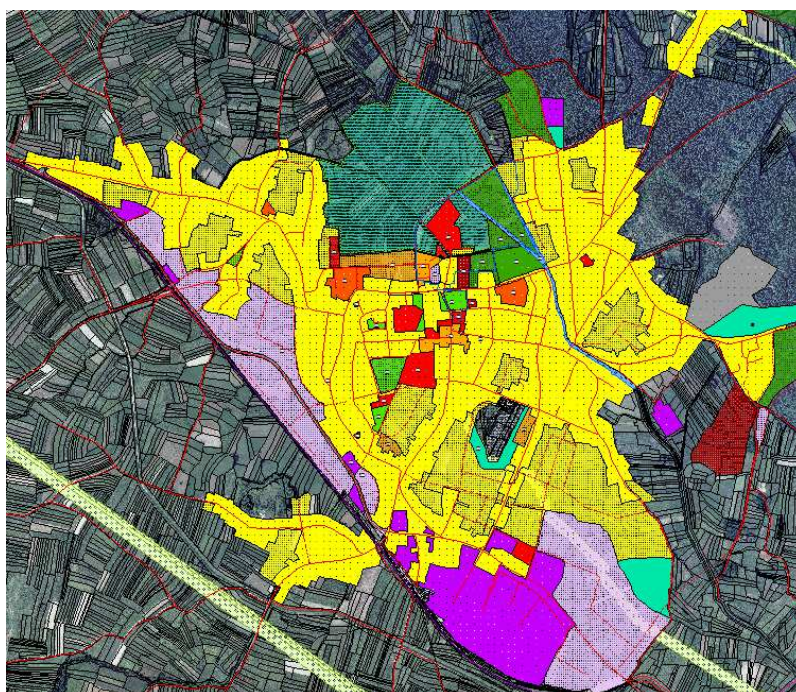


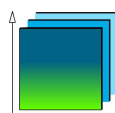
REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
GRAD ĐURĐEVAC

III. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA

PRIJEDLOG
III. IZMJENA I DOPUNA PPUG ĐURĐEVCA



Izrađivač:



ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Koprivnica, listopad 2015.

III. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA

NOSITELJ IZRADE:

GRAD ĐURĐEVAC

Upravni odjel za prostorno planiranje, uređenje i komunalne
djelatnosti

Dejan Đud, dipl.ing.građ.

IZRAĐIVAČ:**ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO - KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE**

Koprivnica, Florijanski trg 4/I

Ravnatelj: Zlatko Filipović, dipl.ing.arh.

Odgovorni voditelj izrade plana:

Zlatko Filipović, dipl.ing.arh., ovl.arh., A 3504

Stručni tim:

Saša Cestar, dipl.ing.prom.

Jelena Kovač, dipl.ing.građ.

Martina Lauš, mag.arh.

Blaženka Lukšić, dipl.ing.arh., ovl.arh.urb., br.ovl. A 3828

Snježana Marković Sirovec, mag.ing.arh., ovl.arh.urb., A 3660

mr. sc. Mladen Matica

Maja Turinski, mag. geogr.

Vanjski stručni suradnici:

Marina Horvat Pavlic, dipl.iur.,

Marijan Štimac, dipl.oec.


PODLOGE: Državna geodetska uprava
Područni ured za katastar Koprivnica

SURADNICI U IZRADI III. IZMJENA I DOPUNA PPUG ĐURĐEVCA:

- PLINACRO, Zagreb
- ŽUC, Križevci
- Hrvatske šume, Uprava šuma podružnica Koprivnica, Koprivnica
- Hrvatske vode, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Bistra“, Đurđevac
- Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za Muru i Gornju Dravu, Varaždin
- INA, Zagreb
- JANAF, Zagreb
- Ministarstvo poljoprivrede, Zagreb
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, Zagreb
- Hrvatske ceste, Zagreb
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Zagreb
- Komunalije Plin, Đurđevac
- JU za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području KKŽ

OPĆI PRILOZI PROSTORNOG PLANA:

1. OBRAZAC PROSTORNOG PLANA
2. IZVOD IZ SUDSKOG REGISTRA ZA IZRAĐIVAČA PROSTORNOG PLANA – JAVNU USTANOVU "ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE" – Rješenje
3. IZVOD IZ SUDSKOG REGISTRA ZA IZRAĐIVAČA PROSTORNOG PLANA – JAVNU USTANOVU "ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE" – prilog uz Rješenje
4. IMENOVANJE ODGOVORNOG VODITELJA IZRADE III. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA – ZLATKO FILIPOVIĆ, dipl.ing.arh., ovl.arh.
5. KOPIJA RJEŠENJA HRVATSKE KOMORE ARHITEKATA O UPISU ZLATKA FILIPOVIĆA U IMENIK OVLAŠTENIH ARHITEKATA, pod rednim brojem A 3504

Županija: KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA Grad: ĐURĐEVAC	
Naziv Prostornog plana: III. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA	
Faza izrade Prostornog plana: PRIJEDLOG	
Odluka o izradi Prostornog plana (službeni glasnik): „Službene novine Grada Đurđevca“, broj 11/14 Datum: 19.12.2014.	Odluka predstavničkog tijela o donošenju Prostornog plana (službeni glasnik): „Službene novine Grada Đurđevca“, broj Datum: Datum sjednice:
Javna rasprava (datum objave):	Javni uvid održan: Od: Do:
	Ponovljen javni uvid: Od: Do:
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: Dejan Đud , dipl. ing. građ. _____ (ime, prezime i potpis)
Sukladno članku 107. stavka 4. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13), nije potrebno pribaviti mišljenje u pogledu usklađenosti ovoga Prostornog plana s Prostornim planom Koprivničko-križevačke županije (SG 8/01, 8/07, 13/12 i 5/14) s obzirom da je stručni izrađivač Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.	
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo Prostorni plan:  ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE	
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo Prostorni plan:	Odgovorna osoba: Zlatko Filipović , dipl. ing. arh., ovl. arh., A 3504 _____ (ime, prezime i potpis)
Odgovorni voditelj izrade Prostornog plana: Zlatko Filipović , dipl. ing. arh., ovl. arh., br. ovl. A 3504	
Stručni tim u izradi Prostornog plana: 1. Saša Cestar , dipl. ing. prom. 2. Jelena Kovač , dipl. ing. građ. 3. Martina Lauš , mag. ing. arch. 4. Blaženka Lukšić , dipl. ing. arh., br. ovl. A3828 5. Snježana Marković Sirovec , mag. ing. arh., ovl. arh. urb., br. ovl. A3660 6. mr. sc. Mladen Matica 7. Maja Turinski , mag. geogr.	
Vanjski stručni suradnici: 1. Marina Horvat Pavlic , dipl. iur. 2. Marijan Štimac , dipl. oec.	
Pečat predstavničkog tijela:	Predsjednik predstavničkog tijela: Marijan Ružman _____ (ime, prezime i potpis)
Istovjetnost ovog Prostornog plana s izvornikom ovjerava: _____ (ime, prezime i potpis)	Pečat nadležnog tijela:

REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U BJELOVARU

Tt-07/1262-4 MBS:010067884

R J E Š E N J E

Trgovački sud u Bjelovaru, po sucu toga suda Sanjana Zorinc, u registarskom predmetu upisa osnivanja ustanove, po prijedlogu predlagatelja ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE, Koprivnica, Trg bana Josipa Jelačića 15, dana 31.12.2007.

r i j e š i o j e

u sudski registar kod ovoga suda upisati:

osnivanje ustanove

pod tvrtkom/nazivom ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE, sa sjedištem u Koprivnica, Trg bana Josipa Jelačića 15, u registarski uložak s matičnim brojem subjekta upisa (MBS) 010067884, prema podacima utvrđenim u prilogu ovoga rješenja ("Podaci za upis u sudski registar"), koji je njegov sastavni dio.

TRGOVAČKI SUD U BJELOVARU

U Bjelovaru, 31. prosinca 2007. godine



Uputa o pravnom sredstvu:

Pravo na žalbu protiv ovog rješenja ima sudionik ili druga osoba koja za to ima pravni interes. Žalba se podnosi u roku od 8 (osam) dana Visokom trgovačkom sudu Republike Hrvatske u dva primjerka, putem prvostupanjskog suda. Predlagatelj nema pravo žalbe.

D001, 2007-12-31 08:09:53

Stranica 1 od 1

TRGOVAČKI SUD U BJELOVARU
Tt-07/1262-4

MBS: 010067884
Datum: 31.12.2007

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU
SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)

Pod brojem upisa 1 za tvrtku ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE upisuje se:

=====

SUBJEKT UPISA

TVRTKA/NAZIV:

ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE
ŽUPANIJE

SJEDIŠTE:

Koprivnica, Trg bana Josipa Jelačića 15

PREDMET POSLOVANJA - DJELATNOSTI:

- * -izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja područne (regionalne) razine
- * -izrada izvješća o stanju u prostoru Koprivničko-križevačke županije (u daljnjem tekstu:županija)
- * -vođenje registara podataka u okviru informacijskog sustava prostornog uređenja
- * -pripremanje polazišta za izradu, odnosno stavljanje izvan snage prostornih planova užih područja
- * -izdavanje mišljenja u postupku izrade i donošenja dokumenata prostornog uređenja u skladu sa zakonom
- * -izrada prostornih planova uređenja velikog grada, gradova i općina i urbanističkih planova uređenja, ako je izrada tih planova Zavodu povjerena od nadležnosti Ministarstava ili županijskog poglavarstva Koprivničko-križevačke županije
- * -obavljanje stručno-analitičkih poslova iz područja prostornog uređenja ako je obavljanje tih poslova Zavodu pvojereno od nadležnog Ministarstva ili županijskog poglavarstva Koprivničko-križevačke županije

ČLANOVI DRUŠTVA / OSNIVAČI:

Koprivničko-križevačka županija,
Koprivnica, Nemčićeva 5
osnivač

ZASTUPNICI:

Zlatko Filipović, rođ.02.01.1958.,O.I.154129665
Koprivnica, Stjepana Radića 47
ravnatelj
zastupa ustanovu samostalno i bez ograničenja



D002, 2007-12-31 08:10:03

Stranica: 1



TRGOVAČKI SUD U BJELOVARU
t-07/1262-4

MBS: 010067884
Datum: 31.12.2007

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU
SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)

Pod brojem upisa 1 za tvrtku ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE upisuje se:

=====

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOSI:

Pravni oblik:
ustanova

Osnivački akt:

Odluka o osnivanju Zavoda za prostorno uređenje
Koprivničko-križevačke županije od 13. prosinca
2007. godine.

U Bjelovaru, 31. prosinac
2007.

S U D A C
Sanjana Zorinc



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U VARAŽDINU

MBS:010067884
Tt-14/1740-3

R J E Š E N J E

Trgovački sud u Varaždinu po sucu pojedincu Melita Poljanec-Bubaš u registarskom predmetu upisa u sudski registar promjene poslovne adrese, predmeta poslovanja, osobnih podataka ravnatelja ustanove i upisa Statuta po prijedlogu predlagatelja ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE, Koprivnica, Trg bana Josipa Jelačića 15, 12.06.2014. godine

r i j e š i o j e

u sudski registar ovog suda upisuje se:

promjena poslovne adrese, promjena predmeta poslovanja, promjena osobnih podataka zastupnika ustanove i statut subjekta upisa upisanog

pod tvrtkom/nazivom ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE, sa sjedištem u Koprivnica, Florijanski trg 4/1, u registarski uložak s MBS 010067884, OIB 59262693789, prema podacima naznačenim u prilogu ovoga rješenja ("Podaci za upis u glavnu knjigu sudskog registra"), koji je njegov sastavni dio.

TRGOVAČKI SUD U VARAŽDINU

U Varaždinu, 12. lipnja 2014. godine



S U D A C

Melita Poljanec-Bubaš

Uputa o pravnom lijeku:

Pravo na žalbu protiv ovog rješenja ima sudionik ili druga osoba koja za to ima pravni interes. Žalba se podnosi u roku od 8 (osam) dana Visokom trgovačkom sudu Republike Hrvatske u dva primjerka, putem prvostupanjskog suda. Predlagatelj nema pravo žalbe.

TRGOVAČKI SUD U VARAŽDINU
Tt-14/1740-3

MBS: 010067884
Datum: 12.06.2014

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)

Pod brojem upisa 3 za tvrtku ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE upisuje se:

SUBJEKT UPISA

SJEDIŠTE/ADRESA:

1# Koprivnica (Grad Koprivnica)
Trg bana Josipa Jelačića 15
Koprivnica (Grad Koprivnica)
Florijanski trg 4/1

DJELATNOSTI:

- # * - izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja područne (regionalne) razine
- # * - izrada izvješća o stanju u prostoru Koprivničko-križevačke županije (u daljnjem tekstu:županija)
- # * - vođenje registara podataka u okviru informacijskog sustava prostornog uređenja
- # * - pripremanje polazišta za izradu, odnosno stavljanje izvan snage prostornih planova užih područja
- # * - izdavanje mišljenja u postupku izrade i donošenja dokumenata prostornog uređenja u skladu sa zakonom
- # * - izrada prostornih planova uređenja velikog grada, gradova i općina i urbanističkih planova uređenja, ako je izrada tih planova Zavodu povjerena od nadležnosti Ministarstava ili Županijskog poglavarstva Koprivničko-križevačke županije
- # * - obavljanje stručno-analitičkih poslova iz područja prostornog uređenja ako je obavljanje tih poslova Zavodu povjereno od nadležnog Ministarstva ili Županijskog poglavarstva Koprivničko-križevačke županije
- * - Izrada, odnosno koordinacija izrade i praćenja provedbe prostornih planova područne (regionalne razine)
- * - Izrada izvješća o stanju u prostoru
- * - Vođenje informacijskog sustava prostornog uređenja i upravljanje njime u okviru njegovih ovlasti
- * - Pripremanje polazišta za izradu odnosno stavljanje izvan snage prostornih planova užih područja
- * - Pružanje stručne savjetodavne pomoći u izradi prostornih planova, lokalne razine
- * - Drugi poslovi u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju i Statutom Zavoda

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

D002, 2014-06-12 14:54:16

Stranica: 1 od 2



TRGOVAČKI SUD U VARAŽDINU
Tt-14/1740-3

MBS: 010067884
Datum: 12.06.2014

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)

Pod brojem upisa 3 za tvrtku ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE upisuje se:

SUBJEKT UPISA

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

2# Zlatko Filipović
Hlebine, Stjepana Radića 47
Zlatko Filipović, OIB: 87744897916
Koprivnica, Braće Radić 8

PRAVNI ODNOSI:

Statut:

Statut Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 19.02.2008., potvrđen zaključkom osnivača od 12.03.2008.
Odluka o izmjenama i dopuni Statuta Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 19.10.2009., potvrđena zaključkom osnivača od 11.11.2009.
Statutarna Odluka o izmjenama i dopunama Statuta Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 15.04.2014., potvrđena zaključkom osnivača od 23.04.2014.

Napomena: Podaci označeni s "#" prestali su važiti!

U Varaždinu, 12. lipnja 2014.



S U D A C
Melita Poljanec-Bubaš

Upute za pretraživanje Pošaljite primjedbe



Pretraga subjekata Objave Brisani subjekti Provjera imena Upute Korisnička prijava

Pretraga subjekata Rezultati pretrage Sudski registar - Podaci o poslovnom subjektu

Zbirka isprava i izvadci

Zbirka isprava
Aktivni izvadak
Djelomični aktivni izvadak
Povijesni izvadak
Djelomični povijesni izvadak

Sadržaj

Temeljni podaci

Nadležni sud
MBS
OIB
Naziv
Sjedište/adresa
Pravni oblik

Djelatnosti

Osnivači/članovi društva

Osobe ovlaštene za zastupanje

Pravni odnosi

Objave

2. Provedba upisa od
12.06.2014
Objavljeno dana 13.06.2014
Provedba upisa promjena poslovne
adrese, promjena predmeta poslovanja,
promjena osobnih podataka, statut
1. VŽ Tt-14/1740-3 od
12.06.2014
Objavljeno dana 13.06.2014
Rješenje o upisu promjene
poslovne adrese, predmeta poslovanja,
osobnih podataka ravnatelja i upisu statuta

Podaci**Nadležni sud**

Trgovački sud u Varaždinu

MBS

010067884

OIB

59262693789

Naziv

ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Sjedište/adresa (Prikaži na karti)Koprivnica (Grad Koprivnica)
Florjanski trg 4/1**Pravni oblik**

ustanova

Djelatnosti

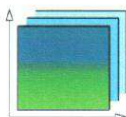
- Izrada, odnosno koordinacija izrade i praćenja provedbe prostornih planova područne (regionalne razine)
- Izrada izvješća o stanju u prostoru
- Vođenje informacijskog sustava prostornog uređenja i upravljanje njime u okviru njegovih ovlasti
- Pripremanje polazišta za izradu odnosno stavljanje izvan snage prostornih planova užih područja
- Pružanje stručne savjetodavne pomoći u izradi prostornih planova, lokalne razine
- Drugi poslovi u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju i Statutom Zavoda

Osnivači/članovi društvaKoprivničko-križevačka županija
Koprivnica, Nemčićeva 5
- osnivač**Osobe ovlaštene za zastupanje**Zlatko Filipović, OIB: 87744897916
Koprivnica, Braće Radić 8
- ravnatelj
- zastupa ustanovu samostalno i bez ograničenja**Pravni odnosi****Osnivački akt:**

Odluka o osnivanju Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 13. prosinca 2007. godine.

Statut:Statut Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 19.02.2008., potvrđen zaključkom osnivača od 12.03.2008.
Odluka o izmjenama i dopuni Statuta Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 19.10.2009., potvrđena zaključkom osnivača od 11.11.2009.
Statutama Odluka o izmjenama i dopunama Statuta Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije od 15.04.2014., potvrđena zaključkom osnivača od 23.04.2014.

Verzija za ispis



ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO - KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

www.prostorno-kkz.hr prostorno-uredjenje@kckzz.hr

Florijanski trg 4/1
48 000 Koprivnica

Tel. 048/624-406
Fax. 048/624-405

OIB: 59262693789
IBAN: HR3223860021110040049

Temeljem članka 82. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13) imenuje se:

ZLATKO FILIPOVIĆ, dipl.ing.arh., ovlaštenu arhitekt
Ravnatelj Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

kao

ODGOVORNOG VODITELJA IZRADE
III. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA

Imenovani ima visokostručnu spremu, položen državni ispit, stručni ispit za obavljanje poslova prostornog uređenja i graditeljstva te Rješenje za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata pod rednim brojem **A 3504**.

Koprivnica, svibanj 2015.



Pomoćnik ravnatelja:
mr.sc. Mladen Matica



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA

Klasa: UP/I-350-07/09-01/ 3504
Urbroj: 505-09-1
Zagreb, 16. rujna 2009. godine

Na temelju članka 96.st.4. i članka 103.st.2. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji («Narodne novine» br. 152/08) te članka 8.st.1. Statuta Hrvatske komore arhitekata ("Narodne novine", br. 64/09), Odbor za upis Hrvatske komore arhitekata u sastavu TOMISLAV ĆURKOVIĆ, ovl.arh., predsjednik Hrvatske komore arhitekata i Željka Jurković, ovl.arh., Zoran Boševski, ovl.arh., Vladimir Kasun, ovl.arh. i Igor Rožić, ovl.arh., članovi Odbora za upis, rješavajući po Zahtjevu za upis FILIPOVIĆ ZLATKO, dipl.ing.arh., HLEBINE, STJEPANA RADIĆA 47, donosi

RJEŠENJE

1. U **Imenik ovlaštenih arhitekata** upisuje se **FILIPOVIĆ ZLATKO**, dipl.ing.arh., HLEBINE, u stručni smjer za: pod rednim brojem **3504**, s danom upisa **10.09.2009.** godine.
2. Upisom u **Imenik ovlaštenih arhitekata**, **FILIPOVIĆ ZLATKO**, dipl.ing.arh., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 56., 58., 62., 63. i 64. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, te članka 24.st.1.alineja 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata, te ostala prava i dužnosti sukladno zakonu, aktima Komore, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona.
3. Ovlaštenu arhitekt poslove iz točke 2. izreke ovoga Rješenja dužan je obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlaštenu arhitekt.
4. Ovlaštenom arhitektu Hrvatska komora arhitekata izdaje "**arhitektonsku iskaznicu**" i "**pečat**", koji su trajno vlasništvo Komore.
5. Ovlaštenu arhitekt dobiva putem Hrvatske komore arhitekata Potvrdu o polici osiguranja od profesionalne odgovornosti kod odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja se svake godine. Premija osiguranja plaća se sa članarinom, odnosno uračunava se u iznos članarine.
6. Ovlaštenu arhitekt dužan je plaćati Hrvatskoj komori arhitekata članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore, osim u slučaju mirovanja članstva i privremenog prekida obavljanja strukovne djelatnosti, a pri prestanku članstva podmiriti sve dospjele financijske obveze prema Komori.

Obrazloženje

FILIPOVIĆ ZLATKO, dipl.ing.arh., podnio je dana 20.01.2009. godine zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata.

Odbor za upis Hrvatske komore arhitekata proveo je na sjednici održanoj 10.09.2009. godine postupak razmatranja dostavljenog potpunog zahtjeva imenovanog, te je temeljem članka 96.st.4. i članka 103.st.2. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, te članka 8.st.1.Statuta Hrvatske komore arhitekata donio rješenje kojim se zahtjev usvaja.

Ovlašteni arhitekt stekao je pravo na uporabu strukovnog naziva «ovlašteni arhitekt», te pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članaka 56., 58., 62., 63. i 64. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, te članka 24.st.1.alineja 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata, te ostala prava i dužnosti sukladno zakonu, aktima Komore, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona, upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata, i to pravo mu traje dok traje polica osiguranja od profesionalne odgovornosti, odnosno do izricanja stegovne kazne iz članka 120.st.1.alineja 2. i 3. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, u vezi sa člankom 74.st.1. Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Ovlašteni arhitekt, osim u slučaju mirovanja članstva, dobiva putem Hrvatske komore arhitekata Potvrdu o polici osiguranja od profesionalne odgovornosti kod odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja se svake godine, sukladno članku 10.st.2.Statuta Hrvatske komore arhitekata. Premija osiguranja plaća se sa članarinom, odnosno uračunava se u članarinu, sukladno članku 10.st.3. Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata imenovani je stekao pravo na "pečat" i "arhitektonsku iskaznicu" koje mu izdaje Hrvatska komora arhitekata, a koji su trajno vlasništvo Komore temeljem članka 9. st.1 Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Sva prethodno navedena prava obvezuju ovlaštenog arhitekata na redovno i uredno plaćanje članarine u skladu s člankom 27. Statuta Hrvatske komore arhitekata.

Ovlašteni arhitekt dužan je obavljati poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja samostalno u vlastitom uredu, zajedničkom uredu, projektantskom društvu ili drugoj pravnoj osobi registriranoj za tu djelatnost temeljem članka 19.st.1. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji.

Ovlašteni arhitekt dužan je u obavljanju poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja poštivati odredbe Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji, Zakona o prostornom uređenju i gradnji i posebnih zakona, te osigurati da obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora bude u skladu s načelima i pravilima struke, koja treba poštivati ovlašteni arhitekt.

Na temelju svega prethodno navedenog, riješeno je kao u izreci ovoga Rješenja.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnom sudu Republike Hrvatske, u roku od 30 dana od primitka ovog Rješenja.

Predsjednik Hrvatske komore arhitekata
TOMISLAV ČURKOVIĆ, ovl.arh.



Dostaviti:

1. ZLATKO FILIPOVIĆ, 48323 HLEBINE, STJEPANA RADIĆA 47
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

SADRŽAJ

- UVODNI DIO
- RAZLOZI POKRETANJA III. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA
- IZMJENE IZVRŠENE U III. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA ĐURĐEVCA

A) TEKSTUALNI DIO

- I. OPĆE ODREDBE
- II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE
- III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

B) GRAFIČKI DIO

KARTOGRAFSKI PRIKAZI

- 1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA (M 1:25.000)
- 2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI (M 1:25.000)
- 3. UVJETI ZA KORIŠTENJE, UREĐENJE I ZAŠTITU PROSTORA (M 1:25.000)
- 4. GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA (M 1:5.000)
 - 4.1. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA BUDROVAC
 - 4.2. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA ČEPELOVAC
 - 4.3. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA ĐURĐEVAC
 - 4.4. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA GRKINE
 - 4.5. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA MIČETINAC I SVETA ANA
 - 4.6. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA SEVEROVCI
 - 4.7. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA SIROVA KATALENA
 - 4.8. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA SUHA KATALENA
 - 4.9. IZDVOJENO GRAĐEVINSKO PODRUČJE IZVAN NASELJA ĐURĐEVAC I ČEPELOVAC

KARTOGRAMI

- 1. PROMET

C) OBVEZNI PRILOZI

- OBRAZLOŽENJE:
 - 1. POLAZIŠTA
 - 2. CILJEVI PROSTORNOG PLANA
 - 3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA

- **ZAHTJEVI JAVNOPRAVNIH TIJELA PREMA ČLANKU 90. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU**
- **IZVJEŠĆE O JAVNOJ RASPRAVI**
- **SAŽETAK ZA JAVNOST**
- **EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA PROSTORNOG PLANA POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA**

SADRŽAJ

UVODNI DIO	18
1. POLAZIŠTA	34
1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI PODRUČJA GRADA U ODNOSU NA PROSTOR I SUSTAVE ŽUPANIJE I DRŽAVE.....	34
1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru.....	34
1.1.4.1. Prometni sustav.....	35
1.1.6.2. Kulturna baština.....	36
2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA I UREĐENJA	38
2.1. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA ŽUPANIJSKOG ZNAČAJA.....	38
Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije.....	38
2.1.1. Razvoj naselja posebnih funkcija i infrastrukturnih sustava.....	39
2.2.4. Zaštita krajobraznih i prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih cjelina 41	
2.3.2. Utvrđivanje građevinskih područja.....	42
2.3.3. Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture.....	43
3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA	44
3.2. ORGANIZACIJA PROSTORA I OSNOVNA NAMJENA I KORIŠTENJE POVRŠINA...44	
3.2.2.2.4. ZONE SPORTA I REKREACIJE.....	46
ŠRC ĐURĐEVAC.....	46
3.4. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA.....	51
3.5. RAZVOJ INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA.....	62
3.5.2. Energetski sustav.....	66
3.5.3. Vodnogospodarski sustav.....	69
3.6. POSTUPANJE S OTPADOM.....	71
3.7. OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE.....	72

UVODNI DIO

Prostorni plan uređenja Grada Đurđevca izradila je tvrtka URBIA, d.o.o. iz Čakovca. Odluka o donošenju PPUG Đurđevca donijeta je na 30. sjednici Gradskog vijeća, održanoj 06. listopada 2004. godine. Odluka je objavljena u „**Službenim novinama Grada Đurđevca“ broj 5/04** od 7. listopada 2004., zajedno sa odredbama za provođenje PPUG-a, a u „**Službenim novinama Grada Đurđevca“ broj 6/04** od 10.12.2004. nalazi se ispravak odredbi za provođenje.

Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca također je izradila je tvrtka URBIA, d.o.o. iz Čakovca. Na temelju članka 24. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 30/94., 68/98., 61/00. i 32/02.), a u svezi s člankom 325. stavkom 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07.), uz suglasnost Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Koprivničko – križevačke županije (Klasa: 350-01/08- 01/05, Ur.broj: 2137-07-08-3, od 20. veljače 2008.) i članka 15. Statuta Grada Đurđevca („Službene novine Grada Đurđevca“, broj 8/01., 1/06. i 4/06. – pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Đurđevca na 21. sjednici održanoj 19. ožujka 2008. donijelo je Odluku o izmjenama i dopunama Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca s izmjenama i dopunama Odredbi za provođenje, a objavljena je u „**Službenim novinama Grada Đurđevca“ broj 1/08** od 20. ožujka 2008. godine. U „**Službenim novinama Grada Đurđevca“ broj 1/09** od 26. ožujka 2009. nalazi se ispravak zbog tiskarske greške.

Na temelju članka 78. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07., 38/09. i 55/11.) i članka 29. Statuta Grada Đurđevca („Službene novine Grada Đurđevca“ broj 08/01, 1/06 i 4/06.- pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Đurđevca na 14. sjednici održanoj 22. rujna 2010. donijelo je Odluku o pokretanja postupka izrade II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca („Službene novine Grada Đurđevca“ broj 7/10 od 23. rujna 2010.). Izrada je povjerena Zavodu za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.

Na temelju članka 100. stavka 6. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“, broj 76/07., 38/09. i 55/11.) i članka 29. Statuta Grada Đurđevca („Službene novine Grada Đurđevca“, broj 3/09.), uz prethodnu suglasnost Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Koprivničko-križevačke županije, Klasa: 350-05/11-01/21, Ur.broj: 2137/1-06/01-11-3 od 5. srpnja 2011. godine, Gradsko vijeće Grada Đurđevca na 20. sjednici održanoj 14. srpnja 2011., donijelo je Odluku o izmjenama i dopunama Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca s izmjenama i dopunama Odredbi za provođenje. Odluka je objavljena u „**Službenim novinama Grada Đurđevca“ broj 4/11** od 15. srpnja 2011. godine.

Odluku o izradi III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca donijelo je Gradsko vijeće Grada Đurđevca na temelju članka 86. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13.) i članka 29. Statuta Grada Đurđevca („Službene novine Grada Đurđevca“ broj 3/09., 1/13. i 5/14. - pročišćeni tekst), na 8. sjednici održanoj 18. prosinca 2014. godine. Izrada III. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca povjerena je Zavodu za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.

Zahtjevi za dostavu podataka javnopravnim tijelima poslani su 12. siječnja 2015. godine.

RAZLOZI POKRETANJA III. IZMJENA I DOPUNA PPU GRADA ĐURĐEVCA

III. Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca mijenjaju se slijedeći dijelovi plana:

Razlozi izrade III. Izmjena i dopuna PPU Grada Đurđevca		Tekstualna izmjena	Grafička izmjena
Prema Odluci			
1.	Izmještanje planiranih prometnica unutar industrijske zone	Da	Da
2.	Brisanje pojedinih planiranih prometnica u Gradu Đurđevcu	Da	Da
3.	Promjena uvjeta gradnje	Da	-----
4.	Obnovljivi izvori energije	Da	Da
5.	Prenamjena postojećeg građevinskog zemljišta	Da	Da
6.	Usklađenje sa Zakonom o prostornom uređenju i Zakonom o gradnji (Narodne novine br. 153/13).	Da	Da
7.	Usklađenje sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (Narodne novine br. 153/13).	Da	Da

Pristigli zahtjevi prema članku 90. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13) :

R. br.	Tijelo, pravna osoba	Sadržaj zahtjeva	
		Tekstualni dio	Komentar
1.	PLINACRO, Zagreb	<p>Na području obuhvata Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca Plinacro d.o.o. upravlja sljedećim objektima:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Magistralni plinovod Koprivnica – Budrovac DN 500/50 - Magistralni plinovod Budrovac – Donji Miholjac DN 450/50 - Magistralni plinovod Budrovac – Ivanić DN 300/50 - Magistralni plinovod Budrovac – Varaždin i DN 300/50 - Magistralni plinovod MRS Koprivnica – MRS Suhopolje DN 250/50 - Magistralni plinovod Ferdinandovac – Budrovac DN 200/50 - Magistralni plinovod Budrovac – Kalinovac DN 150/50 - Magistralni plinovod Ferdinandovac – Budrovac DN 150/50 - Spojni plinovod Čvor Đurđevac – MRS Đurđevac DN 150/50 - Spojni plinovod Čvor Đurđevac – MRS Đurđevac DN 80/50 - Spojni plinovod za MRS Suha Žbuka DN 80/50 - Nadzemni objekti : MRS (mjerno-redukcijska stanica) Čepelovac, Budrovac, Đurđevac i Suha Žbuka; MRČ (mjerno-regulacijski čvor) Budrovac; BIS (blokadna stanica) Bilogora i Priključak Đurđevac <p>U koridorima postojećih magistralnih plinovoda Plinacro d.o.o. planira izgradnju novih visokotlačnih, magistralnih</p>	

		<p>plinovoda i to Sotin –Mursko Središe, Ludbreg-Budrovac i Budrovac-Donji Miholjac.</p> <p>Prilikom izrade predmetnih izmjena i dopuna prostornog plana uređenja grada potrebno je uzeti u obzir obaveze i uvjete koji proizlaze iz Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport (S. list, br. 26/85). Sukladno čl. 9. zaštitni koridor magistralnog plinovoda iznosi 30 m lijevo i desno od osi plinovoda</p> <p>U pravitku Vam dostavljamo vektorski prikaz položaja navedenih objekata (georeferencirani, dwg format).</p>	
2.	ŽUC Križevci	Svi spojevi nerazvrstanih cesta sa javnim cestama moraju se izvesti kao 2T“ raskrižja ili kao kružna raskrižja.	
3.	Hrvatske šume	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prostor Grada Đurđevca obuhvaća i dijelove šume i šumskog zemljišta u sastavu G.J. Đurđevačka Bilogora, G.J. Đurđevačke nizinske šume i G.J. Đurđevački Peski kojima gospodari Šumarija Đurđevac, te G.J. Seča, kojom gospodari Šumarija Kloštar Podravski. 2. Gospodarenje šumama propisano je Zakonom o šumama (NN 140/05., 82/06., 129/08., 80/10., 124/10., 25/12., 18/13., 94/14.), pa se u članku 2. navodi slijedeće: „ (1) Šume i šumska zemljišta dobra su od interesa za Republiku Hrvatsku te imaju njezinu osobitu zaštitu. 3. Šume i šumska zemljišta zaštićuju se i koriste na način određen ovim Zakonom i posebnim propisima. 4. U članku 37. Zakona o šumama regulirana je Gradnja objekata u šumi, a prema stavku (2) može se planirati da se u šumi i na šumskom zemljištu izgrade građevine za potrebe gospodarenja šumama. 5. U članku 45. Zakona o šumama definirano je korištenje šumske infrastrukture. Ona se koristi za potrebe gospodarenje šumama i sastavni je dio šume. 6. Šumska infrastruktura jesu šumske prometnice (šumske ceste, vlake i stalne žičare) i drugi objekti u šumama namijenjeni prvenstveno gospodarenju i zaštiti šuma. 7. Za državne šume u spomenutim gospodarskim jedinicama izrađene su osnove gospodarenja, a podatke o njima potrebno je zatražiti od Odijela na uređivanje. 8. Prema namjeni (članak 14. ZOŠ-a) šume su podijeljene na: gospodarske (Š-1), zaštitne (Š-2) i šume s posebnom namjenom (Š-3). 	
4.	Hrvatske vode, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Bistra“, Đurđevac	<p>Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Bistra“ nema posebnih zahtjeva vezanih uz obuhvat III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja, osim što su potrebne određene dopune u tekstualnom dijelu: 2.1.2. Zahvati u prostoru od važnosti za Županiju, a odnose se na planirane akumulacije, tj. potrebno je dodati i planiranu akumulaciju na vodotoku Anski (na granici s k.o. Šemovci).</p> <p>Radi potrebe pristupa vodotocima uz sve vodotoke treba predvidjeti Zakonom o vodama (NN broj 153/09., 63/11., 56/13., i 14/4.) pripisan inundacijski prostor koji služi za pristup do vodotoka radi eventualno potrebnih zahvata održavanja ili slično. Ograničenja korištenja tog prostora propisana su člankom 126. navedenog Zakona. Obzirom da je prema članku 109. istog Zakona obavezno ucrtavanje inundacijskog područja u prostorne planove, potrebno je na kartografskom prikazu označiti taj prostor.</p> <p>Na propisana ograničenja naročito treba obratiti pažnju pri širenju građevinskog područja, kako bi se predmetni prostor</p>	

		<p>sačuvao od izgradnje objekata, odnosno instalacija bilo koje vrste.</p> <p>Naglašavamo da taj prostor treba služiti za pristup do vodotoka, što znači da od strane vodoprivrede nema zapreke da se u tom prostoru eventualno predvidi smještaj prometnica lokalnog karaktera (na kojima neće biti intenzivnog prometa).</p>	
5.	<p>Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za Muru i gornju Dravu, Varaždin</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Radi potrebe pristupa vodotocima uz sve vodotoke treba predvidjeti Zakonom o vodama (NN 153/09., 63/11., 56/13. i 14/14) propisan inundacijski prostor koji služi za pristup do vodotoka radi eventualno potrebnih zahvata održavanja ili slično. Ograničenja korištenja tog prostora propisana su člankom 126. navedenog Zakona. Na propisana ograničenja naročito treba obratiti pažnju pri širenju građevinskog područja, kako bi se predmetni prostor sačuvao od izgradnje objekata, odnosno instalacije bilo koje vrste. Napominjemo da ovaj prostor služi za prilaz do vodotoka, čime se ne isključuje mogućnost planiranja lokalne prometnice ili parkovnog odnosno sličnog uređenja ovog prostora. 2. Prema Zakonu o vodama, članku 109., granice inundacijskog područja ucrtavaju se u katastarske planove i planove prostornog uređenja. Stoga je potrebno da u kartografskim prikazima plana ucrtate inundacijsko područje, a ako to nije moguće zbog mjerila, potrebno je ovaj prostor adekvatno definirati u odredbama za provođenje Plana. 3. Skrećemo vam pažnju na činjenicu da se na prostoru vašeg Grada nalaze vodocrpilišta Đurđevac1 i Đurđevac2. Mjere pasivne i aktivne zaštite, odnosno ograničenja korištenja prostora, propisane su Pravilnikom o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (NN 66/11. i 47/13.), pa je potrebno da se odgovarajuća ograničenja i obveze iz navedenog Pravilnika uključe u PPU. 4. Do izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, sanitarno-fekalne otpadne vode treba sakupljati u (atestiranim) vodonepropusnim septičkim jamama zatvorenog tipa (bez preljeva i ispusta) koje je potrebno prazniti po za to ovlaštenom poduzeću. 5. Do izgradnje sustava i pročišćavanja otpadnih voda, tehnološke otpadne vode nakon predtretmana, koji osigurava pročišćavanje otpadnih voda do parametra propisanih Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda (NN 87/10) koje se ispuštaju u sustav javne odvodnje, treba ispuštati u vodonepropusne sabirne jame koje treba redovno prazniti po za to ovlaštenom poduzeću. 6. Nakon izgradnje mreže javne odvodnje otpadnih voda i priključenja na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, obavezno ukinuti i sanirati teren. 7. Oborinske vode s površina na kojima postoji mogućnost onečišćenja uljima i mastima (autoservisi, parkirališta s 10 i više parkirnih mjesta i sl.) prije ispuštanja u sustav javne odvodnje potrebno je prikupiti i odgovarajuće pročistiti (taložnica, separator ulja i masti). <p>Eventualne daljnje zahtjeve moći ćemo precizirati u slijedećim fazama izrade izmjena i dopuna PPU-a.</p>	

		Budući da je za predmetno područje nadležna i Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Bistra“ sa sjedištem u Đurđevcu, potrebno je uvažiti i njihovo stručno mišljenje.	
6.	JANAF d.d. Zagreb, Sektor razvoja i investicija, Zagreb	Nema posebnih zahtjeva.	
7.	INA	<p>U grafičkom obliku na karti i digitalno na CD-u dostavljamo Vam prikazane granice eksploatacijskog polja ugljikovodika (EPU) Molve, Kalinovac, Čepelovac – Hampovica, Šandrovac i Bilogora, kao i postojeće objekte i instalacije INA d.d., SD istraživanje nafte i plina koji se nalaze u administrativnim granicama Grada Đurđevca.</p> <p>Izvan eksploatacijskih polja ugljikovodika postoji i veći broj instalacija i bjekata u vlasništvu poduzeća INA Industrija nafte d.d. Zagreb. Cjevovodi i objekti u vlasništvu INA d.d., SD istraživanje i proizvodnja nafte i plina su slijedeći:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Plinovod DN500 Ivanić – Budrovac; – Plinovod DN500 Novigrad Podravski – Budrovac; – Plinovod DN300 CPS Molve – PSIP Kalinovac; – Plinovod C2+DN100 Šandrovac – Budrovac; – Plinovod C2+DN100 Molve – Budrovac; – Kondenzatovod DN250 OS Šandrovac – Budrovac; – Kondenzatovod DN250 Budrovac – PSIP Kalinovac; – Kondenzatovod DN 150CPS Molve – PSIP Kalinovac; – Kondenzatovod DN60 Budrovac – Ferdinandovac; – Naftovod DN 100Budrovac – Ferdinandovac; – Zračni dalekovod 35 kV Molve – TS Đurđevac; – VN Kabel 2xMolve – PSIP Kalinovac; – Mjerno redukcijaska i čistačka stanica Budrovac; – Crpna stanica -2Đurđevac; – Crpna stanica -1Đurđevac; <p>U budućnosti se planira izgradnja cjevovoda za plinsku fazu od sabirne plinske stanice, budućeg eksploatacijskog polja Zalata – Dravica, prema centralnoj plinskoj stanici Molve na eksploatacijskom polju ugljikovodika Molve, koji će dijelom prolaziti unutar granica Grada Đurđevca. Dio trase cjevovoda planira se polagati u koridoru uz postojeći magistralni plinovod Donji Miholjac – Budrovac, koji je u vlasništvu tvrtke Plinacro.</p> <p>Naši posebni uvjeti na osnovu propisanih dokumenata, odnose se na sigurnosni pojas od 100 m lijevo i desno od naših cjevovoda unutar kojega je potrebo zatražiti pojaseve oko naših instalacija, a u cilju sigurnosti ljudi i objekata u kojima žive ili borave ljudi. Zaštitne pojaseve definiramo prilikom izdavanja posebnih uvjeta kod gradnje stabilnih objekata koji nisu u funkciji naših instalacija.</p> <p>Zaštitni pojasevi ovise o promjeru i radnom tlaku cjevovoda, a generalno zaštitni pojas iznosi 30 m lijevo i desno od osi cjevovoda. Unutar zaštitnog pojasa zabranjeno je graditi stabilne objekte namijenjene stalnom ili privremenom boravku ljudi, odnosno objekte koji nisu u funkciji proizvodnje nafte i plina.</p> <p>Uz primjenu posebnih mjera zaštite, zaštitni pojas za cjevovode može biti:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Za promjer cjevovoda do 125 mm-10m; 	

		<ul style="list-style-type: none"> – Za promjer cjevovoda od 125 mm do 300 mm-15m; – Za promjer cjevovoda od 300 mm do 500 mm-20m; – Za promjer cjevovoda veći od 500 mm-30m. <p>Oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 30 m u polumjeru oko osi bušotine. Kod trajno napuštenih bušotina (likvidirane – kanal bušotine se nalazi 1,5 – 2,0 metra pod zemljom), sigurnosna – zaštitna zona u kojoj je zabranjeno graditi objekte za boravak i rad ljudi iznosi 3,0 metra u polumjeru oko osi kanala trajno napuštene bušotine.</p> <p>Kod paralelnog vođenja infrastrukturnih instalacija (kanalizacija, vodovod, plinovod, el. kablovi, tel. kablovi i ostalo) s našim instalacijama minimalna međusobna udaljenost mora biti 5m računajući od vanjskog ruba infrastrukturnih instalacija do vanjskih ruba naših instalacija.</p> <p>Na mjestima križanja infrastrukturnih instalacija s našim instalacijama iste obavezno treba postaviti ispod naših instalacija. Vertikalna udaljenost mora biti najmanje 0,5 m računajući od donje kote našeg cjevovoda do gornje kote cjevovoda ili kabela koji se polaže. Kut križanja mora biti između 90° i 60°. Iznad mjesta križanja obavezno se postavlja pocinčana rešetka kao oznaka ispod postojećeg cjevovoda prolazi najmanje još jedan cjevovod i kabel.</p> <p>Na mjestima križanja i paralelnog hoda prometnica, željezničke pruge, vodotoka, kanalske mreže i dr. s našim instalacijama međusobna udaljenost definirana je posebnim propisima i sastavni je dio posebnih uvjeta.</p> <p>Zaštitni sigurnosni prostor oko pojedinih građevina i instalacija određen je Zakonom o osnovama sigurnosti transporta naftovodima i plinovodima (Sl. list 26/85.) Zakona o rudarstvu (NN 56/13), Pravilnika o tehničkim normativima pri istraživanju i eksploataciji nafte, zemnih plinova i slojnih voda (Sl. list 43/79.), Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika, magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport (Sl. list 26/85) i Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za određivanje minimalne udaljenosti objekata i cjevovoda i vlasništvu INA d.d., SD istraživanje i proizvodnja nafte i plina od građevine u prostoru (oznaka projekta: 2842_E, rujan 2013. godine).</p> <p>Naknadno dostavljeno: Karta grada Đurđevca s ucrtanim novim granicama EPU, prijedlogom novih granica za EPU „Molve“, pripadajuća rješenja Ministarstva gospodarstva, kao i CD sa granicama EPU u dwg i shp formatu i pripadajućim rješenjima Ministarstva gospodarstva u pdf formatu.</p>	
8.	<p style="text-align: center;">Ministarstvo poljoprivrede, Zagreb</p>	<p>Zbog značaja poljoprivrednog zemljišta, za život čovjeka i činjenice, da je zemljište neobnovljivo, Ustav Republike Hrvatske odredio ga je kao dobro od interesa za Republiku, posebice ga štiti i njegovo se korištenje može odvijati pod uvjetima i na način propisan Zakonom o poljoprivrednom zemljištu.</p> <p>Poljoprivredno zemljište je prvi i osnovni uvjet za poljoprivrednu proizvodnju, iz koje čovjek zadovoljava svoju primarnu potrebu za hranom, a preradom raznih poljoprivrednih proizvoda zadovoljava i niz drugih važnih potreba / Zakon o poljoprivredi, Zakon o ekološkoj proizvodnji poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, Zakon o stočarstvu, Zakon o slatkovodnom ribarstvu, Zakon o hrani i dr.).</p> <p>Iako je Zakonom uređeno iskorištavanje i zaštita</p>	

		<p>poljoprivrednog zemljišta, ipak je smanjenje njegove površine intenzivno, pa i zabrinjavajuće.</p> <p>Vrlo važna činjenica, u svezi gubitka površine poljoprivrednog zemljišta je ta, što je riječ o gubitku kvalitetnog obradivog poljoprivrednog zemljišta, a što je dobrim dijelom posljedica negospodarskog odnosa prema njemu, te izbjegavanje izgradnje na težim terenima i neplodnim zemljištima.</p> <p>Pregledom dostavljene prostorne – planske dokumentacije, tijekom zadnjih godina, utvrđeno je, da se građevinska područja još uvijek proširuju na uređene komplekse obradivih poljoprivrednih površina (u vlasništvu Republike Hrvatske) .</p> <p>Osnovni cilj u budućnosti trebao biti – očuvanje, korištenje i uređenje poljoprivrednog zemljišta, prije svega za poljoprivrednu proizvodnju.</p> <p>To se može postići jedino postići usklađivanjem svih interesa u prostoru u sklopu društvenih planova, posebice prostornih.</p> <p>Imajući u vidu, da je korištenje prostora izvan građevinskog područja namjenjeno prioritarno, a dijelom isključivo, poljoprivredi, s težnjom očuvanja što većih i kontinuiranih površina i prirodnih režima – očuvanja ruralnog (seoskog) prostora, koji predstavlja izvor prirodnog (biološkog – okolišnog, poljoprivrednog) te društvenog (socijalnog – tradicijskog, kulturološkog, povijesnog) bogatstva, odnosno nasljeđa kojeg baštinimo još iz davnih vremena, a trebamo ga brižno održavati i svrsishodno koristiti čuvajući okoliš, kako bi ga skladno razvijali i kako bi bio na koristi sadašnjim i budućim pokoljenjima, ovo Ministarstvo, ne podržava proširenje građevinskog područja na poljoprivredno zemljište P1 i P2 kategorije, osim u slučajevima propisanim u čl. 20. Zakona o poljoprivrednom zemljištu („ Narodne novine „, br. 39/13.).</p> <p>Na temelju odredbi poglavlja IV. Promjena namjene poljoprivrednog zemljišta i naknada, Zakona o poljoprivrednom zemljištu („ narodne novine „, br. 39/13.) i Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine „, br. 153/13.), te njihovih podzakonskih akata, a imajući pritom u vidu sadržaj, mjerila kartografskih prikaza prostornih planova gdje su obvezni brojčani i grafički prostorni pokazatelji s planskim znakovljem (Poljoprivredne površine ~ P1; P2; P3 i PŠ) ~ Agencija za poljoprivredno zemljište – Zavod za tlo i očuvanje zemljišta utvrđivati će vrednovanje (bonitiranje) poljoprivrednih zemljišta, samo u postupku izrade prostornih planova, ukoliko ima bitnih promjena u odnosu na postojeće stanje, odnosno pokazatelje na jednom širem području.</p> <p>Površine poljoprivrednog zemljišta koje su Programima raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države, koji su doneseni temeljem Zakona o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine „, br. 152(08., 25/09., 153/09., 21/10., 39/11. – Odluka USRH i 63/11.), bile predviđene za prodaju, zakup, dugogodišnji zakup i dugogodišnji zakup za ribnjake prelaze u zakup danom stupanja na snagu Zakona o poljoprivrednom zemljištu („ Narodne novine „, br. 39/13.).</p> <p>Površinama poljoprivrednog zemljišta, koje su Programima bile predviđene za povrat i ostale namjene, od dana stupanja na snagu Zakona o poljoprivrednom zemljištu („ Narodne novine „, br. 39/13.), a do privođenja namjeni od strane jedinice lokalne samouprave odnosno Grada Zagreba, odnosno do povrata prijašnjim vlasnicima sukladno posebnom propisu raspolaže Agencija za poljoprivredno zemljište.</p> <p>Ministarstvo poljoprivrede, temeljem članka 17. Stavka 1. Zakona o poljoprivrednom zemljištu („ Narodne novine „, br.</p>	
--	--	---	--

		<p>39/13.) na prijedlog prostornih planova županije i Grada Zagreba, prostornih planova područja posebnih obilježja, te prostornih planova uređenja općina i grada – daje mišljenje, odnosno suglasnost, te shodno tome – dužni ste – između ostalog – dostaviti ovom Ministarstvu:</p> <p>1, Kartografske prikaze – novog (prijedlog) građevinskog područja u odnosu na – postojeće – građevinsko područje sa dopunama tabelarnog prikaza tumačenja razlikovnih površina (smanjenje i povećanje) po naseljima i namjenama.</p> <p>2. Dostaviti podatke – za ona poljoprivredna zemljišta na kojima se planira promjena namjene tog zemljišta (k.o., k.č. br., površina, kultura i vlasništvo – privatno / državno) odnosno – podaci iz katastra, te ih prikazati u tabličnom prikazu kako slijedi.</p>	
9.	<p>Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, Zagreb</p>	<p>Ministarstvo daje planske smjernice kako slijedi:</p> <p>Šume i šumska zemljišta dobra su od interesa za Republiku hrvatsku i ispunjavaju gospodarsku, ekološku i društvenu funkciju te imaju znatan utjecaj na kakvoću života stoga je nužno održivo gospodarenje i racionalno korištenje šumskih resursa u suradnji sa svim zainteresiranim stranama (Hrvatske šume d.o.o. i dr.) te je od nacionalnog interesa da sve zainteresirane strane i korisnici zemljišta budu odgovarajuće zastupljeni za vrijeme trajanja procesa prostornog planiranja.</p> <p>U izradi dokumenata prostornog uređenja koje donosi jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave sudjeluje i Ured državne uprave u županiji, odnosno upravno tijelo Grada Zagreba nadležno za poslove šumarstva (Zakon o šumama „Narodne novine“, broj 140/05, 82/06, 129/08, 80/10, 124/10, 25/12, 68/12 i 148/13).</p> <p>Sukladno članku 37. Zakona o šumama dokumentom prostornog uređenja u šumi ili na šumskom zemljištu može se planirati izgradnja građevina za potrebe poduzetničke zone, infrastrukture, sporta, rekreacije, lova i obrane Republike Hrvatske, vjerske i zdravstvene građevine te područje, mjesto, spomenik i obilježje u svezi povijesnih događaja i osoba, ali samo ako to zbog tehničkih ili ekonomskih uvjeta nije moguće planirati izvan šume, odnosno šumskog zemljišta.</p> <p>Slijedom gore navedenog, prilikom izrade prostorno planske dokumentacije potrebno je izvršiti valorizaciju šuma i šumskog zemljišta s posebnim naglaskom na planiranje površina građevinskog područja i to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -izdvojeno građevinsko područje izvan naselja -izdvojeni dio građevinskog područja naselja -neizgrađeni dio građevinskog područja, sukladno dolje navedenim smjernicama i uputama: <p>1. Dokumentom prostornog uređenja maksimalno štiti obraslo šumsko zemljište te zahvate planirati na neobraslom šumskom zemljištu (npr. kamenjara) i zemljištu obraslom početnim ili degradacijskim razvojnim stadijima šumskih sastojina (garizi, šibljaci).</p> <p>2. Pri planiranju zahvata izbjegavati sastojne gospodarskih jedodobnih šuma (uređajni razredi hrasta lužnjaka 140 godina, hrasta kitnjaka 120 godina, obične bukve 100 godina), sastojine koje su u fazi oplodne sječe, sastojine I i II dobno razreda, sastojine u kojima je Osnovom ili Programom propisana sanacija ili konverzija.</p> <p>Ukoliko se u gore navedenim sastojinama ipak planira, nastojati da se zahvati izvode u dijelovima površina navedenih sastojina koji su lošije kvalitete, slabijeg zdravstvenog stanja, smanjenog obrasta, sastojine lošijeg i smanjenog prirasta (manjeg od 2%),</p>	

		<p>sastojine slabije drvene zalihe (manje od 300 m³ /ha)</p> <p>3. Prilikom planiranja zahvata izbjegavati usitnjavanje površina obraslih šumom na manje od 1000 m² u svrhu očuvanja stabilnosti i bioraznolikosti šumskog ekosustava.</p> <p>4. Pri izradi dokumenta prostornog uređenju potrebno je uvažiti odredbe Zakona o šumama („narodne novine“, broj 140/05, 82/06, 129/08, 80/10, 124/10, 25/12 i 68/12) u dijelu koji se odnosi na podjelu šuma prema namjeni i to na način: gospodarske šume (Š1) – uz očuvanje i unapređenje njihovih općekorisnih funkcija koriste za proizvodnju šumskih proizvoda; , zaštitne (Š2) – prvenstveno služe za zaštitu zemljišta, voda, naselja, objekata i druge imovine i šume posebne namjene (Š3) – šume i dijelovi šuma registrirani za proizvodnju šumskoga sjemena; šume unutar zaštićenih područja ili prirodnih vrijednosti zaštićene na temelju propisa o zaštiti prirode; šume namijenjene znanstvenim istraživanjima, nastavi, potrebama obrane Republike Hrvatske te potrebama utvrđenim posebnim propisima.</p> <p>Navedenu podjelu šuma prema namjeni te njihovu površinu potrebno je odrediti sukladno važećim šumskogospodarskim planovima.</p> <p>5. U sastojinama zaštitnih šuma koje služe za zaštitu zemljišta, voda, naselja, objekata i druge imovine, dokumentom prostornog uređenja izbjegavati planiranje onih zahvata koji bi ugrozili njihovu zaštitnu ulogu.</p> <p>6. Dokumentom prostornog uređenja izbjegavati promjenu namjene šuma i šumskog zemljišta ako je ono predviđeno za sadnju višegodišnjih nasada na kojima je odobreno pravo služnosti ili se planira osnivanje služnosti.</p> <p>7. Kod izrade prostorno planske dokumentacije, u cilju očuvanja stabilnosti šumskog ekosustava, nova eksploatacijska polja planirati vrednujući kriterije iz Uredbe o postupku i mjerilima za osnivanje prava služnosti na šumi i/ili šumskom zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske u svrhu eksploatacije mineralnih sirovina.</p> <p>8. Prije donošenja akta o proglašenju gospodarske šume zaštitnom ili šumom posebne namjene, tijelo koje je proglašava zaštitnom ili šumom posebne namjene, dužno je pribaviti suglasnost šumoposjednika s mjerama koje ograničavaju njegova prava nad šumom, sukladno Zakonu o šumama („Narodne novine“, broj 140/05, 82/06, 129/08, 80/10, 124/10, 25/12, 68/12). Naknada na šumi i šumskom zemljištu utvrđuje se: kada se šuma i šumsko zemljište izdvoje iz šumskogodpodarskog područja ako to zahtijeva opći interes, pravo na naknadu ima trgovačko društvo „Hrvatske šume“ d.o.o. Zagreb, te vlasnik ili šumoposjednik šume ili šumskog zemljišta, kada se ograničavaju prava u slučajevima proglašenja šume zaštitnom šumom, odnosno šumom s posebnom namjenom. Za zaštitne šume i šume s posebnom namjenom obračunava se naknada za ograničena prava na šumi i šumskom zemljištu („Narodne novine“, broj 105/09 i 98/11).</p> <p>9. Pri prostornom planiranju izvršiti valorizaciju staništa divljih životinja kroz formirana lovišta na tom području na način da se infrastrukturnim i vodnogospodarskiim sustavima ne ugrozi slobodna migracija divljači karakteristične za to područje, ne umanjati bonitet lovišta smanjivanjem površina lovišta s 1000 ha na kontinentu i 500 ha na otocima, ili više od 20 % površina lovišta ili lovno produktivne površine.</p> <p>10. Potrebno je zatražiti relevantne podatke (točka 4.) od</p>	
--	--	---	--

		<p>nadležne Uprave šuma Podružnice, te napraviti tablični prikaz površina šuma i šumskog zemljišta koje se nalaze u obuhvatu ovih izmjena i dopuna te iz kojeg će biti vidljivo smanjenje odnosno povećanje površina osnovne namjene – šuma i šumskog zemljišta planirano ovim Izmjenama i dopunama.</p> <p>Gore navedene smjernice i upute temelje se na načelu održivog razvoja, potrajnog gospodarenja, očuvanja stabilnosti šumskog ekosustava, ekološke prihvatljivosti i socijalne odgovornosti te ime je cilj pomoći u integralnom pristupu kod prostornog planiranja i racionalnog korištenja šuma i šumskog zemljišta.</p> <p>Zakoni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zakon o šumama (NN 140/05, 82/06, 129/08, 80/10, 124/10, 25/12 i 68/12), ▪ Zakon o Hrvatskoj komori inženjera šumarstva i drvne tehnologije (NN 22/06) ▪ Zakon o šumskom reprodukcijском materijalu (NN 75/09, 61/11 i 56/13) ▪ Zakon o priznavanju svojiti šumskog drveća i grmlja (NN 113/03 i 33/05) ▪ Zakon o lovstvu (NN 140/05 i 75/09) <p>Uredbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Uredba o postupku i mjerilima za osnivanje služnosti u šumi ili na šumskom zemljištu i vlasništvu Republike Hrvatske radi podizanja višegodišnjih nasada (NN 121/08) ▪ Uredba o načinu i kriterijima za davanje u zakup šumskog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske u svrhu izgradnje vodovoda, kanalizacije, plinovoda, električnih vodova (NN 108/06) ▪ Uredba o postupku i mjerilima za osnivanje prava služnosti u šumi ili na šumskom zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske, u svrhu obavljanja turističke djelatnosti (NN 69/07) <p>Pravilnici:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pravilnik o uređivanju šuma (NN 111/06 i 141/08) ▪ Pravilnik o čuvanju šuma (NN 121/06 i 25/11) ▪ Pravilnik o sadržaju i načinu provođenja nacionalne inventure šumskih resursa (NN 53/06 i 137/08) ▪ Pravilnik o doznaci stabala, obilježavanju drvnih sortimenata, popratnici i šumskom redu (NN 116/06, 74/07, 55/09 i 25/11) ▪ Pravilnik o Upisniku šumoposjednika (NN 69/06 i 84/08) ▪ Pravilnik o vrsti šumarskih radova, minimalnim uvjetima za njihovo izvođenje te radovima koje šumoposjednici mogu izvoditi samostalno (NN 69/07, 29/08 i 4/11) ▪ Pravilnik o uvjetima i mjerilima za odobrenje opsega nužne doznake stabala u šumama šumoposjednika (NN 66/06 i 25/11) ▪ Pravilnik o načinu obračuna, obrascima i rokovima uplate naknade za korištenje općekorisnih funkcija šuma (NN 22/07 i 39/12) 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pravilnik o utvrđivanju naknade za prenesena i ograničena prava na šumi i šumskom zemljištu (NN 105/09 i 98/11) ▪ Pravilnik o zaštiti šuma od požara (NN 26/03) ▪ Pravilnik o načinu motrenja oštećenosti šumskih ekosustava (NN 76/13) ▪ Pravilnik o šumskim požarima (NN 75/13) ▪ Pravilnik o službenoj iskaznici i znački šumskog inspektora (NN 1/06 i 17/07, 142/12) ▪ Pravilnik o sadržaju i načinu polaganja stručnih ispita za ovlaštene inženjere šumarstva i drvne tehnologije (NN 74/07) ▪ Pravilnik o kvaliteti i deklaraciji za šumski reprodukcijski materijal (NN 147/11 i 96/12) ▪ Pravilnik o provenijencijama svojti šumskog drveća (NN 147/11 i 96/12) ▪ Pravilnik o uvjetima za priznavanje jednakovaljanosti šumskog reprodukcijskog materijala i državama iz kojih se može uvoziti (NN 60/13) ▪ Pravilnik o zabrani stavljanja na tržište određenog šumskog reprodukcijskog materijala (NN 60/13) ▪ Pravilnik o načinu utvrđivanja kvalitete sjemena svojti šumskog drveća (NN 147/11) ▪ Pravilnik o pregledu šumskog reprodukcijskog materijala koji se uvozi (NN 91/09) ▪ Popis šumskih svojti (NN 4/11) ▪ Pravilnik o načinu izrade i sadržaju Programa gospodarenja šumskim sjemenskim objektom u kategoriji „kvalificiran“ ili „testiran“ (NN 4/11) ▪ Pravilnik o uvjetima i načinu upisa u Upisnik dobavljača šumskog reprodukcijskog materijala (NN 4/11 i 58/11) ▪ Pravilnik o načinu rada i zadaćama Povjerenstva za šumski reprodukcijski materijal (NN 4/11 i 60/13) ▪ Pravilnik o obliku, sadržaju i načinu vođenja Registra šumskih sjemenskih objekata (NN 4/11) ▪ Pravilnik o provođenju ocjenjivanja potencijalnih šumskih sjemenskih objekata i stručnog nadzora (NN 4/11) ▪ Pravilnik o sadržaju, obliku i troškovima izdavanja glavne svjedodžbe (NN 4/11 i 42/11) ▪ Pravilnik o uvjetima i načinu upisa u upisnik dobavljača božićnih drvaca (NN 116/08 i 123/08) ▪ Pravilnik o postupku izdavanja informacijske isprave za šumski reprodukcijski materijal (NN 60/13) ▪ Pravilnik o izradi nacionalnog popisa šumskih sjemenskih objekata (NN 60/13) ▪ Uredba o postupku i mjerilima za osnivanje prava služnosti na šumi i/ili šumskom zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske u svrhu eksploatacije mineralnih sirovina (NN 133/07 i 9/11) ▪ Pravilnik o uvjetima i načinu upisa u Upisnik dobavljača šumskog reprodukcijskog materijala, 	
--	--	--	--

		<p>NN 4/11, 58/11</p> <p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nacionalna šumarska politika i strategija („Narodne novine“, broj 120/03) • Ministarske konferencije o zaštiti šuma i Europi • Agenda 21, UNCED i druge donijete konvencije i po svim međunarodnim propisima obvezujući akti 	
10.	Hrvatske ceste	<p>U skladu s člankom 90. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 153/13.) i člankom 82. Zakona o cestama („Narodne novine“ broj 84/11.) Hrvatske ceste d.o.o. dužne su dati podatke, propise i dokumente za izradu prostorno-planske dokumentacije za područje cestovne infrastrukture državnog značenja.</p> <p>Temeljem Odluke o razvrstavanju javnih cesta („Narodne novine“ 94/14) područjem Grada Đurđevca prolaze sljedeće države ceste:</p> <p>D2 G.P. Dubrava Križovljanska (gr. R. Slovenije) – Varaždin – Virovitica – Našice – Osijek Vukovar – G.P. Ilok (gr. R. Srbije), D43 Đurđevac (D2) – Bjelovar – Čazma – čvorište Ivanić Grad (A3)</p> <p>Od planiranih cesta na tom području planirana je Podravska brza cesta za koju je izrađena Građevinsko – tehnička studija, sektor: granica R. Slovenije – Varaždin – Virovitica (IPZ iz Zagreba, kolovoz 2003. godine). Za planiranu brzu cestu treba čuvati koridor širine minimalno 150m. U prilogu dopisa dostavljamo Vam izvadak iz navedene studije u mjerilu 1:25.000.</p> <p>Za planiranje priključke na državne ceste ili rekonstrukciju postojećih potrebno je izraditi projektnu dokumentaciju u skladu s Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu („Narodne novine“ broj 119/97.) te ishoditi suglasnost Hrvatskih cesta d.o.o. u skladu s člankom 51. Zakona o cestama („Narodne novine“ broj 84/11., 22/13., 54/13. i 148/13.).</p> <p>U cilju zaštite državnih cesta potrebno je poštivati zaštitni pojas uz cestu u skladu s člankom 55. Zakona o cestama („Narodne novine“ broj 84/11., 22/13., 54/13. i 148/13.).</p>	
11.	Ministarstvo gospodarstva, Uprava za energetiku i rudarstvo	Nema posebnih zahtjeva.	
12.	Komunalije Plin	<p>U prilogu se nalaze karte s ucrtanom plinskom mrežom Grad Đurđevca, te prigradskih naselja sa novom i postojećom plinskom mrežom.</p> <p>U Gradu Đurđevcu je izvedena plinska mreža i trenutno zadovoljava potrebe stanovništva. U fazi je ishođenje Građevinske dozvole za zamjenu dotrajale čelične plinske mreže. U prilogu je karta sa ucrtanom detaljnom mrežom plinovoda po ulicama.</p> <p>Naselje Čepelovac ima izvedenu plinsku mrežu. Plinska mreže je izveden iz PEHD, d63, cijevi. Na granici katastarskih čestica Budrovac i Čepelovac nalazi se mjerno redukcijska stanica (MRS Čepelovac) i nova odorizacijska stanica.</p> <p>Naselje Budrovac ima izvedenu plinsku mrežu iz čelične cijevi DN50. Plinska mreža je spojena na MRS Čepelovac.</p>	

		<p>Naselje Mičetinac nema plinsku mrežu. Plinsku mrežu u naselju potrebno je izvesti iz PEHD, d63 cijevi. Glavni vod do Mičetinca doveo bi se od Čepelovca prema situaciji iz priloga. Glavni spojni vod izveo bi se iz cijevi d63, PEHD.</p> <p>Naselje Sveta Ana nema plinsku mrežu. Plinsku mrežu u naselju potrebno je izvesti iz PEHD, d63 cijevi. Glavni vod do Svete Ane doveo bi se od Mičetinca prema situaciji iz priloga. Glavni spojni vod izveo bi se iz cijevi d63, PEHD.</p> <p>Naselje Sirova Katalena nema plinsku mrežu. Plinsku mrežu u naselju potrebno je izvesti iz PEHD, d63 cijevi. Glavni vod do Sirove Katalene doveo bi se u koridoru ceste od Budrovca prema situaciji iz priloga. Glavni spojni vod izveo bi se iz cijevi d63, PEHD.</p> <p>Naselje Suha Katalena nema plinsku mrežu. Plinsku mrežu u naselju potrebno je izvesti iz PEHD, d63 cijevi. Glavni vod do Suhe Katalene doveo bi se u koridoru ceste od Prugovca, odnosno (MRS Kloštar Podravski) prema situaciji iz priloga. Glavni spojni vod izveo bi se iz cijevi d63, PEHD.</p> <p>Naselje Severovci i Grkine nemaju plinsku mrežu. Plinsku mrežu u naseljima potrebno je izvesti iz PEHD, d63 cijevi. Glavni vod za naselja doveo bi se u koridoru ceste od Novog Virja, odnosno (MRS Molve) prema situaciji iz priloga. Glavni spojni vod izveo bi se iz cijevi d63, PEHD.</p> <p>Razvoj i ulaganje u plinsku mrežu ovisi o potrebama Grada Đurđevca.</p> <p>Za sve radove koji se odvijaju uz plinovode potrebno je zatražiti posebne uvijete i suglasnost Komunalija-Plin d.o.o., Đurđevac. Sve radove uz plinovode moraju nadzirati djelatnici Komunalija-Plin.</p> <p>Za slučaj potrebe izmicanja mreže potrebno je zatražiti suglasnost vlasnika – Grada Đurđevca i nadležnog distributera Komunalija-Plin, a o trošak investitora. Za sve izmjene potrebno je izraditi geodetski elaborat i dostaviti ovjeren primjerak od strane Državne geodetske uprave.</p> <p>Od strane Komunalija-Plin d.o.o. Đurđevac nema posebnih zahtjeva za izradu navedenog prostornog plana.</p>	
13.	<p>JU za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području KKŽ</p>	<p>Predlaže da poglavlje 6. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina odnosno poglavlje 6.2. Mjere zaštite prirodnih vrijednosti, uskladi se sa odredbama Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13.), Uredbom o proglašenju ekološke mreže („Narodne novine“ broj 124/13.), Pravilnika o ciljevima očuvanja i osnovnim mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže („Narodne novine“ broj 15/14.) i Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu („Narodne novine“ broj 146/14.).</p>	

IZMJENE IZVRŠENE U III. IZMJENAMA I DOPUNAMA PPU GRADA ĐURĐEVCA

U sklopu izrade III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca izvršene su i izmjene grafičkog dijela plana, sukladno izmjenama zakonske regulative, pristiglih zahtjeva te promjena u prostoru.

Kartografski prikaz 1. Korištenje i namjena površina (1:25.000)

- Korekcija svih namjena površina

Kartografski prikaz 2. Infrastrukturni sustavi (1:25.000)

- Ucartavanje novih granica EPU-a
- Ucartavanje planiranih plinovoda
- Ucartavanje postojećeg dalekovoda 35kV Molve-Đurđevac
- Ucartavanje postojeće trafostanice 35/10 kV (kod vodocrpilišta)
- Brisanje planiranog toplovoda u centru Đurđevca
- Brisanje planirane toplane na biomasu kod srednje škole
- Ucartavanje kružnica za smještaj telekomunikacijskih samostojećih baznih stanica
- Akceptiranje postojećeg stanja vodoopskrbe

Kartografski prikaz 3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora (1:25.000)

- Ucartavanje NATURA2000 područja
- Usklađenje granica zone sanitarne zaštite vodocrpilišta Đurđevac
- Ucartavanje zaštitnih koridora infrastrukturnih objekata (plinovodi, naftovodi, produktovodi..)

Kartografski prikaz 4.1. Budrovac (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Razgraničenje pretežito stambene namjene na izgrađeno i neizgrađeno
- Ucartavanje mjerne redukcijske stanice kao površine infrastrukturnih sustava

Kartografski prikaz 4.2. Čepelovac (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Razgraničenje pretežito stambene namjene na izgrađeno i neizgrađeno
- Ucartavanje zone gospodarske namjene unutar naselja
- Ucartavanje zone gospodarske namjene izvan građevinskog područja naselja (farma krava)

Kartografski prikaz 4.3. Đurđevac (1:5.000)

- Proširenje građevinskog područja Borik (sport, rekreacija i kamp)
- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Usklađivanje namjena sa Zakonom o prostornom uređenju (centralni sadržaji)
- Korekcija planirane prometne mreže

- U crtavanje izdvojenih građevinskih područja (hipodrom, gospodarska zona, adrenalinski park)
- Proširenje građevinskog područja Stiska

Kartografski prikaz 4.4. Grkine (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- u crtavanje čestica bušotine Mol-31A izvan građevinskog područja naselja (kao površine infrastrukturnih sustava)
- U cravanje postojeće gospodarske namjene u naselju
- Korekcija granica društvenog doma

Kartografski prikaz 4.5. Mičetinac i Sveta Ana (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Razgraničenje pretežito stambene namjene na izgrađeno i neizgrađeno
- U Mičetincu u crtavanje proširenje groblja na novu česticu gdje je izgrađena mrtvačnica
- U Svetoj Ani u crtavanje čestice bušotine unutar naselja kao površine infrastrukturnih sustava, te u crtavanje čestica bušotina Čep-2 i Čep-3 izvan građevinskog područja naselja

Kartografski prikaz 4.6. Severovci (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Proširenje fazanerije (postojeće stanje)
- Smanjenje građevinskog područja izvan naselja gdje više ne postoje objekti
- u crtavanje čestica bušotine Mol-38 izvan građevinskog područja naselja (kao površine infrastrukturnih sustava)
- u crtavanje zaštitne zone produktovoda INA-e

Kartografski prikaz 4.7. Sirova Katalena (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Korekcija granica građevinskog područja radi planirane retencije
- U cravanje vodospreme
- Razgraničenje pretežito stambene namjene na izgrađeno i neizgrađeno
- U crtavanje planirane gospodarske zone na području Zida za potrebe izgradnje energane na biomasu (zahtjev tvrtke Solar upravljanje d.o.o.)
- U crtavanje vodospreme Budrovac

Kartografski prikaz 4.8. Suha Katalena (1:5.000)

- Korekcija granica građevinskog područja i postojećih namjena prema katastru i orto-fotu
- Razgraničenje pretežito stambene namjene na izgrađeno i neizgrađeno

Kartografski prikaz 4.9. Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja Đurđevac i Čepelovac (1:5.000)

- Ucertavanje zone gospodarske namjene izvan građevinskog područja naselja (zahtjev Mesne industrije Natura d.o.o.)
- Ucertavanje infrastrukture

I. OBRAZLOŽENJE

1. POLAZIŠTA

1.1. Položaj, značaj i posebnosti područja Grada u odnosu na prostor i sustave Županije i Države

1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru

1.1.1.2. Stanovništvo

OSNOVNI PODACI O STANJU U PROSTORU

Tablica 1.

Podaci o površini, stanovnicima, domaćinstvima i gustoći naseljenosti u odnosu Koprivničko-križevačku županiju

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	površina		stanovnici				stanovi				domaćinstva		gustoća naselj. (2011.) broj stan/km ²
			Popis 2001.		Popis 2011.		Popis 2001.		Popis 2011.		Popis 2001.	Popis 2011.	
	km ²	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	broj	
Županija ukupno	1.746,4	100	124467	100	115584	100	49552	100	52664	100	39584	37938	66,1
Grad ukupno	157,19	9,0	8862	7,1	8264	7,1	3881	7,8	3393	6,4	2857	2733	52,57

Tablica 2.

Podaci o površini, stanovnicima i gustoći naseljenosti u odnosu na problemska područja

PODRUČJE GRADA ĐURĐEVAC	površina		stanovnici				gustoća naseljenosti	
	km ²	udio u površini općine %	Popis 2001.		Popis 2011.		Popis 2001.	Popis 2011.
			broj	%	broj	%	broj stan/km ²	broj stan/km ²
OBALNO	-	-	-	-	-	-	-	-
OTOČNO	-	-	-	-	-	-	-	-
KONTINENTALNO GRANIČNO	-	-	-	-	-	-	-	-
OSTALO	157,19	100	8862	100	8264	100	56,37	52,57
Grad ukupno	157,19	100	8862	100	8264	100	56,37	52,57

1.1.4.1. Prometni sustav

1.1.4.1.1. Cestovni promet

1.1.4.1.2. Željeznica

Gradom Đurđevcom prolazi željeznička pruga od regionalnog značaja R 202 na relaciji: Varaždin – Koprivnica – Virovitica – Osijek – Dalj. Najveća dopuštena brzina na pruzi regionalnog karaktera je 120-160 km/h, a europski uvjeti za regionalne željezničke pruge nalažu ugradnju suvremenih sustava signalno-sigurnosnih uređaja i telekomunikacija.

Područjem Grada također prolazi željeznička pruga od značaja za lokalno promet L203 Križevci-Bjelovar-Kloštar.

Prema *Izvješću o stanju mreže 2014.*, HŽ Infrastruktura d.d., pruga R202 je jednokolosiječna i neelektrificirana s dozvoljenim opterećenjem od 22,5 t/osovini i 8 t/dan. Na dionici Novigrad Podravski – Virje – Đurđevac maksimalna brzina vlaka iznosi 80 km/h.

1.1.4.4. Zbrinjavanje otpada

Komunalno poduzeće Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. sakuplja komunalni i neopasni proizvodni otpad sa cijelog područja grada i odvozi na odlagalište komunalnog otpada "Peski" Đurđevac. Otpad se sakuplja i zbrinjava sa područja jedinica lokalne samouprave sa kojima je sklopljen ugovor. Odlagalište je površine 10,3 ha, locirano je na oko 1,5 km zračne udaljenosti od centra grada.

Prostor odlagališta podijeljen je na tri dijela:

1. Prostor deponije (71 200 m²) – područje predviđeno za istovar, guranje i sabijanje otpada buldožerima te prekrivanje jalovim pijeskom. Prostor je u fazi sanacije (postavljen brtveni sloj, izgrađena kazeta za prihvata otpada i dr.) i oko deponije je djelomično podignuta zaštitna ograda.
2. Pošumljena tampon zona (26 500 m²) – šuma štiti naseljeno mjesto od neugodnog mirisa deponije te smanjuje snagu vjetera i time sprečava odnošenje laganih čestica otpada.
3. Ulazno izlazna zona (5 800 m²) – prostor za kontrolu, provjeru i vaganje dopremljenog otpada. Prostor opremljen sa mosnom vagom kao i uredskim prostorom (kontejner) i garažom za potrebne alate i strojeve. U rubnom dijelu oformljen „veliki zeleni otok“ sa kontejnerima za prihvata posebnih vrsta otpada, a sve kao prijelazno razdoblje do izgradnje reciklažnog dvorišta.

Prije istovara otpad se pregledava da nema opasnog otpada i vodi se očevidnik o tijeku otpada. Godišnje se odloži cca 2 500 t otpada, a kapacitet je 41 000 m³. U svim gradskim naseljima se provodi organizirano sakupljanje komunalnog otpada, a odvojeno se prikuplja građevinski i biorazgradivi otpad. Sakupljanje komunalnog otpada organizirano je putem kanti i kontejnera koji su besplatno podijeljeni građanima.

Građevinski i biorazgradivi otpad na odlagalište u Đurđevcu uz naknadu mogu dovoziti sve pravne i fizičke osobe s područja Grada, te uz odobrenje gradonačelnika i s ostalih područja. Biorazgradivi otpad se usitnjava i odlaže na mikrolokaciji za privremeno skladištenje organskog otpada s ciljem proizvodnje komposta, dok se građevinski otpad reciklira,

odnosno, usitnjavanjem postaje materijal za građevinsku industriju ili održavanje nerazvrstanih cesta.

Postupanje s opasnim otpadom organizirano je na način da se on prikuplja u okviru postavljenih kontejnera u ulazno-izlaznoj zoni odlagališta neopasnog otpada „Peski“, te se isti prosljeđuje na daljnju obradu ovlaštenim tvrtkama za gospodarenje otpadom.

Postojeće odlagalište neopasnog i komunalnog otpada potrebno je sanirati i osposobiti za daljnji rad do početka rada regionalnog centra za gospodarenje otpadom. Za sanaciju odlagališta u proteklom vremenu je izrađena i ishođena sva potrebna dokumentacija. U 2009. god. izgrađen je u ulazno izlaznoj zoni veći «reciklažni otok» na kojemu građani mogu besplatno odložiti papir, metal, staklo, plastiku, elektronički otpad i ambalažni otpad od sredstava za zaštitu bilja. Na području Grada se nalazi 17 zelenih otoka i na par lokacija postoje spremnici za otpadne baterije. Osnovna oprema većine zelenih otoka su tri kontejnera: za staklo, papir, i PET ambalažu, dok su pojedini otoci prošireni sa MET kontejnerom. Na svim zelenim otocima je moguće proširenje sa kontejneri za MET ambalažu i za baterije. Glomazni otpad se odvozi cca 2 puta godišnje po pozivu Komunalnih usluga Đurđevac d.o.o. te se tako izbjegava odlaganje na javnim površinama. Električni i elektronički otpad skuplja se odvojeno od glomaznog otpada, a korisnici ga mogu dovesti na reciklažni otok na odlagalište ili naručiti odvoz i zbrinjavanje istog.

1.1.6.2. Kulturna baština

Inventarizacija i klasifikacija kulturne baštine na području grada Đurđevca obavljena je sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, broj 69/99., 151/03., 157/03., 87/09., 88/10. i 61/11.).

Nepokretno kulturno dobro kao pojam obuhvaća: naselja (gradska i seoska) ili njihove dijelove; građevine, sklopove ili njihove dijelove sa pripadajućim okolišem (sakralne, stambene, javne, gospodarske) sa pripadajućim im inventarom; elemente urbane opreme naselja; područje, mjesto ili spomen obilježje vezano uz povijesne događaje ili osobe; arheološke lokalitete i zone; te dijelove krajolika prepoznatljivih panoramskih vizura na vrijednu kulturnu baštinu. Osim toga, ovom podlogom su obrađena i dobra lokalne vrijednosti od značaja za identitet prostora usko povezani sa povijesnim strukturama kao pokazateljima ljudske prisutnosti u prostoru.

Konzervatorska podloga grada Đurđevca izrađena je temeljem ugovora sklopljenog između Ministarstva kulture i grada Đurđevca 2006. godine. Za potrebe ovog PPUG-a u postojeću konzervatorsku podlogu uvršteni su novi podaci o zaštitama koje su u međuvremenu donijete rješenjem od strane Ministarstva kulture, Odjel za zaštitu kulturnih dobara.

1. KULTURNO - POVIJESNE CJELINE

1.1. POVIJESNA NASELJA I DIJELOVI NASELJA

Jedan od najvažnijih elemenata vrijednosti prostora su naselja. Naselja su važan produkt kontinuiranog djelovanja čovjeka u prostoru i bitan element za njegovo vrednovanje, ali ujedno i najugroženiji fond kulturne baštine jer intenzivno gube svoja povijesna obilježja i autentičnost. Zbog sve bržeg trenda nestajanja tradicijske stambene i gospodarske arhitekture, naselja sve više gube svoju povijesnu sliku, pogotovo u centralnim prostorima naselja. Naselja su važan produkt kontinuiranog djelovanja čovjeka u prostoru i bitan element za njegovo vrednovanje, ali ujedno i najugroženiji fond kulturne baštine jer intenzivno gube svoja povijesna obilježja i autentičnost.

Specifičnost naselja očituje se u tipologiji naselja, načinu oblikovanja njegovog volumena, karakterističnom tradicijskom nasebinskom predlošku – matrici, parcelaciji, odnosu naselja i

neposrednog okruženja, mreži putova, načinu unutrašnje organizacije čestice, te građevnom fondu, njegovom mjerilu i oblikovanju.

2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA I UREĐENJA

2.1. Ciljevi prostornog razvoja županijskog značaja

Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije

Povećanje energetske učinkovitosti u svim dijelovima energetskog sustava odrednica je i jedan od glavnih ciljeva Strategije energetskog razvoja Republike Hrvatske koja slijedi Direktive Europske unije o energetske učinkovitosti i poticanju obnovljivih izvora energije. Glavni ciljevi se odnose na smanjenje stakleničkih plinova, povećanje korištenja obnovljivih izvora energije, smanjenje neposredne i ukupne potrošnje energije. Maksimalna primjena ekonomski isplativih mjera energetske učinkovitosti dovest će do smanjenja potrošnje energije u industriji, prometu, kućanstvima i uslugama.

Uspješnost provedbe nacionalnih ciljeva povećanja uporabe obnovljivih izvora energije ovisi i o unapređenju međusektorske suradnje na područjima energetike, industrije, poljoprivrede, šumarstva, vodnog gospodarstva, zaštite okoliša, graditeljstva i prostornog uređenja. Učinkovita uporaba energije u proizvodnji, prijenosu i neposrednoj potrošnji temelj je razvojnih smjernica svih sektora energetskog sustava. Prostor Hrvatske, pa tako i područje Općine Kalinovac pruža dobre mogućnosti tehnološkog razvoja za iskorištavanje obnovljivih izvora energije u skladu s načelima održivog razvoja.

Potencijal biomase sadržan je u drvnj biomasi, biomasi iz poljoprivrede te uzgoju drvne biomase. Moguće je iskorištavanje i drvne biomase dobivene sječom drva kod održavanja vodoprivrednih i elektroprivrednih objekata, a posebno je vrednovan otpad biološkog porijekla za proizvodnju energije. Raspoloživa biomasa se može uporabiti za pretvorbu u električnu energiju i/ili toplinsku energiju ili preraditi u komercijalno pogodnije oblike energije (palete, brikete, drvenu sječku, drvni ugljen).

Biogoriva podrazumijevaju biodizel i bioetanol, te ostala tekuća i plinska goriva definirana Uredbom o kakvoći biogoriva. Sirovine za proizvodnju biodizela su: uljana repica, suncokret, soja, palmino ulje, otpadno jestivo ulje i goveđi loj, a za proizvodnju bioetanola su: kukuruz, pšenica i ječam. Potrebno je aktivirati neiskorištene oranične površine za proizvodnju kukuruza, pšenice, ječma i uljane repice, te sakupljanje i preradu otpadnog jestivog ulja. Bioplin je plinovito gorivo dobiveno anaerobnom razgradnjom organskih tvari. Sirovine za proizvodnju bioplina su otpad iz stočarske proizvodnje, uzgoja životinja i poljoprivredne proizvodnje (silaža, travne smjese i sl.).

Potiče se i ugradnja sunčevih kolektora za dobivanje toplinske energije na nove i postojeće objekte te postavljanje fotonaponskih sustava za proizvodnju električne energije. Napredak tehnologije omogućio je ugradnju solarnih sustava na krovove, pročelja, ali i ostale dijelove zgrada (npr. na brisoleje i ostale zaštite od sunca). Osim toga, solarni sustavi mogu biti samostalni – solarne elektrane ili postavljeni kao pomoćne građevine na građevnoj čestici postojeće zgrade.

Geotermalna energija je energija sadržana u Zemlji koja se putem unutarnje energije vode pridobiva na površinu i koristi u energetske svrhe. U Hrvatskoj se koristi geotermalna voda iz plitkih bušotina, a uz djelatnost istraživanja nafte i plina razvijena je i tehnika i tehnologija za pridobivanje geotermalne energije iz dubokih ležišta. Ciljevi korištenja geotermalne energije su: ekonomski opravdano iskorištavanje postojećih geotermalnih bušotina i ekonomski povoljna razrada bušotina radi upotrebe geotermalne energije te iskorištavanje srednje-temperaturnih ležišta, ne samo za proizvodnju električne energije nego i u turističko-rekreacijske svrhe, za grijanje prostora, pripremu potrošne tople vode, poljoprivrednu proizvodnju, industrijsku preradu poljoprivrednih proizvoda, uzgoj riba itd.

Proizvodnja energije moguća je i iz otpada, a dio koji se odnosi na biorazgradivu komponentu može se smatrati obnovljivim izvorom energije. Pritom se primjenjuje mehaničko – biološka obrada otpada, niz tehnoloških rješenja koja uključuju i toplinsku obradu određene frakcije otpada koja je nastala tom obradom. Aerobnom razgradnjom organske tvari nastaje materijal koji se može koristiti kao gorivo u raznim energetskim i industrijskim objektima. Anaerobnom razgradnjom se osim goriva iz otpada proizvodi i bioplin.

2.1.1. Razvoj naselja posebnih funkcija i infrastrukturnih sustava

2.1.1.2.1. *Prometna infrastruktura*

Ceste

Kvalitetna i suvremena prometna infrastruktura osnovni je preduvjet gospodarskog i cjelokupnog društvenog rasta i razvoja.

Da bi se kvalitetno iskoristio povoljni prometno-geografski položaj Đurđevca treba kvalitetna cestovna rješenja (brze ceste) kako bi se približio ostalim razvojnim urbanim središtima Središnje Hrvatske.

Glavni su ciljevi prometne politike:

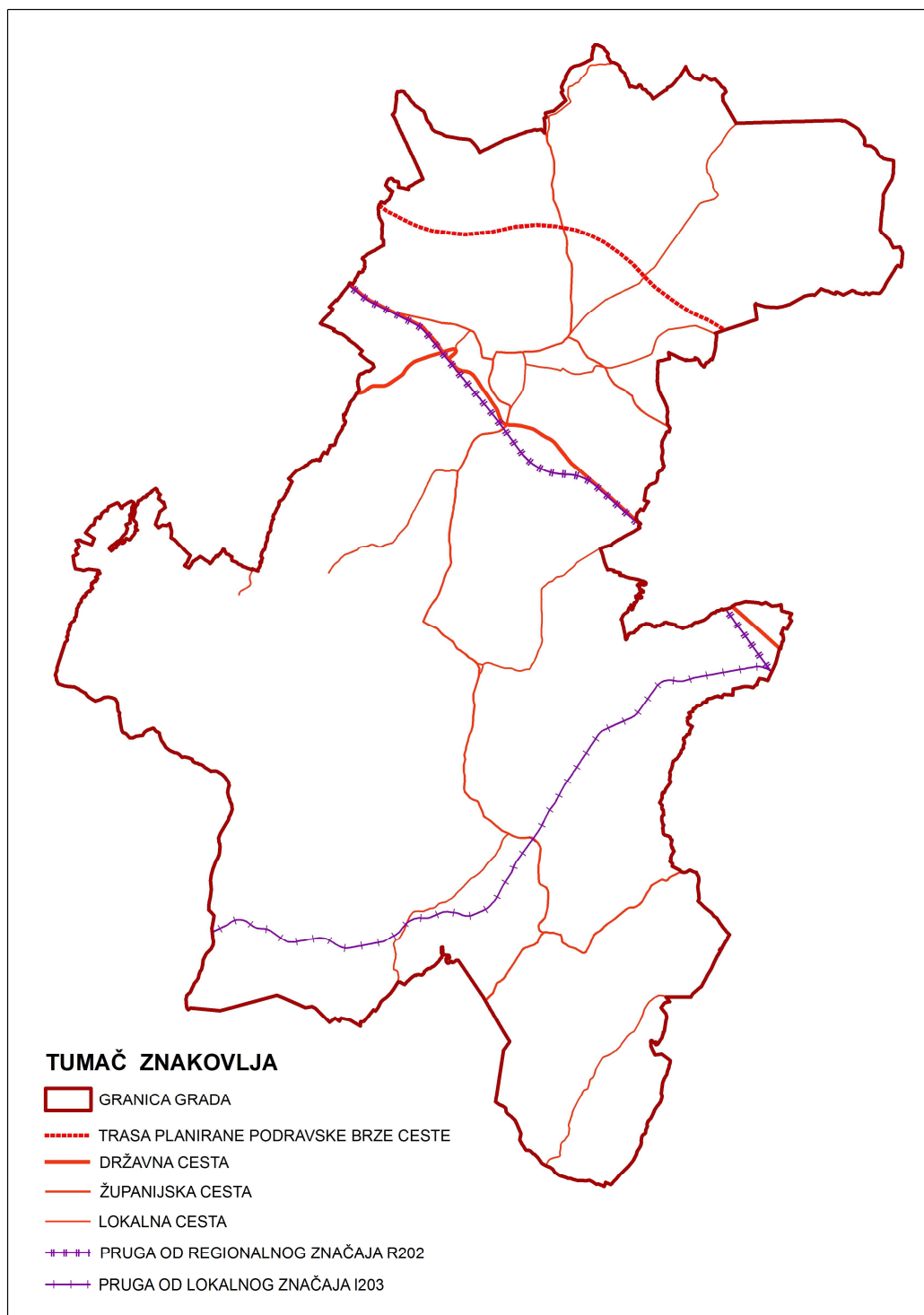
- ciljano planiranje i upravljanje prometnim tokovima,
- što bolja integriranost u regionalnu i nacionalnu prometnu mrežu,
- smanjenje štetnog utjecaja prometa na okoliš,
- povećanje sigurnosti u prometu,
- povećanje djelotvornosti prometnog sustava

Osnovni prioriteti su:

- Izgradnja podravske brze ceste (I. Skupina prioriteta u mreži prema Strategiji prometnog razvitka RH)
- Rekonstrukcija dionice državne ceste prema Bjelovaru D43 (D43 Đurđevac (D2)-Bjelovar-Čazma-Ivanić Grad (D4)) koja će omogućiti priključak na Bjelovarsku zaobilaznicu. (III. Skupina prioriteta)

Sigurnost je najvažniji segment prometa stoga je cilj izgradnja pješačkih i biciklističkih staza uz sve prometnice, odnosno treba odvojiti cestovni od tih segmenata prometa koji imaju sve uporabe.

Cilj je izgradnja prometnica kojima će se odvojiti lokalni od tranzitnog prometa (međunarodnog i regionalnog).



Slika 1: Prikaz mreže javnih cesta i željezničkih pruga na području Grada Đurđevca

Željeznički promet

Značajniji interes u korištenju prostora za razvoj željezničkog prometa, od državnog značaja, na području Grada, sastoji se u održavanju i modernizaciji postojeće pruge od regionalnog značaja R202.

Planirana aktivnost na izgradnji, održavanju, modernizaciji i projektnoj dokumentaciji na području Grada Đurđevca je izrada tehničke dokumentacije za rekonstrukciju, ugradnju ESSU i elektrifikaciju pružne dionice Virovitica-Koprivnica-Varaždin-Čakovec.

Na pruzi R202 potrebno je povećati sigurnost na pružnim prelazima.

Prugu L203 Križevci-Bjelovar-Kloštar treba bolje iskoristiti.

2.2.4. Zaštita krajobraznih i prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih cjelina

Suvremeni principi vrednovanja i zaštite kulturne baštine počivaju na činjenici da je kulturno dobro bilo koje vrste i značenja nedjeljivo povezano s neposrednom okolinom, a samim tim i širim prostorom.

Takav pristup podrazumijeva integralnu zaštitu kulturno-povijesnih i prirodnih vrijednosti u svim bitnim elementima koji prostor čine prepoznatljivim i kao takvi su nositelji identiteta prostora Grada. Ravnopravno je u kulturnu baštinu uključeno i tradicijsko graditeljstvo kao i vrijedne ruralne cjeline uključujući i njihovo krajobrazno okruženje. Suvremena teorija očuvanja prirodnih, krajobraznih i kulturno-povijesnih karakteristika temelji se na sveobuhvatnoj (integralnoj) zaštiti.

U svrhu očuvanja i unapređenja krajobrazne raznolikosti prostora Grada planom je izvršena potpuna inventarizacija kulturne baštine, a donesene su i smjernice za provođenje mjera zaštite koje su u skladu s prijedlogom smjernica i preporuka u vezi krajolika za Program prostornog uređenja Republike Hrvatske. Naime, u okviru suvremenih europskih nastojanja na zaštiti i unapređenju kvalitete životnog okruženja stanovništva, krajolik je definiran kao dio područja čiji je izgled određen međudjelovanjem prirodnih i antropogenih čimbenika. Potrebno je očuvati krajolik sa svim elementima identiteta, a istovremeno omogućiti razvitak naselja pri čemu je potrebno očuvati sliku naselja i kultiviranog krajolika, a građevna područja odrediti na način da se očuvaju oblikovne (morfološke) i strukturalne značajke povijesnog naselja, povijesna matrica, oblik i organizacija građevne čestice i druge pojedinačne osobnosti.

Povijesne cjeline i ambijenti, kao i pojedinačne građevine sa svojstvima kulturnog dobra, zajedno sa svojim okruženjem moraju biti na odgovarajući način, sukladno njihovim prostornim, arhitektonskim, etnološkim i povijesnim značajkama, uključeni u budući razvitak

prostora. U cilju očuvanja, zaštite i unapređenja kulturne i prirodne baštine navodimo načela koja bi trebala biti polazna osnova budućeg razvitka sa gledišta zaštite kulturne baštine:

- Prirodni krajolik je neponovljiv, a svako novo širenje građevnih područja u vrijedne krajobrazne prostore znači osiromašenje krajolika i nepovratan gubitak;
- Kulturna i prirodna baština predstavljaju temelj identiteta i čine sadržaj cjelokupnog našeg duhovnog života i neprekinutog slijeda razvitka sredine, pa ih je potrebno štititi od svakog daljnjeg oštećenja i uništavanja njihovih temeljnih vrijednosti;
- Osim visoko vrednovanih povijesnih građevina kulturnu baštinu čine i skromna ostvarenja tradicijske stambene arhitekture i gospodarske građevine;
- Povijesna seoska naselja, po tipu i morfologiji čine elementi identiteta krajolika i treba ih obnavljati i širiti u skladu s njihovim prostornim i morfološkim obilježjima.

2.3.2. Utvrđivanje građevinskih područja

PROMJENE I KOREKCIJE IZVRŠENE PO NASELJIMA

Sukladno Zakonu o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13.) u svim naseljima Grada Đurđevca izvršena je podjela na građevinsko područje naselja, izdvojeni dio građevinskog područja naselja te izdvojeno građevinsko područje izvan naselja. Prema toj podjeli definirani su u Odredbama za provođenje uvjeti uređenja i gradnje građevina te provedbe zahvata unutar pojedinih namjena građevinskog područja.

Građevinsko područje je područje određeno prostornim planom na kojemu je izgrađeno naselje i područje planirano za uređenje, razvoj i proširenje naselja, a sastoji se od građevinskog područja naselja, izdvojenog dijela građevinskog područja naselja i izdvojenog građevinskog područja izvan naselja.

Izdvojeni dio građevinskog područja naselja je odvojeni dio postojećega građevinskog područja istog naselja nastao djelovanjem tradicijskih, prostornih i funkcionalnih utjecaja, određen prostornim planom. S obzirom na to smatra se sastavnim dijelom površina za razvoj i uređenje naselja te za njega vrijede isti uvjeti uređenja i gradnje kao i za površine unutar građevinskog područja naselja.

Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja je područje određeno prostornim planom kao prostorna cjelina izvan građevinskog područja naselja planirana za sve namjene, osim za stambenu. Na području Grada Đurđevca obuhvaća zone mješovite, gospodarske i sportsko-rekreacijske namjene, te površine infrastrukturnih sustava i groblja.

Obilaskom terena te sagledavanjem ortofoto snimka utvrđeno je stvarno stanje u prostoru. Prema tome je u svim naseljima izvršeno potrebno proširenje ili smanjenje građevinskog područja, izdvojene su i površine mješovite, gospodarske, javne i društvene te infrastrukturne namjene. Osim toga, definirane su i površine na kojima se nalazi postojeća gradnja te površine tek namijenjene za razvoj i uređenje naselja (planirana izgradnja).

Na grafičkim prikazima **granica građevinskog područja naselja** obuhvaća građevinsko područje naselja i izdvojeni dio građevinskog područja naselja, a označena je na kartografskom prikazu br. 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:25.000, te na kartografskim prikazima br. 4. Građevinska područja naselja u mjerilu 1:5.000.

2.3.3. Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture

Način postupanja s otpadom na području obuhvata Plana prvenstveno je usklađen sa važećom zakonskom regulativom (Zakon o održivom gospodarenju otpadom „Narodne novine“ br. 94/13), Planom gospodarenja otpadom Grada Đurđevca za razdoblje do 2015 godine („Službene novine“ 3/10) kao i sa svim novim i važećim verzijama Plana gospodarenja otpadom na nacionalnoj i lokalnoj razini te sa zahtjevima Grada Đurđevca i nadležne tvrtke Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. Đurđevac.

3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA

3.2. ORGANIZACIJA PROSTORA I OSNOVNA NAMJENA I KORIŠTENJE POVRŠINA

Prostor Grada Đurđevca (koji obuhvaća grad Đurđevac i ostala prigradska naselja: Budrovac, Čepelovac, Grkine, Mičetinac, Severovci, Sirova Katalena, Suha katalena i Sveta Ana) dijeli se na tri cjeline:

1. površine za razvoj i uređenje naselja,
2. površine za razvoj i uređenje izvan naselja i
3. na ostale površine.

Površine za razvoj i uređenje naselja obuhvaćaju građevinsko područje koje se dijeli se na građevinsko područje naselja i izdvojeni dio građevinskog područja naselja.

Površine za razvoj i uređenje izvan naselja obuhvaćaju izdvojeno građevinsko područje izvan naselja.

Ostale površine obuhvaćaju samo poljoprivredne, šumske i vodne površine te površine infrastrukturnih sustava i površine za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina (ne obuhvaća građevinsko područje).

1. Površine za razvoj i uređenje naselja

U skladu s podjelom izdvojene su sljedeće namjene za razvoj i uređenje **građevinskog područja naselja**:

- pretežito stambena namjena - oznaka S
- mješovita namjena (pretežito poljoprivredna gospodarstva - oznaka M4)
- javna i društvena namjena – oznaka D (upravna – oznaka D1, socijalna – oznaka D2, zdravstvena – oznaka D3, predškolska – oznaka D4, školska – D5, kulturna – D7, vjerska – oznaka D8)
- gospodarska proizvodna namjena – oznaka I
- gospodarska poslovna namjena - oznaka K
 - na području obuhvata GUP-a u gospodarsko proizvodnoj namjeni, oznake I, pojavljuje se i mogućnost izgradnje gospodarske, poslovne namjene, oznake K
- gospodarska namjena ugostiteljsko-turistička namjena – oznaka T (hotel - T1)
- sportsko-rekreacijska namjena – oznaka R (sport – oznaka R1)
- javne zelene površine (javni park – oznaka Z1)
- površine infrastrukturnih sustava – oznaka IS
- groblje – oznaka +

Namjene za razvoj i uređenje **izdvojenog dijela građevinskog područja naselja**:

- pretežito stambena namjena – oznaka S

- mješovita namjena (povremeno stanovanje, oznaka - M3)

2. Površine za razvoj i uređenje izvan naselja

Namjene za razvoj i uređenje **građevinskog područja izvan naselja** koje se pojavljuju u prostornom planu su sljedeće:

- mješovita namjena (pretežito poljoprivredna gospodarstva - oznaka M4)
- društvena namjena – vjerska – oznaka D8
- gospodarska proizvodna namjena – oznaka I
- gospodarska poslovna namjena - oznaka K (komunalno servisna – oznaka K3)
- gospodarska namjena ugostiteljsko-turistička – oznaka T
- sportsko-rekreacijska namjena – oznaka R (sport – oznaka R1, lovački dom – oznaka R4)
- površine infrastrukturnih sustava - oznaka IS (uređaj za pročišćavanje otpadnih voda – oznaka IP)
- groblje – oznaka +

3. Ostale površine

- osobito vrijedno obradivo tlo – oznaka P1
- vrijedno obradivo tlo – P2
- šuma isključivo osnovne namjene, gospodarska – oznaka Š1
- šuma isključivo posebne namjene – oznaka Š3
- ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište – oznaka PŠ
- vodene površine – oznaka V
- površine infrastrukturnih sustava
- površine za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina

3.2.2.2.4. Zone sporta i rekreacije

ŠRC Đurđevac

Na području grada Đurđevca planira se izgradnja športsko-rekreativnog centra Đurđevac koji se sastoji iz dijelova:

1. OTVORENI BAZENI SA DODATNIM SADRŽAJIMA - Projekt 1.
2. UREĐENJE I DOGRADNJA SPORTSKIH TERENA - Projekt 2.

Granica obuhvata obuhvaća:

1. OTVORENI BAZENI, POVRŠINA CCA 14.000 M² - ZONA A
2. SPORTSKI TERENI, POVRŠINA CCA 50.000 M² - ZONA B

Ova relativno velika površina smještena je skoro u samom centru grada Đurđevca te predstavlja izrazito važan dio buduće prostorne slike grada. Područje je u Zoni zaštite kulturnog dobra u gradu.

Teren je uglavnom ravan, omeđen potokom Čivićevac sa sjeveroistoka, ulicom Antuna Radića i stambenom izgradnjom sa juga, hotelom Picok sa zapada te livadama Starog grada sa sjevera.

Prilikom projektiranja treba naročito voditi računa o suodnosu sa park šumom Borik sa sjeverne strane, livadama Starog grada sa zapadne strane - kao osobito vrijednog predjela te povezivanjem sa centrom grada sa južne strane. Bitno je i prostorno-funkcionalno povezivanje s hotelom Picok.

ŠRC Đurđevac je prostor zamišljen ne samo kao teren ispunjen sportskim sadržajima već kao zelena oaza u centru grada, svojevrsni nastavak zelene transferzale koja započinje zelenom površinom (budućim parkom) kod srednje škole u centru stambeno obrazovne zone pa se proteže kroz centar grada - Dom kulture – trg Sv. Jurja- park Bent - crkveni park - ŠRC - park šuma Borik. U tom smislu važan element prostora je otvaranje pješačkih i biciklističkih puteva te hortikulturno uređenje zone. Stari grad je slijedeći vrlo važan element prema kojem se ŠRC otvara. Livade oko Starog grada predmet su hortikulturnog uređenja zasebnog projekta ali je također važno predvidjeti međusobno povezivanje ovih prostora.

Prilikom projektiranja važno je sačuvati svako vrijedno stablo. Projektiranju pristupiti na način da se maksimalno poštuju kriteriji održive gradnje (energetska učinkovitost kod objekata visokogradnje, strojarskih instalacija, solarni kolektori, oborinska odvodnja, rasvijeta i ostalo), važeća prostorno planska dokumentacija, Zakon o gradnji i Zakon o prostornom planiranju te sva ostala zakonska regulativa.

Pri planiranju kolnih pristupa iskoristiti postojeće kolne prilaze (ulazi iz ulice Antuna Radića - kod postojećeg igrališta, prodor između stambenih zgrada, postojeći prilazi hotelu Picok). Prema pravilima osigurati interventne pristupe cijelom području a javni kolni promet minimalizirati do parkirališta smještena po obodima zone, pri projektiranju parkirališta osigurati potreban broj autobusnih parkirališta.

U idejnom projektu predvidjeti etapno ishodaenje građevinskih dozvola te izvođenja radova.

Projekt 1. - Otvoreni bazeni sa dodatnim sadržajima

Sastoji se iz dva dijela (2 faze): prostor bazena i „javni prostor“.

Bazene je prostorno-funkcionalno potrebno smjestiti uz česticu hotela te predvidjeti povezivanje unutarnjeg bazena u sklopu hotela sa budućim vanjskim bazenima prema režimu koji će dogovoren naknadno

PROSTOR BAZENA SAS TOJI SE OD:

- ULAZNA KUĆICA ZA NAPLATU ULAZNIKA
- VANJSKA SVLAČIONICA SA 20 KABINA I GARDEROBNI ORMARIĆI (200 KOM)
- SANITARNI ČVOROVI
- TUŠEVI NENATKRIVENI
- DJEČJI BAZEN CCA 100-120M² SA PROMJENJIVOM DUBINOM OD 10 DO 60CM SA DJEČJIM TOBOGANOM I NEKOLIKO MALIH VODOSKOKA
- REKREATIVNI BAZEN OBLIKA „BUBREGA“ ILI SLIČNO CCA 250-300 M² DUBINE 1,35M SA TRI TOBOGANA „KAMIKAZA“, TROSTRUKIH STAZA
- BAZEN 25 X 12,5M DUBINE 1,35M - ZA REKREATIVNO PLIVANJE
- STROJARNICA SA GRIJAČIMA SA SUSTAVOM FILTRACIJE I SUSTAVOM ZA OBRADU I KONTROLU VODE
- SOLARNI GRIJAČI
- KAFE - MOGUĆNOST POSLUŽIVANJA I TERASE IZVAN PROSTORA BAZENA - MEĐUPROSTOR FAZA 2.
- KOMUNIKACIJA PREMA TERASI ZATVORENOG BAZENA HOTELA PICOK (MOST ILI SLIČNO)
- PARKIRALIŠTE (MOGUĆE PREDVIDJETI I NA DRUGOM MJESTU)-NE ULAZI U POVRŠINU
- POVRŠINA OBUHVATA CCA 3500 - 4500M²

„Javni prostor“ je dio čestica prema Zoni B, koji je otvoren za javnost i predstavlja svojevrsni centar budućeg ŠRC-a, taj dio je zamišljen kao prostor okupljanja i komunikacije koji je parkovnouređen te dopunjen sportskim sadržajima.

OVAJ PROSTOR SAS TOJI SE OD:

- ŠETNICE (KRIŽANJE HORIZONTALNOG - STAROGRADSKA - POSTOJEĆI SPORTSKI TERENI I VERTIKALNOG - CENTAR GRADA - BORIK SMJERA KOMUNIKACIJE)
- MOSTOVI PREKO KANALA
- BICIKLISTIČKE STAZE
- KAFE TERASA BAZENA
- STAZA ZA ROLANJE SA POLIGONOM
- STOLOVI ZA STOLNI TENIS
- TE EVENTUALNO DODATNI SADRŽAJI KAO: BOČALIŠTE, VISEĆA KUGLANA, UMJETNA STIJENA ZA SLOBODNO PENJANJE ZA OVAJ DIO PROSTORA JE DOMINANTNA PARKOVNA ATMOSFERA I HORTIKULTURNO UREĐENJE TE KAO TAKAV PROSTOR DOPUNJEN GORE NAVEDENIM SADRŽAJIMA POVRŠINA OBUHVATA CCA 7500 - 8500M² BEZ KOLNOG PRILAZA.

Projekt 2. - Uređivanje i dogradnja sportskih terena

Obuhvaća prostor oko postojećeg nogometnog, rukometnog i teniskih igrališta u sklopu kojih se nalazi građevina (svlačionice i cafe Citadela) predviđeni za rušenje te trokut sjeverno od kanala koji je neizgrađen. Postojeći sportski tereni se zadržavaju. Kanal predvidjeti za zatvaranje u dogovoru sa Hrvatskim vodama a u prostoru predvidjeti slijedeće sadržaje:

- DOGRADNJA NOGOMETNIH SADRŽAJA PREMA VAŽEĆIM STANDARDIMA I PRAVILNICIMA UEFA I FIFE ZA STADIONE 1.KATEGORIJE ŠTO UKLJUČUJE IZGRADNJU CENTRALNE GRAĐEVINE (cca 600- 700m² brp) TE POMOĆNOG NOGOMETNOG IGRALIŠTA (100 x 64m)
- ATLETSKA STAZA SA 4 TRAKE OKO POSTOJEĆEG NOGOMETNOG IGRALIŠTA
- Prometna infrastruktura sa parkiralištima
- HORTIKULTURNO UREĐENJE

– EVENTUALNO DODATNI MANJI SPORTSKI SADRŽAJI PREMA DOGOVORU
 Predvidjeti prostorno funkcionalno povezivanje zona i okolnog terena te uzeti u obzir buduće proširenje sportsko rekreativnog centra u zoni prema prostornom planu na sjevernom djelu granice obuhvata prema Boriku. Također predvidjeti etapnu izgradnju - tereni, građevina.



Sportsko-rekreacijska namjena šume „Borik“

Park-šuma Borik" je stotinjak godina stara borova i bagremova šuma u Đurđevcu nastala ljudskom aktivnošću pošumljavanja i smirivanja „Krvavih pijeska“ početkom 20. stoljeća.

Danas je pijesak u Boriku pretežno sastavni dio šumske sastojine koja predstavlja mirnu prirodnu oazu Grada gdje prostor obilježava valovitost terena i dine koje čine šumu Borik idealnom za rekreaciju. Bliža i šira okolica Đurđevca obiluje prirodnim, krajobraznim i biološkim različitostima (Drava, mrtvaje, Bilogora, jezera, posebni rezervat „Đurđevački pijesci“)

Unatrag 15 godina, Udruga mladih Grada Đurđevca, uz odobrenje Hrvatskih šuma, je unutar šume Borik uredila trim-stazu dužine cca 4,5 km. Time je stvoreno sportsko-rekreativno područje za šetnje, trčanje, vožnju biciklom i terenske pripreme sportaša. Šuma Borik sa socio-ekološkog stajališta ima poimanje šume za rekreaciju te bi se ovim Programom upravljajna proširio predmetni sadržaj I povećala rekreativna ponuda koja je na tragu nekadašnje ideje I zajedničkog projekta mladih grada Đurđevca i Hrvatskih šuma d.o.o.

Šuma Borik je kategorizirana kao šuma s posebnom namjenom za odmor I rekreaciju (sukladno odluci Županijske skupštine Koprivničko-križevačke županije iz 1997. godine) te ista spada pod gospodarsku jedinicu "Đurđevački peski" od 3. do 8. odjela.

Šuma sa posebnim namjenama "Borik" u biti predstavlja staru šumsku sastojinu koja na neki način predstavlja gradska pluća i oazu mira pogodnu za povremeno stanovanje/kampiranje, za rekreaciju i sportske aktivnosti, a zbog svoje neposredne povezanosti sa Gradom ujedno ju obilježava i neraskidiva veza sa stanovnicima Grada koji na dnevnoj bazi borave u šumi. Ovaj Program je usmjeren na povremeni boravak, kampiranje, šetnje, adrenalinske i rekreativne aktivnosti kao I aktivnosti redovitog održavanja šumskog prostora.

Na ulazu u prostor šume Borik bi se postavila edukativna i poučna tabla/karta uređenog prostora, a sve kako bi se posjetiteljima predočio sadržaj koji se nudi u bližoj i široj okolici šume. Edukativna table bi bila izgrađena od drvenog materijala i redovito bi se održavala.

Kroz razvoj Programa preusmjerilo bi se kretanje kroz šumu I sam ulazak uz šumu. Glavni ulaz bi bio pomaknut od sadašnjeg (pokraj salona namještaja), već bi bio sa suprotne strane odnosno od strane Starog Grada gdje bi bio povezan sa putem/šetnicom sa Gradom i svim ostalim kulturnim i turističkim sadržajima koje Grad nudi.

Unutar 6 d dijela šume Borik, na njenom rubnom području, postoje određene građevine (streljana, prostori koje koriste udruge) koje bi se prenamjenile i njihovo korištenje bi se preusmjerilo u rekreativne svrhe. Na području streljane bi se formirao kamp odnosno predvidjela bi se zona boravka i okupljanja. U navedenoj zoni je potrebno predvidjeti infrastrukturni sanitarni object za potrebe posjetitelja kampa.

U blizini kampa, bi se formirao adrenalinski park. U planu je postaviti 3 staze, raznih stupnjeva zahtjevnosti :

- Velika staza sa 25 platformi duljine 300 metara, mala staza sa 15 platformi duljine 150 m i dječja staza sa 8 platformi – 80 metar.
- Predmetne staze se postavljaju u krošnjama stabala i za iste je potrebno izabrati zdrava i sigurna stabla. Kod postavljanja bi se pošivali svi uvjeti propisani od strane HŠ

d.o.o., te bi se u zajedničkom obilasku terena izabrala adekvatna stabla i odredila najadekvatnija mikrolokacija planiranog parka.

- Adrenalinski park nudi jedan potpuno novi turistički sadržaj, a sastoji se od visećih staza integriranih u šumi.
- okoliš parka bi se redovito državao u vidu košnje trave, čišćenja od eventualno odbačenog otpada, redovito bi se obilazio teren, a sve kako bi se izbjeglo onečišćenje i devastacija okoliša.
- Na lokaciji je potrebno postaviti koševе za sakupljanje otpada, osigurati redovito pražnjenje od strane nadležne komunalne institucije,
- Potrebno je osigurati prostor sanitarija ili osigurati korištene sanitarija koje se nalazi u neposrednoj blizini (kamp)

Zbog karakteristika predmetnog prostora, pijeskovito, razvedeno i brežuljkasto područje šume predstavlja idealnu lokaciju za postavljanje Bike – park kao i za uređenje MTB staze unutar šume Borik. Navedene aktivnosti bi bile smještene u odjelima 7 i 8 i bili bi postavljeni u suradnji sa biciklističkom udrugom Grada i predstavnicima Hrvatskih šuma.

Postavljen bike park poligon za natjecanja, vožnje spretnosti i vježbu tehničkih vještina bit će potpuno otvorenog tipa pa očekujemo da će zbog smještaja unutar šume Borik i blizine Grada privući niz rekreativaca.

Park će sadržavati klackalice, skakaonice, mostove i uzvisine, zidove za vertikalnu vožnju i slično te će, naravno, biti i važan dio turističko-sportske ponude. Površine sto sa pedesetak metara, park će označiti početak nove faze razvoja cikloturizma koja bi se nadovezivala na postojeće biciklističke ture: Drava rute i Bilodravska ruta.

Provedbom ovog Programa pospiješuje se efikasnost održivog upravljanja zaštićenim šumskim staništima, a sve u cilju povećanja rekreativne turističke ponude Grada. Primjenom pravila upravljanja šumskim sastojinama u kombinaciji sa pravilima upravljanja zaštićenim prirodnim staništima kao i osvještivanju lokalnog stanovništva, doprinosi se povećanju standarda jedinice lokalne samouprave. Potrebno je istaknuti da provedbom ovog Programa kroz organiziranje i održavanje tematskih radionica, se uz razvoj turističke ponude ujedno podrazumijevaju i teme održivog upravljanja prirodom, pa tako i okolišem. Kroz projekt se provode akcije revitalizacije pojedinih lokaliteta te će doći do direktnog smanjenja onečišćenja. Kroz projekt i pripremu zemljanih radova ukloniti će se eventualno pronađeni otpad i smanjiti negativan utjecaj na tlo i podzemne vode.

Iako nije temeljni zahvat i projekt ovog Programa upravljanja I predmetno je planirano u kasnijoj provedbi I u z suradnju sa HS d.o.o mišljenja smo da je u ovom trenutku potrebno spomenuti i navedenu želju da se postojeća trim staza obnovi, proširi i obogati dodatnim edukativnim sadržajem sa tematskom poveznicom na posebni geografsko-botanički rezervat "Đurđevački pijesci" i na prošlost sa prikazom sadnje sastojine Borika i smiravanja "Krvavih pijesaka".

3.4. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

Ovim Prostornim planom, u kartografskom prikazu 3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora, promjenjene su slijedeće teme:

3.4.3. Mjere zaštite krajobraznih vrijednosti

Elemente krajobraza u krajobrazno vrijednim područjima treba štiti u cijelosti, pri čemu posebno mjesto zauzimaju raznovrsni ekološki sustavi i stanišni tipovi, u kombinaciji s elementima ruralnog krajobraza, formiranima u uvjetima lokalnih tradicija korištenja prostora u različitim gospodarskim i povijesnim okolnostima (kao posljedica uravnoteženog korištenja poljoprivrednog zemljišta za biljnu proizvodnju i stočarstvo). U planiranju je potrebno provoditi interdisciplinarna istraživanja temeljena na vrednovanju svih krajobraznih sastavnica, naročito prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti unutar granica obuhvata plana. Uređenje postojećih i širenje građevinskih područja planirati na način da se očuvaju postojeće krajobrazne vrijednosti. U planiranju vodnogospodarskih zahvata treba voditi računa o krajobrazu i vodama kao krajobraznom elementu.

U prostornom planiranju i uređenju na svim razinama voditi računa da se zadrži krajobrazna raznolikost i prirodna kvaliteta prostora uz uvažavanje i poticanje lokalnih metoda gradnje i graditeljske tradicije. Treba poticati uporabu autohtonih materijala (npr. drvo) i poštivanja tradicionalnih arhitektonskih smjernica prilikom gradnje objekata specifične namjene.

U krajobrazno vrijednim područjima potrebno je očuvati karakteristične prirodne značajke te je u tom cilju potrebno:

- sačuvati ih od prenamjene te unaprjeđivati njihove prirodne vrijednosti i posebnosti u skladu s okolnim prirodnim uvjetima i osobitostima da se ne bi narušila prirodna krajobrazna slika,
- odgovarajućim mjerama sprječavati šumske požare,
- uskladiti i prostorno organizirati različite interese,
- izbjegavati raspršenu izgradnju po istaknutim reljefnim uzvisinama, obrisima, i uzvišenjima te vrhovima,
- izgradnju izvan granica građevinskog područja kontrolirati u veličini gabarita i izbjegavati postavu takve izgradnje uz zaštićene ili vrijedne krajobrazne pojedinačne elemente,
- štiti značajnije vizure od zaklanjanja većom izgradnjom,
- planirane koridore infrastrukture (prometna, elektrovodovi i sl.) izvoditi duž prirodne reljefne morfologije.

Nužno je osigurati provođenje mjera revitalizacije za staništa u zaštićenim područjima (i ostalim područjima s ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima) izloženim zaraštavanju i zatrpavanju (travnjaci, bare i dr.) – kroz osiguranje poticaja ili organiziranje košnje i čišćenja od strane nadležnih javnih ustanova zaštite prirode. Po potrebi navedene ustanove trebaju sukladno Zakonu o zaštiti prirode sklapati ugovore o skrbi za pojedina zaštićena područja ili njihove dijelove.

3.4.4. Zaštita kulturno-povijesnih vrijednosti

Inventarizacija i klasifikacija kulturnih dobara na području Općine obavljena je sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara Republike Hrvatske.

Za potrebe izrade Prostornog plana uređenja Općine Kalinovac Ministarstvo kulture, Odjel za zaštitu kulturnih dobara, Konzervatorski odjel iz Zagreba, popisao je sva kulturna dobra na području Općine te su dali sustav mjera zaštite i očuvanja kulturnih dobara. Za potrebe II. Izmjena i dopuna prostornog plana uređenja Općine Kalinovac korištena je ista podloga sa dodanim novim zaštitama koje su u međuvremenu donijete rješenjem od strane Ministarstva kulture, Odjel za zaštitu kulturnih dobara.

Mjerama zaštite je obrađena kulturna baština u granicama obuhvata Prostornog plana Općine, a sadržajno je podloga prilagođena razini ovog prostorno planskog dokumenta. Pregled kulturnih dobara na području Općine prema predloženim vrstama, temelji se na Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, a usklađen je s važećim međunarodnim dokumentima: poveljama, konvencijama i preporukama zaštite kulturne baštine (UNESCO, ICOMOS, Vijeće Europe).

Ovim elaboratom utvrđeno je:

- Status zaštićenog kulturnog dobra (Z i P) za tri pojedinačne građevine i za jedno pokretno kulturno dobro;

Na kartografskom prikazu 3. „Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora“ označena su kulturna dobra koja su zaštićena (Z i P) i evidentirana (E).

Kulturna dobra su od interesa za Republiku Hrvatsku:

- pokretne i nepokretne stvari od umjetničkoga, povijesnoga, paleontološkoga, arheološkoga, antropološkog i znanstvenog značenja,
- arheološka nalazišta i arheološke zone,
- krajolici i njihovi dijelovi koji svjedoče o čovjekovoj prisutnosti u prostoru, a imaju umjetničku, povijesnu i antropološku vrijednost,
- nematerijalni oblici i pojave čovjekova duhovnog stvaralaštva u prošlosti kao i dokumentacija i bibliografska baština,
- zgrade, odnosno prostori u kojima se trajno čuvaju ili izlažu kulturna dobra i dokumentacija o njima.

Kulturna dobra na području Grada Đurđevca dijele se na:

(A) NEPOKRETNNA KULTURNA DOBRA

1. KULTURNO - POVIJESNE CJELINE

- 1.1. POVIJESNA NASELJA I DIJELOVI NASELJA
- 1.2. ARHEOLOŠKI LOKALITETI I ZONE
- 1.3. POVIJESNO-MEMORIJALNE CJELINE

2. POJEDINAČNA KULTURNA DOBRA I NJIHOVI SKLOPOVI

- 2.1. SAKRALNE GRAĐEVINE
 - ŽUPNE CRKVE
 - KAPELE I KAPELE POKLONCI
- 2.2. CIVILNE GRAĐEVINE



- STAMBENE GRAĐEVINE
 GRAĐEVINE JAVNE NAMJENE
 ZANATSKO I INDUSTRIJSKE GRAĐEVINE
 FORTIFIKACIJSKE GRAĐEVINE
 2.3. POVIJESNA OPREMA PROSTORA
 2.4. SPOMEN OBILJEŽJA

3. KULTURNI KRAJOLIK

- 3.1. PARKOVI I PERIVOJI
 3.2. TOČKE I POTEZI PANORAMSKE VRIJEDNOSTI

(B) POKRETNNA KULTURNA DOBRA

(C) NEMATERIJALNA KULTURNA DOBRA

(A) NEPOKRETNNA KULTURNA DOBRA

1. KULTURNO – POVIJESNE CJELINE

1.1 Povijesna naselja i dijelovi naselja

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Povijesna ruralna cjelina naselja Budrovac	Budrovac, središte naselja sa kapelom i školom te tradicijskom stambenom arhitekturom	E
2.	Povijesna ruralna cjelina Čepelovac	Čepelovac, građevna čestica kapele	E
3.	Povijesna urbana cjelina grada Đurđevca	Centralni dio grada Đurđevca	L

Mjerama zaštite za povijesna naselja i dijelove naselja određuje se:

- zaštita karakterističnog uzorka naselja,
- zaštita organizacije građevne čestice,
- zaštita namjene zemljišta,
- zaštita tipologije, gabarita i oblikovanja tradicijske stambene, gospodarske i ostale arhitekture prilikom nove izgradnje i rekonstrukcije građevina,
- zaštita prilikom uređenja javnih prostora, urbane opreme i javne plastike.

Tradicijske građevine je moguće prilagoditi suvremenim zahtjevima stanovanja ili ih privesti nekoj drugoj namjeni.

1.2 Arheološki lokaliteti i zone

Arheološka baština je Zakonom o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara zaštićena bez obzira na status zaštite.



R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Budrovac - antika, trag antičke ceste, novac	Budrovac , I od naselja	E
2.	Gradina - srednji vijek, gradište, arhitektura	Budrovac , I od naselja	E
3.	Gradina - srednji vijek, fortifikacija	Čepelovac , J od naselja	E
4.	Staro selo - antika, trag antičke ceste	Čepelovac , I od naselja	E
5.	Hotel Picok - prapovijest – slučajni nalaz latenskog mača kod gradnje hotela	Đurđevac , središte naselja	L
6.	Kapelica svete Rozalije - antika – slučajni nalaz antičke keramike	Đurđevac , kod kapele svete Rozalije	L
7.	Lokalitet prapovijesti – slučajni nalaz neolitičke sjekire	Đurđevac , Z dio naselja	L
8.	Peski - antika – kamena skulptura	Đurđevac , S od naselja	E
9.	Sošice - srednji vijek – ostaci arhitekture, keramika, grob	Đurđevac , JZ od naselja	E P-5098 (kolovoz 2015.-2021.)
10.	Stari grad - srednji vijek – srednjovjekovna utvrda	Đurđevac , dio naselja uz Stari grad	E
11.	Taborišć - prapovijest, keramika	Đurđevac , JI od naselja	E
12.	Leščan - antika – trag antičke ceste	Mičetinac , SI od naselja	E
13.	Preložnički Berek - prapovijest, srednji vijek, slučajni nalaz	Severovci , Z od naselja	E
14.	Gradina - srednji vijek, fortifikacija	Sirova Katalena , SZ od naselja	E
15.	Grmulica - srednji vijek, fortifikacija, keramika	Sirova Katalena , JI od naselja	E
16.	Lipik - prapovijest, nekropola	Sirova Katalena , JZ od naselja	E
17.	Sirova Katalena - antika, trag antičke ceste	Sirova Katalena , S od naselja	E
18.	Seča - srednji vijek	Suha Katalena , I od naselja	E
19.	Gradina u Sv. Ani	Sveta Ana , središte naselja	P-4100

Prilikom izrade tehničke dokumentacije za infrastrukturne sustave položene na površinu ili ispod površine tla, potrebno je provesti terenska istraživanja radi utvrđivanja potencijalnih arheoloških lokaliteta, odnosno probna sondažna arheološka istraživanja radi potvrde prezentnosti i opsega rasprostiranja arheološkog lokaliteta. Istraživanja je potrebno adekvatno dokumentirati i elaborirati. Elaborat zaštite arheološke baštine sastavni je dio tehničke dokumentacije za ishođenje akta kojim se dozvoljava gradnja infrastrukturnih sustava.

1.3 Povijesno – memorijalne cjeline

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Groblje	Budrovac, uz kapelu	L
2.	Groblje	Čepelovac, u središtu naselja	L
3.	Groblje	Đurđevac, I dio naselja	L
4.	Groblje	Mičetinac, S dio naselja	L
5.	Groblje	Sirova Katalena, JZ dio naselja	L
6.	Groblje	Suha Katalena, S dio naselja	L
7.	Groblje	Sveta Ana, S dio naselja	L

Radi zaštite povijesno-memorijalnih područja i cjelina:

- kontaktna zona oko groblja, izvan utvrđenih građevinskih područja, ne smije se izgrađivati, odnosno dozvoljena je samo gradnja parkirališnih površina isključivo u funkciji groblja,
- unutar groblja potrebno je održavati karakteristično pejzažno uređenje crnogoricom.

3.2. Pojedinačna kulturna dobra i njihovi sklopovi

2.1 SAKRALNE GRAĐEVINE

ŽUPNE CRKVE

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Status zaštite
1.	Crkva sv. Jurja mučenika	Đurđevac, Trg svetog Jurja	P – 5088 (kolovoz 2015. – 2018.)
2.	Crkva Presvetog Srca Isusova	Đurđevac, ul. kralja Tomislava	Z - 3264
3.	Crkva Blažene Djevice Marije od Ružarija	Budrovac	Z - 3380
4.	Crkva svete Elizabete	Čepelovac	Z - 3547
5.	Crkva Žalosne Gospe	Mičetinac, na polju pored ceste koja vodi iz Đurđevca prema Mičetincu	Z - 3550

KAPELE I KAPELE POKLONCI

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Kapela Uznesenja BDM	Budrovac	E
2.	Kapela svete Rozalije	Đurđevac, ul. Đure Basaričeka	E
3.	Kapela Trpećeg Isusa	Đurđevac, ul. Đ. Basaričeka	L
4.	Kapela MB Žalosne	Đurđevac, na groblju	L

5.	Grobnica obitelji Mađerić	Đurđevac, na groblju	L
6.	Kapela Anđela čuvara	Mičetinac u središtu naselja	E
7.	Kapela svete Katarine	Sirova Katalena	E
8.	Kapela svete Marije Kraljice	Suha Katalena	E
9.	Kapela svete Ane	Sveta Ana	E

2.2 CIVILNE GRAĐEVINE

STAMBENE GRAĐEVINE

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Status zaštite
1.	Stambene građevine sa gospodarstvom	Budrovac, Bilogorska ul. k.br. 19, 21, 22, 28, 41, 49, 68, 77, 79, 89, 109, 116, 122, 134, 146, 150, 152, 158, Školska ul. k.br. 7	E
2.	Stambene građevine sa gospodarstvom	Čepelovac, Bunarska ul. k.br. 2, 5, Planinska ul. k.br. 3, 21, 23, 32, 33, 45, 48, 51, 53, 56, 55-59, 63, 75-79, 81, 92, 103, 116, 129, 130, 138, 152	E
3.	Stambena građevina sa gospodarstvom	Đurđevac, Ulica Đure Basaričeka 30	E
4.	Stambene građevine sa gospodarstvom	Đurđevac, Ulica Antuna Radića k.br. 3, Ulica Augusta Šenoae k.br. 6, Ulica bana Jelačića 6, 15, 19, 23, 45, 47, 61, 78, 84, 87, 97, 100, 104, 130, 136, 139, Bjelovarska ulica k.br. 3, 24, Bregovita ulica k.br. 1, Ulica Donji Brvci k.br. 11, 24, Ulica Đure Basaričeka k.br. 2-6, 21, 37, 46, 61, 69, 89, 92, 95, 96, , 113, 119, 120, 123, 127, 128, 134, 137, 139, 140, 145, Ulica Grgura Karlovčana k.br. 17, 37, Ulica Ivana Gundulića k.br. 4, 12, 14, 22, Ulica Šandora Brauna k.br. 9, 38, Ulica Kralja Petra Krešimira k.br. 5, Ulica kralja Tomislava k.br. 5, 12, 42, 62, 90, 100, 115, Ulica kralja Zvonimira k.br. 6, 10, 36, Ulica Ljudevita Gaja k.br. 4, 14, 16, 20, 32, 43, 49,	E

		Ulica Matije Gupca k.br. 8, , 36, 38, Ulica M.P. Miškine k.br. 8, Ulica Pavla Radića k.br., 17, 23, 27, Ulica Petra Preradovića k.br. 2, 12, , 20-26, 21-25, 33-37, Ulica Peščenica k.br. 16, Severovačka ulica 3, 7, Ulica Stjepana Radića od trga do raskrižja s Ulicom Ivana Đuriševića obostrano, 10-18, 19-29, 35, 36, 40, 41, 53, 64, 101, 115, 145, Trg svetog Jurja k.br. 8.	
5.	Stambena građevina s gospodarstvom	Mičetinac , k.br. 31	E
6.	Stambene građevine s gospodarstvom	Severovci , k.br. 6, 7, 12, 18, 26, 31, 32, 37, 56, Grkine k.br. 9, 17, 21, 27, 31, 32, 36	
7.	Stambene građevine s gospodarstvom	Sirova Katalena , k.br. 8, 12, 15, 24, 26, 31, 41, 44, 48, 75-77, 84, 145	E
8.	Stambene građevine s gospodarstvom	Suha Katalena , ul. Stjepana Radića k.br. 22, 34, 46, 58, 70 Ul. Matije Gupca k.br. 16, 17, 19, 28, 35, 39, 59, 67	E
9.	Stambena građevina s gospodarstvom	Sveta Ana , k.br. 21, 27, 28, 33, 35, 41, 54, 60	E

Stambene građevine ugrožene su i svedene na ostatke, potrebno je hitno djelovati kako bi se zadržao kulturološki kontinuitet.

GRAĐEVINE JAVNE NAMJENE

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Status zaštite
1.	Zgrada škole	Budrovac , unutar zone zaštite kapele BDM od Ružarija	E
2.	Poslovna građevina	Đurđevac , Trg svetog Jurja 5	E
3.	Palača Nothig-Lichtenberg	Đurđevac , Ulica Stjepana Radića 1	P-4957 (prosinac 2014.-2017.)
4.	Stara škola	Sirova Katalena	E
5.	Zgrada željezničke postaje	Sirova Katalena	E

ZANATSKE I INDUSTRIJSKE GRAĐEVINE

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Status zaštite
1.	Mlin	Đurđevac , Vinogradska ulica	E
2.	Gospodarska građevina	Sirova Katalena , kod br. 100	E



3.	Mlin	Sveta Ana	E
----	------	-----------	---

FORTIFIKACIJSKE GRAĐEVINE

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Status zaštite
1.	Stari grad Đurđevac	Đurđevac	Z- 2886

2.3. POVIJESNA OPREMA PROSTORA

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Dva raspela	Budrovac, kod župne crkve i na raskrižju Bilogorska-Budrovečki Breg	L
2.	Dva raspela	Čepelovac, na raskrižjima	L
3.	Poklonac BDM	Đurđevac, na raskrižju Grkinske ulice i Ulice Petra Zrinskog	L
4.	Poklonac MB Bistričke	Đurđevac, na raskrižju kod groblja	L
5.	Raspelo	Đurđevac, na raskrižju Ulice Matije Gupca i Ulice Antuna Radića	L
6.	Raspelo	Đurđevac, na raskrižju Ulice Matije Gupca i Ulice Šandora Brauna	L
7.	Raspelo	Đurđevac, na mjestu srušene kapele svetog Lovre	L
8.	Raspelo	Đurđevac, na mjestu nekadašnjeg naselja svetog Jurja	L
9.	Raspelo	Đurđevac, raskrižje Bjelovarske ulice i Ulice Pavla Radića	L
10.	Raspelo	Đurđevac, raskrižje prema V. i M. Kostanju, S od Mičetinca	L
11.	Raspelo	Đurđevac, raskrižje prema Kostanju s puta za Mičetinac	L
12.	Poklonac sv. Petra	Mičetinac	L
13.	Poklonac sv. Stjepana Kralja	Mičetinac, na Kostanju	L
14.	Raspelo i bunar	Mičetinac, na raskrižju kod kapele	L
15.	Raspela	Sirova Katalena, na raskrižju i na putu prema vinogradima	L
16.	Dva raspela	Suha Katalena, na raskrižju i kod k.br. 85 Ulica Matije Gupca	L

2.4. SPOMEN OBILJEŽJA

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Spomen obilježje	Budrovac, na raskrižju	L
2.	Spomen obilježje	Čepelovac, u šumi	L
3.	Spomen-obilježje	Đurđevac, u parku	L

Mjerama zaštite nepokretnih kulturnih dobara određuje se:

- Zaštita povijesnih struktura i izvornih graditeljskih sklopova za sva zaštićena (Z) preventivno zaštićen (P), evidentirana (E) i lokalna dobra (L) graditeljske baštine,
- Zaštita ambijentalnih vrijednosti, tipologije, gabarita i oblikovanja graditeljske baštine lokalnog značaja,
- Čuvanje i održavanje urbane opreme i spomen obilježja, te njena sanacija i rekonstrukcija prema izvornim oblicima.

3. KULTURNI KRAJOLIK

3.1 PARKOVI I PERIVOJI

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Središnji gradski park	Đurđevac	L

Na području Grada Đurđevca od hortikulturnih vrijednosti nalazi se središnji gradski park uz crkvu svetog Jurja Mučenika čija je vrijednost lokalnog značaja (L).

Mjere zaštite urbanih i prirodne vrijednosti parka potrebno je provoditi zadržavanjem postojeće veličine i oblika prostora, uz razvijanje i kultiviranje prirodnog fonda, te kvalitetno održavanje. Unapređenje stanja u prostoru moguće je provoditi u duhu parkovne arhitekture.

3.2 TOČKE I POTEZI PANORAMSKE VRIJEDNOSTI

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Vizura na crkvu svetog Jurja Mučenika	Đurđevac, Trg svetog Jurja	E
2.	Vizura na Stari grad Đurđevac	Đurđevac, Starogradska ulica	E

Zona ekspozicije za cjeline kao i za pojedinačna kulturna dobra obuhvaća pejzažne i kultivirane prostore koji uokviruju naselje ili pojedinačno kulturno dobro i omogućavaju vrijedne vizure.

(B) POKRETNA KULTURNA DOBRA

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Crkva svetog Jurja Mučenika – orgulje	Đurđevac	Z – 3732
2.	Gradska vijećnica – zbirka slika Josipa Turkovića	Đurđevac	P – 943
3.	Sakralni inventar crkve sv. Rozalije	Đurđevac	P-4910
4.	Galerija starog grada – Preša za vosak	Đurđevac	Z – 3606
5.	Galerija starog grada – 2 skulpture	Đurđevac	E
6.	Etnografska zbirka Slavka Čambe	Đurđevac	E

Sve zahvate, na pokretnim kulturnim dobrima potrebno je provoditi prema posebnim uvjetima i odobrenju nadležnog konzervatorskog odjela.

(C) NEMATERIJALNA KULTURNA DOBRA

R. br.:	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Registar
1.	Legenda o Picokima	Đurđevac	Z-3401

Za pokretna kulturna dobra nadležni Konzervatorski odjel utvrđuje sustav mjera zaštite koji sadrži opće i posebne uvjete za očuvanje, održavanje i namjenu pokretnog kulturnog dobra.

Sve zahvate na nepokretnim kulturnim dobrima i na području prostornih međa kulturnog dobra treba provoditi prema **posebnim uvjetima zaštite kulturnog dobra** koje izdaje nadležni Konzervatorski odjel.

Smjernice i preporuke zaštite povijesnih cjelina i arheoloških zona

Cilj je da se popisana i valorizirana kulturna dobra adekvatno njihovoj vrijednosti zaštite, obnove i u budućnosti koriste.

Povijesne cjeline kao i pojedinačne građevine označene kao kulturno dobro treba primjereno njihovim prostornim, arhitektonskim, povijesnim, etnološkim i estetskim vrijednostima zaštititi i uključiti u život i dalji razvoj prostora. Da bi se osigurala zaštita kulturne baštine koja je neodvojiv segment sveukupnog čovjekovog življenja u prirodnom okruženju polazišta za njeno ostvarivanje moraju se osigurati već na nivou prostornog planiranja.

Dosadašnja iskustva su pokazala da su graditeljski oblici i krajolik koji ih okružuje, međusobno povezani, srasli u složeni identitet prostora. Čovjek je samo još jedan dio u

procesu stvaranja sveukupne slike prostora čiju osnovu čine prirodne komponente stoga elementi za zaštitu i očuvanje graditeljskog nasljeđa moraju biti u skladu s našim odnosom prema cjelokupnom prostoru. S obzirom na stupanj očuvanosti prirodnih i krajobraznih vrijednosti, te tradicionalnih oblika izgradnje i naseljavanja područja Općine, potrebno je planirati razvoj koji će se temeljiti na uvažavanju i racionalnom iskorištavanju temeljnih vrijednosti područja. To prije svega znači očuvati ravnotežu i harmoničan odnos izgrađenog i prirodnog krajolika, uz racionalno dimenzioniranje građevinskih područja, kako ne bi došlo do narušavanja vrednovanih kulturno-povijesnih i prostornih kvaliteta.

Da bi se očuvale vrednovane kulturno povijesne, arhitektonske, urbanističke, etnološke, pejzažne i dokumentarne vrijednosti prostora Općine, neophodno je zaštitu usmjeriti na očuvanje integralnih vrijednosti prirodnog i izgrađenog prostora. Utoliko je važno donošenje Prostornog plana uređenja općine, kojim bi trebalo usmjeriti korištenje prostora na način koji ne bi izazvao narušavanje vrednovanih kvaliteta, već bi omogućio revalorizaciju prostornih vrijednosti kao i sanaciju pogrešnih intervencija u prostoru uvjetovanu vrijednosnim kategorijama, odnosno potrebnim i mogućim režimima zaštite svih prepoznatih vrijednosti.

Temeljni zadatak Prostornog plana uređenja trebao bi biti omogućavanje razvoja uz uvažavanje i očuvanje harmoničnog odnosa i kvalitetnog planiranja suživota prirodnog i antropogenog krajolika.

Integralni prostor, njegovu kulturnu i prirodnu baštinu moguće je štititi kroz zoniranje prostora, a zaštitu pojedinačnih vrijednosti kulturne baštine metodom režima zaštite. Određivanje zona zaštite temelji se na osnovnom principu suvremene zaštite kulturne baštine, da je arhitektonski spomenik bilo koje vrste i značenja nedjeljivo vezan s okolišem koji ga okružuje.

Za sve zone kulturne i prostorne baštine, naselja i pojedinačne povijesne građevine (prikazane na karti 3. „Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora“ u M 1:25.000) potrebno je izraditi detaljnu konzervatorsku dokumentaciju koja bi sadržavala analizu povijesne građe i dokumentacije, analizu postojećeg stanja, te konzervatorske propozicije i smjernice za moguće i potrebne zahvate kojima bi se očuvale, zaštitile i unaprijedile prepoznate vrijednosti, a umanjio utjecaj prostorno i likovno konfliktnih situacija.

Obzirom na načela i ciljeve zaštite kulturne baštine određuju se osnovne smjernice i uvjeti zaštite za: povijesne cjeline (ruralne), pojedinačne zaštićene građevine, arheološke lokalitete i nalazišta i kultivirani krajolik.

3.5. RAZVOJ INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA

Prostornim planom, u kartografskim prikazima broj 2. „Infrastrukturni sustavi“ utvrđeni su:

3.5.1. Prometni infrastrukturni sustav sustav

ŽELJEZNIČKI PROMET

Gradom Đurđevcom prolazi željeznička pruga od regionalnog značaja R 202 na relaciji: Varaždin – Koprivnica – Virovitica – Osijek – Dalj.

Područjem Grada također prolazi željeznička pruga od značaja za lokalno promet L203 Križevci-Bjelovar-Kloštar.

Značajniji interes u korištenju prostora za razvoj željezničkog prometa, od državnog značaja, na području Grada, sastoji se u održavanju i modernizaciji postojeće pruge od regionalnog značaja R202.

Planirana aktivnost na izgradnji, održavanju, modernizaciji i projektnoj dokumentaciji na području Grada Đurđevca je izrada tehničke dokumentacije za rekonstrukciju, ugradnju ESSU i elektrifikaciju pružne dionice Virovitica-Koprivnica-Varaždin-Čakovec.

Na pruzi R202 potrebno je povećati sigurnost na pružnim prelazima.

Prugu L203 Križevci-Bjelovar-Kloštar treba bolje iskoristiti.

CESTOVNI PROMET

Popis javnih cesta na području Grada Đurđevca:

D2	GP Dubrava Križovljanska-Varaždin-Virovitica-Našice-Osijek-Vukovar-GP Ilok
D43	Đurđevac (D2)-Bjelovar-Čazma-Ivanić Grad (D4)
ŽC 2184	Molve(D210)-Molve Grede-Grkine-Đurđevac (ŽC2247)
ŽC 2232	Budančevica (D2)-Suha Katalena-Šandrovac-Bulinac (D28)
ŽC 2213	Đurđevac (D2)-Budrovac-Sirova Katalena (ŽC 2232)
ŽC 2214	Đurđevac (ŽC 2184)-Kalinovac-Ferdinandovac (ŽC 2185)
ŽC 2247	Đurđevac: D2-J.B. Jelačića-D2



LC 26106	Novo Virje (ŽC 2185)-Severovci-Đurđevac (ŽC 2184)
LC 26112	Kalinovac (ŽC 2214)-Budrovac (ŽC 2213)
LC 26127	Sirova Katalena (ŽC 2213)-Šandrovac (ŽC 2232)
LC 26129	Kloštar Podravski (D2)-Kozarevac-LC 37046
LC 26104	Molve Grede (ŽC 2185)-Brezovica (ŽC 2184)
LC 26156	Đurđevac: ŽC 2247-D43
LC 26108	Đurđevac: LC 26107-Hlana Voda ŽC (2214)
LC 26110	Mičetinac-ŽC 2213
LC 26107	Đurđevac: ŽC 2184-ŽC 2247
LC 26109	LC Šemovci (D43)-Sveta Ana

Podravska brza cesta nalazi se u Strategiji prometnog razvitka Republike Hrvatske (u I. skupini prioriteta brzih cesta). Izrađena je Građevinsko-tehnička studija, sektor: granica R. Slovenija-Varaždin-Virovitica (IPZ iz Zagreba, kolovoz 2003. Godine) navedene trase. Za planiranu brzu cestu treba čuvati koridor širine minimalno 150m.

Državna cesta D43 (D43 Đurđevac (D2)-Bjelovar-Čazma-Ivanić Grad (D4) kao dio istočnog kraka „Podravnog ipsilona“ (Vrbovec-Križevci-Koprivnica-Gola, te Vrbovec-Bjelovar-Đurđevac) u lošem je stanju i prometno jako opterećena. Rekonstrukcija ceste započeta je usporedno s izgradnjom južne obilaznice Đurđevca, koja je puštena u promet 2002. Godine, i u sklopu čije izvedbe je izgrađen nadvožnjak preko željezničke pruge i novi čvor ulaska u Đurđevac.

Za planirane priključke na državne ceste ili rekonstrukciju postojećih potrebno je izraditi projektnu dokumentaciju u skladu s Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu („Narodne novine“ broj 119/07) te ishoditi suglasnost Hrvatskih cesta d.o.o. u skladu s člankom 51. Zakona o cestama („Narodne novine“ broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14).

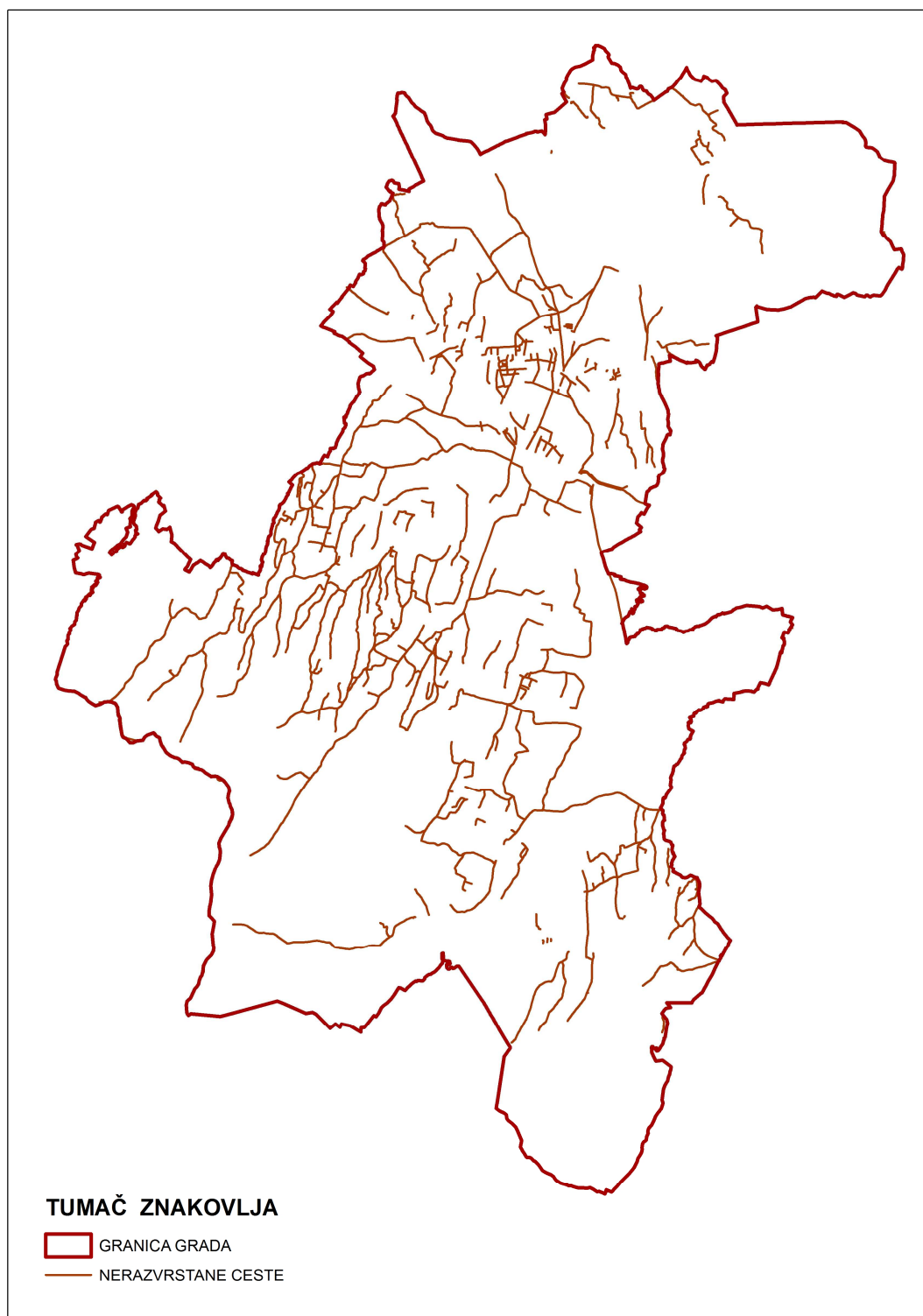
U što kraćem vremenskom periodu prema Koprivnici treba prići izgradnji zaobilaznica većih naselja kao budućih sastavnih dijelova brze ceste.

Nerazvrstane ceste su ceste koje se koriste za promet vozilima i koje svatko može slobodno koristiti na način i pod uvjetima određenim Zakonom o cestama („Narodne novine“, broj 84/11, 18/13, 22/13, 54/13, 148/113, 92/14).

Nerazvrstana cesta je javno dobro u općoj uporabi u vlasništvu jedinica lokalne samouprave na čijem se području nalazi.

Svi spojevi nerazvrstanih cesta sa javnim cestama moraju se izvesti kao „T“ raskrižja ili kao kružna raskrižja.

Nerazvrstane ceste na području Grada Đurđevca su ucrtane u skladu s Atlasom nerazvrstanih cesta Grada Đurđevca i stanjem na terenu te prikazane u Kartogramu.

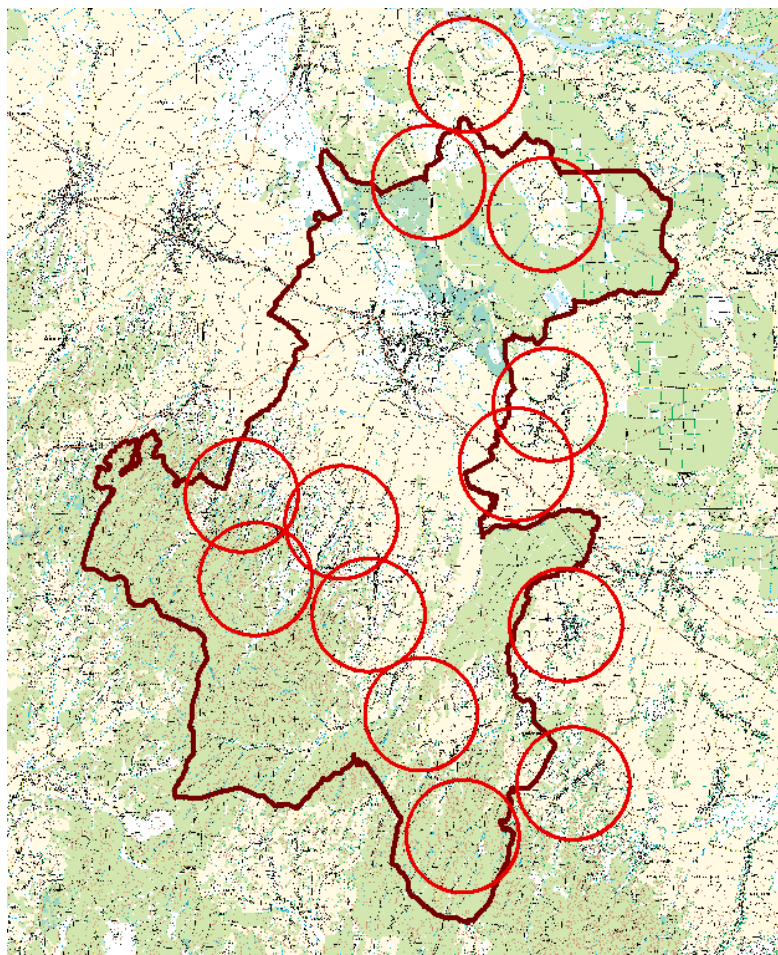


Slika2 : Prikaz nerazvrstanih cesta na području grada Đurđevca

ELEKTRONIČKA KOMUNIKACIJSKA INFRASTRUKTURA

Projektiranje i izvođenje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme obavlja se prema važećim zakonskim propisima i pravilnicima: Zakonu o elektroničkim komunikacijama („Narodne novine“ broj 73/08., 90/11., 133/12. 80/13. i 71/14.), Uredbi o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme („Narodne novine“ broj 131/12.), Pravilniku o tehničkim uvjetima za elektroničku komunikacijsku mrežu poslovnih i stambenih zgrada („Narodne novine“ broj 131/12.), Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora, te obveze investitora radova ili građevine („Narodne novine“ broj 75/13.) i dr.

Raspored i razmještaj postojeće i planirane elektroničke komunikacijske infrastrukture na području Grada Đurđevca sa kružnicama radijusa 1500 m (samostojeći antenski stupovi).



Na području Grada Đurđevca prostorno - planskom dokumentacijom je obuhvaćena postojeća i planirana elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema i prikazana je na grafičkim prilogima Plana u M 1:25.000.

Prema načinu postavljanja dijeli se na elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na postojećim građevinama (antenski prihvat) i elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na samostojećim antenskim stupovima.

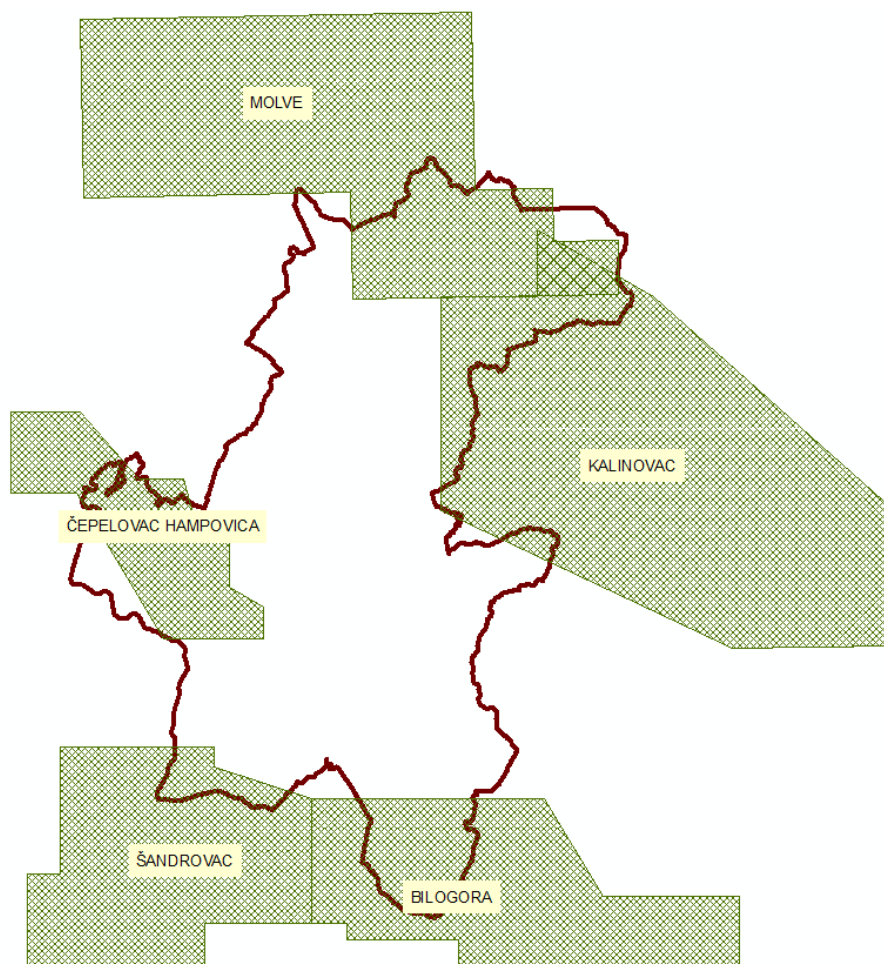
Definiranje postojećih lokacija, kao i planiranih zona pretraživanja lokacija u radijusu 1.500 m, te uvjeti njihovog lociranja određeni su sukladno Prostornom planu Koprivničko - križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko - križevačke županije“ broj 8/01., 8/07., 13/12. i 5/14.).

3.5.2. Energetski sustav

Proizvodnja i cijevni transport nafte i plina

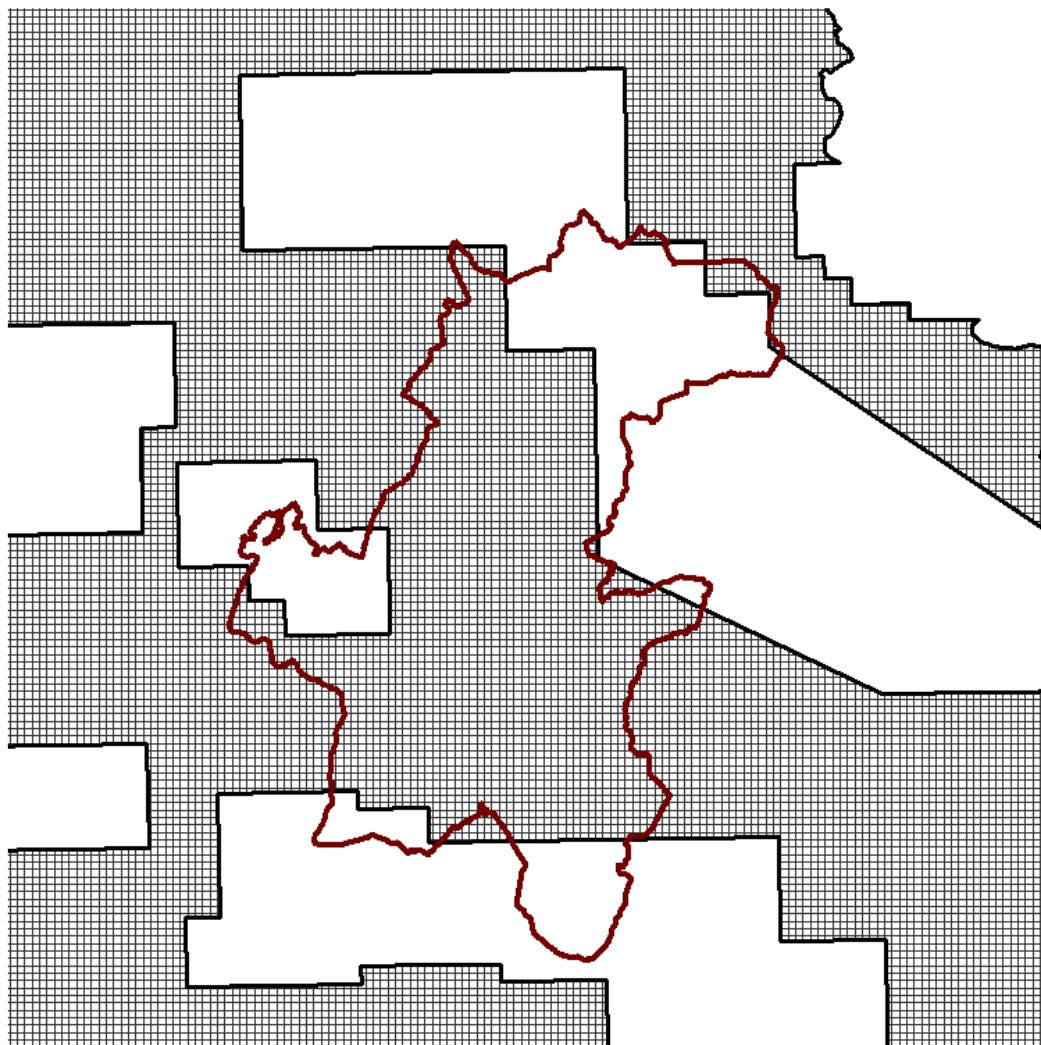
U proteklom razdoblju došlo je do određenih promjena, koje se odnose na granice eksploatacijskih polja ugljikovodika (EPU), a uvjetovane su važećom zakonskom regulativom. INA, Industrija nafte d.d., Zagreb, sukladno Članku 66. Zakona o istraživanju u eksploataciji ugljikovodika (NN 94/13 i 14/14), dužna je kao nositelj odobrenja za eksploatacijska polja ugljikovodika (EPU), na području Republike Hrvatske, uskladiti postojeća odobrenja s odredbama spomenutog zakona. U sklopu navedenog usklađenja, provodi se i postupak usklađenja granica eksploatacijskih polja ugljikovodika. Na području Grada Đurđevca nalazi se ukupno 5 eksploatacijskih polja ugljikovodika na kojima je INA d.d. nositelj odobrenja za EPU, odnosno sukladno Zakonu o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 94/13 i 14/14)-ovlaštenik koncesije. To su EPU „Bilogora“, „Čepelovac-Hampovica“, „Kalinovac“, „Molve“ i „Šandrovac“. Od strane Ministarstva gospodarstva Republike Hrvatske dobivena su Rješenja o utvrđivanu eksploatacijskih polja ugljikovodika, kojima su određene nove granice eksploatacijskog polja u HTRS96 sustavu i koja su ugrađena u ovaj Plan.

NAZIV POLJA	ODOBRENO	UKUPNA POVRŠINA (km ²)	POVRŠINA NA PODRUČJU GRADA (ha)
MOLVE	2015-09-09	74,84	18892284,66
ŠANDROVAC	2015-02-06	40,35	3113581,243
BILOGORA	2015-03-12	65,48	8480063,241
ČEPELOVAC HAMPOVICA	2015-05-22	20,2	13635568,74
KALINOVAC	2015-06-23	92,77	13233834,3



Slika 1: EPU na područja Grada Đurđevca

Istraživanje mineralnih sirovina ugljikovodika dozvoljeno je na cijelom području Grada Đurđevca, odnosno u sklopu Hrvatskog dijela Panonskog bazena „DRAVA 02“ (DR-02).



Slika 2: Istražni blok Drava 02

Elektroenergetika

Na području obuhvata Plana planirana je izgradnja trafostanice naponskog nivoa 110/35 kV.

Tranzitni plinski transportni sustav obuhvaća:
magistralni plinovod (100 bara) Donji Miholjac-Novigrad Podravski-Mursko Središće
(novoplanirani)

3.5.3. Vodnogospodarski sustav

3.3. Hidromelioracijski sustav

U cilju intenzivnijeg razvoja poljoprivrede provodi se pilot projekt navodnjavanja Koljak. Pilot projekt navodnjavanja Koljak sastoji se od slijedećih elemenata:

- akumulacija Sirova Katalena,
- transportni cjevovod od akumulacije Sirova Katalena do retencije Koljak i
- sustav navodnjavanja pilot područja Koljak.

Plan navodnjavanja Koprivničko - križevačke županije (IGH d.d., Zagreb, 2008. godine) usvojen je 2008. godine od strane županijske skupštine, a izrađen je u okviru provedbe Nacionalnog projekta navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama u Republici Hrvatskoj (NAPNAV). Osnovni kriteriji za planiranje projekata navodnjavanja u skladu sa NAPNAV-om su pogodnost tla, raspoloživost vode za navodnjavanje i okrupljenost zemljišta te organiziranost i zainteresiranost korisnika. Za plansko razdoblje do 2020. godine Planom navodnjavanja se predviđa 5 projekata navodnjavanja s izvorom vode iz rijeke Drave ukupne površine 2.000 ha (područja Legrada, Đelekovca, Velikog Pažuta, Drnja i Hlebina), 7 projekata navodnjavanja s izvorom vode iz planiranih akumulacija (Koljak – Sirova Katalena, Vojakovac, Miholjevac, Prugovac, Donji Kolarec, Novi Glog i Vratno) ukupne površine 3.500 ha, i veći broj manjih projekata navodnjavanja iz podzemnih voda ukupne površine 1.400 ha.

Kao županijski pilot - projekt navodnjavanja Planom se predlaže projekt navodnjavanja Koljak (Pilot projekt navodnjavanja Koljak – PPNK) veličine 520 ha s izvorom vode iz akumulacije Sirova Katalena, koji je prethodno definiran od strane Županije i za koji se projektna dokumentacija izrađivala paralelno s Planom navodnjavanja.

Početakom 2006. godine Koprivničko - križevačka županija je pokrenula izradu projektne dokumentacije sustava navodnjavanja pilot područja Koljak na sveukupno 520 ha. Da bi se realizirao Pilot projekt navodnjavanja Koljak potrebno je bilo predvidjeti i izgradnju akumulacije na području prirodnog toka brdskog bujičnog vodotoka Sirova Katalena, te se u 2008. godini započelo s izradom projektne dokumentacije Akumulacije Sirova Katalena. Izradom projektne dokumentacije odlučeno je da se projektira i izgradnja transportnog cjevovoda sa tečenjem pod tlakom duljine cca 5 km od Akumulacije Sirova Katalena do retencije „Koljak“. Također je u 2011. godini započeta izrada, a u 2012. godini završena izrada Studije izvodljivosti za Sustav navodnjavanja Koljak (SN Koljak, Akumulacija Sirova Katalena, spojni gravitacijski cjevovod).

Temeljem Idejnog projekta Složenog sustava hidrotehničkih objekata (akumulacija Sirova Katalena, transportni cjevovod od akumulacije Sirova Katalena do retencije „Koljak“, sustav navodnjavanja pilot područja Koljak) u listopadu 2011. god. izdana je Lokacijska dozvola (UP/I-350-05/11-02/20, URBROJ: 2137/1-06/102-11-37, 27.10.2011., Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Đurđevcu). Dopuna Lokacijske dozvole, UP/I-350-05/12-02/19; URBROJ: 2137/1-06/102-12-5 je izdana 19.09.2012. godine, te je 02.10.2014. godine izdano Rješenje o produljenju važenja lokacijske dozvole (UP/I-350-05/14-01/000003, Ur.broj: 2137/1-04/102-14-0005). Tijekom 2013. godine izrađeni su svi potrebni glavni projekti te su izvršene kontrole (pozitivne) mehaničke otpornosti i stabilnosti betonskih i zidanih konstrukcija te temeljnih konstrukcija, konstrukcija zaštite građevnih jama i podzemnih građevina, temeljnog saniranog tla te nasutih građevina. Građevinska dozvola nije ishodaena.

Pilot projekt navodnjavanja Koljak ispunjava osnovne kriterije za razvoj navodnjavanja na predviđenom području, a to su:

- Pogodnost tla za navodnjavanje
- Mogućnost dobave vode
- Iskazana spremnost budućih korisnika sustava za navodnjavanje.



Slika 3 Prikaz projekta Koljak

3.6. POSTUPANJE S OTPADOM

Postojeće odlagalište komunalnog otpada potrebno je u potpunosti sanirati i osposobiti za daljnji rad do početka rada regionalnog centra za gospodarenje otpadom. Za sanaciju odlagališta izrađena je i ishođena sva potrebna dokumentacija. Na navedenoj lokaciji izgraditi će se reciklažno dvorište, pretovarna stanica (ovisno o zakonskim i nacionalnim planovima), prostor za prihvatanje, obradu, gospodarenje i eventualno zbrinjavanje građevinskog otpada, prostor za prikupljanje opasnog otpada, prostor za prihvatanje viška iskopa i kompostana.

Osim na odlagalištu otpada „Peski“, uspostavu reciklažnih dvorišta moguće je planirati i na drugim lokacijama koje će omogućiti pristupačno korištenje svim stanovnicima, unutar planiranih zona gospodarsko – poslovne namjene (K) i gospodarsko – proizvodne namjene (I).

Gradnja građevina i obnova postojećih građevina za gospodarenje otpadom od lokalnog značaja dozvoljena je unutar naselja u zonama gospodarsko – poslovne namjene (K) i gospodarsko – proizvodne namjene (I), a izvan naselja na izdvojenom građevinskom području gospodarsko – proizvodne namjene (I) i na izdvojenim područjima za gospodarenje otpadom.

Postupanje s otpadom utvrđuje se Zakonom o održivom gospodarenju otpadom, „Narodne novine“ broj 94/13., (u daljnjem tekstu „Zakon“). Sukladno zakonskim odredbama Općina Kalinovac, obzirom na broj stanovnika, dužna je osigurati funkcioniranje najmanje jednog reciklažnog dvorišta, a u naseljima u kojima se reciklažno dvorište ne nalazi, osigurati funkcioniranje istog posredstvom mobilne jedinice. Prostorni smještaj reciklažnog dvorišta kao i način rada mobilne jedinice mora omogućiti pristupačno korištenje svim stanovnicima područja za koje su uspostavljeni.

Zakonom je također ostavljena mogućnost da više jedinica lokalne i područne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničku provedbu mjera gospodarenja otpadom (čl.23), odn. da više jedinica lokalne samouprave može sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više obveza koje su dužne osigurati (čl. 28.). Pod obvezama JLS Zakon navodi:

1. javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada, i biorazgradivog komunalnog otpada,
2. odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada,
3. sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan Zakonu te uklanjanje tako odbačenog otpada,
4. provedbu Plana gospodarenja otpadom RH,
5. donošenje i provedbu PGO jedinice lokalne samouprave
6. provođenje izobrazno-informativne aktivnosti na svom području i
7. mogućnost provedbe akcija prikupljanja otpada.

U sklopu reciklažnog dvorišta potrebno je osigurati odvojeno prikupljanje odnosno zaprimanje vrsta otpada propisanih Dodatkom III Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine“ br. 23/14, 51/14): problematični otpad (opasni otpad iz podgrupe 20 01 Kataloga otpada koji uobičajeno nastaje u kućanstvu, te opasni otpad koji je po svojstvima,

sastavu i količini usporediv s opasnim otpadom koji uobičajeno nastaje u kućanstvu pri čemu se problematičnim otpadom smatra sve dok se nalazi kod proizvođača tog otpada), otpadni papir, drvo, metal, staklo, plastika, tekstil i krupni (glomazni) otpad kao i otpadne gume, jestiva ulja i masti, boje, deterdženti, lijekovi, baterije i akumulatori te električna i elektronička oprema.

Kako bi se ostvarilo što bolje gospodarenje otpadom potrebno je komunalnim mjerama osigurati odvojeno sakupljanje sljedećih vrsta otpada: papir, metal, plastika i staklo, električni i elektronički otpad, otpadne baterije i akumulatori, otpadna vozila, otpadne gume, otpadna ulja, otpadni tekstil i obuća, medicinski otpad.

Otpad koji se smatra posebnom kategorijom otpada mora se odvajati na mjestu nastanka, odvojeno sakupljati i skladištiti u skladu s načinom propisanim propisom kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada. Posebnim kategorijama otpada smatra se biootpad, otpadni tekstil i obuća, otpadna ambalaža, otpadne gume, otpadna ulja, otpadne baterije i akumulatori, otpadna vozila, otpad koji sadrži azbest, medicinski otpad, otpadni električni i elektronički uređaji i oprema, građevni otpad, otpadni mulj uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, otpad iz proizvodnje titan dioksida, otpadni poliklorirani bifenili i poliklorirani terfenili.

PET, staklenu i metalnu ambalažu te otpadni papir i baterije moguće je odvojeno odlagati u posebne spremnike u sklopu zelenih otoka i mjesta za odlaganje starih baterija te na reciklažnom dvorištu.

Biološki razgradiv otpad iz vrtova i parkova, hrana i kuhinjski otpad iz kućanstva, restorana, ugostiteljskih i maloprodajnih objekata i slični otpad iz proizvodnje prehrambenih proizvoda, tzv. biootpad potrebno je dovojeno prikupljati s ciljem kompostiranja, digestije ili energetske uporabe biootpada. Lokacija za prikupljanje komposta, kompostana (KO), planirana je u sklopu Gospodarske zone Kalinovac sjever.

Sukladno Zakonu proizvođač biootpada i drugi posjednik biootpada dužan je svoj otpad predati osobi koja obavlja djelatnost gospodarenja otpadom. Iznimno je biootpad iz kućanstva odnosno vrtova dozvoljeno obrađivati biološkom aerobnom obradom (kompostiranje) na vlastoj čestici, na način da se ne dovede u opasnost ljudsko zdravlje i ne uzrokuju štetni utjecaji na okoliš, tj. onečišćenja vode, tla, ugrožavanje biološke raznolikosti, pojava neugode izazvane mirisom i/ili bukom.

3.7. OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE

Mogućnost iskorištavanja obnovljivih izvora energije na području Grada Đurđevac u skladu je sa Strategijom energetskog razvitka RH, Strategijom održivog razvitka RH, Strategijom prostornog razvitka RH, Zakonom o energiji ("Narodne novine" broj 120/12. i 14/14.), Županijskim prostornim planom i drugim važećim županijskim i općinskim dokumentima, a gradnja takvog objekta i njegovo korištenje mora biti usklađeno s Pravilnikom o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije ("Narodne novine" broj 88/12.), posebnim uvjetima koje izdaju nadležna tijela i pravne osobe u postupku procjene utjecaja na okoliš, izdavanja akata za gradnju ili korištenje građevine.

Ovim PPUG-om omogućuje se građenje građevina i postrojenja za proizvodnju električne i/ili toplinske energije koje kao resurs koriste obnovljive izvore energije (sunčeva energija, geotermalna energija, energija vjetra, toplina okoliša, toplina zemlje, biogoriva i sl.). Navedena postrojenja i građevine moguće je graditi kao osnovni sadržaj u gospodarskim, proizvodno – poslovnim zonama, te kao prateći sadržaj u svim namjenama unutar građevinskog područja, osim na javnim zelenim površinama.

Uz poljoprivredne površine te građevine namijenjene poljoprivrednoj proizvodnji veliki je potencijal gradnje postrojenja za proizvodnju energije iz biomase i/ili bioplina pri čemu ona predstavljaju sastavni dio kompleksa poljoprivrednog gospodarstva. Ukoliko se radi o kompleksu za uzgoj životinja time je omogućeno i iskorištavanje otpada koji nastaje na samoj farmi/tovilištu. Također, poželjno je uz ovakve sustave locirati i poljoprivredne građevine bez izvora zagađenja (staklenike i plastenike za uzgoj voća, povrća i cvijeća) kako bi se u što većoj mjeri iskoristila dobivena toplinska energija.

Samostalnu solarnu elektranu moguće je graditi unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja, samo u zonama gospodarske, proizvodno – poslovne namjene. Sukladno Pravilniku o jednostavnim i drugim građevinama i radovima („Narodne novine“ broj 79/14.) daje se mogućnost postavljanja solarnih kolektora i fotonaponskih ćelija na građevine (krovove, pročelja ili ostale dijelove) i njihove okućnice unutar svih namjena građevinskog područja, pri čemu smiju zauzimati do 20% građevne čestice.

POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA

1. Popis propisa koje je bilo potrebno poštivati u izradi III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca:

- Zakon o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13.);
- Zakon o gradnji („Narodne novine“ broj 153/13.);
- Zakon o građevinskoj inspekciji („Narodne novine“ broj 153/13.);
- Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje („Narodne novine“ broj 78/15.)
- Zakon o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33/01., 60/01., 129/05., 109/07., 125/08., 36/09. i 150/11.);
- Zakon o postupanju i uvjetima gradnje radi poticanja ulaganja („Narodne novine“ broj 69/09., 128/10., 136/12., 76/13. i 153/13.);
- Zakon o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama („Narodne novine“ broj 86/12. i 143/13.);
- Zakon o naseljima („Narodne novine“ broj 54/88., 4/90. i 91/11.);
- Zakon o rudarstvu („Narodne novine“ broj 56/13. i 14/14.);
- Zakon o energiji („Narodne novine“ broj 120/12. i 14/14.);
- Zakon o tržištu toplinske energije („Narodne novine“ broj 80/13., 14/14. i 102/14.);
- Zakon o elektroničkim komunikacijama („Narodne novine“ broj 73/08. i 90/11., 133/12., 80/13. i 71/14.);
- Zakon o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13. i 153/13.);
- Zakon o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13.);
- Zakon o poljoprivredi („Narodne novine“ broj 149/09., 127/10., 50/12., 120/12. i 148/13.);
- Zakon o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine“ broj 39/13.);
- Zakon o potpori poljoprivredi i ruralnom razvoju („Narodne novine“ broj 80/13., 41/14. i 107/14.)
- Zakon o provedbi Uredbe vijeća (EZ) br. 834/2007 o ekološkoj proizvodnji i označavanju ekoloških proizvoda („Narodne novine“ broj 80/13. i 14/14.);
- Zakon o vodama („Narodne novine“ broj 153/09., 63/11., 130/11., 56/13. i 14/14.);
- Zakon o šumama („Narodne novine“ broj 140/05., 82/06., 129/08., 80/10., 124/10., 25/12., 68/12., 148/13. i 94/14.);
- Zakon o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13.);
- Zakon o zaštiti zraka („Narodne novine“ broj 130/11. i 47/14.);
- Zakon o zaštiti od buke („Narodne novine“ broj 30/09., 55/13. i 153/13.);
- Zakon o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10.);
- Zakon o eksplozivnim tvarima (NN 178/04., 109/07., 67/08. i 144/10.);
- Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima („Narodne novine“ broj 108/95. i 56/10.);
- Zakon o cestama („Narodne novine“ broj 84/11., 22/13., 54/13., 148/13. i 92/14.);
- Zakon o sigurnosti prometa na cestama („Narodne novine“ broj 67/08., 48/10., 74/11., 80/13., 158/13. i 92/14.);
- Zakon o željeznici („Narodne novine“ broj 94/13. i 148/13.);
- Zakon o sigurnosti u željezničkom prometu („Narodne novine“ broj 40/07. i 61/11.);
- Zakon o zračnom prometu („Narodne novine“ broj 69/09. i 84/11.);
- Zakon o prijevozu opasnih tvari („Narodne novine“ broj 79/07.);



- Zakon o osnovama sigurnosti transporta naftovodima i plinovodima („Službeni list „ broj 64/73.);
- Zakon o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine” broj 36/95., 26/03., 82/04., 110/04., 178/04., 38/09., 79/09., 153/09., 49/11., 84/11., 90/11., 144/12., 94/13. i 153/13.);
- Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine” broj 66/99., 151/03., 157/03., 100/04., 87/09., 88/10., 61/11., 25/12., 136/12. i 157/13.);
- Zakon o ugostiteljskoj djelatnosti („Narodne novine“ 85/15);
- Zakon o grobljima („Narodne novine” broj 19/98. i 50/12.);
- Zakon o lovstvu („Narodne novine“ broj 140/05., 75/09., 153/09. i 14/14.);
- Zakon o šumskom reprodukcijском materijalu („Narodne novine“ broj 75/09., 61/11., 56/13. i 14/14.);
- Zakon o zaštiti na radu („Narodne novine“ broj 71/14. i 118/14.);
- Zakon o zaštiti i spašavanju („Narodne novine“ broj 174/04., 79/07., 38/09. i 127/10.);
- Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina („Narodne novine“ broj 16/07 i 124/10.)
- Pravilnik o postupanju s građevnim otpadom („Narodne novine“ broj 38/08.);
- Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora („Narodne novine” broj 29/83., 36/85. i 42/86.);
- Pravilnik o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova („Narodne novine” broj 106/98., 39/04., 45/04., 163/04. i 9/11.);
- Pravilnik o općinama koje mogu donijeti prostorni plan uređenja općine smanjenog sadržaja i sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza i obveznim priložima toga plana („Narodne novine“ broj 135/10.);
- Pravilnik o jednostavnim i drugim građevinama i radovima („Narodne novine” broj 79/14., 41/15. i 75/15.);
- Pravilnik o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine” broj 88/12.);
- Pravilnik o energetskom pregledu zgrade i energetskom certificiranju („Narodne novine” broj 48/14.);
- Pravilnik o uređivanju šuma („Narodne novine“ broj 111/06. i 141/08.);
- Pravilnik o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport („Sl. list SFRJ” 26/1985.);
- Pravilnik o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport („Narodne novine“ broj 53/91.);
- Pravilnik o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu („Narodne novine“ broj 95/14.);
- Pravilnik o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama („Narodne novine“ broj 33/05.);
- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe („Narodne novine“ broj 35/94., 55/94. i 142/03.);
- Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara („Narodne novine“ broj 29/13 i 87/15.);
- Pravilnik o zaštiti poljoprivrednog zemljišta od onečišćenja štetnim tvarima („Narodne novine“ broj 9/14.);



- Pravilnik o mjerilima za utvrđivanje osobito vrijednog obradivog (P1) i vrijednog obradivog (P2) poljoprivrednog zemljišta („Narodne novine“ broj 151/13.);
- Pravilnik o tehničkim normativima pri istraživanju i eksploataciji nafte, zemnih plinova i slojnih voda (Sl.list 43/79., 41/81., 15/82. i 53/91.);
- Pravilnik o istraživanju i eksploataciji mineralnih sirovina („Narodne novine“ broj 142/13.);
- Pravilnik o postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovinu kod izvođenja građevinskih radova („Narodne novine“ broj 109/11.);
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“ broj 145/04.);
- Pravilnik o uvjetima za postupanje s otpadom („Narodne novine“ broj 123/97., 112/01., 23/07. i 45/07.);
- Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti („Narodne novine“ broj 78/13.);
- Pravilnik o osnovnim uvjetima kojima javne ceste izvan naselja i njihovi elementi moraju udovoljavati sa stajališta sigurnosti prometa („Narodne novine“ broj 110/01.);
- Pravilnika o zaštiti poljoprivrednog zemljišta od onečišćenja (Narodne novine broj 09/14)
- Pravilnik o željezničkoj infrastrukturi („Narodne novine“ 127/05. i 16/08.);
- Pravilnik o općim uvjetima za građenje u zaštitnom pružnom pojasu („Narodne novine“ broj 93/10.);
- Pravilnik o aerodromima („Narodne novine“ broj 58/14.);
- Pravilnik o katastru zemljišta („Narodne novine“ broj 84/07. i 148/09.);
- Pravilnik o registru prostornih jedinica („Narodne novine“ broj 37/08.);
- Pravilnik o metodologiji za izradu procjene ugroženosti i planova zaštite i spašavanja („Narodne novine“ broj 30/14. i 60/14.);
- Pravilnik o grobljima („Narodne novine“ broj 99/02.);
- Pravilnik o obliku, sadržaju i načinu vođenja Registra kulturnih dobara Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 89/11 i 130/13.);
- Pravilnik o arheološkim istraživanjima („Narodne novine“ broj 102/10.);
- Uredba o određivanju građevina, drugih zahvata u prostoru i površina državnog i područnog (regionalnog) značaja („Narodne novine“ broj 37/14.);
Uredba o određivanju zahvata u prostoru i građevina za koje Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva izdaje lokacijsku i / ili građevinsku dozvolu („Narodne novine“ broj 116/07. i 56/11.);
- Uredba o ekološkoj mreži („Narodne novine“ broj 124/13.);
- Uredba o postupku i mjerilima za osnivanje prava služnosti na šumi i/ili šumskom zemljištu u vlasništvu RH u svrhu eksploatacije mineralnih sirovina („Narodne novine“ broj 133/07. i 9/11.);
- Uredba o osnivanju prava građenja i prava služnosti na nekretninama u vlasništvu Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 10/14.);
- Uredba o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14.);
- Uredba o uvjetima za postupanje s opasnim otpadom („Narodne novine“ broj 32/98. i 23/07.);
- Uredba o naknadi za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru („Narodne novine“ broj 98/12.);
- Uredba o mjerilima za razvrstavanje javnih cesta („Narodne novine“ broj 34/12.);
- Uredba o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme („Narodne novine“ broj 131/12.);



- Državni plan za zaštitu voda („Narodne novine“ broj 8/99.);
- Plan intervencija u zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 82/99., 86/99. i 12/01.);
- Odluka o razvrstavanju javnih cesta („Narodne novine“ broj 94/14.);
- Odluka o razvrstavanju željezničkih pruga („Narodne novine“ broj 3/14.),

2. Popis dokumentacije korištene u izradi III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đurđevca:

- Elaborat zaštite okoliša, Složeni sustav hidrotehničkih objekata – akumulacija Sirova Katalena, transportni cjevovod od akumulacije Sirova Katalena do retencije Koljak i sustav navodnjavanja pilot područja Koljak, Hidroing, Osijek, ožujak 2015. godine,
- Rudarsko-geološka studija Koprivničko-križevačke županije, Geološki institut Hrvatske, 2015. godine,
- Studija zaštite voda Koprivničko-križevačke županije, D&G HIDROPROJEKT 91 Zagreb, studeni 2008. godine,
- Sustav navodnjavanja pilot područja Koljak, Glavni građevinski projekt, IGH, lipanj 2013. godine,
- Atlas nerazvrstanih cesta grada Đurđevca, Geoprojekt d.o.o., Zagreb, 2014. godine,
- Program upravljanja šumom „Borik“, svibanj 2015. godine,
- Idejni projekt i prijedlog rekonstrukcije utvrde Stari Grad, 2015. godina.
- Idejni projekt ŠRC Đurđevac, 2015. godina.