

elektronski potpis projektanta	elektronski potpis revidenta
--------------------------------	------------------------------

INVESTITOR RADOVAN PEJOVIĆ

OBJEKAT STAMBENI OBJEKAT

LOKACIJA Dio UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" -
dio kat. parcele br. 3803/2, KO Podgorica III,
Glavni grad Podgorica

VRSTA TEHNIČKE
DOKUMENTACIJE IDEJNO RJEŠENJE

PROJEKTANT A-TIM STUDIO d.o.o.,
Šavnička ulica br.1/5 81 000 Podgorica

ODGOVORNO LICE mr Marko Katnić, d.i.a.

GLAVNI INŽENJER mr Marko Katnić, d.i.a., br. lic. UPI 107/7-1686/2

elektronski potpis projektanta	elektronski potpis revidenta
--------------------------------	------------------------------

INVESTITOR RADOVAN PEJOVIĆ

OBJEKAT STAMBENI OBJEKAT

LOKACIJA Dio UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" -
dio kat. parcele br. 3803/2, KO Podgorica III,
Glavni grad Podgorica

DIO TEHNIČKE
DOKUMENTACIJE **IDEJNO RJEŠENJE ARHITEKTURE**

PROJEKTANT A-TIM STUDIO d.o.o.,
Šavnička ulica br.1/5 81 000 Podgorica

ODGOVORNO LICE mr Marko Katnić, d.i.a.

GLAVNI INŽENJER mr Marko Katnić, d.i.a., br. lic. UPI 107/7-1686/2

SARADNICI NA
PROJEKTU _____

**SADRŽAJ DOKUMENTACIJE
IDEJNOG RJEŠENJA**

STAMBENOG OBJEKTA

Dio UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" - dio kat. parcele br. 3803/2, KO
Podgorica III, Glavni grad Podgorica

1. Idejno rješenje arhitekture

**SADRŽAJ DOKUMENTACIJE
IDEJNOG RJEŠENJA ARHITEKTURE**

OPŠTA DOKUMENTACIJA

1. Ugovor između investitora i projektanta
2. Izvod iz centralnog registra privrednih subjekata Crne Gore
3. Licenca preduzeća – projektne organizacije
4. Licenca Glavnog inženjera izdata od strane Ministarstva Održivog razvoja i turizma
5. Potvrda o članstvu Inženjerske komore Crne Gore
6. Polisa osiguranja od odgovornosti za projektanta
7. Rješenje o imenovanju Glavnog inženjera
8. Podaci o projektantu
9. Izjava Glavnog inženjera da je tehnička dokumentacija urađena u skladu sa važećim propisima
10. Formular za statistiku
11. Urbanističko-tehnički uslovi
12. List nepokretnosti
13. Ugovor o zajedničkoj izgradnji objekta

TEKSTUALNA DOKUMENTACIJA

Projektni zadatak
Tehnički opis

GRAFIČKA DOKUMENTACIJA**OSNOVE**

Naziv priloga	Šifra priloga	Razmjera priloga
ŠIRA SITUACIJA POSTOJEĆEG STANJA	GP.ARH.S.01	1:200
ŠIRA SITUACIJA PLANIRANOG STANJA	GP.ARH.S.02	1:200
SITUACIJA POSTOJEĆEG STANJA	GP.ARH.O.03	1:200
SITUACIJA PLANIRANOG STANJA	GP.ARH.O.04	1:200
OSNOVA PRIZEMLJA	GP.ARH.O.05	1:50
OSNOVA SPRATA I	GP.ARH.O.06	1:50
OSNOVA SPRATA II	GP.ARH.O.07	1:50
OSNOVA SPRATA III	GP.ARH.O.08	1:50
OSNOVA SPRATA IV	GP.ARH.O.09	1:50
OSNOVA SPRATA V	GP.ARH.O.10	1:50
OSNOVA KROVNE RAVNI	GP.ARH.O.11	1:50

PRESJECI

Naziv priloga	Šifra priloga	Razmjera priloga
PRESJEK A-A'	GP.ARH.P.12	1:50
PRESJEK B-B'	GP.ARH.P.13	1:50

FASADE

Naziv priloga	Šifra priloga	Razmjera priloga
JUGOISTOČNA FASADA	GP.ARH.F.14	1:50
JUGOZAPADNA FASADA	GP.ARH.F.15	1:50
SJEVEROISTOČNA FASADA	GP.ARH.F.16	1:50
SJEVEROZAPADNA FASADA	GP.ARH.F.17	1:50

3D PRIKAZI OBJEKTA

OPŠTA DOKUMENTACIJA

UGOVOR

za izradu Idejnog rješenja arhitekture stambenog objekta
koji se nalazi na dijelu UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" - dio kat.
parcele br. 3803/2, KO Podgorica III, Glavni grad Podgorica

Sklopljen dana 05.06.2019.god., u Podgorici između:

1. **"A - TIM Studio" d.o.o., Podgorica, Šavnička ulica br. 1/5, 81000 Podgorica**
koga zastupa direktor mr Marko Katnić dip. ing. arh.
i
2. **Radovan Pejović** (u daljem tekstu Investitori).

PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet ugovora je izrada Idejnog rješenja arhitekture stambenog objekta koji se nalazi na na dijelu UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" - dio kat. parcele br. 3803/2, KO Podgorica III, Glavni grad Podgorica.

Tehnička dokumentacija će se raditi u skladu sa odredbama Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl. List CG, br. 64/17) i Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije.

Član 2.

Projektant garantuje da će posao iz predmeta ovog ugovora izraditi u svemu prema odredbama Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl. List CG, br. 64/17), Pravilnika o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije, normativima i standardima koji se primjenjuju prilikom izrade tehničke dokumentacije predmetne vrste, kao i sa ponudom Projektanta koja je prethodila ovom Ugovoru.

Tehnička dokumentacija Idejnog rješenja, shodno dostavljenoj ponudi, sadrži sljedeće faze:

- Idejno rješenje **ARHITEKTURE**,

Član 3.

Projektant se obavezuje da tehničku dokumentaciju uradi kvalitetno i na vrijeme, poštujući savremena dostignuća tehnologije. Takođe se obavezuje da u okviru ugovorene cijene preda Investitoru predmetnu dokumentaciju iz člana 1. ovog Ugovora u 1 (jedan) primjerka u analognoj formi i 3 (tri) primjeraka u digitalnoj formi.

CIJENA I NAČIN PLAĆANJA

Član 4.

Cijena izrade tehničke dokumentacije je u skladu sa dostavljenom i prihvaćenom ponudom i iznosi 3€/m² objekta. U cijenu nije uračunat PDV.

Član 5.

Način plaćanja

Shodno ponudi način plaćanja je sljedeći:

- Avans za izradu od 50 % na dan potpisivanja ugovora;
- Isplata ostatka od 50 % na dan predaje Idejnog rješenja.

ROK IZRADE

Član 6.

Rok za izradu Idejnog rješenja arhitekture je 25 dana od dana potpisivanja Ugovora za izradu tehničke dokumentacije.

Član 7.

U slučaju da Projektant neopravdano kasni sa predajom ugovorene dokumentacije više od 7 (sedam) dana, Investitor stiće pravo da uz prethodno obavještanje Projektanta jednostavno raskine Ugovor i angažuje drugog Projektanta.

OSTALE ODREDBE

Član 8.

Investitor i Projektant su saglasni da će se na sve što nije predviđeno odredbama ovog Ugovora primjenjivati odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Član 9.

U slučaju spora po odredbama ovog ugovora nadležan je Privredni sud u Podgorici.

Ovaj Ugovor je sačinjen u 4 (četiri) istovjetna primjerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 2 (dva) primjerka.

PROJEKTANT

A-TIM Studio d.o.o.
PODGORICA
mr Marko Katnić, dipl. ing. arh.

INVESTITOR

Radovan Pejović



CRNA GORA
VLADA CRNE GORE
PORESKA UPRAVA
Područna jedinica Podgorica
Broj: 30-01-21508-5
PODGORICA, 19.01.2016. godine

Na osnovu člana 6 stav 1 Zakona o objedinjenoj registraciji i sistemu izvještavanja o obračunu i naplati poreza i doprinosa ("Sl.list RCG", br. 29/05 i "Sl.list CG", br. 75/10), člana 27 stav 3 Zakona o poreskoj administraciji ("Sl.list RCG", br. 65/01 i 80/04 i "Sl.list CG", br. 20/11 i 28/12) i člana 207 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl.list RCG", br. 60/03 i "Sl.list CG", br. 32/11) Poreska uprava, d o n o s i

RJEŠENJE O REGISTRACIJI

Upisuje se u registar poreskih obveznika:

Naziv: DRUŠTVO ZA PROIZVODNJU, PROMET I USLUGE, EXPORT - IMPORT "A-TIM STUDIO" D.O.O. - PODGORICA

PODGORICA

Poreskom obvezniku se dodjeljuje:

PIB 03075109

(Matični broj)

302

(Šifra područne jedinice poreskog organa)

Datum upisa u registar: 19.01.2016. godine.

Poreski obveznik je dužan da obavijesti poreski organ o svim promjenama podataka iz registra poreskog obveznika (član 33 Zakona o poreskoj administraciji) u roku od 15 dana od dana nastanka promjene.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu finansija CG - Odsjek za drugostepeni poreski i carinski postupak, u roku od 15 dana od dana prijema Rješenja. Žalba se predaje preko ove Područne jedinice i taksira administrativnom taksom u iznosu od 8,00 €, shodno Tarifnom broju 5 Taksene tarife za administrativne takse. Taksa se uplaćuje u korist računa broj 832-3161-26 - Administrativna taksa.



PORESKI INSPEKTOR I

Rajka Simonović

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR
I LICENCIRANJE
Direkcija za licenciranje
Broj: UPI 107/7-2487/2
Podgorica, 18.04.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu »A-TIM STUDIO« d.o.o. iz Podgorice, za izdavanje licence projektanta i izvođača radova, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore " br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore " br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

RJEŠENJE

1. IZDAJE SE »A-TIM STUDIO« d.o.o. Podgorica, LICENCA projektanta i izvođača radova.
2. Ova Licenca se izdaje na 5 (pet) godina.

O b r a z l o ž e n j e

Aktom, br.UPI 107/7-2487/1 od 17.04.2018. godine, »A-TIM STUDIO« d.o.o. Podgorica, obratio se ovom ministarstvu za izdavanje licence projektanta i izvođača radova.

Uz zahtjev imenovano privredno društvo, dostavilo je ovom ministarstvu sledeće dokaze:

- Rješenje Ministarstva održivog razvoja i turizma br. UPI 107/7-1686/2 od 10.04.2018.godine, kojim je mr Marku Katniću, dipl. inž. arhitekture, iz Podgorice, izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenja objekta;
- Izvod iz Centralnog Registra Privrednih subjekata Poreske uprave za imenovano privredno društvo, registarski broj: 5-0750403/1 od 18.01.2018. godine.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo iz sledećih razloga:

Naime, članom 122 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Službeni list Crne Gore" broj 64/17), propisano je da privredno društvo koje izrađuje tehničku dokumentaciju (projektant), odnosno privredno društvo koje gradi objekat (izvođač radova), dužno je da za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije dijela tehničke dokumentacije, odnosno građenje ili izvođenje pojedinih radova ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje ili izvođenje pojedinih vrsta radova na građenju objekta, ima najmanje jednog zaposlenog ovlašćenog inženjera po vrsti projekta, koji izrađuje i to: arhitektonski, građevinski, elektrotehnički i mašinski projekat, odnosno vrsti radova koje izvodi na osnovu tih projekata. Stavom 2 istog člana Zakona, propisano je da obavljanje pojedinih poslova iz stava 1 ovog člana, projektant, odnosno izvođač radova može da obezbijedi na osnovu zaključenog ugovora sa drugim privrednim društvom koje ima zaposlenog ovlašćenog inženjera za određenu vrstu projekta, odnosno radova.

Članom 3 stav 1 tačka 3 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registra licenci („Službeni list Crne Gore" broj 79/17), utvrđene su vrste licenci,

a između ostalih i licenca projektanta i izvođača radova, koja se izdaje privrednom društvu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 5 stav 1 tač. 1-2. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence projektanta, odnosno izvođača radova, provjerava: da li podnosilac zahtjeva u radnom odnosu ima zaposlenog ovlaštenog inženjera i licencu ovlaštenog inženjera.

Članom 137 stav 2 Zakona, propisano je da se licenca za privredno društvo, izdaje se na pet godina.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 122 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl. 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne Gore u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE

Nikola Petrović



MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR
I LICENCIRANJE
Direkcija za licenciranje
Broj: UPI 107/7-1686/2
Podgorica, 10.04.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu mr Marka Katnića, dipl.inž. arhitekture, iz Podgorice, za izdavanje licence za ovlaštenog inženjera, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore" br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

R J E Š E N J E

1. IZDAJE SE mr MARKU KATNIĆU, dipl.inž.arhitekture, iz Podgorice, LICENCA ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.
2. Ova Licenca se izdaje na neodređeno vrijeme.

O b r a z l o ž e n j e

Aktom, br. UPI 107/7-1686/1 od 28.03.2018.godine, mr Marko Katnić, dipl.inž.arhitekture, iz Podgorice, obratio se ovom ministarstvu zahtjevom za izdavanje licence ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Uz zahtjev imenovani je ovom ministarstvu dostavio sledeće dokaze:

- Lična karta (ovjerena fotokopija);
- Rješenje Ministarstva prosvjete UPI br.05-1-400/1 od 03. aprila 2014. godine, kojim se Marku Katniću, priznaje Diploma o stečenom visokom obrazovanju i stručnom nazivu Magistar u oblasti arhitekture, nakon završenih studija u trajanju od pet godina, koja je izdata na Univerzitetu La Sapienza u Rimu, Republika Italija (ovjerena fotokopija);
- Rješenje Inženjerske komore Crne Gore kojim se Mr Marku R. Katniću, dipl.inž.arh., iz Podgorice, izdaje licenca odgovornog projektanta za izradu projekata unutrašnje arhitekture i projekata uređenja terena, br. 01-628/2 od 01.06.2017. godine;
- Rješenje Inženjerske komore Crne Gore kojim se Mr Marku R. Katniću, dipl.inž.arh., iz Podgorice, izdaje licenca odgovornog projektanta za izradu projekata arhitekture objekata i projekata unutrašnjih instalacija vodovoda i kanalizacije, br. 01-60/3 od 02.02.2017. godine;
- Rješenje Inženjerske komore Crne Gore kojim se Mr Marku R. Katniću, dipl.inž.arh., iz Podgorice, izdaje licenca za izvođenje građevinskih i građevinsko zanatskih radova na arhitektonskim objektima i radova na unutrašnjim instalacijama vodovoda i kanalizacije, br. 01-60/4 od 02.02.2017. godine;
- Radna knjižica (ovjerena fotokopija);
- Uvjerjenje Ministarstva pravde da u kaznenoj evidenciji ne postoje podaci o osuđivanosti za imenovanog.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo iz sledećih razloga:

Naime, članom 123 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore » br. 64/17), propisano je da ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje objekta, odgovarajuće struke, sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacijom VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenja objekta.

Članom 3 stav 1 tačka 1 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci (»Službeni list Crne Gore », br. 79/17), utvrđene su vrste licenci, a između ostalih i licenca ovlašćenog inženjera koja se izdaje fizičkom, licu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 4 stav 1 tač. 1-4. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence ovlašćenog inženjera, provjerava: 1) identitet podnosioca zahtjeva; 2) da li podnosilac zahtjeva posjeduje visoko obrazovanje, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija, odnosno da li je izvršeno priznavanje inostrane obrazovne isprave najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija; 3) da li podnosilac zahtjeva ima najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenju objekta sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i 4) da li je podnosilac zahtjeva osuđivan za krivično djelo za koje se gonjenje preduzima po službenoj dužnosti.

Stavom 3 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se radno iskustvo u smislu stava 1 tačka 3 ovog člana, smatra radno iskustvo u svojstvu saradnika na izradi tehničke dokumentacije na građenju objekta, odnosno izvođenja pojedinih radova na građenju objekta. Stavom 4 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se izuzetno od stava 3 ovog člana, fizičkom licu koje posjeduje licencu za izradu tehničke dokumentacije i građenje objekata, izdatu po propisima koji su važili do donošenja ovog propisa, radno iskustvo može dokazati na osnovu uvida u dokumentaciju koja je bila osnov za njeno izdavanje.

Članom 137 stav 1 Zakona, propisano je da se licenca za fizičko lice izdaje na neodređeno vrijeme.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 123 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne Gore u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE
Nikola Petrović





INŽENJERSKA KOMORA CRNE GORE

Broj: 02-114

Podgorica, 30.01.2019. god.

Na osnovu člana 143, čl.146 stav 1 tačka 2 i člana 149 stav 1 tačka 1
Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata
(„Sl. list CG“, br. 64/17),
i evidencije Registra članova Inženjerske komore Crne Gore,
a na lični zahtjev člana Komore, izdaje se

POTVRDA

o članstvu u Inženjerskoj komori Crne Gore

Mr MARKO R. KATNIĆ, diplomirani inženjer arhitekture iz Podgorice,
član Inženjerske komore Crne Gore do **25.01.2020.** godine.

Obradila:

Aleksandra Gvozdenović, dipl. ing. metalurgije

v.d. Generalnog sekretara

Predrag Jovičević, dipl. pravnik



 <p>Član grupe </p>	Filijala/O.J.: <u>3109</u> Šifra zastupnika: <u>50272</u> Kanal Prodaje: <u>DIREKT</u>	 Broj Polise: <u>ODG000086</u> Novo/Obnova: <u>0581745</u> Veza sa Polisom:	
	<p>POLISA OSIGURANJA ODGOVORNOSTI</p>		
PODACI O UGOVARAČU OSIGURANJA : A-TIM STUDIO D.O.O JMBG/PIB: 03075109 ŠAVNIČKA 1/5 - PODGORICA	PODACI O OSIGURANIKU : A-TIM STUDIO D.O.O JMBG/PIB: 03075109 ŠAVNIČKA 1/5 - PODGORICA		
TRAJANJE OSIGURANJA: Polisa važi od 29.01.2019 u 00:00 do 28.01.2020. 23:59			
USLOVI OSIGURANJA: Ovo osiguranje je zaključeno shodno ZOO i sledećim uslovima: Opšti uslovi za osiguranje projektantske odgovornosti (US-odp/99-06-cg)			
NAČIN OSIGURANJA: Naknada po ovoj polisi je naplativa ukoliko je plaćena dospjela premija.			
Osigurava se:	Suma Osiguranja €	Premija €	
Šifra:13110ODP			
1.Opasnost: Projektantska odgovornost			
1.1. (P.O.- Osiguranje projektantske odgovornosti): Osiguranjem su pokriveni odštetni zahtjevi (zahtjevi za naknadu štete)ispostavljeni osigurniku za štete nastale usled greške u tehničko računskim i statičkim osnovama ,te izračunavanjima,kalkulacijama,konsultaciji i tehničkoj izradi projektne dokumentacije ,ukoliko greška za vrijeme pokrća osiguranja ,ima za posledicu oštećenje ili uništenje osiguranog objekta ,(takozvana fizička oštećenja) koji se izvodi odnosno izgrudjuje /montira po projektu kojeg je izradio osiguraniik.Po ovim uslovima se pod objektima smatraju kako građevinski objekti tako i mašinska,električna idruga (ostala)oprema.Isključeno je osiguravajuće pokrće koje se odnosi na greške koje proizilaze iz tehničkog nadzora ili konsaltinga.Uključeno pokrće tokom garancije na period od jedne godine .Osiguranje se odnosi na predvidjenuvrijednost projektnih radova u narednoj godini u iznosu od 20.000,00eur.Prilog :Uputnik koji predstavlja sastavni dio ugovora o osig.Učešće u šteti 10%/min.300e.God. agregat100.000e.	100.000,00€	234,08€	
A trajanje do 1 godine (100%)			
		BRUTO PREMIJA:	234,08€
		POREZ NA PREMIJU:	21,07€
		UKUPNA PREMIJA ZA NAPLATU:	255,15€
UGOVORENI NAČIN I DINAMIKA PLAĆANJA PREMIJE OSIGURANJA:			
Način plaćanja prve uplate POPRFAK			
1: <input type="text" value="29.01.2019"/> - <input type="text" value="255.15"/>			
Molimo vas da naznačeni iznos u ugovorenom roku uplatite na naš žiro račun: 510-8173-62 CKB; 550-3596-62 SGM; 530-1357-16 NLB; 535-4815-87 PB; 565-203-60 LB			
sa pozivom na broj: R_ODG000086			
Pravo na naknadu štete po ovoj polisi počinje od dana i časa koji je na polisi označen kao početak osiguranja ukoliko je do tada plaćena premija, a inače po isteku 24 časa dana kada je premija plaćena (dl. 1010 st. 1 Zakona o obl. odnosima (SLRČG br. 47/08)) Ukoliko se premija ne plaća u dogovorenim rokovima primjenjuje se Zakon o obligacionim odnosima. Ako nije obračunata premija za proširenje osiguravajućeg pokrća ili za povećanu opasnost, osiguraniik ima osiguravajuće pokrće samo za dio odštete odnosno naknade iz osiguranja. u srazmjeri između premije koja je obračunata i premije koja je trebala biti obračunata. U skladu sa Zakonom o zaštiti podataka o ličnosti ugovarač osiguranja daje izričitu saglasnost osiguravaču da koristi i obrađuje lične podatke iz ugovora o osiguranju, kao i saglasnost da navedene podatke može prenositi na druga pravna lica u zemlji i inostranstvu, a čije učešće je neophodno za ispunjavanje obaveza iz ugovora o osiguranju. Ugovarač osiguranja daje saglasnost da se lični podaci koriste za vrijeme trajanja osiguranja u svrhu zbog koje su i dati, odnosno u svrhu ispunjavanja obaveza iz ugovora o osiguranju. Ovu saglasnost ugovarač osiguranja daje i za posebne kategorije ličnih podataka, a u slučaju da je obrada takvih podataka potrebna za ispunjenje obaveza iz ugovora o osiguranju. Ugovarač osiguranja daje saglasnost da se lični podaci koriste i u marketinške svrhe (slanje ponuda i promotivnih materijala osiguravača), s tim da se ova saglasnost može opozvati pisanim obavještenjem upućenim na adresu ugovarača. Osiguravač se obavezuje da će sve lične podatke obrađivati i čuvati u skladu sa zakonom. Sa sadržinom ove odredbe, upoznata su i saglasna, i sva lica sa čijim ličnim podacima je ugovarač osiguranja upoznao osiguravača prilikom zaključivanja ugovora, a što ugovarač osiguranja potvrđuje potpisom ugovora o osiguranju.			
VUKOTIĆ ZORICA			
Osiguravač	U Podgorici, 29.01.2019.	Ugovarač osiguranja	
Osiguravač zadržava pravo da u roku od 30 dana od dana izdavanja polise, ispravi računске ili neke druge greške učinjene od strane zastupnika. Uslovi osiguranja koji prate ovu polisu (osim ZOO) su ugovaraču uručeni i čine sastavni dio ove polise, što potvrđuje svojim potpisom ugovarač osiguranja.			

Na osnovu odredbi Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (Sl. list CG br. 51/08), Izmjenama i dopunama Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl. List CG, br. 64/17) i Statuta preduzeća A-TIM Studio d.o.o. donosim sljedeće

R J E Š E N J E

O imenovanju mr Marka Katnića dipl. ing. arh za Glavnog inženjera na izradi Idejnog rješenja arhitekture stambenog objekta koji se na dijelu UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" - dio kat. parcele br. 3803/2, KO Podgorica III, Glavni grad Podgorica.

Podgorica, 05. jun 2019. godine

Izvršni direktor:
mr Marko Katnić d.i.a.

**PODACI O OVLAŠĆENIM
INŽENJERIMA**

NAZIV OBJEKTA	PROJEKTANT	GLAVNI INŽENJER
STAMBENI OBJEKAT	A-TIM STUDIO d.o.o. licenca br. 107/7-2487/2, Šavnička ulica br. 1/5, Podgorica tel. +38269078851, info@atimstudio.me	Mr Marko Katnić d.i.a. Licenca br. 107/7-1686/2

**DJELOVI TEHNIČKE
DOKUMENTACIJE**

PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI INŽENJER
ARHITEKTURA	A-TIM STUDIO d.o.o. licenca br. 107/7-2487/2, Šavnička ulica br. 1/5, Podgorica tel. +38269078851, info@atimstudio.me	Mr Marko Katnić d.i.a. Licenca br. 107/7-1686/2

IZJAVA GLAVNOG INŽENJERA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA
IZRAĐENA U SKLADU SA VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT STAMBENI OBJEKAT

LOKACIJA Dio UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8" -
dio kat. parcele br. 3803/2, KO Podgorica III,
Glavni grad Podgorica

DIO TEHNIČKE
DOKUMENTACIJE IDEJNO RJEŠENJE ARHITEKTURE

GLAVNI INŽENJER mr Marko Katnić, d.i.a., br. lic. UPI 107/7-1686/2

IZJAVLJUJEM,

da je ovaj projekat urađen u skladu sa:

- Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakona;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis glavnog inženjera)

Podgorica, 25.06.2019. godine
(mjesto i datum)

(potpis odgovornog lica)

1. Investitor radova

Fizičko lice Radovan Pejović

(upisati ime i prezime)

Privredno društvo

Naziv _____

Sjedište _____

Pravno lice

Naziv _____

Sjedište _____

Preduzetnik

Naziv _____

Sjedište _____

Oblik svojine:

Privatno _____ ①

Javno _____ 2

(zaokružiti odgovarajući broj)

Porijeklo kapitala:

Domaći _____ ①

Strani _____ 2

(zaokružiti odgovarajući broj)

2. Lokacija objekta

Opština Glavni grad Podgorica

Adresa: Dio UP B2.5, urbanistička zona
B, DUP "Zabjelo8"- dio kat. parcele br.
3803/2, KO Podgorica III,

3. Naziv objekta

Stambeni objekat

4. Vrsta radova

Novogradnja _____ ①

Rekonstrukcija –
dogradnja/nadogradnja _____ 2

Rekonstrukcija u postojećim
gabaritima _____ 3

(zaokružiti odgovarajući broj)

5. Vrijednost radova u hiljadama eura

| _____ |

6. Površina i zapremina objekta

Bruto površina objekta
| 2371.40 m² |

Bruto zapremina objekta
| 4835.40 m³ |

7. Sistem građenja objekta

Tradicionalni _____ ①

Polumontažni _____ 2

Montažni _____ 3

(zaokružiti odgovarajući broj)

8. Veličina objekta, prema broju spratova

Ispod zemlje | / _____ |

Iznad zemlje | 6 / ±0,00 / 21.50 |

(upisati broj spratova i najnižu / najvišu kotu)

9. Instalacije u objektu

Vodovod

Ima _____ ①

Nema _____ 2

(zaokružiti odgovarajući broj)

Kanalizacija

Ima _____ ①

Nema _____ 2

(zaokružiti odgovarajući broj)

Centralno grijanje

Ima _____ 1

Nema _____ ②

(zaokružiti odgovarajući broj)

Lift

Ima _____ ①

Nema _____ 2

(zaokružiti odgovarajući broj)

10. Da li ima stanova u objektu

Da _____ ①

Ne _____ 2

(zaokružiti odgovarajući broj)

12. Stanovi broj korisna površina u m²

Ukupno | _ | 3 | 8 | | 1 | 6 | 4 | 3, | 7 | 5 |

Od toga:

garsonjere i jednosobni

| _ | 3 | 1 | | 1 | 1 | 3 | 8, | 5 | 0 |

2-sobni | _ | _ | 5 | | _ | _ | _ | 3 | 0 | 7 |

3-sobni | _ | _ | 2 | | _ | 1 | 9 | 8, | 2 | 5 |

4-sobni | _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ |

5-sobni | _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ |

6-sobni | _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ |

7-sobni | _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ |

8 i višesobni

| _ | _ | _ | | _ | _ | _ | _ | _ |

13. Kuhinja broj

Kuhinja površine 4m² i više | _ | 1 | 9 |

Kuhinja površine manje od 4m² | _ | 1 | 9 |

14. Korisna površina poslovnog prostora

| _____ |

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

GLAVNI GRAD PODGORICA
SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE PROSTORA
I ODRŽIVI RAZVOJ
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine



CRNA GORA GLAVNI GRAD PODGORICA

SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE PROSTORA I ODRŽIVI RAZVOJ GLAVNI GRAD PODGORICA

na osnovu :

- člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG" br.64/17),
- Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Sl. list Crne Gore" br.87/18 od 31.12.2018.g),
- DUP "Zabjelo 8", usvojen Odlukom Skupštine Glavnog grada Podgorica, broj 02- 030/18 - 714 od 12.09.2018.g
- podnijetog zahtjeva: ĐUROVIĆ DAVOR, broj 08-352/19-115 od 07.02.2019.g.

IZDAJE URBANISTIČKO TEHNIČKE USLOVE

ZA OBJEKAT NA URBANISTIČKOJ PARCELI BROJ B2.5. U ZAHVATU DUP-a "ZABJELO 8" U PODGORICI

1

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretariat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“
Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI ZA OBJEKAT NA URBANISTIČKOJ PARCELI B2.5.

PRAVNI OSNOV:

Sekretariat za planiranje, uređenje prostora i zaštitu životne sredine Glavni Grad Podgorica, na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG" br.64/17), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list Crne Gore" br.68/17 od 20.10.2017.godine), Detaljni urbani stičkog plan "Zabjelo 8", usvojen Odlukom Skupštine Glavnog grada Podgorica, broj 02- 030/18 - 714 od 12.09.2018. godine. evidentiran u Registru planske dokumentacije Ministarstva održivog razvoja i turizma na dan 23.10.2018.g.

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI:

Za izradu tehničke dokumentacije

Za kat.parcelu broj 3803/2 KO Podgorica III

PODNOŠIOCI ZAHTJEVA:

Đurović Davor aktom zavedenim kod ovog Organa br 08-352/19-115 od 07.02.2019.g.

POSTOJEĆE STANJE:

List nepokretnosti 6093 - Prepis KO Podgorica III od 18.02.2019.g biće sastavni dio Dokumentacije

PLANIRANO STANJE :

Urbanistička parcela :

Urbanistička parcela broj **UP br. B2.5.**, površine 1079,70m², definisana je koordinatama tačaka, kako je prikazano u grafičkom prilogu "".

Predmetnim grafičkim prilogom, koji čini sastavni dio ovih UTU, definisane su građevinske linije i osovina planirane saobraćajnice.

Prostorna organizacija planiranih sadržaja po ZONAMA:

Zona B

Zona B obuhvata prostor neposredno uz ulicu Vojvode Ilije Plamenca. Ova zona je izgrađena na delu koji se oslanja na ulicu Princeze Ksenije i Vojvode Ilije Plamenca gde su pored objekata školstva i administracije locirani i objekti stanovanja i to porodičnog i višeporodičnog. U krajnjem severnom delu zone uz ulicu Vojvode Ilije Plamenca trenutno je izgrađen jedan poslovni objekat. U skladu sa planskim karakteristikama zona je podeljena na šest blokova.

Planirane namene u okviru Zone B:

- stanovanje male gustine
- mješovita namjena
- školstvo i socijalna zaštita
- centralne djelatnosti

2

- objekti elektroenergetske infrastrukture
- površine javne namene

Ovu zonu planski karakteriše:

- zadržavanje postojećih stambenih objekata uz mogućnost intervencija u skladu sa uslovima plana
- zadržavanje postojećeg poslovnog objekta uz ulicu Vojvode Ilije Plamenca koji sa novim objektom koji se planira u kontaktu treba da čini prostornu i oblikovnu celinu.
- organizacija objekata mešovite namene uz Ulicu vojvode Ilije Plamenca koji se mogu postavljati kao slobodnostojeći objekti sa jednom ili više lamela, objekti u nizu ili objekti u okviru zajedničkog kompleksa. Planira se izradnja stambeno-poslovnih objekata sa šest nadzemnih etaža u okviru kojih će se stanovanje organizovati na višim etažama, a poslovanje u prizemlju. Ukoliko se formira veći kompleks moguće je da jedan objekat bude potpuno poslovni.
- zadržavanje objekta škola, vrtića i objekta uprave i administracije u okviru planiranih urbanističkih parcela.

• Parcelacija

Za organizaciju planiranih sadržaja obezbeđena je pripadajuća parcela kao osnovna urbanistička celina za koju će se izdavati Urbanističko tehnički uslovi.

Osnov za parcelaciju bila je postojeća parcelacija, postojeći način korišćenja prostora i mreža postojećih i novoplaniranih saobraćajnica.

Urbanistička parcela mora imati površinu i oblik koji omogućava izgradnju i korišćenje parcele i objekta saglasno planskom dokumentu, standardima i normativima.

Parcelacija je definisana Planom parcelacije. U grafičkom prilogu su dati svi potrebni analitičko geodetski elementi za obeležavanje urbanističkih parcela.

• Regulacija i nivelacija

Namena parcele definiše namenu i sadržaje koji se na urbanističkoj parceli mogu organizovati, a što je detaljnije opisano u okviru urbanističkih uslova za svaku namenu ponaosob.

Regulaciona linija je linija koja deli javnu površinu od površina namenjenih za druge namene. Rastojanje između dve regulacione linije definiše profil saobraćajno infrastrukturnog koridora. Regulaciona linija je predstavljena na grafičkim priložima „Plan parcelacije, regulacije i nivelacije“, „Plan saobraćaja, nivelacije i regulacije“ i „Smernice za sprovođenje planskog dokumenta“.

Građevinska linija je linija na zemlji (GL 1) i predstavlja liniju do koje se može graditi.

Planom je data i **privremena građevinska linija na zemlji (GL1pr)** koja je definisana zonom zaštite koridora postojećeg dalekovoda. Ona predstavlja liniju do koje se mogu graditi objekti do trenutka izmeštanja dalekovoda. U slučaju gradnje pre izmeštanja dalekovoda potrebno je pribaviti posebne uslove i saglasnosti nadležnog elektroprivrednog preduzeća.

Nakon izmeštanja dalekovoda, objekti se mogu graditi do definisane građevinske linije GL1.

Vertikalni gabarit, ovim planskim dokumentom, određen je kroz dva parametra.

Prvi parametar definiše spratnost objekta - kao broj nadzemnih etaža, a drugi parametar predstavlja maksimalno dozvoljenu visinu objekta koja se izražava u metrima i znači distancu od najniže kote okolnog konačno uređenog i nivelisanog terena ili trotoara uz objekat do kote siemena ili venca ravnog krova.

Prema položaju u objektu etaže mogu biti podzemne i to je podrum i nadzemne, a to su suteran, prizemlje, sprat(ovi) i potkrovlje.

Oznake etaža su: **Po** (podrum), **Su** (suteran) **P** (prizemlje), **1 do N** (spratovi), **Pk** (potkrovlje).

U strukturi etaža podrum može imati jednu ili više etaža, suteran samo jednu. Prizemlje samo jednu etažu, takođe potkrovlje samo jednu etažu koja može biti smaknuta.

Podrum je podzemna etaža čiji vertikalni gabarit ne može nadvisiti relevantnu kotu terena, ako se radi o denivelisanom terenu, relevantnom kotom se smatra najniža kota konačno uređenog i nivelisanog terena oko objekta.

Suteren je nadzemna etaža kod koje se deo vertikalnog gabarita nalazi iznad kote konačno nivelisanog terena oko objekta. Suteren je etaža koja može biti na ravnom i denivelisanom terenu.

Kod suterena na ravnom terenu vertikalni gabarit ne može nadvisiti kotu terena više od 1m konačno nivelisanog 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 1m.

Potkrovlje je etaža ispod kosog krova a nalazi se iznad poslednjeg sprata. Maksimalna visina nadzlitka potkrovlja mora biti 1.2m na mestu gde se građevinska linija potkrovlja i sprata poklapaju.

Najveća visina etaže za obračun visine građevine, merena između gornjih kota međuetajnih konstrukcija iznosi:

- za garaže i tehničke prostorije do 3,0 m;
- za stambene etaže do 3,5 m;
- za poslovne etaže do 4,5 m;
- izuzetno za osiguranje prolaza za pristup interventnih i dostavnih vozila, najveća visina prizemne etaže na mestu prolaza iznosi 4,5 m.

Maksimalno dozvoljeni kapacitet objekta definisan je površinom pod objektom i bruto građevinskom površinom objekta.

Površinu pod objektom čini zbir površina prizemlja svih objekata na urbanističkoj parceli.

Bruto građevinsku površinu parcele čini zbir bruto površina svih izgrađenih etaža (podzemnih i nadzemnih) svih objekata na parceli. Površina obuhvaćena erkerima, lođama i balkonima deo je bruto razvijene građevinske površine definisane planskim parametrima za tretiranu parcelu. U proračun bruto građevinske površine sve etaže uračunavaju se sa 100% (uključujući i suterenske, podrumске i potkrovlne etaže).

U bruto građevinsku površinu ne uračunavaju se delovi podzemnih etaža koji služe za obezbeđenje kapaciteta mirujućeg saobraćaja, servisni prostori neophodni za funkcionisanje podzemne garaže i tehnički sistemi objekta.

Indeks zauzetosti zemljišta je parametar koji pokazuje zauzetost građevinskog zemljišta na nivou urbanističke parcele. U zauzetost parcele uključene su površine pod objektima. U zauzetost parcele ne uključuju se površine pod stazama, bazenima i drugim mobilijarom.

Indeks izgrađenosti zemljišta je parametar koji pokazuje intenzitet izgrađenosti, odnosno iskorišćenosti građevinskog zemljišta na nivou urbanističke parcele i bloka.

Kota poda prizemlja postojećeg objekta se zadržava i uređenje terena oko objekta prilagođava njoj. Kod novih objekata kota poda prizemlja za objekte stanovanja može biti od 0-1.0m, a za objekte u okviru kojih se obavljaju delatnosti maksimalno 0.2m od kote konačno uređenog i nivelisanog terena oko objekta, a koji je u funkciji planirane nivelacije saobraćajnice u kontaktu.

Ako se objekat nalazi na kosom terenu, ulaz u objekat može biti smešten na bilo kojoj visini, ili etaži objekta. Činjenicom da je ulaz po visini na nekoj drugoj visini ili etaži objekta, to se visini, ili etaži objekta ne daje pravo da bude smatrana prizemljem objekta i da se visine, ili etaže ispod nje smatraju etažama suterena (prvom, drugom, itd.), a iznad nje spratovima (+1... itd.). Različita pozicija uzlaza u zgradu po visini ne menja ovim odredbama određeni broj visina, ili broj etaža objekta.

• Oblikovanje prostora i materijalizacija

Rešavanjem zahteva korisnika za gradnjom ili intervencijom na postojećim objektima, uz striktnu kontrolu tehničke dokumentacije i realizacije, doprineće se unapređenju arhitektonskih i likovnih vrednosti samih objekata, a samim tim i ukupne slike naselja. Arhitektonski volumeni objekata moraju biti pažljivo projektovani sa ciljem dobijanja homogene slike naselja. Kako se radi uglavnom o stambenim objektima koji se implementiraju u već delimično izgrađeni prostor, novi objekti oblikovno i materijalizacijom treba da podrže i unaprede postojeći ambijent. Takođe oblikovanje i materijalizacija treba da podrže stambenu namenu objekta, a u skladu sa propisima za ovu vrstu objekata.

Na postojećem objektu koji se u potpunosti zadržava moguće su intervencije u smislu održavanja, a nadgradnja nad postojećim objektima može se vršiti uz prethodnu proveru statičke stabilnosti. Prilikom nadgradnje mora se uspostaviti oblikovno jedinstvo čitavog objekta. Nadgrađeni deo i postojeći objekat moraju predstavljati oblikovnu celinu kao i celinu u smislu materijalizacije. Na donjim etažama izvršiti sve intervencije koje su neophodne u postizanju jedinstvenog objekta.

U objektima u kojima se prizemlja koriste kao poslovni prostori isti enterijerski moraju biti obrađeni u skladu sa objektom u kome se nalaze kao i sa delatnostima koje se u objektu obavljaju.

Komercijalni natpisi i panoi moraju biti realizovani na visokom likovnom nivou.

Urbana oprema mora biti projektovana, birana i koordinirana sa pažnjom.

Rasvetu prostora kolskih i pešačkih komunikacija treba izvesti pažljivo odabranim rasvetnim telima, sa dovoljnim osvetljajem za potrebe normalne funkcije prostora.

Eventualnu etapnost građenja objekta treba predvideti tehničkom dokumentacijom pri čemu svaka etapa mora predstavljati funkcionalnu celinu.

Krovovi mogu biti kosi, dvovodni ili četvorovodni, a kod komplikovanijih objekata i kombinovani, nagib krovnih ravni je u funkciji odabranog krovnog pokrivača. Krovni pokrivač je crep, tegola, lim ili neki drugi kvalitetan materijal.

Obrada prozorskih otvora i vrata drvetom ili aluminijumska bravarija odnosno PVC, u boji koja je u skladu sa arhitekturom i materijalizacijom objekta.

Ozelenjavanje vršiti autohtonim vrstama u skladu sa uslovima datim u prilogu smernica za zaštitu prirodnih i pejzažnih vrednosti.

Sve priključke raditi prema UTU iz plana i uslovima priključka dobijenim od nadležnih komunalnih organizacija.

Svi objekti moraju biti izgrađeni prema važećim propisima i u skladu sa geomehaničkim ispitivanjima u zoni građenja.

Svi objekti moraju biti izgrađeni prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima.

Ograđivanje vršiti u skladu sa Odlukom o postavljanju odnosno građenju i uklanjanju pomoćnih objekata na teritoriji Glavnog grada Podgorice ("Sl.list Crne Gore – opštinski propisi", br. 11/14 od 8.4.2014.god.), osim za parcele za koje su u opvom planu dati posebni uslovi.

• Uslovi za nesmetano kretanje lica smanjene pokretljivosti

Potrebno je obezbediti pristup svakom objektu koji će koristiti lica smanjene pokretljivosti, takođe nivelaciju svih pešačkih staza i prolaza raditi u skladu sa važećim Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Sl.list CG”, br.48/13 i 44/15).

• Uslovi za odlaganje i transport otpada

Odlaganje otpada u okviru predmetnog prostora mora se vršiti u skladu sa namenom objekata. Površine za postavljanje kontejnera moraju se obezbediti u okviru pripadajuće parcele i to u skladu sa namenom, a njihova lokacija se mora precizirati kroz tehničku dokumentaciju.

U okviru predmetnog prostora određene su lokacije za postavljanje kontejnera u okviru javnih površina, a što je prikazano u grafičkim prilogima.

Odvoz i krajnja distribucija otpada vršiće se u skladu sa opštinskom odlukom, a u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom ("Službeni list CG", broj 64/11 i 39/16). Za tretiranje otpada koji nastaje u toku gradnje ili intervencija na objektima poštovati Pravilnik o postupanju sa građevinskim otpadom, načinu i postupku prerade građevinskog otpada, uslovima i načinu

odlaganja cementa azbestnog građevinskog otpada ("Službeni list Crne Gore", broj 50/12), a s'tim u vezi u skladu sa Planom upravljanja otpadom u Crnoj Gori za period 2008-2012. godine svaka jedinica lokalne samouprave ili više njih zajedno, mora odrediti lokaciju za zbrinjavanje građevinskog otpada.

Uslovi za izgradnju objekata

Kao novi objekti na predmetnom prostoru planirani su objekti u okviru stanovanja male gustine, stanovanja srednje gustine, centralnih delatnosti, školstva i socijalne zaštite i mešovite namene, objekata komunalne i elektroenergetske infrastrukture. S obzirom da je čitav prostor zahvata plana podeljen i organizovan po zonama koje su u skladu sa planskim karakteristikama podeljeni na blokove uslovi za izgradnju objekata su dati po zonama sa specifičnostima u okviru blokova:

- **ZONA B (Blok 1,2,3,4,5,6)**

Namene u okviru Zone B:

- stanovanje srednje gustine
- mešovita namena
- školstvo i socijalna zaštita
- centralne delatnosti

Mešovita namena

- Mešovita namena je planira u okviru blokova 2 i 3. Mogu se organizovati objekti mešovite namene stambeno -poslovnog karaktera u okviru kojih će se stanovanje organizovati na višim etažama, a poslovanje u prizemlju. Objekti se planiraju sa sledećim parametrima:
 - -maksimalna spratnost P+5 uz mogućnost izgradnje suterenske odnosno podrumске etaže
 - maksimalni indeks zauzetosti 0.5
 - maksimalni indeks izgrađenosti 2.5
 - minimalna udaljenost od susedne parcele 5m
- Delatnosti koje se mogu naći u okviru ove namene su: trgovina, ugostiteljstvo, zanatske radnje, koje ne ometaju stanovanje, a koje služe za opsluživanje područja, uprava, zdravstvo, poslovni i kancelarijski sadržaji i sl..
- Objekte postavljati kao slobodnostojeće ili u okviru parcele formirati niz od više lamela ili kompleks pri čemu se objekat može postaviti i na granicu susedne parcele kao dvojni uz prethodnu saglasnost suseda s tim što oba objekta moraju predstavljati oblikovnu i prostornu celinu.
- Objekti se postavljaju na ili iza zadate građevinske linije odnosno u okviru zadate zone gradnje.
- Ukoliko se u podrumskim odnosno suterenskim etažama organizuje parkiranje ili pomoćne prostorije (tehničke prostorije, garaže, kotlarnica isl.) iste ne ulaze u obračun BRGP.
- Potreban broj parking mesta, a prema normativima datim u posebnom poglavlju ovog plana, obezbediti na parkinzima ili u garažama koje se moraju organizovati u okviru objekata u podrumskim ili suterenskim etažama.
- Ograđivanje je moguće živom zelenom ogradom koja je u funkciji parternog uređenja, a u skladu sa organizacijom parcele i delatnosti koja se obavlja na parceli.
- Ukoliko se usled kosog krova nad većim rasponima formira visok tavanski prostor, isti se može u tom slučaju koristiti uz osvetljenje preko krovnih prozora, badža ili uvučениh lođa.
- Oblikovno objekte ukomponovati u ambijent uz primenu savremenih materijala i savremenog arhitektonskog izraza.

Moguće je graditi i objekte samo poslovanja ili objekte u kombinaciji poslovanja i stanovanja.

Prateća namena objekta:

Delatnosti koje se mogu naći u okviru ove namene su: trgovina, ugostiteljstvo, zanatske radnje koje ne ometaju stanovanje, a koje služe za opsluživanje područja, uprava, zdravstvo, poslovni i kancelarijski sadržaji i sl.

Vrste, tip i glavne tehnološke celine objekta:

Objekte postavljati kao slobodnostojeće ili formirati niz od više lamela ili kompleks pri čemu se objekat može postaviti i na granicu susedne parcele kao dvojni uz prethodnu saglasnost suseda s tim što oba objekta moraju predstavljati oblikovnu i prostornu celinu.

Spratnost objekta (maksimalna visinska kota):

- Maksimalna spratnost objekta je data u odnosu na veličinu parcele i pripadnosti parcele određenoj zoni ili bloku. U objektu je moguća izgradnja suterenske ili podrumskih etaža (broj etaža pod zemljom nije ograničen) već je u skladu sa uslovima lokacije. Ukoliko je u suterenskoj etaži organizovano garažiranje ili tehnička prostorija ista ne ulazi u obračun BRGP.
- Zona B
 - Maksimalna spratnost je do P+5
 - Maksimalni indeks zauzetosti do 0.5
 - Maksimalni indeks izgrađenosti do 2.5

Maksimalni urbanistički pokazatelji i kapaciteti za svaku urbanističku parcelu (indeks zauzetosti, izgrađenosti i maksimalno dozvoljena spratnost), namena i površina planiranih objekata i drugo, dati su u tabelarnom prikazu po urbanističkim parcelama.

- Za obračun visine građevine, merena između gornjih kota međuetaznih konstrukcija iznosi:
 - za garaže i tehničke prostorije do 3,0 m;
 - za stambene etaže do 3,5 m;
 - za poslovne etaže do 4,5 m;
 - izuzetno za osiguranje prolaza za pristup interventnih i dostavnih vozila, najveća visina prizemne etaže na mestu prolaza iznosi 4,5 m.

Maksimalni dozvoljeni kapaciteti objekta (broj stanova):

Nove objekte graditi u skladu sa parametrima gradnje.

Situacioni plan sa granicama urbanističke parcele i odnosima prema susednim parcelama:

- Granice urbanističkih parcela sa svim potrebnim elementima za obeležavanje dati su u grafičkom prilogu „Plan parcelacije, regulacije i UTU“
- Minimalna udaljenost od susedne parcele je 5m (Zona B)

Građevinska linija:

- Građevinska linija je linija na zemlji (GL 1) i pretstavlja liniju do koje se može graditi. Geodetski elementi za obeležavanje građevinske linije, odnosno koordinate tačaka građevinske linije su dati u grafičkom prilogu „Plan parcelacije, regulacije i UTU“.
- Novi objekti se postavljaju na ili iza građevinske linije koja je zadata na nivou bloka.
- Položaj građevinske linije je obavezujući za novoplanirane objekte.

Regulaciona linija:

- Regulaciona linija je linija koja deli javnu površinu od površina namenjenih za druge namene.

- Rastojanje između dve regulacione linije definiše profil saobraćajno infrastrukturnog koridora.
- Regulaciona linija je predstavljena na grafičkim prilogima „Plan parcelacije, regulacije i UTU“, „Plan saobraćaja, nivelacije i regulacije“ i „Smernice za sprovođenje planskog dokumenta“ i definisana je analitičko geodetskim elementima.

Nivelacione kote objekata:

Kotu poda prizemlja objekta postaviti u skladu sa nivelacijom saobraćajnice u kontaktu, kotama postojećih susednih objekata, kao i kotama terena u neposrednom okruženju.

Maksimalna kota prizemlja objekta u odnosu na saobraćajnicu odnosno okolni teren može biti 1m.

Fasade (vrsta materijala):

- U izgradnji objekata treba koristiti elemente tradicionalne arhitekture tog podneblja ukomponovane na savremen način, prirodne materijale i dr.
- Fasade objekata su predviđeni od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno izvedeni.

Krovni pokrivač (vrsta materijala, nagib):

- Projektovati kose krovne ravni propisanog nagiba za ovo podneblje uz korišćenje elemenata tradicionalne arhitekture i prirodne materijale ukomponovane na savremen način.
- Krovni pokrivači su predviđeni od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno izvedeni.
- Za sve objekte se preporučuju kosi krovovi, dvovodni ili četvorovodni, a kod komplikovanijih objekata i kombinovani, nagib krovnih ravni je u funkciji odabranog krovnog pokrivača. Krovni pokrivač je crep, tegola, lim ili neki drugi kvalitetan materijal.

Orijentacija objekta:

Čitav prostor u okviru zahvata plana kao i urbanističke parcele imaju orijentaciju severozaoad – jugoistok. Objekte postavljati u skladu sa položajem i oblikom urbanističke parcele.

Meteorološki podaci:

Klima Podgorice je klasifikovana kao mediteranska klima sa toplim i suvim letima i umereno hladnim zimama. Iako se grad nalazi na oko 50 km udaljenosti od Jadranskog mora, blizina Dinarskih Alpa na severu menja njegovu klimu. Srednje godišnje padavine iznose 1 544 mm. Blizina Jadranskog mora i uticaj planinskog zaleđa rezultira pojavom izmenjenog sredozemnog tipa klime sa svojim specifičnim karakteristikama, toplim i vrućim letima i blagim i kišovitim zimama.

Temperatura prelazi 25°C u oko 135 dana godišnje. U Podgorici srednja godišnja temperatura je 15.5°C sa srednjom minimalnom od 5°C u januaru i srednjom maksimalnom od 26.7°C u julu. Podgorica je jedan od najtoplijih gradova u Evropi. Broj kišnih dana je oko 115, a onih sa jakim vetrom oko 60. Periodični, ali jak severni vetar ima uticaj na klimu zimi. Grad sa svojom strukturom i raznovrsnošću ljudskih aktivnosti menja životnu sredinu i prirodno klimatsko stanje. Kao rezultat toga nastaje mnoštvo mikroklimatskih jedinica, a sam grad dobija karakterističnu lokalnu klimu.

Prosečna relativna vlažnost za Podgoricu iznosi 63.6%.

Uslovi i mere za zaštitu od zemljotresa:

- Objekti moraju biti izgrađeni prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima.
- Mere zaštite od seizmičkih razaranja obuhvataju sve preporuke za planiranje i projektovanje koje su iznesene u planu, a odnose se na planiranje i funkcionalni zoning, planiranje i projektovanje infrastrukturnih sistema, lociranje i fundiranje, tj izgradnju objekata. Ove mere su u skladu sa rezultatima i preporukama "Elaborata o seizmološkim podlogama i seizmičkoj mikroreionizaciji područja Crne Gore". Pored toga, na

predmetnom području obavezno je sprovođenje inženjersko - geoloških, seizmičkih i geofizičkih ispitivanja terena na kome će se graditi novi objekti.

Uslovi i mere za zaštitu životne sredine:

U okviru raspoloživih mehanizama za zaštitu životne sredine koji se koriste prilikom sprovođenja prostornih i urbanističkih planova, kao obavezne, treba da se sprovede obaveze iz važećih zakonskih propisa, prvenstveno: Zakon o životnoj sredini, („Sl. list RCG“, br. 48/08,40/10 i 40/11), kao i Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini („Sl. list RCG“, br. 28/11), Zakon o inspeksijskom nadzoru („Sl. list RCG“, br.39/03 i „Sl. list CG“, br. 76/09), Zakon o proceni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 80/05 i „Sl. list CG“, br. 40/10,40/11), Zakon o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 80/05 i „Sl. list CG“,br. 73/10,40/11 i 59/11), Zakon o integrisanom sprečavanju i kontroli zagađivača životne sredine („Sl. list RCG“, br. 80/05 i „Sl. list CG“, br. 54/09 i 40/11) i dr.

Prilikom odobravanja intervencije u prostoru stručne službe opštine treba da se rukovode sledećim:

- Planirane intervencije u zahvatu plana treba da budu bezbedne sa aspekta zagađenja životne sredine
- Poštovati sve propise i parametre date u planu, naročito principe ozelenjavanja prostora
- Regulisati otpadne vode na adekvatan način da se eliminiše svako potencijalno zagađenje
- Površinske otpadne vode organizovano prikupljati putem atmosferske kanalizacije
- Ukupna izgradnja na području plana treba da bude realizovana prema standardima koji obezbeđuju smanjenje ukupne potrošnje energije i upotrebu obnovljivih izvora energije. Standarde za izgradnju treba temeljiti na Evropskoj direktivi o energetskim svojstvima E 2002/91/EC (16.12.2002.)

Za sve objekte koji podležu izradi Elaborata o proceni uticaja na životnu sredinu neophodno je sprovesti postupak izrade, a prema važećem Zakonu o životnoj sredini Zakonu o proceni uticaja na životnu sredinu, kao i svim važećim pravilnicima vezanim za ovu oblast.

Uslovi za pejzažno oblikovanje lokacije:

Zelenilo individualnih stambenih objekata

Kod uređenja okućnica u okviru individualnih stambenih objekata, iznaći način da se postojeće zelene površine preurede, osveže novim sadržajima, a nove usloviti izgradnjom funkcionalnog zelenila.

Porodični vrtovi su veoma važni kako sa sanitarno-higijenskog aspekta, tako i sa psihološkog. Različiti faktori kao što je veličina i sastav porodice, uzrast njenih članova, profesije članova, zdravstveni i socijalni status porodice, utiču na to da svaki vrt postaje osobena i originalna tvorevina prirode i ljudske kreativnosti.

Na parcelama jednoporodičnog stanovanja prostore između ulice i objekta ozeleniti dekorativnim vrstama, a deo parcele iza objekta može se koristiti kao bašta ili voćnjak. Preporučuje se gajenje voća kao svojevrstan vid aktivnog odmora stanovnika. Umesto čvrstih ograda preporučuje se upotreba živica i pergola sa puzavicama. Na zelenim površinama između kuća, na prostoru prema ulici, mogu se saditi vrste iz kategorije niskog ili srednjevisokog drveća.

Na izbor biljnih vrsta za ovu kategoriju zelenila, ne može se značajno uticati, ali je preporuka da to budu autohtone vrste prilagođene datim uslovima i organizovane u tradicionalnom stilu.

Dobro organizovanim zelenim površinama sa živim ogradama, pergolama i ostalim vrtno-arhitektonskim elementima ulicama se može dati nov, karakterističan izgled.

Uslovi za parkiranje i garažiranje vozila:

Parkiranje i garažiranje je planirano u okviru parcele. Garaže i drugi pomoćni objekti mogu se graditi kao drugi isključivo prizemni objekat na parceli pri čemu se ne smeju prekoračiti parametri gradnje zadati za čitavu parcelu.

Uslovi za izgradnju garaža:

Opšti uslovi građenja i smeštaja garaža / garažnih građevina koji se moraju poštovati prilikom izrade projekata su:

- garaža mora imati osiguran pristup sa ulice nižeg i/ili višeg ranga;
- dozvoljava se gradnja garaže kao montažne građevine, a način građenja nije ograničen;
- građevina mora osiguravati zaštitu od buke i svetlosti u odnosu na susedne stambene površine i građevine;
- prilikom dimenzioniranja parkirnih mesta potrebno je svako parkirno mesto proširiti za 0,3 m na strani gde se uz parkirno mesto nalazi zid ili stub;
- treba poštovati sve važeće standarde i tehničke propise i norme koji definišu ovu oblast.
- Parkiranje: zadovoljiti normativ - 1parking mesto na 1 stan

Mesto i način priključenja objekta na gradsku saobraćajnicu ili javni put:

Svakoj parceli je obezbeđen pristup sa javne površine. Objekte priključiti na javnu saobraćajnicu u skladu sa saobraćajnom mrežom datom u planu.

Mesto, način i uslovi priključenja objekta na elektro infrastrukturnu mrežu:

Za priključak novih objekata predviđeno je postavljanje samostojećih niskonaponskih razvodnih ormara sa izvodima sa kojih se priključuju objekti odnosno ormani sa mernim uređajima, ili samostojeći razvodni ormani sa mernim uređajima. Za priključak objekata predvideti na granici razdvajanja parcela, odnosno na granici parcele samostojeće ormara sa opremom za merenje potrošnje električne energije objekata. Ukoliko se zadržava vazдушna mreža priključne merne ormara objekta postaviti na betonske NN stubove. Način priključenja objekta kao i tip i presek priključnih kablova za objekte biće određen od nadležnog elektrodistributivnog preduzeća i glavnim projektima koji će se izrađivati za ove objekte.

Mesto, način i uslovi priključenja objekta na vodovodnu infrastrukturnu mrežu:

Prečnik priključka treba da je prema hidrauličkom proračunu i on obično iznosi kod objekata porodičnog stanovanja 20 ili 25mm. Na mestu priključka predvideti vodomerni šaht koji će osim odgovarajućeg vodometra imati propusni i ispusni ventil. Vodomerni šaht se postavlja maksimalno na dva metra od regulacione linije. Ukoliko je potrebna hidrantska mreža predvideti još jedan vodomer kao i vodovodnu armaturu. Ako se u objektima nalaze lokali, svaki lokal mora imati posebno vodomer.

Mesto, način i uslovi priključenja objekta na kanalizacionu infrastrukturnu mrežu:

Priključiti se na uličnu fekalnu kanalizaciju 30cm iznad ulične cevi. Prečnik priključka je 150mm. Ako se radi o većim objektima hidrauličkim proračunom će se doći do odgovarajućeg prečnika. Pad kanalizacionih cevi je najmanji 2% a najveći 5%. Predvideti revizioni silaz kod samog objekta. Priključiti se na revizioni silaz na ulici.

Mesto, način i uslovi priključenja objekta na atmosfersku infrastrukturnu mrežu:

Atmosferska se voda preko slivnika upušta u atmosfersku kanalizaciju. Kod objekata odnosno olučnih vertikala potrebni su olučnjaci. Presek priključka atmosferske kanalizacije zavisi od hidrauličkog proračuna. Priključak treba da je 30cm iznad ulične cevi. Pad kanalizacionih cevi je različit zavisno od prečnika a najveći 5%. Priključiti se na revizioni silaz na ulici.

Mesto, način i uslovi priključenja objekta na telekomunikacionu infrastrukturnu mrežu:

Priključak novih objekata na TK infrastrukturu predviđen je iz samostojećih koncentracionih ormara ili direktno do TK ormara postavljenih u samom objektu. Da bi se pomenuti objekti priključili na TK infrastrukturu predviđena je izgradnja nove TK kanalizacije koja se sastoji od četiri PVC cevi prečnika 110mm i odgovarajućeg broja TK okna. Unutrašnju telekomunikacionu instalaciju izvoditi u svemu prema Uputstvu o izradi telefonskih instalacija i uvoda - ZJPTT i važećih propisa i standarda iz ove oblasti. Spoljni priključni kablovi kao i veza sa postojećom najbližom telekomunikacionom infrastrukturom biće data posebnim uslovima Preduzeća CG Telekom.

Uslovi za kablovske distributivne sisteme RTV programa:

Priključak objekata na KDS izvesti podzemnim optičkim ili koaksialnim kablom ostavljenog kroz odgovarajuću PVC cev do unutrašnjeg priključka (KDS distributivni orman ili direktan priključak za individualni objekat).

Uslovi za zaštitu od prirodnih i tehničko-tehnoloških nesreća:

Potrebno je da se pri izgradnji na predmetnom prostoru, skupom urbanističkih i građevinskih karakteristika zadovolje potrebe zaštite i to pre svega tako da se smanje dejstva eventualnog mogućeg razaranja objekata. Zbog toga je, pri planiranju na ovom prostoru obavezno obezbediti mere zaštite od elementarnih i drugih većih nepogoda. U tom smislu, sa aspekta zaštite na predmetnom području su razrađene i sprovedene mere i dati parametri povredivosti. Kao optimalna mera za smanjenje povredivosti, ostvaren je koncept kojim je predmetni prostor koncipiran kao urbani sistem, koji će funkcionisati u sklopu celokupnog naselja.

Uslovi za projektovanje objekata upisanih u registar kulturnih dobara Crne Gore:

U okviru predmetnog prostora potrebno je poštovati odredbe i metodologiju zaštite spomenika kulture koji su postavljeni u Zakonu o zaštiti kulturnih dobara („Sl.list CG 49/10, 40/11, 44/17“, posebno članovi 87 i 88). U slučaju pronalaza nalaza od arheološkog značaja, sve radove treba prekinuti i obavestiti Ministarstvo kulture i Upravu za zaštitu kulturnih dobara, kako bi se preduzele sve potrebne mere za njihovu zaštitu, shodno zakonu.

Uslovi za energetske efikasnost:

U cilju energetske i ekološki održive izgradnje objekata treba težiti:

- Smanjenju gubitaka toplote iz objekta poboljšanjem toplotne zaštite spoljnih elemenata i povoljnim odnosom osnove i volumena zgrade
- Povećanju toplotnih dobitaka u objektu povoljnom orijentacijom zgrade i korišćenjem sunčeve energije
- Korišćenju obnovljivih izvora energije u zgradama (biomasa, sunce, vjetar itd)
- Povećanju energetske efikasnosti termoenergetskih sistema. U cilju racionalnog korišćenja energije treba iskoristiti sve mogućnosti smanjenja korišćenja energije u objektima. Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacione materijale, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije.
- Predvidjeti mogućnost korišćenja solarne energije.
- Kao sistem protiv preterane insolacije koristiti održive sisteme (zasenu škurama, građevinskim elementima, zelenilom i sl.) kako bi se smanjila potrošnja energije za veštačku klimatizaciju.
- Pri proračunu koeficijenta prolaza toplote objekata uzeti vrednosti za 20-25% niže od maksimalnih dozvoljenih vrednosti za ovu klimatsku zonu.
- Drvoredima i gustim zasadima smanjiti uticaj vetra i obezbediti neophodnu zasenu u ljetnjim mesecima

Cilj sveobuhvatne uštede energije, a time i zaštite životne sredine je stvoriti preduslove za sistemsku sanaciju i rekonstrukciju postojećih zgrada, a zatim i povećanje obavezne toplotne zaštite novih objekata. Prosečne stare kuće godišnje troše 200-300 kWh/ m² energije za grejanje, standardno izolovane kuće ispod 100, savremene niskoenergetske kuće oko 40, a pasivne 15 kWh/ m² i manje. Energijom koja se danas potroši u prosečnoj kući u Crnoj Gori, možemo zagrejati 3-4 niskoenergetske kuće ili 8-10 pasivnih kuća.

Nedovoljna toplotna izolacija dovodi do povećanih toplotnih gubitaka zimi, hladnih spoljnih konstrukcija, oštećenja nastalih vlagom (kondenzacijom) kao i pregrevavanja prostora leti. Posledice su oštećenja konstrukcije, nekonforno i nezdravo stanovanje i rad. Zagrevavanje takvih prostora zahteva veću količinu energije što dovodi do povećanja cene korišćenja i održavanja prostora, ali i do većeg zagađenja životne sredine. Poboljšanjem toplotno izolacionih karakteristika zgrade moguće je postići smanjenje ukupnih gubitaka toplote za prosečno 40 do 80%.

Kod gradnje novih objekata važno je već u fazi idejnog rešenja u saradnji sa projektantom predvideti sve što je potrebno da se dobije kvalitetna i optimalna energetska zgrada.

Zato je potrebno:

- Analizirati lokaciju, orijentaciju i oblik kuće
- Применити visoki nivo toplotne izolacije kompletnog spoljnog omotača objekta i izbegavati toplotne mostove. U cilju racionalnog korišćenja energije treba iskoristiti sve mogućnosti smanjenja korišćenja energije u objektima. Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacione materijale, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije
- Iskoristiti toplotne dobitke od sunca i zaštititi se od preteranog osunčanja. Kao sistem protiv preterane insolacije koristiti održive sisteme (zasenu škurama, građevinskim elementima, zelenilom i sl) kako bi se smanjila potrošnja energije za veštačku klimatizaciju. Drvoredima i gustim zasadima smanjiti uticaj vetra i obezbediti neophodnu zasenu u letnjim mesecima
- Rashladno opterećenje treba smanjiti putem mera projektovanja pasivnih kuća. To može uključiti izolovane površine, zaštitu od sunca putem npr. brisoleja, konzolne strukture, ozelenjene nadstrešnice ili njihove kombinacije
- Pri proračunu koeficijenta prolaza toplote objekata uzeti vrijednosti za 20-25% niže od maksimalnih dozvoljenih vrednosti za ovu klimatsku zonu
- Niskoenergetske tehnologije za grejanje i hlađenje se trebaju uzeti u obzir gde god je to moguće
- Kad god je to moguće, višak toplote iz drugih procesa će se koristiti za predgrejavanje tople vode za hotel, vile i dr.
- Održivost fotovoltaičnih ćelija treba ispitati u svrhu snabdevanja niskonaponskom strujom za rasvetu naselja, kao i druge mogućnosti, poput punjenja električnih vozila.

Potrebe za geološkim, hidrološkim, geodetskim ispitivanjima:

Svi objekti moraju biti izgrađeni prema važećim propisima i u skladu sa geomehničkim ispitivanjima u zoni građenja.

Fazna gradnja objekta:

Realizacija sadržaja u okviru pojedinačnih parcela moguće je pristupiti fazno zavisno od potrebe investitora, s tim što svaka faza treba da predstavlja celinu.

Uslovi za nesmetan pristup, kretanje, boravak, i rad lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom:

Potrebno je obezbediti pristup svakom objektu koji će koristiti lica smanjene pokretljivosti, takođe nivelaciju svih pešačkih staza i prolaza raditi u skladu sa važećim Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Sl.list CG”, br.48/13 i 44/15).

TABELARNI PRIKAZ ZA PREDMETNU URB.PARCELU B2.5.

ZONA B BLOK 2		POVRŠINE ZA MEŠOVITE NAMENE															
		POSTOJEĆE STANJE						PLANIRANO STANJE									
		Broj UP	Površina (P) (m ²)	Spratnost	P pod objektom (m ²)	BRP (m ²)	Iz II	MAX spratnost	P pod objektom (m ²)	BRP (m ²)	Iz II	Dozvoljena vrste građenja	Postavljane objekte	Namena	Broj stamb. jedin.	Broj stamb. nika	Broj parking. mesta
UP B2.5	1079.70																

Konstruktivni sistem:

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

- PBAB 87 /"Sl.list SFRJ" 11/87/;
- Pravilniku o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima /SL.list SFRJ" broj 31/81, 49/82, 21/88 i 52/90;
- Korisna opterećenja stambenih i javnih zgrada (JUS U.C7.121 /1988)
- Opterećenje vjetrom (JUS U.C7.110 /1991, JUS U.C7.111 /1991, JUS U.C7.112 /1991 , JUS U.C7.113 /1991)
- Pravilnik o tehničkim normativima za temeljenje građevinskih objekata
- Pravilnik o tehničkim normativima za zidane zidove (sl. list SFRJ br. 87 /91)

INFRASTRUKTURA:

Saobraćaj:

Kolski prilaz predmetnoj urb. parceli obezbjediti priključkom na javnu saobraćajnicu sekundarne mreže vodeći računa o bezbjednosti svih učesnika u saobraćaju.

Elementi situacionog rješenja kontaktne saobraćajne mreže prikazani su na grafičkim prilogima ovih uslova.

Planom je navedeno sljedeće: "Broj parking mjesta za buduće objekte je planiran po normativima iz PUP-a Glavnog grada Podgorice.

PARKIRANJE I GARAŽIRANJE VOZILA

Normativi za parkiranje za osnovne grupe gradskih sadržaja:

- stanovanje na 1.000 m² - 15 pm (lokalni uslovi min. 12, a max. 18 pm)
- proizvodnja na 1.000 m² - 20 pm (6-25 pm)
- fakulteti na 1.000 m² - 30 pm (10-37 pm)
- poslovanje na 1.000 m² - 30 pm (10-40 pm)
- trgovina na 1.000 m² - 60 pm (40-80 pm)
- hoteli na 1.000 m² - 10 pm (5-20 pm)
- restorani na 1.000 m² - 120 pm (40-200 pm)
- za sportske dvorane na 100 posjetilaca - 25 pm

Normativi prikazuju da su potrebe za parkiranjem 500 PA/1000 st¹".

Projektom uređenja terena obuhvatiti sve kolske i pješačke površine. Revizijom projekta obuhvatiti ispunjenost uslova u dijelu saobraćaja.

Elektroenergetika :

Elektroenergetske instalacije objekata projektovati odnosno izvesti prema:

- Pravilniku o tehničkim normativima za elektroinstalacije niskog napona ("Sl. list SRJ", broj 28/95).
- Pravilniku o tehničkim normativima za zaštitu objekata od atmosferskog pražnjenja ("Sl. list SRJ", broj 11/96),
- kao i svim drugim važećim pravilnicima i standardima za ovu vrstu objekata.
- Pri izradi projekta poštovati Tehničke preporuke EPCG (koje su dostupne na sajtu EPCG) :
- Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (dopunjeno izdanje)
- Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta
Mjesto i način priključenja objekta na elektroenergetsku mrežu odrediće nakon izrade projektne dokumentacije stručne službe CEDIS-a.
DUP-om Zabjelo 8 napajanje električnom energijom objekta na UP B2.5, traforeon TR 4 planirano je iz trafostanice ts 10/0,4kV "2" 2x630kVA.

Telekomunikaciona mreža:

Shodno članu 26 stav 2 Zakona o elektronskim komunikacijama (Službeni list 50/08) investitor mora graditi pretplatničke komunikacione kablove, kablove za kablovsku distribuciju i zajednički antenski sistem.

TK mrežu projektovati odnosno izvesti prema : Pravilniku o tehničkim i drugim uslovima za projektovanje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u objektima (Sl.list CG broj 41/15).

Hidrotehničke instalacije :

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 DOO "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.

Podaci o nosivosti tla i nivou podzemnih voda:

Nosivost terena iznosi 300-500 kN/m2.

Geološku gradnju terena čine šljunkovi i pjeskovi neravnomjernog granilomerijskog sastava i promjenljivog stepena vezivosti. Nekada posve nevezani sedimenti, a nekad pravi konglomerati, praktično nestišljivi koji se drže ne samo u vertikalnim odsjecima već i u potkopinama i svodovima.

Navedene litološke strukture su veoma dobro vodopropustljive, mada na mjestima gdje su dominantni konglomerati površinske vode se duže zadržavaju.

Nivo podzemnih voda je više od 4,00 m ispod kote terena.

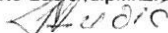
OSTALI USLOVI :

Projekat uraditi u skladu sa izdatim urbanističko-tehničkim uslovima kod ovlašćenog privrednog društva koje je upisano u centralni registar Privrednog suda za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije I koje ispunjavaju uslove propisane Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata (« Sl.List CG«, broj 064/17 od 06.10.2017 godine).

Projektnu dokumentaciju, reviziju tehničke dokumentacije uraditi u skladu sa Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.List CG", broj 064/17 od 06.10.2017.g) a u skladu sa Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri I bližoj sadržini tehničke dokumentacije

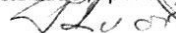
Obradio

Risto Lučić, dipl.inž.el.



Ovlašćeno službeno lice II
za izgradnju i legalizaciju objekata

Risto Lučić, dipl.inž.el.



Prilozi:

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

Dostavljeno:

- podnosiocu zahtjeva
- urbanističko-građevinskoj inspekciji
- a/a

KOORDINATE TAČKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
961	6602483.51	4698699.30	1041	6602604.09	4698564.02	1121	6602309.98	4698456.62	1201	6602416.87	4698771.28
962	6602497.25	4698683.53	1042	6602603.83	4698563.74	1122	6602305.40	4698458.71	1202	6602369.78	4698804.72
963	6602490.01	4698666.47	1043	6602605.00	4698562.55	1123	6602289.27	4698425.92	1203	6602320.96	4698844.91
964	6602491.04	4698665.46	1044	6602602.25	4698559.79	1124	6602283.92	4698451.31	1204	6602320.92	4698851.05
965	6602493.81	4698668.35	1045	6602601.24	4698560.83	1125	6602288.41	4698452.74	1205	6602432.47	4698775.76
966	6602492.70	4698669.44	1046	6602590.81	4698549.60	1126	6602290.66	4698451.71	1206	6602402.30	4698784.15
967	6602492.63	4698674.35	1047	6602586.52	4698581.62	1127	6602298.30	4698448.21	1207	6602381.81	4698794.82
968	6602499.23	4698681.26	1048	6602586.74	4698581.36	1128	6602297.86	4698446.37	1208	6602452.05	4698767.54
969	6602472.98	4698652.03	1049	6602587.41	4698582.01	1129	6602297.01	4698444.95	1209	6602492.30	4698744.25
970	6602474.23	4698655.11	1050	6602589.99	4698578.98	1130	6602301.59	4698442.86	1210	6602527.71	4698802.29
971	6602485.03	4698666.40	1051	6602598.32	4698570.14	1131	6602244.14	4698348.47	1211	6602552.65	4698786.05
972	6602487.57	4698667.48	1052	6602483.40	4698542.63	1132	6602240.44	4698351.12	1212	6602553.04	4698778.34
973	6602489.26	4698637.22	1053	6602478.03	4698547.21	1133	6602237.59	4698353.23	1213	6602545.35	4698771.13
974	6602503.13	4698624.61	1054	6602477.37	4698547.77	1134	6602233.91	4698355.97	1214	6602506.25	4698813.10
975	6602489.69	4698636.84	1055	6602477.17	4698554.42	1135	6602232.63	4698362.43	1215	6602499.75	4698815.86
976	6602516.01	4698612.90	1056	6602490.73	4698567.53	1136	6602244.70	4698383.35	1216	6602485.61	4698821.65
977	6602530.04	4698604.43	1057	6602496.83	4698567.67	1137	6602276.67	4698332.03	1217	6602434.97	4698846.60
978	6602529.15	4698603.57	1058	6602523.98	4698508.09	1138	6602271.19	4698330.82	1218	6602462.31	4698832.04
979	6602528.96	4698603.38	1059	6602515.40	4698515.39	1139	6602266.82	4698333.55	1219	6602402.27	4698866.34
980	6602527.76	4698602.21	1060	6602537.17	4698496.56	1140	6602260.61	4698337.55	1220	6602413.34	4698859.63
981	6602542.06	4698593.59	1061	6602529.99	4698502.97	1141	6602254.24	4698341.72	1221	6602427.49	4698851.05
982	6602530.78	4698603.76	1062	6602580.74	4698493.93	1142	6602250.84	4698343.95	1222	6602426.77	4698850.28
983	6602556.41	4698585.34	1063	6602580.90	4698488.07	1143	6602247.91	4698345.88	1223	6602352.01	4698877.33
984	6602575.60	4698574.88	1064	6602565.29	4698472.79	1144	6602296.32	4698362.39	1224	6602364.15	4698887.58
985	6602569.25	4698574.38	1065	6602558.67	4698473.14	1145	6602326.48	4698408.95	1225	6602370.58	4698887.60
986	6602574.11	4698564.67	1066	6602555.21	4698477.34	1146	6602317.44	4698394.99	1226	6602389.63	4698874.00
987	6602579.78	4698571.31	1067	6602548.74	4698484.81	1147	6602357.20	4698395.60	1227	6602518.86	4698790.82
988	6602578.46	4698572.44	1068	6602542.63	4698527.42	1148	6602372.44	4698393.53	1228	6602521.40	4698794.06
989	6602551.69	4698530.78	1069	6602513.81	4698552.75	1149	6602367.03	4698391.54	1229	6602523.56	4698796.81
990	6602550.35	4698533.34	1070	6602502.50	4698562.68	1150	6602381.86	4698409.87	1230	6602499.63	4698765.89
991	6602549.27	4698534.30	1071	6602433.98	4698388.97	1151	6602417.62	4698481.24	1231	6602504.38	4698771.71
992	6602550.52	4698537.02	1072	6602437.64	4698386.89	1152	6602419.21	4698475.71	1232	6602513.62	4698784.17
993	6602559.98	4698548.11	1073	6602437.89	4698387.32	1153	6602419.65	4698475.46	1233	6602519.08	4698751.92
994	6602591.41	4698506.21	1074	6602444.02	4698389.02	1154	6602406.78	4698453.13	1234	6602517.26	4698853.09
995	6602593.05	4698499.98	1075	6602444.46	4698388.77	1155	6602392.01	4698494.77	1235	6602512.68	4698756.01
996	6602586.93	4698499.81	1076	6602429.51	4698381.08	1156	6602376.25	4698499.11	1236	6602507.46	4698760.16
997	6602578.21	4698507.47	1077	6602420.34	4698365.41	1157	6602377.58	4698498.41	1237	6602505.70	4698740.00
998	6602578.03	4698507.27	1078	6602419.03	4698363.49	1158	6602382.32	4698499.89	1238	6602539.20	4698765.22
999	6602573.01	4698511.71	1079	6602346.60	4698332.91	1159	6602390.53	4698495.56	1239	6602514.20	4698784.91
1000	6602573.17	4698511.90	1080	6602344.89	4698329.96	1160	6602347.65	4698446.97	1240	6602208.57	4699138.26
1001	6602654.49	4698562.94	1081	6602346.83	4698332.77	1161	6602352.33	4698454.83	1241	6602224.68	4699143.54
1002	6602654.07	4698556.69	1082	6602364.13	4698285.88	1162	6602356.13	4698462.80	1242	6602220.13	4699145.31
1003	6602651.88	4698554.72	1083	6602333.99	4698297.87	1163	6602120.15	4698519.58	1243	6602074.81	4699080.49
1004	6602631.42	4698536.30	1084	6602327.99	4698300.54	1164	6602113.15	4698509.25	1244	6602071.88	4699074.72
1005	6602626.94	4698595.57	1085	6602328.25	4698305.79	1165	6602110.63	4698505.71	1245	6602079.68	4699041.94
1006	6602635.07	4698585.93	1086	6602391.24	4698276.97	1166	6602606.67	4698749.81	1246	6602084.64	4699024.70
1007	6602642.29	4698577.39	1087	6602387.21	4698278.19	1167	6602580.24	4698778.13	1247	6602186.53	4699127.44
1008	6602623.49	4698599.65	1088	6602436.72	4698292.69	1168	6602580.71	4698790.30	1248	6602186.74	4699127.53
1009	6602623.42	4698598.96	1089	6602422.42	4698271.73	1169	6602586.42	4698794.62	1249	6602217.49	4699098.68
1010	6602625.78	4698596.16	1090	6602419.54	4698269.48	1170	6602589.52	4698796.88	1250	6602219.77	4699088.58
1011	6602626.47	4698596.12	1091	6602401.42	4698274.07	1171	6602592.08	4698798.69	1251	6602227.64	4699053.68
1012	6602610.15	4698615.44	1092	6602472.79	4698309.45	1172	6602595.34	4698800.97	1252	6602187.22	4699024.09
1013	6602582.17	4698648.56	1093	6602487.34	4698331.14	1173	6602598.61	4698803.26	1253	6602178.14	4699065.70
1014	6602559.49	4698674.92	1094	6602500.06	4698349.23	1174	6602601.89	4698805.54	1254	6602166.51	4699118.03
1015	6602567.88	4698665.48	1095	6602509.92	4698363.26	1175	6602631.05	4698825.79	1255	6602190.17	4699112.01
1016	6602569.25	4698663.86	1096	6602529.40	4698391.22	1176	6602635.16	4698828.64	1256	6602209.53	4699121.59
1017	6602530.74	4698699.08	1097	6602524.86	4698384.51	1177	6602639.27	4698831.52	1257	6602206.00	4699136.82
1018	6602531.08	4698698.72	1098	6602518.40	4698375.32	1178	6602643.39	4698834.44	1258	6602434.29	4698859.24
1019	6602537.42	4698698.49	1099	6602529.62	4698421.89	1179	6602647.49	4698837.40	1259	6602451.26	4698861.93
1020	6602552.29	4698682.61	1100	6602530.79	4698420.92	1180	6602651.56	4698840.41	1260	6602175.34	4699078.56
1021	6602511.43	4698681.25	1101	6602535.97	4698415.18	1181	6602655.61	4698843.50	1261	6602613.43	4698273.14
1022	6602507.03	4698686.03	1102	6602537.34	4698406.00	1182	6602659.61	4698846.67	1262	6602623.94	4698281.99
1023	6602493.78	4698709.72	1103	6602535.76	4698401.77	1183	6602665.07	4698851.21	1263	6602631.37	4698285.98
1024	6602506.36	4698721.83	1104	6602530.05	4698392.23	1184	6602661.71	4698861.03	1264	6602548.16	4698417.43
1025	6602511.91	4698722.38	1105	6602516.43	4698429.58	1185	6602700.75	4698839.85	1265	6602540.09	4698428.13
1026	6602514.88	4698720.48	1106	6602495.05	4698440.34	1186	6602699.21	4698838.75	1266	6602539.64	4698434.21
1027	6602523.55	4698713.28	1107	6602513.55	4698430.58	1187	6602686.29	4698852.59	1267	6602539.99	4698434.56
1028	6602526.13	4698710.53	1108	6602473.06	4698449.28	1188	6602705.51	4698843.24	1268	6602539.64	4698434.91
1029	6602525.91	4698704.15	1109	6602474.76	4698451.05	1189	6602803.76	4698860.81	1269	6602553.12	4698448.15
1030	6602526.24	4698703.78	1110	6602445.13	4698394.56	1190	6602746.43	4699009.96	1270	6602558.44	4698448.88
1031	6602511.45	4698690.12	1111	6602444.80	4698399.50	1191	6602753.03	4699005.09	1271	6602533.70	4698372.11
1032	6602483.25	4698699.59	1112	6602447.10	4698393.42	1192	6602754.34	4699004.13	1272	6602534.19	4698372.11
1033	6602472.55	4698689.29	1113	6602452.04	4698368.80	1193	6602779.88	4698983.62	1273	6602533.77	4698372.37
1034	6602471.85	4698686.96	1114	6602457.04	4698378.08	1194	6602782.46	4698980.70	1274	6602532.56	4698378.09
1035	6602469.06	4698685.60	1115	6602408.24	4698301.31	1195	6602791.87	4698970.57	1275	6602545.37	4698396.31
1036	6602452.85	4698670.34	1116	6602425.43	4698326.10	1196	6602803.10	4698960.22	127		

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
1	6602377.19	4698342.77	81	6602339.58	4698362.79	161	6602606.63	4699286.67	241	6602721.71	4698723.75
2	6602377.69	4698343.63	82	6602327.70	4698344.36	162	6602613.17	4699287.24	242	6602719.51	4698724.88
3	6602376.25	4698349.10	83	6602332.65	4698351.75	163	6602613.12	4699287.24	243	6602719.73	4698725.45
4	6602375.39	4698349.61	84	6602323.34	4698337.84	164	6602617.89	4699245.18	244	6602717.79	4698726.19
5	6602674.38	4699237.48	85	6602321.52	4698334.93	165	6602616.56	4699255.57	245	6602717.64	4698725.79
6	6602675.63	4699230.11	86	6602623.58	4699343.43	166	6602640.30	4699217.03	246	6602710.19	4698728.92
7	6602675.68	4699226.73	87	6602616.50	4699340.37	167	6602640.30	4699216.90	247	6602706.42	4698730.33
8	6602673.61	4699223.82	88	6602608.32	4699338.21	168	6602630.68	4699214.95	248	6602706.89	4698731.06
9	6602720.30	4698604.19	89	6602606.59	4699335.13	169	6602623.08	4699219.75	249	6602704.42	4698731.90
10	6602725.77	4698604.61	90	6602632.77	4699362.76	170	6602622.39	4699222.55	250	6602704.67	4698732.58
11	6602742.35	4698593.78	91	6602647.65	4699370.83	171	6602621.22	4699227.47	251	6602753.73	4698639.39
12	6602743.51	4698590.20	92	6602653.22	4699373.85	172	6602655.52	4699220.13	252	6602771.31	4698664.81
13	6602739.97	4698580.91	93	6602655.68	4699375.11	173	6602655.56	4699219.91	253	6602771.31	4698668.65
14	6602642.07	4699140.90	94	6602657.85	4699361.33	174	6602647.17	4699218.20	254	6602773.63	4698674.53
15	6602645.95	4699141.30	95	6602656.93	4699361.19	175	6602647.12	4699218.42	255	6602776.33	4698677.70
16	6602653.44	4699128.53	96	6602655.17	4699356.92	176	6602644.34	4699217.85	256	6602780.57	4698688.80
17	6602457.19	4698356.05	97	6602651.06	4699355.22	177	6602671.63	4699257.06	257	6602777.96	4698694.61
18	6602442.70	4698325.11	98	6602642.82	4699351.66	178	6602671.73	4699257.08	258	6602780.42	4698701.31
19	6602481.48	4698352.68	99	6602632.87	4699347.42	179	6602672.22	4699257.19	259	6602737.10	4698713.78
20	6602414.10	4698290.06	100	6602627.45	4699359.95	180	6602672.98	4699252.38	260	6602732.28	4698717.22
21	6602417.27	4698287.76	101	6602586.86	4699339.40	181	6602672.07	4699252.24	261	6602714.39	4698649.57
22	6602425.75	4698300.21	102	6602607.15	4699349.25	182	6602673.62	4699242.42	262	6602732.80	4698646.83
23	6602596.10	4698670.52	103	6602095.51	4698665.01	183	6602673.98	4699239.95	263	6602732.15	4698628.38
24	6602595.09	4698671.48	104	6602095.67	4698664.58	184	6602674.10	4699239.21	264	6602712.17	4698604.82
25	6602593.88	4698672.95	105	6602113.85	4698630.59	185	6602644.01	4699277.00	265	6602731.04	4699027.54
26	6602593.18	4698673.68	106	6602108.98	4698624.61	186	6602647.12	4699251.65	266	6602743.50	4699018.34
27	6602588.10	4698679.33	107	6602108.18	4698622.78	187	6602666.67	4699287.06	267	6602790.68	4699024.40
28	6602580.78	4698686.21	108	6602088.27	4698631.48	188	6602680.79	4699168.14	268	6602784.38	4699055.03
29	6602580.07	4698685.52	109	6602079.57	4698634.54	189	6602678.25	4699173.30	269	6602777.74	4699059.77
30	6602579.75	4698685.90	110	6602074.29	4698635.97	190	6602681.79	4699175.05	270	6602714.68	4699051.66
31	6602575.18	4698681.84	111	6602028.59	4698628.86	191	6602658.68	4699089.86	271	6602803.90	4698960.14
32	6602575.67	4698681.25	112	6602047.25	4698591.99	192	6602647.67	4699107.39	272	6602835.22	4698829.83
33	6602572.99	4698678.65	113	6602041.82	4698602.93	193	6602666.77	4699286.35	273	6602845.09	4698850.90
34	6602573.34	4698678.29	114	6602210.51	4698449.86	194	6602667.61	4699286.48	274	6602844.39	4698864.39
35	6602572.99	4698673.36	115	6602215.42	4698445.12	195	6602670.09	4699270.75	275	6602832.02	4698884.44
36	6602574.78	4698671.29	116	6602215.99	4698440.10	196	6602669.49	4699270.65	276	6602750.79	4698742.43
37	6602581.86	4698662.89	117	6602216.83	4698439.56	197	6602662.37	4699316.41	277	6602749.91	4698740.00
38	6602586.91	4698662.58	118	6602200.56	4698414.13	198	6602662.81	4699313.73	278	6602751.33	4698736.83
39	6602587.25	4698662.21	119	6602195.04	4698406.25	199	6602663.58	4699308.84	279	6602751.87	4698736.61
40	6602580.90	4698667.66	120	6602194.70	4698405.80	200	6602663.11	4699308.66	280	6602745.31	4698718.48
41	6602581.57	4698666.98	121	6602190.84	4698399.83	201	6602663.49	4699306.26	281	6602763.45	4698709.26
42	6602578.43	4698690.21	122	6602190.46	4698400.07	202	6602663.96	4699306.45	282	6602721.00	4698702.55
43	6602649.71	4698633.19	123	6602189.07	4698398.14	203	6602665.00	4699299.83	283	6602786.80	4698705.15
44	6602660.87	4698631.07	124	6602186.88	4698386.68	204	6602643.32	4699342.44	284	6602829.08	4698816.05
45	6602700.51	4698552.06	125	6602187.08	4698385.94	205	6602646.24	4699343.70	285	6602833.73	4698826.54
46	6602713.43	4698574.17	126	6602186.56	4698385.13	206	6602653.67	4699346.78	286	6602685.57	4698811.65
47	6602443.68	4698407.65	127	6602182.21	4698389.28	207	6602657.95	4699344.50	287	6602726.33	4698795.42
48	6602411.22	4698400.75	128	6602178.83	4698394.14	208	6602659.81	4699331.92	288	6602711.89	4698758.02
49	6602414.60	4698450.43	129	6602201.18	4698458.41	209	6602627.00	4699335.45	289	6602722.04	4698533.87
50	6602417.56	4698455.15	130	6602201.41	4698458.21	210	6602636.55	4699339.52	290	6602711.89	4698539.70
51	6602417.72	4698455.08	131	6602202.54	4698457.22	211	6602608.45	4699327.54	291	6602697.67	4698547.56
52	6602418.19	4698454.90	132	6602203.66	4698456.24	212	6602619.93	4699332.38	292	6602714.37	4698513.75
53	6602427.77	4698471.52	133	6602204.77	4698455.24	213	6602649.23	4699311.98	293	6602715.79	4698517.48
54	6602433.10	4698473.06	134	6602206.24	4698453.90	214	6602646.96	4699323.69	294	6602656.34	4698508.58
55	6602447.53	4698465.43	135	6602200.86	4698458.86	215	6602606.67	4699286.50	295	6602633.34	4698522.01
56	6602447.49	4698462.47	136	6602199.14	4698460.17	216	6602607.15	4699282.55	296	6602632.83	4698521.14
57	6602412.38	4698444.81	137	6602198.85	4698462.10	217	6602607.64	4699278.93	297	6602627.51	4698520.56
58	6602411.55	4698445.29	138	6602194.00	4698464.45	218	6602661.13	4699221.27	298	6602618.99	4698512.81
59	6602386.23	4698399.43	139	6602194.95	4698465.78	219	6602658.20	4699235.68	299	6602668.74	4698501.33
60	6602387.56	4698401.75	140	6602192.87	4698467.21	220	6602605.39	4699297.19	300	6602668.14	4698507.47
61	6602387.14	4698402.01	141	6602175.78	4698478.99	221	6602603.91	4699306.30	301	6602671.27	4698505.65
62	6602386.77	4698402.23	142	6602170.98	4698482.57	222	6602603.79	4699307.01	302	6602669.14	4698502.01
63	6602391.80	4698411.05	143	6602170.88	4698482.17	223	6602593.37	4699304.11	303	6602663.28	4698543.87
64	6602392.20	4698410.80	144	6602240.09	4698650.11	224	6602613.12	4699287.26	304	6602639.46	4698531.43
65	6602392.63	4698410.54	145	6602256.96	4698700.05	225	6602615.56	4699264.88	305	6602640.11	4698525.00
66	6602392.91	4698411.04	146	6602229.02	4698647.32	226	6602636.61	4699307.72	306	6602639.61	4698524.13
67	6602374.88	4698380.74	147	6602148.61	4698607.85	227	6602613.86	4699300.05	307	6602688.98	4698552.94
68	6602380.56	4698390.59	148	6602193.05	4698583.06	228	6602611.54	4699311.86	308	6602673.37	4698561.95
69	6602380.98	4698390.34	149	6602114.74	4698673.12	229	6602608.35	4699328.07	309	6602633.10	4698296.22
70	6602383.15	4698394.16	150	6602109.26	4698667.80	230	6602589.08	4699327.39	310	6602631.86	4698298.47
71	6602384.78	4698397.03	151	6602107.96	4698661.05	231	6602625.92	4699334.98	311	6602632.75	4698302.29
72	6602384.83	4698397.00	152	6602145.63	4698704.94	232	6602629.45	4699316.87	312	6602634.96	4698305.67
73	6602374.19	4698379.53	153	6602155.39	4698704.73	233	6602631.58	4699306.02	313	6602642.55	4698317.73
74	6602365.60	4698362.90	154	6602154.19	4698705.67	234	6602643.98	4699277.22	314	6602648.95	4698280.55
75	6602372.34	4698374.17	155	6602154.27	4698705.79	235	6602641.50	4699276.14	315	6602702.67	4698300.67
76	6602374.24	4698378.00	156	6602151.00	4698708.61	236	6602639.90	4699250.05	316	6602702.80	4698295.01
77	6602374.19	4698379.40	157	6602150.02	4698707.62	237	6602618.22	4699245.26	317	6602686.82	4698270.99
78	6602358.42	4698351.08	158	6602146.91	4698706.26	238	6602642.87	4699232.28	318	6602667.92	4698264.32
79	6602359.										

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
321	6602661.57	4698348.39	401	6602650.73	4699172.67	481	6602441.19	4699048.64	561	6602299.27	4698588.03
322	6602647.82	4698326.10	402	6602643.22	4699193.09	482	6602472.80	4699007.47	562	6602298.69	4698587.29
323	6602654.07	4698336.28	403	6602641.24	4699198.18	483	6602478.06	4699003.83	563	6602306.97	4698580.84
324	6602654.10	4698336.34	404	6602535.48	4699154.84	484	6602477.97	4698993.91	564	6602260.03	4698623.14
325	6602081.69	4698734.76	405	6602527.88	4699156.12	485	6602446.11	4698969.92	565	6602242.53	4698636.79
326	6602102.45	4698722.69	406	6602519.69	4699156.77	486	6602410.20	4698939.58	566	6602222.83	4698571.43
327	6602111.03	4698717.79	407	6602551.16	4699128.68	487	6602710.69	4699177.93	567	6602207.94	4698576.63
328	6602117.26	4698713.48	408	6602543.04	4699142.23	488	6602707.91	4699159.34	568	6602208.14	4698577.19
329	6602094.61	4698702.92	409	6602539.67	4699147.84	489	6602690.13	4699149.22	569	6602205.88	4698577.99
330	6602091.55	4698704.75	410	6602638.91	4699118.64	490	6602708.20	4698742.34	570	6602252.09	4698558.99
331	6602080.38	4698711.43	411	6602642.96	4699113.44	491	6602693.40	4698839.42	571	6602247.15	4698561.08
332	6602120.74	4698715.31	412	6602681.24	4699181.06	492	6602688.00	4698844.24	572	6602230.49	4698568.42
333	6602154.18	4698740.73	413	6602683.02	4699181.77	493	6602684.19	4698848.11	573	6602226.73	4698569.98
334	6602154.05	4698735.81	414	6602684.54	4699178.01	494	6602680.87	4698850.74	574	6602309.63	4698546.19
335	6602144.06	4698729.22	415	6602720.17	4699191.51	495	6602674.00	4698857.05	575	6602300.98	4698544.17
336	6602105.21	4698776.92	416	6602722.16	4699191.94	496	6602671.03	4698773.34	576	6602294.94	4698545.97
337	6602121.72	4698764.71	417	6602724.47	4699195.48	497	6602679.85	4698795.83	577	6602275.91	4698551.01
338	6602068.69	4698804.13	418	6602724.32	4699196.22	498	6602683.27	4698806.06	578	6602335.41	4698571.65
339	6602075.43	4698798.92	419	6602729.70	4699197.33	499	6602645.79	4698700.92	579	6602318.29	4698554.75
340	6602016.65	4698739.30	420	6602729.83	4699196.71	500	6602646.39	4698702.48	580	6602343.21	4698579.08
341	6602015.70	4698737.82	421	6602733.40	4699194.38	501	6602656.93	4698729.83	581	6602335.70	4698571.93
342	6602020.35	4698734.81	422	6602735.81	4699194.90	502	6602655.00	4698731.55	582	6602350.43	4698585.72
343	6602024.58	4698737.62	423	6602723.11	4699177.12	503	6602658.91	4698741.92	583	6602375.94	4698609.18
344	6602046.08	4698723.74	424	6602721.95	4699182.82	504	6602660.12	4698745.11	584	6602206.66	4698739.67
345	6602622.02	4699165.07	425	6602717.48	4699158.72	505	6602665.19	4698758.22	585	6602204.55	4698741.32
346	6602609.57	4699197.74	426	6602722.31	4699155.94	506	6602181.39	4698634.47	586	6602197.29	4698744.02
347	6602620.78	4699164.66	427	6602727.18	4699157.19	507	6602202.29	4698623.14	587	6602212.86	4698735.22
348	6602662.40	4699131.32	428	6602768.01	4699134.60	508	6602114.98	4698673.36	588	6602193.76	4698718.70
349	6602669.80	4699119.74	429	6602748.45	4699133.04	509	6602121.84	4698668.88	589	6602244.09	4698710.65
350	6602679.87	4699104.01	430	6602732.76	4699129.84	510	6602134.93	4698661.67	590	6602240.44	4698713.66
351	6602680.60	4699102.87	431	6602730.13	4699142.72	511	6602166.26	4698642.92	591	6602229.00	4698723.24
352	6602655.37	4699129.66	432	6602735.03	4699143.72	512	6602169.46	4698641.13	592	6602226.83	4698722.55
353	6602661.25	4699133.11	433	6602734.78	4699144.94	513	6602283.04	4698709.41	593	6602228.73	4698723.44
354	6602603.57	4699172.82	434	6602728.62	4699148.78	514	6602288.10	4698719.91	594	6602252.30	4698559.46
355	6602698.34	4699183.22	435	6602729.00	4699147.33	515	6602258.44	4698698.83	595	6602242.31	4698600.24
356	6602703.19	4699116.43	436	6602724.33	4699146.14	516	6602268.15	4698691.22	596	6602107.28	4698606.55
357	6602709.40	4699120.15	437	6602721.38	4699141.58	517	6602247.88	4698707.53	597	6602095.83	4698586.91
358	6602709.14	4699120.58	438	6602722.49	4699134.13	518	6602289.73	4698665.43	598	6602080.77	4698561.31
359	6602712.75	4699122.74	439	6602723.93	4699122.67	519	6602314.70	4698698.37	599	6602079.96	4698559.93
360	6602714.42	4699126.18	440	6602738.72	4699125.98	520	6602314.99	4698698.75	600	6602073.89	4698549.35
361	6602713.56	4699133.01	441	6602738.28	4699127.93	521	6602286.93	4698667.53	601	6602058.07	4698640.37
362	6602700.62	4699114.88	442	6602749.00	4699130.34	522	6602284.77	4698669.00	602	6602058.13	4698640.53
363	6602659.04	4699089.52	443	6602676.43	4699094.54	523	6602288.83	4698674.94	603	6602055.74	4698641.09
364	6602673.82	4699098.81	444	6602659.60	4699083.97	524	6602284.70	4698678.12	604	6602035.45	4698645.82
365	6602644.09	4699080.13	445	6602717.76	4699062.14	525	6602271.38	4698688.62	605	6602031.59	4698647.21
366	6602599.12	4699171.41	446	6602737.28	4699064.65	526	6602294.65	4698661.72	606	6602023.55	4698650.64
367	6602636.76	4699152.79	447	6602774.82	4699069.48	527	6602302.75	4698655.49	607	6602017.85	4698651.60
368	6602635.15	4699157.65	448	6602779.93	4699076.64	528	6602312.82	4698647.76	608	6602043.73	4698667.36
369	6602639.82	4699159.14	449	6602769.02	4699129.71	529	6602310.69	4698649.40	609	6602050.31	4698620.78
370	6602638.45	4699162.87	450	6602704.46	4699074.34	530	6602308.00	4698651.46	610	6602111.72	4698613.59
371	6602619.79	4699146.32	451	6602715.83	4699063.91	531	6602340.40	4698678.81	611	6602022.90	4698778.88
372	6602452.83	4699123.63	452	6602682.70	4699096.20	532	6602371.96	4698654.05	612	6602035.04	4698770.22
373	6602474.68	4699133.03	453	6602691.55	4699087.10	533	6602372.49	4698653.64	613	6602053.22	4698757.45
374	6602474.68	4699109.21	454	6602697.00	4699081.50	534	6602388.96	4698637.00	614	6602066.70	4698747.69
375	6602474.67	4699110.69	455	6602680.99	4699060.41	535	6602393.31	4698631.34	615	6602094.15	4698731.45
376	6602474.63	4699117.92	456	6602676.10	4699064.94	536	6602392.73	4698624.61	616	6602113.03	4698730.66
377	6602474.96	4699124.36	457	6602660.99	4699081.85	537	6602386.58	4698618.96	617	6602037.04	4698798.91
378	6602474.75	4699107.83	458	6602454.16	4699092.25	538	6602327.81	4698688.68	618	6602037.98	4698800.16
379	6602476.88	4699095.61	459	6602475.05	4699102.26	539	6602290.22	4698718.18	619	6602079.19	4698769.96
380	6602481.37	4699084.19	460	6602457.32	4699093.76	540	6602265.22	4698738.60	620	6602070.21	4698776.15
381	6602485.34	4699075.23	461	6602457.71	4699088.40	541	6602270.08	4698734.63	621	6602050.65	4698789.80
382	6602484.78	4699076.61	462	6602456.12	4699087.64	542	6602197.14	4698747.14	622	6602049.29	4698790.91
383	6602491.18	4699062.29	463	6602459.28	4699089.16	543	6602204.12	4698753.14	623	6602110.10	4698748.99
384	6602488.87	4699066.67	464	6602757.42	4699173.68	544	6602214.74	4698762.69	624	6602096.14	4698758.26
385	6602488.56	4699067.35	465	6602740.84	4699170.30	545	6602222.24	4698769.00	625	6602141.55	4698727.57
386	6602486.49	4699072.42	466	6602284.73	4699019.57	546	6602225.32	4698771.19	626	6602139.18	4698729.24
387	6602475.32	4699160.76	467	6602301.03	4698997.16	547	6602231.03	4698775.45	627	6602131.49	4698735.30
388	6602474.33	4699151.91	468	6602341.05	4698942.19	548	6602237.06	4698774.04	628	6602120.45	4698742.07
389	6602474.32	4699142.07	469	6602354.74	4698923.38	549	6602253.09	4698750.21	629	6602110.52	4698748.71
390	6602474.56	4699137.03	470	6602386.74	4698919.76	550	6602151.64	4698719.08	630	6602076.11	4698648.68
391	6602654.51	4699206.86	471	6602382.83	4698916.45	551	6602151.77	4698722.32	631	6602093.51	4698663.00
392	6602656.68	4699201.17	472	6602382.81	4698916.27	552	6602189.27	4698747.10	632	6602033.43	4698665.70
393	6602670.14	4699210.07	473	6602380.67	4698914.54	553	6602174.01	4698701.63	633	6602035.47	4698664.86
394	6602674.76	4699174.94	474	6602380.58	4698914.55	554	6602207.12	4698675.82	634	6602050.81	4698658.52
395	6602682.03	4699179.01	475	6602373.57	4698908.63	555	6602190.61	4698688.69	635	6602061.43	4698654.09
396	6602667.71	4699172.34	476	6602366.72	4698909.00	556	6602223.80	4698662.80	636	6602069.56	4698650.98
397	6602656.28	4699162.62	477	6602358.81	4698918.05	557	6602266.00	4698629.90	637	6602091.49	4698617.12
398	6602657.14	4699161.31	478	6602310.39	4699092.97	558					

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
641	6602091.19	4698536.54	721	6602460.99	4698262.62	801	6602490.53	4698833.68	881	6602274.30	4698539.59
642	6602106.00	4698562.23	722	6602459.70	4698268.62	802	6602478.48	4698879.52	882	6602269.66	4698527.61
643	6602126.44	4698598.39	723	6602557.20	4698257.16	803	6602454.48	4698854.96	883	6602286.91	4698515.89
644	6602091.63	4698513.41	724	6602560.09	4698257.32	804	6602455.22	4698850.21	884	6602302.00	4698535.36
645	6602168.63	4698723.40	725	6602616.69	4698300.48	805	6602473.85	4698840.96	885	6602329.12	4698525.91
646	6602158.32	4698713.87	726	6602617.30	4698294.82	806	6602531.13	4698837.86	886	6602389.84	4698500.96
647	6602271.12	4698552.35	727	6602599.79	4698267.98	807	6602546.64	4698825.74	887	6602370.44	4698502.04
648	6602261.46	4698589.21	728	6602585.95	4698259.47	808	6602534.04	4698835.59	888	6602368.40	4698508.94
649	6602264.70	4698587.40	729	6602586.58	4698328.92	809	6602562.47	4698813.35	889	6602342.46	4698520.89
650	6602180.17	4698533.36	730	6602602.02	4698314.86	810	6602577.36	4698801.70	890	6602338.33	4698453.53
651	6602225.88	4698560.18	731	6602604.88	4698312.16	811	6602550.12	4698829.38	891	6602345.73	4698449.25
652	6602219.86	4698562.93	732	6602606.55	4698310.51	812	6602585.17	4698834.87	892	6602349.64	4698455.97
653	6602202.04	4698569.15	733	6602577.77	4698335.48	813	6602567.54	4698847.60	893	6602349.88	4698456.42
654	6602197.14	4698567.17	734	6602512.42	4698349.43	814	6602326.20	4698637.14	894	6602352.54	4698462.28
655	6602234.60	4698556.77	735	6602522.48	4698363.74	815	6602011.79	4698755.16	895	6602349.38	4698464.03
656	6602243.52	4698552.85	736	6602527.82	4698364.86	816	6602018.60	4698750.61	896	6602323.34	4698411.41
657	6602259.61	4698516.85	737	6602529.28	4698363.98	817	6602070.88	4698716.98	897	6602326.19	4698415.65
658	6602268.47	4698539.77	738	6602529.57	4698364.45	818	6602066.27	4698719.68	898	6602336.98	4698434.20
659	6602267.61	4698544.00	739	6602495.52	4698325.39	819	6602058.08	4698724.36	899	6601999.96	4698955.45
660	6602249.41	4698496.70	740	6602484.92	4698309.77	820	6602043.86	4698733.50	900	6601996.53	4698967.21
661	6602253.74	4698504.43	741	6602491.75	4698319.96	821	6602037.76	4698737.44	901	6601994.14	4698973.35
662	6602244.54	4698488.02	742	6602464.47	4698276.61	822	6602026.53	4698745.30	902	6601993.13	4698976.52
663	6602210.65	4698463.67	743	6602471.63	4698288.58	823	6602489.67	4698638.06	903	6601988.08	4698974.51
664	6602217.17	4698460.98	744	6602326.48	4698393.32	824	6602501.75	4698650.31	904	6602001.47	4698950.25
665	6602227.21	4698457.13	745	6602334.41	4698395.79	825	6602512.17	4698666.95	905	6602008.08	4698930.76
666	6602198.32	4698473.95	746	6602338.41	4698394.15	826	6602512.76	4698666.30	906	6602008.06	4698930.82
667	6602206.20	4698467.64	747	6602323.08	4698304.46	827	6602513.24	4698665.77	907	6602006.32	4698935.94
668	6601908.88	4698870.14	748	6602320.02	4698303.22	828	6602521.92	4698656.12	908	6601980.94	4698975.76
669	6601906.46	4698873.92	749	6602314.15	4698306.98	829	6602500.29	4698654.93	909	6601983.44	4698974.41
670	6601903.91	4698877.17	750	6602314.19	4698307.04	830	6602485.84	4698640.33	910	6601987.72	4698975.70
671	6601899.71	4698883.74	751	6602323.96	4698338.77	831	6602333.30	4698504.99	911	6601976.23	4698986.99
672	6601852.49	4698976.55	752	6602336.38	4698331.24	832	6602313.34	4698471.35	912	6601979.57	4698980.92
673	6601856.39	4698987.50	753	6602337.60	4698325.55	833	6602321.27	4698484.12	913	6602001.47	4698950.25
674	6601914.17	4698985.74	754	6602336.41	4698323.81	834	6602311.31	4698468.11	914	6601974.11	4698938.47
675	6601923.42	4698961.32	755	6602044.78	4698905.19	835	6602299.84	4698454.66	915	6601970.48	4698931.95
676	6601954.00	4699030.52	756	6602038.05	4698847.53	836	6602303.44	4698455.54	916	6602070.84	4699026.79
677	6601959.56	4699027.51	757	6602015.76	4698878.92	837	6602304.94	4698457.99	917	6602067.52	4699039.05
678	6601964.88	4698995.13	758	6602017.37	4698884.94	838	6602277.02	4698455.37	918	6602060.29	4699069.43
679	6601971.19	4698968.15	759	6602072.23	4698816.11	839	6602281.47	4698463.06	919	6602054.85	4699072.19
680	6602677.27	4698565.47	760	6602065.64	4698821.95	840	6602254.87	4698416.98	920	6602073.07	4699019.89
681	6602686.89	4698583.12	761	6602082.27	4698808.17	841	6602243.39	4698397.09	921	6602076.28	4699011.17
682	6602697.65	4698583.80	762	6602183.04	4698779.58	842	6602208.55	4698376.22	922	6602039.18	4698981.73
683	6602723.64	4698538.60	763	6602182.13	4698776.50	843	6602208.70	4698376.10	923	6602055.16	4698926.54
684	6602733.29	4698563.40	764	6602181.22	4698775.31	844	6602208.50	4698375.83	924	6602051.41	4698935.89
685	6602680.85	4698446.14	765	6602185.19	4698772.27	845	6602214.22	4698371.59	925	6602050.27	4698938.85
686	6602694.61	4698439.55	766	6602186.10	4698773.46	846	6602219.79	4698367.05	926	6602289.63	4698941.72
687	6602696.21	4698439.21	767	6602192.41	4698774.30	847	6602221.32	4698365.80	927	6602298.22	4698510.22
688	6602699.30	4698459.98	768	6602192.81	4698774.00	848	6602225.81	4698366.63	928	6602307.33	4698504.67
689	6602690.84	4698464.01	769	6602195.18	4698777.10	849	6602232.87	4698378.87	929	6602655.95	4698594.53
690	6602686.88	4698466.10	770	6602198.84	4698774.23	850	6602199.32	4698397.36	930	6602647.44	4698587.18
691	6602686.10	4698464.71	771	6602204.82	4698769.35	851	6602198.07	4698395.49	931	6602646.47	4698586.39
692	6602685.20	4698465.22	772	6602171.93	4698747.62	852	6602198.19	4698395.41	932	6602664.19	4698602.66
693	6602679.72	4698463.60	773	6602163.91	4698747.84	853	6602201.19	4698382.23	933	6602663.62	4698602.15
694	6602679.24	4698462.70	774	6602138.97	4698766.27	854	6602227.08	4698440.73	934	6602662.60	4698600.91
695	6602674.89	4698465.19	775	6602161.17	4698796.31	855	6602211.82	4698416.89	935	6602259.88	4698409.65
696	6602640.86	4698468.79	776	6602098.56	4698844.20	856	6602211.00	4698415.60	936	6602276.16	4698403.80
697	6602635.52	4698471.82	777	6602128.72	4698821.13	857	6602208.09	4698411.06	937	6602275.33	4698400.91
698	6602668.50	4698453.14	778	6602112.32	4698872.27	858	6602287.26	4698513.15	938	6602289.09	4698414.28
699	6602669.69	4698484.80	779	6602098.68	4698862.71	859	6602268.51	4698524.63	939	6602291.23	4698418.24
700	6602675.31	4698470.13	780	6602094.05	4698853.21	860	6602264.73	4698514.86	940	6602292.01	4698419.22
701	6602675.57	4698466.48	781	6602218.11	4698731.45	861	6602260.28	4698504.96	941	6602294.20	4698421.96
702	6602611.17	4698505.28	782	6602255.17	4698859.43	862	6602291.79	4698479.15	942	6602293.23	4698422.66
703	6602614.99	4698504.67	783	6602547.02	4698855.98	863	6602288.54	4698473.92	943	6602307.99	4698446.22
704	6602629.05	4698496.62	784	6602538.11	4698845.76	864	6602286.14	4698469.94	944	6602309.29	4698448.29
705	6602602.45	4698496.58	785	6602538.64	4698838.37	865	6602294.91	4698484.14	945	6602288.96	4698414.03
706	6602605.72	4698499.79	786	6602604.62	4698820.83	866	6602292.83	4698480.81	946	6602288.71	4698413.58
707	6602597.68	4698491.89	787	6602626.39	4698835.95	867	6602292.31	4698479.98	947	6602261.40	4698412.29
708	6602603.69	4698433.78	788	6602626.18	4698844.30	868	6602286.08	4698489.45	948	6602270.50	4698409.02
709	6602567.16	4698453.80	789	6602607.44	4698855.96	869	6602296.59	4698507.44	949	6602216.17	4698478.10
710	6602566.17	4698460.95	790	6602579.18	4698803.02	870	6602292.54	4698500.51	950	6602208.95	4698465.22
711	6602628.77	4698420.05	791	6602582.46	4698805.36	871	6602292.39	4698500.25	951	6602223.71	4698491.46
712	6602628.82	4698420.02	792	6602585.75	4698807.69	872	6602291.76	4698499.17	952	6602613.18	4698449.51
713	6602694.61	4698389.01	793	6602589.04	4698809.99	873	6602291.53	4698498.78	953	6602603.76	4698433.89
714	6602689.40	4698385.79	794	6602592.33	4698812.29	874	6602288.00	4698492.74	954	6602631.88	4698465.55
715	6602629.04	4698288.29	795	6602595.62	4698814.57	875	6602287.56	4698491.98	955	6602622.14	4698448.80
716	6602622.10	4698287.54	796	6602559.42	4698797.21	876	6602287.24	4698491.44	956	6602595.31	4698489.57
717	6602609.76	4698268.63	797	6602571.34	4698797.26	877	6602299.91	4698536.09	957	6602599.07	4698488.18
718	6602480.97	4698259.17	798	6602575.91	46988						

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
1281	6602594.95	4698332.12	1361	6602610.89	4698728.53	1441	6601920.40	4698860.31	1521	6602274.22	4699011.91
1282	6602610.50	4698317.85	1362	6602598.45	4698744.08	1442	6601916.20	4698857.65	1522	6602122.87	4698962.88
1283	6602607.41	4698320.78	1363	6602598.87	4698743.56	1443	6601915.34	4698857.28	1523	6602219.79	4698977.55
1284	6602634.19	4698320.59	1364	6602577.32	4698767.15	1444	6602496.44	4698732.05	1524	6602204.89	4698966.21
1285	6602627.05	4698309.20	1365	6602588.52	4698755.66	1445	6602497.30	4698724.91	1525	6602188.98	4698954.09
1286	6602620.07	4698308.39	1366	6602551.24	4698765.01	1446	6602484.67	4698712.75	1526	6602232.16	4698991.69
1287	6602651.79	4698348.64	1367	6602562.39	4698775.33	1447	6602486.33	4698737.88	1527	6602232.29	4698991.51
1288	6602651.74	4698348.57	1368	6602568.34	4698775.36	1448	6602455.44	4698755.76	1528	6602233.30	4698987.84
1289	6602644.13	4698336.43	1369	6602534.56	4698714.70	1449	6602431.28	4698767.26	1529	6602245.91	4698982.05
1290	6602657.34	4698358.31	1370	6602530.11	4698719.44	1450	6602447.80	4698760.18	1530	6602236.14	4698994.72
1291	6602668.04	4698388.09	1371	6602520.35	4698727.66	1451	6602430.20	4698767.57	1531	6602226.44	4699001.64
1292	6602669.81	4698382.08	1372	6602519.70	4698734.66	1452	6602360.28	4698801.53	1532	6602215.74	4699015.13
1293	6602659.06	4698361.58	1373	6602530.83	4698745.37	1453	6602376.41	4698788.26	1533	6602233.42	4698992.64
1294	6602624.63	4698412.62	1374	6602538.39	4698710.62	1454	6602400.03	4698775.96	1534	6602227.58	4699000.21
1295	6602648.02	4698399.41	1375	6602577.73	4698690.92	1455	6602354.80	4698806.04	1535	6602723.28	4698950.72
1296	6602577.04	4698438.69	1376	6602569.35	4698682.78	1456	6602273.75	4698811.20	1536	6602687.57	4698969.56
1297	6602661.86	4698332.23	1377	6602569.00	4698683.14	1457	6602306.83	4698839.15	1537	6602674.09	4698874.46
1298	6602663.82	4698335.08	1378	6602564.01	4698683.26	1458	6602314.52	4698839.20	1538	6602664.07	4698878.10
1299	6602656.61	4698340.34	1379	6602563.03	4698707.98	1459	6602292.12	4698732.76	1539	6602599.21	4698867.16
1300	6602693.86	4698306.18	1380	6602566.65	4698703.76	1460	6602273.12	4698748.28	1540	6602596.83	4698869.72
1301	6602655.65	4698289.89	1381	6602569.48	4698700.94	1461	6602249.70	4698776.78	1541	6602596.15	4698870.46
1302	6602659.46	4698295.64	1382	6602570.94	4698699.37	1462	6602246.80	4698782.22	1542	6602602.83	4698838.06
1303	6602667.54	4698291.11	1383	6602573.04	4698697.12	1463	6602248.22	4698789.63	1543	6602590.68	4698852.56
1304	6602661.38	4698305.50	1384	6602577.18	4698692.69	1464	6602249.65	4698790.84	1544	6602590.77	4698857.39
1305	6602656.94	4698298.48	1385	6602578.11	4698691.28	1465	6602298.13	4698727.86	1545	6602590.53	4698857.76
1306	6602646.61	4698282.86	1386	6602551.47	4698696.65	1466	6602331.49	4698701.69	1546	6602599.89	4698866.42
1307	6602672.53	4698318.97	1387	6602552.86	4698698.29	1467	6602409.26	4698840.20	1547	6602599.37	4698866.98
1308	6602670.87	4698320.48	1388	6602556.99	4698702.28	1468	6602401.83	4698840.76	1548	6602618.64	4698861.94
1309	6602687.80	4698344.39	1389	6602041.15	4698844.66	1469	6602398.87	4698844.62	1549	6602667.45	4698858.74
1310	6602679.14	4698329.86	1390	6602097.15	4698845.48	1470	6602380.20	4698863.47	1550	6602661.00	4698859.18
1311	6602674.92	4698322.90	1391	6602106.11	4698790.55	1471	6602351.52	4698865.97	1551	6602687.60	4698856.87
1312	6602700.05	4698338.41	1392	6602059.54	4698804.33	1472	6602452.63	4698881.92	1552	6602712.77	4698861.29
1313	6602687.10	4698310.00	1393	6602065.46	4699024.88	1473	6602459.60	4698868.63	1553	6602712.79	4698869.54
1314	6602544.79	4698284.75	1394	6602015.25	4698745.43	1474	6602469.47	4698868.13	1554	6602679.03	4698846.45
1315	6602563.04	4698269.33	1395	6602022.27	4698779.33	1475	6602448.12	4698795.20	1555	6602685.58	4698839.43
1316	6602556.68	4698257.54	1396	6602149.27	4698879.56	1476	6602442.34	4698784.53	1556	6602673.17	4698852.85
1317	6602582.88	4698332.00	1397	6602146.49	4698880.01	1477	6602436.89	4698776.07	1557	6602652.07	4698867.77
1318	6602582.71	4698331.77	1398	6602170.80	4698885.84	1478	6602436.67	4698775.73	1558	6602654.29	4698867.09
1319	6602582.10	4698330.94	1399	6602167.11	4698886.37	1479	6602436.01	4698774.69	1559	6602662.83	4698866.54
1320	6602564.73	4698309.13	1400	6602182.66	4698837.32	1480	6602464.25	4698791.52	1560	6602634.12	4698852.00
1321	6602599.00	4698364.26	1401	6602225.44	4698792.35	1481	6602458.91	4698795.79	1561	6602628.83	4698858.39
1322	6602604.11	4698361.18	1402	6602222.91	4698794.88	1482	6602451.93	4698800.73	1562	6602639.67	4698845.29
1323	6602602.85	4698344.75	1403	6602216.93	4698798.11	1483	6602474.41	4698784.11	1563	6602541.13	4698720.63
1324	6602610.62	4698357.26	1404	6602183.85	4698835.81	1484	6602471.79	4698786.02	1564	6602549.50	4698728.33
1325	6602566.33	4698264.89	1405	6602196.85	4698779.72	1485	6602467.19	4698758.78	1565	6602552.44	4698747.40
1326	6602578.63	4698279.98	1406	6602200.41	4698777.00	1486	6602480.50	4698778.70	1566	6602553.13	4698746.52
1327	6602586.59	4698287.93	1407	6602206.63	4698771.88	1487	6602478.25	4698742.55	1567	6602553.28	4698746.32
1328	6602513.94	4698314.45	1408	6602208.08	4698771.51	1488	6602466.43	4698729.95	1568	6602560.59	4698738.44
1329	6602522.24	4698327.89	1409	6602210.78	4698773.29	1489	6602444.46	4698738.21	1569	6602576.90	4698766.81
1330	6602630.27	4698344.77	1410	6602224.87	4698783.33	1490	6602461.44	4698723.55	1570	6602575.45	4698765.66
1331	6602631.93	4698343.59	1411	6602227.15	4698789.02	1491	6602431.11	4698766.99	1571	6602459.02	4698853.24
1332	6602607.10	4698321.06	1412	6602142.10	4698821.60	1492	6602423.67	4698756.57	1572	6602461.54	4698856.02
1333	6602607.19	4698326.61	1413	6602119.85	4698862.44	1493	6602212.93	4698989.05	1573	6602461.41	4698858.84
1334	6602607.88	4698331.81	1414	6602117.49	4698865.52	1494	6602197.24	4699012.90	1574	6602450.87	4698868.48
1335	6602609.08	4698335.07	1415	6602115.05	4698863.78	1495	6602194.48	4699015.78	1575	6602475.84	4698863.94
1336	6602610.73	4698338.92	1416	6602105.08	4698849.93	1496	6602260.84	4698993.42	1576	6602462.52	4698865.50
1337	6602614.94	4698339.11	1417	6602105.34	4698849.72	1497	6602217.57	4698965.18	1577	6602486.94	4698862.83
1338	6602616.64	4698341.14	1418	6602123.82	4698835.58	1498	6602238.52	4698981.13	1578	6602489.16	4698862.83
1339	6602619.17	4698346.36	1419	6602134.38	4698854.30	1499	6602241.78	4698979.21	1579	6602511.29	4698859.22
1340	6602673.81	4698286.26	1420	6602121.13	4698861.72	1500	6602241.93	4698979.01	1580	6602511.19	4698860.78
1341	6602668.05	4698276.57	1421	6602120.94	4698861.83	1501	6602243.39	4698980.13	1581	6602457.93	4698856.38
1342	6602665.01	4698271.55	1422	6602045.25	4698890.49	1502	6602179.46	4698936.15	1582	6602464.25	4698859.88
1343	6602662.40	4698267.26	1423	6602030.89	4698899.57	1503	6602161.72	4698922.64	1583	6602470.54	4698859.59
1344	6602389.47	4698848.19	1424	6602010.69	4698931.80	1504	6602177.65	4698934.77	1584	6602442.47	4698858.59
1345	6602419.67	4698826.00	1425	6602170.36	4698832.04	1505	6602145.51	4698906.75	1585	6602446.06	4698850.03
1346	6602396.37	4698885.12	1426	6602155.95	4698811.28	1506	6602146.18	4698910.81	1586	6602423.27	4698869.71
1347	6602440.51	4698858.36	1427	6602155.83	4698811.10	1507	6602159.89	4698921.25	1587	6602421.33	4698864.01
1348	6602446.68	4698859.14	1428	6602170.50	4698831.94	1508	6602182.88	4698861.25	1588	6602414.48	4698863.42
1349	6602382.04	4698902.69	1429	6602193.35	4698813.02	1509	6602178.85	4698861.82	1589	6602413.63	4698862.12
1350	6602382.18	4698894.94	1430	6602187.85	4698818.73	1510	6602161.92	4698883.52	1590	6602436.38	4698864.49
1351	6602389.33	4698889.67	1431	6602184.79	4698821.83	1511	6602156.95	4698890.31	1591	6602303.27	4698998.87
1352	6602452.56	4698862.28	1432	6602181.35	4698824.03	1512	6602217.35	4698885.13	1592	6602332.07	4698986.91
1353	6602467.28	4698888.39	1433	6602179.44	4698825.42	1513	6602199.01	4698872.43	1593	6602315.58	4699008.28
1354	6602437.07	4698912.38	1434	6602206.38	4698802.82	1514	6602241.62	4698901.95	1594	6602322.40	4698997.81
1355	6602415.14	4698930.66	1435	6602193.43	4698807.13	1515	6602283.10	4698934.39	1595	6602337.49	4698979.76
1356	6602480.15	4698717.01	1436	6602196.24	4698810.02	15					

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
1601	6602431.77	4698529.60	1681	6602503.36	4698579.73	1761	6602590.30	4698599.45	1841	6602655.94	4698625.66
1602	6602375.76	4698563.92	1682	6602503.51	4698573.11	1762	6602588.67	4698601.37	1842	6602656.66	4698624.79
1603	6602343.19	4698567.37	1683	6602527.17	4698602.74	1763	6602588.10	4698602.04	1843	6602626.61	4698661.06
1604	6602353.30	4698576.73	1684	6602628.03	4698659.35	1764	6602580.76	4698595.13	1844	6602611.42	4698677.49
1605	6602358.34	4698576.94	1685	6602631.78	4698603.78	1765	6602595.06	4698633.30	1845	6602608.88	4698682.25
1606	6602320.22	4698538.27	1686	6602410.05	4698485.24	1766	6602577.43	4698592.31	1846	6602606.09	4698685.41
1607	6602320.20	4698544.69	1687	6602409.43	4698484.25	1767	6602578.14	4698592.91	1847	6602601.33	4698690.93
1608	6602341.38	4698565.60	1688	6602409.29	4698483.98	1768	6602531.48	4698573.83	1848	6602635.38	4698697.80
1609	6602351.21	4698527.01	1689	6602399.26	4698465.16	1769	6602527.74	4698577.21	1849	6602625.30	4698669.35
1610	6602335.27	4698533.27	1690	6602395.72	4698459.30	1770	6602535.71	4698570.00	1850	6602612.26	4698678.41
1611	6602374.22	4698516.05	1691	6602371.97	4698457.72	1771	6602613.70	4698553.24	1851	6602447.07	46988710.40
1612	6602421.99	4698490.81	1692	6602365.01	4698460.57	1772	6602629.96	4698534.99	1852	6602449.94	46988710.53
1613	6602450.03	4698473.87	1693	6602356.76	4698463.96	1773	6602606.51	4698561.30	1853	6602441.86	46988705.53
1614	6602504.83	4698449.14	1694	6602376.21	4698465.51	1774	6602619.06	4698524.99	1854	6602434.50	4698869.66
1615	6602508.89	4698444.90	1695	6602502.26	4698461.38	1775	6602591.08	4698549.36	1855	6602441.73	46988671.43
1616	6602504.19	4698447.37	1696	6602509.91	4698471.30	1776	6602581.50	4698530.04	1856	6602423.34	4698868.49
1617	6602540.27	4698448.11	1697	6602512.23	4698469.54	1777	6602568.86	4698515.69	1857	6602423.72	4698868.83
1618	6602529.15	4698437.18	1698	6602504.45	4698475.36	1778	6602577.08	4698533.75	1858	6602682.97	4698849.19
1619	6602528.79	4698437.55	1699	6602491.08	4698454.30	1779	6602603.83	4698510.52	1859	6602647.52	46988492.96
1620	6602574.10	4698436.85	1700	6602501.06	4698477.84	1780	6602568.11	4698505.03	1860	6602289.25	46988928.79
1621	6602542.46	4698479.09	1701	6602489.63	4698486.20	1781	6602555.79	4698515.85	1861	6602260.33	46988905.17
1622	6602548.65	4698471.94	1702	6602436.60	4698484.21	1782	6602534.05	4698534.96	1862	6602246.19	4698884.77
1623	6602553.07	4698466.57	1703	6602436.05	4698483.37	1783	6602522.04	4698545.51	1863	6602246.67	4698895.10
1624	6602552.82	4698460.44	1704	6602431.55	4698507.00	1784	6602503.18	4698525.79	1864	6602232.31	4698885.16
1625	6602534.39	4698467.49	1705	6602446.01	4698498.67	1785	6602494.90	4698532.84	1865	6602202.39	4698864.43
1626	6602526.51	4698494.74	1706	6602402.55	4698523.98	1786	6602599.88	4698461.41	1866	6602217.67	4698875.01
1627	6602524.48	4698496.50	1707	6602391.74	4698507.15	1787	6602605.16	4698458.38	1867	6602193.64	4698884.58
1628	6602549.33	4698520.44	1708	6602391.57	4698506.88	1788	6602615.14	4698452.75	1868	6602188.04	4698850.58
1629	6602509.99	4698508.83	1709	6602403.20	4698523.54	1789	6602578.91	4698473.46	1869	6602188.67	4698854.93
1630	6602472.52	4698540.74	1710	6602407.07	4698520.93	1790	6602629.00	4698496.50	1870	6602241.49	4698897.03
1631	6602483.13	4698531.70	1711	6602406.82	4698498.82	1791	6602691.06	4698493.26	1871	6602235.44	4698879.25
1632	6602523.98	4698544.69	1712	6602426.90	4698506.31	1792	6602699.18	4698507.24	1872	6602210.90	4698822.99
1633	6602455.73	4698556.39	1713	6602416.39	4698514.06	1793	6602689.51	4698490.64	1873	6602252.24	4698806.12
1634	6602397.54	4698617.50	1714	6602419.56	4698492.09	1794	6602674.24	4698498.93	1874	6602281.68	4698830.99
1635	6602407.10	4698616.67	1715	6602439.15	4698523.85	1795	6602688.69	4698532.19	1875	6602266.37	4698818.06
1636	6602435.73	4698579.41	1716	6602431.89	4698512.67	1796	6602689.93	4698534.81	1876	6602297.46	4698844.32
1637	6602438.54	4698575.83	1717	6602428.72	4698508.63	1797	6602692.34	4698538.65	1877	6602338.54	4698879.03
1638	6602438.47	4698573.53	1718	6602445.20	4698519.18	1798	6602696.27	4698545.08	1878	6602326.42	4698868.79
1639	6602364.17	4698581.05	1719	6602454.63	4698511.91	1799	6602697.03	4698546.43	1879	6602344.23	4698915.10
1640	6602364.19	4698586.83	1720	6602461.14	4698507.01	1800	6602707.76	4698521.74	1880	6602356.40	4698900.99
1641	6602391.12	4698611.59	1721	6602470.29	4698500.12	1801	6602702.80	4698524.32	1881	6602355.57	4698893.76
1642	6602392.77	4698559.67	1722	6602454.32	4698474.34	1802	6602695.68	4698528.03	1882	6602305.07	4698894.78
1643	6602502.47	4698613.72	1723	6602454.27	4698474.37	1803	6602677.26	4698521.01	1883	6602315.96	4698949.30
1644	6602478.89	4698588.59	1724	6602468.12	4698496.28	1804	6602685.90	4698533.31	1884	6602320.23	4698948.70
1645	6602483.69	4698584.04	1725	6602486.95	4698486.15	1805	6602682.21	4698528.57	1885	6602324.32	4698916.41
1646	6602486.20	4698581.88	1726	6602482.32	4698479.63	1806	6602680.32	4698525.69	1886	6602322.35	4698918.68
1647	6602489.97	4698578.62	1727	6602471.52	4698464.63	1807	6602699.79	4698581.56	1887	6602349.01	4698887.88
1648	6602454.52	4698557.63	1728	6602487.90	4698487.44	1808	6602711.64	4698576.49	1888	6602404.60	4698902.36
1649	6602442.79	4698557.19	1729	6602478.28	4698494.33	1809	6602738.66	4698581.67	1889	6602392.97	4698911.93
1650	6602471.98	4698587.91	1730	6602475.07	4698496.66	1810	6602733.34	4698584.78	1890	6602446.41	4698904.88
1651	6602477.11	4698580.12	1731	6602456.86	4698510.19	1811	6602724.85	4698589.44	1891	6602429.49	4698818.88
1652	6602430.11	4698577.62	1732	6602470.51	4698499.96	1812	6602710.75	4698575.62	1892	6602441.77	4698808.37
1653	6602398.03	4698605.85	1733	6602507.21	4698473.35	1813	6602712.58	4698597.24	1893	6602405.35	4698836.14
1654	6602396.99	4698604.81	1734	6602517.06	4698465.88	1814	6602720.31	4698591.71	1894	6602414.50	4698829.75
1655	6602405.37	4698597.99	1735	6602523.76	4698460.80	1815	6602722.98	4698590.47	1895	6602392.94	4698845.84
1656	6602395.12	4698549.45	1736	6602524.98	4698459.79	1816	6602666.21	4698613.26	1896	6602399.44	4698840.76
1657	6602401.89	4698524.56	1737	6602513.31	4698468.72	1817	6602661.36	4698619.11	1897	6602353.21	4698875.92
1658	6602380.16	4698569.35	1738	6602438.05	4698625.51	1818	6602692.46	4698632.06	1898	6602363.50	4698869.51
1659	6602380.02	4698569.20	1739	6602550.22	4698624.41	1819	6602681.14	4698621.84	1899	6602372.48	4698860.66
1660	6602460.49	4698605.70	1740	6602538.68	4698637.49	1820	6602675.61	4698617.14	1900	6602379.98	4698854.60
1661	6602455.74	4698600.92	1741	6602539.57	4698636.50	1821	6602668.38	4698610.64	1901	6602381.95	4698872.69
1662	6602463.54	4698602.99	1742	6602527.73	4698649.66	1822	6602657.22	4698593.18	1902	6602390.82	4698874.74
1663	6602452.52	4698639.41	1743	6602515.76	4698637.35	1823	6602659.30	4698590.25	1903	6602401.10	4698870.67
1664	6602446.52	4698618.16	1744	6602526.64	4698650.92	1824	6602660.44	4698588.84	1904	6602378.95	4698872.07
1665	6602438.81	4698624.85	1745	6602527.52	4698649.83	1825	6602673.76	4698574.41	1905	6602379.75	4698872.42
1666	6602452.38	4698612.98	1746	6602478.97	4698664.41	1826	6602586.80	4698692.85	1906	6602361.71	4698738.05
1667	6602521.59	4698582.82	1747	6602462.85	4698679.96	1827	6602584.01	4698690.48	1907	6602342.75	4698754.67
1668	6602544.14	4698595.81	1748	6602518.83	4698688.08	1828	6602594.58	4698698.66	1908	6602343.24	4698753.67
1669	6602543.68	4698595.32	1749	6602536.00	4698688.52	1829	6602622.82	4698713.62	1909	6602359.85	4698739.55
1670	6602539.51	4698590.51	1750	6602501.62	4698678.51	1830	6602622.41	4698713.28	1910	6602334.25	4698760.73
1671	6602542.14	4698593.52	1751	6602509.23	4698683.64	1831	6602599.01	4698693.98	1911	6602329.52	4698764.47
1672	6602547.72	4698583.55	1752	6602502.51	4698677.54	1832	6602668.95	4698609.91	1912	6602331.80	4698762.67
1673	6602564.74	4698564.45	1753	6602552.06	4698622.59	1833	6602687.52	4698586.97	1913	6602280.58	4698804.68
1674	6602564.33	4698559.38	1754	6602551.70	4698622.99	1834	6602679.73	4698596.36	1914	6602294.71	4698763.18
1675	6602518.80	4698559.68	1755	6602550.94	4698623.72	1835	6602672.56	4698605.58	1915	6602324.27	4698768.79
1676	6602539.67	4698541.34	1756	6602562.00	4698611.75						

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
1921	6602298.91	4698919.23	2001	6602313.33	4698588.81	2081	6602216.84	4698924.34	2161	6602485.35	4698309.53
1922	6602303.27	4698915.09	2002	6602327.21	4698604.02	2082	6602211.03	4698930.48	2162	6602509.78	4698298.51
1923	6602311.86	4698906.92	2003	6602315.56	4698591.26	2083	6602244.46	4698939.67	2163	6602542.46	4698356.70
1924	6602466.05	4698790.21	2004	6602350.18	4698629.45	2084	6602241.79	4698936.95	2164	6602498.53	4698315.18
1925	6602299.91	4698893.36	2005	6602359.49	4698640.46	2085	6602262.33	4698957.88	2165	6602508.93	4698307.13
1926	6602304.13	4698889.71	2006	6602365.34	4698599.43	2086	6602264.66	4698955.51	2166	6602530.66	4698339.09
1927	6602310.24	4698884.35	2007	6602340.71	4698618.82	2087	6602277.14	4698940.87	2167	6602513.45	4698303.63
1928	6602319.80	4698875.45	2008	6602344.60	4698622.57	2088	6602250.61	4698971.25	2168	6602563.96	4698343.78
1929	6602325.08	4698870.23	2009	6602315.41	4698645.70	2089	6602258.44	4698961.86	2169	6602551.70	4698379.26
1930	6602274.00	4698916.46	2010	6602329.67	4698634.39	2090	6602380.37	4698308.49	2170	6602549.93	4698376.16
1931	6602275.69	4698914.84	2011	6602336.81	4698925.92	2091	6602368.71	4698292.25	2171	6602546.95	4698371.47
1932	6602284.92	4698906.80	2012	6602360.35	4698919.27	2092	6602392.63	4698325.04	2172	6602543.13	4698365.63
1933	6602295.66	4698897.01	2013	6602363.08	4698921.46	2093	6602384.23	4698313.58	2173	6602567.59	4698363.31
1934	6602347.60	4698550.45	2014	6602361.39	4698951.92	2094	6602397.56	4698331.77	2174	6602570.18	4698368.08
1935	6602358.13	4698556.40	2015	6602366.94	4698944.09	2095	6602481.63	4698417.33	2175	6602574.85	4698349.11
1936	6602360.20	4698541.88	2016	6602376.43	4698932.43	2096	6602460.80	4698427.33	2176	6602581.88	4698375.58
1937	6602361.22	4698543.46	2017	6602109.41	4698876.08	2097	6602477.96	4698411.12	2177	6602587.35	4698371.15
1938	6602365.44	4698550.12	2018	6602087.85	4698897.35	2098	6602461.79	4698384.91	2178	6602587.35	4698371.15
1939	6602353.81	4698559.33	2019	6602066.82	4698921.47	2099	6602421.09	4698366.25	2179	6602575.04	4698379.48
1940	6602351.20	4698561.30	2020	6602081.70	4698904.39	2100	6602426.30	4698362.58	2180	6602545.52	4698396.53
1941	6602531.97	4698833.41	2021	6602067.50	4698877.48	2101	6602437.99	4698354.11	2181	6602547.39	4698395.24
1942	6602378.56	4698611.58	2022	6602060.26	4698885.26	2102	6602449.99	4698305.06	2182	6602557.55	4698389.45
1943	6602368.05	4698620.12	2023	6602045.12	4698904.76	2103	6602431.41	4698277.81	2183	6602614.97	4698354.39
1944	6602375.34	4698627.89	2024	6602070.52	4698874.39	2104	6602427.83	4698272.08	2184	6602620.93	4698350.58
1945	6602547.44	4698726.44	2025	6602084.72	4698860.10	2105	6602428.01	4698267.58	2185	6602637.94	4698357.82
1946	6602696.14	4698837.38	2026	6602075.04	4698869.60	2106	6602430.73	4698267.00	2186	6602645.03	4698369.89
1947	6602814.59	4698834.81	2027	6602028.44	4698949.32	2107	6602440.27	4698265.10	2187	6602648.83	4698367.64
1948	6602834.11	4698827.30	2028	6602029.05	4698947.12	2108	6602440.45	4698266.08	2188	6602634.78	4698376.48
1949	6602711.85	4698873.88	2029	6602033.94	4698929.55	2109	6602448.82	4698269.92	2189	6602563.59	4698420.74
1950	6602743.34	4698862.21	2030	6602025.38	4698943.88	2110	6602463.05	4698293.71	2190	6602557.38	4698412.45
1951	6602775.68	4698849.66	2031	6602036.68	4698912.88	2111	6602451.61	4698307.44	2191	6602593.41	4698393.01
1952	6602799.00	4698840.55	2032	6602023.95	4698947.81	2112	6602375.58	4698380.35	2192	6602611.25	4698419.95
1953	6602802.64	4698839.37	2033	6601966.64	4698966.60	2113	6602352.10	4698421.39	2193	6602674.30	4698420.10
1954	6602362.65	4698487.98	2034	6601948.53	4698960.26	2114	6602364.06	4698443.21	2194	6602664.81	4698399.68
1955	6602351.99	4698468.73	2035	6601961.13	4698882.49	2115	6602389.56	4698449.09	2195	6602673.70	4698420.42
1956	6602322.31	4698485.93	2036	6601960.00	4698887.34	2116	6602483.43	4698420.31	2196	6602658.88	4698428.51
1957	6602325.46	4698460.99	2037	6601957.47	4698896.42	2117	6602500.88	4698409.83	2197	6602649.63	4698408.26
1958	6602311.80	4698468.90	2038	6601955.70	4698901.27	2118	6602488.84	4698429.83	2198	6602657.17	4698429.44
1959	6602376.37	4698542.13	2039	6601953.68	4698908.08	2119	6602483.22	4698397.93	2199	6602655.86	4698430.16
1960	6602368.05	4698519.22	2040	6601951.34	4698915.41	2120	6602483.90	4698399.07	2200	6602642.15	4698437.64
1961	6602373.02	4698527.66	2041	6601948.45	4698929.82	2121	6602480.30	4698401.40	2201	6602640.75	4698438.47
1962	6602380.19	4698539.09	2042	6601939.77	4698957.87	2122	6602474.43	4698405.07	2202	6602639.64	4698439.09
1963	6602368.95	4698547.55	2043	6602018.77	4698962.00	2123	6602486.67	4698395.74	2203	6602071.59	4698645.31
1964	6602384.77	4698535.94	2044	6602044.93	4698954.87	2124	6602500.78	4698386.78	2204	6602068.93	4698643.19
1965	6602365.08	4698535.73	2045	6602034.53	4698951.37	2125	6602503.46	4698408.30	2205	6602066.06	4698641.19
1966	6602494.42	4698709.02	2046	6602040.86	4698965.94	2126	6602513.49	4698401.89	2206	6602063.13	4698639.00
1967	6602573.43	4698723.11	2047	6602043.72	4698958.50	2127	6602521.83	4698445.43	2207	6602073.49	4698621.54
1968	6602565.11	4698733.09	2048	6602040.28	4698966.97	2128	6602523.78	4698441.87	2208	6602064.58	4698604.06
1969	6602566.56	4698731.41	2049	6602032.53	4698990.13	2129	6602524.07	4698436.86	2209	6602131.00	4698511.78
1970	6602568.67	4698729.05	2050	6602034.75	4698984.26	2130	6602401.23	4698337.43	2210	6602113.83	4698523.28
1971	6602570.90	4698726.19	2051	6602036.15	4698980.14	2131	6602400.21	4698335.86	2211	6602119.17	4698520.15
1972	6602610.04	4698727.82	2052	6602037.87	4698974.54	2132	6602464.02	4698295.34	2212	6602175.50	4698904.08
1973	6602586.78	4698708.37	2053	6602039.56	4698969.24	2133	6602473.58	4698339.70	2213	6602362.43	4698318.20
1974	6602588.23	4698706.80	2054	6602024.96	4699010.51	2134	6602459.33	4698318.78	2214	6602358.04	4698320.47
1975	6602588.97	4698706.00	2055	6602025.63	4699008.15	2135	6602475.21	4698342.74	2215	6602353.08	4698323.94
1976	6602590.31	4698704.25	2056	6602027.38	4699003.72	2136	6602488.45	4698332.72	2216	6602378.39	4698342.07
1977	6602592.61	4698701.48	2057	6602029.15	4698999.06	2137	6602475.54	4698342.49	2217	6602377.30	4698340.37
1978	6602575.25	4698720.60	2058	6602011.04	4699053.80	2138	6602474.69	4698385.03	2218	6602371.13	4698330.71
1979	6602577.54	4698718.29	2059	6602014.49	4699044.51	2139	6602472.66	4698381.80	2219	6602363.61	4698320.67
1980	6602579.30	4698716.25	2060	6602020.79	4699025.34	2140	6602465.59	4698370.03	2220	6602239.44	4698426.27
1981	6602581.59	4698714.00	2061	6602021.07	4699024.34	2141	6602478.32	4698382.79	2221	6602239.94	4698427.12
1982	6602582.17	4698713.14	2062	6602024.31	4698943.44	2142	6602516.22	4698400.34	2222	6602242.72	4698432.63
1983	6602584.97	4698710.33	2063	6601974.31	4699008.67	2143	6602467.95	4698440.28	2223	6602243.30	4698433.78
1984	6602572.23	4698717.32	2064	6602226.79	4698835.53	2144	6602421.41	4698418.09	2224	6602248.87	4698443.19
1985	6602563.82	4698734.62	2065	6602226.03	4698836.41	2145	6602403.17	4698428.84	2225	6602370.30	4698415.62
1986	6602549.64	4698750.15	2066	6602256.33	4698858.83	2146	6602404.43	4698389.19	2226	6602369.74	4698414.53
1987	6602544.14	4698755.55	2067	6602271.77	4698871.01	2147	6602433.84	4698439.26	2227	6602357.73	4698396.40
1988	6602542.76	4698756.85	2068	6602164.73	4698804.29	2148	6602414.10	4698450.09	2228	6602218.15	4698390.71
1989	6602483.43	4698749.38	2069	6602179.09	4698793.30	2149	6602456.19	4698429.70	2229	6602215.62	4698387.21
1990	6602480.81	4698779.17	2070	6602197.09	4698779.95	2150	6602440.99	4698438.58	2230	6602215.52	4698387.05
1991	6602482.28	4698778.04	2071	6602296.30	4699033.01	2151	6602432.82	4698388.52	2231	6602208.98	4698376.85
1992	6602492.34	4698770.37	2072	6602309.27	4699016.45	2152	6602433.50	4698388.13	2232	6602223.72	4698399.86
1993	6602496.03	4698768.17	2073	6602296.60	4699035.57	2153	6602387.62	4698427.77	2233	6602220.03	4698393.80
1994	6602451.13	4698768.06	2074	6602286.25	4699051.17	2154	6602390.74	4698425.28	2234	6602321.41	4698334.75
1995	6602442.00	4698740.38	2075	6602278.94	4698969.97	2155	6602379.23	4698432.87	2235	6602306.28	4698311.10
1996	6602451.97	4698714.88	2076	6602246.54	4699011.94	21					

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
2241	6602239.88	4698848.68	2321	6601897.93	4698915.68	2401	6602505.08	4699114.72	2481	6602699.03	4698350.21
2242	6602241.33	4698847.00	2322	6601904.06	4698893.52	2402	6602478.15	4699092.38	2482	6602129.10	4698510.10
2243	6602312.00	4698856.61	2323	6601909.42	4698873.82	2403	6602516.86	4699076.81	2483	6602120.00	4698495.45
2244	6602282.27	4698885.69	2324	6601912.45	4698853.11	2404	6602521.95	4699053.68	2484	6602111.01	4698481.57
2245	6602285.85	4698882.19	2325	6601925.06	4699017.77	2405	6602644.61	4699157.43	2485	6602153.55	4698502.75
2246	6602303.82	4698345.89	2326	6601926.34	4699013.22	2406	6602631.76	4699202.17	2486	6602132.97	4698515.38
2247	6602298.11	4698349.50	2327	6601933.19	4698987.26	2407	6602630.80	4699201.89	2487	6602161.39	4698490.74
2248	6602269.54	4698379.74	2328	6601936.34	4698973.98	2408	6602630.14	4699201.50	2488	6602157.82	4698483.64
2249	6602264.03	4698371.06	2329	6601938.60	4698961.35	2409	6602629.63	4699201.01	2489	6602149.69	4698489.61
2250	6602280.35	4698398.21	2330	6602139.04	4699046.46	2410	6602629.25	4699200.47	2490	6602128.37	4698457.23
2251	6602275.59	4698390.20	2331	6602143.04	4699027.41	2411	6602629.01	4699199.94	2491	6602162.31	4698456.42
2252	6602274.21	4698380.80	2332	6602145.37	4699015.60	2412	6602633.59	4699187.82	2492	6602166.84	4698485.05
2253	6602280.53	4698405.81	2333	6602147.26	4699005.31	2413	6602641.91	4699164.87	2493	6602166.67	4698478.05
2254	6602281.24	4698399.70	2334	6602148.64	4698998.61	2414	6602643.23	4699161.23	2494	6602169.94	4698482.72
2255	6602251.53	4698351.37	2335	6602147.92	4698995.06	2415	6602428.04	4699113.22	2495	6602140.02	4698439.46
2256	6602228.41	4698407.40	2336	6602138.66	4699048.56	2416	6602419.47	4699138.79	2496	6602143.59	4698444.99
2257	6602225.63	4698402.62	2337	6602126.16	4699102.07	2417	6602422.92	4699146.40	2497	6602157.28	4698464.62
2258	6602229.35	4698409.00	2338	6602129.73	4699086.82	2418	6602444.63	4699154.59	2498	6602130.63	4698605.33
2259	6602218.35	4698391.03	2339	6602136.27	4699061.76	2419	6602449.58	4699122.23	2499	6602134.32	4698603.72
2260	6602321.75	4698373.98	2340	6602137.17	4699056.77	2420	6602438.81	4699084.89	2500	6602148.74	4698695.94
2261	6602355.33	4698387.17	2341	6602240.08	4698990.88	2421	6602447.27	4699061.30	2501	6602157.30	4698589.28
2262	6602342.65	4698367.69	2342	6602230.17	4698910.79	2422	6602234.68	4698459.20	2502	6602162.35	4698586.07
2263	6602363.31	4698359.06	2343	6602223.11	4698917.72	2423	6602233.62	4698455.69	2503	6602185.05	4698575.15
2264	6602371.33	4698313.96	2344	6602223.02	4698917.82	2424	6602235.06	4698454.88	2504	6602187.19	4698569.63
2265	6602336.78	4698434.32	2345	6602268.86	4698874.36	2425	6602233.23	4698451.64	2505	6602169.84	4698535.05
2266	6602328.93	4698438.30	2346	6602260.15	4698881.78	2426	6602258.53	4698501.72	2506	6602159.78	4698515.02
2267	6602353.77	4698424.44	2347	6602247.67	4698893.30	2427	6602251.73	4698489.59	2507	6602157.26	4698503.12
2268	6602348.10	4698427.74	2348	6602295.23	4698846.62	2428	6602453.86	4698317.51	2508	6602154.27	4698500.29
2269	6602339.27	4698432.87	2349	6602288.93	4698853.33	2429	6602456.91	4698315.23	2509	6602152.40	4698501.01
2270	6602276.48	4698495.22	2350	6602286.64	4698855.54	2430	6602447.99	4699155.80	2510	6602640.69	4699154.29
2271	6602266.67	4698437.42	2351	6602274.68	4698867.65	2431	6602475.23	4699165.25	2511	6602684.44	4699146.05
2272	6602262.87	4698439.21	2352	6602494.73	4699055.58	2432	6602466.29	4699068.27	2512	6602625.16	4699136.33
2273	6602249.76	4698446.51	2353	6602475.47	4699046.71	2433	6602154.23	4698927.62	2513	6602635.73	4699121.94
2274	6602242.73	4698473.54	2354	6602461.02	4699040.06	2434	6602193.16	4698917.21	2514	6602638.07	4699119.51
2275	6602281.88	4698462.87	2355	6601968.80	4698865.69	2435	6602193.40	4698917.38	2515	6602610.82	4699161.38
2276	6602321.68	4698528.50	2356	6601965.69	4698871.88	2436	6602175.29	4698903.93	2516	6602612.01	4699159.50
2277	6602320.49	4698526.63	2357	6601962.91	4698880.00	2437	6602164.53	4698895.94	2517	6602613.23	4699157.45
2278	6602318.88	4698524.10	2358	6601959.59	4698840.52	2438	6602671.74	4699138.96	2518	6602618.98	4699147.82
2279	6602193.66	4698471.72	2359	6601983.87	4698851.69	2439	6602089.97	4698894.93	2519	6602552.64	4699152.92
2280	6602177.34	4698395.73	2360	6602009.72	4698825.49	2440	6602521.34	4698445.89	2520	6602152.40	4698501.01
2281	6602204.71	4698497.74	2361	6601999.16	4698835.98	2441	6602524.08	4698448.77	2521	6602551.56	4699161.34
2282	6602205.32	4698498.78	2362	6602029.69	4698806.94	2442	6602524.46	4698448.36	2522	6602552.99	4699173.74
2283	6602229.48	4698541.95	2363	6602023.32	4698812.86	2443	6602510.60	4698456.73	2523	6602549.62	4699181.67
2284	6602221.69	4698526.91	2364	6602031.67	4698717.24	2444	6602514.10	4698452.32	2524	6602622.56	4699099.74
2285	6602214.24	4698516.21	2365	6602222.09	4698611.72	2445	6602552.94	4699096.16	2525	6602629.59	4699078.22
2286	6602232.20	4698505.81	2366	6602205.21	4698583.54	2446	6602537.67	4699087.21	2526	6602634.79	4699075.71
2287	6602213.88	4698515.51	2367	6602204.65	4698582.15	2447	6602529.95	4699082.76	2527	6602636.08	4699076.19
2288	6602220.52	4698485.83	2368	6602204.58	4698580.65	2448	6602180.51	4698733.57	2528	6602636.41	4699075.30
2289	6602239.13	4698478.38	2369	6602205.01	4698579.21	2449	6602179.65	4698734.53	2529	6602600.79	4699166.31
2290	6602232.00	4698505.47	2370	6602238.83	4698639.67	2450	6602191.33	4698743.98	2530	6602614.96	4699122.96
2291	6602226.98	4698496.99	2371	6602056.03	4698635.23	2451	6602196.15	4698747.88	2531	6602578.18	4699163.34
2292	6602237.31	4698514.70	2372	6602094.50	4698622.76	2452	6602516.52	4699134.54	2532	6602565.32	4699157.89
2293	6602254.28	4698505.38	2373	6602086.07	4698626.44	2453	6602513.38	4699141.14	2533	6602596.37	4699147.66
2294	6602252.28	4698549.23	2374	6602078.13	4698629.23	2454	6602512.35	4699141.57	2534	6602602.70	4699128.30
2295	6602247.72	4698532.81	2375	6602076.82	4698629.59	2455	6602514.20	4699152.89	2535	6602599.73	4699122.55
2296	6602505.20	4698292.41	2376	6602104.18	4698616.89	2456	6602508.53	4699157.67	2536	6602589.71	4699168.02
2297	6602490.71	4698273.17	2377	6602104.78	4698618.27	2457	6602516.00	4699157.06	2537	6602590.10	4699166.83
2298	6602528.42	4698282.64	2378	6602340.29	4698402.57	2458	6602514.49	4699157.18	2538	6602612.95	4699096.95
2299	6602509.98	4698257.01	2379	6602330.12	4698406.76	2459	6602039.59	4698830.41	2539	6602616.25	4699086.85
2300	6602529.50	4698292.20	2380	6602328.32	4698407.50	2460	6602018.39	4698852.06	2540	6602596.55	4699113.25
2301	6602525.09	4698285.03	2381	6602316.21	4698377.45	2461	6602091.70	4698786.89	2541	6602602.42	4699115.02
2302	6602536.45	4698274.49	2382	6602306.23	4698311.02	2462	6601969.89	4698863.25	2542	6602607.99	4699112.10
2303	6602524.34	4698256.58	2383	6602294.85	4698317.04	2463	6601929.92	4698832.62	2543	6602539.64	4699118.08
2304	6602526.60	4698259.84	2384	6602285.52	4698322.21	2464	6601923.89	4698834.03	2544	6602537.85	4699121.03
2305	6602528.93	4698263.31	2385	6602284.11	4698327.88	2465	6601920.09	4698843.21	2545	6602533.01	4699129.01
2306	6602529.19	4698263.13	2386	6602393.37	4698370.36	2466	6601919.34	4698845.53	2546	6602531.56	4699131.41
2307	6602536.25	4698273.32	2387	6602383.24	4698353.12	2467	6601917.62	4698851.18	2547	6602577.54	4699140.01
2308	6602535.85	4698273.60	2388	6602378.79	4698353.41	2468	6601914.53	4698858.19	2548	6602583.31	4699131.56
2309	6602541.78	4698281.07	2389	6602377.91	4698353.93	2469	6601998.99	4698890.84	2549	6602622.23	4699160.61
2310	6602284.17	4698615.74	2390	6602376.30	4698351.18	2470	6601997.00	4698884.03	2550	6602659.34	4699083.80
2311	6602297.80	4698569.36	2391	6602725.79	4699120.01	2471	6602700.12	4698333.64	2551	6602635.79	4699069.01
2312	6602282.42	4698577.78	2392	6602741.40	4699104.35	2472	6602700.09	4698327.47	2552	6602634.12	4699064.38
2313	6602148.62	4698845.13	2393	6602681.46	4699097.56	2473	6602701.10	4698314.07	2553	6602636.55	4699056.63
2314	6602136.81	4698852.73	2394	6602711.97	4699115.86	2474	6602702.08	4698307.81	2554	6602643.12	4699052.54
2315	6602136.26	4698853.08	2395	6602712.23	4699115.44	2475	6602702.63	4698301.41	2555	6602684.36	4699057.85
2316	6602155.97	4698840.84	2396	6602716.00	4699113.60	24					

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
2561	6602539.02	4699084.19	2641	6602706.71	4698892.36	2721	6602625.74	4698873.66	2801	6602696.34	4699205.04
2562	6602543.95	4699076.77	2642	6602721.41	4698902.70	2722	6602640.41	4698891.17	2802	6602700.91	4699197.31
2563	6602526.71	4699077.64	2643	6602686.70	4698873.55	2723	6602628.17	4698876.50	2803	6602697.38	4699185.10
2564	6602554.87	4699061.34	2644	6602688.57	4698875.72	2724	6602569.59	4698915.85	2804	6602693.16	4699192.74
2565	6602570.66	4699039.01	2645	6602672.54	4698858.39	2725	6602602.46	4698918.38	2805	6602687.62	4699202.18
2566	6602591.59	4699120.11	2646	6602695.76	4699049.23	2726	6602550.77	4698925.67	2806	6602683.20	4699209.93
2567	6602565.51	4699112.28	2647	6602704.01	4699042.99	2727	6602552.12	4698927.42	2807	6602678.92	4699211.87
2568	6602564.41	4699112.13	2648	6602727.98	4699023.58	2728	6602520.09	4698921.72	2808	6602651.79	4699206.29
2569	6602563.29	4699112.20	2649	6602595.26	4699000.82	2729	6602534.16	4698940.07	2809	6602650.00	4699205.93
2570	6602562.21	4699112.50	2650	6602651.73	4698939.61	2730	6602515.92	4698952.35	2810	6602644.69	4699204.85
2571	6602561.22	4699113.01	2651	6602686.91	4698887.87	2731	6602554.58	4698983.36	2811	6602639.10	4699203.66
2572	6602560.34	4699113.70	2652	6602678.32	4698879.12	2732	6602571.48	4698975.86	2812	6602637.36	4699165.86
2573	6602588.85	4699066.44	2653	6602676.01	4698876.52	2733	6602585.71	4698959.74	2813	6602630.13	4699186.13
2574	6602596.94	4699053.63	2654	6602671.82	4698875.76	2734	6602620.87	4698936.51	2814	6602624.90	4699200.80
2575	6602601.40	4699045.99	2655	6602670.75	4698874.65	2735	6602670.71	4698900.55	2815	6602593.51	4699190.16
2576	6602579.50	4699082.69	2656	6602670.39	4698874.90	2736	6602571.96	4699004.25	2816	6602593.80	4699187.68
2577	6602579.00	4699082.48	2657	6602660.02	4698882.82	2737	6602557.79	4698987.22	2817	6602594.81	4699184.61
2578	6602581.02	4699108.58	2658	6602660.01	4698883.08	2738	6602688.03	4698872.45	2818	6602598.31	4699195.49
2579	6602559.83	4699114.56	2659	6602672.88	4698898.39	2739	6602699.57	4698886.82	2819	6602576.56	4699191.25
2580	6602561.69	4699111.12	2660	6602697.01	4698895.94	2740	6602705.13	4698858.26	2820	6602583.37	4699187.68
2581	6602565.92	4699104.05	2661	6602631.77	4698988.47	2741	6602506.77	4699036.13	2821	6602498.88	4699158.69
2582	6602593.61	4699088.65	2662	6602628.68	4698991.16	2742	6602515.77	4699021.07	2822	6602496.99	4699167.94
2583	6602572.65	4699092.83	2663	6602614.42	4699006.11	2743	6602516.01	4699020.69	2823	6602499.80	4699172.58
2584	6602589.55	4698902.68	2664	6602607.24	4699013.80	2744	6602518.20	4699017.14	2824	6602549.11	4699185.40
2585	6602575.94	4698886.14	2665	6602639.65	4698981.60	2745	6602496.45	4699052.33	2825	6602284.26	4699021.61
2586	6602609.86	4698889.34	2666	6602644.18	4698984.92	2746	6602499.26	4699047.92	2826	6602262.48	4699056.65
2587	6602621.75	4698904.55	2667	6602626.73	4698907.43	2747	6602502.50	4699042.83	2827	6602264.99	4699065.59
2588	6602610.09	4698889.64	2668	6602657.47	4698884.77	2748	6602505.85	4699037.58	2828	6602272.10	4699070.12
2589	6602570.68	4698915.13	2669	6602674.92	4698902.13	2749	6602457.17	4699038.29	2829	6602244.11	4699051.66
2590	6602583.85	4698931.72	2670	6602621.52	4698937.28	2750	6602450.60	4699052.01	2830	6602251.40	4699049.73
2591	6602557.80	4698898.10	2671	6602675.02	4698952.17	2751	6602499.08	4699006.97	2831	6602263.18	4699028.38
2592	6602568.19	4698911.99	2672	6602714.70	4698914.81	2752	6602490.58	4699007.34	2832	6602206.33	4698924.53
2593	6602532.86	4698938.37	2673	6602699.62	4698929.86	2753	6602478.49	4699015.69	2833	6602217.86	4699033.08
2594	6602587.44	4698868.41	2674	6602685.69	4698942.89	2754	6602471.06	4699021.56	2834	6602159.02	4698989.59
2595	6602571.11	4698878.57	2675	6602662.38	4698931.38	2755	6602681.09	4698946.89	2835	6602141.87	4698918.21
2596	6602567.76	4698876.79	2676	6602669.90	4698925.57	2756	6602634.56	4698952.80	2836	6602137.52	4698918.98
2597	6602517.35	4698912.02	2677	6602668.91	4698926.33	2757	6602556.17	4699033.19	2837	6602117.69	4698952.80
2598	6602509.27	4698911.04	2678	6602666.59	4698928.13	2758	6602571.34	4699038.21	2838	6602119.39	4698960.30
2599	6602544.21	4698860.10	2679	6602724.56	4698905.21	2759	6602538.09	4699026.19	2839	6602186.65	4698952.32
2600	6602561.70	4698878.39	2680	6602732.59	4698909.89	2760	6602590.05	4698995.17	2840	6602173.07	4698941.97
2601	6602563.04	4698883.59	2681	6602740.64	4698916.16	2761	6602562.58	4699019.01	2841	6602157.16	4698929.85
2602	6602547.97	4698892.97	2682	6602756.16	4698927.13	2762	6602561.09	4699024.32	2842	6602101.34	4698946.97
2603	6602522.47	4698844.60	2683	6602512.47	4698926.49	2763	6602629.60	4698969.76	2843	6602107.22	4698945.68
2604	6602526.00	4698848.29	2684	6602471.77	4698884.82	2764	6602625.52	4698972.86	2844	6602121.27	4698921.42
2605	6602527.10	4698847.42	2685	6602476.73	4698889.90	2765	6602624.91	4698972.06	2845	6602074.89	4698705.13
2606	6602532.46	4698847.81	2686	6602529.78	4698970.49	2766	6602619.31	4698971.30	2846	6602074.52	4698701.58
2607	6602495.04	4698866.43	2687	6602501.21	4698990.99	2767	6602605.18	4698982.05	2847	6601942.81	4698798.78
2608	6602494.48	4698866.87	2688	6602492.31	4698991.27	2768	6602527.75	4699010.64	2848	6601942.75	4698798.89
2609	6602510.33	4698854.05	2689	6602547.66	4698957.67	2769	6602551.90	4699020.95	2849	6601950.91	4698806.33
2610	6602504.11	4698859.09	2690	6602565.54	4698944.85	2770	6602554.40	4699019.48	2850	6601986.03	4698769.09
2611	6602511.19	4698853.38	2691	6602641.06	4698890.70	2771	6602605.92	4699015.22	2851	6601993.32	4698766.11
2612	6602527.53	4698871.59	2692	6602635.92	4698848.81	2772	6602597.32	4699024.73	2852	6602007.54	4698757.70
2613	6602512.22	4698882.13	2693	6602644.95	4698849.20	2773	6602593.70	4699028.59	2853	6602037.75	4698687.55
2614	6602520.57	4698876.38	2694	6602648.87	4698852.19	2774	6602627.20	4698959.22	2854	6602030.99	4698685.81
2615	6602493.57	4698894.98	2695	6602652.71	4698855.23	2775	6602630.34	4698962.91	2855	6602006.20	4698690.61
2616	6602532.28	4698902.73	2696	6602656.47	4698858.33	2776	6602629.71	4698963.39	2856	6602005.25	4698691.16
2617	6602506.38	4698993.74	2697	6602660.15	4698861.52	2777	6602629.09	4698969.16	2857	6601989.18	4698707.90
2618	6602507.55	4698995.36	2698	6602666.21	4698867.17	2778	6602627.10	4698959.09	2858	6601985.77	4698714.61
2619	6602507.84	4699000.42	2699	6602665.94	4698871.70	2779	6602602.03	4698978.17	2859	6601942.91	4698798.83
2620	6602541.98	4698968.21	2700	6602654.41	4698880.50	2780	6602618.45	4698965.67	2860	6602057.82	4698813.52
2621	6602524.42	4698980.80	2701	6602596.17	4698873.55	2781	6602211.36	4699041.93	2861	6602063.01	4698808.87
2622	6602601.21	4698947.97	2702	6602538.73	4698910.04	2782	6602088.55	4699014.16	2862	6602030.23	4698839.09
2623	6602589.48	4698934.33	2703	6602538.35	4698909.54	2783	6602107.36	4698972.39	2863	6601979.53	4698856.78
2624	6602589.26	4698934.30	2704	6602557.45	4698897.65	2784	6602114.81	4698970.60	2864	6601999.53	4698872.11
2625	6602573.32	4698945.74	2705	6602454.68	4698964.05	2785	6602095.09	4698956.03	2865	6602007.06	4698870.33
2626	6602604.35	4698949.32	2706	6602473.85	4698950.50	2786	6602097.18	4698964.80	2866	6601942.52	4698798.63
2627	6602607.87	4698920.96	2707	6602486.68	4698942.20	2787	6602088.73	4698982.32	2867	6601931.65	4698820.09
2628	6602591.92	4698932.40	2708	6602501.44	4698933.40	2788	6601991.45	4698964.34	2868	6602659.39	4699207.86
2629	6602591.90	4698932.56	2709	6602470.50	4698885.83	2789	6602010.91	4698910.77	2869	6602055.01	4698757.53
2630	6602603.58	4698946.13	2710	6602569.17	4698972.90	2790	6602006.68	4698909.23	2870	6602052.56	4698752.23
2631	6602607.12	4698947.17	2711	6602556.96	4698957.47	2791	6602005.48	4698906.67	2871	6602069.91	4698852.23
2632	6602624.53	4698909.01	2712	6602601.59	4698951.46	2792	6602008.47	4698898.43	2872	6602085.47	4698523.88
2633	6602637.87	4698924.66	2713	6602539.59	4698998.60	2793	6602014.61	4698896.58	2873	6602072.43	4698547.64
2634	6602640.19	4698923.01	2714	6602542.24	4698968.52	2794	6602019.32	4698900.06	2874	6602103.47	4698493.29
2635	6602641.38	4698927.14	2715	6602590.89	4698965.36	2795	6602759.87	46991174.18	2875	6602103.25	4698493.67
2636	6602657.15	4698910.37	2716	6602587.83	4698962.13	2					

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
2881	6602059.93	4698571.42	2961	6602460.83	4698270.52	3041	6602609.35	4699266.29
2882	6602710.71	4698969.70	2962	6602608.09	4698415.18	3042	6602583.15	4699281.21
2883	6602659.70	4699019.19	2963	6602601.84	4698418.61	3043	6602583.27	4699280.39
2884	6602645.24	4699037.02	2964	6602604.57	4698423.61	3044	6602583.51	4699274.32
2885	6602648.13	4699043.10	2965	6602726.74	4698720.88	3045	6602584.39	4699270.92
2886	6602725.56	4698955.30	2966	6602724.36	4698714.19	3046	6602609.39	4699265.98
2887	6602735.77	4698927.17	2967	6602718.99	4698716.10	3047	6602609.50	4699265.81
2888	6602745.22	4698937.23	2968	6602655.11	4698967.42	3048	6602610.81	4699254.20
2889	6602745.42	4698937.04	2969	6602670.87	4698955.78	3049	6602611.42	4699246.95
2890	6602726.61	4698954.24	2970	6602667.96	4698957.93	3050	6602611.99	4699244.18
2891	6602734.42	4698947.37	2971	6602193.12	4698477.85	3051	6602612.08	4699243.84
2892	6602718.41	4698911.12	2972	6602185.58	4698483.50	3052	6602612.09	4699243.77
2893	6602716.52	4698909.65	2973	6602179.56	4698488.17	3053	6602579.12	4699301.55
2894	6602719.64	4698949.20	2974	6602174.24	4698492.85	3054	6602559.22	4699297.75
2895	6602589.60	4699032.96	2975	6602171.03	4698497.21	3055	6602582.76	4699283.95
2896	6602627.63	4699040.45	2976	6602169.85	4698504.72	3056	6602581.85	4699289.25
2897	6602635.70	4699036.46	2977	6602171.78	4698515.18	3057	6602581.62	4699290.64
2898	6602653.78	4699013.09	2978	6602171.78	4698515.18	3058	6602603.22	4699241.61
2899	6602535.95	4699063.76	2979	6602415.09	4698534.51	3059	6602543.89	4699227.89
2900	6602537.05	4699062.11	2980	6602414.66	4698534.83	3060	6602544.34	4699223.47
2901	6602553.68	4699037.11	2981	6602419.78	4698531.00	3061	6602544.70	4699219.60
2902	6602542.87	4699053.36	2982	6602406.28	4698521.46	3062	6602545.78	4699208.01
2903	6602175.77	4698524.40	2983	6602425.24	4698534.69	3063	6602541.41	4699254.57
2904	6602655.37	4698262.26	2984	6602531.66	4699080.28	3064	6602542.59	4699240.51
2905	6602599.96	4698253.60	2985	6602505.25	4699132.53	3065	6602543.58	4699230.87
2906	6602036.78	4698666.96	2986	6602501.80	4699144.38	3066	6602543.88	4699227.93
2907	6602083.73	4698684.61	2987	6602506.27	4699129.85	3067	6602536.61	4699293.71
2908	6602088.87	4698682.30	2988	6602528.28	4699082.35	3068	6602536.87	4699291.22
2909	6602017.45	4698652.45	2989	6602524.62	4699087.69	3069	6602540.86	4699256.98
2910	6602021.24	4698658.70	2990	6602516.26	4699103.64	3070	6602612.70	4699239.16
2911	6602032.55	4698665.37	2991	6602515.71	4699105.06	3071	6602613.19	4699235.07
2912	6602621.09	4699049.60	2992	6602499.17	4699130.21	3072	6602614.36	4699225.82
2913	6602625.88	4699057.39	2993	6602495.44	4699143.08	3073	6602615.13	4699224.96
2914	6602622.44	4699067.93	2994	6602490.92	4699165.17	3074	6602616.08	4699220.99
2915	6602618.71	4699079.33	2995	6602488.96	4699164.77	3075	6602682.78	4699205.30
2916	6602137.89	4698890.46	2996	6602483.86	4699167.79	3076	6602568.23	4699202.33
2917	6602138.62	4698894.60	2997	6602509.94	4699101.97	3077	6602547.79	4699197.92
2918	6602654.68	4699012.22	2998	6602515.17	4699090.62	3078	6602547.14	4699198.99
2919	6602345.47	4698449.26	2999	6602510.18	4699101.32	3079	6602617.52	4699215.15
2920	6602539.94	4698448.41	3000	6602518.83	4699077.92	3080	6602615.10	4699214.55
2921	6602531.40	4698454.94	3001	6602519.97	4699082.99	3081	6602613.17	4699211.49
2922	6602531.24	4698455.06	3002	6602519.08	4699073.57	3082	6602606.56	4699210.15
2923	6602748.80	4698604.06	3003	6602649.33	4698456.17	3083	6602588.56	4699234.98
2924	6602744.35	4698602.62	3004	6602641.44	4698460.41	3084	6602589.11	4699230.03
2925	6602733.91	4698609.45	3005	6602639.47	4698458.71	3085	6602590.88	4699220.63
2926	6602733.32	4698616.53	3006	6602638.95	4698457.81	3086	6602592.46	4699211.40
2927	6602763.67	4698644.40	3007	6602634.59	4698460.27	3087	6602593.13	4699207.41
2928	6602757.81	4698627.71	3008	6602635.07	4698461.10	3088	6602588.23	4699237.96
2929	6602706.26	4699062.68	3009	6602635.59	4698463.56	3089	6602586.66	4699252.11
2930	6602704.87	4699060.48	3010	6602665.84	4698447.31	3090	6602238.88	4699061.48
2931	6602208.15	4698542.18	3011	6602682.46	4698438.72	3091	6602242.75	4699072.70
2932	6602189.16	4698551.27	3012	6602694.99	4698432.72	3092	6602235.11	4699102.66
2933	6602231.64	4698558.07	3013	6602695.51	4698432.44	3093	6602655.61	4699011.31
2934	6602222.46	4698535.33	3014	6602694.27	4698409.23	3094	6602693.73	4698974.33
2935	6602198.38	4698523.72	3015	6602666.99	4698446.69	3095	6602405.72	4698550.00
2936	6602150.49	4698498.11	3016	6602667.17	4698447.00	3096	6602414.49	4698543.44
2937	6602125.38	4698459.97	3017	6602678.07	4698440.82	3097	6602632.76	4698467.06
2938	6602467.45	4698607.12	3018	6602621.17	4698508.04	3098	6602633.88	4698468.99
2939	6602464.47	4698609.93	3019	6602673.51	4698478.07	3099	6602635.27	4698471.38
2940	6602673.51	4698953.48	3020	6602704.47	4698483.02	3100	6602423.56	4698536.06
2941	6602670.26	4698948.87	3021	6602699.89	4698463.09	3101	6602418.73	4698539.99
2942	6602664.45	4698952.95	3022	6602692.74	4698466.28	3102	6602585.60	4698260.93
2943	6602712.83	4699172.65	3023	6602688.30	4698468.63	3103	6602522.85	4698749.49
2944	6602602.56	4699186.18	3024	6602688.47	4698468.94	3104	6602521.56	4698750.32
2945	6602601.42	4699191.77	3025	6602688.72	4698469.37	3105	6602445.62	4698564.88
2946	6602472.66	4698893.89	3026	6602382.78	4698339.51			
2947	6602067.65	4699018.13	3027	6602402.18	4698372.53			
2948	6601965.80	4698966.31	3028	6602385.41	4698343.98			
2949	6601968.00	4698959.56	3029	6602416.88	4698397.55			
2950	6602179.41	4698832.63	3030	6602427.59	4698415.77			
2951	6602173.58	4698836.68	3031	6602468.74	4698451.81			
2952	6602012.69	4698754.56	3032	6602469.33	4698453.92			
2953	6602009.29	4698749.28	3033	6602455.15	4698461.40			
2954	6602151.33	4698700.02	3034	6602453.41	4698459.73			
2955	6602351.18	4698801.64	3035	6602515.35	4698744.35			
2956	6602356.91	4698796.92	3036	6602515.27	4698742.19			
2957	6602160.85	4698482.12	3037	6602511.51	4698738.58			
2958	6602164.38	4698487.16	3038	6602503.75	4698737.63			
2959	6602469.37	4698273.88	3039	6602500.94	4698739.26			
2960	6602465.72	4698267.59	3040	6602585.26	4699263.72			

KOORDINATE TAČAKA GRAĐEVINSKIH LINIJA

br.	Y	X
1	6602724.71	4698897.99
2	6602729.56	4698959.43
3	6602713.21	4698914.36
4	6602649.78	4699008.97
5	6602715.63	4698945.07
6	6602689.73	4698970.20
7	6602006.07	4698696.75
8	6602663.70	4699023.32
9	6602631.21	4699032.75
10	6602674.85	4698882.75
11	6602707.43	4698885.80
12	6602709.68	4698887.43
13	6602701.92	4698981.44
14	6602517.89	4698752.69
15	6602527.72	4698734.39
16	6602565.75	4698770.99
17	6602458.02	4698667.33
18	6602335.28	4698579.60
19	6602304.02	4698548.74
20	6602368.40	4698582.88
21	6602416.95	4698546.60
22	6602428.28	4698537.37
23	6602419.79	4698526.00
24	6602392.73	4698546.25
25	6602373.36	4698560.72
26	6602357.33	4698572.70
27	6602349.08	4698565.12
28	6602328.64	4698544.94
29	6601861.68	4698980.54
30	6602763.44	4699123.33
31	6602772.43	4699079.63
32	6602768.17	4699073.66
33	6602486.21	4699163.28
34	6602617.09	4699054.02
35	6602620.68	4699060.44
36	6602604.04	4699111.32
37	6602568.05	4699100.50
38	6602495.56	4698936.90
39	6602448.75	4699150.76
40	6602445.40	4699149.55
41	6602501.11	4699167.75
42	6602408.70	4698964.63
43	6602698.18	4698903.79
44	6602714.54	4698915.29
45	6602687.58	4698972.29
46	6602671.24	4698955.46
47	6602461.69	4698270.00
48	6602455.33	4698276.10
49	6602072.12	4699019.58
50	6602069.90	4699026.46
51	6601970.25	4698967.83
52	6601972.47	4698961.01
53	6602594.75	4699188.00
54	6602594.48	4699189.61
55	6602594.54	4699190.37
56	6602696.16	4698313.29
57	6602569.88	4699042.99
58	6602554.49	4699037.90
59	6602335.20	4698435.12
60	6602344.00	4698450.26
61	6602347.89	4698456.94
62	6602349.74	4698460.40
63	6602354.09	4698453.89
64	6602349.37	4698445.95
65	6602341.00	4698431.86
66	6602622.45	4698278.92
67	6602628.25	4698282.03
68	6602639.59	4698270.83
69	6602626.60	4699196.04
70	6602601.57	4699191.04
71	6602683.28	4699199.70
72	6602679.21	4699206.82
73	6602660.39	4699202.97
74	6602655.52	4699201.96
75	6602652.80	4699201.40
76	6602651.00	4699201.03
77	6602645.70	4699199.95
78	6602640.14	4699198.77
79	6602637.58	4699198.23
80	6602630.21	4699196.76

br.	Y	X
81	6602595.79	4699184.81
82	6602662.17	4698274.52
83	6602080.16	4698677.92
84	6602037.32	4698661.83
85	6602056.26	4698643.97
86	6602080.62	4698638.40
87	6602074.56	4698636.94
88	6602064.15	4698639.76
89	6602067.20	4698642.04
90	6602065.18	4698641.28
91	6602051.26	4698631.34
92	6602149.42	4698701.67
93	6602063.99	4698707.41
94	6602063.18	4698702.64
95	6602105.66	4698633.79
96	6602102.23	4698629.75
97	6602089.87	4698635.15
98	6602070.65	4698626.06
99	6602024.91	4698732.65
100	6602098.09	4698709.85
101	6602112.35	4698663.48
102	6602086.24	4698675.20
103	6602091.00	4698662.79
104	6602166.03	4698714.19
105	6602152.12	4698702.94
106	6602320.88	4698593.45
107	6602088.37	4698710.71
108	6602020.11	4698754.79
109	6602035.98	4698962.32
110	6602030.15	4698690.74
111	6602598.75	4699185.41
112	6602604.59	4699167.56
113	6602150.70	4698490.89
114	6602161.39	4698482.88
115	6602165.37	4698537.30
116	6602149.33	4698505.34
117	6602177.66	4698496.49
118	6602176.21	4698512.83
119	6602212.82	4698440.71
120	6602197.20	4698416.30
121	6602191.85	4698408.66
122	6602183.37	4698397.00
123	6602216.03	4698414.20
124	6602222.66	4698371.16
125	6602217.29	4698375.54
126	6602211.88	4698379.97
127	6602202.71	4698393.29
128	6602215.21	4698412.91
129	6602203.51	4698394.63
130	6602159.74	4698581.81
131	6602201.22	4698564.14
132	6602642.82	4699351.66
133	6602651.06	4699355.22
134	6602655.17	4699356.92
135	6602633.11	4699347.52
136	6602603.51	4699335.06
137	6602616.50	4699340.37
138	6602606.42	4699323.42
139	6602647.39	4699340.93
140	6602655.03	4699344.10
141	6602637.74	4699336.77
142	6602647.43	4699340.95
143	6602628.18	4699332.69
144	6602637.73	4699336.76
145	6602621.13	4699329.63
146	6602628.20	4699332.70
147	6602621.10	4699329.61
148	6602623.58	4699343.43
149	6602669.52	4699251.84
150	6602207.42	4698749.38
151	6602200.17	4698743.15
152	6602195.55	4698740.06
153	6602187.07	4698732.60
154	6602171.95	4698719.66
155	6602321.93	4698411.12
156	6602331.63	4698392.07
157	6602627.34	4698975.25
158	6602575.26	4698979.11
159	6602572.02	4698975.31
160	6602584.01	4698971.65

br.	Y	X
161	6602603.32	4699289.20
162	6602604.17	4699282.17
163	6602615.84	4699290.54
164	6602624.41	4698817.83
165	6602767.25	4698667.90
166	6602697.63	4698301.33
167	6602697.80	4698295.33
168	6602418.41	4698629.23
169	6602417.95	4698623.06
170	6602445.64	4698587.03
171	6602402.59	4698647.98
172	6601997.84	4698664.52
173	6602545.15	4698778.92
174	6602617.26	4698835.69
175	6602617.09	4698844.07
176	6602681.16	4698663.42
177	6602685.36	4698667.17
178	6602329.19	4698540.67
179	6602690.33	4698396.54
180	6602688.46	4698278.83
181	6602334.00	4698325.61
182	6602322.33	4698308.67
183	6602288.90	4698326.09
184	6602233.11	4698770.75
185	6602228.26	4698767.14
186	6602213.44	4698795.75
187	6602294.05	4698590.28
188	6602294.48	4698586.77
189	6602237.63	4698456.28
190	6602237.63	4698449.26
191	6602302.74	4698456.63
192	6602301.08	4698457.39
193	6602276.78	4698508.66
194	6602268.46	4698487.14
195	6602237.01	4698429.19
196	6602262.84	4698475.23
197	6602170.92	4698752.95
198	6602165.19	4698753.10
199	6602142.96	4698734.49
200	6602143.15	4698742.66
201	6602140.84	4698595.42
202	6602314.31	4698457.94
203	6602308.63	4698448.63
204	6602273.88	4698526.92
205	6602289.69	4698517.17
206	6602295.81	4698506.16
207	6602271.43	4698521.09
208	6602009.45	4698738.28
209	6602068.03	4698803.37
210	6602062.40	4698808.07
211	6602214.02	4698796.31
212	6602195.74	4698807.66
213	6602354.24	4698805.20
214	6602359.69	4698800.72
215	6602303.86	4698439.62
216	6602287.32	4698447.19
217	6602305.71	4698461.87
218	6602252.73	4698781.72
219	6602253.91	4698787.89
220	6602307.51	4698833.18
221	6602313.91	4698833.22
222	6602351.70	4698802.12
223	6602376.55	4698520.47
224	6602231.36	4698438.15
225	6602219.28	4698462.31
226	6602224.43	4698460.34
227	6602319.62	4698335.88
228	6602327.66	4698347.90
229	6602221.86	4698787.32
230	6602207.14	4698776.88
231	6602225.29	4698765.03
232	6602096.13	4698841.03
233	6602179.14	4698777.53
234	6602085.24	4698812.19
235	6602069.04	4698825.62
236	6602352.75	4698897.58
237	6602242.10	4698804.09
238	6602235.34	4698804.37
239	6602218.02	4698758.92
240	6602177.01	4698774.75

br.	Y	X
241	6602189.48	4698765.21
242	6602351.10	4698333.69
243	6602423.73	4698273.64
244	6602428.18	4698272.65
245	6602335.99	4698302.46
246	6602331.09	4698304.63
247	6602375.12	4698374.15
248	6602328.18	4698412.96
249	6602369.26	4698396.03
250	6602415.69	4698476.60
251	6602236.96	4698359.93
252	6602278.40	4698467.76
253	6602345.30	4698462.85
254	6602239.46	4698632.84
255	6602307.46	4698576.65
256	6602367.86	4698503.58
257	6602327.47	4698521.18
258	6602291.61	4698533.40
259	6602298.26	4698531.37
260	6602277.62	4698537.11
261	6602264.20	4698539.81
262	6602241.51	4698548.27
263	6602224.85	4698555.60
264	6602218.22	4698558.21
265	6602224.47	4698576.15
266	6602210.07	4698581.18
267	6602232.50	4698572.99
268	6602249.16	4698565.66
269	6602277.19	4698585.85
270	6602378.19	4698496.42
271	6602359.57	4698462.81
272	6602357.32	4698479.49
273	6602373.23	4698478.39
274	6602329.69	4698444.19
275	6602384.99	4698798.68
276	6602022.93	4698729.58
277	6602054.42	4698809.85
278	6602102.23	4698772.90
279	6602072.46	4698794.90
280	6602065.42	4698900.34
281	6602059.97	4698800.89

KOORDINATE TAČKA GRAĐEVINSKIH LINIJA

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
321	6602520.09	4698846.45	401	6602443.12	4698380.33	481	6602619.54	4699255.89	561	6602388.19	4698491.13
322	6602559.18	4698880.10	402	6602474.41	4698445.58	482	6602722.27	4698653.90	562	6602429.20	4698388.23
323	6602529.66	4698849.23	403	6602556.03	4698538.85	483	6602739.83	4698591.78	563	6602464.68	4698450.72
324	6602541.36	4698840.05	404	6602778.49	4699050.16	484	6602700.54	4698860.24	564	6602484.33	4698734.42
325	6602558.57	4698829.69	405	6602772.95	4699054.11	485	6602573.21	4698455.04	565	6602494.30	4698747.72
326	6602549.01	4698823.88	406	6602658.63	4699039.41	486	6602572.33	4698461.40	566	6602765.23	4698713.93
327	6602541.04	4698844.49	407	6602735.64	4699069.48	487	6602630.71	4698423.54	567	6602747.06	4698723.32
328	6602569.15	4698873.90	408	6602641.66	4699057.40	488	6602687.53	4698391.44	568	6602782.31	4698707.42
329	6602549.19	4698853.01	409	6602566.50	4699020.90	489	6602557.10	4698445.05	569	6602760.82	4699136.07
330	6602468.34	4698265.70	410	6602626.16	4699035.19	490	6602602.65	4698420.10	570	6602403.47	4698595.66
331	6602466.36	4698268.66	411	6602734.00	4698954.32	491	6602609.03	4698416.60	571	6602392.22	4698604.78
332	6602110.56	4698850.76	412	6602758.59	4698933.53	492	6602622.71	4698409.11	572	6602415.76	4698585.59
333	6602609.07	4698945.66	413	6602792.85	4698947.74	493	6602663.12	4698386.28	573	6602428.19	4698575.32
334	6602600.96	4698954.48	414	6602798.87	4698951.58	494	6602622.67	4698409.14	574	6602425.23	4698577.81
335	6602599.73	4698952.90	415	6602796.62	4698962.01	495	6602664.69	4698380.94	575	6602446.62	4698560.20
336	6602548.34	4698801.27	416	6602769.70	4698930.49	496	6602653.80	4698360.17	576	6602440.89	4698564.87
337	6602617.30	4698835.72	417	6602763.68	4698938.49	497	6602648.35	4698350.69	577	6602749.73	4698652.53
338	6602633.90	4698821.68	418	6602772.63	4698945.72	498	6602583.21	4698325.23	578	6602660.89	4698733.00
339	6602668.32	4698847.41	419	6602787.37	4698956.10	499	6602598.66	4698311.17	579	6602662.84	4698731.26
340	6602655.69	4699032.20	420	6602778.65	4698937.74	500	6602601.37	4698308.60	580	6602664.79	4698743.32
341	6602447.41	4698398.02	421	6602793.04	4698947.86	501	6602584.21	4698346.19	581	6602663.59	4698740.15
342	6602451.76	4698395.55	422	6602759.03	4698923.04	502	6602594.99	4698338.17	582	6602655.15	4698746.13
343	6602035.37	4698930.00	423	6602730.59	4698903.04	503	6602610.44	4698324.11	583	6602666.37	4698775.14
344	6602038.70	4698920.59	424	6602727.87	46989115.35	504	6602623.60	4698311.23	584	6602684.55	4698794.12
345	6602599.41	4698487.87	425	6602707.24	4698875.83	505	6602613.67	4698321.05	585	6602687.96	4698804.32
346	6602601.64	4698490.18	426	6602672.23	4698879.79	506	6602661.51	4698338.73	586	6602666.38	4698775.17
347	6602613.28	4698501.61	427	6602510.48	4698931.60	507	6602663.18	4698341.39	587	6602675.15	4698797.54
348	6602495.91	4698668.38	428	6602639.42	4698851.34	508	6602636.90	4698299.49	588	6602675.69	4698771.53
349	6602490.38	4698662.60	429	6602714.68	4698878.16	509	6602241.36	4698974.81	589	6602678.58	4698807.80
350	6602500.22	4698860.12	430	6602745.11	4698866.89	510	6602720.11	4698621.48	590	6602691.53	4698839.32
351	6602492.35	4698671.89	431	6602811.46	4698841.04	511	6602688.85	4698654.98	591	6602700.75	4698835.44
352	6602486.82	4698666.11	432	6602825.78	4698881.77	512	6602667.07	4698662.33	592	6602709.72	4698856.28
353	6602475.95	4698654.74	433	6602568.21	4699042.47	513	6602689.28	4698674.26	593	6602714.57	4698867.54
354	6602496.26	4698684.67	434	6602513.69	4698908.41	514	6602675.80	4698679.16	594	6602777.49	4698854.32
355	6602631.64	4698910.06	435	6602459.93	4698853.38	515	6602724.97	4698661.43	595	6602741.57	4698857.53
356	6602641.99	4698922.03	436	6602523.96	4698442.57	516	6602689.26	4698674.27	596	6602773.87	4698845.00
357	6602636.28	4698925.88	437	6602529.80	4698443.43	517	6602651.49	4698701.80	597	6602797.32	4698835.84
358	6602626.15	4698914.00	438	6602547.05	4698460.37	518	6602642.62	4698712.89	598	6602801.64	4698834.44
359	6602644.57	4698930.98	439	6602563.35	4698414.92	519	6602585.76	4698787.96	599	6602827.24	4698824.58
360	6602638.10	4698959.53	440	6602542.84	4698431.05	520	6602585.29	4698780.27	600	6602388.07	4698933.97
361	6602596.73	4698935.10	441	6602497.86	4698811.24	521	6602610.58	4698752.93	601	6602374.91	4698950.14
362	6602604.71	4698944.38	442	6602544.67	4698785.64	522	6602737.43	4699201.98	602	6602384.19	4698938.74
363	6602491.02	4698939.19	443	6602227.95	4698992.26	523	6602090.09	4698958.55	603	6602369.08	4698956.36
364	6602599.29	4698948.80	444	6602358.78	4698926.33	524	6602383.58	4698923.64	604	6602364.71	4698962.80
365	6602610.30	4698947.24	445	6602323.50	4699014.39	525	6602370.34	4698912.45	605	6602166.97	4698848.63
366	6602664.69	4698885.54	446	6602317.41	4699022.28	526	6602751.32	4699133.93	606	6602173.75	4698840.43
367	6602659.13	4698901.78	447	6602306.63	4699038.54	527	6602469.92	4698537.69	607	6601948.93	4699022.83
368	6602659.10	4698889.82	448	6602304.93	4699041.10	528	6602533.01	4698602.83	608	6601863.31	4698985.09
369	6602674.54	4698897.26	449	6602294.43	4699056.93	529	6602395.48	4698408.48	609	6601993.29	4698981.89
370	6602677.37	4698905.18	450	6602286.62	4699067.39	530	6602390.31	4698400.51	610	6601969.83	4698956.48
371	6602029.46	4698951.25	451	6602275.10	4699066.11	531	6602096.56	4698865.97	611	6601968.66	4698959.77
372	6602009.50	4698931.24	452	6602268.18	4699056.40	532	6602022.11	4698877.11	612	6601966.46	4698966.54
373	6602018.79	4698905.88	453	6602269.96	4699062.84	533	6602023.63	4698883.35	613	6601955.88	4699019.06
374	6602022.01	4698948.74	454	6602288.77	4699022.51	534	6602041.45	4698851.19	614	6601959.94	4698994.32
375	6601991.15	4698985.16	455	6602340.10	4698992.88	535	6602133.95	4698892.57	615	6602003.13	4699045.06
376	6601997.95	4698967.69	456	6602356.83	4698970.80	536	6602106.15	4698937.32	616	6601975.93	4699029.63
377	6602002.98	4698950.43	457	6602050.27	4699064.84	537	6602098.82	4698938.89	617	6601978.95	4699035.06
378	6602177.43	4698842.23	458	6602091.59	4698964.80	538	6602023.89	4698883.54	618	6601984.29	4698982.65
379	6602182.06	4698836.45	459	6602071.63	4699009.34	539	6602033.64	4698916.85	619	6601981.16	4698997.80
380	6602476.02	4698890.60	460	6602068.31	4699018.35	540	6602182.18	4698865.64	620	6602307.10	4698958.24
381	6602470.98	4698885.45	461	6602066.12	4699025.12	541	6602367.38	4698883.76	621	6602239.25	4698905.17
382	6602604.09	4698422.73	462	6602062.66	4699037.89	542	6602734.21	4698709.71	622	6602192.66	4698852.82
383	6602610.70	4698419.11	463	6602057.07	4699061.39	543	6602729.38	4698713.14	623	6602197.56	4698846.68
384	6602682.71	4698463.17	464	6602189.15	4699123.12	544	6602724.99	4698716.07	624	6602340.18	4698912.79
385	6602694.63	4698456.53	465	6602080.65	4699077.52	545	6602758.64	4698696.64	625	6602316.82	4698944.89
386	6602622.97	4698511.05	466	6602077.73	4699071.75	546	6602511.55	4698425.98	626	6602249.04	4698981.88
387	6602692.67	4698443.26	467	6602093.19	4699016.03	547	6602689.94	4698869.62	627	6602388.20	4698491.13
388	6602646.52	4698451.22	468	6602084.55	4699043.10	548	6602668.47	4698847.54	628	6602631.47	4699218.29
389	6602626.63	4698462.48	469	6602109.18	4698980.02	549	6602775.72	4698890.13	629	6602670.64	4699226.27
390	6602691.33	4698430.59	470	6602116.65	4698978.18	550	6602166.95	4698848.66	630	6602673.01	4699229.68
391	6602676.45	4698437.72	471	6602313.13	4699083.03	551	6602145.80	4698875.84	631	6602669.52	4699251.83
392	6602648.00	4698453.83	472	6602249.45	4699042.50	552	6602493.40	4699011.45	632	6602521.88	4698493.45
393	6602680.17	4698458.60	473	6602270.18	4699008.97	553	6602483.67	4699018.19	633	6602547.45	4698467.06
394	6602682.01	4698448.36	474	6602220.87	4699029.06	554	6602496.80	4699011.31	634	6602558.63	4698479.48
395	6602634.17	4698475.45	475	6602242.16	4699044.30	555	6602535.54	4699030.54	635	6602532.58	4698506.02
396	6602372.70	4698343.08	476	6602236.69	4698998.91	556	6602452.39	4698987.83	636	6602482.07	4698549.02
397	6602376.24	4698349.11	477	6602587.53	4699205.76	557	6602439.65	4698977.56	637	6602481.93	4698553.46
398	6602378.79	4698353.44	478	6602551.46	4						

KOORDINATE TAČAKA GRAĐEVINSKIH LINIJA

br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X	br.	Y	X
641	6602442.75	4698462.30	721	6602428.32	4699143.14	801	6602287.13	4698714.25	881	6602493.81	4698986.31
642	6602514.40	4698424.99	722	6602594.96	4698740.43	802	6602287.06	4698714.31	882	6602499.39	4698986.14
643	6602528.18	4698416.65	723	6602443.11	4698862.64	803	6602262.06	4698734.72	883	6602527.97	4698726.96
644	6602531.41	4698413.14	724	6602473.16	4698893.40	804	6602631.41	4698972.15	884	6602588.49	4698666.09
645	6602531.43	4698413.09	725	6602467.83	4698887.95	805	6602626.90	4698954.22	885	6602584.16	4698666.36
646	6602532.39	4698406.67	726	6602494.30	4698747.71	806	6602632.63	4698960.97	886	6602576.72	4698679.49
647	6602531.41	4698406.82	727	6602398.69	4698771.14	807	6602622.37	4698974.00	887	6602629.76	4698517.21
648	6602531.50	4698404.39	728	6602428.21	4698762.93	808	6602607.70	4698985.16	888	6602508.09	4698578.74
649	6602525.20	4698393.93	729	6602329.64	4698851.87	809	6602599.50	4698975.06	889	6602556.53	4698531.85
650	6602525.21	4698393.95	730	6602403.64	4698788.97	810	6602552.51	4699015.83	890	6602491.85	4698563.05
651	6602520.77	4698387.39	731	6602438.24	4698778.17	811	6602406.71	4699115.14	891	6602495.92	4698563.14
652	6602458.78	4698296.28	732	6602454.05	4698771.00	812	6602377.59	4699107.55	892	6602574.05	4698494.49
653	6602483.25	4698334.01	733	6602433.81	4698780.58	813	6602411.79	4699100.96	893	6602574.25	4698487.16
654	6602444.66	4698272.69	734	6602438.80	4698779.03	814	6602381.37	4699093.03	894	6602649.88	4698562.21
655	6602439.42	4698270.35	735	6602123.77	4698951.92	815	6602340.78	4699098.07	895	6602666.69	4698573.44
656	6602431.75	4698271.89	736	6602125.17	4698958.36	816	6602381.35	4699093.03	896	6602662.40	4698573.73
657	6602468.76	4698274.04	737	6602229.62	4698990.07	817	6602290.14	4699069.53	897	6602575.02	4699185.84
658	6602475.92	4698286.01	738	6602141.11	4698922.66	818	6602239.82	4699027.06	898	6602580.77	4699182.49
659	6602499.61	4698322.51	739	6602239.69	4698977.00	819	6602123.00	4699041.97	899	6602208.39	4699045.95
660	6602575.19	4698331.19	740	6602150.15	4698908.80	820	6602213.71	4699049.85	900	6602237.77	4699066.76
661	6602526.35	4698360.55	741	6602250.13	4698981.49	821	6602126.80	4699027.46	901	6602239.80	4699072.14
662	6602483.71	4698817.02	742	6602647.78	4698974.42	822	6602230.48	4699108.68	902	6602223.99	4699134.10
663	6602467.41	4698562.37	743	6602675.69	4698964.70	823	6602157.76	4699090.89	903	6602216.55	4699137.14
664	6602508.89	4698602.47	744	6602650.39	4698967.97	824	6602232.95	4699098.99	904	6602188.47	4699122.83
665	6602460.77	4698657.40	745	6602398.96	4698889.40	825	6602160.14	4699081.18	905	6602612.13	4699220.34
666	6602455.22	4698651.29	746	6602562.42	4698801.21	826	6602157.07	4699090.67	906	6602810.56	4699231.94
667	6602454.05	4698663.51	747	6602506.61	4698832.51	827	6602080.59	4699059.71	907	6602609.26	4699214.27
668	6602522.29	4698704.21	748	6602506.56	4698832.53	828	6602160.82	4699081.40	908	6602571.75	4699206.62
669	6602498.43	4698662.18	749	6602492.42	4698838.31	829	6602082.94	4699049.87	909	6602516.09	4699079.82
670	6602510.90	4698718.21	750	6602410.75	4698855.35	830	6602061.81	4699041.44	910	6602512.53	4699077.81
671	6602522.59	4698708.31	751	6602428.83	4698763.80	831	6601979.37	4699008.72	911	6602535.49	4699078.92
672	6602469.61	4698656.79	752	6602445.80	4698756.72	832	6602059.47	4699051.27	912	6602518.12	4699069.66
673	6602508.19	4698574.33	753	6602387.04	4698869.73	833	6601977.71	4699018.82	913	6602490.54	4699142.08
674	6602569.52	4698562.97	754	6602426.18	4698846.00	834	6601957.25	4699010.70	914	6602508.99	4699133.95
675	6602543.06	4698543.68	755	6602517.33	4698753.04	835	6601921.35	4698996.45	915	6602505.72	4699145.18
676	6602568.96	4698570.02	756	6602504.64	4698741.74	836	6601895.03	4698965.64	916	6602519.99	4699105.06
677	6602544.21	4698599.03	757	6602490.07	4698731.11	837	6601876.11	4698952.17	917	6602494.50	4699128.43
678	6602593.23	4698505.76	758	6602490.05	4698729.68	838	6601920.30	4698995.88	918	6602505.51	4699099.54
679	6602586.43	4698505.57	759	6602184.73	4698819.09	839	6602746.86	4699203.92	919	6602527.92	4699089.95
680	6602580.85	4698510.48	760	6601942.35	4698821.99	840	6602737.53	4699201.48	920	6602176.58	4698471.50
681	6602596.61	4698509.06	761	6602026.83	4698835.43	841	6602689.59	4699188.93	921	6602167.07	4698478.62
682	6602628.74	4698539.28	762	6602005.26	4698862.97	842	6602638.24	4699175.50	922	6602169.37	4698481.90
683	6602649.59	4698558.04	763	6602477.28	4698716.97	843	6602634.29	4699174.46	923	6602186.24	4698484.25
684	6602623.93	4698592.93	764	6602479.04	4698715.31	844	6602617.89	4699170.17	924	6602163.80	4698486.33
685	6602564.83	4698662.90	765	6602167.60	4698831.58	845	6602749.89	4699189.20	925	6602183.95	4698529.74
686	6602556.57	4698672.18	766	6602697.14	4698307.04	846	6602740.54	4699186.76	926	6602182.23	4698570.89
687	6602564.82	4698662.90	767	6602697.63	4698301.32	847	6602696.58	4699175.26	927	6602217.13	4698464.41
688	6602535.17	4698665.04	768	6602695.09	4698327.50	848	6602643.21	4699161.29	928	6602209.45	4698471.44
689	6602530.95	4698695.19	769	6602695.12	4698333.67	849	6602639.40	4699160.30	929	6602201.32	4698477.95
690	6602506.77	4698672.86	770	6601991.63	4698886.22	850	6602604.85	4699166.77	930	6602188.58	4698487.50
691	6602724.03	4698602.16	771	6601932.67	4698841.02	851	6602621.67	4699155.66	931	6602204.35	4698386.10
692	6602699.57	4698580.15	772	6602290.21	4698505.96	852	6602609.52	4699152.49	932	6602159.25	4698423.95
693	6602666.67	4698573.42	773	6602286.27	4698495.77	853	6602587.39	4699162.23	933	6602141.17	4698447.06
694	6602706.71	4698609.45	774	6602284.01	4698489.94	854	6602506.66	4699141.18	934	6602116.95	4698482.20
695	6602594.17	4698654.50	775	6602281.05	4698482.27	855	6602592.07	4699147.94	935	6602097.94	4698513.22
696	6602596.99	4698673.96	776	6602274.61	4698468.61	856	6602511.64	4699126.98	936	6602084.78	4698536.37
697	6602584.19	4698666.32	777	6602274.61	4698468.62	857	6602448.98	4699126.15	937	6602061.17	4698580.75
698	6602576.52	4698675.40	778	6602250.21	4698425.13	858	6602430.99	4699121.47	938	6602027.66	4698646.76
699	6602541.31	4698713.35	779	6602402.38	4699127.19	859	6602491.66	4699137.28	939	6602614.58	4698266.86
700	6602533.03	4698722.18	780	6602455.31	4699053.70	860	6602452.32	4699127.02	940	6602250.71	4698350.03
701	6602541.31	4698713.36	781	6602451.98	4699062.99	861	6602451.26	4699111.25	941	6602273.00	4698335.57
702	6602683.26	4698565.48	782	6602481.34	4699019.80	862	6602436.08	4699107.29			
703	6602717.45	4698533.06	783	6602647.16	4698898.94	863	6602496.55	4699123.05			
704	6602674.66	4698557.74	784	6602661.05	4698869.14	864	6602454.56	4699112.11			
705	6602645.27	4698531.28	785	6602638.02	4698886.72	865	6602087.40	4699032.48			
706	6602675.12	4698506.30	786	6602638.14	4698886.63	866	6602085.65	4699026.67			
707	6602646.09	4698523.24	787	6602728.28	4699112.12	867	6601980.16	4699003.87			
708	6602670.07	4698497.66	788	6602384.79	4698336.01	868	6601902.35	4698983.11			
709	6602635.60	4698517.79	789	6602455.14	4698455.76	869	6601877.58	4698976.50			
710	6602629.77	4698517.21	790	6602207.70	4698582.65	870	6602092.30	4699018.26			
711	6602538.67	4698379.81	791	6602194.89	4698587.71	871	6602070.44	4699012.43			
712	6602540.18	4698372.65	792	6602225.95	4698643.38	872	6601982.81	4698989.05			
713	6602681.39	4698375.09	793	6602383.29	4698667.40	873	6601962.01	4698983.50			
714	6602669.15	4698351.75	794	6602276.29	4698752.15	874	6601877.66	4698976.52			
715	6602578.49	4698694.45	795	6602254.11	4698779.13	875	6601865.32	4698973.38			
716	6602570.48	4698686.67	796	6602301.29	4698731.73	876	6602544.11	4699266.58			
717	6602585.11	4698687.63	797	6602301.02	4698731.95	877	6602539.82	4699265.93			
718	6602603.45	4698696.99	798	6602384.99	4698633.95	878	6602566.20	4698686.77			
719	6602594.43	4698658.64	799	6602388.88	4698628.89	879	6602517.62	4698991.83			
720	6602425.49	4699136.81	800	6602369.40	4698649.70	880	6602516.22	4699000.33			

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretariat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“

Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor



TOPOGRAFSKO-KATASTARSKA PODLOGA BR. PRILOGA 1

CRNA GORA
 GLAVNI GRAD PODGORICA
 Sekretarijat za planiranje, uređenje
 prostora i zaštitu životne sredine
 Broj: 08-352/19-115
 Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“
 Urba. parcela br. B2.5.
 Zona B
 Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:

POVRŠINE ZA STANOVANJE



Površine za stanovanje male gustine



Površine za stanovanje srednje gustine



POVRŠINE ZA CENTRALNE DELATNOSTI



POVRŠINE ZA ŠKOLSTVO I SOCIJALNU ZAŠTITU



POVRŠINE ZA MEŠOVITENAMENE

POVRŠINE ZA PEJZAŽNO UREĐENJE



Površine javne namene

POVRŠINE OSTALE I KOMUNALNE
 INFRASTRUKTURE I OBJEKATA



Objekti elektroenergetske infrastrukture

POVRŠINE SAOBRAĆAJNE INFRASTRUKTURE



Ulice u naselju (kolovoz, trotoari i parkinzi)



Drumski saobraćaj



Javni parking

PARCELACIJA



Granica urbanističke parcele



Građevinska linija GL1



Građevinska linija-privremena (do ukidanja dalekovoda)



Regulaciona linija



Oznaka urbanističke parcele



Oznaka urbanističke parcele zelenih površina



Spratnost objekta



Granica urbanističkog bloka



Oznaka urbanističkog bloka



Granica urbanističke zone



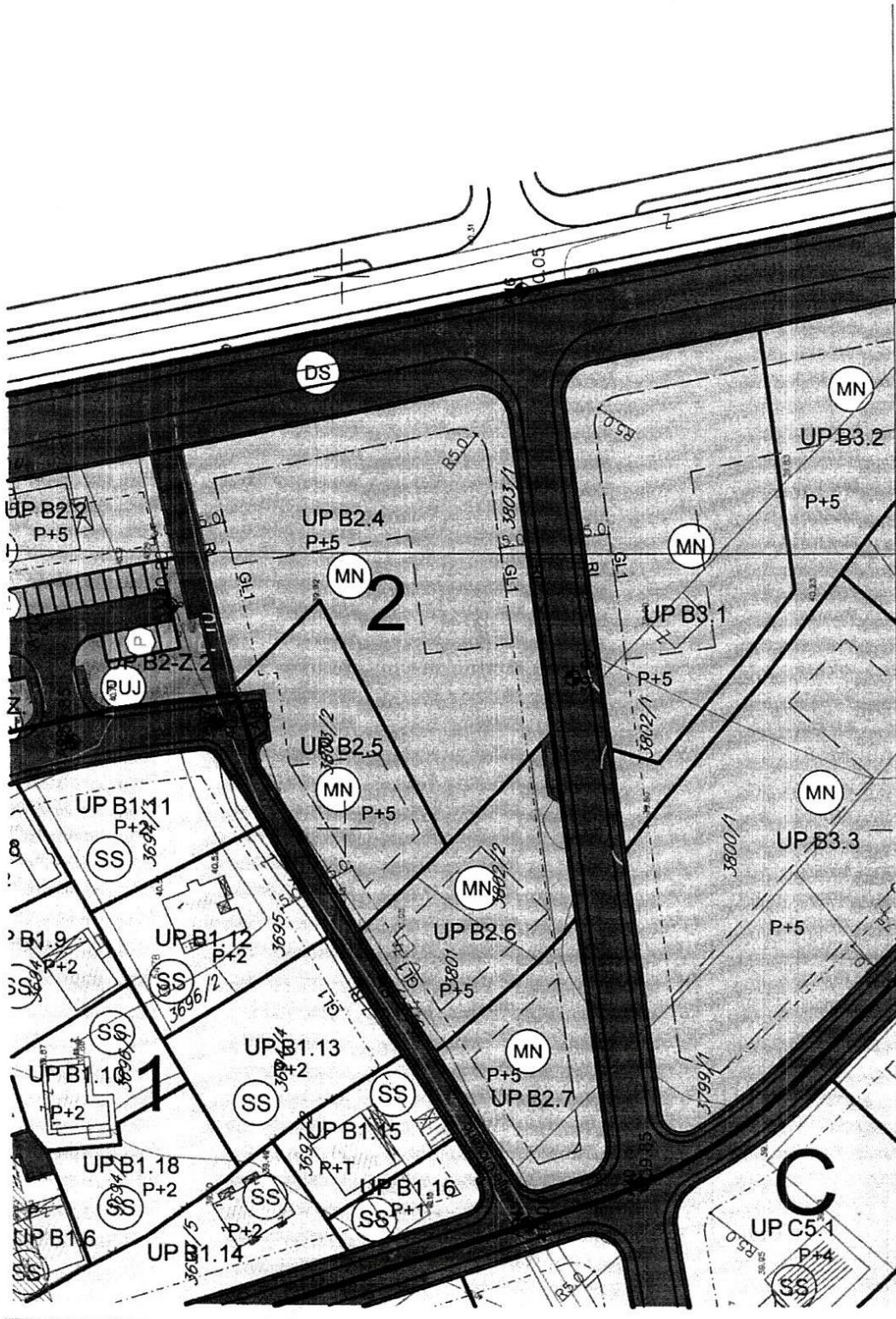
Oznaka urbanističke zone



Zona zaštite dalekovoda

SMJERNICE ZA SPROVOĐENJE PLANSKOG DOKUMENTA

BR. PRILOGA 1a



Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica



CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“

Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:

POVRŠINE ZA STANOVANJE


-  Površine za stanovanje male gustine
-  Površine za stanovanje srednje gustine

-  POVRŠINE ZA CENTRALNE DELATNOSTI


-  POVRŠINE ZA ŠKOLSTVO I SOCIJALNU ZAŠTITU

-  POVRŠINE ZA MEŠOVITENAMENE




POVRŠINE ZA PEJZAŽNO UREĐENJE

-  Površine javne namene







POVRŠINE OSTALE I KOMUNALNE
INFRASTRUKTURE I OBJEKATA

-  Objekti elektroenergetske infrastrukture

POVRŠINE SAOBRAĆAJNE INFRASTRUKTURE

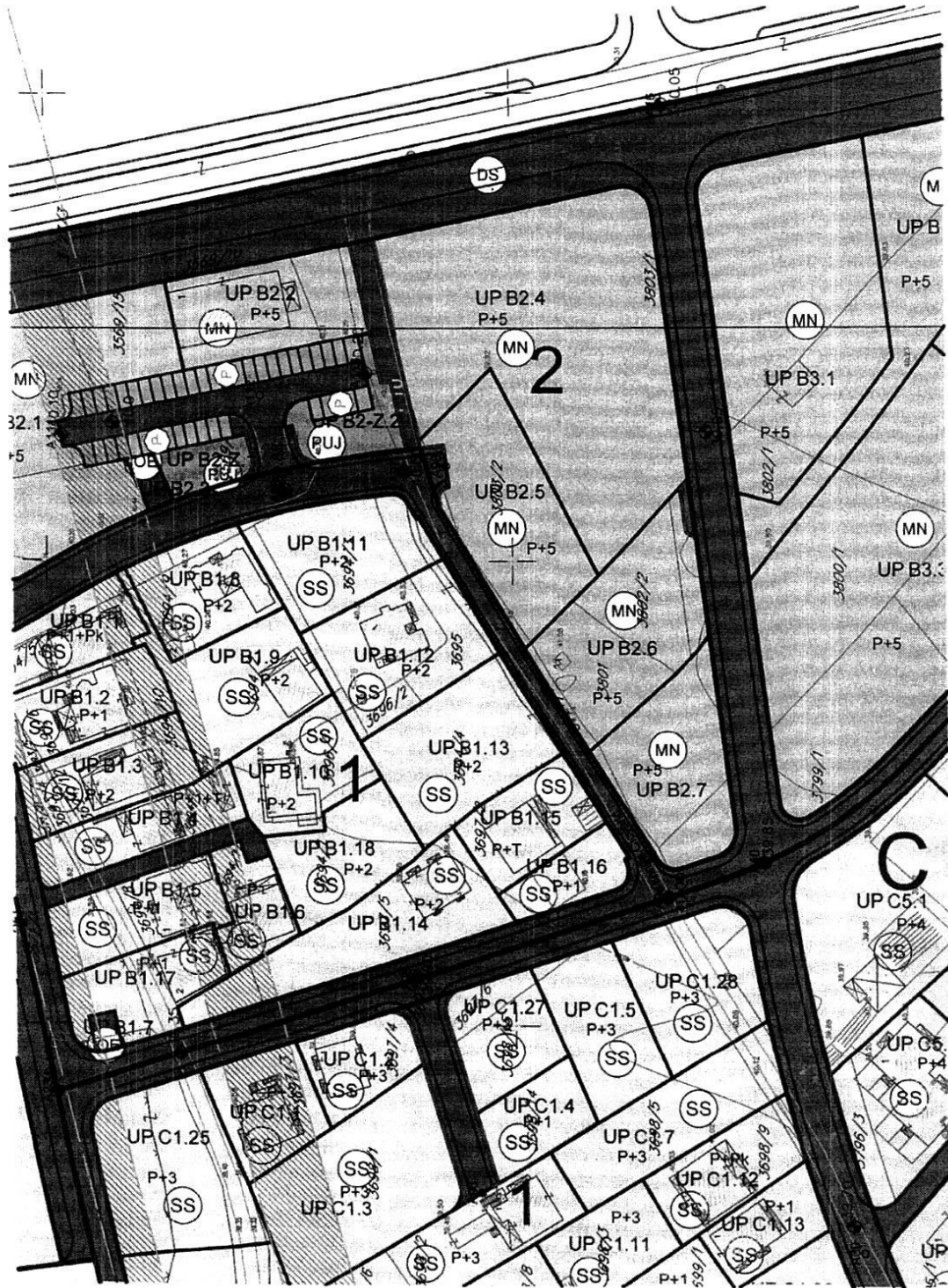
-  Ulice u naselju (kolovoz, trotoari i parkinzi)
-  Drumski saobraćaj
-  Javni parking

PARCELACIJA

-  Granica urbanističke parcele
- UP B3.4 Oznaka urbanističke parcele
- UP B3-Z.2 Oznaka urbanističke parcele zelenih površina
- P+2 Spratnost objekta
-  Granica urbanističkog bloka
-  Oznaka urbanističkog bloka
-  Granica urbanističke zone
-  Oznaka urbanističke zone
-  Zona zaštite dalekovoda

PLAN NAMJENE POVRŠINA

BR. PRILOGA 2





Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine





DUP „Zabjelo 8“
Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:

DRUMSKI SAOBRAĆAJ

-  Ulice u naselju (kolovoz, trotoari i parkinzi)
 Javni parking

PARCELACIJA

-  Granica urbanističke parcele
 Građevinska linija GL1
 Građevinska linija-privremena (do ukidanja dalekovoda)
 Regulaciona linija
UP B3.4 Oznaka urbanističke parcele
UP B3-Z2 Oznaka urbanističke parcele zelenih površina

3 Oznaka urbanističkog bloka

D Oznaka urbanističke zone

 Zona zaštite dalekovoda

PLAN PARCELACIJE, REGULACIJE I UTU

BR. PRILOGA 3

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“

Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

KOORDINATE TAČAKA GRAĐEVINSKIH LINIJA

BR.PRILOGA 3a

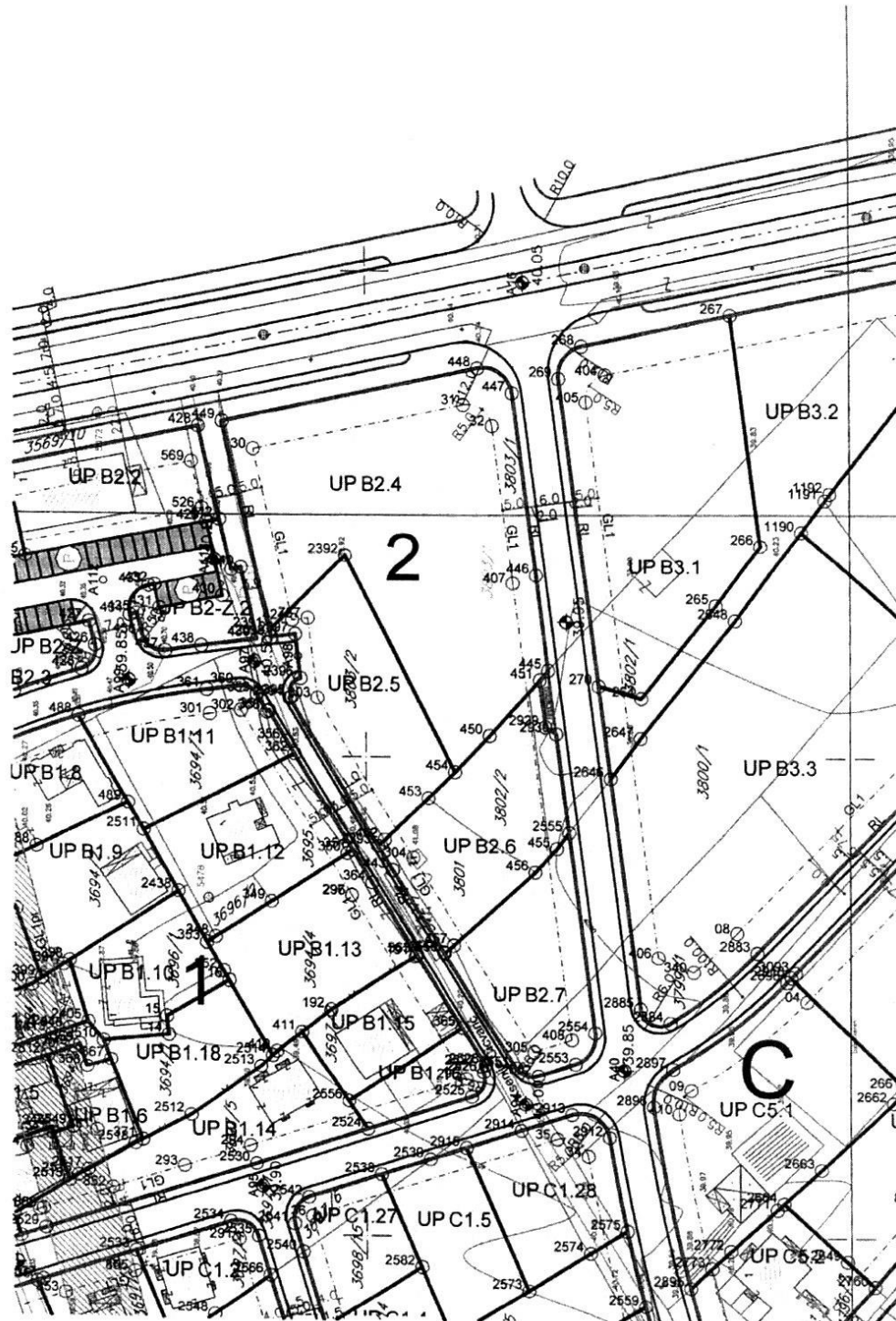
CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“

Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

BR. PRILOGA 3b



Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica


CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretariat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“


Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:


DRUMSKI SAOBRAĆAJ


 Ulice u naselju (kolovoz, trotoari i parkinzi)


ELEMENTI SAOBRAĆAJNICA

 Osovina saobraćajnice


 Tangenta osovine saobraćajnice

 Oznaka mesta priključka

 Oznaka preseka tangenata


 Oznaka preseka saobraćajnica

 Naziv saobraćajnice


 Javni parking

 Linearno zelenilo

 Građevinska linija GL1

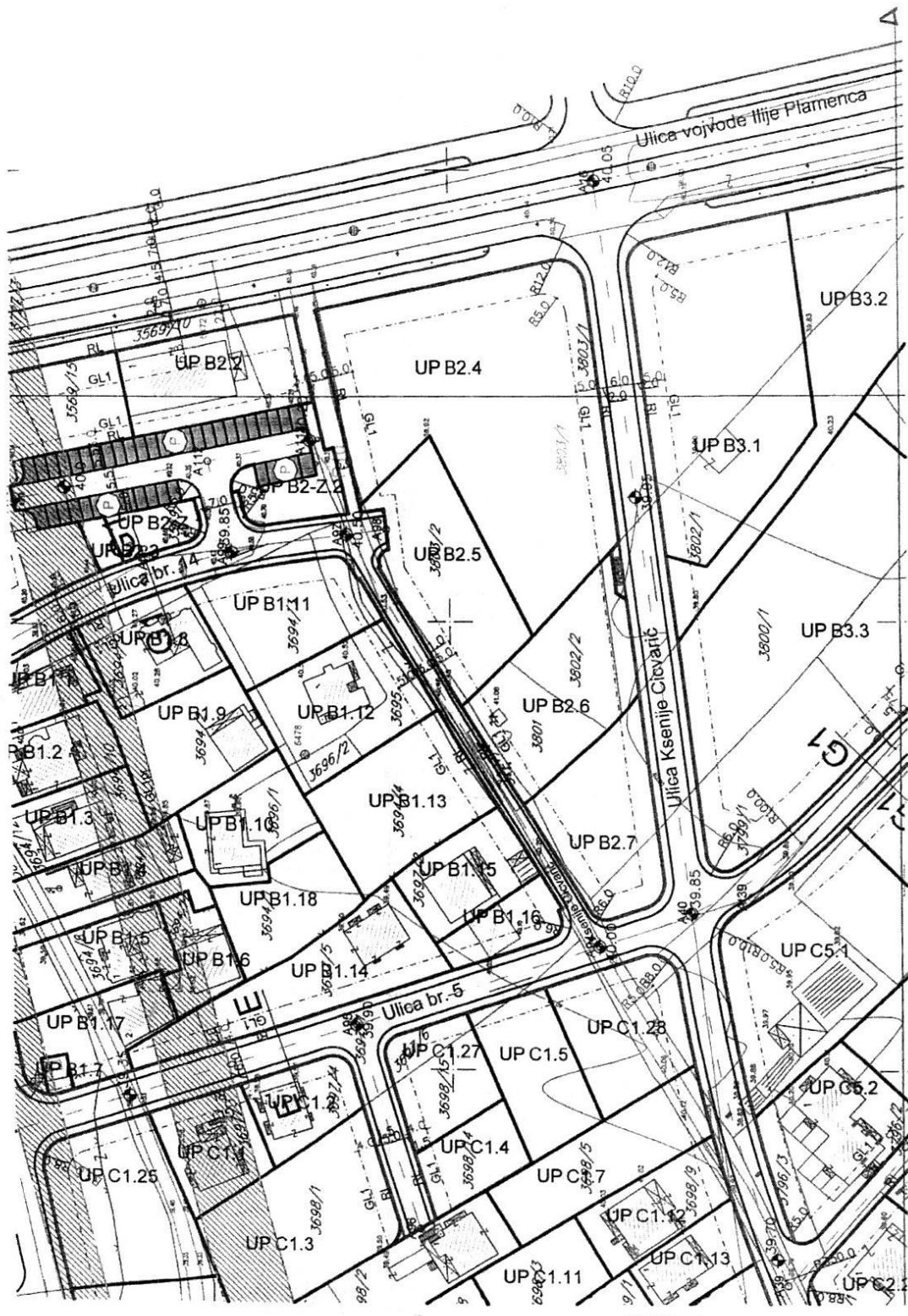
 Građevinska linija-privremena(do ukidanja dalekovoda)

 Regulatorna linija

 Zona zaštite dalekovoda

PLAN SAOBRAĆAJA, NIVELACIJE I REGULACIJE

BR.PRILOGA 4



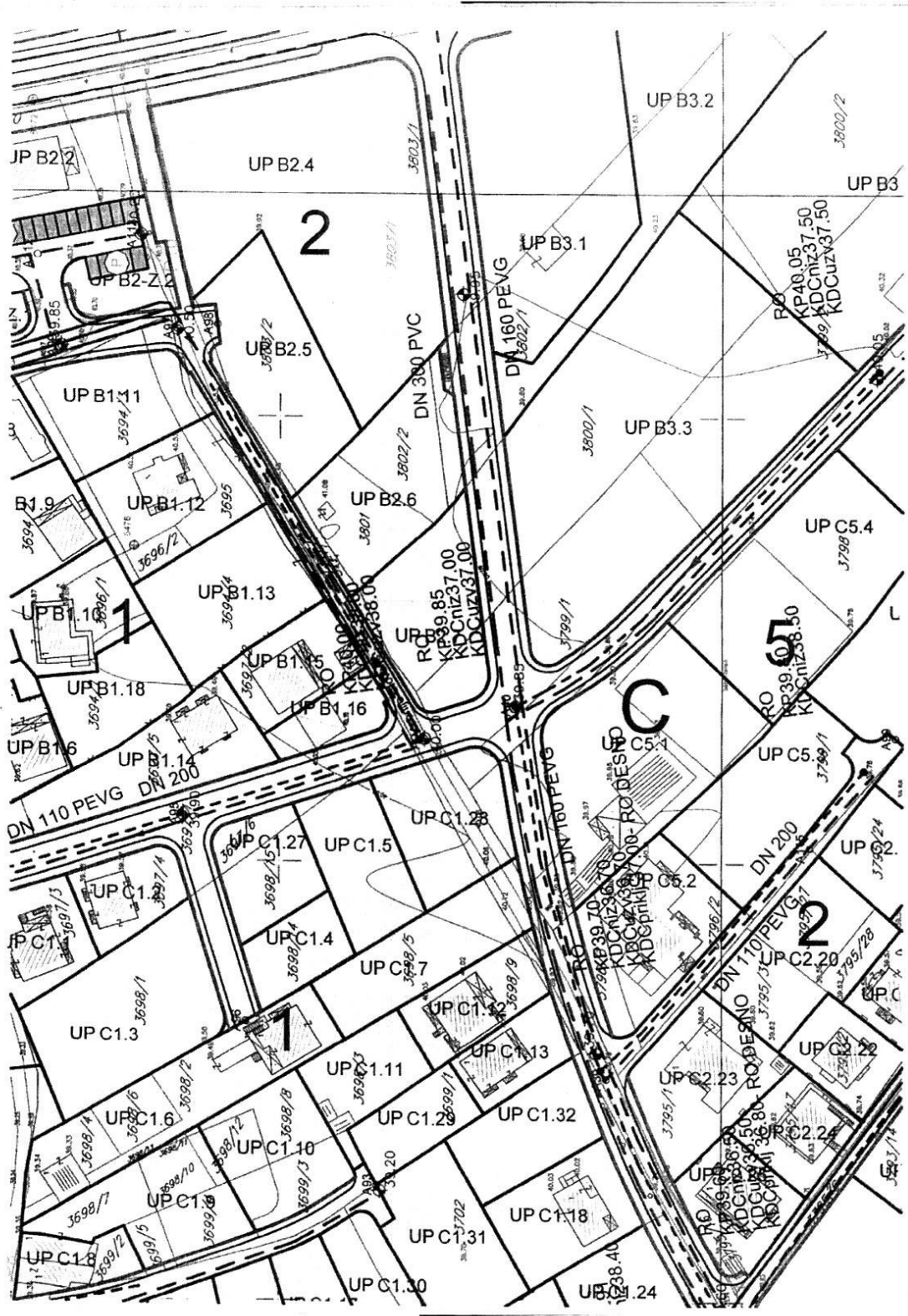
Šavnička ulica br. 1/5, 81 000 Podgorica

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretariat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“
Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:

—	Postojeći vodovod
- - -	Planirani vodovod
—	Ukidanje vodovoda
- - -	Planirani vodovod višeg reda
—	Postojeći kanalizacioni vod
- - -	Planirani kanalizacioni vod
- - -	Planirani kanalizacioni vod višeg reda
—	Smer odvođenja kanalizacionih vodova
—	Postojeća atmosferska kanalizacija
- - -	Planirana atmosferska kanalizacija
—	Smer odvođenja atmosferske kanalizacije













Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“

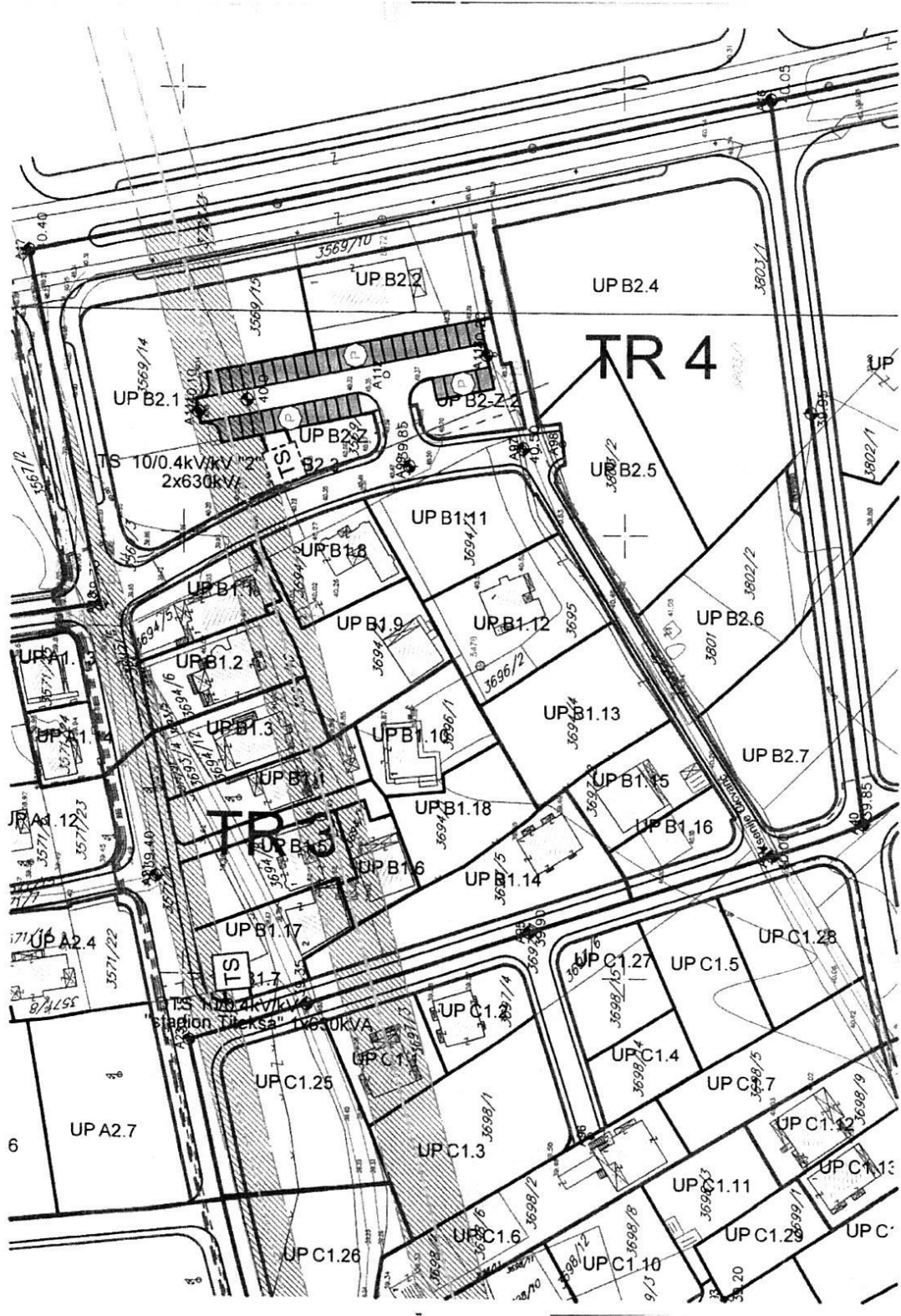
Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:

	Postojeća trafostanica
	Postojeći elektrovod 10kV
	Postojeći elektrovod 35kV
	Postojeći elektrovod 10kV koji se ukida
	Postojeći elektrovod 35kV koji se ukida
	Planirana trafostanica
	Planirani elektrovod 10kV
	Planirani elektrovod 35kV
	Granica traforeona
TR 6	Oznaka traforeona
	Zona zaštite dalekovoda

PLAN ELEKTROENERGETSKE INFRASTRUKTURE

BR.PRILOGA 6








Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica

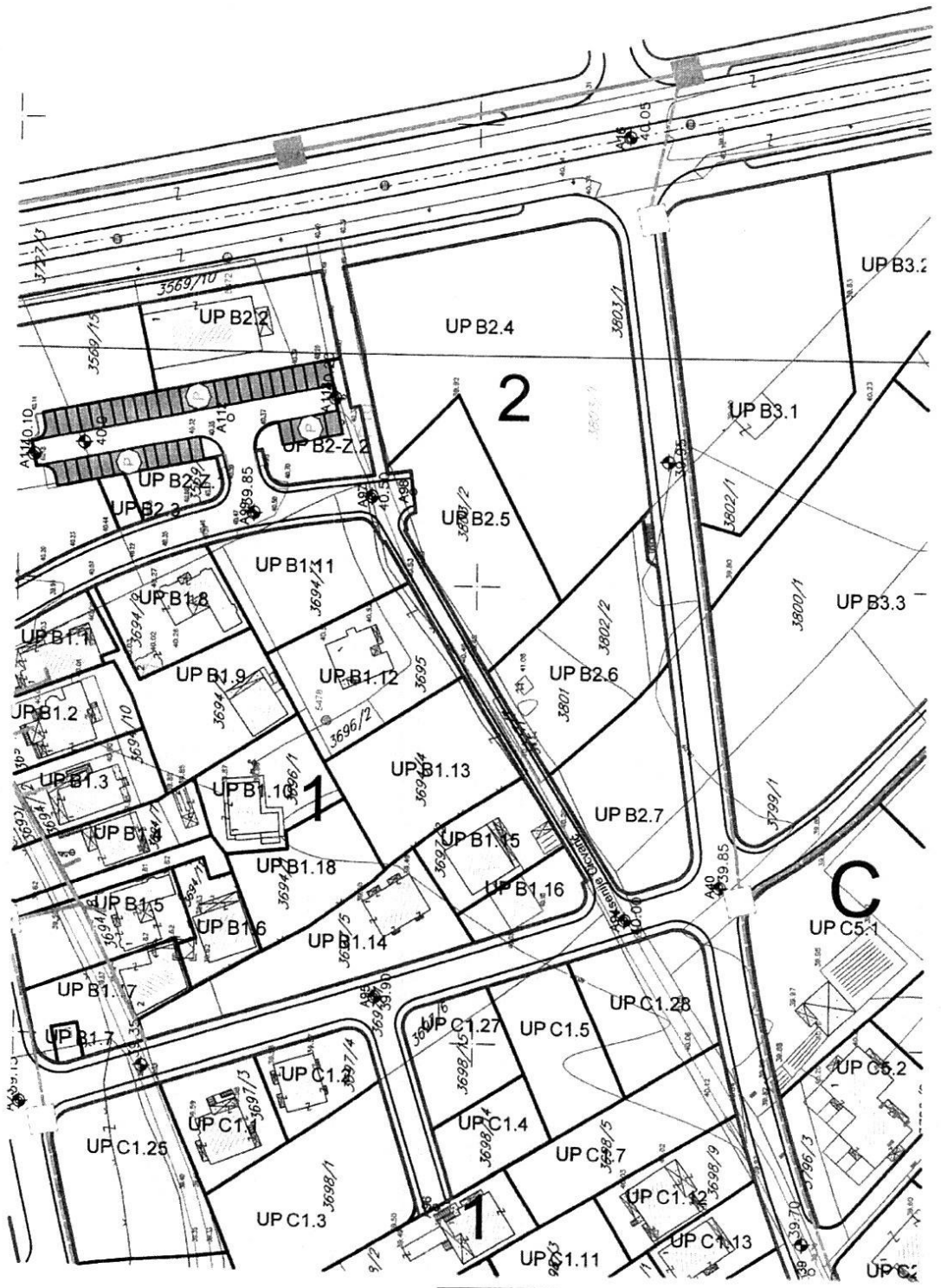
CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“

Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:

	Postojeće TK okno
	Postojeći TK vod
	Postojeći TK vod višeg reda
	Planirano TK okno
	Planirani TK vod



Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica




CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretariat za planiranje, uređenje
prostora i zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-115
Podgorica, 27.02.2019.godine

DUP „Zabjelo 8“






Urba. parcela br. B2.5.
Zona B
Podnosilac zahtjeva
Đurović Davor

LEGENDA:



POVRŠINE ZA PEJZAŽNO UREĐENJE JAVNE NAMENE

-  Skver
-  Zelenilo uz saobraćajnice
-  Drvodred (Linerno zelenilo)

POVRŠINE ZA PEJZAŽNO UREĐENJE OGRANIČENE NAMENE

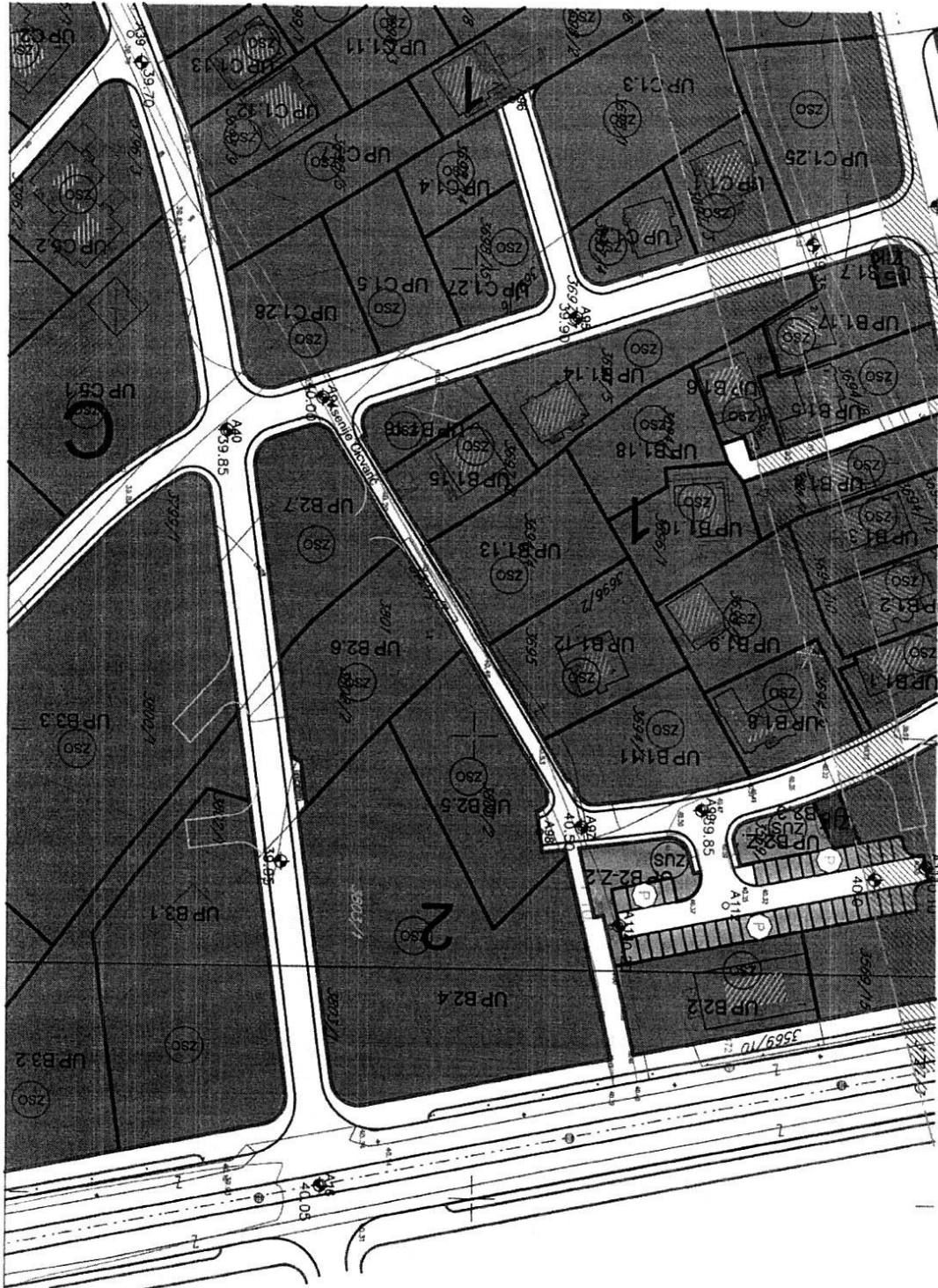
-  Zelenilo stambenih objekata i blokova
-  Zelenilo individualnih stambenih objekata
-  Zelenilo poslovnih objekata
-  Zelenilo administrativnih objekata
-  Zelenilo objekata prosvete

POVRŠINE ZA PEJZAŽNO UREĐENJE SPECIJALNE NAMENE

-  Zelenilo infrastrukture
-  Zona zaštite dalekovoda

PLAN ZELENIH SLOBODNIH POVRŠINA

BR. PRILOGA 8



Šavnička ulica br.1/5, 81 000 Podgorica



**PODRUČNA JEDINICA
PODGORICA**

Broj: 101-956-7884/2019

Datum: 18.02.2019

KO: PODGORICA III

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu SEKR.ZA PL.I UREDJ.PROSTORA 08-352/19-115 956-101-950/19, ., izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 6093 - PREPIS

Podaci o parcelama										
Broj	Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod	
3803	2		34	02/10/2015	ZABJELO	Livada 2. klase KUPOVINA		1000	6.60	
								1000	6.60	

Podaci o vlasniku ili nosiocu				
Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto		Osnov prava	Obim prava
1901967210219	ĐUROVIĆ BORIVOJE DAVOR BARSKA 2 Podgorica		Svojina	1/1

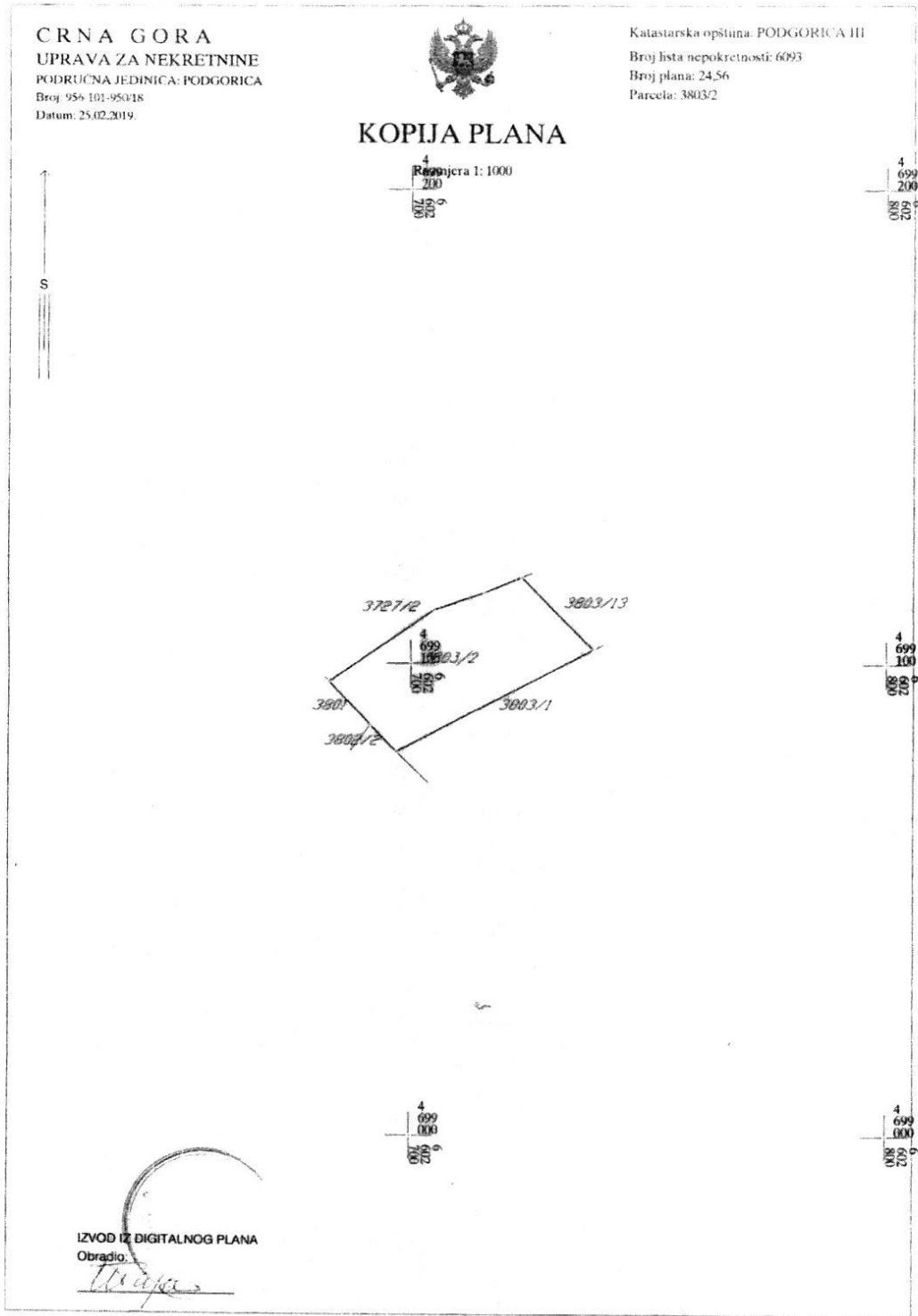
Podaci o teretima i ograničenjima							
Broj	Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
3803	2			1	Livada 2. klase	14/02/2019 8:33	ZABILJEŽBA UGOVORA O ORTAKLUKU - ZAJEDNIČKOJ IZGRADNJI OBJEKTA UZZ BR. 37/2019 OD 25.01.2019.G. ZAKLJUČEN IZMEDJU ĐUROVIĆ DAVORA KAO UGOVARACA PEJOVIĆ RADOVANA KAO INVESTITORA

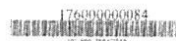
Taksa je oslobođena na osnovu člana 13 i 14 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list RCG" br. 55/03, 46/04, 81/05 i 02/06, "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11, 26/11, 56/13, 45/14, 53/16 i 37/17). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).



Datum i vrijeme štampe 18.02.2019. 08:32:06

1 / 1





**PODRUČNA JEDINICA
PODGORICA**

Broj: 101-956-7884/2019

Datum: 18.02.2019

KO: PODGORICA III

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu SEKR.ZA PL.I UREDJ.PROSTORA 08-352/19-115 956-101-950/19. , izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 6093 - PREPIS

Podaci o parcelama

Broj	Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prilod
3803	2		34	02/10/2015	ZABJELO	Livada 2. klase KUPOVINA		1000	6.60
								1000	6.60

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Osnov prava	Obim prava
1901967210219	ĐUROVIĆ BORIVOJE DAVOR BARSKA 2 Podgorica	Svojina	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima

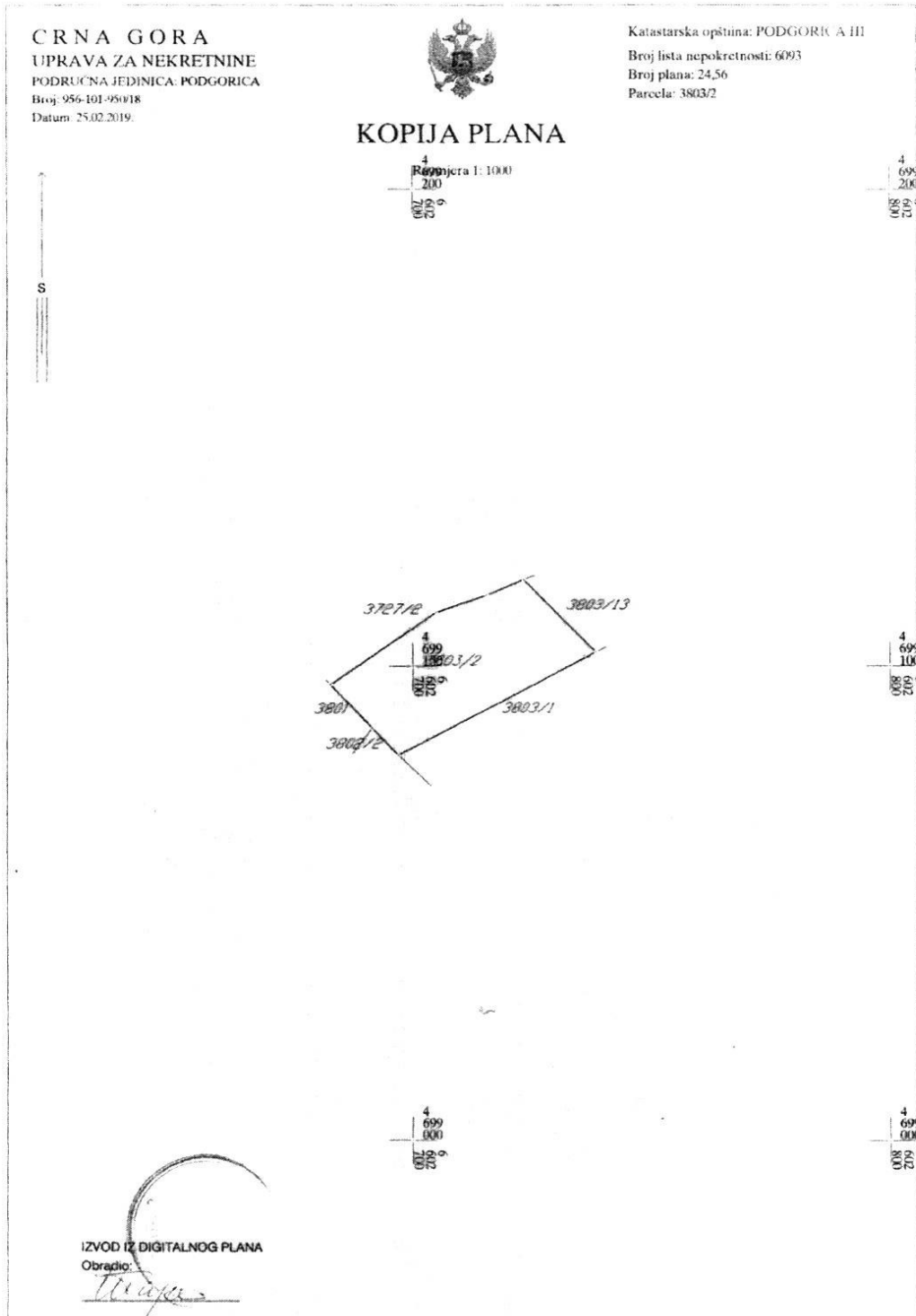
Broj	Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
3803	2			1	Livada 2. klase	14/02/2019 8:33	ZABILJEŽBA UGOVORA O ORTAKLUKU - ZAJEDNIČKOJ IZGRADNJI OBJEKTA UZZ BR. 37/2019 OD 25.01.2019.G. ZAKLJUČEN IZMEDJU ĐUROVIĆ DAVORA KAO UGOVARAČA PEJOVIĆ RADOVANA KAO INVESTITORA

Taksa je oslobođena na osnovu člana 13 i 14 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list RCG" br. 55/03, 46/04, 81/05 i 02/06, "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11, 26/11, 56/13, 45/14, 53/16 i 37/17). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).



Datum i vrijeme štampe 18.02.2019. 08:32:06

1 / 1





**PODRUČNA JEDINICA
PODGORICA**

Broj: 101-956-7884/2019

Datum: 18.02.2019

KO: PODGORICA III

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu SEKR.ZA PL.I UREDJ.PROSTORA 08-352/19-115 956-101-950/19, , izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 6093 - PREPIS

Podaci o parcelama										
Broj	Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Poteš ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod	
3803	2		34	02/10/2015	ZABJELO	Livada 2. klase KUPOVINA		1000	6.60	
								1000	6.60	

Podaci o vlasniku ili nosiocu				
Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto		Osnov prava	Obim prava
1901967210219	ĐUROVIĆ BORIVOJE DAVOR BARSKA 2 Podgorica		Svojina	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima							
Broj	Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
3803	2			1	Livada 2. klase	14/02/2019 8:33	ZABILJEŽBA UGOVORA O ORTAKLUKU - ZAJEDNIČKOJ IZGRADNJI OBJEKTA UZZ BR. 37/2019 OD 25.01.2019.G. ZAKLJUČEN IZMEDJU ĐUROVIĆ DAVORA KAO UGOVARAČA PEJOVIĆ RADOVANA KAO INVESTITORA

Taksa je oslobođena na osnovu člana 13 i 14 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list RCG" br. 55/03, 46/04, 81/05 i 02/06, "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11, 26/11, 56/13, 45/14, 53/16 i 37/17). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).



Datum i vrijeme štampe 18.02.2019. 08:32:06

1 / 1

*** Napomena:** parametri gradnje za svaku pojedinačnu urbanističku parcelu na nivou zone dati su u tabelama. Broj stambenih jedinica prikazan u tabelama nije obavezujući a broj parking mesta je u funkciji broja stambenih jedinica i površine u funkciji poslovanja.

SEPARAT SA URBANISTIČKO – TEHNIČKIM USLOVIMA

POJEDINAČNI USLOVI

- Objekti mešovite namene - MN

Urbanističke parcele:

Zona B: UP B2.1, UP B2.2, UP B2.4, **UP B2.5**, UP B2.6, UP B2.7, UP B3.1, UP B3.2, UP B3.3, UP B3.4, UP B3.6



Osnovna namena objekta:

Površine mešovite namene su površine koje su predviđene za stanovanje i za druge namene koje ne predstavljaju značajnu smetnju stanovanju od kojih nijedna nije preovlađujuća. Mogu se organizovati objekti stambeno -poslovnog karaktera u okviru kojih će se stanovanje organizovati na višim etežama, a poslovanje u prizemlju.

7

*UGOVOR O ZAJEDNIČKOJ IZGRADNJI
OBJEKTA*



NOTAR

Klikovac Radmila

CRNA GORA

NOTAR

Klikovac Radmila

Podgorica

ul.13. jula br. 13

OTPRAVAK
IZVORNIKA

Dana 25.01.2019.g.(dvadesetpetogjanuaradvijehiljadedevetnastegodine) u 10,00 h (deset časova), pred notarom Klikovac Radmilom, sa službenim sjedištem u Podgorici, ul.13. jula br.13, istovremeno su pristupili sa zahtjevom, da na osnovu njihovih izjava volja, sačinim **notarski zapis ugovora o ortakluku-zajedničkoj izgradnji objekta**, sledeća lica:-----

1. **Đurović (Borivoja) Davor**, rođen 19.01.1967.g.(devetnaestogjanuarahiljadudevet stotinašezdesetsedmegodine) u Podgorici, stalno nastanjen u Podgorici, ul.Šeika Zaida bb, privatnik, oženjen, državljanin Crne Gore, JMBG:1901967210219, čiji sam idetntitet utvrdila uvidom u ličnu kartu broj 733544601, izdata od MUP-a Crne Gore – PJ Podgorica, dana 30.11.2009.godine, sa rokom važenja 10 (deset) godina **(u daljem tekstu:UGOVORARAC)**

2. **Đurović (Jovana) Radojka, djev.Stojović**, rođena 01.10.1968.g.(prvogoktobra hiljadudevet stotinašezdesetosmegodine) u Podgorici, stalno nastanjena u Podgorici, ul.Šeika Zaida bb, privatnik, udata, državljanin Crne Gore, JMBG:0110968215035, čiji sam idetntitet utvrdila uvidom u ličnu kartu broj 343048733, izdata od MUP-a Crne Gore – PJ Podgorica, dana 11.12.2008.godine, sa rokom važenja 10 (deset) godina **(u daljem tekstu:BRAČNI DRUG UGOVARAČA)** -----

3. **Pejović (Blaža) Radovan**, rođen 03.05.1953.g.(trećegmajahiljadudevetstotina pedesettećegodine) u Nikšiću, sa prebivalištem u Danilovgradu, Ćurilac bb, privatnik, oženjen, državljanin Crne Gore, JMBG: 0305953260013, čiji sam identitet utvrdila uvidom u ličnu kartu broj 997247969, izdata od MUP-a Crne Gore – FL Danilovgrad, dana 20.03.2009.godine, sa rokom važenja 10 (deset) godina **(u daljem tekstu:INVESTITOR)**---

Notar je ugovarače upozorio na zakonske odredbe o imovni koja je predmet bračne tekovine i da je takva imovina po sili zakona zajednička imovina bračnih drugova ako nije drugačije ugovoreno.Ugovarač izjavljuje da je predmetna nepokretnost zajednička bračna imovina njega i njegove supruge Đurović Radojke, koja je saglasna sa istim, što potvrđuje svojim potpisom na ovom izvorniku.-----

Stranke saglasno izjavljuju da su postigle saglasnost za ortakku-zajedničku izgradnju stambene zgrade, na urbanističkoj parceli B 2.5, koja u cjelosti pripada kat.parceli 3803/2, potes ZABJELO, livada 2.klase, površine 1000m2, koja je u vlasništvu ugovarača.-----

Kao svoj ulog u ortakluk investitor se obavezuje da uloži novčana sredstva i preduzme sve potrebne radnje za izradu i pribavljanje propisane investiciono tehničke dokumentacije, izmiri obaveze po osnovu uređenja građevinskog zemljišta, pribavi građevinsku na svoje ime kao investitora, izgradi objekat djelatnosti sa stanovanjem po sistemu „ključ u ruke“, izvrši uređenje terena po ovjerenoj projektnoj dokumentaciji, izvrši etažnu razradu novoizgrađenog

Pejović Radovan
Radojka Đurović

1

Notar Radmila Klikovac

MP

objekta i uknjižbu u katastar nepokretnosti novoizgrađenog objekta na svoje ime, a da ugovaraču preda u svojini u obimu prava 1/1 po sistemu „ključ u ruke“ pripadajuće mu posebne djelove novoizgrađenih objekata kako to utvrde ovim ugovorom.-----

Notar je stranke poučio mogućnosti da neposredno prije sačinjavanja ovog notarskog zapisa notar izvrši neposredni uvid u evidenciji katastra nepokretnosti, objasnio im svrhu i prednost neposrednog uvida, te ih upozorio na eventualne posljedice i rizike u slučaju suprotnog postupanja, a naročito na mogućnost da je u međuvremenu, došlo do promjene DUP-a kao i na mogućnost nesaglasnosti podataka iz prezentovanih isprava sa podacima upisanim u Katastru nepokretnosti odnosno DUP-a.Međutim, stranke izjavljuju, da su one neposredno izvršile uvid i da ne traže od notara da taj uvid izvrši.-----

Notar je stranke upozorio na opasnost od neslaganja katastarskih podataka i podataka na terenu, da bi bilo uputno i cjelishodno da prije zaključenja ovog ugovora izvrše geodetsko-katastarsku identifikaciju nepokretnosti koje su predmet pravnog posla i izvrše upoređenje katastarskih podataka i podataka na teretnu.Međutim, stranke izjavljuju da su razumjele upozorenja notara, ali da odustaju od toga i snose sve eventualne rizike, a notara oslobađaju odgovornosti po tom osnovu.-----

Notar je ispitao volju stranaka i poučio ih pravnim posledicama ovog pravnog posla, ustanovio da su sposobne i ovlašćene za preduzimanje istog, kao i da se predmetne nepokretnosti nalaze na službenom području ovog notara, pa kao takve, izjavljuju sledeći:---

UGOVOR O ORTAKLUKU-ZAJEDNIČKOJ IZGRADNJI OBJEKTA

Zaključen u Podgorici, dana 25.01.2019. godine, između:-----

UGOVARAČA:Đurović Davora, iz Podgorice i -----

INVESTITORA :Pejović Radovana, iz Danilovgrada -----

P R E D M E T

Član 1.

I Ugovorne strane saglasno konstatuju, da je cilj ovog ugovora za ortačku-zajedničku izgradnju stambene zgrade, na urbanističkoj parceli koja u cjelosti pripada kat.parceli 3803/2 KO Podgorica III – PJ Podgorica, koja je u vlasništvu ugovarača upisana u listu nepokretnosti 6093 – prepis KO Podgorica III – PJ Podgorica, kao kat.parcela 3803/2, potes ZABJELO, livada 2.klase, površine 1000m2.-----

II Ugovorne strane saglasno konstatuju, da je cilj ovog ugovora za ortačku-zajedničku izgradnju stambene zgrade, na urbanističkoj parceli koja u cjelosti pripada kat.parceli 3803/2 KO Podgorica III – PJ Podgorica, koja je u vlasništvu ugovarača upisana u listu nepokretnosti 6093 – prepis KO Podgorica III – PJ Podgorica, kao kat.parcela 3803/2, potes ZABJELO, livada 2.klase, površine 1000m2, koja mora biti izvedena u skladu sa

Pejović Radovan
Radovana Đurović

2

Zoranković Zorica
M. M.

projektnom dokumentacijom-Glavnim projektom arhitekture koji će biti izrađen u skladu sa urbanističko tehničkim uslovima za izgradnju stambenog objekta.-----

Član 2.

Notar je upozorio ugovorne strane da projektna dokumentacija mora biti usaglašena sa izdatim urbanističko tehničkim uslovima, a od strane ovlašćenog društva, registrovanom za projektovanje u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i pravilnikom o sadržini tehničke dokumentacije, te na rizike i posledice u slučaju suprotnog postupanja, nakon čega stranke izjavljuju da su razumjele upozorenja notara, da su upoznati sa svim rizicima i posledicama u slučaju suprotnog postupanja.-----

Notar je stranke upozorio da predmetni urbanističko tehnički uslovi moraju biti usaglašeni sa novim DUP-om, nakon čega stranke izjavljuju da su razumjele upozorenje notara, da su upoznate sa sadržinom uslova, te da preuzimaju sve rizike i posledice u vezi sa tim.-----

Ugovorne strane saglasno izjavljuju da će ugovarač u zajedničku izgradnju uložiti isključivo svoja svojinska prava na kat.parceli 3803/2, potes ZABJELO, livada 2.klase, površine 1000m2.-----

Ugovorne stranke saglasno izjavljuju da će vlasnik nepokretnosti o svom trošku otkloniti eventualne pravne nedostatke ili osnovana potraživanja trećih lica u vezi ovih nepokretnosti.Ukoliko se pojavi neko pravo trećeg lica na predmetnim nepokretnostima, rok za izgradnju objekata, predviđen ovim ugovorom će se produžiti po sporazumu stranaka.Ugovorne strane saglasno konstatuju da će se ovaj ugovor smatrati raskinutim, ukoliko vlasnici nepokretnosti u naknadno utvrđenom roku ne uklone eventualni pravni nedostatak.-----

Ugovorne strane saglasno konstatuju da će investitor obezbijediti sva finansijska sredstva koja su neophodna za izgradnju objekta u skladu sa urbanističko tehničkim uslovima i dozvolom, koju će izdati nadležni organ, kao i da će snositi troškove u odnosu na treća lica na državne organe i organe lokalne uprave (prema Javnim komunalnim preduzećem, prema Glavnom gradu Podgorici, Ministarstvu uređenja prostora i zaštite životne sredine, prema Poreskoj upravi, Upravi za nekretnine i prema svim ostalim državnim organima, organima lokalne uprave, sekretarijatima, agencijama, inspekcijama, tržišnim i drugim organima) u vezi sa plaćanjem svih neophodnih naknada i taksu u postuku dobijanja dozvole i otpočpinjanja gradnje, pa sve do dobijanja upotrebne dozvole, za tehnički prijem radova.-----

Perizioni RADOYAH
Radiljica ĐUKOVIĆ

Zypradut Zabyr
MF

Član 4.

Nakon uspješno izrađenog i ovjerenog glavnog projekta, investitor se obavezuje da bez odlaganja pribavi sve saglasnosti potrebne za pribavljanje dozvole (saglasnosti JP Vodovod i kanalizacija, elektroenergetska saglasnost, PTT saglasnost, saglasnost JP čistoća, saglasnosti stambeno komunalnog preduzeća, ekološka saglasnost, saglasnost na projekat sa aspekta zaštite na radu i protivpožarne zaštite, ako i druge eventualno potrebne saglasnosti).-----

Član 5.

Ugovorne strane su saglasne da vođenje svih poslova po ovom ugovoru, od početka do kraja ugovorenog posla, kao i same gradnje objekta, posebno nabavka materijala, angažovanje neophodne radne snage, zaključivanje svih pravnih poslova vezanih za gradnju i odnose sa svim izvođačima i kooperantima, predstavljaju isključivo pravo i obavezu investitora.-----

Investitor se obavezuje da će obezbijediti da se građevinski i građevinsko - zanatski radovi izvode po važećim standardima i propisima, u vemu prema odobrenom glavnom projektu, stručno i kvalitetno, da obezbijedi neophodne ateste, garancije i uputstva za materijale i opremu koji budu ugrađivani i da na sebe preuzme izvršavanje svih obaveza koje se, na osnovu ovog ugovora, odnosno izgradnja planiranih objekata, mogu pojaviti prema nadležnim državnim organima, pravnim i fizičkim licima.-----

Investitor je obavezan da angažuje rukovodioca stručnog nadzora koji će kontrolisati izvođenje građevinskih radova iz ovog ugovora. U cilju kontrole i praćenja izvođenja radova, tj. svih faza radova, a na osnovu ovlašćenja dobijenih od strane investitora, rukovodilac stručnog nadzora će izvršavati sve obaveze i sprovoditi potrebne mjere i aktivnosti.-----

Investitor je obavezan da u svemu postupi saglasno zakonu o izgradnji objekata, zakonu o planiranju i uređenju prostora, propisima o zaštiti na radu i drugim relevantnim propisima.-----

Investitor će snositi sve troškove osiguranja objekata, od početka gradnje do dobijanja upotrebne dozvole.-----

Pejović RADICA
Radjica Durcic!

Zdravko Zebec

MZ

Član 6.

U smislu Zakona o državnom premjeru i katastru i upisima prava na nepokretnosti, te sporazuma iz člana 3.ovog ugovora, nakon sprovedene etažne razrade objekata, kojim će se precizirati kat.oznake i površina stambenih i poslovnih jedinica, ugovorne strane će izvršiti fizičku diobu i omogućiti upis prava svojine, ana pripadajućim posebnim etažnim djelovima objekta.-----

Zaključenjem ovog ugovora, ugovorne strane su saglasne da po završetku novoizgrađenih objekata isti dijele na način što:-----

-Ugovoraču pripada 20% (dvadesetprocenata) svih izgrađenih stambenih objekata, ,---

Investitoru pripada 80% (osamdesetprocenata) svih izgrađenih stambenih objekata.-----

Ugovorne strane su saglasne da investor posebnim aneksom može prebaciti kompletan svoji udio na treće lice odnosno firmu.-----

Član 7.

Zaključenjem ovog ugovora ugovorne strane su saglasne da po završetku novoizgrađenih objekata posebnim sporazumom utvrde uzajamna prava i obaveze, te utvrditi dio objekata koji pripada svakom ponaosob, u skladu sa prethodno utvrđenim ukupnim učešćem ugovarača i investitora u budućim objektima.-----

Član 8.

Zaključenjem ovog ugovora ugovorne strane su saglasne da u cilju dobijanja dozvole koja će glasiti na ime investitora Pejović Radovana, ovlašćuje investitora da bez njegovog učešća i posebne saglasnosti može obavljati sve potrebne radnje za dobijanje dozvole, kao i sve radnje koje se tiču izgradnje objekata uključujući i zaključivanje ugovora sa izvođačima radova i ostalim institucijama, u cilju završetka prednjih radova, te da u njihovo ime i za njihov račun kod nadležnih upravnih organa pokreće postupke u vezi predmetne zajedničke izgradnje objekata, da u tim postupcima zaključuje poravnjanja, izjavljuje redovne i vanredne pravne ljekeve, odustaje od već izjavljenih takvih ljekeova i odriče se prava na podnošenje istih.-----

Ugovarači su saglasni da investor može uključiti i druge investitore u realizaciji ovog ugovora.-----

Pejović Radovan
Radovica Dusan o'

Radovan Pejović

5

MR

Član 9.

Rok za završetak i useljenje u predmetne objekta bliže označen u članu 1.ovog ugovora je 2 (dvije) godine od izjave revidenta i prijave građenja.U ovaj rok se neće računavati zakašnjenje prouzrokovano višom silom ili drugim uzrocima koji se nisu mogli predvidjeti u trenutku zaključenja ovog ugovora, a za koje nisu odgovorne ugovorne strane.-----

Ugovorne strane su saglasne da će rok iz prethodnog stava biti produžen za vremenski interval, u kojem zbog više sile investitor nije bio u mogućnosti da izvodi predmetne radove prema utvrđenoj dinamici.-----

Investitor je dužan da obavijesti ugovarača o razlozima kašnjenja u roku od 5 (pet) dana od dana nastanka okolnosti zbog kojih se rok završetka radnje produžava.-----

Član 10.

Ugovorne strane su saglasne da se ovaj ugovor može jednostrano raskinuti u sledećim slučajevima:-----

-u slučaju potpune obustave investitora u trajanju od 12 (dvanaest) mjeseci u kontinuitetu od početka gradnje, -----

-u slučaju izvođenja predmetnih građevinskih radova uz odstupanje od dobijene dozvole,-----

-u slučaju rasida ugovora, ugovorne strane će zaključiti poseban sporazum u kojem će definisati i precizirati način i rokove vraćanje uloženi sredstava, odnosno imovine, a koji rokovi ne mogu biti duži od 30 (trideset) dana,-----

Član 11.

Ugovorači su saglasni da se izvrši zabilježba ovog ugovora u „G“ listu nepokretnosti 6093 – prepis KO Podgorica III – PJ Podgorica i to na kat.parceli 3803/2, potes ZABJELO, livada 2.klase, površine 1000m2, u korist investitora, kako bi stekao pravo i mogućnost da kod nadležnog organa nastavi postupak pribavljanja urbanističko tehničke dokumentacije (dozvole) i mogućnost komunikacije sa drugim organima, organizacijama i preduzećima, a u vezi izgradnje budućih objekata na predmetnim nepokretnostima.-----

Perović RADOVAN
Radojica ĐUREVIĆ

Zoran JABAR
MJ

POUKE I UPOZORENJA

Notar je poučio ugovorne strane mogućnostima njihovog adekvatnog osiguranja, kao što je ugovaranje i upisivanje predbilježbe i zabilježbe ugovora u Katastar nepokretnosti i objasnio im da i kako ti upisi osiguravaju stranke, te ih upozorio na rizike i posledice kojima se izlažu u slučaju suprotnog postupanja

Stranke su se saglasile da se kod Uprave za nekretnine izvrši zabilježba ugovora u najkraćem mogućem roku, što je i uslov za izdavanje građevinske dozvole za izgradnju objekta.

Notar je poučio i upozorio stranke i na sledeće da notarski zapis sačinjen na osnovu isprava i izjava koje su stranke same dale i prezentovale notaru, te da odgovaraju za zakonitost i vjerodostojnost istih bez obavezivanja notara da iste provjerava.

Da se pravo svojine stiče upisom u katastar nepokretnosti

ZAVRŠNE ODREDBE

-Investitori su saglasni da za sve što nije predviđeno i regulisano Ugovorom primjenjivaće se pozitivni propisi Crne Gore koji regulišu ovu oblast,

-Stranke su saglasne da u slučaju postojanja grešaka tehničke prirode nastalih prilikom izgrade notarskog zapisa notar izvrši ispravke istih bez njihovog prisustva i posebne saglasnosti, kao i da tako ispravljen zapis dostavi njima i nadležnim organima,

-Stranke su ovlastile notara da u njihovo ime Upravi za nekretnine-PJ Podgorica, preda zahtjev za zabilježbu ugovora,

-Naknada za rad notara obračunata je prema Tarifnom broju 1,19 Tarife o naknadama za rad i naknadama troškova notara u iznosu od 360,00 eura i PDV po stopi od 21% u iznosu od 75,60 eura, što ukupno iznosi 435,60 eura, a prema vrijednosti nepokretnosti koja je po izjavama stranaka procijenjena na iznos od 120.000,00 (stodvadesethiljada i 00/100).

OTPRAVAK izvornika notarskog zapisa dobijaju:

-Ugovarač (1x)

-Investitor (1x)

-Uprava za nekretnine (1x)-Područna jedinica Podgorica

*Pejović Radoslav
Bodjica Đurđević*

7

goran Zeleny

MP

Notar je, notarski zapis pročitao strankama, neposrednim pitanjima uvjerio se da isti odgovara volji stranaka, nakon čega stranke izjavljuju da je tako postupljeno, da su razumjele sadržinu, pravni značaj i pravne posljedice pravnog posla i da su saglasne sa notarskim zapisom, kojeg slobodnom voljom odobravaju i svojeručno potpisuju u prisustvu Notara, nakon čega je zapis potpisao i Notar.

U Podgorici, 25.01.2019.g.(dvadesetpetogjanuaradvijehiljadedevetnastegodine) u 10,00 h (deset časova)

Ugovarači:

Đurović Davor

Đurović Davor

Bračni drug ugovarača:

Đurović Radojka

Đurović Radojka

Investitor :

Pejović Radovan

Pejović Radovan

Notar

Klikovac Radmila





CRNA GORA
UPRAVA ZA NEKRETNINE



PODRUČNA JEDINICA
PODGORICA

Broj: 101-956-69739/2018
Datum: 24.12.2018
Mjesto: PODGORICA III

Na osnovu člana 173. Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu, , izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 6093 - PREPIS

Podaci o parcelama

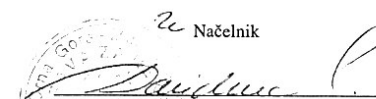
Broj	Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod
6093	2		34	02/10/2015	ZABJELO	Livada 2. klase KUPOVINA		1000	6.60
								1000	6.60

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Osnov prava	Obim prava
1901967210219	ĐUROVIĆ BORIVOJE DAVOR BARSKA 2 Podgorica	Svojina	1/1

Ne postoje tereti i ograničenja.

Taksa je naplaćena na osnovu Tarifnog broja 1 Zakona o administrativnim taksama ("Sl. list RCG" br.55/03, 46/04, 81/05 i "Sl. list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11, 26/11, 56/13, 45/1, 53/16, 37/17) u iznosu od 5 EURA. Naplaćena naknada u iznosu od 3 EURA za korišćenje podataka premjera, katastra nepokretnosti i usluga na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" 29/07 i "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i

u Načelnik

 Marko Bulatović, dipl. prav

POTVRDA OTPRAVKA IZVORNIKA

Ja, **NOTAR Klikovac Radmila**, sa službenim sjedištem u Podgorici, ul.13.jul br.13, **potvrđujem** da sam ovaj otpravak uporedila sa izvornikom koji se nalazi u mojim spisima i utvrdila sam da je doslovno podudaran sa izvornikom.

Od ove notarske isprave dobivaju odmah:

OTPRAVAK:

UGOVARAČA (1), INVESTITORA (1), KATASTAR NEPOKRETNOSTI (1)

Naknada za rad notara obračunata je prema Tarifnom broju 1,19 Tarife o naknadama za rad i naknadama troškova notara u iznosu od 360,00 eura i PDV po stopi od 21% u iznosu od 75,60 eura, što ukupno iznosi 435,60 eura, a prema vrijednosti nepokretnosti koja je po izjavama stranaka procijenjena na iznos od 120.000,00 (stodvadesethiljada i 00/100).

UZZ 37/2019

U Podgorici, dana 25.01.2019.godine





CRNA GORA
UPRAVA ZA NEKRETNINE

**PODRUČNA JEDINICA
PODGORICA**

Broj: 101-956-69739/2018
Datum: 24.12.2018
KO: PODGORICA III

Na osnovu člana 173. Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu, , izdaje se

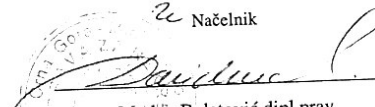
LIST NEPOKRETNOSTI 6093 - PREPIS

Podaci o parcelama										
Broj	Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod	
3803	2		34	02/10/2015	ZABJELO	Livada 2. klase KUPOVINA		1000	6.60	
								1000	6.60	

Podaci o vlasniku ili nosiocu			Osnov prava	Obim prava
Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto		Svojina	l/1
1901967210219	ĐUROVIĆ BORIVOJE DAVOR BARSKA 2 Podgorica			

Ne postoje tereti i ograničenja.

Taksa je naplaćena na osnovu Tarifnog broja 1 Zakona o administrativnim taksama ("Sl. list RCG" br.55/03, 46/04, 81/05 i 02/06, "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11, 26/11, 56/13, 45/1, 53/16, 37/17) u iznosu od 5 EURA. Naplaćena naknada u iznosu od 3 EURA za korišćenje podataka premjera, katastra nepokretnosti i usluga na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl.list RCG" 29/07 i "Sl.list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i

u Načelnik

 Marko Bulatović, dipl.prav

Datum i vrijeme štampe 24.12.2018. 09:42:42

2157358

1/1

POTVRDA OTPRAVKA IZVORNIKA

Ja, **NOTAR Klikovac Radmila**, sa službenim sjedištem u Podgorici, ul.13.jul br.13, **potvrđujem** da sam ovaj otpravak uporedila sa izvornikom koji se nalazi u mojim spisima i utvrdila sam da je doslovno podudaran sa izvornikom.-----

Od ove notarske isprave dobivaju odmah:-----

OTPRAVAK:-----

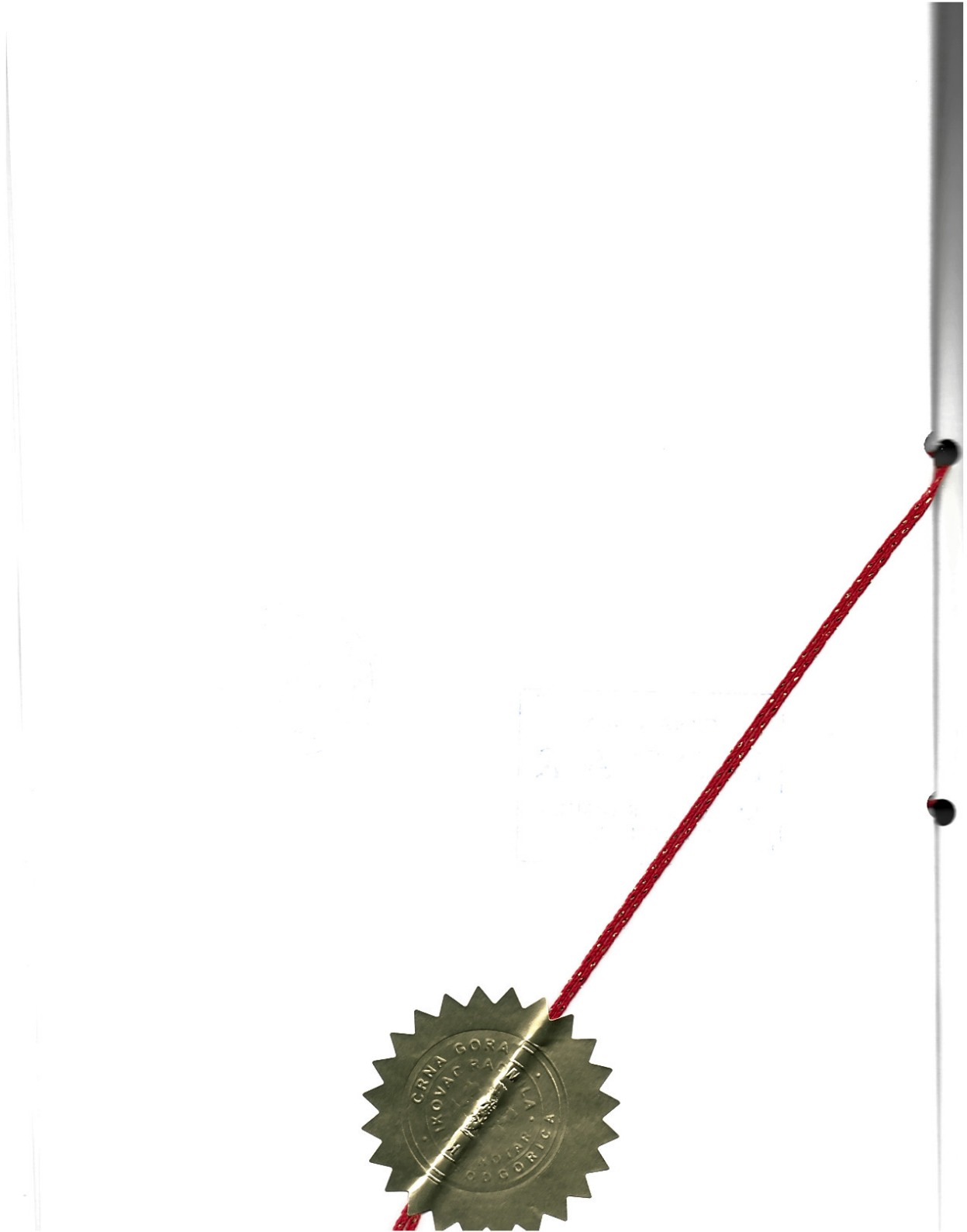
UGOVARAČA (1), INVESTITORA (1), KATASTAR NEPOKRETNOSTI (1)-----

Naknada za rad notara obračunata je prema Tarifnom broju 1,19 Tarife o naknadama za rad i naknadama troškova notara u iznosu od 360,00 eura i PDV po stopi od 21% u iznosu od 75,60 eura, što ukupno iznosi 435,60 eura, a prema vrijednosti nepokretnosti koja je po izjavama stranaka procijenjena na iznos od 120.000,00 (stodvadesethiljada i 00/100).-----

UZZ 37/2019

U Podgorici, dana 25.01.2019.godine





LIST NEPOKRETNOSTI

PODRUČNA JEDINICA
PODGORICA

Datum: 26.06.2019 15:22
KO: PODGORICA III

LIST NEPOKRETNOSTI 6093 - PREPIS

Podaci o parceli							
Broj/podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Površina m ²	Prihod
3803/2		34	02.10.2015	ZABJELO	Livada 2. klase KUPOVINA	1000	6.60

Podaci o vlasniku ili nosiocu prava			
Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Osnov prava	Obim prava
*	ĐUROVIĆ BORIVOJE DAVOR	Svojina	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima						
Broj/podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa	Opis prava
3803/2	0		1	Livada 2. klase	14.02.2019	ZABILJEŽBA UGOVORA O ORTAKLUKU - ZAJEDNIČKOJ IZGRADNJI OBEJKTA UZZ BR. 37/2019 OD 25.01.2019.G. ZAKLJUČEN IZMEDJU ĐUROVIĆ DAVORA KAO UGOVARAČA PEJOVIĆ RADOVANA KAO INVESTITORA

TEKSTUALNA DOKUMENTACIJA

PROJEKTNİ ZADATAK

ZA IZRADU TEHNIČKE DOKUMENTACIJE – IDEJNOG RJEŠENJA ARHITEKTURE STAMBENOG OBJEKTA – DIO UP B2.5, URBANISTIČKA ZONA B, DUP "ZABJELO 8" - DIO KAT. PARCELE BR. 3803/2, KO PODGORICA III, GLAVNI GRAD PODGORICA

Izraditi Idejno rješenje arhitekture stambenog objekta, spratnosti P+5, u skladu sa Projektnim zadatkom, UT uslovima, kao i aktuelnim propisima i standardima.

Predmetna lokacija nalazi se u Podgorici, pripada KO Podgorica III, na dijelu katastarske parcele broj 3803/2, površina dijela UP B2.5 koja je predmet ovog projekta iznosi 976,40 m². Visinske kote na parceli variraju u vrlo malom rasponu oko 38.90 m^{nv}. Na predmetnoj lokaciji trenutno nema izgrađenih stuktura.

Sa sjeverozapadne strane je saobraćajnica, sa koje je potrebno obezbijediti glavni kolski i pješački pristup urbanističkoj parceli. Takođe, potrebno je obezbijediti propisan broj parking mjesta.

Na predmetnoj lokaciji planirati stambeni objekat. Objekat projektovati tako da se ne naruši ambijentalna cjelina područja, predvidjeti kvalitetne, ekonomične i dugotrajne materijale.

U nivou przemlja predvidjeti garažna mjesta, a na spratovima stanovanje, u kom su zastupljeni pretežno jednosobni stanovi, zatim dvosobni, trosobni i garsonjere. Etaže povezati unutrašnjim stepeništem i liftom.

Pri projektovanju strogo voditi računa o poštovanju svih parametara definisanih UT uslovima (spratnost –P+5, indeks zauzetosti 0.50, indeks izgrađenosti 2.50).

INVESTITOR,

TEHNIČKI OPIS

TEHNIČKI OPIS

IDEJNOG RJEŠENJA ARHITEKTURE STAMBENOG OBJEKTA – DIO UP B2.5, URBANISTIČKA ZONA B, DUP "ZABJELO 8" - DIO KAT. PARCELE BR. 3803/2, KO PODGORICA III, GLAVNI GRAD PODGORICA

Urađeno je Idejno rješenje arhitekture stambenog objekta, spratnosti P+5, u skladu sa Projektnim zadatkom, UT uslovima broj 08-352/19-115 izdatih od strane Sekretarijata za planiranje, uređenje prostora i zaštitu životne sredine Glavnog grada Podgorice 27.02.2018. godine, aktuelnim propisima i standardima.

Predmetna lokacija nalazi se u Podgorici, pripada KO Podgorica III, na dijelu katastarske parcele broj 3803/2, površina dijela UP B2.5 koja je predmet ovog projekta iznosi 976,40 m². Visinske kote na parceli variraju u vrlo malom rasponu oko 38.90 mnv. Na predmetnoj lokaciji trenutno nema izgrađenih stuktura.

Parcela se nalazi u zoni naseljenog dijela Podgorice. Sa sjeverozapadne strane je saobraćajnica sa koje je predviđen glavni kolski i pješački pristup urbanističkoj parceli u nivou saobraćajnice.

U okviru parcele je obezbijeđen potreban broj parking mjest. Na parceli je predviđeno 23 parking mjesta. 7 parking mjesta je panirano kao garažna mjesta. Normativ iz UT uslova je *da se na 1000m² stanovanja obezbijedi minimum 12 parking mjesta*. Proporcijom je dobijeno da za površinu stanovanja od 1643.75 m² treba obezbijediti 21 parking mjesto dok je projektom predvdjeno 23 parking mjesta. Takođe, predviđena su 2 parking mjesta prilagođena potrebama osoba sa invaliditetom (normativ 5% od broja parking mjesta).

Predviđeni su prostori za travnjake u kojima je planirana sadnja visočijeg drveća koje bi oplemenilo parcelu. Pristupne pješačke staze, kao i staze oko objekta popločane su kvalitetnim popločanjem. Sve navedno je u nastojanju da se budućim stanovnicima, osim zadovoljenja potreba za stambenim prostorom, omogući i izuzetno komforno, vanstambeno okruženje.

Objekat funkcioniše kao jedna funkcionalna jedinica u okviru koje su organizovane stambene jedinice na spratovima, a u nivou prizemlja je planiran je gražni i parking prostor. Ulaz u stambeni dio objekta je smješten na sjverozapadnoj strani, moguće mu je pristupiti i sa parkinga i sa pristupne saobraćajnice.

Objekat je slobodnostojeći, pozicioniran u središnjem dijelu parcele, čime je obezbijeđeno poštovanje građevinskih linija i formiranje interne saobraćajnice za pristup parking mjestima u okviru parcele. Arhitektonski volumen objekta je pažljivo projektovan sa ciljem dobijanja homogene slike naselja. Fasada objekta rađena je u kombinaciji kamena i demit fasade sa termičkom zaštitom od stiropor ploča debljine 8 i 5 cm i sitnozrnastim bavalitom kao završnom obradom fasade u različitim nijansama sive boje kako bi se naglasili određeni volumeni objekta. Predviđena je kvalitetna bravarija. Krov je kosi četvorovodni, nagiba 25°, prekriven crijepom.

Obodom krova formiran je betonski sims u kom su sakriveni ležeći oluci. Ograde na terasama su od tamnog armiranog stakla.

Pri projektovanju se strogo vodilo računa o poštovanju svih parametara definisanih UTU uslovima (spratnost – P+5 , indeks zauzetosti 0.50, indeks izgrađenosti 2.50).

Objekat je pozicioniran u skladu sa građevinskim linijama zadatim urbanističko-tehničkim uslovima, te je od susjednih parcela udaljen 5 m.

Planirane su unutrašnje vertikalne komunikacije kako bi se povezale etaže, a iste su organizovane kao funkcionalne cjeline:

- *Prizemlje:*

6 garažnih mjesta, komunikacije: hodnik, lift, stepenište

- *I Sprat:*

7 stambenih jedinica: 2 garsonjera, 3 jednosobnih stanova, 1 dvosobna stana i 1 trosoban stan, komunikacije: hodnik, lift, stepenište

- *II Sprat:*

7 stambenih jedinica: 2 garsonjera, 3 jednosobnih stanova, 1 dvosobna stana i 1 trosoban stan, komunikacije: hodnik, lift, stepenište

- *III Sprat:*

8 stambenih jedinica: 1 garsonjera, 6 jednosobnih stanova i 1 dvosobna stana, komunikacije: hodnik, lift, stepenište

- *IV Sprat:*

8 stambenih jedinica: 1 garsonjera, 6 jednosobnih stanova i 1 dvosobna stana, komunikacije: hodnik, lift, stepenište

- *V Sprat:*

8 stambenih jedinica: 1 garsonjera, 6 jednosobnih stanova i 1 dvosobna stana, komunikacije: hodnik, lift, stepenište

Ostvarene površine i prostorni parametri

Ukupna neto površina objekta	1 995.45m ²
Ukupna bruto površina objekta	2371.40m ²

Dio UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8"	Zahtijevani parametri po UTU	Ostvareni parametri u projektu
Indeks zauzetosti	0,50 (488.20 m ²)	0,44 (437,20 m ²)
Indeks izgrađenosti	2,50 (2 441.00 m ²)	2,43 (2 371,40 m ²)
Spratnost objekta	P+5	P+5

Detaljni prikaz ostvarenih površina po etažama

LEGENDA POVRŠINA			
Prizemlje			
Garaža			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
P1.01	Garaža	29.50	21.75
P1.02	Garaža	16.55	17.20
P1.03	Garaža	16.70	17.25
P1.04	Garaža	16.75	17.25
P1.05	Garaža	16.60	17.20
P1.06	Garaža	23.95	21.85
Ukupna NETO površina garaža:			120.40m ²

Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
P.01	Stepenice	7.80	15.10
P.02	Hodnik	13.45	18.60
P.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		24.55	

Ukupna NETO površina garaža:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina prizemlja:	144.95 m ²
Ukupna BRUTO površina prizemlja:	177.20 m ²

LEGENDA POVRŠINA			
I SPRAT			
Stan SI-S1 - trosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	6.30	13.10
S1.02	WC	2.90	8.15
S1.03	Spavaća soba	11.40	15.00
S1.04	Spavaća soba	11.45	15.00
S1.05	Kupatilo	4.55	8.90
S1.06	Dnevna soba sa trpezarijom	27.65	21.75
S1.07	Terasa	3.50	8.00
S1.08	Kuhinja	7.85	12.45
S1.09	Ostava	2.35	6.15
S1.10	Hodnik	4.70	11.00
S1.11	Spavaća soba	12.60	19.00
S1.12	Terasa	2.55	6.65
Ukupna NETO površina:		97.80	
Stan SI-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S2.01	Kuhinja	7.20	5.45
S2.02	Dnevna soba sa trpezarijom	4.40	8.85
S2.03	Kupatilo	11.95	13.95
Ukupna NETO površina:		23.55	
Stan SI-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	3.90	11.50
S3.02	Kupatilo	4.15	8.95
S3.03	Spavaća soba	10.90	13.70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
S3.05	Kuhinja	4.35	8.70
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Stan SI-S4 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S4.01	Ulazni hodnik	2.80	7.50
S4.02	Kupatilo	3.40	7.50
S4.03	Spavaća soba	9.30	12.30
S4.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.00	19.60
S4.05	Kuhinja	4.45	9.50
S4.06	Terasa	2.65	6.70
Ukupna NETO površina:		35.60	
Stan SI-S5 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S5.01	Kupatilo	3.35	7.35
S5.02	Dnevna soba sa trpezarijom	14.10	17.80
S5.03	Kuhinja	3.15	7.10
S5.04	Terasa	1.95	6.75
Ukupna NETO površina:		22.55	
Stan SI-S6 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S6.01	Ulazni hodnik	2.85	7.35
S6.02	Kupatilo	4.60	9.00
S6.03	Spavaća soba	11.00	13.50
S6.04	Terasa	3.40	7.95
S6.05	Dnevna soba sa trpezarijom	19.10	16.40
S6.06	Kuhinja	2.25	9.75
Ukupna NETO površina:		43.20	

Stan SI-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.45
S7.02	Toalet	4.35	8.55
S7.03	Spavaća soba	11.60	14.40
S7.04	Spavaća soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.20	17.35
S7.06	Kuhinja	3.00	10.20
S7.07	Terasa	2.95	7.45
Ukupna NETO površina:		61.40	
Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
SI.01	Stepenice	8.25	12.00
SI.02	Hodnik	28.95	41.70
SI.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		40.50	

Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:	328.10 m²
Ukupna NETO površina I sprata:	368.60 m²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	437.20 m²

LEGENDA POVRŠINA			
II SPRAT			
Stan SII-S1 - trosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	6.30	13.10
S1.02	WC	2.90	8.15
S1.03	Spavaća soba	11.40	15.00
S1.04	Spavaća soba	11.45	15.00
S1.05	Kupatilo	4.55	8.90
S1.06	Dnevna soba sa trpezarijom	27.65	21.75
S1.07	Terasa	3.50	8.00
S1.08	Kuhinja	7.85	12.45
S1.09	Ostava	2.35	6.15
S1.10	Hodnik	4.70	11.00
S1.11	Spavaća soba	12.60	19.00
S1.12	Terasa	2.55	6.65
S1.13	Terasa	2.65	6.70
Ukupna NETO površina:		100.45	
Stan SII-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S2.01	Kuhinja	7.20	5.45
S2.02	Dnevna soba sa trpezarijom	4.40	8.85
S2.03	Kupatilo	11.95	13.95
Ukupna NETO površina:		23.55	
Stan SII-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	3.90	11.50
S3.02	Kupatilo	4.15	8.95
S3.03	Spavaća soba	10.90	13.70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
S3.05	Kuhinja	4.35	8.70
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Stan SII-S4 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S4.01	Ulazni hodnik	2.80	7.50
S4.02	Kupatilo	3.40	7.50
S4.03	Spavaća soba	9.30	12.30
S4.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.00	19.60
S4.05	Kuhinja	4.45	9.50
S4.06	Terasa	2.65	6.70
Ukupna NETO površina:		35.60	
Stan SII-S5 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S5.01	Kupatilo	3.35	7.35
S5.02	Dnevna soba sa trpezarijom	14.10	17.80
S5.03	Kuhinja	3.15	7.10
S5.04	Terasa	1.95	6.75
Ukupna NETO površina:		22.55	
Stan SII-S6 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S6.01	Ulazni hodnik	2.85	7.35
S6.02	Kupatilo	4.60	9.00
S6.03	Spavaća soba	11.00	13.50
S6.04	Terasa	3.40	7.95
S6.05	Dnevna soba sa trpezarijom	19.10	16.40
S6.06	Kuhinja	2.25	9.75
Ukupna NETO površina:		43.20	

Stan SII-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.45
S7.02	Toalet	4.35	8.55
S7.03	Spavaća soba	11.60	14.40
S7.04	Spavaća soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.20	5.50
S7.06	Kuhinja	3.00	17.35
S7.07	Terasa	2.95	10.20
Ukupna NETO površina:		61.40	
Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
SII.01	Stepenice	8.25	12.00
SII.02	Hodnik	28.95	41.70
SII.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		40.50	

Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:	330.75 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440.50 m ²

LEGENDA POVRŠINA			
III SPRAT			
Stan III-S1 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	6.80	14.70
S1.02	Kupatilo	3.90	8.05
S1.03	Dnevna soba sa trpezarijom	16.85	17.50
S1.04	Spavaća soba	10.45	14.10
S1.05	Terasa	3.55	8.00
Ukupna NETO površina:		41.55	
Stan III-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S2.01	Ulazni hodnik	2.90	5.25
S2.02	Kupatilo	3.80	5.25
S2.03	Dnevna soba sa trpezarijom	21.10	8.90
S2.04	Kuhinja	2.60	1.40
S2.05	Terasa	2.60	10.60
S2.06	Spavaća soba	10.60	10.60
Ukupna NETO površina:		43.60	
Stan III-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	3.90	9.55
S3.02	Kupatilo	4.15	8.95
S3.03	Spavaća soba	10.90	13.70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
S3.05	Kuhinja	4.35	8.65
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Stan III-S4 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S4.01	Ulazni hodnik	2.80	7.50
S4.02	Kupatilo	3.40	7.50
S4.03	Spavaća soba	9.30	12.30
S4.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.40	14.50
S4.05	Kuhinja	4.20	8.45
S4.06	Terasa	2.90	6.70
Ukupna NETO površina:		36.00	
Stan III-S5 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S5.01	Kupatilo	3.35	7.35
S5.02	Dnevna soba sa trpezarijom	14.10	15.15
S5.03	Kuhinja	3.15	7.10
S5.04	Terasa	1.95	6.75
Ukupna NETO površina:		22.55	
Stan III-S6 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S6.01	Ulazni hodnik	2.90	7.40
S6.02	Kupatilo	4.60	9.10
S6.03	Spavaća soba	11.00	13.50
S6.04	Terasa	3.40	7.90
S6.05	Dnevna soba sa trpezarijom	18.50	18.00
S6.06	Kuhinja	2.80	8.10
Ukupna NETO površina:		43.20	

Stan III-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.50
S7.02	Toalet	4.35	8.60
S7.03	Spavaća soba	11.60	14.40
S7.04	Spavaća soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.20	5.55
S7.06	Kuhinja	3.00	17.35
S7.07	Terasa	2.95	10.20
Ukupna NETO površina:		61.40	
Stan III-S8 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S8.01	Ulazni hodnik	2.80	7.60
S8.02	Kupatilo	3.50	7.50
S8.03	Spavaća soba	9.40	12.30
S8.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.20	15.50
S8.05	Kuhinja	4.25	8.50
S8.06	Terasa	2.85	6.90
Ukupna NETO površina:		36.00	
Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
SIII.01	Stepenice	8.25	9.20
SIII.02	Hodnik	31.80	45.85
SIII.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		43.35	

Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²

LEGENDA POVRŠINA			
IV SPRAT			
Stan IV-S1 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	6.80	14.70
S1.02	Kupatilo	3.90	8.05
S1.03	Dnevna soba sa trpezarijom	16.85	17.50
S1.04	Spavaća soba	10.45	14.10
S1.05	Terasa	3.55	8.00
Ukupna NETO površina:		41.55	
Stan IV-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S2.01	Ulazni hodnik	2.90	5.25
S2.02	Kupatilo	3.80	5.25
S2.03	Dnevna soba sa trpezarijom	21.10	8.90
S2.04	Kuhinja	2.60	1.40
S2.05	Terasa	2.60	10.60
S2.06	Spavaća soba	10.60	10.60
Ukupna NETO površina:		43.60	
Stan IV-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	3.90	9.55
S3.02	Kupatilo	4.15	8.95
S3.03	Spavaća soba	10.90	13.70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
S3.05	Kuhinja	4.35	8.65
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Stan IV-S4 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S4.01	Ulazni hodnik	2.80	7.50
S4.02	Kupatilo	3.40	7.50
S4.03	Spavaća soba	9.30	12.30
S4.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.40	14.50
S4.05	Kuhinja	4.20	8.45
S4.06	Terasa	2.90	6.70
Ukupna NETO površina:		36.00	
Stan IV-S5 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S5.01	Kupatilo	3.35	7.35
S5.02	Dnevna soba sa trpezarijom	14.10	15.15
S5.03	Kuhinja	3.15	7.10
S5.04	Terasa	1.95	6.75
Ukupna NETO površina:		22.55	
Stan IV-S6 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S6.01	Ulazni hodnik	2.90	7.40
S6.02	Kupatilo	4.60	9.10
S6.03	Spavaća soba	11.00	13.50
S6.04	Terasa	3.40	7.90
S6.05	Dnevna soba sa trpezarijom	18.50	18.00
S6.06	Kuhinja	2.80	8.10
Ukupna NETO površina:		43.20	

Stan IV-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.50
S7.02	Toalet	4.35	8.60
S7.03	Spavaća soba	11.60	14.40
S7.04	Spavaća soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.20	5.55
S7.06	Kuhinja	3.00	17.35
S7.07	Terasa	2.95	10.20
Ukupna NETO površina:		61.40	
Stan IV-S8 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S8.01	Ulazni hodnik	2.80	7.60
S8.02	Kupatilo	3.50	7.50
S8.03	Spavaća soba	9.40	12.30
S8.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.20	15.50
S8.05	Kuhinja	4.25	8.50
S8.06	Terasa	2.85	6.90
Ukupna NETO površina:		36.00	
Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
SIV.01	Stepenice	8.25	9.20
SIV.02	Hodnik	31.80	45.85
SIV.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		43.35	

Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328.30 m²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.65 m²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m²

LEGENDA POVRŠINA			
III SPRAT			
Stan IV-S1 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	6.80	14.70
S1.02	Kupatilo	3.90	8.05
S1.03	Dnevna soba sa trpezarijom	16.85	17.50
S1.04	Spavaća soba	10.45	14.10
S1.05	Terasa	3.55	8.00
Ukupna NETO površina:		41.55	
Stan IV-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S2.01	Ulazni hodnik	2.90	5.25
S2.02	Kupatilo	3.80	5.25
S2.03	Dnevna soba sa trpezarijom	21.10	8.90
S2.04	Kuhinja	2.60	1.40
S2.05	Terasa	2.60	10.60
S2.06	Spavaća soba	10.60	10.60
Ukupna NETO površina:		43.60	
Stan IV-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	3.90	9.55
S3.02	Kupatilo	4.15	8.95
S3.03	Spavaća soba	10.90	13.70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
S3.05	Kuhinja	4.35	8.65
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Stan IV-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.50
S7.02	Toalet	4.35	8.60
S7.03	Spavaća soba	11.60	14.40
S7.04	Spavaća soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.20	5.55
S7.06	Kuhinja	3.00	17.35
S7.07	Terasa	2.95	10.20
Ukupna NETO površina:		61.40	

Stan IV-S8 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S8.01	Ulazni hodnik	2.80	7.60
S8.02	Kupatilo	3.50	7.50
S8.03	Spavaća soba	9.40	12.30
S8.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.20	15.50
S8.05	Kuhinja	4.25	8.50
S8.06	Terasa	2.85	6.90
Ukupna NETO površina:		36.00	

Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
SIV.01	Stepenice	8.25	9.20
SIV.02	Hodnik	31.80	45.85
SIV.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		43.35	

Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m ²

LEGENDA POVRŠINA			
V SPRAT			
Stan V-S1 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	6.80	14.70
S1.02	Kupatilo	3.90	8.05
S1.03	Dnevna soba sa trpezarijom	16.85	17.50
S1.04	Spavaća soba	10.45	14.10
S1.05	Terasa	3.55	8.00
Ukupna NETO površina:		41.55	
Stan V-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S2.01	Ulazni hodnik	2.90	5.25
S2.02	Kupatilo	3.80	5.25
S2.03	Dnevna soba sa trpezarijom	21.10	8.90
S2.04	Kuhinja	2.60	1.40
S2.05	Terasa	2.60	10.60
S2.06	Spavaća soba	10.60	10.60
Ukupna NETO površina:		43.60	
Stan V-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	3.90	9.55
S3.02	Kupatilo	4.15	8.95
S3.03	Spavaća soba	10.90	13.70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
S3.05	Kuhinja	4.35	8.65
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Stan V-S4 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S4.01	Ulazni hodnik	2.80	7.50
S4.02	Kupatilo	3.40	7.50
S4.03	Spavaća soba	9.30	12.30
S4.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.40	14.50
S4.05	Kuhinja	4.20	8.45
S4.06	Terasa	2.90	6.70
Ukupna NETO površina:		36.00	
Stan V-S5 - garsonjera			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S5.01	Kupatilo	3.35	7.35
S5.02	Dnevna soba sa trpezarijom	14.10	15.15
S5.03	Kuhinja	3.15	7.10
S5.04	Terasa	1.95	6.75
Ukupna NETO površina:		22.55	
Stan V-S6 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S6.01	Ulazni hodnik	2.90	7.40
S6.02	Kupatilo	4.60	9.10
S6.03	Spavaća soba	11.00	13.50
S6.04	Terasa	3.40	7.90
S6.05	Dnevna soba sa trpezarijom	18.50	18.00
S6.06	Kuhinja	2.80	8.10
Ukupna NETO površina:		43.20	

Stan V-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.50
S7.02	Toalet	4.35	8.60
S7.03	Spavaća soba	11.60	14.40
S7.04	Spavaća soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.20	5.55
S7.06	Kuhinja	3.00	17.35
S7.07	Terasa	2.95	10.20
Ukupna NETO površina:		61.40	

Stan V-S8 - jednosoban			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
S8.01	Ulazni hodnik	2.80	7.60
S8.02	Kupatilo	3.50	7.50
S8.03	Spavaća soba	9.40	12.30
S8.04	Dnevna soba sa trpezarijom	13.20	15.50
S8.05	Kuhinja	4.25	8.50
S8.06	Terasa	2.85	6.90
Ukupna NETO površina:		36.00	

Komunikacije			
Br.	Namjena prostorije	m ²	m
SV.01	Stepenice	3.95	9.20
SV.02	Hodnik	31.80	45.85
SV.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		39.05	

Ukupna NETO površina stanovanja V sprata:		328.30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:		367.35 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:		435.50 m ²

Ukupna NETO površina garaža:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina prizemlja:	144.95 m ²
Ukupna BRUTO površina prizemlja:	177.20 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:	328.10 m ²
Ukupna NETO površina I sprata:	368.60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	437.20 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:	330.75 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja V sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:	367.35 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:	435.50 m ²

Ukupna NETO površina garaža u objektu:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja u objektu:	1643.75 m ²
Ukupna NETO površina objekta:	1995.45 m ²
Ukupna BRUTO površina objekta:	2371.40 m ²

Spratne visine (svijetle)

- prizemlje	- 3.10 m
- prvi sprat	- 2.70 m
- drugi sprat	- 2.70 m
- treći sprat	- 2.70 m
- četvrti sprat	- 2.70 m
- peti sprat	- 2.70 m

Konstruktivni sistem

Objekat je projektovan u mješovitom armirano-betonskom prostornom sistemu. Osnovni konstruktivni sklop čine ramovi (platna i grede) koji su ojačani mjestimičnim platnima. Na etažama, a shodno rasponima, projektovana je međuspratna tavanica kao puna AB ploča debljine 20 cm, dok je ploča na tlu projektovna debljine 10cm. Fundiranje je riješeno temeljim trakama.

Unutrašnja obrada

Projektom je predviđena kvalitetna i savremena materijalizacija za završnu obradu prostorija u skladu sa namjenom prostora i propisima.

Projektom su predviđene sljedeće obrade:

- Plafoni:

- plafoni – klasični moleraj, dnevna soba - drvena krovna konstrukcija, toaleti i kupatila - mogućnost spuštenih plafona

- Zidovi:

- spoljašnji zidovi

- malter 1.5cm + giter blok 19cm + stirodur 3 cm + betonska podloga 2.5cm + fasadni kamen 2.5cm

- malter 1.5cm + prajmer + armirani beton 20cm + stirodur 3cm + betonska podloga 2.5cm + fasadni kamen 2.5cm

- malter 1.5cm + giter blok 19cm + stiropor 5cm + završna obrada

- malter 1.5cm + prajmer + armirani beton 20cm + stiropor 5cm + demit

- malter 1.5cm + giter blok 19cm + stiropor 8cm + završna obrada

- malter 1.5cm + prajmer + armirani beton 20cm + stiropor 8cm + demit

- unutrašnji pregradni zidovi

- armirani beton 20cm + obrade posebnim enterijerskim premazima ili keramikom

- giter blok 9cm + obrade posebnim enterijerskim premazima ili keramikom

- giter blok 19cm + obrade posebnim enterijerskim premazima ili keramikom

- *Podovi:*

- garaže – epoksi premaz
- stambene jedinice – dnevna soba i trpezarija, spavaća soba - parket, kupatilo, kuhinja - keramika
- komunikacije - granit.

Spoljna obrada

- *Krovni pokrivač:*

Predviđen je četvorovodni krov nagiba 25° prekriven crijepom.

- *Fasada:*

Fasadni zidovi su obrađeni u kombinaciji kamena i demita.

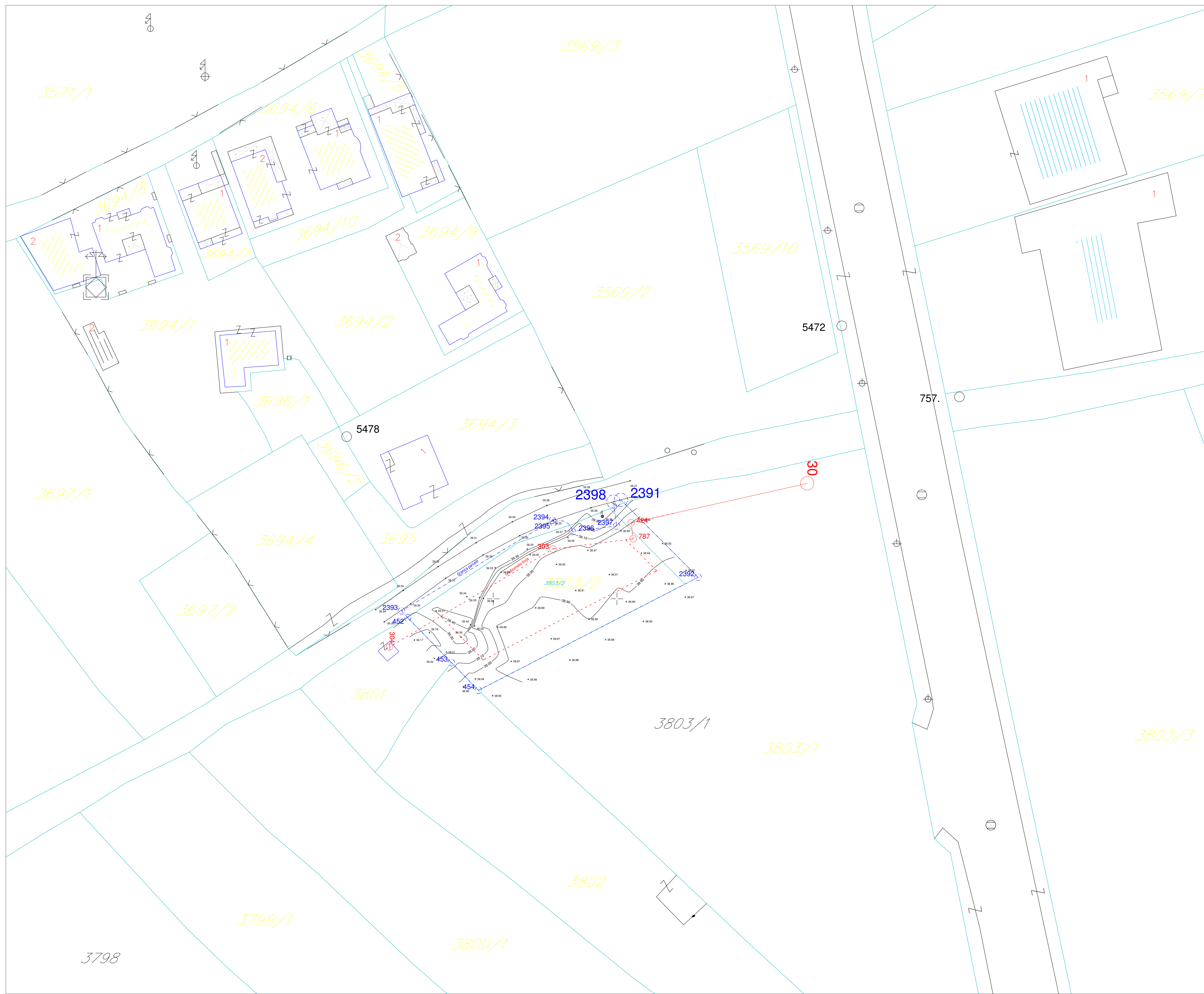
UNUTRAŠNJE INSTALACIJE

Objekat je opremljen sljedećim instalacijama:

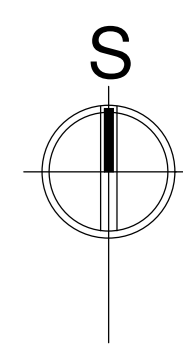
- Grijanje, klimatizacija i ventilacija,
- Vodovod i kanalizacija,
- Elektroenergetske instalacije jake i slabe struje.

PROJEKTANT:
mr Marko Katnić, dipl.ing.arh

GRAFIČKA DOKUMENTACIJA



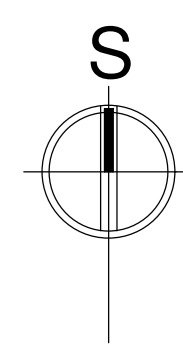
ŠIRA SITUACIJA POSTOJEĆEG STANJA



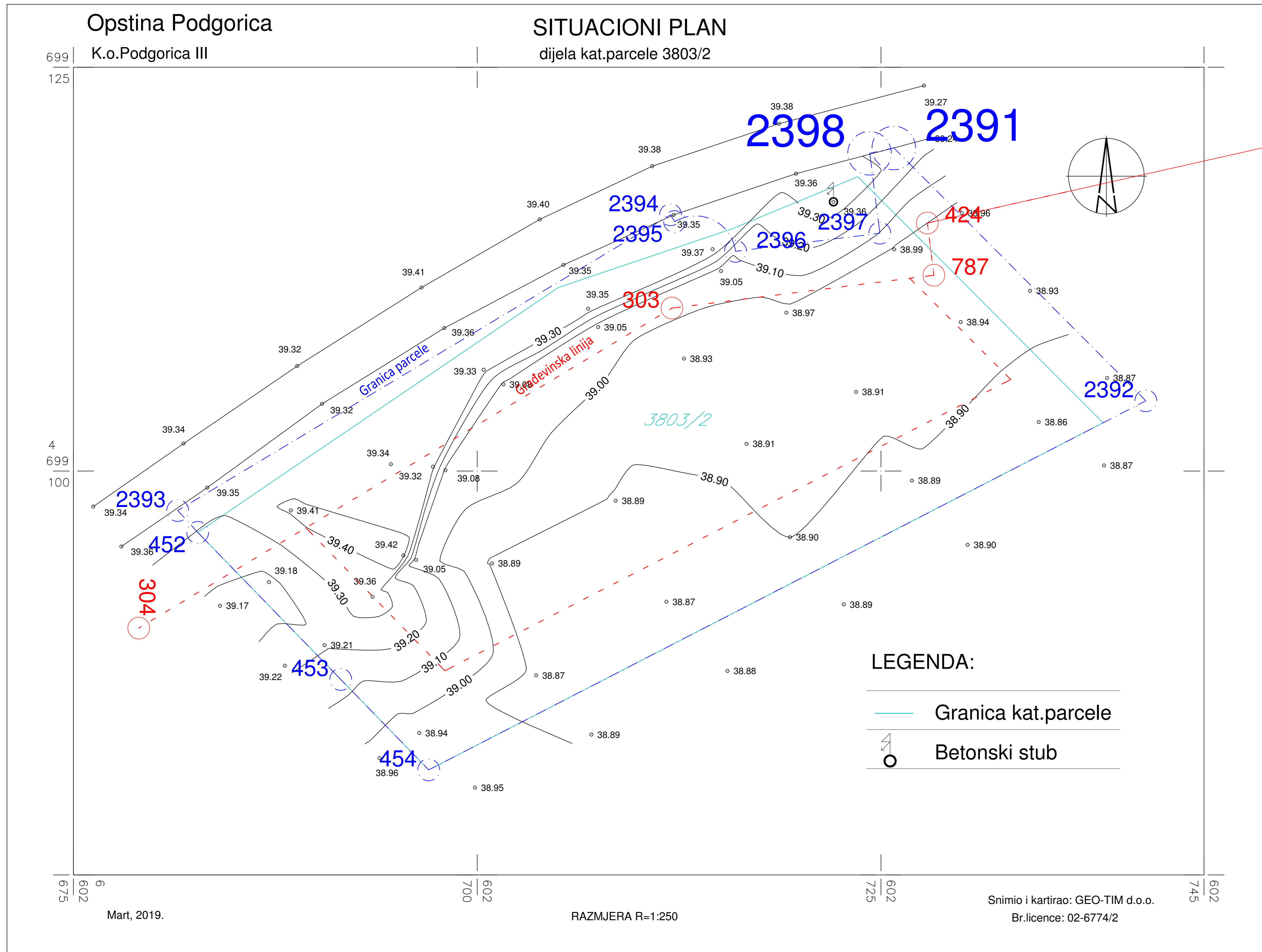
PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Stambeni objekat	Locacija: Dio Urbanog plana OP 12, Urbanistički zona B, DLP "Zvezda" - dekatracijska zona 3803/2 400-100000-11, glavni grad Podgorica
Glavni inženjer: mr Marko Katnić d.l.a.	Vrsta tehničke dokumentacije: Idejno rješenje
Odgovorni inženjer: mr Marko Katnić d.l.a.	Dio tehničke dokumentacije: Arhitektura
Skala: B5C Ing. polih. Arman Pepejajak	Prilog: Šira situacija postojećeg stanja
Datum izrade M.P.	Broj prikaza: 1 Broj listova: 1
	Skala: 1:250



ŠIRA SITUACIJA PLANIRANOG STANJA

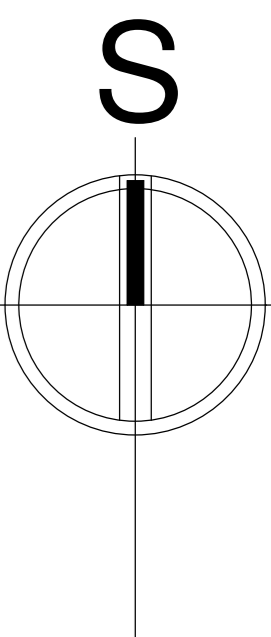


PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Stambeni objekat	Locacija: Dio Urbanog plana OP 12, Urbanistički zona B, DOP "Zvezda" u katastarskoj opštini 3802 i/3, opština Li, glavnog grada Podgorica
Glavni inženjer: mr Marko Katić, d.l.a.	Vrsta tehničke dokumentacije: Idejno rješenje
Odgovorni inženjer: mr Marko Katić, d.l.a.	Dio tehničke dokumentacije: Arhitektura
Skala: B5: Ing. polih. Arman Pepejajak	Prilog: Šira situacija planiranog stanja
Datum izdavanja M.P.:	Broj priloga: 2
	Skala: 1:250
	Dr. inženjer: B. inženjer

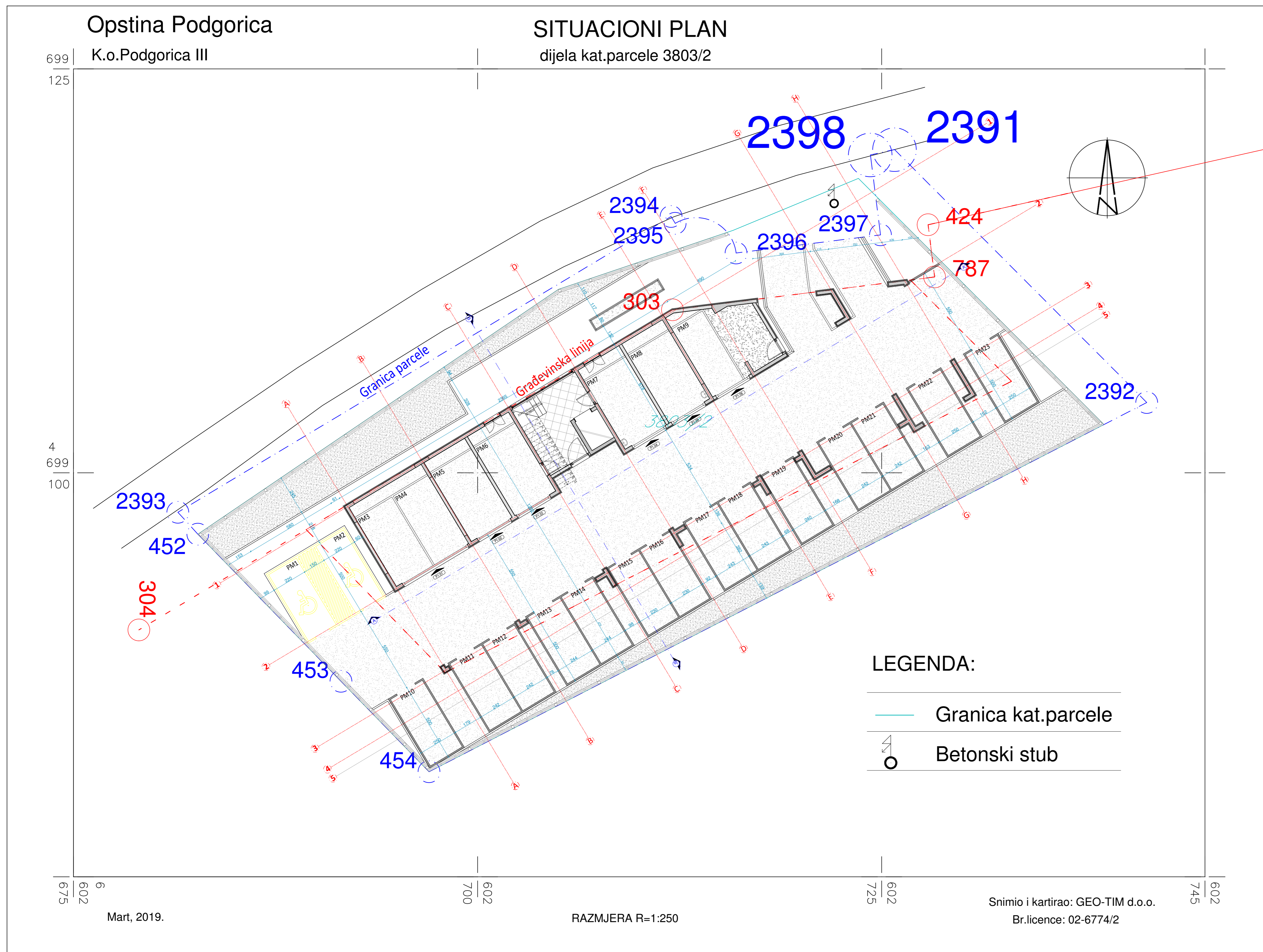


30

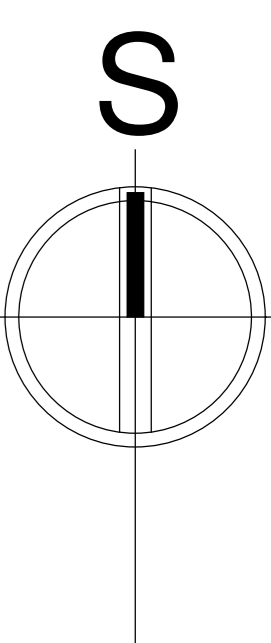
SITUACIJA POSTOJEĆEG STANJA



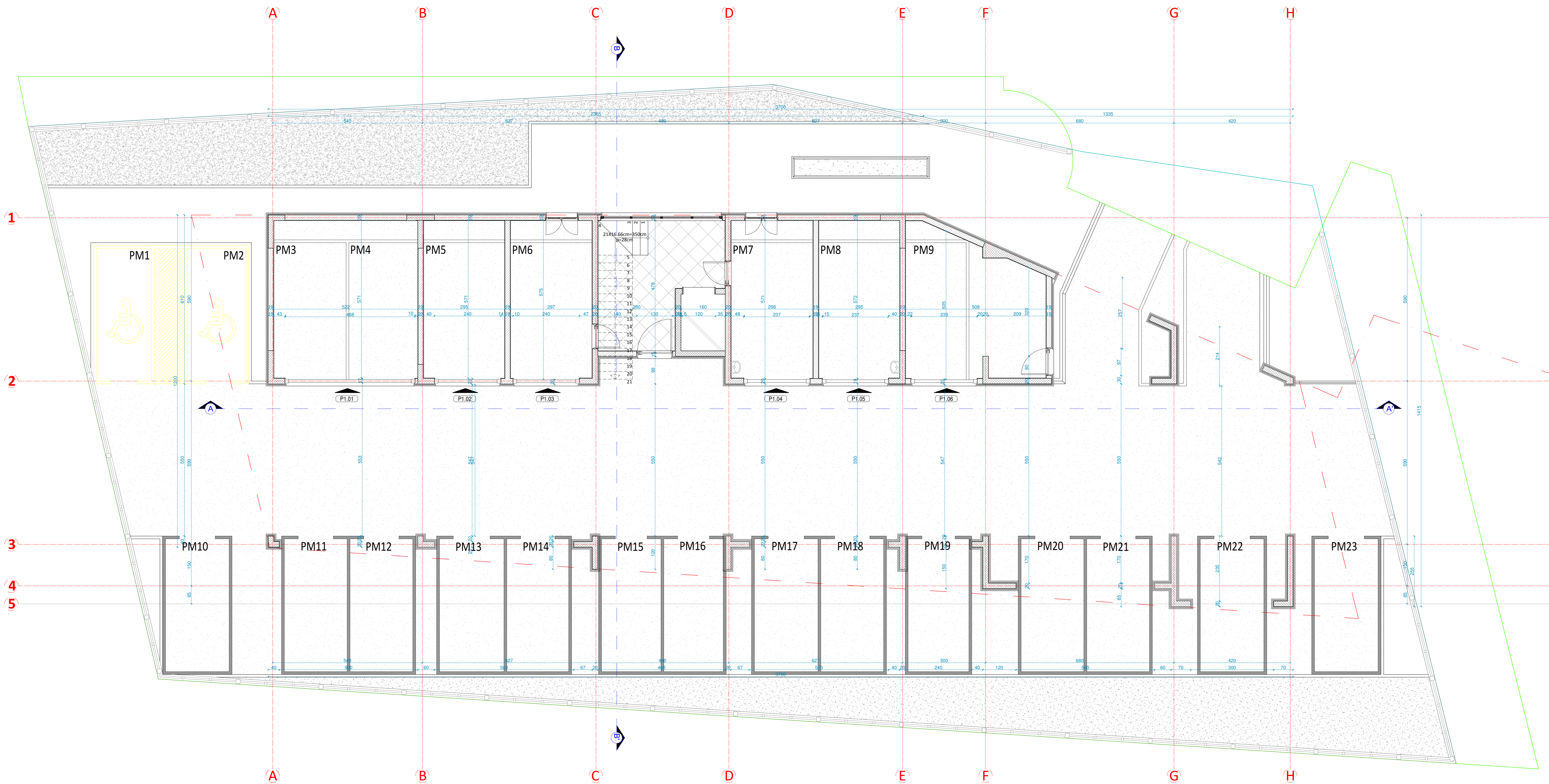
PROJEKTANT: a.timstudio		INVESTITOR: Radovan Pejović	
Objekat: Stambeni objekat		Lokacija: Dio Urbanističke parcele UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8", dio katastarske parcele 3803/2 KO: Podgorica III, glavni grad Podgorica	
Glavni inženjer: mr Marko Katnić d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: Idejno rješenje	
Odgovorni inženjer: mr Marko Katnić d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: Arhitektura	Razmjera: 1:250
Saradnik: BSc ing. politeh. Arman Pepeljak		Prilog: Situacija postojećeg stanja	Br. priloga: 3
Datum izrade M.P.		Datum revizije M.P.	



SITUACIJA PLANIRANOG STANJA



PROJEKTANT: a.timstudio		INVESTITOR: Radovan Pejović	
Objekat: Stambeni objekat		Lokacija: Dio Urbanističke parcele UP B2.5, urbanistička zona B, DUP "Zabjelo 8", dio katastarske parcele 3803/2 KO: Podgorica III, glavni grad Podgorica	
Glavni inženjer: mr Marko Katnić d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: Idejno rješenje	
Odgovorni inženjer: mr Marko Katnić d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: Arhitektura	Razmjera: 1:250
Saradnik: BSc ing. politech. Arman Pepeljak		Prilog: Situacija planiranog stanja	Br. priloga: 4
Datum izrade M.P.		Datum revizije M.P.	



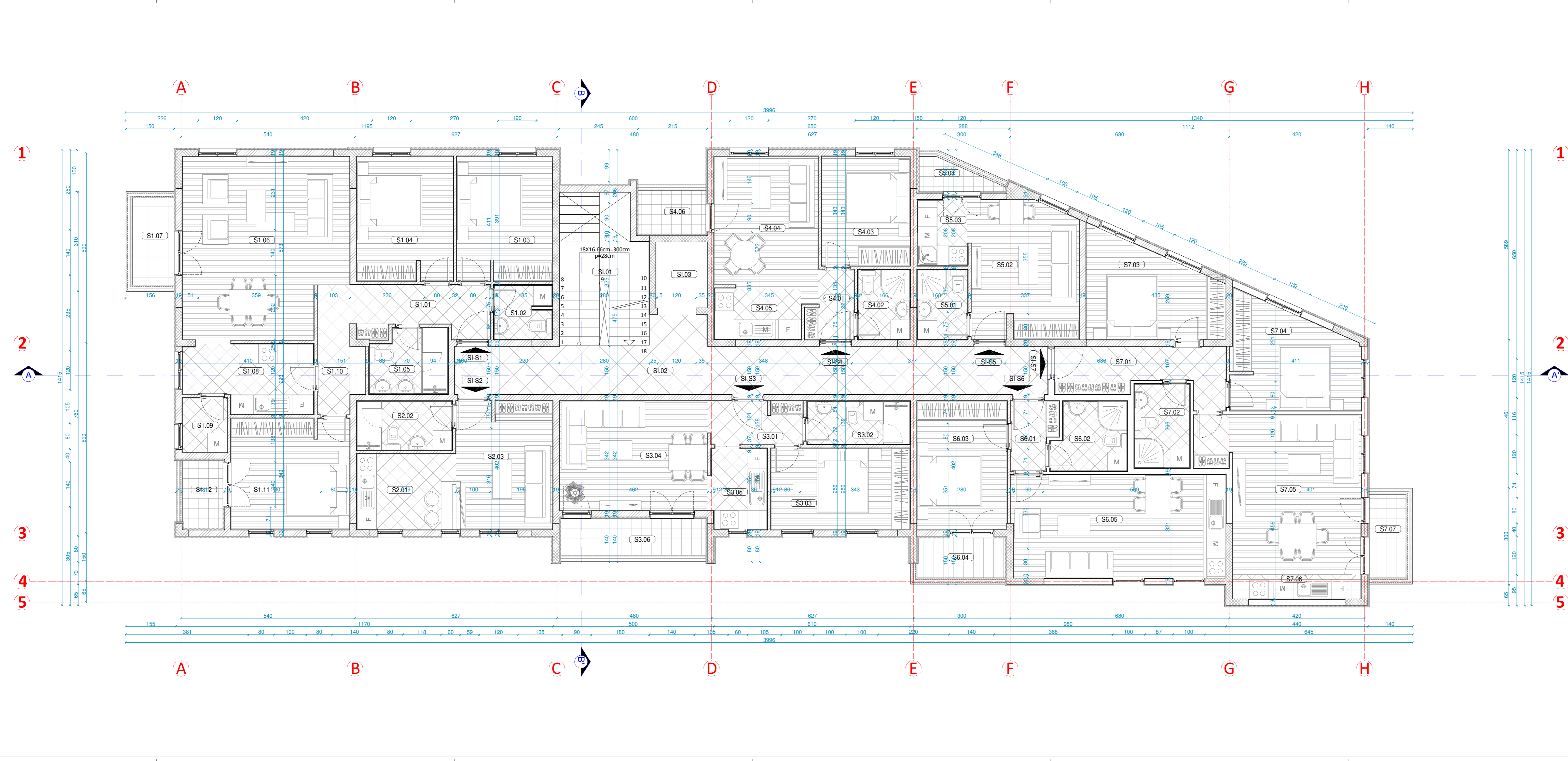
LEGENDA PLOŠTINA		
Prizemlje		
Br.	Namjena prostora	m ²
FI.01	Garaba	28.50
FI.02	Garaba	16.55
FI.03	Garaba	16.70
FI.04	Garaba	16.75
FI.05	Garaba	16.60
FI.06	Garaba	23.95
Ukupna NETO površina garaba:		120.40 m ²
Komunikacije		
Br.	Namjena prostora	m ²
P.01	Stepenica	7.80
P.02	Hodnik	13.45
P.03	Ure	3.30
Ukupna NETO površina komunikacije:		24.55 m ²

Ukupna NETO površina prizemlja:	144.95 m ²
Ukupna BRUTO površina prizemlja:	177.20 m ²
Ukupna NETO površina garaža:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina prizemlja:	144.95 m ²
Ukupna BRUTO površina prizemlja:	177.20 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	308.60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	417.20 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:	330.75 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440.50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m ²
Ukupna NETO površina garaža u objektu:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina objekta:	195.45 m ²
Ukupna BRUTO površina objekta:	237.40 m ²

OSNOVA PRIZEMLJA

UVODNE NAPOMENE:
 SVI MERE DANE SU U CENTIMETRIMA
 SVI VODNIKI I OTVORI DANE SU U METRIMA
 U OZNAČAVANJU OTVORA DANE SU ŽIDARSKE MERE. VISINA VRATA DANA JE OD
 GORNJE POKLONICE DO BRTOVINE. NAŠTA POKLONICE
 VISINA PARAPETA DANA JE OD GORNJE POKLONICE DO OTVORA PROZORA
 *POVRŠINE I STUPENJAKI U TABELI PREDSTAVLJAJU HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODEŠTA I GAŠTINA
 *SVI MERE OTVORA ZA OGRADU VRATA, PROZORA I STAKLENIH STIJENA PROVJERITNA NA OBJEKTU

PROJEKTANT:	INVESTITOR:
a.timstudio	Radovan Pejović
Oslovačka ulica 11, 10000 Zagreb T: +385 (0)1 4611 111 E: info@atimstudio.hr	Ulica: Dječji vrtić "Sveti Petar i Pavao" u ul. "Sveti Petar i Pavao" 10000 Zagreb, HR
Glavni arhitekt: Mr. Marko Kazić d.i.a.	Projektirao: Ilija Čučević
Projektirao: Mr. Marko Kazić d.i.a.	Arhitektura
Projektirao: Ilija Čučević	Plan
Datum ovog M.P.:	5



LEGENDA PLOŠTINA

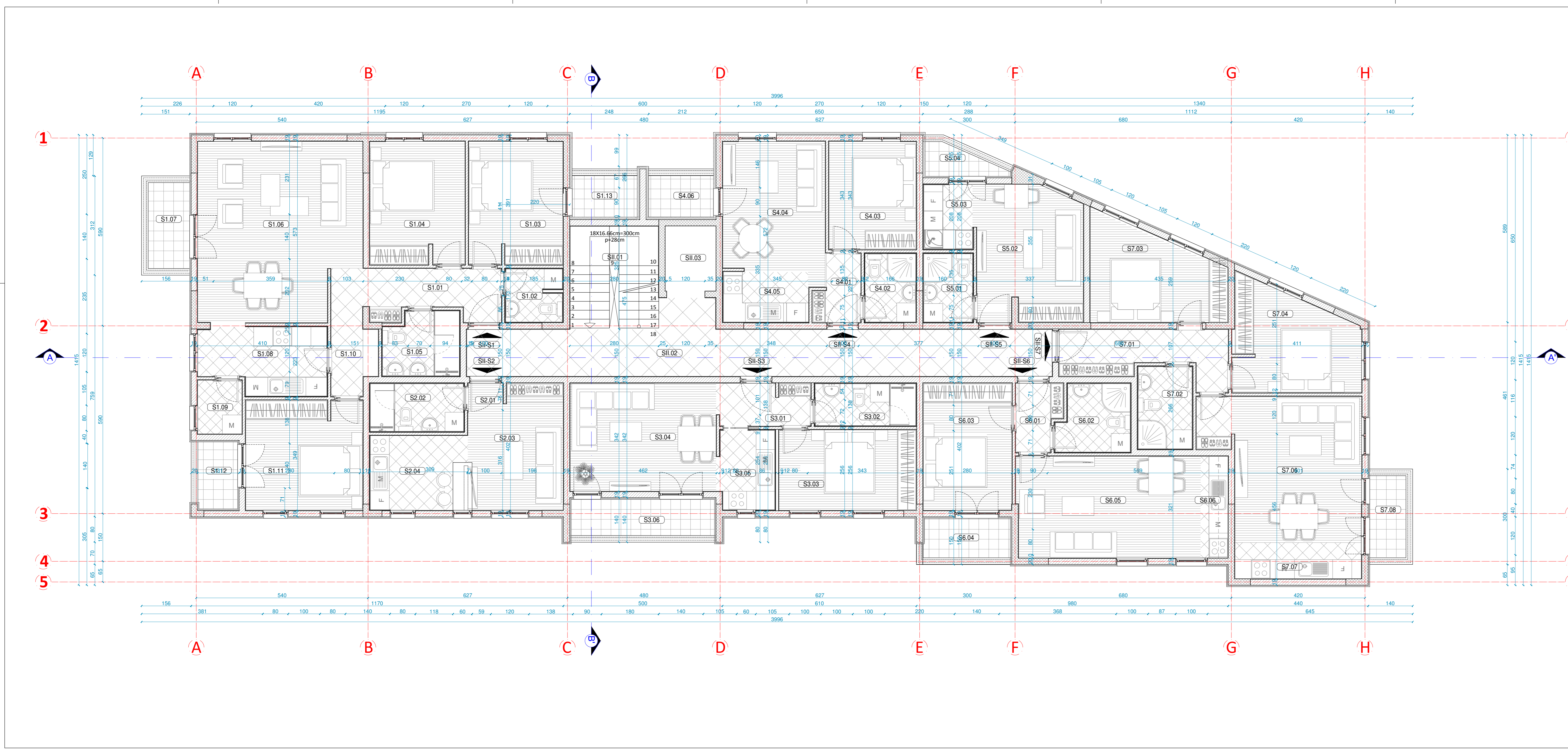
I SPRAT		
Stan SI-1 - prostoran		
Bz.	Namjerna prostornost	m ² m
S1.01	Ulazni hodnik	6,30 13,10
S1.02	WC	2,90 4,15
S1.03	Spavaća soba	11,40 15,00
S1.04	Spavaća soba	11,45 15,00
S1.05	Kupaonica	4,55 6,90
S1.06	Dnevna soba sa trpezarijom	27,65 21,75
S1.07	Terasa	3,50 8,00
S1.08	Kuhinja	7,85 12,45
S1.09	Ostava	2,35 4,15
S1.10	Hodnik	4,90 11,00
S1.11	Spavaća soba	12,60 19,00
S1.12	Terasa	2,55 4,65
Ukupna NETO površina:		97,80
Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:		328,10 m ²
Ukupna NETO površina I sprata:		364,60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:		437,20 m ²
Stan SI-2 - garsoniera		
Bz.	Namjerna prostornost	m ² m
S2.01	Kuhinja	7,20 8,45
S2.02	Dnevna soba sa trpezarijom	4,40 4,85
S2.03	Kupaonica	11,95 13,95
Ukupna NETO površina:		23,55
Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:		328,30 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:		371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:		440,50 m ²
Stan SI-3 - jednosoban		
Bz.	Namjerna prostornost	m ² m
S3.01	Ulazni hodnik	3,90 11,50
S3.02	Kupaonica	4,15 4,95
S3.03	Spavaća soba	5,70 13,70
S3.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15,55 15,95
S3.05	Kuhinja	4,35 8,70
S3.06	Terasa	5,15 11,30
Ukupna NETO površina:		44,00
Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:		328,30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:		371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:		440,50 m ²
Stan SI-4 - garsoniera		
Bz.	Namjerna prostornost	m ² m
S4.01	Ulazni hodnik	2,80 7,50
S4.02	Kupaonica	3,35 7,35
S4.03	Dnevna soba sa trpezarijom	14,10 17,60
S4.04	Kuhinja	1,15 7,10
S4.05	Terasa	1,95 6,75
Ukupna NETO površina:		23,35
Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:		328,30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:		371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:		440,50 m ²
Stan SI-5 - jednosoban		
Bz.	Namjerna prostornost	m ² m
S5.01	Ulazni hodnik	2,85 7,35
S5.02	Kupaonica	4,60 9,00
S5.03	Spavaća soba	11,00 13,50
S5.04	Terasa	3,40 7,95
S5.05	Dnevna soba sa trpezarijom	19,10 16,40
S5.06	Kuhinja	2,25 6,75
Ukupna NETO površina:		41,30
Ukupna NETO površina stanovanja V sprata:		328,30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:		371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:		440,50 m ²
Kommunikacije		
Bz.	Namjerna prostornost	m ² m
K1.01	Stepenice	8,25 12,00
K1.02	Hodnik	28,95 41,70
K1.03	Lift	3,30 7,30
Ukupna NETO površina komunikacija:		40,50
Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:		328,10 m ²
Ukupna NETO površina I sprata:		368,60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:		437,20 m ²

Ukupna NETO površina garaža:	120,40 m ²
Ukupna NETO površina prizemlja:	144,95 m ²
Ukupna BRUTO površina prizemlja:	177,20 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:	328,10 m ²
Ukupna NETO površina I sprata:	364,60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	437,20 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:	328,30 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	371,25 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440,50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328,30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440,50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328,30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440,50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja V sprata:	328,30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:	371,60 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:	440,50 m ²
Ukupna NETO površina garaža u objeetu:	120,40 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja u objeetu:	1643,75 m ²
Ukupna NETO površina objeeta:	1995,45 m ²
Ukupna BRUTO površina objeeta:	2371,40 m ²

OSNOVA I SPRATA

UVODNE NAPOMENE:
 SVJE MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
 SVJE VISINSKE KOTE DATE SU U METRIMA
 U OSNOVAMA OTVORA DATE SU DIMENZIJE MIERE. VISINA VRATA DATE JE OD
 GODIŠNJEG PODA DO BETONSKOG NADVIHATNIKA
 VISINA POKRIVATA DATE JE OD GODIŠNJEG PODA DO OTVORA PROZORA
 POKRIVNE STEPENICE SU U TABELI PREDSTAVLJAJU HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODESTA I GAZDŠTA
 SVJE MIERE OTVORA ZA OKNO, PROZOR I STALNINU STUJENA PROJEKTI RMA OBJEKTU

PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Opisne: Izvršeni objekat	Lokacija: Do ulaznice parobro 1911, ulazni blok, ulaz, DAP "Tajani P." Bilježnica parobro 1912 100 Pula, ulazni blok
Službeni: Inž. Marko Katić d.d.a. Odobreni elaborat: Inž. Marko Katić d.d.a.	Ime objekta: Do ulaznice parobro 1911 Arhitekta: Inž. Marko Katić d.d.a.
Skica: 15.04.2024. godine, Arman Popeljak Datum: 15.04.2024.	Prilog: Osnovni i spratni Datum: 15.04.2024.
	Broj prijave: 6 Broj stranica: 1/50



LEGENDA PLOŠTINA

II SPRAT			
Stan SI-S1 - trosoban	Br.	Namjena prostora	m ² m
SI.01	Utlazni hodnik	6.30	13.03
SI.02	WC	2.90	6.15
SI.03	Spavaća soba	11.40	15.00
SI.04	Spavaća soba	11.45	15.00
SI.05	Kupaonica	4.55	8.90
SI.06	Dnevna soba sa trpezarijom	27.00	23.75
SI.07	Terasa	1.50	6.00
SI.08	Kuhinja	7.85	12.45
SI.09	Odoba	2.35	6.15
SI.10	Hodnik	4.70	11.00
SI.11	Spavaća soba	13.60	19.00
SI.12	Terasa	2.55	6.65
SI.13	Terasa	2.65	6.70
Ukupna NETO površina:		100.45	

Stan SI-S2 - garsonjera			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Kuhinja	7.20	5.45
SI.02	Dnevna soba sa trpezarijom	4.40	8.85
SI.03	Kupaonica	11.95	13.95
Ukupna NETO površina:		23.55	

Stan SI-S3 - jednosoban			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Utlazni hodnik	3.90	11.50
SI.02	Kupaonica	4.15	8.95
SI.03	Spavaća soba	16.00	13.70
SI.04	Dnevna soba sa trpezarijom	15.55	15.95
SI.05	Kuhinja	4.35	8.70
SI.06	Terasa	5.15	13.30
Ukupna NETO površina:		64.00	

Stan SI-S4 - jednosoban			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Utlazni hodnik	2.80	7.50
SI.02	Kupaonica	3.40	7.50
SI.03	Spavaća soba	9.30	12.30
SI.04	Dnevna soba sa trpezarijom	14.45	15.60
SI.05	Kuhinja	4.45	9.50
SI.06	Terasa	2.65	6.70
Ukupna NETO površina:		39.60	

Stan SI-S5 - garsonjera			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Kupaonica	3.35	7.15
SI.02	Dnevna soba sa trpezarijom	14.10	17.80
SI.03	Kuhinja	3.15	7.10
SI.04	Terasa	1.95	6.75
Ukupna NETO površina:		22.55	

Stan SI-S6 - jednosoban			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Utlazni hodnik	2.85	7.35
SI.02	Kupaonica	4.60	9.00
SI.03	Spavaća soba	11.00	13.50
SI.04	Terasa	3.40	7.35
SI.05	Dnevna soba sa trpezarijom	19.10	16.40
SI.06	Kuhinja	2.25	9.75
Ukupna NETO površina:		43.20	

Stan SI-S7 - dvosoban			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Utlazni hodnik	7.45	15.45
SI.02	Hodnik	4.35	8.55
SI.03	Spavaća soba	11.60	14.40
SI.04	Spavaća soba	11.85	15.90
SI.05	Dnevna soba sa trpezarijom	20.30	15.50
SI.06	Kuhinja	3.00	17.35
SI.07	Terasa	2.95	10.20
Ukupna NETO površina:		63.40	

Komunikacija			
Br.	Namjena prostora	m ² m	
SI.01	Stolperica	6.25	14.00
SI.02	Hodnik	28.95	43.70
SI.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacija:		40.50	

Ukupna NETO površina stambenog I sprata:	330.75 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	377.25 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina garala:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina pristolnice:	188.95 m ²
Ukupna BRUTO površina pristolnice:	177.20 m ²

Ukupna NETO površina stambenog I sprata:	338.10 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	368.60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	437.20 m ²

Ukupna NETO površina I sprata:	373.25 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	330.75 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stambenog III sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stambenog IV sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m ²

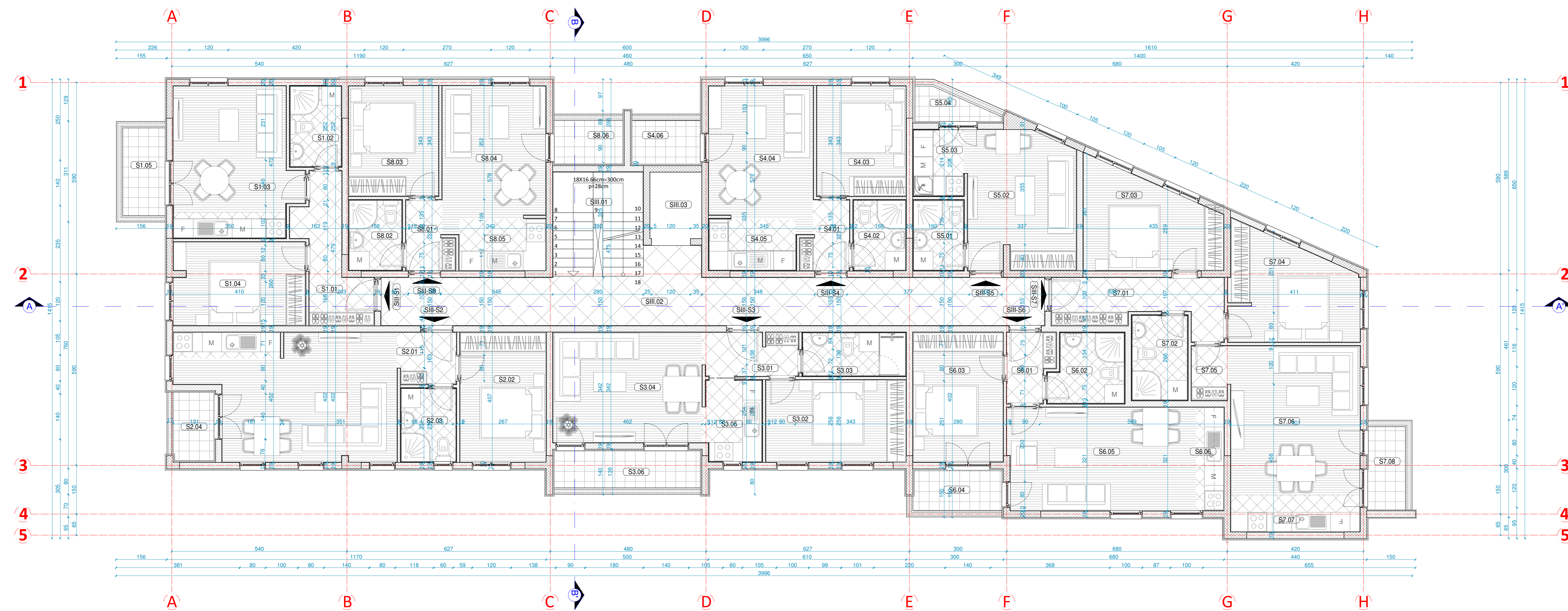
Ukupna NETO površina stambenog V sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:	367.35 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:	435.50 m ²

Ukupna NETO površina garala u objektu:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina stambenog u objektu:	1843.75 m ²
Ukupna NETO površina objekta:	1964.15 m ²
Ukupna BRUTO površina objekta:	2311.40 m ²

OSNOVA II SPRATA

UVODNE NAPOMENE:
 - SVI MERE DANE SU U CENTIMETRIMA
 - SVI VISINSKI KOTE DANE SU U METRIMA
 - U ODOVAJAMA OTVORA DANE SU ZIDARSKE MERE. VISINA VRATA DATA JE OD
 GOTOVNOG PODA DO BETONSKOG NADVISIŠTVA
 - VISINA PANKRATA DANA JE OD GOTOVNOG PODA DO OTVORA PROZORA
 - POVISINE STEPENIŠTA U TABELI PREDSTAVLJAU HORIZONTALNU INKLINACIJU PODESTA I GAZIŠTA
 - SVI MERE OTVORA SA STRANU UNUTRA, PROZORA I STAKLENIH STUBOVA PROJEKTIRANI NA OSIMETJU

PROJEKTANT: a.timstudio Stambeni objekt	INVESTITOR: Radovan Pejović
Glavni inženjer: Boris Marković d.d.s.	Adresa: [Adresa projekta] [Adresa kancelarije]
Odgovorni inženjer: Boris Marković d.d.s.	Arhitektura: [Ime arhitekta]
Opis: BSC - trg. polihex, Arman Pejojević	Opis: Osnova II sprata
Opis: izvod: M.P.	Opis: izvod: M.P.



LEGENDA PLOŠTINA

III SPRAT			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S1.01	Ulazni hodnik	4.80	14.30
S1.02	Kupaonica	3.50	8.05
S1.03	Dnevna soba sa terasom	16.85	17.50
S1.04	Spavna soba	10.45	14.50
S1.05	Terasa	3.55	8.00
Ukupna NETO površina:		41.15	

Istan III-S2 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S2.01	Ulazni hodnik	2.90	5.25
S2.02	Kupaonica	3.80	5.25
S2.03	Dnevna soba sa terasom	21.30	8.80
S2.04	Kuhinja	2.60	1.40
S2.05	Terasa	2.60	10.60
S2.06	Spavna soba	10.60	10.60
Ukupna NETO površina:		43.80	

Istan III-S3 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S3.01	Ulazni hodnik	1.90	9.55
S3.02	Kupaonica	4.15	8.95
S3.03	Spavna soba	10.90	13.30
S3.04	Dnevna soba sa terasom	12.50	15.90
S3.05	Kuhinja	4.35	8.65
S3.06	Terasa	5.15	11.30
Ukupna NETO površina:		44.00	

Istan III-S4 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S4.01	Ulazni hodnik	2.80	7.50
S4.02	Kupaonica	3.40	7.50
S4.03	Spavna soba	9.30	13.30
S4.04	Dnevna soba sa terasom	11.40	14.50
S4.05	Kuhinja	4.20	8.40
S4.06	Terasa	2.90	8.30
Ukupna NETO površina:		36.00	

Istan III-S5 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S5.01	Kupaonica	3.30	7.20
S5.02	Dnevna soba sa terasom	14.10	15.15
S5.03	Kuhinja	3.15	7.10
S5.04	Terasa	1.95	6.30
Ukupna NETO površina:		22.50	

Istan III-S6 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S6.01	Ulazni hodnik	2.90	7.40
S6.02	Kupaonica	4.40	9.30
S6.03	Spavna soba	11.00	13.50
S6.04	Terasa	1.80	7.90
S6.05	Dnevna soba sa terasom	18.50	18.00
S6.06	Kuhinja	2.80	8.10
Ukupna NETO površina:		49.20	

Istan III-S7 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S7.01	Ulazni hodnik	7.45	15.50
S7.02	Toalet	4.35	8.60
S7.03	Spavna soba	11.60	14.40
S7.04	Spavna soba	11.85	15.90
S7.05	Dnevna soba sa terasom	20.20	5.55
S7.06	Kuhinja	3.00	17.85
S7.07	Terasa	3.95	10.20
Ukupna NETO površina:		61.40	

Istan III-S8 - stanovanje			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S8.01	Ulazni hodnik	2.80	7.60
S8.02	Kupaonica	3.50	7.50
S8.03	Spavna soba	9.40	12.30
S8.04	Dnevna soba sa terasom	11.20	15.50
S8.05	Kuhinja	4.25	8.50
S8.06	Terasa	2.85	6.90
Ukupna NETO površina:		36.00	

Kommunikacije			
Šifra	Namjena prostora	m ²	m
S10.01	Stolpove	6.25	9.30
S10.02	Hodnik	31.40	45.85
S10.03	Lift	3.30	7.30
Ukupna NETO površina komunikacije:		41.35	

Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina garara:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina garaža:	144.00 m ²
Ukupna BRUTO površina garaža:	177.20 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:	328.10 m ²
Ukupna NETO površina I sprata:	368.60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	437.20 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:	330.75 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328.10 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328.10 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m ²

Ukupna NETO površina stanovanja V sprata:	328.10 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:	367.35 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:	435.50 m ²

Ukupna NETO površina objekta u cjelini:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja u objektu:	1611.75 m ²
Ukupna NETO površina objekta:	1391.45 m ²
Ukupna BRUTO površina objekta:	2371.40 m ²

OSNOVA III SPRATA

UVODNE NAPOMENE :
 Sve mjerne datume i u centimetrima
 Sve visinske note date su u metrima
 U Osnovu su otisli svi podaci iz projekta. Mjere, visina vrata data je od
 gotovog poda do betonskog nadpodrška
 Visina prozora data je od gotovog poda do otvora prozora
 Jakušne stjenice u fasadi predstavljaju horizontalnu projekciju podesta i gazista
 Sve mjere otvora za vrata, prozora i staklene stjenice proveriti na objektu



PROJEKTANT: a.timstudio

INVESTITOR: Radovan Pejočević

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

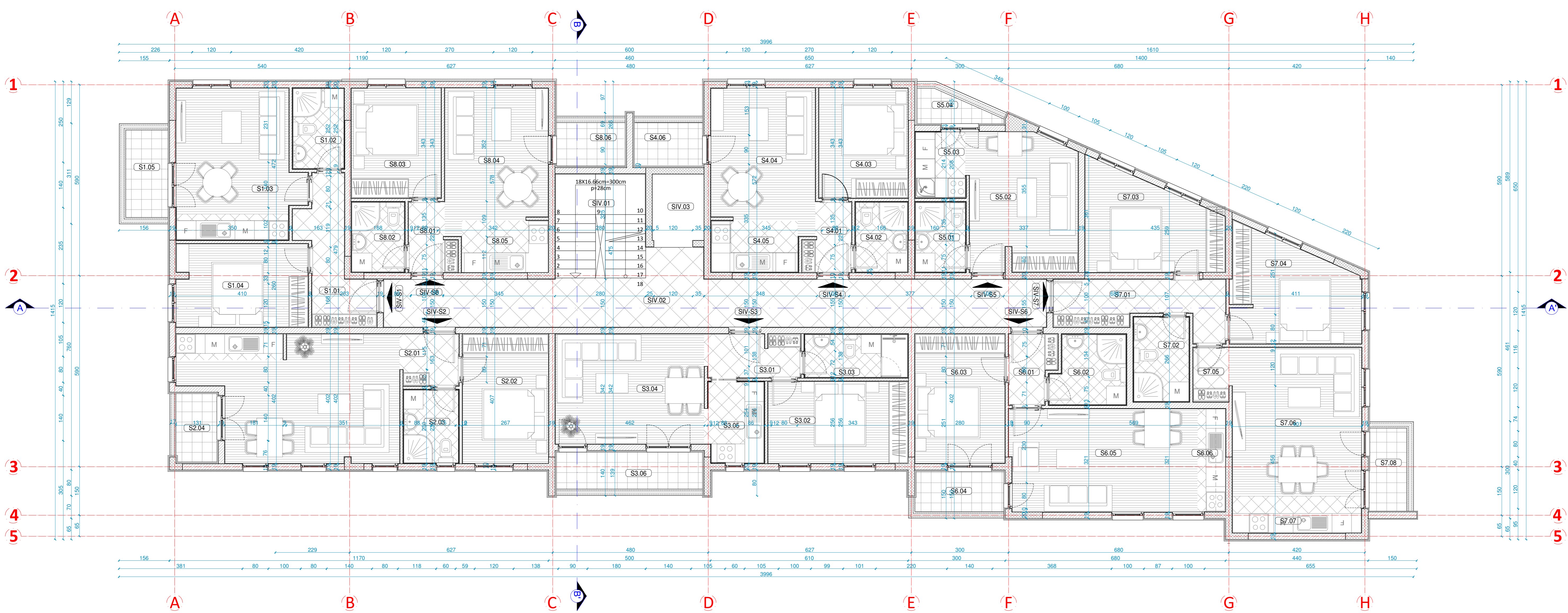
Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta

Opisni list: Radovi na izradi projekta



LEGENDA PLOŠTINA

IV SPRAT	
Stan IV.54 - jednosoban	
Bir	Namjena prostora
S1.01	Ulazni hodnik
S1.02	Kupaonica
S1.03	Spavaća soba
S1.04	Dnevna soba sa trpezarijom
S1.05	Terasa
Ukupna NETO površina	

...

Stan IV.55 - jednosoban

Komunikacije	
Bir	Namjena prostora
SV.01	Štambor
SV.02	Hodnik
SV.03	LR
Ukupna NETO površina komunikacija	

...

OSNOVA IV SPRATA

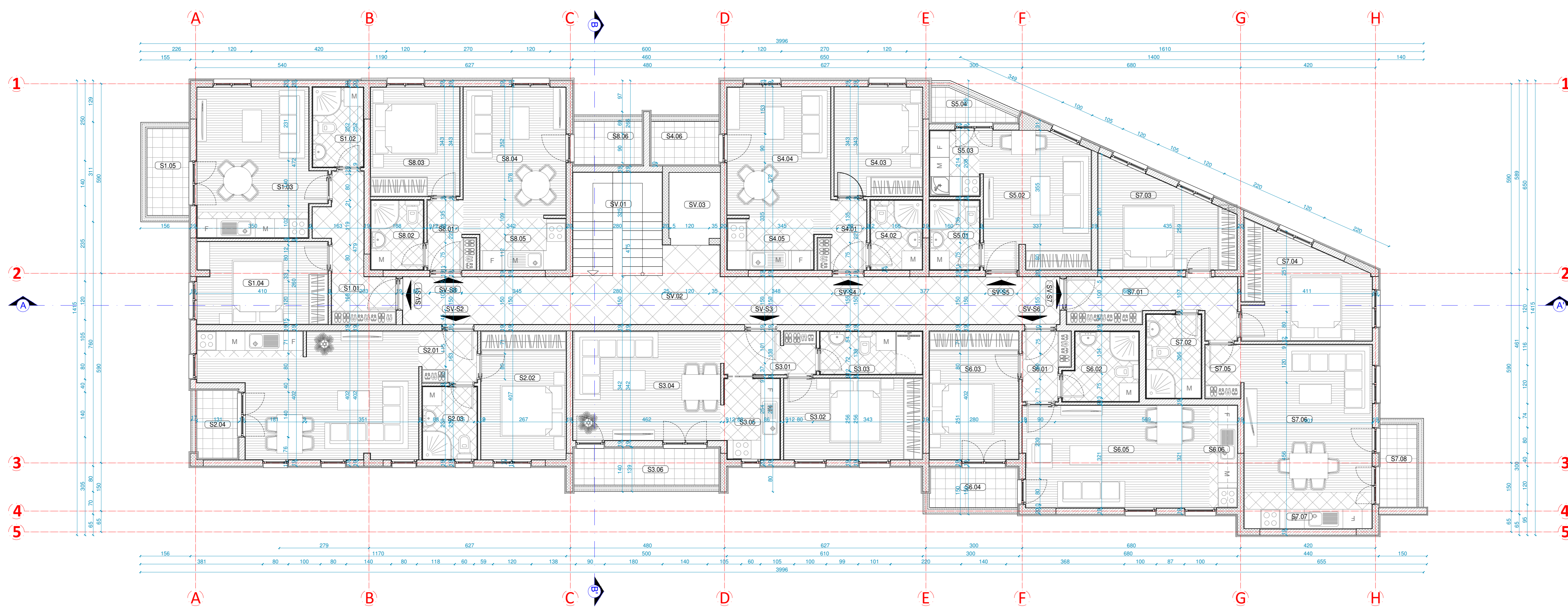
UVODNE NAPOMENE:

SVE MERE DANE SU U CENTIMETRIMA
SVE VISINE KOJE SU U METRIMA
U OZNAKAMA OTVORA DANE SU ZBROJNE MERE, VISINA VRATA DATA JE OD
GOTOVOG PODA DO BETONSKOG NADZEMNJA
VISINA POKRIVATA DANA JE OD GOTOVOG PODA DO OTVORA PROZORA
POVRŠINE STROPENASTA U TABELI PREDSTAVLJUJU HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODESTA I GAZIŠTA
SVE MERE OTIČAČA ZA USISUVAČE, PROZORA I STALNENE STERNE PROJEKCIJAMA OBIMU.

PROJEKTANT: a.timstudio

INVESTITOR: Radovan Pejić

Broj: 9



LEGENDA POVRŠINA	
V SPLET	
Plan V.01 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S1.01	Uložihi hodnik
S1.02	Koridor
S1.03	Spalnica soba
S1.04	Dnevna soba
S1.05	Kuhinja
S1.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.02 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S2.01	Uložihi hodnik
S2.02	Koridor
S2.03	Spalnica soba
S2.04	Dnevna soba
S2.05	Kuhinja
S2.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.03 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S3.01	Uložihi hodnik
S3.02	Koridor
S3.03	Spalnica soba
S3.04	Dnevna soba
S3.05	Kuhinja
S3.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.04 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S4.01	Uložihi hodnik
S4.02	Koridor
S4.03	Spalnica soba
S4.04	Dnevna soba
S4.05	Kuhinja
S4.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.05 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S5.01	Uložihi hodnik
S5.02	Dnevna soba
S5.03	Kuhinja
S5.04	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.06 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S6.01	Uložihi hodnik
S6.02	Dnevna soba
S6.03	Kuhinja
S6.04	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.07 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S7.01	Uložihi hodnik
S7.02	Dnevna soba
S7.03	Kuhinja
S7.04	Terasa
Ukupna NETO površina:	

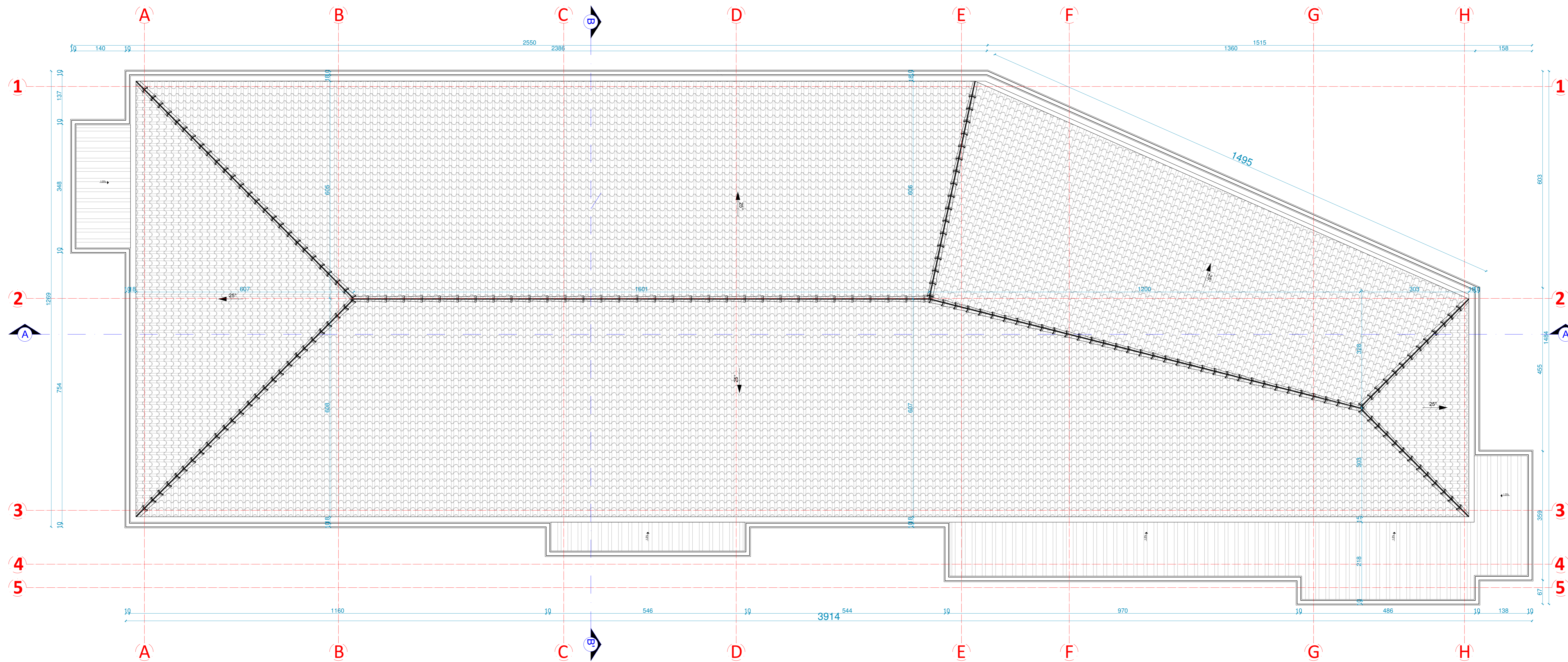
Plan V.08 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S8.01	Uložihi hodnik
S8.02	Koridor
S8.03	Spalnica soba
S8.04	Dnevna soba
S8.05	Kuhinja
S8.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.09 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S9.01	Uložihi hodnik
S9.02	Koridor
S9.03	Spalnica soba
S9.04	Dnevna soba
S9.05	Kuhinja
S9.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.10 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S10.01	Uložihi hodnik
S10.02	Koridor
S10.03	Spalnica soba
S10.04	Dnevna soba
S10.05	Kuhinja
S10.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.11 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S11.01	Uložihi hodnik
S11.02	Koridor
S11.03	Spalnica soba
S11.04	Dnevna soba
S11.05	Kuhinja
S11.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.12 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S12.01	Uložihi hodnik
S12.02	Koridor
S12.03	Spalnica soba
S12.04	Dnevna soba
S12.05	Kuhinja
S12.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.13 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S13.01	Uložihi hodnik
S13.02	Koridor
S13.03	Spalnica soba
S13.04	Dnevna soba
S13.05	Kuhinja
S13.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.14 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S14.01	Uložihi hodnik
S14.02	Koridor
S14.03	Spalnica soba
S14.04	Dnevna soba
S14.05	Kuhinja
S14.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.15 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S15.01	Uložihi hodnik
S15.02	Koridor
S15.03	Spalnica soba
S15.04	Dnevna soba
S15.05	Kuhinja
S15.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.16 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S16.01	Uložihi hodnik
S16.02	Koridor
S16.03	Spalnica soba
S16.04	Dnevna soba
S16.05	Kuhinja
S16.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	
Plan V.17 - jednodoben	
Br.	Načrtovana prostornost
S17.01	Uložihi hodnik
S17.02	Koridor
S17.03	Spalnica soba
S17.04	Dnevna soba
S17.05	Kuhinja
S17.06	Terasa
Ukupna NETO površina:	

OSNOVA V SPRATA

UVODNE NAPOMENE:
 - VSE MERNE DATI SU U CVETNICE MM
 - VSE MERSKE KOTE DANE SU V METRIMA
 - V OZNAČENJIMA OTOPIVA DATI SU DIMANCIJE NAŠINE
 - VSI MERNI DATI DANE SU OD VISA HRATA DATI JE DO
 - GOTOVANI PODA DO BAZI TROKUTASTI NAUŠARJANI
 - VSI MERNI DATI DANE SU OD VISA HRATA DATI JE DO
 - VSI MERNI DATI DANE SU OD VISA HRATA DATI JE DO
 - VSI MERNI DATI DANE SU OD VISA HRATA DATI JE DO
 - VSI MERNI DATI DANE SU OD VISA HRATA DATI JE DO

PROJEKTANT: a.tlmstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Tip objekta: Stanovni objekt	Adresa objekta: ul. Matije Gupca 100, 11000 Beograd
Datum odobrenja: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022
Projekat odobren: 15.04.2022	Datum odobrenja: 15.04.2022

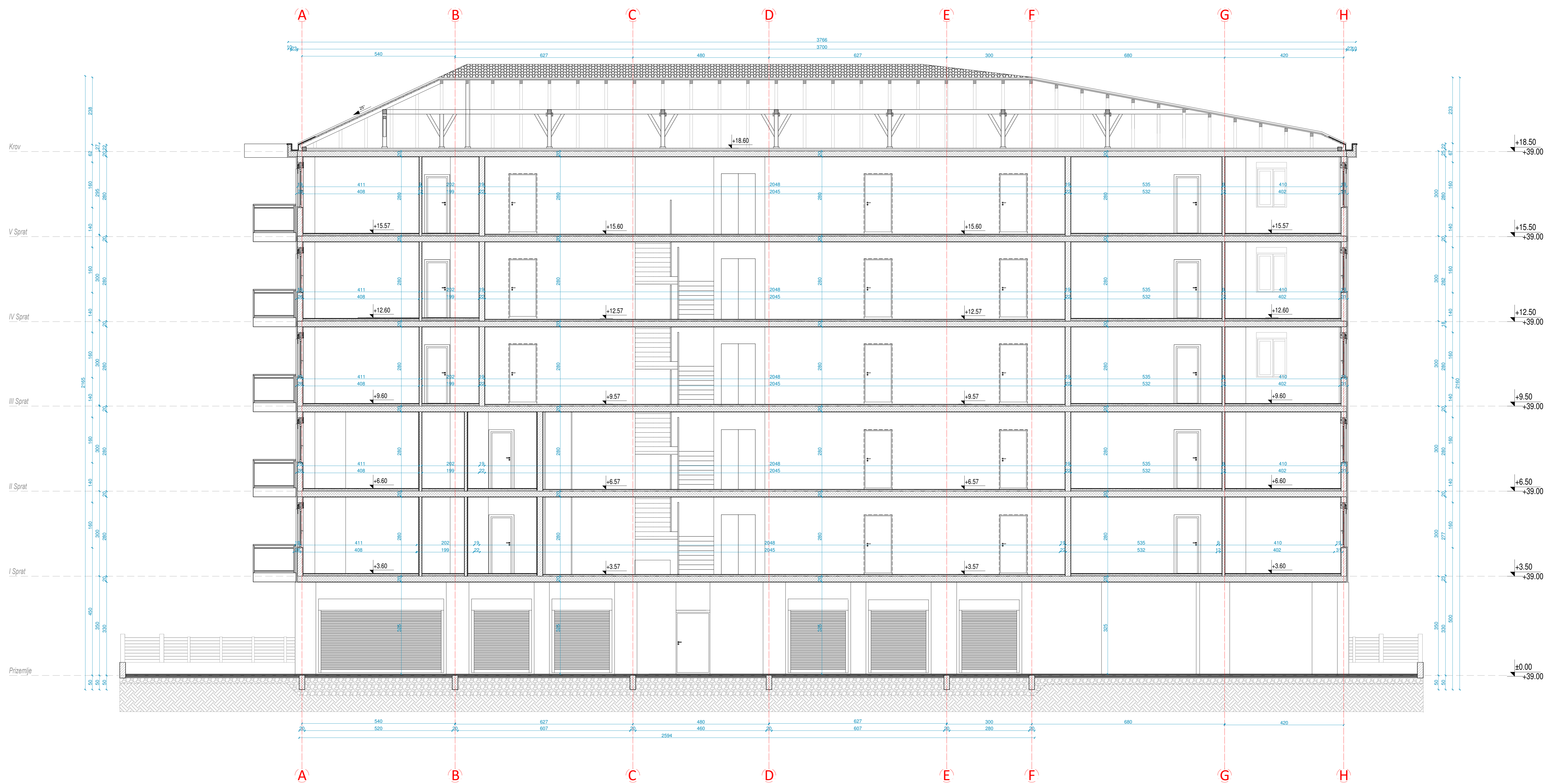




OSNOVA KROVNE RAVNI

Ukupna NETO površina garaža:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina prizemlja:	144.95 m ²
Ukupna BRUTO površina prizemlja:	177.20 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja I sprata:	328.10 m ²
Ukupna NETO površina I sprata:	368.60 m ²
Ukupna BRUTO površina I sprata:	437.20 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja II sprata:	330.75 m ²
Ukupna NETO površina II sprata:	371.25 m ²
Ukupna BRUTO površina II sprata:	440.50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja III sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina III sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina III sprata:	440.50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja IV sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina IV sprata:	371.65 m ²
Ukupna BRUTO površina IV sprata:	440.50 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja V sprata:	328.30 m ²
Ukupna NETO površina V sprata:	367.35 m ²
Ukupna BRUTO površina V sprata:	435.50 m ²
Ukupna NETO površina garaža u objektu:	120.40 m ²
Ukupna NETO površina stanovanja u objektu:	1643.75 m ²
Ukupna NETO površina objekta:	1964.45 m ²
Ukupna BRUTO površina objekta:	2371.40 m ²

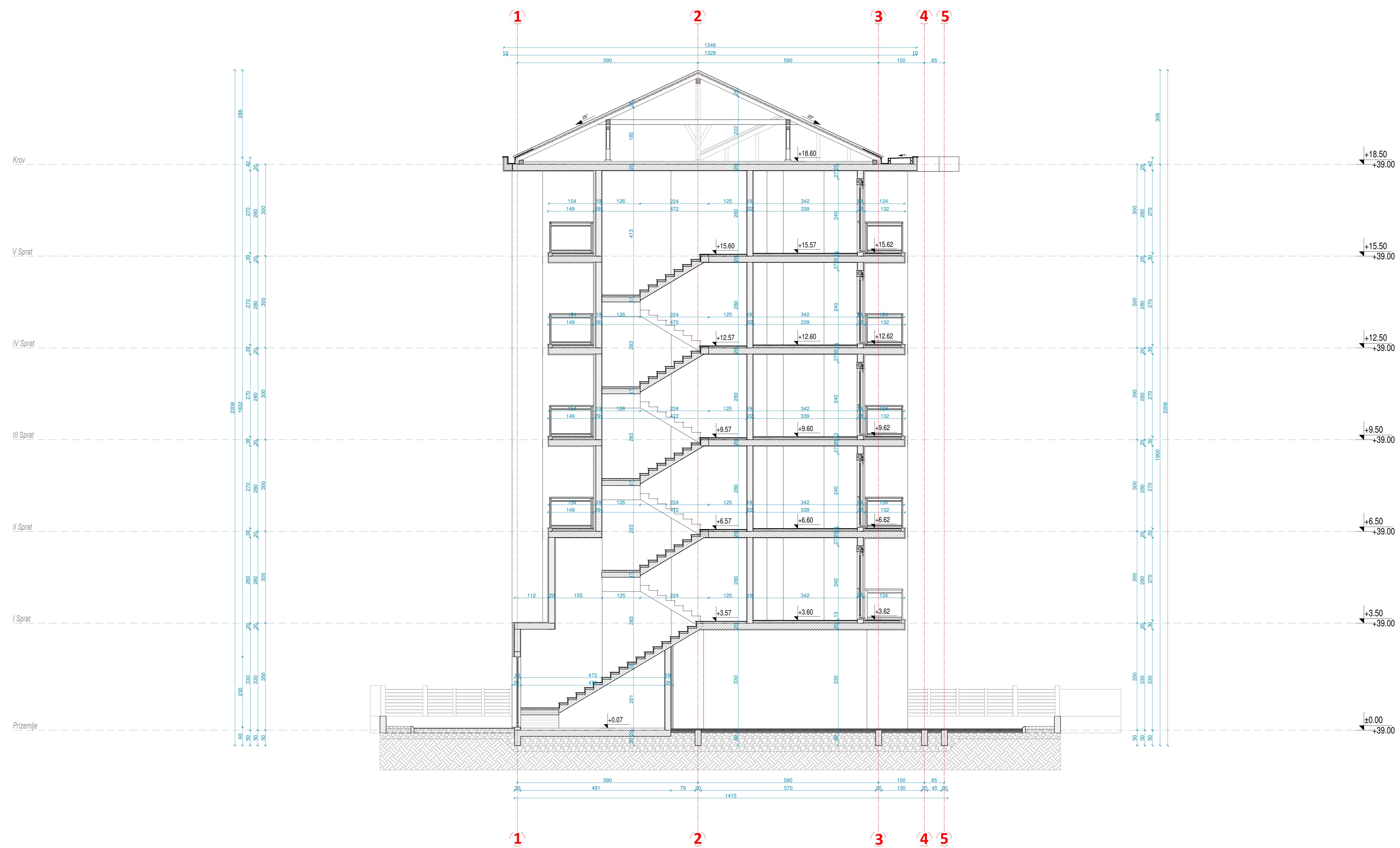
PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Objekat: Stambeni objekat	Lokacija: Dio Upravne jedinice OP BEOGRAD, ulazni blok zona B, OUP "Zeleno V", od katastarske parcelne 3801/2 KO Poljana II, glavni grad Beograd
Glavni inženjer: mr Marko Katnić d.l.a.	Vrsta tehničke dokumentacije: Idejno rješenje
Odpovorni inženjer: mr Marko Katnić d.l.a.	Die tehničke dokumentacije: Arhitektura
Saradnik: ISS: ing. politeh. Arman Pegejak	Plan: Osnova krovne ravni
Datum izrade M.P.	Datum revizije M.P.
	Sk. projekta: 11 in. izostv.
	Skala: 1:50



PRESJEK A-A

UVODNE NAPOMENE:
 SVI MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
 SVI VODNIKI I OTVORI DATE SU U METRIMA
 U OZNAČENJIMA OTVORA DATE SU ŽIDARSKE MJERE. VISINA VRATA DATA JE OD
 GORNJESE PRAZIŠTE DO BEOGORNJESE NADVIJETA
 VISINA PARAPETA DATA JE OD GORNJESE PRAZIŠTE DO OTVORA PROZORA
 HODNIŠNE STEPIŠTA U TABELI PRESTAVLJAJU HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODESTA I GAZETA
 SVI MERE OTVORA ZA UGRADU VRATA, PROZORA I STAKLENIH STIJENA PROVJERITI NA OBJEKTU

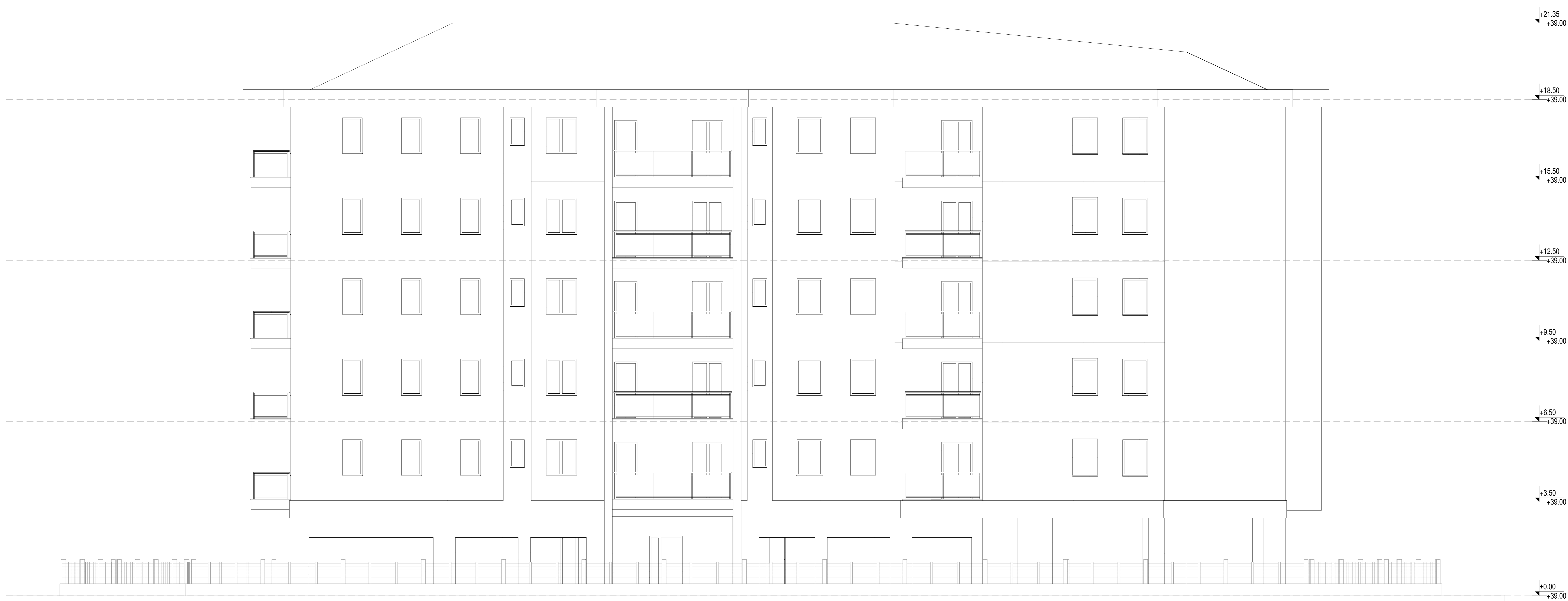
PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Objekt: Stambeni objekt	Adresa: Dio ulice Petra Preradovića, ul. 11. listopada, 10000 Zagreb, Hrvatska
Glavni arhitekt: Mr. Marko Kuzić d.i.a.	Uvodni skicirani planovi: Arhitektura
Odgovorni inženjer: Mr. Marko Kuzić d.i.a.	Državna agencija za prostorni uređenje: Arhitektura
Osobni: IŠC-ug, Josipih, Arman Popeljak	Prilog: Presjek A-A
Datum ovog M.P.:	Broj stranice: 12



PRESJEK B-B

UVODNE NAPOMENE:
 -SVE MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
 -SVE VIDLJIVE MERE DATE SU U METRIMA
 -U OZNAČAVANJU OTVORA DATE SU ZIDARSKE MERE
 -VISINA PARAPETA DATA JE OD GOTOVOG PODA DO OTVORA PROZORA
 -KOTIRNE STE PENJAK U TABELE PREOSTAJUĆI HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODESTA I GAZDETA
 -SVE MERE OTVORA ZA OKRUGLA VRATA, PROZORA I STAKLJENIH STIJENA PROVJERITI NA OBJEKTU

PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Objekt: Zemljani objekat	Adresa: Dio objekta parno JP 02.1, ul. Vukobratova 8, 10000 Zagreb, F. R. Hrvatska, parcelni broj 102/01
Glavni inženjer: Mr. Marko Kazić d.i.a.	Uvodni inženjer: Mr. Marko Kazić d.i.a.
Objavnik: ISC-ig, poslovn. Arman Popeljak	Dokumentacija: Arhitektura
Datum izdaja: M.P.	Država: Hrvatska
	Broj listova: 13
	Skala: 1:50



JUGOISTOČNA FASADA

UVODNE NAPOMENE :
 -SVE MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
 -SVE VISONKE I OTVORI DATE SU U METRIMA
 -U OZNAČAVANJU OTVORA DATE SU ZIDARSKE MERE
 -VISINA VRATA DATE JE OD
 -GOTOVOSI POKLA DO BENTIGOSI NADVERZINA
 -VISINA PARAPETA DATE JE OD GOTOVOSI POKLA DO OTVORA PROZORA
 -KOTIRNE STE PENJŠTA U TABELI PRESTAVLJAJU HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODEŠTA I GAĐEŠTA
 -SVE MERE OTVORA ZA UKRADU VRATA, PROZORA I STAKLENIH STIENA PROVERITI NA OBJEKTU

PROJEKTANT: a.timstudio		INVESTITOR: Radovan Pejović	
Objekat: Stambeni objekt Izvod iz projekta: Arhitektura Datum izdavanja: 14.05.2024. Izradio: Marko Kuzić d.i.a. Proverio: Marko Kuzić d.i.a. Datum: 14.05.2024.		Lokacija: Ulica Matije Gupca 1, 10000 Zagreb, Hrvatska Naziv objekta: Stambeni objekt Datum: 14.05.2024. Izradio: Marko Kuzić d.i.a. Proverio: Marko Kuzić d.i.a. Datum: 14.05.2024.	
Skala: 1:50 Datum: 14.05.2024.		Broj listova: 14 Broj stranica: 14	



JUGOZAPADNA FASADA

UVODNE NAPOMENE :

-SVE MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
-SVE VIDNOKE IZ OBE STRANE SU U M M JERMA
-U OZNAČAVANJU OTVORA DATE SU ZIDARSKE MERE. VISINA VRATA DATA JE OD
-GORNJESE PRAŠNE DO BENTIGOSKE NADVIJERNE
-VISINA PARAPETA DATA JE OD GORNJESE PRAŠNE DO OTVORA PROZORA
-POVISINE STE PENJAK U TABELI PREOSTAJUĆIM HORIZONTALNIM PROJEKCIJAMA POSEBNA I GAZETA
-SVE MERE OTVORA ZA UGRADU VRATA, PROZORA I STAKLENIH STIJENA PROJEKTI RANA OBJEKTU

PROJEKTANT:	INVESTITOR:
a.timstudio	Radovan Pejović
Ulica: Društvena 10, 10000 Zagreb, Hrvatska Izvanredni arhitekt	Ulica: Društvena 10, 10000 Zagreb, Hrvatska 10000 Zagreb, Hrvatska
Glavni arhitekt: Mr. Marko Kuzić d.i.a.	Uvodna idejna arhitektura: Marko Kuzić d.i.a.
Glavni inženjer: Mr. Marko Kuzić d.i.a.	Arhitekturna: Marko Kuzić d.i.a.
Osobni inženjer: Ivan, Josip, Arman, Nino, Luka	Projekcijski inženjer: Radovan Pejović
Datum izdavanja: M.P.	Broj listova: 15 Broj stranica: 15



SJEVEROISTOČNA FASADA

UVODNE NAPOMENE :
 -SVE MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
 -SVE VISONKE HOVE DATE SU U METRIMA
 -U OZNAČAVANJU OTOVA DATE SU ZIDARSKE MIERE, VISINA VRATA DATE JE OD
 GORNJE SRPNJE DO BEZGORNJE NADVIJENIJA
 -VISINA PARAPETA DATA JE OD GORNJE SRPNJE DO OTOVA PROZORA
 -HOVIŠNE STEPENŠTA U TABELI PRESTAVLJAJU HORIZONTALNU PROJEKCIJU PODESTA I GADŽETA
 -SVE MERE OTVOA ZA OKRADU VRATA, PROZORA I STAKLNIH STIENA PROVERITI NA OBJEKTU

PROJEKTANT: a.timstudio <small>Staričević d.o.o.</small> Ulica Republike 10000 Zagreb, Republika Hrvatska Ivan Ranković d.o.o. Ulica 10000 Zagreb, Republika Hrvatska	INVESTITOR: Radovan Pejović <small>Društvo za razvoj i izgradnju objekata</small> Ulica 10000 Zagreb, Republika Hrvatska
<small>Projekat:</small> Dizajn i izradnja projekata	<small>Državna agencija:</small> Arhitektura
<small>Projektant:</small> Arhitektura	<small>Državna agencija:</small> Arhitektura
<small>Projekat:</small> Sjeveroistočna fasada	<small>Državna agencija:</small> Arhitektura
<small>Datum izdavanja:</small> M.P.	<small>Državna agencija:</small> Arhitektura
	<small>Državna agencija:</small> Arhitektura

Skala:
1:50

in: sheet

of: 16



SJEVEROZAPADNA FASADA

UVODNE NAPOMENE :
 SVI MERE DATE SU U CENTIMETRIMA
 SVI VIDOKRI HOĆE DATI SU U METRIMA
 U OZNAČAVANJU OTVORA DATE SU ŽIDARSKE MIERE. VISINA VRATA DATA JE OD
 GORNJEG POJA DO BENTIGUOVI NAČERVENIK
 VISINA PARAPETA DATA JE OD GORNJEG POJA DO OTVORA PROZORA
 HOĆIBRE. STE PENJAK U TABELI PRESTAVLJA HORIZONTALNU PROJEKCIJU POSESTA I GAZETA
 SVI MERE OTVORA ZA UKRADU VRATA, PROZORA I STAKLENIH STIENA PROJEKTIRANA OBJEKTU

PROJEKTANT: a.timstudio	INVESTITOR: Radovan Pejović
Objekt: Stambeni objekt	Adresa: Do ulaznice parno JP 02.1 ulaznica koja je u ulazni P. 02.1 ulaznica parno 02.1
Glavni arhitekt: Mr. Marko Kazić d.i.a.	Arhitekturna projekcija: Arhitektura
Objavljeno: 15.04.2024. Arman Popeljak	Državna agencija za prostorni uređenje: Arhitektura
Datum izdavanja: 15.04.2024. M.P.	Državna agencija za prostorni uređenje: Arhitektura
	Broj: 17
	Stranica: 17

3D PRIKAZI













- Legend
- CAFFE CLLIB AMF ORA
 - DigiT Montenegro
 - Gluzensko Hirania Bez Gluzena
 - ORL ambulanta "International Medical Center"

