



- LEGENDA:**
- GRANICA OBUHVATA
 - GRANICA ZAŠTIĆENOG OBNALNOG PODRUČJA MORA (prostor ograničenja)
 - POSTOJEĆA OBNALNA CRTA
- 2.1. KOMUNIKACIJSKI SUSTAV**
- 2.1.1. POŠTA**
- JEDINICA POŠTANSKE MREŽE
- 2.1.2. NEPOKRETNNA ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA MREŽA**
- CENTRALA U NEPOKRETNNOJ KOMUNIKACIJSKOJ MREŽI
 - MAGISTRALNI VOD U NEPOKRETNNOJ ELEKTRONIČKOJ KOMUNIKACIJSKOJ MREŽI (svjetlovodni i koaksijalni kabel)
 - SPOJNI VOD U NEPOKRETNNOJ ELEKTRONIČKOJ KOMUNIKACIJSKOJ MREŽI
- 2.1.3. POKRETNNA ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA MREŽA**
- ODAŠILJAC U POKRETNNOJ ELEKTRONIČKOJ KOMUNIKACIJSKOJ MREŽI
 - PLANIRANE ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE ZONE * sukladno Uredbi o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (NN br. 13/12, 82/15 i 10/21)
- 2.1.4. RADIO I TV SUSTAV VEZA I SUSTAV RADARA**
- RADISKO ODAŠILJAČKO SREDIŠTE
 - RADIO RELEJNI KORIDOR
- 2.2. ENERGETSKI SUSTAV**
- 2.2.1. CJEVNI TRANSPORT PLINA**
- MAGISTRALNI PLINOVOD
- 2.2.2. ELEKTROENERGETIKA**
- TRANSFORMATORSKO POSTROJENJE 30/10(20) kV
 - TRANSFORMATORSKO POSTROJENJE 110x kV
 - ELEKTROPRIJENOSNI UREĐAJ - DALEKOVOD 110 kV
 - ELEKTROPRIJENOSNI UREĐAJ - DALEKOVOD/KABEL 30(20) kV
 - PODRUČJE ISTRAŽIVANJA MOGUĆEG SMJEŠTAJA SOLARNIH ELEKTRANA
- 2.3. VODNOGOSPODARSKI SUSTAV**
- 2.3.1. KORIŠTENJE VODA**
- PODZEMNI VODOZAHVAT / VODOCRPILIŠTE
 - VODOSPREMA (kapacitet u m³)
 - CRPNA STANICA
 - MAGISTRALNI VODOOPSKRBNI CJEVOVOD
 - LOKALNI VODOOPSKRBNI CJEVOVOD
- 2.3.2. ODVODNJA OTPADNIH VODA**
- UREĐAJ ZA PROČIŠĆAVANJE (B - biološki)
 - PODMORSKI ISPUST
 - POSTOJEĆA CRPNA STANICA
 - PLANIRANA CRPNA STANICA (II FAZA PROJEKTA AGLOMERACIJE)
 - PLANIRANA CRPNA STANICA (DUGOROČNI PLAN)
 - POSTOJEĆI ODVODNI KANAL
 - PLANIRANI ODVODNI KANAL (II FAZA PROJEKTA AGLOMERACIJE)
 - PLANIRANI ODVODNI KANAL (DUGOROČNI PLAN)
- 2.3.3. UREĐENJE VODA I VODOTOKA**
- POPRAVNA I BUJIČNA PODRUČJA
 - BUJIČNA PODRUČJA S IZRIZITOM EROZIJOM
 - EVENTUALNI RADovi NA RAZVOJU I DOGRADNJI OBJEKATA ZA ZAŠTITU OD ŠTETNOG DJELOVANJA VODA (vodotoci i bujice)
 - NAVODNJAVANJE POVRŠINA
 - PODRUČJA PODOBNA ZA NAVODNJAVANJE

IV. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA VODICA
2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

geoprojekt Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor Sukoblianska 43, 21000 Split, Hrvatska		Centar: 01 277 110 Fax: 01 277 144 E-pošta: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr OIB: 6300000000000000000 PIB: 6300000000000000000 Šifra: 6300000000000000000
Zupanija šibensko - kninska	Grad Vodice	
Naziv prostornog plana:	IV. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Vodica	
Naziv kartografskog prikaza:	Infrastrukturni sustavi	
Faza:	Prijedlog za ponovnu javnu raspravu	
Broj kartografskog prikaza:	2.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1:25 000
Odluka o izradi plana:	"Službeni glasnik Grada Vodica", br. 1/19, 3/23	
Odluka o izradi plana (datum objave):	"Službeni glasnik Grada Vodica", br. 1/19, 3/23	
Javna rasprava (datum objave):	"Službeni glasnik Grada Vodica", br. 1/19, 3/23	
Ponovna javna rasprava (datum objave):	"Službeni glasnik Grada Vodica", br. 1/19, 3/23	
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Tina Bosotin, dipl. ing. arh. Područna jedinica obilježena za geografske, inženjerske i prostorne planove	
Suglasnost na plan prema članku 108. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 38/19, 98/19) i/ili broj:	Zagreb,	
Pravna osoba koja je izradila plan:	Geoprojekt d.d.	
Pečat pravne osobe koja je izradila plan:	Mirko Smiljančić, mag. oec., univ. spec. oec.	
Odgovorne voditeljice plana:	Ivana Bojčić, dipl. ing. arh. Gorana Barbarić, mag. ing. arch.	
Stručni tim u izradi plana:	4. Maril Franchini, mag. ing. arh. 5. Na Nenačić, mag. ing. arh. 6. Ivana Kuzmanić, dipl. ing. grad. 7. Sofija Runje, dipl. ing. arh.	
Pečat predstavničkog tijela:	Predsjednik predstavničkog tijela: Marko Mačković	
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerala:	Pečat nadležnog tijela:	