



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: 06-332/20-569/5
Budva, 25.08.2021. godine

Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj Opštine Budva, rješavajući po zahtjevu VUJOVIĆ DANILA 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 i 82/20), 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 i 76/21), Pravilnika o obrascu za izdavanje urbanističko tehničkih uslova ("Službeni list CG" br. 70/17), Prostornog plana posebne namjene za obalno područje („Službeni list CG“ br. 56/18) i LSL "TUDOROVIĆI" ("Službeni list CG"- opštinski propisi br. 11/09), evidentiranog u Centralnom registru planske dokumentacije, izdaje:

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE
za izradu tehničke dokumentacije za
izgradnju 4 objekta

1. URBANISTIČKA PARCELA

Urbanistička parcela broj: 62 koju čine

Katastarske parcele br. 2466, 2471, 2472/1, 2472/2 i 2474 i djelovi katastarskih parcela br. 2465, 2470, 2467/1, 2467/2, 2468 i 2473 KO Tudorovići

U tabelarnom pregledu urbanističkih parametara navedeno je da UP62 čine katastarske parcele br. 2466 i 2474. Preklapanjem kopije katastarskog plana i karte parcelacije konstatovano je da je u periodu nakon pribavljanja geodetske podloge za izradu LSL-a došlo do promjene katastarskih podataka Tačni podaci o katastarskim parcelama koje čine predmetnu urbanističku parcelu utvrdiće se kroz izradu Elaborata parcelacije po planskom dokumentu. Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i isti mora biti ovjeren od strane Uprave za katastar i državnu imovinu - PJ Budva.

2. POSTOJEĆE STANJE NA URBANISTIČKOJ / KATASTARSKOJ PARCELI

U listu nepokretnosti broj 373 za KO Tudorovići od 24.08.2021. godine:

- na katastarskoj parcelli 2465 upisan je pašnjak 5. klase površine 12071m²;
- na katastarskoj parcelli 2466 upisane su šume 5. klase površine 578m²;
- na katastarskoj parcelli 2468 upisane su šume 5. klase površine 2806m²;
- na katastarskoj parcelli 2470 upisan je pašnjak 5. klase površine 704m²;
- na katastarskoj parcelli 2471 upisan je pašnjak 3. klase površine 181m²;
- na katastarskoj parcelli 2473 upisane su šume 5. klase površine 558m²;

- na katastarskoj parceli 2474 upisan je pašnjak 5. klase površine 277m²;

Na katastarskim parcelama u rubrici Podaci sa teretima i ograničenjima upisani su tereti, parvo zaloga – hipoteka. Kao vlasnik upisan je Vujović (Milan) Danilo - podnositac zahtjeva.

U listu nepokretnosti broj 444 za KO Tudorovići od 24.08.2021. godine:

- na katastarskoj parceli 2467/1 upisane su šume 5. klase površine 251m²;
- na katastarskoj parceli 2472/1 upisan je pašnjak 3. klase površine 138m²;

Na katastarskim parcelama u rubrici Podaci sa teretima i ograničenjima upisani su tereti, parvo zaloga – hipoteka. Kao vlasnik upisan je Vujović (Milan) Danilo - podnositac zahtjeva.

U listu nepokretnosti broj 374 za KO Tudorovići od 24.08.2021. godine:

- na katastarskoj parceli 2467/2 upisane su šume 5. klase površine 252m²;
- na katastarskoj parceli 2472/2 upisan je pašnjak 3. klase površine 139m²;

Na kat. parcelama nema upisnih tereta ni ograničenja, a kao vlasnik upisana je Franović Radojka.

Riješiti imovinsko pravne odnose svih vlasnika na zemljištu.

3. PLANIRANA NAMJENA OBJEKTA

SMG - stanovanje manje gustine

Prema načinu građenja objekti stambene namjene mogu biti rezidencijalni, jednoporodični, višeporodični i višestambeni objekti:

- Pod **rezidencijalnim objektom**, smatra se objekat visokog standarda stanovanja manje gustine sa jednom funkcionalnom stambenom jedinicom.
- Pod **jednoporodičnim objektom**, smatra se objekat sa najviše 3 stambene jedinice, pri čemu se i turistički apartman smatra stambenom jedinicom, (turističkim apartmanom smatra se cjelina koja pored spavaćeg bloka ima i dnevni boravak).
- Pod **višeporodičnim objektom**, smatra se objekat s najmanje 4, a najviše funkcionalnih jedinica, pri čemu se i turistički apartman smatra stambenom jedinicom. (tekstualni dio LSL-a, str.19)

Stanovanje manje gustine u zoni nove izgradnje sa višeporodičnim stanovanjem podrazumijeva broj stanova u objektu od 4 do 6, pri čemu se i turistički apartman smatra stambenom jedinicom. Objekti porodičnog stanovanja u zoni nove izgradnje mogu biti: slobodnostojeći objekti na parceli, jednostrano uzidani (dvojni objekti) i dvostrano uzidani objekti (u nizu). (strana 24)

U objektima namijenjenim stanovanju dozvoljena je izgradnja prostora namijenjenih djelatnostima u prizemlju objekta ili u djelu objekta. Djelatnosti koje se mogu graditi su one koje ne ugrožavaju životnu sredinu i ne remete komfor stanovanja susjeda. To su: trgovina, poslovanje, uslužne djelatnosti, izvjesni zanati, zdravstvene ordinacije, advokatske kancelarije i sl., a prema propisima za izgradnju svake od ovih djelatnosti. (tekstualni dio LSL-a, str.17)

Površine za stanovanje su prvenstveno namijenjene za stanovanje. U površinama za stanovanje mogu se dozvoliti i:

1. prodavnice i zanatske radnje, koje ni na koji način ne ometaju osnovnu namjenu i koje služe svakodnevnim potrebama stanovnika i korisnika područja, poslovne djelatnosti koje se mogu obavljati u stanovima, kao i ugostiteljski objekti i manji objekti za smještaj turista,
2. objekti za upravu, vjerski objekti, objekti za kulturu, zdravstvo i sport i ostali objekti drušvenih djelatnosti koji služe potrebama stanovnika područja. Djelatnosti i objekti koji su navedeni kao izuzetno dopušteni, mogu se dopustiti samo ako ni na koji način ne ometaju osnovnu dopuštenu djelatnost. (tekstualni dio LSL-a, str.18)

Na urbanističkim parcelama namijenjenim stanovanju dozvoljena je izgradnja bazena, sportskih terena, fontana, pomoćnih zgrada i garaža. (tekstualni dio LSL-a, str.21)

Turizam u okviru stanovanja

Turizam se na području zahvata tretira u smislu pružanja usluga smještaja turistima sa funkcijom stanovanja kroz iznajmljivanje vila, kuća, apartmana i soba. Ostali, ranije navedeni objekti za pružanje usluga smještaja turistima se uklapaju u namjenu stanovanja, jer je ona definisana kao pretežna namjena. Urbanistički parametri (indeks zauzetosti, indeks izgrađenosti i spratnost) za ovu namjenu definisani su prema pojedinačnim slučajevima. (tekstualni dio LSL-a, strana 17)

Stambena jedinica je stan ili turistički apartman. (tekstualni dio LSL-a, strana 19)

Pravilnikom o vrstama, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata ("Službeni list CG" br. 36/18) definisane su vrste i sadržaj ugostiteljskih objekata za pružanje usluge smještaja i usluge pripremanja i usluživanja hrane i pića. **Zakon o turizmu i ugostiteljstvu** ("Službeni list CG" br. 02/18, 04/18 i 13/18) uređuje uslove za obavljanje turističke i ugostiteljske djelatnosti i druga pitanja od značaja za turizam i ugostiteljstvo.

Pravilnikom o vrstama, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata ("Službeni list CG" broj 36/18) nije predviđena turistička vila kao samostalna poslovna jedinica. Članom 29 stav 1 predviđeno sledeće: "Turistička vila je objekat koji može da bude u privatnoj svojini i koji se nalazi i dio je turističkog rizorta i koristi sadržaje turističkog rizorta kojima upravlja jedan upravljač."

U članu 21 definisana je kuća za iznajmljivanje turistima, kao arhitektonski i funkcionalno autonomni građevinski objekat sa sopstvenim dvorištem, koja se izdaje isključivo kao cjelina, pojedincu ili grupi turista na određeno vrijeme.

U članu 19 i 20 definisani su turistički apartmani i turistički apartmanski blok. Turistički apartman se sastoji od dnevnog boravka, jedne ili više soba, kuhinje i kupatila i namjenjen je smještaju turista na određeno vrijeme. Apartmanski blok se sastoji od 5 i više turističkih apartmana u okviru istog građevinskog objekta.

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) i 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.

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 parcelu umanje 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

Prikazana su u grafičkom prilogu plana i definisana u tekstualnom dijelu plana.

Horizontalna i vertikalna regulacija

Gradevinska linija je linija do koje je dozvoljeno građenje (granica građenja), a prikazana je u grafičkom prilogu regulacija i niveliacija. Gradevinska linija (granica građenja) može da se poklapa sa regulacionom linijom ili je na određenom odstojanju od regulacione linije.

Gradevinska linija prizemlja je i linija objekta, nema erkernih ispusta po spratovima. Van ove linije ne mogu se nalaziti stepeništa, ulazi u objekte i sl. Nije dozvoljeno građenje između gradevinske i regulacione linije. Iz prethodnog stava se izuzima potpuno ukopani dio zgrade namijenjen za garaže. (tekstualni dio LSL-a, str.21-22)

Gradevinska linija prema regulacionoj liniji je obavezujuća i na nju se postavlja jedna fasada objekta. (tekstualni dio LSL-a, str.24)

Prostor za izgradnju na urbanističkoj parcelli je dio urbanističke parcele u kome se smjestiti ortogonalne projekcije svih objekata na urbanističkoj parcelli (osnovnih i pomoćnih objekata). U ovo ulazi i površina terase u prizemlju gradevine koja je konstruktivni dio podzemne etaže.

U prostoru za izgradnju na urbanističkoj parcelli ne mora se smatrati izgradnja koja predstavlja uređenje urbanističke parcele, kao što su nenatkrivene terase, kao i dijelovi gradevine kao što su vijenci, oluci, erkeri i slični elementi prepusteni do 0,50 m izvan fasadne ravni objekta.

Prostor za izgradnju urbanističke parcele za građenje jednostrano i dvostrano ugrađenog objekta može biti do granica bočnih urbanističkih parcella, uz uslov da se sa te strane ne mogu graditi otvor (prozori i vrata) osim ukoliko susjedna parcella nije javna parkovska, odnosno saobraćajna površina. (tekstualni dio LSL-a, str.19-20)

Van gradevinske linije ne mogu se nalaziti stepeništa, ulazi u objekte i sl. Nije dozvoljeno građenje između gradevinske i regulacione linije, osim potpuno ukopani dio zgrade koji je namijenjen za garaže. (tekstualni dio LSL-a, str.22)

Bočna gradevinska linija

Minimalno odstojanje objekta od bočnih granica parcele:

- slobodnostojeći objekti - 2,5m
- jednostrano uzidani objekti - 5 m prema slobodnom djelu parcele;
- obostrano uzidani objekti - 0,0 m

Zadnja gradevinska linija

Minimalno odstojanje objekta od zadnje granice parcele je 3 m.

Minimalno odstojanje objekta od susjednog objekta je 4 m.

Izgradnja na ivici parcele (dvojni objekti i objekti u prekinutom nizu) je moguća isključivo uz pisano saglasnost vlasnika susjedne parcele na čijoj granici je predviđena izgradnja. (tekstualni dio LSL-a, str.24)

Postavljanje objekta u odnosu na susjedne parcele definiše se na sledeći način:

- nije dozvoljeno zatvarati svjetlarnike postojećih objekata, već formirati iste ili slične u novoprojektovanim objektima;
- ukoliko je novi objekat udaljen od postojećeg manje od 3,0 m, nije dozvoljeno sa te strane novog objekta predviđati otvore stambenih prostorija, već samo pomoćnih sa visinom parapeta 1,80m;
- ukoliko se objekat postavlja na granicu sa susjednom parcelom, sa te strane nije dozvoljeno predviđati otvore;
- na objektima koji svojom bočnom fasadom gledaju na javni prolaz, saobraćajnicu unutar bloka, dozvoljeno je ostaviti otvore na toj fasadi samo u slučajevima kada je širina ovog javnog prolaza 5,5 metara i više. (tekstualni dio LSL-a, str.22)

Podzemna etaža (garaža - G, podrum - Po ili suteren - Su) je dio objekta koji je sasvim ili do 2/3 svoje visine ispod konačno nivelišanog terena.

Na pretežno ravnom terenu kota prizemlja može biti najviše 1,2m iznad kote konačno uređenog i nivelišanog terena; spratna visina (od poda do poda) podzemne etaže je bajviše 3,0m.

Na terenu u većem nagibu kota poda prizemlja može biti najviše 3,05m iznad kote konačno uređenog i nivelišanog terena uz najniži dio objekta; spratna visina (od poda do poda) podzemne etaže je najviše 3,0m.

Objekti mogu imati samo jedan podrum (garažu), osim objekta javne namjene, višestambenih objekata i poslovnih objekata. Spratne visine podruma ili suterena mogu biti više od 3,0m, ni niže od 2,20m.

Objekti mogu imati samo jedan suteren, u izuzetnim slučajevima gdje su tereni u većem nagibu, a prilaz objektu sa više kote, kao i uslovi fundiranja, broj suterena se može povećati.

Suteren se smatra korisnom etažom koja je dijelom ukopana u teren, ali manje od 2/3 svoje visine ispod konačno uređenog i nivelišanog terena. Objekti mogu imati samo jedan suteren, u izuzetnim slučajevima gdje su tereni u većem nagibu a prilaz objektu sa više kote, kao i uslovi fundiranja, broj suterena se može povećati.

Na osnovu Izmjena i dopuna Pravilnika o bližem zadržaju i formi planskog dokumenta ("Službeni list CG" br.33/14) u nadzemne etaže računaju se: suteren, prizemlje i spratovi, a u podzemne etaže: podrum.

Kota prizemlja

Na pretežno ravnom terenu kota prizemlja može biti 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, a na terenu u većem nagibu: u nivou poda najniže korisne etaže iznosi najviše 3.50 m iznad kote konačno uređenog terena najnižeg dijela objekta. (tekstualni dio LSL-a, str.24)

Spratna visina

Najveća spratna visina (mjereno od poda do poda) za obračun visine objekta, iznosi za:

- stambenu etažu do 3,0 m;
- poslovno-komercijalnu etažu do 4 m;
- izuzetno, za osiguranje kolskog pristupa za interventna vozila kroz objekat, najveća svjetla visina etaže prizemlja samo na mjestu prolaza iznosi do 4,5 m.

Spratne visine mogu biti i više od navedenih ukoliko to zahtijeva specijalna namjena objekta ili posebni propisi, ali visina objekta ne može biti viša od najveće visine (definisane u metrima) određene urbanističkim uslovima, osim u slučaju vjerskog objekta.

Tavan je dio objekta isključivo ispod kosog krova bez nazidka, bez namjene, s minimalnim otvorima za svjetlo i provjetravanje. U okviru tavanskog prostora je moguće smjestiti instalacije solarnog grijanja, rezervoare za vodu i sl. (tekstualni dio LSL-a, str.18 i 19)

Nije dozvoljena podkovna etaža. (tekstualni dio LSL-a, str.26 i 27)

Maksimalna visina sljemena krova objekta (ili vrha najvišeg sljemena, kod složenih krovova) je 3,50 m mjereno od gornjeg ivice vijenca do sljemena krova. (tekstualni dio LSL-a, str.24)

Objekti svojom visinom ne smiju prelaziti krošnje srednjeg drveća što podrazumjeva objekte spratnosti P+1, S+P+1, koji zajedno sa krovom ne prelaze cca 7,50m.

Krovovi

Voda sa krova jednog objekta ne smije se sливati na drugi objekat.

Krovovi su dvovodni i viševodni kod većih gabarita i bogatijih kuća nagiba 18-23 o sa pokrivačem "mediteran crijepon M202". (tekstualni dio LSL-a, str.25)

Visina objekta određuje se brojem nadzemnih etaža, podrumom ili suterenom. Na nagnutim terenima visina objekta određuje se i maksimalnom visinom objekta iskazanom u metrima i računa se od najniže kote okolnog terena ili trotoara do najviše kote sljemena ili vijenca ili ravnog krova na nepovoljnoj strani (gdje je visina veća) (tekstualni dio LSL-a, str.20)

Objekti svojom visinom ne smiju prelaziti krošnje srednjeg drveća što podrazumijeva objekte spratnosti P+1, S+P+1, koji zajedno sa krovom ne prelaze cca 7,50m. (tekstualni dio LSL-a, str.25)

Nivelacija urb. parcele

Planirana nivelacija terena određena je u odnosu na postojeću nivelaciju ulične mreže. Planirane ulice kao i planirani platoi vezuju se za konktaktne, već nivelaciono definisane prostore.

Planom je definisana nivelacija javnih površina iz koje proizilazi i nivelacija prostora za izgradnju objekata. Visinske kote na ulicama su bazni elementi za definisanje nivelacije ostalih tačaka i dobijaju se interpoliranjem.

Nivelacije terena parcela korisnika rješavati tako što će se odvodnjavanje terena vršiti prema javnim saobraćajnim površinama ili putem atmosferske kanalizacije. Nije dozvoljeno odvodnjavanje prema susjednim parcelama. Nivelacija javnih saobraćajnih površina data je u grafičkom prilogu (tekstualni dio LSL-a, str.22)

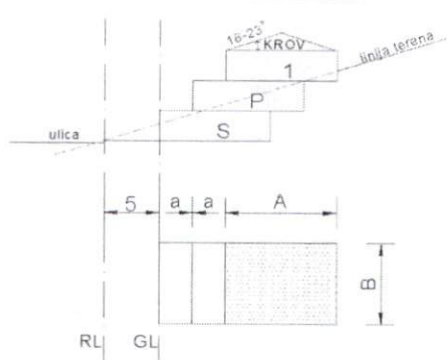
Ako postoji denivelacija kota prizemlja i nivoa saobraćajnice min. 2,80 moguća je izgradnja poslovnog prostora uz saobraćajnicu sa obveznim trotoarom ili prostorom za terasu. (tekstualni dio LSL-a, str.25)

U slučaju da je projektovani objekat odstupa od građevinskih linija - mimimalnih rastojanja od granice susjednih parcela i susjednih objekata, definisanih u grafičkom i tekstualnom dijelu plana za svaku namjenu pojedinačno, neophodno je pribaviti saglasnost vlasnika susjedne/ih parcele/a, shodno tekstuallnom dijelu plana.

URBANISTIČKO TEHNIČKI USLOVI
ZA INDIVIDUALNE STAMBENE OBJEKTE NA TERENU U NAGIBU - PRILAZ ODOZDO

URBANISTICKO TEHNICKI USLOVI
ZA INDIVIDUALNE STAMBENE OBJEKTE NA
TERENU U NAGIBU - PRILAZ ODOZDO -

1



OSNOVNI URBANISTICKI PARAMETRI

Preporuke za primjenu planskih parametara za stambenu i mješovitu izgradnju u selima

Parametri se odnose na pojedinacne Urbanisticke parcele i ne obuhvataju kolske saobracajnice i naseljsko zelenilo.

OSNOVNI PARAMETRI

Zauzetost parcele objektom izražavaju se procentom:

-za seoska područja indeks zauzetosti iznosi 0,2 ili 20%
-indeks izgradenosti prestavlja odnos ukupno izgradenih bruto gradevinskih površina objekata i površine parcele.Za seoska područja ovaj indeks iznosi 0,4 do 0,5 (za objekte na kosom terenu).

SPRATNOST

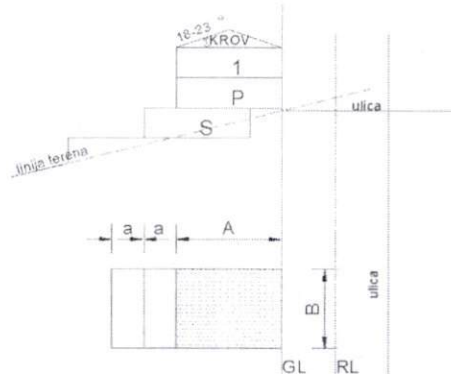
Max. spratnost objekta $S+P+1$. Nije dozvoljena podkrovna etaža. Na karti nivelijacije i spratnosti nije data kota poda suterena za svaki pojedinacni objekat,potrebno je dostaviti detaljnu geodetsku podlogu pri izdavanju uslova.

(izvod iz tekstualnog dijela dio LSL-a, str.26)

**OSNOVNI URBANISTIČKI PARAMETRI- URBANISTIČKO TEHNIČKI USLOVI
ZA INDIVIDUALNE STAMBENE OBJEKTE NA TERENU U NAGIBU - PRILAZ ODOZGO**

**URBANISTICKO TEHNICKI USLOVI
ZA INDIVIDUALNE STAMBENE OBJEKTE NA
TERENU U NAGIBU - PRILAZ ODOZGO -**

1



OSNOVNI URBANISTICKI PARAMETRI

Preporuke za primjenu planskih parametara za stambenu i mješovitu izgradnju u selima

Parametri se odnose na pojedinačne Urbanistickie parcele i ne obuhvataju kolske saobracajnice i naseljsko zelenilo.

OSNOVNI PARAMETRI

Zauzetost parcele objektom izražavaju se procentom:

- za seoska područja indeks zauzetosti iznosi 0,2 ili 20%
- indeks izgradenosti prestavlja odnos ukupno izgradenih bruto gradevinskih površina objekata i površine parcele.Za seoska područja ovaj indeks iznosi 0,4 do 0,5 (za objekte na kosom terenu).

SPRATNOST

Max. spratnost objekta S+P+1. Nije dozvoljena podkrovna etaža. Na karti niveliacije i spratnosti nije data kota poda suterena za svaki pojedinacni objekat,potrebno je dostaviti detaljnu geodetsku podlogu pri izdavanju uslova.

(izvod iz tekstualnog dijela dio LSL-a, str.27)

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 T62	2992.95	1800	600	0.60	0.20	S+P+1

Urbanističko-tehnički uslovi se izdaju isključivo za definisane urbanističke parcele.

Urbanistički pokazatelji i kapaciteti (indeks zauzetosti, izgrađenosti i spratnost), namjena površina i planiranih objekata i drugo, dati su u Tabeli: *Planirano stanje - urbanistički pokazatelji*. Ovi parametri predstavljaju maksimalne vrijednosti koje se ne mogu prekoračiti, i od njih se može odstupati na niže vrijednosti.

Iskazana BRGP podrazumijeva isključivo površinu nadzemnih etaža objekata i u nju nisu uključeni potpuno ili djelimično ukopani dijelovi objekata (garaže, podrumi i sutereni koji se koriste isključivo za garažiranje vozila i kao pomoćne prostorije). Ovi podrumi, garaže i sutereni ne mogu se u toku izgradnje ili kasnije prenamjeniti u korisnu površinu. (tekstualni dio LSL-a, str.21)

Objekti, po potrebi mogu imati podumske ili suterenske prostorije. Površine suterenskih i podumskih prostorija ne uračunavaju se u ukupnu BRGP ukoliko se koriste kao garaža, podrum ili instalaciona etaža. Ukoliko se podrum ili suteren koriste kao koristan prostor (stanovanje, turizam, komercijala i posovanje), uračunavaju se u ukupnu BRGP i postaju sprat (korisna etaža).

Dozvoljena je fazna izgradnja (osim za objekte u nizu koji moraju biti izrađeni jednovremeno i prema jedinstvenom projektu za svaki niz), tako da konačno izgrađeni objekat ne prelazi maksimalne propisane površine pod objektom i spratnost, a ove vrijednosti mogu biti i manje.

Na parceli se mogu graditi pomoćni objekti koji su u funkciji korišćenja stambenog objekta (garaža, ostava i sl.). Veličina pomoćnih objekata je maksimalne do 30 m². (tekstualni dio LSL-a, str.24)

Od ukupne površine predmetnih urb. parcella 50% treba da bude u zelenilu, 30% u pješačkim i prilaznim putevima. Svaka parcella treba da ima svoja najmanje 2 parking mesta. (tekstualni dio LSL-a, str.25)

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

Prije izrade tehničke dokumentacije investitor je obavezan 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**.

Jedna od smjernica LSL-a "Tudorovići", za izgradnju na parceli objekata za stanovanje manje gustine, je da prije podnošenja zahtjeva za izradu urbanističko-tehničkih uslova, obavezno je provjeriti geomehanička svojstva terena na mikrolokaciji, na osnovu uslova UTU za stabilnost terena i objekata i prihvatljiv nivo seizmičkog rizika. (tekstualni dio DUP-a, Poglavlje 8.6. UTU za izgradnju objekata – stanovanje manje gustine – izgradnja na parceli, str.24)

U skladu sa tom smjernicom, podnositelj zahtjeva je dostavio Izvještaj o geotehničkim svojstvima terena na UP62 i UP65, zavodni broj GTIZ 05.21/08/05 od avgusta 2021. godine urađen od strane "Ground engineering" d.o.o. Nikšić.

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 spasavanju („Službeni list CG“ broj 13/07, 05/08, 86/09 i 32/11) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Službeni list RCG“ broj 79/04).

Projektnom dokumentacijom potrebno je predvideti propisane mere zaštite od požara za objekte sa 4 i više etaža i objekte za javnu upotrebu preko površine preko $400m^2$ (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

Fasade finalno obrađene kombinacijom maltera i kamenja, kamen iz domaćih majdana pješčano-sive boje, slaganog u horizontalne redove visine od 16-23cm s vidljivim fugama u boji kamenja. Malterisane površine koristiti na dijelovima fasada koje nisu direktno vidljive (ispod pergole npr.). Boje na malterisanim dijelovima fasade su prigušene, srodne bojama iz prirode kao što su siva, bež. Isključuje se primjena bijele boje.

Spoljna fasadna stolarija sa griljama ili škurama od kvalitetnog drveta. Za stolariju koja je obavezna, koristiti primorske boje, morsko plavu, maslinasto zelenu ili u boji prirodnog drveta.

Na terasama uraditi pergole od kvalitetnog drveta.

Spoljne stepenice kao arhitektonski i funkcionalni elemenat traga da budu pune – podzidane obrađene klesanim kamenom.

Arhitektonsko urbanistička struktura pored uvažavanja prirodnih karakteristika terena mora biti vrhunska i sa najvećim ekskluzivitetom. Sve nadzemne fasade moraju biti ambijentalno uklopljene, sa detaljima tradicionalne arhitekture, obložene kamenom sivo-bijele-žute boje u duhu graditeljske tradicije ovog kraja. Koristiti štokovani kamen za okvire oko prozora, kvalitetno drvo za stolariju i pergole. Koristiti kamene ploče za terase i pižune.

U cilju stimulisanja primjene lokalnog kamenja 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 ograđuju zidanom ogradom do visine od 0.90 m (računajući od kote trotoara) ili transparentnom ogradom do visine od 1.50 m. Zidane i druge vrste ograda postavljaju se na regulacionu liniju, i to tako da ograda, stubovi ograde i kapije budu unutar parcele koja se ograđuje. Ograde objekata na uglu ne mogu biti viće od 0.90 m računajući od kote trotoara, zbog obezbeđenja vizuelne preglednosti raskrsnice. Vrata i kapije na uličnoj ogradi mogu se otvarati jedino prema unutrašnjosti parcele. (tekstualni dio LSL-a, str.25)

11. USLOVI ZA REKONSTRUKCIJU I IZGRADNJU SUHOZIDA I PODZIDA

Radi očuvanja izgleda padina na parcelama koje su na terenu u većem nagibu, zabranjuje se izgradnja podzida viših od 1,50 m. Veće denivelacije rješavati kaskadnim ravnima sa podzidima. Podzidi se izgrađuju kao kameni zid ili se oblažu kamenom. (tekstualni dio LSL-a, str.24)

12. USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE URBANISTIČKE PARCELE

Uređenja zelenila u okviru stambenih parcela vršiti na način dat ovim dokumentom, UTU za uređenje površina pod zelenilom i slobodnih površina, a detaljna razrada je ostavljena vlasnicima. Najmanje 50% urbanističke parcele mora biti hortikultурno uređeno. (strana 23)

Svaka urbanistička parcla sa predviđenim objektom mora da bude sa kultivisanim zelenilom bilo da su to nekadašnje tarasaste bašte sa domaćim biljkama i drvećem poput badema, drveća smokava, narandži, limuna sada i drveća kivija koji ovdje odlično uspjeva ili obavezna ponovna sadnja maslina i njihovo kvalitetno održavanje. Od cvijeća to su puzavice, bogumile i duvan, što je karakteristično za sve krajeve. (tekstualni dio LSL-a, str.25)

Turistički objekti treba da sadrže min. 50% zelenih površina u odnosu na urb.parcelu i 30% pješačke i prilazne puteve.

Novoplanirani individualni stambeni objekti –kuće treba da sadrže min. 50% zelenih površina (hortikultурno + poljoprivredno zemljište u odnosu na urb.parcelu i 30% pješačke i prilazne puteve.

U toku izrade projektne dokumentacije izvršiti potpunu inventarizaciju postojećeg biljnog fonda i kompozicionih ansambala. Izvršiti takvaciju biljnog materijala, vrijednovanje zdravstveno i dekorativno, sa predloženim mjerama njegе. Maksimalno sačuvati i uklopiti zdravo i funkcionalno zelenilo, posebno stara, reprezentativna stabla. Ppostojeće masline maksimalno sačuvati, ali na mjestima gdje nije moguće njihovo uklapanje i zadržavanje planira se njihovo presađivanje, u okviru iste parcele.

Na parcelama je moguće formirati voćnjake i povrtnjake u zadnjoj bašti, obnoviti maslinjake.

Ograde mogu biti od biljnog materijala (žive ograde) ili od čvrstog materijala (kamen, metal) u kombinaciji sa odgovarajućom vegetacijom kao što su puzavice i žbunaste vrste.

Obodom, granicom parcele preporučuje se visoka živica i drvoreda. Drvoredom sadnjom i u okviru ovih objekata postići jedinstvo cijelog naselja. Predlaže se drvored od Olea europea-masline i Quercus pubescens-medunac. Rastojanje između drvorednih sadnica mora biti od 5-9m (uslove za drvoredu sadnju preuzeti iz kategorije Linearno zelenilo).

Fasade i terase objekata ozelenjeti puzavicama.

Zastrte površine (staze, stepenice, platoe, terase) popločati kamenim pločama ili u skladu sa fasadnom objekta. Denivelaciju terena rješiti terasasto, podzidama.

Koristiti autohtone biljne vrste, visokodekorativne alohtone vrste kao i odomaćene egzote. Pored autohtonih biljnih vrsta, prilikom izbora biljnog materijala mogu se koristiti i introdukovane vrste, koje su pored svoje dekorativnosti na ovom području pokazale dobre rezultate.

U okviru slobodnih površina mogući su bazeni, pergole ili gazebo. (tekstualni dio LSL-a, str.33, 34)

13. USLOVI ZA IZGRADNJU / POSTAVLJANJE / RUŠENJE POMOĆNIH OBJEKATA

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

Postupak pribavljanja odobrenja za postavljanje ili građenje pomoćnih objekata uredjen 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, pomoćni objekti svrstavaju se u tri tipa:

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

Tip 2: pomoćni 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: pomoćni objekti uređenja terena kao što su: ograde, potporni zidovi, bazeni, fontane, nadstrešnice, pergole, manji sportski tereni, dječja igrališta i slično.

14. USLOVI I MJERE ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

U skladu sa članom 40. Zakona o zaštiti prirode („Službeni list CG“ br.54/16), za izgradnju / rekonstrukciju objekta koji se nalazi u zaštićenom području prirode, a koji ne podliježe procijeni uticaja na životnu sredinu u skladu sa posebnim propisima, ocijeni prihvatljivosti, koje nisu utvrđene planom upravljanja, potrebno je od Agencije za zaštitu prirode pribavit dozvolu.

Za turističke objekte površine veće od 1000m², stambeno-poslovne objekte koji imaju više od 1000m² poslovnog prostora i garaže sa više od 200 parking mesta, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“ br. 75/18) i Uredbi o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“ br. 20/07), neophodna je izrada Elaborata o proceni uticaja na životnu sredinu.

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 LSL-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 svomeđama 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 primjeri 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. **Sječenje 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 životinske 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 naiđe na eventualne paleontološke ili mineraloške nalaze, koji predstavljaju geonasljeđe, obavezno je prekinuti radove, obavijestiti Agenciju, kako bi njihovi stručnjaci prikupili nalaze, odnosno izvršili neophodna istraživanja.

15. 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.

16. 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.

17. 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>.

Pristup georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture moguć 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.

18. 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" broj 27/07, "Službeni list CG" broj 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 sanitарне potrebe.

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

U okviru LSL-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).

20. SAOBRAĆAJNI USLOVI

Uslovi priključenja na kolsku saobraćajnicu prikazani su na izvodu iz LSL-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 obezbijedivanja 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).

Potreban broj parking mjesta (PM) obezbijediti u okviru sopstvene parcele, na otvorenim parkinzima ili kao garažna mjesta (GM) u podzemnim etažama, prema normativu:

Namjena	Potreban broj PM, odnosno GM
STAN	1,5 PM/stanu 100m ²
APARTMANI	1,5 PM/apartmanu 60m ²
UGOSTITELJSKI SADRŽAJI	1 PM/4 stolice
TRGOVINSKI SADRŽAJI	1 PM/75 m ² bruto površine
OSTALI SADRŽAJI	prema analizi planera - projektanta

Sva potrebna mjesta za parkiranje kod nove izgradnje, uključujući dogradnju i nadogradnju, obezbjeđuju se u okviru zgrade u garažama ili na parkinzima u okviru parcele korisnika.

Ne dozvoljava se prenamjena garaža i prostora za parkiranje u stambene, turističke i druge namjene (npr. prodavnice, auto – radionice i sl.). (strana 22)

Kod individualnih stambenih objekata na terenu u nagibu garažu planirati izvan osnovnog volumena objekta ali obavezno uz njega, max.dim.3,6x6,0m. uz poštovanje date građevinske linije. Obavezno planirati na 100m² BGP objakta 1 parking mjesto odnosno ako objekat ima turističku namjenu planirati 1,5 parking mjesto na 50m² tur. prostora (1 apartman). (tekstualni dio LSL-a, str.26 i 27)

Obavezno planirati na 100m² BGP objakta 1 parking mjesto odnosno, ako objekat ima turističku namjenu, planirati 1,5 parking mjesto na 50m² tur. prostora (1 apartman). (strana 26)

Prema parametrima GUP-a potrebno je da se obezbijedi potreban broj parking mjesta po normativima koji su dati u tabeli: (strana 35)

Funkcija	Broj vozila
STAMBENA IZGRADNJA	1 vozilo za stan do 100 m ² , 2 vozila za veći stan
APARTMANI	4 vozila za 5 apartmana
HOTELI I TURISTIČKA NASELJA (u kompleksima)	1 vozilo za na 6 ležajeva
ADMINISTRATIVNO - POSLOVNI OBJEKAT	1 vozilo na 100 m ² bruto površine
UGOSTITELJSKI OBJEKTI	1 vozilo na 4 stolice
TRGOVINSKI SADRŽAJI	1 vozilo na 80 m ² bruto površine

U planu se predviđa da svaki objekat koji se gradi treba da zadovolji svoje potrebe za stacioniranjem vozila na parceli na kojoj se objekat gradi (ispod ili pored objekta) ili u neposrednoj blizini). Tačan broj

potrebnih parking mesta za svaki objekat(urbanističku parcelu), odnosno lokaciju(ukoliko se radi kompleks) biće određen nakon dostavljanja projektne dokumentacije, a uz poštovanje već navedenih normativa.

Ukoliko se u nekom objektu ili na lokaciji planira garaža obavezno iskoristiti nagibe i denivelaciju terena kao povoljnost. Garaža može biti jednoetažna ili višeetažna, a može se izvesti kao klasična ili mehanička. Ukoliko se gradi klasična garaža, rampa za ulaz u garažu mora početi od definisane građevinske linije. Rampe za ulazak u garaže ispod objekata projektovati sa podužnim nagibom za otkrivene max.12% a za pokrivenе max.15%.širina prave rampe po voznoj traci min.2,75m, slobodna visina garaže min.2,30m, dimenzija parking mesta min.5,0mx2,5ma širina prolaza min.5,5m. Prilikom projektovanja i izgradnje garaže pridržavati se pravilnika o tehničkim zahtjevima za zaštitu garaža za putničke automobile od požara i eksplozija. (strana 35)

21. USLOVI ZA NESMETANO KRETANJE INVALIDNIH LICA

Obezbjediti 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).

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.

22. 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 iz objekata, poboljšanje 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 omotačа 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.

Iskoristiti 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. Drvoređima 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 prolaze toplotne 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.

23. 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 niše za postavljanje kontejnera za smeće kao i njihov potreban broj predviđjeti 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 mjesta 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. Niše 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.

24. 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.

25. LOKACIJA u odnosu na PPPNOP

Planom višeg reda, PPPNOP Poglavlje 36. Pravila za sprovođenje plana tačka 3. i 8. (strana 297) istovremeno je propisano:

- **3. Područje opština** se uređuje prema važećoj planskoj dokumentaciji nižeg reda do donošenja *“Plana generalne regulacije, ali na način da se poštuju odredbe i smjernice ovog Plana u smislu poštovanja koridora infrastrukture i mjera zaštite zaštićenih prirodnih i kulturnih dobara.”*
- **8. Važeća planska dokumentacija nižeg reda**, a koja nije u skladu sa pravilima ovog Plana, *primjenjivaće se do izrade Plana generalne regulacije, a daje se mogućnost i njene izmjene i dopune, odnosno stavljanja van snage i izrade novog plana, prema Odluci nadležnog organa.*

Preklapanjem geodetske podloge sa infrastrukturnim koridorima, zaštićenim prirodnim i kulturnim dobrima iz obuhvata PPPNOP, konstatovano je da se predmetne kat.parcele ne nalaze u trasama koridora infrastrukture i na zonama zaštićenih prirodnih i kulturnih dobara u obuhvatu PPPNOP.

26. 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.planovidozvole.mrt.gov.me/LAMP/PlanningDocument?m=BD i www.budva.me

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

- Saglasnost glavnog gradskog arhitekte na idejno rješenje
- Ovjerenog glavnog projekta
- Izvještaja o pozitivnoj reviziji glavnog projekta
- Dokaza o osiguranju od odgovornosti projektanta koji je izradio odnosno revidenta koji je revidovao glavni projekat 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.

Idejni odnosno glavni projekat, 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 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.

26. PRILOZI

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



Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Urbanističko-građevinskoj inspekciji
- a/a



UPRAVA ZA KATASTAR
I DRŽAVNU IMOVINU

CRNA GORA

PODRUČNA JEDINICA
BUDVA

Broj: 104-919-11565/2021

Datum: 24.08.2021.

KO: TUDOROVIĆI

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 373 - IZVOD

Podaci o parcelama

Broj Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod
2465		2 9/71		NA GOMILU	Pašnjak 5. klase KUPOVINA		1207	0.97
2466		5 9/71		U DROČJE-LOZINA	Šume 5. klase KUPOVINA		578	0.29
2468		5 9/71		RUPE	Šume 5. klase KUPOVINA		2806	1.40
2470		2 9/71		PODKUČANICA	Pašnjak 5. klase KUPOVINA		704	0.56
2471		2 9/71		PODKUČANICA	Pašnjak 3. klase KUPOVINA		181	0.20
2473		9 2/71		RUPE-LOZINE	Šume 5. klase KUPOVINA		558	0.28
2474		2 9/71		PODKUČANICA	Pašnjak 5. klase KUPOVINA		277	0.22
Ukupno							6311	3.92

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
2606989250038 0	VUJOVIĆ MILAN DANILO UL.VELJKA VLAHOVIĆA BR.16.STAN 7, BUDVA 0	Svojina	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima

Broj Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
2465			1	Pašnjak 5. klase	07/09/2020 12:9	Pravo zaleta HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆ ENJA I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIĆOVIĆ VASILJA „KAO HIP. POVJERIOCA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIĆ .
2466			1	Šume 5. klase	07/09/2020 12:9	Pravo zaleta HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆ ENJA I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIĆOVIĆ VASILJA „KAO HIP. POVJERIOCA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIĆ .
2468			1	Šume 5. klase	07/09/2020 12:9	Pravo zaleta HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆ ENJA I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIĆOVIĆ VASILJA „KAO HIP. POVJERIOCA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIĆ .
2470			1	Pašnjak 5. klase	07/09/2020 12:9	Pravo zaleta HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆ ENJA I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIĆOVIĆ VASILJA „KAO HIP. POVJERIOCA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIĆ .



Podaci o teretima i ograničenjima

Broj	Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
2471				1	Pašnjak 3. klase	07/09/2020 12:9	Pravo zaštoga HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆENJA, I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIČOVIĆ VASILIJA ,KAO HIP. POVJERIOLA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIC .
2473				1	Šume 5. klase	07/09/2020 12:9	Pravo zaštoga HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆENJA, I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIČOVIĆ VASILIJA ,KAO HIP. POVJERIOLA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIC .
2474				1	Pašnjak 5. klase	07/09/2020 12:10	Pravo zaštoga HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTEREĆENJA, I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIČOVIĆ VASILIJA ,KAO HIP. POVJERIOLA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNOVIC .

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).





**UPRAVA ZA KATASTAR
I DRŽAVNU IMOVINU**

CRNA GORA

**PODRUČNA JEDINICA
BUDVA**

Broj: 104-919-11566/2021

Datum: 24.08.2021.

KO: TUDOROVIĆI

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 444 - 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
2467 1		6 1/11	07/09/2020	GORNJI DŽARDIŠ	Sume 5. klase KUPOVINA		251	0.13
2472 1		6 1/11	07/09/2020	POD KUĆNICU	Pašnjak 3. klase KUPOVINA		138	0.15
Ukupno								389 0.28

Podaci o vlasniku ili nosiocu		Prava	Obim prava
Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto		
2606989250038 0	VUJOVIĆ MILAN DANILO UL.VELJKA VLAHOVIĆA BR.16.STAN 7, BUDVA 0	Svojina	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima						
Broj Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
2467 1			1	Šume 5. klase	07/09/2020 12:10	Pravo zaloga HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTERIĆENJA I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIĆOVIĆ VASILIJA ,KAO HIP.POVREROCA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNÖVIC .
2472 1			1	Pašnjak 3. klase	07/09/2020 12:10	Pravo zaloga HIPOTEKĀ SA ZABRANOM OTUĐENJA I OPTERIĆENJA I ZABILJEŽBOM PRISTANKA NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE U KORIST MIĆOVIĆ VASILIJA ,KAO HIP.POVREROCA U IZNOSU OD 50.000,00 ZAL.IZJAVA UZZ BR.784/20 OD 26.8.2020.G NOTARA BRANKA VUKASNÖVIC .

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).





UPRAVA ZA KATASTAR
I DRŽAVNU IMOVINU

CRNA GORA

PODRUČNA JEDINICA
BUDVA

Broj: 104-919-11567/2021

Datum: 24.08.2021.

KO: TUDOROVIĆI

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 374 - 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
2467	2		6 1/11	25/01/2011	GORNJI DŽARDIŠ	Sume 5. klase		252	0.13
2472	2		6 1/11	25/01/2011	POD KUĆNICU	Pašnjak 3. klase		139	0.15
Ukupno									391 0.28

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
2104940237014	FRANOVIC RADOJKA PRIM.BATALJON 16 BUDVA BUDVA Budva	Svojina	1/1

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).



CRNA GORA

UPRAVA ZA KATASTAR I DRŽAVNU IMOVINU

PODRUČNA JEDINICA: BUDVA

Broj: 917-104-DJ-1417

Datum: 25.08.2021.



Katastarska opština: TUDOROVIĆI

Broj lista nepokretnosti:

Broj plana: 6

Parcele: 2465, 2466, 2467/1, 2467/2, 2468, 2470
2471, 2472/2, 2473, 2474

KOPIJA PLANA

Razmjerka 1: 2500
4
678
000
575
500
9

↑
S



4
678
000
575
500
9



IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA

Obradio:

Ovjerava
Službeno lice:

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 11: Planirano stanje - namjena objekata i površina
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine



GRANICA STUDIJA LOKACIJE



SEOSKA NASELJA - SN



STANOVANJE MANJE GUSTINE - SM



TURISTIČKA NASELJA



KOLSKE POVRŠINE



TROTOAR



JAVNI PARKING



PJEŠAČKE KOMUNIKACIJE



ZELENE POVRŠINE



POTOK

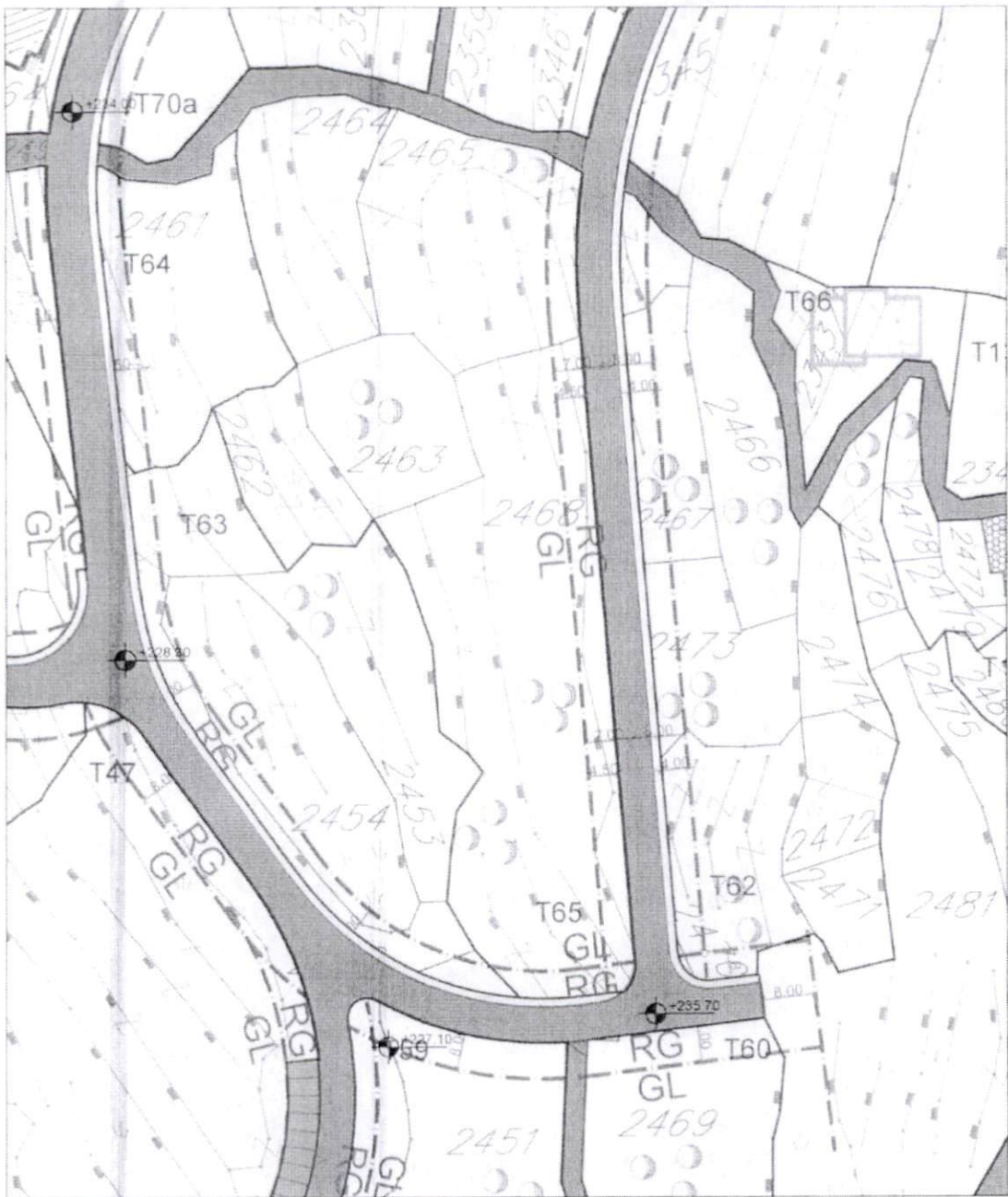


PODRUČJE SPOMENIKA KULTURE



SAKRALNA GRAĐEVINA

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 13: Planirano stanje - parcelacija i regulacija
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine



GRANICA STUDIJA LOKACIJE



GRANICA URBANISTIČKE PARCELE



BROJ URBANISTIČKE PARCELE

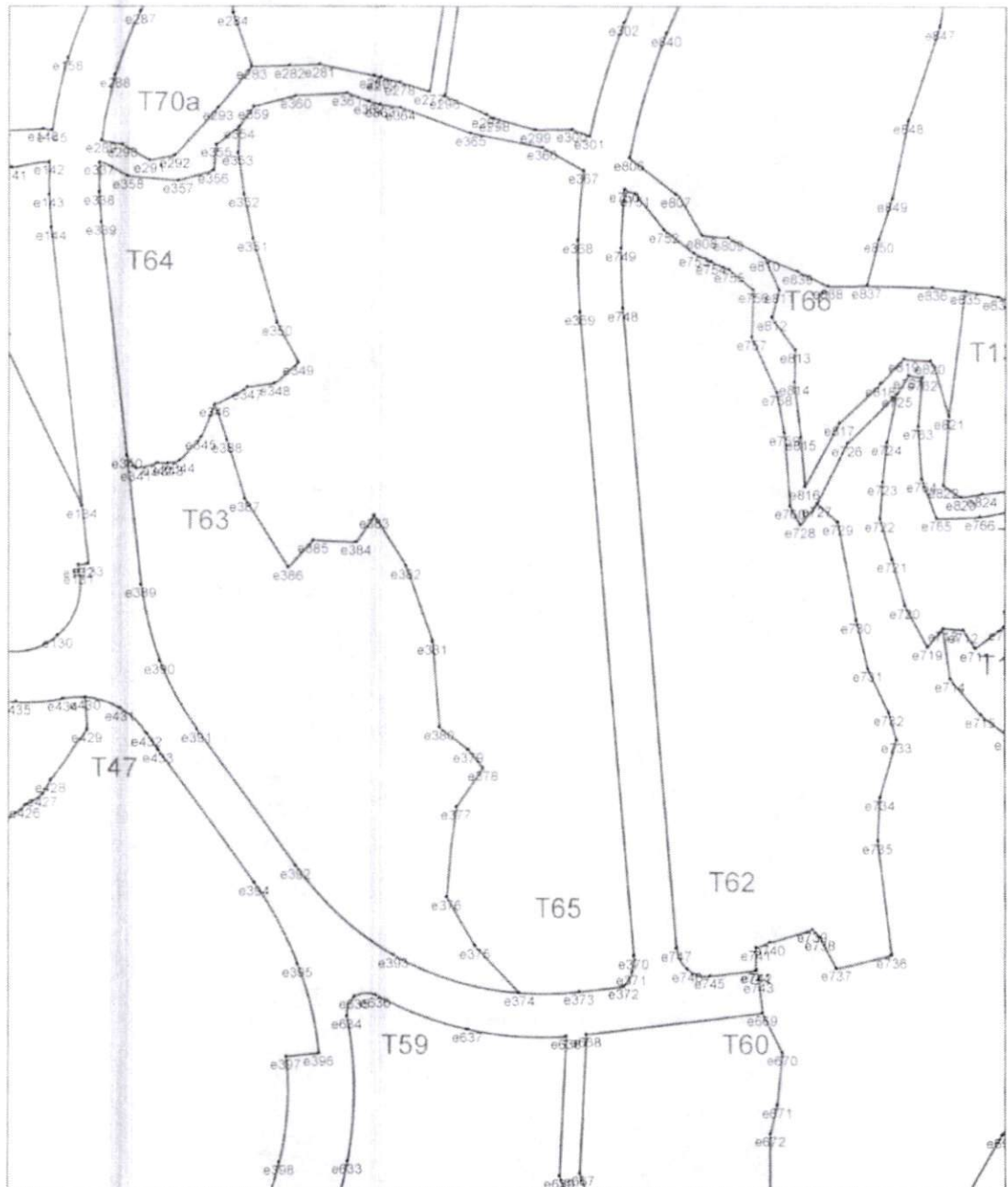


REGULACIONA LINIJA
GRAĐEVINSKA LINIJA



ZELENI POJAS

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 14: Planirano stanje - parcelacija i koordinatne tačke Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine



GRANICA STUDIJA LOKACIJE



GRANICA URBANISTIČKE PARCELE



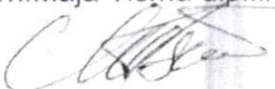
KOORDINATNE TAČKE

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 14: Planirano stanje - parcelacija i koordinatne
tačke Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09

KOORDINATE UP T62

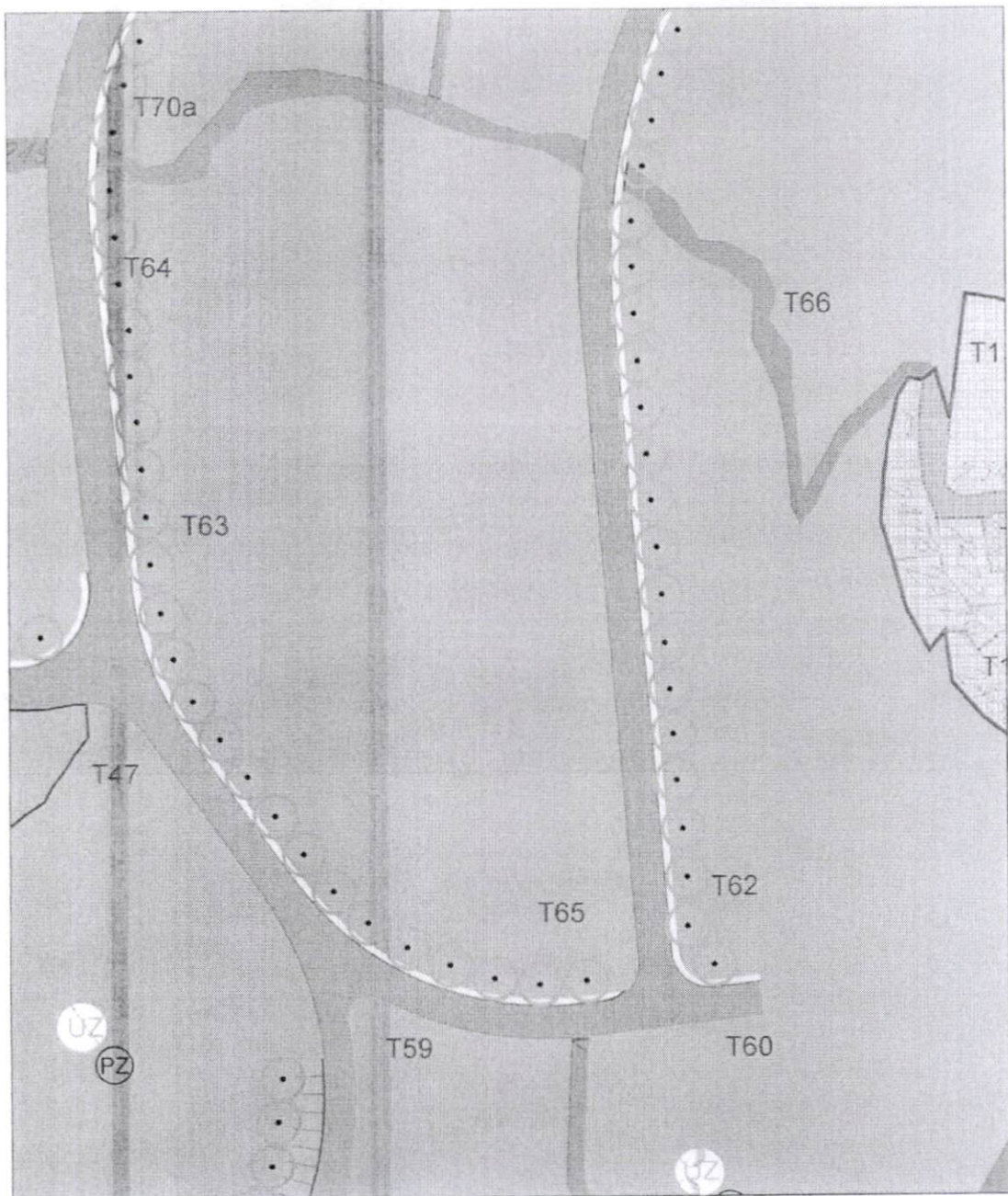
e727 6575543 60 4678257.31
e728 6575541 07 4678254.11
e729 6575546 76 4678254.54
e730 6575549 52 4678239.91
e731 6575551 32 4678232.73
e732 6575554 50 4678226.21
e733 6575555 66 4678222.11
e734 6575553 13 4678213.41
e735 6575552 82 4678206.93
e736 6575554 94 4678190.00
e737 6575546 58 4678188.07
e738 6575544 11 4678192.63
e739 6575542 95 4678193.83
e740 6575536 56 4678191.91
e741 6575534 47 4678191.15
e742 6575534 65 4678187.80
e743 6575534 83 4678186.31
e744 6575534.39 4678187.77
e745 6575527.50 4678186.93
e746 6575524.12 4678187.91
e747 6575522 48 4678191.01
e748 6575514.27 4678286.30
e749 6575513.97 4678295.17
e750 6575514.58 4678304.02
e751 6575516 19 4678303.31
e752 6575520 50 4678297.89
e753 6575525 03 4678294.44
e754 6575527.56 4678293.27
e755 6575530 31 4678292.05
e756 6575533 96 4678289.10
e757 6575533 72 4678282.11
e758 6575537 51 4678273.92
e759 6575538 67 4678267.87
e760 6575539 53 4678256.91

Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 15: Planirano stanje - pejzažna arhitektura
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



M.B.

Budva, 23.08.2021. godine



GRANICA STUDIJA LOKACIJE



ZAŠTITNE ŠUME - POJASEVI



POVRŠINE ZA URBANO ZELENILO



PARK



LINEARNO ZELENILO



OBLIKOVNO VRIJEDNO PODRUČJE -
SEOSKA CJELINA



DRVORED



PRIVATNO ZELENILO



JAVNO ZELENILO



KOLSKE POVRŠINE



TROTOAR



JAVNI PARKING



PJEŠAČKE KOMUNIKACIJE



PODRUČJE SPOMENIKA KULTURE

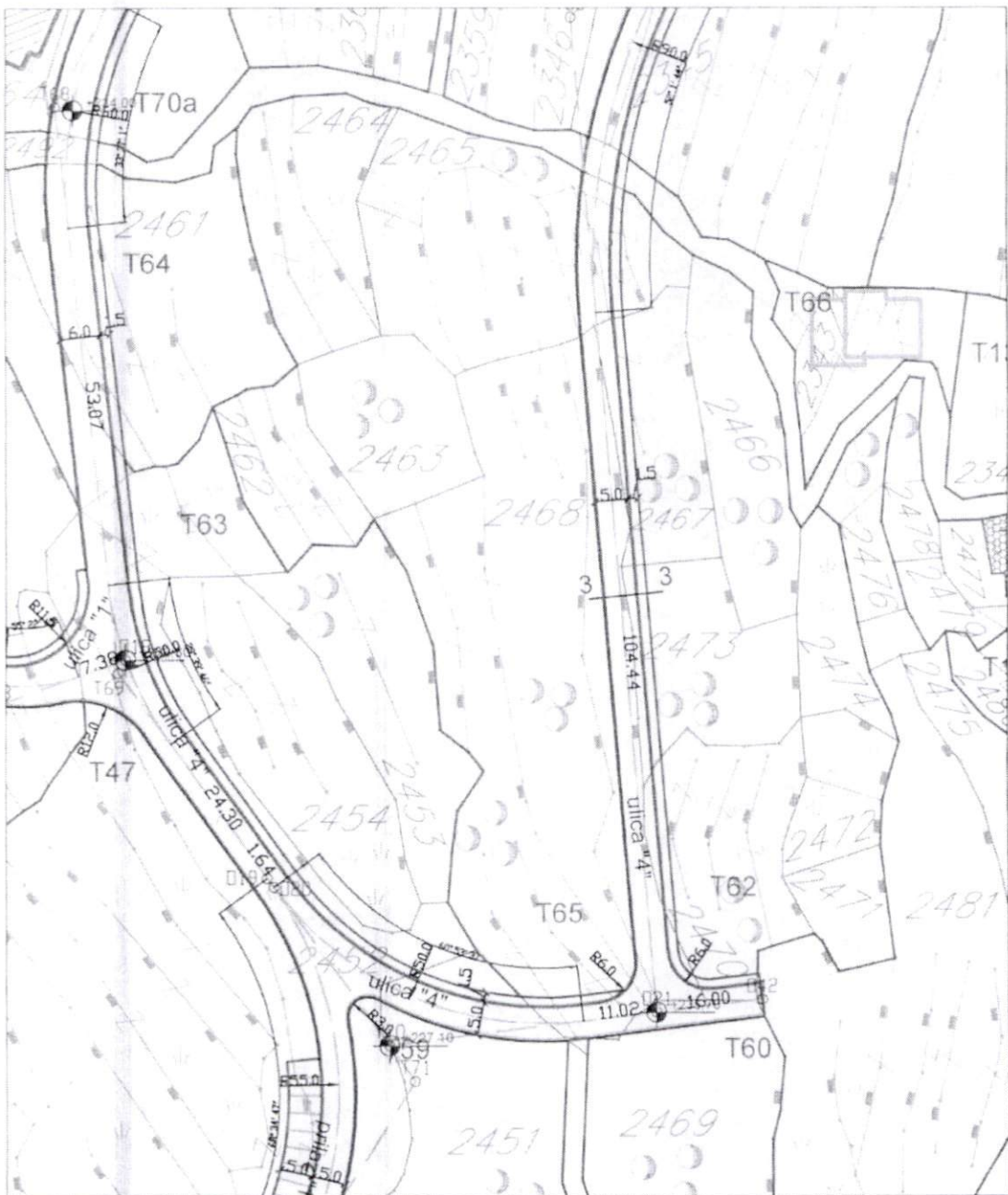


POTOK



DALEKOVOD

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 17: Planirano stanje - saobraćaj
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



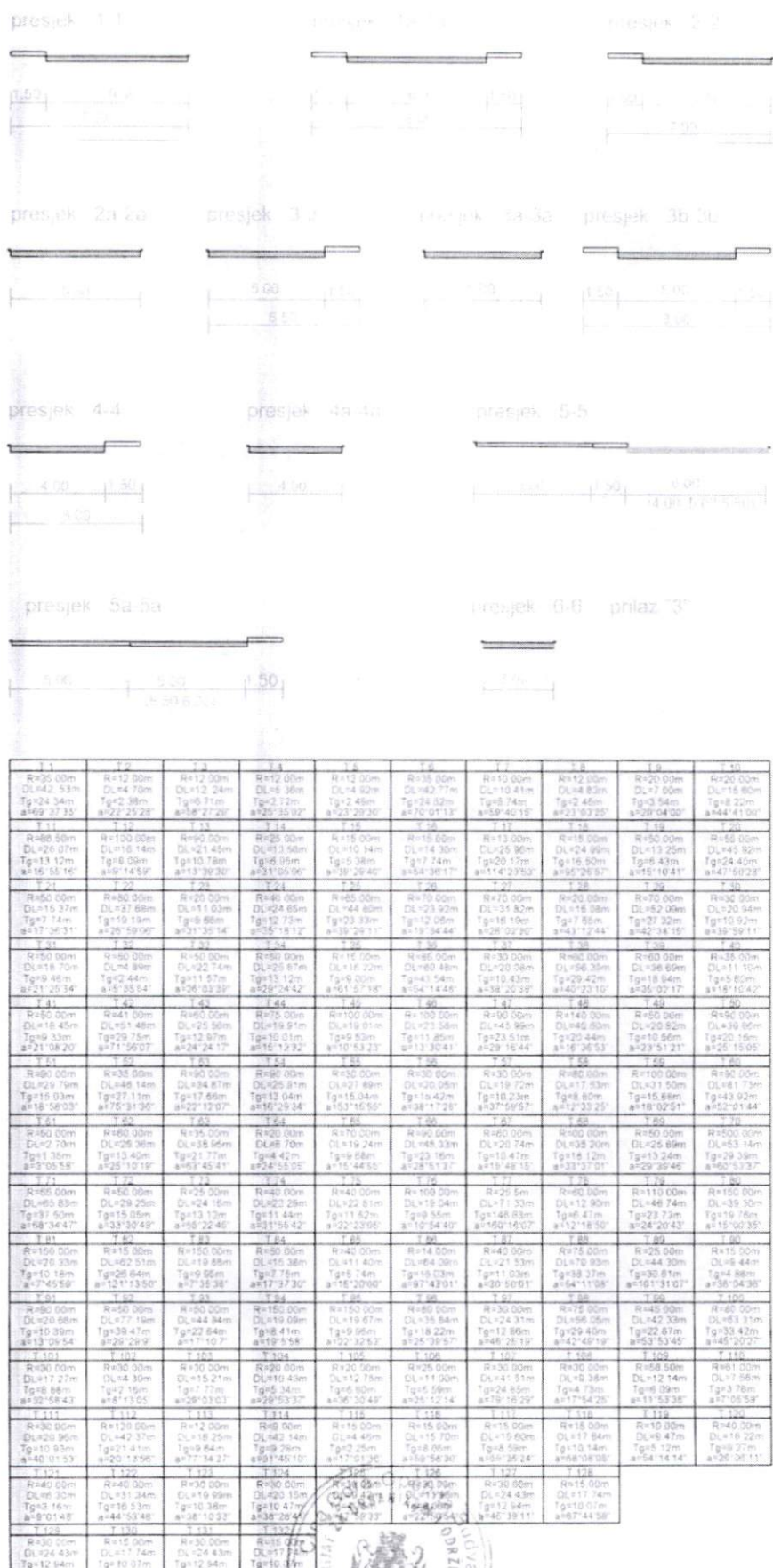
Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 17: Planirano stanje - saobraćaj
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09

Poprečni presjeci:



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.

M.P.
BUDVA
2021.

Budva, 23.08.2021. godine

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 17: Planirano stanje - saobraćaj
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09

Koordinate tjemena

T1 6575032. 16 4679806. 51	T43 6575554. 00 4678842. 11	T85 6575078. 61 4678336. 14
T2 6575041. 26 4679756. 27	T44 6575552. 74 4678811. 61	T86 6575041. 76 4678388. 05
T3 6575037. 80 4679740. 24	T45 6575574. 85 4678767. 09	T87 6575004. 26 4678352. 98
T4 6575047. 41 4679731. 06	T46 6575638. 33 4678778. 18	T88 6574980. 51 4678270. 58
T5 6575049. 82 4679724. 70	T47 6575677. 99 4678694. 87	T89 6574882. 40 4678235. 38
T6 6575078. 43 4679695. 29	T48 6575671. 70 4678600. 65	T90 6574916. 00 4678180. 02
T7 6575107. 19 4679708. 23	T49 6575681. 99 4678555. 30	T91 6575383. 52 4678524. 29
T8 6575128. 84 4679692. 82	T50 6575670. 42 4678496. 10	T92 6575397. 93 4678745. 56
T9 6575135. 56 4679681. 86	T51 6575683. 81 4678443. 11	T93 6575329. 74 4678886. 88
T10 6575138. 09 4679669. 51	T52 6575714. 62 4678395. 95	T94 6575256. 34 4678965. 79
T11 6575172. 15 4679646. 61	T53 6575674. 78 4678352. 28	T95 6575214. 97 4679059. 45
T12 6575202. 35 4679610. 00	T54 6575661. 90 4678317. 22	T96 6575161. 35 4679018. 04
T13 6575225. 94 4679589. 33	T55 6575629. 66 4678273. 91	T97 6575148. 52 4679122. 79
T14 6575240. 70 4679568. 35	T56 6575667. 31 4678544. 51	T98 6575059. 51 4679074. 64
T15 6575264. 80 4679557. 72	T57 6575641. 09 4678525. 57	T99 6575110. 02 4679143. 78
T16 6575294. 18 4679499. 31	T58 6575624. 39 4678469. 23	T100 6575212. 00 4679143. 70
T17 6575328. 89 4679494. 00	T59 6575589. 91 4678407. 19	T101 6575279. 65 4679212. 05
T18 6575333. 59 4679501. 22	T60 6575506. 52 4678329. 72	T102 6575286. 84 4679246. 68
T19 6575376. 36 4679467. 15	T61 6575572. 97 4678365. 50	T103 6575213. 53 4679173. 90
T20 6575301. 75 4679452. 36	T62 6575578. 60 4678720. 98	T104 6575267. 00 4679114. 20
T21 6575280. 89 4679451. 97	T63 6575623. 95 4678641. 85	T105 6575302. 51 4679102. 48
T22 6575213. 27 4679504. 97	T64 6575543. 83 4678546. 01	T106 6575319. 36 4679078. 62
T23 6575195. 73 4679542. 71	T65 6575548. 88 4678530. 34	T107 6575225. 79 4679085. 65
T24 6575176. 73 4679555. 28	T66 6575533. 79 4678484. 43	T108 6575266. 36 4679059. 41
T25 6575150. 48 4679622. 91	T67 6575499. 64 4678452. 66	T109 6575291. 58 4679052. 66
T26 6575059. 07 4679674. 21	T68 6575429. 44 4678316. 41	T110 6575334. 46 4679030. 92
T27 6574994. 65 4679748. 01	T69 6575438. 80 4678232. 49	T111 6575399. 90 4679007. 38
T28 6574972. 26 4679710. 37	T70 6575479. 13 4678177. 03	T112 6575434. 52 4678947. 86
T29 6574903. 86 4679730. 82	T71 6575482. 93 4678171. 80	T113 6575445. 37 4678886. 01
T30 6574837. 21 4679698. 32	T72 6575451. 71 4678122. 90	T114 6575469. 05 4678884. 98
T31 6575012. 73 4679612. 62	T73 6575420. 58 4678227. 62	T115 6575467. 33 4678861. 65
T32 6575049. 12 4679592. 80	T74 6575387. 95 4678251. 18	T116 6575475. 08 4678827. 53
T33 6575136. 78 4679533. 29	T75 6575365. 52 4678306. 00	T117 6575495. 35 4678821. 25
T34 6575155. 87 4679499. 92	T76 6575381. 23 4678393. 90	T118 6575504. 04 4678784. 09
T35 6575252. 82 4679442. 09	T77 6575378. 83 4678571. 61	T119 6575515. 75 4678790. 06
T36 6575333. 40 4679375. 00	T78 6575311. 17 4678374. 61	T120 6575533. 78 4678766. 01
T37 6575301. 80 4679287. 91	T79 6575291. 32 4678341. 93	T121 6575539. 61 4678735. 29
T38 6575341. 00 4679170. 07	T80 6575284. 48 4678285. 56	T122 6575555. 30 4678691. 66
T39 6575440. 46 4679109. 80	T81 6575244. 01 4678185. 08	T123 6575589. 55 4678636. 50
T40 6575452. 71 4679081. 96	T82 6575204. 11 4678115. 12	T124 6575557. 31 4678657. 38
T41 6575508. 20 4679020. 16	T83 6575165. 75 4678184. 14	T125 6575548. 07 4678684. 83
T42 6575576. 39 4678985. 51	T84 6575101. 08 4678271. 01	T126 6575531. 09 4678707. 70

Koordinate presjeka - osovine

01 6574976. 20 4679816. 48	026 6574808. 03 4679705. 59
02 6575011. 39 4679728. 83	027 6574963. 00 4679865. 50
03 6574918. 02 4679725. 46	028 6575431. 05 4679394. 02
04 6575317. 88 4679477. 10	029 6575317. 72 4679331. 80
05 6575275. 79 4679455. 96	030 6575302. 63 4679337. 28
06 6575316. 04 4679398. 13	031 6575215. 79 4679242. 02
07 6575301. 80 4679287. 91	034 6575026. 99 4679141. 09
08 6575226. 39 4679159. 54	035 6574986. 79 4679060. 46
009 6575041. 18 4679203. 45	036 6575146. 25 4678971. 45
010 6575180. 57 4679185. 75	037 6574914. 35 4678160. 52
011 6575148. 54 4679143. 75	038 6574884. 33 4678197. 34
012 6575051. 32 4679076. 30	039 6574942. 87 4678125. 54
013 6575207. 56 4679066. 52	040 6575452. 65 4678066. 61
014 6575502. 10 4678789. 80	041 6575467. 40 4678071. 70
015 6575610. 32 4678665. 63	042 6575535. 13 4678183. 83
016 6575599. 93 4678606. 17	043 6575598. 67 4678273. 87
017 6575554. 56 4678538. 78	044 6575600. 36 4678280. 66
018 6575439. 90 4678234. 48	045 6575596. 98 4678267. 08
019 6575460. 82 4678202. 10	046 6575502. 52 4678552. 58
020 6575461. 84 4678200. 80	047 6575638. 13 4678820. 20
021 6575519. 25 4678181. 90	048 6575628. 66 4678823. 87
022 6575676. 84 4678577. 97	049 6575546. 48 4678830. 28
023 6575575. 67 4678757. 04	050 6575361. 64 4679054. 63
024 6575643. 82 4678766. 64	
025 6575569. 41 4678786. 68	

Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 18: Planirano stanje - vodovodna mreža i kanalizacija
 Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
 arh.Maja Tišma dipl.inž.

[Signature]



Budva, 23.08.2021. godine



GRANICA STUDIJA LOKACIJE



POSTOJEĆI VODOVOD



PLANIRANI VODOVOD



REZERVOAR



HIDRO STANICA SA RZ 5000m³



IZVOR



FEKALNA KANALIZACIJA

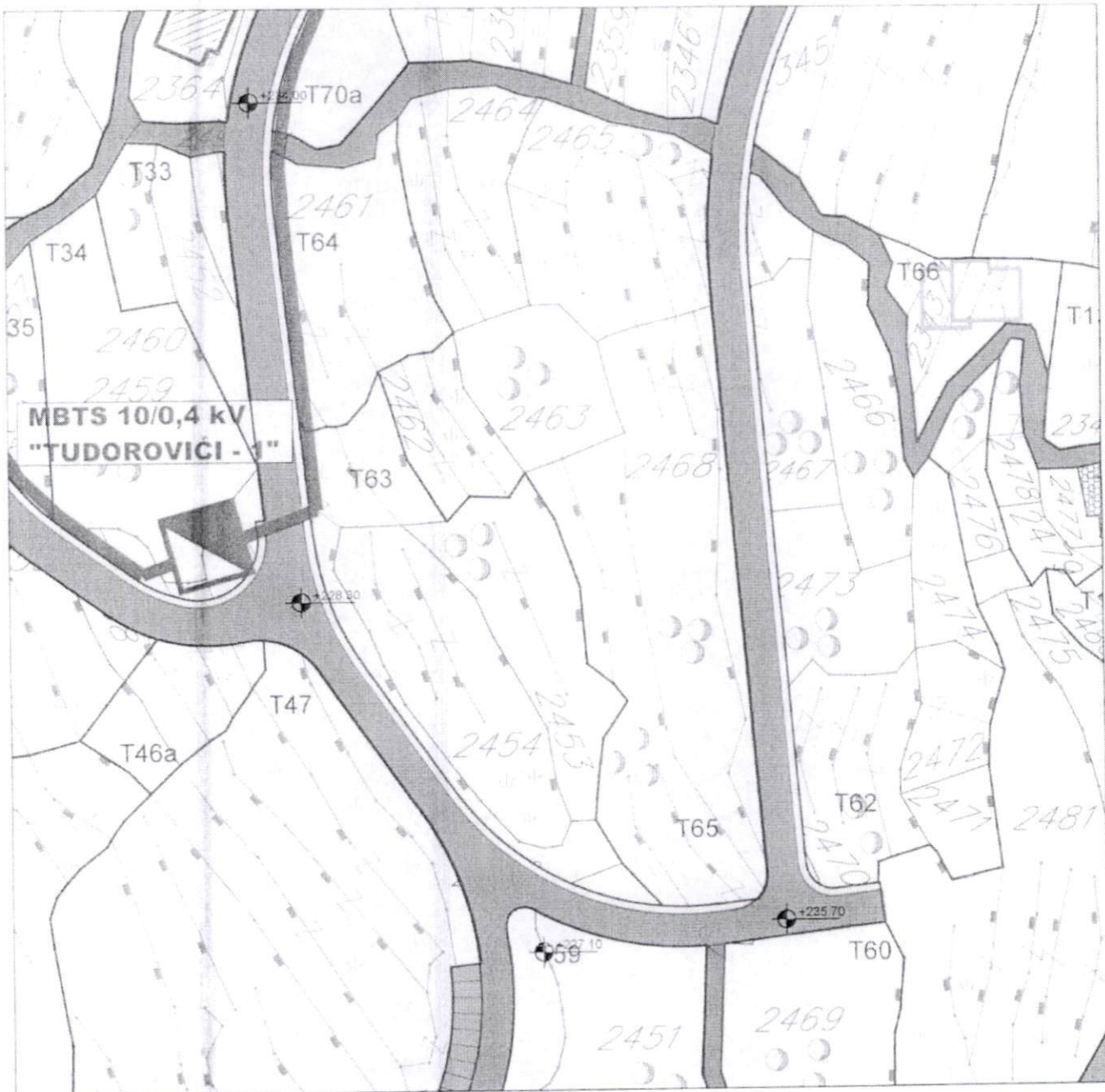


OTPADNE VODE - PREČIŠĆENA 97%



BIOPRERAĐIVAČ 1000-2000J

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 19: Planirano stanje - elektro energetska mreža
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.

Budva, 23.08.2021. godine





GRANICA STUDIJA LOKACIJE



POSTOJEĆI DV 110 KV



POSTOJEĆI DV 35 KV



NOVOPREDVIĐENA 10KV MREŽA



MBTS 10/0,4 kV, 2 x 630 kVA

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 20: Planirano stanje - telefonija
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09

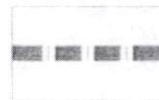


Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh. Maja Tišma dipl.inž.



M.P.

Budva, 23.08.2021. godine



GRANICA STUDIJA LOKACIJE



PLANIRANO TK OKNO

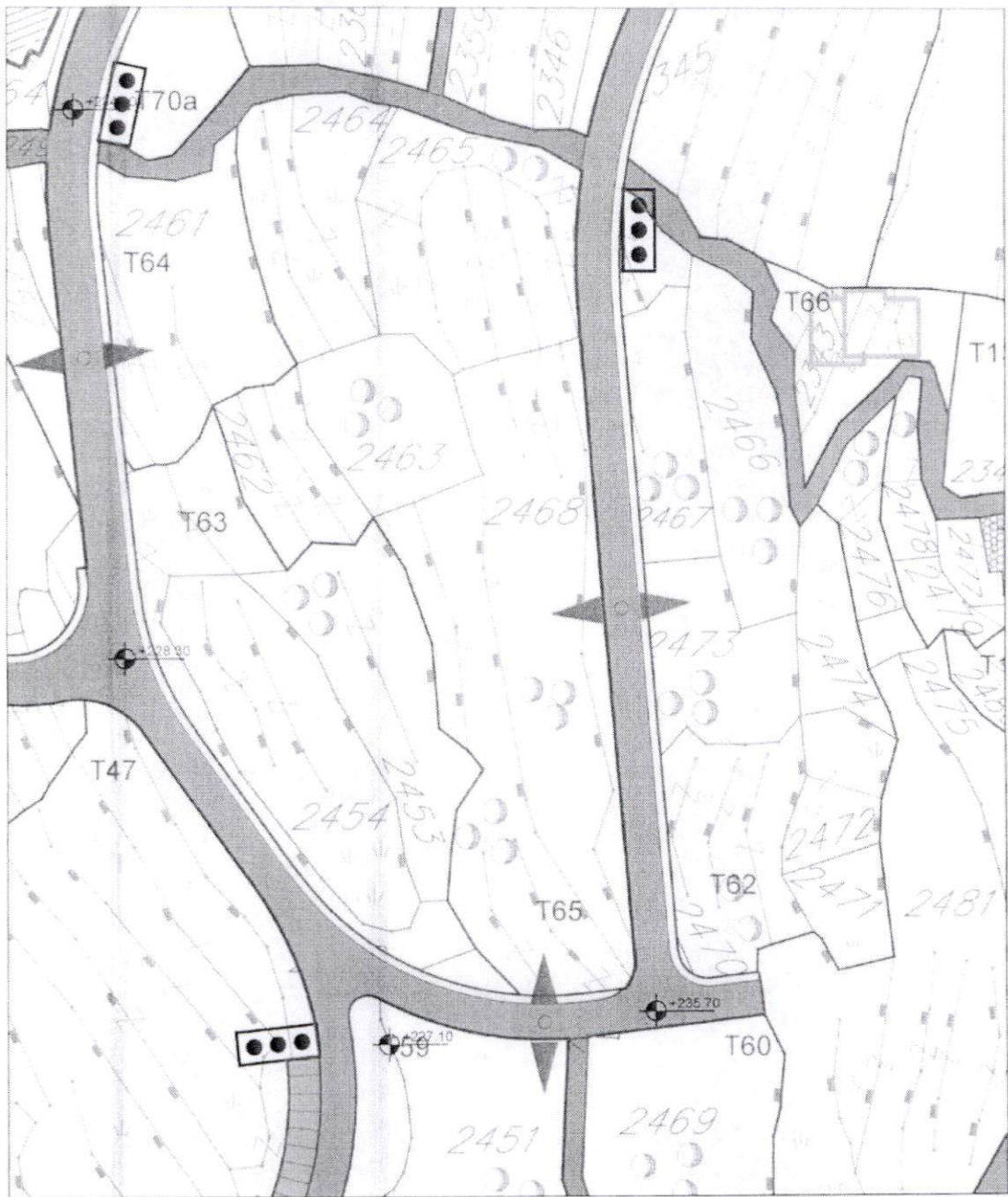


PLANIRANA TK KANALIZACIJA



KAPACITET (BROJ CIJEVI)
TK KANALIZACIJE

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, karta 21: Planirano stanje - ekologija
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09



Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh.Maja Tišma dipl.inž.



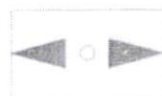
Budva, 23.08.2021. godine



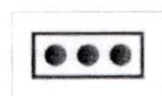
GRANICA STUDIJA LOKACIJE



UTICAJ ELEKTROMAGNETNOG ZRAČENJA



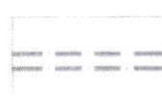
UTICAJ SAOBRACAJNICE



ODLAGANJE SMEĆA



IZVOR



REGULACIJA POTOKA



PROTIVPOŽARNI HIDRANTI



KANALIZACIONI KOLEKTORI
SA PREĆISĆIVAČEM

IZVOD IZ LSL-a TUDOROVIĆI, tabela sa urbanističkim parametrima
Službeni list CG – opštinski propisi broj 11/09

UP	BROJ KATSTARSKIE PARCELE	POVRŠINA URB. PARC. m ²	POSTOJEĆA POVRŠINA POD OBJEKTOM m ²	POSTOJEĆA SPRATNOST	PLANIRANA NAMJE NA	PLANIRANA POVRŠINA POD OBJEKTOM m ²	MAX. STATUS OBJEKATA						POSLOVNA POVRŠINA POD OBJEKTIMA m ²	PROSTO R - 20% OD BRGP	KZ	KI	PLANIRANA SPRATNOST			
								POVRŠINA 1. POSTOJEĆI OBJEKAT	POVRŠINA 2. NOVI OBJEKAT	POVRŠINA 3. DOGRADNJA	POVRŠINA 4. NADGRADNJA	POVRŠINA 5. REKONSTRUKCIJA								
45	2404, 2405, 2406, 2407	2632,63			ZELENILo															
46	2455, di 2458	1289,87			STANOVANJE	260,00	260,00	2 NOVA OBJEKTA						780,00	0,20	0,60	S+P+1			
46a	Dlo 2458	422,00			STANOVANJE	120,00	120,00	1 NOVI OBJEKAT						360,00	0,30	0,80	S+P+1			
47	2452	5158,15			STANOVANJE	1.030,00	1.030,00	6 NOVIH OBJEKATA						3.090,00	0,20	0,60	S+P+1			
48	2408	2389,4			ZELENILo															
49	2410,2411,2412,2413	2091,71			ZELENILo															
50	2409	1320,28			ZELENILo															
51	2444	1583,88			STANOVANJE	320,00	320,00	2 NOVA OBJEKTA						640,00	0,20	0,60	S+P+1			
52	2414, 2443	3919,43			ZELENILo															
53	2438,2437,2435	1637,85			ZELENILo															
54	2436	741,52			CRKVA															
55	2440, 2443	2882,22			STANOVANJE	570,00	570,00	4 NOVA OBJEKTA						1.710,00	0,20	0,60	S+P+1			
56	2446	552,58			STANOVANJE	160,00	160,00	1 NOVI OBJEKAT						480,00	0,30	0,80	S+P+1			
57	2445	410,35			STANOVANJE	120,00	120,00	1 NOVI OBJEKAT						360,00	0,30	0,80	S+P+1			
58	2447, 2448	1989,93			STANOVANJE	400,00	400,00	3 NOVA OBJEKTA						1.200,00	0,20	0,60	S+P+1			
59	2451	1601,44			STANOVANJE	320,00	320,00	2 NOVA OBJEKTA						960,00	0,20	0,60	S+P+1			
60	2469	1350,98			STANOVANJE	270,00	270,00	2 NOVA OBJEKTA						810,00	0,20	0,60	S+P+1			
60a	2449, 2450	399,6			ZELENILo															
61	2481, 2475, 2476	3980,76			STANOVANJE	800,00	800,00	5 NOVIH OBJEKATA						2.400,00	0,20	0,60	S+P+1			
62	2466, 2474	2992,95			STANOVANJE	600,00	600,00	4 NOVA OBJEKTA						1.800,00	0,20	0,60	S+P+1			
63	2453, 2454	2314,00			TURIZAM	450,00	450,00	3 NOVA OBJEKTA						1.350,00	0,20	0,60	S+P+1			
64	2461	904,41			TURIZAM	180,00	180,00	1 NOVI OBJEKAT						540,00	0,20	0,60	S+P+1			
65	2462, 2468	4863,8			TURIZAM	970,00	970,00	6 NOVIH OBJEKATA						2.910,00	0,20	0,60	S+P+1			
66	2343/1	459,35	150,00	S+P+1	STANOVANJE									150,00	1 POSTOJEĆI OBJEKAT					
67	2344	2937,82			STANOVANJE	580,00	580,00	4 NOVA OBJEKTA						450,00	0,30	0,90		0,20	0,60	S+P+1

Samostalna savjetnica II za urbanizam
arh. Maja Tišma dipl.inž.



Budva, 23.08.2021. godine