



Црна Гора  
Министарство просторног планирања,  
урбанизма и државне имовине



Број: 04-332/25-15447/8

Подгорица, 14.05.2026. године

**ВУЧЕТИЋ МАРИЈА**

**УЛЦИЊ  
Доњи Штој**

Достављају се урбанистичко-технички услови број 04-332/25-15447/8 од 14.05.2026. године, за израду техничке документације за изградњу објекта у оквиру површина за централне дјелатности (ЦД), на урбанистичкој парцели УП Ц18.38, зона Ц, подзона Ц18, у захвату Локалне студије локације „Доњи Штој“ („Службени лист Црне Горе“, број 091/24), у Општини Улцињ.

**МИНИСТАР  
Славен Радуновић**



Достављено:

- Подносиоцу захтјева
- ☉ У списе предмета
- Дирекцији за инспекцијски надзор
- а/а

Сагласна:

Марија Изгаревић Павићевић, државна секретарка

Одобрила:

Невена Јововић, генерална директорица  
Директората за планирање простора


Верификовала:

Маја Мрдак, начелница Дирекције за припрему урбанистичко-техничких услова  
за Геопортал и издавање урбанистичко-техничких услова

Обрадила:

Оља Фемић, самостална савјетница 1

## URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 1.  | <p><b>Broj: 06-333/25-15447/8</b><br/> <b>Podgorica, 14.05.2026. godine</b></p>   |  | <p>Crna Gora<br/> Ministarstvo prostornog<br/> planiranja, urbanizma i<br/> državne imovine</p> |
| 2.  | <p>Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine na osnovu člana 143 stav 2 Zakona o uređenju prostora ("Službeni list Crne Gore", 19/25) a u vezi sa članom 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 64/17, 44/18, 63/18, 82/20, 86/22, 04/23) i podnijetog zahtjeva VUČETIĆ MARIJE iz Ulcinja izdaje:</p> |  |   |
| 3.  | <p><b>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE</b><br/> <b>za izradu tehničke dokumentacije</b></p>   |  |   |
| 4.  | <p>za izgradnju objekta u okviru površina za centralne djelatnosti (CD), na urbanističkoj parceli <b>UP C18.38, zona C, podzona C18</b>, u zahvatu Lokalne studije lokacije „Donji Štoj“ („Službeni list Crne Gore“, broj 091/24), u Opštini Ulcinj.</p>  |  |   |
| 5.  | <p><b>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</b></p>  | <p><b>VUČETIĆ MARIJA</b></p>   |   |
| 6.  | <p><b>POSTOJEĆE STANJE</b></p>  |  |   |
| <p>Prema grafičkom prilogu br. 6 iz Plana – <i>Analiza postojećeg stanja</i>, na predmetnoj lokaciji namjene centralne djelatnosti su evidentirani postojeći objekti koji su planirani za uklanjanje.</p> <p>Da bi se realizovala predmetna izgradnja na parceli, neophodno je srušiti postojeće objekte. Za rušenje postojećeg objekata potrebno je da se vlasnik obrati nadležnom inspekcijskom organu, u skladu sa članom 69 Zakona o izgradnji objekata („Službeni list Crne Gore“, br. 19/25).</p> |   |  |   |
| 7.  | <p><b>PLANIRANO STANJE</b></p>  |  |   |
| 7.1.  | <p><b>Namjena parcele odnosno lokacije</b></p>  |  |   |
| <p>Prema grafičkom prilogu broj 7 – <i>Plan namjene površina</i>, urbanistička parcela <b>UP C18.38, zona C, podzona C18</b>, nalazi se u površinama za centralne djelatnosti (CD).</p>   |   |  |   |

## Kapaciteti planiranog stanja

| broj UP   | P UP (m <sup>2</sup> ) | namjena površina | post. P priz. (m <sup>2</sup> ) | post. spratnost | post. BGP (m <sup>2</sup> ) | indeks zauzet. | max P prizemlje (m <sup>2</sup> ) | max spratnost (br. nadz. etaža) | indeks izgrađen. | max BGP (m <sup>2</sup> ) |
|-----------|------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------------|---------------------------|
| UP C18.38 | 4606.78                | CD               |                                 |                 |                             | 0.4            | 1843                              | P+3                             | 0.8              | 3685                      |

### CD - Centralne djelatnosti

Površine centralnih djelatnosti su namijenjene za izgradnju javnih, poslovnih, komercijalnih i uslužnih djelatnosti, i:

- Ugostiteljski objekti i objekti za smještaj turista;
- Trgovački (tržni) centri, izložbeni centri, prostori za održavanje manifestacija;
- Poslovne zgrade, objekti administracije i uprave kulture, školstva, zdravstvene i socijalne zaštite, vjerskih objekata, sporta i rekreacije ;
- Komunalno servisni objekti javnih preduzeća i privrednih društava koji služe potrebama područja;

Na ovim površinama mogu se planirati i druge namjene:

- Benzinska pumpa;
- Objekti i mreže infrastrukture.

Procenat kompatibilnih namjena na urbanističkoj parceli može biti najviše 20%.

Na urbanističkoj parceli mora biti obezbijeđen dovoljan broj parkinga i garaže za smještaj vozila korisnika prostora i posjetilaca.

## 7.2. Pravila parcelacije

Urbanistička parcela UP C18.38, zona C, podzona C18 sastoji se od katastarskih parcela br. 2455, 2456, 2458/2, 2458/3, 2458/4 i 2458/6 i djelova katastarskih parcela br. 2457, 2458/1 i 2454 sve KO Donji Štoj, u zahvatu LSL „Donji Štoj“, Opština Ulcinj.

Određene su granice urbanističkih parcela, čije su prelomne tačke geodetski definisane u grafičkom prilogu *Plan parcelacije*.

Sve urbanističke parcele imaju obezbijeđen direktan kolski i pješački pristup sa javne saobraćajne površine.

Članom 15 Pravilnika o načinu izrade, sadržini i ovjeri tehničke dokumentacije za građenje objekta (Sl. list Crne Gore, broj 053/25), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži elaborat parcelacije po planskom dokumentu.

## 7.3. Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama

### Regulacija i nivelacija

**Regulaciona linija** je linija koja dijeli javnu površinu od površina namijenjenih za druge namjene.

**Građevinska linija** je linija na, iznad i ispod površine zemlje, definisana grafički i numerički, koja predstavlja granicu do koje je moguće graditi objekat.

Građevinska linija prema javnoj površini i na urbanističkim parcelama sa novim objektima je definisana tačkama sa koordinatama, i prikazana u grafičkom prilogu *Plan regulacije i nivelacije*.

**Visinska regulacija** definisana je maksimalnim brojem nadzemnih etaža, odnosno maksimalno dozvoljenom visinom objekta na svim urbanističkim parcelama.

**Etaže mogu biti podzemne i nadzemne.**

Podzemna etaža je podrum, a nadzemne etaže su suteren, prizemlje, sprat i potkrovlje.

**Podrum** je podzemna etaža čiji vertikalni gabarit ne može nadvisiti relevantnu kotu terena 0.00m, čiji je horizontalni gabarit definisan gradjevinskom linijom ispod zemlje ne može biti veći od urbanističke parcele.

Ako se radi o denivelisanom terenu, relevantnom kotom terena smatra se kota konačno uređenog i nivelisanog terena oko objekta. Objekat može imati jednu ili više podrumskih etaža.

**Suteren** je nadzemna etaža kod koje se dio vertikalnog gabarita nalazi iznad kote konačno nivelisanog terena oko objekta i čiji su horizontalni gabariti definisani gradjevinskom linijom. Suteren može biti na ravnom ili denivelisanom terenu. Kod suterena na ravnom terenu vertikalni gabarit ne može nadvisiti kotu terena više od 1m konačno nivelisanog i uređenog terena oko objekta. Suteren na denivelisanom terenu je sa tri strane ugrađen u teren, s tim što se kota poda suterena na jednoj strani objekta poklapa sa kotom terena ili odstupa od kote terena maksimalno 1.0m.

**Prizemlje** je prva etaža sa visinom poda jednakom ili višom od okolnog uređenog terena, tj. prva etaža iznad suterena. Za stambene objekte kota poda prizemlja je maksimalno 1.00m, a za poslovne objekte maksimalno 0.20m iznad kote konačno uređenog i nivelisanog terena oko objekta.

**Sprat** je svaka etaža između prizemlja i potkrovlja/ krova.

**Potkrovlje** ili završna etaža se nalazi iznad poslednjeg sprata. Najniža svijetla visina potkrovlja ne smije biti veća od 1.2m na mjestu gdje se gradjevinska linija potkrovlja i spratova poklapaju.

**Tavan** je dio objekta bez nadzidka, isključivo ispod kosog ili lučnog krova, a iznad međuspratne konstrukcije poslednje etaže i može imati minimalne otvore za svjetlo i ventilaciju. Tavan nije etaža. Ukoliko krovna konstrukcija i visina sljemena omogućavaju organizovanje prostora tavana u svrhu stanovanja, taj prostor ulazi u obračun BGP sa 100% i kao takav mora biti prepoznat u planiranim indeksima izgrađenosti za tretiranu parcelu.

**Smjernice za implementaciju definisane spratnosti**

U tabeli sa urbanističkim pokazateljima za svaku urbanističku parcelu je određen maksimalni broj nadzemnih etaža. Etaže mogu biti suteren, prizemlje, sprat i potkrovlje. Dozvoljava se i manji broj etaža.

**Maksimalno dozvoljena visina objekta** mjeri se od najniže kote okolnog konačno uređenog i nivelisanog terena ili trotoara uz objekat do kote sljemena ili vijenca ravnog krova.

Nivelacija se bazira na postojećoj nivelaciji terena.

**Najveća visina etaže za obračun visine građevine**, mjerena između gornjih kota međuetaznih konstrukcija iznosi:

- za garaže i tehničke prostorije do 3m

- za stambene etaže do 3.5m
- za poslovne etaže do 4.5m
- izuzetno za osiguranje prolaza za pristup interventnih i dostavnih vozila, visina prizemne etaže na mjestu prolaza iznosi 4.5m.

#### Opšti uslovi za izgradnju

- Gabarite objekata projektovati u skladu sa zadatim veličinama zauzetosti terena, spratnosti i bruto građevinske površine, iskazanim u Tabeli sa kapacitetima na urbanističkim parcelama.
- Ostavlja se mogućnost planiranja podrumne etaže;
- U okviru maksimalne bruto građevinske površine planiranih objekata uračunati ukupnu površinu otvorenog i zatvorenog korisnog prostora, koji je planiran u svim etažama objekta, izuzimajući površinu garaža i tehničkih prostorija u podzemnim etažama, koje se ne uračunavaju u BGP na urbanističkoj parceli;
- Površina objekata parternog uređenja (igrališta, bazeni, terase) se ne uračunava u obračun BGP na urbanističkoj parceli;
- Izgradnji objekata mora da prethodi detaljno geomehaničko ispitivanje terena;
- Tehničku dokumentaciju raditi isključivo na osnovu detaljnih geodetskih snimaka terena, geoloških i hidrogeoloških podataka, kao i rezultata o geomehaničkim ispitivanjima tla;
- Izbor fundiranja objekata prilagoditi zahtjevima sigurnosti, ekonomičnosti i funkcionalnosti objekata;
- Prilikom izgradnje objekata u cilju obezbjeđenja stabilnosti terena, potrebno je izvršiti odgovarajuće saniranje terena, ako se za to pojavi potreba;
- Da bi se omogućila izgradnja objekata i uređenje terena, prije realizacije definisane ovim Planom, potrebno je izvršiti razčišćavanje i nivelaciju terena, regulisanje odvodnih kanala i komunalno opremanje zemljišta;
- Obaveza investitora je da prilikom projektovanja, izgradnje ili rekonstrukcije bilo kojeg objekta uzme u obzir zaštitu od radioaktivnog gasa radona, u skladu sa Zakonom o zaštiti od jonizujućeg zračenja i radijacionoj sigurnosti („Sl. list CG“, br. 56/09, 58/09, 40/11, 55/16) i pratećim podzakonskim aktima, Programom zaštite od radona s Akcionim planom 2019- 2023g. i članom 68 stav 2 tačka 3 podtačka h) Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“, br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 18/20).
- Obaveza investitora je da građevinski materijal koji se koristi za izgradnju objekata kontroliše na radioaktivnost u skladu sa propisima iz oblasti zaštite od jonizujućih zračenja.
- Kote saobraćajnica koje su date u Planu regulacije i nivelacije nijesu uslovne. Kroz izradu tehničke dokumentacije saobraćajnica moguće su manje korekcije kota iz Plana, uz uslov da se obezbijedi odvođenje atmosferskih voda sa lokacije principom samoodvodnjavanja;
- Na urbanističkim parcelama je moguće graditi jedan objekat, ili kompoziciju više objekata;

- Konstrukciju novih objekata oblikovati na savremen način bez miješanja sistema nošenja po spratovima, sa jednostavnim osnovama i jasnom seizmičkom koncepcijom. Izbor fundiranja novih objekata prilagoditi zahtjevima sigurnosti, ekonomičnosti i funkcionalnosti objekta. Posebnu pažnju posvetiti mjerama antikorozivne zaštite;
- Za objekte na kojima je data mogućnost dogradnje i nadgradnje, kao i za nove objekte, obaveza je da se potreban broj parking mjesta (parkiranje za potrebe korisnika, gostiju i zaposlenih) obezbijedi u okviru urbanističke parcele, u vidu parkinga na otvorenom ili u garažama unutar objekta.
- Na urbanističkim parcelama preko kojih prelaze postojeći vodovi elektroenergetskih instalacija, u koridoru vodova se zabranjuje rekonstrukcija i izgradnja objekata do izmještanja na trasu predviđenu Planom. Postojeći vodovi i koridor u kome se do izmještanja zabranjuje rekonstrukcija i izgradnja objekata su prikazani u grafičkom prilogu *Plan elektroenergetskih instalacija*.
- Dozvoljena je fazna realizacija kapaciteta na urbanističkoj parceli.

#### **Pravila za CD – centralne djelatnosti**

- Na površinama za centralne djelatnosti predviđena je izgradnja komercijalnih, uslužnih i ugostiteljskih sadržaja;
- Namjena poslovnih prostora će se odrediti prema zahtjevu investitora objekata, uključujući sadržaje koji su kao obavezujući definisani ovim Planom;
- Indexi zauzetosti i izgradjenosti urbanističke parcele su:
  - max Iz /0.4/
  - max Ii /0.8/
- Zauzetost i izgradjenost urbanističke parcele planirati prema iskazanim parametrima;
- Predviđena maksimalna spratnost objekata je do 4 nadzemne etaže;
- Kota prizemlja ne može biti niža od kote konačno uređenog i nivelisnog terena oko objekta, a najviše 0,2 m iznad nulte kote;
- U skladu sa opštim uslovima za izgradnju, ostavlja se mogućnost planiranja podruma. Površina podruma ne može prelaziti 60% površine urbanističke parcele;
- Parkiranje vozila predvidjeti na urbanističkoj parceli, na parkingu, ili u garaži u objektu;
- U okviru maksimalne bruto građevinske površine planiranih objekata uračunati ukupnu površinu otvorenog i zatvorenog korisnog prostora, koji je planiran u svim etažama objekta, izuzimajući površinu garaža i tehničkih prostorija u podzemnim etažama, koje se ne uračunavaju u BGP na urbanističkoj parceli;
- Objekti parternog uređenja oko objekta ili pristupi saobraćajnoj infrastrukturi mogu izlaziti iz zone za gradnju koja je definisana građevinskim linijama, ali ne smeju izlaziti izvan regulacione linije;
- Površina objekata parternog uređenja ne ulazi u obračun BGP na urbanističkoj parceli;

|    |  |
|----|--|
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimalna površina koja unutar parcele treba da bude ozelenjena je 20%. Navedena površina se odnosi isključivo na površine pod zelenilom, ne uključuju slobodne površine tipa staza, platoa, manipulativnih površina i slično.</li> <li>• Zelene površine u okviru parcela pejzažno urediti uz prethodnu analizu postojećeg-zatečenog zelenog fonda kako bi se u najvećoj mogućoj mjeri očuvao i revitalizovao prirodni biodiverzitet.</li> <li>• Imajući u vidu da je na urbanističkim parcelama namjene CD (UPC17.1, UPC17.2, UPC18.38) izgrađen veliki broj privremenih poslovnih objekata, Planom se propisuje obaveza da se u toku dalje, projektantske razrade kapaciteta na površinama CD, ispita mogućnost uklapanja istih u projektna rješenja, kako bi se rušenje postojećih objekata svelo na što manju mjeru.</li> </ul> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Pravilnik o načinu izrade, sadržini i ovjeri tehničke dokumentacije za građenje objekta („Službeni list Crne Gore”, br. 53/25);</li> <li>•Pravilnik o načinu obračuna površine i zapremine zgrade („Službeni list Crne Gore”, br. 60/18);</li> <li>•Pravilnika o uslovima za izradu tehničke dokumentacije za stambenu zgradu (“Službeni list Crne Gore”, br. 066/23, 113/23);</li> <li>•Pravilnik o vrstama, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata (“Službeni list Crne Gore”, br. 36/18).</li> </ul> |
| 8. | <p><b>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</b></p>  |
|    | <p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG”, br.13/07, 05/08, 86/09, 32/11, 54/16, 146/21 i 3/23) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda (»Službeni list RCG«, br.8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima (»Službeni list CG«, br.26/10 i 48/15).</p> <p>Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG”, br.34/14 i 44/18), pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju, rekonstrukciju ili adaptaciju objekta, namijenjene za radne i pomoćne prostorije i objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom. Pri izgradnji, rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu.</p> <p>U cilju obezbjeđenja zaštite od požara primjeniti mjere propisane sljedećim zakonima i propisima:</p>   |

- Zakon o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG“, br.13/07, 05/08, 86/09, 32/11, 54/16, 146/21 i 3/23)

Pravilnici:

- Pravilnik o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu za gašenje požara („Službeni list SFRJ br.30/91)

- Pravilnik o tehničkim normativima za pristupne puteve, okretnice i uređene platoe za vatrogasna vozila u blizini objekata povećanog rizika od požara („Službeni list SFRJ“, br.8/95)

- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu visokih objekata od požara („Službeni list SFRJ“, br.7/84)

- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu skladišta od požara i eksplozija („Službeni list SFRJ“, br.24/87)

- Pravilnik o izgradnji postrojenja za zapaljive tečnosti i o uskladištenju i pretakanju zapaljivih tečnosti („Službeni list SFRJ“, br.20/71, 23/71)

- Pravilnik o izgradnji stanica za snabdjevanje gorivom motornih vozila i o uskladištenju i pretakanju goriva („Službeni list SFRJ“, br.27/71)

- Pravilnik o izgradnji postrojenja za tečni naftni gas i o uskladištenju i pretakanju tečnog naftnog gasa („Službeni list SFRJ“, br.24/71, 26/71)

#### **Mjere zaštite od požara i eksplozija**

U cilju zaštite od požara u okviru planskog rješenja svim objektima je obezbijeđen saobraćajni pristup za vatrogasna vozila, sa propisanom udaljenošću kolovoza od objekta. Širine planiranih saobraćajnica prilagođene su pristupu i manevrisanju vatrogasnih vozila. Planskim rješenjem novih objekata je obezbijeđena udaljenost između pojedinih objekata, kao i uslovi za evakuaciju u slučaju požara. U okviru rješenja hidrotehničkog sistema obezbijeđena je voda za gašenje požara. U cilju obezbjeđenja mjera zaštite od požara, prilikom izrade investiciono-tehničke dokumentacije za turističke objekte, potrebno je predvidjeti uređaje za automatsku dojavu požara, uređaje za gašenje požara i sprečavanje njegovog širenja.

Za ove objekte je obavezno izraditi projekte ili elaborate zaštite od požara (i eksplozija ako se radi o objektima u kojima se definišu zone opasnosti od požara i eksplozija), planove zaštite i spašavanja prema izradjenoj procjeni ugroženosti za svaki hazard posebno, te na navedeno pribaviti odgovarajuća mišljenja i saglasnosti u skladu sa važećom regulativom.

#### **Mjere zaštite na radu**

Shodno članu 7 Zakona o zaštiti na radu ("Službeni list RCG", br. 79/04, 26/10, 73/10, 40/11), pri izradi tehničke dokumentacije predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.

#### **Mjere zaštite od elementarnih i drugih nepogoda**

U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spasavanju ("Sl. list CG", br. 013/07, 005/08, 086/09, 032/11, 054/16, 146/21 i 3/23), Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Sl. list RCG“, br. 8/93).

Pored mjera zaštite koje su postignute samim urbanističkim rješenjem ovim uslovima se nalažu obaveze prilikom izrade tehničke dokumentacije kako bi se ostvarile potrebne preventivne mjere zaštite od katastrofa i razaranja.

Radi zaštite od elementarnih i drugih nepogoda, zbog eventualnih nepovoljnosti inženjersko-geoloških i seizmičkih uslova tla, sva rješenja za buduću izgradnju i uređenje prostora moraju se zasnivati na nalazima i preporukama inženjersko-geoloških istraživanja sa mikroseizmičkom rejonizacijom terena. Neophodno je sprovesti nakanadna geotehnička istraživanja u pogledu hidroloških svojstava tla, kao i konstatovanje drugih relevantnih elemenata za temeljenje objekata, postavljanje saobraćajnica i objekata komunalne infrastrukture.

Zbog visokog stepena seizmičke opasnosti sve proračune seizmičke stabilnosti izgadnje zasnivati na posebno izradjenim podacima mikroseizmičke rejonizacije, a objekte od opšteg interesa sračunati sa većim stepenom opšte seizmičnosti kompleksa.

Komunalna infrastruktura je planirana tako da vodovi budu dostupni i poslije rušenja objekata, o čemu treba voditi računa pri rekonstrukcijama i postavljanju novih u kasnijem periodu.

Pri planiranju saobraćajne mreže i objekta koji zahtijevaju veće intevencije u tlu (dubina veća od 2m) potrebno je predvidjeti odgovarajuće sanacione radove. Urbanističko rješenje dispozicijom objekata, saobraćajnica i uređenjem slobodnih površina obezbjeđuje ograničenu mogućnost intevencije svih komunalnih vozila, što treba posebno imati u vidu pri izradi tehničke dokumentacije.

U pogledu građevinskih mjera zaštite, objekti i infrastruktura treba da budu projektovani i građeni u skladu sa važećim tehničkim normativima i standardima za odgovarajući sadržaj.

Svi drugi elementi u vezi zaštite materijalnih dobara i stanovnika treba da budu u skladu sa važećim propisima o zaštiti od elementarnih nepogoda i požara, tako da je za svaku gradnju potrebno pribaviti uslove i saglasnost od nadležnog organa u opštini, na tehničku dokumentaciju i izvedeni objekat.

#### **Zaštita od seizmičkog hazarda**

Intenzitet seizmičkog hazarda za priobalni pojas Crne Gore je 9° MCS (s ubrzanjem za povratni period od 100 godina od 0,20-0,28, a za povratni period od 200 godina od 0,32- 0,40). Priobalni pojas Donjeg Štoja i Velike plaže, kao najatraktivniji turistički prostor i pojas otvorenog mora, nalaze se u zoni visokog prirodnog seizmičkog hazarda, sa znatnom rasprostranjenošću nestabilnih terena, od kojih se znatan broj poklapa s turistički najatraktivnijim i dijelom već aktiviranim lokalitetima.

Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.

Mjere zaštite od seizmičkih razaranja obuhvataju planiranje, projektovanje i izvođenje objekata i građevinskih radova u skladu sa standardima MEST EN 1998-1 i nacionalnim standardom MEST EN 1998-1/NA.

#### **Klimatske karakteristike**

Područje Ulcinja, prema Kepenovoj klasifikaciji klime, karakteriše umjereno topla klima sa vrelim ljetima i sa izraženim ljetnjim sušnim periodom. Prosječna temperatura najhladnijeg mjeseca je veća od  $-3^{\circ}\text{C}$ , a manja od  $18^{\circ}\text{C}$ . Prosječna temperatura najtoplijeg mjeseca je veća od  $22^{\circ}\text{C}$ .

#### **Vjetar**

Vjetar, kao klimatski element, zavisi od opšte cirkulacije vazduha u atmosferi i od oblika topografije. Prizemno strujanje vazduha je pod velikim uticajem oblika topografije. Najvažnije karakteristike vazdušnih strujanja se prikazuju ružama vjetra koje izražavaju procenat čestine smjerova. Na osnovu ruže vjetrova za Ulcinj može se zaključiti da je najveća čestina vjetra iz pravca sjevera 9.2 %. Kada posmatramo brzine, najčešća brzina vjetra je u intervalu od 1-3 m/s 45.6 %.

#### **Temperatura vazduha**

Godišnji hod srednje temperature vazduha za područje Ulcinja karakteriše se najnižom temperaturom vazduha u januaru i februaru od  $7.6^{\circ}\text{C}$  i najvišom u julu od  $25.2^{\circ}\text{C}$  odnosno prosječnom godišnjom temperaturom od  $16^{\circ}\text{C}$ .

Srednja maksimalna temperatura za klimatski period od 1981-2010 godine se kreće od  $11.5^{\circ}\text{C}$  u januaru do  $29.7^{\circ}\text{C}$  u julu i avgustu.

Srednja minimalna temperatura za klimatski period od 1981-2010 godine se kreće od  $4.7^{\circ}\text{C}$  u januaru do  $21.1^{\circ}\text{C}$  u julu i avgustu.

#### **Relativna vlažnost vazduha**

Relativna vlažnost vazduha označava stepen zasićenosti vazduha vodenom parom. Godišnji tok relativne vlažnosti ukazuje da ona ima prosječnu vrijednost od 63 % u julu do 71 % u aprilu. Srednja godišnja relativna vlažnost vazduha iznosi 68 %.

#### **Količina padavina**

Režim padavina na području Ulcinja odlikuje se maksimalnom količinom padavina u kasnu jesen (novembar  $162\text{ lit/m}^2$ ) i minimumom u toku ljeta ( $25\text{ lit/m}^2$ ). Prosječna godišnja količina padavina iznosi  $1184.5\text{ lit/m}^2$ .

Godišnja raspodjela padavina je neravnomjerna. U novembru prosječno padne 14 % od godišnje količine padavina a u julu mjesecu samo 2 %.

#### **Broj sati sijanja sunca (osunčavanje)**

Na području Ulcinja prosječno godišnje ima 2591 sati sijanja sunca. Najmanje sunčanih sati ima u decembru, kada je i obdanica najkraća, a najviše u avgustu (336 odnosno 320).

#### **Oblačnost**

Oblačnost predstavlja stepen pokrivenosti neba oblacima. Prosječna oblačnost na području Ulcinja je 4/10 pokrivenosti neba oblacima. Najveća je u decembru, prosječno 6/10, a najmanja u julu i avgustu 2/10.

|    |   |
|----|---|
| 9. | <b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</b>   |
|    | <p><b>Uslovi i smjernice zaštite prirode</b><br/> Prema podacima Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, u zahvatu plana su evidentirane sljedeće prirodne vrijednosti lokacije, vrste biljaka, životinja i gljiva, objekata geonasleđa i predjela:</p> <p><b>Flora i vegetacija</b><br/> Pregled NATURA 2000 habitata na području Štoja (Donji Štoj - Gornji Štoj):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1410 MEDITERANSKE SLANE MOĆVARNE LIVADE (JUNCETALIA MARITIMI) - javljaju se u zaleđu Velike plaže (Donji Štoj, Gornji Štoj) i ostrva Ada Bojana.</li> <li>- 3170 MEDITERANSKE POVREMENE LOKVE - ovaj tip habitata se javlja na području Svetog Nikole i predstavljen je plitkim malim stalnim i povremenim vodenim basenima.</li> <li>- 6420 MEDITERANSKE VISOKE HIDROFILNE LIVADE (MOLINIO-HOLOSCHOENION) – ovaj tip habitata se javlja u zaleđu Velike plaže (Donji Štoj, Gornji Štoj). Mediteranske vlažne livade se obično javljaju između vlažnih pokretnih dina i ljeti bez obzira na visoke temperature ne presušuju.</li> <li>- 92A0 GALERIJE BIJELE VRBE I BIJELE TOPOLE - ovaj tip habitata se javlja u jugoistočnom dijelu zaleđa Velike plaže (Gornji Štoj, Sveti Nikola) i ostrva Ada Bojana. Karakterističan je po prisustvu prirodnih galerijskih šuma skadarskog hrasta i bjelograbića.</li> </ul> <p><b>Podaci o zaštićenim područjima</b><br/> Uz granicu i u neposrednoj blizini zahvata LSL se nalaze sljedeća zaštićena dobra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Park prirode Solana;</li> <li>- Spomenik prirode Velika plaža;</li> <li>- Zaštićena pojedinačna stabla - stablo hrasta medunca (<i>Quercus pubescens</i>), kao spomenik prirode u Zoganju;</li> <li>- Emerald područja Rijeka Bojana, Ada Bojana, Šasko jezero i Knete (7397 ha), i Velika plaža sa Solanom (2835 ha).</li> </ul> <p>U okviru granica Lokalne studije lokacije „Donji Štoj“, za zaštićeno prirodno dobro Velika plaža utvrđena je samo kategorija zaštite - spomenik prirode, a nijesu određene - utvrđene zone zaštite (I, II i III). Tako da za zaštićeno područje sa neposrednom okolinom važi režim i mjere zaštite i korišćenja prirodnih resursa i dobara, koji su propisani za kategoriju zaštite.</p> <p><b>Mjere zaštite životne sredine</b><br/> Mjere zaštite životne sredine imaju za cilj da uticaje na životnu sredinu u okviru planskog područja svedu u okvire granica prihvatljivosti, a sa ciljem sprečavanja ugrožavanja životne sredine i zdravlja ljudi.</p> <p>Kvalitet životne sredine u opštini Ulcinj je dobar, a sprovođenje mjera zaštite uticaće na njegovo očuvanje, smanjenje rizika od zagađivanja i degradacije životne sredine što će se odraziti i na obezbdjenje sveukupnog kvaliteta života na području Plana i šire zone.</p> <p><b>Zaštita zemljišta</b><br/> U zoni zahvata LSL je evidentirano nekoliko kategorija zemljišta: poljoprivredne površine, prirodne zelene površine i građevinsko zemljište. Očuvanje i zaštita zemljišta će se sprovoditi primjenom sljedećih mjera:</p> |

- uspostavljanjem strogih granica zona za izgradnju objekata;
- kontrolisanom sječom autohtonih biljnih vrsta;
- kontrolisanom primjenom hemijskih sredstava na poljoprivrednim i zelenim površinama.

#### **Zaštita vazduha**

Očuvanje kvaliteta vazduha ostvariće se primjenom sljedećih mjera:

- korišćenjem obnovljivih izvora energije za zagrevanje objekata;
- postavljanjem zaštitnih pojaseva zelenila prema frekventnim saobraćajnicama;
- izradom Procjene uticaja na životnu sredinu svih objekata koji su za to predviđeni Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu.

Od zanačaja za zaštitu vazduha je kontrola aerozagađenja koje će se sprovesti kroz uspostavljanje monitoring sistema, kojim bi se na adekvatan način pratile promjene osnovnih parametara kvaliteta vazduha.

#### **Zaštita voda**

Prioritetne aktivnosti sa aspekta zaštite voda u opštini se odnose na izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda. Ispravnost kvaliteta voda će se sprovoditi primjenom sledećih mjera:

- izgradnjom kanalizacione mreže u naselju, i njenim odvođenjem i priključenjem u gradski sistem kanalizacije;
- kontrolom otpadnih voda iz turističkih i komunalnih objekata, koje moraju zadovoljiti standarde recipijenata i nivo kvaliteta;
- kontrolom kvaliteta površinskih voda.

#### **Zaštita od buke**

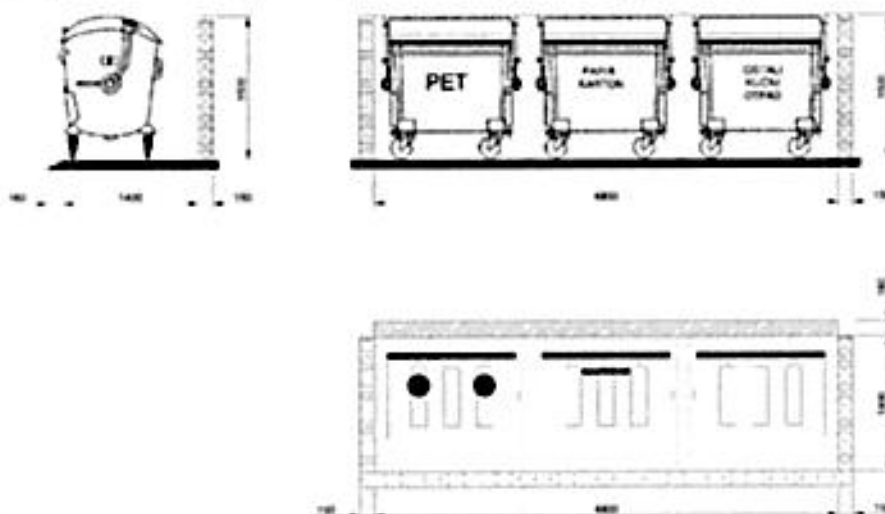
S obzirom na stambeno-turistički karakter naselja, vrednost nivoa buke može biti povećana samo od saobraćaja koji će se odvijati mrežom lokalnih i internih saobraćajnica. Zaštita od saobraćajne buke u životnoj sredini će se sprovoditi podizanjem pojaseva zelenila na ugroženim lokacijama. Nivo buke prilikom održavanja javnih skupova, zabavnih i sportskih aktivnosti na otvorenom prostoru će se odrediti u skladu sa akustičkim zoniranjem, utvrđenim Odlukom o utvrđivanju akustičkih zona na teritoriji opštine Ulcinj br.02-92/20-11 od 29.06.2020.g.

#### **Mjere koje se odnose na čvrsti otpad**

Prilikom planiranja i upravljanja čvrstim otpadom treba se rukovoditi principima definisanim u Zakonu o upravljanju otpadom iz („Sl. list CG”, br. 64/11 i 39/16) i Državnim planom upravljanja otpadom za period 2015-2020.

Za potrebe odlaganja komunalnog otpada sa prostora opština Bar i Ulcinj, izgrađena je međuopštinska deponija na teritoriji opštine Bar, lokalitet Možura. Sakupljanje, transport i deponovanje otpada na teritoriji opštine Ulcinj će se sprovoditi u skladu sa Lokalnim planom upravljanja komunalnim i neopasnim građevinskim otpadom („Sl.list CG – opštinski propisi”, 11/17 od 23.03.2017). Predlog plana je da se sakupljanje i transport organizuju tako da se otpad odlaže od večernjih do jutarnjih sati, a sakupljanje organizuje u ranim jutarnjim časovima, da ne bi opterećivalo saobraćaj kroz naselje u dnevnim špicevima. Potrebno je obezbijediti direktan i neomatan pristup lokacijama za otpad, pri čemu maksimalno rastojanje od pretovarnog mjesta do komunalnog vozila iznosi 15m (maksimalno ručno guranje kontejnera) po ravnoj podlozi bez

stepenica. Sudovi za otpad moraju biti smješteni u okviru parcele u boksu ili niši, adekvatno ograđenoj kamenom, živom ogradom, i sl.



Tehničkom dokumentacijom predvidjeti uslove i mjere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, br.75/18 i 84/24) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16 i 18/19 i 84/24) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu.

**Akt Agencije za zaštitu životne sredine, broj 03-D-661/2 od 16.03.2026. godine.**

#### 10. USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE

Shodno grafičkom prilogu br. 13 – *Plan pejzažne arhitekture, na urbanističkoj parceli UP C18.38, zona C, podzona C18 planirano je zelenilo poslovnih objekata (ZPO).*

##### Opšti uslovi za pejzažno uređenje

- Uređenje vršiti na osnovu projektnog rješenja
- Zadovoljiti zadati minimalni procenat zelenila (zelenilo na slobodnom tlu)
- Na urbanističkim parcelama gdje postoji mogućnost formiranja podzemnih etaža, većih od gabarita objekata, predvidjeti krovno zelenilo Intenzivnog tipa, za koji se mora obezbijediti dovoljna dubina supstrata (1m i više) za sadnju visokog drveća i to u nivou kote terena
- U toku izrade projektne dokumentacije obavezna je prethodna inventarizacija, taksacija i valorizacija postojećeg zelenila (autohtonog, egzota i tradicionalno kultivisanog) u cilju maksimalnog očuvanja i uklapanja postojećeg vitalnog i funkcionalnog zelenila u nova urbanistička rješenja
- Postojeće i planirano zelenilo mora biti prikazano u tehničkoj dokumentaciji u okviru uređenja terena
- Predvidjeti zaštitu postojećeg vitalnog i funkcionalnog zelenila tokom građevinskih radova postavljanjem zaštitnih ograda

- Na mjestima gdje nije moguće uklapanje i zadržavanje kvalitetnog zelenila, planirati presađivanje (kod vrsta koje podnose presađivanje kao što su masline – Olea europaea )
- U slučajevima gdje kvalitetno i vrijedno zelenilo nije moguće presaditi, dispoziciju objekata na UP prilagoditi postojećem zelenilu
- Tokom građevinskih radova, površinski sloj zemlje lagerovati i koristiti ga za nasipanje površina predviđenih za ozelenjavanje
- Projektovati humusiranje zelenih površina
- Koristiti reprezentativne, visokodekorativne autohtone biljne vrste, rasadnički odnjegovane
- Izbjegavati vrste iz drugih areala i invazivne biljne vrste
- Karakteristike sadnica drveća za ozelenjavanje: visina sadnica min. 2,50-3,00 m, obim stabla na visini od 1m min. 12-14 cm
- Na parking prostorima obavezno predvidjeti drvorede
- Predvidjeti urbano opremanje, rasvjetu, sisteme za navodnjavanje i protivpožarnu zaštitu zelenih površina
- Uređenje uskladiti sa trasama podzemnih instalacija.

**Zelenilo poslovnih objekata (ZPO), Zelenilo administrativnih objekata (ZA) i Zelenilo objekata zdravstva (ZOZ)**

U okviru površina mješovite namjene (MN) i centralnih djelatnosti (CD) planirane su zelene površine poslovnih objekata, u okviru namjene kultura (K) zelenilo administrativnih objekata, a u okviru namjene zdravstvo (Z) planirano je zelenilo objekata zdravstva. U skladu sa namjenom objekata, organizuju se u vidu poluotvorenih zelenih površina sa popločanim stazama, platoima i drugim vrtnoarhitektonskim elementima. Kompozicijom zasada, izborom vrsta, koloritskim efektima i organizacijom površina naglasiti karakter objekata i formirati prijatne ambijente. Koristiti savremena pejzažno-arhitektonska rješenja usklađena sa arhitekturom objekata i karakterom predjela.

Uslovi za uređenje:

- za ZPO minimum 20% površine urbanističke parcele mora biti pod zelenilom
- za ZA minimum 30% površine urbanističke parcele mora biti pod zelenilom
- za ZOZ minimum 40% površine urbanističke parcele mora biti pod zelenilom
- sadnju visokog i srednjeg drveća vršiti u manjim grupama i u vidu solitera u kombinaciji sa parternim zasadima (travnjaci, pokrivači tla, perene, jednogodišnje cvijeće, žbunasti zasadi, bordure, žive ograde)
- linearno zelenilo planirati obodom parcela, uz saobraćajnice i na parkinzima
- kod kompozicije zasada voditi računa o spratnosti, ritmu, koloritu i vizurama prema objektu
- dispoziciju zelenila uskladiti sa mjerama energetske efikasnosti u pogledu uticaja na mikroklimu, zaštitu od sunca i vjetra
- sadnju drveća je moguće organizovati i na popločanim površinama
- kao dopunu ozelenjavanja koristiti žardinjere, saksije, pergole sa puzavicama i sl.
- za zastore koristiti moderne materijale usklađene sa arhitekturom objekata i ambijentalnim karakteristikama

|     |   |
|-----|---|
|     | <p>- formirati kvalitetne travnjake otporne na sušu i gaženje<br/>- ostale smjernice u skladu sa Opštim uslovima i uslovima za podizanje drvoreda.</p> <p><b>Opšti prijedlog sadnog materijala:</b><br/> <b>Četinarsko drveće:</b> Cupressus sempervirens var. pyramidalis, Cupressocyparis leylandii, Juniperus phoenicea, Pinus halepensis, Pinus pinea, Pinus maritima. <b>Listopadno drveće:</b> Quercus robur, Quercus pubescens, Celtis australis, Fraxinus ornus, Ziziphus jujuba, Acacia sp., Albizzia julibrissin, Melia azedarach, Lagerstroemia indica.<br/> <b>Zimzeleno drveće:</b> Quercus ilex, Olea europaea, Phillyrea media, Ceratonia siliqua, Pistacia lentiscus, Pistacia terebinthus, Citrus sp., Eriobotrya japonica, Ligustrum japonicum, Magnolia grandiflora.<br/> <b>Žbunaste vrste:</b> Agave americana, Arbutus unedo, Erica mediteranea, Callistemon citrinus, Feijoa sellowiana, Laurus nobilis, Myrtus communis, Punica granatum, Spartium junceum, Nerium oleander, Pittosporum tobira, Buxus sempervirens, Poinciana gilliesii, Tamarix sp., Yucca sp.<br/> <b>Puzavice:</b> Bougainvillea spectabilis, Clematis sp., Hedera sp., Rhynchospermum jasminoides, Lonicera caprifolium, L. implexa, Parthenocissus tricuspidata, Tecoma radicans.<br/> <b>Palme:</b> Chamaerops humilis, Chamaerops excelsa, Cycas revoluta, Phoenix canariensis, Washingtonia filifera.<br/> <b>Perene:</b> Canna indica, Cineraria maritima, Hydrangea hortensis, Lavandula spicata, Rosmarinus officinalis, Santolina viridis, Santolina chamaecyparissus, Allium sphaerocephalon.</p> |
| 11. | <p><b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE</b></p>   |
|     | <p>Ukoliko se prilikom izvođenja građevinskih i zemljnih radova bilo koje vrste na području zahvata naiđe na nalazište ili nalaze arheološkog značenja, prema članu 87 i članu 88 Zakona o zaštiti kulturnih dobara („Sl. list RCG“, br. 49/10, 49/11 i 44/17), pravno ili fizičko lice koje neposredno izvodi radove, dužno je prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti Ministarstvo kulture i Upravu za zaštitu kulturnih dobara radi utvrđivanja daljeg postupka.</p>  |
| 12. | <p><b>USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM</b></p>  |
|     | <p>Potrebno je obezbjediti prilaz i upotrebu objekta licima koja se otežano kreću ili se koriste invalidskim kolicima, u skladu sa članom 30 Zakona o izgradnji objekata („Službeni list Crne Gore“, br. 19/25) i u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Službeni list Crne Gore“, br. 41/25).</p> <p>Prilikom projektovanja i izvođenja objekata potrebno je svim objektima koji svojom funkcijom podrazumijevaju javni sadržaj, kao i do stambenih objekata u kojima je planirana izgradnja stambenih jedinica za hendikepirana lica, obezbjediti pristup koji mogu koristiti lica sa ograničenom mogućnošću kretanja.</p>   |

|      |  |
|------|--|
|      | U tu svrhu, uz stepenišne prostore projektovati i odgovarajuće rampe s maksimalnim nagibom 8%, ili, ukoliko to tehnički uslovi ne dozvoljavaju planirati pristup na drugi način.   |
| 13.  | <b>USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA</b>  |
|      | /  |
| 14.  | <b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA</b>   |
|      | /  |
| 15.  | <b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU</b>   |
|      | Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati Zakon o vodama („Službeni list Republike Crne Gore”, br. 27/07 i „Službeni list Crne Gore”, br. 73/10, 32/11, 47/11, 48/15, 52/16, 55/16, 02/17, 80/17 i 84/18).  |
| 16.  | <b>MOGUĆNOST FAZNOG GRADENJA OBJEKTA</b>   |
|      | Dozvoljena je fazna realizacija kapaciteta na urbanističkoj parceli.   |
| 17.  | <b>USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU</b>  |
| 17.1 | <b>Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu</b>   |
|      | Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke EPCG: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehnička preporuka za priključke potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje)</li> <li>• Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta</li> <li>• Uputstvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog opterećenja</li> <li>• Tehnička preporuka TP-1b - Distributivna transformatorska stanica DTS – EPCG 10/0.4 kV</li> </ul> Prema grafičkom prilogu br. 11 – <i>Plan elektroenergetske infrastrukture</i> i prema uslovima nadležnog organa.   |
| 17.2 | <b>Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu</b>   |
|      | <i>Vodovod</i><br>Kako bi se poboljšalo vodosnabdijevanje razmatranog područja LSL "Donji Štoj" kao i Velike plaže, planskom dokumentacijom višeg reda PUP Ulcinj predviđa se rezervoar "Đerane" na koti 75mm. On je pozicioniran tako da prima vode iz postojećih izvorišta kao i iz Regionalnog sistema i predstavlja okosnicu za snabdijevanje potrošača na Velikoj plaži i Štoju, kao i urbanog dijela opštine Ulcinj. Kao osnovni problem ulcinjskog vodovodnog sistema, pored dotrajalosti mreže i velikih gubitaka, je nedostatak rezervoarskog prostora koji bi služio za izravnanje dotoka i potrošnje vode naročito u dnevnim i sezonskim pikovima. Iz ovog razloga planirani rezervoar Đerane će svojim položajem i kapacitetom značajno poboljšati snabdijevanje potrošača I visinske zone, kojoj između ostalih pripada i zahvat LSL "Donji Štoj".<br>Prilikom planiranja vodovodne mreže preporučuje se da se nova vodoizvorišta koja se stavljaju u funkciju za vodosnabdijevanje stanovništva podvrgnu |

|      |   |
|------|---|
|      | <p>provjeri radiološke ispravnosti u skladu sa propisima iz oblasti zaštite od jonizirajućih zračenja.</p> <p><i>Kanalizacija</i></p> <p>Sugerirše se upotreba postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda bez primarnog taložnika, kao optimalna opcija iz razloga što nemaju nusprodukt aktivni mulj koji je potrebno dodatno stabilizovati na većim centralnim postrojenjima. Održavanje navedenih postrojenja je finansijski povoljnije u odnosu na postrojenja koja zahtijevaju transport i skladištenje mulja.</p> <p>Postoji mogućnost ugradnje postrojenja za prečišćavanje fekalnih voda sa taložnicima za prihvrat aktivnog mulja, koji se povremeno mora crpiti i cisternama odvoziti do velikih gradskih uređaja i tamo tretirati. Ovakvi uređaji moraju biti pod strogim inspeksijskim nadzorom da ne bi došlo do nekontrolisanog odlaganja i pojave većih ekoloških problema.</p> <p><i>Atmosferska kanalizacija</i></p> <p>Prema PUP-u Ulcinj atmosferska kanalizacija je planirana samo u urbanoj zoni samog grada Ulcinj. Predviđena je mreža zatvorenih atmosferskih kanala na glavnim odvodnim pravcima tj. saobraćajnicama upravnim na pad slivnog područja i za zajedničke odvodne pravce.</p> <p>Važan faktor u planiranju, projektovanju, izvođenju i održavanju atmosferskih kanala, je da se spriječi izlivanje fekalne kanalizacije u atmosfersku što otežava održavanje atmosferske kanalizacije i dovodi do direktnog zagađenja mora ili nekog drugog prirodnog recipijenta.</p> <p>Uzimajući u obzir troškove izgradnje atmosferske kanalizacije u zahvatu LSL Donji Štoj predlaže se da se gdje god je to moguće kanalisane vode u zelenilo pored istih na kratkim dionicama, dok se za ostale dionice predviđa sistem zatvorenih kanala sa slivnicima.</p> <p>Padavine sa saobraćajnih površina biće zauljene i moraju se odvesti u separatore ulja i benzina prije ispuštanja u recipijente - upojne bunare. Separatori moraju da obezbijede stepen prečišćavanja koji je u skladu sa odredbama Pravilnika o kvalitetu i sanitarno-tehničkim uslovima za ispuštanje otpadnih voda u recipijent i javnu kanalizaciju, načinu i postupku ispitivanja kvaliteta otpadnih voda, minimalnom broju ispitivanja i sadržaju izvještaja o utvrđenom kvalitetu otpadnih voda ("Službeni list CG", br. 45/08, 9/10, 26/12, 52/12 i 59/13).</p> <p>Ne upuštati kišnicu u fekalnu kanalizaciju.</p> <p>Prema grafičkom prilogu br.10 – <i>Plan hidrotehničke infrastuktue</i> i prema uslovima nadležnog organa.</p> <p><b>Akt Vodovod i kanalizacija d.o.o. Ulcinj, broj 3-30 od 17.03.2026. godine.</b></p> |
| 17.3 | <b>Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu</b>  |
|      | <p>Projektna dokumentacija za svaki novi objekat bi trebalo da sadrži projekat saobraćaja, u kome će biti definisan priključak na javnu saobraćajnicu, sve saobraćajne površine unutar parcele i prilaze za komunalna i interventna vozila. Objekat se po pravilu priključuje na najbližu javnu saobraćajnicu ili</p>   |

|      |   |
|------|---|
|      | <p>kolsko-pješačku površinu ukoliko se parceli ne može prići preko javne saobraćajnice.</p> <p>Sabirne saobraćajnice unutar zona su planirane za mjerodavno komunalno vozilo, dok je pristupna mreža saobraćajnica dimenzionisana za potrebe pristupa mjerodavnog komunalnog vozila. Za saobraćajnicu koja prolazi pored P&amp;R zone mjerodavno vozilo je autobus, a za bulevar teško teretno vozilo.</p> <p>Prema grafičkom prilogu br. 9 – <i>Plan saobraćajne infrastrukture</i> i prema uslovima nadležnog organa,</p> <p><b>Akt Sekretarijata za komunalne i stambene djelatnosti Opština Ulcinj, broj 06-335/26-193/2 od 16.03.2026. godine.</b></p>   |
| 17.4 | <p><b>Ostali infrastrukturni uslovi</b></p>   |
|      | <p><b>Telekomunikaciona mreža</b></p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije elektronske komunikac. infrastrukt. poštovati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Zakon o elektronskim komunikacijama ( "SI list CG", br.100/24)</li> <li>-Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti radio koridora u kojima nije dopušteno planiranje i gradnja drugih objekata ( "SI list CG", br.33/14)</li> <li>-Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za priključenje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezivanje opreme i objekata ( "SI list CG", br.41/15)</li> <li>-Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme ( "SI list CG", br.59/15 i 39/16)</li> <li>- Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme ( "SI list CG", br.52/14)</li> <li>- Pravilnik o granicama izlaganja elektromagnetnim poljima ( "SI list CG", br.6/15)</li> </ul> <p><u>Agencija za telekomunikacije i poštansku djelatnost upućuje na primjenu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sajt na kome se nalaze relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije <a href="http:// ekip.me/page/elektronic-communications/ec-networks/development-of-technical-documents/content">http:// ekip.me/page/elektronic-communications/ec-networks/development-of-technical-documents/content</a>;</li> <li>- sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture <a href="http://geoportal.ekip.me/">http://geoportal.ekip.me/</a> preko koga sve zainteresovane strane mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture.</li> </ul> <p>Prema grafičkom prilogu br.12 – <i>Plan elektronskih komunikacija</i>.</p> |
| 18.  | <p><b>POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I</b></p>  |

|     |  |
|-----|--|
|     | <p><b>SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA</b></p>  |
|     | <p><b>Geologija</b><br/>Geološku strukturu čine klastični i karbonatni sediment srednjeg miocena.</p> <p><b>Geomorfologija</b><br/>Prostor pripada geomorfološkoj cjelini aluvijalna ravan Ulcinjskog polja. Ovo je tipičan primjer fluvioakumulacionog reljefa sa aluvijalnim i proluvijalnim konusima i pjeskovito – šljunkovitim zastorima.</p> <p><b>Zemljište</b><br/>Zemljište pripada pedološkoj jedinici Štojski pjeskovi. Istočno od Ulcinja, od Port Milene do rijeke Bojane, proteže se dosta prostrana pješčana štojska greda uključujući i Veliku plažu sve do mora. Postanak ove pješčane grede je svakako vezan za aluvijalne nanose rijeke Bojane, koji se talože u njenoj selti, a onda ih zahvataju morski talasi i vodene struje, odvlače ka zapadu i izbacuju na obalu kao moritimne sedimente. Sve u svemu, štojski pjeskovi i pjeskuše i pored naglog razvoja turističkih objekata na njima, ili, pak, upravo zbog toga, pružaju mogućnost da se na oko 1.000ha zasnuje najintezivnija povrtatsko-hortikultura proizvodnja najvećeg intenziteta.</p> <p><b>Tipologija predjela</b><br/>Područje pripada eumediteranskom tipu predjela, tipu karaktera predjela <b>Šume priobalnog i plavnog pojasa na aluvijalnim terenima.</b></p> <p><b>Seizmičnost</b><br/>Predmetno područje, kao i cijelo područje opštine Ulcinj se nalazi u zoni visokog seizmičkog rizika, u okviru seizmotektonske jedinice para Autohton. Pripada zoni 9° seizmičke makrozonizacije. Teren je mahom izgrađen od pješčara, glinaca i pjeskova, i aluvijalnih sedimenata pjeskovito-šljunkovitog sastava, povoljan za poljoprivredu i uslovno povoljan za urbanizaciju.</p> <p>Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</p> <p>Prije izrade tehničke dokumentacije shodno Zakonu o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 42/94, 26/07 i "Sl.list CG", br. 28/11) i Pravilniku o sadržaju projekta geoloških istraživanja ("Sl.list CG", br. 68/23) izraditi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborat o geofizičkim istraživanjima tla i</li> <li>- Elaborat o inženjersko-geološkim karakteristikama tla.</li> </ul> |
| 19. | <b>POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA</b>   |
|     | /  |

|     |   |                                |
|-----|---|--------------------------------|
| 20. | <b>ZA ZGRADE URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE</b>   |                                |
|     | Oznaka urbanističke parcele   | UP C18.38, Zona C, podzona C18 |
|     | Površina urbanističke parcele (m <sup>2</sup> )   | 4 606.78 m <sup>2</sup>        |
|     | Indeks zauzetosti   | 0.4                            |
|     | Indeks izgrađenosti   | 0.8                            |
|     | Max bruto građevinska površina objekta (BRGP m <sup>2</sup> )   | 3 685 m <sup>2</sup>           |
|     | Max površina prizemlja  | 1 843 m <sup>2</sup>           |
|     | Max spratnost objekta (broj nadzemnih etaža)  | P+3                            |
|     | <b>Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila</b>   |                                |
|     | <p>Planirane kapacitete za parkiranje projektovati na bazi sljedećih normativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stanovanje: minimum 11 PM na 1000m<sup>2</sup> i minimum 1 PM/stambenoj jedinici</li> <li>• turizam (hoteli): 10 PM na 1000m<sup>2</sup>, uz uslov od minimum 1PM na 2 smještajne jedinice za hotele za 1*, 2* ili 3* i minimum 1PM po sobi, turističkom apartmanu ili kući za hotele sa 4* ili 5*. Za hotele sa 5* obezbijediti natkriveni parking.</li> <li>• ugostiteljstvo: 85 PM na 1000m<sup>2</sup></li> <li>• trgovina: 44 PM na 1000 m<sup>2</sup> BRGP</li> <li>• poslovanje i administracija: 30 PM na 1000m<sup>2</sup> BRGP</li> <li>• škole: 1PM na svaku učionicu</li> <li>• sport: 18PM/100 posjetilaca</li> <li>• dom zdravlja, ambulanta, apoteka: 30PM na 1000 m<sup>2</sup> BRGP</li> </ul> <p>Na urbanističkoj parceli mora biti obezbijeđen dovoljan broj parkinga i garaže za smještaj vozila stanovnika, korisnika prostora i posjetilaca.</p> <p>Za sve urbanističke parcele potrebe za parkiranjem treba rješavati u okviru parcele, saglasno normativima iz Pravilnika o sadržaju i formi planskog dokumenta.</p> <p>Unutar slobodnih površina koja su definisana pod namjenom kolsko-pješačke površine, moguće formirati parkinge za parcele koje se graniče sa tom površinom.</p> <p>Za korisnike zona C, D i E, na parcelama predviđenim za centralne djelatnosti potrebno je obezbijediti i dodatna parking mjesta za javni parking ili javnu garažu. Osim potrebnog broja parking mjesta u odnosu na namjenu i kapacitete, potrebno je obezbijediti dodatnih 200 PM na parceli UP C17.1, a na parceli UP C17.2 dodatnih 100 PM.</p> <p>Radi povećanja energetske efikasnosti i održive mobilnosti, potrebno je postaviti punjače za električne automobile na svim javnim i ostalim površinama predviđenim za parkiranje. Na svakom od planiranih javnih parkinga/garaža predvidjeti minimum po 5 punjača za električne automobile.</p> <p>Zastor svih ulica je od asfalt betona, a planiranih parking mjesta od raster elemenata beton – trava, behaton elemenata ili od asfalta. Pješačke staze uz kolovoz bi trebalo da su od kamena, betona ili od prefabrikovanih betonskih elemenata. Na parkinzima obezbijediti prostor za visoko zelenilo. Unutar</p> |                                |

granice zahvata površina kolovoza, parking mjesta i pješačkih staza uz kolovoz iznosi oko 513 702 m<sup>2</sup> ili 14.2% zone zahvata.

Sve saobraćajnice su opremljene odgovarajućom rasvjetom a na raskrsnicama treba predvidjeti prelaze za hendikepirana lica saglasno važećem Pravilniku. Odvodnjavanje svih saobraćajnica rešavati atmosferskom kanalizacijom.

**Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja**

**Arhitektonsko oblikovanje objekta** mora se prilagoditi postojećem ambijentu:

- položaj objekta na parceli i volumen objekata pažljivo projektovati sa ciljem unapređenja postojećeg ambijenta i dobijanja homogene slike naselja;
- izbjegavati velike kvadratne osnove;
- primjenjivati jednostavne proporcije i forme;
- predvidjeti primjenu detalja primorske arhitekture ;
- kolorit objekata raditi u svijetlim pastelnim tonovima, ili bijeloj boji;
- nije dozvoljena primjena detalja, materijala i boja koji tipološki ne pripadaju primorskom ambijentu;
- fasadne otvore obrađivati drvetom, PVC ili aluminijumskom bravarijom, u svijetloj boji koja je u skladu sa materijalizacijom i koloritom objekta;
- visine objekata su date na grafičkim priložima kao spratnost objekata uz pretpostavljen disciplinovan odnos korisnika, vodeći računa o susjednim objektima i opštoj slici naselja;
- krovovi mogu biti ravni, dvovodni ili kombinovani;
- nagib krovnih ravni ne može biti veći od 24°, preporučeni nagib je 22° ;
- krovni pokrivač može biti crijep, lim, tegola ili drugi kvalitetni material;
- ravne krovove po mogućnosti raditi sa ozelenjenim krovnim ravnima ili krovnim baštama;
- enterijeri poslovnih prostora u objektima mješovite i poslovne namjene moraju biti u odgovarajućem odnosu sa objektom u kome se nalaze;
- izlozi poslovnih prostora treba da su u skladu sa susjednim izlozima i arhitekturom samog objekta.

Površine za obračun indeksa se obračunavaju u skladu sa Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kriterijumima namjene površina, elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima (Sl.list CG 24/10, 33/14), Pravilnikom o načinu obračuna površine i zapremine objekata -Službeni list Crne Gore br.47/2013 i Crnogorskim standardom MEST EN 15221-6:Upravljanje kapacitetima - Dio 6.

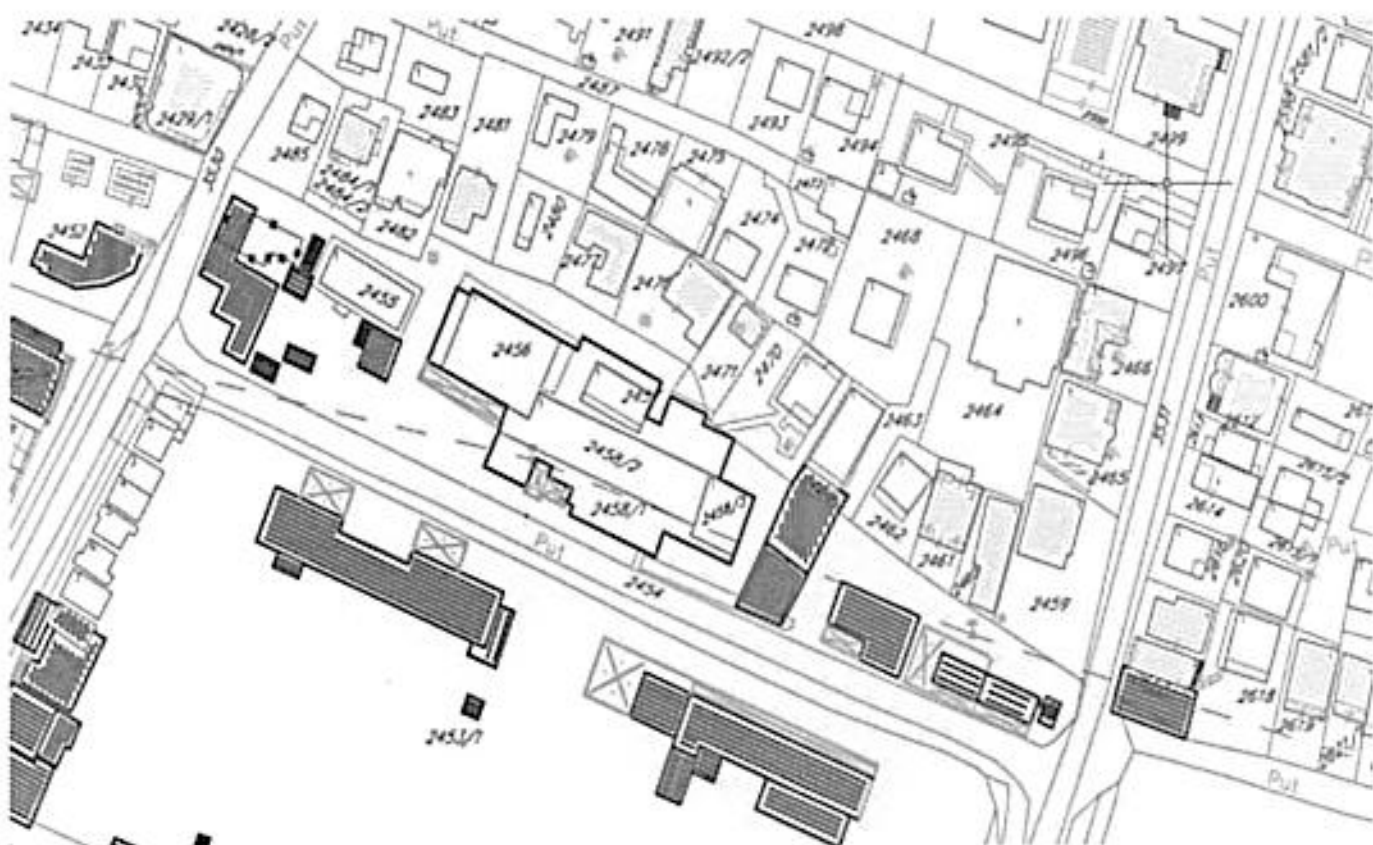
**Slobodne površine oko objekata na urbanističkoj parceli** pejzažno urediti u duhu mediteranske vrtne arhitekture. Prostor treba oplemeniti autohtonim rastinjem, uvažavajući prirodno naslijeđe.

Teren oko objekata, terase i druge površine treba izvesti na način da se ne narušava izgled naselja, te da se ne promijeni prirodno oticanje vode na štetu susjednog zemljišta, odnosno susjednih građevina.

Urbana oprema mora biti projektovana, birana i koordinirana sa pažnjom. Rasvjetu prostora kolских i pješačkih komunikacija treba izvesti pažljivo

|     |  |
|-----|--|
|     | <p>odabranim rasvjetnim tijelima, sa dovoljnim osvjetljajem za potrebe normalne funkcije prostora.</p> <p><b>Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti</b></p> <p>Racionalana potrošnja energije, tj primjena mjera energetske efikasnosti se najvećim dijelom može ostvariti u oblasti izgradnje i održavanja građevinskih objekata.</p> <p>Nove zgrade u skladu sa vrstom i namjenom, se moraju projektovati i graditi na način kojim se obezbjeđuje da tokom upotrebe imaju propisane energetske karakteristike. Da bi se realizovala energetski održiva gradnja, po mogućnosti treba:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odabrati orijentaciju zgrade sa glavnom fasadom prema jugu;</li> <li>- poštovati udaljenost između zgrada kako ne bi bili u sjenci drugih objekata;</li> <li>- primijeniti kompaktne arhitektonske oblike sa pravilnom orijentacijom prozora kroz koje se apsorbuje direktna sunčeva svjetlost zimi;</li> <li>- primijeniti koncept inteligentnih zgrada (upravljanje potrošnjom energije glavnih potrošača s jednog centralnog mjesta);</li> <li>- koristiti obnovljive izvore energije sa lokacije – solarnu energiju, energiju vjetra, geo-termalnu energiju.</li> </ul> <p>Kada su u pitanju obnovljivi izvori energije posebno treba naglasiti potencijalnu primjenu energije direktnog sunčevog zračenja. Sunčeva energija se kao neiscrpan izvor energije u zgradama koristi na tri načina:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. pasivno - za grijanje i osvjetljenje prostora;</li> <li>2. aktivno - sistem kolektora za pripremu tople vode;</li> <li>3. fotonaponske sunčane ćelije za proizvodnju električne energije.</li> </ol> <p>Ostale opcije smanjenja gubitaka električne energije u samim objektima su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uvođenje savremene rasvjete – štedne sijalice;</li> <li>- ugradnja toplotnih pumpi, koje osim za dobijanje topline u sezoni grijanja, služe i kao rashladne mašine u ljetnim mjesecima;</li> <li>- korišćenje podzemne vode u sistemima vodosnadbijevanja;</li> <li>- korišćenje autohtonih biljnih vrsta za ozelenjavanje prostora oko objekata, kako bi se smanjile potrebe za navodnjavanjem;</li> <li>- ugradnja sanitarnih pribora niskog protoka;</li> <li>- promovisanje izgradnje niskoenergetskih, pasivnih zgrada.</li> </ul> <p>Sve nabrojane mogućnosti se u određenoj mjeri mogu koristiti pri izgradnji objekata na području zahvata LSL.</p> <p>Preporuka Plana je da 20% potreba za električnom energijom (na nivou urbanističke parcele) bude obezbijeđeno iz obnovljivih izvora.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati Pravilnik o sadržaju elaborata energetske efikasnosti zgrada ("Službeni list CG", br.47/13).</p> |
| 21. | <p><b>DOSTAVLJENO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podnosiocu zahtjeva</li> <li>- Direktoratu za inspeksijske poslove</li> <li>- U spise predmeta</li> </ul>  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     | - a/a   |  |
| 22. | OBRADIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:   | Olja Femić <i>Olja Femić</i><br>Nataša Đuknić <i>Nataša Đuknić</i>   |
| 23. |   | <p><b>DRŽAVNA SEKRETKARKA</b><br/><b>Marina Izgarević Pavićević</b></p>  |
| 24. | <b>PRILOZI</b>  |  |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafički prilozi iz planskog dokumenta</li> <li>- List nepokretnosti i kopija plana</li> <li>- Akt Agencije za zaštitu životne sredine, broj 03-D-661/2 od 16.03.2026. godine;</li> <li>- Akt Sekretarijata za komunalne i stambene djelatnosti Opština Ulcinj, broj 06-335/26-193/2 od 16.03.2026. godine;</li> <li>- Akt Vodovod i kanalizacija d.o.o. Ulcinj, broj 3-30 od 17.03.2026. godine.</li> </ul> |  |



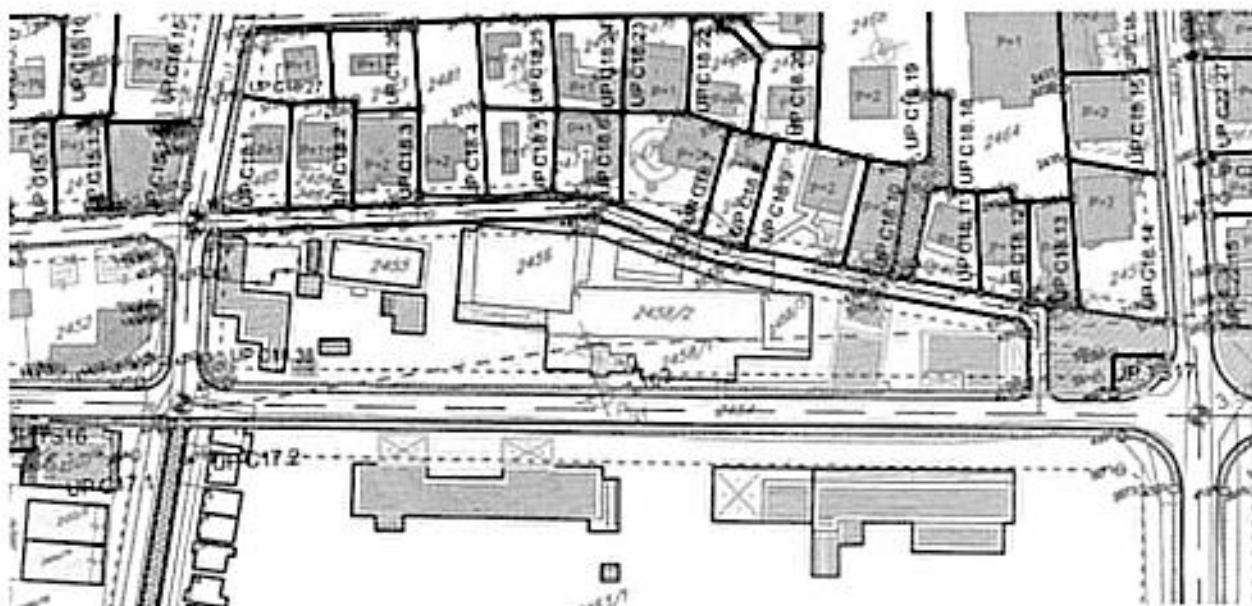
**LEGENDA:**

- GRANIČA ZAHVATA PLANA
- GRANIČA KATASTARSKÉ OPŠTINE
- GRANIČA I BROJ KATASTARSKÉ PARCELE

**konvolutna granica zahvata plana**

|     |           |           |     |           |           |     |           |           |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|
| 1   | 860227.20 | 464204.77 | 51  | 861173.85 | 464227.13 | 101 | 860604.52 | 464170.75 |
| 2   | 860228.50 | 464205.99 | 52  | 861174.81 | 464228.50 | 102 | 860615.90 | 464171.85 |
| 3   | 860229.17 | 464207.14 | 53  | 861175.23 | 464229.47 | 103 | 860627.33 | 464173.73 |
| 4   | 860229.17 | 464207.14 | 54  | 861175.24 | 464230.75 | 104 | 860638.85 | 464174.83 |
| 5   | 860230.42 | 464208.41 | 55  | 861176.02 | 464232.43 | 105 | 860650.38 | 464176.20 |
| 6   | 860231.89 | 464209.73 | 56  | 861176.59 | 464233.53 | 106 | 860661.91 | 464177.59 |
| 7   | 860233.46 | 464211.10 | 57  | 861177.16 | 464234.63 | 107 | 860673.44 | 464178.99 |
| 8   | 860234.84 | 464212.57 | 58  | 861177.73 | 464235.73 | 108 | 860684.97 | 464180.39 |
| 9   | 860236.21 | 464214.04 | 59  | 861178.30 | 464236.83 | 109 | 860696.50 | 464181.79 |
| 10  | 860237.59 | 464215.51 | 60  | 861178.87 | 464237.93 | 110 | 860708.03 | 464183.19 |
| 11  | 860238.96 | 464216.98 | 61  | 861179.44 | 464239.03 | 111 | 860719.56 | 464184.59 |
| 12  | 860240.34 | 464218.45 | 62  | 861180.01 | 464240.13 | 112 | 860731.09 | 464185.99 |
| 13  | 860241.71 | 464219.92 | 63  | 861180.58 | 464241.23 | 113 | 860742.62 | 464187.39 |
| 14  | 860243.09 | 464221.39 | 64  | 861181.15 | 464242.33 | 114 | 860754.15 | 464188.79 |
| 15  | 860244.46 | 464222.86 | 65  | 861181.72 | 464243.43 | 115 | 860765.68 | 464190.19 |
| 16  | 860245.84 | 464224.33 | 66  | 861182.29 | 464244.53 | 116 | 860777.21 | 464191.59 |
| 17  | 860247.21 | 464225.80 | 67  | 861182.86 | 464245.63 | 117 | 860788.74 | 464192.99 |
| 18  | 860248.59 | 464227.27 | 68  | 861183.43 | 464246.73 | 118 | 860800.27 | 464194.39 |
| 19  | 860249.96 | 464228.74 | 69  | 861184.00 | 464247.83 | 119 | 860811.80 | 464195.79 |
| 20  | 860251.34 | 464230.21 | 70  | 861184.57 | 464248.93 | 120 | 860823.33 | 464197.19 |
| 21  | 860252.71 | 464231.68 | 71  | 861185.14 | 464250.03 | 121 | 860834.86 | 464198.59 |
| 22  | 860254.09 | 464233.15 | 72  | 861185.71 | 464251.13 | 122 | 860846.39 | 464199.99 |
| 23  | 860255.46 | 464234.62 | 73  | 861186.28 | 464252.23 | 123 | 860857.92 | 464201.39 |
| 24  | 860256.84 | 464236.09 | 74  | 861186.85 | 464253.33 | 124 | 860869.45 | 464202.79 |
| 25  | 860258.21 | 464237.56 | 75  | 861187.42 | 464254.43 | 125 | 860880.98 | 464204.19 |
| 26  | 860259.59 | 464239.03 | 76  | 861187.99 | 464255.53 | 126 | 860892.51 | 464205.59 |
| 27  | 860260.96 | 464240.50 | 77  | 861188.56 | 464256.63 | 127 | 860904.04 | 464206.99 |
| 28  | 860262.34 | 464241.97 | 78  | 861189.13 | 464257.73 | 128 | 860915.57 | 464208.39 |
| 29  | 860263.71 | 464243.44 | 79  | 861189.70 | 464258.83 | 129 | 860927.10 | 464209.79 |
| 30  | 860265.09 | 464244.91 | 80  | 861190.27 | 464259.93 | 130 | 860938.63 | 464211.19 |
| 31  | 860266.46 | 464246.38 | 81  | 861190.84 | 464261.03 | 131 | 860950.16 | 464212.59 |
| 32  | 860267.84 | 464247.85 | 82  | 861191.41 | 464262.13 | 132 | 860961.69 | 464213.99 |
| 33  | 860269.21 | 464249.32 | 83  | 861191.98 | 464263.23 | 133 | 860973.22 | 464215.39 |
| 34  | 860270.59 | 464250.79 | 84  | 861192.55 | 464264.33 | 134 | 860984.75 | 464216.79 |
| 35  | 860271.96 | 464252.26 | 85  | 861193.12 | 464265.43 | 135 | 860996.28 | 464218.19 |
| 36  | 860273.34 | 464253.73 | 86  | 861193.69 | 464266.53 | 136 | 861007.81 | 464219.59 |
| 37  | 860274.71 | 464255.20 | 87  | 861194.26 | 464267.63 | 137 | 861019.34 | 464220.99 |
| 38  | 860276.09 | 464256.67 | 88  | 861194.83 | 464268.73 | 138 | 861030.87 | 464222.39 |
| 39  | 860277.46 | 464258.14 | 89  | 861195.40 | 464269.83 | 139 | 861042.40 | 464223.79 |
| 40  | 860278.84 | 464259.61 | 90  | 861195.97 | 464270.93 | 140 | 861053.93 | 464225.19 |
| 41  | 860280.21 | 464261.08 | 91  | 861196.54 | 464272.03 | 141 | 861065.46 | 464226.59 |
| 42  | 860281.59 | 464262.55 | 92  | 861197.11 | 464273.13 | 142 | 861076.99 | 464227.99 |
| 43  | 860282.96 | 464264.02 | 93  | 861197.68 | 464274.23 | 143 | 861088.52 | 464229.39 |
| 44  | 860284.34 | 464265.49 | 94  | 861198.25 | 464275.33 | 144 | 861100.05 | 464230.79 |
| 45  | 860285.71 | 464266.96 | 95  | 861198.82 | 464276.43 | 145 | 861111.58 | 464232.19 |
| 46  | 860287.09 | 464268.43 | 96  | 861199.39 | 464277.53 | 146 | 861123.11 | 464233.59 |
| 47  | 860288.46 | 464269.90 | 97  | 861200.00 | 464278.63 | 147 | 861134.64 | 464234.99 |
| 48  | 860289.84 | 464271.37 | 98  | 861200.57 | 464279.73 | 148 | 861146.17 | 464236.39 |
| 49  | 860291.21 | 464272.84 | 99  | 861201.14 | 464280.83 | 149 | 861157.70 | 464237.79 |
| 50  | 860292.59 | 464274.31 | 100 | 861201.71 | 464281.93 | 150 | 861169.23 | 464239.19 |
| 51  | 860293.96 | 464275.78 | 101 | 861202.28 | 464283.03 | 151 | 861180.76 | 464240.59 |
| 52  | 860295.34 | 464277.25 | 102 | 861202.85 | 464284.13 | 152 | 861192.29 | 464241.99 |
| 53  | 860296.71 | 464278.72 | 103 | 861203.42 | 464285.23 | 153 | 861203.82 | 464243.39 |
| 54  | 860298.09 | 464280.19 | 104 | 861203.99 | 464286.33 | 154 | 861215.35 | 464244.79 |
| 55  | 860299.46 | 464281.66 | 105 | 861204.56 | 464287.43 | 155 | 861226.88 | 464246.19 |
| 56  | 860300.84 | 464283.13 | 106 | 861205.13 | 464288.53 | 156 | 861238.41 | 464247.59 |
| 57  | 860302.21 | 464284.60 | 107 | 861205.70 | 464289.63 | 157 | 861249.94 | 464248.99 |
| 58  | 860303.59 | 464286.07 | 108 | 861206.27 | 464290.73 | 158 | 861261.47 | 464250.39 |
| 59  | 860304.96 | 464287.54 | 109 | 861206.84 | 464291.83 | 159 | 861273.00 | 464251.79 |
| 60  | 860306.34 | 464289.01 | 110 | 861207.41 | 464292.93 | 160 | 861284.53 | 464253.19 |
| 61  | 860307.71 | 464290.48 | 111 | 861207.98 | 464294.03 | 161 | 861296.06 | 464254.59 |
| 62  | 860309.09 | 464291.95 | 112 | 861208.55 | 464295.13 | 162 | 861307.59 | 464255.99 |
| 63  | 860310.46 | 464293.42 | 113 | 861209.12 | 464296.23 | 163 | 861319.12 | 464257.39 |
| 64  | 860311.84 | 464294.89 | 114 | 861209.69 | 464297.33 | 164 | 861330.65 | 464258.79 |
| 65  | 860313.21 | 464296.36 | 115 | 861210.26 | 464298.43 | 165 | 861342.18 | 464260.19 |
| 66  | 860314.59 | 464297.83 | 116 | 861210.83 | 464299.53 | 166 | 861353.71 | 464261.59 |
| 67  | 860315.96 | 464299.30 | 117 | 861211.40 | 464300.63 | 167 | 861365.24 | 464262.99 |
| 68  | 860317.34 | 464300.77 | 118 | 861211.97 | 464301.73 | 168 | 861376.77 | 464264.39 |
| 69  | 860318.71 | 464302.24 | 119 | 861212.54 | 464302.83 | 169 | 861388.30 | 464265.79 |
| 70  | 860320.09 | 464303.71 | 120 | 861213.11 | 464303.93 | 170 | 861399.83 | 464267.19 |
| 71  | 860321.46 | 464305.18 | 121 | 861213.68 | 464305.03 | 171 | 861411.36 | 464268.59 |
| 72  | 860322.84 | 464306.65 | 122 | 861214.25 | 464306.13 | 172 | 861422.89 | 464269.99 |
| 73  | 860324.21 | 464308.12 | 123 | 861214.82 | 464307.23 | 173 | 861434.42 | 464271.39 |
| 74  | 860325.59 | 464309.59 | 124 | 861215.39 | 464308.33 | 174 | 861445.95 | 464272.79 |
| 75  | 860326.96 | 464311.06 | 125 | 861215.96 | 464309.43 | 175 | 861457.48 | 464274.19 |
| 76  | 860328.34 | 464312.53 | 126 | 861216.53 | 464310.53 | 176 | 861469.01 | 464275.59 |
| 77  | 860329.71 | 464314.00 | 127 | 861217.10 | 464311.63 | 177 | 861480.54 | 464276.99 |
| 78  | 860331.09 | 464315.47 | 128 | 861217.67 | 464312.73 | 178 | 861492.07 | 464278.39 |
| 79  | 860332.46 | 464316.94 | 129 | 861218.24 | 464313.83 | 179 | 861503.60 | 464279.79 |
| 80  | 860333.84 | 464318.41 | 130 | 861218.81 | 464314.93 | 180 | 861515.13 | 464281.19 |
| 81  | 860335.21 | 464319.88 | 131 | 861219.38 | 464316.03 | 181 | 861526.66 | 464282.59 |
| 82  | 860336.59 | 464321.35 | 132 | 861219.95 | 464317.13 | 182 | 861538.19 | 464283.99 |
| 83  | 860337.96 | 464322.82 | 133 | 861220.52 | 464318.23 | 183 | 861549.72 | 464285.39 |
| 84  | 860339.34 | 464324.29 | 134 | 861221.09 | 464319.33 | 184 | 861561.25 | 464286.79 |
| 85  | 860340.71 | 464325.76 | 135 | 861221.66 | 464320.43 | 185 | 861572.78 | 464288.19 |
| 86  | 860342.09 | 464327.23 | 136 | 861222.23 | 464321.53 | 186 | 861584.31 | 464289.59 |
| 87  | 860343.46 | 464328.70 | 137 | 861222.80 | 464322.63 | 187 | 861595.84 | 464290.99 |
| 88  | 860344.84 | 464330.17 | 138 | 861223.37 | 464323.73 | 188 | 861607.37 | 464292.39 |
| 89  | 860346.21 | 464331.64 | 139 | 861223.94 | 464324.83 | 189 | 861618.90 | 464293.79 |
| 90  | 860347.59 | 464333.11 | 140 | 861224.51 | 464325.93 | 190 | 861630.43 | 464295.19 |
| 91  | 860348.96 | 464334.58 | 141 | 861225.08 | 464327.03 | 191 | 861641.96 | 464296.59 |
| 92  | 860350.34 | 464336.05 | 142 | 861225.65 | 464328.13 | 192 | 861653.49 | 464297.99 |
| 93  | 860351.71 | 464337.52 | 143 | 861226.22 | 464329.23 | 193 | 861665.02 | 464299.39 |
| 94  | 860353.09 | 464338.99 | 144 | 861226.79 | 464330.33 | 194 | 861676.55 | 464300.79 |
| 95  | 860354.46 | 464340.46 | 145 | 861227.36 | 464331.43 | 195 | 861688.08 | 464302.19 |
| 96  | 860355.84 | 464341.93 | 146 | 861227.93 | 464332.53 | 196 | 861699.61 | 464303.59 |
| 97  | 860357.21 | 464343.40 | 147 | 861228.50 | 464333.63 | 197 | 861711.14 | 464304.99 |
| 98  | 860358.59 | 464344.87 | 148 | 861229.07 | 464334.73 | 198 | 861722.67 | 464306.39 |
| 99  | 860360.00 | 464346.34 | 149 | 861229.64 | 464335.83 | 199 | 861734.20 | 464307.79 |
| 100 |           |           |     |           |           |     |           |           |





**LEGENDA:**

- GRANICA ZAHVATA PLANA
- GRANICA KATASTARSKE OPŠTINE
- GRANICA I BRTOU KATASTARSKE PARCELE
- POJEDINA NA PLANSKE ZONE - 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
- POJEDINA NA PLANSKE POOZONE
- OZNAKA PLANSKE POOZONE
- GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
- OZNAKA URBANISTIČKE PARCELE
- UP D3.6
- P-2
- MAX. SPRAVNOST OBJEKATA
- POSTOJEĆI OBJEKTI
- POSTOJEĆI OBJEKTI - PREPOZNAVATI NA ORTOFOTO SNIMKU
- POSTOJEĆI OBJEKTI U POLJOPRIVREDI (STAROSJEDBOCI)
- POSTOJEĆI OBJEKTI VAN GP - LEGALIZACIJA U SKLADU SA NOVIM ZAKONOM
- POSTOJEĆI OBJEKTI - EVENTUALNO UKLAPANJE U TOKU DALJE, PROJEKTANTSKE IZMJENE
- PRELOMNE TAČKE URBANISTIČKE PARCELE
- GRAĐEVINSKA LINIJA - GL1
- PRELOMNE TAČKE GRAĐEVINSKE LINIJE - GL1
- REGULACIONA LINIJA - RL
- ELEKTROENERGETSKI KORIDOR U KOJE NIJE DOZVOLJENA GRADNJA OBJEKATA
- NAMJENA POVRŠINA**
- POLJOPRIVREDNE POVRŠINE
- PEJZAŽNO UREĐENJE JAVNE NAMJENE
- PEJZAŽNO UREĐENJE OGRANIČENE NAMJENE
- PEJZAŽNO UREĐENJE SPECIJALNE NAMJENE
- DRVORED
- SABRAČAJNA INFRASTRUKTURA**
- KOLSKA SABRAČAJNICA
- TROTOAR
- BIKLISTIČKA STAZA
- KOLSKO PEJŠAČKE SABRAČAJNICE
- P&R
- PARKING PARK & RIDE
- VEŠNKA KOTA SABRAČAJNICE

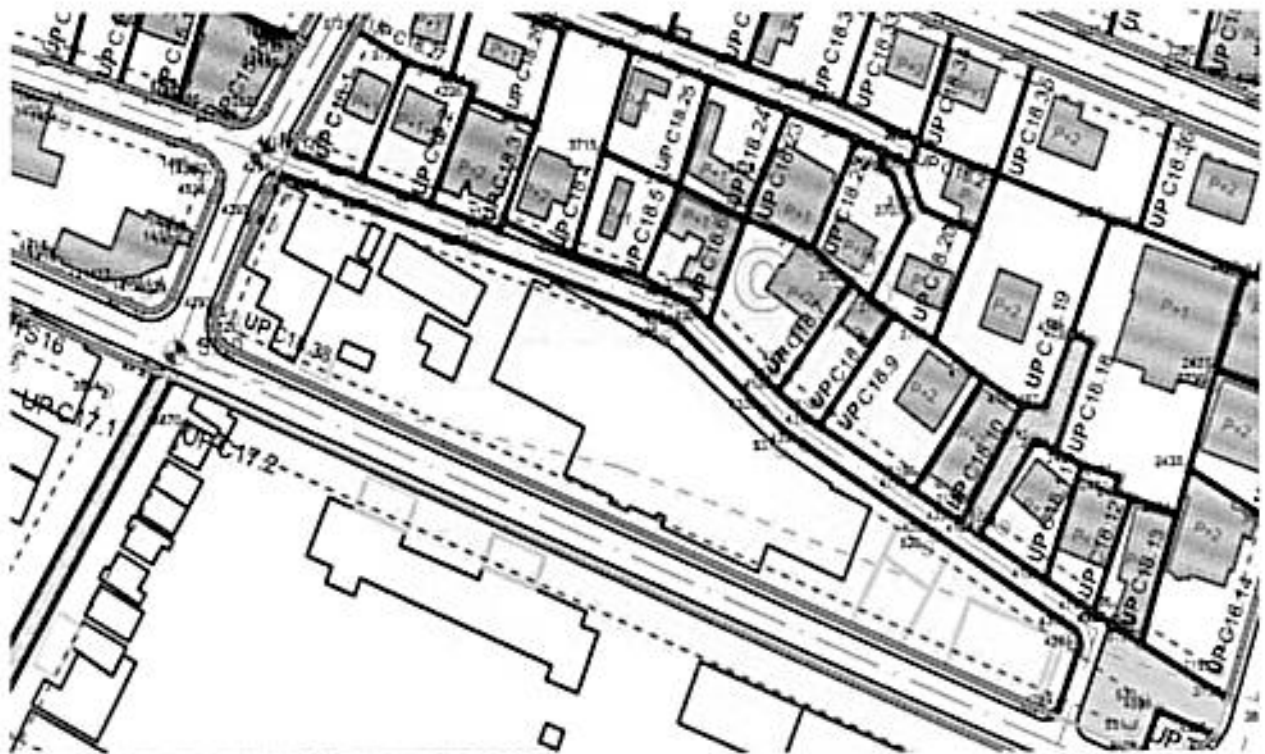
**LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"**

PLAN

Ksenija  
Vukmanović

Digitaly signed by Ksenija  
Vukmanović  
Date: 2024.10.02 11:55:25 +0200

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | državni prostor<br><b>MINISTARSTVO PROSTORNOG PLANIRANJA,<br/>URBANIZMA I DRŽAVNE IMOVINE</b>                | adresa i vrsta prostora<br>br. 27-2309<br>Podgorica, 18.07.2019.<br>PLOŠTA ČARNE GORNE |
|  | adresa prostora<br>adresa<br>2024. god.<br><b>Ksenija Vukmanović, dipl. inž. arh.</b><br>Znak: 09-1125/09-01 | vrsta prostora<br><b>Plan parcelacije, regulacije i orientacije</b><br>- Zona C -      |



**LEGENDA:**

- GRANICA ZAHVATA PLANA
- GRANICA KATASTARSKÉ OPŠTINE
- GRANICA I BROJ KATASTARSKÉ PARCELE
- PODJELA NA PLANSKE ZONE - A, B, C, D, E, F, G, H
- PODJELA NA PLANSKE PODZONE
- OZNAKA PLANSKE PODZONE
- GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
- OZNAKA URBANISTIČKE PARCELE
- UP D3.6
- MAX. SMERNOST OBJEKTA
- POSTOJEĆI OBJEKTI
- POSTOJEĆI OBJEKTI - PRIPADAJUĆI NA OTOČITI O DNIMKU
- POSTOJEĆI OBJEKTI U POLJOPRIVREDI (STAROSLJEDNOG)
- POSTOJEĆI OBJEKTI VAN OP - LEGALIZACIJA U SKLADU SA NOVIM ZAKONOM
- POSTOJEĆI OBJEKTI - EVENTUALNO UKLAPAJUĆE U TOKU DALJŠE PROJEKATNE RADIJACIJE
- PRELOMNE TAČKE URBANISTIČKE PARCELE
- GRAĐEVINSKA LINIJA - GL1
- PRELOMNE TAČKE GRAĐEVINSKE LINIJE - GL1
- REGULACIONA LINIJA - RL
- ELEKTROENERGETSKI KORIDOR U KOME NIJE DOZVOLJENA GRADNJA OBJEKATA
- NAMJENA POVRŠINA**
- POLJOPRIVREDNE POVRŠINE
- PEJZAŽNO UREĐENJE JAVNE NAMJENE
- PEJZAŽNO UREĐENJE OGRANIČENE NAMJENE
- PEJZAŽNO UREĐENJE SPECIJALNE NAMJENE
- DRVORED
- SACRABRAČNA INFRASTRUKTURA**
- KOLSKA SACRABRAČNICA
- TROTOAR
- BICIKLISTIČKA STAZA
- KOLSKO PJEŠAČKE SACRABRAČNICE
- P&R PARKING PARK & RIDE
- 7.30 VISINSKA KOTA SACRABRAČNICE

**LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"**

**PLAN**

|  |  |   |
|--|--|---|
| ministarstvo prostornog planiranja,<br>URBANIZNA I DRŽAVNE IMOVINE |  | datum i izdat plan<br>br. 07-2017<br>Podgorica, 18.07.2018<br>VLADA CRNE GORE |
| projekat<br>2014.god.  | autor projekta<br>Ksenija Vukmanović, dipl. inž. arh.<br>(lic. br. 05-1125/06-3) |   |
| Plan parcelacije, regulacije i nivelacije<br>- Zona A -            |  | broj projekta<br>8-A.   |



|      |            |            |
|------|------------|------------|
| 4288 | 6608628.91 | 4640742.74 |
| 4289 | 6608625.35 | 4640733.28 |
| 4290 | 6608624.35 | 4640732.01 |
| 4291 | 6608476.38 | 4640791.49 |
| 4292 | 6608474.11 | 4640797.87 |
| 4293 | 6608480.78 | 4640813.02 |
| 4294 | 6608484.64 | 4640820.11 |
| 4295 | 6608493.54 | 4640817.13 |
| 4296 | 6608502.41 | 4640814.09 |
| 4297 | 6608520.14 | 4640807.98 |
| 4298 | 6608555.63 | 4640795.85 |
| 4299 | 6608556.99 | 4640795.05 |
| 4300 | 6608572.21 | 4640781.40 |
| 4301 | 6608579.54 | 4640775.91 |
| 4302 | 6608603.19 | 4640761.25 |
| 4303 | 6608627.81 | 4640745.99 |

LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"

PLAN

|  |  |   |
|--|--|---|
| naziv projekta<br><b>MINISTARSTVO PROSTORNOG PLANIRANJA,<br/>URBANIZMA I DRŽAVNE IMOVINE</b> |  | lokacija projekta<br>ul. 8. 11. 2007<br>Podgorica, ul. 8. 11. 2007<br>VLAKA ČRNA GORA |
| datum izdavanja<br>2024.god.   | izdavač projekta<br>Ksenija Vukobratović, dipl. inž. arh.<br>(O.L.R. 15-1125/09-D) |   |
| sadržaj<br>Plan prostorne, lokalne i regionalne<br>- lokalne studije projekta "Donji Štoj" - | broj projekta<br>8-G.  |   |



|     |            |            |
|-----|------------|------------|
| 530 | 6608640.53 | 4640734.24 |
| 531 | 6608638.65 | 4640729.49 |
| 532 | 6608477.49 | 4640794.27 |
| 533 | 6608476.70 | 4640796.58 |
| 534 | 6608483.46 | 4640811.68 |
| 535 | 6608486.26 | 4640816.77 |
| 536 | 6608554.39 | 4640793.42 |
| 537 | 6608575.31 | 4640774.95 |
| 538 | 6608601.78 | 4640759.00 |
| 539 | 6611134.61 | 4639769.01 |

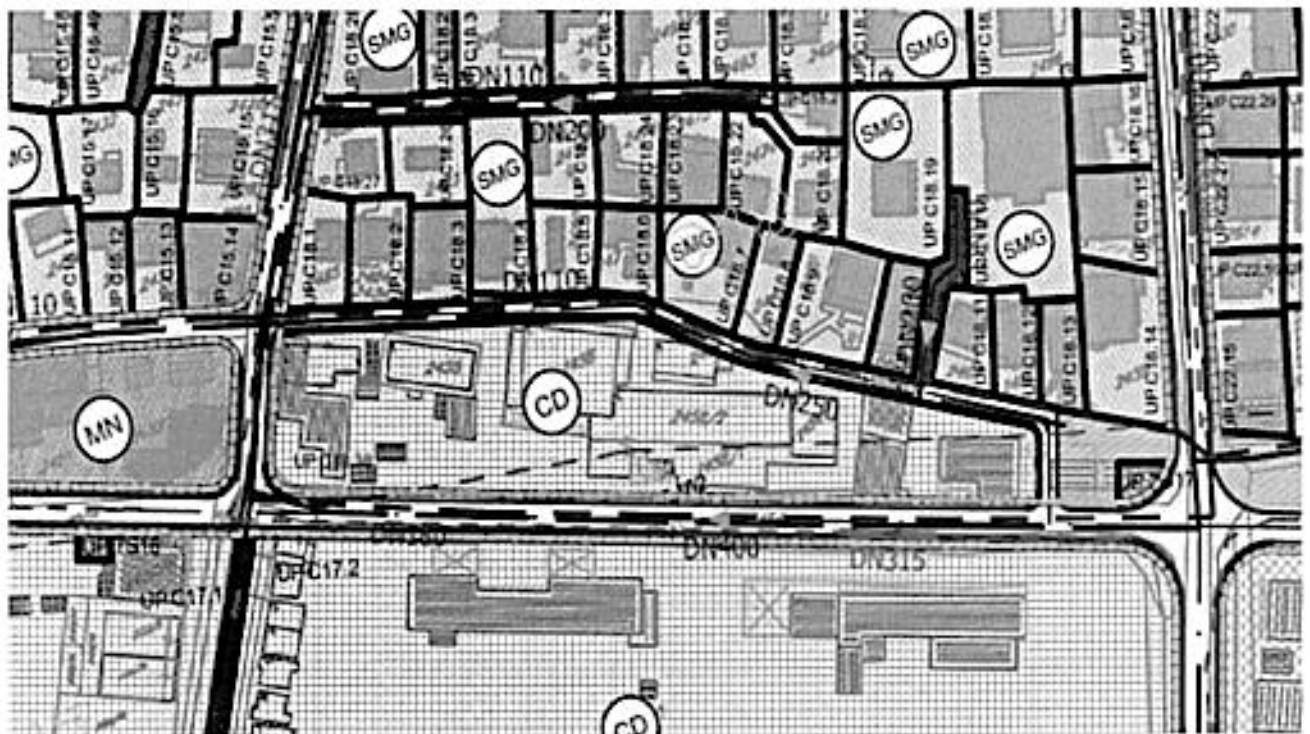
LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"

PLAN

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | institucija<br><b>MINISTARSTVO PROSTORNOG PLANIRANJA,<br/>URBANIZMA I DRŽAVNE IMOVINE</b>   | adresa i broj lista<br>br. 07-1207<br>Podgorica, 10.07.2014<br>VLADA CRNE GORE |
| godina izdavanja<br>2024 god.  | odgovorni stručnjak<br><b>Ksenija Vukmanović, dipl. inž. arh.</b><br>(Uč. br. 03/2326/06-2) |  |
| naziv projekta<br>Plan parcelacije, regulacije i nivelacije<br>- koordinate priložnih tačaka GL1 - |   | broj projekta<br><b>8-F.</b>   |







**LEGENDA:**

- GRANICA ZAVRŠTA PLANA
- GRANICA KATASTARKE OPŠTINE
- GRANICA I BROJ KATASTARKE PARCELE
- POJEDINA PLANSKE ZONE - 2,3,3,3,3
- POJEDINA PLANSKE POODNE
- OZNAKA PLANSKE POODNE
- GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
- UP D3.6 OZNAKA URBANISTIČKE PARCELE
- ◊ POSTOJEĆI OBJEKTI
- POSTOJEĆI OBJEKTI - PREDPOZVANI NA DETALJNO DIMENZI
- ◊ POSTOJEĆI OBJEKTI U POLJOPRIVREDI (STAROSLEDIOCI)
- ▨ ELEKTROENERGETSKI KORIDOR U KOME NIJE DOZVOLJENA GRADNJA OBJEKATA

**HIJROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA:**

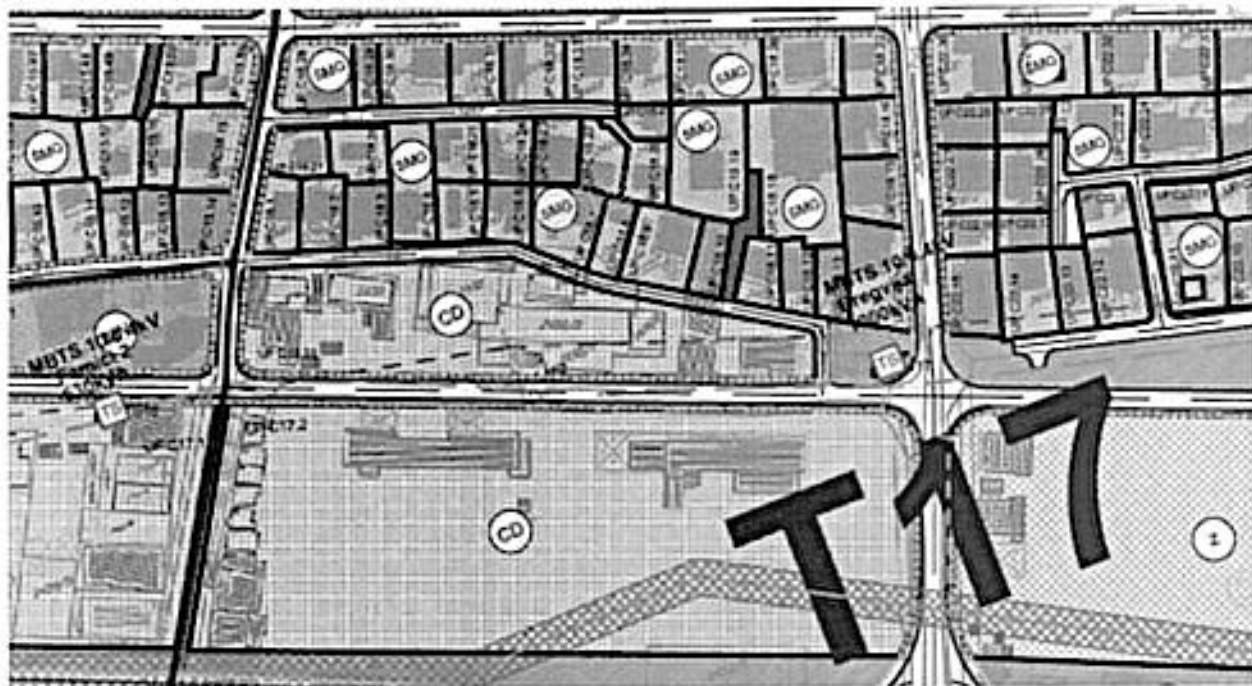
- POSTOJEĆI VODOVOD
- PLANIRANI VODOVOD
- POSTOJEĆA FEKALNA KANALIZACIJA
- POSTOJEĆA FEKALNA KANALIZACIJA - ZA UKIDANJE
- PLANIRANA FEKALNA KANALIZACIJA
- SMJER DOVOĐENJA FEKALNE KANALIZACIJE
- CS PLANIRANA FEKALNA KANALIZACIJA - CRPNA STANICA
- POSTOJEĆA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA
- PLANIRANA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA
- SMJER DOVOĐENJA ATMOSFERSKE KANALIZACIJE
- PLANIRANI SEPARATOR NAFTNIH DERIVATA

**LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"**

PLAN

|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Datum: 2024. god.<br>Broj: 1-2024 | MINISTARSTVO PROJEKTOVANJA I URBANIZAMA I GRAĐEVINE<br>Kancelarija Vukmanović, dipl. inž. arh. | Broj: 07-0007<br>Područje: 10.07.2019<br>Plan: 1004.0000 |
|                                   | Zorica Duranović, dipl. inž. građ.   | Plan hidrotehničke infrastrukture                        |





**LEGENA:**

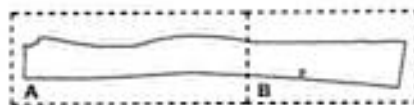
- GRANICA ZAPISANE PLOŠE
- GRANICA IZ OBLASTI KATASTRALNE PARCELE
- POGRAĐA NA PLANIRANOJ ZONE - 1, 2, 3, 4, 5, 6
- POGRAĐA NA PLANIRANOJ POSEJNOJ
- OBLASTI PLANIRANE POSEJNOJ
- GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
- SP D1.6 OBLASTI URBANISTIČKE PARCELE
- POSTAJE OBLASTI
- POSTAJE OBLASTI
- POSTAJE OBLASTI U POLJOPRIVNOJ (STANOLAKOVNOJ)

**ELEKTROENERGETSKA INFRASTRUKTURA**

- II TRANSPORTNA POSTAJA
- II TRANSPORTNA PLOŠA
- II SAGLADNO POSTROJE
- II NA SAŽIVNOJ OBLASTI
- II PRILUČNO-KOLEKTORNA OBLAST
- ELEKTROVOD 10KV POSEJNOJ - PLAN
- ELEKTROVOD 10KV POSTAJE I NAČELNOJ
- ELEKTROVOD 10KV POSEJNOJ - PLAN VIŠE RAZINA
- ELEKTROVOD 10KV POSTAJE I NAČELNOJ
- ELEKTROVOD 10KV POSTAJE I NAČELNOJ
- ELEKTROVOD 10KV PLANIRANE POSEJNOJ
- ELEKTROVOD 10KV NAČELNOJ KOLI SE ULAZNA
- ELEKTROVOD 10KV PLANIRANE POSEJNOJ
- DAŠTINA ZONA POSTAJE I NAČELNOJ
- GRANICA TRANSPORTNA

**SABIRAČNA INFRASTRUKTURA**

- KOLEKTA SABIRAČNICA
- TROTOAR
- KOLEKTOVA STIŽNA
- KOLEKTOVA PLOŠA SABIRAČNICE
- FSR PUNJENI PUNJENI & ROR
- VODNA KOLA SABIRAČNICE

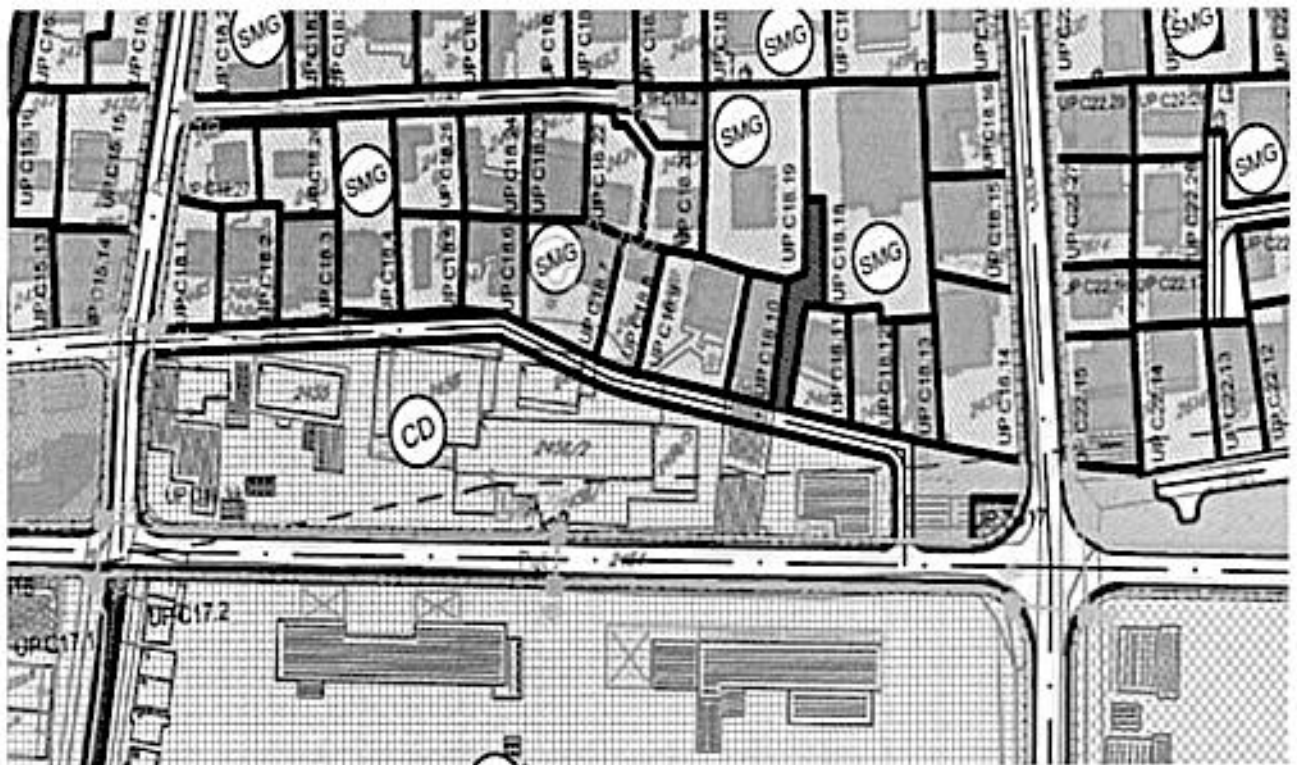


**LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"**

PLAN

|  |               |
|--|---------------|
| Projekat: WINDIZOLIRANE NEKONVENCIONALNE PLOŠARNE, OBLASTI I OBLASTI OBLASTI | Stranica: 11. |
| Projekat: Konekta Vukobranovići, 10KV ul. ul. ul.                            |               |
| Projekat: Mesto: Ploče, 10KV ul. ul.   |               |
| Projekat: Plan elektricne energetske infrastrukture                          | 11.           |





**LEGENDA:**

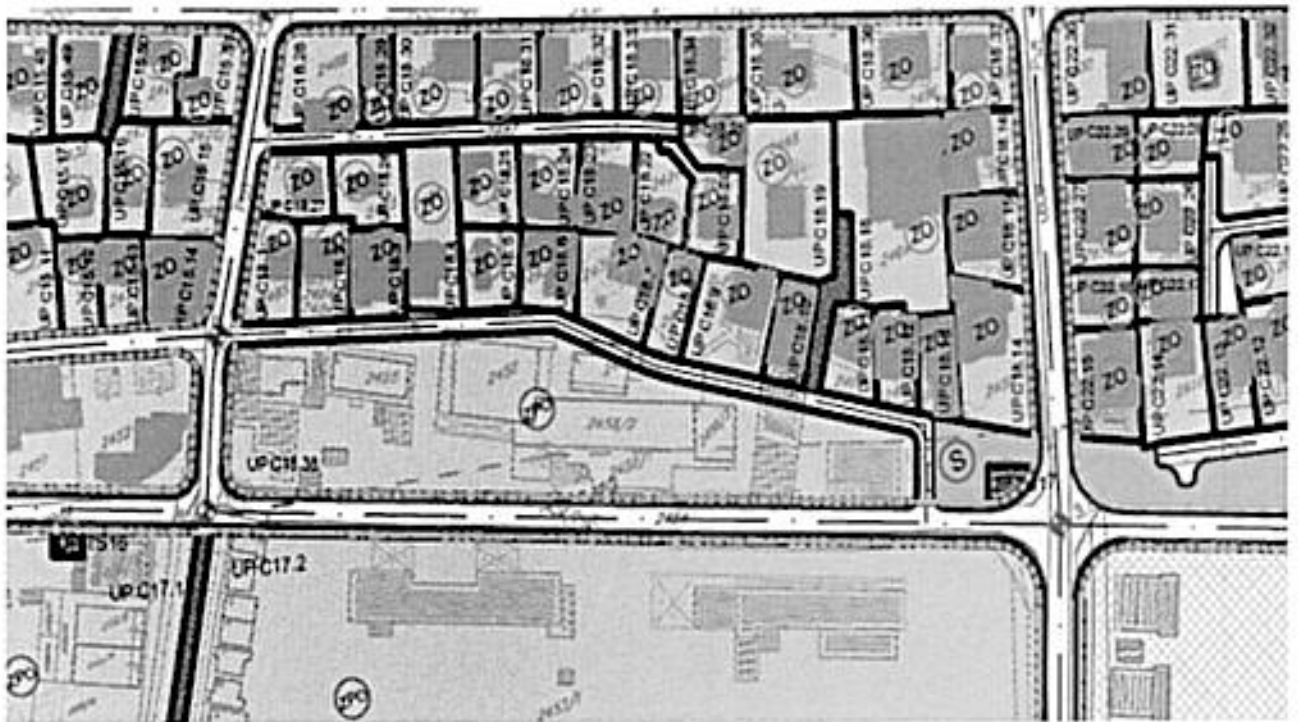
- GRANICA ZAVRŠNA PLANA
- GRANICA I BROJ KATASTARNE PARCELE
- POGLEDA NA PLANSKE ZONE - **1:10,000**
- POGLEDA NA PLANSKE PODZONE
- GRANICA PLANSKE PODZONE
- GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
- GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
- UP D3.6
- ◆ POSTOJEĆI OBJEKTI
- POSTOJEĆI OBJEKTI  
PREPOZNAVANJE NA ORTOFOTO SNIMKU
- ◆ POSTOJEĆI OBJEKTI U POLJOPRIVREDI (STAJANJEDVO)
- ▨ ELEKTROENERGETSKI KORIDOR U KOME  
NJE DOZVOLJENA GRADNJA OBJEKATA
- TELEKOMUNIKACIONA INFRASTRUKTURA:**
- TK PODZEMNI VOD - POSTOJEĆI
- TK PODZEMNI VOD - PLANIRANI
- TC TELEFONSKA CENTRALA

**LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"**

PLAN

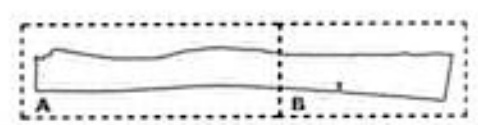
|   |  |  |
|---|--|--|
| Datum izdavanja: 15.09.2016.<br>Broj: 11/1609   | Ovlašćenje: <b>POSREDOVANJE U PROMETU NEKRETNIM PRAVNIM OBJEKTIMA, URBANIZAM I URBANIZACIJSKI PROJEKTI</b> | Broj i naziv plana: <b>11/1609</b><br>Područje: <b>Podgorica, 16.07.2016.</b><br>Vrsta plana: <b>PLAN OBRNOVNE</b> |
|   | Izdavao: <b>Kompanija Vukosavljević, d.o.o. arh.</b>   | Izdavao: <b>Radika Vučković, d.o.o. arh.</b>   |
| Projekat: <b>Plan elektronskih komunikacija</b> | Izdavao: <b>Actrosar Wind</b><br>Datum izdavanja: <b>15.09.2016.</b>                                       | Broj: <b>11/1609</b><br>Područje: <b>Podgorica, 16.07.2016.</b><br>Vrsta plana: <b>PLAN OBRNOVNE</b>               |





- LEGENDA:**
- GRANIČA ZAVRŠETA PLANA
  - GRANIČA I BRUZI KATASTARSKIH PARCELE
  - POSELA NA PLANSKE ZONE - S, D, O, D, Z
  - POSELA NA PLANSKE POZICIJNE
  - GRANIČA PLANSKE POZICIJNE
  - GRANIČA URBANISTIČKE PARCELE
  - UP 18.17
  - ◆ POŠTOLSKI OBJEKTI
  - POŠTOLSKI OBJEKTI - PREDPOŠTOLNI NA OSTROVSKOJ DVAJMI
  - ◆ POŠTOLSKI OBJEKTI U POUKOPNIM (STAROPOLJODOLCI)
  - ELEKTROKOMBINOVANI KORIDORI U KOME NISU DOZVOLJENI GRADNJI OBJEKTI

- POVIŠINE ZA POUČAČNO URBANIZACIJE - PU**
- Čuvana zona zelenila - F11**
- park
  - škol
  - stanica od saobraćajnice
  - stanica zelenila - stanica
- Čuvana zona zelenila - F12**
- stanica individualnih stambenih objekata
  - stanica poslovnih objekata
  - stanica za trgovinu (pazari)
  - stanica kulturnih nastupa
  - stanica administrativnih objekata
  - stanica objekata zdravstva
  - stanica sportskih objekata
  - stanica objekata privrede
  - stanica rekreativne površine
- Čuvana zona zelenila - F13**
- stanica zelenila
  - stanica infrastrukture



**LOKALNA STUDIJA LOKACIJE  
"DONJI ŠTOJ"**

PLAN

|   |     |
|---|-----|
| MINISTARSTVO PROSTORNOG PLANIRANJA,<br>URBANIZAMA I DRŽAVNE ZNANJE<br>Energetika Vukobratović, d.o.o. | 13. |
|---|-----|





Crna Gora  
AGENCIJA ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

Broj: 03-D-661/2

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Primljeno:        | 18.03.2026                    |
| Dio: jed          | Podgorica, 16.03.2026. godine |
| 04-332/25-15447/2 |                               |

MINISTARSTVO PROSTORNOG PLANIRANJA, URBANIZMA I DRŽAVNE IMOVINE  
Direktorat za građevinarstvo

Podgorica  
Ul. IV Proleterske brigade br.19

VEZA: 03-D-661/1 od 09.03.2026. godine

PREDMET: Odgovor na zahtjev u cilju izdavanja urbanističko-tehničkih uslova

Poštovani,

Povodom Vašeg zahtjeva, broj 04-332/25-15447/2, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za izgradnju novog objekta u okviru površina za centralne djelatnosti, na urbanističkoj parceli UP C18.38, zona C, podzona C18, na katastarskoj parceli br. 2458/8 KO Donji Štoj, u okviru zahvata Lokalne studije lokacije „Donji Štoj“ („Službeni list Crne Gore“, br. 091/24), u Opštini Ulcinj, a u cilju izdavanja urbanističko-tehničkih uslova investitoru Mariji Vučetić iz Ulcinja, obavještavamo Vas sljedeće:

Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list Crne Gore“, br. 20/07, „Službeni list Crne Gore“, br. 47/13, 53/14 i 37/18), utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja na životnu sredinu i projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja.

Iz dostavljene dokumentacije nije moguće utvrditi tačnu strukturu i sadržaj planiranog objekta, jer planirana djelatnost i njen kapacitet nisu precizno definisani. Za primjenu navedene Uredbe, neophodno je precizno definirati planirani sadržaj kako bi se moglo utvrditi da li projekat potpada pod Listu I ili Listu II.

Smatramo da je neophodno da investitor, kada bude jasno definisao planirani sadržaj, zatraži izjašnjenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu od Agencije za zaštitu životne sredine.

S poštovanjem,

Za direktora  
Po ovlaštenju  
Marko Međenica  
Načelnik



AGENCIJA ZA ZAŠTITU  
ŽIVOTNE SREDINE  
CRNE GORE

IV Proleterske 19  
81000 Podgorica, Crne Gore  
tel: +382 20 446 500  
email: epamontenegro@gmail.com  
www.epa.org.me

CRNA GORA  
MALI ZI  
OPŠTINA ULCINJ  
KOMUNA E ULQINIT

Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti  
Sekretariati për veprimtari komunale dhe banesore  
Br./ Nr. 06 – 335/26-193/2

Pisarnica Ministarstvo prostornog planiranja,  
urbanizma i državne imovine Adresa: Bul. "Đ.K.Skenderbeg" b.b  
85360 Ulcinj, Crna Gora  
tel: +382 30 412 - 050

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Primljeno: | 18.03.2026        |
| Org. jed.  | 453/44.2/24       |
| Rečni broj | 04-332/25-15447/3 |
| Vrijednost |                   |

Ulcinj, 16.03.2026g./v.

Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti Opštine Ulcinj, rješavajući po zahtjevu Ministarstva prostornog planiranja,urbanizma i državne imovine, za izdavanje saobraćajnih uslova za investitora **Vučetić Marija**, Shodno članu 143 stav 2 Zakona o uređenju prostora ("Sl.list CG", br. 19/25),a u vezi sa članom 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnju objekata („Sl.list CG br.64/17 od 20.10.2017.god. 4/18,63/18,11/2019 i 82/2020), donosi:

## RJEŠENJE-AKT V E N D I M

Izdaju se **saobraćajni uslovi** podnosiocu zahtjeva Ministarstvu prostornog planiranja,urbanizma i državne imovine za investitora **Vučetić Mariju** za izradu tehničke dokumentacije za **izgradnju objekata u okviru površine centralne djelatnosti u zoni C, podzone C18 na urbanističkoj parceli C18.38 na katastarskoj parceli br. 2458/8 KO Donji Štoj**,u zahvatu Lokalne studije lokacije "**Donji Štoj**", Opština Ulcinj („Sl.list CG" broj 91/2024 od 23.09.2024god ).

Na osnovu Zakona o putevima i datog situacionog urbanističko-tehničkih uslova i date karte saobraćaja potvrđuje se da su ispunjeni uslovi za priključenje predviđenog objekta na postojeću i planiranu saobraćajnicu. Priključenje na saobraćaj izvršiti shodno planskoj dokumentaciji.

Prije izrade Glavnog projekta,potrebno je izvršiti geodetsko snimanje,te uzdužne profile saobraćajnica prilagoditi terenu i okolnim objektima,uz obavezno postizanje podužnih i poprečnih nagiba potrebnih za odvođenje atmosferskih voda.

## Obrazloženje

Sekretarijatu za komunalne i stambene djelatnosti Opštine Ulcinj obratilo se Ministarstvo prostornog planiranja,urbanizma i državne imovine sa zahtjevom br. 04-332/25-15447/4 dana 02.03.2026 godine,zaveden u Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti-Opština Ucinj br.06-335/26-193/1 dana 09.03.2026 godine,za izdavanje saobraćajnih uslova investitoru- **Vučetić Mariju** za izradu tehničke dokumentacije za **izgradnju objekata u okviru površine centralne djelatnosti u zoni C, podzone C18 na urbanističkoj parceli C18.38 na katastarskoj parceli br. 2458/8 KO Donji Štoj**,u zahvatu Lokalne studije lokacije "**Donji Štoj**", Opština Ulcinj („Sl.list CG" broj 91/2024 od 23.09.2024god ).

Uz zahtjev dostavljen je na uvid **Nacrt urbanističkih uslova br. 04-332/25-15447/4**. Situaciono rješenje saobraćajnice u okviru lokacije, dato je na način da se jasno vide da su predviđene saobraćajnice u skladu sa usvojenim planom - Lokalne studije lokacije "**Donji Štoj**",Opština Ulcinj (sl list CG broj 91/2024 od 23.09.2024god )

Na osnovu **naprijed izloženog, a na osnovu citiranih propisa, riješeno je u skraćenom postupku kao u dispozitivu rješenja, shodno članu 74 stav 5 Zakona.**

**PRAVNA POUKA:** Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Službi Glavnog administratora opštine Ulcinj, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Žalba se predaje neposredno ili poštom preko Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti i obavezno se taksira sa taksom u iznosu od 4,00 €, shodno tarifnom broju 2. Odluke o lokalnim administrativnim taksama ("Sl. list RCG- opštinski propisi" br. 37/23). Taksa se uplaćuje na žiro račun Opštine Ulcinj broj 540-82567770-12.

Obradio,  
Mustafa Gorana, Samostalni savjetnik I

*Mustafa Gorana*

Dostavljeno:

(x) Ministarstvu prostornog planiranja,urbanizma i državne imovine  
1x U spise predmeta,  
1x Arhivi

SEKRE TAR,

Leart Tajip dipl. pravnik



|                       |                 |            |        |            |
|-----------------------|-----------------|------------|--------|------------|
| Primijeno: 20-03-2026 |                 |            |        |            |
| Org. jed.             | Upr. i/iz. broj | Redni broj | Podlog | Vrijednost |
|                       | 04-332/25-      | 15447/4    |        |            |

**D.O.O. „Vodovod i Kanalizacija“ - Ulcinj**  
**SH.P.K. „Ujësjellës dhe Kanalizim“ - Ulqin**  
 BR/Nr 330  
**Ulcinj 17.03.2026 godine/viti**

Na osnovu člana 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 064/17, 044/18, 063/18, 011/19, 082/20, 086/22 i 04/23) na zahtjev br. 567 dana 11.03.2026. od strane Ministarstva prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine Vaš br. 04-332/25-15447/5 kome se obratio „Masha“ D.O.O. za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju novog objekta izdaje se:

### **Tehničko mišljenje**

Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine dostavio je zahtjev br. 567, za izgradnju novog objekta na katastarskim parcelama br: 2061/10, 2601/11, 2061/12, 2061/13, 2061/14, 2061/15 KO Ulcinj, Opština Ulcinj. Prema projektnoj dokumentaciji vodovodne i kanalizacione mreže utvrđuje se sljedeće:

1. Na tom dijelu opštine Ulcinj izgrađena je sekundarna vodovodna mreža PE Ø63. Izlaskom na teren komisije D.O.O. „VIK“ – Ulcinj za priključenje novih korisnika na vodovodnu mrežu utvrđivaće se tačan položaj vezivanja novo planiranog objekta na hidrotehničku infrastrukturu.
2. U predmetnom dijelu grada nije izgrađena fekalna kanalizaciona mreža, te priključenje stambenog objekta na istu u ovom trenutku nije moguće. Shodno važećim zakonskim i tehničkim propisima, neophodno je predvidjeti izgradnju savremenog sistema za prečišćavanje otpadnih voda, koji će biti dimenzionisan za potrebe predmetnog broja stanovnika. Preporučuje se ugradnja visokokvalitetnog bioseptičkog sistema, usklađenog sa evropskim standardima EN 12566, koji definišu tehničke zahtjeve za sisteme za tretman otpadnih voda. Ovakvo rješenje obezbjeđuje efikasno i bezbjedno zbrinjavanje otpadnih voda, uz poštovanje ekoloških standarda i doprinos očuvanju životne sredine, u skladu sa principima održivog razvoja.
3. Atmosferske vode predvideti transportovati do najbližeg recipijenta koji se nalazi na tom rejonu ili slivno područje uz korišćenje postojeće kote terena sa ciljem da ne dođe do mješanja atmosferskih i fekalnih voda.
4. Prilikom izrade Glavnog projekta „Hidrotehnik“ predvidjeti postavljanje vodomjera van gabarita objekta / na početku katastarske parcele.

**NAPOMENA:** Dodatni detaljniji tehnički uslovi i saglasnosti na osnovu člana 82 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 064/17, 044/18,

063/18, 011/19 i 082/20, 086/22 i 04/23) razmotriće se nakon izrade tehničke dokumentacije, kao i izlaskom na teren od strane stručne službe D.O.O. „Vodovod i Kanalizacija“ - Ulcinj.

**Obradio,**  
Diar Hadžibeti, dipl.ing.



**Direktor,**  
Ajet Zaga



S.



VLADA CRNE GORE  
UPRAVA ZA NEKRETNINE  
Područna jedinica Ulcinj

Pisarnica Ministarstvo prostornog planiranja,  
urbanizma i državne imovine

|                       |          |            |        |           |
|-----------------------|----------|------------|--------|-----------|
| Primljeno: 08.04.2026 |          |            |        |           |
| Dop. jao              | Prilozak | Podri broj | Prilog | Ujedinost |
| 04-332/25-15447/5     |          |            |        |           |

Broj predmeta: 108-917-7-100/2026  
Datum: 12.03.2026.godine

CRNA GORA  
Ministarstvo prostornog planiranja,  
urbanizma i državne imovine  
IV Proleterske brigade br.19  
Podgorica  
Veza vaš br.04-332/25-15447/3

**Predmet - Dostava LN i kopije plana.**

Poštovani,

Povodom vašeg zahtjeva 108-917-7-100/2026 dana 10.03.2026.godine, u prilogu vam dostavljamo List Nepokretnosti i kopije plana za kat.parcele br.2455, 2456, 2458/2, 2458/3, 2457, 2458/1, 2454 KO Donji Štoj.

S poštovanjem,

OBRADILA  
Edita Husiq Dervisi, inž.geodezije

*Edita Husiq Dervisi*

SAMOSTALNA SAVJETNICA I  
Smilja Sunjevarić, dipl. pravnik



UPRAVA ZA NEKRETNINE



CRNA GORA

184000000327  
108 919 2480/2026

PODRUČNA JEDINICA  
ULCINJ

Broj: 108-919-2480/2026

Datum: 11.03.2026

KO: DONJI ŠTOJ

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premerju i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu 108-917-7-100/2026, , za potrebe izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 2241 - PREPIS

| Podaci o parcelama |         |             |            |             |                              |                                 |            |                         |        |
|--------------------|---------|-------------|------------|-------------|------------------------------|---------------------------------|------------|-------------------------|--------|
| Broj               | Podbroj | Broj zgrade | Plan Skica | Datum upisa | Potes ili ulica i kućni broj | Način korišćenja Osnov sticanja | Bon. klasa | Površina m <sup>2</sup> | Prilob |
| 2458               | 3       | 1           | 18<br>164  |             | DONJI ŠTOJ                   | Poslovne zgrade u vanprivredi   |            | 102                     | 0.00   |
|                    |         |             |            |             |                              |                                 |            | 102                     | 0.00   |

| Podaci o vlasniku ili nosiocu |                                       |  |         |            |
|-------------------------------|---------------------------------------|--|---------|------------|
| Matični broj - ID broj        | Naziv nosioca prava - adresa i mjesto |  | Prava   | Obim prava |
| 1905966228020                 | VUKMARKOVIĆ - DIEVANA<br>Krađe        |  | Svojina | 1/2        |
| 1811997220023                 | VUKMARKOVIĆ ANTO LUKA<br>Krađe        |  | Svojina | 1/2        |

| Podaci o objektima i posebnim djelovima |         |             |  |                     |                           |  |
|---|---------|-------------|--|---------------------|---------------------------|--|
| Broj                                    | Podbroj | Broj zgrade | Način korišćenja Osnov sticanja Svojnost | PD Godina izgradnje | Spratnost/ Sprat Površina | Prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto   |
| 2458                                    | 3       | 1           | Poslovne zgrade u vanprivredi            | 0                   | P<br>102                  | Svojina<br>VUKMARKOVIĆ - DIEVANA<br>Krađe<br>Svojina<br>VUKMARKOVIĆ ANTO LUKA<br>Krađe<br>1/2<br>1905966228020<br>1/2<br>1811997220023 |

| Podaci o teretima i ograničenjima |         |             |    |            |                               |                           |  |
|-----------------------------------|---------|-------------|----|------------|-------------------------------|---------------------------|--|
| Broj                              | Podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja              | Datum upisa Vrijeme upisa | Opis prava   |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 1          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 14/02/2022<br>9:43        | Hipoteka<br>Rešenje 919-183/22 od 4.2.2022 god - HIPOTEKA na osnovu Notarskog zapisa založne izjave UZZ.Br.122/22 od 4.2.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Grim iz Ulcinja - u kor hipotekarnog povjerenja Lovćen Banka AD Podgorica - radi obezbjeđenja potraživanja od kor kredita Vukmarković Frano Dievana iz Ugovora o kreditu Br.08-400-1900394.7 od 3.2.2022 god na iznos od 80.000.00 eura vraćanje 60 mjeseci od dana isplate kredita. |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 1          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 14/02/2022<br>9:43        | Hipoteka<br>Rešenje 919-183/22 od 4.2.2022 god - HIPOTEKA na osnovu Notarskog zapisa založne izjave UZZ.Br.122/22 od 4.2.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Grim iz Ulcinja - u kor hipotekarnog povjerenja Lovćen Banka AD Podgorica - radi obezbjeđenja potraživanja od kor kredita Vukmarković Frano Dievana iz Ugovora o kreditu Br.08-400-1900394.7 od 3.2.2022 god na iznos od 80.000.00 eura vraćanje 60 mjeseci od dana isplate kredita. |

Datum i vrijeme: .....

| Podaci o teretima i ograničenjima |         |             |    |            |                               |                              |   |
|-----------------------------------|---------|-------------|----|------------|-------------------------------|------------------------------|---|
| Broj                              | Podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja              | Datum upisa<br>Vrijeme upisa | Opis prava  |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 2          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 14/02/2022<br>9:50           | Zabrana otuđenja i opterećenja<br>Rešenje 919-183/22 od 4.2.2022 god - ZABRANA otuđenja i opterećenja i udruvanja pod zakup na osnovu Notarskog zapisa založne izjave UZZ.Br.122/22 od 4.2.2022 god sacijen pred Notarom Kalaberzi Grim iz Ucinja - u kor hipotekarnog poverioca Lovcen Banka AD Podgorica - radi obezbeđenja potraživanja od kor kredita Vukmarković Frano Djevana iz Ugovora o kreditu Br.08-400-1900394.7 od 3.2.2022 god na iznos od 80.000,00 eura vraćanje 60 meseci od dana isplate kredita. |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 2          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 14/02/2022<br>9:50           | Zabrana otuđenja i opterećenja<br>Rešenje 919-183/22 od 4.2.2022 god - ZABRANA otuđenja i opterećenja i udruvanja pod zakup na osnovu Notarskog zapisa založne izjave UZZ.Br.122/22 od 4.2.2022 god sacijen pred Notarom Kalaberzi Grim iz Ucinja - u kor hipotekarnog poverioca Lovcen Banka AD Podgorica - radi obezbeđenja potraživanja od kor kredita Vukmarković Frano Djevana iz Ugovora o kreditu Br.08-400-1900394.7 od 3.2.2022 god na iznos od 80.000,00 eura vraćanje 60 meseci od dana isplate kredita. |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 3          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 14/02/2022<br>9:50           | Zabeležba separabilne izvršnosti notarskog zapisa<br>Rešenje 919-183/22 od 4.2.2022 god - NEPOSREDNA izvršnost na osnovu Notarskog zapisa založne izjave UZZ.Br.122/22 od 4.2.2022 god sacijen pred Notarom Kalaberzi Grim iz Ucinja - u kor hipotekarnog poverioca Lovcen Banka AD Podgorica - radi obezbeđenja potraživanja od kor kredita Vukmarković Frano Djevana iz Ugovora o kreditu Br.08-400-1900394.7 od 3.2.2022 god na iznos od 80.000,00 eura vraćanje 60 meseci od dana isplate kredita.              |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 3          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 14/02/2022<br>9:50           | Zabeležba separabilne izvršnosti notarskog zapisa<br>Rešenje 919-183/22 od 4.2.2022 god - NEPOSREDNA izvršnost na osnovu Notarskog zapisa založne izjave UZZ.Br.122/22 od 4.2.2022 god sacijen pred Notarom Kalaberzi Grim iz Ucinja - u kor hipotekarnog poverioca Lovcen Banka AD Podgorica - radi obezbeđenja potraživanja od kor kredita Vukmarković Frano Djevana iz Ugovora o kreditu Br.08-400-1900394.7 od 3.2.2022 god na iznos od 80.000,00 eura vraćanje 60 meseci od dana isplate kredita.              |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 4          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 21/01/2025<br>11:25          | Zabeležba postupka<br>REŠENJE 919-181/2024-SL OD 06.11.2024 G. - RJEŠENJE URBANISTIČKO-GRDJEVINSKOG INSPEKTORA MINISTARSTVA PROSTORNOG PLANIRANJA URBANIZMA I DRŽAVNE IMOVINE BR. UPI 09042/24/460/1 OD 26.01.2024 G. - NAREĐENJE O RUSENJU VUKMARKOVIĆ LUKI II, III I IV SPRAT IZNAD POSTOJEĆEG OBJEKTA DIMENZIJA CCA 260 M2 I IV SPRATA DIMENZIJA U OSNOVICI CCA 160 M2 NA KAT.PARC.BR.2458/3 KO D.ŠTOJ   |
| 2458                              | 3       | 1           |    | 4          | Poslovne zgrade u vanprivredi | 21/01/2025<br>11:25          | Zabeležba postupka<br>REŠENJE 919-181/2024-SL OD 06.11.2024 G. - RJEŠENJE URBANISTIČKO-GRDJEVINSKOG INSPEKTORA MINISTARSTVA PROSTORNOG PLANIRANJA URBANIZMA I DRŽAVNE IMOVINE BR. UPI 09042/24/460/1 OD 26.01.2024 G. - NAREĐENJE O RUSENJU VUKMARKOVIĆ LUKI II, III I IV SPRAT IZNAD POSTOJEĆEG OBJEKTA DIMENZIJA CCA 260 M2 I IV SPRATA DIMENZIJA U OSNOVICI CCA 160 M2 NA KAT.PARC.BR.2458/3 KO D.ŠTOJ   |

Naplata takse je oslobođena na osnovu člana 17 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list CG, br. 18/19). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).



odlučeno lice:

Ana Lacmanović, dipl.pravnica



UPRAVA ZA NEKRETNINE

CRNA GORA

PODRUČNA JEDINICA  
ULCINJ

Broj: 108-919-2479/2026

Datum: 11.03.2026

KO: DONJI ŠTOJ

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu 108-917-7-100/2026, , za potrebe izdaje se

## LIST NEPOKRETNOSTI 4172 - PREPIS

## Podaci o parcelama

| Broj | Podbroj | Broj zgrade | Plan Skica | Datum upisa | Potes ili ulica i kućni broj | Način korišćenja Osnov sticanja        | Bon. klasa | Površina m <sup>2</sup> | Prilohod |
|------|---------|-------------|------------|-------------|------------------------------|--|------------|-------------------------|----------|
| 2458 | 2       | 1           | 18<br>164  | 04/08/2021  | DONJI ŠTOJ                   | Poslovne zgrade u privredi<br>NASLJEDE |            | 51                      | 0.0      |
|      |         |             |            |             |                              |  |            | 51                      | 0.0      |

## Podaci o vlasniku ili nosiocu

| Matični broj - ID broj | Naziv nosioca prava - adresa i mjesto                          | Prava   | Obim prava |
|------------------------|--|---------|------------|
| 191296/9955027<br>0    | DEMIRAJ ZENUN NEILJE<br>BUL.MAJKE TEREZE B.B - ULCINJ Ulicij 0 | Svojina | U1         |

## Podaci o objektima i posebnim djelovima

| Broj | Podbroj | Broj zgrade | Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost | PD Godina Izgradnje | Spratnost/ Sprat Površina | Prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto                                       |
|------|---------|-------------|---|---------------------|---------------------------|--|
| 2458 | 2       | 1           | Poslovne zgrade u privredi<br>NASLJEDE  | 0                   | 51                        | Svojina<br>DEMIRAJ ZENUN NEILJE<br>191296/9955027<br>BUL.MAJKE TEREZE B.B - ULCINJ 0 |

## Podaci o teretima i ograničenjima

| Broj | Podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja           | Datum upisa Vrijeme upisa | Opis prava   |
|------|---------|-------------|----|------------|----------------------------|---------------------------|--|
| 2458 | 2       | 1           |    | 1          | Poslovne zgrade u privredi | 20/07/2020<br>12:57       | Zabijeljena rješenja o izvršenju<br>Rješenje 066-780/20 od 13.7.2020 god - Rješenje o izvršenju<br>Javnog izvršenja Milica Mirovića iz Ulicija 1 Br.1231/20<br>od 6.7.2020 god - radi naplate novčanog potraživanja<br>izvrsnog povjerenika Hajduković Darko iz Bira protiv<br>izvrsnog dužnika Demiraj Abid iz Ulicija za osnovu<br>izvrsne isprave-sudskog poravnatja Osnovnog suda Ulicij<br>P.Br.394/19 od 13.1.2020 god donio je dana 6.7.2020 god<br>i to na ime glavnog duga iznosa od 1.800.00 eura iznos od<br>100.00 eura na ime sastava predloga za izvršenje iznos od<br>79.05 eura na ime troškova sgrade za rad Javnog<br>izvršenja kao i iznos od 90.00 eura na ime sgrade za<br>uspješno sprovođenje izvršenja |
| 2458 | 2       | 1           |    | 1          | Poslovne zgrade u privredi | 20/07/2020<br>12:57       | Zabijeljena rješenja o izvršenju<br>Rješenje 066-780/20 od 13.7.2020 god - Rješenje o izvršenju<br>Javnog izvršenja Milica Mirovića iz Ulicija 1 Br.1231/20<br>od 6.7.2020 god - radi naplate novčanog potraživanja<br>izvrsnog povjerenika Hajduković Darko iz Bira protiv<br>izvrsnog dužnika Demiraj Abid iz Ulicija za osnovu<br>izvrsne isprave-sudskog poravnatja Osnovnog suda Ulicij<br>P.Br.394/19 od 13.1.2020 god donio je dana 6.7.2020 god<br>i to na ime glavnog duga iznosa od 1.800.00 eura iznos od<br>100.00 eura na ime sastava predloga za izvršenje iznos od<br>79.05 eura na ime troškova sgrade za rad Javnog<br>izvršenja kao i iznos od 90.00 eura na ime sgrade za<br>uspješno sprovođenje izvršenja |

- Naplata takse je oslobođena na osnovu člana 17 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list CG, br. 18/19). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnem premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).

29  
Ovlašćeno lice:



Ana Lacmanović, dipl.pravnica



## UPRAVA ZA NEKRETNINE

## CRNA GORA

PODRUČNA JEDINICA  
ULCINJ

Broj: 108-919-2478/2026

Datum: 11.03.2026.

KO: DONJI ŠTOJ

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premerju i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu 108-917-7-100/2026, , za potrebe izdaje se

## LIST NEPOKRETNOSTI 338 - IZVOD

| Podaci o parcelama |         |             |             |             |                              |                                      |            |                         |        |
|--------------------|---------|-------------|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------------------|--------|
| Broj               | Podbroj | Broj zgrade | Plan Skica  | Datum upisa | Potes ili ulica i kućni broj | Način korišćenja<br>Osnov sticanja   | Bon. klasa | Površina m <sup>2</sup> | Priloh |
| 2455               |         | 1           | 18<br>51/83 |             | DONJI ŠTOJ                   | Zgrade zdravstvene djelatnosti       |            | 137                     | 0,00   |
| 2456               |         | 1           | 18<br>51/83 |             | DONJI ŠTOJ                   | Zgrade u trgovini, ugost. i turiz.   |            | 312                     | 0,00   |
| 2457               |         | 1           | 18<br>51/83 |             | DONJI ŠTOJ                   | Pomoćna zgrada                       |            | 100                     | 0,00   |
| 2458               | 1       |             | 51/164      | 15/10/2018  | DONJI ŠTOJ                   | Pilanjak 5. klase                    |            | 4336                    | 37,72  |
| 2458               | 1       | 1           | 51/164      |             | DONJI ŠTOJ                   | Pomoćna zgrada                       |            | 38                      | 0,00   |
| 2458               | 1       | 2           | 51/164      | 12/10/2018  | DONJI ŠTOJ                   | Stambeno-poslovne zgrade<br>GRADENJE |            | 200                     | 0,00   |
|                    |         |             |             |             |                              |                                      |            | 5123                    | 37,72  |

| Podaci o vlasniku ili nosiocu |  |  |                    |
|-------------------------------|--|--|--------------------|
| Matični broj - ID broj        | Naziv nosioca prava - adresa i mjesto            |  | Obim prava         |
| 0000000000002                 | - - „CRNA GORA,<br>PODGORICA PODGORICA Podgorica |  | Svojina<br>1/1     |
| 0000002917000                 | OPŠTINA ULCINJ<br>ULCINJ -                       |  | Raspodjelje<br>1/1 |

| Podaci o teretima i ograničenjima |         |             |    |            |                          |                              |   |
|-----------------------------------|---------|-------------|----|------------|--------------------------|------------------------------|---|
| Broj                              | Podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja         | Datum upisa<br>Vrijeme upisa | Opis prava  |
| 2458                              | 1       | 2           |    | 1          | Stambeno-poslovne zgrade | 12/10/2018<br>15:18          | Nema dozvola<br>RIJEŠENJE 954-2804/18 OD 09.10.2018.G. - OBJEKAT<br>IZGRADJEN BEZ GRADJEVINSKE DOZVOLE-<br>INVESTITOR : RUSULBEGOVIĆ (NAIL) ALI, JMB:<br>1007966223012, LIMAN BB-ULCINJ.          |
| 2458                              | 1       | 2           |    | 2          | Stambeno-poslovne zgrade | 12/10/2018<br>15:19          | Gradnje na tuđem zemljištu<br>RIJEŠENJE 954-2804/18 OD 09.10.2018.G. - OBJEKAT<br>IZGRADJEN NA TUĐIM ZEMLJIŠTU - INVESTITOR :<br>RUSULBEGOVIĆ (NAIL) ALI, JMB: 1007966223012,<br>LIMAN BB-ULCINJ. |
| 2458                              | 1       | 2           |    | 3          | Stambeno-poslovne zgrade | 12/10/2018<br>15:21          | Zabrana gradnje i opterećenja<br>RIJEŠENJE 954-2804/18 OD 09.10.2018.G. - ZABRANA<br>OTUĐENJA I OPTEREĆENJA U KORIST OPŠTINE<br>ULCINJ.   |

Naplata takse je oslobođena na osnovu člana 17 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list CG, br. 18/19). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnem premerju i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).

Ovlašćeno lice:  
  
Ana Lacmanović, dipl.pravnica





UPRAVA ZA NEKRETNINE

CRNA GORA

PODRUČNA JEDINICA  
ULCINIJ

Broj: 108-919-2481/2026

Datum: 11.03.2026.

KO: DONJI ŠTOJ

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti (\*Sl. list RCG\* br. 29/07, \*Sl. list CG\* br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu 108-917-7-100/2026, , za potrebe izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 328 - IZVOD

| Podaci o parcelama |             |            |             |                              |                                 |            |                         |        |
|--------------------|-------------|------------|-------------|------------------------------|---------------------------------|------------|-------------------------|--------|
| Broj Podbroj       | Broj zgrade | Plan Skica | Datum upisa | Potes ili ulica i kućni broj | Način korišćenja Osnov sticanja | Bon. klasa | Površina m <sup>2</sup> | Prilog |
| 2454               |             | 18<br>50   |             | DONJI ŠTOJ                   | Javni putovi                    |            | 1726                    | 0.00   |
|                    |             |            |             |                              |                                 |            | 1726                    | 0.00   |

| Podaci o vlasniku ili nosiocu |  |               |            |
|-------------------------------|--|---------------|------------|
| Matični broj - ID broj        | Naziv nosioca prava - adresa i mjesto        | Osnov prava   | Obim prava |
| 000002010666                  | „CRNA GORA,<br>PODGORICA PODGORICA Podgorica | Svojina       | U1         |
| 100002006235                  | OPŠTINA ULCINIJ<br>ULCINIJ ULCINIJ Ulcinj    | Staspolaganje | U1         |

Ne postoje tereti i ograničenja.

Naplata takse je oslobođena na osnovu člana 17 Zakona o administrativnim taksama (\*Sl. list CG, br. 18/19). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti (\*Sl. list RCG\* br. 29/07, \*Sl. list CG\* br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).

29

Ovlašćeno lice:

Anto Lacmanović, dipl.pravnica



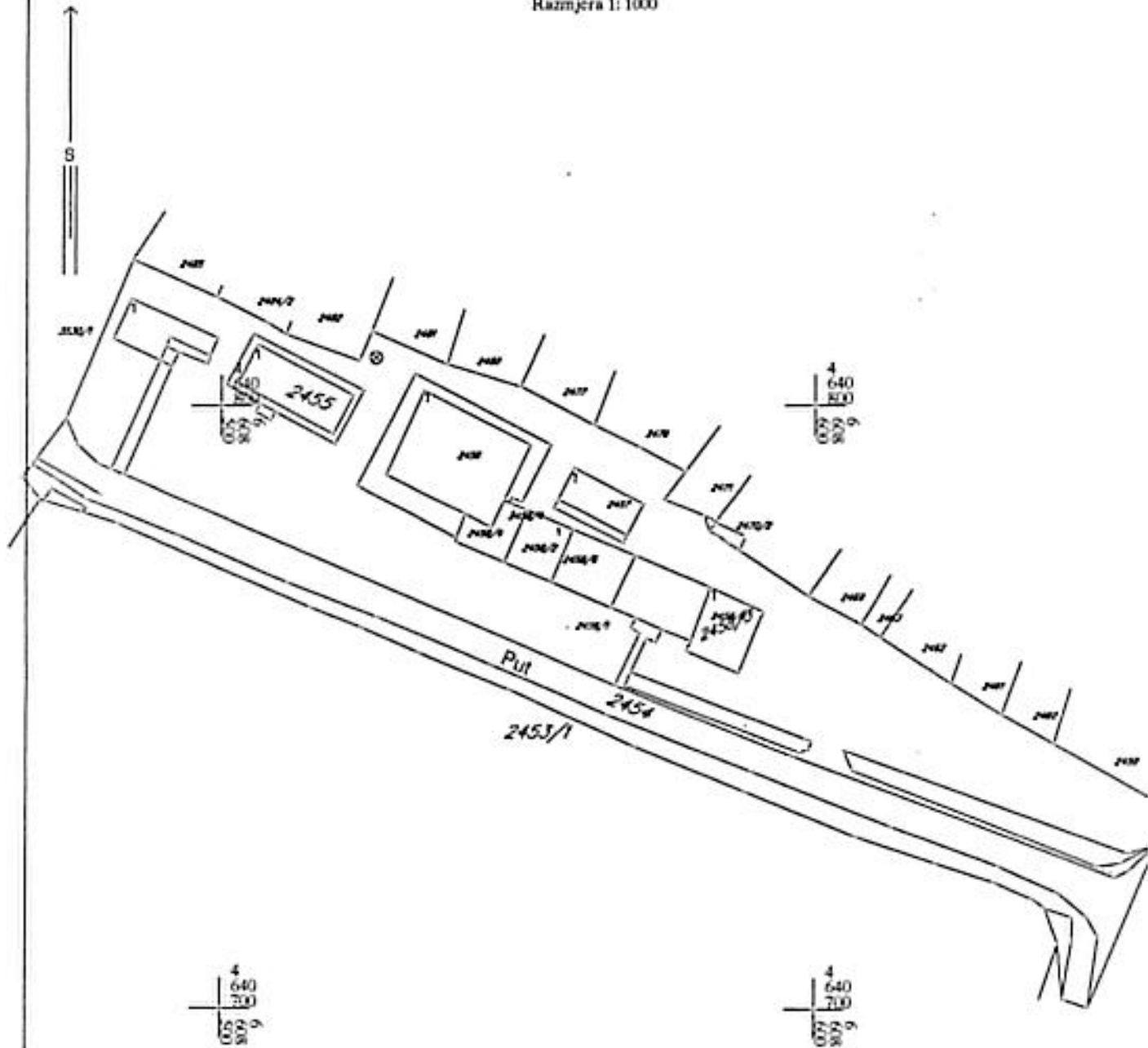
CRNA GORA  
UPRAVA ZA NEKRETNINE  
PODRUČNA JEDINICA: ULCINI  
Broj: 106-917-7-100/2026  
Datum: 11.03.2026.



Katastarska opština: DONJI ŠTOJ  
Broj lista nepokretnosti:  
Broj plana: 21  
Parcela: 2455, 2456, 2458/2, 2458/3, 2457, 2458/  
2454

# KOPIJA PLANA

Razmjera 1:1000



IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA



Ovjerava  
Mihailo Ivan