

ГРАД БЕОГРАД-ГРАДСКА ОПШТИНА БАРАЈЕВО
Управа Градске општине Барајево
**Одељење за урбанизам,
грађевинске и комуналне послове**
Одсек за спровођење обједињене процедуре
Број предмета СЕОР: ROP-BAR-24574-LOC-1/2017
Заводни број: 350-146/2017
Датум: 13.09.2017.год.
Барајево, ул. Светосавска број 2
Телефон: 8301-382; 8302-115/112 Факс:8302-444
urb.lok@barajevo.org.rs

Одељење за урбанизам, грађевинске и комуналне послове Управе Градске општине Барајево, поступајући по захтеву Тодоровић Раденка ЈМБГ ----- из -----, ул. ----- бр.-----, преко пуномоћника "ЛЕП ИЗГЛЕД" д.о.о. МБ -----, ПИБ ----- из -----, ----- бр.-----, за издавање локацијских услова за изградњу стамбено-пословног објекта, на основу чл. 53а, 54, 55, 56 и 57. Закона о планирању и изградњи («Сл.гласник РС», број 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14, 145/14), Просторног плана градске општине Барајево („Сл.лист града Београда“, број 53/12), Плана генералне регулације за насеље Барајево-фаза 1 ("Сл.лист града Београда" бр.20/17), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Сл.гласник РС", бр. 113/2015 и 96/16) и Уредбе о локацијским условима ("Сл.гласник РС"бр. 35/15 и 114/15) издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за изградњу стамбено-пословног објекта БРГП 121,20 m², спратности П+1 у Барајеву на кат.парц.бр. 5345 КО Барајево категорије "Б" класификационе ознаке 112111 (66%) и 122011 (34%).

ПЛАНСКИ ОСНОВ

- Просторни план градске општине Барајево („Сл.лист града Београда“, број 53/12)
- План генералне регулације за насеље Барајево-фаза 1 ("Сл.лист града Београда" бр.20/17)

ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ

Катастарска парцела бр. 5345 КО Барајево је укупне површине 969m², по култури (54 m² земљиште под зградом, 500 m² земљиште уз зграду, 415 m² воћњак 3.класе) према подацима из копије плана бр. 952-04-42/17 од 16.08.2017.год. РГЗ-Центар за катастар непокретности Барајево.

Саобраћајни приступ парцели: Пешачки и колски прилаз предметној парцели остварује се са јавне саобраћајнице улица Светосавска (kat. parcela br. 5345 КО Barajevo).

ПОДАЦИ О ИЗГРАЂЕНИМ ОБЈЕКТИМА НА ПАРЦЕЛИ

Према фактичком стању (геодетски снимак) на парцели су изграђена три објекта. У предњем делу парцел је изграђен стамбено-пословни објекат, спратности П+1 (изграђен према грађевинској дозволи број 351-183/2004 од 04. 05. 2004.год.) и гаража изграђена без грађевинске дозволе, која је предвиђена за рушење, ради изградње планираног објекта. У дворишном делу парцеле је изграђен приземни објекат површине 101,73 m² од тога површина објекта од 54,00 m² преузето из Земљишне књиге.

Урбанистичка зона: Катастарска парцела број 5345 КО Барајево налази се према Плану генералне регулације за насеље Барајево-фаза 1 ("Сл.лист града Београда" бр.20/17) делом у зони која је одређена као **зона породичног становања СТ1.1.**(~890 m²) и делом у зони која је одређена као **површине за објекте и комплексе јавних служби-основна школа** (~79 m²).

ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА У ЗОНИ ПОРОДИЧНОГ СТАНОВАЊА (СТ1.1)

Основна намена површина: Породично становање

Компатибилност намене: Комерцијални садржаји из области трговине и услужних делатности које не угрожавају животну средину и не стварају буку. На појединачним грађевинским парцелама однос основне и компатибилне намене је мин. 80%:макс. 20%.

Услови за формирање грађевинске парцеле:

- Све постојеће катастарске парцеле које имају приступ на јавну саобраћајницу могу постати грађевинске парцеле, осим парцеле чији је фронт према саобраћајници мањи од 10 m, парцеле неправилног облика на којима није могуће организовати изградњу, као и парцеле површине мање од 250 m².
- Новоформиране грађевинске парцеле треба да имају облик што приближнији паралелограму у складу са морфологијом терена, регулацијом и постојећом катастарском геометријом.
- Минимална површина новоформиране грађевинске парцеле породичног становања је 300m²
- Минимална ширина фронта према јавној саобраћајници новоформиране парцеле је 14,0m.

Број објеката и њихов положај на парцели:

- Дозвољена је изградња више стамбених објеката у оквиру парцеле, с тим да се капацитети сабирају и не смеју прећи лимите утврђене овим Планом.
- Објекти су слободностојећи.
- Није дозвољено формирање низова (више од два објекта).
- Изузетно дозвољена је изградња узиданих објеката само у случају када на граници суседне парцеле постоји изгарађен објекат и уз обавезну сагласност суседа.
- Грађевинска линија ка регулацији приказана је и дефинисана одстојањем исказаним у метрима на графиком прилогу и има лимитирајући карактер.
- Није обавезно постављање нових стамбених објеката на грађевинску линију ка регулацији.
- Није дозвољена изградња нових стамбених објекат у простору између грађевинске и регулационе линије.

Индекс заузетости парцеле (З):

- Максимални индекс заузетости (З) за парцеле веће од 600m² (З) је 25%.

Индекс заузетости се увећава за 10% уколико се врше истражни радови за примену енергије геотермалних извора и утврди примена енергије геотермалних извора.

Максимална висина венца објекта:

- Максимална висина дефинише се у односу на нулту коту.
- Максимална висина венца објекта је 8,5m.
- Максимална висина коте венца помоћних, пратећих и пољопривредних објеката је 4,0m.
- Максимална висина венца објекта на углу је 11,5m.

Максимална висина слемена објекта:

- Максимална висина дефинише се у односу на нулту коту.
- Максимална висина слемена је 12,0m.
- Максимална висина слемена помоћних, пратећих и пољопривредних објеката је 6,0m.
- Максимална висина слемена објекта на углу је 13,0m.

Кота приземља: Максимална кота приземља је 1,2m изнад нулте коте.

Бочна грађевинска линија:

- Минимална удаљеност бочне грађевинске линије од границе парцеле је 2,5m. Правило не важи за санационе објекте (напр. потпорни зид).
 - Дозвољена је изградња узиданих објеката само у случају када на граници суседне парцеле постоји изгараћен објекат уз обавезно прибављање сагласности суседа.
- Минимална удаљеност бочне грађевинске линије помоћног објекта од границе парцеле је 2,5m.

Задња грађевинска линија:

- Минимална удаљеност задње грађевинске линије од границе парцеле је 8,5m. Правило не важи за санационе објекте (напр. потпорни зид).
- Минимална удаљеност задње грађевинске линије помоћног објекта од границе парцеле је 5,0m.

Услови за ограђивање парцеле: Дозвољена је транспарентна ограда висине до 1,4m или употреба живе ограде.

Услови за зелене површине: Процент зелених површина на парцели површине већој од 600m² је минимално 40%, а минимални проценат зелених површина у директном контакту са тлом је 30%.

Решење паркирања: Паркирање решити на парцели према нормативу 1,1ПМ/1 стан односно 1ПМ/локалу

Архитектонско обликовање: Нагиб кровних равни прилагодити врсти покривача. Унутрашњу организацију објекта пројектовати у односу на орјентацију, тако да се омогући адекватна осунчаност просторија. Предвидети елементе заштите од топлотних утицаја.

Инжењерскогеолошки услови за становање СТ1.1:

- Зона породичног становања СТ1.1 налази се у оквиру инжењерскогеолошког рејона IIIA4. То су терени на којима су ранијим истраживањима регистрована активна, умирена, фосилна клизишта и нестабилне падине. Ови простори захтевају детаљна геолошко-геотехничка истраживања са мерама санације не само објеката већ и падине, која је угрожена појавом нестабилности.
- Пре свих грађевинских интервенција обавезна је израда елабората детаљних геолошко-геотехничких истраживања са мерама санације и изградње. Наведеним истраживањима са мерама санације је потребно анализирати и падину која је угрожена појавом нестабилности, како је приказано у графичким прилозима.
- Уколико је наведеним елаборатом утврђено да је могућа интервенција у простору, примењују се правила грађења Плана уз примену утврђених санационих мера.
- Истраживања урадити у складу са Законом о рударству и геолошким истраживањима („Сл. гласник РС“ бр. 101/15) као и Правилником о садржини Пројекта геолошких истраживања и елабората о резултатима геолошких истраживања („Сл.гласник РС“ бр. 51/96).

ПРИКЉУЧЕЊЕ НА КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРУКТУРУ

1. **Прикључење на електродистрибутивну мрежу** планираног објекта извести према техничким условима "ЕПС Дистрибуција" бр.85110, IM, EB-103/17 од 22.08.2017;
2. **Прикључење на водоводну мрежу** планираног објекта извести према техничким условима ЈКП "Београдски водовод и канализација" бр. В-520/2017 од 25.08.2017.год.;
3. **Прикључак на канализациону мрежу:** До реализације градске канализационе мреже на парцелама се за потребе евакуације отпадних вода дозвољава изградња појединачних или заједничких сенгрупа (септичких јама), у свему према техничким нормативима прописаним за ову врсту објеката. Обзиром да тренутно не постоје услови прикључка објекта на јавну канализациону мрежу, инвеститор је обавезан да на предметној парцели изгради непропусну септичку јаму за отпадне воде. Септичка јама мора бити најмање 5,0 м удаљена од границе парцеле према јавној саобраћајници, 6,0м удаљена од стамбеног објекта, а од граница суседне парцеле

3,0м. Јама мора бити непропусна, урађена од бетона или опеке, малтерисана и глачана до црног сјаја са хидроизолацијом.

УСЛОВИ ЗАШТИТЕ И МЕРЕ ЊИХОВЕ ПРИМЕНЕ

Мере заштите од елементарних и других већих непогода: Имајући у виду природне карактеристике територије општине Барајево, као највећи хазарди издвајају се сеизмика, клизишта, одрони, поплаве и бујичне поплаве, град као природни процеси који директно и индиректно угрожавају људе, материјална добра и сам простор.

Познавање склоности простора за настанак одређеног природног хазарда, има велику важност у правилној намени површина, заштити становништва и материјалних добара у тим зонама.

У циљу заштите људи, материјалних и других добара од ратних разарања, елементарних и других непогода и опасности у миру и рату, укупна реализација комплекса мора бити урађена уз примену одговарајућих превентивних просторних и грађевинских мера заштите.

Објекат мора бити реализован у складу са Правилником за електро инсталације ниског напона („Сл.лист СРЈ“, број 28/95) и Правилником за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Сл.лист СРЈ“, број 11/96)

Сеизмика: Ради заштите од сеизмичких утицаја објекат мора бити реализован према Правилнику о техничким нормативима за изградњу објеката видсокоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ“, број 31/81, 49/82, 29/83, 21/88, и 52/90).

Према Сеизмолошкој карти Србије територија општине је лоцирана у зони 7.0-8.0 MCS скале. Сеизмичке скале и коефицијент сеизмичности 0.020-0.043 Ks.

Заштита од пожара: Објекат мора да буде реализован у складу са Законом о заштити од пожара ("Сл.гласник РС", бр.111/09 и 20/15).

Мере заштите природних добара и предела

У непосредној близини локације на којој се планира изградња нема заштићених природних добара.

Ако се у току извођења грађевинских и других радова наиђе на добро које је геолошко-палеонтолошког и минерално-петрографског порекла за које се претпоставља да има својства природног споменика, извођач радова је дужан да о томе обавести организацију за заштиту природе и да преузме мере да се до доласка овлашћеног лица, природно добро не оштети и да се чува на месту и положају у коме је нађено.

Заштита непокретних културних добара

У непосредној близини локације на којој се планира изградња нема културних добара која уживају претходну заштиту и проглашених културних добара.

У случају откривања непокретних културних добара, приликом извођења радова, извођач радова је дужан да одмах, без одлагања прекине радове и обавести надлежни Завод за заштиту споменика културе града Београда и предузме мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и положају у коме је откривен.

Услови за унапређење енергетске ефикасности

Објекат мора бити пројектован у складу са правилником о енергетској ефикасности зграда („Сл.гласник РС“, број 61/11). Елаборат о енергетској ефикасности треба да буде саставни део пројекта за грађевинску дозволу (ПГД) сходно чл.58. Правилнику о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката ("Службени гласник РС", бр. 23/15, 77/15 и 58/16).

ДОКУМЕНТАЦИЈА ПОДНЕТА УЗ ЗАХТЕВ ЗА ИЗДАВАЊЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА:

- Копија плана парцеле од издата од РГЗ-Службе за катастар непокретности Барајево бр. 952-04-42/17 од 16.08.2017.год.

- Копија плана водова бр. 952-04-42/17 од 17.08.2017.год. издата од РГЗ- Сектор за катастар непокретности, Одсек за катастар водова;
- Идејно решење (ИДР) израђено од стране "Леп изглед" биро за пројектовање, -- -----, ----- (одговорни пројектант дипл.инж.арх. број лиценце -----) у складу са условима из важећег плана;
- Технички услови ЈКП "Београдски водовод и канализација" бр. В-520/2017 од 25.08.2017.год.;
- Технички услови "ЕПС Дистрибуција" бр.85110, ИМ, ЕВ-103/17 од 22.08.2017;;
- Пуномоћје
- Сагласност
- Доказ о уплати административних такси.

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.

Инвеститор је дужан да уз захтев за издавање грађевинске дозволе поднесе:

- одговарајућу техничку документацију, израђену у складу са чл.118а. и 129. Закона и у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Сл.гласник РС, број 23/15, 77/15 и 58/16"), односно извод из пројекта за грађевинску дозволу и пројекат за грађевинску дозволу са техничком контролом;
- одговарајуће право на земљишту у складу са чл.135.Закона.

Грађевинска дозвола се издаје на основу важећих локацијских услова независно од тога по чијем захтеву су локацијски услови издати, у складу са чл.135. Закона о планирању и изградњи. Техничком документацијом се предвиђају мере којима се обезбеђује да објекат, у целини, у сваком посебном делу, буде погодан за предвиђену употребу као и да, у економски прихватљивом времену употребе, објекат задовољи следеће основне захтеве:

- носивост и стабилност;
- заштита од пожара;
- хигијена, здравље и животна средина;
- безбедност и приступачност приликом употребе;
- заштита од буке;
- економично коришћење енергије и очување топлоте;
- одрживо коришћење природних ресурса.

Одговорни пројектант је дужан да техничку документацију потребну за издавање грађевинске дозволе уради у складу са правилима грађења и свим осталим условима садржаним у локацијским условима.

На ове локацијске услове може се изјавити приговор Општинском већу градске општине Барајево, у року од три дана од дана достављања.

Локацијски услови се достављају:

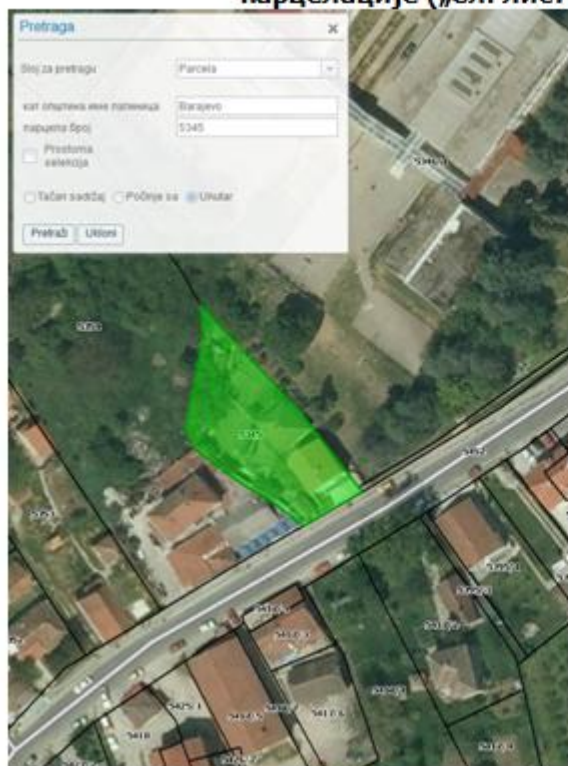
- Подносиоцу захтева,
- Оператору дистрибутивног система „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о.,
- ЈКП "Водовод и канализација" Београд,
- архиви и објављују се на званичној интернет страници Градске општине Барајево.

Обрађивач:

ШЕФ ОДСЕКА,
д.и.а. Драгана Савић

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА
д.и.г.Оливера Ђамиловић

Графички прилог: извод из Плана генералне регулације насеља Барајево-целина 1-План парцелације („Сл. лист града Београда”, бр. 20/17)



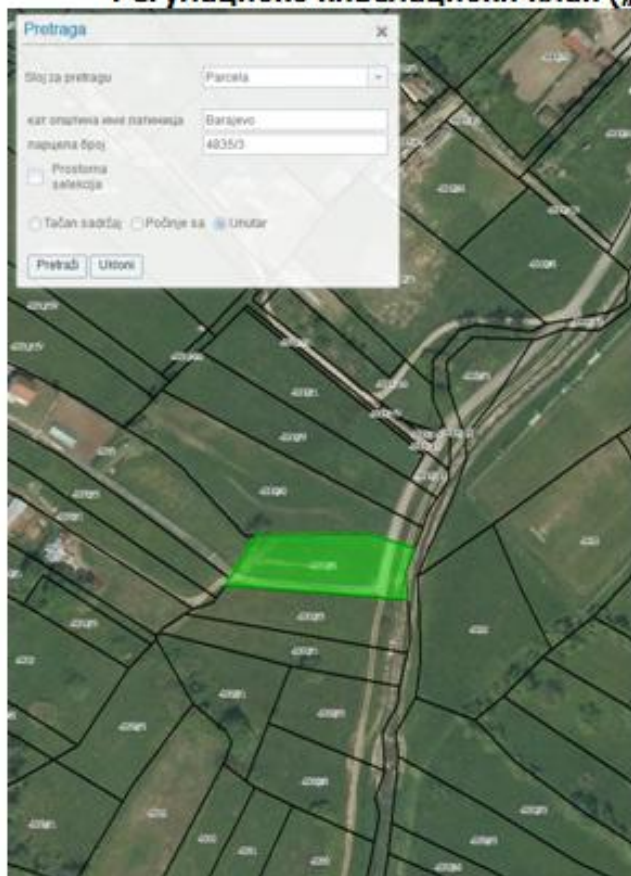
ЛЕГЕНДА:

- ГРАНИЦА ПЛАНА
- ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА = ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА = ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ = ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ САОБРАЋАЈНИЦА
- САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ
- БРОЈ БЛОКА
- ОЗНАКА ЗОНЕ
- ГРАНИЦА ЗОНА
- ТАЧКА ПРЕЛОМА ГРАНИЦЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА ЗА ЖЕЛЕЗНИЦУ
- ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА ЗА ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ
- ОЗНАКА ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА ЗА ЈАВНЕ САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ
- ОЗНАКЕ ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА ЗА КОМУНАЛНЕ СТАЈЕ
- ОЗНАКА ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА ЗА ЈАВНЕ ЗЕЛЕНЕ И СЛОБODНЕ ПОВРШИНЕ
- ОЗНАКЕ ГРАЂЕВИНСКИХ ПАРЦЕЛА ЗА ОБЈЕКТЕ ЈАВНИХ НАМЕНА
- ЗАШТИТНИ КОРИДОР ЕЛЕКТРОВODOVA
- ПОДРУЧЈА ЗА ОБАВЕЗНУ РАЗРАДУ УРБАНИСТИЧКИМ ПРОЈЕКТОМ
- ПОДРУЧЈА ЗА НЕПОСРЕДНУ ПРИМЕНУ ПРАВИЛА ПЛАНА
- ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА
- ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА



УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАДА
 ЈАВНО УРБАНИСТИЧКО ПРЕДУЗЕЋЕ







Управа градске општине Барајево
 Одељење за урбанизам, грађевинске и комуналне послове.
 Графички прилог је саставни део локацијских услова
 СЕОР: ROP-BAR-24574-LOC-1/2017
 Заводни број: 350-146/2017

**Графички прилог: извод из Плана генералне регулације насеља Барајево-целина 1-
Регулационо нивелациони план („Сл. лист града Београда“, бр. 20/17)**



ЛЕГЕНДА:

-  ГРАНИЦА ПЛАНА
-  РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА = ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНОГ ПАРЦЕЛЕ
-  РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА = ГРАНИЦА КАТАСТРОГ ПАРЦЕЛЕ = ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНОГ ПАРЦЕЛЕ
-  ГРАЂЕВИНОКА ЛИНИЈА

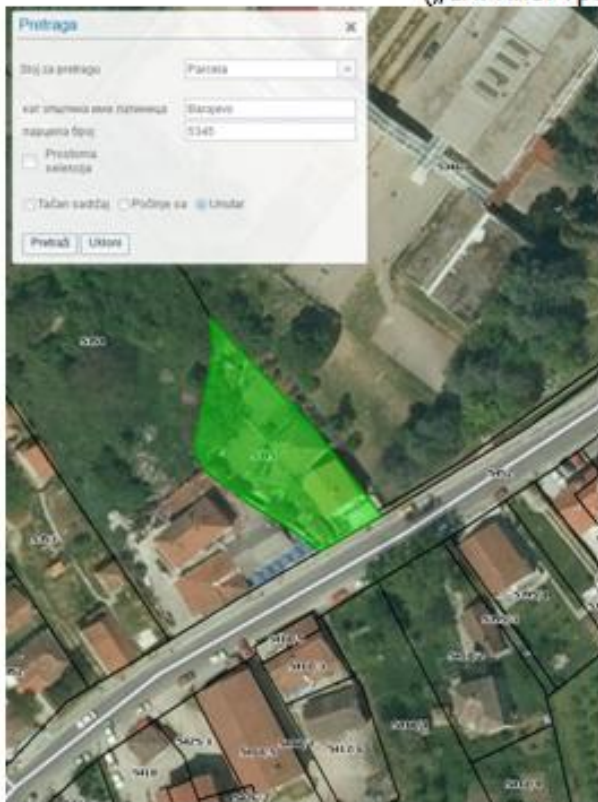
-  САСЕРАЖАНЕ ПОВРШИНЕ
-  БРОЈ БЛОКА
-  СВНАКА ЗОНЕ
-  ГРАНИЦА ЗОНЕ
-  ЖЕЛЕННИКИ САСЕРАЖАЈ
-  ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ
-  ПЛАНИРАНИ ДРВОРЕДИ
-  ТАЧКА ПРЕЛОМА ГРАНИЦЕ КАТАСТРОСКЕ ПАРЦЕЛЕ
-  КОМУНАЛНА СТАВА
-  ОЗНАКА ДРЖАВНОГ ПУТА



УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАДА
ЈАВНО УРБАНИСТИЧКО ПРЕДУЗЕЋЕ

Управа градске општине Барајево
Одељење за урбанизам, грађевинске
и комуналне послове.
Графички прилог је саставни део
локацијских услова
СЕОР: ROP-BAR-24574-LOC-1/2017
Заводни број: 350-146/2017

Графички прилог: извод из Плана генералне регулације насеља Барајево-целина 1-Синхрон план („Сл. лист града Београда“, бр. 20/17)



	ГРАНИЦА ПЛАНА
	РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА = ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ
	РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА = ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ = ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ
	ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА
	БРОЈ БЛОКА
	ОБНАКА ЗОНЕ
	ГРАНИЦА ЗОНА
	ОБНАКА ДРЖАВНОГ ПУТА
	ПОСТОЈЕЊИ ВОДОВОД
	ПОСТОЈЕЊИ ВОДОВОД - унија се
	ПЛАНИРАНИ ВОДОВОД
	ПОСТОЈЕЊА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
	ПОСТОЈЕЊА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА - унија се
	ПЛАНИРАНА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
	ПОСТОЈЕЊА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА
	ПОСТОЈЕЊА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА - унија се
	ПЛАНИРАНА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА
	СЕПАРАТОР АТМОСФЕРСКИХ ВОДА - уређај за пречишћавање
	КОРИДОР ДАЛЕКОВОДА
	ПОСТОЈЕЊИ ДАЛЕКОВОДИ 35 кV, 110 кV, 220 кV
	ПОСТОЈЕЊА ТС 33/10 кV
	ПОСТОЈЕЊА ТС 10/0.4 кV
	ПОСТОЈЕЊА СТС 10/0.4 кV
	ПОСТОЈЕЊИ ЕЛ ВОДОВИ 33 кV
	ПОСТОЈЕЊИ ЕЛ ВОДОВИ 10 кV x 1 кV
	ПОСТОЈЕЊИ ЕЛ ВОДОВИ 10 кV x 1 кV - унија се
	ПОСТОЈЕЊИ НАДЗЕМНИ ЕЛ ВОДОВИ
	ПОСТОЈЕЊИ НАДЗЕМНИ ЕЛ ВОДОВИ - унија се
	ПЛАНИРАНИ ТС 10/0.4 кV
	ПЛАНИРАНА ТС 10/0.4 кV x 30
	ПЛАНИРАНИ ЕЛ ВОДОВИ 33 кV
	ПЛАНИРАНИ ЕЛ ВОДОВИ 10 кV x 1 кV x 30
	ПЛАНИРАНИ ЕЛ СТУБ ИЛИ ПРЕКЕ
	ПОСТОЈЕЊА АТЦ
	ПОСТОЈЕЊА БАЊНА СТАНИЦА
	ПЛАНИРАНА БАЊНА СТАНИЦА
	ПОСТОЈЕЊИ ТК ВОДОВИ
	ПОСТОЈЕЊИ ТК ВОДОВИ - унија се
	ПОСТОЈЕЊА ТК КАНАЛИЗАЦИЈА
	ПОСТОЈЕЊА ТК КАНАЛИЗАЦИЈА - унија се
	ПОСТОЈЕЊИ ОПТИЧКИ КАБЕЛ
	ПОСТОЈЕЊИ ОПТИЧКИ КАБЕЛ У ТК КАНАЛИЗАЦИЈИ
	ПЛАНИРАНА ТК КАНАЛИЗАЦИЈА
	ПОСТОЈЕЊА ТК КАНАЛИЗАЦИЈА - пројектоване се
	ПОСТОЈЕЊА ТОПЛАНА
	ПОСТОЈЕЊИ ТОПЛОВОД
	ПЛАНИРАНИ ТОПЛОВОД
	ПЛАНИРАНА НЕРНО-РЕГУЛАЦИОНА СТАНИЦА
	ПЛАНИРАНИ ПРОТИВ ПОЖАРНИ ШАЈТ
	ПЛАНИРАНИ ДИСТРИБУТИВНИ ГАСОВОД ОД ЧЕЛНИХ ЦЕВИ (d=8-16 cm)



УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАДА
ЈАВНО УРБАНИСТИЧКО ПРЕДУЗЕЋЕ

Управа градске општине Барајево
Одељење за урбанизам, грађевинске
и комуналне послове.
Графички прилог је саставни део
локацијских услова
СЕОР: ROP-BAR-24574-LOC-1/2017
Заводни број: 350-146/2017