



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Град Ваљево

Градска управа за локални развој, привреду,
урбанизам и комуналне послове

Одељење за урбанизам, грађевинарство,
саобраћај и заштиту животне средине

Одсек за урбанизам и саобраћај

Број АПР: **ROP-VAL-10974-LOC-1/2017**

Број: **350-250/2017-07**

Датум: **17.05.2017. године**

Градска управа за локални развој, привреду, урбанизам и комуналне послове града Ваљева, Одељење за урбанизам, грађевинарство, саобраћај и заштиту животне средине, Одсек за урбанизам и саобраћај, поступајући по захтеву **Милована Станковића, Нас. Милорада Павловића бр.17, Ваљево** за издавање локацијских услова, на основу члана 53а. Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009 – исправка, 64/2010 – УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – УС, 50/2013 – УС, 54/2013 – УС, 98/2013 – УС, 132/2014, 145/2014), Уредбе о локацијским условима („Сл. гласник РС“, бр. 35/2015 и 114/2015) и Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре („Сл. гласник РС“, бр. 113/2015 и 96/2016), издаје

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

За реконструкцију и доградњу (за надградњу стамбеног објекта)

1. број катастарске парцеле: **9148/10 КО Ваљево**
2. површина катастарске парцеле: **00.04.56 ha**
3. класа и намена објекта: **111011–катеорије А;**
4. бруто површина објекта за који се издају услови:
- укупна бруто изграђена површина планираног објекта – 274.70 m²

5. правила уређења и грађења:

плански основ за утврђивање правила грађења и уређења:

Правила грађења и уређења су утврђена на основу Измена и допуна ДУП-а „Источног дела подручја МЗ Градац“ (Сл. гл. Града Ваљева бр. 4/9597) и Плана „Генерални Урбанистички план Ваљева“ (Сл. гл. Града Ваљева бр. 5/2013)

Врста грађевинског земљишта: **грађевинско земљиште**, Предметна парцела се у ДУП-у налази у зони индивидуалног становања, док се у ГУП-у предметна парцела налази у зони стамбене намене мањих густина,сто се сматра компатибилним.

5.1. Тип изградње :**према идејном решењу и затеченом постојећем стању** (према постојећој ситуацији на парцели и суседним парцелама могу бити самостални објекти, објекти у прекинутом низу, двојни објекти, и изузетно тамо где је то предвиђено детаљном регулацијом објекти у непрекинутом низу) ;

5.2. Надземна грађевинска линија: **Положај објекта је утврђен према идејном решењу/постојећем стању**, (утврђује се у складу са постојећом ситуацијом на парцели, суседним парцелама и другом парцелама у блоку односно грађевинској линији на страни улице на којој се објекат налази /више од 50% објекта).

5.3. Подземна грађевинска линија: /

5.4. Растојање основног габарита објекта од суседних грађевинских парцела: **Положај објекта је утврђен према идејном решењу/постојећем стању**

- између слободностојећег стамбеног и пословног објекта /на истој или суседној парцели/ износи минимално 5,5м;
- Дограђени део објекта мора бити удаљен од суседне парцеле мин 1.5м, са једне стране ,а са друге 2.5м, унутар парцеле од грађевинске линије постојећег објекта.
- стамбени објекти чија међусобна удаљеност износи мање од 3м не могу на тој страни имати отворе стамбених просторија;

5.5. Међусобна удаљеност објеката: **Ако постојећи суседни објекат садржи отворе за дневно осветљење стамбених просторија, растојање износи минимално 4м;**

5.6. Спратност и висина објекта:

- за објекте са падом кровних равни до 15 степени По+Пр+2 односно висина венца 9м а објекта заједно са кровом 11м од терена,
- за објекте са падом кровних равни до 30 степени По+Пр+1+Пк односно висине венца /стрехе/ 8м заједно са кровом 11м од терена до врха крова /слемена/,

5.7. Кота приземља објекта: **Постојећа**

5.8. Висина надзетка стамбене поткровне етаже, врста и нагиб крова, врста кровног покривача, величина и положај отвора, материјализација, очување или остварење визура: **Према идејном решењу**

5.9. Испади на нивоу спрата и на делу објекта који је виши од 3м: /;

5.10. Спољне степенице: /;

5.11. Изградња других објеката на истој грађевинској парцели: /

5.12. Индекс заузетости: **утврђен према идејном решењу/постојећем стању,**

- максимално 40% за самосталне објекте и објекте у прекинутом низу и двојне, максимално 50% за објекте у непрекинутом низу

5.13. Паркирање возила: једно паркинг место на један стан или једну пословну јединицу;

5.14. Одводњавање површинских вода, озелењавање: **површинске воде се одводе са парцеле слободним падом према риголама, односно према улици; површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој парцели;**

5.15. Ограда парцеле: /;

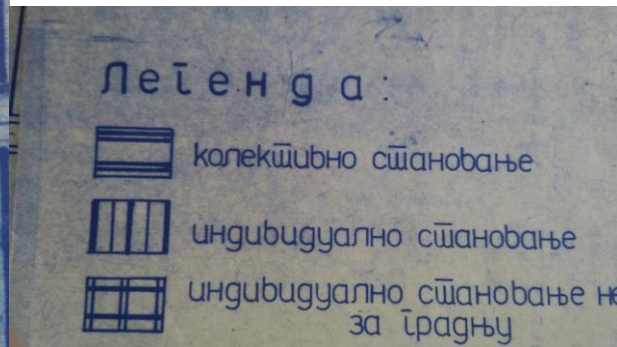
5.16. Фазна изградња: **Није предвиђена фазна изградња;**

5.17. **Зеленило на парцели**

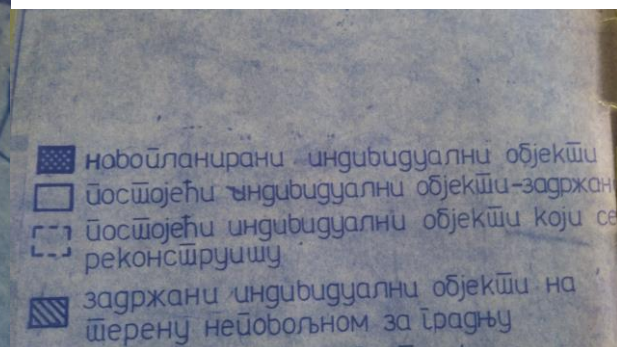
- Минимална површина под зеленилом /без водонепропусног застора/ 25% површине парцеле
- Минимално једна садница високог зеленила на 30м² површине дворишта заједно са паркингом.

5.18. Графички прилози:

Намена



Изградња и регулација



6. Услови за пројектовање и прикључење на саобраћајну, комуналну и другу инфраструктуру

- 6.1. Саобраћај (колски и пешачки приступи): **Постојећи приступи;**
- 6.2. Водовод: / **Постојећи прикључак**
- 6.3. Фекална канализација: / **Постојећи прикључак**
- 6.4. Електро инсталације: / **Постојећи прикључак**
- 6.6 Телеком: / **Постојећи прикључак**
- 6.7 Топлана: /
- 6.8 МУП: /;

6.9 Остало: Све радове на објекту планирати и изводити уз надзор и према условима који су прибављени у поступку обједињене процедуре.

7. Подаци о постојећим објектима које је потребно уклонити пре грађења: /

8. Рок важења: Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев.

9. Други подаци, у складу са посебним законима:

9.1 Водопривреда: /

9.2 Геологија: /

9.3 Заштита животне средине: /

9.4 Противпожарна заштита: /

9.5 Министарство одбране: /

9.6 Санитарна заштита: /

9.7 Енергетска ефикасност: У складу са правилником о енергетској ефикасности;

9.8 Приступачност: Према Правилнику о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката, којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Сл.гласник РС“, бр.22/2015);

9.9 Техничка документација: Уз захтев за издавање решења којим се одобрава извођење радова подноси се ПГД „пројекат за грађевинску дозволу, израђен у складу са важећим Законом о планирању и изградњи и правилником којим се уређује садржина техничке документације – Правилник о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката („Сл. гласник РС“, бр. 23/2015, 77/2015), као и усклађен са овим локацијским условима.

9.10 Обавезни елаборати, студије и сагласности: обавезан је елаборат енергетске ефикасности.

9.11 Обавезе главног и одговорног пројектанта: Поред остале садржине прописане законом и правилником, главна свеска пројекта за грађевинску дозволу обавезно садржи изјаву главног пројектанта којом се потврђује међусобна усаглашеност делова пројекта и којом се потврђује да је пројекат израђен у складу са локацијским условима, прописима и правилима струке.

Локацијски услови су основ за израду пројекта за грађевинску дозволу којим се одобравају планирани радови.Саставни део локацијских услова је идејно решење и услови имаоца јавних овлашћења.

Локацијски услови престају да важе ако инвеститор у року од годину дана од издавања локацијских услова не поднесе захтев за издавање решења.

Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека важења решења у складу са тим условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев.

По издавању локацијских услова, подносилац захтева може поднети захтев за измену једног или више услова за пројектовање, односно прикључење објекта на инфраструктурну мрежу, у ком случају се врши измена локацијских услова.

На издате локацијске услове може се поднети приговор градском већу Града Ваљева, преко овог Одељења, у року од три дана од дана достављања локацијских услова.

Градско веће одлучује о приговору у року од 30 дана од дана његовог подношења.

Самостални стручни сарадник за послове просторног и урбанистичког планирање

Марија Митровић, д.и.а.

НАЧЕЛНИК

Одељења за
урбанизам,грађевинарство,саобраћај и
заштиту животне средине

Катарина Новаковић, д.и.а.