

K

Crna Gora

Mali i Zi

OPŠTINA ULCINJ

KOMUNA E ULQINIT

Sekretariat za prostorno planiranje i održivi razvoj

Sekretariati për planifikim hapsinor dhe zhvillim të qëndrueshëm

Br./ Nr.:05-332/22-534/7

Ulcinj / Ulqin, 05.10.2022. god.

Abazović R. Šefko

Ulcinj

Liman, br.11.

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi broj 05-332/22-534/7 od 05.10.2022. godine za izradu tehničke dokumentacije izgradnju objekta za stanovanje na urbanističkoj parceli br.6 zona B u skladu sa smjernicama Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-grad“ za lokalitet Liman 1 u Ulcinju, Opština Ulcinj

Dostavljeno:

1 x Imenovanom

1 x Urbanističko-građevinskoj inspekciji

1 x Arhivi

1 x U spise predmeta



URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

| | |
|---|--|
| <p>1</p> <p>Sekretariat za prostorno planiranje i održivi razvoj Sekretariati për planifikim hapsinor dhe zhvillim të qëndrueshëm</p> <p>Br./ Nr.:05-332/22-534/7 Ulcinj / Ulqin, 05.10.2022. god.</p> | <p>Crna Gora Mali i Zi OPŠTINA ULCINJ KOMUNA E ULQINIT</p> |
| <p>2 .</p> <p>Sekretariat za prostorno planiranje i održivi razvoj, na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/2020), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma jedinicama lokalne samouprave („Sl.list CG“ br.87/18, 28/19, 75/19, 116/20 i 76/21), Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kriterijumima namjene površina, elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima („Službeni list Crne Gore“ , br. 24/10 i 33/14) i Izmjenama i dopunama Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-grad“ za lokalitet Liman 1 u Ulcinju donijetim Odlukom Skupštine Opštine Ulcinj br.02-127/16-11 od 27.04.2016.godine („Sl.list CG“ – opštinski propisi, br.22/16), na zahtjev Abazović R. Šefko broj 05-332/22-534/1 od 05.09.2022.godine, izdaje:</p> | |
| <p>3 .</p> <p style="text-align: center;">URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije</p> | |
| <p>4 .</p> <p>za izgradnju objekta za stanovanje na urbanističkoj parceli br.6 zona B, koju čini dio katastarske parcele br.2264 KO Ulcinj, u zahvatu Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-grad“ za lokalitet Liman 1 u Ulcinju.</p> | |
| <p>5 .</p> <p>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</p> | Abazović R. Šefko |
| <p>6 .</p> <p>POSTOJEĆE STANJE</p> <p>Na karti br.5 "Analiza postojećeg stanja" na katastarskim parcelama br. 2264 KO Ulcinj, koja formira urbanističku parcelu br.6 u zoni B, prikazani izgrađeni objekti, spratnosti P+2 (prizemlje i dva sprata) i spratnosti P (prizemlje). Karta br.5 "Analiza postojećeg stanja" u R=1/500 je sastavni dio ovih urbanističko - tehničkih uslova.</p> <p>KARAKTERISTIKE PRIRODNOG OKRUŽENJA – PREDNOSTI I OGRANIČENJA</p> <p>Inženjersko-geološke karakteristike – seizmika tla</p> <p>Geološki sastav terena na široj lokaciji je uglavnom krečnjački i flišni, što ga čini uglavnom stabilnim, ali potrebno je pre izrade projektne dokumentacije izvršiti inženjersko-geološka ispitivanja na lokaciji radi utvrđivanja tačnih uslova za gradnju – fundiranje objekata.</p> <p>Takođe, potrebno je konstatantno praćenje i ispitivanje seizmičkih aktivnosti na području čitave opštine, i obzirom da prostor pripada VIII seizmičkoj zoni (VIII^o MKS za ovu lokaciju, iako na prostoru opštine ima i terena sa IX^o MKS), i u skladu sa tim izrada odgovarajuće tehničke dokumentacije za konstrukciju objekata.</p> | |

| | |
|-----|--|
| | <p>Klimatske karakteristike</p> <p>Cijela teritorija opštine Ulcinj karakteriše se izuzetno povoljnim klimatom, SMT je 15.6° a broj osunčanih sati iznosi 2256 h godišnje, uz povoljno strujanje maestrala sa 1383 mm vodenog taloga godišnje.</p> <p>Mediterska klima, blago izmijenjena uticajima planinske i umjereno kontinentalne klime, predstavlja potencijal za produženje trajanja turističke sezone na najmanje 9 mjeseci. U ljetnjim mjesecima, strujanje iz planinskog zaleđa čine ljetne noći prijatnijim, dok veliki broj sunčanih dana, mali broj oblačnih dana i dana sa jačim vjetrom čine prostor opštine turistički atraktivnim i van ljetnjih mjeseci.</p> <p>Morfološke karakteristike</p> <p>Prednosti : Pojas zone Liman 1, bez obzira na velike padove terena od 15% do 30% i više, svrstava se u red najkvalitetnijih prostora koji imaju izrazite karakteristike kvaliteta mediteranskog podneblja sa svim naglašenim fenomenima prirodnog i stvorenog ambijenta : osunčanje, široke vizure, vizuelni kontakt sa morem s jedne strane i zaleđe brda s druge strane, relativno dobru saobraćajnu povezanost (postojeći put vodi do ulaza u lokaciju). U kontaktnim zonama su zeleni fondovi starih maslina, postojeća vikend naselja i drugo.</p> <p>Jedna od najvećih prednosti ove lokacije je izuzetno povoljna južna ekspozicija terena.</p> <p>Osnovni nedostaci : veliki nagibi tla, i komunalna neopremljenost lokacije.</p> |
| 7 . | <h2>PLANIRANO STANJE</h2> <h3>7.1. Namjena parcele odnosno lokacije</h3> <p>U skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/2020), urbanističko-tehnički uslovi dati u tekstualnim i grafičkim prilozima a naročito u sledećem:</p> <p>Grafički prilozi fizičkih struktura:</p> <ul style="list-style-type: none"> List 4 - Geodetska podloga sa granicom zahvata List 5 - Analiza postojećeg stanja List 6 - Namjena površina List 7 - Parcelacija, nivелација i regulacija <p>Grafički prilozi infrastrukture :</p> <ul style="list-style-type: none"> List 8 - Pejsažna arhitektura List 9 - Saobraćaj List 10 - Hidrotehnika List 11 - Elektroenergetika List 12 - Telekomunikaciona mreža <p>USLOVI U POGLEDU PLANIRANIH NAMJENA</p> <p>Planirana namjena data je za urbanističku parcelu.</p> <p>Detaljna namjena površina prikazana u grafičkom prilogu "Namjena površina".</p> <p>STANOVANJE MALE GUSTINE - SMG</p> <ul style="list-style-type: none"> - indeks zauzetosti za urbanističku parcelu br.6 zona B; 0.26 - indeks izgradjenosti za urbanističku parcelu br.6 zona B; 0,76 - spratnost objekata maksimalno za urbanističku parcelu br.6 zona B; P+2 (uz poštovanje zadatih indeksa) - gradjevinska linija definisana ka saobraćajnici i javnoj površini. <p>Urbanistička parcela planirana za stanovanje male gustine, prikazane su na grafičkom prilogu list 6 - <i>Namjena površina – Planirano stanje</i>.</p> <p>Stanovanje male gustine, kao dominantna namjena prostora, planira se kroz strukture karakteristične za terene u nagibu (do 30%), sa maksimalnim poštovanjem prirodnih uslova i topografije terena.</p> |
| | 3 |

| | |
|------|--|
| | <p>Gradjevinske linije su date u grafičkom prilogu list 7 - <i>Parcelacija, regulacija i nivacijija</i>.</p> <p>Planom se predviđa gustina stanovanja do 120st/ha, sa formiranjem kaskadnih rješenja i valorizacijom postojećeg bogatog fonda zelenila, koje je jedna od glavnih odlika predmetne lokacije.</p> <p>Visinske razlike terena omogućavaju formiranje podrumskih i suterenskih prostora, koji se u najvećem broju slučajeva planiraju za garažiranje vozila i tehničke prostorije, a kao takvi, ne ulaze u obračun BRGP-a. Ukoliko se suterenske etaže koriste za stanovanje, turizam, poslovanje i sl., onda se njihove površine moraju obračunati u ukupnu bruto gradjevinsku površinu.</p> <p>Gradjevinska linija podzemne etaže (oznaka GL0) se poklapa prema ulici sa gradjevinskom linijom nadzemnih etaža - suterena i prizemlja (GL1).</p> <p>U okviru namjene stanovanja dozvoljeno je raditi prostore za smještaj turista tokom sezone, kao komplementarni sadržaj osnovnoj namjeni - stanovanju.</p> <p>Neophodno je ostvariti kvalitetnu sintezu funkcije stanovanja i ostalih komplementarnih sadržaja i funkcija, u skladu sa Pravilnikom i u kontekstu održivog razvoja i energetske efikasnosti.</p> <p>Arhitektura objekata treba da bude u skladu sa identitetom mjesta (<i>genius loci</i>), kroz koriscenje tradicionalnih elemenata oblikovanja (<i>nagibi krovova, izbor materijala - drvo, kamen, ciglarski materijali za pokrivanje, proporcije otvora, trijemovi</i>) a u savremenom duhu.</p> <p>Posebnu pažnju treba obratiti na projekte uređenja terena koji na ovom prostoru formiraju snažnu i karakterističnu plastiku podzida, kaskadnih vrtova itd.</p> |
| 7.2. | <p>Pravila parcelacije</p> <p>Parcelacija</p> <p>Data je granica urbanističke parcele sa tabelarno definisanim tačkama preloma granice urbanističke parcele.</p> <p>Urbanistička parcella ima kolski prilaz.</p> <p>Regulacija i nivacijija</p> <p>Urbanistička parcella definisana je grafički i koordinatama.</p> <p>Gabarit objekta definisan je gradjevinskom linijom prema ulici i odstojanjem objekta od granice susjeda.</p> <p>Ukoliko se u susjedstvu novoplaniranog objekta već nalaze izgradjeni objekti, voditi računa o dimenzionisanju volumena i gabarita, na način da se ne ugrožavaju zatečeni objekti. Ovaj uslov se odnosi i na dogradnje i nadogradnje postojećih objekata prema zadatim urb indikatorima. Ukoliko je nemoguce postići uslov odstojanja medju gabaritima objekta starog i novog ili 2 postojeca objekta koji se dograđuju ili nadograđuju, treba voditi računa prilikom projektovanja objekata, da se na nepovoljnoj strani objekta rasporede prostorije koje mogu da funkcionišu u takvom položaju (ulazi, holovi, pomoćne prostorije, kupatila, stepenište, kuhinja).</p> <p>Takodje je vrlo bitno, da se izgradnjom novih ili nadogradnjom i rekonstrukcijom postojećih objekata, ne ugrozavaju vizure, makar 50% fasade objekta treba da je orientisano ka kvalitetnim vizurama.</p> <p>U vertikalnoj ravni treba takođe težiti maksimalnom uklapanju objekata u postojeći teren.</p> <p>USLOVI ZA REGULACIJU I NIVELACIJU</p> <p>Instrumenti za definisanje osnovnog sistema regulacije</p> <p>Na grafičkom prilogu "Parcelacija i UTU" grafički su prikazane granice urbanističkih parcella.</p> |

Granice urbanističkih parcela definisane su prelomnim tačkama. Spisak koordinata prelomnih tačaka parcela je dat uz grafički prilog.

Površina urbanističke parcele 6 u zonu B iznosi 469,00m² i definisana je koordinatama tačaka, koje se čitaju u grafičkom prilogu ovih UTU na kartu br.7 "Parcelacija, regulacija i nivелација".

Koordinatne tačke kojima je definisana UP 6 u zonu B su:

| Br. | X | Y |
|-----|--------------|--------------|
| 704 | 6599861.0000 | 4643182.7700 |
| 705 | 6599862.4800 | 4643184.5200 |
| 706 | 6599857.4000 | 4643190.1900 |
| 707 | 6599859.3700 | 4643194.0500 |
| 708 | 6599867.2380 | 4643210.2780 |
| 709 | 6599884.3460 | 4643203.1730 |
| 710 | 6599881.9820 | 4643199.3140 |
| 711 | 6599881.5200 | 4643198.5600 |
| 712 | 6599877.5000 | 4643191.3500 |
| 713 | 6599875.1400 | 4643187.5600 |
| 714 | 6599872.7520 | 4643183.5240 |
| 715 | 6599869.6800 | 4643179.1100 |
| 716 | 6599867.9100 | 4643177.3700 |
| 717 | 6599877.3530 | 4643206.2340 |

Članom 13 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta ("Službeni list CG", br. 44/2018 od 14.07.2018. godine), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži elaborat parcelacije po planskom dokumentu, kako bi se tačno utvrdila površina predmetne katastarske parcele koja formira **urbanističku parcelu 6 zona B**. Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i uvjeren od strane organa uprave nadležnog za poslove katastra.

Urbanistička parcela br.6 u zonu B:

U okviru zahvata plana definisane su tri zone (A, B i C).

Izmjenama i dopunama Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-grad“ za lokalitet Liman 1 u Ulcinju, urbanistička parcela br. 6 nalazi se u zoni B.

Urbanističku parbelu br. 6 u zonu B površine od 469,00m², formira dio katastarske parcele br.2264 KO Ulcinj.

Planski pokazatelji za postojeće objekte:

| urbanistička parcela (broj) | UP 6 zona B |
|--|-------------|
| površina urbanističke parcele (m2) | 469,00 |
| max indeks zauzetosti | 0,26 |
| max zauzetost parcele pod objektom (površina gabarita) (m2) | 120,00 |
| max indeks izgradjenosti | 0,76 |
| max bruto gradjevinska površina(m2) | 358,00 |
| max spratnost objekta | P+2 |
| namjena | stanovanje |

Max.bruto građevinska površina prizemlja je 120,00m² (indeks zauzetosti 0,26).

Max.bruto građevinska površina objekta 358,00m² (indeks izgrađenosti 0,76).

Građevinske linije dogradnje postojećih objekata date su na grafičkom prilogu i u određenom broju slučajeva definišu već izvedene dogranje koje nisu snimljene u katastarsko - topografskoj podlozi.

Izuzetno, građevinska linija ispod površine zemlje, ukoliko je prostor namijenjen za garažiranje, može biti maksimalno do 1,0 m od granice urbanističke parcele.

Građevinske linije iznad zemlje koje utvrđuju gabarit za nadzemni dio izvedenih objekata iznad prizemlja, nisu date u grafičkom prilogu.

Urbanističke parcele date u grafičkom prilogu mogu se udruživati ukoliko je to zahtjev investitora.

Napomena: Budući da se radi o prostoru sa velikim nagibom terena treba poštovati sljedeće smjernice:

- U slučajevima kada urbanistička parcela ima kolski i pješački pristup na dvije strane (sa "gornje" i sa "donje" saobraćajnice) kotu prizemlja odnosno ulaz u objekat planirati na donjoj.

- Ukoliko je kolski prilaz urbanističkoj parcelli i ulaz u objekat na gornjoj koti, prizemnu etažu planirati na istoj a etaže na kosom terenu računati kao suterenske (*broj suterenskih etaža zavisi od denivelacije terena*).

POSTOJEĆI OBJEKAT - UP.6 zona B

U zoni Izmjena i dopuna DUP-a, po planiranim intervencijama predviđena je dogradnja i nadgradnja postojećih objekata uz ispunjavanje propisanih uslova.

Na urbanističkoj parceli može egzistirati više objekata i to: *osnovni objekat i jedan ili više pratećih objekata, koje se mogu pojedinačno primjenjivati na rekonstrukciju osnovnog i rekonstrukciju pratećih objekata.*

Osnovni objekat na urbanističkoj parceli

Da bi se na pravilan način oblikovno i funkcionalno usaglasile intervencije na postojećim objektima potrebno je prilikom definisanja dogradnje i nadgradnje ispuniti sljedeće uslove:

Namjena objekta je u skladu sa datom namjenom u grafičkim prilogom i tabelama.

Povećanje vertikalnog gabarita moguće je do spratnosti date u grafičkom dijelu plana.

Dogradnja i nadgradnja moguća je uz prethodnu statičku analizu konstruktivnog sistema koja će usloviti primjenu konstruktivnog sistema i materijala koji treba da budu kvalitetni i u skladu sa ambijentom. Svi ovi elementi biće provjereni kroz izradu odgovarajuće tehničke dokumentacije.

Formiranje otvora na objektu prema susjednim parcelama moguće je pod uslovom da je udaljenost objekta od susjeda tolika da sjenke objekta pod uglom od 45° doseže do prizemne tacke gabarita objekta susjeda, računajući pri tom prizemlje na koti $+/- 0.00$. Izuzetno je moguće formiranje otvora na objektu u slučaju manjeg odstojanja od susjednog objekta uz prethodnu saglasnost susjeda.

Ukoliko je građevinska linija na odstojanju manjem od gore navedene situacije formiranja tako da sjenke objekta pod uglom od 45° dosežu do prizemne tacke gabarita objekta susjeda, računajući pri tom prizemlje na koti $+/- 0.00$ obavezno je u postupku izdavanja odobrenja za građenje pribaviti saglasnost susjeda.

Kotu prizemlja dogradnje vezati za kotu prizemlja postojećeg objekta.

Krov raditi kosi, dvovodni sa blagim nagibom do 23° , pogotovu kada su u pitanju potkrovne etaže (Pk).

Pri projektovanju krova voditi računa o uslovima insolacije i drugim klimatskim uslovima, u prvom redu padavine. U tom smislu dimenzionisati maksimalne nadstrešnice za potrebe zasjenčenja - zaštite od sunca i kiše.

U slučaju kada je postojeći objekat dotrajao, ili kada se Investitor odluči, objekat se može srušiti po prethodno pribavljenom odobrenju od nadležnog organa i na parceli sagraditi novi prema smjernicama ovih uslova za izgradnju novih objekata.

| | <p>Preporuka: Izrada idejnog rješenja za objekat u cjelini. Idejnim rješenjem treba predvidjeti faze realizacije i parterno uređenje jedinstveno za urbanističku parcelu.</p> <p>Preporuke koje se tiču građevinskog materijala:</p> <p>Armirano-betonske i čelične konstrukcije uz korektno projektovanje raspolažu dovoljnom čvrstoćom, žilavošću i krutošću tako da su poželjne za jače zemljotrese.</p> <p>Zidane konstrukcije izvedene od zidarije, kamena ili teških blokova ne posjeduju žilavost srazmjeru njihovoj težini - tako da se ne preporučuju.</p> <p>Treba dati prednost upotrebi duktilnih materijala.</p> <p>Preporuke koje se tiču konstruktivnog sistema:</p> <p>Na području koje pokriva DUP moguća je gradnja objekata različite spratnosti uz primjenu svih standardnih građevinskih materijala.</p> <p>Mogu biti zastupljeni najrazličitiji konstruktivni sistemi.</p> <p>Zidane konstrukcije ojačane horizontalnim i vertikalnim armirano-betonskim serklažima mogu se primjenjivati za objekte manjeg značaja i manje visine (do 2 sprata)</p> <p>Preporučuju se ramovske armirano-betonske konstrukcije kao i konstrukcije sa zidnim platnima.</p> <p>Obavezna primjena krutih međuspratnih konstrukcija sa dovoljnom krutošću u oba ortogonalna pravca.</p> <p>Temelje konstrukcije objekata projektovati tako da se za dejstvo osnovnog opterećenja izbjegnu diferencijalna slijeganja. Primjenu dva ili više načina temeljenja na istom objektu izbjegavati.</p> <p>Uređenje urbanističke parcele</p> <p>Urbanističku parcelu urediti u duhu tradicionalnog korišćenja prostora: popločavanjem pješačkih površina, ozelenjavanjem – zatravnjivanjem i sadnjom autohtonih biljnih vrsta.</p> <p>Ogradu oko urbanističke parcele postaviti po obodu iste na račun vlasničke parcele. Ogradu na granici između dvije urbanističke parcele moguće je postaviti po osovini uz saglasnost susjeda. Nove ograde se mogu postaviti do visine od 1,50 m.</p> <p>Postojeće ograde se mogu rekonstruisati sa maksimalnom visinom do 2,00 m.</p> <p>Uređenje terena uzvršiti na osnovu odgovarajućeg projekata uređenja terena.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|--------------|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|-----|---|---|-----|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|
| 7.3. | <p>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>Regulaciona linija</p> <p>Kordinatne tačke regulacione linije;</p> <table> <tbody> <tr> <td>708</td> <td>6599867.2380</td> <td>4643210.2780</td> </tr> <tr> <td>709</td> <td>6599884.3460</td> <td>4643203.1730</td> </tr> <tr> <td>717</td> <td>6599877.3530</td> <td>4643206.2340</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. Građevinska linija</p> <p>Građevinska linija definisana je grafički i numerički na, iznad i ispod površine zemlje, i predstavlja granicu do koje je moguće graditi objekat.</p> <p>Kordinatne tačake građevinske linije:</p> <table> <thead> <tr> <th>Br.</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>859</td> <td>6599881.9820</td> <td>4643199.3140</td> </tr> <tr> <td>860</td> <td>6599879.4560</td> <td>4643200.4680</td> </tr> <tr> <td>861</td> <td>6599876.9020</td> <td>4643201.5600</td> </tr> </tbody> </table> <p>Građevinska linija ispod zemlje (GL 0) ili vode je linija kojom se utvrđuju gabariti za podzemne dijelove objekta ili podzemne objekte.</p> <p>Građevinska linija na zemlji (GL 1) je linija koja definiše granicu do koje je moguće planirati nadzemni dio objekta do visine prizemlja.</p> | 708 | 6599867.2380 | 4643210.2780 | 709 | 6599884.3460 | 4643203.1730 | 717 | 6599877.3530 | 4643206.2340 | Br. | X | Y | 859 | 6599881.9820 | 4643199.3140 | 860 | 6599879.4560 | 4643200.4680 | 861 | 6599876.9020 | 4643201.5600 |
| 708 | 6599867.2380 | 4643210.2780 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 709 | 6599884.3460 | 4643203.1730 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 717 | 6599877.3530 | 4643206.2340 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Br. | X | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 859 | 6599881.9820 | 4643199.3140 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 860 | 6599879.4560 | 4643200.4680 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 861 | 6599876.9020 | 4643201.5600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Građevinska linija iznad zemlje (GL 2) je linija kojom se utvrđuje gabarit za nadzemni dio objekta iznad prizemlja kao i za nadzemne objekte koji ne sadrže prizemnu etažu.

2. Visinska regulacija

Visinske regulacije definisane su označenom spratnošću na svim urb.parcelar objektima.

Etaže se definišu nazivima koji proističu iz njihovih položaja u objektu.

Prema položaju u objektu etaže mogu biti podzemne i nadzemne.

Podzemna etaža je **podrum**, a nadzemne etaže su **suteren, prizemlje, spratovi i potkrovilje**.

Podzemna etaža je dio zgrade koji je u cijelini ispod zemlje.

Podrum je podzemna etaža čiji vertikalni gabarit ne može nadvisiti relevantnu kotu terena 0,00m, čiji je horizontalni gabarit definisan gradjevinskom linijom GL0 i ne može biti veći od urbanističke parcele na kojoj se nalazi. Ako se radi o denivelisanom terenu, relativnom kotom terena se smatra najniža kota konačno uredjenog i nivelišanog terena oko objekta.

Nadzemna etaža je dio zgrade koji u cijelini ili djelimično iznad zemlje.

Suteren je nadzemna etaža kod koje se dio vertikalnog gabarita nalazi iznad kote konačno nivelišanog terena oko objekta i čiji su horizontalni gabariti definisani gradjevinskom linijom GL 1. Suteren može biti na ravnom ili na denivelisanom terenu. Kod suterena na ravnom terenu vertikalni gabarit ne može nadvisiti kotu terena više od 1.00m konačno nivelišanog i uredjenog terena oko objekta. Suteren na denivelisanom terenu je sa tri strane ugradjen u teren, s tim što se kota poda suterena na jednoj strani objekta poklapa sa kotom terena ili odstupa od kote terena maksimalno 1.00m.

Prizemlje je nadzemna etaža čija se kota određuje planom u zavisnosti od namjene i morfologije terena. Za stambene objekte kota poda prizemlja je maksimalno 1.00m a za poslovne objekte maksimalno 0.2m iznad kote konačno uredjenog i nivelišanog terena oko objekta.

Sprat je nadzemna etaža iznad prizemlja.

Visinska regulacija objekta izražena je maksimalnim brojem nadzemnih etaža, koja može biti i manja, po potrebi korisnika prostora.

Jedan nivo se računa u prosječnoj vrijednosti od približno 4 - 5 m za prizemne etaže P, 5-6m za visoko prizelje PV i približno 3 do 3.5 m za etaže iznad prizemlja.

Sve vrijednost bruto površina i površina pod objektom date su kao maksimalne, a mogu biti manje po potrebi investitora.

8 .

PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠТИTU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTIITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA

Preporuke za aseizmičko projektovanje

Imajući u vidu izrazitu seizmičnost područja opštine Ulcinj, neophodno je primijeniti mjere zaštite koje počinju arhitektonsko-građevinskim projektovanjem.

U tom smislu preporuke za projektovanje aseizmičkih objekata trebaju biti sastavni dio urbanističko tehničkih uslova i one predstavljaju samo dalju-detaljniju razradu i konkretizaciju opštih preporuka za urbanističko planiranje i projektovanje za posmatrano područje.

Polazeći od našeg ali i svjetskog iskustva nameću se sljedeće preporuke o obezbeđenju sigurnosti objekata:

- Zaštita ljudskih života kao minimalni stepen sigurnosti kod aseizmičkog projektovanja.
- Zaštita od djelimičnog ili kompletнog rušenja konstrukcija za vrlo jaka seizmična dejstva.

| | |
|--|--|
| | <p>- Minimalna oštećenja za slabija i umjereni jaka seizmička dejstva.</p> <p>Preporuke koje se tiču seizmičnosti zone:</p> <p>Za objekte individualnog stanovanja (porodični stambeni objekti) može se koristiti koeficijent seizmičnosti $K_s = 0.10$.(IX stepeni MCS). Ukoliko se projektovanje vrši po Eurocodu 8, projektno ubrzanje je 0.30-0.34g.</p> <p>Za više-spratnice, objekte sa većim rasponima, objekte kolektivnog stanovanja, objekte javnog interesa i sl., projektne seizmičke parametre obavezno definisati inženjersko- seismološkim elaboratima i geotehničkim istraživanjima lokacije gdje je predviđena gradnja.</p> <p>Proračun konstrukcije za seizmička dejstva vršiti prema važećim tehničkim propisima za gradnju u seizmičkim područjima. Preporučuje se i proračun na osnovu odredaba Eurocoda 8.</p> <p>Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog i seizmičkog zavoda o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije. Pri projektovanju objekata preporučuje se korišćenje propisa EUROCODES, naročito EUROCODE 8 – Projektni propis za zemljotresnu otpornost konstrukcija.</p> |
|--|--|

| | |
|-----|--|
| 9 . | <h3>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</h3> <p>Mjere zaštite životne sredine</p> <p>Mjere zaštite 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. Mjere zaštite omogućavaju razvoj i sprječavaju konflikte na datom prostoru što je u funkciji realizacije ciljeva održivog razvoja. Sprovođenje mera zaštite životne sredine utičaće na smanjenje rizika od zagađivanja i degradacije životne sredine, kao i na podizanje kvaliteta životne sredine, što će se odraziti i na podizanje sveukupnog kvaliteta života na području plana.</p> <p>Za sve objekte koji podležu izradi Elaborata o proceni uticaja na životnu sredinu neophodno je sprovesti postupak izrade, a prema važećem Zakonu o životnoj sredini (Službeni list Crne Gore br.48/08, od 11.08.2008.g), Zakonom o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl. list RCG", broj 80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16) i Zakonu o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu (Sl.list RCG br.80/05 od 28.12.2005.g), kao i svim važećim pravilnicima vezanim za ovu oblast.</p> |
|-----|--|

| | |
|------|---|
| 10 . | <h3>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</h3> <p>Zelenilo individualnih stambenih objekata</p> <p>Zelenilo individualnih stambenih objekata zahvata veliku površinu zahvata, i predstavlja najznačajnije površine u zahvatu plana na kojima se formiraju zeleni zasadi.</p> <p>Smjernice za projektovanje zelenih površina:</p> <ul style="list-style-type: none"> - da kuća bude u 1/3 parcele, bliže prilaznoj ulici, samim tim dobijamo predvrt koji ima estetsku ulogu i sadrži kolski prilaz, parking, rasvjetu i sl. - uz sami objekta sa suprotne strane se predlaže prostor za boravak koji praktično predstavlja produžetak dnevnog boravka. - prostor za odmor se smješta dalje od objekta, tu se može smjestiti paviljon, pergola i sl., sa detaljima kao što su česma, bazenčić i sl. - staze u vrtu su važan elemenat i one vode u razne djelove vrta. Kod manjih vrtova postaviti ih uz ivicu parcele, kako bi centralna površina ostala kompaktna. - građevinski materijal koji se koristi u okviru uređenja vrta treba da bude prirodan: drvo, kamen, lomljeni kamen, šljunak i sl |
|------|---|

| | |
|-------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - naročito je važan izgled zelene površine oko ulaza u objekat i prilaznih površina. Na tim površinama predviđeti visoko dekorativne reprezentativne vrste. - ova kategorija ima pored estetsko-dekorativno-higijenskog i funkcionalan karakter jer je potrebno da zadovolji potrebe ljudi koji će boraviti u novim objektima. - obodom, granicom parcele naročito prema saobraćajnicama preporučuje se tampon zelenilo i drvoredi - tamo gdje nema mjesta za sadnju drveća i žbunja planirati vertikalno i krovno zelenilo, kao i sadnju u žardinjerama radi povećanja nivoa ozelenjenosti i što potpunijeg estetskog doživljaja prostora. Vertikalno ozelenjavanje sprovesti ozelenjavanjem fasada kuća, terasa, potpornih zidova, u vidu zelenih portala na ulazima u objekat i primjenom pergola. - na objektima sa ravnim krovom poželjno je planirati krovno ozelenjavanje uz neophodnu pripremu izolacione podloge specifične za ovaj vid ozelenjavanja. - Prilikom projektovanja površina u dijelu gdje se nalazi poslovanje voditi računa o preglednosti terena iz objekta i predviđeti sadnju patuljastog zbunja u kombinaciji sa cvjetnicama. - Naročito je važan izgled zelene površine oko ulaza u objekat i prilaznih površina. Na tim površinama predviđeti visoko dekorativne reprezentativne vrste. Ozelenjavanje se sprovodi primjenom autohtonih i odgovarajućih alohtonih vrsta, sa posebnom pažnjom na uređenje prilaza, isticanje reklamnih i informacionih tabli, uz ostale elemente kao što su klupe, korpe za otpatke i adekvatno osvetljenje. |
| 11 . | USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠТИĆENE OKOLINE |
| | / |
| 12 . | USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM |
| | / |
| 13 . | USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA <p>Prateći objekat na urbanističkoj parceli</p> <p>Prateći objekti mogu se rekonstruisati u postojećem horizontalnom i vertikalnom gabaritu bez mogućnosti nadgradnje i dogradnje.</p> <p>Za prateće objekte po zahtjevu Investitora može se odobriti korišćenje u poslovne svrhe.</p> <p>Krov raditi kosi, dvovodni ili jednovodni ili projektovati ravan krov.</p> <p>Napomena: Prethodne smjernice za prateće objekte odnose se na objekte koji su knjiženi u katastarskom operatu. Površina pratećeg objekta zajedno sa površinom osnovnog objekta ne smije biti veća od maksimalne BGP date u tabeli.</p> |
| 14 . | USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA |
| | / |
| 15 . | USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU |
| | / |
| 16 . | MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA |
| | / |
| 17 . | USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU |
| 17.1. | Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu |
| | Način priključenja predmetnog objekta na elektrodistributivnu mrežu biće određen u „uslovima za izradu tehničke dokumentacije“ – koje investitor treba da dobije od Elektoprivrede Crne Gore A.D. Nikšić. |

| | |
|-------|--|
| | <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke CEDIS-a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje), - Tehnička preporuka - Tipizacija mjernih mjesta, - Upustvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog opterećenja, - Tehnička preporuka TP-1b - Distributivna transformatorska stanica DST-CEDIS 10/0,4 kV. |
| 17.2. | <p>Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu</p> <p>Uslove priključenja predmetnog objekta na gradsku hidrotehničku mrežu investitor će pribaviti od nadležnog DOO „Vodovod i kanalizacija“ Ulcinj. Hidrotehničke instalacije projektovati prema važećim tehničkim propisima i standardima i na iste pribaviti saglasnost od nadležnog javnog preduzeća.</p> |
| 17.3. | <p>Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu</p> <p>/</p> |
| 17.4. | <p>Ostali infrastrukturni uslovi</p> <p><u>Telekomunikaciona mreža:</u></p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije za TK instalacije poštovati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zakon o elektronskim komunikacijama („Službeni list Crne Gore“, broj 40/13), - Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti koridora u kojima nije dopušteno planiranje i gradnja drugih objekata („Službeni list Crne Gore“, broj 33/14), kojim se propisuju način i uslovi određivanja širine zaštitnih zona elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme i radio koridora u čijoj zoni nije dopušteno planiranje i gradnja drugi objekata; - Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za projektovanje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u objektima („Službeni list Crne Gore“, broj 41/15), kojim se propisuju tehnički i drugi uslovi za projektovanje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u poslovnim i stambenim objektima; - Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme („Službeni list Crne Gore“, broj 59/15), koji propisuje uslove za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u Crnoj Gori; - Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme („Službeni list Crne Gore“, broj 52/14), kojim se propisuju uslovi i način zajedničkog korišćenja elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme, kao i mjere za povećanje raspoloživosti slobodnih kapaciteta u toj infrastrukturi; <p><i>Isto tako Zakonom o elektronskim komunikacijama („Službeni list Crne Gore“, broj 40/13, 56/13, 2/17 i 49/19), za izradu tehničke dokumentacije treba koristiti i sledeće sajtove:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sajt na kome se nalaze relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije http://www.ekip.me/regulativa/, - Sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip.me, kao i - Adresu web portala http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip/login.isp preko koga sve zainteresovane strane od Agencije za telekomunikacije i poštansku |

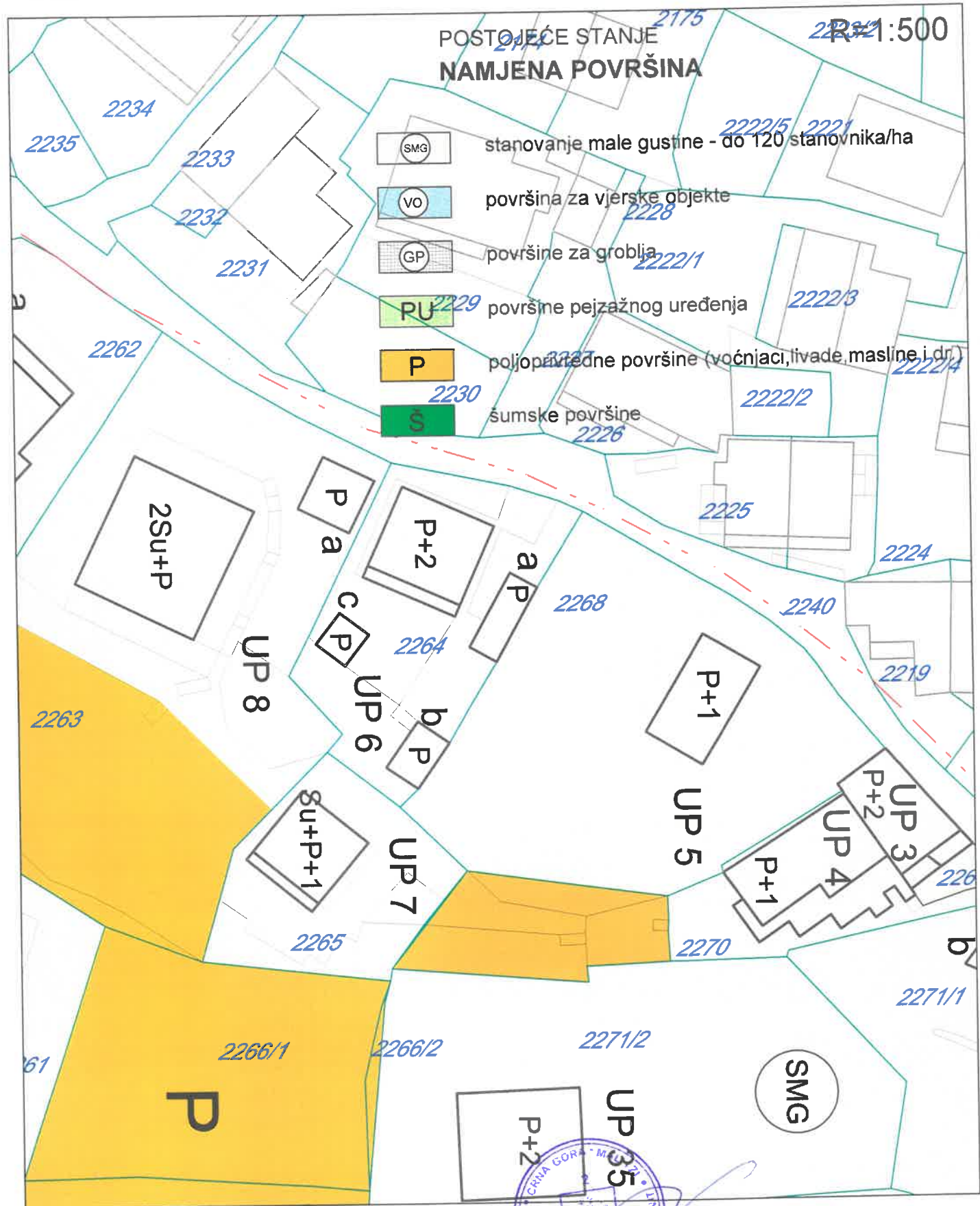
| | |
|---|---|
| | <i>djelatnost mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture.</i> |
| 18 . | POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA / |
| 19 . | POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA / |
| 20 . | ZA ZGRADE URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE |
| Oznaka urbanističke parcele | 6 zona B |
| Površina urbanističke parcele (m ²) | 469,00 |
| Maksimalni indeks zauzetosti | 0,26 |
| Max. Površina prizemlja (m ²) | 120,00 |
| Maksimalni indeks izgrađenosti | 0,76 |
| Bruto građevinska površina objekata (max BGP) | 358,00 |
| Maksimalna spratnost objekata | P+2 |
| Namjena | Stanovanje malje gustine |
| Maksimalna visinska kota objekta | / |
| Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila | Parkiranje u zoni zahvata plana rješavano je u funkciji planiranih namjena. Parkiranje planirano unutar urbanističke parcele. |
| Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja | <p>Oblikovanje prostora i materijalizacija Likovno i oblikovno rješenje gradjevinskih struktura mora da slijedi klimatske i druge endemske karakteristike i da svojim izrazom doprinosi opštoj slici i da se pritom uskladi sa postojećom fizionomijom sredine.</p> <p>Arhitektonske volumene objekta potrebno je pažljivo projektovati sa ciljem dobijanja homogene slike naselja i grada.</p> <p>Visina objekta je data na grafičkim prilozima kao spratnost objekata uz pretpostavljen disciplinovan odnos korisnika, naročito kod novoplanirane gradnje, vodeći računa o susjednim objektima i opštoj slici naselja i grada.</p> <p>Fasadu objekta kao i krovne pokrivače predvidjeti od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno ugraditi.</p> <p>Kolorit objekata uskladiti sa njihovom funkcijom, okolinom, i klimatskim uslovima.</p> <p>Za sve stambene i stambeno poslovne objekte se planiraju krovovi po izboru projektanta, a, u skladu sa postojećom arhitekturom i kulturnim nasledjem, sa mogućnoscu primenjivanja i ravnih krovova.</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>Enterijeri poslovnih prostora moraju biti u odgovarajućem odnosu sa objektom u kome se nalaze. Izlozi treba da su u skladu sa susjednim izlozima i arhitekturom konkretnog objekta.</p> <p>Komercijalni natpisi i panoi moraju biti realizovani na visokom likovnom nivou.</p> <p>Ograde oko stambenih objekata raditi od prirodnih materijala.</p> <p>Svi priključci telefonske i električne mreže će se raditi podzemno.</p> <p>Sve priključke raditi prema UTU iz plana i uslovima priključenja dobijenim od nadležnih Javnih preduzeća.</p> <p>Svi objekti moraju biti izgradjeni prema važećim propisima za gradjenje u seizmičkim područjima.</p> |
| Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti | <p>Projektom predvidjeti uslove za racionalno korišćenje energije. Održivoj potrošnji energije treba dati prioritet racionalnim planiranjem potrošnje.</p> <p>Održiva gradnja uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upotrebu gradjevinskih materijala koji nisu štetni po životnu sredinu; - Eneregetsku efikasnost zgrada; - Upravljanje otpadom nastalim prilikom izgradnje ili rušenja objekata - Smanjenju gubitaka toplotne iz objekata poboljšanjem toplotne zaštite spoljnih elemenata i povoljnijim odnosom osnove i volumena zgrade. - Korišćenju obnovljivih izvora energije u zgradama (biomasa, sunce, vjetar itd). - Povećanju energetske efikasnosti termoenergetskih sistema - Pri izgradnju objekata koristiti savremene termoizolacione materijale, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije. - Predvidjeti mogućnosti korišćenja solarne energije. |
| OSTALI USLOVI | |
| <p>Investitor je obavezan da pripremi i propiše projektni zadatak za izradu tehničke dokumentacije za uređenje predmetnog/ih objek(a)ta uz obavezno poštovanje urbanističko-tehničkih uslova.</p> <p>Tehničku dokumentaciju raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora.</p> <p>Investitor je dužan da izradjenu tehničku dokumentaciju u svemu u skladu sa članom 91 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/2020) i Pravilnikom o načinu vršenja Revizije idejnog i glavnog projekta ("Sl.list CG" br.81/08 od 26.12.2008 god.) dostavi nadležnom inspekcijskom organu u skladu sa člomon 92 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/2020).</p> <p>Predmetni urbanističko – tehnički uslovi važe do izmjene postojećeg, odnosno donošenja novog planskog dokumenta.</p> | |

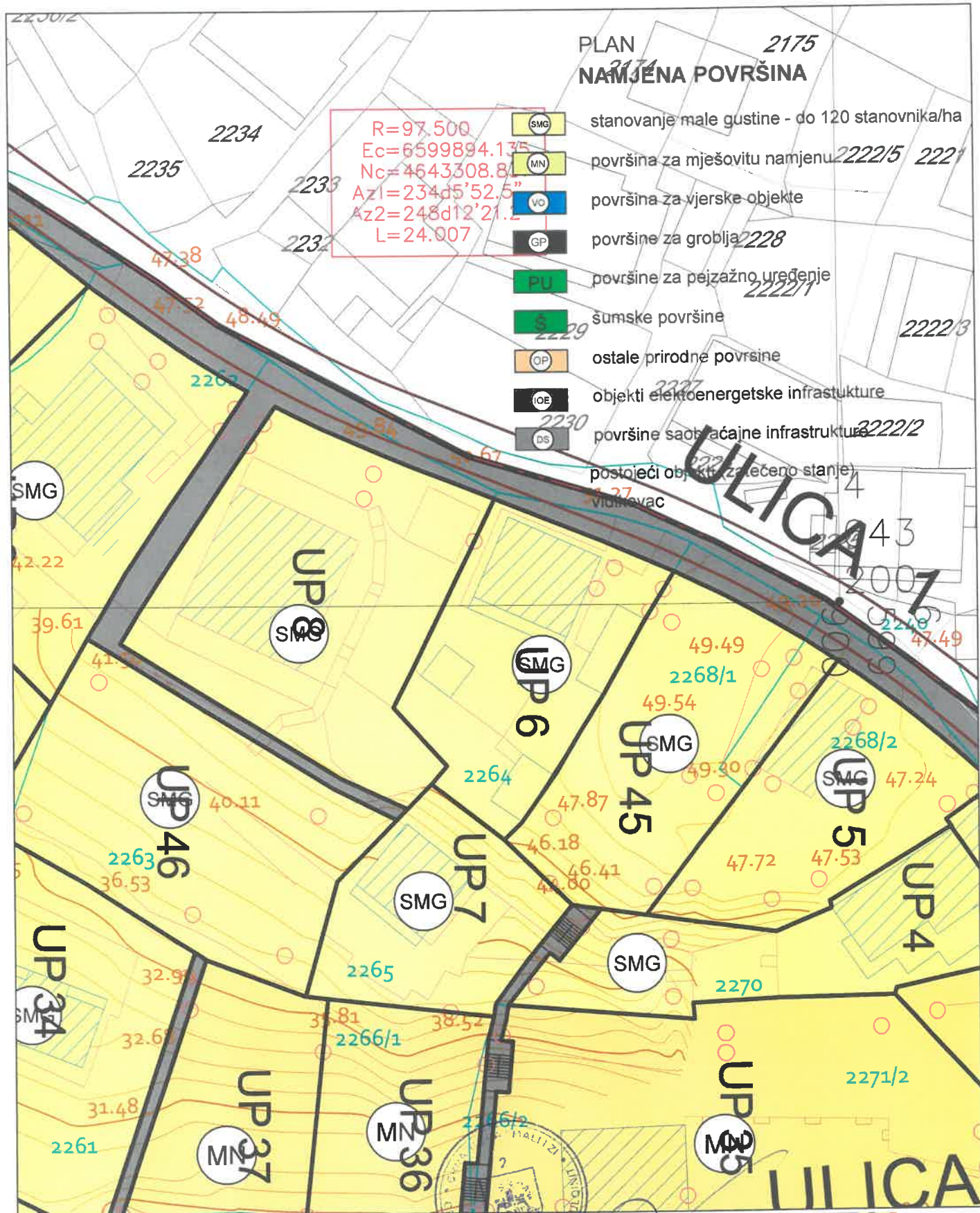
| | | | |
|------|--|--|---|
| 21 . | DOSTAVLJENO: 1 x Podnosiocu zahtjeva, 1 x Urbanističko-građevinskoj inspekciji 1 x Arhivi i 1 x U spise predmeta. | | |
| 22 . | OBRAĐIVAC URBANISTIČO-TEHNIČKIH USLOVA: | Sam. savjetnik I za urbanizam, Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.  potpis | |
| 23 . | OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE: | Mehmet Tafica, dipl.ing.građ. | |
| 24 |  | potpis ovlašćenog službenog lica | |
| 25 | PRILOZI | <p>1. Grafički prilozi iz planskog dokumenta</p> <p>2. Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom</p> <p>3. List nepokretnosti i kopija katastarskog plana</p> | <p>1. Sastavni dio urbanističko - tehničkih uslova su i grafički prilozi iz Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana „Ulcinj-grad“ za lokalitet Liman 1 u Ulcinju u R=1/500</p> <p>2. Sastavni dio urbanističko tehničkih uslova su: Rješenje saobraćajnih uslova (akt br.06-355/22-50/2 od 28.09.2022.godine) i Mišljenje o nepotrebi procjene uticaja na životnu sredinu (akt br.06-082/22-125/2 od 28.09.2022.godine), za izradu tehničke dokumentacije, dobijeno od strane Sekretarijata za komunalne i stambene djelatnosti.</p> <p>2.1. Za dobijanje tehničkih uslova, s'vodno članu 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br.64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/2020), nadležnim organima, dostavljeni su Nacrti Urbanističko-tehničkih uslova za izgradnju objekta za stanovanje na urbanističkoj parceli br. 6 zona „B“ u zahvatu ID DUP-a „Liman 1“, i to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DOO "Vodovod i kanalizacija" – Ulcinj, dopis broj 05-332/22-534/3 od 23.09.2022. godine (tehnički uslovi za vodovod i kanalizaciju) i - Sekretarijatu za poljoprivredu, ruralni razvoj i ekologiju, dopis broj 05-332/22-534/6 od 23.09.2022. godine (vodni uslovi), a koji još nijesu odgovorili (dostavili tehničke uslove). |

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"

Karta br.5 Analiza postojećeg stanja

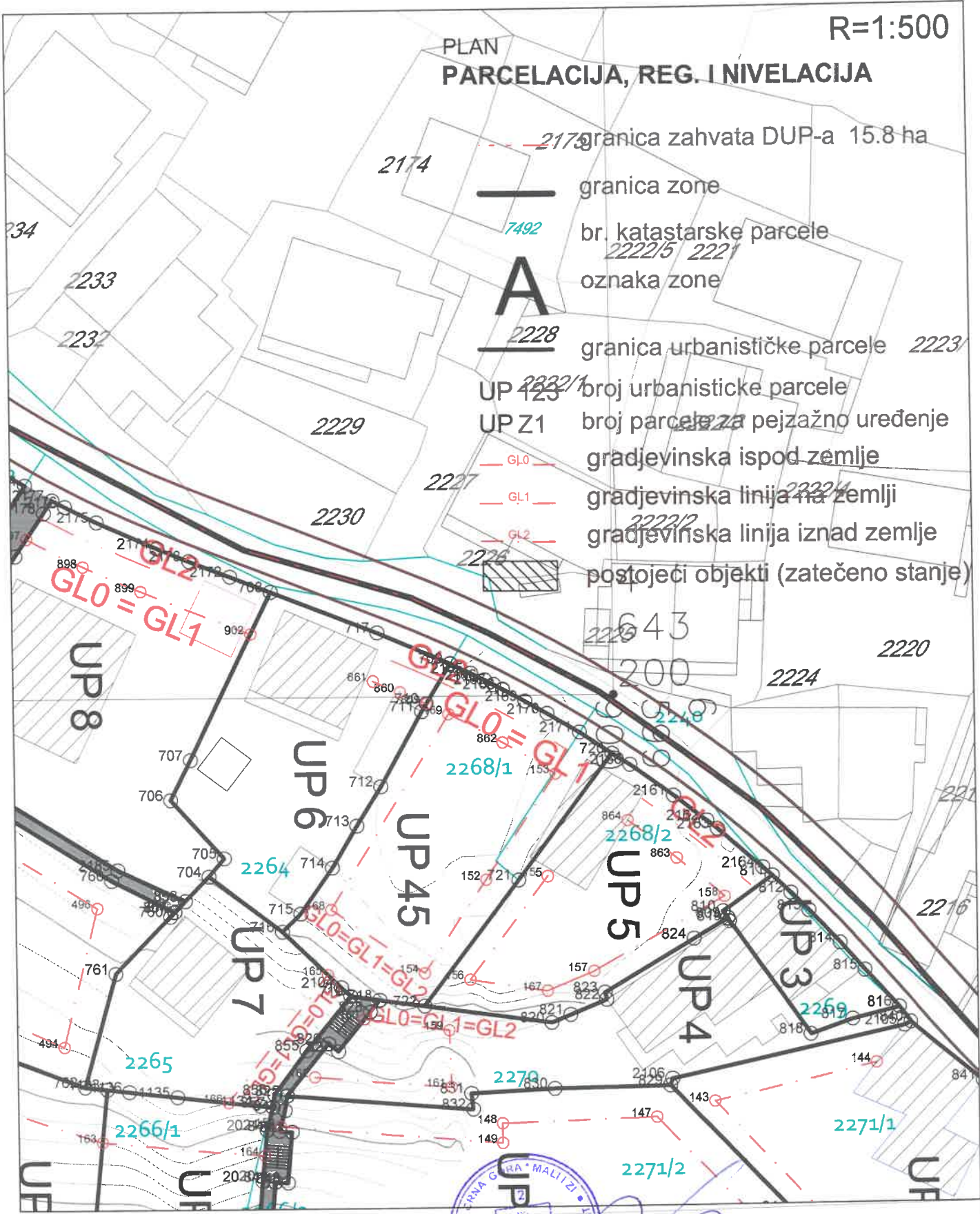


Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1" Karta br.6 Namjena površina



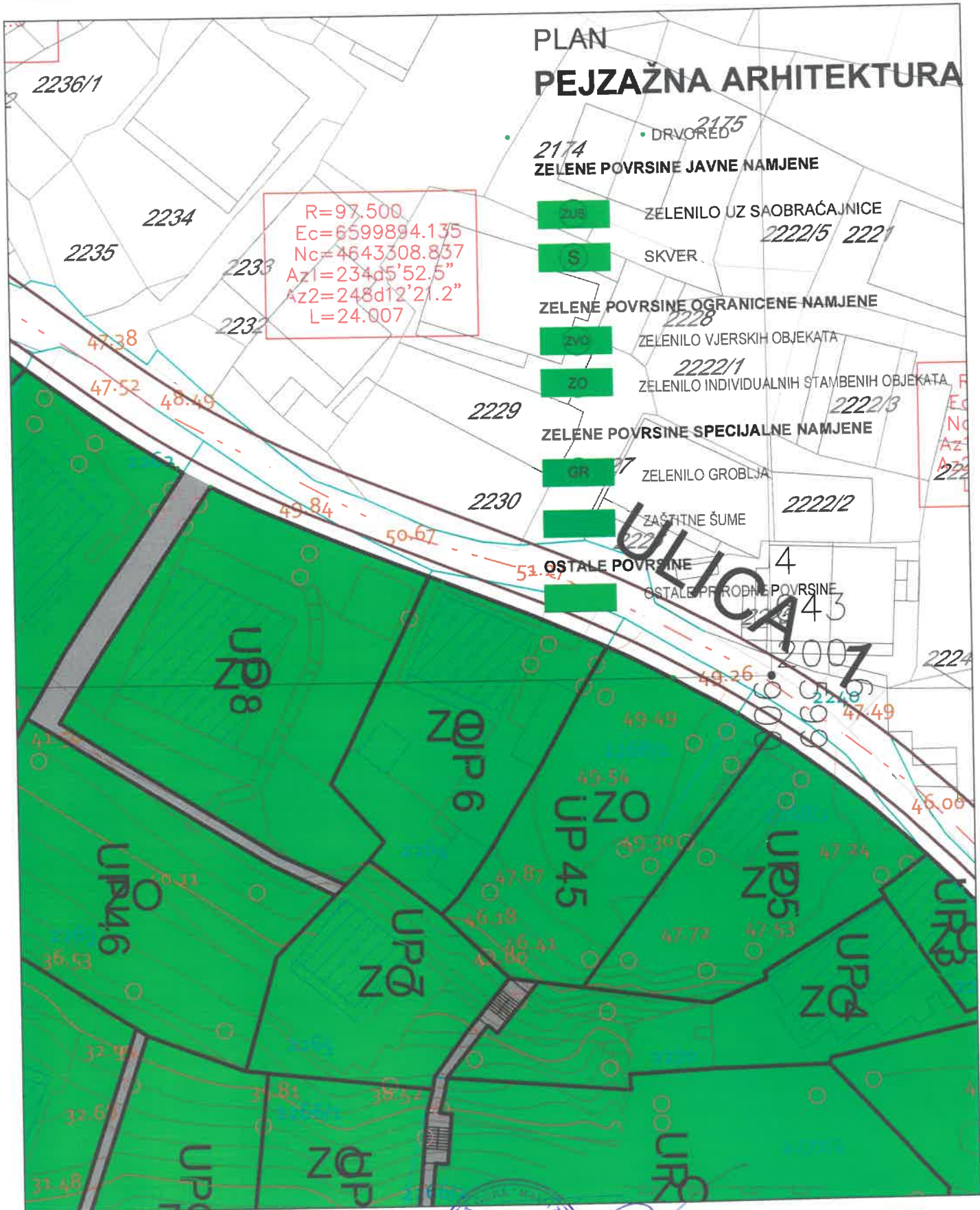
Sam. Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"
Karta br.7 Parcelacija, regulacija i nivacij



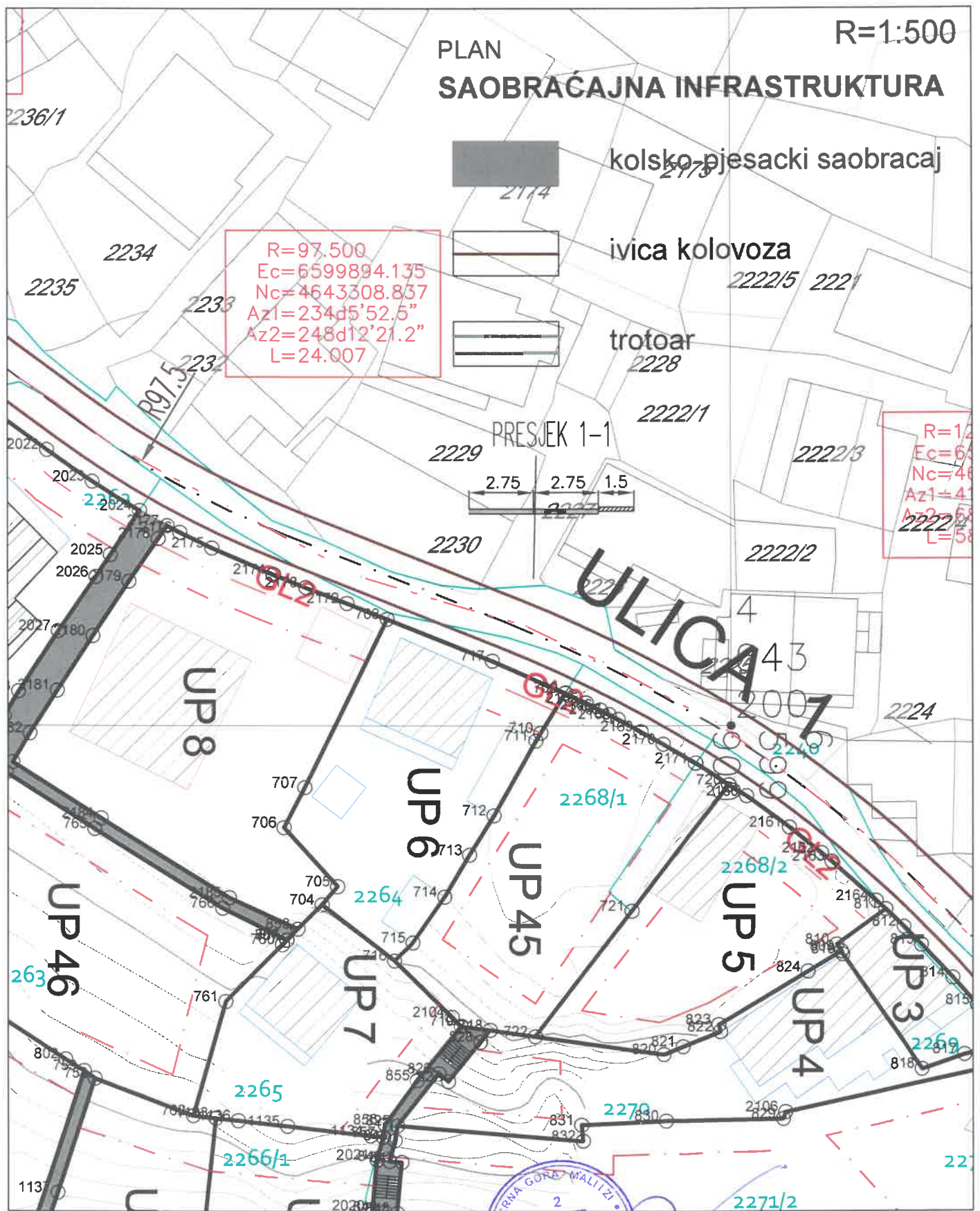
Savjetnik I za uredjenje prostora
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"
Karta br.8 Pejzažna arhitektura

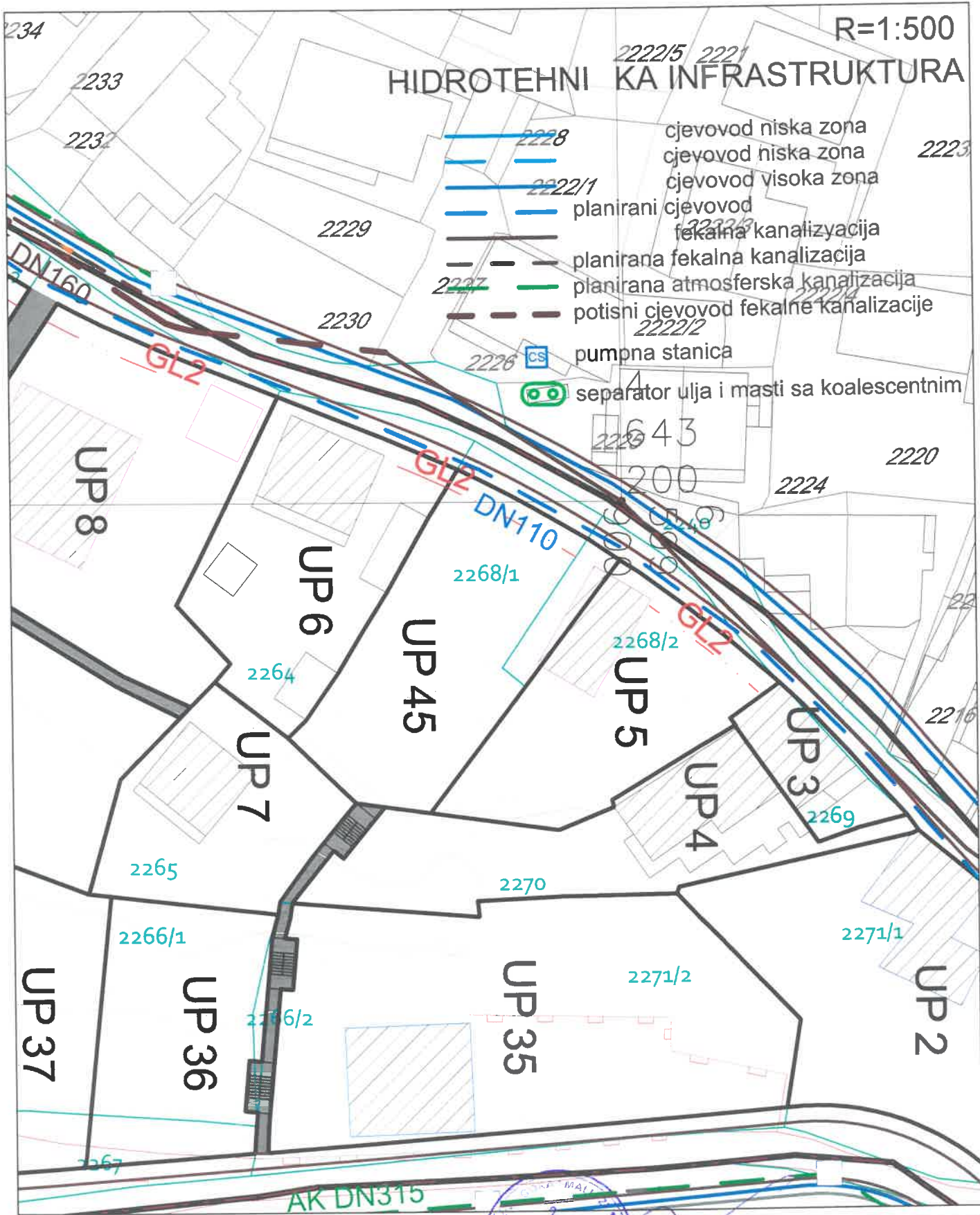


Sam. Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"
 Karta br.9 Saobraćajna infrastruktura

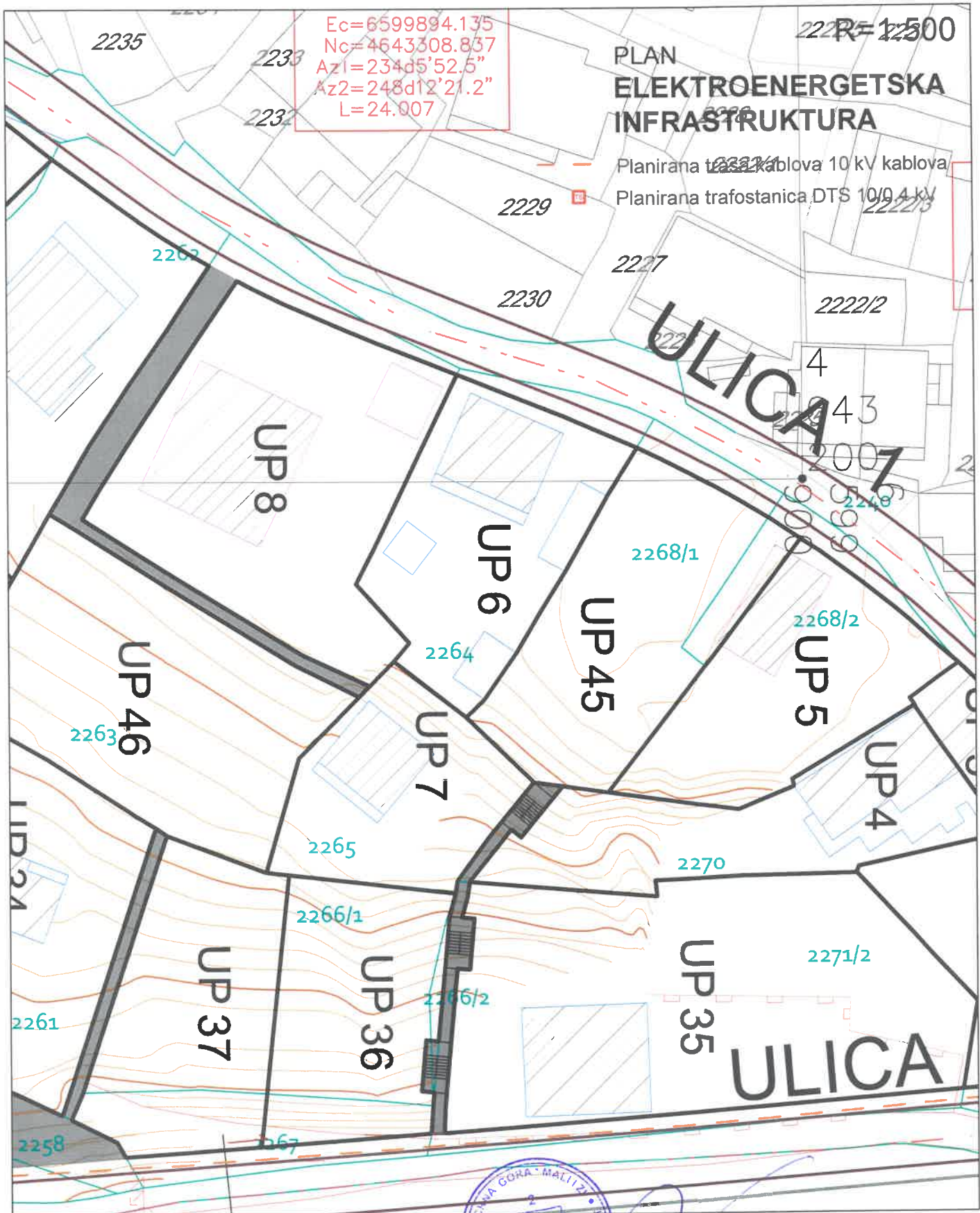


Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"
Karta br.10 Hidrotehnika



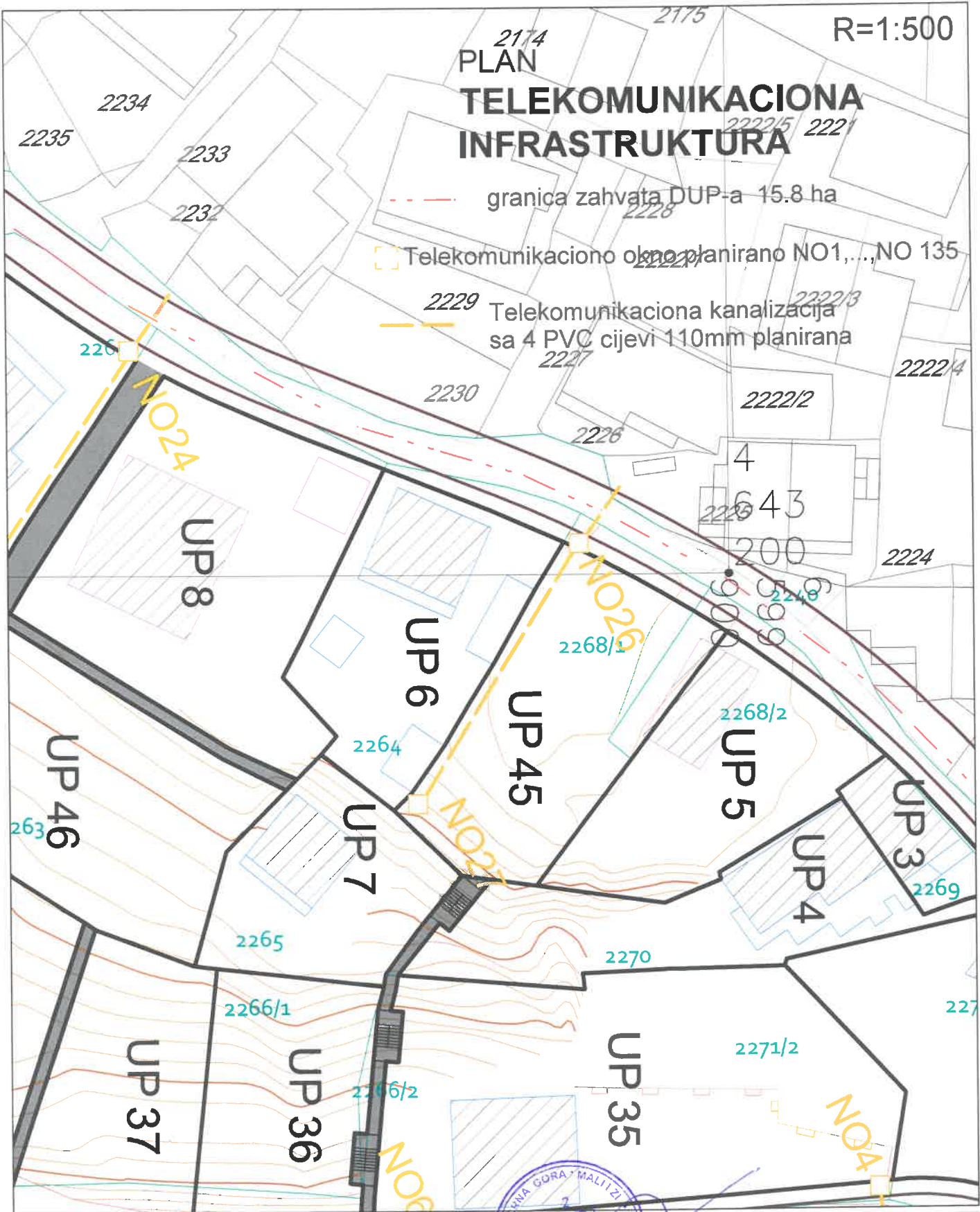
Sam. Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"
Karta br.11 Elektroenergetska infrastruktura



Sam. Savjetnik I za urbanizam
Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

Izmjena i dopuna DUP-a Ulcinj Grad za lokalitet "Liman 1"
 Karta br.12 Telekomunikaciona infrastruktura



Sam. Savjetnik I za urbanizam
 Mehmet Tafica, dipl.ing.građ.

CRNA GORA
MALI I ZI
OPŠTINA ULCINJ
KOMUNA E ULQINIT

Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti
Sekretarijati pér veprimtari komunale dhe banesore
Br./ Nr: 06 – 355/22- 50/2

Adresa: Bul. "Đ.K.Skenderbeg" b.b

Crna Gora - Mali Izi - 85360 Ulcinj, Crna Gora

Tel: +382 30 412 - 050

Opština Ulcinj - Komuna e Ulqinit - +382 30 412 - 956

Fax: +382 30 412 - 413

E-mail: 06-332/22-534@ulcinj.milip.gov.me

Os - 06-332/22-534/ 28.09.2022g./v.

Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti opštine Ulcinj, rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za prostorno planiranje i održivi razvoj – **Opština Ulcinj**, za izdavanje saobraćajnih uslova podnosiocu zahtjeva **ABAZOVIĆ R. ŠEFKO**, Shodno članu 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnju objekata („Sl.list CG br.64/17 od 20.10.2017.god. 44/18,63/18,11/2019 i 82/2020), donosi:

RJEŠENJE

Izdaju se saobraćajni uslovi podnosiocu zahtjeva **ABAZOVIĆ R. ŠEFKO** za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta **ZA STANOVANJE na urbanističkoj parceli br. 6 zona B** u zahvatu izmjena i dopuna detaljnog urbanističkog plana **Ulcinj-Grad za lokalitet Liman 1 u Ulcinju** (sl list CG –opštinski propisi br.22/2016) na dio katastarske parcele br.2264 KO Ulcinj

Na osnovu Zakona o putevima i datog situacionog rješenja u Nacrtu urbanističko-tehničkih uslova i date karte saobraćaja potvrđuje se da su ispunjeni uslovi za priklučenje predviđenog objekta na planiranu saobraćajnicu.

Obrazloženje

Sekretarijat za prostorno planiranje i održivi razvoj, obratio se ovom organu sa zahtjevom broj **06-335/22-50** od **26.09.2022** godine, za izdavanje saobraćajnih uslova podnosiocu zahtjeva **ABAZOVIĆ R. ŠEFKU** za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta za stanovanje na urbanističkoj parceli br.6 zona B u zahvatu izmjena i dopuna detaljnog urbanističkog plana **Ulcinj-Grad za lokalitet Liman 1 u Ulcinju** (sl list CG –opštinski propisi br.22/2016) na dio katastarske parcele br.2264 KO Ulcinj

Uz zahtjev dostavljen je na uvid **Nacrt urbanističkih uslova br.05-332/22-534/4**.

Situaciono rješenje saobraćajnice u okviru lokacije, dato je na način da se jasno vide da su predviđene saobraćajnice u skladu sa usvojenim izmjenama i dopunaama **detaljnog urbanističkog plana Ulcinj-Grad za lokalitet Liman 1 u Ulcinju**.

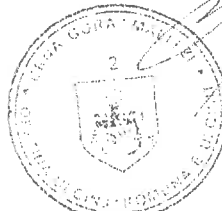
Na osnovu naprijed izloženog, a na osnovu citiranih propisa, riješeno je u skraćenom postupku kao u dispozitivu rješenja, shodno članu 74 stav 5 Zakona.

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 Sekretarijata za komunalne djelatnosti i zaštitu životne sredine i obvezno se taksira sa taksom u iznosu od 5,00 €, shodno tarifnom broju 2. Odluke o lokalnim administrativnim takšama ("Sl. list RCG- opštinski propisi" br. 22/07). Taksa se uplaćuje na žiro račun Opštine Ulcinj broj 535-82567770-43.

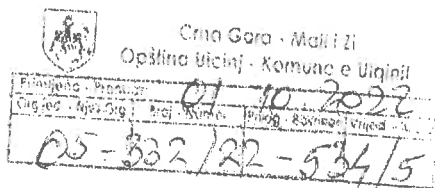
Obradio,
Mustafa Gorana Samostalni savjetnik I

Dostavljeno:
1x Sekretarijat za prostorno planiranje i održivi razvoj
1x U spise
1x arhivi

VD S E K R E T A R,
Leart Taipi, dipl.pravnik



Crna Gora
Mali i Zi
OPŠTINA ULCINJ
KOMUNA E ULQINIT
Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti
Sekretariati për veprimtari komunale dhe banesore
Br./ Nr.06-082/22-125/2
Ulcinj / Ulqin, 28. 09. 2022.god./vj.



SEKRETARIJAT ZA PROSTORNO PLANIRANJE I ODRŽIVI RAZVOJ

OVDJE

Shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl.list Crne Gore" br.075/18) i Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu("Sl.list RCG"; br.20/07, "Sl.list Crne Gore" br.47/13, 53/14 i 37/18), Sekretarijat za komunalne i stambene djelatnosti postupajući po aktu Sekretarijata za prostorno planiranje i održivi razvoj, daje sljedeće:

M I Š L J E N J E

Nije potrebno sprovoditi postupak procjene uticaja na životnu sredinu za projekat izgradnje objekta za stanovanje, od investitora Abazović R. Šefko na urbanističkoj parceli 6, zona "B", na dio kat. par. br. 2264 KO Ulcinj, u zahvatu Izmjena i dopuna DUP-a "Ulcinj-Grad" za lokalitet "Liman 1".

O b r a z l o ž e n j e

Sekretarijat za prostorno planiranje i održivi razvoj obratio se ovom Sekretarijatu sa zahtjevom br. 05-332/22-534/5, za davanje mišljenja o potrebi sprovođenja postupka procjene uticaja za projekat izgradnje objekta za stanovanje, na urbanističkoj parceli 6, zona "B", na dio kat. par. br. 2264 KO Ulcinj, u zahvatu Izmjena i dopuna DUP-a "Ulcinj-Grad" za lokalitet "Liman 1", od investitora Abazović R. Šefko .

Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja ("Sl.list RCG"br.20/07 i "Sl.list Crne Gore" br.47/13, 53/14, 52/16 i 37/18), utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja (List I) i spisak projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja na živ. sred.(List II). Uvidom u spisak projekata, konstatuje se da izgradnja objekta za stanovanje, ne spada u spisak projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja na životnu sredinu.

Na osnovu naprijed iznijetog, daje se mišljenje, da za pomenuti projekat nije potrebno sprovoditi postupak procjene uticaja na životnu sredinu.

Pripremio,
Tahir Tahiri,
Samostalni savjetnik I
zaštite životne sredine.



UPRAVA ZA KATASTAR
I DRŽAVNU IMOVINU



PODRUČNA JEDINICA
ULCINJ

Broj: 108-919-5105/2022

Datum: 12.09.2022.

KO: ULCINJ

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 917-3-214/2022 OD 12 09 2022 GOD, ULCINJ, za potrebe izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 132 - 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 ² | Prihod |
|--------------|-------------|------------|-------------|------------------------------|---------------------------------------|------------|-------------------------|--------|
| 2264 | | 20 26 | 05/09/2022 | METERIZI | Dvorište KUPOVINA | | 359 | 0,00 |
| 2264 | 1 | 20 26 | 05/09/2022 | METERIZI | Porodična stambena zgrada KUPOVINA | | 93 | 0,00 |
| 2264 | 2 | 20 26 | 05/09/2022 | METERIZI | Pomočna zgrada KUPOVINA | | 20 | 0,00 |
| 2264 | 3 | 20 26 | 05/09/2022 | METERIZI | Garaža KUPOVINA | | 25 | 0,00 |
| 2264 | 4 | 20 26 | 05/09/2022 | METERIZI | Pomočna zgrada KUPOVINA | | 13 | 0,00 |
| | | | | | | | 510 | 0,00 |

Podaci o vlasniku ili nosiocu

| Matični broj - ID broj | Naziv nosioca prava - adresa i mjesto | Prava | Obim prava |
|------------------------|--|---------|------------|
| 0001232539000 0 | ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEFKO PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 | Svojina | 1/1 |

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 |
|--------------|-------------|---|---------------------|---------------------------|---|
| 2264 | 1 | Porodična stambena zgrada KUPOVINA | 967 | P 93 | Svojina ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEFKO 0001232539000 PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 0 |
| 2264 | 1 | Stambeni prostor KUPOVINA Trošoban stan | 1 | P 60 | Svojina ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEFKO 0001232539000 PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 0 |
| 2264 | 1 | Stambeni prostor KUPOVINA Četvorosoban stan | 2 | P 50 | Svojina ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEFKO 0001232539000 PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 0 |
| 2264 | 2 | Pomočna zgrada KUPOVINA | 970 | P 20 | Svojina ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEFKO 0001232539000 PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 0 |
| 2264 | 3 | Garaža KUPOVINA | 987 | P 25 | Svojina ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEFKO 0001232539000 PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 0 |

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 |
|--------------|-------------|---|------------------------|---------------------------------|--|
| 2264 | 4 | Pomoćna zgrada KUPOVINA | 980 | P 13 | Svojina ABAZOVIĆ REDŽEP ŠEJKO I/1 0001232539000 PEĆKA BANJA BB KOSOVO 0 0 |

Podaci o teretima i ograničenjima

| Broj Podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja | Datum upisa Vrijeme upisa | Opis prava |
|--------------|-------------|----|------------|---------------------------|------------------------------|--|
| 2264 | | | 1 | Dvorište | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 1 | 1 | 1 | Stambeni prostor | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 1 | 2 | 1 | Stambeni prostor | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 1 | | 1 | Porodična stambena zgrada | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 1 | | 1 | Porodična stambena zgrada | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 2 | | 1 | Pomoćna zgrada | 29/05/2001 | Nema dozvolu Nema dozvolu za gradnju |
| 2264 | 2 | | 1 | Pomoćna zgrada | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 2 | | 2 | Pomoćna zgrada | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 3 | | 1 | Garaža | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 3 | | 2 | Garaža | 29/05/2001 | Nema dozvolu Nema dozvolu za gradnju |
| 2264 | 3 | | 3 | Garaža | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |
| 2264 | 4 | | 1 | Pomoćna zgrada | 15/08/2022 9:31 | Predbilježba Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidžić Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vučić Sava iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazović Šefka iz Istoga - Kosovo |

Podaci o teretima i ograničenjima

| Broj | Podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja | Datum upisa Vrijeme upisa | Opis prava |
|------|---------|-------------|----|------------|------------------|------------------------------|--|
| 2264 | 4 | | | 3 | Pomoćna zgrada | 29/05/2001 | Nema dozvolu Nema dozvolu za gradnju |
| 2264 | 4 | | | 4 | Pomoćna zgrada | 15/08/2022 9:31 | Predbijanje Resenje 919-975/22 od 31.5.2022 god - Notarski zapis Ugovora o kupoprodaji UZZ.Br.713/22 od 24.5.2022 god sacinjen pred Notarom Kalabrezi Gzim iz Ulcinja sacinjen izmedju Amidzic Dragana, Nikolic Nine oboje iz Beograda i Vucic Saya iz Ulcinja kao prodavci s jedne strane i Abazovic Sefera iz Istoga - Kosovo |

Naplata takse oslobođena na osnovu člana 82, stav 4, Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list RCG, br. 064/17 i 044/18)



Ovlašćeno lice:

Caprići Dževdet

CRNA GORA

UPRAVA ZA KATASTAR I DRŽAVNU IMOVINU

PODRUČNA JEDINICA: ULCINJ

Broj: 917-3-214/2022

Datum: 12.09.2022.



Katastarska opština: ULCINJ

Broj lista nepokretnosti:

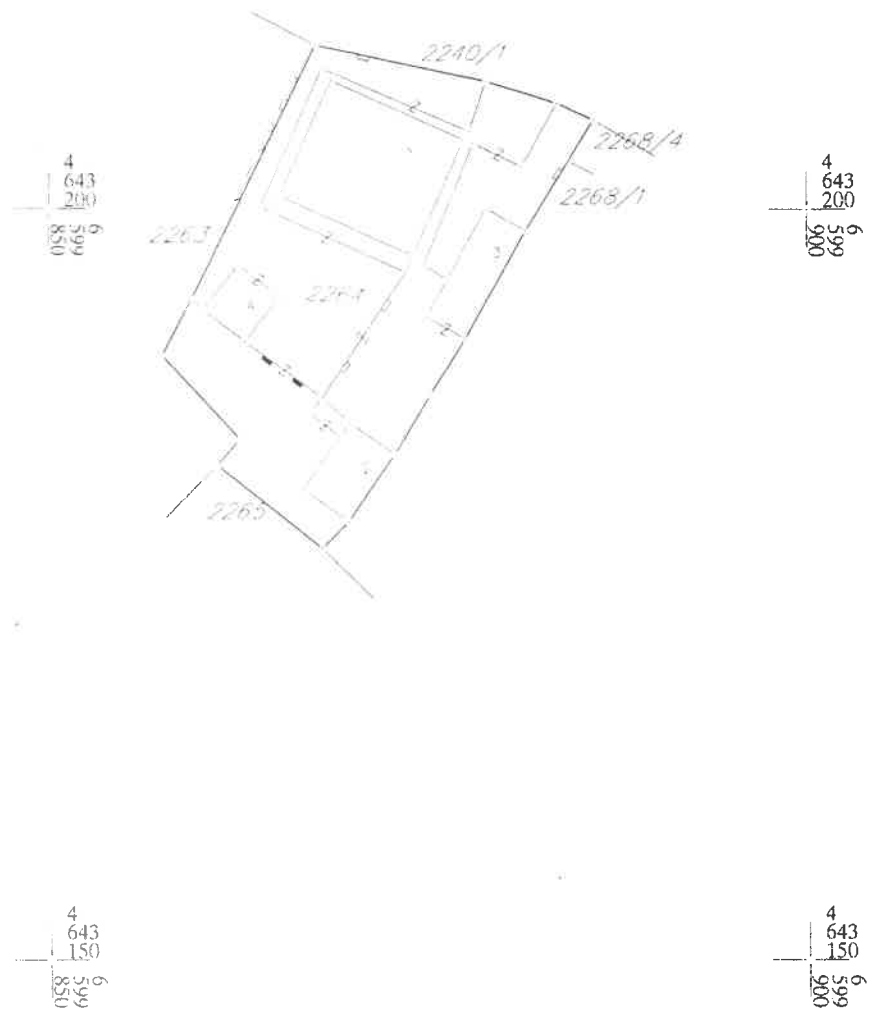
Broj plana: 22

Parcela: 2264

KOPIJA PLANA

Razmjera 1: 500

↑
S



IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA
Obrednik



Ovjerava
Skušbeno lice: