



Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Општина Кула

ОПШТИНСКА УПРАВА
ОДЕЉЕЊЕ ЗА УРБАНИЗАМ, КОМУНАЛНО - СТАМБЕНЕ
И ИМОВИНСКО - ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ
Број предмета: РОР-КУЛ-36773-ЛОС-1/2019
Заводни број: 05-353-335/2019
Дана 23. децембра 2019. године
Кула

Одељење за урбанизам, комунално - стамбене и имовинско - правне послове општинске управе Кула, поступајући по захтеву Хуђик Атиле из Куле, [REDACTED], поднетог преко пуномоћника Хромиш Предрага из Врбаса, [REDACTED], на основу члана 53а став 1 и 5 Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", број 72/2009, 81/2009 – испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 - одлука УС и 98/2013 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/2018, 31/2019 и 37/2019), члана 2 Уредбе о локацијским условима ("Службени гласник РС", број 35/2015, 114/2015 и 117/2017), члана 18 Одлуке о општинској управи ("Сл. лист општине Кула", број 20/2019), Овлашћења начелника општинске управе Кула бр. 015-112-303/2017 од 10.07.2017. године и Плана генералне регулације насељеног места Кула ("Службени лист општине Кула", број 16/11 и 17/13) издаје:

**ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ
ЗА УГРАДЊУ УНУТРАШЊИХ ГАСНИХ ИНСТАЛАЦИЈА У СТАМБЕНИ ОБЈЕКАТ И ИЗГРАДЊУ
ПРИКЉУЧКА НА ДИСТРИБУТИВНУ ГАСНУ МРЕЖУ
НА К.П. БРОЈ 114/1 К.О. КУЛА**

Ови услови садрже податке о могућностима и ограничењима градње на к.п. број 114/1 к.о. Кула и све услове за израду техничке документације.

1. Подаци о катастарској парцели

| к.п. број | катастарска општина | површина | грађевинску парцелу чини | врста земљишта | носиоц права на земљишту | имаоц права на објекту |
|-----------|---------------------|------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| 114/1 | Кула | 10 а 68 м ² | к.п. број 114/1 | градско грађевинско земљиште | Хуђик Атила | Хуђик Атила |

2. Плански документ

| | |
|---------------------|--|
| издаје се на основу | Плана генералне регулације насељеног места Кула ("Службени лист општине Кула", број 16/11 и 17/13) |
| просторна целина | блок 8 |
| планирана зона | Зона породичног становања |

3. Подаци о објекту који се гради

| | |
|-----------------------------|--|
| намена објекта | Типски кућни гасни прикључак са КМРС и унутрашња гасна инсталација |
| тип објекта | инфраструктурни |
| категорија објекта | Г |
| класификациони број објекта | 222100 |

4. Правила за изградњу

За потребе грејања постојећег стамбеног објекта врши се уградња унутрашњих гасних инсталација – гасни котлао (монтира се у котларници у подруму), гасни загрејач потрошне воде (смештен у купатилу у приземљу), гасни шпорет (смештен у кухињи у приземљу) и цевна инсталација пројектована од челичних или бакарних бешавних цеви.

Кућно мерно регулациони сет (КМРС) је смештен на оградном зиду у дворишту инвеститора. Уколико зид (ограда) није у власништву подносиоца захтева потребно је тражити сагласност суседа у чијем је власништву зид (ограда) или поставити КМРС на слободностојећем носачу у дворишту инвеститора. Место прикључења је на гасоводу у Улици Вука Караџића, приближна дужина прикључка је 4,0 m. При укрштању и паралелном вођењу прикључка са постојећом инфраструктуром придржавати се свих правила која важе за одређену врсту инсталација. Неопходно је пре почетка радова извршити откривање подземних инсталација ручним ископом (шлицовањем) у попречном профилу улице, обзиром на неажурност катастра подземних инсталација.

5. Услови за пројектовање и прикључење од имаоца јавних овлашћења

Прикључак на дистрибутивну гасну мрежу извести у складу са условима за пројектовање и прикључење ЈП "Србијас" Нови Сад, број 06-02-1/К-1637 од 20.12.2019. године.

6. Могућност издавања грађевинске дозволе односно решења о одобрењу извођења радова у складу са захтевом

Ови локацијски услови су основ за израду идејног пројекта и издавање решења о одобрењу извођења радова - члан 145. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", број 72/2009, 81/2009 – испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 - одлука УС и 98/2013 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/2018, 31/2019 и 37/2019) и члана 28 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник РС", број 68/2019).

Уз захтев за издавање решења о одобрењу извођења радова прилаже се:

1. Идејни пројекат
2. Доказ о уплаћеној административној такси за подношење захтева и доношење решења и накнади за Централну евиденцију
3. Доказ о одговарајућем праву на земљишту или објекту у смислу Закона, осим ако је то право уписано у јавној књизи или је успостављено законом
4. Сагласност власника ограде на коју се поставља КМРС

Локацијски услови важе две године од дана издавања.

На ове локацијске услове може се поднети приговор Општинском већу општине Кула, у року од три дана од дана достављања.

Саставни део локацијских услова су:

1. Извод из Плана генералне регулације насељеног места Кула, са положајем простора обраде
2. Диспозиција планиране уградње унутрашњих гасних инсталација и изградња прикључка на дистрибутивну гасну мрежу на к.п. број 114/1 к.о. Кула
3. Копија катастарског плана
4. Услови за пројектовање и прикључење ЈП "Србијас" Нови Сад, број 06-02-1/К-1637 од 20.12.2019. године
5. Идејно решење приложено уз захтев

Обрадила: Моника Дурковић, дипл. инг. арх.

Доставити:

1. Подносиоцу захтева, електронским путем
2. Објављивање у електронском облику путем интернета
3. Имаоцима јавних овлашћења у електронском облику
4. Архиви

РУКОВОДИЛАЦ ОДЕЉЕЊА:
Славка Кочонда, дипл. инг. грађ.



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
НАСЕЉЕНОГ МЕСТА КУЛА

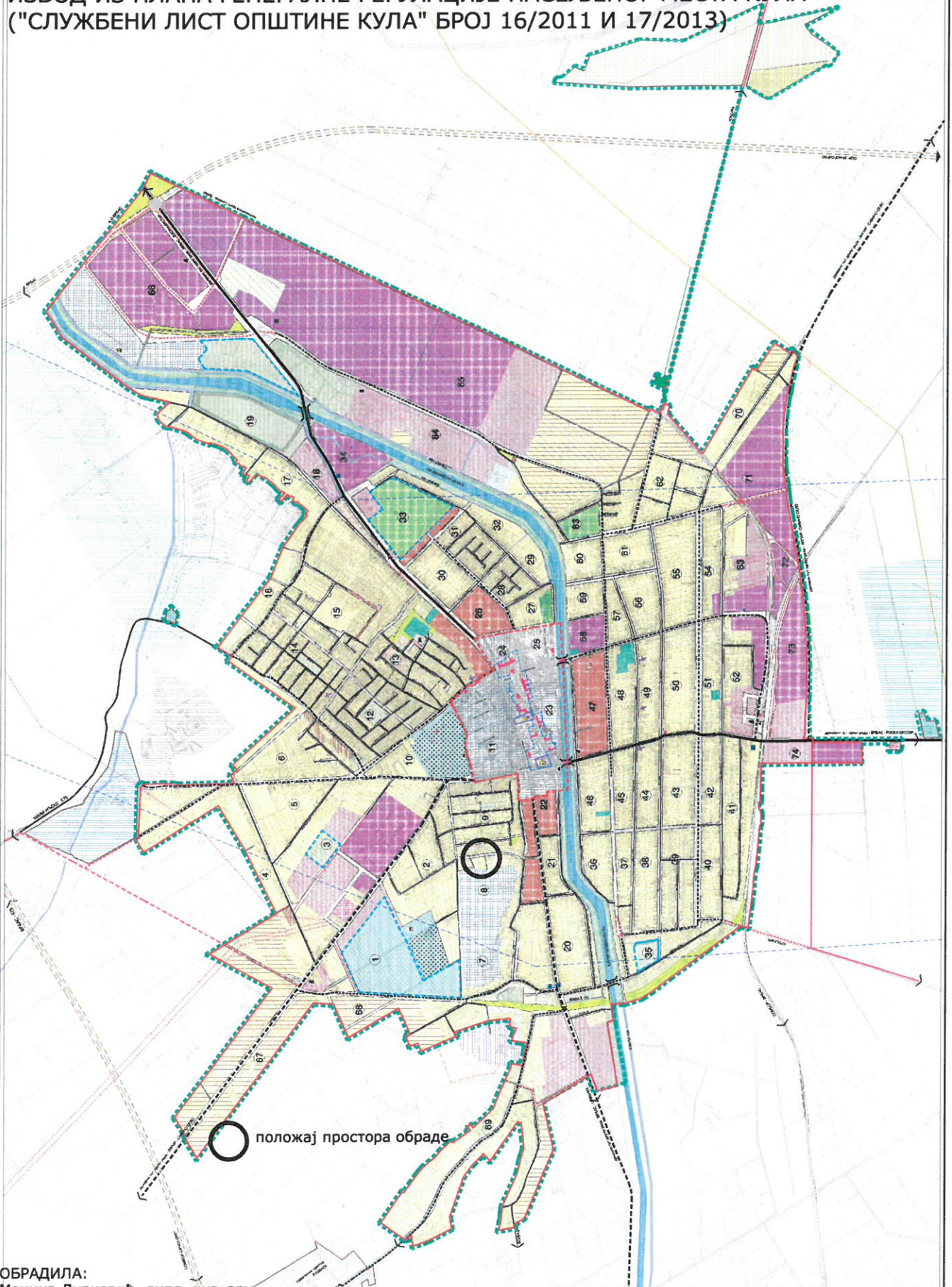
СВЕТОКРАСНИ УНИВЕРЗИТЕТНИ ИНСТИТУТ ЗА ПРОЈЕКТОвање УРБАНИХ ПРОСТАРА (СБ) А. Д.

| | | |
|---------------------------|-----------------------|----------------------|
| 1. ЗОНА ПЛАНИРАЊА | 1.1. Зона садржаности | 1.2. Зона одређивања |
| 2. ЗАШТИТНА ЗОНА | 2.1. Зона заштите | 2.2. Зона одређивања |
| 3. ПЛОШТА | 3.1. Општа | 3.2. Специјална |
| 4. ПУТ | 4.1. Општа | 4.2. Специјална |
| 5. КАНАЛ | 5.1. Општа | 5.2. Специјална |
| 6. ВОДНА СЕТ | 6.1. Општа | 6.2. Специјална |
| 7. ГАСНИ СЕТ | 7.1. Општа | 7.2. Специјална |
| 8. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 8.1. Општа | 8.2. Специјална |
| 9. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 9.1. Општа | 9.2. Специјална |
| 10. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 10.1. Општа | 10.2. Специјална |
| 11. ПЛОШТА | 11.1. Општа | 11.2. Специјална |
| 12. ПУТ | 12.1. Општа | 12.2. Специјална |
| 13. КАНАЛ | 13.1. Општа | 13.2. Специјална |
| 14. ВОДНА СЕТ | 14.1. Општа | 14.2. Специјална |
| 15. ГАСНИ СЕТ | 15.1. Општа | 15.2. Специјална |
| 16. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 16.1. Општа | 16.2. Специјална |
| 17. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 17.1. Општа | 17.2. Специјална |
| 18. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 18.1. Општа | 18.2. Специјална |
| 19. ПЛОШТА | 19.1. Општа | 19.2. Специјална |
| 20. ПУТ | 20.1. Општа | 20.2. Специјална |
| 21. КАНАЛ | 21.1. Општа | 21.2. Специјална |
| 22. ВОДНА СЕТ | 22.1. Општа | 22.2. Специјална |
| 23. ГАСНИ СЕТ | 23.1. Општа | 23.2. Специјална |
| 24. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 24.1. Општа | 24.2. Специјална |
| 25. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 25.1. Општа | 25.2. Специјална |
| 26. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 26.1. Општа | 26.2. Специјална |
| 27. ПЛОШТА | 27.1. Општа | 27.2. Специјална |
| 28. ПУТ | 28.1. Општа | 28.2. Специјална |
| 29. КАНАЛ | 29.1. Општа | 29.2. Специјална |
| 30. ВОДНА СЕТ | 30.1. Општа | 30.2. Специјална |
| 31. ГАСНИ СЕТ | 31.1. Општа | 31.2. Специјална |
| 32. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 32.1. Општа | 32.2. Специјална |
| 33. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 33.1. Општа | 33.2. Специјална |
| 34. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 34.1. Општа | 34.2. Специјална |
| 35. ПЛОШТА | 35.1. Општа | 35.2. Специјална |
| 36. ПУТ | 36.1. Општа | 36.2. Специјална |
| 37. КАНАЛ | 37.1. Општа | 37.2. Специјална |
| 38. ВОДНА СЕТ | 38.1. Општа | 38.2. Специјална |
| 39. ГАСНИ СЕТ | 39.1. Општа | 39.2. Специјална |
| 40. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 40.1. Општа | 40.2. Специјална |
| 41. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 41.1. Општа | 41.2. Специјална |
| 42. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 42.1. Општа | 42.2. Специјална |
| 43. ПЛОШТА | 43.1. Општа | 43.2. Специјална |
| 44. ПУТ | 44.1. Општа | 44.2. Специјална |
| 45. КАНАЛ | 45.1. Општа | 45.2. Специјална |
| 46. ВОДНА СЕТ | 46.1. Општа | 46.2. Специјална |
| 47. ГАСНИ СЕТ | 47.1. Општа | 47.2. Специјална |
| 48. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 48.1. Општа | 48.2. Специјална |
| 49. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 49.1. Општа | 49.2. Специјална |
| 50. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 50.1. Општа | 50.2. Специјална |
| 51. ПЛОШТА | 51.1. Општа | 51.2. Специјална |
| 52. ПУТ | 52.1. Општа | 52.2. Специјална |
| 53. КАНАЛ | 53.1. Општа | 53.2. Специјална |
| 54. ВОДНА СЕТ | 54.1. Општа | 54.2. Специјална |
| 55. ГАСНИ СЕТ | 55.1. Општа | 55.2. Специјална |
| 56. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 56.1. Општа | 56.2. Специјална |
| 57. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 57.1. Општа | 57.2. Специјална |
| 58. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 58.1. Општа | 58.2. Специјална |
| 59. ПЛОШТА | 59.1. Општа | 59.2. Специјална |
| 60. ПУТ | 60.1. Општа | 60.2. Специјална |
| 61. КАНАЛ | 61.1. Општа | 61.2. Специјална |
| 62. ВОДНА СЕТ | 62.1. Општа | 62.2. Специјална |
| 63. ГАСНИ СЕТ | 63.1. Општа | 63.2. Специјална |
| 64. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 64.1. Општа | 64.2. Специјална |
| 65. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 65.1. Општа | 65.2. Специјална |
| 66. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 66.1. Општа | 66.2. Специјална |
| 67. ПЛОШТА | 67.1. Општа | 67.2. Специјална |
| 68. ПУТ | 68.1. Општа | 68.2. Специјална |
| 69. КАНАЛ | 69.1. Општа | 69.2. Специјална |
| 70. ВОДНА СЕТ | 70.1. Општа | 70.2. Специјална |
| 71. ГАСНИ СЕТ | 71.1. Општа | 71.2. Специјална |
| 72. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 72.1. Општа | 72.2. Специјална |
| 73. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 73.1. Општа | 73.2. Специјална |
| 74. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 74.1. Општа | 74.2. Специјална |
| 75. ПЛОШТА | 75.1. Општа | 75.2. Специјална |
| 76. ПУТ | 76.1. Општа | 76.2. Специјална |
| 77. КАНАЛ | 77.1. Општа | 77.2. Специјална |
| 78. ВОДНА СЕТ | 78.1. Општа | 78.2. Специјална |
| 79. ГАСНИ СЕТ | 79.1. Општа | 79.2. Специјална |
| 80. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 80.1. Општа | 80.2. Специјална |
| 81. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 81.1. Општа | 81.2. Специјална |
| 82. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 82.1. Општа | 82.2. Специјална |
| 83. ПЛОШТА | 83.1. Општа | 83.2. Специјална |
| 84. ПУТ | 84.1. Општа | 84.2. Специјална |
| 85. КАНАЛ | 85.1. Општа | 85.2. Специјална |
| 86. ВОДНА СЕТ | 86.1. Општа | 86.2. Специјална |
| 87. ГАСНИ СЕТ | 87.1. Општа | 87.2. Специјална |
| 88. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 88.1. Општа | 88.2. Специјална |
| 89. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 89.1. Општа | 89.2. Специјална |
| 90. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 90.1. Општа | 90.2. Специјална |
| 91. ПЛОШТА | 91.1. Општа | 91.2. Специјална |
| 92. ПУТ | 92.1. Општа | 92.2. Специјална |
| 93. КАНАЛ | 93.1. Општа | 93.2. Специјална |
| 94. ВОДНА СЕТ | 94.1. Општа | 94.2. Специјална |
| 95. ГАСНИ СЕТ | 95.1. Општа | 95.2. Специјална |
| 96. ТЕПЛОВИДНА СЕТ | 96.1. Општа | 96.2. Специјална |
| 97. ЕЛЕКТРИЧНА СЕТ | 97.1. Општа | 97.2. Специјална |
| 98. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА СЕТ | 98.1. Општа | 98.2. Специјална |
| 99. ПЛОШТА | 99.1. Општа | 99.2. Специјална |
| 100. ПУТ | 100.1. Општа | 100.2. Специјална |

ШКАЛА: 1:1000
СВОЈИМ НАМЕНАМА

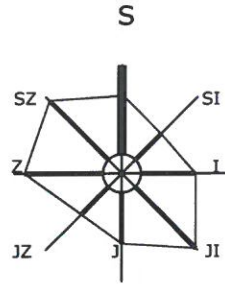
ПРОЈЕКТОРА: М. ДУРКОВИЋ
СВЕТОКРАСНИ УНИВЕРЗИТЕТНИ ИНСТИТУТ ЗА ПРОЈЕКТОвање УРБАНИХ ПРОСТАРА (СБ) А. Д.
БЕОГРАД, БУЛЕВАР ВОЈВОДИНА 101
ТЕЛЕФОН: 011 4590 220
ФАКС: 011 4590 220
Е-ПОСТА: info@urbanproject.org

ИЗВОД ИЗ ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉЕНОГ МЕСТА КУЛА ("СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ КУЛА" БРОЈ 16/2011 И 17/2013)



положај простора обраде

ОБРАДИЛА:
Моника Дурковић, дипл. инг. арх.



P = 1 : 1000
 к.п. 114/1 к.о. Кула
 површине: 1 068 m²

ДИСПОЗИЦИЈА ПЛАНИРАНЕ УГРАДЊЕ УНУТРАШЊИХ ГАСНИХ ИНСТАЛАЦИЈА И ИЗГРАДЊА ПРИКЉУЧКА НА
 ДИСТРИБУТИВНУ ГАСНУ МРЕЖУ НА К.П. БРОЈ 114/1 К.О. КУЛА



ЛЕГЕНДА:

- 114/1 грађевинска парцела
- P.Л. регулациона линија
- ПОСТОЈЕЋИ ОБЈЕКТИ
- постојећи стамбени објект
- GAS дистрибутивни гасовод
- ПЛАНИРАНИ ОБЈЕКАТ
- KMPC кућни мерно регулациони сет
- прикључак на дистрибутивни гасовод