|  |  |
| --- | --- |
|  | УРЕДБА  ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА УРЕДБЕ О УТВРЂИВАЊУ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ МАГИСТРАЛНОГ ГАСОВОДА "ГРАНИЦА БУГАРСКЕ - ГРАНИЦА МАЂАРСКЕ"  ("Сл. гласник РС", бр. 36/2019) |



Полазне основе”, пододељак „1.1. Обухват и опис граница подруч- ја Просторног плана” мења се и гласи:

„1.1. Обухват и опис граница подручја Просторног плана (Реферална карта број 1.)

На основу члана 35. став 2. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – УС, 24/11, 121/12, 42/13 – УС, 50/13 – УС, 98/13 – УС, 132/14, 145/14,

83/18 и 31/19) и члана 42. став 1. Закона о Влади („Службени гла- сник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12

– УС, 72/127/14 – УС, 44/14 и 30/18 – др. закон), Влада доноси

**УРЕДБУ**

**o изменама и допунама Уредбе о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”**

Члан 1.

У Уредби о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Ма- ђарске” („Службени гласник РС”, бр. 119/12, 98/13 и 58/18), у чла- ну 2. после речи: „Врбаса” додаје се запета и речи: „Бечеја, Аде, Сенте, Кањиже”.

Члан 2.

У Просторном плану подручја посебне намене магистрал- ног гасовода граница Бугарске – граница Мађарске, у одељку „1.

Подручје Просторног плана обухвата простор површине од око 295,5 km2 на подручју (Табела 1.1)

– градова:

1. Зајечара (КО: Прлита, Грљан, Грлиште, Лесковац, Горња Бела Река, Вратарница и Леновац);
2. Јагодине (КО: Дражимировац, Глоговац и Добра Вода);
3. Смедерева (КО: Сараоци, Лугавчина, Осипаоница, Ско- баљ, Мала Крсна, Враново, Липе I, Шалинац и Смедерево);
4. Панчева (КО: Панчево, Војловица, Старчево, Качарево, Ја- бука и Глогоњ);
5. Београда (градска општина Палилула, КО: Бесни фок);
6. Зрењанина (КО: Чента и Книћанин);
7. Новог Сада (КО: Ковиљ);
8. Сремске Митровице (КО: Јарак и Шашинци);
9. Шапца (КО: Дреновац, Мачвански Причиновићи, Табано- вићи, Штитар, Змињак, Рибари, Прњавор и Шеварице); и
10. Лознице (КО: Ново Село);

– општина:

1. Бољевац (КО: Врбовац, Бачевица, Добро Поље, Добрује- вац, Илино, Мали Извор, Мирово, Јабланица, Луково и Криви Вир);
2. Параћин (КО: Параћин (ван града), Стубица, Главица, Клачевица, Извор, Доња Мутница, Давидовац и Бошњане);
3. Ћуприја (КО: Иванковац, Сење, Батинац, Ћуприја – ван града, Супска, Исаково, Влашка и Крушар);
4. Деспотовац (КО: Богава, Брестово и Јасеново);
5. Свилајнац (КО: Тропоње, Врлане, Грабовац, Дубље, Цр- квенац, Свилајнац и Кушиљево);
6. Жабари (КО: Породин, Жабари, Симићево и Ореовица);
7. Велика Плана (КО: Доња Ливадица, Трновце, Милоше- вац, Лозовик и Марковац);
8. Ковин (КО: Ковин, Скореновац, Плочица и Баваниште);
9. Ковачица (КО Црепаја);
10. Опово (КО: Сефкерин, Опово и Баранда);
11. Тител (КО: Тител, Лок, Вилово, Гардиновци и Шајкаш);
12. Жабаљ (КО: Ђурђево, Жабаљ и Госпођинци);
13. Бечеј (КО: Бачко Градиште, Бечеј и Бачко Петрово Село);
14. Ада (КО: Мол и Ада);
15. Сента (КО: Сента);
16. Кањижа (КО: Трешњевац, Велебит, Кањижа, Мартонош и Хоргош);
17. Стара Пазова (КО: Сурдук, Белегиш, Стара Пазова и Го- лубинци);
18. Инђија (КО: Нови Карловци и Љуково);
19. Рума (КО: Путинци, Добринци, Доњи Петровци, Краљев- ци, Рума и Хртковци);
20. Богатић (КО: Белотић, Дубље, Клење, Очаге и Бадовинци). Обухват Просторног плана представља коридор система ма- гистралног гасовода укупне ширине 600,0 m, одвојка ка Републи- ци Српској и прикључака на транспортну мрежу ЈП „Србијагас” Нови Сад (у даљем тексту: ЈП „Србијагас”), код Параћина, Пан- чева и Госпођинаца, укупне ширине 400,0 m који се, по потреби, проширује обухватом припадајућих надземних објеката гасовода са приступним путевима и електроенергетским водовима. У окви- ру појаса од 600,0 m, односно 400,0 m, дефинисани су појаси за-

штите гасовода.

Граница Просторног плана утврђена је графички на реферал- ним картама Просторног плана.

Биланс обухваћених површина за посебну намену дат је у Та- бели 1.1.

Табела 1.1: Обухват Просторног плана

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Територија општине/града | Укупна површина планског обухвата (ha) | Деоница гасовода (Стационажа km-km) |
| магистрални гасовод „граница Бугарске – граница Мађарске” | | |
| Зајечар | 1554,98 | km 0+000 – km 25+319 |
| Бољевац | 2313,21 | km 25+319 – km 63+749 |
| Параћин | 1585,59 | km 63+749 – km 84+801 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Територија општине/града | Укупна површина планског обухвата (ha) | Деоница гасовода (Стационажа km-km) |
| Ћуприја | 1165,97 | km 84+801 – km 103+847 |
| Јагодина | 376,64 | km 103+847 – km 109+759  km 112+367 – km 112+432 |
| Деспотовац | 441,83 | km 109+759 – km 112+367  km 112+432 – km 117+127 |
| Свилајнац | 1243,41 | km 117+127 – km 131+294  km 136+705 – km 143+221 |
| Велика Плана | 1047,00 | km 131+294 – km 136+705  km 150+982 – km 152+835  km 153+188 – km 153+403  km 159+004 – km 168+613 |
| Жабари | 767,80 | km 143+221 – km 150+982  km 152+835 – km 153+188  km 153+403 – km 159+004 |
| Смедерево | 1634,91 | km 168+613 – km 195+469 |
| Београд, градска општина Палилула | 289,40 | km 258+807 – km 263+662 |
| Централна Србија – укупно | 12420,74 | од km 0+000 до km195+469 и km 258+807 – km263 + 662 |
| Ковин | 1274,15 | km 195+469 – km 216+347 |
| Панчево | 1889,58 | km 216+347 – km 238+275  km 238+514 – km 245+303 |
| Ковачица | 20,10 | km238+275 – km 238+514 |
| Опово | 894,18 | km 245+303 – km 258+807 |
| Зрењанин | 711,55 | km 263+662 – km 275+608 |
| Тител | 1468,00 | km 275+608 – km 293+975  km 294+083 – km 300+027 |
| Нови Сад – град | 35,56 | km 293+975 – km 294+083 |
| Жабаљ | 1450,99 | km 300+027 – km 323+715 |
| Бечеј | 1729,68 | km 323+715 – km 352+530 |
| Ада | 642,73 | km 352+530 – km 363+235 |
| Сента | 738,79 | km 363+235 – km 375+550 |
| Кањижа | 1598,16 | km 375+550 – km 402+069 |
| АП Војводина – укупно | 12453,47 | km 195+469 – km 402+069 |
| Одвојак – Република Српска | 4485,50 | km 0+000 – km 107+809 |
| Прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас” код Панчева | 560,65 | km 0+000 – km 9+558 |
| УКУПНО ПРОСТОРНИ ПЛАН | 29920,36 | km 0+000 – km 402+069 и km 0+000 – km 107+809.” |

У пододељку „1.1. Обухват и опис граница подручја Про- сторног плана” тачка „1.1.1. Опис измена и допуна Просторног плана” мења се и гласи:

„1.1.1. Опис измена и допуна Просторног плана

Измене Просторног плана обухватају делове коридора маги- стралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” и над- земних објеката гасовода, и то:

– укида се блок станица 2 (БС2) и пријемно чистачко место (ПЧМ), у КО Грлиште, град Зајечар;

– проширује се обухват за потребе објекта мерне станице 2 (МС2), у КО Бошњане, општина Параћин;

– мења се оса коридора магистралног гасовода и обухват Просторног плана на територији општине Ћуприја (КО Батинац, Иванковац, Исаково, Сење, Супска и Ћуприја – ван град) и оп- штини Параћин (КО Стубица) у укупној дужини од око 9 km. Ова деоница магистралног гасовода ће се прецизније утврдити урба- нистички пројектом;

– мењају се одређене техничко-технолошке карактеристике магистралног гасовода;

– укида се одвојак гасовода ка Републици Хрватској. Допуна Просторног плана односи се на:

– дефинисање координата тачке повезивања магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” са гасоводним системом Републике Бугарске;

– обезбеђење локације бунара за водоснабдевање компресор- ске станице 1 (КС1), КО Породин општина Жабари;

– дефинисање коридора прикључног гасовода на транспорт- ну мрежу ЈП „Србијагас” са надземним објектима и пратећом ин- фраструктуром са елементима детаљне разраде у граду Панчеву (КО Панчево, КО Војловица и КО Старчево);

– дефинисање оквирног коридора прикључних гасовода на транспортну мрежу ЈП „Србијагас” са надземним објектима и пратећом инфраструктуром, који ће се прецизније утврдити

урбанистичким пројектима у КО Госпођинци, општина Жабаљ и у КО Параћин (ван града), Бошњане и Главица, општина Параћин;

– дефинисање нове деонице магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” од Госпођинаца до границе са Ма- ђарском, у општинaма Жабаљ (КО: Ђурђево, Жабаљ и Госпођин- ци), Бечеј (КО: Бачко Градиште, Бечеј и Бачко Петрово Село), Ада (КО: Мол и Ада), Сента (КО: Сента) и Кањижа (КО: Трешњевац, Велебит, Кањижа, Мартонош и Хоргош).”

У пододељку „1.2. Обавезе, услови и смернице из планских докумената”, у делу „1.2.15. Остали плански документи”, после дела Просторни план подручја посебне намене система продукто- вода кроз Републику Србију (Сомбор – Нови Сад – Панчево – Бео- град – Смедерево – Јагодина – Ниш) – („Службени гласник РС”, број 19/11), додају се следећи делови:

„Уредба о Просторном плану подручја посебне намене инфра- структурног коридора мреже коридора саобраћајне инфраструкту- ре на основном правцу државног пута првог реда бр. 24 (Суботи- ца –Зрењанин –Ковин) – („Службени лист АПВ”, број 19/17).

Просторни план подручја посебне намене мреже коридора саобраћајне инфраструктуре на основном правцу државног пута I реда бр. 24 Суботица –Зрењанин –Ковин се преклапа са овим про- сторним планом у општини Кањижа: КО Велебит и КО Трешње- вац, у општини Жабаљ: КО Госпођинци и КО Жабаљ. Планска решења из Плана инфраструктурног коридора примењују се и као таква не уграђују се у овај просторни план.

Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-75 Суботица – Београд (Батајница) – („Слу- жбени гласник РС”, бр. 69/03, 36/10, 143/14 и 81/15).

Подручје Просторног плана инфраструктурног коридора ауто-пута Е-75 Хоргош –Батајница (у даљем тексту: ППППН ИК Е-75), обухвата простор укупне површине од 211048 ha. ППППН ИК Е-75 и Просторни план се преклапају на територији општине Кањижа. На делу територије општина Кањижа обухвата катастар- ску општину Хоргош. Планска решења из ППППН Е-75 примењу- ју се и као таква не уграђују се у Просторни план.

Просторни план подручја посебне намене мултифункционалног еколошког коридора „Тисе” („Службени лист АПВ”, брoj 14/15)

Еколошки коридор Тисе представља коридор од међународ- ног значаја и укључује реку Тису са обалским појасом, заштићена подручја ПП „Камараш”, ПП „Стара Тиса код Бисерног острва”, као и подручја предвиђена/резервисана за заштиту: „Горња Тиса” и „Доња Тиса”. Еколошки коридор Тисе, поред водног тела, обу- хвата и катастарске парцеле небрањеног дела плавног подручја и одбрамбених насипа. Еколошки коридор се већим делом налази на простору водног земљишта. На одређеним локацијама еколошки коридор Тисе обухвата и делове брањеног дела плавног подручја која су значајна за функционисање коридора, као што су ливаде, трстици и сл., који не припадају водном земљишту (ове просторне целине су такође дефинисане катастарским парцелама).

Посебна намена Просторног плана дефинисана је у следећим целинама: Еколошки коридор Тисе са заштитним зонама и стани- шта ван еколошког коридора Тисе. У оквиру целине еколошког коридора са заштитним зонама дефинишу се следеће подцелине: Еколошки коридор Тисе и Заштитне зоне еколошког коридора до 50 m, 200 m и 500 m.

У случају кад се еколошки коридор Тисе и његова заштитна зона преклапају са посебном наменом другог просторног плана чија посебна намене није заштита природе, већ развој инфраструк- турних система, важиће правила и мере заштите који се односе на предметну посебну намену. У циљу заштите еколошког коридора, у плановима чија је израда у току, морају се уважити мере заштите еколошког коридора дефинисане овим просторним планом.

Уредба о Просторном плану подручја посебне намене суботичке пешчаре и језера („Службени лист АПВ”, број 10/16)

У заштићеним подручјима на простору обухвата Просторног плана (Предео изузетних одлика „Суботичка пешчара”, Специ- јални резерват природе „Лудашко језеро” и Специјални резерват природе „Селевењске пустаре”), установљена је просторна зашти- та и заштитна зона око заштићених подручја. На основу важећих уредби, потребно је придржавати се прописаних мера и активно- сти којима су забрањене оне активности које нарушавају обележ- ја природних добра, а обезбеђују се оне које доприносе његовом очувању, унапређењу и презентацији.”

Одељак „2. ПРИНЦИПИ, ЦИЉЕВИ И КОНЦЕПЦИЈА РЕАЛИ- ЗАЦИЈЕ ТРАНСНАЦИОНАЛНОГ ГАСОВОДА”, мења се и гласи:

„2. Принципи, циљеви и концепција реализације магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”

„2.1. Принципи и циљеви планирања магистралног гасовода Планирање и функционисање система магистралног гасово-

да засниваће се на следећим принципима:

– Принцип одрживог просторног развоја енергетске инфра- структуре који промовише коришћење еколошки прихватљивих извора енергије, посебно ресурса природног гаса који представља- ју део европске енергетске мреже;

– Принцип смањивања штетног утицаја на животну средину који подразумева очување безбедности и унапређења квалитета животне средине, односно примену мера заштите и превенције од негативних утицаја и ризика за животну средину у зони коридора гасовода; приоритет у спровођењу овог принципа јесте спречава- ње и ублажавање штетних утицаја функционисања система и обје- ката гасовода на животну средину;

– Принцип заштите природних ресурса, природног и кул- турног наслеђа који подразумева адекватну заштиту и очување постојећих екосистема и атрактивности подручја ширег коридора, спречавање нарушавања естетске и туристичко-рекреационе вред- ности, као и презентацију и јачање регионалног и локалног иден- титета и др.

Основни принципи изградње магистралног гасовода обухва-

– Еколошка поузданост, којом се обезбеђује заштита од нега- тивних утицаја на животну средину, природу, природне и културне вредности у коридору гасовода и контактном појасу;

– Безбедност, којом се са високим степеном поузданости гарантује сигурност људских живота и материјалних добара од евентуалне хаварије на систему;

– Економска исплативост, која доказује да ће власници и ко- рисници система магистралног гасовода бити у ситуацији која је у складу са проценама дефинисаним у студији оправданости.

За потребе имплементације планских решења од посебног значаја је примена принципа хоризонталне интеграције, који под- разумева конзистентност и координацију субјеката имплемента- ције у коришћењу политичких, финансијских и других средстава у имплементацији планских одлука и принципа вертикалне инте- грације који се односи на потребну сарадњу различитих институ- ционалних нивоа у процесу имплементације.

2.2. Општи и оперативни циљеви

Општи циљ јесте изградња и функционисање магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” кроз Републику Србију, који ће допринети просторној и енергетској интеграцији Републике Србије у европско окружење редовном, стабилном и еколошки оправданом снабдевању гасом потрошача у Републици Србији, као и транзиту гаса ка државама средње и западне Европе.

Просторни развој подручја коридора магистралног гасовода засниваће се на остваривању следећих оперативних циљева:

– резервисању простора за реализацију објеката система ма- гистралног гасовода;

– установљавању зона заштите и спровођењу режима зона заштите гасовода, а у циљу спречавања негативних утицаја на окружење и могућих последица хазарда на систему;

– одржавању функционалности и омогућавању планског ра- звоја свих инфраструктурних система који су у непосредном кон- такту са објектима система гасовода;

– измештању мањег броја објеката из уже зоне заштите гасо- вода, уз просторни развој система којим се расељавања своде на најмању могућу меру;

– максималном очувању и мониторингу утицаја на биодивер- зитет, природне ресурсе и заштићена природна и непокретна кул- турна добра у коридору гасовода и његовој контактној зони;

– минимизирању негативних утицаја и ризика у насељима на подручју коридора и његове контактне зоне и унапређењу квали- тета животне средине у насељима са повећањем коришћења гаса као основног енергента;

– јачању привредне конкурентности и територијалне кохезије са реализацијом магистралног гасовода и развојем остале плани- ране гасоводне инфраструктуре.”

У Одељку „3. ПЛАНСКА РЕШЕЊА”, пододељци 3.1., 3.2,

3.3. и 3.4. мењају се и гласе:

„3.1. ОПИС КОРИДОРА И ЗОНЕ ЗАШТИТЕ СИСТЕМА ГАСОВОДА

* + 1. .Опис коридора магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”

Коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” на територији Републике Србије одређен је графички (Реферална карта број 1) и описно:

Почетна тачка описа коридора гасовода налази се на држав- ној граници Републике Србије и Републике Бугарске, око 1070 m јужно од граничног прелаза Вршка чука.

Координате тачке прикључења магистралног гасовода „гра- ница Бугарске – граница Мађарске” на гасоводни систем Репу- блике Бугарске на границу јесу (географске координате система WGS84):

Lat 43°50`25,91595``N, Lon 22°22’30,44055’’E

тају:

– Поштовање европских стандарда и добре праксе планира-

Координате темене тачке гасовода на територији Републике

ња, изградње и коришћења гасовода;

– Стабилност система, који омогућава дугорочно функцио- нисање и задовољавање основних циљева његове реализације;

Бугарске за повезивање магистралног гасовода „граница Бугарске

– граница Мађарске” на гасоводни систем Бугарске јесу (географ- ске координате система WGS84):

Lat 43°50`10,48474``N, Lon 22°24’22,72756’’E

На територији града Зајечара, од државне границе, коридор гасовода пружа се у правцу северозапада до источног обода лока- литета „Тимочко поље” (КО Грљан) одакле скреће ка југозападу, дуж десне долинске стране реке Велики Тимок у правцу ушћа Гр- лишке реке. Западно од локалитета „Јонов чукар” траса скреће ка југозападу, пресеца реку Бели Тимок, око 450 m узводно од ушћа Грлишке реке, а затим и ДП IБ реда број 14. Коридор наставља ка југозападу у правцу локалитета „Љиљачишће” (КО Грлиште) ода- кле скреће ка западу, заобилази са јужне стране, на удаљености од око 1 km, постојеће грађевинско подручје насеља Грлиште, а затим, такође са јужне стране, на удаљености од око 1,3 km и постојећу акумулацију „Грлиште”. Задржавајући основни правац ка североза- паду, коридор наставља дуж локалног побрђа и узвишења, око 1,3 km јужно од насеља Лесковац и око 870 m од насеља Леновац, до Бачевичке реке, где прелази на територију општине Бољевац.

На територији општине Бољевац, коридор гасовода наставља у правцу запада, пролази око 210 m северно од грађевинског подручја насеља Бачевица, затим северно од локалног узвишења „Стрњак” кота 551 (КО Бачевица) скреће у правцу југозапада, пресеца реку Арнауту, око 200 m низводно од ушћа Прекостенске реке, а потом и ДП II реда број 173, (деоница Бољевац –Књажевац), одакле скре- ће ка северозападу, пролази између грађевинског подручја насеља Добрујевац и Илино и задржавајући основни правац ка локалитету

„Рујак” (КО Мирово) пресеца ДП IБ реда број 24, око 250 m источ- но од прикључка општинског пута из насеља Мирово, затим скреће ка западу на удаљености од око 260 –280 m од државног пута. Након укрштања са Мировском реком, коридор се удаљава од државног пута, настављајући до локалитета „Шашки део” (КО Јабланица), где скреће ка југозападу заобилази Луковско врело и даље наставља ка западу, пролази око 1 km северно од насеља Луково, у правцу ло- калитета „Големо брдо” (КО Луково) и даље ка насељу Криви Вир. Источно од насеља Криви Вир коридор пресеца реку Црни Тимок и пролази јужно, а потом и југозападно од насеља, на минималној удаљености од око 300 m од грађевинског подручја насеља Криви Вир, скреће ка западу и поново пресеца ДП IБ реда број 24. Након 650 m од преласка државног пута, коридор гасовода скреће ка севе- розападу, затим прелази преко локалитета „Самањац” одакле мења правац ка југозападу, након 600 m поново се враћа на генерални правац и на удаљености од око 650 m јужно од локалитета „Столи- це” и прелази на територију општине Параћин (Варијантним реше- њем преласка преко Честобродице коридор гасовода се пружа преко локалитета „Самањац” и наставља у генералном правцу северозапа- да, где на удаљености од око 480 m јужно од локалитета „Столице” прелази на територију општине Параћин).

На територији општине Параћин, коридор гасовода наста- вља ка северозападу, пролази северно од локалитета „Врлетница” (КО Клачевица), затим скреће ка југозападу заобилазећи са јужне стране насеље Извор, пролази северно од узвишења „Крајњи рид” (кота 514) одакле скреће ка северозападу, поново пресеца ДП IБ реда број 24 у делу између грађевинског подручја насеља Извор и Д. Мутница, око 26 m од прикључка општинског пута из правца Д. Мутнице. Након 480 m од преласка државног пута, коридор га- совода скреће ка западу између државног пута и реке Грзе, затим северно од насеља Д. Мутница скреће ка северозападу, пресеца реку Грзу и након 900 m од преласка реке скреће ка западу, пресе- ца општински пут Лешје –Мутница, скреће ка северозападу преко локалитета „Крушар” (КО Д. Мутница) пролази око 77 m јужно од грађевинског подручја насеља Бошњане и наставља ка северозапа- ду, где прелази на територију општине Ћуприја.

На делу општине Ђуприја, задржавајући генерални пра- вац ка северозападу, коридор гасовода прелази преко локалитета

„Везирово брдо” (КО Батинац) око 670 m јужно од грађевинског подручја насеља Батинац, затим скреће ка североистоку, укршта се са Батиначком реком, а након 2,9 km и са државним путем IIa реда број 160 између насеља Добричево и Сење, одакле скреће ка северу у дужини од око 1,3 km. Потом скреће ка североистоку у дужини од око 2 km, укршта се са државним путем IIa реда број 186, затим скреће ка истоку, заобилазећи са севера комасационо уређено поље, иде до локалног пута Супска –Исаково. одакле скре- ће ка северозападу, пролази између грађевинског подручја насеља Крушар и Исаково и даље наставља ка територији града Јагодина. На територији града Јагодина, задржавајући основни пра-

вац ка северозападу, коридор пролази око 650 m источно од

грађевинског подручја насеља Глоговац и наставља ка локалитету

„Господарско брдо” (КО Глоговац), где скреће ка северу на терито- рију општине Деспотовац.

У делу општине Деспотовац, коридор прати са источне стра- не границу града Јагодине и општине Деспотовца, односно гра- ницу КО Добра Вода и КО Богава до границе КО Брестово, где скреће ка северозападу, северно од тромеђе КО Добра Вода, Бре- стово и Јасеново ка локалном узвишењу „Грнчарица”, на граници општина Деспотовац и Свилајнац.

На територији општине Свилајнац, коридор гасовода у прав- цу северозапада, пролази на око 700 m западно од грађевинског по- дручја насеља Трпоње, затим наставља око 320 m источно од грађе- винског подручја насеља Врлане, пролази око 370 m југозападно од грађевинског подручја насеља Грабовац, одакле скреће ка западу, а потом и ка северозападу заобилазећи на минималној удаљености од око 280 m грађевинско подручје насеља Дубље и Црквенац, затим пре пресецања локалног пута Црквенац –Свилајнац скреће ка запа- ду ка реци Велика Морава, где у делу приобаља оштро скреће ка се- верозападу и пресеца корито Велике Мораве, око 1 km југоисточно од ТЕ „Морава” и прелази на територију општине Велика Плана.

На делу територије општине Велика Плана, коридор пресеца колосек индустријске пруге, око 700 m западно од моста на Мора- ви, наставља ка северозападу где непосредно пре пресецања ДП II реда број 150 (деоница Марковац –Свилајнац) скреће ка северои- стоку у правцу тромеђе КО Свилајнац, Марковац и Кушиљево, по- ново пресеца реку Велику Мораву, пролази са западне стране на- сеља Кушиљево на око 1,8 km од грађевинског подручја, наставља ка каналу Булинак, где прелази на територију општине Жабари.

На територији општине Жабари, коридор благо скреће ка севе- ру, пролази око 2,6 km западно од грађевинског подручја насеља По- родин, код локалитета „Породински салаши” (КО Породин) скреће ка северозападу, пресеца ДП II реда број 129 (деоница В. Плана – Жабари) и наставља ка тромеђи КО Жабари, Породин и Д. Ливади- ца, где прелази поново на територију општине Велика Плана.

Улазећи поново на територију општине Велика Плана, у за- падном делу КО Д. Ливадица коридор гасовода прати са западне стране међуопштинску границу Велике Плане и Жабара, затим се код локалитета „Бучје” (КО Симићево) поново враћа на територи- ји општине Жабари.

Улазећи поново на територију општине Жабари, коридор од локалитета „Бучје” (КО Симићево) наставља ка тромеђи КО Тр- новче, Ореовица и Милошевац, где пресеца реку Велику Мораву и враћа се на територију општине Велика Плана.

Улазећи поново на територију општине Велика Плана кори- дор пролази око 530 m источно од грађевинског подручја насеља Милошевац и око 1 km од насеља Лозовик, одакле благо скреће ка северозападу ка територији града Смедерева.

На територији града Смедерева, коридор гасовода постављен је између корита реке Велика Морава, односно одбрамбеног наси- па и ДП II реда број 132. Коридор се даље пружа источно од грађе- винских подручја насеља Сараоци на око 2,2 km, Лугавчине на око 2,0 km, Осипаоница на око 2,3 km и Скобаљ на око 2,8 km. У делу КО Скобаљ коридор се укршта са пругом (деоница М. Крсна – По- жаревац) око 6,5 km од железничке станице М. Крсна. Од укршта- ња са пругом коридор скреће ка северозападу, где након 4 km пре- сеца ДП IБ реда број 22 и наставља ка северу у правцу локалитета

„Деоница” (КО Липе), пресеца локални канал, затим наставља ка северозападу, пролази са источне стране, око 0,7 – 0,8 km од гра- ђевинског подручја насеља Липе, наставља ка северозападу, преко локалитета „Козјак” (КО Липе) и „Жупанац” (КО Смедерево), око 1,1 km западно од насеља Шалинац, ка реци Дунав после које пре- лази на територију АП Војводине, односно општине Ковин.

На територији општине Ковин коридор магистралног гасовода граница Бугарске – граница Мађарске преласком реке Дунав обила- зи насељено место Ковин, где се укршта са ДП IБ реда бр. 22, даље настављајући у генералном правцу северозапада, пролази између грађевинског подручја насељеног места Скореновац и Плочица укрштајући се са локалним путем Плочица-Ковин одакле даље иде кроз локалитете „Ливаде” (КО Плочица) и „Војловска долина” (КО Баваниште I), затим пролази на око 1,2 km западно од грађевинског подручја насељеног места Баваниште где прелази преко локалног пута Омољица –Баваниште. На око 3,3 km северозападно од грађе- винског подручја насеља Баваниште коридор кратко мења правац ка истоку у дужини од око 750 m, где се укршта са ДП IБ реда бр.

22, након чега поново мења правац и наставља у генералном прав- цу северозапада ка територији града Панчева. На km 196,7 деонице, паралелно са основном цеви гасовода на удаљености од 18 m може се планирати лупинг. Лупинг (паралелна цев) прати основну цев гасовода кроз територију града Панчево и општине Опово све до територије града Београда (КО Бесни Фок). На почетку и на крају евентуалног лупинга планиране су дупле блок станице.

На територији града Панчева коридор гасовода, задржавају- ћи генерални правац, пролази преко поља „Велики Веровац”, где је веза са прикључним транспортним системом код ГРЧ Панчева, укршта се са реком Бегеј на око 2,2 km и локалним путем Панче- во – Долово на око 4 km од границе града Панчева, затим прелази преко локалитета „Српске ливаде” и „Борчанско поље” (КО Пан- чево) одакле благо мења правац ка западу укрштајући се са ДП IА реда бр. 3, даље прелази преко локалитета „Аеродром” (КО Кача- рево) након чега се на око 1,3 km југозападно од грађевинског по- дручја насеља Качарево укршта са локалним путем Панчево –Ка- чарево, затим на око 4 km од грађевинског подручја насеља Јабука коридор мења правац ка југозападу где се укршта са ДП IБ реда бр. 22, након 600 m коридор поново мења правац ка северозападу и прелазећи преко локалитета „Црепајски виногради” (КО Јабука) улази на територију општине Ковачица.

На територији града Панчева се врши и повезивање маги- стралног гасовода на транспортни систем ЈП „Србијагас”, од ОЧМ уз МС3 до ПЧМ уз ГРЧ „Панчево” на стационажи km 217+737 коридора магистралног гасовода. Прикључни гасовод се пружа у генералном правцу исток – запад, пролазећи кроз КО Старчево и Панчево, пресеца ДП IБ реда број 14, као и канал Недал и заврша- ва се код ГРЧ Панчево, у грађевинском подручју града Панчева.

На територији општине Ковачица коридор гасовода пролази само крајњим југозападним делом општине, преко КО Ковачица, у дужини од око 400 m одакле се поново враћа на територију града Панчева.

На територији општине Опово коридор гасовода, задржава- јући генерални правац, пролази преко локалитета „Краћине” (КО Сефкерин) и локалног пута Сефкерин –Црепаја, затим локалитета

„Полутине” (КО Сефкерин) 3,5 km источно од грађевинског по- дручја насеља Сефкерин и локалитета „Доњи угар” (КО Опово) на око 715 m источно од грађевинског подручја насеља Опово где прелази преко локалног пута Опово –Дебељача, мења правац ка северу у дужини од око 615 m после чега се поново враћа на ге- нерални правац према северозападу где се укршта са општинским путем, затим са реком Тамиш прелазећи преко локалитета „Трно- вачка греда” (КО Баранда) на око 1,1 km од грађевинског подручја насеља Баранда, где опет мења правац ка југозападу и наставља у том правцу ка територији града Београда.

На територији града Београда коридор гасовода пролази кроз атар КО Бесни Фок у градској општини Палилула. Од границе ка- тастарске општине коридор гасовода се пружа у правцу југозапада око 1 km прелазећи преко канала Караш, затим мења правац ка се- верозападу, где се налази одвајање гасовода ка Републици Српској, а даље коридор наставља ка северозападу и укршта се са ДП IБ реда бр. 11 после чега поново прелази канал Караш и улази на те- риторију АП Војводине, односно града Зрењанина.

На територији града Зрењанина коридор гасовода пролази преко локалитета „Орловатске ледине” (КО Чента) и западно на око 700 m од локалитета „Мали Кулпин” (КО Чента), затим прола- зи између локалитета „Репиште” и „Житно поље” (КО Книћанин), даље прелази реку Тису и наставља ка територији општине Тител. На територији општине Тител коридор гасовода пружа се у правцу северозапада, прелази преко Канала бр. 1, мења правац ка западу и прелази преко Канала бр. 2 и Великог Канала након чега поново мења правац ка северозападу пратећи Велики Канал у дужи- ни од око 5 km, потом поново прелази преко Великог Канала на око 300 m од грађевинског подручја насеља Лок, затим прелази преко локалитета „Сигет” (КО Вилово), укршта се са локалним путем Гар- диновци –Вилово, прелази преко локалитета „Леје” (КО Гардиновци)

и „Просине” (КО Шајкаш) и улази на територију града Новог Сада.

На територији града Нови Сад коридор гасовода пролази само крајњим источним делом КО Ковиљ у дужини од око 130 m.

Улазећи поново на територију општине Тител коридор гасо- вода прелази преко локалитета „Џанак” (КО Шајкаш), затим мења правац ка северу где се укршта са железничком пругом Нови Сад

– Орловат и ДП II реда бр. 110 на око 1,5 km западно од грађе- винског подручја насеља Шајкаш и даље пружајући се у правцу севера улази на подручје општине Жабаљ.

На територији општине Жабаљ коридор гасовода, пружајући се у правцу севера, обилази грађевинско подручје насеља Ђурђево, затим се укршта са и ДП IБ реда бр. 20, даље у правцу севера прола- зи на око 1,7 km западно од грађевинског подручја насеља Жабаљ, где мења правац ка северозападу пролазећи на око 850 m јужно од грађевинског подручја насеља Госпођинци, даље опет мења правац ка северу, укршта се са међуопштинским путем Жабаљ –Госпођин- ци, наставља у правцу севера у коридору постојећег гасовода МГ- 04, укршта се са рeком Јегричка где прелази у КО Чуруг и даље наставља у правцу севера ка општини Бечеј тангирајући насеље Чуруг са западне стране на удаљености од око 2,5 km. На подруч- ју општине Жабаљ које обухвата Просторни план подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађар- ске”, налази се експлоатационо подручје гасног поља „Госпођинци” и експлоатационо поље опекарских сировина „Шевар Јужно поље”.

На територији општине Бечеј коридор гасовода пружа се у правцу севера тангирајући насеље Бачко Градиште са западне стране на удаљености од око 2 km и укршта са каналом ДТД, за- тим се траса гасовода у КО Бечeј ломи у правцу североистока ка општини Ада све време остајући у коридору постојећих гасовода МГ-04 и МГ-07, укршта се са ДП II А реда бр. 102, где је пред- виђена и блок станица БС-16. Траса гасовода тангира са западне стране насеље Бечеј на удаљености од око 1,7 km и насеље Бачко Петрово Село на удаљености од око 2,8 km код којег се укршта са каналом Чик и прелази у општину Ада. На подручју општине Бечеј које обухвата Просторни план подручја посебне намене, на- лази се експлоатационо поље CO2 на лежишту CO2 „Бечеј-С02”.

На територији општине Ада коридор гасовода пружа се у правцу севера и прати постојећи коридор гасовода МГ-07, тан- гирајући са западне стране насеље Стеријино на удаљености око 600 m, затим се благо ломи у правцу северозапада и прелази у оп- штину Сента. На удаљености од око 1 km налази се и локација планиране блок станице БС-17. На подручју општине Бечеј које обухвата Просторни план подручја посебне намене, налази се ек- сплоатационо поље природног гаса „Ада”.

На територији општине Сента коридор гасовода и даље прати постојећи коридор гасовода МГ-07 и пружа се у правцу североза- пада, пролази са западне стране насеља Горњи брег на удаљености око 2,1 km, и наставља у истом правцу ка општини Кањижа. На подручју општине Сента које обухвата Просторни план подручја посебне намене, налази се експлоатационо поље опекарских сиро- вина на лежишту „Чарда” и експлоатациона поља природног гаса

„Чантавир”, „Горњи Брег” и „Ада”.

На територији општине Кањижа коридор гасовода наставља да се пружа се у правцу североистока пратећи постојеће коридоре гасо- вода МГ-07 и МГ-06 и пролази са западне стране насеља Трешњевац на удаљености од око 1,2 km. Код насеља Трешњевац планирана је изградња блок станице БС-18 код које се траса гасовода ломи у прав- цу североистока и даље пратећи коридоре постојећих гасовода МГ- 07 и МГ-06, пролази са западне стране насеља Зимонић на удаљено- сти од 1 km и Кањижа на удаљености од 2,3 km, траса даље наставља у правцу насеља Мартонош и Хорш. У близини насеља Хорош траса гасовода пролази са његове јужне стране на удаљености од 1,8 km и насеља Мартош са северозападне стране на удаљености од 300 m где се и укршта са ДП IБ реда бр.31 и локалном железничком пру- гом број 3, након укрштања траса гасовода се ломи у правцу севера пролази са западне стране насеља Хоргош и завршава у планираном пријемно/отпремном чистачком месту (ПОЧМ) у непосредној бли- зини границе са Мађарском. На подручју општине Кањижа које обу- хвата Просторни план подручја посебне намене, налази се експлоа- тационо поље природног гаса „Мартонош”.

* 1. Линијски део и објекти магистралног гасовода Линијски део магистралног гасовода је подељен на следеће

деонице, укључујући и компресорске станице:

* + - 1. Деоница 1. граница Републике Бугарске и Републике Ср- бије – КС 1 (укључује МС1 и МС 2);
      2. Деоница 2. КС 1 – Ковин;
      3. Деоница 3. Ковин –Госпођинци (укључује евентуални лу- пинг, МС3, МС 4 и ОЧМ за Републику Српску);
      4. Деоница 4. Госпођинци – граница Републике Србије и Ма- ђарске;
      5. Компресорска станица 1;
      6. Гасовод – одвојак за Републику Српску;
      7. Прикључни гасовод на транспортни систем „ЈП Србија- гас” до ГРЧ „Параћин”, „ГРЧ Панчево” и ГРЧ „Госпођинци”.

Линијски део система магистралног гасовода „граница Бу- гарске – граница Мађарске” има следеће карактеристике:

– гасовод представља једноцевни систем пречника већег од 1000 DN и радног притиска већег од 55 bar;

– гасовод улази из Републике Бугарске код Вршке Чуке (град Зајечар) и излази у Мађарску код Хоргоша (општина Кањижа);

– улазни капацитет у Републику Србију је око 12,4 млрд. m3, а излазни капацитет из Републике Србије је око 8,5 млрд. m3;

– гасовод има одвојак од главне трасе који је у функцији снабдевања Босне и Херцеговне (Републике Српске) одвајањем код насеља Бесни Фок (град Београд);

– предвиђена је веза са транспортним системом ЈП „Србија- гас” преко мерно-регулационих станица и одговарајућих гасовода на три места: код Параћина, Панчева и Госпођинаца;

– предвиђена је директна веза са ПСГ „Банатски Двор” код Госпођинаца;

– повећањем капацитета и повезивањем са постојећим под- земним складиштем гаса (у даљем тексту: ПСГ) ,,Банатски Двор” и планираним ПСГ ,,Итебеј”, те транспортовањем у суседне држа- ве, Републике Србија постаје енергетски лидер у окружењу.

Основни објекти на линијском систему магистралног гасово- да граница Бугарске – граница Мађарске су:

– компресорска станица (у даљем тексту: КС) у којој се поди- же радни притисак и омогућава пројектовани транспорт природ- ног гаса;

– мерна станица (у даљем тексту: МС) где се мери проток природног гаса на истом радном притиску на примопредајним ме- стима, на граничним прелазима и на одвајању одвојка гасовода од основне трасе кроз Републику Србију;

– мерно регулациона станица (у даљем тексту: МРС) где се ре- дукује притисак и мери проток гаса на местима повезивања основне трасе гасовода (притиска већег од 55 bar) са постојећим гасним си- стемом ЈП „Србијагас” високог радног притиска (45 –55 bar);

– блок станица (у даљем тексту: БС) којима се на укрштањи- ма са значајнијим објектима инфраструктуре и по секцијама га- совода обезбеђује контролисано и аутоматско затварање протока гаса на делу трасе/секције у случају хаварије;

– пријемне, отпремне и пријемно отпремне чистачке станице (у даљем тексту: ПЧМ, ОЧМ и ПОЧМ) уграђују се ради унутра- шњег чишћења и испитивања стања гасовода;

– уређаји катодне заштите (у даљем тексту: УКЗ) линијског дела гасовода, у циљу оптимизације количине неопходне опреме, постављају се заједно са блок станицама и врше функцију регули- сања и контроле параметара катодне заштите и обезбеђења зоне заштите током целог пројектованог периода експлоатације;

– анодна лежишта су саставни део система катодне заштите и налазе се на оријентационој стационажи компресорске станице, мерних и блок станица, на око 100 m удаљености од пројектованог гасовода.

Објекти на линијском систему магистралног гасовода имају следеће карактеристике:

1. БС се предвиђају дуж трасе гасовода на сваких 30 km и имају подземне славине са електро-хидрауличким погоном на рад- ном притиску до 100 bar. На овим местима, где су делови обила- зног гасовода и арматура са инструментима постављени надземно, простор је ограђен ради спречавања неконтролисаног приступа;
2. КС се лоцира према хидрауличком прорачуну и капацитети- ма који се транспортују према Мађарској и даље према Европи; пла- нирана је једна КС, и то у централној Србији – КС 1 ,,Велика Плана” на оријентационој стационажи km 144 + 435 (КО Породин, општина Жабари km; на КС су поред компресорских група, уграђени технич- ко-сервисни објекти, објекти за смештај особља, помоћни објекти за пречишћавање отпадних вода, саобраћајне површине и др; објекти се ограђују и повезују системом веза и оптичким каблом са послов- ном филијалом/командним центром у Новом Саду, међусобно и са другим гасним објектима како би се обезбедио технолошки режим рада целог система у потпуно безбедним условима. За локације ових објеката мора се утврдити трајно коришћење земљишта;
3. Примопредајне МС су гасни објекти на граничним прела- зима, и то: улазна станица на граници са Републиком Бугарском (Вршка Чука, град Зајечар) код оријентационе стационаже km

0+250 капацитета 12,5 млрд. m3 годишње на радном притиску већем од 55 bar; у комплексу МС се, поред мерних линија, нала- зе филтерски уређаји и уређаји за издвајање кондензата, објекат контроле блока, енергетски блок са ТС и др; објекти се ограђују и повезују системом веза и оптичким каблом са пословним фили- јалама;

1. МРС су гасни објекти на местима спајања са транспорт- ним системом ЈП „Србијагас” у којима се врши мерење предатих количина и по потреби редукција притиска гаса. На овим МРС се, поред мерних линија, уграђују и филтерски уређаји и осваја- чи кондензата, групе за регулацију притиска и протока, загрејачи гаса, котларнице, објекат контроле блока, енергетски блок са ТС. Објекти се ограђују и повезују системом веза и оптичким каблом са командним центром. За потребе управљања радом магистрал- ног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”, током пе- риода од пуштања у рад гасовода до завршетка Главног диспечер- ског центра, као и за будућу резервну улогу, предвиђа се изградња Привременог (резервног) диспечерског центра (ПДЦ) на парцели планираној за изградњу МС4. Постављање ПДЦ је предвиђено у посебној огради. Сва опрема ће бити постављена у контејнерима. Напајање електричном енергијом ће бити из ГМС4, предвиђено је и резервно напајање дизел агрегат и УПС). Сва опрема ће бити интегрисана у телекомуникациони систем гасовода. Поред овога предвиђена је изградња и канцеларија, соба за одмор и обедовање. По изградњи Главног диспечерског центра овај објекат ће постати резервни диспечерски Центар.
   1. Остали објекти у функцији магистралног гасовода Остали објекти у функцији гасовода су:
2. приступни путеви, планирани ка локацијама гасних обје-

ката као колски приступ на јавну саобраћајну мрежу са регула- ционом ширином до 18 m и коловозном конструкцијом за средње тешки до тешки саобраћај;

1. електроенергетско снабдевање, планирано до КС, МС, МРС и БС (УКЗ), а у случају великих снага потребна је изград- ња и одговарајућих далековода, кабловских водова и припадајућих трафостаница;
2. за потребе снабдевања електричном енергијом КС пред- виђена је могућност изградње нове средњенапонске мреже дале- ководима и подземним водовима напонских нивоа 35 kV, 20 kV и 10 kV и нисконапонске подземне и надземне мреже напонског нивоа 0.4 kV. За потребе снабдевања електричном енергијом пла- ниране КС могућа је изградња разводног постројења 35/20,10,0,4 kV и припадајућих трансформаторских станица (ТС) преносног односа 10(20,35)/0.4 kV одговарајуће снаге, у складу са условима од регионалних електродистрибутивних предузећа. Због сигурно- сти у систему снабдевања електричном енергијом КС планирано је снабдевање из два правца. За потребе даљинског управљања и надзора над 35 kV разводним постројењем за прикључење КС на дистрибутивни систем електричне енергије предвиђена је могућ- ност изградње новог оптичког вода од одговарајуће ТС 110/35 до наведеног 35 kV разводног постројења;
3. за снабдевање електричном енергијом МС и МРС предви- ђена је могућност изградња спољне средњенапонске мреже над- земним и подземним водовима напона 10, 20, 35 kV (у централној Србији) односно надземним и подземним водовима 10, 20, 35 kV kV (на територији Војводине) као и изградња трансформаторских станица (ТС) преносног односа 10(20,35)/0,4 kV одговарајуће сна- ге, у складу са условима од регионалних електродистрибутивних предузећа;
4. за снабдевање електричном енергијом БС и уређаја катод- не заштите на целом линијском објекту гасовода предвиђена је изградња спољне средњенапонске мреже надземном и подземном средњенапонском мрежом напонског нивоа 10, 20, 35 kV (у цен- тралној Србији) или надземном и подземном средњенапонском мрежом напонског нивоа 10, 20, 35 kV (на територији Војводине) и трафостаница ТС 10(20,35)/0,4 kV одговарајуће снаге у складу са условима од регионалних електродистрибутивних предузећа. Ради рационалног снабдевања електроенергијом за потребе катод- не заштите извршиће се концентрација напајања заједно са напа- јањем БС;
5. даљински надзор и управљање, за шта су предвиђена два независна оптичка кабла (са 24 влакна, од који се један полаже

паралелно гасоводу на растојању до 6m, а други у рову са гасово- дом) за пренос података дуж целе трасе и повезивање свих гасних објеката (КС, ППС, МРС, БС и са управљачким центром). За по- требе даљинског управљања и надзора над објектима оператора дистрибутивног иситема електричне енергије предвиђена је могућ- ност изградње нових оптичких водова дуж целе трасе гасовода;

1. пословна филијала/командни центар је објекат изван гра- ница Просторног плана, а планирано је да се изгради у оквиру КС (главни управљачки центар), у Гопођинцима поред МРС 4 (при- времени и резервни управљачки центар) и пословна филијала (централа фирме) у Новом Саду; центри ће бити повезани међу- собно и са свим гасним објектима, како би се обезбедио техноло- шки режим рада целог система у потпуно безбедним условима; у центрима се обавља процес оператора система у управљању транспортом гаса, праћење и контрола свих сигурносних параме- тара рада и стања система;
2. водоснабдевање санитарном и техничком водом потроша- ча у постројењу КС предвиђено је путем засебног водовода, кори- шћењем подземних вода из алувијума Велике Мораве. Извориште са водозахватним објектом планирано је ван локације КС у следе- ћим координатама:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Координате ограде изворишта | | |
| 1. | 7513710,94 | 4908471,54 |
| 2. | 7513709,69 | 4908447,58 |
| 3. | 7513685,72 | 4908448,82 |
| 4. | 7513686,97 | 4908472,79 |

Цевовод сирове воде од изворишта до КС као и електронер- гетски вод за напајање водозахватног постројења поставља се по правилу у оквиру регулације приступног пута. Заштита извори- шта и водозахватног објекта се обезбеђује ограђивањем, са кон- тролисаним приступом и рестриктивним коришћењем обухваће- ног земљишта, у складу са Правилником о начину одређивања и одржавања зона санитарне заштите изворишта водоснабдевања („Службени гласник РС”, број 92/08).

* 1. Зоне заштите гасовода

Планским решењем утврђује се енергетски коридор ма- гистралног гасовода у укупној ширини од 600,0 m, односно од 400,0 m за одвојак гасовода ка Републици Српској и прикључке на транспортни систем ЈП „Србијагас”, која представља границу обухвата овог просторног плана.

У оквиру овог енергетског коридора утврђују се следећи по- јасеви – зоне заштите гасовода:

а) за магистрални гасовод:

– појас непосредне заштите (експлоатациони појас) обостра- но од осе гасовода и границе грађевинских парцела објеката гасо- вода је ширине 25,0 m;

– појас уже заштите обострано од границе појаса непосредне заштите је ширине 75,0 m, тj. граница појаса уже заштите је на 100,0 m од осе гасовода;

– појас шире заштите (појас детаљне разраде) обострано од границе појаса уже заштите је ширине 100,0 m, тj. граница појаса шире заштите је на 200,0 m од осе гасовода;

– појас контролисане изградње јесте појас између границе појаса шире заштите и границе коридора, тj. границе Просторног плана.

У току изградње гасовода успоставља се радни појас у шири- ни од 32,0 m до 45,0 m од осе коридора гасовода.

У границама појаса уже заштите магистралног гасовода утвр- диће се тачна траса гасовода у техничкој документацији и може се утврдити јавни интерес за потребе извођења, експлоатације и одр- жавања планираних објеката и инсталација гасовода.

Просторним планом се утврђује и резервише простор за ко- ридор магистралног гасовода укупне ширине од 600,0 m, са прет- ходно наведеним појасевима, тако да је могуће транслаторно по- мерање појасева у односу на трасу гасовода у главном пројекту. Ово померање не може бити веће од 84,0 m, имајући у виду да ће се тачна траса гасовода са припадајућим радним појасом на- лазити у границама појаса уже заштите, а да минимална ширина радног појаса износи 16,0 m обострано. Изузетно од претходног,

а искључиво за потребе повезивања планираног магистралног га- совода на гасоводни систем Мађарске дозвољава се и веће одсту- пање од 84 m од осе коридора планираног гасовода у границама појаса шире заштите, односно унутар појаса детаљне разраде.

Појасеви заштите магистралног гасовода се успостављају по завршетку изградње гасовода.

б) за одвојак гасовода ка Републици Српској и прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас”.

Планским решењем се за енергетски коридор одвојка гасово- да у укупној ширини од 400,0 m, утврђују следећи појасеви-зоне заштите гасовода:

– појас непосредне заштите (експлоатациони појас) обостра- но од осе одвојка гасовода и границе грађевинских парцела обје- ката гасовода је ширине 7,5 m;

– појас уже заштите је на 50,0 m од осе одвојка гасовода ка Републици Српској и 30 m од осе прикључaка на транспортни си- стем ЈП „Србијагас”;

– појас шире заштите (појас детаљне разраде) је на 100,0 m од осе коридора;

– појас контролисане изградње (заштитни појас) јесте појас ширине 200,0 m од осе коридора.

Појасеви заштите одвојка се успостављају по завршетку из- градње гасовода.

Смернице за резервацију простора за коридор одвојка и ус- постављање заштитних појасева одвојка дати су у одељку 6. Про- сторног плана.

Режими коришћења и уређења простора зона заштите маги- стралног гасовода, одвојка ка Републици Српској и прикључакa на транспортни систем ЈП „Србијагас” у енергетском коридору су:

– у непосредном појасу заштите дозвољена је изградња обје- ката у функцији гасовода и задржавање постојећих и планираних укрштања саобраћајне и друге инфраструктуре са гасоводом, што се решава кроз пројектну документацију гасовода и уз сагласност власника/управљача предметне инфраструктуре, док се остали постојећи објекти уклањају. Изградња осталих објеката је забра- њена. Забрањена је и садња вишегодишње вегетације са дубоким корењем (преко 100 cm), док је могуће обрађивање земљишта тех- ником плитког орања (до 50 cm) и гајење једногодишњих биљака (житарице, крмно биље и сл.);

– у појасу уже заштите забрањена је изградња објеката за боравак људи, док ће се постојећи објекти уклонити. Постојећа путна и друга инфраструктура се задржава као стечено стање уз могућност усаглашава/измештања, што се решава кроз пројект- ну документацију гасовода и уз сагласност власника/управљача предметне инфраструктуре. Изградња нове путне и друге инфра- структуре је могућа, уз обавезујући услов обезбеђења сарадње са управљачем гасовода;

– у појасу шире заштите дозвољена је реконструкција, адап- тација и санација постојећих објеката, као и изградња путне и дру- ге инфраструктуре. У овој зони се не планира нова изградња, од- носно није могуће планом вршити промену класе локације, која се за потребе израде Просторног плана и идејног пројекта дефинише као постојеће стање;

– у појасу контролисане изградње забрањује се изградња објеката и површина јавне намене, а спратност осталих објеката се ограничава на максимум приземље са 4 спрата. Изградња над- земних објеката инфраструктурних и комуналних система је мо- гућа, уз обавезну процену могуће угрожености. У свему осталом спроводе се урбанистички планови и просторни планови јединица локалне самоуправе.

Појас уже заштите одређен је графички (Реферална карта број 2) и пописом обухваћених катастарских парцела (део 5.1.2. Просторног плана), док је појас шире заштите одређен графички (Реферална карта број 2) пописом координата темена преломних тачака (део 5.1.1. Просторног плана).

Смернице за одређивање и приказ појасева заштите одвојка ка Републици Српској дати су у одељку 6. Просторног плана.

За прикључке гасовода на транспортну мрежу ЈП „Србијага- са” код Параћина и Госпођинаца појаси и режими заштите утвр- диће се урбанистичким пројектима у складу с општим правилима уређења и изградње датих овим просторним планом.

У Табели 3.1. дат је приказ биланса површина јединица ло- калне самоуправе према појасевима заштите гасовода.

Табела 3.1: Биланс обухвата јединица локалне самоуправе према појасевима заштите гасовода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Територија општине/града | Планиране намене и режими коришћења | | | | | Деоница гасовода (Оријентационе стационажа km-km) |
| Укупна површина планског обухвата (ha) | Грађевинске парцеле за изградњу надземних објеката (ha 0,00) | Површине са посебним режими коришћења гасо- вода (ha) | | |
| Појас уже заштите | Појас шире заштите | Остале површине: појас контролисане изградње и при- ступни путеви |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Зајечар | 1554,98 | 6,34 | 497,73 | 504,67 | 543,84 | km 0+000 – km 25+319 |
| Бољевац | 2313,21 | 1,11 | 765,83 | 768,40 | 777,87 | km 25+319 – km 63+749 |
| Параћин | 1272,58 | 1,93 | 419,83 | 419,79 | 431,88 | km 63+749 – km 84+801 |
| Ћуприја | 1139,13 | 0,00 | 380,75 | 379,73 | 378,65 | km 84+801 – km 103+847 |
| Јагодина | 376,64 | 0,00 | 120,15 | 122,16 | 134,33 | km 103+847 – km 109+759  km 112+367 – km 112+432 |
| Деспотовац | 441,83 | 0,50 | 144,96 | 144,31 | 152,06 | km 109+759 – km 112+367  km 112+432 – km 117+127 |
| Свилајнац | 1243,41 | 0,30 | 409,48 | 406,46 | 427,17 | km 117+127 – km 131+294  km 136+705 – km 143+221 |
| Велика Плана | 1047,00 | 0,00 | 345,70 | 348,57 | 352,73 | km 131+294 – km 136+705  km 150+982 – km 152+835  km 153+188 – km 153+403  km 159+004 – km 168+613 |
| Жабари | 759,50 | 21,83 | 199,05 | 214,57 | 324,05 | km 143+221 – km 150+982  km 152+835 – km 153+188  km 153+403 – km 159+004 |
| Смедерево | 1634,91 | 0,39 | 536,33 | 536,56 | 561,64 | km 168+613 – km 195+469 |
| Београд, градска општина Палилула | 289,40 | 1,96 | 96,54 | 96,29 | 94,61 | km 258+807 – km 263+662 |
| Централна Србија Укупно | 12072,59 | 34,36 | 3916,35 | 3941,51 | 4178,83 | km 0+000 – km 195+469  km 258+807 – km 263+662 |
| Ковин | 1274,15 | 1,08 | 446,55 | 413,09 | 413,43 | km 195+465 – km 216+347 |
| Панчево | 1889,58 | 2,71 | 624,99 | 572,09 | 691,51 | km 216+347 – km 238+275  km 238+514 – km 245+303 |
| Ковачица | 20,10 | 0,00 | 5,38 | 7,11 | 7,61 | km 238+275 – km 238+514 |
| Опово | 894,18 | 1,27 | 292,61 | 269,22 | 331,08 | km 245+303 – km 258+807 |
| Зрењанин | 711,55 | 0,43 | 230,50 | 230,92 | 249,70 | km 263+662 – km 275+608 |
| Тител | 1468,00 | 0,41 | 493,01 | 486,27 | 488,31 | km 275+608 – km 293+975  km 294+083 – km 300+027 |
| Нови Сад – град | 35,56 | 0,00 | 2,74 | 9,51 | 23,31 | km 293+975 – km 294+083 |
| Жабаљ | 1450,99 | 3,15 | 481,31 | 482,12 | 457,78 | km 300+027 – km 323+715 |
| Бечеј | 1729,68 | 0,66 | 576,55 | 576,18 | 575,69 | км 323+715 – km 352+530 |
| Ада | 642,73 | 037 | 214,25 | 214,62 | 213,49 | km 352+530 – km 363+235 |
| Сента | 738,79 | 0,00 | 246,26 | 246,48 | 246,05 | km 363+235 – km 375+550 |
| Кањижа | 1598,16 | 2,92 | 532,19 | 535,59 | 527,46 | km 375+550 – km 402+069 |
| АП Војводина Укупно | 12423,76 | 49,63 | 4146,34 | 4040,12 | 4225,42 | km 195+465 – km 402+069 |
| Одвојак – Република Српска | 4485,50 | 4,46 | 1072,96 | 1074,73 | 2333,35 | km 0+000 – km 107+809 |
| Прикључак магистралног гасовода на транспортну мрежу ЈП „Србијагас” Панчево | 560,65 | 1,38 | 56,52 | 318,72 | 185,40 | km 0+000 – km 9+558 |
| УКУПНО ПЛАН | 29542,5 | 89,83 | 9192,17 | 9375,08 | 10923 | km 0+000 – km 402+069 +km  0,000 – km 107+809. |

”

У пододељку „3.5. Утицај гасовода на функционисање насе- ља” у ставу 3. речи: „Мали Стапар (општини Кула),” бришу се.

Пододељак „3.6. Прикључак магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” на националну мрежу мења се и гласи:

„3.6. Прикључак магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” са транспортним системом ЈП „Србијагас”

За потребе повезивања магистралног гасовода са транспорт- ним системом ЈП „Србијагас” потребно је изградити гасоводе од мерне и регулационе станице МС2 код Параћина (КО Бошњане) до ГРЧ „Параћин”, мерне и регулационе станице МС3 код Панче- ва до постојеће ГРЧ „Панчево”, као и мерне и регулационе стани- це МС4 код Жабља (КО Жабаљ) до ГРЧ „Госпођинци”. Мерне и регулационе станице су гасни објекти у којима се обавља мерење, пречишћавање, загревање и редукција притиска у гасоводу са при- тиска већег од 50 bar на 45 –50 bar и мери проток гаса у деоници или код корисника.

У одељку 7. ових измена и допуна Просторног плана обрађен је прикључак гасовода на транспортну мрежу ЈП „Србијагас” код

Панчева. За остале прикључке дају се следеће смернице које ће се разрадити урбанистичким пројектима:

– почетак јужног прикључног гасовода је на излазу из МС2, након чега се гасовод пружа у правцу југозапада до локације ГРЧ

„Параћин”, у дужини од око 3,0 km;

– почетак северног прикључног гасовода је на изласку из МС4, након чега се гасовод пружа у правцу североистока до лока- ције ГРЧ „Госпођинци” у дужини од око 640,0 m;

– радни притисак прикључака на транспортну мрежу ЈП „Ср- бијагас” је 45 –50 bar, пречник износи ДН 400, дубина укопавања је 1,0 m дуж целе трасе (осим код укрштања са другим објектима);

– за прикључке се предвиђа изградња оптичког кабла;

– на ГРЧ „Параћин” и ГРЧ „Госпођинци” потребно је извр- шити проширење постојећих објеката за потребе смештаја опреме. Локације поменутих чворишта су инфраструктурно опремљене, док се на њиховим уласцима предвиђају против пожарне славине са запорним органом ДН 400 одговарајуће класе притиска;

– посебним одвојком се обезбеђује и веза са постојећим ПСГ

,,Банатски Двор”.

Табела 5.2: Планиране намене и попис катастарских парцела за прикључке (мерних регулационих станица) на гасоводну мрежу ЈП

„Србијагас”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Планирана намена | Настала грађевинска површина | Обухваћене катастарске парцеле |
| МС2 – јужни прикључни гасовод на стационажи km 83+884 | 1,51 hа | Општина Параћин, КО Бошњане:  – 1729, 1730/1, 1730/2, 1731, 1733/1, 1733/2, 1734, 1758, 1762/1, 1762/2., |
| МС 3 на стационажи km 217+737 | 1,72 hа | Град Панчево, КО Панчево:17816, 17817, 17818, 17819, 17820, 17821 |
| МС4 – северни прикључни гасовод за Србију на km 309+603 | 2,92 ha | Општина Жабаљ, КО Жабаљ:  – 7551/2, 7553/3 и 7552. |

Локације мерних и регулационих станица су издвојене од трасе основног гасовода и прелиминарних су димензија, објекти се огра- ђују и повезују системом веза и оптичким каблом са командним центрима.

У случају неслагања пописа обухваћених катастарских парцела са стварним стањем, меродавна је ситуација у графичком приказу Плана (Реферална карта број 2.) са аналитичким елементима за геодетско обележавање карактеристичних темена границе обухваћених површина.”

Одељак „4. АСПЕКТИ И МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОКРУЖЕЊА”, пододељак 4.1. Заштита природних добара мења се и гласи:

„4.1. Заштита природних добара

* + 1. Концепт и пропозиције заштите природних вредности

На основу националних прописа из области заштите природе, међународних конвенција и програма и других докумената, природне вредности у непосредном окружењу (целе КО на чијој територији се пружа коридор гасовода) и ширем окружењу Просторног плана стекле су статус заштићених природних добара, као заштићена подручја и заштићене врсте дивље флоре и фауне, и/или статус подручја и врста од међународног значаја за заштиту природе.

У непосредном и ширем окружењу Просторног плана налазе се у целости или делом своје површине 21 заштићена подручја, од којих је 11 подручја са површином мањом од једног хектара (1 ha) и представљају појединачна стабла или групе стабала заштићене као споменици природе. Проглашење и управљање 12 заштићених подручја (Стара планина, Ртањ, Мала Јасенова глава, Царска Бара, Тителски брег, Ковиљско-петроварадински рит, Карађорђево и Горње Подунавље, Јегричка, Стара Тиса код Бисерног острва, Камараш и Селевењске пустаре) је у надлежности Владе, а остала подручја су у надлежности јединица локалне самоуправе. Укупна површина заштићених подручја је око 148.200 ha, док површина тих заштићених подручја у границама КО дуж којих се пружа коридор гасовода износи око 12.500 ha (Табела 4.1).

Табела 4.1: Заштићена подручја у обухвату и непосредном окружењу Просторног плана

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Назив и врста заштићеног подручја | Општина/ град  (на подручју Просторног плана) | Катастарска општина | Надлежност проглашења и управљања | Еколошки статус1) | Положај2 |
| 1. | Парк природе Стара планина | Зајечар | Вратарница | Влада | ИБА, ИПА, ПБА,  Емералд, Цп ЕМС | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 2. | Строги резерват природе Ртањ | Бољевац | Луково | Влада | Емералд | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 3. | Строги резерват природе Мала Јасенова глава | Бољевац | Криви Вир | Влада | Емералд | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 4. | Споменик природе Породински запис | Жабари | Породин | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 5. | Споменик природе Радојковића раст | Велика Плана | Доња Ливадица | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 6. | Споменик природе Група стабала Лозовик | Велика Плана | Лозовик | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 7. | Споменик природе Стабло храста лужњака Липе | Смедерево | Липе | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 8. | Споменик природе Шалиначки луг | Смедерево | Шалинац | Локална самоуправа | Емералд | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 9. | Споменик природе Стабло храста лужњака Платнара | Смедерево | Смедерево | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 10. | Споменик природе Карађорђев дуд | Смедерево | Смедерево | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” централна Србија |
| 11. | Споменик природе Стабло липе Мира | Богатић | Бадовинци | Локална самоуправа |  | одвојак ка Републици Српској, централна Србија |
| 12. | Споменик природе  Три стабла белог јасена | Панчево | Долово | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 13. | Специјални резерват природе  Царска Бара | Зрењанин | Книћанин | Влада | ИБА, ИПА, Рамсар Емералд, Цп ЕМС | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 14. | Специјални резерват природе  Тителски брег | Тител | Тител, Лок, Вилово | Влада | ИБА, ИПА, Цп ЕМС | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Назив и врста заштићеног подручја | Општина/ град  (на подручју Просторног плана) | Катастарска општина | Надлежност проглашења и управљања | Еколошки статус1) | Положај2 |
| 15. | Специјални резерват природе  Ковиљско-петроварадински рит | Нови Сад Тител | Ковиљ, Гардиновци | Влада | ИБА, ИПА, Рамсар Емералд, Цп ЕМС | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 16. | Споменик природе Бели дуд | Тител | Гардиновци | Локална самоуправа |  | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 17. | Споменик природе Јуришина хумка | Жабаљ | Жабаљ | Локална самоуправа | ИПА, | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 18. | Парк природе Јегричка | Жабаљ | Жабаљ, Госпођинци | Локална самоуправа | ИБА, ИПА, Цп ЕМС | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 19. | Парк природе  Стара Тиса код Бисерног острва | Жабаљ Бечеј | Чуруг Бечеј  Бачко Градиште | Локална самоуправа | Део еколошког коридора реке Тисе од међународног значаја | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 20. | Парк природе Камараш | Кањижа | Хоргош | Локална самоуправа | Део еколошког коридора реке Тисе од међународног значаја | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| 21. | Специјални резерват природе  Селевењске пустаре | Кањижа | Хоргош | Влада | ИБА ИПА, Емералд Цп ЕМС | коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” Војводина |
| Укупно: 21 | | | | | | |

– – – – – – – –

1. Положај у односу на коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” и одвојак за Републику Српску и у односу на макрорегионалну припадност у Републици Србији (Централна Србија, Војводина)
2. **Еколошки статус: ИБА** – Међународно значајна подручја за птице (Important Bird Areas)**, ИПА** – Међународно значајна подручја за биљке (Important Plant Areas)**, ПБА**

– Подручја одабрана за дневне лептире (Prime Butterfly Areas), **Емералд** – Подручја идентификована на основу Конвенције о очувању европске дивље флоре и фауне и при- родних станишта (Бернска конвенција) као потенцијална подручја тзв. Емералд мреже, **Рамсар** – Подручја уписана у Рамсарску листу на основу Конвенције о мочварама које су од међународног значаја нарочито као станишта птица мочварица (Рамсарска конвенција), **ЦпЕМС –** Централна подручја Еколошке мреже Републике Србије која се утврђена Уредбом о еколошкој мрежи („Службени гласник РС”, број 102/10).

У непосредном и ширем окружењу Просторног плана налазе се следећа заштићена подручја у поступку проглашења и истражи- вања, или подручја чије је установљење планирано одговарајућим стратешким документима, првенствено просторним плановима: 1) Тупижница (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”, централна Србија), 2) Марков камен – Буково (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Ма- ђарске”, централна Србија), 3) Ртањ (коридор магистралног гасо- вода „граница Бугарске – граница Мађарске”, Централна Србија),

1. Кучај (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – гра- ница Мађарске”, централна Србија), 5) Горње Поморавље (кори- дор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађар- ске”, Централна Србија), 6) Цер (одвојак ка Републици Српској, централна Србија), 7) Станиште мале чигре (одвојак ка Републици Српској, централна Србија), 8) Подриње (одвојак ка Републици Српској, централна Србија), 9) Потамишје (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”, Војводина), 10) Дунавски лесни одсек (одвојак ка Републици Српској, АП Војво- дина), 11. Кањишки јараши (коридор магистралног гасовода „гра- ница Бугарске – граница Мађарске”, Војводина) и 12. Мртваје гор- њег потисја (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске

– граница Мађарске”, АП Војводина). У поступку, истраживања/ валоризације или проглашења су подручје Ртња, Кучаја и устано- вљење њиховог заштитног статуса одговарајућим актима Владе или Покрајинске владе или локалне самоуправе је извесно и вре- менски блиско, као и ново проглашење и проширење заштићених подручја СРП Мала Јасенова глава (коридор магистралног гасо- вода „граница Бугарске – граница Мађарске”, централна Србија.

Уредбом о еколошкој мрежи („Службени гласник РС”, број 102/10), оквирно се утврђују еколошки значајна односно централ- на подручја те мреже и еколошки коридори. Централна подручја (ЦпЕМС) меродавна за подручје овог просторног плана у његовом непосредном и ширем окружењу су: Стара планина, Ртањ, Кучај, Мала Јасенова глава, Горње Поморавље, Шалиначки луг, Цер, Доње Подриње, Потамишје, Дунавски лесни одсек, Ковиљско-пе- троварадински рит, Царска бара, Тителски брег, Јегричка. Осим тих подручја, националној еколошкој мрежи припадају и подручје Панчевачких ада и еколошки коридори међународног значаја, као и еколошки коридори регионалног и локалног значаја идентификова- ни на територији АП Војводине регионалним просторним планом. Еколошки коридори међународног значаја су водотоци Вели-

ке Мораве, Дрине, Дунава, Саве, Тамиша, Тисе, Кереша и Бегеја са обалским појасом, а регионални еколошки коридори су водоток Чик, канал ДТД Бачка, Велики бачки канал.

На основу идентификације и картирања станишта, прецизно и детаљно ће се одређивати границе еколошки значајних подручја и коридора у саставу националне еколошке мреже.

Подручја са међународним заштитним статусом од значаја за овај Просторни план су:

* 1. Међународно значајна подручја за птице, ИБА подруч- ја (Important Bird Areas), установљена по програму BirdLife International – Стара планина, Горње Поморавље, Цер, Доње По- дриње, Потамишје, Царска бара, Тителски брег, Дунавски лесни одсек, Ковиљски рит, Јегричка и Селевењске пустаре;
  2. Међународно значајна биљна подручја, ИПА подруч- ја (Important Plant Areas), установљена по програму Plantlife International – Plant Europa – Стара планина, Ртањ, Царска бара, Тителски брег, Дунавски лесни одсек, Ковиљско-петроварадински рит, Јуришина хумка, Јегричка, Слатинска подручја око Доросло- ва, Слатине северне Бачке и Селевенске пустаре;
  3. Одабрана подручја за дневне лептире, ПБА подручја (Prime Butterfly Areas) по програму Butterfly Conservation Europe

– Стара планина, Ртањ;

* 1. ЕМЕРАЛД подручја, идентификована/установљена као део мреже подручја (Emerald Network of Areas of Special Conservation Interest – AsCI) значајних са становишта примене Конвенције о очувању европске дивље флоре и фауне и природних станишта (Бернска конвенција) у Републици Србији – Стара планина, Ртањ, Кучај, Мала Јасенова глава, Шалиначки луг, Царска бара, Ковиљ- ско-петроварадински рит и Селевењске пустаре;
  2. Рамсарска подручја која су уписана у листу Рамсарских по- дручја (List of Wetlands of International Importance of the Convention on Wetlands) на основу Конвенције о мочварама које су од међуна- родног значаја нарочито као станишта птица мочварица (Рамсарска конвенција) – Царска бара, Ковиљско-петроварадински рит;
  3. Резервати биосфере, подручја планирана за установљење резервата биосфере по програму УНЕСKО „Човек и биосфера” (МаB – Стара планина);
  4. Подручја европске еколошке мреже НАТУРА 2000, по- дручја примене Директиве о стаништима (Council Directive 92/43/ EEC of 21 May 1992 on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora), на основу које се идентификују и штите тзв. Special Areas of Conservation (SACs) и Директиве о птицама (Council Directive 79/409/EEC of 2 April 1979 on the conservation of wild birds), на основу које се идентификују и штите тзв. Special Protection Areas (SPAs). Подлогу за ову мрежу, коју на основу по- себних критеријума треба засновати до приступања Републике Србије ЕУ, чине подручја националне еколошке мреже (ЕМС).

На подручју Просторног плана и његовог непосредног и ши- рег окружења живи велики број врста дивље флоре и фауне утвр- ђене Правилником о проглашењу и заштити строго заштићених и заштићених дивљих врста биљака, животиња и гљива („Службени гласник РС”, бр. 5/10, 47/11, 32/16 и 98/16). Строго заштићене ди- вље врсте су биљке, животиње и гљиве које су ишчезле са терито- рије Републике Србије или њених делова, па враћене програмима реинтродукције, крајње угрожене, угрожене, реликтне, локално ендемичне, стеноендемичне, међународно значајне и заштићене дивље врсте од посебног значаја за очување биолошке разновр- сности Републике Србије. На подручју Просторног плана и њего- вог непосредног и ширег окружења налази се укупно око 30 вр- ста биљака (укључујући и гљиве, лишајеве и маховине) и око 150 врста животиња, а највише птица. Заштита ових врста спроводи се забраном предузимања активности којима се могу угрозити оне и њихова станишта. Заштићене дивље врсте биљака, животиња и гљива су дивље врсте које у природи тренутно нису угрожене у мери да им прети опасност да нестану или постану критично угрожене, а то су рањиве, ендемичне, индикаторске, кључне и ки- шобран врсте, реликтне, међународно значајне и заштићене дивље врсте, као и врсте које нису угрожене али се због њиховог изгледа могу лако заменити са строго заштићеним врстама. На подручју Просторног плана и његовог непосредног и ширег окружења на- лази се око 70 заштићених врста биљака и преко 90 заштићених врста животиња, највише птица, инсеката и сисара. Врсте са међу- народним статусом заштите од значаја за овај Просторни план су:

1) ЦИТЕС врсте – представници дивље флоре и фауне обухваћени Међународном конвенцијом о трговини угроженим биљним и жи- вотињским врстама, којих има око 30 и 2) миграторне врсте ди- вљих животиња и европска дивља флора и фауна – врсте биљака и животиња обухваћене Конвенцијом о очувању миграторних врста дивљих животиња (Бонска конвенција) и Конвенцијом о очувању европске дивље флоре и фауне и природних станишта (Бернска конвенција), којих има преко 150, највише птица, али и велики број сисара (међу њима и све врсте слепих мишева).

Планска концепција је коришћење заштићених подручја и других природних вредности на начин који истовремено обезбе- ђује еколошки јавни интерес и одрживи привредни и демографски развој, на првом месту изградњу и експлоатацију магистралног га- совода „граница Бугарске – граница Мађарске”.

За потребе даљег пројектовања и дефинисања мера заштите у пројектној документацији магистралног гасовода „граница Бу- гарске – граница Мађарске”, користиће се налази студија заштите природног наслеђа, које ће бити урађене од стране надлежних за- вода за заштиту природе.

* + 1. Утицај гасовода на природне вредности

Коридор гасовода минимално се просторно преклапа са зона- ма посебних природних вредности, односно заштићеним подруч- јима и подручјима националне еколошке мреже.

Коридор гасовода пролази на удаљености већој од 1000 m од спољних граница проглашених заштићених подручја. Изузетак представљају Парк природе „Јегричка” (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”), који коридор гасовода пресеца на дужини 145,0 m; Споменик природе „Чарнок” (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”) чија је граница заштите удаљена око 150,0 m од осе коридора гасовода; споменици природе „Радојковића раст” у До- њој Ливадици код Велике Плане и стабло храста у селу Липе код Смедерева, који су на удаљености 500 –1000 m од осе коридора га- совода (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – гра- ница Мађарске”) и подручје у поступку заштите ПИО „Кањишки јараши” на територији општине Кањижа (коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”), које коридор гасовода пресеца на дужини око 13 km.

Коридор гасовода пролази на кратким деоницама кроз по- дручја Подриња (одвојак ка Републици Српској), Потамишја (ко- ридор магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађар- ске”) и Дунавског лесног одсека (одвојак ка Републици Српској) која су планирана за заштиту.

Коридор гасовода пролази и кроз подручја националне еко- лошке мреже односно еколошки значајна подручја (првенствено ИБА подручја), чије су границе на неким местима шире од граница

заштићених подручја (Стара планина, Ртањ, Кучај, Јегричка, Селе- вењске пустаре) и на више места пресеца еколошке коридоре (Ду- нав, Сава, Тамиш, Тиса, Кереш, Чик, Канал ДТД и др).

Пре почетка активности на изградњи магистралног гасово- да у заштићенoм подручју Парк природе „Јегричка” неопходно је обратити се управљачу ЈПВ „Воде Војводине” који је према члану

68. Закона о заштити природе („Службени гласник РС”, бр. 6/09, 88/10, 91/10 – исправка, 14/16 и 95/18 – др. закон), дужан да спро- води прописане режиме и мере заштите и обезбеди надзор над спровођењем услова и мера заштите природе. Управљач ће изво- ђаче прецизније упознати са просторним распоредом подручја под режимима заштите и обезбедити пратњу чуварске службе.

У пределу изузетних одлика „Кањишки јараши” кретање механизације и радове на постављању гасовода планирати и изво- дити са посебним освртом на потребу очувања структуре и пејза- жних одлика слатинских пустара.

Наведени просторни/физички однос коридора гасовода (ли- нијског цевног система и објеката на њему као и других објеката у функцији гасовода) и зона посебних природних вредности при- хватљив је формално, односно са становишта Закона о заштити природе и прописа (подзаконских аката), којима се уређују режи- ми заштите у заштићеним подручјима или утврђују мере очувања подручја еколошке мреже, као и у односу на конкретне режиме заштите установљене појединачним актима о проглашењу зашти- ћених подручја или предложене студије заштите. Такође, на нивоу меродавне документације која је коришћена за израду овог про- сторног плана, нису идентификовани ни стварни/реални ризици односно значајни неповољни утицаји по природне вредности на траси гасовода и непосредном просторном окружењу.

Усмеравање, усклађивање и контролу планерских и пројект- них активности са циљевима и потребама очувања природних вредности спровешће се кроз поступак издавања услова заштите природе и прибављање мишљења на техничку документацију, што је у надлежности завода за заштиту природе као законом овлашће- них стручних установа.

Мере за избегавање или ублажавање неповољних ефеката на природне вредности који се могу јавити у току изградње и експло- атације гасовода биће утврђене кроз техничку документацију (ге- нерални/идејни пројекат) и студију утицаја на животну средину, засноване на условима заштите природе. Основни захтеви зашти- те природе у вези тих мера су:

– избегавати станишта строго заштићених врста;

– обезбедити пролазе/прелазе за кретање животиња;

– избегавати или на минималну меру свести прављење про- сека кроз шуму;

– објектима гасовода што мање заузимати обале водотока и осетљива влажна, степска и слатинска станишта;

– очувати појасеве природне и полуприродне вегетације на међама парцела, групе стабала или шумарке у оквиру пољопри- вредних површина;

– избегавати или умањити утицаје на режим, квалитет и живи свет вода;

– очувати палеонтолошке налазе и друге објекте геонаслеђа који евентуално буду откривени приликом радова.

Коридор магистралног гасовода „граница Бугарске – грани- ца Мађарске” пролази у мањој мери кроз подручје које припада шумама и шумском земљишту на којима је носилац права кори- шћења ЈП „Србијашуме”. У обухвату измена и допуна Просторног плана налазе се следеће газдинске јединице: „Тамиш”, „Дунав” и

„Рит” (Шумско газдинство – ШГ „Београд”, Београд, на територи- ји градске општине Палилула), „Гари – Велики врх”, „Беле воде”,

„Марков камен – Мечји врх” и „Вршка чука – Баба Јона – Трећи врх” (ШГ „Тимочке шуме”, Бољевац, на територији града Зајеча- ра и општине Бољевац), „Дринско – Савске аде” (ШГ „Борања”, Лозница, на територији града Лозница) и „Честобродица” (ШГ

„Јужни Кучај”, Деспотовац, на територији општина Параћин и Ћу- прија). Широм зоном заштите гасовода обухваћено је око 193,23 hа шума, које по основној намени припадају: производњи технич- ког дрвета, заштити вода, заштити земљишта од ерозије и стално заштитне шуме (изван газдинског третмана). Степен угрожености шума од пожара је од I до VI степена.

За пролазак гасовода кроз састојине које према основној на- мени припадају шумама високе заштитне вредности треба пред- видети поштовање свих стандарда заштите, а извођењем радова очувати стабилност терена и одговарајуће биоинжењерске мере.”

Пододељак „4.5. Минералне сировине”, мења се и гласи:

„4.5. МИНЕРАЛНЕ СИРОВИНЕ

Концепт коришћења минералних сировина заснива се на принципу њихове контролисане експлоатације и коришћења савремених технолошких поступака у експлоатацији. Експлоатација минералних сировина обављаће се на просторима за која су одобрени експлоа- тациони радови.

На подручју Просторног плана и у његовом непосредном окружењу налази се више геолошко-истражних поља и локалитета на којима се врши експлоатација и истраживање минералних сировина.

Табела 4.2: Преглед локалитета и активности на експлоатацији минералних сировина

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Локална самоуправа | Детаљи о активности | Ознака тачке | Y | X |
| град Зајечар | „ЈП ПЕУ Ресавица”  Назив експлоатационог поља: „Вршка Чука” Минерална сировина: угаљ | 1 | 7606680 | 4855550 |
| 2 | 7607826 | 4856815 |
| 3 | 7608660 | 4856625 |
| 4 | 7608704 | 4855935 |
| 5 | 7608540 | 4855240 |
| 6 | 7608310 | 4854840 |
| 7 | 7607900 | 4854590 |
| 8 | 7607660 | 4854575 |
| 9 | 7607400 | 4854856 |
| општина Богатић | „Еол”  Назив експлоатационог поља: „ИЕБЦЗ-1” Минерална сировина: термална вода | 1 | 7381860 | 4959365 |
| 2 | 7381500 | 4961500 |
| 3 | 7383885 | 4961280 |
| 4 | 7383740 | 4959390 |
| општина Жабаљ | Назив експлоатационог поља: „Госпођинци” Минерална сировина: гас | 1 | 7422880 | 5028130 |
| 2 | 7425130 | 5027810 |
| 3 | 7425110 | 5026530 |
| 4 | 7424000 | 5026540 |
| 5 | 7422780 | 5026950 |
| „ПАНОН ОПЕКА” д.о.о. – Жабаљ  Назив експлоатационог поља: „Шевар – Јужно поље” Минерална сировина: опекарска сировина | 1 | 7427300 | 5024400 |
| 2 | 7427540 | 5024400 |
| 3 | 7427540 | 5024140 |
| 4 | 7427300 | 5024140 |
| „Панон опека” д.о.о. Жабаљ Назив експлоатационог поља:  Шевар јужно поље (површински коп) Минерална сировина: опекарска сировина | 1 | 7423720 | 5025420 |
| 2 | 7424522 | 5026230 |
| 3 | 7424850 | 5025900 |
| 4 | 7424080 | 5025140 |
| општина Бечеј | „Линде гас Србија” а.д., Бечеј Назив експлоатационог поља: Бечеј-С02 (Бечеј)  Минерална сировина: гас | 1 | 7423000 | 5052000 |
| општина Ада | „НИС” а.д. Нови Сад, Нови Сад Назив експлоатационог поља: „Ада“ Минерална сировина: гас | 1 | 7422625 | 5073165 |
| 2 | 7421730 | 5073200 |
| 3 | 7420400 | 5079850 |
| 4 | 7421640 | 5079930 |
| 5 | 7423120 | 5076185 |
| општина Сента | СЗР „Сигурност” Горњи Брег  Назив експлоатационог поља: „Чарда” Минерална сировина: опекарска сировина | 1 | 7423900 | 5088500 |
| 2 | 7424200 | 5088500 |
| 3 | 7424200 | 5088200 |
| 4 | 7423900 | 5088200 |
| „НИС” а.д. Нови Сад, Нови Сад  Назив експлоатационог поља: „Чантавир” Минерална сировина: гас | 1 | 7410900 | 5084700 |
| 2 | 7412450 | 5088200 |
| 3 | 7414200 | 5088200 |
| 4 | 7414700 | 5084350 |
| „НИС” а.д. Нови Сад, Нови Сад  Назив експлоатационог поља: „Горњи Брег” Минерална сировина: гас | 1 | 7415100 | 5081600 |
| 2 | 7416450 | 5084150 |
| 3 | 7418700 | 5084300 |
| 4 | 7418500 | 5080050 |
| „НИС“ а.д. Нови Сад, Нови Сад Назив експлоатационог поља: „Ада” Минерална сировина: гас | 1 | 7422625 | 5073165 |
| 2 | 7421730 | 5073200 |
| 3 | 7420400 | 5079850 |
| 4 | 7421640 | 5079930 |
| 5 | 7423120 | 5076185 |
| Општина Кањижа | Назив експлоатационог поља: Мартонош Минерална сировина: гас | 1 | 7425860 | 5108000 |
| 2 | 7427320 | 5108000 |
| 3 | 7427320 | 5106550 |
| 4 | 7425860 | 5106000.” |

У одељку „5. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ПРАВИЛА ГРАЂЕ-

ЊА”, пододељак „5.1. Обухват детаљне разраде”, тачка „5.1.1. Списак координата преломних тачака”, мења се и гласи:

„5.1.1. Списак координата преломних тачака

Обухват детаљне разраде Просторног плана подручја посеб- не намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” дефинисан је координатама преломних тачака границе појаса од 400,0 m (тј. 200,0 m обострано од осовине коридор гасо- вода) и коридора приступних путева.

Граница детаљне разраде Просторног плана одређена је следе- ћим координатама карактеристичних тачака са елементима за геодет- ско обележавање, са тачношћу која одговара класи размере карто- графско-топографске подлоге (редни број тачке, Х координата, Y координата) и на рефералним картама Просторног плана: 1. 7610922,95, 4855839,29; 1-1. 7610896,50, 4855843,86; 1-2. 7610837,79,

4855892,77; 2. 7608908,79, 4856509,92; 3. 7608746,97, 4856820,91; 4.

7608239,32, 4856710,60; 5. 7607497,09, 4857187,86; 6. 7606844,82,

4856851,02; 7. 7606445,99, 4856978,62; 7-1. 7606284,22, 4856943,47;

8. 7606204,58, 4856918,62; 9. 7605993,45, 4856515,96; 10. 7605871,04,

4856241,24; 11. 7606133,14, 4855909,43; 12. 7605599,65, 4855179,48;

13. 7604987,17, 4853909,02; 14. 7604961,45, 4853758,16; 15.

7604777,48, 4852915,58; 16. 7603970,21, 4852028,93; 17. 7602328,44,

4851270,38; 18. 7601301,82, 4850676,90; 19. 7599124,26, 4850675,69;

20. 7598071,79, 4850878,90; 21. 7596996,53, 4850690,54; 22.

7595294,05, 4850243,84; 23. 7591531,52, 4850731,48; 24. 7591356,26,

4850747,87; 25. 7590700,91, 4850619,27; 26. 7589675,25, 4850973,08;

27. 7588753,71, 4850794,48; 27-1. 7587922,23, 4850583,82; 27-2.

7587905,38, 4850564,63; 27-3. 7587892,89, 4850542,00; 27-4.

7587876,74, 4850471,58; 27-5. 7587877,24, 4850435,90; 27-6.

7587872,91, 4850420,75; 27-7. 7587864,62, 4850410,01; 27-8.

7587776,62, 4850333,01; 27-9. 7587766,50, 4850270,34; 27-10.

7587754,39, 4850246,95; 27-11. 7587741,38, 4850235,52; 27-12.

7587715,09, 4850221,58; 27-13. 7587647,27, 4850213,79; 27-14.

7587575,52, 4850176,51; 27-15. 7587572,30, 4850171,27; 27-16.

7587579,89, 4850167,60; 27-17. 7587572,40, 4850152,14; 27-18.

7587533,68, 4850161,24; 27-19. 7587536,43, 4850179,03; 27-20.

7587554,92, 4850175,95; 27-21. 7587565,62, 4850191,55; 27-22.

7587641,27, 4850230,78; 27-23. 7587708,92, 4850238,52; 27-24.

7587731,58, 4850250,62; 27-25. 7587741,32, 4850259,39; 27-26.

7587749,21, 4850275,39; 27-27. 7587755,62, 4850328,27; 27-28.

7587761,73, 4850343,12; 27-29. 7587849,58, 4850421,61; 27-30.

7587855,64, 4850429,47; 27-31. 7587858,21, 4850438,44; 27-32.

7587858,78, 4850473,26; 27-33. 7587874,50, 4850543,99; 27-34.

7587889,28, 4850573,12; 27-35. 7587891,95, 4850576,15; 28.

7586944,59, 4850336,13; 29. 7585547,15, 4850592,59; 30. 7585015,26,

4851045,24; 31. 7583151,00, 4850381,38; 32. 7581587,57, 4849739,56;

33. 7580802,11, 4849844,09; 34. 7579766,73, 4850640,87; 35.

7574697,44, 4852534,97; 36. 7574316,36, 4852836,43; 37. 7572968,79,

4852679,23; 38. 7571720,94, 4852986,38; 39. 7569823,13, 4852939,35;

40. 7568921,45, 4852388,54; 41. 7568108,54, 4852143,99; 42.

7567560,07, 4852139,62; 43. 7566325,06, 4852047,28; 44. 7564924,53,

4851931,54; 45. 7564394,84, 4851869,13; 46. 7564281,15, 4851725,83;

47. 7563841,74, 4851790,92; 48. 7562335,79, 4852219,30; 49.

7560182,06, 4852041,32; 50. 7559596,42, 4852886,32; 51. 7559151,22,

7537770,56, 4860502,43; 69-15. 7537974,91, 4860286,85; 70.

7537936,03, 4860394,63; 70-1. 7537493,78, 4860767,46; 70-2.

7537482,51, 4860751,69; 70-3. 7537480,60, 4860749,28; 77. 7534002,51,

4863710,69; 7 85. 7531291,42, 4871809,87; 86. 7530440,42, 4872991,04;

87. 7530365,27, 4873386,09; 88. 7529920,16, 4873714,97; 89.

7529596,63, 4874457,64; 90. 7526607,84, 4877720,52; 91. 7526415,38,

4878296,62; 92. 7525870,67, 4879367,81; 93. 7524774,19, 4880631,49;

94. 7525018,15, 4884075,04; 95. 7525160,62, 4885008,56; 96.

7524685,63, 4886245,21; 97. 7523906,63, 4887304,59; 98. 7523500,04,

4887484,27; 99. 7523106,82, 4888491,37; 100. 7522982,58, 4888677,90;

101. 7522722,12, 4888891,85; 102. 7522571,15, 4889295,63; 103.

7522317,56, 4889676,39; 104. 7522280,17, 4889881,79; 105.

7521976,93, 4890091,64; 106. 7521814,22, 4890435,62; 107.

7521022,71, 4891636,32; 108. 7520674,28, 4892040,66; 109.

7520590,03, 4892364,91; 110. 7520389,30, 4892482,84; 111. 7520014,44,

4892933,49; 112. 7519459,57, 4893600,52; 113. 7518440,28, 4894290,50;

114. 7517196,80, 4894381,60; 115. 7516693,35, 4894723,61; 116.

7516025,12, 4895330,25; 117. 7515775,51, 4896009,35; 118. 7514041,42,

4896309,45; 119. 7513027,46, 4896199,52; 120. 7512431,13,

4897014,67; 121. 7512377,84, 4897038,19; 122. 7512018,44,

4897142,82; 123. 7511206,04, 4898636,41; 124. 7511511,25, 4899143,43;

125. 7512069,20, 4900450,21; 126. 7513164,06, 4902875,47; 127.

7513201,38, 4903719,12; 128. 7513908,00, 4905205,24; 129.

7514363,33, 4906878,67; 130. 7514391,51, 4908164,91; 131.

7514079,86, 4908164,07; 132. 7514188,59, 4908348,94; 133.

7514098,72, 4908456,24; 134. 7514047,04, 4908629,44; 134-1.

7514055,05, 4908648,37; 134-2. 7513984,89, 4908662,91; 134-3.

7513872,17, 4908667,02; 134-4. 7513802,64, 4908688,07; 134-5.

7513722,19, 4908703,35; 134-6. 7513712,39, 4908521,62; ИЗ-1.

7513821,17, 4908463,43; ИЗ-2. 7513769,29, 4908366,44; ИЗ-3.

7513584,12, 4908465,49; ИЗ-4. 7513636,00, 4908562,48; 134-7.

7513694,87, 4908530,99; 134-8. 7513704,37, 4908707,05; 134-9.

7513664,67, 4908723,60; 134-10. 7513672,37, 4908739,87; 134-11.

7513708,55, 4908724,56; 134-12. 7513807,75, 4908705,36; 134-13.

7513875,21, 4908684,76; 134-14. 7513985,85, 4908680,93; 134-15.

7514062,06, 4908664,95; 135. 7514088,71, 4908727,96; 136.

7514234,57, 4908858,66; 137. 7514407,95, 4908915,19; 137-1.

7514439,61, 4910360,29; 137-2. 7514227,11, 4910628,88; 137-3.

7514124,84, 4910753,09; 137-4. 7513615,34, 4911427,77; 137-5.

7513592,65, 4911436,75; 137-6. 7513588,13, 4911450,76; 137-7.

7513645,42, 4911469,44; 137-8. 7513649,94, 4911455,43; 137-9.

7513631,21, 4911436,63; 137-10. 7514138,98, 4910764,24; 137-11.

7514241,15, 4910640,15; 137-12. 7514440,23, 4910388,50; 138.

7514457,44, 4911174,02; 139. 7513441,60, 4913749,03; 140. 7510637,11,

4920858,03; 141. 7510130,56, 4923499,00; 141-1. 7510066,58,

4927422,87; 142. 7510611,35, 4925730,06; 142-2. 7510014,20,

4927504,03; 143. 7508779,46, 4931340,88; 143-1. 7508598,93,

4931793,82; 143-2. 7508192,10, 4931557,47; 143-3. 7508185,26,

4931552,08; 143-4. 7508180,11, 4931544,85; 143-5. 7508177,25,

4931536,63; 143-6. 7508061,32, 4930946,03; 143-7. 7508074,45,

4930934,99; 143-8. 7508073,06, 4930916,39; 143-9. 7508046,34,

4930916,47; 143-10. 7508022,39, 4930921,77; 143-11. 7508026,13,

4930939,66; 143-12. 7508043,60, 4930950,30; 143-13. 7508159,59,

4931540,10; 143-14. 7508164,11, 4931553,09; 143-15. 7508172,25,

4931564,52; 143-16. 7508183,06, 4931573,03; 143-17. 7508592,19,

4931810,73; 144. 7506768,87, 4936385,42; 144-1. 7507382,77,

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4853096,59; 52. 7558936,01, 4853331,32; 53. 7558006,79, 4853125,05; | 4934845,16; | 144-2. 7507375,45, 4934998,56; 144-3. | 7507293,33, |
| 54-1. 7555697,32, 4854018,56; 54-2. 7555506,33, 4854183,58; 54-3. | 4935204,60; | 144-4. 7507193,12, 4935320,98; 145. | 7506794,31, |
| 7555186,68, 4854431,78; 54-4. 7554894,73, 4854712,03; 54-5.  7553896,18, 4855574,82; 54-6. 7553828,31, 4855613,07; 54. 7556283,39,  4854222,32; 55. 7553528,35, 4855609,96; 56. 7553234,73, 4855436,35;  57. 7551746,27, 4855575,22; 58. 7549484,63, 4856153,58; 59.  7548259,84, 4855427,64; 60. 7547475,59, 4855868,55; 61. 7546794,06,  4857018,41; 62. 7545863,92, 4857007,77; 63. 7545525,61, 4857035,39;  64. 7544250,24, 4857903,85; 65. 7543909,70, 4857739,62; 66.  7542897,13, 4857814,92; 67-1. 7542084,36, 4858133,83; 67-2.  7541684,25, 4858242,70; 67. 7542814,62, 4857821,05; 68. 7540587,48,  4858650,38; 69. 7538426,82, 4859036,49; 69-1. 7537990,29, 4860244,48;  69-2. 7537759,16, 4860488,50; 69-3. 7537732,93, 4860505,48; 69-4.  7537603,34, 4860569,67; 69-5. 7537284,47, 4860706,02; 69-6.  7537291,49, 4860722,60; 69-7. 7537302,58, 4860722,66; 69-8.  7537400,51, 4860846,09; 69-9. 7537414,11, 4860835,37; 69-10.  7537320,90, 4860716,84; 69-11. 7537323,40, 4860708,75; 69-12.  7537610,53, 4860586,17; 69-13. 7537740,98, 4860521,58; 69-14. | 4936704,49; 146. 7505076,07, 4937887,97; 147. 7504890,49,  4937918,76; 148. 7504064,63, 4938601,64; 149. 7503833,22,  4938737,34; 152. 7502623,00, 4943379,80; 153. 7502118,20,  4944359,55; 154. 7501347,04, 4944855,40; 155. 7500742,00,  4945198,08; 156. 7500742,00, 4947166,68; 156-1. 7501012,00,  4946585,48; 157. 7499696,66, 4949352,14; 157-1. 7497248,00,  4952404,21; 157-2. 7497233,96, 4952392,94; 157-3. 7497155,97,  4952490,15; 157-4. 7495203,45, 4953549,48; 157-5. 7491547,93,  4956365,71; 157-6. 7491133,33, 4956905,32; 157-7. 7489720,22,  4960537,80; 157-8. 7487795,98, 4962704,88; 157-9. 7487434,68,  4962825,05; 157-10. 7487411,12, 4962832,89; 157-11. 7487329,54,  4963230,19; 157-12. 7485922,33, 4964814,99; 157-13. 7485464,17,  4965413,82; 157-14. 7485751,47, 4966104,67; 157-15. 7485656,66,  4966228,59; 157-16. 7483305,51, 4969167,23; 157-17. 7483105,98,  4969416,62; 157-18. 7482280,49, 4970448,38; 157-19. 7481611,08,  4971864,66; 157-20. 7481215,43, 4972701,75; 157-21. 7481258,50, | | |

4972487,37; 157-22. 7481259,99, 4972479,72; 157-23. 7481296,99,

4972295,19; 157-24. 7481333,95, 4972110,87; 157-25. 7481339,64,

4972111,91; 157-26. 7481342,95, 4972093,78; 157-27. 7480998,50,

4972023,60; 157-28. 7481111,13, 4971730,98; 157-29. 7481117,04,

4971716,79; 157-30. 7481119,57, 4971682,81; 157-31. 7481123,05,

4971674,48; 157-32. 7481105,58, 4971667,71; 157-33. 7481099,61,

4971686,68; 157-34. 7481098,76, 4971703,44; 157-35. 7480978,75,

4972014,41; 157-36. 7480963,93, 4972013,66; 157-37. 7480959,63,

4972034,74; 157-38. 7481158,47, 4972075,99; 157-39. 7481315,70,

4972107,09; 157-40. 7481264,01, 4972364,96; 157-41. 7481241,72,

4972476,17; 157-42. 7481240,13, 4972483,74; 157-43. 7481181,56,

4972773,42; 157-44. 7479590,33, 4976140,03; 157-45. 7477684,29,

4977395,47; 157-46. 7477252,42, 4977417,07; 157-47. 7474789,59,

4978648,84; 157-48. 7473943,73, 4979449,53; 157-49. 7473392,78,

4979864,72; 157-50. 7472821,68, 4979622,32; 157-51. 7471470,21,

4980640,77; 157-52. 7470814,56, 4980721,29; 157-53. 7469998,63,

4981765,69; 157-54. 7467181,80, 4983891,45; 157-55. 7459211,15,

4989289,73; 157-56. 7458562,23, 4989915,34; 157-57. 7458424,81,

4989908,92; 157-58. 7458344,36, 4989905,17; 157-59. 7458314,25,

4989902,61; 157-60. 7458276,02, 4989897,07; 157-61. 7458262,60,

4989898,80; 157-62. 7458251,57, 4989911,18; 157-63. 7458259,42,

4989911,65; 157-64. 7458271,14, 4989912,65; 157-65. 7458293,47,

4989913,68; 157-66. 7458315,12, 4989917,07; 157-67. 7458411,75,

4989921,52; 157-68. 7457695,02, 4989935,03; 157-69. 7457725,62,

4989933,76; 157-70. 7457741,15, 4989933,11; 157-71. 7457758,63,

4989932,38; 157-72. 7457781,06, 4989931,45; 157-73. 7457785,05,

4989931,45; 157-74. 7457792,17, 4989931,48; 157-75. 7457797,14,

4989931,50; 157-76. 7457810,40, 4989931,56; 157-77. 7457825,23,

4989931,62; 157-78. 7457839,03, 4989931,68; 157-79. 7457853,71,

4989931,74; 157-80. 7457867,78, 4989931,81; 157-81. 7457896,61,

4989931,92; 157-82. 7457984,43, 4989932,29; 157-83. 7458015,80,

4989932,42; 157-84. 7458043,61, 4989932,54; 157-85. 7458082,63,

4989932,71; 157-86. 7458114,12, 4989932,84; 157-87. 7458141,20,

4989932,96; 157-88. 7458149,17, 4989932,99; 157-89. 7458167,31,

4989933,06; 157-90. 7458197,60, 4989940,05; 157-91. 7458247,04,

4989942,36; 157-92. 7458257,48, 4989938,40; 157-93. 7458257,48,

4989933,44; 157-94. 7458249,31, 4989933,41; 157-94. 7458246,47,

4989927,41; 157-95. 7458205,05, 4989927,24; 157-96. 7458152,16,

4989918,91; 157-97. 7458122,04, 4989915,75; 157-98. 7457805,52,

4989913,86; 157-99. 7457298,54, 4989934,86; 157-100. 7457294,08,

4989932,46; 157-101. 7457307,50, 4989146,98; 157-102. 7457374,53,

4988794,91; 157-103. 7457381,28, 4988794,90; 157-104. 7457381,10,

4988780,50; 157-105. 7457381,79, 4988776,24; 157-106. 7457368,34,

4988776,46; 157-106. 7457128,74, 4988725,22; 157-107. 7457125,59,

5000296,75; 200-2. 7446911,14, 5000289,31; 200-2. 7446652,13,

5000274,05; 200-3. 7446654,53, 5000197,17; 200-4. 7446655,00,

5000180,56; 200-5. 7446622,92, 5000210,51; 200-6. 7446611,11,

5000456,90; 200-8. 7446642,85, 5000543,14; 200-9. 7446651,30,

5000292,04; 200-10. 7446895,69, 5000306,43; 200-11. 7447023,59,

5000313,96; 202. 7446754,61, 5000612,07; 202-1. 7446639,27,

5000649,41; 202-2. 7446604,63, 5000660,62; 203. 7446278,92,

5000766,08; 204. 7445125,05, 5002044,90; 205. 7443680,45,

5005087,84; 206. 7441804,25, 5005238,94; 207. 7440632,41,

5006047,46; 208. 7439530,27, 5006286,15; 209. 7433633,94,

5009146,22; 210. 7433137,53, 5009276,07; 211. 7429786,55, 5011473,61;

212. 7427694,94, 5012792,66; 213. 7427395,24, 5013183,82; 214.

7426647,60, 5013585,59; 215. 7426581,63, 5015421,30; 216.

7425735,96, 5018431,56; 217. 7425480,71, 5018765,15; 218.

7424976,37, 5018974,85; 219. 7424505,67, 5022588,00; 220.

7424336,69, 5023059,02; 221. 7423957,76, 5026062,76; 222.

7423413,51, 5026797,07; 371. 7423674,76, 5027116,34; 371-1.

7423920,67, 5026784,56; 371-2. 7423938,75, 5026803,04; 371-3.

7423938,56, 5026810,78; 371-4. 7423922,40, 5026826,83; 371-5.

7423933,82, 5026838,39; 371-6. 7424108,85, 5026665,66; 371-7.

7424384,80, 5026945,71; 371-8. 7424219,96, 5027105,44; 371-9.

7424058,75, 5027262,08; 371-10. 7424016,63, 5027287,53; 371-11.

7424005,98, 5027308,84; 371-12. 7424025,32, 5027326,82; 371-13.

7424056,36, 5027313,94; 371-14. 7424380,51, 5026995,38; 371-15.

7424532,95, 5026844,73; 371-16. 7424476,92, 5026852,70; 371-17.

7424340,00, 5026930,12; 371-18. 7424124,55, 5026650,62; 371-19.

7424142,79, 5026615,67; 371-20. 7424139,43, 5026612,36; 371-21.

7424056,39, 5026693,97; 371-22. 7424036,40, 5026714,49; 371-23.

7424000,19, 5026677,27; 372. 7424341,50, 5026216,77; 373.

7424728,04, 5023152,70; 374. 7424896,74, 5022682,46; 375.

7425343,19, 5019255,53; 376. 7425733,25, 5019093,35; 377.

7426100,29, 5018613,66; 378. 7426979,65, 5015483,45; 379.

7427039,10, 5013829,30; 380. 7427660,40, 5013495,42; 381.

7427968,89, 5013092,79; 382. 7430002,93, 5011810,05; 382-1.

7430116,26, 5011735,74; 382-2. 7430105,50, 5011823,31; 382-3.

7430129,82, 5011826,28; 382-4. 7430132,20, 5011806,88; 382-5.

7430424,09, 5011842,67; 382-6. 7430762,84, 5011884,21; 382-7.

7430940,43, 5011905,98; 382-8. 7430982,96, 5011915,59; 382-9.

7430854,20, 5012026,95; 382-10. 7430605,84, 5012243,87; 382-11.

7430378,63, 5012444,18; 382-12. 7430452,98, 5012428,50; 382-13.

7430632,67, 5012274,84; 382-14. 7430884,43, 5012050,54; 382-15.

7431016,29, 5011933,55; 382-16. 7431175,75, 5011795,67; 382-17.

7431154,40, 5011766,24; 382-18. 7430999,81, 5011900,92; 382-19.

7430967,82, 5011893,04; 382-20. 7430129,68, 5011790,26; 382-21.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4988724,54; | 157-108. | 7457121,59, | 4988723,70; | 157-109. | 7457005,78, | 7430138,14, 5011721,39; 383. 7433302,12, 5009646,47; 384. 7433773,16, |
| 4988749,68; | 157-110. | 7457009,64, | 4988753,46; | 157-111. | 7457010,02, | 5009523,26; 385. 7439661,75, 5006666,95; 386. 7440794,43, |
| 4988753,83; | 157-112. | 7457010,38, | 4988754,18; | 157-113. | 7457010,54, | 5006421,65; 387. 7441943,19, 5005629,04; 388. 7443942,75, |
| 4988754,66; | 157-114. | 7457014,16, | 4988765,66; | 157-115. | 7457014,20, | 5005468,01; 389. 7445461,28, 5002269,37; 390. 7446504,10, 5001113,62; |
| 4988765,78; | 157-116. | 7457014,36, | 4988766,25; | 157-117. | 7457014,85, | 390-1. 7446590,18, 5001085,75; 390-2. 7446581,01, 5001389,13; 390-3. |
| 4988766,14; | 157-118. | 7457014,97, | 4988766,12; | 157-119. | 7457049,99, | 7446573,03, 5001685,25; 390-4. 7446563,54, 5001991,07; 390-5. |
| 4988758,52; | 157-120. | 7457128,81, | 4988741,47; | 157-121. | 7457128,91, | 7446591,46, 5001992,60; 390-6. 7446602,05, 5001705,22; 390-7. |
| 4988741,40; | 157-122. | 7457129,30, | 4988741,31; | 157-123. | 7457125,10, | 7446602,50, 5001700,71; 390-8. 7446613,21, 5001401,24; 390-9. |
| 4988744,93; | 157-124. | 7457124,95, | 4988745,06; | 157-125. | 7457159,20, | 7446614,27, 5001395,95; 390-10. 7446624,07, 5001074,77; 391. |
| 4988752,42; | 157-126. | 7457199,72, | 4988761,15; | 157-127. | 7457215,61, | 7446979,79, 5000959,60; 392. 7447369,04, 5000528,20; 393. |
| 4988764,58; | 157-128. | 7457225,60, | 4988766,78; | 157-129. | 7457247,20, | 7448593,80, 4998063,37; 393-1. 7448594,74, 4998061,46; 393-2. |
| 4988771,53; | 157-130. | 7457280,31, | 4988780,07; | 157-131. | 7457305,96, | 7448646,26, 4997566,33; 394. 7448646,87, 4997565,49; 395. |
| 4988782,69; | 157-132. | 7457305,98, | 4988782,72; | 157-133. | 7457355,81, | 7449264,58, 4996713,41; 396. 7450047,03, 4995138,70; 397. 7451151,8, |
| 4988793,14; | 157-134. | 7457289,74, | 4989142,97; | 157-135. | 7457284,54, | 4994021,4; 398. 7451973,9, 4994014,1; 399. 7452219, 4993868,5; 400. |
| 4989414,94; | 157-136. | 7457283,99, | 4989432,35; | 157-137. | 7457283,38, | 7453382,2, 4992961,2; 401. 7453772, 4992819,6; 403. 7456085,59, |
| 4989452,55; | 157-138. | 7457283,25, | 4989455,56; | 157-139. | 7457282,12, | 4992324,57; 404. 7456840,54, 4992050,44; 405. 7456924,15, |
| 4989489,39; | 157-140. | 7457281,81, | 4989498,52; | 157-141. | 7457281,50, | 4991578,39; 406. 7456927,23, 4991409,28; 407. 7458541,35, |
| 4989507,61; | 157-142. | 7457281,05, | 4989520,63; | 157-143. | 7457280,61, | 4990516,10; 408. 7459475,35, 4989615,64; 409. 7467425,06, |
| 4989533,58; | 157-144. | 7457279,92, | 4989553,75; | 157-145. | 7457281,82, | 4984231,55; 410. 7470294,23, 4982066,28; 411. 7471037,66, 4981114,70; |
| 4989555,33; | 157-146. | 7457275,36, | 4989933,33; | 157-147. | 7457243,87, | 411-1. 7471632,33, 4981042,00; 411-2. 7472880,51, 4980101,39; 411-3. |
| 4989948,18; | 157-148. | 7457244,18, | 4989954,17; | 157-149. | 7458549,26, | 7473451,61, 4980343,79; 411-4. 7474214,04, 4979769,23; 415. |
| 4989927,84; | 157-150. | 7458290,83, | 4990176,99; | 157-151. | 7456513,68, | 7474230,09, 4979754,04; 416. 7475031,96, 4978994,98; 416-1. |
| 4991160,39; | 157-152. | 7456506,82, | 4991537,86; | 157-153. | 7456471,03, | 7477360,93, 4977830,16; 416-2. 7477817,03, 4977807,35; 416-3. |
| 4991739,91; | 157-154. | 7455837,64, | 4991969,90; | 157-155. | 7455258,99, | 7479304,11, 4976846,67; 416-4. 7479920,39, 4976419,91; 419. |
| 4992658,45; | 192. | 7453736,22, | 4992407,04; | 193. | 7453186,10, | 7479328,81, 4976830,72; 420. 7479921,31, 4976417,95; 421. |
| 4992606,80; 194. 7451992,96, 4993537,53; 195. 7451862,39,  4993615,09; 196. 7450983,29, 4993622,82; 197. 7449717,41,  4994903,16; 198. 7448921,18, 4996505,59; 199. 7448260,42,  4997417,06; 199-1. 7448259,50, 4997418,34; 199-2. 7448204,37,  4997948,18; 200. 7448203,65, 4997949,62; 200-1. 7447037,39, | | | | | | 7482014,31, 4971989,73; 421-1. 7482637,48, 4970671,27; 423.  7483603,08, 4969464,39; 424. 7485985,88, 4966486,19; 425.  7486230,09, 4966167,00; 426. 7485942,79, 4965476,14; 427.  7486245,03, 4965081,11; 428. 7487716,47, 4963423,97; 429. 7487772,04,  4963153,36; 430. 7488034,18, 4963066,17; 431. 7490082,59, |

4960759,25; 432. 7491501,22, 4957112,58; 433. 7491846,19,

4956663,59; 434. 7495432,11, 4953900,98; 435. 7497429,31,

4952817,41; 435-1. 7497530,67, 4952691,08; 435-2. 7497555,35,

4952700,76; 435-3. 7497553,34, 4952686,35; 435-4. 7497552,51,

4952664,92; 435-5. 7497552,51, 4952663,86; 436. 7500037,57,

4949566,42; 436-1. 7501380,84, 4946758,08; 436. 7500037,57,

4949566,42; 437. 7501142,00, 4947257,42; 438. 7501142,00, 4945429,02;

439. 7501757,62, 4945066,95; 440. 7502424,69, 4944638,03; 441.

7502998,89, 4943523,60; 444. 7504178,49, 4938998,57; 445.

7504292,13, 4938931,93; 446. 7505062,26, 4938295,73; 447.

7505229,52, 4938267,98; 448. 7507211,40, 4936902,91; 449. 7507175,03,

4936446,75; 449-1. 7507539,91, 4935531,26; 449-2. 7507640,12,

4935414,88; 449-3. 7507771,81, 4935084,48; 449-4. 7507779,13,

4934931,07; 450. 7509156,06, 4931476,35; 450-1. 7510378,84,

4927676,70; 450-2. 7510431,22, 4927595,54; 451. 7511024,95,

4925750,57; 452. 7510538,74, 4923494,35; 453. 7511022,91,

4920970,06; 454. 7513813,69, 4913895,82; 455. 7514859,11, 4911245,84;

455-1. 7514828,33, 4909840,91; 455-2. 7514990,57, 4909597,59; 455-3.

7515014,18, 4909543,57; 455-4. 7515022,64, 4909537,33; 455-5.

7515054,26, 4909529,51; 455-6. 7515069,26, 4909514,49; 455-7.

7515077,20, 4909482,86; 455-8. 7515083,52, 4909470,53; 455-9.

7515467,33, 4908914,71; 455-10. 7515478,81, 4908891,31; 455-11.

7515495,05, 4908836,89; 455-12. 7515523,24, 4908792,55; 455-13.

7515508,55, 4908782,15; 455-14. 7515493,31, 4908788,74; 455-15.

7515073,27, 4908788,05; 455-16. 7515060,97, 4908785,23; 455-17.

7515022,79, 4908753,68; 455-18. 7514996,15, 4908739,12; 455-19.

7514936,39, 4908721,35; 455-20. 7514891,69, 4908715,06; 455-21.

7514803,69, 4908716,31; 455-22. 7514804,10, 4908735,07; 455-23.

7514911,69, 4908734,82; 455-24. 7514989,82, 4908755,97; 455-25.

7515012,02, 4908768,10; 455-26. 7515049,69, 4908799,46; 455-27.

7515068,64, 4908805,79; 455-28. 7515477,88, 4908806,71; 455-29.

7515484,96, 4908816,65; 455-30. 7515475,58, 4908837,67; 455-31.

7515461,06, 4908887,43; 455-32. 7515449,48, 4908909,17; 455-33.

7515068,51, 4909460,60; 455-34. 7515060,10, 4909477,26; 455-35.

7515053,16, 4909506,44; 455-36. 7515044,29, 4909514,26; 455-37.

7515011,99, 4909522,32; 455-38. 7514999,38, 4909533,33; 455-39.

7514977,47, 4909584,62; 455-40. 7514864,73, 4909754,44; 455-41.

7514841,37, 4909765,34; 455-42. 7514826,67, 4909765,33; 455-43.

7514827,07, 4909783,33; 455-44. 7514836,64, 4909783,33; 455-45.

7514840,83, 4909790,40; 455-46. 7514827,65, 4909810,13; 456.

7514798,98, 4908501,42; 457. 7514792,20, 4908191,90; 457-1.

7514770,23, 4907188,88; 457-2. 7514794,95, 4907174,34; 457-3.

7514794,85, 4907194,32; 457-4. 7514812,85, 4907194,41; 457-5.

7514814,06, 4907127,52; 457-6. 7514892,96, 4906167,28; 457-7.

7515069,41, 4906058,38; 457-8. 7515138,96, 4906024,38; 457-9.

7515213,00, 4906001,73; 457-10. 7515460,32, 4905951,79; 457-11.

7515612,84, 4905911,89; 457-12. 7515671,69, 4905885,61; 457-13.

7515735,70, 4905841,56; 457-14. 7515753,52, 4905834,03; 457-15.

7515787,05, 4905829,63; 457-16. 7515870,07, 4905846,98; 457-17.

7516022,90, 4905888,33; 457-18. 7516027,47, 4905870,92; 457-19.

7515874,74, 4905829,59; 457-20. 7515790,69, 4905812,01; 457-21.

7515750,63, 4905816,26; 457-22. 7515724,97, 4905827,11; 457-23.

7515663,44, 4905869,61; 457-24. 7515606,78, 4905894,94; 457-25.

7515456,34, 4905934,24; 457-26. 7515209,11, 4905984,16; 457-27.

7515132,35, 4906007,63; 457-28. 7515060,24, 4906042,89; 457-29.

7514843,71, 4906176,56; 457-30. 7514853,17, 4906191,88; 457-31.

7514873,93, 4906179,04; 457-32. 7514795,06, 4907153,39; 457-33.

4886438,84; 491-1. 7525271,52, 4885835,42; 491-2. 7525340,75,

4885794,33; 491-3. 7525409,67, 4885759,93; 491-4. 7525435,48,

4885743,57; 491-5. 7525466,62, 4885715,18; 491-6. 7525544,74,

4885622,22; 491-7. 7525556,19, 4885620,58; 491-8. 7525633,23,

4885687,37; 491-9. 7525645,44, 4885693,28; 491-10. 7525657,59,

4885693,32; 491-11. 7525668,70, 4885688,38; 491-12. 7525721,52,

4885630,18; 491-13. 7525731,38, 4885624,24; 491-14. 7525742,74,

4885622,31; 491-15. 7525755,60, 4885625,38; 491-16. 7525865,06,

4885681,20; 491-17. 7525905,64, 4885695,52; 491-18. 7525932,55,

4885698,65; 491-19. 7525953,15, 4885696,03; 491-20. 7525972,75,

4885689,17; 491-21. 7526013,73, 4885660,26; 491-22. 7526024,65,

4885647,51; 491-23. 7526064,24, 4885580,65; 491-24. 7526080,02,

4885569,33; 491-25. 7526136,62, 4885566,75; 491-26. 7526151,57,

4885568,18; 491-27. 7526152,48, 4885549,81; 491-28. 7526083,11,

4885550,30; 491-29. 7526065,81, 4885555,90; 491-30. 7526051,75,

4885567,42; 491-31. 7526003,49, 4885645,22; 491-32. 7525974,03,

4885667,93; 491-33. 7525953,05, 4885677,45; 491-34. 7525928,35,

4885680,65; 491-35. 7525903,85, 4885676,19; 491-36. 7525849,28,

4885654,62; 491-37. 7525762,09, 4885608,55; 491-38. 7525742,40,

4885604,31; 491-39. 7525726,26, 4885606,96; 491-40. 7525711,89,

4885614,77; 491-41. 7525659,42, 4885672,69; 491-42. 7525651,20,

4885675,94; 491-43. 7525644,54, 4885673,37; 491-44. 7525564,83,

4885603,35; 491-45. 7525537,34, 4885587,35; 491-46. 7525527,52,

4885603,14; 491-47. 7525528,71, 4885613,15; 491-48. 7525450,48,

4885706,16; 491-49. 7525410,81, 4885738,53; 491-50. 7525333,74,

4885777,60; 491-51. 7525281,89, 4885808,42; 492. 7525572,04,

4885053,02; 493. 7525416,00, 4884030,66; 494. 7525184,90,

4880768,50; 495. 7526204,97, 4879592,88; 496. 7526785,37,

4878451,49; 497. 7526960,27, 4877927,96; 498. 7529936,68,

4874678,60; 499. 7530244,07, 4873972,99; 500. 7530728,95,

4873614,72; 501. 7530816,80, 4873152,92; 502. 7531633,68,

4872019,10; 503. 7531785,31, 4871773,53; 510. 7534181,88,

4864082,66;; 517. 7538275,80, 4860631,37; 517-1. 7538448,53,

4860153,36; 517-2. 7538652,69, 4860293,28; 517-3. 7538752,02,

4860371,62; 517-4. 7538789,64, 4860393,61; 517-5. 7538805,55,

4860382,53; 517-6. 7538762,20, 4860356,77; 517-7. 7538663,25,

4860278,71; 517-8. 7538454,82, 4860135,97; 518. 7538724,53,

4859389,62; 519. 7540693,19, 4859037,82; 519-2. 7542216,25,

4858512,49; 519-1. 7541806,70, 4858623,93; 520. 7542910,80,

4858215,01; 521. 7542926,80, 4858213,82; 522. 7543832,48,

4858146,47; 523. 7544284,49, 4858364,46; 524. 7545663,44,

4857425,47; 525. 7545877,94, 4857407,95; 526. 7547020,41,

4857421,02; 527. 7547765,04, 4856164,70; 528. 7548254,56,

4855889,49; 529. 7549423,21, 4856582,15; 530. 7551810,10,

4855971,76; 531. 7553142,82, 4855846,70; 532. 7553417,02,

4856008,83; 532-1. 7553931,33, 4856014,16; 532-2. 7554127,43,

4855903,64; 532-3. 7555164,17, 4855007,85; 532-4. 7555448,56,

4854734,86; 532-5. 7555759,93, 4854493,09; 532-6. 7555784,09,

4854472,21; 533. 7556334,90, 4854663,72; 534. 7558081,86,

4853551,45; 535. 7559074,78, 4853771,86; 536. 7559393,18,

4853424,58; 537. 7559864,13, 4853202,26; 538. 7560379,27,

4852458,98; 539. 7562375,30, 4852623,93; 540. 7563926,13,

4852182,78; 541. 7564111,32, 4852155,35; 542. 7564184,08, 4852247,07;

543. 7564884,65, 4852329,60; 544. 7566293,67, 4852446,05; 545.

7567543,54, 4852539,50; 546. 7568048,12, 4852543,52; 547.

7568756,89, 4852756,74; 548. 7569706,07, 4853336,57; 549.

7571764,56, 4853387,59; 550. 7572994,22, 4853084,91; 551.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7514769,77, | 4907168,26; 458. | | 7514762,16, 4906820,92; 459. | | | 7574434,59, 4853252,93; 552. 7574896,31, 4852887,67; 553. |
| 7514284,59,  7513560,27, 4 | 4905065,74; 460.  902780,97; 462. 75124 | | 7513597,41, 4903620,51; 461.  35,46, 4900289,37; 463. 7511868,24, | | | 7579963,04, 4850994,53; 554. 7580961,12, 4850226,46; 555.  7581534,09, 4850150,21; 556. 7583008,23, 4850755,14; 557. |
| 4898960,87; | 464. | 7511666,86, | 4898626,34; | 465. | 7512290,22, | 7585098,63, 4851499,54; 558. 7585724,77, 4850966,67; 559. |
| 4897480,31; | 466. | 7512515,09, | 4897414,84; | 467. | 7512690,68, | 7586930,95, 4850745,31; 560. 7588666,47, 4851185,02; 561. 7589704,37, |
| 4897337,35; | 468. | 7513213,94, | 4896622,08; | 469. | 7514054,22, | 4851386,16; 562. 7590729,55, 4851032,52; 563. 7591335,95, |
| 4896713,18; | 470. | 7516071,28, | 4896364,11; | 471. | 7516366,69, | 4851151,51; 564. 7591575,86, 4851129,08; 565. 7595268,05, 4850650,56; |
| 4895560,41; | 472. | 7516941,39, | 4895038,68; | 473. | 7517332,92, | 566. 7596911,11, 4851081,67; 567. 7598075,31, 4851285,61; 568. |
| 4894772,70; | 474. | 7518576,04, | 4894681,63; | 475. | 7519730,80, | 7599162,41, 4851075,71; 569. 7601194,42, 4851076,84; 570. 7602144,07, |
| 4893899,95; | 476. | 7520321,95, | 4893189,29; | 477. | 7520652,15, | 4851625,83; 569-1. 7601967,99, 4851524,04; 569-2. 7601959,90, |
| 4892792,34; | 478. | 7520935,51, | 4892625,87; | 479. | 7521038,03, | 4851536,08; 569-3. 7601934,59, 4851543,20; 569-4. 7601903,59, |
| 4892231,30; | 480. | 7521342,51, | 4891877,95; | 481. | 7522163,73, | 4851556,58; 569-5. 7601824,77, 4851616,14; 569-6. 7601800,95, |
| 4890632,19; | 482. | 7522292,69, | 4890359,57; | 483. | 7522644,04, | 4851625,84; 569-7. 7601753,21, 4851630,56; 569-8. 7601691,90, |
| 4890116,43; | 484. | 7522696,29, | 4889829,34; | 485. | 7522929,66, | 4851702,76; 569-9. 7601706,73, 4851824,16; 569-10. 7601682,85, |
| 4889478,95; | 486. | 7523059,12, | 4889132,67; | 487. | 7523282,49, | 4851853,38; 569-11. 7601659,81, 4851865,34; 569-12. 7601649,18, |
| 4888949,20; | 488. | 7523463,70, | 4888677,12; | 489. | 7523812,38, | 4851867,73; 569-13. 7601651,44, 4851881,67; 569-14. 7601670,75, |
| 4887784,10; | 490. | 7524166,43, | 4887626,49; | 491. | 7525039,75, | 4851877,34; 569-15. 7601696,97, 4851875,96; 569-16. 7601697,14, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4851864,47; | 569-17. 7601725,52, 4851829,60; 569-18. | 7601710,72, | 5114777,04; | Д4-74. | 7423750,71, | 5115154,13; | Д4-75. | 7424192,17, |
| 4851708,40; | 569-19. 7601762,22, 4851647,76; 569-20. | 7601805,32, | 5115160,39; | Д4-76. | 7424194,08, | 5115137,17; | Д4-77. | 7424204,10, |
| 4851643,50; | 569-21. 7601833,74, 4851631,92; 569-22. | 7601912,72, | 5115138,00; | Д4-78. | 7424240,50, | 5114692,55; | Д4-79. | 7424230,63, |
| 4851572,25; | 569-23. 7601940,62, 4851560,20; 569-24. | 7601971,14, | 5114691,74; | Д4-80. | 7424326,22, | 5113526,64; | Д4-81. | 7424457,83, |
| 4851551,62; | 569-25. 7601983,61, 4851533,07; 571. | 7603728,94, | 5111833,75; | Д4-82. | 7424434,96, | 5110396,93; | Д4-83. | 7424799,49, |
| 4852358,08; | 572. 7604409,55, 4853105,62; 573. | 7604568,69, | 5108782,05; | Д4-84. | 7424308,18, | 5108020,77; | Д4-85. | 7423863,78, |
| 4853834,47; | 574. 7604602,35, 4854031,88; 575. | 7605255,18, | 5107825,57; | Д4-86. | 7423776,44, | 5107095,82; | Д4-87. | 7423574,90, |
| 4855386,05; | 576. 7605629,09, 4855897,65; 577. | 7605411,67, | 5105442,04; | Д4-88. | 7423510,95, | 5105325,97; | Д4-89. | 7422742,18, |
| 4856193,10; | 578. 7605633,27, 4856690,42; 579. | 7605927,27, | 5102728,95; | Д4-90. | 7422726,85, | 5102518,72; | Д4-91. | 7422071,39, |
| 4857251,11; | 579-1. 7606181,98, 4857330,59; 580. | 7606465,79, | 5100044,19; | Д4-92. | 7421655,11, | 5098921,97; | Д4-93. | 7421423,07, |
| 4857392,26; | 581. 7606808,90, 4857282,49; 582. | 7607520,51, | 5098100,49; | Д4-94. | 7421435,55, | 5098034,06; | Д4-95. | 7421273,65, |
| 4857648,36; | 583. 7608316,30, 4857136,66; 584. | 7608960,73, | 5097472,24; | Д4-96. | 7421274,13, | 5097008,18; | Д4-97. | 7420513,70, |
| 4857276,69; | 585. 7609187,59, 4856840,69; 585-1. | 7610749,70, | 5095029,06; | Д4-98. | 7420515,17, | 5094886,72; | Д4-99. | 7420154,45, |
| 4856340,92; | 585-2. 7610960,74, 4856751,72; 585-3. | 7610952,89, | 5094451,99; | Д4-100. | 7419737,06, | 5093390,65; | Д4-101. | 7419873,13, |
| 4856764,94; | 585-4. 7611046,18, 4856822,80; 585-5. | 7611116,53, | 5092653,51; | Д4-102. | 7420048,68, | 5092121,35; | Д4-103. | 7420212,32, |
| 4856891,47; | 585-6. 7611133,03, 4856914,04; 585-7. | 7611143,19, | 5091057,64; | Д4-104. | 7421041,17, | 5088298,46; | Д4-105. | 7421066,39, |
| 4856941,64; | 585-8. 7611159,15, 4857005,59; 585-9. | 7611169,63, | 5087831,99; | Д4-106. | 7422348,12, | 5084147,68; | Д4-107. | 7422575,89, |
| 4857056,43; | 585-10. 7611184,69, 4857088,19; 585-11. | 7611200,29, | 5083235,07; | Д4-108. | 7422794,16, | 5082360,47; | Д4-109. | 7423176,34, |
| 4857113,64; | 585-12. 7611208,67, 4857137,80; 585-13. | 7611203,74, | 5079763,24; | Д4-110. | 7423234,84, | 5079216,94; | Д4-111. | 7423334,35, |
| 4857150,52; | 585-14. 7611215,44, 4857156,53; 585-15. | 7611230,57, | 5079165,84; | Д4-112. | 7423545,03, | 5075532,27; | Д4-113. | 7423564,85, |
| 4857130,21; | 585-16. 7611223,68, 4857121,20; 585-17. | 7611187,97, | 5075123,08; | Д4-114. | 7423429,01, | 5075035,63; | Д4-115. | 7423036,79, |
| 4857052,22; | 585-18. 7611158,33, 4856919,79; 585-19. | 7611158,33, | 5071477,94; | Д4-116. | 7423728,35, | 5069148,38; | Д4-117. | 7423933,39, |
| 4856900,05; | 585-20. 7611151,62, 4856889,51; 585-21. | 7611138,01, | 5068171,75; | Д4-118. | 7424316,24, | 5063739,43; | Д4-119. | 7424248,27, |
| 4856883,95; | 585-22. 7611058,13, 4856809,34; 585-23. | 7611001,18, | 5061704,96; | Д4-120. | 7423582,85, | 5058279,24; | Д4-121. | 7422667,27, |
| 4856773,18; | 585-24. 7610980,69, 4856751,33; 585-25. | 7610767,61, | 5056179,26; | Д4-122. | 7421940,49, | 5055178,53; | Д4-123. | 7421430,11, |
| 4856335,30; | 585-26. 7611033,91, 4856250,00; 585-27. | 7611063,85, | 5053538,57; | Д4-124. | 7421232,96, | 5053293,44; | Д4-125. | 7420278,33, |
| 4856225,05; | 586. 7611091,60, 4856219,76; Д4-1. | 7423221,78, | 5050521,87; | Д4-126. | 7420280,99, | 5050418,46; | Д4-127. | 7420433,88, |
| 5027055,76; | Д4-2. 7423281,08, 5027454,68; Д4-3. | 7423381,47, | 5050080,74; | Д4-128. | 7419647,40, | 5048890,55; | Д4-129. | 7419643,10, |
| 5027723,23; | Д4-4. 7423476,65, 5027858,71; Д4-5. | 7423705,44, | 5048204,04; | Д4-130. | 7420431,49, | 5045629,07; | Д4-131. | 7420617,36, |
| 5029448,71; | Д4-6. 7423753,35, 5030060,55; Д4-7. | 7423607,97, | 5044688,72; | Д4-132. | 7420695,81, | 5044596,99; | Д4-133. | 7421506,46, |
| 5031033,70; | Д4-8. 7423582,08, 5031759,55; Д4-9. | 7423556,20, | 5041434,88; | Д4-134. | 7422862,23, | 5036146,45; | Д4-135. | 7422908,03, |
| 5032485,39; | Д4-10. 7422975,40, 5035050,84; Д4-11. | 7422735,07, | 5035906,64; | Д4-136. | 7423047,03, | 5035813,30; | Д4-137. | 7423355,18, |
| 5035540,97; | Д4-12. 7422546,45, 5035667,62; Д4-13. | 7422471,66, | 5035184,86; | Д4-138. | 7423954,61, | 5032537,13; | Д4-139. | 7423981,83, |
| 5036059,18; | Д4-14. 7421118,99, 5041335,55; Д4-15. | 7420331,42, | 5031773,80; | Д4-140. | 7424006,91, | 5031070,50; | Д4-141. | 7424155,67, |
| 5044407,63; | Д4-16. 7420245,27, 5044508,36; Д4-17. | 7420043,04, | 5030074,67; | Д4-142. | 7424103,21, | 5029404,56; | Д4-143. | 7423858,95, |
| 5045531,49; | Д4-18. 7419242,72, 5048145,40; Д4-19. | 7419248,15, | 5027707,05; | Д4-144. | 7423738,22, | 5027535,19; | Д4-145. | 7423670,53, |
| 5049011,91; Д4-20. 7419978,39, 5050116,99; Д4-21. 7419883,21,  5050327,24; Д4-22. 7419876,60, 5050583,81; Д4-23. 7420877,51,  5053489,72; Д4-24. 7421070,77, 5053730,02; Д4-25. 7421578,13,  5055360,29; Д4-26. 7422318,02, 5056379,06; Д4-27. 7423198,59,  5058398,74; Д4-28. 7423849,55, 5061750,06; Д4-29. 7423915,65,  5063728,32; Д4-30. 7423536,96, 5068113,23; Д4-31. 7423340,24,  5069050,21; Д4-32. 7422630,35, 5071441,52; Д4-33. 7423052,30,  5075268,83; Д4-34. 7423154,15, 5075334,40; Д4-35. 7423145,59,  5075511,02; Д4-36. 7422948,26, 5078914,44; Д4-37. 7422860,10,  5078959,71; Д4-38. 7422779,45, 5079712,81; Д4-39. 7422401,29,  5082282,74; Д4-40. 7422187,80, 5083138,21; Д4-41. 7421964,40,  5084033,31; Д4-42. 7420670,02, 5087753,95; Д4-43. 7420644,34,  5088229,15; Д4-44. 7419821,21, 5090969,26; Д4-45. 7419658,39,  5092027,64; Д4-46. 7419484,72, 5092554,09; Д4-47. 7419322,93,  5093430,56; Д4-48. 7419805,67, 5094658,07; Д4-49. 7420113,68,  5095029,27; Д4-50. 7420112,93, 5095101,27; Д4-51. 7420874,05,  5097082,18; Д4-52. 7420873,59, 5097528,52; Д4-53. 7421024,88,  5098053,55; Д4-54. 7421012,61, 5098118,88; Д4-55. 7421274,52,  5099046,09; Д4-56. 7421689,66, 5100165,24; Д4-57. 7422330,62,  5102585,05; Д4-58. 7422346,38, 5102801,10; Д4-59. 7423139,70,  5105481,04; Д4-60. 7423187,21, 5105567,26; Д4-61. 7423379,33,  5107143,78; Д4-62. 7423493,76, 5108099,93; Д4-63. 7424037,27,  5108338,66; Д4-64. 7424372,32, 5108857,82; Д4-65. 7424034,25,  5110355,49; Д4-66. 7424057,58, 5111821,40; Д4-67. 7423927,49,  5113494,78; Д4-67-1. 7423850,06, 5114438,59; Д4-67-2. 7422394,05,  5114526,54; Д4-67-3. 7422380,85, 5114525,06; Д4-67-4. 7422372,46,  5114522,63; Д4-67-5. 7422360,52, 5114516,82; Д4-67-6. 7422108,86,  5114335,49; Д4-67-8. 7422095,80, 5114284,48; Д4-67-7. 7422098,88,  5114298,50; Д4-67-9. 7422076,98, 5114288,62; Д4-67-10. 7422045,79,  5114298,64; Д4-67-11. 7422041,00, 5114301,22; Д4-67-12. 7422049,32,  5114309,68; Д4-67-13. 7422060,30, 5114307,23; Д4-67-14. 7422074,52,  5114317,76; Д4-67-15. 7422082,33, 5114331,76; Д4-67-17. 7422098,25,  5114347,57; Д4-67-18. 7422351,16, 5114529,80; Д4-67-19. 7422364,08,  5114536,74; Д4-67-20. 7422369,19, 5114538,86; Д4-67-21. 7422380,13,  5114541,55; Д4-67-22. 7422395,01, 5114542,51; Д4-67-23. 7423848,74,  5114454,70; Д4-68. 7423828,13, 5114705,80; Д4-69. 7423820,76,  5114705,20; Д4-70. 7423817,14, 5114749,33; Д4-71. 7423799,60,  5114747,88; Д4-72. 7423797,10, 5114778,31; Д4-73. 7423781,65, | | | 5027354,13; Д4-146. 7423641,79, 5027160,83.”  У тачки „5.1.2. Списак парцела детаљне разраде Просторног плана” брише се део који се односи на град Сомбор и општине Темерин, Србобран, Врбас и Кула.  Списак парцела детаљне разраде Просторног плана допуњу- је се списком за КО Стубица, општина Параћин, а замењује се у делу који се односи на општинe – Ћуприја (КО: Иванковац, Сење, Батинац, Ћуприја – ван града, Супска, Исаково, Влашка и Кру- шар), Жабари (КО Породин) и Жабаљ (КО: Госпођинци, Чуруг) и допуњује се списком за општине: Бечеј (КО: Бачко Градиште, Бечеј и Бачко Петрово Село), Ада (КО: Ада и Мол), Сента (КО: Сента) и Кањижа (КО: Трешњевац, Велебит, Кањижа, Мартонош и Хоргош) и том делу гласи:  „ОПШТИНА ПАРАЋИН  КО Стубица  4751/1, 4751/2, 4752, 4753/1, 4753/2, 4754, 4755, 4756/1,  4756/2, 4756/3, 4757, 4758, 4759, 4760, 4761/1, 4761/2, 4762, 4763,  4764, 4765, 4766, 4769, 4781, 4782, 4786, 4787/1, 4787/2, 4801,  4802, 4803, 4804, 4805/1, 4805/2, 4806, 4807/1, 4807/2, 4808, 4809,  4810/1, 4810/2, 4811, 4812, 4813, 4814, 4815, 4816, 4817, 4818,  4819, 4820, 4821, 4822, 4823, 4824/1, 4824/2, 4824/3, 4825/1, 4825/2,  4826, 4827/1, 4827/2, 4828, 4829, 4830, 4831/1, 4831/2, 4832, 4833,  4834, 4873, 4874, 4876, 4877, 4878, 4879, 4880/1, 4881, 4882/1,  4882/2, 4882/3, 4882/4, 4883/1, 4883/2, 4884, 4885/1, 4885/2, 4885/3,  4885/4, 4886, 4887/1, 4887/2, 4888/1, 4888/2, 4888/3, 4889/1, 4889/2,  4889/3, 4889/4, 4889/5, 4890, 4891, 4892, 4893, 4894, 4895, 4896/1,  4896/2, 4897, 4898, 4899, 4900, 4901, 4902, 4903, 4929, 4930, 4934,  4935, 4936, 4937/1, 4937/2, 4938, 4939, 4940, 4941, 4942, 4943,  4944, 4945, 4946/1, 4946/2, 4946/3, 4947, 4948, 4949, 4950, 4951,  4952, 4953, 4954, 4955, 4956, 4957, 4958/1, 4958/2, 4958/3, 4959,  4960, 4961, 4962, 4963, 4964, 4965, 4966, 4967, 4968/1, 4968/2,  4969, 4970, 4971, 4973, 6469, 6473, 6474, 6525, 6549, 6559.  ОПШТИНА ЋУПРИЈА  КО Батинац  43/1, 43/2, 43/3, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74, 75/1, 75/2, 76, 77, 78,  79, 80, 81, 82, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100,  101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115,  116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 144, 145, | | | | | |

157, 158, 159, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119,

2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130,

293/3, 294, 295, 296, 297, 298, 299/1, 299/2, 299/3, 299/4, 299/5, 300,

301/1, 301/2, 302, 303, 304, 310, 313, 315, 316, 317/1, 317/2, 317/3,

318/1, 318/2, 319/1, 319/2, 3194, 3195, 3196, 3198, 3199, 320, 3202,

3203, 321, 324, 325, 326, 327, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 335/1,

335/2, 335/3, 335/4, 335/5, 335/6, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342,

343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356,

362, 363, 2346/1, 2375/1, 2399, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406,

2407/1, 2407/2, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2414, 2415, 2416/1,

2416/10, 2416/2, 2416/3, 2416/4, 2416/5, 2416/6, 2416/9, 2417/1, 2448,

2449, 2450/1, 2450/2, 2456, 2458, 2459/1, 2459/2, 2462, 2463, 2466,

2467, 2468/1, 2468/2, 2476, 2478, 2479/1, 2479/2, 2480, 2481, 2482,

2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493,

2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499/1, 2499/2, 2500/1, 2500/2, 2501/1,

2501/2, 2501/3, 2501/4, 2502, 2503, 2504/1, 2505, 2509/1, 2509/2,

2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 3201/1, 3225, 3226.

КО Иванковац

1/4, 1/5, 1/6, 1/7, 1/8, 4/1, 4/2, 4/3, 4/4, 5, 6/1, 6/2, 6/3, 9/1, 9/7,

10, 17, 18, 27, 30/1, 385, 386/1, 386/2, 387/3, 387/4, 389, 394/3, 437/1,

437/2, 437/3, 437/4, 437/5, 437/6, 438, 439, 440, 441, 442, 443/1,

443/2, 443/3, 443/4, 445, 447, 448, 449, 450, 451, 705/1, 705/2, 706,

707, 708, 709, 710, 711, 712, 713/1, 713/2, 735, 737, 738, 739/1, 739/2,

739/3, 739/4, 739/5, 740, 741, 742/1, 742/2, 743/1, 743/2, 744, 745,

746, 747, 748/1, 748/2, 748/3, 748/4, 749, 750/1, 750/2, 751/1, 751/2,

752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760/1, 760/2, 760/3, 760/4,

761/1, 761/10, 761/2, 761/3, 761/4, 761/5, 761/6, 761/7, 761/8, 761/9,

766, 827/1, 828/10, 828/11, 828/12, 828/17, 828/18, 828/3, 828/4,

828/5, 828/6, 828/7, 828/8, 829, 830/1, 830/2, 831/1, 831/2, 831/3, 832,

833, 834/1, 834/2, 834/3, 837/1, 841, 842/1, 842/2, 843, 844/1, 844/2,

844/3, 845, 846, 847, 848/1, 848/2, 849, 850, 851, 852/1, 852/2, 852/3,

852/4, 852/5, 852/6, 853/1, 853/2, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860,

861, 862, 863, 864/1, 864/2, 865/1, 865/2, 866, 867, 868/1, 868/2,

868/3, 868/4, 868/5, 868/6, 868/7, 869/1, 869/2, 870, 871, 872, 873,

874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881/1, 881/2, 882, 883, 884, 885,

886/1, 886/2, 886/3, 887/1, 887/2, 888, 889, 890, 893, 894, 895, 896,

897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 909/1, 909/2, 909/3, 909/4, 910,

911, 912/1, 912/2, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 923, 924,

925, 926, 927, 928, 929, 950, 957, 958, 959, 960, 962, 963, 964, 965.

КО Исаково

3862/1, 3862/2, 3862/3, 3867/1, 3867/2, 3867/3, 3868, 3869,

3870/1, 3870/2, 3871/2, 4254, 4256, 4468, 4469, 4470/1, 4470/2, 4471,

4472/1, 4472/2, 4472/3, 4472/4, 4472/5, 4473, 4474, 4475, 4476, 4479/1,

4479/2, 4488/1, 4488/3, 4488/4, 4489, 4490, 4491/1, 4491/2, 4492/1,

4492/2, 4495, 4496, 4497, 4498/1, 4498/2, 4498/3, 4499/1, 4499/2, 4500,

4501, 4502, 4503, 4541, 4550, 4559, 4560. 1777/10, 1777/9, 1778/1,

1778/2, 3334, 3335, 3336, 3337/1, 3337/2, 3339, 3340, 3343, 3344, 3345,

3346, 3347, 3348, 3354, 3356/1, 3356/2, 3357, 3358, 3359, 3360, 3361/1,

3365/4, 3365/5, 3410, 3412, 3413, 3415, 3416, 3417, 3418, 3419, 3420,

3424/1, 3424/2, 3425, 3426/1, 3451/5, 3454/4, 3455, 3456/1, 3456/2,

3457/1, 3457/2, 3457/3, 3458/1, 3458/2, 3458/3, 3458/4, 3458/5, 3459,

3460/1, 3460/3, 3461, 3462, 3463, 3464, 3465, 3466, 3467, 3468, 3469,

3470/1, 3470/2, 3471/1, 3471/2, 3472/1, 3472/2, 3472/3, 3473/1, 3473/2,

3473/3, 3474/1, 3474/2, 3475, 3476/1, 3476/10, 3476/11, 3476/12,

3476/13, 3476/14, 3476/2, 3476/3, 3476/4, 3476/5, 3476/6, 3476/7,

3476/8, 3476/9, 3477/1, 3477/2, 3478, 3479, 3480, 3481/1, 3481/2, 3482,

3483, 3484, 3485, 3486, 3487, 3488, 3494, 3495/1, 3546/1, 3546/10,

3546/12, 3546/13, 3546/14, 3546/15, 3546/16, 3546/17, 3546/3, 3546/4,

3546/5, 3546/6, 3546/7, 3546/8, 3546/9, 3563/1, 3563/2, 3565/1, 3565/2,

3565/3, 3566/1, 3566/3, 3571/1, 3571/2, 3572, 3573, 3574, 3575, 3576/1,

3576/2, 3577/1, 3577/2, 3577/3, 3578, 3579, 3580/1, 3580/2, 3580/3,

3581/1, 3581/2, 3581/3, 3582, 3583, 3584/1, 3584/2, 3585, 3586, 3587,

3588, 3589, 3590, 3591, 3592, 3593, 3594, 3596, 3597, 3598/1, 3601,

3603, 3604/2, 3633/1, 3633/4, 3640/1, 3640/2, 3640/3, 3640/4, 3640/5,

3640/6, 3643/11, 3643/3, 3643/8, 3643/9, 3644/1, 3644/2, 3645, 3646,

3647, 3648, 3649, 3650/2, 3651/1, 3651/3, 3652/2, 3657, 3658/1, 3658/2,

3659, 3660, 3661/1, 3661/2, 3661/3, 3661/4, 3661/5, 3662, 3663, 3664,

3665, 3666/1, 3666/2, 3667, 3668, 3669, 3670, 3671, 3672/1, 3672/2,

3673/1, 3674/1, 3674/2, 3675, 3676, 3677/1, 3677/2, 3678/1, 3678/2,

3679, 3680, 3681, 3682, 3683, 3684, 3685, 3686, 3687, 3688, 3689,

3690, 3691, 3692, 3693, 3694, 3695, 3696, 3697, 3698, 3699, 3700, 3701,

3702, 3703, 3704, 3705, 3706/1, 3706/2, 3706/3, 3707, 3708/1, 3708/2,

3709/6, 3709/7, 3712/1, 3712/2, 3714/1, 3715/1, 3715/2, 3716, 3717,

3718/2, 3722/2, 3722/3, 3722/4, 3722/5, 3722/6, 3723/1, 3723/2, 3723/3,

3724, 3725/1, 3725/2, 3725/3, 3725/4, 3725/5, 3725/6, 3726, 3727, 3728,

3729, 3730/1, 3730/2, 3731, 3732, 3733, 3734, 3735, 3736, 3737, 3738,

3739, 3740, 3741, 3742, 3743, 3744, 3745, 3746, 3747, 3748, 3749,

3750, 3751, 3752, 3753, 3754, 3755, 3756, 3757, 3758, 3759, 3760,

3761, 3762, 3763, 3764, 3765, 3766, 3767, 3768, 3769, 3770, 3771,

3772, 3773, 3774, 3775, 3776, 3777, 3778, 3779, 3780, 3781, 3782/1,

3782/2, 3783, 3784, 3785, 3786, 3787, 3788, 3789, 3790/1, 3790/2, 3791,

3792, 3793, 3794, 3795, 3796/1, 3796/2, 3796/3, 3796/4, 3797, 3798,

3799, 3800, 3801, 3802, 3803, 3804, 3805, 3806, 3807/1, 3807/2, 3807/3,

3808, 3809, 3810, 3811, 3819, 3820, 3821/1, 3821/2, 3828/3, 3847, 3848,

3850, 3852, 3853, 3854, 3855, 3856, 3857/1, 3857/2, 3857/3, 3858,

3859, 3860/1, 3860/2, 3861, 3862/1, 3862/2, 3862/3, 3862/4, 3863, 3864,

3865, 3866, 3867/1, 3867/2, 3867/3, 3868, 3869, 3870/1, 3870/2, 3871/1,

3871/2, 3872, 3873, 3874, 3875/1, 3875/2, 3876, 3877, 3878, 3879/1,

3879/2, 3880/1, 3880/3, 3880/4, 3881, 3882/1, 3882/2, 3883, 3884, 3885,

3886, 3887, 3888/1, 3888/2, 3889/1, 3889/2, 3889/3, 3890, 3891, 3892,

3893, 3894, 4236, 4237, 4238, 4239, 4240, 4241, 4242, 4243, 4244,

4245, 4246, 4247, 4248/1, 4248/2, 4249, 4472/4, 4477/2, 4477/3, 4478,

4479/1, 4480/1, 4480/2, 4481, 4482, 4483, 4484, 4485, 4486, 4487,

4488/1, 4488/2, 4488/3, 4488/4, 4489, 4490, 4491/1, 4491/2, 4492/1,

4493, 4494, 4495, 4496, 4498/1, 4498/2, 4516/1, 4520, 4533, 4534, 4535,

4536, 4538/1, 4539, 4541, 4549, 4550, 4556, 4560, 4562.

КО Сење

3746, 3747, 3748, 3749, 3750, 3751, 3752/1, 3752/2, 3753,

3754/1, 3754/2, 3754/3, 3754/4, 3754/5, 3754/6, 3754/7, 3755, 3756,

3757, 3758, 3759, 3760, 3761, 3762, 3763/1, 3763/2, 3764, 3765,

3766, 3767, 3768, 3769, 3770, 3771, 3772, 3773/1, 3773/2, 3774/1,

3774/2, 3775/1, 3775/2, 3775/3, 3775/4, 3776, 3777, 3778/1, 3778/2,

3779, 3780/1, 3780/2, 3781, 3782, 3783/1, 3783/2, 3784, 3785, 3786,

3787, 3788, 3789, 3790, 3791, 3792, 3793, 3794, 3795/1, 3795/2,

3796/1, 3797, 3798, 3799, 3800, 3801, 3802, 3803, 3804, 3867, 3868,

3869, 3870, 3871, 3872, 3873, 3874, 3875, 3876, 3877, 3878, 3879/1,

3879/2, 3880/1, 3880/2, 3881, 3882, 3883, 3884, 3885, 3886, 3887,

3888, 3889, 3890, 3891, 3892, 3893, 3894, 3895, 3896/1, 3896/2,

3896/3, 3896/4, 3897, 3898, 3899, 3900, 3901, 3902, 3903/1, 3903/2,

3903/3, 3904/1, 3904/2, 3904/3, 3904/4, 3904/5, 3905, 3906, 3907,

3908, 3909, 3910, 3911, 3912, 3913, 3914, 3915, 3916, 3917/1,

3917/2, 3917/3, 3917/4, 3918/1, 3918/2, 3918/3, 3919, 3920, 3921,

3922, 3923, 3924, 3925/1, 3925/2, 3926, 3927, 3928, 3929, 3930,

3931/1, 3931/2, 3932, 3933, 3934, 3935, 3936, 3937, 3938/1, 3938/4,

3939, 3940, 3941, 3942/1, 3942/2, 3943, 3950, 3952/1, 3952/2, 3953,

3954, 3955, 3956, 3957, 3958, 3959, 3960, 3961, 3962, 3963, 3964,

3965, 3966, 3967, 3968/1, 3968/2, 3969, 3970, 3971, 3973, 3974,

3975, 7747, 7748, 7762/1, 7762/2, 7763, 7764, 7765, 7766/1, 7766/2,

7767, 7768, 7769/1, 7769/2, 7770, 7771, 7772, 7773, 7774, 7775,

7776, 7777, 7778, 7779, 7780, 7781/1, 7781/2, 7781/3, 7782, 7783/1,

7783/2, 7784, 7785/1, 7785/2, 7786, 7787, 7788, 7789, 7790, 7791,

7792, 7793, 7794, 7795, 7796, 7797, 7798/3, 7799, 7800, 7801, 7802,

7803, 7804, 7871, 7872, 7873, 7874, 7875, 7876, 7878, 7879, 7880,

7882, 7883, 7884, 7885, 7886, 7887, 7888, 7889, 7890, 7891, 7892,

7893, 7894/1, 7894/2, 7895, 7896, 7897, 7898, 7899, 7900, 7901/1,

7901/2, 7902, 7903, 7904, 7905/1, 7905/2, 7905/3, 7906, 7907, 7908,

7909, 7910, 7911/1, 7911/2, 7912, 7913, 7914, 7915, 7916, 7917,

7918, 7919, 7920, 7921, 7922, 7923, 7924/1, 7924/2, 7925, 7926,

7927, 7928, 7929, 7930, 7931, 7932, 7933, 7934, 7935, 7936, 7937,

7938, 7939, 7940, 7941, 7942, 7943/1, 7943/2, 7943/3, 7946/1, 7946/2,

7946/3, 8045, 8047, 8048, 8049, 8050, 8051, 8054, 8066, 8068, 8069,

8070, 8071, 8072, 8073, 8074, 8075, 8076, 8077, 8078, 8079, 8080,

8081, 8082, 8083, 8084, 8085, 8086, 8087, 8088, 8089, 8090, 8091,

8092, 8093, 8094, 8095, 8096, 8097, 8098, 8099, 8100/1, 8100/2,

8100/3, 8100/4, 8101/1, 8101/2, 8101/3, 8101/4, 8101/5, 8102, 8103/1,

8103/2, 8103/3, 8104, 8105, 8106/1, 8106/2, 8107, 8108/1, 8108/2,

8109, 8110, 8111, 8112, 8113, 8114, 8115, 8116, 8117, 8118, 8119,

8120, 8121, 8122, 8123/1, 8123/2, 8124, 8125, 8126, 8127, 8128,

8129, 8130, 8131, 8132, 8133, 8134, 8135, 8136, 8137/1, 8137/2,

8138, 8139, 8140, 8141, 8142, 8143, 8144, 8145, 8146, 8147, 8148,

8149, 8150, 8151, 8152, 8153, 8154, 8155/1, 8155/2, 8156, 8157,

8158, 8159, 8160, 8161, 8162, 8163, 8164, 8165, 8166, 8167, 8168/1,

8168/2, 8168/3, 8173, 8174, 8175, 8176, 8230, 8259, 8259/1, 8268,

8324, 8325, 8326, 8329, 8337, 8350, 8351, 8366, 8373, 8375.

КО Супска

2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8, 2/9, 2/13, 2/14, 3/23, 3/25, 3/26,

3/27, 3/28, 9/5, 9/6, 9/7, 9/8, 9/9, 9/10, 9/11, 9/12, 9/14, 9/15, 9/16,

9/17, 9/18, 12/1, 21/1, 21/2, 21/3, 21/4, 21/5, 21/6, 21/7, 21/8, 21/9,

|  |  |
| --- | --- |
| 21/10, 21/11, 21/12, 21/13, 21/14, 21/15, 21/16, 21/17, 21/18, 21/19, | ОПШТИНА ЖАБАРИ |
| 21/20, 21/21, 21/22, 21/23, 21/24, 22, 30/1, 31/1, 31/2, 31/3, 31/4, 32, | КО Породин: 11603, 11637, 11645, 11646, 11647, 11648/1, |
| 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40/2, 48, 65, 66/1, 66/2, 67, 68, 69, 70/1, 70/2, | 11648/2, 11649, 11650, 11651, 11721, 11730, 11731/1, 11731/2, |
| 71, 72, 73/1, 73/2, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, | 11732, 11739, 11740, 11741, 11742, 11743, 11744, 11745, 11746, |
| 102, 103, 104/1, 104/2, 104/3, 104/4, 104/5, 105, 106, 110, 112, 184/2, | 11747, 11748, 11749, 11898, 11899, 11900, 11901, 11902, 11903, |
| 186/1, 471, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 482/1, 483/1, 483/2, 484/1, | 11904, 11905, 11906, 12066, 12067/1, 12067/2, 12068, 12069, 12070, |
| 484/2, 3862/1, 3865, 3866, 3887, 3894. | 12071, 12072, 12073, 12074, 12075/1, 12075/2, 12076/1, 12076/2, |
| КО Ћуприја (ван града) | 12230, 12231, 12232, 12289, 12290, 12291/1, 12291/2, 12291/3, |
| 2617/13, 2617/15, 2617/16, 2617/17, 2617/18, 2617/19, 2617/20, | 12292, 12293, 12294, 12295, 12296, 12297, 12298, 12299, 12300, |
| 2617/21, 2617/23, 2617/24, 2617/25, 2617/26, 2619, 2622/10, | 12301, 12304, 12305, 12306, 12308, 12309, 12310, 12311, 12312, |
| 2622/11, 2622/13, 2622/14, 2622/15, 2625/1, 2644/13, 2644/2, 2644/6, | 12313, 12314, 12315, 12317, 12433, 12434/1, 12435, 12436, 12437/1, |
| 2645, 2648/1, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656/1, 3818/1, 3818/2, | 12437/2, 12438, 12439/1, 12439/2, 12439/3, 12440, 12441, 12442, |
| 3818/4, 3823/1, 3823/2, 3824, 3825, 3826, 3827, 3828, 3829, 3830, | 12443/1, 12443/2, 12443/3, 12443/4, 12444, 12445, 12446, 12448, |
| 3831/1, 3831/2, 3832, 3833, 3834, 3835, 3836, 3837/1, 3837/10, | 12449, 12450/1, 12450/2, 12451, 12452, 12453, 12454, 12455, 12456, |
| 3837/11, 3837/12, 3837/13, 3837/14, 3837/2, 3837/3, 3837/4, 3837/5, | 12457, 12458, 12575, 12586, 12587, 12588, 12589/1, 12589/2, 12590, |
| 3837/6, 3837/7, 3837/8, 3837/9, 3838, 3839, 3840/1, 3840/2, 3841, | 12591, 12592, 12593, 12594, 12595, 12596, 12597, 12598, 12599, |
| 3842, 3843, 3844/1, 3844/2, 3845/1, 3845/2, 3846, 3847, 3848, 3849, | 12600, 12601, 12607, 12608, 12609, 12610, 12611, 12612, 12614, |
| 3850, 3851, 3852, 3853, 3854, 3855, 3856, 3857, 3858/1, 3858/2, | 12615, 12616, 12617, 12618, 12712, 12713, 12714, 12715, 12716, |
| 3859, 3860, 3861, 3862, 3863, 3864, 3865, 3866, 3867, 3868/1, | 12717, 12718, 12719, 12720, 12721, 12722, 12723, 12724, 12725, |
| 3868/2, 3869, 3870, 3871, 3872, 3873, 3874, 3875, 3876, 3877, 3878, | 12726, 12727, 12728, 12729, 12730, 12731, 12732, 12733, 12734, |
| 3879, 3880, 3881, 3882/1, 3882/2, 3883, 3884, 3885, 3886, 3887, | 12742, 12743, 12744, 12745, 12746, 12747, 12748, 12749, 12750, |
| 3888, 3889, 3890, 3891, 3892/1, 3892/2, 3893, 3894, 3895, 3896/1, | 12751, 12752, 12753, 12754, 12755, 12756, 12757, 12758, 12759, |
| 3896/2, 3897/1, 3897/2, 3898/1, 3898/2, 3899, 3900/1, 3900/2, 3900/3, | 12760, 12761, 12762, 12763, 12766, 12767, 12768, 12769, 12770, |
| 3901, 3902/2, 3902/3, 3902/4, 3903, 3904, 3905, 3906, 3907, 3908, | 12771, 12772, 12773, 12774, 12775, 12776, 12777, 12778/1, 12778/3, |
| 3909, 3910, 3911, 3912, 3913, 3914, 3915, 3916, 3917, 3918, 3919, | 12779, 12780/1, 12780/2, 12780/3, 12781, 12782, 12783, 12784, |
| 3923, 3938, 3939, 3940, 3941, 3942, 3943, 3944, 4034, 4038, 4039, | 12785, 12786, 12787, 12788/1, 12788/2, 12789, 12790, 12791, 12906, |
| 4040, 4042/2, 4042/3, 4042/4, 4042/5, 4043, 4044/1, 4044/2, 4052, | 12907, 12908, 12910, 12911, 12912, 12913, 12914, 12915, 12916, |
| 4053, 4054, 4055, 4056/1, 4056/2, 4056/3, 4056/4, 4056/5, 4057/1, | 12917, 12918, 12919, 12920, 12921, 12922, 12923, 12924, 12925, |
| 4057/2, 4057/3, 4057/4, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, 4068, 4069, | 12926, 12927, 12928, 12929, 12930, 12931, 12932, 12933, 12934, |
| 4070, 4431/1, 4432, 4433/1, 4434, 4435, 4436, 4437, 4438, 4439, | 12935, 12936, 12937, 13144, 13145, 13146, 13147, 13148, 13149, |
| 4440, 4441, 4443, 4444, 4445, 4446, 4447, 4448/1, 4448/2, 4448/3, | 13150, 13151, 13152, 13153, 13158, 13159, 13160, 13161, 13162, |
| 4449, 4450, 4451, 4452, 4453, 4454, 4455, 4456, 4457, 4458, 4459/1, | 13163, 13164, 13165, 13310, 13311, 13312, 13313, 13314, 13315, |
| 4459/2, 4460, 4461, 4462, 4463/1, 4464/1, 4464/2, 4464/3, 4466/1, | 13316, 13317, 13318, 13319, 13320, 13380, 13381, 13382, 13383, |
| 4466/2, 4466/3, 4466/4, 4467, 4468, 4469/1, 4469/2, 4470, 4471/1, | 13384, 13385, 13386, 13496, 13497, 13498, 13505, 13506, 13507, |
| 4471/2, 4472, 4479, 7272/3, 7289, 7292, 7293, 7295, 7296, 7297, | 13510, 13511, 13512, 13513, 13515, 13519, 13520, 13537, 13538, |
| 7365, 7372, 7443, 3888, 3889, 3890, 3891, 3892/1, 3892/2, 3893, | 13539, 13540, 13541, 13542, 13543, 13545, 13546, 13547/2, 13560, |
| 3894, 3895, 3896/2, 3918, 3919, 3920, 3921, 3922, 3923, 3924/1, | 13580, 13581, 13582, 13583, 13584, 13586, 13587, 13588/1, 13588/2, |
| 3924/2, 3925, 3926, 3927, 3928, 3929, 3930, 3931, 3932, 3933, 3934, | 13591, 13609, 13612, 13613, 13614, 13615, 13617, 13620, 13621, |
| 3935, 3936, 3937, 3938, 3952, 3953, 3954, 3955, 3956, 3957, 3958, | 13622, 13623, 13624, 13625, 13626, 13630, 13632, 13633, 13634, |
| 3967, 3968, 3969, 3970, 3971, 3989, 3990, 3991, 3992, 3993, 3994, | 13635, 13636, 13637, 13639, 13642, 13644, 13674, 13676, 13677, |
| 3995, 3996, 3997, 3998, 3999, 4000, 4001, 4002, 4003/1, 4003/2, | 13678, 13679, 13680, 13684, 13685, 13686, 13687, 13688, 13695. |
| 4004, 4005, 4006, 4007, 4008, 4009, 4010, 4011, 4012, 4013, 4014, | ОПШТИНА ЖАБАЉ |
| 4015, 4016, 4017, 4018, 4019, 4020, 4021, 4022, 4023, 4024, 4025, | КО Госпођинци |
| 4026, 4027, 4028, 4029/1, 4029/2, 4030/1, 4030/2, 4031, 4032, 4033, | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| 4034, 4035, 4036, 4038, 4040, 4041, 4044/2, 4134, 4138, 4139, 4140, | 5767, 5765, 4260, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, |
| 4141, 4142, 4143, 4144, 4145, 4146, 4147, 4148/1, 4148/2, 4149, | 4063, 4064, 4254, 4100, 4101, 4102, 4103, 4104, 4105, 4106/1, |
| 4150, 4151, 4152, 4153, 4154/1, 4154/2, 4155, 4156, 4157, 4158, | 4106/2, 4107/1, 4107/2, 4263, 4240, 4241, 4242, 4246, 4245, 4248, |
| 4159, 4160, 4161, 4162, 4163, 4164, 4165, 4166, 4167, 4168, 4169/1, | 4249, 4283, 4284, 4499, 4303, 4304, 4305, 4302/3, 4302/2, 4302/1, |
| 4169/2, 4170, 4171, 4172, 4173, 4174, 4175, 4176, 4177, 4178, 4179, | 4301, 4300, 4299, 4504, 4326, 4325, 4324, 4323, 4322, 4321, 4320/2, |
| 4180, 4181, 4182, 4183/1, 4183/2, 4183/3, 4184, 4185, 4186, 4187/1, | 4320/1, 4319/2, 4507, 4390, 4510, 4496, 4391, 4392, 4393, 4394, |
| 4187/2, 4188, 4189, 4190, 4191, 4192, 4193/1, 4193/2, 4193/3, 4194, | 4395, 4396, 4397, 4398, 4399/4, 4399/3, 4399/1, 4399/2, 4400, 4401, |
| 4195, 4196, 4197/1, 4197/2, 4197/3, 4197/4, 4198, 4199, 4200, | 4402, 4403, 4404, 4405/1, 4405/2, 4405/3, 4406, 4407, 4408, 4409/1, |
| 4201/1, 4201/2, 4201/3, 4202, 4203, 4204, 4205, 4206, 4207, 4208, | 4409/2, 4409/3, 4409/4, 4511, 4495, 4412, 4413/1, 4413/2, 4414, 4498, |
| 4209, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214, 4215, 4216, 4217, 4218, 4219/1, | 4418, 4419, 4420, 4421/3, 4422, 5768/3, 5164/1, 5164/2, 5164/7, |
| 4219/2, 4220, 4221, 4222, 4224/1, 4224/2, 4225, 4226, 4227, 4228, | 5164/8, 5164/3, 5164/4, 5164/5, 5165/1, 5165/2, 5495, 5166/1, 5166/2, |
| 4241, 6316/1, 6316/10, 6316/14, 6316/15, 6316/16, 6316/17, 6316/18, | 5167, 5168/1, 5168/2, 5168/3. |
| 6316/19, 6316/23, 6316/24, 6316/33, 6316/34, 6316/35, 6316/36, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 6316/5, 6316/6, 6316/7, 6316/8, 6316/9, 6364/4, 6373, 6374, 6375, | 5767, 5765, 4260, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, |
| 6376/1, 6376/2, 6376/3, 6377, 6378, 6379, 6381, 6382, 6383, 6384, | 4063, 4064, 4254, 4100, 4101, 4102, 4103, 4104, 4105, 4106/1, |
| 6385, 6386, 6387, 6388, 6389/1, 6389/2, 6390, 6391, 6392, 6393, | 4106/2, 4107/1, 4107/2, 4263, 4240, 4241, 4242, 4246, 4245, 4248, |
| 6394, 6395/1, 6395/2, 6395/3, 6396/1, 6396/2, 6397, 6398, 6399, | 4249, 4283, 4284, 4499, 4303, 4304, 4305, 4302/3, 4302/2, 4302/1, |
| 6400, 6401, 6402/1, 6402/2, 6402/3, 6403/1, 6403/2, 6403/3, 6404, | 4301, 4300, 4299, 4504, 4326, 4325, 4324, 4323, 4322, 4321, 4320/2, |
| 6405/1, 6405/2, 6406, 6407, 6408/1, 6408/2, 6408/3, 6409/1, 6409/2, | 4320/1, 4319/2, 4507, 4390, 4510, 4496, 4391, 4392, 4393, 4394, |
| 6409/3, 6410/2, 6410/3, 6411, 6412/1, 6412/2, 6413, 6414, 6415/1, | 4395, 4396, 4397, 4398, 4399/4, 4399/3, 4399/1, 4399/2, 4400, |
| 6415/2, 6416, 6417, 6418/1, 6418/2, 6419/1, 6419/2, 6419/3, 6419/4, | 4401, 4402, 4403, 4404, 4405/1, 4405/2, 4405/3, 4406, 4407, 4408, |
| 6420, 6421, 6422, 6423, 6424, 6433/1, 6433/2, 6434, 6435, 6436/1, | 4409/1, 4409/2, 4409/3, 4409/4, 4511, 4495, 4412, 4413/1, 4413/2, |
| 6436/2, 6437, 6440/1, 6440/2, 6441, 6442, 6443, 6444, 6445, 6446, | 4414, 4498, 4418, 4419, 4420, 4421/3, 4422, 5768/3, 5164/1, 5164/2, |
| 6447, 6448, 6449, 6450, 6451, 6452, 6453/1, 6453/2, 6454, 6455, | 5164/7, 5164/8, 5164/3, 5164/4, 5164/5, 5165/1, 5165/2, 5495, 5166/1, |
| 6456, 6457, 6458, 6459, 6460, 6461, 6462, 6463/1, 6463/2, 6464, | 5166/2, 5167, 5168/1, 5168/2, 5168/3, 4053, 4054, 4055, 4065, 4066, |
| 6468/1, 6468/2, 6468/3, 6468/4, 6468/5, 6468/6, 6468/7, 6481, 6482, | 4067, 4108, 4109, 4110, 4096, 4097, 4098, 4099, 4307, 4306/1, 4298, |
| 6483/1, 6483/2, 6483/3, 6483/4, 6483/5, 6483/6, 6484, 6485, 6486, | 4297/2, 4328, 4327, 4319/1, 4318, 4389, 4388, 4387, 4386, 4385/3, |
| 6487, 6488, 6489/1, 6489/2, 6490, 6495, 6496/1, 6496/2, 6497, 6498, | 4385/4, 4385/2, 4385/1, 4384, 4383, 4382, 4381, 4503, 4415, 4410, |
| 6499/1, 6499/2, 6500, 6501/1, 6501/2, 6501/3, 6501/4, 6502, 6531, | 4411, 4423/2, 4426/5, 4426/7, 5162, 5163, 4417/1, 4417/2, 4417/3, |
| 7293, 7294, 7295, 7298/1, 7299, 7302, 7331, 7332, 7333, 7378. | 4417/4, 4417/5, 4417/6, 4417/7, 4417/8, 5169, 5498, 5177. |

|  |  |
| --- | --- |
| КО Чуруг | 13946/3, 13946/2, 13947, 13948, 13949, 13950/1, 13950/2, 13951/1, |
| Парцеле у појасу уже заштите гасовода: | 13951/2, 12284, 12285, 12286, 12275, 12276, 12277, 12278, 12279, |
| 14156/1, 14156/2, 14155, 13393, 13394, 13395, 13396, 13397, | 15123, 15125, 15126, 15156, 13404, 13405, 13406, 13382, 13383, |
| 13398, 13427, 13388/2, 13389, 13390, 13391, 13392, 13899, 13903, | 13384, 13385/1, 13385/2, 13386, 13360, 13619/1, 13619/2, 13620, |
| 13904, 13905, 13906, 13907, 13908, 13460, 13461/1, 13461/2, 13462, | 13621, 13622, 13623, 13624, 13625, 13530, 13531, 15231, 14145, |
| 13463, 13464, 13465, 13466/1, 13466/2, 13467/1, 13467/2, 13468/1, | 14146, 14147, 14148, 15235, 13909, 13910, 13911, 12348/1, 12348/2, |
| 13468/2, 13469, 13470, 13471, 13472, 13473, 13474, 12378, 12347/2, | 12349, 12350, 12351, 12352, 12353, 12354/1, 12354/2, 12355, 12356, |
| 12347/1, 12342, 12343, 12344, 12345, 12346, 12287, 12288, 12289, | 12357, 12358, 12359, 12360, 12361, 12363, 12364/1, 12364/2, |
| 12290, 13453, 13458, 13459, 13454, 13455, 13456, 13457, 13526, | 12365/1, 12365/2, 12366, 12367, 14830, 13934, 13935, 13936, 13937, |
| 13527, 13528, 13529, 13880/2, 13880/1, 13879/2, 13879/1, 14149, | 13938, 13939, 13940, 13954/1, 13954/2, 13954/3, 15258, 15259, |
| 13902, 12379, 12380, 12381, 12382, 12383, 12266, 12267, 12268, | 13041, 13043, 13044, 12774, 14833, 15154, 15155, 13475, 13476, |
| 12269/1, 12269/2, 12269/3, 12269/4, 12273, 12274, 15124, 14150, | 13477, 13478, 13479, 13480, 13481, 13482, 13407, 13408, 13409, |
| 14151, 14152, 13793, 13794, 13795/1, 13795/2, 13795/3, 13796, | 13410, 13411, 13412, 13413, 13414, 13415, 13431, 13432, 15191, |
| 13797, 13798, 12128, 12129, 12130, 12131/1, 12131/2, 12131/3, | 13399, 13400, 13401, 13402/1, 13402/2, 13403/1, 13403/2, 13403/3, |
| 12132/1, 12132/2, 12133, 12283, 13913, 13914, 13915, 15256, 12775, | 13403/4, 13403/5, 13403/6, 15190, 15192, 15199, 14863/2, 14828, |
| 13643/3, 13645/2, 13004, 13005, 13006, 13007, 13008, 13009, 13010, | 15254, 15255, 15257, 15245, 15265, 15234, 13645/1, 13644, 13641, |
| 13416, 13417, 13418, 13419, 13420, 13421, 13422, 13423, 13424, | 13642, 13643/2, 13614, 13615, 13616, 13617, 13618, 14836/2, 15232, |
| 13425, 13426/1, 13426/2, 13426/3, 13428, 13449/2, 13449/1, 13447/1, | 15233, 15201, 14744, 14851, 15158, 15162, 15180, 13025, 13026, |
| 13447/2, 13448, 13520/2, 13521, 13522, 13523/1, 13523/2, 13524, | 13027, 13028, 13029, 13030, 13031, 13032, 13033, 13034, 13035, |
| 13525, 13450, 13451, 13452, 13626, 13629, 13630/1, 13630/2, 13601/1, | 13036, 13037, 13039, 13943, 13042, 13647, 13646. |
| 13601/2, 13602, 13603, 13604, 13605, 13606, 13607, 13608, 13609, | ОПШТИНА БЕЧЕЈ |
| 13610, 13611, 13612, 13613, 13648, 14156/3, 14157/1, 14157/2, | КО Бачко Градиште |
| 14157/3, 14158, 14159, 14160, 14153, 14154, 13649, 13863, 13864, | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| 13865, 13866/1, 13866/2, 13867/1, 13867/2, 13868, 13869, 13870, | 14614, 10355, 10356, 10357, 10358, 10359, 10360, 10361, |
| 13871, 13872, 13873/1, 13873/2, 13875, 13876, 13877, 13878, 13912/2, | 10335, 14628, 14629, 10362, 10363, 10364, 10365, 10366, 10367, |
| 13912/1, 13941, 13942, 13944, 13945, 13946/1, 13946/3, 13946/2, | 10368, 10308, 10563, 10562, 10561, 10560, 10559, 10558, 10557, |
| 13947, 13948, 12284, 12285, 12286, 12275, 12276, 15123, 15126, | 10556/2, 10556/1, 10555, 10554, 10553, 10552/2, 10552/1, 10551, |
| 15156, 13404, 13405, 13406, 13619/1, 13619/2, 13620, 13621, 13622, | 14627, 10618/3, 10615, 10616, 10617/1, 10617/2, 10617/3, 10619/5, |
| 13623, 13624, 13625, 13530, 13531, 15235, 13909, 13910, 13911, | 10619/6, 10620/1, 10620/2, 10621/1, 10621/2, 14624, 10600, 10601, |
| 12348/2, 12349, 12350, 12351, 12352, 12353, 12354/1, 12354/2, 12355, | 10602, 10603, 10604, 10605, 10606/1, 10606/2, 106060/3, 106060/4, |
| 12356, 12357, 12358, 12359, 12360, 12361, 12363, 12364/1, 12364/2, | 10607, 10608, 10609, 10610, 10611/1, 14623, 10649/1, 14561/1, 14662, |
| 14830, 13937, 13938, 13939, 13940, 13954/1, 13954/2, 15258, 15259, | 14661, 14028/1, 14071, 14072, 14571/1, 14044, 14045, 14046, 14048/4, |
| 13041, 13043, 13044, 12774, 14833, 15154, 15155, 13407, 13408, | 14048/3, 14664, 14178, 14667, 14179, 14180, 14181, 14182, 14183, |
| 13409, 13410, 13411, 13412, 13413, 13414, 13415, 15191, 13399, | 14184, 14185, 14186, 14187/1, 14669, 14231, 14232, 14233, 14234/2, |
| 13400, 13401, 13402/1, 13402/2, 13403/1, 13403/2, 13403/3, 13403/4, | 14234/1, 14670, 14336/1, 14336/2, 14337, 14777, 14673, 14333/2, |
| 13403/5, 13403/6, 15190, 15192, 15199, 14863/2, 14828, 15254, 15255, | 14334, 14335, 14236/1, 14236/2, 14239/1, 14239/2, 14238/1, 14238/2, |
| 15257, 15245, 15265, 15234, 13645/1, 13644, 13614, 13615, 13616, | 14240, 14241, 14242/1, 14242/2, 14243/1, 14243/2, 14244, 14245, |
| 13617, 13618, 14836/2, 15232, 15233, 15201, 14744, 14851, 15158, | 14250, 14676, 14275, 14276, 14277, 14278, 14279, 14280, 14281, |
| 15162, 15180, 13029, 13030, 13031, 13032, 13033, 13034, 13035, | 14282, 14283, 14572, 14274/1, 14683, 13867, 13868, 13869, 13870, |
| 13036, 13037, 13039, 13943, 13042, 13647, 13646. | 13871, 13872, 13873, 13874, 13875, 13876, 13877/1, 13877/2, 13878, |
| Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: | 13879, 13880, 13881, 13882, 13883, 13884, 13885, 13886/1, 13886/2, |
| 14156/1, 14156/2, 14155, 13619/3, 13874, 13653, 13597/1, | 13887, 13888/3, 13888/1, 13888/2, 14750, 13669, 13670, 13671, 13672, |
| 13597/2, 13598, 13393, 13394, 13395, 13396, 13397, 13398, 13427, | 13673, 13674, 13675, 13676, 14756, 13695, 13696/1, 13696/2, 13697, |
| 12376, 12272, 13387, 13388/1, 13388/2, 13389, 13390, 13391, 13392, | 13698, 14761, 13715, 13716, 13717, 13718, 13719, 13720, 13721, |
| 13860, 13899, 13903, 13904, 13905, 13906, 13907, 13908, 13516/2, | 13722, 13723, 14764, 13744/3, 13744/2, 13745, 13746, 13747/1, |
| 13517, 13518, 13519, 13520/1, 13460, 13461/1, 13461/2, 13462, | 13747/2, 13748/1, 13748/2, 13748/3, 13749, 13750/1, 13750/2, 14781. |
| 13463, 13464, 13465, 13466/1, 13466/2, 13467/1, 13467/2, 13468/1, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 13468/2, 13469, 13470, 13471, 13472, 13473, 13474, 12385, 12374, | 14614, 10355, 10356, 10357, 10358, 10359, 10360, 10361, |
| 12378, 12347/2, 12347/1, 12342, 12343, 12344, 12345, 12346, | 10335, 14628, 14629, 10362, 10363, 10364, 10365, 10366, 10367, |
| 13643/1, 13901, 12386, 12287, 12288, 12289, 12290, 12291, 13453, | 10368, 10308, 10563, 10562, 10561, 10560, 10559, 10558, 10557, |
| 13458, 13459, 13454, 13455, 13456, 13457, 13526, 13527, 13528, | 10556/2, 10556/1, 10555, 10554, 10553, 10552/2, 10552/1, 10551, |
| 13529, 13803, 13880/2, 13880/1, 13879/2, 13879/1, 14149, 13897, | 14627, 10618/3, 10615, 10616, 10617/1, 10617/2, 10617/3, 10619/5, |
| 13898, 13902, 12379, 12380, 12381, 12382, 12383, 12377/2, 12375, | 10619/6, 10620/1, 10620/2, 10621/1, 10621/2, 14624, 10600, 10601, |
| 12377/1, 12266, 12267, 12268, 12269/1, 12269/2, 12269/3, 12269/4, | 10602, 10603, 10604, 10605, 10606/1, 10606/2, 106060/3, 106060/4, |
| 12273, 12274, 15124, 14150, 14151, 14152, 13793, 13794, 13795/1, | 10607, 10608, 10609, 10610, 10611/1, 14623, 10649/1, 14561/1, |
| 13795/2, 13795/3, 13796, 13797, 13798, 13799, 13800, 13801, 13802, | 14662, 14661, 14028/1, 14071, 14072, 14571/1, 14044, 14045, |
| 14143, 14144/2, 12292, 12124, 12125, 12126, 12127, 12128, 12129, | 14046, 14048/4, 14048/3, 14664, 14178, 14667, 14179, 14180, 14181, |
| 12130, 12131/1, 12131/2, 12131/3, 12132/1, 12132/2, 12133, 12134, | 14182, 14183, 14184, 14185, 14186, 14187/1, 14669, 14231, 14232, |
| 15109, 12296, 12339, 12340/1, 12340/2, 12341, 12283, 13913, 13914, | 14233, 14234/2, 14234/1, 14670, 14336/1, 14336/2, 14337, 14777, |
| 13915, 13916, 13917, 13918/1, 13918/2, 15256, 12775, 13643/3, | 14673, 14333/2, 14334, 14335, 14236/1, 14236/2, 14239/1, 14239/2, |
| 13645/2, 13004, 13005, 13006, 13007, 13008, 13009, 13010, 13011, | 14238/1, 14238/2, 14240, 14241, 14242/1, 14242/2, 14243/1, 14243/2, |
| 13012, 13013, 13416, 13417, 13418, 13419, 13420, 13421, 13422, | 14244, 14245, 14250, 14676, 14275, 14276, 14277, 14278, 14279, |
| 13423, 13424, 13425, 13426/1, 13426/2, 13426/3, 13428, 13429, | 14280, 14281, 14282, 14283, 14572, 14274/1, 14683, 13867, 13868, |
| 13430, 13449/2, 13449/1, 13445, 13446, 13447/1, 13447/2, 13448, | 13869, 13870, 13871, 13872, 13873, 13874, 13875, 13876, 13877/1, |
| 13359, 13520/2, 13521, 13522, 13523/1, 13523/2, 13524, 13525, | 13877/2, 13878, 13879, 13880, 13881, 13882, 13883, 13884, 13885, |
| 13450, 13451, 13452, 13626, 13629, 13630/1, 13630/2, 13630/3, | 13886/1, 13886/2, 13887, 13888/3, 13888/1, 13888/2, 14750, 13669, |
| 13631, 13632, 13633/1, 13599, 13600, 13601/1, 13601/2, 13602, | 13670, 13671, 13672, 13673, 13674, 13675, 13676, 14756, 13695, |
| 13603, 13604, 13605, 13606, 13607, 13608, 13609, 13610, 13611, | 13696/1, 13696/2, 13697, 13698, 14761, 13715, 13716, 13717, |
| 13612, 13613, 13648, 14156/3, 14157/1, 14157/2, 14157/3, 14158, | 13718, 13719, 13720, 13721, 13722, 13723, 14764, 13744/3, 13744/2, |
| 14159, 14160, 14161, 14162, 14163, 14164, 14165, 14153, 14154, | 13745, 13746, 13747/1, 13747/2, 13748/1, 13748/2, 13748/3, 13749, |
| 13649, 13650, 13651, 13652, 12384, 13861, 13862, 13863, 13864, | 13750/1, 13750/2, 14781, 10353/1, 10353/2, 10354, 10373, 10372, |
| 13865, 13866/1, 13866/2, 13867/1, 13867/2, 13868, 13869, 13870, | 10371, 10370, 10369, 10546, 10547, 10548, 10549, 10550, 10312, |
| 13871, 13872, 13873/1, 13873/2, 13875, 13876, 13877, 13878, 13900, | 10310, 10309, 10567, 10568, 10614, 14626, 10581/1, 10581/2, 10582, |
| 13912/2, 13912/1, 13953/3, 13941, 13942, 13944, 13945, 13946/1, | 10583, 10584, 10585, 10586, 10587, 10588, 10589, 10621/3, 10622/1, |

|  |  |
| --- | --- |
| 10622/2, 10623, 10611/2, 10611/5, 10611/3, 10611/4, 10612/1, | 22130, 22131, 22132, 22133, 22134, 22135, 22136, 22137, 22138, |
| 10612/2, 10612/3, 10613, 10652, 10651/2, 10651/1, 10650, 10649/2, | 22139/1, 22139/2, 22140, 22141, 22142, 22143, 26487, 26179, 26539, |
| 10597/3, 10597/4, 10598, 10599, 14069, 14070, 14571/3, 14660, | 23012, 23013, 23014, 23015, 23016/1, 23016/2, 23017, 23018, 23027, |
| 14029, 14041, 14042, 14043, 14659, 14050, 14049, 14048/2, 14187/2, | 26537, 23020/2, 23020/3, 23022/1, 23023, 23024, 23025, 23026, |
| 14188, 14172, 14173, 14174, 14175, 14176, 14177, 14341/2, 14341/1, | 26538, 23054, 23055, 23056, 23057, 23058, 26543, 23283/3, 23283/2, |
| 14340, 14339, 14338, 14227, 14228, 14229, 14230, 14329, 14330, | 23283/1, 23282, 23281, 23280, 23279, 23278, 23277, 23276, 23275, |
| 14331, 14332/1, 14332/2, 14333/1, 14251, 14289, 14288, 14287, | 23274, 23273, 23272, 23270, 23271, 23268, 23269, 23247, 23246, |
| 14286, 14285, 14284, 14273/3, 14684, 14274/2, 13866, 13865/4, | 23245, 23244, 23242/2, 23242/1, 23240, 23239, 23237, 23236, 23238, |
| 13865/3, 13680, 13679, 13678, 13677, 13667, 13668, 13699, 13700, | 23234/2, 23234/1, 23235/2, 23235/1, 23232, 23233, 23231, 23230, |
| 13690, 13691, 13692, 13693, 13694, 13727, 13726, 13725/2, 13725/1, | 23228, 26549, 23216/2, 23200, 23199, 23196, 26547, 23217, 23218, |
| 13724, 13711, 13712, 13713, 13714/1, 13714/2, 13752, 13751, 13739, | 23219, 23220, 23221, 23222, 23223, 23224, 23225, 23226, 23223, |
| 13740, 13741, 13742, 13743, 13744/1. | 23227, 26550, 23313, 23390, 23389/2, 23389/1, 23386, 23385, 23391, |
| КО Бечеј | 23388/2, 23388/1, 23387, 23382, 23381, 23378, 23377, 23374, 23384, |
| Парцеле у појасу уже заштите гасовода: | 23383, 23380, 23379, 23378, 23376, 23375, 23373, 23372, 23370, |
| 19165, 19166, 19167, 19170, 19171, 19172/1, 19172/2, 19173, | 23371, 23369, 23368, 23367, 26484, 23033/1, 26337, 26361. |
| 19174, 19175, 19176, 19177, 26251, 19178, 26249, 18683, 18686, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 18687, 18692, 18693, 18698, 18699, 18703, 18706, 18707, 18711, | 18706, 23155, 23274, 23247, 23246, 23245, 19180, 19179, 19178, |
| 26095, 18677, 18678, 18679, 18680, 18684, 18685, 18688, 18689, | 19177, 19176, 19175, 19174, 19173, 19172/2, 19172/1, 19171, 23379, |
| 18690, 18691, 18694, 18695, 18696, 18697, 18700, 18701, 26250, | 23373, 23370, 23364, 23363, 26544, 23283/3, 23283/2, 23283/1, |
| 18737/2, 18738/1, 18738/2, 18738/3, 18739, 18740, 18741, 18742, | 23282, 23281, 23280, 23279, 23278, 23277, 23016/1, 23015, 23014, |
| 18743, 18744, 18745, 18746, 18747, 18748, 18749, 18750, 18751, | 18285, 26315, 18284, 18283, 18282, 18281, 18280, 18279, 18278, |
| 18752, 18753, 18754, 18755, 18756, 18575, 18758, 18759, 18760, | 18277, 18276, 18843, 18842, 17781, 17780, 17779, 19164, 19163, |
| 18761, 18762, 18763, 18764, 18765, 18766, 26257, 18845, 18844, | 19162, 23251/2, 23236, 23235/1, 23232, 23389/2, 23390, 20781, |
| 18843, 18842, 18841, 18840/2, 18840/1, 18839, 18838, 18837, 18836, | 20780, 20779, 20778, 20777, 20776, 20775, 20774, 20770/2, 20770/1, |
| 18835, 18834, 18833, 18832, 18831, 18830, 18829, 18828, 18827, | 20769, 20768, 17727, 23273, 23272, 23271, 23270, 18671, 18668, |
| 18826, 18825, 18824, 18823, 18822, 18821, 18820/2, 18820/1, 18819, | 18705, 18704, 18697, 18696, 18695, 18694, 18691, 18690, 18689, |
| 18818, 18817, 18816, 18815/2, 18815/1, 18814, 26258, 18924, 18925, | 18688, 18685, 18684, 18680, 18679, 23276, 23202, 20741, 20739, |
| 18926, 18927, 18928, 18929, 18930, 18931, 18932, 18933/2, 18933/3, | 22137, 23242/2, 23269, 22111, 22109, 22108, 22107/2, 22107/1, |
| 18935, 18936, 18937, 18938, 18939, 18940/1, 18940/2, 18941, 18942, | 22106, 23005/3, 23005/2, 23020/3, 23020/2, 26487, 26539, 26538, |
| 18943/1, 18943/2, 18944, 18945, 18946, 18947, 18948, 18949/1, | 23026, 23025, 23024, 23023, 23022/1, 23018, 23017, 23016/2, 22143, |
| 18949/2, 26246, 18290, 26238, 26260, 18960, 18959, 18958, 18957, | 22144, 22145, 18167, 18166, 18178, 18177, 18176, 17680, 17679, |
| 18956, 18955, 18954, 18953, 18952, 18951, 18950, 18274, 18275, | 17678, 17677, 18073, 18072, 18071, 18070/2, 22201, 22260, 22126, |
| 18276, 18277, 18278, 18279, 18280, 18281, 18282, 18283, 18284, | 22125, 22124, 22123, 22122, 23266, 23265, 23262, 23259, 23258, |
| 18285, 18286, 18287, 18288, 18289/1, 18289/2, 26315, 26317, 18191, | 23244, 23255/1, 23254, 23239, 23251/1, 23227, 23385, 23382, 23386, |
| 18192/1, 18192/2, 18193, 18194, 18195, 18196, 18197, 18198, 18199, | 23389/1, 23374, 23317, 23369, 19169, 18715, 18712, 18711, 18707, |
| 18200, 18201, 18202, 18203, 18204, 18205, 18206, 18207, 18208, | 18702, 18701, 18700, 17714, 20757/2, 20757/1, 20742/1, 20710/2, |
| 26316, 18159, 18160, 18161/1, 18161/2, 18161/3, 18162, 18163, | 23242/1, 23268, 23267, 23264, 23263, 23261, 23260, 23257, 23256/3, |
| 18164, 18165, 18166, 18167, 18168, 18169, 18170, 18171, 18172, | 23256/2, 23256/1, 23255/2, 23253, 23252/2, 23240, 26483, 18127/3, |
| 18173, 18174, 18175, 26317, 18129/1, 18130/1, 18130/2, 18131/1, | 22231, 22230/4, 22171/1, 22170, 22169/2, 22169/1, 22168, 22167, |
| 18131/2, 18132, 18133, 18134/1, 18134/2, 18135, 18136, 18137, | 22166, 22165, 22164, 22163, 22162, 22161, 22160, 22159, 22158/2, |
| 18138, 18139, 18140, 18141, 18142, 18143, 18144, 18145, 18146/1, | 22157, 22050, 22155/1, 22127, 22121, 23013, 23012, 23275, 26251, |
| 18146/2, 18147, 18148, 18149, 18150, 26337, 17603, 17604, 17605, | 19194/1, 26253, 18716, 19183, 19182, 19181, 18966, 18965, 18142, |
| 26333, 26318, 18070/2, 18070/1, 18069, 18068, 18067, 18066, | 18141, 18140, 18139, 18138, 18137, 18136, 18135, 18134/2, 18134/1, |
| 17663/1, 17663/2, 17664, 17665, 17666, 17667, 17668, 17669, 17670, | 18133, 18132, 18131/2, 18131/1, 18130/2, 18130/1, 18195, 18194, |
| 17671, 17672, 17673, 17674, 17675, 17676, 17677, 17678, 17679, | 18193, 18192/2, 18192/1, 18175, 18174, 18173, 18172, 18171, 18170, |
| 17680, 17681, 17682, 17683, 17684, 26332, 17688, 17689, 17690, | 18169, 18168, 17696, 17694, 17692, 17691/2, 17691/1, 17690, 17689, |
| 17691/1, 17691/2, 17692, 17693/10, 17693/9, 17693/2, 17693/3, | 17688, 17693/10, 17693/9, 17693/4, 17693/3, 17693/2, 17715, 20585/1, |
| 17693/4, 17694, 17696, 17695, 17697, 17698, 17699/1, 17699/2, | 20585/2, 20585/3, 17717, 17716, 17723/2, 17723/1, 17726, 17725/2, |
| 17700/1, 17700/2, 17701/1, 17701/3, 17701/4, 17702/1, 17702/2, | 17725/1, 17724, 17722, 22155/3, 22155/2, 22154, 22153, 22152, 23027, |
| 17702/3, 17702/4, 17705, 17706/1, 17706/2, 17707, 17708, 17709, | 18681, 18676, 20742/3, 20752, 20751, 20750, 20749, 20748, 20747, |
| 26631, 20585/3, 26339, 17714, 17715, 17716, 17717, 17719, 17720, | 20746, 20745, 20744, 22597, 22600, 22599, 22598, 19170, 19167, |
| 17721, 17722, 17723/1, 17723/2, 17724, 17725/1, 17725/2, 26330, | 19166, 19165, 19168, 26250, 20794, 20793/3, 20793/2, 20793/1, 20792, |
| 17786, 26355, 26361, 20758, 20759, 20760, 20761, 20762/1, 20762/2, | 22606, 22605, 20722, 20721, 20720, 20719, 20718, 20717, 22663/19, |
| 20762/3, 20762/4, 20763, 20764, 20765, 20766, 20767, 20768, 20769, | 22271, 22270, 22269, 22268, 22191, 22190, 22206, 22205, 22202, |
| 20770/1, 20770/2, 20774, 20775, 20776, 20777, 20778, 20779, 20780, | 22230/3, 22230/2, 22182, 22181, 22180, 22158/1, 22156, 23005/1, |
| 20781, 20782, 20755/1, 20755/2, 20752, 20751, 20750, 20749, 20748, | 23009, 23008, 23007, 23006, 22136, 22135, 22134, 22133, 22132, |
| 20747, 20746, 20745, 20744, 20742/1, 20741, 20739, 20740, 20738, | 22131, 22130, 22129, 22128, 23187, 23184, 23039/1, 23213/1, 23212, |
| 20737, 20736/2, 20736/1, 20735, 20734, 20733, 20732, 20731, 20730, | 23248, 23312, 23377, 23376, 23375, 23372, 23371, 23368, 23366, |
| 20729, 20728, 20727, 20726, 20725, 20724, 20723, 20722, 20721, | 23367, 18703, 18699, 18698, 18693, 18692, 18687, 18686, 18713, |
| 20720, 26376/1, 22606, 22608, 22607, 22609, 22610, 22611, 22612, | 18710, 18709, 18708, 18954, 18953, 18952, 18951, 18950, 18289/2, |
| 22616, 26474, 22593, 22594, 22595, 22596, 22597, 22598, 26473, | 18289/1, 18288, 18287, 18286, 23216/2, 23216/1, 23213/2, 23219, |
| 22582, 22583, 22584, 22585, 22586, 22587, 26472, 22663/2, 22663/3, | 23218, 23217, 23215, 23214, 23237, 23234/223234/1, 23233, 23231, |
| 22663/16, 22663/7, 26085/2, 22271, 22270, 22269, 22268, 22267, | 23230, 23228, 23200, 23199, 23196, 23195, 23192, 23191, 23188, |
| 22266, 22265, 22264, 22263, 26471, 22194, 22195, 22196, 22197, | 23156/2, 23156/1, 23154/2, 23164/3, 23164/2, 23164/1, 23163, 26249, |
| 22198, 22199, 22200, 22201, 22203, 22204, 22205, 22206, 22207, | 26257, 26258, 26238, 18815/2, 18815/1, 18818, 18817, 18816, 18819, |
| 22208, 22209, 22210, 22211, 26469, 22212, 22213, 22214, 22215, | 18825, 18824, 18823, 18822, 18821, 18820/2, 18820/1, 18814, 18813, |
| 22216/1, 22216/2, 22217, 22218/1, 22218/2, 22219, 22220, 22221, | 18812, 18811, 18810/2, 18810/1, 18809, 18808, 18807, 18841, 18840/2, |
| 22222/5, 22222/6, 22222/7, 22222/2, 22222/3, 22222/4, 22223, 22224, | 18840/1, 18839, 18838, 18850, 18849, 18848, 18846, 18845, 18844, |
| 2225, 22226, 22228, 26479, 22176, 22175, 22174, 22173, 22172, | 18161/3, 18161/2, 18161/1, 18160, 18159, 18158, 18157, 18156/2, |
| 22171/2, 22171/1, 22170, 22169/2, 22169/1, 22168, 22167, 22166, | 18165, 18164, 18163, 18162, 18145, 18144, 18143, 18129/3, 18129/2, |
| 22165, 22164, 22163, 22162, 22161, 22160, 22159, 22158/2, 22158/1, | 18129/1, 18128, 18847/1, 18847/2, 18275, 18274, 18273, 18272, 18271, |
| 22157, 26456, 26484, 22155/1, 22155/2, 22155/3, 22156, 22119, | 18270, 18269, 18268, 17687/3, 17687/2, 17664, 17663/2, 17663/1, |
| 22118, 22117, 22116/2, 22116/1, 22115, 22114/3, 22114/2, 26485, | 17684, 17683, 17682, 17681, 17676, 17675, 17674, 17673, 17672, |
| 22121, 22122, 22123, 22124, 22125, 22126, 22127, 22128, 22129, | 17671, 17670, 17669, 17668, 17667, 17666, 17665, 18070/1, 18069, |

|  |  |
| --- | --- |
| 18068, 18067, 18066, 20767, 20766, 20765, 20764, 20763, 20762/4, | 8392, 8393/1, 8393/2, 8391, 8390, 8389, 8388, 8387, 14468, 8308/4, |
| 20762/3, 20762/2, 20762/1, 20761, 20760, 20759, 20758, 20755/2, | 8308/3, 8308/2, 8308/1, 8309, 8310, 8311, 8312, 8313, 14469, 14384, |
| 20755/1, 23162, 23161, 23160, 26330, 26332, 22616, 20730, 20729, | 8315, 8316, 8225, 8226, 8227, 14466, 14470, 8279, 8280, 8281, 8282, |
| 20728, 20727, 20726, 20725, 20724, 20723, 22608, 22612, 22611, | 8283, 8284, 8285, 8286, 8287, 8288, 8289, 14519, 10813, 10814, |
| 22610, 22609, 26474, 22596, 22595, 22594, 22593, 22592, 22591, | 10815, 10816, 10817, 10818, 10819, 10820, 10821, 10822, 10824/1, |
| 22590, 22262, 22261, 22259, 22258, 22204, 22203, 22200, 22199, | 10824/2, 14535, 10772, 10773, 10774, 10775, 10776, 10777, 10778, |
| 22198, 22197, 22196, 22195, 22194, 22193, 22192, 26551, 23311/2, | 10779, 10780, 10781, 14534/2, 10745/2, 10746, 10747, 10748, 10749/1, |
| 23311/1, 23310/2, 26550, 23226, 23225, 23224, 23223, 23222, 23221, | 10749/2, 10750, 10751, 10752, 10753, 10754/1, 10754/2, 10754/3, |
| 23220, 23381, 23378, 23384, 23383, 23380, 23387, 23388/2, 23388/1, | 10754/4, 10755, 10717/2, 10717/1, 10716, 10715, 10714, 10713, 10712, |
| 23391, 23360/1, 23322, 23321, 23320, 23319, 23318, 23316, 23315, | 14533, 10711, 10710, 10709, 10708, 10707, 10706, 10705, 10704, |
| 23314, 23313, 22142, 22141, 22140, 22139/2, 22139/1, 22138, 18826, | 10703, 10702, 10701/3, 10701/2, 10701/1, 10700, 10699, 10698, 10697, |
| 18837, 18836, 18835, 18834, 18833, 18832, 18831, 18830, 18829, | 10696, 14607, 14383, 12657, 12658, 12659, 12660, 12661, 12662, |
| 18828, 18827, 23004, 26485, 17784, 17783, 17782, 26333, 17695, | 12663, 12664/1, 12664/2, 12665, 12666, 12667, 12668, 12669, 12670, |
| 18775, 18774, 18773, 18772, 18771, 18770, 18769, 18768, 18767, | 12671, 12672, 12673, 14624, 14630, 14632, 12592, 12591, 12590, |
| 18766, 18765, 18764, 18763, 18762, 18761, 18760, 18759, 18758, | 12589, 12587, 12586, 12585, 12584, 12583, 12582, 12581, 12580, |
| 18757, 18756, 18755, 18754, 18753, 18752, 18751, 18750, 18749, | 12579, 12578, 12577, 12576, 12708, 12709/1, 12709/2, 14626, 12521, |
| 18748, 18747, 18746, 18745, 18744, 18743, 18742, 18741, 18740, | 12522, 12523, 12524, 12525/1, 12525/2, 12526, 12527, 12528, 12529, |
| 18739, 18738/3, 18738/2, 18738/1, 18737/2, 18737/1, 18735, 18734, | 12530, 12531, 12532, 12533, 14379, 12534, 12535/1, 12535/2, 12536, |
| 18733, 18732, 18736, 18683, 18682, 18678, 18677, 18964, 18963, | 12537, 12538, 12539, 12540, 12541, 8422, 8423, 8385, 8386, 8394, |
| 18962, 18961, 18960, 18959, 18958, 18957, 18956, 18955, 18198, | 8395, 8396, 8228, 8229, 8230, 8314, 8317, 8318, 8319, 8320, 8321, |
| 18197, 18196, 18191, 18190, 18189, 18188, 26317, 26316, 18213, | 8277, 8278, 8290, 8291/1, 8291/2, 8294, 10847, 14385, 10811, 10812, |
| 18212, 18211, 18210, 18209, 18208, 18207, 18206, 18205, 18204, | 10824/3, 10825, 10788, 10787, 10786, 10785, 10784, 10783, 10782, |
| 18199, 18200, 18202, 18201, 18203, 22119, 22118, 22117, 22116/2, | 10771, 10770/2, 10770/1, 10734/2, 10744/2, 10745/1, 10756, 10757, |
| 22116/1, 22115, 17662/2, 17662/1, 17661, 17660, 17701/1, 17702/4, | 10758, 10718, 10695, 10694, 10693, 10692, 12654, 12655, 12656/1, |
| 17702/3, 17702/2, 17702/1, 17705, 17721, 17720, 17719, 17786, | 12565/2, 12674, 12675, 12676, 12677, 12678, 12596/3, 12596/1, |
| 17785, 17712, 17711, 17710, 17709, 17708, 17707, 17706/2, 17706/1, | 12595/2, 12595/1, 12594, 12593, 12710, 12711, 12712, 12713, 12515, |
| 17713/1, 17697, 17698, 17699/2, 17699/1, 17700/2, 17700/1, 26473, | 12516, 12517, 12518, 12519, 12520, 12542, 12543, 12544, 12545. |
| 26471, 26470, 22663/2, 26472, 22663/16, 22663/7, 22663/5, 22663/4, | ОПШТИНА АДА |
| 22663/3, 22272, 22273/1, 22267, 22266, 22265, 22264, 22263, 22216/1, | КО Мол |
| 22215, 22214, 22213, 22212, 22211, 22210, 22209, 22208, 22207, | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| 22587, 22586, 22585, 22584, 22583, 22582, 22581, 22580, 22579, | 10004/1, 10004/2, 14705, 10007/2, 14710, 14716, 10026, 10016, |
| 26543, 26549, 26547, 22114/3, 22114/2, 23410, 26484, 22179, 22178, | 10017/1, 10017/2, 10018, 10019, 10020, 10021, 10022, 10025, 14664, |
| 22177, 22176, 22175, 22174, 22173, 22172, 22171/2, 23250, 23252/1, | 10362/3, 10363, 10364, 10365/1, 10365/2, 10366, 10367, 10368, 10369, |
| 23249, 23238, 23235/2, 26095, 26339, 26318, 17603, 18150, 18149, | 10370, 10371, 14714, 14722, 10349, 10350, 10351, 10352, 10353, |
| 18148, 18147, 18146/2, 18146/1, 17609, 17608, 17607, 17606/2, | 10354/1, 10354/2, 10355, 10356, 10357, 10358, 10359, 10386/2, |
| 17606/1, 17605, 17604, 18077, 18076, 18075, 18074, 26456, 26479, | 10388/1, 10392/1, 10392/2, 10392/3, 14715, 10311, 10312, 10313, |
| 26468, 26469, 22228, 22226, 22225, 22224, 22223, 22222/7, 22222/6, | 10314/1, 10314/2, 10315, 10316, 10317, 10318, 10319/1, 10319/2, |
| 22222/5, 22222/4, 22222/3, 22222/2, 22221, 22220, 22219, 22218/2, | 10320, 10321, 14794, 10288/3, 10288/4, 10288/5, 14598, 12567, 12566, |
| 22218/1, 22217, 22216/2, 23159, 23158, 23157, 23033/2, 23033/1, | 12564, 12562, 12560, 12561, 12559, 12563, 12565, 12568, 14792, |
| 23060, 23059, 23058, 23057, 23056, 23055, 23054, 18933/3, 18933/2, | 12573, 12574, 12575, 12576, 12577, 12578, 12579, 12580. |
| 26260, 18947, 18946, 18945, 18944, 18943/2, 18943/1, 18942, 18941, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 18940/2, 18940/1, 18939, 18938, 18937, 18936, 18935, 18932, 18931, | 10004/1, 10004/2, 14705, 10007/2, 14710, 14716, 10026, 10016, |
| 18930, 18929, 18928, 18927, 18926, 18925, 18924, 18923, 18922, | 10017/1, 10017/2, 10018, 10019, 10020, 10021, 10022, 10023, 10024, |
| 18921, 18920, 18919, 18918/2, 18918/1, 18917, 26246, 18948, 18949/2, | 10025, 14664, 10362/3, 10363, 10364, 10365/1, 10365/2, 10366, 10367, |
| 18949/1, 18293, 18290, 23745/1, 26179, 23053, 26537, 26085/2, | 10368, 10369, 10370, 10371, 14714, 14722, 10349, 10350, 10351, |
| 17701/4, 17701/3, 26376/1, 26355, 26337, 26331, 20740, 20791, 20790, | 10352, 10353, 10354/1, 10354/2, 10355, 10356, 10357, 10358, 10359, |
| 20789, 20788/3, 20788/2, 20788/1, 20787, 20786, 20785/2, 20785/1, | 10386/2, 10388/1, 10392/1, 10392/2, 10392/3, 14715, 10311, 10312, |
| 20784, 20783, 20782, 26361, 20742/2, 20738, 20737, 20736/2, 20736/1, | 10313, 10314/1, 10314/2, 10315, 10316, 10317, 10318, 10319/1, |
| 20735, 20734, 20733, 20732, 20731, 17718, 22607, 20743. | 10319/2, 10320, 10321, 14794, 10288/3, 10288/4, 10288/5, 14598, |
| КО Бачко Петрово Село | 12567, 12566, 12564, 12562, 12560, 12561, 12559, 12563, 12565, |
| Парцеле у појасу уже заштите гасовода: | 12568, 14792, 12573, 12574, 12575, 12576, 12577, 12578, 12579, |
| 14450, 8417, 8415, 8413, 8411, 8409, 8406, 8408, 14467/2, 8419, | 12580, 14668, 10014, 10015/1, 10015/2, 10360, 10361, 10362/1, |
| 8420, 8421, 14457, 14759, 8402, 8405, 8401, 8398, 14467/1, 8392, | 10362/2, 10345, 10346, 10347, 10348, 10379, 10380, 10383/2, 10383/1, |
| 8393/1, 8393/2, 8391, 8390, 8389, 8388, 8387, 14468, 8308/4, 8308/3, | 10384/1, 10384/2, 10386/1, 10389, 103216/1, 10325, 10324, 10323, |
| 8308/2, 8308/1, 8309, 8310, 8311, 8312, 8313, 14469, 14384, 8315, | 10322, 10309, 10305, 10304, 10288/8, 10288/7, 10288/6, 12558, 12557, |
| 8316, 8225, 8226, 8227, 14466, 14470, 8279, 8280, 8281, 8282, 8283, | 12556, 12555, 12570, 12571, 12572, 12581, 12582. |
| 8284, 8285, 8286, 8287, 8288, 8289, 14519, 10813, 10814, 10815, 10816, | КО Ада |
| 10817, 10818, 10819, 10820, 10821, 10822, 10824/1, 10824/2, 14535, | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| 10772, 10773, 10774, 10775, 10776, 10777, 10778, 10779, 10780, 10781, | 16079/3, 10033/1, 10033/2, 10035/3, 10036, 10037, 10038, |
| 14534/2, 10745/2, 10746, 10747, 10748, 10749/1, 10749/2, 10750, 10751, | 10040, 15879, 10049, 10048, 10047, 10043/2, 10043/1, 10042, |
| 10752, 10753, 10754/1, 10754/2, 10754/3, 10754/4, 10755, 10717/2, | 10041/3, 10041/2, 10041/1, 15887, 10044, 15883, 10155, 10156/1, |
| 10717/1, 10716, 10715, 10714, 10713, 10712, 14533, 10711, 10710, | 10156/2, 10157/1, 10157/2, 10157/3, 15884, 10161, 10160, 10159, |
| 10709, 10708, 10707, 10706, 10705, 10704, 10703, 10702, 10701/3, | 10158, 15886, 15970, 10286/19, 10286/20, 10286/21, 10286/22, |
| 10701/2, 10701/1, 10700, 10699, 10698, 10697, 10696, 14607, 14383, | 10286/23, 10286/24, 10286/25, 10286/26, 10286/27, 10286/57, |
| 12657, 12658, 12659, 12660, 12661, 12662, 12663, 12664/1, 12664/2, | 10286/58, 10286/59, 10286/28, 10286/60, 10286/61, 10286/62, |
| 12665, 12666, 12667, 12668, 12669, 12670, 12671, 12672, 12673, 14624, | 10286/29, 10286/30, 10286/31, 10286/32, 10286/64, 10286/33, |
| 14630, 12591, 12590, 12589, 12587, 12586, 12585, 12584, 12583, 12582, | 10286/34, 10286/35, 10286/36, 10286/37, 10286/38, 10286/39, |
| 12581, 12580, 12579, 12578, 12577, 12576, 12708, 12709/1, 12709/2, | 10286/40, 10286/41, 10286/42, 10286/43, 10286/44, 10286/63, |
| 14626, 12521, 12522, 12523, 12524, 12525/1, 12525/2, 12526, 12527, | 10286/45, 10286/46, 10286/47, 10286/48, 10286/49, 10286/50, |
| 12528, 12529, 12530, 12531, 12532, 12533, 14379, 12534, 12535/1, | 10286/51, 10286/52, 10286/53, 10286/54, 10286/55, 10286/56, |
| 12535/2, 12536, 12537, 12538, 12539, 12540, 12541. | 10302/1, 10302/5, 10302/6, 10302/7, 10302/8, 10302/9, 10302/10, |
| Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: | 10302/40, 10302/11, 10302/12, 10302/13, 10302/14, 10302/15, |
| 14450, 8417, 8415, 8413, 8411, 8409, 8406, 8408, 14467/2, | 10302/16, 10302/17, 10302/18, 10302/19, 10320/20, 10302/20, |
| 8419, 8420, 8421, 14457, 14759, 8402, 8405, 8401, 8398, 14467/1, | 10302/21, 10302/22, 10302/23, 10302/24, 10302/25, 10302/27, |

|  |  |
| --- | --- |
| 10302/4, 10302/26, 10302/28, 10302/29, 10302/30, 10302/31, | 20847, 12352, 20848, 12353, 21115, 10310, 10311, 10312, 10326/1, |
| 10302/32, 10302/33, 10302/34, 10302/35, 10302/36, 10302/37, | 10326/2, 10328, 10329, 10330, 10331, 10320/3, 10288, 10289, |
| 10302/38, 10302/2, 10302/39, 15968, 10466/4, 10466/5, 10466/6, | 10277/2, 10277/1, 10276, 10275, 10274/210274/1, 10273/2, 10261, |
| 10466/7, 10466/8, 10466/9, 10466/10, 10466/11, 10466/12, 10466/13, | 10262, 10263, 10264, 10265, 10266, 10267, 10246, 10247, 10248, |
| 15969, 10469, 15982, 10481/1, 15834/1, 10480, 15857. | 10249, 10250, 10213, 10214, 10215, 10216, 10200, 10199, 10198, |
| Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: | 10197/2, 10197/1, 10194, 10184, 10183, 10182, 10181, 10864/5, |
| 10303, 10305, 10046/2, 10046/1, 10045, 10466/1, 10044, | 10864/6, 10864/7, 10864/8, 10875, 10876/4, 10876/2, 10876/1, |
| 10466/2, 10466/3, 10156/1, 10156/2, 10157/1, 10157/2, 10157/3, | 11734/2, 11734/11, 11734/12, 11258, 11257, 11256/3, 11256/2, |
| 10153, 10154, 10155, 10302/2, 10302/40, 15986, 15879, 10040, | 11256/1, 11255, 11733/2, 11268, 11269, 11270, 11271, 11272, |
| 10038, 10036, 10035/3, 10033/2, 10033/1, 10035/4, 10035/2, 10035/1, | 11782/46, 11728/47, 11728/48, 11728/7, 11315, 11316, 11317, 11318, |
| 10032, 15883, 10161, 10160, 10159, 10158, 10465/15, 10480, 15884, | 11319, 11320, 11728/6, 11728/8, 11728/35, 11465/2, 11464, 11463/2, |
| 15971, 15972, 15974, 10429, 10428, 10284, 10285, 15968, 15887, | 11463/1, 11462, 11461, 11717, 11718, 11719, 11720, 11721, 11470, |
| 15886, 10286/37, 10286/36, 15834/1, 15987, 10479, 10478, 10302/39, | 11471, 11472, 11473, 11474, 11610/1, 11598, 11599, 11600, 11607, |
| 10302/38, 10302/37, 10302/36, 10302/35, 10302/34, 10302/33, | 11903, 11902, 11904, 11895, 11896, 11906, 11907, 11910, 20821, |
| 10302/32, 10302/31, 10302/30, 10302/29, 10302/28, 10302/26, | 20820, 12034/2, 12034/3, 12031/1, 20861, 12339, 12337, 12336. |
| 10302/27, 10302/25, 10302/24, 10302/23, 10302/22, 10302/21, | ОПШТИНА КАЊИЖА |
| 10302/20, 10302/19, 10302/18, 10302/17, 10302/16, 10302/15, | КО Велебит |
| 10302/14, 10302/13, 10302/12, 10302/11, 10302/10, 10302/9, 10302/8, | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| 10302/7, 10302/6, 10302/5, 10302/1, 10466/12, 10466/11, 10466/10, | 3609/37, 8500/2, 8490/2, 3573/9, 3573/11, 3575/20, 3573/33, |
| 10466/9, 10466/8, 10466/7, 10466/6, 10466/5, 10466/4, 10051/2, | 3573/12, 3573/14, 3573/15, 3573/27, 3573/29, 3573/28, 3573/26, |
| 10051/1, 10052, 10050, 10049, 10048, 10047, 10043/2, 10043/1, | 3573/25, 3573/8, 3573/13, 3573/24, 3573/23, 3573/7, 3573/16, |
| 10042, 10041/3, 10041/2, 10041/1, 16079/3, 10286/56, 10286/55, | 3573/17, 3573/18, 3573/19, 3573/1, 3573/5, 3573/2, 3573/6, 3573/22, |
| 10286/54, 10286/53, 10286/52, 10286/51, 10286/50, 10286/49, | 3573/3, 3573/30, 3573/31, 3573/4, 3573/10, 3573/37, 3573/36, |
| 10286/48, 10286/47, 10286/46, 10286/45, 10286/63, 10286/44, | 3573/35, 3573/34, 3574/20, 3574/23, 3574/22, 3574/1, 3574/2, 3575/7, |
| 10286/43, 10286/42, 10286/41, 10286/40, 10286/39, 10286/38, | 3575/28, 3575/27, 3575/26, 3575/6, 3575/25, 3575/24, 3575/5, 3575/3, |
| 10286/35, 10286/34, 10286/33, 10286/64, 10286/32, 10286/31, | 3575/4, 3575/21, 3575/22, 3575/23, 3575/2, 3575/1, 3574/21, 3574/4, |
| 10286/30, 10286/29, 10286/62, 10286/61, 10286/60, 10286/28, | 3574/14, 3574/13, 3574/15, 3574/12, 3574/11, 3574/10, 3574/9, |
| 10286/59, 10286/58, 10286/57, 10286/27, 10286/26, 10286/25, | 3574/3, 8491/1, 8553/1, 3576/12, 3576/29, 3576/30, 3576/31, 3576/32, |
| 10286/24, 10286/23, 10286/22, 10286/21, 10286/20, 10286/19, | 3576/13, 3576/14, 3576/60, 3576/61, 3576/62, 3573/32. |
| 10286/18, 10286/17, 10286/65, 10286/16, 10286/15, 10286/14, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 10286/13, 10286/12, 10286/11, 10286/10, 10286/9, 10286/8, 10286/7, | 3575/29, 3609/37, 8500/2, 8490/2, 3573/9, 3573/11, 3575/20, |
| 10286/6, 15982, 10481/1, 15857, 15970, 15969, 10302/4, 10302/3, | 3573/33, 3573/12, 3573/14, 3573/15, 3573/27, 3573/29, 3573/28, |
| 10466/13, 10469, 10471, 10037. | 3573/26, 3573/25, 3573/8, 3573/13, 3573/24, 3573/23, 3573/7, 3573/16, |
| ОПШТИНА СЕНТА | 3573/17, 3573/18, 3573/19, 3573/1, 3573/5, 3573/2, 3573/6, 3573/22, |
| КО Сента | 3573/3, 3573/30, 3573/31, 3573/4, 3573/10, 3573/37, 3573/36, 3573/35, |
| Парцеле у појасу уже заштите гасовода: | 3573/34, 3574/20, 3574/23, 3574/22, 3574/1, 3574/2, 3575/7, 3575/28, |
| 21110, 10315, 10327, 10324, 10325/1, 10325/2, 10319, 10318/1, | 3575/27, 3575/26, 3575/6, 3575/25, 3575/24, 3575/5, 3575/3, 3575/4, |
| 10316, 10317, 10318/2, 10318/3, 10320/1, 10320/2, 20759, 10277/3, | 3575/21, 3575/22, 3575/23, 3575/2, 3575/1, 3574/21, 3574/4, 3574/14, |
| 10278, 10282, 10281, 10280, 10279, 10283, 10284, 20756, 10251, | 3574/13, 3574/15, 3574/12, 3574/11, 3574/10, 3574/9, 3574/3, 8491/1, |
| 10252/1, 10252/2, 10253/1, 10253/2, 10254, 10255, 10256, 10257/1, | 8553/1, 3576/12, 3576/29, 3576/30, 3576/31, 3576/32, 3576/13, |
| 10257/2, 10258, 10259, 10260, 20753, 10201, 10202, 10203, 10204, | 3576/14, 3576/60, 3576/61, 3576/62, 3573/32, 3572/27, 3572/28, |
| 10205, 10206, 10207, 10208, 10209, 10210, 10211/1, 10211/2, 10212, | 3572/15, 3572/7, 8490/1, 3574/17, 3574/18, 3574/19, 3574/16, 3574/8, |
| 20750, 10185, 10186, 10187, 10188, 10189, 10190, 10191, 10192, | 3574/7, 3574/6, 3575/10, 3575/9, 3575/8, 3576/35, 3576/37, 3576/33, |
| 10193, 20604, 20589, 20605, 20770, 10864/4, 10864/3, 10864/2, | 3576/34, 3576/21, 3576/11, 3576/25, 3576/26, 3576/27, 3576/22, |
| 10864/45, 20784, 10870/1, 10870/2, 10871, 10872, 10873, 10874, | 3576/23, 3576/24, 3576/28, 3572/28. |
| 20627, 11259, 11260, 11261, 11262, 11263, 20794, 11734/1, 11729, | КО Трешњевац |
| 20789, 11267, 11264, 11733/3, 11733/4, 11733/5, 11733/6, 11733/7, | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| 11733/8, 20797, 11728/49, 11728/50, 20808, 11312, 11313, 11314, | 1505, 1512/2, 1512/1, 1519, 1513, 1517, 1518, 3125, 3260, 3259, |
| 20811, 11728/32, 11465/1, 11466, 11467, 11728/1, 11728/2, 11728/3, | 3257, 3252, 3251, 3246, 3245, 3243, 3242, 3241/2, 3241/1, 3240, |
| 11728/39, 11728/4, 11728/5, 20806, 20810, 11722, 11723, 11724, | 3239, 3238, 3237, 3236, 3235, 3234, 3233, 3232, 3230, 3231, 5013, |
| 11725, 11726, 11727, 11468, 11469, 20809, 20807, 11610/4, 11610/2, | 3134, 3135, 3136, 3137, 3138, 5046, 3215/4, 3215/9, 3215/14, 3215/7, |
| 11610/3, 11602, 11601, 11608, 21098, 20818, 11905, 20817, 11897, | 3215/10, 3215/8, 3215/1, 3215/21, 3215/5, 3215/26, 5036, 3799/36, |
| 11898, 11899, 11900, 11901/1, 11901/2, 20822, 12035/2, 12035/1, | 3790, 3789, 3788, 3775, 3791, 3787, 3799/25, 3799/40, 3799/41, |
| 20641, 12036, 20860, 12340, 12343, 20845, 12344, 20846, 12351, | 3799/42, 3799/43, 3799/35, 3799/34, 3777, 3780, 3799/32, 3799/29, |
| 20847, 12352, 20848, 12353, 21115. | 3799/14, 3799/15, 3799/30, 3799/31, 3799/33, 3799/27, 3799/24, |
| Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: | 3799/44, 3799/46, 5037, 4779/28, 4779/44, 4779/36, 4779/37, |
| 21110, 10315, 10327, 10324, 10325/1, 10325/2, 10319, 10318/1, | 4779/29, 4779/22, 4779/35, 4779/26, 4779/12, 5038, 4860, 4861, |
| 10316, 10317, 10318/2, 10318/3, 10320/1, 10320/2, 20759, 10277/3, | 4862, 4863, 4864, 4865, 4866, 4867, 4868/1, 4868/2, 4869/1, 4869/2, |
| 10278, 10282, 10281, 10280, 10279, 10283, 10284, 20756, 10251, | 4870, 4871, 4872, 4873, 5077, 3776, 5012. |
| 10252/1, 10252/2, 10253/1, 10253/2, 10254, 10255, 10256, 10257/1, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 10257/2, 10258, 10259, 10260, 20753, 10201, 10202, 10203, 10204, | 1505, 1512/2, 1512/1, 1519, 1513, 1517, 1518, 3125, 3260, 3259, |
| 10205, 10206, 10207, 10208, 10209, 10210, 10211/1, 10211/2, 10212, | 3257, 3252, 3251, 3246, 3245, 3243, 3242, 3241/2, 3241/1, 3240, |
| 20750, 10185, 10186, 10187, 10188, 10189, 10190, 10191, 10192, | 3239, 3238, 3237, 3236, 3235, 3234, 3233, 3232, 3230, 3231, 5013, |
| 10193, 20604, 20589, 20605, 20770, 10864/4, 10864/3, 10864/2, | 3134, 3135, 3136, 3137, 3138, 5046, 3215/4, 3215/9, 3215/14, 3215/7, |
| 10864/45, 20784, 10870/1, 10870/2, 10871, 10872, 10873, 10874, | 3215/10, 3215/8, 3215/1, 3215/21, 3215/5, 3215/26, 5036, 3799/36, |
| 20627, 11259, 11260, 11261, 11262, 11263, 20794, 11734/1, 11729, | 3789, 3791, 3787, 3799/25, 3799/40, 3799/41, 3799/42, 3799/43, |
| 20789, 11267, 11264, 11733/3, 11733/4, 11733/5, 11733/6, 11733/7, | 3779, 3778, 3799/37, 3776, 3799/46, 3799/35, 3799/34, 3777, 3780, |
| 11733/8, 20797, 11728/49, 11728/50, 20808, 11312, 11313, 11314, | 3799/32, 3799/29, 3799/14, 3799/15, 3799/30, 3799/31, 3799/33, |
| 20811, 11728/32, 11465/1, 11466, 11467, 11728/1, 11728/2, 11728/3, | 3799/27, 3799/24, 3799/44, 5037, 4779/28, 4779/44, 4779/36, |
| 11728/39, 11728/4, 11728/5, 20806, 20810, 11722, 11723, 11724, | 4779/37, 4779/29, 4779/22, 4779/35, 4779/26, 4779/12, 5038, 4860, |
| 11725, 11726, 11727, 11468, 11469, 20809, 20807, 11610/4, 11610/2, | 4861, 4862, 4863, 4864, 4865, 4866, 4867, 4868/1, 4868/2, 4869/1, |
| 11610/3, 11602, 11601, 11608, 21098, 20818, 11905, 20817, 11897, | 4869/2, 4870, 4871, 4872, 4873, 5077, 1516, 3118, 3119, 3120, 3121, |
| 11898, 11899, 11900, 11901/1, 11901/2, 20822, 12035/2, 12035/1, | 3122, 3123, 3124, 3244, 3247, 3250, 3253, 3256, 3258, 3146/1, 3144, |
| 20641, 12036, 20860, 12340, 12343, 20845, 12344, 20846, 12351, | 3143, 3142, 3141, 3140/2, 3140/1, 3139, 3215/3, 3215/11, 3215/20, |

|  |  |
| --- | --- |
| 3215/22, 3215/23, 3788, 3790, 3799/16, 3799/28, 3799/22, 3799/23, | 6609, 6608, 6607, 7013/1, 4943/2, 4943/1, 7141, 7055, 7054, 7047, |
| 4776, 4779/14, 4799/13, 4779/27, 4779/42, 4779/39, 4779/33, 4859, | 6837, 7026, 6990, 7053, 7142, 7144, 6845, 6916, 7165, 6999, 7039, |
| 4874, 4875, 4876, 4877, 4878, 5012, 3255, 3254, 3249, 3248, 3215/20. | 7029, 7032, 7061, 7139/1, 7177, 6829, 6810, 6823, 5965, 5958, 4834, |
| КО Кањижа | 4917, 4942, 4918, 4993/4, 4948, 4803, 5959, 5012, 5011, 5010, 5009, |
| Парцеле у појасу уже заштите гасовода: | 5008, 5007, 5004, 5003, 5002, 4956, 4947, 4946, 4945, 4944, 4924, |
| 6059, 6060, 10304, 6029, 6030, 6031, 6033, 10328, 6243, 10305, | 4923, 4922, 4921, 4920, 4919, 4837, 4836, 4823, 4822, 4821, 4820, |
| 6241, 6242, 6238, 6239, 6235/3, 6235/4, 6233, 6232, 6230, 6231, | 4819, 4818, 4817, 4816, 4795, 4794, 4793, 4792, 4791, 4790, 4789, |
| 6221/1, 6220, 6219, 6217, 6216, 6211, 6209, 6210, 6208, 6207, 10342, | 4788, 4787, 4786, 4581, 4580, 4941, 4940, 4939. |
| 6158, 6157, 9879/1, 9880/1, 9880/2, 9879/2, 9888, 9889, 9891, 9893, | КО Хоргош |
| 9892, 10310, 6229, 6179. | Парцеле у појасу уже заштите гасовода: |
| Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: | 3828/2, 3792, 3789, 3788, 3787, 3786, 3785, 3784, 3783, 3782, |
| 6059, 6060, 10304, 6029, 6030, 6031, 6033, 10328, 6243, 10305, | 3781, 3780, 8033, 8031, 8112, 8111, 8209, 8126/2, 8126/1, 3809, 3808, |
| 6241, 6242, 6238, 6239, 6235/3, 6235/4, 6233, 6232, 6230, 6231, | 3779, 8035/2, 8035/1, 8034, 8038, 8037, 8036, 7554, 7552, 7551, |
| 6221/1, 6220, 6219, 6217, 6216, 6211, 6209, 6210, 6208, 6207, 10342, | 7550, 7546, 8039, 7356, 7355, 7352, 7351, 7371, 7370, 7369, 7366, |
| 6158, 6157, 9879/1, 9880/1, 9880/2, 9879/2, 9888, 9889, 9891, 9893, | 7365, 7362, 7361, 7360, 7375, 7560, 7559, 7553/2, 7553/1, 7549, |
| 9892, 10310, 6032, 6240, 6244, 6245, 6246, 6247, 6248, 6249, 6250, | 7555, 7548, 8203, 8200, 8199, 8198, 8197/3, 8197/2, 8197/1, 8192/3, |
| 6251, 6252, 6254, 6253, 6350, 10333, 9871/2, 9871/1, 9868, 9865, | 8192/2, 8192/1, 8191, 8030, 8025, 8113, 8116, 8115/2, 8115/1, 8124, |
| 6235/2, 6149/1, 6229, 6179. | 8123/2, 8123/1, 8122, 8121, 8187/2, 8187/1, 8186, 8185, 8184, 8149, |
| КО Мартонош | 8148, 8166, 8165/2, 8165/1, 8164, 8163, 8162, 8232, 8229/2, 8229/1, |
| Парцеле у појасу уже заштите гасовода: | 8228, 8227, 8226, 8222, 8221, 8220, 8216/2, 8216/1, 8215, 8214, 8213, |
| 2324, 6811, 6912, 2683, 2684, 2685, 2689, 2690, 2691, 2693, | 8210, 7558/2, 7558/1, 7557, 7556, 8104, 8103, 8102, 8101/2, 8101/1, |
| 2694, 2695, 2696, 2697, 2698, 2699, 2700, 2701, 2702, 6910, 2720, | 8100, 8099/2, 7927, 8135, 8134, 8133, 8132, 8131, 8130, 8129, 8128, |
| 2721, 2722, 2723, 2724, 2726, 2726, 2727, 2728, 2729, 2730, 6914, | 8127, 8126/3, 8125, 8208, 8204, 8138, 8151/2, 8151/1, 8150, 8156, |
| 3255, 6836, 6810, 3256, 3257, 3258, 3259, 3260, 6837, 6998/1, 4200, | 8155, 8154, 8153, 8152, 8157/4, 8157/3, 8157/2, 8157/1, 8158, 3831/2, |
| 6998/2, 4232/3, 4232/2, 4231/3, 4231/2, 4230/2, 4216, 4217, 4218, | 3833/3, 3829, 3832/2, 3832/1, 3828/1, 3827/1, 7512, 7519, 7518, 7517, |
| 4219, 4220, 4221, 4222, 4223, 4224, 4225, 4226, 4227, 4228, 4229, | 7516, 7515, 7514, 7513, 8117, 8120, 8119, 8118, 8161, 8160, 8159, |
| 4230/1, 4231/1, 4232/1, 7027, 4554, 4555, 4556, 4557, 4558, 4559, | 8029, 8028, 8027, 8026/2, 8026/1, 8024, 16790, 3834, 3833/1, 3826/2, |
| 4560, 4561, 4562, 4563, 4564, 4565, 4566, 4567, 4568, 4569, 4570, | 3612/1, 3612/2, 3600/1, 16683, 16795, 16794, 8077, 7203/2, 16801, |
| 4571, 4572, 4573, 4574, 4575, 4576, 4796, 4577, 4578, 7026, 4786, | 3825, 16681, 3827/2, 16789, 16680, 16792, 16791, 3833/2, 7374, |
| 4787, 4788, 4789, 4790, 4791, 4792, 4793, 4794, 4795, 7039, 4797, | 7373, 7372, 7368, 7367, 7364, 7363, 7359, 7358, 7357, 7354, 7353, |
| 4798, 4799, 4800, 4801, 4803, 7029, 4823, 4822, 4821, 4820, 4819, | 7350, 7349, 7348, 7347, 7346, 7312, 7316, 7315, 7314, 7313, 7317/1, |
| 4818, 4817, 4816, 4834, 4837, 4835, 7034, 4836, 7032, 4918, 7038/1, | 7317/3, 7317/2, 7318/2, 7318/1, 7324, 7342/2, 7342/1, 7321, 7320, |
| 4919, 4920, 4921, 4922, 4923, 4924, 7061, 4935, 4936, 4937, 4938, | 7319/2, 7319/1, 7322, 7323/3, 7323/2, 7323/1, 7325/2, 7325/1, 7330, |
| 4939, 4940, 4941, 7047, 4917, 4942, 4943/1, 4943/2, 4944, 4945, | 7329, 7328, 7327, 7326/2, 7326/1, 7337, 7336, 7335, 7334, 7333, 7332, |
| 4946, 4947, 4948, 7054, 7053, 4993/4, 5013, 5014, 5015, 7056, 7059, | 7331/2, 7331/1, 7339, 7338, 7340, 7341, 7344, 7343, 7345, 7382, 7381, |
| 5007, 5008, 5009, 5010, 5011, 5012, 5006, 5005, 7055, 7141, 6823, | 7380, 7379, 7378, 7377/2, 7377/1, 3791, 3790, 3826/1, 3824, 3823, |
| 5004, 5953, 5954, 5955, 5956, 5957, 5958, 7139/1, 5965, 7143, 5937, | 3822, 3821, 3820, 3819, 3818, 3817, 3816, 3815, 3814, 3813, 3812, |
| 7138, 5889, 7130, 6845, 5884/2, 5885, 5886, 5887, 5888/1, 5888/2, | 3811, 3810, 8114, 8249/4, 8238, 8237, 8234, 8233, 16685, 16797, |
| 6472, 6473, 6474, 7181, 6583, 6584, 6585, 6586, 6587, 6588, 6589, | 8115/3, 16687, 16799, 8249/3, 8137, 8136, 8189, 8188, 8190. |
| 6590, 6591, 6592, 6593, 6594, 6595, 6596, 6597, 6598, 6599, 6600, | Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: |
| 7182, 7186, 6613, 6612, 6611, 6610, 6609, 6608, 6607, 6641, 7183, | 3828/2, 3792, 3789, 3788, 3787, 3786, 3785, 3784, 3783, 3782, |
| 6614, 7184, 6634, 6635, 7190, 6636, 7179, 6621, 6620, 6619, 6618, | 3781, 3780, 8033, 8031, 8112, 8111, 8217/1, 8212, 8209, 8126/2, |
| 6622, 6633, 6632, 6631, 6630, 6627, 6629, 6628, 6626, 6625, 7185, | 8126/1, 8143/1, 8142, 8146/2, 3809, 3808, 3807, 3764, 3763, 3779, |
| 6624, 7194, 6726, 7177, 6830 | 3778, 3777, 3776, 3775, 3774, 3773, 3772, 3771, 3770, 8035/2, |
| Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: | 8035/1, 8034, 8038, 8037, 8036, 7545/2, 7554, 7552, 7551, 7550, 7546, |
| 2682, 4235/3, 4235/2, 4234/3, 4234/2, 4233/3, 4233/2, 3256, | 8040, 8039, 7925, 16798, 7356, 7355, 7352, 7351, 7371, 7370, 7369, |
| 3255, 3254, 4231/3, 4231/2, 6475, 6474, 7190, 4938, 4937, 4936, | 7366, 7365, 7362, 7361, 7360, 7375, 7310/1, 7309/3, 7309/2, 7309/1, |
| 4935, 4934, 4933, 7143, 7130, 5966, 5889, 6641, 7176, 4955, 4954, | 7308/3, 7308/2, 7308/1, 7307, 7306, 7305, 7304/3, 8170, 7542, 7562, |
| 5017, 5016, 5015, 5014, 5013, 5937, 7185, 6633, 6632, 6631, 6630, | 7560, 7559, 7553/2, 7553/1, 7549, 7565, 7561, 7555, 7548, 7547, |
| 6629, 6628, 6627, 6626, 6625, 6621, 6624, 6622, 4230/2, 7033, 5005, | 8203, 8200, 8199, 8198, 8197/3, 8197/2, 8197/1, 8192/3, 8192/2, |
| 6582, 4231/1, 4230/1, 4229, 4228, 4227, 4226, 4225, 7034, 4835, | 8192/1, 8191, 8022/6, 8022/5, 8022/4, 8022/3, 8030, 8025, 7924/2, |
| 6605, 6604, 6603, 6580, 4241/1, 4240/1, 4239/1, 7013/2, 4235/1, | 7924/1, 7923, 8110, 8113, 8116, 8115/2, 8115/1, 8124, 8123/2, 8123/1, |
| 4234/1, 4233/1, 4232/3, 4232/2, 4232/1, 6998/2, 5890, 3253, 2723, | 8122, 8121, 8187/2, 8187/1, 8186, 8185, 8184, 8149, 8148, 8175/3, |
| 2722, 2721, 2720, 2719, 2718, 2717, 2716, 2715, 2692, 2688, 2687, | 8175/2, 8175/1, 8174, 8173, 8172, 8169, 8168, 8167, 8166, 8165/2, |
| 2686, 4224, 4223, 4222, 4221, 4220, 4785, 5019, 5018, 7056, 5006, | 8165/1, 8164, 8163, 8162, 8146/1, 8232, 8229/2, 8229/1, 8228, 8227, |
| 5957, 5956, 5955, 5954, 7131, 5887, 5886, 5885, 5884/2, 5884/1, | 8226, 8222, 8221, 8220, 8216/2, 8216/1, 8215, 8214, 8213, 8210, |
| 5883, 5882, 5881, 5880, 5879, 5891, 6473, 6472, 6471, 6470, 6469, | 8211, 8207, 8206, 8205, 8202, 8201, 8196, 8195, 8194, 8193, 3794, |
| 6468, 6467, 6578/2, 6578/1, 6618, 6623, 2324, 6836, 4238, 3257, | 3793, 3832/3, 7311, 7564, 7563/2, 7563/1, 7558/2, 7558/1, 7557, |
| 2702, 3266, 3265, 3264, 3263, 3262, 3261, 3260, 4801, 4800, 4799, | 7556, 8098/1, 7928, 8104, 8103, 8102, 8101/2, 8101/1, 8100, 8099/2, |
| 4798, 4797, 4916, 7031, 4833, 4832, 4831, 7048, 4993/3, 7182, 7181, | 8099/1, 7926, 7929, 7932, 7931, 7930/2, 7930/1, 7927, 8135, 8134, |
| 6602, 6601, 6600, 6599, 6598, 6597, 6596, 6595, 6594, 6593, 6592, | 8133, 8132, 8131, 8130, 8129, 8128, 8127, 8126/3, 8125, 8208, 8204, |
| 6591, 6590, 6589, 6588, 6587, 6586, 6585, 6584, 6583, 6477, 6476, | 8147, 8145, 8144, 8143/2, 8141, 8140, 8139, 8138, 8151/2, 8151/1, |
| 5888/2, 5888/1, 6634, 7184, 7183, 6620, 6619, 6617, 6616, 6615, | 8150, 8156, 8155, 8154, 8153, 8152, 8157/4, 8157/3, 8157/2, 8157/1, |
| 6614, 6635, 6914, 6830, 2751, 2735, 3259, 3258, 2737, 2736, 2734, | 8158, 8171, 3831/2, 3833/3, 3829, 3832/2, 3832/1, 3828/1, 3827/1, |
| 2733, 2732, 2731, 2730, 2729, 2728, 2727, 2726, 2725, 2724, 2701, | 7242, 7241, 7310/2, 7512, 7521, 7520, 7519, 7518, 7517, 7516, 7515, |
| 2700, 2699, 2698, 2697, 2696, 2695, 2694, 2693, 2691, 2690, 2689, | 7514, 7513, 7511, 7510, 7509, 7898/1, 8117, 8120, 8119, 8118, 8161, |
| 2685, 2684, 2683, 2681, 2680, 2679, 2678, 2677, 2674, 2673, 7038/1, | 8160, 8159, 8029, 8028, 8027, 8026/2, 8026/1, 8024, 16790, 3834, |
| 7036, 4815, 4814, 4813, 7035, 4824, 7059, 7058, 7057, 7138, 4571, | 3833/1, 3826/2, 3612/1, 3612/2, 3600/1, 16683, 16795, 16794, 8077, |
| 4570, 4569, 4568, 4567, 4566, 4565, 4564, 4563, 4562, 4561, 4560, | 7203/2, 8032, 7543, 7545/1, 7540, 7544, 7243, 16801, 8042, 8041, |
| 4559, 4558, 4557, 4556, 4555, 4554, 4219, 4218, 4217, 4216, 4215, | 3825, 16681, 3827/2, 16789, 16680, 16793, 16792, 16791, 3833/2, |
| 4214, 4213, 4212, 4211, 4210, 4209, 4208, 4207, 4582, 6998/1, 7027, | 8044, 8043, 8098/3, 8098/2, 7523, 7522, 7374, 7373, 7372, 7368, |
| 6912, 6910, 6811, 4200, 4796, 4579, 4578, 4577, 4576, 4575, 4574, | 7367, 7364, 7363, 7359, 7358, 7357, 7354, 7353, 7350, 7349, 7348, |
| 4573, 4572, 7140, 5026, 5953, 5952, 5951, 5938, 5001, 4999, 4998, | 7347, 7346, 7312, 7316, 7315, 7314, 7313, 7317/1, 7317/3, 7317/2, |
| 4997, 7194, 6726, 6636, 7179, 7186, 6579, 6613, 6612, 6611, 6610, | 7318/2, 7318/1, 7324, 7342/2, 7342/1, 7321, 7320, 7319/2, 7319/1, |

|  |  |
| --- | --- |
| 7322, 7323/3, 7323/2, 7323/1, 7325/2, 7325/1, 7330, 7329, 7328, | 1677/3, 1835/2, 1911, 1558/1, 1678, 1835/3, 1910, 1558/2, 1836/1, |
| 7327, 7326/2, 7326/1, 7337, 7336, 7335, 7334, 7333, 7332, 7331/2, | 1553, 1836/2, 1551, 1837, 1550, 1838, 1547, 1851/1, 1851/2, 1852/1, |
| 7331/1, 7339, 7338, 7340, 7341, 7344, 7343, 7345, 7382, 7381, 7380, | 1854, 1855, 1856, 1899, 1820. |
| 7379, 7378, 7377/2, 7377/1, 3791, 3790, 3826/1, 3824, 3823, 3822, | ОПШТИНА СВИЛАЈНАЦ |
| 3821, 3820, 3819, 3818, 3817, 3816, 3815, 3814, 3813, 3812, 3811, | БС7, КО Кушиљево: 246, 222, 304, 1819, 2703, 13310, 4603, |
| 3810, 8114, 8249/4, 8107/3, 8107/2, 8107/1, 8108, 8109, 8238, 8237, | 223, 305, 1821, 2738, 13311, 4607, 224, 306, 1857, 2733, 13312, 225, |
| 8234, 8233, 8181, 8180, 8176, 16685, 16797, 8115/3, 16687, 16799, | 1859, 2729, 13313, 226, 1860, 2727, 13314, 227, 1863, 2703, 13315, |
| 8249/3, 8137, 8136, 8189, 8188, 8190, 8183/3, 8183/2, 8183/1, 8182, | 228, 1864, 2701, 13316, 229, 2694, 13498, 230, 2739, 13688, 231, |
| 3620/1, 3620/2, 3859, 3843, 3842, 3888/1, 3891, 3892/1, 3892/2, | 2741/1, 13685, 232, 2741/2, 233, 2737, 234, 2736, 235, 2735, 236, |
| 3893/1, 3893/2, 3893/3, 3894/5, 3894/4, 3894/3, 3894/2, 3845, 3847, | 2734, 237, 2776, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 266, |
| 3848, 16693, 2849/2, 3835.” | 267, 270, 269. |
| НАПОМЕНА: | ОПШТИНА ЖАБАРИ |
| У случају неслагања пописа катастарских парцела и графич- | БС8, КО Породин: 12312, 12313, 12067/1, 13537, 11905, |
| ког приказа, због евентуалне грешке у очитавању или накнадних | 12067/2, 13538, 11904, 12069, 13540, 11721, 12289, 13582, 11651, |
| промена на терену због одржавања катастарског операта, меродав- | 12291/1, 13582, 11650, 12295, 13642, 11649, 12312, 13639/3, |
| на је ситуација у Рефералној карти број 2. | 11648/2, 12313, 13624, 11648/1, 12575, 13615, 11647, 12792/1, |
| Тачка „5.1.3. Списак парцела за потпуну експропријацију, | 13543, 11646, 12458, 13545, 11637, 12457, 13542, 12456, 13541, |
| мењa се и гласи:  „5.1.3.Списак парцела за потпуну експропријацију Списак катастарских парцела планираних за потпуну експро-  пријацију је дефинисан у складу са пројектним, техничко техноло-  шким, решењем основних и пратећих објеката гасовода. | 12454, 13609, 12453, 13540, 12452, 13612, 12451, 13539, 12450/2,  13644, 12450/1, 13538, 13622, 13642, 12297, 13537, 12296, 13547/2,  12294, 12293, 12290, 12072, 12073, 12286.  К1, КО Породин: 12742, 12743, 12744, 12745, 12746, 12747,  12748, 12749, 12750, 12751, 12752, 12753, 12754, 12755, 12756,  12757, 12758, 13635, 12766, 12767, 12768, 12769, 12770, 12771,  13636, 12910, 12911, 12912, 12913, 12914, 12915, 12916, 12791, |
| Потпуна експропријација се спроводи за потребе формирања | 13625, 12790, 13510, 12789, 13626, 12788/1, 12726, 12788/2, |
| грађевинских парцела мерно регулационих, компресорских ста- | 13632, 12787, 12725, 12786, 12724, 12785, 12723, 12784, 12722, |
| ница, отпремно/пријемних станица, блок станица и приступних | 12783, 12721, 12782, 12720, 12781, 12719, 12780/3, 12718, 12780/1, |
| путева. | 12717, 12780/2, 12716, 12779, 12715, 12778, 12714, 12778/1, 12713, |
| Катастарске парцеле за потпуну експропријацију у функцији | 12778/2, 12712, 12777, 12617, 12776, 12616, 12774, 12615, 12773, |
| изградње објеката гасовода налазе се на следећим територијама | 12614, 12772, 12612, 12771, 12611, 12770, 12610, 12769, 12609, |
| локалних самоуправа, односно у катастарским општинама: | 12768, 13634, 12767, 12601, 12766, 12600, 13635, 12599, 12758, |
| ГРАД ЗАЈЕЧАР | 12598, 12757, 12597, 12756, 12598, 12755, 13639, 12759, 12760, |
| ОЧМ1 и МС1, КО Прлита: 5313, 5257, 5258, 5259, 5249, 5248, | 12761, 12762, 12763, 13511, 13637, 13633, 13630. |
| 5247, 5246, 5245; 5213, 5306, 5220/1, 5217, 5307, 5221/1, 5218, | ГРАД СМЕДЕРЕВО |
| 5308, 5222/1, 5219, 5311, 5223/1, 5225, 5309, 5224/1, 5226, 5227, | БС9, КО Лугавчина: 3979, 3978, 2511, 3658, 3861, 4015, 5678, |
| 5228, 5229, 5230, 5231, 5232, 5245, 5246, 5247, 5248, 5249, 5250, | 2513, 3659, 3860, 4016, 5771, 2514, 3661, 3857, 5772/2, 2515, 3692, |
| 5251, 5252, 5253, 5254, 5255, 5256, 5257, 5258, 5259, 5287. | 3856, 5790, 2516, 3828, 3842, 5792, 2517, 3832, 3643, 5793, 2519, |
| ОПШТИНА БОЉЕВАЦ | 3833, 3645, 5794, 2520, 3834, 3644, 5795, 2526, 3835, 3655, 949/1, |
| БС3, КО Бачевица: 1868/1, 1868/2, 1414, 2171/1, 3011, 4230, | 2527, 3836, 3978, 2531, 3837, 3817, 2532, 3839, 3818, 2553, 3841, |
| 1415, 2171/1, 3012/3, 4233, 1416, 2172/1, 3012/4, 4235, 1817, 2172/2, | 3824, 2554, 3867, 3823, 2555, 3870, 3825, 2556, 3871, 3827, 2565, |
| 3014, 4237, 1868/1, 2900, 3020, 7301, 1875, 2901, 3024, 7303, | 3876, 3829, 2569, 3877, 3830, 2570, 3878, 3829, 2879, 3880, 3831, |
| 1876/1, 2902/1, 3027, 7315, 1878/1, 2903, 3642, 7322, 1888, 2922, | 3883, 3693, 3884, 3690, 3958, 3689, 3959, 3686, 3963, 3685, 3965, |
| 3643, 7323, 1891, 2946, 3644, 7329, 1893, 2947, 3647, 7329, 1894, | 3681, 3966, 3678, 3967, 3677, 3968, 3676, 3969, 3675, 3970, 3674, |
| 2949, 3648, 7344, 1914, 2958, 3649, 2958, 3650, 2959, 3651, 2972/2, | 3971, 3673, 3972, 3672, 3973, 3670, 3974, 3666, 3975, 3665, 3976, |
| 3654, 2972/2, 3690, 2973, 3692, 2974, 2975, 2976, 2977, 2989. | 3660, 3977, 3978, 3866, 3863. |
| БС4, КО Криви Вир: 5455, 5454, 9755, 5454, 9667, 12903, | ГРАД БЕОГРАД |
| 5455, 9676/1, 12910, 5457, 9676/2, 5461/1, 9676/3, 5495, 9682, 5496, | ПЧМ2, градска општина Палилула, КО Бесни Фок: 18. |
| 9683, 5497/1, 9684, 5498, 9685, 5520/2, 9698, 5521, 9706/2, 5455, | Општина Ковин; КО Ковин: делови 10107/2, 10714/2, |
| 9707, 5454, 9708, 5520/1, 9709, 5521, 9710, 5520/2, 9721, 9733, | 10107/4, 10714/4, 10103/10, 10103/2, 10103/6. |
| 9734, 9735, 9737, 9735, 9720. | ГРАД ПАНЧЕВО |
| ОПШТИНА ПАРАЋИН | КО Панчево: делови 13940, 10484, 13941, 10500, 10501, |
| БС5 и МС2, КО Бошњане: 1688/1, 1688/2, 1693, 1696, 1697/2, | 10502, 13942, 10511, 13979, 10573, 10574, 10575, 10576, 10577, |
| 1699/1, 1214, 1406/15, 1714, 2023/24, 3378, 1216/1, 1406/16, 1715, | 10578, 10579, 10580, 13980, 10613, 10612, 10611, 10610, 10609, |
| 2023/25, 3393, 1216/2, 1406/21, 1716/2, 2023/29, 3402/1, 1395, | 13981, 13982, 10741, 10744, 10745, 13989, 12695, 13990, 12699, |
| 1406/26, 1722/1, 2023/30, 3402/3, 1382/1, 1406/28, 1722/2, 2023/31, | 12694, 12693, 12692, 12691, 12690, 12689, 12688, 12687, 12686, |
| 1214, 1406/29, 1722/4, 2023/32, 1218, 1406/30, 1723/2, 2023/34, | 12685, 12684, 12683, 12682, 12681, 12680, 12679, 12697, 12698, |
| 1225, 1407, 1724, 2023/35, 1226, 1408, 1725, 2023/36, 1232, 1408/25, | 10465, 10466, 10467, 10484. |
| 1738/1, 2023/45, 1233/2, 1410, 1738/2, 2023/46, 1233/1, 1411, 1739, | ОПШТИНА ОПОВО |
| 2023/47, 1239/1, 1412, 1740, 2023/48, 1414, 1741/1, 2023/49, 1415, | КО Опово: делови 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, |
| 1741/2, 2023/54, 1416/11, 1742/1, 2023/55, 1416/12, 1742/2, 2023/46, | 3764, 1460, 1461, 1462, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, |
| 1416/6, 1743/3, 2023/60, 1464, 1758, 2023/28, 1465/1, 1760/2, | 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1440, 1439, 1438, 1437, 1923, 1900, |
| 2023/27, 1465/4, 1761/2, 2023/26, 1416/10, 1762/3, 2023/33, 1416/9, | 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910/1, 1911, |
| 1762/2, 1743/3, 1757, 1756/1, 1756/3, 1755/2, 1755/1, 1732, 1735, | 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 3791, |
| 1736, 1737, 1721, 1718, 1717, 1713, 1712, 1729, 1730/1, 1730/2, | 3762, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, |
| 1731, 1733/1, 1733/2, 1734, 1758, 1762/1, 1762/2. | 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, |
| ОПШТИНА ДЕСПОТОВАЦ | 1944, 1945, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, |
| БС6, КО Брестово: 1976, 1526, 1653, 1780, 1801/1, 1900, 2704, | 2201, 2202, 2203, 3792, 2688, 2687, 2686, 2685, 2684, 2683, 2682, |
| 1527, 1654, 1782, 1802, 1901, 2705, 1549, 1656, 1787, 1803, 1905, | 2681, 2680, 3828, 2183, 2182, 2181, 2180, 2179, 2178, 2177, 2176, |
| 2706, 1530, 1657, 1789, 1804, 1906, 2707, 1531, 1658/1, 1790, 1805, | 2175, 2174, 2141, 2173, 2172, 2171, 2170, 2169, 2168, 2167, 3810, |
| 1907, 2708, 1532/1, 1658/2, 1791, 1819, 1908, 2709, 1532/2, 1659/1, | 2689, 2735, 2734, 2733, 2732, 2731, 2730, 2729, 2728, 2727, 2726, |
| 1821, 1909, 1537, 1659/2, 1822, 1912/1, 1538, 1660/1, 1823, 1912/2, | 2725, 2724, 2723, 2722, 2721, 2720, 2719, 2718, 2717, 2716, 2715, |
| 1543, 1660/2, 1824, 1916/1, 1544/1, 1661, 1825, 1916/2, 1544/2, | 5667, 2941/2, 3852, 2907, 5345, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864. |
| 1663, 1832/1, 1976, 1545, 1672, 1832/2, 1913/1, 1546, 1674, 1832/3, | ГРАД ЗРЕЊАНИН |
| 1914, 1559, 1675, 1832/4, 1915, 1560, 1677/1, 1834/3, 1976, 1564, | КО Книћанин: делови 2145, 2485, 2144, 2283, 2484, 2146. |

ОПШТИНА ТИТЕЛ

КО Шајкаш: делови 3484, 3483, 3482, 3604, 3605, 3606, 3607,

3608, 3886, 3406, 3407, 3408, 3409, 3410, 3411, 3412, 3883, 3413,

3882, 3389, 3388, 3485.

ОПШТИНА ЖАБАЉ

КО Жабаљ: делови 7560, 7561, 7553, 7552, 10968, 7439, 7440,

7441, 7442, 7443, 7444, 7445, 7446, 7551/1, 7551/2, 7551/3, 7552.

ОПШТИНА БEЧEJ

КО Бечеј: делови 23014,23015,23016/1. ОПШТИНА АДА

КО Ада: делови 10302838,10302,39. ОПШТИНА КАЊИЖА

КО Велебит: цела 3575/23, део 3575/2. ОПШТИНА КАЊИЖА

КО Хоргош: део 3612/1.”

У тачки „5.1.4. Списак парцела на којима се налазе објекти планирани за рушење” брише се део текста који се односи на оп- штину Ћуприја (КО Ћуприја – ван град и КО Супска) и општину Жабаљ (КО Госпођинци).”

У пододељку 5.2. Правила уређења и грађења система маги- стралног гасовода тачка „5.2.1. Општа правила уређења и органи- зације земљишта” мења се и гласи:

„5.2.1. Општа правила уређења и организације земљишта Спровођење измена и допуна Просторног плана предвиђено

је издавањем локацијских услова у складу са одредбама чл. 53а-

1. Закона о планирању и изградњи. У зависности од степена го- товости пројектне документације и обима позитивног решења имовинско правних односа, на захтев носиоца инвестиције, лока- цијски услови се могу издати за део или одређену фазу реализаци- је магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”. Правила уређења и правила изградње са елементима детаљ-

не разраде обезбеђују директно спровођење измена и допуна Про- сторног плана и издавање локацијских услова за основну трасу магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” и одвојак ка Републици Српској.

Правила уређења простора су одређена на основу техничких захтева (изградње и експлоатације) магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске”, услова на конкретним локацијама, за- штите непосредног окружења и, посебно, заштите животне средине.

Објекти и инсталација магистралног гасовода предвиђени су ван изграђених простора најближих насеља и привредних објека- та, без потребе за претходним уклањањем или трајним измешта- њем постојећих објеката инфраструктуре и супраструктуре (осим локалног измештања стубова далековода и телекомуникационе мреже), значајнијег крчења шуме и пољопривредних засада или значајнијег ометања активности локалног становништва.

Одговарајућим избором трасе коридора и локација пратећих објеката, обим измештања претежно индивидуалних стамбених и пратећих објеката је сведен на најмању могућу меру, и то првен- ствено, из безбедносних разлога.

Са гледишта животне средине примарна заштита се обезбе- ђује: положајем коридора и избором локација објеката гасовода ван простора са заштићеним природним и културним добрима, доследним спровођењем издатих услова, успостављањем заштит- них појаса и минимално дозвољених сигурносних удаљености од

гасовода; континуалним праћењем стања техничке исправности система гасовода у целини и др.

Утврђене су регионалне вредности очекиваних максималних параметара осциловања тла на површини терена. Услови за пара- метре сеизмичке анализе јесу: а) да се објекат просечног века ек- сплоатације од 50 година може одупрети сеизмичком дејству са вероватноћом превазилажења од 10%, што одговара повратном пе- риоду догађања од TNCR=457 година; б) да се ограничена оштеће- ња могу јавити само као последица дејства земљотреса за просечан повратни период од 95 година. Према карти сеизмичког хазарда по- тенцијално највећи интензитет за повратни период од 475 година по параметру максималног хоризонталног убрзања (PGA, Vs=800m/s) уочава се на деоници коридора између Параћина и Велике Плане.

Законом о одбрани од града („Службени гласник РС”, број 54/15), уведена је заштитна зона око лансирних станица (500 m) у којој је ограничена изградња нових и реконструкција постојећих објеката, као и извођење радова који могу нарушити испаљивање противград- них ракета на градоносне облаке, тако да је изградња нових објеката на одстојању мањем од 500 m од лансирне станице Центра за одбрану од града, могућа само по обезбеђењу посебне сагласности и мишље- ња Републичког хидрометеоролошког завода. Евентуалне трошкове измештања станица сносиће инвеститор магистралног гасовода.

Према извршеној процени угрожености од мина и других не- експлодираних убојитих средстава (НУС) утврђено је да коридор гасовода не пролази кроз простор на којем се од 1990. године нала- зе мине, односно на којем се налазе НУС од НАТО бомбардовања 1999. године. За потребе припрема за изградњу гасовода покренуте су активности на техничком извиђању и уклањању НУС са места где се у припремној фази радова обављају геолошка и друга испити- вања. Техничким извиђањем утврђена је неопходност разминирања односно уклањања НУС, на већем броју деоница коридора гасово- да, у складу са одговарајућим међународним стандардима.”

Подтачка „5.2.2.2. Правила за установљавање права службе- ности и издвајање површина јавне намене” мења се и гласи:

„5.2.2.2. Правила за установљавање права службености и издвајање површина јавне намене

Према члану 69. Закона о планирању и изградњи, поставља- ње/изградња подземних објеката није условљена формирањем по- себне грађевинске парцеле. Површина за постављање гасовода и пратећих инсталација (оптички каблови, енергетски кабловски и надземни водови, кабловски део катодне заштите и блок станице изван грађевинских парцела) се обезбеђује у обухвату појаса де- таљне разраде, без измене постојеће намене површина. Списак ка- тастарских парцела на којима је могућа установљавање права слу- жбености за потребе извођења грађевинских радова, одржавање и надзора гасовода наведен је у тачки 5.1. овог пододељка.

Планиране површине јавне намене, представљају површине у обухвату регулације планираних приступних путева и грађевин- ске парцеле за следеће објекте гасовода: мерне станице, компре- сорске станице, блок станице и отпремно/пријемне станице евен- туалног лупинга (ОЧМ/ПЧМ). Површине јавне намене одређене су графички (Реферална карта број 2.) и координатама карактери- стичних темених тачака границе грађевинске парцеле и пописом обухваћених катастарских парцела, датих у Табели 5.2а и Табели 5.2б и тачки 5.1.3. ове тачке.

Табела 5.2а: Попис катастарских парцела у обухвату планираних површина јавне намене магистралног гасовода

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Назив објекта | Стационажа | Општина –Град  / Кат. општина | Парцеле | Пов. (hа) |
| 1. | МС1-БС1-ОЧМ1 (ГИС1) | 0+250 | Зајечар, КО Прлита: | 5313, 5257, 5258, 5259, 5249, 5248, 5247, 5246, 5245. | 7,53 |
| 3. | БС3 | 27+640 | Бољевац, КО Бачевица: | 1868/1, 1868/2. | 0,48 |
| 4. | БС4 | 54+455 | Бољевац, КО Криви Вир | 5455, 5454, 9755. | 0,63 |
| 5. | МС2 | 83+844 | Параћин, КО Бошњане: | 1758, 1762/1, 1762/2, 1730/1, 1730/2, 1729, 1733/1, 1733/2, 1731, 1734. | 1,51 |
| 6. | БС5 | 83+952 | Параћин, КО Бошњане | 1688/1, 1688/2, 1693, 1696, 1697/2. | 0,42 |
| 7. | БС6 | 113+666 | Деспотовац, КО Брестово | 1976. | 0,5 |
| 8. | БС7 | 143+187 | Свилајнац, КО Кушиљево | 246. | 0,30 |
| 9. | КС1 | 144+435 | Жабари, КО Породин | 12712, 12713, 12714, 12715, 12716, 12717, 12718, 12719, 12720, | 23,85 |
|  |  |  |  | 12721. 12742, 12743, 12744, 12745, 12746, 12747, 12748, 12749, |  |
|  |  |  |  | 12750, 12751, 12752, 12753, 12754, 12755, 12756, 12757, 12758, |  |
|  |  |  |  | 13635, 12766, 12767, 12768, 12769, 12770, 12771, 13636, 12910, |  |
|  |  |  |  | 12911, 12912, 12913, 12914, 12915, 12916, |  |
| 10. | БС8 | 145+667 | Жабари, КО Породин | 12312, 12313. | 0,27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Назив објекта | Стационажа | Општина –Град  / Кат. општина | Парцеле | Пов. (hа) |
| 11. | БС9 | 172+140 | Смедерево, КО Лугавчина | 3979, 3978. | 0,38 |
| 12. | БС10 и ОЧМ2 | 196+958 | Ковин, КО Ковин | 10107/2, 10714/2, 10103/6 | 1,08 |
| 13. | БС11/1 | 226+389 | Панчево, КО Панчево | 10484 | 0,40 |
| 14. | БС11/2 | 226+471 | Панчево, КО Панчево | 10465, 10466, 10467. | 0,59 |
| 15. | МС3 | 217+737 | Панчево, КО Панчево | 17816, 17817, 17818, 17819, 17820, 17821 | 1,72 |
| 15. | БС12/1 | 253+321 | Опово, КО Опово: | 1864, 1863, 1862, 1861, 1860, 1859 | 0,54 |
| 16. | БС12/2 | 253+461 | Опово, КО Опово: | 1463, 1464, 1465, 1466, 1467 | 0,73 |
| 17. | БС13 | 270+542 | Зрењанин, КО Книћанин: | 2146 | 0,43 |
| 18. | БС14 | 292+206 | Тител, КО Шајкаш | 3485 | 0,41 |
| 19. | МС4 и ГИС4 | 309+603 | Жабаљ, КО Жабаљ: | 7551/2, 7553/3 и 7552 | 2,92 |
| 20. | БС15 | 309+701 | Жабаљ, КО Жабаљ: | 7561, 7560 | 0,22 |
| 21. | БС16 | 334+500 | Бечеј, КО Бечеј | 23014,23015 | 0,66 |
| 22. | БС17 | 360+500 | Ада, КО Ада | 10302/38,10302/39 | 0,38 |
| 23. | БС18 | 379+500 | Кањижа, КО Велебит | 3575/2,2575/23 | 0,45 |
| 25. | ПОЧМ | 402+000 | Кањижа, КО Хоргош | 3612/1 | 2,23 |

Табела 5.2б: Планиране површине јавне намене за приступне путеве до објеката магистралног гасовода

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Графичка ознака пута | Површина (hа) | Катастарска општина | Катастарске парцеле |
| ОЧМ1-П, МС1-П | 2,30 | КО Прлита, град Зајечар | 5213, 5306, 5220/1, 5217, 5307, 5221/1, 5218, 5308, 5222/1, 5219, 5311, 5223/1, 5225, 5309, 5224/1, 5226, 5227,  5228, 5229, 5230, 5231, 5232, 5245, 5246, 5247, 5248, 5249, 5250, 5251, 5252, 5253, 5254, 5255, 5256, 5257, 5258,  5259, 5287. |
| БС3-П, | 1,63 | КО Бачевица, општина Бољевац | 1414, 2171/1, 3011, 4230, 1415, 2171/1, 3012/3, 4233, 1416, 2172/1, 3012/4, 4235, 1817, 2172/2, 3014, 4237, 1868/1,  2900, 3020, 7301, 1875, 2901, 3024, 7303, 1876/1, 2902/1, 3027, 7315, 1878/1, 2903, 3642, 7322, 1888, 2922, 3643,  7323, 1891, 2946, 3644, 7329, 1893, 2947, 3647, 7329, 1894, 2949, 3648, 7344, 1914, 2958, 3649, 2958, 3650, 2959,  3651, 2972/2, 3654, 2972/2, 3690, 2973, 3692, 2974, 2975, 2976, 2977, 2989. |
| БС4-П, | 2,01 | КО Криви Вир, општина Бољевац | 5454, 9667, 12903, 5455, 9676/1, 12910, 5457, 9676/2, 5461/1, 9676/3, 5495, 9682, 5496, 9683, 5497/1, 9684, 5498,  9685, 5520/2, 9698, 5521, 9706/2, 5455, 9707, 5454, 9708, 5520/1, 9709, 5521, 9710, 5520/2, 9721, 9733, 9734,  9735, 9737, 9735, 9720. |
| БС5/МС2-П | 3,91 | КО Бошњане, општина Параћин | 1214, 1406/15, 1714, 2023/24, 3378, 1216/1, 1406/16, 1715, 2023/25, 3393, 1216/2, 1406/21, 1716/2, 2023/29,  3402/1, 1395, 1406/26, 1722/1, 2023/30, 3402/3, 1382/1, 1406/28, 1722/2, 2023/31, 1214, 1406/29, 1722/4, 2023/32,  1218, 1406/30, 1723/2, 2023/34, 1225, 1407, 1724, 2023/35, 1226, 1408, 1725, 2023/36, 1232, 1408/25, 1738/1,  2023/45, 1233/2, 1410, 1738/2, 2023/46, 1233/1, 1411, 1739, 2023/47, 1239/1, 1412, 1740, 2023/48, 1414, 1741/1,  2023/49, 1415, 1741/2, 2023/54, 1416/11, 1742/1, 2023/55, 1416/12, 1742/2, 2023/46, 1416/6, 1743/3, 2023/60, 1464,  1758, 2023/28, 1465/1, 1760/2, 2023/27, 1465/4, 1761/2, 2023/26, 1416/10, 1762/3, 2023/33, 1416/9, 1762/2, 1696,  1743/3, 1697/2, 1757, 1688/2, 1756/1, 1756/3, 1755/2, 1755/1, 1732, 1733/1, 1733/2, 1734, 1735, 1736, 1737, 1721,  1718, 1717, 1713, 1712, 1759. |
| БС6-П, | 2,45 | КО Брестово, општина Деспотовац | 1526, 1653, 1780, 1801/1, 1900, 2704, 1527, 1654, 1782, 1802, 1901, 2705, 1549, 1656, 1787, 1803, 1905, 2706,  1530, 1657, 1789, 1804, 1906, 2707, 1531, 1658/1, 1790, 1805, 1907, 2708, 1532/1, 1658/2, 1791, 1819, 1908, 2709,  1532/2, 1659/1, 1821, 1909, 1537, 1659/2, 1822, 1912/1, 1538, 1660/1, 1823, 1912/2, 1543, 1660/2, 1824, 1916/1,  1544/1, 1661, 1825, 1916/2, 1544/2, 1663, 1832/1, 1976, 1545, 1672, 1832/2, 1913/1, 1546, 1674, 1832/3, 1914, 1559,  1675, 1832/4, 1915, 1560, 1677/1, 1834/3, 1976, 1564, 1677/3, 1835/2, 1911, 1558/1, 1678, 1835/3, 1910, 1558/2,  1836/1, 1553, 1836/2, 1551, 1837, 1550, 1838, 1547, 1851/1, 1851/2, 1852/1, 1854, 1855, 1856, 1899, 1820. |
| БС7-П | 4,53 | КО Кушиљево, општина Свилајнац | 222, 304, 1819, 2703, 13310, 4603, 223, 305, 1821, 2738, 13311, 4607, 224, 306, 1857, 2733, 13312, 225, 1859,  2729, 13313, 226, 1860, 2727, 13314, 227, 1863, 2703, 13315, 228, 1864, 2701, 13316, 229, 2694, 13498, 230, 2739,  13688, 231, 2741/1, 13685, 232, 2741/2, 233, 2737, 234, 2736, 235, 2735, 236, 2734, 237, 2776, 238, 239, 240, 241,  242, 243, 244, 245, 246, 266, 267, 270, 269. |
| К1-П, БС8-П | 10,09 | КО Породин, општина Жабари | 12067/1, 13537, 11905, 12067/2, 13538, 11904, 12069, 13540, 11721, 12289, 13582, 11651, 12291/1, 13582, 11650,  12295, 13642, 11649, 12312, 13639/3, 11648/2, 12313, 13624, 11648/1, 12575, 13615, 11647, 12792/1, 13543, 11646,  12458, 13545, 11637, 12457, 13542, 12456, 13541, 12454, 13609, 12453, 13540, 12452, 13612, 12451, 13539, 12450/2,  13644, 12450/1, 13538, 13622, 13642, 12297, 13537, 12296, 13547/2, 12294, 12293, 12290, 12072, 12073, 12286. 12791,  13625, 12790, 13510, 12789, 13626, 12788/1, 12726, 12788/2, 13632, 12787, 12725, 12786, 12724, 12785, 12723, 12784,  12722, 12783, 12721, 12782, 12720, 12781, 12719, 12780/3, 12718, 12780/1, 12717, 12780/2, 12716, 12779, 12715,  12778, 12714, 12778/1, 12713, 12778/2, 12712, 12777, 12617, 12776, 12616, 12774, 12615, 12773, 12614, 12772, 12612,  12771, 12611, 12770, 12610, 12769, 12609, 12768, 13634, 12767, 12601, 12766, 12600, 13635, 12599, 12758, 12598,  12757, 12597, 12756, 12598, 12755, 13639, 12759, 12760, 12761, 12762, 12763, 13511, 13637, 13633, 13630. |
| БС9-П, | 2,50 | КО Лугавчина, општина Смедерево | 2511, 3658, 3861, 4015, 5678, 2513, 3659, 3860, 4016, 5771, 2514, 3661, 3857, 5772/2, 2515, 3692, 3856, 5790,  2516, 3828, 3842, 5792, 2517, 3832, 3643, 5793, 2519, 3833, 3645, 5794, 2520, 3834, 3644, 5795, 2526, 3835, 3655,  949/1, 2527, 3836, 3978, 2531, 3837, 3817, 2532, 3839, 3818, 2553, 3841, 3824, 2554, 3867, 3823, 2555, 3870, 3825,  2556, 3871, 3827, 2565, 3876, 3829, 2569, 3877, 3830, 2570, 3878, 3829, 2879, 3880, 3831, 3883, 3693, 3884, 3690,  3958, 3689, 3959, 3686, 3963, 3685, 3965, 3681, 3966, 3678, 3967, 3677, 3968, 3676, 3969, 3675, 3970, 3674, 3971,  3673, 3972, 3672, 3973, 3670, 3974, 3666, 3975, 3665, 3976, 3660, 3977, 3978, 3866, 3863. |
| ОЧМ –2/БС-10 | 0,32 | Ковин | 10107/2, 10714/2, 10103/6. |
| БС –11/1, БС –11/2 | 6,79 |  | 13940, 10484, 13941, 10500, 10501, 10502, 13942, 10511, 13979, 10573, 10574, 10575, 10576, 10577, 10578, 10579,  10580, 13980, 10613, 10612, 10611, 10610, 10609, 13981, 13982, 10741, 10744, 10745, 13989, 2695, 13990, 12699,  12694, 12693, 12692, 12691, 12690, 12689, 12688, 2687, 12686, 12685, 12684, 12683, 12682, 12681, 12680, 12679,  12697, 12698 |
| МС3 | 0,71 | Панчево | 17905 |
| БС –12/1, БС –12/2 | 5,60 | Опово | 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 3764, 1460, 1461, 1462, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871,  1872, 1873, 1874, 1875, 1440, 1439, 1438, 1437, 1923, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909,  1910/1, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 3791, 3762, 1923, 1924, 1925, 1926,  1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 942, 1943, 1944, 1945,  2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 3792, 2688, 2687, 2686, 2685, 2684, 2683,  2682, 2681, 2680, 3828, 2183, 2182, 2181, 2180, 2179, 2178, 2177, 2176, 2175, 2174, 2141, 2173, 2172, 2171, 2170,  2169, 2168, 2167, 3810, 2689, 2735, 2734, 2733, 2732, 2731, 2730, 2729, 2728, 2727, 2726, 2725, 2724, 2723, 2722,  2721, 2720, 2719, 2718, 2717, 2716, 2715, 5667, 2941/2, 3852, 2907, 5345. |
| БС-13 | 1,13 | Книћанин | 2145, 2485, 2144, 2283, 2484, 2146. |
| БС-14 | 2,29 | Шајкаш | 3484, 3483, 3482, 3604, 3605, 3606, 3607, 3608, 3886, 3406, 3407, 3408, 3409, 3410, 3411, 3412, 3883, 3413, 3882,  3389, 3388. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Графичка ознака пута | Површина (hа) | Катастарска општина | Катастарске парцеле |
| МС-4 и ГИС-4 | 1,16 | Жабаљ | 7560, 7561, 7553, 7552, 10968, 7439, 7440, 7441, 7442, 7443, 7444, 7445, 7446. |
| БС-16 | 1,46 | Бечеј | 26539 |
| БС-17 | 1,18 | Ада | 15968 |
| БС-18 | 1,38 | Велебит | 8491/1 |
| ПОЧМ | 4,22 | Хоргош | 3612/1, 3620/1, 3620/2, 3859, 3843, 3842, 3888/1, 3891, 3892/1, 3892/2, 3893/1, 3893/2, 3893/3, 3894/5, 3894/4,  3894/3, 3894/2, 3845, 3846, 3847, 3848, 3849/1, 3849/2, 16693, 3835, 16790, 3833/3 |

У случају неслагања пописа обухваћених катастарских парцела са стварним стањем на терену, меродавна је ситуација са елементи- ма за геодетско обележавање карактеристичних темена границе обухваћених површина на Рефералној карти 2.

Установљење права службености, без измене постојеће намене и власништва над обухваћеним површинама, може се утврдити за потребе постављање енергетских и телекомуникационих водова, водозахвата и других подземних инсталација у функцији гасовода, подземних и надземних телекомуникационих и енергетских и водова 0,4, 10, 20 и 35 kV који ће се користити за прикључење објеката у функцији гасовода на дистрибутивни систем електричне енергије, као и трансформаторских станица (10, 20, 35)/0,4 kV.

Подтачка „5.2.2.3. Правила за формирање грађевинске парцеле јавне намене” мења се и гласи:

„5.2.2.3. Правила за формирање грађевинске парцеле јавне намене

Граница регулације приступних путева и границе површина грађевинских парцела објеката гасовода одређени су према техничко-

-технолошким захтевима карактеристичних објеката гасовода, уз минимално ремећење постојеће парцелације.

Грађевинске парцеле се формирају препарцелацијом обухваћених катастарских парцела, које су наведене у Табели 5.2а и Табели 5.2б. Регулационе линије планираних грађевинских парцела, односно површина јавне намене, су дефинисане аналитичким елементима,

као и координатама карактеристичних темених тачака обухваћених површина.

Списак координата темених тачака са аналитичким елементима за њихово геодетско обележавање су приказане и на Рефералној карти 2, са тачношћу која одговара класи размере картографско-топографске подлоге (редни број тачке, Х координата, Y координата):

Локација МС 1/БС 1/ОЧМ 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7610539,10 | 4856271,71 | 11 | 7610902,14 | 4856105,55 |
| 2 | 7610490,04 | 4856176,94 | 12 | 7610915,08 | 4856130,64 |
| 3 | 7610509,62 | 4856171,11 | 13 | 7610945,37 | 4856189,38 |
| 4 | 7610543,79 | 4856159,11 | 14 | 7610753,99 | 4856324,29 |
| 5 | 7610609,55 | 4856111,41 | 15 | 7610723,85 | 4856265,41 |
| 6 | 7610631,44 | 4856094,98 | 16 | 7610718,72 | 4856255,42 |
| 7 | 7610634,37 | 4856091,72 | 17 | 7610715,27 | 4856257,19 |
| 8 | 7610840,62 | 4855985,44 | 18 | 7610692,98 | 4856272,87 |
| 9 | 7610875,27 | 4856052,68 | 19 | 7610651,47 | 4856192,54 |
| 10 | 7610887,48 | 4856077,12 |  |  |  |

Локација БС 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7587961,68 | 4850858,86 | 5 | 7587973,05 | 4850778,18 |
| 2 | 7587969,49 | 4850829,87 | 6 | 7588037,25 | 4850794,43 |
| 3 | 7587972,46 | 4850816,07 | 7 | 7588017,37 | 4850872,96 |
| 4 | 7587973,22 | 4850812,54 |  |  |  |

Локација БС 4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7562713,65 | 4852345,74 | 6 | 7562775,48 | 4852247,81 |
| 2 | 7562682,53 | 4852303,94 | 7 | 7562802,06 | 4852320,60 |
| 3 | 7562700,88 | 4852293,00 | 8 | 7562788,46 | 4852324,46 |
| 4 | 7562718,95 | 4852282,23 | 9 | 7562736,67 | 4852339,19 |
| 5 | 7562757,47 | 4852259,62 |  |  |  |

Локација БС 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7537465,62 | 4860999,96 | 7 | 7537555,55 | 4860996,62 |
| 2 | 7537499,65 | 4861026,75 | 8 | 7537525,21 | 4860974,02 |
| 3 | 7537508,84 | 4861034,63 | 9 | 7537496,88 | 4860956,04 |
| 4 | 7537519,45 | 4861040,10 | 10 | 7537491,12 | 4860962,24 |
| 5 | 7537552,72 | 4861012,06 | 11 | 7537477,78 | 4860981,40 |
| 6 | 7537563,99 | 4861002,55 |  |  |  |

Локација МС 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 4860898,20 | 7537554,45 | 7 | 4860919,44 | 7537476,69 |
| 2 | 4860886,13 | 7537573,98 | 8 | 4860945,05 | 7537501,60 |
| 3 | 4860760,13 | 7537467,73 | 9 | 4860942,76 | 7537503,88 |
| 4 | 4860817,29 | 7537399,89 | 10 | 4860939,64 | 7537507,07 |
| 5 | 4860839,43 | 7537417,30 | 11 | 4860919,50 | 7537528,36 |
| 6 | 4860879,27 | 7537444,95 |  |  |  |

Локација БС 6

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7525048,26 | 4885926,34 | 9 | 7525060,85 | 4885867,95 |
| 2 | 7525065,78 | 4885918,48 | 10 | 7525054,69 | 4885861,90 |
| 3 | 7525108,27 | 4885899,53 | 11 | 7525046,21 | 4885854,63 |
| 4 | 7525106,80 | 4885895,25 | 12 | 7525043,56 | 4885849,53 |
| 5 | 7525100,69 | 4885897,53 | 13 | 7525043,43 | 4885847,61 |
| 6 | 7525095,25 | 4885895,31 | 14 | 7525039,54 | 4885847,77 |
| 7 | 7525080,00 | 4885882,93 | 15 | 7525014,32 | 4885850,34 |
| 8 | 7525064,00 | 4885871,04 | 16 | 7524993,25 | 4885905,21 |

Локација БС 7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7514542,21 | 4907309,13 | 3 | 7514596,14 | 4907232,51 |
| 2 | 7514597,11 | 4907276,69 | 4 | 7514548,59 | 4907233,55 |

Локација БС 8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7514655,58 | 4909717,04 | 4 | 7514634,44 | 4909772,03 |
| 2 | 7514605,59 | 4909718,12 | 5 | 7514656,77 | 4909771,99 |
| 3 | 7514606,76 | 4909772,16 |  |  |  |

Локација КС 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7514709,13 | 4908265,36 | 25 | 7514177,38 | 4908666,15 |
| 2 | 7514254,90 | 4908264,43 | 26 | 7514191,24 | 4908688,06 |
| 3 | 7514293,61 | 4908330,24 | 27 | 7514205,37 | 4908703,12 |
| 4 | 7514297,16 | 4908344,31 | 28 | 7514209,24 | 4908706,05 |
| 5 | 7514304,77 | 4908371,85 | 29 | 7514221,80 | 4908716,96 |
| 6 | 7514304,14 | 4908381,23 | 30 | 7514276,50 | 4908757,69 |
| 7 | 7514303,52 | 4908392,25 | 31 | 7514301,66 | 4908772,17 |
| 8 | 7514300,07 | 4908402,37 | 32 | 7514305,96 | 4908774,88 |
| 9 | 7514276,60 | 4908437,17 | 33 | 7514315,47 | 4908779,79 |
| 10 | 7514249,59 | 4908454,46 | 34 | 7514319,80 | 4908782,82 |
| 11 | 7514239,31 | 4908461,09 | 35 | 7514343,06 | 4908788,02 |
| 12 | 7514212,11 | 4908478,68 | 36 | 7514371,51 | 4908793,50 |
| 13 | 7514208,65 | 4908481,11 | 37 | 7514386,42 | 4908796,56 |
| 14 | 7514200,62 | 4908492,87 | 38 | 7514389,60 | 4908797,57 |
| 15 | 7514193,03 | 4908503,40 | 39 | 7514437,89 | 4908796,70 |
| 16 | 7514172,84 | 4908549,08 | 40 | 7514464,33 | 4908795,26 |
| 17 | 7514171,35 | 4908552,52 | 41 | 7514488,45 | 4908788,76 |
| 18 | 7514164,08 | 4908578,82 | 42 | 7514516,50 | 4908773,67 |
| 19 | 7514161,42 | 4908588,37 | 43 | 7514552,47 | 4908754,04 |
| 20 | 7514161,42 | 4908594,78 | 44 | 7514568,50 | 4908749,71 |
| 21 | 7514160,44 | 4908613,62 | 45 | 7514602,02 | 4908740,67 |
| 22 | 7514159,77 | 4908638,20 | 46 | 7514624,98 | 4908735,64 |
| 23 | 7514167,91 | 4908651,40 | 47 | 7514653,19 | 4908695,19 |
| 24 | 7514172,10 | 4908659,11 | 48 | 7514645,76 | 4908355,97 |

Локација БС 9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7508828,53 | 4931878,29 | 4 | 7508752,25 | 4931795,99 |
| 2 | 7508824,59 | 4931848,86 | 5 | 7508765,04 | 4931860,67 |
| 3 | 7508832,86 | 4931828,12 |  |  |  |

Регулационе линије планираних грађевинских парцела објеката гасовода су дефинисане аналитичким елементима, као и координа- тама постојећих и новоодређених међних тачака.

Локација ОЧМ 2/ БС 10

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака.

Локација БС 11/1 и БС 11/2

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака као и постојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7480347,05 | 4974964,92 | 6 | 7480406,05 | 4974968,87 |
| 2 | 7480314,85 | 4975033,07 | 7 | 7480438,12 | 4974900,94 |
| 3 | 7480386,77 | 4975067,04 | 8 | 7480393,59 | 4974879,92 |
| 4 | 7480398,08 | 4975011,41 | 9 | 7480356,09 | 4974959,26 |
| 5 | 7480413,98 | 4974977,76 |  |  |  |

Локација МС3

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака као и постојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X |
| 1 | 7484853,92 | 4967608,87 |
| 2 | 7484916,39 | 4967530,79 |
| 3 | 7484783,65 | 4967424,58 |
| 4 | 7484719,75 | 4967504,45 |

Локација БС 12/1 и БС 12/2

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака као и постојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7458776,73 | 4989936,84 | 6 | 7458891,96 | 4989936,84 |
| 2 | 7458778,63 | 4989959,52 | 7 | 7458946,99 | 4989875,83 |
| 3 | 7458760,71 | 4989976,8 | 8 | 7458914,65 | 4989842,31 |
| 4 | 7458806,52 | 4990024,32 | 9 | 7458837,41 | 4989916,81 |
| 5 | 7458892,36 | 4989941,56 | 6 | 7458891,96 | 4989936,84 |

Локација БС 13

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака као и постојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7447216,40 | 5000307,29 | 4 | 7447302,17 | 5000269,51 |
| 2 | 7447238,79 | 5000318,42 | 5 | 7447248,44 | 5000242,81 |
| 3 | 7447270,13 | 5000333,99 |  |  |  |

Локација БС 14

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака као и постојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7429965,53 | 5011557,74 | 4 | 7429996,10 | 5011624,45 |
| 2 | 7429938,54 | 5011554,43 | 5 | 7430002,83 | 5011569,60 |
| 3 | 7429930,94 | 5011616,46 |  |  |  |

Локација БС 15 и ГИС 4

Парцела објекта је дефинисана аналитичким елементима за одређивање нових међних тачака као и постојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7423770,46 | 5026693,33 | 3 | 7423777,15 | 5026613,70 |
| 2 | 7423794,28 | 5026661,20 |  |  |  |

Локација БС-16

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7420198,37 | 5050228,22 | 2 | 7420174,86 | 5050159,66 |

Локација БС-17

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7423330,36 | 5075365,27 | 3 | 7423376,99 | 5075435,98 |
| 2 | 7423326,64 | 5075442,05 | 4 | 7423380,71 | 5075359,20 |

Локација БС-18

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7419647,85 | 5093837,41 | 2 | 7419688,36 | 5093788,16 |

Локација ПОЧМ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 1 | 7423948,31 | 5114887,64 | Д4-67-5 | 7422360,52 | 5114516,82 |
| 2 | 7423947,60 | 5114897,62 | Д4-67-6 | 7422108,86 | 5114335,49 |
| 3 | 7423938,60 | 5115007,25 | Д4-67-7 | 7422098,88 | 5114298,50 |
| 6 | 7424046,92 | 5115083,92 | Д4-67-8 | 7422095,80 | 5114284,48 |
| 4 | 7423922,49 | 5115005,94 | Д4-67-9 | 7422076,98 | 5114288,62 |
| 5 | 7423920,54 | 5115004,26 | Д4-67-10 | 7422045,79 | 5114298,64 |
| 7 | 7423962,50 | 5114686,93 | Д4-67-11 | 7422041,00 | 5114301,22 |
| 8 | 7423962,65 | 5114672,96 | Д4-67-12 | 7422049,32 | 5114309,68 |
| 9 | 7423946,38 | 5114687,73 | Д4-67-13 | 7422060,30 | 5114307,23 |
| 10 | 7423946,56 | 5114671,67 | Д4-67-14 | 7422074,52 | 5114317,76 |
| 11 | 7423949,33 | 5114450,13 | Д4-67-15 | 7422082,33 | 5114331,76 |
| 12 | 7423950,74 | 5114448,54 | Д4-67-16 | 7422089,52 | 5114340,26 |
| 13 | 7423972,18 | 5114447,25 | Д4-67-17 | 7422098,25 | 5114347,57 |
| 14 | 7423971,23 | 5114431,27 | Д4-67-18 | 7422351,16 | 5114529,80 |
| 15 | 7423933,42 | 5114452,09 | Д4-67-19 | 7422364,08 | 5114536,74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број тачке | Y | X | Број тачке | Y | X |
| 16 | 7423930,78 | 5114449,75 | Д4-67-20 | 7422369,19 | 5114538,86 |
| Д4-67-1 | 7423850,06 | 5114438,59 | Д4-67-21 | 7422380,13 | 5114541,55 |
| Д4-67-2 | 7422394,05 | 5114526,54 | Д4-67-22 | 7422395,01 | 5114542,51 |
| Д4-67-3 | 7422380,85 | 5114525,06 | Д4-67-23 | 7423848,74 | 5114454,70 |
| Д4-67-4 | 7422372,46 | 5114522,63 |  |  |  |

Подтачка „5.2.2.5. Општа правила комуналног и инфраструк- турног уређења грађевинских парцела објеката гасовода” мења се и гласи:

„5.2.2.5. Општа правила комуналног и инфраструктурног уређења грађевинских парцела објеката гасовода

Комунално и инфраструктурно опремање грађевинских парце- ла решаваће се у склопу израде пројектне документације за поједи- начне објекте гасовода, а у складу са техничким правилима, интер- ним стандардима и препорукама испоручиоца опреме. Код израде пројектне документације, потребно је обезбедити следећа правила:

– Простор за мирујући саобраћај се обезбеђује у оквиру пар- целе објеката гасовода.

– Прикупљање незагађених атмосферских вода са објекта компресорске станице и водонепропусних површина се обезбеђује интерном атмосферском канализацијом, са гравитационим одво- ђењем изван локације.

– Прикупљање, пречишћавање и одвођење отпадних сани- тарних вода компресорске станице до најближих реципијената се обезбеђује интерним постројењима. Уколико постоји техничка могућност наведену инфраструктуру обезбедити прикључком на комунални канализациони систем.

– За одвођење техничких отпадних вода, посебно уколи- ко постоји могућност загађења опасним и штетним материјама, предвидети сепаратни систем прикупљања и пречишћавања пре упуштања у природне реципијенте или комунални систем.

– На свим површинама и објектима где се користе, депонују или транспортују опасне и штетне материје (резервоари са нафтним де- риватима, трансформатори, резервоари за прикупљање талога код чи- шћења цевовода и постројења и др.) мора се обезбедити водонепро- пусност подлоге са санитарно-безбедним уређајима за прикупљање и привремено депоновање опасних и штетних материја, до њиховог коначног неутралисања односно одлагања на одговарајућу депонију.

– Потребе за већим количинама техничке и санитарне воде могу се обезбедити засебним водозахватом, уз услов обезбеђења потреба за друге кориснике изворишта/водозахвата.

– Напајање електричном енергијом обезбедиће се из јавне елек- троенергетске мреже, изградњом прикључних средњенапонских 10- 35 kV надземних или подземних кабловских водова и трансформа- торских станица 10 –35/0,4 kV. Од трансформаторских станица, чији се положај утврђује посебним пројектом, вршиће се нисконапонски развод за напајање свих потрошача у оквиру објеката гасовода.

– Резервно напајање електричном енергијом обезбедиће се агрегатним уређајима.

– Оптичким каблом обезбедиће се прикључак на електронску комуникациону мрежу, а посебним пројектом може се сагледати и могућност обезбеђења алтернативне везе преко антенских уређаја монтираних на антенском стубу у оквиру грађевинске парцеле.

– Партерно уређење терена обухвата нивелисање и затрављи- вање слободних површина, као и биолошке и техничке радове на стабилизовању косина у делу насипа и засека.

– Чврсти отпад се прикупља у сарадњи са надлежним кому- налним предузећем.

– Грађевинске парцеле се обезбеђују транспарентном огра- дом минималне висине 2,0 m. Постављање ограде је могуће и у оквиру грађевинске парцеле, у случају да техничко технолошка решења условљавају физичко раздвајање/обезбеђење посебних функционалних целина.

– Уземљење ограде у близини електро-енергетских построје- ња је обавезно.

– Улаз у постројење се обезбеђује најмање једном колском и пешачком капијом.

– Технички елементи постројења који се односе на: осве- тљење постројења, интернe и прилазнe путевe, систем надзора и узбуњивања, систем заштите од пожара и других акцидената,

решаваће се у складу са техничким правилима, интерним стандар- дима и прописима.

– Приступни пут до грађевинске парцеле објеката гасовода обезбедити према очекиваном меродавном возилу и очекиваном интензитету саобраћаја током експлоатације. Минимални ниво тех- ничког решења приступних и интерних колских путева на локацији објеката мора обезбедити противпожарне услове, односно мини- малну ширину коловоза од 3,5 m и минимални радијус унутрашњих кривина од 7,0 m. Пројектним решењем приступних и интерних пу- тева треба посебно обрадити окретнице за противпожарна возила.

У свим етапама извођења радова, експлоатације и управља- ња системом гасовода потребно је обезбедити спровођење мера предвиђених прописима заштите на раду, интерним правилници- ма извођача радова и упутствима инвеститора, испоручиоца опре- ме и надзорног органа. Такође, све етапе радова се правовремено пријављују надлежним службама, организацијама који су услови- ле надзор, органима локалне самоуправе и другим корисницима простора у близини извођења радова.”

У тачки „5.2.3. Правила грађења”, подтач. „5.2.3.1. Правила грађења објеката гасовода”, „5.2.3.2. Правила изградње линијског дела гасовода”, „5.2.3.3. Правила изградње грађевинских објека- та на линијском делу гасовода, врста и намена објеката”, „5.2.3.4. Правила за постављање телекомуникационих и енергетских ин- сталација”, мењају се и гласе:

„5.2.3.1. Правила грађења објеката гасовода

Линијском делу система магистралног гасовода на територи- ји Републике Србије припада деоница основног коридора гасовода дужине око 402 km, са номиналним пречником цеви гасовода ве- ћег од 1000 mm и радним притиском већим од 55 bar.

Основни објекти и објекти у функцији линијског дела система гасовода су: а) компресорска станица (КС) – објекат/постројење где се подиже радни притисак и омогућава транспорт природног гаса на даљину; б) мерна станица (МС) – објекат/постројење где се мери про- ток природног гаса на истом радном притиску на примопредајним ме- стима, на граничним прелазима и на одвајањима гасовода од основног гасовода; в) мерно регулациона станица (МРС) – објекат/постројење где се редукује притисак и мери проток гаса на местима повезивања основног гасовода (притиска већег од 55 bar) са гасним системом ЈП

„Србијагаса” високог радног притиска 45 –55 bar; г) блок станице (БС)

– објекат где се секционише гасовод ради затварања протока гаса у случају хаварије; д) уређаји катодне заштите (УКЗ) линијског дела га- совода, у циљу оптимизације опреме, постављају се заједно са блок станицама и врше функцију регулисања и контроле параметара ка- тодне заштите и обезбеђења зоне заштите током целог пројектованог периода експлоатације; ђ) почетно/крајњи прикључци евентуалног лупинга (ПЧЛ/КПЛ) – објекат са вентилски контролисаном рачвом; е) пријемне и отпремне чистачке станице – постављају се ради вршења дијагностике унутрашњости цеви; ж) оптички каблови целом дужи- ном гасног коридора за контролу и управљање транспорта гаса.

Пратећи објекти и инсталације су електро електроенергет- ски и телекомуникациони електронски комуникациони водови са опремом за прикључење на локалну мрежу, приступни и градили- шни путеви, водозахвати и инсталације за припрему санитарне и техничке воде, постројења за третман отпадних вода и др.

Командни центар предвиђен у Новом Саду не представља предмет овог просторног плана.

* + - 1. Правила изградње линијског дела гасовода
  1. Правила оквирног техничког решења инсталације гасовода Основни конструктивни елементи линијског дела гасовода,

који обезбеђују пројектовани капацитет и високу поузданост пре- носа гаса, одређени су на следећи начин:

– За изградњу основне деонице гасовода предвиђена је при- мена челичне цеви унутрашњег пречника већег од 1000 mm, мате- ријала Х70.

– Челичне цеви су са унутрашњим глатким слојем. Спољни део цеви је са фабричком спољашњом трослојном антикорозив- ном полиетиленском заштитом дебљине најмање 2,5 mm за гасо- воде 300 –500 mm и 3,0 mm за гасовод унутрашњег пречника већег од 1000 mm.

Саставни део магистралног гасовода су блок станице, које се постављају на међусобном растојању у складу са Правилником о условима за несметани и безбедан транспорт природног гаса га- соводима притиска већег од 16 bar („Службени гласник РС”, бр. 37/13 и 87/15). У случају постављања лупинга, на делу трасе са лупингом (на почетку и на крају лупинга) постављају се дупле блок станице.

* 1. Правила за постављање гасовода

Гасовод се по правилу поставља подземно, тако да у зависно- сти од класе локације гасовода и врсте терена горња ивица цеви буде на минималној дубини до 1,0 m. Код укрштања и приближа- вања са другом инфраструктуром начин постављања и посебне мере техничког обезбеђења утврђују се у складу са издатим усло- вима за потребе израде овог просторног плана, односно услова и сагласности које се прибављају у фази израде техничке докумен- тације. У случају постављања лупинга, гасоводне цеви се поста- вљају на растојању од 18 –20 m у брдском и до 36 m у равничар- ском делу трасе.

Извођење радова је плански ограничено на појас уже зашти- те (100 m обострано од осе коридора гасовода).

За потребе извођења радова на ископу рова, монтаже и пола- гања гасовода потребно је обезбедити радни коридор ширине око 45 m, осим у делу трасе са лупингом цевовода, у случају поста- вљања лупинга, где је ширина радног коридора до 60 m. Коначна ширина и положај радног коридора се утврђује пројектом гради- лишта, а у складу са изабраном технологијом извођења радова и посебно условима на конкретној локацији. Пројектом градили- шта треба посебно обрадити локације за привремено депоновање опреме, грађевинског материјала, сервис машина и боравак радни- ка. Извођење радова предвидети сукцесивно по деоницама, како би се минимизовало ометање локалних активности.

У делу трасе са обраслим шумским земљиштем, просецање шуме треба максимално редуковати на обим који је неопходан за извођење радова.

По завршетку радова потребно је спровести радове на рекул- тивацији обрадивог и ревитализацији осталог земљишта. У брд- ском делу трасе биолошким и техничким радовима обавезно спре- чити појаву ерозије и нестабилности терена.

Пре затрпавања рова потребно је извршити геодетско снима- ње положаја гасовода и испитивање квалитета изведених радова.

Испитивање гасовода на чврстоћу и херметичност предвиђа се хидраулички, у складу са Правилником о условима за несме- тани и безбедан транспорт природног гаса гасоводима притиска већег од 16 bar.

* + - 1. Правила изградње грађевинских објеката на линијском делу гасовода

Врста и намена објеката а) Компресорскa станицa

Планирана је једна локација за компресорску станицу у цен-

тралној Србији КС 1 ,,Велика Плана” у КО Породин, општина Жа- бари. Локација и капацитети компресорске станице оптимизовани су у складу са планираним капацитетом испорука гаса ка Републи- ци Српској.

Технолошка шема постројења компресорске станице обухвата:

– преузимање гаса за компримовање и одвод компримованог

гаса;

– пречишћавање гаса од механичких примеса и течности;

– компримовање гаса;

– хлађење гаса након компримовања.

На станици је поред компресорских група, предвиђен упра- вљачки центар техничко-сервисни објекти, објекти за смештај особља, помоћни објекти за пречишћавање отпадних вода, саобра- ћајне површине и др.

Објекат КС су повезани системом веза и оптичким каблом са командним центром у Новом Саду, међусобно и са другим гасним објектима како би се обезбедио технолошки контролисан режим рада целог система.

Опрема и инсталације у компресорским станицама морају бити савремене конструкције, високог степена поузданости и пре- ма важећим међународним стандардима из ове области.

Опрема је по правилу модуларна. Блок боксови за уређаје и управљачки пулт испоручују се, такође, модуларно заједно са си- стемима противпожарне заштите – инсталацијом аутоматске по- жарне сигнализације, системом за контролу присуства гаса у ва- здуху, системом за обавештавање о пожару (о присутности гаса у ваздуху) и управљања евакуације.

За потребе снабдевања електричном енергијом предвиђена је изградња спољне мреже са двостраним извором напајања, подзем- ним и надземним водовима напона 0,4,10,20,35 kV са дистрибутивне мреже, изградњом разводних постројења 10,20,35kV и припадају- ћих трафостаница ТС 10,20,35/0,4 kV одговарајуће снаге. За потре- бе даљинског управљања и надзора над 35,20,10 kV разводним по- стројењем за прикључење КС на дистрибутивни систем електричне енергије предвиђена је могућност изградње новог оптичког вода од одговарајуће ТС 110/35 до наведеног 35 kV разводног постројења, као и постављање оптичких водова дуж трасе гасовода.

Загревање објеката са радним и боравишним делом посаде предвиђено је из сопствених котларница са погоном на природни гас (сопствена потрошња из дела која се користи и за компресоре). Водоводна инфраструктура обухвата два система водоснаб- девања: систем за техничку воду, и заједнички систем воде за пиће

и противпожарни водоводни систем.

Објекти и инсталације у компресорским станицама, поред техничко-технолошких захтева, морају да испуне и плански одре- ђена Општа правила урбанистичке регулације грађевинских пар- цела објеката гасовода.

б) Мерне и мерно регулационе станице

Мерне станице (МС) су планиране на граничним прелазима, и то: улазна станица на граници са Бугарском (Вршка Чука, град Зајечар) са модулом за прикључење капацитета 12,5 млрд. m3 го- дишње на радном притиску већим од 55 bar.

У комплексу станице се поред мерних линија постављају се филтерски уређаји и уређаји за издвајање кондензата, објекат кон- троле блока, енергетски блок са ТС и др. Објекти су ограђени и по- везани системом веза и оптичким каблом са командним центром.

Мерно-регулационе станице (МРС) су гасни објекти у који- ма се обавља мерење, пречишћавање, догревање гаса и редукција притиска у гасоводу (притиска већег од 50 bar на 45 –50 bar) и мери проток гаса у деоници или код корисника. Постављају се на мести- ма повезивања гасовода са транспортним системом ЈП „Србијагас”. Објекти МС и МРС су повезани системом веза и оптичким каблом са командним центрима. Поред технолошког дела, станице

имају објекат контролне собе, ТС и котларницу за загревање гаса. Опрема и инсталације у мерним и меро-регулационим стани-

цама морају бити савремене конструкције, високог степена поузда- ности и према важећим међународним стандардима из ове области.

Блок боксови за уређаје и управљачки пулт испоручују се модуларно заједно са системима противпожарне заштите – инста- лацијом аутоматске пожарне сигнализације, системом за контролу присуства гаса у ваздуху, системом за обавештавање о пожару (о присутности гаса у ваздуху) и управљања евакуације.

За снабдевање електричном енергијом МС и МРС предви- ђена је изградња спољне средњенапонске мреже подземним и надземним водовима напона 10,20,35 kV (у централној Србији) и подземним и надземним водовима 10,20,35 kV (на територи- ји AП Војводине) и изградњом трансформаторских станица ТС 10,20,35/0,4 kV одговарајуће снаге по условима од регионалних електродистрибутивних предузећа, изградњом трафостаница ТС 10,20,35/0,4 kV за електромоторни погон и технички блок.

Мерне станице морају бити ограђене како би се спречио при- ступ неовлашћеним лицима. Ограда мерне станице минималне ви- сине 2 m мора да обухвати зоне опасности.

Објекти и инсталације у мерним и мерно-регулационим ста- ницама, поред техничко технолошких захтева, морају да испуне и плански одређена општа правила урбанистичке регулације грађе- винских парцела објеката гасовода.

в) Блок станице

Блок станица је објекат где се секционише гасовод ради за- тварања протока гаса у случају редовног одржавања или хавари- је. Предвиђају се дуж трасе гасовода у складу са Правилником и распоредом класа локације, а у случају изградње лупинга, а на

почетку и на крају лупинга предвиђају се дупле блок станице. Блок станице имају подземне славине са електро-хидрауличким погоном на радном притиску до 100 bar. Објекти БС су повезани системом веза и оптичким каблом са командним центрима. Блок станица мора бити заштићена од приступа неовлашћених лица оградом висине минимално 2 m. Објекти и инсталације у блок станицама, поред техничко технолошких захтева, морају да ис- пуне и плански одређена општа правила урбанистичке регулаци- је грађевинских парцела објеката гасовода. За снабдевање елек- тричном енергијом блок станица предвиђена је изградња спољне средњенапонске мреже надземним и подземним водовима напона 0,4,10,20,35 kV (у централној Србији) и надземним и подземним водовима напона 0,4,10,20,35 kV (на територији АП Војводине) и трафостаница ТС 10,20,35/0,4 kV одговарајуће снаге.

г) Пријемне и отпремне чистачке станице

За унутрашње чишћење и испитивање стања гасовода угра- ђују се пријемне и отпремне чистачке станице. Чистачке цеви и затварачи морају бити грађени за максимални радни притисак га- совода и морају бити испитане на чврстоћу и непропусност. Чи- стачке станице морају бити заштићене од приступа неовлашћених лица оградом висине минимално 2 m.

Код извођења, објекти и инсталације у пријемним и отпрем- ним чистачким станицама, поред техничко технолошких захтева, морају да испуне и плански одређена општа правила урбанистич- ке регулације грађевинских парцела објеката гасовода. Објекти су ограђени и повезани системом веза и оптичким каблом са команд- ним центрима.

За снабдевање електричном енергијом пријемних и отпрем- них чистачких станица предвиђена је изградња спољне средњена- понске мреже надземним и подземним водовима напона 0, 4, 10, 20, 35 kV (у централној Србији) и надземним и подземним водо- вима напона 0, 4, 10, 20, 35 kV (на територији АП Војводине) и

трафостаница ТС 10, 20, 35/0, 4 kV одговарајуће снаге. д) Уређаји катодне заштите

Као активна заштита од корозије магистралног гасовода

„граница Бугарске – граница Мађарске” и подземних инсталаци- ја у оквиру компресорских, мерних и блок станица, користиће се систем катодне заштите са наметнутом струјом. Уређаји катодне заштите постављају се заједно са блок станицама и врше функцију регулисања и контроле параметара катодне заштите и обезбеђења зоне заштите током целог пројектованог периода експлоатације.

ђ) Анодна лежишта

Саставни део система катодне заштите су и анодна лежишта која су на оријентационој стационажи компресорских, мерних и блок станица, на минималној 100 m удаљености од пројектованог гасовода и повезана су са уређајем катодне заштите анодним кабловима. По- требна површина за извођење анодног лежишта је 50 m x 30 m. Пред- виђена су анодна лежишта са феросилицијумским анодама чији се број одређује на основу специфичне отпорности тла добијене истра- жним радовима. Анодна лежишта ће се са станицом катодне заштите повезати преко контролно-мерних стубића, кабловима типа РР00 по- ложеним подземно, на дубини 0,8 m. Анодни каблови ће се водити од анодних лежишта до објекта блок станица најкраћим путем, по пра- вилу дуж приступних и некатегорисаних путева, до објеката.

* + - 1. Правила за постављање телекомуникационих и енергетских инсталација

За постављање телекомуникационих (ЕК) и електроенергет- ских инсталација, у функцији гасовода, изван регулације јавних и планираних приступних путева, потребна површина се обезбе- ђује искључиво у форми закупа земљишта, односно путем успо- стављања службености пролаза за извођење радова и постављање инсталације.

Постављање оптичког и енергетског 10 –35 kV кабла дуж га- совода и увођење у објекте гасовода је подземно, постављањем у ров или кабловску канализацију. Кабловска инсталација се, по правилу поставља са обе стране гасовода, на удаљености од око 8,0 m. Дубина укопавања инсталација је 0,7 –1,1 m. Изнад каблов- ске инсталације поставља се трака за обележавање.

Оптички и енергетски кабл могу се постављати у засебни или заједнички ров/кабловску канализацију. Код укрштања или при- ближавања јавним путевима и другој инфраструктури, постављање инсталације се спроводи у складу са техничким прописима и изда- тим условима управљач/власника предметне инфраструктуре.

Техничко решење повезивања оптичког кабла са објектима гасовода и командним центром утврђује се посебном техничком документацијом. Оквирна правила за постављање оптичких ка- блова обухватају:

– ЕК мрежу у функцији система веза за потребе објеката у функцији гасовода градити подземно (оптички кабл) у коридори- ма саобраћајница свих нивоа, приступних путева, некатегориса- них путева, у заштитном коридору гасовода уз трасу гасовода или као бежична ради-релејна веза;

– дубина полагања ЕК каблова треба да је 0,7 –1,1 m;

– ако постоје постојеће трасе, нове ЕК каблове полагати у исте;

– при паралелном вођењу ЕК и електроенергетских каблова до 10 kV најмање растојање мора бити 0,5 m и 1,0 m за каблове напона преко 10 kV. При укрштању најмање вертикално растојање од електроенергетског кабла мора бити 0,5, m а угао укрштања око 90°, али не мањи од 45°;

– удаљење оптичког кабла у односу на енергетски кабл је условљено једино сигурносним размаком због обављања радова;

– при паралелном вођењу ЕК и гасних инсталација, најмање растојање оптичког кабла од гасовода високог притиска мора бити најмање 0,5 m;

– при укрштању оптичког кабла са гасоводом најмање расто- јање мора бити 0,5 m;

– при укрштању и паралелном вођењу ЕК кабла са цевово- дом водовода, хоризонтално растојање износи 0,6 m (изузетно 0,3 m), а вертикално 0,5 m, од цевовода одводне канализације, хори- зонтално растојање износи 0,5 m (изузетно 0,3 m), као и вертикал- но растојање;

– у циљу обезбеђења потреба за новим ЕК прикључцима и преласка на нову технологију развоја у области електронских ко- муникација, потребно је обезбедити просторију за смештај елек- тронске комуникационе опреме – ТК концентрације унутар пар- целе корисника;

– уређаје антенских система РР веза поставити као слободно- стојеће стубове у оквиру грађевинских парцела објеката у функ- цији гасовода;

– оптички кабл у функцији гасовода за даљински надзор и управљање градити у зони уже заштите гасовода.

Напајање потрошача и објеката у саставу гасовода (мерне ста- нице, блок станице, компресорске станице, пријемне и отпремне чистачке станице, станице катодне заштите и др.), обезбедиће се са дистрибутивне средњенапонске и нисконапонске мреже изград- њом подземних и надземних водова напонског нивоа 0,4,10,20,35 kV, разводних постројења 10,20,35 kV, трансформаторских станица 10,20,35/0,4 kV одговарајуће снаге и слободностојећих и других ор- мана мерних места у складу са условима за пројектовање и прикљу- чење надлежних електродистрибуција и по посебним пројектима. При грађењу гасовода у близини и испод електроенергетских ви- соконапонских водова потребна је сагласност надлежног предузећа, као и израда Елабората утицаја предметног далековода на гасовод.

Изградња електроенергетских објеката којима ће објекти у функцији гасовода бити повезани са постојећим дистрибутивним системом електричне енергије вршиће се у складу са важећом за- конском и техничком регулативом и биће дефинисана условима за пројектовање и прикључење и одобрењем које издаје надлежна електродистрибуција.

Планским решењем за део електроенергетских водова дате су оријентационе трасе и описи места прикључака на електроди- стрибутивну мрежу и објекте. У зависности од издатих услова, планским решењем нису обухваћени електроенергетски водови за које се не може поуздано утврдити траса или се прикључна места налазе на већој удаљености од планираних потрошача (нпр. дале- ковод између КС и ТС 110/35 kV Велика Плана). У овом случају ближе решење траса и места прикључака решаваће се посебним пројектом, у складу са Законом о планирању и изградњи.

У овом плану су оквирно описани начини прикључења објека- та у функцији гасовода на дистрибутивни систем електричне енер- гије, међутим наведени подаци нису довољни за издавање услова за пројектовање и прикључење и одобрења за прикључење наведе- них објеката на ДСЕЕ. Ради дефинисања услова прикључења пред- метних објеката на ДСЕЕ, потребно је да се заинтересована страна (странка) обрати надлежном огранку ОДС „ЕПС Дистрибуција” д.о-

.о. Београд, ради издавања услова за пројектовање и прикључење за сваки појединачни објекат. Издавање услова за пројектовање и прикључење се врши у складу са законом и подзаконским актима.

Табела 5.3: Попис катастарских парцела у обухвату планираних за постављање енергетских водова

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Објекат | Катастарска општина | Катастарске парцеле |
| ОЧМ2/БС10-ЕЕ | Ковин | У траси приступног пута, 10713/2, 10453/2, 10105/2, 10451/2, 9313/2, 9312/2, 10738, 10743, 9312/4, 10687/6, 9309/19. |
| БС11/1, БС11/2-ЕЕ | Панчево | У траси приступног пута. |
| МС3 | Панчево | Из нове СТС 20/0.4 kV и ОMM, 17905 |
| БС12/1, БС12/2-ЕЕ | КО Опово | У траси приступног пута, 5666/3. |
| БС13 | Книћанин | 2146, 2184, 2283, 2144, 2450. |
| БС14-ЕЕ | Шајкаш | 1774, 3015, 3016, 3017, 3018, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3025, 3026, 3027, 3028, 3029, 3030, 3031, 3032, 3033, 3375,  3376, 3377, 3378, 3379, 3380, 3381, 3382, 3383, 3384, 3385, 3386, 3387, 3388, 3413, 3414, 3415, 3416, 3417, 3418, 3419, 3420,  3421, 3422, 3423, 3424, 3425, 3426, 3427, 3428, 3429, 3430, 3431, 3432, 3433, 3434, 3482, 3483, 3484, 3485, 3679, 3687, 3837,  3838, 3839, 3877, 3883, 3884, 3886, 3887, 3896. |
| БС15/ГИС4-ЕЕ | Жабаљ | 7445,10745,10968,7553,7552. |
| БС 16 | Бечеј | 26539, 26179, 26487, 22143. |
| БС 17 | Ада | 10302/39. |
| БС 18 | Велебит | 3576/32,8491/1,8553/1. |
| ПОЧМ | Хоргош | 3612/1, 3612/2.” |

Подтачка „5.2.3.6. Правила за извођење приступних и градилишних путева” мења се и гласи:

„5.2.3.6. Правила за извођење приступних и градилишних путева”

Ради обезбеђења транспортне везе пројектованих локација технолошких објеката гасовода са мрежом постојећих путева, предвиђе- на је изградња приступних путева са прикључком на најближи јавни пут, у складу са саобраћајно-техничким условима управљача пута. На одређену локацију приступа се са приступног пута (Табела 5.4).

Табела 5.4: Приступни путеви надземним објектима гасовода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ознака пута** | **Врста коловозног застора** | **Ширина коловоза (m)** | **Оријентац. дужина**  **~(m)** | **Прикључак на:** | **Катастарска општина** | **Приближна стационажа**  **~(km)** |
| МС1-П | макадам | 4,5 | 1036 | некатегорисани пут | КО Прлита, град Зајечар | 0+250 |
| ОЧМ1-П | макадам | 4,5 | 196 | некатегорисани пут | КО Прлита, град Зајечар | 0+500 |
| БС3-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5m и дужине 10m) | 4,5 | 895 | насељска саобраћајница | КО Бачевица, општина Бољевац | 27+640 |
| БС4-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5m и дужине 10m) | 4,5 | 1110 | општински | КО Криви Вир, општина Бољевац | 54+455 |
| МС2-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5m и дужине 10m) | 4,5 | 1861 | општински | КО Бошњане, општина Параћин | 83+884 |
| БС5 | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5m и дужине 10m) | 4,5 | 313 | општински | КО Бошњане, општина Параћин | 83+952 |
| БС6-П | макадам | 4,5 | 1382 | некатегорисани пут | КО Брестово, општина Деспотовац | 113+666 |
| БС7-П | макадам | 4,5 | 2594 | некатегорисани пут | КО Кушиљево, општина Свилајнац | 143+187 |
| БС8-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5m и дужине 10m) | 4,5 | 2340 | општински | КО Породин, општина Жабари | 144+435 |
| К1-П | асфалт | 6,0 | 2619 | некатегорисани пут | КО Породин, општина Жабари | 145+667 |
| БС9-П | макадам | 4,5 | 1397 | некатегорисани пут | КО Лугавчина, град Смедерево | 172+140 |
| ОЧМ2-П/ БС10-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5 m и дужине 40 m) | 4,5 | 190 | ДП I реда бр. 14 | Ковин | 197+000 |
| БС11/1-П БС11/2-П | макадам | 4,5 | 3770 | некатегорисани | Панчево | 226+450 |
| МС3 | Пољски пут | 4,5 | 1500 | ДП IБ реда бр. 14 | Панчево | 10+395 |
| БС12/1-П БС12/2-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5 m и дужине 10 m) | 4,5 | 1600 | насељска саобраћајница | Опово | 253+375 |
| БС13-П | макадам | 4,5 | 650 | некатегорисани пут | Книћанин | 270+560 |
| БС14-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5 m и дужине 20 m) | 4,5 | 1340 | ДП II реда бр. 129 | Шајкаш | 292+170 |
| БС15-П/ МС4-П | макадам  (прикључак на јавни пут је са асфалтним застором ширине мин. 5 m и дужине 10 m) | 4,5 | 915 | општински1 | Жабаљ | 309+700 |
| БС16 | асфалт | 4,5 | 10 | ДП I реда бр.15 | Бечеј | 334+500 |
| БС17 | асфалт | 4,5 | 8 | некатегорисани пут | Ада | 360+500 |
| БС18 | асфалт | 4,5 | 6 | ДП IIб реда бр. 300 | Велебит | 379+500 |
| ПОЧМ | асфалт | 4,5 | 2700 | некатегорисани пут | Хоргош | 402+000 |

Трајни колски приступ објектима гасовода обезбеђује се при- кључком на најближи јавни пут, у складу са саобраћајно-технич- ким условима управљача пута и у складу са чланом 43. Закона о путевима („Службени гласник РС”, бр. 41/18 и 95/18 – др. закон).

Приступни путеви дати у табели 5.4. прикључују се на јавни пут тако да се морају изградити са тврдом подлогом или са истим ко- ловозним застором као и јавни пут на који се прикључују, у ши- рини од најмање 5 m и у дужини од најмање 40 m за ДП I реда,

20 m за ДП II реда и 10 m за општински пут, рачунајући од ивице коловоза јавног пута. Технички елементи прикључка и приступ- них путева решавају се посебним пројектом у складу са противпо- жарним условима и очекиваним саобраћајним оптерећењем. Код избора места прикључка на јавни пут препоручује се коришћење постојећих прикључака.

Ширине приступних путева до компресорске станице је 6,0 m са обостраним банкинама од 1,0 m и једностраним попречним нагибом од 2,5%. За одводњу са коловозних површина планирани су обострани канали ширине дна од 0,5 m. Коловозна конструкци- ја је са флексибилним коловозним застором и са следећом струк- туром коловозне конструкције: слој од асфалтбетона (д = 4 cm), битуминизирани носећи слој (д = 6 cm), дробљени камени агрегат 0/31.5 (д = 15 cm, д = 30 cm), дробљени камени агрегат 0/63 (шљу- нак) (д = 30 cm, д = 15 cm), подтло.

За одводњу са коловозних површина планирани су обостра- ни канали ширине дна од 0,5 m. Унутар локације, тамо где је то неопходно предвиђа се израда путева ширине 4,5 m. Испред или унутар ограде предвиђа се израда окретница неопходних за окре- тање возила. Путеви унутар локација, као и окретнице, израђују се са флексибилном коловозном конструкцијом.

Ширина приступних путева до мерних станица, блок стани- ца, отпремних и пријемних чистачких места су 4,5 m са обостра- ним банкинама од 1,0 m и обостраним попречним нагибом од 4%. Коловозна конструкција је са асфалтним коловозним застором и са следећом структуром коловозне конструкције: подтло, дробље- ни камени агрегат 0/63 – шљунак (д = 30 cm), дробљени камени агрегат 0/31.5 (д = 15 cm), битуменизирани носећи слој (д = 6 cm), слој од асфалт бетона (д = 4 cm). За одводњу са коловозних повр- шина планирани су обострани канали ширине дна од 0,5 m.

Унутар грађевинских парцела гасних објеката предвиђени су путеви минималне ширине 4,5 m. Испред или унутар ограде пред- виђа се окретница која обезбеђује техничко технолошке потребе и противпожарне услове. Основни колски путеви унутар локација као и окретнице израђују се са асфалтним застором.

Траса и положај трајних колских приступа објектима гасо- вода одређени су границом појаса регулације планираних при- ступних путева. Граница регулације је одређена графички (на Рефералној карти 2) и елементима за геодетско обележавање ка- рактеристичних тачака регулационе линије. Након ближег про- јектног дефинисања трасе и техничких елемената пута, слободне површине у појасу регулације могу се користити за постављање телекомуникационих и енергетских инсталација.

За колски превоз опреме линијског дела гасовода предвиђена је могућност привременог коришћења најкраћих прилаза са јав- них путева, атарских путева и стаза, а изузетно и прелази непо- средно преко поседа. На самом градилишту, простор потребан за пренос опреме и монтажу гасовода се обезбеђује у оквиру изво- ђачког појаса, на постојећој подлози. Грађевинска интервенција на терену подразумева „набијање” постојеће подлоге у циљу повећа- ња носивости.

Интервенције на атарским путевима у смислу техничког уса- глашавања са извођачким захтевима могу се спровести у форми рехабилитације или на основу посебног пројекта у форми поја- чаног одржавања. Под техничким усаглашавањем подразумева се обезбеђење ширине коловоза од око 5,5 m са две банкине мин. ширине 0,5 m, једностраним попречним нагибом коловоза до 2% и подужним нагибом до 3%.

Током извођења грађевинских интервенција на атарским пу- тевима посебну пажњу треба посветити очувању њихове основне функције. У овом случају морају бити обезбеђени алтернативни путеви или постављање привремених прелаза/рампи за пролаз по- љопривредне механизације.

На пољопривредном земљишту и делу привремених градили- шних прикључака на јавне путеве, повећање носивости земљишта насипањем каменог или шљунчаног гранулата може се вршити само на претходно постављеној геотекстилној подлози. По завр- шетку радова, наведени материјал се мора уклонити са локације.

При извођењу радова на подручју ГЈ „Честобродица” у оде- љењима 25 и 32, где долази до укрштања гасовода са тврдим ками- онским путем који је од виталног значаја за активности газдинства и у функцији је пожарног пута. Приликом извођења радова обез- бедити услове за несметано кретање возила, а након завршетка ра- дова санацију камионског пута.

У случају да је неопходно формирати градилишне путеве, ван регулације атарских путева, пут се може изводити по посеб- ном пројекту, као привремено решење (у складу са чланом 147. Закона о планирању и изградњи).

Раскрснице – прикључци на укрштајима приступних путева са мрежом вишег нивоа су са најнижим нивоом каналисања, дефи- нисане само као прикључци са минимално потребним елементима. Саобраћајна сигнализација је планирана за услове одвијања саобраћаја ван насеља, у складу са Правилником о саобраћајној

сигнализацији (Службени гласник РС”, број 85/17).”

У подтачки „5.3.2.1. Правила у односу на транспортну ин- фраструктуру” табела 5.7. мења се и гласи:

„Табела 5.7: Стационаже државних путева на укрштајима са границама обухвата измена и допуна Просторног плана

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назив пута | Стационажа гасовода (km) | Катастарска општина | Стационажа ДП~(km) |
| ДП IIА реда бр.112 | 310+948 | Госпођинци | 84+167 |
| ДП IIА реда бр.115 | 321+757 | Чуруг | 18+891 |
| ДП IIА реда бр.102 | 325+474 | Б.Градиште | 76+618 |
| ДП IБ реда бр.15 | 334+404 | Бечеј | 68+674 |
| ДП IIА реда бр.109 | 340+288 | Бечеј | 34+094 |
| ДП IIА реда бр.105 | 372+868 | Сента | 66+872 |
| ДП IIБ реда бр. 300 | 379+351 | Велебит | 25+366 |
| ДП IIБ реда бр. 301 | 384+159 | Кањижа | 2+080 |

”

У подтачки „5.3.2.1. Правила у односу на транспортну ин- фраструктуру” став 2. мења се гласи:

„За све предвиђене интервенције (саобраћајне прикључке и инсталације) које се воде кроз путни појас државних путева (пар- целу пута) потребно је затражити услове и сагласност од стране ЈП „Путеви Србије” за израду планске и пројектне документације, у складу са Законом о путевима.”

После става 7. додаје се став 8, који гласи:

„Паралелно вођење трасе гасовода са трасама железничких пруга је могуће али на растојању већем од 50 m, рачунајући управ- но на осу најближег колосека, у складу са Правилником о услови- ма за несметан и безбедан транспорт природног гаса гасоводима притиска већег од 16 bar. У случају да гасовод пролази близу дру- гих објеката или је паралелан с тим објектима, одстојање не сме бити мања од вредности датих у Табели 5.5.”

Тачка „5.3.3. Електроенергетска мрежа и енергетска инфра- структура” мења се и гласи:

„5.3.3. Електроенергетска мрежа и енергетска инфраструктура Коридор гасовода се укршта са надземним и подземним во-

довима високонапонске (400 kV, 220 kV и 110 kV), средњенапон-

ске (35 kV, 20 kV, 10 kV) и нисконапонске (0,4 kV) електроенергет- ске мреже, гасоводима, нафтоводима и продуктоводима. Списак укрштања постојећих и планираних енергетских инфраструктур- них система са гасоводом дати су у Табели 5.8.

Правила укрштања и паралелног вођења са електроенергет- ском мрежом и енергетском инфраструктуром спроводе се у скла- ду са Правилником о условима за несметан и безбедан транспорт природног гаса гасоводног притиска већег од 16 bar и условима надлежног предузећа/управљача.

Правила укрштања и паралелног вођења са електроенергетском инфраструктуром одређена су и техничким нормативима и правним актима који уређују област управљања електроенергетиком.

На местима укрштања и паралелног вођења са постојећим електроенергетским објектима високог напона обавеза инвестито- ра гасовода је да изради елаборат о утицају високонапонског вода на гасовод.

Удаљеност водова од подземних гасовода мора бити у складу са Правилником о техничким нормативима за изградњу надзем- них електроенергетских водова називног напона 1 kV до 400 kV („Службени лист СФРЈ”, број 65/88 и „Службени лист СРЈ”, број 18/92), Правилником о техничким нормативима за уземљењa елек- троенергетског постројења напона преко 1000V („Службени лист СРЈ”, број 61/95), као и СРПС Н.ЦО.105-Техничким условима за- штите подземних металних цевовода од утицаја електроенергет- ских постројења („Службени лист СФРЈ”, број 68/86).

Заштита постојећих подземних водова мора бити изведена у складу са одредбама Правилника о техничким нормативима за електроенергетска постројења називног напона изнад V („Слу- жбени лист СФРЈ”, бр. 4/74, 13/78 – др. пропис и 61/95 и „Службе- ни лист СРЈ”, број 61/95 – др. пропис).

При укрштању гасовода са електроенергетским дистрибу- тивним надземним и кабловским водовима морају се поштовати следећи услови:

– Није дозвољено паралелно вођење гасовода испод или из- над енергетских каблова.

– Размак између спољне ивице гасовода и енергетског кабла при укрштању и паралелном вођењу износи најмање 0,5 m, а при паралелном вођењу најмање 1,2 m. Размаци могу да се смање до 0,3 m, ако се кабл положи у заштитну цев дужине најмање 2 m са обе стране укрштања или целом дужином паралелног вођења.

– Угао укрштања треба да буде од 60 –90°.

– Цевовод гасовода треба да буде удаљен мин. 25,0 m од те- меља стуба далековода, односно 25,0 m од уземљивача стуба.

– Остале гасоводне цеви треба да буду удаљене најмање 10,0 m од темеља стуба далековода, односно 10,0 m од уземљивача сту- ба. Уколико се ово растојање не може постићи, дозвољен је мини- мални размак од 1,0 m, уз услов да статичка стабилност стубова и механичка сигурност цевовода не сме бити угрожена. Делови

цевовода кроз које се испушта флуид морају бити удаљени нај- мање 30,0 m од најистуренијих делова под напоном. Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетског објекта вршити ручно, без употребе механизације и уз предузимање свих потреб- них мера заштите.

Инвеститор je дужан да пројектује измештање и заштиту постојећих електроенергетских објеката тако да предвиди да се измештање и заштита постојећих електроенергетских објеката изведе пре радова на изградњи гасовода. Пројектом je потребно предвидети заштиту свих електроенергетских објеката у зони ра- дова. На свим местима укрштања будућег гасовода са постојећом електродистрибутивном мрежом напонског нивоа 10, 20 и 35 kV на подручју АП Војводине, предвидети уградњу нових стубова да- лековода на растојању од 25 m управно на осу гасовода.

Да би се постигли прописани услови укрштања гасовода са постојећим надземним водовима потребно је изместити/уклонити постојеће стубове далековода (10 kV, 20 kV и 35 kV) и на прописа- ну удаљеност изградити нове стубове.

Укрштања са надземним преносним водовима вишег напон- ског нивоа (110, 220, 400 kV) планирати тако да се испоштују за- хтеване удаљености важећом техничком регулативом и условима оператора преносног система и предвидети мере на самом цевово- ду, како би се захтевани услови испунили.”

У Уредби о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађарске” („Службени гласник РС”, бр. 119/12, 98/13 и 52/18), у делу „Табела 5.8: Списак тачака укрштања коридора гасовода са административ- ним границама, водним објектима и другим инфраструктурним системима” списак укрштаја мења се након редног броја 757, тако што се редови 767 –1148 бришу, а додају се следећи редови (Д4-1 до Д4-370):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д4-1 | УП1 | Општински пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 310+300 |
| Д4-2 | УГ1 | Гасовод РГ-04-15 | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 310+450 |
| Д4-3 | УГ2 | Гасовод ДГ-02-02 | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 310+455 |
| Д4-4 | УЖ1 | Регионална пруга | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пруга | 310+705 |
| Д4-5 | УВТ1 | Канал | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 310+710 |
| Д4-6 | УЕ1 | Далековод 20 kv | Госпођинци | Жабаљ | планирани | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 310+925 |
| Д4-7 | УГ3 | Гасовод ГМРС Госпођинци | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 310+930 |
| Д4-8 | УВТ2 | Канал | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 310+935 |
| Д4-9 | УЕ2 | Далековод 20 kv | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 310+940 |
| Д4-10 | УП2 | ДП 2а реда бр.112 | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 310+945 |
| Д4-11 | УО1 | ЕК кабл | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 310+950 |
| Д4-12 | УВТ3 | Канал | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 311+190 |
| Д4-13 | УП3 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 311+200 |
| Д4-14 | УЕП1 | Експлоатационо поље | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са експлоатационим пољем | 311+250 |
| Д4-15 | УВТ4 | Канал | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 312+065 |
| Д4-16 | УП4 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 312+075 |
| Д4-17 | УП5 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 312+460 |
| Д4-18 | УП6 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 312+830 |
| Д4-19 | УВТ5 | Канал | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 312+860 |
| Д4-20 | УП7 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 312+905 |
| Д4-21 | УП8 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 313+180 |
| Д4-22 | УП9 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 313+430 |
| Д4-23 | УП10 | Некатегорисани пут | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 313+455 |
| Д4-24 | УВТ6 | Канал-Јегрицка | Госпођинци | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 313+460 |
| Д4-25 | УK1 | Граница КО | Госпођинци/Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 313+520 |
| Д4-26 | УВТ7 | Канал-Јегрицка | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 313+570 |
| Д4-27 | УП11 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 313+575 |
| Д4-28 | УП12 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 313+600 |
| Д4-29 | УП13 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 314+105 |
| Д4-30 | УП14 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 314+635 |
| Д4-31 | УП15 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 315+185 |
| Д4-32 | УП16 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 315+310 |
| Д4-33 | УП17 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 315+735 |
| Д4-34 | УП18 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 316+225 |
| Д4-35 | УП19 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 316+690 |
| Д4-36 | УП20 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 317+180 |
| Д4-37 | УП21 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 317+420 |
| Д4-38 | УП22 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 318+065 |
| Д4-39 | УП23 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 318+860 |
| Д4-40 | УВТ8 | Канал | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 319+175 |
| Д4-41 | УП24 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 319+190 |
| Д4-42 | УП25 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 319+400 |
| Д4-43 | УП26 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 319+890 |
| Д4-44 | УВ1 | Водовод | Чуруг | Жабаљ | планирано | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 320+365 |
| Д4-45 | УП27 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 320+860 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д4-46 | УП28 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 320+930 |
| Д4-47 | УВ2 | Водовод | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 321+290 |
| Д4-48 | УП29 | ДП 2а реда бр.115 | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 321+770 |
| Д4-49 | УВТ9 | Канал | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 322+075 |
| Д4-50 | УП30 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 322+385 |
| Д4-51 | УП31 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 322+985 |
| Д4-52 | УВТ10 | Канал | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са реком | 323+430 |
| Д4-53 | УП32 | Некатегорисани пут | Чуруг | Жабаљ | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 323+710 |
| Д4-54 | УK2 | Граница КО | Чуруг/Бачко Градиште | Жабаљ/Бечеј | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 323+715 |
| Д4-55 | УП33 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 324+175 |
| Д4-56 | УП34 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 324+600 |
| Д4-57 | УП35 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 325+040 |
| Д4-58 | УП36 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 325+430 |
| Д4-59 | УП37 | ДП 2а реда бр.102 | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 325+460 |
| Д4-60 | УВТ11 | Канал | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 325+465 |
| Д4-61 | УЕ3 | Далековод 20 kv | Бачко Градиште | Бечеј | планирани | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 325+470 |
| Д4-62 | УП38 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 326+320 |
| Д4-63 | УВТ12 | Канал | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 326+390 |
| Д4-64 | УП39 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 326+670 |
| Д4-65 | УП40 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 327+065 |
| Д4-66 | УП41 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 327+180 |
| Д4-67 | УП42 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 327+455 |
| Д4-68 | УП43 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 327+855 |
| Д4-69 | УВТ13 | Канал | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 328+320 |
| Д4-70 | УН1 | Нафтовод Надрљан – Нови Сад | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-нафтовод | 328+425 |
| Д4-71 | УП44 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 328+890 |
| Д4-72 | УО2 | ЕК кабл | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 328+900 |
| Д4-73 | УВТ14 | Канал | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 328+905 |
| Д4-74 | УВТ15 | Канал | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 329+070 |
| Д4-75 | УП45 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 329+075 |
| Д4-76 | УП46 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 329+535 |
| Д4-77 | УП47 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 330+125 |
| Д4-78 | УП48 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 330+660 |
| Д4-79 | УП49 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 330+825 |
| Д4-80 | УП50 | Некатегорисани пут | Бачко Градиште | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 331+300 |
| Д4-81 | УK3 | Граница КО | Бачко Градиште/Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 331+305 |
| Д4-82 | УП51 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 331+780 |
| Д4-83 | УП52 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 332+060 |
| Д4-84 | УВТ16 | Канал | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 332+965 |
| Д4-85 | УП53 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 333+070 |
| Д4-86 | УП54 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 333+410 |
| Д4-87 | УП55 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 333+925 |
| Д4-88 | УЕ4 | Далековод 110 kv | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 334+280 |
| Д4-89 | УП56 | ДП 1Б реда бр.15 | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 334+480 |
| Д4-90 | УВТ17 | Канал | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 334+490 |
| Д4-91 | УО3 | ЕК кабл | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 334+520 |
| Д4-92 | УГ4 | Гасовод Бечеј – Радичевић | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 334+545 |
| Д4-93 | УЕ5 | Далековод 20 kv | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 334+635 |
| Д4-94 | УП57 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 334+975 |
| Д4-95 | УЕ6 | Далековод 20 kv | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 335+350 |
| Д4-96 | УП58 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 335+470 |
| Д4-97 | УП59 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 336+390 |
| Д4-98 | УП60 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 337+010 |
| Д4-99 | УП61 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 337+350 |
| Д4-100 | УВТ18 | Канал | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 337+880 |
| Д4-101 | УП62 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 338+170 |
| Д4-102 | УП63 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 338+325 |
| Д4-103 | УП64 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 338+680 |
| Д4-104 | УЕ7 | Далековод 20 kv | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 338+780 |
| Д4-105 | УЕ8 | Далековод 20 kv | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 338+970 |
| Д4-106 | УВТ19 | Канал | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 339+030 |
| Д4-107 | УП65 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 339+040 |
| Д4-108 | УП66 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 339+420 |
| Д4-109 | УП67 | ДП 2а реда бр.109 | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 340+280 |
| Д4-110 | УЕ9 | Далековод 20 kv | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 340+350 |
| Д4-111 | УП68 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 340+890 |
| Д4-112 | УП69 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 341+645 |
| Д4-113 | УП70 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 342+350 |
| Д4-114 | УП71 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 342+380 |
| Д4-115 | УП72 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 343+105 |
| Д4-116 | УП73 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 343+735 |
| Д4-117 | УП74 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 344+345 |
| Д4-118 | УП75 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 344+805 |
| Д4-119 | УП76 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 344+950 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д4-120 | УП77 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 345+555 |
| Д4-121 | УП78 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 346+165 |
| Д4-122 | УН2 | Продуктовод CO2 | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-нафтовод | 346+565 |
| Д4-123 | УП79 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 346+760 |
| Д4-124 | УП80 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 347+160 |
| Д4-125 | УП81 | Некатегорисани пут | Бечеј | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 347+325 |
| Д4-126 | УK4 | Граница КО | Бечеј/Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 347+530 |
| Д4-127 | УВТ20 | Канал Чик | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 347+550 |
| Д4-128 | УВТ21 | Канал Чик | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 347+640 |
| Д4-129 | УП82 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 347+670 |
| Д4-130 | УП83 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 348+255 |
| Д4-131 | УП84 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 348+330 |
| Д4-132 | УП85 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 348+780 |
| Д4-133 | УВТ22 | Канал | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 349+210 |
| Д4-134 | УП86 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 349+225 |
| Д4-135 | УП87 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 349+680 |
| Д4-136 | УП88 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 350+140 |
| Д4-137 | УП89 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 350+600 |
| Д4-138 | УП90 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 351+005 |
| Д4-139 | УП91 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 351+230 |
| Д4-140 | УВТ23 | Канал | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са реком | 351+250 |
| Д4-141 | УП92 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 351+480 |
| Д4-142 | УП93 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 351+720 |
| Д4-143 | УП94 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 351+730 |
| Д4-144 | УП95 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 351+950 |
| Д4-146 | УП96 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 352+350 |
| Д4-146 | УП97 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 352+460 |
| Д4-147 | УП98 | Некатегорисани пут | Бачко Петрово Село | Бечеј | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 352+525 |
| Д4-148 | УK5 | Граница КО | Бачко Петрово Село/Мол | Бечеј/Ада | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 352+530 |
| Д4-149 | УП99 | Некатегорисани пут | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 352+760 |
| Д4-150 | УП100 | Некатегорисани пут | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 353+170 |
| Д4-151 | УП101 | Некатегорисани пут | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 353+600 |
| Д4-152 | УП102 | Некатегорисани пут | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 354+020 |
| Д4-153 | УВТ24 | Канал | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са реком | 354+465 |
| Д4-154 | УП103 | Некатегорисани пут | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 354+800 |
| Д4-155 | УП104 | Некатегорисани пут | Мол | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 355+060 |
| Д4-156 | УK6 | Граница КО | Мол/Ада | Ада | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 356+980 |
| Д4-157 | УП105 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 356+995 |
| Д4-158 | УЕ10 | Далековод 20 kV | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 358+185 |
| Д4-159 | УП106 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 358+770 |
| Д4-160 | УО4 | ЕК кабл | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 358+780 |
| Д4-161 | УП107 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 359+635 |
| Д4-162 | УГ5 | Гасовод МГ-07 | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 360+330 |
| Д4-163 | УН3 | Нафтовод Надрљан – Нови Сад | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-нафтовод | 360+350 |
| Д4-164 | УГ6 | Гасовод МГ-04 | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 360+370 |
| Д4-165 | УП108 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 360+540 |
| Д4-166 | УО5 | ЕК кабл | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 360+550 |
| Д4-167 | УЕ11 | Далековод 20 kV | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 360+560 |
| Д4-168 | УГ7 | Гасовод DG-04-02 | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 360+910 |
| Д4-169 | УП109 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 361+410 |
| Д4-170 | УО6 | ЕК кабл | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 361+420 |
| Д4-171 | УП110 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 361+920 |
| Д4-172 | УП111 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 362+320 |
| Д4-173 | УП112 | Некатегорисани пут | Ада | Ада | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 362+740 |
| Д4-174 | УK7 | Граница КО | Ада/Сента | Ада/Сента | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 363+235 |
| Д4-175 | УП113 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 363+240 |
| Д4-176 | УП114 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 364+155 |
| Д4-177 | УВ3 | Водовод | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 364+195 |
| Д4-178 | УВ4 | Водовод | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 364+225 |
| Д4-179 | УН4 | Нафтовод Надрљан – Нови Сад | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-нафтовод | 364+245 |
| Д4-180 | УГ8 | Гасовод МГ-07 | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 364+255 |
| Д4-181 | УЕ12 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 364+975 |
| Д4-182 | УП115 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 364+985 |
| Д4-183 | УВ5 | Водовод | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 364+995 |
| Д4-184 | УП116 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 365+795 |
| Д4-185 | УП117 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 366+625 |
| Д4-186 | УВ6 | Водовод | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 367+115 |
| Д4-187 | УЕ13 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 367+495 |
| Д4-188 | УП118 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 367+510 |
| Д4-189 | УО7 | ЕК кабл | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 367+520 |
| Д4-190 | УЕ14 | Далековод 110 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 368+050 |
| Д4-191 | УЕ15 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 369+110 |
| Д4-192 | УП119 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 369+120 |
| Д4-193 | УЕ16 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 369+265 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д4-194 | УП120 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 369+765 |
| Д4-195 | УЕ17 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 370+210 |
| Д4-196 | УП121 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 370+300 |
| Д4-197 | УВТ25 | Канал | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са реком | 370+310 |
| Д4-198 | УП122 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 370+325 |
| Д4-199 | УП123 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 370+600 |
| Д4-200 | УП124 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 371+000 |
| Д4-201 | УП125 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 371+410 |
| Д4-202 | УП126 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 371+810 |
| Д4-203 | УП127 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 372+265 |
| Д4-204 | УО8 | ЕК кабл | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 372+270 |
| Д4-205 | УЕ18 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 372+700 |
| Д4-206 | УЕ19 | Далековод 20 kV | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 372+855 |
| Д4-207 | УП128 | ДП 2а реда бр.105 | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 372+875 |
| Д4-208 | УВТ26 | Канал | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са реком | 372+880 |
| Д4-209 | УП129 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 373+400 |
| Д4-210 | УП130 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 373+545 |
| Д4-211 | УЖ2 | Регионална пруга | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пруга | 373+570 |
| Д4-212 | УП131 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 373+780 |
| Д4-213 | УП132 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 374+190 |
| Д4-214 | УП133 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 374+645 |
| Д4-215 | УП134 | Некатегорисани пут | Сента | Сента | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 375+100 |
| Д4-216 | УK8 | Граница КО | Сента/Трешњевац | Сента/Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 375+550 |
| Д4-217 | УП135 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 375+555 |
| Д4-218 | УП136 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 376+100 |
| Д4-219 | УП137 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 376+670 |
| Д4-220 | УП138 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 377+090 |
| Д4-221 | УП139 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 377+500 |
| Д4-222 | УЕ20 | Далековод 20 kV | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 377+510 |
| Д4-223 | УВ7 | Водовод | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 377+515 |
| Д4-224 | УО9 | ЕК кабл | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 377+520 |
| Д4-225 | УЕП2 | Експлоатационо поље | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са експлоатационим пољем | 378+180 |
| Д4-226 | УЕ21 | Далековод 20 kV | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 378+815 |
| Д4-1227 | УО10 | ЕК кабл | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 378+875 |
| Д4-228 | УП140 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 378+880 |
| Д4-229 | УK9 | Граница КО | Трешњевац/Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 379+330 |
| Д4-230 | УВ8 | Водовод | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 379+335 |
| Д4-231 | УП141 | ДП 2b реда бр.300 | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 379+340 |
| Д4-232 | УО11 | ЕК кабл | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 379+345 |
| Д4-233 | УГ9 | Гасовод од МРС Трешњевац | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 379+390 |
| Д4-234 | УЕ22 | Далековод 20 kV | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 379+470 |
| Д4-235 | УП142 | Некатегорисани пут | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 379+520 |
| Д4-236 | УЕП3 | Експлоатационо поље | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са експлоатационим пољем | 379+930 |
| Д4-237 | УЕ23 | Далековод 20 kV | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 380+075 |
| Д4-238 | УП143 | Некатегорисани пут | Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 380+540 |
| Д4-239 | УK10 | Граница КО | Велебит/Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 380+550 |
| Д4-240 | УЕ24 | Далековод 20 kV | Трешњевац | Кањижа | планирани | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 380+735 |
| Д4-241 | УН5 | Нафтовод Велебит – Адорјан | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-нафтовод | 380+905 |
| Д4-242 | УП144 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 380+910 |
| Д4-243 | УГ10 | Гасовод од СС1 Велебит | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 380+920 |
| Д4-244 | УГ11 | Гасовод од СС1 Велебит | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 380+950 |
| Д4-245 | УП145 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 381+330 |
| Д4-246 | УП146 | Некатегорисани пут | Трешњевац | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 381+780 |
| Д4-247 | УK11 | Граница КО | Трешњевац/Велебит | Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 381+885 |
| Д4-248 | УK12 | Граница КО | Велебит/Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 382+065 |
| Д4-249 | УВТ27 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 382+075 |
| Д4-250 | УП147 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 382+100 |
| Д4-251 | УВТ28 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 382+120 |
| Д4-252 | УП148 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 382+140 |
| Д4-253 | УГ12 | Гасовод од МОС Палић | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 382+350 |
| Д4-254 | УП149 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 382+465 |
| Д4-255 | УВТ29 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 382+895 |
| Д4-256 | УП150 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 383+280 |
| Д4-257 | УВТ30 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 383+305 |
| Д4-258 | УП151 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 383+325 |
| Д4-259 | УО12 | ЕК кабл | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 384+130 |
| Д4-260 | УП152 | ДП 2b реда бр.301 | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 384+165 |
| Д4-261 | УВТ31 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 384+175 |
| Д4-262 | УВТ32 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 384+535 |
| Д4-263 | УВТ33 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 385+035 |
| Д4-264 | УП153 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 385+125 |
| Д4-265 | УЕ25 | Далековод 20 kV | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 385+255 |
| Д4-266 | УП154 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 385+985 |
| Д4-267 | УП155 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 386+295 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д4-268 | УВТ34 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 386+305 |
| Д4-269 | УП156 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 386+320 |
| Д4-270 | УП157 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 387+335 |
| Д4-271 | УГ13 | Гасовод од ГМРС Кањижа | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 387+715 |
| Д4-272 | УВТ35 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 387+990 |
| Д4-273 | УП158 | Некатегорисани пут | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 388+160 |
| Д4-274 | УЕ26 | Далековод 110 kV | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 388+265 |
| Д4-275 | УЕ27 | Далековод 20 kV | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 388+920 |
| Д4-276 | УВТ36 | Канал | Кањижа | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 388+975 |
| Д4-277 | УK13 | Граница КО | Кањижа/Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 389+390 |
| Д4-278 | УП159 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 389+395 |
| Д4-279 | УП160 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 389+435 |
| Д4-280 | УП161 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 389+890 |
| Д4-281 | УП162 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 390+310 |
| Д4-282 | УП163 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 390+610 |
| Д4-283 | УП164 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 390+626 |
| Д4-284 | УВТ37 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 390+965 |
| Д4-285 | УП165 | Општински пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 390+975 |
| Д4-286 | УВТ38 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 390+985 |
| Д4-287 | УЕ28 | Далековод 20 kV | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 391+020 |
| Д4-288 | УП166 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 391+360 |
| Д4-289 | УП167 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 391+510 |
| Д4-290 | УЕ29 | Далековод 20 kV | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 391+720 |
| Д4-291 | УП168 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 391+810 |
| Д4-292 | УП169 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 391+835 |
| Д4-293 | УВТ39 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 391+860 |
| Д4-294 | УП170 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 392+070 |
| Д4-295 | УП171 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 392+335 |
| Д4-296 | УП172 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 392+400 |
| Д4-297 | УЕП4 | Експлоатационо поље | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са експлоатационим пољем | 392+710 |
| Д4-298 | УП173 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 393+005 |
| Д4-299 | УП174 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 393+320 |
| Д4-300 | УП175 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 393+565 |
| Д4-301 | УП176 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 393+780 |
| Д4-302 | УП177 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 393+950 |
| Д4-303 | УП178 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 394+040 |
| Д4-304 | УП179 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 394+080 |
| Д4-305 | УП180 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 394+395 |
| Д4-306 | УГ14 | Гасовод МГ-07 | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 394+455 |
| Д4-307 | УГ15 | Гасовод МГ-06 | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 394+500 |
| Д4-308 | УГ16 | Гасовод бушотински | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 394+560 |
| Д4-309 | УП181 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | km 394+710 |
| Д4-310 | УП182 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 395+090 |
| Д4-311 | УО13 | ЕК кабл | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 395+095 |
| Д4-312 | УВТ40 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 395+100 |
| Д4-313 | УП183 | ДП 1б реда бр. 31 | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 395+115 |
| Д4-314 | УО14 | ЕК кабл | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 395+125 |
| Д4-315 | УГ17 | Гасовод РГ-06-02 | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 395+130 |
| Д4-316 | УВТ41 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 395+135 |
| Д4-317 | УЕ30 | Далековод 20 kV | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 395+140 |
| Д4-318 | УП184 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 395+145 |
| Д4-319 | УВТ42 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 395+265 |
| Д4-320 | УЖ3 | Локална пруга | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пруга | 395+275 |
| Д4-321 | УП185 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 395+485 |
| Д4-322 | УП186 | Некатегорисани пут | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 395+705 |
| Д4-323 | УВТ43 | Канал | Мартонош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 395+710 |
| Д4-324 | УK14 | Граница КО | Мартонош/Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 395+850 |
| Д4-325 | УВТ44 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 395+860 |
| Д4-326 | УП188 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 395+870 |
| Д4-327 | УВТ45 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 396+460 |
| Д4-328 | УП189 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 396+470 |
| Д4-329 | УВТ46 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 397+025 |
| Д4-340 | УП190 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 397+370 |
| Д4-341 | УП191 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 397+705 |
| Д4-342 | УВТ47 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 397+715 |
| Д4-343 | УП192 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 397+720 |
| Д4-344 | УП193 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 397+785 |
| Д4-345 | УЕ31 | Далековод 20 kV | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 398+090 |
| Д4-346 | УП194 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 398+100 |
| Д4-347 | УЕП5 | Експлоатационо поље | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са експлоатационим пољем | 398+105 |
| Д4-348 | УП195 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 398+330 |
| Д4-349 | УВТ48 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 398+345 |
| Д4-350 | УП196 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 398+355 |
| Д4-351 | УП197 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 398+565 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д4-352 | УП198 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 399+020 |
| Д4-353 | УВТ49 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 399+250 |
| Д4-354 | УП199 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 399+265 |
| Д4-355 | УГ18 | Гасовод МГ-06 | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 399+420 |
| Д4-356 | УГ19 | Гасовод МГ-07 | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 399+605 |
| Д4-357 | УП200 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 399+965 |
| Д4-358 | УВТ50 | Канал | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са реком | 400+555 |
| Д4-359 | УП201 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 400+655 |
| Д4-360 | УВ9 | Водовод | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 400+925 |
| Д4-361 | УО15 | ЕК кабл | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфра.-оптички кабл | 400+930 |
| Д4-362 | УП202 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 400+935 |
| Д4-363 | УВ10 | Водовод | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 400+940 |
| Д4-364 | УЕ32 | Далековод 20 kV | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 400+945 |
| Д4-365 | УЕ33 | Далековод 20 kV | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 400+950 |
| Д4-366 | УЕ34 | Далековод 20 kV | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-далековод | 401+150 |
| Д4-367 | УП203 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 401+345 |
| Д4-368 | УП204 | Некатегорисани пут | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 401+365 |
| Д4-369 | УВ11 | Водовод | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са комуналном инфраструктуром | 401+680 |
| Д4-370 | УГ20 | Гасовод за ГМРС Хоргош | Хоргош | Кањижа | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром-гасовод | 401+720 |

Пододељак „6.2. Планска решења за одвојак гасовода ка Републици Хрватској” брише се.

После одељка 6. додаје се одељак „6а Планско решење за прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас” од ГМС 3 до чвора ГРЧ Панчево”, који гласи:

„6а Планско решење за прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас” од ГМС 3 до чвора ГРЧ Панчево 6а 1. Опис коридора прикључног гасовода код Панчева

Дужина планираног Прикључка на транспортни систем ЈП „Србијагас” код ГРЧ „Панчевo” је 9,548 km. Почетна тачка одвојка нала- зи се на km 217+737 магистралног гасовода, на око 13 km од града Панчева. Почетну тачку прикључног гасовода на транспортни систем ЈП „Србијагас” представља планирано отпремно чистачко место уз постројење ГМС 3. Крајњу тачку прикључног гасовода представља планирана ПЧМ на локацији која се обезбеђује проширењем постојеће грађевинске парцеле ГРЧ Панчево. Коридор прикључног гасовода планиран је од ОЧМ у правцу југозапада паралелно са некатегорисаним путем до државног пута IБ реда број 14 и пресеца државни пут под углом од око 900. По преласку државног пута, на удаљености од око 125 m, коридор скреће ка западу паралелно са трасом државног пута (на удаљености од око 125 m), након 1,4 km коридор скреће ка југозападу удаљавајући се од државног пута. Kоридор се укршта са планираним аутопутем Е-70/Е-75, обилазница око Београда и Панчева – сектор Ц (за који је урађен идејни пројекат). Коридор даље наставља ка западу преко претежно обрадивог земљишта, благо скреће ка северозападу, а потом ка северу непосредно пре увођења у планирани ПЧМ.

6а 2. Линијски део и објекти прикључног гасовода

Прикључни гасовод је од челичне цеви пречника DN500 и називног притиска до 50 bar. На линијском делу нису планирани други објекти у функцији прикључног гасовода.

Код укрштања и приближавања другим инфраструктурним објектима и инсталацијама примењиваће се типска решења међусобне техничке заштите и обезбеђења несметаног функционисања, у складу са правилима ЈП „Србијагас” и условима власника/корисника предметне инфраструктуре и инсталације.

Остали објекти у функцији прикључног гасовода су планиране ОЧМ (уз постројење МРС 3) и ПЧМ (у склопу планираног проши- рења грађевинске парцеле ГРЧ Панчево). Опремање и уређење ОЧМ и ПЧМ обезбеђује се у складу са техничко технолошким и експло- атационим захтевима.

Пратећа инфраструктура (електроснабдевање, систем надзора и управљања и др.) и приступни путеви обезбеђује се у случају ПЧМ прикључењем на постојеће инсталације и интерне путеве у склопу постројења ГРЧ Панчево.

Приступни пут до ОЧМ се обезбеђује посебним колским прикључком као део саобраћајног решења приступног пута ГМС 3. За потребе електроснабдевања поставиће се подземни или надземни вод 0,4,10,20,35 kV и нова ТС 35,20,10/0,4kV, која је предвиђена и за потребе ГМС 3.

Табела 6а 1. Стационаже објеката на линијском систему гасовода – прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| km | Стационажа | Назив објекта |
| 0 | 0+173 | ОЧМ |
| 9,5 | 9+548 | ПЧМ и постојећи ГРЧ Панчево |
| 9,6 | 9+558 | Крај гасовода |

Табела 6а 2. Биланс обухвата јединица локалне самоуправе према појасевима заштите гасовода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Територија општине/града | Планиране намене и режими коришћења | | | | | Деоница гасовода (Стационажа km-km) |
| Укупна површина планског обухвата (hа) | Грађевинска површина дела надземних постројења и објеката гасовода  (hа) | Површине са посебним режими коришћења | | |
| Појас уже заштите (hа) | Појас шире заштите (hа) | Појас контролисане изградње  (hа) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Панчево | 560,65 | 1,38 | 56,52 | 318,72 | 185,40 | km 0+000 – km 9+558 |

6а 3. Зоне заштите одвојка гасовода

Планoм се утврђује простор за коридор прикључног гасовода у укупној ширини од 400,0 m. У оквиру овог енергетског коридора утврђени су појасеви – зоне заштите гасовода (који се успостављају по завршетку изградње гасовода), а дати су у делу 3.4. овог простор- ног плана.

Режими коришћења и уређења простора зона заштите гасо- вода у енергетском коридору утврђени су у делу 3.4. овог простор- ног плана. Појас уже заштите и појас шире заштите са координа- тама темена преломних тачака одређен је графички (Реферална карта број 4 лист 1) и пописом обухваћених катастарских парцела. У табели 6а 2. дат је приказ биланса површина према појасевима заштите прикључног гасовода и објеката у функцији гасовода.

6а 4. Утицај гасовода на функционисање насеља

Утицај гасовода на функционисање насеља сагледани су са аспекта потенцијалне угрожености. Класе локације кроз које про- лази коридор гасовода, као и правила грађења и уређења по по- јасевима заштите гасовода, спроводиће се у складу са одредбама овог просторног плана које су дате у пододељку 3.5. „Утицај гасо- вода на функционисање насеља”.

Овим просторним планом, према критеријуму густине насе- љености, класа локације кроз које пролази коридор прикључног гасовода је Класа локације I – појас гасовода у којем се на јединици дужине налази до шест стамбених зграда нижих од четири спрата.

6а 5. Аспекти и мере заштите окружења 6а 5.1. Заштита природних добара

Концепција заштите природних добара и природних вредно- сти спроводиће се у складу се одредбама овог просторног плана у пододељку „4.1. Заштита природних добара”.

6а 5.2. Заштита непокретних културних добара

Концепција заштите непокретних културних добара и мере заштите утврђених непокретних културних добара (НКД) спрово- диће се у складу са одредбама овог просторног плана у пододељку

„4.2. Заштита непокретних културних добара”.

6а 5.3. Заштита животне средине

Квалитет животне средине на подручју прикључног гасовода је на задовољавајућем нивоу. Одређени степен ризика са станови- шта негативних утицаја на животну средину присутан је у току изградње гасовода и биће локалног и привременог карактера, док се у току експлоатације гасовода, уз примену прописаних мера, не очекује негативан утицај на квалитет животне средине.

Концепција и мере заштите животне средине спроводиће се у складу са одредбама овог просторног плана у пододељку „4.3. Заштита животне средине”.

6а 5.4. Мере заштите од удеса

Мере заштите од удеса спроводиће се у складу са одредбама овог просторног плана у пододељку „4.4. Мере заштите од удеса”.

6а 6. Правила уређења и правила грађења 6а 6.1. Обухват детаљне разраде

Списак координата преломних тачака

Обухват измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Мађар- ске” – Прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас”, дефини- сан је координатама преломних тачака одређених осовином основне трасе гасовода и појасем од 200 m обострано од осовине. Списак координата преломних тачака обухвата детаљне разраде: ПП\_1. 7484805,70; 4967292,18. ПП\_2. 7484075,31; 4966720,97. ПП\_3.

7483834,42; 4966223,42. ПП\_4. 7482545,32; 4966900,28. ПП\_5.

7481909,49; 4966323,37. ПП\_6. 7479835,08; 4966757,53. ПП\_7.

7479272,67; 4967378,47. ПП\_8. 7477796,44; 4968355,91. ПП\_9.

7477249,59; 4969072,54. ПП\_10. 7477274,16; 4969362,06. ПП\_11.

7477373,05; 4969479,88. ПП\_12. 7477375,80; 4969514,55. ПП\_13.

7477774,57; 4969483,23. ПП\_14. 7477761,68; 4969320,71. ПП\_15.

7477662,01; 4969201,97. ПП\_16. 7477661,21; 4969192,50. ПП\_17.

7478073,51; 4968652,19. ПП\_18. 7479535,40; 4967684,24. ПП\_19.

7480044,28; 4967122,41. ПП\_20. 7481791,77; 4966756,68. ПП\_21.

7482483,66; 4967384,45. ПП\_22. 7483654,48; 4966769,69. ПП\_23.

7483755,75; 4966978,85. ПП\_24. 7484555,79; 4967604,53.

6а 6.2. Списак парцела детаљне разраде одвојка гасовода

ГРАД ПАНЧЕВО

КО Панчево

Парцеле у појасу уже заштите гасовода: 13181/1, 13181/2, 13181/3, 13182, 13183, 13184, 13185/5, 13530/11, 13530/6, 13531/3,

13532/3, 13706/1, 13707/1, 13708/1, 13709/1, 13710/1, 13711/1,

13712/1, 13713, 13714, 13715, 13716, 13717, 13718, 13720/1, 13720/2,

13720/3, 13781, 13782, 13783, 13784, 13785, 13786, 13787/3, 13788/1,

13789, 13794, 13795, 13800, 13801, 13804, 13805, 13806, 13807,

13808, 13809, 13810, 13811, 13812, 13813, 13814, 13815, 13816,

13817, 13818, 13819, 13820, 13821, 13822, 13823, 13824, 13825,

13826, 13827, 13828, 13829, 13884, 13885, 13886, 13887/1, 13887/2,

13888, 13889, 13890, 13891, 13892/1, 13892/2, 13893, 13894, 13895,

13896, 13897, 13898, 13899, 13900/1, 13900/2, 13901, 13902, 13903,

13904, 13905, 13906, 13907/1, 13911/1, 13915/1, 13918/2, 13919,

13920/1, 13920/2, 13921, 13922, 13923, 13995/3, 13996/3, 13998/3,

14011, 17644, 17646, 17717, 17718, 17771, 17818, 17904, 17905.

Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: 13181/1, 13181/2, 13181/3, 13182, 13183, 13184, 13185/3, 13185/4, 13185/5,

13185/6, 13186/1, 13186/2, 13187/1, 13187/2, 13187/3, 13187/4,

13187/5, 13187/6, 13187/7, 13187/8, 13188, 13190, 13191, 13192,

13194/4, 13194/5, 13194/6, 13194/7, 13194/8, 13524/2, 13524/3, 13525/2,

13525/3, 13526/2, 13526/3, 13527/2, 13527/3, 13528/1, 13528/2, 13528/3,

13528/4, 13529/1, 13529/2, 13529/3, 13529/4, 13529/5, 13529/6, 13530/1,

13530/11, 13530/3, 13530/4, 13530/6, 13530/7, 13530/9, 13531/1,

13531/2, 13531/3, 13531/4, 13532/1, 13532/2, 13532/3, 13532/4, 13692/1,

13692/2, 13692/3, 13692/4, 13693/1, 13693/2, 13693/3, 13693/4, 13694/1,

13694/2, 13694/3, 13694/4, 13695/1, 13695/2, 13695/3, 13695/4, 13696/1,

13696/2, 13696/3, 13696/4, 13697/1, 13697/2, 13697/3, 13698/1, 13698/2,

13698/3, 13699/1, 13699/2, 13700/1, 13700/2, 13701, 13702, 13706/1,

13706/2, 13706/3, 13706/4, 13707/1, 13707/2, 13707/3, 13707/4,

13708/1, 13708/2, 13708/3, 13708/4, 13709/1, 13709/2, 13709/3, 13710/1,

13710/2, 13710/3, 13711/1, 13711/2, 13711/3, 13712/1, 13712/2, 13713,

13714, 13715, 13716, 13717, 13718, 13719, 13720/1, 13720/2, 13720/3,

13721/2, 13721/3, 13722/2, 13722/3, 13722/4, 13722/5, 13722/6, 13722/7,

13722/8, 13723/1, 13723/2, 13723/3, 13723/4, 13723/5, 13723/6, 13723/7,

13723/8, 13724/2, 13724/3, 13724/4, 13724/5, 13725/1, 13725/2, 13725/3,

13725/4, 13725/5, 13725/6, 13725/8, 13725/9, 13726/1, 13726/2, 13726/3,

13726/4, 13727/1, 13727/4, 13727/6, 13727/7, 13727/8, 13727/9, 13770,

13771, 13772, 13773, 13774, 13775, 13776/2, 13777, 13778, 13779,

13780, 13781, 13782, 13783, 13784, 13785, 13786, 13787/1, 13787/2,

13787/3, 13787/4, 13788/1, 13788/2, 13789, 13790/1, 13790/2, 13791,

13792, 13793/1, 13793/2, 13794, 13795, 13796/1, 13796/2, 13797, 13798,

13799/1, 13799/2, 13800, 13801, 13802/1, 13802/2, 13803/1, 13804,

13805, 13806, 13807, 13808, 13809, 13810, 13811, 13812, 13813, 13814,

13815, 13816, 13817, 13818, 13819, 13820, 13821, 13822, 13823, 13824,

13825, 13826, 13827, 13828, 13829, 13830, 13831/1, 13831/2, 13831/3,

13832, 13833/1, 13833/10, 13833/11, 13833/12, 13833/13, 13833/14,

13833/15, 13833/16, 13833/2, 13833/3, 13833/4, 13833/5, 13833/6,

13833/7, 13833/8, 13833/9, 13844/1, 13847/1, 13848, 13853, 13854,

13859, 13860, 13865, 13866, 13871, 13872, 13875, 13876, 13877, 13878,

13879, 13880, 13881, 13882, 13883, 13884, 13885, 13886, 13887/1,

13887/2, 13888, 13889, 13890, 13891, 13892/1, 13892/2, 13893, 13894,

13895, 13896, 13897, 13898, 13899, 13900/1, 13900/2, 13901, 13902,

13903, 13904, 13905, 13906, 13907/1, 13911/1, 13915/1, 13918/2, 13919,

13920/1, 13920/2, 13921, 13922, 13923, 13994/1, 13995/3, 13996/1,

13996/3, 13998/3, 13999/3, 14011, 14016, 17614, 17617, 17630, 17631,

17632, 17635, 17639/1, 17640/1, 17641/1, 17642, 17643, 17644, 17646,

17709, 17710, 17711, 17712, 17713, 17714, 17715, 17716, 17717, 17718,

17771, 17812, 17813, 17814, 17815, 17816, 17817, 17818, 17904, 17905.

КО Старчево

Парцеле у појасу уже заштите гасовода: 331/3, 4454/2, 4744, 4747, 4748, 4749, 4773, 4774, 4794, 4799/2, 4800, 4801, 4802, 4803,

4804, 4805, 4806, 4807/1, 4807/2, 4808, 4809, 4810, 4812, 4813,

4814, 4815, 4816, 4818, 4819, 4820, 4821, 4822, 4823, 4824, 4825/1,

4825/2, 4826, 4827, 4828, 4829/1, 4829/2, 4830, 4847, 4848, 4851/1,

4851/2, 5619, 5620, 5621, 5622, 5623, 5624, 5625, 5626, 5627, 5628,

5629, 5630, 5631, 5632, 5648, 5649, 5650, 5651, 5652, 5653, 5654,

5655, 5656, 5657, 5658, 5659, 5660, 5661/1, 5722, 5750, 5751, 5752,

5753, 5754, 5755, 5756, 5757, 5758, 5759, 5760, 5761, 5762, 5763,

5764, 5765, 5766.

Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: 331/2, 331/3, 4454/2, 4732, 4743, 4744, 4747, 4748, 4749, 4773, 4774, 4794,

4799/1, 4799/2, 4800, 4801, 4802, 4803, 4804, 4805, 4806, 4807/1,

4807/2, 4808, 4809, 4810, 4812, 4813, 4814, 4815, 4816, 4817, 4818,

4819, 4820, 4821, 4822, 4823, 4824, 4825/1, 4825/2, 4826, 4827,

4828, 4829/1, 4829/2, 4830, 4831, 4832, 4833, 4834, 4835/1, 4835/2,

4836, 4837, 4838, 4839, 4840, 4841, 4842, 4843/1, 4843/2, 4844,

4845, 4846, 4847, 4848, 4851/1, 4851/2, 5454, 5455, 5456, 5458/1,

5458/2, 5458/3, 5458/4, 5460, 5461, 5462, 5463, 5464, 5465, 5543,

5609, 5610, 5611, 5612, 5613, 5614, 5615, 5616, 5617, 5618, 5619,

5620, 5621, 5622, 5623, 5624, 5625, 5626, 5627, 5628, 5629, 5630,

5631, 5632, 5637, 5638, 5639, 5640, 5641, 5642, 5643, 5644, 5645,

5646, 5647, 5648, 5649, 5650, 5651, 5652, 5653, 5654, 5655, 5656,

5657, 5658, 5659, 5660, 5661/1, 5661/2, 5662, 5663, 5664, 5665,

5666, 5667, 5668, 5669, 5670, 5671, 5722, 5741, 5742, 5743, 5744,

5745/1, 5745/2, 5746, 5747, 5748, 5749, 5750, 5751, 5752, 5753,

5754, 5755, 5756, 5757, 5758, 5759, 5760, 5761, 5762, 5763, 5764,

5765, 5766, 5767/1, 5767/2, 5768, 5769, 5770, 5771, 5772, 5773.

КО Војловица

Нема парцела у појасу уже заштите.

Парцеле у појасу уже и шире заштите гасовода: 3708/1, 3759. 6а 6.3. Списак парцела за потпуну експропријацију

Списак катастарских парцела планираних за потпуну експро- пријацију дефинисан је у складу са пројектним решењем разме- штаја основних и пратећих објеката гасовода.

Катастарске парцеле за потпуну експропријацију у функцији из- градње објеката гасовода налазе се на следећим територијама локал- них самоуправа, односно у катастарским општинама (Табела 6а 3):

Табела 6а 3. Попис парцела за потпуну експропријацију – основни објекти

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Назив објекта | Стационажа | Катастарска општина | Парцеле |
| 1 | ОЧМ | 0+173 | Панчево | 17818. |
| 2 | ПЧМ | 9+548 | Панчево | 13181/1. |
| 3 | ГРЧ Панчево | 9+548 | Панчево | 13181/2, 13720/2, 13721/2, 13722/2, 13723/4, 13723/5. |

Потпуна експропријација се спроводи за потребе формирања грађевинских парцела, отпремно/пријемних станица гасовода и при- ступних путева (Табела 6а 4).

Табела 6а 4. Попис парцела за потпуну експропријацију – приступни путеви

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Назив објекта | Стационажа | Катастарска општина | Парцеле |
| 1 | ОЧМ | 0+173 | Панчево | 17905. |
| 2 | ПЧМ | 23+318 | Панчево | 13181/3, 13720/3, 13721/3, 13722/3, 13723/6, 13723/7, 13723/8 |
| 3 | ГРЧ Панчево | 49+530 | Панчево | 13181/3, 13720/3, 13721/3, 13722/3, 13723/6, 13723/7, 13723/8 |

6а 7. Правила уређења

Правила уређења површина у обухвату детаљне разраде Правила уређења површина спроводиће се у складу са одред-

бама овог просторног плана у подтачки „5.2.2.1. Правила уређења површина у обухвату детаљне разраде”.

Правила за установљавање права службености и издвајање површина јавне намене

Списак катастарских парцела на којима је могуће устано- вљавање права службености за потребе извођења грађевинских радова, одржавање и надзора гасовода, наведен је у тачки „6а 6.2. Списак парцела детаљне разраде одвојка гасовода”.

У случају неслагања пописа обухваћених катастарских пар- цела са стварним стањем, меродавна је ситуација у графичком приказу измена и допуна Просторног плана (Реферална карта број 4.) са елементима за геодетско обележавање карактеристичних те- мена границе обухваћених површина.

Право службености у обухвату измена и допуна Просторног плана такође важи за постављање енергетских водова, без измене постојеће намене површина.

Приказ одређивања површина јавне намене према локацијама: Посебне површине, представљају грађевинске парцеле за следеће објекте гасовода: мерне станице и блок станице. Грађе- винске парцеле су одређене графички (Реферална карта број 4.) и координатама карактеристичних темених тачака границе грађе- винске парцеле и пописом обухваћених катастарских парцела (Та-

беле 6а 3, 6а 4. и 6а 5.):

Локација ОЧМ

Парцела надземног објекта гасовода дефинисана је анали- тичким елементима за одређивање нових међних тачака као и по- стојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОЧМ Панчево | | |
| Број тачке | y | x |
| 1 | 7484738,49 | 4967481,03 |
| 2 | 7484660,41 | 4967418,56 |
| 3 | 7484640,81 | 4967443,05 |
| 4 | 7484719,75 | 4967504,45 |

Локација ПЧМ

Парцела надземног објекта гасовода дефинисана је анали- тичким елементима за одређивање нових међних тачака као и по- стојећим и новоодређеним међним тачкама.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Списак координата парцела објекта | | |
| ПЧМ или Проширење ГРЧ Панчево | | |
| Број тачке | y | x |
| 1 | 7477565,52 | 4969499,83 |
| 2 | 7477585,46 | 4969498,25 |
| 3 | 7477578,19 | 4969410,30 |
| 4 | 7477558,26 | 4969411,95 |

Табела 6а 5. Попис катастарских парцела у обухвату плани- раних за постављање енергетских водова

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Објекат | Катастарска општина | Обухваћене катастарске парцеле |
| ОЧМ -ЕЕ | Панчево | 17905 |

Општа правила урбанистичке регулације грађевинских парцела надземних објеката гасовода

Општа правила урбанистичке регулације спроводиће се у складу са одредбама овог просторног плана у подтачки „5.2.2.4. Општа правила урбанистичке регулације грађевинских парцела и објеката гасовода”.

Општа правила комуналног и инфраструктурног уређења грађевинских парцела надземних објеката гасовода

Општа правила комуналног и инфраструктурног уређења гра- ђевинских парцела спроводиће се у складу са одредбама овог про- сторног плана у подтачки „5.2.2.5. Општа правила комуналног и ин- фраструктурног уређења грађевинских парцела објеката гасовода”.

Правила за формирање грађевинске парцеле надземних објеката гасовода

Општа правила за формирање грађевинске парцеле јавне на- мене спроводиће се у складу са одредбама овог просторног пла- на датим у подтачки „5.2.2.3. Правила за формирање грађевинске парцеле јавне намене”.

6а 8. Правила грађења

6а 8.1. Правила грађења надземних објеката гасовода Општа правила за грађења објеката гасовода спроводиће се

у складу са одредбама овог просторног плана датим у подтачки

„5.2.3.1. Правила грађења објеката гасовода”.

6а 8.2. Правила изградње линијског дела гасовода

Општа правила за изградње линијског дела гасовода спрово- диће се у складу са одредбама овог просторног плана датим у под- тачки „5.2.3.2. Правила изградње линијског дела гасовода”.

6а 8.3. Правила изградње грађевинских објеката на линијском делу гасовода

Изградњу грађевинских објеката на линијском делу гасовода извести у складу са Правилником о условима за несметан и безбе- дан транспорт природног гаса гасоводима притиска већег од 16 bar.

6а 8.4. Врста и намена објеката

Отпремна (ОЧМ) и пријемна чистачка станица (ПЧМ) Отпремна и пријемна чистачка станица се користи ради уну-

трашњег чишћења и испитивања стања гасовода. Чистачке цеви

и затварачи морају бити грађени за максимални радни притисак гасовода, и морају бити испитане на чврстоћу и непропусност. Чи- стачке станице морају бити заштићене од приступа неовлашћених лица оградом висине минимално 2 m. Код извођења, објекти и ин- сталације у пријемним и отпремним чистачким станицама, поред техничко технолошких захтева, морају да испуне и плански одре- ђена oпшта правила урбанистичке регулације грађевинских пар- цела објеката гасовода (дата у подтачки 5.2.2.4. овог просторног плана). Објекти су ограђени и повезани системом веза и оптичким каблом са командним центрима.

Уређаји катодне заштите

Као активна заштита од корозије гасовода и подземних ин- сталација у оквиру ОЧМ и ПЧМ, користиће се систем катодне заштите са наметнутом струјом. Уређаји катодне заштите врше функцију регулисања и контроле параметара катодне заштите и обезбеђења зоне заштите током целог пројектованог периода ек- сплоатације.

Анодна лежишта

Саставни део система катодне заштите су и анодна лежишта која су на 100 m удаљености од објеката ОЧМ и ПЧМ. Предвиђена су анодна лежишта са феросилицијумским анодама чији се број одређује на основу специфичне отпорности тла. Анодна лежишта ће се са станицом катодне заштите повезати преко контролно-

-мерних стубића, кабловима типа РР00 положеним подземно, на дубини 0,8 m. Анодни каблови ће се водити од анодних лежишта до објекта најкраћим путем, по правилу дуж приступних путева и дуж граница парцела.

6а.8.5. Заштита суседних објеката

Минимална растојања објеката који су саставни делови га- совода дата су у складу са Правилником о условима за несметан и безбедан транспорт природног гаса гасоводима притиска већег од 16 bar и дата су у Табели 6.6. овог просторног плана.

За зидане или монтажне објекте, заштитно растојање се мери од зида објекта. За надземне објекте на отвореном простору, ра- стојање се мери од потенцијалног места истицања гаса. Растојање објеката од железничких пруга мери се од спољне ивице пружног појаса, а растојање од јавних путева мери се од спољне ивице зе- мљишног појаса.

6а 8.6. Правила за изградњу електроенергетске и електронске комуникационе инфраструктуре

Правила за изградњу електроенергетске и електронске кому- никационе инфраструктуре дата су у подтачки „6.1.7.4. Правила грађења”.

6а 8.7. Правила за формирање градилишта

Правила за формирање градилишта дата су у подтачки

„5.2.3.5 Правила за формирање градилишта”.

6а 8.8. Правила за извођење приступних и градилишних путева Правила за извођење приступних и градилишних путева дата

су у подтачки 5.2.3.6.

6а.8.9. Правила укрштања коридора гасовода са другим инфраструктурним системима

Општа правила усаглашавања са другим објектима и инсталацијама

Општа правила усаглашавања са другим објектима и инста- лацијама дата су у подтачки „5.2.3.6. Правила за извођење при- ступних и градилишних путева”.

Положај гасовода у односу на транспортну инфраструктуру Правила укрштања и паралелног вођења гасовода у односу

на транспортну инфраструктуру дата су у подтачки „5.3.2.1. Пра- вила у односу на транспортну инфраструктуру”.

Коридор гасовода се укршта постојећим ДП IБ реда бр. 14 на стационажи коридора прикључка km 1+433, односно на стациона- жи државног пута km 10+538. Поред овога коридор се укршта и са планираним ДП IA реда обилазница око Београда и Панчева – сек- тор Ц, датим у ППГ Панчева („Службени лист града Панчева”, бр. 22/12 и 25/12 – исправка).

Списак постојеће и планиране транспортне инфраструктуре са приближном стационажом на којима ће доћи до укрштања са гасоводом дати су у Табели 6а 6. овог просторног плана.

Услови укрштања гасовода са јавним путевима дата су у тач- ки „6.1.8. Положај гасовода у односу на транспортну инфраструк- туру”.

У случају да гасовод пролази близу других објеката или је паралелан с тим објектима, одстојање не сме бити мање од вред- ности из Табеле 6.8. овог просторног плана.

Електроенергетска мрежа и енергетска инфраструктура Списак далековода постојеће и планиране преносне високо-

напонске и дистрибутивне мреже са којима се прикључни гасовод

укршта дати су у Табели 7.6. овог просторног плана.

Правила укрштања гасовода са електроенергетским дистри- бутивним надземним и кабловским водовима, дата су у тачки

„6.1.8. Правила укрштања коридора гасовода са другим инфра- структурним системима”.

Водопривредна инфраструктура

Списак водотока са којима се прикључни гасовод укршта, дат је у Табели „7.6. Правила укрштања са водопривредном ин- фраструктуром” овог просторног плана.

Електронска комуникациона (ек) инфраструктура

Списак постојећих и планираних подземних електронских комуникационих каблова са којима се прикључни гасовод укршта, дати су у Табели „7.6. Правила укрштања са електронско комуни- кационом инфраструктуром” овог просторног плана.

Табела 6а 6. Списак тачака укрштања коридора гасовода прикључка на транспортни систем ЈП „Србијагас” до ГРЧ Панчево са ад- министративним границама, водним објектима и другим инфраструктурним системима

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р. б. | Ознака укрштања | Објекат | К. О. | Град/ општина | Стање | Опис укрштања | Приближна стационажа, km |
| 1. | УП1 | Некатегорисани пољски пут | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 0+341 |
| 2. | УН1 | Нафтовод | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – нафтовод | 0+408 |
| 3. | УП2 | Некатегорисани пољски пут | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 0+722 |
| 4. | УП3 | Планирани општински пут | Панчево | Панчево | планирано | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 1+251 |
| 5. | УР1 | Канал суви | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са реком – суви канал | 1+412 |
| 6. | УП4 | Државни пут IБ реда бр.14 | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 1+433 |
| 7. | УО1 | ТТ Кабл | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфраструктуром – тт кабл | 1+442 |
| 8 | УК1 | Граница КО | Панчево-Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 1+456 |
| 9. | УП5 | Планирани општински пут | Старчево | Панчево | планирано | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 1+750 |
| 10. | УП6 | Некатегорисани макадамски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 1+793 |
| 11. | УП7 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 2+838 |
| 12. | УР2 | Канал суви | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са реком – суви канал | 3+146 |
| 13. | УП8 | Државни пут, ауто-пут, Обилазница за Темишвар | Старчево | Панчево | планирано | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 3+251 |
| 14. | УП9 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 3+609 |
| 15. | УР3 | Канал суви | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са реком – суви канал | 3+620 |
| 16. | УП10 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 3+628 |
| 17. | УП11 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 4+104 |
| 18. | УП12 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 4+568 |
| 19. | УП13 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 5+028 |
| 20. | УГ1 | Транспортни гасовод | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – гасовод | 5+811 |
| 21. | УП14 | Некатегорисани пољски пут | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 5+918 |
| 22. | УО2 | Оптички кабл | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са телекомуникационом инфраструктуром – оптички кабл | 6+266 |
| 23. | УП15 | Државни пут, ауто-пут, Обилазница око Бео- града и Панчева – сектор Ц | Старчево | Панчево | планирано | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 6+405 |
| 24. | УГ2 | Транспортни гасовод | Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – гасовод | 6+868 |
| 25. | УК2 | Граница КО | Старчево-Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са границом катастарске општине | 7+088 |
| 26. | УР4 | Канал Надел | Панчево-Старчево | Панчево | постојеће | Укрштање са реком – канал Надел | 7+088 |
| 27. | УП16 | Некатегорисани пољски пут | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 7+662 |
| 28. | УПВ1 | Продуктовод | Панчево | Панчево | планирано | Укрштање са енергетском инфраструктуром – продуктовод | 8+194 |
| 29. | УГ3 | Примарни (главни) гасовод | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – гасовод | 8+298 |
| 30. | УЕ1 | Далековод 110 kV | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – далековод | 8+483 |
| 31. | УП18 | Некатегорисани пољски пут | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 8+632 |
| 32. | УЕ2 | Далековод 400 kV | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – далековод | 8+729 |
| 33. | УП17 | Некатегорисани пољски пут | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 8+961 |
| 34. | УЕ3 | Далековод 20 kV | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – далековод | 9+127 |
| 35. | УП19 | Некатегорисани пољски пут | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са саобраћајном инфраструктуром – пут | 9+154 |
| 36. | УГ4 | Примарни (главни) гасовод | Панчево | Панчево | постојеће | Укрштање са енергетском инфраструктуром – гасовод | 9+302 |

У одељку „7. ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА” речи: „и Републику Хр- ватску” у одређеном падежу бришу се.

Назив тачке 7.2.2. мења се и гласи:

„7.2.2. Смернице за спровођење Измена и допуна Простор- ног плана у другим просторним и урбанистичким плановима”.

После става 3. додају се ст. 4 –7, који гласе:

„За измењену деоницу магистралног гасовода код Ћуприје, као и за прикључне гасоводе на транспортну мрежу ЈП „Србија- гас” код Параћина и Госпођинаца урадиће се посебни урбанистич- ки пројекти.

За измену коридора магистралног гасовода код Ћуприје ус- поставља се појас приближне дужине од око 9,6 km, ширине 600 m и површине око 622 ha. Оквирни обухват урбанистичког пројек- та је на следећим катастарским парцелама:

ОПШТИНА ПАРАЋИН

КО Стубица, целе и делови парцела: 4751/1, 4751/2, 4752, 4753/1, 4753/2, 4754, 4755, 4756/1, 4756/2, 4756/3, 4757, 4758,

4759, 4760, 4761/1, 4761/2, 4762, 4763, 4764, 4765, 4766, 4769,

4781, 4782, 4786, 4787/1, 4787/2, 4801, 4802, 4803, 4804, 4805/1,

4805/2, 4806, 4807/1, 4807/2, 4808, 4809, 4810/1, 4810/2, 4811, 4812,

4813, 4814, 4815, 4816, 4817, 4818, 4819, 4820, 4821, 4822, 4823,

4824/1, 4824/2, 4824/3, 4825/1, 4825/2, 4826, 4827/1, 4827/2, 4828,

4829, 4830, 4831/1, 4831/2, 4832, 4833, 4834, 4873, 4874, 4876,

4877, 4878, 4879, 4880/1, 4881, 4882/1, 4882/2, 4882/3, 4882/4,

4883/1, 4883/2, 4884, 4885/1, 4885/2, 4885/3, 4885/4, 4886, 4887/1,

4887/2, 4888/1, 4888/2, 4888/3, 4889/1, 4889/2, 4889/3, 4889/4,

4889/5, 4890, 4891, 4892, 4893, 4894, 4895, 4896/1, 4896/2, 4897,

4898, 4899, 4900, 4901, 4902, 4903, 4929, 4930, 4934, 4935, 4936,

4937/1, 4937/2, 4938, 4939, 4940, 4941, 4942, 4943, 4944, 4945,

4946/1, 4946/2, 4946/3, 4947, 4948, 4949, 4950, 4951, 4952, 4953,

4954, 4955, 4956, 4957, 4958/1, 4958/2, 4958/3, 4959, 4960, 4961,

4962, 4963, 4964, 4965, 4966, 4967, 4968/1, 4968/2, 4969, 4970,

4971, 4973, 6469, 6473, 6474, 6525, 6549, 6559.

ОПШТИНА ЋУПРИЈА

КО Батинац, целе и делови парцела: 43/1, 43/2, 43/3, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74, 75/1, 75/2, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 86, 87, 88,

89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105,

106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119,

120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 144, 145, 157, 158, 159, 2111,

2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122,

2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 293/3, 294, 295, 296,

297, 298, 299/1, 299/2, 299/3, 299/4, 299/5, 300, 301/1, 301/2, 302,

303, 304, 310, 313, 315, 316, 317/1, 317/2, 317/3, 318/1, 318/2, 319/1,

319/2, 3194, 3195, 3196, 3198, 3199, 320, 3202, 3203, 321, 324, 325,

326, 327, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 335/1, 335/2, 335/3, 335/4,

335/5, 335/6, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346,

347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 362, 363.

КО Иванковац, целе и делови парцела: 1/4, 1/5, 1/6, 1/7, 1/8, 4/1, 4/2, 4/3, 4/4, 5, 6/1, 6/2, 6/3, 9/1, 9/7, 10, 17, 18, 27, 30/1, 385,

386/1, 386/2, 387/3, 387/4, 389, 394/3, 437/1, 437/2, 437/3, 437/4,

437/5, 437/6, 438, 439, 440, 441, 442, 443/1, 443/2, 443/3, 443/4, 445,

447, 448, 449, 450, 451, 705/1, 705/2, 706, 707, 708, 709, 710, 711,

712, 713/1, 713/2, 735, 737, 738, 739/1, 739/2, 739/3, 739/4, 739/5,

740, 741, 742/1, 742/2, 743/1, 743/2, 744, 745, 746, 747, 748/1, 748/2,

748/3, 748/4, 749, 750/1, 750/2, 751/1, 751/2, 752, 753, 754, 755,

756, 757, 758, 759, 760/1, 760/2, 760/3, 760/4, 761/1, 761/10, 761/2,

761/3, 761/4, 761/5, 761/6, 761/7, 761/8, 761/9, 766, 827/1, 828/10,

828/11, 828/12, 828/17, 828/18, 828/3, 828/4, 828/5, 828/6, 828/7,

828/8, 829, 830/1, 830/2, 831/1, 831/2, 831/3, 832, 833, 834/1, 834/2,

834/3, 837/1, 841, 842/1, 842/2, 843, 844/1, 844/2, 844/3, 845, 846,

847, 848/1, 848/2, 849, 850, 851, 852/1, 852/2, 852/3, 852/4, 852/5,

852/6, 853/1, 853/2, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862,

|  |  |
| --- | --- |
| 863, 864/1, 864/2, 865/1, 865/2, 866, 867, 868/1, 868/2, 868/3, 868/4, | 2622/14, 2622/15, 2625/1, 2644/13, 2644/2, 2644/6, 2645, 2648/1, |
| 868/5, 868/6, 868/7, 869/1, 869/2, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, | 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656/1, 3818/1, 3818/2, 3818/4, 3823/1, |
| 877, 878, 879, 880, 881/1, 881/2, 882, 883, 884, 885, 886/1, 886/2, | 3823/2, 3824, 3825, 3826, 3827, 3828, 3829, 3830, 3831/1, 3831/2, |
| 886/3, 887/1, 887/2, 888, 889, 890, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, | 3832, 3833, 3834, 3835, 3836, 3837/1, 3837/10, 3837/11, 3837/12, |
| 900, 901, 902, 903, 904, 909/1, 909/2, 909/3, 909/4, 910, 911, 912/1, | 3837/13, 3837/14, 3837/2, 3837/3, 3837/4, 3837/5, 3837/6, 3837/7, |
| 912/2, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 923, 924, 925, 926, 927, | 3837/8, 3837/9, 3838, 3839, 3840/1, 3840/2, 3841, 3842, 3843, 3844/1, |
| 928, 929, 950, 957, 958, 959, 960, 962, 963, 964, 965. | 3844/2, 3845/1, 3845/2, 3846, 3847, 3848, 3849, 3850, 3851, 3852, |
| КО Исаково, целе и делови парцела: 3862/1, 3862/2, 3862/3, | 3853, 3854, 3855, 3856, 3857, 3858/1, 3858/2, 3859, 3860, 3861, |
| 3867/1, 3867/2, 3867/3, 3868, 3869, 3870/1, 3870/2, 3871/2, 4254, | 3862, 3863, 3864, 3865, 3866, 3867, 3868/1, 3868/2, 3869, 3870, 3871, |
| 4256, 4468, 4469, 4470/1, 4470/2, 4471, 4472/1, 4472/2, 4472/3, | 3872, 3873, 3874, 3875, 3876, 3877, 3878, 3879, 3880, 3881, 3882/1, |
| 4472/4, 4472/5, 4473, 4474, 4475, 4476, 4479/1, 4479/2, 4488/1, | 3882/2, 3883, 3884, 3885, 3886, 3887, 3888, 3889, 3890, 3891, 3892/1, |
| 4488/3, 4488/4, 4489, 4490, 4491/1, 4491/2, 4492/1, 4492/2, 4495, | 3892/2, 3893, 3894, 3895, 3896/1, 3896/2, 3897/1, 3897/2, 3898/1, |
| 4496, 4497, 4498/1, 4498/2, 4498/3, 4499/1, 4499/2, 4500, 4501, | 3898/2, 3899, 3900/1, 3900/2, 3900/3, 3901, 3902/2, 3902/3, 3902/4, |
| 4502, 4503, 4541, 4550, 4559, 4560. | 3903, 3904, 3905, 3906, 3907, 3908, 3909, 3910, 3911, 3912, 3913, |
| КО Сење, целе и делови парцела: 3746, 3747, 3748, 3749, | 3914, 3915, 3916, 3917, 3918, 3919, 3923, 3938, 3939, 3940, 3941, |
| 3750, 3751, 3752/1, 3752/2, 3753, 3754/1, 3754/2, 3754/3, 3754/4, | 3942, 3943, 3944, 4034, 4038, 4039, 4040, 4042/2, 4042/3, 4042/4, |
| 3754/5, 3754/6, 3754/7, 3755, 3756, 3757, 3758, 3759, 3760, 3761, | 4042/5, 4043, 4044/1, 4044/2, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056/1, 4056/2, |
| 3762, 3763/1, 3763/2, 3764, 3765, 3766, 3767, 3768, 3769, 3770, 3771, | 4056/3, 4056/4, 4056/5, 4057/1, 4057/2, 4057/3, 4057/4, 4058, 4059, |
| 3772, 3773/1, 3773/2, 3774/1, 3774/2, 3775/1, 3775/2, 3775/3, 3775/4, | 4060, 4061, 4062, 4068, 4069, 4070, 4431/1, 4432, 4433/1, 4434, 4435, |
| 3776, 3777, 3778/1, 3778/2, 3779, 3780/1, 3780/2, 3781, 3782, 3783/1, | 4436, 4437, 4438, 4439, 4440, 4441, 4443, 4444, 4445, 4446, 4447, |
| 3783/2, 3784, 3785, 3786, 3787, 3788, 3789, 3790, 3791, 3792, 3793, | 4448/1, 4448/2, 4448/3, 4449, 4450, 4451, 4452, 4453, 4454, 4455, |
| 3794, 3795/1, 3795/2, 3796/1, 3797, 3798, 3799, 3800, 3801, 3802, | 4456, 4457, 4458, 4459/1, 4459/2, 4460, 4461, 4462, 4463/1, 4464/1, |
| 3803, 3804, 3867, 3868, 3869, 3870, 3871, 3872, 3873, 3874, 3875, | 4464/2, 4464/3, 4466/1, 4466/2, 4466/3, 4466/4, 4467, 4468, 4469/1, |
| 3876, 3877, 3878, 3879/1, 3879/2, 3880/1, 3880/2, 3881, 3882, 3883, | 4469/2, 4470, 4471/1, 4471/2, 4472, 4479, 7272/3, 7289, 7292, 7293, |
| 3884, 3885, 3886, 3887, 3888, 3889, 3890, 3891, 3892, 3893, 3894, | 7295, 7296, 7297, 7365, 7372, 7443. |
| 3895, 3896/1, 3896/2, 3896/3, 3896/4, 3897, 3898, 3899, 3900, 3901, | За прикључни гасовод код Параћина успоставља се појас |
| 3902, 3903/1, 3903/2, 3903/3, 3904/1, 3904/2, 3904/3, 3904/4, 3904/5, | приближне дужине од око 3,5 km, ширине 600 –900 m и површине |
| 3905, 3906, 3907, 3908, 3909, 3910, 3911, 3912, 3913, 3914, 3915, | око 244 ha. Оквирни обухват урбанистичког пројекта је на следе- |
| 3916, 3917/1, 3917/2, 3917/3, 3917/4, 3918/1, 3918/2, 3918/3, 3919, | ћим катастарским парцелама: |
| 3920, 3921, 3922, 3923, 3924, 3925/1, 3925/2, 3926, 3927, 3928, 3929, | ОПШТИНА ПАРАЋИН |
| 3930, 3931/1, 3931/2, 3932, 3933, 3934, 3935, 3936, 3937, 3938/1, | Ко Параћин (ван града), целе и делови парцела: 1772/1, 1773, |
| 3938/4, 3939, 3940, 3941, 3942/1, 3942/2, 3943, 3950, 3952/1, 3952/2, | 1774/1, 1774/2, 1774/3, 1774/4, 1774/5, 1774/6, 1774/7, 1775/1, 1775/2, |
| 3953, 3954, 3955, 3956, 3957, 3958, 3959, 3960, 3961, 3962, 3963, | 1775/3, 1775/4, 1776, 1777/1, 1779/1, 1781, 3374, 3430, 3433/1, |
| 3964, 3965, 3966, 3967, 3968/1, 3968/2, 3969, 3970, 3971, 3973, 3974, | 3433/12, 3433/14, 3433/6, 3433/7, 3433/8, 3440/1, 3440/3, 3441/1, |
| 3975, 7747, 7748, 7762/1, 7762/2, 7763, 7764, 7765, 7766/1, 7766/2, | 3443/3, 3452, 3453, 3454/10, 3454/11, 3454/12, 3454/13, 3454/14, |
| 7767, 7768, 7769/1, 7769/2, 7770, 7771, 7772, 7773, 7774, 7775, 7776, | 3454/15, 3454/16, 3454/17, 3454/18, 3454/19, 3454/2, 3454/20, |
| 7777, 7778, 7779, 7780, 7781/1, 7781/2, 7781/3, 7782, 7783/1, 7783/2, | 3454/21, 3454/22, 3454/23, 3454/24, 3454/25, 3454/3, 3454/4, 3454/5, |
| 7784, 7785/1, 7785/2, 7786, 7787, 7788, 7789, 7790, 7791, 7792, 7793, | 3454/6, 3454/7, 3454/8, 3454/9, 3455, 3456/1, 3456/2, 3456/3, 3456/4, |
| 7794, 7795, 7796, 7797, 7798/3, 7799, 7800, 7801, 7802, 7803, 7804, | 3456/5, 3456/6, 3457/1, 3457/2, 3457/3, 3457/4, 3458, 3459/1, 3459/2, |
| 7871, 7872, 7873, 7874, 7875, 7876, 7878, 7879, 7880, 7882, 7883, | 3459/3, 3459/4, 3459/5, 3459/6, 3459/7, 3460/1, 3460/2, 3460/3, 3461, |
| 7884, 7885, 7886, 7887, 7888, 7889, 7890, 7891, 7892, 7893, 7894/1, | 3462, 3463/1, 3463/10, 3463/11, 3463/13, 3463/14, 3463/16, 3463/17, |
| 7894/2, 7895, 7896, 7897, 7898, 7899, 7900, 7901/1, 7901/2, 7902, | 3463/18, 3463/3, 3463/4, 3463/5, 3463/6, 3463/7, 3463/8, 3463/9, |
| 7903, 7904, 7905/1, 7905/2, 7905/3, 7906, 7907, 7908, 7909, 7910, | 3464/2, 3465/7, 3513/19, 3513/32, 3513/33, 3513/34, 3513/46, 3513/47, |
| 7911/1, 7911/2, 7912, 7913, 7914, 7915, 7916, 7917, 7918, 7919, 7920, | 3513/48, 3513/58, 3514, 3515/1, 3515/2, 3515/3, 3515/4, 3515/5, |
| 7921, 7922, 7923, 7924/1, 7924/2, 7925, 7926, 7927, 7928, 7929, 7930, | 3516/1, 3516/2, 3517/1, 3517/2, 3517/3, 3517/4, 3517/5, 3517/6, 3517/7, |
| 7931, 7932, 7933, 7934, 7935, 7936, 7937, 7938, 7939, 7940, 7941, | 3517/8, 3518/1, 3518/2, 3519/1, 3519/2, 3519/3, 3520, 3521/1, 3521/10, |
| 7942, 7943/1, 7943/2, 7943/3, 7946/1, 7946/2, 7946/3, 8045, 8047, | 3521/11, 3521/12, 3521/13, 3521/14, 3521/15, 3521/16, 3521/17, |
| 8048, 8049, 8050, 8051, 8054, 8066, 8068, 8069, 8070, 8071, 8072, | 3521/2, 3521/3, 3521/4, 3521/5, 3521/6, 3521/7, 3521/8, 3521/9, 3522, |
| 8073, 8074, 8075, 8076, 8077, 8078, 8079, 8080, 8081, 8082, 8083, | 3523, 3524/1, 3524/2, 3525, 3526/1, 3526/2, 3526/3, 3527/1, 3527/3, |
| 8084, 8085, 8086, 8087, 8088, 8089, 8090, 8091, 8092, 8093, 8094, | 3527/4, 3527/6, 3528/1, 3528/2, 3528/3, 3529/1, 3529/2, 3530/2, 3540/1, |
| 8095, 8096, 8097, 8098, 8099, 8100/1, 8100/2, 8100/3, 8100/4, 8101/1, | 3543/1, 3544, 3545, 3546/1, 3546/2, 3587, 3591/1, 3591/2, 3591/6, |
| 8101/2, 8101/3, 8101/4, 8101/5, 8102, 8103/1, 8103/2, 8103/3, 8104, | 3592, 3593, 3594, 3599, 3600, 3601/1, 3601/10, 3601/2, 3601/3, 3601/4, |
| 8105, 8106/1, 8106/2, 8107, 8108/1, 8108/2, 8109, 8110, 8111, 8112, | 3601/5, 3601/6, 3601/7, 3601/8, 3601/9, 3602/1, 3602/2, 3603, 3604, |
| 8113, 8114, 8115, 8116, 8117, 8118, 8119, 8120, 8121, 8122, 8123/1, | 3605, 3606/1, 3606/2, 3606/3, 3606/4, 3607, 3608/1, 3608/2, 3609, 3610, |
| 8123/2, 8124, 8125, 8126, 8127, 8128, 8129, 8130, 8131, 8132, 8133, | 3611, 3612/1, 3612/2, 3612/3, 3612/4, 3613/1, 3613/2, 3613/3, 3614/1, |
| 8134, 8135, 8136, 8137/1, 8137/2, 8138, 8139, 8140, 8141, 8142, 8143, | 3614/2, 3615, 3616, 3617, 3618, 3619/1, 3619/2, 3619/3, 3619/4, 3620, |
| 8144, 8145, 8146, 8147, 8148, 8149, 8150, 8151, 8152, 8153, 8154, | 3621/1, 3621/2, 3622/1, 3622/2, 3623, 3624, 3625, 3626, 3627, 3628, |
| 8155/1, 8155/2, 8156, 8157, 8158, 8159, 8160, 8161, 8162, 8163, 8164, | 3629, 3630, 3631, 3632/1, 3632/2, 3632/3, 3633, 3634, 3635/1, 3635/2, |
| 8165, 8166, 8167, 8168/1, 8168/2, 8168/3, 8173, 8174, 8175, 8176, | 3635/3, 3635/4, 3635/5, 3635/6, 3635/8, 3635/9, 3636/1, 3636/2, 3637, |
| 8230, 8259, 8259/1, 8268, 8324, 8325, 8326, 8329, 8337, 8350, 8351, | 3638/1, 3638/2, 3638/3, 3638/4, 3638/5, 3638/6, 3639/1, 3639/2, 3640, |
| 8366, 8373, 8375. | 3641/1, 3642/1, 3642/2, 3643/1, 3644, 3645, 3646, 3647, 3648, 3649, |
| КО Супска, целе и делови парцела: 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, | 3650, 3651, 3652, 3653/1, 3653/2, 3653/3, 3654, 3655, 3656, 3657, |
| 2/8, 2/9, 2/13, 2/14, 3/23, 3/25, 3/26, 3/27, 3/28, 9/5, 9/6, 9/7, 9/8, 9/9, | 3658, 3659/1, 3659/2, 3659/3, 3659/4, 3660/1, 3660/2, 3660/3, 3661, |
| 9/10, 9/11, 9/12, 9/14, 9/15, 9/16, 9/17, 9/18, 12/1, 21/1, 21/2, 21/3, | 3662, 3663, 3664, 3665, 3666, 3667, 3668, 3669, 3670/1, 3670/2, |
| 21/4, 21/5, 21/6, 21/7, 21/8, 21/9, 21/10, 21/11, 21/12, 21/13, 21/14, | 3671/1, 3671/2, 3671/3, 3671/4, 3671/5, 3672, 3673, 3674, 3675, 3676, |
| 21/15, 21/16, 21/17, 21/18, 21/19, 21/20, 21/21, 21/22, 21/23, 21/24, | 3677, 3678, 3679, 3680/1, 3680/2, 3680/3, 3681, 3682, 3683, 3684, |
| 22, 30/1, 31/1, 31/2, 31/3, 31/4, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40/2, 48, | 3685, 3686, 3687, 3688, 3689/1, 3689/2, 3690, 3691, 3692, 3693, 3694, |
| 65, 66/1, 66/2, 67, 68, 69, 70/1, 70/2, 71, 72, 73/1, 73/2, 90, 91, 92, 93, | 3695, 3696/1, 3696/2, 3696/3, 3697/1, 3697/2, 3697/3, 3698, 3699, |
| 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104/1, 104/2, 104/3, 104/4, | 3700/1, 3700/2, 3701/1, 3701/2, 3702, 3703, 3705, 3707, 3708, 3709, |
| 104/5, 105, 106, 110, 112, 184/2, 186/1, 471, 473, 474, 475, 476, 477, | 3710, 3711, 3712, 3713, 3714, 3715, 3716, 3717/1, 3717/2, 3717/3, |
| 478, 482/1, 483/1, 483/2, 484/1, 484/2, 3862/1, 3865, 3866, 3887, 3894. | 3717/4, 3746/1, 3746/3, 6058/3, 6058/4, 6061, 6082/1, 6084, 6085, |
| КО Ћуприја (ван град), целе и делови парцела :2617/13, | 6113, 6114, 6115. |
| 2617/15, 2617/16, 2617/17, 2617/18, 2617/19, 2617/20, 2617/21, | КО Бошњане, целе и делови парцела: 1717, 1718, 1721, |
| 2617/23, 2617/24, 2617/25, 2617/26, 2619, 2622/10, 2622/11, 2622/13, | 1722/1, 1722/2, 1722/3, 1722/4, 1723/1, 1723/2, 1723/3, 1723/4, |

|  |  |
| --- | --- |
| 1724, 1725, 1726, 1731, 1732, 1733/1, 1733/2, 1734, 1735, 1736, | рударства и енергетике (један комплет), граду Панчево (један ком- |
| 1737, 1738/1, 1738/2, 1739, 1740, 1741/1, 1741/2, 1742/1, 1742/2, | плет), општини Параћин (један комплет), општини Ћуприја (један |
| 1743/1, 1743/2, 1743/3, 1743/4, 1743/5, 1743/6, 1743/7, 1744, 1745, | комплет), општини Жабари (један комплет), општини Жабаљ (је- |
| 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755/1, | дан комплет), општини Бечеј (један комплет), општини Ада (је- |
| 1755/2, 1755/3, 1756/1, 1756/2, 1756/3, 1757, 1758, 1759, 1760/1, | дан комплет), општини Сента (један комплет), општини Кањижа |
| 1760/2, 1761/1, 1761/2, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1772, | (један комплет), „Гастранс” д.о.о. Нови Сад (два комплета) и ЈП |
| 1773, 1774/1, 1774/2, 1775, 1776, 1777, 1780/1, 1781/1, 1781/2, | „Србијагас” Нови Сад (један комплет). |
| 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863/1, | Документациона основа планског документа израђује се у |
| 1863/2, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871/1, 1871/2, | два примерка и трајно се чува у Министарству грађевинарства, са- |
| 1872, 1873, 1874, 1875/1, 1875/2, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880,  1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, | обраћаја и инфраструктуре. |
| 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901/1, | Члан 5. |
| 1901/2, 1901/3, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907/1, 1907/2, | Уређење, коришћење и заштита подручја спроводиће се са- |
| 1907/3, 1908/1, 1908/2, 1909/1, 1921, 1928/1, 1928/2, 1928/3, 1929, | гласно решењима из ове уредбе и Просторног плана. |
| 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937/1, 1937/2, 1938, | Усклађивање важећих планских докумената, планова и про- |
| 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1951, 1952, | грама развоја и техничке документације са решењима, правилима |
| 1953/1, 1953/2, 1953/3, 1954, 1955, 1956, 1957/1, 1957/2, 1958, | и смерницама из ове уредбе извршиће се на начин утврђен овом |

1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969,

1970, 1971, 1972/1, 1972/2, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978,

1979, 1980, 1981/1, 1981/2, 1982, 2001/1, 2001/2, 2002/1, 2002/2,

2003, 2004/1, 2004/2, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011,

2012, 2013/1, 2013/2, 2013/3, 2013/4, 2015/1, 2016/1, 2016/2, 2017,

2018/1, 2018/2, 2019, 2020/1, 2020/2, 2021, 2022, 2023/1, 2023/19,

2023/2, 2023/3, 2023/36, 2023/37, 2023/39, 2023/4, 2023/40, 2023/5,

2023/50, 2023/51, 2023/56, 2023/57, 2023/58, 2023/61, 2048, 3386,

3388, 3389, 3390, 3391/1, 3402/1, 3411, 3412, 3413, 3414.

КО Главица, целе и делови парцела: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,

11/1, 11/2, 11/3, 12, 13/1, 13/2, 14, 15, 16, 31/2, 32/1, 32/2, 33, 34,

35/1, 35/2, 35/3, 36, 37, 38, 39, 40/1, 40/2, 40/3, 40/4, 41/1, 41/2, 41/3,

41/4, 41/5, 41/6, 42, 43, 44/1, 44/2, 44/4, 52, 2707, 2725, 2726, 2727.

За прикључни гасовод код Госпођинаца успоставља се појас приближне дужине од око 700 m, ширине 600 m и површине око 31 ha. Оквирни обухват урбанистичког пројекта је на следећим ка- тастарским парцелама:

ОПШТИНА ЖАБАЉ

КО Жабаљ целе и делови парцела

7428/2, 7430, 7431, 7432, 7433, 7434, 7435, 7436/1, 7436/2,

7437/1, 7437/27438/1, 7438/2, 7439, 7440, 7441, 7442, 7443, 7444,

7445, 7446, 744, 10745, 7448, 7449, 7450/1, 10968.”

Члан 3.

Графички приказ Реферална карта број 1. Посебна намена простора, у размери 1:200000, који је саставни део Просторног пла- на подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугар- ске – граница Мађарске” („Службени гласник РС”, бр. 119/12, 98/13 и 58/18), замењује се новом Рефералном картом број 1. Посебна на- мена простора у размери 1:200000, који је саставни део ове уредбе.

У графичком приказу Реферална карта број 2. Карта детаљне разраде са елементима спровођења Просторног плана у размери 1:5000, који је саставни део Просторног плана подручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске – граница Ма- ђарске” („Службени гласник РС”, бр. 119/12, 98/13 и 58/18), бришу се постојећи листови бр. 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 16.1, 16.2, 16.3, 16.4,

16.5, 16.6, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, 17.5 и 17.6, делимично замењују

листови 3.3. 4.1, 4.2, и 9.1. и додају нови листови са следећом ну-

мерацијом: „3.3а, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 16.1, 16.2, 16.3, 16.4,

17.1, 18.1, 18.2, 19.1, 19.2 и 19.3 (у размери 1:5000)”.

Графички приказ Реферална карта број 4. Карта детаљне раз- раде са елементима спровођења за одвојак ка Републици Хрват- ској (у размери 1:5000), који је саставни део Просторног плана по- дручја посебне намене магистралног гасовода „граница Бугарске

– граница Мађарске” („Службени гласник РС”, бр. 119/12, 98/13 и 58/18), замењује се новом Рефералном картом 4. Карта детаљне разраде са елементима спровођења – Прикључак на транспортни систем ЈП „Србијагас” код Панчева (у размери 1:5000), који је са- ставни део ове уредбе.

Графичке приказе из ст. 1 –3. овог члана, израђене у 16 ком- плета графичких приказа, својим потписом оверава министар на- длежан за послове просторног планирања.

Члан 4.

Графички прикази из члана 3. ст. 1 –3. ове уредбе, чувају се трајно у: Влади (један комплет), Министарству грађевинар- ства, саобраћаја и инфраструктуре (два комплета), Министарству

уредбом и Просторним планом.

Члан 6.

Ова уредба ступа на снагу наредног дана од дана објављива- ња у „Службеном гласнику Републике Србије”.