



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: 06-332/22-575/1
Budva, 13.06.2022. godine

Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj opštine Budva, rješavajući po zahtjevu SEKRETARIJATA ZA INVESTICIJE Opštine Budva 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), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG" br. 87/18, 28/19, 75/19, 116/20, 76/21 i 141/21), Pravilnika o obrascu za izdavanje urbanističko tehničkih uslova ("Službeni list CG" br. 70/17) i DUP-a Budva centar – izmjene i dopune ("Službeni list CG-opštinski propisi" br. 25/11), evidentiranog u elektronskom Centralnom registru planske dokumentacije, izdaje:

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE
za izradu tehničke dokumentacije za
regulaciju dijela Topliškog potoka

1. LOKACIJA

Dio korita Topliškog potoka – dio katastarske parcele br. 3070/1 KO Budva, uz blok br. 17 odnosno od saobraćajnice S9-9 do bloka 21

2. POSTOJEĆE STANJE NA URBANISTIČKOJ / KATASTARSKOJ PARCELI

Uvidom u Internet prezentaciju elektronske evidencije o nepokretnostima Uprave za nekretnine CG, dana 13.06.2022. godine, konstatovano je da je u listu 304 za KO Budva na kat.parceli **3070/1** upisan potok površine 4055m², a kao vlasnik upisana je Crna Gora sa pravom raspolaganja upisanim na Opštinu Budva - vode.

3. PLANIRANA NAMJENA OBJEKTA

Potok

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) potrebno je 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 infrastrukturee, umjesto Elaborata parcelacije po planskom dokumentu, prilaže grafički prikaz buduće trase objekta na ažurnim katastarskim podlogama.

Elaborat izrađuje ovlaštena 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 ovlaštenog lica.

5. PRAVILA REGULACIJE

Prikazana su u grafičkom prilogu plana i definisana u tekstualnom dijelu plana – poglavlje *UTU za izgradnju infrastrukturnih objekata*.

Preporuka je da regulacione građevine treba da prate trasu prirodnog toka potoka, sa padovima vodotoka koji moraju biti prilagođeni stabilnom režimu točenja radi izbjegavanja većih erozionih procesa. Time se smanjuju troškovi izgradnje i kasnijeg održavanja objekta, a u krajnjem se u najmanjoj mjeri narušava postojeće ekološko i biološko okruženje područja. Da bi se to postiglo grade se kaskade – prelive čime se stabilizuje tečenje i omogućava taloženje.

6. URBANISTIČKI PARAMETRI

Oko vodotoka neophodno je ustanoviti zonu zaštite i u okviru nje preduzeti neki od sledećih radova:

- vodotoke treba antieroziono urediti, kombinacijom tehničkih mjera i bioloških mjera zaštite;
- regulaciju treba obaviti korišćenjem kaskada (veliki podužni padovi), pri prolasku kroz urbane zone ili prije i nakon presjecanja saobraćajnice;
- uređenja vodotoka koji protiču kroz urbane zone obaviti po principima tzv. urbane regulacije, korišćenjem prirodnih materijala u skladu sa okolnim prostorom;
- manje vodotoke, koji prolaze kroz naselje, radi racionalnijeg korišćenja površina, moguće je pretvoriti

u zatvorene kolektore, dimenzionisane tako da se ne poremeti postojeći hidrulički režim tečenja.

Da bi se precizno definisale zone zaštite vodotoka, obim i vrsta neophodnih hidrotehničkih radova, neophodno je izraditi odgovarajuću tehničku dokumentaciju, kako bi se odredilo ekonomski i tehnički najpovoljnije rešenje.

Osnovne karakteristike površinskog vodotoka su:

bujični karakter, povezanost sa kišnom periodikom u pogledu javljanja i protoka, neujednačenost sliva i padova prema moru u zavisnosti od reljefne konfiguracije, visok koeficijent oticanja i visok erozioni učinak.

Bujičnom karakteru vodotoka doprinosi geomorfologija, gdje se izvori, po pravilu, javljaju na višim kotama, gdje se formiraju bujice, a potom relativno kratak tok do morske obale. Ovo područje pripada zoni visokih prosječnih godišnjih padavina sa više od 3000 mm/god. Vodotoci po pravilu spiraju i nose erodirani materijal sa istaložavanjem u priobalju ili na plažama. Pored površinske erozije, vremenom se javlja i dubinska erozija koja ima izraženi uticaj na geomorfologiju sa pojavom izraženih jaruga, klisura i drugih oblika usječenih korita.

Na vodotocima na granici urbanih područja potrebno je izraditi prepreke za zadržavanje krupnijeg nanosnog materijala, a izgradnjom kaskada ublažiti eroziju i omogućiti taloženje sitnijeg materijala.

Preporuka je da regulacione građevine treba da prate trasu prirodnog toka potoka, sa padovima vodotoka koji moraju biti prilagođeni stabilnom režimu točenja radi izbjegavanja većih erozionih procesa. Time se smanjuju troškovi izgradnje i kasnijeg održavanja objekta, a u krajnjem se u najmanjoj mjeri narušava postojeće ekološko i biološko okruženje područja. Da bi se to postiglo grade se kaskade – prelive čime se stabilizuje tečenje i omogućava taloženje.

Dimenzionisanje regulisanog korita potoka

Dimenzionisanje poprečnog profila se vrši na osnovu maksimalne stogodišnje vode, a ako taj podatak ne postoji, onda se dimenzionisanje vrši na osnovu podatka koji se dobija od Hidrometeorološkog Zavoda CG.

Za dimenzionisanje regulacije korita potoka, polazi se od podataka slivnog područja i od usvojenog računskog inteziteta kiše. Mjerodavni intezitet kiše usvaja se na osnovu funkcijske veze intezitet – trajanje – ponavljanje, gdje je $i=f(t,p)$, tj u zavisnosti od trajanja kiše i povratnog perioda. Parametri se računaju postupkom matematičke statistike.

Regulisanje ima zadatak postizanja potrebnog proticanja profila i pravilnog pronosa nanosa, odbrana od izlivanja, zaštita područja od naplavina. Potok je bujični, periodični tok čiji režim tečenja u regulisanom obliku mora odgovarati rejefu, prirodi zemljišta, urbanoj zoni kroz koju prolazi, ali poštujući prirodne zakone kretanja vode u neregulisanom koritu.

Veliki podužni pad razbija se nizom kaskada koje moraju biti dostupne redovnom održavanju i uklanjanju nanesenog materijala u podnožju kaskada.

Izbor presjeka vodotokova se vrši na bazi karakterističnih proticaja.

7. POTREBA IZRADE GEOLOŠKIH PODLOGA, POTREBA VRŠENJA GEOLOŠKIH 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 izgradnju primarne infrastrukturne mreže jedinice lokalna samouprave, shodno članu 7 tačka 20. 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. Tehničku kontrolu izveštaja i elaborata vrši Ministarstvo preko privrednog društva (član 33). Odobrenje za izradu geoloških istraživanja i saglasnost na elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja za objekte iz člana 7. Zakona o geološkim istraživanjima, izdaje Ministarstvo ekonomije.

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.

Prilikom projektovanja komunalne infrastrukturne mreže, na terenu sa nagibom većim od 20%, zbog visokog seizmičkog rizika zahtjeva: gravitaciono snadbjevanje i odvođenje vodovodnih i kanalizacionih mreža, upotreba fleksibilnih veza koje mogu da izdrže deformacije u tlu a za postavljanje glavnih vodova komunalne infrastrukturne mreže izbegavati nasut i nestabilan teren.

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 CG“ broj 79/04).

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

Posebnu pažnju posvetiti i završnoj obradi obalnih zidova. Imajući u vidu da se tokom ljetnjih mjeseci količina vode drastično smanjuje, preispitati mogućnost vizuelnog oplemenjivanja površinskog dna korita (upotrebom različitih materijala i tekstura, bojom i slično).

10. USLOVI I MJERE ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

Shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“ broj 75/18) i Uredbi o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“ 20/07), i podnijeti zahtjev za procijenu potrebe izrade 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).

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 naiđe 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.

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 primjerci 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. **Sjećenje i presađivanje maslina starih preko**

100 godina je zabranjeno na osnovu člana 15. Zakona o maslinarstvu i maslinovom ulju ("Službeni list CG", 45/14).

11. 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.

12. 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.

13. 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 predmetna trasa izlazi na magistralni 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.

14. 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.

U skladu sa članom 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, Sekretarijat po službenoj dužnosti pribavlja Vodne uslove za izradu projektne dokumentacije za:

- uređenje vodotoka i izgradnju zaštitnih vodnih objekata na vodama od lokalnog značaja (tačka 24 stav 1 član 115 Zakona o vodama)
- vodne uslove za izgradnju / rekonstrukciju lokalnih, nekategorisanih i šumskih puteva sa pripadajućim objektima i mostova od lokalnog značaja (tačka 31 stav 1 člana 115 Zakona o vodama), od Sekretarijata za privredu Opštine Budva.

Kada se predmetne katastarske parcele graniče sa morem ovaj Sekretarijat po službenoj dužnosti pribavlja Vodne uslove (u skladu sa članom 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata i sa članom 2 Odluke o određivanju voda od značaja za Crnu Goru ("Službeni list CG" broj 9/08) za izradu projektne dokumentacije za uređenje vodotoka i izgradnju zaštitnih vodnih objekata na vodama od značaja za Crnu Goru (tačka 24 stav 1 član 115 Zakona o vodama), od Uprave za vode Crne Gore.

Pravilnik o sadržini zahtjeva i dokumentaciji za izdavanje vodnih akata, načinu i uslovima za obavezno oglašavanje u postupku utvrđivanja vodnih uslova i sadržaju vodnih akata ("Službeni list CG" broj 07/08).

Sastavni dio ovih urbanističko tehničkih uslova su vodni uslovi za izradu projektne dokumentacije izdati od strane Sekretarijata za privredu Opštine Budva.

15. 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 objekte 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).

16. 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).

Obavezna primjena elemenata pristupačnosti, propisana članom 46. Pravilnika, predviđa: za ulice elemente iz člana 41, za pješačke – ulične prelaze elemente iz člana 42, 43, 44 i 45, a za javno parkiralište elemente pristupačnosti iz člana 40.

17. USLOVI ZA RACIONALNO KORIŠĆENJE ENERGIJE

Planirati adekvatnu rasvjetu jer će se prostor koristiti i u večernjim satima. Rasvjeta treba biti štedna (preporuka je da se koristi solarna energija)

18. 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 umanje 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.

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

- 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, 63/18, 11/19 i 82/20), 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.

20. PRILOZI

Kopije grafičkog i tekstualnog dijela predmetnog plana,
List nepokretnosti,
Tehnički uslovi DOO Vodovod i Kanalizacija Budva
Vodni uslovi Sekretarijata za privredu Opštine Budva

Dostavljeno:

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

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



Korisnik: KORISNIK

Datum i vrijeme štampe: 13.06.2022 13:13

PODRUČNA JEDINICA
BUDVA

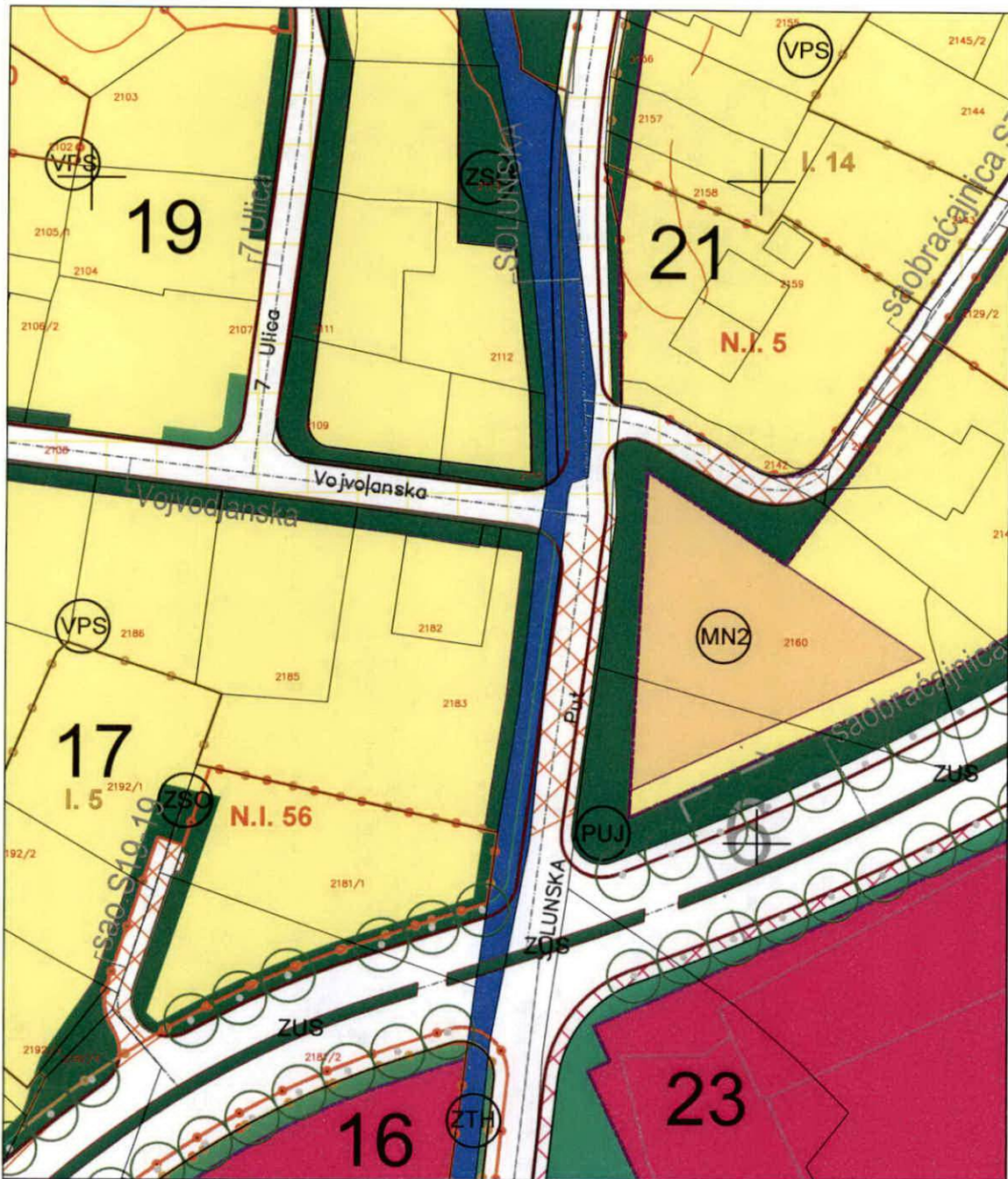
Datum: 13.06.2022 13:13
KO: BUDVA

LIST NEPOKRETNOSTI 304 - IZVOD

| Podaci o parceli | | | | | | | |
|------------------|-------------|-------------|-------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------|
| Broj/podbroj | Broj zgrade | Plan Skica | Datum upisa | Potes ili ulica i kućni broj | Način korišćenja Osnov sticanja | Površina m ² | Prihod |
| 3070/1 | | 13 33/18 | 30.03.2018 | BIJELI DO | Potok ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA | 4055 | 0.00 |
| | | | | | | | |

| Podaci o vlasniku ili nosiocu prava | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--------------|------------|
| Matični broj - ID broj | Naziv nosioca prava - adresa i mjesto | Osnov prava | Obim prava |
| * | CRNA GORA * | Svojina | 1/1 |
| * | OPŠTINA BUDVA - VODE * | Raspolaganje | 1/1 |

| Podaci o teretima i ograničenjima | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------|----|------------|------------------|-------------|--|
| Broj/podbroj | Broj zgrade | PD | Redni broj | Način korišćenja | Datum upisa | Opis prava |
| 3070/1 | 0 | | 1 | Potok | 30.03.2018 | Pravo službenosti PREKO PARCELE, NA POVRŠ. OD 77m ² . U KORIST KAT.PARC. 2114 -FRANETA ZORKE I LUKE PO 1/2. NA OSNOVU UGOV. O USTUPANJU OV. I. BR. 11223/08. I ANEXA OV. I BR. 1307/10 OD 5.3.2010. |
| 3070/1 | 0 | | 2 | Potok | 11.04.2018 | Zabilježba žalbe IZJAVLJENA NA RJEŠENJE OVOG ORGANA BR. 954-104-U-771/18 OD 28.02.2018. GOD. OD STRANE ZAŠTITNIKA IMOVINSKO - PRAVNIH INTERESA CRNE GORE. |
| 3070/1 | 0 | | 3 | Potok | 20.04.2018 | Pravo prolaza PRAVO STVARNE SLUŽBENOSTI PRIVREMENOG. PROLAZA PUTNIČKIM VOZILOM I PJEŠICE U KORIST VLASNIKAM POVLASNOG DOBRA KAT.PARC. 1757/2 K.O BUDVA UZZ 229/17 OD 26.12.2017 GOD |



IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

05 Detaljna namjena površina
 R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



Budva, 13.06.2022. god.

LEGENDA

| | |
|--|-------------------------------|
| | Granica Plana |
| | Granice Izmena i dopuna |
| | Granica PPPPN za Morsko Dobro |
| | Granica katastarske parele |
| | Broj katastarske parcele |
| | Postojeći objekti |
| | Manja vodena površina |
| | More |
| | Broj bloka |
| | Regulaciona linija |
| | Granica podbloka |
| | Osovina saobraćajnica |
| | Ivičnjak |
| | Trotoar |
| | 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 |
| | Ugostiteljski objekti i objekti za smještaj turista; Poslovne zgrade. |
| | Poslovne zgrade. |
| | Ugostiteljski objekti Poslovne zgrade. |

Površine za turizam

| | |
|--|--|
| | Površine za turizam za turističko naselje i hotele |
| | Površine za turizam (hoteli i smještajni kapaciteti) |
| | Površine za turizam (hoteli - kongresni turizam) |
| | Površine za turizam (hotelski kompleksi, trgovački centri, izložbeni prostori, galerije, multifunkcionalne sale, zabavni sadržaji, ugostiteljski i uslužni objekti, poslovni prostori, lokali) |
| | 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 smještajnim 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 GRADSKJE ILI SEOSKE CIJELINE |
| | LINEARNO ZELENILLO |
| | ZELENI KORIDOR |

OBJEKTI PEJZAŽNE ARHITEKTURE JAVNE NAMJENE:

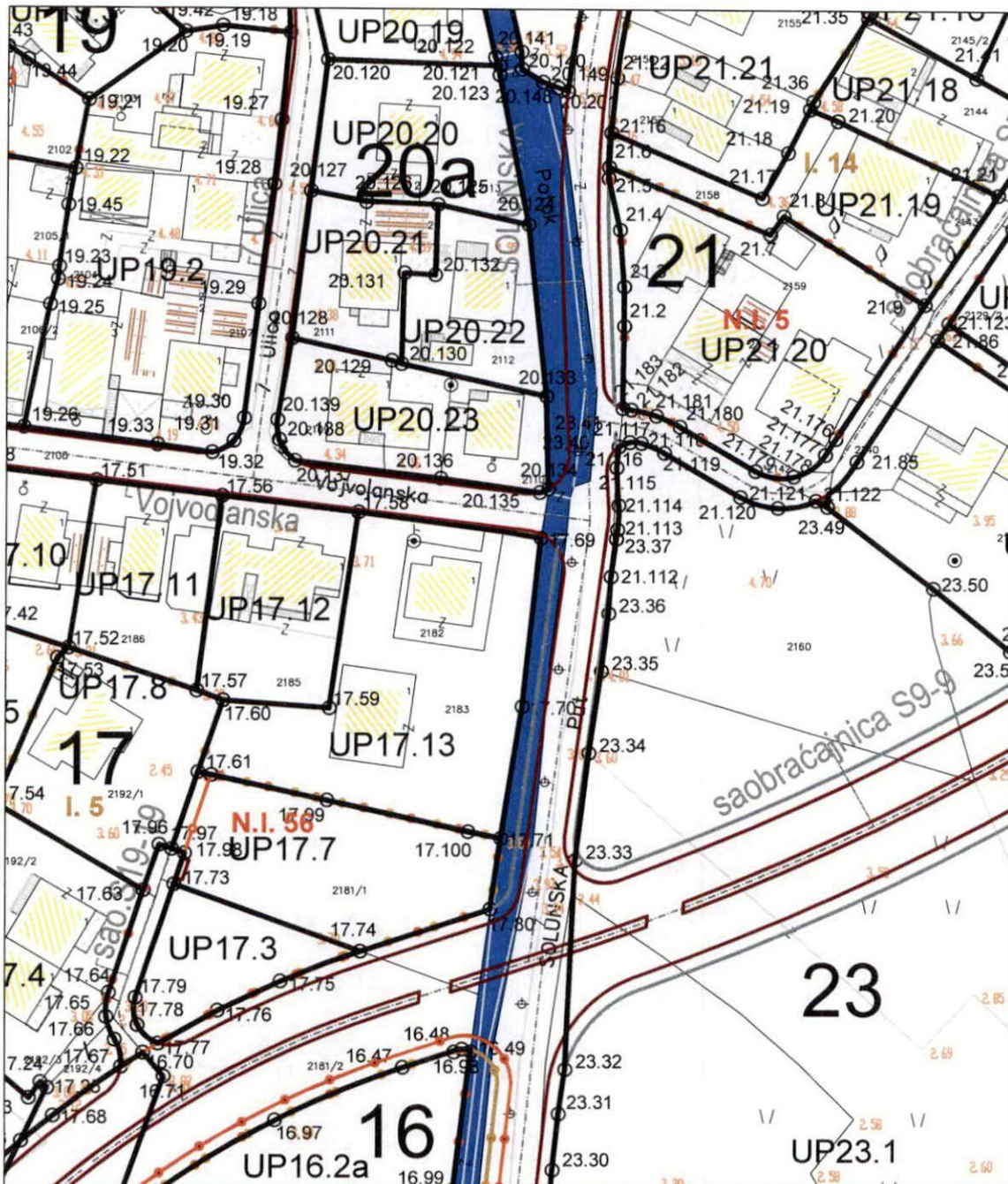
| | |
|--|----------------------------|
| | PARK |
| | SPECIJALIZOVANI PARK |
| | ZELENILLO UZ SAOBRAĆAJNICE |
| | PJEŠAČKA ULICA |

OBJEKTI PEJZAŽNE ARHITEKTURE OGRANIČENE NAMJENE:

| | |
|--|--|
| | ZELENILLO STAMBENIH OBJEKATA I BLOKOVA |
| | ZELENILLO POSLOVNIH OBJEKATA |
| | ZELENILLO VJERSKIH OBJEKATA |
| | SPORTSKO REKREATIVNE POVRŠINE |
| | ZELENILLO ZA TURIZAM (HOTELI) |
| | ZELENILLO INDIVIDUALNIH STAMBENIH OBJEKATA |

OBJEKTI PEJZAŽNE ARHITEKTURE SPECIJALNE NAMJENE:

| | |
|--|--|
| | GROBLJE |
| | ZELENILLO INFRASTRUKTURE |
| | ZELENILLO SKLADIŠTA, STOVARIŠTA, SERVISA |



IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

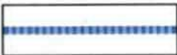
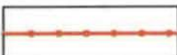
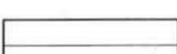
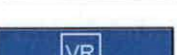
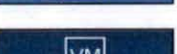
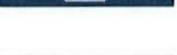
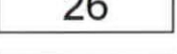
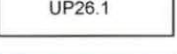
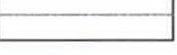
07 Plan parcelacije - analitičko geodetski elementi
 R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



Budva, 13.06.2022. god.

LEGENDA

| | |
|---|--------------------------------|
|  | Granica Plana |
|  | Granica PPPPN za Morsko Dobro |
|  | Granice starih Izmena i dopuna |
|  | Granice novih Izmena i dopuna |
|  | Granica katastarske parele |
|  | Broj katastarske parcele |
|  | Potok |
|  | More |
|  | Broj bloka |
|  | Regulaciona linija |
|  | Granica podbloka |
|  | Broj urbanističke parcele |
|  | Granica urbanističke parcele |
|  | Analitičko-geodetske tačke |
|  | Osovina saobraćajnica |
|  | Ivičnjak |
|  | Trotoar |
|  | Naziv saobraćajnica |
|  | Oznaka presjeka saobraćajnica |
|  | Kolsko pješačke površine |
|  | Pješačke površine |

KOORDINATE ANALITIČKO-GEODETSKIH TAČKA PLANIRANIH URBANISTIČKIH PARCELA

| br | x | y |
|--------|--------------|--------------|
| 17.69 | 6569667.1400 | 4682746.5300 |
| 17.70 | 6569664.4200 | 4682721.2900 |
| 17.71 | 6569661.2800 | 4682701.5000 |
| 17.80 | 6569659.7258 | 4682690.8530 |
| | | |
| 20.133 | 6569667.8900 | 4682767.7300 |
| 20.134 | 6569668.2325 | 4682753.9354 |
| | | |
| 21.112 | 6569677.6078 | 4682740.7079 |
| 21.113 | 6569678.5424 | 4682747.8256 |
| 21.114 | 6569678.6986 | 4682751.4962 |
| 21.115 | 6569678.4188 | 4682757.1504 |
| 21.116 | 6569678.7161 | 4682760.2763 |
| 21.117 | 6569680.3262 | 4682760.9026 |
| | | |
| 23.33 | 6569672.4097 | 4682698.2204 |
| 23.34 | 6569674.3897 | 4682714.3204 |
| 23.35 | 6569676.2097 | 4682726.5404 |
| 23.36 | 6569677.2497 | 4682735.1504 |
| 23.37 | 6569678.3821 | 4682746.4319 |

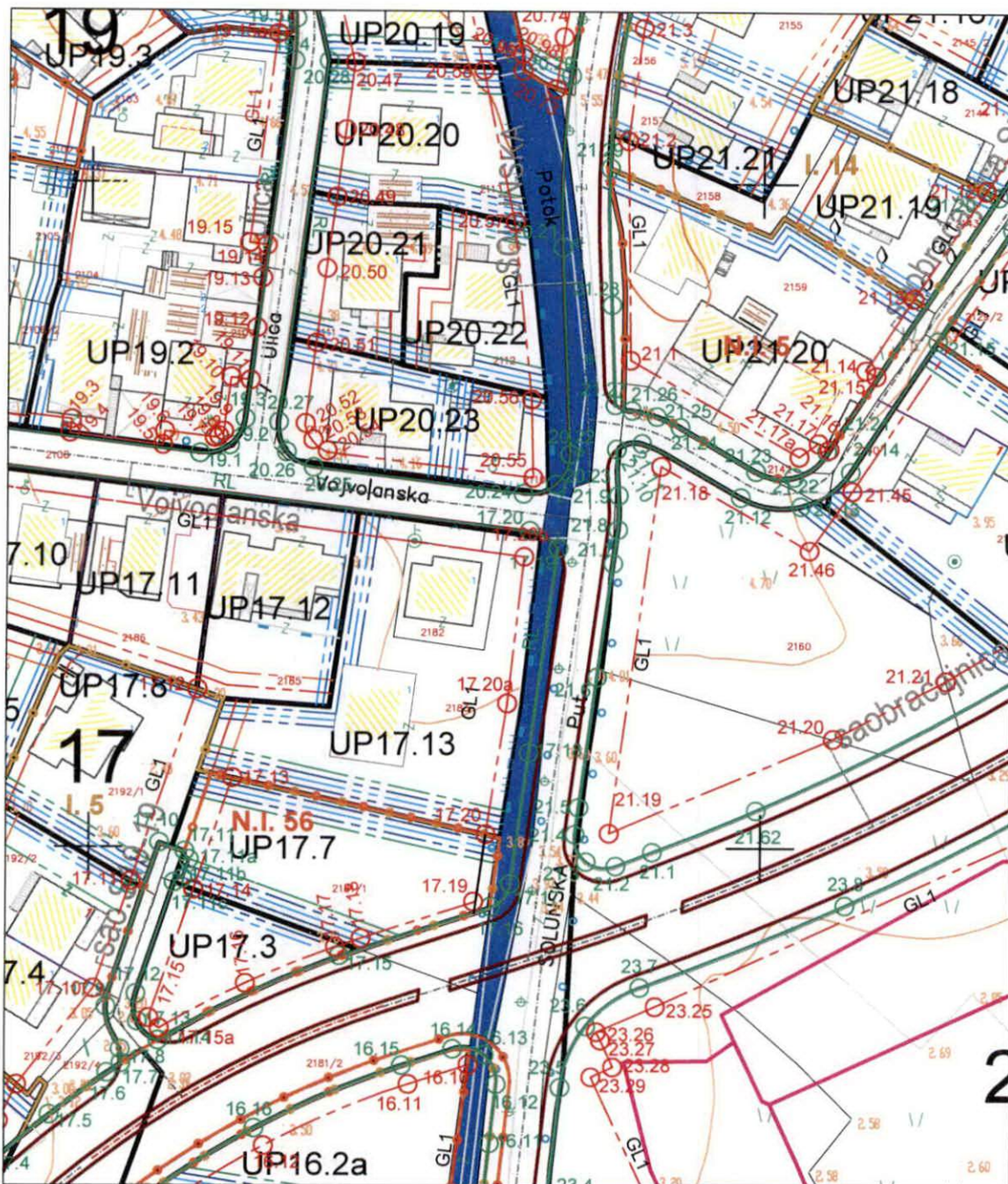
IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
(Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

07 Plan parcelacije - analitičko geodetski elementi
R 1:1000



Sarbošćina savjetnica I za urbanizam
arh. Maja Tišma, dipl.inž.

Budva, 13.06.2022. god.



IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

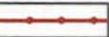
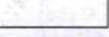
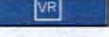
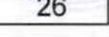
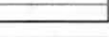
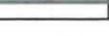
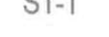
09 Regулaciono rješenje
 R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



Budva, 13.06.2022. god.

LEGENDA

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

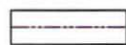
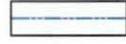
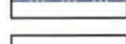
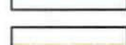
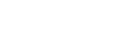
GABARITI:

| | |
|---|---|
|  | Postojeći objekti |
|  | Preliminarni - orijentacioni isprojektovani objekti |

GRAĐEVINSKE LINIJE:

| | |
|---|------------------------------------|
|  | Građevinska linija na zemlji (GL1) |
|---|------------------------------------|

Građevinske linije prema susednim parcelama

| | |
|---|--|
|  | Bočna građevinska linija (prati granicu parcele) |
|  | 1. Bočna građevinska linija (75-100cm od granice parcele) |
|  | 2. Bočna građevinska linija (100-200cm od granice parcele) |
|  | 3. Bočna građevinska linija (200-300cm od granice parcele) |
|  | 4. Bočna građevinska linija (preko 300cm od granice parcele) |
|  | Zadnja građevinska linija |
|  | Minimalna zadnja građevinska linija (100-200cm od granice parcele) |
|  | Optimalna zadnja građevinska linija (200-400cm od granice parcele) |

KOORDINATE ANALITIČKO-GEODETSKIH TAČKA PLANIRANIH REGULACIONIH LINIJA

| | x | y |
|-------|--------------|--------------|
| 17.16 | 6569659.8002 | 4682690.9639 |
| 17.17 | 6569662.7750 | 4682694.4835 |
| 17.18 | 6569665.4437 | 4682714.2042 |
| 17.19 | 6569669.6898 | 4682745.0739 |
| 17.20 | 6569665.3923 | 4682747.7044 |
| | | |
| 20.20 | 6569671.1154 | 4682816.0925 |
| 20.21 | 6569670.0657 | 4682790.2875 |
| 20.22 | 6569671.3150 | 4682759.1761 |
| 20.23 | 6569669.2287 | 4682754.6322 |
| 20.24 | 6569664.4263 | 4682753.2402 |
| | | |
| 21.2 | 6569678.4485 | 4682697.0956 |
| 21.3 | 6569674.0311 | 4682697.7523 |
| 21.4 | 6569672.3550 | 4682701.8918 |
| 21.5 | 6569672.9046 | 4682705.9528 |
| 21.6 | 6569675.5563 | 4682725.5481 |
| 21.7 | 6569677.8570 | 4682742.7609 |
| 21.8 | 6569678.5582 | 4682747.8734 |
| 21.9 | 6569678.6225 | 4682753.0333 |
| 21.10 | 6569678.2807 | 4682759.9402 |
| | | |
| 21.27 | 6569678.0285 | 4682766.5445 |
| 21.28 | 6569677.4211 | 4682781.6140 |

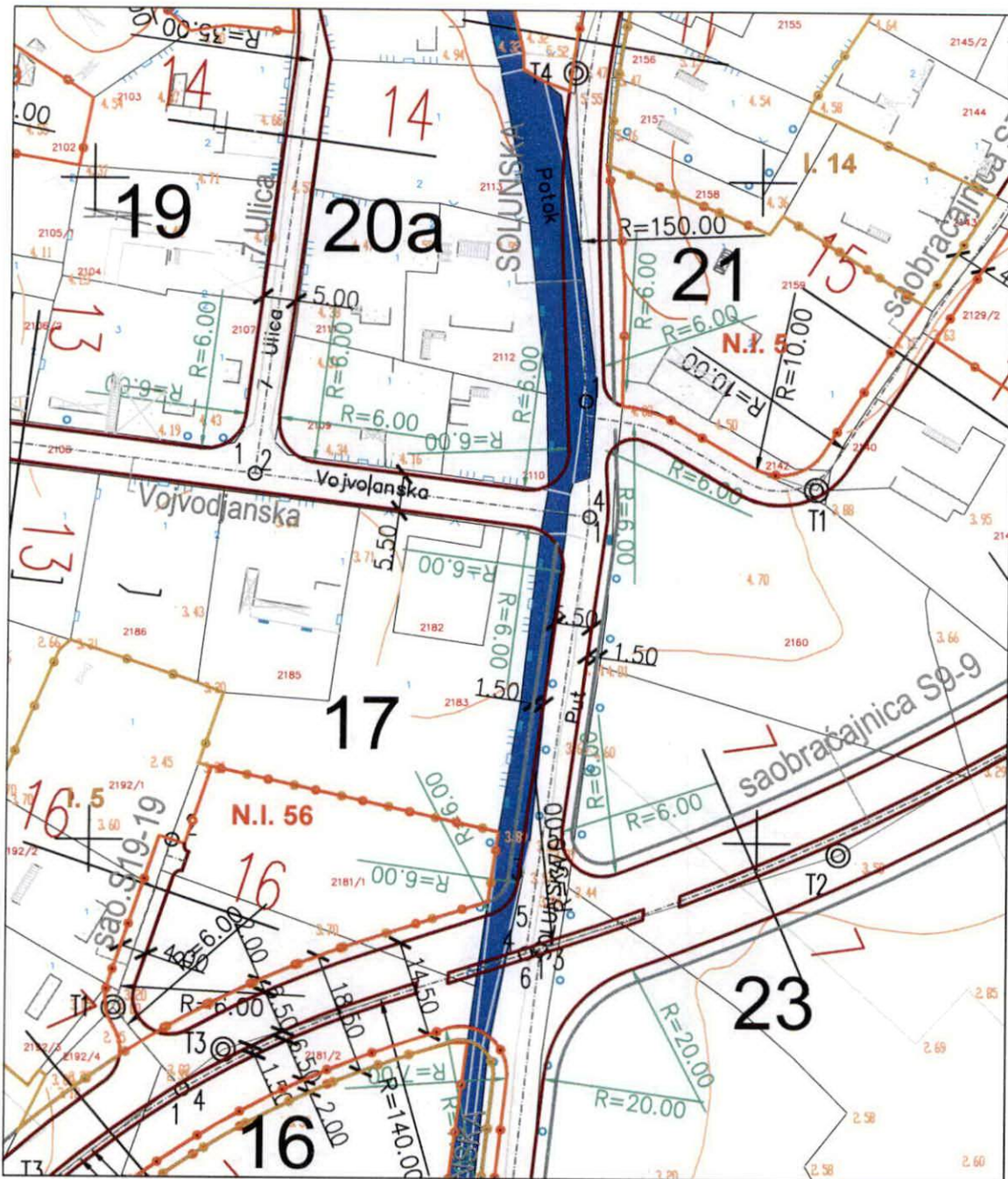
IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
(Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

09 Regulaciono rješenje
R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
arch. Maja Tišma, dipl.inž.



Budva, 13.06.2022. god.



IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

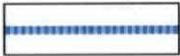
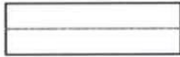
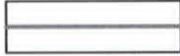
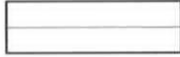
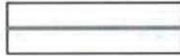
07 Plan saobraćaja sa analitičko-geodetskim elementima
 R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.

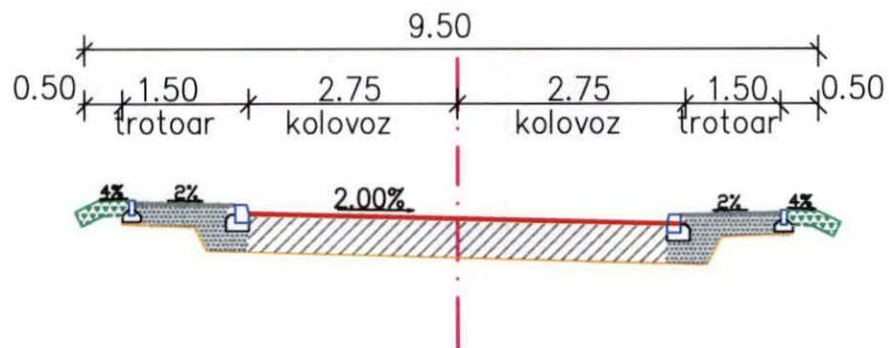


Budva, 13.06.2022. god.

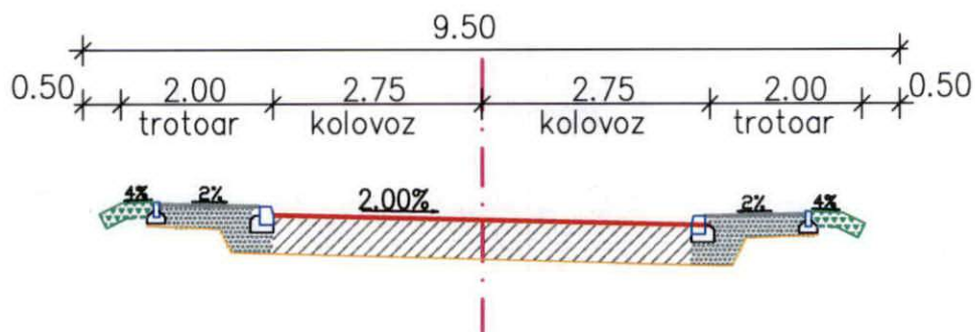
LEGENDA

| | |
|---|--------------------------------|
|  | Granica Plana |
|  | Granica PPPPN za Morsko Dobro |
|  | Granice starih Izmena i dopuna |
|  | Granice novih Izmena i dopuna |
|  | Granica katastarske parele |
|  | Broj katastarske parcele |
|  | Potok |
|  | More |
|  | Osovina saobraćajnica |
|  | Ivičnjak |
|  | Trotoar |
|  | Tangenta osovine saobraćajnica |
| S1-1 | Naziv saobraćajnica |
|  | Oznaka presjeka tangenata |
|  | Oznaka presjeka saobraćajnica |
|  | Kolsko pješačke površine |
|  | Pješačke površine |
|  | Šetalište |
|  | Javni parking i garaža |
|  | Geodetsko-analitičke tačke |

11-11



11a-11a



IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"

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

07 Plan saobraćaja sa analitičko-geodetskim elementima

R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
arh. Maja Tišma, dipl.inž.



Budva, 13.06.2022. god.

| koordinate osovinskih tačaka ulice Solunske | | |
|---|--------------|--------------|
| broj tačke | X | Y |
| 1 | 6569722.5410 | 4682971.6686 |
| 2 | 6569718.8450 | 4682923.8027 |
| 3 | 6569689.2631 | 4682868.5879 |
| 4 | 6569674.4729 | 4682749.2340 |
| 5 | 6569665.5111 | 4682683.0100 |
| 6 | 6569667.6962 | 4682683.7265 |
| 7 | 6569665.3543 | 4682622.4998 |
| 8 | 6569681.5789 | 4682553.3787 |
| | | |
| | | |
| koordinate temenih tačaka | | |
| T1 | 6569728.1217 | 4682945.2715 |
| T2 | 6569718.2503 | 4682921.3969 |
| T3 | 6569688.5472 | 4682871.6040 |
| T4 | 6569671.7695 | 4682816.2965 |
| T5 | 6569661.6269 | 4682627.6922 |
| T6 | 6569693.2127 | 4682562.1100 |

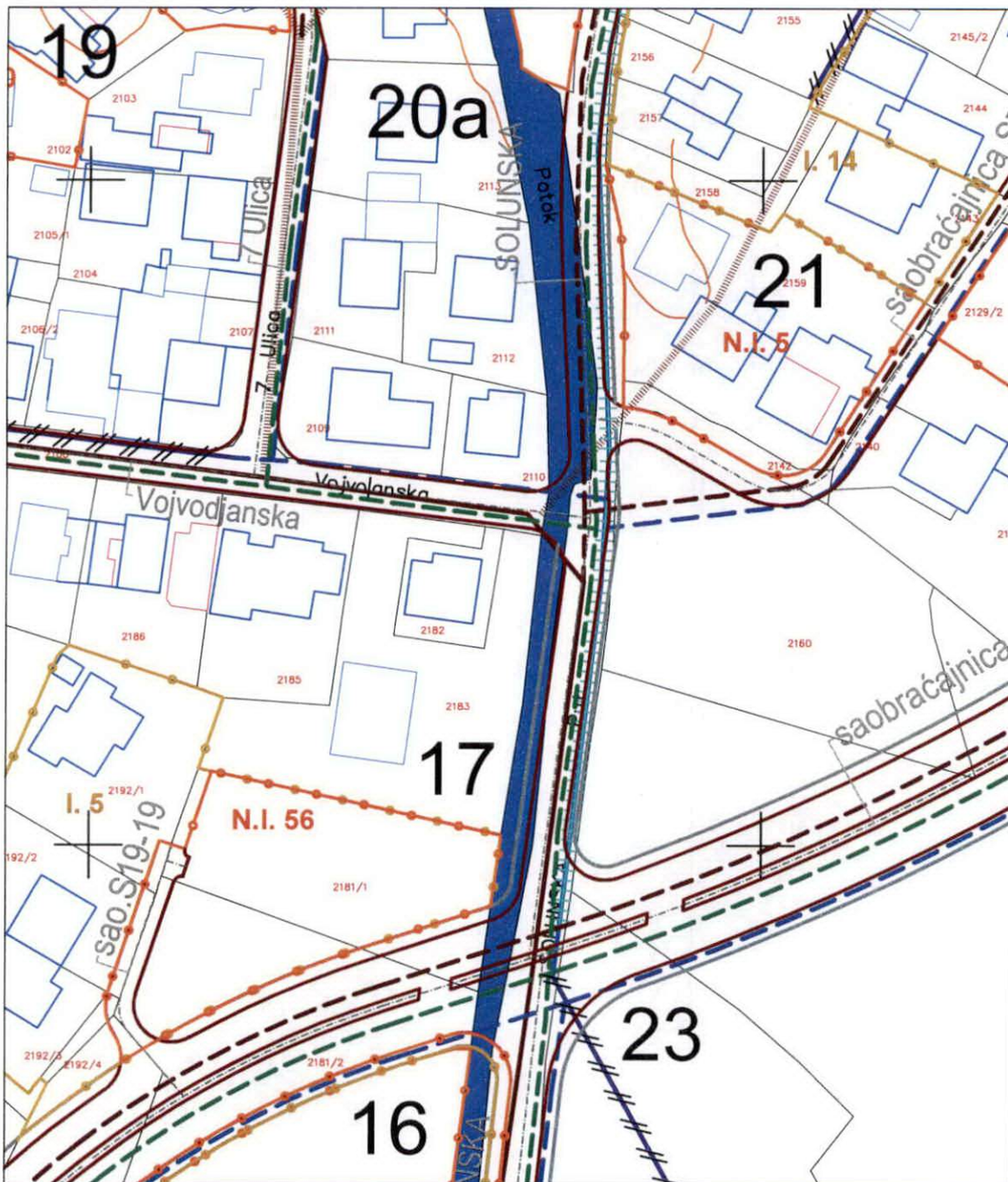
IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
(Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

07 Plan saobraćaja sa analitičko-geodetskim elementima
R 1:1000

Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



Budva, 13.06.2022. god.



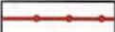
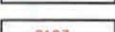
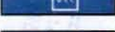
IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

13 Infrastrukturalna rješenja, vodovodna i kanalizaciona mreža i postrojenja
 R 1:1000

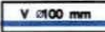
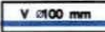
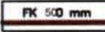
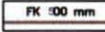
Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



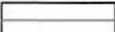
LEGENDA

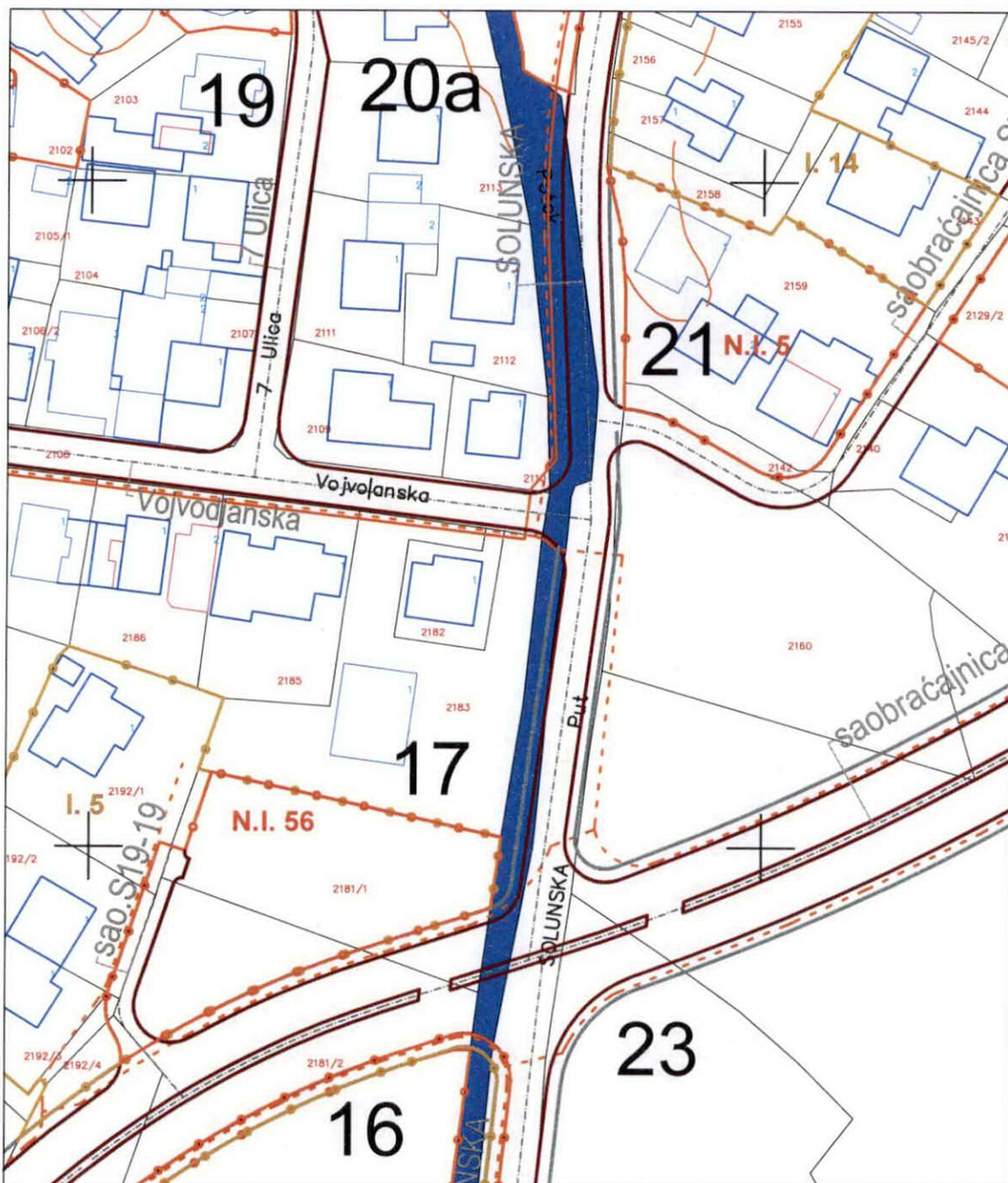
| | |
|--|--------------------------------|
|  | Granica Plana |
|  | Granica PPPN za Morsko Dobro |
|  | Granice starih Izmena i dopuna |
|  | Granice novih Izmena i dopuna |
|  | Granica katastarske parele |
|  | Broj katastarske parcele |
|  | Postojeći objekti |
|  | Potok |
|  | More |

VODOVODNA I KANALIZACIONA MREŽA I OBJEKTI

| POSTOJEĆE | POSTOJEĆE -ukida se- | POSTOJEĆE -rekonst. se po post. trasi- | PLANIRANO | |
|--|---|---|---|---------------------------------|
|  |  |  |  | Regionalni vodovod |
|  |  |  |  | Vodovod |
| | | |  | Kišna kanalizacija |
|  |  |  |  | Kanalizacija upotrebljenih voda |
|  | | | | Kanalizaciona crpna stanica |
|  | | | | Rezervoar |
|  | | | | Crpna stanica čiste vode |

SAOBRAĆAJ

| | |
|--|-------------------------------|
|  | Osovina saobraćajnica |
|  | Ivičnjak |
|  | Trotoar |
| S1-1 | Naziv saobraćajnica |
|  | Oznaka presjeka saobraćajnica |
|  | Kolsko pješačke površine |
|  | Pješačke površine |
|  | Šetalište |
|  | Javni parking i garaža |



IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

**14 Infrastrukturalna rješenja, elektroenergetska mreža
 i postrojenja**
 R 1:1000

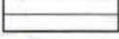
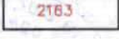
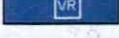
Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



[Handwritten signature]

Budva 13.06.2022. god

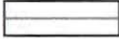
LEGENDA

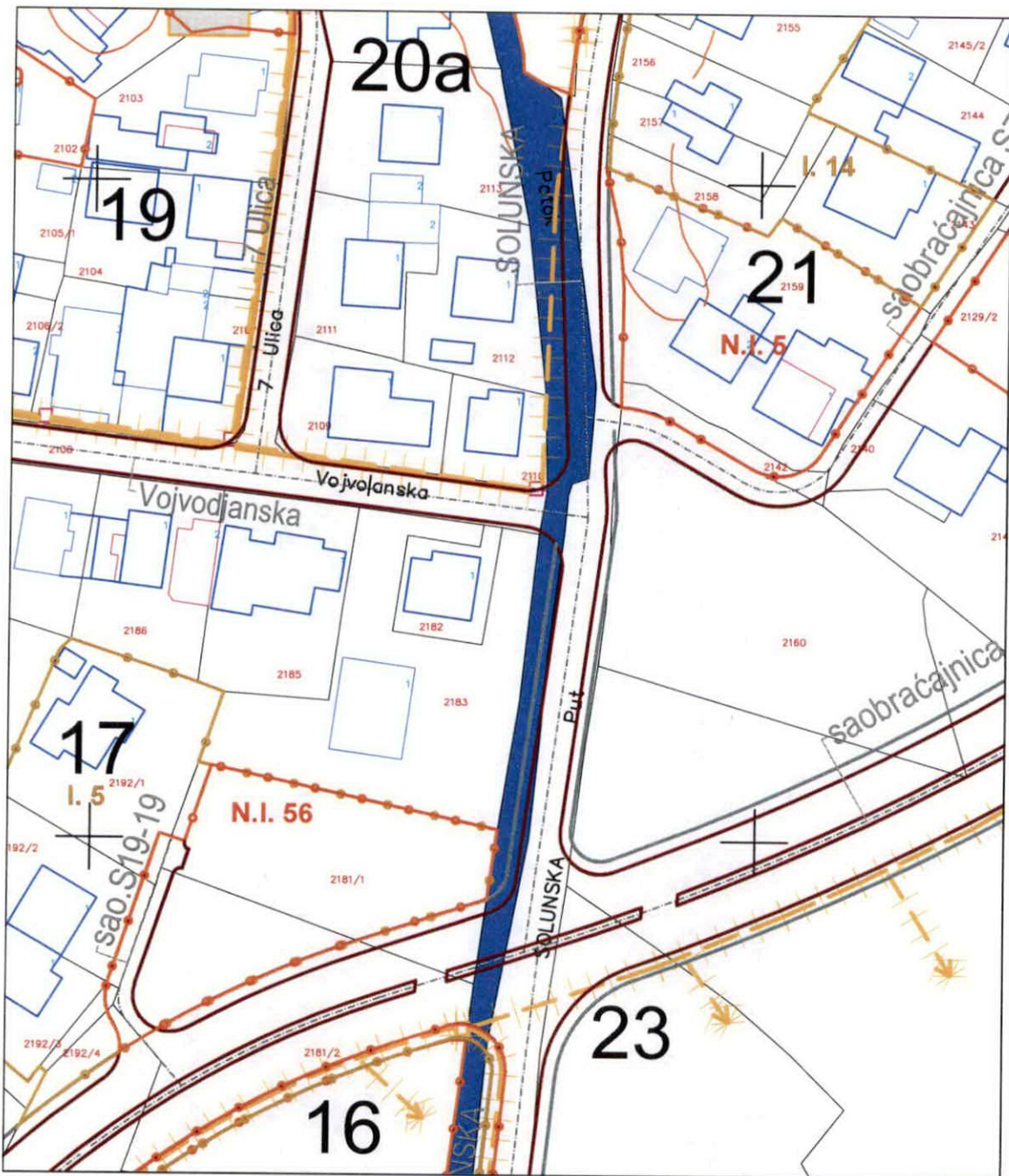
| | |
|--|--------------------------------|
|  | Granica Plana |
|  | Granica PPPPN za Morsko Dobro |
|  | Granice starih Izmena i dopuna |
|  | Granice novih Izmena i dopuna |
|  | Granica katastarske parele |
|  | Broj katastarske parcele |
|  | Postojeći objekti |
|  | Potok |
|  | More |

ELEKTRENERGETSKA MREŽA I POSTROJENJA

| POSTOJEĆE | PLANIRANO | |
|--|---|-----------------------------------|
|  |  | TS 10(20)/0,4 kV |
|  | | PODZEMNI EL VODOVI 10 kV |
| |  | PODZEMNI EL VODOVI 10(20)+1 kV+JO |

SAOBRAĆAJ

| | |
|--|-------------------------------|
|  | Osovina saobraćajnica |
|  | Ivičnjak |
|  | Trotoar |
| S1-1 | Naziv saobraćajnica |
|  | Oznaka presjeka saobraćajnica |
|  | Kolsko pješačke površine |
|  | Pješačke površine |
|  | Šetalište |
|  | Javni parking i garaža |



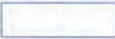
IZVOD IZ DUP-a "BUDVA CENTAR - Izmjene i dopune"
 (Službeni list CG - opštinski propisi br. 25/11)

**15 Infrastrukturalna rješenja, telekomunikaciona mreža
 i postrojenja**
 R 1:1000

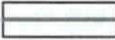
Samostalna savjetnica I za urbanizam
 arh. Maja Tišma, dipl.inž.



LEGENDA

| | |
|---|--------------------------------|
|  | Granica Plana |
|  | Granica PPPN za Morsko Dobro |
|  | Granice starih Izmena i dopuna |
|  | Granice novih Izmena i dopuna |
|  | Granica katastarske parele |
|  | Broj katastarske parcele |
|  | Postojeći objekti |
|  | Potok |
|  | More |

SAOBRAĆAJ

| | |
|---|-------------------------------|
|  | Osovina saobraćajnica |
|  | Ivičnjak |
|  | Trotoar |
|  | Naziv saobraćajnica |
|  | Oznaka presjeka saobraćajnica |
|  | Kolsko pješačke površine |
|  | Pješačke površine |
|  | Šetalište |
|  | Javni parking i garaža |

TELEKOMUNIKACIONA MREŽA I POSTROJENJA

POSTOJEĆE PLANIRANO

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
|  | | PTT (automatska telefonska centrala) |
|  | | Udaljeni pretplatnički stepeni |
|  |  | Bazna stanica |
|  |  | TK kanalizacija |
| |  | TK kanalizacija (proširenje) |
| |  | TK kabl + KDS |
| |  | Unutrašnji kućni izvod |