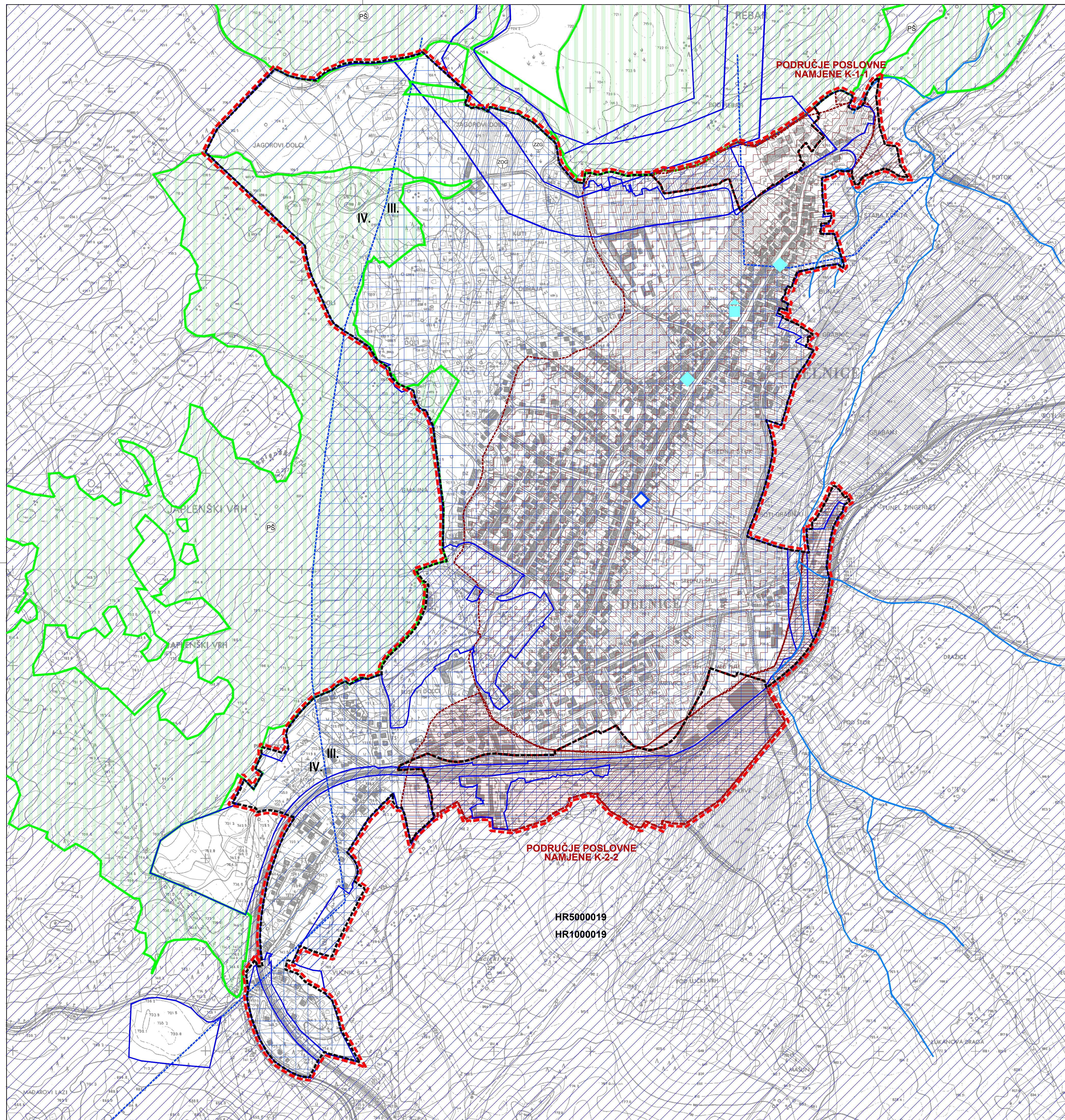


GRAD DELNICE

III. IZMJENE I DOPUNE URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA
 NASELJA DELNICE, PODRUČJA POSLOVNE NAMJENE K-1-1 I K-2-2



TUMAČ ZNAKOVA

	postojeće	planirano
	OBUHVAAT UPU-a NASELJA DELNICE, PODRUČJA POSLOVNE NAMJENE K-1-1 I K-2	
NASELJE DELNICE		
	GRANICE	
	GRANICA GRADEVISKOG PODRUČJA NASELJA DELNICE	
UVJETI KORIŠTENJA		
	registrirani	planirano za zaštitu
	PODRUČJA POSEBNIH UVJETA KORIŠTENJA	
PRIRODNA BAŠTINA		
	ZAŠTIĆENO PODRUČJE	
	PARK ŠUMA - JAPLENSKI VRH	
	PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	
	PODRUČJE ZNAČAJNO ZA VRSTE I STANIŠNE TIPOVE HR5000019 - GORSKI KOTAR I SJEVERNA LIKA	
	PODRUČJE ZNAČAJNO ZA PTICE HR1000019 - GORSKI KOTAR I SJEVERNA LIKA	
	POVIJESNA GRADEVINA	
	SAKRALNA GRADEVINA	
	MEMORIJALNA BAŠTINA	
	SPOMEN (MEMORIJALNI) OBJEKT	
	ETNOLOŠKA BAŠTINA	
	ETNOLOŠKA GRADEVINA	
PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU		
TLO		
	I - II GEOTEHNIČKA KATEGORIJA	
	- trjaski klasiti i dolomiti vidljivi na površini terena ili djelomice pokriveni glinovitim korom raspadanja;	
	- teren je deformabilan pod dodatnim opterećenjem građevina, osim na mjestima debljeg glinovitog pokrivača;	
	- teren je stabilan u prirodnim uvjetima, a nestabilnosti se mogu pojaviti prilikom zasjecanja;	
	- usponost terena je mala, klasiti su vodonepropusni, a dolomiti male vodonepropusnosti, mogućnost erozije je znatna;	
	- teren je u cijelosti pogodan za gradnje uz uvažavanje slabijih geotehničkih značajki u odnosu na terene I kategorije, manja pogodna mjesta su šire rasjedne zone i vrfo stme padine.	
	III GEOTEHNIČKA KATEGORIJA	
	- stijenska masa (paleozojski klasiti) je djelomice pokrivena glinovitim korom raspadanja;	
	- teren je deformabilan pod dodatnim opterećenjem građevina;	
	- teren je u cijelosti stabilan u prirodnim uvjetima, a nestabilnosti se mogu pojaviti prilikom zasjecanja, pogotovo manjih klasita je moguća;	
	- usponost terena je izzatno mala, klasična stijenska masa je vodonepropusna, mogućnost erozije je znatna;	
	- teren je u cijelosti pogodan za gradnje uz uvažavanje slabijih geotehničkih značajki u odnosu na zone I i II kategorije, manja pogodna mjesta su šire rasjedne zone i vrfo stme padine.	
	IV GEOTEHNIČKA KATEGORIJA	
	- naplavine (aluvijalno-prokuvijane naslage) mjestimice debljine preko 10 m;	
	- teren je deformabilan pod dodatnim opterećenjem građevina;	
	- teren je stabilan u prirodnim uvjetima, a nestabilnosti se mogu pojaviti prilikom zasjecanja;	
	- usponost i vodopropusnost terena je dobra, razina podzemne vode je visoka;	
	- teren je u cijelosti manje pogodan, a močvarne zone nisu pogodne za gradnje.	
VODE		
	VODOZAŠTITNO PODRUČJE	
	III. ZONA	
	IV. ZONA	
	VODOTOK	
SIGURNOSNO PODRUČJE		
	GRANICE ZAŠTITNE ZONE VOJNIH KOMPLEKSA	
	ZONA ZABRANJENE GRADNJE	
	ZONA OGRANIČENE IZGRADNJE	

PODRUČJE POSLOVNE NAMJENE K-1-1

GRANICE		
	GRANICA PODRUČJA POSLOVNE NAMJENE (K-1-1)	
PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU		
TLO		
	I - II GEOTEHNIČKA KATEGORIJA	
	- trjaski klasiti i dolomiti vidljivi na površini terena ili djelomice pokriveni glinovitim korom raspadanja;	
	- teren je deformabilan pod dodatnim opterećenjem građevina, osim na mjestima debljeg glinovitog pokrivača;	
	- teren je stabilan u prirodnim uvjetima, a nestabilnosti se mogu pojaviti prilikom zasjecanja;	
	- usponost terena je mala, klasiti su vodonepropusni, a dolomiti male vodonepropusnosti, mogućnost erozije je znatna;	
	- teren je u cijelosti pogodan za gradnje uz uvažavanje slabijih geotehničkih značajki u odnosu na terene I kategorije, manja pogodna mjesta su šire rasjedne zone i vrfo stme padine.	
VODE		
	VODOZAŠTITNO PODRUČJE	
	III. ZONA	
SIGURNOSNO PODRUČJE		
	GRANICE ZAŠTITNE ZONE VOJNIH KOMPLEKSA	
	ZONA ZABRANJENE GRADNJE	
	ZONA OGRANIČENE IZGRADNJE	

PODRUČJE POSLOVNE NAMJENE K-2-2

GRANICE		
	GRANICA PODRUČJA POSLOVNE NAMJENE (K-2-2)	

PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU

TLO	
	I - II GEOTEHNIČKA KATEGORIJA
	- trjaski klasiti i dolomiti vidljivi na površini terena ili djelomice pokriveni glinovitim korom raspadanja;
	- teren je deformabilan pod dodatnim opterećenjem građevina, osim na mjestima debljeg glinovitog pokrivača;
	- teren je stabilan u prirodnim uvjetima, a nestabilnosti se mogu pojaviti prilikom zasjecanja;
	- usponost terena je mala, klasiti su vodonepropusni, a dolomiti male vodonepropusnosti, mogućnost erozije je znatna;
	- teren je u cijelosti pogodan za gradnje uz uvažavanje slabijih geotehničkih značajki u odnosu na terene I kategorije, manja pogodna mjesta su šire rasjedne zone i vrfo stme padine.
	IV GEOTEHNIČKA KATEGORIJA
	- naplavine (aluvijalno-prokuvijane naslage) mjestimice debljine preko 10 m;
	- teren je deformabilan pod dodatnim opterećenjem građevina;
	- teren je stabilan u prirodnim uvjetima, a nestabilnosti se mogu pojaviti prilikom zasjecanja;
	- usponost i vodopropusnost terena je dobra, razina podzemne vode je visoka;
	- teren je u cijelosti manje pogodan, a močvarne zone nisu pogodne za gradnje.
VODE	
	VODOZAŠTITNO PODRUČJE
	III. ZONA
	VODOTOK



Županija: PRIMORSKO GORANSKA ŽUPANIJA	
Općina/grad: GRAD DELNICE	
Naziv prostornog plana: III. IZMJENE I DOPUNE URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA NASELJA DELNICE I PODRUČJA POSLOVNE ZONE K-1-1 I K-2-2	
Naziv kartografskog prikaza: UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA PODRUČJA POSEBNIH UVJETA KORIŠTENJA I POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU	
Broj kartografskog prikaza: 3a	Mjerilo kartografskog prikaza: 1 : 5000
Odluka predstavničkog tijela o izradi Plana: Stužbene novine Grada Delnice br. 2/17	Odluka predstavničkog tijela o donošenju Plana: Stužbene novine Grada Delnice br. 03/17
Javna rasprava (datum objave): Novi List 14. svibnja 2017	Javni uvid održan od: 23. svibnja 2017 do: 30. svibnja 2017
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: GORDANA PISKAČ, dipl.ing.grad. (ime, prezime i potpis)
Suglasnost na Plan prema članku 101. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" br. 153/13)	MUP, PU PG Rijeka Komunalac d.o.o., Delnice broj: 511-09-21/1-166147/5-2011 DR od 10.04.2017. znak: SK/JI broj: 256/17 od 26.05.2017.
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo plan: planium	Odgovorna osoba: LILI BRAČUN, dipl.ing.arch. (ime, prezime i potpis)
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo Plan:	Odgovorni voditelj: LILI BRAČUN, dipl.ing.arch. (ime, prezime i potpis)
Pečat odgovornog voditelja:	Predsjednik predstavničkog tijela: GORAN BUKVOVAČ dipl.ing.šumarstva (ime, prezime i potpis)
Stručni tim u izradi plana: 1. LILI BRAČUN, dipl.ing.arch. 2. ANDREA TEA SAMARČIĆ, mag.ing.aedif. 3. SUNČANA BURLOVIĆ, univ.bacc.ing.arch. 4. ROBERT HEBERLING, univ.bacc.ing.arch.	Pečat nadležnog tijela:
Pečat predstavničkog tijela:	Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava: (ime, prezime i potpis)