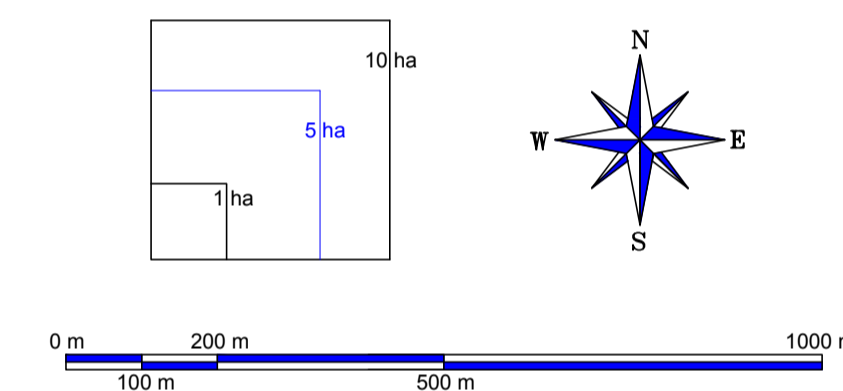
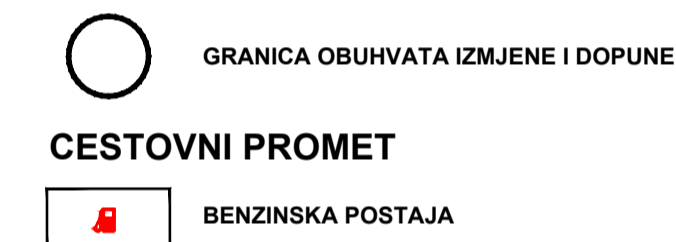
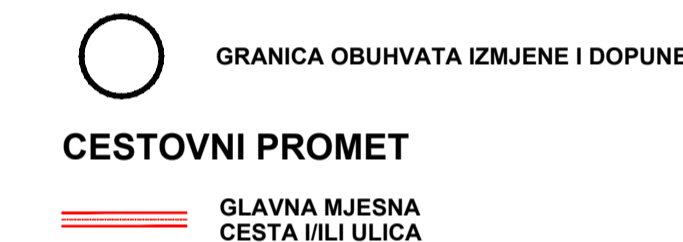
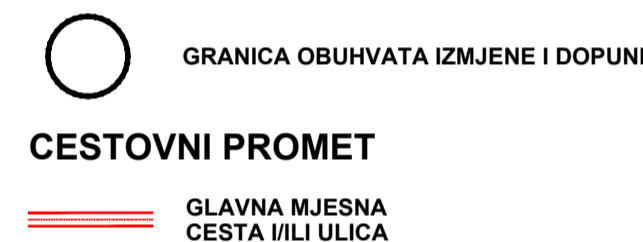
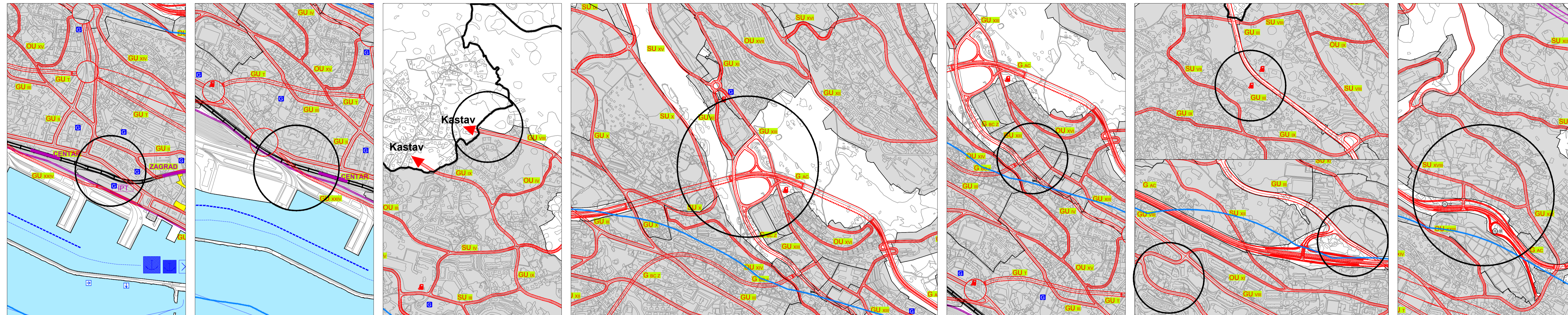
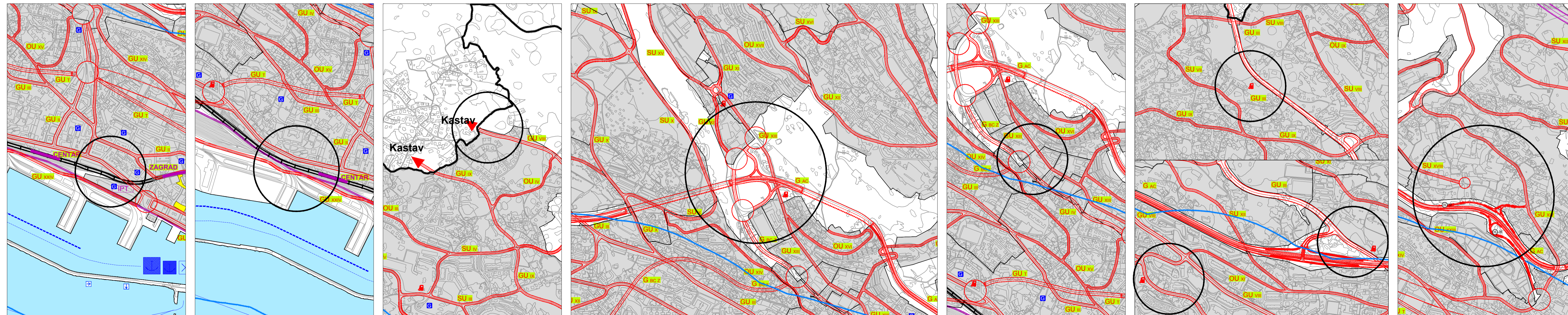


VAŽEĆI PLAN



PRIJEDLOG PLANA



Zupanija: Primorsko - Goranska Županija		Grad: Rijeka	
Naziv prostornog plana: <b>GENERALNI URBANISTIČKI PLAN GRADA RIJEKE IZMJENE I DOPUNE</b>			
Naziv kartografskog prikaza: <b>PROMETNA MREŽA CESTOVNA I ŽELJEZNIČKA MREŽA, POMORSKI PROMET</b>		PRILIDLOG PLANA ZA JAVNU RASPRAVU	
Broj kartografskog prikaza: 3.1.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1:10000	Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana: "Službene novine Grada Rijeka" broj 07/21 107/22	
Odluka predstavničkog tijela o izradi plana (službeno glasilo): "Službene novine Grada Rijeka" broj 07/21 107/22		Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana: "Službene novine Grada Rijeka" broj	
Javna rasprava (datum objave): Javni list: 26.05.2023. www.rijeka.hr: 26.05.2023. www.mgppu.hr: 25.05.2023.		Javni uvid održan: od 06.06.2023. godine do 05.07.2023. godine	
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:		Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:  Eda Rumora, dipl.ing.arh.	
Suglasnost na plan Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine prema članku 108. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne Novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19)			
Pravna osoba / tijelo koje je izradio plan: <b>urbanistički studio rijeka d.o.o.</b> PROSTORNO I URBANISTIČKO PLANIRANJE, PROJEKTIRANJE I ZAŠTITA OKOLISA R.I.J.E.K.A. strossmayrova 3. tel: 051374-007, e-mail: info@urb-studio.eu		Odgovorna osoba:  Tatjana Rakovac, dipl.ing.arh.	
Pečat pravne osobe / tijela koje je izradio plan:		Odgovorni voditelj izrade nacrtja prijedloga plana: Tatjana Rakovac dipl. ing. arh.	
Stručni tim u izradi plana: 1. Tatjana Rakovac, dipl.ing.arh. 3. Mara Kučan, dipl.ing.arh. 2. Ana Brusić Batistić, mag.inž.arh. 4. Leon Rus, dipl.inž.arh.urb.			
Pečat Gradskog vijeća Grada Rijeka:		Predsjednica Gradskog vijeća Grada Rijeka:  Ana Trošelj	
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava:		Pečat nadležnog tijela:	