

Službeni glasnik

Općine Bilje

Godina VII	Bilje, 19. travnja 2001.	Broj 2
------------	--------------------------	--------

S A D R Ž A J

AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA:

	Str.		Str.
1. Statut o izmjenama Statuta Općine Bilje	11	5. Zaključak o prihvatanju izvješća o obavljenoj reviziji proračuna za 2000. godinu	49
2. Odluka o izmjenama i dopunama Plana uređenja naselja Bilje	11	6. Zaključak o prihvatanju Izvješća o tijeku realizacije Proračuna Općine Bilje za 2001. godinu	49
3. Odluka o detaljnom planu uređenja Središte	39		
4. Godišnji obračun proračuna Općine Bilje za 2000. godinu	44		

1.

Temeljem članka 136. Ustava Republike Hrvatske ("Narodne novine" broj 56/90, 135/97, 8/98, 113/00 i 28/01) i članka 35. stavka 1. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine" broj 11/01), Općinsko vijeće na 28. sjednici održanoj 18. travnja 2001. godine donijelo je

STATUT o izmjenama Statuta Općine Bilje

Članak 1.

Mijenja se članak 18. stavak 1. Statuta, tako da umjesto brojke "16" dolazi brojka "15".

Članak 2.

Mijenja se članak 25. stavak 1. Statuta, tako da umjesto brojke "11" dolazi brojka "5".
Članak 3.

Statut o izmjenama statuta Općine Bilje stupa na snagu danom objave u Službenom glasniku Općine Bilje.

Klasa: 012-03/00-01/1
Urbroj: 2100/02-01-01-01
Bilje, 18. travnja 2001.

Predsjednik
Općinskog vijeća:
Jozo Šimić, v.r.

2.

Općinsko vijeće Općine Bilje, na 27. sjednici održanoj 12. travnja 2001. godine, na temelju članka 32. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 30/94, 68/98. i 61/00.), Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru Općine Bilje ("Službeni glasnik Općine Bilje" broj 1/97., 4/00. i 1/01.) i članka 17. Statuta Općine Bilje ("Službeni glasnik Općine Bilje" broj 1/98) donosi

O D L U K U
O DETALJNOM PLANU UREĐENJA
"SREDIŠTE"

Članak 2.

Detaljni Plan uređenja "Središte" (u daljnjem tekstu : Plan) sastoji se od elaborata, pod nazivom: Bilje, Detaljni plan uređenja "Središte" ", broj Plana: 77/1998.

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Donosi se Detaljni plan uređenja "Središte".

Članak 3.

Izmjene i dopune Plana sadrže:

a) Tekstualni dio

I. OBRAZLOŽENJE

0. UVOD

1. POLAZIŠTA

1.1. Značaj, osjetljivost i posebnosti područja u obuhvatu Plana

1.1.1. Obilježja izgrađene strukture i ambijentalnih vrijednosti
1.1.2. Prometna, telekomunikacijska i komunalna opremljenost

1.1.2.1. Promet
1.1.2.2. Telekomunikacije
1.1.2.3. Plinoopskrba
1.1.2.4. Elektroenergetska mreža
1.1.2.5. Vodoopskrba
1.1.2.6. Odvodnja otpadnih voda

1.1.3. Obveze iz planova šireg područja
1.1.4. Ocjena mogućnosti i ograničenja uređenja prostora

1.1.4.1. Promet
1.1.4.2. Telekomunikacije
1.1.4.3. Plinoopskrba
1.1.4.4. Elektroenergetska mreža
1.1.4.5. Vodoopskrba
1.1.4.6. Odvodnja otpadnih voda

2. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA

2.1. Program gradnje i uređenja površina i zemljišta
2.2. Detaljna namjena površina

2.2.1. Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu, način korištenja i uređenja površina i planiranih građevina

2.3. Prometna, ulična, telekomunikacijska i komunalna infrastrukturna mreža

2.3.1. Promet
2.3.2. Telekomunikacije
2.3.3. Plinoopskrba

- 2.3.4. Elektroopskrba i javna rasvjeta
- 2.3.5. Vodoopskrba
- 2.3.6. Odvodnja otpadnih voda

2.4. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina i građevina

- 2.4.1. Uvjeti i način gradnje
- 2.4.2. Zaštita prirodnih i kulturno-povijesnih cjelina i građevina i ambijentalnih vrijednosti

2.5. Sprječavanje nepovoljna utjecaja na okoliš

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

1. UVJETI ODREĐIVANJA NAMJENE POVRŠINA
2. DETALJNI UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I GRADNJE GRAĐEVNIH ČESTICA I GRAĐEVINA

- 2.1. Veličina i oblik građevnih čestica (parcela)
- 2.2. Veličina i površina građevina
- 2.3. Namjena građevina
- 2.4. Smještaj građevina na građevnoj čestici
- 2.5. Oblikovanje građevina
- 2.6. Uređenje građevnih čestica

3. NAČIN OPREMANJA ZEMLJIŠTA PROMETNOM, ULIČNOM, KOMUNALNOM I TELEKOMUNIKACIJSKOM INFRASTRUKTURNOM MREŽOM

3.1. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja cestovne i ulične mreže

- 3.1.1. Glavne mjesne ulice
- 3.1.2. Sabirne i ostale ulice
- 3.1.3. Površine za javni prijevoz
- 3.1.4. Javna parkirališta
- 3.1.5. Trgovi i veće pješačke površine

3.2. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja telekomunikacijske mreže

3.3. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja komunalne infrastrukturne mreže

- 3.3.1. Plinoopskrba
- 3.3.2. Elektroopskrba i javna rasvjeta
- 3.3.3. Vodoopskrba
- 3.3.4. Odvodnja otpadnih voda

4. UVJETI UREĐENJA I OPREME JAVNIH ZELENIH I PJEŠAČKIH POVRŠINA

5. UVJETI UREĐENJA POSEBNO VRIJEDNIH I/ILI OSJETLJIVIH CJELINA I GRAĐEVINA

6. UVJETI I NAČIN GRADNJE

7. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH, KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

8. MJERE PROVEDBE PLANA

9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ

- 9.1. Rekonstrukcija građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni

10. MJERE ZAŠTITE OD ELEMENTARNIH NEPOGODA RATNIH OPASNOSTI I

b) Kartografski dio

1. DETALJNA NAMJENA POVRŠINA
- 2.A. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Promet
- 2.B. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Telekomunikacije
- 2.C. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Plinoopskrba
- 2.D. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Elektroopskrba i javna rasvjeta
- 2.E. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Vodoopskrba
- 2.F. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Odvodnja otpadnih voda
- 3.A. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA
Način gradnje i uvjeti uređenja prostora
- 3.B. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA
Područja posebnih uvjeta korištenja i ograničenja u korištenju
- 4.A. UVJETI GRADNJE
Granice građevnih čestica
- 4.B. UVJETI GRADNJE
Regulacijski pravci
- 4.C. UVJETI GRADNJE
Planirana namjena i smještaj građevina na građevnoj parceli
- 4.D. UVJETI GRADNJE
Obvezni građevni pravci
- 4.E. UVJETI GRADNJE
Uređenje građevne čestice i način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 7.

1. UVJETI ODREĐIVANJA NAMJENE POVRŠINA

Postojeće građevine i površine koje su u suprotnosti s planiranom namjenom mogu zadržati sadašnju namjenu do trenutka privođenja planiranoj namjeni.

Članak 4.

Osnovu određivanja namjene površina predstavlja kartografski prikaz br. 1. DETALJNA NAMJENA POVRŠINA.

Članak 8.

Članak 5.

Uvjeti za gradnju na površinama određene namjene razrađeni su u Odredbama čl. 28. do čl. 65. ove Odluke.

Na površinama određenim za stambenu namjenu (S) moguća je gradnja građevina stambene namjene te pomoćnih građevina koje su u funkciji glavne građevine.

U okviru sljedećeg poglavlja 2. Detaljni uvjeti korištenja, uređenja i gradnje građevnih čestica i građevina, razrađeni su uvjeti za gradnju na površinama određene namjene.

Članak 9.

Članak 6.

Na neizgrađenim parcelama moguće je zadržati sadašnji način korištenja do trenutka privođenja planiranoj namjeni.

Na površinama određenim za mješovitu namjenu - pretežito stambenu (M1) moguća je izgradnja građevina stambene i poslovne namjene pod uvjetom da je više od 50% površine glavne građevine namijenjeno stanovanju, te pomoćnih građevina koje su u funkciji glavne građevine.

Članak 10.

Na površinama određenim za mješovitu namjenu - stambeno-poslovno-javnu (M5) moguća je gradnja građevina, građevina stambeno-javne, poslovno-javne ili stambeno-poslovno-javne namjene.

Članak 11.

Na površinama određenim za mješovitu namjenu - pretežito stambenu s mogućnošću gradnje poljoprivrednih građevina (M7) moguća je gradnja građevina stambene i poslovne namjene, pod uvjetom da je više od 50% površine glavne građevine namijenjeno stanovanju. Također je moguća izgradnja pomoćnih građevina koje su u funkciji glavne građevine, te poljoprivrednih građevina sa ili bez izvora zagađenja.

Članak 12.

Na površinama određenim za mješovitu namjenu - pretežito stambenu i pretežito stambenu s mogućnošću gradnje poljoprivrednih građevina na kojima se osim građevina mješovite namjene nalaze i građevine namjene ugostiteljsko turističke - seoski turizam (T4 na kartografskom prikazu br. 4C) obvezno je sanirati ili rekonstruirati postojeće građevine za turističku namjenu; za građevine mješovite namjene vrijede jednaki uvjeti kao u čl. 9. i 11. ove Odluke. Ukoliko se postojeće građevine ne koriste za turističke namjene nego za stanovanje na parcelama nije moguće graditi novu građevinu mješovite namjene - pretežito stambene (M1).

Članak 13.

Na površini određenoj za javnu i društvenu namjenu - upravnu (D1) moguća je gradnja građevine upravne namjene i pratećih sadržaja (udruge, ugostiteljstvo i sl.), te poslovne namjene, pod uvjetom da je više od 50% površine upravna namjena, obavezno je osigurati potreban prostor za općinu Bilje.

Članak 14.

Na površinama određenim za javnu i društvenu namjenu - zdravstvenu (D3), moguća je isključivo gradnja građevina zdravstvene namjene.

Članak 15.

Na površini koja je određena za javnu i društvenu namjenu - predškolsku i školsku (D4 i D5) moguća je isključivo izgradnja građevina osnovne škole, sportske dvorane i dječjeg vrtića, te pripadajućih vanjskih sportskih terena.

Članak 16.

Na površinama određenim za javnu i društvenu namjenu - kulturu (D7) moguća je izgradnja građevina kulturne namjene i pratećih sadržaja (ugostiteljstvo i sl.) pod uvjetom da osnovna namjena zauzima više od 50% površine građevine, pod kulturnom namjenom podrazumijevaju se razne udruge, društvene organizacije, knjižnice, multimedijalne dvorane, muzejski i drugi izložbeni prostori i sl.

Članak 17.

Na građevnoj parceli red. br. 182., u Dvorcu E. Savojskog potrebno je osigurati i prilagoditi prostor potrebama Javne ustanove "Park prirode Kopački rit" radi razvoja i unapređenja turističke ponude vezane uz Kopački rit.

Članak 18.

Na površinama određenim za javnu i društvenu namjenu - vjerski (D8) moguća je izgradnja građevina isključivo vjerske namjene te pomoćnih građevina koje su u funkciji glavne.

Članak 19.

Na površinama određenim za gospodarsku namjenu - poslovnu - pretežito trgovačku (K2) moguća je izgradnja građevina trgovačke, trgovačko-poslovne, trgovačko - poslovno-stambene, kulturne i uslužne namjene, pod uvjetom da je više od 50% površine građevine trgovačke namjene.

Članak 20.

Na građevnoj parceli red. br. 50., nije uvjet da površina trgovačke namjene bude veća od 50% ukoliko se građevina namijeni za kulturu.

Članak 21.

Na građevnoj parceli red.br. 64., obavezno je osigurati prostor za zatvoreni dio tržnice.

Članak 22.

Na površini određenoj za gospodarsku namjenu - poslovnu-komunalno-servisnu (K3) moguća je gradnja građevina komunalno-servisne namjene te pratećih sadržaja (ugostiteljski, trgovački) pod uvjetom da je više od 50% površine građevine komunalno-servisna namjena.

Članak 23.

Na površini određenoj za ugostiteljsko-turističku namjenu (T1) moguće je graditi građevinu isključivo ugostiteljsko-turističke namjene smještajne prostore i prateće sadržaje.

Članak 24.

Na površinama određenim za javne zelene površine - javni park potrebno je urediti park uz Dvorac E. Savojskog na bazi Konzervatorske studije i Projekta obnove.

Članak 25.

Na površinama određenim za zaštitu zelene površine sade se travnjaci i nisko zelenilo (grmovi) s mogućnošću opremanje odgovarajućom urbanom opremom.

Članak 26.

Na površinama određenim za infrastrukturne sustave (IS1 i IS2) moguća je izgradnja građevina isključivo infrastrukturne namjene.

Članak 27.

Na površinama određenim kao negrađevne parcele nije moguća gradnja građevina bilo kakve namjene, površine je moguće koristiti kao vrtove, voćnjake ili oranice.

2. DETALJNI UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I GRADNJE GRAĐEVNIH ČESTICA I GRAĐEVINA

2.1. Veličina i oblik građevnih čestica (parcela)

Članak 28.

Oblik građevnih čestica (parcela) prikazan je u kartografskom prikazu 4A. UVJETI GRADNJE Granice građevnih čestica.

Članak 29.

Brojčani prostorni pokazatelji (koeficijent izgrađenosti i koeficijent iskorištenosti) za svaku pojedinu parcelu prikazani su u članku 40. ove Odluke.

Članak 30.

Gustoća izgrađenosti za područje obuhvata Plana $G_{ig} = 0,35$.

Članak 31.

Veličina građevne čestice proizlazi iz veličina označenih na kartografskom prikazu br. 4A. UVJETI GRADNJE Granice građevnih čestica.

2.1. Veličina i površina građevina

Članak 32.

Oznake različite visine osnovne građevine (OG-A, OG-B) prikazane su na kartografskom prikazu br. 4C. UVJETI GRADNJE Planirana namjena i smještaj građevina na građevnoj čestici.

Članak 33.

Visina ulične građevine je utvrđena od kote pločnika do visine vijenca.

Članak 34.

Vijencem se smatra linija presjeka gornje površine stropne konstrukcije najviše etaže i pročelja građevine.

Članak 35.

Visina ostalih građevina se utvrđuje od kote pločnika ili zaravnatog terena oko građevine.

Članak 36.

Broj etaža označava broj kojeg se potrebno pridržavati prilikom izgradnje nove ili zamjenske građevine ili nadogradnje.

Članak 37.

Ukoliko postojeća građevina ima manji ili veći broj etaža, ona se kao takva može zadržati dok se investitor ne odluči na naprijed navedene zahvate.

Članak 38.

Podrumska etaža je etaža kod koje je gornja kota stropne konstrukcije najviše 1,00 m od kote pločnika, odnosno kote okolnog zaravnatog terena.

Članak 39.

Potkrovljem se smatra uređeni tavanski prostor, odnosno tavanski prostor koji je moguće urediti za korištenje u stambene, poslovne ili gospodarske svrhe, a čiji nadozid iznad gornje kote stropne konstrukcije najviše etaže nije veći od 150 cm.

Članak 40.

Detaljni uvjeti korištenja, uređenja i gradnje građevnih čestica i građevina utvrđeni su u sljedećoj tablici:

2.3. Namjena građevina

Članak 41.

Namjena građevina prikazana je na kartografskom prikazu br. 4C. UVJETI GRADNJE Planirana namjena i smještaj građevina na građevnoj čestici.

Članak 42.

U sklopu glavnih građevina moguća je izgradnja pomoćnih sadržaja koji su u funkciji glavne građevine.

Članak 43.

Građevine mješovite namjene - pretežito stambene (M1) su one kod kojih stambene prostorije čine više od 50% površine građevine.

Članak 44.

Građevine mješovite namjene - stambeno-poslovno-javne (M5) u prizemlju moraju imati poslovne i/ili javne sadržaje, a na gornjim etažama stambene.

Članak 45.

Građevine mješovite namjene - poslovne i pomoćne (M11) mogu imati manje poslovne (za čiste i tihe djelatnosti) i pomoćne sadržaje.

Manji poslovni sadržaji za čiste i tihe djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije su: krojačke, postolarske, fotografske radionice, frizerski saloni, prodavaonice mješovite robe, kafei, buffeti i sl.

Pomoćnim sadržajima se smatraju građevine za pomoćne sadržaje koji su u funkciji glavne građevine (garaže, drvarnice, spremišta, šupe i sl.).

Članak 46.

Građevine mješovite namjene - poslovne, pomoćne i poljoprivredne (M13) mogu imati manje pomoćne i poljoprivredne sadržaje.

Poljoprivredni sadržaji mogu biti građevine sa i bez izvora zagađenja.

Poljoprivredne građevine:

a) bez izvora zagađenja su:

- šupe, staklenici, plastenici, kolnice, sjenici, ljetne kuhinje, spremišta poljoprivrednih proizvoda i sl.

b) s izvorima zagađenja:

- staje, svinjci, kokošinjci i sl.

Članak 47.

Građevine ugostiteljsko turističke namjene - seoski turizam (T4) su građevine tradicijske arhitekture koje se trebaju sanirati ili rekonstruirati u izvornom obliku te prenamijeniti iz sadašnje stambene namjene u ugostiteljsko turističku sa sadržajima u funkciji te namjene tj. za potrebe lovnog i seoskog turizma, uz mogućnost gradnje nove stambene građevine (M1) iza ove građevine. Ukoliko se ne vrši prenamjena prostora tj. ako građevine zadržavaju stambenu funkciju moraju se također sanirati ili rekonstruirati u izvornom obliku, ali se ne mogu graditi nove stambene građevine na parceli.

2.4. Smještaj građevina na građevnoj čestici

Članak 48.

Smještaj građevina na građevnoj čestici prikazan je na kartografskom prikazu br. 4C. UVJETI GRADNJE Planirana namjena i smještaj građevina na građevnoj čestici.

Članak 49.

Smještaj građevina na građevnoj čestici određen je granicom gradivog dijela čestice. Građevine se smiju graditi samo na površinama unutar tih granica.

Članak 50.

Udaljenosti granica gradivog dijela čestice od granica parcela prikazane su na kartografskom prikazu br. 4C. UVJETI GRADNJE Planirana namjena i smještaj građevina na građevnoj čestici.

Članak 51.

Postojeći i planirani regulacijski pravci prikazani su na kartografskom prikazu br. 4B. UVJETI GRADNJE Regulacijski pravci.

Članak 52.

Obvezni građevni pravci i njihova udaljenost od regulacijskih pravaca prikazani su na kartografskom prikazu br. 4D. UVJETI GRADNJE Obvezni građevni pravci.

2.5. Oblikovanje građevina

Članak 53.

Horizontalni i vertikalni gabariti građevina, oblikovanje pročelja i krovišta, te upotrijebljeni građevinski materijal moraju biti usklađeni s okolnim građevinama i krajolikom.

Članak 54.

Krovišta osnovnih građevina moraju se izvoditi kao kosa, sa nagibima definiranim tehničkim normativima za određenu vrstu pokriva, ali ne smiju biti veći od 45°.

Članak 55.

Vrsta krova kod dvorišnih građevina nije uvjetovana. Izuzetno kod građevina koje su proglašene kulturnim dobrima, krovove dvorišnih građevina treba izvoditi kao dvovodne s autohtonim pokrovom, usklađene s postojećom uličnom građevinom (osnovnom građevinom) - metodom prilagođivanja.

Članak 56.

Građevine ugostiteljsko-turističke namjene - seoski turizam (T4) moraju oblikovanjem pročelja, horizontalnim i vertikalnim gabaritima i krovom odgovarati izvornom obliku tih građevina.

2.6. Uređenje građevnih čestica

Članak 57.

Uvjeti uređenja građevnih čestica prikazani su na kartografskom prikazu br. 4E. UVJETI GRADNJE Uređenje građevne čestice i način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu.

Članak 58.

Neizgrađene dijelove građevnih čestica potrebno je na odgovarajući način urediti i po mogućnosti ozeleniti sadnjom autohtonih vrsta zelenila.

Članak 59.

Ograda parcele podiže se iza regulacijske linije u odnosu na javnu prometnu površinu.

Članak 60.

Podnožje ulične ograde ne može biti viša od 50 cm, a dio iznad podnožja mora biti providan i izveden od odgovarajućeg materijala (drvo, žica, metal i sl.).

Članak 61.

Ulična ograda ne smije imati visinu veću od 1,80 m.

Članak 62.

Dvorišna ograda može biti i neprovidna, a visina ne smije prelaziti 2,20 m.

Članak 63.

Preporuča se uklanjanje ograde oko Crkve Bezgrešnog Začeca (ukoliko nije izvorna), te popločenje površine oko crkve sukladno popločenju ovakvog prostora (u koordinaciji Crkve i Općine, te Ministarstva kulture - Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Osijeku, a u okviru Projekta uređenja i opremanja koji je obvezno izraditi za novoformirani trg ispred nove gospodarsko-poslovne građevine i oko crkve Bezgrešnog začeca).

Članak 64.

Obvezno je izgraditi odgovarajuću ogradu oko parka i dvorca E. Savojskog, koja će se definirati Konzervatorskom studijom i Projektom obnove koje je obvezno izraditi za te prostore.

Članak 65.

Obvezno je postavljanje ograde oko osnovne škole i vrtića.

3. NAČIN OPREMANJA ZEMLJIŠTA PROMETNOM, ULIČNOM, KOMUNALNOM I TELEKOMUNIKACIJSKOM INFRASTRUKTURNOM MREŽOM

3.1. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja cestovne i ulične mreže

Članak 67.

U uličnom koridoru, u okviru prostora namijenjenog za zelene površine, mogu se graditi kolno-pješački prilazi parceli, parkirališna mjesta, uz uvjet da navedeni sadržaji ne utječu na smanjenje sigurnosti prometnog toka, prvenstveno u odnosu na trokut preglednosti u raskrižjima i kolno-pješačkih ulaza-izlaza na kolnik.

Članak 68.

Svi postojeći i planirani ulični profili moraju se opremiti horizontalnom i vertikalnom signalizacijom prema Hrvatskom standardu.

Članak 69.

Odvodnja oborinskih voda u uličnom profilu, kao i procjednih voda tampon sloja i posteljice ceste može se izvesti zatvorenim ili otvorenim sustavom.

Članak 70.

Ulične profile treba hortikulturno urediti, a prilikom sadnje drveća voditi računa o trokutu preglednosti u ovisnosti o kategoriji ceste u uličnom profilu.

3.1.1. Glavne mjesne ulice

Članak 71.

Glavne ceste-ulice naselja su: Ulica kralja Tomislava i Ulica Šandora Petefija.

Članak 72.

Širina kolnika na trasi državne ceste mora biti minimalno 2x3,25 m s rubnim trakom 2x0,3 m.

Članak 66.

Način priključenja parcela na javnu prometnu površinu prikazan na kartografskom prikazu br. 4E. UVJETI GRADNJE Uređenje građevne čestice i način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu, je orijentacijski, a definitivno će se utvrditi projektno-tehničkom dokumentacijom svakog korisnika prostora.

Članak 73.

Širina kolnika na trasi županijske ceste mora biti minimalno 2x3,0 m s rubnim trakom 2x0,2 m.

Članak 74.

U križanju državne i županijske ceste mora biti na oba pravca izvedena traka za lijevo skretanje, te na pravcu državne ceste iz smjera Osijeka traka za desno skretanje.

Članak 75.

Mjesta priključka cesta manjeg značaja prikazana su na kartografskom prikazu br. 2A. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA Promet.

3.1.2. Sabirne i ostale ulice

Članak 76.

Položaj novoplanirane sabirne ceste u zoni središta naselja prikazan je na kartografskom prikazu br. 2A. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA Promet.

Članak 77.

Širina kolnika sabirnih cesta-ulica (Crkvena, Blatna ulica i novo planirana cesta u središtu) za dvosmjernan promet mora biti min. 5,5 m, a za jednosmjerni 3,5 m.

Članak 78.

Širina kolnika za dvosmjernan promet ostalih cesta može biti i manja od 5,5 m, ali ne manja od 4,0 m uz odgovarajuća ograničenja brzine i strukture prometnog toka.

Članak 79.

U "slijepim" ostalim cestama za pristup do max. 20 objekata obiteljske stambene izgradnje širina pristupnog kolnika može biti min. 3,0 m, te max. dužine 300 m, uz uvjet da najmanje s jedne strane postoji bankina min. širine 1,0 m.

Članak 80.

Zbog prostornih ograničenja ostale ceste može se urediti i kao kolno-pješačke površine min. širine 4,0 m, uz ograničenje brzine vozila i zabrane prolaza teretnim vozilima (osim dostave).

3.1.3. Površine za javni prijevoz

Članak 81.

Planom su predviđena dva para autobusnih stajališta, jedan par u Ulici kralja Tomislava i jedan par u Ulici Šandora Petefija.

Članak 82.

U slučaju prostornog ograničenja i nemogućnosti izgradnje autobusnih stajališta na predloženim lokacijama moguće ih je pomicati uz suglasnost nadležnih službi za održavanje cesta.

članak 83.

Autobusna stajališta je obvezno izvesti prema uvjetima iz stavka 2. članka 13. Pravilnika o prostornim standardima, urbanističko-tehničkim uvjetima i normativima za sprečavanje stvaranja arhitektonskih barijera (NN br. 47/82.).

3.1.4. Javna parkirališta

Članak 84.

Postojeće parkiralište u zoni ulaza u dvorac E. Savojskog mora se dislocirati izvan granica parka, ispred ulaza u Dvorac.

Članak 85.

Uz sve proizvodne, poslovne, trgovačke, administrativne, ugostiteljske i javne sadržaje, koji se grade, rekonstruiraju ili pretvaraju iz druge namjene, mora se izgraditi minimalno parkirališnih mjesta prema sljedećim Normativima:

Članak 86.

Ako se potreba za parkirališnim prostorom ne može riješiti u uličnom profilu, mora se riješiti u okviru parcele na kojoj se gradi promatrani sadržaj ili na posebnoj parceli koja od planiranog sadržaja nije udaljena više od 50,0 m.

Člana 87.

Od ukupnog broja javnih parkirališta u zoni obuhvata Plana obvezna je izvedba najmanje 5% od ukupnog broja parkirališnih mjesta za invalidske automobile.

3.1.5. Trgovi i veće pješačke površine

Članak 88.

Uz sve postojeće i planirane urbane zone u uličnim koridorima planirane su pješačke staze.

Članak 89.

Širina pješačkih staza u ulicama kralja Tomislava i Šandora Petefija mora biti min. 1,5 m.

Širine pješačkih staza u ostalim uličnim profilima u zoni obuhvata Plana mogu biti i manje od 1,5 m.

Članak 90.

Za prostore u zoni sjeverozapadno i jugoistočno od središta naselja gdje su planirane veće pješačke površine (trgovi) obvezno je izraditi Projekte uređenja i opremanja tih prostora. To se posebno odnosi na prostor oko crkve Bezgrešnog začeca i društvenog doma.

3.2. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja telekomunikacijske mreže

Članak 91.

Pri projektiranju i izgradnji telekomunikacijske mreže obavezno se treba pridržavati odredbi Zakona o telekomunikacijama, Pravilnika o javnim telekomunikacijama u nepokretnoj mreži, te internih odredbi i uvjeta TKC-Osijek.

Članak 92.

Pri projektiranju i izgradnji telekomunikacijsku mrežu dimenzionirati tako da zadovolji planirane potrebe korisnika ovog naselja, i korisnika vezanih za ovu mrežu.

Članak 93.

Telekomunikacijske vodove (svjetlovode, DTK, kućne priključke i eventualno kabele kabela TV) treba polagati u zeleni pojas ulica uz nogostup ili u nogostup. Točan položaj i dimenzije vodova odrediti će se projektom.

Članak 94.

Koridor telekomunikacijskih vodova prikazan je na kartografskom prikazu br. 2B. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA Telekomunikacije. Način priključenja parcele na DTK je podzemnim kućnim priključkom do priključne kutije postavljene na fasadi građevine (ili ulazu).

Članak 95.

Uvjeti gradnje su orijentacijski, a definitivno će se utvrditi izvedbenim projektom komunalnih objekata te projektno-tehničkom dokumentacijom svakog korisnika.

3.3. Uvjeti gradnje, rekonstrukcije i opremanja komunalne infrastrukturne mreže

3.3.1. Plinoopskrba

Članak 96.

Planirana plinoopskrbna mreža unutar obuhvata Plana je srednjetačna, P=1-3 bar.

Članak 97.

Prostorni razmještaj vodova vidljiv je na kartografskom prikazu br. 2C.

Članak 98.

Plinovodi se polažu uz vanjski rub nogostupa unutar zelene površine ili u vanjskom nogostupu kada ne postoji mogućnost korištenja prostora unutar zelenog pojasa.

Članak 99.

Plinovodi se štite od smrzavanja ukopavanjem, tako da minimalna visina nadsloja zemlje iznosi 80 cm.

Članak 100.

Plinovodi se križaju s drugim instalacijama pod horizontalnim kutom između 45° i 90°.

Članak 101.

Prolaz plinovoda ispod prometnica mora biti uz osiguran minimalan nadsloj od 1,5 m.

Članak 102.

Križanje s prometnicama i otvorenim kanalima izvesti u zaštitnoj čeličnoj cijevi s odzračnim lulama.

Članak 103.

Pri projektiranju vodove dimenzionirati tako da zadovoljavaju sve planirane potrebe za plinom korisnika unutar obuhvata Plana kao i područja čiji dovodni plinovodi prolaze ovom zonom.

Članak 104.

Pri projektiranju i izvođenju plinovoda pridržavati se propisanih udaljenosti od ostalih instalacije.

3.3.2. Elektroopskrba i javna rasvjeta

Članak 105.

Pri projektiranju i izgradnji elektroenergetske mreže obavezno se pridržavati zakonskih i tehničkih propisa te internih normativa i uvjeta HEP-a za planiranu vrstu radova.

Članak 106.

Pri projektiranju i izgradnji elektroenergetsku mrežu tako dimenzionirati da može podmiriti elektroenergetske potrebe potrošača ovog dijela naselja te ostalih potrošača vezanih na ovu elektroenergetsku mrežu.

Članak 107.

Prostorni razmještaj i način izgradnje elektroenergetske mreže treba se uklapati u urbanističko-arhitektonsko rješenje, stoga se treba pridržavati sljedećeg:

- Trafostanicu KTS 10(20)/0,4 kV graditi u ulični profil, a građevinski pravac trafostanice određuje građevinski pravac susjednih građevina. Za izgradnju trafostanice potrebno je osigurati parcelu od 42 m² (7x6 m), te kolni pristup široj stranici.
- Sve 10(20) kV dalekovode i vodove javne rasvjete izgraditi s podzemnim kabelima, a NN (0,4 kV) vodove podzemnim kabelima i samonosivim kabelskim snopovima (SKS) vođenih po krovovima s krovnim stalcima. Trasu kabelskih vodova polagati u zeleni pojas uz prometnice. Po mogućnosti kabelske vodove polagati u zajedničke rovove.
- Stupove javne rasvjete postaviti u zeleni pojas ulica na propisanu udaljenost od kolnika. Kabele javne rasvjete polagati u pravilu u zajedničke rovove s ostalim elektroenergetskim vodovima.
- Točan položaj trasa i dimenzija elektroenergetskih vodova te položaje stupova javne rasvjete i razinu osvjetljenja definirati će se projektima.

Članak 108.

Način priključenja parcela na komunalnu infrastrukturu prikazan je na kartografskom prikazu br. 2D. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURA Elektroopskrba i javna rasvjeta i 4E. UVJETI GRADNJE Uređenje građevne čestice i način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu. Uvjeti građenja su orijentacijski, a definitivno će se utvrditi izvedbenim projektom komunalnih objekata te projektno-

tehničkom dokumentacijom svakog korisnika prostora.

3.3.3. Vodoopskrba

Članak 109.

Opskrba vodom svih parcela na području obuhvata Plana vršit će se iz vodoopskrbnog sustava naselja Bilje.

Članak 110.

Prostorni razmještaj vodova vidljiv je na kartografskom prikazu br. 2E.

Članak 111.

Dimenzije vodova primarne mreže iznose minimalno Φ 100 mm. Sekundarna mreža može imati manje profile dobivene izračunom.

Članak 112.

Na području obuhvata Plana nužno je uspostaviti hidrantsku mrežu za gašenje požara.

Članak 113.

Protupožarni hidranti se postavljaju na maksimalnom međurazmaku od 80 m.

Članak 114.

Vodove ukopati tako da se osigura minimalan nadslaj od 80 cm.

Članak 115.

Na mjestima križanja s instalacijama sustava za odvodnju, vod za vodoopskrbu uvijek dolazi iznad voda za odvodnju.

Članak 116.

Novopriključeni potrošači ne smiju poremetiti dotadašnje funkcioniranje sustava i urednu opskrbu vodom starih potrošača. U tu svrhu nužno je provjeriti matematički model funkcioniranja vodoopskrbnog sustava po zaprimanju zahtjeva za priključenje na mrežu, a na osnovu proračunatih potrebnih količina vode.

3.3.4. Odvodnja otpadnih voda

Članak 117.

Sustav za odvodnju na području obuhvata Plana razdjelnog je tipa. Sanitarna i fekalna voda prikuplja se zatvorenim cijevnim sustavom, a oborinska voda otvorenim cestovnim kanalima.

Članak 118.

Unutar obuhvata Plana nalaze se gravitacijski vodovi, tlačni vodovi, kolektorska mreža, primarna i sekundarna mreža naselja te crpne stanice.

Članak 119.

Prostorni razmještaj vodova i objekata vidljiv je na kartografskom prikazu br. 2F.

Članak 120.

Minimalne profile cijevi gravitacijskog sustava treba predvidjeti s Φ 250 mm. Minimalan profil tlačnog voda je 100 mm.

Članak 121.

Sustav za odvodnju mora biti zaštićen od smrzavanja ukopavanjem. Minimalan nadsloj zemlje iznosi 80 cm.

Članak 122.

Na svim lomovima trase i nivelete projektirati reviziona okna. Na ravnim dijelovima trase projektirati reviziona okna na međusobnom razmaku ovisno o dimenziji voda na kojem se izvode.

Članak 123.

Do izgradnje sustava za odvodnju dozvoljava se uporaba starih i gradnja novih sabirnih vodonepropusnih jama. Jame su privremenog karaktera i moraju se ukloniti kada se ostvare tehnički uvjeti za priključenje na javni sustav za odvodnju.

4. UVJETI UREĐENJA I OPREME JAVNIH ZELENIH I PJEŠAČKIH POVRŠINA

Članak 124.

Zaštitne zelene površine treba urediti niskim zelenilom (travnjacima i grmovima).

Članak 125.

Položaj drveća načelno je utvrđen u kartografskom prikazu br. 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA Način gradnje i uvjeti uređenja prostora.

Članak 126.

Za park oko Dvorca E. Savojskog potrebno je izraditi Konzervatorsku studiju i Projekt obnove.

Članak 127.

Javne zelene površine kao i veće pješačke površine potrebno je opremiti odgovarajućom urbanom opremom (klupe za sjedenje, kante za otpatke, oglasni panoi, telefonske govornice i sl.).

članak 128.

Obvezne pješačke površine s obveznim pješačkim prodorima kroz građevine prikazani su na kartografskom prikazu br. 4E. UVJETI GRADNJE Uređenje građevne čestice i način priključenja na prometnu i komunalnu infrastrukturu.

Članak 129.

Pješačke površine je potrebno adekvatno popločiti.

Članak 130.

Prostor oko Crkve Bezgrešnog Začeca bi trebalo otvoriti uklanjanjem postojeće ograde (u slučaju ako nije izvorna) te također popločiti, eventualno naznačiti površinu parcele crkve drugom vrstom popločenja (ove intervencije izvršiti u okviru Projekta uređenja i opremanja novog trga).

Članak 131.

Na pješačkim površinama ispred građevina gospodarske-poslovne namjene dozvoljeno je postavljati ljetne vrtove-terase, pod uvjetom da ne ometaju pješačke komunikacije i trokut preglednosti na cesti.

Članak 132.

Iznad prostora predviđenih za ljetne vrtove-terase mogu se postaviti tende.

Članak 133.

Za potrebe svladavanja visinskih razlika na pješačkim površinama kao i ulazima u građevine javne i društvene, gospodarske te ugostiteljsko turističke namjene obvezna je izgradnja rampe prema uvjetima iz članka 6. Pravilnika o prostornim standardima, urbanističko-tehničkim uvjetima i normativima za sprječavanje stvaranja arhitektonskih barijera (NN br. 47/82.).

Članak 134.

Stepenice na javnim površinama i stubištima građevina (izuzev obiteljskih) moraju se izvesti u skladu s uvjetima iz članka 6. Pravilnika opisanog u članku 133. ove Odluke.

Članak 135.

Planirane javne telefonske govornice moraju se izvesti prema uvjetima za univerzalne govornice iz članka 10. Pravilnika opisanog u članku 133. ove Odluke.

5. UVJETI UREĐENJA POSEBNO VRIJEDNIH I/ILI OSJETLJIVIH CJELINA I GRAĐEVINA

Članak 136.

Na području obuhvata Plana nalazi se više kulturnih dobara. Za sva navedena dobra uvjete uređenja daje Ministarstvo kulture - Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Osijeku, a za dvorac Eugena Savojskog obvezna je izrada Konzervatorske studije i Projekta obnove, za koje uvjete propisuje navedeno Ministarstvo.

Članak 137.

Romantični park oko dvorca podignut je 1830. godine na staništu lužnjakovo - grabove šume oko dvorca. Oblikovan je u engleskom stilu i floristički je raznolik i vrijedan, a pretežito se sastoji od domaćih vrsta. Od biljnog inventara parka značajne su slijedeće vrste: crni bor, golema tuja, smreka, ginko, lipa, bagrem, sofora, javor mliječ, divlji kesten, jasen i paulovnja.

Park je kao vrijedan Spomenik prirode stavljan pod posebnu zaštitu 1975. godine, danas je u vrlo lošem stanju.

Članak 138.

Za park je obvezna izrada Konzervatorske studije i Projekta obnove za koje uvjete propisuje Državna uprava za zaštitu prirode i okoliša iz Zagreba. Izuzetno, za izgradnju športske dvorane uz školu može se izdati lokacijska dozvola bez ovih dokumenata.

6. UVJETI I NAČIN GRADNJE

Članak 139.

Uvjeti gradnje utvrđeni su na kartografskim prikazima 4A, 4B, 4C, 4D i 4E, a način gradnje na kartografskom prikazu 3. UVJETI KORIŠTENJA UREĐENJA I ZAŠTITA POVRŠINA Način gradnje i uvjeti uređenja prostora.

Članak 140.

Obiteljskim načinom izgradnje smatra se izgradnja jedne stambene građevine na zasebnoj građevnoj čestici s najviše 2 stana.

Članak 141.

Višestambenim načinom izgradnje smatra se izgradnje stambene građevine s 3 i više stanova na jednom ulazu.

Članak 142.

Obvezni građevni pravci prikazani su na kartografskom prikazu br. 4D. UVJETI GRADNJE Obvezni građevni pravci.

Članak 143.

Građevina je u obveznom građevnom pravcu ako je više od 50% pročelja u obveznom građevnom pravcu.

Članak 144.

Izvan regulacijskog pravca moguća je izgradnja istaka, balkona, nadstrešnica, strehe i sl., na visini najmanje 3,0 m od pločnika i najviše 1,5 m od regulacijskog pravca kod građevina javne i društvene, gospodarske i ugostiteljsko-turističke namjene, a kod građevina stambene i mješovite namjene izvan regulacijskog pravca moguća je izgradnja samo strehe i to na max. udaljenosti 50 cm donjeg ruba strehe od zida pročelja, izuzetak je parcela red. br. 65., s mješovitom namjenom - stambeno-poslovno-javnom (M5) koja u prizemlju ima poslovne i javne sadržaje te izvan regulacijskog pravca na visini ne manjoj od 3,0 m, a najviše 1,5 m od regulacijskog pravca može imati istake, balkone, nadstrešnice, strehe i sl.

Članak 145.

Kose krovne plohe građevine izgrađene na međi građevne čestice za obiteljsku stambenu izgradnju ne smiju imati pad prema susjednoj parceli.

Članak 146.

Odvodnja oborinskih voda s krovnih ploha svih građevina mora se riješiti na vlastitoj parceli.

Članak 147.

Na pročeljima građevina koje su odmaknute manje od 3,0 m od međe susjedne građevne čestice, nije dozvoljena izgradnja otvora.

Članak 148.

Na pročeljima građevina koje su odmaknute manje od 3,0 m, a više od 0,5 m od međe susjedne građevne čestice, dozvoljeno je otvaranje ventilacijskih otvora, a kod građevina odmaknutih za manje od 0,5 m od susjedne građevne čestice, otvaranje ventilacijskih otvora moguće je isključivo uz suglasnost vlasnika susjedne građevne čestice.

Članak 149.

Odredbe u prethodna dva članka se ne primjenjuju ako su susjedne parcele javne površine.

7. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH, KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI

Članak 150.

Mjere zaštite za zaštićene građevine, propisuje Ministarstvo kulture - Uprava za zaštitu kulturne baštine Konzervatorski odjel u Osijeku, a za park uz dvorac Državna uprava za zaštitu prirode i okoliša.

Članak 151.

Mjere zaštite za potez (građevine) tradicijske arhitekture u Ulici Š. Petefija propisane su Planom.

8. MJERE PROVEDBE PLANA

Članak 152.

Izgradnja građevina ne može se dozvoliti ako nisu osigurani uvjeti za parkiranje vozila.

Članak 153.

Građevne parcele pod rednim brojem 31-33. i 63-81., ne mogu se parcelirati dok se ne formiraju ulični profili pristupnih cesta i ne preuzme kao javno dobro.

Članak 154.

Na parceli pod rednim brojem 116., prije privođenja planiranoj namjeni potrebno je ukloniti građevine koje se ne zadržavaju, a za stanare u postojećim kolektivnim građevinama osigurati zamjenski smještaj.

Članak 155.

Prije preparcelacije i izgradnje na kč.br. 806/1 potrebno je riješiti vlasničke odnose, ukloniti postojeće neadekvatne građevine te formirati planirani ulični profil i uknjižiti ga kao javno dobro.

Članak 156.

Prije formiranja parcele pod red. br. 42., i izgradnje potrebno je ukloniti sve građevine na kč.br. 1414; 1415/1; 1415/2; 1416/1 i 1422/1.

9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 157.

U građevinama poslovne namjene nisu dozvoljene djelatnosti koje stvaraju buku i vibracije i zagađuju zrak, koje mogu izazvati opasnost od požara i eksplozije ili na drugi način štetno utječu na život i zdravlje ljudi.

Članak 158.

Za utvrđivanje dopuštenih razina utjecaja na okoliš primjenjuju se dopuštene razine buke za stambena područja i preporučene kakvoće zraka, prema posebnim propisima.

Članak 159.

Za građevine koje će se izgraditi na građevnim parcelama pod red. br. 20; 26; 41; 42; 50; 63; 64; 65; 116; 138; 182; 183. i 185., obvezno je predvidjeti prostor za prikupljanje otpada u sklopu građevine. U ostalim slučajevima obvezno je predvidjeti prostor za prikupljanje otpada u okviru parcele.

9.1. Rekonstrukcija građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni

Članak 160.

Sve građevine čija je postojeća namjena protivna planiranoj namjeni mogu zadržati sadašnju namjenu i mogu se adaptirati bez promjene vanjskih gabarita do trenutka privođenja planiranoj namjeni.

10. MJERE ZAŠTITE OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I RATNIH OPASNOST

Članak 161.

Po pitanju zaštite od elementarnih nepogoda naselja Bilje je ugroženo jakim potresima pošto se nalazi u području VIII stupnja MCS, a u graditeljstvu se primjenjuju propisi o gradnji u seizmičkim područjima.

Članak 162.

Prema stupnju ugroženosti od ratnih opasnosti Bilje je sukladno „Pravilniku o kriterijima za određivanje gradova i naseljenih mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi objekti za zaštitu“ (NN br. 2/91.) kategorizirano u naselje 3 stupnja ugroženosti ili manje ugroženo naselje (2.000-5.000 stanovnika). Prema tome u slučaju neposredne ratne opasnosti u obuhvatu Plana je predviđena izgradnja zaklona za sklanjanje stanovništva

Članak 163.

Prilikom realizacije Plana predvidjeti sve mjere zaštite od požara u skladu s važećim hrvatskim propisima i normama koji reguliraju ovu problematiku, a posebno:

- Prilikom projektiranja predvidjeti otpornost nosivih konstrukcija građevinskih elemenata prema požaru sukladno važećim normama HRN DIN 4102-1 do 4 iz 1996. godine.
- Osigurati propisane sigurnosne visine i udaljenosti od nadzemnih elektroenergetskih vodova, plinovoda, kao i njihovih postrojenja, te ih ucrtati u projekte.
- Pri projektiranju objekata predvidjeti takva rješenja koja će u cijelosti zadovoljiti uvjete propisane Pravilnikom o uvjetima za vatrogasne pristupe ("NN" br. 35/94.).
- Pri projektiranju skladišnih objekata u potpunosti zadovoljiti uvjete iz Pravilnika o tehničkim normativima za zaštitu skladišta od požara i eksplozija ("Sl. list" br. 24/87.).

- Pri projektiranju ugostiteljskih objekata u cijelosti primijeniti Pravilnik o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata ("NN" br. 100/99.).
- Izlazne putove i izlaze iz objekata projektirati sukladno američkim smjernicama NFPA 101/97.
- Pri projektiranju i izgradnji plinske mreže primijeniti DVGW regulativu, te DIN norme vezane uz tu regulativu.
- Pri projektiranju hidrantske mreže obavezno se pridržavati normi grupe HRN Z.C1. 650 glede vatrogasnih spojnice, te norme HRN Z.C1. 020 (vatrogasne armature-tehnički uvjeti za izradu i isporuku).
- Izraditi prikaz predviđenih mjera zaštite od požara u glavnom projektu, te za svaku primjenjenu mjeru navesti odredbu primjenjenog propisa ili norme.
- U glavnom projektu, unutar programa kontrole i osiguranja kvalitete, prema prikazu predviđenih mjera zaštite od požara, utvrditi odredbe primjenjenih propisa i normi u svezi osiguranja potrebnih dokaza kvalitete ugrađenih konstrukcija, proizvoda i opreme, kvalitete radova, stručnosti djelatnika koji su tu ugradnju obavili, kao i potrebnih ispitivanja ispravnosti i funkcionalnosti.
- Ishoditi suglasnost Policijske uprave Osječko-baranjske kojom se potvrđuje da su u glavnom projektu predviđene propisane i posebnim uvjetima građenja tražene mjere zaštite od požara.

III ZAKLJUČNE ODREDBE

Članak 164.

Plan je izrađen u 4 primjerka, koji se imaju smatrati izvornikom.

Članak 165.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana po objavljivanju u Službenom glasniku Općine Bilje.

Klasa: 350-01/99-01/3
 Urbroj: 2100/02-01-01-29
 Bilje, 12. travnja 2001.

Predsjednik
 Općinskog vijeća:
 Jozo Šimić, v.r.

3.

Općinsko vijeće Općine Bilje, na 27. sjednici održanoj 12. travnja 2001. godine, na temelju članka 57. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 30/94, 68/98 i 61/00), Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru Općine Bilje ("Službeni glasnik Općine Bilje" broj 1/97., 4/00. i 1/01.) i članka 17. Statuta Općine Bilje ("Službeni glasnik Općine Bilje" broj 1/98.) donosi

ODLUKU O IZMJENAMA I DOPUNAMA PLANA UREĐENJA NASELJA BILJE

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom vrše se Izmjene i dopune Plana uređenja naselja Bilje ("Službeni glasnik" općine Beli Manastir, br. 4/88.).

Članak 2.

Izmjene i dopune Plana uređenja naselja Bilje (u daljnjem tekstu : Izmjene i dopune Plana) sastoje se od elaborata, pod nazivom: "Izmjene i dopune PUN-a Bilje", broj Plana: 22/2000.

Elaborat iz st. 1. ovoga članka sadržava tekstualni i kartografski dio.

Članak 3.

Izmjene i dopune Plana sadrže:

a) Tekstualni dio

1. Obrazloženje izmjena i dopuna Plana
2. Izmjene i dopune tekstualnog dijela PUN-a
3. Izmjene i dopune odredbi za provođenje PUN-a

b) Kartografski dio	4.1. i 4.2. Telekomunikacije 1:2.000
Izmjene i dopune dijela kartografskih prikaza:	6.1. i 6.2. Plan odvodnje otpadnih, sanitarnih i oborinskih voda 1:2.000
0. Pregledna karta Izmjena i dopuna	1:2.000
1. Namjena površina	1:2.000
2. Plan parcelacije i urbanistički uvjeti	1:2.000
3. Plan prometa	1:2.000
5. Plan vodoopskrbe	1:2.000
7. Plan elektroenergetske mreže	1:2.000

II ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 4.

Toč. 3., mijenja se i glasi:

Izmjene i dopune kompletnih kartografskih prikaza:

"Planom je utvrđena sljedeća namjena prostora:

1. STANOVANJE

- individualna stambena izgradnja (s pomoćnim, poslovnim i gospodarskim objektima)	118,16
- vrtovi i voćnjaci	82,19
- kolektivna stambena izgradnja s poslovnim prostorom ...	0,08
UKUPNO:	<u>200,43</u> ha

2. DRUŠTVENE DJELATNOSTI

- osnovna škola s vrtićem i jaslicama	0,32
- ambulanta	0,08
- uprava, društvene, društveno-politička organizacija i udruženja	0,28
- objekti fizičke kulture i športski tereni	2,76
UKUPNO:	<u>3,44</u> ha

3. PRIVREDNE DJELATNOSTI

- skladišta, servisi, manji pogoni .	14,59
- mala privreda	14,46
- turistički sadržaji	3,97
- trgovina i ugostiteljstvo	0,39
UKUPNO:	<u>34,17</u> ha

4. ZELENILO

- spomenik prirode	8,84
- parkovi	6,48
- park-šume	40,02
- uređeno zelenilo	10,96
- zaštitno zelenilo	5,12
UKUPNO:	<u>71,42</u> ha

5. KOMUNALNI SADRŽAJI

- groblje	3,26
- tržnica	0,02
UKUPNO:	<u>3,28</u> ha

6. OSTALE POVRŠINE I OBJEKTI

- vjerski objekt	0,14
- vodotoci i kanali	0,77
- poljoprivredne površine	17,89
UKUPNO:	<u>18,80</u> ha

7. PROMET

- cestovni i ulični profili	49,11
UKUPNO:	<u>49,11</u> ha"

Članak 5.

U toč. 7., st. 5., briše se.

Dosadašnji st. 6., postaje st. 5.

Članak 6.

Toč. 10., mijenja se i glasi:

"Zbog realizacije objekta privredne namjene mijenja se namjena na k.č.br. 1414, 1415/1, 1415/2, 1422."

K.č.br. 1416/2 (privreda) mijenja namjenu u površinu za društvene djelatnosti (veterinarska stanica).

K.č.br. 1417 (privreda) mijenja namjenu u individualno stanovanje.

K.č.br. 1435 (mlin i skladište) mijenja namjenu u površine za gospodarsku namjenu.

Zbog realizacije objekata turističke namjene mijenja se namjena na k.č.br. 762/1 (skladišta i garaže i kolektivno stanovanje) u privredne djelatnosti-turizam.

Zbog realizacije objekata gospodarske i stambeno-poslovne namjene mijenja se namjena na k.č.br. 806/1 (skladište) u gospodarsku odnosno objekti kolektivne stambene izgradnje s poslovnim prostorijama."

Članak 7.

U toč. 17., st. 1., iza riječi "Elaborata", stavlja se zarez, a preostali dio rečenice zamjenjuje se s: "te rješavanja vlasničkih odnosa, odnosno preuzimanja zemljišta kao javno dobro."

Članak 8.

U toč. 19., prva rečenica mijenja se i glasi:

"Zbog realizacije Plana predviđa se rušenje pojedinih objekata na k.č.br. 762/1 i k.č.br. 806/1, te svih objekata na k.č.br. 1414, 1415/1, 1415/2, 1416/1 i 1422/1."

Članak 9.

U toč. 20., riječ: "podruštvljeno", zamjenjuje se s riječima: "preuzeto kao javno dobro".

Članak 10.

U toč. 21. riječi: "u društvenom vlasništvu", zamjenjuju se riječima: "kao javno dobro".

Članak 11.

U toč. 21., st. 1., mijenja se i glasi:

"Sve do gradnje koje degradiraju dvorac kao spomenik kulture treba ukloniti. Objekti tradicijske arhitekture označeni na grafičkom prilogu br. 1/1 i 1/2 Namjena površina, kao "značajni kompleksi ruralne arhitekture" trebaju se sanirati ili rekonstruirati u izvornom obliku, a njihova namjena (individualno stanovanje) promijeniti u turističku namjenu, u tom slučaju se na tim parcelama građevinski pravac povlači iza tih objekata i na njemu se može graditi novi objekt za individualno stanovanje. Ukoliko se ne mijenja namjena objekta tradicijske arhitekture tada nije moguće graditi novi objekt individualno-stambene izgradnje."

Članak 12.

U toč. 24., al. 1., riječi: "50 m", zamjenjuju se riječima: "20 do 50 m".

Članak 13.

U toč. 28. st. 2. mijenja se i glasi:

"Za sve zahvate na području zaštićenog parka i dvorca Eugena Savojskog obvezna je izrada Konzervatorske studije i Projekta obnove. Iznimno, za nastavno-športsku dvoranu može se izdati lokacijska dozvola i bez ovih dokumenata."

Članak 14.

U toč. 29., dodaje se novi st. 3., koji glasi:

"Ovi uvjeti ne odnose se na područja koja će biti obuhvaćena detaljnim planovima uređenja."

Članak 15.

U toč. 41., u prvoj rečenici, iza riječi: "parcele", postojeći zarez zamjenjuju se točkom, a preostali dio rečenice briše se.

U trećoj rečenici iza riječi u zagradi, postojeći zarez zamjenjuje se točkom, a preostali dio rečenice briše se.

Članak 16.

U toč. 56., st. 1., briše se.

Članak 17.

Toč. 58. i 59., brišu se.

Članak 18.

U toč. 63., st. 2., briše se.

Članak 19.

Toč. 75., mijenja se i glasi:

"Širina uličnog koridora javnih razvrstanih cesta, zbog prostornih ograničenja, može iznimno biti i manja kod planom predviđenih širina."

Članak 20.

Toč. 76., mijenja se i glasi:

"Biciklističke staze ili trake mogu se graditi u svim uličnim profilima ulica-cesta ukoliko je to predviđeno Projektom izgradnje biciklističkih staza za cijelo područje naselja Bilje."

Članak 21.

U toč. 77., st. 2., mijenja se i glasi:

"Širina kolnika za dvosmjerni tok mora iznositi 2x2,75 m (preporuka 2x2,5 m), a za jednosmjerni tok 3,5 m (preporuka 4 m)."

Iza st. 2., dodaju se novi st. 3. i 4., koji glase:

"Iznimno u pristupnim "slijepim" ulicama za pristup do 20 stambenih jedinica, širina kolnika za dvosmjernan pristup može biti i manja od 5,0 m ali ne manja od 3,0 m, uz uvjet da se kod otvorene oborinske odvodnje izvede bankina širine 2x1,0 m ili 1x2,0 m, a kod zatvorene oborinske odvodnje da se izvedu "položeni" rubnjaci (visine 3 do 5 cm) na granici između kolnika i pješačkih staza koje moraju biti širine 2x1,5 m ili 1x2,0 m.

Kog postojeće izgradnje u pristupnim ulicama moguće je zbog prostornih ograničenja organizirati pristup preko kolno-pješačke površine. Minimalna širina kolno-pješačke površine mora biti 5,0 m."

Dosadašnji st. 3., postaje st. 5.

Članak 22.

Toč. 80., mijenja se i glasi:

"Sva križanja javnih cesta i priključaka na njih moraju se urediti prema važećem Pravilniku o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu, te norme U.04.050."

Članak 23.

Toč. 81., mijenja se i glasi:

"Autobusna stajališta moraju se graditi u skladu s uvjetima važećeg Pravilnika o autobusnim stajalištima.

Osim autobusnih stajališta planiranih u okviru Plana moguće je na temelju postupka iz prethodnog Pravilnika, autobusna stajališta graditi i na lokacijama koje nisu naznačene u Planu."

Članak 24.

Toč. 82., mijenja se i glasi:

"Horizontalnu i vertikalnu signalizaciju na javnim cestama moguće je postavljati samo na bazi Hrvatskih normi."

Članak 25.

Podnaslov "TT" mreže, iza toč. 82., mijenja se i glasi: "Telekomunikacijska mreža".

Članak 26.

Toč. 83., mijenja se i glasi:

"Telekomunikacijska mreža" Bilja sastojat će se od:

- podzemne kableske kanalizacije,
- distribucijske telekomunikacijske kanalizacije."

Članak 27.

U toč. 84., riječi: "TT", zamjenjuju se riječju: "TK"

Članak 28.

Toč. 91., mijenja se i glasi:

"Planirana plinoopskrbna mreža u Bilju je srednjetačna (P=1-3 bar)."

Članak 29.

Toč. 92., mijenja se i glasi:

"Planirani položaj plinovoda vidljiv je u grafičkom dijelu Plana"

Članak 30.

Toč. 93., mijenja se i glasi:

"Prilikom projektiranja obvezno se pridržavati propisanih udaljenosti od ostalih instalacija."

Članak 31.

Toč. 94., mijenja se i glasi:

"Pri projektiranju vodove dimenzionirati tako da zadovoljavaju sve planirane potrebe za plinom i ne utječu na režim dobave plina ostalim potrošačima."

Članak 32.

Iza toč. 94., dodaju se nove odredbe toč. 94a. – 94h., koje glase:

"94a. Plinska mreža u naselju mora imati iste karakteristike i kvalitetu cijevi, materijala i opreme,

94b. Plinovode postavljati isključivo unutar javnih površina,

94c. Plinovode zaštititi od smrzavanja ukopavanjem. Osigurati minimalnu visinu zemljanog nadsloja od 80 cm,

94d. Križanja plinovoda i prometnica izvesti umetanjem plinovoda u zaštitnu čeličnu cijev,

94e. Križanje plinovoda i drugih instalacija izvoditi pod horizontalnim kutem između 45° i 90°,

94f. Nastojati da se zbog izgradnje plinovoda ne uništavaju drvoredi ili pojedinačno drveće,

94g. Dubina ukopavanja plinovoda prilikom križanja s prometnicama iznosi minimalno 1,5 m,

94h. Minimalna udaljenost od dna kanala ispod kojeg se pruža plinovod iznosi 1,5 m."

Članak 33.

Iza toč. 106., dodaju se nove odredbe toč. 106a. – 106d., koje glase:

"106a. Na području naselja Bilje formirat će se razdjelni sustav odvodnje. Sanitarna i otpadna voda evakuirat će se ukopanim cijevnim sustavom dok će se oborinske vode evakuirati otvorenim kanalima uz prometnice te melioracijskim kanalima,

106b. Unutar obuhvata ovog Plana nalaze se gravitacijski vodovi, tlačni vodovi, kolektorska mreža, primarna i sekundarna mreža naselja, crpne postaje i revizionna okna,

106c. Prikazani razmještaj vodova i objekata vidljiv je u grafičkom dijelu Plana.

106d. Minimalni profili cijevi gravitacijskog sustava odvodnje treba predvidjeti s Φ 250 mm.

Minimalni profil tlačnog voda je Φ 100 mm."

Članak 34.

Iza toč. 110., postojeći podnaslov "Mjere za provođenje Plana u srednjoročnom razdoblju", zamjenjuje se novim koji glasi: "Mjere za provođenje Plana".

Članak 35.

Iza odredbe toč. 116., dodaje se nova odredba toč. 117., koja glasi:

"U svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena od susjednih građevina najmanje 4 m ili manje, ako se dokaže uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevina, veličinu otvora na vanjskim zidovima građevina i dr., da se požar neće prenijeti na susjedne građevine ili mora biti odvojena od susjednih građevina požarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 minuta, koji u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 minuta) nadvisuje krov građevine najmanje 0,5 m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti dužine najmanje 1 m ispod pokrova krovništa, koji mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.

Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevine i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu, a prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se ukoliko ne postoji predvidjeti vanjska hidrantska mreža."

III PRIJELAZNE I ZAKLJUČNE ODREDBE

Članak 36.

Izmjene i dopune Plana izrađene su u 4 (četiri) primjerka, koji se imaju smatrati izvornikom.

sanitarnih i oborinskih voda; 8. Plan plinovodne mreže, kako je to opisano u članku 3. ove Odluke.

Članak 37.

Ovom Odlukom stavljaju se izvan snage odgovarajući dijelovi kartografskih prikaza Plana uređenja manjeg naselja, za obuhvat ovih izmjena i dopuna, te u cijelosti kartografski prikazi br. 4. Telekomunikacije; 6. Plan odvodnje otpadnih,

sanitarnih i oborinskih voda; 8. Plan plinovodne mreže, kako je to opisano u članku 3. ove Odluke.

Članak 38.

Ova Odluka stupa na snagu (8) osmoga dana po objavljivanju u "Službenom glasniku" Općine Bilje.

Klasa: 350-01/99-01/3
Urbroj: 2100/02-01-01-28
Bilje, 12. travnja 2001.

Predsjednik
Općinskog vijeća:
Jozo Šimić, v.r.

4.

Temeljem članka 75. Zakona o financiranju jedinica lokalne samouprave i uprave (Narodne novine broj 117/93.) i članka 17. Statuta Općine Bilje (Službeni glasnik broj 1/98.), Općinsko vijeće Općine Bilje na 27. sjednici održanoj 12. travnja 2001. godine donijelo je

GODIŠNJI OBRAČUN PRORAČUNA OPĆINE BILJE ZA 2000. GODINU

Članak 1.

Godišnji obračun Proračuna Općine Bilje za 2000. godinu sadrži:

- ukupno ostvarene prihode u 2000. godini

4.099.193,12 kn

- ukupno ostvarene rashode u 2000. godini

3.221.019,39 kn

Članak 2.

Sastavni dijelovi godišnjeg obračuna proračuna Općine Bilje za 2000. godinu su slijedeći pregledi:

- Bilanca planiranih (po Rebalansu Proračuna Općine Bilje za 2000. godinu) i izvršenih prihoda i izdataka Općine Bilje za 2000. godinu

- Pregled plan i izvršenja Posebnog dijela Proračuna (izdaci prikazani po pojedinim nosiocima izdataka

SKUP POD ODJEL				BILANCA PRIHODA	PRORAČUN	IZVRŠENO	% IZVRŠ
INA	SKUP			NAZIV PRIHODA	PO REB.2/ 2000.	DO 31.12.2000.	
1	2	3		4	6	7	6
				I.(1+2) TEKUĆI PRIHODI	2.668.000,00	2.638.023,85	98,88
				1. Porezni prihodi	1.945.000,00	2.088.312,67	107,37
O00				Porez na dohodak	1.700.000,00	1.869.204,28	109,95
O05				Porez na dobit	120.000,00	112.152,82	93,46
O15				POREZ NA PROMET NEKRETNINA	50.000,00	36.909,66	73,82
O15	40			Porez na promet nekretnina i prava	50.000,00	36.909,66	73,82
O20				PDV, POSEBNI POREZI, NA PROMET, POTROŠNJU I DRUGI POREZI	75.000,00	70.045,91	93,39
O20	40			Porez na tvrtku, reklame, korisna javna površina, kuće za odmor	35.000,00	32.891,70	93,98
O20	50			Porez na potrošnju alkoholnih i bezalkoholnih pića, piva i vina	40.000,00	37.154,21	92,89
				2.NEPOREZNI PRIHODI	723.000,00	549.711,18	76,03
O35				POREZI OD PODUZETNIČKIH AKTIVNOSTI I IMOVINE	60.000,00	39.356,18	65,59
O35	10			Naknade za koncesije	10.000,00	7.436,08	74,36
O35	30			Prihodi od kamata	20.000,00	13.220,13	66,10
O35	40			Ostali prihodi od poduzetničkih aktivnosti i imovine	30.000,00	18.699,97	62,33
O40				UPRAVNE PRISTOJBE I SL.	2.000,00	557,17	27,86
O40	10			Državne upravne i sudske pristojbe	2.000,00	557,17	27,86
O45				PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	356.000,00	299.113,04	84,02
O45	10			Općinske novčane kazne	1.000,00	250,00	25,00
O45	40			Komunalni doprinos, komunalna naknada i sl.	255.000,00	225.432,59	88,40
O45	60			Šumski doprinos	100.000,00	73.430,45	73,43
O50				PRIHODI OD VLASTITE DJELATNOSTI	275.000,00	186.108,49	67,68
O50	20	O20	50	Prihodi od iznajmljivanja prostora i opreme (Zgrade, zemljište i dr.)	180.000,00	109.263,31	60,70
O50	20	O20	60	Ostali općinski prihodi (donacije pokloni, sponzorstva i dr.)	10.000,00	18.000,00	180,00
O50	20	O20	70	Ostali nespomenuti vlastiti prihodi	85.000,00	58.845,18	69,23
O55				PRIHODI OD PRODAJE IMOVINE I KAPITALA	30.000,00	24.576,30	81,92
O55	60			Ostali kapitalni prihodi od prodaje imovine	30.000,00	24.576,30	81,92
				II POTPORE	1.327.500,00	1.461.169,27	110,07
O60				PRIHODI IZ PRORAČUNA-TEKUJE POTPORE	910.500,00	1.266.777,00	139,13
O60	10	O10		Tekuće potpore iz ostalih sektora republike/vlade/županije	740.500,00	1.106.061,00	149,37
O60	10	O20		Kapitalne potpore iz ostalih sektora republike/vlade/županije	170.000,00	160.716,00	94,54
O65				POTPORE	417.000,00	194.392,27	46,62
O65	10			POTPORE IZ TUZEMSTVA	400.000,00	178.087,53	44,52
O65	10	20		Kapitalne potpore od ostalih organizacija (Hrvatske vode)	400.000,00	178.087,53	44,52
O65	20			POTPORE IZ INOZEMSTVA	17.000,00	16.304,74	95,91
O65	20	10		Ostale potpore iz inozemstva	17.000,00	16.304,74	95,91
O70				PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	-	-	
O70	10	O10		PRIMICI OD ZADUŽIVANJA PO DUGOROČNIM ZAJMOVIMA	-	-	
O80				SREDSTVA VIŠKA PRIHODA IZ PRETHODNE GODINE ZA POKRIĆE IZDATAKA TEKUĆE GODINE	-	-	
				UKUPNI PRIHODI	3.995.500,00	4.099.193,12	102,60

Skupine	Podskup	Odjeljak	OPIS IZDATKA	REBALANS 2 PROR. ZA 2000.	IZVRŠENO DO 31.12.2000.	% IZVRŠENJA
1	2	3	4	6	5	6
			I - TEKUĆI IZDACI	3.408.500,00	2.974.656,69	87,27
100			IZDACI POSLOVANJA	1.658.000,00	1.399.267,04	84,39
100	10		Izdaci za zaposlene	798.000,00	747.301,58	93,65
100	20		Izdaci za utrošeni materijal, energiju, komunalne i ostale usluge	510.000,00	411.387,70	80,66
100	30		Izdaci za tekuće održavanje	350.000,00	240.577,76	68,74
200			TEKUĆI VANJSKI IZDACI ZA MATERIJAL I USLUGE	564.500,00	433.269,55	76,75
200	30		Izdaci za zaštitu i očuvanje okoliša	135.000,00	152.200,67	112,74
200	40		Financijski izdaci	9.000,00	6.665,92	74,07
200	80		Ostali nespomenuti izdaci	420.500,00	274.402,96	65,26
300			TEKUĆI TRANSFERI PRORAČUNIMA I PRORAČUNSKIM KORISNICIMA	400.000,00	400.000,00	100,00
300	50		TEKUĆI TRANSFERI PRORAČUNIMA I PRORAČUNSKIM KORISNICIMA	400.000,00	400.000,00	100,00
310			OSTALE TEKUĆE POTPORE IZVANPRORAČUNSKIM KORISNICIMA	786.000,00	742.120,10	94,42
310	10		Tekući transferi građanima, kućanstvima i za socijalnu skrb	670.000,00	657.249,14	98,10
310	20		Tekući transferi za šport, športskim i ostalim i nefinanc. organiz.	111.000,00	84.870,96	76,46
310	60		Ostali tekući prijenosi i potpore nefinancijskim sl. organizacijama	5.000,00	-	-
			II KAPITALNI IZDACI	602.000,00	237.402,05	39,44
600			NABAVKA KAPITALNIH SREDSTAVA	582.000,00	217.402,05	37,35
600	30		Uredski namještaj i oprema	40.000,00	10.586,57	26,47
600	60		Ostala materijalna imovina	-	-	
600	75		Nabavka sitnog inventara	12.000,00	10.602,92	88,36
600	80		Izgradnja kapitalnih objekata	470.000,00	196.212,56	41,75
600	90		Investicijsko održavanje zgrada	60.000,00	-	-
800			DANI ZAJMOVI I UDIO U GLAVNICI	20.000,00	20.000,00	100,00
800	10		Dani tuzemni zajmovi	20.000,00	20.000,00	100,00
810			Povrat danih zajmova	15.000,00	15.615,65	104,10
960			IZDVOJENA SREDSTVA U REZERVIRANJA I STALNU PRIČUVU	30.000,00	24.576,30	81,92
960	20		IZDVOJENA SREDSTVA U STALNU PRIČUVU I ZAMJEN.FOND	30.000,00	24.576,30	81,92
			UKUPNI IZDACI	4.025.500,00	3.221.019,39	80,02

POSEBNI DIO

U posebnom dijelu Proračuna izdaci se iskazuju po skupinama,
odjeljcima, te raspoređuju po nositeljima izdataka, kako slijedi :

Br.poz	Skup	Podsk	Odjelj	osn.rn	IZDACI	Rebalans 2	IZVRŠENJE	% IZVRŠENJA
1	2	3	4	5	I. POGLAVARSTVO OPĆINE	Proračuna za 2000.	DO 31.12.2000.	
					I. TEKUĆI IZDACI	3.408.500,00	2.974.656,69	87,27
	100				IZDACI POSLOVANJA	1.658.000,00	1.399.267,04	84,39
	100	10			IZDACI ZA ZAPOSLENE	798.000,00	747.301,58	93,65
1	100	10	O1O		Osnovne bruto plaće	490.000,00	484.435,61	98,86
2	100	10	O2O		Naknade plaća i nadnica	15.000,00	11.147,00	74,31
3	100	10	O3O		Naknade članovima poglavarstva i vijeća	200.000,00	164.859,25	82,43
4	100	10	O4O		Doprinosi poslodavca (na bruto plaće i naknade)	80.000,00	74.479,72	93,10
5	100	10	O5O		Naknade troškova zaposlenima	13.000,00	12.380,00	95,23
	100	20			IZDACI ZA MATERIJAL, ENERGIJU, KOMUNALNE I OSTALE USLUGE	510.000,00	411.387,70	80,66
	100	20	O1O		Izdaci za energiju, komunalne usluge i sl.	142.000,00	122.127,88	86,01
6	100	20	O1O	10	Izdaci za energiju	100.000,00	86.790,36	86,79
7	100	20	O1O	20	komunalne usluge i sl.(voda, plin ,drva i sl.)	8.500,00	6.121,60	72,02
8	100	20	O1O	30	Izdaci za deratizaciju i prskanje komaraca	29.000,00	28.519,45	98,34
9	100	20	O1O	70	Ostali izdaci za ostale komunalne usluge i sl.	2.000,00	358,29	17,91
10	100	20	O1O	80	Ostali izdaci za čišćenje, pranje , glačanje i sl.	2.500,00	338,18	13,53
11	100	20	O2O		Uredski materijal i ostali potrošni materijal	45.000,00	42.728,59	94,95
12	100	20	O25		Izdaci za motorni benzin, lož ulje , d-2 i sl.	25.000,00	24.115,27	96,46
13	100	20	O3O		Izdaci za komunikacije	55.000,00	55.683,61	101,24
	100	20	O3O	10	Telefonski troškovi		41.298,18	-
	100	20	O3O	10-000	Telefonski troškovi - ured Općine		24.550,49	-
	100	20	O3O	10-001	Troškovi mobitela		2.240,90	-
	100	20	O3O	10-100	Telefonski troškovi -Mjesni odbor Bilje		1.492,55	-
	100	20	O3O	10-117	Telefonski troškovi - SRMU Bilje		2.718,36	-
	100	20	O3O	10-137	Telefonski troškovi mladež HDZ-a Bilje		5.821,86	-
	100	20	O3O	10-177	Telefonski troškovi UHVDR Bilje		1.106,89	-
	100	20	O3O	10-200	Telefonski troškovi MO Kopačevo		1.591,18	-
	100	20	O3O	10-300	Telefonski troškovi MO Lug		738,26	-
	100	20	O3O	10-400	Telefonski troškovi MO Vardarac		1.037,69	-
	100	20	O3O	20	Izdaci za Internet i slične usluge		8.583,63	-
	100	20	O3O	30	Izdaci za poštanske i dostavljačke pošiljke		5.801,80	-
	100	20	O4O		IZDACI ZA INFORMIRANJE I SL.	169.000,00	93.936,17	55,58
14	100	20	O4O	10	Izdaci za tiskanje, uvezivanje i sl.	12.000,00	10.568,00	88,07
15	100	20	O4O	20	Ostali izdavački i sl. Izdaci u svezi informiranja	5.000,00	2.216,95	44,34
16	100	20	O4O	30	Izdaci za seminare i stručna savjetovanja	4.000,00	3.410,00	85,25
17	100	20	O4O	40	Izdaci za sajmove, izložbe, filmove i sl.	67.000,00	65.951,22	98,43
	100	20	O4O	40-001	Izdaci za Etnio sajam Bilje	50.000,00	53.874,72	107,75
	100	20	O4O	40-002	Izrada fotografija, razvijanje filmova, video kazete i snimanja	15.000,00	10.472,05	69,81
	100	20	O4O	40-003	Izdaci za sajam "Agro zemlja 2000."	2.000,00	1.604,45	80,22
18	100	20	O4O	70	Izdaci za reklame, prigodne čestitke i sl.	10.000,00	8.059,98	80,60
19	100	20	O4O	80	Izdaci za natječaje i oglase	4.000,00	3.730,02	93,25
20	100	20	O5O		Izdaci za službena putovanja	40.000,00	35.612,42	89,03
21	100	20	O6O		Izdaci za osiguranje	4.000,00	1.800,00	45,00
22	100	20	O8O		Izdaci za najmljivanje poslovnog prostora	30.000,00	35.383,76	117,95

Br.poz	Skup	Podsk	Odjelj	osn.rn	IZDACI	Rebalans 2	IZVRŠ.31.12.2000.	% IZVRŠENJA
	100	30			IZDACI ZA TEKUĆE ODRŽAVANJE	350.000,00	240.577,76	68,74
23	100	30	O2O		Izdaci za tekuće održavanje opreme	20.000,00	11.705,89	58,53
24	100	30	O3O		Izdaci za tekuće održavanje zgrada	130.000,00	75.687,99	58,22
25	100	30	O4O		Izdaci za tekuće održavanje cesta javnih površina, groblja i sl.	100.000,00	63.968,61	63,97
26	100	30	O8O		Izdaci za ostala nespomenuta tekuća održavanja (javna rasvjeta sl.)	100.000,00	89.215,27	89,22
	200				TEKUĆI VANJSKI IZDACI ZA MATERIJAL I USLUGE	564.500,00	433.269,55	76,75
	200	30			Izdaci za očuvanje okoliša i zaštitu	135.000,00	152.200,67	112,74
27	200	30	O2O		Izdaci za zaštitu i uređenje vodotokova i zaštitu od poplava	5.000,00	-	-
28	200	30	O7O		Izdaci za očuvanje prirode (deponije)	100.000,00	125.793,37	125,79
29	200	30	O8O		Izdaci za slivnu naknadu, zaštitu od tuče i sl.	30.000,00	26.407,30	88,02
	200	40			FINANCIJSKI IZDACI	9.000,00	6.665,92	74,07
30	200	40	O1O		Izdaci ZAP-a i bankarske usluge	7.000,00	6.276,12	89,66
31	200	40	O5O		Ostali financijski izdaci - sudske, državne i ostale pristojbe i sl.	2.000,00	389,80	19,49
	200	80			OSTALI NESPOMENUTI IZDACI	420.500,00	274.402,96	65,26
	200	80	O3O		Izdaci za tuzemne članarine i sl.	1.500,00	-	-
32	200	80	O4O		Izdaci za stručne ispite i sl.	1.000,00	700,00	70,00
33	200	80	O6O		Izdaci pribavljanja stručnog mišljenja i intelektualnih usluga te rad studenata	15.000,00	12.206,33	81,38
34	200	80	O65		Izdaci za reprezentaciju	35.000,00	15.937,02	45,53
	200	80	O7O		OSTALI IZDACI	368.000,00	245.559,61	66,73
35	200	80	O7O	15	Izdaci za ugovore o djelu i stambenu komisiju	100.000,00	96.244,66	96,24
36	200	80	O7O	25	Izdaci za razvoj Općine (projekti i ostalo)	240.000,00	137.868,05	57,45
41	200	80	O7O	55	Stipendije potpore učenicima i studentima	8.000,00	7.430,00	92,88
42	200	80	O7O	65	Ostali izdaci za javne potrebe u kulturi i sl.	10.000,00	4.016,90	40,17
43	200	80	O7O	95	Ostali nespomenuti izdaci	10.000,00	-	-
	300				TEKUĆI TRANSFERI	400.000,00	400.000,00	100,00
	300	50			Ostali transferi proračunskim korisnicima	400.000,00	400.000,00	100,00
	300	50	O1O		Ostali transferi proračunskim korisnicima	400.000,00	400.000,00	100,00
	300	50	O1O	10	Ostali transferi proračunskim korisnicima (škole i sl.)	400.000,00	400.000,00	100,00
45	300	50	O1O	10-200	Ostali transferi proračunskim korisnicima (dječji vrtići)	400.000,00	400.000,00	100,00
46	300	50	O1O	10-300	Ostali transferi proračunskim korisnicima (škola Vardarac i sl.)	-	-	-
	310				TEKUĆI TRANSFERI GRAĐANSKIM KUĆANSTVIMA I NEFINANCIJSKIM ORGANIZACIJAMA	786.000,00	742.120,10	94,42
	310	10			Tekući prijenosi sredstava građanima, kućanstvima i nefinancijskim organizacijama	670.000,00	657.249,14	98,10
	310	10	O1O		Prijenosi sredstava obiteljima i kućanstvima	100.000,00	69.985,64	69,99
47	310	10	O1O	10	Transferi za zbrinjavanje Hrvatskih branitelja i njihovih obitelji	100.000,00	69.985,64	69,99
48	310	10	O1O	20	Transferi za osiguravanje građevinskog zemljišta i komunalne infrastrukture Hrvatskim braniteljima i njihovim kućanstvima	-	-	-
49	310	10	O2O		Transferi za socijalnu skrb	30.000,00	55.263,50	184,21
50	310	10	O6O		Transferi za ublažavanje posljedica elementarnih nepogoda	540.000,00	532.000,00	98,52
	310	20			Prijenos sredstava neprofitnim organizacijama	111.000,00	84.870,96	76,46
	310	20	O1O		Prijenos sredstava neprofitnim organizacijama	43.000,00	33.000,00	76,74
	310	20	O1O	40	Prijenos sredstava športskim organizacijama	43.000,00	33.000,00	76,74
51	310	20	O1O	40-101	Transferi za HNK "Bilje" Bilje	15.000,00	10.000,00	66,67
52	310	20	O1O	40-102	Transferi H.M.N.K. "Omega" Bilje	5.000,00	5.000,00	100,00
53	310	20	O1O	40-103	Transferi N.K. "Vardarac" Vardarac	5.000,00	5.000,00	100,00
54	310	20	O1O	40-104	Transferi za NK Lug	4.000,00	4.000,00	100,00
55	310	20	O1O	40-105	Transferi za NK Ribar Kopačevo	4.000,00	4.000,00	100,00
59	310	20	O1O	40-109	Transferi za ŠRD Karas Bilje	5.000,00	5.000,00	100,00
60	310	20	O1O	40-110	Transferi i potpore ostalim športskim organizacijama	5.000,00	-	-
	310	20	O6O		Prijenos sredstava ostalim udrugama i političkim strankama	45.000,00	34.593,91	76,88
	310	20	O6O	20	Prijenos sredstava ostalim udrugama građana	45.000,00	34.593,91	76,88
61	310	20	O6O	20-001	Transferi i potpore SRMU Bilje	5.000,00	2.200,00	44,00
64	310	20	O6O	20-004	Transferi DVD - za planove i zaštitu od požara	40.000,00	32.393,91	80,98
	310	20	O7O		Ostali prijenosi sredstava neprofitnim organizacijama	23.000,00	17.277,05	75,12
	310	20	O7O	10	Ostali prijenosi sredstava neprofitnim organizacijama	23.000,00	17.277,05	75,12
69	310	20	O7O	10-100	Potpore Crvenom križu Baranje i udruga slijepih	2.000,00	-	-
	310	20	O7O	10-201	Potpore MKD "Arany Janoš" Kopačevo	3.000,00	500,00	16,67
	310	20	O7O	10-202	Potpore KD "ŠŠ.Petefi Vardarac"	12.000,00	11.600,15	96,67
	310	20	O7O	10-203	Potpore za Mađarsko kulturno društvo žena Vardarac	1.000,00	176,90	17,69
71	310	20	O7O	10-210	Potpore Društvu za uzgoj malih životinja "Grlica" Bilje	5.000,00	5.000,00	100,00
72	310	60			Ostale tekuće potpore izvanproračunskim korisnicima	5.000,00	-	-

Br.poz	Skup	Podsk	Odjelj	osn.rn	IZDACI	Rebalans 2	IZVRŠ.31.12.2000.	% IZVRŠENJA
1	2	3	4	5	6			
					II. KAPITALNI IZDACI	582.000,00	217.402,05	37,35
	600				NABAVKA KAPITALNIH SREDSTAVA	582.000,00	217.402,05	37,35
	600	30			UREDSKI NAMJEŠTAJ I OPREMA	40.000,00	10.586,57	26,47
73	600	30	O2O		Kompjuteri, pisači strojevi i dr.	5.000,00	2.948,74	58,97
74	600	30	O3O		Sistemska softvera	-	-	
75	600	30	O8O		Ostali namještaj i oprema	35.000,00	7.637,83	21,82
	600	75			NABAVKA ZALIHA I SITNOG INVENTARA	12.000,00	10.602,92	88,36
76	600	75	O2O		Nabavka sitnog inventara	12.000,00	10.602,92	88,36
	600	80			IZGRADNJA KAPITALNIH OBJEKATA	470.000,00	196.212,56	41,75
77	600	80	O1O		Izgradnja lokalnih cesta i objekata komunalne infrastrukture na grobljima	70.000,00	18.125,03	25,89
78	600	80	O7O		Izgradnja vodovoda (Vardarac, Kopačevo i Lug) - i priključci	400.000,00	178.087,53	44,52
	600	90			INVESTICIJSKO ODRŽAVANJE ZGRADA	60.000,00	-	-
79	600	90	O3O		Investicijsko održavanje ostalih zgrada	60.000,00	-	-
	700				KAPITALNI TRANSFERI			
	800				DANI ZAJMOVI I UDIO U GLAVNICI	20.000,00	20.000,00	100,00
	800	10			DANI TUZEMNI ZAJMOVI	20.000,00	20.000,00	100,00
80	800	10	O2O		Dani zajmovi građanima	-	-	
81	800	10	O3O		Dani zajmovi poduzećima	-	-	
82	800	10	O5O		Dani zajmovi za razvoj malog poduzetništva, poljoprivrede i seoskog turizma	20.000,00	20.000,00	100,00
	810				POVRAT DANIH ZAJMOVA	15.000,00	15.615,65	104,10
	960				IZDVAJANJE SREDSTAVA U REZERVIRANJA I STALNU PRIČUVU	30.000,00	24.576,30	81,92
	960	20			Izdvajanje sredstava u stalnu pričuvu proračuna i zamjenski .fond	30.000,00	24.576,30	81,92
					UKUPNI IZDACI:	4.025.500,00	3.221.019,39	80,02

Članak 3.

Obračun Proračuna Općine Bilje za 2000. godinu biti će objavljen u "Službenom glasniku" Općine Bilje.

Klasa: 400-08/99-01/01
Urbroj: 2100/02-01-01-11
Bilje, 12. travnja 2001.

Predsjednik

Općinskog vijeća:
Jozo Šimić, v.r.

5.

Temeljem članka 17. Statuta Općine Bilje (Službeni glasnik broj 1/98.), Općinsko vijeće Općine Bilje na 27. sjednici održanoj 12. travnja 2001. godine donijelo je

ZAKLJUČAK

Usvaja se Izvješće o obavljenoj reviziji proračuna Općine Bilje za 2000. godinu.

Klasa: 021-05/01-01/04
Urbroj: 2100/02-01-01-02
Bilje, 12. travnja 2001.

Predsjednik

Općinskog vijeća:
Jozo Šimić, v.r.

6.

Temeljem članka 17. Statuta Općine Bilje (Službeni glasnik broj 1/98.), Općinsko vijeće Općine Bilje na 27. sjednici održanoj 12. travnja 2001. godine donijelo je

ZAKLJUČAK

1. Usvaja se Izvješće o realizaciji Proračuna Općine Bilje za vrijeme 01.01. do 31.03.2001. godine.

2. Općinsko Poglavarstvo Općine Bilje načiniti će prijedlog izmjena i dopuna Proračuna Općine Bilje za 2001. godinu sukladno novonastalim okolnostima.

Klasa: 021-05/01-01/04
Urbroj: 2100/02-01-01-03
Bilje, 12. travnja 2001.

Predsjednik
Općinskog vijeća:
Jozo Šimić, v.r.