

**VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA**

**IZMJENE I DOPUNE  
PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE SUHOPOLJE**

Virovitica, 2007. godina

Na temelju članka 342.Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07) i članka 24. Zakona o prostornom uređenju (NN 30/94, 68/98, 61/00, 32/02 i 100/04) te članka 40. Statuta općine Suhopolje (Službeni vjesnik broj 1/06), Općinsko vijeće Općine Suhopolje na 25. sjednici održanoj 13.11.2007 godine donosi

## **IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE SUHOPOLJE**

### Članak 1.

U Prostornom planu uređenja općine Suhopolje (Službeni vjesnik broj 3/05) u poglavlju I Obrazloženje 1. Polazišta 1.1.2.4. Komunalna infrastruktura a5) Telekomunikacije mijenja se i glasi:

HT T-Com se opredijelio za najsuvremeniju tehnologiju s AXE centralama upravljanim snažnim računalima i udaljenim pretplatničkim stupnjevima (UPS). U doglednom vremenu ima namjeru ekspanirati svoju telekomunikacijsku mrežu na površine naselja koje nisu adekvatno pokrivena (mreže dovoljnog kapaciteta). Stoga se predviđa zauzimanje koridora sa obje strane ulice, u svim izgrađenim dijelovima naselja za izgradnju podzemnih mreža.

T-Mobile Hrvatska d.o.o. izgrađuje i upravlja telekomunikacijskim mrežama više sustava pokretnih komunikacija. U razvoju postojećih javnih sustava pokretnih komunikacija planira se daljnje poboljšanje pokrivanja, povećanje kapaciteta mreža i uvođenje novih usluga i tehnologija (UMTS i sustavi slijedećih generacija). U skladu s navedenim planovima, uz postojeće i trenutno planirane lokacije osnovnih postaja, na području obuhvata prostornog plana uređenja potrebno je u budućnosti omogućiti izgradnju i postavljanje i dodatnih osnovnih postaja – smještanjem antena na antenske stupove i na krovne prihvate na postojećim objektima.

## Članak 2.

U poglavlju 2. Ciljevi prostornog razvoja i uređenja u poglavlju 2.3.2. Uređivanje građevinskih područja naselja u odnosu na postojeći i planirani broj stanovnika, gustoću stanovanja, izgrađenost, iskorištenost i gustoću izgrađenosti, obilježja naselja, vrijednost i posebnost krajobraza, prirodnih i kulturno-povijesnih cjelina Tablica 32. mijenja se i glasi:

Tablica 32.

Redni broj	NASELJE	građevinsko područje km <sup>2</sup>	izgrađeno		neizgrađeno	
			km <sup>2</sup>	%	km <sup>2</sup>	%
1.	Borova	1,16	1,00	86,21	0,16	13,79
2.	Budanica	0,19	0,18	94,74	0,01	5,26
3.	Cabuna	1,37	1,15	83,94	0,22	16,06
4.	Dvorska	0,13	0,11	84,61	0,02	15,39
5.	Gačićte	0,41	0,35	85,36	0,06	14,63
6.	Gvozdanska	0,13	0,10	76,93	0,03	23,07
7.	Jugovo Polje	0,59	0,52	88,14	0,07	11,86
8.	Levinovac	0,74	0,61	82,43	0,13	17,57
9.	Mala Trapinska	0,22	0,20	90,91	0,02	9,09
10.	Naudovac	0,27	0,24	88,89	0,03	11,11
11.	Orešac	0,33	0,24	72,73	0,09	27,27
12.	Pčelić	0,67	0,57	85,07	0,10	14,93
13.	Pepelana	0,42	0,34	80,95	0,08	19,05
14.	Pivnica Slavonska	0,24	0,21	87,50	0,03	12,50
15.	Rodin Potok	0,14	0,13	92,86	0,01	7,14
16.	Sovjak	0,12	0,11	91,67	0,01	8,33
17.	Suhopolje	4,67	3,13	67,02	1,54	32,98
18.	Trnava Cabunska	0,20	0,18	90,00	0,02	10,00
19.	Velika Trapinska	0,22	0,19	86,36	0,03	13,64
20.	Zvonimirovo	0,23	0,21	91,31	0,02	8,69
21.	Žiroslavlje	0,13	0,11	84,62	0,02	15,38
22.	Žubrica	0,16	0,15	93,75	0,01	6,25
	<b>Ukupno:</b>	<b>12,74</b>	<b>10,03</b>	<b>78,73</b>	<b>2,71</b>	<b>21,27</b>

Napomena: Podaci o naselju Bukova dodani su naselju Borova

## Članak 3.

U 3. Plan prostornog uređenja poglavlje 3.2.1. Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu površina (naselja i izgrađene strukture van naselja: poljoprivredne, šumske, vodne te površine posebne namjene i ostale površine) Zbirna tablica 3a. mijenja se i glasi:

Zbirna tablica 3.a.

Red broj	Naziv županije/općine/grada <b>OPĆINA SUHOPOLJE</b>	oznaka	ukupno ha	% od površine Općine	stan/ha	ha/stan
1.0.	<b>ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA</b>					
1.1.	Građevinska područja ukupno izgrađeni dio	<b>GP</b>	1 274 1005	7,65 6,03	5,85 7,39	
1.2.	Izgrađene strukture van građ.područja ukupno	<b>I</b> <b>S</b> <b>S1</b> <b>U</b> <b>F</b> <b>G</b>	138 7 16 2 102 11	0,83 0,04 0,10 0,01 0,61 0,07	53,80 1060,71 464,06 3712,50 72,79 675,00	
1.3.	Poljoprivredne površine ukupno - vrijedno obradivo tlo - obradivo tlo - ostala obradiva tla	<b>P</b> <b>P1</b> <b>P2</b> <b>P3</b>	12 142 - 8 899 3 243	72,90 - 53,43 19,47		1,635 - 1,199 0,437
1.4.	Šumske površine ukupno - gospodarske	<b>Š</b> <b>Š1</b>	2 950 2 950	17,71 17,71		0,397 0,397
1.5.	Ostale poljoprivredne i šumske površine ukupno	<b>PŠ</b>	-	-		-
1.6.	Vodne površine ukupno	<b>V</b>	151	0,91		0,020
1.7.	Ostale površine ukupno		-	-		-
	<b>Općina ukupno</b>		<b>16 655</b>	<b>100,00</b>	<b>0,45</b>	<b>2,24</b>

Oznake (prema kartografskom prikazu):

- GP - građevinska područja naselja
- I - izgrađene strukture van građevinskog područja
- S - zatečena izgradnja-stambena namjena
- S1 - zona povremenog stanovanja
- U - površina uzgajališta-fazanerija
- F - gospodarska namjena-farme
- G - groblja
- P - poljoprivredno tlo; P1 - osobito vrijedno obradivo tlo; P2 - vrijedno obradivo tlo; P3 - ostala obradiva tla
- Š - šuma; Š1 - gospodarske namjene; Š2 - zaštitna šuma; Š3 - šuma posebne namjene
- PŠ - ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište
- V - vodne površine

#### Članak 4.

U poglavlju II Odredbe za provođenje članak 6. mijenja se glasi:

Površine izvan građevinskih područja obuhvaćaju prostor infrastrukturnih sustava i prostor prirodnih resursa namijenjenih za razvoj Općine.

Površine izvan građevinskog područja prema namjeni za razvoj i uređenje dijele se na:

- površine za poljoprivredno tlo isključivo osnovne namjene
- površine za šume isključivo osnovne namjene
- površine za gospodarsku namjenu
- površine za zdravstvenu i športsko-rekreativnu namjenu
- inundacijski pojasi, vodne površine i površine za akumulacije i retencije
- površine zaštićenih dijelova prirode
- površine za odlagalište komunalnog otpada
- površine za groblja
- površine posebne namjene (potrebe obrane i dr.)
- površine zatečene izgradnje
- površine hobi vrtova, vinograda i voćnjaka
- površine infrastrukturnih sustava

Razmještaj i veličina površina iz ovog članka prikazani su u kartografskim prikazima ovog Plana.

#### Članak 5.

Članak 13. mijenja se i glasi:

Zaštićene prirodne vrijednosti su zaštićena područja, zaštićene svojte i zaštićeni minerali, sirovine i fosili.

Ovim Planom utvrđene su granice postojećih i planiranih zaštićenih prirodnih vrijednosti.

#### Članak 6.

Članak 44. mijenja se i glasi:

U sklopu građevinskih područja naselja mogu se graditi gospodarske građevine s izvorima zagađenja za uobičajeni uzgoj i tov životinja. Za područje općine Zdenci određeno je da se unutar građevinskih područja naselja, na jednoj građevinskoj čestici, sveukupno može uzgajati 15 uvjetnih grla u različitim kombinacijama pojedinih vrsta, pri čemu se broj uvjetnih grla po vrstama određuje prema koeficijentima iz stavka 4. ovog članka.

Izuzetno, na dijelovima građevinskog područja ako to nije u suprotnosti s drugim odredbama PPUO ili drugim propisima, može se dozvoliti samo jedna od vrsta uzgoja određenih u stavku 1. ovog članka, pod uvjetom da građevinska čestica na kojoj se podiže takva građevina svojom veličinom i oblikom zadovoljava minimalne udaljenosti građevine od susjedne međe i susjedne stambene građevine.

S obzirom da sveukupni broj navedenih životinja u stavku 1. ovog članka ima ekvivalent od 15 uvjetnih grla, građevina iz prethodnog stavka, pri uzgoju ili tovu samo jedne od navedenih vrsta, može biti građena ili preuređena za najviše:

Koeficijent (za 1 grlo)	Naziv	Dozvoljeni broj komada (u slučaju uzgoja samo jedne vrste)
1,00	krave ili steone junice	15
1,50	bikovi	10
0,50	junad 6-12 mjeseci	30
0,70	junad 1-2 godine	21
0,25	telad	60
0,30	krmače, prasad	50
0,25	tovne svinje do 6 mjeseci	60
0,13	mlade svinje 2-6 mjeseci	115
0,02	prasad do 2 mjeseca	750
1,20	teški konji	12
1,00	srednje teški konji	15
0,80	laki konji	18
0,75	ždrebad	20
0,10	ovce i ovnovi	150
0,05	janjad	300
0,01	perad*	1500

Koeficijent (za 1 grlo)	Naziv	*Napomena
0,004	za piliće do 2 kg	koeficijent 0,01 može se koristiti za izračun svih vrsta peradi ili se podjela može vršiti prema ovoj tablici
0,006	za piliće preko 2 kg	
0,01	za perad (pure, labudovi, nojevi) do 10 kg	
0,02	za perad preko 10 kg	

Uvjetnim se grlom, podrazumijeva grlo težine 500 kg i koeficijentom 1,0 te se temeljem toga sve vrste stoke ili peradi svode na uvjetna grla primjenom gore navedenih koeficijenata.

#### Članak 7.

Članak 86. mijenja se i glasi:

Ovim planom na kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina, te na kartografskim prikazima 4. Građevinska područja naselja prikazane zone zatečene izgradnje izvan granica građevinskog područja zadržavaju se kao izdvojena građevinska područja.

## Članak 8.

Članak 107. mijenja se i glasi:

Građevine za eksploataciju mineralnih sirovina, termalnih i slojnih voda ne smiju biti udaljene manje od:

- 300 metara od ruba javnih građevina i objekata za stanovanje i
- 100 metara od ruba pojasa javnih prometnica i zaštitnog pojasa objekata infrastrukture.

Izuzetno se može dozvoliti smještaj građevina za eksploataciju pijeska i na udaljenostima manjim od propisanih, uz prethodnu suglasnost stručnog tijela koje se bavi prostornim uređenjem i Poglavarstva općine, ali ne manje od propisanog Zakonom o javnim cestama, kojim je propisan zaštitni pojas.

## Članak 9.

Članak 125. mijenja se i glasi:

Minimalne udaljenosti gospodarskih zgrada za intenzivnu stočarsku i peradarsku proizvodnju od građevinskog područja naselja te državnih, županijskih i lokalnih cesta su slijedeće:

Broj uvjetnih grla	Min. udaljenost od građevinskog područja naselja (m)	Min. udaljenost od državne i županijske ceste (m)	Min. udaljenost od lokalne ceste (m)
8 – 50	20	50	25
51 – 100	50	50	25
101 – 200	100	100	25
201 – 300	200	100	30
301 – 400	250	100	40
401 – 800 i više	300	200	50

Uvjetnim grlom podrazumijeva se grlo težine 500 kg i obilježava koeficijentom 1.

Sve vrste stoke svode se na uvjetna grla primjenom slijedećih koeficijenata:

Vrsta stoke	Koeficijent
krava, steona junica	1,00
bik	1,50
vol	1,20
junad 1-2 god.	0,70
junad 6-12 mjeseci	0,50
telad	0,25
krmača + prasad	0,30
tovne svinje do 6 mjeseci	0,25
mlade svinje 2-6 mjeseci	0,13

Vrsta stoke	Koeficijent
prasad do 2 mjeseca	0,02
teški konji	1,20
srednje teški konji	1,00
laki konji	0,80
ždrebad	0,75
ovce i ovnovi	0,10
janjad	0,05
perad	0,01

Koeficijent (za 1 grlo)	Naziv	*Napomena
0,004	za piliće do 2 kg	koeficijent 0,01 može se koristiti za izračun svih vrsta peradi ili se podjela može vršiti prema ovoj tablici
0,006	za piliće preko 2 kg	
0,01	za perad (pure, labudovi, nojevi) do 10 kg	
0,02	za perad preko 10 kg	

Izuzetno, udaljenost tovilišta od stambene građevine na usamljenoj izgrađenoj građevinskoj čestici može biti i manja ukoliko je o tome suglasan vlasnik građevine na navedenom građevinskom području, pod uvjetom da je tovilište propisno udaljeno od drugih građevinskih područja.

Za gospodarske građevine za uzgoj životinja, što će se graditi na građevinskoj čestici zatečenog gospodarstva, udaljenost od stambene zgrade tog gospodarstva, odnosno od zdenca ne smije biti manja od 30 m, uz uvjet da su propisno udaljene od ostalih lokaliteta utvrđenih u tablici uz ovaj članak.

Udaljenosti iz stavka 1. ovoga članka mogu se smanjiti za 50% ako to omogućuju lokalni uvjeti (pošumljenost terena i slično).

U lokacijskoj dozvoli za gradnju građevina iz stavka 1. ovog članka odrediti će se uvjeti:

- za opskrbu vodom
- za sabiranje, odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda i mjere zaštite okoliša
- za odlaganje i zbrinjavanje otpada
- za sadnju zaštitnog zelenila

#### Članak 10.

Članak 134. mijenja se i glasi:

Izgradnja novih ribnjaka i pratećih objekata za uzgoj ribe i drugih vodenih životinja, moguća je isključivo na poljoprivrednom zemljištu katastarskih kultura močvara, trstika, napuštenih korita i rukavaca rijeka te neplodnog tla, u skladu s posebnim uvjetima nadležnih ustanova i službi.

Obvezno je provesti postupak dodatnog vrednovanja područja na kojem će se graditi ribnjak kojim će se ocijeniti njegova prihvatljivost za prirodu u odnosu na ciljeve očuvanja tog ekološki značajnog područja.

#### Članak 11.

Članak 141. mijenja se i glasi:

Poslovne građevine sa sadržajima neophodnim za svakodnevni život (obrada, dorada, servisi, opskrba, skladišta i slično) mogu se graditi i unutar građevinskih područja za gradnju i razvoj naselja u skladu s lokalnim uvjetima, ukoliko karakter naselja, tehnološko rješenje, veličina građevinske čestice i njen položaj to omogućavaju.

Uz to trebaju biti zadovoljeni slijedeći uvjeti:

- pri planiranju gospodarskih djelatnosti treba osigurati racionalno korištenje neobnovljivih prirodnih dobara te održivo korištenje obnovljivih prirodnih izvora



- djelatnost koja se u njima obavlja, način organizacije rada i tehnološko rješenje te potrebe prometa, ne smiju ugrožavati okoliš i kvalitetu života na susjednim građevinskim česticama i u naselju
- najmanje 20% građevinske čestice mora se urediti kao parkovno-pejzažno ili zaštitno zelenilo, a rubovi građevinske čestice prema susjednim česticama moraju se realizirati kao vegetacijski pojasi u skladu s uvjetima zaštite okoliša
- oblik i veličina građevinske čestice treba biti određen prema uvjetima iz članaka 30. - 35. ovih Odredbi

Iznimno, u skladu s lokalnim uvjetima, unutar građevinskih područja naselja mogu se za građenje poslovnih građevina formirati građevinske čestice i veće od određenih uvjetima iz članaka 30. i 33. ovih Odredbi, ali ne veće od 3,0 ha ako zahtjeva tehnologija, način organiziranja proizvodnje, tehnološki proces i potrebe prometa.

Poslovna građevina iz stavka 1. ovog članka može se sastojati od Po+P+1+T i mora ispunjavati slijedeće uvjete:

- visina građevine od kote konačno zaravnatog terena do sljemena krova mora biti u skladu s namjenom i funkcijom građevine, ali ne smije iznositi više od 10,0 m
- ukupna tlocrtna zauzetost građevinske čestice građevinama može iznositi najviše 60%
- krovništa je potrebno u pravilu graditi kosa, nagiba 15° - 45° (može biti i manji, ako je pokrov limom, što ovisi o vrsti objekta)
- vrsta pokrova, nagibi i broj streha moraju biti u skladu s namjenom i funkcijom građevine
- najmanja udaljenost od međa susjednih građevinskih čestica iznosi jednu polovicu zabatne visine građevine, ali ne manje od 3,0 m

## Članak 12.

Članak 178. mijenja se i glasi:

Osnove razmještaja telekomunikacijskog sustava označene su u karti 2. "Infrastrukturni sustavi".

Dozvoljava se mogućnost izmjene trasa korisničkih vodova i položaja za stupove baznih stanica ukoliko je to nužno radi prilagodbe organizaciji prostora i tehničkim zahtjevima planiranja mreže.

Križanja i međusobne udaljenosti telekomunikacijskog i elektroenergetskog voda iznose:

- 5,00 m od ruba cestovnog pojasa državnih, županijskih i lokalnih cesta i temelja zgrada izvan naselja,
- 2,00 m od stupa zračnih TT mreža
- 2,00 m od vodovodnih cijevi promjera preko 200 mm
- 1,00 m od cijevi gradske kanalizacije, slivnika, toplovoda, vodovodnih cijevi promjera do 200 mm, plinovoda s tlakom do 3 bara
- 10,00 m od plinovoda s tlakom od 3 do 10 bara, te od instalacija i rezervoara sa zapaljivim ili eksplozivnim gorivom
- 30,00 m od plinovoda s tlakom preko 10 bara izvan gradskih naselja

Za stupove globalne mobilne telekomunikacijske mreže (GSM) mogu se osigurati parcele i izvan građevinskih područja u skladu s racionalnim korištenjem i zaštitom prostora, te uz uvjet da se na jedan stup postavljaju sve mreže (T-mobile, VIP i sl.)

Osim postojećih i ovim Planom planiranih osnovnih postaja, dozvoljava se izgradnja i postavljanje dodatnih osnovnih postaja smještanjem antena na antenske stupove i na krovne prihvate na postojećim građevinama ostalih namjena.

#### Članak 13.

Članak 182. mijenja se i glasi:

Neobrađene površine u dolinama vodotoka kao i na drugim mjestima treba urediti (planirati) izvođenjem melioracijskih zahvata, zaštitom od štetnog djelovanja voda i drugim mjerama poboljšanja.

Ugrožene poljoprivredne površine, a osobito visoko vrijedno poljoprivredno zemljište treba zaštititi od poplavnih voda i bujica.

Drenirane površine prikazane na kartografskom prikazu 3 „Uvjeti za korištenje i zaštitu prostora“ pogodne su za navodnjavanje izgradnjom, primjenom i održavanjem sustava navodnjavanja.

#### Članak 14.

Članak 197. mijenja se i glasi:

Mjere zaštite vodotoka obrađene su u poglavlju 5.8.1. ovih Odredbi.

Prilikom zahvata na uređenju i regulaciji vodotoka sa ciljem sprečavanja štetnog djelovanja voda (nastanak bujica i erozije) treba prethodno snimiti postojeće stanje te planirati zahvat na način da se zadrži prirodno stanje vodotoka.

#### Članak 15.

Članak 198. mijenja se i glasi:

Zaštićeni dijelovi prirode označeni su na karti br. 3. «Uvjeti korištenja i zaštite prostora».

Prema Zakonu o zaštiti prirode na području općine Suhopolje zaštićen je u kategoriji „spomenik parkovne arhitekture“ Park u Suhopolju (reg.br.29).

Prema Prostornom planu Županije i ovim Planom predviđeni za zaštitu su:

- u kategoriji “značajni krajobraz“: močvarno područje uz Dravu  
Rezovačke Krčevine
- u kategoriji “spomenik parkovne arhitekture“: skupina stabala drvored između  
Suhopolja i Cabune

Prema Zakonu o zaštiti prirode za ove prirodne vrijednosti potrebno je pokrenuti postupak proglašavanja zaštite na temelju stručnih podloga koje izrađuje ovlašteno tijelo.

Zaštićena područja proglašava Vlada ili županijska skupština, uz prethodnu suglasnost nadležnog Ministarstva, zavisno o kategoriji zaštite.

Na zaštićenom području i planiranom za zaštitu dozvoljeni su oni zahvati i radnje koje ga ne oštećuju i ne mijenjaju svojstva zbog kojih je zaštićen.

Na području planiranom za zaštitu dozvoljeni su oni zahvati i radnje koji ga ne oštećuju i ne mijenjaju svojstva zbog kojih je planiran za zaštitu.

Postojeće šumske površine, šumske rubove, živice koje se nalaze između obradivih površina potrebno je očuvati.

Zabranjeno je činiti radnje koje mogu dovesti do isušivanja područja prirodnih vodotoka mrtvih rukavaca i vlažnih livada.

U urbanom području u cilju poboljšanja ekoloških i mikroklimatskih prilika mora se stvoriti kvalitetan zeleni sustav naselja u vidu mreže parkova, drvoreda i tratina koja prožima te se povezuje sa prirodnim područjem izvan naselja.

Travnjacima i livadama potrebno je gospodariti putem ispaše i režimom košnje, treba spriječiti njihovo zarastanje.

Treba poticati tradicionalan način poljodjelstva i stočarstva.

Treba očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudove, brzake, slapove, mrtve rukavce i dr.) povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavljanje rukavaca i dr.)

Ekološki vrijedna područja treba sačuvati i vrednovati u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode i Pravilnikom o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te mjerama za očuvanje stanišnih tipova.

Treba očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip te zaštićene i strogo zaštićene divlje svojte što podrazumijeva neunošenje stranih (alohtonih) vrsta i genetski modificiranih organizama i osiguranje prikladne brige za njihovo očuvanje te sustavno praćenje stanja (monitoring).

U gospodarenju šumama treba očuvati šumske čistine (livade, pašnjake i dr.) i šumske rubove, produljiti sječivu zrelost gdje je to moguće, prilikom dovršnog sijeka ostavljati manje neposječene površine, ostavljati zrela, stara i suha stabla, izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu.

## Članak 16.

Članak 251. mijenja se i glasi:

Osim zahvata utvrđenih Popisom zahvata iz Pravilnika o procjeni utjecaja na okoliš i Prostornog plana Županije, provođenje postupka procjene utjecaja na okoliš obavezan je za :

- eksploatacija prirodnih resursa (pijesak, šljunak, nafta, plin i dr.), bez obzira na količinu
- izletnički, športski, rekreativni, ribolovni kompleks s mogućnošću kampiranja i pratećom ugostiteljskom ponudom veličine preko 1 ha
- športski i poljoprivredni aerodrom.
- regulacije vodotokova (županijski i lokalni značaj) kojima se narušava krajobraz

Članak 17.

Sastavni dio ovih Izmjena i dopuna prostornog plana uređenja Općine Suhopolje čine kartografski prikazi: 1. Korištenje i namjena površina; 2. Infrastrukturni sustavi; 3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora, 4.1a. Građevinsko područje naselja Suhopolje-zapad, 4.1b. Građevinsko područje naselja Suhopolje-istok, 4.2. Građevinsko područje naselja Borova, 4.4. Građevinsko područje naselja Cabuna, 4.6. Građevinsko područje naselja Gačićište, 4.8. Građevinsko područje naselja Jugovo Polje, 4.9. Građevinsko područje naselja Levinovac, 4.10. Građevinsko područje naselja Mala Trapinska, 4.11. Građevinsko područje naselja Naudovac, 4.13. Građevinsko područje naselja Pčelić, 4.14. Građevinsko područje naselja Pepelana, 4.15. Građevinsko područje naselja Pivnica Slavonska, 4.16. Građevinsko područje naselja Rodin Potok, 4.19. Građevinsko područje naselja Velika Trapinska, 4.20. Građevinsko područje naselja Zvonimirovo i 4.22. Građevinsko područje naselja Žubrica.

Članak 18.

Ove Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja općine Suhopolje stupaju na snagu osmog dana nakon objave u „Službenom vjesniku“ Općine Suhopolje.

KLASA: 350-02/07-70/17

UR. BROJ: 2189/05-03/11-07-1

Suhopolje, 13.11.2007. god.

**OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE SUHOPOLJE**  
**PREDSJEDNIK**  
**Milenko Perković**