

*Energetski* opravljan *Ekološki* povoljan *Ekonomski* isplativ

## ***Referenc Lista***



## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

### Objekti glavnih merno regulacionih stanica (GMRS) i mernih regulacionih stanica (MRS)

- **Idejni i glavni projekat razvodnog gasovoda (RG) i GMRS „Miloševac“, opština Velika Plana** - ( $Q_{max} = 10.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, elektro i instalacija katodne zaštite)
- **Glavni projekat GMRS „Požega“, Požega** - ( $Q_{max} = 10.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, telemetrija, elektro)
- **Glavni projekat GMRS „Arilje“, Arilje** - ( $Q_{max} = 10.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, telemetrija, elektro)
- **Idejni projekat GMRS „Arilje 2“, Arilje** - ( $Q_{max} = 16.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, elektro)
- **Idejni projekat GMRS „Lučani“, Lučani** - ( $Q_{max} = 12.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat GMRS „Zlatibor“, Partizanske vode, opština Čajetina** - ( $Q_{max} = 10.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, telemetrija, elektro)
- **Glavni projekat GMRS „Kosijerić“, Kosijerić** - ( $Q_{max} = 7.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, telemetrija, elektro)
- **Glavni projekat sistema telemetrije GMRS „Markovac“, opština Velika Plana** - ( $Q_{max} = 5.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(telemetrija)
- **Glavni projekat sistema telemetrije GMRS „Aleksandrovac“, Aleksandrovac** - ( $Q_{max} = 7.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(telemetrija)
- **Glavni projekat sistema telemetrije GMRS „Trstenik“, Trstenik** - ( $Q_{max} = 18.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(telemetrija)
- **Glavni projekat sistema telemetrije GMRS „Loznica“, Loznica** - ( $Q_{max} = 10.500 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(telemetrija)

## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

- **Idejni i glavni projekat priključnog gasovoda i MRS „Ada Ciganlija“, opština Čukarica, Beograd** - ( $Q_{max} = 4.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat izmeštanja dela priključnog gasovoda, MRS „Kron“ i UGI, Blok 52, Novi Beograd** - ( $Q_{max} = 640 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat priključnog gasovoda i MRS MEŠ “GOŠA”** - ( $Q_{max} = 200 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, elektro i instalacija katodne zaštite)
- **Idejni i glavni projekat MRS „Mataruška Banja“, opština Kraljevo** - ( $Q_{max} = 2.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat MRS „Žiča“, opština Kraljevo** - ( $Q_{max} = 2.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat MRS „Toplota - Sevojno“, Sevojno** - ( $Q_{max} = 4.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat MRS „Zona 3 - Senjak“, Užice** - ( $Q_{max} = 4.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni projekat MRS „Jelen Do“, Jelen Do** - ( $Q_{max} = 7.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni projekat priključnog gasovoda i MRS „Blok 51“, Novi Beograd** - ( $Q_{max} = 4.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski, elektro i instalacija katodne zaštite)
- **Idejni projekat MRS „Prilike“, opština Ivanjica** - ( $Q_{max} = 2.500 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni projekat MRS „Javor“, opština Ivanjica** - ( $Q_{max} = 3.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni projekat MRS „Ivanjica“, opština Ivanjica** - ( $Q_{max} = 3.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni projekat priključnog gasovoda i MRS „Jarčujak“, opština Kraljevo** - ( $Q_{max} = 2.000 \text{ Nm}^3/\text{h}$ )  
(mašinski, građevinski i elektro)

## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

### Magistralni (MG) i razvodni gasovodi (RG)

- **Glavni projekat razvodnog gasovoda RG 09 – 04 Kruševac – Trstenik – Vrnjačka Banja saradnja sa preduzećem „Interklima“ d.o.o**  
(mašinski, građevinski, elektro i katodna zaštita)
- **Glavni projekat razvodnog gasovoda RG 09 – 04 – 1 Vrbnica – Aleksandrovac saradnja sa preduzećem „Interklima“ d.o.o**  
(mašinski, građevinski, elektro i katodna zaštita)
- **Glavni projekat razvodnog gasovoda RG 08 – 02/1 Batočina – Cvetojevac**  
(mašinski, građevinski, elektro i katodna zaštita)
- **Idejni projekat razvodnog gasovoda RG 08 - 18 Arilje – Ivanjica (sekcija 1) od GMRS „Arilje 2“ do granice opština Arilje i Ivanjica**  
(mašinski, građevinski, elektro i katodna zaštita)
- **Idejni projekat razvodnog gasovoda RG 08 - 18 Arilje – Ivanjica (sekcija 2) od granice opština Arilje i Ivanjica do MRS „Ivanjica“**  
(mašinski, građevinski, elektro i katodna zaštita)
- **Glavni projekat zaštite magistralnih gasovoda na lokaciji čvor Dobanovci**  
(mašinski, građevinski i katodna zaštita)

### Gasovodi gradske mreže (GGM)

- **Idejni i glavni projekat gasovoda gradske mreže (GGM) – I faza potez duž Savskog rukavca u Beogradu**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)
- **Idejni i glavni projekat deonice GGM i deonice DGM u zoni saobraćajnica na građevinskim parcelama S4,S5, S6 u Krnjači, Beograd**  
(mašinski, građevinski, instalacija katodne zaštite)
- **Idejni i glavni projekat zajedničkog priključnog gasovoda i priključaka za MRS "Knauf" i "Anicom", Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)
- **Idejni i glavni projekat GGM Kraljeva – krak za Žiču**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)
- **Idejni i glavni projekat GGM Kraljeva – krak za Matarušku Banju**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)

## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

- **Glavni projekat GGM Užica i Sevojna – krak 4, Sevojno**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)
- **Glavni projekat GGM Užica i Sevojna, krak 5, 6, 7, 8, 9 i 10, Užice**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)
- **Glavni građevinski projekat prelaska gasovoda preko reke Ibar na gasovodnom kraku za Matarušku Banju**  
(građevinski)
- **Idejni projekat GGM od GMRS Lučani do MRS Jelen Do**  
(mašinski, građevinski i instalacija katodne zaštite)
- **Glavni projekat izmeštanja postojećeg GGM na lokaciji za izgradnju Medicinske škole u Kraljevu**  
(mašinski i građevinski)
- **Glavni projekat izmeštanja dela GGM u zoni objekta „Delta City“, Blok 41, Novi Beograd**  
(mašinski i građevinski)

### Distributivne gasovodne mreže (DGM) i kućni gasni priključci sa kućno merno regulacionim setom (KMRS)

- **Idejni projekat DGM naselja Lozovik, Krnjevo, Miloševac i Trnovče, opština Velika Plana**  
(mašinski, građevinski)
- **Glavni projekat DGM Miloševac, opština Velika Plana**  
(mašinski, građevinski)
- **Glavni projekat DGM Trnovče, opština Velika Plana**  
(mašinski, građevinski)
- **Glavni projekat DGM Lozovik, opština Velika Plana**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Ada Ciganlija“**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Požega“**  
(mašinski i građevinski)

## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

- **Idejni i glavni projekat DGM na lokaciji Kolonija, Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM naselja Golobok, Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM za naselje „Nikola Tesla“ u Nišu**  
(mašinski i građevinski)
- **idejni i glavni projekat DGM „Stara čaršija“ Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Donji Grad“ Smederevska Palanka**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Glibovac i Kusadak“, Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Južna zona“, Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Donji Grad“ III faza (naselje Mala Plana), S.Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Kolonija“ II faza (naselje Grčac), Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Azanja“, Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat DGM „Selevac“, Smederevska Palanka**  
(mašinski i građevinski)
- **Glavni projekat DGM u naseljima Rača, Adrovac i Bošnjane**  
(mašinski i građevinski)
- **Glavni projekat DGM i KMRS za pekaru „Mladi radnik“ – Grdice, Kraljevo**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat DGM od MRS „Ada Ciganlija“ do objekta „Porsche“ i KMRS „Porsche“ opština Čukarica, Beograd**  
(mašinski i građevinski)

## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

- **Idejni i glavni projekat DGM od MRS „Airport City“ do objekta „Konzum“ i KMRS „Konzum“**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat DGM od MRS „Airport City“ do objekta „Belexpocentar“ i KMRS „Belexpocentar“, Blok 41, Novi Beograd**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat dela DGM „Blok 41“ od „Konzum“ do objekta „Delta City“ i KMRS „Delta City, Blok 67, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat dela DGM „Blok 41“ od „Belexpocentar“ do objekta „GTC“ i KMRS „GTC“, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat DGM, unutrašnjeg razvoda i KMRS za prodajno izložbeni objekat „Citroen“, Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat gasovoda unutrašnjeg razvoda i KMRS za objekat skladišta „Frikom 1“, „Frikom 2“ i „Skladište voća i povrća“ u kompleksu „Kron“, II faza izgradnje, Blok 52, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat priključnog gasovoda, KMRS i gasovoda unutrašnjeg razvoda za objekat tržnog centra „Merkur“, Karaburma, Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat priključnog gasovoda i KMRS za Kretivni Centar, Blok 51, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat priključnog gasovoda i KMRS za GP 05-01, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat priključnog gasovoda i MRS za Trgovački centar „IBC“ u Zemun Polju**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat priključnog gasovoda i KMRS za „MONTPROJEKT“, Blok 51, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat priključnog gasovoda, KMRS i UGI za četiri poslovna objekta na KP739/1, Novi Beograd**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat priključnog gasovoda i KMRS za HTPŠ „Žikica Damnjanović“, Smederevska Palanka**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat priključnog gasovoda i KMRS-ovi za "Goša Montaža", Smederevska Palanka**  
(mašinski, građevinski i elektro)

## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

### Unutrašnje gasne instalacije (UGI)

- **Glavni projekat UGI za pekaru „Mladi radnik“ – Grdice, Kraljevo**  
(mašinski i građevinski)
- **Glavni projekat merenog i nemeranog dela gasnih instalacija za stambeni objekat u ulici Baja Pivljanina bb, Lisičiji potok, Beograd**  
(mašinski)
- **Glavni projekat kućog gasnog priključka i UGI za restoran „Imel“ u Bloku 51, Novi Beograd**  
(mašinski)
- **Glavni projekat UGI za kuhinju i lakirnicu prodajno izložbenog objekta „Citroen“, opština Čukarica, Beograd**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat UGI od MRS do mernih setova potrošača Trgovačkog centra „IBC“ u Zemun Polju**  
(mašinski i građevinski)
- **Idejni i glavni projekat UGI od mernih setova do gasnih trošila potrošača Trgovačkog centra „IBC“ u Zemun Polju**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat UGI i grejanja objekata hale sa aneksom i mašinske radionice „Goša - Montaža“ u Smederevskoj Palanci**  
(mašinski, građevinski i elektro)

### Gasne kotlarnice

- **Glavni projekat rekonstrukcije PG i adaptiranog objekta kotlarnice u poslovnom kompleksu "Zelengora" u Umci - (Q = 300 kW)**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat gasne kotlarnice za prodajno izložbeni objekat „Citroen“, Beograd - (Q = 1420 kW)**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat gasne kotlarnice za objekat tržnog centra „Merkur“, Karaburma, Beograd - (Q = 1000 kW)**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat gasne kotlarnice i toplovoda za mašinsku skolu „Goša“, S.Palanka - (Q = 1740 kW)**  
(mašinski i elektro)
- **Idejni i glavni projekat gasne kotlarnice za HTPŠ "Žikica Damjanović" u Smederevskoj Palanci - (Q = 2 x 720 kW)**  
(mašinski, građevinski i elektro)



## Referenc lista - Gasna privreda - Projektovanje

### Tečni naftni gas (TNG)

- **Glavni projekat rečnog pretakališta na Dunavu, cevovoda od rečnog pretakališta do skladišta TNG i skladišta TNG za „MB Gas Oil“**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni projekat instalacije TNG i gasne kotlarnice u kompleksu manastira Kalenić**  
(mašinski, građevinski i elektro)
- **Glavni mašinski projekat postrojenja za TNG i gasne kotlarnice Teknox u Beogradu**  
(mašinski)

### Ostalo

- **Glavni projekat priključnog gasovoda i UGI za potrebe poslovno-stambene zgrade u Arilju**  
(mašinski)
- **Glavni projekat ventilacije i odimljavanja garaže poslovno-stambene zgrade u Arilju**  
(mašinski)
- **Glavni mašinski projekat etažnog grejanja poslovno-stambene zgrade u Arilju**  
(mašinski)
- **Glavni mašinski projekat instalacije centralnog toplovodnog grejanja stambeno-poslovnog objekta „Lamela 1“ i „Lamela 2“ u Jagodini**  
(mašinski)

### Studije izvodljivosti

- **Studija izvodljivosti gasifikacije opštine Obrenovac**
- **Studija opravdanosti MB GAS OIL**

## Referenc lista - **Gasna** privreda - **Projektovanje**

### Generalni projekti

- **Generalni projekat gasifikacije opštine Obrenovac**
- **Generalni projekat razvodnog gasovoda RG 08 - 18 Arilje – Ivanjica – Golija**  
(mašinski, građevinski, elektro i katodna zaštita)
- **Generalni projekat DGM opštine Ivanjica**
- **Saradnja na izboru strateškog partnera za poslove projektovanja, izgradnje, upravljanja i održavanja distributivne gasovodne mreže (DGM) na teritoriji opštine Obrenovac**
- **Saradnja na izboru strateškog partnera za poslove projektovanja, izgradnje, upravljanja i održavanja distributivne gasovodne mreže (DGM) na teritoriji opštine Barajevo**

**U toku je izrada glavnih projekta iz Nacionalnog Investicionog Plana (NIP), čiji je investitor Ministarstvo Rudarstva i Energetike, za sledeće gasovode i gasovodne objekte:**

- **Razvodni gasovod (RG) 08-17 Paljevsko polje – Kosjerić**
- **Razvodni gasovod (RG) 08-18 Požega – Arilje**
- **Razvodni gasovod (RG) 08-19 Užice – Čajetina – Zlatibor**
- **Glavna merno regulaciona stanica (GMRS) “Čajetina”**
- **Merno regulaciona stanica (MRS) “Zona 1”**
- **Merno regulaciona stanica (MRS) “Zona 2”**
- **Merno regulaciona stanica (MRS) “Zona 4”**
- **Glavna merno regulaciona stanica (GMRS) “Arilje 2”**

## Referenc lista - Gasna privreda - Izvođenje radova

### Izvođenje radova

- **Priključni gasovod i MRS „Blok 51“** - (Q=4000 Nm<sup>3</sup>/h)  
(mašinski, građevinski i elektro radovi)
- **Deo DGM „Blok 41“ od mesta priključenja kod hipermarketa „Konzum“ i KMRS objekta „Delta City“, Novi Beograd** - (3 x KMRS G-100 Nm<sup>3</sup>/h)  
(mašinski, građevinski i elektro radovi)
- **Izmeštanje dela GGM u zoni objekta „Delta City“, Blok 41, Novi Beograd**  
(mašinski radovi)
- **Izmeštanje dela distributivnog gasovoda i izvođenje unutrašnjeg razvoda u kompleksu „Kron“, Blok 52, Novi Beograd**  
(mašinski radovi)
- **DGM u ul. Milutina Milankovića i KMRS G-10 za objekat GP 5, Blok 43, Novi Beograd**  
(mašinski radovi)
- **DGM, unutrašnji razvod i KMRS G-100 za poslovno izložbeni objekat „Citroen“, Beograd**  
(mašinski radovi)
- **Gasna kotlarnica za poslovno izložbeni objekat „Citroen“, Beograd** - (Q = 1440 kW)  
(mašinski i elektro radovi)
- **DGM naselja Nikola Tesla u Nišu**  
(mašinski radovi)
- **DGM u sklopu rekonstrukcije ulice Cuparićeva i braće Rabrenović u Ivanjici**  
(mašinski radovi)
- **DGM u sklopu rekonstrukcije ulice II proleterska brigada u Ivanjici**  
(mašinski radovi)

## **Referenc lista - Gasna privreda - Stručni nadzor**

### *Stručni nadzor*

- **Stručni nadzor nad izvođenjem mašinskih radova na DGM naselja Barič, opština Obrenovac**  
(Izvođač radova Telefonija, Beograd)
- **Stručni nadzor nad izvođenjem mašinskih, građevinskih i elektro radova na MRS „Imlek“ i unutrašnjeg razvoda gasovoda do kotlarnice i postrojenja za kogeneraciju sa redukcionom stanicom (RS) za postrojenje za kogeneraciju**  
(Izvođač radova Gasteh, Inđija)
- **Stručni nadzor nad izvođenjem mašinskih radova RG Arilje – Ivanjica u sklopu rekonstrukcije ulice II proleterska brigada u Ivanjici**  
(Izvođač radova MPP Jedinstvo, Sevojno)

## Referenc lista - Katodna zaštita - Projektovanje

Preduzeće **"3E Inženjering" d.o.o.**, među svoje prioritetne oblasti angažovanja svrstava rešavanje problematike zaštite od korozije podzemnih metalnih struktura (cevovoda, gasovoda, vodovoda, rezervoara i sl.).

Ovo nagažovanje se odnosi na:

- Izradu kompletne investiciono-tehničke dokumentacije, idejnih rešenja, idejnih projekata, analiza i studija.
- Proizvodnju uređaja i opreme za instalaciju katodne zaštite tj. izvođenje, ispitivanje i pužtanje u rad instalacije katodne zaštite.

*Referenc lista objekata koje je preduzeće „3E Inženjering“ d.o.o. projektovalo iz oblasti katodne zaštite*

- **Idejni projekat prikljucnog gasovoda i MRS „Blok 51“, Novi Beograd**
- **Idejni projekat razvodnog gasovoda (RG) i GMRS „Miloševac“, Miloševac**
- **Glavni projekat razvodnog gasovoda (RG) i GMRS „Miloševac“, Miloševac**
- **Glavni projekat razvodnog gasovoda (RG) i GMRS „Požega“, Požega**
- **Glavni projekat GMRS „Arlje“, Arilje**
- **Idejni projekat GMRS „Arlje 2“, Arilje**
- **Glavni projekat GMRS „Zlatibor“, Partizanske vode, Čajetina**
- **Glavni projekat GMRS „Kosijeric“, Kosijeric**
- **Idejni projekat gasovoda gradske mreže (GGM) od GMRS Lucani do MRS Jelen Do**
- **Idejni projekat gasovoda gradske mreže (GGM) – I faza potez duž Savskog rukavca u Beogradu**
- **Glavni projekat gasovoda gradske mreže (GGM) – I faza potez duž Savskog rukavca u Beogradu** • **Idejni projekat deonice gradskog gasovoda (GG) srednjeg pritiska i deonice distributivnog gasovoda (DG) niskog pritiska u zoni saobraćajnica na građevinskim parcelama S4, S5, S6 u Krnjaci, Beograd**
- **Idejni projekat zajednickog prikljucnog gasovoda i delova prikljucaka za merno regulacione stanice "Knauf" i "Anicom", Novi Beograd**

## Referenc lista - **Katodna zaštita** - **Projektovanje**

- **Glavni projekat zajednickog prikljucnog gasovoda i delova prikljucaka za merno regulacione stanice "Knauf" i "Anicom", Novi Beograd**
- **Glavni projekat gradske gasovodne mreže (GGM) u Sevojnu – krak 4, opština Užice**
- **Idejni projekat gradske gasovodne mreže (GGM) Kraljeva – krak za Žicu**
- **Idejni projekat katodne zaštite gradske gasovodne mreže (GGM) Kraljeva – krak za Matarušku Banju**
- **Glavni projekat katodne zaštite gasovoda gradske mreže Kraljeva – krak za Mataruška Banja**
- **Idejni projekat DGM Nikola Tesla Nis**
- **Idejni projekat instalacije propan – butan gasa za IHP Soli – Prahovo**
- **Glavni projekat katodne zaštite RG 08-02/1 Batočina-Cvetojevac**
- **Idejni projekat katodne zaštite UGI – Provamin – Sremska Mitrovica**
- **Idejni projekat rečnog pretakališta, cevovoda od rečnog pretakališta do skladišta TNG i skladišta TNG Padinska Skela**
- **Glavni projekat rečnog pretakališta, cevovoda od rečnog pretakališta do skladišta TNG i skladišta TNG Padinska Skela**
- **Glavni projekat instalacije KZ zaštitne cevi na mestima ukrštanja distributivnog vodovoda Pančevo - Dolovo sa železničkom prugom**
- **Glavni projekat zaštite gasovoda na lokaciji čvor Dobanovci**
- **Glavni projekat instalacije katodne zaštite toplovoda duž ulice Bulevar kralja Aleksandra**
- **Idejni projekat instalacije katodne zaštite revitalizovanog regionalnog vodovoda Budva – Tivat**
- **Glavni projekat instalacije katodne zaštite revitalizovanog regionalnog vodovoda Budva – Tivat**

## Referenc lista - *Katodna zaštita* - *Izvođenje radova*

Preduzeće „**3E INŽENJERING**“ d.o.o., među svoje prioritetne oblasti angažovanja svrstava rešavanje problematike zaštite od korozije podzemnih metalnih struktura (cevovoda, gasovoda, vodovoda, rezervoara) i sl.

Ovo angažovanje se odnosi na:

- izradu kompletne investicione-tehnicke dokumentacije, idejnih rešenja, idejnih projekata, analiza i studija
- u proizvodnji uređaja i opreme za instalaciju katodne zaštite tj. izvođenje, ispitivanje i puštanje u rad instalacije katodne zaštite

*Referenc lista za koje je preduzeće „3E Inženjering“ d.o.o. izvelo instalaciju iz oblasti katodne zaštite*

- **Gradska gasovodna mreža Vrnjacke Banje**
- **GMRS „Gitaric“**
- **Objekat gasovoda od GMRS „Lucani“ do MRS „Jelen Do“**
- **Priključni gasovod za MRS „Luka i BPI“**
- **MRS „Proleter“ u Sremskoj Mitrovici**
- **Čevovod od ČZ „Makiš“ do hidrotehnickog cvora „Julino Brdo“)**
- **Gradska gasovodna mreža Kraljeva, krak II**
- **Novoizgrađeni gasovod Indija - Stari Slankamen**
- **MRS „Zelengora“**

## Referenc lista - **Katodna zaštita** - **Izvođenje radova**

- **Razvodni gasovod za GMRS „Miloševac“**
- **Razvodni gasovod za GMRS „Markovac“**
- **Gasovod od MRS „SUD/LASTA“ do kotlarnice „Lasta“ - Smederevo**
- **Priključni gasovod za stanicu za snabdevanje motornih vozila prirodnim gasom u Čacku - Pumpa „Sponit“**
- **Gradska gasovodna mreža u Beogradu GM 04-05, deonica MRS „Črvena Zvezda“ - „BPI“ - „Klinicki centar“**
- **Vodovod Ø1000m u ulici Stevana Filipovića u Železniku**
- **Rekonstrukcija priključnog gasovoda za GMRS „Beška“**
- **DGM u ulicama Omladinskih Brigada i Bul. Umetnosti - objekat „Delta Čity“**
- **Razvodni gasovod RG „Grabovci“ i razvodni gasovod RG „Vitojevci“**
- **Ispitivanje sistema katodne zaštite na teritoriji opštine Indija**
- **Zaštita od korozije plovniog pristana za patrolne camce „MUP“-a RS u Beogradu**
- **Zaštita od korozije plovniog pristana za brod „Vatrogasac“ u Beogradu**
- **Priključni gasovod i MRS „Blok 51“ u Beogradu**
- **Zaštita elemenata DGM Lozovik od korozije**
- **Gasovod unutrašnjeg razvoda preduzeca „Provamin“ u Sremskoj Mitrovici**
- **Razvodni gasovod „Mataruška Banja“ - „Jarculjak“ - „Žica“**
- **Gasovod unutrašnjeg razvoda preduzeca „Vojvodina“ u Novom Miloševu**
- **Dovodni cevovod od recnog pretakališta do skladišta TNG-a „Padinska Skela“ - „MB - GAS OIL“**
- **Razvodni gasovod za Zlatibor**
- **Razvodni gasovod za Kosjerić**
- **Razvodni gasovod za Užice**
- **Razvodni gasovod za Arilje**



## Referenc lista - **Katodna zaštita** - **Izvođenje radova**

- **Razvodni gasovod Batocina - Čvetojevac**
- **Priključni gasovod MRS „Anikom“ , MRS „Knauf“**
- **MRS „Kljuc“ i priključni gasovod u Čacku**
- **Priključni gasovod preduzeća „Martini gradnja“ u Indiji**
- **Razvodni gasovod u Indiji, Industrijska zona**
- **MRS „Rivica“ – Irig**
- **MRS „Imlek“ – Padinska skela**
- **MRS „Picova bara“ – Indija**
- **MRS „TQ Industrija“ – Indija**
- **Rekonstrukcija instalacije katodne zaštite potisnih cevovoda crpne stanice (CS) „Bele Vode“ Makiš – Beograd**
- **Izvođenje elektro radova na instalaciji katodne zaštite na RVS „Barje“, Leskovac**
- **Zaštita elemenata DGM Nikola Tesla od korozije**
- **Gasovod unutrašnjeg razvoda preduzeća „Tradeunique“ u Indiji**
- **Unutrašnji razvod preduzeća „Martini gradnja“ u Indiji**
- **Rekonstrukcija tramvajske pruge u ulici Dr. Ivana Ribara na Novom Beogradu**
- **MRS „Idea“, Smederevo**
- **MRS „Jezdina“, Čačak**
- **Revitalizacija regionalnog vodovoda Budva-Tivat**
- **Gasovod unutrašnjeg razvoda preduzeća „Agrocrnja“ u Srpskoj Crnji**
- **Priključni gasovod za MRS i gasovod unutrašnjeg razvoda preduzeća „Sirmium Steel“ u Sremskoj Mitrovici**
- **MRS "Nelt", Beograd**
- **Objekat postrojenja za proizvodnju pitke vode "Makiš 3" u Beogradu**

## Lista klijenata

GTČ d.o.o.



GASTEH d.o.o.



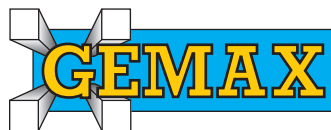
Vitro Group



Partner inženjering



Gemax.



Delta City.



Ministarstvo Unutrašnjih Poslova



Opština Obrenovac



Kablprojekt



Imel Group



JP Srbijagas



Opština Ivanjica



## Lista klijenata

MB Gas Oil



Institut za puteve a.d.



MPP Jedinstvo



Termoelektro-MM



Yugoros Gaz



Idea



JKP Beogradske elektrane



Goša Montaža a.d.



Eparhija Šumadijska



Епархија Шумадијска

Delta M Group

DELTA M Group

DM Invest



Interklima

