На основу члана 41а став 3. Закона о заштити природе („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10, 91/10 - исправка, 14/16, 95/18 - др. закон и 71/21) и члана 17. став 1. и члана 42. став 1. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 - исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 - УС, 72/12, 7/14 - УС, 44/14 и 30/18 - др. закон),

Влада доноси

УРЕДБУ

О ПРОГЛАШЕЊУ ПРЕДЕЛА ИЗУЗЕТНИХ ОДЛИКА „СТОЛОВИ”

Члан 1.

Подручје планине Столови, позиционирано у централном делу Републике Србије дуж десне обале Ибра, ставља се под заштиту и проглашава заштићеним подручјем под именом „Столови”, као природно добро од регионалног, односно великог значаја и сврстава се у ΙΙ категорију заштите, као предео изузетних одлика (у даљем тексту: Предео изузетних одлика „Столови”).

Члан 2.

Предео изузетних одлика „Столови”, ставља се под заштиту како би се: очували хидрографски феномени и водотокови са уским и стрмим долинама клисурастог и кањонског изгледа, стварајући врло сложене морфолошке структуре (водотокови: Црна и Брезанска река, нестални и током лета пресушују Маглешница, Добространска река, Столски поток, Шошаница и др, а источно од главног гребена су нешто издашнији водотоци река Мирајице, Вилове, Јелове реке и Мељанице); очувала два вегетацијска појаса – храстов и буков, са низом уметнутих и измењених екосистема; очувао изузетно разноврстан и богат животињски свет који чине: бескичмењаци (65 врста правокрилаца, 30 врста зрикаваца, три врсте попаца и 32 врсте скакаваца), од ихтиофауне десет врста риба, 19 врста фауне водоземаца и гмизаваца, 125 врста птица, 47 врста фауне сисара, од којих су најзначајније присуство мрког медведа, видре и дивокозе.

Члан 3.

Предео изузетних одлика „Столови” обухвата истоимени планински масив који припада планинском систему унутрашњих Динарида и налази се у централном делу Републике Србије на територији Града Краљева и обухвата просторе катастарских општина Замчање, Мељаница, Крушевица, Каменица, Матаруге, Брезна и Рибница. Заштићено подручје је са запада оивичено реком Ибар и магистралним путем Краљево-Рашка-Нови Пазар, а са југа током Брезанске (Гвоздачке) реке и границама суседног Специјалног резервата природе „Гоч-Гвоздац”. Источну границу заштићеног природног добра чини долина реке Рибнице, док северну границу, на западу подручја, уз Ибар, представља гребен Кукурожа који одваја сливове Црне реке и Великог потока, пружајући се према истоку преко Матарушке и Превојске косе према атару села Камиџора, где се спаја са источном границом, у долини Рибнице.

Површина Предела изузетних одлика „Столови” износи 9.932,10 hа, од чега је у државној својини 8.699,64 hа (87,59%), у приватној својини 1.113,59 hа (11,21%) и у другим облицима својине 118,87 hа (1,2%), од чега је I степеном обухваћено 15,17%, II степеном 30,98% и III степеном 53,86% укупне површине подручја Предела изузетних одлика „Столови”.

Опис границе и графички приказ Предела изузетних одлика „Столови”, дати су у Прилогу – Опис границе и графички приказ Предела изузетних одлика „Столови”, који је одштампан уз ову уредбу и чини њен саставни део.

Члан 4.

На подручју Предела изузетних одлика „Столови”, утврђују се режими заштите I, II и III степена.

Режим заштите I степена, укупне површине 1.506,35 ha, односно 15,17%, површине Предела изузетних одлика „Столови”, обухвата следеће највредније локалитете:

1. „Црна река”, обухвата најсеверније делове заштићеног подручја у долини Црне реке, површина овог локалитета износи 51,08 ha и налази се на територији Града Краљева (КО Матаруге);
2. „Маглешница – Столски поток”, обухвата релативно широк висински појас који се пружа општим правцем пружања столског масива, дуж десне обале Ибра, оквирно на потесу између сливова Маглешнице и Столског потока, површина овог локалитета износи 1.455,27 ha и налази се на територији Града Краљева (КО Замчање и КО Брезна).

Режим заштите II степена, укупне површине 3.076,56 ha, односно 30,98% површине Предела изузетних одлика „Столови”, обухвата следеће локалитете:

1. „Кошарани”, обухвата простор око зоне са предвиђеним режимом заштите I степена (локалитет „Црна река”), површина овог локалитета износи 185,83 ha и налази се на територији Града Краљева (КО Матаруге);
2. „Ибар”, обухвата простор око локалитета „Маглешница-Столски поток”, односно зоне са предвиђеним режимом заштите I степена, површина овог локалитета износи 1.343,55 ha и налази се на територији Града Краљева (КО Брезна и КО Замчање);
3. „Боровита коса – Голеш”, обухвата североисточне и источне падине Столова гледано од централне планинске греде, површина овог локалитета износи 1.547,18 ha и налази се на територији Града Краљева (КО Мељаница и КО Матаруге).

Режим заштите III степена, укупне површине 5.349,19 ha, односно 53,86% површине Предела изузетних одлика „Столови”, обухвата преостали део заштићеног подручја који није обухваћен режимом заштите I и II степена.

Члан 5.

На подручју Предела изузетних одлика „Столови”, на површинама на којима је утврђен режим заштите III степена, спроводи се проактивна заштита, где се могу вршити управљачке интервенције у циљу рестаурације, ревитализације и укупног унапређења заштићеног подручја, развој села и унапређење сеоских домаћинстава, уређење објеката културно-историјског наслеђа и традиционалног градитељства, очување традиционалних делатности локалног становништва, селективно и ограничено коришћење природних ресурса и простора.

Осим забране радова и активности које су као такве утврђене чланом 35. Закона о заштити природе, забрањују се и:

1. изградња хидроелектрана и хидротехничких објеката (брана – акумулација) за захватање и транспорт воде за потребе изградње и рада хидроелектрана на водотоцима или њиховим деловима на читавом заштићеном подручју, изузев изградње хидроелектрана на реци Ибар, у складу са постојећим планским документима;
2. експлоатација минералних сировина у зонама непосредне и уже заштите изворишта водоснабдевања, на подручјима или у близини подручја намењеног туризму, на подручју или у близини заштићене околине непокретних културних добара;
3. уништавање и сакупљање строго заштићених и заштићених биљних и животињских врста;
4. чиста сеча шума која није планирана као редован вид обнављања шума, осим у случајевима прописаним законом;
5. уношење инвазивних алохтоних врста;
6. сваки вид риболова, изузев риболова у научноистраживачке сврхе;
7. лов речног и поточног рака (*Astacus astacus* и *Austropotamobius torrentium).*

Радови и активности ограничавају се на:

1. газдовање шумама у складу са планским документима у шумарству;
2. отварање нових мајдана техничког камена унутар заштићеног подручја, само ако се материјал таквих или сличних карактеристика не може наћи на подручју изван граница заштићеног подручја, или је исти привременог карактера просторно и временски строго ограничен, а користи се за побољшање услова живота локалне заједнице (изградња и одржавање локалних саобраћајница, шумских путева и сл).

Члан 6.

На подручју Предела изузетних одлика „Столови”, на површинама на којима је утврђен режим заштите II степена спроводи се активна заштита ради очувања и унапређења природних вредности, посебно кроз мере управљања популацијама дивљих биљака и животиња, одржање и побољшање услова у природним стаништима и традиционално коришћење природних ресурса.

Осим забране радова и активности, које су као такве утврђене чланом 35. Закона о заштити природе и члана 5. ове уредбе, у режиму заштите IІ степена, забрањује се и:

1. измена морфологије терена, односно извођење радова којима се уништавају или нарушавају геоморфолошке и хидролошке карактеристике подручја;
2. превођење вода и измену хидродинамичких карактеристика и режима потока и река, као и све друге радове и интервенције које могу негативно утицати на измену хидролошког режима подземних и површинских вода;
3. каптирање извора осим за потребе водоснабдевања локалног становништва;
4. слободно испуштање отпадних и загађујућих вода у водотоке и подземне воде;
5. промена намене водног земљишта;
6. изградња септичких јама пропусног типа и свако испуштање отпадних и осочних вода у водоток и земљиште;
7. предузимање радњи и активности које би уништиле, измениле или нарушиле геоморфолошке и хидролошке карактеристике Маглешнице и Столског потока;
8. постављање (укуцавање) табли и других обавештења на стаблима;
9. уништавање и сакупљање строго заштићених и заштићених биљних и животињских врста;
10. сакупљање и лов речног и поточног рака;
11. све радње и активности којима се угрожава фауна риба и ремети њихов мрест, раст, исхрана и кретање;
12. уништавање гнезда птица.

Радови и активности ограничавају се на:

1. активности на извођењу хитних и неопходних санационих шумских радова након акцидентних ситуација приликом ветролома, ветроизвала, пожара, каламитета инсеката и слично;
2. газдовање шумама и шумским земљиштима у складу са плановима и основама газдовања шумама, а којима се обезбеђује одржавање постојећих шумских екосистема и побољшање њиховог састава, структуре и здравственог стања, очување разноврсности и изворности дрвећа, жбуња и осталих биљних и животињских врста у шумским састојинама;
3. примену одговарајућих биолошких мера против фитопатолошких и ентомолошких обољења шума;
4. паљење ватре, на местима одређеним за ту намену;
5. активности везане за унапређење популација ретких и угрожених биљних и животињских врста;
6. контролисано сакупљање лековитог биља;
7. риболов у научноистраживачке сврхе;
8. спровођење активности у оквиру научноистраживачких радова и праћење природних процеса;
9. праћење стања флоре и фауне;
10. спровођење одговарајућих мера противпожарне и противерозионе заштите;
11. уклањање ниског растиња сходно орографији терена ради омогућавања несметаног пролаза пешачким стазама дуж клисура и кањона;
12. изградњу стамбених, економских објеката и објеката пољопривредних газдинстава у рејону постојећих насеља;
13. ловство на санитарни лов дивљачи, заштиту и унапређивање популација дивљачи у ловишту и мере на унапређивању станишта дивљачи, у складу са планским актима из области ловства;
14. вршење геолошких истраживања за потребе водоснабдевања становништва, као и изградње стамбених, економских и других објеката, као и на већ започета геолошка истраживања која су одобрена у складу са законом.

Члан 7.

На подручју Предела изузетних одлика „Столови”, на површинама на којима је утврђен режим заштите I степена спроводи се строга заштита, којом се омогућавају процеси природне сукцесије и очување станишта и животних заједница у условима дивљине.

Осим забране радова и активности које су као такве утврђене чланом 35. Закона о заштити природе и чл. 5. и 6. ове уредбе, у режиму заштите I степена, забрањује се и:

1. сви радови и активности, осим научних истраживања и строго контролисаних активности усмерених ка очувању и унапређивању постојећег стања екосистема;
2. коришћење природних ресурса;
3. изградња објеката.

Радови и активности ограничавају се на:

1. научна истраживања и праћење природних процеса;
2. контролисану (бројно, временски и просторно) посету искључиво ради стручне едукације;
3. обележавање граница;
4. спровођење заштитних, санационих и других неопходних мера у случају пожара, елементарних непогода и удеса, појава биљних и животињских болести и пренамножавања штеточина, уз сагласност министарства надлежног за послове заштите животне средине (у даљем тексту: Министарство).

Члан 8.

Предео изузетних одлика „Столови” поверава се на управљање Јавном предузећу „Србијашуме” (у даљем тексту: Управљач).

У обављању законом утврђених послова управљања заштићеним подручјем, Управљач је овлашћен и дужан нарочито да: организује чуварску службу; обележи заштићено подручје; донесе план управљања, годишњи програм управљања и акт о унутрашњем реду и чуварској служби; води евиденције о природним вредностима и људским активностима; обавештава кориснике заштићеног подручја о могућностима за обављање радова и активности; учествује у поступку утврђивања накнаде за ускраћивање или ограничавање права коришћења; издаје сагласности и одобрења; прати стање и води евиденције о природним вредностима, непокретностима и људским активностима; утврђује и наплаћује накнаде за коришћење заштићеног подручја.

Управљач је дужан да изврши упис делатности управљања заштићеним подручјем у складу са прописима којима се уређује класификација делатности и регистрација удружења у року од 60 дана од дана ступања на снагу ове уредбе.

Члан 9.

Очување, унапређење, одрживо коришћење и приказивање природних и других вредности Предела изузетних одлика „Столови” спроводи се према плану управљања који доноси Управљач на период од десет година (у даљем тексту: План управљања), са садржином и на начин прописан законом којим се уређује заштита природе.

План управљања садржи циљеве и приоритетне задатке очувања повољног стања заштићеног подручја, као и превентивне мере заштите од пожара у складу са законом којим се уређује заштита од пожара и прописима донетим на основу тог закона.

План управљања Управљач доноси и доставља Министарству најкасније у року од десет месеци од дана ступања на снагу ове уредбе.

У поступку давања сагласности на План управљања, Министарство прибавља мишљења министарстава надлежних за послове науке, просвете, туризма, просторног планирања, водопривреде, рударства, енергетике, пољопривреде, шумарства и финансија.

Управљач је дужан да једном у три године анализира спровођење Плана управљања и остварене резултате и по потреби изврши његову ревизију.

До доношења Плана управљања, Управљач врши послове на основу годишњег програма управљања који је дужан да донесе и достави Министарству на сагласност у року од 30 дана од дана ступања на снагу ове уредбе.

Годишњи програм управљања из става 6. овог члана садржи нарочито: сажет приказ природних и других вредности заштићеног подручја, циљева заштите и одрживог коришћења, могућности и ограничења за њихово остваривање; детаљан приказ годишњих задатака на чувању, одржавању, унапређењу, приказивању и одрживом коришћењу заштићеног подручја за потребе науке, образовања, рекреације и туризма и укупног социо-економског развоја; приказ конкретних послова на изради и доношењу управљачких докумената, првенствено Плана управљања, акта о унутрашњем реду и чуварској служби и акта о накнади за коришћење заштићеног подручја; приказ задатака на обележавању заштићеног подручја, заснивању информационог система и противпожарној заштити; приказ субјеката и организационих и материјалних услова за извршења програма, висине и извора потребних финансијских средстава.

Члан 10.

Управљач је дужан да обезбеди спровођење режима заштите, односно унутрашњи ред и чување заштићеног подручја у складу са правилником о унутрашњем реду и чуварској служби који доноси уз сагласност Министарства у року од шест месеци од дана ступања на снагу ове уредбе.

У оквиру садржине прописане Законом о заштити природе, правилником из става 1. овог члана се ближе утврђују забрањени радови и активности, као и правила и услови обављања радова и активности који су допуштени на подручју Предела изузетних одлика „Столови”.

Правилник из става 1. овог члана се објављује у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Члан 11.

Управљач је дужан да на прописан начин обележи Предео изузетних одлика „Столови”, његове спољне границе и границе површина, односно локалитета са режимом заштите I, II и III степена најкасније у року од годину дана од дана ступања на снагу ове уредбе.

Управљач је дужан да у сарадњи са Републичким геодетским заводом и Заводом за заштиту природе Србије, изврши идентификацију граница Предела изузетних одлика „Столови” на терену, дигиталној ортофото карти и катастарском плану, у року од 12 месеци од дана ступања на снагу ове уредбе.

На операт, односно записник о утврђивању граница из става 2. овог члана, сагласност даје министарство надлежно за послове просторног планирања.

Границе утврђене, описане и верификоване на начин прописан у ст. 2. и 3. овог члана, сматраће се меродавним у свим стварима које се тичу спровођења ове уредбе.

Члан 12.

Управљач ће израдити софтверско решење о природним и створеним вредностима, непокретностима, активностима и другим подацима од значаја за управљање Пределом изузетних одлика „Столови”, у року од две године од дана ступања на снагу ове уредбе.

Члан 13.

Висину накнаде за коришћење Предела изузетних одлика „Столови”, својим актом утврђује Управљач, у складу са законом који дефинише накнаде за коришћење јавних добара.

Члан 14.

Забране и ограничења прописана овом уредбом, не односе се на војне објекте и комплексе, као и активности које Војска Србије изводи или ће изводити за потребе одбране Републике Србије, као и на објекте и активности Министарства унутрашњих послова.

Члан 15.

Средства за спровођење Плана управљања Предела изузетних одлика „Столови”, обезбеђују се из буџета Републике Србије, од накнаде за коришћење заштићеног подручја, прихода остварених обављањем делатности Управљача и из других извора у складу са законом.

Члан 16.

Планови, програми и основе из области рударства, енергетике, саобраћаја, шумарства, ловства, управљања рибљим фондом, водопривреде, пољопривреде и туризма и других делатности од утицаја на природу, а који се односе на коришћење природних ресурса и простора у заштићеном подручју Предела изузетних одлика „Столови”, усагласиће се са Просторним планом Републике Србије, овом уредбом и Планом управљања.

Планови, програми и основе из става 1. овог члана, доносе се уз претходну сагласност министра надлежног за послове заштите животне средине.

Члан 17.

Ова уредба ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

05 Број: 110-12308/2021-3

У Београду, 28. јула 2022. године

В Л А Д А

ПРВИ ПОТПРЕДСЕДНИК ВЛАДЕ

Бранко Ружић, с.р.

Прилог

ОПИС ГРАНИЦЕ И ГРАФИЧКИ ПРИКАЗ

ПРЕДЕЛА ИЗУЗЕТНИХ ОДЛИКА „СТОЛОВИ”

**1. Границе Предела изузетних одлика „Столови”**

Почетна тачка описа границе се налази у општини Краљево, КО Замчање, на тромеђи катастарских парцела бр. 295, 293 (река Ибар) и 148. Од почетне тачке описа граница иде у правцу југа обалом реке Ибар (кат. парц. бр. 293 и 371), пролази даље кроз КО Брезна и наставља обалом реке Ибар (кат. парц. бр. 1736, 1737 и 1738) до ушћа Брезанске реке. Граница мења правац у североисточни и прати Брезанску реку (кат. парц. број 1710) до ушћа са реком Шошаницом, одакле пресеца кат. парц. број 392 по локалитетима Кунара, Велико брдо и Чукар у тачкама са координатама: Y=7471029,94 X=4824941,38; Y=7471041,44 X=4824939,64; Y=7471056,20 X=4824938,22; Y=7471061,62 X=4824937,64; Y=7471066,22 X=4824937,71; Y=7471071,48 X=4824937,78; Y=7471077,13 X=4824938,57; Y=7471085,21 X=4824939,28; Y=7471106,08 X=4824939,36; Y=7471117,37 X=4824954,87; Y=7471121,66 X=4824961,08; Y=7471125,80 X=4824966,94; Y=7471130,02 X=4824973,45; Y=7471136,38 X=4824982,60; Y=7471139,02 X=4824986,53; Y=7471150,25 X=4825001,89; Y=7471161,61 X=4825013,76; Y=7471168,60 X=4825020,24; Y=7471169,54 X=4825021,12; Y=7471179,62 X=4825029,63; Y=7471186,98 X=4825036,20; Y=7471194,20 X=4825042,78; Y=7471206,85 X=4825054,64; Y=7471218,86 X=4825065,93; Y=7471227,22 X=4825073,87; Y=7471239,80 X=4825085,16; Y=7471251,31 X=4825096,52; Y=7471259,60 X=4825104,38; Y=7471270,96 X=4825114,89; Y=7471279,25 X=4825120,47; Y=7471284,61 X=4825121,47; Y=7471294,47 X=4825125,61; Y=7471301,05 X=4825128,18; Y=7471314,34 X=4825134,12; Y=7471328,21 X=4825139,48; Y=7471337,36 X=4825143,34; Y=7471341,72 X=4825143,84; Y=7471352,94 X=4825142,76; Y=7471360,37 X=4825139,12; Y=7471365,45 X=4825136,40; Y=7471376,67 X=4825143,48; Y=7471385,74 X=4825148,20; Y=7471397,75 X=4825154,20; Y=7471412,69 X=4825164,63; Y=7471423,12 X=4825171,85; Y=7471439,92 X=4825183,00; Y=7471441,71 X=4825190,01; Y=7471442,58 X=4825194,74; Y=7471443,06 X=4825197,35; Y=7471443,92 X=4825202,01; Y=7471446,07 X=4825213,38; Y=7471451,07 X=4825224,10; Y=7471458,29 X=4825238,25; Y=7471461,22 X=4825245,33; Y=7471466,15 X=4825255,98; Y=7471471,80 X=4825267,13; Y=7471479,66 X=4825276,42; Y=7471484,80 X=4825283,21; Y=7471486,09 X=4825285,06; Y=7471488,38 X=4825287,85; Y=7471495,10 X=4825295,86; Y=7471501,38 X=4825304,00; Y=7471507,03 X=4825314,51; Y=7471509,75 X=4825322,09; Y=7471511,39 X=4825326,52; Y=7471512,68 X=4825330,59; Y=7471516,47 X=4825340,03; Y=7471521,11 X=4825352,89; Y=7471522,61 X=4825357,39; Y=7471525,04 X=4825363,75; Y=7471529,90 X=4825373,26; Y=7471535,33 X=4825380,41; Y=7471543,27 X=4825390,27; Y=7471554,56 X=4825405,49; Y=7471557,88 X=4825409,93; Y=7471562,64 X=4825416,29; Y=7471573,14 X=4825426,29; Y=7471581,36 X=4825433,15; Y=7471590,72 X=4825441,94; Y=7471594,37 X=4825445,45; Y=7471601,80 X=4825452,45; Y=7471608,16 X=4825458,67; Y=7471620,31 X=4825469,89; Y=7471629,32 X=4825479,75; Y=7471631,03 X=4825482,97; Y=7471637,04 X=4825490,69; Y=7471640,33 X=4825495,48; Y=7471644,19 X=4825500,62; Y=7471651,55 X=4825509,06; Y=7471656,05 X=4825514,63; Y=7471661,34 X=4825521,99; Y=7471663,98 X=4825526,00; Y=7471666,84 X=4825529,50; Y=7471675,63 X=4825541,58; Y=7471682,14 X=4825551,51; Y=7471687,85 X=4825560,44; Y=7471695,43 X=4825573,24; Y=7471703,36 X=4825584,89; Y=7471710,73 X=4825596,54; Y=7471716,87 X=4825603,47; Y=7471722,88 X=4825605,11; Y=7471731,24 X=4825609,26; Y=7471737,35 X=4825612,09; Y=7471740,03 X=4825613,33; Y=7471747,60 X=4825622,84; Y=7471751,46 X=4825627,06; Y=7471752,82 X=4825628,91; Y=7471756,32 X=4825632,27; Y=7471769,33 X=4825646,64; Y=7471778,84 X=4825654,79; Y=7471791,06 X=4825665,58; Y=7471798,85 X=4825672,01; Y=7471808,86 X=4825681,02; Y=7471819,93 X=4825691,38; Y=7471829,80 X=4825696,88; Y=7471836,23 X=4825700,67; Y=7471846,88 X=4825706,39; Y=7471858,03 X=4825711,11; Y=7471861,89 X=4825712,11; Y=7471864,53 X=4825712,46; Y=7471868,46 X=4825712,61; Y=7471872,04 X=4825713,39; Y=7471884,19 X=4825716,11; Y=7471895,98 X=4825718,75; Y=7471910,35 X=4825721,54; Y=7471919,78 X=4825717,25; Y=7471927,57 X=4825711,89; Y=7471937,93 X=4825704,89; Y=7471943,15 X=4825701,10; Y=7471951,44 X=4825695,53; Y=7471962,95 X=4825688,74; Y=7471966,09 X=4825687,31; Y=7471978,24 X=4825682,80; Y=7471982,59 X=4825681,25; Y=7471989,61 X=4825678,73; Y=7471997,40 X=4825675,01; Y=7472006,62 X=4825668,08; Y=7472011,26 X=4825666,37; Y=7472018,70 X=4825664,51; Y=7472027,99 X=4825662,01; Y=7472033,56 X=4825660,58; Y=7472042,07 X=4825658,07; Y=7472052,07 X=4825655,72; Y=7472063,15 X=4825652,50; Y=7472074,52 X=4825649,50; Y=7472088,95 X=4825645,42; Y=7472096,74 X=4825641,85; Y=7472110,97 X=4825636,06; Y=7472121,97 X=4825631,84; Y=7472138,02 X=4825626,42; Y=7472151,40 X=4825639,56; Y=7472165,65 X=4825649,60; Y=7472179,76 X=4825645,81; Y=7472199,03 X=4825640,65; Y=7472214,36 X=4825635,76; Y=7472227,39 X=4825634,54; Y=7472241,37 X=4825633,73; Y=7472246,51 X=4825633,50; Y=7472259,83 X=4825632,91; Y=7472277,87 X=4825632,10; Y=7472285,61 X=4825633,05; Y=7472296,19 X=4825636,03; Y=7472301,22 X=4825636,44; Y=7472318,45 X=4825641,60; Y=7472322,39 X=4825642,41; Y=7472332,97 X=4825641,33; Y=7472343,56 X=4825640,65; Y=7472351,29 X=4825640,51; Y=7472360,11 X=4825640,65; Y=7472366,76 X=4825641,19; Y=7472375,45 X=4825641,87; Y=7472383,32 X=4825642,96; Y=7472390,51 X=4825644,04; Y=7472395,12 X=4825644,58; Y=7472403,13 X=4825645,67; Y=7472411,95 X=4825647,43; Y=7472422,13 X=4825649,33; Y=7472430,68 X=4825650,96; Y=7472441,67 X=4825651,64; Y=7472449,41 X=4825651,64; Y=7472455,65 X=4825652,59; Y=7472465,28 X=4825653,68; Y=7472474,51 X=4825650,42; Y=7472480,21 X=4825646,76; Y=7472491,34 X=4825641,19; Y=7472502,60 X=4825635,63; Y=7472515,22 X=4825632,10; Y=7472522,82 X=4825621,92; Y=7472529,20 X=4825613,78; Y=7472535,99 X=4825605,23; Y=7472541,55 X=4825596,00; Y=7472543,99 X=4825590,71; Y=7472545,89 X=4825587,04; Y=7472550,91 X=4825577,95; Y=7472556,83 X=4825567,55; Y=7472560,58 X=4825560,94; Y=7472569,85 X=4825541,91; Y=7472573,31 X=4825534,58; Y=7472577,07 X=4825530,10; Y=7472583,59 X=4825524,70; Y=7472594,17 X=4825513,61; Y=7472608,01 X=4825499,97; Y=7472608,53 X=4825499,43; Y=7472616,66 X=4825490,91; Y=7472628,06 X=4825479,51; Y=7472639,16 X=4825468,73; Y=7472650,45 X=4825457,53; Y=7472664,20 X=4825440,13; Y=7472681,80 X=4825440,43; Y=7472685,32 X=4825439,74; Y=7472692,18 X=4825438,40; Y=7472714,98 X=4825433,20; Y=7472719,86 X=4825431,42; Y=7472726,38 X=4825429,03; Y=7472733,30 X=4825424,76; Y=7472747,35 X=4825416,92; Y=7472762,11 X=4825408,78; Y=7472777,17 X=4825400,43; Y=7472788,57 X=4825394,12; Y=7472797,73 X=4825388,93; Y=7472807,70 X=4825382,21; Y=7472823,28 X=4825371,53; Y=7472839,15 X=4825380,28; Y=7472850,86 X=4825388,01; Y=7472859,41 X=4825393,61; Y=7472866,33 X=4825398,29; Y=7472873,05 X=4825402,87; Y=7472876,81 X=4825404,81; Y=7472884,65 X=4825410,20; Y=7472895,23 X=4825417,23; Y=7472905,21 X=4825423,54; Y=7472914,67 X=4825429,74; Y=7472926,38 X=4825437,58; Y=7472938,80 X=4825446,03; Y=7472948,16 X=4825453,56; Y=7472959,05 X=4825462,52; Y=7472964,65 X=4825483,46; Y=7472964,80 X=4825484,03; Y=7472992,05 X=4825498,45; Y=7472999,12 X=4825502,63; Y=7473008,03 X=4825507,13; Y=7473014,59 X=4825514,11; Y=7473014,64 X=4825514,17; Y=7473042,78 X=4825542,80; Y=7473042,92 X=4825543,08; Y=7473046,23 X=4825549,63; Y=7473052,06 X=4825561,18; Y=7473057,21 X=4825562,52; Y=7473069,35 X=4825565,67; Y=7473069,57 X=4825565,62; Y=7473100,52 X=4825580,07; Y=7473111,62 X=4825591,17; Y=7473121,59 X=4825600,84; Y=7473128,72 X=4825608,27; Y=7473136,55 X=4825616,31; Y=7473145,00 X=4825624,86; Y=7473155,18 X=4825634,63; Y=7473161,59 X=4825640,94; Y=7473170,65 X=4825649,18; Y=7473182,15 X=4825660,89; Y=7473195,28 X=4825673,40; Y=7473204,03 X=4825682,97; Y=7473211,46 X=4825689,28; Y=7473221,34 X=4825698,44; Y=7473232,23 X=4825707,91; Y=7473236,09 X=4825711,37; Y=7473239,55 X=4825713,71; Y=7473246,58 X=4825720,32; Y=7473263,88 X=4825736,41; Y=7473266,32 X=4825738,34; Y=7473281,18 X=4825752,49; Y=7473293,50 X=4825763,58; Y=7473309,88 X=4825779,15; Y=7473318,43 X=4825781,80; Y=7473322,30 X=4825782,31; Y=7473326,98 X=4825783,02; Y=7473335,43 X=4825784,85; Y=7473344,59 X=4825786,79; Y=7473355,58 X=4825789,13; Y=7473366,78 X=4825791,88; Y=7473376,35 X=4825794,11; Y=7473380,01 X=4825795,23; Y=7473385,40 X=4825795,34; Y=7473391,31 X=4825796,76; Y=7473396,40 X=4825797,78; Y=7473405,45 X=4825799,92; Y=7473421,23 X=4825803,38; Y=7473432,22 X=4825805,82; Y=7473441,69 X=4825808,06; Y=7473451,15 X=4825810,30; Y=7473457,67 X=4825810,50; Y=7473465,20 X=4825812,33; Y=7473470,39 X=4825813,55; Y=7473475,68 X=4825814,47; Y=7473483,01 X=4825816,10; Y=7473495,22 X=4825818,85; Y=7473506,52 X=4825822,92; Y=7473519,75 X=4825823,33; Y=7473538,68 X=4825823,43; Y=7473547,23 X=4825824,14; Y=7473560,97 X=4825824,65; Y=7473570,13 X=4825825,36; Y=7473587,64 X=4825825,77; Y=7473601,69 X=4825825,97; Y=7473612,17 X=4825826,38; Y=7473627,54 X=4825827,19; Y=7473638,73 X=4825828,01; Y=7473647,38 X=4825829,13; Y=7473674,76 X=4825829,64; Y=7473687,08 X=4825819,66; Y=7473705,81 X=4825802,87; Y=7473721,78 X=4825788,92; Y=7473735,73 X=4825777,02; Y=7473745,09 X=4825767,35; Y=7473753,64 X=4825760,12; Y=7473759,14 X=4825755,34; Y=7473765,86 X=4825749,64; Y=7473774,30 X=4825741,90; Y=7473776,54 X=4825732,64; Y=7473778,68 X=4825721,34; Y=7473781,73 X=4825706,69; Y=7473783,46 X=4825697,93; Y=7473784,18 X=4825693,76; Y=7473785,50 X=4825687,25; Y=7473787,97 X=4825675,20; Y=7473788,55 X=4825672,39; Y=7473791,81 X=4825658,85; Y=7473798,68 X=4825620,22; Y=7473811,69 X=4825624,88; Y=7473819,09 X=4825627,10; Y=7473825,65 X=4825629,21; Y=7473831,04 X=4825631,11; Y=7473834,95 X=4825632,07; Y=7473838,23 X=4825632,91; Y=7473843,09 X=4825633,02; Y=7473847,64 X=4825633,02; Y=7473851,55 X=4825632,59; Y=7473854,30 X=4825631,75; Y=7473857,58 X=4825630,27; Y=7473868,58 X=4825622,34; Y=7473883,38 X=4825612,61; Y=7473897,12 X=4825603,52; Y=7473903,68 X=4825598,02; Y=7473907,17 X=4825590,93; Y=7473917,64 X=4825582,05; Y=7473928,95 X=4825572,54; Y=7473941,64 X=4825561,75; Y=7473954,86 X=4825549,48; Y=7473966,70 X=4825537,43; Y=7473970,29 X=4825530,77; Y=7473972,10 X=4825523,28; Y=7473972,62 X=4825521,15; Y=7473976,21 X=4825510,99; Y=7473976,57 X=4825510,18; Y=7473989,40 X=4825481,73; Y=7474001,97 X=4825467,53; Y=7474012,73 X=4825455,37; Y=7474036,43 X=4825424,52; Y=7474045,05 X=4825399,02; Y=7474051,22 X=4825380,86; Y=7474051,26 X=4825380,80; Y=7474059,16 X=4825369,35; Y=7474060,07 X=4825368,04; Y=7474075,95 X=4825344,63; Y=7474087,24 X=4825330,19; Y=7474096,65 X=4825318,87; Y=7474106,38 X=4825305,97; Y=7474114,42 X=4825295,61; Y=7474119,81 X=4825288,95; Y=7474129,64 X=4825277,42; Y=7474133,87 X=4825270,76; Y=7474135,46 X=4825266,43; Y=7474136,41 X=4825260,40; Y=7474139,69 X=4825249,93; Y=7474142,96 X=4825240,52; Y=7474145,18 X=4825234,49; Y=7474148,25 X=4825228,47; Y=7474157,24 X=4825219,37; Y=7474168,87 X=4825208,38; Y=7474179,87 X=4825197,59; Y=7474186,53 X=4825190,29; Y=7474190,97 X=4825180,57; Y=7474194,25 X=4825175,70; Y=7474197,52 X=4825171,79; Y=7474205,77 X=4825160,58; Y=7474209,87 X=4825154,48; Y=7474214,23 X=4825148,00; Y=7474227,18 X=4825143,06; Y=7474227,62 X=4825142,68. Граница долази до пута (кат. парц. број 1730), прати га у правцу југозапада, затим наставља међом кат. парц. бр. 393/1 и 392, затим путем (кат. парц. број 1731) до југозападне међе кат. парц. број 1174. Граница даље прати југозападне међе кат. парц. бр. 1174, 1135, 1175 и 1150, мења правац у североисточни и наставља међама кат. парц. бр. 1731, 863, 868/2, 868/3, 868/1, 868/5, 1116, 1115, 1108, 1112, 1106, 1107, 1104, 1102, 878 и 886 где долази до реке Клисура код места Брезна. Граница наставља у правцу североистока, путем уз реку Клисуру (кат. парц. бр. 922 и 707), пресеца притоку Клисуре (кат. парц. број 693) у правцу тромеђе кат. парц. број 73, пута (кат. парц. број 561) и притоке Клисуре (кат. парц. број 693). Граница даље иде у правцу севера и прати источну међу кат. парц. бр. 73, 79 и 78 где долази до границе КО Каменица. Граница наставља у правцу севера и прати границу КО Брезна и КО Каменица, затим наставља кроз КО Каменицу путем (кат. парц. број 1207) уз реку Турију, одваја се путем (кат. парц. број 1195/1) кроз село Каменицу и долази до границе КО Мељаница. Граница иде кроз КО Мељаницу у правцу севера путем (кат. парц. број 1039/1) до Камиџорске реке, мења правац у западни и прати Камиџорску реку (кат. парц. број 1032) до границе КО Рибница кроз коју пролази источном међом кат. парц. број 2290 и улази у КО Крушевицу. Граница иде у правцу истока и прати кат. парц. бр. 2347, 2350 и 2346, долази до пута (кат. парц. бр. 2343/1 и 2351) и прати га преко Превојске косе и села Гради, затим пресеца поток (кат. парц. број 2554) и прати га у правцу југозапада, одваја се потоком (кат. парц. број 2463), оштро мења правац и прати са јужне стране међу кат. парц. бр. 2448 и 2454/1 преко Матарушке косе до најзападније међне тачке кат. парц. број 2453 одакле пресеца кат. парц. број 2454/1 правом линијом у правцу запада до међне тачке са координатама Y=7471050,66 X=4833622,05. Граница наставља у правцу запада међом кат. парц. број 2454/1 којом долази до КО Матаруге. Граница прати границе КО Матаруге и КО Крушевица у правцу севера, мења правац у западни и наставља границом КО Матаруге и КО Готовац, одваја се и пролази кроз КО Матаруге путем (кат. парц. број 1795) преко Кукуроже до тачке са координатама Y=7468426,78 X=4835174,14, одакле пресеца кат. парц. број 1600 у тачкама са координатама: Y=7468417,10 X=4835171,17; Y=7468394,71 X=4835173,42; Y=7468375,86 X=4835173,42; Y=7468345,71 X=4835175,30; Y=7468311,78 X=4835188,50; Y=7468264,66 X=4835201,69; Y=7468194,93 X=4835213,00; Y=7468149,69 X=4835231,85; Y=7468083,73 X=4835248,81; Y=7468073,89 X=4835265,67; Y=7468061,28 X=4835268,24; Y=7468048,86 X=4835272,33; Y=7468045,23 X=4835273,53; Y=7468035,38 X=4835276,77; Y=7468013,16 X=4835289,73; Y=7468005,16 X=4835294,36; Y=7467983,83 X=4835288,39; Y=7467927,29 X=4835265,77; Y=7467893,37 X=4835265,77; Y=7467884,64 X=4835263,00; Y=7467854,00 X=4835273,42. Граница даље наставља у правцу запада међом кат. парц. број 1612, пресеца пут (кат. парц. број 1800) и кат. парц. број 1612 правом линијом до тачке са координатама Y=7467731,79 X=4835346,37. Граница даље наставља у правцу југозапада обалом реке Ибар (кат. парц. број 1780/1), затим улази у КО Замчање и даље обалом реке Ибар (кат. парц. број 295) до почетне тачке описа границе.

**2. Граница површина и локалитета у режиму заштите I степена**

Простор заштићен режимом заштите I степена састоји се од два дела: локалитет „Црна река” и локалитет „Маглешница – Столски поток”.

1) Локалитет „Црна река”

Граница локалитета дефинисана је катастарским поделама и преломним тачкама.

Локалитет се налази у КО Матаруге, а почетна тачка се налази на тромеђи кат. парц. бр. 1675, 1674 и Црне реке (кат. парц. број 1778). Од почетне тачке описа граница иде у правцу истока и прати Црну реку (кат. парц. број 1778), затим мења правац у јужни и одваја се од Црне реке и сече кат. парц. број 1699 у тачкама са координатама: Y=7468634,90 X=4834179,91; Y=7468630,47 X=4834179,91; Y=7468613,63 X=4834158,01; Y=7468613,63 X=4834133,01; Y=7468613,63 X=4834128,75; Y=7468623,81 X=4834078,63; Y=7468639,08 X=4834045,55; Y=7468663,25 X=4834011,20; Y=7468685,93 X=4833977,18; Y=7468693,78 X=4833965,40; Y=7468723,68 X=4833914,51; Y=7468750,40 X=4833885,24; Y=7468777,12 X=4833848,35; Y=7468814,01 X=4833815,27; Y=7468843,27 X=4833797,46; Y=7468850,58 X=4833769,79; Y=7468859,92 X=4833766,01; Y=7468860,35 X=4833765,23; Y=7468866,00 X=4833772,67; Y=7468877,43 X=4833784,10; Y=7468894,59 X=4833791,25; Y=7468908,88 X=4833801,26; Y=7468937,47 X=4833792,68; Y=7468958,91 X=4833789,82; Y=7468980,35 X=4833789,82; Y=7469003,22 X=4833786,96; Y=7469023,23 X=4833774,10; Y=7469041,82 X=4833772,67; Y=7469061,83 X=4833779,81; Y=7469087,56 X=4833776,96; Y=7469119,00 X=4833771,24; Y=7469150,45 X=4833771,24; Y=7469171,89 X=4833771,24; Y=7469191,90 X=4833776,96; Y=7469202,51 X=4833780,36; Y=7469203,72 X=4833784,13; Y=7469209,24 X=4833811,70; Y=7469210,21 X=4833827,31; Y=7469203,20 X=4833837,41; Y=7469202,52 X=4833839,38; Y=7469202,41 X=4833853,94; Y=7469202,45 X=4833859,06; Y=7469202,91 X=4833860,83; Y=7469203,92 X=4833862,40; Y=7469219,71 X=4833874,72; Y=7469221,64 X=4833875,56; Y=7469242,56 X=4833877,99; Y=7469270,12 X=4833883,67; Y=7469298,68 X=4833882,51; Y=7469300,27 X=4833882,06; Y=7469319,54 X=4833871,89; Y=7469332,22 X=4833867,22; Y=7469333,78 X=4833866,12; Y=7469335,15 X=4833863,91; Y=7469338,72 X=4833845,54; Y=7469347,00 X=4833826,75; Y=7469351,44 X=4833814,34; Y=7469362,62 X=4833813,46; Y=7469364,46 X=4833812,87; Y=7469366,04 X=4833811,75; Y=7469367,07 X=4833810,40; Y=7469374,92 X=4833793,64; Y=7469388,33 X=4833775,74; Y=7469389,10 X=4833773,90; Y=7469391,37 X=4833752,29; Y=7469406,38 X=4833735,05; Y=7469420,48 X=4833710,37; Y=7469426,85 X=4833692,42; Y=7469439,60 X=4833683,32; Y=7469449,81 X=4833683,32; Y=7469455,50 X=4833709,88; Y=7469457,72 X=4833738,69; Y=7469457,85 X=4833771,19; Y=7469470,28 X=4833806,61; Y=7469473,54 X=4833835,93; Y=7469471,37 X=4833864,13; Y=7469461,17 X=4833897,43; Y=7469464,68 X=4833934,53; Y=7469474,17 X=4833961,82; Y=7469490,97 X=4833990,38; Y=7469494,61 X=4833993,60; Y=7469482,53 X=4834008,09; Y=7469474,31 X=4834021,60; Y=7469457,05 X=4834049,94; Y=7469426,12 X=4834093,62; Y=7469417,44 X=4834112,54. Граница поново долази до Црне реке (кат. парц. број 1778), иде низводно у дужини од 108 m, затим је сече у правцу севера и пролази делом кат. парц. број 1600 у тачкама са координатама: Y=7469322,30 X=4834087,54; Y=7469326,56 X=4834120,35; Y=7469327,69 X=4834129,27; Y=7469327,83 X=4834130,89; Y=7469327,83 X=4834132,35; Y=7469327,83 X=4834169,62; Y=7469309,93 X=4834208,55; Y=7469296,57 X=4834241,94; Y=7469294,35 X=4834253,07; Y=7469283,22 X=4834286,45; Y=7469279,67 X=4834290,00; Y=7469256,51 X=4834313,16; Y=7469247,61 X=4834330,96; Y=7469298,80 X=4834395,51; Y=7469327,73 X=4834404,41; Y=7469336,64 X=4834442,25; Y=7469336,64 X=4834480,08; Y=7469327,73 X=4834495,66; Y=7469316,61 X=4834482,31; Y=7469296,57 X=4834466,73; Y=7469265,41 X=4834431,12; Y=7469234,26 X=4834404,41; Y=7469200,87 X=4834442,25; Y=7469196,42 X=4834462,28; Y=7469198,64 X=4834495,66; Y=7469200,87 X=4834524,60; Y=7469191,97 X=4834515,69; Y=7469171,94 X=4834500,12; Y=7469160,81 X=4834486,76; Y=7469140,78 X=4834480,08; Y=7469134,10 X=4834462,28; Y=7469131,87 X=4834428,89; Y=7469131,87 X=4834388,83; Y=7469131,87 X=4834362,12; Y=7469131,87 X=4834337,64; Y=7469118,52 X=4834328,74; Y=7469076,23 X=4834317,61; Y=7469033,94 X=4834306,48; Y=7469013,91 X=4834299,80; Y=7469016,14 X=4834270,87; Y=7469031,72 X=4834246,39; Y=7469045,07 X=4834224,13; Y=7469056,20 X=4834201,87; Y=7469053,98 X=4834177,39; Y=7469002,79 X=4834177,39; Y=7468980,41 X=4834185,53; Y=7468977,98 X=4834188,50; Y=7468969,85 X=4834204,75; Y=7468969,78 X=4834219,97; Y=7468968,96 X=4834222,25; Y=7468967,53 X=4834223,90; Y=7468960,15 X=4834228,58; Y=7468958,27 X=4834264,19; Y=7468960,50 X=4834295,35; Y=7468967,17 X=4834326,51; Y=7468991,66 X=4834346,54; Y=7469031,72 X=4834348,77; Y=7469029,49 X=4834368,80; Y=7469022,82 X=4834379,93; Y=7469009,46 X=4834379,93; Y=7468982,75 X=4834379,93; Y=7468949,37 X=4834379,93; Y=7468920,44 X=4834377,70; Y=7468893,73 X=4834357,67; Y=7468875,92 X=4834328,74; Y=7468846,99 X=4834317,61; Y=7468835,86 X=4834310,93; Y=7468809,15 X=4834306,48; Y=7468789,12 X=4834288,68; Y=7468771,32 X=4834257,52; Y=7468749,06 X=4834257,52; Y=7468729,03 X=4834264,19; Y=7468729,03 X=4834288,68; Y=7468711,22 X=4834302,03; Y=7468688,08 X=4834302,03; Y=7468685,93 X=4834307,60; Y=7468688,61 X=4834319,20; Y=7468697,35 X=4834330,34; Y=7468698,05 X=4834332,34; Y=7468699,24 X=4834351,51; Y=7468698,91 X=4834353,27; Y=7468706,77 X=4834355,45; Y=7468731,25 X=4834391,06; Y=7468769,09 X=4834399,96; Y=7468804,70 X=4834384,38; Y=7468829,18 X=4834384,38; Y=7468860,34 X=4834391,06; Y=7468880,37 X=4834411,09; Y=7468884,82 X=4834440,02; Y=7468889,28 X=4834460,05; Y=7468907,08 X=4834482,31; Y=7468931,56 X=4834486,76; Y=7468962,72 X=4834486,76; Y=7468993,88 X=4834484,54; Y=7469031,72 X=4834484,54; Y=7469053,98 X=4834509,02; Y=7469065,10 X=4834533,50; Y=7469114,07 X=4834560,21; Y=7469143,00 X=4834593,59; Y=7469110,77 X=4834603,97; Y=7469015,52 X=4834592,06; Y=7468981,12 X=4834585,44; Y=7468953,34 X=4834601,32; Y=7468933,79 X=4834615,85; Y=7468931,56 X=4834598,04; Y=7468924,89 X=4834555,76; Y=7468889,28 X=4834544,63; Y=7468869,24 X=4834511,24; Y=7468846,99 X=4834482,31; Y=7468813,60 X=4834477,86; Y=7468795,80 X=4834451,15; Y=7468769,09 X=4834448,92; Y=7468751,28 X=4834455,60; Y=7468724,58 X=4834462,28; Y=7468686,74 X=4834486,76; Y=7468700,09 X=4834549,08; Y=7468751,28 X=4834551,31; Y=7468760,19 X=4834589,14; Y=7468760,19 X=4834613,62; Y=7468802,47 X=4834635,88; Y=7468818,05 X=4834669,27; Y=7468777,53 X=4834667,86; Y=7468747,10 X=4834670,51; Y=7468718,99 X=4834689,23; Y=7468715,57 X=4834657,29; Y=7468723,55 X=4834620,79; Y=7468695,03 X=4834587,71; Y=7468655,11 X=4834550,06; Y=7468558,15 X=4834545,50; Y=7468506,82 X=4834516,98; Y=7468465,75 X=4834505,57; Y=7468422,40 X=4834495,31; Y=7468376,78 X=4834486,18; Y=7468339,13 X=4834457,66; Y=7468334,70 X=4834450,64; Y=7468323,74 X=4834431,70; Y=7468323,73 X=4834431,73. Граница долази до пута (кат. парц. број 1802), затим у правцу југозапада пресеца кат. парц. број 1644 и Црну реку (кат. парц. број 1778) у тачкама са координатама: Y=7468322,89 X=4834434,68; Y=7468276,39 X=4834410,89; Y=7468268,56 X=4834398,59; Y=7468266,44 X=4834395,25; Y=7468264,92 X=4834395,79; Y=7468263,73 X=4834392,38. Граница мења правац у источни и прати Црну реку (кат. парц. број 1778) до почетне тачке описа.

2) Локалитет „Маглешница – Столски поток”

Граница локалитета дефинисана је катастарским поделама и преломним тачкама.

Локалитет се налази на територији КО Замчање и КО Брезна. Почетна тачка описа се налази на граници КО Замчање (кат. парц. број 345) и КО Брезна (кат. парц. бр. 11 и 4). Од почетне тачке описа граница иде у правцу севера кроз КО Замчање, међом кат. парц. број 345, затим пресеца кат. парц. бр. 345 и 352/1 у тачкама са координатама: Y=7468727,86 X=4828464,85; Y=7468742,16 X=4828485,24; Y=7468743,34 X=4828486,95; Y=7468747,85 X=4828496,30; Y=7468758,48 X=4828518,37; Y=7468761,68 X=4828531,17; Y=7468761,68 X=4828551,92; Y=7468760,91 X=4828554,01; Y=7468752,61 X=4828576,63; Y=7468748,45 X=4828598,86; Y=7468748,41 X=4828624,49; Y=7468748,41 X=4828627,86; Y=7468738,34 X=4828666,87; Y=7468721,52 X=4828686,10; Y=7468701,63 X=4828695,57; Y=7468694,48 X=4828698,99; Y=7468667,26 X=4828716,67; Y=7468666,22 X=4828717,66; Y=7468645,80 X=4828746,24; Y=7468645,19 X=4828747,62; Y=7468638,34 X=4828781,83; Y=7468638,30 X=4828837,90; Y=7468638,28 X=4828878,18; Y=7468639,60 X=4828911,89; Y=7468639,60 X=4828942,14; Y=7468638,30 X=4828969,02; Y=7468641,28 X=4828987,96; Y=7468644,60 X=4828994,82; Y=7468648,56 X=4829002,61; Y=7468657,49 X=4829014,16; Y=7468665,16 X=4829037,17; Y=7468674,10 X=4829060,18; Y=7468674,10 X=4829089,16; Y=7468670,20 X=4829117,79; Y=7468659,55 X=4829173,91; Y=7468659,59 X=4829175,40; Y=7468664,87 X=4829199,29; Y=7468667,47 X=4829229,15; Y=7468667,47 X=4829274,73; Y=7468663,55 X=4829294,53; Y=7468663,49 X=4829304,41; Y=7468663,49 X=4829321,27; Y=7468663,54 X=4829325,53; Y=7468663,63 X=4829333,43; Y=7468674,14 X=4829361,46; Y=7468675,57 X=4829398,56; Y=7468676,97 X=4829402,98; Y=7468684,07 X=4829425,49; Y=7468684,79 X=4829427,76; Y=7468686,04 X=4829442,76; Y=7468686,04 X=4829456,79; Y=7468686,18 X=4829468,75; Y=7468697,30 X=4829500,88; Y=7468698,62 X=4829502,95; Y=7468703,27 X=4829510,19; Y=7468715,50 X=4829528,79; Y=7468729,91 X=4829540,56; Y=7468735,72 X=4829548,86; Y=7468737,80 X=4829557,89; Y=7468723,60 X=4829576,28; Y=7468722,48 X=4829577,77; Y=7468711,20 X=4829597,16; Y=7468703,99 X=4829610,62; Y=7468703,54 X=4829612,21; Y=7468702,51 X=4829632,23; Y=7468702,99 X=4829634,38; Y=7468711,64 X=4829650,44; Y=7468730,86 X=4829668,66; Y=7468739,46 X=4829673,28; Y=7468750,66 X=4829679,16; Y=7468752,47 X=4829679,66; Y=7468785,06 X=4829679,75; Y=7468801,31 X=4829685,47; Y=7468817,91 X=4829689,18; Y=7468832,81 X=4829704,07; Y=7468852,86 X=4829721,12; Y=7468865,78 X=4829732,05; Y=7468879,20 X=4829743,68; Y=7468881,87 X=4829755,15; Y=7468882,62 X=4829756,68; Y=7468883,91 X=4829758,08; Y=7468895,87 X=4829765,69; Y=7468910,24 X=4829771,13; Y=7468957,10 X=4829771,31; Y=7468964,88 X=4829777,67; Y=7468969,65 X=4829795,46; Y=7468979,77 X=4829812,84; Y=7468982,85 X=4829819,77; Y=7468987,57 X=4829830,38; Y=7468992,34 X=4829841,71; Y=7468990,57 X=4829845,47; Y=7468995,65 X=4829850,04; Y=7468996,97 X=4829851,45; Y=7469013,31 X=4829863,84; Y=7469017,31 X=4829871,78; Y=7469023,49 X=4829882,36; Y=7469031,20 X=4829900,72; Y=7469037,91 X=4829926,59; Y=7469039,59 X=4829945,38; Y=7469040,27 X=4829950,77; Y=7469040,35 X=4829988,33; Y=7469042,54 X=4830003,31; Y=7469043,34 X=4830005,07; Y=7469044,46 X=4830006,34; Y=7469056,69 X=4830015,09; Y=7469068,48 X=4830018,83; Y=7469071,25 X=4830019,59; Y=7469080,90 X=4830019,61; Y=7469089,77 X=4830017,07; Y=7469098,88 X=4830020,87; Y=7469112,41 X=4830032,28; Y=7469124,55 X=4830042,52; Y=7469144,73 X=4830054,10; Y=7469155,17 X=4830068,30; Y=7469170,08 X=4830083,24; Y=7469183,42 X=4830102,30; Y=7469201,02 X=4830139,48; Y=7469211,61 X=4830166,43; Y=7469213,71 X=4830183,49; Y=7469194,92 X=4830186,80; Y=7469148,29 X=4830193,86; Y=7469104,48 X=4830213,65; Y=7469055,03 X=4830220,71; Y=7469002,74 X=4830220,71; Y=7468967,42 X=4830226,36; Y=7468933,50 X=4830239,08; Y=7468889,70 X=4830247,56; Y=7468855,79 X=4830258,86; Y=7468817,63 X=4830271,58; Y=7468814,51 X=4830272,66; Y=7468780,89 X=4830284,30; Y=7468754,04 X=4830284,30; Y=7468721,54 X=4830281,47; Y=7468674,91 X=4830267,34; Y=7468638,17 X=4830257,45; Y=7468595,78 X=4830232,02; Y=7468556,22 X=4830226,36; Y=7468518,06 X=4830217,89; Y=7468482,74 X=4830213,65; Y=7468451,65 X=4830227,78; Y=7468420,56 X=4830244,73; Y=7468393,72 X=4830246,15; Y=7468366,87 X=4830246,15; Y=7468330,13 X=4830216,47; Y=7468300,45 X=4830196,69; Y=7468267,95 X=4830174,08; Y=7468232,63 X=4830175,49; Y=7468200,13 X=4830191,04; Y=7468174,69 X=4830219,30; Y=7468150,67 X=4830243,32; Y=7468128,06 X=4830254,63; Y=7468094,15 X=4830248,97; Y=7468051,76 X=4830239,08; Y=7468000,88 X=4830229,19; Y=7467952,84 X=4830206,58; Y=7467909,04 X=4830188,21; Y=7467875,12 X=4830164,19; Y=7467855,34 X=4830123,21; Y=7467844,04 X=4830092,12; Y=7467831,32 X=4830076,58; Y=7467815,63 X=4830082,97; Y=7467790,20 X=4830090,24; Y=7467756,29 X=4830093,87; Y=7467730,86 X=4830092,66; Y=7467698,16 X=4830079,34; Y=7467666,67 X=4830057,54; Y=7467645,37 X=4830052,40; Y=7467631,55 X=4830049,06; Y=7467583,11 X=4830035,74; Y=7467523,77 X=4830024,84; Y=7467447,47 X=4829999,41; Y=7467380,86 X=4829982,45; Y=7467330,00 X=4829981,24; Y=7467285,19 X=4829981,24; Y=7467247,04 X=4829999,41; Y=7467209,50 X=4830015,15; Y=7467180,43 X=4830022,42; Y=7467141,68 X=4830022,42; Y=7467090,81 X=4830032,11; Y=7467048,43 X=4830045,43; Y=7466987,87 X=4830059,96; Y=7466957,60 X=4830064,81; Y=7466920,05 X=4830097,50; Y=7466883,72 X=4830097,50; Y=7466848,60 X=4830098,72; Y=7466817,11 X=4830108,40; Y=7466783,20 X=4830105,98; Y=7466751,72 X=4830090,24; Y=7466726,28 X=4830078,13; Y=7466694,80 X=4830086,60; Y=7466658,46 X=4830104,77; Y=7466644,63 X=4830121,00; Y=7466621,18 X=4830124,14; Y=7466594,61 X=4830124,14; Y=7466562,23 X=4830125,80; Y=7466532,34 X=4830125,80; Y=7466503,28 X=4830125,80; Y=7466472,56 X=4830125,80; Y=7466441,26 X=4830129,39; Y=7466414,09 X=4830138,84; Y=7466398,02 X=4830156,38; Y=7466384,87 X=4830184,14; Y=7466367,33 X=4830211,90; Y=7466349,80 X=4830229,44; Y=7466326,42 X=4830245,51; Y=7466294,27 X=4830251,36; Y=7466263,59 X=4830251,36; Y=7466237,28 X=4830249,90; Y=7466221,06 X=4830225,97; Y=7466215,62 X=4830197,41; Y=7466211,54 X=4830155,25; Y=7466197,94 X=4830092,69; Y=7466182,98 X=4830034,21; Y=7466153,06 X=4829968,93; Y=7466134,02 X=4829926,77; Y=7466119,06 X=4829891,41; Y=7466083,70 X=4829820,69; Y=7466068,74 X=4829778,53; Y=7466059,22 X=4829747,25; Y=7466055,14 X=4829717,33; Y=7466053,78 X=4829683,33; Y=7466057,86 X=4829653,40; Y=7466059,03 X=4829648,95; Y=7466070,78 X=4829604,44; Y=7466092,54 X=4829570,44; Y=7466097,71 X=4829562,16; Y=7466119,74 X=4829526,92; Y=7466145,58 X=4829484,76; Y=7466120,17 X=4829474,56; Y=7466099,91 X=4829456,39; Y=7466074,06 X=4829447,31; Y=7466037,72 X=4829439,62; Y=7465998,59 X=4829428,44; Y=7465969,25 X=4829427,05; Y=7465940,60 X=4829413,77; Y=7465902,87 X=4829396,30; Y=7465868,63 X=4829390,01; Y=7465863,02 X=4829340,99; Y=7465849,42 X=4829297,71; Y=7465843,29 X=4829279,79; Y=7465833,34 X=4829250,71; Y=7465811,08 X=4829190,11; Y=7465802,42 X=4829162,90; Y=7465782,63 X=4829143,11; Y=7465758,44 X=4829121,88; Y=7465758,93 X=4829100,76; Y=7465754,09 X=4829081,40; Y=7465750,86 X=4829060,43; Y=7465762,15 X=4829037,85; Y=7465783,12 X=4829023,34. Граница долази до међе кат. парц. број 355/1, кружи око ње и кат. парц. број 355/4, те поново пресеца кат. парц. број 345 у правцу југа у тачкама са координатама: Y=7465837,79 X=4828994,09; Y=7465839,57 X=4828987,85; Y=7465842,80 X=4828973,34; Y=7465849,25 X=4828952,37; Y=7465860,54 X=4828933,01; Y=7465876,67 X=4828928,17; Y=7465900,87 X=4828924,95; Y=7465902,48 X=4828905,59; Y=7465917,00 X=4828887,85; Y=7465928,29 X=4828879,78; Y=7465942,80 X=4828874,95; Y=7465955,71 X=4828865,27; Y=7465973,45 X=4828841,07; Y=7465978,29 X=4828826,56; Y=7465978,29 X=4828807,20; Y=7465984,74 X=4828781,39; Y=7465998,86 X=4828770,30; Y=7466007,32 X=4828763,65; Y=7466029,90 X=4828758,81; Y=7466036,35 X=4828736,23; Y=7466018,61 X=4828721,71; Y=7466028,29 X=4828691,07; Y=7466052,48 X=4828683,00; Y=7466070,23 X=4828683,00; Y=7466078,29 X=4828658,81; Y=7466087,97 X=4828629,78; Y=7466089,58 X=4828602,36; Y=7466065,39 X=4828587,84; Y=7466044,42 X=4828578,16; Y=7466058,94 X=4828562,03; Y=7466087,97 X=4828558,81; Y=7466097,65 X=4828555,58; Y=7466099,26 X=4828537,84; Y=7466105,71 X=4828510,42; Y=7466115,39 X=4828492,68; Y=7466115,39 X=4828474,93; Y=7466129,75 X=4828461,84. Граница долази до Добространске реке (кат. парц. број 358), иде у правцу истока и обилази око кат. парц. бр. 363/3, 363/2 и 363/4, затим пресеца Добространску реку и обилази око кат. парц. бр. 360, 359 и 361 у правцу запада. Граница наставља у правцу југа Добространском реком (кат. парц. број 358), затим се одваја кат. парц. број 345 до границе са КО Брезна, прати је у дужини од 75 m и улази у КО Брезна. Кроз КО Брезна граница пролази делом кат. парц. број 4 по следећим проломним тачкама: Y=7465918,33 X=4828028,14; Y=7465901,43 X=4828005,47; Y=7465892,79 X=4827993,37; Y=7465884,15 X=4827965,72; Y=7465889,33 X=4827948,44; Y=7465906,61 X=4827934,61; Y=7465925,62 X=4827936,34; Y=7465935,99 X=4827912,14; Y=7465929,08 X=4827896,59; Y=7465946,36 X=4827874,12; Y=7465941,18 X=4827851,66; Y=7465935,99 X=4827822,28; Y=7465948,09 X=4827794,63; Y=7465961,92 X=4827730,69; Y=7465983,85 X=4827697,56; Y=7465984,03 X=4827677,98; Y=7465984,03 X=4827666,31; Y=7465984,03 X=4827650,99; Y=7465992,79 X=4827646,62; Y=7465997,16 X=4827635,68; Y=7465998,62 X=4827625,47; Y=7466005,18 X=4827615,26; Y=7466011,75 X=4827607,96; Y=7466008,01 X=4827568,43; Y=7466020,11 X=4827559,79; Y=7466025,29 X=4827544,23; Y=7466051,23 X=4827545,96; Y=7466063,33 X=4827558,06; Y=7466084,07 X=4827559,79; Y=7466110,00 X=4827554,60; Y=7466127,29 X=4827537,32; Y=7466127,29 X=4827521,76; Y=7466106,55 X=4827516,57; Y=7466101,36 X=4827499,28; Y=7466125,56 X=4827499,28; Y=7466148,04 X=4827499,28; Y=7466158,41 X=4827459,52; Y=7466161,87 X=4827440,51; Y=7466158,41 X=4827414,57; Y=7466294,63 X=4827339,18; Y=7466290,87 X=4827329,65; Y=7466276,61 X=4827297,24; Y=7466303,84 X=4827286,86; Y=7466315,51 X=4827305,02; Y=7466332,36 X=4827305,02; Y=7466344,03 X=4827292,05; Y=7466357,00 X=4827292,05; Y=7466371,26 X=4827303,72; Y=7466381,63 X=4827294,64; Y=7466399,78 X=4827294,64; Y=7466488,60 X=4827236,51; Y=7466512,80 X=4827227,87; Y=7466625,17 X=4827182,92; Y=7466654,56 X=4827176,01; Y=7466685,67 X=4827155,26; Y=7466682,22 X=4827105,13; Y=7466687,40 X=4827072,28; Y=7466711,60 X=4827075,74; Y=7466761,94 X=4827005,20; Y=7466798,98 X=4826861,00; Y=7466841,58 X=4826784,96; Y=7467009,86 X=4826649,46; Y=7467158,25 X=4826571,70; Y=7467243,61 X=4826412,43; Y=7467223,64 X=4826325,22; Y=7467217,03 X=4826272,30; Y=7467202,47 X=4826239,23; Y=7467202,47 X=4826203,51; Y=7467215,70 X=4826175,73; Y=7467238,19 X=4826150,59; Y=7467240,84 X=4826130,75; Y=7467235,55 X=4826108,26; Y=7467239,52 X=4826065,93; Y=7467267,30 X=4826019,62; Y=7467277,88 X=4825977,29; Y=7467297,72 X=4825950,83; Y=7467306,98 X=4825925,70; Y=7467333,44 X=4825905,85; Y=7467350,64 X=4825886,01; Y=7467366,52 X=4825875,43; Y=7467382,39 X=4825856,90; Y=7467403,56 X=4825842,35; Y=7467437,95 X=4825842,35; Y=7467457,80 X=4825838,38; Y=7467469,70 X=4825831,77; Y=7467490,87 X=4825806,63; Y=7467517,33 X=4825770,92; Y=7467539,82 X=4825747,10; Y=7467576,86 X=4825735,20; Y=7467608,61 X=4825741,81; Y=7467629,78 X=4825739,17; Y=7467656,45 X=4825735,81; Y=7467687,99 X=4825721,97; Y=7467687,99 X=4825700,80; Y=7467669,46 X=4825686,25; Y=7467683,63 X=4825659,23. Граница долази до међе кат. парц. број 4, прати је, затим мења правац у југоисточни и наставља међом кат. парц. број 241/1 и пролази поред кат. парц. бр. 229/2, 229/1, 238, 239 и 240, затим пресеца кат. парц. број 241/1 у правцу југоистока у тачкама са координатама: Y=7467880,56 X=4825388,56; Y=7467986,46 X=4825260,69; Y=7468261,36 X=4825139,28; Y=7468302,92 X=4825117,11; Y=7468369,41 X=4825083,87; Y=7468405,43 X=4825075,56; Y=7468425,17 X=4825070,29; Y=7468424,55 X=4825068,69; Y=7468449,24 X=4825033,41; Y=7468458,64 X=4825004,02; Y=7468471,58 X=4824986,38; Y=7468486,86 X=4824961,69; Y=7468505,67 X=4824945,23; Y=7468530,36 X=4824925,24; Y=7468550,35 X=4824904,08; Y=7468557,41 X=4824882,92; Y=7468587,98 X=4824830,01; Y=7468593,85 X=4824799,44; Y=7468612,67 X=4824775,93; Y=7468639,71 X=4824737,13; Y=7468657,34 X=4824720,67; Y=7468680,86 X=4824703,03; Y=7468704,37 X=4824693,62; Y=7468714,96 X=4824650,12; Y=7468732,59 X=4824607,56; Y=7468735,21 X=4824594,91; Y=7468736,82 X=4824587,13; Y=7468739,65 X=4824573,46; Y=7468845,76 X=4824501,31; Y=7468851,71 X=4824464,10; Y=7468878,50 X=4824447,73; Y=7468927,61 X=4824437,31; Y=7468969,28 X=4824441,77; Y=7469010,33 X=4824470,75; Y=7469011,27 X=4824469,81. Тачком број 418 граница долази до пута (кат. парц. број 1254), прати га у правцу југоистока, затим пресеца Столски поток (кат. парц. број 1708), мења правац у североисточни и пресеца кат. парц. број 30 у тачкама са координатама: Y=7469053,89 X=4824432,72; Y=7469126,84 X=4824433,98; Y=7469134,05 X=4824442,20; Y=7469148,01 X=4824454,97; Y=7469162,45 X=4824483,85; Y=7469193,96 X=4824519,30; Y=7469220,75 X=4824572,10; Y=7469242,91 X=4824598,69; Y=7469253,47 X=4824611,83; Y=7469270,23 X=4824632,66; Y=7469290,17 X=4824662,20; Y=7469311,59 X=4824699,12; Y=7469318,97 X=4824729,40; Y=7469329,31 X=4824752,29; Y=7469334,40 X=4824759,70; Y=7469345,56 X=4824775,92; Y=7469363,28 X=4824806,20; Y=7469378,05 X=4824826,88; Y=7469407,59 X=4824874,88; Y=7469422,36 X=4824899,25; Y=7469435,65 X=4824921,40; Y=7469454,85 X=4824947,25; Y=7469477,74 X=4824973,84; Y=7469499,90 X=4825006,33; Y=7469521,31 X=4825035,13; Y=7469555,58 X=4825095,39; Y=7469571,78 X=4825131,94; Y=7469582,58 X=4825164,76; Y=7469604,93 X=4825200,66; Y=7469616,05 X=4825206,22; Y=7469633,66 X=4825224,76; Y=7469674,43 X=4825253,48; Y=7469695,74 X=4825278,50; Y=7469719,06 X=4825306,09; Y=7469748,83 X=4825316,36; Y=7469774,50 X=4825320,46; Y=7469801,20 X=4825326,63; Y=7469830,98 X=4825334,84; Y=7469854,59 X=4825344,08; Y=7469880,26 X=4825344,08; Y=7469903,88 X=4825344,08; Y=7469903,99 X=4825344,07; Y=7469924,41 X=4825343,05; Y=7469944,95 X=4825338,95; Y=7469965,49 X=4825338,95; Y=7469979,58 X=4825340,76; Y=7469989,14 X=4825352,79; Y=7469993,97 X=4825358,87; Y=7470003,49 X=4825368,53; Y=7470024,51 X=4825380,95; Y=7470040,08 X=4825388,82; Y=7470064,52 X=4825395,69; Y=7470087,94 X=4825408,65; Y=7470099,53 X=4825410,13; Y=7470128,95 X=4825417,49; Y=7470163,66 X=4825422,10; Y=7470166,34 X=4825418,30; Y=7470204,98 X=4825415,97; Y=7470220,13 X=4825416,98; Y=7470248,88 X=4825425,20; Y=7470251,66 X=4825425,97; Y=7470285,85 X=4825435,47; Y=7470315,21 X=4825445,78; Y=7470323,84 X=4825448,81; Y=7470350,02 X=4825455,92; Y=7470357,77 X=4825467,06; Y=7470383,40 X=4825489,82; Y=7470390,38 X=4825492,60; Y=7470396,73 X=4825500,43; Y=7470408,86 X=4825513,44; Y=7470440,21 X=4825532,37; Y=7470477,48 X=4825550,71; Y=7470503,52 X=4825557,81; Y=7470529,55 X=4825525,27; Y=7470541,38 X=4825507,52; Y=7470553,33 X=4825523,26; Y=7470563,60 X=4825543,79; Y=7470586,18 X=4825584,86; Y=7470591,32 X=4825602,32; Y=7470603,64 X=4825632,10; Y=7470626,23 X=4825670,09; Y=7470641,63 X=4825715,27; Y=7470651,90 X=4825751,21; Y=7470660,62 X=4825776,41; Y=7470661,14 X=4825777,90; Y=7470666,27 X=4825807,68; Y=7470674,49 X=4825841,56; Y=7470689,64 X=4825888,84; Y=7470689,25 X=4825916,96; Y=7470689,27 X=4825938,31; Y=7470687,89 X=4825938,84; Y=7470673,41 X=4825944,72; Y=7470660,42 X=4825947,77; Y=7470638,26 X=4825963,82; Y=7470609,23 X=4825971,46; Y=7470587,07 X=4825983,68; Y=7470567,20 X=4825989,03; Y=7470545,05 X=4826001,26; Y=7470523,65 X=4826011,19; Y=7470487,74 X=4826019,59; Y=7470464,06 X=4826020,36; Y=7470441,90 X=4826020,36; Y=7470415,92 X=4826019,59; Y=7470390,71 X=4826015,01; Y=7470365,50 X=4826015,01; Y=7470333,80 X=4826007,17. Граница долази до Столског потока (кат. парц. број 1708), прати га у правцу севера до тачке са координатама Y=7470420,09 X=4826768,45, одакле пресеца кат. парц. број 4 у правцу северозапада у тачкама са координатама: Y=7470409,69 X=4826775,59; Y=7470374,46 X=4826801,74; Y=7470352,42 X=4826831,11; Y=7470334,07 X=4826858,65; Y=7470306,53 X=4826895,37; Y=7470282,66 X=4826899,04; Y=7470256,96 X=4826900,88; Y=7470255,24 X=4826901,51; Y=7470222,08 X=4826913,73; Y=7470220,62 X=4826914,21; Y=7470183,52 X=4826926,58; Y=7470159,66 X=4826941,27; Y=7470135,79 X=4826974,31; Y=7470117,43 X=4827003,69; Y=7470102,74 X=4827045,91; Y=7470080,71 X=4827066,11; Y=7470066,03 X=4827100,99; Y=7470042,16 X=4827141,38; Y=7470025,64 X=4827181,77; Y=7470034,82 X=4827229,50; Y=7470040,32 X=4827262,55; Y=7470025,64 X=4827269,89; Y=7469992,59 X=4827269,89; Y=7469974,23 X=4827279,07; Y=7469944,55 X=4827294,28; Y=7469934,63 X=4827288,27; Y=7469930,76 X=4827285,91; Y=7469914,25 X=4827275,89; Y=7469874,22 X=4827261,83; Y=7469830,95 X=4827241,27; Y=7469789,37 X=4827217,02; Y=7469766,03 X=4827203,40; Y=7469723,84 X=4827193,67; Y=7469704,13 X=4827185,26; Y=7469685,41 X=4827181,52; Y=7469661,44 X=4827174,03; Y=7469644,22 X=4827171,03; Y=7469618,75 X=4827160,55; Y=7469614,97 X=4827158,51. Граница наставља у правцу северозапада међама кат. парц. бр. 207/1 и 4, пресеца кат. парц. број 208 на најужем делу, и даље прати кат. парц. бр. 4 и 209 све до почетне тачке описа.

**3. Граница површина и локалитета у режиму заштите II степена**

Простор заштићен режимом заштите II степена састоји се од три дела: локалитет „Koшарани”, локалитет „Боровита коса – Голеш” и локалитет „Ибар”.

1) Локалитет „Koшарани”

Граница локалитета дефинисана је катастарским поделама и преломним тачкама.

Локалитет се налази у КО Матаруге, на међи кат. парц. бр. 1600 и 1699, тј. на ушћу два потока на потесу Кашила. Од почетне тачке граница сече кат. парц. број 1600 у тачкама са координатама: Y=7469970,89 X=4833964,66; Y=7469968,63 X=4833964,66; Y=7469943,94 X=4833960,36; Y=7469962,95 X=4834000,56; Y=7469981,86 X=4834011,07; Y=7469996,56 X=4834029,98; Y=7470013,37 X=4834053,09; Y=7470028,08 X=4834090,90; Y=7470059,59 X=4834103,51; Y=7470017,57 X=4834187,54; Y=7469969,25 X=4834258,98; Y=7469896,70 X=4834451,64; Y=7469792,36 X=4834518,42; Y=7469810,28 X=4834537,54; Y=7469825,82 X=4834585,34; Y=7469817,45 X=4834599,68; Y=7469792,36 X=4834614,02; Y=7469770,84 X=4834622,39; Y=7469746,94 X=4834624,78; Y=7469740,18 X=4834647,25; Y=7469716,54 X=4834649,07; Y=7469694,71 X=4834650,88; Y=7469671,07 X=4834650,88; Y=7469647,42 X=4834650,88; Y=7469612,86 X=4834638,15; Y=7469598,31 X=4834636,33; Y=7469576,49 X=4834621,78; Y=7469547,39 X=4834594,50; Y=7469512,83 X=4834583,59; Y=7469494,64 X=4834589,04; Y=7469465,54 X=4834601,78; Y=7469431,12 X=4834612,67; Y=7469323,28 X=4834647,01; Y=7469280,99 X=4834655,91; Y=7469031,72 X=4834664,82; Y=7468927,11 X=4834722,68; Y=7468776,02 X=4834772,50; Y=7468655,11 X=4834768,96; Y=7468463,55 X=4834811,99; Y=7468326,49 X=4834836,91; Y=7468286,03 X=4834799,69; Y=7468262,99 X=4834777,75; Y=7468243,44 X=4834759,13; Y=7468215,05 X=4834720,60; Y=7468172,46 X=4834663,82; Y=7468151,68 X=4834631,84; Y=7468128,53 X=4834627,51; Y=7468109,13 X=4834616,70; Y=7468101,46 X=4834610,77; Y=7468090,22 X=4834615,95; Y=7468075,76 X=4834623,74; Y=7468061,52 X=4834631,95; Y=7468044,82 X=4834636,49; Y=7468034,67 X=4834643,59; Y=7468029,05 X=4834648,65; Y=7468018,75 X=4834641,78. Граница долази до пута (кат. парц. број 1802), иде у правцу југозапада, пресеца пут и кат. парц. број 1644 у тачкама са координатама: Y=7468016,11 X=4834640,02; Y=7468012,26 X=4834637,45; Y=7467983,86 X=4834633,40; Y=7467967,64 X=4834615,15; Y=7467955,72 X=4834606,78. Граница долази до Црне реке (кат. парц. број 1778) прати је низводно у дужини од 227 m, пресеца је и долази до међе кат. парц. број 1674. Граница наставља деловима кат. парц. бр. 1674, 1683 и 1699 који су дефинисани следећим тачкама са координатама: Y=7467775,84 X=4834665,44; Y=7467767,64 X=4834628,15; Y=7467772,40 X=4834596,93; Y=7467787,59 X=4834567,59; Y=7467787,59 X=4834523,27; Y=7467799,50 X=4834498,13; Y=7467818,02 X=4834480,93; Y=7467820,00 X=4834470,35; Y=7467812,07 X=4834449,85; Y=7467808,76 X=4834438,60; Y=7467812,07 X=4834422,06; Y=7467858,81 X=4834397,59; Y=7467881,30 X=4834371,13; Y=7467898,50 X=4834336,74; Y=7467913,05 X=4834279,85; Y=7467918,34 X=4834208,41; Y=7467928,92 X=4834147,56; Y=7467927,60 X=4834102,58; Y=7467917,02 X=4834053,63; Y=7467903,79 X=4834006,01; Y=7467905,11 X=4833967,64; Y=7467911,73 X=4833921,34; Y=7467923,63 X=4833860,49; Y=7467968,61 X=4833800,95; Y=7467988,46 X=4833773,17; Y=7468011,25 X=4833763,49; Y=7468011,70 X=4833764,25; Y=7468039,16 X=4833810,69; Y=7468052,77 X=4833792,23; Y=7468073,17 X=4833777,65; Y=7468092,60 X=4833772,80; Y=7468110,09 X=4833772,80; Y=7468129,53 X=4833783,48; Y=7468142,35 X=4833798,47; Y=7468142,35 X=4833778,61; Y=7468143,33 X=4833746,33; Y=7468149,20 X=4833714,04; Y=7468152,13 X=4833683,71; Y=7468153,11 X=4833667,08; Y=7468161,92 X=4833630,58; Y=7468161,26 X=4833608,79; Y=7468160,94 X=4833598,30; Y=7468225,96 X=4833541,22; Y=7468286,04 X=4833525,54; Y=7468356,56 X=4833546,44; Y=7468414,03 X=4833572,56; Y=7468461,04 X=4833616,97; Y=7468567,81 X=4833610,96; Y=7468569,82 X=4833613,20; Y=7468582,98 X=4833598,73; Y=7468594,60 X=4833599,37; Y=7468598,41 X=4833616,51; Y=7468607,51 X=4833627,63; Y=7468617,55 X=4833631,71; Y=7468640,05 X=4833629,14; Y=7468665,75 X=4833614,00; Y=7468686,99 X=4833603,39; Y=7468695,94 X=4833601,22; Y=7468702,33 X=4833599,67; Y=7468717,72 X=4833593,65; Y=7468732,75 X=4833580,79; Y=7468755,27 X=4833553,22; Y=7468764,04 X=4833546,97; Y=7468770,26 X=4833565,63; Y=7468787,89 X=4833567,52; Y=7468795,72 X=4833583,09; Y=7468808,56 X=4833600,65; Y=7468823,65 X=4833618,05; Y=7468843,58 X=4833636,39; Y=7468848,81 X=4833656,26; Y=7468856,90 X=4833683,93; Y=7468865,05 X=4833702,58; Y=7468872,29 X=4833716,35; Y=7468877,03 X=4833725,10; Y=7468890,74 X=4833739,48; Y=7468891,97 X=4833740,34; Y=7468893,82 X=4833740,95; Y=7468902,52 X=4833740,96; Y=7468914,40 X=4833737,48; Y=7468930,51 X=4833733,99; Y=7468931,87 X=4833733,38; Y=7468948,58 X=4833721,42; Y=7468949,68 X=4833720,11; Y=7468954,21 X=4833711,16; Y=7468967,88 X=4833694,33; Y=7468984,03 X=4833684,24; Y=7469000,46 X=4833682,19; Y=7469016,04 X=4833682,01; Y=7469032,05 X=4833675,96; Y=7469033,32 X=4833675,15; Y=7469052,34 X=4833656,08; Y=7469061,83 X=4833639,67; Y=7469071,17 X=4833625,14; Y=7469093,47 X=4833611,60; Y=7469110,58 X=4833592,33; Y=7469126,97 X=4833580,32; Y=7469145,03 X=4833567,90; Y=7469167,57 X=4833552,12; Y=7469198,78 X=4833532,34; Y=7469199,90 X=4833531,04; Y=7469210,61 X=4833509,57; Y=7469216,47 X=4833484,16; Y=7469221,95 X=4833466,80; Y=7469231,52 X=4833466,21; Y=7469239,96 X=4833488,70; Y=7469243,11 X=4833506,57; Y=7469240,94 X=4833527,16; Y=7469239,28 X=4833539,62; Y=7469251,18 X=4833541,21; Y=7469267,38 X=4833532,17; Y=7469282,93 X=4833532,17; Y=7469310,13 X=4833532,17; Y=7469349,00 X=4833537,03; Y=7469364,55 X=4833537,03; Y=7469380,09 X=4833539,95; Y=7469405,36 X=4833546,75; Y=7469416,05 X=4833566,18; Y=7469418,61 X=4833579,02; Y=7469429,76 X=4833574,96; Y=7469471,61 X=4833554,95; Y=7469500,06 X=4833534,09; Y=7469526,21 X=4833514,91; Y=7469571,70 X=4833480,33; Y=7469602,64 X=4833460,31; Y=7469624,55 X=4833442,05; Y=7469637,87 X=4833430,96; Y=7469646,32 X=4833423,92; Y=7469650,34 X=4833419,00; Y=7469653,63 X=4833421,93; Y=7469655,30 X=4833422,80; Y=7469656,83 X=4833423,13; Y=7469675,25 X=4833423,07; Y=7469704,30 X=4833415,49; Y=7469728,63 X=4833399,76; Y=7469738,87 X=4833392,32; Y=7469751,28 X=4833383,29; Y=7469772,59 X=4833365,03; Y=7469803,20 X=4833343,57; Y=7469832,64 X=4833314,18; Y=7469861,25 X=4833295,11; Y=7469871,38 X=4833294,51; Y=7469871,76 X=4833297,20; Y=7469872,32 X=4833301,06; Y=7469865,93 X=4833311,36; Y=7469861,52 X=4833328,64; Y=7469858,38 X=4833348,75; Y=7469859,45 X=4833371,28; Y=7469863,73 X=4833387,50; Y=7469864,46 X=4833388,99; Y=7469866,05 X=4833390,56; Y=7469868,27 X=4833391,53; Y=7469884,74 X=4833392,67; Y=7469886,35 X=4833392,43; Y=7469892,64 X=4833390,10; Y=7469903,87 X=4833385,77; Y=7469928,16 X=4833366,87; Y=7469944,45 X=4833351,95; Y=7469951,71 X=4833345,30; Y=7469967,15 X=4833340,38; Y=7469971,06 X=4833352,12; Y=7469971,06 X=4833369,55; Y=7469973,09 X=4833416,26; Y=7469973,10 X=4833447,93; Y=7469975,16 X=4833469,56; Y=7469978,31 X=4833496,53; Y=7469984,76 X=4833516,96; Y=7469985,95 X=4833518,73; Y=7469999,47 X=4833528,94; Y=7470001,47 X=4833529,64; Y=7470004,53 X=4833529,76; Y=7469986,63 X=4833547,67; Y=7469952,05 X=4833584,06; Y=7469965,41 X=4833591,58; Y=7470081,20 X=4833656,72; Y=7470112,91 X=4833656,72; Y=7470137,17 X=4833659,88; Y=7470127,18 X=4833671,54; Y=7470117,86 X=4833676,97; Y=7470120,67 X=4833690,99; Y=7470138,80 X=4833705,24; Y=7470154,35 X=4833731,16; Y=7470172,49 X=4833749,29; Y=7470224,02 X=4833872,35. Граница долази до међе кат. парц. бр. 1699 и 1600, прати је у правцу запада и долази до почетне тачке описа.

Из локалитета Црна река 2 изузима се локалитет Црна река који је у режиму првог степена заштите.

2) Локалитет „Боровита коса – Голеш”

Граница локалитета дефинисана је катастарским поделама и преломним тачкама.

Локалитет се налази на територији КО Мељаница и КО Матаруге, а почетна тачка описа је тромеђа КО Матаруге, КО Мељаница и КО Рибница. Од почетне тачке описа граница иде у правцу северозапада и прати границу КО Матаруге и КО Крушевица, одваја се и пролази кроз КО Матаруге и притом сече кат. парц. број 1769/2 у тачкама са координатама: Y=7470437,16 X=4832918,94; Y=7470443,93 X=4832904,23; Y=7470413,77 X=4832909,04; Y=7470387,96 X=4832920,78; Y=7470353,71 X=4832943,49; Y=7470327,54 X=4832959,87; Y=7470305,36 X=4832973,73; Y=7470290,44 X=4832987,73; Y=7470289,98 X=4832988,04. Граница долази до пута (кат. парц. број 1804) који прати у правцу југозапада до места одакле опет пресеца кат. парц. број 1769/2 у тачкама са координатама: Y=7468818,96 X=4831592,04; Y=7468831,67 X=4831585,89; Y=7468852,79 X=4831571,36; Y=7468879,07 X=4831558,95; Y=7468905,87 X=4831557,50; Y=7468916,42 X=4831558,56; Y=7468956,70 X=4831514,14; Y=7468988,09 X=4831481,13; Y=7469037,57 X=4831449,79; Y=7469055,77 X=4831436,49; Y=7469058,06 X=4831431,53; Y=7469066,30 X=4831413,71; Y=7469072,66 X=4831384,08; Y=7469106,31 X=4831342,09; Y=7469129,96 X=4831302,68; Y=7469149,23 X=4831250,72; Y=7469165,63 X=4831229,23; Y=7469174,84 X=4831225,12; Y=7469205,45 X=4831211,46; Y=7469263,95 X=4831192,17; Y=7469293,29 X=4831167,79; Y=7469313,49 X=4831144,65; Y=7469314,81 X=4831137,38; Y=7469323,33 X=4831140,22; Y=7469428,63 X=4831052,03; Y=7469416,75 X=4830993,28; Y=7469406,45 X=4830943,22; Y=7469369,35 X=4830831,26; Y=7469345,58 X=4830766,59. Граница долази до међе кат. парц. број 1770, и пратећи је у правцу југа долази до границе КО Мељаница. Граница даље наставља кроз КО Мељаницу и притом сече кат. парц. број 239 у тачкама са координатама: Y=7469349,53 X=4830721,89; Y=7469349,35 X=4830721,89; Y=7469349,07 X=4830722,09; Y=7469349,39 X=4830715,92; Y=7469351,21 X=4830714,64; Y=7469372,07 X=4830700,01; Y=7469396,25 X=4830684,39; Y=7469393,05 X=4830644,39; Y=7469425,84 X=4830606,17; Y=7469500,37 X=4830540,61; Y=7469531,82 X=4830512,94; Y=7469629,12 X=4830429,46; Y=7469746,75 X=4830355,20; Y=7469787,94 X=4830335,14; Y=7469825,08 X=4830295,03; Y=7469865,73 X=4830233,50; Y=7469926,17 X=4830219,68; Y=7469973,60 X=4830196,37; Y=7470000,16 X=4830166,83; Y=7470026,10 X=4830110,01; Y=7470055,24 X=4830108,11; Y=7470030,47 X=4830042,10; Y=7470016,02 X=4829999,01; Y=7469989,48 X=4829967,22; Y=7469982,13 X=4829959,58; Y=7469962,68 X=4829939,37; Y=7469932,99 X=4829891,28; Y=7469908,29 X=4829838,73; Y=7469898,05 X=4829807,99; Y=7469871,25 X=4829770,16; Y=7469805,97 X=4829713,14; Y=7469775,87 X=4829687,92; Y=7469773,88 X=4829686,06; Y=7469735,20 X=4829650,06. Граница долази до међе кат. парц. број 239, прати је у правцу југоистока, обухватајући кат. парц. број 242, наставља међом кат. парц. број 828, обухватајући кат. парц. бр. 1023 и 829 и долази до границе КО Брезна. Граница мења правац у источни и прати границу КО Мељаница и КО Брезна, затим сече кат. парц. број 828 у правцу севера у тачкама са координатама: Y=7474370,52 X=4828326,23; Y=7474377,78 X=4828329,92; Y=7474404,21 X=4828357,51; Y=7474414,46 X=4828385,36; Y=7474417,61 X=4828412,95; Y=7474413,41 X=4828441,85; Y=7474410,25 X=4828468,39; Y=7474410,25 X=4828495,78; Y=7474413,22 X=4828540,41; Y=7474416,56 X=4828577,76; Y=7474432,85 X=4828671,29; Y=7474432,85 X=4828694,34; Y=7474432,85 X=4828722,53; Y=7474428,65 X=4828766,67; Y=7474425,76 X=4828808,71; Y=7474432,85 X=4828837,94; Y=7474445,20 X=4828867,89; Y=7474457,55 X=4828885,23; Y=7474472,79 X=4828912,82; Y=7474482,07 X=4828945,96. Граница мења правац у западни, прати северну међу кат. парц. број 827, затим скреће у правцу севера међом кат. парц. бр. 828 и 844 до тачке са координатама Y=7474285,04 X=4829193,18 одакле пресеца кат. парц. број 844 и реку Мељаницу (кат. парц. број 1033) у тачкама са координатама: Y=7474276,45 X=4829211,69; Y=7474255,69 X=4829244,54; Y=7474221,80 X=4829286,58; Y=7474179,76 X=4829326,51; Y=7474144,82 X=4829379,06; Y=7474099,62 X=4829468,13; Y=7474078,08 X=4829510,43; Y=7474076,84 X=4829514,54; Y=7474062,10 X=4829563,34; Y=7474061,69 X=4829565,93; Y=7474072,72 X=4829569,34; Y=7474065,25 X=4829587,58. Граница даље прати реку Мељаницу (кат. парц. број 1033) у правцу северозапада, одваја се путем (кат. парц. број 293), прати га, затим пресеца кат. парц. број 230 у тачкама са координатама: Y=7472702,10 X=4830450,63; Y=7472700,42 X=4830455,34; Y=7472673,12 X=4830531,60; Y=7472654,58 X=4830538,04; Y=7472648,27 X=4830548,33; Y=7472651,06 X=4830572,58; Y=7472650,72 X=4830575,01; Y=7472650,85 X=4830575,41; Y=7472648,27 X=4830588,04; Y=7472662,03 X=4830617,72; Y=7472671,79 X=4830645,23; Y=7472678,43 X=4830650,79; Y=7472694,94 X=4830650,08; Y=7472703,37 X=4830698,43; Y=7472706,48 X=4830711,42; Y=7472602,63 X=4830794,70; Y=7472560,35 X=4830848,64; Y=7472507,50 X=4830932,39; Y=7472488,53 X=4830956,78; Y=7472486,36 X=4830983,07; Y=7472499,10 X=4831020,21; Y=7472506,41 X=4831037,01; Y=7472519,15 X=4831045,68; Y=7472480,42 X=4831101,98. Граница долази до међе кат. парц. број 232 коју прати до почетне тачке описа.

3) Локалитет „Ибар”

Граница локалитета дефинисана је катастарским поделама и преломним тачкама.

Локалитет се налази на територији КО Замчање и КО Брезна, а почетна тачка описа је тромеђа кат. парц. бр. 349, 345 (КО Замчање) и КО Матаруге. Од почетне тачке описа граница иде у правцу северозапада и прати границу КО Замчање и КО Матаруге, одваја се и даље пролази кроз КО Замчање и притом сече кат. парц. бр. 348 и 345 у тачкама са координатама: Y=7468066,63 X=4831341,99; Y=7468029,24 X=4831377,52; Y=7467972,74 X=4831422,33; Y=7467933,78 X=4831424,27; Y=7467911,05 X=4831430,77; Y=7467899,51 X=4831434,07; Y=7467893,25 X=4831435,85; Y=7467879,23 X=4831439,86; Y=7467877,64 X=4831440,45; Y=7467822,81 X=4831460,69; Y=7467770,32 X=4831480,88; Y=7467749,28 X=4831486,49; Y=7467746,85 X=4831487,14; Y=7467709,74 X=4831497,04; Y=7467669,36 X=4831497,04; Y=7467614,85 X=4831497,04; Y=7467542,16 X=4831484,92; Y=7467481,59 X=4831470,79; Y=7467465,13 X=4831468,35; Y=7467427,08 X=4831462,71; Y=7467370,55 X=4831462,71; Y=7467330,16 X=4831462,71; Y=7467305,94 X=4831460,69; Y=7467265,87 X=4831449,18; Y=7467242,78 X=4831448,49; Y=7467233,72 X=4831449,18; Y=7467189,31 X=4831439,99; Y=7467144,90 X=4831432,33; Y=7467097,43 X=4831429,27; Y=7467071,39 X=4831441,52; Y=7467045,36 X=4831473,68; Y=7467014,74 X=4831499,71; Y=7466977,98 X=4831516,56; Y=7466950,42 X=4831525,75; Y=7466912,14 X=4831525,75; Y=7466863,13 X=4831525,75; Y=7466812,60 X=4831518,09; Y=7466791,16 X=4831521,15; Y=7466745,28 X=4831535,04; Y=7466705,93 X=4831552,93; Y=7466673,73 X=4831560,09; Y=7466645,11 X=4831574,40; Y=7466627,23 X=4831583,34; Y=7466595,03 X=4831604,80; Y=7466568,20 X=4831604,80; Y=7466537,79 X=4831604,80; Y=7466509,17 X=4831604,80; Y=7466480,55 X=4831606,59; Y=7466448,35 X=4831620,90; Y=7466423,31 X=4831631,64; Y=7466382,17 X=4831647,73; Y=7466334,02 X=4831665,70; Y=7466278,34 X=4831702,82; Y=7466241,22 X=4831735,30; Y=7466204,10 X=4831760,82; Y=7466166,98 X=4831777,06; Y=7466127,54 X=4831800,26; Y=7466076,20 X=4831832,59; Y=7466064,90 X=4831839,70; Y=7466020,82 X=4831867,54; Y=7465986,02 X=4831888,42; Y=7465976,89 X=4831895,94; Y=7465951,28 X=4831918,16; Y=7465949,43 X=4831918,56; Y=7465946,57 X=4831920,90; Y=7465920,56 X=4831934,68; Y=7465907,13 X=4831941,78; Y=7465872,33 X=4831967,30; Y=7465840,43 X=4831999,21; Y=7465832,89 X=4832006,75; Y=7465821,80 X=4832019,07; Y=7465795,16 X=4832048,67; Y=7465791,13 X=4832053,15; Y=7465771,00 X=4832073,28; Y=7465758,65 X=4832085,63; Y=7465719,21 X=4832106,51; Y=7465703,07 X=4832118,67. Граница долази до међе кат. парц. број 345, мења правац у југозападни, а потом јужни, и прати је до потеса Добре стране где је поново пресеца у тачкама са координатама: Y=7464930,57 X=4828464,60; Y=7464923,82 X=4828398,29; Y=7464920,65 X=4828359,39; Y=7464919,85 X=4828299,86; Y=7464925,41 X=4828261,76; Y=7464945,25 X=4828224,46; Y=7464984,94 X=4828178,42; Y=7465016,69 X=4828160,16; Y=7465041,30 X=4828150,64; Y=7465049,84 X=4828144,85. Граница наставља међом кат. парц. бр. 345, 357/1, 357/3, пресеца Добространску реку (кат. парц. број 358) и међом кат. парц. број 357/2 долази до КО Брезна. Граница наставља кроз КО Брезна и прати међе кат. парц. бр. 223, 224 и 4, пресеца кат. парц. број 4 у тачкама са координатама: Y=7466684,65 X=4826795,22; Y=7466701,83 X=4826726,65; Y=7466724,85 X=4826675,05; Y=7466751,83 X=4826629,81; Y=7466808,10 X=4826589,27. Граница наставља у правцу југоистока и прати међе кат. парц. бр. 4, 232, 1291/1, 1295, 1297, 241/1, 30, 1262, 1263, 1265, 1268, 1269 и 30 до тачке са координатама Y=7469819,60 X=4823984,99 одакле пресеца кат. парц. бр. 30 и 182 у тачкама са координатама: Y=7469829,08 X=4823997,00; Y=7469846,21 X=4824019,27; Y=7469871,79 X=4824051,83; Y=7469885,74 X=4824065,78; Y=7469934,57 X=4824079,73; Y=7469964,80 X=4824075,08; Y=7470050,89 X=4824124,46. Граница долази до међе кат. парц. број 1271 и наставља обилазећи кат. парц. бр. 1271, 1272 и 1273 (ван локалитета), затим поново пресеца кат. парц. број 30 у тачкама са координатама: Y=7470097,27 X=4824278,10; Y=7470118,23 X=4824277,44; Y=7470158,36 X=4824264,13; Y=7470176,18 X=4824271,89; Y=7470191,26 X=4824290,14; Y=7470214,28 X=4824291,73; Y=7470234,12 X=4824276,65; Y=7470253,17 X=4824279,03; Y=7470266,66 X=4824304,43; Y=7470286,51 X=4824326,66; Y=7470311,11 X=4824343,32; Y=7470341,28 X=4824356,02; Y=7470380,96 X=4824367,93; Y=7470396,05 X=4824379,84; Y=7470416,68 X=4824380,63; Y=7470439,70 X=4824371,11; Y=7470463,52 X=4824383,01; Y=7470496,85 X=4824409,21; Y=7470514,01 X=4824425,65; Y=7470519,97 X=4824401,07; Y=7470540,84 X=4824385,42; Y=7470561,70 X=4824384,68; Y=7470588,52 X=4824385,42; Y=7470613,10 X=4824402,56; Y=7470619,81 X=4824425,65; Y=7470620,55 X=4824452,48; Y=7470622,04 X=4824484,51; Y=7470627,26 X=4824512,82; Y=7470640,67 X=4824550,82; Y=7470645,89 X=4824560,51; Y=7470657,81 X=4824579,13; Y=7470678,67 X=4824594,03; Y=7470663,77 X=4824614,15; Y=7470646,63 X=4824626,81; Y=7470618,32 X=4824631,28; Y=7470595,97 X=4824640,23; Y=7470579,58 X=4824664,07; Y=7470587,03 X=4824690,14; Y=7470599,69 X=4824711,75; Y=7470580,20 X=4824798,94; Y=7470591,31 X=4824879,90; Y=7470579,40 X=4824968,80; Y=7470587,52 X=4825009,15; Y=7470616,71 X=4825079,13; Y=7470634,97 X=4825109,29; Y=7470670,68 X=4825133,90; Y=7470715,93 X=4825138,66; Y=7470745,06 X=4825136,46; Y=7470746,88 X=4825160,89; Y=7470729,42 X=4825174,38; Y=7470724,54 X=4825194,11; Y=7470724,66 X=4825249,79; Y=7470734,18 X=4825282,33; Y=7470756,41 X=4825294,24; Y=7470781,81 X=4825292,65; Y=7470807,16 X=4825303,62; Y=7470834,99 X=4825325,19; Y=7470853,25 X=4825349,01; Y=7470873,88 X=4825379,17; Y=7470895,92 X=4825381,63; Y=7470926,27 X=4825392,66; Y=7470946,44 X=4825425,52; Y=7470962,15 X=4825439,81; Y=7470990,71 X=4825465,51; Y=7471000,88 X=4825487,91; Y=7471044,54 X=4825496,64; Y=7471086,61 X=4825512,52; Y=7471095,34 X=4825534,74; Y=7471089,79 X=4825596,66; Y=7471091,37 X=4825623,65; Y=7471101,69 X=4825643,49; Y=7471096,14 X=4825687,15; Y=7471081,05 X=4825699,05; Y=7471069,94 X=4825718,90; Y=7471068,35 X=4825754,61; Y=7471064,98 X=4825765,43; Y=7471054,86 X=4825783,19; Y=7471036,41 X=4825798,28; Y=7471014,38 X=4825800,65; Y=7470994,53 X=4825813,35; Y=7470989,77 X=4825835,58; Y=7470998,78 X=4825858,57; Y=7471025,49 X=4825900,66; Y=7471057,24 X=4825927,65; Y=7471100,10 X=4825958,61; Y=7471141,38 X=4825986,39; Y=7471175,51 X=4826006,23; Y=7471200,91 X=4826020,52; Y=7471200,13 X=4826042,41. Граница даље наставља спољном међом кат. парц. бр. 266, 259, 262, 264 и 236, затим поново пресеца кат. парц. број 30 у тачкама са координатама: Y=7470955,90 X=4826186,09; Y=7470963,13 X=4826193,12; Y=7470928,32 X=4826185,83; Y=7470909,11 X=4826189,32; Y=7470898,64 X=4826210,27; Y=7470872,45 X=4826222,49; Y=7470851,50 X=4826231,22; Y=7470835,79 X=4826232,97; Y=7470834,04 X=4826213,76; Y=7470813,09 X=4826213,76; Y=7470802,62 X=4826224,24; Y=7470792,14 X=4826238,20; Y=7470765,96 X=4826252,17; Y=7470757,23 X=4826246,93; Y=7470743,26 X=4826232,97; Y=7470736,28 X=4826205,03; Y=7470727,55 X=4826178,85; Y=7470722,31 X=4826168,37; Y=7470716,93 X=4826151,18; Y=7470705,22 X=4826182,05; Y=7470691,38 X=4826213,99; Y=7470688,18 X=4826240,61; Y=7470677,54 X=4826274,67; Y=7470669,02 X=4826300,23; Y=7470661,57 X=4826338,76; Y=7470658,38 X=4826361,12; Y=7470670,09 X=4826385,61; Y=7470687,12 X=4826401,58; Y=7470698,83 X=4826426,06; Y=7470706,28 X=4826437,77; Y=7470712,67 X=4826448,42; Y=7470729,70 X=4826460,13; Y=7470741,53 X=4826465,51; Y=7470753,13 X=4826470,78; Y=7470771,22 X=4826496,33; Y=7470773,35 X=4826512,30; Y=7470777,61 X=4826532,53; Y=7470774,42 X=4826551,69; Y=7470764,84 X=4826577,24; Y=7470765,90 X=4826598,53; Y=7470765,90 X=4826620,89; Y=7470765,90 X=4826641,12; Y=7470765,90 X=4826665,60; Y=7470765,90 X=4826693,28; Y=7470760,58 X=4826713,51; Y=7470757,38 X=4826739,06; Y=7470757,38 X=4826765,68; Y=7470757,38 X=4826785,91; Y=7470757,38 X=4826810,39; Y=7470747,34 X=4826806,46; Y=7470734,71 X=4826820,49; Y=7470731,27 X=4826845,63; Y=7470720,16 X=4826872,08; Y=7470694,38 X=4826890,10; Y=7470683,12 X=4826907,54; Y=7470667,24 X=4826927,12; Y=7470665,66 X=4826955,69; Y=7470669,93 X=4826984,37; Y=7470669,93 X=4827013,90; Y=7470669,93 X=4827024,53; Y=7470679,94 X=4827044,06; Y=7470683,65 X=4827062,58; Y=7470664,60 X=4827082,69; Y=7470641,32 X=4827098,04; Y=7470626,50 X=4827125,56; Y=7470625,97 X=4827155,19; Y=7470648,05 X=4827184,88; Y=7470661,42 X=4827208,63; Y=7470659,84 X=4827225,04; Y=7470643,96 X=4827233,51; Y=7470593,45 X=4827256,19; Y=7470572,06 X=4827270,46; Y=7470559,90 X=4827275,76; Y=7470531,21 X=4827286,21; Y=7470512,90 X=4827291,52; Y=7470497,23 X=4827301,39; Y=7470495,20 X=4827309,22; Y=7470486,69 X=4827331,95; Y=7470496,32 X=4827353,63; Y=7470508,59 X=4827381,38; Y=7470501,50 X=4827397,41. Граница наставља међама кат. парц. бр. 185, 191 и 192, затим пресеца кат. парц. бр. 4 и 14 у тачкама са координатама: Y=7470213,53 X=4827627,04; Y=7470126,96 X=4827657,66; Y=7470102,74 X=4827651,60; Y=7470084,57 X=4827655,64; Y=7470076,49 X=4827683,90; Y=7470064,38 X=4827710,15; Y=7470046,21 X=4827742,45; Y=7470030,05 X=4827758,60; Y=7470007,85 X=4827760,62; Y=7469979,58 X=4827760,62; Y=7469959,39 X=4827774,75; Y=7469963,43 X=4827805,04; Y=7469953,34 X=4827817,15; Y=7469923,05 X=4827843,40; Y=7469917,00 X=4827861,57; Y=7469917,00 X=4827885,79; Y=7469908,92 X=4827912,04; Y=7469892,77 X=4827916,08; Y=7469864,51 X=4827916,08; Y=7469846,34 X=4827893,87; Y=7469854,41 X=4827847,43; Y=7469832,20 X=4827859,55; Y=7469803,94 X=4827871,66; Y=7469787,79 X=4827861,57; Y=7469765,58 X=4827835,32; Y=7469729,24 X=4827835,32; Y=7469709,05 X=4827851,47; Y=7469705,01 X=4827875,70; Y=7469680,79 X=4827887,81; Y=7469660,60 X=4827887,81; Y=7469632,33 X=4827901,94; Y=7469620,22 X=4827930,21; Y=7469608,11 X=4827946,36; Y=7469585,90 X=4827952,42; Y=7469559,65 X=4827950,40; Y=7469539,46 X=4827948,38; Y=7469551,58 X=4827966,55; Y=7469575,80 X=4827970,59; Y=7469593,97 X=4827978,66; Y=7469604,07 X=4827990,78; Y=7469593,97 X=4828006,93; Y=7469575,80 X=4828015,00; Y=7469589,94 X=4828041,25; Y=7469630,31 X=4828049,32; Y=7469670,69 X=4828065,48; Y=7469692,49 X=4828078,10; Y=7469692,47 X=4828078,13; Y=7469669,57 X=4828092,83; Y=7469660,94 X=4828115,89; Y=7469655,45 X=4828130,58; Y=7469653,49 X=4828151,76; Y=7469651,71 X=4828171,04; Y=7469635,58 X=4828187,63; Y=7469614,19 X=4828216,22; Y=7469609,47 X=4828244,77; Y=7469612,77 X=4828265,94; Y=7469614,30 X=4828286,40; Y=7469615,18 X=4828298,14; Y=7469615,68 X=4828298,60; Y=7469616,77 X=4828323,66; Y=7469610,63 X=4828352,82; Y=7469615,24 X=4828378,91; Y=7469622,88 X=4828442,25; Y=7469604,37 X=4828425,41; Y=7469616,48 X=4828441,63; Y=7469618,65 X=4828444,78; Y=7469593,32 X=4828469,09; Y=7469578,73 X=4828485,56; Y=7469571,19 X=4828494,29; Y=7469568,29 X=4828501,68; Y=7469566,65 X=4828505,86; Y=7469559,71 X=4828523,54; Y=7469544,88 X=4828547,70; Y=7469537,49 X=4828566,10; Y=7469528,38 X=4828579,34; Y=7469522,84 X=4828582,66; Y=7469511,36 X=4828577,93; Y=7469494,37 X=4828577,96; Y=7469492,27 X=4828578,73; Y=7469491,08 X=4828579,71; Y=7469475,70 X=4828599,22; Y=7469466,32 X=4828607,74; Y=7469458,59 X=4828612,25; Y=7469446,29 X=4828605,78; Y=7469441,02 X=4828584,32; Y=7469420,04 X=4828549,78; Y=7469418,67 X=4828548,40; Y=7469396,39 X=4828535,71; Y=7469375,83 X=4828526,66; Y=7469372,36 X=4828525,18; Y=7469370,88 X=4828524,88; Y=7469351,17 X=4828524,93; Y=7469343,59 X=4828526,66; Y=7469333,82 X=4828529,07; Y=7469311,38 X=4828541,71; Y=7469290,97 X=4828559,19; Y=7469289,91 X=4828560,67; Y=7469283,82 X=4828576,25; Y=7469283,67 X=4828581,76; Y=7469283,67 X=4828652,97; Y=7469283,67 X=4828659,43; Y=7469281,19 X=4828672,65; Y=7469266,84 X=4828695,97; Y=7469259,03 X=4828709,85; Y=7469249,22 X=4828717,40; Y=7469239,66 X=4828718,60; Y=7469239,11 X=4828717,77; Y=7469233,30 X=4828709,07; Y=7469232,28 X=4828696,63; Y=7469230,51 X=4828692,47; Y=7469227,62 X=4828686,27; Y=7469225,25 X=4828681,26; Y=7469224,23 X=4828679,91; Y=7469223,00 X=4828678,95; Y=7469221,61 X=4828678,38; Y=7469205,71 X=4828675,39; Y=7469203,70 X=4828675,57; Y=7469185,21 X=4828684,15; Y=7469165,92 X=4828690,86; Y=7469151,81 X=4828686,94; Y=7469150,52 X=4828686,24; Y=7469147,07 X=4828698,00; Y=7469138,94 X=4828729,95; Y=7469121,09 X=4828766,47; Y=7469116,30 X=4828783,37; Y=7469108,91 X=4828809,47; Y=7469091,06 X=4828838,69; Y=7469066,72 X=4828876,01; Y=7469048,87 X=4828902,79; Y=7468996,94 X=4828962,02; Y=7468973,41 X=4828996,91; Y=7468964,23 X=4829006,70. Граница даље наставља у правцу севера, прати међу кат. парц. бр. 3 и 4, долази до границе КО Замчање. Граница даље пролази кроз КО Замчање и прати међе кат. парц. бр. 352/1, 351 и 345 до почетне тачке описа.

Из локалитета се изузима површина локалитета Маглешница – Столски поток који је у режиму заштите I степена.

