



SLUŽBENE NOVINE GRADA KASTVA

Godina II - broj 1.

Petak, 31. siječnja 2020.

ISSN 2670-8604

SADRŽAJ

GRADSKO VIJEĆE GRADA KASTVA

1. ODLUKA o donošenju IV. izmjena i dopuna URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA UPU 1 dijela građevinskog područja naselja Kastav, oznake N1-a (UPU 1) (nacrt) 2
2. Odluka o ukidanju statusa javnog dobra. 9
3. Odluka o proglašenju komunalne infrastrukture - nerazvrstanih cesta na području Grada Kastva javnim dobrom u općoj uporabi 10
4. Odluku o izboru potpredsjednice Odbora za statut, poslovnik i normativnu djelatnost. 48

GRADONAČELNIK GRADA KASTVA

1. Plan prijma u službu u upravna tijela Grada Kastva u 2020. godini. 49

GRADSKO VIJEĆE GRADA KASTVA

1.

Na temelju čl. 109. st. 4. i čl. 113. st. 1. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19), i članka 30. Statuta Grada Kastva ("Službene novine Primorsko goranske županije" broj 04/18 i 36/18) Gradsko vijeće Grada Kastva na 25. sjednici održanoj 30. siječnja 2020. godine, donijelo je:

ODLUKU o donošenju IV. izmjena i dopuna URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA UPU 1 dijela građevinskog područja naselja Kastav, oznake N1-a (UPU 1) (nacrt)

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

(1) Donose se IV. Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja dijela građevinskog područja naselja Kastav oznake N1-a (UPU 1), u daljnjem tekstu: Plan.

(2) Plan se donosi za područje obuhvata utvrđeno člankom 136. Prostornog plana uređenja Grada Kastva (SN PGŽ br. 21/03, 14/06, 13/10, 21/11, 16/13, 18/15, 21/18, SN Grada Kastva 06/19).

Članak 2.

(1) Plan iz članka 1. ove Odluke sadržan je u elaboratu: "IV. Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja dijela građevinskog područja naselja Kastav, oznake N1-a (UPU1), a sastoji se od :

KNJIGA 1

A. TEKSTUALNI DIO

ODREDBE ZA PROVOĐENJE

B. GRAFIČKI DIO - kartografski prikazi

1. Korištenje i namjena površina 1:2000

2.1. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Promet i telekomunikacije 1:2000

2.2. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Vodnogospodarski sustav - Odvodnja oborinskih i otpadnih voda 1:2000

2.3. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Vodnogospodarski sustav - Vodoopskrba 1:2000

2.4. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Elektroopskrba i javna rasvjeta 1:2000

2.5. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža - Plinoopskrba 1:2000

3.1. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora - Uvjeti korištenja 1:2000

3.2. Uvjeti korištenja uređenja i zaštite prostora - Oblici

korištenja 1:2000

3.3. Uvjeti korištenja uređenja i zaštite prostora - Posebne mjere zaštite 1:2000

4. Način i uvjeti gradnje 1:2000

4.0. Pregledna karta povijesne jezgre grada Kastva
KNJIGA 2

OBVEZNI PRILOZI PLANA

1. Obrazloženje prostornog plana

2. Zahtjevi iz članka 90. Zakona o prostornom uređenju

3. Izvješće o javnoj raspravi,

4. Sažetak za javnost

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 3.

U članku 5. stavak 1. mijenja se i glasi:

"(1) Unutar dijela građevinskog područja naselja Kastav, oznake N1-a, određene su površine javne i druge namjene:

- Površine javne namjene
 - Površine prometnica i ostalih javnih prometnih i komunalnih površina:
 - prometnice/ulice, trgovci
 - pješačke staze,
 - parkirališne i garažne površine,
 - površine i građevine komunalne infrastrukture.
 - Površine i građevine namijenjene komunalnim djelatnostima (G i Z):
 - groblje (G1)
 - javne zelene površine (javni park -Z1, igralište - Z2, vrt - Z3),
- Površine namijenjene građevinama javnih i društvenih djelatnosti (D).
 - Površine drugih namjena
 - Površine drugih namjena podijeljene su na:
 - površine stambene namjene (S)
 - površine mješovite namjene (M)
 - površine gospodarske namjene (T, K)
 - površine sportsko-rekreativne namjene (R)
 - zaštitne zelene površine (Z)".

Članak 4.

U članku 7. stavak 5. mijenja se i glasi:

"(5) Građevine i uređaji komunalne infrastrukture prikazani su linijski i simbolički na kartografskim prikazima br. 2.2 PROMETNA ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA - VODNOGOSPODARSKI SUSTAV, ODVODNJA OBORINSKIH I OTPADNIH VODA, br. 2.3 PROMETNA ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA - VODNOGOSPODARSKI SUSTAV, VODOOPSKRBA, br. 2.4 PROMETNA ULIČNA I

KOMUNALNA INFRASTRUKTURA - ELEKTRO-OPSKRBA I JAVNA RASVJETA i br. 2.5 PROMETNA ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA - PLINOOPSKRBA. Mikro-lokacija crpne stanice Gorice (IS) označena je i na kartografskom prikazu 1. KORISTENJE I NAMJENA POVRŠINA.”.

Članak 5.

Naslov iznad članka 11. mijenja se i glasi: “1.1.3. Površine javne i društvene namjene – D”.

Članak 6.

U članku 11. dodaje se novi stavak 5. koji glasi:

“(5) Na površinama upravne namjene D1 moguće je smještati sadržaje druge namjene: ugostiteljsko-turističke, poslovne, uslužne, trgovačke, zanatske, društvene, te sportsko-rekreacijske odnosno sadržaje koji svojom uporabom (bukom, otpadom, onečišćenjem) ne narušavaju život i rad ljudi u naselju te prirodne i stvorene vrijednosti čovjekove okoline.”.

Članak 7.

U članku 18. stavak 3. mijenja se i glasi:

“(3) Pored zona navedenih u prethodnih stavcima, građevine isključivo poslovne namjene definirane su u povijesnoj jezgri grada Kastva, a uvjeti njihove rekonstrukcije ili održavanja definirani su karticama 16a, 47f, 121, 128a, 2P za građevine pretežito uslužne djelatnosti (K1), 156 za građevinu pretežito trgovačke djelatnosti (K2) i 160 i 15P za građevinu servisne djelatnosti (K3).”.

Članak 8.

Naslov iznad članka 25. mijenja se glasi: “3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA JAVNE I DRUŠTVENE DJELATNOSTI”.

Članak 9.

U članku 25. stavku 1. riječ: “isključivo” briše se.

Članak 10.

U članku 26. stavku 1. iza riječi “43” dodaju se riječi: “i 161”.

Članak 11.

U članku 28.a stavak 3. mijenja se i glasi:

“(3) Izgradnja unutar zone 27a mora zadovoljavati slijedeće uvjete:

- najveći koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) nadzemnog dijela građevne čestice iznosi 0,6,
- najveći koeficijent izgrađenosti (k_{ig}) podzemnog dijela građevne čestice iznosi 1,0
- najveći koeficijent iskorištenosti građevne čestice (k_{is}) iznosi 3,6
- najveći broj etaža iznosi četiri nadzemne i dvije podzemne etaže,
- podzemna etaža može biti izgrađena u cijeloj svojoj površini,

- najviše visina građevine iznosi 18,0 m,
- udaljenost građevine od regulacijskog pravca iznosi 1m,
- neizgrađeni dio građevne čestice mora biti uređen pripadajućom urbanom opremom, te najmanje 30% građevne čestice mora biti ozelenjeno,
- smještaj vozila korisnika prostora omogućiti unutar građevne čestice sukladno poglavlju 5.1. ovih Odredbi, na način da se osigura 1PM/50m² korisne neto površine za sve sadržaje osim za turističko-smještajne sadržaje za koje je broj vozila utvrđen zakonskom regulativom,
- građevine moraju biti priključene na javnu infrastrukturu i komunalnu mrežu.”.

Članak 12.

U članku 31. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 13.

U članku 32. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 14.

U članku 33. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 15.

U članku 34. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 16.

U članku 35a. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 17.

U članku 36. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 18.

U članku 38. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 19.

U članku 42. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 20.

U članku 43. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 21.

U članku 44. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 22.

U članku 45. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 23.

U članku 49. stavci 3. i 4. mijenjaju se i glase:

“(3) Planom se predviđa sljedeće:

- zadržavanje postojećeg stanja slijedećih ulica: GMU 1a, GMU 2, SU 1, SU 5a, SU 6, OU 3, OU 5a, OU 5b, OU 7, OU 9, OU 10, OU 11, OU 13, OU 14a, OU 15, OU 16, OU 17, OU 18, KPP 1, KPP 2, KPP 4 - KPP 12, KPP 14, KPP 16
- rekonstrukcija postojećeg stanja zbog poboljšanja uvjeta kolnog i pješačkog kretanja: GMU 1b, SU2a, SU 2b, SU 3a, SU 5b, OU 1, OU 2, OU 6, OU 12a, KPP 13, KPP 15
- izgradnju novih prometnica: SU 3b, SU 4, OU 4, OU 8a, OU 8b, OU 9a, OU 12b, OU 14b, OU 19, KPP 3

(4) Planom se predviđa rekonstrukcija križanja slijedećih ulica u kružna raskrižja:

- GMU 2 - SU 1a
- GMU 1a - SU 5a
- GMU 1a - OU 9a
- GMU 1a - SU 6
- GMU 1b –prometnica izvan obuhvata plana”.

Stavak 6. mijenja se i glasi:

“(6) Izgradnja prometnica predviđa se unutar površina prometnica danih u grafičkom dijelu Plana na kartografskom prikazu br. 2.1. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - PROMET. Nakon utvrđivanja građevne čestice za prometnicu, ukoliko pojedini dio zemljišta nije iskorišten za formiranje čestice, isti se može pripojiti zoni namjene koja graniči sa česticom prometnice.”.

Članak 24.

U članku 50. stavku 2. iza riječi: “GMU 1” briše se točka i dodaju se riječi: “i GMU 2.”.

Članak 25.

U članku 56. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 26.

U članku 57. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 27.

U članku 58. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 28.

U članku 59. dodaje se novi stavak 4. koji glasi:

“(4) Sve pješačke površine mogu se koristiti i za kolni pristup interventnih i komunalnih vozila.”.

Članak 29.

U članku 64. stavak 3. mijenja se i glasi:

“(3) Ukoliko bi se tijekom izrade projektne dokumentacije za ogranke u obuhvatu Plana iznašla svrsi shodnija rješenja od prikazanih potrebno je dopustiti određena odstupanja u smislu duljine ogranka, položaja trase i slično.”.

Članak 30.

U članku 65. dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

“(3) Na dijelu obuhvata plana planirani su cjevovodi javne vodoopskrbe i odvodnje prema projektu “Sanitarna kanalizacija i vodovodni ogranci zone stara jezgra grada Kastva (zona 5)”.

Članak 31.

U članku 66. stavak 5. mijenja se i glasi:

“(5) Postojeće vodovodne ogranke profila manjeg od Ø 100 mm potrebno je rekonstruirati.”.

Članak 32.

U članku 68. stavak 3. mijenja se i glasi:

“(3) U svrhu protupožarne zaštite potrebno je izvesti mrežu nadzemnih hidranata na udaljenosti do 150m ako posebnim propisima nije drugačije određeno. Profil javnog vodovoda predvidjeti u skladu s potrebama sanitarno-potrošne vode okolnih korisnika te prema Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara.”.

Članak 33.

Članak 70. mijenja se i glasi:

“(1) Oborinsku vodu užeg centra Grada Kastva nepropusnom kanalizacijom odvesti u upojne bunare čije su okvirne lokacije predviđene u kartografskom prikazu br. 2.2 PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - ODVODNJA OBORINSKIH I OTPADNIH VODA.

(2) Točna lokacija upojnih bunara definira se izradom projektne dokumentacije.

(3) Sanitarno-potrošne otpadne vode užeg centra Grada Kastva priključiti na postojeći KOLEKTOR KASTAV Ø 300 mm.

(4) U ostalim područjima naselja N1-a potrebno je izgraditi razdjelni sustav kanalizacije, s time da se južni dio naselja priključi na već postojeću kanalizaciju u naselju Čikovići, a istočni dio naselja na već postojeću kanalizaciju u naselju Rubeši.

(5) Oborinska kanalizacija mora biti minimalno profila Ø 300 mm.

(6) Minimalni profil fekalne gravitacijske kanalizacije je Ø 250 mm.

(7) Oborinske vode s krovova objekata i uređenih okućnica prikupljaju se i zbrinjavaju unutar parcele i to korištenjem upojnih građevina.”.

Članak 34.

U članku 71. stavak 4. mijenja se i glasi:

“(3) Minimalni profil cijevi mješovite kanalizacije je Ø 400 mm.”.

Članak 35.

U članku 72. stavak 3. mijenja se i glasi:

“(3) Profili tlačnih cjevovoda su od Ø 80 mm do Ø 250 mm.”.

Stavci 5. i 6. mijenjaju se i glase:

“(5) U cesti SU 1 i dijelu GMU 2 izgrađen je cjevovod sanitarne javne odvodnje – gravitacijski Ø 300 mm koji ide prema CS Žegoti.

U cesti GMU 2 izgrađen je cjevovod sanitarne javne odvodnje – tlačni Ø 200 mm koji je sastavni dio kolektora Jardasi, te dalje do PO Tuhtani van prometnice, po javnoj površini.”.

Stavak 11. mijenja se i glasi:

“(11) Revizijska okna imaju minimalne gabarite 1,0 x 0,8 m i udaljenost do 50,0 m.”.

Članak 36.

Članak 74. mijenja se i glasi:

“(1) U javni odvodni sustav ne smiju se upuštati:

- vode koje sadrže koncentracije agresivnih i štetnih tvari veće od max. dozvoljenih koncentracija,
- vode koje sadrže sastojke koji razvijaju otrovne i zapaljive plinove,
- vode koje nose krute sastojke koji bi mogli oštetiti kanal i ugroziti pravilno funkcioniranje.

(2) Kakvoća otpadne vode, odnosno granične vrijednosti pokazatelja i dopuštene koncentracije opasnih i drugih tvari koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje odnosno u prijemnik, trebaju biti u skladu s zakonskim propisima i drugim propisima donesenim na temelju zakona (Pravilnik o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda).”.

Članak 37.

U članku 75. stavak 1. mijenja se i glasi:

“(1) Postojeći visokonaponski nadzemni vod - dalekovod 110kV PEHLIN-MATULJI koji jednim dijelom trase prolazi područjem Plana zadržava se u funkciji i ima zaštitni koridor od 40 m. Izgradnja građevina ispod njega i u zaštitnom koridoru se ne dozvoljava. U iznimnim slučajevima, za granične situacije koje su ograničene posebnim propisima neophodna je prethodna suglasnost vlasnika voda. Postojeći visokonaponski nadzemni vod DV 110kV PEHLIN-MATULJI grafički je naznačen na kartografskom prikazima br. 2.4 PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - ELEKTROOPSKRBA I JAVNA RASVJETA i br. 3. UVJETI KORIŠTENJA; UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA.”.

Članak 38.

Naziv članka 78a. mijenja se i glasi: “Članak 77a.”.

U stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 39.

U članku 81. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 40.

U članku 84. stavku 2. riječi: “Državne uprave za zaštitu kulturne i prirodne baštine” brišu se.

Članak 41.

U članku 87. stavku 1. riječi: “Državna uprava za zaštitu prirodne i kulturne baštine” brišu se.

Članak 42.

U članku 91. stavku 1. riječi: “u slivu izvora” brišu se.

Dodaje se novi stavak 2. koji glasi:

“(2) Zaštita voda provodi se sukladno Zakonu o vodama.”.

Stavak 2. postaje stavak 3.

Članak 43.

U članku 96b. stavku 1. dodaje se broj “(1)”, koji označuje broj stavka.

Članak 44.

U članku 96e. stavak 3. mijenja se i glasi:

“(3) Zaštita i spašavanje od tehničko-tehnoloških katastrofa izazvanih nesrećama u gospodarskim (i drugim) građevinama provoditi će se sukladno mjerama iz dokumenta Procjena rizika od velikih nesreća i Plan djelovanja civilne zaštite za područje Grada Kastva.”.

Članak 45.

Članak 96f. mijenja se i glasi:

“(1) Zaštita od epidemija i epizotija provodi se osiguranjem zdravstvene ispravnosti vode za piće, prikupljanjem i pročišćavanjem otpadnih voda i kontroliranim postupanjem s otpadom.”.

Članak 46.


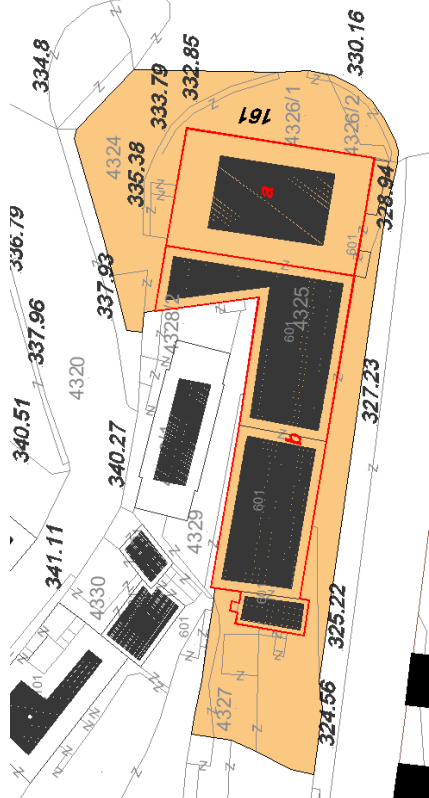
U članku 97. dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

“(3) Omogućava se provedba plana uz manja odstupanja oblika i površine građevinske čestice od službenog katastarskog operata prema stvarnom stanju na terenu.”.

Članak 47.

Sastavni dio Odredbi su kartice pojedinih građevina unutar povijesne jezgre grada Kastva.

Kartica 161 mijenja se i glasi:

KASTAV	ODREDBE ZA PROVOĐENJE	GRAĐEVINSKA PARCELA	161- D1
			
<p>*obzirom na različiti stupanj očuvanosti, valorizaciju i režim zaštite, građevina je podijeljena u dvije cjeline: – kamena građevina ambijentalne vrijednosti (oznaka-a) – armirano - betonska hala i manji aneks trapezoidnog tlocrta neuklopljeni u ambijent (oznaka - b)</p>			
Identifikacija	Postojeća građevina	Planirano stanje	Namjena prostora
Adresa	Trg Svete Lucije 1	Namjena građevine	upravna D1 sukladno čl. 11. st. 5. Odredbi za provođenje
Kat. čest.	4325	Namjena prizemlja	upravna D1 sukladno čl. 11. st. 5. Odredbi za provođenje
Posjednik	Grad Kastav	Namjena kata	upravna D1 sukladno čl. 11. st. 5. Odredbi za provođenje
Vlasnik	Grad Kastav		
Namjena građevine	poslovna	Broj etaža	Postojeći (a) Po+P+1 (b)
Broj etaža	P+1	Uvjeti gradnje	
Građ. stanje (vizuel.proc.)	vrlo dobro (a), dobro (b)	Rekonstrukcija i održavanje postojeće građevine (a), Rekonstrukcija i održavanje postojeće građevine (b)	
Površ. parcele / građevine	782 m ² / 673 m ²	Oblik i pov. građ. parcele	cca 1325 m ² (moguća manja odstupanja) Parcela se sastoji od k.č.4325, 4327, 4326/1, 4326/2 i 4324 k.o. Kastav (moguća manja odstupanja)

Koeficijent izgrađenosti	0,87	Koeficijent izgrađenosti(-max)	0,55
Konzervatorska ocjena		Grad. linija / građ. pravac	postojeća
Vrijeme izgradnje	20. st.	Obavezna visina vijenca	Postojeća (a) Vrh vijenca moguće je poravnati do maksimalne visine vijenca kamene građevine od povijesnog značaja (b)
Stanje očuvanosti	dobro (a) srednje (b)	Priključak na javni put	DA
Valorizacija	ambijentalna vrijednost (a) neuklopljeno u ambijent (b)	Priključ. na kom. infrast.	DA
Režim zaštite	II. kategorija (a) III. kategorija (b)	Uvjeti za smještaj vozila	komunalna garaža / unutar građ. čestice/javna parkirališna površina

Oblik korištenjaKamena građevina ambijentalne vrijednosti (a):

Mogući zahvati na postojećoj građevini su:

- održavanje građevine
- izmjena stolarije, bravarije i sl.
- rekonstrukcija postojeće građevine u vidu rušenja međukatne konstrukcije i krovne ploče, probijanje zidova, uvođenje lifta, pregrađivanje interijerskog prostora i sl. radovi.

Armiranobetonska hala i trapezoidni aneks (b):

Mogući zahvati na postojećoj građevini su:

- rekonstrukcija postojeće građevine,
- proširenje podruma
- izmjena stolarije, bravarije i sl.

Arhitektonsko-konzervatorski uvjetiKamena građevina ambijentalne vrijednosti (a):

Građevina ambijentalne vrijednosti, izgrađena u karakterističnoj mješavini okašnjelih secesijskih i klasicističkih oblika koja se u kastavskoj sredini primjenjuje sve do u trećeg desetljeća XX. st.

Sačuvani vrijedni ambijentalni elementi: glatka žbuka pročelja s ukrasnim poljima špricane žbuke, vitki dvokrilni prozorski otvori s nadsvjetlima, balkoni sa stilskom (secesijskom) bravarijom, fasadni ornamenti.

Građevina je devastirana naknadno izvedenom prigradnjom uz sjeverni dio zapadnog pročelja.

- istočno pročelje obnoviti u izvornom obliku
- moguće je otvaranje dva slijepa prozora na južnom i sjevernom pročelju u postojećim zadanim gabaritima

Predviđena je promjena namjene u upravnu D1 sukladno čl. 11. u skladu sa zahtjevima zaštite okoliša (ne zagađuje zrak, podzemne vode, ne stvara buku).

Armiranobetonska hala i trapezoidni aneks (b):

Postojeći objekti bili su koncipirani kao segmenti gospodarsko-proizvodnog kompleksa. Predviđena je promjena namjene u upravnu D1 sukladno čl. 11. u skladu sa zahtjevima zaštite okoliša (ne zagađuje zrak, podzemne vode, ne stvara buku).

III. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 48.

(1) Elaborat plana izrađen je u 4 (četiri) istovjetna izvornika plana, ovjerena pečatom Gradskog vijeća Grada Kastva i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Kastva.

(2) Izvornici Plana čuvaju se u Gradu Kastvu, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, u Javnoj ustanovi Zavodu za prostorno uređenje Primorsko-goranske županije, te Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja.

(3) Uvid u Plan obavlja se u Primorsko-goranskoj županiji, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, na adresi Riva 10, 51000 Rijeka.

Članak 49.

(1) Grafički dio Plana iz članka 2. ove Odluke, a koji čini njen sastavni dio, nije predmet objave.

Članak 50.

(1) Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u “Službenim novinama Grada Kastva”.

KLASA:021-05/20-01/01

URBROJ:2170-05-06/1-20-3

Kastav, 30. siječnja 2020.

GRADSKO VIJEĆE GRADA KASTVA

Predsjednik Gradskog vijeća:

Zemir Delić, dipl. oec.