# Презиме: Јанковић

# Име: Владан

# Датум рођења: 22.05.1982.

# Положај: Водећи геотехнички пројектант II

# Образовање: Висока стручна спрема – VII1

|  |  |
| --- | --- |
| **Установа** | **Стечена диплома** |
| Универзитет у Београду, Рударско - геолошки факултет | дипломирани инжењер геологије смер: геотехника |

# Радно искуство:

 РДС Група д.о.о. Бор

* од 2010. до 2013.год. позиција: стручни сарадник главног пројектанта

 Euro Alliance Tunnels JSC – Ogranak Beograd

* од 2014. до 2016.год. позиција: самостални Геолог за Геотехнику (извиђење)

Bемаx D.O.O. - Podgorica

* од 2017. до 2019.год. позиција: самостални Геолог за Геотехнику (извиђење)

 ИНСТИТУТ ЗА ПУТЕВЕ АД Београд

* од 2013. до 2014.год. позиција: стручни сарадник I – самосталног дипл.инж.
* од 2019. до 2022.год.год. позиција: виши стручни сарадник – водећи пројектант
* od 2022. год. позиција: водећи геотехнички пројектант II

# Број година радног искуства: укупно 12.5 година

#  3.3 година у РДС Група доо Бор

 2 година у Euro Alliance Tunnels JSC – Ogranak Beograd

 1.8 година у Bемаx D.O.O. - Podgorica

#  5 година у Институту за путеве АД Београд

# Тренутна позиција:

#  Водећи геотехнички пројектант II у Заводу за геотехнику Института за путеве АД Београд

# Познавање језика оцена од 1 до 5 (Оцена = 1 значи одличан , 5 = основно )

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Језик** | **Читање** | **Писање** | **Конверзација** |
| Енглески | 2 | 3 | 2 |

# Остале способности:

Рад на рачунару: Microsoft Office (Word, Excell), AutoCAD, Група програма за геотехничко инжењерство (геостатички прорачуни и анализе дозвољене носивости тла за плитко и дубоко фундирање, слегања плитких темеља, слегања шипова, слегања насипа и анализе стабилности косина), GEO5, GeoStudio-Slope/W, Rocscience.

# Битне квалификације:

Рад на инжењерскогеолошким и геотехничким истраживањима терена за потребе: планирања, пројектовања, изградње и експлоатације објеката саобраћајне инфраструктуре; валоризације геолошких потенцијала и рационалног коришћења и заштите животне средине; планирања, пројектовања, изградње и експлоатације свих врста грађевинских, енергетских, водопривредних, индустријских и специјалних објеката посебне намене; утврђивања геотехничких услова санације нестабилних терена и косина (клизишта, одрона) и слабо носивог тла и сл.; израда свих врста инжењерско-геолошких карата различитих размера (за основна и детаљна истраживања); израда студија, пројеката истраживања, елабората, техничке контроле из области инжењерске геологије и геотехнике; пројектантски геотехнички надзор.

Рад на организацији и координацији извођења теренских истраживања и испитивања, лабораторијских испитивања и изради геотехничких документација за све нивое планирања и пројектовања.

# Подаци о професионалном искуству (селекција релевантних пројеката):

| редниброј | Назив пројекта (документације) Инвеститор | фирма | функција у пројекту | година |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Извештај о извршеним геотехничким истраживањима на локацији нове топионицеи фабрике сумпорне киселине у Бору, са проценом услова фундирања- дефинисање геолошке грађе, категоризација стенских масаИнвеститор: РТБ Бор-група, Рудници Бакра Бор Д.О.О. БорНаручилац: Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет Београд | РДС Група д.о.о. Бор | сарадник пројектанта | 2010 |
| 2. | Допунски рударски пројекат експлоатације руде бакра из рудних тела T1 и T2 у јами БорКнјига 1. Инжењерскогеолошки-геотехнички елаборат рудних тела T1 и T2 у јами Бор- геотехнички услови откопавања и предлог мера осигурања откопа просторијаИнвеститор: РТБ Бор-група, Рудници Бакра Бор Д.О.О. БорНаручилац: Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет Београд | РДС Група д.о.о. Бор | сарадник пројектанта | 2012 |
| 3 | Пројектантско-геотехнички надзор и консултант за област делатности геотехнике током ископа рудног тела ,,Т” – Јама БорИнвеститор: РТБ Бор-група, Рудници Бакра Бор Д.О.О. Бор | РДС Група д.о.о. Бор | сарадник пројектанта | 2010-2013 |
| 4 | Надзор и консултант за област делатности геотехнике на изградњи аутопута Е-75, деоница Грделица (Горње Поље) - Царичина долина - тунел Предејане, ЛОТ 3 и деоница Царичина долина – Владичин Хан - тунел Манајле, ЛОТ 4Инвеститор: Euro Alliance Tunnels JSC – Ogranak Beograd | Институт за путеве АД Београд | самостални Геолог за Геотехнику (извиђење) | 2013-2014 |
| 5 | Надзор и консултант за област делатности геотехнике на изградњи аутопута Е-75, деоница Грделица (Горње Поље) - Царичина долина - тунел Предејане, ЛОТ 3 и деоница Царичина долина – Владичин Хан - тунел Манајле, ЛОТ 4Инвеститор: Euro Alliance Tunnels JSC – Ogranak Beograd | Euro Alliance Tunnels JSC – Ogranak Beograd | самостални Геолог за Геотехнику (извиђење) | 2014-2016 |
| 6 | Праћење Геотехничких радова радова током изградње Ауто пута Бар Бољаре секција 1 и 2Инвеститор: CRBC | Bемаx D.O.O. - Podgorica | самостални Геолог за Геотехнику (извиђење) | 2017-2019 |
| 7 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Турици преко Тијањске реке на општинском путу I редаИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорнипројектант | 2019 |
| 8 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Вичи преко реке Бјелице на некатегорисаном путу Вича - МаричићиИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорнипројектант | 2019 |
| 9 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Доњем Дубцу преко реке Бјелице нс општинском путу Вича – Марина кућаИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорнипројектант | 2019 |
| 10 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста на некатегорисаном путу Милатовићи – Доњи Дубац преко реке ГорушицеИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорнипројектант | 2019 |
| 11 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Овчар бањи на некатегорисаном путу изнад АМSSИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорнипројектант | 2019 |
| 12 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Велесу преко реке Драгачице на општинском путу I реда Гуча - Драгачица - Горачићи - Губеревци веза са МЗ МилатовићиИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | сарадник пројектанта | 2019 |
| 13 | Елаборат о геотехничким условима изградње мост у Доњој Краварици преко Краваричке реке на некатегорисаном путу Доња Краварица - ВасилићиИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2019 |
| 14 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста бр.2 преко реке Товарнице на путу Драгосињци – Старо селоИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2019 |
| 15 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Кривачи преко реке Бјелице на некатегорисаном путуИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | сарадник пројектанта | 2020 |
| 16 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Вичи преко Мале реке на некатегорисаном путу ка засеоку Главоњићи 2Инвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Геопут доо БеоградГеопут дооБања Лука | одговорни пројектант | 2020 |
| 17 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Сланом пољу преко реке Горушице на некатегорисаном путу од Виче – скретање са државног пута II реда – засеок Слано поље – Милатовићи и Губеревци Општина ЛучаниИнвеститор: Општинска ЛучаниНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | сарадник пројектанта | 2020 |
| 18 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста у Турици преко Гледићке реке на некатего - рисаном путу, засеок СтанојевићиИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 19 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста преко потока Грабовац, пут ка КрсмановићимаИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 20 | Елаборат о геотехничким условима изградње моста преко Мирковачког потока на некатегорисаном путуИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 21 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста у Сирчи преко Tрговиштанске реке на некатегорисаном путу Инвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 22 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста код школе на некатегорисаном путу преко потока Градинац, МЗ МилочајИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 23 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко Мрсаћке реке на локалном путу Л1005Адрани **–** Мрсаћ **–** Бапско пољеИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 24 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко Врдилске реке у селу Врдила Инвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 25 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко Ковачког потока у Ковачима Инвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 26 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко реке Лопатнице на некатегорисаном путу, ка Ковачевићима МЗ БогутовацИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 27 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко реке Товарнице на путу Драгосињци – Старо село, МЗ ДрагосињциИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 28 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко Црквеног потока на путу према Петропољи, МЗ ЗакутаИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 29 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста бр.1 преко Вучјег потока у Милаковцу на некатегорисаном путуИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 30 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста преко реке Груже на некатегорисаном путу**,** МЗ ВитановацИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 31 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста у Витановцу преко потока БеринацИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 32 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског преко Сирчанске реке у селу Сирча код гробљаИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 33 | Елаборат о геотехничким условима изградње друмског моста у Сирчанској бањи преко Бањске рекеИнвеститор: Општинска КраљевоНаручилац: СРБИЈА ПУТ А.Д. Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 34 | ИДР Изворишта и одлагалишта материјала за потребе изграње аутопута Појате – Прељина, на деоници 3, km 16+721.95 – 27+600.00Инвеститор: Коридори Србије Д.О.О.Наручилац: „Bechtel Enka UK Limited“ огранак Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 35 | Геотехнички елаборат о условима санације оштећења коловоза и испуста трупа пута на државном путу IIА-191, деоница: бр. 19101 Бистрица – Прибојска бања, km: 13+510Наручилац: „Bechtel Enka UK Limited“ огранак Београд | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2020 |
| 36 | Елаборат о геотехничким условима изградње саобраћајница С22, С7, С9 са инфраструктуромИнвеститор: Град Београд, Градска управа Београд, Секретеријат за комуналне и стамбене послове Београд, Дирекција за грђевинско земљиште и изградњу Београд Ј.П. | Институт за путеве АД Београд | сарадник пројектант | 2020 |
| 37 | ИДП - Брза саобраћајница IБ реда, Аутопут Е-75 Београд – Ниш (петља „Пожаревац“) – Пожаревац (Обилазница) – Велико Градиште – Голубац; Поддеоница 2: од km 23+075 до km 46+000ЕЛ2.1: Елаборат о геотехничким условима изградње трасеЕЛ2.2: Елаборат о геотехничким условима изградње објеката на трасиИнвеститор: Јавно предузеће ''Путеви Србије'' | Институт за путеве АД Београд | сарадник пројектант | 2020/ 2021 |
| 38 | Елаборат о геотехничким условима изградње уливно изливних трака на државном путу IА реда број А1 на km:3+093.82, km:5+662.97 и km:6+826.53Инвеститор: Град Београд, Градска управа Београд, Секретеријат за комуналне и стамбене послове Београд, Дирекција за грђевинско земљиште и изградњу Београд Ј.П. | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2022 |
| 39 | Геотехнички елаборат о условима санације клизишта ,,Слатина” на државном путу IБ-21, деоница бр. 02123, Слатина – Ваљево (Бранковина), km: 123+800Наручилац: ПЗП ,,Ваљево: А.Д. из Ваљева | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2022 |
| 40 | Елаборат о геотехничким условима изградње Саобраћајница, атмосферских колектора и ободних камала на локацији Макиш поље – фаза I Инвеститор: Град Београд, Градска управа Београд, Секретеријат за комуналне и стамбене послове Београд, Дирекција за грђевинско земљиште и изградњу Београд Ј.П.Наручилац: Шидпројект Д.О.О. Шид | Институт за путеве АД Београд | одговорни пројектант | 2023 |

# Остало:

#  Чланство у струковног удружења

* Инжењерска комора Србије

лиценце:  одговорни пројектант - 391 I046 14

 одговорни извођач радова - 491 I246 14

**Адреса:**

Владан Јанковић

ИНСТИТУТ ЗА ПУТЕВЕ АД Београд

Завод за геотехнику

бул. Пека Дапчевића бр. 45 Београд

**E-mail:**

v.jankovic@highway.rs

**Mobile:**

062 / 80 10 905

**Београд, 20.04.2023. год.**

 **Обрадио и потврђује:**

**Vladan Janković, дипл.инж.геол**.