



CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
**Sekretarijat za planiranje
prostora
i održivi razvoj**

Ul. Vuka Karadžića br.41
81000 Podgorica, Crna Gora
Telefon: 020/ 625-637, 625-647
Faks: 020/ 625-680
e-mail:
sekretarijat.planiranje.uredjenje@podgorica.me

Broj:08-332/25 - 1394
Podgorica, 30. jul 2025. godine

Sekretarijat za planiranje prostora i održivi razvoj na osnovu člana 143. stav 3. Zakona o uređenju prostora („Službeni list Crne Gore, broj 19/2025 od 04.03.2025.), a u vezi sa članom 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Službeni list CG“, br.64/17, 86/18, 63/18, 11/19 ,82/20 , 86/22 i 04/24), Detaljnog urbanističkog plana "Drač-putnički terminal" (Sl.list CG-opštinski propisi br.25/22), evidentiran u Registru planske dokumentacije Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma na dan 30.07.2025. godine i podnijetog zahtjeva, izdaje

URBANISTIČKO - TEHNIČKE USLOVE
za izradu tehničke dokumentacije za urbanističku parcelu UP 228 , zona 1,
u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana „Drač - putnički terminal“ u Podgorici

PODNOŠILAC ZAHTJEVA
PIVLJANIN ALEKSANDAR

POSTOJEĆE STANJE

Katastarska parcela br. 2429 KO: Podgorica III, prema listu nepokretnosti izvod broj 2271, površine je 151 m², sa izgrađenim objektima i to: porodična stambena zgrada, površine 54m², prizemna i pomoćna zgrada, površine 5m².

U prilogu ovih uslova su i prethodno navedeni list nepokretnosti i kopija plana.

Katastarska parcela br. 2429 KO: Podgorica III nalazi se u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana "Drač - putnički terminal", u daljem tekstu DUP "Drač - putnički terminal" u Podgorici.

Detaljne podatke preuzeti iz Detaljnog urbansitičkog plana "Drač - putnički terminal" u Podgorici, koji je na dan 30. 07. 2025. god. dan izrade UTU-a evidentiran i objavljen u Registru planske dokumentacije koji vodi Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine: <http://www.planovidovzvole.mrt.gov.me/LAMP/PlanningDocument?m=PG>.

PLANIRANO STANJE LOKACIJE

DUP-om "Drač - putnički terminal" na prostoru kat. parcela br.2429 KO: Podgorica III, formirana je urbanistička parcela UP 228, zona 1.

Ista definisana je koordinatnim tačkama na grafičkom prilogu „Plan parcelacije, regulacije i UTU“ koji čini sastavni dio ovih uslova, i površine je prema tabeli plana 309,02 m².

Granice katastrske parcele br.2429 KO: Podgorica III ne poklapaju se u cijelost i sa granicama uurbanističke parcele .

Precizan podatak o učešću površine katastarskih parcela u površini urbanističke parcele biće definisan elaboratom parcelacije po planskom dokumentu, koji izrađuje preduzeće ovlašćeno za geodetske poslove, nakon čega je elaborat neophodno ovjeriti u Upravi za katastar i državnu imovinu - Područnoj jedinici Podgorica.

Prilikom izrade plana parcelacije je vođeno računa o aktuelnoj vlasničkoj strukturi zemljišta. Izmjenju se javile u dijelu usklađivanja postojeće katastarske parcelacije i trasa saobraćajnica koje u okviru urbanističke blokove.

Pojedinačni uslovi su dati za svaku parcelu sa urbanističkim pokazateljima u tabelama. Predloženi grafički plan parcelacije predstavlja definitivno rješenje na osnovu kojeg će se sprovoditi planski dokument. Ukoliko na postojećim granicama parcela dođe do neslaganja između zvaničnog kataстра i plana, mjerodavan je postojeći katastar.

U topografsko-katastarskoj podlozi na osnovu koje je izrađen planski dokument evidentirana je katastarska parcela kao izgrađena površina.

PLANIRANA NAMJENA POVRŠINA Prema grafičkom prilogu 04."Planirana namjena površina", predmetna urbanistička parcela je sa namjenom stanovanje malih gustina (SMG).

USLOVI ZA OBJEKTE STANOVARJA MALE GUSTINE Uslovi za objekte stanovanja male gustine
Postojeći objekti na urbanističkim parcelama u okviru stanovanja male gustine

U zoni starog jezgra planiranim intervencijama predviđena je rekonstrukcija u postojećim gabaritima ukoliko su objekti u granicama dozvoljenih parametara datih ovim Planom ili su veći od njih. Ukoliko objekti nisu prekoračili parametre date Planom daje se mogućnost dogradnje nadgradnje postojećih objekata uz ispunjavanje propisanih uslova:

Maksimalna BGP prizemlja i objekta data je u tabeli.

Maksimalna spratnost objekta data je u tabeli .

Namjena objekta je za stanovanje sa mogućnošću korišćenja prizemlja i suterena/ podruma za poslovanje.

Odstojanje od susjeda je na min. 2,0m, izuzetno može i manje uz saglasnost susjeda.

Uslov je i obveznik potreban broja parking mesta prema normativu.

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

Podnositelj zahtjeva se izjasnio da planira da ukloni postojeće objekte i izgradi novi objekat.

PLANIRANI OBJEKTI NA URBANISTIČKIM PARCELAMA U OKVIRU STANOVARJA MALE GUSTINE:

Na novoformiranim urbanističkim parcelama planirana je izgradnja objekata pod sljedećim uslovima:

Maksimalna BGP prizemlja i objekta data je u tabeli.

Maksimalna spratnost objekta data je u tabeli.

Namjena objekta je za stanovanje sa mogućnošću korišćenja prizemlja i suterena/ podruma za poslovanje (trgovina, zanatstvo, ugostiteljstvo, usluge).

Gradevinska linija je data grafički i koordinatama karakterističnih tačaka . Gradevinska linija podzemne etaže može biti do min. 1,00m od susjedne parcele . Gradevinska linija prema susjednim parcelama je na min. 2,0m ili na manjem rastojanju uz saglasnost susjeda.

Površina podumske etaže ne ulazi u obračun BGP u slučaju kada je namjena garažiranje,

servisni prostori neophodni za funkcionisanje podzemne garaže i tehnički sistemi objekta. Daje se mogućnost izgradnje garaže ili pomoćnog objekta na parceli, maksimalne spratnosti P, uz uslov da se ispoštuju planski parametri (odstojanje od susjeda, indeks zauzetosti i indeks izgrađenosti). Površina pomoćnog objekta je do 30 m². Krovove raditi kose dvovodne ili četvorovodne. Ogradu postaviti po granici urbanističke parcele. Nove objekte projektovati tako da ne narušavaju kulturni identitet prostora. Preporučuju se svedene pravougaone osnove, krovovi na dvije ili četiri vode plitkog nagiba sa krovnim pokrivačem od kanalice. Završna obrada fasade u kamenu ili malterisana i bojena svijetlom bojom. Zbog očuvanja rezidencijalnog karaktera naselja, **nije dozvoljena izgradnja privrednih i poslovnih objekata u funkciji proizvodnje, prerade, skladišta, stovarišta i liveleprodaje.**

U jednom stambenom objektu može biti organizovano maksimalno 4 stambene jedinice. Na parceli se mogu graditi pomoćni objekti koji su u funkciji korišćenja stambenog objekta (garaža, ostava i sl), a čiji kapacitet ulazi u obračun ukupnih kapaciteta na parceli. Moguća je izgradnja jedne podumske etaže koja se koristi **isključivo za garažiranje** i ne ulazi uobračunBGP.

Podrum je podzemna etaža čiji vertikalni gabarit ne smije nadvisiti kotu terena, trotoara više od 1.00 m. Ukoliko se radi o denivelisanom terenu, relevantnom kotom terena smatra se najniža kota konačno uređenog i nivelišanog terena oko objekta. Horizontalni gabariti podruma definisani su građevinskom linijom ispod zemlje (GL 0) a ne mogu biti veći od 80% površine urbanističke parcele, pri čemu je obavezno ispuniti uslove ozelenjavanja terena. Suteren je nadzemna etaža kod koje se dio vertikalnog gabarita nalazi iznad kote konačno nivelišanog terena oko objekta i čiji su horizontalni gabariti definisani građevinskom linijom GL. Suteren može biti na ravnom i na denivelisanom terenu. Kod suterena na ravnom terenu vertikalni gabarit ne može nadvisiti kotu terena više od 1.00 m konačno nivelišanog i uređenog terena oko objekta. Suteren na denivelisanom terenu je sa tri strane ugrađen u teren, s tim što se kota poda suterena na jednoj strani objekta poklapa sa kotom terena ili odstupa od kote terenamaksimalno1.00m.

Minimalna udaljenost svakog dijela objekta od granice parcele je 2 m. Ukoliko je rastojanje objekta od bočnog susjednog objekta veće od 5m, na bočnim fasadama objekta dozvoljeno otvaranje prozora samo pomoćnih prostorija, a ukoliko je rastojanje objekta od bočnog susjednog objekta veće od 7 m, na bočnim fasadama objekta dozvoljeno je otvaranje prozora stambenih prostorija.

Kota poda prizemlja može biti za stambene prostore od 0 do 1.20 m od kote konačno uređenog nivelišanog terena oko objekta

Visina nazidka potkovne etaže iznosi najviše 1.20 m računajući od kote poda potkovne etaže otačke preloma krovne kosine.

U oblikovnom smislu preporučuje se tradicionalan ali funkcionalan arhitektonski izraz i materijalizacija. Krovovi objekata mogu biti ravni ili kosi, nagiba do 25o; nije dozvoljeno zvođenjem sardnih krovova.

U slučaju ogradijanja parcele koristiti laku metalnu i/ili živu ogradu, visine sokla do 50 cm. Nije dozvoljeno izvođenje zidanih ograda.

Zona 1, Tabela

Br. urbanističke parcele	Planirana namjena	Površina UP (m ²)	UP 228	SMG	309.02

servisni prostori neophodni za funkcionisanje podzemne garaže i tehnički sistemi objekta. Daje se mogućnost izgradnje garaže ili pomoćnog objekta na parceli, maksimalne spratnosti P, uz uslov da se ispoštuju planski parametri (odstojanje od susjeda, indeks zauzetosti i indeks izgrađenosti). Površina pomoćnog objekta je do 30 m². Krovove raditi kose dvovodne ili četvorovodne. Ogradu postaviti po granici urbanističke parcele. Nove objekte projektovati tako da ne narušavaju kulturni identitet prostora. Preporučuju se svedene pravougaone osnove, krovovi na dvije ili četiri vode plitkog nagiba sa krovnim pokrivačem od kanalice. Završna obrada fasade u kamenu ili malterisana i bojena svijetlom bojom. Zbog očuvanja rezidencijalnog karaktera naselja, **nije dozvoljena izgradnja privrednih i poslovnih objekata u funkciji proizvodnje, prerađevanja, skladišta, stovarišta i live prodaje.**

U jednom stambenom objektu može biti organizovano maksimalno 4 stambene jedinice. Na parceli se mogu graditi pomoćni objekti koji su u funkciji korišćenja stambenog objekta (garaža, ostava i sl), a čiji kapacitet ulazi u obračun ukupnih kapaciteta na parceli. Moguća je izgradnja jedne podumske etaže koja se koristi **isključivo za garažiranje** i ne ulazi uobračunBGP.

Podrum je podzemna etaža čiji vertikalni gabarit ne smije nadvisiti kotu terena, trotoara više od 1.00 m. Ukoliko se radi o denivelisanom terenu, relevantnom kotom terena smatra se najniža kota konačno uređenog i nivelišanog terena oko objekta. Horizontalni gabariti podruma definisani su građevinskom linijom ispod zemlje (GL 0) a ne mogu biti veći od 80% površine urbanističke parcele, pri čemu je obavezno ispuniti uslove ozelenjavanja terena. Suteren je nadzemna etaža kod koje se dio vertikalnog gabarita nalazi iznad kote konačno nivelišanog terena oko objekta i čiji su horizontalni gabariti definisani građevinskom linijom GL. Suteren može biti na ravnom i na denivelisanom terenu. Kod suterena na ravnom terenu vertikalni gabarit ne može nadvisiti kotu terena više od 1.00 m konačno nivelišanog i uređenog terena oko objekta. Suteren na denivelisanom terenu je sa tri strane ugrađen u teren, s tim što se kota poda suterena na jednoj strani objekta poklapa sa kotom terena ili odstupa od kote terena maksimalno 1.00m.

Minimalna udaljenost svakog dijela objekta od granice parcele je 2 m. Ukoliko je rastojanje objekta od bočnog susjednog objekta veće od 5m, na bočnim fasadama objekta dozvoljeno otvaranje prozora samo pomoćnih prostorija, a ukoliko je rastojanje objekta od bočnog susjednog objekta veće od 7 m, na bočnim fasadama objekta dozvoljeno je otvaranje prozora stambenih prostorija.

Kota poda prizemlja može biti za stambene prostore od 0 do 1.20 m od kote konačno uređenog nivelišanog terena oko objekta

Visina nazidka potkovne etaže iznosi najviše 1.20 m računajući od kote poda potkovne etaže otačke preloma krovne kosine.

U oblikovnom smislu preporučuje se tradicionalan ali funkcionalan arhitektonski izraz i materijalizacija. Krovovi objekata mogu biti ravni ili kosi, nagiba do 25o; **nije dozvoljeno zvođenje mansardnih krovova.**

U slučaju ograđivanja parcele koristiti laku metalnu i/ili živu ogradu, visine sokla do 50 cm. Nije dozvoljeno izvođenje zidanih ograda.

Zona 1, Tabela

Br. urbanističke parcele	Planirana namjena	Površina UP (m ²)	UP 228	SMG	309.02

URB. POKAZATELJI - POSTOJEĆE STANJE						
POVRŠINA OSNOVE (m ²)	INDEKS ZAUZETOSTI	BGP (m ²)	INDEKS IZGRAĐENOSTI	POSTOJEĆA SPROTNOŠT	POSLOVANJE (m ²)	BR. STANOVA
157	0.51	157	0.51	P		1

URB. POKAZATELJI - PLANIRANO STANJE						
Max površina osnove (m ²)	Max indeks zauzetosti	Max BGP (m ²)	Max indeks izgrađenosti	Max spratnost	Max. Poslovanja (m ²)	Max. br. Stanova
157	0.51	314	1.02	P+1		2

Planirana max površina osnove objekta na UP 228 je 157m².

Planirana max.BGP je 314m²,

Planirana max spratnost objekta P+1 (prizemlje I sprat).

Pomoćni objekti

Dozvoljena je izgradnja pomoćnih objekata na svakoj parceli stanovanja malih gustina ukoliko se ispoštuju uslovi u pogledu zauzetosti i kapaciteta i pod uslovom da ne ugrožava uslove korišćenja osnovnog i susjednih stambenih objekata.

- Pomoćnim objektima smatraju se garaže, spremišta i sl. ali i ekonomski objekti kao što su šupe, ljetnje kuhinje, spremišta poljoprivrednih proizvoda i sl.
- Udaljenje pomoćnog objekta od ivice parcele ne smije biti manje od 2.0 m. Rastojanje od granice parcele može biti i manje uz saglasnost vlasnika susjedne parcele, ali ne manja od 1m.

Saglasnost ima trajni karakter bez obzira na eventualnu promjenu vlasnika.

- Moguće je graditi pomoćne objekte kao horizontalne dogradnje gabarita osnovnog objekta, pritom poštujući uslove za dogradnju postojećih objekata, kao i opšte uslove stambene izgradnje.

Uslovi za parkiranje vozila na parcelama stanovanja male gustine

Potreban broj parking mesta treba obezbjediti u okviru parcele, na otvorenom, u garaži u sklopu ili van objekta. U slučaju rekonstrukcije ili izgradnje novog objekta, obezbjeđivanje potrebnog broja parking mesta predstavlja obavezujući uslov za davanje saglasnosti na idejno rješenje.Kod objekata na nagnutom terenu, garaže se mogu graditi u sklopu uređenja dvorišta, u denivelaciji ispred objekta.

Broj mesta za parkiranje vozila se određuje po principu 1.1 PM na 1 stan.

USLOVI ZA OBLIKOVANJE PROSTORA I MATERIJALIZACIJU

Oblikovanje objekata mora biti usklađeno sa strukturama neposrednog okruženja, okolnih objekata, u pogledu osnovnih parametara forme i principa organizovanja fizičke sredine.

Prilikom oblikovanja objekata treba voditi računa o: jednostavnosti proporcije i forme,prilagodjenosti formi objekata kontekstu, topografiji terena, prilagodjenosti klimatskim uslovima i upotrebi autohtonih materijala i vegetacije, odnosno treba uvažiti načela: jedinstva, ambijentalizacije i kontekstualnosti prostora.

U zavisnosti od namjene objekta i ambijenta u kojem se gradi, planskim dokumentom se definišu uslovi za oblikovanje:

- tip zgrade (slobodnostojeće na parceli, dvojne, u nizu ili smaknutom nizu);
 - fasade: balkoni, vrsta vrata i prozora, boje;
 - upotreba materijala;
 - elementi krova: nagib krova i krovni pokrivač, smjer pružanja sljemena, širina strehe, oluci, dr.
- Materijalizacija objekata treba da poštuje ambijentalna svojstva područja-naselja Drač, kroz upotrebu autohtonih elemenata tako i savremenih materijala, čija boja, tekstura i ostala vizuelna svojstva afirmišu ambijentalne kvalitete planiranog područja. Veoma je bitno koristiti jednoobrazan kamen - lokalni po uzoru na postojeći kao i jednu odnosno istu boju fasade na svim novim djelovima fasada. Preporučuje se bijela boja.

Materijalizacija objekata treba da poštuje ambijentalna svojstva područja, kroz upotrebu autohtonih elemenata tako i savremenih materijala, čija boja, tekstura i ostala vizuelna svojstva afirmišu ambijentalne kvalitete planiranog područja.

Smjernice za povećanje energetske efikasnosti i korišćenje obnovljivih izvora energije

U procesu uspostavljanja održive potrošnje energije prioritet treba dati racionalnom planiranju potrošnje, tj. implementaciji mjera energetske efikasnosti u svim segmentima energetskog sistema. Održiva gradnja je svakako jedan od značajnijih segmenata održivog razvoja koji uključuje:

- Upotrebu građevinskih materijala koji nisu štetni po životnu sredinu;
- Energetsku efikasnost zgrada;
- Upravljanje otpadom nastalim prilikom izgradnje ili rušenja objekata.

Energetski i ekološki održivo graditeljstvo teži:

- Smanjenju gubitaka toplotne iz objekta poboljšanjem toplotne zaštite spoljnih elemenata i povoljnim odnosom osnove i volumena zgrade;
- Povećanju energetske efikasnosti termoenergetskih sistema.

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

- Analizirati lokaciju, orijentaciju i oblik objekta;
- Primjeniti visoki nivo toplotne izolacije kompletнog spoljnјeg omotačа objekta i izbjegavati toplotne mostove;
- Iskoristiti toplotne dobitke od sunca i zaštititi se od pretjeranog osunčanja;
- Koristiti energetski efikasan sistem grijanja, hlađenja i ventilacije, i kombinovati ga sa obnovljivim izvorima energije.

Konstruktivni sistem

Konstrukciju objekta racionalno prilagoditi arhitektonskom rješenju uz pridržavanje važećih propisa i pravilnika iz ove oblasti.

Uređenje terena

Obavezna je izrada projekta uređenja terena kojim će se predvidjeti zadržavanje i unapređivanje arhitekture partera u skladu sa namjenom objekta, čuvanje postojećeg zelenila i novo ozelenjavanje autohtonim zelenilom.

Zelenilo individualnih stambenih objekata (ZO)

Zelenilo u okviru stambenih objekata podrazumjeva uređenje slobodnih površina oko objekta u zavisnosti od orijentacije kuće i njenog položaja na parceli. Osnovna pravila uređenja okućnice su da kuća bude na 1/3 placa, bliže ulici, gdje dobijemo predvrt koji ima estetsku ulogu i sadrži kolski prilaz, parking, rasvjetu i sl. Zadnji vrt služi kao rokotor za odmor i ako je parcela veća kao ekonomski dio dvorišta. S obzirom da je ovo već izgrađen rokotor nedostatak zelenila se može nadomjestiti vertikalnim ozelenjavanjem i zelenilom u žardinjerama. Vertikalno zelenilo ne ulazi u obračun zelenih površina.

Smjernice za pejzažno uređenje i izdavanje UT uslova:

- zelene površine treba da zahvataju min. 30% površine parcele;
- kompoziciju vrta stilski uskladiti sa arhitekturom objekta;
- pri odabiru zasada voditi računa o uslovima sredine, dimenzijama, boji, oblicima;

ETAPNOST REALIZACIJE

Moguća je i fazna realizacija, a što je potrebno definisati kroz tehničku dokumentaciju.

OSTALI USLOVI

1. Proračune za objekat raditi na IX (deveti) stepen seizmičkog intenziteta po MCS skali. Projektom predviđeti sve potrebne mjere zaštite od požara, kao i druge uslove za zaštitu od elementarnih nepogoda i tehničko-tehnoloških i drugih nesreća, u skladu sa vežećim propisima i od nadležnog organa pribaviti saglasnost na isti.

2. Ukoliko se planira djelatnost koja može imati značajni uticaj na životnu sredinu i zdravlje ljudi, potrebno je projekat uskladiti sa Zakonom o procjeni uticaja na životnu sredinu odnosno pristupiti izradi Elaborata u skladu sa navedenim Zakonom.

3. Potrebno je omogućiti pristup licima smanjene pokretljivosti i licima sa invaliditetom u sve objekte koji svojom funkcijom podrazumijevaju prisustvo građana. Kroz objekte gdje je omogućen rad licima sa invaliditetom neophodno je obezbijediti uslove za njihovo nesmetano kretanje, rad i boravak, u skladu sa važećim zakonskim propisima.

4. Prije izrade tehničke dokumentacije investitor je obavezan, shodno članu 7 Zakona o geološkim istraživanjima („Sl.list RCG”, broj 28/93, 27/94 i 26/07) izraditi Projekat o geološkim istraživanjima i obezbjediti Elaborat o rezultatima izvršenih geomehaničkih istraživanja tla za predmetnu lokaciju.

5. Područje Podgorice karakteriše submediteranska klima sa vrlo dugim, toplim i sušnim ljetima, a blagim i kišovitim zimama. Višegodišnjom analizom meteoroloških uslova utvrđeno je da Podgorica ima:

- srednju godišnju temperaturu od 15,5°C (prosječno najhladniji mjesec je januar sa 5°C), a najtoplji jul sa 26,7°C),
- 2450 sunčanih sati (102 dana), (najsunčaniji mjesec je juli, a najmanje sunčan mjesec je decembar),
- srednji godišnji prosjek padavina od 169 mm (najveći u decembru 248 mm, najmanji u julu 42 mm),
- prosječnu relativnu godišnju vlažnost vazduha 63,6% (max. vlažnost je u novembru 77,2%, a min. u julu 49,4%),
- dominantan sjeverni vjetar sa max. brzinom od 34,80 m/sec (123km/h), sa pritiskom od 75,7 kp/m², najčešće u zimskom periodu sa prosječno 20,8 dana,

- srednji vremenski period u kome je potrebno grijanje je od 10. novembra do 30. marta. Prije projektovanja navedene podatke potrebno je provjeriti i kompletirati od Republičkog hidrometeoroločkog zavoda Podgorica.
6. Glavni projekat raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećem Zakonu, vežećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora i na osnovu Pravilnika o bližoj sadržini projektne dokumentacije.

INFRASTRUKTURA

7. Priklučenje objekta na javnu saobraćajnu mrežu obezbijediti prema uslovima datim u grafičkom prilogu „Saobraćaj“ ovih uslova, u skladu sa propisima.

Kolski pristup predmetnim objektima planiran je preko saobraćajnice sekundarne mreže čija osovina je prikazana na graf. prilozima.

8. Projektovanje elektroenergetskih instalacija i napajanje predmetnog objekta električnom energijom izvesti prema grafičkom prilogu ovih uslova. Električne instalacije projektovati i izvesti u skladu sa vežećim propisima i standardima i na iste pribaviti saglasnost od nadležnog preduzeća.

Mjesto i način priključenja objekta na elektroenergetsку mrežu odrediće nakon izrade projektne dokumentacije stručne službe CEDIS-a.

9. Instalacije vodovoda i kanalizacije projektovati u svemu prema važećim propisima i normativima za tu vrstu objekata, a priključiti ih na gradsku distributivnu mrežu prema uslovima d.o.o. "Vodovod i kanalizacija" - Podgorica.

U prilogu se daju trase postojećih i DUP-om planiranih vodova.

Projekat hidrotehničkih instalacija raditi u skladu sa važećim tehničkim propisima i normativima.

10. Priklučenje predmetnog objekta na tk mrežu investitor će izvesti prema grafičkom prilogu ovih uslova. Tk instalacije projektovati i izvesti u skladu sa vežećim propisima i standardima i na iste pribaviti saglasnost od nedležnog preduzeća.

11. Projektnu i tehničku dokumentaciju, obavezno raditi na osnovu propisane odredbe čl. 87 i 88. Zakona o zaštiti kulturnih dobara, („Sl. List CG“ 49/10; 40/11), koje se odnose na **slučajna otkrića – nalaza od arheološkog značaja**. Ukoliko se prilikom arheoloških radova nađe na ostatke, sve radove treba obustvaiti i o tome obavijestiti Ministarstvo kulture i Upravu za zaštitu kulturnih dobara, kako bi se preduzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu.

DOSTAVLJENO:

Podnosiocu zahtjeva i arhivi

OBRADILA :

Arh.Beti Radović, dipl.ing.

Obrada grafičkih priloga :

Vlatko Mljatović, teh.

PRILOZI:

- Grafički prilozi iz planskog dokumenta
- Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisima
- List nepokretnosti i kopija katastarskog plana



Arh.Beti Radović, dipl.ing.

OVLAŠCENO SLUŽBENO LICE

Crna Gora
Glavni Grad Podgorica
**Sekretarijat za planiranje prostora i
održivi razvoj**



Broj: 08-332/25-1394
Podgorica, 07.08.2025.godine



Stanovanje male gustine

GRAFIČKI PRILOG –Postojeće stanje –namiene površina

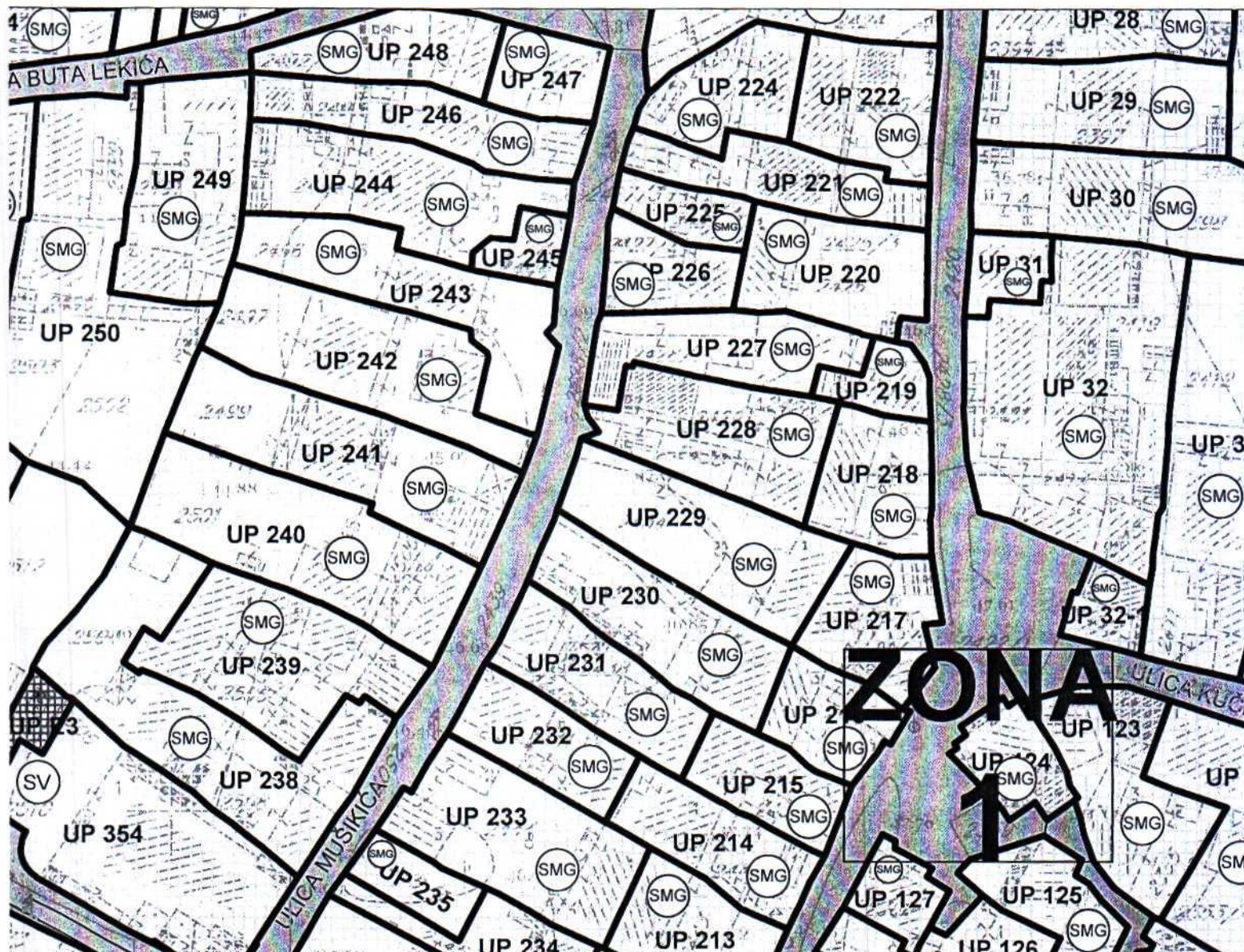
Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228, zona 1

02

**Crna Gora
Glavni Grad Podgorica
Sekretarijat za planiranje prostora i
održivi razvoj**



Broj: 08-332/25-1394
Podgorica, 07.08.2025.godine



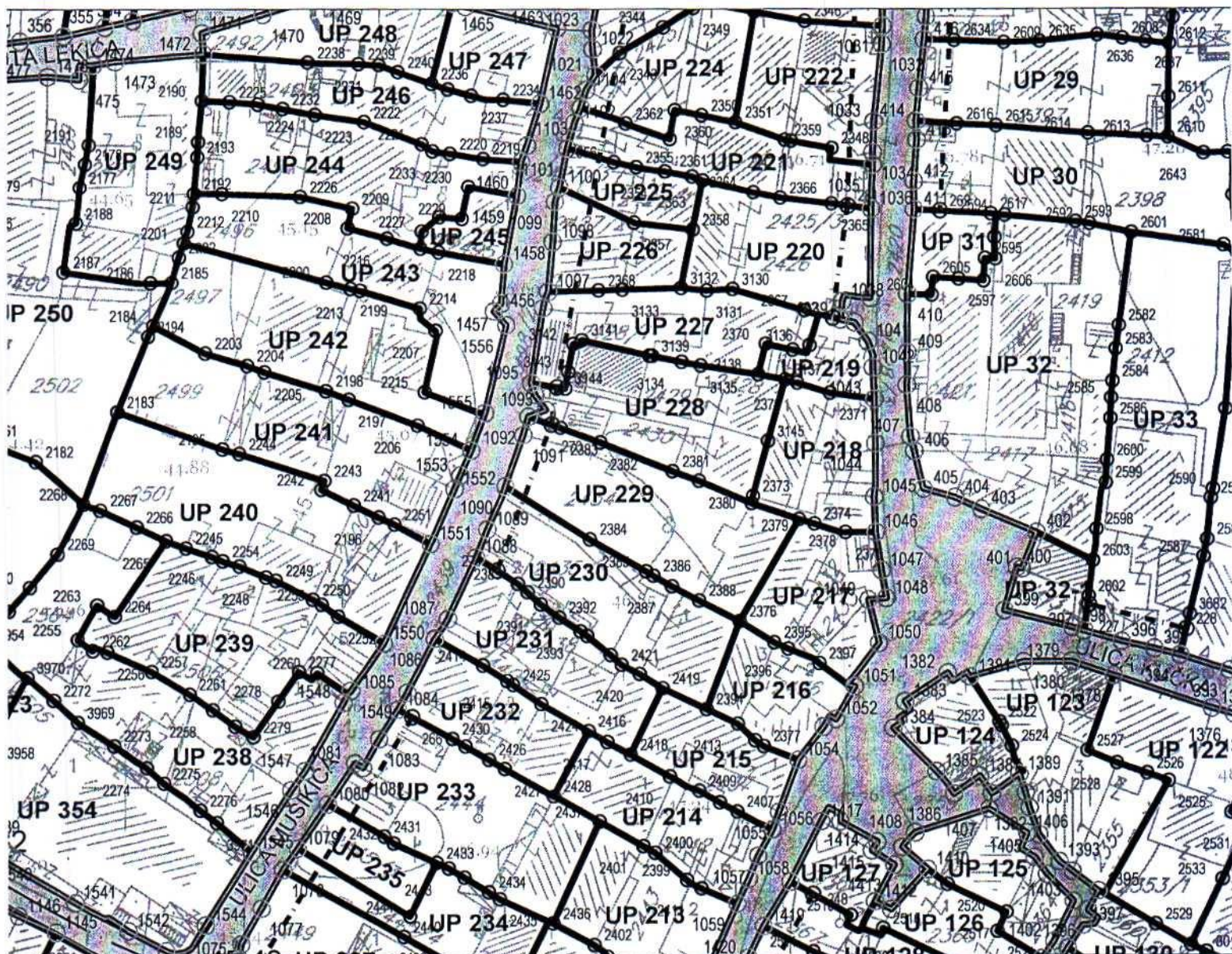
Stanovanje male gustine

GRAFIČKI PRILOG –Planirana namjena površina Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici Za urbanističku parcelu 228,zona 1	03
--	----

Crna Gora
Glavni Grad Podgorica
**Sekretarijat za planiranje prostora i
održivi razvoj**



Broj: 08-332/25-1394
Podgorica, 07.08.2025.godine



GRAFIČKI PRILOG –Plan parcelacije i reglacija

Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228.zona 1

04

KOORDINATE TJEMENA URBANISTIČKIH PARCELA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
2230	6604572.25	4700037.06	2231	6604569.88	4700053.34	2232	6604569.30	4700056.61
2233	6604569.30	4700077.16	2234	6604571.58	4700083.92	2235	6604572.19	4700085.74
2236	6604575.51	4700095.62	2237	6604578.00	4700100.68	2238	6604583.22	4700109.39
2239	6604589.68	4700114.60	2240	6604597.93	4700117.40	2241	6604608.52	4700119.35
2242	6604621.16	4700120.82	2243	6604634.53	4700117.82	2244	6604651.44	4700110.86
2245	6604698.74	4700086.97	2246	6604727.71	4700063.99	2247	6604759.08	4700046.65
2248	6604770.23	4700048.61	2249	6604770.61	4700046.80	2250	6604771.30	4700033.20
2251	6604713.22	4700042.39	2252	6604627.75	4700074.44	2253	6604617.26	4700046.22
2254	6604620.47	4700041.86	2255	6604606.51	4700017.62	2256	6604598.18	4700008.77
2257	6604610.57	4700028.65	2258	6604615.17	4700034.32	2259	6604616.73	4700039.93
2260	6604577.92	4698890.14	2261	6604566.60	4698984.69	2262	6604570.72	4698985.18
2263	6604582.04	4698890.64	2264	6604566.19	4698786.89	2265	6604564.18	4698782.41
2266	6604695.46	4699338.47	2267	6604709.19	4699336.00	2268	6604710.76	4699333.66
2269	6604717.54	4699330.62	2270	6604720.07	4699331.13	2271	6604734.28	4699324.76
2272	6604740.54	4699308.40	2273	6604732.68	4699290.90	2274	6604730.37	4699289.40
2275	6604727.06	4699282.03	2276	6604727.48	4699279.31	2277	6604698.35	4699214.40
2278	6604693.38	4699199.98	2279	6604692.01	4699194.45	2280	6604738.47	4699319.71
2281	6604501.78	4699956.02	2282	6604500.57	4699947.42	2283	6604470.90	4699960.79
2284	6604497.38	4699961.03	2285	6604743.65	4699660.22	2286	6604735.17	4699664.27
2287	6604725.98	4699672.20	2288	6604728.00	4699676.57	2289	6604759.40	4699670.94
2290	6604743.04	4699679.14	2291	6604752.89	4699656.18	2292	6604731.86	4699665.39
2293	6604725.02	4699653.28	2294	6604710.86	4699667.18	2295	6604729.93	4699658.18
2296	6604727.22	4699651.40	2297	6604733.07	4699646.71	2298	6604702.64	4699667.32
2299	6604708.15	4699662.75	2300	6604717.55	4699658.31	2301	6604719.93	4699656.65
2302	6604721.71	4699655.73	2303	6604604.98	4700015.28	2304	6604612.03	4700026.05
2305	6604618.24	4700034.83	2306	6604623.90	4700052.38	2307	6604627.39	4699815.39
2308	6604857.77	4699725.83	2309	6604863.17	4699722.20	2310	6604865.33	4699722.26
2311	6604869.75	4699712.61	2312	6604865.80	4699704.13	2313	6604810.80	4699667.73
2314	6604811.24	4699668.93	2315	6604810.30	4699729.79	2316	6604762.93	4699774.00
2317	6604751.79	4699781.14	2318	6604754.99	4699778.01	2319	6604581.40	4698763.86
2320	6604569.72	4698776.44	2321	6604573.04	4698783.82	2322	6604589.49	4698891.53
2323	6604578.23	4698985.58	2324	6604584.44	4699048.43	2325	6604637.14	4699167.23
2326	6604640.13	4699173.96	2327	6604647.60	4699177.23	2328	6604684.14	4699162.59
2329	6604681.64	4699152.49	2330	6604691.54	4699150.04	2331	6604693.70	4699158.76
2332	6604748.14	4699136.96	2333	6604524.24	4699939.26	2334	6604524.54	4699951.39
2335	6604528.26	4699951.70	2336	6604531.78	4699952.26	2337	6605054.53	4699876.62
2338	6605040.05	4699851.75	2339	6605029.60	4699833.77	2340	6605021.74	4699820.31
2341	6605016.90	4699812.02	2342	6605013.03	4699805.39	2343	6604997.38	4699778.46
2344	6604994.18	4699772.98	2345	6604978.56	4699745.48	2346	6604973.52	4699735.77
2347	6604965.97	4699719.37	2348	6604956.12	4699697.25	2349	6604929.70	4699711.96
2350	6604932.90	4699708.12	2351	6604952.64	4699724.58	2352	6604949.42	4699728.44
2353	6604952.46	4699731.26	2354	6604955.52	4699732.17	2355	6604960.42	4699737.74
2356	6604960.71	4699740.53	2357	6604964.52	4699745.94	2358	6604968.82	4699743.32
2359	6605001.69	4699797.30	2360	6604998.10	4699800.96	2361	6605000.55	4699802.37
2362	6605004.03	4699808.93	2363	6605003.64	4699811.89	2364	6605004.96	4699814.91
2365	6605009.61	4699813.03	2366	6605040.81	4699890.16	2367	6605036.12	4699892.06
2368	6605036.39	4699906.46	2369	6604780.76	4699668.20	2370	6604524.46	4699698.33
2371	6604521.07	4699688.51	2372	6604463.16	4699712.89	2373	6604466.88	4699723.50
2374	6604572.42	4699683.13	2375	6604571.58	4699681.04	2376	6604569.97	4699676.90
2377	6604521.79	4699691.06	2378	6604463.41	4699713.79	2379	6604403.16	4699738.33
2380	6604405.87	4699737.13	2381	6604408.24	4699738.56	2382	6604410.18	4699743.74
2383	6604406.72	4699739.09	2384	6604819.40	4699670.00	2385	6604813.08	4699673.00

KOORDINATE TJEMENA URBANISTIČKIH PARCELA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
2386	6604822.25	4699676.19	2387	6604903.47	4699735.35	2388	6604896.56	4699743.33
2389	6604901.38	4699749.70	2390	6604908.56	4699750.31	2391	6604914.26	4699754.90
2392	6604916.71	4699753.85	2393	6604917.10	4699744.12	2394	6604785.14	4699730.31
2395	6604782.77	4699726.93	2396	6604762.49	4699739.59	2397	6604765.39	4699752.29
2398	6604779.61	4699749.74	2399	6604775.81	4699742.14	2400	6604575.70	4699050.15
2401	6604554.23	4699004.13	2402	6604520.56	4699018.44	2403	6604517.71	4699025.52
2404	6604686.89	4699844.49	2405	6604681.83	4699832.54	2406	6604683.10	4699831.95
2407	6604681.10	4699827.17	2408	6604675.98	4699828.62	2409	6604673.68	4699799.92
2410	6604669.18	4699799.66	2411	6604667.53	4699800.05	2412	6604669.28	4699788.63
2413	6604658.80	4699792.71	2414	6604649.76	4699796.23	2415	6604652.06	4699806.06
2416	6604661.25	4699802.49	2417	6604697.89	4699789.57	2418	6604692.33	4699791.14
2419	6604685.72	4699793.66	2420	6604672.45	4699798.89	2421	6604922.13	4699859.87
2422	6604919.90	4699875.10	2423	6604921.17	4699874.80	2424	6604927.11	4699873.46
2425	6604909.74	4699873.28	2426	6604909.32	4699872.08	2427	6604907.20	4699867.05
2428	6604894.94	4699867.39	2429	6604890.63	4699868.14	2430	6604888.93	4699868.43
2431	6604904.27	4699878.69	2432	6604911.25	4699877.04	2433	6604538.59	4699912.63
2434	6604541.82	4699921.11	2435	6604564.83	4699945.10	2436	6604570.49	4699942.79
2437	6604569.14	4699939.02	2438	6604566.18	4699932.70	2439	6604560.27	4699935.36
2440	6604559.01	4699931.67	2441	6604553.29	4699947.73	2442	6604556.49	4699958.86
2443	6604965.07	4699798.66	2444	6604960.83	4699800.68	2445	6604985.64	4699805.40
2446	6605048.87	4699897.86	2447	6604984.63	4699805.48	2448	6604976.79	4699809.03
2449	6604978.30	4699816.29	2450	6604978.24	4699818.87	2451	6604990.51	4699845.72
2452	6605002.20	4699841.25	2453	6604967.71	4699855.58	2454	6604958.66	4699859.52
2455	6604960.07	4699862.51	2456	6604961.07	4699865.23	2457	6604972.75	4699861.19
2458	6604980.95	4699859.77	2459	6604987.35	4699858.47	2460	6604983.03	4699866.41
2461	6605001.86	4699854.10	2462	6604990.40	4699857.73	2463	6604972.01	4699866.65
2464	6604968.10	4699867.91	2465	6604973.04	4699870.15	2466	6604978.11	4699868.29
2467	6604981.50	4699867.01	2468	6604990.85	4699860.53	2469	6604991.67	4699863.42
2470	6604997.92	4699876.15	2471	6605013.85	4699871.76	2472	6604897.86	4699851.70
2473	6604896.85	4699853.51	2474	6604901.46	4699866.13	2475	6604906.19	4699864.27
2476	6604906.98	4699839.75	2477	6604894.57	4699843.90	2478	6604896.64	4699849.18
2479	6604886.87	4699846.73	2480	6604884.84	4699847.01	2481	6604881.54	4699847.99
2482	6604877.22	4699849.11	2483	6604882.96	4699857.75	2484	6604885.00	4699857.22
2485	6604890.09	4699855.59	2486	6604652.99	4699750.75	2487	6604647.90	4699753.22
2488	6604658.53	4699756.12	2489	6604659.18	4699748.06	2490	6604650.10	4699752.09
2491	6604636.29	4699757.62	2492	6604635.31	4699766.19	2493	6604638.26	4699764.88
2494	6604639.04	4699764.54	2495	6604648.53	4699760.72	2496	6604651.43	4699759.42
2497	6604649.76	4699768.54	2498	6604668.06	4699775.49	2499	6604665.13	4699769.87
2500	6604663.86	4699766.87	2501	6604661.92	4699763.16	2502	6604651.59	4699767.73
2503	6604643.13	4699770.48	2504	6604640.75	4699771.68	2505	6604638.21	4699772.96
2506	6604643.93	4699786.88	2507	6604646.14	4699786.33	2508	6604668.84	4699777.00
2509	6604648.14	4699791.81	2510	6604654.55	4699794.53	2511	6604672.04	4699787.55
2512	6604887.75	4699680.83	2513	6604882.96	4699668.88	2514	6604880.58	4699663.85
2515	6604873.03	4699644.05	2516	6604867.66	4699641.89	2517	6604855.67	4699647.34
2518	6604853.21	4699654.03	2519	6604856.66	4699652.43	2520	6604856.46	4699649.76
2521	6604861.90	4699647.23	2522	6604863.82	4699649.09	2523	6604867.26	4699647.49
2524	6604890.70	4699697.79	2525	6604887.26	4699699.40	2526	6604887.45	4699702.07
2527	6604882.01	4699704.60	2528	6604880.10	4699702.73	2529	6604876.65	4699704.34
2530	6604883.37	4699706.60	2531	6604892.78	4699698.30	2532	6604555.84	4699835.82
2533	6604551.18	4699822.60	2534	6604548.72	4699820.16	2535	6604545.02	4699809.66
2536	6604545.33	4699806.04	2537	6604539.29	4699788.94	2538	6604534.66	4699788.58
2539	6604598.86	4699908.98	2540	6604596.63	4699903.23	2541	6604594.94	4699896.53

KOORDINATE TJEMENA URBANISTIČKIH PARCELA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
3010	6604951.61	4699946.29	3011	6604954.23	4699945.09	3012	6604955.14	4699944.62
3013	6604937.43	4699946.61	3014	6604929.42	4699914.65	3015	6604924.25	4699919.16
3016	6604922.38	4699919.76	3017	6604923.54	4699922.00	3018	6604925.48	4699924.71
3019	6604928.35	4699928.47	3020	6604930.55	4699927.50	3021	6604936.98	4699924.50
3022	6604949.74	4699925.62	3023	6604946.61	4699926.97	3024	6604942.20	4699930.29
3025	6604935.25	4699933.66	3026	6604929.73	4699936.68	3027	6604925.32	4699937.43
3028	6604933.37	4699939.45	3029	6604934.42	4699942.04	3030	6604941.33	4699944.88
3031	6604947.86	4699941.51	3032	6604928.34	4699906.69	3033	6604919.35	4699912.76
3034	6604926.98	4699907.66	3035	6604931.63	4699912.70	3036	6604937.23	4699909.25
3037	6604924.78	4699908.94	3038	6604916.46	4699914.49	3039	6604914.17	4699915.61
3040	6604919.76	4699920.43	3041	6604913.65	4699922.07	3042	6604944.40	4699928.39
3043	6604951.44	4699924.58	3044	6604953.44	4699914.07	3045	6604952.98	4699914.47
3046	6604940.71	4699922.33	3047	6604934.31	4699934.22	3048	6604963.20	4699932.97
3049	6604974.14	4699926.42	3050	6604961.11	4699917.27	3051	6604957.43	4699920.05
3052	6604952.79	4699927.05	3053	6604946.52	4699931.32	3054	6604944.65	4699931.99
3055	6604950.58	4699939.87	3056	6604951.84	4699939.20	3057	6604875.11	4699922.26
3058	6604873.13	4699914.49	3059	6604862.91	4699908.54	3060	6604856.35	4699910.65
3061	6604854.16	4699907.11	3062	6604852.16	4699912.32	3063	6604852.58	4699914.05
3064	6604855.54	4699921.25	3065	6604856.55	4699923.36	3066	6604859.00	4699929.31
3067	6604851.88	4699932.08	3068	6604860.90	4699971.79	3069	6604875.62	4700001.45
3070	6604878.67	4700000.96	3071	6604885.27	4699999.20	3072	6604894.14	4699946.40
3073	6604885.69	4699947.75	3074	6604884.06	4699948.01	3075	6604889.89	4699984.59
3076	6604892.04	4699998.06	3077	6604911.28	4699998.82	3078	6604909.23	4699993.53
3079	6604904.36	4699980.59	3080	6604884.45	4699900.94	3081	6604881.66	4699901.91
3082	6604873.09	4699906.17	3083	6604875.16	4699914.38	3084	6604887.06	4699916.98
3085	6604923.04	4699885.24	3086	6604914.04	4699880.43	3087	6604908.37	4699881.70
3088	6604906.84	4699877.93	3089	6604899.95	4699879.58	3090	6604897.92	4699880.18
3091	6604903.75	4699889.03	3092	6604909.84	4699887.69	3093	6604907.55	4699890.50
3094	6604907.05	4699888.29	3095	6604908.31	4699893.59	3096	6604913.97	4699876.44
3097	6604915.06	4699880.13	3098	6604916.61	4699885.91	3099	6604918.55	4699885.76
3100	6604920.92	4699885.61	3101	6604925.83	4699885.17	3102	6604935.82	4699884.31
3103	6604873.05	4699874.80	3104	6604858.64	4699883.73	3105	6604843.57	4699890.88
3106	6604842.55	4699891.41	3107	6604844.32	4699895.70	3108	6604845.25	4699895.18
3109	6604873.20	4700012.06	3110	6604859.47	4700010.12	3111	6604876.40	4700006.44
3112	6604876.06	4700004.17	3113	6604873.00	4700001.67	3114	6604871.31	4700001.60
3115	6604860.38	4700003.14	3116	6604857.00	4700003.45	3117	6604857.43	4700006.79
3118	6604862.01	4700009.74	3119	6604862.62	4700013.22	3120	6604813.18	4700003.84
3121	6604810.21	4700002.94	3122	6604815.04	4699994.24	3123	6604811.53	4699998.09
3124	6604822.45	4700004.35	3125	6604834.54	4700005.33	3126	6604834.34	4699998.36
3127	6604834.43	4699990.76	3128	6604834.86	4699982.58	3129	6604835.55	4699972.98
3130	6604828.32	4699972.33	3131	6604825.53	4699972.24	3132	6604822.04	4699990.29
3133	6604822.20	4699994.42	3134	6604822.52	4700000.56	3135	6604835.12	4700013.20
3136	6604821.96	4699987.88	3137	6604818.70	4699985.15	3138	6604813.03	4699985.88
3139	6604806.26	4699985.19	3140	6604796.36	4699985.31	3141	6604801.01	4699992.55
3142	6604803.18	4699992.87	3143	6604805.36	4699993.20	3144	6604807.98	4699993.66
3145	6604812.04	4699994.12	3146	6604819.32	4699994.36	3147	6604834.45	4700000.66
3148	6604834.46	4700004.22	3149	6604834.25	4699995.20	3150	6604841.53	4699994.51
3151	6604841.94	4699999.83	3152	6604842.49	4700004.94	3153	6604842.49	4700006.23
3154	6604843.19	4700012.83	3155	6604857.86	4700010.28	3156	6604855.60	4699995.95
3157	6604800.60	4699965.36	3158	6604796.66	4699975.69	3159	6604801.23	4699975.48
3160	6604811.92	4699974.61	3161	6604818.87	4699974.25	3162	6604821.54	4699984.87
3163	6604821.46	4699978.70	3164	6604821.38	4699974.11	3165	6604802.12	4699985.03

KOORDINATE TJEMENA URBANISTIČKIH PARCELA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
3166	6604815.99	4699985.52	3167	6604801.00	4699962.65	3168	6604801.09	4699960.18
3169	6604793.88	4699958.06	3170	6604793.71	4699956.11	3171	6604812.44	4699925.80
3172	6604811.94	4699921.66	3173	6604817.02	4699963.16	3174	6604814.13	4699937.17
3175	6604813.96	4699934.60	3176	6604812.86	4699929.33	3177	6604796.85	4699957.92
3178	6604799.73	4699957.70	3179	6604799.90	4699960.25	3180	6604802.20	4699965.20
3181	6604810.46	4699964.41	3182	6604812.11	4699964.19	3183	6604828.00	4699942.98
3184	6604826.54	4699933.84	3185	6604826.29	4699932.79	3186	6604825.87	4699928.14
3187	6604825.43	4699926.19	3188	6604814.54	4699941.89	3189	6604814.62	4699944.29
3190	6604814.79	4699946.17	3191	6604815.21	4699949.85	3192	6604815.59	4699952.55
3193	6604827.79	4699961.68	3194	6604836.14	4699916.94	3195	6604844.45	4699912.98
3196	6604880.76	4699858.42	3197	6604909.88	4699830.87	3198	6604911.71	4699819.49
3199	6604907.64	4699820.92	3200	6604901.89	4699823.16	3201	6604905.39	4699832.14
3202	6604904.03	4699832.36	3203	6604890.32	4699836.37	3204	6604875.00	4699841.01
3205	6604868.40	4699842.95	3206	6604892.97	4699844.49	3207	6604913.26	4699837.66
3208	6604920.55	4699835.28	3209	6604863.18	4699809.98	3210	6604858.36	4699811.48
3211	6604892.75	4699806.13	3212	6604892.12	4699803.91	3213	6604893.04	4699801.53
3214	6604875.07	4699816.87	3215	6604890.25	4699811.95	3216	6604893.34	4699810.95
3217	6604898.13	4699809.49	3218	6604871.04	4699828.96	3219	6604869.94	4699824.53
3220	6604868.51	4699819.73	3221	6604865.80	4699820.77	3222	6604758.31	4699833.52
3223	6604756.37	4699830.44	3224	6604750.95	4699834.26	3225	6604793.39	4699808.63
3226	6604787.64	4699802.62	3227	6604772.54	4699812.85	3228	6604766.01	4699817.09
3229	6604759.14	4699819.34	3230	6604759.29	4699834.07	3231	6604761.91	4699837.54
3232	6604861.39	4699866.20	3233	6604838.94	4699873.83	3234	6604833.10	4699876.97
3235	6604839.50	4699893.58	3236	6604849.49	4699888.19	3237	6604855.67	4699885.53
3238	6604838.57	4699891.17	3239	6604832.25	4699877.64	3240	6604823.87	4699881.68
3241	6604827.49	4699889.19	3242	6604830.11	4699894.54	3243	6604830.38	4699895.70
3244	6604828.54	4699896.81	3245	6604819.74	4699884.04	3246	6604815.19	4699902.59
3247	6604811.72	4699904.01	3248	6604818.74	4699901.39	3249	6604821.28	4699900.49
3250	6604802.92	4699904.59	3251	6604801.73	4699906.92	3252	6604801.48	4699907.37
3253	6604801.20	4699883.29	3254	6604795.44	4699888.70	3255	6604802.88	4699875.90
3256	6604800.00	4699877.93	3257	6604802.22	4699885.48	3258	6604788.04	4699883.62
3259	6604798.73	4699878.53	3260	6604801.78	4699874.40	3261	6604797.89	4699873.10
3262	6604786.13	4699878.49	3263	6604780.03	4699880.96	3264	6604784.36	4699885.14
3265	6604818.11	4699865.99	3266	6604815.66	4699861.11	3267	6604797.93	4699858.72
3268	6604793.61	4699862.40	3269	6604789.12	4699869.53	3270	6604789.62	4699871.79
3271	6604780.12	4699875.17	3272	6604784.35	4699879.16	3273	6604799.33	4699872.66
3274	6604800.68	4699875.07	3275	6604792.00	4699867.06	3276	6604792.09	4699863.82
3277	6604784.98	4699861.06	3278	6604782.18	4699863.16	3279	6604779.90	4699864.44
3280	6604776.23	4699877.79	3281	6604778.77	4699875.84	3282	6604782.51	4699874.18
3283	6604784.46	4699873.59	3284	6604775.23	4699863.42	3285	6604773.97	4699861.24
3286	6604772.62	4699868.33	3287	6604773.21	4699868.03	3288	6604779.58	4699850.96
3289	6604775.14	4699853.99	3290	6604770.50	4699858.82	3291	6604776.85	4699866.16
3292	6604836.71	4699819.60	3293	6604831.72	4699814.56	3294	6604827.58	4699816.58
3295	6604823.30	4699818.81	3296	6604829.57	4699821.74	3297	6604832.73	4699821.09
3298	6604833.67	4699813.67	3299	6604828.42	4699808.44	3300	6604824.27	4699810.46
3301	6604820.25	4699812.72	3302	6604825.75	4699823.54	3303	6604811.86	4699832.87
3304	6604817.07	4699840.65	3305	6604838.44	4699841.99	3306	6604841.49	4699840.20
3307	6604844.29	4699839.00	3308	6604844.73	4699826.19	3309	6604839.78	4699828.74
3310	6604837.35	4699830.05	3311	6604835.32	4699831.10	3312	6604834.40	4699831.63
3313	6604828.05	4699835.32	3314	6604824.47	4699837.40	3315	6604822.13	4699838.76
3316	6604821.31	4699839.24	3317	6604818.20	4699841.04	3318	6604804.79	4699845.77
3319	6604806.44	4699847.26	3320	6604808.64	4699850.43	3321	6604812.77	4699856.15

KOORDINATE TJEMENJA GRAĐEVINSKIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
1	6604993.42	4699967.79	141	6604784.11	4699966.26	282	6604701.79	4699770.39
2	6605010.11	4699960.03	142	6604548.55	4699904.53	283	6604699.21	4699789.18
3	6605001.36	4699941.22	143	6604978.36	4699932.42	284	6604689.94	4699728.14
4	6604608.78	4699753.44	144	6604975.05	4699925.93	285	6604685.10	4699714.00
5	6604565.16	4699770.01	145	6604974.77	4699933.97	286	6604595.64	4699845.06
6	6604570.04	4699783.30	146	6604978.48	4699941.25	287	6604547.33	4699862.82
7	6604631.68	4699750.83	147	6604972.70	4699943.86	288	6604552.71	4699878.25
8	6604649.67	4699743.47	148	6604975.55	4699949.92	289	6604553.98	4699878.85
9	6604652.99	4699750.75	149	6604910.14	4699941.25	290	6604601.81	4699861.41
10	6604647.90	4699753.22	150	6604894.91	4699912.58	291	6604452.67	4699763.86
11	6604630.40	4699734.94	151	6604743.33	4699924.77	292	6604444.48	4699753.11
12	6604646.14	4699728.41	152	6604749.64	4699941.35	293	6604431.21	4699765.62
13	6604630.40	4699737.26	153	6604750.29	4699945.61	294	6604476.45	4699878.51
14	6604742.19	4699349.20	154	6604760.15	4699999.07	295	6604470.17	4699866.86
15	6604664.59	4699383.81	155	6604715.48	4699879.07	296	6604451.14	4699828.37
16	6604673.02	4699403.05	156	6604733.46	4699908.00	297	6604456.18	4699842.09
17	6604750.62	4699368.43	157	6604793.91	4700005.20	298	6604443.95	4699812.70
18	6604634.65	4699251.34	158	6604785.13	4699993.60	299	6604436.08	4699794.74
19	6604619.30	4699257.90	159	6604796.30	4699992.67	300	6604514.29	4699767.61
20	6604653.91	4699336.85	160	6604794.72	4699965.68	301	6604504.60	4699769.91
21	6604669.25	4699330.29	161	6604703.34	4699860.16	302	6604500.30	4699853.53
22	6604707.08	4699266.01	162	6604699.27	4699861.88	303	6604503.23	4699861.38
23	6604690.12	4699226.35	163	6604692.30	4699863.92	304	6604505.44	4699870.22
24	6604658.32	4699239.96	164	6604685.06	4699864.34	305	6604504.00	4699879.69
25	6604692.66	4699320.28	165	6604669.97	4699863.46	306	6604477.51	4699889.62
26	6604724.47	4699306.67	166	6604547.75	4699956.30	307	6604536.61	4699900.17
27	6604715.78	4699286.34	167	6604532.87	4699957.74	308	6604539.58	4699895.75
28	6604683.97	4699299.94	168	6604594.18	4699947.14	309	6604537.79	4699891.70
29	6604683.08	4699252.22	169	6604588.05	4699957.29	310	6604511.20	4699905.20
30	6604666.58	4699259.27	170	6604589.11	4699961.88	311	6604514.39	4699911.46
31	6604675.27	4699279.61	171	6604598.26	4699964.67	312	6604533.25	4699861.76
32	6604691.77	4699272.55	172	6604631.80	4699968.35	313	6604474.66	4699773.96
33	6604575.35	4699157.73	173	6604612.87	4699967.35	314	6604553.72	4699727.56
34	6604600.99	4699146.48	174	6604779.96	4699887.55	315	6604542.23	4699742.00
35	6604585.53	4699111.22	175	6604821.31	4699804.65	316	6604498.60	4699942.96
36	6604559.89	4699122.46	176	6604792.80	4699830.65	317	6604494.47	4699932.21
37	6604588.17	4699152.10	177	6604889.79	4699924.61	318	6604473.71	4699940.29
38	6604609.42	4699165.72	178	6604853.65	4699940.02	319	6604457.10	4699896.97
39	6604561.65	4699056.73	179	6604856.37	4699850.09	320	6604447.48	4699900.75
40	6604553.22	4699037.50	180	6604852.48	4699834.93	321	6604467.27	4699954.47
41	6604540.39	4699043.12	181	6604847.07	4699825.00	322	6604524.46	4699698.33
42	6604536.00	4699067.97	182	6604842.75	4699816.52	323	6604571.58	4699681.04
43	6604547.59	4699024.67	183	6604872.27	4699850.38	324	6604580.36	4699705.62
44	6604521.95	4699035.91	184	6604863.96	4699832.04	325	6604589.43	4699702.40
45	6604527.57	4699048.74	185	6604940.11	4699883.81	326	6604579.21	4699673.46
46	6604551.46	4699103.23	186	6604931.09	4699857.48	327	6604569.97	4699676.90
47	6604577.10	4699091.99	187	6604917.81	4699800.35	328	6604461.78	4699709.44
48	6604583.78	4699176.96	188	6604923.69	4699815.51	329	6604384.88	4699737.98
49	6604589.40	4699189.78	189	6604980.14	4699974.59	330	6604438.14	4699879.25

KOORDINATE TIJMENNA GRAĐEVINSKIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
50	6604615.04	4699178.54	190	6604971.65	4699951.48	331	6604450.32	4699874.69
51	6604712.89	4699138.29	191	6605026.43	4699963.46	332	6604433.72	4699830.37
52	6604671.30	4699044.09	192	6605013.03	4699969.70	333	6604437.02	4699829.01
53	6604659.31	4699049.38	193	6604997.42	4699976.96	334	6604405.64	4699745.38
54	6604700.90	4699143.58	194	6604823.41	4699917.90	335	6604466.88	4699723.50
55	6604905.41	4699588.38	195	6604811.99	4699920.70	336	6604467.80	4699726.38
56	6604775.73	4699295.12	196	6604926.07	4699972.72	337	6604526.96	4699705.11
57	6604757.46	4699303.20	197	6604936.68	4699997.08	338	6604520.57	4699687.16
58	6604887.14	4699596.46	198	6604914.35	4700007.10	339	6604567.21	4699669.97
59	6604773.38	4699463.13	199	6604935.74	4699834.15	340	6604522.26	4699692.40
60	6604775.98	4699462.23	200	6604947.32	4699863.54	341	6604463.47	4699713.76
61	6604771.96	4699453.11	201	6604953.09	4699997.23	342	6604641.09	4699690.06
62	6604769.49	4699454.24	202	6604981.89	4699984.41	343	6604632.07	4699664.78
63	6604752.59	4699461.36	203	6604983.05	4699981.48	344	6604645.86	4699659.70
64	6604753.67	4699463.62	204	6604955.79	4699913.55	345	6604644.06	4699654.79
65	6604731.64	4699473.10	205	6604932.66	4699905.03	346	6604649.97	4699652.58
66	6604739.90	4699492.68	206	6604918.06	4699902.75	347	6604644.54	4699637.62
67	6604747.76	4699489.32	207	6604905.12	4699903.07	348	6604637.16	4699640.32
68	6604748.65	4699491.41	208	6604904.00	4699905.66	349	6604638.42	4699643.56
69	6604752.45	4699489.78	209	6604913.77	4699922.04	350	6604614.19	4699652.46
70	6604751.56	4699487.64	210	6605017.61	4699944.51	351	6604614.76	4699654.02
71	6604756.45	4699485.62	211	6605005.68	4699939.21	352	6604585.72	4699664.67
72	6604757.21	4699487.60	212	6604948.38	4699870.64	353	6604593.26	4699685.11
73	6604761.26	4699485.97	213	6604959.32	4699903.31	354	6604606.62	4699680.19
74	6604760.31	4699483.94	214	6604994.77	4699921.53	355	6604603.84	4699672.46
75	6604778.97	4699476.04	215	6605015.30	4699871.64	356	6604616.96	4699667.87
76	6604759.39	4699574.49	216	6605009.73	4699857.88	357	6604626.73	4699695.22
77	6604750.35	4699557.99	217	6605007.86	4699853.25	358	6604917.85	4699745.08
78	6604753.57	4699577.69	218	6605003.15	4699841.59	359	6604935.94	4699737.63
79	6604748.72	4699568.57	219	6604855.46	4699725.23	360	6604932.15	4699729.24
80	6604738.83	4699564.62	220	6604816.74	4699681.32	361	6604919.17	4699718.41
81	6604742.21	4699572.32	221	6604820.01	4699743.27	362	6604908.27	4699723.51
82	6604843.49	4699556.40	222	6604812.65	4699729.04	363	6604930.51	4699708.73
83	6604823.34	4699537.53	223	6604810.25	4699724.39	364	6604908.30	4699690.20
84	6604778.56	4699541.29	224	6604793.53	4699692.03	365	6604881.18	4699622.43
85	6604798.14	4699572.37	225	6604997.14	4699823.87	366	6604881.04	4699599.50
86	6604773.63	4699544.72	226	6604988.91	4699805.29	367	6604707.89	4699630.35
87	6604805.96	4699596.06	227	6604954.20	4699751.59	368	6604703.15	4699617.35
88	6604761.87	4699552.22	228	6604946.12	4699741.38	369	6604656.57	4699634.44
89	6604795.03	4699604.87	229	6604987.04	4699805.35	370	6604662.71	4699651.05
90	6604526.45	4699784.26	230	6604960.82	4699762.29	371	6604681.77	4699644.13
91	6604517.42	4699764.81	231	6604791.76	4699786.53	372	6604680.38	4699640.33
92	6604536.19	4699755.60	232	6604802.03	4699779.06	373	6604652.12	4699660.99
93	6604544.06	4699772.38	233	6604795.50	4699770.24	374	6604663.72	4699656.95
94	6604534.46	4698993.34	234	6604784.31	4699775.90	375	6604681.93	4699711.72
95	6604541.49	4699883.39	235	6604892.89	4699714.21	376	6604673.31	4699714.74
96	6604529.64	4699887.70	236	6604871.07	4699733.02	377	6604662.54	4699684.80
97	6604530.81	4699890.19	237	6604860.06	4699739.80	378	6604660.68	4699685.40
98	6604523.08	4699893.93	238	6604823.52	4699758.30	379	6604865.06	4699624.78

KOORDINATE TIJMENA GRAĐEVINSKIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
99	6604516.04	4699878.61	239	6604662.39	4699892.46	380	6604859.84	4699605.70
100	6604489.90	4699735.49	240	6604635.43	4699905.11	381	6604848.51	4699568.37
101	6604547.31	4699714.08	241	6604668.67	4699988.41	382	6604825.60	4699594.87
102	6604548.08	4699716.92	242	6604651.14	4699985.27	383	6604866.16	4699600.43
103	6604569.01	4699704.80	243	6604615.28	4699978.83	384	6604830.03	4699608.30
104	6604820.89	4699613.57	244	6604600.49	4699976.08	385	6604462.97	4698901.35
105	6604826.64	4699640.17	245	6604605.27	4699999.07	386	6604514.73	4698846.10
106	6604732.45	4699632.07	246	6604617.67	4700011.51	387	6604559.96	4698865.54
107	6604695.52	4699657.20	247	6604630.54	4700028.41	388	6604531.70	4698987.23
108	6604853.49	4699566.51	248	6604636.30	4700031.24	389	6605023.92	4699931.29
109	6604508.16	4699004.46	249	6604652.09	4700036.45	390	6605033.95	4699954.38
110	6605002.22	4699907.70	250	6604657.28	4700036.98	391	6605074.19	4699935.36
111	6605000.78	4699886.38	251	6604686.38	4700027.81	392	6605064.03	4699913.86
112	6605000.40	4699880.72	252	6604696.91	4700023.96	393	6604513.35	4699954.31
113	6605016.40	4699874.35	253	6604816.67	4699764.87	394	6604513.84	4699957.76
114	6605024.73	4699894.94	254	6604825.56	4699790.50	395	6604517.39	4699926.03
115	6605018.04	4699911.29	255	6604811.28	4699799.35	396	6604508.62	4699929.27
116	6605006.05	4699916.50	256	6604805.35	4699747.74	397	6604507.80	4699931.09
117	6604996.08	4699824.34	257	6604800.45	4699737.82	398	6604509.47	4699935.43
118	6604646.37	4699792.56	258	6604792.30	4699726.44	399	6604512.15	4699945.79
119	6604633.48	4699758.73	259	6604768.05	4699684.82	400	6604564.69	4699739.54
120	6604511.02	4700062.39	260	6604756.62	4699660.30	401	6604547.84	4699752.07
121	6604528.49	4700055.44	261	6604753.49	4699655.98	402	6604553.80	4699760.09
122	6604536.75	4700075.31	262	6604740.92	4699640.86	403	6604570.66	4699747.57
123	6604518.86	4700082.43	263	6604715.91	4699810.67	404	6604573.71	4699792.81
124	6604593.00	4700079.75	264	6604711.24	4699799.87	405	6604585.58	4699824.50
125	6604589.32	4700068.24	265	6604712.97	4699757.99	406	6604572.47	4699829.42
126	6604596.53	4700066.12	266	6604704.08	4699735.13	407	6604560.60	4699797.72
127	6604602.96	4700086.20	267	6604742.10	4699826.40	408	6604582.08	4699736.32
128	6604597.97	4700087.50	268	6604737.09	4699838.93	409	6604612.09	4699725.21
129	6604598.99	4700090.37	269	6604751.09	4699849.76	410	6604608.62	4699715.83
130	6604591.13	4700092.86	270	6604539.32	4699914.54	411	6604578.61	4699726.94
131	6604589.68	4700090.25	271	6604529.73	4699920.40	412	6604633.38	4699818.99
132	6604587.09	4700081.72	272	6604564.48	4699897.28	413	6604620.26	4699823.90
133	6604534.96	4699861.02	273	6604605.03	4699875.04	414	6604625.05	4699836.69
134	6604528.98	4699847.12	274	6604578.84	4699885.47	415	6604612.26	4699841.48
135	6604549.62	4699839.39	275	6604690.51	4699848.88	416	6604617.17	4699854.59
136	6604770.39	4699869.43	276	6604685.53	4699849.34	417	6604642.90	4699844.42
137	6604774.94	4699878.63	277	6604668.94	4699848.38	418	6604613.74	4699766.54
138	6604514.11	4699856.49	278	6604667.52	4699847.34	419	6604629.30	4699808.10
139	6604487.82	4699804.27	279	6604658.19	4699822.87	420	6604616.19	4699813.02
140	6604782.37	4699953.48	280	6604656.18	4699817.82	421	6604600.72	4699771.68
			281	6604696.80	4699748.42			

KOORDINATE Tjemena regulacionih linija

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
1	6604410.53	4699746.44	588	6604750.02	4699966.77	1175	6604662.31	4699821.19
2	6604411.09	4699746.23	589	6604749.77	4699962.19	1176	6604677.90	4699814.95
3	6604383.13	4699741.97	590	6604749.27	4699956.51	1177	6604676.12	4699815.73
4	6604384.44	4699736.91	591	6604748.68	4699954.64	1178	6604677.65	4699809.63
5	6604400.31	4699731.03	592	6604747.33	4699946.09	1179	6604640.60	4699810.40
6	6604428.81	4699788.00	593	6604747.76	4699944.76	1180	6604648.78	4699807.30
7	6604400.57	4699787.19	594	6604749.03	4699943.04	1181	6604643.61	4699793.73
8	6604426.93	4699782.88	595	6604747.00	4699942.28	1182	6604641.38	4699787.89
9	6604420.41	4699779.57	596	6604768.01	4699870.61	1183	6604635.99	4699773.75
10	6604436.47	4699771.67	597	6604771.32	4699877.87	1184	6604638.78	4699781.07
11	6604416.89	4699769.99	598	6604772.42	4699880.27	1185	6604667.61	4699851.30
12	6604431.65	4699766.09	599	6604772.44	4699889.33	1186	6604664.76	4699849.22
13	6604416.82	4699762.95	600	6604771.09	4699886.48	1187	6604660.82	4699863.47
14	6604430.02	4699762.62	601	6604767.46	4699878.37	1188	6604654.14	4699845.94
15	6604426.60	4699760.63	602	6604765.09	4699873.19	1189	6604650.92	4699850.34
16	6604428.12	4699760.60	603	6604763.15	4699869.65	1190	6604645.64	4699850.03
17	6604419.27	4699835.69	604	6604762.16	4699868.18	1191	6604697.57	4699803.46
18	6604447.33	4699829.14	605	6604760.78	4699866.12	1192	6604686.20	4699812.30
19	6604438.38	4699828.48	606	6604774.99	4699995.48	1193	6604707.78	4699792.93
20	6604445.81	4699826.73	607	6604768.64	4699996.67	1194	6604689.34	4699811.48
21	6604444.63	4699823.34	608	6604763.22	4699998.46	1195	6604708.35	4699811.09
22	6604442.53	4699817.78	609	6604757.21	4699999.65	1196	6604708.62	4699797.74
23	6604441.51	4699814.62	610	6604756.85	4699998.10	1197	6604709.13	4699800.53
24	6604440.07	4699809.52	611	6604750.21	4699986.67	1198	6604694.81	4699809.85
25	6604438.13	4699805.75	612	6604748.31	4699978.05	1199	6604706.07	4699807.02
26	6604436.44	4699802.67	613	6604753.60	4699979.58	1200	6604703.54	4699800.55
27	6604433.73	4699796.85	614	6604755.42	4699992.76	1201	6604709.15	4699857.94
28	6604451.35	4699748.26	615	6604754.70	4699981.30	1202	6604703.60	4699860.53
29	6604446.87	4699742.77	616	6604754.36	4699984.30	1203	6604701.56	4699857.65
30	6604443.10	4699750.28	617	6604754.27	4699986.48	1204	6604698.26	4699859.05
31	6604441.20	4699748.26	618	6604753.01	4699977.55	1205	6604694.75	4699850.76
32	6604454.65	4699761.51	619	6604752.29	4699975.85	1206	6604685.58	4699852.35
33	6604450.50	4699756.16	620	6604744.40	4699952.72	1207	6604685.06	4699861.33
34	6604446.78	4699751.19	621	6604741.96	4699942.71	1208	6604674.98	4699860.75
35	6604441.94	4699744.82	622	6604746.12	4699971.37	1209	6604839.40	4699571.81
36	6604455.18	4699736.16	623	6604745.65	4699967.46	1210	6604815.19	4699573.68
37	6604460.18	4699732.51	624	6604744.14	4699959.66	1211	6604836.02	4699570.46
38	6604467.79	4699732.20	625	6604743.81	4699955.20	1212	6604811.81	4699569.09
39	6604446.42	4699733.38	626	6604742.96	4699954.29	1213	6604836.70	4699568.51
40	6604459.96	4699727.54	627	6604746.41	4699940.18	1214	6604837.63	4699566.93
41	6604467.13	4699727.25	628	6604687.69	4699985.21	1215	6604806.39	4699566.58
42	6604472.55	4699726.16	629	6604684.19	4699980.70	1216	6604759.95	4699580.35
43	6604461.40	4699708.42	630	6604676.85	4699983.63	1217	6604757.75	4699578.55
44	6604468.94	4699783.26	631	6604675.99	4699979.55	1218	6604757.52	4699584.82
45	6604468.16	4699761.69	632	6604673.96	4699979.32	1219	6604754.94	4699584.56
46	6604466.64	4699759.88	633	6604675.05	4700035.29	1220	6604754.62	4699577.27
47	6604466.64	4699762.89	634	6604673.26	4700035.27	1221	6604748.01	4699586.05
48	6604465.81	4699778.29	635	6604680.33	4700034.08	1222	6604746.37	4699581.79
49	6604463.95	4699774.60	636	6604682.76	4700032.25	1223	6604745.13	4699588.53
50	6604462.83	4699762.89	637	6604686.84	4700030.81	1224	6604777.26	4699595.64
51	6604462.11	4699771.20	638	6604695.21	4700027.85	1225	6604775.27	4699594.07
52	6604460.17	4699768.34	639	6604698.79	4700026.39	1226	6604771.22	4699591.35
53	6604457.07	4699851.12	640	6604690.87	4699981.16	1227	6604767.87	4699588.74
54	6604455.44	4699847.50	641	6604694.51	4699980.80	1228	6604766.34	4699587.83
55	6604454.14	4699852.79	642	6604696.15	4699982.51	1229	6604764.06	4699586.02
56	6604453.52	4699843.10	643	6604709.09	4699983.74	1230	6604767.75	4699593.19
57	6604452.56	4699848.58	644	6604708.92	4699986.14	1231	6604763.04	4699582.56

KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
58	6604468.23	4699867.48	645	6604700.73	4699987.57	1232	6604763.04	4699584.59
59	6604466.34	4699868.14	646	6604698.69	4699982.89	1233	6604737.76	4699592.80
60	6604463.29	4699868.44	647	6604697.51	4699986.86	1234	6604738.47	4699617.43
61	6604461.35	4699863.61	648	6604692.69	4699985.82	1235	6604733.65	4699609.39
62	6604460.17	4699860.37	649	6604728.20	4700016.15	1236	6604732.26	4699595.95
63	6604459.33	4699857.81	650	6604726.19	4700016.76	1237	6604730.36	4699603.08
64	6604459.10	4699856.76	651	6604722.92	4700017.84	1238	6604728.42	4699598.28
65	6604474.14	4699879.92	652	6604720.56	4700018.53	1239	6604727.99	4699600.83
66	6604473.72	4699877.56	653	6604708.20	4700022.99	1240	6604797.66	4699602.75
67	6604436.42	4699880.15	654	6604710.64	4700022.11	1241	6604793.99	4699605.71
68	6604472.79	4699875.60	655	6604711.89	4700021.66	1242	6604792.08	4699607.02
69	6604472.37	4699873.88	656	6604716.02	4699988.25	1243	6604787.48	4699604.06
70	6604454.88	4699873.40	657	6604722.66	4699990.27	1244	6604783.85	4699601.20
71	6604470.51	4699871.84	658	6604725.71	4699991.26	1245	6604781.57	4699598.80
72	6604489.70	4699814.82	659	6604729.61	4699991.19	1246	6604798.38	4699617.95
73	6604488.43	4699812.94	660	6604727.07	4699995.23	1247	6604788.83	4699610.26
74	6604485.90	4699808.12	661	6604725.88	4699994.77	1248	6604777.24	4699600.83
75	6604485.23	4699805.84	662	6604718.68	4699993.55	1249	6604821.40	4699591.47
76	6604485.34	4699815.91	663	6604716.65	4699992.12	1250	6604829.28	4699584.04
77	6604481.79	4699809.46	664	6604712.08	4699990.52	1251	6604806.36	4699595.73
78	6604480.86	4699806.52	665	6604707.51	4699989.01	1252	6604809.23	4699593.63
79	6604479.42	4699803.14	666	6604730.25	4700015.60	1253	6604822.36	4699583.03
80	6604478.41	4699803.51	667	6604732.70	4700014.94	1254	6604833.69	4699578.86
81	6604580.71	4699066.16	668	6604735.56	4700014.24	1255	6604825.35	4699603.18
82	6604573.29	4699045.62	669	6604736.60	4700012.92	1256	6604826.91	4699612.60
83	6604570.73	4699040.81	670	6604735.97	4700008.24	1257	6604833.43	4699611.49
84	6604556.96	4699006.75	671	6604734.95	4699990.46	1258	6604837.00	4699610.89
85	6604559.05	4699005.45	672	6604738.12	4699989.60	1259	6604827.08	4699608.76
86	6604536.24	4699002.32	673	6604743.06	4699997.06	1260	6604826.46	4699607.20
87	6604534.48	4699001.44	674	6604743.04	4699996.52	1261	6604837.17	4699606.60
88	6604549.33	4698996.76	675	6604741.02	4699996.59	1262	6604825.86	4699605.10
89	6604547.92	4698993.45	676	6604740.87	4699996.55	1263	6604715.92	4699826.05
90	6604548.09	4698992.02	677	6604739.61	4699989.19	1264	6604714.49	4699822.97
91	6604537.83	4698974.96	678	6604586.58	4699964.24	1265	6604712.79	4699820.20
92	6604538.55	4698971.81	679	6604591.89	4699966.14	1266	6604717.50	4699818.79
93	6604511.25	4699045.97	680	6604593.22	4699971.98	1267	6604711.87	4699818.17
94	6604505.58	4699035.51	681	6604587.40	4699983.92	1268	6604716.32	4699816.46
95	6604510.99	4699033.06	682	6604585.25	4699970.64	1269	6604723.35	4699814.81
96	6604510.77	4699032.62	683	6604583.93	4699983.54	1270	6604710.01	4699814.34
97	6604518.92	4699028.38	684	6604596.28	4699967.20	1271	6604726.86	4699812.99
98	6604526.81	4699004.70	685	6604601.02	4699968.49	1272	6604713.45	4699811.79
99	6604526.00	4699006.67	686	6604605.87	4699969.88	1273	6604738.86	4699844.71
100	6604517.16	4699010.43	687	6604604.64	4699973.81	1274	6604735.17	4699857.78
101	6604510.08	4699007.57	688	6604604.35	4699969.50	1275	6604734.92	4699853.08
102	6604502.23	4699011.76	689	6604600.77	4699973.13	1276	6604731.24	4699849.45
103	6604496.45	4699017.32	690	6604617.61	4700015.69	1277	6604729.35	4699864.20
104	6604544.80	4698945.45	691	6604606.31	4700004.15	1278	6604731.85	4699811.35
105	6604546.76	4698937.22	692	6604604.38	4700002.43	1279	6604731.59	4699810.75
106	6604560.12	4698923.53	693	6604601.31	4699999.69	1280	6604733.78	4699810.02
107	6604553.70	4698922.28	694	6604600.16	4699999.61	1281	6604743.44	4699808.88
108	6604550.59	4698921.66	695	6604599.11	4699997.75	1282	6604745.36	4699801.98
109	6604581.13	4699174.83	696	6604596.77	4699995.78	1283	6604736.22	4699801.26
110	6604576.83	4699166.91	697	6604594.50	4699993.11	1284	6604737.42	4699797.30
111	6604573.49	4699197.46	698	6604623.03	4699975.86	1285	6604758.69	4699851.68
112	6604569.87	4699166.29	699	6604621.60	4699970.94	1286	6604757.22	4699861.38
113	6604567.52	4699160.77	700	6604620.83	4699976.08	1287	6604754.64	4699857.88
114	6604567.41	4699180.66	701	6604617.45	4699976.00	1288	6604748.44	4699851.50

KOORDINATE Tjemena regulacionih linija

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
115	6604566.51	4699181.13	702	6604614.86	4699975.70	1289	6604747.42	4699860.86
116	6604561.24	4699163.18	703	6604612.72	4699970.35	1290	6604744.71	4699848.86
117	6604581.98	4699203.50	704	6604610.98	4699975.02	1291	6604744.44	4699862.52
118	6604629.75	4699184.38	705	6604680.36	4699899.60	1292	6604712.69	4699852.94
119	6604631.37	4699180.37	706	6604669.79	4699898.68	1293	6604719.26	4699840.39
120	6604621.34	4699157.75	707	6604667.75	4699899.59	1294	6604722.09	4699836.20
121	6604482.84	4698985.48	708	6604662.02	4699901.89	1295	6604719.72	4699835.45
122	6604480.22	4698976.81	709	6604654.60	4699904.53	1296	6604718.03	4699831.62
123	6604472.86	4698959.60	710	6604679.10	4699897.65	1297	6604736.83	4699832.68
124	6604471.31	4698955.97	711	6604677.90	4699889.72	1298	6604737.89	4699828.84
125	6604466.52	4698947.32	712	6604674.85	4699889.04	1299	6604750.37	4699821.40
126	6604452.87	4698915.40	713	6604673.17	4699896.49	1300	6604747.92	4699816.97
127	6604455.67	4698899.30	714	6604671.04	4699892.64	1301	6604768.21	4699844.81
128	6604512.15	4698838.46	715	6604664.00	4699895.39	1302	6604764.65	4699847.50
129	6604536.18	4698848.79	716	6604659.60	4699897.60	1303	6604764.49	4699840.96
130	6604538.56	4698841.47	717	6604663.27	4699867.09	1304	6604764.30	4699862.33
131	6604540.21	4698836.15	718	6604725.50	4699866.58	1305	6604764.26	4699841.13
132	6604562.14	4698840.72	719	6604738.81	4699865.47	1306	6604763.20	4699860.52
133	6604569.57	4698886.56	720	6604735.78	4699867.22	1307	6604762.02	4699857.73
134	6604564.62	4698885.97	721	6604731.73	4699869.46	1308	6604934.52	4699838.63
135	6604567.69	4698862.34	722	6604700.46	4699883.46	1309	6604932.92	4699835.17
136	6604571.24	4698854.33	723	6604694.24	4699886.73	1310	6604767.31	4699838.88
137	6604569.53	4698853.83	724	6604684.53	4699892.43	1311	6604925.12	4699837.85
138	6604571.62	4698842.10	725	6604692.05	4699883.31	1312	6604775.04	4699832.12
139	6604630.09	4699236.89	726	6604687.74	4699885.23	1313	6604923.18	4699834.40
140	6604625.41	4699226.10	727	6604683.07	4699897.84	1314	6604922.33	4699832.72
141	6604621.82	4699222.57	728	6604681.80	4699888.15	1315	6604861.21	4699833.24
142	6604628.93	4699327.10	729	6604700.70	4699878.45	1316	6604860.11	4699830.91
143	6604624.57	4699316.91	730	6604702.91	4699875.23	1317	6604854.20	4699817.70
144	6604598.13	4699255.08	731	6604704.60	4699877.11	1318	6604855.88	4699821.17
145	6604593.35	4699243.91	732	6604720.89	4699876.02	1319	6604857.32	4699824.63
146	6604591.55	4699239.74	733	6604722.62	4699874.98	1320	6604793.08	4699819.37
147	6604595.16	4699233.25	734	6604707.82	4699874.72	1321	6604790.71	4699821.69
148	6604619.29	4699223.58	735	6604724.64	4699873.39	1322	6604788.17	4699824.25
149	6604478.54	4699791.44	736	6604714.24	4699872.18	1323	6604784.86	4699827.62
150	6604476.43	4699787.30	737	6604714.92	4699892.47	1324	6604781.56	4699828.22
151	6604475.41	4699784.89	738	6604709.58	4699884.09	1325	6604798.87	4699813.50
152	6604473.22	4699780.15	739	6604704.93	4699881.16	1326	6604804.13	4699814.36
153	6604481.60	4699797.34	740	6604720.22	4699892.91	1327	6604816.89	4699805.32
154	6604474.26	4699795.92	741	6604718.52	4699890.44	1328	6604816.11	4699807.01
155	6604480.20	4699794.25	742	6604716.06	4699885.98	1329	6604802.34	4699809.89
156	6604473.00	4699791.84	743	6604713.71	4699881.91	1330	6604805.76	4699812.76
157	6604470.81	4699786.56	744	6604713.49	4699880.19	1331	6604812.97	4699801.83
158	6604471.04	4699775.78	745	6604730.13	4699916.45	1332	6604812.66	4699807.97
159	6604474.60	4699773.98	746	6604726.33	4699911.06	1333	6604805.21	4699807.63
160	6604476.12	4699773.45	747	6604725.48	4699909.70	1334	6604807.77	4699805.47
161	6604479.17	4699772.33	748	6604731.80	4699908.88	1335	6604828.13	4699791.35
162	6604485.60	4699770.49	749	6604729.60	4699905.49	1336	6604827.97	4699789.86
163	6604487.54	4699769.93	750	6604726.82	4699902.71	1337	6604826.10	4699793.65
164	6604469.58	4699734.91	751	6604727.75	4699902.18	1338	6604824.13	4699801.29
165	6604475.52	4699730.71	752	6604721.08	4699901.82	1339	6604821.29	4699796.58
166	6604485.60	4699726.61	753	6604719.48	4699899.62	1340	6604820.61	4699803.27
167	6604486.20	4699727.72	754	6604723.69	4699897.96	1341	6604820.49	4699802.91
168	6604487.40	4699730.24	755	6604737.63	4699919.24	1342	6604817.98	4699798.76
169	6604492.30	4699740.53	756	6604736.11	4699916.99	1343	6604845.42	4699815.16
170	6604491.05	4699754.14	757	6604732.90	4699910.84	1344	6604842.21	4699809.21
171	6604488.66	4699743.69	758	6604789.16	4699534.16	1345	6604852.43	4699813.49

KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
172	6604479.01	4699750.52	759	6604784.21	4699525.94	1346	6604849.52	4699798.25
173	6604492.62	4699768.21	760	6604782.66	4699526.05	1347	6604849.13	4699804.85
174	6604497.41	4699767.88	761	6604780.84	4699524.05	1348	6604848.37	4699802.44
175	6604499.70	4699768.12	762	6604775.60	4699527.80	1349	6604847.19	4699799.64
176	6604501.05	4699768.26	763	6604772.80	4699529.68	1350	6604859.31	4699789.98
177	6604504.19	4699767.95	764	6604769.25	4699531.93	1351	6604877.36	4699790.93
178	6604503.40	4699748.37	765	6604767.47	4699533.05	1352	6604874.11	4699791.66
179	6604502.24	4699763.52	766	6604823.34	4699537.53	1353	6604867.48	4699793.26
180	6604495.80	4699747.89	767	6604822.58	4699536.59	1354	6604862.06	4699794.75
181	6604495.18	4699764.30	768	6604820.04	4699541.26	1355	6604856.02	4699796.26
182	6604494.94	4699752.50	769	6604818.76	4699539.66	1356	6604854.56	4699796.83
183	6604516.86	4699741.13	770	6604818.64	4699543.34	1357	6604830.13	4699777.73
184	6604512.48	4699737.78	771	6604813.90	4699547.15	1358	6604831.31	4699780.59
185	6604512.06	4699736.74	772	6604762.94	4699535.65	1359	6604833.56	4699786.87
186	6604516.11	4699735.11	773	6604747.31	4699553.01	1360	6604887.73	4699788.10
187	6604507.60	4699725.66	774	6604746.09	4699550.68	1361	6604882.35	4699789.45
188	6604505.46	4699720.34	775	6604744.49	4699547.60	1362	6604844.09	4699784.68
189	6604508.33	4699767.14	776	6604746.69	4699546.48	1363	6604855.94	4699781.25
190	6604517.42	4699764.81	777	6604753.25	4699541.90	1364	6604856.70	4699783.28
191	6604523.24	4699761.81	778	6604756.63	4699539.95	1365	6604869.42	4699786.91
192	6604517.03	4699743.01	779	6604758.07	4699539.20	1366	6604866.54	4699787.80
193	6604520.39	4699758.16	780	6604797.65	4699553.10	1367	6604908.02	4699801.94
194	6604517.30	4699759.34	781	6604797.14	4699552.13	1368	6604914.50	4699801.63
195	6604514.51	4699760.46	782	6604794.96	4699545.53	1369	6604914.02	4699800.45
196	6604508.82	4699746.50	783	6604794.37	4699542.82	1370	6604907.60	4699800.44
197	6604508.67	4699762.63	784	6604793.95	4699543.27	1371	6604912.92	4699798.64
198	6604627.40	4699737.26	785	6604808.40	4699551.27	1372	6604906.83	4699798.43
199	6604627.40	4699732.02	786	6604808.10	4699563.22	1373	6604911.23	4699794.59
200	6604628.90	4699729.43	787	6604806.03	4699553.29	1374	6604914.56	4699815.85
201	6604625.21	4699700.20	788	6604805.48	4699559.98	1375	6604913.88	4699814.95
202	6604622.13	4699689.98	789	6604804.47	4699554.55	1376	6604912.15	4699811.28
203	6604623.25	4699644.24	790	6604802.35	4699556.11	1377	6604910.30	4699806.31
204	6604618.03	4699646.16	791	6604800.06	4699557.24	1378	6604839.00	4699802.94
205	6604612.97	4699648.04	792	6604798.58	4699555.75	1379	6604835.38	4699796.27
206	6604616.28	4699700.55	793	6604738.56	4699563.99	1380	6604828.24	4699799.45
207	6604610.51	4699683.10	794	6604741.70	4699562.26	1381	6604807.79	4699882.13
208	6604618.48	4699680.14	795	6604745.17	4699560.31	1382	6604809.40	4699881.31
209	6604601.32	4699658.41	796	6604750.15	4699557.67	1383	6604806.37	4699880.15
210	6604609.33	4699655.47	797	6604847.46	4699546.79	1384	6604808.30	4699879.65
211	6604593.24	4699689.43	798	6604843.37	4699537.76	1385	6604806.54	4699877.06
212	6604596.35	4699688.29	799	6604841.20	4699536.70	1386	6604811.18	4699883.95
213	6604584.55	4699665.00	800	6604834.22	4699534.29	1387	6604811.77	4699885.68
214	6604580.51	4699664.32	801	6604829.40	4699530.68	1388	6604813.01	4699887.91
215	6604598.89	4699657.52	802	6604843.08	4699565.46	1389	6604805.53	4699891.78
216	6604570.20	4699702.13	803	6604848.29	4699559.45	1390	6604810.07	4699886.73
217	6604573.41	4699700.32	804	6604855.13	4699562.35	1391	6604808.43	4699891.29
218	6604567.80	4699685.27	805	6604845.30	4699551.60	1392	6604806.97	4699889.83
219	6604566.98	4699669.33	806	6604843.49	4699556.40	1393	6604809.96	4699890.16
220	6604546.25	4699711.24	807	6604855.07	4699603.38	1394	6604791.73	4699894.62
221	6604527.21	4699705.78	808	6604852.26	4699603.17	1395	6604787.40	4699893.57
222	6604529.62	4699702.47	809	6604845.14	4699604.97	1396	6604790.29	4699892.96
223	6604528.65	4699699.87	810	6604845.13	4699609.25	1397	6604786.81	4699892.59
224	6604520.36	4699686.59	811	6604840.47	4699605.86	1398	6604789.35	4699890.94
225	6604591.15	4699709.47	812	6604800.43	4699600.53	1399	6604793.16	4699890.42
226	6604580.64	4699706.90	813	6604820.89	4699613.57	1400	6604787.15	4699886.72
227	6604587.30	4699704.54	814	6604814.04	4699613.29	1401	6604806.06	4699894.37
228	6604593.13	4699702.47	815	6604816.86	4699612.45	1402	6604804.96	4699897.45

KOORDINATE Tjemena regulacionih linija

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
229	6604593.92	4699700.81	816	6604851.97	4699638.86	1403	6604804.68	4699894.55
230	6604592.68	4699697.32	817	6604855.44	4699637.29	1404	6604804.53	4699899.18
231	6604574.91	4699720.98	818	6604867.61	4699631.75	1405	6604803.80	4699901.35
232	6604567.38	4699720.12	819	6604868.80	4699627.16	1406	6604800.63	4699899.10
233	6604547.31	4699714.08	820	6604867.99	4699624.13	1407	6604800.28	4699897.32
234	6604576.54	4699713.24	821	6604866.05	4699616.68	1408	6604799.24	4699901.14
235	6604561.29	4699706.78	822	6604829.57	4699576.92	1409	6604796.22	4699899.08
236	6604574.78	4699706.30	823	6604812.10	4699591.70	1410	6604794.17	4699901.68
237	6604580.84	4699717.01	824	6604826.18	4699579.47	1411	6604794.83	4699823.54
238	6604583.27	4699715.05	825	6604822.70	4699582.70	1412	6604789.02	4699885.82
239	6604579.68	4699710.76	826	6604819.56	4699586.33	1413	6604788.90	4699830.20
240	6604531.97	4699796.47	827	6604813.23	4699576.72	1414	6604790.91	4699828.86
241	6604528.84	4699790.37	828	6604815.36	4699579.93	1415	6604792.03	4699826.89
242	6604527.57	4699788.11	829	6604817.38	4699582.11	1416	6604779.88	4699836.51
243	6604526.02	4699784.64	830	6604809.83	4699615.43	1417	6604775.23	4699894.98
244	6604531.53	4699780.96	831	6604818.42	4699633.40	1418	6604773.54	4699891.97
245	6604542.72	4699751.37	832	6604810.50	4699627.70	1419	6604777.33	4699888.99
246	6604540.89	4699753.10	833	6604816.14	4699626.40	1420	6604774.19	4699883.88
247	6604534.57	4699752.14	834	6604813.00	4699620.90	1421	6604777.23	4699838.12
248	6604539.14	4699749.29	835	6604881.61	4699639.65	1422	6604782.67	4699907.68
249	6604539.56	4699748.77	836	6604880.19	4699635.66	1423	6604781.23	4699906.78
250	6604541.26	4699747.12	837	6604914.75	4699626.38	1424	6604778.27	4699903.01
251	6604547.66	4699746.72	838	6604878.18	4699622.57	1425	6604775.99	4699897.00
252	6604544.32	4699744.19	839	6604913.00	4699622.14	1426	6604780.96	4699895.92
253	6604546.69	4699742.24	840	6604878.05	4699600.99	1427	6604783.17	4699895.89
254	6604551.69	4699796.87	841	6604899.82	4699590.15	1428	6604792.77	4699933.98
255	6604547.31	4699784.46	842	6604826.64	4699640.17	1429	6604805.84	4699929.01
256	6604548.90	4699779.37	843	6604818.84	4699636.11	1430	6604804.15	4699924.87
257	6604537.37	4699777.59	844	6604818.69	4699652.48	1431	6604803.56	4699925.02
258	6604543.63	4699773.76	845	6604819.71	4699652.33	1432	6604799.47	4699931.64
259	6604544.06	4699772.38	846	6604822.75	4699651.51	1433	6604796.42	4699932.98
260	6604548.38	4699769.16	847	6604818.10	4699650.22	1434	6604787.14	4699933.05
261	6604551.24	4699767.06	848	6604821.99	4699648.20	1435	6604790.97	4699949.50
262	6604553.02	4699765.23	849	6604816.46	4699642.93	1436	6604787.04	4699947.79
263	6604548.61	4699763.75	850	6604815.62	4699640.00	1437	6604790.89	4699945.82
264	6604548.19	4699762.92	851	6604830.44	4699658.65	1438	6604787.21	4699944.20
265	6604561.57	4699759.05	852	6604841.42	4699656.79	1439	6604791.32	4699939.90
266	6604529.08	4699759.41	853	6604840.26	4699654.21	1440	6604787.30	4699939.12
267	6604527.55	4699755.43	854	6604828.40	4699646.70	1441	6604791.75	4699938.25
268	6604529.15	4699754.31	855	6604839.68	4699644.09	1442	6604786.44	4699950.79
269	6604499.39	4699833.27	856	6604841.26	4699643.73	1443	6604790.97	4699956.16
270	6604497.44	4699829.73	857	6604820.21	4699663.28	1444	6604786.72	4699955.75
271	6604495.24	4699825.59	858	6604793.81	4699660.78	1445	6604783.51	4699955.36
272	6604492.32	4699820.23	859	6604807.94	4699654.49	1446	6604783.30	4699953.26
273	6604493.62	4699832.74	860	6604868.28	4699599.80	1447	6604784.91	4699952.96
274	6604492.36	4699830.64	861	6604865.84	4699587.63	1448	6604802.12	4699920.11
275	6604490.92	4699828.15	862	6604864.28	4699610.49	1449	6604804.32	4699914.25
276	6604490.67	4699825.24	863	6604863.93	4699582.56	1450	6604795.51	4699913.01
277	6604490.42	4699823.66	864	6604862.76	4699605.00	1451	6604798.09	4699912.55
278	6604488.13	4699823.73	865	6604861.68	4699601.75	1452	6604787.31	4699929.06
279	6604506.49	4699847.88	866	6604723.56	4699633.97	1453	6604787.99	4699924.71
280	6604504.54	4699843.74	867	6604731.61	4699628.88	1454	6604788.51	4699921.49
281	6604504.21	4699842.84	868	6604733.04	4699628.64	1455	6604786.47	4699921.34
282	6604501.92	4699837.78	869	6604735.26	4699631.23	1456	6604789.27	4699906.66
283	6604501.06	4699849.23	870	6604738.34	4699633.41	1457	6604790.59	4699909.72
284	6604500.47	4699848.10	871	6604753.63	4699633.04	1458	6604787.66	4699916.39
285	6604498.87	4699845.30	872	6604751.56	4699625.94	1459	6604784.87	4699911.44

KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
286	6604496.67	4699842.22	873	6604743.37	4699625.76	1460	6604822.68	4699914.97
287	6604495.65	4699839.21	874	6604743.33	4699639.07	1461	6604819.64	4699915.71
288	6604547.45	4699822.53	875	6604742.52	4699624.26	1462	6604815.83	4699916.53
289	6604546.01	4699821.03	876	6604756.55	4699654.97	1463	6604814.84	4699912.66
290	6604535.64	4699802.56	877	6604753.26	4699650.14	1464	6604811.43	4699917.73
291	6604544.49	4699816.89	878	6604749.09	4699645.54	1465	6604809.99	4699918.17
292	6604543.05	4699814.86	879	6604757.35	4699644.44	1466	6604809.91	4699914.26
293	6604541.61	4699811.17	880	6604756.34	4699642.34	1467	6604788.11	4699993.04
294	6604539.49	4699808.01	881	6604760.58	4699660.90	1468	6604793.37	4699992.74
295	6604537.89	4699804.93	882	6604760.94	4699661.70	1469	6604793.12	4699988.01
296	6604547.60	4699865.74	883	6604761.74	4699663.64	1470	6604788.11	4699986.95
297	6604508.50	4699870.07	884	6604763.64	4699668.25	1471	6604792.87	4699985.39
298	6604512.43	4699869.70	885	6604777.75	4699667.47	1472	6604788.03	4699984.84
299	6604507.74	4699866.99	886	6604776.22	4699665.44	1473	6604813.89	4700013.77
300	6604512.10	4699865.57	887	6604772.76	4699663.17	1474	6604813.88	4700011.80
301	6604537.44	4699864.34	888	6604768.10	4699662.04	1475	6604811.51	4700010.90
302	6604557.41	4699879.62	889	6604766.77	4699674.26	1476	6604810.76	4700014.92
303	6604551.95	4699877.16	890	6604863.31	4699705.25	1477	6604808.13	4700013.71
304	6604543.41	4699880.01	891	6604862.60	4699703.67	1478	6604804.82	4700012.12
305	6604539.99	4699871.04	892	6604860.11	4699698.17	1479	6604831.10	4700014.03
306	6604546.78	4699843.66	893	6604857.74	4699692.93	1480	6604831.02	4700019.47
307	6604595.34	4699840.44	894	6604848.57	4699742.26	1481	6604828.30	4700013.97
308	6604594.86	4699839.17	895	6604839.77	4699746.72	1482	6604822.79	4700013.90
309	6604550.07	4699827.72	896	6604849.53	4699713.93	1483	6604924.94	4700007.42
310	6604591.06	4699828.95	897	6604843.26	4699714.31	1484	6604915.43	4700009.90
311	6604590.43	4699827.27	898	6604837.65	4699712.10	1485	6604861.53	4700017.58
312	6604553.33	4699841.21	899	6604837.38	4699720.56	1486	6604910.64	4700011.15
313	6604554.78	4699840.30	900	6604835.16	4699706.64	1487	6604863.56	4700017.35
314	6604564.27	4699832.49	901	6604832.68	4699701.18	1488	6604873.89	4700016.07
315	6604569.70	4699835.03	902	6604892.77	4699714.35	1489	6604877.79	4700016.29
316	6604603.54	4699862.36	903	6604891.39	4699711.83	1490	6604895.23	4700013.81
317	6604545.12	4699859.23	904	6604890.93	4699711.93	1491	6604881.77	4700015.75
318	6604631.87	4699851.76	905	6604857.60	4699737.70	1492	6604888.04	4700015.13
319	6604619.02	4699856.56	906	6604858.95	4699737.00	1493	6604858.65	4700017.82
320	6604511.77	4699862.11	907	6604869.79	4699730.17	1494	6604835.69	4700019.46
321	6604505.97	4699859.98	908	6604856.89	4699727.97	1495	6604840.60	4700019.45
322	6604511.22	4699857.83	909	6604875.34	4699725.68	1496	6604843.91	4700019.29
323	6604504.42	4699856.23	910	6604878.64	4699722.77	1497	6604850.18	4700019.28
324	6604508.85	4699853.52	911	6604884.72	4699717.41	1498	6604852.47	4700019.20
325	6604502.75	4699852.61	912	6604815.65	4699678.52	1499	6604858.66	4700019.18
326	6604602.41	4699746.54	913	6604815.85	4699721.88	1500	6604786.80	4699965.91
327	6604615.73	4699741.02	914	6604818.52	4699747.38	1501	6604787.01	4699970.98
328	6604598.94	4699738.18	915	6604816.85	4699681.60	1502	6604787.00	4699972.41
329	6604616.03	4699731.10	916	6604820.35	4699688.75	1503	6604787.11	4699975.96
330	6604618.65	4699727.18	917	6604823.80	4699696.20	1504	6604792.29	4699979.76
331	6604618.65	4699719.30	918	6604827.10	4699703.67	1505	6604791.95	4699976.01
332	6604566.87	4699766.39	919	6604829.58	4699715.72	1506	6604792.04	4699973.86
333	6604579.65	4699747.53	920	6604829.00	4699723.85	1507	6604791.71	4699969.06
334	6604554.14	4699738.57	921	6604827.03	4699716.87	1508	6604791.72	4699965.84
335	6604559.05	4699732.20	922	6604909.80	4699695.36	1509	6604794.80	4700005.85
336	6604555.60	4699730.02	923	6604905.90	4699721.30	1510	6604793.02	4700004.55
337	6604554.58	4699728.82	924	6604898.46	4699724.78	1511	6604792.08	4700002.65
338	6604567.50	4699726.22	925	6604896.66	4699677.26	1512	6604792.35	4699998.96
339	6604624.19	4699767.36	926	6604807.51	4699725.62	1513	6604793.11	4699996.64
340	6604633.40	4699766.95	927	6604803.15	4699736.44	1514	6604826.35	4699908.85
341	6604632.37	4699764.24	928	6604810.59	4699735.44	1515	6604828.89	4699908.11
342	6604622.67	4699763.01	929	6604808.48	4699731.83	1516	6604832.83	4699906.83

KOORDINATE Tjemena regulacionih linija

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
343	6604630.83	4699759.78	930	6604807.71	4699730.61	1517	6604837.80	4699905.01
344	6604507.58	4699926.46	931	6604799.56	4699729.98	1518	6604843.57	4699906.13
345	6604509.18	4699946.21	932	6604785.47	4699708.04	1519	6604841.96	4699907.02
346	6604505.00	4699932.16	933	6604786.23	4699709.47	1520	6604839.23	4699904.72
347	6604506.67	4699936.50	934	6604787.33	4699712.17	1521	6604833.92	4699910.98
348	6604472.14	4699931.40	935	6604788.69	4699714.58	1522	6604828.35	4699913.18
349	6604490.61	4699925.91	936	6604804.17	4699720.64	1523	6604847.35	4699862.26
350	6604500.23	4699945.45	937	6604794.96	4699725.00	1524	6604847.27	4699863.54
351	6604495.30	4699931.16	938	6604789.70	4699716.38	1525	6604845.15	4699863.46
352	6604498.55	4699939.62	939	6604796.37	4699724.24	1526	6604844.64	4699865.79
353	6604508.09	4699904.55	940	6604801.21	4699715.59	1527	6604843.97	4699864.06
354	6604512.67	4699900.12	941	6604800.88	4699715.74	1528	6604836.85	4699869.46
355	6604514.10	4699897.58	942	6604805.17	4699740.57	1529	6604836.13	4699867.98
356	6604514.36	4699893.89	943	6604807.21	4699743.81	1530	6604852.53	4699827.30
357	6604513.43	4699889.25	944	6604797.83	4699751.60	1531	6604851.26	4699825.04
358	6604514.45	4699884.82	945	6604799.23	4699750.77	1532	6604849.99	4699821.65
359	6604523.79	4699907.19	946	6604808.31	4699746.28	1533	6604848.22	4699817.14
360	6604520.86	4699909.00	947	6604947.21	4699740.92	1534	6604851.00	4699858.80
361	6604518.66	4699910.35	948	6604945.75	4699736.87	1535	6604852.76	4699870.70
362	6604513.16	4699913.50	949	6604942.18	4699733.70	1536	6604851.32	4699871.52
363	6604543.08	4699907.41	950	6604919.63	4699714.88	1537	6604849.55	4699867.91
364	6604528.86	4699918.59	951	6604927.47	4699710.10	1538	6604848.95	4699867.00
365	6604522.51	4699920.94	952	6604945.85	4699701.82	1539	6604855.20	4699899.67
366	6604516.43	4699923.19	953	6604768.38	4699677.19	1540	6604853.00	4699901.09
367	6604500.51	4699884.20	954	6604771.43	4699683.42	1541	6604851.23	4699902.36
368	6604478.61	4699892.78	955	6604775.66	4699690.50	1542	6604849.11	4699903.78
369	6604480.05	4699891.73	956	6604797.55	4699707.90	1543	6604845.75	4699900.07
370	6604486.40	4699889.41	957	6604778.74	4699694.14	1544	6604845.60	4699905.08
371	6604492.16	4699887.24	958	6604782.26	4699702.79	1545	6604862.91	4699853.48
372	6604495.08	4699886.30	959	6604781.25	4699700.82	1546	6604860.71	4699849.87
373	6604529.28	4699956.55	960	6604793.90	4699700.45	1547	6604854.72	4699854.90
374	6604529.28	4699965.40	961	6604789.42	4699690.62	1548	6604859.02	4699846.93
375	6604532.71	4699956.85	962	6604790.60	4699693.60	1549	6604857.92	4699844.37
376	6604510.87	4699958.18	963	6604658.48	4699302.41	1550	6604856.15	4699837.09
377	6604510.33	4699954.40	964	6604695.73	4699354.75	1551	6604855.23	4699833.56
378	6604466.29	4699957.59	965	6604669.54	4699353.77	1552	6604861.10	4699890.59
379	6604514.20	4699882.19	966	6604674.83	4699340.14	1553	6604867.87	4699885.43
380	6604514.03	4699880.01	967	6604684.92	4699331.69	1554	6604871.00	4699888.43
381	6604513.11	4699876.55	968	6604678.66	4699329.23	1555	6604863.50	4699895.48
382	6604512.86	4699874.22	969	6604798.35	4699440.64	1556	6604866.04	4699894.96
383	6604508.06	4699876.62	970	6604788.55	4699444.69	1557	6604867.31	4699894.37
384	6604507.30	4699879.85	971	6604783.10	4699478.29	1558	6604872.38	4699868.61
385	6604506.70	4699881.88	972	6604772.25	4699453.05	1559	6604869.17	4699862.30
386	6604467.94	4699896.84	973	6604727.71	4699471.29	1560	6604864.77	4699854.92
387	6604466.62	4699901.96	974	6604706.57	4699480.34	1561	6604874.04	4699861.16
388	6604463.16	4699891.15	975	6604738.86	4699497.26	1562	6604872.27	4699857.63
389	6604462.07	4699905.38	976	6604708.66	4699498.91	1563	6604871.26	4699855.50
390	6604461.51	4699903.94	977	6604703.60	4699501.07	1564	6604869.83	4699852.19
391	6604443.58	4699898.70	978	6604700.13	4699479.12	1565	6604867.38	4699847.29
392	6604541.91	4699893.05	979	6604695.67	4699482.44	1566	6604867.05	4699846.47
393	6604536.84	4699900.57	980	6604694.88	4699481.32	1567	6604865.87	4699843.68
394	6604550.97	4699895.71	981	6604692.97	4699476.87	1568	6604880.51	4699891.17
395	6604553.85	4699892.30	982	6604735.67	4699309.47	1569	6604879.16	4699890.41
396	6604555.06	4699895.79	983	6604770.40	4699378.36	1570	6604883.96	4699889.83
397	6604556.95	4699892.55	984	6604765.45	4699367.34	1571	6604878.55	4699885.07
398	6604565.52	4699899.90	985	6604753.58	4699340.87	1572	6604882.02	4699883.81
399	6604563.33	4699894.33	986	6604739.04	4699335.34	1573	6604879.57	4699879.21

KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
400	6604561.70	4699891.00	987	6604734.26	4699310.09	1574	6604875.93	4699873.42
401	6604557.50	4699962.39	988	6604665.32	4699412.20	1575	6604880.85	4699871.96
402	6604551.03	4699964.50	989	6604652.68	4699382.65	1576	6604884.06	4699877.37
403	6604547.96	4699959.29	990	6604656.77	4699372.20	1577	6604886.33	4699894.50
404	6604547.54	4699953.20	991	6604654.31	4699360.59	1578	6604886.94	4699882.40
405	6604544.68	4699959.58	992	6604661.36	4699357.44	1579	6604895.39	4699894.30
406	6604541.20	4699961.20	993	6604641.03	4699355.40	1580	6604894.97	4699893.63
407	6604533.40	4699960.70	994	6604632.08	4699241.47	1581	6604892.94	4699891.00
408	6604539.12	4700075.95	995	6604686.84	4699202.38	1582	6604891.57	4699903.86
409	6604529.30	4700052.89	996	6604652.49	4699216.63	1583	6604890.83	4699888.18
410	6604516.22	4700085.26	997	6604650.46	4699212.53	1584	6604889.03	4699899.19
411	6604512.97	4700077.46	998	6604639.37	4699238.56	1585	6604887.27	4699883.07
412	6604510.21	4700078.61	999	6604635.40	4699217.13	1586	6604908.10	4699897.03
413	6604509.87	4700070.12	1000	6604632.81	4699223.42	1587	6604903.09	4699900.08
414	6604507.13	4700071.02	1001	6604631.39	4699218.73	1588	6604901.48	4699901.58
415	6604506.45	4700062.02	1002	6604668.94	4699723.96	1589	6604897.25	4699897.53
416	6604587.95	4700073.65	1003	6604662.77	4699726.77	1590	6604892.75	4699906.19
417	6604588.36	4700067.72	1004	6604649.48	4699732.08	1591	6604897.15	4699910.41
418	6604590.21	4700062.76	1005	6604646.52	4699729.75	1592	6604910.02	4699921.46
419	6604599.68	4700058.93	1006	6604644.70	4699723.38	1593	6604908.24	4699918.60
420	6604596.37	4700058.26	1007	6604634.50	4699726.30	1594	6604906.38	4699915.51
421	6604592.56	4700055.03	1008	6604675.79	4699624.86	1595	6604905.36	4699914.08
422	6604612.79	4700078.23	1009	6604650.64	4699634.14	1596	6604904.01	4699910.62
423	6604602.39	4700081.92	1010	6604637.19	4699665.56	1597	6604901.98	4699908.66
424	6604603.92	4700086.73	1011	6604643.79	4699663.15	1598	6604900.63	4699905.87
425	6604590.13	4700093.96	1012	6604644.61	4699665.41	1599	6604921.67	4699818.04
426	6604600.03	4700090.91	1013	6604650.54	4699663.20	1600	6604921.06	4699830.76
427	6604599.01	4700088.26	1014	6604680.74	4699667.32	1601	6604920.83	4699816.46
428	6604588.33	4700087.91	1015	6604690.73	4699664.74	1602	6604919.71	4699827.83
429	6604586.03	4700081.01	1016	6604683.88	4699659.80	1603	6604918.70	4699823.08
430	6604626.54	4700071.22	1017	6604688.48	4699653.53	1604	6604917.26	4699821.58
431	6604623.24	4700062.67	1018	6604637.19	4699695.57	1605	6604915.66	4699818.19
432	6604621.62	4700058.19	1019	6604646.74	4699691.88	1606	6604927.15	4699841.18
433	6604620.84	4700054.01	1020	6604680.21	4699686.17	1607	6604927.78	4699843.04
434	6604618.45	4700054.18	1021	6604679.62	4699680.32	1608	6604935.37	4699840.66
435	6604614.83	4700054.72	1022	6604679.54	4699673.79	1609	6604943.39	4699861.39
436	6604611.70	4700056.32	1023	6604658.32	4699687.40	1610	6604942.97	4699860.41
437	6604607.81	4700057.62	1024	6604643.02	4699681.62	1611	6604941.62	4699857.09
438	6604603.91	4700058.84	1025	6604640.34	4699674.20	1612	6604937.65	4699846.17
439	6604597.20	4699874.93	1026	6604668.86	4699717.61	1613	6604940.43	4699853.78
440	6604628.68	4699896.32	1027	6604690.76	4699721.33	1614	6604933.99	4699856.70
441	6604603.05	4699872.15	1028	6604689.65	4699718.32	1615	6604939.08	4699849.64
442	6604627.53	4699889.91	1029	6604684.89	4699714.14	1616	6604947.65	4699877.92
443	6604605.07	4699875.10	1030	6604695.76	4699722.01	1617	6604941.31	4699877.46
444	6604625.51	4699891.60	1031	6604668.44	4699721.71	1618	6604947.78	4699875.14
445	6604622.98	4699887.61	1032	6604670.07	4699721.09	1619	6604947.44	4699873.78
446	6604610.02	4699878.26	1033	6604674.79	4699719.31	1620	6604939.45	4699871.60
447	6604608.06	4699879.79	1034	6604694.50	4699717.42	1621	6604946.93	4699871.23
448	6604614.28	4699877.75	1035	6604682.26	4699715.49	1622	6604946.34	4699869.35
449	6604588.23	4699878.37	1036	6604680.67	4699713.47	1623	6604944.49	4699864.54
450	6604577.94	4699902.01	1037	6604687.80	4699712.61	1624	6604954.06	4699896.89
451	6604580.14	4699900.96	1038	6604693.48	4699714.11	1625	6604953.31	4699894.26
452	6604584.07	4699899.78	1039	6604692.22	4699709.97	1626	6604950.78	4699886.76
453	6604583.48	4699898.13	1040	6604691.31	4699707.18	1627	6604949.33	4699883.32
454	6604577.98	4699894.94	1041	6604690.02	4699703.82	1628	6604949.08	4699882.12
455	6604581.96	4699894.16	1042	6604688.93	4699700.00	1629	6604944.83	4699897.27
456	6604577.83	4699882.64	1043	6604686.90	4699688.97	1630	6604945.35	4699890.82

KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

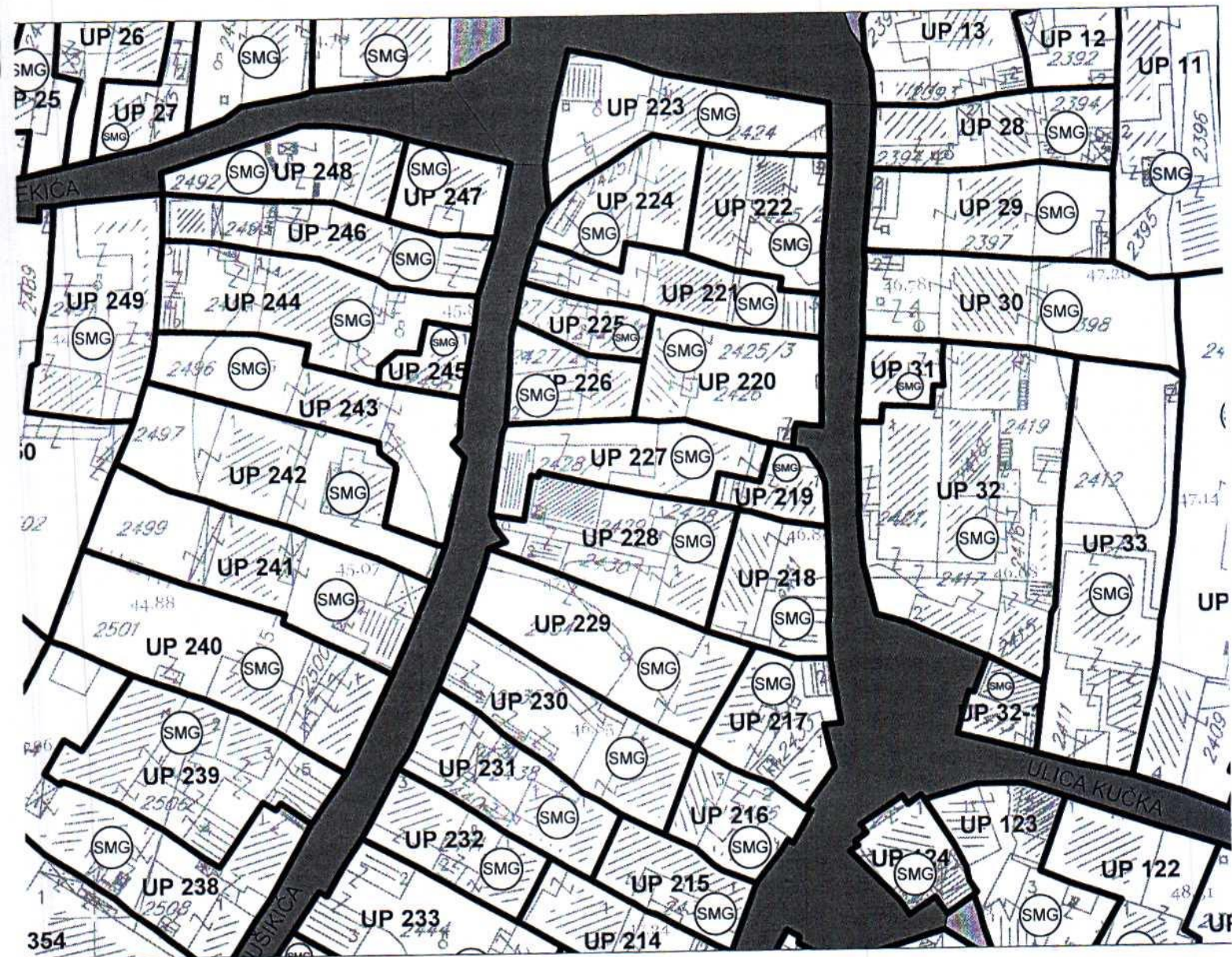
Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
457	6604582.24	4699913.62	1044	6604686.82	4699686.20	1631	6604943.16	4699883.46
458	6604581.48	4699912.39	1045	6604686.40	4699676.09	1632	6604925.80	4699900.82
459	6604584.53	4699912.17	1046	6604686.23	4699678.10	1633	6604925.00	4699896.04
460	6604580.30	4699908.85	1047	6604680.82	4699690.11	1634	6604921.62	4699895.96
461	6604586.63	4699906.05	1048	6604700.91	4699736.65	1635	6604919.51	4699896.03
462	6604579.29	4699905.85	1049	6604687.09	4699742.19	1636	6604918.26	4699899.74
463	6604585.87	4699904.32	1050	6604686.63	4699740.42	1637	6604911.38	4699896.99
464	6604588.72	4699910.01	1051	6604685.45	4699736.65	1638	6604910.04	4699899.80
465	6604591.16	4699915.80	1052	6604699.82	4699733.20	1639	6604909.12	4699896.58
466	6604590.23	4699916.18	1053	6604699.14	4699730.95	1640	6604940.52	4699898.76
467	6604597.58	4699931.50	1054	6604697.96	4699728.92	1641	6604935.27	4699898.23
468	6604592.89	4699931.72	1055	6604692.78	4699727.19	1642	6604933.42	4699902.11
469	6604592.57	4699934.55	1056	6604683.64	4699730.25	1643	6604974.37	4699915.16
470	6604591.12	4699928.79	1057	6604702.45	4699647.63	1644	6604941.47	4699904.00
471	6604590.35	4699927.44	1058	6604709.40	4699642.50	1645	6604946.13	4699906.18
472	6604588.92	4699923.83	1059	6604701.09	4699641.44	1646	6604944.94	4699905.73
473	6604587.32	4699919.39	1060	6604711.75	4699641.08	1647	6604963.65	4699915.17
474	6604625.61	4699920.99	1061	6604709.05	4699634.17	1648	6604957.14	4699910.85
475	6604625.52	4699915.18	1062	6604711.75	4699630.96	1649	6604965.92	4699910.70
476	6604624.01	4699921.60	1063	6604706.03	4699613.70	1650	6604960.09	4699907.08
477	6604622.63	4699924.06	1064	6604696.12	4699658.31	1651	6604957.38	4699904.63
478	6604622.13	4699916.83	1065	6604694.32	4699654.99	1652	6604955.69	4699901.92
479	6604618.91	4699918.36	1066	6604696.10	4699652.66	1653	6604990.45	4699805.24
480	6604616.07	4699919.71	1067	6604693.98	4699647.83	1654	6604997.58	4699819.84
481	6604609.08	4699932.22	1068	6604688.06	4699750.02	1655	6604989.15	4699803.06
482	6604605.70	4699933.64	1069	6604692.87	4699748.93	1656	6604924.38	4699824.14
483	6604612.62	4699929.89	1070	6604699.79	4699748.03	1657	6604923.53	4699822.19
484	6604610.49	4699922.86	1071	6604687.81	4699747.38	1658	6604987.70	4699930.50
485	6604607.49	4699924.53	1072	6604702.18	4699738.53	1659	6604985.49	4699928.24
486	6604605.37	4699926.18	1073	6604763.21	4699785.46	1660	6604994.82	4699924.93
487	6604603.25	4699927.53	1074	6604777.78	4699778.08	1661	6604977.53	4699924.39
488	6604603.35	4699934.96	1075	6604772.84	4699762.89	1662	6604999.04	4699922.82
489	6604603.00	4699935.46	1076	6604772.16	4699763.27	1663	6604972.70	4699922.06
490	6604599.12	4699937.49	1077	6604762.83	4699767.72	1664	6604986.37	4699921.64
491	6604597.27	4699938.61	1078	6604761.56	4699770.35	1665	6604981.82	4699919.24
492	6604598.34	4699940.55	1079	6604760.03	4699772.07	1666	6604910.47	4699933.16
493	6604596.64	4699940.86	1080	6604702.37	4699788.23	1667	6604912.96	4699940.17
494	6604584.70	4699943.64	1081	6604704.92	4699775.31	1668	6604919.99	4699939.79
495	6604587.58	4699941.25	1082	6604710.27	4699773.83	1669	6604918.64	4699937.38
496	6604585.54	4699938.82	1083	6604709.85	4699770.00	1670	6604916.52	4699933.93
497	6604589.94	4699936.65	1084	6604710.25	4699788.28	1671	6604915.51	4699931.30
498	6604585.20	4699954.55	1085	6604709.57	4699783.55	1672	6604926.33	4699950.98
499	6604584.85	4699956.45	1086	6604709.41	4699778.23	1673	6604918.33	4699949.45
500	6604585.57	4699959.66	1087	6604707.96	4699788.50	1674	6604923.79	4699946.85
501	6604567.82	4699959.03	1088	6604755.85	4699789.18	1675	6604916.64	4699945.53
502	6604569.43	4699958.58	1089	6604756.22	4699775.59	1676	6604922.02	4699943.32
503	6604576.73	4699956.66	1090	6604734.09	4699789.69	1677	6604921.34	4699942.04
504	6604579.19	4699954.27	1091	6604736.26	4699788.66	1678	6604998.63	4699932.80
505	6604581.22	4699953.30	1092	6604737.62	4699787.83	1679	6604994.62	4699937.64
506	6604580.72	4699951.35	1093	6604744.26	4699784.21	1680	6604995.21	4699945.31
507	6604587.57	4699950.27	1094	6604749.76	4699781.21	1681	6604995.29	4699943.28
508	6604584.78	4699947.61	1095	6604752.98	4699778.73	1682	6604995.29	4699942.68
509	6604590.46	4699947.06	1096	6604703.15	4699769.68	1683	6604923.48	4699959.99
510	6604584.02	4699946.41	1097	6604702.31	4699765.74	1684	6604924.33	4699961.72
511	6604591.25	4699946.27	1098	6604709.68	4699765.03	1685	6604927.68	4699969.30
512	6604592.79	4699944.77	1099	6604703.67	4699764.31	1686	6604928.76	4699971.74
513	6604585.80	4699944.76	1100	6604709.95	4699758.49	1687	6604929.09	4699972.50

KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
514	6604642.77	4700036.88	1101	6604707.92	4699753.74	1688	6604931.29	4699977.48
515	6604640.53	4700036.49	1102	6604787.16	4699756.02	1689	6604930.98	4699957.88
516	6604637.85	4700036.06	1103	6604785.22	4699756.70	1690	6604929.12	4699956.10
517	6604636.40	4700034.63	1104	6604783.25	4699758.26	1691	6604932.50	4699961.73
518	6604628.77	4700030.88	1105	6604782.86	4699757.65	1692	6604942.56	4699979.28
519	6604627.98	4699971.06	1106	6604829.37	4699774.81	1693	6604943.57	4699980.86
520	6604631.78	4699971.37	1107	6604827.26	4699768.71	1694	6604938.50	4699972.58
521	6604637.19	4699971.46	1108	6604824.56	4699761.34	1695	6604937.40	4699970.62
522	6604643.11	4699972.67	1109	6604823.80	4699759.15	1696	6604935.63	4699967.52
523	6604642.98	4699972.64	1110	6604822.20	4699755.61	1697	6604934.44	4699965.49
524	6604639.16	4699976.20	1111	6604819.83	4699765.14	1698	6604990.89	4699961.10
525	6604632.67	4699975.73	1112	6604816.70	4699758.39	1699	6604992.73	4699959.57
526	6604628.44	4699975.50	1113	6604918.16	4699779.35	1700	6604996.21	4699957.88
527	6604657.59	4700040.03	1114	6604913.75	4699781.67	1701	6604996.72	4699955.85
528	6604653.48	4700039.81	1115	6604918.91	4699811.63	1702	6604954.29	4699999.72
529	6604651.87	4700039.44	1116	6604918.06	4699809.98	1703	6604953.13	4699997.34
530	6604649.83	4700039.37	1117	6604915.95	4699805.25	1704	6604951.06	4699992.03
531	6604649.06	4700037.85	1118	6604897.50	4699765.54	1705	6604948.14	4699988.02
532	6604656.01	4699973.95	1119	6604900.12	4699764.35	1706	6604945.52	4699983.73
533	6604658.79	4699976.14	1120	6604894.43	4699758.71	1707	6604940.62	4699998.60
534	6604661.49	4699977.20	1121	6604898.10	4699757.58	1708	6604939.01	4699995.31
535	6604669.48	4699983.35	1122	6604893.25	4699756.07	1709	6604938.13	4700000.18
536	6604668.72	4699985.37	1123	6604895.92	4699754.86	1710	6604936.61	4699989.42
537	6604666.56	4699978.40	1124	6604955.26	4699751.03	1711	6604936.45	4700001.10
538	6604664.79	4699978.18	1125	6604946.02	4699755.92	1712	6604934.16	4699983.79
539	6604661.69	4699984.07	1126	6604946.47	4699766.26	1713	6604973.90	4699991.25
540	6604658.55	4699983.24	1127	6604949.36	4699765.14	1714	6604973.53	4699990.38
541	6604651.53	4699973.53	1128	6604954.70	4699763.42	1715	6604984.23	4699986.65
542	6604651.27	4699977.96	1129	6604959.88	4699762.46	1716	6604986.29	4699981.44
543	6604651.27	4699982.24	1130	6604966.92	4699766.54	1717	6604998.72	4699980.09
544	6604650.09	4699977.80	1131	6604981.61	4699790.68	1718	6604997.70	4699977.60
545	6604647.29	4699977.24	1132	6604969.10	4699770.13	1719	6604983.03	4699973.71
546	6604647.17	4699973.12	1133	6604975.84	4699781.19	1720	6604995.00	4699971.43
547	6604648.47	4699907.73	1134	6604938.07	4699744.80	1721	6604994.35	4699970.26
548	6604646.77	4699909.96	1135	6604939.61	4699768.73	1722	6604980.57	4699967.90
549	6604643.24	4699905.28	1136	6604937.16	4699770.21	1723	6605018.43	4699871.39
550	6604637.90	4699908.06	1137	6604936.68	4699759.80	1724	6605055.67	4699878.57
551	6604635.53	4699901.90	1138	6604918.66	4699753.03	1725	6605012.52	4699856.75
552	6604634.93	4699908.73	1139	6604929.35	4699763.16	1726	6605010.64	4699852.12
553	6604632.65	4699901.52	1140	6604927.74	4699774.85	1727	6605005.93	4699840.46
554	6604630.79	4699899.63	1141	6604925.71	4699775.75	1728	6605027.51	4699893.82
555	6604657.05	4699866.79	1142	6604925.28	4699765.03	1729	6605044.26	4699898.64
556	6604651.04	4699872.49	1143	6604923.67	4699776.73	1730	6605046.81	4699898.13
557	6604649.81	4699870.40	1144	6604921.47	4699777.77	1731	6605060.66	4699895.25
558	6604633.35	4699886.06	1145	6604921.11	4699766.38	1732	6605058.23	4699887.90
559	6604631.74	4699883.58	1146	6604901.43	4699774.59	1733	6605057.11	4699883.56
560	6604635.42	4699880.94	1147	6604918.06	4699767.57	1734	6605043.63	4699880.44
561	6604645.48	4699874.47	1148	6604915.48	4699768.69	1735	6605056.30	4699879.66
562	6604644.83	4699873.38	1149	6604909.89	4699771.16	1736	6605018.51	4699923.84
563	6604652.67	4699921.25	1150	6604906.93	4699772.43	1737	6605022.71	4699922.01
564	6604651.66	4699919.14	1151	6604903.89	4699773.47	1738	6605004.49	4699920.45
565	6604650.39	4699922.37	1152	6604894.90	4699786.58	1739	6605034.67	4699916.81
566	6604649.29	4699920.26	1153	6604900.54	4699785.46	1740	6605019.24	4699914.04
567	6604636.54	4699915.50	1154	6604901.98	4699785.69	1741	6605033.16	4699913.34
568	6604633.88	4699916.74	1155	6604907.06	4699784.49	1742	6605076.86	4699936.32
569	6604655.89	4699921.18	1156	6604878.05	4699783.40	1743	6605064.73	4699910.66
570	6604657.32	4699920.36	1157	6604880.50	4699783.10	1744	6605063.19	4699907.40

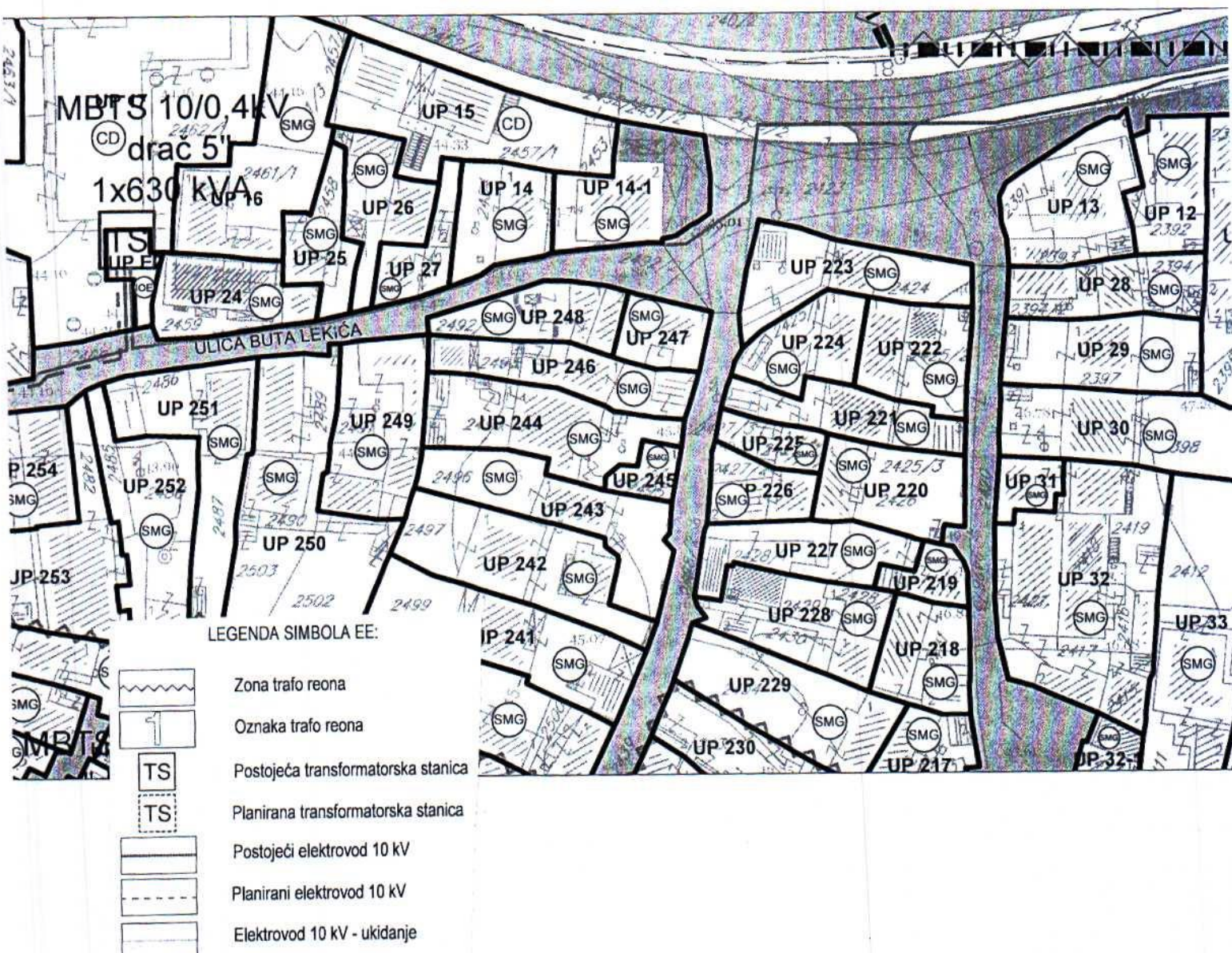
KOORDINATE TJEMENA REGULACIONIH LINIJA

Br.	X	Y	Br.	X	Y	Br.	X	Y
571	6604659.69	4699923.45	1158	6604882.81	4699782.81	1745	6605047.56	4699910.60
572	6604662.75	4699929.31	1159	6604886.20	4699781.09	1746	6605027.81	4699954.27
573	6604660.80	4699932.31	1160	6604889.84	4699779.45	1747	6605002.03	4699978.48
574	6604660.38	4699929.98	1161	6604893.65	4699777.73	1748	6605003.86	4699977.54
575	6604658.20	4699930.39	1162	6604924.45	4699750.78	1749	6605005.79	4699976.52
576	6604656.30	4699924.41	1163	6604917.78	4699749.85	1750	6605013.77	4699972.66
577	6604654.36	4699925.09	1164	6604918.96	4699747.87	1751	6605028.49	4699965.81
578	6604740.35	4699938.42	1165	6604932.49	4699747.34	1752	6605028.39	4699962.61
579	6604739.09	4699935.59	1166	6604928.79	4699743.82	1753	6605032.94	4699957.07
580	6604744.30	4699934.33	1167	6604931.84	4699742.63	1754	6605025.58	4699952.06
581	6604738.40	4699934.04	1168	6604653.22	4699818.94	1755	6605023.09	4699949.40
582	6604742.20	4699929.45	1169	6604651.30	4699838.48	1756	6605021.82	4699946.23
583	6604735.62	4699927.83	1170	6604649.19	4699836.86	1757	6605020.41	4699943.17
584	6604740.92	4699926.30	1171	6604659.16	4699834.54	1758	6605018.44	4699941.59
585	6604746.79	4699973.25	1172	6604646.59	4699829.91	1759	6605014.37	4699938.55
586	6604751.45	4699972.92	1173	6604647.08	4699827.41	1760	6605007.76	4699935.73
587	6604750.53	4699968.42	1174	6604655.18	4699824.10	1761	6605002.41	4699933.92



GRAFIČKI PRILOG – Plan saobraćaja

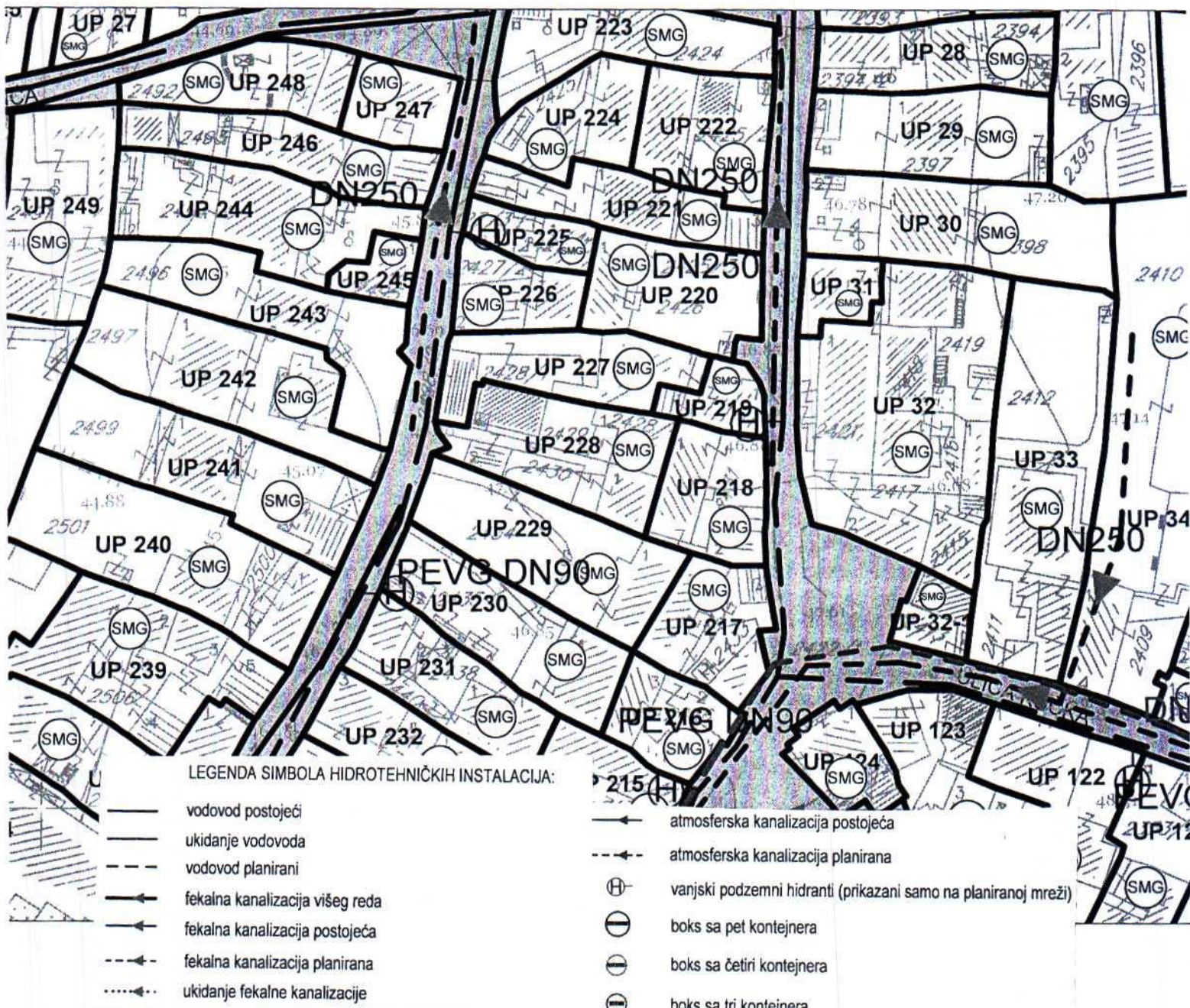
Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228, zona 1



GRAFIČKI PRILOG –Plan elektroenergetske infrastrukture

Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228,zona 1

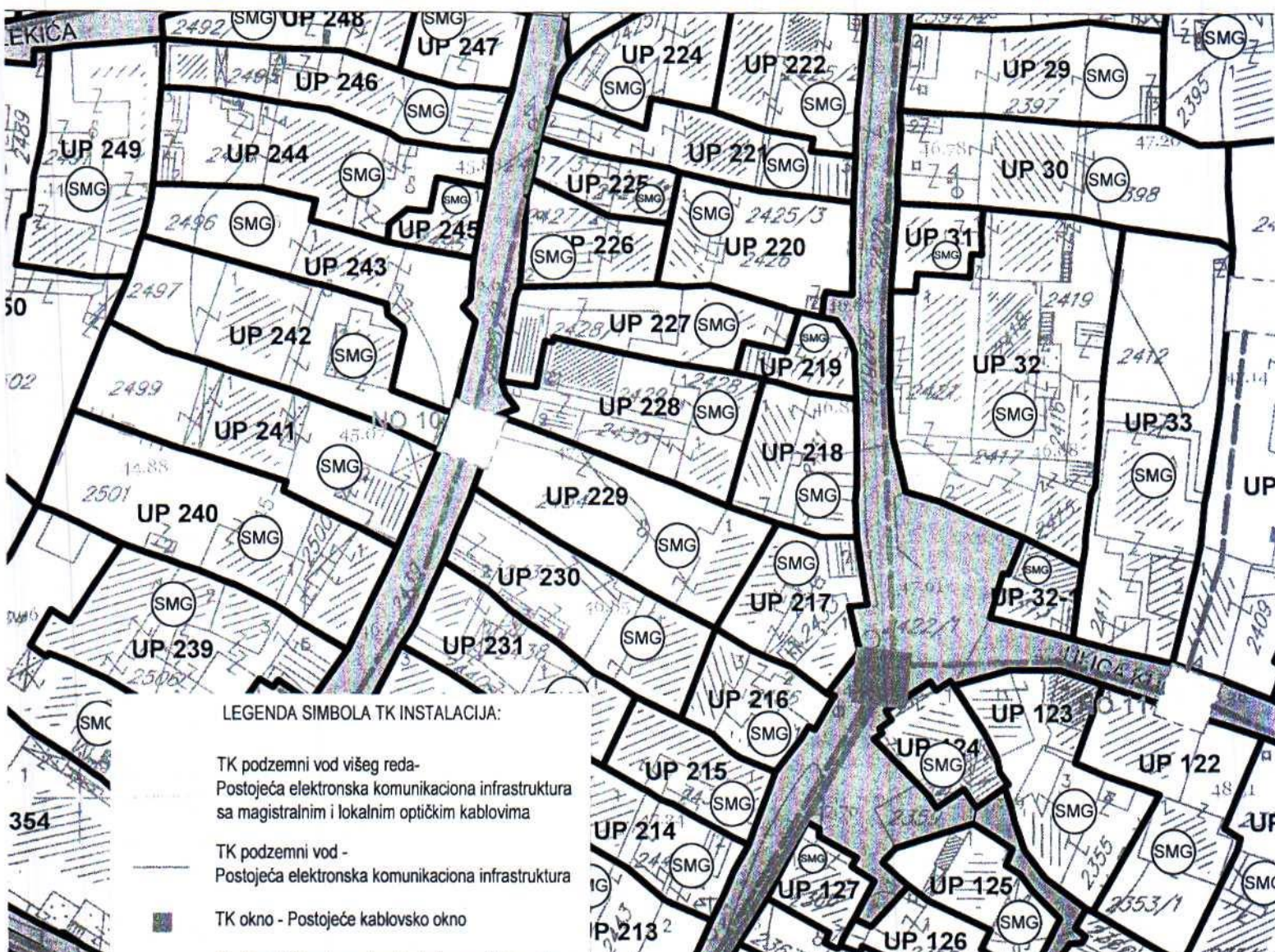
06



GRAFIČKI PRILOG – Plan hidrotehničke infrastrukture

Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228, zona 1

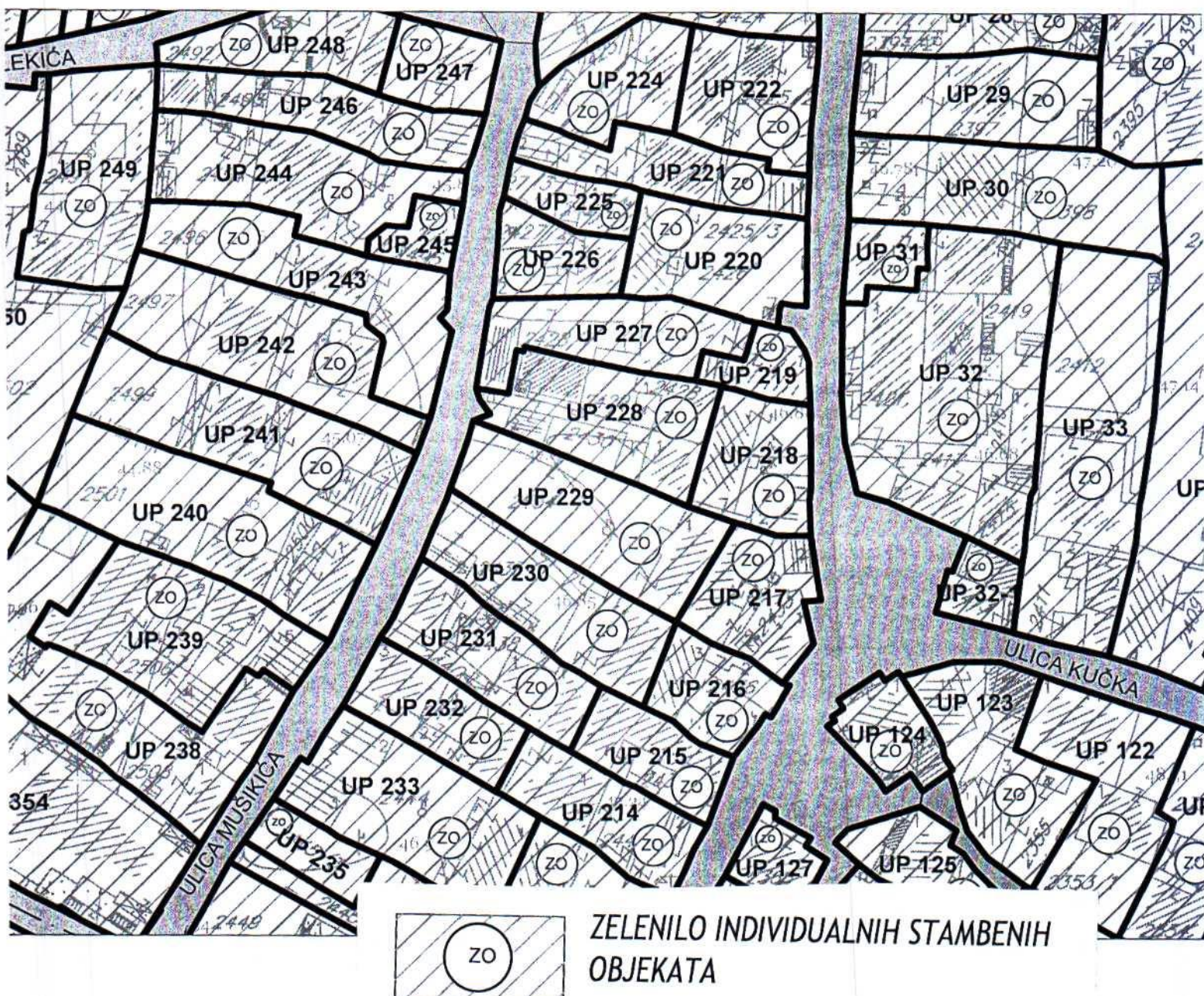
07



GRAFIČKI PRILOG –Plan telekomunikacione infrastrukture

Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228, zona 1

08



GRAFIČKI PRILOG – Plan pejzažnog uredjenja

Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici
Za urbanističku parcelu 228, zona 1

09



GRAFIČKI PRILOG –Geodetska podloga

Izvod iz DUP-a "Drač-putnički terminal" u Podgorici Za urbanističku parcelu 228, zona 1

01