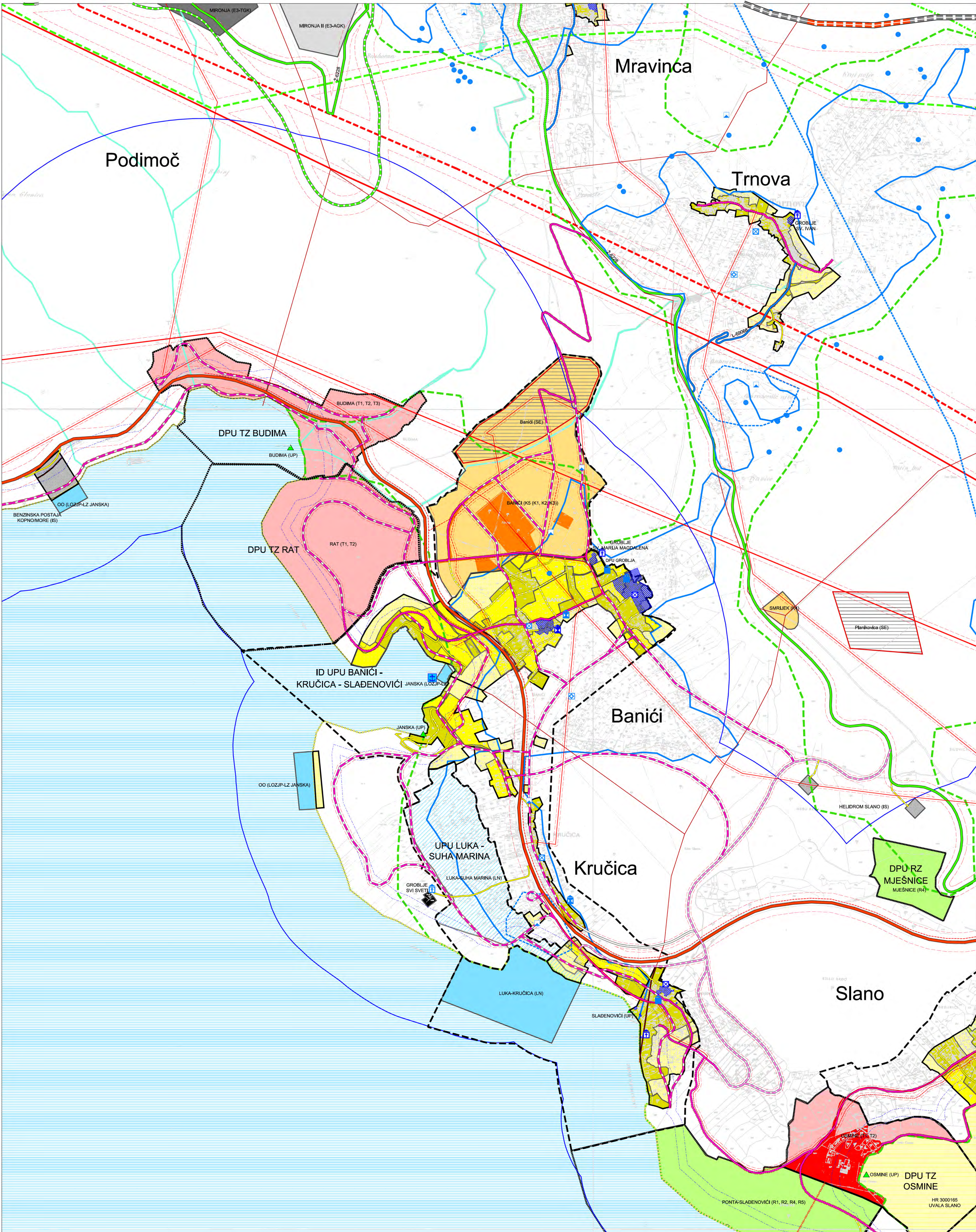
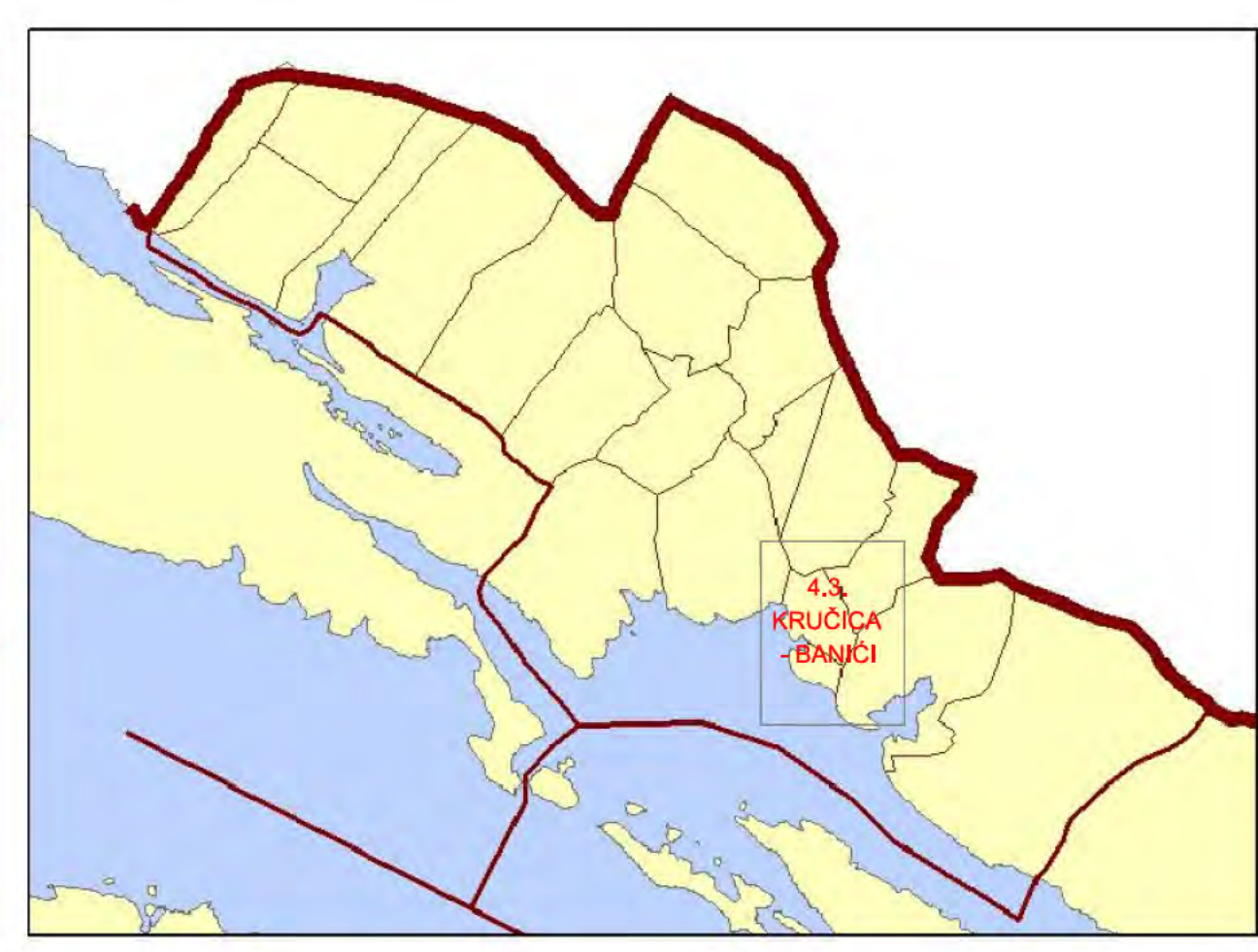


CILJANE IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE DUBROVAČKO PRIMORJE



Županija/Grad Zagreb	DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA
Općina/grad	OPĆINA DUBROVAČKO PRIMORJE
Naziv prostornog plana: CILJANE IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA DUBROVAČKO PRIMORJE	
Naziv kartografskog prikaza: GRADEVINSKA PODRUČJA - Kručica-Banići	Mjerilo kartografskog prikaza: 1:5000
Broj kartografskog prikaza: 4.3	Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana županije 05/13
Odluka o izradi plana: Službeni glasnik Dubrovačko - neretvanske županije 14/13	Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana županije 14/13
Javna rasprava (datum objave): Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije 7/13 od 27.05.2013. Slobodna Dalmacija, 23.05.2013. web stranica MUPU, 21.03.2013.	Javni uvid održan od 04. 06. do 11. 06. 2013.
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: Ivo Kola, pročelnik Jedinstvenog upravnog odjela
Sluglasnost na plan prema članku 97. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, br 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12)	
broj suglasnosti klasa: 350-02/13-11/35; ur.broj: 531-06-13-05; datum: 11. studeni 2013.	
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo plan: URBANISTICA d.o.o. Zagreb, Đorđićeva 5	
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo plan:	Odgovorna osoba: Jasminka Pilar-Katavić, dipl.ing.arh.
Odgovorni voditelj izrade nacrtja prijedloga plana: Jasminka Pilar-Katavić, dipl.ing.arh.	
Stručni tim u izradi plana: Ana Putar, dipl.ing.arh. — Željko Horvat, dipl. tur. — Domagoj Šumanovac, ing.arh. — Aleksandra Anić Vučinić, doc.dr.sc. — Mladen Karđum, ing.grad. — Nevenka Dolenc, prof. soc. — Renata Filipović, dipl.ing.grad.	
Pečat predstavničkog tijela:	Predsjednik predstavničkog tijela: Ivo Lobrović
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava:	Pečat nadležnog tijela:
(ime, prezime i potpis)	



4.1. MAJKOVI	4.8. STUPA
4.2. SLANO	4.9. OŠLJE
4.3. KRUČICA - BANIĆI	4.10. SMOKOVJANI - VIŠOČANI
4.4. PODIMOČ	4.11. LISAC - TOČIONIK - ČEPRUKA - PODGORA
4.5. DOLI	4.12. TRNOVA
4.6. BOCIČA - ŠTEDRICA	4.13. MRAVINČA - TRNOVA
4.7. TOPOLO	4.14. ZRAČNA LUKA

TUMAČ PLANSKOG ZNAKOVILJA:

GRANICE	— državna granica	— županijska granica	— općinska granica	— granica građevinskog područja
GRADEVINSKA PODRUČJA	— Gradjevinska područja naselja	— Gradjevinska područja izdvojenih namjena u naselju	— Provedna namjena	— Površna za iskorištavanje mineralnih sirovina
— Gospodarska namjena - ugostiteljsko-turistička	— Športsko rekreativna namjena	— Luka nautičkog turizma - akvarij/športno	— Podobna namjena	— Površna uzgajališta šikoflora
— Odrasla cesta	— ZOO - površina provedbe vodolaznih radova na lokaciji	— Ugošteljsko-turistička namjena	— Športsko rekreativna namjena	— Površna infrastrukturnih sustava (DOP - površina provedbe vodolaznih radova na lokaciji)
— Groblje	— Luka nautičkog turizma - akvarij/športno	— Lučno područje	— Lučno područje	— "na lokaciji LN Seoska - površina se odnosi na akvarij i kopneni dio - infrastrukturu u funkciji LN
PROMET	— Cestovni promet	— Pomorski promet	— Energetski sustavi	— Zaštitni koridori infrastrukturnih sustava
— Autocesta - planirano	— Autocesta (tunel) - planirano	— Autocesta (vadički) - planirano	— Brza cesta - planirano	— Brza cesta (tunel) - planirano
— Brza cesta - planirano	— Džirana cesta	— Županijska cesta	— Županijska cesta - planirano	— Lokalna cesta
— Lokalna cesta - planirano	— Ostale ceste	— Ostale ceste - planirano	— Ostale ceste - rekonstrukcija	— Ostale ceste - iznabavljanje
— Priključne ceste	— Priključne ceste - planirano	— Priključne ceste - rekonstrukcija	— Priključne ceste - iznabavljanje	— Priključne ceste - planirano
— Priključne ceste - rekonstrukcija	— Priključne ceste - iznabavljanje	— Željeznički promet	— Željeznica	— Pomorski promet
— Morska luka za javni promet	— lokalni značaj (BOM bazen)	— Energetski sustavi	— Proizvodnja i opjevni transport	— Piprovod - magistralni
— Piprovod - lokalni	— Piprovod - lokalni	— Elektroenergetika - elektroenergetski uređaji	— D 220 kV	— D 110 kV
— D 110 kV	— D 35(20) kV	— D 20 kV	— D 20 kV	— K 20 kV
— K 20 kV	— Zaštitni koridori infrastrukturnih sustava	— Koridor	— Energetski sustavi	— Elektroenergetika - proizvodni uređaji
— Lokacije za solarne elektrane	— Lokacije za vjetroelektrane	— Lokacije za vjetroelektrane	— Lokacije za solarne elektrane	— Lokacije za vjetroelektrane