



Република Србија
ОПШТИНА КУРШУМЛИЈА

Општинска управа

Одељење за привреду и локални економски развој

Број: 01-353-службено

Дана: 09. 07. 2021. године

К у р ш у м л и ј а

Одељење за привреду и локални економски развој Општинске управе Куршумлија, за потребе израде Урбанистичког пројекта регулације Штавске реке, на основу члана 53. Закона о планирању и изградњи („Сл.гласник РС”, бр.72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021) и чл.4. и 5. Правилника о садржини информације о локацији и о садржини локацијске дозволе („Сл.гласник РС“ бр. 3/2010), издаје:

ИНФОРМАЦИЈУ О ЛОКАЦИЈИ

ПОДАЦИ О ИНВЕСТИТОРУ	
Назив инвеститора:	Општина Куршумлија
Седиште:	Ул.Пролетерских бригада бб, Куршумлија
ПИБ:	100622853
Матични број:	07132727
ПОДАЦИ О ПАРЦЕЛИ	
Број катастарске парцеле:	2741/5 (река), 2742/1 (пут), 2522/4, 2741/4, 2522/5, 2522/6, 2741/3, 2465, 2464, 2463, 2462, 2461/2, 2746 (пут), 2571/2, 2571/1, 2570/1, 2565/1, 2563/1, 2562/15, 2562/14, 2562/11, 2562/12, 2741/6, 2562/7, 2562/8, 2560/1, 2560/2, 2560/3, 2560/4, 2560/6, 2549, 2548, 2547, 2546, 2545, 2544, 2543, 2542, 2541, 2540 и 2539
Катастарска општина:	КО Луково
Место, улица и број:	Општина Куршумлија, Луковска бања
Информација о локацији потребна ради:	Израде Урбанистичког пројекта за регулацију Штавске реке у Луковској бањи
ПОДАЦИ ИЗ ПЛАНСКОГ ДОКУМЕНТА	
Плански документ:	- План генералне регулације Луковска бања ("Сл. лист општине Куршумлија" бр.6/2019 и 18/2019)
Целина, односно зона:	Просторна целина А - централно подручје Луковске бање
Намена земљишта:	<p>Целина А обухвата централно подручје Луковске бање, непосредно са обе стране Штавске реке, са функцијом мешовитог центра. Непосредно уз водоток смештене су функције: туризам и угоститељство, становање са пословањем у оквиру мешовитог центра, становање умерених густина у приградском подручју и јавне намене: основно образовање и лифт јавне намене који прелази преко водотока.</p> <p>Планирана намена земљишта катастарских парцела за обухват урбанистичког пројекта:</p> <p>-к.п.број: 2741/5, 2741/4, 2522/5, 2562/7, 2560/2, 2571/1, 2570/1, 2565/1, 2563/1, 2562/15, 2562/14, 2562/11, 2741/6 и део к.п. 2549, све КО Луково – водоток</p> <p>- 2742/1, 2522/4, 2746 - саобраћајница (државни пут II-Б реда, бр.414, који је уједно и улица Косте Војиновића):</p>

	- к.п.број: 2522/6, 2741/3- туризам и угоститељство - к.п.број: 2465, 2464, 2463, 2462, 2461/2, 2571/2, 2562/12, 2562/8, 2560/4, 2560/6, 2549, 2548, 2547, 2546, 2545, 2544, 2543, 2542, 2541, 2540 2539 - становање са пословањем у оквиру мешовитог центра - к.п.број: 2560/1 – недефинисана јавна намена - к.п.број: 2560/3 - јавна намена: лифт (као и к.п.бр.2561/1, 2562/9, 2530/1и 2527/3 , које је пожељно обухватити урбанистичким пројектом).
Извод из плана:	
<p>Предметно подручје се налази у зони III акумулације „Селова“, у ком је успостављен режим контролисане изградње и коришћења простора који обезбеђује заштиту квалитета вода и здравствену исправност воде изворишта, где је акценат на појачаним мерама санитације, а не рестрикцији која би угрожавала развој насеља.</p>	
<p>Развој и уређење локалне саобраћајне и техничке инфраструктуре реализовати без посебних захтева у погледу заштите акумулације. Дозвољава се уређивање пешачких и бициклистичких стаза, одморишта и видиковаца, уз примену мера прописаних за ову зону заштите и организовано управљање отпадом. Уређење и изградња туристичке зоне Лукова и Луковске Бање, дозвољено је уз поштовање мера санитарне заштите шире зоне изворишта и успостављања система за организовано управљање отпадом, нарочито у погледу сакупљања и пречишћавања отпадних вода. У зони III не могу се градити или употребљавати објекти и постројења, користити земљиште или вршити друге делатности, ако то угрожава здравствену исправност воде на изворишту.</p>	
<p><u>Правила за извођење регулације водотокова</u> - Трасу уређеног водотока усагласити са привредним, стамбеним, инфраструктурним и саобраћајним објектима. Димензионисање корита регулисаног водотока одређује се на основу меродавног протицаја који одређује надлежна водопривредна организација. Са обе стране регулисаног водотока оставити заштитни појас минималне ширине 3 m због могућих интервенција.</p>	
<p>2.1. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА</p>	
<p>2.1.3. Услови за уређење и изградњу површина јавне намене</p>	
<p>Дефинисање и диференцијација грађевинског земљишта јавне намене, подразумева проглашавање постојећег земљишта јавне намене и додавање плански предвиђеног земљишта јавне намене, са циљем да се за јавни интерес и јавни сектор обезбеди до 30% грађевинског земљишта. За планско подручје, грађевинским земљиштем јавне намене (постојеће и планско) са режимом успостављања заједничког интереса и експлоатације за јавне потребе, обухваћени су:</p>	
<p>а) <i>површине, објекти и комплекси од јавног интереса</i>: јавне службе, комунални објекти, култура, спорт и физичка култура</p>	
<p>б) <i>саобраћајне површине и и друга јавна саобраћајна инфраструктура</i></p>	
<p>в) <i>јавно зеленило</i></p>	
<p>г) <i>инфраструктурни коридори, мреже, површине и објекти.</i></p>	
<p>Границе овако дефинисаног грађевинског земљишта јавне намене и елементи за њихово обележавање саставни су део графичког приказа Плана карта 2.0."Саобраћајно решење са регулационим, нивелационим и аналитичко-геодетским елементима и површине јавне намене".</p>	
<p>У случају потребе за повећањем површина са функцијом грађевинског земљишта јавне намене или престанка потребе за делом планиране или реализоване јавне намене, допуштена је промена уз планско и правно регулисање, при чему се објектима јавне намене сматрају објекти намењени за јавно коришћење и могу бити објекти јавне намене у јавној својини по основу посебних закона (линијски инфраструктурни објекти, објекти за потребе државних органа, органа територијалне аутономије и локалне самоуправе итд.) и остали објекти јавне намене који могу бити у свим облицима својине (болнице, домови здравља, домови за старе, објекти образовања, отворени и затворени спортски и рекреативни објекти, објекти културе, саобраћајни терминали, поште, јавне гараже и др.).</p>	
<p>Парцеле свих саобраћајница одређене су регулационим линијама.</p>	
<p>Регулационе линије које одвајају површине јавне намене од површина друге јавне и остале намене приказане су на графичком приказу Плана карта 2.0."Саобраћајно решење са регулационим, нивелационим и аналитичко-геодетским елементима и површине јавне намене".</p>	
<p>2.1.3.1. Регулационе линије улица, површине јавне намене и грађевинске линије</p>	
<p>План преузима регулационе елементе улица, површина јавне намене и грађевинске линије постојеће изграђености. Задржан је део регулативе већ изграђеног простора, као и регулациони елементи улица, површина јавне намене и грађевинских линија.</p>	
<p>У случају неусаглашености фактичког стања са Планом, може се при издавању локацијских услова, извршити корекција планских елемената према фактичком стању и то тако да се регулациона</p>	

ширина саобраћајница може повећавати до обухватања површина јавне намене, у складу са катастарским стањем. Смањење предметним Планом дефинисаних регулационих ширина саобраћајница није дозвољено.

Грађевинска линија се односи на планирану изградњу, уз поштовање катастарског стања изграђености објеката. У том смислу, у ситуацијама где грађевинска линија прелази преко постојећег објекта, не подразумева се рушење тог објекта, већ његово задржавање у постојећим габаритима, као и могућност хоризонталне и вертикалне надградње, уз поштовање нове грађевинске линије и осталих услова изградње датих овим Планом.

Грађевинске линије са елементима за обележавање на геодетској подлози дате су на графичком приказу Плана Карта 3.0. "Урбанистичка регулација са грађевинским линијама".

Попис парцела јавне намене:

Водотокови обухватају:

-Целе катастарске парцеле број:2644/2; 2679; 2683/2; 2650; 2648; 2660/1,2; 2662; 2719; 2492; 2499; 2609;2741/1; 2443; 2442; 2308; 2275; 2430; 2447/2; 2156/1; 2128 КО Луково.

-Делове катастарских парцела број:2741/2; 2643; 2645; 2635; 2420; 2421/2; 2537; 1919; 2241/2; 2428; 706/1; 2432; 2433; 2435; 2437; 2441; 2446; 2128; 2150 КО Луково и 1090 КО Мрча.

2.1.4. Трасе, коридори и капацитети за саобраћајну, енергетску, комуналну и другу инфраструктуру

2.1.4.5. Водоснабдевање и канализација

Постојећу водоводну мрежу приликом извођења радова на регулацији потока обезбедити од оштећења у току изградње и урадити адекватну заштиту за период експлоатације. Уколико је неопходно изместити у конструкцију моста.

Водно земљиште

Водни режим одржава се и унапређује уређивањем и одржавањем водотока, изградњом и одржавањем водопривредних објеката и применом мера за заштиту од штетног дејства вода, коришћења вода и заштиту вода од загађивања, а у складу са Водопривредном основом, односно водопривредним условима, водопривредном сагласности и водопривредном дозволом који се издају у складу са водопривредном основом.

Водотокови

У инундационом подручју је забрањена свака градња.

Планом је одређен (координатама преломних тачака) појас за регулацију који представља резервацију водотока која ће бити потпуно дефинисана пројектном документацијом.

Граница појаса регулације у грађевинском подручју је идентична грађевинској линији која не дозвољава изградњу у појасу за регулацију речног корита.

На делу где се приближавају линије регулације пута и појаса за регулацију речног корита треба заштитити пут од високог водостаја са одговарајућим објектима, а према условима из техничке документације.

Уређење водотока изводити у оквиру планиране регулационе линије. Код свих радова на заштити од вода и уређењу водотока очувати склад између природе и техничких радова и мера уз побољшање естетског изгледа водотока и непосредне околине. Уређење корита треба спроводити тако да буде уклопљено у природни амбијент што подразумева употребу природних материјала као што су земља, камен, зелени појасеви зелене вегетације и сл.

Димензионисање у зони постојећих отвора мостова извршити на основу хидрауличног прорачуна за меродавне вредности карактеристичних протицаја са графичким приказима у подужном и попречном пресеку, при чему отвори треба да пропусте меродавне протицаје без неповољног дејства успора уз обезбеђење стабилности моста, обала и дна водотока и да задовоље услове у погледу надвишења доње ивице конструкције мостова (са потребним зазором рачунатим на основу протицаја меродавне рачунске велике воде и/или профилске брзине при меродавној великој рачунској води).

Изградњом објеката омогућити отицање унутрашњих вода и за њихово одвођење предвидети одговарајуће мере и објекте.

Детаљно чишћење корита свих водотокова од наноса и осталог материјала на делу изведене регулације и дуж целог природног, нерегулисаног корита представља приоритет и основу за уредно одвођење вода.

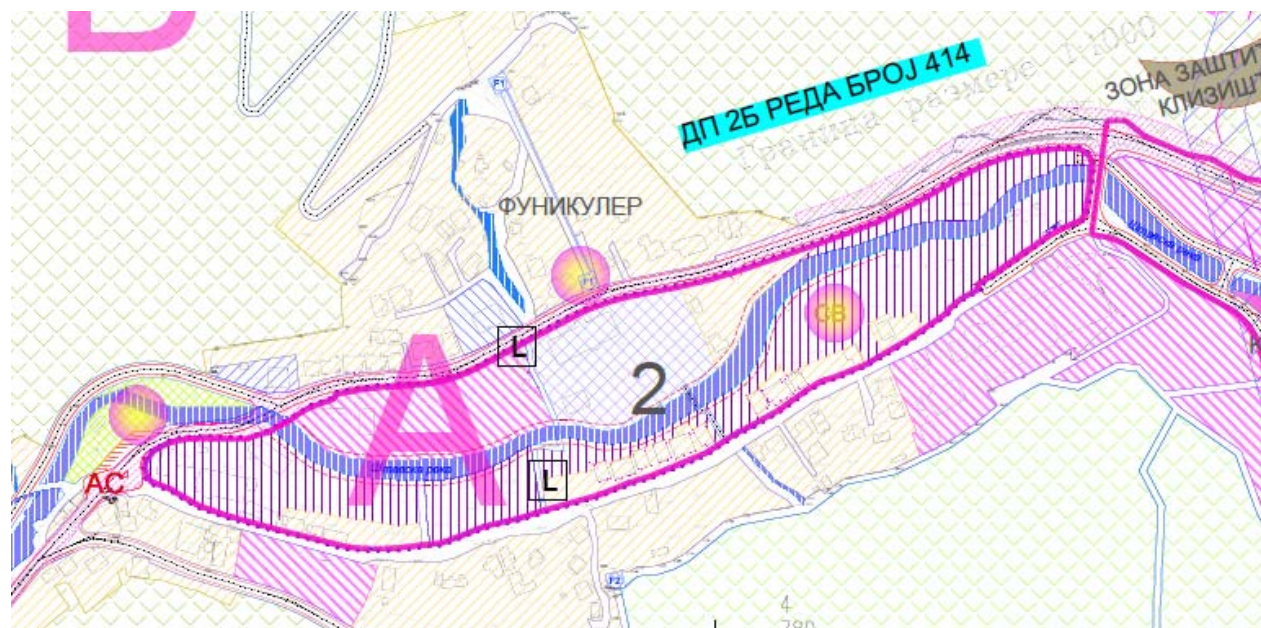
У кориту водотока забрањено је:

- градити објекте којима се смањује пропусна моћ корита,
- одлагати чврсти отпад и опасан и штетан материјал,
- складиштити дрво и други чврст материјал на начин којим се ремете услови проласка великих вода,

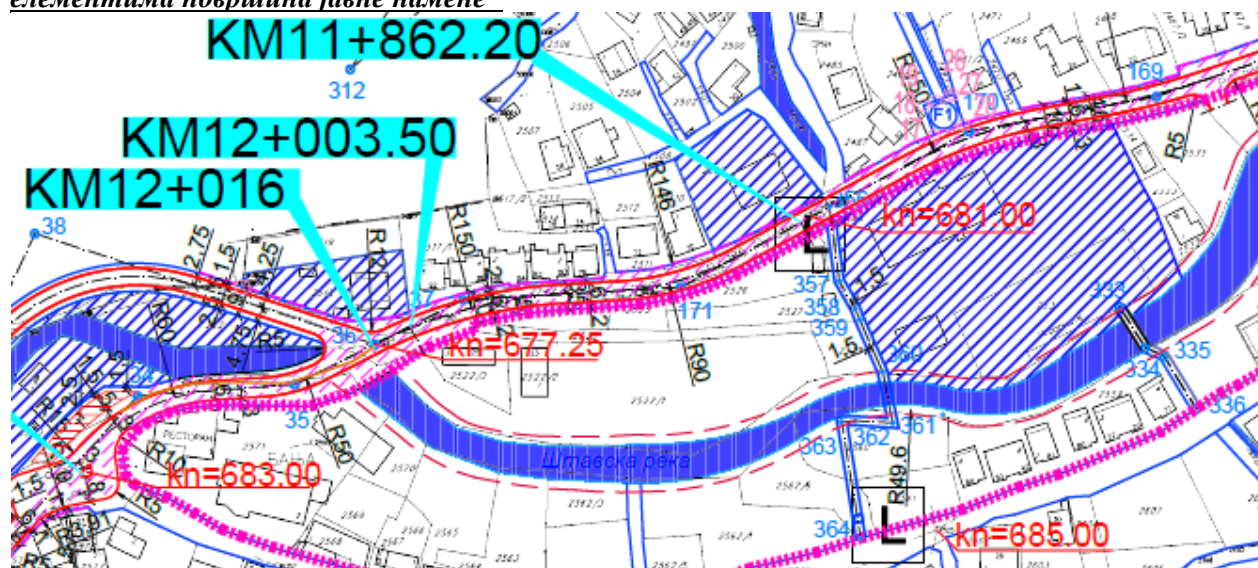
<p>-садити дрвеће на одбрамбеном насипу, у инундацијском појасу ширине најмање 10m од небрањене ножице насипа према водотоку, а у брањеној зони супротно издатим водним условима; прати возила и друге машине.</p> <p>Дозвољена је изградња објеката у функцији заштите од вода уз претходно прибављене водне услове.</p> <p>Од регулационе линије водотока, на хоризонталном растојању од 5,0m успоставља се приобални појас, у коме није дозвољена изградња објеката осим саобраћајница и инфраструктурних објеката. Овај појас служи за прилаз и одржавање водотока као и за спровођење мера заштите од поплава.</p>	
<p>2.2. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА</p> <p>На планском подручју, изградња се регулише општим и правилима грађења датих за сваку намену посебно. За грађевинске елементе који овде нису експлицитно дати, у конкретним ситуацијама ће се приликом спровођења Плана примењивати важећи правилници везани за изградњу простора.</p> <p>Предметно подручје се налази у III зони санитарне заштите акумулације Селова, због чега је неопходно за све производне делатности прибавити услове и мишљења Завода за заштиту природе и у складу са њима, уколико је потребно, израдити елаборат којим се доказује да је коришћење простора у складу са конкретном наменом безбедно за изворишта и квалитет вода, земљишта и ваздуха. Заштита термалних извора има приоритет у односу на све друге намене и изградњу.</p>	
<p>2.4. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА МРЕЖА И ОБЈЕКТА ИНФРАСТРУКТУРЕ</p>	
<p>2.4.1. Појединачна правила грађења инфраструктурних мрежа и објеката</p>	
<p>Посебна правила за саобраћајне површине и терминале</p>	
<p><i>Јавни лифтови</i></p> <p>Овим планом је предвиђена изградња 3 лифта за јавне намене, у јавном простору Луковске бање. Величину лифта одредити према стандардима за лифтове за превоз људи за капацитет до 6 особа. Дозвољена је изградња других јавних лифтова, осим наведених, што се неће сматрати изменом плана. У том случају позицију лифта разрадити урбанистичким пројектом. Лифт који је предвиђен у близини ушћа Штавске и Требињске реке изграђује се заједно са трафостаницом, тако да визуелно – естетски представљају јединствену целину.</p>	
<p><i>Фуникулери</i></p> <p>У обухвату Плана предвиђена је изградња 3 фуникулера. Кабине фуникулера пројектовати за капацитет од 6 особа. Фуникулер је функционално могуће заменити косим лифтом, али у овом случају то није дозвољено због битно мањих трошкова експлоатације за фуникулере него за лифтове. Кабине фуникулера морају бити прилагођене и могућности превоза терета.</p>	
<p>Напомена:</p>	<p>Овај орган је затражио од обрађивача ППР Луковска бања "ЈП Завод за урбанизам-Ниш", тумачење планских решења за регулацију Штавске реке. У одговору Обрађивач плана наводи следеће:</p> <p>" Одељење за привреду и локални економски развој Општинске управе Куршумлија Саветник из области урбанизма и обједињене процедуре <i>Наташа Буровић, дипл.инж.грађ.</i> Поштована,</p> <p>Као што сте и сами дали у Изводу из ППР-а Луковске Бање, регулацију водотока треба изводити у оквиру планиране регулационе линије, која је дефинисана координатама преломних тачака добијених од стручне службе Општине Куршумлија приликом израде планског документа.</p> <p>Низводна регулација у делу целине А са наменом „мешовити центар“ разрађује се урбанистичким пројектом.</p> <p>Парцелу за водоток формирати у оквиру регулационе линије. Приобални појас треба да има своју парцелу.</p> <p>Обрадила: Весна Стојановић, дипл.инж.грађ.</p>
<p>Услови прикључења на инфраструктуру:</p>	<p>Није предмет захтева.</p>
<p>Потреба израде ПДР или УП, рокови за израду</p>	<p>2.1.7.2. Локације за које се обавезно израђује урбанистички пројекат, односно расписује урбанистички или архитектонски конкурс</p> <p>Обавезна је израда урбанистичких пројеката за:</p>

<p>плана и забрана градње и реконструкције објеката до усвајања плана:</p>	<p>-за све објекте и површине јавне намене (осим водотокова) на подручју плана; у целини А – за парцеле намењене пословању са становањем површине веће од 1000m²;</p> <p>-изван целине А – за све намене преко 1000m².</p> <p>-локације за изградњу објеката за производњу енергије из обновљивих извора и других енергетских објеката, осим оних за које је дефинисана или се показала неопходном разрада плановима детаљне регулације, а што се није могло предвидети у овој фази планске разраде и што се неће сматрати изменом овог Плана; из обавезе израде урбанистичких пројеката изузимају се све локације енергетских објеката за које је условима надлежних институција другачије одређено;</p> <p>-базне станице мобилне телефоније и кабловске дистрибутивне системе на неизграђеним парцелама, осим уколико у условима надлежних институција није другачије одређено;</p> <p>-стаклену башту са мариписаријумом (СБ);</p> <p>-потребе реконструкције и санације постојећих објеката и изградњу нових на катастарским парцелама које немају излаз на јавну саобраћајну површину, у целини А.</p> <p>Надлежни орган може прописати израду урбанистичког пројекта и за друге локације у обухвату Плана, због специфичности и сложености локације, што се неће сматрати одступањем од Плана.</p>
<p>Да ли постојећа катастарска парцела испуњава услове за грађевинску парцелу одн. упутство о поступку за формирање грађевинске парцеле:</p>	<p>Грађевинска парцела ће се формирати према Урбанистичком пројекту.</p>
<p>Извод из графичког дела плана:</p>	<p>Прилог 1: <i>"1.0. Планирана намена површина"</i></p> <p>Прилог 2: <i>"2.А. Саобраћајно решење са регулационим линијама улица, аналитичко-геодетским елементима површина јавне намене"</i></p> <p>Прилог 3: <i>"3.А. Урбанистичка регулација са грађевинским линијама"</i></p> <p>Прилог 4: <i>"4.1. Мреже и објекти инфраструктуре- Електроенергетика и телекомуникације"</i></p> <p>Прилог 5: <i>"4.2. Мреже и објекти инфраструктуре- Топлификација"</i></p> <p>Прилог 6: <i>"4.3. Мреже и објекти инфраструктуре- Водовод и канализација"</i></p> <p>Прилог 7: <i>"Координате осовинских тачака"</i></p> <p>Прилог 8: <i>"Координате тачака заштитног појаса речног тока"</i></p> <p>Прилог 9: <i>"Тачке регулације речног тока"</i></p>
<p>Таксе и накнаде за издавање информације о локацији:</p>	<p>• Сходно члану 18. Закона о изменама и допунама Закона о републичким административним таксама (<i>"Службени гласник РС", бр.43/2003, 51/2003-испр., 61/2005, 101/2005- др.закон, 5/2009, 54/2009, 50/11, 70/11-усклађ.дин.изн, 55/2012, 93/2012, 47/2013-усклађ.дин.изн., 65/2013-др.закон 57/2014-усклађ.дин.изн. и 45/2015-усклађ.дин.изн., 83/2015, 112/201550/2016-усклађ. дин.изн., 113/2017, 3/2018-испр., 50/2018-усклађени дин. изн., 95/2018, 38/2019-усклађ.дин.изн.,86/2019, 90/219-испр., 98/2020-усклађ.дин.изн. и 144/2020</i>), Општинска управа је ослобођена плаћања републичких административних такси, као и општинске накнаде за услуге у складу са чл. 10.Одлуке о општинским административним таксама и накнадама за услуге које врши општинска управа (<i>"Сл. лист општине Куришумлија", бр. 20/2013</i>).</p>
<p>Напомена:</p>	<p>Издата Информација о локацији није основ за издавање грађевинске дозволе.</p>

Прилог 1: "1.0.Планирана намена површина"

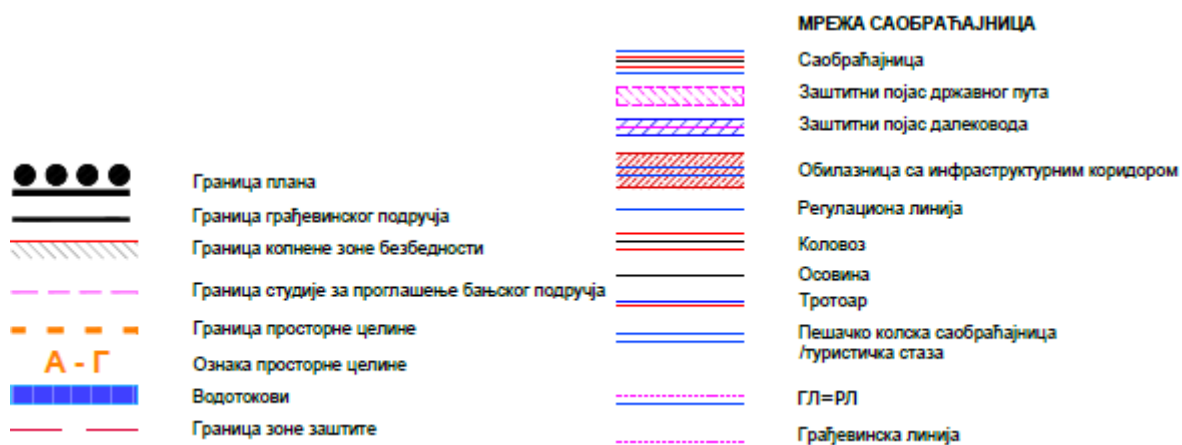
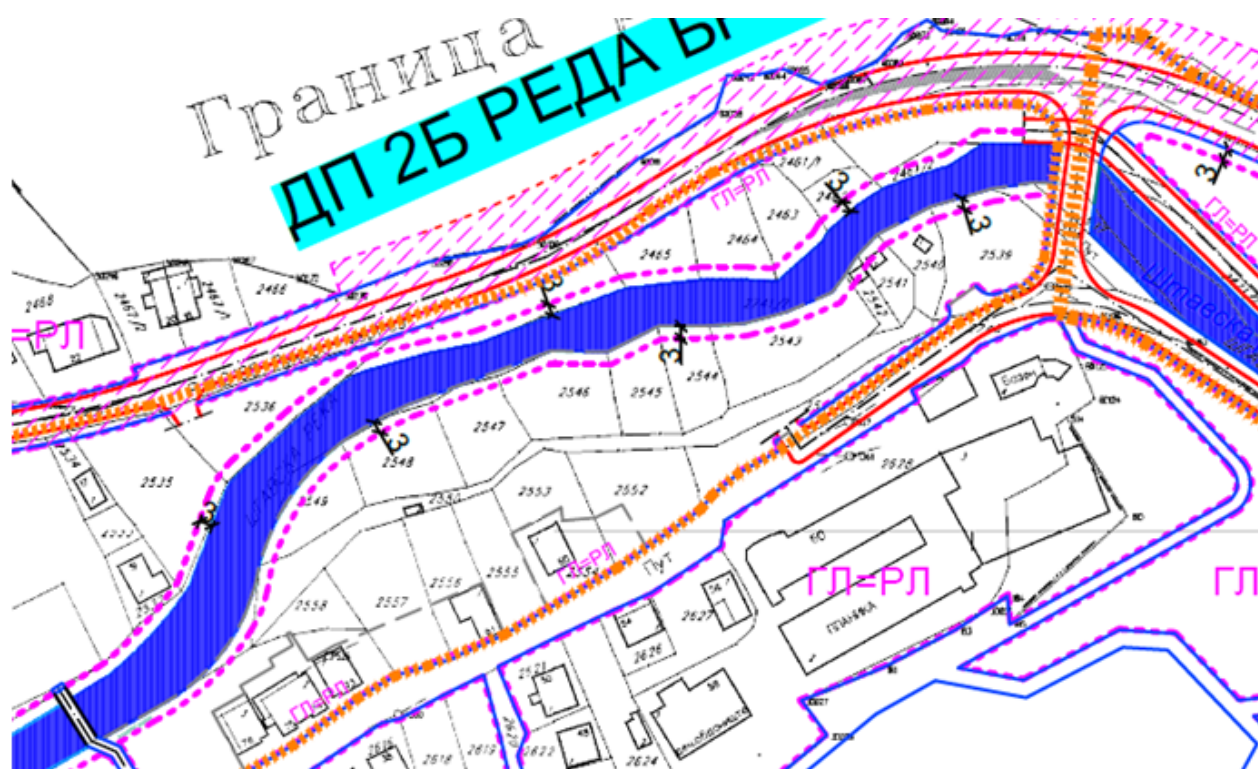
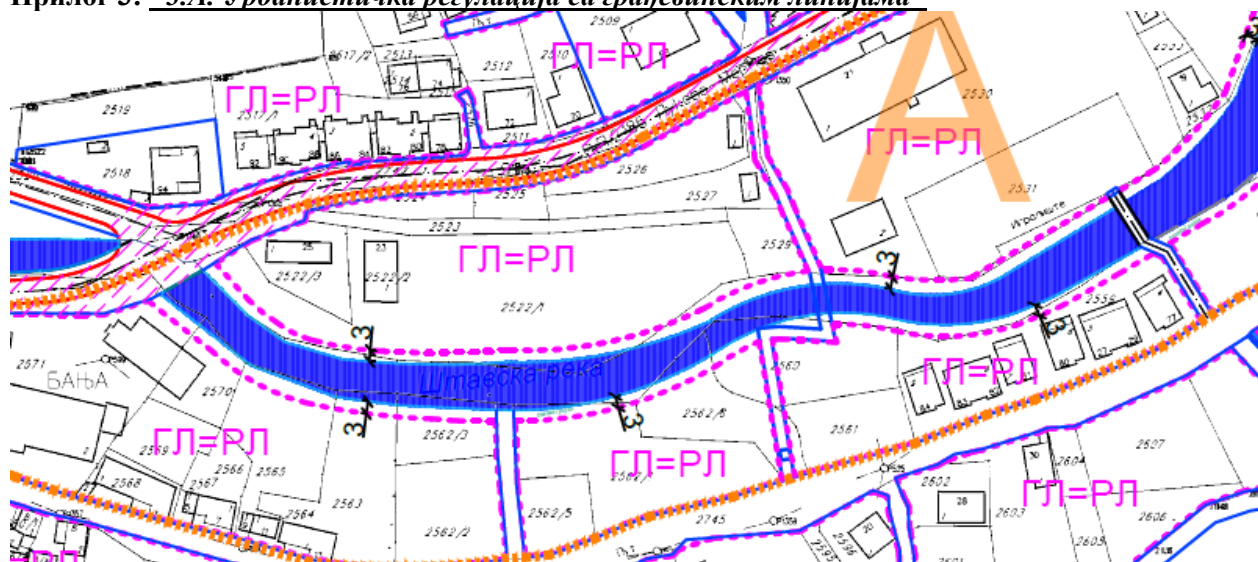


Прилог 2: "2.А. Саобраћајно решење са регулационим линијама улица, аналитичко-геодетским елементима површина јавне намене"

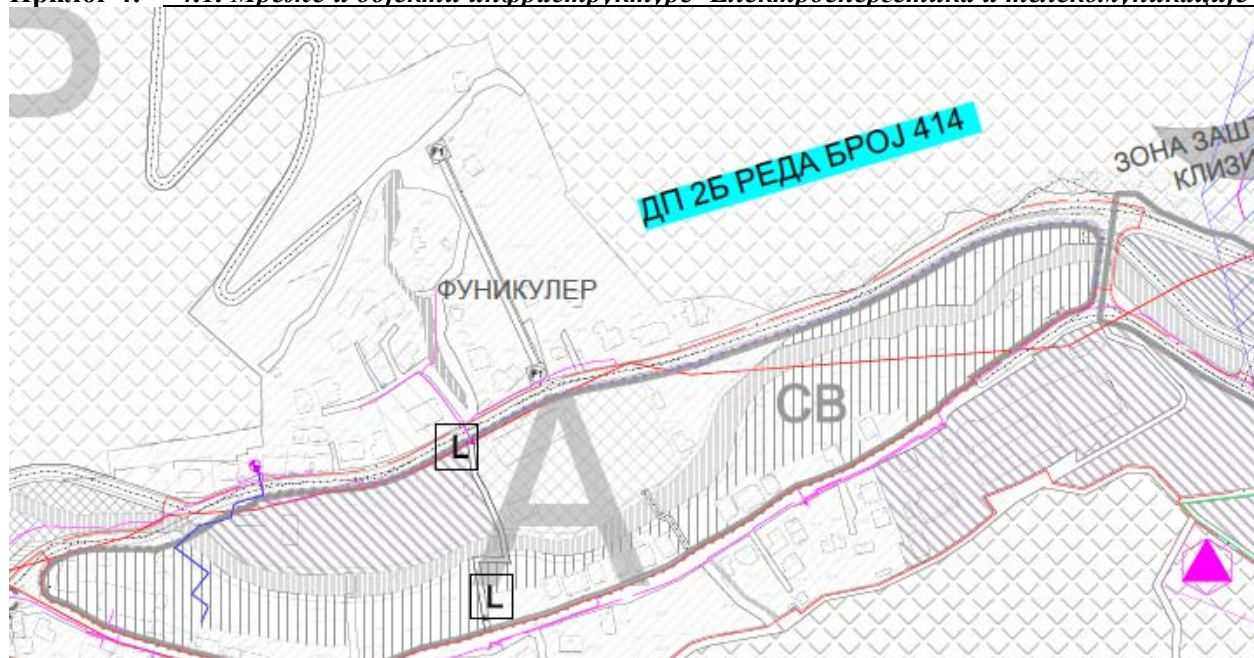


	Граница плана		Осовина тачка
	Граница грађевинског подручја		Кота нивелете
	Граница колене зоне безбедности		Стационара државног пута
	Граница студије за проглашење бањског подручја		САОБРАЋАЈНИЦЕ И ТЕРМИНАЛИ
	Граница просторне целине		ХЕЛИДРОМ
	Ознака просторне целине		ФУНИКУЛЕР
	Водотокови		ЛИФТ ЈАВНЕ НАМЕНЕ
	Граница приобалног заштитног појаса		ПОВРШИНЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ
	САОБРАЋАЈНИЦЕ И ТЕРМИНАЛИ		ЗЕМЉИШТЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ (ОСИМ ЈАВНИХ САОБРАЋАЈНИЦА)
	Саобраћајница		Стаклена башта са марипосаријумом
	Заштитни појас државног пута		Саобраћајне површине
	Заштитни појас далековода		Тачка координате површине јавне намене
	Обилазница са инфраструктурним коридором		
	Регулациона линија		
	Коловоз		
	Осовина		
	Тротоар		
	Пешачко колока саобраћајница		
	Туристичка стаза		
	Технике мере заштите		

Прилог 3: "3.А. Урбанистичка регулација са грађевинским линијама"



Прилог 4: "4.1. Мреже и објекти инфраструктуре- Електроенергетика и телекомуникације"



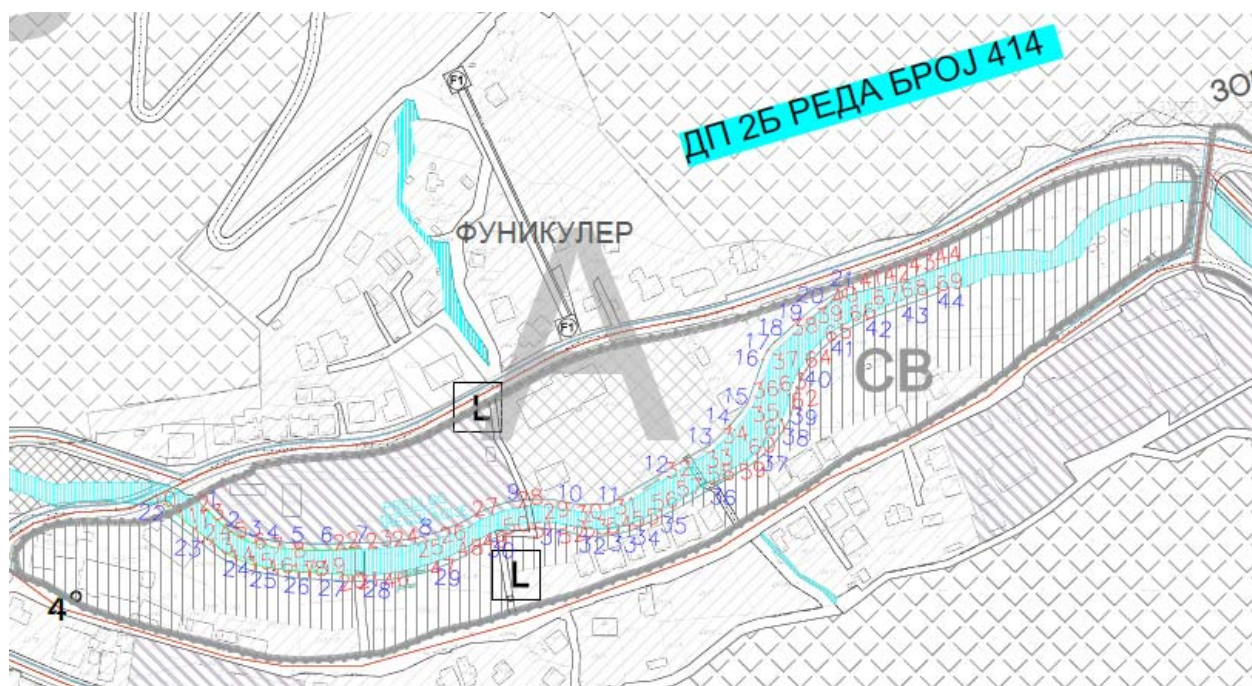
МРЕЖЕ И ОБЈЕКТИ ИНФРАСТРУКТУРЕ
- ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ -

	КВ 35 kV-ПЛАНИРАНИ
	ДВ 35 kV-ПЛАНИРАНИ
	ДВ 10 kV-ПОСТОЈЕЋИ
	КВ 10 kV-ПОСТОЈЕЋИ
	КВ 10 kV-ПЛАНИРАНИ
	ТС 10/0,4 kV-ПОСТОЈЕЋА
	ТС 10/0,4 kV-ПЛАНИРАНА(ЛОКАЦИЈА ПО УСЛОВИМА ЕПС-а)
	ТС 35/10 kV-ПЛАНИРАНА
	ЗАШТИТНА ЗОНА ДВ-ПЛАНИРАНА
	ОПТИЧКИ КАБЛ-ПОСТОЈЕЋИ
	КОМУТАЦИЈА-ПОСТОЈЕЋА
	ТК КАБЛ-ПОСТОЈЕЋИ
	ТК КАБЛ-МЕШОВИТЕ ТРАСЕ-ПЛАНИРАНИ



МРЕЖЕ И ОБЈЕКТИ ИНФРАСТРУКТУРЕ
- ТОПЛИФИКАЦИЈА -

——— планирани топовод



МРЕЖЕ И ОБЈЕКТИ ИНФРАСТРУКТУРЕ - - ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА -



БУНАР

КООРДИНАТЕ ТАЧАКА - БУНАРИ:

ОЗНАКА	Y	X
1	7503151.00	4780144.00
2	7502906.00	4780010.00
3	7502916.00	4780008.00
4	7503195.00	4780097.00



РЕЗЕРВОАР



БУШОТИНЕ

КООРДИНАТЕ БУШОТИНА:

ОЗНАКА	Y	X
1	7503887.56	4780217.11

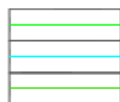


ПЛАНИРАНА САНИТАРНА ВОДА

НЕПОСРЕДНА ЗОНА САНИТАРНЕ ЗАШТИТЕ

КООРДИНАТЕ НЕПОСРЕДНЕ ЗОНЕ САНИТАРНЕ ЗАШТИТЕ:

ОЗНАКА	Y	X
1	7502713.88	4779927.53
2	7502715.75	4779936.40
3	7502694.95	4779944.25
4	7502689.67	4779938.54



УРЕЂЕЊЕ ВОДОТОКА

ПОСТОЈЕЋА РЕГУЛАЦИЈА ВОДОТОКА

РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА ВОДОТОКА

ПРИБАЛНИ ПОЈАС

ТАЧКЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВОДОТОКА

ТАЧКЕ БЕДЕМА ЗАШТИТНОГ ПОЈАСА

1-89

1-44

КАНАЛИСАЊЕ



ПЛАНИРАНА КАНАЛИЗАЦИЈА УПОТРЕБЉЕНИХ ВОДА



Шифра

Прилог 7: Координате осовинских тачака

КООРДИНАТЕ ОСОВИНСКИХ ТАЧАКА
ОЗНАКА Y X

35	7503220.92	4780138.27
36	7503246.17	4780151.02
37	7503274.09	4780165.13
38	7503138.77	4780186.03
160	7503720.49	4780262.67
161	7503720.62	4780254.30
162	7503658.79	4780219.44
163	7503655.34	4780224.76
164	7503712.02	4780295.07
165	7503728.89	4780294.65
166	7503728.17	4780309.31
167	7503700.73	4780326.03
334	7503489.82	4780149.89
335	7503495.63	4780147.37
336	7503505.83	4780130.69
356	7503389.90	4780194.36
357	7503392.98	4780171.12
358	7503398.03	4780162.34
359	7503399.48	4780158.70
360	7503406.67	4780142.39
361	7503409.94	4780126.20
362	7503398.09	4780126.95
363	7503393.80	4780126.61
364	7503399.78	4780089.83

Прилог 8: Координате тачака заштитног појаса речног тока

Tačka	Tačke zaštitnog pojasa rečnog toka		
	X	Y	Z
1	7503258.91	4780139.67	0.00
2	7503270.80	4780129.08	0.00
3	7503277.99	4780125.35	0.00
4	7503285.73	4780123.54	0.00
5	7503296.91	4780122.19	0.00
6	7503312.70	4780121.77	0.00
7	7503328.48	4780122.49	0.00
8	7503360.36	4780125.89	0.00
9	7503401.08	4780141.92	0.00
10	7503426.27	4780140.99	0.00
11	7503445.72	4780140.63	0.00
12	7503469.09	4780154.37	0.00
13	7503492.45	4780168.11	0.00
14	7503502.07	4780177.29	0.00
15	7503510.32	4780187.72	0.00
16	7503517.72	4780208.41	0.00
17	7503519.96	4780212.82	0.00
18	7503523.20	4780216.56	0.00
19	7503535.53	4780227.61	0.00
20	7503545.34	4780235.43	0.00
21	7503556.29	4780241.54	0.00
22	7503232.71	4780138.91	0.00
23	7503254.10	4780122.07	0.00
24	7503265.03	4780114.15	0.00
25	7503277.57	4780109.13	0.00
26	7503293.53	4780106.34	0.00
27	7503309.67	4780105.06	0.00
28	7503331.16	4780104.47	0.00
29	7503364.30	4780110.24	0.00
30	7503389.31	4780123.26	0.00
31	7503414.00	4780128.98	0.00
32	7503432.24	4780125.34	0.00
33	7503446.75	4780125.97	0.00
34	7503457.82	4780128.86	0.00
35	7503470.48	4780134.90	0.00
36	7503493.75	4780148.01	0.00
37	7503517.76	4780163.65	0.00
38	7503527.80	4780176.10	0.00
39	7503531.68	4780185.72	0.00
40	7503537.99	4780203.58	0.00
41	7503550.52	4780217.78	0.00
42	7503566.70	4780227.22	0.00
43	7503583.64	4780233.60	0.00
44	7503600.59	4780239.97	0.00

Прилог 9: Тачке регулације речног тока

Тачка	Таčke регулације речног тока		
	X	Y	Z
1	7503255.87	4780137.35	0.00
2	7503256.26	4780138.10	0.00
3	7503261.21	4780132.92	0.00
4	7503268.04	4780127.40	0.00
5	7503272.38	4780124.52	0.00
6	7503278.61	4780122.08	0.00
7	7503286.92	4780120.27	0.00
8	7503296.72	4780119.20	0.00
9	7503328.73	4780119.50	0.00
10	7503236.35	4780140.29	0.00
11	7503248.74	4780130.40	0.00
12	7503256.11	4780124.58	0.00
13	7503263.82	4780118.57	0.00
14	7503269.48	4780115.20	0.00
15	7503278.81	4780111.86	0.00
16	7503288.56	4780110.03	0.00
17	7503301.67	4780108.46	0.00
18	7503302.63	4780108.72	0.00
19	7503310.16	4780108.02	0.00
20	7503320.39	4780107.38	0.00
21	7503329.85	4780107.17	0.00
22	7503321.88	4780119.04	0.00
23	7503335.91	4780119.56	0.00
24	7503349.90	4780120.80	0.00
25	7503359.94	4780122.80	0.00
26	7503379.76	4780129.76	0.00
27	7503391.11	4780135.47	0.00
28	7503402.65	4780138.56	0.00
29	7503427.16	4780137.53	0.00
30	7503436.14	4780136.45	0.00
31	7503447.97	4780138.39	0.00
32	7503473.66	4780153.08	0.00
33	7503494.05	4780165.57	0.00
34	7503504.34	4780175.32	0.00
35	7503512.85	4780186.11	0.00
36	7503517.60	4780198.50	0.00
37	7503522.67	4780211.00	0.00
38	7503547.46	4780233.24	0.00
39	7503551.75	4780236.36	0.00
40	7503555.92	4780238.09	0.00
41	7503560.35	4780239.37	0.00
42	7503570.21	4780242.13	0.00
43	7503582.27	4780244.53	0.00
44	7503599.69	4780251.00	0.00
45	7503617.12	4780257.46	0.00
46	7503343.05	4780108.05	0.00
47	7503364.86	4780113.63	0.00
48	7503380.14	4780121.09	0.00

49	7503389.31	4780126.51	0.00
50	7503401.62	4780130.69	0.00
51	7503412.70	4780131.96	0.00
52	7503427.40	4780130.28	0.00
53	7503434.04	4780128.81	0.00
54	7503445.44	4780128.67	0.00
55	7503456.51	4780131.56	0.00
56	7503469.17	4780137.60	0.00
57	7503481.57	4780144.18	0.00
58	7503492.44	4780150.70	0.00
59	7503506.78	4780159.23	0.00
60	7503516.59	4780167.01	0.00
61	7503526.49	4780180.19	0.00
62	7503529.80	4780191.71	0.00
63	7503531.81	4780197.69	0.00
64	7503540.21	4780212.02	0.00
65	7503549.21	4780220.84	0.00
66	7503565.39	4780229.92	0.00
67	7503576.60	4780234.18	0.00
68	7503582.34	4780236.30	0.00
69	7503599.28	4780242.67	0.00

Обрадила:

Саветник на пословима из области урбанизма и обједињене процедуре,

Наташа Ђуровић, дипл. инж. грађ.

ШЕФ ОДЕЉЕЊА

Снежана Радовић, дипл. економиста