



**CRNA GORA
OPŠTINA BUDVA
Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj**

Trg Sunca br. 3, 85310 Budva, Crna Gora, tel: +382 33 451 287, e-mail: urbanizam.bd@budva.me

Broj: 06-332/22-1274/3
Budva, 03.02.2023. godine

Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj opštine Budva, rješavajući po zahtjevu Rađenović Boje, Rađenović Dejana i Rađenović Rada iz Budve na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 82/20, 116/20, 86/22 i 4/23), člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG" br. 87/18, 28/19, 75/19, 116/20, 76/21, 141/21 i 151/22), Pravilnika o obrascu za izdavanje urbanističko tehničkih uslova ("Službeni list CG" br. 70/17), i DUP Budva-centar ("Službeni list CG-opštinski propisi" br. 25/11), evidentiranog u elektronskom Centralnom registru planske dokumentacije, izdaje:

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE
za izradu tehničke dokumentacije za
rekonstrukcija objekta

1. URBANISTIČKA PARCELA

Blok broj: 22

Urbanistička parcela broj: 20.11 koju čine katastarske parcele 2082 i **2083** KO Budva

Tačni podaci o katastarskim parcelama koje čine predmetnu urbanističku parcelu utvrđiće se kroz izradu Elaborat parcelacije po planskom dokumentu. Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i mora biti ovjeren od strane Uprave za nekretnine – PJ Budva.

2. POSTOJEĆE STANJE NA URBANISTIČKOJ / KATASTARSKOJ PARCELI

U listu nepokretnosti broj 104-919-23202/2022 za KO Budva, od 30.12.2022.godine, na katastarskoj parceli 2083 KO Budva upisana je porodična stambena zgrada. Na katastarskoj parceli 2083 KO Budva nema upisanih tereta i ograničenja, a kao vlasnik upisani su podnosioci zahtjeva.

Rješenjem broj 032-u-408/2 od 26.04.1977.godine, Rađenović Radu iz Budve, odobrena je upotreba adaptiranog, rekonstruisanog, dograđenog i nadograđenog objekta u naselju Podmagistralom u Budvi. Na predmetnoj upotreboj dozvoli nije navedena čestica zemljišta ili katastarska parcela za koju je ista izdata.

Rješenjem broj 06-061-U-1939/284 od 29.12.1989.godine, Rađenović Radu iz Budve, odobrena je dogradnja stambenog objekta i prenamjena dijela prizemlja stambenog u poslovni prostor na čestici zemlje 566/54 KO Budva odnosno po novom katastru parcela 2083 KO Budva.

Rješenjem broj 06-061-U-827/49 od 25.05.1998.godine, Rađenović Radu iz Budve, odobrena je dogradnja i nadogradnja individualnog stambenog objekta na katastarskoj parceli parcele 2083 KO Budva.

Imajući u vidu da su u okviru predmetne urbanističke parcele izvedeni objekti neophodno je uraditi Elaborat originalnih terenskih podataka o izršenim radovima na terenu i snimanje objekata i etažne razrade objekata izvedenog stanja, (ne stariji od 6 mjeseci ili u slučaju postojanja elaborata urađenog u prethodnom period potrebno je isti ovjeriti od strane obradivača elaborata da je stanje na današnji dan nepromjenjeno). Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i mora biti ovjeren od strane Uprave za nekretnine.

3. PLANIRANA NAMJENA OBJEKTA

Stanovanje VPS

4. PRAVILA PARCELACIJE

U skladu sa članom 13, tačka 1 i 2 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta ("Službeni list CG" broj 44/18) uraditi Elaborat parcelacije po planskom dokumentu, kako bi se tačno utvrdila površina predmetnih katastarskih parcela koje formiraju urbanističku parcelu. Stavom 2 člana 13 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta je predviđeno da se za objekte infrastrukture, umjesto Elaborata parcelacije po planskom dokumentu. prilaže grafički prikaz buduće trase objekta na ažurnim katastarskim podlogama.

Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija u skladu sa članom 138 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti („Službeni list RCG“ broj 29/07 i „Službeni list CG“ br. 32/11, 40/11, 43/15, 37/17 i 17/18) . Elaborat mora biti ovjeren od strane Uprave za nekretnine, Područna jedinica Budva, u skladu sa članom 141 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti kojim je propisano da kontrolu, pregled i prijem Elaborata vrši organ uprave i potvrđuje pečatom i potpisom ovlašćenog lica.

Ukoliko na postojećim granicama parcela dođe do neslaganja između ažurnog katastarskog stanja i plana, mjerodavno je ažurno katastarsko stanje. (tekstualni dio DUP-a, strana 154)

Članom 237 važećeg zakona, je predviđeno da se do donošenja Plana generalne regulacije Crne Gore može graditi na dijelu urbanističke parcele, ako nedostajući dio urbanističke parcele ne utiče na funkcionalnost i pristup objektu i uz uslov da se urbanistički parametri utvrđeni planom za urbanističku parćelu umanjuju za nedostajući dio urbanističke parcele.

Kroz izradu Idejnog rješenja urbanističke parcele dokazati ispunjenost uslova propisanih članom 237 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata.

5. PRAVILA REGULACIJE

Prikazane su u grafičkom prilogu plana i definisane u tekstualnom delu plana – poglavljie: UTU za izgradnju objekata – višeporodično stanovanje, Horizontalna i vertikalna regulacija (tekstualni dio DUP-a strana 217). Izgradnja na ivici parcele ili manjoj udaljenosti od bočne ili zadnje granice parcele od planom predviđene je moguća isključivo uz pismenu saglasnost vlasnika susedne parcele na čijoj granici je predviđena izgradnja, osim za slučajeve koji su ovim planom predviđeni da se grade na ivici parcele. U okviru saglasnosti suseda potrebno je definisati, osim dozvoljenog udaljenja i otvore na predmetnoj fasadi. (tekstualni dio DUP-a strana 214).

Postojeći objekti koji se nalaze u pojasu između planirane regulacione i građevinske linije ne mogu se rekonstruisati, nadzidivati ili dograđivati, već samo investiciono održavati.

Građevinska linija

Definisana u grafičkom prilogu karta regulacije i u tekstualnom djelu DUP-a:

Predstavlja krajnju granicu za izgradnju objekta. Građevinska liniji je obavezujuća i na nju se postavlja jedna fasada objekta. Najveći dopušteni indeks zauzetosti podzemne etaže iznosi 1.0 (100%)

Zgrada može biti postavljena svojim najisturenijim dijelom do građevinske linije. Erkeri, terase, balkoni i drugi istureni dijelovi objekta mogu da prelaze građevinsku liniju prama neizgrađenim javnim površinama (zelenilo i saobraćajnice) najviše do 1,20 m, na minimalnoj visini od 3,0 m od konačno nivelišanog i uređenog okolnog terena ili trotoara.(tekstualni dio DUP-a, strana 214)

Bočna građevinska linija u tekstuallnom delu DUP-a:

Objekti mogu da se grade na granici parcele samo uz saglasnost suseda ali u vidu kalkana bez otvora, osim ako ovim planom nije predviđeno da se gradin a ivici parcele.

Objekti mogu da se grade na udaljenju 75-100cm od granice parcele, pod uslovom da se dobije saglasnost suseda, uz mogućnost otvaranja malih otvora za higijenske prostorije.

Objekti mogu da se grade na udaljenju 100-200cm od granica parcele, uz poželjnu saglasnost suseda I uz mogućnost otvaranja prozora sa visokim parapetom.

Objekti na udaljenju većem od 250cm omogućava otvaranje otvora normalnih dimenzija i parapeta. (tekstualni dio DUP-a strana 214)

Min. odstojanje objekta od susednog objekta je 6,0m.

Min. odstojanje objekta od bočne granice parcele je 3,0 m.

Razmak između nizova objekata iznosi minimalno 20m ili dvostruku visinu objekta, računajući od vjenca do najniže tačke konačno nivelišanog i uređenog terena.

Zadnja građevinska linija u tekstuallnom delu DUP-a:

Odstojanje do 200cm, za koje je potrebna saglasnost suseda pruža mogućnost otvaranja prozora sa visokim parapetom.

Odstojanje od 200 do 400, za koje je potrebna saglasnost suseda pruža mogućnost otvaranja otvora sa standardnim parapetima.(tekstualni dio DUP-a strana 214)

Krovovi

Krovovi su kosi, krovni pokrivač adekvatan nagibu, koji iznosi 18-23°. Voda sa krova jednog objekta ne sme se slivati na drugi objekat.

Visina nazitka potkrovila iznosi najviše 1,5m računajući od kote poda potkrovila do tačke preloma krovne konstrukcije. (tekstualni dio DUP-a strana 217)

Kota prizemlja: Na pretežno ravnom terenu: najviše do 1,20 m iznad konačno nivelišanog i uređenog terena. Za objekte sa podrumskim ili suterenskim etažama, orijentaciona kota poda prizemlja može biti najviše 1,50 m iznad konačno nivelišanog i uređenog terena; Na terenu u većem nagibu: u nivou poda najniže korisne etaže i iznosi najviše 3,50 m iznad kote konačno nivelišanog i uređenog terena najnižeg djela objekta.

6. URBANISTIČKI PARAMETRI

POVRŠINA URBANISTIČKE PARCELE u m ²	BRGP u m ²	POVRŠINA POD OBJEKTIMA u m ²	INDEKS IZGRAĐENOSTI	INDEKS ZAUZETOSTI	SPRATNOST/BR.ETAŽA
URBANISTIČKA PARCELA 20.11	593,86	2.078,51	356,32	3.50	0.60 P+5

Urbanističko-tehnički uslovi se izdaju isključivo za definisane urbanističke parcele (tekstualni dio DUP-a strana 214). Projektovanje i izgradnja objekata može se definisati kroz više faza koje se moraju uklopiti i definisati kroz urbanističko-tehničke uslove na nivou urbanističke parcele (tekstualni dio DUP-a strana 154).

Dozvoljena je fazna izgradnja u kompleksu slobodnostojećih objekata, tako da je moguće graditi jedan po jadan objekat, tako da konačno izgrađeni objekat ne prelazi maksimalne propisane površine pod objektom i spratnost, a ove vrijednosti mogu biti i manje. Objekti u nizu moraju biti izvedeni jednovremeno i prema jedinstvenom projektu za svaki niz. (tekstualni dio DUP-a, strana 217)

Indeks izgrađenosti i zauzetosti su maksimalni. U njihovim okvirima graditelj može graditi manje kapacitete, ali veće ne može. Planom definisana bruto razvijena građevinska površina (BGRP) je maksimizirana, obavezujući je i preko nje se ne može graditi. Suteren, podrum i svi vidovi podrumskih (podzemnih) etaža ne ulazi u zadatu BGRP, osim ako se u suterenskom prostoru predviđa namjena stovanja, turizma ili komercijalne i uslužne djelatnosti, i u tom slučaju BRGP suterena ulazi u ukupnu BRGP objekta.

Spratnost je data kao preporučeni parametar koji se može prilagoditi konkretnim programskim zahtjevima prilikom projektovanja ali se arhitektonska postavka mora uklopiti u srazmerno povećana udaljenja od granica parcela – zadnja i bočne građevinske linije, uz neophodno poštovanje osnovne građevinske linije i planom date bruto razvijene građevinske površine (tekstualni dio DUP-a, strana 153).

7. POTREBA IZRADE GEOLOŠKIH PODLOGA, POTREBA VRŠENJA GELOŠKIH ISTRAŽIVANJA, PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠТИTU OD ZEMLJOTRESA

Prije izrade tehničke dokumentacije investitor je obvezan da u skladu sa Članom 5. Zakona o geološkim istraživanjima ("Službeni list RCG" broj 28/93, 27/94, 42/94 i 26/07 i "Službeni list CG" broj 28/11) izraditi **Revidovani Projekat osnovnih geoloških istraživanja tla** za predmetnu lokaciju, u cilju utvrđivanja osnovnih geoloških uslova za projektovanje investicionih objekata. Geološka istraživanja, izradu projekta geoloških istraživanja i reviziju vrše privredna društva, odnosno druga pravna lica koja imaju licencu.

Za objekte veće od 1000m² ili sa 4 i više nadzemnih etaža, shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Službeni list RCG" broj 28/93, 27/94, 42/94 i 26/07 i "Službeni list CG" broj 28/11) izraditi **Revidovani Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju** i **Revidovani Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja**, kojima se detaljno određuju inženjersko-geološke, hidro-geološke i geomehaničke karakteristike temeljnog tla, geotehničke i seizmološke karakteristike terena i prikaz i ocjenu rezultata istraživanja sa obradom dobijenih podataka i zaključkom o uslovima i načinu fundiranja objekta na prostoru koji je istraživan.

Pri projektovanju objekata preporučuje se korišćenje propisa EUROCODES, naročito EUROCODE 8 - Projektni propis za zemljotresnu otpornost konstrukcija. Takođe se preporučuje zadržavanje postojećeg drveća i druge vegetacije na građevinskim parcelama, gdje god je to moguće, jer povoljno utiče na očuvanje stabilnosti terena.

U slučaju da je nagib terena $\beta > 20^\circ$, ako je dubina iskopa veća od $H > 3m$, ako je rastojanje do susjednog objekata manje od 2 visine iskopa, ako su sleganja veća od 5cm ili ako su prisutne podzemne vode, neophodno je uraditi **Projekat zaštite temeljne jame**.

U jednoj od smjernica tekstualnog priloga DUP-a "Budva-centar", navedeno je sledeće: "Prije zahtjeva za izradu urbanističko-tehničkih uslova obavezno je provjeriti geomehanička svojstva terena na mikrolokaciji, na osnovu uslova i UTU za stabilnost terena i objekata i prihvatljiv ni nivo seizmičkog rizika."

U skladu sa tom smjernicom, podnositelj zahtjeva je dostavio Elaborat detaljnih geotehničkih istraživanja terena za definisanje geotehničkih uslova za potrebe izdavanja UTU za rekonstrukciju objekta na katastarskoj parceli 2083 KO Budva, zaveden pod brojem 1214/022 od 14.12.2022. godine koji je održan od strane „Geotehnika Montenegro“ d.o.o Nikšić. Takođe dostavljen je i Izvještaj o reviziji elaborata potpisani od strane komisije koju čine Risto Gredić, Slađana Vukašinović i Milan Božić u decembru 2022. godine.

8. USLOVI ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA

U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG“ broj 13/07, 05/08, 86/09 i 32/11) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Službeni list CG“ broj 79/04).

Projektnom dokumentacijom potrebno je predvideti propisane mere zaštite od požara za objekte sa 4 i više etaže i objekte za javnu upotrebu površine preko 400m² (hoteli, pansioni, sportske hale, tržni centri i slično), shodno članu 85, 86, 87, 88 i 89. Zakon o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG“ broj 13/07, 05/08, 86/09 i 32/11).

Garaža mora ispunjavati uslove propisane Pravilnikom o tehničkim zahtjevima za zaštitu garaža za putničke automobile od požara i eksplozija („Službeni list CG“ broj 09/12).

Elaboratom zaštite na radu, predvidjeti mjere zaštite na radu za objekte koji imaju jedan ili više poslovnih prostora kao i za rušenje postojećeg objekta bilo koje namjene, shodno Članu 9. Zakonu o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“ broj 34/14). Pri izgradnji objekata poslodavac koji izvodi radove dužan je da izradi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa Pravilnikom o sadržaju Elaborata o uređenju gradilišta („Službeni list RCG“ broj 04/99).

Aktivnosti od interesa za odbranu sprovoditi na osnovu Zakona o odbrani ("Službeni list RCG" 47/2007) i podzakonskih akata koja prizlaze iz ovog zakona.

9. USLOVI ZA ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE

Arhitekturom objekata treba težiti stvaranju savremenog arhitektonskog i likovnog izraza karakterističnog za urbani gradski prostor mediteranskog karaktera. Oblikovanje planiranih objekata mora biti uskladeno sa kontekstom u kome objekat nastaje, predviđenom namenom i osnovnim principima razvoja grada u pravcu visokog turizma.

U cilju očuvanja identiteta mediteranskog ambijenta, poželjna je primena prirodnih, lokalnih građevinskih materijala. Sugerije se primena građevinskog kamena za oblaganje fasada, zidanje prizemnih delova objekata, podzida, stepeništa, izvođenje elemenata plastike objekata i elemenata mobilijara. Široka primena kamena očekuje se i prilikom uređenja slobodnih površina na parceli. (detaljnije tekstualni dio DUP-a strana 223)

U cilju stimulisanja primjene lokalnog kamena za obradu fasada, Opština Budva je, Odlukom o naknadi za komunalno opremanje gradskog zemljišta („Službeni list CG – opštinski propisi“, broj 01/15), predviđela da se naknada umanjuje za 15€ po 1m² ugrađene kamene fasade.

10. USLOVI ZA OGRAĐIVANJE URBANISTIČKE PARCELE

Parcele se moguograditi zidanom ogradom do visine od 0,90m, računajući od kote trotoara, ili transparentnom ogradom do visine 1,60m. Zidane i druge vrste ograda postavljaju se na regulacionu liniju i to tako da ograda, stubovi ograde i kapije budu unutar parcele koja se ograjuje. Ograde objekata na uglu ne mogu biti visočije od 0,90m računajući od kote trotoara zbog obezbjeđenja vizuelne preglednosti raskrsnice. Vrata i kapije mogu se otvarati samo ka unutrašnjosti parcele. (tekstualni dio DUP-a, strana 218)

11. USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE URBANISTIČKE PARCELE

Uređenje površina pod zelenilom i slobodnih površina obavezno raditi na osnovu projekta. Projektom predvideti takvo rešenje kojim se obezbeđuje prepoznatljivost hotela, apart-hotela ili drugog oblika smeštaja u odnosu na ostale turističke objekte. Pri izboru sadnog materijala i njihovog komponovanja naroito voditi računa o vizurama, spratnosti i arhitekturi objekta, koloritu zelenila, vremenu cvjetanja i slično. Prednost dati dekorativnim autohtonim vrstama, mediteranskom autohtonom parteru u kome dominira kadulja, ruzmarin, lavanda, žukva i bršljan.

Prostor oplemeniti skulpturama, fontanama, kvalitetnim urbanim mobilijarom i slično. Staze popločavati kamenim, betonskim, behator pločama ili štampanim betonom. Informacione table i panoe uklopiti sa zelenilom i parternim rešenjem.

12. USLOVI ZA IZGRADNJU / POSTAVLJANJE / RUŠENJE POMOĆNIH OBJEKATA

U skladu sa članom 223 važećeg zakona, propisi jedinice lokalne samouprave, kojima se uređuju pomoći objekti, primjenjivaće se do donošenja Plana generalne regulacije Crne Gore.

Postupak pribavljanja odobrenja za postavljanje ili građenje pomoćnih objekata uređen je Odlukom o postavljanju, odnosno građenju i uklanjanju pomoćnih objekata („Službeni list CG – opštinski propisi“ br. 21/14 od 18.07.2014. godine). Shodno članu 2. Odluke, pomoći objekti svrstavaju se u tri tipa:

Tip 1: pomoći objekti koji čine funkcionalnu i ekonomsku cjelinu sa objektom čijem korišćenju služi pomoći objekat, kao što su: podzemne i nadzemne garaže, ostave, magacini, drvarnice, ljetnje kuhinje, portirnice, objekti za radnike obezbeđenja i slično.

Tip 2: pomoći objekti infrastrukture kao što su: septičke bio-jame, bunari, cisterne za vodu, rezervoari, bistjerne, šahtovi, kotlarnice, uređaji za grijanje i hlađenje, plinski sistemi, solarni sistemi i slično.

Tip 3: pomoći objekti uređenja terena kao što su: ograde, potporni zidovi, bazeni, fontane, nadstrešnice, pergole, manji sportski tereni, dječja igrališta i slično.

Shodno članu 6. Odluke, pomoći objekat tipa 1, osim garaže, može biti maksimalno dozvoljene bruto razvijene građevinske površine do 30m².

Shodno članu 4. Odluke, pomoći objekat se postavlja, odnosno gradi u granicama urbanističke parcele u skladu sa planskim dokumentom, odnosno u granicama katastarske parcele ukoliko nije donijet plan detaljne razrade.

13. USLOVI I MJERE ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

Za objekte za koje nije propisana obaveza izrade procjene uticaja na životnu sredinu, potrebno je u projektnoj dokumentaciji predvideti mere zaštite od buke u skladu sa članom 19. Zakona o zaštiti od buke u životnoj sredini („Službeni list CG“ br. 28/11) i Pravilniku o zvučnoj zaštiti zgrada („Službeni list CG“ br. 50/16).

Na području DUP-a nalazi se jedan broj pojedinačnih primjeraka i niz grupa maslina. Masline i maslinjaci su zaštićeni Zakonom o maslinarstvu i maslinovom ulju. Maslinjaci, kao najvažniji i ambijentalno najdragocjeniji dio potkunjica (tradicionalne seoske bašte), čuvaju se u postojećoj formi, sa izvornim suvomeđama i terasama. Nije dozvoljena izgradnja staza ili betoniranje ovih površina. Suvomeđe, suhozidi, podzidi i terase se ne smiju rušiti. Dozvoljena je njihova rekonstrukcija isključivo tradicionalnim načinom zidanja (u suvo).

Obavezno je da se sve masline sačuvaju, a da se pojedina stabla maslina i drugi vrijedni primjerici zelenila, ukoliko je to zaista neophodno, presade na novu poziciju u okviru iste urbanističke parcele uz neophodno pribavljanje odobrenja. Odobrenje za presađivanje maslina u maslinjaku izdaje organ lokalne uprave nadležan za poslove poljoprivrede – Sekretarijat za privredu opštine Budva, u roku od 30 dana od dana podnošenja zahtjeva za presađivanje. **Sjećanje i presađivanje maslina starih preko 100 godina je zabranjeno na osnovu člana 15. Zakona o maslinarstvu i maslinovom ulju** („Službeni list CG“, 45/14).

Kada su u pitanju zaštićene biljne i životinjske vrste postupati u skladu sa Rješenjem o stavljanju pod zaštitu rijetkih, prorijeđenih, endemičnih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta („Službeni list SRCG“, 36/82). Rješenje je dostupno na sajtu Agencije za zaštitu životne sredine: www.epa.org.me

Ukoliko sa prilikom iskopa terena za izgradnju saobraćajnica i objekata nađe na eventualne paleontološke ili mineraloške nalaze, koji predstavljaju geonasljeđe, obavezno je prekinuti radove, obavjestiti Agenciju, kako bi njihovi stručnjaci prikupili nalaze, odnosno izvršili neophodna istraživanja.

14. USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH OBJEKATA UPISANIH U REGISTAR KULTURNIH DOBARA CRNE GORE I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE

U okviru plana, odnosno predmetne lokacije, nema objekata koji su u popisu registrovanih spomenika kulture.

15. POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA

Za naselja i dijelove naselja koji predstavljaju nepokretna kulturna dobra od međunarodnog i nacionalnog značaja je obavezno donošenje urbanističkog projekta, što nije slučaj u ovom predmetu.

16. USLOVI ZA PRIKLJUČENJE OBJEKATA NA INFRASTRUKTURU I POSEBNI TEHNIČKI USLOVI

Prikazani su na izvodu iz DUP-a: karta vodovoda i kanalizacije, karta elektroenergetske mreže i postrojenja i karta telekomunikacija. Detaljnije tehničke uslove za priključenje ovaj Sekretarijat, po službenoj dužnosti, pribavlja za investitora.

Prilikom projektovanja, obaveza Projektanta je da poštuje tehničke preporuke EPCG koje su dostupne na sajtu www.epcg.me i propise koji se odnose na zaštitu i izgradnju elektronske komunikacione infrastrukture i elektronskih komunikacionih mreža, odnosno Zakona o elektronskim komunikacijama ("Službeni list Crne Gore" broj 40/13, 56/13, 2/17 i 49/19) i ostalih propisa koji su doneseni na osnovu njega, a koji se nalaze na sajtu www.ekip.me/regulativa/.

Podaci o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture nalaze se na sajtu <http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip.me>.

Za pristupanje georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture moguće je putem otvaranja korisničkog naloga na web portalu Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost <http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip/login.jsp>.

Vodovodne i kanalizacione, elektro i tk instalacije u objektu i izvan njega projektovati u skladu sa važećim propisima i standardima, a priključenje objekta na naseljske infrastrukturne sisteme projektovati prema uslovima dobijenim od nadležnih javnih preduzeća i tretirati ih kroz idejna rješenja urbanističke parcele.

U slučaju kada je za predmetnu parcelu planom predviđen prilaz sa magistralnog puta, ovaj Sekretarijat po službenoj dužnosti, za investitora traži i tehničke uslove od Direkcije za saobraćaj, shodno članu 16. Zakona o putevima ("Službeni list RCG" broj 42/04).

U slučaju kada se u okviru predmetne urbanističke parcele nalazi zaštitni pojas ili cjevovod regionalnog vodovoda, ovaj Sekretarijat po službenoj dužnosti, za investitora traži i tehničke uslove od Regionalnog vodovoda Crnogorsko primorje. Na osnovu člana 32 Pravilnika o određivanju i održavanju zona i pojaseva sanitarne zaštite i ograničenjima u tim zonama ("Službeni list CG" br. 66/09), pojas sanitarne zaštite određuje se oko glavnih cjevovoda i u zavisnosti od konfiguracije terena iznosi 2,0m od osovine cjevovoda sa obje strane. U pojasu zaštite nije dozvoljena izgradnja objekata, postavljanje uređaja i vršenje radnji koje na bilo koji način mogu zagaditi vodu ili ugroziti stabilnost cjevovoda.

Sastavni dio ovih urbanističko tehničkih uslova su posebni uslovi za izradu projektne dokumentacije izdati od strane nadležnih službi – DOO Vodovod i kanalizacija Budve.

17. USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU

Investitor je dužan da radi izrade tehničke dokumentacije za izgradnju novog ili rekonstrukciju postojećeg objekta i izvođenje geoloških istraživanja i drugih radnji koje mogu trajno, povremeno ili privremeno uticati na promjene u vodnom režimu pribaviti vodne uslove, u skladu sa članom 114 Zakona o vodama ("Službeni list RCG" br. 27/07, "Službeni list CG" br. 73/10, 32/11, 47/11, 48/11 i 52/16). Pribavljanje vodnih uslova nije potrebno za korišćenje vode koja ne prelazi obim opšte upotrebe vode i u slučaju kada novi ili rekonstruisani stambeni objekat ili manji poslovni i drugi objekat (koji se gradi u skladu sa odgovarajućim prostornim planskim dokumentom) koji se priključuje na Javni vodovod i kanalizaciju, a vodu za potrebe objekta koristi samo za piće i sanitarne potrebe.

18. USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA

U okviru DUP-a ne postoji zona ograničenja prepreka aerodroma. Za privremene ili stalne objekate ili djelove objekta, van zone ograničenja prepreka aerodroma, čija je visina veća od 45m, potrebno je od Agencije za civilno vazduhoplovstvo Crne Gore dobiti saglasnost za izgradnju i postavljanje, kao i uslove za označavanje i održavanje. (Sigurnosni nalog broj 2016/001 rev 00, datum stupanja na snagu 01.08.2016.godine).

19. SAOBRAĆAJNI USLOVI

Uslovi priključenja na kolsku saobraćajnicu prikazani su na izvodu iz DUP-a: karta saobraćaja.

Urbanistička parcela mora imati obezbjeđen kolski pristup sa gradske saobraćajnice ili javnog puta. Izuzetno, u stariim gradskim jezgrima u kojima ne postoji mogućnost obezbjeđivanja kolskog pristupa, urbanističkoj parceli se može obezbjediti samo pješački pristup sa gradske saobraćajnice ili javnog puta (član 51 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata).

Namjena	Potreban broj PM, odnosno GM
STAN	1.1 PM/stanu
APARTMANI	1.1 PM/apartmanu
HOTELI U GRADU	1 PM/ 2 ležaja
ADMINISTRATIVNO-POSLOVNE DJELATNOSTI	1 PM/ 75m ² bruto površine
UGOSTITELJSKI SADRŽAJI	1 PM/ 4 stolice
TRGOVINSKI SADRŽAJI	1 PM/ 75m ² bruto površine

20. USLOVI ZA NESMETANO KRETANJE INVALIDNIH LICA

Obezbijediti nesmetani pristup, kretanje, boravak i rad lica smanjene pokretljivosti, shodno Pravilniku o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Službeni list Crne Gore“ br. 43/13 i 44/15).

Na svakih deset jedinica mora se obezbijediti najmanje jedna stambena jedinica za nesmetan pristup, kretanje, boravak i rad lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom. (član 6. Pravilnika).

U slučaju da objekat ima poslovni prostor u prizemlju ili više od 10 stambenih jedinica, obezbijediti nesmetani pristup, kretanje, boravak i rad lica smanjene pokretljivosti, shodno Pravilniku o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom, („Službeni list CG“ broj 43/13 i 44/15).

Obavezna primjena elemenata pristupačnosti, propisana članom 46. Pravilnika, predviđa: za stambene objekte je iz člana 17, 18, 23 i 40, a za stambeno-poslovne iz člana 17,18 i 23 plus dio objekta poslovne namjene mora sadržati elemente pristupačnosti u zavisnosti od namjene poslovnog prostora, a za hotele elemente pristupačnosti iz člana 17,18,20 (ili 26+19), 22, 36 i 40.

21. USLOVI ZA RACIONALNO KORIŠĆENJE ENERGIJE

Shodno Zakonu o energetskoj efikasnosti („Službeni list CG“ broj 29/10) i Pravilniku o minimalnim zahtjevima energetske efikasnosti zgrada („Službeni list CG“ broj 75/15) projektovanjem i izgradnjom objekata treba postići smanjenje gubitaka toplotne izolacije spoljnih elemenata, povećanje toplotne efikasnosti pravilnom orijentacijom objekata i korišćenjem sunčeve energije, korišćenje obnovljivih izvora energije, te povećanje energetske efikasnosti sisteme grejanja.

Sadržaj Elaborata energetske efikasnosti objekta propisan je Pravilnikom o sadržaju elaborata energetske efikasnosti zgrada („Službeni list CG“ broj 47/13).

Analizirati lokaciju, orijentaciju i oblik kuće. Primjeniti visok nivo toplotne izolacije kompletног spoljnog omotača objekta i izbjegavati toplotne mostove.

U cilju racionalnog korišćenja energije treba iskoristiti sve mogućnosti smanjenja korišćenja energije u objektima. Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacione materijale, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije.

Ikoristiti toplotne dobitke od sunca i zaštiti se od pretjeranog osunčanja. Koristiti održive sisteme protiv pretjerane insolacije – zasjena škurama, pergolama, zelenilom i slično, kako bi se smanjila potrošnja energije za vještačku klimatizaciju. Dvoredima i gustim zasadima smanjiti uticaj vjetra i obezbjediti neophodnu zasjenu u letnjim mjesecima. Nisko energetske tehnologije za grijanje i hlađenje se trebaju koristiti gdje god je to moguće. Pri proračunu koeficijenata prolaza toplote objekata uzeti vrijednosti za 30-25% niže od maksimalno dozvoljenih vrijednosti dozvoljenih za ovu klimatsku zonu.

Sunčani kolektori treba da budu skladno oblikovani i ukomponovani na najmanje uočljivim mjestima na objektu. Koristiti održive sisteme protiv prekomjerne insolacije (zasjenu škurama, građevinskim elementima, zelenilom i slično) kako bi se smanjila potrošnja energije za vještačku klimatizaciju. Održivost fotovoltačnih celija treba ispitati u svrhu snadbevanja niskonaponskom strujom za rasvjetu naselja, kao i druge mogućnosti, poput punjenja električnih vozila.

U cilju stimulisanja izgradnje energetski efikasnih objekata koji koriste solarnu energiju, Opština Budva je, Odlukom o naknadi za komunalno opremanje gradskog zemljišta („Službeni list CG – opštinski propisi“, broj 01/15), predviđela da se naknada umanjuje za 200€ po 1m² ugrađenog solarnog kolektora – panela.

Neposredna blizina mora uslovjava relativno mala godišnja kolebanja temperature vazduha – godišnja temperaturna amplituda iznosi 16,4°C. Ipak ističe se visoka temperatura ljetnjih mjeseci u toku kojih se javlja prosječno 25 dana sa žegom (30°C i više). Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim i hidrološkim karakteristikama zone u kojoj se nalazi predmetna lokacija.

22. USLOVI ZA ODVOŽENJE ČVRSTOG OTPADA

Mesta za postavljanje kontejnera za smeće predviđeti na urbanističkoj parceli. Nije dozvoljeno postavljanje kontejnera na površinama namijenjenim za parkiranje vozila. Mesta u objektu ili niže za postavljanje kontejnera za smeće kao i njihov potreban broj predviđeti u saradnji sa nadležnim komunalnim preduzećem, a imajući u vidu produkciju čvrstog komunalnog otpada. Pri tome voditi računa o porastu broja korisnika prostora tokom ljetnjih mjeseci, pa stoga broj kontejnera i periodiku njihovog pražnjenja prilagoditi količini smeća. Poštujući prethodne uslove mesta za postavljanje kontejnera za smeće trebaju biti što bliže javnim saobraćajnicama uz minimalnu denivelaciju (bez ivičnjaka) u odnosu na saobraćajnicu, sa padom od 5 % prema saobraćajnici. Niže za postavljanje kontejnera za smeće moguće je sa tri strane vizuelno izolovati zelenilom ili zidanim ogradama čija visina ne može biti veća od 1,50 m

Način i mjesto odlaganja čvrstog otpada regulisati sa DOO Komunalno Budva, sklapanjem Ugovora o odvozu komunalnog otpada, u skladu sa članom 22, 24 i 26 Odluke o komunalnom redu na teritoriji Opštine Budva (Službeni list Opštine Budva br. 09/09).

23. MOGUĆNOST FAZNE IZGRADNJE

Za objekat:

Na osnovu Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata i člana 76 kroz izradu idejnog rješenja može se odrediti faznost gradnje (tehničko-tehnološka i funkcionalna cjelina) objekata. Dozvoljena je fazna izgradnja, tako da konačno izgrađeni objekat ne prelazi maksimalne propisane površine pod objektom i spratnost, a ove vrijednosti mogu biti i manje.

Za urbanističku parcelu ili više urbanističkih parcela:

Na osnovu UT uslova, kod urbanističkih parcela na kojima je planom predviđena izgradnja više objekata, potrebno je uraditi revidovano idejno rješenje kompletne urbanističke parcele ili više susjednih urbanističkih parcela (čl. 76 važećeg Zakona). Idejnim rješenjem se utvrđuje generalna koncepcija za izgradnju objekata, a naročito: uklapanje objekta u prostor, položaj objekta u okviru lokacije i prema susjednim objektima.

Za građenje na dijelu urbanističke parcele:

Članom 237 važećeg zakona je predviđeno da se do donošenja Plana generalne regulacije Crne Gore može graditi na dijelu urbanističke parcele, ako nedostajući dio urbanističke parcele ne utiče na funkcionalnost i pristup objektu i uz uslov da se urbanistički parametri za cijelu urbanističku parcelu umanjuju za nedostajući dio.

Kroz izradu idejnog rješenja provjeriti, da li predmetna izgradnja na dijelu urbanističke parcele, na bilo koji način ugrožava valorizaciju preostalog dijela urbanističke parcele.

24. NAPOMENA

Tekstualni i grafički dio predmetnih planova, kojim su propisani način izgradnje objekata, uslovi za priključenje na infrastrukturu i uslovi za uređenje urbanističke parcele, sastavni su dio urbanističko-tehničkih uslova i dostupni su na sajtu www.planovidovzole.mrt.gov.me/LAMP/PlanningDocument?m=BD i www.budva.me

Investitor može graditi objekat na osnovu prijave, kod nadležne Urbanističko-građevinske inspekcije i sledeće dokumentacije propisane članom 91 važećeg zakona:

- Saglasnost glavnog gradskog arhitekta na idejno rješenje
- Ovjenjenog glavnog projekta
- Izvještaja o pozitivnoj reviziji glavnog projekta
- Dokaza o osiguranju od odgovornosti projektanta koji je izradio odnosno revidentu koji je revidovao glavni projekt u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata i Uredbi o minimalnoj sumi osiguranja od profesionalne odgovornosti u oblasti izgradnje objekata (Sl. list CG broj 68/17)
- Ugovora o angažovanju izvođača radova
- Ugovora o angažovanju stručnog nadzora
- Dokaza o pravu svojine na zemljištu, odnosno drugom pravu na građenje na zemljištu ili dokaz o pravu svojine na objektu, odnosno drugom pravu na građenje, ako se radi o rekonstrukciji objekta

Sadržaj idejnog rješenja definisan je Stručnim uputsvom Ministarstava održivog razvoja i turizma, broj 101-26/99 od 14.03.2018.godine. Način podnošenja zahtjeva glavnom državnom arhitekti, za davanje saglasnosti na idejno rješenje preciziran je Obavještenjem MORT-a od 21.12.2017.godine. Uputstvo i Obavještenje su dostupni na sajtu Ministarstva održivog razvoja i turizma:
<http://www.mrt.gov.me/rubrike/zakonska-regulativa/137389/Zakonska-regulativa-iz-oblasti-planiranja-prostora.html>

Idejni odnosno glavni projekt, mora biti urađen u skladu sa članom 7 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije ("Službeni list CG" broj 44/18) u elektronskoj formi plus 1 primjerak u analognoj formi za potrebe izvođenja radova na gradilištu.

Shodno Članu 74, stav 5 i 8 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG" broj 64/17, 44/18 i 63/18), u slučaju da organ za izdavanje posebnih tehničkih uslova / vodnih uslova / konzervatorskih uslova ne odgovori na službeni zahtjev ovog Sekretarijata u roku od 15 dana od dana prijema zahtjeva, smatraće se da je saglasan sa urbanističko-tehničkim uslovima utvrđenim na osnovu planskog dokumenta.

Dopisom broj 08-7507/74 od 11.11.2022. godine od strane Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma data je smjernica za izdavanje Urbanističko-tehničkih uslova.

Prema toj smjernici PUP Budve je u fazi izrade, potrebno je prilikom izdavanja UTU informisati potencijalne investitore, s tim u vezi da prijava građenja ne bude podnijeta nadležnoj inspekciji prije donošenja PUP-a Budve, za slučaj da se na odnosnoj lokaciji predvide uslovi planiranja i uređenja prostora koji ne korespondiraju sa predhodnim.

25. PRILOZI

Kopije grafičkog i tekstualnog dijela predmetnih planova,
List nepokretnosti, Kopija katastarskog plana,
Tehnički uslovi DOO Vodovod i Kanalizacija Budva

Samostalni savjetnik I
mr Mladen Ivanović dip.inž.arh.



CVR MUL

CRNA GORA

UPRAVA ZA KATASTAR I DRŽAVNU IMOVINU

PODRUČNA JEDINICA BUDVA

Broj: 917-104-10J-2324/22

Datum: 19.01.2023.



Katastarska opština: BUDVA

Broj lista nepokretnosti:

Broj plana: 14

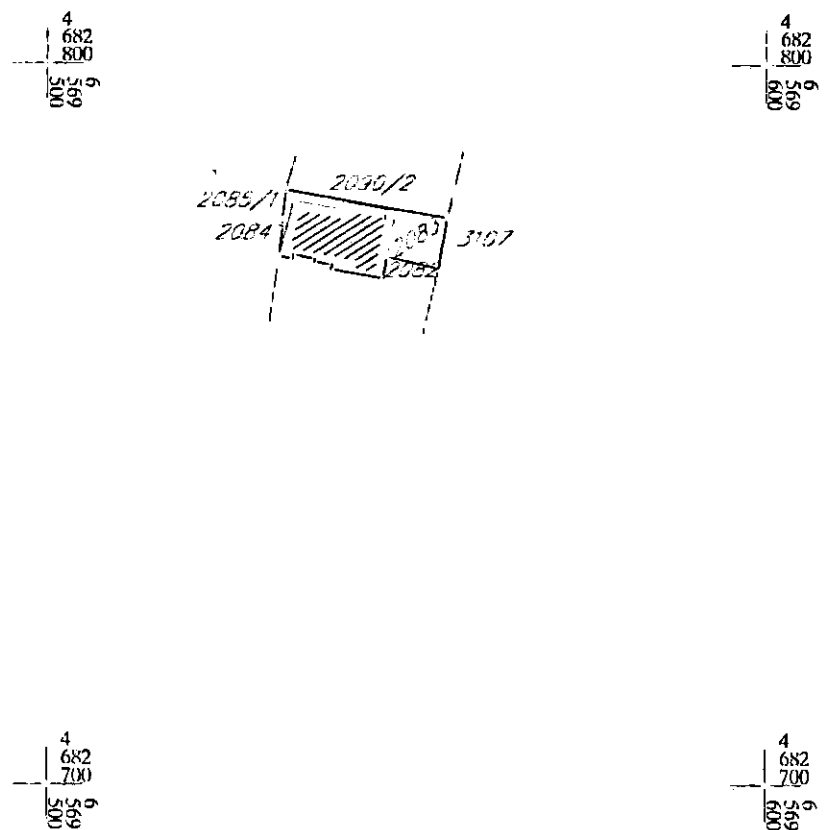
Parcela: 2083

KOPIJA PLANA

Razmjera 1: 1000

↑

S



IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA
Obradio:

Punc

Ovjerava
Službeno lice:





CRNA GORA

UPRAVA ZA KATASTAR
I DRŽAVNU IMOVINU

PODRUČNA JEDINICA
BUDVA

Broj: 104-919-23202/2022

Datum: 30.12.2022.

KO: BUDVA

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 OPŠTINA BUDVA SEKRETARIJAT ZA URBANIZAM I ODRŽIVI RAZVOJ, , za potrebe UTU izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 917 - 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
2083		13 45/11		POD MAGISTRALOM	Dvorište ODRŽAJ, POKLON		65	0.00
2083	1	13 13		POD MAGISTRALOM	Porodična stambena zgrada GRAĐENJE		129	0.00
							194	0.00

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
1806949237018	RADJENović RADE BOJA VOJVODJANSKA 22 Budva	Sukorišćenje	1/3
1503971232019	RADJENović RADA DEJAN VOJVODJANSKA 22, BUDVA BUDVA Budva	Sukorišćenje	1/3
2311944232012	RADJENović BOŽO RADE VOJVODJANSKA BR.22 BUDVA Budva Budva	Sukorišćenje	1/3

Podaci o objektima i posebnim djelovima

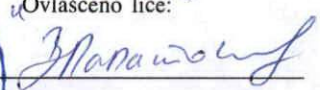
Broj Podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost/ Sprat Površina	Prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto
2083	1	Porodična stambena zgrada GRAĐENJE	976	P2 129	/
2083	1	Stambeni prostor GRAĐENJE Jednosoban stan	1	P 98	Svojina RADJENović BOŽO RADE VOJVODJANSKA BR.22 BUDVA 1/1 2311944232012
2083	1	Stambeni prostor GRAĐENJE Četiri sobe	2	P1 100	Svojina RADJENović RADE BOJA VOJVODJANSKA 22 Budva 1/1 1806949237018
2083	1	Stambeni prostor GRAĐENJE	3	P2 146	Svojina RADJENović RADA DEJAN VOJVODJANSKA 22, BUDVA BUDVA 1/1 1503971232019

Ne postoje tereti i ograničenja.

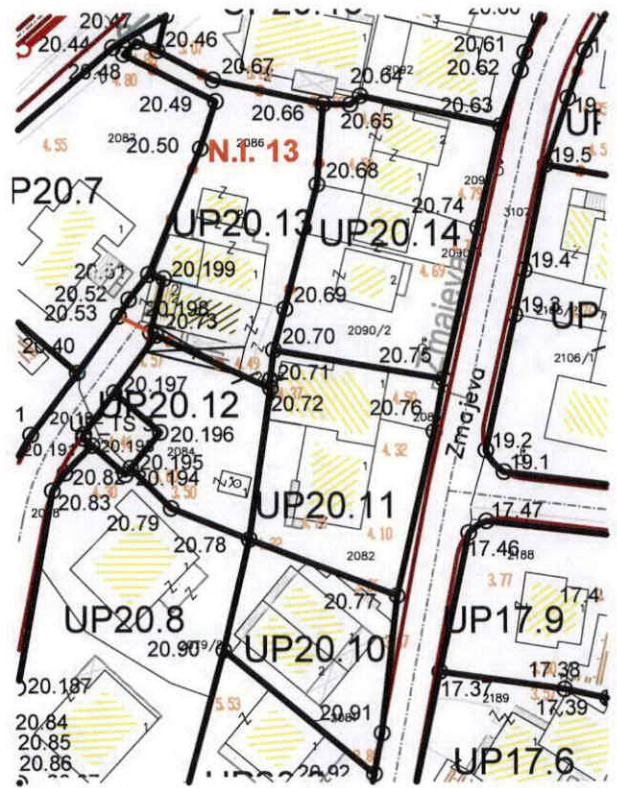
Naplata takse je oslobođena na osnovu člana 17 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list CG, br. 18/19). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).



Ovlašćeno lice:



SONJA TOMAŠEVIĆ



IZVOD IZ DUP-a Budva-centar

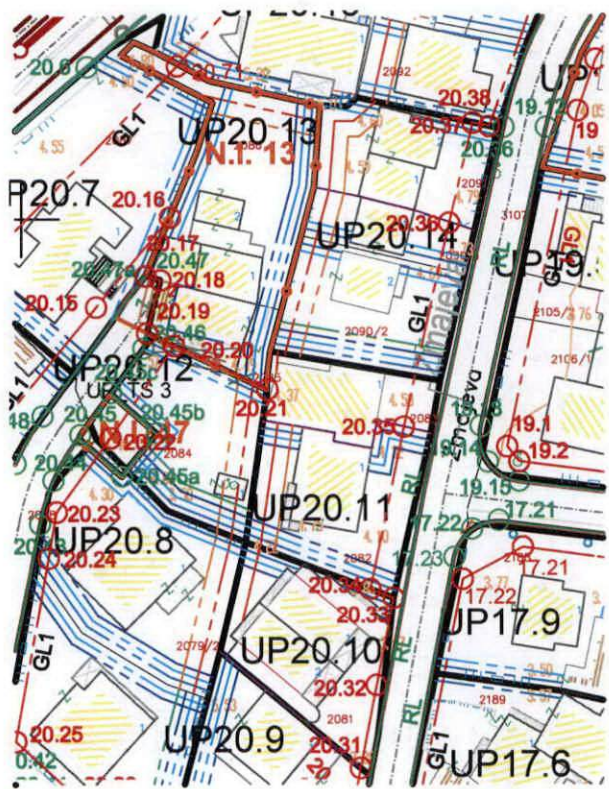
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)

Karta parcelacija-koordinatne tačke

~~mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.~~



b7	x	y
20.1	6565454.8182	462522.0248
20.2	6565442.3255	462570.9510
20.3	6565443.7020	462571.9760
20.4	6565443.7020	462571.9760
20.5	6565451.2200	462515.9000
20.6	6565452.8100	462572.8400
20.7	6565466.9600	462572.8400
20.8	6565452.8100	462572.8400
20.9	6565451.4127	462514.1250
20.10	6565469.8300	462570.9600
20.11	6565463.1500	462569.9300
20.12	6565451.4127	462514.1250
20.13	6565431.0200	462571.9518
20.14	6565428.7100	462572.2300
20.15	6565425.4200	462571.9500
20.16	6565425.2300	462572.2300
20.17	6565425.2300	462572.2300
20.18	6565427.9500	462575.1400
20.19	6565433.1100	462745.9300
20.20	6565444.5100	462750.1200
20.21	6565442.1200	462750.1200
20.22	6565447.2410	462752.2000
20.23	6565447.0300	4627241.6500
20.24	6565447.5400	462750.3600
20.25	6565447.5400	462750.3600
20.26	6565421.1200	462570.9200
20.27	6565425.3400	462755.0400
20.28	6565438.5100	462578.7100
20.29	6565438.5100	462578.7100
20.30	6565462.1700	462773.3000
20.31	6565437.0700	462770.8000
20.32	6565447.4400	462770.8300
20.33	6565437.0700	462770.8300
20.34	6565437.2300	462768.1900
20.35	6565443.7400	462744.8500
20.36	6565443.1700	462745.8500
20.37	6565442.9500	462723.5100
20.38	6565442.9500	462723.5100
20.39	6565422.5100	462571.0200
20.40	6565509.9500	462779.5800
20.41	6565508.8000	462771.3400
20.42	6565508.8000	462771.3400
20.43	6565488.1100	462501.0600
20.44	6565511.7900	462522.4400
20.45	6565510.8000	462528.7100
20.46	6565510.8000	462528.7100
20.47	6565511.9100	462521.3300
20.48	6565512.2300	462521.2500
20.49	6565512.4300	462515.3300
20.50	6565512.4300	462515.3300
20.51	6565512.4300	462515.3300
20.52	6565511.6300	462579.1800
20.53	6565512.4100	462578.0300
20.54	6565521.1700	462524.2200
20.55	6565521.1700	462524.2200
20.56	6565511.4100	462543.8800
20.57	6565510.0500	462539.2100
20.58	6565512.1100	462539.7300
20.59	6565512.1100	462539.7300
20.60	6565510.4100	462539.7300
20.61	6565510.1100	462521.7400
20.62	6565510.5100	462519.3400
20.63	6565510.5100	462519.3400
20.64	6565514.6500	462518.0200
20.65	6565514.3300	462514.9700
20.66	6565513.7300	462504.9300
20.67	6565513.7300	462523.1800
20.68	6565513.7300	462523.1800
20.69	6565512.9300	462504.2200
20.70	6565512.9300	462578.9100
20.71	6565512.9300	462578.9100
20.72	6565513.6300	462777.4500
20.73	6565511.4600	462514.5100
20.74	6565508.2200	462798.4700
20.75	6565508.2200	462798.4700
20.76	6565512.3300	462771.9200
20.77	6565512.4000	462749.9800
20.78	6565512.4000	462527.4000
20.79	6565512.4000	462527.4000
20.80	6565509.4100	462521.7200
20.81	6565508.4100	462521.7200
20.82	6565508.5100	462521.7400
20.83	6565508.5100	462521.7400
20.84	6565508.5100	462518.0200
20.85	6565504.3300	462514.9700
20.86	6565503.7300	462504.9300
20.87	6565503.7300	462523.1800
20.88	6565503.7300	462523.1800
20.89	6565502.9300	462504.2200
20.90	6565502.9300	462527.4000
20.91	6565502.9300	462527.4000
20.92	6565502.9300	462527.4000
20.93	6565502.9300	462527.4000
20.94	6565502.9300	462527.4000
20.95	6565502.9300	462527.4000
20.96	6565502.9300	462527.4000
20.97	6565502.9300	462527.4000
20.98	6565502.9300	462527.4000
20.99	6565502.9300	462527.4000
20.100	6565502.9300	462527.4000
20.101	6565502.9300	462527.4000
20.102	6565600.4100	462529.9300
20.103	6565601.3400	462529.4700
20.104	6565601.3400	462529.4700
20.105	6565601.3400	462529.4700
20.106	6565601.3400	462529.4700
20.107	6565601.3400	462529.4700
20.108	6565601.3400	462529.4700
20.109	6565601.3400	462529.4700
20.110	6565601.3400	462529.4700
20.111	6565602.5360	462529.3400
20.112	6565607.6600	462526.8500
20.113	6565607.6600	462526.8500
20.114	6565611.8100	462538.1000
20.115	6565611.8100	462538.1000
20.116	6565614.6200	462542.0600
20.117	6565613.5247	462534.6700
20.118	6565613.5247	462534.6700
20.119	6565613.5247	462534.6700
20.120	6565613.5247	462534.6700
20.121	6565613.5247	462534.6700
20.122	6565613.5247	462534.6700
20.123	6565613.5247	462534.6700
20.124	6565613.5247	462534.6700
20.125	6565613.5247	462534.6700
20.126	6565613.5247	462534.6700
20.127	6565613.5247	462534.6700
20.128	6565613.5247	462534.6700
20.129	6565613.5247	462534.6700
20.130	6565613.5247	462534.6700
20.131	6565613.5247	462534.6700
20.132	6565613.5247	462534.6700
20.133	6565613.5247	462534.6700
20.134	6565613.5247	462534.6700
20.135	6565613.5247	462534.6700
20.136	6565613.5247	462534.6700
20.137	6565613.5247	462534.6700
20.138	6565613.5247	462534.6700
20.139	6565613.5247	462534.6700
20.140	6565613.5247	462534.6700
20.141	6565613.5247	462534.6700
20.142	6565613.5247	462534.6700
20.143	6565613.5247	462534.6700
20.144	6565613.5247	462534.6700
20.145	6565613.5247	462534.6700
20.146	6565613.5247	462534.6700
20.147	6565613.5247	462534.6700
20.148	6565613.5247	462534.6700
20.149	6565613.5247	462534.6700
20.150	6565613.5247	462534.6700
20.151	6565613.5247	462534.6700
20.152	6565613.5247	462534.6700
20.153	6565613.5247	462534.6700
20.154	6565613.5247	462534.6700
20.155	6565613.5247	462534.6700
20.156	6565613.5247	462534.6700
20.157	6565613.5247	462534.6700
20.158	6565613.5247	462534.6700
20.159	6565613.5247	462534.6700
20.160	6565613.5247	462534.6700
20.161	6565613.5247	462534.6700
20.162	6565613.5247	462534.6700
20.163	6565613.5247	462534.6700
20.164	6565613.5247	462534.6700
20.165	6565613.5247	462534.6700
20.166	6565613.5247	462534.6700
20.167	6565613.5247	462534.6700
20.168	6565613.5247	462534.6700
20.169	6565613.5247	462534.6700
20.170	6565613.5247	462534.6700
20.171	6565613.5247	462534.6700
20.172	6565613.5247	462534.6700
20.173	6565613.5247	462534.6700
20.174	6565613.5247	462534.6700
20.175	6565613.5247	462534.6700
20.176	6565613.5247	462534.6700
20.177	6565613.5247	462534.6700
20.178	6565613.5247	462534.6700
20.179	6565613.5247	462534.6700
20.180	6565613.5247	462534.6700
20.181	6565613.5247	462534.6700
20.182	6565613.5247	462534.6700
20.183	6565613.5247	462534.6700
20.184	6565613.5247	462534.6700
20.185	6565613.5247	462534.6700
20.186	6565613.5247	462534.6700
20.187	6565613.5247	462534.6700
20.188	6565613.5247	462534.6700
20.189	6565613.5247	462534.6700
20.190	6565613.5247	462534.6700
20.191	6565613.5247	462534.6700
20.192	6565613.5247	462534.6700
20.193	6565613.5247	462534.6700
20.194	6565613.5247	462534.6700
20.195	6565613.5247	462534.6700
20.196	6565613.5247	462534.6700
20.197	6565613.5247	462534.6700
20.198	6565613.5247	462534.6700
20.199	6565613.5247	462534.6700
20.200	6565613.5247	462534.6700
20.201	6565613.5247	462534.6700
20.202	6565613.5247	462534.6700
20.203	6565613.5247	462534.6700
20.204	6565613.5247	462534.6700
20.205	6565613.5247	462534.6700
20.206	6565613.5247	462534.6700
20.207	6565613.5247	462534.6700
20.208	6565613.5247	462534.6700
20.209	6565613.5247	462534.6700
20.210	6565613.5247	462534.6700
20.211	6565613.5247	462534.6700
20.212	6565613.5247	462534.6700
20.213	6565613.5247	462534.6700
20.214	6565613.5247	462534.6700
20.215	6565613.5247	462534.6700
20.216	6565613.5247	462534.6700
20.217	6565613.5247	462534.6700
20.218	6565613.5247	462534.6700
20.219	6565613.5247	462534.6700
20.220	6565613.5247	462534.6700
20.221	6565613.5247	462534.6700
20.222	6565613.5247	462534.6700
20.223	6565613.5247	462534.6700
20.224	6565613.5247	462534.6700
20.225	6565613.5247	462534.6700
20.226	6565613.5247	462534.6700
20.227	6565613.5247	462534.6700
20.228	6565613.5247	462534.6700
20.229	6565613.5247	462534.6700
20.230	6565613.5247	462534.6



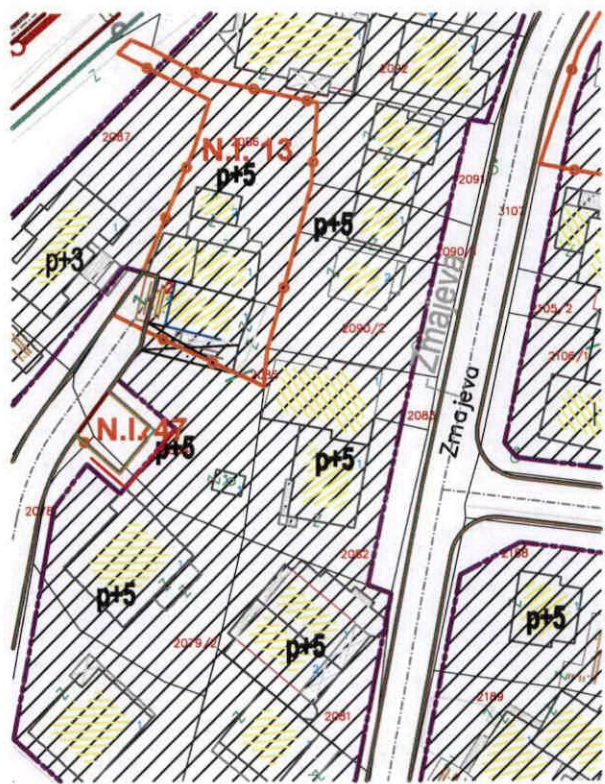
**IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)**

Karta regulacija

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.



Budva 03.02.2023.



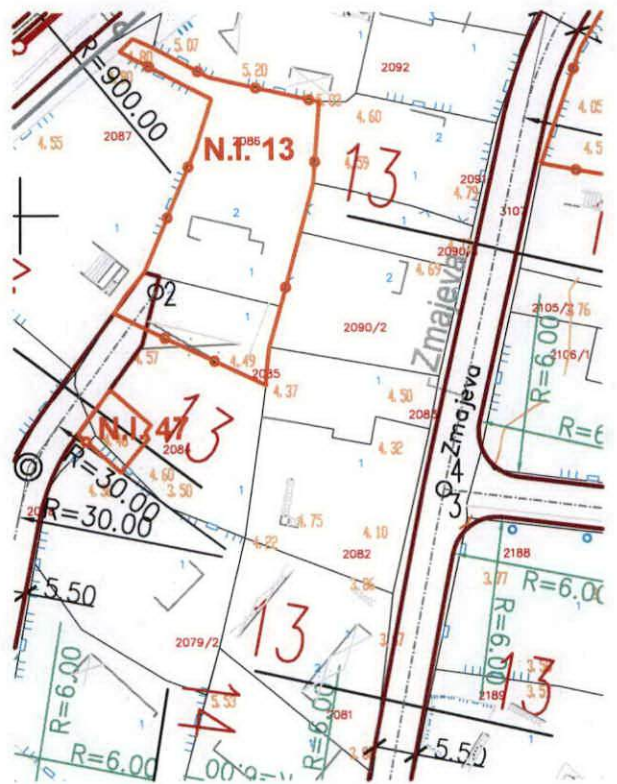
IZVOD IZ DUP-a Budva-centar

(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)

Karta nivelacija

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.





**IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)**

Karta saobraćaj

mr Mladen Iyanović dipl. inž. arh.



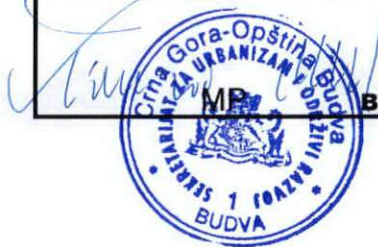


IZVOD IZ DUP-a Budva-centar

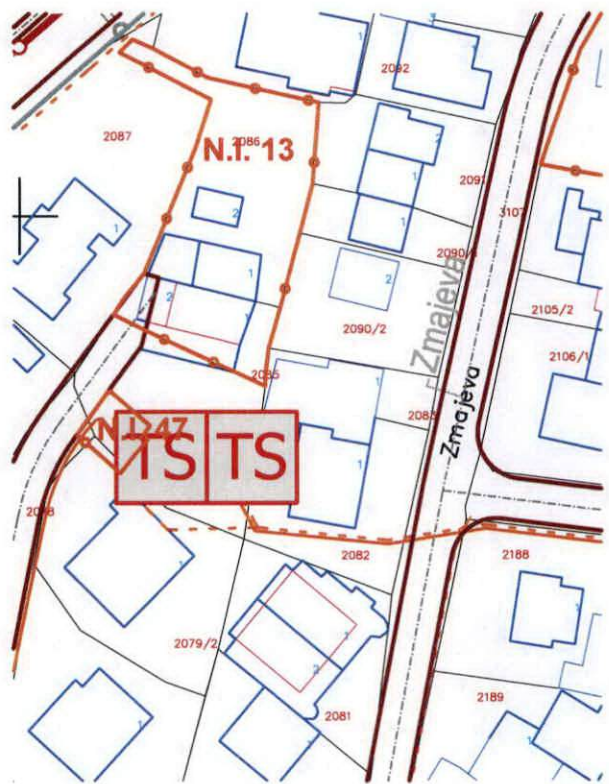
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)

Karta hidrotehnika

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.



Budva 03.02.2023.

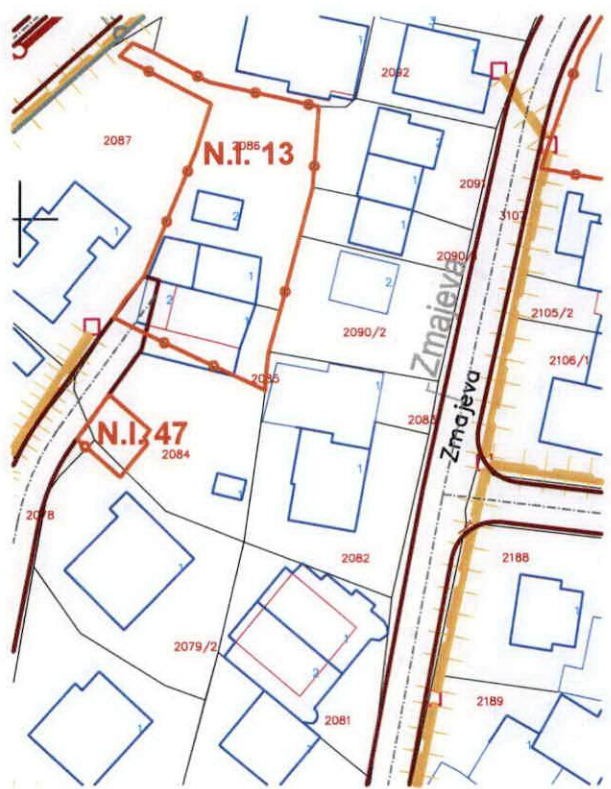


IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br 25/11)

Karta elektro mreža

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.



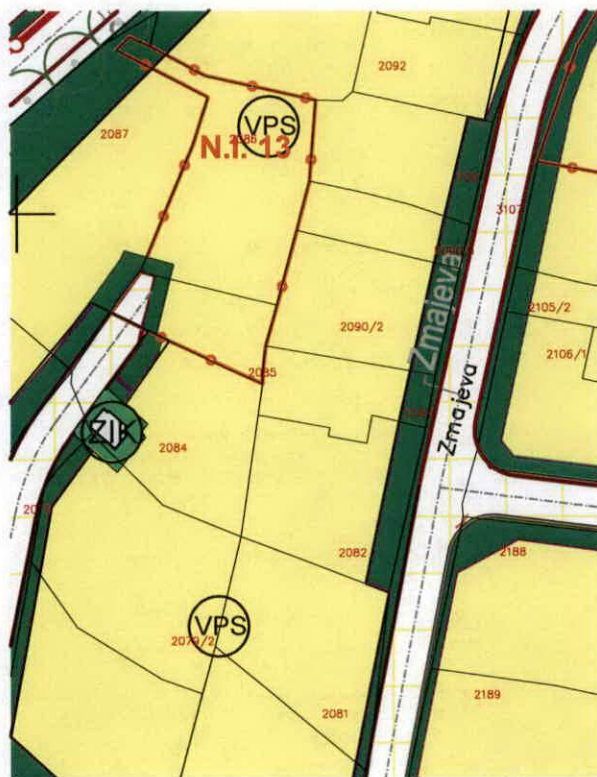


IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)
Karta telekomunikacija

mr Mladen Iyanović dipl. inž. arh.



Budva 03.02.2023.



IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)

Karta namjena

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.



LEGENDA

-  Granica Plana
-  Granice Izmena i dopuna
-  Granica PPPPN za Morsko Dobro
-  Granica katastarske parcele
-  Broj katastarske parcele
-  Postojeći objekti
-  Manja vodena površina
-  More
-  Broj bloka
-  Regulaciona linija
-  Granica podbloka
-  Osovina saobraćajnica
-  Ivičnjak
-  Trotoar
- S1-1
 Naziv saobraćajnica
-  Oznaka presjeka saobraćajnica
-  Kolsko pješačke površine
-  Pješačke površine
-  Javni parking i garaža

NAMJENE

Stanovanje

-  Jednoporodično stanovanje
-  Višeporodično stanovanje

Površine za centralne djelatnosti

-  Ugostiteljski objekti i hotelski kompleksi; Trgovački (tržni) centri, izložbeni centri; Poslovne zgrade i objekti, kulture, školstva i zdravstvene zaštite.
-  Ugostiteljski objekti i objekti za smještaj turista
-  Poslovne zgrade.
-  Ugostiteljski objekti Poslovne zgrade.

Površine za turizam

-  Površine za turizam za turističko naselje i hotele
-  Površine za turizam (hoteli i smeštajni kapaciteti)
-  Površine za turizam (hoteli - kongresni turizam)
-  Površine za turizam (hotelski kompleksi, tgovački centri, izložbeni prostori, galerije, multifunkcionalne sale, zabavni sadržaji, ugostiteljski i uslužni objekti, poslovni prostori, lokalni)
-  Površine za turizam za turistička naselja

Površine za kulturu

-  Centri za kulturu (muzeji, galerije, biblioteke, pozorišta, bioskopi...) i zabavni sadržaji
-  Površine za mješovite namjene
-  Stanovanje sa pratećim komercijalno-uslužnim i poslovnim sadržajima
-  Stanovanje sa smeštajnim kapacitetima, poslovanjem, ugostiteljskim sadržajima, uslužnim delatnostima i kulturno-zabavnim sadržajima

Površine za pejzažno uređenje

-  Površine javne namjene
-  Površine ograničene namjene
-  Površine specijalne namjene
-  Površine za vjerske objekte

PEJZAŽNA ARHITEKTURA:

-  ZAŠTITNO PODRUČJE UZ POSEBNO VRIJEDNE ILI OSJETLJIVE GRADSKЕ ILI SEOSKE CIJELINE
-  LINEARNO ZELENILO
-  ZELENI KORIDOR

OBJEKTI PEJZAŽNE ARHITEKTURE JAVNE NAMJENE:

-  PARK
-  SPECIJALIZOVANI PARK
-  ZELENILO UZ SAOBRÄAJNICE
-  PEŠAČKA ULICA

OBJEKTI PEJZAŽNE ARHITEKTURE OGRANIČENE NAMJENE:

-  ZELENILO STAMBENIH OBJEKATA I BLOKOVA
-  ZELENILO POSLOVNICH OBJEKATA
-  ZELENILO VJERSKIH OBJEKATA
-  SPORTSKO REKREATIVNE POKRŠINE
-  ZELENILO ZA TURIZAM (HOTELI)
-  ZELENILO INDIVIDUALNIH STAMBENIH OBJEKATA

OBJEKTI PEJZAŽNE ARHITEKTURE SPECIJALNE NAMJENE:

-  GROBLJE
-  ZELENILO INFRASTRUKTURE
-  ZELENILO SKLADIŠTA, STOVARIŠTA, SERVISA



Blok 20 A

- Preporučena spratnost p+7

U okviru **bloka 20A** formiraju se sledeće urbanističke parcele koje u sebi obuhvataju sledeće katastarske parcele:

Br. bloka	Br. urbanističke parcele	Br. katastarske parcele
20A	20.1	deo k.p. 2069/1, deo k.p. 2069/2, deo k.p. 2070
	20.2	2072, deo k.p. 2068, deo k.p. 2071
	20.3	2075, deo k.p. 2074
	20.4	2073, deo k.p. 2071
	20.5	2076/2, 2076/3, 2076/4
	20.6	2077
	20.7	deo k.p. 2087
	20.8	2079/1, deo k.p. 2079/2
	20.9	deo k.p. 2080
	20.10	deo k.p. 2081
	20.11	2082, 2083
	20.12	deo k.p. 2084
	20.13	2086, deo k.p. 2085
	20.14	2080/1, 2080/2, 2081
	20.15	2088, 2092, 2093
	20.16	2095, 2094
	20.17	deo k.p. 2096, 2098, 2097, deo k.p. 2099
	20.18	2115
	20.19	2114
	20.20	2113
	20.21	2111
	20.22	2112
	20.23	deo k.p. 2109, deo k.p. 2110

Urbanistički pokazatelji za **blok 20A** po urbanističkim parcelama dati su u okviru sledeće tabele:

Broj bloka	Površina bloka /m ² /	BRGP /m ² /	Indeks zauzetosti	Indeks izgradjenosti
20A	17839.81	58119.98	0.67	3.26

Br. urbanističke parcele	Površina urbanističke parcele /m ² /	Površina pod objektuma /m ² /	Slobodne (neizgrađene) površine /m ² /	BRGP /m ² /	Indeks zauzetosti	Indeks izgradjenosti
20.1	721.04	432.62	288.42	2523.64	0.60	3.50
20.2	977.58	586.55	391.03	4399.11	0.60	4.50
20.3	452.13	271.28	180.85	1582.46	0.60	3.50
20.4	734.23	440.54	293.69	3304.04	0.60	4.50
20.5	700.02	420.01	280.01	2450.07	0.60	3.50
20.6	469.09	281.45	187.64	1268.80	0.60	2.70
20.7	894.27	569.83	324.44	2279.32	0.60	2.55
20.8	1089.10	653.46	435.64	3626.70	0.60	3.33
20.9	412.97	247.78	165.19	1259.60	0.60	3.05
20.10	419.92	251.95	167.97	1469.72	0.60	3.50
20.11	593.86	356.32	237.54	2078.51	0.60	3.50
20.12	345.64	207.38	138.26	1220.11	0.60	3.53
20.13	631.83	379.10	252.73	2211.41	0.60	3.50
20.14	779.56	467.74	311.82	2634.84	0.60	3.38
20.15	1456.06	873.64	582.42	4499.04	0.60	3.09
20.16	733.85	440.31	293.54	2312.28	0.60	3.15
20.17	2326.32	1395.79	930.53	8142.12	0.60	3.50
20.18	628.92	377.35	251.57	2201.22	0.60	3.50
20.19	578.66	347.20	231.46	2025.31	0.60	3.50
20.20	612.00	352.22	259.78	2142.00	0.60	3.50
20.21	404.17	242.50	161.67	1257.12	0.60	3.11
20.22	449.50	269.70	179.80	1400.68	0.60	3.12
20.23	637.80	382.68	255.12	1830.88	0.60	2.87

**IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)**
URBANISTIČKI POKAZATELJI

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.



Budva 03.02.2023.

Blok 20 A

- Preporučena spratnost p+7

U okviru **bloka 20A** formiraju se sledeće urbanističke parcele koje u sebi obuhvataju sledeće katastarske parcele:

Br. bloka	Br. urbanistička parcele	Br. katastarske parcele
20A	20.1	deo k.p. 2069/1, deo k.p. 2069/2, deo k.p. 2070
	20.2	2072, deo k.p. 2058, deo k.p. 2071
	20.3	2075, deo k.p. 2074
	20.4	2073, deo k.p. 2071
	20.5	2076/2, 2076/3, 20764
	20.6	2077
	20.7	deo k.p. 2087
	20.8	2079/1, deo k.p. 2079/2
	20.9	deo k.p. 2060
	20.10	deo k.p. 2061
	20.11	2082, 2083
	20.12	deo k.p. 2064
	20.13	2086, deo k.p. 2085
	20.14	2060/1, 2060/2, 2091
	20.15	2089, 2092, 2093
	20.16	2095, 2094
	20.17	deo k.p. 2096, 2098, 2097, deo k.p. 2099
	20.18	2115
	20.19	2114
	20.20	2113
	20.21	2111
	20.22	2112
	20.23	deo k.p. 2109, deo k.p. 2110

Urbanistički pokazatelji za **blok 20A** po urbanističkim parcelama dati su u okviru sledeće tabele:

Broj bloka	Površina bloka /m ² /	BRGP /m ² /	Indeks zauzetosti	Indeks izgradjenosti
20A	17839.81	58118.98	0.57	3.26

Br. urbanističke parcele	Površina urbanističke parcele /m ² /	Površina pod objektima /m ² /	Slobodne (neizgrađene) površine /m ² /	BRGP /m ² /	Indeks zauzetosti	Indeks izgradjenosti
20.1	721.04	432.62	288.42	2523.64	0.60	3.50
20.2	977.58	586.55	391.03	4399.11	0.60	4.50
20.3	452.13	271.28	180.85	1582.46	0.60	3.50
20.4	734.23	440.54	293.69	3304.04	0.60	4.50
20.5	700.02	420.01	280.01	2450.07	0.60	3.50
20.6	469.09	281.45	187.64	1268.80	0.60	2.70
20.7	894.27	569.83	324.44	2279.32	0.60	2.55
20.8	1089.10	653.46	435.64	3626.70	0.60	3.33
20.9	412.97	247.78	165.19	1259.60	0.60	3.05
20.10	419.92	251.95	167.97	1469.72	0.60	3.50
20.11	593.86	356.32	237.54	2078.51	0.60	3.50
20.12	345.64	207.38	138.26	1220.11	0.60	3.53
20.13	631.83	379.10	252.73	2211.41	0.60	3.50
20.14	779.56	467.74	311.82	2634.84	0.60	3.38
20.15	1456.06	873.64	582.42	4499.04	0.60	3.09
20.16	733.85	440.31	293.54	2312.28	0.60	3.15
20.17	2326.32	1395.79	930.53	8142.12	0.60	3.50
20.18	628.92	377.35	251.57	2201.22	0.60	3.50
20.19	578.66	347.20	231.46	2025.31	0.60	3.50
20.20	612.00	352.22	259.78	2142.00	0.60	3.50
20.21	404.17	242.50	161.67	1257.12	0.60	3.11
20.22	449.50	269.70	179.80	1400.68	0.60	3.12
20.23	637.80	382.68	255.12	1830.88	0.60	2.87

**IZVOD IZ DUP-a Budva-centar
(Službeni list CG-opštinski propisi br.25/11)**
URBANISTIČKI POKAZATELJI

mr Mladen Ivanović dipl. inž. arh.



Budva 03.02.2023.