

Република Србија
ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА
Општинска управа
Одсек за урбанизам и просторно планирање
Број: ROP-CAJ-33478-LOC-1/2017
Заводни број: 353-300/2017-03
09.11.2017. године
31310 Чајетина, улица: Александра Карађорђевића, број: 34.

Општинска управа Чајетина, Одсек за урбанизам и просторно планирање, поступајући по захтеву Јанковић /Драгољуб/ Бобана, из

и Петровић /Радослав/ Данијела,

из

заводни број: 353-300/2017-03, од 27. октобра 2017. године, за издавање локацијских услова за изградњу две стамбене зграде, сваке са по једним станом, на катастарској парцели број 4628/2, у КО Чајетина, на основу чланова 53а, 54, 55, 56 и 57 Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009- исправљен, 64/2010- одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013- одлука УС, 50/2013- одлука УС, 98/2013- одлука УС, 132/2014 и 145/2014;- у даљем тексту Закон) и члана 12 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, број 113/2015 и 96/2016;- у даљем тексту Правилник) издаје

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ
за изградњу две стамбене зграде, сваке са по једним станом,
на катастарској парцели број 4628/2, у КО Чајетина

потребне за израду пројекта за грађевинску дозволу у складу са планским основом, који чини „План генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор- II фаза“ („Службени лист Општине Чајетина“, број 12/2013;- у даљем тексту План).

Саставни део ових локацијских услова је Идејно решење планиране изградње (број техничке документације: 9/X-2017-1), које су доставили подносиоци захтева, а које је израђено од стране RADNJE ZA PROJEKTOVANJE i izvođenje građevinskih radova „CREATIVE“ MILIJEV DUŠAN pr, Niš Janisa Janulisa 22a, из Ниша, улица: Јаниса Јанулиса, број: 22а, 18000 Ниш, где је одговорно лице пројектанта Милијев Душан, а главни пројектант Милијев Г. Никола, дипл. грађ. инж., са лиценцом број 317 7853 04.

❖ А. ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА ❖

1. Грађевинска парцела се формира у оквиру катастарске парцеле број 4628/2, у КО Чајетина, површине 813 m², која се налази на потесу/улици Горње Рудине.

2. На парцели постоје изграђени објекти, који се у потпуности уклањају- на основу Идејног решења:

објекат број 1.: стамбени објекат, спратности: **П+Пк**, бруто развијене грађевинске површине (БРГП): 37,00 m², за који је од стране Општинске управе општине Чајетина, Одсека за урбанизам и просторно планирање, издата **Грађевинска и употребна дозвола у легализацији**, заводни број: 351-26/2004-03, од 30. децембра 2008. године и **објекат број 2.: помоћни објекат, подземни резервоар за воду**, бруто површине око: 5,00 m².

3. Просторна целина:

III- Гајеви

Функционална зона:

3.- Урбано подручје

Функционални блок:

3.49- Урбано подручје- ужи центар

4. Намена грађевинске парцеле:

- претежна намена: **туризам** (угоститељско-смешићни капацитети (хотели, гарни хотели, апарт хотели, пансиони- мотели, туристичка насеља-одмаралишта, кампови, пансиони, депанданси)-садржаји који су препоручени, здравствени (бањски, рехабилитациони, геронтолошки), пословни (конференцијски, конгресни), рурални- садржаји који су препоручени);
- пратећа намена: **становање** (насељско (породично, вишепородично, мешовито, викенд), традиционално (еко, етно, рурално), профитабилно (рентално, тајм шеринг, за закуп), специфично (уметничко, универзитетско, рехабилитационо, спортско-рекреативно), резиденцијално (ексклузивно, елитно, еколошко));
- допунска намена: **центри/услуге** (комерцијално-услужни (ресторани, кафане, кафеи, продавнице, маркети, тржни центари), пословно-управни (политички, административни, банкарски), културно-образовни (културно-образовни, научно-истраживачки, позоришно-концертни), спортско-рекреативни (планински (планински домови,...), плажачки (базени, купалишта,...), зимски (ски центри,...))).

5. Индекс изграђености: максималан/за становање/:

0,80.

Могуће је грађење објекта до максималног индекса изграђености грађевинске парцеле. У обрачун индекса изграђености улазе сви објекти на грађевинској парцели.

Индекс изграђености:

0,30- на основу Идејног решења.

❖ Б. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ❖

1. Намене објекта су:

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, стамбена зграда, са једним станом и објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, стамбена зграда, са једним станом.

2. Типологије објекта су:

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, слободностојећи и објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, слободностојећи.

3. Категорије објекта:

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, А и објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, А.

Класификациони бројеви објекта:

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, 111011 и објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, 111011.

На основу Правилника о класификацији објекта („Службени Гласник РС“, број 22/2015).

4. Спратност објекта: максимална/за становање/:

П+4,

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, Под+П, на основу Идејног решења и објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, Под+П, на основу Идејног решења.

- Спратност је дефинисана највећим дозвољеним бројем етажа и преко тог броја није дозвољено градити већи број етажа.
- Сутерен је простор који може имати карактеристике стамбене и пословне намене и бити укопан до 1.00 m, а налази се испод нивоа приземља. Односно, то је простор који је укопан до 50% свог волумена у попречном и подужном профилу у зависности од нагиба терена.
- Подрум је укопани део грађевине (укопан више од 1.00 m) чији се простор налази испод нивоа приземља, односно сутерена.

5. Висинска регулација је одређена означеном спратношћу.

- Висинска регулација се одређује на основу максималне спратности. Под дозвољеном спратношћу се сматра спратност при којој највиши („последњи“) спрат јесте највиши потпуни спрат укључујући и спратове са косим равнима (тј. спратове са елементима поткровља при чему простор који има одлике таванског не улази у спратност).

- Уколико објекат има поткровље онда је поткровна етажа последња надземна етажа.
- Тавански простор који се користи за становање, туризам, пословање, услуге и слично, сматра се корисним простором и као такав рачуна се као етажа у оквиру дозвољене спратности. Уколико тавански простор није предвиђен као користан простор онда исти не улази у спратност и не може се накнадно променити његова намена у користан простор у функцији становања, туризма, пословања и слично.
- Просечна спратна висина износи 3.00 м.
- Градња изнад допуштене спратности је забрањена, док је нижа спратност дозвољена.
- За одређене објекте, поготово у приземним етажама које нису намењене становању, могуће је одредити и већу спратну висину уз услов да се тиме не омогућава увећавање прописаног броја дозвољених етажа за одређену зону и намену.

6. Зона дозвољене градње:

Регулација грађевине према јавном простору:

(Под јавним простором подразумевају се улица, јавна стаза, јавни приступ, трг).

- Дата грађевина може бити постављена са повлачењем од 3.00 м у односу на уличну регулациону линију, при чему је могуће образовати мању предбашту са ниским растињем. Испусти (балкони, терасе, еркери и слично) на спратовима грађевина могу се препустити до 1.00 м у односу на дату грађевинску линију.

- Дата грађевина може бити постављена са повлачењем од 6.00 м у односу на уличну регулациону линију, при чему је могуће образовати предње паркиралиште управно на осу улице или већу предбашту са великим растињем (дрвеће). Испусти (балкони, терасе, еркери и слично) на спратовима грађевина могу се препустити до 1.00 м у односу на дату грађевинску линију.

- У свим претходним случајевима постављања грађевине на уличну грађевинску линију не постоје ограничења за постављање отвора (прозора, француских балкона и врата).

Регулација грађевине према суседној парцели:

- Дата грађевина може бити постављена са минималним повлачењем од 2.00 м- 3.00 м у односу на бочну регулациону линију, при чему је могуће ка датој страни отворити мале прозоре на најмањој могућој висини парапета од 1.80 м. Забрањено је образовање испуста.

- Дата грађевина може бити постављена са повлачењем од 3.00 м у односу на бочну регулациону линију, при чему је могуће ка датој страни отворити нормалне прозоре са уобичајеном висином парапета (0.90 м- 1.10 м), односно отворити француски балкон. Забрањено је образовање испуста и отварање улазних врата.

- Дата грађевина може бити постављена са повлачењем више од 3.00 м у односу на бочну регулациону линију, при чему је могуће ка датој страни отворити све врсте отвора (прозори, француски балкон, врата, улазна врата) и испуста (балкони, терасе, еркери и слично), при чему испусти морају бити постављени до најмање 3.00 м удаљености од бочне регулационе линије.

Зона дозвољене градње, према Плану, дата је графичким прилогом, који је саставни део ових локацијских услова.

*Координате аналитично-геодетских тачака регулационе линије и грађевинске линије-
у свему графичком прилогу Плана-
Графички прилог број 1.7 Урбанистичка регулација*

<i>Редни број аналитично-геодетске тачке</i>	<i>У координата аналитично-геодетске тачке</i>	<i>X координата аналитично-геодетске тачке</i>
агт 1	7 396 771.0220	4 841 380.7719
агт 2	7 396 750.5675	4 841 370.1109
агт 3	7 396 772.6978	4 841 378.2623
агт 4	7 396 752.3145	4 841 367.6384

7. Габарит објекта мора бити у оквиру зоне дозвољене градње и степена изграђености утврђених овим локацијским условима.

- Грађевинска линија јесте линија на, изнад и испод површине земље и воде до које је дозвољено грађење основног габарита објекта.

- Грађевине затечене испред грађевинске линије у тренутку израде Плана не могу се обнављати нити надзиђивати, већ се могу само инвестиционо одржавати. Када нису одређене унутрашње грађевинске линије, грађевине треба поставити у складу са правилима грађења на парцелама и дозвољеним урбанистичким параметрима.

8. Максимална бруто развијена грађевинска површина (БРГП) објеката на парцели:

650,40 m²,

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, бруто развијена грађевинска површина (БРГП): 123,00 m², на основу Идејног решења и

објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, бруто развијена грађевинска површина (БРГП): 123,00 m², на основу Идејног решења.

Укупна бруто развијена грађевинска површина (БРГП)- на основу Идејног решења:

246,00 m².

- Бруто развијена грађевинска површина (БРГП) јесте збир површина свих надземних етажа зграде, мерених у нивоу подова свих делова објекта- спољне мере ободних зидова (са облогама, парапетима и оградама). У бруто развијену грађевинску површину не рачунају се површине у оквиру система двоструких фасада, стакленика, површине које чине термички омотач зграде. У бруто развијену грађевинску површину не обрачунава се, код хетерогених зидова, дебљина термоизолације преко 5.00 см, а код хомогених зидова, дебљина зида већа од 30.00 см, уз постизање правилником прописаних услова енергетске ефикасности зграда.

- Плански дефинисана бруто развијена грађевинска површина (БРГП) је највећа дозвољена, обавезујућа је и преко ње се не може градити.

- Исказана бруто развијена грађевинска површина (БРГП), подразумева **искључиво** површину надземних етажа грађевина и сутерен, подрум и сви видови подрумских (подземних) етажа, **не улазе у бруто развијену грађевинску површину.**

9. Кота приземља грађевине:

- Не може бити виша од 1.20 м од највише коте нивелете јавне површине испред улаза у грађевину. Приземље грађевине и сви улази у грађевину требало би да буду издигнути најмање 0.30 м изнад тла, из разлога спречавања неповољних последица од задржавања снега и других падавина на тлу.

10. Општа правила за примену архитектонских облика и организације простора:

- Архитектуром објекта треба тежити стварању јединственог, савременог архитектонског и ликовног израза препознатљивог кроз облике које проистичу из архитектонског наслеђа подручја, уз примену природних и традиционалних материјала. Обликовање планираних објекта мора бити усклађено са контекстом у коме објекат настаје, предвиђеном наменом и основним принципима развоја.

- Природни материјали: У складу са климатским условима и традицијом овог подручја, за грађевине је обавезна примена природних материјала, пре свега камена, дрвета, косог крова и покривача од шиндре, чиме ће се очувати амбијенталне вредности подручја и формирати јединствени карактер простора, односно „дух места“.

11. Кровна конструкција:

- Све грађевине треба по правилу градити са поткровљем или таванским простором, односно косим кровом; овај услов проистиче из препоручених услова укровљавања под стрмим углом (30°- 60°), што је везано за климатске прилике планинских подручја.

- У случају косог крова кровне баџе могу заузимати највише 50% кровне равни у фронталној пројекцији како се не би изгубио смисао косог крова.

12. Није дозвољена изградња:

- у зони између грађевинске и регулационе линије, осим у случају изградње партерних објеката попут паркинг места и слично,
- на земљишту намењеном за јавне колске и пешачке површине, на јавном зеленилу и парковским површинама,
- на простору где би могла да се угрози животна средина (рељеф, визуре, геомеханичка својства тла, водотоци и слично), наруше основни услови живљења суседа или сигурност суседних грађевина.

13. Сеизмички услови: Објекат предвидети за VIII (осми) степен сеизмичности.

- Због климатских прилика, пожељно је обезбедити да грађевине имају велике наткривене тромове.

14. Термичка заштита: Термичку заштиту предвидети за II (другу) климатску зону.

15. Неопходан степен комуналне опремљености грађевинског земљишта за просторну целину III-Гајеви, који је потребан за издавање локацијских услова и грађевинске дозволе је:

- директан приступ јавној површини- улици,
- прикључак на водоводну инфраструктурну мрежу,
- привремено формирање појединачних или групних сенгруп јама са обавезно прописаним условима за пречишћавање (кроз уградњу уређаја за пречишћавање) и пражњење јама, а све до реализације канализационе инфраструктурне мреже и
- прикључак на електроенергетску инфраструктурну мрежу.

❖ В. УСЛОВИ УРЕЂЕЊА ПРОСТОРА ❖

При планирању и изградњи простора неопходно је примењивати важећи Правилник о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката, којима се осигурува несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Службени гласник РС“, број 22/2015).

1. Паркирање возила:

- Обавеза сваког корисника и инвеститора је да у оквиру своје урбанистичке (или катастарске) парцеле стационира возила према стандардима који су прописани уз отворене могућности да то разреши на различите начине:

- на слободној површини парцеле,
 - подрумска гаража (у једном или више нивоа, а у складу са геотехничким условима),
 - сутеренска гаража,
 - паркирање на плочама изнад сутерена и/или подрума,
 - изградња спратних гаража, ако за то постоје неопходни услови и програмски захтеви.

- Приликом решавања питања паркирања неопходно је испоштовати обавезан минималан проценат озелењености парцеле.

- Основни стандарди за будуће стање, код дограмдње и нове стамбене и друге изградње, на једно паркинг место, по делатностима износе:

- породични стамбени објекти 1 стан,
 - вишепородични стамбени објекти 1 стан,
 - стамбени објекти 1 стан.

За појединачне објекте паркинг простор се решава у оквиру припадајуће грађевинске парцеле према прописаним стандардима.

објекат број 1.- у свему према Идејном решењу, паркинг место број 1. -у свему према Идејном решењу, 1 паркинг место, у пројектоване етаже Подрума објекта број 1., на основу Идејног решења и

објекат број 2.- у свему према Идејном решењу, паркинг место број 2. -у свему према Идејном решењу, 1 паркинг место, у пројектоване етаже Подрума објекта број 2., на основу Идејног решења.

Укупан број паркинг места: 2 паркинг места, у оквиру пројектованих етажа Подрума објекта број 1. и 2.- на основу Идејног решења.

2. Озелењеност парцеле:

На парцелама предвиђеним за изградњу обавезно је испоштовати следеће:

- Минимални проценат озелењености парцеле намењене изградњи објекта за становање- 20%.
- Минимални проценат озелењавања може бити испуњен и вештачким озелењавањем парцеле у виду вештачког покривача са растињем изнад подземних гаража, озелењених кровова, озелењене терасе и слично.
- Дати проценат озелењености мора бити постигнут у случају изградње подземне етаже. Уколико се у случају изградње подземних етажа користи индекс заузетости од максимално дозвољеног за надземне етаже до индекса 1.00 (100%) неопходно је да најмање 50% слободне површине проходне терасе буде озелењено.
- Приликом озелењавања и уређења парцеле треба да се задржи затечено вредно зеленило, уз коришћење аутохтоних врста и уређење са угледом на природне вредности предела Златибора.
- При ограђивању парцеле дозвољена је ограда од зеленила.

❖ Г. УСЛОВИ ПРИКЉУЧКА НА САОБРАЋАЈНУ И КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРУКТУРУ ❖

1. Прикључење на јавну саобраћајницу: колско и пешачко прикључење на јавну саобраћајницу на катастарској парцели 7353/1, у КО Чајетина.

2. Прикључење објекта на дистрибутивни систем електричне енергије: На основу услова и техничког извештаја број D.09.23.-290720/1-2017, од 03.11.2017. године, издатих од стране „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд- Регионални центар Електросрбија Краљево, ОДС- Огранак Ужице, Ужице.

3. Прикључење објекта на водоводну и канализациону мрежу: На основу техничких услова број 198, од 09.11.2017. године, издатих од стране ЈКП „Водовод Златибор“, Чајетина.

Ако је захтевом за издавање грађевинске дозволе предвиђено прикључење објекта на комуналну или другу инфраструктуру, која у тренутку издавања локацијских услова није изведена, што је утврђено локацијским условима, уз захтев за издавање грађевинске дозволе се подноси уговор између инвеститора и одговарајућег имаоца јавних овлашћења којим се утврђују обавезе уговорних страна да, најкасније до истека рока за завршетак радова на објекту за који се тражи грађевинска дозвола, изграде инфраструктуру потребну за прикључење тог објекта на комуналну или другу инфраструктуру.

❖ Д. ПОСЕБНИ УСЛОВИ ❖

1. Услови заштите на раду: Према Закону о безбедности и здрављу на раду („Службени Гласник РС“, број 101/2005).

2. Услови заштите суседних објеката: Приликом извођења радова водити рачуна да се не угрожавају суседни објекти. Радити у складу са важећим законским прописима и нормативима.

3. Заштита од пожара:

Заштита од пожара предвиђа следеће мере, које је потребно применити при изради техничке документације:

- Објекти морају бити изведени у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС“, број 111/09 и 20/2015) и свим важећим прописима који регулишу наведену област.
- При изради техничке документације и изградњи објекта применити и остале позитивне прописе и стандарде са обавезното применом.

4. Мере енергетске ефикасности:

Сви нови објекти морају да задовољавају услове за разврставање у енергетски разред према енергетској скали датој у Правилнику о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда („Службени гласник РС“, број 69/12).

❖ Ђ. ИЗРАДА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ДОЗВОЛУ ❖

На основу ових локацијских услова не може се приступити изградњи објекта већ се мора поднети захтев за издавање грађевинске дозволе на основу члана 135. Закона.

1. Инвеститор је дужан да, уз захтев за издавање грађевинске дозволе, поднесе техничку документацију урађену у складу са чланом 118а. и 129. Закона, односно у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Службени гласник Републике Србије“, број 23/2015, 77/2015, 58/2016 и 96/2016) и доказ о одговарајућем праву на земљишту у складу са чланом 135. Закона. На основу члана 88., став 5., власник катастарске парцеле дужан је да плати накнаду за промену намене пољопривредног земљишта пре издавања грађевинске дозволе, у складу са законом којим се уређује пољопривредно земљиште.

2. Одговорни пројектант дужан је да пројектну документацију уради у складу са правилима грађења и свим осталим условима садржаним у локацијским условима.

❖ Е. ОВИ ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ ВАЖЕ 12 МЕСЕЦИ ОД ДАНА ИЗДАВАЊА. ❖

Ж. Републичка административна такса на поднети захтев за издавање локацијских услова у износу од 620,00 динара наплаћена је на основу тарифног броја 1 и 9 Закона о Републичким административним таксама („Службени гласник РС“, број 43/2003, 51/2003- исправка, 61/2005, 101/2005- други закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011- усклађени динарски износ, 55/2012- усклађени динарски износ, 93/2012, 47/2013- усклађени динарски износ, 65/2013- други закон, 57/2014- усклађени динарски износ, 45/2015- усклађени динарски износ, 83/2015, 112/2015, 50/2016- усклађени динарски износ и 61/2017- усклађени динарски износ), као и накнада за вођење централне евидентије за издавање локацијских услова у износу од 1.000,00 динара, а износ од **6.150,00** динара подносилац захтева (странка) је обавезан да плати на име локалне административне таксе на жиро рачун број 840-742251843-73, прималац Буџет Општине Чајетина, модел 97, позив на број 90-035 (Тарифни број 2 Одлуке о локалним административним таксама („Службени лист општине Чајетина“, број 7/16)).

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На издате локацијске услове може се поднети приговор Општинском већу општине Чајетина у року од три дана од дана достављања локацијских услова. Приговор се предаје овом органу непосредно или препоручено поштом, уз плаћање административне таксе од 440,00 динара, на жиро рачун број 840-742251843-73, прималац Буџет Општине Чајетина, модел 97, позив на број 90-035 (Тарифни број 4 Одлуке о локалним административним таксама („Службени лист општине Чајетина“, број 7/16)).

Обрадила:

Драгана Топаловић, мастер инж. грађ.

**НАЧЕЛНИК
ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ**
Вељко Радуловић

Република Србија
ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА

Општинска управа

Одсек за урбанизам и просторно планирање

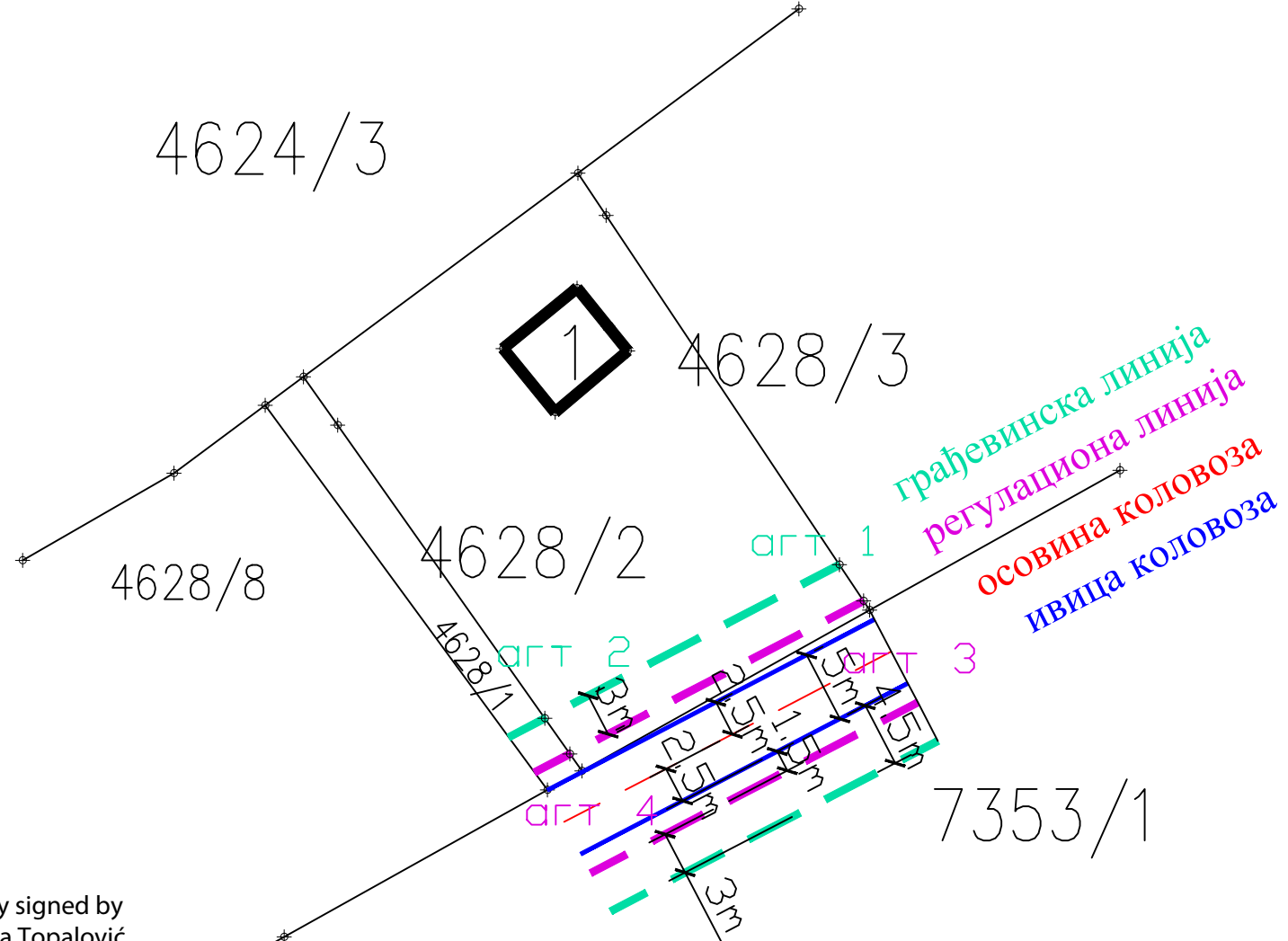
Број: ROP-CAJ-33478-LOC-1/2017

Заводни број: 353-300/2017-03

31310 Чајетина, улица: Александра

J *J* *J* *J* *J* *J* *J* *J*

*Графички прилог зоне дозвољене градње, у свему према
„Плану генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине)
са насељеним местом Златибор- II фаза“
(„Службени лист Општине Чајетина“, број 12/2013)*



Dragana
Topalović
905227028-28
09987795027

Digitally signed by
Dragana Topalović
905227028-28099877
95027
Date: 2017.11.01
14:39:14 +01'00'