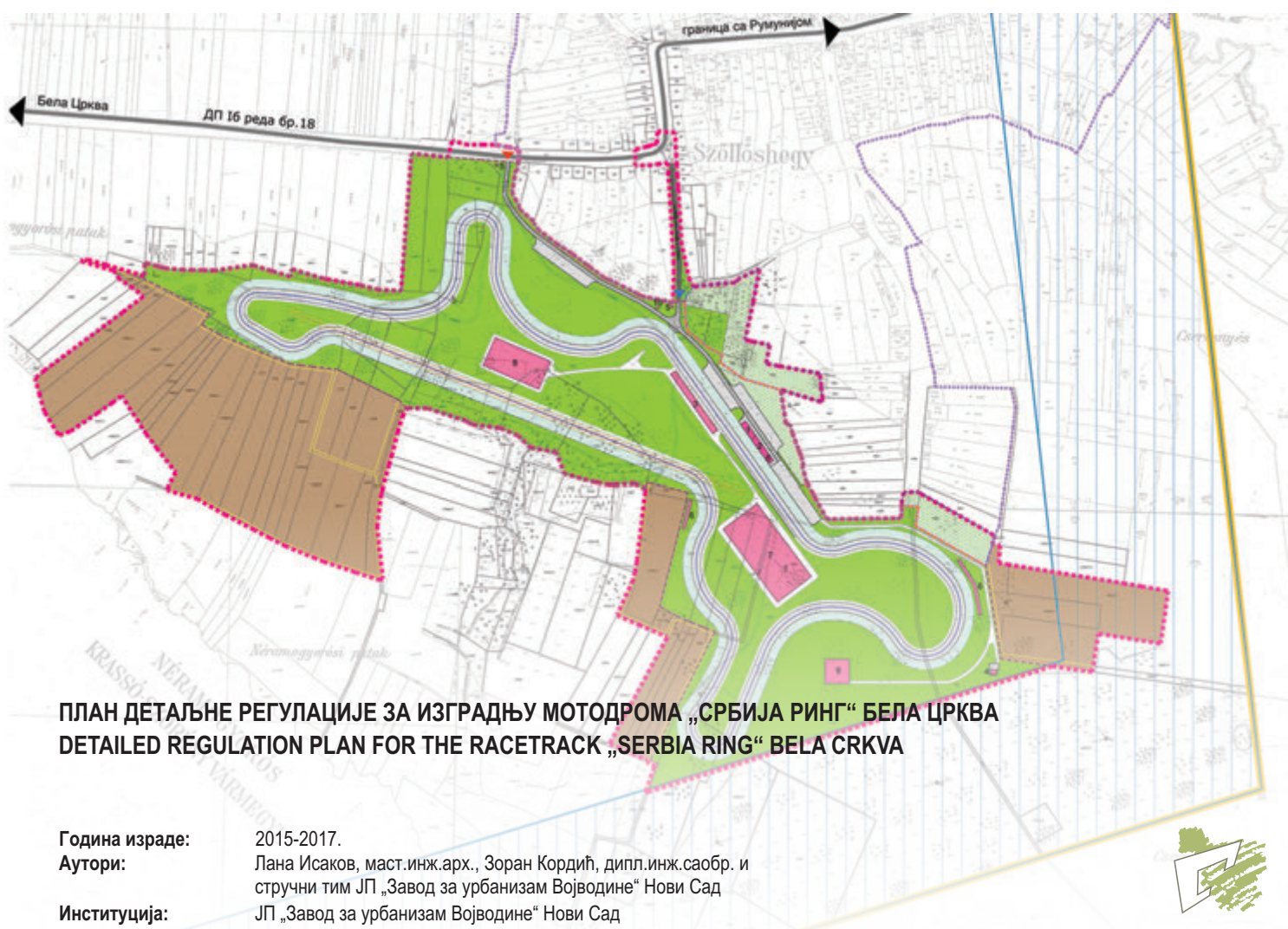
Ауторски тим: Проф. др Бисерка Митровић, Мр Јасна Гузијан, д.и.а., Тања Клишманић, д.и.а., Тамара Вуковић, маст.и.а., Срђан Дерајић, маст.и.а., Драгица Хрнић, д.п.п., Светозар Вукић, д.и.г., Милка Шкрбић, д.и.г., Драган Станимировић, д.и.с., Милка Мијатовић, маст.грађ., Никола Драговић, д.и.ел., Александра Сегић, д.и.м., Милана Радујковић, маст.пејз.арх., Слађана Малеш, д.и.пољ., М.Сс. Нада Станојевић, д.и.техн., Свјетлана Коцо, мастер жив.средине, Славица Мирковић, дипл.ек., Лука Билбија, д.и.геод., Драгана Бабић, арх-грађ.техн., Добраила Радић, грађ.техн., Ивана Грбић, елек.техн.

Институција: ЈУ Институт за урбанизам, грађевинарство и екологију Републике Српске, Бања Лука; БЕГИНГ, Бања Лука



Планом обухваћен простор од 28,20ha који се налази у насељу Паприковац у Бања Луци намењен је Универзитетском клиничком центру Републике Српске. Циљеви плана везани су за потребу за планирањем и изградњом нових капацитета у домену високог образовања и научно -истраживачког рада, као и за потребну реконструкцију и доградњу Универзитетског клиничког центра, ради остварења неопходних стандарда здравствених услуга и комплетирања садржаја и активности најважнијег здравственог комплекса у Републици Српској. Истовремено, циљеви плана су везани за остварење квалитетних саобраћајних веза ка УК центру и обезбеђење саобраћајне доступности и ефикасности комуникација унутар комплекса и у окружењу.

The plan covers the area of 28,20ha, is located in the settlement Paprikovac in Banja Luka, and it is used for the University Clinical Center of Republic of Srpska. The objectives of the plan are related to the need for planning and building new capacities in the field of higher education and scientific research, as well as for the necessary reconstruction and upgrading of the University Clinical Center in order to achieve the necessary standards of health services and complete the content and activities of the most important health complex in the Republic of Srpska. At the same time, the goals of the plan are related to the realization of quality traffic connections to the UC Center and ensuring traffic accessibility and communication efficiency within the complex and in the environment.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ МОТОДРОМА „СРБИЈА РИНГ“ БЕЛА ЦРКВА DETAILED REGULATION PLAN FOR THE RACETRACK „SERBIA RING“ BELA CRKVA

Година израде: 2015-2017.
Аутори: Лана Исаков, маст.инж.арх., Зоран Кордић, дипл.инж.саобр. и стручни тим ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад
Институција: ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад

Локација предвиђена за изградњу мотодрома налази се у општини Бела Црква, уз насеље Калуђерово, на прописаном одстојању од државне границе са Румунијом. У оквиру обухвата Плана налази се и део грађевинског подручја насеља Калуђерово. Циљ израде Плана је омогућавање формирања нових атрактивних спортских и туристичких садржаја који ће допринети развоју туризма општине Бела Црква, а посебно оживљавању пограничног насеља Калуђерово. У оквиру комплекса мотодрома планирано је да се одржавају мото такмичења (национална, источно-европска, европска и светска).

The location planned for the racetrack is the Municipality of Bela Crkva, close to the settlement Kaludjerovo and eligible proximity from the border line with Romania. Part of the territory of Kaludjerovo settlement has been included in the planning area. The main objective of the Planning document was to create the basis for development of new and attractive facilities for sports and tourism in the municipality with the aim to enhance revitalization of the Kaludjerovo settlement. The racetrack facility will be equipped to host national and international motorsport competitions and events.

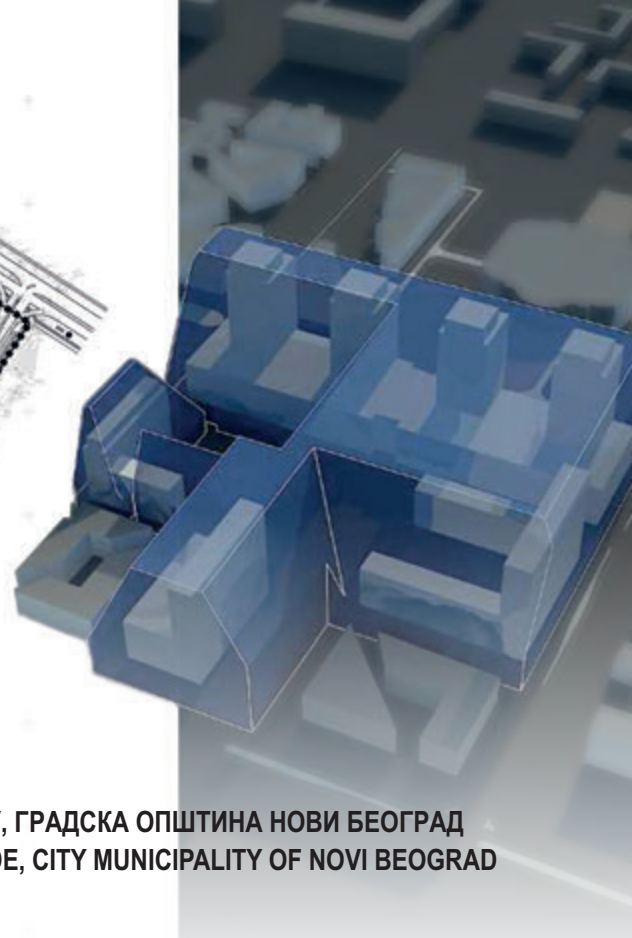
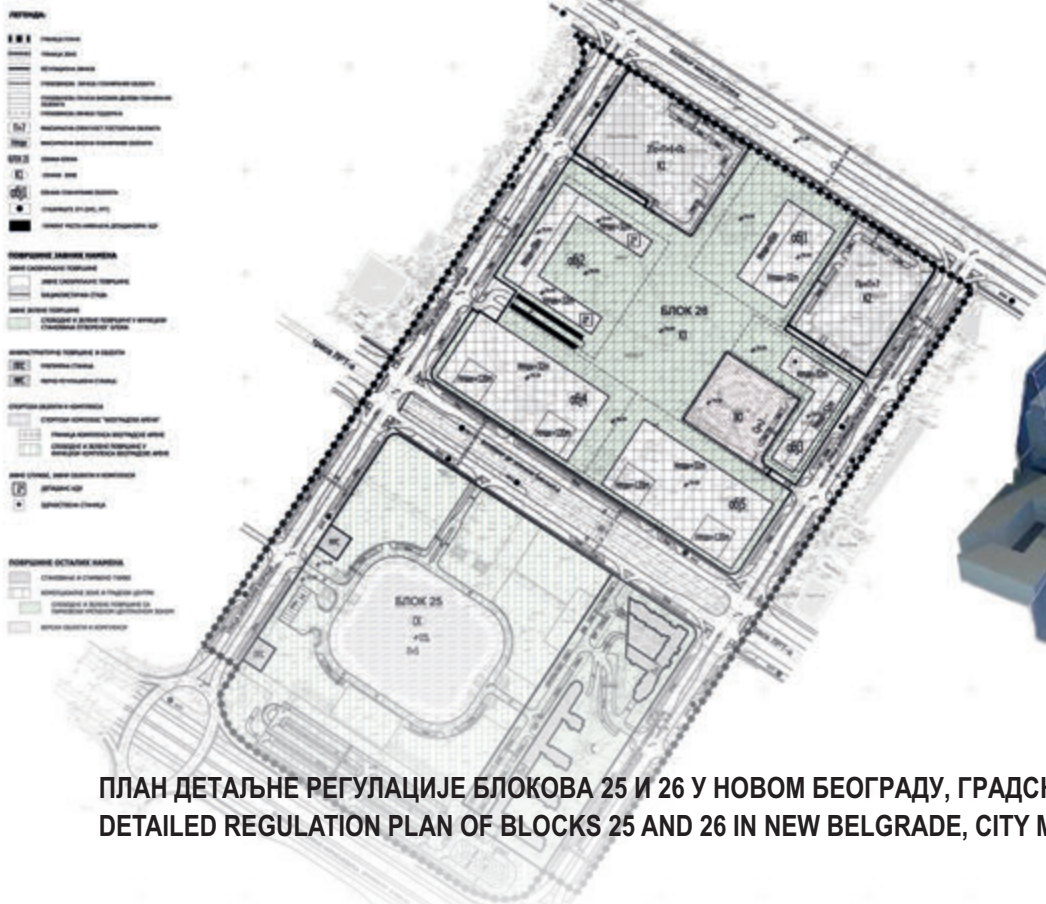


ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "АДА ЦИГАНЛИЈА" DETAILED REGULATION PLAN "ADA CIGANLIJA"

Година израде: 2016.
Аутори: Руководилац израде плана: Љиљана, Белош, дипл.инж.арх, Драгица, Лилић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП

Планом је обухваћен део територије општина Нови Београд, Савски Венац и Чукарица, простор површине око 1072,69 ха, од тога копна око 824,46 ха, водене површине око 248,23 ха. Простор обухваћен границом плана, комплекс Ада Циганлија, Ада Међица са делом Макишког поља у целости је од изузетног значаја за Београд и има третман општег добра, доступног свима под једнаким околностима као градски спортски и рекреативни центар са јавним режимом коришћења. Један од циљева израде плана је: Заштита животне средине, односно заштита уже зоне санитарне заштите и обезбеђење снабдевања града водом, односно уређење и унапређење природних добара.

The plan encompasses a part of the territory of the municipalities of Novi Beograd, Savski Venac and Čukarica, space of about 1072.69 ha, 824.46 ha covered by land and 248.23 ha aquatic area. The area within the boundary of the plan, the Ada Ciganlija complex, Ada Medica with a part of Makiš field, is of great importance for Belgrade and has the treatment of a common good, accessible to everyone under the same circumstances as a city sports and recreation center with a public regime of use. One of the goals of the development of the plan is: Environmental protection, protection of the narrow zone of sanitary protection and provision of water supply to the city, the regulation and improvement of natural assets.



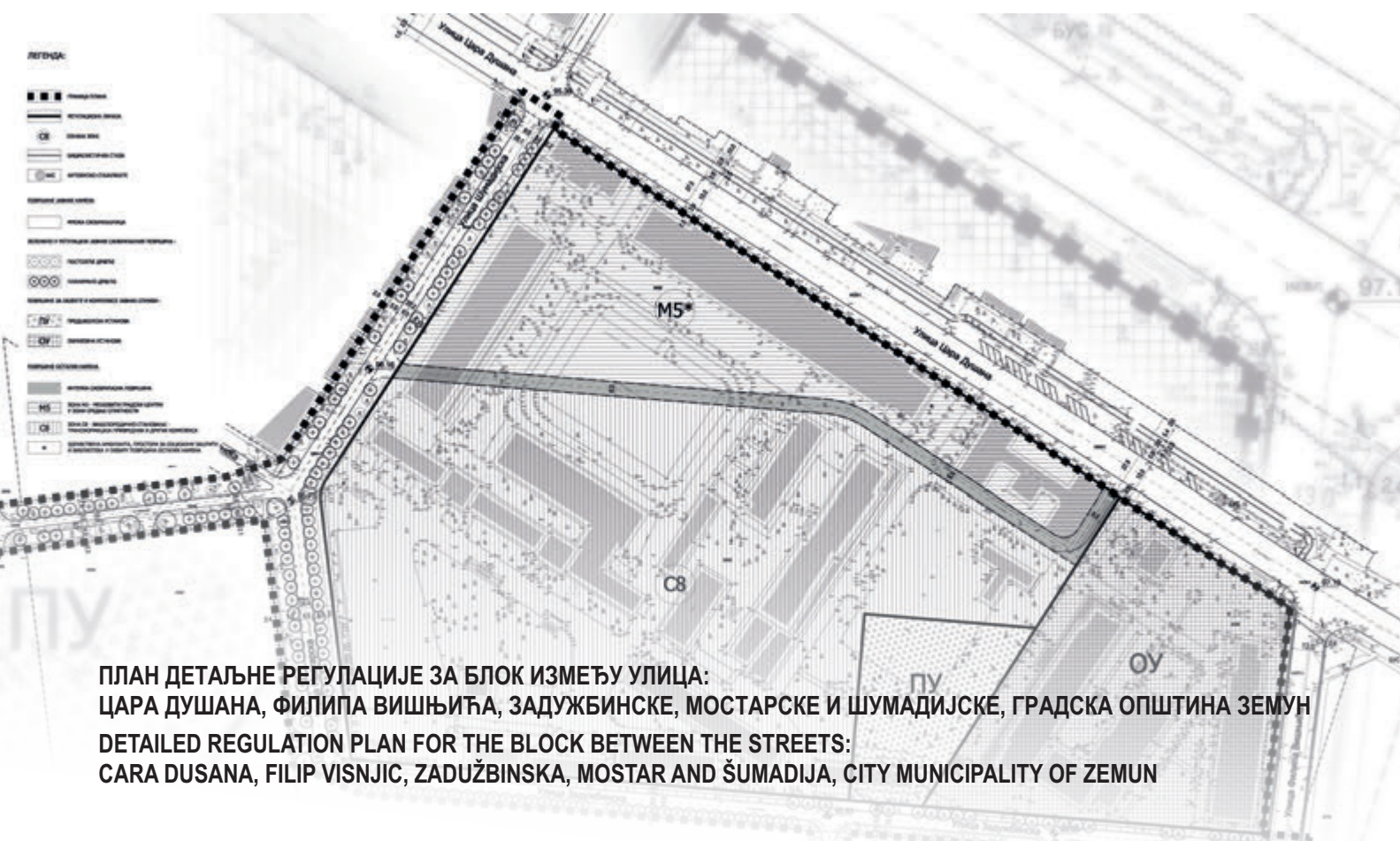
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ БЛОКОВА 25 И 26 У НОВОМ БЕОГРАДУ, ГРАДСКА ОПШТИНА НОВИ БЕОГРАД DETAILED REGULATION PLAN OF BLOCKS 25 AND 26 IN NEW BELGRADE, CITY MUNICIPALITY OF NOVI BEOGRAD

Година израде: 2016.
Аутори: Руководилац израде плана: Мила Миловановић, дипл.инж.арх, Јелена Ђерић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Блокови 25 и 26 су најзначајнији ресурс централне зоне Новог Београда и планирано је да функционално и обликовно представљају градски центар. Ови блокови су место концентрације највећих урбаних потенцијала и вредности града у погледу: будућег друштвеног и културног живота и концентрације највећег интереса за улагања. Велики потенцијал овог простора је и планирано формирање градског трга који ће парковским уређењем и сардџајима представљати репрезентативан простор у мрежи градских уређених простора. Планирање високих објеката у Блоку 26, доприноси просторној дефиницији централне зоне Новог Београда и формирању репера у значајним визурама града. Приземља планираних објеката су транспарентна и представљају интегрални део главних пешачких кретања.

Blocks 25 and 26 are the most important resources of the central zone of New Belgrade and they were planned to functionally and formally represent the city center. These blocks are place of concentration of the greatest urban potentials and values of the city in terms of: future social and cultural life and concentration of the greatest interest for investments. The great potential of this area is also the planned formation of a city square that will make a park space arrangement a representative space in a network of urban landscapes. Planning high buildings in Block 26 contributes to the spatial definition of the central zone of Novi Beograd and the formation of a benchmark in significant city visions. The ground floor of the planned facilities is transparent and is an integral part of the main pedestrian movements.



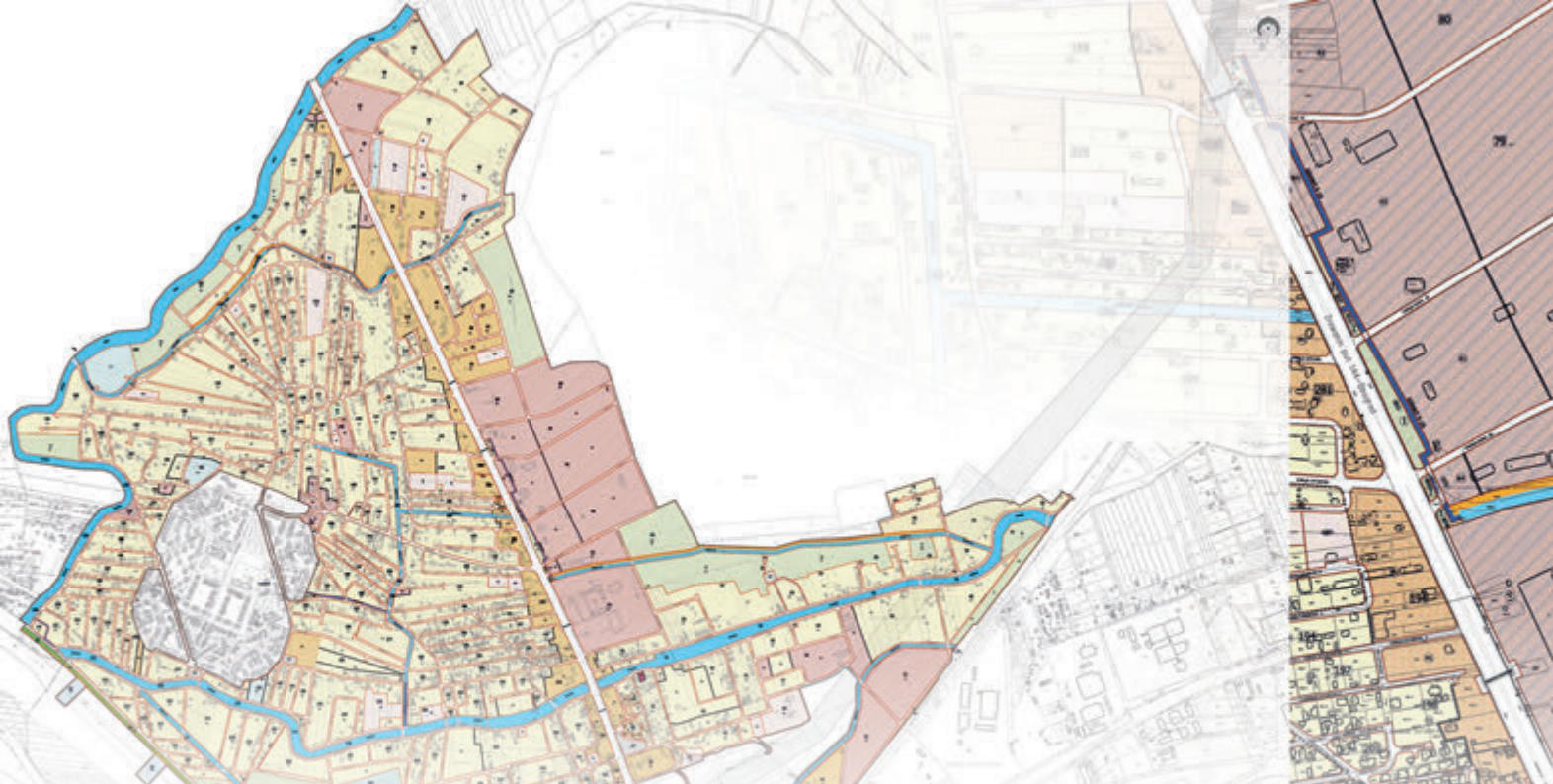
**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА БЛОК ИЗМЕЂУ УЛИЦА:
ЦАРА ДУШАНА, ФИЛИПА ВИШЊИЋА, ЗАДУЖБИНСКЕ, МОСТАРСКЕ И ШУМАДИЈСКЕ, ГРАДСКА ОПШТИНА ЗЕМУН**
**DETAILED REGULATION PLAN FOR THE BLOCK BETWEEN THE STREETS:
CARA DUSANA, FILIP VISNJIC, ZADUŽBINSKA, MOSTAR AND ŠUMADIJA, CITY MUNICIPALITY OF ZEMUN**

Година израде: 2016.
Аутори: Руководилац израде плана: Иван Лалић, дипл.инж.арх, Марија Миловановић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Планом је обухваћен део територије општине Земун површине око 9ha. Планирана је пренамена комплекса касарне "Алекса Дундић" у мешовите градске центре и вишепородично становање као и задржавање комплекса школе за ученике оштећеног вида „Вељко Рамадановић“. У оквиру новог стамбено-пословног комплекса планирани су пратећи садржаји: предшколска установа, здравствена амбуланта, дневни центар и клуб за стара лица и библиотека. Трансформација војног комплекса "Алекса Дундић" планирана је у складу са наменама, урбаном структуром и карактером околног ткива чиме је унапређено непосредно окружење и повећана атрактивност ширег подручја овог дела Земуна.

The plan encompasses a part of the territory of Zemun municipality of about 9ha. The replacement of the complex "Aleksa Dundić" barracks in mixed town centers and multi-family dwelling is planned as well as the retention of the school complex for pupils of damaged vision "Veljko Ramadanović". Under the new residential and business complex, the following facilities are planned: preschool, health clinic, day center and club for old persons and libraries. The transformation of the military complex "Aleksa Dundić" is planned in accordance with the purpose, the urban structure and the character of surrounding tissue, which improves the immediate environment and increases the attractiveness of the wider area of this part of Zemun.



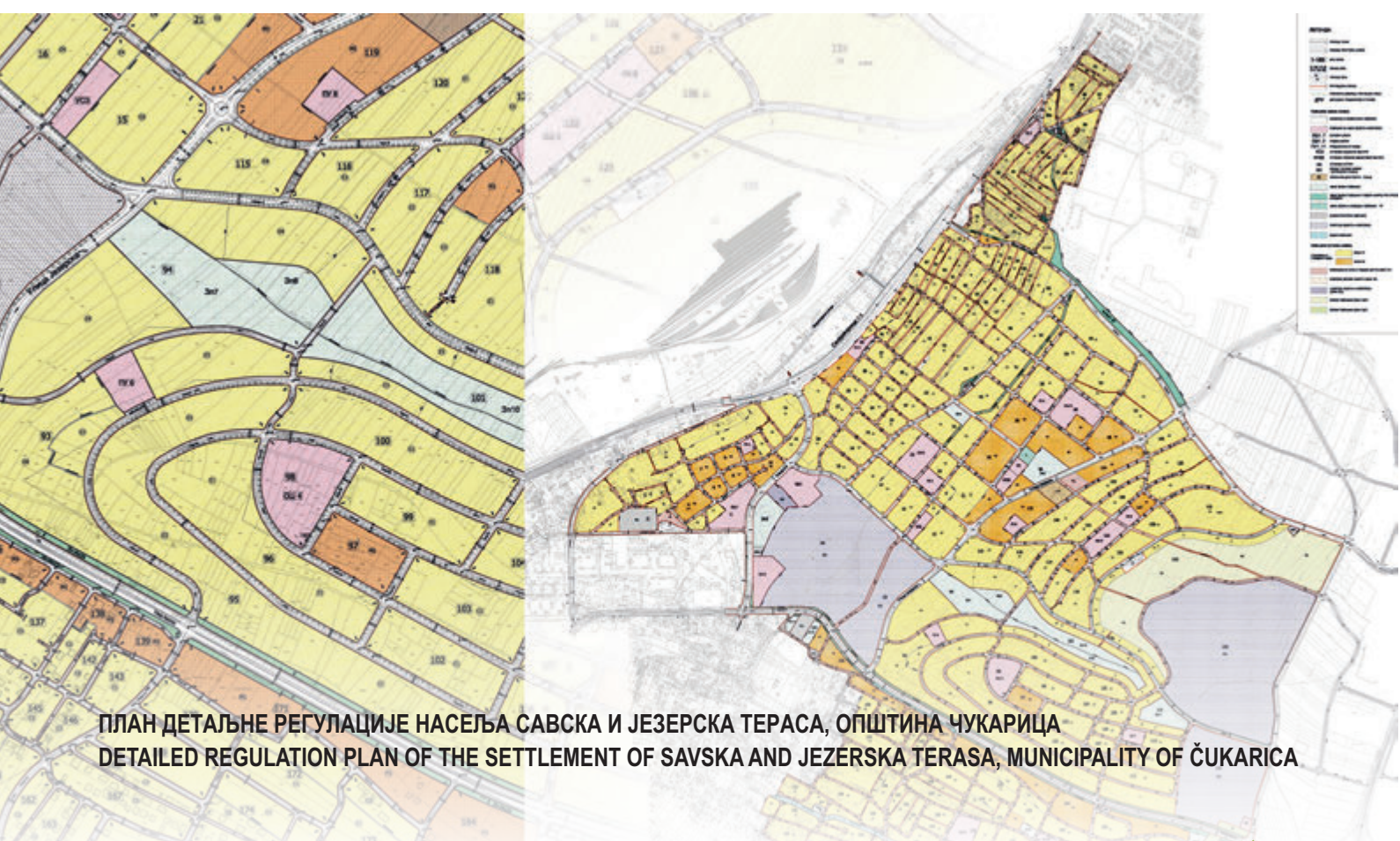
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА КРЊАЧА, ОПШТИНА ПАЛИЛУЛА DETAILED REGULATION PLAN OF KRNJACA SETTLEMENT, MUNICIPALITY OF PALILULA

Година израде: 2016.
Аутори: Руководилац израде плана: Весна Исајловић, дипл.инж.арх, Весна Мартиновић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Граница Плана обухвата део територије ГО Палилула, површине око 731ха. Основни циљ израде Плана је очување постојећих квалитетних зона становања, санација непланске изградње и опремање комуналном инфраструктуром. Поред планираног проширења Зрењанинског пута планира се трансформација контактнoг ткива у зону комерцијалних делатности, односно развој централних функција са становањем. Предметно подручје је посебан стратешки циљ у развоју града – оријентација Београда ка Дунаву, (један од два стратешка саобраћајна коридора - Европски коридор 7) и представља огроман развојни потенцијал на нивоу целог града.

The boundary of the Plan includes a part of the territory of the GO Palilula, an area of about 731 ha. The main goal of the Plan is to preserve the existing quality housing zones, rehabilitate unplanned construction and equip municipal utility infrastructure. In addition to the planned extension of the Zrenjanin Road, the transformation of the contact tissue into the zone of commercial activities is planned, that is, the development of central functions with housing. The subject area is a special strategic goal in the development of the city - the orientation of Belgrade to the Danube (one of the two strategic transport corridors - European Corridor 7) and represents a huge development potential at the level of the whole city.



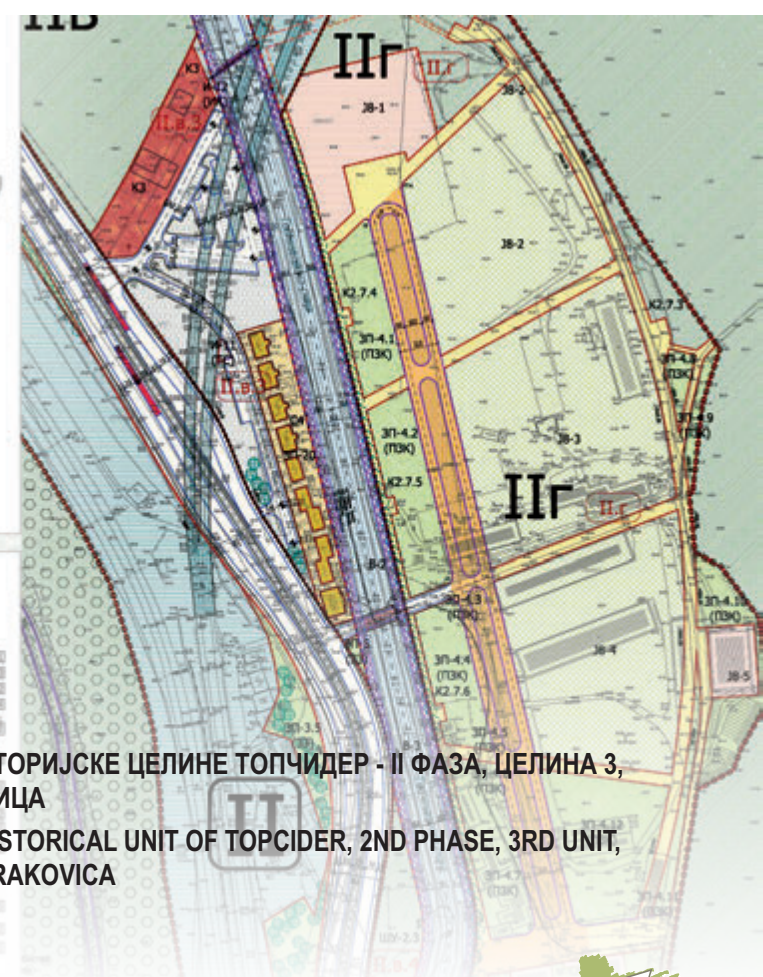
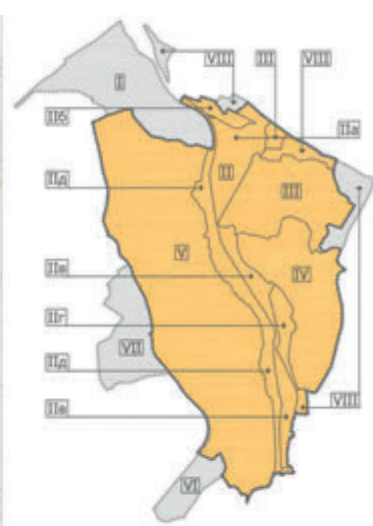
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА САВСКА И ЈЕЗЕРСКА ТЕРАСА, ОПШТИНА ЧУКАРИЦА
DETAILED REGULATION PLAN OF THE SETTLEMENT OF SAVSKA AND JEZERSKA TERASA, MUNICIPALITY OF ČUKARICA

Година израде: 2016.
Аутори: Руководилац израде плана: Дарија Бањанин, дипл.инж.арх, Весна Исајловић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Основни циљ израде Плана детаљне регулације насеља Савска и Језерска тераса, општина Чукарица („Службени лист града Београда“ бр. 10/17) је стварање планског основа за изградњу новог стамбеног насеља за око 50.000 становника на површини од око 540ha, које се састоји од осам просторних целина, на претежно неизграђеној територији. Границом Плана су обухваћена и неплански грађена подручја у ободним деловима постојећих насеља Железник и Жарково. Осим потенцијала овог простора за развој стамбеног насеља предметна територија је значајна са аспекта планирања спортско-рекреативних комплекса, система зелених површина, садржаја културе, централних и јавних функција, као и других садржаја значајних и за шире окружење.

The main goal of the detailed regulation of the settlement of Savska and Jezerska terasa, is to create a plan basis for a new residential settlement for about 50,000 inhabitants on an area of about 540ha, divided in eight spatial units, in a largely undeveloped territory. The boundary of the Plan includes unplanned built areas in the peripheral parts of the existing settlements of Železnik and Žarkovo. In addition to the potential of this area for the development of housing settlements, the territory is significant from the aspect of planning sports-recreation complexes, green space systems, cultural content, central and public functions, as well as other contents of significant for wider environment.



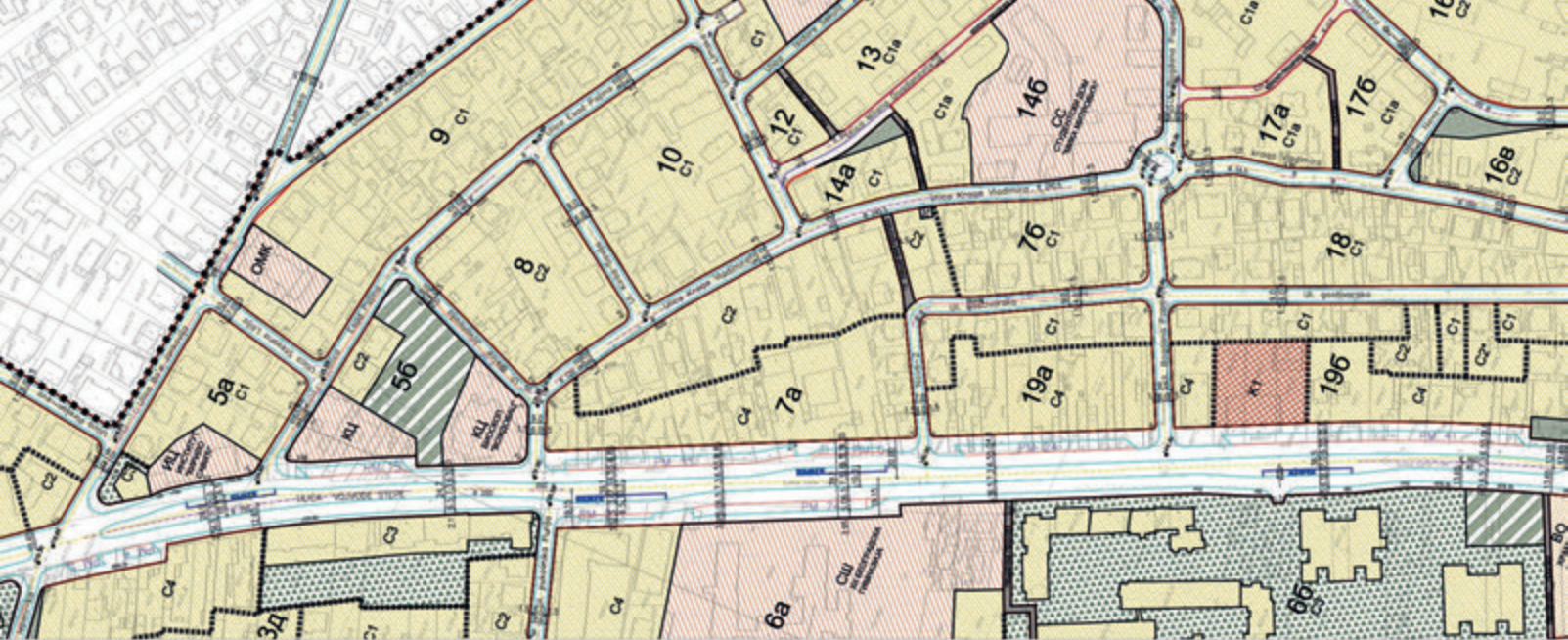
**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРОСТОРНО КУЛТУРНО ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ ТОПЧИДЕР - II ФАЗА, ЦЕЛИНА 3,
ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ САВСКИ ВЕНАЦ, ЧУКАРИЦА И РАКОВИЦА
DETAILED REGULATION PLAN OF THE SPATIAL CULTURAL-HISTORICAL UNIT OF TOPCIDER, 2ND PHASE, 3RD UNIT,
THE CITY MUNICIPALITY OF SAVSKI VENAC, CUKARICA AND RAKOVICA**

Година израде: 2016.
Аутори: Радмила Грубишић, дипл.инж.арх, Катарина Чавић-Лакић, дипл.инж.пејз.арх, Вера Михаљевић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



У просторној културно-историјској целини "Топчидер", постоји низ културних и историјских вредности, природних лепота и реткости који представљају хомогену целину створену природним условима и људским радом. Предметни план обухвата највећи део заштићене целине, тако да је главни циљ израде плана био заштита и афирмација природних и културно историјских вредности овог подручја, обезбеђењем планских могућности за унапређење коришћења постојећих, и пажљиво увођење нових садржаја, подређених јединственом амбијенталном окружењу. Остали циљеви израде плана били су планско дефинисање мера заштите културно-историјског наслеђа и природних добара у границама Плана, њихово очување и унапређење, дефинисање јавног интереса, провера планираних и дефинисање нових саобраћајних коридора.

The Spatial cultural-historical unit of Topčider represents a cohesive entity with various natural, cultural and historical values, created both with environment conditions and human effort. The Plan covers the largest part of the protected area, therefore the main goal was to protect and affirm both natural and cultural-historical values of the area by providing planning possibilities to improve the use of existing content and carefully introducing new content, subordinate to a unique ambient environment. Other Plan goals were: defining protection of cultural and historical heritage and natural resources within the Plan boundaries, preservation and improvement of the resources, defining the public interest, defining and auditing traffic corridors.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ШИРЕГ ПОДРУЧЈА УЗ УЛИЦУ ВОЈВОДЕ СТЕПЕ DETAILED REGULATION OF THE WIDER AREA ALONG THE VOJVODE STEPE STREET

Година израде: 2016.
Аутори: Руководилац израде плана: Јелена Јовић, дипл.инж.арх, Зорица Ромић Алавантић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Планом је обухваћен део територије општине Вождовац, између аутокоманде и трошарине, површине око 80ха и пружа се својом подужном осом у у правцу север-југ. Циљ израде плана је уочена потреба да се ускладе параметри дати Закључком Комисије за планове Скупштине града Београда и Генералним планом Београда 2021, а све у светлу израде Нацрта плана генералне регулације јединице локалне самоуправе града Београда. Други важан циљ је био преиспитивање урбанистичког решења регулације Улице војводе Степе, као и целокупног саобраћајног концепта на територији Плана.

The plan encompasses a part of the territory of the municipality of Vozdovac, between Autocomanda and Trošarina, with an area of about 80 ha and is provided with its longitudinal axis in the north-south direction. The goal of the plan was to establish the need to harmonize the parameters given by the Conclusion of the Commission for the plans of the City Assembly of Belgrade and the General Plan of Belgrade 2021, all with the the intention of making the draft of the plan of general regulation of the local self-government unit of the city of Belgrade. Another important goal was the review of the urban solution for the regulation of the Vojvode Stepe street, as well as the entire traffic concept in the territory of the Plan.



**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ЗОНУ КОМЕРЦИЈАЛНИХ И ПРИВРЕДНИХ САДРЖАЈА ДУЖ АУТО-ПУТА БЕОГРАД-НИШ,
ЈУЖНО ОД НАПЛАТНЕ РАМПЕ БУБАЊ ПОТОК, ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ВОЈДОВАЦ И ГРОЦКА - ЦЕЛИНА 2**
**DETAILED REGULATION PLAN FOR THE ZONE OF COMMERCIAL AND ECONOMIC FACILITIES ALONG THE BELGRADE-NIŠ
HIGHWAY, SOUTH OF THE TOLL RAMP BUBANJ POTOK, THE CITY MUNICIPALITY OF VOZDOVAC AND GROCKA - UNITY 2**

Година израде: 2017.
Аутори: Руководилац израде плана: Радмила Грубишић, дипл.инж.арх., мр Лидија Јовановић Ненадовић, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Захваљујући присуству два вида саобраћаја великог капацитета и домета - аутопут и железница и близини београдског тржишта, привредна зона Врчин представља значајан развојни потенцијал града на јужном улазно-излазном правцу. Планира се потпуна трансформација неизграђених површина дуж аутопута Београд-Ниш, од Бубањ потока до насеља Врчин, формирање нових локација за развој производних и комерцијалних делатности и уређење јавних површина и објеката. За активирање зоне неопходни су обимни радови на уређењу и насипању терена (2,5m), регулисању водотокова, инфраструктурном и саобраћајном опремању. На основу Плана прве фазе изведен је комплекс ИКЕА. Другом фазом разрађена је територија површине 145ha, од петље Траншпед до насеља Врчин.

Thanks to the presence of two types of traffic - highway and railway, and vicinity to the Belgrade market, the economic zone Vrčin represents a significant development potential of the city on the southern entrance-exit route. Completely transformation of undeveloped areas along the Belgrade-Niš highway, from Bubanj potok to Vrčin settlement, creation of new locations for the development of production and commercial activities and the organization of public areas and facilities is planned. For activation of the zone, extensive work on the landscaping and loading of the terrain (2,5 m), watercourse regulation, infrastructure and traffic equipment is necessary. The IKEA complex was developed in the 1st phase. The 2nd phase elaborated a territory of 145ha, from the Tranšped loop to the Vrčin settlement.



ЛЕГЕНДА:

■ ПРЕДМЕТНИ ОБУХВАТ
П обухвата = 26,68 ha

■ ПОСТОЈЕЩИ ОБЈЕКТИ
■ ПЛАНИРАНИ ОБЈЕКТИ
■ ОБЈЕКТИ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ, ДОГРАДЊУ И/ИЛИ НАДГРАДЊУ

■ ОБЈЕКТИ ЗА НАСТАВНЕ АКТИВНОСТИ
■ ОБЈЕКТИ АДМИНИСТРАЦИЈЕ
■ ОБЈЕКТИ ЗА СМЈЕШТАЈ СТУДЕНАТА
■ СПОМЕН ОБЈЕКТИ
■ ОБЈЕКТИ ЗА СПОРТСКЕ АКТИВНОСТИ
■ ОБЈЕКАТ ПОРТИРНИЈЕ
■ ОБЈЕКАТ КУЛТУРНОГ ЦЕНТРА, БИБЛИОТЕКЕ И ЧИТАЊИЈЕ
■ ОБЈЕКАТ ПРЕДШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ
■ ОБЈЕКАТ РЕСТОРАНА И СТУДЕНТОКЕ КАНИНЕ
■ ПОМОЋНИ ОБЈЕКТИ
■ ТОПОЛОНА ПОДСТРАЈИЦА
■ СТАКЛЕНИЦИ, ПЛАСТЕНИЦИ И МРЕЖАВИЦИ
■ ОБЈЕКТИ У ФУНКЦИЈИ БОТАНИЧКЕ БАШТЕ
■ КОМПОЗИЦИЈЕ
■ ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ БОТАНИЧКЕ БАШТЕ
■ ПЕШЧАКЕ СТАЈЕ БОТАНИЧКЕ БАШТЕ
■ КОУНИЈЕ ЗА ПОСМАТРАЊЕ ПТИЦА
■ ЈЕЗЕРО БОТАНИЧКЕ БАШТЕ
■ НАДСТРЕШНИЦЕ ЗА БИВКОКЕ
■ ПОСОРНИЦА
■ КОСАКЕ ПОВРШИНЕ
■ ПОПЛАЧАНЕ ПЕШЧАКЕ ПОВРШИНЕ
■ ТРАМ СТАЈА
■ ПЛАНИРАНО ТРАВНАТО ФИЗИОЛОШКИ ИГРАЛИШТЕ
■ ПЛАНИРАНИ ТЕЛЕСКОПСКИ ТЕРЕНИ
■ ПОСТОЈЕЋА СПОРТСКА ИГРАЛИШТА
■ ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ
■ ПОСТОЈЕЋИ ДЕНДРОФОНДИ (ИСТОПАЗАНО ДРЕВЕ)

РЕГУЛАЦИОНИ ПЛАН СПОМЕНИКА ПАРКОВСКЕ АРХИТЕКТУРЕ „УНИВЕРЗИТЕТСКИ ГРАД“ DETAILED PLAN OF REGULATION OF THE HORTICULTURAL MONUMENT „UNIVERSITY CITY“

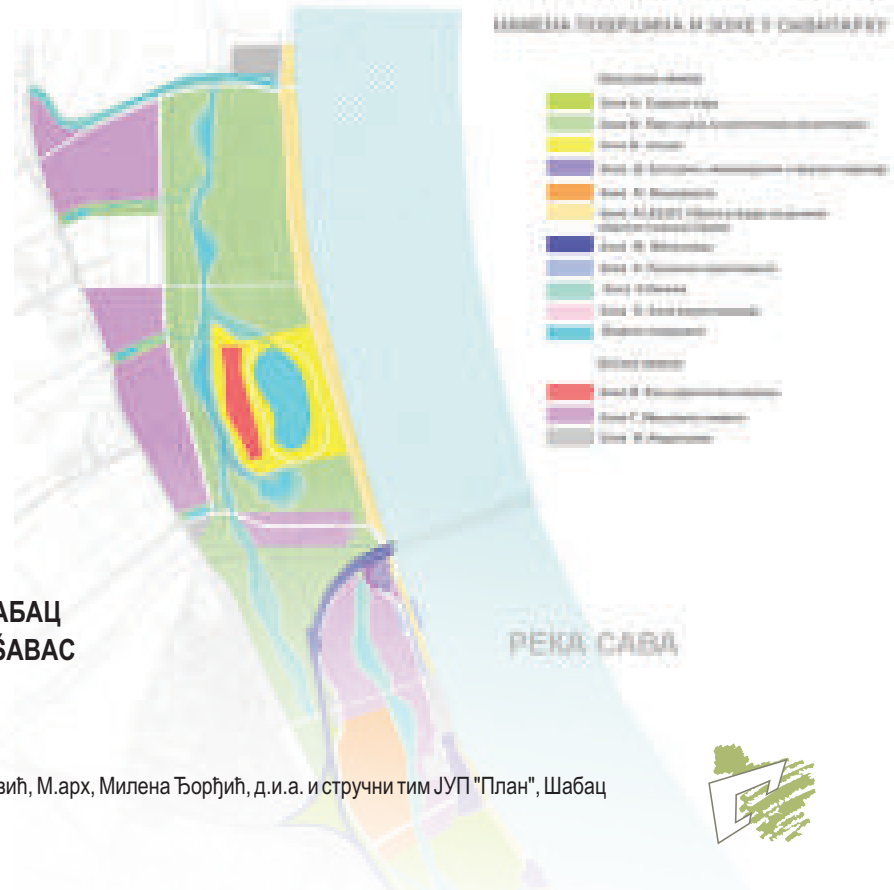
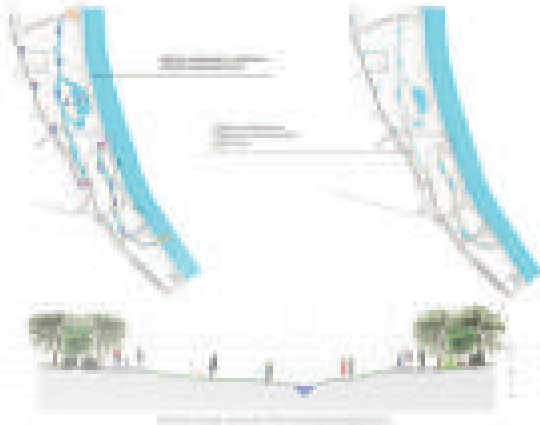
Година израде: 2017.

Ауторски тим: Весна Лазић, д.и.арх., Снежана Мрђа-Баца, д.и.арх., Владимир Борисављевић, д.и.саобр., мр Милан Пржуљ, д.и.ел., Данијела Симић, д.пр.планер, Бранкица Мићић, дипл.инж.ел., мр Ристо Стјепановић, д.и.графј., Стево Ждрња, д.и.маш., Славица Паштар, д.и.ел., Далибор Паспаљ, геод.тех.

Институција: „Урбис Центар“ д.о.о. Бања Лука

Предметни простор је у прошлости егзистирао као војни комплекс изграђен од стране аустроугарске власти, а до 2004. год. је представљао касарну „Врбас“, након чега је дат на кориштење Универзитету у Бањој Луци. С обзиром на првобитну намјену и вријеме настанка, овај комплекс је имао посебан третман са аспекта уређења зелених површина. Данас, због стања, квалитета и диверзитета постојећег дендрофонда, сађеног у различитим периодима, овај простор представља најзначајнију уређену парковску површину у Бањалуци, због чега је од стране Скупштине Града Бања Лука проглашен заштићеним подручјем са одрживим коришћењем природних ресурса (IUCN категорија VI) – Споменик парковске архитектуре „Универзитетски град“.

In the past, the subject site existed as a military complex built by the Austro-Hungarian authorities. Up to 2004 it was known as a military barracks "Vrbas", when it was given to the University of Banja Luka. Considering the original purpose and the date of its creation, this complex had a special treatment from the aspect of landscape. Nowadays, due to the condition, quality and diversity of the existing trees, planted in different periods, this area represents the most significant park site in Banja Luka. That is the reason why the Assembly of the City of Banja Luka declared it as the protected area with sustainable use of natural resources (IUCN category VI) – Horticultural monument „University City“.



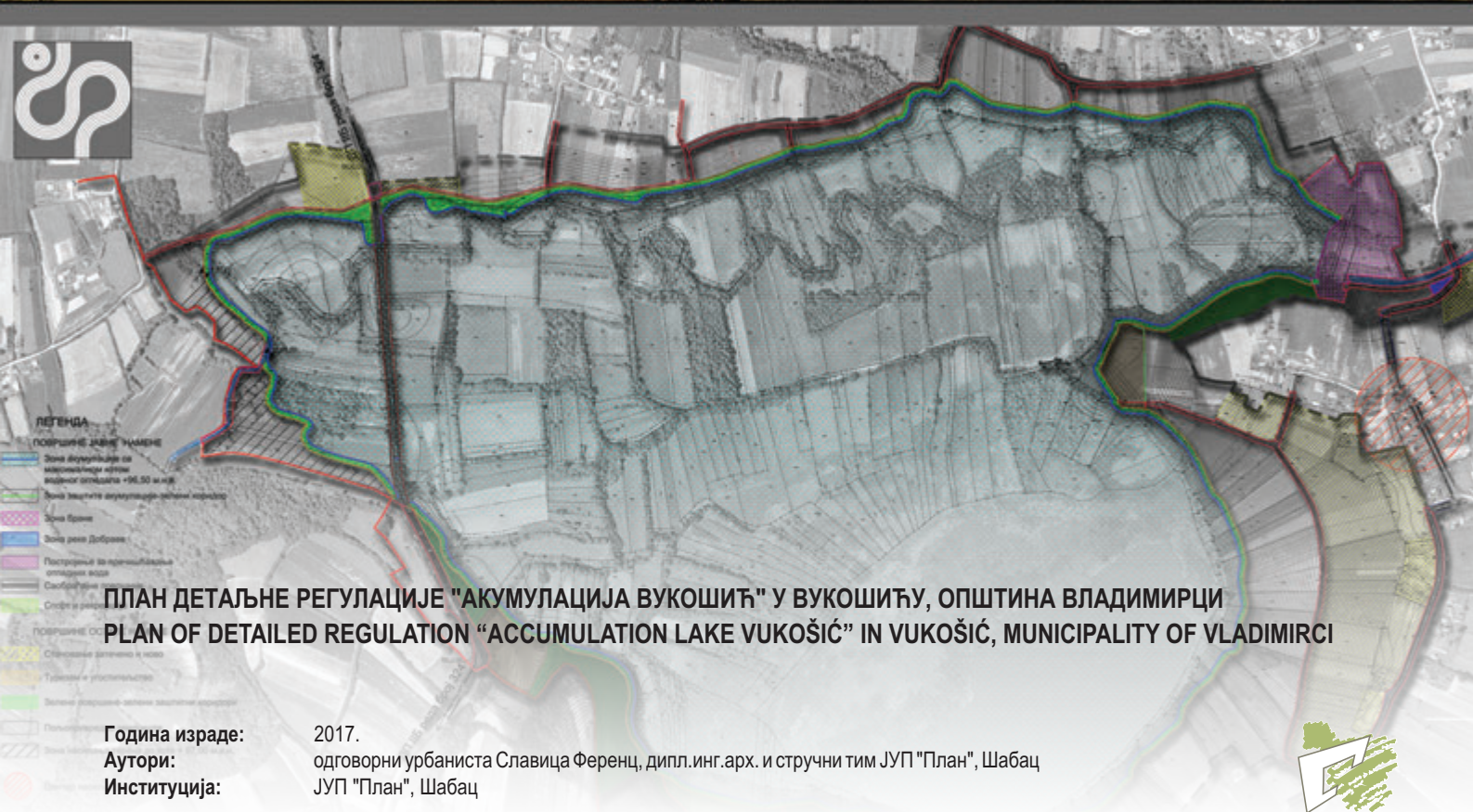
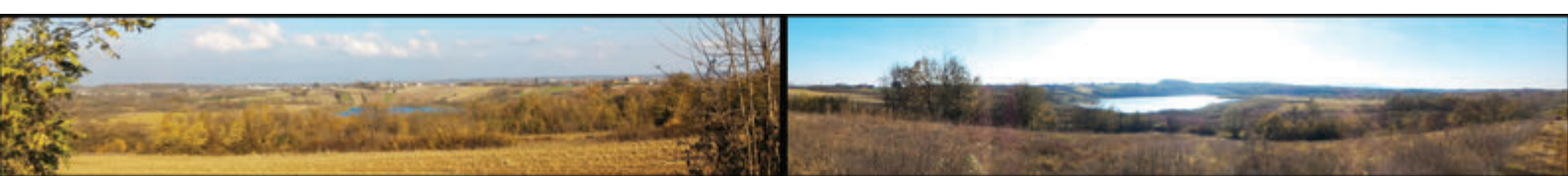
ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "САВАПАРК", ШАБАЦ PLAN OF DETAILED REGULATION "SAVAPARK", ŠABAC

Година израде: 2017.
Аутори: Милена Зиндовић, д.и.а, Ксенија Маровић, М.арх, Милена Ђорђић, д.и.а. и стручни тим ЈУП "План", Шабац
Институција: ЈУП "План", Шабац



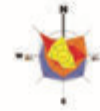
План обухвата површину од 300 ха од изузетно је значаја за развој града, а основне теме којима се бави су повећање удела јавних зелених површина у граду, еколошки приступ планирању и пројектовању, спречавање и контролисање последица климатских екстрема, одговорни менаџмент вода, уређење парковских површина и однос приватно-јавно на површинама јавне намене. Подручје плана се састоји из неколико зона које чине јединствен комплекс: градски парк, парк-шума, језеро, културни, меморијални и верски садржаји, вашариште, путничка лука, инфраструктурни системи, каналска мрежа, еко-туристичко насеље и др. Решења уграђена у план настала су након озбиљне анализе примера планова сличне тематике у Србији и свету, уз тежњу даље разраде и увођења нових иновативних решења за специфичне изазове Шапца и Савапарка. Израду плана пратила је израда Хидротехничке студије од стране Института „Јарослав Черни“ из Београд, а консултант за одрживи развој била је фирма „Енплус“ из Београда.

The plan covers a 300 ha area of extraordinary importance for the development of Šabac. The main topics it deals with are: increasing the ratio of public green areas in the city, low impact approach to planning and design, prevention and control of climate extremes, responsible water management, planning of parks and the relationship of public and private interests in public areas. The area of the plan consists of several zones which together make up a unique complex: urban park, forest park, lake, cultural, memorial and religious features, fairground, passenger port, infrastructural systems, canal networks, eco-touristic complex, etc. Solutions developed in this plan are a result of in-depth analysis of examples of similar complexes, in Serbia and the world, with the tendency to further develop and introduce new innovative solutions for specific challenges of Šabac and Savapark. The development of the plan was supported by the preparation of the Hydrotechnical Study done by the Institute „Jaroslav Černi“ Belgrade, and consultancy on the topic of low impact solutions from the company „En Plus“ Belgrade.



Пројектни задатак за изградњу бране на реци Добрави и акумулације која треба служи за наводњавање пољопривредног земљишта и заштиту од поплава је дефинисало ЈВП "Србија воде". Посебна пажња је посвећена реконструкцији државног пута и дефинисању намене површина земљишта контакт површина уз акумулацију и утврђивање услова за интеграцију водопривредних објеката у насељско ткиво ради избегавања колиззионих утицаја. Све планерске интервенције су засноване на строгим условима заштите животне средине који су дефинисани Извештајем о стратешкој процени. Постизање равнотеже између капиталне инвестиције и природних вредности подручја јесте био главни циљ израде плана.





Project brief for the construction of the dam on river Dobrava and an accumulation lake which should allow irrigation of agricultural land and flood protection was defined by the Public Water Company „Srbijavode“. Special attention was paid to the reconstruction of the state road and defining land use of contact areas along the accumulation, as well as defining conditions for integrating water management structures close to the settlement to avoid collision. All planning interventions were based on strict conditions of environment protection which were developed by the Report on strategic evaluation. Achieving balance between capital investment and natural values was the main goal of this plans development.







**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДУХОВНОГ
КУЛТУРНО-ОБРАЗОВНОГ ЦЕНТРА "СВ.НИКЕТА
РЕМЕЗИЈАНСКИ" НА ПРОСТОРУ ВЛАШКА
ПОЉАНА У ОПШТИНИ БЕЛА ПАЛАНКА**

РАЗМЕРА 1:5000

ЛЕГЕНДА:

-  Граница обухвата плана
-  Постојећи некатегорисани пут
-  Граница зоне
- A - Б** Зоне
-  Приступни пут

НАМЕНА ПОВРШИНА

-  Духовни културно-образовни центар
-  Соларни панели и трафо станица
-  Туризам и угоститељство
-  Спорт и рекреација

**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ДУХОВНОГ КУЛТУРНО-ОБРАЗОВНОГ ЦЕНТРА „СВ.НИКЕТА РЕМЕЗИЈАНСКИ“
НА ПРОСТОРУ ВЛАШКА ПОЉАНА У ОПШТИНИ БЕЛА ПАЛАНКА**

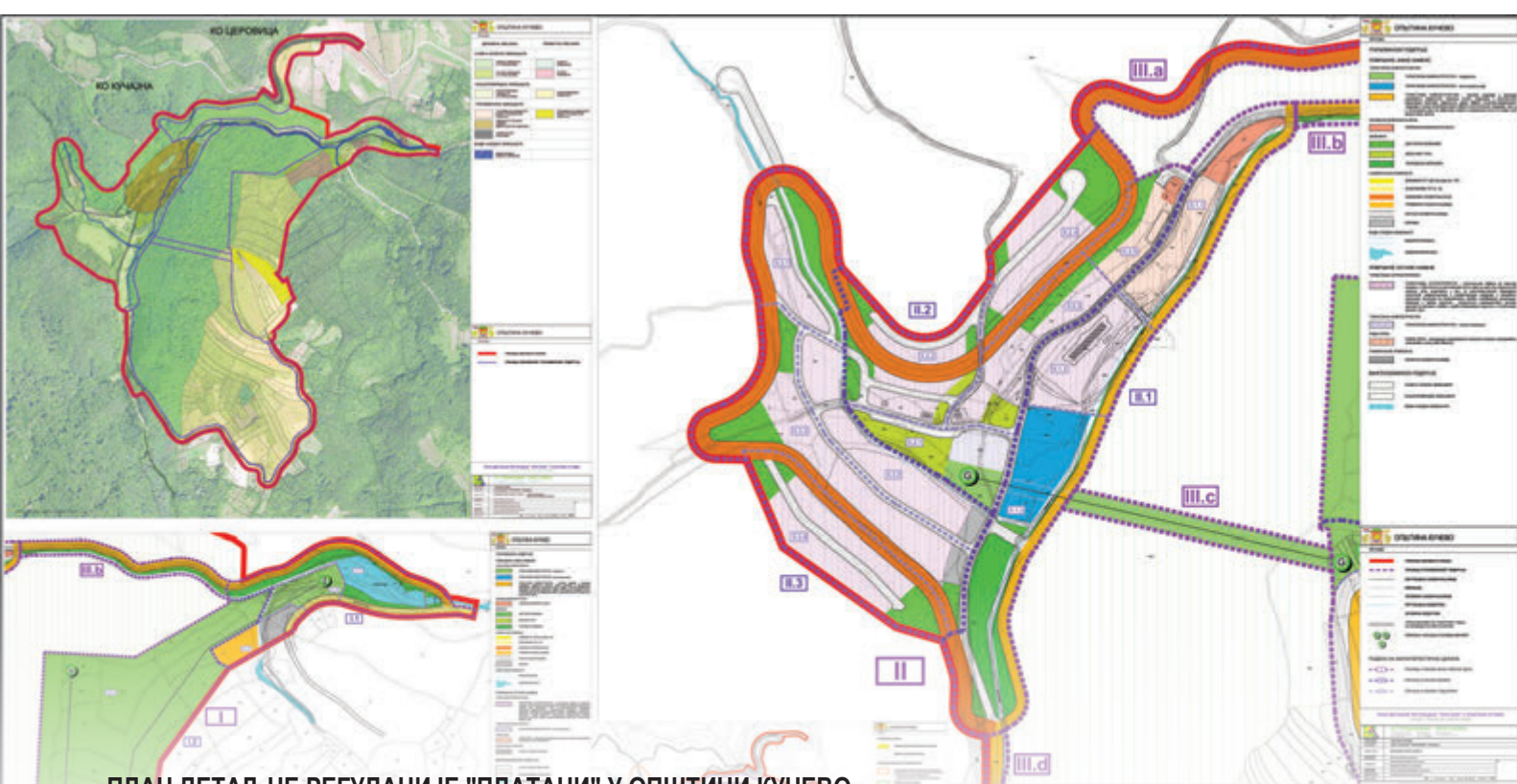
**PLAN OF DETAILED REGULATION OF THE SPIRITUAL CULTURAL-EDUCATIONAL CENTER “ST. NIKETA REMEZIJANSKI”
IN THE AREA OF VLAŠKA POLJANA IN THE MUNICIPALITY OF BELA PALANKA**

Година израде: 2016.
Аутори: Одговорни урбаниста: д.и.а. Јелена Ђекић; Стручни тим: др Милена Динић-Бранковић, д.и.а. Милица Игић, д.и.а. Михаило Митковић
Институција: -



Планом се разрађује подручје површине око 10ха у источном делу КО Космовац у Општини Бела Паланка. Планско подручје налази се на простору Специјалног резервата природе „Сува планина“ и обухваћено је режимом заштите III степена. Циљ израде плана је изградња духовног културно-образовног центра са пратећим садржајима, што је у складу са потенцијалима за развој туризма препознатим у плановима вишег реда. Планско подручје се приступним путем повезује на постојећи некатегорисани пут који га тангира са јужне стране. Предложена је подела простора на две зоне: (А) Зона духовног културно-образовног центра; и (Б) Зона етно туризма и угоститељства.

The plan develops an area of about 10ha in the eastern part of the Cadastral Municipality Kosmovac in the Municipality of Bela Palanka. The planned site is located in the area of the Special Nature Reserve "Suva planina" and it is covered by the protection regime of level III. The goal of the plan is the development of a spiritual cultural-educational center with accompanying facilities, which is in accordance with potentials for tourism development verified in the higher-ranked plans. The planned site is connected to the existing unclassified road that leans on it from the south. It is proposed to divide the site into two zones: (A) Zone of Spiritual Cultural-Educational Center; and (B) Zone of Ethno Tourism and Catering.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ПЛАТАНИ" У ОПШТИНИ КУЧЕВО PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS "PLATANI" IN THE MUNICIPALITY OF KUČEVO

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Иван Радуловић, дипл.инж.арх. и стручни тим ЈП „Урбанизам“ - Крагујевац
Институција: ЈП „Урбанизам“ - Крагујевац

План детаљне регулације (ПДР) представља допринос стратешком опредељењу општине Кучево да створи плански основ за формирање новог туристичког комплекса на својој територији, који својом опремљеношћу омогућава прихват и боравак туриста. Приоритет представља валоризација и промоција локалних специфичности, уз развој: еко, етно, излетничког, ловно-риболовног и спортско-рекреативног туризма; сакупљања, узгоја, прераде, дораде, паковања и презентације локалних пољопривредних производа биљног и животињског порекла, лековитог биља и шумских плодова, и њиховог брендирања; традиционалног занатства; угоститељства; спорта и рекреације. Сви планирани садржаји на овом простору, са већ афирмисаним туристичким атракцијама овог краја (пећина Церемошња и Равништарка), додатно ће обогатити туристички производ општине Кучево и овог дела Србије (Хомоље, Звижд).

Plan of Detailed Arrangements (PDA) represents a contribution to the strategic determination of the municipality of Kučevo to create a plan basis for the establishment of a new tourist complex on its territory, that is equipped to enable the reception and stay of tourists. The priority is valorisation and promotion of local specificities, with the development of: eco, ethno, excursion, hunting and fishing, sports and recreational tourism; collecting, breeding, finishing, packaging and presentation of local agricultural products (products of plant and animal origin, herbs and forest fruits) and their branding; traditional craftsmanship; accommodation and catering services; sports and recreation. All the planned facilities in this area, with already affirmed tourist attractions of this region (caves Ceremošnja and Ravnishtarka), will additionally enrich the tourism product of the municipality of Kučevo and this part of Serbia (Homolje, Zvižd).

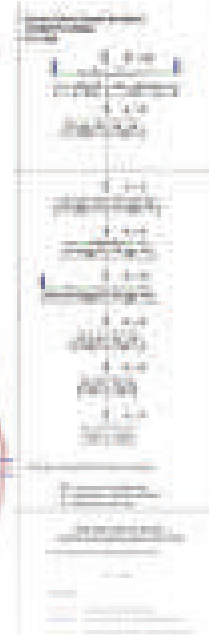
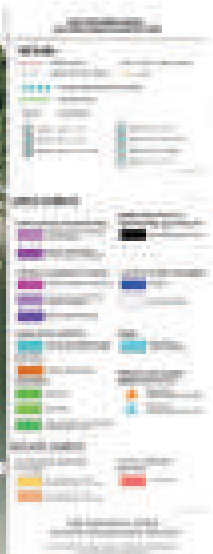
ПДР ШЕХОВИЋА ПОЉЕ - МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ ПРОСТОР



ЈП "УРБАНИЗАМ" - КРАГУЈЕВАЦ



ОПШТИНА ПРИЈЕПОЉЕ



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ШЕХОВИЋА ПОЉЕ – МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ ПРОСТОР PLAN OF DETAILED REGULATION SEHOVIC FIELD – MULTIFUNCTIONAL SPACE

Година израде: 2015-2017.
Аутори: Лазар Мандић, мастер инж.арх. и стручни тим ЈП „Урбанизам“ - Крагујевац
Институција: ЈП „Урбанизам“ - Крагујевац



Граница Плана детаљне регулације Шеховића поље (P=20,86 ha) дефинисана је према природним карактеристикама простора: река Лим, државни пут I реда Београд – Подгорица и магистрална електрифицирана пруга. Методологија израде плана унапређена је радионицама и партиципацијом грађана у фази раног јавног увида уз помоћ програма EU Progres. Планирана је изградња нових јавних садржаја: објеката за потребе општинске управе, објекти библиотеке и архива, Двојни трг Шеховића поље који има мултифункционални карактер. Саобраћајно решење је засновано на принципу унапређења одрживих начина кретања – обезбеђени пешачки и бициклички саобраћај. Планом је предвиђена је изградња паркинг гараже којом би се решио главни проблем функционисања ужег центра насеља проузроковани великим бројем аутомобилима у центру града.

The boundary of the Plane (P = 20.86 ha) is defined according to the natural characteristics of the area: the river Lim, the state road Belgrade - Podgorica and railroad Beograd - Bar. The methodology of the plan was enhanced by citizen workshops and participation in the early public review stage with the help of EU Progress program partnership. Planned new public facilities: building for municipal administration, new library and archives building, Multifunctional square Sehovic field. The traffic solution is based on the principle of improving sustainable modes of movement - improved pedestrian and bicycle traffic. The plan envisaged the construction of a parking garage to solve the problem of overcrowded center of the settlement caused by a large number of cars in the city center.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ коридора инфраструктуре у подручју Парка природе “Голија”

(локалне управе: Ивањица, Сјеница, Рашка, Нови Пазар и Краљево)



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ КОРИДОРА ИНФРАСТРУКТУРЕ У ПОДРУЧЈУ ПАРКА ПРИРОДЕ “ГОЛИЈА” (локалне управе: Ивањица, Сјеница, Рашка, Нови Пазар и Краљево) DETAILED REGULATION PLAN OF THE CORRIDORS OF INFRASTRUCTURE IN THE AREA OF THE NATURE PARK "GOLIJA" (local administrations: Ivanjica, Sjenica, Raska, Novi Pazar and Kraljevo)

Година израде: 2016-2017.

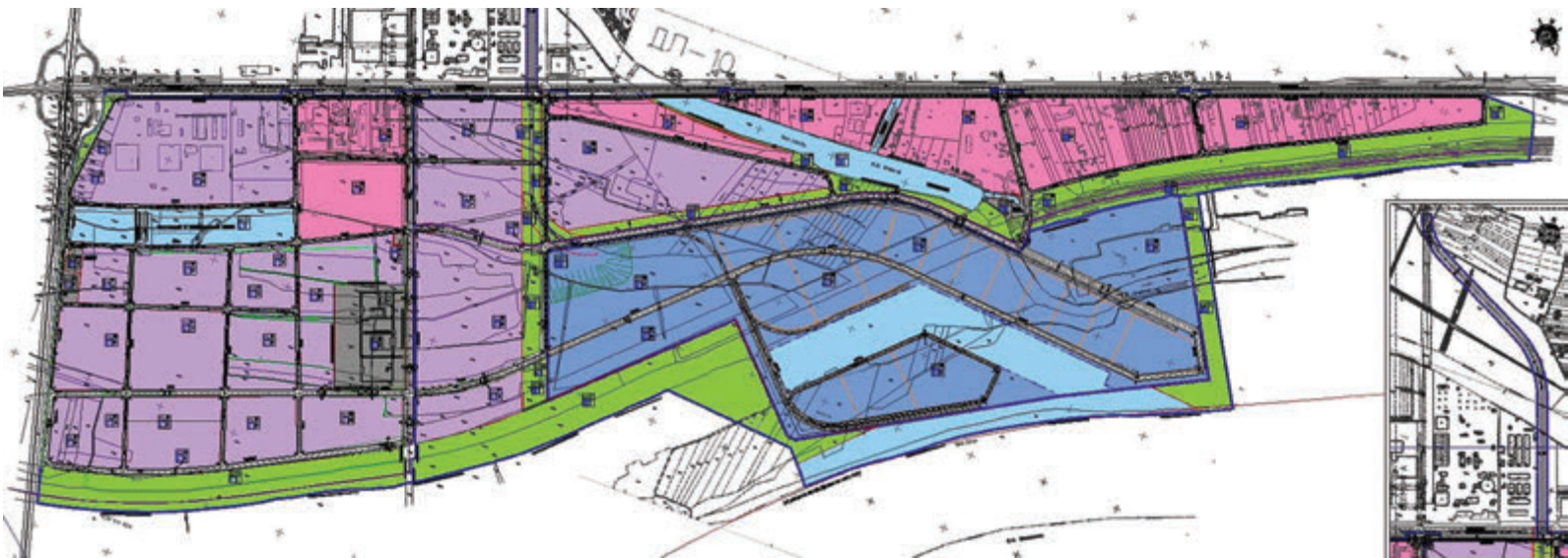
Аутори: Драгана Бига, дипл.инж.арх., Јелена Милићевић, дипл.инж.арх., Маја Стошић, дипл.инж.арх.,
Александра Миловановић, инж.грађ. и стручни тим “Архиплан”-а

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



Плански документ обухвата територије пет локалних управа. Основни разлог за израду и доношење Плана је стварање услова за реализацију инфраструктурних коридора, у циљу подизања нивоа приступачности и квалитета комуналне инфраструктуре. Планом је разрађен коридор “туристичког пута Голија”, водоводна, канализациона и електроенергетска инфраструктура, са дужином коридора од око 650 km.

The planning document has the scope of the territories of five local administrations. The main reason for the processing and adoption of the Plan is the preparing of the conditions that are necessary for the realization of the infrastructural corridors. The main aim is the elevation of the accessibility level and of the quality of the utility infrastructure. The corridor of the “touristic road Golija” has been developed within the Plan, as well as the water-supplying, utility and sewage, and electro-energetic infrastructures with the corridor’s length of 650 km.



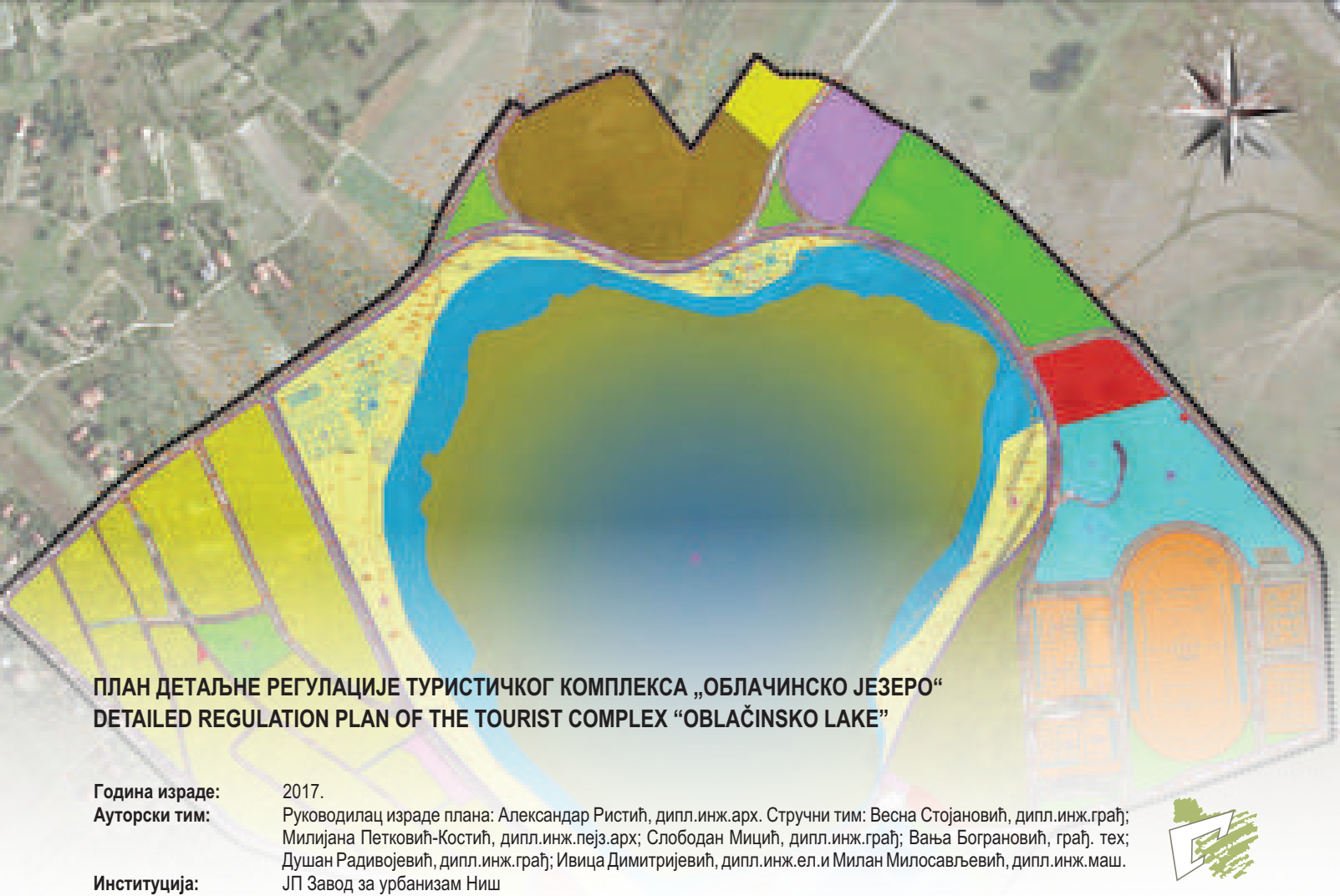
**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ПРИВРЕДНЕ ЗОНЕ ИЗМЕЂУ САОБРАЋАЈНИЦЕ СМТ,
ПАНЧЕВАЧКОГ ПУТА И ДУНАВА, ГРАДСКА ОПШТИНА ПАЛИЛУЛА**
**DETAILED REGULATION PLAN OF INDUSTRIAL ZONE BETWEEN SMT ROAD,
PANCEVACKI PUT AND THE DANUBE, MUNICIPALITY OF PALILULA**

Година израде: 2017.
Аутори: мр Милица Грозданић, дипл.инж.арх., Емил Димитров, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда ЈУП



Подручје површине од око 460 ha представља значајан развојни потенцијал града, предмет је плана који треба да обезбеди услове за реализацију садржаја лучке делатности за потребе терминала за расуте терете (агрегате), мултимодалног чвора, нове привредне зоне и садржаја слободне зоне Рева.

Area of cca. 460 hectares represents an important development potential for the city and it has been a subject of detailed regulation plan, elaborated in order to provide prerequisites for development of bulk cargo terminal, multimodal node, new industrial zone and Reva free zone facilities.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ТУРИСТИЧКОГ КОМПЛЕКСА „ОБЛАЧНСКО ЈЕЗЕРО“ DETAILED REGULATION PLAN OF THE TOURIST COMPLEX “OBLAČINSKO LAKE”

Година израде: 2017.

Ауторски тим:

Руководилац израде плана: Александар Ристић, дипл.инж.арх. Стручни тим: Весна Стојановић, дипл.инж.грађ; Милијана Петковић-Костић, дипл.инж.лејз.арх; Слободан Мицић, дипл.инж.грађ; Вања Бограновић, грађ. тех; Душан Радивојевић, дипл.инж.грађ; Ивица Димитријевић, дипл.инж.ел. и Милан Милосављевић, дипл.инж.маш.

Институција:

ЈП Завод за урбанизам Ниш



У циљу преиспитивања постојећих просторних решења, могућности увођења нових садржаја, решавања проблема комуналне опремљености и олакшавања активације спортско-рекреативних и туристичких садржаја подручја Облачинског језера и оближњег викенд насеља, у склопу пројекта који је финансиран од стране Европске Уније, Владе Швајцарске и Владе Републике Србије, израђен је План детаљне регулације Туристичког комплекса „Облачинско језеро“. Уз сарадњу са представницима јединице локалне самоуправе, јавних предузећа, потенцијалних инвеститора и осталих релевантних стејкхолдера, извршена је детаљна урбанистичка разрада планског подручја, уз сагледавање актуелних потреба за простором и садржајима и дефинисање мера заштите природе, животне средине и живота и здравља људи.

In order to review the existing spatial solutions, the possibilities of introducing new contents, solving the problems of infrastructure equipment and facilitating the activation of sports, recreational and tourist facilities of the Oblačina lake area and the nearby weekend settlements, as part of a project financially supported by the European Union, the Government of Switzerland and the Government of the Republic of Serbia, a Detailed Regulation Plan of The Tourist complex “Oblačina lake” has been developed. In cooperation with representatives of local government unit, public enterprises, potential investors and other relevant stakeholders, a detailed urban elaboration of planning area had been conducted with consideration of the current need for capacities and contents with defining of the measures for protection of the nature, environment and human life and health.



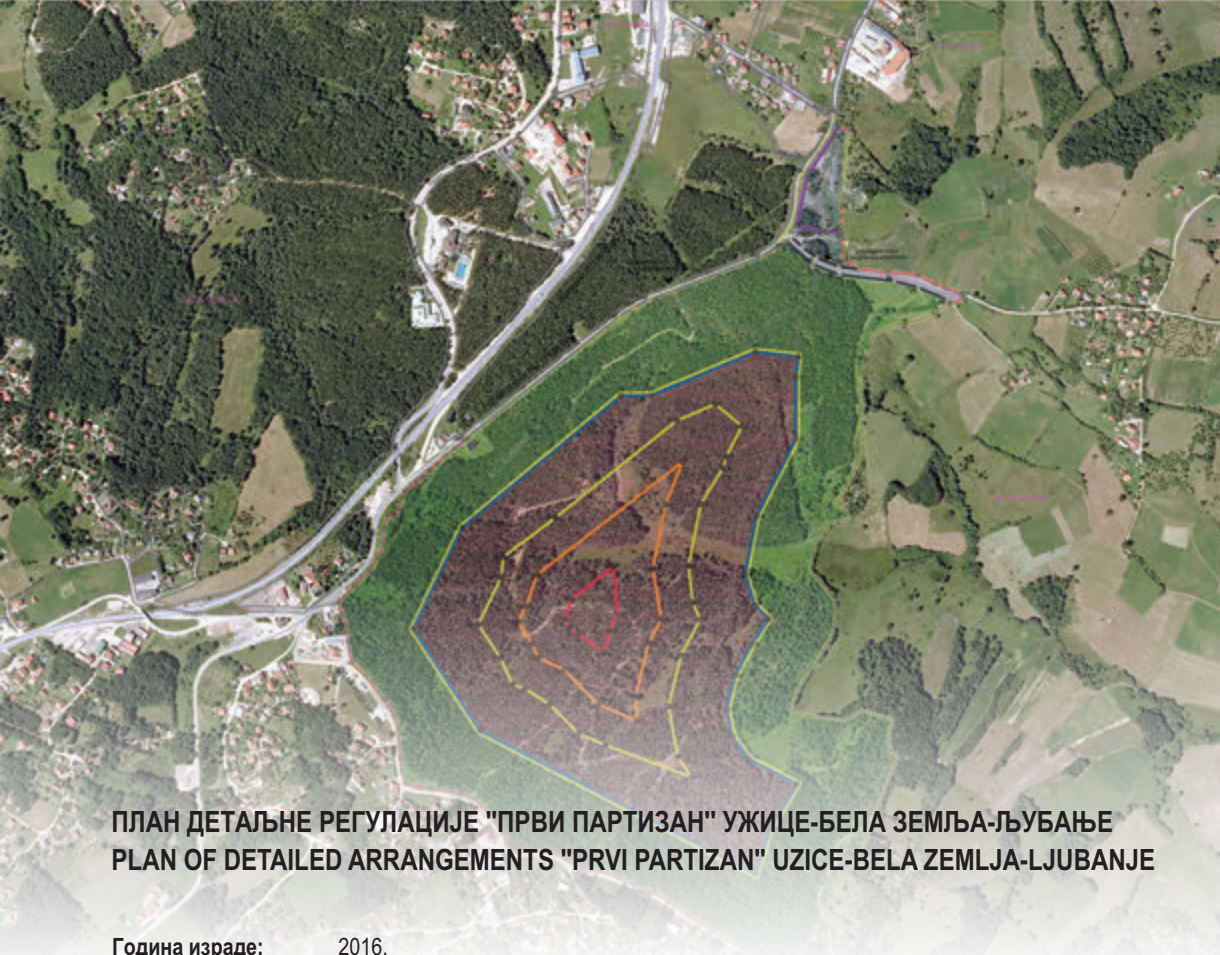
**ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА СЕКУНДАРНИ ТУРИСТИЧКИ ЦЕНТАР ГОЧМАНЦИ –
У ЗАШТИТНОЈ ЗОНИ НП КОПАОНИК – СА ПОЛАЗИШТЕМ ГОНДОЛСКЕ ЖИЧАРЕ**
**PLAN OF DETAILED ARRANGEMENT FOR THE SECONDARY TOURIST CENTER GOČMANCI –
IN THE NP KOPAONIK PROTECTION ZONE – WITH THE STARTING POINT OF THE CABLE CAR**

Година израде: 2016.
Аутори: др Божидар Манић и др Игор Марић; остали чланови синтезног тима: др Саша Милијић,
Олгица Бакић и др Марија Максим
Институција: Институт за архитектуру и урбанизам Србије



Границом Плана обухваћен је део планинског подручја Копаоника у општини Брус у заштитној зони Националног парка Копаоник, изван подручја посебне намене. Укупна површина обухвата Плана је око 90 ха. Најважнији циљ израде овог плана је стварање услова за формирање туристичког центра средњег нивоа опремљености, активирањем постојећих делова насеља Брзеће и Гочманци и нових просторних целина за туристички смештај и пратеће садржаје, уз обезбеђивање разноврсније туристичке зимске и летње понуде. Планирано је укључивање у јавно скијалиште Копаоник, изградњом жичара и ски стаза, чија се полазишта, односно, исходишта, налазе у обухвату Плана.

Area of this Plan of detailed arrangement (around 90 ha) covers the part of the mountain Kopaonik in the municipality of Brus within the protective zone of the National Park Kopaonik, outside the special purpose area. The most important goal was to create the conditions for establishing a tourist center with the medium level of equipment, activating the existing parts of the Brzeće and Gočmanci settlements and new spatial units for tourist accommodation and accompanying facilities, while providing a more varied winter and summer tourist offer. Planned area will be included in the public ski resort Kopaonik, by constructing gondola&ski lifts and ski slopes, whose starting/ending points, are in within the boundary of the Plan.



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ПРВИ ПАРТИЗАН" УЖИЦЕ-БЕЛА ЗЕМЉА-ЉУБАЊЕ PLAN OF DETAILED ARRANGEMENTS "PRVI PARTIZAN" UZICE-BELA ZEMLJA-LJUBANJE

Година израде: 2016.

Ауторски тим: дипл.прост.план. Мила Арсовић дипл.инж.арх. Ана Миливојевић, дипл.геогр. Весна Јованетић, дипл.инж.арх. Ружа Пенезић, спец.стр.инж.грађ. Наташа Миловић Стефановић, дипл.инж.арх. Љиљана Глишић Јевђовић, дипл.инж.арх. Ивана Марковић, дипл.инж.арх. Јагода Бакић, грађ.техн. Вера Алексић и грађ.техн. Светлана Стаменић; Сарадници: дипл.инж.арх.Миланко Вукотић

Институција: ЈП "Ужице развој" Ужице



У циљу проширења производних капацитета Привредног друштва "Први партизан" а.д. из Ужица, што је у директној функцији задовољења потреба одбране земље, и измештања опасног дела производње из подземног погона предузећа из уже зоне градског центра, урађен је ПДР за локацију у насељу Даутовац, МЗ "Љубање", Град Ужице, у површини од око 73 ха. Предмет израде Плана је изградња фабричког комплекса за комплетирање стрељачке, спортске и ловачке муниције, у циљу повећања обима производње, побољшања квалитета производног програма ради парирања на светском тржишту, унапређења услова заштите на раду и заштите од пожара, повећања безбедности и хуманијих услова за рад запослених.

In order to expand the production capacities of the stock company "Prvi partizan" a.d. from Užice, which is in direct function of accomplishing the needs of the country's defense, and relocation of dangerous sector of production from the underground facility of the company from the inner zone of the city center, a plan of detailed arrangements for this purposes was made and situated in the estate of Dautovac, in local community of "Ljubanje", the City of Užice, on approximately 73 ha. The subject of the preparation of the Plan is the construction of a factory complex for the completion of ammunition for shooting, sports and hunting ammunition, in order to increase the production volume, improve the quality of the production program for competing on the world market, improve the conditions of defense safety and fire protection, increase safety and humane conditions for the work of employees.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ
И РЕАЛИЗАЦИЈЕ**

**URBAN PROJECTS
AND REALIZATIONS**

06

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 06

URBAN PROJECTS AND REALIZATIONS

6.01

URBAN PROJECT WITH URBAN-ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE SITE FOR THE CONSTRUCTION OF THE "TEMPLE OF WINE" IN ŠULJAM ON CADASTRAL PLOTS NUMBER 1427/3 AND 1472/4 K.O. ŠULJAM

6.02

URBAN PROJECT FOR ELABORATION OF URBAN AND ARCHITECTURAL DEVELOPMENT ON LOCATION OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PARK IN NIŠ, ON LAND REGISTRY NUMBER 1929/4 CADASTRAL MUNICIPALITY NIŠ – CRVENI KRST

6.03

URBAN DESIGN OF THE SQUARE IN FRONT OF THE KIKINDA NATIONAL THEATRE LOBBY

6.04

SOLAR VALLEY – PHASE 2

6.05

SMALL SCALE URBANISTIC AND ARCHITECTURAL INTERVENTION IN OPEN PUBLIC SPACE NEAR THE VRBAS RIVER IN BANJA LUKA (Bosnia and Herzegovina)

6.06

ELPIS RESIDENTIAL ESTATE, TRUGANINA, VICTORIA, AUSTRALIA

6.07

URBAN PROJECT FOR „NEW WHOLESALE MARKET" IN ŠABAC

6.08

URBAN PROJECTS FOR VILLAGE CENTERS:
BOGOSAVAC, DOBRIĆ, VARNA, JEVREMOVAC AND GORNJA VRANJSKA (City of Šabac)

6.09

PROJECT FOR NEW ISLAMIC CEMETERY IN GUNJA

6.10

URBAN DESIGN FOR CAPACITY EXPANSION ON "BATROVCI" BORDER CROSSING, MUNICIPALITY OF ŠID

6.11

IDEAL URBANISTIC AND THE LANDSCAPE SOLUTION OF THE PARK COMPLEX AND PROJECT OF OBJECTS FOR THE COWS AND CHEESE PRODUCTION VINDIJA IN VARAŽDIN

6.12

URBAN PROJECT - URBAN-ARCHITECTURAL ELABORATION FOR THE PLANNED CONSTRUCTION OF RETAIL PARK WITH ACCOMPANYING OBJECT ON C.P. NO. 5680/18 CM RUMA

6.13

SQUARE WITH SIX PAVILIONS IN ECO-PARK "ILINA VODA" KRAGUJEVAC



КАТЕГОРИЈА 06

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ И РЕАЛИЗАЦИЈЕ

6.01

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ СА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОМ РАЗРАДОМ ЛОКАЦИЈЕ
ЗА ИЗГРАДЊУ "ХРАМА ВИНА" У ШУЉМУ НА КАТАСТАРСКИМ ПАРЦЕЛАМА БРОЈ 1427/3 И 1472/4 К.О. ШУЉАМ

6.02

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ ЛОКАЦИЈЕ
НАУЧНО - ТЕХНОЛОШКОГ ПАРКА У НИШУ НА К.П.БР. 1929/4 КО НИШ-ЦРВЕНИ КРСТ

6.03

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ТРГА ИСПРЕД ФОАЈЕА НАРОДНОГ ПОЗОРИШТА КИКИНДА

6.04

НАСЕЉЕ СОЛАРНА ДОЛИНА – ФАЗА 2

6.05

УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКА ИНТЕРВЕНЦИЈА МАЛЕ РАЗМЈЕРЕ У ОТВОРЕНОМ ЈАВНОМ ГРАДСКОМ ПРОСТОРУ,
ПОРЕД РИЈЕКЕ ВРБАС У БАЊА ЛУЦИ (Босна и Херцеговина)

6.06

ЕЛПИС СТАМБЕНО НАСЕЉЕ, ТРУГАНИНА, ВИКТОРИЈА, АУСТРАЛИЈА

6.07

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ. "НОВА КВАНТАШКА ПИЈАЦА" У ШАПЦУ

6.08

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ ЗА УРЕЂЕЊЕ ЦЕНТРА СЕЛА:
БОГОСАВАЦ, ДОБРИЋ, ВАРНА, ЈЕВРЕМОВАЦ И ГОРЊА ВРАЊСКА (Град Шабац)

6.09

УРЕЂЕЊЕ НОВОГ МЕЗАРЈА У ГУЊИ

6.10

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПРОШИРЕЊЕ КАПАЦИТЕТА ГРАНИЧНОГ ПРЕЛАЗА "БАТРОВЦИ" НА АУТОПУТУ Е-70, ОПШТИНА ШИД

6.11

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - ПЕЈЗАЖНО РЕШЕЊЕ КОМПЛЕКСА ПАРКА И
ПРОЈЕКТ ОГЛЕДНЕ ФАРМЕ И СИРАНЕ ВИНДИЈА У ВАРАЖДИНУ

6.12

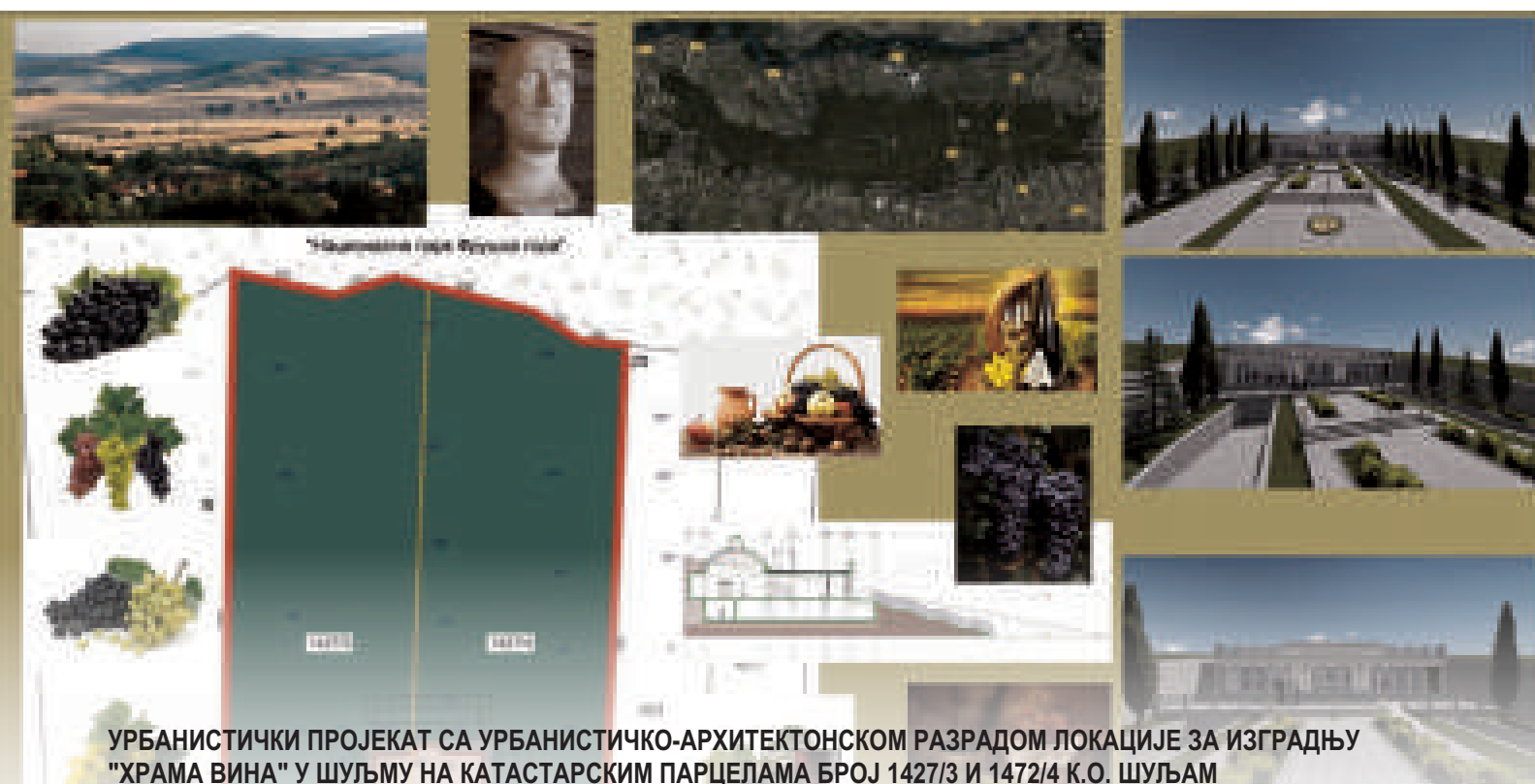
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКА РАЗРАДА ЛОКАЦИЈЕ
ПЛАНИРАНЕ ИЗГРАДЊЕ РИТЕЈЛ ПАРКА СА ПРАТЕЋИМ ОБЈЕКТИМА НА К.П.БР. 5680/18 КО РУМА

6.13

ТРГ И ШЕСТ ПАВИЉОНА У ЕКО-ПАРКУ "ИЛИНА ВОДА" КРАГУЈЕВАЦ







"Национални парк Фрушка гора"

**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ СА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКОМ РАЗРАДОМ ЛОКАЦИЈЕ ЗА ИЗГРАДЊУ
"ХРАМА ВИНА" У ШУЉМУ НА КАТАСТАРСКИМ ПАРЦЕЛАМА БРОЈ 1427/3 И 1472/4 К.О. ШУЉАМ**

**URBAN PROJECT WITH URBAN-ARCHITECTURAL DEVELOPMENT OF THE SITE FOR THE CONSTRUCTION
OF THE "TEMPLE OF WINE" IN ŠULJAM ON CADASTRAL PLOTS NUMBER 1427/3 AND 1472/4 K.O. ŠULJAM**

Година израде: 2017.

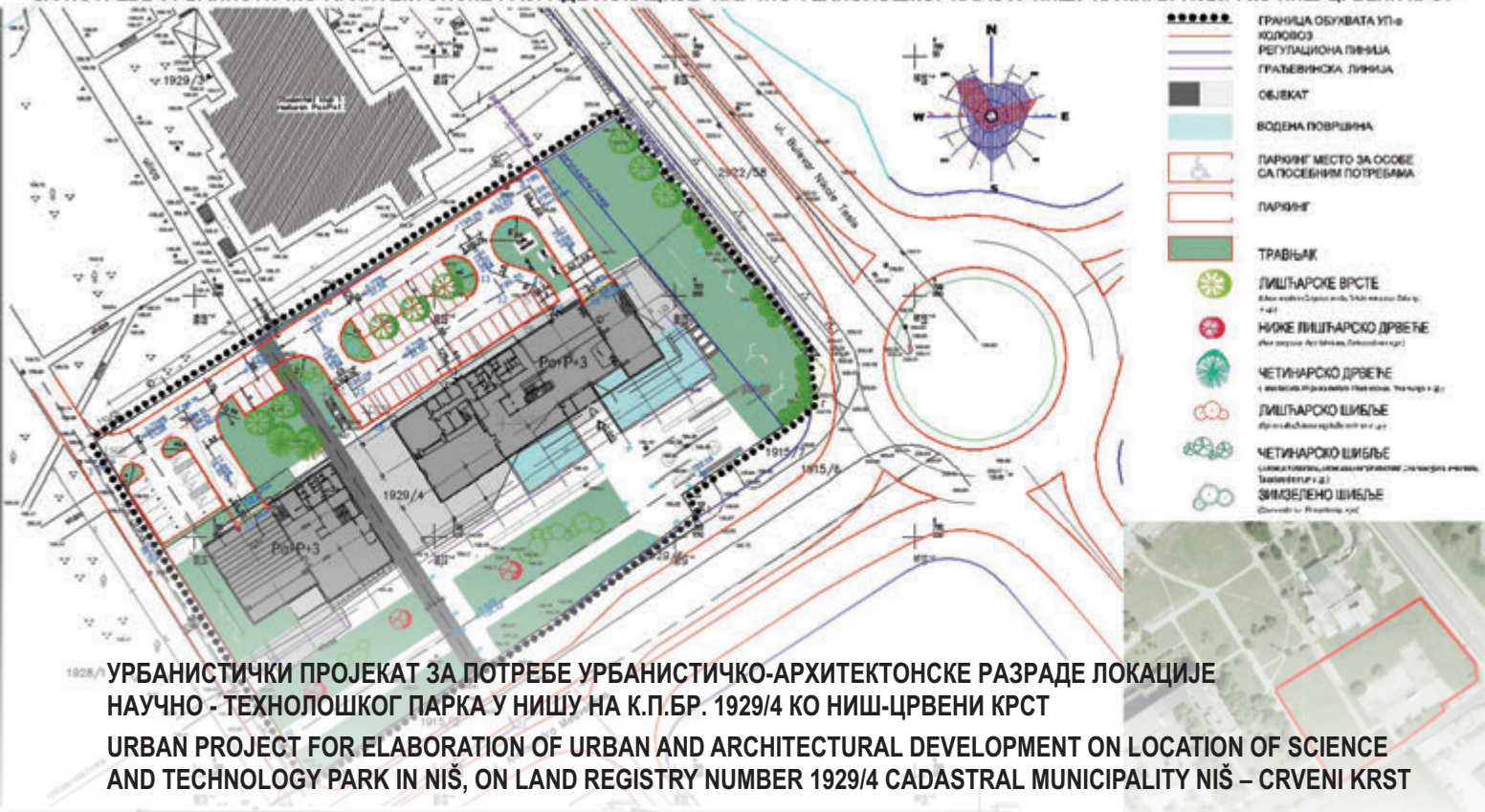
Аутори: Младен Врзић, дипл.инж.арх., Никола Симић, дипл.инж.арх., Сања Ђурчић, дипл.инж.арх., Обрад Вученовић, дипл.инж.саоб., Мирјана Вашут, дипл.прост.план., Рајка Миланковић, дипл.инж.пејс.арх., Милош Милиновић, маст.инж.геодез., Владимир Стајчић, грађ.тех., Синиша Рауковић, дипл.инж.грађ., Сава Костић, дипл.инж.ел.

Институција: Јавно предузеће за послове урбанизма „Урбанизам“ Сремска Митровица



Предмет овог Урбанистичког пројекта је изградња "Храма вина" у викенд зони к.о. Шуљам, која се налази у непосредној близини Националног парка "Фрушка Гора", на којој се узгаја винова лоза и прави вино још од доба старих Римљана. Планирани комплекс "Храм вина" ће бити туристичка дестинација и место манифестације дегустације и презентацију вина, а служиће и за чување и узгој пољопривредних производа. Овим урбанистичким пројектом се дефинише идејно решење за изградњу "Храма вина", саобраћајне, манипулативне и слободне површине у оквиру расположивог простора.

The subject of this Urban Project is the construction of the "Temple of Wine" in the cottages area of k.o. Šuljam, located in the immediate vicinity of the National Park "Fruška Gora", where grape vines are grown and wine is made since the time of the ancient Romans. The planned complex "Temple of Wine" will be a tourist destination and a venue for wine tasting and wine presentation, and will also serve for the preservation and cultivation of agricultural products. This urban project defines the conceptual design for the construction of the "Temple of Wine", and also defines traffic, manipulative and free space areas within the available space.

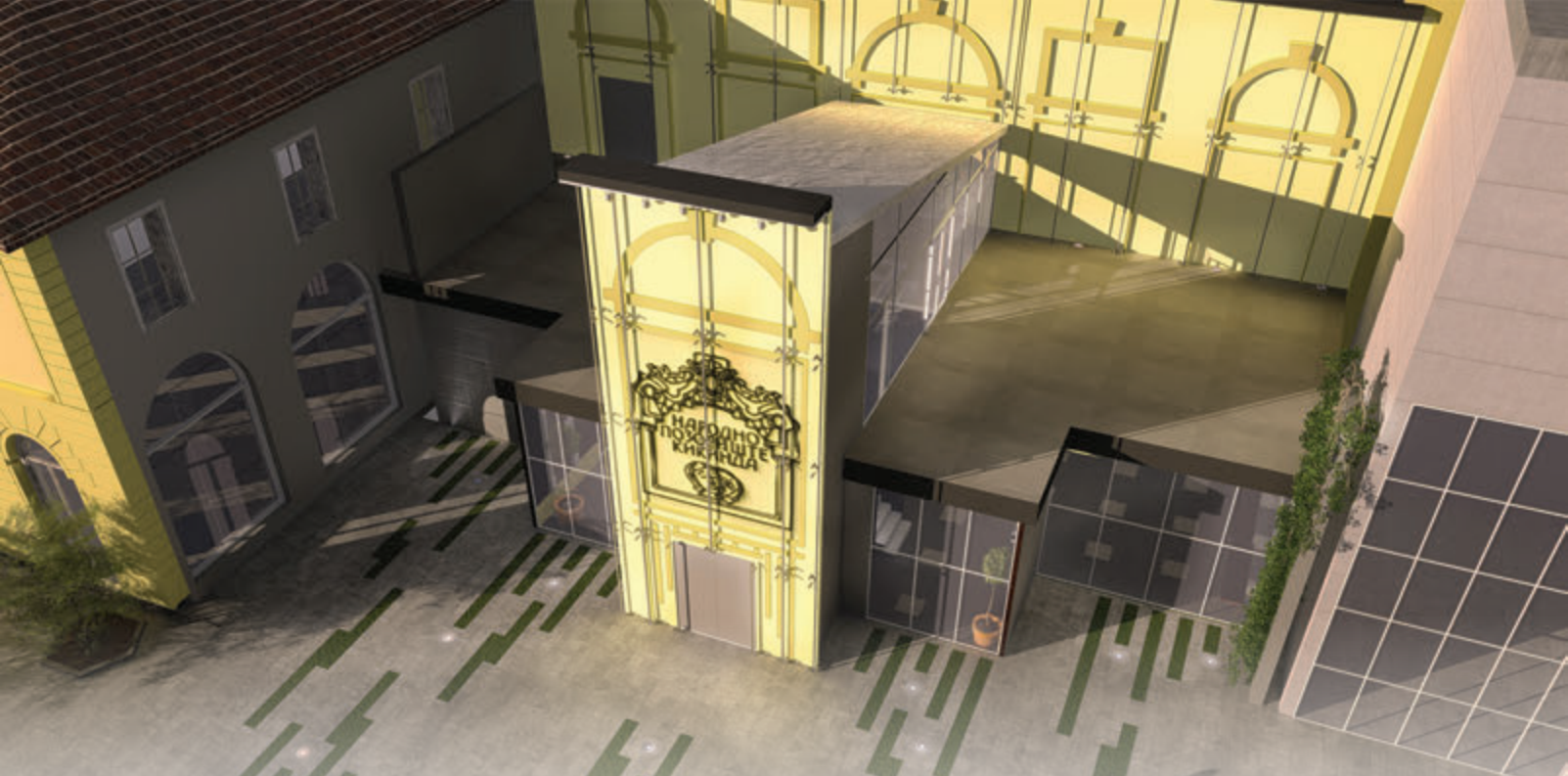


Година израде: 2017.
Аутори: д.и.а. Мирјана Ивановић, д.и.г. Валери Стоилков, д.и.а. Лидија Стефановић-Николић, д.и.пејз.арх. Милијана Петковић Костић, гео.инж. Зорица Голубовић, геометар Ивана Вучковић, д.и.г. Слободан Мицић, д.и.г. Весна Стојановић, д.и.г. Марко Марсенић, д.и.ел. Ивица Димитријевић, д.и.маш. Милан Милосављевић
Институција: ЈП Завод за урбанизам Ниш



Циљ изградње Научно-технолошког парка је развој напредних технологија, повећање броја и квалитета студената на техничким факултетима, стална промоција и комерцијализација науке и јачање конкурентности привреде региона кроз генерисање већег броја патената и иновативних производа и услуга постојећих малих и средњих предузећа, а кроз повезивања науке, образовања и привреде. Урбанистичким пројектом се разрађује простор за изградњу објекта Научно-технолошког парка спратности По+П+3, у оквиру кога ће се налазити сала за конференције, showroom, канцеларије и пратећи садржаји, изградња потребних саобраћајних површина и пратећих техничких објеката, партерно зеленило, водене површине, амфитеатрално уређено седење, а постоји и могућност постављања спортских садржаја.

The goal of building Science and technology park, is development of advanced technologies, increasing number and quality of students on technical faculties, constant promotion and commercialization of science, strengthening competitiveness of regional economy through generation of larger number of patents and innovative products and services of existing small and middle sized companies, and all through closer interconnection between science, education and economy. This urban project elaborates an area for construction of building for Science and technology park, comprised of stories numbering B+G+3, which would encompass a conference room, showroom, offices, as well as accompanying content, technical buildings, soft and hard landscaping, water surfaces, amphitheatrically ordered seats, and an eventual inclusion of sport and recreational content.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ТРГА ИСПРЕД ФОАЈЕА НАРОДНОГ ПОЗОРИШТА КИКИНДА URBAN DESIGN OF THE SQUARE IN FRONT OF THE KIKINDA NATIONAL THEATRE LOBBY

Година израде: 2017.
Аутори: доц. др Данило С. Фурунџић, д.и.а., Владимир Вујовић, м.и.а., Јелена Марић, м.и.а.
Институција: Јавно предузеће за комуналну инфраструктуру и услуге „Кикинда“



Приказан је идејни урбанистички пројекат просторног уређења трга испред фоајеа Народнoг позоришта у Кикинди. Позоришна зграда, са живописном салом обновљеном недавно, представља важан део архитектонског наслеђа града. Отворени дворишни простор, након пробијања бочне фасаде зграде и доградње фоајеа, постаје градски трг у пешачкој зони, окруженој архитектонском баштином градског језгра. Циљ пројектоване урбанистичке просторне целине је да се оживи и очува дугогодишња традиција трга, као места друштвених и културних збивања у Кикинди.

Conceptual urban design of spatial arrangement of the square in front of the lobby of the National Theater in Kikinda is presented. The theater building, with a picturesque hall renovated recently, is an important part of the city architectural heritage. An open courtyard, after the building lateral facade breaking and lobby upgrading, becomes the town square in the pedestrian zone surrounded by the town core architectural heritage. The designed urban spatial complex goal is to revive and preserve the long-standing tradition of the square as a place of social and cultural events in Kikinda.




НАСЕЉЕ СОЛАРНА ДОЛИНА – ФАЗА 2 SOLAR VALLEY – PHASE 2

Година израде: 2017.
Аутори: мастер инжењер архитектуре Маја Момиров; мастер инжењер архитектуре Слободан Јовић;
мастер инжењер архитектуре Небојша Јовин
Институција: -



Соларна долина – фаза 2 чини приближно 90% енергетски ефикасног стамбеног насеља лоцираног на сремској страни Новог Сада. Доминантан тип објеката су куће у низу, примарно оријентисане ка унутрашњости блокова где се налазе приватна дворишта, појас био башти као граница и веза између приватних и заједничких простора за социјализацију становника. Мрежа пешачких и бициклистичких комуникација пројектована је тако да прожимањем кроз све нивове кућа повезује заједничке просторе унутар блокова, док је колски саобраћај сведен на међублоковке приступне саобраћајнице. Шеталиште уз Роков поток који је природна североисточна граница насеље је осмишљено као сабирни и доминантан пешачки правац.

The Solar Valley - Phase 2 is majority part of the energy efficient housing project located on the south side of Novi Sad, across Danube. The dominant building are row houses, primarily oriented towards blocks inner space containing private courtyards, rows of bio gardens as a border and the connection between private spaces and spaces for socialization. The network of pedestrian and bicycle communications, interlacing all rows of houses, connect common spaces within the blocks, while the traffic is reduced to the interblock access roads. A promenade along Rokov stream, which is a natural northeastern border, is designed as a collecting and dominant pedestrian route.



**УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКА ИНТЕРВЕНЦИЈА МАЛЕ РАЗМЈЕРЕ
У ОТВОРЕНОМ ЈАВНОМ ГРАДСКОМ ПРОСТОРУ, ПОРЕД РИЈЕКЕ ВРБАС У БАЊА ЛУЦИ (Босна и Херцеговина)**
**SMALL SCALE URBANISTIC AND ARCHITECTURAL INTERVENTION
IN OPEN PUBLIC SPACE NEAR THE VRBAS RIVER IN BANJA LUKA (Bosnia and Herzegovina)**

Година израде: 2017.

Ауторски тим:

Студенти: Kristine Tokvam Karlsen, Rebecca Bjørge, Ane Janzy Yde, Hannah Hoem Grelland, Marie Langsholt Holmqvist, Elisabeth Dybdahl, Michelle Schmidt, Здравко Живановић, Мартин Веватне, Емина Алић, Данијела Јелић, Маја Главинић, Нејра Басара, Зулија Халиловић, Јусуф Кресо, Гем Слаку, Исмар Муслија, Маја Медић, Неда Медић, Дарја Премасунац, Небојша Јеремић, Немања Топић, Бошко Миљевић, Ђорђе Раљић. Сарадници: Славко Васиљевић, Маст.геод., студенти: Мирослав Вујасиновић, Зоран Кокеза, Александар Живковић; Ментори: др Игор Кувач, Слободан Пеулић, Уна Умићевић, др Исидора Каран, Проф. др Младен Буразор, Проф. др Маркус Шваји, Радован Вукомановић, Драган Зрнић и Младен Слијепчевић


Институција:

Истраживачки центар за простор Бања Лука



Мала урбанистичко-архитектонска и инжењерска интервенција у отвореном јавном градском простору поред ријеке има форму вишефункционалне линеарне структуре омогућајући различите активности као што су пристајање дајак чамаца, одмор, сунчање, игру и рекреацију, те јединствене визууре на тврђаву, ријеку и град. Пројекат израста из специфичног контекста, којег са једне стране подржава, а са друге стране генерише додатне вриједности, указујући на проблеме трансформације приобаља али и пружајући одговоре на изазов пројектовања и изградње поред и на Врбасу. Резултат је сложеног, вишемјесечног процеса, који је подразумеивао мултидисциплинарно истраживање теме урбане акупунктуре, те саму физичку иградњу која је реализована кроз студентску радионицу у оквиру "HERD energy" универзитетске сарадње.

The small urban architectural and engineering intervention in the form of multifunctional linear structure, within the open public space, located in the city core by the river, enables different activities, such as dayak boat tours, relaxation, sunbathing, playground activities and recreation, as well as the unique visual connections with the castle, the river and the city silhouette. The project grows out of the specific context, which, by the one side, supports, and by the other generates additional values, indicates toward problems of coastal transformation and is offering answers to challenges of designing and building by and on the river Vrbas. It is the result of the complex process which was developed through several months, and included analysis of several topics of urban accupuncture, and final physical structure construction which was achieved through student's workshop, within the HERD energy cooperation between universities.



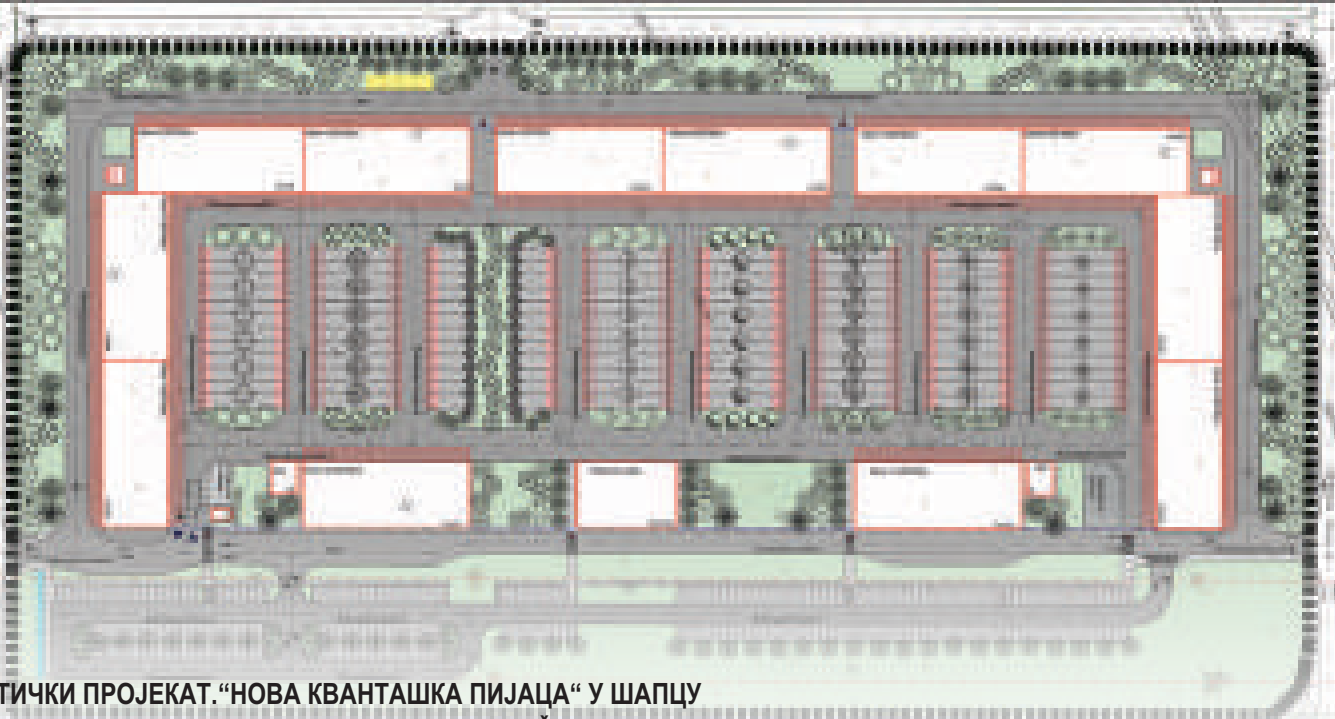
ЕЛПИС СТАМБЕНО НАСЕЉЕ, ТРУГАНИНА, ВИКТОРИЈА, АУСТРАЛИЈА
ELPIS RESIDENTIAL ESTATE, TRUGANINA, VICTORIA, AUSTRALIA

Година израде: 2015-2017.
Аутор: Мр Архитекта / Урбаниста Татјана Медведев
Институција: MECENE Pty Ltd, Melbourne Australia
Инвеститор: EIG Developments Melbourne Australia



Елпис стамбено насеље је Урбанистички пројект са фокусом на значајну површину заштићене природе. Од плана до реализације стамбеног насеља овој успешној екипи требало је само 3 године. Стамбено насеље има укупно 52ха са 21ха заштићене зелене површине и језером од 3.35ха. Заштитом природе овај предео ће у будућности бити самоодржив. Насеље ће обезбедити 488 плацева за куће индивидуалног становања, 71 плац за дуплекс зграде, 10 продавница у градском центру, 23 апартмана у четвороспратној стамбеној згради и забавни парк за децу. Труганина ће залагањем општине бити опскрбљена путевима, јавним превозом, школама, обдаништима, радњама и сервисима.

Elpis Residential Estate is master planned residential community with a focus around the estate conservation area. From drawing plans to site development it took this successful team of consultants only 3 years. Residential Estate has total of 52ha with provision of 21ha of preserved open space and 3.35ha of wetlands. Protecting environment makes this precinct self-sustainable in the future. Site provides 488 single home residential parcels, 71 town houses, 10 shops as part of the town centre precinct, 23 apartments in the 4-storey building and adventure park. Through the Council involvement Truganina will be serviced with roads, public transport, schools, kindergartens, shops and services.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ. “НОВА КВАНТАШКА ПИЈАЦА“ У ШАПЦУ URBAN PROJECT FOR „NEW WHOLESALE MARKET” IN ŠABAC

Година израде: 2016.
Аутори: Бојан Алимпић, Маст.инг.арх, Милена Зиндовић, д.и.а, М.Аrch.
и стручни тим ЈУП "План", Шабац
Институција: ЈУП „План“ Шабац



Урбанистички пројекат за изградњу кванташке пијаце представља почетак формирања пољопривредног центра у радној зони града Шапца. Локација је одабрана због погодности укрштања саобраћајница градских обилазница, и величине слободне радне зоне која отвара могућности даљег привредног развоја. Просторна организација хала и продајног простора је формирана на основу детаљне анализе локације, контекста регионалног развоја, приручника УН о планирању кванташких пијаца и у односу на климатске опште карактеристике (осунчаност, засенчење, утицај ветра, итд.) Комплекс је планиран да се развија фазно, на начин да фазе буду комплетно функционалне као аутономне. Укупна површина комплекса нове кванташке пијаце је 7,7ha на ком је планирано 196 продајних места за независне продавце, 12 продајних хала од по 1000m² за приватне инвеститоре за које су већ обављени пројекти парцелација, управна зграда кванташа, саобраћајнице за теретна возила, паркинг за купце и значајним уређеним зеленим површинама.

Urban project for construction of the new Wholesale Market presents the beginning of the agro-commercial center in the Šabac Industrial zone. The subject location is chosen for the closeness of the city traffic ring and the size of the available industrial zone which allows further commercial and business development. The spatial organization of the halls and commercial open space is based on an in-depth analysis of the site, regional development context, UN Guidelines of Wholesale market design and planning, and the environmental characteristics (sunshine, shading, wind effect, etc.) The complex is planned for phase construction, with each phase being completely functional independently. Total area of the complex of the new Wholesale market is 7,7ha with 196 spaces planned for independent salesmen, 12 commercial halls of 1000m² each for private investors, a management building for the Market, roads for delivery, parking for customers and designed green areas.



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКТИ ЗА УРЕЂЕЊЕ ЦЕНТРА СЕЛА:
БОГОСАВАЦ, ДОБРИЋ, ВАРНА, ЈЕВРЕМОВАЦ И ГОРЊА ВРАЊСКА (Град Шабац)
URBAN PROJECTS FOR VILLAGE CENTERS:
BOGOSAVAC, DOBRIĆ, VARNA, JEVREMOVAC AND GORNJA VRANJSKA (City of Šabac)**

Година израде:

2015-2017.

Аутори:

Александра Саватић, дипл.инг.арх, Милена Зиндовић, дипл.инг.арх, М.арх, Ксенија Маровић М.арх,
Јана Богдановић, дипл.инж.арх. и стручни тим ЈУП "План", Шабац

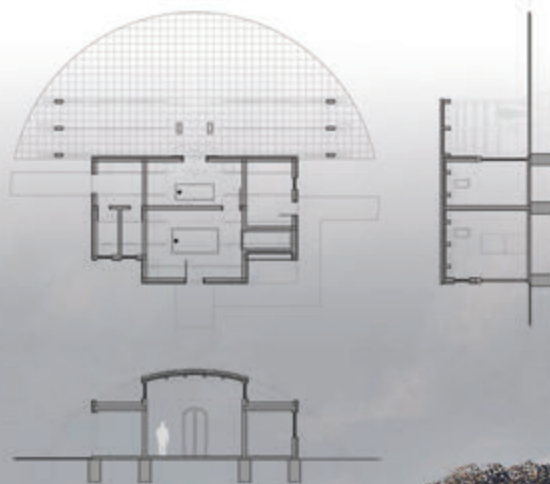
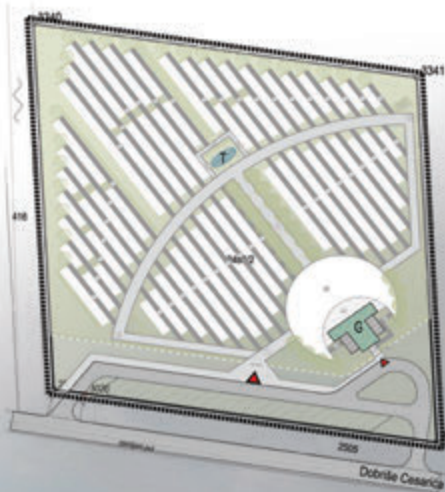
Институција:

ЈУП "План", Шабац



У циљу спровођења стратешких циљева равномерног територијалног развоја и подизања квалитета живота на руралном подручју, град Шабац је покренуо акцију уређења центара сеоских насеља. Предуслов за то је израда урбанистичких пројеката којима су дефинисани атрактивни простори који доприносе стварању нове слике насеља и њиховог идентитета, мотивишући становнике да остану у својим насељима. Сви простори су дизајнирани користећи савремене елементе уређења партера и опремања, уз уклапање постојећих споменика и других елемената који дефинишу центре села.

In order to implement the strategic goals of equitable territorial development and improving the quality of life in rural areas, the City of Šabac has launched the campaign to re-design village centers. The precondition for this was the preparation of urban projects which define attractive spaces that contribute to creating a new image of the village and its identity, motivating the inhabitants to stay in their villages. All of the spaces are designed using contemporary elements for pavement and urban furniture, with the inclusion of existing monuments and other elements defining the village center.



УРЕЂЕЊЕ НОВОГ МЕЗАРЈА У ГУЊИ PROJECT FOR NEW ISLAMIC CEMETERY IN GUNJA

Година израде: 2016.
Аутори: дипл.инг.арх., проф.др.сц. Ненад Липовац, маг.инг.арх. Николина Градечки, унив.бацц.просп.арх. Леон Липовац
Институција: Свеучилиште у Загребу, Архитектонски факултет,
 Завод за урбанизам, просторно планирање и пејзажну архитектуру



Новопланирано мезарје у Гуњи подијељено је на унутарње и вањске површине гробља. Унутарње површине су намијењене за изградњу гасулхана, уређење гробних поља и површина за поставу мејташа и провођење ценаза-намаза. Вањске површине предвиђене су за уређење колног, пјешачког и господарског прилаза те површина за паркирање. Најважнији увјет за одабир могућег рјешења и организације гробних површина био је поштивање вјерских правила одређивања смјера појединих гробних мјеста у односу на киблу (замишљени смјер којим се повезује гробље и Мека). Гасулхана или мртвачница планирана је као једноставна грађевина с двије главне просторије те већим простором испред ње за ценазу (испраћај покојника уз молитву).

New islamic cemetery in Gunja (*mezarje*) consists of inner and outer cemetery areas. Inner area is intended for building the morgue (*gasulhana*) and development of burial and *janazah* performance areas. Driveway, pedestrian and service access as well as parking-lot are to be developed within the outer area. The most important guideline for the cemetery layout was providing the needed orientation of each tomb according to *kibla* direction (imaginary line connecting the cemetery with Mecca). *Gasulhana* (morgue) is designed as a simple two-room building and related exterior funeral space (*janazah*).

Batrovci

Crossing
border
policy
immigration
refugee
application
illegal
green
nation
security
homeland
customs
procedure
integration
passport
escaping
movement
crisis
laws
control
gration
card
emigrants
assimilation
prosperity
country
fence
amnesty
extradition
society
refugee
order
legislation
identity
ethnic
debate
political
migrant
stop
citizenship
risk
isaster
rescue
migr

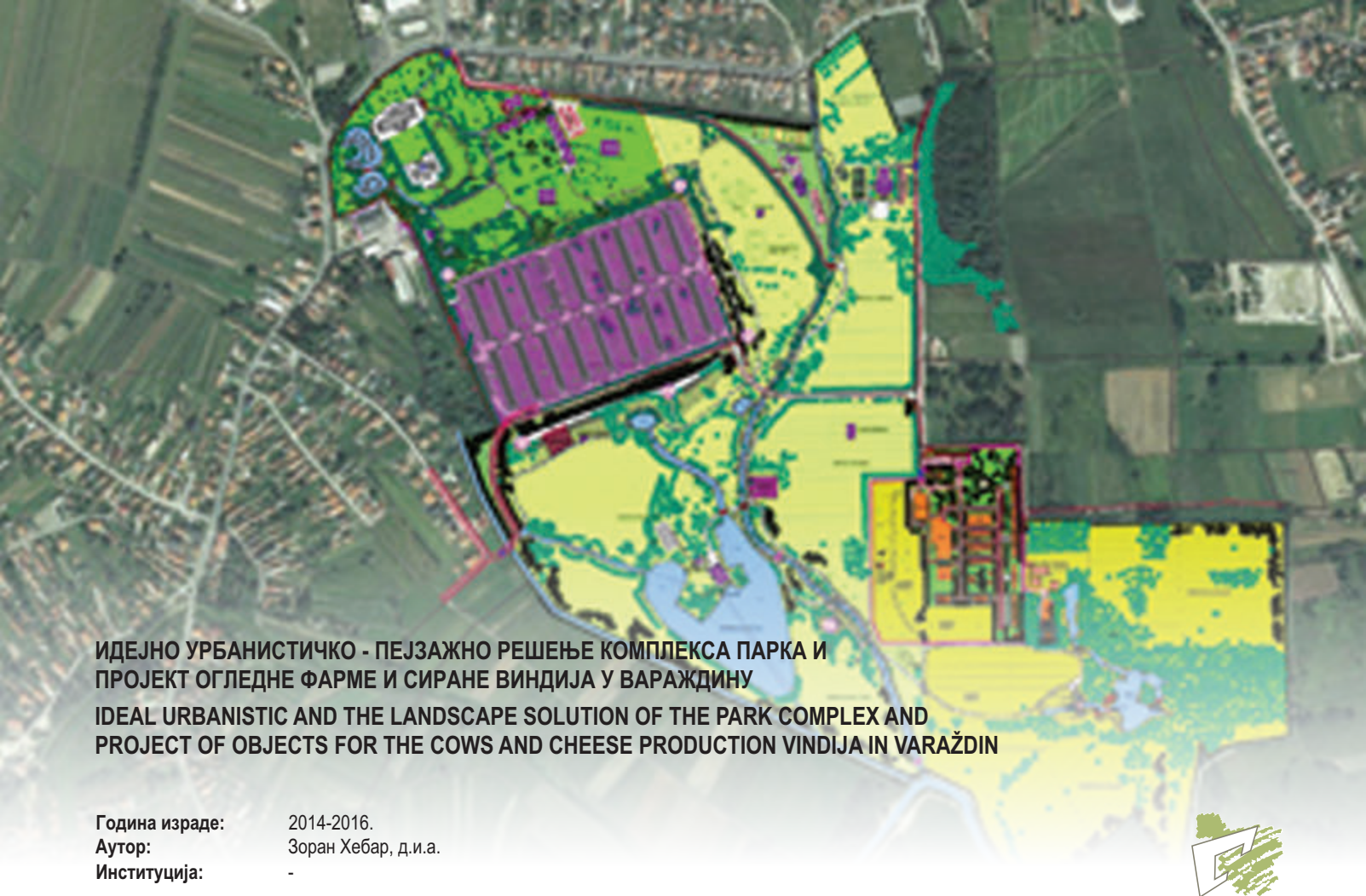
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПРОШИРЕЊЕ КАПАЦИТЕТА ГРАНИЧНОГ ПРЕЛАЗА "БАТРОВЦИ"
НА АУТОПУТУ Е-70, ОПШТИНА ШИД
URBAN DESIGN FOR CAPACITY EXPANSION ON "BATROVCI" BORDER CROSSING,
MUNICIPALITY OF ŠID

Година израде: 2017.
Аутори: Одговорни урбаниста: Маријана Радовановић, диа., Одговорни пројектант: Мирјана Самарџија, диа.,
Одговорни пројектан саобраћаја: Мира Гашић Момчиловић, дги.
Институција: Саобраћајни институт ЦИП, Београд



Постојећи комплекс ГП Батровци, на ауто-путу Е-70 (Паневропски коридор X), као гранични прелаз тангенцијалног типа, реконструисан је и пуштен у рад 2006. године. У оквиру комплекса ГП Батровци израђене су саобраћајне површине, објекти и инфраструктурни водови неопходни за његово функционисање. Током периода експлоатације указала се потреба за проширењем комплекса. Уз постојеће садржаје и објекте у комплексу ГП Батровци, планирано је проширење капацитета за одвијање међународног друмског саобраћаја у циљу оптимизације ефикасности рада и остваривања саобраћајно-технолошких поступака и активности служби МУП-а и УЦ-а, као и изградња додатне саобраћајне траке дуж постојеће зауставне траке на делу аутопута у смеру од Београда ка Републици Хрватској и посебне саобраћајне површине за потребе робно-царинског терминала.

The existing Batrovci complex, on the E-70 highway (Pan-European Corridor X), was reconstructed and put into operation in 2006. Within the complex GP Batrovci, traffic surfaces, facilities and infrastructure lines have been built necessary for its functioning. During the exploitation period, there was a need for expansion of the complex. In addition to the existing facilities and facilities in the GP Batrovci complex, it is planned to expand the capacity for the development of international road traffic in order to optimize the efficiency of work and accomplish the traffic and technological procedures and activities of the actors services as well as the construction of an additional traffic lane along the existing stop-lanes on the highway section from Belgrade to Republic Croatia.



**ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - ПЕЈЗАЖНО РЕШЕЊЕ КОМПЛЕКСА ПАРКА И
ПРОЈЕКТ ОГЛЕДНЕ ФАРМЕ И СИРАНЕ ВИНДИЈА У ВАРАЖДИНУ**
**IDEAL URBANISTIC AND THE LANDSCAPE SOLUTION OF THE PARK COMPLEX AND
PROJECT OF OBJECTS FOR THE COWS AND CHEESE PRODUCTION VINDIJA IN VARAŽDIN**

Година израде: 2014-2016.
Аутор: Зоран Хебар, д.и.а.
Институција: -



Виндија Вараžдин је власник фарме у Јалковцу. Намера инвеститора је срушити постојеће застарјеле и неадекватне објекте фарме пилића те саградити нову модерну фарму за 50 крава и сирану. Свеукупна површина парковног комплекса је 78,13 ха. У њему ће бити: Постојећи дворац Кућа за рекреацију Апартаманске зграде Постојећа азијска кућа Видиковци Рибичка кућа Кућа за одмор и спремнице за воће Вински подрум. Пилот фарма и сирана. Концепт је уредити велики парк и грађевине које ће представљати спој традиционалног начина градње фарми али са савременим материјалима и детаљима. За нове зграде изабрана је поставка ламинираних дрвених носача погодних за велике површине. Њихова робусна структура је видљива на фасадама. Фасаде углавном су дрвенасте. Огледна фарма за 50 крава је површине 1340 м², сиране 640 м², а помоћних зграда 1900 м².

Vindija Varaždin is the owner of a farm in Jalkovec. The intention of the investor is to overthrow the existing outdated and inadequate facilities of chicken farms and to build a new modern farm for 50 cows and cheese production. There will be: Existing castle Recreation house Apartment buildings Existing Asian house Overview objects Fisherman houses Holiday house and fruit storage Wine cellar. A pilot farm and a sled. The concept is to edit a large park and buildings that will represent a blend of a traditional way of building farms but with modern materials and details. For new buildings, the installation of laminated wooden supports suitable for large objects has been selected. Their robust structure is visible on the facades. The facades are mostly woody. A sample farm for 50 cows is 1340 m², cheese production 640 m² and auxiliary buildings 1900 m².



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКА РАЗРАДА ЛОКАЦИЈЕ
ПЛАНИРАНЕ ИЗГРАДЊЕ РИТЕЈЛ ПАРКА СА ПРАТЕЋИМ ОБЈЕКТИМА НА К.П.БР. 5680/18 КО РУМА
URBAN PROJECT - URBAN-ARCHITECTURAL ELABORATION FOR THE PLANNED CONSTRUCTION
OF RETAIL PARK WITH ACCOMPANYING OBJECT ON C.P. NO. 5680/18 CM RUMA**

Година израде: 2017.
Аутори: Стручни тим ЈУП План Рума и стручни тим ЈП Завод за урбанизам Шид
Институција: ЈУП План Рума и ЈП Завод за урбанизам Шид



Урбанистичким пројектом обухваћена је парцела у Источној радној зони у Руми. Предметни простор који заузима површину од 3,2ха тренутно је неизграђен. Овим пројектом предвиђено је уређење простора као две целине комерцијалне намене са свим потребним садржајима и пратећом инфраструктурном мрежом тако да могу да функционишу као два одвојена комплекса или као јединствена целина која обухвата тржни центар, супермаркет, биоскоп и објекат компатибилне намене. Сви објекти су приземни, хомогеног волумена.

The urban project includes a parcel in the Eastern Work Area in Ruma. The treated area of 3,2 ha is currently undeveloped. This project includes the arrangement of space as two commercial purposes unities with all the necessary facilities and an accompanying infrastructure. Two unities can function as two separate complexes or as a single complex, comprising a shopping center, supermarket, cinema and a compatible purpose object. All objects are one storey buildings, homogeneous volumes.



ТРГ И ШЕСТ ПАВИЉОНА У ЕКО-ПАРКУ “ИЛИНА ВОДА” КРАГУЈЕВАЦ SQUARE WITH SIX PAVILIONS IN ECO-PARK “ILINA VODA” KRAGUJEVAC

Година израде: 2017.
Аутори: Наталија Богдановић, маст.инж.арх; Алекса Ђурић, маст.инж.арх
Институција: -



Парк “Илина вода”, површине 7,15 хектара, легат Светозара Андрејевића, који је 1900. године предао грађанима Крагујевца доживео је многе трансформације: од омиљеног излетишта становника града до потпуне девастације, да би, коначно, деведесетих година почело његово постепено обнављање од стране локалних иницијатива. Пројекат павиљона и трга у “Еко - парку” прва је фаза и део ширег пројекта проширења и уређења парка. Парк је опремљен основним инфраструктуром и елементима урбаног дизајна: клупама, теренима за кошарку и фудбал, игралиштем за децу. Пројектом је планирано шест павиљонских објеката, код којих је приземље предвиђено за комерцијалне садржаје (продајни простор, занатске радње или атељеи за уметнике), а други ниво предвиђен је за привремени боравак (деце или уметника који изнајмљују просторе атељеа).

Park "Ilina voda", area of 7,15 hectares, the legacy of Svetozar Andrejevic, who in 1900 handed it over to the citizens of Kragujevac, experienced many transformations: from the favorite place of the city's inhabitants to complete devastation and finally, in the 1990s begin its gradual restoration by local initiatives. The project of the six pavilions and the square in "Eko - park" is the first phase and part of a wider project of expansion and arrangement of the park. The park is equipped with basic infrastructure and elements of urban design: benches, basketball and football courts, children's playground. The project is planned for six pavilion buildings, where the ground floor is intended for commercial contents (sales space, craft shops or art studios for artists), and the second level is provided for temporary stay (children or artists who rent the premises of the studio).



КОНКУРСИ

COMPETITIONS

07

КАТЕГОРИЈА

26

INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION

МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА



CATEGORY 07 COMPETITIONS

7.01

OPEN, PUBLIC, ANONYMOUS COMPETITION FOR URBAN DESIGN OF PARTNERSHIP CELOVŠKA AREA

7.02

CONCEPTUAL ARCHITECTURE AND URBAN DESIGNS OF PUBLIC SPACES FOR THE „NEW PLACES“ COMPETITION, NOVI SAD

7.03

URBAN DESIGN OF THE RIVERBEDS OF THE RIBNICA RIVER IN PODGORICA

7.04

CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL SOLUTION OF KINDERGARTEN AND NURSERIES IN BLOK VI, CAPITAL PODGORICA

7.05

“NEW PLACES“: ARCHITECTURAL AND URBAN DEVELOPMENT COMPETITION FOR DESIGN OF SMALL PUBLIC SPACES IN NOVI SAD

7.06

URBANISTIC ARCHITECTURAL SOLUTION OF SPACE WASTE FROM ZAKMARDY PALACE
IN HABDELIČEVO STREET IN VARAŽDIN



КАТЕГОРИЈА 07

КОНКУРСИ

7.01

ОТВОРЕНИ, ЈАВНИ, АНОНИМНИ КОНКУРС ЗА УРБАНИСТИЧКО ОБЛИКОВАЊЕ ПОДРУЧЈА ПАРТНЕРСТВО ЦЕЛОВШКА

7.02

„НОВА МЕСТА“ – ИДЕЈНА АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКА РЕШЕЊА ЈАВНИХ ПРОСТОРА ЗА КОНКУРС "НОВА МЕСТА", НОВИ САД

7.03

УРБАНИСТИЧКО РЈЕШЕЊЕ УРЕЂЕЊА КОРИТА РИЈЕКЕ РИБНИЦЕ ОД НОВОГ МОСТА ДО САСТАВАКА (СКАЛИНА) У ПОДГОРИЦИ

7.04

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ ДЈЕЧЈЕГ ВРТИЋА И ЈАСЛИЦА У НАСЕЉУ БЛОК 6, ГЛАВНИ ГРАД ПОДГОРИЦА

7.05

“НОВА МЕСТА“: УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКИ КОНКУРС ЗА УРЕЂЕЊЕ МАЛИХ ЈАВНИХ ПРОСТОРА У НОВОМ САДУ

7.06

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ПРОСТОРА ЗАПАДНО ОД ПАЛАЧЕ ЗАКМАРДИ
У ХАБДЕЛИЋЕВОЈ УЛИЦИ У ВАРАЖДИНУ








ОТВОРЕНИ, ЈАВНИ, АНОНИМНИ КОНКУРС ЗА УРБАНИСТИЧКО ОБЛИКОВАЊЕ ПОДРУЧЈА ПАРТНЕРСТВО ЦЕЛОВШКА OPEN, PUBLIC, ANONYMOUS COMPETITION FOR URBAN DESIGN OF PARTNERSHIP CELOVŠKA AREA

Година израде: 2011.
Аутори: Лучка Ажман Момирски, Рок Трилер, Петер Соvinc (аутори), Томаж Берчич, Гашпер Коципер (сарадници)
Институција: LASSCAN D.O.O. Ljubljana, Žaucerjeva 22, 1000 Ljubljana



Нови центар полицентричног града дуж Клагенфуртске улице (Целовшка цеста) у Љубљани има јасан идентитет. Типологија зграда узима у обзир различите начине и стилове живота. Погледи зелених површина, визуелних проширења и праваца отварају се у већим и мањим становима терасираних стамбених блокова. Централни парк подручја одвојен је од инфраструктурних коридора. С једне стране, структура зграда повезује подручје у целину; а са друге стране и са свим граничним подручјима преко јасних пролаза и међусобним повезивањем зеленог појаса. Подручје је обликовано као отворени, флуидни, програмско разноврсни и вишеслојни део округа Шишка и Дравље.

The new center of the polycentric town along Klagenfurt Street (*Celovška cesta*) in Ljubljana has a clear identity. The buildings' typology takes into account diverse ways of living and lifestyles. Views of green areas, visual extensions, and various directions open up from large and small apartments in terraced residential blocks. The central park of the area is separated from the infrastructure corridors. On the one hand, the buildings' structure connects the area into a whole; on the other hand, it links it to all of the bordering areas with its clear passages and green belt interconnections. The area is designed as an open, fluid, programmatically diverse, and multilayered part of the Šiška and Dravlje districts.



**„НОВА МЕСТА" – ИДЕЈНА АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКА РЕШЕЊА ЈАВНИХ ПРОСТОРА
ЗА КОНКУРС "НОВА МЕСТА", НОВИ САД
CONCEPTUAL ARCHITECTURE AND URBAN DESIGNS OF PUBLIC SPACES
FOR THE „NEW PLACES" COMPETITION, NOVI SAD**

Година израде: 2017.

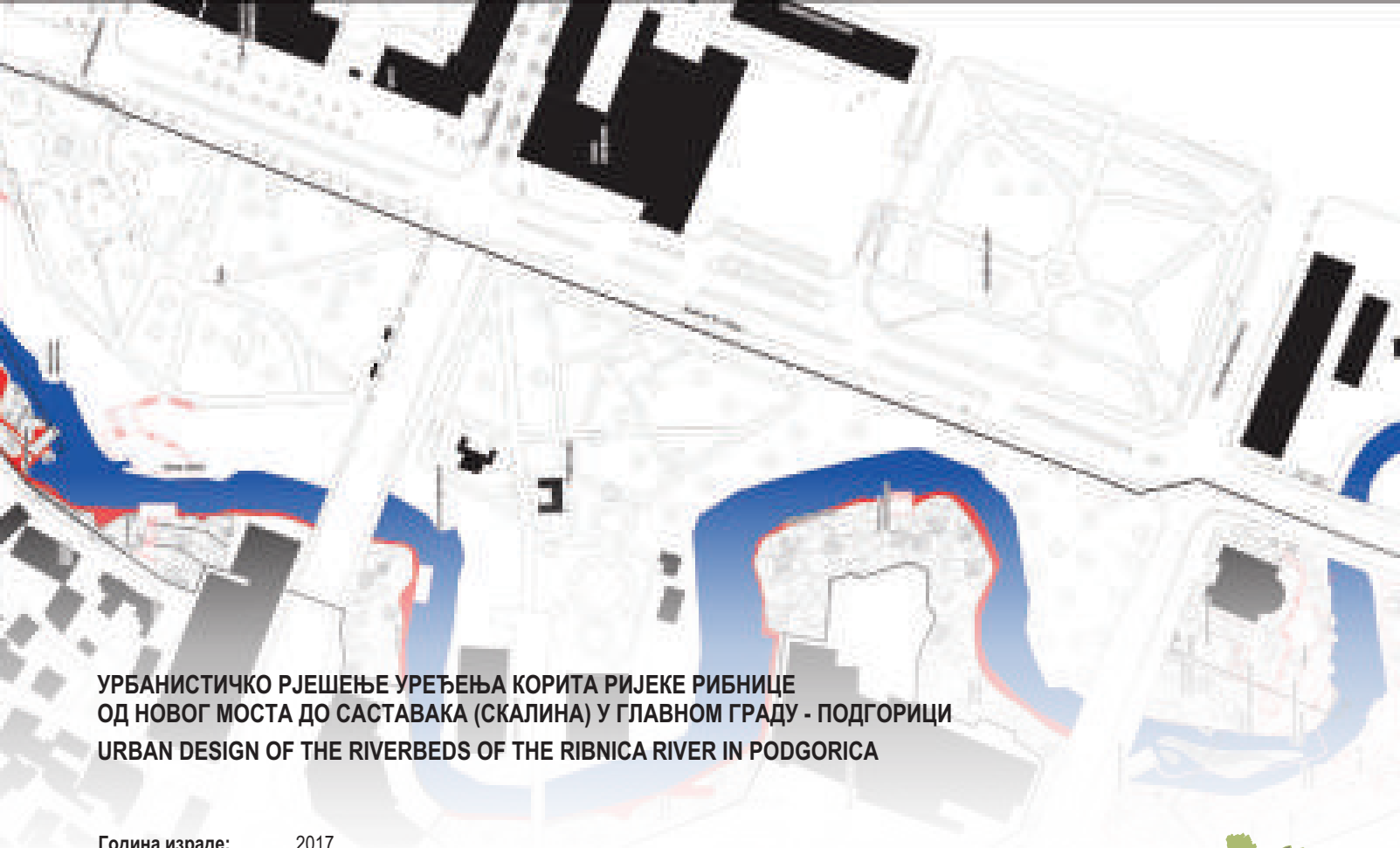
Аутори: доц. др Малина Чворо, доц. др Саша Чворо, Слободан Пеулић дипл. инж. арх, Маја Медић, студент,
Неда Медић, студент, Небојша Јеремић, студент

Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско–грађевинско–геодетски факултет



На задатак уређења урбаних џепова Новог Сада одговорено је предлогом решења за три локације – Сремске Каменице, Јужног Телера и Детелинаре. Иако се ради о јединственим целинама, примењен је интегралан приступ при њиховом обликовању а посебна пажња посвећена је идентитету места, очувању зелене структуре као и њеном оплемењавању, повећање урбанитета и сигурности на локацији. Решења су конципирана као једнопотезне, симплификоване структуре које својим постојањем не само обогаћују простор него имају за функцију и активацију околних места и њихово препознавање код корисника простора. Од три конкурсна решења која су аутори доставили, жири је раду за трг у Сремској Каменици. доделио 1. награду.

On the assignment for the design of small urban squares of Novi Sad, it is responded with a proposition for three locations – Sremska Kamenica, Southern Telep and Detelinara. Even though the word is about unique entities, integral approach has been applied in theirs design and special attention is dedicated towards space identity, protection of green structures and it's breeding, enhancement of urban character and overall safety in them. Proposals were designed as one stroked, simplified structures which, by their existence, not just enrich space but also serves for activating surrounding places and their recognition by the users. From three proposals, the jury has awarded 1st prize for the proposal for the square in Sremska Kamenica.



**УРБАНИСТИЧКО РЈЕШЕЊЕ УРЕЂЕЊА КОРИТА РИЈЕКЕ РИБНИЦЕ
ОД НОВОГ МОСТА ДО САСТАВАКА (СКАЛИНА) У ГЛАВНОМ ГРАДУ - ПОДГОРИЦИ
URBAN DESIGN OF THE RIVERBEDS OF THE RIBNICA RIVER IN PODGORICA**

Година израде: 2017.
Аутори: М. arch Андријана Вуковић, spec. sci. arch Ана Добрашиновић
Институција: -



Пројекат је осмишљен кроз пажљиву анализу културног, историјског, социјалног и градитељског наслеђа Рибнице и припадајућих зона. Препознајући изниман значај ове локације у центру града, нови програми су пажљиво инкорпорирани: културно-умјетничка уз Умјетнички павиљон и Музички центар, туристичко-угоститељска зона у подножју Старе Вароши и рекреативна зона са припадајућим садржајима на Саставцима-ушћу Рибнице у Морачу. Намјера пројекта је да у ниједном дијелу не нарушава постојећи природни и изграђени амбијент, већ да са њим сраста и да га надопуњује, што се препознаје у избору материјала и третману зеленила у зони. Пројекат је награђен Првом наградом на конкурс у организацији Главног града Подгорица.

This project was designed through careful analysis of cultural, historical, social and architectural heritage of Ribnica river and its surroundings. Recognizing the remarkable significance of this locations in the city center, new programs are carefully incorporated: cultural zone alongside Art Gallery and Musical center, touristic zone below Old Town and recreational zone with associated contents at the Ribnica-Moraca confluence. The intentions of the project was not to disturb the existing natural and built environment in any part, but to grow with it and to complement it, which is recognized in the treatment of new materials and greenery in the zone. The project was awarded with the First prize in the Competition organized by the Municipality of Podgorica.



**ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ ДЈЕЧЈЕГ ВРТИЋА И ЈАСЛИЦА
У НАСЕЉУ БЛОК 6, ГЛАВНИ ГРАД ПОДГОРИЦА
CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL SOLUTION OF KINDERGARTEN AND NURSERIES
IN BLOK VI, CAPITAL PODGORICA**

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Др Вељко Радуловић, диа ; Ђорђе Греговић, диа ; Бранислав Греговић, диа
Институција: -



Концепт вртића је резултат декодирања основних елемената контекста и жеље да се створи стимулативан амбијент за одрастање. Локација објекта, у средини стамбеног блока, изложена је снажном визуелном утиску висински дерегулисаног блока. Овиме је настала потреба генерисања аутореференцијалног простора за игру дјеце који има контролисан визуелни и функционални однос према окружењу. Кружни склоп показао се захвалним и за интерну геометрију два основна блока вртића и њихову правилну оријентацију ка југу и југоистоку. Увођење елемента рампе функционално обогаћује интерни амбијент, чини га атрактивним и несвакидашњим елементом за игру и кретање дјеце. Спољашњи доживљај кружне анвелопе, специфичног колорита, гради препознатљивост и визуелну привлачност у урбаној веди разнородног и великог блока.

The concept of a circular kindergarten is the result of decoding the basic elements of the context and the desire to create a stimulating ambience for growing up. The location of the building, in the middle of the residential block, is exposed to a strong visual impression of a height-deregulated block. This created the need to generate an autoreferential space for children playground with a controlled visual and functional attitude towards the environment. The circular assembly proved to be grateful for the internal geometry of the two basic blocks of kindergartens and their proper orientation towards the south and southeast. The introduction of a ramp functionally enriches the internal environment, making it an attractive and unusual element for playing. The visual experience of a circular anvelope, and specific color, generate a recognizability and visual attraction in the urban vein of a large block.



**“НОВА МЕСТА“: УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКИ КОНКУРС ЗА УРЕЂЕЊЕ
МАЛИХ ЈАВНИХ ПРОСТОРА У НОВОМ САДУ**

**“NEW PLACES“: ARCHITECTURAL AND URBAN DEVELOPMENT COMPETITION
FOR DESIGN OF SMALL PUBLIC SPACES IN NOVI SAD**

Година израде: 2017.
Аутор: унив.бац.инг.просп.арх. Леон Липовац
Институција: -



Као део припрема за 2021. год. када ће Нови Сад бити Европска пријестоница културе, спроведен је конкурс за уређење јавних површина на различитим локацијама унутар града. Понуђено идејно решење израђено је за празну травнату површину у градској четврти Детелинара која је конкурсним програмом предвиђена за уређење дечјег игралишта те боравак на отвореном, с могућношћу одвијања разних представа. Обликовању јавног простора и дечјег игралишта приступило се на начин реинтерпретације изгледа типичних и карактеристичних игралишта, третирајући га као делимично променљиви те модернички скулптурни акценат у простору.

In the context of preparations for the year 2021 when Novi Sad will be named the European Capital of Culture, a competition for design of public spaces in various locations within the city was carried out. Proposed concept plan was prepared for a partly derelict green area in a local community of Detelinara, which was through the competition program to be planned for a children's playground and open air residing, with the possibility of outdoor performances taking place. The approach to the public park design was based on reinterpreting the image of typical playgrounds, treating it as a partially changing and contemporary sculptural eye-catcher in space.



**ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ПРОСТОРА ЗАПАДНО ОД ПАЛАЧЕ ЗАКМАРДИ
У ХАБДЕЛИЋЕВОЈ УЛИЦИ У ВАРАЖДИНУ**
**URBANISTIC ARCHITECTURAL SOLUTION OF SPACE WASTE FROM ZAKMARDY PALACE
IN HABDELIĆEVO STREET IN VARAŽDIN**

Година израде: 2017.
Аутор: Зоран Хебар, д.и.а.
Институција: -



Прилазећи, види се само зелени зид, пролази се кроз "вертикални врт" те стиже у "јавно двориште". Бочно је "водени зид", а изнад глава је низ плоха које су у ствари тенде што се скупљају и отварају према потреби. На поду су површине на којима се разнесе различита светла. Простор ће бити и тераса угоститељског локала у палати, али и летња позорница. Визуелно привлачне карактеристике ће бити пројектоване на воденом зиду. Ноћу ће та својеврсна фонтана светлети и мењати ритам у складу са звучним кулисама. Преко сајли разапетих између два дела конструкције вертикалног парка клизати ће тенде које се могу скупљати или раширити независно о сусједнима. Шатори ће служити као заштита од сунца, као и киша или снијег. Ово ће омогућити да се простор користи у различитим временским условима.

Appearing, only the green wall can be seen, passing through the "vertical garden" and arriving at the "public yard". The side is a "water wall", and above the head is a series of surfaces that are actually tents that gather and open as needed. On the floor are surfaces where different lights are bursting upon them. The terrace will also be the terrace of the restaurant's cafe in the palace, as well as the summer stage. The visually appealing features will be projected on the water wall. At night, this kind of fountain will light and change the rhythm according to the sound tracks. Curved lines between two parts of the vertical park construction will skirt curtains that can be collected or spread apart from neighbors. Tents will serve as a sun protection, as well as rain or snow. This will allow the space to be used in various weather conditions.





**ИСТРАЖИВАЊА И СТУДИЈЕ ИЗ ОБЛАСТИ
ПРОСТОРНОГ И УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА**

**URBAN AND SPATIAL PLANNING
STUDIES AND RESEARCHES**

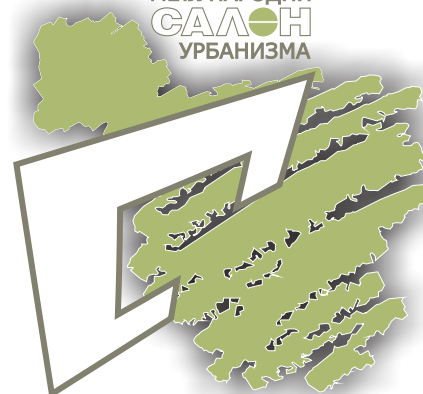
08

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 08

URBAN AND SPATIAL PLANNING - RESEARCHES AND STUDIES

8.01

ANALYSIS OF PUBLIC GARAGES

8.02

MUNICIPALITY OF BAČKA PALANKA - STUDY OF POTENTIALS FOR INCORPORATION INTO „DANUBE CULTURAL PROMENADE“

8.03

STUDY OF THE CAPACITY AND BUILDING TYPOLOGY ON THE LEFT BANK OF THE SAVA RIVER

8.04

DANuRB - DANube Urban Brand – THE DETERMINATION OF THE “DANUBE” CULTURAL IDENTITY AND SOLIDARITY

8.05

TOURIST VALORISATION OF MEDIEVAL FORTRESSES ALONG THE DANUBE RIVER

8.06

PARTICIPATORY PROCESS IN REDESIGN OF THE NEIGHBOURHOOD CENTER “BENSKA BARA – COMMON VISION”

8.07

STUDY OF HOUSING FOR THE GENERAL URBAN PLAN "Kragujevac 2025"

8.08

TOURISM ZONES AND LOCATIONS PLAN FOR THE CITY OF BELGRADE

8.09

THE INSTITUTIONAL PARTNERSHIP OF IAUS AND CODEV EPFL IN THE SCIENTIFIC PROJECT SPUDS - SUPPORT TO PROCESS OF URBAN DEVELOPMENT IN SERBIA



КАТЕГОРИЈА 08

ИСТРАЖИВАЊА И СТУДИЈЕ ИЗ ОБЛАСТИ ПРОСТОРНОГ И УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНИРАЊА

8.01

АНАЛИЗА ЈАВНИХ ГАРАЖА

8.02

ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА - СТУДИЈА ПОТЕНЦИЈАЛА ЗА УКЉУЧИВАЊЕ У "ДУНАВСКУ КУЛТУРНУ ПРОМЕНАДУ"

8.03

СТУДИЈА КАПАЦИТЕТА И ТИПОЛОГИЈЕ ИЗГРАДЊЕ НА ПРОСТОРУ ЛЕВЕ ОБАЛЕ САВЕ

8.04

DANuRB - DANube Urban Brand – УТВРЂИВАЊЕ „ДУНАВСКОГ“ КУЛТУРНОГ ИДЕНТИТЕТА И СОЛИДАРНОСТИ

8.05

ТУРИСТИЧКА ВАЛОРИЗАЦИЈА СРЕДЊОВЕКОВНИХ ТВРЂАВА НА ДУНАВУ

8.06

ПРОЦЕС ПАРТИЦИПАЦИЈЕ У УРЕЂЕЊУ ДЕЛА НАСЕЉА "БЕНСКА БАРА – ЗАЈЕДНИЧКА ВИЗИЈА"

8.07

СТУДИЈА СТАНОВАЊА ЗА ПОТРЕБЕ ИЗРАДЕ ГУП "КРАГУЈЕВАЦ 2025"

8.08

ПЛАН ТУРИСТИЧКИХ ЗОНА И ЛОКАЦИЈА ГРАДА БЕОГРАДА

8.09

ИНСТИТУЦИОНАЛНО ПАРТНЕРСТВО ИАУС И CODEV EPFL У НАУЧНОМ ПРОЈЕКТУ SPUDS - ПОДРШКА ПРОЦЕСУ УРБАНОГ РАЗВОЈА У СРБИЈИ







АНАЛИЗА ЈАВНИХ ГАРАЖА ANALYSIS OF PUBLIC GARAGES

Година израде: 2015-2016.
Аутор: Александар Пањковић, дипл. инж. саоб.
Институција: ЈП "Урбанизам", Завод за урбанизам Нови Сад



Анализа јавних гаража иницира решавање проблема паркирања путничких аутомобила у централном делу Новог Сада и деловима града великих густина становања. За израду анализе извршена је подела и дефинисање паркинг гаража, оцена планираних јавних гаража, урађена је анкета становника блокова у којима је изражен недостатак паркинг места, интервју са управљачима постојећих паркинг гаража и економска анализа. У графичким приказима и кроз фотографије, приказани су могући изгледи гаража, и њихово уклапање у простор који их окружује. У оквиру закључака дате су смернице за будуће планирање, а предложене су и мере које би Град требао да предузме у циљу лакше реализације планираних гаража.

The analysis of public garages initiates the resolution of the problem of parking passenger cars in the central part of Novi Sad and parts of the city with high density of housing. In order to prepare the analysis, the following was carried out: the division and the definition of parking garages, the assessment of the planned public garages, a survey of the inhabitants of the blocks in which the lack of parking spaces was expressed, an interview with the managers of the existing parking garages and an economic analysis. The possible appearance of the garages, and their integration into the surrounding area are presented in the layouts and through photographs. Conclusions provide guidelines for future planning and proposed measures that the City should take to facilitate the realization of the planned garages.

SAOBRAĆAJNA ANALIZA



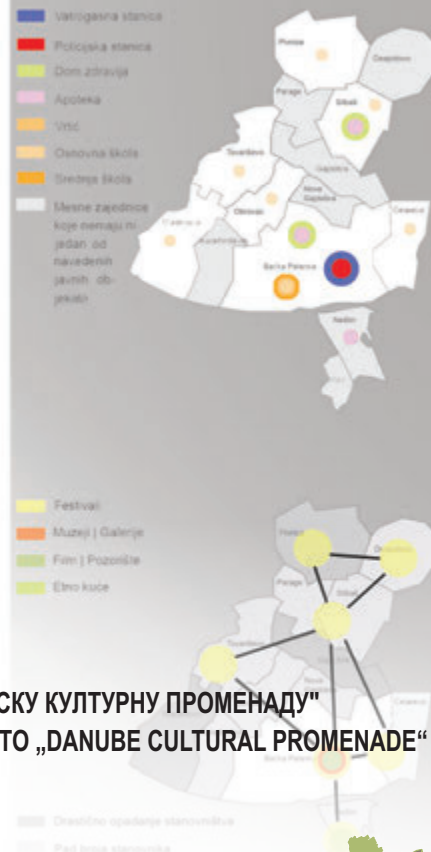
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА - СТУДИЈА ПОТЕНЦИЈАЛА ЗА УКЉУЧИВАЊЕ У "ДУНАВСКУ КУЛТУРНУ ПРОМЕНАДУ" MUNICIPALITY OF BAČKA PALANKA - STUDY OF POTENTIALS FOR INCORPORATION INTO „DANUBE CULTURAL PROMENADE“

Година израде: 2017.

Аутори: Марина Царевић д.и.а.-мастер, Др Дарко Реба, Маријана Давидовић маст.инж.арх., Тања Иванишевић д.и.а.,
Оливера Марковић студ.арх., Исидора Кисин студ.арх., Ксенија Радовић маст.инж.арх.

Институција: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам

SOCIOLOŠKA ANALIZA



Истраживање је рађено у склопу међународног пројекта *DANube Urban Brand* – регионално умрежавање кроз туризам и образовање ради ојачавања дунавског културног идентитета и јединства, финансираног из фондова Европске уније (*Interreg – Danube Transnational Programme*). Основни циљ пројекта јесте ојачавање идентитета Дунавског региона и стварање јединственог брэнда кроз подстицање транснационалних културних веза између насеља дуж Дунава. Истраживање општине Бачка Паланка открило је културне, природне и друштвене ресурсе које је потребно ревалоризовати за потребе искоришћења потенцијала и укључивања општине у „Дунавску културну променаду“.

The research is done within the project *DANube Urban Brand* - a regional network building through tourism and education to strengthen the “Danube” cultural identity and solidarity, funded by European Union funds (*Interreg – Danube Transnational Programme*). The main goal of this project is to strengthen the Danube regional cultural identity and to create a common brand by fostering transnational cultural ties between the settlements along the Danube. The research of Municipality of Bačka Palanka revealed underused cultural, natural and social capital resources which need to be revalorized for a better utilization of potentials and incorporation of this municipality into „Danube Cultural Promenade“.

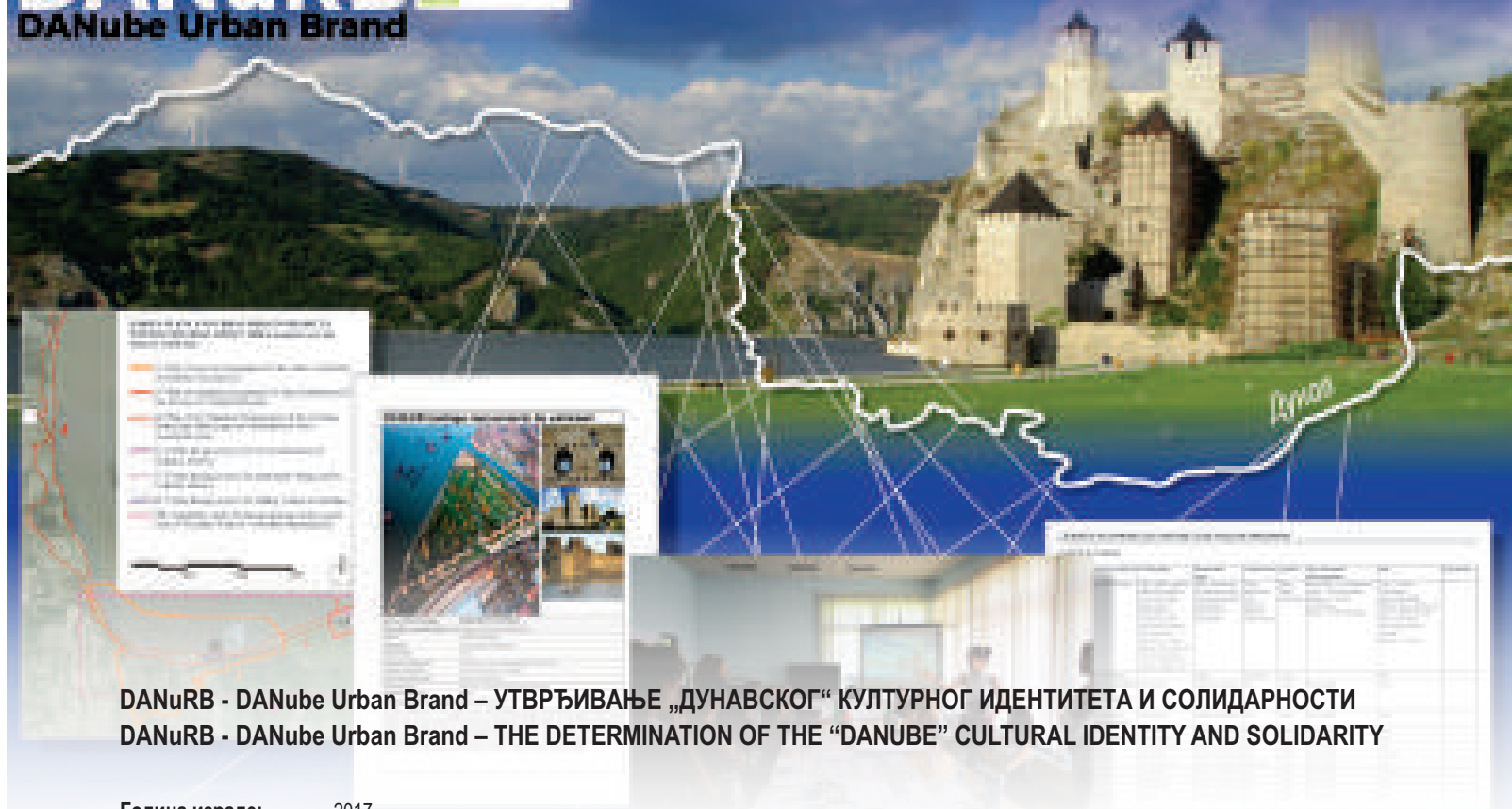


Година израде: 2016.
 Аутори: дипл.инж.арх, Ана Граовац, дипл.инж.арх, Ана Лазовић, дипл.инж.арх, Мила Миловановић
 Институција: Урбанистички завод Београда, ЈУП



Јединствено сагледавање подручја леве обале реке Саве спроведено је на нивоу анализе потенцијалних утицаја различитих урбанистичких параметара и норматива на биланс намена површина, укупне капацитете изградње и густину становања који могу да се планирају на овом простору. Кроз израду студије осмишљен је низ корака који доводе у везу планирану физичку структуру, дакле архитектонско-урбанистички аспект планирања, са стратешким аспектима планирања попут остверених стандарда становања, демографије, економије или екологије. У том смислу, установљен је и сет алата који се може употребљавати за квалитетније и прегледније доношење планерских одлука.

Overall study of area on the left bank of the Sava River is carried out at the level of the analysis of the potential impacts of different urban parameters and norms on the potential land uses, building capacities and population density that can be planned in this central city zone. The number of steps are created that connects the planned physical structure, that is, the architectural and urban aspect of planning, with strategic aspects of planning like residential standards, demography trends and economy or ecology aspects of planned solutions. In this sense, a set of tools are established that can be used for improvement of the decisions making in urban planning.



DANuRB - DANube Urban Brand – УТВРЂИВАЊЕ „ДУНАВСКОГ“ КУЛТУРНОГ ИДЕНТИТЕТА И СОЛИДАРНОСТИ DANuRB - DANube Urban Brand – THE DETERMINATION OF THE “DANUBE” CULTURAL IDENTITY AND SOLIDARITY

Година израде:

2017-

Аутори:

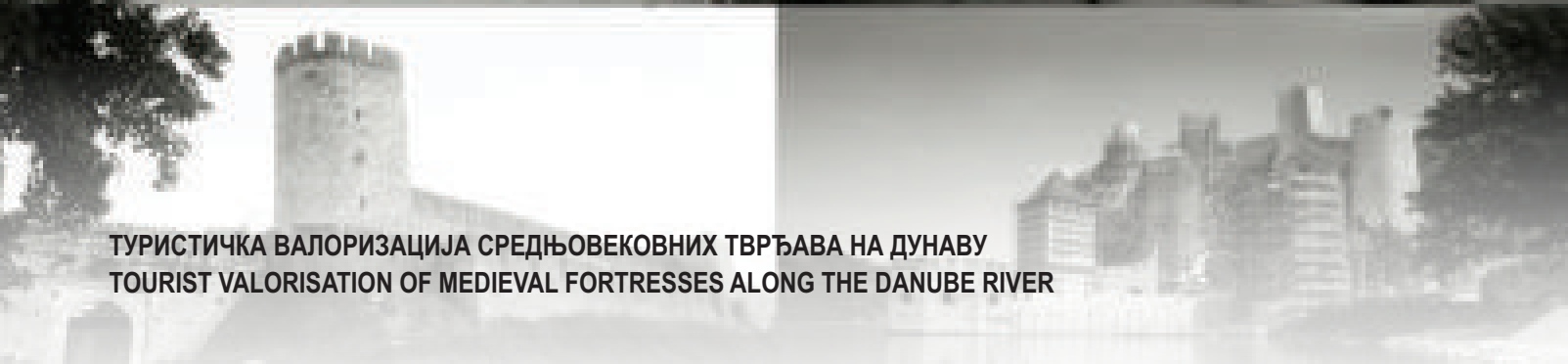
Руководилац пројекта испред Архитектонског факултета у Београду: Проф. др Александра Ђукић; Чланови истраживачког тима: Проф. др Ева Ваништа Лазаревић, Др Милена Вукмировић (виши истраживачи), Бранислав Антонић, Тамара Радић (млади истраживачи); Члан управног одбора: Проф. др Александра Ступар; Руководилац целог пројекта: Балинт Кадар (Balint Kadar), Универзитет за технологије и економију - ВМЕ, Будимпешта, Мађарска
Универзитет у Београду – Архитектонски факултет

Институција:



DANuRB – DANube Urban Brand / Дунавски урбани бренд – је пројекат у оквиру INTERREG програма за Подунавље. Он представља изградњу регионалне мреже кроз туризам и образовање ради јачања „дунавског“ културног идентитета и солидарности. Главни циљ пројекта је стварање свеобухватне просторно-културне мреже, „Дунавске културне променаде“, која би повезала све заједнице дуж реке, уједињујући их у једну туристичку дестинацију као бренд, нудећи тематске туристичке путеве и развијајући могућности које могу повећати број посетилаца и продужити њихов боравак у овом подручју. Архитектонски факултет Универзитета у Београду је један од 38 партнера на пројекту, са придруженим партнерима у туристичким организацијама Голупца и Смедерева. Ови градови са веома познатим и величанственим тврђавама су такође полигон, где су истраживачки тим и студенти са Архитектонског факултета у Београду започели истраживање неискоришћених и скривених извора културног и друштвеног капитала, кључног за боље економске, друштвене и културне изгледе у будућности. Ово истраживање је донело и прве резултате, у облику скупа важних података који повезују простор, културу, наслеђе и туризам.

DANuRB – DANube Urban Brand – is a project within INTERREG Danube programme. It is a regional network building through tourism and education to strengthen the “Danube” cultural identity and solidarity. The main goal of the project is to create a comprehensive spatio-cultural network, a “Danube Cultural Promenade”, connecting all communities along the river, unifying these into one tourism destination brand, offering thematic routes and developing possibilities that can increase the number of visitors and can prolong their stay in the region. The Faculty of Architecture of the University of Belgrade is one of 38 project partners, with associate partners of the tourist organisations of Golubac and Smederevo. These towns with well-known and magnificent fortresses are also research polygons, where the research team and students from the Faculty of Architecture have started to explore the unused or hidden cultural and social capital resources, crucial for better economic, social, and cultural prospects in the future. This first research has brought the initial results, in the form of collection of relevant information regarding the links between space, culture, heritage and tourism.



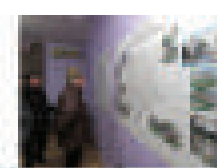
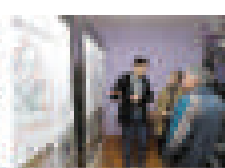
ТУРИСТИЧКА ВАЛОРИЗАЦИЈА СРЕДЊОВЕКОВНИХ ТВРЂАВА НА ДУНАВУ TOURIST VALORISATION OF MEDIEVAL FORTRESSES ALONG THE DANUBE RIVER

Година израде: 2017.
Аутори: Никола Лечић, Проф. др Петар Митковић, др Божидар Манић
Институција: Град Ниш, Универзитет у Нишу – Грађевинско-архитектонски факултет,
Институт за архитектуру и урбанизам Србије

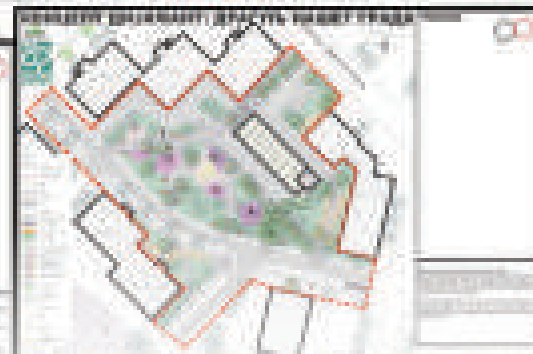
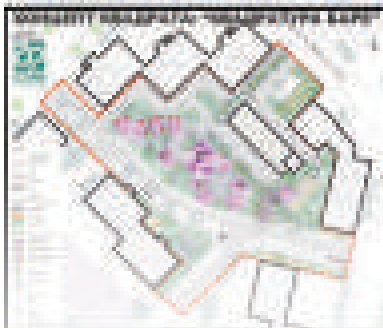


Циљ истраживања је утврђивање туристичке вредности средњовековних тврђава Београд, Смедерево и Голубац, које се налазе дуж тока Дунава кроз Србију, односно процена туристичке атрактивности свих оних појава, објеката и простора који дефинишу туристичку вредност ове врсте ресурса и наслеђа. Ослањајући се на анализу дефинисаних елемената квалитативно-квантитативног поступка туристичке валоризације, у раду се указује на узрочнике ниског нивоа туристичке атрактивности и препознатљивости анализираних споменичких комплекса, као и на смернице и активности које би требало предузети са циљем обнове и уређења ове врсте културног наслеђа.

The aim of the research is to determine the tourist value of the medieval fortresses of Belgrade, Smederevo and Golubac, which are located along the course of the Danube through Serbia, that is, to evaluate tourist attractiveness of all those occurrences, objects and spaces which define the tourist value of this kind of resource and heritage. Relying on the analysis of defined elements of the qualitative-quantitative procedure of tourist valorisation, the paper indicates the causes of a low level of tourist attractiveness and distinctiveness of the analysed monumental complexes, as well as the guidelines and activities which should be undertaken in order to rebuild and organise this kind of cultural heritage.



ПРОЈЕКАТ ПАРТИЦИПАЦИЈЕ ЗАЈЕДНИЦЕ У УРЕЂЕЊУ НАСЕЉА БЕНСКА БАРА - 2020



ПРОЦЕС ПАРТИЦИПАЦИЈЕ У УРЕЂЕЊУ ДЕЛА НАСЕЉА “БЕНСКА БАРА – ЗАЈЕДНИЧКА ВИЗИЈА” PARTICIPATORY PROCESS IN REDESIGN OF THE NEIGHBOURHOOD CENTER “BENSKA BARA – COMMON VISION”

Година израде: 2017.

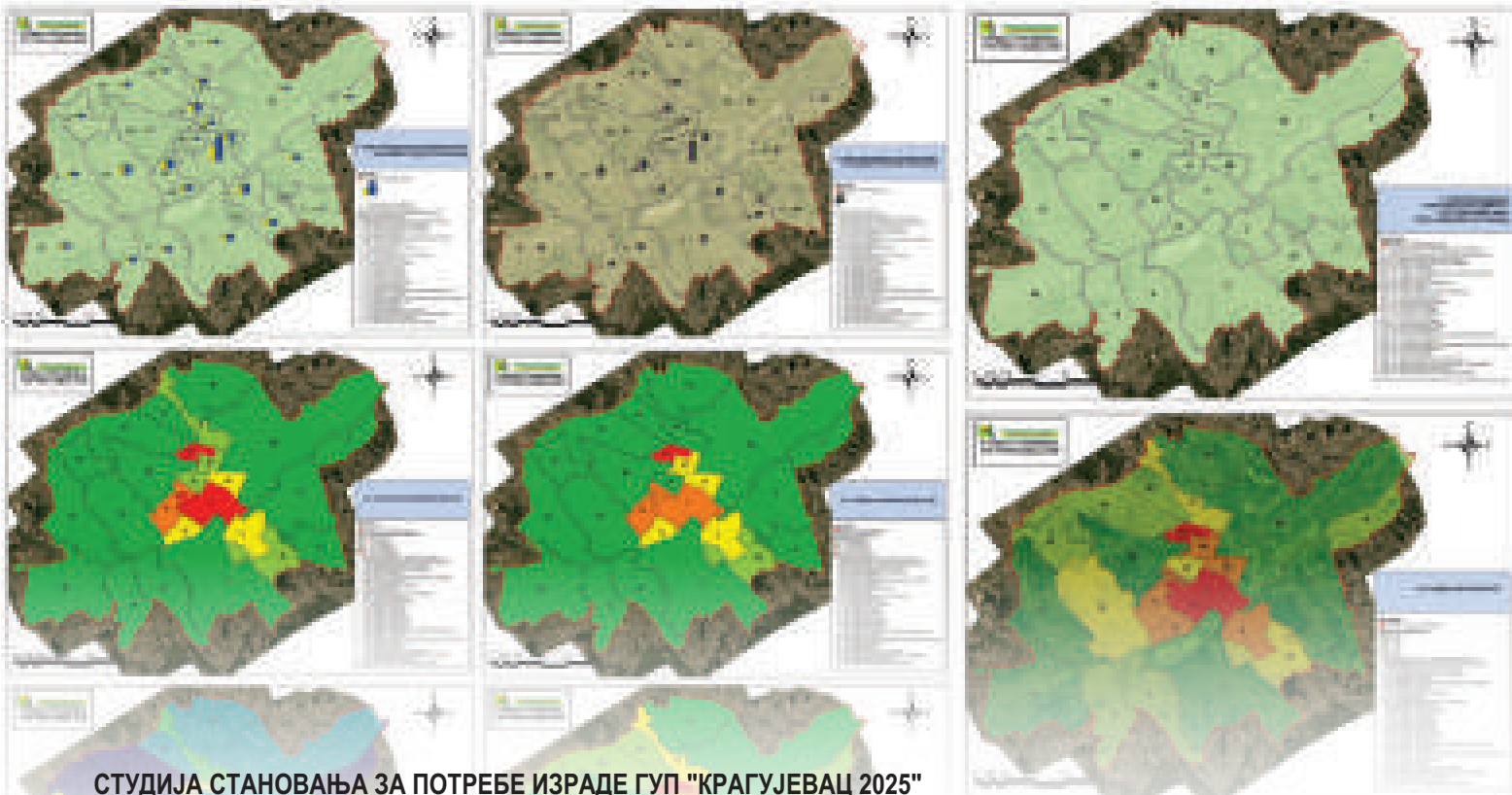
Аутори: Милена Зиндовић, дипл.инж-арх. March, Бојан Алимпић, дипл.инж.арх.-мастер, Ксенија Маровић, мастер инж.арх., Јана Богдановић, инж.арх., Драган Павловић, инж.ел.ен., Ивана Ђумић, мастер инж.грађ.

Институција: ЈУП “План”, Шабац



Процес уређења насеља Бенска бара у Шапцу је отпочео 2014те године израдом студије јавних простора. Након тога уређење насеља је настављено кроз експериментални процес укључења грађана у све фазе израде пројекта. Организоване су четири прелиминарне радионице са грађанима и једна са представницима јавних предузећа, комуналне полиције и полиције. На тим радионицама су истакнути основни проблеми насеља, дати предлози пожељних садржаја и утврђени циљеви који се уређењем желе постићи. ЈУП „План“ на основу целокупног партиципативног процеса израђује 3 моделске опције решења, и организује последњу радионицу са грађанима где су решења презентована, грађани у отвореној дискусији дали последње сугестије и гласали за конкретна решења. На основу предложеног решења са највише гласова израђен је ситуациони план уређења насеља.

The process of redesigning the neighborhood Benska bara in Šabac started in 2014 with a study of public spaces. After that the redesign process continued through the experimental process of involving citizens in all phases of the project development. Four preliminary workshops were organized with the citizens, and one workshop with the representatives of municipal utility companies, municipal police and police. The workshops emphasized the basic problems of the neighborhood, gave proposals of desired features and defined goals for the redesign. Public planning company „Plan“, based on the content of the entire participatory process, developed 3 model options of redesign, and organized the final workshop where the solutions were presented to the citizens. The citizens gave final suggestions in an open discussion and voted for their favorite option. Based on the proposed design with the most votes, a urban design project for the neighborhood center was prepared.



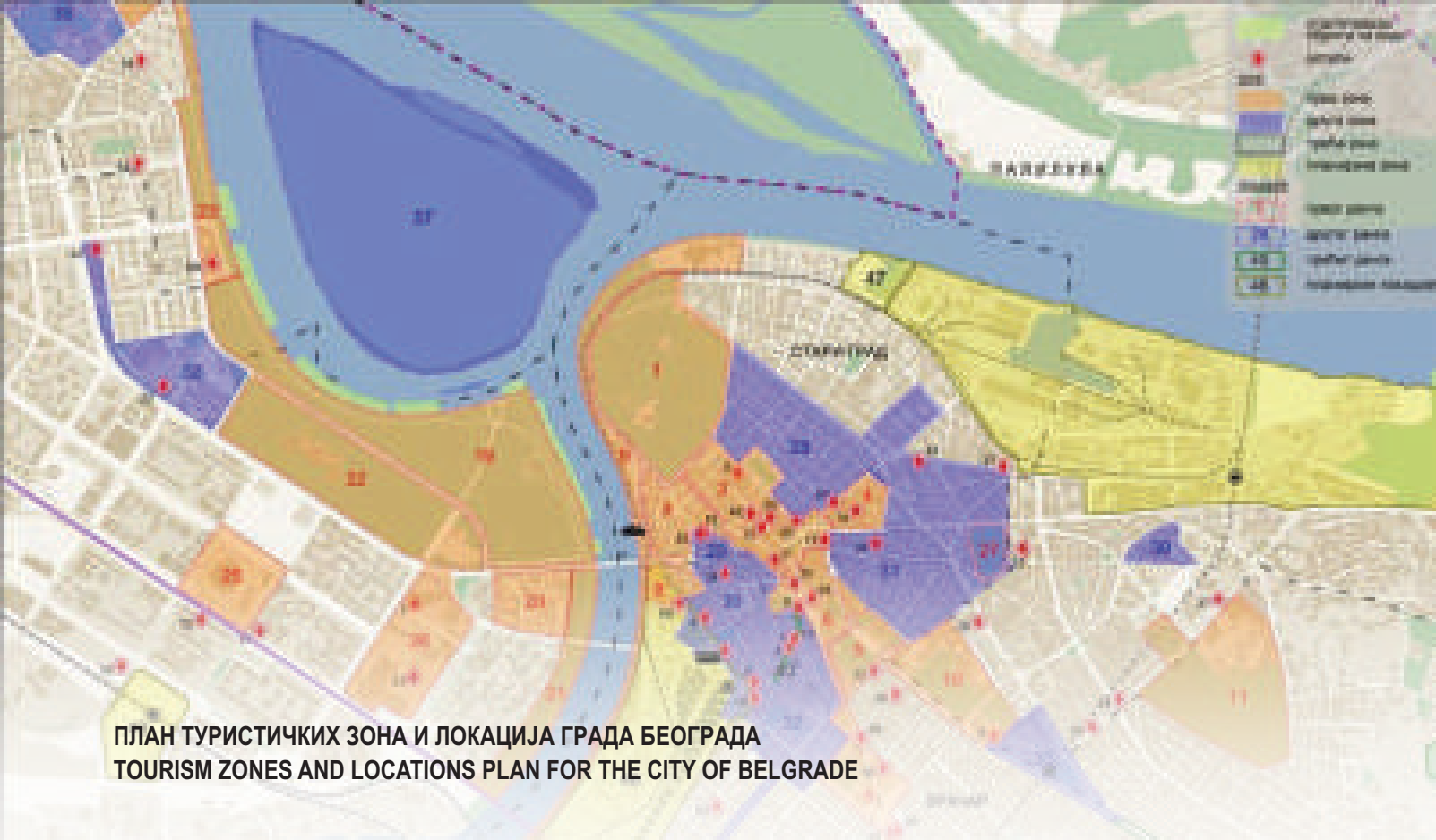
СТУДИЈА СТАНОВАЊА ЗА ПОТРЕБЕ ИЗРАДЕ ГУП "КРАГУЈЕВАЦ 2025" STUDY OF HOUSING FOR THE GENERAL URBAN PLAN "Kragujevac 2025"

Година израде: 2017.
Аутори: Иван Радуловић, дипл.инж.арх. и стручни тим ЈП „Урбанизам“ - Крагујевац
Институција: ЈП "Урбанизам" - Крагујевац



Студија становања, која анализира постојећу стамбену ситуацију на подручју Генералног урбанистичког плана (ГУП) и врши процену стамбених потреба до 2025.год., је један у низу студијских докумената чија израда претходи изради новог ГУП "Крагујевац 2025". Од доношења ГУП "Крагујевац 2015" (2005.год.), функција становања се развијала у одређеним правцима, чиме је дошло и до различитих промена у изграђеним структурама града и начину коришћења градског простора. Циљ израде студије је добијање података о стању и капацитетима функције становања, као и идентификовање потенцијала, ограничења, потреба и тенденција по питању будућег развоја и унапређења ове функције у обухвату новог ГУП-а.

Study of housing, which analyzes the existing housing situation in the General Urban Plan (GUP) area and assesses housing needs by 2025, is one in a series of study documents that precede the creation of a new GUP "Kragujevac 2025". Since the adoption of GUP "Kragujevac 2015" (2005), the function of housing developed in certain directions, which resulted in various changes in the built structures of the city and the way of using the city space. The aim of the study is to obtain data on the status and capacities of the function of housing, as well as identifying potentials, constraints, needs and tendencies regarding the future development and improvement of this function within the scope of the new GUP.



ПЛАН ТУРИСТИЧКИХ ЗОНА И ЛОКАЦИЈА ГРАДА БЕОГРАДА TOURISM ZONES AND LOCATIONS PLAN FOR THE CITY OF BELGRADE

Година израде: 2017.
Аутор: Маја Јоковић-Поткоњак, дипл.инж.арх.
Институција: Урбанистички завод Београда ЈУП



План туристичких зона и локација града Београда настао је из потребе за идентификовањем и дефинисањем просторних јединица (зона и локација) које доприносе развоју туризма Града и чине значајан елемент концепта урбаног развоја и унапређења идентитета Београда. Циљеви Плана су: препознавање потенцијала развоја, формирање критеријума за дефинисање туристичких зона и локација, мапирање и просторно дефинисање туристичких зона и локација, дефинисање услова за уређење и унапређење постојећих и формирање нових зона и локација и успостављање основе за доношење градских одлука и уредби у области туризма и угоститељства.

Tourism Zones and Locations Plan for the City of Belgrade originated from the need for mapping and definition of spatial entities (zones and locations) that contribute to development of tourism and make up an important element of urban development and improvement of Belgrade identity. Main goals of the Plan are: recognition of development potentials, establishing defining criteria for tourism zones and locations, defining guidelines for development and improvement of existing and establishment of new zones and providing grounds for adoption of city regulations for tourism and hospitality.



NEWS COOPERATION

Share    

Workshop on Urban Planning Methods & Instruments in Belgrade



ИНСТИТУЦИОНАЛНО ПАРТНЕРСТВО ИАУС И CODEV EPFL У НАУЧНОМ ПРОЈЕКТУ SPUDS - ПОДРШКА ПРОЦЕСУ УРБАНОГ РАЗВОЈА У СРБИЈИ

THE INSTITUTIONAL PARTNERSHIP OF IAUS AND CODEV EPFL IN THE SCIENTIFIC PROJECT SPUDS - SUPPORT TO PROCESS OF URBAN DEVELOPMENT IN SERBIA

© 2018. Cooperation between Belgrade and Lausanne
Workshop on Urban Planning Methods & Instruments in Belgrade
Workshop on Urban Planning Methods & Instruments in Belgrade

Година израде:

2015-2018.

Аутори:

др Тамара Маричић, д.п.п., научни сарадник, ИАУС, координатор ИАУС тима, проф. др Jean-Claude Bolay, д.соц., CODEV EPFL, руководилац пројекта, др Славка Зековић, д.п.п., научни саветник, ИАУС, координатор истраживања, др Миодраг Вујошевић, д.ек., научни саветник, ИАУС, координатор истраживања, др Марија Цветиновић, д.и.а., CODEV EPFL, др Божидар Манић, д.и.а., научни сарадник, ИАУС, др Тања Бајић, д.и.а., истраживач сарадник, ИАУС, др Јелена Живановић Миљковић, д.п.п., ИАУС, истраживач сарадник, dr Abigail Kern, д.соц.и д.пол., CODEV EPFL

Институција:

Институт за архитектуру и урбанизам Србије / ИАУС

Научно-истраживачки пројекат „SPUDS – Support to Process of Urban Development in Serbia“ („Подршка процесу урбаног развоја у Србији“) (<http://p3.snf.ch/Project-160503>) ИАУС реализује са Центром за сарадњу и развој (CODEV) Политехничког универзитета у Лозани (EPFL) у периоду 2015-2018 у оквиру SCOPES програма Swiss National Science Foundation. Пројекат укључује: подршку изградњи новог приступа урбаним питањима у контексту пост-социјалистичке транзиције у Србији; размену и трансфер знања научној заједници, заинтересованој јавности, институцијама и ОЦД у области урбаног развоја, управљања, партиципације, имплементације, метода и инструмената урбанистичког планирања; и обезбеђење опреме за подршку истраживању. Резултати су представљени: научним чланцима, радионицама, округлом столу, конференцијама, студијским посетама, и онлине бази података.

Scientific research project „SPUDS – Support to Process of Urban Development in Serbia“ (<http://p3.snf.ch/Project-160503>) IAUS realizes with the Cooperation and Development Center of École polytechnique fédérale de Lausanne (CODEV EPFL) in the period 2015-2018 as a part of SCOPES programme by Swiss National Science Foundation. Project includes: support to creation of new approach to urban issues in the context of post-socialist transition in Serbia; knowledge exchange and transfer to scientific community, interested public, institutions and CSO in urban development, governance, participation, implementation, urban planning methods and instruments; provision of equipment. Results have been presented by: scientific articles, workshops, round table, conferences, study visits, and online database.



**ЗАШТИТА ГРАДИТЕЉСКОГ НАСЛЕЂА
КРОЗ СТУДИЈЕ, ИСТРАЖИВАЊА И ПРОЈЕКТЕ**

**THE PROTECTION OF BUILT HERITAGE
STUDIES, RESEARCHES AND PROJECTS**

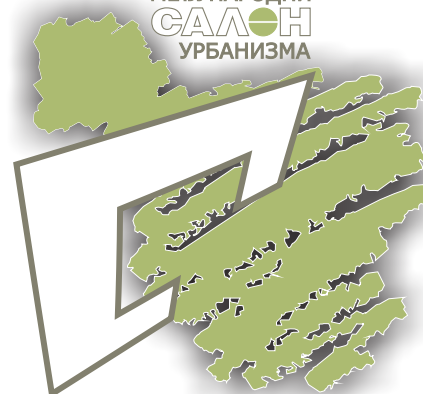
09

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 09

THE PROTECTION OF THE AMBIENT OF BUILT HERITAGE - STUDIES, RESEARCHES AND PROJECTS

9.01

CONCEPTUAL DESIGN OF THE RECONSTRUCTION AND REVITALIZATION OF THE AMBIENT UNIT UPPER BAZAAR IN TREBINJE

9.02

STUDY OF THE ARCHITECTURAL HERITAGE POTENTIALS ALONG THE DANUBE RIVER
IN THE FUNCTION OF CREATING A TOURIST DESTINATIONS NETWORK

9.03

THE REVITALIZATION AND CONVERSION OF A TEXTILE INDUSTRY COMPLEX "KOSTA STAMENKOVIC" IN LESKOVAC

9.04

RECONSTRUCTION AND REVITALIZATION OF THE WATER SUPPLY SYSTEM IN BIJELJINA

9.05

BRANISLAV KOJIĆ – SPACE IN THE VILLAGE AND THE VILLAGE IN SPACE



КАТЕГОРИЈА 09

ЗАШТИТА АМБИЈЕНТАЛНОГ И ГРАДИТЕЉСКОГ НАСЛЕЂА КРОЗ СТУДИЈЕ, ИСТРАЖИВАЊА И ПРОЈЕКТЕ

9.01

ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ РЕКОНСТРУКЦИЈЕ И РЕВИТАЛИЗАЦИЈЕ АМБИЈЕНТАЛНЕ ЦЕЛИНЕ ГОРЊА ЧАРШИЈА У ТРЕБИЊУ

9.02

СТУДИЈА ПОТЕНЦИЈАЛА ГРАДИТЕЉСКОГ НАСЛЕЂА ДУЖ ДУНАВА
У ФУНКЦИЈИ ФОРМИРАЊА МРЕЖЕ ТУРИСТИЧКИХ ДЕСТИНАЦИЈА

9.03

РЕВИТАЛИЗАЦИЈА И КОНВЕРЗИЈА КОМПЛЕКСА ТЕКСТИЛНЕ ИНДУСТРИЈЕ "КОСТА СТАМЕНКОВИЋ" У ЛЕСКОВЦУ

9.04

РЕКОНСТРУКЦИЈА И РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ВОДОТОРЊА У БИЈЕЉИНИ

9.05

БРАНИСЛАВ КОЈИЋ – ПРОСТОРУ У СЕЛУ, СЕЛО У ПРОСТОРУ







ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ РЕКОНСТРУКЦИЈЕ И РЕВИТАЛИЗАЦИЈЕ АМБИЈЕНТАЛНЕ ЦЕЛИНЕ ГОРЊА ЧАРШИЈА У ТРЕБИЊУ CONCEPTUAL DESIGN OF THE RECONSTRUCTION AND REVITALIZATION OF THE AMBIENT UNIT UPPER BAZAAR IN TREBINJE

Година израде: 2017.
Аутор: Сандра Самарџић, дипл.инж.арх.
Институција: -



Градитељска целина Горња чаршија, након Старог града, представља најстарије насеље у Требињу. Према одређеним изворима, насеље је настало доласком сиромашних муслиманских породица, које су као своја склоништа подизали трошне учерице, да би се, временом, формирала каскадна, густо збијена, просторна структура, сачињена од мањих, каменом грађених, традиционалних објеката, у неправилној матрици уских сокака и скалина. Већина објеката је у рушевинама, потпуно оронула и напуштена. Пројекат приказује реконструкцију и ревитализацију амбијенталне целине кроз прилагођавање нових функција и садржаја савременим потребама, са акцентом на инклузији целог комплекса, који треба да буде доступан свим корисницима, без обзира на психофизичке способности.

The architectural ensemble of Upper bazaar, after the Old Town, represents the oldest settlement in Trebinje, and was created by arriving of poor Muslim families, who built hovels as their shelters. Later was formed a cascading, densely compact spatial structure, composed of small, stone-built, traditional buildings, in an irregular matrix of narrow streets and steps. Most of the buildings are in ruins, completely wrecked and abandoned. The project shows its reconstruction and revitalization by adapting new features and contents to contemporary needs, with emphasis on the inclusion of the entire complex, regardless of psycho-physical abilities of the stakeholders.



**СТУДИЈА ПОТЕНЦИЈАЛА ГРАДИТЕЉСКОГ НАСЛЕЂА ДУЖ ДУНАВА
У ФУНКЦИЈИ ФОРМИРАЊА МРЕЖЕ ТУРИСТИЧКИХ ДЕСТИНАЦИЈА
STUDY OF THE ARCHITECTURAL HERITAGE POTENTIALS ALONG THE DANUBE RIVER
IN THE FUNCTION OF CREATING A TOURIST DESTINATIONS NETWORK**

Година израде: 2017.
Аутори: Проф. др Милена Кркљеш, Александра Милинковић, Стефан Шкорић, Орланда Трипковић, Тијана Ђурић, Јован Томић, Јован Цвјетковић
Институција: Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду



Студија представља део међународног пројекта "Danube Urban Brand" – регионално умрежавање кроз туризам и образовање ради ојачавања дунавског културног идентитета и јединства, финансираног из фондова европске уније (Interreg – Danube Transnational Programme). Фокусирана је на истраживање градитељског наслеђа дуж дунава и препознавање потенцијала за његово брендирање кроз низ локалитета који би били део шире мреже туристичких дестинација у региону. Дефинисани су просторни и културални предлози за унапређење запостављеног градитељског наслеђа као значајног ресурса за бољи економски и културни развој региона. Циљ студије је да додатно допринесе јачању идентитета и успостављању снажних односа у дунавском региону, истовремено подстичући одрживу употребу ресурса грађене средине.

The study is part of international project "Danube Urban Brand - a regional network building through tourism and education to strengthen the danube cultural identity and solidarity, funded by eu (Interreg – Danube Transnational Programme). It is focused on exploring built heritage along danube and on recognizing its branding potentials with locations that could become part of tourist destinations network. It defines spatial and cultural proposals for improvement of built heritage as resources for better economic and cultural development with an aim to contribute to the strengthening of identity and establishing strong relations in the danube region, fostering the sustainable use of resources.




РЕВИТАЛИЗАЦИЈА И КОНВЕРЗИЈА КОМПЛЕКСА ТЕКСТИЛНЕ ИНДУСТРИЈЕ "КОСТА СТАМЕНКОВИЋ" У ЛЕСКОВЦУ THE REVITALIZATION AND CONVERSION OF A TEXTILE INDUSTRY COMPLEX "KOSTA STAMENKOVIC" IN LESKOVAC

Година израде: 2017.
Аутори: дипл.инж.арх. Милун Ранчић, дипл.инж.арх. Александра Костић, проф. др Бранко Турншек
Институција: -



Предложено решење ревитализације и конверзије комплекса некадашње текстилне индустрије „Коста Стаменковић“ у Лесковцу има за циљ да реактивира затечено индустријско наслеђе у флексибилни креативни парк који ће својим праграмским садржајем задовољити дефицитарни вишенаменски простор и излазити у сусрет актуелним и променљивим потребама становништва. Мултифункционални комплекс Креативног парка садржи различите елементе, затворене и отворене просторне концепције, преклапање и комбиновање различитих просторних догађаја и доживљаја који доприносе богаћењу духа, културном уздизању и вишевалентном напредовању појединца и заједнице.

Presented idea for the revitalization and conversion of the former textile factory "Kosta Stamenkovic" in Leskovac aims to reactivate the industrial heritage trough the form of Creative Park that will fulfill current and continuously variable needs of the citizens for such a multipurpose space. The multifunctional complex of the Creative Park contains various elements, closed and open spatial concepts, overlapping and combining various spatial scenes and experiences that contribute to the cultivation of the spirit, the cultural uplift and multi-level progress of the individual and the community.



РЕКОНСТРУКЦИЈА И РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ВОДОТОРЊА У БИЈЕЉНИ RECONSTRUCTION AND REVITALIZATION OF THE WATER SUPPLY SYSTEM IN BIJELJINA

Година израде: 2017.
Аутори: дипл.инж.арх. Бранка Благојевић, дипл.инж.арх. Мирела Чукић, дипл.простор.план.Стеван Чукић,
дипл.инж.саоб. Биљана Којић, дипл.инж.арх. Пантелија Мићић
Институција: ЈП "Дирекција за изградњу и развој града" Бијељина



Неопходност близине присуства водоторња, често га је у прошлости позиционирала у оквиру најужих, централних, градских зона. Овај габаритом и јасно израженом геометријом, доминантан горостас остаје јединствен градски репер истовремено задржавајући у потпуности одричан став према својој непосредној околини. Приземни, објекти који подижу уличне фронтове око ове, простором владајуће вертикале, са својим комерцијалним садржајима, али и још увијек одрживим занатским дјелатностима, потпуно су слијепи ка унутрашњем простору блока који сами дефинишу. Резултат оваквог начина организовања простора је нелогичан и разочаравајући завршетак пјешачке улице, која се минималном, урбанистичком корекцијом може увести у овај блок и претворити га у мјесто сусрета.

The necessity of proximity presence of water reservoirs - water towers often placed them in the central city zones. With its overall dimensions and clear-cut geometry, this dominant titan remains a unique urban rapper while simultaneously maintaining a completely disagreeable attitude towards their adjoining surroundings. The ground floor facilities that raise the street fronts around this dominant vertical space, with its commercial amenities, as well as the still feasible craftsmanship, are completely blind to the interior space of the block that they define themselves. The result of this way of space organizing is illogical and disappointing end of the pedestrian street, which can be inducted into this block with minimal urban correction, and turn it into a meeting place.

БРАНИСЛАВ КОЈИЋ

ПРОСТОР У СЕЛУ
СЕЛО У ПРОСТОРУ



БРАНИСЛАВ КОЈИЋ – ПРОСТОРУ У СЕЛУ, СЕЛО У ПРОСТОРУ

Geogr. Institut "Jovan Cvijić" SANU
BRANISLAV KOJIĆ – SPACE IN THE VILLAGE AND THE VILLAGE IN SPACE

SANU

Година израде: 2017.

Аутори: др Злата Вуксановић-Мацура, др Марија Дробњаковић, маг. Јована Тодорић, маг. Александра Спалевић

Институција: Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ



Ауторке, запослене у Географском институту „Јован Цвијић“ САНУ, реактуелизовале су стваралаштво академика Бранислава Којића (1899–1987) у области народног градитељства, села и руризма. Налази пројекта, који су подржали Министарство културе и информисања и Министарство просвете, науке и технолошког развоја, систематизовани су и приказани на изложби под називом „Бранислав Којић – простор у селу и село у простору“ која је била праћена научном конференцијом о Којићевом делу и актуелним питањима сеоског простора. Истраживање и очување руралних предела и народног градитељства, заузимали су истакнуто место у Којићевом стваралачком опусу, подједнако битно као и његово архитектонско стваралаштво. Кроз цртеже, скице, карте, планове, текстове и фотографије акценциран је Којићев теренски рад, научни резултати и лични наратив о народном неимарству и просторном уређењу села, који су и данас веома релевантни.

The authors, researchers at the Geographical Institute "Jovan Cvijić" SANU, revisit the work of Academician Branislav Kojić (1899–1987) in the field of vernacular architecture, villages, rural areas and ruralism. The findings of the project, supported by the Ministry of Culture and Media and the Ministry of Education, Science and Technological Development, are systematized and presented at the exhibition titled "Branislav Kojić – space in the village and the village in space", which is accompanied by a conference on Kojić's work and the current challenges faced by rural areas in Serbia. The research and preservation of rural landscapes and vernacular architecture played a significant role in Kojić's creative work and they are equally important as his architectural achievements. Kojić's field research, scholarly results and personal narratives on vernacular architecture and rural space management, which are very relevant today, are accentuated through the exhibited drawings, sketches, maps, plans, texts and photographs.



**ЗАШТИТА ПРИРОДЕ И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
КРОЗ СТУДИЈЕ, ИСТРАЖИВАЊА И ПРОЈЕКТЕ**

**THE PROTECTION OF NATURE AND ENVIRONMENT
STUDIES, RESEARCHES AND PROJECTS**

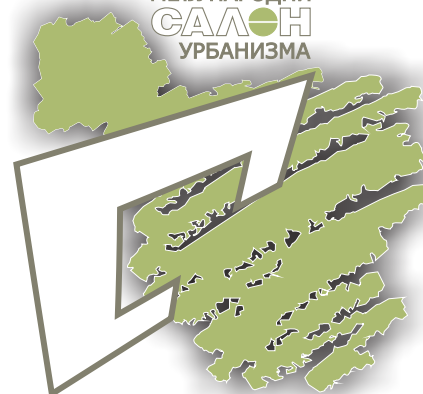
10

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 04

THE PROTECTION OF NATURE AND ENVIRONMENT - STUDIES, RESEARCHES AND PROJECTS

10.01

FEASIBILITY STUDY AND ECONOMIC EVALUATION FOR THE CONSTRUCTION OF IRRIGATION SYSTEMS FOR "HYDROTECHNICAL IMPROVEMENT" IN THE AREA OF THE BRČKO DISTRICT OF BiH

10.02

URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN OF THE DJALOVICA GORGE, MUNICIPALITY OF BIJELO POLJE, MONTENEGRO

10.03

STRATEGIC ASSESSMENT OF ENVIRONMENTAL IMPACT OF THE PLAN FOR DETAILED REGULATION OF THE CORRIDOR OF INFRASTRUCTURE IN THE SPATIAL PLAN OF THE NATURE PARK GOLIJIA

10.04

ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDIES - COLLECTION, DRAINAGE AND TREATMENT OF WASTEWATERS FOR SETTLEMENTS ZITKOVICA, VINCI AND USIJA, MUNICIPALITY GOLUBAC

10.05

STUDY OF LOCATION CHOICE FOR THE BIOMASS ENERGY PLANT IN ŠABAC

10.06

CONTEMPORARY GIS SOLUTIONS FOR ECOLOGICAL VALORIZATION IN MB "KOLUBARA" AREA

10.07

DAŠNICA CHANNEL SYSTEM



КАТЕГОРИЈА 10

ЗАШТИТА ПРИРОДЕ И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ КРОЗ СТУДИЈЕ, ИСТРАЖИВАЊА И ПРОЈЕКТЕ

10.01

СТУДИЈА ИЗВОДЉИВОСТИ И ЕКОНОМСКЕ ОПРАВДАНОСТИ ИЗГРАДЊЕ СИСТЕМА ЗА НАВОДЊАВАЊЕ „ХИДРОТЕХНИЧКИХ МЕЛИОРАЦИЈА“ НА ПОДРУЧЈУ БРЧКО ДИСТРИКТА БиХ

10.02

СВЕОБУХВАТНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ ЂАЛОВИЋА КЛИСУРЕ У ОПШТИНИ БИЈЕЛО ПОЉЕ, ЦРНА ГОРА

10.03

СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ КОРИДОРА ИНФРАСТРУКТУРЕ НА ПОДРУЧЈУ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ПАРКА ПРИРОДЕ „ГОЛИЈА“

10.04

СТУДИЈЕ О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПРОЈЕКТА – САКУПЉАЊЕ, ОДВОЂЕЊЕ И ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА ЗА НАСЕЉА ЖИТКОВИЦА, ВИНЦИ И УСИЈЕ, ОПШТИНА ГОЛУБАЦ

10.05

СТУДИЈА ИЗБОРА ЛОКАЦИЈЕ ТОПЛАНЕ НА БИОМАСУ ГРАДА ШАПЦА

10.06

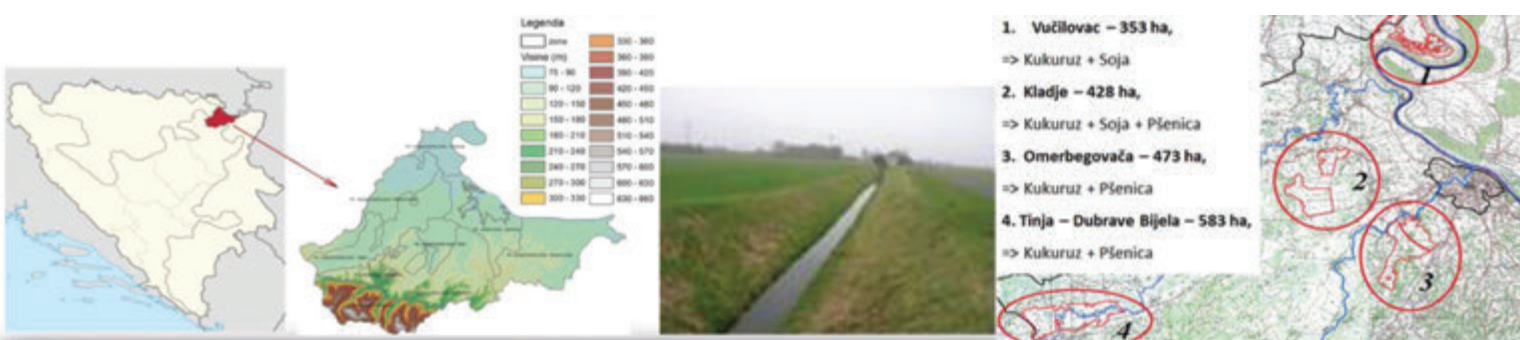
САВРЕМЕНА ГИС РЕШЕЊА ЗА ЕКОЛОШКУ ВАЛОРИЗАЦИЈУ ПОДРУЧЈА РБ “КОЛУБАРА”

10.07

УРЕЂЕЊЕ КАНАЛА ДАШНИЦА







СТУДИЈА ИЗВОДЉИВОСТИ И ЕКОНОМСКЕ ОПРАВДАНОСТИ ИЗГРАДЊЕ СИСТЕМА ЗА НАВОДЊАВАЊЕ „ХИДРОТЕХНИЧКИХ МЕЛИОРАЦИЈА“ НА ПОДРУЧЈУ БРЧКО ДИСТРИКТА БиХ

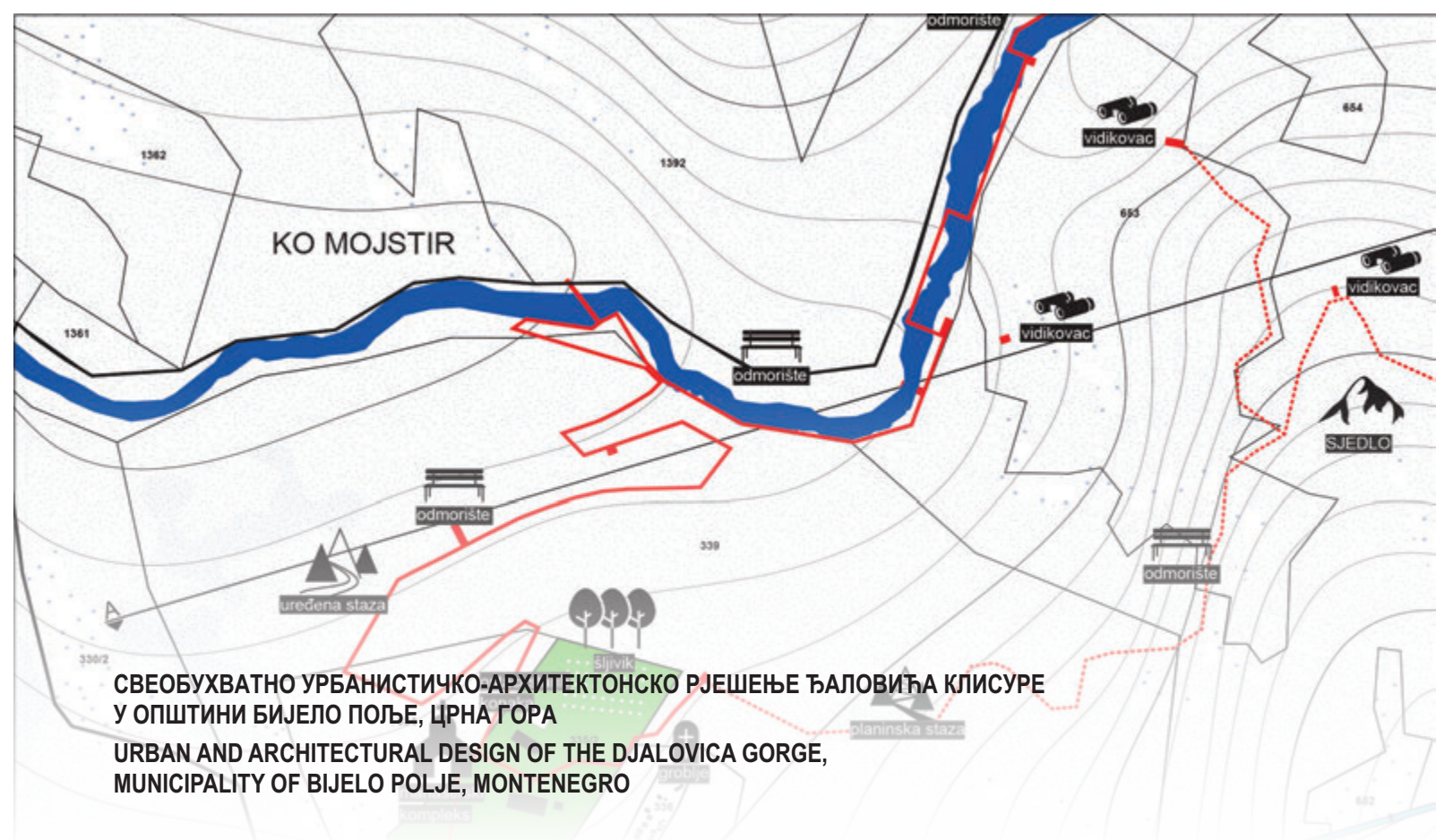
FEASIBILITY STUDY AND ECONOMIC EVALUATION FOR THE CONSTRUCTION OF IRRIGATION SYSTEMS FOR "HYDROTECHNICAL IMPROVEMENT" IN THE AREA OF THE BRČKO DISTRICT OF BiH

Година израде: 2017.
Аутори: д.и.грађ. Сабина Хаџиахметовић, д.и.грађ. Салва Черни, д.и.грађ. Џенис Сарајлић, д.и.геол. Вукашин Балта, д.и.грађ. Бојана Недић, д.и.пољ. Добрила Тасовац, д.и.ел. Славица Паштар, геод.техн. Далибор Паспаљ
Институција: УРБИС Центар д.о.о. Бања Лука, Институт за хидротехнику д.д. Сарајево



Најквалитетније категорије пољопривредног земљишта, повољне климатске карактеристике као и обиље водних ресурса, ријеке Сава, Тиња и Брка дају Дистрикту Брчко велики потенцијал за развој пољопривредне производње. Обзиром да пољопривредно земљиште чини око 70% територије БД то указује на добру полазну основу за развој пољопривреде. Учестале суше те периодична плављења све више узимају данак у пољопривредној производњи. Студијом је анализирано пољопривредно земљиште, као значајан природни ресурс у просторном и урбанистичком планирању у синергији са водним потенцијалима. Као резултат анализа предложена су четири пилот подручја са најквалитетнијим пољопривредним земљиштем с циљем унапређења пољопривредне производње кроз израду концептуалних рјешења система одводњавања и наводњавања.

The high-quality agricultural land, favorable climate conditions, as well as abundance of water resources like rivers Sava, Tinja, and Brka, give District Brcko great potential for agricultural development. The fact that agricultural land makes 70% of total area BD, indicates good baseline for agricultural development. Frequent droughts and periodic floods take a toll on agricultural production. The Study analyzed agricultural land as important natural resource for spatial and urban planning, in synergies with water resources. As a result of these analyses, four pilot zones with the best quality agricultural land were proposed, intended to improve agricultural production by developing conceptual designs for drainage and irrigation systems.



**СВЕОБУХВАТНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЈЕШЕЊЕ ЂАЛОВИЋА КЛИСУРЕ
У ОПШТИНИ БИЈЕЛО ПОЉЕ, ЦРНА ГОРА
URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN OF THE DJALOVICA GORGE,
MUNICIPALITY OF BIJELO POLJE, MONTENEGRO**

Година израде: 2016.
Аутори: М.arch Андријана Вуковић, spec.sci.arch Ана Добрашиновић
Институција: -



Циљ овог пројекта је да се прилагоди локалитету, али истовремено и да регенерише промоцију природне и културне баштине: додавањем дефинисане матрице на подлогу нетакнуте природе послужује туристичку промоцију планинских зона, спелеолошки туризам, научно-истраживачки, авантуристички, културни и еко-туризам и на тај начин помаже развоју унутрашњих регија Црне Горе. Монтажно-демонтажне структуре од дрвета позициониране су у складу са топографијом и намјеном простора. Конструисани су од модуларних елемената који омогућавају наслањање и прилагођавање природној нивелацији терена. Управо због тога, одговарајући на функционалне захтјеве ПУП-а Бијело Поље (туристички-гоститељски објекти, жичара), овај пројекат тежи ненаметљивом приступу и програмском осмишљавању.

The aim of this project is to adapt to the site, and at the same time to regenerate the promotion of the natural and cultural heritage: by adding a defined matrix to the surface of untouched nature, it promotes mountain zones, speleological tourism, scientific research, adventurous, cultural and eco-tourism, in which way it helps the development of the inside regions of Montenegro. Wood structures are positioned in accordance with topography of the terrain, they are made of modular elements which enable the leaning and adapting to the natural leveling. For this reason, in response to the functional requirements of the Zoning plan of Bijelo Polje Municipality (touristic and catering facilities, cable car etc.), this project aims to unobtrusive approach and program design.



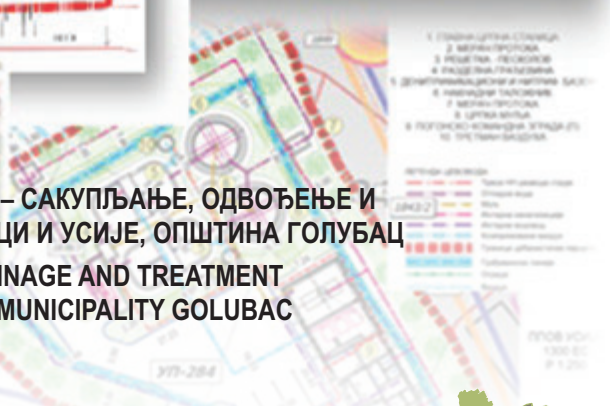
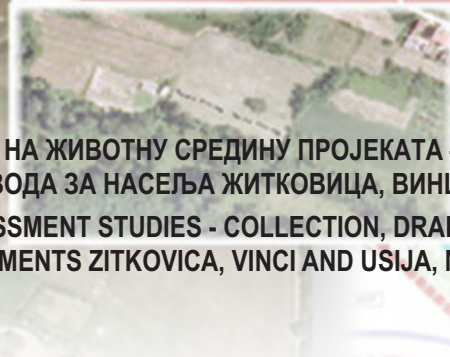
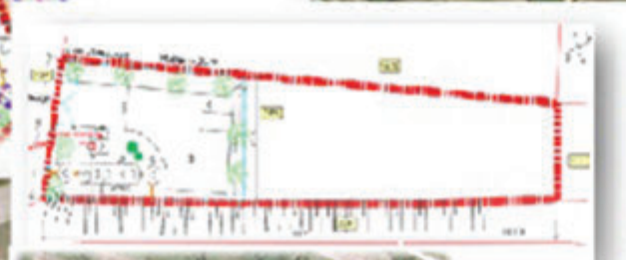
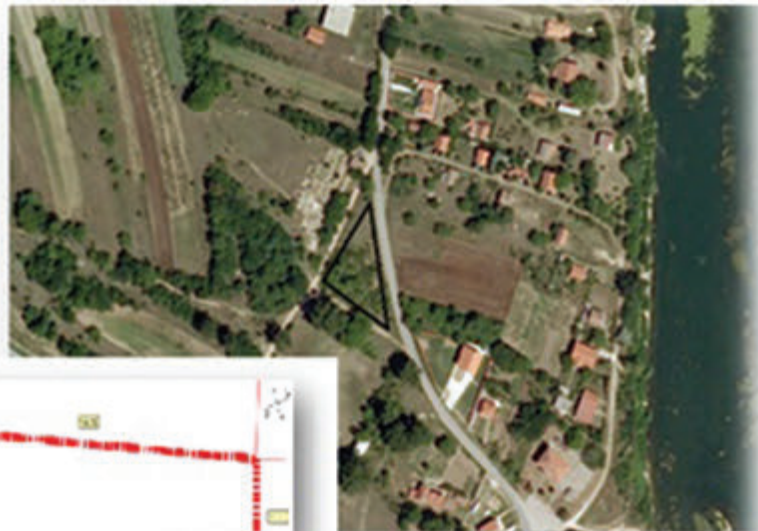
**СТРАТЕШКА ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
КОРИДОРА ИНФРАСТРУКТУРЕ НА ПОДРУЧЈУ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ПАРКА ПРИРОДЕ „ГОЛИЈА“
STRATEGIC ASSESSMENT OF ENVIRONMENTAL IMPACT OF THE PLAN FOR DETAILED REGULATION
OF THE CORRIDOR OF INFRASTRUCTURE IN THE SPATIAL PLAN OF THE NATURE PARK GOLIIJA**

Година израде: 2017.
Аутори: дипл.еколог Евица Рајић, мастр.еколог Светлана Ђоковић, мастр.биолог-еколог Марија Бабић,
мастр.пр.планер Дуња Вуковић, 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 коридора инфраструктуре на подручју Просторног плана Парка природе „Голија“ посебна пажња је посвећена заштити и унапређењу специфичних вредности Парка природе и Резервата биосфере, одрживом коришћењу природних ресурса, очувању биолошког диверзитета и здравих екосистема. Основни циљ са еколошког аспекта је интегрална заштита и развој парка природе и развој парка природе „Голија“, природних вредности и здравља људи, уз поштовање еколошких принципа и принципа одрживости у границама Плана, избегавање конфликта, постизање компромиса и компензације у простору.

Through the Strategic Environmental Assessment Plan of detailed regulation of the infrastructure corridor in the Spatial plan of the Nature Park Golija, special attention is dedicated to the protection and improvement of the specific values of the Nature Park and the Biosphere Reserve, the sustainable use of natural resources, conservation of biological diversity and healthy ecosystems. The basic objective from the ecological point of view is the integral protection and development of the Nature Park Golija, the natural values and health of the people, respecting the ecological principles and the principles of sustainability within the boundaries of the Plan, avoiding conflicts, achieving compromise and compensation in the space.



СТУДИЈЕ О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ ПРОЈЕКТА – САКУПЉАЊЕ, ОДВОЂЕЊЕ И ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА ЗА НАСЕЉА ЖИТКОВИЦА, ВИНЦИ И УСИЈЕ, ОПШТИНА ГОЛУБАЦ
ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT STUDIES - COLLECTION, DRAINAGE AND TREATMENT OF WASTEWATERS FOR SETTLEMENTS ŽITKOVICA, VINCI AND USIJA, MUNICIPALITY GOLUBAČ

Година израде: 2017.
Аутори: дипл.еколог Евица Рајић, мастр.еколог Светлана Ђоковић, мастр.биолог-еколог Марија Бабић, мастр.пр.планер Дуња Вуковић, радни тим ECOlogica URBO DOO
Институција: Предузеће за планирање, пројектовање и екологију ECOlogica URBO DOO Крагујевац



Предметни Пројекти представљају постројења за пречишћавање отпадних вода са припадајућим канализационим мрежама, односно комплетне канализационе мреже које сакупљају отпадне воде и одводе их на постројења за пречишћавање отпадних вода у насељима Житковица, Винци и Усије. У циљу спречавања негативних утицаја по животну средину, живот и здравље становништва, конфликта у простору прописују се мере превенције, отклањања, спречавања, минимизирања и свођења у законске оквире свих значајних негативних утицаја на животну средину и становништво. Обавезан механизам превенције и заштите је еколошки мониторинг, односно програм праћења утицаја на животну средину.

The Projects are wastewater treatment plants with associated sewerage networks, that is, complete sewerage networks that collect wastewater and take them to wastewater treatment plants in the settlements Žitkovica, Vinci and Usija. In order to prevent negative consequences for the environment, the life and health of the population, conflicts in posture prescribe measures to prevent, eliminate, prevent, minimize and reduce into the legal frameworks of all significant negative impacts on the environment and population. A mandatory prevention and protection mechanism is environmental monitoring, that is, a program for monitoring the environmental impact.



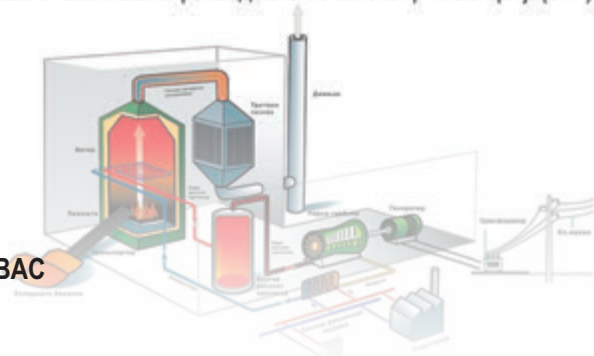
expert
ENGINEERING



Шема типичног постројења за производњу топлоте сагоревањем биомасе



Шема комбиноване производње топлоте и електричне енергије (СНП)



СТУДИЈА ИЗБОРА ЛОКАЦИЈЕ ТОПЛАНЕ НА БИОМАСУ ГРАДА ШАПЦА STUDY OF LOCATION CHOICE FOR THE BIOMASS ENERGY PLANT IN ŠABAC

Година израде: 2017.

Аутори: Славица Ференц, дипл.инг.арх и стручни тим ЈУП "План", Шабац и Титомир Обрадовић, специјалиста управљања заштитом жи. средине и стручни тим "Експерт инжењеринг", Шабац

Институција: ЈУП "План", Шабац и "Експерт инжењеринг", Шабац

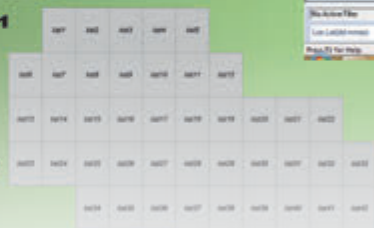
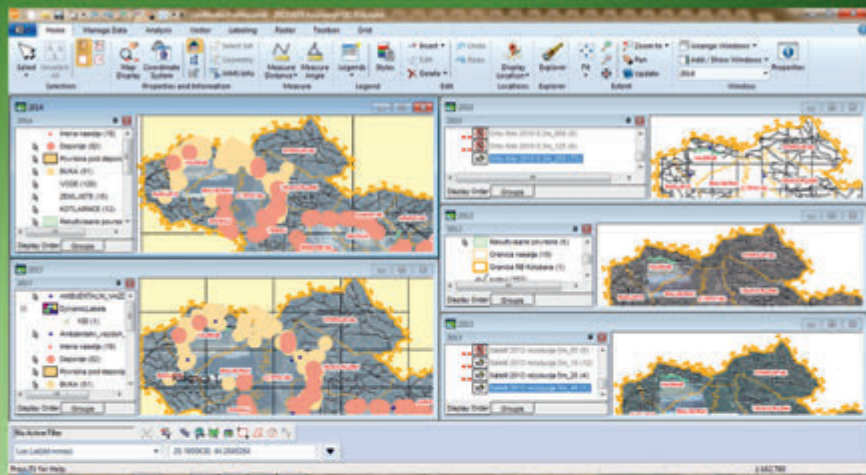


Град Шабац је, у складу са усвојеном Енергетском политиком, покренуо иницијативу за израду студијске и урбанистичке документације ради изградње топлане на биомасу капацитета 20 MW. Истраживањима и анализом је обухваћено постојеће стање региона извора агро-биомасе и њеног складиштења, прогноза будућих количина и састава, дат опис објекта топлане и технолошког процеса рада. У изради студије су равноправно учествовали стручњаци из области урбанизма, термоенергетике и заштите животне средине. У првом кругу је вредновано 15 локација са урбанистичких, инфраструктурних и аспеката заштите животне средине, а у ужи избор су ушле три. Закључком студије су презентоване предности и недостаци сваке од њих. Студија је основ за правилан одабир локације, израду студије изводљивости, израду идејног решења и других докумената који прате изградњу капиталног комуналног објекта градског подручја

The City of Šabac, in accordance with the adopted City Energy Policy, initiated the preparation of study and urban documentation for the construction of biomass energy plant of 20 MW capacity. Research and analysis consists of the description of existing condition of regional source of agro-biomass and its storage, forecast of future quantity and quality of agro-biomass, description of energy plan buildings and the technological work process. Experts from the fields of urban planning, energy and environment protection all participated in the preparation of the study. First round of analysis included 15 locations which were evaluated from the planning, infrastructural and environmental aspect, and 3 locations entered the final choice. The study conclusion presents advantages and disadvantages of each of the three locations. The Study is the basis for the adequate choice of location, preparation of feasibility study, preparation of the Conceptual Design and other documents necessary for the construction of this capital utility building for the City.



САТЕЛИТСКИ СНИМАК
мултиспектрални
осмоканални
40cm/pixel
213km²



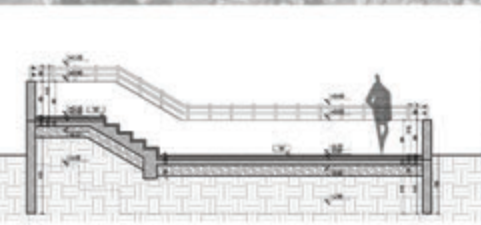
САВРЕМЕНА ГИС РЕШЕЊА ЗА ЕКОЛОШКУ ВАЛОРИЗАЦИЈУ ПОДРУЧЈА РБ “КОЛУБАРА” CONTEMPORARY GIS SOLUTIONS FOR ECOLOGICAL VALORIZATION IN MB “KOLUBARA” AREA

Година израде: 2017.
Аутори: др Александар Ђорђевић, Милета Бојовић, Милан Радовић, др Дејан Филиповић
Институција: Универзитет у Београду – Географски факултет



У оквиру поступка ажурирања ГИС базе података о резултатима мониторинга животне средине Рударског басена „Колубара“ и обраде прикупљених података са циљем идентификације актуелних и потенцијалних претњи по животну средину и праћења параметара животне средине, извршена је аквизиција ажурних мултиспектралних осмоканалних сателитских снимака Колубарског басена и његове околине, просторне резолуције од 40cm/пикселу за површину од 213 km². Истовремено је примењено унапредено решење за манипулацију, обраду и приказ алфанумеричких података приложених лабораторијских резултата и резултата мониторинга у оквиру геопросторне базе података.

Within the GIS environment monitoring database update in the Mining basin “Kolubara”, and data processing in order to identify actual and potential environmental threats as well as to monitor environmental parameters, satellite image acquisition has been done. Multispectral and eight-band, 40cm/pixel resolution, satellite images for total area of 213 sq m including MB “Kolubara” and its surrounding were updated. At the same time advanced solution for manipulation, processing and visualization of alphanumeric laboratory and monitoring spatial data has been applied.



УРЕЂЕЊЕ КАНАЛА ДАШНИЦА DAŠNICA CHANNEL SYSTEM

Година израде: 2016.

Аутори: дипл.инж.арх. Бранка Благојевић, дипл.инж.арх. Весна Милошевић, дипл.инж.грађ. Младен Петровић,
дипл.инж.саоб. Биљана Којић

Институција: ЈП "Дирекција за изградњу и развој града" Бијељина



У низу градова и насеља, најчешћа урбанистичка грешка је запосједање простора до саме обале ријеке (канала) чиме град губи своје најважније урбане и естетске атрибуте - непосредан контакт људи са акваторијом на цијелој дужини тока кроз град. У случајевима насеља поред водотока, посебно је важно континуираним кејовима дуж водотока обезбиједити да се ти градови урбанистички складно "спусте" на акваторије и повежу са њима као кључним ресурсом даље урбаног развоја. Канал Дашница представља дио ободног мајевичког канала који пролази кроз урбани дио града Бијељина. Дионица за коју се, овим пројектом предвиђа уређење самог канала и обалних садржаја износи приближно 2100m.

In many towns and settlements, the most common urban mistake is the occupation of space to the very bank of the river or channel. In that manner, city loses its most important urban and aesthetic attributes - the direct contact of people with aquatorium across the entire length of the river flow through the city. In the case of settlements along the watercourse, it is especially important for continuous quays along the watercourses to ensure that these city parts are harmoniously "lowered" to the water and connect with them as a key resource for further urban development. Dašnica channel is part of the Majevisa lateral canal (so called MOK) that passes through the urban part of the city of Bijeljina. The section for which this project envisages the arrangement of the channel itself and coastal contents is approximately 2100 m.



**ПЕЈЗАЖНА АРХИТЕКТУРА КРОЗ
СТУДИЈЕ, ИСТРАЖИВАЊА И ПРОЈЕКТЕ**

**LANDSCAPE ARCHITECTURE
STUDIES, RESEARCHES AND PROJECTS**

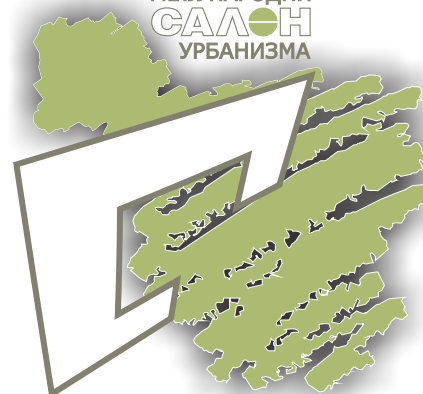
11

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**





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

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

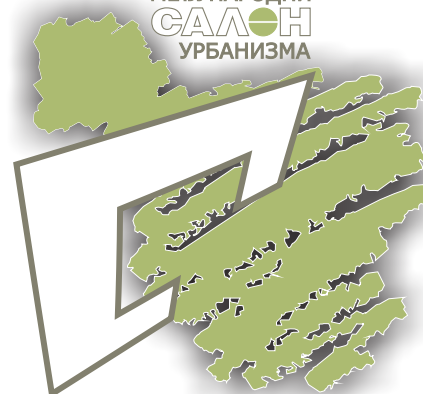
12

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 12

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

12.01

URBAN PLANS OF CITY OF LESKOVAC IN GIS ENVIRONMENT

12.02

3D DIGITALIZATION OF PETROVARADIN FORTRESS

12.03

OPTIMISATION OF LINEAR PARKING LOT INSOLATION BY REPOSITIONING OF TREES

12.04

CONCEPTUAL PROJECT RECONSTRUKCION OF PRIMARY SCHOOL "STARI GRAD" IN UZICE- DC"TURICA"



КАТЕГОРИЈА 12

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

12.01

УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА У ГИС ОКРУЖЕЊУ

12.02

ЗД ДИГИТАЛИЗАЦИЈА ПЕТРОВАРАДИНСКЕ ТВРЂАВЕ

12.03

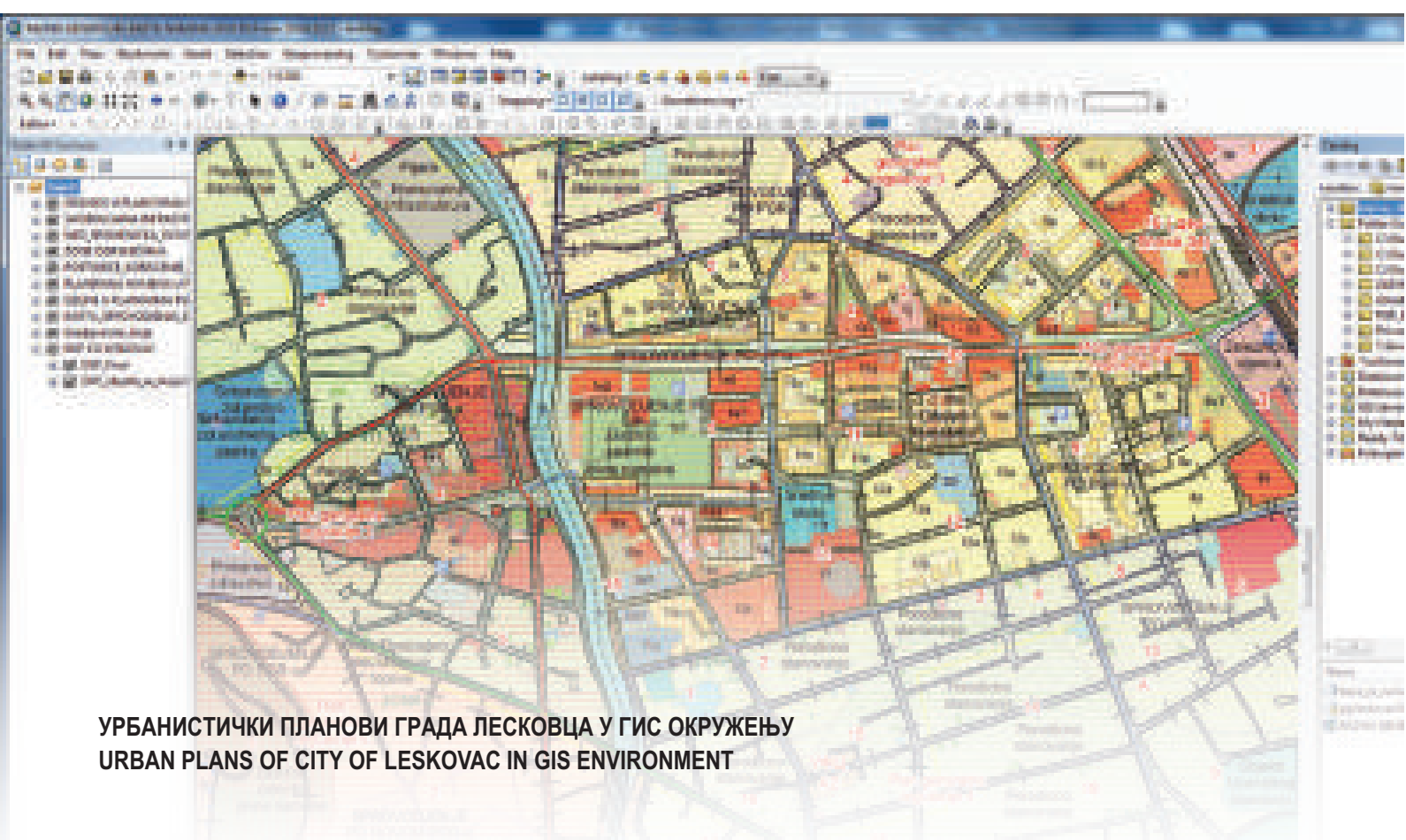
ОПТИМИЗАЦИЈА ОСУНЧАНОСТИ ЛИНЕАРНИХ ПАРКИНГА РЕПОЗИЦИОНИРАЊЕМ ВИСОКОГ ЗЕЛЕНИЛА

12.04

ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ РЕКОНСТРУКЦИЈЕ ОШ "СТАРИ ГРАД" У УЖИЦУ-ИО "ТУРИЦА"







УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА У ГИС ОКРУЖЕЊУ URBAN PLANS OF CITY OF LESKOVAC IN GIS ENVIRONMENT

Година израде: 2017.
Аутори: Стручни тим ЈП Урбанизам и изградња Лесковац
Институција: ЈП Урбанизам и изградња Лесковац



За потребе развоја географског информационог система Града Лесковца извршено је ажурирање просторне базе података кроз процес трансформације података из Генералног урбанистичког плана Лесковца од 2010. до 2020. год. и планова генералне регулације за подручје ГУП-а Лесковца. Свим грађанима, омогућен је приступ преко интернета комплетној планској документацији на подручју града и добијање поузданих информација о могућностима изградње. ГИС града Лесковца дугорочно треба да представља систем за прикупљање, обраду, архивирање, анализу и презентацију просторних и других података везаних за урбанизам и уређење простора, грађевинско земљиште, саобраћај, комуналне услуге и све друге аспекте везане за живот и развој града Лесковца.

The update of the spatial database had been carried out through the process of transformation of data taken from the General Urban Plan for the city of Leskovac from 2010. to 2020. and Plans of General Arrangements for the area withing GUP of Leskovac, for the purpose of developing the GIS for the City of Leskovac. All citizens are provided access to complete planning documentation for the city area as well as means to obtain reliable informatio on construction possibilities, all via Internet. The GIS of the City of Leskovac in the long run should be a system for collecting, processing, archiving, analysis and presentation of spatial and other data related to urban planning and landscaping, land for bulding, traffic, utilities and all other aspects related to the living in - and development of the City of Leskovac.



DLSR CAMERA DRONE CALCULATION OF SURVEY PLAN PHOTOGRAMMETRY

**RESULT: 3D MODEL
(accuracy 5cm)**



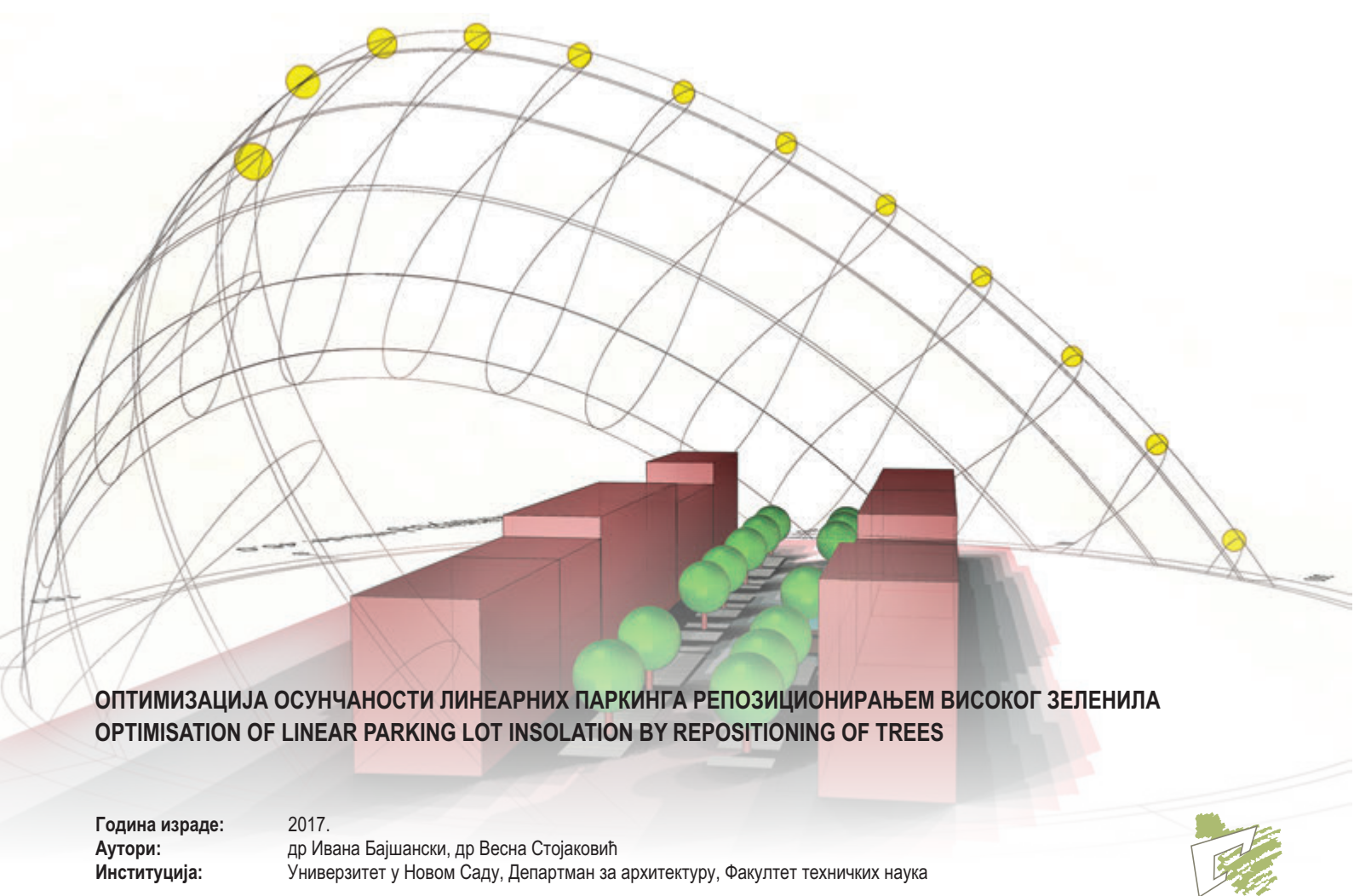
ЗД ДИГИТАЛИЗАЦИЈА ПЕТРОВАРАДИНСКЕ ТВРЂАВЕ 3D DIGITALIZATION OF PETROVARADIN FORTRESS

Година израде: 2015.
Аутори: др Весна Стојаковић, др Фабио Ремондино, Катарина Максимов, Јелена Летић, Марко Јовановић
Институција: -



3D дигитализација градитељског наслеђа је актуелан проблем у науци и савременој пракси, посебно када су у питању урбани комплекси. Неколико милиона прецизно лоцираних тачака потребних за моделовање Петроварадинске тврђаве добијен је фотограмметријском реконструкцијом. Ова метода је веома практична јер се аквизиција података врши помоћу DSLR фото-апарата према прорачунатом плану снимања, што смањује количину теренског рада. Коришћена је комбинација ариелне и блископредметне фотограметрије уз помоћ беспилотне летилице што је био једини начин прикупљања релевантних података овог објекта који има специфичну геометријску структуру. Резултат је 3D модел првог и другог прстена Петроварадинске тврђаве са тачношћу од $p_x=5\text{cm}$.

3D digitalization of architectural heritage is current problem in science and practice, especially when the target is urban complex. Photogrammetric surveying is used to reconstruct the accurate location of several million points needed for the Petrovaradin fortress modeling. This approach is very useful since the DSLR camera which follows calculated surveying plan is used for data acquisition and therefore the in site work is minimized. The combination of close range and aerial photogrammetry is carried out with a drone, because it is the only solution to collect the relevant data about the structure's specific geometry. The final Result is the 3D model of the first and second ring of the Petrovaradin fortress with of $p_x=5\text{cm}$ accuracy.



ОПТИМИЗАЦИЈА ОСУНЧАНОСТИ ЛИНЕАРНИХ ПАРКИНГА РЕПОЗИЦИОНИРАЊЕМ ВИСОКОГ ЗЕЛЕНИЛА OPTIMISATION OF LINEAR PARKING LOT INSOLATION BY REPOSITIONING OF TREES

Година израде: 2017.
Аутори: др Ивана Бајшански, др Весна Стојаковић
Институција: Универзитет у Новом Саду, Депарتمان за архитектуру, Факултет техничких наука



Урбана подручја намењена за линеарне паркинг просторе се прекомерно загревају у току летњег периода и доприносе стварању неповољних утицаја на животну средину. Вегетација, нарочито високо зеленило, доприноси смањењу ефекта прегрејаности. Циљ приказаног пројекта је нов истраживачки приступ који користи савремене дигиталне алате за креирање алгоритма за репозиционирање високог зеленила чиме се постиже оптимизација инсолације. Алгоритам користи геометрију зеленила и паркинга, климатске и географске податке за одабрано подручје у циљу добијања тачних резултата. Овакав приступ пројектовању решава прекомерну прегрејаност линеарних паркинг простора и ствара повољне услове за животну средину.

Urban areas used for parking lots are overheated during the summer period and cause the unfavorable environmental conditions. Vegetation, especially trees, can mitigate effect of overheating. The aim of the project is new scientific approach that uses digital tools and algorithms to reposition the trees in order to achieve optimal insolation. The algorithm take into account the shape and size of the tree, position of the parking spots, climate and geographical data for selected area in order to obtain precise results. This approach for urban design improvement can solve the problem of overheating of linear parking areas and minimize overheating.



ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ РЕКОНСТРУКЦИЈЕ ОШ "СТАРИ ГРАД" У УЖИЦУ-ИО "ТУРИЦА" CONCEPTUAL PROJECT RECONSTRUKCION OF PRIMARY SCHOOL "STARI GRAD" IN UZICE- DC"TURICA"

Година израде: 2017.

Аутори: Ауторски тим: д.и.а. Ана Миливојевић д.и.а. Ружа Пенезић, д.и.а. Љиљана Глишић Јевђовић, д.и.а. Ивана Марковић д.и.а. Невенка Петровић, д.и.грађ. Ђорђе Ђуричић, д.и.грађ. Зоран Плећевић, дипл.геогр. Весна Јованетић, грађ.техн. Вера Алексић и грађ.техн. Светлана Стаменић, д.и.грађ. Слободан Радивојевић, д.и.еп. Дејан Глишовић, д.и.маш. Јелена Мисаиловић, д.и.маш. Биљана Рајевац и д.и.маш. Драгутин Дедић

Институција: ЈП "Ужице развој" Ужице



У оквиру пројекта обнове објеката јавне намене, једне од активности Канцеларије за управљање јавним улагањима, ЈП "Ужице развој" Ужице је израдило Идејни пројекат за Реконструкцију објекта ОШ "Стари град" у Ужицу-ИО "Турица". Измена конструктивних елемената, опреме и инсталација, уз усаглашавање са новим прописима, подразумева интервенције на реконструкцији постојећег школског објекта изграђеног 1980 године. Ограничен на постојећи габарит и волумен, увођењем нових конструктивних елемената уз примену нових материјала, пројектом се нуди ново обликовно и функционално решење објекта ради подизања стандарда у његовој даљој експлоатацији.

Within the framework of the project for the renovation of public buildings, one of the activities of the Public Investment Management Office, JP "Uzice Development" Uzice has prepared the Preliminary Design for the reconstruction of the primary school "Stari Grad" in Uzice-DC "Turica". The modification of structural elements, equipment and installations, in line with the new regulations, implies interventions on the reconstruction of an existing school building built in 1980. Limited to the existing dimensions and volume, by introducing new constructive elements with the use of new materials, the project offers a new design and functional solution for the purpose of raising standards in its further exploitation.





ПУБЛИКАЦИЈЕ

PUBLICATIONS

13

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 13 PUBLICATIONS

13.01

STREET SYSTEMS AND URBAN MORPHOLOGY

13.02

MORPHOLOGY AND TYPOLOGY OF PUBLIC SPACES IN HERCEG-NOVI

13.03

BLUE FRONTIERS: COMPARING URBAN WATERFRONT REDEVELOPMENT: BRATISLAVA-IZOLA-PÄRNU-VENICE-VIANA DO CASTELO

13.04

NATIONAL LAND USE CODE

13.05

ANSWERS

13.06

ROMA HOUSING IN SERBIA: CURRENT SITUATION AND CHALLENGES

13.07

PLANNING AT THE LOCAL LEVEL - ORGANIZATION, MANAGEMENT, DEVELOPMENT

13.08

PLANNED AND NORMATIVE PROTECTION OF SPACE AND ENVIRONMENT

13.09

REVITALIZATION OF THE AREA ALONG THE SAVA RIVER IN ZAGREB WITH A REVIEW OF THE LAYOUT OF THE FLOW AS A WHOLE

13.10

INFRASTRUCTURE: INDEPENDENT RAIL SYSTEM – METRO SYSTEM – BELGRADE METRO PROJECT



КАТЕГОРИЈА 13

ПУБЛИКАЦИЈЕ

13.01

УЛИЧНИ СИСТЕМИ И УРБАНА МОРФОЛОГИЈА

13.02

МОРФОЛОГИЈА И ТИПОЛОГИЈА ЈАВНИХ ПРОСТОРА ХЕРЦЕГ-НОВОГ

13.03

BLUE FRONTIERS: УПОРЕЂИВАЊЕ ОБНОВЕ УРБАНИХ ОБАЛА: БРАТИСЛАВА-ИЗОЛА-ПЉРНУ-ВЕНЕЦИЈА-ВИАНА ДО КАСТЕЛО

13.04

КЛАСИФИКАЦИЈА НАМЕНА ЗЕМЉИШТА И ПЛАНСКИХ ОЗНАКА У ПЛАНСКИМ ДОКУМЕНТИМА

13.05

СТРУКА У ПОКРЕТУ, ТРАГ У ВРЕМЕНУ

13.06

СТАНОВАЊЕ РОМА У СРБИЈИ: СТАЊЕ И ИЗАЗОВИ

13.07

ПЛАНИРАЊЕ НА ЛОКАЛНОМ НИВОУ – ОРГАНИЗАЦИЈА, УПРАВЉАЊЕ, РАЗВОЈ

13.08

ПЛАНСКА И НОРМАТИВНА ЗАШТИТА ПРОСТОРА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

13.09

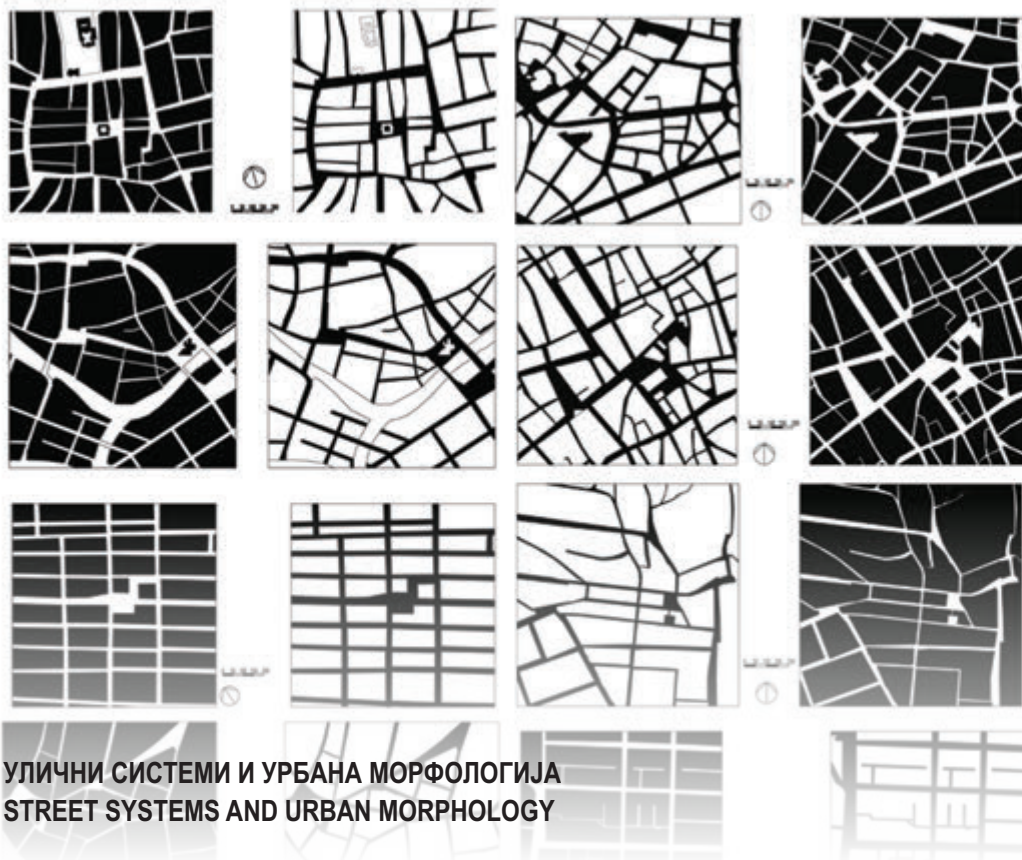
РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ПРОСТОРА УЗ РЕКУ САВУ У ЗАГРЕБУ СА ОСВРТОМ НА УРЕЂЕЊЕ ТОКА У ЦЕЛИНИ

13.10

ИНФРАСТРУКТУРА: НЕЗАВИСНИ ШИНСКИ СИСТЕМ – МЕТРО СИСТЕМ – ПРОЈЕКАТ БЕОГРАДСКОГ МЕТРОА







УЛИЧНИ СИСТЕМИ И УРБАНА МОРФОЛОГИЈА STREET SYSTEMS AND URBAN MORPHOLOGY

Година издања: 2016.
Аутор: Проф. др Дарко Реба
Издавач: Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам, Нови Сад



Књига је представља сажет извод из докторске дисертације која је одбрањена 2005. Године на Факултету техничких наука. У њој се проучава комплексан однос урбанизма и архитектуре, који чини најзначајније место грађења града. Теоријски се проучавају улични системи и односи које они граде са свим важним елементима урбане морфологије, од основних улице, трга и блока, преко архитектонских објеката, вегетације и воде, и многих других тема које учествују у обликовању и функционисању отворених простора града – места за истинску социјализацију и живот.

Book is summarised part of disertation which is defended on Faculty of Technical Science in year 2005. In it is studied complex realtion between architecture and urbanism, which make most important thing in process of city building. On theoretical basis are analysed street systems and their realtions with all important elements of urban morphology, from the basic ones as street, sqare and block, to the architectural structures, vegetatations and wather, and many other topics which take part in shaping ans fuctioning of city open spaces – places for socialisation and life.

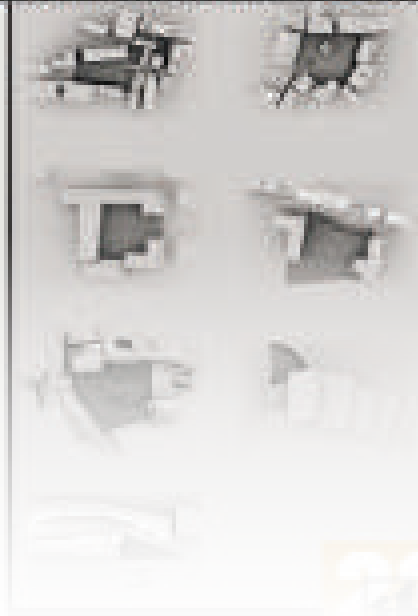


Mr. Jelena Bajic, Master of Science in 2014, Faculty of Architecture, University of Tuzla, Bosnia and Herzegovina. She is currently working as an assistant professor in the Department of Architecture and Urban Planning at the Faculty of Architecture, University of Tuzla, Bosnia and Herzegovina. She is also a member of the Association of Architects of Bosnia and Herzegovina.

The monograph represents an overview of morphological and identity characteristics of public spaces in Herceg-Novi, which are formed in a specific urban context. It presents the research of the phenomenon of public space, its genesis and identity. The author deals with the forming and defining of the types of public spaces of Herceg-Novi, which appear in a specific cultural, sociological and morphological context. This book presents the results of the research, which provide specific guidelines for the transformation of public spaces, planning and treatment of urban areas. In addition, they can be used to define strategies to preserve and improve important elements of the urban structure of the town, in the context of sustainable development strategy of Herceg-Novi.

Ова издања

Mr Jelena Bajic Sestovic Morphology and typology of public spaces in Herceg-Novi



Ова издања

МОРФОЛОГИЈА И ТИПОЛОГИЈА ЈАВНИХ ПРОСТОРА ХЕРЦЕГ-НОВОГ MORPHOLOGY AND TYPOLOGY OF PUBLIC SPACES IN HERCEG-NOVI

Година издања: 2016.
Аутор: МСц Јелена Бајић Шестовић, дипл.инж.арх.
Издавач: Задужбина Андрејевић



Ова монографија представља преглед морфолошких и идентитетских карактеристика јавних простора Херцег-Новог, који су формиран у специфичном урбо-контексту. У раду је приказано истраживање феномена јавног простора, његове генезе и идентитета. Ауторка се бави формирањем и дефинисањем типова јавних простора Херцег-Новог, који настају у специфичном културолошком, социолошком и морфолошком оквиру. Препоруке у овој монографији нуде могућност за дефинисање мето- дологије урбанистичког пројектовања јавних простора. У раду су приказани резултати истраживања који дају конкретне смернице за трансформације јавних простора, планирање и третирање градских површина, као и за дефинисање стратегије очувања и унапријеђења значајних елемената урбане структуре града, у контексту одрживе стратегије развоја Херцег-Новог.

The monograph represents an overview of morphological and identity characteristics of public spaces in Herceg-Novi, which are formed in a specific urban context. It presents the research of the phenomenon of public space, its genesis and identity. The author deals with the forming and defining of the types of public spaces of Herceg-Novi, which appear in a specific cultural, sociological and morphological context. This book presents the results of the research, which provide specific guidelines for the transformation of public spaces, planning and treatment of urban areas. In addition, they can be used to define strategies to preserve and improve important elements of the urban structure of the town, in the context of sustainable development strategy of Herceg-Novi.

Blue Frontiers

Comparing Urban Waterfront Redevelopment
Bratislava - Izola - Pärnu - Venice - Viana do Castelo

Ljubljana, Venice, 2013



**BLUE FRONTIERS: УПОРЕЂИВАЊЕ ОБНОВЕ УРБАНИХ ОБАЛА:
БРАТИСЛАВА-ИЗОЛА-ПАРНУ-ВЕНЕЦИЈА-ВИАНА ДО КАСТЕЛО**
**BLUE FRONTIERS: COMPARING URBAN WATERFRONT REDEVELOPMENT:
BRATISLAVA-IZOLA-PÄRNU-VENICE-VIANA DO CASTELO**

Година издања: 2013.
Аутори: Editor: Marta Moretti; Contributing editors: Lučka Ažman Momirski, Gašper Kociper, Branislav Machala
Институција: University of Ljubljana, Faculty of Architecture
International Centre Cities on Water, Venice



У контексту процеса глобализације и њиховог неједнаког утицаја на урбано и регионално реструктурирање, градови су промовисали различите стратегије како би побољшали њихову конкурентност. Посебни случајеви су градови који се налазе на обали мора и ријека. С једне стране смањивање економија повезаних са лукама, а с друге стране покушаји кориштења потенцијала обала за унапређење нових економских функција и квалитета живота, довели су до развоја разних пројеката урбанистичке регенерације обала. Ова књига представља платформу за размјену различитих перспектива, искустава и знања о регенерацији обала у пет градова - Братиславе (Словачка), Изоле (Словенија), Пärну-ја (Естонија), Венеције (Италија) и Виано до Цастела (Португал) - и идентификује бројна кључна питања из искуства студија градова развијеним у три главна поглавља: Блуефилд развој, управљање и владавина, и регенерација и одрживост. Ова кључна питања појавила су се као фокусна питања упуц ена на јавне администраторе и приватне инвеститоре, и која нуде преглед искуства као и сугестије за обнављање обала.

In the context of globalization processes and their uneven impact on urban and regional restructuring, cities have promoted various strategies to enhance their competitiveness. Specific cases are cities and towns located on sea and river waterfronts. The decline of port-related economies, on the one hand, and attempts to use waterfront potential to enhance new economic functions and quality of life, on the other hand, has led to the development of various urban waterfront regeneration projects. This book presents a platform for sharing different perspectives, experience, and knowledge with waterfront regeneration in five cities—Bratislava (Slovakia), Izola (Slovenia), Pärnu (Estonia), Venice (Italy), and Viana do Castelo (Portugal)—and identifies a number of key issues from the experience in case-study cities and towns developed under three main headings: Bluefield Development, Management & Governance, and Regeneration & Sustainability. These key issues emerged as focal questions to be addressed by both public administrators and private investors, and they offer both an overview of experience as well as suggestions for approaching waterfront redevelopment.



КЛАСИФИКАЦИЈА НАМЕНА ЗЕМЉИШТА И ПЛАНСКИХ ОЗНАКА У ПЛАНСКИМ ДОКУМЕНТИМА NATIONAL LAND USE CODE

Година издања: 2017.
Аутори: Драгана Бига, др Ратка Чолић, мр Ђорђе Милић, Харалд Милер, др Зоран Радосављевић, Маја Стошић, др Сениша Тркуља
Институција: Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре РС уз подршку GIZ/AMBERO

Публикација представља још један резултат сарадње Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Републике Србије и GIZ/AMBERO-а у оквиру пројекта *Унапређење управљања земљиштем на нивоу локалних самоуправа у Србији*. Ово методолошко упутство за стандардизацију класификације намена земљишта и планских ознака је важан искорак пошто ствара оквир за стандардизовану дигиталну израду планских докумената, што је један од предуслова за развој националне инфраструктуре геопросторних података и система електронског планирања на нивоу читаве земље. Усаглашено је са INSPIRE директивом ЕУ и тиме доприноси прилагођавању система планирања стандардима ЕУ.

This publication is another result of the cooperation with the Ministry of Construction, Traffic and Infrastructure of the Republic of Serbia and GIZ/AMBERO within the project *Strengthening of Local Land Management in Serbia*. This national land use code is an important step forward, as it creates a framework for a standardized digital production of planning documents, which is one of the preconditions for the development of the national infrastructure of geospatial data and e-planning system countrywide. The document is INSPIRE-compliant and therefore contributes to the adaption of the planning system to the EU standards.



STRUKA *u pokretu,*
trag **U VREMENU**

СТРУКА У ПОКРЕТУ, ТРАГ У ВРЕМЕНУ
ANSWERS

Година издања: 2017.
Аутори: Уредници: др Зоран Радосављевић, др Велимир Шећеров
Издавач: Асоцијација просторних планера Србије



Асоцијација просторних планера Србије (АППС) у 2017. години обележава 20 година постојања и рада. Са намером да се из ризнице искустава Јубилеја извуку корисне поуке и новом настојању да надахнуће и делотворно усмерење, приређена је публикација о интересантним и актуелним питањима значајним за просторно и урбанистичко планирање у Србији, сачињена од прилога 39 савременика, еминентних планера/урбаниста, чије размишљање и казивање завређује пажњу професионалне и друге јавности. Идеја приређивача је да се оваквим приступом подстакне дискусија међу домаћим стручњацима о важним темама професије и перспективама њеног деловања, јачајући истовремено интеграцију и координацију међу актерима и њиховим активностима.

This year, the Serbian Spatial Planners Association (SSPA) is marking 20 years of existence and work. In order to extract useful lessons from the treasury of Jubilee's experiences and get some new inspiration and effective direction, a book was published on interesting and current issues important for spatial and urban planning in Serbia, made by app. 39 contemporaries, eminent spatial and urban planners whose thinking and acting deserves the attention of the professional and other public. The idea of organizers is to encourage this approach to stimulate discussion among domestic experts on important topics of the profession and the perspectives of its functioning, while strengthening the integration and coordination among the actors and their activities.



Српска академија наука и уметности

СТАНОВАЊЕ РОМА У СРБИЈИ



СТАНОВАЊЕ РОМА У СРБИЈИ: СТАЊЕ И ИЗАЗОВИ ROMA HOUSING IN SERBIA: CURRENT SITUATION AND CHALLENGES

Година издања: 2017.

Аутори: мр Миодраг Ференгак, проф. др Владимир Мацура, Јово Самарџић, др Злата Вуксановић-Мацура, проф. др Јелена Јеринић, проф. др Мина Петровић, маст. Лазар Дивјак, др Милован Писари, проф. др Сретен Вујовић, академик Бранислав Митровић, маст. Јелена Митровић, Александра Мокрањац, др Биљана Сикимић, доц. др Љиљана Ђукановић, доц. др Душан Игњатовић

Уредници: академик Тибор Варади, др Злата Вуксановић-Мацура

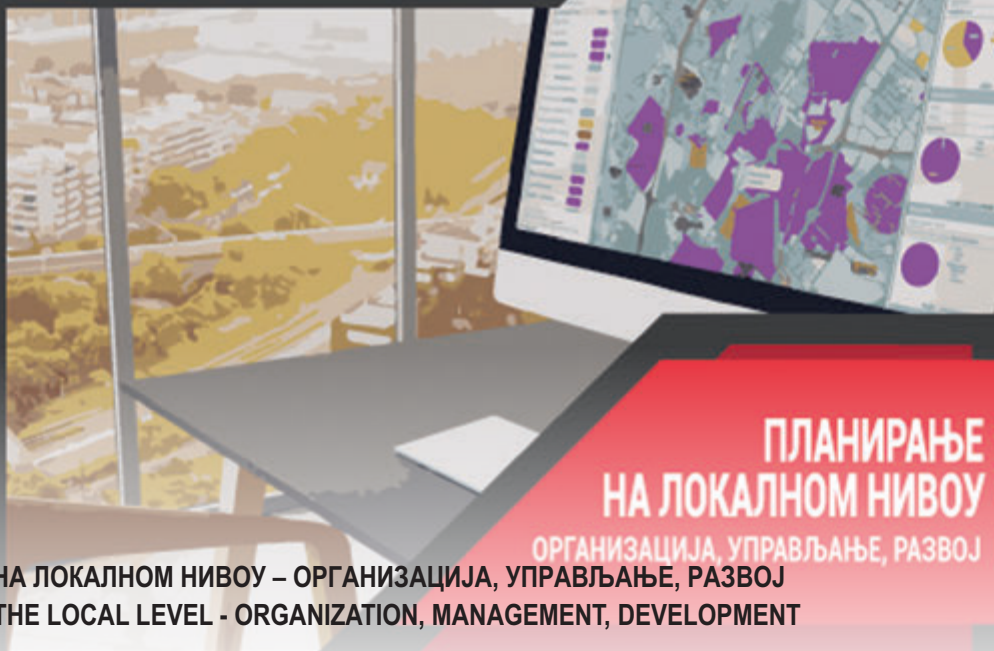
Издавач: Српска академија наука и уметности, Одбор за проучавање живота и обичаја Рома



Радови у зборнику „Становање Рома у Србији: стање и изазови“, користећи научно аргументоване чињенице, приказују стамбену ситуацију Рома у Србији и указују на бројне проблеме који стоје на путу превазилажења тешког стања. Обрађени су различити видови и облици становања Рома и приказани примери и искуства из свакодневног живота. Становање Рома у Србији сагледавано је са интердисциплинарног становишта и анализирано кроз урбанистичке, урбано-историјске, архитектонске и грађевинске елементе уз неопходно разматрање друштвених, културолошких, правних, економских, финансијских, политичких и етнолошких фактора, који обликују просторне и физичке оквире становања и насеља. Сви радови у овом зборнику, у оквиру својих дисциплина и тема, доносе нове чињенице, нуде другачије перспективе сагледавања познатих појава, изводе закључке валидне за конкретне прилике као и за опште ситуације, те отварају нова поља за истраживања и практично деловање у циљу побољшања стамбених и животних услова Рома.

The contributions in edited volume "Roma housing in Serbia: current situation and challenges" discuss the housing situation of the Roma in Serbia and indicate numerous problems in overcoming difficult situation by relying on the scientific arguments. The authors consider different types and forms of Roma housing and provide examples from everyday life. The housing of Roma in Serbia is observed in interdisciplinary way and analyzed through urban, urban-history, architectural and construction aspects, along with related social, cultural, legal, economic, financial, political and ethnological factors that shape the spatial and physical frames of housing and settlements. All essays in this edited volume, within the scope of their disciplines and themes, bring new facts, offer different perspectives of observing known phenomena, make conclusions valid for specific as well as for general situations, and open new fields of research and practical actions aimed at improving the housing and living conditions of Roma.

Богдан Лукић
Велимир Шећеров



ПЛАНИРАЊЕ НА ЛОКАЛНОМ НИВОУ – ОРГАНИЗАЦИЈА, УПРАВЉАЊЕ, РАЗВОЈ
PLANNING AT THE LOCAL LEVEL - ORGANIZATION, MANAGEMENT, DEVELOPMENT

Година издања: 2016-2017.
Аутори: проф. др Богдан Лукић, проф. др Велимир Шећеров
Институција: Универзитет у Београду - Географски факултет



Уџбеник **Планирање на локалном нивоу – организација, управљање, развој** приређен је на основу изучавања сложене проблематике функционисања, живота и рада у општини/граду из: правног, организационог, социјалног, економског, еколошког, планског, партиципативног, политичког и сл. аспекта. Осим теоретског оквира, објашњења појма и елемената државне организације, континенталних и регионалних политика Европске уније, представљено је и територијално уређење локалне самоуправе у Републици Србији. Посебна пажња је посвећена правном и планском оквиру развоја локалне средине, генези развоја легислативе у Србији и околним земљама, фискалној децентрализацији, функционисању институција и организација, пореским механизмима и др. Дobar део уџбеника је посвећен стратешком планирању и локалном развоју, као и организацији и управљању у локалној самоуправи.

Textbook **Planning at the local level - organization, management, development** was prepared on the basis of studying the complex issues of functioning, living and work in the municipality / city from: legal, organizational, social, economic, ecological, planned, participative, political, etc. aspect. In addition to the theoretical framework, explanations of the concept and elements of state organization, continental and regional policies of the European Union, the territorial organization of local self-government in the Republic of Serbia was also presented. Special attention is paid to the legal and planned framework of the development of the local environment, the genesis of legislative developments in Serbia and surrounding countries, fiscal decentralization, functioning of institutions and organizations, tax mechanisms. One part of the book is dedicated to strategic planning and local development, as well as to the organization and management of local self-government.



Година издања: 2017.
Уредници: Др Дејан Филиповић, Др Велимир Шећеров, Др Славољуб Драгићевић, Др Зоран Радосављевић
Издавач: Асоцијација просторних планера Србије и Универзитет у Београду - Географски факултет



Зборник радова са 9. Научно-стручног скупа са међународним учешћем „Планска и нормативна заштита простора и животне средине“ представља каталог сазнања, информација и искустава више од 120 аутора, који су се осврнули на проблеме, иновације или унапређења у пракси на националном и локалном нивоу, теоретском, институционалном и легислативном аспекту развоја условљеном променом закона и прописа у Србији, односно њиховог усклађивања са европским стандардима и захтевима. Радови посвећени интегралном приступу у просторном планирању и заштити животне средине, примени ГИС-а и савремених технологија у планирању, пројектовању и заштити животне средине дају својеврстан допринос унапређењу теорије и праксе планирања, коришћења и заштите простора.

Proceedings from the 9th scientific-professional conference with international participation "Planned and Normative Protection of Space and Environment" represents a catalog of knowledge, information and experiences of more than 120 authors, who referred to the problems, innovations or improvements in practice at national and local level, theoretical, institutional and legislative aspect of development conditioned by the laws and regulations changes in Serbia - their alignment with EU standards and requirements. Papers dedicated to an integral approach in spatial planning and environmental protection, the application of GIS and modern technologies in planning, design and environmental protection give a valuable contribution to the improvement of the theory and practice of planning, using and protection of space.

REVITALIZACIJA PROSTORA UZ RIJEKU SAVU U ZAGREBU SA OSVRTOM NA UREĐENJE TOKA U CJELINI

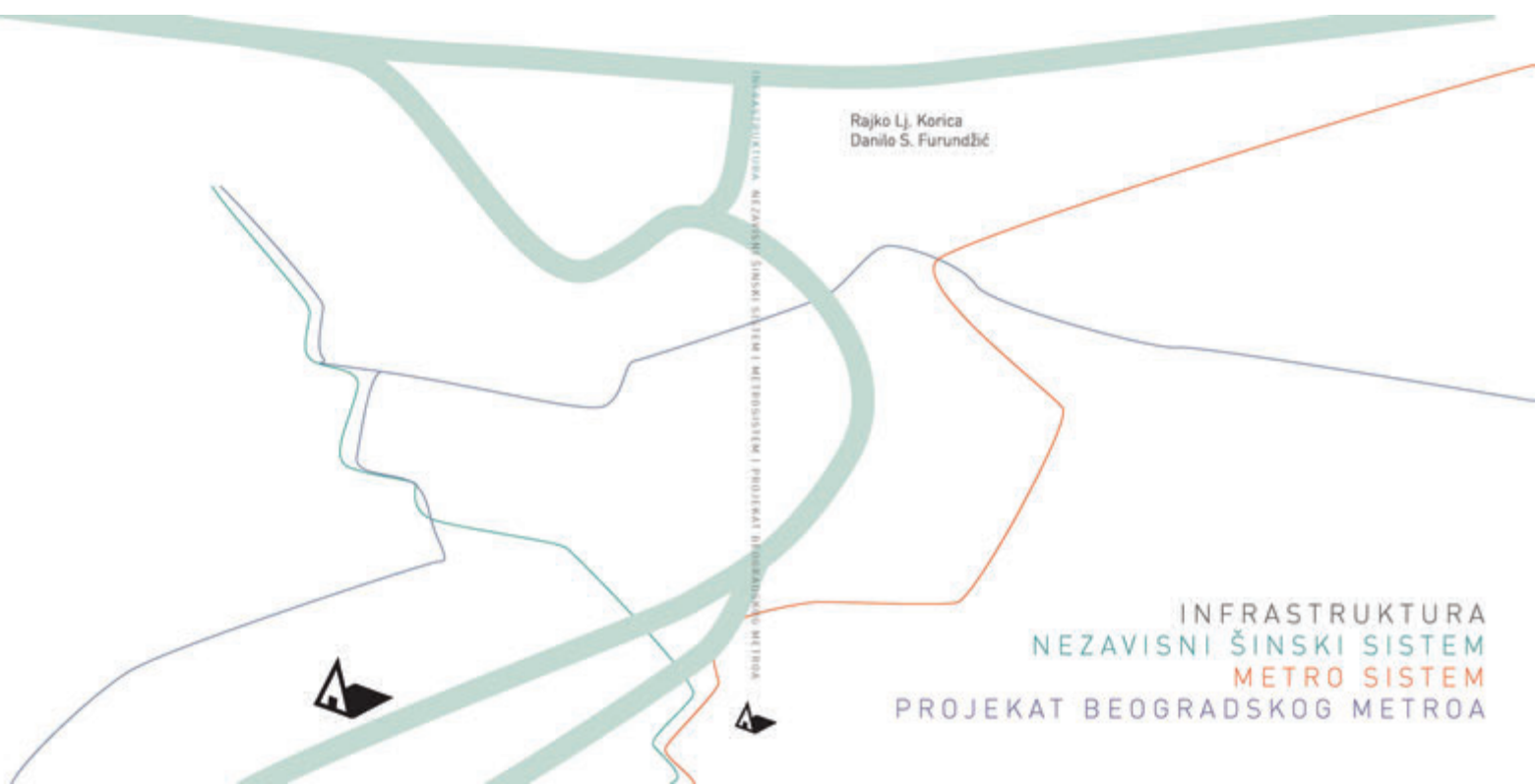
РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ПРОСТОРА УЗ РЕКУ САВУ У ЗАГРЕБУ СА ОСВРТОМ НА УРЕЂЕЊЕ ТОКА У ЦЕЛИНИ REVITALIZATION OF THE AREA ALONG THE SAVA RIVER IN ZAGREB WITH A REVIEW OF THE LAYOUT OF THE FLOW AS A WHOLE

Година издања: 2017.
Уредник: Зоран Хебар
Издавач: Удружење хрватских урбаниста и Зоран Хебар
Суиздавач: Друштво грађевинских инжењера Загреб
Спонзор: ХЕП, д.о.о.
Рецензент: академик Бранко Кинцл



Приказан је преглед историјских и географских обележја приобаља Саве, историјски примери других градова, последице поплава Саве, осврт на хидротехничка и хидроенергетска решења, подсећање на купалишта на Сави, осврт на урбанистичке планове и друге предлоге уређења приобаља реке, предлози концепта и просторног развоја загребачког присавског простора, подсећање на актуелне европске примере заштите од поплава као последица климатских промена с освртом на утицај на Саву на ширем подручју Загреба. Наведени су предлози могућих урбанистичких решења појединих подручја уз Саву на ширем подручју Загреба. У прилогу је и Програм израђен 2014. године у сарадњи урбанистичких удружења Словеније, Хрватске и Србије којем је циљ био свеобухватно анализирати простор реке Саве од њеног извора па све до ушћа те одредити заједничка просторно планерска обележја и препоруке.

An overview of historical and geographical features of the Sava Coast, historical examples of other cities, consequences of the Sava flood, review of hydropower and hydropower solutions, remembrance of Sava baths, review of urban plans and other suggestions for river basin management, suggestions of the concept and spatial development of Zagreb prisavski space, reminding of current European examples of flood protection as a result of climate change with an impact on the Sava in the wider area of Zagreb. Suggestions of possible urban planning solutions of certain areas along Sava in the wider area of Zagreb are mentioned. The Program which was drafted in 2014, in co-operation with Slovenian, Croatian and Serbian urban planning associations whose aim was to comprehensively analyze the Sava River space from from its source to the mouth and to identify common spatial planning features and recommendations.



ИНФРАСТРУКТУРА: НЕЗАВИСНИ ШИНСКИ СИСТЕМ – МЕТРО СИСТЕМ – ПРОЈЕКАТ БЕОГРАДСКОГ МЕТРОА INFRASTRUCTURE: INDEPENDENT RAIL SYSTEM – METRO SYSTEM – BELGRADE METRO PROJECT

Година издања: 2017.
Аутори: проф. мр Рајко Љ. Корица, доц. др Данило С. Фурунџић
Издавач: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Монографија о метроу, богато илустрована фотографијама, цртежима и шемама, намењена је студентима архитектуре. У књизи се, после осврта на саобраћајну инфраструктуру града и независни шински систем, разматра развој метро система. Затим су описани ранији предлози тешког метроа у Београду и савремен предлог лаког метроа. Све линије метроа уцртане су на истом плану града и могу се лако упоредити. Прва линија Београдског лаког метроа детаљно је описана. Приказане архитектонске визије станица ове линије створила је генерација студената током једне школске године.

Monograph on metro, richly illustrated by photographs, drawings and schemes, is aimed to students of architecture. In this book, after reviewing city traffic infrastructure and independent rail system, the development of metro system is considered. Then earlier proposals of heavy metro in Belgrade and modern proposal of light metro are described. All metro lines are plotted on the same plan of Belgrade and can be easily compared. The first line of Belgrade light metro is described in detail. The displayed architectural visions of this line stations are created by a generation of students during one school year.





**СТУДЕНТСКИ
РАДОВИ**

**STUDENTS'
WORKS**

14

КАТЕГОРИЈА

26

**INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION**

**МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА**



CATEGORY 14

STUDENTS' WORKS

14.01

LOCAL FOOD TOURISM / MAGLIČ

14.02

ARCHITECTURAL-URBANISTIC SOLUTION OF THE CAMPUS OF TECHNICAL SCIENCES IN ZVEZDARA

14.03

BRANDING THE MUNICIPALITY OF BAČKA PALANKA BY DEFINING STRATEGY OF DEVELOPMENT OF ETHNO AND NAUTICAL TOURISM IN NEŠTIN | Danube Transnational programme „DANURB“- Interreg

14.04

„IN THE CIRCLE“ (Project of public park in Podgorica)

14.05

METHODOLOGY OF URBAN DESIGN / GOLUBAC - GATE OF NATURE

14.06

METODOLOGY OF URBAN DESIGN - GOLUBAC AS A TREASURY OF THE DANUBE

14.07

METHODOLOGY OF URBAN DESIGN - GOLUBAC_DOCK OF CULTURE

14.08

ECO SPOT

14.09

URBAN DESIGN PROJECT/ REMODELING AND FURNISHING OF PUBLIC OPEN SPACES IN NIŠ

14.10

STRATEGY OF INTEGRAL URBAN DEVELOPMENT OF CITY COASTAL ZONE OF SMEDEREVO

14.11

CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN FOR LOCATION ON THE OUTSKIRT OF THE CITY OF NIŠ TERRITORY IN MUNICIPALITY PALILULA BASED ON CONTEMPORARY URBAN CONCEPTS

14.12

TRANSFORMATION OF INDUSTRIAL BROWNFIELD MLAKA IN RIJEKA: SPATIAL ARRANGEMENT OF REFUGEE NEIGHBOURHOOD

14.13

URBANISTIC PROJECT OF RESIDENTIAL AND COMMERCIAL COMPLEX IN THE CENTRAL AREA OF NIŠ

14.14

URBANISTIC PROJECT OF RESIDENTIAL AND COMMERCIAL COMPLEX

14.15

CONCEPTUAL URBAN DESIGN OF SPORT AND RECREATION CENTER "LOZNI KALEM" IN NIŠKA BANJA

14.16

ANALYSIS AND PROPOSAL FOR PARK IMPROVEMENT AT ČELE KULE IN NIŠ



КАТЕГОРИЈА 14

СТУДЕНТСКИ РАДОВИ

14.01

ТУРИЗАМ ХРАНЕ / МАГЛИЧ

14.02

АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ КАМПУСА ТЕХНИЧКИХ НАУКА НА ЗВЕЗДАРИ

14.03

УСПОСТАВЉАЊЕ БРЕНДА ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛНАКА КРОЗ ДЕФИНИСАЊЕ СТРАТЕГИЈЕ РАЗВОЈА ЕТНО И НАУТИЧКОГ ТУРИЗМА НЕШТИНА |
Дио међународног пројекта „DANUrB“- Interreg

14.04

„У КРУГУ“ (Пројекат јавног градског парка, Подгорица)

14.05

МЕТОДОЛОГИЈА УРБАНОГ ДИЗАЈНА / ГОЛУБАЦ-КАПИЈА ПРИРОДЕ

14.06

МЕТОДОЛОГИЈА УРБАНОГ ДИЗАЈНА - ГОЛУБАЦ КАО ДУНАВСКА РИЗНИЦА

14.07

МЕТОДОЛОГИЈА УРБАНОГ ДИЗАЈНА - ГОЛУБАЦ_ПРИСТАНИШТЕ КУЛТУРЕ

14.08

ЕКО СПОТ

14.09

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ОБЛИКОВАЊА / РЕМОДЕЛАЦИЈЕ И ОПРЕМАЊА ОТВОРЕНИХ ЈАВНИХ ПРОСТОРА У НИШУ

14.10

СТРАТЕГИЈА ИНТЕГРАЛНОГ УРБАНОГ РАЗВОЈА ГРАДСКОГ ПРИОБАЛНОГ ПОЈАСА СМЕДЕРЕВА

14.11

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ НА ПЕРИФЕРИЈИ ГРАДА НИША У ОПШТИНИ ПАЛИЛУЛА
НА ПРИНЦИПУ САВРЕМЕНИХ УРБАНИСТИЧКИХ КОНЦЕПАТА

14.12

ТРАНСФОРМАЦИЈА БРАУНФИЛД ИНДУСТРИЈСКЕ ЗОНЕ МЛАКЕ У РИЈЕЦИ - ПРОСТОРНО УРЕЂЕЊЕ МИГРАНТСКОГ НАСЕЉА

14.13

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ЦЕНТРА У ЦЕНТРАЛНОЈ ГРАДСКОЈ ЗОНИ НИША

14.14

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ СТАМБЕНО - ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА

14.15

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ СПОРТСКО-РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА „ЛОЗНИ КАЛЕМ“ У НИШКОЈ БАЊИ

14.16

АНАЛИЗА И ПРЕДЛОГ УНАПРЕЂЕЊА ПАРКА КОД ЋЕЛЕ КУЛЕ У НИШУ



CATEGORY 14

STUDENTS' WORKS

14.17

A CREATIVE CLUTCH OF PLACES AND EXPERIENCES IN THE CENTRAL ZONE OF PODGORICA

14.18

URBAN RENEWAL OF BALŠIĆA STREET

14.19

URBAN STRUCTURE ON THE RIVERFRONT OF MORACA - UTOPIA

14.20

URBAN RENEWAL OF THE BIJELA SHIPYARD

14.21

COMPLEXITY, PLANNING & URBANISM

14.22

URBAN CONCEPT, BASED ON MODULARITY AND COMPLEMENTARITY

14.23

REORGANISING AND PLANNING AN URBAN PARK IN BUCHAREST

14.24

CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN FOR LOCATION ON THE OUTSKIRT OF THE CITY OF NIŠ TERRITORY IN MUNICIPALITY PALILULA ACCORDING CONTEMPORARY URBAN CONCEPTS

14.25

'FILLING THE VOID'

14.26

GROUND FLOOR AND LANDSCAPE DESIGN OF THE LINEAR PARK WITHIN THE BUSINESS ZONE BANJA LUKA

14.27

„FRAM(E)ILION“. PRELIMINARY URBAN AND ARCHITECTURAL PROJECT OF "WEDDING OASIS", CASTEL ROSCIANO, UMBRIA

14.28

DESIGNING URBAN AREA BETWEEN STUDENT CAMPUS AND SETTLEMENT IN BANJA LUKAM USING 3X3 MODULES AND ORGANISING WITH LOCATION REQUIREMENTS

14.29

CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN OF RIVER SANA BANKS

14.30

CULTIVATION OF IDEA

14.31

PRELIMINARY URBAN DESIGN OF SPORTS AND RECREATION CENTER „LOZNI KAMEN“- NIŠKA BANJA

14.32

AN INTERMODAL AND LOGISTICS GATE OF BUCHAREST



КАТЕГОРИЈА 14

СТУДЕНТСКИ РАДОВИ

14.17

КРЕАТИВНА СПОЈНИЦА МЕСТА И ДОЖИВЉАЈА У ЦЕНТРАЛНОЈ ЗОНИ ПОДГОРИЦЕ

14.18

УРБАНА РЕВИТАЛИЗАЦИЈА УЛИЦЕ БАЛШИЋА

14.19

УРБАНА СТРУКТУРА НА ОБАЛИ МОРАЧЕ - УТОПИЈА

14.20

УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ОБАЛНОГ ПОДРУЧЈА БИЈЕЛЕ У ЗОНИ "ЈАДРАНСКОГ БРОДОГРАДИЛИШТА"

14.21

КОМПЛЕКСНОСТ, ПЛАНИРАЊЕ И УРБАНИЗАМ

14.22

УРБАНИ КОНЦЕПТ ЗАСНОВАН НА МОДУЛАРНОСТИ И КОМПЛЕМЕНТАРНОСТИ

14.23

РЕОРГАНИЗАЦИЈА И ПЛАНИРАЊЕ УРБАНОГ ПАРКА У БУКУРЕШТУ

14.24

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ НА ПЕРИФЕРИЈИ ГРАДА НИША У ОПШТИНИ ПАЛИПУЛА НА ПРИНЦИПУ САВРЕМЕНИХ УРБАНИСТИЧКИХ КОНЦЕПАТА

14.25

„ПУЊЕЊЕ ПРАЗНИНЕ"

14.26

ПАРТЕРНО-ПЕЈЗАЖНО УРЕЂЕЊЕ ЛИНЕАРНОГ ПАРКА У СКЛОПУ ПОСЛОВНЕ ЗОНЕ БАЊА ЛУКА

14.27

„КАДРИРАЊЕ". ИДЕЈНИ УРБАНИСТИЧКИ И АРХИТЕКТОНСКИ ПРОЈЕКАТ ОАЗЕ ЗА ВЕНЧАЊЕ, ДВОРАЦ РОСЦИАНО, УМБРИЈА

14.28

ОБЛИКОВАЊЕ УРБАНОГ ПОДРУЧЈА ИЗМЕЂУ СТУДЕНТСКОГ КАМПУСА И НАСЕЉА ЈЕДНОПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА У БАЊАЛУЦИ, УЗ УПОТРЕБУ ПРОЈЕКАНТСКИХ МОДУЛА 3*3М, ТЕ ОРГАНИЗОВАЊЕ У ОДНОСУ НА ПОТРЕБЕ ЛОКАЦИЈЕ

14.29

ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ УРЕЂЕЊА ПРИОБАЉА РЕКЕ САНЕ

14.30

КУЛТИВАЦИЈА ИДЕЈЕ

14.31

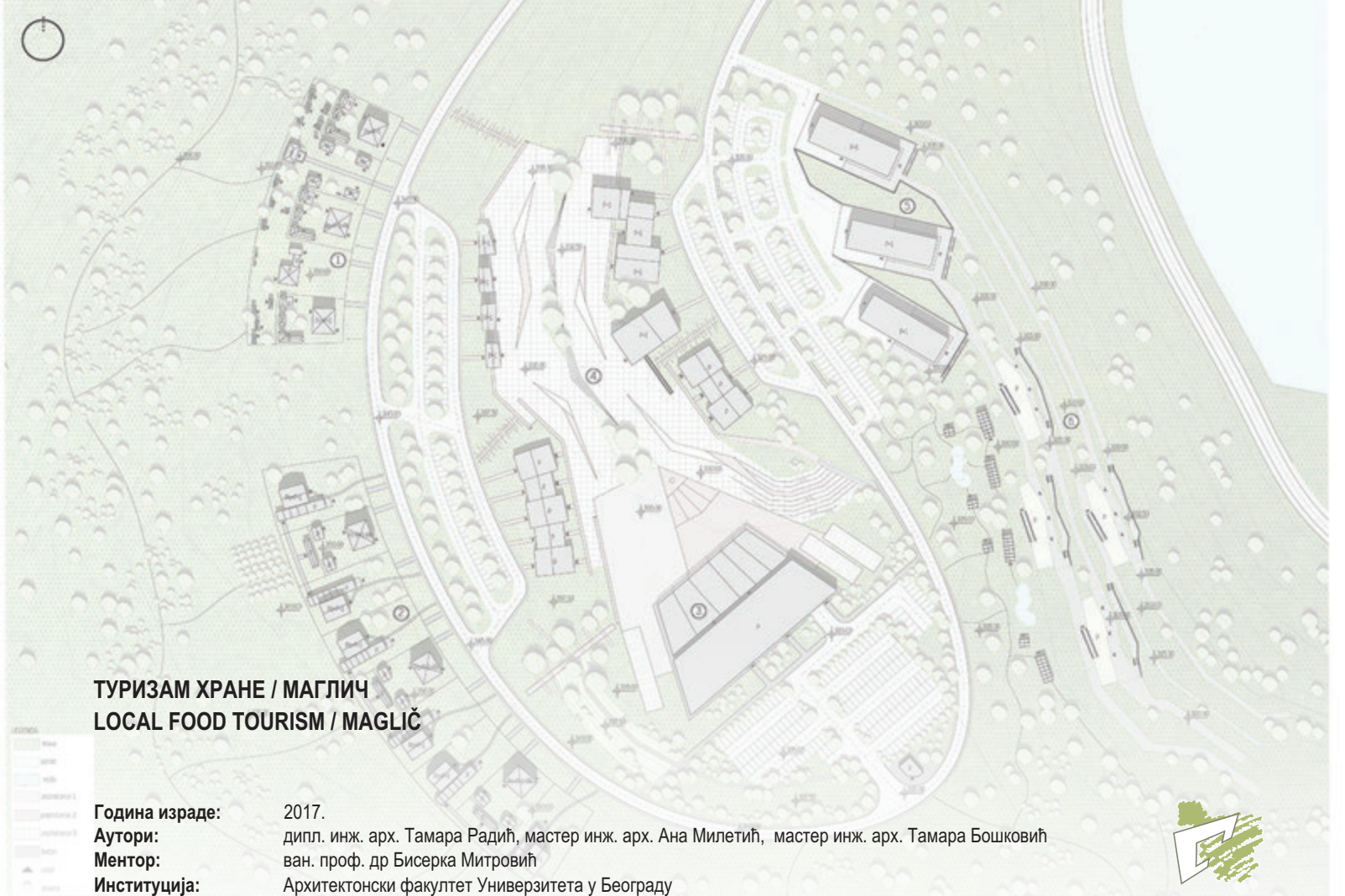
ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ УРЕЂЕЊА СПОРТСКО- РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА „ЛОЗНИ КАМЕН"- НИШКА БАЊА

14.32

ИНТЕРМОДАЛНА И ЛОГИСТИЧКА КАПИЈА БУКУРЕШТА







ТУРИЗАМ ХРАНЕ / МАГЛИЧ LOCAL FOOD TOURISM / MAGLIČ

Година израде: 2017.
Аутори: дипл. инж. арх. Тамара Радић, мастер инж. арх. Ана Милетић, мастер инж. арх. Тамара Бошковић
Ментор: ван. проф. др Бисерка Митровић
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду

Студентски рад даје одговор на задатак пројекта МОЗУ, предлаже активацију подручја тврђаве Маглич и њеног окружења кроз урбанистичко планирање и архитектонско обликовање. У циљу очувања вредности културно-историјског локалитета Маглич, одабран је концепт туризма хране (FOOD TOURISM), који се показао као најадекватнији за ово подручје. Базира се на укључивању различитих активности на локацији, као што су: производња, прерада, дистрибуција и дегустација хране, манифестације, сајмови, радионице и сл. Акцент се ставља на планирање угоститељских објеката и смештајних капацитета различитих категоризација и понуда, привлачећи различите циљне групе. Примарни циљ укључује обезбеђивање нових радних места локалном становништву, привлачење већег броја туриста, као и очување традиционалних заната. Брендирање простора наведеним пројектом омогућава да Маглич буде препознатљив како на карти Србије, тако и у ширем окружењу.

Our school project gives suitable solution for given assignment on our second year of Master studies, and it proposes activation of fortress Maglič and its surrounding by urban and architectural planning. In order to maintain values of cultural and historical site Maglič, we have chosen the concept called food tourism, which appears to be the most suitable for this area. It is based on different activities that are happening there - process of production, distribution and food tasting, arranging events, fairs, workshops, etc. By emphasizing planning of catering facilities and accommodation capacities for different categories of people, this project gives a possibility to attract different target groups and huge amount of tourists. The main goal includes providing new jobs to the local population and preserving traditional crafts. While we make a fresh new brand out of this area, we are proving that Maglic can be recognizable not just in the inner parts of Serbia, but wide known.



АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ КАМПУСА ТЕХНИЧКИХ НАУКА НА ЗВЕЗДАРИ ARCHITECTURAL-URBANISTIC SOLUTION OF THE CAMPUS OF TECHNICAL SCIENCES IN ZVEZDARA

Година израде: 2017.
Аутор: студент, Урош Стојановић
Ментор: др Катарина Јевтић Новаковић д.и.а.
Институција: Висока грађевинско-геодетска школа струковних студија у Београду



Концепт рада студентског кампуса формиран је након детаљне анализе постојећих урбанистичких услова на предметном простору. Решење предлаже формирање јединственог комплекса за техничке науке, при чему се остварују центри за потребе наставних активности из области архитектуре, грађевине и геодезије. Студентски живот у оквиру комплекса употпуњују и активности које су предвиђене заједничким садржајима - спортски центар, библиотека, менза ... Доминантну улогу у комплексу има Хајдук Станкова улица које је претворена у пешачку зону, замишљену као велико шеталиште које повезује читав кампус. Простор око комплекса предвиђен је за индивидуално становање са зеленим површинама које су повезане са комплексом.

The work concept of the student campus was formed after a detailed analysis of the existing urban conditions in the subject area. The solution proposes creation of a unique complex for technical sciences, with centers which are created for the needs of teaching activities in the field of architecture, civil engineering and geodesy. Students' life within the complex is complemented by the activities that are foreseen by common facilities - Sports Center, Library, Student Canteen, ... The dominant role in the complex has the Hajduk Stankova Street which has been transformed into a pedestrian zone, conceived as a great promenade that connects the entire campus. Space around the complex is provided for individual housing with green areas that are connected with the complex.



УСПОСТАВЉАЊЕ БРЕНДА ОПШТИНЕ БАЧКА ПАЛНАКА КРОЗ ДЕФИНИСАЊЕ СТРАТЕГИЈЕ РАЗВОЈА ЕТНО И НАУТИЧКОГ ТУРИЗМА НЕШТИНА | Дио међународног пројекта „DANURB“- Interreg
BRANDING THE MUNICIPALITY OF BAČKA PALANKA BY DEFINING STRATEGY OF DEVELOPMENT OF ETHNO AND NAUTICAL TOURISM IN NEŠTIN | Danube Transnational programme „DANURB“- Interreg

Година израде: 2017.
Аутор: Маст.инж.арх. Маријана Давидовић
Ментори: Др Дарко Реба д.и.а., Марина Царевих д.и.а мастер
Институција: Факултет техничких наука, Департман за архитектуру и урбанизам, Нови Сад



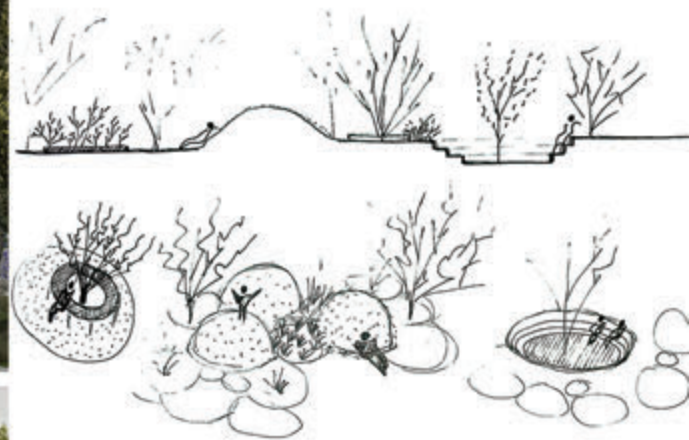
На основу концепта стварања „Дунавске културне променаде“, међународног пројекта „Danurb;“ која повезује градове и насеља на Дунаву са богатим природним и културним наслеђем и која у своју понуду укључује Бачку Паланку, стратегија успостављања брэнда Општине Бачка Паланка, као будућег туристичког мјеста, се заснива на идеји развоја насеља Нештин. На основу великог броја анализа - физичких, социо-културних, историјских, одређено је да стратегија обухвата развој наутичког и етно туризма у овом насељу што ће утврдити и ојачати како његов идентитет, тако и идентитет цијеле општине. Пројектно рјешење се базира на примјени савремених принципа пројектовања и одрживости, као и могућност ширења стратегије и на друга насеља.

Based on the concept of creating a "Danube Cultural promenade", part of international project "Danurb", that connects towns and settlements on the Danube with rich natural and cultural heritage and which includes Backa Palanka in its offer, the strategy of establishing the brand of Municipality Bačka Palanka as a future tourist destination is based on the idea of the development of the settlement of Neštin. Based on a large number of analyzes - physical, socio-cultural, historical, it has been determined that the strategy encompasses the development of nautical and ethno tourism in this settlement, which will determine and strengthen both its identity and the identity of the entire municipality. The project solution is based on the application of modern principles of design and sustainability, as well as the possibility of spreading the strategy to other settlements.



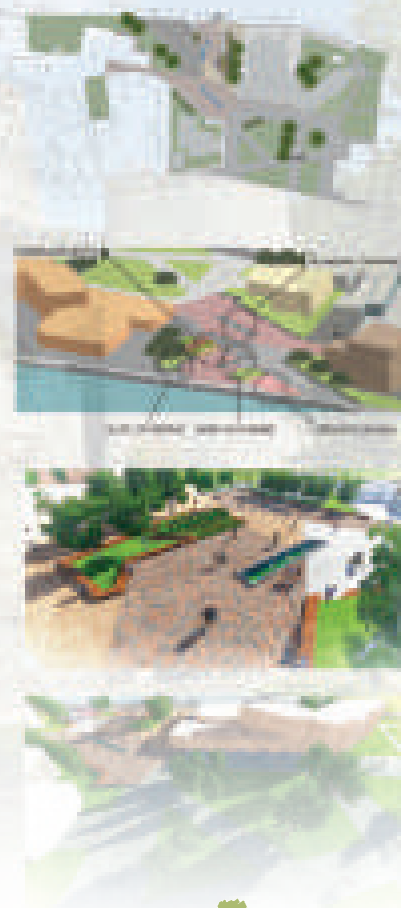
„У КРУГУ" (Пројекат јавног градског парка, Подгорица)
„IN THE CIRCLE" (Project of public park in Podgorica)

Година израде: 2016-2017.
Аутор: Тијана Ђаћић, студент
Ментори: мр Тоња Ратић, дипл.инг.арх.
Институција: Универзитет Доња Горица – Политехника, Подгорица, Црна Гора



Циљ рада био је уредити запуштену зелену површину у непосредној близини градског центра и претворити је у јавни простор. Затечено високо растиње у сјеверном дијелу локације, служило је као инспирација за превођење кружне форме крошње високог растиња у кружне форме нових елемената у партерном уређењу парка. Овако формирана матрица од кругова, тачно дефинисаних димензија, разбијена је неопходним правцима кретања који формирају главну стазу. Формирају се следеће зоне: зона уз ријеку, зона са зеленилом и зона са дјечијим игралиштем; са различитим садржајима: жардињера у којима се распоређују биљне врсте, амфитеатар са маслином, простори са клупама, брда и терасе изнад ријеке.

The aim was to turn the abandoned green area near the city center into a public space. The high vegetation found on the north served as an inspiration for the translation of the circular form of treetop into circular forms of new elements in the park. The formed matrix of circles is broken by the direction of movement that forms the main path. The following zones are formed: the zone along the river, the zone with greenery and the zone of children's playground; with various contents: garden plants with sorted species, olive amphitheater, benches, hills and terraces above the river.



МЕТОДОЛОГИЈА УРБАНОГ ДИЗАЈНА / ГОЛУБАЦ-КАПИЈА ПРИРОДЕ METHODOLOGY OF URBAN DESIGN / GOLUBAC - GATE OF NATURE

Година израде: 2017.
Аутори: Инж.арх Мандић Невена; Инж.арх Костадиновић Младен; Инж.арх Мићановић Срђан
Ментори: Проф. др Александра Ђукић; Асист. Ивица Николић; Сарадници у настави: Бранислав Антонић, Тамара Радић
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Рад има за циљ да истражи и укаже на могућности развоја општине Голубац кроз коришћење постојећих локалних ресурса, унапређења постојећих активности и стварање нових садржаја. Истраживање је подељено на неколико целина, од којих су основне пољопривреда, туризам и спорт. Повезивање ових различитих активности у једну целину и њихово узајамно допуњавање могу произвести јединствени развојни приступ која се заснива на локалним вредностима и традицији. Посматрано подручје у великој мери своју привреду базира на пољопривреди, што треба искористити за унапређење туристичког потенцијала, који се данас везује искључиво за наслеђена природна и културна добра. Кроз развој туристичке понуде и инфраструктуре града у виду јавно-приватних партнерстава, општина Голубац би могла да израсте у један од најзначајних туристичких центара дуж Дунава.

Project has a main goal to do a research and point to the possibilities of the future development of Golubac Municipality through the use of local resources, the upgrading of existing activities and the creation of new facilities. Research is divided into several parts, of which the most important are: agriculture, tourism, and sport. Interconnection of these different activities in one main entity as well as their mutual complementation can produce unique development approach in local economy, related on local values and tradition. The analysed area is mostly tied to agriculture, which should be utilised for the improvement of tourist potential, currently based on natural and cultural assets. Through the development of the tourist offer and infrastructure of the town in the form of public-private partnerships, Golubac Municipality can become one of major tourist destinations along the Danube.

PROGRAM

Let's start up Golubac

Let's meet Golubac

Let's taste Golubac

PREDLOG VEŠENJA NOVOG GRADSKOG TRGA

SCENARIJI USE / IMPROVE / MAXIMIZE

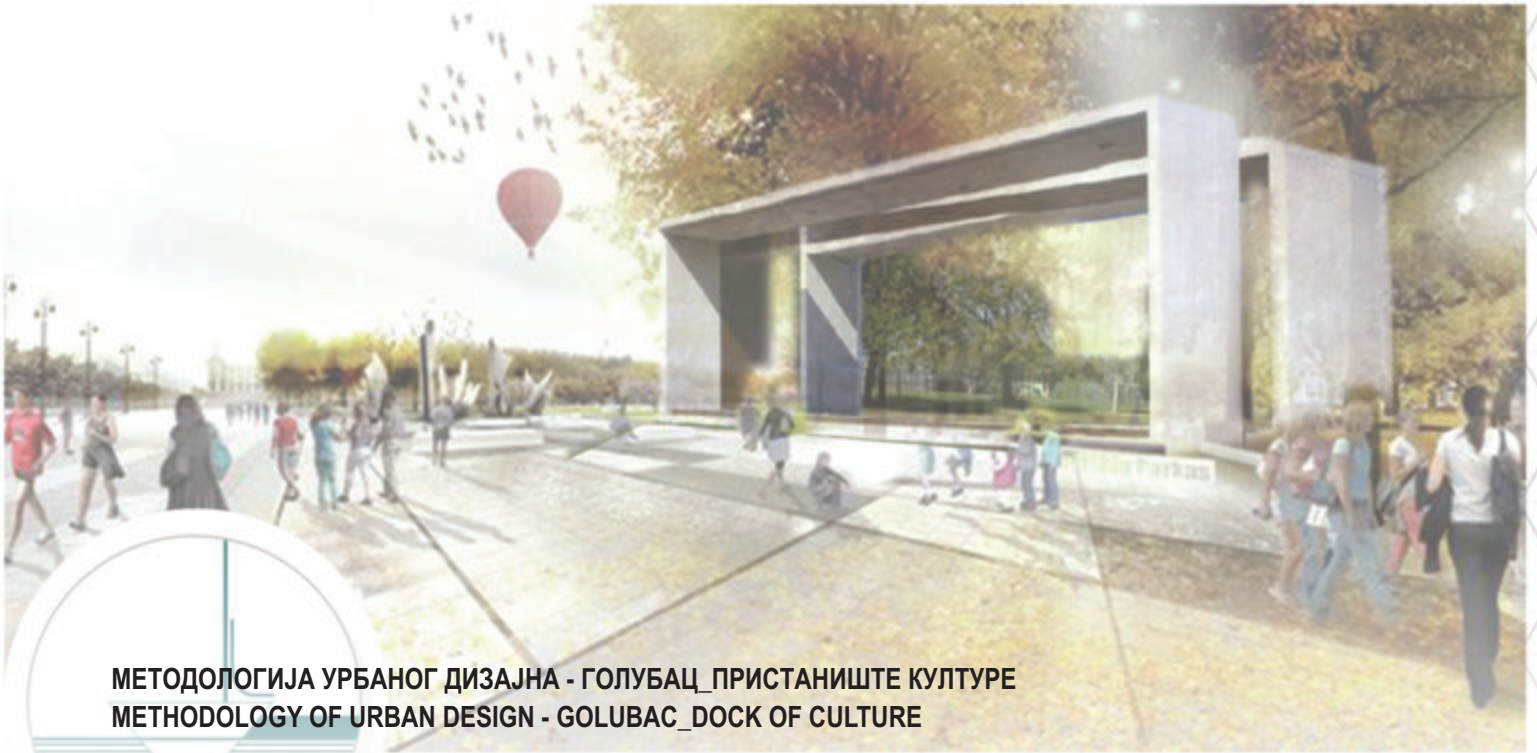
МЕТОДОЛОГИЈА УРБАНОГ ДИЗАЈНА - ГОЛУБАЦ КАО ДУНАВСКА РИЗНИЦА METHODOLOGY OF URBAN DESIGN - GOLUBAC AS A TREASURY OF THE DANUBE

Година израде: 2017.
Аутори: Инж.арх Милица Ристовић, Инж.арх Милица Ђурђевић, Инж.арх Стефан Хаџи Арсеновић
Ментори: Проф. др Александра Ђукић, ас. Ивица Николић, сарадник у настави Бранислав Антонић и Тамара Радић
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Циљ рада је опсежно истраживање и интегрална анализа подручја Голупца и околине, уз коришћење савремених аналитичких метода, што представља прву фазу. Друга фаза подразумева формирање решења заснованог на датим анализима и закључцима изведеним из ње, од програма развоја читавог подручја Голупца до нивоа урбаног дизајна новог градског трга. Сам програм састоји се из три целине: "Let's start up Golubac" - покретање локалне привреде и места уопште, "Let's meet Golubac" - развоју туризма и инклузија локалног становништва и "Let's taste Golubac" - развоју пољопривреде и брендирање. Како би се остварила флексибилност сви сегменти програма садрже три различита сценарија зависно од интензитета развоја.

The aim of the work is the extensive research and the integral analysis of Golubac and the environment by using modern analytical methods. This was the first phase. The second phase involves the formation of a solution based on conducted analyses and conclusions, from the program of development of the whole Golubac area to the level of urban design of the new city square. The program itself consists of three parts: "Let's start up Golubac" - launching local economy and town in general, "Let's Meet Golubac" - the development of tourism and the inclusion of the local population and "Let's taste Golubac" - the development of agriculture and branding. In order to achieve flexibility, all programme segments contain three different scenarios depending on the intensity of development.



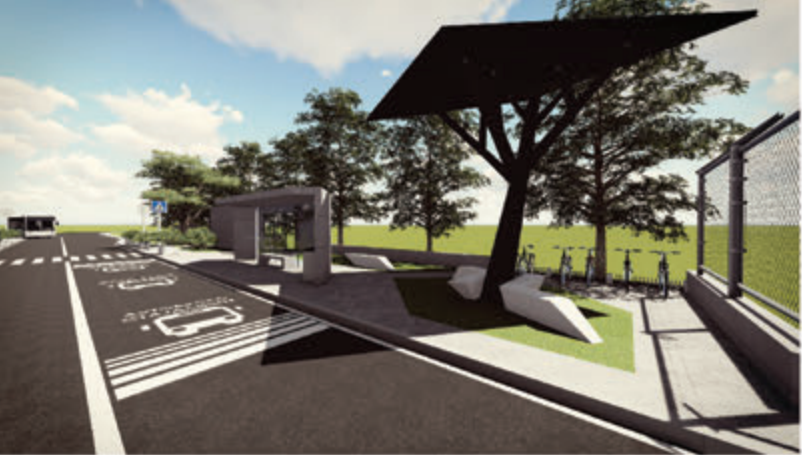
МЕТОДОЛОГИЈА УРБАНОГ ДИЗАЈНА - ГОЛУБАЦ_ПРИСТАНИШТЕ КУЛТУРЕ
METHODOLOGY OF URBAN DESIGN - GOLUBAC_DOCK OF CULTURE

Година израде: 2016.
Аутори: Инж.арх. Вања Вујановић, Инж.арх. Ивана Савић, Инж.арх. Мила Стојановић
Ментори: Проф. др Александра Ђукић; Ас. Ивица Николић; Сарадници у настави: Бранислав Антонић, Тамара Радић
Институција: Архитектонски факултет Универзитета у Београду



Почевши од вредности и проблема који су примећени на простору Голупца, постављен је сет приоритетних циљева и мера, како за побољшање живота грађана, тако и за привлачење нових. Стога је “Голубац – пристаниште културе” настало као визија града у коме се кроз становање, пословање и комерцијалне активности прожима култура, а као резултат су настала три сценарија који подржавају идеју и њену реализацију кроз приоритете и мере у распону до 30 година и укључују актере на интернационалном, националном и локалном нивоу.

Starting from the values and problems that were noticed on the municipality of Golubac, a set of priority goals and measures for the development of the quality of life of the citizens, as well as for the attraction of new ones, is formed. This is the reason why “Golubac – Dock of Culture” is the vision of a town where living, working and commercial activities are connected to culture, with the result of three scenarios that confirm the primary idea and its realisation through priorities and measures during the time of 30 years, and include participants on the international, national and local level.



ЕКО СПОТ ECO SPOT

Година израде: 2017.
Аутори: Инж. арх. Немања Стаменковић, студент мастер студија, Мср просторни планер Милица Лукић, докторанд
Ментор: Проф. др Богдан Лукић
Институција: Универзитет у Београду - Архитектонски факултет
 Универзитет у Београду - Географски факултет



„Еко спот“ представља предлог пројекта уређења локације аутобуског стајалишта у насељу Липовица (део Требеж, градска општина Барајево, Београд). Поменута локација је изабрана као тачка највеће ферквентности грађана у овом делу града (близина Ибарске магистрале) која је тренутно неуређена, јавља се изражен проблем појаве сметлишта, неадекватно је саобраћајно обележена, те небезбедна, а естетски доживљај простора готово да не постоји. Основни циљ овог пилот пројекта јесте формирање рециклажног острва са пратећим садржајима у служби заштите животне средине на локацији аутобуске станице са циљем промоције примарне сепарације отпада, рециклаже, коришћења ОИЕ, одрживог развоја и подизања еколошке свести грађана, односно трансформација из „црне тачке“ у „еко тачку“ са јасном еколошком поруком.

“Eco Spot” represents a project proposal for the reconstruction of the bus station situated in the Lipovica settlement (the section of Trebez, the municipality of Barajevo, the City of Belgrade). The aforementioned location has been chosen as the point of the highest frequency in this part of the City (for its proximity to Ibarska highway). Presently, it is highly neglected with a problem of existence of illegal landfill sites and unregulated traffic signalisation, hence it is highly unsafe and aesthetically unsatisfactory. The main goal of this pilot project is to construct an recycling island with accompanying environmental facilities at the bus station location with an aim to promote the primary waste separation, recycling, use of RES, sustainable development and to raise public ecological awareness. In this way a “hot spot” would transform into an “eco spot” with a very clear ecological message.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ОБЛИКОВАЊА / РЕМОДЕЛАЦИЈЕ И ОПРЕМАЊА ОТВОРЕНИХ ЈАВНИХ ПРОСТОРА У НИШУ URBAN DESIGN PROJECT/ REMODELING AND FURNISHING OF PUBLIC OPEN SPACES IN NIŠ

Година израде: 2016-2017.
Аутор: Марковић Мина, Александар Костић
Ментори: Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент Др Милена Динић-Бранковић,
асистент д.и.а. Милица Игић, асистент д.и.а. Михаило Митковић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Рад представља идејно решење реконструкције Трга Патријарха Павла, испред Позоришта Лутака. Реконструкција обухвата изградњу фонтане и ремоделацију полочања и зелених површина. Циљ рада био је да се трг оплемени и модернизује. Пријатан простор у коме се налазе две фонтане, једна главна, већа, која је смештена у центру и друга мања, клупице које су у хладовини, коју ствара богато зеленило, представља место које би радо посећивала и деца али и одрасли људи.

The project presents the conceptual design for the reconstruction of Patriarch Pavle Square, in front of the Puppet Theater. The reconstruction includes the construction of a fountain and the remodeling of paving and green surfaces. The goal of the work was remodeling and reconstruction of the square in order to create modern ambient. A pleasant space in which there are two fountains, one main, bigger, located in the center and other smaller one, the benches that are in the shade, created diverse and rich greenery, represents a place attractive both for children and adults.



СТРАТЕГИЈА ИНТЕГРАЛНОГ УРБАНОГ РАЗВОЈА ГРАДСКОГ ПРИОБАЛНОГ ПОЈАСА СМЕДЕРЕВА STRATEGY OF INTEGRAL URBAN DEVELOPMENT OF CITY COASTAL ZONE OF SMEDEREVO

ГРАД МЛАДИХ

ГРАД АКТИВНИХ ЈАВНИХ ПРОСТОРА

ГРАД НА ДУНАВУ

ГРАД ВИНА

ГРАД БОГАТЕ ТРАДИЦИЈЕ

ЕКОЛОШКИ ОСВЕШЋЕН ГРАД

Година израде:

2017.

Аутори:

Инж.арх Милица Ристовић, Инж.арх Милица Ђурђевић, Инж.арх Стефан Хаџи Арсенивић,
Инж.арх Срђан Мићановић

Ментор:

доц. др Ратка Чолић

Институција:

Архитектонски факултет Универзитета у Београду

ЦИЉ 2

ЦИЉ 3

ЦИЉ 4



Стратегију интегралног урбаног развоја, резултат је рада на истоименом предмету, а као полигон одабран је приобални појас Смедерева, локација у оквиру ширег градског центра, са бројним браунфилд локацијама, зеленим површинама и положајем на Дунаву као основним развојним потенцијалом. Након анализе локације, планске документације и израде SWOT анализе, дефинисане су потребе подручја. Формулисана је визија, као и циљеви и мере ради њеног лакшег достизања. Упоредо са визијом истражени су реални извори финансирања на локалном, националном и међународном нивоу, што је била основа за дефинисање три flagship пројеката као покретача развоја, кроз умрежавање браунфилд локација, зелених површина, као и чишћење саме речне обале.

Strategy of integral urban development resulted as a work on the same name subject, Smederevo's coastline was chosen as observation territory, within the wider city center, with a large number of brownfield locations, green areas and the position on the Danube as the basic development potential. After analyzing the location, planning documents and preparing the SWOT analysis, the needs of the area have been defined. A vision is created, as well as goals and measures for its easier reach. Along with the vision, real sources of funding at local, national and international levels have been explored, which was the basis for defining three Flagship projects as drivers of development, through networking of brownfield locations, green areas, as well as cleaning of the river bank itself.



**ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ НА ПЕРИФЕРИЈИ ГРАДА НИША
У ОПШТИНИ ПАЛИЛУЛА НА ПРИНЦИПУ САВРЕМЕНИХ УРБАНИСТИЧКИХ КОНЦЕПАТА
CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN FOR LOCATION ON THE OUTSKIRT OF THE CITY OF NIŠ
TERRITORY IN MUNICIPALITY PALILULA BASED ON CONTEMPORARY URBAN CONCEPTS**

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Студент Соња Петковић, студент Елисавета Попоска, студент Ива Гатлен
Ментори: Ред. проф. др Љиљана Василевска, Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент др Милена Динић-Бранковић,
асистент д.и.а. Јелена Ђекић, асистент д.и.а. Милица Игић, асистент д.и.а. Магдалена Василевска
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу

При просторној организацији парцеле доста се водило рачуна да су све стамбене површине подређене и дизајниране по мери пешака, уз адекватно решавање транзитног и моторног саобраћаја. Уведене су улице нижих рангова – стамбене и интегрисане, као и велики број стаза, дрвореда, шеталишта и површина са различитим садржајима. Циљ је постићи јединствени осећај заједнице и места, а да се при томе сачувају и унапреде сви природни и културни ресурси. Тежња је била створити насеље грађено по најновијим принципима урбанизма, као и еколошки здраву средину у којој ће сваком пешаку бити задовољене све здравствене, физичке и друштвене потребе.

A significant aspect in the design of the spatial composition is the functionality, structure and anthropometrics, delivering a fine solution for the problems for the circulation within ie. the traffic and public transport. Different streets by lower ranks by hierarchy are being added, as well as a large number of pathways, bike trails, tree alleys and different types of public space areas. The goal is to bond the people and the place in a way which none of them is imposed, using the principles of the urban design, creating both an ecologically sustainable and healthy environment.



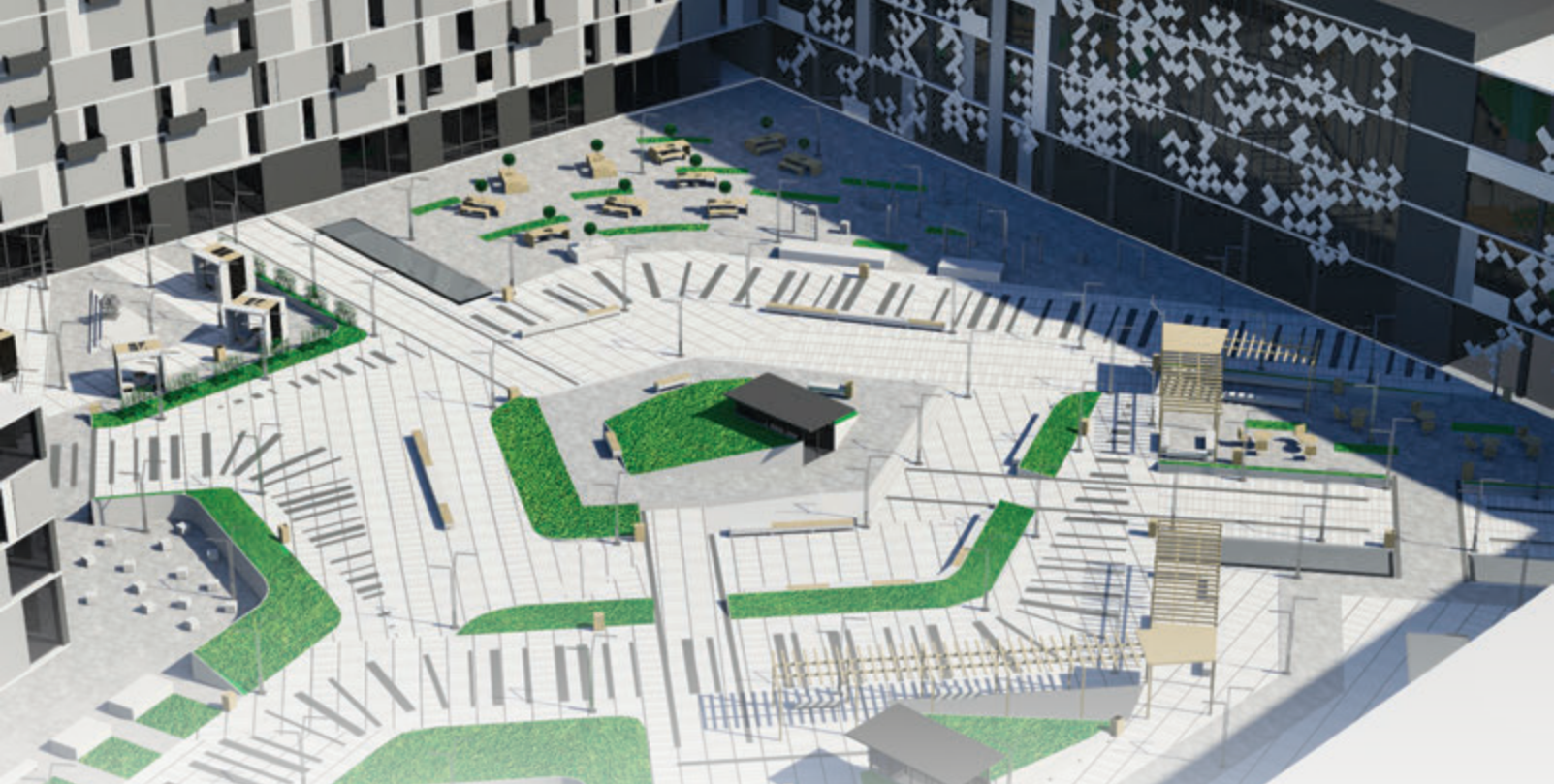
ТРАНСФОРМАЦИЈА БРАУНФИЛД ИНДУСТРИЈСКЕ ЗОНЕ МЛАКЕ У РИЈЕЦИ - ПРОСТОРНО УРЕЂЕЊЕ МИГРАНТСКОГ НАСЕЉА TRANSFORMATION OF INDUSTRIAL BROWNFIELD MLAKA IN RIJEKA: SPATIAL ARRANGEMENT OF REFUGEE NEIGHBOURHOOD

Година израде: 2017.
Аутор: Мартин Валингер Слуга / Martin Valinger Sluga, dipl.inž.arh.urb.
Ментори: Проф. др Луција Ажман Момирски / izr. prof. dr. Lucija Ažman Momirski, u.d.i.a. (mentor)
асист. Томаж Берчић / asist. Tomaž Berčič, u.d.i.a. (co-mentor)
Институција: Универзитет у Љубљани, Архитектонски факултет / Fakulteta za arhitekturo v Ljubljani, Univerza v Ljubljani



У време европске мигрантске кризе, градови могу да користе мигрантске токове као прилику да трансформишу своја урбана подручја. Дипломски рад приказује трансформацију деградираних индустријских зона Млака у Ријеци као последицу хипотетичког сценарија прилива миграната у град. Ново мигрантско насеље нуди алтернативно решење савременим мигрантским насељима и истовремено представља нови приступ решавању проблема деградираних урбаних подручја у граду. Паралелно су поштовани принципи одрживог развоја града.

In times of the European refugee crisis, cities can use migrant flows as an opportunity to transform their urban areas. The thesis presents transformation of an industrial brownfield Mlaka in the town Rijeka as a consequence of the hypothetical scenario of refugee influx in the city. New refugee neighbourhood offers an alternative solution to the contemporary refugee settlements and at the same time presents a new approach to solving problems of degraded urban areas in the shrinking cities. Parallely, principles of city sustainable development are respected.



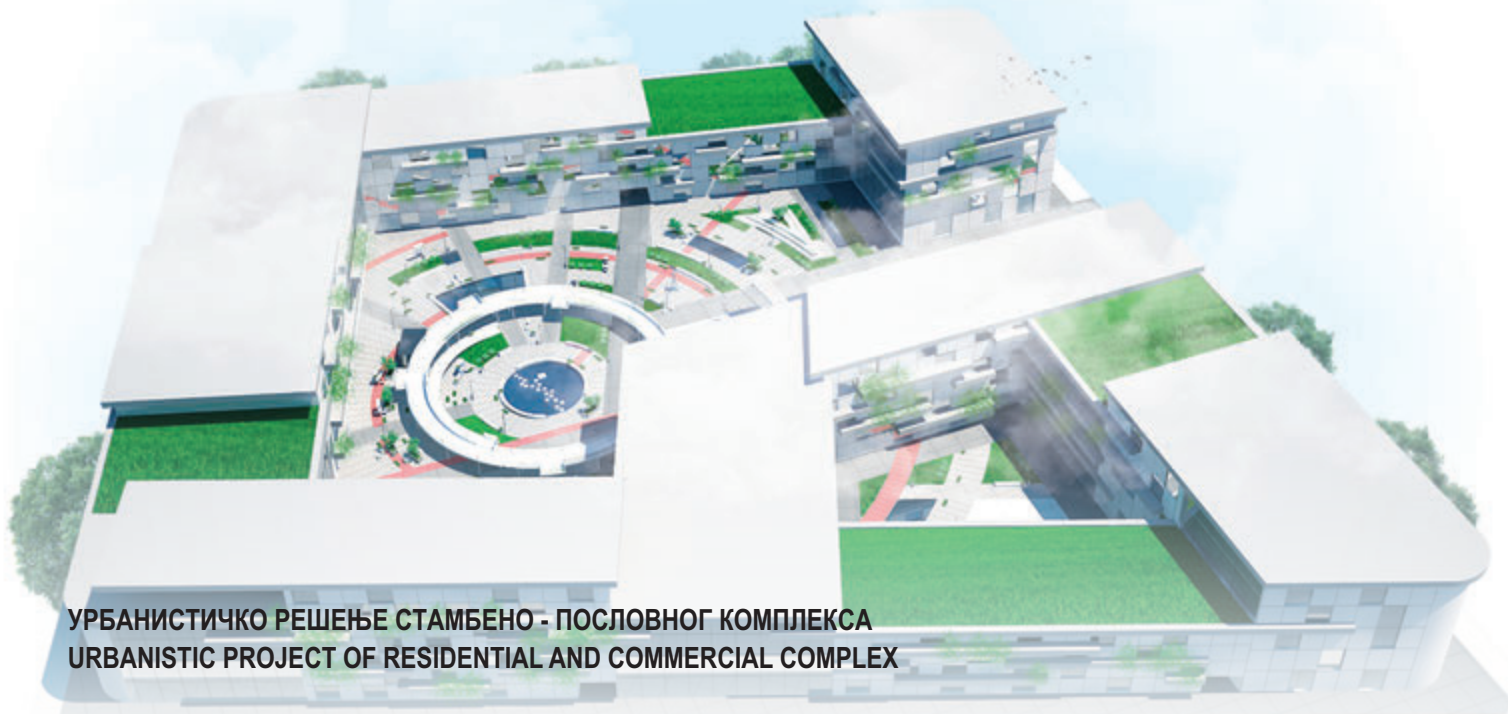
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ЦЕНТРА У ЦЕНТРАЛНОЈ ГРАДСКОЈ ЗОНИ НИША URBANISTIC PROJECT OF RESIDENTIAL AND COMMERCIAL COMPLEX IN THE CENTRAL AREA OF NIŠ

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Студенти: Наталија Костић, Катарина Кнежевић
Ментори: Ред.проф. Др Петар Митковић; доцент др Ивана Богдановић Протић; асистент д.и.а. Милица Љубеновић, асистент д.и.а. Михаило Митковић, асистент д.и.а. Магдалена Василевска
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Решењем се предвиђа затворени систем изградње блока. Објекти су постављени тако да формирају атријум у једном делу затворене структуре. Ради постизања разноликости садржаја, поред стамбених, заступљени су и објекти културно-забавне, образовно-научне, снабдевачко услужне, спортско рекреативне и угоститељско туристичке функције. Паркирање је решено у виду подземне гараже. Из већине објеката постоји приступ подземној гаражи, као и из дела партера. Разноликост садржаја објеката, Функционално прати разиграно решење партера. У централном делу слободног простора формира се уздигнута структура, плато, намењен окупљању. Централни простор је окружен међусобно повезаним индивидуалним целинама, које су развојене ниским зеленилом и воденим површинама, чиме се ствара интимна атмосфера. На овај начин се постиже компактност простора.

The solution envisages a closed system of block construction. The objects are positioned to form an atrium in one part of the closed structure. In order to achieve diversity of facilities, in addition to housing, cultural and entertainment facilities, educational-scientific, catering-service, sports-recreational and catering-tourist functions are also represented. Parking is solved in the form of an underground garage. The underground garage can be accessed from most of the buildings as well as from the part of the ground floor. The diversity of the contents of the facilities, functionally monitors the playful solution of the parter. In the central part of the free space, a raised whole is formed, a plateau intended for gathering. The central space is surrounded by interconnected individual places, which are separated by low maintenance grass and water surfaces, creating an intimate atmosphere. In this way, compactness of the whole space is achieved.



УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ СТАМБЕНО - ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА URBANISTIC PROJECT OF RESIDENTIAL AND COMMERCIAL COMPLEX

Година израде:	2016-2017.
Аутори:	Студенти: Јелена Ђурић, Марија Кондић
Ментори:	Ред. проф. др Петар Митковић, доцент др Ивана Богдановић Протић, асистент д.и.а. Милица Љубеновић, асистент д.и.а. Михаило Митковић, асистент д.и.а. Магдалена Василевска
Институција:	Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Овим пројектом је предвиђен стамбено - пословни комплекс полуотвореног типа на територији општине Медијана. Спратност пројектованих зграда је у опсегу П+3 до П+6. Већи проценат зграда планиран је искључиво за пословне делатности. У оквиру пословних објеката предвиђени садржаји су тржни центар, библиотека, музеј, спа центар, ресторан. Остатак зграда има стамбени карактер у чијем се приземљу налазе локали за услужно - трговинске делатности. Партеру се приступа преко главног продора као и преко пасажа из сваке улице. Унутар партера предвиђени су простори за окупљање, одмарање, игру деце, играње шаха, водене и зелене површине. Примарна тема у уређењу партера је повезаност са природом. Становници и посетиоци блока имају могућност панорамског разгледања садржаја партера преко кружне платформе у функцији шеталишта, уздигнуте на висину прве етажне. Паркинг је предвиђен у виду подземне гараже.

This project envisages a residential and business complex of semi-open type on the territory of the municipality of Mediana. The floors of the projected buildings are in the range P + 3 to P + 6. Most of the buildings are planned entirely for business activities. Business facilities contain a shopping mall, a library, a museum, a spa, a restaurant. The rest of the buildings have a residential character, on the ground floor there are shops intended for service - commerce activities. The access to the parterre is through the main breach as well as passages from every street. Within the parterre are provided spaces for gathering, resting, children's play, playing chess, aquatic and green surfaces. The primary theme in the arrangement of the parterre is the connection with nature. The inhabitants and the visitors of the block have the possibility of panoramic viewing of the contents of the parter through the circular platform in the function of the promenade, elevated to the height of the first floor. Parking is provided as an underground garage.



ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ СПОРТСКО-РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА "ЛОЗНИ КАЛЕМ" У НИШКОЈ БАЊИ CONCEPTUAL URBAN DESIGN OF SPORT AND RECREATION CENTER "LOZNI KALEM" IN NIŠKA BANJA

Година израде: 2016-2017.

Аутори: Студенти: Ана Станковић; Јелена Стојановић; Нађа Петров; Душан Стајић

Ментори: ред. проф. Др Петар Митковић, доцент Др Ивана Богдановић Протић, асистент д.и.а. Милица Љубеновић, асистент д.и.а. Магдалена Василевска

Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Покретање, изазивање и мотивација људи ка физичкој активности као једног од главних параметара здравог живота савременог човека данашњице захтева предвиђање и планирање функционално прихватљивог и естетски богатог спортско-рекреативног комплекса. Предвиђена локација за изградњу пројекта припада општини Нишка бања и обухвата површину 11,5ha. Спиралном формом изведена је главна и бициклистичка стаза која омогућава континуирани ток обављања рекреативних активности. Комплекс је намењен корисницима свих узраста. у садржај комплекса спадају спортски терени, базени, хала, дечија игралишта, као и простори за одмарање и хотелске смештајне јединице.

Challenging and motivating people to be physically active, as one of the main parameters of a healthy lifestyle of a modern man, requires forecasting and planning a functionally acceptable and aesthetically rich sports-recreational complex. The planned location for the construction of the complex belongs to the municipality of Niška Banja and covers an area of 11,5 ha. The spiral form has a main and a bicycle path that allows a continuous flow of recreational activities. The complex is intended for users of all ages. The complex contents include sports fields, swimming pools, halls, playgrounds, as well as rest rooms and hotel accommodation units.




АНАЛИЗА И ПРЕДЛОГ УНАПРЕЂЕЊА ПАРКА КОД ЋЕЛЕ КУЛЕ У НИШУ ANALYSIS AND PROPOSAL FOR PARK IMPROVEMENT AT ĆELE KULE IN NIŠ

Година израде: 2017.
Аутори: студенти, Јована Михајловић, Андријана Митровић, Андрија Мирковић
Ментори: др Јелена Живковић, ванр. проф., д.и.а. Јелена Ђекић, д.и.а. Михаило Митковић
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Јавни отворени простор који је био предмет анализе и предлога унапређења је парк код Ћеле Куле, који се налази у југоисточном делу на периферији града Ниша. Подручје је видно неуређено и запуштено, с проблематичним пешачким кретањима, али с доста потенцијала. Приликом преуређења су вршене интервенције на читавом парку, предвиђен је простор за одржавање изложби на отвореном, мултифункционална површина, дечје игралиште, уређен је кеј, а привремени услужни и трговински објекти су обједињени. Паркинг је измештен, тако да су избегнута укрштања пешачког и моторног саобраћаја, осим на једном месту, где је обавезно успорење кретања возила због денивелације терена.

Public open space, which has been the subject of analysis and improvement proposals, is the park near Skull Tower, located in the south-eastern part of the outskirts of the city of Niš. The area is visibly disordered and neglected, with problematic pedestrian paths, but with a lot of potential. During the reorganization, interventions were carried out throughout the park, space for outdoor exhibitions was provided, a multifunctional surface, a children's playground, the quay was arranged, and service and trade facilities were joined. The parking lot is moved so that pedestrian and motor traffic crossings are avoided, except in one place, where the movement of the vehicle due to land degradation is obligatory.

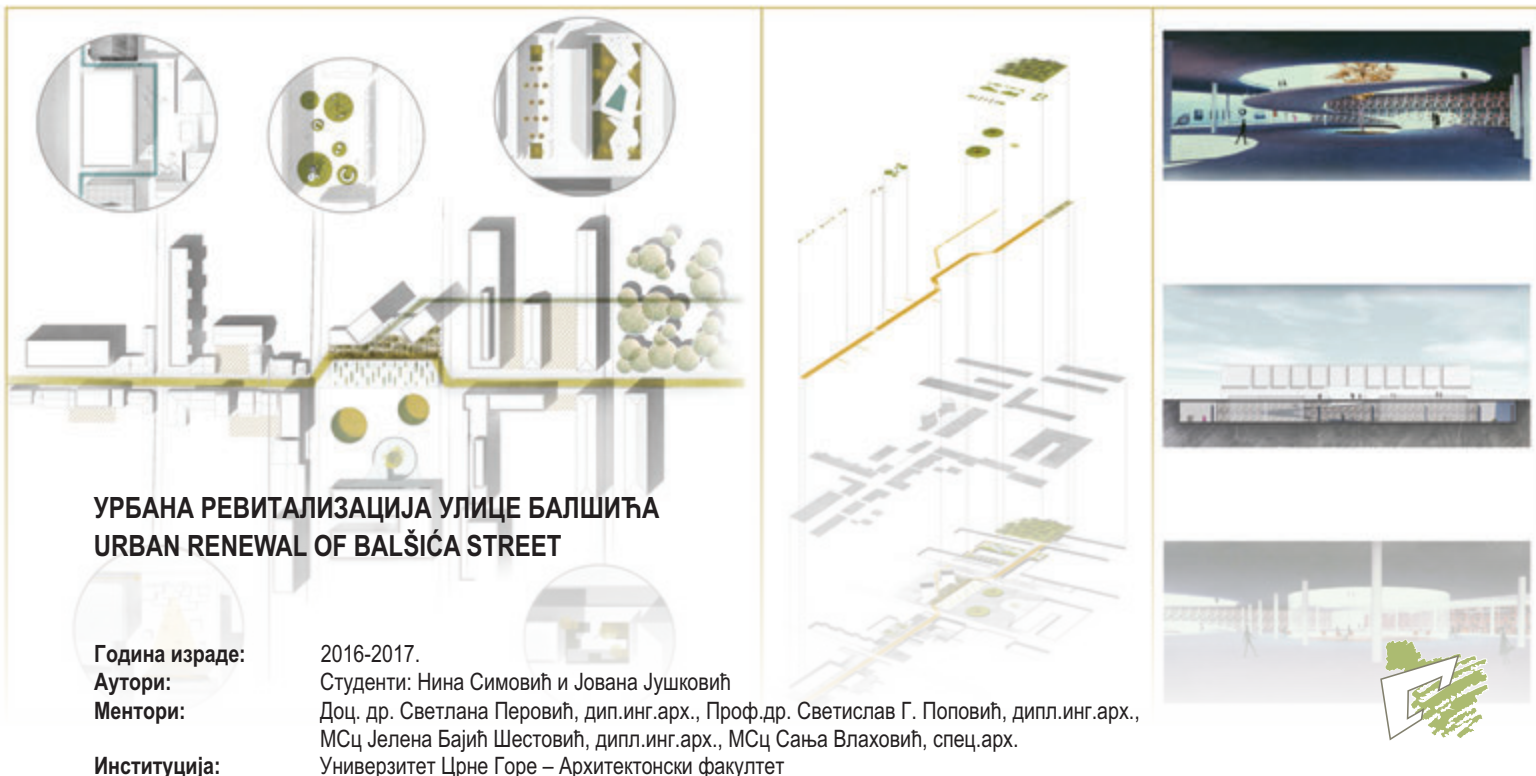


КРЕАТИВНА СПОЈНИЦА МЕСТА И ДОЖИВЉАЈА У ЦЕНТРАЛНОЈ ЗОНИ ПОДГОРИЦЕ A CREATIVE CLUTCH OF PLACES AND EXPERIENCES IN THE CENTRAL ZONE OF PODGORICA

Година израде: 2017.
Аутор: Студент Бојана Церовић
Ментор: Доц. др Светлана Перовић, дип.инг.арх.
Институција: Универзитет Црне Горе, Архитектонски факултет

Активност, атрактивност и интегралност места каква подразумева централна зона града, препознати су као недостаци у структури Подгорице. То је условило потребу за идентификовањем потенцијала карактеристичних "гачака" у делу Миркове вароши, које ће бити трансформисане у нова места доживљаја, сусрета, инспирације, задовољства. Циљ је да постојећа, реидентификована места постану нове акупунктурне тачке у централној зони Подгорице и епитет интеграције са различитих становишта (социолошки, психолошки, еколошки, урбани, архитектонски). Новообликована места-микроамбијенти треба да дају нове импулсе граду и оснаже постојеће идентитетне вредности централне зоне Подгорице.

Action, allure and integrity of a place such as the central zone of a city have been recognized as shortcomings in the structure of Podgorica. As a result, necessity of identifying characteristic points' potential in Mirko's town has emerged. These points will be transformed into new places of experiences, encounters, inspiration and pleasure. The aim is that the existing re-identified places become new acupuncture points of the central zone of Podgorica with a label of integrity from different viewpoints (sociological, psychological, ecological, urban and architectural view). Newly established center – micro ambient should give new afflatus to the city and strengthen the existing identity values of the central zone of Podgorica.



УРБАНА РЕВИТАЛИЗАЦИЈА УЛИЦЕ БАЛШИЋА URBAN RENEWAL OF BALŠIĆA STREET

Година израде:

2016-2017.

Аутори:

Студенти: Нина Симовић и Јована Јушковић

Ментори:

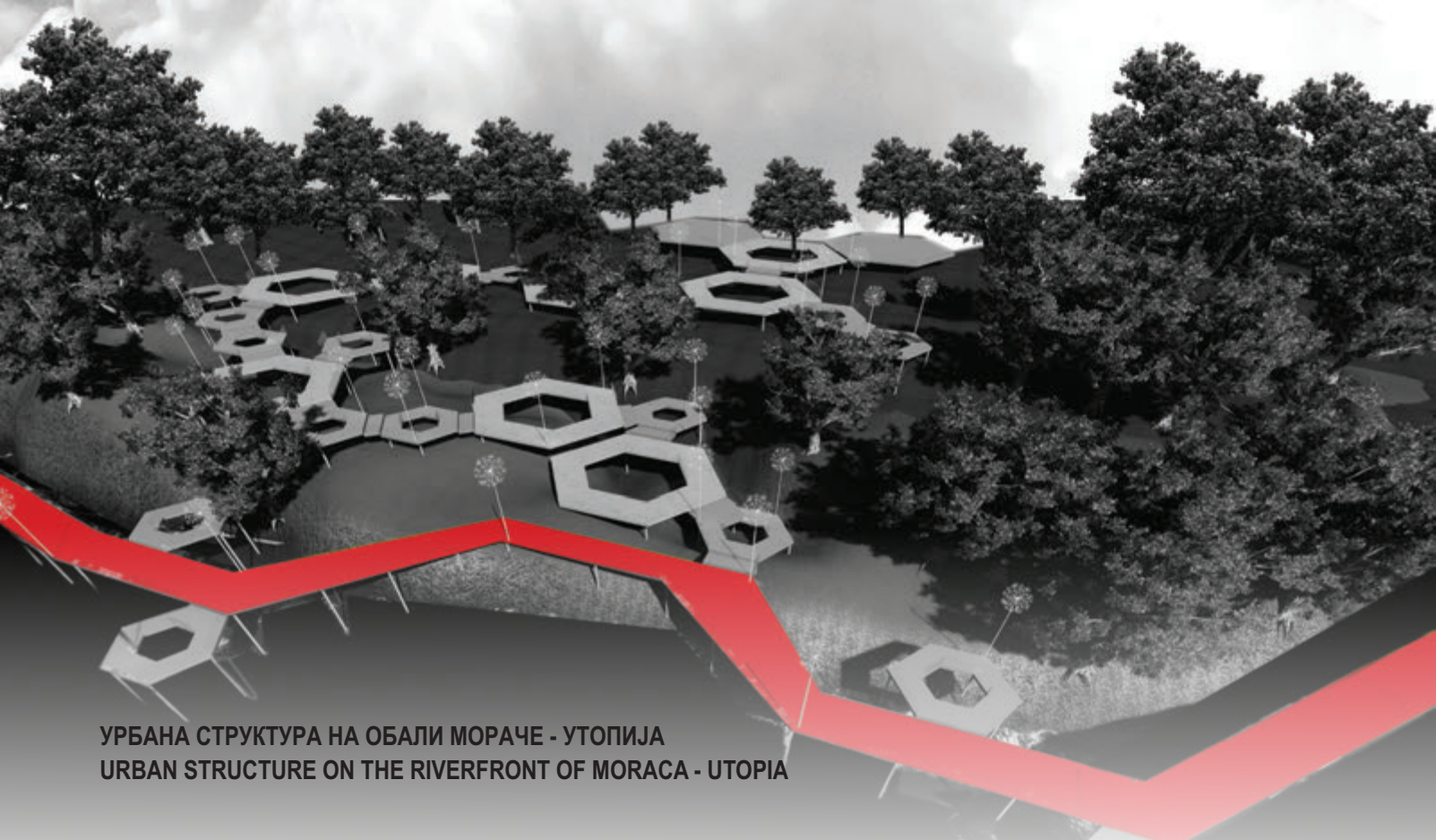
Доц. др. Светлана Перовић, дип.инг.арх., Проф.др. Светислав Г. Поповић, дипл.инг.арх.,
МСц Јелена Бајић Шестовић, дипл.инг.арх., МСц Сања Влаховић, спец.арх.

Институција:

Универзитет Црне Горе – Архитектонски факултет

Специфичност улице Балшића јесте њен дисконтинуитет који се огледа како у функцији, тако и у обликовности архитектуре и јасно формира три зоне ове улице. Ове три различите зоне требало је интегрисати у једну целину, па је улица искоришћена као нит која их повезује. Као једна од предности ове локације издвојило се мноштво унутрашњих дворишта, урбаних џелова... Прва зона има интиму, посвећена у потпуности пешаку. Друга зона представља нови, урбани јавни простор, жижну тачку, место окупљања. Трећа зона је становање код које је задржано постојеће стање, а измене су направљене код фасада и врши се оплемењивање простора са урбаним џеловима.

The specificity of Balšića Street is its discontinuity, which is reflected both in function and in the design of architecture which clearly forms three zones of this street. These three different zones had to be integrated into one whole, so the street was used as the thread that connects them. A large number of inner courtyards and urban pockets have been set aside as one of the advantages of this location. The first zone has an intimacy, devoted entirely to a pedestrian. The second zone represents a new, urban public space, a gathering place. The third zone is housing where the existing condition is retained and the changes are made in the facades and the area is improved with urban pockets.



УРБАНА СТРУКТУРА НА ОБАЛИ МОРАЧЕ - УТОПИЈА URBAN STRUCTURE ON THE RIVERFRONT OF MORACA - UTOPIA

Година израде: 2016-2017.
Аутори: студент Маријана Марковић, студент Лидија Гиговић
Ментори: Доц. др Светлана Перовић, д.и.арх., МСц Сања Влаховић, спец.арх., МСц Јелена Бајић Шестовић, д.и.арх.
Институција: Универзитет Црне Горе, Архитектонски факултет



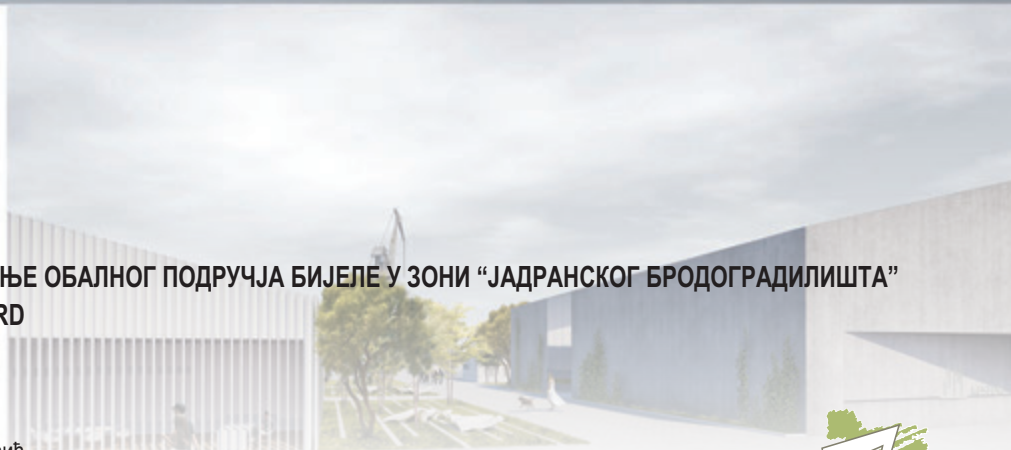
Морача, као доминантан морфолошки елемент Подгорице, уместо заузимања кључне улоге у урбаном животу града, свела се на испуњавање чисте саобраћајне функције: прелазак са једне на другу обалу. Суочени смо са новом стварношћу коју креирају мегаполиси: пејзажи хладног бетона и сивило као главно обележје градске слике, резултирају девастираним просторима које човековим немаром остају неиспуњени природни потенцијали. Ревитализација и регенерација, као тема овог пројекта, имају за циљ да поново оживе реку и њене обале, и формирају хармоничан амбијент у виду структуре саћастих платформи које стварају различите нивое хексагоналних површина намењених искључиво поновном успостављању везе човека и природе.

Moraca, as the dominant morphological element of Podgorica, instead of taking a key role in the urban life of the city, was reduced to meeting the pure traffic function: moving from one coast to the other. We are confronted with the new reality created by megapolices: the landscapes of cold concrete and gray matter as the main characteristic of the city image, result in devastated spaces that remain unfulfilled natural potentials with mankind's neglect. Revitalization and regeneration, as a theme of this project, aim to revive the river and its shores, and form a harmonious ambience in the form of the structure of conjoint platforms that create different levels of hexagonal surfaces intended solely to restore the connection between man and nature.



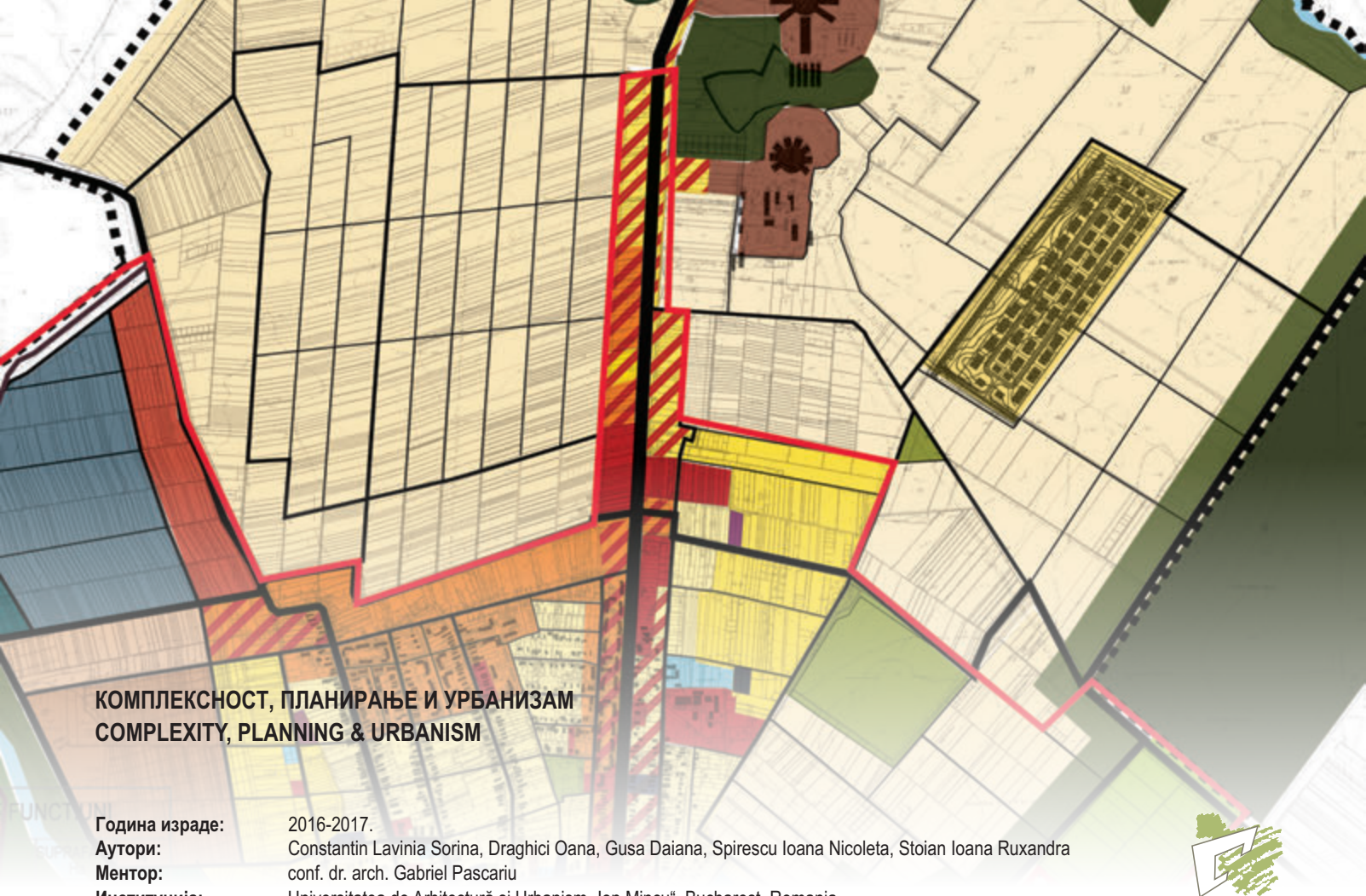
УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ОБАЛНОГ ПОДРУЧЈА БИЈЕЛЕ У ЗОНИ “ЈАДРАНСКОГ БРОДОГРАДИЛИШТА” URBAN RENEWAL OF THE BIJELA SHIPYARD

Година израде: 2017.
Аутор: спец.сци.арх. Нина Симовић
Ментор: Проф.др Светислав Г. Половић, дипл.инг.арх.
Институција: Универзитет Црне Горе, Архитектонски факултет



Трансформација урбаних водених фронтова је, без сумње, једно од великих поглавља урбане обнове у последњим деценијама. Тема овог рада се намеће у жељу све чешћих интервенција ове природе у црногорском приобаљу. Сва места живе и мењају се у складу са потребама човека, те се и предметна локација трансформише у корак са токовима развоја приморских места. Акцент при разради пројекта је на креирању јавних простора и објеката, којима Бијела оскудева. Концептом је планирано преуређење некадашње жижне тачке места-индустријске зоне бродоградилшта у простор јавног карактера који има потенцијал да постане нови идентитет места.

Urban waterfront transformation is undoubtedly one of the great chapters of urban renewal in the recent decades. This is a self-imposing topic in light of the recent interventions of similar nature in other parts of the Montenegrin coast. Every city is evolving and changing according to the needs of people. Likewise, the location that is the subject of this project is also to be transformed in synchronisation with the further development of other coastal towns. The overall aim of the project is the conversion of the former focal point of the town – the industrial area of the shipyard into a new public space which has the potential to become the new identity of the town.

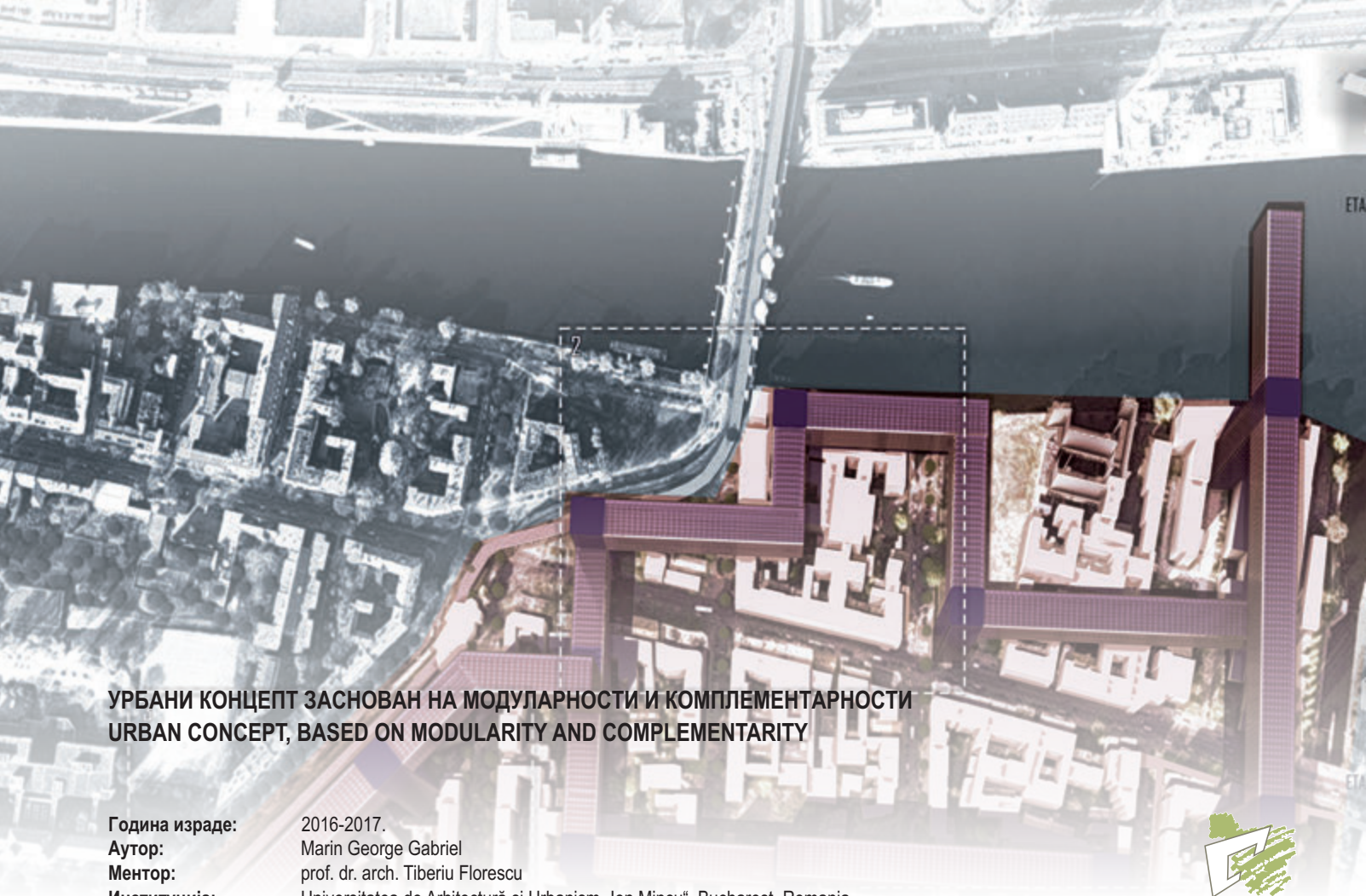


КОМПЛЕКСНОСТ, ПЛАНИРАЊЕ И УРБАНИЗАМ COMPLEXITY, PLANNING & URBANISM

Година израде: 2016-2017.
Аутори: Constantin Lavinia Sorina, Draghici Oana, Gusa Daiana, Spirescu Ioana Nicoleta, Stoian Ioana Ruxandra
Ментор: conf. dr. arch. Gabriel Pascariu
Институција: Universitatea de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu”, Bucharest, Romania

Пројекат представља анализу и два развијена сценарија представљају правац у којем се предлаже развијање истраживаног подручја до 2025. године и до 2035. године. Стога се углавном тражи развој стамбених подручја и функција које се односе на њих. Поред тога, један од главних елемената у развоју овог подручја представља лука 1 Децембрие, која ће постати кључни елемент који ће повезати главне тачке на националном и међународном нивоу. С обзиром на близину града аеродрому Адунађи Сопăцени, пројекат такође нуди ексклузивни простор намењен пословним и хотелским садржајима. Град 1 Децембрие ће стога бити развијен на основу три главна интересна подручја: лука, сервисна зона, административна и пословна зона.

The project represents the analysis and two scenarios developed represent direction in which is proposed to be developed the studied area until 2025 and until 2035. Thus, it is required mainly the development of the housing areas and the functions related to them. In addition, one main element in the development of the area represents the 1 Decembrie Port, which will become a key element which will connect major points at national and international levels. Given the proximity of the city to the Adunații Copăceni airport, the project also proposes an exclusive area dedicated to business and hotel areas. The 1 Decembrie town will be, thus, developed on the basis of three major areas of interest: the port, service areas, administrative and business areas.



УРБАНИ КОНЦЕПТ ЗАСНОВАН НА МОДУЛАРНОСТИ И КОМПЛЕМЕНТАРНОСТИ URBAN CONCEPT, BASED ON MODULARITY AND COMPLEMENTARITY

Година израде: 2016-2017.
Аутор: Marin George Gabriel
Ментор: prof. dr. arch. Tiberiu Florescu
Институција: Universitatea de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu“, Bucharest, Romania



Пројекат представља нови урбанистички концепт, заснован на модуларности и комплементарности. Решење је метафора почев од комбинације идеја Kenzo Tange (мастер план Токио) и Le Corbusier (јединица за живот). Концепт је успостављен кроз 3Д инфраструктурну мрежу, организовану дуж три оса: x, y, z. Ова инфраструктура треба да понуди кратке путање које повезују и већу урбану густину са бољом локалном везом.

The project presents a new urban concept, based on modularity and complementarity. The solution is a methaphore starting from a mixture of ideas from Kenzo Tange (masterpaln Tokyo) and Le Corbusier (the living unit). The concept is established through a 3D infrastructural network, organized along the three axes: x, y, z. This infrastructure is meant to offer short paths which connect and a greater urban density, with a better local connection.

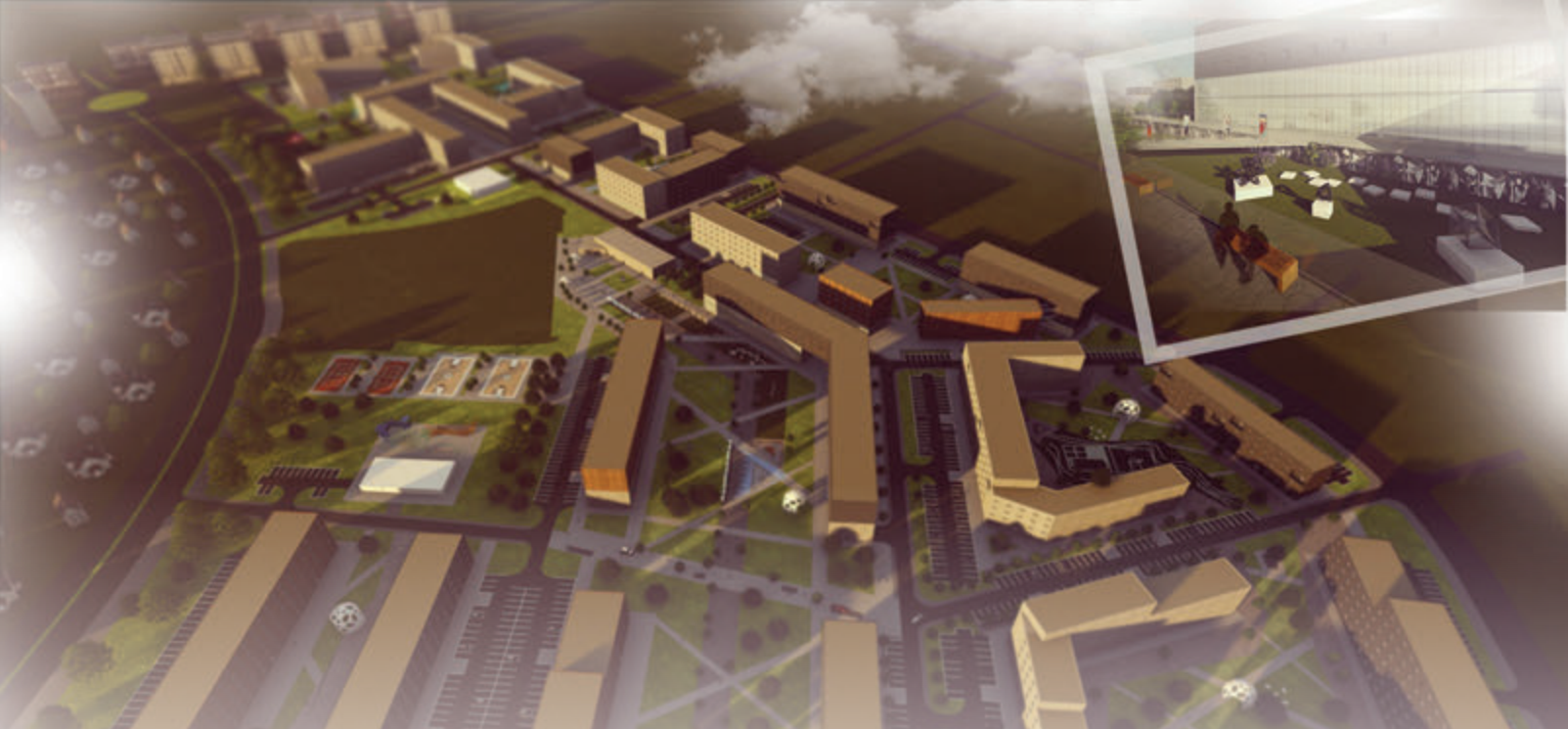


РЕОРГАНИЗАЦИЈА И ПЛАНИРАЊЕ УРБАНОГ ПАРКА У БУКУРЕШТУ REORGANISING AND PLANNING AN URBAN PARK IN BUCHAREST

Година израде: 2016-2017.
Аутор: Ilinca Gavrilescu
Ментор: conf. dr. arch. Angelica Stan
Институција: Universitatea de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu”, Bucharest, Romania

Рад предвиђа стварање повезаности суседних зона са високошколским институцијама на Политехничком универзитету у Букурешту, а то су простори са потенцијалом у студијској зони, са природним ограничењем реком Dâmbovița. Присуство ове везе остварује се кроз централни простор у кампусу који се повезује са реком Dâmbovița преко пута који је карактеристичан за ову зону. Систем је створен у оквиру кампуса, а сви се повезују на ово језгро у централној зони.

The work envisages to create a connection of the adjacent zones to the higher education institutions of the Polytechnic University of Bucharest, namely of both the spaces with potential in the study zone, with the natural limit with delimits the site of the Dâmbovița river. The presence of this connection is realised through a central space in the campus which connects with the Dâmbovița river through a path characteristic for the zone. A system is created in frame of the campus with all of them connects to this nucleus in the central zone.



**ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО - АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ НА ПЕРИФЕРИЈИ ГРАДА НИША
У ОПШТИНИ ПАЛИЛУЛА НА ПРИНЦИПУ САВРЕМЕНИХ УРБАНИСТИЧКИХ КОНЦЕПАТА
CONCEPTUAL URBAN-ARCHITECTURAL DESIGN FOR LOCATION ON THE OUTSKIRT OF THE CITY OF NIŠ TERRITORY
IN MUNICIPALITY PALILULA ACCORDING CONTEMPORARY URBAN CONCEPTS**

Година израде: 2016-2017.
Аутори: студенти, Јована Михајловић, Андријана Митровић, Вук Игњатовић
Ментори: Ред. проф. др Љиљана Василевска, Ред. проф. др Петар Митковић, Доцент др Милена Динић-Бранковић,
асистент д.и.а. Јелена Ђекић, асистент д.и.а. Милица Игић, асистент д.и.а. Магдалена Василевска
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



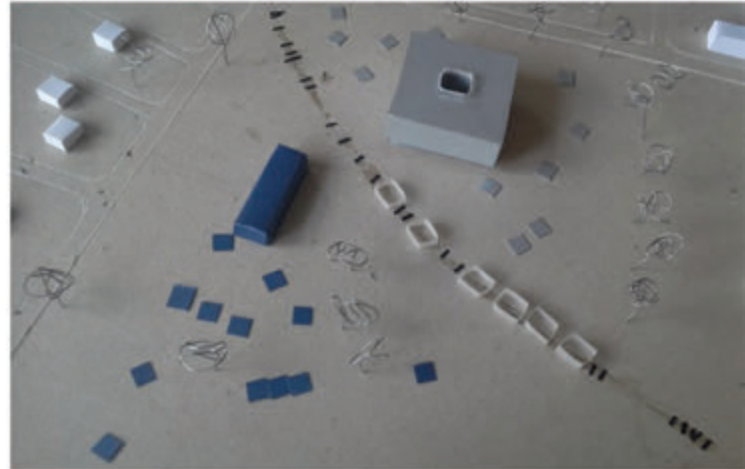
Локација која је била предмет урбанистичко-архитектонске разраде обухвата неизграђено земљиште у југозападном делу Ниша, у општини Палилула. На овом простору је дат предлог просторне организације заснован на савременим урбанистичким покретима – Нови урбанизам и 'water sensitive' урбани дизајн. Становање је ниске спратности (П+3 – П+5) и високе густине, а на локацији се налазе и објекти мешовите намене са трговином и пословањем у приземљу и на нижим спратовима. Највећи проценат паркирања је решен на самом партеру, али има и пет подземних гаража.

The location that was the subject of urban and architectural development includes undeveloped land in the southwestern part of Niš, in the municipality of Palilula. In this area, the proposal of a spatial organization is based on modern urban movements - New urbanism and 'water sensitive' urban design. The buildings are of low rise (P + 3 - P + 5) and high density, and on site there are also mixed-use facilities with trade and business on the ground floor and on lower floors. The largest percentage of parking is provided on the lot, but there are also five underground garages.



„ПУЊЕЊЕ ПРАЗНИНЕ” ‘FILLING THE VOID’

Година израде: 2017.
Аутор: Студент архитектуре, Маја Вишекруна
Ментори: доц. др Дијана Симоновић, доц. др Невена Новаковић, доц. др Дубравко Алексић
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Простору, који чине објекти чија је намена продајна, комерцијална и изложбена (сајам), недостајала је животност. Идеја је била попунити ту празнину, у физичком и нефизичком смислу. Уместо тренутног „усамљеног“ простора циљ је створити место сусрета и догађаја.

In the work, a segment of urban system was being developed. A space, which consists of facilities used for sales, commercial and exhibition (fair) purposes, was lacking life. The idea was to fill that void, in a physical and non-physical sense. Instead of the current “lonely” place, the goal is to create a meeting and eventful one.



ПАРТЕРНО-ПЕЈЗАЖНО УРЕЂЕЊЕ ЛИНЕАРНОГ ПАРКА У СКЛОПУ ПОСЛОВНЕ ЗОНЕ БАЊА ЛУКА GROUND FLOOR AND LANDSCAPE DESIGN OF THE LINEAR PARK WITHIN THE BUSINESS ZONE BANJA LUKA

Година израде: 2017.
Аутор: Никола Матић
Ментор: доц. др Тања Тркуља
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Рад се бави истраживањем ресурса и дефинисањем потенцијала комплекса у контексту осмишљавања парковске површине. Даје се предлог и могуће решење како постојећим индустријским артефактима, који сведоче о историји и духу места, дати нове функције те их учинити атрактивним и препознатљивим. Задржавањем и „пресвлачењем“ постојећих пруга, санирањем и редијајном фасада ободних објеката, ствара се простор који свједочи о историји индустријског гиганта прошлог вијека, а при томе се додатно обогађује зеленом структуром која даје печат човјекомјерности и природности цијелом простору.

The paperwork deals with resource research and defining the potential of the complex in the context of designing a park surface. This paperwork offers a proposal and a possible solution to the existing industrial artefacts, which testify about the history and the spirit of the place, it is supposed to provide new functions and make them attractive and recognizable. By retaining and "replacing" the existing railroads, repairing and redesigning the facades of the peripheral objects, a space is created in order to tell the history of the industrial giant of the past century, while additionally enriched by the green structure that gives the sense of humanity and naturalness to the whole space.



„КАДРИРАЊЕ“.

ИДЕЈНИ УРБАНИСТИЧКИ И АРХИТЕКТОНСКИ ПРОЈЕКАТ ОАЗЕ ЗА ВЕНЧАЊЕ, ДВОРАЦ РОСЦИАНО, УМБРИЈА

„FRAM(E)ILION“.

PRELIMINARY URBAN AND ARCHITECTURAL PROJECT OF “WEDDING OASIS”, CASTEL ROSCIANO, UMBRIA

Година израде: 2017.

Аутори: Студенти, Милица Борић и Дајана Папаз

Ментори: Доц. др Марина Радуљ, Виши асистент Анита Милаковић, Виши асистент Огњен Шукало

Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Панорамске, кубичне контуре дворца, инспирисале су начин пројектовања „оазе за венчање“ у комплексу дворца Росциано. Пратећи логику церемонијалних путања, одговорили смо формирањем фрагментираних рамова од којих се спонтано граде павиљони (ресторан, венчање, церемонија). Конутре граде један рам, а од више рамова у различитим варијацијама настају павиљони. Рам није само дио архитектуре, његова сврха је да кадрира поглед. Такође, како би се нагласила вредност самог дворца, желели смо да створимо алеју која ће да прати госте и посетиоце од улаза па све до коначне позиције церемоније. Циљ је да рамови буду довољно флексибилни али ипак елегантни.

The castel's panoramic, cubic lines in layes, inspired the whole idea of designing the wedding oasis in Castel Rosciano complex. Following the logic of the ceremonial paths, we reacted with fragmented Frames that build pavilions (restaurant, wedding, ceremony). The lines build a single frame- few frames in many variations build restaurant, wedding or ceremony pavilion. Frame is not just a piece of architecture, its purpose is to frame the view. Also, to emphasize the value of the Castel, we wanted to create an „alley“ that will follow guests and visitors from the entrance to the final ceremony place. The goal was to make those frames flexible enough but still elegant.



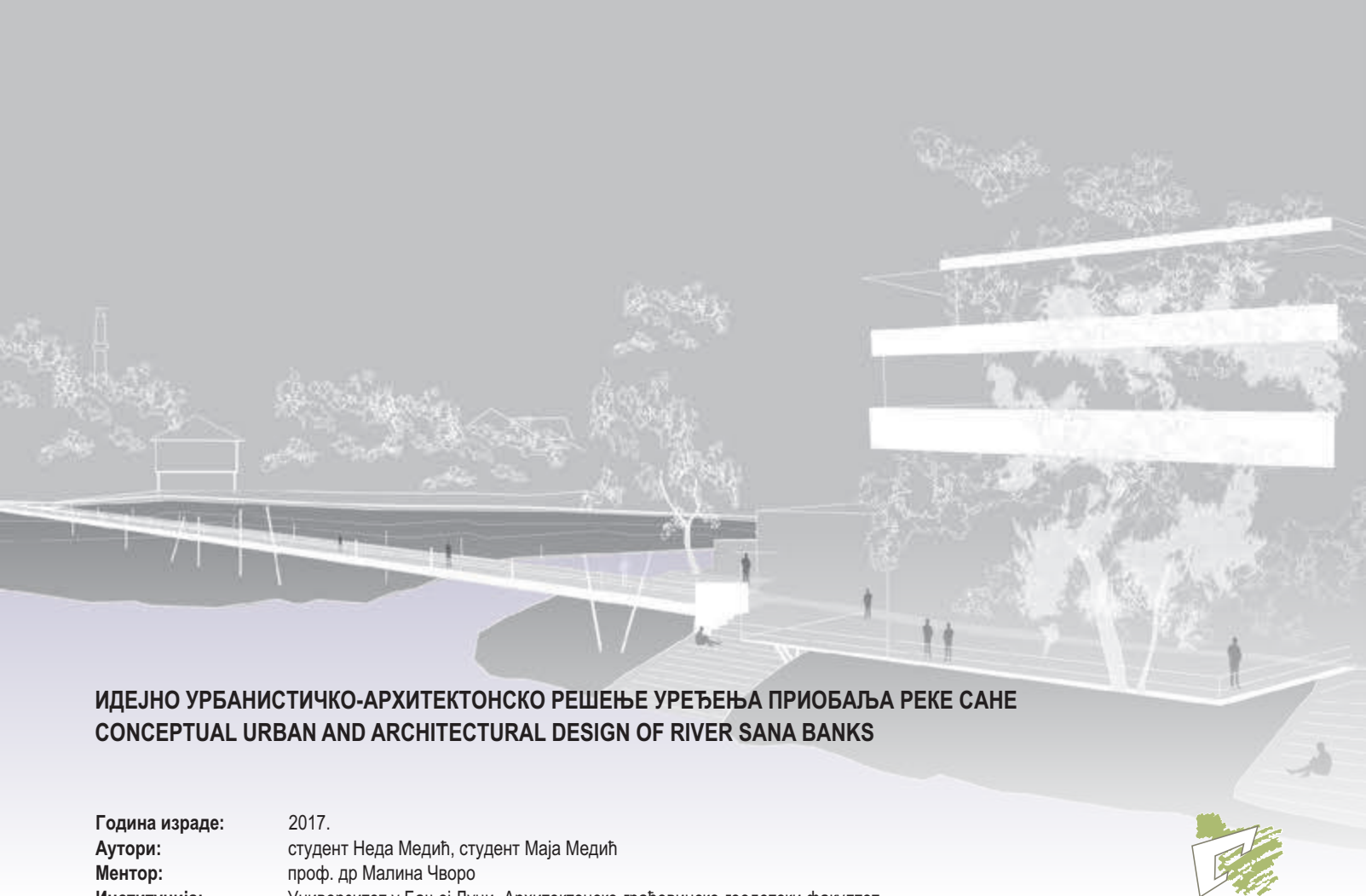
ОБЛИКОВАЊЕ УРБАНОГ ПОДРУЧЈА ИЗМЕЂУ СТУДЕНТСКОГ КАМПУСА И НАСЕЉА ЈЕДНОПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА У БАЊАЛУЦИ, УЗ УПОТРЕБУ ПРОЈЕКТАНСКИХ МОДУЛА 3*3М, ТЕ ОРГАНИЗОВАЊЕ У ОДНОСУ НА ПОТРЕБЕ ЛОКАЦИЈЕ DESIGNING URBAN AREA BETWEEN STUDENT CAMPUS AND SETTLEMENT IN BANJA LUKA USING 3X3 MODULES AND ORGANISING WITH LOCATION REQUIREMENTS

Година израде: 2017.
Аутори: Живко Васиљевић, Стефан Ристић, Горан Поповић
Ментор: доц. др Дијана Симоновић
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Рад представља пројектовање насеља у делу Бањалуке који је смештен између студентског кампуса и насеља сачињеног од објеката предвиђених за индивидуално становање. Планирано насеље се прилагођава контексту, дефинише однос према јаким комуникацијама који пролазе северно и јужно у односу на њега, а то су транзит и железничка пруга, те прати пораст спратности и изграђености који расте од П+1 па све до П+4. Жижне тачке насеља сачињавају објекти заједничке употребе који су претходно недостајали на локацији, а то су: вртић, пошта, амбулатна, маркет, пијаца, те као секундарно занимање становника планирана је урбана пољопривреда, која би чинила живот занимљивијим.

This work represents designing of estate in a part of Banja Luka that is located between student Campus and a block of objects of individual households. Planned estate is adapted at the context, it defines a relation on a strong communications which are crossing in north and south according to him, (that communications are transit and railway), and it follows the number of floors and constructions that grows up from G+1 to G+4. Focal points of a estate are composed of an object of common use that previously was missing in the location, that are kindergarten, post, ambulance, store, market, and as a secondary occupation of the inhabitant is planned to be the urban agriculture, that would make a life more interesting.



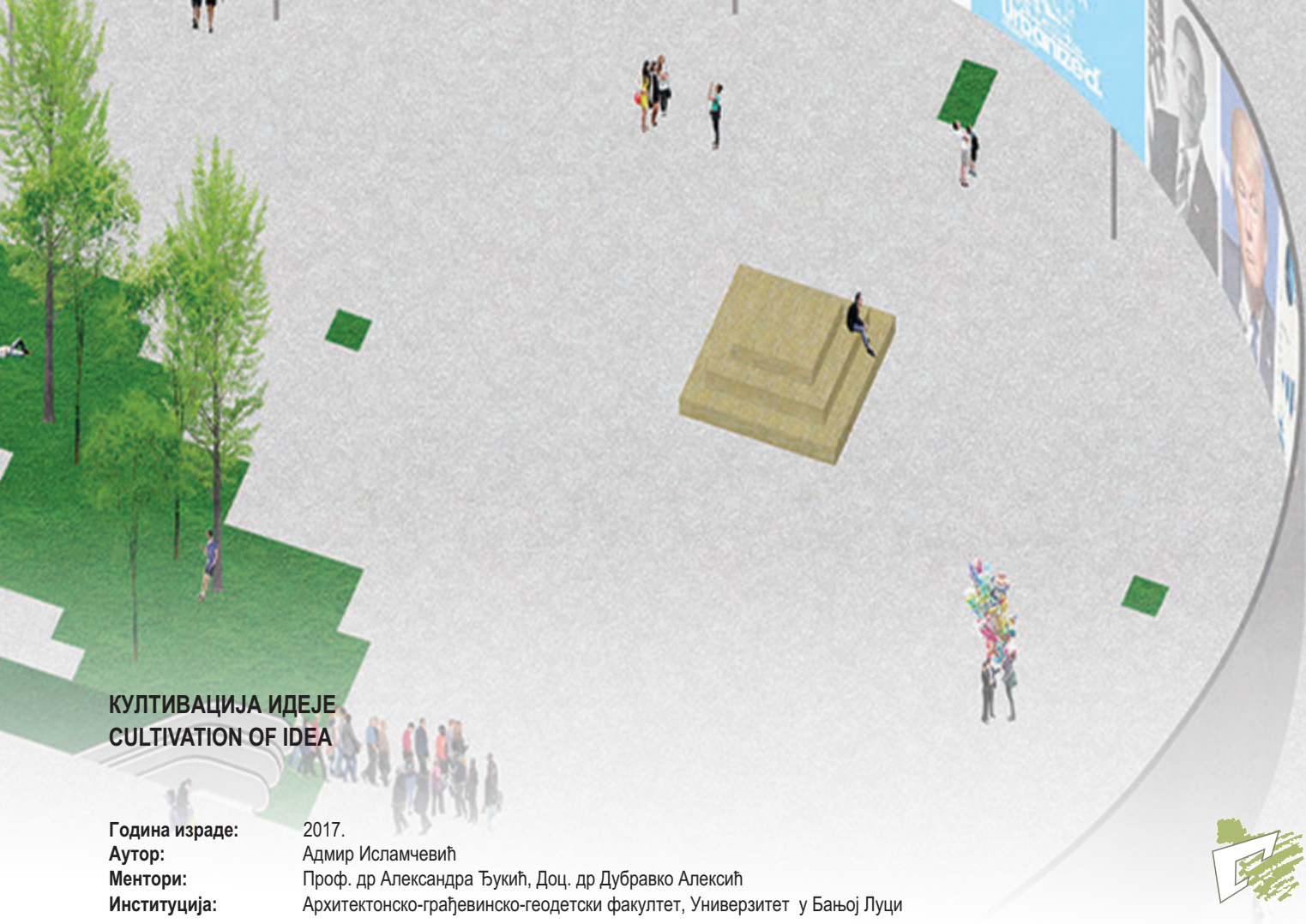
ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКО РЕШЕЊЕ УРЕЂЕЊА ПРИОБАЉА РЕКЕ САНЕ CONCEPTUAL URBAN AND ARCHITECTURAL DESIGN OF RIVER SANA BANKS

Година израде: 2017.
Аутори: студент Неда Медић, студент Маја Медић
Ментор: проф. др Малина Чворо
Институција: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



Предлог идејног решења за уређење обале Сане у Приједору резултат је семестралног рада на предмету *Урбана структура и реконструкција*. Истраживањем простора приобаља реке као недовољно активног градског простора, али са већ изграђеном културом његовог коришћења, обухваћене су физичке структуре и функције приобаља, испреплетеност простора и површина, те њихова међузависност. Активирање простора вршено је преобликовањем и додавањем отворених и затворених јавних градских простора и садржаја значајних за свакодневни боравак различитих група корисника на обалама реке Сане. Крајњи резултат представља идејно урбанистичко-архитектонско решење приобаља као простора новог активног јавног живота града са разноврсним и комплексним могућностима његовог коришћења. Култура средине и њен однос према реци у граду огледаће се у постојању јавних простора који се активно користе у непосредној близини реке, у градском приобаљу.

The proposal of the conceptual solution for arranging the river bank is the result of the semester work on the subject *Urban structure and reconstruction*. Through research of coastal area of river Sana as not enough active city space but with already developed culture of its use, physical structures and functions were included, interconnection of space and surfaces, and their interconnection. Activation of space has been done through remodeling and with adding opened and closed public city spaces and content which is important for every day use of different user profiles on the banks as a public urban unity. Final result presents conceptual urban and architectural solution of coastal area with all the diverse and complex interrelations of an urban life. Culture and relation with river in city is represented through the existence of public spaces that were actively used in near by river, in the city coastal area.



КУЛТИВАЦИЈА ИДЕЈЕ CULTIVATION OF IDEA

Година израде: 2017.
Аутор: Адмир Исламчевић
Ментори: Проф. др Александра Ђукић, Доц. др Дубравко Алексић
Институција: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, Универзитет у Бањој Луци



Да ли је могуће имати дизајн формулу за све што је икад изграђено или што ће бити икад изграђено? Разноликост архитектуре и урбанизма често захтева разнолик дијапазон решења и могућности да се они мењају у зависности од много различитих фактора (поднебље, клима, политика, економија итд.). Решење проблема може да заузме различите улоге и често тражи различите приступе, од једноставно-ефикасних до компликовано – лепих начина размишљања, те је често могуће установити више решења за један проблем. Култивација идеје се бави креативним процесом, који се огледа кроз матрицу, као живи облак у који се похрањује инпут/информација онога ко је користи. Може да функционише рационално, интуитивно и неизвесно. Темељи се на дефиницијама, преображава испитивањима и асоцијацијама, а манифестује формом и обликом.

Is it possible to have a formula for everything that is ever build or wil ever be build? The variety of architecture and urbanism often requires a diverse range of solutions and the ability to change depending on many different factors (climate, climate, politics, economics, etc.). The solution to the problem can take on different roles and often requires different approaches, from simple - efficient and complicated - beautiful ways of thinking, and it is often possible to find more solutions to one problem. Cultivation of the idea involves a creative process, which is viewed through a matrix, as a living cloud in which information is inpited from those who use it. It can function rationally, intuitively and uncertainly. It is based on definitions, transformed into examinations and associations and manifests itself into form and and shape.



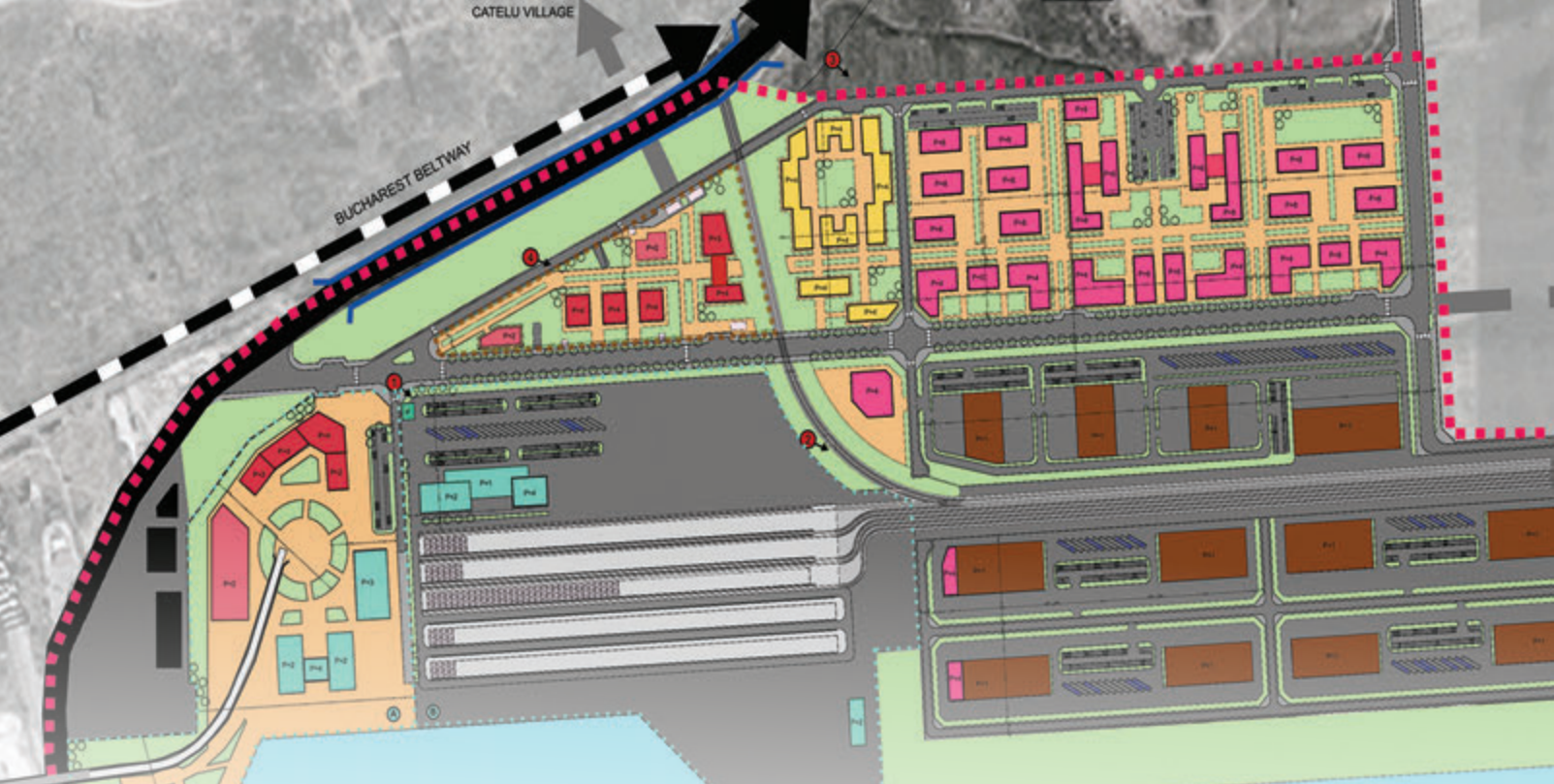
ИДЕЈНО УРБАНИСТИЧКО РЕШЕЊЕ УРЕЂЕЊА СПОРТСКО- РЕКРЕАТИВНОГ ЦЕНТРА „ЛОЗНИ КАМЕН“- НИШКА БАЊА PRELIMINARY URBAN DESIGN OF SPORTS AND RECREATION CENTER „LOZNI KAMEN“- NIŠKA BANJA

Година израде: 2016-2017.
Аутори: студент Борис Ранчев, студент Немања Ранђеловић, студент Лазар Јовић, студент Лазар Пејовић
Ментори: ред. проф. Петар Митковић, доцент Ивана Богдановић Протић, асистент д.и.а Милица Љубеновић, асистент д.и.а Магдалена Василевска
Институција: Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу



Рад је рађен у оквиру предмета Урбанизам III (IV семестар) на грађевинско- архитектонском факултету у Нишу. Радом је предвиђен детаљни план партерног уређења спортско-рекреативног центра на локацији Лозни камен у Нишкој бањи. Предности које ова локација нуди за пројектовање модерног спортско- рекреативног комплекса су: одлична инфраструктурна повезаност са центром Нишке бање, са центром Ниша, али и са ауто путем, велика простана зелена површина, као и близина туристичког места. Уређење партера базира се на слободним формама, без строго дефинисаних праваца кретања, што корисницима пружа могућност неометаног кретања у више праваца и осећај природног амбијента.

The work is done in the course of urbanism III (semester IV) on Faculty of civil engineering and architecture Niš. With this work is predicted detailed site plan of sports and recreation center on location "Lozni kamen" in Niška banja. Advantages which this location is offering for designing modern sport complex are: good infrastructure connection with center of Niška banja, center of Niš, and with highway. Also big spacious green area, as well as vicinity of touristic place. Site plan is based on free forms, without strictly defined directions of movement, which gives users the possibility of unimpeded movement in different directions and feeling of natural environment.



ИНТЕРМОДАЛНА И ЛОГИСТИЧКА КАПИЈА БУКУРЕШТА AN INTERMODAL AND LOGISTICS GATE OF BUCHAREST

Година израде: 2017.
Аутор: Ana-Emanuela Marinescu Urban Planner
Ментор: Mihaela Hermina Negulescu Associate Professor
Институција: Faculty of Urban Planning, 'Ion Mincu' University of Architecture and Urban Planning, Bucharest



Предложена нова Источна интермодална капија за град Букурешт ће у великој мери ублажити проблеме у саобраћају изазваних пери-урбаним токовима који улазе у град. Такође побољшава његову доступност кроз јачање своје повезаности са европском, националном и регионалном путном, железничком и речном инфраструктуром. Централни елемент је Глина теретна и путничка лука, која повезује престоницу са коридором Рајна - Дунав. Лука, суседни логистички парк и сродне активности повезани су са железничким и саобраћајним појасевима, аутопутем А2 и аутопутем А0. Интермодална теретна и путничка капија одређује економски развој подручја, повећава квалитет урбаног предела, атрактивност, наглашавајући коридор Дамбовита и смањује саобраћајне гужве и тешке токове у Букурешту.

The proposed new Eastern Intermodal Gate for Bucharest city will largely mitigate the traffic problems induced by peri-urban flows entering the city. It also improve its accessibility through strengthening its connectivity to the European, national and regional road, rail and fluvial infrastructure. The central element is the Glina freight and passenger port, which links the capital with the Rhine-Danube Corridor. The port, the adjacent logistics park and the related activities are connected to the railway and road belts, the A2 motorway and the A0 motorway. The intermodal freight and passenger gate determines the economic development of the area, increasing the quality of the urban landscape, the attractiveness, highlighting the Dambovită corridor and lowering the traffic light and heavy flows in Bucharest.





Генерални спонзор/General Sponsor: Sika Group
Покровителъ/Sponsorship by: Röfix
Пријатељи Салона/Friends: Zumtobel Group
Tristrel

26

INTERNATIONAL
URBAN PLANNING
EXHIBITION

МЕЂУНАРОДНИ
САЛОН
УРБАНИЗМА



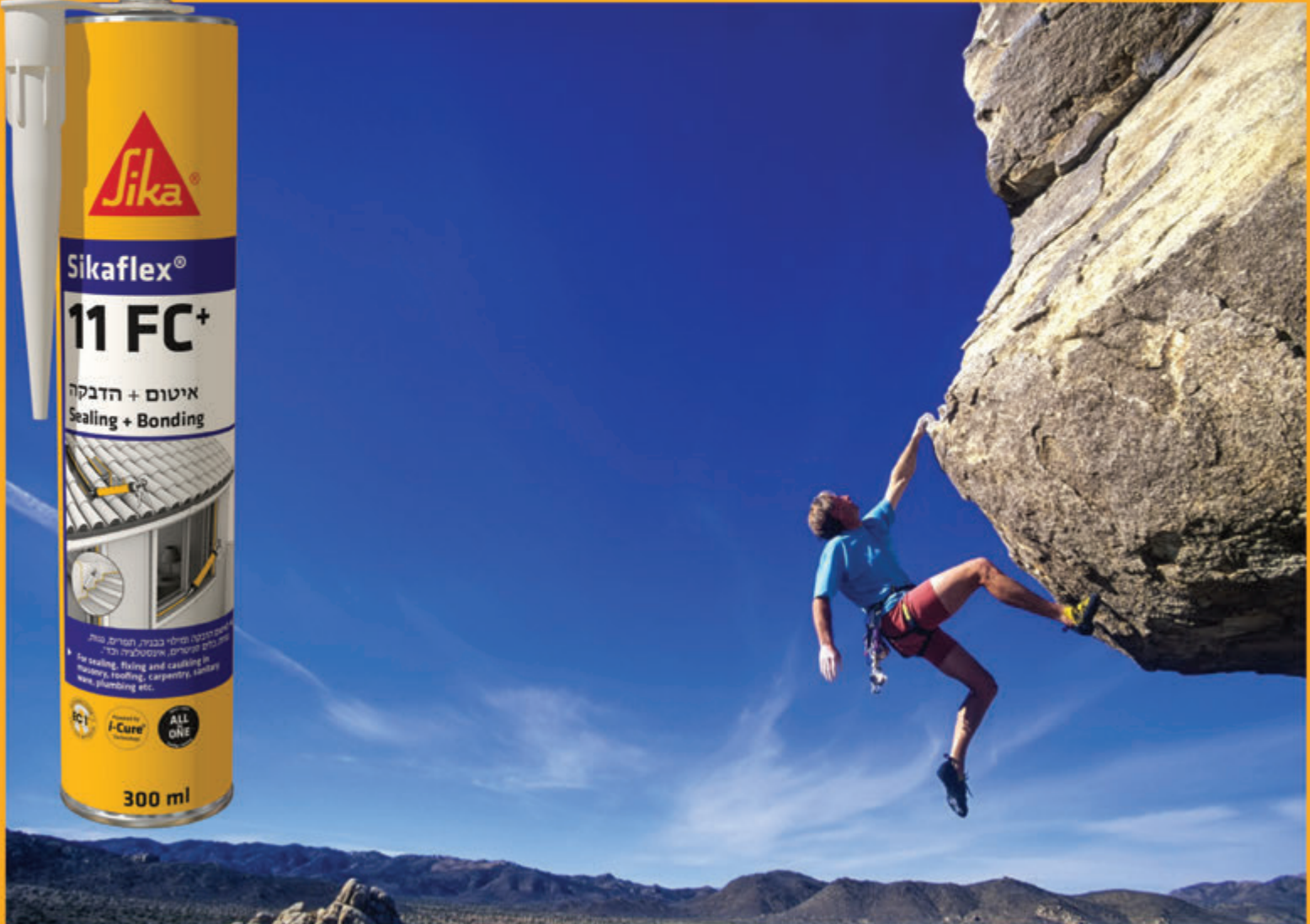
SIKA LEPKOVI ZA UGRADNJU PARKETA

Jednokomponentni lepkovi, spremni za polaganje parketa, izuzetne obradivosti, bez sadržaja rastvarača. Za puno površinsko lepljenje parketa od punog drveta, inženjerskih parketa, mozaik parketa, višeslojnih parketa, lam parketa i svih drugih vrsta podova od drveta.



SIKA PROGRAM ZA ELASTIČNO LEPLJENJE I ZAPTIVANJE

Jednokomponentne, elastične, visoko postojane i stabilne mase za zaptivanje spojnica i višenamenski lepkovi.



BUILDING TRUST



SIKA INOVATIVNE TEHNOLOGIJE I ODRŽIVA REŠENJA

Krovni sistemi / Industrijski podovi / Reparacije / Betoni /
/Hidroizolacije / Industrija



BUILDING TRUST



SIKA HIDROIZOLACIONI SISTEMI

USPEŠAN I POUZDAN PROIZVOD OD 1981. GODINE,
SikaTop® Seal-107 JE GLOBALNO HIDROIZOLACIONO REŠENJE



SIKA - PODOVI ZA CEO SVET

Raznovrsne teksture, glatke i neklizajuće površine, prirodan izgled.
Dobra otpornost na hemikalije, grebanje, habanje i udarce.



BUILDING TRUST



SIKAPROOF® SISTEM POTPUNO LEPLJENIH MEMBRANA ZA HIDROIZOLACIJU PODZEMNIH KONSTRUKCIJA

ZA PODZEMNE KONSTRUKCIJE I PODRUME koje su izložene agresivnim uslovima sredine i pritiscima tla, kao i konstrukcije koje moraju da obezbede potpuno suvo unutrašnje okruženje sa predviđenim dugim vekom upotrebe.



ROOFIX®

Graditi po sistemu



RÖFIX donosi kvalitetna sistemska rešenja

RÖFIX nudi kompletan asortiman visokokvalitetnih građevinskih proizvoda za koje garantujemo da zadovoljavaju najviše tehničke, ekološke i ekonomske standarde. Pored toga, preko 125 godina smo jak partner na kojeg se možete osloniti.

Iz asortimana izdvajamo:

OSNOVNI MALTERI -ZAVRŠNI MALTERI-PROIZVODI ZA SANIRANJE I
RENOVIRANJE-TOPLOTNO-IZOLACIONI SISTEMI-GRÁDEVINSKE BOJE I
PREMAZI-ESTRISI/PODNI SISTEMI-SISTEMI POSTAVLJANJA KERAMIKE

* Za savetovanje kontaktirajte:
Miroslav Milosavljević, +381602052058
Marija Vasić dipl.ing., +381602052053


RÖFIX[®]

Graditi po sistemu

The Light.

Creating Light Creates Life

zumtobel.com

 ZUMTOBEL

Snažna pozicija na tržištu

- Fokus na opšte osvetljenje
- Svetlosna tela i rešenja za osvetljenje: Lider na evropskom tržištu
- Komponente osvetljenja: Jedan od vodećih svetskih proizvođača

Snažni brendovi

- **Thorn / Zumtobel / acdc**: komplementarni portfoliji za globalno poslovanje u oblasti svetlosnih tela/rešenja za osvetljenje
- **Tridonic**: unutrašnja ekspertiza u vezi sa inovativnim komponentama i sistemima osvetljenja
- **Zumtobel Group Services (ZGS)**: specialista za projektne i softverske usluge
- **Reiss**: OEM dobavljač svetlosnih tela otpornih na vlagu i svetlosnih tela sa višim stepenom zaštite

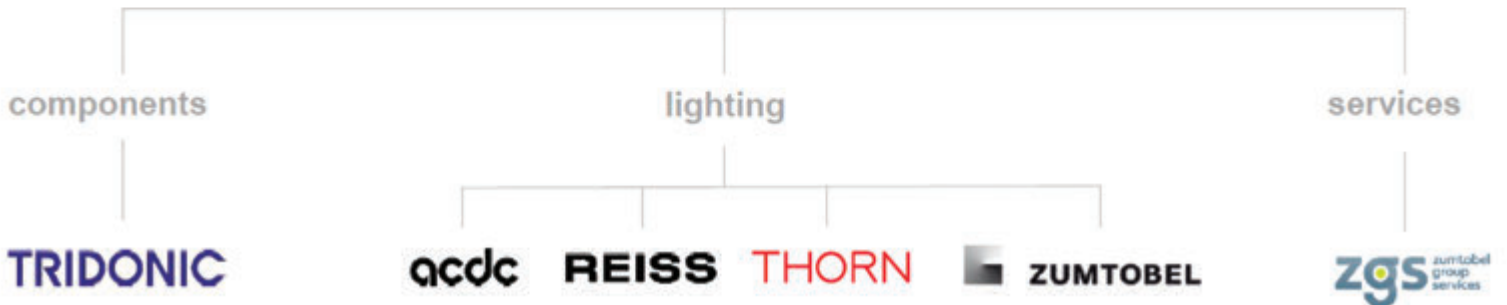
Globalno prisustvo

- Prodajna predstavništva i partneri u oko 90 država
- 6,562 zaposlenih širom sveta, uključujući i 1,807 u prodaji*
- Globalna proizvodna mreža, sa 13 fabrika na četiri kontinenta



For additional informations you can find us on www.zumtobelgroup.com or contact at info.rs@zumtobelgroup.com

zumtobel group



Hidroizolacija



Neoproof Polyurea

Ručno nanosivi
UV otporni sistemi
nulte apsorpcije

Neoproof PU W

Poliuretani na bazi vode
za izložene krovove

3D Podovi



Epoxol 3D

Providni dvokomponentni epoksid za zalivanje raznih predmeta
i 3D nalepnica



OSNOVAN 1959.

GRAĐEVINSKA HEMIJA

- SISTEMI ZA HIDROIZOLACIJU
- PODNE OBLOGE NA BAZI SMOLE
- POPRAVKE
- UŠTEDA ENERGIJE



www.tristrel.rs
tel. 018 4595 485

Podne obloge na bazi smola



Neodur® Fast Track

Brzovezujući, alifatični, poliuretani
podni sistem

Termoizolacija



N-Thermon sistem

Tanak, inovativni sistem termoizolacije
Table debljine 6 i 9 mm

**26th INTERNATIONAL URBAN PLANNERS' EXIBITION
NIŠ, 8 - 15 NOVEMBER 2017**

PUBLISHER:

SERBIAN TOWN PLANNERS' ASSOCIATION

FOR PUBLISHER:

Dr ALEKSANDAR JEVTIĆ

CATALOGUE EDITOR:

JASNA MARIĆEVIĆ

CATALOGUE DESIGN:

NIKOLA ĆIRIĆ
BRANIMIR ĆIRIĆ

PRINT:

PERGAMENT PRINT doo, Niš

NUMBER OF COPIES:

400

Niš, November, 2017.

**26. МЕЂУНАРОДНИ САЛОН УРБАНИЗМА
НИШ, 8 - 15. НОВЕМБАР 2017.**

ИЗДАВАЧ:

УДРУЖЕЊЕ УРБАНИСТА СРБИЈЕ

ЗА ИЗДАВАЧА:

Др АЛЕКСАНДАР ЈЕВТИЋ

УРЕДНИК КАТАЛОГА:

ЈАСНА МАРИЋЕВИЋ

ДИЗАЈН КАТАЛОГА:

НИКОЛА ЋИРИЋ
БРАНИМИР ЋИРИЋ

ШТАМПА:

PERGAMENT PRINT doo, Ниш

ТИРАЖ:

400

НИШ, новембар, 2017.