

# ZENICA

---

*jučer, danas, sutra*

---

# STRATEŠKI PROJEKTI

## GLAVNA GRADSKA MAGISTRALA

Glavna gradska magistrala (GGM) je longitudinalna gradsko-prigradska magistralna saobraćajnica namijenjena povezivanju ulazno-izlaznih pravaca. Funkcija GGM-a je da obezbijedi brz i protočan saobraćaj i poveže primarnu i sekundarnu uličnu mrežu sa ulazno-izlaznim pravcima prevashodno sa autocestom na koridoru V-c (preko magistralne ceste M-17), odnosno sa ostalom putnom mrežom preko regionalnih cesta R-441, R-445.

GGM-a je predviđen za saobraćaj javnog prevoza, saobraćaj teretnih vozila, putničkih vozila te za pješački saobraćaj a sa karakteristikama gradske ulice na gradskom dijelu (petlja Blatuša-Bojin vir), odnosno prigradske saobraćajnice na potezu Bojin vir-petlja Perin Han.

Ukupna dužina GGM-a je 7,85km, a gradit će se put sa četri kolovozne trake i razdjelnim ostrvom, dva ronda, desetak raskrsnica, pješačke staze i prateća infrastruktura. Gradska dionica GGM-a proteže se od bulevara Kralja Tvrta I do Bojina vira ukupne dužine 3,25km. Normalni profil je ukupne širine gabarita od 24,25 m sa dva odvojena kolovoza širine po 7,0 m odvojeni razdjelnim pojasmom od 4,25 m (min 1,25 m) te obostranim pješačkim stazama širine po 3,0 m (bez razdjelnog zelenog pojasa sa kolovozom). Od važnijih objekata na trasi predviđena je izgradnja mostova M1 i M2 u sklopu GGM-a, raspona 45,00 m (26+19) i





40,00 m (20+20). Pored građevinskih radova predviđena je i izgradnja nove ulične rasvjete kao i semaforizacija i centralno upravljanje semaforima.

Prva faza projekta podrazumjeva izgradnju gradske dionice GGM-a sa pratećim objektima i infrastrukturom, kao i izgradnju, rekonstrukciju i modernizaciju servisnih i veznih saobraćajnica u sklopu GGM-a. M-om.

Da bi se ostvarile ove veze pored građevinskih i instalaterskih radova od važnijih objekata, pored mostova M1 i M2 na trasi GGM-a predviđena je izgradnja još dva mosta i tri kružne raskrsnice.

U sklopu izgradnje GGM-a predviđena je rekonstrukcija i izgradnja, odnosno djelimično izmjешtanje komunalne infrastrukture iz trupa saobraćajnice kao i ozelenjavanje putnog pojasa GGM-a na osnovu projekta hortikulture. Prošle 2011. godine je raspisan međunarodni tender za izvođenje radova na gradskoj dionici GGM-a, na koji se javilo više domaćih i međunarodnih kompanija. 28. marta 2012. godine svečano su započeli radovi na gradskoj dionici GGM i do sada radovi teku planiranom dinamikom.



#### OSNOVNE KARAKTERISTIKE GGM ZENICA

- Dužina – **7,85 km**
- Gradska dionica – **3,25 km**
- Prigradska dionica – **4,60 km**

#### NORMALNI PROFIL

- Gradska dionica – **24,50 m**
- Prigradska dionica – **11,50 m**

#### KOLOVOZ

- Gradska dionica – **2 x 7 m**
- Prigradska dionica – **2 x 3,25 m**

## STRATEŠKI PROJEKTI

## AKTUELNI PROJEKTI

### NOGOMETNI TRENING CENTAR N/FS BIH

[ 4 ] ZENICA JUČER, DANAS, SUTRA



Zenica će uskoro dobiti suvremeniji „Trening centar“ reprezentativnih selekcija Bosne i Hercegovine. Izgradnja ovog centra je započela u mrtu 2011., godine na Crkvičkom brdu u Zenici. Riječ je o projektu vri-

jednom 8,5 miliona KM, a kompletno investiranje obezbeđuju UEFA, sa 7,6 miliona KM te FIFA sa 900 hiljada KM. Ovaj centar, za koji je zemljište, površine oko 29 hiljada metara kvadratnih, osigurala Općina Zenica, zamišljen je



kao kompleks, na kome će biti stadion, sa tribinama za 1.500 gledatelja i hotel sa 24 dvokrevetne sobe te dva apartmana, restoranima i još brojnim sadržajima, a služit će za okupljanje i

pripremanje svih reprezentativnih selekcija BiH. Predviđena rekonstrukcija pristupnog puta u dužini cca 500 m. U sklopu lokacije je i parking prostor za parking 60 mjesta.

# AZIL ZA NAPUŠTENE ŽIVOTINJE



Zakon zaštiti i dobrobiti životinja obavezuje jedinice lokalne samouprave za osnivanje skloništa za napuštene životinje, u kojima će se provoditi kastracija, sterilizacija i obilježavanje životinja, te njihovo vraćanje na mesta prirodnog staništa, a sve u cilju stabilizacije populacije napuštenih životinja. U cilju rješavanja problema napuštenih životinja u Zenici, Općina Zenica u saradnji sa UNDP-om preduzima korake na izgradnji azila za napuštene životinje. Već je urađen projekat za

izgradnju azila, određena lokacija, a u toku su aktivnosti na pribavljanju potrebne dokumentacije. Predviđena je izgradnja azila kapaciteta za 100 pasa, ukupne površine cca 4000 m<sup>2</sup>, sa dva boxa za životinje (otvoreni i zatvoren dio), kao i upravne zgrade. Općina Zenica je odabrala lokaciju na području Stranjana na kojoj će biti izgrađen azil, čime će na human način biti uklonjene napuštene životinje sa gradskog područja Zenice.



## AKTULENI PROJEKTI

## AKTUELNI PROJEKTI

### ZATVARANJE DEPONIJE SIĐE I SANACIJA KLIZIŠTA

Nakon završetka radova na pripremi i puštanja u rad nove Regionalne deponije otpada "Mošćanica", općina Zenica je u skladu sa direktivama EU pokrenula aktivnosti za zatvaranje i sanaciju stare deponije otpada „Siđe“. U tu svrhu Općina Zenica je u saradnji sa Regijom Pijemont i zavodom „ERIS“ (Zavod za vodne resurse Sardinije) izradila Studiju o sanaciji i zatvaranju postojeće deponije „Siđe“ u Zenici.

Navedena studija predstavlja kombinaciju istražnih radova, studije o utjecaju na okoliš te idejna rješenja sanacije deponije sa tehnologijom rada, s posebnim osvrtom na zaštitu okoline a sve prema Evropskoj direktivi o sanaciji deponija krutog otpada, te predstavlja kvalitetnu osnovu za nastavak rada na pripremi izvedbene investiciono-tehničke dokumentacije.



Poseban problem na području deponije predstavlja klizište koje se nalazi u podnožju same deponije. Stabilizacija klizišta je veoma važna kako zbog sigurnosti naselja u njegovoј blizini, tako i zbog stabilnosti same deponije. Dakle, bez stabilizacije klizišta, sve rad-

nje koje se poduzimaju u cilju zatvaranja i konačnog „prekrivanja“ same deponije moglo bi biti uzaludne. Već su počeli radovi na sanaciji klizišta na deponiji „Siđe“ i očekuje se da će biti završeni do sredine ove godine.

# SANACIJA DEPONIJE INDUSTRIJSKOG OTPADA “RAČA”



U gradskom području općine Zenica, na lokalitetu RAČA, već duži niz godina vršeno je odlaganje industrijskog otpada iz pogona Željezare Zenica, a kasnije „Arcelor Mittal Zenica“. Taj lokalitet obuhvata prostor površine 66,5 ha. U predhodnom periodu, Općina Zenica je pokrenula aktivnosti oko preuzimanja tog lokaliteta od „Željezare Zenica“, a s ciljem stvaranja prepostavki za zakonito upravljanje tom lokacijom. Uvođenjem reda na lokalitetu „Rača“, te stvaranjem pozitivnih efekata planskom eksploatacijom tog sekundarnog ležišta mineralnih sirovina (metaala) Općina Zenica je odabrala firmu koja će izvoditi ra-

dove na sanaciji deponije Rača.

„Željezara Zenica“ je desetljećima, uz postojeću proizvodnju proizvodila i industrijski otpad koji je odlagala na deponiju „Rača“. Količine, karakter otpada, hemijska struktura otpada, trenutni i produženi uticaj na okoliš su neke od najvažnijih faktora uspešnosti navedenog cilja.

Jedan od strateških razvojnih ciljeva Zeničko-Dobojskog kantona i općine Zenica je važan za prostor deponija, a to je trajna i potpuna sanacija zemljišta i okoliša.

Općina Zenica je sa hrvatskom kompanijom «mlm group-Zagreb» potpisala ugovor o uvođenju strateškog partnera za uklanjanje otpada i sanaciju deponije industrijskog otpada «Rača» u Zenici.

Ovim projektom predviđena je trajna i potpuna sanacija lokaliteta sadašnje deponije industrijskog otpada. Višegodišnje odlagani nus proizvodi iz tehnološkog lanca nekadašnje „Željezare Zenica“, najvećim dijelom sastoje se od otpadne visokopećne i čeličanske troske, te otpadnog željeza. Realizacijom projekta sanacije Rače Općina Zenica bi osim rješavanja ekološkog problema mogla ostvariti i značajne ekonomiske efekte u narednoj deceniji.

U toku je procedura jačanja kapaciteta i definiranje integralnog projekta sanacije.

## AKTULENI PROJEKTI

## AKTUELNI PROJEKTI

### IZGRADNJA TOPLANE U NEMILI

Općina Zenica je sa Češkom razvojnom agencijom u julu 2011. godine potpisala Memorandum o razumijevanju na implementaciji projekta „Korištenje obnovljivih izvora energije za sistem centralnog grijanja u Nemili“, a što podrazumijeva izgradnju Toplane na biomasu sa pratećom infrastrukturom u periodu do 2013. godine. Na osnovu ovog memoranduma Vlada Češke Republike odobrila je za realizaciju grant u iznosu 1,48 miliona EUR-a.

Češka razvojna agencija je provela tender na kojem je odabran realizator projekta, a to je češki konzorcij Mevos, VHS Brno i Eveco Brno. Glavni zadaci konzorcija su izrada tehnološkog i mašinskog projekta, nabavka i montiranje tehnologije za kotlovcu, nabavka i instaliranje toplovoda, nabavka i instaliranje podstanica i razmjenjivača toplove. Glavne obaveze općine Zenica su izrada građevinskog projekta, pribavljanje neophodnih saglasnosti i dozvola, te građevinski

radovi. Općina Zenica i Češki konzorcij su u oktobru 2011. godine potpisali Ugovor o realizaciji spomenutog projekta. Projekat „Korištenje obnovljivih izvora energije za sistem centralnog grijanja u Nemili“ predstavlja I fazu izgradnje sistema centralnog grijanja u Nemili kapaciteta 3 MW toplotne energije. Ovom fazom se predviđa priključenje javnih objekata (Osnovna škola, Dom zdravlja, Policijska stanica, Društveni dom) te privatnih objekata koji se nalaze u

blizini toplovodnih trasa. Sistem centralnog grijanja sa kotlovcicom na bazi biomase će smanjiti broj lokalnih izvora toplove koji koriste goriva niskog kvaliteta što će značajno doprinijeti poboljšanju kvaliteta zraka i zdravlja stanovništva u Nemili. Pored toga, cilj projekta je i ublažavanje klimatskih promjena i doprinos na ispunjavanju ciljeva Okvirne konvencije Ujedinjenih naroda o promjeni klime (UNFCCC).



# GASNO – PARNA KOGENERACIJSKA TERMOELAKTRANA

Kombinovana termo-elektrana je projekt Općine Zenica i kompanije KTG A.G. iz Švicarske. 20. aprila 2011. godine predstavnici Ferrostaal (Njemačka) i Christof Group (Austrija), potpisali su ugovor o gradnji sa Općinom Zenica i KTG Zenica.

Za realizaciju ovog projekta biće utrošeno oko 500 miliona KM. Proizvodni kapacitet termoelektrane u Zenici je: 390 MW električne energije / 170 MW toplinske energije.

Realizacijom ovog projekta Zenica će trajno rješiti probleme daljinskog grijanja u gradu i omogućiti daljnje širenje mreže čime će direktno utjecati na smanjenje zagađenja u Zenici. Vrijedi

spomenuti da će cijena toplone energije biti na nivou proizvodnih troškova. Centrala će se graditi u fazama.

Ovo je jedna od najvećih investicija u Bosni i Hercegovini u poslijeratnom razdoblju od koje se očekuje unapređenje kvaliteta života u gradu i regiji. Projekat će sasvim izvjesno donijeti nova radna mesta i upošljavanje firmi iz oblasti proizvodnih i uslužnih djelatnosti. Centrala će biti izgrađena po međunarodnim standardima i u potpunosti će biti usklađena sa zakonima o okolišu i građevinskim standardima i propisima.



**AKTULENI PROJEKTI**

## INFRASTRUKTURA

### IZGRADNJA I ODRŽAVANJE PUTEVA

[ 10 ] ZENICA JUČER, DANAS, SUTRA



Najveći značaj Općina Zenica u periodu od 2005. godine pridaje razvoju infrastrukture ( putevi i vodoprivareda). U navedenom periodu došlo je

do trenda rasta ukupne dužine asfaltiranih puteva u Zenici za cca 42 km. Na području općine Zenica ukupna dužina puteva iznosi 392,86 km , du-

žina uređenih trotoara oko 52 km. U proteklom periodu do kraja 2011. godine, Općina Zenica uložila je u putnu mrežu više od 30 miliona KM.

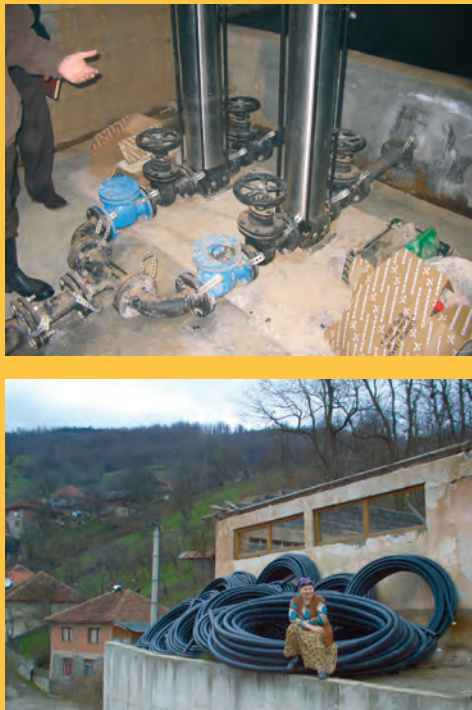
## VODOVOD I KANALIZACIJA

Na području cijele općine uložu se naporci da se svim građanima omogući pristup kvalitetnoj pitkoj vodi.

U ovom periodu u velikom broju mjesnih zajednica urađeni su ili su u toku radovi na izgradnji kanalizacione mreže.

Stanovnici mjesnih zajednica u kojima nije riješen problem vodovoda i kanalizacije su iskazali interes za realizaciju navedenih projekata.

Spremni su uložiti i vlastita sredstava i rad u zajedničke projekte sa Općinom. Mjesne zajednice već čine aktivnosti na prikupljanju projektne dokumentacije za realizaciju o izgradnji vodovoda i kanalizacione mreže. Ulaganja u vodoprivrednu su iznosila oko 11 miliona KM, čime su riješeni mnogi problemi vezani za vodosnadbijevanje i kanalizaciju.



## INFRASTRUKTURA

## INFRASTRUKTURA

### UREĐENJE GRADSKIH ULICA I RASVJETA

Općina Zenica kontinuirano i planski vrši održavanje gradskih ulica i trotoara. Izvršena je kompletna rekonstrukcija ulica: Titova, Školska, Mehmeda Spahe, Aleja Šehida i Crkvice.

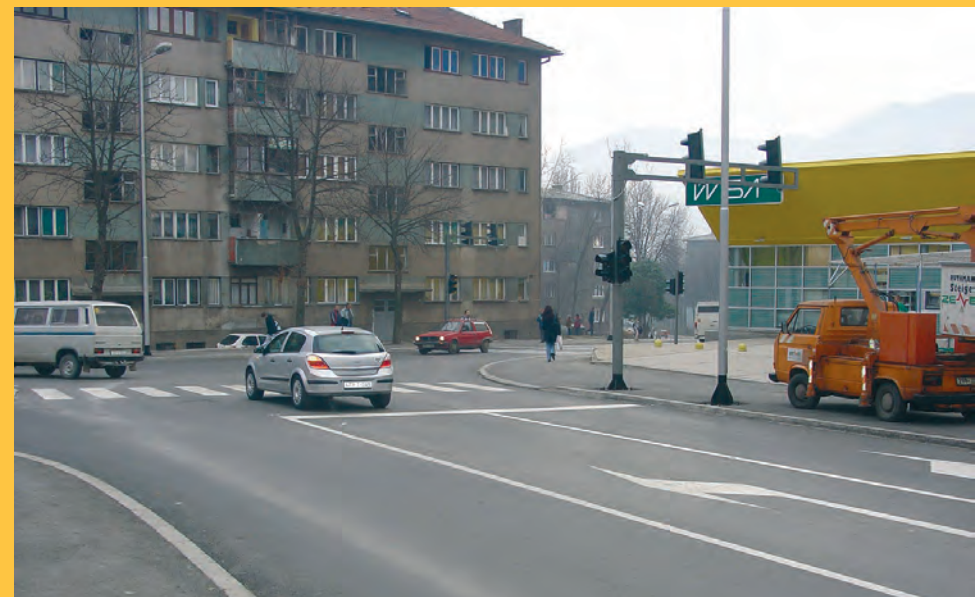
Izmjenjene su komunalne instalacije (grijanje, voda, elektro i PTT instalacije). U periodu od pet godina u rasvjetu je uloženo cca milion KM.



Zenica izuzetnu pažnju posvećuje uređenju grada. Tokom cijele godine uredjuju se cvjetne aleje. Velika pažnja se posvećuje uređenju našeg najljepšeg parka Kamberovića polje.

Svake godine se organizira zajednička akcija čišćenja grada Zenice u saradnji sa lokalnom zajednicom.

Općina također svake godine redovno podržava čišćenje korita rijeke Bosne.



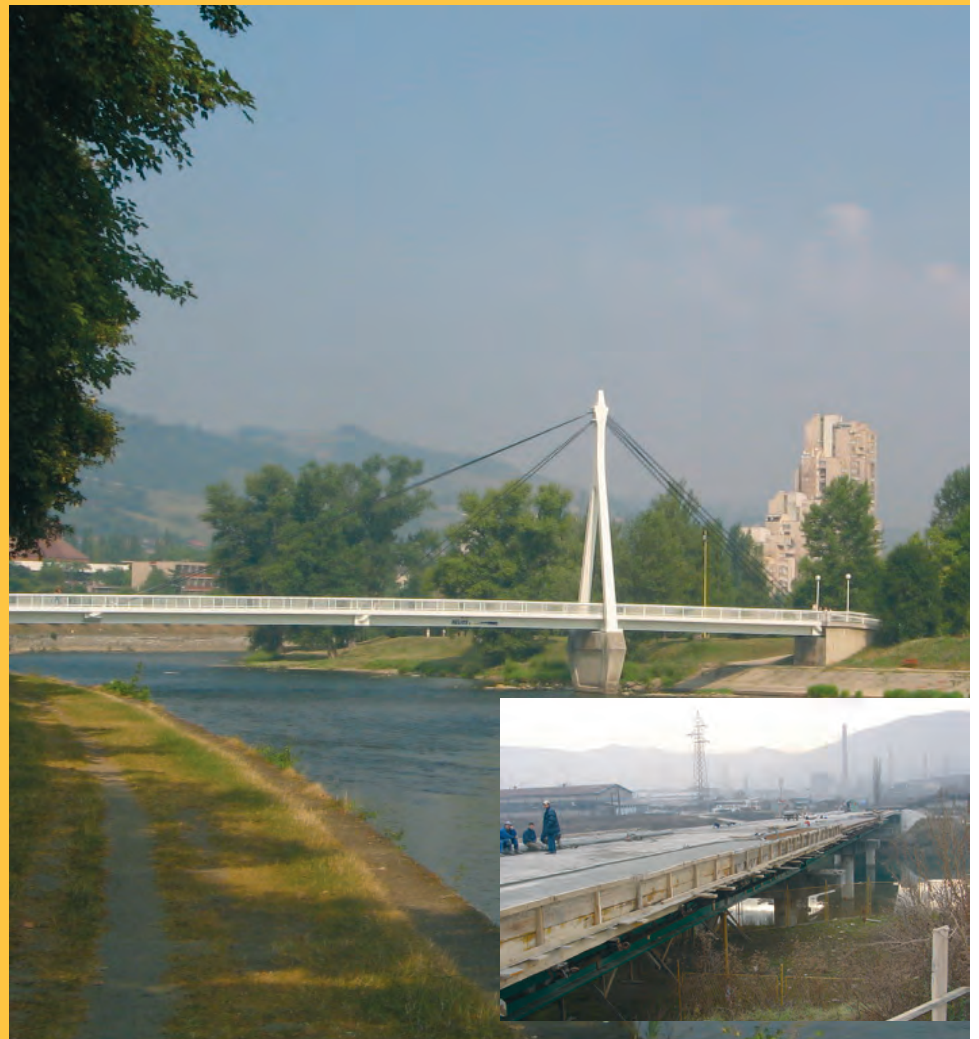


## INFRASTRUKTURA

## INFRASTRUKTURA

### RENOVIRANJE I REKONSTRUKCIJA MOSTOVA

U proteklom periodu započeta je izgradnja i rekonstrukcija nekoliko mostova na rijeci Bosni. A završena je rekonstrukcija mosta na rijeci Kočevi. Vrijednost investicije za izgradnju mosta na Kanalu iznosi 1,4 miliona KM. Pješački most u naselju Vraca koštao je 135.000 KM. U most u Drivuši uloženo je 300 hiljada KM. Radile su ih domaće firme, koje su se potrudile da ih na vrijeme i kvalitetno završe, imajući na umu važnost projekata za lokalnu zajednicu. U prošloj godini izvršena je sanacija mosta u ulici Aleja Šehida i sanacija pješačkih mostova preko rijeke Bosne



## GRADSKA ARENA ZENICA



Dugogodišnji san svih Zeničana ostvaren je 2009. kada je otvorena Arena Zenica. Moderni multifunkcionalni sportski objekat smješten na atraktivnoj lokaciji Kamberovića polja, raspolaže kapacitetom od 6.100 sjedećih mjesta, a za vrijeme koncertnih aktivnosti, Arena je u mogućnosti primiti i do 11.000 posjetilaca. U Areni je moguće održavanje razli-

čitih sportskih natjecanja, kao i održavanje kulturno zabavnih manifestacija.

Izgradnjom Arene, Zenica je konačno zaokružila svoju sportsku infrastrukturu i time postala vodeći sportski centar kako u Bosni i Hercegovini tako i u regionu. Općina Zenica u izgradnju Arene uložila je oko 38 miliona KM.



## KAPITALNI OBJEKTI

## KAPITALNI OBJEKTI

### REGIONALNA DEPONIJA MOŠĆANICA

U okviru projekta "Upravljanje čvrstim otpadom u BiH", koji se većim dijelom finansira iz povoljnijih kreditnih sredstava Svjetske banke (IDA), 2008. godine izgrađena je regionalna sanitarna deponija, kojom upravlja Privredno društvo Regionalna deponija "Moščanica".

Regionalna deponija Moščanica u Zenici je prvi uspješno završeni projekt izgradnje sanitarne deponije, jedna od šest planiranih regionalnih centara za deponiranje bezopasnog otpada u BiH, a u okviru prve faze implementacije pomenutog projekta.

Troškovi izgradnje deponije iznose oko 11 miliona KM.



## POSLOVNA ZONA ZENICA 1

Projekat Poslovna zona Zenica 1 je važan iskorak u afirmaciji lokalne samouprave i pionirski poduhvat operacionalizacije ideje lokalnog ekonomskog razvoja (LER) u BiH.

Strateški cilj Projekta je pokretanje procesa produktivnog zapošljavanja kroz prestrukturiranje zeničke privrede, koja se gotovo u cijelosti oslanjala na Željezaru Zenica.

Ukupna površina Poslovne zone Zenica iznosi oko 336.427 m<sup>2</sup> zemljišta sa objektima zastarjelih i napuštenih kapaciteta s ciljem stavljanja iste u funkciju razvoja novih preduzeća.

Prostor Poslovne zone Općine Zeni-

ca preuzela je od Željezare Zenica i opredijelila za razvoj privredne djelatnosti i nazvala ga "Poslovna zona Zenica 1".

Lokacijski Zona je smještena između radnog kompleksa „ArcelorMittal“-a i grada, a kao bivši dio jedinstvenog radnog kompleksa. Dobro je povezana sa ostalim dijelom radne podzone cestovnim i željezničkim saobraćajnicama. Kako je bivši jedinstveni radni kompleks bio povezan sa mrežom državne željeznice to je i "Poslovna zona Zenica 1" povezana sa ovom veoma važnom infrastrukturom.

## PRIVREDA



# PRIVREDA

## PODUZETNICKI INKUBATOR

Poduzetnički inkubator je smješten u Poslovnoj zoni Zenica 1 i kao instrument lokalnog ekonomskog razvoja pomaže poduzetnicima-početnicima u realizaciji njihovih ideja. Za ovu namjenu adaptirana su dva objekta površine cca 3000 m<sup>2</sup> i u oba objekta se može useliti oko 30 poduzetnika.

Upravljanje Inkubatorom je povjereno Agenciji za ekonomski razvoj "ZEDA", koja korisnicima Inkubatora pruža kontinuiranu pomoć neophodnu za poslovanje u Inkubatoru.

Direktnu korist od ovog projekta imaju poduzetnici sa poslovnom idejom, a i šira zajednica, jer je to mjesto stvaranja novih preduzeća i novih radnih mjesta. U februaru 2009. godine završena je adaptacija starog objekta tehničke kontrole Željezare Zenica, u koju je smješten Centar savremenih tehnologija CST.



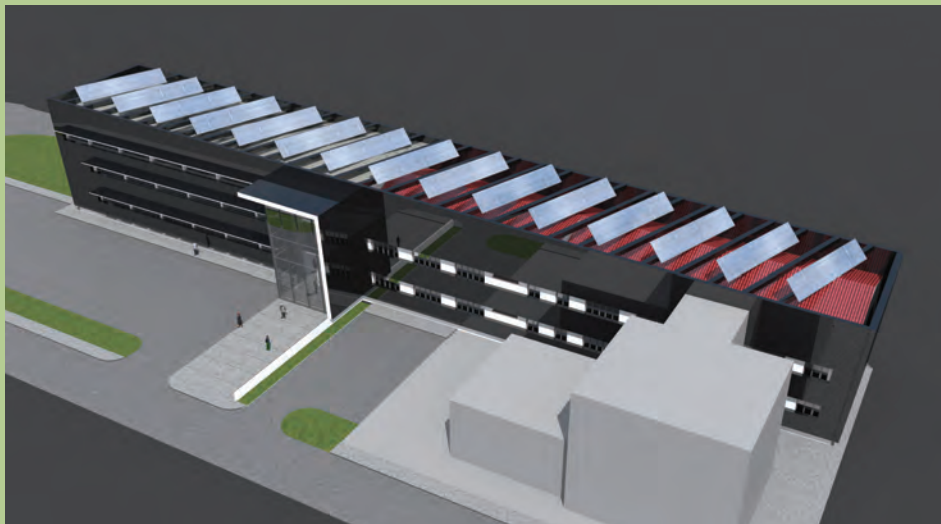
# CENTAR SAVREMENIH TEHNOLOGIJA - CST

Tokom 2008. godine adaptirana je zgrada bivše tehničke kontrole Željezare Zenica u današnjoj poslovnoj zoni. Objekat je predat na upravljanje Zeničkoj razvojnoj agenciji ZEDA sa ciljem da se u njemu formira Centar savremenih tehnologija - CST.

U okviru centra smješteni su:

- Biznis inkubator za mala i srednja preduzeća –MSP koja u svojoj osnovnoj djelatnosti koriste najsvremenija tehnološka dostignuća i/ili planiraju uvesti nove tehnolo-
- gije u svoj proizvodni proces.
- TechnoPark Zenica –TPZ koji predstavlja još jedan projekat na uspostavi instrumenata privrednog razvoja u općini Zenica i značajan kvalitativni iskorak na viši nivo podrške MSP sektoru u Zenici i regiji.

- U okviru TP-a formirana su tri odjeljenja:
- za metalne i nemetalne materijale
  - za energetsku efikasnost i održivi razvoj
  - izvrsnost u drvoradbi



CST predstavlja "dom" poduzetnicima koji će raditi na razvoju i primjeni novih tehnologija, realizaciji kreativnih ideja sa sofisticiranim proizvodima.

U okviru tehnoparka, u prostorima Centra formiraće se laboratorijska ispitivanje namještaja i drveta LIND. Ova laboratorijska praktačno predstavlja početak implementacije projekta Mentor (Modern Economy through New Technology-Oriented Research) koji finansira EU. Cilj je povećati konkurentnost BH proizvoda od drveta na domaćem i stranom tržištu kroz certifikaciju.

Ukupna vrijednost projekta je pola mi-

iona EUR-a. Evropska unija finansira 80% sredstava, a ostatak će obezbijediti Agencija ZEDA. Partner u projektu je REZ Agencija.

Projektom CST odnosno TechnoPark Zenica, kao i prvom fazom kroz projekt MENTOR želi se uspostaviti ambijent za uvođenje savremenih tehnologija kroz ekonomiju koja se bazira na znanju i primjeni najnovijih tehnoloških dostignuća što će podstaknuti rast malih i srednjih preduzeća, povećati njihovu konkurentnost na domaćem i stranom tržištu što će dovesti do otvaranja novih radnih mesta.



## PRIVREDA

# DRUŠTVO

## ATLETSKI STADION

Zenica je 2006. godine dobila još jedan vrijedni sportski objekat. U kratkom roku izgrađen je moderni atletski stadion za potrebe održavanja Balkanskih atletskih igara.

Zenica je 2007. godine bila domaćin Evropskog kupa u atletici. Atletski stadion pruža mogućnosti treninga i održavanja takmičenja evropskog nivoa.

Troškovi izgradnje stadiona su iznosili oko 4 miliona KM.





## MUZEJ GRADA ZENICE



2007. godine izgrađena je nova zgrada Muzeja grada Zenice. Ovo je zdanje koje na moderan i dopadljiv način priča priču o Zenici i njenoj prošlosti. Ukupna površina korisnog prostora muzeja je oko 1500 m<sup>2</sup>, a troškovi izgradnje objekta bili su veći od 2 miliona KM.

U protekliih pet godina Muzej grada Zenice je bio centar mnogih kulturnih događaja značajnih kako za Zenicu, Kanton, tako i za Bosnu i Hercegovinu, pa i šire.



DRUŠTVO

## DRUŠTVO

### CENTAR ZA RANI PODSTICAJ RAZVOJA

Kao pilot projekat u BiH, u Zenici je izgrađen i otvoren Centar za rani podsticaj razvoja i ranu intervenciju za djecu sa posebnim potrebama. Ustanova je namijenjena djeci ometenoj u razvoju ili djeci koja su u riziku od nastajanja ometenosti u razvoju sa područja Zeničko-dobojskog kantona. Projekat je realizovalo udruženje "Humanost" iz Zenice, a izgradnju su finansirali: njemačka Vlada sa 810.000 maraka, Vlada ZDK koja je obezbijedila 120.000 konvertibilnih maraka, Općina Zenica sa 330.000 KM, te organizacija "Bild hilf-Ein Herz fur Kinder" iz Njemačke sa oko 40.000 KM.

Rad Centra u prve dvije godine finansiraju općine sa područja Zeničko-dobojskog kantona.



## SOCIJALIZACIJA ROMA



U naselju Putovići sagrađen je du-ples stambenih zgrada za porodice zeničkih Roma. Radi se o potpuno opremljenih šest stambenih jedinica od po 70 kvadratnih metara površine. Uz zgradu su sagrađeni sportsko igralište i prostor za društveni život Roma.

Na istoj lokaciji su urađeni temelji za još tri kuće sa šest stanova. U 2009. godini organizacija "Leda" finansirala je dogradnju i sanaciju 3 kuće u Barama MZ "Gornja Gračanica".

U proceduri odobravanja je projekat adaptacije zgrada sa šest stanova u

kampu Banlozi.

U naselju Brist je izgrađeno 28 stambenih jedinica za romsku populaciju. Namijenjene su korisnicima socijalne pomoći koji se obavezuju da svoju djecu redovno školju i čuvaju imovinu koju im je povjerila lokalna zajednica.

Projekti stambenog zbrinjavanja Roma procjenjuju se na više od milion i 700 hiljada konvertibilnih maraka. Do sada je Općina uložila oko 900.000 KM.

Projekti se realizuju u okviru dekade Roma.



## DRUŠTVO

# DRUŠTVO

## DOM ZA STARA LICA



Dvije godine uspješnog rada proslavila je Javna ustanova Dom za stara lica u Crkvicama. Osnovna mu je djelatnost smješta, ishrana, socijalna i medicinska zaštita starih osoba. Dom pruža i kućnu i tuđu njegu za stare i odrasle, pokretne i polupokretne osobe. Kapacitet Doma je 70 osoba.

Postojeći objekat u Crkvicama adaptiran je i prilagođen namjeni ulaganjem od oko 200.000 konvertibilnih maraka. U planu je dodatna rekonstrukcija Doma u svrhu poboljšanja uslova za pružanje što kvalitetnijih usluga starim osobama.



# DRUŠTVENI DOMOVI

Na području općine Zenica društveni domovi su spašeni od dalje devastacije i stavljeni su u funkciju mjesnih zajednica. Mještani zajedno sa općinom uložili su svoja sredstva i rad u obnovu tridesetak objekata.

Općina je vlastitim sredstvima (18.000 KM) adaptirala i obnovila domove u mjesnim zajednicama

"Gradište", "Banlozi", "Crkvice", "Donja Gračanica", "Jalija", "Klopče", "Mokušnici", "Topčić Polje", "Londža", "Puhovac", "Gorica", "Dolača", "Koprivna", "Drivuša", "Gornja Zenica", "Lašva" i "Donje Babino".

Mjesne zajednice su adaptirale vlastitim radom i sredstvima domove u "Raspotočju", "Gornjim Crkvicama",

"Donjoj Vraci", "Lokvinama", "Tetovu" i "Babinu".

Adaptirani su domovi i u mjesnim zajednicama "Bistrica", Vranduk", "Tetovo", "Nemila" i "Gorica"

Mjesna zajednica "Gradište" svoj dom obnovila je donatorskim sredstvima. U domu Mjesne zajednice "Nemila" posredovanog adaptirana je i kinosala.

U toku prošle godine za navedene poslove utrošeno je više od 13.000 KM za sanacije domova MZ i 50.000 KM je utrošena za kupovinu objekta za potrebe MZ Šerići. Pored redovnih aktivnosti u 2012. godini, planirano je ulaganje u visini od 60.000 KM za sanaciju sale doma u Starini.



## DRUŠTVO

## DRUŠTVO

# PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Lokalna zajednica nasatoji da u saradnji sa građanima implementira razvojne projekte koji ljudima čine život ugodnjim i kvalitetnijim.

Među ostalim je i projekat jačanja primarne zdravstvene zaštite, koji je proveden u gradskim i prigradskim mjesnim zajednicama (HSP).

Udruženim sredstvima Javne ustanove "Dom zdravlja Zenica", Općine, mjesnih zajednica i Federalnog ministarstva zdravlja u periodu od 2007. godine adaptirano 11 ambulanti. Mještanima Klopča, Pehara, Kanala, Tišine, Gradišća, Nemile, Stranjana, Tetova, Blatuše, Perinog Hana, Janjića i Gračanice predate su na upotrebu opremljene ambulannte u kojima naši sugrađani, njih oko 40 hiljada svakodnevno imaju na raspolaganju adekvatnu primarnu zdravstvenu zaštitu.

U toku su zajedničke aktivnosti Javne ustanove "Dom zdravlja Zenica", Općine i mjesnih zajednica vezano za izgradnju ambulante "Borovi" u



Mjesnoj zajednici "Arnauti". Ambulantu i Društveni dom u Mjesnoj zajednici "Mošćanica" u potpunosti je izgradila Općina vlastitim sredstvima. Uloženo je oko 213.000 KM, a u okviru protokola koji je potpisani sa mještanima prilikom izgradnje deponije "Mošćanica".



# ŠKOLE I OBDANIŠTA U NOVOM RUHU



Općina stvara uslove za ugodnije školovanje učenika u osnovnim i srednjim školama. Ulaže sredstva u poboljšanje materijalno tehničkih uslova rada u školskim i predškolskim ustanovama. Vlastitim sredstvima učestvovala je u rekonstrukciji i opremanju osnovnih i srednjih škola: "Miroslav Krleža", "Aleksa Šantić", "Ahmet Muradbegović", "Mak Dizdar", "Vladimir Nazor", "Opće Gimnazije" i "Srednje tehničke škole" na Bilimišću. Redovna su ulaganja u održavanje sportskih dvorana, opremanje kabinetova i uređenje školskih dvorišta. Samo za prevoz đaka godišnje se izdvoji po 250.000 KM. Za stipendiranje nadarenih učenika godišnje se izdvoji po 30.000 KM.

Adaptirani su krovovi na objektima obdaništa "Lipa" i "Dunja", a ove godine je oko 36 hiljada maraka uloženo u rekonstrukciju vodoinstalacija u ob-

daništu "Pinokio". Za Javnu ustanovu Predškolski odgoj Općina izdvaja i sredstva za nabavku didaktičkog materijala.

U mjesnoj zajednici "Vrselje" općina je uz pomoć Tuskog bataljona izgradila i opremila osnovnu školu, a vrijednost investicije bila je 30 hiljada dolara i 50 hiljada KM. Izgrađena je i osnovna škola u mjesnoj zajednici "Mošćanica". Uloženo je više od 130.000 KM. Uz to dodatni troškovi su bili izrada projekta i stručni nadzor. Samo u zadnje tri godine u predškolske ustanove, osnovne i srednje škole za rekonstrukciju, adaptaciju, krećenje, uređenje fasada, dvorišta, popravku krovova, izmjenu stolarije i navaku savremenih pomagala za učenje Općina je uložila oko više od 230 hiljada konvertibilnih maraka.

## DRUŠTVO

## DRUŠTVO

# SPORT I REKREACIJA U MJESNIM ZAJEDNICAMA

Budžetskim sredvima u općini Zenica realizuje se projekat izgradnje sportskih igrališta u mjesnim zajednicama. Do sada je završeno 14 igrališta u prigradskim i seoskim naseljima : "Arnauti", "Sebuje-Trešnjeva Glava", "Seoci", "Puhovac", "Dolača", "Gorica", "Topčić Polje", "Nemila", "Orahovica", "Mošćanica", "Stranjani", "Pojske" i "Zmajevac".

Investirano je 171.000 konvertibilnih maraka. Samo za uređenje sportskih terena u zračnoj banji i poznatom izletištu Zeničana "Smetovi", uloženo je 58 hiljada maraka.



# IZGRADNJA STANOVA - KANAL 92



Za 30 zeničkih porodica iz Udruženja "Kanal 92", koje su ostale bez krova nad glavom za vrijeme bombardovanja našeg grada u proteklom ratu, izgrađena je zgrada u ulici Velikog sudije Građeše. Stambeni objekat je na pet etaža. Izvođač radova je Željezara Zenica, a

vrijednost investicije je oko 1,2 miliona KM.

Izgradnju su donacijama pomogli Ministarstvo raseljenih osoba Federacije, Ministarstvo rada i socijalne politike Zeničko-dobojskog kantona i Ministarstvo za ljudska prava BiH i Željezara Zenica.



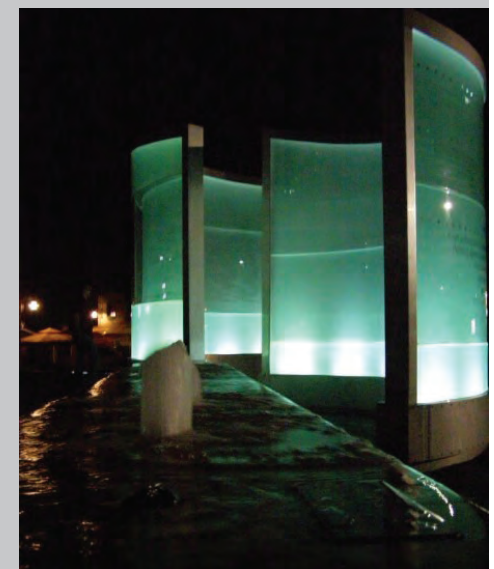
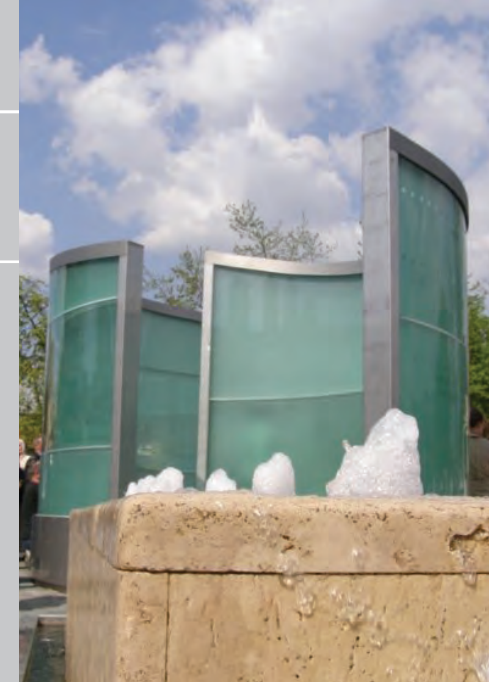
## DRUŠTVO

## DRUŠTVO

# SPOMEN OBILJEŽJE KAMENI SPAVAČ

U centru grada podignuto je Centralno spomen obilježje šehidima, poginulim borcima i civilnim žrtvama rata. Spomenik je izgrađen u čast hrabrim borcima na koje nastojimo sačuvati sjećanje i uspomenu. Spomen obilježje je rađeno u dvije faze. Uređen je Centralni trg, a njegovom središtu podignut je Spomenik. Napravljen je od specijalnog stakla na koje je uklesano 924 imena poginulih boraca Zeničana i boraca poginulih u zeničkim brigadama iz drugih gradova Bosne i Hercegovine. Arhitektonsko rješenje za spomenik osmisnila je Vedina Babahmetović. Izgradnju spomen obilježju finan-

sirala je Općina Zenica, a finansijsku pomoć pružile su Vlade Zeničko-dobojskog kantona i Federacije BiH. Spomenik je koštao oko 1.600.000 konvertibilnih maraka.



## REKONSTRUKCIJA STADIONA „BILINO POLJE“



Stadion „Bilino polje“ dobio je novo ruho. Izvršena je rekonstrukcija u okviru koje je urađena potpuno nova drenaža kompletнnog stadiona. Postavljeno je grijanje i hranidbeni materijal ispod travnatog terena. Na površini od 10.000 metara kvadratnih postavljena je trava. Zamjenjeni su reflektori i napravljena rekonstrukcija rasvjete. Novi razglas ima 76 zvučnika, a u sklopu navedenih rada izvršeno je kabliranje za potrebe video nadzora.

Ulaganja u ovu investiciju još nisu sumirana, a očekivati je da će biti na nivou planiranih budžetskih sredstava za ovu godinu. Stadion „Bilino polje“ uređen je prema standardima i uvjetima UEFA i FIFE za odigravanje reprezentativnih sportskih susreta. „Bilino polje“ postao je dom nogometne reprezentacije Bosne i Hercegovine, koja je svoje najsigurnije pobjede izvojivala upravo na ovom terenu.



### DRUŠTVO



## VODOVOD PLAVA VODA

U cilju realizacije projekta Plava voda, osnovano je preduće Regionalni vodovod „Plava voda“.

Regionalni vodovod „Plava voda“ tretira problem rješavanja snabdijevanja vodom općina Travnik, Novi Travnik, Vitez, Busovača i Zenica.

Projekat se procjenjuje na oko 32 miliona KM, a na Zenicu otpada oko 22 miliona KM.

Ukupna dužina cjevovoda do Zenice iznosila bi oko 33 km. Dodatnim količinama vode 400 litara u sekundi dugoročno bi se riješio problem snabdijevanja grada i šireg područja općine Zenica pitkom vodom. Početak radova se planira za 2011. godinu.

## BUDUĆI PROJEKTI

## BUDUĆI PROJEKTI

### DALJINSKO GRIJANJE GRADA ZENICE

JP Grijanje u saradnji sa općinom Zenica planira u narednom periodu nastaviti sa dalnjim aktivnostima na poboljšanju i trajnom rješenju pitanja zagrijavanja grada Zenice. U tom smislu preduzeće se sljedeće mjere:

- Veća pogonska sigurnost sistema daljinskog grijanja
- Veća energetska efikasnost sistema daljinskog grijanja
- Kvalitetnije grijanje
- Smanjenje gubitka vrele i tople vode
- Mogućnost priključenja novih većih potrošača u gradu i prigradskim naseljima i toplifikacija cijelih naselja
- Smanjenje aero-zagađenja u gradu (ukidanje malih kotlovnica)
- Naplata utrošene toplinske energije prema stvarnoj potrošnji
- Daljinski nadzor i centralizovano upravljanje sistemom daljinskog grijanja

Jedan od bitnih preduslova koji će pomoći trajnom rješavanju problema zagrijavanja grada je i izgradnja gasno – parne kogeneracijske termocentrale u Zenici.



## REKONSTRUKCIJA STADIONA BILINO POLJE



IDEJNI PROJEKTI

# IDEJNI PROJEKTI

## AQUA PARK ZENICA



# PREGLED ULAGANJA

## ULAGANJA U PUTNU MREŽU

### 2005.

- Jasika - Vranovići
- Bistričak - Žičara
- Titova ulica
- Školska ulica
- D. Gračanica - Plahovići
- Most u D. Vraci
- Prilaz mostu u Drivuši
- Zenica - Luke
- Zenica - Smetovi
- Gradišće - Bukovica
- Koprivna - Gladovići
- Žičara - Volin potok - Volin potok - Jastrebac
- Ibrakovića put
- M 17 - Kovanići
- Lašva - Višnjica
- Put Krsta - Brznički Dvor - Sidica - Mošćanica - Brznički
- Orahovica
- Bijeli put - Werostin put - Most na Kanalu - Vrandučka ulica
- Perin Han - Palinovići
- Pojske - Rebrovac
- Most u Ričicama
- Sebuje - Trešnjeva Glava
- Osredak - Gradina
- Topčić Polje - Starina
- Stranjani - Fazlići
- Volin potok - Šerići
- Most u Vranduku
- Urije - Vražale

### 2006.

- Mulići - Arnauti
- Potp. zid. Zenica Babino - Vranovići Jasika - Put za selo Jurjevići

### 2007.

- Smajići - Kolići
- Rekonstrukcija ulica u Blatuši
- Travnička ulica
- Ul. Safvet Bega Bašagića - Sanacija ulice Titova
- Trotoar na ušću B. rijeke - Sanacija ulice Crkvice
- P. Han - Dolača
- D. Gračanica - Plahovići
- Zenica - Smetovi - Poce - Pavine kuće
- Potporni zidovi
- Gradišće - Bukovica
- Koprivna - Gladovići
- Trotoar na Bulevaru Kulina Bana
- Volin potok - Jastrebac
- Ibrakovića put
- Lašva - Višnjica
- Put za Lokvine
- Put za Kriviće Asfaltiranje puteva
- Put kroz selo Orahovica
- Werostin put
- Perin Han - Kelave Perin Han - Palinovići
- Pojske - Rebrovac
- Put kroz selo Radinovići
- Sebuje - Trešnjeva Glava
- Osredak - Gradina Put za selo Živkovići
- Trotoar na Bulevaru Kulina Bana
- Topčić Polje - Starina
- Volin potok - Šerići
- Luke - Vražale
- Volin potok - Vukotići

### 2008.

- Mostovi Rujev do i Vardište
- Crkvice - Aleja šehida - Ul. Kamberovića čikma
- Dolača - Tišina - Ul. Ibrahima Hanumića
- D. Gračanica-Plahovići
- Poce - Pavine kuće
- Luke - Urije
- Gradišće - Bukovica - Ul. ef. Subašića
- Koprivna - Gladovići
- Cesta za Jastrebac
- Kovanići - Begov Han
- Sanacija puta uz prugu
- Ul. Grm
- Ul. Goraždanska i Lukovo Polje sa prilazima objektima
- Izgradnja pješačke staze
- Dom - Orahovica
- Werostin put - Bijeli put
- Perin Han - Palinovići
- Cesta za Radinoviće
- Cesta za Trešnjevu Glavu
- Gradina - Osredak
- T. Polje-Lazine-Starina
- Ul. Marjanovića put
- Rebrovac - Vrselje
- Volin potok - Vukotići

### 2009.

- Potp. zid Rujev do
- Ulaganje plato kina "Ekran"
- Put za Dobriljeno
- Gradišće - Bukovica
- Dvor - Sidica
- Ul. Mehmeda Spahe
- Put za Palinoviće
- Ul. Huseina Kulenovića i Kočeva
- Radinovići - Postojan
- Put za Sviće
- Gradina - Osredak
- Put za Vrselje
- Put za G. Vukotiće

# ULAGANJA U PUTNU MREŽU

## 2010

- Izgradnja potpornih zidova na putu Zenica - Babino-Sebuje
- Sanacija servisnih ulica
- Rekonstrukcija puta rijeka Bistričak Smajići - Put Škola Kolići-Kolići
- Sanacija ul.Krivače i Vardište
- Sanacija taxi stajališta Stara pijaca
- Izgradnja prilaza stambenim objektima 3 i 5 ul.Čurukovića put
- Rješavanje suženja kroz naselje Tišina
- Rekonstrukcija dijela ul.Vrandučka sa okretnicom - Rekonstrukcija puta za Brce
- Put za Dobriljeno
- Sanacija klizišta u selu Klanac
- Sanacija klizišta u selu Dujmovići - Sanacija klizišta na putu Zenica-Smetovi - Izgradnja mosta preko Babine rijeke
- Sanacija servisnih ulica
- Rekonstrukcija starog asfaltnog puta za Jastrebac
- Izgradnja potpornih zidova u selu Lokvine
- Sanacija ulice Prvomajska i Josipovića put
- Sanacija klizišta Perin Han -Palinovići
- Sanacija puta za Šušanj - Sanacija puta za Poratje - Sanacija puta za Bukovu glavu i Konjeviće - Pojske -Rebrovac
- Sanacija servisnih ulica
- Radinovići - Postojan
- Sanacija ul. Prašnice
- Sanacija klizišta na putu za Živkoviće - Gradina - Osredak
- Sanacija puta u selu Bukova glava
- Sanacija servisnih ulica - Izgradnja pješačke staze uz R445
- Rekonstrukcija ul.Podurije
- Put za G. Vukotiće

## 2011

- Rekonstrukcija puta za Donju Vardu
- Škola-Kolići
- Sanacija puta kroz naselje Tišina
- Izgradnja mosta sa rekonstrukcijom puta- Ilirski put
- Rekonstrukcija ulice Podurije
- Sanacija servisnih ulica koje gravitiraju regionalnoj cesti Zenica-Nemila u MZ Podbrježe,Tetovo,Gradišće i Banlozi
- Put za Koliće (potporni zid br.1)
- Mreža puteva u MZ Gradišće
- Izgradnja pješačke staze i obnova kolovoza na regionalnoj cesti R445
- Sanacija puta Krivača i Vardište
- Sanacija puta Konjevići i Bukova glava
- Izgradnja potpornih zidova Zenica-š.Babino-Puhovac; š.Babino-Sebuje
- Sanacija saobraćajnice u MZ Donja Vraca uz M-17
- Sanacija puta prema zaseoku Klanac-MZ Gorica
- Sanacija dijela puta za Plahoviće sa rješavanjem odvodnje / Sanacija djela makadamskog puta za selo Palinovići
- Asfaltiranje nekat. ceste Bukova glava i Konjevići / Sanacija nekategorisane ceste Kelave-Gornje Vrace
- Asfaltiranje dionice puta kroz naselje Brce
- Izrada gornjeg stroja puta za selo Dujmoviće
- Sanacija asf. površine Meokušnice, Has-Ekskluziv
- Sanacija puta nakon polaganja vod.linije naselje Hece
- Izvođenje građ.radova na rekonstr.dionice

puta za selo Koliće

- Vranovići-Jasika i Dolac - sanacija puta nakon poplava
- Sanacija gradskih mostova-Aleja šehida
- Sanacija pješačkih mostova preko rijeke Bosne
- Izgradnja potpornog zida u Dolači i rješavanje odvodnja kod objekta Karić-Dolača
- Sanacija dijela puta L=120m, u naselju Gradišće
- Sanacija Titove ulice i ploča ispred gradske kafane
- Potporni zid Donja Gračanica i put Gornji Vraci-okončano
- Rekonstrukcija puta za Obrenovce
- Rekonstrukcija ceste za Obrenovce-sufinansiranje

# PREGLED ULAGANJA

## ULAGANJU U VODOVOD I KANALIZACIJU

- MZ Gradišće-Kanalizacija Gradišće
- MZ Banlozi-Kanalizacija Pridražići
- MZ Lokvine-vodovod "Kotlovac"
- MZ Stranjani-Vodovod "Bratstvo i jedinstvo"
- MZ Broda i Čajdraš-vik-Vodovod "Vardište, Mala i Velika Broda"
- MZ Janjići-vik-Vodovod Janjići
- MZ Donja Gračanica-Kanalizacija D. Gračanica
- MZ Pojske-vodovod Konjevići
- MZ Orahovica-Vodovod Rajčevići
- MZ Orahovica-Vodovod Mala rijeka
- MZ Orahovica-Vodovod Babići
- MZ Varda-Vodovod D. Varda
- MZ Brznički-Vodovod Lubanova bara
- MZ Kovanići-Vodovod Kovanići
- MZ Banlozi-Vodovod "Barice"
- MZ Nemila-Kanalizacija Nemila
- MZ Pojske-Kanalizacija Poratje
- MZ Dolača-Vodovod "Lijeska" Putovići
- MZ Perin han-Vodovod Palinovići
- MZ gornja Gračanica-Vodovod Jezero
- MZ Perin han i Dolača-vodovod Đulanovo vrelo
- MZ Radinovići-Vodovod Radinovići
- MZ Seoci-Vodovod Živkovići
- MZ Seoci-Vodovod Šibljići
- MZ Seoci-Vodovod Vrhpolje
- MZ Seoci-Vodovod Osredak
- MZ Starina-Vodovod Starina
- MZ Sebuja-Vodovod Trešnjava glava
- MZ Moščanica-Vodovod "Repovački potok"
- MZ Arnauti-Kanalizacija Arnauti
- MZ Dolača-Kanalizacija Putovičko polje
- MZ Gorica-Kanalizacija Gorica
- MZ Jastrebac-Kanalizacija Jastrebac
- MZ Vukotići-Kanalizacija Vukotići
- MZ Klopče-Vodovod "Stražanj"
- MZ puhovac-Vodovod "Skenderovići"
- MZ koprivna-Kanalizacija Gladovići
- MZ Pojske-Kanalizacija Konjevići
- MZ Ričice-Kanalizacija Ričice
- MZ Podbrežje-Kanalizacija Podbrežje
- MZ Arnauti-Vodovod "Luke"
- MZ Klopče, S. I N. Radakovo-Vodovod Zorkovac
- MZ Radinovići-Kanalizacija Radinovići
- MZ Vranduk-Vodovod Varošište
- MZ Šerići-Kanalizacija Šerići
- MZ Topčić polje-Vodovod Vodički potok
- MZ Brist-Vodovod Krivače
- MZ Babino-Vodovod Drugavci
- MZ Perin han-Kanalizacija Sjeline
- MZ Gornja Zenica-Vodovod Bare
- MZ Lokvine-Vodovod Obrenovci
- MZ Donja Vraca-Kanalizacija Hece
- MZ Moščanica-Kanalizacija Moščanica
- MZ Janjac-Vodovod Janjac
- MZ Perin han-Kanalizacija Softića han
- MZ Lukovo polje-Kanalizacija L. Polje
- MZ Raspotoče-Kanalizacija
- MZ Dolača-Kanalizacija Tišina
- MZ Babino-Vodovod Vranovići
- MZ Donje Babino-Vodovod Poce
- MZ Arnauti-Vodovod Donji do
- MZ Pojske-Vodovod Šušanj
- MZ Arnauti-vodovod OŠ Arnutti
- MZ Šerići-vodovod Žičara
- MZ Lašva-vodovod Kruške
- MZ Podbrežje-kanalizacija Podbrežje
- MZ Bistrica-vodovod Bistrica
- MZ gladovići-vodovod Radanovac
- MZ Koprivna-vodovod Zabre
- MZ Stranjani-vodovod Jagodići
- MZ Stranjani-vodovod Dolac
- MZ Gornja Zenica-kanalizacija GZ
- MZ Šerići-Kanalizacija Šerići
- MZ Kovanići-kanalizacija Kovanići
- MZ Vražale -vodovod Vražale
- MZ Orahovica-vodovod Spahići
- MZ Orahovica-vodovod Gornji kovačevići
- MZ Seoci-vodovod Gornji Zahići
- MZ Puhovac-potok Puhovac
- MZ Carina-vik-priklučak HKD
- kanalizacija sliva Babine rijeke
- MZ Lašva-kanalizacija Sajtovići
- MZ Vukotići-vodovod Vukotići
- MZ Dobriljeno-vodovod Dobriljeno
- MZ Pepelari-vodovod Pepelari
- MZ Drivuša-vik-ptičiji brijež
- MZ Bistričak-kanalizacija Smajići
- MZ Crkvice-vik-kanalizacija Kamberovića čikma
- MZ Ričice-vodovod Ričice
- MZ Brist-vik-vodovod Rijev do
- MZ Topčić polje-vodovod Topčić polje
- MZ Gornja Gračanica-vodovod Roševići
- MZ Ričice-vodovod Selište
- MZ Lokvine-kanalizacija Obrenovci
- kanalizacija sliva rijeke Kočeve
- MZ Perin han-kanalizacija Perin han
- MZ Koprivna-vodovod Ponirak
- MZ Pišće-vik-Srpska mahala
- MZ Topčić polje-kaskada Topčić polje
- MZ Lokvine-kanalizacija J. Dakića
- MZ Perin han-vodovod Lanišće
- MZ Staro Radakovo-vik-Prve zenič. brigade
- MZ Broda-vik-kanalizacija V.Broda
- MZ Podbrežje-vodovod Kondila
- MZ Koprivna-vodovod Krčevine
- MZ Gradišće-kanalizacija Bukovica
- MZ Babino-kanalizacija Biškovići
- MZ Koprivna-vodovod Bečin potok
- MZ Ričice-vodovod Selište
- MZ Staro Radakovo-vodovod Brist
- MZ Pojske-kanalizacija Pojske
- MZ Gorica-vodovod Gorica
- MZ Donja Vraca i Donja Gračanica-Vodovod Tuganja
- MZ Perin han-vodovod Sladin
- MZ Bistričak-vodovod Kolići
- MZ Klopče-vodovod Margita
- MZ Gornja Gračanica-vodovod Plahovići
- MZ Donja Vraca-vodovod Donja Vraca
- MZ Arnauti-vodovod Donje Ponihovo
- MZ Gornja Gračanica-vodovod Bare
- MZ Gradišće-vodovod Bukovica
- MZ Donja Gračanica-vik-vodovod Hafizovića
- MZ Pišće-vik-Kočeva
- MZ Gornja-vodovod Drinjani
- MZ Odmut-M. Spahe
- MZ Centar-Stara čaršija
- MZ Zvečaj-Zvečajska-G. Brist-g vodovod
- MZ Vražale-Luke-g vodovod
- MZ Dolača-kanalizacija Tišina
- MZ Brist-vik-fra ljube Hrgića
- Rekonstrukcija vodovoda Moščanica
- Izgradnja kanalizacije u Nemili
- Izgradnja kanalizacije Selište- MZ Ričice
- Izgradnja fekalne kanalizacije - MZ Pojske
- Sanacija gradske vodovodne mreže
- Rekonstrukcija vodovoda Donje Ponihovo – MZ Arnauti – izrada projektne dokumentacije
- Kanalizacija naselja Gnјusi – MZ Raspotoče – izrada projektne dokumentacije
- Sanacija vodovoda Donja Vraca – MZ Donja Vraca – izrada projektne dokumentacije
- Kanalizacija Banlozi – MZ Banlozi – izrada projektne dokumentacije
- Rekonstrukcija vodovoda Margita – MZ Klopče – izrada projektne dokumentacije
- Rekonstrukcija vodovoda Kolići – MZ Bistričak – izrada projektne dokumentacije
- Rekonstrukcija vodovoda Topčić polje
- Rekonstrukcija vodovoda Donje Ponihovo
- Rekonstrukcija vodovoda Kolići – MZ Bistričak
- Rekonstrukcija vodovoda Gornje Sviće
- Izgradnja kanalizacije u MZ Perin han
- Kanalizacija MZ Pepelari - izrada projektne

# ULAGANJU U VODOVOD I KANALIZACIJU

- dokumentacija
- Hidrogeološka istraživanja u MZ Lokvine
- Izgradnja fekalne kanalizacije u naselju Gornja Zenica
- Izgradnja kanalizacije Podbrežeje
- Rekonstrukcija vodovoda Janjac – MZ Janjac
- Sanacija vodovoda Donja Vraca- MZ Donja Vraca
- Kanalizacija MZ Orahovica - izrada projektne dokumentacije
- Rekonstrukcija vodovoda Gornje Sviće - izrada projektne dokumentacije
- Kanalizacija naselja Putovići - izrada projektne dokumentacije
- Vodovod Vukotići – MZ Vukotići – izrada projektne dokumentacije
- Rekonstrukcija vodovoda Sebuje - izrada projektne dokumentacije
- Projekat-Bratstvo i jedinstvo-Stranjanj
- Projekat-kanalizacija Nemila-Nemila
- Izvođenje radova-Kebex-kanalizacija Nemila
- Vodovod Obrenovci-Lokvine
- vodovod Repovački potok-Mošćanica
- Vodovod Selište 1:1-radovi-
- vodovod Lubanova bara-Brznič
- Kanalizacija Arnauti-materijal
- Kanalizacija Rebrovac-materijal
- Vodovod Roševići-Gornja Gračanica
- Rekonstrukcija vodovoda Hece.D. Vraca
- Rekonstrukcija vodovoda Sladin-p. Han
- Sanacija kanalizacije Lokvine
- Kanalizacija Selište-radovi
- Kanalizacija Pojske-radovi
- Vodomjeri Kotlovac-Lokvine
- vodovod Kejdija
- Regulacija potoka-Puhovac
- Čišćenje kanala u Tešanjskoj-Tetovo
- dezinfekcija rezervoara-Vrselje
- sanacija vodovodne linije-Dolača
- Babina -Bazeni-ušće
- Babina-Miljkovići
- Gornja vraca-Perin han
- proštopavanje kanalizacije-Putovići
- analiza vode-česma-Broda
- Regulacija Sebujske i Selačke rijeke
- Kanalizacija Gornja Vraca
- Vodovod Mutnica-Perin han
- kanalizacija Tgovisće
- kanalizacija Selište-Ričice
- kanalizacija Banlozi
- vodovod Kolići
- Rekonstrukcija vodovoda Donje Ponihovo
- Kanalizacija Perin han, MZ Perin han
- Priključak naselja Luke na gradski vodovod
- Kanalizacija Perin han, MZ Perin han
- Izgradnja kanalizacije Podbrežeje
- Izgradnja fekalne kanalizacije za naselje Gornja Zenica
- Dovođenje novih količina vode sa prostora Donje Ponihovo na prostor MZ Arnauti
- Sanacija vodovoda Donja Vraca, MZ Donja Vraca,
- Rekonstrukcija vodovoda Sebuje,
- Izgradnja kanalizacije u MZ Mošćanica,
- Rekonstrukcija vodovoda Margita, Mz Klopče,
- Izgradnja fekalne kanalizacije u naselju Nemila, MZ Nemila,
- Izgradnja kanalizacije Gnusi, MZ Raspotočje
- Izgradnja kanalizacije Banlozi, MZ Banlozi
- Izgradnja vodovoda za Gornji Brist - Zmajevačka cesta – Gornja Ravan
- Izgradnja rezervoara V=60m3 za potrebe vodovoda Sviće, MZ Ričice
- Hidrogeološka istraživanja u MZ Lokvine
- Izrada projektne dokumentacije kanalizacije sliva potoka Mokušnice
- Dovođenje novih količina vode sa izvorišta Loznik u naselje Nemila-projekat
- Kanalizacija naselja Bistrica-izrada projekta
- Rekonstrukcija vodovoda Smajići-izrada projekta
- Dovođenje novih količina vode u naselje Šerići-izrada projekta
- Rekonstrukcija vodovoda Biškovići-izrada projekta
- Kanalizacija naselja Ljubetovo-izrada projekta
- Rekonstrukcija vodovoda Novo Selo-izrada projekta
- Kanalizacija naselja Stranjani-izrada projekta
- Rekonstrukcija vodovoda Kovačići, MZ Babino-izrada projekta
- Izgradnja fekalne kanalizacije za naselje Gornja Zenica
- Sanacija vodovoda donja Vraca, MZ Donja Vraca
- Rekonstrukcija vodovoda gornje Sviće – izrada projekta
- Kanalizacija naselja Putovići – izrada projekta
- Klopče-vodovod Kejdija-Margita
- Klopče-kanalizacija Klopče
- Podbreže-oborinska kanalizacija Podbreže
- Lokvine-sanacija vodovoda Kotlovac
- Lokvine-vodovod i kanalizacija Lokvine
- Jastrebac-vodovod Jastrebac
- Donja Vraca -rezervoar Hece-razlika
- Arnauti-Donje Ponihovo
- Donja Vraca-kanalizacija Donja Vraca
- Putovići-Putovičko polje-kanalizacija Putovići
- Orahovica-vodovod Gornja mahala i Kovačevići
- Topčić polje-vodovod Topčić polje
- Mošćanica-vodovod-Repovački potok
- Lokvine-izgradnja kanalizacije Obrenovci
- Donja Vraca-rekonstrukcija vodovoda Hece
- Koprivna-čišćenje propusta i regulacija potoka Ponirak
- Crkvice-sanacija kanalizacije sliva Babine rijeke
- Nemila-proštopavanje fekalne kanalizacije u Nemili
- Lokvine-izgradnja vodovodne linije za naselje Grm
- Bistričak-rekonstrukcija vodovoda Kolići-radovi
- Donje Babino-čišćenje i regulacija Babine-Hajkovići
- kanalizacioni materijal
- vodovodni materijal
- rezervoar Hece
- Donja Vraca-Hece bušenje
- Crkvice-Sanacija korita Babine rijeke
- Jastrebac-proštopavanje fekalne kanalizacije u Jastrebcu
- proštopavanje fekalne kanalizacije u Crkvicama
- Bistričak-rekonstrukcija vodovoda Kolići-materijal
- Perin han-oborinska Perin han
- kanalizacioni i vodovodni-P. Han, Kovanići, Arnauti
- Donje Babino-čišćenje i regulacija Babine-vodozahvat Kasapovići
- 

**PREGLED ULAGANJA**

# PREGLED ULAGANJA

## ULAGANJU U JAVNU RASVJETU

- Nabavka i postavljanje semafora kod hotela "Metalurg"
- Izgradnja javne rasvjete u selu Šerići
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Nemila
- Izgradnja javne rasvjete u selu Orahovica
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Crnile
- Izgradnja javne rasvjete ul. Velikog Sudije Građeše
- Izgradnja javne rasvjete u selu Orahovica
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Janjići
- Izgradnja javne rasvjete u selu Jastrebac
- Izgradnja javne rasvjete uz rijeku Bosnu (Ušće)
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Donja Vraca
- Izgradnja javne rasvjete u selu Drugavci (Babino)
- Izgradnja javne rasvjete u selu Seoci (tri zaseoka)
- Izgradnja javne rasvjete u selu Orahovica (tri zaseoka)
- Izgradnja javne rasvjete na Jalijskom pješačkom mostu
- Izgradnja javne rasvjete na Bilinopoljskom pješačkom mostu
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Vranduk
- Izgradnja javne rasvjete u selu Banlozi
- Izgradnja javne rasvjete u selu Puhovac
- Izgradnja javne rasvjete u selu Orahovica
- Izgradnja javne rasvjete u selu Seoci
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Sajtovići (Lašva)
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Čajdraš
- Izgradnja javne rasvjete u naselju Pridražići (Tetovo)
- Izgradnja javne rasvjete (Crkvice + Kamberovići)
- Elektro saglasnost za rasvjetu – Puhovac
- Završetak izgradnje rasvjete – Banlozi
- Izgradnja javne rasvjete – Staza u Novom Radakovu
- Izgradnja javne rasvjete – Klopče (Hadžije Mazića put br.16)
- Izgradnja javne rasvjete – Dolača – Tišina
- Elektro saglasnost za rasvjetu – Pridražići
- Izgradnja javne rasvjete – Lukovo polje – prva faza
- Izgradnja 4 stuba rasvjete – tereni za BOĆANJE
- Izgradnja javne rasvjete – Staro Radakovo od 64 do 166
- Izgradnja javne rasvjete – Zmajevačka cesta - Zmajevac
- Rekonstrukcija javne rasvjete – Arnauti – Mulići
- Izgradnja javne rasvjete – Podbriježje – Kondžilo
- Elektro saglasnost za rasvjetu – Pečuj
- Izgradnja javne rasvjete – Sandžačka br. 1