

Ante Ivanović, dipl.ing građ.
OpusGEO d.o.o.

Adresa:

Prilaz b. Filipovića 21, 10000 Zagreb, HRVATSKA

Telefon: +385 1 3717 375

Mob: +385 99 2118 600

Fax: +385 1 3717 377

E-mail: ante.ivanovic@opusgeo.hr

DATUM I MJESTO ROĐENJA

- 13.11.1977. godine u Zagrebu

KVALIFIKACIJA:

- 2002. Diplomirani inženjer građevinarstva, Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- 2007. Stručni ispit pri Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva RH
- 2007. Ovlašteni inženjer građevinarstva RH

STRUČNA SPREMA: VSS

USMJERENJE: GEOTEHNIKA

DOB: 38

GODINE RADNOG STAŽA: 12

BR. POTVRDE O UPISU U KOMORU: 3955

NASTAVNO ISKUSTVO:

- 2004. – 2006. Asistent na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za Geotehniku na predmetima "Mehanika tla", "Temeljenje", "Primijenjena mehanika tla", "Numeričko modeliranje u mehanici tla"

STRUČNO ISKUSTVO:

- 2004. – 2006. suradnik - projektant, suradnik u geotehničkom laboratoriju - Građevinski fakultet - Zavod za Geotehniku, Sveučilište Zagreb
- 2006. suradnik – voditelj gradilišta - Karst d.o.o., Zagreb
- 2006. – 2012 suradnik – projektant, projektant, nadzorni inženjer za geotehniku – Geokon-Zagreb d.d., Zagreb
- 2012. projektant – OpusGEO d.o.o., Zagreb

POPIS PROJEKATA ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA NA KOJIMA SAM RADIO KAO PROJEKTANT I SURADNIK PROJEKTANTA

- 1. Državna cesta D-41, dionica Vrbovec–Gradec, suradnik projektanta, suradnik voditelja geotehničkih istražnih radova, 2005.**
- 2. Nadvožnjak u čvoru "Kosnica" na autocesti Bregana–Zagreb–Lipovac, dionica: Jankomir–Ivanja Reka , suradnik voditelja geotehničkih istražnih radova, 2005.**
- 3. Sanacija odlagališta otpada Jakuševac, suradnik voditelja laboratorijskih istražnih radova, 2004.-2005.**
- 4. Autocesta Zagreb-Macelj, dionica: Krapina-Macelj – suradnik projektanta geotehničkih izvedbenih projekata zaštite pokosa 2006.**
- 5. Geotehnički projekt dubokog temeljenja i zaštite građevnih jama za stambene objekte Vrbovec-Vidovčica,Zagreb, Mikulići – suradnik projektanta, 2006.**
- 6. Idejni projekt optimalizacije temeljenja za rekonstrukciju – dogradnju rezervoarskog prostora Terminala Sisak, Janaf, suradnik projektanta, 2007.**
- 7. Čvor "Kosnica" na autocesti Bregana–Zagreb–Lipovac, dionica: Jankomir–Ivanja Reka, suradnik glavnog nadzornog inženjera, 2006./2007.**
- 8. Sanacija klizišta na autocesti Rijeka – Zagreb, suradnik projektanta, 2007.**
- 9. Autocesta A10 Granica BIH–Mali Prolog–Ploče; Dionica:Mali Prolog–Ploče; Poddionica: ČCP Karamatići – Luka Ploče, Spojna cesta ČCP Karamatići – Luka Ploče, nadzorni inženjer za geotehniku, 2007./2008.**
- 10. Projekt temeljenja kranskih dizalica, Poslovna građevina – Upravna zgrada, Savska – Vukovarska, Zagreb, projektant, 2009.**
- 11. Izgradnja produžetka Ul. Frana Galovića u Krapini, Geotehnički projekt osiguranja stabilnosti pokosa korita potoka Krapinice; - projektant voditelj,**
- 12. Spojna prometnica od produžene ulice grada Vukovara do Slavonske avenije s raskrižjem u nivou i s komunalnom infrastrukturom – Geotehnički projekt, Zagreb; projektant, 2009.**
- 13. Idejni projekt sustava konstrukcija za privezivanje plovila na rijeci Kupi od 3,900 do 4,000 r.km , na k.č. 2426/1, k.o. Stari Sisak; projektant, 2009.**
- 14. Idejni projekt sanacije gubitaka vode iz akumulacije Ričice, projektant, 2009.,**
- 15. Godišnji izvještaj o redovnom tehničkom promatranju brane i akumulacije Ričica u 2009. godini, 2009.**
- 16. Glavni geotehnički projekti za trasu i objekte na Državnoj cesti D8, dionica Sv.Kuzam-Križišće od km 13+800,00 do km 15+822,32; projektant, 2009./2010.**

17. **Idejni geotehnički projekt zaštite građevne jame za stambeno poslovnu građevinu BlokM26 na križanju Heinzelove i Branimirove ulice u Zagrebu;** projektant, 2010.
18. **Izvedbeni projekt održavanja temeljnih ispusta (galerija) s ulaznim i izlaznim građevinama, te hidromehaničke opreme na branama retencija: Kustošak "E" i "F-3", Čokot, Štefanovec II i Črnomerec,** projektant, 2010.
19. **Glavni geotehnički projekt temeljenja kompleksa "Uriho" i Doma invalida Kajzerica, u Zagrebu,** projektant, 2010.
20. **Glavni geotehnički projekt temeljenja za rekonstrukciju i dogradnju postojeće poslovne građevine "VIPnet TROKUT ŽITNJAK" ,** projektant, 2010.
21. **Izvedbeni projekt sanacije odrona stijenskog pokosa u km 065+200 na dionici autoceste A6 Oštrovica-Kikovica,** projektant, 2010.
22. **Glavni geotehnički projekt za retencijski bazen – RRB, u sklopu sustava vanjske odvodnje na Trgovačkom centru "SUPERNOVA" Buzin-Zagreb,** projektant, 2010.
23. **Glavni projekt sustava konstrukcija za privezivanje plovila na rijeci Kupi od 3,900 do 4,000 r.km, na k.č. 2426/1, k.o. Stari Sisak,** projektant, 2010.
24. **Godišnji izvještaj o redovnom tehničkom promatranju brane i akumulacije Ričica u 2010. godini,** projektant, 2010.
25. **Idejni projekt uređenja lijeve obale Neretve uzvodno od mosta u Metkoviću,** projektant 2011.
26. **Izvedbeni projekt obaloutvrde Rugvica na lijevoj obali Save, dužine cca 300 m,** projektant, 2011.
27. **Geotehnički istražni radovi za glavni projekt zaštite građevne jame za stambeno poslovnu građevinu BlokM26 na križanju Heinzelove i Branimirove ulice u Zagrebu;** projektant, 2011.
28. **Glavni geotehnički projekt zaštite građevne jame za stambeno poslovnu građevinu BlokM26 na križanju Heinzelove i Branimirove ulice u Zagrebu;** projektant, 2011.
29. **Glavni geotehnički projekt temeljenja za stambeno poslovnu građevinu BlokM26 na križanju Heinzelove i Branimirove ulice u Zagrebu;** projektant, 2011.
30. **Izvedbeni projekt sanacije prekopa na mjestu upornjaka U1D vijadukta "Sveta Trojica" na Državnoj cesti D8, dionica: Sv.Kuzam-Križišće – Geotehnički dio,** projektant, 2011.
31. **Glavni i izvedbeni projekt sanacije pregradnog profila i kaskadnog brzotoka na jezeru Trakošćan,** projektant, 2011.

32. **Godišnji izvještaji o tehničkom promatranju podsljemenskih retencija i brana Kustošak E, KustošakF3, Lagvić, Črnomerec, Vidovec II u 2011. godini, u sklopu redovnog tehničkog promatranja, projektant, 2011.**
33. **Godišnji izvještaj o tehničkom promatranju ustave Prevlaka u 2011. godini, usklonu redovnog tehničkog promatranja, projektant, 2011.**
34. **Godišnji izvještaj o redovnom tehničkom promatranju brane i akumulacije Ričica u 2011. godini, projektant, 2011.**
35. **Glavni geotehnički projekt zaštite pokosa iskopa za izgradnju nadzornog okna u km 5+548,75 pruge L 215, suradnik projektanta, 2012.**
36. **Izvedbeni projekt sanacije polja 2 (pola polja), polja 3 i polja 13 (pola polja) na Kontejnerskom terminalu Brajdica – II faza izgradnje, suradnik projektanta, 2012.**
37. **Glavni geotehnički projekt trase, Istarski Ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Ivoli-Cerovlje, Br. J1 / (I), OpusGEO d.o.o. 2012., - projektant**
38. **Glavni geotehnički projekt za roštiljnu konstrukciju od km 9+614,00 do 9+806,00 , Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Ivoli-Cerovlje, Br. J6 / (I), OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**
39. **Glavni geotehnički projekti za manje objekte na trasi autoceste Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Ivoli-Cerovlje, OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**
 - Br. J2 / (I) – Most „Paperte“
 - Br. J3 / (I) – Podvožnjak „Toncini“
 - Br. J4 / (I) – Podvožnjak „Stipani“
 - Br. J5 / (I) – Podvožnjak u čvoru „Cerovlje“
40. **Glavni geotehnički projekt trase, Istarski Ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Rogovići-Ivoli, Br. J1 / (I), OpusGEO d.o.o. 2012., - projektant**
41. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Mečari“, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Rogovići-Ivoli, Br. J4 / (I), OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**
42. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Pazin“, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Rogovići-Ivoli, Br. J5 / (I), OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**
43. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Drazej“, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Rogovići-Ivoli, Br. J6 / (I), OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**

- 44. Glavni geotehnički projekti za manje objekte na trasi autoceste Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Rogovići-Ivoli, OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**
Br. J2 / (I) – Podvožnjak u čvoru „Rogovići“
Br. J3 / (I) – Nadvožnjak „Foškići“
Br. J7 / (I) – Podvožnjak „Vidorna“
Br. J8 / (I) – Podvožnjak „Zidarići“
Br. J9 / (I) – Podvožnjak u čvoru „Ivoli“
Br. J10 / (I) – Potporni zid u čvoru „Rogovići“
Br. J11 / (I) – Potporni zid „Mečari“
- 45. Glavni geotehnički projekt trase, Istarski ipsilon A8, Dionica: Lupoglav-Vranja (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Br. J01-1, OpusGEO d.o.o. 2012., - suradnik projektanta**
- 46. Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Gorenja Vas“, Istarski ipsilon A8, Dionica: Lupoglav – Vranja (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Br. J02-1, OpusGEO d.o.o., 2012. – suradnik projektanta**
- 47. Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Dolenja Vas“, Istarski ipsilon A8, Dionica: Lupoglav – Vranja (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Br. J03-1, OpusGEO d.o.o., 2012. – suradnik projektanta**
- 48. Glavni geotehnički projekt za pilotsku stijenu, Istarski ipsilon A8, Dionica: Lupoglav – Vranja (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Br. J10-1, OpusGEO d.o.o., 2012. – suradnik projektanta**
- 49. Glavni geotehnički projekti za manje objekte na trasi autoceste Istarski ipsilon A8, Dionica: Lupoglav-Vranja (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), OpusGEO d.o.o., 2012. – projektant**
Br. J04-1 – Most „Molji“
Br. J05-1 – Nadvožnjak „Mikuličići“
Br. J06-1 – Nadvožnjak „Prašići“
Br. J07-1 – Potporni zid 1
Br. J08-1 – Potporni zid 2
Br. J08-1 – Potporni zid 3
- 50. Glavni geotehnički projekt trase , Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 01-1, J 01-2 i J 01-3 OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
- 51. Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Borut“ u km 15+910,90, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 04-1, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**

52. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Lovrinčići“ u km 17+562,00, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 06-1, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
53. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Dajčići“ u km 18+854,00, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 07-1, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
54. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Sv. Stjepan“ u km 19+922,25, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 08-1, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
55. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Rebri“ u km 20+245,04, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 08-1, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
56. **Glavni geotehnički projekt za vijadukt „Mrzlići“ u km 20+615,30, Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, Br. J 08-1, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
57. **Glavni geotehnički projekti za manje objekte na trasi autoceste Istarski ipsilon A8, Dionica: Rogovići-Lupoglav (Faza 2b – dopuna na puni profil autoceste), Poddionica: Cerovlje-Lupoglav, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
 Br. J 02-1 – Podvožnjak „Juršići“ u km 12+456,90
 Br. J 03-1 – Podvožnjak „Dausi“ u km 14+684,20
 Br. J 05-1 – Podvožnjak „Čuleti“ u km 16+744,42
 Br. J 11-1 – Podvožnjak u čvoru „Lupoglav“
 Br. J 12-1 – Potporni zid u čvoru „Lupoglav“
58. **Izvedbeni geotehnički projekti za trasu i objekte, državna cesta D8, Stobreč-Dugi rat-Omiš, dionica: Dugi rat – Omiš od km 15+800 do km 19+958,96, OpusGEO d.o.o., 2013. – suradnik projektanta**
 Br. OG-IzP-001-09-09 - Pilotska stijena od km 18+616,00 do km 18+826,18
59. **Izvedbeni geotehnički projekti za trasu i objekte, državna cesta D8, Stobreč-Dugi rat-Omiš, dionica: Dugi rat – Omiš od km 15+800 do km 19+958,96, OpusGEO d.o.o., 2013. – projektant**
 Br. OG-IzP-001-09-11 - Privremena zaštita pokosa potpornog zida od km 19+770 do km 19+927,50
 Br. OG-IzP-001-09-12 - Nasip od km 0+592 do km 0+656 - krak 201 čvora „Omiš“
 Br. OG-IzP-001-09-13 - Privremeno osiguranje iskopa ulaznog predusjeka tunela „Brzet“
 Br. OG-IzP-001-09-14 - Armirano tlo od km 19+616,00 do km 19+638,00
 Br. OG-IzP-001-09-15 - Privremena zaštita iskopa za propust u km 19+700,00

- 60. Glavni građevinski projekt za Potporne zidove, prilazna cesta u ulici Antuna Kalca u Pazinu, Br. OG-GP-002-13-01, OpusGEO d.o.o., 2013. – projektant**
- 61. Glavni geotehnički projekti za objekte u sklopu Novog putničkog terminala Zračne luke Zagreb s priključnom prometnicom i infrastrukturom, Faza „B“ – glavni projekt novog putničkog terminala Zračne luke Zagreb, OpusGEO d.o.o., 2013. – projektant**
Br. 7305, Mapa 4-03/3-2 – **Crpna stanica 1**
Br. 7305, Mapa 4-03/4-3 – **Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda**
- 62. Novi putnički terminal Zračne luke Zagreb s priključnom prometnicom i infrastrukturom, Faza „B“ – projekt novog putničkog terminala Zračne luke Zagreb u izgradnji, OpusGEO d.o.o., 2014. – nadzorni inženjer za geomehničke radove na objektima:**
- **Zgrada terminala - temeljenje** (izvedeno),
 - **Podvožnjak ispod vojne staze - zaštita građevne jame i temeljenje** (izvedeno),
 - **Vijadukt do gornje razine - temeljenje** (izvedeno),
 - **Spremnik za vodu - zaštita građevne jame i temeljenje** (u izgradnji),
 - **Spremnik za kišnicu - zaštita građevne jame i temeljenje** (u izgradnji),
 - **Crpna stanica 1 - zaštita građevne jame i temeljenje** (u izgradnji),
 - **Crpna stanica 2 - zaštita građevne jame i temeljenje** (u izgradnji),
 - **Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda - zaštita građevne jame i temeljenje** (u izgradnji).

SPECIJALNOST:

- Geotehnički istražni radovi;
- Geotehničko projektiranje;
- Mehanika tla;
- Mehanika stijena;
- Stabilnost kosina;
- Temeljenje.

STRANI JEZICI:

- Engleski (aktivno),

ČLANSTVO:

- Hrvatsko geotehničko društvo (HGD)
- Međunarodno društvo za mehaniku tla i geotehničko inženjerstvo (ISSMGE)
- Međunarodno društvo za mehaniku stijena (ISRM)

Potpis