

DAVOR FILIPOVIĆ - ŽIVOTOPIS

Davor Filipović rođen je 10. lipnja 1984. u Sarajevu, Bosna i Hercegovina. Doktorirao je 2011. na Ekonomskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje je zaposlen na znanstveno-nastavnom radnom mjestu redovitog profesora. Dobitnik je Državne nagrade za znanost, a objavio je tri knjige i više od sedamdeset znanstvenih i stručnih radova u međunarodno priznatim časopisima i zbornicima međunarodnih znanstvenih konferencija.

Od 2017. do 2021. bio je zastupnik u Gradskoj skupštini Grada Zagreba kao i predsjednik Odbora za financije, član Odbora za gospodarski razvoj, član Odbora za kontrolu, član Odbora za mladež Gradske skupštine Grada Zagreba, član Povjerenstva za izradu, provedbu i praćenje programa za suzbijanje korupcije za Grad Zagreb te član Povjerenstva za dodjelu Stipendije Grada Zagreba za izvrsnost. Od 2021. do 2022. također je bio zastupnik i član Odbora za financije Gradske skupštine Grada Zagreba. Od 2017. do 2022. bio je predsjednik Nadzornog odbora te član revizijskog odbora Hrvatskih šuma d.o.o., a od prosinca 2021. do travnja 2022. bio je član Nadzornog odbora INA – Industrija nafte d.d.

Dužnost ministra gospodarstva i održivog razvoja u Vladi Republike Hrvatske obnašao je od travnja 2022. do prosinca 2023. U tom je razdoblju bio: predsjednik Upravnog vijeća Hrvatskih voda, predsjednik Upravnog odbora Hrvatske agencije za malo gospodarstvo, inovacije i investicije, zamjenik predsjednika Nadzornog odbora Hrvatske banke za obnovu i razvitak, zamjenik predsjednika Upravnog vijeća Centra za restrukturiranje i prodaju, član Glavne skupštine INA – Industrija nafte d.d., član Glavne skupštine Hrvatske elektroprivrede d.d., član Glavne skupštine Jadranskog naftovoda d.d., član Glavne skupštine Narodnih novina d.d., predstavnik Vlade Republike Hrvatske u Gospodarsko-socijalnom vijeću, predstavnik Vlade Republike Hrvatske u Hrvatskom odboru za produktivnost i konkurentnost, supredsjedatelj Zajedničkog gospodarskog odbora Vlade Republike Hrvatske i Vlade Republike Turske, supredsjedatelj Zajedničkog povjerenstva za provedbu i promicanje gospodarske suradnje između Vlade Republike Hrvatske i Vlade Republike Azerbajdžana, supredsjedatelj Zajedničkog povjerenstva za gospodarsku suradnju između Vlade Republike Hrvatske i Vlade Republike Kazahstana, predsjednik Kriznog tima za Plan intervencije o mjerama zaštite sigurnosti opskrbe plinom Republike Hrvatske, član stalnih radnih tijela Vlade Republike Hrvatske – Koordinacije za unutarnju i vanjsku politiku te Koordinacije za gospodarstvo, član Savjeta za pregovore s Mol Hungarian Oil & Gas PLC vezano uz mogući otkup dionica koje drži Mol Hungarian Oil & Gas PLC u INA – Industrija nafte d.d., član Međuresorne radne skupine za Europski semestar, član Povjerenstva za besplatnu dodjelu robe, predsjednik hrvatskog dijela izaslanstva Međudržavnog povjerenstva za praćenje provedbe Ugovora i obavljanje drugih zadataka u skladu s Ugovorom između Vlade Republike Hrvatske i Vlade Republike Slovenije o uređenju statusnih i drugih pravnih odnosa vezanih uz ulaganje, iskorištavanje i razgradnju Nuklearne elektrane Krško.



*Jure Šimović, mag.ing.aedif.
ovlašteni inženjer građevinarstva*

Jure Šimović, mag.ing.aedif. diplomirao je 2008. na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, smjer geotehnika te ima višegodišnje iskustvo u projektiranju geotehničkih, infrastrukturnih i industrijskih objekata koje obuhvaća planiranje i koordinaciju provođenja geotehničkih istražnih radova te izrade projektne dokumentacije svih vrsta temeljenja i zaštite iskopa. Značajan dio karijere proveo sam na inozemnim projektima od kojih su najznačajniji izgradnja 2 autoputa na Kosovu u periodu od 2010-2017 (Bechtel-Enka) i nadzor na rekonstrukciji željeznice dionica *Fushe Kosove – Mitrovice (Hill International)*.

Osobni podaci:

Godina rođenja: 1980.
Mob: +385 99 229 8301
E-mail: jure.simovic@gfnp.hr

Radno iskustvo:

- 01.2022.-danas **GEO FIRMA P.N. d.o.o.**, Jure Kaštelana 17a, Zagreb
Direktor, Projektant
- 09.2021.-01.2022. **GEOLOG SAVJETOVANJE d.o.o.**, Pod borom 3, Samobor
Projektant
- 10.2018.-07.2021. **China Road and Bridge Corporation, Glavna podružnica Zagreb, Savska cesta 32, Zagreb**
Projektant
- 01.2018.-08.2021. **TEMPUS PROJEKT d.o.o.**, Vile Velebita 22, Zagreb
Projektant
- 11.2014.-12.2017. **INSTITUT IGH d.d., IGH INFRASTRUKTURA**, Janka Rakuše 1, Zagreb
Direktor Podružnice Institut IGH Kosovo, Direktor Podružnice Institut IGH Gruzija
- 09.2010.-12.2017. **INSTITUT IGH d.d., IGH INFRASTRUKTURA**, Janka Rakuše 1, Zagreb
Vježbenik/Suradnik/Specijalist
- 03.2009.-09.2010. **INSTITUT IGH d.d., IGH INFRASTRUKTURA**, Janka Rakuše 1, Zagreb
Vježbenik/Suradnik
- 07.2008.-09.2010. **INSTITUT GRAĐEVINARSTVA HRVATSKE d.d.**, Janka Rakuše 1, Zagreb
Vježbenik

Obrazovanje:

2008. Građevinski fakultet sveučilišta u Zagrebu
Magistar inženjer građevinarstva
2012. Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva
Stručni ispit u strukovnom području građevinarstva za obavljanje poslova sudionika u gradnji

Osobne kompetencije:

Jezici: Hrvatski, Engleski, Turski (pasivno)

Računalne kompetencije: MS Office(Word/Excel/PowerPoint), AutoCAD, GeoStudio (Sigma/Seep/Slope), Rocscience (RocLab/Swedge), Ensoft (Shaft), Geo5 (Gravity Wall), Plaxis

Članstva:



- od 2014. Hrvatska komora inženjera građevinarstva, član
- od 2009. Hrvatsko geotehničko društvo, član
- od 2009. International Society for Rock Mechanics and Rock Engineering, član
- od 2009. International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, član

Publikacije:

- 2013. Geotechnical problems on the Section 3 on the Motorway in Kosovo
Verica Gjetvaj, Ljerka Bušelić, Jure Šimović, Institut IGH, Croatia & Serkan Ulker, BEGP, Turkey
- 2019. ADDITIONAL INVESTIGATION WORKS ON THE GEOLOGICAL PROFILE
BRIDGE PELJEŠAC
Jure Šimović, Jelena Filić Marić, Željko Miklin Tempus projekt d.o.o.
6th Croatian Geological Congress

Popis projekata:

2024. HEINEKEN HRVATSKA d.o.o.
UKLANJANJE OBJEKATA LEŽNIH PODRUMA TE IZGRADNJA KOLNIČKE
KONSTRUKCIJE I GABIONSKOG POTPORNOG ZIDA
NADZOR
STRUČNJAK ZA GEOTEHNIKU

HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o.
ŽELJEZNIČKA PRUGA M104 NOVSKA – TOVARNIK – DG
ŽELJEZNIČKA PRUGA M104 NOVSKA – TOVARNIK - DG
Geotehnički projekt pothodnika „KLIS”
Projektant

ASCENT d.o.o.
PROJEKT ZAŠTITE GRAĐEVINSKE JAME
GLAVNI I IZVEDBENI GRAĐEVINSKI PROJEKT
Projektant

GRANOVA d.o.o.
PJEŠAČKO/BICIKLISTIČKA STAZA U NASTAVKU ULICE LEOPOLDA
TEPEŠA S POTHODNIKOM ISPOD PRUGE M202 ZAGREB GK-RIJEKA ZA
SPOJ S NASELJEM TROKUT
PROJEKT ZAŠTITE GRAĐEVNE JAME POTHODNIKA
Projektant

HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o.
Propust u km 219+604 pruge M604 Oštarije – Knin – Split
PROJEKT ZAŠTITE ISKOPA TEMELJA U1_3L
Projektant

BINA ISTRA d.d.
IZVJEŠTAJ O PROVEDENIM ISPITIVANJIMA UPOJNOSTI TLA NA
LOKACIJAMA PLANIRANIH UPOJNIH POLJA - FAZA II,
AUTOCESTA A8 FAZA 2B2 DIONICA: VRANJA - ANĐELI
GEOTEHNIČKI ELABORAT
VODITELJ RADOVA



BINA ISTRA d.d.
IZVJEŠTAJ O PROVEDENIM ISPITIVANJIMA UPOJNOSTI TLA NA
LOKACIJAMA PLANIRANIH UPOJNIH POLJA - FAZA I,
AUTOCESTA A8 FAZA 2B2 DIONICA: VRANJA - ANĐELI
GEOTEHNIČKI ELABORAT
VODITELJ RADOVA

HEINEKEN HRVATSKA d.o.o.
*Rehabilitation and Upgrade of Fushe Kosove - Mitrovica of Rail Route 10" -
Phase II*
NADZOR
STRUČNJAK ZA GEOTEHNIKU

2023. Hill International Branch Office Kosovo
*Rehabilitation and Upgrade of Fushe Kosove - Mitrovica of Rail Route 10" -
Phase II*
NADZOR
STRUČNJAK ZA GEOTEHNIKU

A1 Hrvatska d.o.o.
IZRADA GEOTEHNIČKIH ELABORAT ZA 8 POZICIJA BAZNIH STANICA
(STUPOVA) NA LOKACIJI KAŠTEL, TROGIR
GEOTEHNIČKI ELABORAT
Projektant

GRANOVA d.o.o.
TRANSPORTNO-LOGISTIČKI CENTAR VUKOVARSKO-SRIJEMSKE
ŽUPANIJE
GEOTEHNIČKI ELABORAT
Projektant

2022. A1 Hrvatska d.o.o.
IZRADA GEOTEHNIČKIH ELABORAT ZA 10 POZICIJA BAZNIH STANICA
(STUPOVA) NA LOKACIJI DUGO SELO, IVANIĆ GRAD
GEOTEHNIČKI ELABORAT
Projektant

REKONSTRUKCIJA PODVOŽNJAKA ISPOD ŽELJEZNIČKE PRUGE NA
DRŽAVNOJ CESTI OZNAKE DC 517 U BELOM MANASTIRU
PROJEKT ZAŠTITE GRAĐEVNE JAME
k.č. 3457/1, 3056/10, 3372/5, 3375/10, 3530/1, 3530/2, k.o. Beli Manastir
IZVEDBENI PROJEKT
Projektant

SERVISNA HALA SA SKLADIŠTEM I UREDIMA
SESVETE, STROJARSKA ULICA bb, k.č.br. 8365, 8366, 8367, k.o.Sesvetski
Kraljevec
GEOTEHNIČKI ELABORAT
Projektant

STAMBENA ZGRADA REMETE
ZAGREB, REMETE 64, k.č.br. 8365, 8366, 8367, k.o.Remete.
GEOTEHNIČKI ELABORAT
Projektant

STAMBENA ZGRADA ĐURĐEKOVEC
SESVETE, ULICA BREG, k.č.br. 3441, k.o.Đurđekovec
GEOTEHNIČKI ELABORAT
Projektant

STAMBENA GRAĐEVINA ŠAŠINOVEC
SESVETE, ULICA SLAVKA STANČIRA, k.č.br. 1981/1, k.o.Šašinovec



GEOTEHNIČKA PROSPEKCIJA
Projektant

-
2021. ZAŠTITA POKOSA GRAĐEVNE JAME U OPATIJI
k.č.br. 673/1, k.o. Volosko, Primorsko – goranska županija
GLAVNO_IZVEDBENI PROJEKT
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 9: Mrčajevci-Preljina Km97+000,00
do km109+663,80
Propusti: C0988 – km 98+798.63, C1002 – km 100+232.69, C1024 – km
102+475, C1031 – km 103+182.31, C103a – km 103+189.19, C1046 – km
104+620,00, C1050 – km 105+072.79, C1053 – km 105+325, C1061 – km
106+175, C1064 – km 106+475.89, C106a – km 106+481, C1090 – km
109+094.17
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 9: Mrčajevci-Preljina Km97+000,00
do km109+663,80
GEOTEHNIČKI ELABORAT ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE
ZA NATPUTNJAK NA KM 101+644,02 (O1016)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 9: Mrčajevci-Preljina Km97+000,00
do km109+663,80
GEOTEHNIČKI ELABORAT ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE
ZA NATPUTNJAK NA KM 106+891,93 (O1068)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 9: Mrčajevci-Preljina Km97+000,00
do km109+663,80
GEOTEHNIČKI ELABORAT ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE
ZA NATPUTNJAK NA KM 107+263,46 (O1072)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 8: Adrani Mrčajevci km 79+000 -
km 97+000
Propusti (Temeljenje 8 propusta na dionici 8)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 8: Adrani Mrčajevci km 79+000 -
km 97+000
Podvožnjak na km 80+595 (U0806)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 8: Adrani Mrčajevci km 79+000 -
km 97+000
Podvožnjak na km 79+650 (U0796)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
MOST KOPNO PELJEŠAC S PRISTUPNIM CESTAMA NA D8 I D414
GEOTEHNIČKI PROJEKT ZID „DOLI“ (MINERAL GREEN TERRAMESH)
GEOTEHNIČKI PROJEKT - IZVEDBENI PROJEKT
Projektant
MOST KOPNO PELJEŠAC S PRISTUPNIM CESTAMA NA D8 I D414
GEOTEHNIČKI PROJEKT DUMANJA JARUGA I (MINERAL GREEN
TERRAMESH, WELL FOUNDATION)
GEOTEHNIČKI PROJEKT - IZVEDBENI PROJEKT
Projektant



MOST KOPNO PELJEŠAC S PRISTUPNIM CESTAMA NA D8 I D414
GEOTEHNIČKI PROJEKT ZID „DOLI“ (MINERAL GREEN TERRAMESH)
GEOTEHNIČKI PROJEKT - GLAVNI PROJEKT

Projektant

ISTARSKI IPSILON A8 FAZA 2B2/2 -3
DIONICA TUNNEL UČKA (PORTAL KVARNER) - MATULJI
NATHODNIK “PUHARI”
GEOTEHNIČKI PROJEKT - GLAVNI PROJEKT

Projektant

ISTARSKI IPSILON A8 FAZA 2B2/2 -3
DIONICA TUNNEL UČKA (PORTAL KVARNER) - MATULJI
NATHODNIK “BENČINIČI”
GEOTEHNIČKI PROJEKT - GLAVNI PROJEKT

Projektant

ISTARSKI IPSILON A8 FAZA 2B2/2 -3
DIONICA TUNNEL UČKA (PORTAL KVARNER) - MATULJI
NATHODNIK “ŠORI”
GEOTEHNIČKI PROJEKT - GLAVNI PROJEKT

Projektant

ISTARSKI IPSILON A8 FAZA 2B2/2 -3
DIONICA TUNNEL UČKA (PORTAL KVARNER) - MATULJI
NATHODNIK “ZUBINIČI”
GEOTEHNIČKI PROJEKT - GLAVNI PROJEKT

Projektant

-
2020. Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 3: Makrešane – Koševi km
16+721,95 - km 27+599.59
Most na km km 22+800 (B0228)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 3: Makrešane – Koševi km
16+721,95 - km 27+599.59
Podvožnjak na km 17+389 (U0173)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 3: Makrešane – Koševi km
16+721,95 - km 27+599.59
Nadvožnjak na km 21+851 (O0218)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina : Deonica 3: Makrešane – Koševi km
16+721,95 - km 27+599.59
Nadvožnjak na km 19+549 (O0195)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina Deonica 1 i 2: Pojate – Makrešane km 0-
229,75-km 16+721,95
Nadvožnjak na km 7+689 (O0076)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
Autoput E-761 Pojate – Preljina Deonica 1 i 2: Pojate – Makrešane km 0-
229,75-km 16+721,95
Nadvožnjak na km 3+087 (O0030)
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
Projektant
ISTARSKI IPSILON A8 FAZA 2B2/2 -5
DIONICA TUNEL UČKA (PORTAL KVARNER) – MATULJI
GLAVNA TRASA od km 35+870,00 do km 46+150,00 - MAPA 2/2
GEOTEHNIČKI PROJEKT - IDEJNI PROJEKT



Projektant

ŽP DUGO SELO – KRIŽEVCI u km 455+097
GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA ŽELJEZNIČKI MOST
“LONJA“

Projektant

ŽP NOVA KAPELA-NAŠICE
GT-0020 - GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
ŽELJEZNIČKOG MOSTA NA PRUZI L205 km 50+188 NOVA KAPELA –
NAŠICE

Glavni projektant

AUTOCESTA A7 KRIŽIŠĆE – ŽUTA LOKVA
DIONICA SELCE – NOVI VINODOLSKI od km 17+500,00 do km 25+144,55
GT-0020 - GEOTEHNIČKI DIO GRAĐEVINSKOG PROJEKTA LIJEVOG
OBJEKTA VIJADUKTA RIČINA (L=1055,402 m) - r.br. 02/08

Glavni projektant

Rusija – Murmansk

Centar za izgradnju krupnotonažnih morskih objekata (CSKMS), Kompleks
za izvođenje temelja gravitacijskog tipa i integracije modula gornjih ustroja,
Kompleks za izvođenje modula gornjih ustroja

Izrada dokumentacije za izradu temelja

Hala 101-102 Blok prethodne obrade čelika

Hala 104 Hala za izradu metalnih konstrukcija

Hala 108 Osnovno skladište

Hala 105 Kompleks za abrazivnu obradu i bojanje

Hala 107 Hala za završno montiranje

Hala 111 Centar za zasićivanje i mehaničke montaže

Projektant

Rusija – Murmansk

Centar za izgradnju krupnotonažnih morskih objekata (CSKMS), Kompleks
za izvođenje temelja gravitacijskog tipa i integracije modula gornjih ustroja,
Kompleks za izvođenje modula gornjih ustroja

Izrada dokumentacije za izradu temelja

203 Zatvoreno područje transporta modula

Hala 112 Hala za provođenje remontno-tehničkog održavanja

Hala 113 Takelažna hala s područjem izolacije segmenata cijevi

Hala 114 Zgrada za pohranu boja, lakova i drugih opasnih materijala

Hala 201 Skladište za osnovne krupnogabaritne elemente opreme

Blagovaonica

Kontrolno-propusni punkt

Autobusna stanica

Projektant

2019. Rusija – Murmansk

Centar za izgradnju krupnotonažnih morskih objekata (CSKMS), Kompleks
za izvođenje temelja gravitacijskog tipa i integracije modula gornjih ustroja,
Kompleks za izvođenje modula gornjih ustroja

Izrada dokumentacije za izradu temelja

203 Zatvoreno područje transporta modula

Hala 112 Hala za provođenje remontno-tehničkog održavanja

Hala 113 Takelažna hala s područjem izolacije segmenata cijevi

Hala 114 Zgrada za pohranu boja, lakova i drugih opasnih materijala

Hala 201 Skladište za osnovne krupnogabaritne elemente opreme

Blagovaonica

Kontrolno-propusni punkt

Autobusna stanica

Projektant

Rusija – Murmansk



Centar za izgradnju krupnotonažnih morskih objekata (CSKMS), Kompleks za izvođenje temelja gravitacijskog tipa i integracije modula gornjih ustroja, Kompleks za izvođenje modula gornjih ustroja
Izrada dokumentacije za izradu temelja
Hala 101-102 Blok prethodne obrade čelika
Hala 104 Hala za izradu metalnih konstrukcija
Hala 108 Osnovno skladište
Hala 105 Kompleks za abrazivnu obradu i bojanje
Hala 107 Hala za završno montiranje
Hala 111 Centar za zasićivanje i mehaničke montaže
Projektant

-
2018. GT 0030 ELABORAT O PROVEDENIM ISTRAŽNIM RADOVIMA STUPIŠTE S6 – Izvedbeni projekt
Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C3
B 0003 PROJEKT TEMELJENJA O030 NADVOŽNJAK – Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C3
B 0017 GEOTEHNIČKI PROJEKT PARALELNE CESTE B028 – Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C3
B 0018 GEOTEHNIČKI PROJEKT PARALELNE CESTE B040 – Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C3
B 0016 GEOTEHNIČKI PROJEKT PARALELNE CESTE O015 – Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C3
B U003 PROJEKT TEMELJENA U003 PODVOŽNJAK – Glavni projektant
-
2017. Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C2
Specijalistički geotehnički pregled lokacije klizišta i izrada Geotehničkog projekta sanacije klizišta KM 215+520 TO KM 215+620 - glavni projektant
Institut IGH d.d. –Branch office Georgia – Podružnica Gruzija – Direktor podružnice
Institut IGH d.d. –Branch office Georgia – Podružnica Gruzija – Direktor podružnice
Sudjelovanje u pripremi i predaji tenderske dokumentacije:
Electronic Bidding for Procurement of Design Service for Roads Design for Rehabilitation-Reconstruction Works of Baghdati-Abastumani Road Section of the Kutasisi-Baghdati-Saitme-Abastumani-Benara Secondary road
Institut IGH d.d. –Branch office Georgia – Podružnica Gruzija – Direktor podružnice
Sudjelovanje u pripremi i predaji tenderske dokumentacije:
“Electronic Bidding for Procurement of Detailed Design Service for the construction of Lentekhi-Mestia Road Section and Preliminary design Service for Design-and Build Contract for Construction of Tunnel between Lentekhi and Mestia”
Institut IGH d.d. –Branch office Georgia – Podružnica Gruzija – Direktor podružnice
Sudjelovanje u pripremi i predaji tenderske dokumentacije:
“Electronic Bidding for Procurement of Alternative Alignment Analysis and Detailed Design Service for Construction-Reconstruction of Zemo Imereti-Racha Connecting Road”



Institut IGH d.d. –Branch office Georgia – Podružnica Gruzija – Direktor podružnice

Sudjelovanje u pripremi i predaji tenderske dokumentacije:

“Electronic Bidding for Procurement of Design Service for Roads Design and Reconstruction Works towards Sno-Juta-Roshka-Shatili-Omallo-Pshaveli, Crossing the Territories of Telavi, Akhmeta, Dusheti and Kazbegi Municipalities”

Institut IGH d.d. –Branch office Georgia – Podružnica Gruzija - Direktor podružnice

Sudjelovanje u pripremi i predaji tenderske dokumentacije:

“Single-stage electronic bidding for procurement of supervision services for routine repair, periodic repair, rehabilitation, reconstruction, modernization and construction works, disaster and other force major clean-up operations and bank protections works to be carried out on international and secondary roads (also on local roads if directed)”

Institut IGH d.d. – Dega ne Kosove (Branch office Kosovo) – Podružnica Kosovo

Direktor podružnice

Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo

Dionice C1D, C1, C2 (48 km) - Projektantski nadzor

-
- 2015.-2016. Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C2 (25 km)
Geotehnički elaborat istražnih radova - Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionice C1, C2 (45 km)
Kordinator i voditelj istražnih radova
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C3 (15 km)
Kordinator i voditelj istražnih radova
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C1D (2,8 km)
Geotehnički elaborat istražnih radova - Glavni projektant
Autocesta Priština - Hani i Elezit (Route 6); Kosovo
Dionica C1 (20 km)
Geotehnički elaborat istražnih radova - Glavni projektant

-
2014. Autocesta A5 Beli Manastir - Osijek – Svilaj; Sektor 1 - Dionica 2: Beli Manastir – Osijek
G04-1 - Geotehnički projekt mosta "Sudaraš" u km 8+051,80 - suradnik
Autocesta A5 Beli Manastir - Osijek – Svilaj; Sektor 1 - Dionica 2: Beli Manastir
G06-1 - Geotehnički projekt mosta " MK VI/0" u km 11+000,00 - suradnik
Akumulacija dola u Vukovaru
Glavni građevinski projekt- suradnik
Savski nasipi na području VGO-a za gornju Savu
Geotehnička analiza postojećih savskih nasipa na području VGO-a za gornju Savu: desni savski nasip od km 62,1 (km r. Save 680+145) do km 68,1 (km r. Save 686+244) - suradnik

-
2013. Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Projektantski nadzor na izgradnji autoceste Morine to Merdare, Sec 9.1 i Sec 9.2

-
2012. Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Projektantski nadzor na izgradnji autoceste Morine to Merdare, Sec 1,2,3,
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Voditelj geotehničkih istražnih radova za section 9.1.
Sanacija rudokopa bivše tvornice cementa "Sloboda" - Podsused
B.1. Projekt nasipavanja i aktivnog dreniranja - suradnik



-
2011. Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Geotehnički projekt zaštite pokosa od km 4+700 do km 7+140 - suradnik
-
2010. Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Glavni geotehnički projekt glavne trase km 12+560 - 19+300 - Logovi
bušotina, fotografije jezgre, geofizički profile - suradnik
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Glavni geotehnički projekt glavne trase km 12+560 - 19+300 - Opći tehnički
uvjeti - suradnik
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Glavni geotehnički projekt glavne trase km 12+560 - 19+300 - suradnik
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Glavni geotehnički projekt glavne trase km 0+750 - 3+000 - Logovi bušotina,
fotografije jezgre, geofizički profile - suradnik
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Glavni geotehnički projekt glavne trase km 0+750 - 3+000 - suradnik
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Glavni geotehnički projekt glavne trase km 0+750 - 3+000 - Opći tehnički
uvjeti - suradnik
-
2009. Kizište Kostanjek – Podsused
Stručna podloga za lokacijsku dozvolu izvadak iz stručne podloge -
posjedovni listovi - suradnik
Kosova Motorway Morinë – Merdare; Kosovo
Preliminarni program istražnih radova za Morine to Merdare motorway -
suradnik
-
2008. Autocesta A1, Zagreb - Split - Dubrovnik ; Dionica Doli – Dubrovnik,
Nadzor nad geotehničkim istražnim radovima za glavnu trasu, objekte, tunele i
spojnu cestu – voditelj geotehničkih istražnih radova