



TUMAČ ZNAKOVA

GRANICE
 - - - - - OBUHVAT GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA
 - - - - - GRANICA GRADSKOG KOTARA

ELEKTROENERGETIKA

Postojeće	Planirano	
		PROIZVODNI UREĐAJI
		HIDROELEKTRANA
		TRANSFORMATORSKA I RASKLOPNA POSTROJENJA
		TS 110/35 kV
		TS 35/10 kV
		TS 10/0.4 kV
		ELEKTROPRIJENOSNI UREĐAJI
		ZRAČNI VOD 400 kV
		ZRAČNI VOD 110 kV
		KABELSKI VOD 110 kV
		ZRAČNI VOD 35 kV
		KABELSKI VOD 35 kV
		KABELSKI VOD 35 kV POD NAPONOM 10 kV
		ZRAČNI VOD 10 kV
		KABELSKI VOD 10 kV
		KABELSKI VOD 10 kV (zamjena)

CIJEVNI TRANSPORT PLINA

	MAGISTRALNI PLINOVOD SPLIT - PLOČE - DUBROVNIK - PREVLAKA
	VT PLINOVOD MRS DUBROVNIK - RS KOMOLAC
	LOKALNI PLINOVOD
	OBUHVAT UNUTAR KOJEG TREBA PRONAĆI PARCELU ZA RS KOMOLAC

OZNAKA OBUHVATA IZMJENE I DOPUNE

MJ 1:10000



Županija: DUBROVAČKO-NERETVANSKA	
Grad: DUBROVNIK	
Naziv prostornog plana: IZMJENE I DOPUNE GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA GRADA DUBROVNIKA prijedlog plana	
Naziv kartografskog prikaza: PROMETNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA - ENERGETSKI SUSTAV izvod	
Broj kartografskog prikaza: 3.3.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1:10000
Odluka o izradi: Službeni glasnik Grada Dubrovnika, 6/22	Odluka o donošenju: Službeni glasnik Grada Dubrovnika,
Javna rasprava objavljena: ...	Javni uvid održan: ...
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: Božo Benić, mag.ing.arch.
Suglasnost na plan prema članku 108. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19): Klasa: ... Urbroj: ... Datum: ...	
Pravna osoba koja je izradila plan: A KTERACIJA Akeracija d.o.o. - Zagreb	
Pečat pravne osobe koja je izradila plan:	Odgovorna osoba: Ivan Kapović, mag.ing.arch.
Voditelj izrade plana: Ivan Kapović, mag.ing.arch.	
Stručni tim u izradi plana: Ivan Kapović, mag.ing.arch. Nina Kelava, dipl.ing.arh. Petar Cigetić, struč.spec.ing.aedif.	
Pečat Gradskog vijeća:	Predsjednik Gradskog vijeća: mr. sc. Marko Potrelica, v. r.
Istovjetnost ovog plana s izvornikom ovjerava: ...	Pečat nadležnog tijela: