

Grad Rijeka

82.

Na temelju članka 31. i 99. Statuta Grada Rijeke («Službene novine» Županije primorsko-goranske broj 11/93, II 94, 16/94 i 10/97), Gradsko vijeće Grada Rijeke, na sjednici održanoj 15. rujna 1997. godine, donijelo je

IZMJENE I DOPUNE Statuta Grada Rijeke

Članak 1.

U Statutu Grada Rijeke («Službene novine» Županije primorsko-goranske broj 11/93, 7/94, 16/94 i 10/97), u članku 54. stavku prvom iza riječi »vijećnika« briše se točka i dodaju se riječi »i iznimno iz reda znanstvenih, stručnih i javnih djelatnika«.

Članak 2.

U članku 58. iza riječi »vijećnika« briše se točka i dodaju se riječi »i iznimno iz reda znanstvenih, stručnih i javnih djelatnika«.

Članak 3.

U članku 62. stavku prvom iza riječi »vijećnika« briše se točka i dodaju se riječi »i iznimno iz reda znanstvenih, stručnih i javnih djelatnika«.

Članak 4.

U članku 62b. iza riječi »vijećnika« briše se točka i dodaju se riječi »i iznimno iz reda znanstvenih, stručnih i javnih djelatnika«.

Članak 5.

U članku 62c. stavku drugom iza riječi »vijećnika« briše se točka i dodaju se riječi »i iznimno iz reda znanstvenih, stručnih i javnih djelatnika«.

Članak 6.

Ove Izmjene i dopune Statuta Grada Rijeke stupaju na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Županije primorsko-goranske.

Klasa: 021-06/97-01/169
Ur. broj: 2170-01-10-0-97-2
Rijeka, 15. rujna 1997.

GRADSKO VIJEĆE GRADA RIJEKE

Predsjednik
Gradskog vijeća
Zorica Jerković, v.r.

83.

Na osnovi članka 14. Zakona o lokalnoj samoupravi i upravi («Narodne novine» broj 90/92, 94/93 i 117/93) i članka 31. Statuta Grada Rijeke («Službene novine» broj 11/93, 7/94, 16/94 i 10/97), Gradsko vijeće Grada Rijeke, na sjednici održanoj 15. rujna 1997. godine, donijelo je

ODLUKU

o izmjenama i dopunama Odluke o parkiranju i zaustavljanju vozila na području Grada Rijeke

Članak 1.

U Odluci o parkiranju i zaustavljanju vozila na području Grada Rijeke («Službene novine» Županije primorsko-goranske broj 18/93) u članku 20. iza stavka 2. dodaje se stavak 3. koji glasi:

»Naknadu za parkiranje iz stavka 1. i 2. ovog članka ne plaćaju:

— gradski vijećnici na svim parkiralištima iz članka 16. ove Odluke,

— predstavnici sredstava javnog priopćavanja (tisak, radio i televizija) na parkiralištu koje odredi Odjel gradske uprave za komunalni sustav. Odluku o broju vozila koje koriste predstavnici sredstava javnog priopćavanja donosi Poglavarstvo Grada Rijeke.«

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Županije primorsko-goranske.

Klasa: 021-06/97-01/150
Ur. broj: 2170-1-10-97-2
Rijeka, 15. rujna 1997.

GRADSKO VIJEĆE GRADA RIJEKE

Predsjednik
Gradskog vijeća
Zorica Jerković, v.r.

84.

Na temelju odredbe članka 28. stavka 2. i 29. Zakona o prostornom uređenju («Narodne novine» broj 30/94), Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru («Službene novine» Županije primorsko-goranske broj 5/97) te odredbe članka 31. Statuta Grada Rijeke («Službene novine» Županije primorsko-goranske broj 11/93, 7/94, 16/94 i 10/97), Gradsko vijeće Grada Rijeke, na sjednici održanoj 15. rujna 1997. godine, donijelo je

ODLUKU

o donošenju detaljnog plana uređenja Ružičeve ulice

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Donosi se Detaljni plan uređenja Ružičeve ulice (u daljnjem tekstu: Detaljni plan).

Članak 2.

Područje obuhvata plana omeđeno je južnim rubom građevine Titov trg 2, presjecajući Titov trg i penjući se na sjeveroistok lijevim rubom Ulice F. Račkoga sve do južnog ruba parcele Tvornice papira, zatim prati granicu parcele

Tvornice papira do ulaza u pogon, nakon čega pravocrtno nastavlja kroz pogon Tvornice do obale Rječine nastavlja-jući prema ishodištu na Titovom trgu tokom Rječine, uz zaobilaznja novoformiranih zona — parcela mostova prema drugoj obali Rječine.

Članak 3.

Detaljni plan iz članka 1. ove Odluke sastoji se od laborata koji sadrže uvezane tekstualne i grafičke dijelove Plana, kako slijedi:

I. TEKSTUALNI DIO

UVOD

1.0 PODRUČJE OBUHVATA PLANA

1.1 ODLUKA O IZRADI PLANA

1.2 PODLOGE ZA IZRADU PLANA

2.0 OCJENA MOGUĆNOSTI UREĐENJA PROSTORA

2.1 OCJENA MOGUĆNOSTI UREĐENJA PROSTORA I SMJERNICA IZ PLANA ŠIREG PODRUČJA

2.1.1. IZVADAK IZ VAŽEĆE PROSTORNE DOKUMENTACIJE

2.2 STANJE U PROSTORU

2.2.1 POVIJESNA ANALIZA

2.2.2 KATEGORIZACIJA OBJEKATA - GRADITELJSKE BAŠTINE - VALORIZACIJA I REŽIM ZAŠTITE POJEDINAČNO PO OBJEKTIMA

2.2.3 GRAĐEVINSKO STANJE OBJEKATA

2.2.4 GEOLOŠKA GRAĐA I GEOTEHNIČKE ZNAČAJKE

2.2.5 STANJE ČOVJEKOVA OKOLIŠA

3.0 PLANIRANO DETALJNO UREĐENJE PROSTORA

3.1 KONCEPCIJA, ORGANIZACIJA I OBLIKOVANJE PROSTORA,

DETAUNI PROGRAM IZGRADNJE, DETAUNA NAMJENA POVRŠINA

3.2 ISKAZ KVANTIFICIRANIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA

3.3 PROMETNICE I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA

3.3.1 PROMETNICE I PROMETNA MREŽA

3.3.2 PARKIRANJE

3.3.3 ELEKTROOPSKRBA

3.3.4 VODOOPSKRBA

3.3.5 ODVODNJA OTPADNIH VODA

3.3.6 PLINIFIKACIJA - TOPLIFIKACIJA

3.3.7 TELEKOMUNIKACIJSKA MREŽA

3.4 ZAŠTITA PROSTORA - PRIRODNIH, KULTURNIH I OSTALIH, KARAKTERISTIČNIH VRIJEDNOSTI PODRUČJA

OČEKIVANO STANJE OKOLIŠA IZAZVANO REALIZACIJOM PLANA

3.5 MJERE ZAŠTITE OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I RATNIH OPASNOSTI (Poseban elaborat)

3.6 EKONOMSKO - PRAVNA PODLOGA (Poseban elaborat)

3.7 OSNOVE UREĐIVANJA I OBLIKOVANJA PROSTORA

3.7.1. OSTVARENJE PLANA - ETAPNOST IZGRADNJE

II. GRAFIČKI DIO

KATASTARSKA PODLOGA MJ 1:1000

PROFILI TERENA MJ 1:1000

TOPOGRAFSKA PODLOGA MJ 1:1000

NAMJENA POVRŠINA /POSTOJEĆE STANJE MJ 1:1000

KARTA POSJEDNIŠTVA MJ 1:1000

SITUACIJA ŠIREG PODRUČJA MJ 1:2000

DETALJAN RAZMJESTAJ ZONA MJ 1:2000

UKLANJANJE OBJEKATA MJ 1:1000

DETALJNA NAMJENA POVRŠINA-PRIZEMLJE MJ 1:1000

DETALJNA NAMJENA POVRŠINA-KARAK. KAT MJ 1:1000

PRESJEK 1-1, 2-2, 3-3, 4-4, MJ 1:500

URBANISTIČKO TEHNIČKI UVJETI -

IZGRADNJA I KOMUNALNI PRIKLJUČCI MJ 1:1000

URBANISTIČKO TEHNIČKI UVJETI -

GRAĐEVINSKE PARCELE MJ 1:1000

FAZNOST IZGRADNJE MJ 1:1000

URBANISTIČKA RJEŠENJA

GRAĐEVINSKO-PROMETNA SITUACIJA MJ 1:1000

KARAKTERISTIČNI POP. PROFILI PROMETNICA MJ 1:100

VODOVOD I KANALIZACIJA MJ 1:1000

ELEKTROOPSKRBA - JAVNA RASVJETA MJ 1:1000

ELEKTROOPSKRBA-NISKI NAPON MJ 1:1000

ELEKTROOPSKRBA-VISOKI NAPON MJ 1:1000

TELEKOMUNIKACIJSKA MREŽA MJ 1:1000

PLINIFIKACIJA MJ 1:1000

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 4.

Odredbama za provođenje Detaljnog plana uređuju se režimi uređenja prostora, te opći i posebni uvjeti uređenja i korištenja površina.

Članak 5.

Granica obuhvata Detaljnog plana ucrtana je u grafičkom prilogu br. 9. Unutar granice obuhvata nalazi se dio Tvornice papira obuhvaćen kao prostorna cjelina i kontaktna zona parcele za izgradnju prilazne prometnice i kolno pješačkog mosta, a ovom Odlukom nije obrađen, već će se za istu primjenjivati Plan višeg reda.

Postojećim građevinama unutar područja Detaljnog plana smatraju se građevine koje su ucrtane u grafičkom prilogu br. 8, a koji određuje građevine koje su ovim Detaljnim planom predviđene za rušenje.

Linije gabarita novih građevina ucrtane u grafičke priloge, osim onih označenih kao građevinske linije, načelne su i prikazuju mogućnosti izgradnje u području površine izgrađenosti.

1. Režimi uređenja prostora

Članak 6.

Uređenje zemljišta za izgradnju i rekonstrukciju, izdavanje lokacijske dozvole, građevinskih dozvola, te građenje

i uređenje okoliša, vršit će se u suglasju s pozitivnim zakonskim propisima, Programom mjera za unapređenje stanja u prostoru i odredbama ove Odluke, uz proporcionalno usklađenje određenih površina s važećim podlogama katastra.

Detaljnim planom je određena razina dokumentacije za izgradnju građevina i uređenje površina, a određena je u suglasju s odredbama odjeljka 2. b) Posebni uvjeti (u daljnjem tekstu Posebni uvjeti).

Odjel gradske uprave za urbanizam, ekologiju i gospodarenje zemljištem pratiti će estetsku i funkcionalnu razinu rješenja, a za postojeće zgrade potrebno je ishoditi i posebne uvjete od strane Uprave za zaštitu prirodne i kulturne baštine — konzervatorski odjel u Rijeci.

Prilikom izrade dokumentacije iz stavka 2. ovoga članka suglasno odredbama odjeljka 2.a) Opći uvjeti, dozvoljava se odstupanje od planiranih vrijednosti.

2. Uvjeti uređenja i korištenja površina

a) Opći uvjeti

Članak 7.

Oblik i veličina građevinskih parcela određeni su grafičkim prilogom br. 13.

Dozvoljava se usklađenje planiranog oblika i veličine građevinske parcele suglasno imovinsko-pravnom statusu pojedine nekretnine, kada ne remeti provedbu Detaljnog plana.

Članak 8.

Građevinska linija za sve građevine jest crta pročelja građevine prizemlja prema javnoj prometnici i Rječini.

Građevinska linija planiranih građevina određena je u grafičkom prilogu br. 12.

Pročelja novih građevina moraju u cjelosti prekriti određenu građevinsku liniju.

Eventualne intervencije na postojećim građevinama moraju poštivati odredbe Posebnih uvjeta.

Građevinska linija planiranih građevina sa strane Rječine, uvučena je od zapadne granice parcele za 2,0 m, zbog uređenja pješačke šetnice uz Rječinu koja se može proširiti unutar gabarita zgrade u prizemlju, odnosno iza Detaljnim planom određene građevinske linije.

Građevinska linija za četiri dvorišna pročelja planiranih pazia bloka »Rječina 2000«, utvrdit će se Idejnim urbanističko-arhitektonskim rješenjem.

Građevinska linija novih građevina između Ružičeve ulice i Ulice F. Račkoga određena je samo prema Ružičevoj ulici jer je za prizemlje i I kat moguća 100% izgradnja površine izgrađenosti. Linija pročelja katova u nivou i iznad Ulice F. Račkoga mora biti udaljena minimalno 12 metara od osi postojeće prometnice.

Ispred određene građevinske linije dozvoljeno je postaviti ulazne nadstrešnice, kolonade, trijemove, balkone, postavljati konstrukcije za tende, pergole, reklamne natpise i si. Način uređenja i tehničko rješenje iz kojih su vidljivi gabariti, oblikovanje i način uklopanja u prostor određuju se programskom skicom.

Na parcelama 23. i 24. (proizvodno poslovna građevina s parkiralištem u prizemlju i komunalna garaža), dozvoljava se odstupanje od određenih građevinskih linija uvlačenjem i do 6 m.

Članak 9.

Nivelacijske kote određene su u grafičkom prilogu br. 9.

Nivelacijska kota građevine je kota poda prve etaže položena najviše 0,50 m iznad najniže kote konačno zaravnatog terena mjereno uz rub građevine.

Nivelacijske kote građevinskih parcela, osim za parcele bloka »Rječina 2000«, moraju biti usklađene s konfiguracijom terena, suglasno katastarskoj i topografskoj podlozi.

Nivelacijske kote bloka »Rječina 2000« određene su za svaku parcelu posebno, i to apsolutnom kotom izraženom u mnm (metrima nad morem). Apsolutna kota je nulta nivelacijska kota parcele.

Dozvoljava se odstupanje od planiranih vrijednosti za +/- 0,3 m.

Članak 10.

Mjesto priključenja građevinskih parcela na javno prometnu površinu određeno je grafičkim prilogom br. 9. i 10, na način kako je opisano u tekstualnom dijelu Elaborata Detaljnog plana.

Članak 11.

Za građevine koje su ovim Detaljnim planom predviđene za rušenje, dozvoljava se izmjena postojećih konstrukcijskih elemenata i instalacija i tekuće održavanje, a ne dozvoljava se rekonstrukcija — dogradnja, nadogradnja i prenamjena.

U poslovnim prostorima građevina iz prethodnog stavka, a do privođenja svrsi Detaljnog plana, dozvoljava se promjena djelatnosti.

Članak 12.

Prodori i prolazi pješačke ulice »Rječina 2000« određeni su grafičkim prilogom br. 14, kako slijedi:

1. centralni »trgovi« — pazia,
2. prodori kroz urbanu strukturu koji stvaraju centralnu šetnicu (odnosno povezuju parcele),
3. prodori ili prolazi iz pazia ka Rječini,
4. prolazi uz obalu Rječine.

Mjesta prodora i prolaza iz točke 1, 2 i 3 prethodnog stavka određeni su načelno, te se isti definiraju projektnom dokumentacijom.

Minimalna širina prodora i prolaza je 2,0 m.

Veličine centralnih »trgova« — pazia određuju se prema postocima maksimalne površine građevine iz Posebnih uvjetima.

Prodori koji stvaraju centralnu šetnicu, odnosno koji povezuju građevinske parcele moraju se uskladiti s već postojećim ili planiranim.

Prodori i prolazi iz točke 4. stavka 1. ovog članka osim za parcele 4 i 9 preporučuju se postaviti u centralnoj osi pazia, a za parcele 4 i 9 u južnom dijelu parcele.

U slučaju potrebnih intervencija na postojećim građevinama, rušenja, nove izgradnje i si. moraju se osigurati prolazi uz obalu Rječine, odnosno postojeća građevinska linija se uvlači za minimalno 2 m.

Članak 13.

Mjesto priključenja građevina na komunalnu infrastrukturu određeno je grafičkim prilogom br. 12, na način kako je opisano u tekstualnom dijelu Elaborata Detaljnog plana.

Članak 14.

Površina izgrađenosti građevinske parcele je površina prizemlja unutar koje se može razviti tlocrt građevine (površina građevine), a određena je Posebnim uvjetima.

Površina građevine određena je u postocima prema površini izgrađenosti sukladno Posebnim uvjetima.

Površina izgrađenosti obuhvaća prodore, prolaze i centralna pazia, a za parcele broj 1. i 2. i površinu prostora trga u svrhu dogradnje sadržajnih elemenata partera trga koji će se definirati projektnom dokumentacijom.

Za parcele 22, 23. i 24. (proizvodno poslovne građevine s parkiralištem u prizemlju i komunalna garaža) dozvoljava se odstupanje od određene površine izgrađenosti. Obaveza je investitora izvršiti kontrolu osiguranja podzida Ulice F. Račkoga.

Članak 15.

Maksimalna visina građevine s kosim krovom je visina mjerena uz rub pročelja građevine od najniže kote konačno uređenog terena do donjeg ruba krovnog vijenca.

Maksimalna visina građevine s ravnim krovom je visina odmjerena uz rub pročelja građevine od najniže kote konačno uređenog terena do donjeg ruba stropne konstrukcije zadnje etaže.

Maksimalne visine građevine (osim za pročelja uz rijeku) mogu varirati za 47- 0.5 m.

Katnosti iz grafičkog priloga br. 10, određene su načelno a maksimalna visina građevine s obzirom na iste računa se prema preporučenim visinama katova;

— prizemlja poslovnoga prostora uz Ružičevu ulicu 4,30 m

- prizemlja poslovnoga prostora uz Rječinu 3,20 m
- katovi poslovno-stambenih građevina 3,20 m
- katovi proizvodno-poslovnoga prostora 3,50 m
- katovi komunalne garaže 2,70 ni

Maksimalna visina građevine uz rijeku je 7.0 m.

Za postojeće građevine bloka »Rječina 2000« koje su više od planiranih predviđeno je djelomično uklanjanje zadnje etaže i izvedba krovne terase nad rijekom te izvedba visokog potkrovlja (VP) koja može zauzimati najviše 50% površine izvedene etaže.

Za sve nove građevine uz Ružičevu ulicu dopušta se izgradnja ukopanih ili poluukopanih podrumskih etaža u istočnom krilu.

Članak 16.

Namjena površina određena je grafičkim prilogom br. 9. i 10.

Građevinske parcele predviđene su za izgradnju poslovnih, poslovno-stambenih, garažno-poslovnih i garažnih građevina te izgradnju i uređenje javnih površina i javnih cesta.

Sukladno odredbi članka 6. stavka 3. dozvoljava se odstupanje od namjene određene grafičkim priložima iz stavka 1. ovoga članka.

Članak 17.

Unutar područja obuhvata dozvoljava se postava privremenih objekata određenih Odlukom o davanju u zakup javnih površina za postavu privremenih objekata (»Službene novine« Županije primorsko-goranske broj 7/97 i 17/97), osim za kioske, montažne objekte i pokretne radnje.

Članak 18.

* Prostori predviđeni za drvarnice, spremišta, kotlovnice i si. moraju se riješiti unutar gabarita građevine, a samo iznimno unutar određene površine izgrađenosti.

Postojeće drvarnice, spremišta, kotlovnice i si., koje nisu namijenjene za uklanjanje, ne mogu se prenamijeniti u poslovni prostor.

U zoni obuhvata plana nije dozvoljena gradnja gospodarskih građevina.

Članak 19.

Parcele prometnica namijenjene su izgradnji cjelokupnog prometnog profila uključujući sve elemente poprečnog presjeka: kolnik, nogostup, ugibalište JGP s čekaonicom, postavljanju cestovne i ulične opreme, ugradnji svih vrsta komunalne infrastrukture i telekomunikacija, kao i izgradnji cestovnih-uličnih građevina: prometnih i pješačkih mostova, potpornih i obložnih zidova.

Način projektiranja, priključenja, polaganja i izvođenja prometnica iz stavka 1. ovoga članka utvrđen je u tekstualnom dijelu Elaborata Detaljnog plana.

Način projektiranja, opremanja i izvođenja javnih pješačkih površina iz stavka 1. ovoga članka definirat će se projektnom dokumentacijom sukladno odredbi članka 6. stavka 3.

Građevinske parcele-zone za izgradnju dva pješačka mosta i kolno-pješačkog mosta preko Rječine, određene su grafičkim prilogom br. 9 i 15, a definirat će se projektnom dokumentacijom.

Članak 20.

Parcele za uređenje zelenih površina načelno su određene u grafičkom prilogu br: 9 i 10.

Za uređenje zelenih površina na parceli br. 22, 23 i 25 obavezna je izrada Idejnog rješenja parkovne arhitekture (IRPA).

Prilikom uređenja ostalih zelenih površina obavezno je očuvati postojeće vrijedno visoko raslinje.

Članak 21.

Objekt »Paviljonska građevina« određen je za ugostiteljsku djelatnost.

Površina izgrađenosti i maksimalna površina građevine određene su Posebnim uvjetima.

Maksimalna visina paviljonske građevine je P41, odnosno najviše dozvoljene visine vijenca 6 m.

Oblikovanje paviljonske građevine treba biti u duhu parkovnih paviljonskih gradnji, suvremenog izraza, neovisno o tome da li se koristi tipski proizveden proizvod ili unikatno izvedena građevina.

Članak 22.

Unutar obuhvata Detaljnog plana, a na vanjskom pročelju građevine ne dozvoljava se postava klima ili sličnih uređaja, kao ni postava uočljivih solarnih kolektora na krovu. Na krovu građevina mogu se ugrađivati sunčani kolektori, ali samo pod uvjetom da se uklope u arhitektonsko rješenje.

Detaljnim planom je definirana parcela obale Rječine (11*) koja obvezuje uređenje korita rijeke kao i održavanje ograda i ogradnih zidica koji se postavljaju uzduž cijelog poteza desne obale u granici Detaljnog plana.

Članak 23.

Planom je predviđena izvedba: dvovodnog krova s više krovnih ploha nagiba od 17 do 25 stupnjeva, ravnog krova, kombinacija ravnog i kosog, interpoliranje krovne terase kao i izvedba suvremenih struktura krova i pokrova a sve uz uvjet da je ploha krova prema ulici i prema Rječini u padu, a zabatna ulična pročelja nisu dozvoljena.

Za pokrov kosog krova može se upotrijebiti kupa kanalic, mediteran crijep ili drugi suvremeni pokrov koji se bojom i strukturom uklapa u arhitektonsko oblikovanje građevine.

b) Posebni uvjeti

Članak 24.

Odjel gradske uprave za urbanizam, ekologiju i gospodarenje zemljištem pratiti će provedbu projektne dokumentacije sukladno Posebnim uvjetima utvrđenim u smislu ove Odluke.

Članak 25.

Za parcelu br.1 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi: K.č. br. 918

Površina nove parcele	$P_p = 753,0 \text{ m}^2$
Površina izgrađenosti (Pi)	$P_i = 455,0 \text{ m}^2$
Maksimalna površina građevine (MPg) MPg% = 70% Pi	

Zadržava se postojeća građevina.

Dozvoljava se nadogradnja jedne etaže prema uvjetima i uz prethodnu suglasnost Uprave za zaštitu prirodne i kulturne baštine u Rijeci.

Unutar zacrtane površine izgrađenosti, u nivou prizemlja, dozvoljava se izvedba otkrivenih, sezonskih ili dogradnja stalno natkrivenih te ostakljenih terasa uz južno i zapadno pročelje, a preostalu površinu parcele treba urediti kao gradski trg zajedno s parcelom br. 2 i 3.

Postojeći prolaz na predviđeni trg proširuje se do južnog pročelja zgrade Ružičeva 7.

Dokumentacija: programska skica, urbanističko-arhitektonski projekt (rješenje uređenja partera trga).

Članak 26.

Za parcelu br.2 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi: K.č. br. 917

Površina nove parcele	$P_p = 1010,4 \text{ m}^2$
Površina izgrađenosti (Pi)	$P_i = 590,0 \text{ m}^2$
Maksimalna površina građevine (MPg) MPg% = 80% Pi	

Zadržava se postojeća parcela u cijelosti i postojeća građevina u cijelosti.

U okviru zacrtane površine izgrađenosti prizemlja, isključivo na nivou prizemlja, dozvoljavaju se vanjske otkrivene, sezonski natkrivene (tende ili slično) ili fiksno natkrivene terase te ostakljene terase uz južno i zapadno pročelje.

Slobodnu površinu parcele treba urediti za javno korištenje kao gradski trg zajedno s parcelom br. 1 i 3 s uređenom i ozelenjenom šetnicom uz obalu Rječine.

Dokumentacija: programska skica, urbanističko-arhitektonski projekt (rješenje uređenja partera trga).

Članak 27.

Za parcelu br.3 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

• K.č. br. 915 i 914

Površina nove parcele	$P_p = 1405,1 \text{ m}^2$
Površina izgrađenosti (Pi)	$P_i = 1270,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) MPg% = 80% Pi

Postojeća se građevina zadržava u cijelosti uz prestrukturiranje zapadnoga pročelja uključujući i krovnu površinu. Slobodna površina parcele urediti će se za javno korištenje kao gradski trg zajedno s parcelama br. 1 i 2.

Kroz građevinu, uz zadržavanje postojeće sportske dvorane, treba riješiti ulaz u pješačku ulicu bloka »Rječina 2000«, odnosno povezati planirani trg s uvjetovanom pješačkom ulicom na parceli br.4. Ovaj prodor moguće je izvesti i ispod postojeće građevine ili na višim kotama, preko krovnih terasa.

Dokumentacija: programska skica, urbanističko-arhitektonski projekt (rješenje uređenja partera trga).

Članak 28.

Za parcelu br.4 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi: K.č. br. 913 i 912

Površina nove parcele	$P_p = 1286,5 \text{ m}^2$
Površina izgrađenosti (Pi)	$P_i = 1220,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) MPg% = 90% Pi

Zadržana je postojeća parcela u cijelosti, a postojeće građevine su određene za rušenje.

Visina-katnost građevine S+P+2+VP u Ružičevoj postupno se smanjuje na P+1+VP uz Rječinu.

Maksimalna visina građevine sa strane Ružičeve ulice iznosi 16,4 mmm a sa strane Rječine 10,8 mmm.

Na parceli je potrebno osigurati najmanje jedan kolno pješački prolaz iz Ružičeve ulice širine minimalno 4.0 m, i visine 4.0 m te jedan pješački prolaz na šetnicu uz Rječinu minimalne širine 2.0 m.

Uz Rječinu urediti pješačku šetnicu za javno korištenje. Dokumentacija: programska skica

Članak 29.

Za parcelu br.5 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi: K.č. br. 911

Površina nove parcele	$P_p = 927,1 \text{ m}^2$
Površina izgrađenosti (Pi)	$P_i = 880,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) MPg% = 90% Pi

Zadržana je postojeća parcela u cijelosti.

Postojeće se građevine uz sjevernu granicu parcele zadržavaju (bivši Paromlin i Ledara) tako da se uklapaju u novoplanirani blok, a ostale se ruše.

Pročelje građevine uz Rječinu treba redizajnirati i smanjiti njegovu visinu izvedbom krovne terase i uklanjanjem dijela krovništa (prema istoku, a po izboru projektanta) dok se objekt bivše Ledare u Ružičevoj ulici nadograđuje na jedinstvenu visinu bloka.

Visina — katnost nove građevine je S+P+2 u Ružičevoj te se stepenasto spušta na P+1 uz Rječinu.

Maksimalna visina građevine sa strane Ružičeve ulice je 15,4 mmm a sa strane Rječine 10,8 mmm.

Na parceli treba osigurati najmanje jedan kolno pješački prolaz iz Ružičeve ulice minimalne širine 4.0 m, i visine 4.0 m te jedan pješački prolaz na šetnicu uz Rječinu minimalne širine 2.0 m.

Uz Rječinu potrebno je urediti pješačku šetnicu za javno korištenje.

Dokumentacija: programska skica

Članak 30.

Za parcelu br.6 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č. br. 910

Površina nove parcele

 $P_p = 997,4 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi)

 $P_i = 890,0 \text{ m}^2$ Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g\% = 85\% P_i$

Zadržava se postojeća parcela i postojeća građevina u cijelosti.

Zadržava se postojeći kolni prolaz iz Ružičeve ulice i predviđa barem jedan pješački prolaz na Rječinu.

Prostor prizemlja potrebno je prenamijeniti sukladno Općim uvjetima uz osiguranje što boljeg vizualnoga kontakta s Rječinom.

Poželjno je omogućiti javno korištenje zapadnoga balkona nad rijekom u visini prvoga kata. Unutarnji galerijski svjetlik može se zadržati i uključiti u rješenje pješačke ulice. Naknadno izvedenu nadogradnju nad svjetlikom i dijelom krovšta treba ukloniti u cijelosti ili djelomično ili olakšati prestrukturiranjem suvremenim metodama arhitektonskoga izražavanja. Zapadno pročelje potrebno je oplemeniti i zadržati izvorno stanje istočnoga pročelja prizemlja, te redizajnirati gornji kat.

Dokumentacija: programska skica

Članak 31.

Za parcele br. 7 i 8 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č. br. 909 (7) i 908 (8)

Površina nove parcele $P_p(7) = 704,0 \text{ m}^2$ $P_p(8) = 566,4 \text{ m}^2$ Površina izgrađenosti (Pi) $P_i(7) = 650,0 \text{ m}^2$ $P_i(8) = 510,0 \text{ m}^2$ Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g\% (7) = 85\% P_i$ $MP_g\% (8) = 85\% P_i$

Zadržavaju se postojeće parcele u cijelosti.

Zadržavaju se postojeće građevine uz prenamjenu prizemlja i osiguranje što boljeg vizualnoga kontakta s Rječinom.

Jednokatnice uz Ružičevu ulicu predviđene su za nadogradnju tako da je njihova ukupna predviđena katnost $P+2+Pk$ na parceli 7, a $P+2$ na parceli 8.

Maksimalna visina građevine je 14,4 mnm na parceli 7, a 12,5 mnm na parceli 8.

Visina postojeće građevine sa strane Rječine na parceli 7 je $P+1$ i zadržati će se, dok se na drugom katu građevine na parceli 8 predviđa adaptacija odnosno djelomično rušenje i izvedba krovne terase.

Zadržavaju se postojeći kolni prolazi iz Ružičeve.

Obavezno treba izvesti centralne pazije.

Dokumentacija: programska skica

Članak 32.

Za parcelu br.9 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 907

Površina nove parcele

 $P_p = 783,5 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi)

 $P_i = 740,0 \text{ m}^2$ Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g\% = 90\% P_i$

Zadržana je postojeća parcela u cijelosti.

Postojeće se građevine uz Ružičevu ulicu zadržavaju, uz nadogradnju na jedinstvenu visinu bloka, ostale se ruše.

Visina — katnost novoplanirane građevine je $P+2$ u Ružičevoj, a stepenasto se spušta na $P+1$ uz Rječinu.

Maksimalna visina građevine je 12,5 mnm u Ružičevoj, a 10,6 mnm sa strane Rječine.

Zadržava se postojeći kolni prolaz iz Ružičeve i predviđa novi pješački prolaz uz južnu granicu parcele, do šetnice uz Rječinu širine min. 4,0 m.

Dokumentacija: programska skica

Članak 33.

Za parcelu br.10 posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi: K.č.br. 905/1 i 906

Površina nove parcele.

 $P_p = 1515,4 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi)

 $P_i = 1400,0 \text{ m}^2$ Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g\% = 90\% P_i$

Novoplanirana parcela sastoji se iz parcele 906 i 905/1 uz korekciju istočne granice prema Ružičevoj ulici.

Postojeće se građevine ruše.

Visina — katnost novoplanirane građevine je $S+P+1+Pk$ u Ružičevoj, a $P+1$ uz Rječinu.

Maksimalna visina građevine je 12,5 mnm u Ružičevoj, a 10,6 mnm sa strane Rječine.

Unutar bloka treba urediti trg zajedno s parcelama 4* i 11 te treba osigurati južni prolaz na parcelu 9.

U prizemlju građevine treba osigurati jedan kolni prolaz iz Ružičeve ulice i jedan pješački na uređenu obalu Rječine.

Dokumentacija: programska skica i urbanističko-arhitektonski projekt.

Članak 34.

Za parcelu br.11 — Poslovne građevine, »Plodine«, bivša Kožara posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 904/1

Površina nove parcele

 $P_p = 2348,3 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi)

 $P_i = 1370,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg)

 $MP_g\% = P_i (1370,0 \text{ m}^2)$ Novoplanirana parcela dio je k.č.br. 904/1 dok preostali dio od $671,5 \text{ m}^2$ postaje parcela trga odnosno komunikacija ulice i mosta.

Postojeća se građevina bivše kožare zadržava u cijelosti uz primjenu odredbi Detaljnog plana.

U jugozapadno krilo postojeće građevine predviđena je interpolacija, djelomično dogradnja, nove građevine na jedinstvenu visinu $P+1+Pk$.

Postojeća građevina Ružičeva 29 ravnoga krova predviđa se izvesti s istim krovom kao bivša kožara ili kombinacijom kosog krovšta i krovnih terasa.

U jugoistočnom dijelu prizemlja treba izvesti uvučeno pročelje lokala i osigurati pješački prolaz.

Unutar bloka treba urediti trg zajedno s parcelama 9* i 10 te osigurati sjeverni prolaz na ulazni plato i zeleni parkovni pojas uz Rječinu.

Dokumentacija: programska skica i urbanističko-arhitektonski projekt

Članak 35.

Za parcele br.12 i 13 — Postojeće poslovno-stambene građevine posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

U cijelosti se zadržava postojeća parcelacija 922(12) i 921(13), kao i postojeće stanje te se preporuča oplemeniti zapadno pročelje.

Dokumentacija: programska skica

Članak 36.

Za parcele br. 14 i 14/1 — Uslužni sadržaji i trgovački prostor posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

U cijelosti se zadržava postojeća parcelacija 901/1(14) i 901/2(14/1) i postojeći prizemni objekti uz redizajn pročelja i prenamjenu prostora za namjenu trgovačko uslužnih sadržaja.

Postojeće ulazne stepanice unutar pločnika ukloniti će se i izvesti direktan ulaz s ulice, a visinske razlika svladati će se unutar gabarita građevine.

Objekt bivše carinske ispostave uskladiti će se sa susjednom sjevernom građevinom izvedbom jedinstvenoga dvostrušnoga krovšta pokrivenog kanalicom.

Dokumentacija: programska skica

Članak 37.

Za parcelu br.16 — Poslovno stambena građevina posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 897

Površina nove parcele $P_p = 336,0 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi) $P_i = 280,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g\% = 80\% P_i$

Zadržana je postojeća parcela.

Postojeća se građevina ruši, odnosno dozvoljava se uklapanje u novoplaniranu građevinu.

Katnost nove građevine je P+4.

Maksimalna visina građevine je 20,5 m.

Dokumentacija: programska skica

Članak 38.

Za parcele br.17, 18 i 19 — Postojeće stambeno-poslovne građevine posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

Zadržava se postojeće stanje u cijelosti osim intervencije u podnožju kuće Ružičeva 5 zbog osiguranja potrebne širine pločnika. Postojeći izbačeni potporni zid ulaza u visini prizemlja treba ukloniti i po potrebi osigurati novi ulaz na galeriju prvoga kata kroz objekt.

Dozvoljava se dogradnja maksimalno jednog kata na postojećim istočnim terasama, s obveznom izvedbom prohodnih terasa koje se koriste iz gornjeg kata.

Dokumentacija: programska skica.

Članak 39.

Za parcele br.20 i 21 — Poslovno stambene građevine posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 894/2, 894/1 i 893/1

Površina nove parcele $P_p(20) = 272,1 \text{ m}^2$ $P_p(21) = 287,0 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi) $P_i(20) = 220,0 \text{ m}^2$
 $P_i(21) = 240,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g(20) = 75\% P_i$
 $P_i MP_g(21) = 75\% P_i$

Postojeće se građevine ruše ili eventualno djelomično uklapaju u novoplaniranu građevinu.

Visina: katnost novih građevina je P+5 na parceli 20, a P+3 na parceli 21.

Maksimalna visina građevine je 23,5 m na parceli 20, a 18,0 m na parceli 21.

Na parceli 21 planirana se trafostanica može izvesti u sklopu građevine ili nezavisno u dvorišnome dijelu ispod stijenskoga pokosa.

Dokumentacija: programska skica

Članak 40.

Za parcele br.22 i 23 — Proizvodno poslovne građevine posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 891, 892, dio 894/1, 893/1, 893/2, 890 i 889, 893/1, 890

Površina nove parcele $P_p(22) = 2005,5 \text{ m}^2$
 $P_p(23) = 1660,5 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi) $P_i(22) = 1400,0 \text{ m}^2$
 $P_i(23) = 1100,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g(22) = 95\% P_i$
 $P_i MP_g(23) = 95\% P_i$

Novoplanirane parcele sastavljene su od više parcela sukladno grafičkom prilogu.

Sve su postojeće građevine planirane za rušenje osim kuće br.16 koja se uklapa u novoplaniranu građevinu na parceli 22. Budući da zapadno pročelje građevine ulazi u kolnik novoplanirane trase Ružičeve ulice, obavezna je izvedba pješačkoga pasaža u prizemlju, uz zapadno pročelje i rastvaranje postojećih prozorskih otvora prizemlja uklanjanjem njihovih parapeta. Ukoliko se idejnim rješenjem utvrdi mogućnost, treba rušiti dio postojeće kuće odnosno zadržati samo zapadno pročelje ili zapadni dio građevine uz ulično pročelje.

Visina — katnost novih građevina je P+3, a djelomično P+4.

Maksimalna visina krovnog vijenca uz pločnik Ružičeve ulice je 18,0 m, a djelomično 21,0 m.

Cjelokupno prizemlje osim prizemlja kuće br.16 predviđeno je za javno parkiralište s ulazima za katove.

Planirana trafostanica može se izvesti u sjevernom dijelu prizemlja na parceli 23 ili kao samostalna građevina u dvorišnome dijelu uklopljena u planirano zelenilo pokosa.

Dokumentacija: programska skica, urbanističko-arhitektonski projekt i Idejno rješenje parkovne arhitekture.

Članak 41.

Za parcelu br. 24 — Komunalna garaža, posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 883, 884, 885, 886/1, 886/2, 886/3, 887/1, 887/2, 888 i dio 4311/1

Površina nove parcele $P_p = 6038,4 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi) $P_i = 5950,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg)

$MP_g = P_i (5950,0 \text{ m}^2)$

Nova je parcela sastavljena na način utvrđen u tekstualnom i grafičkom elaboratu Detaljnog plana.

Dokumentacija: stručna podloga, urbanističko-arhitektonski projekt

Članak 42.

Za parcelu br.25 — Parkovna površina s ugostiteljskim paviljonom, posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

K.č.br. 903/1, 903/2, dio 904/1 i dio 4818

Površina nove parcele $P_p = 1825,0 \text{ m}^2$

Površina izgrađenosti (Pi) $P_i = 450,0 \text{ m}^2$

Maksimalna površina građevine (MPg) $MP_g = 30\% P_i$

Novoplanirana parcela utvrđena je u grafičkom prilogu. Maksimalnu površinu građevine moguće je povećati od planirane i do 30%.

Projektom dokumentacijom treba odrediti trasu prilazne staze za potrebe javnih službi, minimalne širine 3,5 m koja će služiti za prilaz rijeci i njenom održavanju. Istu treba završiti s proširenjem koje ima bar dvije silazne rampe u korito Rječine minimalne širine 3,5 m, potrebne za silazak strojeva i kamiona u korito prilikom intervencija. Rampe trebaju omogućiti komunikaciju koritom Rječine i nizvodno i uzvodno.

Kolni promet parcelom neće se dozvoliti osim za potrebe opskrbe ugostiteljskoga objekta i interventnih vozila kolno-pješačkom stazom predviđenom za tu svrhu.

Dokumentacija: programska skica i Idejno rješenje par-
kovne arhitekture.

Članak 43.

Za parcele br. 1* — 11*, i 15 — Prometnice, parkirali-
šta, javne površine, posebni uvjeti utvrđuju se kako slijedi:

Građevinsku parcelu prometnica čini trasa kolnika,
pločnici, kolni i pješački mostovi, parkirališta, pješački put
između ulica Ružičeve i Račkoga, ulazi u javna skloništa i
zelene površine uz prometnicu u pojasu kako je prikazano
u grafičkom prilogu.

U cilju optimizacije rješenja, definitivne parcele pro-
metnica treba odrediti po izradi idejnoga projekta te se
dozvoljava minimalno odstupanje od planom predviđenih
trasa.

Zbog zaštite od buke i bolje protočne moći Ružičevom
ulicom, treba propisati ograničenje brzine vozila i noćni
režim opskrbe trgovačkoga prostora.

Dokumentacija: programska skica, Idejno urbanističko-
arhitektonsko rješenje i Idejno rješenje parkovne arhitek-
ture.

III. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 44.

Detaljni plan iz članka 1. ove Odluke ovjeren je pečat-
om Gradskog vijeća Grada Rijeke i potpisom predsjednika
Gradskog vijeća Grada Rijeke.

Članak 45.

Plan se čuva u arhivi Odjela gradske uprave za urbani-
zam, ekologiju i gospodarenje zemljištem i u Uredu za
prostorno uređenje, stambeno-komunalne poslove, gradi-
teljstvo i zaštitu okoliša Županije primorsko-goranske.

Članak 46.

Tekstualni i grafički dijelovi Detaljnog plana iz članka
3. ove Odluke, koji čine njezin sastavni dio, nisu predmet
objave.

Članak 47.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave
u »Službenim novinama« Županije primorsko-goranske.

Klasa: 021-06/97-01/151
Ur. broj: 2170-1-10-97-1
Rijeka, 15. rujna 1997.

GRADSKO VIJEĆE GRADA RIJEKE

Predsjednik
Gradskog vijeća
Zorica Jerković, v.r.

85.

Na temelju odredbe članka 49. Zakona o lokalnoj sa-
moupravi i upravi (»Narodne novine« broj 90/92, 94/93 i
117/93) te članka 31., 47., 53. i 54. Statuta Grada Rijeke
(»Službene novine« Županije primorsko-goranske broj 11/
91, 7/94, 16/94, 10/97 i 20/97), Gradsko vijeće Grada Ri-
jeke, na sjednici održanoj 15. rujna 1997. godine, donijelo
je

RJEŠENJE

o izboru predsjednika, potpredsjednika i članova Odbora i pododbora za razvoj Grada Gradskog vijeća Grada Rijeke

I.

Odbor za razvoj Grada Gradskog vijeća Grada Rijeke
sastoji se od predsjednika, potpredsjednika i tri člana.

U Odbor su izabrani:

1. ZORAN DRAGIČEVIĆ, za predsjednika
2. IVAN IVANIŠ, za potpredsjednika
3. mr. NIKOLA MODRIĆ, za člana
4. DUŠAN CRLJENKO, za člana
5. RADENKO ŠTIGLIĆ, za člana

II.

Pododbor za prostorno uređenje ima predsjednika, pot-
predsjednika i dva člana.

U Pododbor su izabrani:

1. ARSEN CIMAŠ, za predsjednika
2. ŠIME JAGIČIĆ, za potpredsjednika
3. OLGA MAGAŠ, za člana
4. FRANE TOMLJENOVIĆ, za člana

III.

Pododbor za zaštitu i unapređenje prirodnog okoliša
ima predsjednika, potpredsjednika i dva člana.

U Pododbor su izabrani:

1. HRVOJE MARAČIĆ, za predsjednika
2. mr. ŽELJKO JOVANOVIĆ, za potpredsjednika
3. MLADEN BATORY, za člana
4. BOZO GOJEVIĆ, za člana

IV.

Pododbor za gospodarstvo ima predsjednika, potpreds-
jednika i dva člana.

U Pododbor su izabrani:

1. dr. MARKO PAVKOVIĆ, za predsjednika
2. IGOR BABIĆ, za potpredsjednika
3. ERIK FABIJANIĆ, za člana
4. MILE BIONDIĆ, za člana

V.

Pododbor za prometne sustave ima predsjednika, pot-
predsjednika i dva člana.

U Pododbor su izabrani:

1. DUŠAN CRLJENKO, za predsjednika
2. RATKO CRNJAK, za potpredsjednika
3. NIKOLA MENDRILA, za člana
4. LORELA MEKIĆ, za člana

VI.

Zadaća Odbora propisana je odredbom članka 53. Sta-
tuta Grada Rijeke.

VII.

Za tajnika Odbora određuje se Tamara Mirković-Matu-
lović, a stručne i administrativne poslove za Odbor obavljat
će Ured Poglavarstva Grada Rijeke.

VIII.

Ovo Rješenje stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Županije primorsko-goranske.

Klasa: 021-06/97-01/166
Ur. broj: 2170-1-10-97-2
Rijeka, 15. rujna 1997.

GRADSKO VIJEĆE GRADA RIJEKE

Predsjednik
Gradskog vijeća
Zorica Jerković, v.r.

86.

Na temelju odredbe članka 49. Zakona o lokalnoj samoupravi i upravi (»Narodne novine« broj 90/92, 94/93 i 117/93) te članka 31., 47. i 62c. Statuta Grada Rijeke (»Službene novine« Županije primorsko-goranske broj 11/91, II 94, 16/94, 10/97 i 20/97), Gradsko vijeće Grada Rijeke, na sjednici održanoj 15. rujna 1997. godine, donijelo je

RJEŠENJE

**o izboru predsjednika, potpredsjednika i članova
Odbora za razvoj mjesne samouprave
Gradskog vijeća Grada Rijeke**

I.

Odbor za razvoj mjesne samouprave Gradskog vijeća Grada Rijeke sastoji se od predsjednika, potpredsjednika i tri člana.

U Odbor su izabrani:

1. IVAN IVANIŠ, za predsjednika
2. JOSIP PAHLJINA, za potpredsjednika
3. SLAVKO LISAC, za člana
4. DENIS PEŠUT, za člana
5. dr. ANTE SIMONIĆ, za člana

II.

Zadaća Odbora propisana je odredbom članka 62c. Statuta Grada Rijeke.

III.

Za tajnika Odbora određuje se Hrvoje Ćiković, a stručne i administrativne poslove za Odbor obavljat će Ured Poglavarstva Grada Rijeke.

IV.

Ovo Rješenje stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Županije primorsko-goranske.

Klasa: 021-06/97-01/168
Ur. broj: 2170-1-10-97-2
Rijeka, 15. rujna 1997.

GRADSKO VIJEĆE GRADA RIJEKE

Predsjednik
Gradskog vijeća
Zorica Jerković, v.r.

87.

Na temelju odredbe članka 31. Statuta Grada Rijeke (»Službene novine« Županije primorsko-goranske broj 11/91, 7/94, 16/94 i 10/97) i odredbe članka 23. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Rijeke (»Službene novine« Županije primorsko-goranske broj 7/94 — pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Rijeke, na sjednici održanoj 15. rujna 1997. godine, donijelo je

RJEŠENJE

**o razrješenju i izboru člana Odbora za
statutarno-pravna pitanja Gradskog vijeća Grada Rijeke**

I.

U Odboru za statutarno-pravna pitanja razrješava se dužnosti član Odbora TEODOR ANTIĆ.

II.

Umjesto razriješenog člana, za člana Odbora izabran je BORIS TEPŠIĆ.

III.

Ovo Rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenim novinama« Županije primorsko-goranske.

Klasa: 021-06/97-01/167
Ur. broj: 2170-1-10-97-2
Rijeka, 15. rujna 1997.

GRADSKO VIJEĆE GRADA RIJEKE

Predsjednik
Gradskog vijeća
Zorica Jerković, v.r.