



Crna Gora  
O P Š T I N A B A R

Sekretarijat za uređenje prostora, komunalno-stambene poslove  
i zaštitu životne sredine

Broj: 032-07-352/14-459  
Bar, 05.12.2014. godine

Sekretarijat za uređenje prostora, komunalno-stambene poslove i zaštitu životne sredine Opštine Bar, postupajući po zahtjevu Pejanovic Sladjane iz Bara, za izdavanje urbanističko - tehničkih uslova, na osnovu čl. 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji ("Sl. list CG", br. 51/08, 40/10, 34/11, 35/13 i 39/13 i 33/14) i DUP-a »Sutomore - centar« (»Sl.list CG« br. 40/12), izdaje

### URBANISTIČKO TEHNIČKE USLOVE

za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta na urbanističkim parcelama br. UP 503, u zoni A, podzona A5, blok 2, po DUP-u »Sutomore – centar«.

#### **1. Osnovni podaci:**

**Podnosilac zahtjeva:** Pejanovic Sladjane iz Bara.

**Lokacija:** DUP »Sutomore - centar«, urbanističke parcele br. UP 503, u zoni A, podzona A5, blok 2, po DUP-u »Sutomore – centar« - grafički prilog Parcelacija, regulacija i nivelacija.

U slučajevima kada granica urbanističke parcele neznatno odstupa od granice katastarske parcele organ uprave nadležan za poslove uređenja prostora prilikom izdavanja dokumentacije za građenje, može izvršiti usklađivanje urbanističke parcele sa katastarskim stanjem.

Ukoliko se određuje lokacija na dijelu urbanističke parcele za izgradnju, rekonstrukciju ili izvođenje drugih radova kojima se vrše promjene u prostoru u okviru Zona A, B i C, površina lokacije ne može biti manja od 400 m<sup>2</sup> za namjenu – porodično stanovanje male gustine i višeporodično stanovanje srednje gustine, a ne manja od 600 m<sup>2</sup> za namjenu višeporodično stanovanje velike gustine, nezavisno od vlasništva nad njenim preostalim dijelom, pod uslovom da je za istu obezbijeđen pristup sa gradske saobraćajnice ili javnog puta.

**2. Namjena objekta:** Namjena zone – stanovanje srednje gustine sa centralnim funkcijama, SSCF.

U okviru ove zone, u bloku 2, planirano je:

- urbanističke parcele sa objektima na kojima su moguće intervencije u skladu sa uslovima Plana (Opšti uslovi – Postojeći objekti);
- neizgrađene urbanističke parcele za novu gradnju;
- urbanističke parcele na kojima se ruše objekti i grade novi prema uslovima Plana;



- javne pješačke komunikacije;
- UP 534 (vlasništvo Opštine ) planira se izgradnja javnog parkirališta ili garaže u skladu sa uslovima iz poglavlja Saobraćaj.

**Posebni uslovi za podzonu A5:** Namjena objekata u okviru podzone je stanovanje srednje gustine sa centralnim funkcijama SSCF. Centralne funkcije mogu imati objekti na urbanističkim parcelama uz Magistralu (stambeno-poslovni i poslovni objekti). Pod centralnim funkcijama se podrazumijevaju obrazovanje, školstvo, kultura, umjetnost, vjerske djelatnosti, sport, zdravstvo i socijalna zaštita, uslužne djelatnosti, sport, rekreacija, zabava i odmor, saobraćajne usluge, komercijalne usluge, trgovina, ugostiteljstvo...

Prostor je već formiran jer je veći broj parcela izgrađen.

U podzoni A5 formirane su urbanističke parcele za izgrađene objekte, na kojima mogu da se vrše intervencije rekonstrukcije i urbanističke parcele za nove objekte.

Na postojećim objektima koji su prekoračili maksimalne indekse zauzetosti ili izgrađenosti, odnosno maksimalnu spratnost, dozvoljene u ovoj podzoni, može se vršiti rekonstrukcija u postojećem gabaritu, u cilju postizanja više kategorije i kvalitetnije turističke usluge u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, minimalnim uslovima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata (Sl.list RCG br. 23/05) ili važećim propisima koji regulišu ovu oblast.

Na postojećim objektima koji nisu dostigli maksimalne indekse izgrađenosti, može se vršiti rekonstrukcija u skladu sa Opštim uslovima za Postojeće objekte.

Izabrani indeksi zavise od kategorije objekta, najniža kategorija je 2 zvjezdice, a preporučuje se 3 zvjezdice.

Postojećim objektom smatra se objekat koji je izgrađen ili je njegova izgradnja u toku, sa ili bez odobrenja za građenje.

Postojeći objekti označeni su na grafičkom prilogu Postojeće stanje – fizičke strukture, na topografsko katastarskim kartama Uprave za nekretnine, ali se postojećim objektima smatraju i svi objekti koji su registrovani na orto-foto snimku dostavljenom od strane Naručioca Plana, a kojih nema na topografsko-katastarskim kartama.

S obzirom da na terenu egzistira veliki broj objekata za koje nije prethodno pribavljena građevinska dozvola, stvoren je planski osnov, odnosno mogućnost naknadnog pribavljanja građevinske dozvole i intervencija na tim objektima, ukoliko ispunjavaju uslove iz Plana.

Ukoliko objekti ne ispunjavaju uslove iz Plana, imaju zatečeni status i predmet su pravne procedure u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata.

Građevinska dozvola za postojeće objekte može se izdati :

1.za objekte koji ispunjavaju uslove za izgradnju planiranih ( novih ) objekata,

2.u postojećem gabaritu za objekte:

- koji su prekoračili maksimalne indekse (indeks zauzetosti, indeks izgrađenosti),
- koji su prekoračili maksimalnu spratnost,
- koji su prekoračili definisanu građevinsku liniju
- koji su prekoračili definisanu građevinsku liniju prema susjednim parcelama, uz prethodnu saglasnost susjeda, pod uslovom da na toj fasadi nema otvora na prostorijama za stanovanje), -
- za koje su ispunjeni uslovi parkiranja,
- koji nisu prešli definisanu regulacionu liniju prema saobraćajnici, potoku ili zelenilu

Na postojećim objektima mogu se vršiti intervencije:

- nadgradnje do maksimalnog indeksa izgrađenosti ili maksimalne spratnosti, ako nisu dostigli maksimalni indeks izgrađenosti ili maksimalnu spratnost, uz prethodno ispunjene uslove parkiranja, udaljenosti od susjeda (saglasnost) i ukoliko nisu prešli definisane regulacione linije.

- dogradnje do maksimalnog indeksa zauzetosti, ako nisu dostigli maksimalni indeks zauzetosti i izgrađenosti, uz prethodno ispunjene uslove parkiranja, udaljenosti od susjeda (saglasnost) i ukoliko nisu prešli definisane regulacione linije.

U cilju ispunjavanja uslova iz Plana i pribavljanja odobrenja za građenje za postojeće objekte preporučuje se i dozvoljava udruživanje urbanističkih parcela. U slučaju kada nema uslova za parkiranje na pripadajućoj urbanističkoj parceli, parkiranje se može ostvariti i na nekoj od susjednih urbanističkih parcela ili na nekoj drugoj urbanističkoj parceli u zahvatu Plana (Sve prema uslovima za parkiranje u poglavlju Saobraćaj). ili u skladu sa posebnim odlukama Opštine učešćem u izgradnji javnih parkirališta, javne garaže i dr). Moguća je kombinacija sve tri varijante.

Kroz Urbanističko tehničke uslove se definišu oblici intervencija (rekonstrukcija postojećih objekata po principu vraćanja osnovnih elemenata urbanističke matrice uz maksimalno uvođenje arhitekturne tipologije horizontalni i vertikalni gabarit, arhitektonska podjela fasade, upotreba prirodnih materijala.

U slučaju kada je postojeći objekat dotrajavao, ili kada Investitor odluči da ga ruši, objekat se može srušiti po prethodno pribavljenom odobrenju nadležnog organa i na parceli izgraditi novi, prema uslovima ovog Plana za izgradnju planiranih objekata.

Primjeniti uslove da se između RL i granice UP može vršiti samo ozelenjavanje u cilju uređenja parcele.

### **3. Gabarit objekta:**

Indeks zauzetosti : 0,4

Indeks izgrađenosti : 1,8

Maksimalna spratnost : 7 etaža.

Spratnost objekata data je kao maksimalni broj nadzemnih etaža.

Ukoliko to uslovi terena zahtijevaju dozvoljavaju, što će se provjeriti prethodnim geotehničkim ispitivanjima za konkretnu lokaciju, može se odobriti izgradnja podzemne etaže – jednog suterena i podruma.

Maksimalna spratnost data u tekstualnom dijelu Plana, definisana je na osnovu namjene objekata i gustine stanovanja, potrebe provjetravanja naselja, karakteristika terena, postojeće spratnosti i poštovanja ambijentalnih odrednica postojeće izgrađene strukture i neizgrađenog prostora. Podzemne etaže (samo podrumске etaže) u kojima je organizovano parkiranje, garažiranje ili ekonomski i pomoćni sadržaji u službi osnovne funkcije objekta (SPA, wellness, teretane), ne ulaze u obračun gradjevinske bruto površine objekta.

**4. Konstruktivni sistem:** Izbor materijala, kvalitet materijala kao i način izvođenja objekta od bitnog su značaja za sigurnost i ponašanje objekta, izloženih seizmičkom dejstvu.

Za nove objekte, preporučuje se primjena panelnog sistema armirano – betonskih platana, raspoređenih u dva ortogonalan pravca da prime vertikalni teret i horizontalne seizmičke sile sa međuspratnom konstrukcijom od pune armirano betonske ploče ili polumontažne armirano-betonske fert tavanice, sa dodatnom armaturom u ploči.

### **5. Arhitektura i materijali:**

Arhitektonske volumene objekata potrebno je pažljivo projektovati sa ciljem postizanja homogene slike naselja i grada.



Materijalizacija ograda mora da bude u skladu sa arhitektonskim nasljeđem primorskih gradova uz primjenu prirodnih autohtonih materijala. Javni objekti se ne mogu ograđivati. Fasade objekata kao i krovne pokrivače predvidjeti od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno ugraditi. Krovove raditi kose ili ravne ozelenjene.

**6. Podaci za dimenzionisanje objekata na seizmičke uticaje:** Zbog izražene seizmičnosti područja statiku računati na IX stepen MCS skale.

**7. Građevinska i regulaciona linija:** U svemu prema izvodu iz DUP-a »Sutomore - centar«. U grafičkom prilogu Parcelacija, regulacija i nivelacija, date su građevinske linije planiranih objekata koje predstavljaju krajnje linije do kojih se može graditi.

U zonama za koje građevinske linije nisu definisane grafički primjenjuje se pravilo:

- građevinska linija prema susjednim parcelama je na minimalnoj udaljenosti 2,5 m u izgrađenim zonama stanovanja. (može i manja udaljenost uz saglasnost susjeda, ukoliko objekat nema otvore na prostorijama za stanovanje na toj fasadi. ).
- za urbanističke parcele koje se graniče sa potocima i kanalima ,ona iznosi 4 m od ivice regulacije,
- građevinske linije prema zelenim površinama 2,5 m,
- građevinske linije prema pristupnom putu su na udaljenosti 2,5 m, ukoliko nisu grafički određene.

Izuzetno, građevinska linija ispod površine zemlje, ukoliko je prostor namijenjen za garažiranje, a na tom prostoru je degradirana vegetacija, može biti maksimalno do granice urbanističke parcele, ukoliko to dozvoljavaju karakteristike terena (uslov- prethodna ispitivanja terena, zaštita susjednih objekata i ozelenjavanje površine iznad garaže ali ne prema saobraćajnicama).

Izgradnja na ivici parcele (dvojni objekti i objekti u prekinutom nizu) ili na udaljenosti manjoj od propisane je moguća isključivo uz pisanu saglasnost vlasnika susjedne parcele na čijoj granici je predviđena izgradnja.

Svi planirani objekti mogu se postaviti na ili iza građevinske linije u dubini parcele, a u skladu sa konfiguracijom terena, oblikom i funkcionalnom organizacijom parcele i ostalim uslovima Plana. Između građevinske i regulacione linije mogu se graditi samo površinska parkirališta i ozelenjavanje, a na urbanističkim parcelama preko kojih prelazi regulaciona linija, između regulacione linije i granice UP može se vršiti samo ozelenjavanje u cilju uređenja parcele.

**8. Nivelacione kote objekata:** U svemu prema izvodu iz DUP-a »Sutomore - centar«. Kota prizemlja za stambene objekte dozvoljena je max.1,0 m iznad kote konačno uređenog i nivelisanog terena oko objekta, a za poslovne objekte max. 0,20 m iznad kote konačno uređenog i nivelisanog terena oko objekta.

**9. Priključci na infrastrukturnu mrežu:** U svemu prema izvodu iz DUP-a »Sutomore-centar«, grafički prilozi Hidrotehnička, Elektroenergetska i TK infrastruktura i uslovima koje odrede nadležne organizacije: JP »Vodovod i kanalizacija« i Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost (u prilogu).

**Elektroenergetika:** Pri izradi tehničke dokumentacije (idejni projekat ili glavni projekat) mora poštovati Tehničke preporuke EPCG i to:

- Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (dopunjeno izdanje);
- Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta;
- Upustvo i tehnički uslovi za izbor i izgradnju ograničivača strujnog opterećenja;
- Tehnička preporuka TP – 1 b – Distributivna transformatorska stanica DTS – EPCG 10/0.4 kV

Tehničke preporuke dostupne su na sajtu EPCG.

Investitor je obavezan da od Elektrodistribucije Bar pribavi potvrdu o ometanju/neometanju elektroenergetskih instalacija na urbanističkoj parceli/lokaciji.

Trafostanica 35/10kV „Sutomore“ priključena je duplim nadzemnim vodom 35kV koji kroz zadvat predmetnog DUP-a prolazi u dužini od oko 690m izveden ALFe 3x95/15mm<sup>2</sup> provodnicima na čeličnorešetkastim stubovima. U koridoru širine 15m ispod ovog dvostrukog voda zabranjena je gradnja objekata. Realizacijom Generalnog urbanističkog plana opštine Bar napajanje trafostanica 35/10kV „Sutomore“ i buduće „Maljevik“ biće izvedeno podzemnim vodovima 35kV pa se nakon toga ovaj dalekovod može ukloniti.

**10. Priključci na gradsku saobraćajnicu:** U svemu prema izvodu iz DUP-a »Sutomore-centar«, grafički prilog »Saobraćaj«.

Urbanističke parcele (za planirane objekte) po pravilu imaju direktan pristup sa saobraćajnice, a već izgrađeni objekti za koje nije moguće obezbijediti direktan pristup sa kolske saobraćajnice, imaju pristupe sa saobraćajnica na način kako ih sada koriste (sa magistrale uz uslove i saglasnost Direkcije za saobraćaj ili kolsko-pješačkih saobraćajnica).

### **11. Uslovi za parkiranje vozila:**

Parkiranje obezbijediti u okviru objekta ili urbanističke parcele (ukoliko ima mogućnosti) Ukoliko nema mogućnosti, nedostajući broj parking mjesta može se riješiti na drugoj urbanističkoj parceli u zahvatu Plana ili u skladu sa posebnim odlukama Opštine učešćem u izgradnji javnih parkirališta, javne garaže i dr). Moguća je kombinacija sve tri varijante, a sve u skladu sa uslovima za parkiranje iz poglavlja Saobraćaj.

Planirane kapacitete za parkiranje projektovati na bazi sledećih normativa:

vrsta sadržaja	potreban broj parking mesta
STANOVANJE (kolektivno)	1PM / 1 stambena jedinica
STANOVANJE (individualno)	1 PM/ 1 stan
INDUSTRIJA I SKLADIŠTA	0,25 PM/ 1 zaposlenom
POSLOVANJE (administracija)	10 PM /1000 m <sup>2</sup>
ŠKOLE	0,25 PM/ 1 zaposlenom
TRGOVINA	30 PM/ 1000 m <sup>2</sup> korisne površine
POŠTA, BANKA	25 PM/ 1000 m <sup>2</sup> korisne površine
HOTEL	50 PM/ 100 soba
UGOSTITELJSTVO	25 PM/ 1000 m <sup>2</sup> korisne površine
SPORTSKI OBJEKTI	0,30 PM/gledaocu
BOLNICA	25 PM/ 1000 m <sup>2</sup> korisne površine

### **12. Uslovi za pejzažno oblikovanje lokacije i hortikulturalno uređenje:**

Elementi parterne arhitekture, bazeni, manji šankovi i sl., sastavni su dio parternog uređenja, i to u skladu sa potrebama investitora.

Uređenje urbanističke parcele prilagoditi terenskim karakteristikama, namjeni objekata i posebnim uslovima za ovu zonu:



**Zelenilo stambenih objekata i blokova (SS sa CF i VG stanovanje)-ZSO-** Predstavlja kompleks stambenih jedinica ili blokova u čiji sastav mogu biti i administrativni, kulturno-prosvjetni, trgovačko-uslužni objekti. Prilikom organizacije objekata voditi računa da vizure blokova budu otvorene prema interesantnim potesima u okviru predmetnog naselja-odnosno voditi računa o perspektivi.

U okviru stambenih objekata tipa kolektivo stanovanje i stambeni blokovi precentat učešća zelenila mora biti min.20%. Da bi se postiglo formiranje osnovnih elemenata blokova neophodno je povezati urb. parcele iste namjene u jedinstven kompleks, radi uredjenja prostora, pri čemu bi se izbjegla usitnjenost parcela i nemogućnost formiranja blokovskih cjelina sa poželjnim karakteristikama. Sistem zelenila bloka čine sljedeći elementi:

-park blokovskog zelenila,

-trg,

-zelenilo ulica,

-zaštitno zelenilo

-zelenilo poslovnih objekata

*Blokovski park* treba da predstavlja zonu mirnog odmora i šetnje sa platoima za odmor odraslih i prostor za igru djece. Park treba da predstavlja najveći dio teritorije ove kategorije. Ove zelene površine pogoduju stvaranju povoljnih mikroklimatskih uslova i treba ih organizovati u unutrašnjosti bloka, dalje od saobraćajnih komunikacija. Na ovoj površini treba predvidjeti:

- 70% ove površine mora biti pod zelenilom,
- 30% pod stazama i platoima,
- travne osunčane površine koristiti kao prostor za igru djece,
- sprave za igru djece moraju biti od prirodnih materijala i sa sertifikatom za korišćenje,
- staze i platoe projektovati od prirodnih materijala (kamen, riječni obluci, rizla i td.).

*Trg-* U okviru blokova planirati formiranje trgova. Osnovna uloga trga je estetska. Naime, javne površine za okupljanje i odmor korisnika prostora predstavlja kvalitet urbanog razvoja naselja. Trg u konkretnom slučaju treba da ima sve karakteristike Mediteranske pjacete. Popločani trg, zelenilo na pločniku ili u manjim rondelama ili žardinjerama, urbani mobilijar, rasvjetu. Moguće je postaviti skulpture, fontane, česme, pergole, kolonade sa puzavicama i td. Materijali koji se koriste za zastiranje moraju biti prirodni. Urbani mobilijar i vrtno-arhitektonski elementi moraju biti savremeno dizajnirani, od prirodnih materijala.

*Zelenilo ulica*-podrazumjeva obavezno linearno ozelenjavanje duž saobraćajnica i parking prostora, planiranih unutar bloka-uslovi dati u kategoriji Zelenilo uz saobraćajnice

*Zaštitno zelenilo*-ova zona predstavlja površine uz stambene objekte koja treba da obezbijedi najbolje sanitarno-higijenske uslove (izolaciju stanova od saobraćajnica, smanjenje buke i izduvnih gasova). Ove površine se rešavaju tamponom zelenila- masivom zelenila u sva tri nivoa, linearnim zelenilom –jednolinijskim ili dvorednim drvoredom. Postojeće vjetrozaštitne pojaseve sačuvati.

*Zelenilo ispred poslovnih objekata*-uslovi iz kategorije Zelenilo poslovnih objekata.

Karakteristike za blokovsko ozelenjavanje:

- u toku izrade projektne dokumentacije izvršiti potpunu inventarizaciju postojećeg biljnog fonda i kompozicionih ansambala;
- izvršiti taksaciju biljnog materijala, vrednovanje zdravstveno i dekorativno, sa predloženim mjerama njege,
- sačuvati i uklopiti zdravo i funkcionalno zelenilo,
- svaki objekat, urbanistička parcela, pored urbanističkog i arhitektonskog, treba da ima i pejzažno uređenje;
- min. visina sadnice od 2,50-3,00m,
- min. obim stabla na visini od 1m, od 10-15cm,



- otvori na pločnicima za sadna mjesta min. 1,0x1,0m (za sadnju na pločnicima)
- obezbjediti zaštitne ograde za sadnice u drvoredu (za sadnju na pločnicima, trotoarima),
- obezbjediti održavanje slobodnih i zelenih površina,
- koristiti reprezentativne, visokodekorativne autohtone vrste, rasadnički odnjegovane,
- prilikom izbora biljnog materijala voditi računa o dekorativnim svojstvima i različitim fenofazama,
- predvidjeti osvetljenje zelene površine,
- predvidjeti hidrantsku mrežu,
- predvidjeti održavanje zelene površine.

**13. Procjena uticaja na životnu sredinu:** Poštovati zakon o životnoj sredini (»Sl.list CG«, br. 48/08, 40/10 i 40/11) i čl. 4 Zakona o unapređenju poslovnog ambijenta (»Sl.list CG«, br. 40/10 i 40/11).

Shodno listi 2, tačka 14 Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu (»Sl.list RCG«, br. 47/13), potrebno je obratiti se nadležnom organu zahtjevom o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu.

Tehničku dokumentaciju izraditi prema standardima vezanim za protivpožarnu i zaštitu na radu.

#### **14. Uslovi za uređenje urbanističke parcele:**

Uređenje urbanističke parcele prilagoditi terenskim karakteristikama, namjeni objekata i posebnim uslovima. Uređenje urbanističke parcele obraditi kao poseban dio projekta u skladu sa izvodom iz DUP-a »Sutomore - centar«.

**15. Meteorološki podaci:** Područje zahvaćeno DUP »Sutomore - centar«, nalazi se u zoni modifikovane mediteranske klime čije su karakterističke – blage zime, dugotrajna topla ljeta, jeseni prijatne, duge i toplije od proljeća. Srednja godišnja temperatura za opštinu Bar nije ista na cijeloj teritoriji, već se kreće od 16°C (na 1 mnv) kraj morske obale, do 8°C na visinama od preko 1200 mnv.

Srednja godišnja relativna vlažnost vazduha ima vrijednost do oko 70% u uskom pribalju Jadranskog mora (Bar, Sutomore)

Nalazeći se na krajnjem južnim djelovima Jadranskog primorja neposredno uz more, opština Bar se odlikuje vrlo dugim trajanjem osunčavanja. Ovakvi uslovi omogućavaju da se trajanje osunčanosti kreće preko 2500 časova ili prosječno dnevno oko 7 časova.

U primorskom dijelu opštine najveću jačinu i čestinu javljanja ima levant, vjetar iz sjeveroistočnog pravca. Znatno manju čestinu imaju vjetrovi iz ostalih pravaca: pulenat iz pravca zapada, maestral iz pravca sjeverozapada, jugo iz pravca juga i jugoistoka i tramontana (bura) iz pravca sjevera.

#### **16. Podaci o nosivosti tla i nivou podzemnih voda:**

Za izradu tehničke dokumentacije objekata površine preko 1000 m<sup>2</sup> i objekata koji imaju četiri i više nadzemnih etaža, potrebno je predhodno izraditi Geotehnički elaborat shodno Zakonu o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br. 28/93, 27/94, 42/94, 26/07, 28/11), kojim će se utvrditi geološka i hidrogeološka svojstva terena, odnosno geotehnički uslovi za izgradnju objekata.

#### **17. Uslovi za racionalno korišćenje energije:**

U cilju energetske i ekološki održive izgradnje objekata treba težiti :

Smanjenju gubitaka toplote iz objekta poboljšanjem toplotne zaštite spoljnih elemenata i povoljnim odnosom osnove i volumena zgrade



- Povećanju toplotnih dobitaka u objektu povoljnom orijentacijom zgrade i korišćenjem sunčeve energije
- Korišćenju obnovljivih izvora energije u zgradama (biomasa, sunce, vjetar itd)
- Povećanju energetske efikasnosti termoenergetskih sistema

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.

- Predvidjeti mogućnost korišćenja solarne energije.
- Kao sistem protiv pretjerane insolacije koristiti održive sisteme (zasjenu škurama, građevinskim elementima, zelenilom i sl.) kako bi se smanjila potrošnja energije za vještačku klimatizaciju.
- Drvoredima i gustim zasadima smanjiti uticaj vjetra i obezbjediti neophodnu zasjenu u ljetnjim mjesecima.

Cilj sveobuhvatne uštede energije, a time i zaštite životne sredine je stvoriti preduslove za sistemsku sanaciju i rekonstrukciju postojećih zgrada, a zatim i povećanje obavezne toplotne zaštite novih objekata .

Nedovoljna toplotna izolacija dovodi do povećanih toplotnih gubitaka zimi, hladnih spoljnih konstrukcija, oštećenja nastalih vlagom (kondenzacijom) kao i pregrijavanja prostora ljeti. Posljedice su oštećenja konstrukcije, nekomforno i nezdravo stanovanje i rad. Zagrijavanje takvih prostora zahtjeva veću količinu energije što dovodi do povećanja cijene korišćenja i održavanja prostora, ali i do većeg zagađenja životne sredine. Poboľšanjem toplotno izolacionih karakteristika zgrade moguće je postići smanjenje ukupnih gubitaka toplote za prosječno 40 do 80%.

Kod gradnje novih objekata važno je već u fazi idejnog rješenja u saradnji sa projektantom predvidjeti sve što je potrebno da se dobije kvalitetna i optimalna energetski efikasna zgrada. Zato je potrebno:

- Analizirati lokaciju, orijentaciju i oblik objekta,
- Primjeniti visoki nivo toplotne izolacije kompletnog spoljnog omotača objekta i izbjegavati toplotne mostove. U cilju racionalnog korišćenja energije treba iskoristiti sve mogućnosti smanjenja korišćenja energije u objektima. Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacione materijale, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije,
- Iskoristiti toplotne dobitke od sunca i zaštititi se od pretjeranog osunčanja. Kao sistem protiv pretjerane insolacije koristiti održive sisteme (zasjenu škurama, građevinskim elementima, zelenilom i sl) kako bi se smanjila potrošnja energije za vještačku klimatizaciju. Drvoredima i gustim zasadima smanjiti uticaj vjetra i obezbjediti neophodnu zasjenu u ljetnjim mjesecima
- Rashladno opterećenje treba smanjiti putem mjera projektovanja pasivnih kuća. To može uključiti izolovane površine, zaštitu od sunca putem npr. brisoleja, konzolne strukture, ozelenjene nadstrešnice ili njihove kombinacije,
- Pri proračunu koeficijenta prolaza toplote objekata uzeti vrijednosti za 20-25% niže od maksimalnih dozvoljenih vrijednosti za ovu klimatsku zonu
- Niskoenergetske tehnologije za grijanje i hlađenje se trebaju uzeti u obzir gdje god je to moguće
- Solarni kolektori za toplu vodu će se uzeti u obzir kod kućnih sistema za toplu vodu kao i za grijanje bazena. Korištenje bazenskih prekrivača će se takođe uzeti u obzir zbog zadržavanja toplote,
- Kad god je to moguće, višak toplote iz drugih procesa će se koristiti za predgrijavanje tople vode za hotel, vile i vode u bazenima



### **18. Uslovi za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti:**

Potrebno je omogućiti pristup lica sa posebnim potrebama u sve objekte i djelove objekata koji svojom funkcijom podrazumjevaju javni pristup. Kroz objekte i djelove objekata u kojima je omogućen rad licima sa posebnim potrebama neophodno je obezbjediti nesmetano kretanje kolica, pristup u odgovarajuće dimenzionisane liftove i sanitarne prostorije. Projektom obezbjediti nesmetan pristup, kretanje, boravak i rad lica smanjene pokretljivosti, u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom (»Sl.list CG«, br. 48/13).

**19. Organizacija gradilišta:** Gradilište organizovati tako da se ne remeti život i rad u susjednim objektima. U toku izvođenja radova ne ometati saobraćajnice (kolske i pješačke), ne koristiti javne površine za odlaganje građevinskog materijala. Investitor i izvođač su obavezni da preduzmu sve zakonom predviđene mjere obezbjeđenja gradilišta.

**20.** Projektant je obavezan da se pridržava Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Sl. list CG« br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14), kao Pravilnika o načinu izrade, razmjeri i sadržini tehničke dokumentacije (»Sl.list CG«, br. 23/14).

**21.** Uz zahtjev za izdavanje građevinske dozvole investitor je dužan da priloži dokumentaciju propisanu čl. 93 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Sl.list CG« br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14). Reviziju tehničke dokumentacije (izuzev za porodičnu stambenu zgradu površine do 500m<sup>2</sup> sa najviše četiri zasebne stambene jedinice) izvršiti u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Sl. list CG« br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14) i Pravilnikom o načinu vršenja revizije idejnog i glavnog projekta (»Sl. list CG« br.30/14 i 32/14).

**Napomena:** Veći dio katastarske parcele br. 376/2 KO Sutomore se nalazi u sastavu urbanističke parcele br. UP 503, u zoni A, podzona A5, blok 2, po DUP-u »Sutomore – centar«. S obzirom na uslov iz tacke 9. Vezan za izmjestanje dalekovoda, dok se isti ne ispuni, izgradnja objekta na predmetnoj parceli nije moguća.

U slučajevima kada granica urbanističke parcele neznatno odstupa od granice katastarske parcele organ uprave nadležan za poslove uređenja prostora prilikom izdavanja dokumentacije za građenje, može izvršiti usklađivanje urbanističke parcele sa katastarskim stanjem.

Sastavni dio ovih urbanističko-tehničkih uslova su i:

- izvod iz **DUP-a »Sutomore-centar«** u razmjeri R\_1:1000, broj 032-07-352/14-459/1 od 05.12.2014. godine, ovjeren od strane ovog Sekretarijata;
- uslovi izdati od strane JP »Vodovod i kanalizacija« Bar, br. 7044 od 25.11.2014. godine, zaveden na arhivi Opštine dana 27.11.2014. godine;
- uslovi izdati od strane Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost.

**Dostavljeno:** Podnosiocu zahtjeva i a/a.

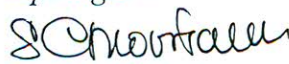
**Samostalni savjetnik II**

Sladana Lazarević  
dipl.ing.arh.



**Pomoćnik sekretara**

Suzana Crnovršanin  
dipl.ing.arh.



**Sekretar**

Dura Karanikić  
dipl.ing.građ.





Crna Gora  
O P Š T I N A B A R

---

Sekretarijat za uređenje prostora, komunalno-stambene poslove  
i zaštitu životne sredine

Broj: 032-07- 352/14-459/1  
Bar, 05.12.2014. godine

**IZVOD IZ DETALJNOG URBANISTICKOG PLANA  
»SUTOMORE CENTAR«**

Urbanistička parcela br. 503, u zoni A, podzona A5, u bloku 2

**Samostalni savjetnik II**  
*mr Slađana Lazarević*  
dipl.ing.arh.

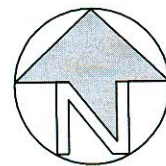


# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN SUTOMORE - CENTAR

- PLAN -

## LEGENDA:

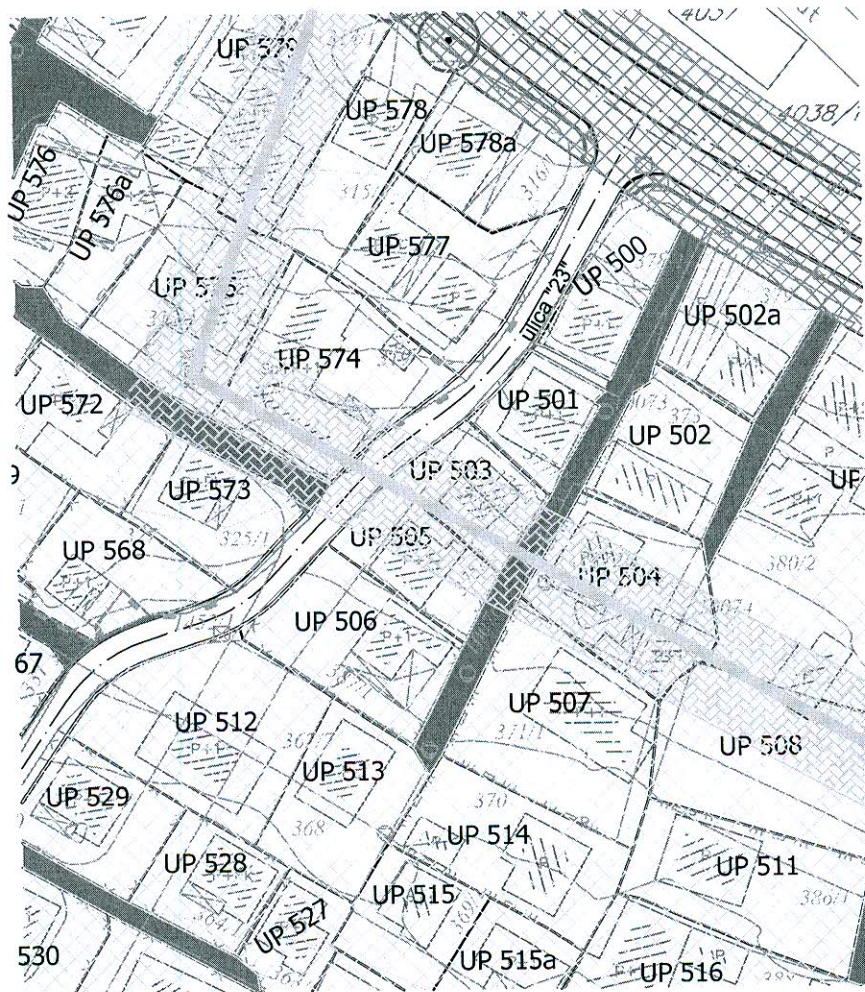
Napomena - Namjena površina je prilagođena GUP-u Bar



	Granica DUP-a		Površine javne namjene
	Stanovanje malih gustina		Površine specijalne namjene
	Stanovanje srednje gustina		Zaštitne šume
	Stanovanje srednje gustina sa centralnim funkcijama		Drvored
	Stanovanje velikih gustina sa centralnim funkcijama		Postojeći vjetrozaštitni pojas
	Centralne funkcije sa stanovanjem		Javne funkcije i servisi -Železnička stanica
	Turizam		Javne funkcije i servisi -Autobuska stanica
	Hoteli		Sakralna arhitektura-crkva
	Površine za školstvo		Fortifikaciona arhitektura-crkva
	Površine za zdravstvo		Javne funkcije i servisi -Benzinska stanica
	Površine za sport i rekreaciju		Parking
	Površine komunalne infrastrukture		Kolovoz plan
	Površine za vjerske objekte		Trotoar
	Zaštitni pojas pruge		Zaštićena zona ispod postojećeg DV 10kV
	Površinske vode(regulacija potoka)		Zaštićena zona ispod postojećeg DV 35kV
	Kolsko-pešačke		Granica UP
	Koridor saobraćajnice		Broj UP

NAMJENA POVRŠINA	
PLAN	R 1:2500
naručilac :	Opština BAR
obrađivač :	<b>MONTENEGRO</b>
direktor:	Vasilije Đukanović dipl.pravnik
odgovorni planer:	Mr. Jadranka Popović dipl.ing.arh.
planer :	Svetlana Ojdanić, dipl.prostorni planer





## KOORDINATE KARAKTERISTIČNIH TAČKA GRAĐEVINSKE LINIJE

g1	6587577.12	4666438.56	g48	6587030.89	4666552.18
g2	6587574.66	4666439.55	g49	6587002.65	4666560.22
g3	6587556.89	4666447.94	g50	6587117.54	4666746.00
g4	6587539.13	4666456.33	g51	6587099.39	4666780.17
g5	6587518.34	4666468.52	g52	6587072.46	4666823.99
g6	6587496.38	4666482.00	g53	6587063.34	4666837.27
g7	6587474.41	4666495.47	g54	6587040.90	4666865.14
g8	6587453.70	4666508.50	g55	6587017.90	4666890.33
g9	6587427.88	4666523.30	g56	6587016.63	4666891.84
g10	6587420.58	4666527.03	g57	6586992.45	4666913.68
g11	6587397.40	4666538.02	g58	6586965.24	4666936.64
g12	6587373.02	4666548.37	g59	6586937.41	4666958.13
g13	6587351.17	4666557.21	g60	6586932.89	4666961.39
g14	6587317.37	4666568.05	g61	6586931.85	4666960.25
g15	6587303.34	4666573.51	g62	6586931.22	4666959.32
g16	6587289.30	4666578.96	g63	6586929.52	4666956.77
g17	6587269.96	4666588.36	g64	6586925.00	4666942.79
g18	6587238.50	4666608.03	g65	6586969.85	4666893.86
g19	6587231.88	4666613.33	g66	6587014.69	4666844.93
g20	6587230.24	4666614.65	g67	6587033.42	4666819.96
g21	6587213.18	4666628.34	g68	6587042.45	4666805.06
g22	6587200.99	4666639.53	g69	6586915.68	4666952.97
g23	6587176.77	4666662.87	g70	6586918.61	4666962.04
g24	6587164.85	4666675.89	g71	6586921.25	4666965.99
g25	6587149.74	4666694.84	g72	6586922.39	4666967.69
g26	6587124.98	4666666.15	g73	6586923.00	4666968.36
g27	6587126.72	4666663.25	g74	6586923.08	4666968.45
g28	6587139.62	4666634.05	g75	6586909.32	4666978.37
g29	6587143.72	4666620.38	g76	6586894.47	4666988.70
g30	6587151.81	4666605.46	g77	6586887.99	4666982.46
g31	6587006.65	4666593.93	g78	6586901.65	4666968.27
g32	6587020.66	4666629.24	g79	6587094.51	4666716.95
g33	6587031.61	4666656.81	g80	6587078.45	4666743.72
g34	6587047.23	4666696.16	g81	6587069.96	4666759.68
g35	6587062.85	4666735.51	g82	6587069.80	4666759.97
g36	6587063.34	4666736.04	g83	6587055.82	4666783.15
g37	6587064.06	4666736.10	g84	6586960.09	4667007.27
g38	6587064.64	4666735.65	g85	6586947.86	4666994.12
g39	6587088.82	4666695.33	g86	6586942.36	4666989.08
g40	6587113.00	4666655.02	g87	6586925.54	4667001.19
g41	6587124.29	4666629.46	g88	6586907.76	4667013.88
g42	6587128.39	4666615.78	g89	6586890.01	4667026.62
g43	6587131.45	4666607.89	g90	6586871.18	4667040.34
g44	6587106.79	4666596.16	g91	6586855.82	4667052.74
g45	6587096.17	4666590.98	g92	6586974.42	4666750.62
g46	6587062.15	4666571.44	g93	6587005.36	4666736.73
g47	6587034.92	4666555.21	g94	6587036.30	4666722.84



g95 6587031.90 4666713.29  
g96 6587023.29 4666692.31  
g97 6587009.75 4666697.83  
g98 6586992.47 4666705.36  
g99 6586978.55 4666711.25  
g100 6586976.61 4666712.10  
g101 6586961.10 4666718.52  
g102 6586949.44 4666723.37  
g103 6586947.21 4666724.32  
g104 6586915.17 4666737.91  
g105 6586888.22 4666749.27  
g106 6586876.76 4666754.18  
g107 6586867.01 4666758.50  
g108 6586867.02 4666760.51  
g109 6586869.26 4666773.92  
g110 6586874.59 4666790.09  
g111 6586879.22 4666802.96  
g112 6586984.64 4666756.91  
g113 6587013.91 4666743.81  
g114 6587043.19 4666730.70  
g115 6587049.61 4666746.89  
g116 6587048.38 4666761.53  
g117 6587048.27 4666762.68  
g118 6587033.57 4666786.91  
g119 6587018.88 4666811.14  
g120 6587005.89 4666829.20  
g121 6587003.94 4666831.49  
g122 6586961.25 4666878.08  
g123 6586918.55 4666924.67  
g124 6586911.21 4666907.37  
g125 6586900.23 4666876.97  
g126 6586886.71 4666842.44  
g127 6586884.53 4666831.25  
g128 6586883.67 4666826.22  
g129 6586886.24 4666600.09  
g130 6586901.12 4666594.32  
g131 6586916.01 4666588.55  
g132 6586946.46 4666576.37  
g133 6586976.92 4666564.18  
g134 6586997.75 4666616.78  
g135 6587002.36 4666627.69  
g136 6587003.69 4666631.22  
g137 6587005.05 4666634.63  
g138 6587018.16 4666667.65  
g139 6587014.95 4666671.61  
g140 6586940.89 4666703.16  
g141 6586866.83 4666734.70  
g142 6586866.71 4666718.08  
g143 6586850.83 4666695.62  
g144 6586841.59 4666680.64

g145 6586825.04 4666657.82  
g146 6586820.28 4666646.02  
g147 6586813.31 4666619.14  
g148 6586811.38 4666611.69  
g149 6586846.84 4666598.07  
g150 6586878.31 4666587.78  
g151 6586800.50 4666617.55  
g152 6586801.69 4666622.15  
g153 6586808.86 4666649.78  
g154 6586814.46 4666663.67  
g155 6586831.61 4666687.32  
g156 6586840.81 4666702.24  
g157 6586854.74 4666721.93  
g158 6586854.87 4666739.80  
g159 6586824.82 4666752.60  
g160 6586813.60 4666707.14  
g161 6586811.46 4666700.57  
g162 6586796.99 4666665.19  
g163 6586782.51 4666629.81  
g164 6586781.99 4666628.96  
g165 6586764.67 4666641.30  
g166 6586751.63 4666649.47  
g167 6586774.87 4666649.79  
g168 6586782.14 4666664.09  
g169 6586785.15 4666671.24  
g170 6586785.18 4666671.31  
g171 6586785.53 4666672.11  
g172 6586791.55 4666686.77  
g173 6586799.02 4666704.33  
g174 6586739.91 4666729.53  
g175 6586680.81 4666754.73  
g176 6586684.85 4666690.20  
g177 6586680.21 4666693.77  
g178 6586660.01 4666707.75  
g179 6586761.47 4666656.60  
g180 6586754.80 4666660.16  
g181 6586706.63 4666687.05  
g182 6586677.77 4666765.80  
g183 6586736.46 4666740.78  
g184 6586795.16 4666715.76  
g185 6586808.39 4666759.54  
g186 6586778.52 4666772.28  
g187 6586740.56 4666788.49  
g188 6586738.68 4666789.30  
g189 6586719.23 4666797.69  
g190 6586698.97 4666806.58  
g191 6586693.41 4666801.60  
g192 6586631.07 4666732.13  
g193 6586600.45 4666747.23  
g194 6586586.30 4666754.77



g195	6586645.26	4666764.67	g245	6586715.25	4666842.89
g196	6586600.44	4666785.13	g246	6586722.19	4666858.51
g197	6586855.05	4666763.64	g247	6586740.37	4666875.60
g198	6586855.07	4666766.34	g248	6586753.10	4666887.53
g199	6586857.03	4666777.21	g249	6586758.51	4666892.68
g200	6586863.42	4666794.36	g250	6586805.41	4666936.52
g201	6586868.48	4666808.56	g251	6586806.99	4666938.00
g202	6586871.55	4666826.49	g252	6586834.48	4666963.69
g203	6586872.73	4666833.41	g253	6586861.97	4666989.38
g204	6586875.15	4666845.83	g254	6586892.77	4666955.76
g205	6586889.02	4666881.24	g255	6586873.10	4666937.13
g206	6586900.08	4666911.85	g256	6586857.57	4666923.30
g207	6586907.72	4666929.86	g257	6586835.65	4666904.12
g208	6586910.25	4666936.15	g258	6586821.38	4666891.62
g209	6586903.16	4666944.43	g259	6586819.28	4666891.74
g210	6586878.42	4666920.29	g260	6586808.07	4666904.12
g211	6586872.30	4666902.39	g261	6586808.33	4666908.73
g212	6586869.26	4666892.71	g262	6586777.43	4666878.51
g213	6586867.29	4666885.85	g263	6586746.54	4666848.29
g214	6586862.45	4666870.28	g264	6586568.41	4666781.03
g215	6586856.87	4666852.03	g265	6586586.25	4666791.06
g216	6586851.50	4666833.62	g266	6586531.80	4666815.93
g217	6586851.37	4666833.27	g267	6586477.34	4666840.80
g218	6586845.06	4666818.77	g268	6586481.75	4666817.12
g219	6586842.12	4666810.08	g269	6586605.92	4666803.17
g220	6586839.26	4666801.17	g270	6586601.73	4666800.49
g221	6586833.69	4666784.32	g271	6586555.00	4666821.82
g222	6586831.46	4666776.45	g272	6586554.48	4666822.38
g223	6586835.04	4666772.16	g273	6586554.50	4666823.14
g224	6586709.23	4666829.88	g274	6586561.41	4666838.65
g225	6586732.70	4666819.49	g275	6586568.32	4666854.16
g226	6586748.91	4666812.73	g276	6586617.99	4666831.95
g227	6586750.49	4666812.25	g277	6586626.40	4666843.53
g228	6586758.20	4666808.62	g278	6586568.43	4666869.44
g229	6586764.94	4666805.68	g279	6586510.46	4666895.36
g230	6586766.79	4666804.94	g280	6586503.41	4666883.18
g231	6586772.90	4666802.38	g281	6586554.63	4666860.28
g232	6586781.44	4666798.64	g282	6586540.86	4666829.39
g233	6586800.62	4666790.36	g283	6586540.30	4666828.86
g234	6586814.82	4666784.36	g284	6586539.53	4666828.89
g235	6586819.88	4666801.11	g285	6586504.92	4666844.69
g236	6586825.36	4666819.09	g286	6586470.30	4666860.50
g237	6586830.21	4666834.73	g287	6586478.25	4666881.69
g238	6586834.59	4666849.14	g288	6586483.35	4666901.37
g239	6586838.90	4666863.00	g289	6586483.56	4666902.16
g240	6586845.89	4666886.31	g290	6586484.29	4666904.99
g241	6586850.12	4666888.51	g291	6586484.57	4666906.08
g242	6586844.17	4666890.44	g292	6586492.41	4666929.92
g243	6586840.37	4666889.64	g293	6586497.26	4666946.84
g244	6586814.62	4666867.09	g294	6586592.00	4666906.02



g295	6586686.75	4666865.20	g345	6586783.26	4667078.89
g296	6586694.50	4666857.21	g346	6586751.15	4667112.80
g297	6586694.30	4666846.08	g347	6586749.08	4667114.99
g298	6586680.52	4666814.56	g348	6586747.66	4667116.49
g299	6586444.74	4666820.58	g349	6586733.92	4667126.31
g300	6586446.39	4666825.46	g350	6586728.67	4667130.39
g301	6586449.88	4666835.75	g351	6586722.59	4667129.93
g302	6586452.45	4666844.49	g352	6586718.48	4667126.59
g303	6586371.85	4666842.45	g353	6586689.54	4667159.25
g304	6586291.26	4666840.41	g354	6586684.83	4667165.38
g305	6586279.02	4666836.31	g355	6586659.41	4667203.59
g306	6586287.69	4666817.32	g356	6586624.45	4667183.64
g307	6586618.87	4667003.16	g357	6586656.22	4667207.09
g308	6586670.71	4667051.49	g358	6586813.81	4667090.75
g309	6586795.63	4666851.73	g359	6586804.85	4667099.79
g310	6586789.28	4666857.42	g360	6586786.41	4667120.33
g311	6586769.56	4666838.13	g361	6586775.54	4667133.51
g312	6586723.25	4666995.21	g362	6586759.83	4667154.89
g313	6586775.78	4666938.94	g363	6586739.61	4667186.94
g314	6586745.46	4666910.60	g364	6586732.10	4667200.62
g315	6586715.13	4666882.26	g365	6586722.62	4667219.78
g316	6586710.59	4666879.97	g366	6586702.67	4667262.70
g317	6586705.62	4666881.02	g367	6586681.36	4667307.98
g318	6586608.92	4666922.69	g368	6586669.85	4667327.86
g319	6586512.22	4666964.35	g369	6586663.48	4667337.57
g320	6586637.71	4666988.71	g370	6586682.69	4667355.11
g321	6586659.82	4666981.96	g371	6586652.34	4667302.42
g322	6586663.80	4666980.49	g372	6586647.90	4667310.27
g323	6586716.78	4666929.17	g373	6586642.54	4667318.46
g324	6586702.74	4666943.81	g374	6586636.36	4667312.81
g325	6586688.70	4666958.44	g375	6586627.84	4667273.97
g326	6586703.00	4666926.93	g376	6586632.42	4667261.04
g327	6586666.87	4666964.56	g377	6586639.37	4667246.58
g328	6586656.46	4666970.97	g378	6586656.42	4667219.16
g329	6586588.61	4666991.68	g379	6586658.11	4667217.87
g330	6586520.76	4667012.39	g380	6586660.23	4667218.03
g331	6586513.69	4666988.92	g381	6586668.41	4667221.84
g332	6586513.26	4666987.54	g382	6586679.90	4667226.40
g333	6586609.54	4667137.90	g383	6586687.51	4667228.92
g334	6586625.90	4667131.49	g384	6586677.29	4667250.88
g335	6586633.97	4667126.02	g385	6586665.19	4667276.94
g336	6586713.64	4667040.67	g386	6586659.80	4667288.24
g337	6586793.32	4666955.33	g387	6586276.37	4666853.13
g338	6586856.78	4667014.64	g388	6586284.33	4666855.67
g339	6586857.00	4667016.07	g389	6586285.48	4666855.88
g340	6586854.24	4667018.05	g390	6586290.85	4666856.40
g341	6586824.87	4667041.54	g391	6586340.88	4666857.67
g342	6586820.52	4667039.55	g392	6586390.91	4666858.94
g343	6586806.20	4667054.66	g393	6586392.76	4666858.99
g344	6586791.89	4667069.78	g394	6586423.80	4666859.77





g395	6586454.84	4666860.56	g445	6586474.03	4666912.43
g396	6586459.25	4666865.23	g446	6586479.85	4666930.13
g397	6586462.88	4666874.89	g447	6586483.59	4666952.73
g398	6586427.01	4666869.86	g448	6586396.48	4666990.26
g399	6586391.14	4666864.82	g449	6586309.38	4667027.79
g400	6586388.26	4666874.51	g450	6586305.42	4667026.17
g401	6586427.56	4666880.03	g451	6586290.10	4667001.92
g402	6586466.86	4666885.55	g452	6586700.41	4667388.29
g403	6586471.05	4666901.72	g453	6586691.72	4667379.60
g404	6586440.93	4666915.05	g454	6586656.56	4667347.51
g405	6586432.26	4666916.01	g455	6586645.59	4667361.80
g406	6586407.37	4666911.11	g456	6586632.29	4667377.20
g407	6586401.99	4666908.85	g457	6586629.09	4667380.19
g408	6586385.50	4666897.58	g458	6586620.78	4667388.42
g409	6586372.38	4666893.17	g459	6586604.12	4667403.12
g410	6586328.05	4666890.96	g460	6586584.56	4667417.97
g411	6586283.72	4666888.74	g461	6586573.79	4667424.89
g412	6586273.64	4666887.07	g462	6586555.15	4667436.00
g413	6586261.91	4666883.69	g463	6586549.53	4667439.21
g414	6586363.61	4666949.44	g464	6586540.30	4667444.55
g415	6586293.69	4666945.16	g465	6586608.22	4667305.52
g416	6586282.21	4666944.12	g466	6586618.81	4667288.82
g417	6586240.03	4666939.08	g467	6586625.46	4667319.11
g418	6586240.35	4666934.80	g468	6586635.75	4667328.50
g419	6586243.68	4666922.21	g469	6586623.70	4667344.31
g420	6586246.52	4666916.21	g470	6586620.66	4667347.88
g421	6586247.13	4666914.92	g471	6586612.79	4667357.10
g422	6586257.14	4666893.77	g472	6586602.06	4667367.59
g423	6586270.42	4666897.59	g473	6586586.91	4667381.03
g424	6586270.60	4666897.64	g474	6586571.10	4667393.10
g425	6586283.18	4666899.73	g475	6586558.44	4667344.82
g426	6586327.50	4666901.94	g476	6586557.48	4667341.15
g427	6586371.83	4666904.15	g477	6586543.65	4667308.33
g428	6586379.29	4666906.66	g478	6586521.16	4667280.72
g429	6586383.65	4666909.64	g479	6586514.83	4667274.88
g430	6586384.66	4666911.10	g480	6586500.60	4667256.98
g431	6586384.45	4666912.87	g481	6586484.39	4667228.53
g432	6586365.97	4666948.11	g482	6586522.60	4667196.39
g433	6586260.14	4666983.05	g483	6586560.81	4667164.24
g434	6586262.43	4666952.81	g484	6586557.52	4667192.72
g435	6586280.89	4666955.04	g485	6586560.39	4667211.81
g436	6586293.02	4666956.14	g486	6586560.88	4667215.14
g437	6586332.34	4666958.55	g487	6586562.96	4667228.93
g438	6586371.66	4666960.96	g488	6586578.93	4667251.70
g439	6586390.64	4666924.75	g489	6586586.97	4667260.11
g440	6586395.15	4666920.75	g490	6586612.12	4667276.02
g441	6586401.17	4666920.74	g491	6586597.29	4667299.42
g442	6586405.24	4666921.90	g492	6586622.60	4667193.46
g443	6586430.13	4666926.81	g493	6586646.64	4667211.21
g444	6586445.38	4666925.11	g494	6586628.76	4667239.98



g495	6586620.63	4667256.87	g545	6586439.67	4667066.89
g496	6586617.64	4667265.32	g546	6586426.08	4667072.38
g497	6586591.56	4667248.81	g547	6586415.66	4667076.58
g498	6586574.40	4667224.36	g548	6586399.34	4667083.49
g499	6586573.52	4667218.47	g549	6586367.99	4667096.77
g500	6586572.84	4667213.92	g550	6586336.65	4667110.05
g501	6586569.62	4667192.52	g551	6586328.83	4667112.28
g502	6586574.12	4667153.56	g552	6586323.69	4667114.12
g503	6586581.31	4667149.32	g553	6586321.08	4667114.77
g504	6586471.36	4667212.05	g554	6586307.21	4667113.99
g505	6586507.84	4667181.36	g555	6586280.72	4667112.32
g506	6586544.32	4667150.67	g556	6586330.79	4667087.97
g507	6586578.04	4667083.69	g557	6586323.94	4667070.70
g508	6586575.91	4667107.06	g558	6586323.03	4667068.47
g509	6586578.37	4667111.96	g559	6586319.01	4667053.57
g510	6586576.86	4667128.21	g560	6586319.22	4667049.73
g511	6586579.96	4667126.93	g561	6586320.15	4667047.11
g512	6586609.03	4667115.55	g562	6586407.91	4667009.30
g513	6586614.16	4667112.06	g563	6586495.67	4666971.49
g514	6586636.23	4667088.43	g564	6586502.22	4666992.44
g515	6586658.29	4667064.79	g565	6586509.48	4667016.55
g516	6586649.51	4667056.51	g566	6586499.98	4667020.04
g517	6586637.69	4667045.56	g567	6586484.26	4667026.92
g518	6586631.98	4667040.13	g568	6586474.71	4667031.20
g519	6586628.77	4667037.27	g569	6586465.28	4667035.42
g520	6586626.07	4667034.53	g570	6586455.43	4667039.61
g521	6586620.34	4667029.31	g571	6586437.73	4667047.27
g522	6586614.70	4667024.18	g572	6586427.25	4667051.73
g523	6586597.32	4667008.35	g573	6586407.30	4667060.49
g524	6586584.08	4667012.23	g574	6586404.06	4667061.87
g525	6586568.85	4667016.75	g575	6586387.53	4667068.79
g526	6586554.41	4667021.11	g576	6586368.26	4667076.04
g527	6586539.54	4667025.41	g577	6586359.01	4667079.66
g528	6586544.82	4667029.78	g578	6586348.47	4667083.52
g529	6586557.44	4667062.71	g579	6586336.12	4667088.67
g530	6586558.24	4667063.33	g580	6586332.90	4667089.15
g531	6586563.89	4667137.53	g581	6586284.04	4667032.17
g532	6586564.17	4667135.10	g582	6586269.77	4667012.65
g533	6586566.10	4667114.28	g583	6586225.15	4667031.80
g534	6586563.64	4667109.39	g584	6586180.54	4667050.96
g535	6586565.87	4667085.05	g585	6586166.38	4667082.87
g536	6586547.76	4667070.38	g586	6586225.22	4667057.52
g537	6586547.43	4667070.12	g587	6586231.36	4667087.01
g538	6586534.74	4667037.01	g588	6586235.93	4667097.82
g539	6586526.35	4667030.06	g589	6586238.50	4667099.65
g540	6586506.44	4667038.74	g590	6586273.35	4667101.84
g541	6586487.51	4667047.06	g591	6586308.20	4667104.03
g542	6586472.32	4667053.47	g592	6586317.41	4667102.89
g543	6586458.55	4667059.46	g593	6586314.31	4667095.30
g544	6586458.45	4667059.50	g594	6586306.68	4667076.57



g595	6586299.05	4667057.85	g645	6586117.62	4667279.82
g596	6586265.21	4667072.43	g646	6586099.69	4667321.73
g597	6586158.40	4667160.43	g647	6586232.47	4667117.87
g598	6586177.84	4667168.93	g648	6586208.04	4667153.29
g599	6586186.96	4667150.40	g649	6586202.29	4667167.43
g600	6586203.98	4667125.71	g650	6586196.42	4667190.74
g601	6586221.00	4667101.03	g651	6586196.46	4667238.40
g602	6586218.18	4667094.32	g652	6586196.50	4667286.05
g603	6586183.69	4667109.18	g653	6586208.19	4667282.18
g604	6586149.49	4667126.52	g654	6586247.31	4667273.54
g605	6586145.15	4667133.09	g655	6586286.44	4667264.89
g606	6586141.08	4667141.09	g656	6586326.09	4667263.18
g607	6586131.29	4667163.50	g657	6586341.40	4667259.48
g608	6586117.83	4667195.01	g658	6586294.64	4667284.59
g609	6586093.06	4667250.93	g659	6586300.67	4667283.26
g610	6586135.28	4667269.53	g660	6586326.88	4667282.17
g611	6586177.50	4667288.14	g661	6586329.18	4667282.07
g612	6586177.46	4667239.45	g662	6586344.61	4667278.68
g613	6586177.42	4667190.76	g663	6586474.95	4667234.17
g614	6586177.68	4667184.69	g664	6586491.04	4667262.43
g615	6586177.88	4667184.23	g665	6586507.38	4667282.97
g616	6586166.01	4667179.04	g666	6586513.70	4667288.81
g617	6586163.34	4667178.99	g667	6586529.89	4667307.32
g618	6586161.41	4667180.83	g668	6586533.49	4667312.79
g619	6586151.05	4667204.23	g669	6586537.87	4667320.55
g620	6586140.69	4667227.63	g670	6586539.76	4667324.40
g621	6586127.89	4667221.97	g671	6586545.18	4667338.22
g622	6586141.17	4667191.97	g672	6586546.12	4667341.35
g623	6586154.45	4667161.97	g673	6586546.84	4667343.94
g624	6586105.21	4667274.51	g674	6586553.04	4667367.62
g625	6586087.28	4667316.42	g675	6586553.96	4667371.13
g626	6586086.41	4667266.09	g676	6586561.33	4667399.21
g627	6586071.24	4667301.64	g677	6586541.21	4667411.10
g628	6586069.97	4667304.54	g678	6586538.47	4667412.72
g629	6586051.47	4667347.20	g679	6586521.44	4667422.78
g630	6586032.97	4667389.86	g680	6586501.10	4667434.81
g631	6586015.76	4667411.64	g681	6586498.37	4667436.43
g632	6586020.91	4667418.57	g682	6586484.28	4667444.75
g633	6586043.18	4667428.46	g683	6586480.97	4667446.93
g634	6586053.99	4667433.14	g684	6586475.66	4667450.52
g635	6586065.74	4667438.29	g685	6586468.41	4667437.88
g636	6586093.23	4667447.28	g686	6586466.47	4667434.77
g637	6586106.11	4667452.34	g687	6586465.69	4667433.68
g638	6586135.46	4667384.58	g688	6586455.90	4667423.85
g639	6586164.81	4667316.82	g689	6586449.11	4667418.84
g640	6586169.89	4667307.42	g690	6586443.94	4667414.17
g641	6586173.15	4667300.97	g691	6586432.82	4667401.84
g642	6586147.37	4667289.61	g692	6586421.83	4667394.69
g643	6586121.59	4667278.25	g693	6586413.98	4667392.11
g644	6586119.28	4667278.21	g694	6586406.47	4667386.43



g695	6586396.05	4667370.94	g745	6586337.97	4667490.09
g696	6586394.48	4667368.62	g746	6586336.66	4667485.97
g697	6586393.55	4667367.23	g747	6586336.09	4667484.15
g698	6586389.87	4667360.08	g748	6586320.84	4667464.55
g699	6586386.23	4667350.39	g749	6586318.36	4667461.36
g700	6586382.42	4667342.99	g750	6586296.64	4667442.41
g701	6586369.19	4667323.39	g751	6586280.70	4667429.59
g702	6586358.31	4667300.45	g752	6586277.73	4667427.19
g703	6586354.74	4667275.31	g753	6586259.75	4667412.71
g704	6586370.34	4667267.97	g754	6586249.74	4667401.92
g705	6586382.54	4667263.29	g755	6586246.01	4667397.89
g706	6586422.82	4667251.13	g756	6586245.34	4667397.18
g707	6586463.09	4667238.96	g757	6586235.90	4667389.93
g708	6586346.20	4667297.70	g758	6586231.13	4667385.12
g709	6586360.07	4667329.54	g759	6586220.05	4667377.56
g710	6586360.74	4667330.53	g760	6586197.00	4667367.57
g711	6586373.30	4667349.15	g761	6586173.28	4667355.12
g712	6586375.93	4667354.25	g762	6586185.91	4667325.96
g713	6586376.30	4667355.24	g763	6586196.74	4667311.56
g714	6586377.42	4667358.21	g764	6586212.94	4667303.67
g715	6586379.57	4667363.94	g765	6586220.10	4667301.06
g716	6586384.42	4667373.37	g766	6586249.70	4667294.52
g717	6586397.34	4667392.57	g767	6586279.30	4667287.98
g718	6586400.38	4667396.28	g768	6586168.12	4667367.05
g719	6586403.23	4667398.76	g769	6586215.68	4667387.65
g720	6586410.55	4667402.56	g770	6586223.33	4667392.87
g721	6586418.40	4667405.14	g771	6586228.10	4667397.68
g722	6586424.65	4667409.20	g772	6586235.94	4667404.20
g723	6586431.40	4667416.69	g773	6586246.41	4667413.83
g724	6586433.89	4667419.45	g774	6586248.68	4667415.92
g725	6586435.77	4667421.53	g775	6586250.61	4667417.70
g726	6586442.59	4667427.70	g776	6586259.90	4667425.47
g727	6586449.38	4667432.71	g777	6586263.69	4667428.64
g728	6586458.87	4667443.34	g778	6586287.93	4667448.90
g729	6586466.71	4667457.04	g779	6586289.87	4667450.51
g730	6586450.67	4667468.83	g780	6586303.99	4667462.18
g731	6586429.73	4667488.48	g781	6586325.57	4667489.70
g732	6586428.58	4667489.55	g782	6586329.14	4667500.92
g733	6586418.20	4667499.29	g783	6586339.12	4667511.11
g734	6586416.04	4667501.90	g784	6586344.55	4667518.42
g735	6586414.04	4667504.32	g785	6586366.23	4667547.64
g736	6586406.14	4667513.89	g786	6586373.45	4667561.35
g737	6586401.71	4667519.26	g787	6586366.21	4667574.73
g738	6586395.50	4667526.77	g788	6586345.57	4667563.09
g739	6586380.26	4667550.67	g789	6586331.54	4667555.26
g740	6586370.58	4667534.65	g790	6586318.92	4667548.23
g741	6586369.95	4667533.61	g791	6586303.12	4667537.21
g742	6586359.00	4667518.56	g792	6586285.77	4667527.93
g743	6586348.05	4667503.51	g793	6586270.80	4667521.98
g744	6586339.44	4667494.72	g794	6586239.54	4667512.52



g795	6586223.23	4667506.11	g845	6586065.97	4667657.77
g796	6586219.86	4667505.31	g846	6586059.71	4667643.61
g797	6586209.35	4667502.80	g847	6586013.80	4667522.21
g798	6586193.49	4667493.40	g848	6586036.75	4667582.91
g799	6586155.35	4667475.24	g849	6586012.61	4667519.08
g800	6586127.41	4667460.87	g850	6586009.42	4667510.63
g801	6586147.79	4667413.98	g851	6586006.91	4667467.72
g802	6586357.37	4667596.35	g852	6586013.21	4667442.50
g803	6586349.97	4667614.30	g853	6586058.58	4667459.90
g804	6586341.95	4667641.97	g854	6586103.96	4667477.30
g805	6586334.89	4667687.75	g855	6586099.60	4667552.66
g806	6586333.75	4667696.96	g856	6586100.12	4667583.51
g807	6586331.29	4667739.56	g857	6586106.54	4667653.54
g808	6586329.21	4667767.77	g858	6586010.81	4667709.87
g809	6586294.87	4667809.99	g859	6586020.37	4667738.35
g810	6586290.05	4667803.97	g860	6586051.74	4667727.91
g811	6586280.36	4667793.69	g861	6586065.85	4667724.49
g812	6586254.02	4667769.90	g862	6586066.17	4667724.30
g813	6586227.69	4667746.11	g863	6586066.27	4667723.95
g814	6586224.24	4667743.00	g864	6586063.62	4667695.03
g815	6586219.61	4667738.81	g865	6586059.23	4667679.83
g816	6586194.15	4667725.42	g866	6586051.70	4667665.03
g817	6586190.13	4667724.61	g867	6586044.74	4667649.27
g818	6586180.97	4667723.85	g868	6586016.02	4667573.33
g819	6586127.98	4667723.62	g869	6585987.30	4667497.38
g820	6586121.02	4667652.64	g870	6585943.01	4667614.72
g821	6586114.55	4667582.12	g871	6585954.55	4667660.53
g822	6586114.07	4667553.57	g872	6585975.54	4667723.65
g823	6586116.37	4667513.85	g873	6586029.98	4667752.01
g824	6586123.23	4667484.69	g874	6586056.79	4667743.10
g825	6586144.00	4667494.14	g875	6586079.81	4667739.42
g826	6586151.63	4667498.18	g876	6586109.32	4667739.54
g827	6586154.77	4667499.84	g877	6586125.37	4667739.51
g828	6586178.74	4667512.53	g878	6586163.91	4667739.77
g829	6586182.83	4667514.61	g879	6586190.79	4667741.07
g830	6586187.48	4667516.75	g880	6586208.88	4667750.68
g831	6586201.82	4667522.02	g881	6586239.26	4667778.12
g832	6586221.84	4667528.06	g882	6586269.64	4667805.57
g833	6586241.86	4667534.11	g883	6586277.56	4667813.98
g834	6586246.47	4667534.98	g884	6586284.99	4667823.25
g835	6586251.70	4667536.56	g885	6586288.54	4667830.07
g836	6586277.56	4667548.12	g886	6586287.67	4667840.89
g837	6586296.64	4667560.09	g887	6586287.50	4667842.96
g838	6586327.01	4667578.22	g888	6586284.67	4667878.21
g839	6586112.96	4667723.56	g889	6586280.64	4667888.33
g840	6586082.75	4667723.43	g890	6586267.51	4667904.64
g841	6586082.41	4667723.30	g891	6586247.33	4667928.46
g842	6586082.25	4667722.98	g892	6586238.31	4667934.98
g843	6586079.56	4667693.57	g893	6586234.75	4667936.43
g844	6586073.49	4667672.57	g894	6586210.36	4667948.50



g895	6586208.84	4667948.71	g945	6585962.37	4668073.25
g896	6586207.62	4667947.80	g946	6585950.88	4668079.92
g897	6586202.74	4667939.53	g947	6585947.72	4668081.76
g898	6586196.36	4667926.54	g948	6585930.23	4668091.92
g899	6586185.79	4667899.98	g949	6585898.50	4668113.00
g900	6586184.15	4667890.13	g950	6585877.71	4668128.77
g901	6586184.47	4667887.25	g951	6585844.12	4668156.04
g902	6586185.19	4667884.28	g952	6585840.32	4668159.44
g903	6586192.12	4667863.04	g953	6585829.52	4668169.54
g904	6586199.04	4667841.81	g954	6585819.88	4668177.11
g905	6586194.39	4667825.23	g955	6585806.73	4668190.39
g906	6586176.92	4667810.26	g956	6585786.45	4668214.28
g907	6586168.18	4667801.39	g957	6585782.91	4668219.12
g908	6586164.69	4667797.18	g958	6586160.38	4667996.18
g909	6586051.85	4667858.08	g959	6586178.19	4667987.77
g910	6586078.16	4667937.19	g960	6586198.87	4667975.87
g911	6586080.20	4667943.35	g961	6586217.46	4667962.52
g912	6586092.30	4667979.74	g962	6586238.42	4667944.65
g913	6586104.40	4668016.12	g963	6586301.16	4667862.12
g914	6586119.32	4668011.28	g964	6586316.51	4667825.22
g915	6586130.51	4668007.58	g965	6586320.61	4667811.87
g916	6586165.36	4667981.09	g966	6586325.54	4667791.30
g917	6586200.21	4667954.60	g967	6586310.52	4667809.76
g918	6586192.38	4667947.53	g968	6586300.13	4667835.66
g919	6586185.06	4667933.25	g969	6586298.14	4667860.47
g920	6586182.85	4667927.74	g970	6585912.71	4667601.11
g921	6586173.71	4667904.79	g971	6585893.72	4667585.01
g922	6586171.13	4667892.05	g972	6585892.63	4667579.41
g923	6586171.27	4667887.92	g973	6585909.56	4667547.04
g924	6586172.92	4667879.96	g974	6585921.60	4667519.38
g925	6586174.55	4667874.96	g975	6585933.63	4667491.72
g926	6586175.96	4667870.65	g976	6585942.50	4667481.47
g927	6586186.69	4667837.78	g977	6585916.44	4667618.04
g928	6586185.94	4667835.10	g978	6585914.14	4667620.81
g929	6586168.46	4667820.13	g979	6585906.30	4667609.44
g930	6586158.18	4667809.69	g980	6585879.63	4667586.83
g931	6586138.80	4667786.36	g981	6585877.93	4667586.41
g932	6586127.40	4667771.10	g982	6585854.12	4667570.17
g933	6586121.74	4667762.66	g983	6585817.84	4667548.52
g934	6586119.38	4667758.84	g984	6585794.55	4667534.44
g935	6586115.42	4667747.03	g985	6585776.71	4667518.60
g936	6586035.72	4667904.65	g986	6585766.24	4667505.49
g937	6586044.36	4667930.65	g987	6585765.81	4667505.34
g938	6586048.35	4667942.63	g988	6585765.44	4667505.61
g939	6586071.90	4668013.46	g989	6585757.08	4667521.75
g940	6586073.01	4668018.14	g990	6585758.53	4667522.22
g941	6586077.58	4668024.99	g991	6585755.26	4667528.53
g942	6586032.17	4668040.96	g992	6585754.44	4667534.27
g943	6586010.56	4668049.88	g993	6585757.39	4667539.25
g944	6585985.95	4668061.21	g994	6585789.28	4667565.75



g995	6585804.69	4667577.77	g1045	6585590.12	4667366.07
g996	6585774.16	4667553.36	g1046	6585606.84	4667348.97
g997	6585836.59	4667602.04	g1047	6585608.95	4667347.90
g998	6585868.48	4667626.30	g1048	6585624.67	4667339.92
g999	6585871.24	4667646.61	g1049	6585639.72	4667339.65
g1000	6585833.49	4667617.90	g1050	6585644.61	4667341.91
g1001	6585795.74	4667589.19	g1051	6585647.92	4667343.14
g1002	6585764.99	4667564.59	g1052	6585648.98	4667343.05
g1003	6585748.06	4667550.35	g1053	6585649.71	4667342.27
g1004	6585740.45	4667538.11	g1054	6585650.70	4667339.90
g1005	6585739.78	4667532.90	g1055	6585617.35	4667316.93
g1006	6585742.38	4667521.86	g1056	6585584.00	4667293.96
g1007	6585754.88	4667497.74	g1057	6585595.54	4667286.12
g1008	6585722.70	4667484.13	g1058	6585654.97	4667327.05
g1009	6585718.89	4667482.52	g1059	6585663.15	4667307.39
g1010	6585699.22	4667474.20	g1060	6585599.37	4667281.98
g1011	6585691.11	4667471.31	g1061	6585679.41	4667313.87
g1012	6585664.68	4667463.59	g1062	6585760.26	4667346.08
g1013	6585654.69	4667459.77	g1063	6585776.51	4667352.56
g1014	6585651.12	4667457.93	g1064	6585829.66	4667373.73
g1015	6585645.93	4667454.71	g1065	6585825.13	4667383.99
g1016	6585596.37	4667420.73	g1066	6585822.95	4667386.53
g1017	6585579.51	4667452.16	g1067	6585819.71	4667387.42
g1018	6585579.29	4667454.22	g1068	6585805.51	4667386.98
g1019	6585580.56	4667455.84	g1069	6585784.10	4667383.96
g1020	6585602.89	4667468.63	g1070	6585772.66	4667383.99
g1021	6585611.57	4667477.95	g1071	6585762.16	4667385.56
g1022	6585613.46	4667490.54	g1072	6585752.37	4667384.67
g1023	6585610.99	4667497.75	g1073	6585733.38	4667378.18
g1024	6585598.65	4667507.80	g1074	6585717.30	4667371.21
g1025	6585582.78	4667506.61	g1075	6585673.69	4667348.07
g1026	6585566.91	4667498.87	g1076	6585666.41	4667345.09
g1027	6585558.25	4667495.75	g1077	6585794.40	4667402.12
g1028	6585553.37	4667494.57	g1078	6585776.25	4667458.23
g1029	6585539.38	4667487.85	g1079	6585768.90	4667474.13
g1030	6585529.52	4667480.23	g1080	6585762.01	4667485.26
g1031	6585521.88	4667477.67	g1081	6585761.18	4667485.90
g1032	6585534.09	4667461.84	g1082	6585760.15	4667485.85
g1033	6585566.27	4667460.70	g1083	6585704.28	4667462.23
g1034	6585566.73	4667445.30	g1084	6585694.75	4667458.83
g1035	6585569.59	4667439.96	g1085	6585668.32	4667451.11
g1036	6585540.51	4667424.27	g1086	6585653.28	4667443.99
g1037	6585548.84	4667414.56	g1087	6585602.05	4667408.87
g1038	6585575.50	4667428.95	g1088	6585601.43	4667407.37
g1039	6585584.79	4667411.64	g1089	6585601.92	4667398.58
g1040	6585587.45	4667399.47	g1090	6585600.99	4667383.59
g1041	6585586.47	4667383.65	g1091	6585605.86	4667368.06
g1042	6585417.01	4667371.00	g1092	6585608.71	4667365.07
g1043	6585385.70	4667428.99	g1093	6585613.40	4667361.90
g1044	6585380.25	4667474.60	g1094	6585631.23	4667352.85



g1095	6585633.74	4667352.86	g1145	6585944.14	4667337.59
g1096	6585638.52	4667355.07	g1146	6585881.78	4667312.35
g1097	6585646.70	4667357.76	g1147	6585861.37	4667361.38
g1098	6585659.85	4667360.45	g1148	6585885.63	4667303.11
g1099	6585665.95	4667362.64	g1149	6585947.84	4667328.30
g1100	6585684.40	4667372.43	g1150	6585967.13	4667279.93
g1101	6585688.01	4667374.34	g1151	6585907.88	4667254.87
g1102	6585709.57	4667385.79	g1152	6585906.35	4667254.86
g1103	6585728.04	4667393.79	g1153	6585905.26	4667255.95
g1104	6585738.30	4667397.35	g1154	6586026.17	4667275.58
g1105	6585742.37	4667398.32	g1155	6586051.96	4667211.88
g1106	6585764.61	4667401.88	g1156	6586011.57	4667195.72
g1107	6585775.10	4667400.30	g1157	6585986.35	4667258.75
g1108	6585781.73	4667400.29	g1158	6585977.14	4667254.85
g1109	6585572.43	4667467.86	g1159	6586002.29	4667192.01
g1110	6585573.36	4667468.43	g1160	6585941.92	4667167.86
g1111	6585590.74	4667478.38	g1161	6585917.17	4667227.33
g1112	6585939.95	4667427.59	g1162	6585917.17	4667228.85
g1113	6585946.26	4667458.22	g1163	6585918.24	4667229.94
g1114	6585928.51	4667479.20	g1164	6586055.71	4667202.61
g1115	6585912.92	4667513.43	g1165	6586061.26	4667188.91
g1116	6585899.69	4667544.18	g1166	6586075.72	4667143.10
g1117	6585881.22	4667576.71	g1167	6586041.70	4667125.00
g1118	6585840.25	4667550.32	g1168	6586015.31	4667186.45
g1119	6585822.99	4667539.95	g1169	6586006.03	4667182.73
g1120	6585803.09	4667527.91	g1170	6586032.52	4667121.03
g1121	6585800.34	4667526.14	g1171	6586029.55	4667119.82
g1122	6585793.90	4667520.92	g1172	6585974.33	4667097.70
g1123	6585788.37	4667514.84	g1173	6585970.45	4667099.33
g1124	6585771.59	4667493.32	g1174	6585945.77	4667158.62
g1125	6585772.72	4667492.65	g1175	6586062.35	4667088.73
g1126	6585781.63	4667478.14	g1176	6586080.49	4667093.67
g1127	6585784.14	4667473.35	g1177	6586127.69	4667093.62
g1128	6585788.62	4667462.23	g1178	6586106.77	4667095.28
g1129	6585798.35	4667432.15	g1179	6586101.52	4667095.29
g1130	6585808.08	4667402.06	g1180	6586148.45	4667046.83
g1131	6585821.84	4667402.49	g1181	6586092.32	4667021.20
g1132	6585826.20	4667402.63	g1182	6586052.79	4667085.62
g1133	6585839.80	4667403.05	g1183	6586083.18	4667017.14
g1134	6585974.71	4667402.69	g1184	6586016.90	4666987.73
g1135	6585973.66	4667403.77	g1185	6585988.13	4667056.85
g1136	6585972.15	4667403.80	g1186	6585988.13	4667059.17
g1137	6585934.28	4667389.30	g1187	6585989.78	4667060.79
g1138	6585953.41	4667341.34	g1188	6586038.53	4667080.32
g1139	6585993.05	4667357.39	g1189	6586020.75	4666978.47
g1140	6585957.11	4667332.05	g1190	6586028.90	4666958.89
g1141	6585996.80	4667348.12	g1191	6586038.85	4666929.00
g1142	6586016.04	4667300.61	g1192	6586081.92	4666933.58
g1143	6585976.34	4667283.83	g1193	6586117.08	4666940.76
g1144	6585924.94	4667385.72	g1194	6586087.24	4667008.00





g1195	6586096.38	4667012.06	g1245	6585672.11	4666845.94
g1196	6586152.78	4667037.09	g1246	6585683.49	4666791.42
g1197	6586183.17	4666968.60	g1247	6585806.53	4666804.67
g1198	6586138.31	4666948.68	g1248	6585939.99	4667083.93
g1199	6586126.62	4666943.96	g1249	6585941.64	4667085.56
g1200	6586192.91	4666946.66	g1250	6585941.64	4667087.87
g1201	6586213.22	4666900.89	g1251	6585916.66	4667147.89
g1202	6586144.30	4666885.64	g1252	6585854.43	4667121.99
g1203	6586134.19	4666921.18	g1253	6585857.52	4667109.67
g1204	6586148.04	4666926.75	g1254	6585871.17	4667056.36
g1205	6586124.70	4666917.99	g1255	6585851.01	4667069.22
g1206	6586084.46	4666909.71	g1256	6585855.75	4667050.18
g1207	6586043.45	4666905.35	g1257	6585808.14	4667031.11
g1208	6586047.82	4666865.63	g1258	6585799.73	4667067.92
g1209	6586134.50	4666883.55	g1259	6585846.95	4667085.55
g1210	6586137.24	4666873.91	g1260	6585796.35	4667084.25
g1211	6586147.86	4666836.51	g1261	6585776.40	4667169.95
g1212	6586099.96	4666831.42	g1262	6585821.23	4667188.91
g1213	6586052.05	4666826.32	g1263	6585851.96	4667131.80
g1214	6586048.90	4666855.65	g1264	6585912.81	4667157.13
g1215	6586093.07	4666864.78	g1265	6585887.86	4667217.09
g1216	6586147.04	4666876.01	g1266	6585836.04	4667195.17
g1217	6586217.36	4666891.56	g1267	6585760.99	4667163.43
g1218	6586237.56	4666846.04	g1268	6585779.22	4667085.51
g1219	6586157.96	4666837.58	g1269	6585793.15	4667025.10
g1220	6586246.73	4666823.39	g1270	6585684.26	4666981.48
g1221	6586252.66	4666768.03	g1271	6585652.95	4667117.74
g1222	6586156.11	4666757.64	g1272	6585637.63	4667111.26
g1223	6586059.56	4666747.21	g1273	6585669.15	4666975.42
g1224	6586058.83	4666747.42	g1274	6585638.49	4666963.13
g1225	6586058.46	4666748.08	g1275	6585626.15	4666966.68
g1226	6586052.62	4666802.74	g1276	6585605.05	4667019.64
g1227	6586123.04	4666810.24	g1277	6585611.01	4667046.30
g1228	6586023.78	4666818.00	g1278	6585610.49	4667065.54
g1229	6586031.62	4666745.21	g1279	6585608.24	4667080.83
g1230	6586031.40	4666744.47	g1280	6585607.48	4667085.94
g1231	6586030.73	4666744.10	g1281	6585605.37	4667097.62
g1232	6585863.81	4666726.13	g1282	6585825.38	4667219.98
g1233	6585696.88	4666708.16	g1283	6585875.65	4667241.24
g1234	6585693.96	4666708.99	g1284	6585876.72	4667242.32
g1235	6585692.53	4666711.67	g1285	6585876.72	4667243.85
g1236	6585685.01	4666781.53	g1286	6585831.72	4667351.95
g1237	6585827.68	4666796.89	g1287	6585793.28	4667336.63
g1238	6585925.73	4666807.44	g1288	6585817.89	4667247.20
g1239	6585806.58	4666804.30	g1289	6585803.95	4667250.64
g1240	6585799.23	4666854.93	g1290	6585782.78	4667329.93
g1241	6585778.80	4666911.99	g1291	6585781.82	4667332.07
g1242	6585756.93	4666967.50	g1292	6585705.35	4667301.60
g1243	6585653.36	4666926.00	g1293	6585628.88	4667271.13
g1244	6585645.28	4666913.27	g1294	6585631.10	4667248.45



g1395	6585275.91	4667051.46	g1445	6584959.35	4667211.10
g1396	6585276.65	4667048.15	g1446	6584982.84	4667230.14
g1397	6585261.01	4667109.74	g1447	6584988.62	4667239.64
g1398	6585239.33	4667106.42	g1448	6584987.05	4667250.64
g1399	6585236.46	4667106.41	g1449	6584980.02	4667257.62
g1400	6585209.03	4667111.52	g1450	6584970.43	4667261.73
g1401	6585185.89	4667120.04	g1451	6584940.33	4667269.62
g1402	6585161.34	4667117.01	g1452	6584912.08	4667272.81
g1403	6585161.77	4667103.19	g1453	6584882.49	4667269.61
g1404	6585161.92	4667098.68	g1454	6584851.96	4667259.24
g1405	6585163.41	4667051.15	g1455	6584851.09	4667258.95
g1406	6585165.60	4666981.65	g1456	6584845.83	4667257.40
g1407	6585165.78	4666975.67	g1457	6584814.23	4667254.74
g1408	6585170.98	4666960.66	g1458	6584796.60	4667256.33
g1409	6585183.77	4666951.23	g1459	6584718.89	4667246.76
g1410	6585194.40	4666947.55	g1460	6584765.82	4667242.53
g1411	6585199.14	4666946.58	g1461	6584812.75	4667238.31
g1412	6585204.54	4666945.50	g1462	6584857.26	4667243.62
g1413	6585227.44	4666952.28	g1463	6584860.87	4667244.84
g1414	6585265.98	4666966.64	g1464	6584864.10	4667245.94
g1415	6585304.51	4666981.00	g1465	6584887.80	4667253.99
g1416	6585296.25	4666999.01	g1466	6584910.23	4667256.41
g1417	6585296.03	4666999.36	g1467	6584938.48	4667253.23
g1418	6585164.90	4667003.62	g1468	6584963.99	4667246.54
g1419	6585165.01	4667000.31	g1469	6584968.62	4667244.58
g1420	6585165.78	4666975.92	g1470	6584969.22	4667240.34
g1421	6585279.75	4667149.88	g1471	6584969.86	4667243.44
g1422	6585272.72	4667144.41	g1472	6584970.09	4667241.76
g1423	6585218.02	4667135.91	g1473	6584945.60	4667221.20
g1424	6585194.88	4667144.44	g1474	6584940.96	4667214.89
g1425	6585174.33	4667147.66	g1475	6584940.07	4667211.71
g1426	6585166.51	4667146.74	g1476	6584943.60	4667199.06
g1427	6585158.00	4667144.35	g1477	6584955.57	4667193.65
g1428	6585150.59	4667140.91	g1478	6585003.72	4667194.30
g1429	6585139.61	4667132.70	g1479	6585015.06	4667189.08
g1430	6585126.98	4667120.42	g1480	6585018.14	4667176.99
g1431	6585103.93	4667106.23	g1481	6585013.41	4667153.04
g1432	6585093.16	4667102.53	g1482	6585023.15	4667117.38
g1433	6585068.20	4667099.33	g1483	6585028.68	4667111.19
g1434	6585062.85	4667099.75	g1484	6585149.19	4667105.75
g1435	6585060.73	4667100.04	g1485	6585145.11	4667101.78
g1436	6585049.77	4667112.32	g1486	6585112.40	4667081.65
g1437	6585046.39	4667116.11	g1487	6585101.62	4667077.94
g1438	6585036.63	4667127.06	g1488	6585066.20	4667073.41
g1439	6585029.93	4667151.56	g1489	6585020.06	4667079.35
g1440	6585034.57	4667175.00	g1490	6584952.92	4667105.67
g1441	6585028.88	4667199.15	g1491	6584946.16	4667110.41
g1442	6585025.85	4667202.52	g1492	6584905.97	4667127.68
g1443	6585004.73	4667210.81	g1493	6584752.12	4667158.84
g1444	6584959.67	4667210.21	g1494	6585413.84	4667808.17



g1495 6585270.39 4667808.17  
g1496 6585202.67 4667795.43  
g1497 6585144.11 4667759.10  
g1498 6585062.64 4667681.15  
g1499 6585048.83 4667662.29  
g1500 6585044.31 4667653.10  
g1501 6585013.36 4667618.18  
g1502 6584976.48 4667594.15  
g1503 6584949.10 4667572.42  
g1504 6584888.81 4667514.59  
g1505 6584852.43 4667489.79  
g1506 6584789.75 4667460.89  
g1507 6584770.43 4667446.94  
g1508 6584758.67 4667434.37  
g1509 6584723.79 4667411.54  
g1510 6584667.30 4667391.52  
g1511 6584655.59 4667387.01  
g1512 6584595.90 4667362.23  
g1513 6584586.05 4667357.88  
g1514 6584513.98 4667324.04  
g1515 6584502.93 4667347.57  
g1516 6584575.00 4667381.41  
g1517 6584645.62 4667411.03  
g1518 6584658.62 4667416.02  
g1519 6584715.11 4667436.04  
g1520 6584739.68 4667452.13  
g1521 6584751.44 4667464.70  
g1522 6584778.86 4667484.50  
g1523 6584841.54 4667513.40  
g1524 6584870.82 4667533.35  
g1525 6584931.10 4667591.18  
g1526 6584962.29 4667615.94  
g1527 6584999.17 4667639.96  
g1528 6585020.98 4667664.57  
g1529 6585025.49 4667673.76  
g1530 6585044.66 4667699.93  
g1531 6585126.35 4667778.09  
g1532 6585193.12 4667819.61  
g1533 6585270.38 4667834.17  
g1534 6585413.84 4667834.17  
g1535 6584739.49 4667285.09  
g1536 6584734.49 4667285.11  
g1537 6584756.12 4667299.58  
g1538 6584752.69 4667312.13  
g1539 6584741.29 4667318.40  
g1540 6584689.94 4667323.71  
g1541 6585947.42 4667484.29  
g1542 6585940.68 4667521.03



595	6586387.15	4667266.38	645	6586464.82	4667416.53
596	6586392.73	4667264.35	646	6586465.36	4667416.21
597	6586398.00	4667273.60	647	6586466.91	4667419.49
598	6586405.07	4667286.22	648	6586471.90	4667427.92
599	6586383.67	4667294.76	649	6586471.18	4667428.35
600	6586397.63	4667315.92	650	6586471.46	4667428.88
601	6586399.08	4667317.72	651	6586472.71	4667429.83
602	6586406.50	4667334.32	652	6586463.04	4667435.13
603	6586396.54	4667319.43	653	6586458.34	4667429.81
604	6586396.94	4667341.23	654	6586463.67	4667436.00
605	6586407.11	4667358.87	655	6586464.66	4667435.71
606	6586407.03	4667361.43	656	6586473.33	4667431.23
607	6586411.15	4667359.15	657	6586482.74	4667450.57
608	6586426.58	4667350.59	658	6586476.44	4667454.85
609	6586426.13	4667353.29	659	6586476.23	4667454.54
610	6586423.49	4667355.55	660	6586474.93	4667455.29
611	6586430.57	4667367.39	661	6586465.81	4667439.37
612	6586425.96	4667370.19	662	6586471.15	4667458.74
613	6586417.34	4667375.42	663	6586453.60	4667471.63
614	6586409.49	4667362.96	664	6586449.52	4667464.99
615	6586412.42	4667361.41	665	6586445.75	4667458.86
616	6586395.69	4667371.15	666	6586446.69	4667458.08
617	6586394.11	4667373.44	667	6586448.90	4667456.53
618	6586401.99	4667385.15	668	6586454.81	4667452.40
619	6586380.41	4667345.39	669	6586456.42	4667451.27
620	6586382.46	4667349.14	670	6586458.11	4667450.29
621	6586383.26	4667348.75	671	6586468.23	4667453.64
622	6586389.03	4667345.75	672	6586464.69	4667447.46
623	6586396.10	4667341.54	673	6586461.47	4667441.85
624	6586387.06	4667361.13	674	6586453.48	4667432.14
625	6586391.60	4667369.71	675	6586448.84	4667435.70
626	6586392.36	4667369.83	676	6586445.65	4667438.24
627	6586403.98	4667388.10	677	6586441.32	4667442.27
628	6586412.21	4667394.66	678	6586436.90	4667445.09
629	6586415.88	4667395.89	679	6586433.56	4667447.22
630	6586420.90	4667397.54	680	6586433.80	4667447.61
631	6586424.42	4667399.04	681	6586432.42	4667448.37
632	6586424.94	4667397.34	682	6586429.07	4667450.21
633	6586436.48	4667389.80	683	6586435.42	4667461.09
634	6586446.86	4667383.01	684	6586445.33	4667477.70
635	6586453.72	4667396.55	685	6586446.04	4667478.65
636	6586436.03	4667409.88	686	6586437.56	4667486.58
637	6586430.59	4667403.85	687	6586431.93	4667491.89
638	6586426.91	4667400.57	688	6586415.43	4667466.71
639	6586441.71	4667416.18	689	6586412.88	4667462.48
640	6586444.35	4667418.83	690	6586413.22	4667462.27
641	6586458.36	4667405.72	691	6586412.70	4667461.58
642	6586447.33	4667421.26	692	6586418.11	4667457.57
643	6586454.12	4667426.26	693	6586423.11	4667455.12
644	6586454.40	4667426.47	694	6586422.24	4667453.73



495 6586474.28 4667392.21 545 6586448.42 4667309.36  
496 6586466.27 4667411.61 546 6586427.46 4667321.35  
497 6586469.21 4667416.68 547 6586422.33 4667327.34  
498 6586484.83 4667409.85 548 6586423.34 4667329.91  
499 6586491.65 4667425.45 549 6586457.56 4667319.46  
500 6586479.08 4667433.43 550 6586465.42 4667331.41  
501 6586478.29 4667430.88 551 6586468.83 4667333.23  
502 6586476.32 4667429.72 552 6586471.30 4667333.37  
503 6586485.96 4667448.41 553 6586482.58 4667328.70  
504 6586500.46 4667439.84 554 6586482.58 4667327.93  
505 6586531.95 4667306.51 555 6586482.12 4667326.09  
506 6586513.75 4667313.69 556 6586483.31 4667325.54  
507 6586513.61 4667313.47 557 6586479.00 4667316.15  
508 6586506.19 4667301.20 558 6586478.68 4667316.30  
509 6586523.52 4667296.16 559 6586477.55 4667312.65  
510 6586511.15 4667282.87 560 6586477.29 4667312.07  
511 6586509.41 4667280.77 561 6586496.21 4667323.05  
512 6586493.65 4667260.94 562 6586495.35 4667321.71  
513 6586486.22 4667247.91 563 6586500.94 4667319.04  
514 6586449.03 4667256.34 564 6586501.52 4667320.28  
515 6586449.95 4667258.64 565 6586507.49 4667317.52  
516 6586436.52 4667262.46 566 6586507.00 4667316.46  
517 6586424.88 4667265.57 567 6586482.84 4667310.36  
518 6586421.94 4667260.76 568 6586484.16 4667309.94  
519 6586420.89 4667258.81 569 6586490.06 4667307.57  
520 6586424.67 4667256.70 570 6586494.72 4667305.70  
521 6586418.95 4667248.11 571 6586501.26 4667286.51  
522 6586427.38 4667245.74 572 6586473.11 4667296.88  
523 6586443.26 4667240.77 573 6586457.59 4667302.60  
524 6586450.90 4667238.46 574 6586390.35 4667260.11  
525 6586461.93 4667235.13 575 6586389.33 4667257.06  
526 6586470.95 4667231.69 576 6586364.46 4667266.30  
527 6586475.02 4667229.59 577 6586356.32 4667270.14  
528 6586476.96 4667231.64 578 6586355.03 4667271.29  
529 6586392.20 4667256.19 579 6586354.60 4667272.95  
530 6586393.08 4667258.91 580 6586351.60 4667273.04  
531 6586400.63 4667272.16 581 6586352.40 4667286.99  
532 6586409.24 4667287.53 582 6586368.24 4667327.33  
533 6586430.95 4667275.50 583 6586371.40 4667332.03  
534 6586432.14 4667277.60 584 6586396.05 4667319.67  
535 6586435.54 4667283.63 585 6586394.72 4667317.33  
536 6586413.38 4667296.18 586 6586382.42 4667295.57  
537 6586410.83 4667290.91 587 6586372.91 4667279.09  
538 6586418.36 4667304.97 588 6586369.24 4667281.27  
539 6586440.16 4667291.63 589 6586368.61 4667277.57  
540 6586435.75 4667285.05 590 6586368.99 4667273.79  
541 6586443.74 4667299.10 591 6586370.38 4667270.31  
542 6586446.20 4667298.05 592 6586372.65 4667267.35  
543 6586450.02 4667305.84 593 6586375.69 4667265.08  
544 6586442.95 4667300.33 594 6586385.14 4667261.88



395	6586529.12	4667377.67	445	6586531.83	4667342.42
396	6586531.26	4667378.97	446	6586529.40	4667343.01
397	6586535.51	4667398.79	447	6586518.35	4667346.59
398	6586520.51	4667404.20	448	6586507.61	4667349.85
399	6586518.93	4667404.80	449	6586485.39	4667341.67
400	6586516.34	4667397.68	450	6586504.43	4667333.53
401	6586514.90	4667398.18	451	6586521.45	4667326.63
402	6586510.94	4667385.29	452	6586539.97	4667319.78
403	6586513.54	4667384.46	453	6586540.36	4667319.07
404	6586512.57	4667381.41	454	6586539.14	4667316.70
405	6586512.97	4667407.09	455	6586537.67	4667314.08
406	6586515.93	4667413.80	456	6586535.63	4667311.99
407	6586520.46	4667421.35	457	6586518.60	4667318.36
408	6586523.54	4667426.19	458	6586500.87	4667325.02
409	6586537.41	4667417.84	459	6586494.50	4667327.57
410	6586538.90	4667414.72	460	6586478.38	4667334.02
411	6586502.99	4667438.23	461	6586464.29	4667340.92
412	6586494.78	4667423.45	462	6586466.01	4667344.97
413	6586485.44	4667405.72	463	6586454.33	4667347.26
414	6586486.71	4667396.71	464	6586452.04	4667348.70
415	6586485.58	4667394.48	465	6586448.92	4667350.79
416	6586484.34	4667393.68	466	6586456.65	4667363.06
417	6586493.39	4667390.85	467	6586464.13	4667358.92
418	6586492.72	4667389.94	468	6586447.96	4667349.27
419	6586498.14	4667386.23	469	6586447.28	4667347.76
420	6586499.78	4667388.72	470	6586450.51	4667345.86
421	6586481.07	4667391.55	471	6586451.97	4667345.16
422	6586478.99	4667388.74	472	6586452.70	4667344.80
423	6586477.47	4667376.08	473	6586455.16	4667343.08
424	6586506.28	4667367.32	474	6586463.72	4667337.80
425	6586502.84	4667351.65	475	6586464.39	4667337.29
426	6586490.84	4667356.23	476	6586456.66	4667324.03
427	6586476.16	4667362.73	477	6586443.41	4667332.67
428	6586473.12	4667363.43	478	6586429.73	4667341.59
429	6586468.66	4667355.91	479	6586432.84	4667347.26
430	6586465.30	4667350.23	480	6586432.23	4667347.60
431	6586467.71	4667348.98	481	6586432.55	4667348.29
432	6586475.52	4667345.56	482	6586431.86	4667348.69
433	6586475.39	4667345.59	483	6586435.64	4667354.87
434	6586475.77	4667346.12	484	6586435.74	4667354.81
435	6586485.66	4667342.24	485	6586436.57	4667356.52
436	6586486.81	4667344.93	486	6586435.82	4667356.97
437	6586502.68	4667338.05	487	6586438.56	4667361.55
438	6586517.36	4667332.67	488	6586438.74	4667362.50
439	6586527.83	4667328.84	489	6586443.44	4667370.36
440	6586541.19	4667323.87	490	6586448.91	4667379.39
441	6586542.92	4667324.07	491	6586450.52	4667382.01
442	6586548.10	4667337.53	492	6586475.27	4667369.16
443	6586542.32	4667338.90	493	6586461.07	4667402.64
444	6586537.84	4667340.72	494	6586470.03	4667395.34





# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN SUTOMORE -CENTAR

- PLAN -



	Granica DUP-a		Površine javne namjene
	Stanovanje malih gustina		Površine specijalne namjene
	Stanovanje srednje gustina		Zaštitne šume
	Stanovanje srednje gustina sa centralnim funkcijama		Drvored
	Stanovanje velikih gustina sa centralnim funkcijama		Postojeći vjetrozaštitni pojas
	Centralne funkcije sa stanovanjem		Javne funkcije i servisi -Železnička stanica
	Turizam		Javne funkcije i servisi -Autobuska stanica
	Hoteli		Sakralna arhitektura-crkva
	Površine za školstvo		Fortifikaciona arhitektura-crkva
	Površine za zdravstvo		Elektrovod 10kV-postojeći
	Površine za sport i rekreaciju		Zaštićena zona ispod postojećeg DV 10kV
	Površine komunalne infrastrukture		Zaštićena zona ispod postojećeg DV 35kV
	Površine za vjerske objekte		Granica UP
	Površinske vode		Građevinska linija
	Kolsko-pešačke		Broj UP
	Koridor saobraćajnice		Površina UP
	Kolovoz plan		Parking
	Trotoar		
	Zaštitni pojas pruge		

## USLOVI ZA SPROVOĐENJE PLANA

PLAN

R 1:1000

naručilac :	Opština BAR	
obrađivač :	<b>MONTENEGRO</b>	
direktor:	Vasilije Đukanović dipl.pravnik	
odgovorni planer:	Mr. Jadranka Popović dipl.ing.arh.	
planer:	Svetlana Ojdanić dipl.prostorni planer	

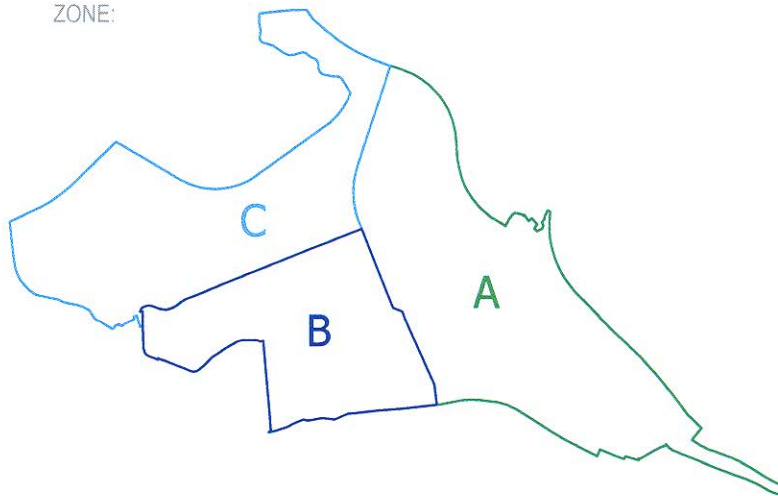
decembar 2012.

list br. 8b

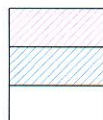




ZONE:



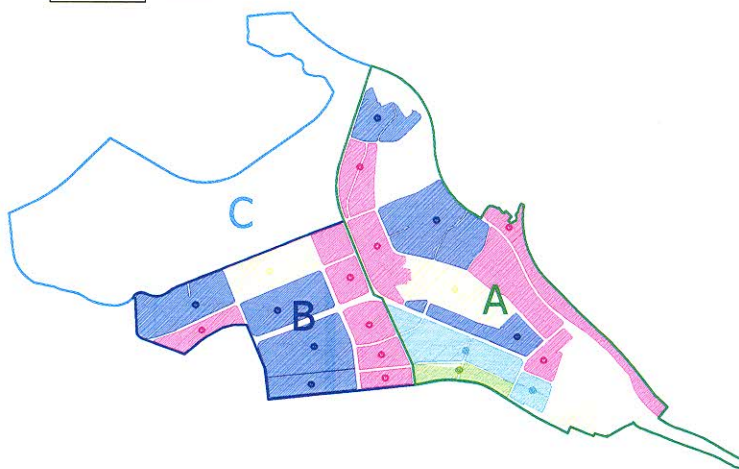
BLOKOVI :



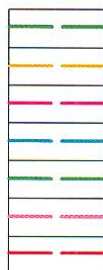
Blok 1  
Blok 2  
Blok 3



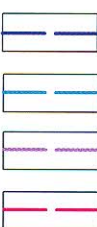
Blok 4  
Blok 5



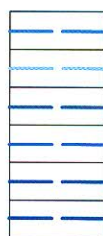
PODZONE :



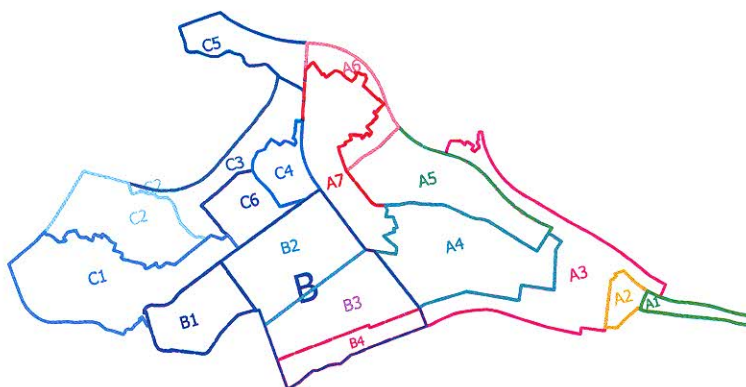
Podzona A1  
Podzona A2  
Podzona A3  
Podzona A4  
Podzona A5  
Podzona A6  
Podzona A7



Podzona B1  
Podzona B2  
Podzona B3  
Podzona B4



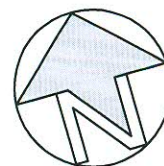
Podzona C1  
Podzona C2  
Podzona C3  
Podzona C4  
Podzona C5  
Podzona C6



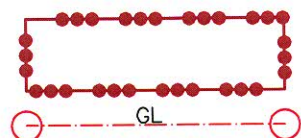


# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN SUTOMORE -CENTAR

- PLAN -



## LEGENDA



P=527m<sup>2</sup>

UP 75



Granica DUP-a

Građevinska linija

Granica Urbanističke parcele

Površina Urbanističke parcele

Oznaka Urbanističke parcele

Ivičnjak

Pješačke površine

Osovina saobraćajnice

Kolsko-pješačke površine

Koridor saobraćajnice

Površinske vode(regulacija potoka)

Zaštitni pojas pruge

Benzinska pumpa

Autobuska stanica

Željeznička stanica

Parking

Elektrovod 10kV postojeći

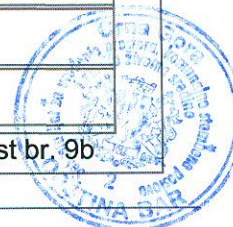
Zaštićena zona ispod postojećeg DV10kV

Zaštićena zona ispod postojećeg DV35kV

SAOBRAĆAJ	
PLAN	R 1:1000
naručilac :	Opština BAR
obrađivač :	<b>MONTENEGRO</b>
direktor:	Vasilije Đukanović dipl.pravnik
odgovorni planer:	Mr. Jadranka Popović dipl.ing.arh.
planer:	Dašić Zoran dipl.ing.grad.

decembar 2012.

list br. 9b



Elementi za iskolčavanje krivina

At 1 R=303.50m DL=214.17m Tg=111.76m a=40°25'57"	At 2 R=200.00m DL=23.91m Tg=11.81m a=6°51'00"	At 3 R=120.00m DL=23.25m Tg=11.66m a=11°06'02"	At 4 R=120.00m DL=29.41m Tg=14.78m a=14°02'37"	At 5 R=50.00m DL=47.23m Tg=25.54m a=54°07'22"	At 6 R=50.00m DL=19.90m Tg=10.08m a=22°47'55"	At 7 R=60.00m DL=24.36m Tg=12.35m a=23°15'52"	At 8 R=80.00m DL=24.66m Tg=12.43m a=17°39'36"
At 9 R=120.00m DL=68.34m Tg=35.12m a=18°47'43"	At 10 R=80.00m DL=26.10m Tg=13.16m a=18°41'22"	At 11 R=60.00m DL=26.79m Tg=13.62m a=25°35'08"	At 12 R=150.00m DL=29.49m Tg=14.79m a=11°15'54"	At 13 R=600.00m DL=62.41m Tg=31.24m a=5°57'37"	At 14 R=200.00m DL=87.47m Tg=44.45m a=25°03'32"	At 15 R=80.00m DL=15.64m Tg=7.84m a=11°12'01"	At 16 R=300.00m DL=104.36m Tg=52.71m a=19°55'54"
At 17 R=240.00m DL=26.54m Tg=13.28m a=6°20'06"	At 18 R=75.00m DL=63.50m Tg=33.79m a=48°30'30"	At 19 R=200.00m DL=57.44m Tg=28.92m a=16°27'15"	At 20 R=150.00m DL=40.79m Tg=20.52m a=15°34'39"	At 21 R=10.00m DL=10.43m Tg=5.75m a=59°46'27"	At 22 R=80.00m DL=8.63m Tg=4.32m a=6°10'42"	At 23 R=13.00m DL=20.60m Tg=13.17m a=90°48'18"	At 24 R=120.00m DL=33.88m Tg=17.05m a=16°10'33"
At 25 R=70.00m DL=70.98m Tg=38.88m a=58°06'01"	At 26 R=40.00m DL=44.98m Tg=25.20m a=64°25'49"	At 27 R=55.00m DL=79.29m Tg=48.32m a=83°36'04"	At 28 R=80.00m DL=37.86m Tg=19.29m a=27°06'57"	At 29 R=150.00m DL=143.37m Tg=77.69m a=54°45'45"	At 30 R=120.00m DL=29.88m Tg=15.02m a=14°16'00"	At 31 R=50.00m DL=45.56m Tg=24.50m a=52°12'36"	At 32 R=60.00m DL=19.01m Tg=9.59m a=18°09'10"
At 33 R=80.00m DL=9.28m Tg=4.64m a=6°38'44"	At 34 R=80.00m DL=26.02m Tg=13.12m a=18°38'00"	At 35 R=50.00m DL=36.52m Tg=19.12m a=41°51'13"	At 36 R=80.00m DL=12.85m Tg=6.44m a=9°12'21"	At 37 R=30.00m DL=14.43m Tg=7.36m a=27°34'02"	At 38 R=180.00m DL=18.39m Tg=9.20m a=5°51'14"	At 39 R=80.00m DL=13.57m Tg=6.80m a=9°43'02"	At 40 R=9.00m DL=10.60m Tg=6.01m a=67°29'27"
At 41 R=120.00m DL=16.13m Tg=8.08m a=7°42'04"	At 42 R=18.00m DL=19.95m Tg=11.14m a=63°30'13"	At 43 R=200.00m DL=29.84m Tg=14.95m a=8°32'55"	At 44 R=30.00m DL=11.41m Tg=5.77m a=21°47'23"	At 45 R=50.00m DL=9.60m Tg=4.82m a=11°00'23"	At 46 R=60.00m DL=36.27m Tg=18.71m a=34°38'06"	At 47 R=30.00m DL=13.91m Tg=7.08m a=26°33'55"	At 48 R=90.00m DL=50.72m Tg=26.06m a=32°17'31"
At 49 R=30.00m DL=7.05m Tg=3.54m a=13°27'23"	At 50 R=65.00m DL=16.45m Tg=8.27m a=14°29'49"	At 51 R=25.00m DL=17.32m Tg=9.03m a=39°42'07"	At 52 R=20.00m DL=10.40m Tg=5.32m a=29°46'47"	At 53 R=40.00m DL=8.09m Tg=4.06m a=11°35'37"	At 54 R=40.00m DL=16.65m Tg=8.45m a=23°50'35"	At 55 R=80.00m DL=17.26m Tg=8.67m a=12°21'54"	At 56 R=30.00m DL=6.74m Tg=3.38m a=12°52'19"
At 57 R=200.00m DL=7.84m Tg=3.92m a=2°14'46"	At 58 R=40.00m DL=5.85m Tg=2.93m a=8°23'11"	At 59 R=30.00m DL=15.29m Tg=7.81m a=29°11'52"	At 60 R=30.00m DL=7.49m Tg=3.76m a=14°18'16"	At 61 R=50.00m DL=19.20m Tg=9.89m a=20°0'17"	At 62 R=9.00m DL=4.05m Tg=2.18m a=26°31'36"	At 63 R=50.00m DL=6.91m Tg=3.46m a=7°54'50"	At 64 R=100.00m DL=11.67m Tg=5.84m a=6°41'12"
At 65 R=30.00m DL=11.78m Tg=5.97m a=22°30'02"	At 66 R=20.00m DL=12.22m Tg=6.31m a=35°0'56"	At 67 R=20.00m DL=8.10m Tg=4.10m a=23°11'57"	At 68 R=20.00m DL=10.99m Tg=5.64m a=31°29'34"	At 69 R=30.00m DL=11.77m Tg=5.96m a=22°28'43"	At 70 R=50.00m DL=11.51m Tg=5.78m a=13°11'16"	At 71 R=40.00m DL=14.65m Tg=7.41m a=20°59'28"	At 72 R=200.00m DL=11.85m Tg=5.93m a=3°23'39"
At 73 R=8.00m DL=9.19m Tg=5.18m a=65°49'57"	At 74 R=10.50m DL=16.44m Tg=10.45m a=89°43'28"	At 75 R=10.50m DL=16.61m Tg=10.31m a=90°36'53"	At 76 R=200.00m DL=62.35m Tg=31.43m a=17°51'46"	At 77 R=80.00m DL=48.50m Tg=25.02m a=34°44'02"	At 78 R=150.00m DL=16.36m Tg=8.19m a=6°14'59"	At 79 R=50.00m DL=18.96m Tg=9.59m a=21°43'28"	At 80 R=52.50m DL=31.56m Tg=16.27m a=34°26'29"
At 81 R=25.00m DL=14.95m Tg=7.70m a=34°15'16"	At 82 R=30.00m DL=14.35m Tg=7.32m a=27°24'40"	At 83 R=180.00m DL=47.40m Tg=23.84m a=15°05'18"	At 84 R=100.00m DL=15.49m Tg=7.76m a=8°52'34"	At 85 R=30.00m DL=20.83m Tg=10.85m a=39°46'48"	At 86 R=35.00m DL=42.21m Tg=24.10m a=69°05'41"	At 87 R=120.00m DL=10.06m Tg=5.03m a=4°48'11"	At 88 R=75.00m DL=33.00m Tg=16.77m a=25°12'39"
At 89 R=75.00m DL=30.65m Tg=15.54m a=23°24'44"	At 90 R=35.00m DL=32.32m Tg=17.41m a=52°54'23"	At 91 R=22.00m DL=39.14m Tg=27.14m a=101°56'24"	At 92 R=8.00m DL=19.79m Tg=23.07m a=141°44'34"	At 93 R=9.50m DL=19.57m Tg=15.82m a=118°01'32"	At 94 R=100.00m DL=28.84m Tg=14.52m a=16°31'27"	At 95 R=60.00m DL=26.37m Tg=13.40m a=25°10'56"	At 96 R=100.00m DL=41.71m Tg=21.16m a=23°53'56"
At 97 R=12.00m DL=31.31m Tg=43.99m a=149°29'03"	At 98 R=110.00m DL=49.26m Tg=25.05m a=25°39'38"	At 99 R=8.50m DL=25.87m Tg=17.321m a=174°22'52"	At 100 R=200.00m DL=18.63m Tg=9.32m a=5°20'13"	At 101 R=15.00m DL=17.44m Tg=10.11m a=67°45'36"	At 102 R=30.00m DL=8.78m Tg=4.42m a=16°45'57"	At 103 R=30.00m DL=14.35m Tg=7.31m a=27°24'01"	At 104 R=120.00m DL=19.00m Tg=9.52m a=9°04'30"
At 105 R=30.00m DL=8.59m Tg=4.32m a=16°23'51"	At 106 R=30.00m DL=6.95m Tg=3.49m a=13°16'27"	At 107 R=10.00m DL=9.03m Tg=4.85m a=51°44'41"	At 108 R=30.00m DL=34.89m Tg=19.72m a=66°38'07"	At 109 R=30.00m DL=16.63m Tg=8.54m a=31°45'48"	At 110 R=110.00m DL=20.34m Tg=10.40m a=29°08'25"	At 111 R=60.00m DL=21.90m Tg=11.07m a=20°54'29"	At 112 R=800.00m DL=39.24m Tg=19.62m a=2°48'37"
At 113 R=16.00m DL=21.59m Tg=12.80m a=77°19'00"	At 114 R=30.00m DL=12.59m Tg=6.39m a=24°02'15"	At 115 R=50.00m DL=10.78m Tg=5.41m a=12°21'29"	At 116 R=14.00m DL=21.91m Tg=13.78m a=88°05'50"	At 117 R=14.00m DL=21.91m Tg=13.78m a=88°05'50"	At 118 R=10.00m DL=15.43m Tg=9.73m a=88°25'00"	At 119 R=80.00m DL=19.30m Tg=9.70m a=13°49'26"	At 120 R=60.00m DL=10.55m Tg=5.29m a=10°04'35"
At 121 R=100.00m DL=14.62m Tg=7.32m a=8°22'29"	At 122 R=250.00m DL=6.97m Tg=3.49m a=1°35'53"	At 123 R=30.00m DL=6.96m Tg=3.50m a=13°17'59"	At 124 R=250.00m DL=11.36m Tg=5.68m a=2°36'13"	At 125 R=250.00m DL=13.24m Tg=6.62m a=3°02'05"	At 126 R=75.00m DL=35.86m Tg=18.28m a=27°23'50"	At 127 R=75.00m DL=29.01m Tg=14.69m a=22°09'33"	At 128 R=120.00m DL=39.91m Tg=20.14m a=19°03'23"
At 129 R=200.00m DL=37.45m Tg=18.78m a=10°43'41"	At 130 R=75.00m DL=40.25m Tg=20.62m a=30°44'53"	At 131 R=80.00m DL=28.05m Tg=14.17m a=20°05'30"	At 132 R=200.00m DL=152.67m Tg=80.27m a=43°44'09"	At 133 R=300.00m DL=8.38m Tg=4.19m a=1°35'59"	At 134 R=255.00m DL=32.34m Tg=16.19m a=7°15'59"		



## Koordinate presjeka i krajeva osovina

01	6586094.56	4668034.07	074	6586708.39	4667183.91
02	6586372.32	4667594.80	075	6586654.68	4667211.55
03	6586569.93	4667410.34	076	6586620.18	4667276.39
04	6586878.18	4667019.59	077	6586186.33	4667180.28
05	6587001.78	4666926.00	078	6586007.86	4667430.87
06	6585985.17	4667422.18	079	6586074.99	4667731.40
07	6585842.09	4667367.38	080	6585199.65	4666937.00
08	6585505.42	4667233.24	081	6585362.51	4667176.37
09	6585561.08	4667093.54	082	6585152.78	4667126.87
010	6585896.94	4667235.59	083	6585061.47	4667086.81
011	6586036.77	4667294.72	084	6586038.00	4666812.01
012	6586104.19	4667128.18	085	6586026.01	4666915.57
013	6585964.88	4667072.36	086	6586255.53	4666835.13
014	6585623.94	4666935.76	087	6586199.01	4666962.49
015	6585682.75	4666695.08	088	6586222.55	4666972.94
016	6586046.38	4666734.22	089	6586237.63	4666979.63
017	6586263.87	4666757.64	090	6586249.23	4666984.78
018	6586440.08	4666776.19	091	6586274.06	4666998.02
019	6586302.56	4667042.71	092	6586218.98	4667021.67
020	6586495.20	4666959.71	093	6586196.67	4667031.24
021	6586712.81	4666865.95	094	6586235.39	4666944.00
022	6586639.54	4666698.31	095	6586255.38	4666887.54
023	6586820.13	4666766.55	096	6586275.90	4666844.17
024	6587030.92	4666676.77	097	6586461.94	4666852.74
025	6586981.03	4666551.08	098	6586462.91	4666855.63
026	6586888.98	4666587.72	099	6586471.37	4666881.14
027	6586878.86	4666562.67	0100	6586478.45	4666904.46
028	6586971.09	4666526.06	0101	6586392.63	4666909.12
029	6586860.01	4666892.60	0102	6586544.22	4666818.50
030	6586840.43	4666898.66	0103	6586564.32	4666863.61
031	6586870.06	4666924.38	0104	6586779.08	4666639.90
032	6586902.43	4666954.11	0105	6586703.62	4666680.72
033	6586858.92	4667001.58	0106	6586619.99	4666838.72
034	6586792.42	4666939.43	0107	6586506.35	4666889.53
035	6586673.72	4667066.59	0108	6586623.29	4666782.39
036	6586474.54	4667222.33	0109	6586389.86	4666869.71
037	6587036.94	4666892.88	0110	6586251.94	4666949.02
038	6587061.90	4666754.80	0111	6586158.68	4667053.56
039	6587172.52	4666582.93	0112	6586161.87	4667046.19
040	6585829.51	4667396.98	0113	6586134.29	4667224.80
041	6585674.85	4667300.75	0114	6586092.57	4667318.68
042	6585653.61	4667351.77	0115	6585589.21	4667377.57
043	6585593.09	4667411.51	0116	6585805.63	4667390.65
044	6585803.94	4667396.18	0117	6585371.33	4667117.23
045	6585763.88	4667496.12	0118	6586825.78	4667042.36
046	6585489.79	4667272.46	0119	6586693.03	4666820.69
047	6586001.16	4667753.16	0120	6586758.49	4666843.27
048	6586120.23	4667731.58	0121	6586794.87	4666856.24
049	6586110.87	4667470.29	0122	6587049.10	4666722.57
050	6586185.51	4667297.95	0123	6587094.40	4666700.61
051	6586232.13	4667104.25	0124	6587103.99	4666706.36
052	6586220.98	4667077.86	0125	6587118.06	4666714.79
053	6586327.62	4667104.10	0126	6587134.20	4666688.05
054	6586348.90	4667266.45	0127	6587135.99	4666676.24
055	6585353.47	4667218.21	0128	6587125.83	4666670.18
056	6586477.27	4667464.41	0129	6587116.05	4666664.35
057	6586342.32	4667761.96	0130	6587014.47	4666940.46
058	6586206.45	4667958.58	0131	6587048.70	4666903.96
059	6586296.56	4667824.90	0132	6587049.69	4666980.571
060	6586061.71	4667935.28	0133	6586968.11	4666882.43
061	6585849.46	4668170.34	0134	6586944.98	4666861.37
062	6586159.75	4667357.43	0135	6586942.52	4666819.96
063	6586726.56	4667142.12	0136	6586883.03	4666823.51
064	6586819.68	4666880.49	0137	6586999.66	4666816.56
065	6586808.82	4666892.49	0138	6586899.58	4666864.30
066	6586702.85	4667227.68	0139	6586562.14	4667415.53
067	6586745.34	4667153.01	0140	6586532.22	4667445.95
068	6586729.94	4667144.09	0141	6586571.86	4667498.19
069	6586717.42	4667136.83	0142	6586598.39	4667477.03
070	6586714.40	4667140.25	0143	6586666.87	4666760.83
071	6586661.14	4667211.83	0144	6586654.86	4666766.08
072	6586672.74	4667217.24	0145	6586675.52	4666813.38
073	6586694.71	4667176.51	0146	6586638.19	4666727.93



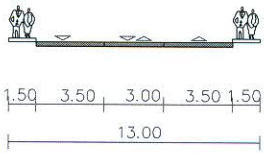
## Koordinate tjemena

At1	6585933.52	4667549.75	At68	6586377.74	4666898.94
At2	6586137.49	4667480.51	At69	6586285.10	4666848.25
At3	6586193.26	4667510.04	At70	6586277.68	4666893.95
At4	6586268.31	4667532.69	At71	6586236.67	4666927.09
At5	6586185.51	4667297.95	At72	6586287.44	4666950.29
At6	6586336.56	4667272.25	At73	6586368.44	4666955.25
At7	6586471.87	4667225.34	At74	6586159.24	4667168.44
At8	6586501.97	4667270.50	At75	6586115.05	4667266.90
At9	6586543.25	4667308.57	At76	6586114.45	4666924.97
At10	6586571.53	4667141.51	At77	6585993.09	4667490.06
At11	6586622.35	4667121.61	At78	6586055.12	4667654.10
At12	6587018.05	4666827.94	At79	6586070.71	4667684.75
At13	6586756.12	4666624.01	At80	6586295.94	4667819.14
At14	6586537.31	4666763.47	At81	6586290.54	4667886.41
At15	6586442.24	4666793.41	At82	6586247.54	4667938.24
At16	6586389.27	4666782.83	At83	6586215.12	4667951.44
At17	6586281.95	4666759.08	At84	6586193.19	4667936.16
At18	6586289.95	4667002.85	At85	6586175.73	4667892.30
At19	6586025.71	4666926.23	At86	6585158.30	4666951.32
At20	6585669.02	4666822.62	At87	6585311.34	4666975.31
At21	6586600.05	4666997.92	At88	6585124.02	4667099.40
At22	6586524.29	4667020.77	At89	6585082.70	4667085.17
At23	6586327.62	4667104.10	At90	6585018.30	4667135.22
At24	6585306.13	4667153.93	At91	6585031.67	4667202.92
At25	6585250.01	4667110.28	At92	6584934.56	4667201.62
At26	6585166.74	4667140.95	At93	6584988.32	4667245.20
At27	6584933.11	4667135.44	At94	6584953.84	4667259.80
At28	6584988.18	4667096.82	At95	6584897.84	4667266.11
At29	6585157.30	4666917.63	At96	6584834.57	4667244.63
At30	6587127.16	4666646.00	At97	6584642.84	4667261.89
At31	6587142.61	4666594.47	At98	6584709.48	4667293.49
At32	6585657.09	4667455.39	At99	6584911.72	4667292.47
At33	6585697.18	4667467.09	At100	6584662.72	4667318.24
At34	6586066.72	4667731.37	At101	6585829.51	4667396.98
At35	6586200.06	4667731.93	At102	6585778.40	4667392.48
At36	6586279.78	4667803.95	At103	6585756.30	4667395.79
At37	6586122.48	4667752.10	At104	6585721.38	4667383.85
At38	6586137.92	4667775.12	At105	6585665.54	4667354.21
At39	6586167.52	4667810.77	At106	6585644.74	4667349.96
At40	6586194.73	4667834.08	At107	6585632.28	4667344.19
At41	6586027.91	4667946.52	At108	6585592.54	4667364.36
At42	6585992.87	4667953.13	At109	6585595.22	4667407.55
At43	6586105.22	4667568.00	At110	6585766.82	4667496.55
At44	6586223.16	4667384.90	At111	6585789.35	4667525.45
At45	6586235.39	4667397.22	At112	6585784.60	4667571.60
At46	6586185.40	4667172.04	At113	6585742.93	4667536.56
At47	6586314.95	4667109.47	At114	6585548.87	4667486.02
At48	6586350.05	4667304.86	At115	6585565.22	4667489.98
At49	6586379.84	4667349.00	At116	6585598.35	4667506.14
At50	6586386.37	4667366.41	At117	6585611.25	4667481.77
At51	6586405.74	4667395.20	At118	6585568.52	4667457.30
At52	6586425.17	4667401.57	At119	6585780.16	4667469.69
At53	6586442.57	4667420.87	At120	6586293.73	4667274.04
At54	6586459.44	4667433.28	At121	6586372.50	4667255.35
At55	6586630.13	4667251.04	At122	6586270.39	4667911.43
At56	6586630.13	4667251.04	At123	6585358.01	4667206.81
At57	6586752.82	4666653.24	At124	6584585.67	4667372.06
At58	6586804.15	4666701.20	At125	6584656.72	4667401.56
At59	6586665.61	4666974.18	At126	6584736.68	4667429.90
At60	6586612.37	4666990.44	At127	6584770.97	4667466.55
At61	6586745.04	4667127.62	At128	6584865.28	4667510.03
At62	6586734.35	4667132.51	At129	6584953.65	4667594.80
At63	6586691.74	4667165.82	At130	6585023.55	4667640.32
At64	6586676.24	4667218.87	At131	6585043.41	4667680.74
At65	6586585.93	4667254.72	At132	6585190.18	4667821.17
At66	6586437.39	4666922.63	At133	6587065.43	4666886.12
At67	6586402.28	4666915.71	At134	6587146.27	4666804.58

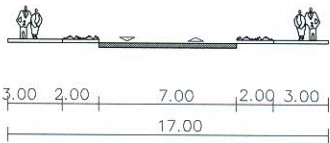


## Poprečni presjeci

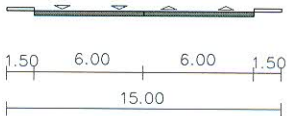
presjek 1-1  
Jadranska magistrala M-2.4.



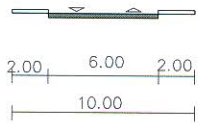
presjek 4-4  
"Ulica 5"



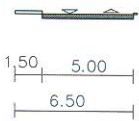
presjek 7-7  
ulica "9"



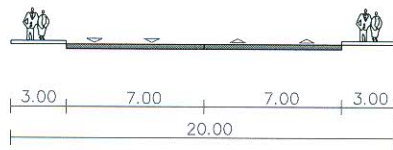
presjek 11-11  
"ulica 12"



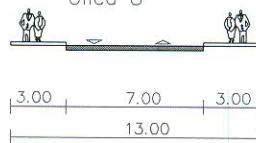
presjek 16-16



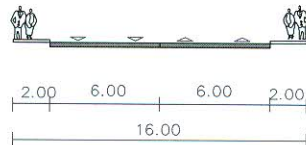
presjek 2-2  
"Put za Maljevik"



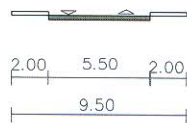
presjek 5-5  
"Ulica 3"  
"Ulica 6"  
"Ulica 8"



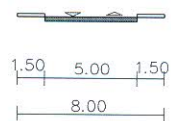
presjek 8-8  
ulica "10"



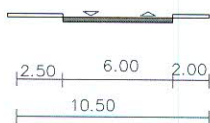
presjek 12-12  
ulica "13"



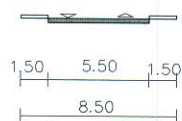
presjek 17-17



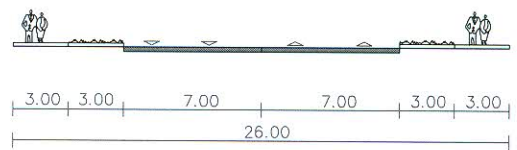
presjek 13-13  
"ulica 19"



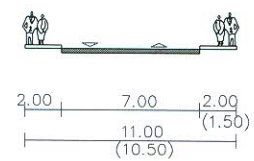
presjek 18-18



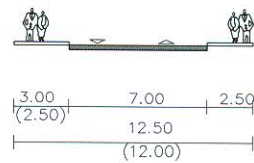
presjek 3-3  
"Ulica 1"



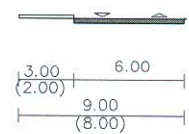
presjek 6-6  
"Ulica 4"



presjek 9-9  
"Ulica 11"  
"Ulica 14"



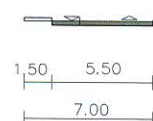
presjek 10-10  
"ulica 2"



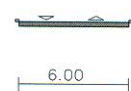
presjek 14-14



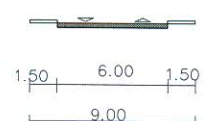
presjek 19-19

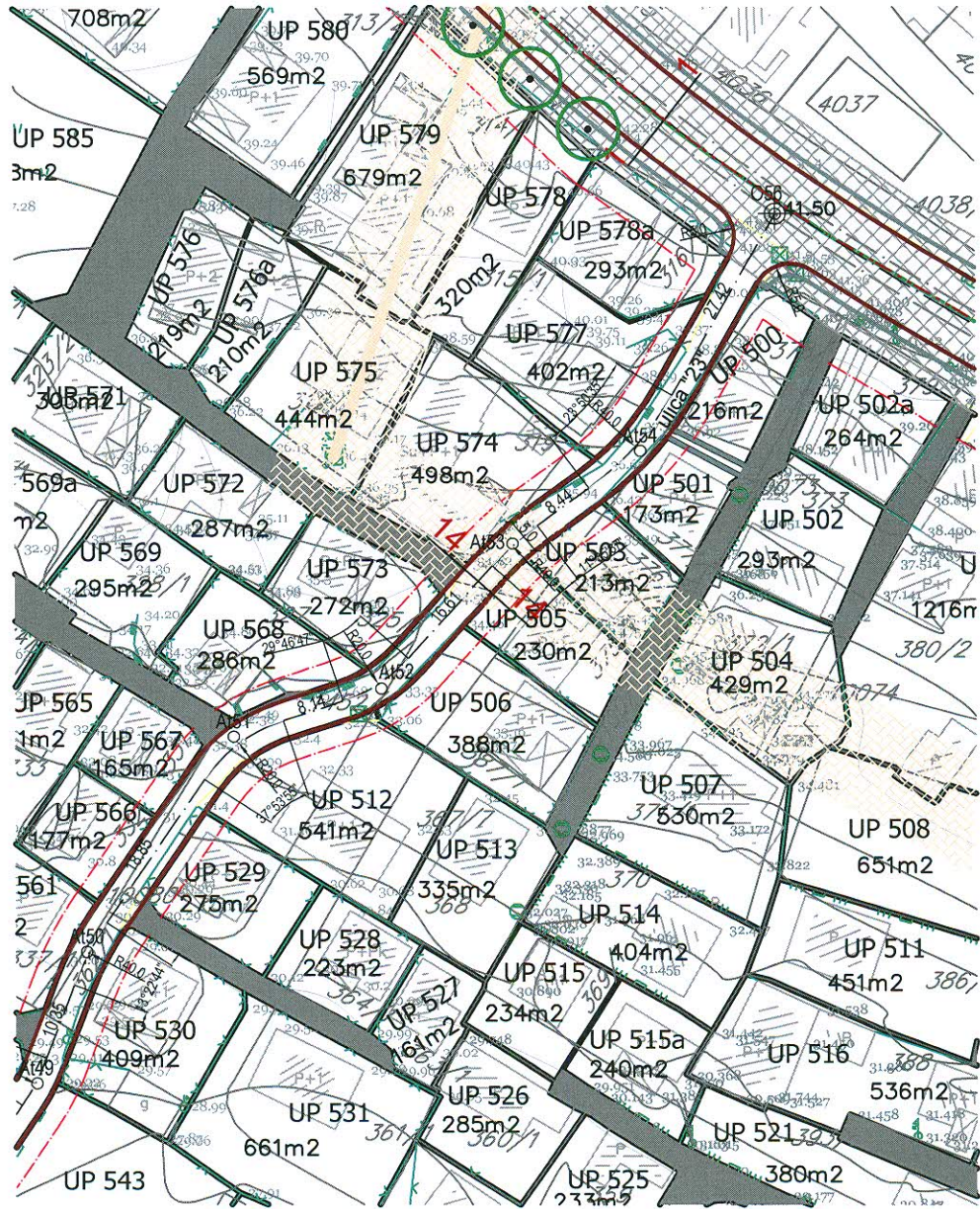


presjek 15-15



presjek 20-20







# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN SUTOMORE - CENTAR

- PLAN -

## LEGENDA:

Napomena - Namjena površina je prilagođena GUP-u Bar



benzinska pumpa



sakralna arhitektura



fortifikaciona arhitektura  
(utvrđenja, tvrđave, kule)



željeznička stanica



površinske vode-regulacija potoka



granica urb. parcele



gradjevinska linija



broj urb. parcele



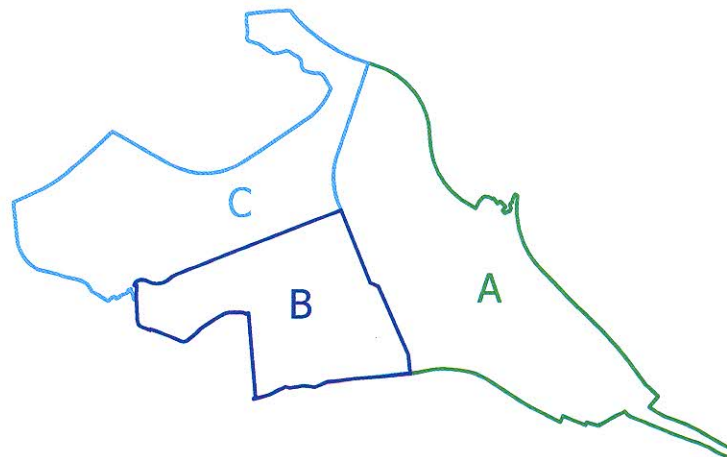
koridor saobraćajnice



zaštitni pojas pruge



granica DUP-a



PEJZAŽNA ARHITEKTURA

PLAN

R 1:2500

naručilac :

Opština BAR

obrađivač :

**MONTENEGRO** projekt

direktor:

Vasilije Đukanović dipl.pravnik

odgovorni planer:

Mr. Jadranka Popović dipl.ing.arh.

odgovorni planer faze:

Snežana Laban, dipl.ing.pej.arh.



decembar 2012.






list br. 10

## LEGENDA










Napomena - Namjena površina je prilagođena GUP-u Bar

### I URBANO-NASELJSKO ZELENILLO

Objekti pejzažne arhitekture javne namjene-PUJ

	Zelenilo uz saobraćajnice
	Park
	Skver-sad
	Trg
	Pješačke ulice-površine

Objekti pejzažne arhitekture ograničenog korišćenja-PUO

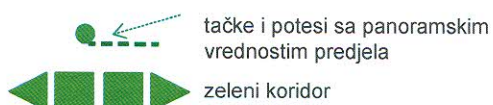
	Zelenilo individualnih stambenih objekata -min. 40% zelenila (SM i SG stanovanje)
	Zelenilo stambenih objekata i blokova -min. 30% zelenila (SG sa CF i VG stanovanje)
	Zelenilo turističkih objekata-Hotela -min. 40% zelenila
	Zelenilo turističkih naselja -min. 40% zelenila
	Zelenilo poslovnih objekata -min. 20% zelenila
	Zelenilo vjerskih objekata
	Sportsko rekreativne površine -min. 30% zelenilo
	Zelenilo objekata prosvjete
	Zelenilo objekata zdravstva

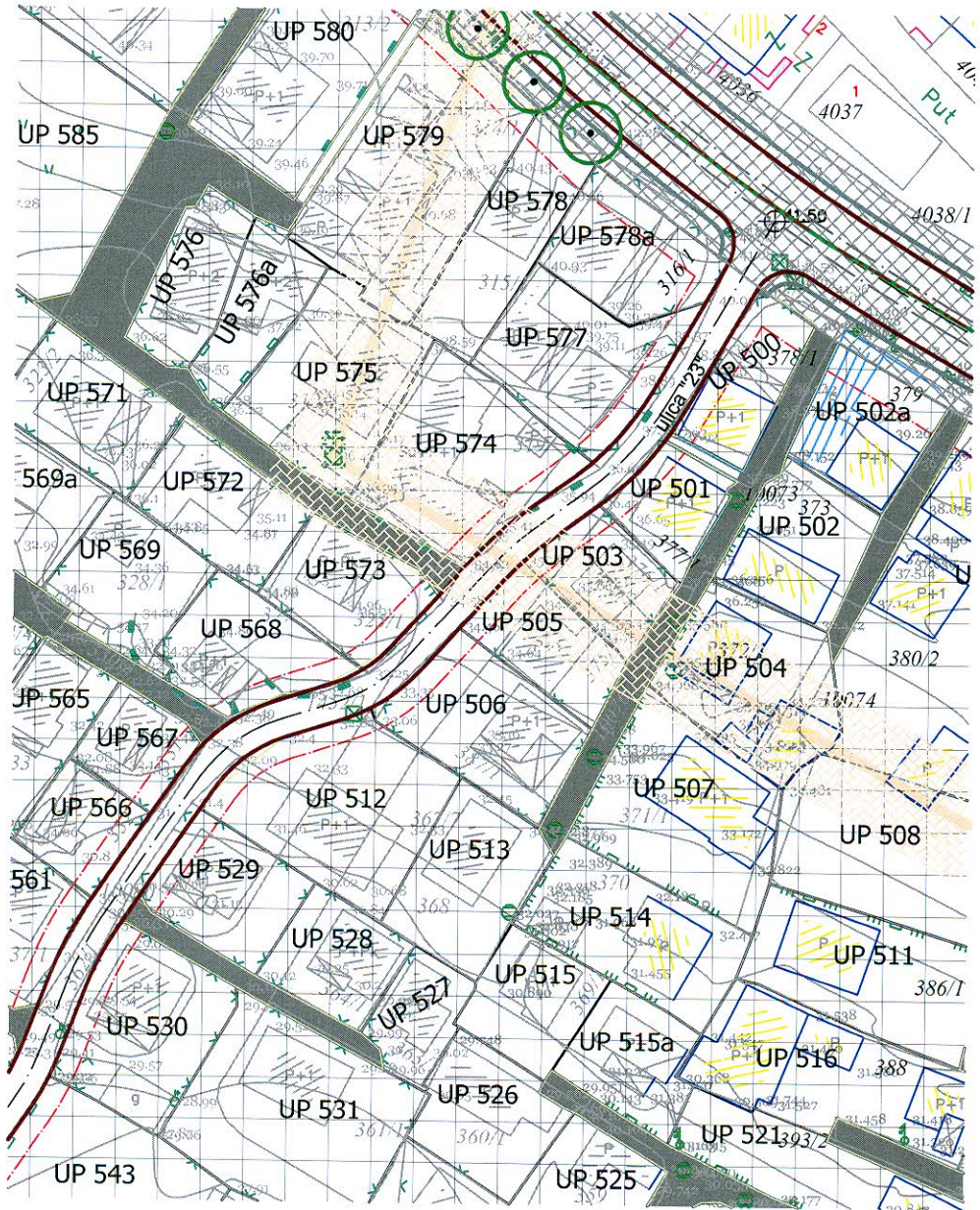
Objekti pejzažne arhitekture specijalne namjene-PUS

	Zaštitni pojas
---	----------------

### II ZAŠTITNO ZELENILLO

	Zaštitne šume
---	---------------





# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN SUTOMORE - CENTAR

- PLAN -



## LEGENDA:

	Granica DUP-a
	Građevinska linija
	Granica urbanističke parcele
	Vodovod postojeći
	Vodovod postojeći - izmešta se
	Regionalni vodovod - planirani
	Vodovod planirani
	Kanalizacija postojeća
	Kanalizacija postojeća-izmešta se
	Kanalizacija planirana
	Atmosferska kanalizacija- postojeća
	Atmosferska kanalizacija- planirana
	Zaštićena zona ispod postojećeg DV 35kV
	Zaštićena zona ispod postojećeg DV 10kV

### HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA

Postojeće i planirano

R 1: 2500

naručilac :	Opština BAR	
obrađivač :	<b>MONTENEGRO</b>	
direktor:	Vasilije Đukanović dipl.pravnik	
odgovorni planer:	Mr. Jadranka Popović dipl.ing.arh.	
odgovorni planer faze :	Nataša Novović, dipl.inž.gradj.	

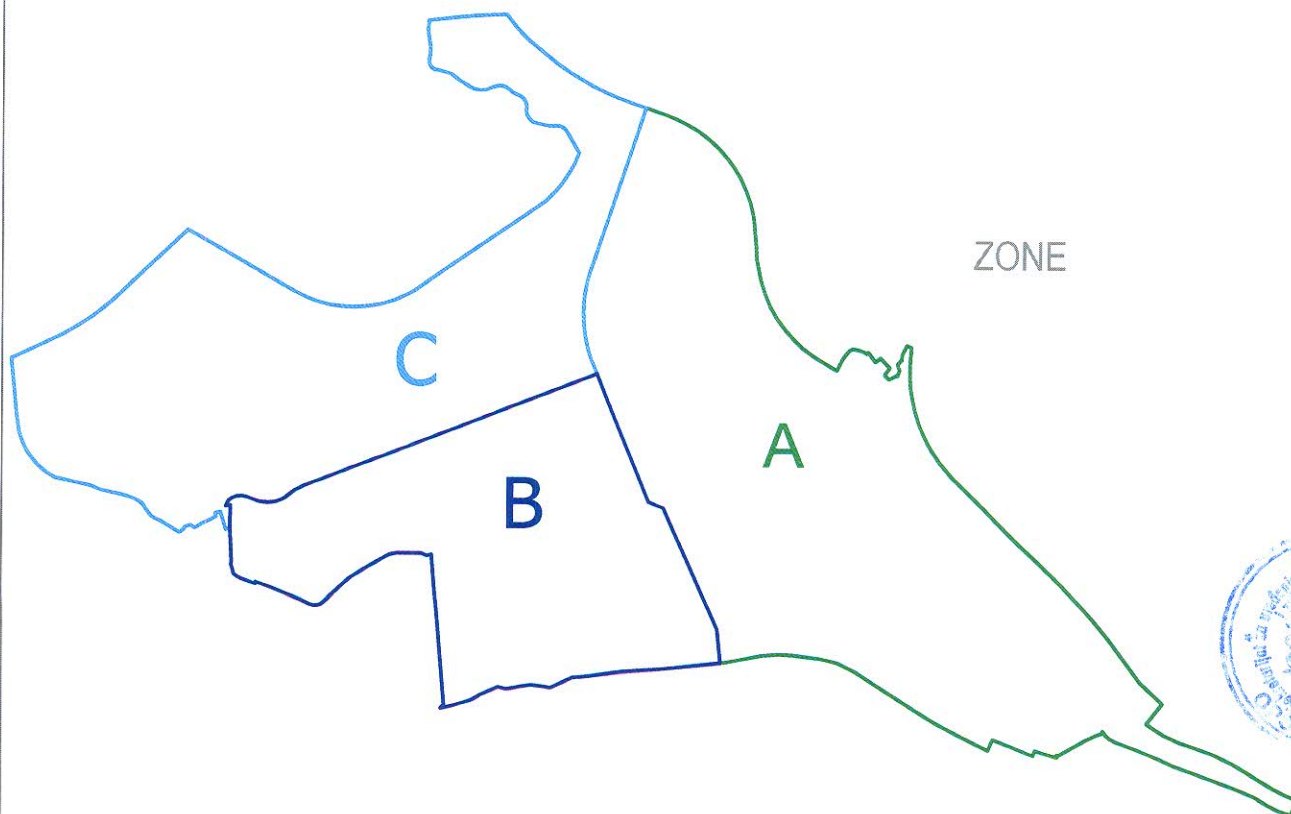
decembar 2012.

list br. 11

# LEGENDA:

Napomena - Namjena površina je prilagođena GUP-u Bar

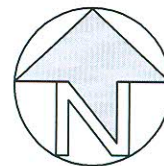
	Površine javne namjene
	Površine specijalne namjene
	Zaštitne šume
	Drvored
	Postojeći vjetrozaštitni pojas
	Javne funkcije i servisi - Železnička stanica
	Javne funkcije i servis - Autobuska stanica
	Sakralna arhitektura - crkva
	Fortifikaciona arhitektura - crkva
	Javne funkcije i servisi - Benzinska stanica
	Parking
	Zaštitni pojas pruge
	Površinske vode (regulacija potoka)
	Kolsko-pešačke
	Koridor saobraćajnice





# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN SUTOMORE - CENTAR

- PLAN -



LEGENDA:

	TS 35/10kV postojeća
	TS 35/10kV plan GUP opštine Bar 2020
	TS 10/0,4kV postojeća
	TS 10/0,4kV plan
	elektrovod 10kV postojeći
	elektrovod 10kV postojeći podzemni
	elektrovod 35kV - ukidanje
	elektrovod 10kV - ukidanje
	zaštićena zona ispod postojećeg DV 10kV
	zaštićena zona ispod postojećeg DV 35kV
	elektrovod 10kV plan
	elektrovod 35kV plan GUP "Bar 2020"
	kablovska kanalizacija
	granica UP
	kolovoz plan
	granica zahvata DUP-a

ELEKTROENERGETIKA	
PLAN	R 1: 2500
naručilac :	Opština BAR
obrađivač :	<b>MONTENEGRO</b>
direktor:	Vasilije Đukanović dipl.pravnik
odgovorni planer:	Mr. Jadranka Popović dipl.ing.arh.
planer :	Nada Dašić, dipl.ing.el.

decembar 2012.

list br. 12b

